

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

VERKEHR

Reihe 4

Eisenbahnverkehr

1962



W. KOHLHAMMER VERLAG

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

FACHSERIE **H**

VERKEHR

Reihe 4

Eisenbahnverkehr

1962



Bestellnummer: H 4 — J 62

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ



64. 3316 b

Inhalt

	Seite
Methodische Erläuterungen	4
Güterverzeichnis für die Verkehrsstatistiken	7
Gegenüberstellung der Gütergruppen des am 1.1.1962 in Kraft getretenen Güterverzeichnisses für die Verkehrsstatistik mit den Gütergruppen des vorher gültigen Güterverzeichnisses	10
Verzeichnis der Verkehrsbezirke für den Landverkehr	15
Tabellenteil	
1. Gesamtüberblick über die Entwicklung des Güterverkehrs auf den Eisenbahnen in den Jahren 1950 - 1962	16
2. Güterverkehr nach Hauptverkehrsbeziehungen und Verkehrsbezirken	18
3. Güterverkehr nach Hauptverkehrsbeziehungen und Gütergruppen	20
4. Versand und Empfang der Verkehrsbezirke sowie Durchgangsverkehr nach Güterhauptgruppen (Hauptverkehrsbeziehungen)	26
5. Versand und Empfang der Verkehrsbezirke nach Güterhauptgruppen (Verkehrsverflechtung)	55
6. Güterverkehr nach Bundesländern	273
7. Stückgutversand der einzelnen Verkehrsbezirke	274
Übersichtskarte der Verkehrsbezirke	275

Erschienen im September 1964

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 10,--

Methodische Erläuterungen

1. Räumliche Abgrenzung des Erhebungsbereiches

Da die Verwaltung der Eisenbahnen auf dem Gebiete von Berlin (West) in den Händen der sowjetzonalen "Deutschen Reichsbahn" liegt und somit hierfür keine statistischen Ergebnisse zur Verfügung stehen, müssen sich die hier dargestellten Angaben über die Güterbewegung auf den Eisenbahnen des Bundesgebietes ohne Berlin (West) beschränken. Der Verkehr zwischen diesem so abgegrenzten Gebiet und Berlin (West) kann daher nur in der gleichen Weise wie der Verkehr mit den übrigen Gebieten außerhalb des Bundesgebietes dargestellt werden.

Den Nachweisungen des Güterverkehrs nach Verkehrsbezirken liegt das am 1. Januar 1950 eingeführte "Verzeichnis der Verkehrsbezirke" zugrunde, das auch für die Güterbewegungstatistiken der übrigen Verkehrszweige gültig ist (vgl. "Verzeichnis der Verkehrsbezirke", S. 15 sowie die Übersichtskarte der Verkehrsbezirke für die "Güterbewegungstatistiken", S. 275).

Zum Binnenverkehr rechnen alle Sendungen von einem Bahnhof im Bundesgebiet zu einem anderen Bahnhof des Bundesgebietes. Dabei ist es gleichgültig, ob der Transport auch über Strecken außerhalb des Bundesgebietes geht oder ob der Empfangsbahnhof etwa ein ausländischer Bahnhof auf deutschem Gebiet ist. Abweichend von dieser Regel werden aber beim Dienstgutverkehr auch die Transporte zwischen Bahnhöfen im Bundesgebiet und deutschen Bahnhöfen im Ausland als Binnenverkehr und nicht als Auslandsverkehr erfaßt.

Der Verkehr mit den Ostgebieten des Deutschen Reiches (Stand 31. Dezember 1937), zur Zeit unter polnischer und sowjetischer Verwaltung, mußte aus technischen Gründen teils dem Verkehr mit Polen und teils dem Verkehr mit der Sowjetunion zugerechnet werden.

In der Güterbewegungstatistik wird nachgewiesen

1. der Verkehr innerhalb der Verkehrsbezirke (Ein- und Ausladeort liegen im gleichen Verkehrsbezirk),
2. der Verkehr mit den einzelnen anderen Verkehrsbezirken des Bundesgebietes,
3. der Verkehr mit
 - a) Berlin (West),
 - b) der sowjetischen Besatzungszone und dem Sowjetsektor von Berlin,
 - c) den einzelnen Verkehrsbezirken des Auslandes.

Außerdem sind dargestellt der "Durchgangsverkehr von Ausland zu Ausland" und der "sonstige Durchgangsverkehr", soweit er das Bundesgebiet berührt. Der "sonstige Durchgangsverkehr" umfaßt die Transporte von Berlin und der sowjetischen Besatzungszone zum Ausland und umgekehrt.

Die Verkehrsbezirke sind nach allgemeinen wirtschaftlichen und verkehrswirtschaftlichen Gesichtspunkten gegliedert. Daraus ergeben sich bei den Verkehrsbezirken 8, 38, 41 und 42 Überschneidungen mit den Grenzen der einzelnen Bundesländer. Von einer gesonderten Darstellung der durch Ländergrenzen zerschnittenen Verkehrsbezirke nach ihrer jeweiligen Landeszugehörigkeit wurde abgesehen.

Die Verkehrsbezirke des Auslandes decken sich mit den Ländergrenzen; nachgewiesen werden nicht die Herkunfts- und Bestimmungsländer der auf Eisenbahnen transportierten Güter, sondern die Einlade- und Ausladeländer.

2. Sachliche Abgrenzung des Erhebungsinhalts

Die Statistik der Güterbewegung auf Deutschen Eisenbahnen umfaßt den Güterverkehr der Deutschen Bundesbahn und der nichtbundeseigenen Eisenbahnen des öffentlichen Verkehrs (ohne den Güterkraftverkehr der Eisenbahnen). Ab 1.1.1959 wird in der Güterbewegung auf Eisenbahnen der öffentliche Verkehr einschl. des Militärverkehrs dargestellt. Die Güter des Militärverkehrs sind den Gütergruppen zugeordnet, zu denen sie ihrer Natur nach gehören. Der Dienstgutverkehr der Eisenbahnen wird nur noch in den Hauptübersichten 1 und 3 ausgewiesen.

In der Übersicht 1, "Gesamtüberblick über die Entwicklung des Güterverkehrs auf den Eisenbahnen", Seite 16, ist der "Güterverkehr insgesamt" in den öffentlichen Verkehr einschl. Militärverkehr und in den Dienstgutverkehr unterteilt.

I. Öffentlicher Verkehr und Militärverkehr

1. Sachliche Aufgliederung:

a) Güterverkehr in Wagenladungen. Der Güterverkehr in Wagenladungen umfaßt den Verkehr innerhalb der Verkehrsbezirke des Bundesgebietes und den Verkehr der Verkehrsbezirke des Bundesgebietes untereinander (Versand - Empfang) sowie den Versand und Empfang der Verkehrsbezirke des Bundesgebietes im Verkehr mit Berlin (West), der sowjetischen Besatzungszone und dem Sowjetsektor von Berlin, dem Ausland und dem Durchgangsverkehr,

b) Stückgutversand,

2. Räumliche Aufgliederung:

a) Binnenverkehr,

b) Grenzüberschreitender Verkehr,

c) Durchgangsverkehr.

II. Dienstgutverkehr

1. Binnenverkehr,

2. Grenzüberschreitender Verkehr,

3. Durchgangsverkehr.

Die Güterbewegungsstatistik geht bei der Darstellung des Binnenverkehrs vom Versand aus. Am Versandbahnhof wird auch der Empfangsbahnhof der einzelnen Sendungen (außer beim Stückgut) aufgezeichnet. Die Darstellung des Empfangs ergibt sich als Spiegelbild der Versandstatistik.

Die Zahlenunterlagen zur Güterbewegungsstatistik werden, soweit es sich um den Binnenverkehr handelt, aus der maschinellen Aufbereitung der Frachtbriefe gewonnen, während diejenigen über den grenzüberschreitenden Verkehr auf Anschreibungen bei den Grenzübergangsbahnhöfen beruhen.

Das wirkliche Gewicht jeder Sendung wird auf ganze Tonnen so abgerundet, daß Mengen unter 500 kg gar nicht und Mengen von 500 kg aufwärts als ganze Tonnen gerechnet werden. Sind bei einer Güterabfertigungsstelle im Monat mehrere Sendungen derselben Gütergattung nach demselben Verkehrsbezirk aufgekommen, so ist nicht das Gewicht jeder einzelnen Sendung, sondern das Gesamtgewicht abzurunden. In Ergänzung der früheren Regelung

wird seit 1947 im Binnenverkehr neben den Wagenladungen auch das Stückgut mit Einzelgewicht von weniger als 500 kg (für die Güterbewegung) erfaßt. Dabei wird die Monatssumme der Einzelgewichte jedes Versandbahnhofes auf volle Tonnen aufgerundet. Beim Vergleich mit früheren Jahren ist diese Erweiterung der Erhebung zu beachten. Für Stückgut wird wegen der Vielzahl der vorkommenden Sendungen weder eine Gütergattung noch der Empfangsbezirk angegeben. Der Stückgutverkehr kann daher in die Verflechtungsstatistik nicht eingearbeitet werden; die im Stückgutverkehr versandten Mengen werden aber in einer besonderen Übersicht nachgewiesen. Im grenzüberschreitenden Verkehr jedoch werden Stückgutsendungen mit einem Gewicht von weniger als 500 kg nicht erfaßt.

Folgende Transportleistungen der Eisenbahnen bleiben bei der Güterbewegungsstatistik unberücksichtigt:

- a) mit Gas gefüllte Kesselwagen,
- b) Leichensendungen,
- c) Sendungen innerhalb eines Gütertarifbahnhofs einschließlich der Sendungen nach der freien Strecke, die nur einen Tarifbahnhof berühren,
- d) leere Privatgüterwagen, für die ermäßigte Fracht oder überhaupt keine Fracht berechnet wird,
- e) leere bahneigene Eisenbahnfahrzeuge auf eigenen Rädern, leere Vollspurfahrzeuge auf Schmalspur-Rollfahrzeugen und leere Schmalspurfahrzeuge auf Vollspurfahrzeugen,
- f) das Eigengewicht der vollen und leeren auf Versandschein abgefertigten Milchgefäße,
- g) das Gewicht der bahneigenen Lademittel, auch das Eigengewicht der voll und leer beförderten Klein- und Großbehälter,
- h) Eis und andere Wärmeschutzmittel, Kälteschutzmittel und dgl. zum Schutze von Ladungen, auch wenn für das überschießende Gewicht Fracht berechnet wird,
- i) Sonderzüge mit Schaustellergut und dgl..

Das Gewicht der Güter ist in Tonnen (1 t = 1 000 kg) als Bruttogewicht angegeben.

3. Änderung des Güterverzeichnis

Die Nachweisung der Güter nach ihrer Art erfolgt nach dem am 1.1.1962 in Kraft getretenen neuen Güterverzeichnis für die Verkehrsstatistik. Dieses neue Güterverzeichnis ersetzt das seit 1935 in fast unveränderter Form angewendete Güterverzeichnis; es ist, um der immer intensiver werdenden internationalen Zusammenarbeit Rechnung zu tragen, auf dem europäischen "Einheitlichen Güterverzeichnis für die Verkehrsstatistik (NST = Nomenclature de marchandises pour les Statistiques de Transport)" aufgebaut. Da für die Bildung und Abgrenzung der Gütergruppen nicht nur deutsche Gesichtspunkte maßgebend waren, konnte eine völlige Vergleichbarkeit der Güterpositionen des alten Verzeichnisses mit den Gütergruppen des neuen Verzeichnisses nicht erreicht werden. Eine Vergleichbarkeit ist nur deshalb teilweise gegeben.

Das neue Güterverzeichnis sowie eine vergleichende Gegenüberstellung der Gütergruppen beider Nomenklaturen sind auf den Seiten 7 und 10 der vorliegenden Veröffentlichung abgedruckt.

4. Änderung der Veröffentlichungsart

Die Einzelübersichten über die Verkehrsverflechtung zwischen den einzelnen Verkehrsbezirken nach 175 Gütergruppen werden nicht veröffentlicht. Die diesbezüglichen Maschinentabellen können im Statistischen Bundesamt, Wiesbaden, Gustav-Stresemann-Ring 11, eingesehen werden. Die Gütergruppe 991 Sammel- und Stückgut ist in den Übersichten 4 und 5 nicht enthalten.

Güterverzeichnis für die Verkehrsstatistiken

00 Getreide

- 1 Weizen, Mengkorn
- 2 Reis
- 3 Gerste
- 4 Mais
- 5 Roggen
- 6 Hafer
- 9 Sonstiges Getreide

01 Kartoffeln

- 10 Kartoffeln

02 Frische Früchte, frisches und gefrorenes Gemüse

- 21 Zitrusfrüchte
- 25 Sonstige frische Früchte
- 29 Frisches und gefrorenes Gemüse

03 Zuckerrüben

- 30 Zuckerrüben

04 Getreide-, Obst- und Gemüseerzeugnisse, Hopfen

- 41 Mehl, Grieß und Grütze aus Getreide
- 42 Malz
- 44 Sonstige Getreideerzeugnisse (einschl. Backwaren)
- 45 Getrocknetes und gefrorenes Obst, Obstkonserven und andere Obsterzeugnisse
- 46 Getrocknete Hülsenfrüchte
- 47 Getrocknetes Gemüse, Gemüsekonserven und andere Gemüseerzeugnisse
- 49 Hopfen

05 Zucker

- 51 Rohzucker
- 52 Raffinierter Zucker
- 59 Melasse

06 Lebende Tiere

- 60 Lebende Tiere (ausgenommen Fische)

07 Fleisch, Fische, Fleisch- und Fischwaren, Eier, Milch und Milcherzeugnisse, Speisefette

- 71 Fleisch, frisch und gefroren
- 72 Fleisch, getrocknet, gesalzen, geräuchert, Fleischkonserven und andere Fleischwaren
- 74 Fische, Schal- und Weichtiere, frisch, gefroren, getrocknet, gesalzen und geräuchert
- 75 Konserven und andere Erzeugnisse aus Fischen, Schal- und Weichtieren (ausgenommen Futtermittel)
- 76 Eier
- 77 Frische Milch und Sahne
- 78 Butter, Käse und andere Milcherzeugnisse
- 79 Margarine und andere Speisefette

08 Getränke

- 81 Alkoholfreie Getränke
- 84 Most und Wein aus Weintrauben
- 87 Bier
- 89 Sonstige alkoholische Getränke

09 Andere Nahrungs- und Genußmittel

- 91 Kaffee
- 92 Tee und Gewürze
- 94 Kakao und Kakaoerzeugnisse
- 95 Süß-, Zucker- und verwandte Waren, Honig
- 97 Rohtabak und Tabakabfälle
- 98 Tabakwaren
- 99 Sonstige Nahrungs- und Genußmittel

11 Futtermittel

- 111 Stroh und Heu
- 115 Ölkuchen und andere Rückstände der Pflanzenölgewinnung
- 119 Sonstige Futtermittel a.n.g. (einschl. Nahrungsmittelabfälle)

15 Ölsaaten, Ölfrüchte, pflanzliche und tierische Öle und Fette (ausgenommen Speisefette)

- 151 Ölsaaten und -früchte
- 155 Pflanzliche und tierische Öle und Fette (ausgenommen Speisefette)

21 Grubenholz

- 210 Grubenholz

22 Holz (ausgenommen Grubenholz) und Kork

- 221 Faserholz
- 225 Sonstiges Rohholz
- 227 Holzschwellen und sonstiges bearbeitetes Holz (ausgenommen Grubenholz)
- 229 Brennholz, Holzkohle, Kork, Holz- und Korkabfälle

25 Zellstoff und Altpapier

- 251 Holzschliff und Zellstoff
- 255 Altpapier und Papierabfälle

29 Textile und ähnliche pflanzliche, tierische und verwandte Rohstoffe

- 291 Wolle und sonstige Tierhaare
- 292 Baumwolle
- 293 Sonstige pflanzliche Textilfasern, Seide
- 294 Künstliche und synthetische Textilfasern
- 295 Lumpen und Textilabfälle
- 296 Rohe Häute und Felle, Lederabfälle
- 297 Natürlicher und synthetischer Kautschuk, roh und regeneriert

noch: Güterverzeichnis für die Verkehrsstatistiken

noch: 29	Textile und ähnliche pflanzliche, tierische und verwandte Rohstoffe	42	Braunkohle, Braunkohlenbriketts und -koks, Torf
299	Übrige pflanzliche und tierische Rohstoffe (nicht zur Ernährung)	421	Braunkohle
31	Sand, Kies, Ton, Schlacken	423	Braunkohlenbriketts
311	Industriesand	425	Braunkohlenkoks
313	Bimsstein, -sand und -kies	429	Torf (einschl. Briketts und Koks)
315	Sonstiger natürlicher Sand und Kies	45	Rohes Erdöl
317	Lehm, Ton und tonhaltige Erden	450	Rohes Erdöl
319	Schlacken und Aschen (nicht zur Verhüttung)	47	Kraft- und Leuchtstoffe, Heizöl
33	Sonstige Steine, Erden und verwandte Rohminerale	471	Motorenbenzin und ähnliche Leichtöle
331	Marmor, Granit und andere Naturwerksteine, Schiefer	472	Gasöl, Dieselöl und leichtes Heizöl
332	Gips- und Kalkstein	475	Sonstige Kraft- und Leuchtstoffe
333	Findlinge, Kiesel, Schotter und andere zerkleinerte Steine	477	Schweres Heizöl
334	Gips	48	Sonstige Mineralölerzeugnisse a.n.g., Natur-, Raffinerie- und verwandte Gase
335	Kreide	481	Schmieröle und -fette
336	Schwefel	483	Bitumen und bituminöse Gemische
337	Schwefelkies, nicht geröstet	485	Sonstige Erdölderivate a.n.g.
339	Sonstige Rohminerale a.n.g.	487	Natur-, Raffinerie- und verwandte Gase
34	Stein- und Salinensalz	49	Benzol, Teer und ähnliche Destillationserzeugnisse
340	Stein- und Salinensalz	491	Benzol
36	Eisenerze	495	Teer, Pech, Teeröl und ähnliche Destillations- erzeugnisse
361	Eisenerze und -konzentrate (ausgenommen Schwefelkies)	51	Chemische Grundstoffe
365	Schwefelkiesabbrände	511	Schwefelsäure
37	Eisen- und Stahlabfälle und -schrott	513	Ätznatron
372	Eisenschlacken und -aschen zur Verhüttung	515	Natriumkarbonat
373	Hochofenstaub	516	Kalziumkarbid
376	Eisen- und Stahlschrott zur Verhüttung	517	Aluminiumoxyd und -hydroxyd
377	Sonstiger Eisen- und Stahlschrott	519	Sonstige chemische Grundstoffe
38	NE-Metallerze, -abfälle und -schrott	55	Andere chemische Erzeugnisse (einschl. Stärke)
381	Bauxit, Aluminiumerze und -konzentrate	551	Kunststoffe
383	Kupfererze und -konzentrate	553	Farbstoffe, Farben und Gerbstoffe
385	Manganerze und -konzentrate	555	Sprengstoffe, Jagd- und Sportmunition u.ä.
387	Sonstige NE-Metallerze und -konzentrate	557	Stärke und Kleber
389	NE-Metallabfälle, -aschen und -schrott	558	Pharmazeutische Erzeugnisse, ätherische Öle, Reinigungs- und Körperpflegemittel
41	Steinkohle, Steinkohlenbriketts und -koks	559	Sonstige chemische Erzeugnisse
411	Steinkohle	59	Düngemittel
414	Steinkohlenbriketts	591	Natürlicher Natronsalpeter
417	Steinkohlenkoks	592	Rohphosphate
		593	Kalirhosalze
		594	Natürliche nichtmineralische Düngemittel

noch: 59 Düngemittel

- 595 Phosphatschlacken und Thomasmehl
- 596 Sonstige Phosphatdüngemittel
- 597 Kalidüngemittel
- 598 Stickstoffdüngemittel
- 599 Mischdünger und sonstige chemisch aufbereitete Düngemittel

61 Kalk und Zement

- 611 Kalk
- 615 Zement

65 Glas, Baustoffe und ähnliche mineralische Halb- und Fertigwaren

- 651 Glas
- 653 Baustoffe und sonstige Waren aus Naturstein, Bims, Gips, Zement und ähnlichen Stoffen
- 655 Grobkeramische und feuerfeste Baustoffe
- 657 Glaswaren, feinkeramische und ähnliche mineralische Halb- und Fertigwaren

71 Roheisen, Ferrolegierungen, Rohstahl

- 712 Roheisen, Spiegeleisen und kohlenstoffreiches Ferromangan
- 713 Ferrolegierungen (ohne kohlenstoffreiches Ferromangan)
- 715 Rohstahl

72/73 Walzwerks-, Zieherei- und Gießereierzeugnisse, Schmiedestücke aus Eisen und Stahl

- 720 Gewalztes Eisen- und Stahlhalbzeug
- 721 Sonstiges Eisen- und Stahlhalbzeug
- 722 Walzdraht
- 723 Sonstiger Eisen- und Stahldraht
- 725 Warm gewalzter Stab- und Formstahl
- 726 Kalt gewalzter und geschmiedeter Stab- und Formstahl
- 728 Gewalzte Stahlbleche in Platten und Rollen, Breitflachstahl
- 729 Sonstige Stahlbleche
- 731 Warm gewalzter Bandstahl (auch kalt gewalzter Bandstahl zur Weißblechherstellung), Weißblech, Weißband
- 732 Sonstiger Bandstahl
- 733 Schienen und Eisenbahnoberbaumaterial aus Stahl
- 734 Rohre, Rohrverschluß- und -verbindungsstücke aus Stahl
- 735 Rohe Gießereierzeugnisse und Schmiedestücke aus Eisen und Stahl a.n.g.

75 NE-Metalle und NE-Metallhalbzeug

- 751 Aluminium und Aluminiumlegierungen
- 752 Kupfer und Kupferlegierungen
- 753 Blei und Bleilegierungen
- 754 Zink und Zinklegierungen
- 755 Sonstige NE-Metalle und ihre Legierungen
- 759 NE-Metallhalbzeug

81 EBM-Waren und Baukonstruktionen aus Metall

- 811 EBM-Waren
- 815 Fertigbauteile und Baukonstruktionen aus Metall

83 Maschinen und elektrotechnische Erzeugnisse

- 831 Landwirtschaftliche Maschinen und Acker-schlepper
- 835 Sonstige Maschinen a.n.g. (einschl. Fahrzeugmotoren)
- 839 Elektrotechnische Erzeugnisse

85 Fahrzeuge

- 850 Fahrzeuge

91 Sonstige Halb- und Fertigwaren

- 910 Möbel und Einrichtungsgegenstände aller Art
- 911 Holz- und Korkwaren
- 912 Papier und Pappe
- 913 Papier- und Pappwaren
- 914 Druckereierzeugnisse
- 915 Garne, Gewebe und verwandte Artikel
- 916 Bekleidung, Schuhe, Reiseartikel
- 917 Leder, zugerichtete Pelzfelle, Lederwaren a.n.g.
- 918 Kautschukwaren
- 919 Sonstige Fertigwaren a.n.g.

95 Gebrauchte Verpackungen

- 950 Gebrauchte Verpackungen

97 Umzugsgut, Baugeräte, Zirkusgut u.ä.

- 971 Umzugsgut
- 975 Geräte von Bauunternehmen, Zirkusgut u.ä.

99 Sammel- und Stückgut; sonstige Transportgüter

- 991 Sammel- und Stückgut; Transportgüter, die nach ihrer Art nicht einzugruppieren sind
- 995 Gold und Münzen

Gegenüberstellung

der Gütergruppen des am 1.1.1962 in Kraft getretenen Güterverzeichnis für die Verkehrsstatistik mit den Gütergruppen des vorher gültigen Güterverzeichnisses

Im Abschnitt 1. a) sind diejenigen Gütergruppen des bisherigen Verzeichnisses den vergleichbaren Gruppen der neuen Nomenklatur gegenübergestellt, die genau oder nahezu genau übereinstimmen. Bei diesen Gruppen können nicht nur die Gesamtergebnisse für die einzelnen Verkehrszweige, sondern auch nach Verkehrsrelationen aufgegliederte Ergebnisse miteinander verglichen werden.

Abschnitt 1. b) enthält jene Fälle, in denen eine oder mehrere Gütergruppen des alten Verzeichnisses mit einer oder mehreren Gruppen des neuen verglichen werden können. Auch diese Gruppenpaare stimmen inhaltlich genau oder nahezu genau überein. Die entsprechenden Ergebnisse sind ebenso gut vergleichbar, wie die Ergebnisse für die in Abschnitt 1. a) aufgeführten Gruppen.

Die in Abschnitt 2 einander gegenübergestellten Gütergruppen und Gütergruppenpaare können dagegen nur bedingt miteinander verglichen werden. Dieser Abschnitt wurde unterteilt in Gruppen mit weniger starken Abweichungen (2.a), bei denen außer Gesamtbeförderungszahlen mit Vorbehalt auch Ergebnisse für stark besetzte Verkehrsrelationen verglichen werden können, und anderen Gruppen mit größeren Abweichungen (2.b), bei denen ein Vergleich nach Relationen nicht mehr vertretbar erscheint, weil der nicht übereinstimmende Teil dieser Gruppen schon einen beträchtlichen Anteil der in den einzelnen Verkehrsrelationen beförderten Güter ausmachen kann.

Im Abschnitt 3 sind alle restlichen Gütergruppen zu größeren Bereichen zusammengefaßt worden. Während bei den übrigen Abschnitten mindestens noch ein Vergleich der Gesamtbeförderungszahlen ermöglicht wird, ist dieser bei den Bereichen des Abschnitts 3 sehr problematisch. Hinzu kommt, daß in den einzelnen Bereichen Gütergruppen unterschiedlicher Art zusammengezogen werden mußten, so daß ein Vergleich dieser Bereiche oder ihrer Teile von der Aussage her nicht sinnvoll erscheint. Um Fehlinterpretationen zu vermeiden, empfiehlt es sich, die im Abschnitt 3 enthaltenen Gütergruppen zu einer Restposition zusammenzufassen.

Nummer des alten Güterverzeichnisses für die Verkehrsstatistiken	Bezeichnung der Gruppen	Nummer des neuen Güterverzeichnisses für die Verkehrsstatistiken
---	-------------------------	---

1. Gut vergleichbare Gruppen

a) Einzeln vergleichbare Gruppen

3	Milch und Rahm	077
10	Weizen	001
11	Roggen	005
12	Gerste	003
13	Hafer	006
15	Reis	002
22	Kartoffeln	010
26	Rohtabak	097
30	Milcherzeugnisse	078
34	Malz	042
36	Rohzucker	051
39	Bier	087
51	Ölkuchen	115
70	Eisenerze	361
71	Schwefelkies	337
76	Manganerze	385
84	Braunkohlenbriketts	423
86	Torf	429
120	Schwefelsäure	511
162	Grubenholz	210
210	Rohkupfer, Kupferlegierungen	752
212	Rohblei, Bleilegierungen	753
211	Rohzink, Zinklegierungen	754

b) Durch Zusammenfassungen vergleichbare Gruppen

1	Fische, auch Zubereitungen	074, 075
191, 202	Halbzeug aus Stahl, Blöcke aus Stahl	715, 720, 721
250 bis 257	Lebende Tiere	060

Nummer des alten Güterverzeichnisses für die Verkehrsstatistiken	Bezeichnung der Gruppen	Nummer des neuen Güterverzeichnisses für die Verkehrsstatistiken
---	-------------------------	---

2. Mit Einschränkung vergleichbare Gruppen

a) Einzelgruppen und Zusammenfassungen, die trotz gewisser Abweichungen noch in stark besetzten Verkehrsrelationen vergleichbar sind

2	Fleisch, auch Zubereitungen	071, 072
4	Eier	076
25	Kaffee	091
37	Verbrauchsucker	052
52, 53	Rauhfutter, Stroh	111
72	Schwefelkiesabbrände	365
73	Kupfererze	383
74	Andere Erze	387
80	Steinkohlen	411
81	Steinkohlenbriketts	414
82	Steinkohlenkoks	417
83	Rohbraunkohlen	421
85	Braunkohlenkoks	425
90	Rohes Erdöl, Stein- und Braunkohlenteer	450
91,92,93,94,95	Mineralöle, Mineralöllderivate	471,472,475,477,481, 483,485,491,495
103	Zement, Mörtel	615
110	Stein- und Siedesalz	340
113,132,133,136,131, 134,135	Rohphosphate, Düngemittel (ohne Düngekalk)	591,592,593,594,595, 596,597,598,599
141	Häute, Felle	296
152	Andere Spinnstoffe	293, 294
170	Zellstoff, Holzschliff, Strohstoff	251
190	Roheisen, Eisenlegierungen	712, 713
192	Alteisen und Abfälle von Eisen und Stahl	376, 377
193	Eisenbahnoberbauzeug aus Eisen und Stahl	733
213, 214	Rohe Leichtmetalle, auch Legierungen, andere rohe NE-Metalle, auch Legierungen	751,755,995
215	Altmetalle und Abfälle von NE-Metallen	389
216	NE-Metallhalbzeug	759

Nummer des alten Güterverzeichnisses für die Verkehrsstatistiken	Bezeichnung der Gruppen	Nummer des neuen Güterverzeichnisses für die Verkehrsstatistiken
---	-------------------------	---

noch: 2. Mit Einschränkung vergleichbare Gruppen

b) Einzelgruppen und Zusammenfassungen, bei denen infolge größerer Abweichungen nur noch die Gesamtbeförderungsmengen vergleichbar sind

14, 16	Mais, Hülsenfrüchte	004, 009, 046
24	Ölsaaten, Ölfrüchte	151
38	Wein, Most	084
75	Eisenschlacken zur Verhüttung	372, 373
101	Gewöhnliche Erde, Kies, Sand	311, 315
122	Farbstoffe, Farben und Lacke	553
150	Wolle	291
151	Baumwolle	292
154	Lumpen	295
166	Holzwaren	910, 911
180, 181	Betonwaren, künstl. Steine, Platten, Röhren	653, 655
182, 183	Andere Steingut-, Ton-, Porzellanwaren, Glas, Glaswaren	651, 657
194, 195	Stab- u. Formeisen u. -stahl, Bleche u. Platten aus Eisen und Stahl	725, 726, 728, 729, 731, 732
240	Umzugsut, gebrauchte Verpackungen, Baugerätschaften	950, 971, 975

Nummer des alten Güterverzeichnisses für die Verkehrstatistiken	Bezeichnung der Gruppen	Nummer des neuen Güterverzeichnisses für die Verkehrstatistiken
--	-------------------------	--

3. Zusammenfassungen zu Güterbereichen, bei denen selbst ein Vergleich der Gesamtbeförderungszahlen sehr problematisch ist

20,21,23,27,28,31, 32,33,35,41,50,54 Teil aus 40 Teil aus 60	<u>Bereich I</u>	
	a) And.pflanzl.Rohstoffe zu Nahrungs- u.Genußmitteln, zu- bereitete Nahrungs- u.Genußmittel, Futtermittel Teil von Spiritus Teil v.n.bes.gen.tier.u.pflanzl.Rohstoffe	021,025,029,030,041, 044,045,047,049,059, 079,081,089,092,094, 095,098,099,119,155, 557
	b) Soda,Ätznatron,Pottasche,n.bes.gen.chem.Erzeugnisse Teil von Spiritus	487,513,515,516,519, 551,555,558,559
121,123 Teil aus 40	c) Pflanzl.Gerbmittel, Holz (ohne Grubenholz)	221,225,227,229,255, 297,299
140,160,161,163, 164,165 Teil aus 60	Teil von n.bes.gen.tier.u.pflanzl.Rohstoffe	
	<u>Bereich II</u>	
100,102,104,111,112, 130	Rohe und bearbeitete Natursteine,Kalk,Gips,Müll,Schutt, Tonerde,Bauxit,Kryolith,and.min.Rohstoffe	313,317,319,331,332, 333,334,335,336,339, 381,517,611
	<u>Bereich III</u>	
142,153,171,231 Teil aus 230	a) Leder, Garne, Papier, Pappe Teil d.n.bes.gen.Industrieerzeugnisse	912,913,914,916,915, 917,918,919,991
196,197,198,199,200, 201,217,220 Teil aus 230	b) Draht, and.Gießerei- u.Walzwerkserzeugnisse, Röhren und Rohre aus Eisen u.Stahl,Maschinen,Eisen-u.Stahlwaren, Fahrzeuge,NE-Metallwaren Teil d.n.bes.gen.Industrieerzeugnisse	722,723,734,735,811, 815,831,835,839,850

Verzeichnis der Verkehrsbezirke für den Landverkehr

Nr.	Verkehrsbezirk	Nr.	Verkehrsbezirk	Nr.	Verkehrsbezirk
1-66	Bundesgebiet	30	Duisburg	63	Oberpfalz und Niederbayern
1	Lübeck	31	Rheinhäfen des Ruhrgebietes (ohne 30)	64	Oberbayern (ohne 65)
2	Schleswig-holsteinisches Ost- seegebiet (ohne 1)	32	Gebiet um Krefeld, M.-Gladbach und Neuß	65	München
3	Schleswig-holsteinisches Nord- seegebiet	33	Gebiet um Düsseldorf	66	Schwaben und Lindau
4	Niedersachsen längs der Unterelbe	34	Köln	70	Saarland
5	Hamburg	35	Bergisches Land	98	Berlin (West)
6	Südostteil von Schleswig-Holstein	36	Rheinisches Braunkohlenrevier	99	Sowjetsektor von Berlin und Sowjetische Besatzungszone
7	Niedersachsen längs der Oberelbe	37	Gebiet um Aachen		
8	Unterwesergebiet (ohne 9)	38	Siegkreis, Neuwieder Becken und Eifel	201-223	Ausland
9	Bremen (kreisfreie Stadt)	39	Moselgebiet	201	Finnland
10	Mittleres Wesergebiet in Nieder- sachsen	41	Siegerland, Lahn- und Dillge- biet	202	Sowjetunion
11	Oberes Wesergebiet in Nieder- sachsen und Südharz	42	Rheingau und Rheinhessen	203	Polen
12	Ostwestfalen-Lippe	43	Südhessen (Starkenburger)	204	Tschechoslowakei
13	Kurhessen-Waldeck	44	Ludwigshafen	205	Österreich
14	Gebiet um Braunschweig	45	Mannheim (Wirtschaftsgebiet)	206	Ungarn
15	Mittellandkanalgebiet um Hannover und Hildesheim (ohne 16)	46	Rheinpfalz	207	Rumänien
16	Hannover	47	Gebiet um Karlsruhe und Bruch- sal	208	Bulgarien
17	Gebiet um Osnabrück	48	Mittel- und Südbaden	209	Griechenland
18	Emden	51	Südwürttemberg und Hohen- zollern	210	Türkei
19	Oldenburg und Ostfriesland rechts der Ems	52	Württemberg (ohne 51 und 53)	211	Jugoslawien und Albanien
20	Emsland und Ostfriesland links der Ems (ohne 18)	53	Stuttgart	212	Schweiz
21	Münsterland	54	Nordbaden (ohne 45 und 47)	213	Italien
22	Südostwestfalen	55	Untermaingebiet in Hessen (ohne 56)	214	Spanien und Portugal
23	Gebiet um Hagen	56	Frankfurt (Wirtschaftsge- biet)	215	Frankreich
24	Ruhrgebiet (ohne 27 und 28)	57	Mittelhessen	216	Luxemburg
27	Dortmund	58	Unterfranken	217	Belgien
28	Essen	61	Ober- und Mittelfranken (ohne 62)	218	Niederlande
29	Niederrheingebiet unterhalb des Ruhrgebietes	62	Nürnberg und Fürth	219	Großbritannien und Irland
				220	Dänemark
				221	Norwegen
				222	Schweden
				223	Außereuropäische Gebiete

1. Gesamtüberblick über die Entwicklung

Beförderte
1 000

	1951 ¹⁾	1952 ¹⁾	1953 ²⁾	1954 ²⁾	1955 ²⁾
Güterverkehr insgesamt	260 369	268 088	253 211	260 207	288 509
<u>Öffentlicher Verkehr und Militärverkehr</u>	236 898	241 963	226 496	236 318	262 163
1. in sachlicher Gliederung					
a) Güterverkehr in Wagenladungen	230 573	236 466	221 336	231 219	257 234
b) Stückgutversand	6 325	5 497	5 159	5 099	4 929
2. in räumlicher Gliederung ³⁾					
a) Binnenverkehr	202 471	206 316	190 303	195 445	214 824
Verkehr innerhalb der Verkehrsbezirke	49 718	51 661	50 503	50 903	55 096
Verkehr der Verkehrsbezirke untereinander	152 753	154 655	139 800	144 542	159 727
b) Grenzüberschreitender Verkehr	31 811	33 135	33 229	37 742	44 035
Versand zusammen	22 494	21 254	20 861	22 343	24 878
davon nach					
dem Saarland	1 291	1 301	1 070	1 102	1 340
Berlin (West)	3 224	3 044	2 682	2 222	2 396
dem Sowjetsektor von Berlin und der sowjetisch besetzten Zone	661	166	382	887	788
dem Ausland	17 318	16 743	16 727	18 130	20 354
Empfang zusammen	9 317	11 881	12 368	15 399	19 157
davor aus					
dem Saarland	2 525	2 960	2 972	3 249	3 765
Berlin (West)	148	205	127	99	116
dem Sowjetsektor von Berlin und der sowjetisch besetzten Zone	1 608	1 740	2 020	4 026	4 467
dem Ausland	5 036	6 976	7 248	8 024	10 810
c) Durchgangsverkehr	2 616	2 512	2 964	3 130	3 304
von Ausland zu Ausland	2 616	2 512	2 555	2 579	2 713
sonstiger Durchgangsverkehr	.	.	409	552	592
<u>Dienstgutverkehr</u>	23 471	26 125	26 715	23 890	26 346
a) Binnenverkehr	22 642	25 281	25 755	23 044	25 101
b) Grenzüberschreitender Verkehr	830	844	960	845	1 245
Versand	6	18	34	21	8
Empfang	824	826	926	824	1 236
c) Durchgangsverkehr	-	.	.	1	1

+) 1951 bis 1959 Bundesgebiet (ohne Saarland und Berlin), ab 1960 Bundesgebiet ohne Berlin.- 1) Ohne sonstigen Durchgangs-Binnenverkehr.

des Güterverkehrs auf den Eisenbahnen ^{*)}

Mengen
t

1956 ²⁾	1957 ²⁾	1958 ²⁾	1959 ²⁾	1960 ²⁾	1961 ²⁾	1962 ²⁾
310 058	315 034	286 948	292 429	343 547	333 402	329 171
281 452	284 780	258 021	264 200	314 870	307 728	301 354
276 400 5 052	279 844 4 935	253 208 4 813	259 024 5 176	309 283 5 587	302 054 5 674	296 040 5 313
232 020	234 573	209 893	213 266	250 283	241 871	234 169
62 955	64 963	59 103	56 572	72 961	69 785	63 444
169 066	169 610	150 790	156 693	177 322	172 086	170 724
46 137	46 870	45 037	47 880	61 130	62 029	63 201
26 968	27 244	25 516	27 046	32 392	32 518	32 375
1 479	1 588	1 600	1 829	- ⁴⁾	- ⁴⁾	- ⁴⁾
2 389	2 158	2 182	2 426	2 246	2 356	2 413
1 186	1 013	1 201	2 014	1 570	978	792
21 915	22 485	20 533	20 777	28 576	29 184	29 170
19 168	19 626	19 521	20 834	28 738	29 511	30 826
3 102	2 994	2 400	3 394	- ⁴⁾	- ⁴⁾	- ⁴⁾
140	118	141	150	162	185	194
4 147	4 380	5 256	4 537	4 875	4 990	4 930
11 779	12 134	11 723	12 753	23 701	24 336	25 702
3 295	3 338	3 090	3 055	3 458	3 828	3 983
2 785	2 877	2 679	2 640	3 007	3 392	3 586
510	461	411	416	451	436	397
28 606	30 253	28 928	28 228	28 677	25 674	27 817
27 261	29 049	27 723	27 199	28 564	25 613	27 715
1 344	1 204	1 204	1 029	111	60	101
3	8	7	16	12	17	18
1 341	1 196	1 196	1 013	99	43	83
1	1	1	1	1	1	1

verkehr,- 2) Einschließlich sonstigen Durchgangsverkehrs,- 3) Einschließlich Beförderung lebender Tiere,- 4) Ab 1960 unter

2. Güterverkehr nach Hauptverkehrsbeziehungen und Verkehrsbezirken in Tonnen

Verkehrsbezirk	Versand					Zusammen
	im Lokal- Verkehr	Wechsel- Verkehr	Berlin (West)	nach Sow.Sekt. v. Berlin sow. bes. Zone	Ausland	
1 Lübeck	21 198	475 257	2 167	3 098	199 699	701 419
2 Schleswig-Holstein Ostseegebiet	148 010	546 779	10 949	1 630	51 801	759 169
3 Schleswig-Holstein Nordseegebiet	400 890	796 184	13 463	1 499	67 070	1 279 106
4 Niedersachsen längs Unterelbe	7 947	495 882	7 591	7 877	24 335	543 632
5 Hamburg	748 005	4 788 778	156 765	228 526	777 166	6 699 240
6 Südostteil Schleswig-Holstein	3 013	234 951	3 412	345	4 656	246 377
7 Niedersachsen längs Oberelbe	239 746	923 364	45 538	167	14 693	1 223 508
8 Unterwesergebiet ohne VB 9	140 909	1 941 332	18 329	10 689	110 925	2 222 184
9 Bremen kreisfreie Stadt	819 707	2 904 174	12 420	15 004	221 254	3 972 559
10 Mittleres Wesergebiet Niedersachsen	67 527	2 500 599	11 101	593	83 539	2 663 359
11 Oberes Wesergebiet Niedersachsen	338 831	2 424 465	21 863	761	88 327	2 874 247
12 Ostwestfalen Lippe	75 924	1 460 509	6 728	842	67 144	1 611 147
13 Kurhessen-Waldeck	1 313 873	2 181 500	7 222	1 022	196 021	3 699 638
14 Gebiet um Braunschweig	8 731 792	5 273 130	84 806	2 922	257 467	14 350 117
15 Mittellandkanalgebiet Hannover	419 756	2 720 621	19 517	1 976	55 844	3 217 714
16 Hannover	338 271	605 015	5 427	105	89 151	1 037 969
17 Gebiet um Osnabrück	226 370	801 677	1 626	344	76 434	1 106 451
18 Emden	718	3 276 460	501	1 619	25 767	3 305 065
19 Oldenburg Ostfriesland rechts Ems	51 666	1 346 205	3 377	83	26 338	1 427 669
20 Emsland Ostfriesland links Ems	129 498	1 538 869	3 058	1 040	160 871	1 833 336
21 Münsterland	215 449	1 201 412	2 787	691	428 757	1 849 096
22 Südostwestfalen	433 845	1 939 404	38 287	11 235	140 024	2 562 795
23 Gebiet um Hagen	716 064	4 748 537	22 900	33 423	320 764	5 841 688
24 Ruhrgebiet ohne VB 27 und 28	9 236 853	37 857 410	885 931	120 042	4 788 198	52 888 434
27 Dortmund	864 022	6 825 139	540 651	77 031	1 456 928	9 763 771
28 Essen	327 967	6 882 802	132 857	20 519	908 595	8 272 740
29 Niederrheingebiet	33 844	639 678	397	3 092	30 559	707 570
30 Duisburg	1 126 526	6 071 953	3 883	54 848	251 523	7 508 733
31 Rheinhäfen Ruhrgebiet ohne VB 30	1 683 989	4 318 882	941	6 350	1 759 214	7 769 376
32 Gebiet Krefeld M-Gladbach Neus	433 821	2 818 985	13 832	9 768	262 131	3 538 537
33 Gebiet um Düsseldorf	582 116	6 633 224	8 230	45 916	322 995	7 592 481
34 Köln	148 958	2 340 306	5 860	1 929	151 963	2 649 016
35 Bergisches Land	22 404	976 252	3 671	9 829	89 670	1 101 826
36 Rheinisches Braunkohlenrevier	4 915 343	8 734 769	2 272	5 991	694 491	14 352 866
37 Gebiet um Aachen	2 174 585	3 775 447	2 024	5 958	3 983 168	9 941 182
38 Siegbach Kreis Neuwieder Becken	441 955	2 645 423	5 886	12 049	418 413	3 523 726
39 Moselgebiet	90 064	912 950	10 980	1 746	157 858	1 173 598
41 Siegerland Lahn-Dillgebiet	1 085 685	3 315 554	10 953	27 596	385 914	5 325 702
42 Rheingau Rheinhessen	253 680	1 062 627	4 885	2 729	114 711	1 438 632
43 Südhessen Starkenburg	277 139	616 618	7 135	340	103 157	1 004 389
44 Ludwigshafen	254 342	2 049 123	6 023	2 420	243 118	2 555 026
45 Mannheim Wirtschaftsgebiet	278 336	1 243 342	2 377	1 580	195 911	1 721 546
46 Rheinpfalz	260 618	1 646 902	11 970	6 433	232 993	2 158 916
47 Gebiet Karlsruhe Bruchsal	312 779	1 114 440	2 202	281	77 954	1 507 656
48 Mittel- und Südbaden	778 216	1 309 061	22 267	3 619	329 573	2 442 736
51 Südwürttemberg Hohenzollern	87 170	643 780	8 887	276	193 881	933 994
52 Württemberg ohne VB 51 und 53	950 300	2 068 375	9 129	802	380 510	3 409 116
53 Stuttgart	162 653	1 058 501	5 079	339	217 319	1 443 891
54 Nordbaden ohne VB 45 und 47	61 535	477 574	3 248	64	29 435	571 856
55 Untermaingebiet in Hessen	6 899	299 277	1 899	1 223	29 572	338 870
56 Frankfurt Wirtschaftsgebiet	230 135	1 477 533	9 028	1 883	134 662	1 853 241
57 Mittelhessen	155 603	1 301 199	3 849	2 234	46 756	1 509 641
58 Unterfranken	1 130 576	1 247 548	9 639	1 692	75 513	2 464 968
61 Ober-Mittelfranken ohne VB 62	991 085	1 079 266	29 732	1 883	378 959	2 480 925
62 Nürnberg und Fürth	59 448	576 323	8 126	1 056	116 037	760 990
63 Oberpfalz Niederbayern	3 013 066	3 505 726	62 295	13 390	518 187	7 112 664
64 Oberbayern ohne VB 65	922 294	2 247 336	21 785	647	195 524	3 387 586
65 München	132 440	436 576	39 633	550	236 015	845 214
66 Schwaben	263 545	1 009 705	13 702	1 794	195 893	1 484 639
70 Saarland	8 792 574	3 879 778	1 875	19 067	5 974 309	18 667 603
Insgesamt	58 131 574	170 724 488	2 412 967	792 457	29 169 656	261 231 142

noch: 2. Güterverkehr nach Hauptverkehrsbeziehungen und Verkehrsbezirken in Tonnen

im		Empfang			Zusammen	Verkehrsbezirk	
Lokal- Verkehr	Wechsel- Verkehr	Berlin (West)	aus Sow.Sekt. v. Berlin sow. bes. Zone	Ausland			
21 198	1 097 811	1 842	64 135	54 732	1 239 718	Lübeck	1
148 010	1 409 930	5 810	298 892	108 158	1 970 800	Schleswig-Holstein.Ostseegebiet	2
400 890	1 996 468	1 721	261 027	46 800	2 706 906	Schleswig-Holstein.Nordseegebiet	3
7 947	635 179	332	77 150	14 735	735 343	Niedersachsen längs Unterelbe	4
748 005	3 650 170	14 089	792 144	725 172	5 929 580	Hamburg	5
3 013	461 267	158	99 549	17 960	581 947	Südostteil Schleswig-Holstein	6
239 746	1 010 205	3 126	23 473	30 799	1 307 349	Niedersachsen längs Oberelbe	7
140 909	2 012 540	2 161	5 000	48 613	2 209 223	Unteres Wesergebiet ohne VB 9	8
819 707	5 324 751	6 618	5 544	266 127	6 422 747	Bremen kreisfreie Stadt	9
67 527	1 594 146	12 838	42 600	70 389	1 787 500	Mittleres Wesergebiet Niedersachsen	10
338 831	1 959 579	2 778	280 444	112 476	2 694 108	Oberes Wesergebiet Niedersachsen	11
75 924	2 959 503	2 590	15 348	154 183	3 207 548	Ostwestfalen Lippe	12
1 313 873	2 628 526	1 088	198 125	85 604	4 227 216	Kurhessen-Waldeck	13
8 731 792	4 639 589	22 046	77 514	271 708	13 742 649	Gebiet um Braunschweig	14
419 756	2 378 870	1 344	55 772	53 719	2 909 461	Mittellandkanalgebiet Hannover	15
338 271	1 044 144	4 577	32 657	136 271	1 555 920	Hannover	16
226 370	2 190 297	740	2 508	200 178	2 620 093	Gebiet um Osnabrück	17
718	1 151 116	162	73	6 706	1 158 775	Emden	18
51 666	1 925 094	833	2 274	48 937	2 028 804	Oldenb.Ostfriesl. rechts Ems	19
129 498	1 016 512	1 049	1 043	156 008	1 304 110	Emsl. Ostfriesl. links Ems	20
215 449	1 571 579	1 574	4 057	117 615	1 910 274	Münsterland	21
433 845	2 441 849	2 076	2 205	115 695	2 995 670	Südostwestfalen	22
716 064	7 179 157	1 989	2 580	520 041	8 419 831	Gebiet um Hagen	23
9 236 853	14 516 147	8 350	62 263	336 676	24 160 289	Ruhrgebiet ohne VB 27 und 28	24
864 022	6 970 901	2 923	6 438	192 941	8 037 225	Dortmund	27
327 967	1 768 868	2 565	11 061	117 062	2 227 523	Essen	28
33 844	687 199	213	524	71 079	792 859	Niederrheingebiet	29
1 126 526	11 868 953	702	4 208	122 577	13 122 966	Duisburg	30
1 683 989	3 115 169	346	2 408	222 332	5 024 244	Rheinl. Ruhrgeb. ohne VB 30	31
433 821	3 717 906	3 838	5 787	274 371	4 435 723	Gebiet Krefeld M-Gladbach Neus	32
582 116	6 235 710	10 534	14 018	311 730	7 154 108	Gebiet um Düsseldorf	33
148 958	2 584 351	1 082	5 820	302 021	3 042 232	Köln	34
22 404	2 110 026	1 850	6 428	89 327	2 230 035	Bergisches Land	35
4 915 343	2 109 361	647	759	77 824	7 103 934	Rheinisches Braunkohlenrevier	36
2 174 585	1 558 510	2 310	3 362	298 470	4 037 237	Gebiet um Aachen	37
441 955	2 950 822	714	4 779	278 655	3 676 925	Siegbereich Neuwieder Becken	38
90 064	1 551 993	3 800	1 244	273 248	1 920 349	Moselgebiet	39
335 685	5 269 699	1 311	3 715	187 263	6 547 673	Siegerland Lahn-Dillgebiet	41
253 680	1 627 567	373	3 607	351 139	2 236 366	Rheingau Rheinhessen	42
277 139	1 116 797	931	4 763	110 016	1 509 646	Südheessen Starkenburg	43
254 342	1 460 617	1 716	3 241	85 917	1 805 833	Ludwigshafen	44
278 336	1 466 338	2 356	2 546	330 663	2 080 239	Mannheim Wirtschaftsgebiet	45
260 618	1 966 128	2 100	2 405	373 232	2 604 483	Rheinpfalz	46
312 779	1 043 347	2 011	875	153 343	1 512 355	Gebiet Karlsruhe Bruchsal	47
778 216	2 428 570	12 062	16 493	740 275	3 975 616	Mittel- und Südbaden	48
87 170	2 298 757	518	1 335	307 071	2 694 851	Südwestfalen Hohenzollern	51
950 300	4 602 356	3 303	4 156	543 165	6 103 280	Württemberg ohne VB 51 u. 53	52
162 653	2 567 722	2 291	9 862	315 280	3 057 808	Stuttgart	53
61 535	753 042	480	536	62 498	878 091	Nordbaden ohne VB 45 und 47	54
6 899	703 750	1 329	3 282	69 415	784 675	Untermaingebiet in Hessen	55
230 135	1 753 488	5 022	12 539	339 270	2 340 454	Frankfurt Wirtschaftsgebiet	56
155 603	1 454 924	1 008	15 839	109 950	1 737 324	Mittelhessen	57
1 130 576	2 053 623	2 527	64 460	223 265	3 474 451	Unterfranken	58
991 085	3 265 354	3 923	643 281	1 168 602	6 072 245	Ober-Mittelfranken ohne VB 62	61
59 448	2 423 823	2 569	196 980	240 014	2 922 834	Nürnberg u. Fürth	62
3 013 066	5 376 799	4 958	690 037	1 177 890	10 262 750	Oberpfalz Niederbayern	63
922 294	3 838 175	2 375	280 983	541 558	5 585 385	Oberbayern ohne VB 65	64
132 440	2 995 454	5 439	302 320	1 191 983	4 627 636	München	65
263 545	3 587 966	1 683	193 298	345 541	4 392 033	Schwaben u. Lindau	66
8 792 574	2 645 994	2 277	644	10 403 429	21 844 918	Saarland	70
58 131 574	170 724 488	193 977	4 930 410	25 701 718	259 682 167	Insgesamt	

3. GÜTERVERKEHR NACH HAUPT VERKEHRSBEZIEHUNGEN UND GÜTERGRUPPEN IN TONNEN

G Ü T E R G R U P P E	GESAMTVER- KEHR OHNE DURCHGANG	BINNENVERKEHR		V E R S A N D N A C H		
		LOKAL - VERKEHR	WECHSEL -	BERLIN (WEST)	SOW. SEKT. V. BERLIN, SOW. BES. ZONE	AUSLAND
1 WEIZEN, MENGKORN	1 115 846	240 025	791 767	3 644	1 619	12 456
2 REIS	26 880	4 599	7 122	6	2 374	2 182
3 GERSTE	509 982	108 344	314 416	7 650	5 709	23 170
4 MAIS	181 440	41 522	126 174	5	-	1 704
5 ROGGEN	278 667	49 417	212 271	1 575	-	253
6 HAFER	96 657	20 782	70 180	52	-	2 247
9 SONST. GETREIDE ANG	19 059	2 546	12 391	363	-	1 418
10 KARTOFFELN	2 029 355	146 109	1 376 844	139 311	515	57 713
21 ZITRUSFRÜCHTE	631 099	8 879	68 517	6 067	11 044	14 064
25 AND. FRISCHE FRÜCHTE	1 541 932	17 264	361 698	32 413	5 216	74 655
29 FRISCHE, GEFR. GEMÜSE	876 877	24 311	221 368	19 634	138	5 977
30 ZUCKERRÜBE	4 251 187	2 214 469	1 991 012	89	-	21
41 MEHL, GRIES, GRÜTZ	91 118	19 887	53 117	151	85	8 062
42 MALZ	165 809	26 117	81 858	56	3 101	18 521
44 SONST. GETREIDEERZGN.	88 457	6 137	63 045	314	-	2 209
45 OBSTERZGN.	65 895	2 670	11 838	346	425	2 195
46 GETR. HUELSENFRÜCHTE	24 878	4 785	5 915	10	-	1 404
47 GEMÜSEERZGN. U. -KONS	84 508	3 217	43 395	532	120	1 161
49 HOPFEN	15 743	857	8 452	270	344	3 643
51 ROHZUCKER	80 627	15 412	60 287	-	-	183
52 RAFFINIRTER ZUCKER	256 441	41 253	81 733	507	2 109	284
59 MELASSE	153 070	17 344	64 689	-	-	26
60 LEBENDE TIERE	969 132	36 283	821 814	15 233	1 656	23 060
71 FLEISCH, FRISCH, GEFR.	192 291	28 059	54 313	6 323	15 081	38 756
72 FLEISCHWAREN, -KONS.	14 494	1 238	7 607	7	-	642
74 FISCH, FRISCH, GEFR.	182 734	2 684	88 941	154	26 515	53 996
75 FISCHWAREN, -KONS.	33 593	780	27 452	136	971	2 052
76 EIER	75 209	1 710	4 137	1 210	107	1 349
77 FRISCHE MILCH, SAHNE	147 539	15 049	37 300	293	-	63
78 MILCHERZGN.	72 705	5 153	12 528	60	1 032	19 166
79 MARGARINE, SPEISEFETT	14 484	1 444	6 994	3	1 456	2 007
81 ALKOHOLF. GETRAENKE	151 677	15 943	124 827	198	-	408
84 MOST, WEIN	307 656	13 106	30 966	1 635	508	6 965
87 BIER	158 076	3 337	118 537	919	73	17 881
89 AND. ALKOH. GETRAENKE	36 149	1 428	1 588	8 825	4	4 833
91 KAFFEE	51 960	1 319	29 317	308	14 023	5 321
92 TEE, GEWUERZE	7 349	590	2 612	50	329	822
94 KAKAO, KAKADERZGN.	39 842	6 375	10 101	49	6 687	8 665
95 ZUCKERWAREN, HONIG	252 920	40 651	134 630	149	59 295	2 785
97 ROHTABAK, TABAKABFALL	96 742	25 532	30 238	10 315	4 647	10 059
98 TABAKWAREN	13 074	-	5 038	1 900	1 436	2 639
99 SONST. NAHRUNGSMITTEL	340 227	38 772	170 247	38 631	210	12 601
111 STROH, HEU	199 093	16 951	132 775	4 980	-	8 989
115 DELKUCHEN U. AE.	295 981	20 307	214 448	50	3 157	24 251
119 SONST. FUTTERMittel	1 054 086	258 317	663 793	1 175	4 035	40 404
151 DELSAATEN, -FRÜCHTE	66 150	1 971	16 454	62	9 136	17 277
155 TIER. PFL. ÖLE, FETTE	408 292	107 403	191 669	1	30 734	49 816
210 GRUBENHOLZ	1 089 085	184 635	769 869	522	-	2 881
221 FASERHOLZ, PAPIERHOLZ	1 156 264	76 036	643 705	691	2	72 697
225 STAMM- U. A. RÖHML	1 039 443	74 940	624 547	3 323	21 036	105 417
227 AND. BEARB. HOLZ	1 681 287	146 220	455 940	6 701	20 809	35 021
229 BRENNHOLZ U. AE. KORK	390 373	32 243	242 331	2 494	6 101	5 580
251 ZELLSTOFF	988 833	92 755	743 308	11 787	209	79 025
255 ALTPAPIER	280 952	16 321	156 132	669	-	28 373
291 WOLLE, TIERHAARE	97 755	2 518	42 269	341	6 302	31 821
292 BAUMWOLLE	279 586	2 826	168 530	123	3 485	63 182
293 AND. PFL. TEXTILFASERN	40 663	118	4 938	1 137	2 707	12 938
294 SYNTH. TEXTILFASERN	136 167	6 878	93 315	102	133	21 947
295 LUMPEN U. AE.	189 108	28 419	84 350	1 996	1 249	37 040
296 HAUTE, ROH, FELLE	103 541	11 777	35 530	11	6 314	25 960

NOCH: 3. GÜTERVERKEHR NACH HAUPTVERKEHRSBEZIEHUNGEN UND GÜTERGRUPPEN IN TONNEN

E M P F A N G A U S			DURCHGANG V. AUSL. ZU AUSLAND	SONSTIGER DURCHGANG	GESAMTVER- KEHR EIN- SCHL. DURCH- GANG	G Ü T E R G R U P P E
BERLIN (WEST)	SOW. SEKT. V. BERLIN, SOW. BES. ZONE	AUSLAND				
-	-	66 335	1 221	-	1 117 067	WEIZEN, MENGENKORN 1
-	-	10 597	3 464	100	30 444	REIS 2
81	-	50 612	2 021	40	512 043	GERSTE 3
-	-	12 035	1 402	10	182 852	MAIS 4
-	100	15 051	97	-	278 764	ROGGEN 5
-	-	3 396	3 700	-	100 357	HAFER 6
-	-	2 341	1 267	204	20 530	SONST. GETREIDE ANG 9
780	15	308 068	162 094	11 271	2 202 720	KARTOFFELN 10
58	-	522 470	54 119	15 328	700 546	ZITRUSFRÜECHE 21
2 193	363	1 048 130	143 604	6 846	1 692 302	AND. FRISCHE FRUECHTE 25
399	50	605 000	76 764	11 507	965 148	FRISCHE, GEFR. GEMUESE 29
-	-	45 596	1 185	15	4 252 387	ZUCKERRUEBEN 30
-	85	9 731	1 900	296	93 314	MEHL, GRIES, GRUETZE 41
1 413	1 710	33 033	28 743	20	194 572	MALZ 42
10	220	16 522	2 253	196	90 906	SONST. GETREIDEERZGN. 44
-	25	48 396	7 682	424	74 001	OBSTERZGN. 45
-	-	12 764	3 060	210	28 148	GETR. HUELSENFRUECHTE 46
-	-	36 083	5 992	1 059	91 559	GEMUESEERZGN. U. -KONS 47
-	-	2 177	2 514	58	18 315	HOPFEN 49
-	4 407	338	4 059	635	85 321	ROHZUCKER 51
65	77 902	52 588	27 247	3 952	287 640	RAFFINIRTER ZUCKER 52
-	1 560	69 451	18	-	153 088	MELASSE 59
123	160	70 803	56 134	1 514	1 026 780	LEBENDE TIERE 60
19	193	49 547	110 053	3 746	306 090	FLEISCH, FRISCH, GEFR. 71
34	176	4 790	18 840	588	33 922	FLEISCHWAREN, -KONS. 72
-	152	10 292	71 145	319	254 198	FISCHE, FRISCH, GEFR. 74
-	-	2 202	1 036	84	34 713	FISCHWAREN, -KONS. 75
-	118	66 578	23 459	4 098	102 766	EIER 76
20	7	94 807	188	3 185	150 912	FRISCHE MILCH, SAHNE 77
5	-	34 761	43 864	1 359	117 928	MILCHERZGN. 78
-	-	2 580	8 726	1 207	24 417	MARGARINE, SPEISEFETT 79
-	-	10 301	177	14	151 868	ALKOHOLFR. GETRAENKE 81
-	92	254 384	13 459	6 038	327 153	MOST, WEIN 84
2 095	225	15 009	3 488	1 035	162 599	BIER 87
5 091	510	13 870	2 855	1 195	40 199	AND. ALKOH. GETRAENKE 89
60	-	1 612	7 870	75	59 905	KAFFEE 91
-	13	2 933	1 336	476	9 161	TEE, GEWUERZE 92
-	16	7 949	6 351	2 509	48 702	KAKAO, KAKAOERZGN. 94
-	356	15 054	2 265	746	255 931	ZUCKERWAREN, HONIG 95
-	29	15 922	5 889	295	102 926	ROHTABAK, TABAKABFALL 97
-	-	2 061	1 028	-	14 102	TABAKWAREN 98
8 671	758	70 337	2 012	438	342 677	SONST. NAHRUNGSMITTEL 99
27	55	35 316	9 285	208	208 586	STROH, HEU 111
-	-	33 768	2 648	20	298 649	OELKUCHEN U. AE. 115
-	45	86 317	19 801	70	1 073 957	SONST. FUTTERMittel 119
-	16	21 234	3 741	393	70 284	OELSAATEN, -FRUECHTE 151
29	110	28 530	50 079	2 597	460 968	TIER. PFL. OELE, FETTE 155
454	45 792	84 932	1 179	109	1 090 373	GRUBENHOLZ 210
-	204	362 929	1 916	5	1 158 185	FASERHOLZ, PAPIERHOLZ 221
163	17 800	192 217	26 416	2 657	1 068 516	STAMM-U. A. ROHHOLZ 225
660	64 114	951 822	171 363	17 538	1 870 188	AND. BEARB. HOLZ 227
20	193	101 411	7 859	274	398 506	BRENNHOLZ U. AE. KORK 229
277	36	61 436	26 589	432	1 015 854	ZELLSTOFF 251
-	313	79 144	17 316	1 006	299 274	ALTPAPIER 255
20	73	14 411	15 635	1 754	115 144	WOLLE, TIERHAARE 291
-	359	41 081	3 277	93	282 956	BAUMWOLLE 292
-	247	18 578	14 224	221	55 108	AND. PFL. TEXTILFASERN 293
753	132	12 907	2 575	563	139 305	SYNTH. TEXTILFASERN 294
1 438	1 427	33 189	25 660	4 666	219 434	LUMPEN U. AE. 295
6	938	23 005	11 689	833	116 063	HAUTE, ROH, FELLE 296

NOCH: 3. GÜTERVERKEHR NACH HAUPT VERKEHRSBEZIEHUNGEN UND GÜTERGRUPPEN IN TONNEN

G U E T E R G R U P P E	GESAMTVER- KEHR OHNE DURCHGANG	BINNENVERKEHR		V E R S A N D N A C H		
		LOKAL-	WECHSEL-	BERLIN (WEST)	SOM.SEKT.V. BERLIN.SOM. BES.ZONE	AUSLAND
		VERKEHR				
297 KAUTSCHUK,ROH	67 050	8 600	25 302	116	2 589	23 348
299 PFL.TIER.ROHST.ANG	441 499	36 724	248 242	1 861	6 777	23 183
311 INDUSTRIESAND	866 915	493 917	122 296	12 798	-	99 232
313 BIMSSAND,-KIES	298 027	31 916	256 556	2 189	64	6 230
315 SONST.SAND,KIES	517 241	275 943	59 667	14 823	-	126 381
317 LEHM,TON	1 845 205	110 379	1 038 711	1 536	69	420 525
319 SCHLACKEN,ASCHEN	1 566 900	869 043	530 576	202	-	47 380
331 NATURWERKSTEINE	571 809	306 791	36 261	11 193	270	50 830
332 GIPS-,KALKSTEIN	10 606 039	1 794 653	8 725 204	5 217	-	46 873
333 SCHOTTER,MAKADAM U.A	2 649 900	434 748	2 129 080	19 090	176	45 594
334 GIPS	26 149	356	1 623	260	-	21 407
335 KREIDE	28 807	129	6 666	185	-	398
336 SCHWEFEL	80 838	16 584	31 443	20	-	22 703
337 SCHWEFELKIES,UNGER.	566 008	200 178	365 685	-	-	95
339 SONST.ROHMINERALIEN	8 702 388	2 863 974	5 380 055	1 920	3 012	182 193
340 STEIN-,SALINENSALZ	1 303 865	127 065	1 077 207	460	-	66 279
361 EISENERZE	23 412 775	5 140 432	8 669 988	606	15	321 967
365 SCHWEFELKIESABBRAND.	985 208	194 495	757 602	4	-	59
371 EISENSCHL.HOCHOFENST	-	-	-	-	-	-
372 EISENSCHLACK.Z.VERH.	975 657	373 099	453 865	-	-	3 814
373 HOCHOFENSTAUB	253 674	129 428	10 806	-	-	460
375 EISEN-,STAHLSCROTT	-	-	-	-	-	-
376 EISENSCHROTT Z.VERH.	7 708 237	1 736 478	4 842 469	2 147	104	1 088 994
377 SONST.EISENSCHROTT	2 103 566	703 829	1 335 655	667	27	45 081
381 BAUXIT,ALUMINIUMERZE	720 192	261 929	360 974	2	-	541
383 KUPFERERZE	2 545	141	1 341	-	-	118
385 MANGANERZE	84 227	14 235	60 039	11	-	3 930
387 SONST.NE-METALLERZE	369 733	76 236	270 998	-	2 516	4 463
389 NE-METALLABFÄLLE	274 225	101 130	130 968	254	93	17 374
411 STEINKOHL	53 310 386	15 354 366	26 792 746	1 396 922	48 701	8 450 072
414 STEINKOHLNBRIKETTS	4 209 307	207 271	3 712 693	28 748	-	198 842
417 STEINKOHLNKOXS	24 087 416	2 833 032	13 561 347	121 223	114 513	7 282 970
421 BRAUNKOHL	6 933 685	3 293 059	2 370 106	26	-	2 881
423 BRAUNKOHLNBRIKETTS	15 419 171	3 991 859	6 789 563	-	-	1 134 130
425 BRAUNKOHLNKOXS	591 863	141 732	326 826	972	-	8 773
429 TORF	492 817	19 287	425 126	2 916	115	43 552
450 ROHES ERDOEL	3 906 883	164 399	3 556 944	51 984	-	13 072
471 MOTORENBENZIN U.AE.	3 544 589	259 469	2 695 222	11 070	140	21 213
472 DIESELOEL,L.HEIZOEL	5 664 140	360 701	4 862 327	40 457	209	12 862
475 SONST.KRAFTSTOFFE	102 935	7 796	73 754	786	-	6 575
477 SCHWERES HEIZOEL	1 903 976	166 168	1 708 268	966	-	7 233
481 SCHMIEROLE,-FETTE	585 771	59 251	486 565	2 228	2 155	16 065
483 BITUMEN U.AE.	1 183 799	63 775	986 986	1 747	35	56 031
485 SONST.ERDOELDERIVATE	213 242	77 427	76 046	1 712	25	26 718
487 NATUR-,RAFFINIERIEGAS	1 025 058	89 292	628 030	4 209	177	202 312
491 BENZOL	349 622	99 934	201 087	231	-	19 849
495 TEER,PECH U.AE.	2 165 850	531 670	1 271 166	589	940	95 543
511 SCHWEFELSAEURE	810 824	220 707	502 374	10 088	858	32 539
513 AETZNATRON	668 147	62 345	553 993	10 164	45	4 966
515 NATRIUMKARBONAT	587 146	11 478	536 365	-	-	1 464
516 KALZIUMKARBID	403 418	277 610	117 517	-	-	290
517 ALUMINIUMOXID	366 226	293	258 557	2	-	81 572
519 SONST.GRUNDESTOFFE	3 264 036	377 950	2 270 354	9 276	7 686	320 481
551 KUNSTSTOFFE	336 891	51 602	198 017	1 918	1 832	58 409
553 FARBEN,GERBSTOFFE	108 376	11 708	54 758	110	4 430	29 901
555 SPRENGSTOFF,MUNITION	540 648	64 877	438 277	-	-	14 270
557 STAERKE,KLEBER	1 168 296	232 518	907 665	-	-	6 904
558 PHARMAZEUT.ERZGN.	212 033	43 263	145 407	174	52	8 978
559 SONST.CHEM.ERZGN.	1 395 545	206 914	564 689	22 512	7 313	408 194
591 NAT.NATRONSALPETER	27 270	387	24 333	70	-	276

NOCH: 3. GUETERVERKEHR NACH HAUPT VERKEHRSBEZIEHUNGEN UND GUETERGRUPPEN IN TONNEN

E M P F A N G A U S			DURCHGANG V. AUSL. ZU AUSLAND	SONSTIGER DURCHGANG	GESAMTVER- KEHR EIN- SCHL. DURCH- GANG	G U E T E R G R U P P E
BERLIN (WEST)	SOW. SEKT. V. BERLIN, SOW. BES. ZONE	AUSLAND				
31	812	6 252	9 068	189	76 307	KAUTSCHUK, ROH 297
252	4 727	119 733	43 720	3 427	488 646	PFL. TIER. ROHST. ANG 299
-	2 901	135 771	22 935	130	889 980	INDUSTRIESAND 311
7	20	1 045	45	-	298 072	BIMSSAND, -KIES 313
-	452	39 975	13 704	255	531 200	SONST. SAND, KIES 315
477	25 382	248 126	21 411	1 129	1 867 745	LEHM, TON 317
200	23 442	96 057	5 390	78	1 572 368	SCHLACKEN, ASCHEN 319
23	7 375	159 066	29 769	985	602 563	NATURWERKSTEINE 331
-	481	33 611	1 091	130	10 607 260	GIPS-, KALKSTEIN 332
33	1 297	19 882	5 270	150	2 655 320	SCHOTTER, MAKADAM U.A 333
-	82	2 421	39	70	26 258	GIPS 334
90	7 494	13 845	327	400	29 534	KREIDE 335
-	-	10 088	-	-	80 838	SCHWEFEL 336
-	-	50	6	-	566 014	SCHWEFELKIES, UNGER. 337
26	12 916	258 292	21 909	2 097	8 726 394	SONST. ROHMINERALIEN 339
38	21 316	11 500	2 884	84	1 306 833	STEIN-, SALINENSALZ 340
-	1 065	9 278 702	2 872	2 502	23 418 149	EISENERZE 361
-	-	33 048	-	-	985 208	SCHWEFELKIESABBRAND. 365
-	-	-	-	-	-	EISENSCHL. HOCHOFENST 371
24	296	144 559	8	-	975 665	EISENSCHLACK. Z. VERH. 372
-	-	112 980	64	30	253 768	HOCHOFENSTAUB 373
-	-	-	-	-	-	EISEN-, STAHLSCROT 375
493	127	37 425	833	310	7 709 380	EISENSCHROTT Z. VERH. 376
-	-	18 199	659	392	2 104 617	SONST. EISENSCHROTT 377
-	345	96 401	100	-	720 292	BAUXIT, ALUMINIUMERZE 381
29	-	916	-	-	2 545	KUPFERERZE 383
-	20	5 992	966	57	85 250	MANGANERZE 385
-	-	15 520	1 977	105	371 815	SONST. NE-METALLERZE 387
10	178	24 218	4 104	967	279 296	NE-METALLABFALLE 389
-	-	1 267 579	146 214	836	53 457 436	STEINKOEHLE 411
-	-	61 753	11 504	1 398	4 222 209	STEINKOEHLENBRIKETTS 414
-	-	174 331	64 205	-	24 151 621	STEINKOEHLENKOKS 417
130	190 684	1 076 799	364	1 381	6 935 430	BRAUNKOEHLE 421
-	3 314 815	188 804	768	86 540	15 506 479	BRAUNKOEHLENBRIKETTS 423
-	-	113 560	152	350	592 365	BRAUNKOEHLENKOKS 425
-	-	1 821	2 911	13	495 741	TORF 429
273	-	120 211	4 751	31	3 911 665	ROHES ERDDEL 450
1 031	288 044	268 400	16 458	478	3 561 525	MOTORENBENZIN U.AE. 471
1 660	93 752	292 172	74 410	27	5 738 577	DIESELOEL, L. HEIZOEL 472
338	592	13 094	3 938	-	106 873	SONST. KRAFTSTOFFE 475
50	-	21 291	207	6	1 904 189	SCHWERES HEIZOEL 477
69	162	19 276	31 625	-	617 396	SCHMIEROEL, -FETTE 481
50	336	74 839	1 770	1	1 185 570	BITUMEN U.AE. 483
189	26 764	4 361	567	2 540	216 349	SONST. ERDDELDERIVATE 485
1 083	85 882	14 073	912	133	1 026 103	NATUR-, RAFFINERIEGAS 487
1 358	1 437	25 726	1 842	339	351 803	BENZOL 491
9 615	163 213	93 114	50 811	925	2 217 586	TEER, PECH U.AE. 495
209	1 742	42 307	147	82	811 053	SCHWEFELSAEURE 511
36	30 922	5 676	1 376	182	669 705	AETZNATRON 513
-	7 587	30 252	2 391	1 238	590 775	NATRIUMKARBONAT 515
-	803	7 198	196	-	403 614	KALZIUMKARBID 516
-	136	25 666	624	93	366 943	ALUMINIUMOXID 517
8 677	65 302	204 310	89 122	25 696	3 378 854	SONST. GRUNDSTOFFE 519
-	500	24 613	8 620	829	346 340	KUNSTSTOFFE 551
151	540	6 778	10 374	1 255	120 005	FARBEN, GERBSTOFFE 553
-	101	23 123	3 939	58	544 645	SPRENGSTOFF, MUNITION 555
-	101	21 108	3 321	127	1 171 744	STAERKE, KLEBER 557
194	6 420	7 545	4 012	594	216 639	PHARMAZEUT. ERZGN. 558
6 378	46 488	133 057	58 955	12 369	1 466 869	SONST. CHEM. ERZGN. 559
-	789	1 415	2	32	27 304	NAT. NATRONSALPETER 591

NOCH: 3. GÜTERVERKEHR NACH HAUPTVERKEHRSBEZIEHUNGEN UND GÜTERGRUPPEN IN TONNEN

G U E T E R G R U P P E	GESAMTVER- KEHR OHNE DURCHGANG	BINNENVERKEHR		V E R S A N D N A C H		
		LOKAL-	WECHSEL-	BERLIN (WEST)	SOW. SEKT. V. BERLIN, SOW. BES. ZONE	AUSLAND
		VERKEHR				
592 ROHPHOSPHATE	233 701	26 537	55 277	-	-	150 379
593 KALIROHSALZE	205 235	12 831	164 145	440	-	3 559
594 NAT. NICHTMIN. DUENGER	51 246	3 709	25 281	3 637	-	14 502
595 PHOSPHATSCHLACKEN	1 183 865	132 958	492 681	1 112	58 684	214 591
596 AND. PHOSPHATDUENGER	2 823 888	151 845	2 647 738	40	-	10 897
597 KALIDUENGEMITTEL	2 156 830	132 111	1 875 976	1 464	-	130 327
598 STICKSTOFFDUENGER	3 874 136	355 058	3 390 113	1 261	-	83 816
599 MISCHDUENGER U. AE.	2 678 499	204 484	2 361 043	3 018	55	105 199
611 KALK	1 356 620	234 515	976 091	6 769	135	74 774
615 ZEMENT	2 491 672	250 114	1 882 214	39 379	333	223 886
651 GLAS	561 753	66 961	329 221	3 081	6 034	95 851
653 STEINERZGN.	1 774 928	48 944	1 473 287	7 056	86	146 633
655 KERAM. BAUSTOFFE	1 432 182	112 214	973 541	2 837	8	192 540
657 FEINKER. ERZGN.	342 804	58 104	76 154	1 945	1 345	110 463
711 ROHEISEN, FERROLEG.	-	-	-	-	-	-
712 ROHEISEN U. AE.	2 151 864	541 144	1 373 697	11 602	32	63 203
713 FERROLEG. ANG.	169 898	21 816	117 971	1 115	152	14 828
715 ROMSTAHL	1 230 320	235 955	916 799	-	-	52 620
720 GEW. EISENHALBZEUG	7 729 327	1 507 768	5 614 018	2 173	148	386 242
721 SONST. EISENHALBZEUG	114 349	3 139	17 554	4 408	440	51 832
722 WALZDRAHT	1 157 873	169 810	743 167	15	18 627	83 170
723 SONST. EISENDRAHT	209 673	9 690	108 053	972	4 980	38 691
724 STAB- U. FORMSTAHL	-	-	-	-	-	-
725 EGKS-FORMSTAHL	5 416 689	1 005 020	2 898 196	6 450	14 242	1 019 661
726 SONSTIGER FORMSTAHL	191 982	34 469	94 380	886	2 452	37 447
727 STAHLBLECHE	-	-	-	-	-	-
728 EGKS-STAHLEBLECHE	5 110 015	589 773	3 409 569	2 502	88 978	386 802
729 SONST. STAHLBLECHE	300 669	23 496	19 279	614	12 994	185 377
730 BANDSTAHL	-	-	-	-	-	-
731 EGKS-BANDSTAHL	876 756	247 376	410 999	1 220	6 133	96 788
732 SONST. BANDSTAHL	206 049	1 747	103 805	2 816	571	75 747
733 SCHIENEN- UND BAUMAT.	555 708	126 519	319 598	1 127	313	102 733
734 ROHRE U. AE.	2 121 940	303 828	1 381 241	1 462	62 690	331 074
735 GIESSEREIERZGN. U. AE.	910 716	123 806	673 293	6 767	1 117	60 824
751 ALUMINIUM, -LEG.	135 655	19 746	65 131	4 102	1 299	7 633
752 KUPFER, -LEG.	156 025	8 847	119 443	118	630	18 102
753 BLEI, -LEG.	27 190	3 463	17 358	116	1 051	4 324
754 ZINK, -LEG.	49 291	2 127	34 278	-	211	9 045
755 AND. NE-METALLE	51 208	2 859	25 007	240	1 127	12 283
759 NE-METALLHALBZEUG	45 644	11 133	9 988	233	635	11 865
811 UEBR. EBM-WAREN	1 363 257	182 143	912 383	2 434	476	180 072
815 BAUTEILE A. METALL	675 849	157 486	459 073	1 613	1 177	36 209
831 LANDMASCHINEN	453 238	21 052	317 421	473	45	86 880
835 SONST. MASCHINEN ANG.	1 729 570	83 971	880 415	5 731	2 926	521 849
839 SONST. ELEKTROERZGN.	570 977	50 811	343 709	5 085	793	99 104
850 FAHRZEUGE	2 604 913	139 203	1 651 047	28 474	406	539 167
910 MOBEL	223 987	16 722	158 946	12 790	108	12 604
911 HOLZ-, KORKWAREN	312 781	27 156	190 977	3 712	1 167	31 612
912 PAPIER, PAPPE	617 265	37 542	359 976	4 178	2 912	63 588
913 PAPIER-, PAPPEWAREN	311 295	27 151	224 526	6 630	333	14 852
914 DRUCKEREIERZGN.	5 348	163	781	29	4	2 400
915 GARNE, GEWEBE U. AE.	311 751	29 103	186 702	2 817	2 740	27 887
916 BEKLEIDUNG, SCHUHE	107 085	17 187	53 658	1 623	78	3 556
917 LEDER, LEDERWAREN	15 906	4 236	1 913	71	797	3 282
918 KAUTSCHUKWAREN ANG.	94 046	3 226	55 949	196	39	15 991
919 SONST. FERTIGWAREN	546 147	16 148	53 015	19 255	2 531	123 165
950 GEBRAUCHTE VERPACKG.	546 605	50 848	327 158	14 503	1 558	52 014
971 UMZUGSGUT	91 486	4 835	50 312	1 573	396	11 981
975 GEBR. BAUGERAETE U. A.	432 483	52 361	350 414	1 821	10	12 869
991 SAMMEL-, STUECKGUT	3 108 444	505 708	1 893 359	46 758	1 283	375 766
995 GOLD, MUENZEN	530	-	-	5	-	274
OEFFENTLICHER- UND MILITAERVERKEHR ZUS.	292 057 247	58 131 574	170 724 488	2 412 967	792 457	29 169 656
AUSSERDEM STUECKGUTVERSAND	5 313 209	5 313	209	-	-	-
DIENSTGUTVERKEHR	27 816 365	27 715	250	616	52	17 391
INSGESAMT	325 186 821	261 884	521	2 413 583	792 509	29 187 047

NOCH: 3. GÜTERVERKEHR NACH HAUPTVERKEHRSBEZIEHUNGEN UND GÜTERGRUPPEN IN TONNEN

E M P F A N G A U S			DURCHGANG V. AUSL. ZU AUSLAND	SONSTIGER DURCHGANG	GESAMTVER- KEHR EIN- SCHL. DURCH- GANG	G Ü T E R G R U P P E
BERLIN (WEST)	SOW. SEKT. V. BERLIN, SOW. BES. ZONE	AUSLAND				
-	85	1 423	1 578	15	235 294	ROHPHOSPHATE 592
-	61	24 199	32	151	205 418	KALIROHSALZE 593
7	-	4 110	232	66	51 544	NAT. NICHTMIN. DUENGER 594
-	618	283 221	96 414	2 330	1 282 609	PHOSPHATSCHLACKEN 595
-	20	13 348	446	45	2 824 379	AND. PHOSPHATDUENGER 596
-	1 502	15 450	53	1 318	2 158 201	KALIDUENGEMITTEL 597
-	814	43 074	1 352	55	3 875 543	STICKSTOFFDUENGER 598
-	984	3 716	1 092	79	2 679 670	MISCHDUENGER U. AE. 599
-	168	64 168	310	100	1 357 030	KALK 611
616	57 427	37 703	141 250	3 100	2 636 022	ZEMENT 615
224	4 518	55 863	69 878	3 716	- 635 347	GLAS 651
422	25 158	73 342	28 577	12 551	1 816 056	STEINERZGN. 653
20	1 061	149 959	49 159	3 245	1 484 586	KERAM. BAUSTOFFE 655
463	17 342	76 588	44 310	7 130	394 244	FEINKER. ERZGN. 657
-	-	-	-	-	-	ROHEISEN, FERROLEG. 711
18	79 762	82 406	3 307	138	2 155 309	ROHEISEN U. AE. 712
-	407	13 609	3 463	1 943	175 304	FERROLEG. ANG. 713
-	-	24 946	1 533	69	1 231 922	ROHSTAHL 715
4 534	109	214 335	8 152	4	7 737 483	GEW. EISENHALBZEUG 720
1 248	272	35 456	3 709	126	118 184	SONST. EISENHALBZEUG 721
506	-	142 578	2 636	317	1 160 826	WALZDRAHT 722
1 764	172	45 351	6 108	464	216 245	SONST. EISENDRAHT 723
-	-	-	-	-	-	STAB- U. FORMSTAHL 724
82	240	472 798	32 410	1 258	5 450 357	EGKS-FORMSTAHL 725
-	-	22 348	11 213	27	203 222	SONSTIGER FORMSTAHL 726
-	-	-	-	-	-	STAHLBLECHE 727
638	3 787	627 966	68 018	79	5 178 112	EGKS-STAHLEBLECHE 728
-	-	58 909	58 244	213	359 126	SONST. STAHLBLECHE 729
-	-	-	-	-	-	BANDSTAHL 730
11	84	114 545	11 998	-	888 754	EGKS-BANDSTAHL 731
-	-	21 363	6 898	30	212 977	SONST. BANDSTAHL 732
510	86	4 822	9 894	388	565 990	SCHIENEN OBERBAUMAT. 733
324	-	41 321	15 971	1 111	2 139 022	ROHRE U. AE. 734
19 632	7 438	17 839	4 903	731	916 350	GIESSEREIERZGN. U. AE. 735
64	450	37 230	3 145	188	138 988	ALUMINIUM, -LEG. 751
183	766	7 936	1 903	115	158 043	KUPFER, -LEG. 752
15	-	863	132	1	27 323	BLEI, -LEG. 753
31	-	3 599	564	16	49 871	ZINK, -LEG. 754
-	97	9 595	3 602	250	55 060	AND. NE-METALLE 755
229	64	11 497	2 508	561	48 713	NE-METALLHALBZEUG 759
7 048	1 822	76 879	27 267	3 398	1 393 922	UEBR. EBM-WAREN 811
3 022	283	16 986	2 502	602	678 953	BAUTEILE A. METALL 815
145	261	26 961	20 085	650	473 973	LANDMASCHINEN 831
5 131	10 844	218 703	113 396	15 033	1 857 999	SONST. MASCHINEN ANG. 835
15 017	2 373	54 085	49 515	10 905	631 397	SONST. ELEKTROERZGN. 839
12 985	1 567	232 064	99 586	10 981	2 715 480	FAHRZEUGE 850
3 360	471	18 986	16 657	2 461	243 105	MOEBEL 910
335	690	57 132	25 075	3 241	341 097	HOLZ-, KORKWAREN 911
260	4 880	143 929	45 495	9 044	671 804	PAPIER, PAPPE 912
644	1 579	35 580	12 071	2 693	326 059	PAPIER-, PAPPEWAREN 913
42	31	1 898	477	191	6 016	DRUCKEREIERZGN. 914
3 928	3 111	55 463	27 784	3 336	342 871	GARNE, GEWEBE U. AE. 915
1 771	1 605	27 607	4 970	493	112 548	BEKLEIDUNG, SCHUHE 916
2	727	4 878	714	71	16 691	LEDER, LEDERWAREN 917
30	798	17 817	4 736	381	99 163	KAUTSCHUKWAREN ANG. 918
1 828	9 386	320 819	27 936	9 107	583 190	SONST. FERTIGWAREN 919
12 769	1 614	86 141	11 113	2 958	560 676	GEBRAUCHTE VERPACKG. 950
831	9 993	11 565	2 581	605	94 672	UMZUGSGUT 971
4 720	490	9 798	1 715	249	434 447	GEBR. BAUGERAETE U. A. 975
30 180	15 349	240 041	286 001	12 991	3 407 436	SAHMEL-, STUECKGUT 991
-	-	251	19	-	549	GOLD, MUENZEN 995
193 977	4 930 410	25 701 718	3 586 161	396 891	296 040 299	OEFFENTLICHER- UND MILITAERVERKEHR ZUS.
					5 313 209	AUSSERDEM STUECKGUTVERS.
176	-	82 880	1 079	45	27 817 489	DIENSTGUTVERKEHR
194 153	4 930 410	25 784 598	3 587 240	396 936	329 170 997	INSGESAMT

4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN

NR.D. VERK.BEZ.	G E S A M T V E R K E H R 1 9 6 2								00 G E T R E I D E			
	VERSAND NACH				EMPfang AUS				VERSAND NACH			
	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND
1	490	2	3	200	1 111	2	64	55	3	-	-	-
2	683	11	2	32	1 502	5	299	106	10	-	0	0
3	1 193	13	1	67	2 382	2	261	44	4	-	-	-
4	491	8	8	24	631	0	77	15	0	0	2	0
5	5 214	154	228	755	4 135	13	778	661	154	0	8	9
6	233	3	0	4	457	0	100	17	2	-	-	-
7	1 160	46	0	15	1 247	3	23	31	39	-	-	0
8	2 008	18	11	111	2 107	2	5	48	280	0	-	12
9	3 429	11	15	214	5 878	5	6	257	199	0	-	8
10	2 529	11	1	72	1 612	13	43	61	4	0	-	0
11	2 760	22	1	88	2 290	2	280	112	27	0	-	0
12	1 509	6	1	59	3 009	3	15	153	2	-	-	0
13	3 475	7	1	195	3 903	1	198	85	55	0	-	0
14	13 993	83	3	256	13 334	21	78	272	56	0	-	0
15	3 135	19	2	54	2 790	1	54	54	25	-	-	0
16	922	5	0	75	1 337	4	33	134	1	-	-	-
17	1 011	2	0	75	2 405	1	3	200	2	-	-	-
18	3 277	1	2	26	1 151	0	0	7	138	-	-	-
19	1 388	3	0	26	1 958	1	2	49	5	-	-	-
20	1 663	3	1	160	1 138	0	1	153	0	-	-	0
21	1 400	3	1	428	1 769	2	4	116	3	-	-	0
22	2 361	38	11	138	2 871	2	2	112	3	-	-	-
23	5 379	19	33	303	7 872	1	3	519	2	-	-	-
24	47 085	886	119	4 787	23 737	8	62	336	10	-	-	-
27	7 677	541	77	1 457	7 808	2	6	192	3	-	-	-
28	7 186	133	20	908	2 068	3	11	117	0	-	-	-
29	671	0	3	30	719	0	1	71	2	-	-	-
30	7 197	4	55	251	12 989	1	4	122	1	-	-	-
31	6 003	1	6	1 759	4 799	0	2	222	2	-	-	-
32	3 212	12	10	249	4 117	3	6	265	15	-	-	0
33	7 188	7	46	310	6 782	9	14	306	4	-	-	0
34	2 423	4	2	141	2 680	1	6	294	13	-	-	-
35	956	3	10	69	2 104	2	6	87	3	-	-	0
36	13 643	2	6	694	7 014	1	1	75	8	-	-	-
37	5 937	2	6	3 958	3 710	1	3	289	9	-	-	0
38	3 076	6	12	416	3 382	1	5	276	18	-	-	0
39	957	10	2	153	1 591	3	1	271	12	-	-	0
41	4 888	10	28	382	6 348	1	4	185	4	-	-	-
42	1 267	4	3	113	1 833	0	4	349	19	-	-	0
43	848	7	0	103	1 366	1	5	109	10	0	-	0
44	2 287	6	2	234	1 709	2	3	86	4	-	-	-
45	1 461	1	2	185	1 684	2	3	324	20	-	-	0
46	1 825	10	6	229	2 122	2	2	365	19	0	-	0
47	1 411	1	0	74	1 312	2	1	152	14	-	-	0
48	2 002	17	4	319	3 149	7	16	727	18	0	-	12
51	711	7	0	191	2 360	1	1	306	7	-	-	1
52	2 941	9	1	379	5 469	3	4	540	60	-	-	0
53	1 167	2	0	190	2 658	1	10	310	8	-	-	-
54	532	3	0	29	805	0	1	61	38	0	-	0
55	297	2	1	29	703	1	3	69	4	-	-	-
56	1 648	8	2	118	1 882	2	13	330	4	-	-	0
57	1 443	4	2	47	1 598	1	16	110	29	-	-	-
58	2 348	9	2	75	3 155	2	64	222	76	1	-	0
61	1 980	28	2	370	4 212	4	643	1 167	96	3	-	0
62	516	5	1	95	2 388	2	197	234	3	0	-	-
63	6 453	62	13	490	8 333	4	690	1 168	308	5	-	0
64	3 139	22	1	194	4 725	1	281	540	70	3	-	0
65	485	39	1	222	3 032	5	302	1 182	24	0	-	0
66	1 235	13	2	192	3 814	2	193	344	45	0	-	1
70	12 661	2	19	5 971	11 413	1	1	10 397	7	-	-	0
BUND	226 457	2 366	791	28 794	226 457	164	4 915	25 462	2 002	13	10	43
98	164				2 366				0			
99	4 915				791				0			
201	1				4				-			
202	30				3				0			
203	728				59				5			
204	2 293				350				27			
205	1 179				2 551				5			
206	229				96				0			
207	225				70				-			
208	68				19				-			
209	67				26				-			
210	6				8				-			
211	327				89				-			
212	392				1 898				0			
213	2 019				3 322				14			
214	296				19				-			
215	12 930				10 320				102			
216	897				3 868				1			
217	694				1 907				0			
218	2 287				3 360				4			
219	33				32				-			
220	227				552				2			
221	9				26				-			
222	524				214				0			
AUSLAND	25 462				28 794				160			
DURCHGANGSVERKEHR												
INSGESAMT												

3 983
292 932

14
2 242

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN												
00 GETREIDE				01 KARTOFFELN								
EMPfang AUS				VERSAND NACH				EMPfang AUS				NR.O. VERK.BEZ.
BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	
9	-	-	-	0	0	-	-	2	-	-	0	1
19	-	-	1	22	0	-	0	11	-	-	1	2
3	-	-	-	19	1	-	0	5	0	-	0	3
1	-	-	0	153	2	-	4	5	0	-	0	4
26	-	0	0	3	1	-	0	18	-	-	14	5
1	-	-	-	17	2	-	1	3	-	-	0	6
12	-	-	0	256	44	-	7	18	0	-	0	7
30	-	-	0	21	1	-	1	2	-	-	0	8
32	-	-	0	1	0	-	0	2	-	-	2	9
92	-	-	0	254	5	-	2	27	0	0	2	10
28	-	-	0	1	-	-	0	24	-	0	0	11
32	-	-	-	3	-	-	-	47	0	-	2	12
67	-	-	0	4	1	-	0	37	-	-	1	13
36	-	-	1	41	30	-	5	22	0	-	21	14
27	-	-	0	15	8	-	0	14	0	-	1	15
3	-	-	0	1	0	-	0	5	-	-	2	16
10	-	-	0	5	-	-	0	10	-	-	0	17
2	-	-	-	0	-	-	-	1	-	-	0	18
105	-	-	0	59	0	-	1	20	-	-	2	19
2	-	-	0	52	-	-	0	19	-	-	31	20
27	-	-	3	49	-	-	-	51	-	-	1	21
30	-	-	0	7	-	-	0	30	-	-	2	22
0	-	-	0	2	-	-	-	46	-	-	1	23
11	-	-	0	4	0	-	-	136	-	-	6	24
3	-	-	-	2	-	-	-	39	-	-	4	27
2	-	-	0	1	-	-	-	33	-	-	6	28
3	-	-	0	7	0	-	-	19	-	-	5	29
10	-	-	0	0	-	-	-	10	-	-	2	30
0	-	-	-	0	-	-	-	8	-	-	0	31
19	-	-	2	59	3	0	0	33	-	-	11	32
12	-	-	0	2	-	-	0	39	-	-	7	33
17	-	-	0	4	0	-	0	56	0	-	14	34
2	-	-	0	3	-	-	-	65	0	-	2	35
1	-	-	-	1	-	-	0	12	-	-	1	36
1	-	-	0	4	0	-	0	25	-	-	3	37
7	-	-	0	22	-	-	0	41	-	-	4	38
25	-	-	1	19	-	-	0	26	-	-	4	39
10	-	-	0	7	-	-	0	36	-	-	1	41
15	-	-	0	4	-	-	-	26	-	-	2	42
6	-	-	0	1	-	-	0	23	0	-	1	43
4	-	-	1	2	0	-	-	4	-	-	1	44
72	-	-	6	2	-	-	-	15	-	-	3	45
4	-	-	5	13	0	-	4	35	-	-	13	46
16	-	-	3	1	0	-	-	16	-	-	2	47
35	-	-	15	25	1	-	1	43	-	-	14	48
28	-	-	5	12	1	-	2	17	-	-	0	51
82	0	-	2	7	0	-	1	38	-	-	3	52
52	-	-	1	1	-	-	0	9	-	-	3	53
9	-	-	0	13	2	-	0	16	-	-	2	54
12	-	-	0	0	-	-	-	12	-	-	2	55
35	-	-	0	1	0	-	-	18	-	-	6	56
18	-	-	0	5	-	-	0	25	-	-	1	57
158	-	-	2	17	2	-	4	27	-	-	2	58
262	-	-	11	20	7	-	1	30	-	-	1	61
12	-	-	2	0	0	-	-	3	-	-	3	62
177	-	-	10	103	14	-	6	32	0	-	2	63
111	-	-	6	91	1	-	7	36	-	-	1	64
63	-	-	5	4	7	0	2	52	0	-	56	65
80	-	-	6	79	6	0	6	21	0	-	2	66
33	-	-	70	4	0	-	0	30	0	-	34	70
2 002	0	0	160	1 523	139	1	58	1 523	1	0	308	BUND
13	-	-	-	1	-	-	-	139	-	-	-	98
10	-	-	-	0	-	-	-	1	-	-	-	99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	201
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	202
-	-	-	-	59	-	-	-	0	-	-	-	203
2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	204
27	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	205
0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	206
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	207
-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	208
-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	209
-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	210
0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211
13	-	-	-	16	-	-	8	-	-	-	-	212
0	-	-	-	84	-	-	35	-	-	-	-	213
0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	214
0	-	-	-	55	-	-	4	-	-	-	-	215
0	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	216
0	-	-	-	21	-	-	6	-	-	-	-	217
0	-	-	-	66	-	-	3	-	-	-	-	218
-	-	-	-	0	-	-	0	-	-	-	-	219
0	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	220
0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	221
0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	222
43	-	-	-	308	-	-	58	-	-	-	-	AUSLAND
173												
2 203												
DURCHGANGSVERKEHR INSGESAMT												

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN

NR.-O. VERK.-BEZ.	02 FRÜCHTE, GEMÜSE								03 ZUCKERRÜBEN			
	VERSAND NACH				EMPFANG AUS				VERSAND NACH			
	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND
1	1	-	-	0	2	-	-	4	7	-	-	0
2	14	0	-	0	5	-	-	2	42	-	-	-
3	81	6	-	0	9	0	-	1	12	-	-	-
4	1	-	-	0	2	-	-	2	36	-	-	-
5	166	13	16	51	20	2	0	114	1	-	-	0
6	1	-	-	-	1	-	-	0	62	-	-	-
7	1	-	-	-	3	-	-	1	213	-	-	-
8	187	6	-	30	5	-	-	1	6	-	-	-
9	20	0	-	0	23	0	0	25	0	-	-	-
10	0	-	-	0	1	-	-	1	169	-	-	-
11	1	0	-	-	10	0	-	9	95	0	-	-
12	1	0	-	0	11	-	0	18	11	-	-	-
13	2	-	-	-	14	0	-	10	76	-	-	-
14	1	0	-	-	12	0	0	14	302	-	-	-
15	5	-	-	0	2	-	-	1	60	-	-	-
16	3	-	-	-	17	0	-	35	0	-	-	-
17	0	-	-	-	6	-	-	1	15	-	-	-
18	4	0	-	0	2	-	-	0	-	-	-	-
19	4	0	-	0	8	0	-	3	32	-	-	-
20	0	-	-	0	2	0	-	2	7	-	-	-
21	0	-	-	-	9	-	-	4	6	-	-	-
22	0	-	-	-	6	-	-	3	10	-	-	-
23	0	-	-	-	4	0	-	3	1	-	-	-
24	2	0	-	0	27	-	-	31	8	-	-	-
27	2	0	-	0	22	-	0	69	2	-	-	-
28	1	-	0	0	11	0	-	52	2	-	-	-
29	1	0	-	0	0	-	-	1	61	-	-	-
30	0	-	-	0	10	-	-	17	0	-	-	-
31	0	-	-	-	-	-	-	0	9	-	-	-
32	5	0	-	0	12	-	-	16	76	-	-	-
33	3	0	-	0	16	-	-	63	23	-	-	-
34	6	0	-	0	15	-	0	146	17	-	-	-
35	1	-	-	0	12	-	0	24	22	-	-	-
36	1	0	-	-	1	-	-	4	36	-	-	-
37	1	0	-	0	3	-	-	3	209	-	-	-
38	3	0	-	0	10	-	-	7	68	-	-	-
39	1	-	-	-	3	-	-	6	11	-	-	-
41	0	-	-	0	6	-	-	2	11	-	-	-
42	3	0	-	0	10	-	-	8	290	-	-	-
43	3	0	-	0	13	-	-	3	100	-	-	-
44	1	-	-	-	1	-	-	0	11	-	-	-
45	3	0	-	0	14	-	0	45	8	-	-	-
46	18	3	-	0	19	-	-	21	202	-	-	-
47	7	0	-	0	10	-	-	32	33	-	-	-
48	24	3	-	2	21	-	-	79	17	-	-	-
51	8	0	-	0	11	-	-	14	6	-	-	-
52	9	0	-	0	31	-	0	30	239	-	-	-
53	6	0	-	-	28	-	0	119	1	-	-	-
54	11	0	-	0	12	-	-	3	217	-	-	-
55	0	-	-	0	2	-	-	1	45	-	-	-
56	10	0	-	0	35	-	0	168	3	-	-	-
57	1	-	-	-	7	-	-	4	107	-	-	-
58	2	0	-	0	10	-	-	6	271	-	-	-
61	3	0	0	0	28	-	-	13	95	0	-	-
62	1	0	-	-	22	-	-	44	1	-	-	-
63	19	0	-	0	23	-	-	28	542	-	-	-
64	4	0	-	0	7	-	-	4	175	-	-	-
65	39	23	-	9	42	0	0	755	0	-	-	-
66	2	0	-	0	19	-	-	28	124	-	-	-
70	3	0	-	0	14	-	-	76	0	-	-	-
BUND	702	58	16	95	702	3	0	2 176	4 205	0	-	0
98	3	-	-	-	58	-	-	-	-	-	-	-
99	0	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-
201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203	-	-	-	-	0	-	-	-	3	-	-	-
204	12	-	-	-	19	-	-	-	1	-	-	-
205	4	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-
206	47	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
207	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
208	50	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
209	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211	42	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
212	100	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-
213	1 168	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
214	294	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
215	251	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-
216	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
217	25	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-
218	97	-	-	-	1	-	-	-	0	-	-	-
219	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
220	5	-	-	-	4	-	-	-	39	-	-	-
221	0	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
222	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
AUSLAND	2 176	-	-	-	95	-	-	-	46	-	-	-
DURCHGANGSVERKEHR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

508
3 358

1
4 252

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN												
03 ZUCKERRÜBEN				04 GETREIDE U.Ä. ERZGN.								
EMPfang AUS				VERSAND NACH				EMPfang AUS				NR.D. VERK.BEZ.
BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN- SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN- SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN- SOW.BES. ZONE	AUSLAND	
0	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	0	1
45	-	-	21	1	-	-	0	2	-	-	1	2
6	-	-	0	2	-	-	0	2	-	-	1	3
-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	1	4
-	-	-	0	14	0	1	2	8	0	0	22	5
235	-	-	-	0	0	-	-	0	-	0	0	6
-	-	-	0	0	-	-	0	0	0	-	1	7
-	-	-	-	35	-	-	0	0	-	-	0	8
-	-	-	-	25	0	-	0	58	0	-	2	9
227	-	-	-	1	-	-	0	1	-	-	3	10
5	-	-	0	7	0	-	0	1	-	-	1	11
31	-	-	0	0	-	-	0	4	-	-	2	12
449	-	-	0	3	0	-	0	3	-	0	1	13
246	-	-	6	7	0	-	0	6	0	2	3	14
-	-	-	10	3	0	1	0	1	-	-	0	15
-	-	-	-	2	-	-	0	5	0	-	1	16
-	-	-	0	0	-	-	0	1	-	-	1	17
-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	0	18
-	-	-	0	1	-	-	0	2	-	-	1	19
-	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	1	20
-	-	-	0	0	-	-	0	8	-	-	1	21
52	-	-	0	0	-	-	0	3	-	-	1	22
-	-	-	0	9	-	-	0	19	-	-	0	23
-	-	-	-	7	0	1	0	11	0	-	5	24
-	-	-	-	5	-	-	-	17	-	-	5	27
-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	2	28
-	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-	0	29
-	-	-	-	2	-	-	0	1	-	-	0	30
171	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-	0	31
-	-	-	0	17	-	-	0	10	-	-	3	32
-	-	-	-	2	-	-	1	7	-	-	4	33
-	-	-	-	6	-	-	0	1	-	-	3	34
167	-	-	3	0	-	-	-	7	-	-	0	35
131	-	-	0	2	-	-	0	0	-	-	0	36
66	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-	1	37
0	-	-	1	22	-	-	0	1	-	-	2	38
0	-	-	0	2	-	-	0	8	-	-	2	39
155	-	-	0	0	0	-	0	3	-	-	1	41
131	-	-	0	7	-	-	1	2	-	-	2	42
-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	0	43
0	-	-	-	9	-	-	-	0	-	-	0	44
319	-	-	-	36	-	-	0	13	-	-	2	45
157	-	-	0	5	-	-	0	5	-	-	1	46
0	-	-	-	5	-	0	2	4	-	-	12	47
-	-	-	0	2	0	-	4	3	-	0	4	48
189	-	-	0	2	-	-	1	3	-	-	4	51
157	-	-	-	11	0	-	0	54	-	0	6	52
-	-	-	0	0	-	-	0	14	-	-	3	53
-	-	-	0	1	-	-	0	0	-	-	0	54
-	-	-	-	3	-	1	0	0	-	-	0	55
-	-	-	0	17	-	-	0	5	-	-	2	56
118	-	-	0	0	-	-	-	2	-	-	0	57
317	-	-	0	8	0	0	0	3	-	-	1	58
0	-	-	0	20	0	0	7	5	-	-	8	61
-	-	-	-	1	0	0	1	5	-	-	2	62
508	-	-	0	10	0	0	3	6	-	-	13	63
-	-	-	0	8	0	-	1	1	-	-	5	64
-	-	-	-	2	-	-	7	5	-	-	15	65
323	-	-	0	3	-	0	1	3	-	-	4	66
-	-	-	0	3	0	0	0	3	-	-	5	70
4 205	-	-	46	331	2	4	37	331	1	2	159	BUND
0	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	98
-	-	-	-	2	-	-	-	4	-	-	-	99
-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	201
-	-	-	-	15	-	-	-	0	-	-	-	202
-	-	-	-	31	-	-	-	0	-	-	-	203
-	-	-	-	4	-	-	-	4	-	-	-	204
-	-	-	-	12	-	-	-	1	-	-	-	205
-	-	-	-	7	-	-	-	0	-	-	-	206
-	-	-	-	3	-	-	-	0	-	-	-	207
-	-	-	-	1	-	-	-	0	-	-	-	208
-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	209
-	-	-	-	9	-	-	-	0	-	-	-	210
0	-	-	-	3	-	-	-	10	-	-	-	211
-	-	-	-	28	-	-	-	17	-	-	-	212
-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	213
-	-	-	-	27	-	-	-	1	-	-	-	214
-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	215
-	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	216
-	-	-	-	8	-	-	-	1	-	-	-	217
-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	218
0	-	-	-	2	-	-	-	0	-	-	-	219
-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	220
-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	221
0	-	-	-	159	-	-	-	37	-	-	-	222
												AUSLAND
												INSGESAMT

54
591

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN

NR.D. VERK.BEZ.	05 ZUCKER								06 LEBENDETIERE							
	VERSAND NACH				EMPFANG AUS				VERSAND NACH				EMPFANG AUS			
	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND
1	-	-	-	-	0	-	1	0	1	0	-	1	-	-	-	1
2	3	-	-	-	5	-	0	0	22	0	0	0	-	-	0	0
3	1	-	-	-	4	-	1	0	61	2	0	0	-	-	0	1
4	-	-	-	-	0	-	-	0	8	0	0	0	-	-	0	0
5	15	0	2	0	12	-	68	39	7	0	-	0	-	-	0	0
6	0	-	-	-	1	-	-	0	3	1	-	-	-	-	-	-
7	7	-	-	-	3	-	-	-	22	0	0	0	-	-	0	0
8	0	-	-	-	0	-	-	-	12	0	0	0	-	-	0	0
9	1	-	-	0	5	0	-	1	3	-	-	-	-	-	-	0
10	-	-	-	0	5	-	0	0	111	1	0	0	-	-	0	0
11	20	-	-	-	2	-	-	5	9	0	-	-	-	-	-	0
12	1	-	-	0	11	-	0	1	22	0	-	-	-	-	-	0
13	2	-	-	-	3	-	0	-	16	0	-	-	-	-	-	0
14	63	-	-	-	7	-	1	6	13	3	0	0	-	-	0	0
15	21	-	-	-	12	0	-	3	17	0	-	-	-	-	-	0
16	0	-	-	-	0	-	1	0	2	0	-	-	-	-	-	0
17	-	-	-	-	1	-	0	4	23	0	-	-	-	-	-	0
18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	0
19	0	-	-	-	6	-	-	1	80	1	-	-	-	-	-	1
20	-	-	-	-	0	-	0	-	20	0	-	-	-	-	-	2
21	0	-	-	-	7	-	-	3	44	0	-	-	-	-	-	0
22	3	-	-	-	-	-	-	-	16	0	-	-	-	-	-	0
23	0	-	-	0	7	-	-	0	1	-	-	-	-	-	-	0
24	0	0	-	-	0	-	0	3	3	0	-	-	-	-	-	1
27	0	-	-	-	0	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-	0
28	-	-	-	-	0	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-	0
29	-	-	-	-	0	-	-	0	2	-	-	-	-	-	-	0
30	-	-	-	0	0	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-
31	-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
32	5	-	-	0	14	-	-	7	0	0	-	-	-	-	-	0
33	0	-	-	-	5	-	0	5	1	0	-	-	-	-	-	0
34	0	-	-	-	1	-	3	1	1	0	0	0	-	-	0	0
35	0	-	-	-	0	0	-	-	1	0	-	-	-	-	-	-
36	18	-	-	0	38	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-	0
37	4	-	-	-	0	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-	0
38	0	-	-	-	1	-	-	0	8	-	-	-	-	-	-	0
39	-	-	-	-	2	-	-	0	4	0	-	-	-	-	-	-
41	0	-	-	-	0	-	-	0	1	-	-	-	-	-	-	0
42	14	-	-	0	3	-	-	6	1	-	-	-	-	-	-	0
43	5	-	-	-	0	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	0
44	-	-	-	0	0	-	-	2	0	-	-	-	-	-	-	-
45	8	-	-	-	4	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	0
46	10	-	-	-	12	-	0	0	3	0	-	-	-	-	-	2
47	2	-	-	-	11	-	-	2	0	0	-	-	-	-	-	1
48	0	-	-	-	4	-	5	3	4	0	-	-	-	-	-	1
51	0	0	-	-	4	-	-	3	16	-	-	-	-	-	-	0
52	10	-	-	0	14	-	-	2	25	0	-	-	-	-	-	0
53	21	-	-	-	32	-	-	2	5	0	0	0	-	-	0	0
54	-	-	-	-	0	-	-	2	3	0	-	-	-	-	-	0
55	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-	0
56	0	-	-	-	1	-	0	0	2	-	-	-	-	-	0	0
57	2	-	-	-	0	-	0	0	10	0	-	-	-	-	-	0
58	16	-	-	-	8	-	-	2	16	0	-	-	-	-	-	0
61	0	0	-	0	7	-	-	4	37	1	-	-	-	-	-	5
62	0	-	-	-	1	-	0	4	7	1	-	-	-	-	1	0
63	18	-	-	-	11	-	-	2	103	0	-	-	-	-	-	1
64	0	0	-	0	4	-	0	0	25	0	-	-	-	-	0	1
65	0	-	-	-	5	-	-	1	19	3	-	-	-	-	-	1
66	9	-	-	-	4	-	-	0	39	1	-	-	-	-	0	0
70	-	-	-	0	0	-	-	3	2	0	-	-	-	-	-	0
BUND	281	1	2	0	281	0	84	122	858	15	2	23	-	-	-	-
98	0	-	-	-	1	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
99	84	-	-	-	2	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
203	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204	50	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-
205	10	-	-	-	0	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-
206	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
207	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
208	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
211	0	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-
212	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
213	8	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
214	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
215	11	-	-	-	0	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
216	-	-	-	-	0	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
217	1	-	-	-	0	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
218	10	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
219	0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
220	1	-	-	-	0	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-
221	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
222	-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
AUSLAND	122	-	-	-	0	-	-	-	71	-	-	-	-	-	-	-
DURCHGANGSVERKEHR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

36
526

58
1 027

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN												
06 LEBENDE TIERE				07 FLEISCH, EIER, MILCH								NR.D. VERK.BEZ.
EMPfang AUS				VERSAND NACH				EMPfang AUS				
BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	
5	0	-	-	11	0	3	5	1	-	0	1	1
4	0	-	-	14	0	1	3	3	-	-	9	2
3	0	0	-	6	-	1	0	4	-	0	0	3
3	-	-	-	40	0	6	6	1	-	-	1	4
35	0	0	-	60	5	14	66	32	-	0	20	5
1	0	-	-	0	0	-	0	0	-	-	0	6
1	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	1	7
2	-	-	-	65	0	10	11	4	0	-	1	8
12	0	-	-	5	0	5	1	7	-	-	2	9
1	0	-	-	0	-	-	2	2	-	-	0	10
5	0	-	-	0	-	-	0	1	-	0	0	11
7	-	0	-	1	-	-	0	3	-	0	1	12
4	-	-	-	3	0	0	0	5	-	-	1	13
12	0	-	-	3	0	0	-	3	-	-	2	14
5	0	-	-	2	0	-	-	1	-	-	0	15
35	-	0	3	1	0	-	-	4	-	-	1	16
2	-	-	-	3	0	-	0	1	0	-	1	17
0	-	-	-	1	-	2	0	0	-	-	-	18
4	-	-	-	14	-	-	0	3	-	-	0	19
2	-	-	-	2	-	1	1	0	-	0	1	20
2	0	0	-	0	-	-	0	2	-	-	1	21
4	-	-	-	2	-	-	0	1	-	-	0	22
15	0	-	-	0	-	-	0	4	-	-	0	23
57	-	-	1	3	-	-	0	11	-	-	2	24
23	-	-	-	0	-	-	0	5	0	-	1	27
39	-	-	-	0	-	0	-	3	-	0	1	28
1	-	-	-	4	0	-	0	1	-	-	1	29
18	-	-	-	0	-	-	0	1	-	-	0	30
0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	31
13	0	-	-	2	0	0	0	10	-	-	4	32
37	-	-	-	0	0	-	0	9	-	-	2	33
56	-	0	-	0	-	0	0	13	-	-	3	34
37	-	-	0	0	-	-	0	4	-	0	2	35
1	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	0	36
19	-	-	4	0	0	0	0	2	-	-	5	37
15	-	-	0	0	-	-	-	2	-	-	3	38
6	0	-	1	1	-	-	0	3	-	-	7	39
7	-	-	-	0	-	-	0	1	0	-	0	41
14	-	-	-	0	-	-	0	6	-	-	9	42
9	-	-	-	0	-	-	0	1	-	-	2	43
6	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	0	44
22	-	-	-	1	-	-	-	8	-	0	5	45
12	0	0	-	0	0	-	0	3	-	-	22	46
11	-	-	0	0	-	-	0	4	-	-	4	47
6	0	-	1	8	0	0	1	12	-	-	5	48
2	-	-	-	1	-	0	2	2	-	-	2	51
10	-	-	-	8	-	-	0	6	-	0	12	52
53	-	-	7	1	0	0	4	15	0	0	9	53
7	-	-	-	0	-	-	0	1	-	-	7	54
3	-	-	-	0	-	-	0	1	-	-	8	55
68	-	-	6	10	0	0	0	28	-	-	10	56
3	-	-	0	0	-	-	0	1	-	-	4	57
7	-	-	-	1	-	0	0	10	-	-	4	58
6	-	-	-	1	1	-	0	8	-	-	4	61
36	-	-	3	2	-	0	0	9	-	-	14	62
10	0	0	8	3	0	0	1	8	0	-	22	63
4	0	0	1	5	-	0	0	3	-	-	6	64
51	-	0	8	1	0	0	1	13	-	-	14	65
17	0	-	16	8	1	1	12	6	-	-	9	66
7	-	-	6	1	-	-	0	6	0	-	21	70
858	0	0	71	295	8	45	118	295	0	1	266	BUND
15	-	-	-	0	-	-	-	8	-	-	-	98
2	-	-	-	1	-	-	-	45	-	-	-	99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	201
0	-	-	-	29	-	-	-	0	-	-	-	202
-	-	-	-	5	-	-	-	40	-	-	-	203
0	-	-	-	16	-	-	-	12	-	-	-	204
-	-	-	-	11	-	-	-	5	-	-	-	205
-	-	-	-	4	-	-	-	4	-	-	-	206
0	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	207
-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	208
0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	209
0	-	-	-	6	-	-	-	0	-	-	-	210
1	-	-	-	2	-	-	-	23	-	-	-	211
1	-	-	-	3	-	-	-	26	-	-	-	212
0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	213
20	-	-	-	39	-	-	-	6	-	-	-	214
0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	215
0	-	-	-	13	-	-	-	0	-	-	-	216
0	-	-	-	81	-	-	-	1	-	-	-	217
0	-	-	-	1	-	-	-	0	-	-	-	218
0	-	-	-	46	-	-	-	0	-	-	-	219
0	-	-	-	1	-	-	-	0	-	-	-	220
0	-	-	-	3	-	-	-	0	-	-	-	221
23	-	-	-	266	-	-	-	118	-	-	-	222
												AUSLAND
												DURCHGANGSVERKEHR INSGESAMT

1 024
292

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN

NR.D. VERK.BEZ.	08 GETRÄENKE								09 AND. NAHRUNGSMITTEL			
	VERSAND NACH				EMPFANG AUS				VERSAND NACH			
	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND
1	0	-	-	0	3	1	-	2	0	-	-	0
2	4	0	-	0	10	-	-	2	6	6	-	0
3	4	0	-	0	7	-	-	0	5	0	-	0
4	11	-	-	-	8	0	-	1	0	0	-	0
5	12	0	0	1	30	0	0	5	72	6	79	15
6	0	0	-	-	2	-	-	-	0	-	-	0
7	2	-	-	0	2	-	-	1	7	7	-	-
8	0	-	-	0	2	-	-	0	77	7	-	2
9	8	-	-	0	14	0	-	8	20	5	5	10
10	0	-	-	-	0	-	-	0	1	0	-	0
11	5	-	-	-	11	1	0	3	14	0	-	0
12	1	-	-	0	4	1	-	1	3	0	-	1
13	0	-	-	0	4	-	-	0	2	0	0	0
14	3	-	-	0	3	-	-	0	23	0	0	0
15	1	1	0	-	8	0	0	0	26	0	-	0
16	1	-	-	0	8	0	0	1	1	0	-	0
17	2	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	0
18	-	-	-	0	0	-	-	0	0	0	-	0
19	1	-	-	0	5	-	-	0	1	0	-	0
20	1	-	-	0	0	-	-	0	1	-	-	0
21	17	-	-	-	8	0	-	0	7	-	-	0
22	5	-	-	-	7	1	-	2	2	-	-	-
23	0	-	-	-	1	-	-	0	0	0	-	0
24	6	0	-	2	8	-	-	2	1	0	2	0
27	22	-	-	4	1	-	-	3	0	0	-	0
28	0	-	-	0	1	-	-	1	0	-	-	0
29	0	-	-	-	2	-	-	4	5	-	0	1
30	2	-	-	0	0	-	0	2	0	-	-	0
31	0	0	-	0	1	-	-	0	-	-	-	0
32	3	-	-	1	4	-	-	15	24	4	-	2
33	10	-	-	0	16	2	0	3	2	-	-	0
34	1	-	-	0	4	-	-	3	0	0	-	0
35	2	-	-	0	1	0	-	0	0	-	-	0
36	1	-	-	0	0	-	-	0	7	-	-	0
37	0	0	-	0	2	-	-	2	11	-	-	0
38	1	0	0	0	1	-	-	7	5	-	-	0
39	7	0	0	1	7	-	-	15	20	8	-	0
41	2	0	0	0	0	-	-	1	1	-	-	0
42	9	1	0	1	10	-	-	64	8	0	-	0
43	1	-	-	0	0	-	0	1	8	-	-	0
44	6	-	-	0	8	0	-	5	2	0	-	0
45	1	-	-	0	2	-	-	2	7	-	0	1
46	9	1	0	1	3	-	-	26	16	1	0	6
47	10	0	-	0	4	0	-	7	12	0	-	0
48	11	0	-	2	7	-	-	30	46	9	-	1
51	4	-	-	0	1	-	-	2	1	-	-	0
52	6	0	-	0	17	-	0	6	17	0	-	0
53	6	0	-	0	2	0	0	6	2	-	-	0
54	2	-	-	0	2	-	-	0	0	-	-	0
55	3	0	-	0	6	0	0	3	0	0	-	0
56	4	-	-	0	8	-	-	4	3	1	-	0
57	1	-	-	0	2	-	-	2	2	0	-	0
58	12	0	0	0	4	-	-	2	3	0	-	0
61	24	1	0	0	3	-	-	1	6	0	-	0
62	16	2	-	0	13	0	-	12	0	-	-	0
63	15	2	-	0	11	0	-	3	9	1	-	0
64	2	-	-	0	3	-	-	2	1	-	-	0
65	27	4	-	8	11	0	-	12	5	0	-	0
66	1	-	-	0	2	-	-	3	3	0	-	0
70	2	-	-	6	1	-	-	15	0	0	-	1
BUND	310	12	1	30	310	7	1	294	495	51	87	43
98	7	-	-	-	12	-	-	-	9	-	-	-
99	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203	0	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
204	5	-	-	-	0	-	-	-	2	-	-	-
205	1	-	-	-	3	-	-	-	2	-	-	-
206	2	-	-	-	0	-	-	-	2	-	-	-
207	0	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
208	0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
209	0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
210	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211	12	-	-	-	0	-	-	-	1	-	-	-
212	1	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
213	100	-	-	-	9	-	-	-	15	-	-	-
214	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
215	158	-	-	-	11	-	-	-	38	-	-	-
216	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
217	7	-	-	-	2	-	-	-	35	-	-	-
218	4	-	-	-	2	-	-	-	10	-	-	-
219	0	-	-	-	0	-	-	-	2	-	-	-
220	2	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
221	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
AUSLAND	294	-	-	-	30	-	-	-	116	-	-	-
DURCHGANGSVERKEHR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-

682

31
833

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN

09 A N D. N A H R U N G S M I T T E L				11 F U T T E R M I T T E L								NR.D. VERK.BEZ.
EMPFANG AUS				VERSAND NACH				EMPFANG AUS				
BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	
0	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	0	1
4	-	-	-	5	0	0	0	6	-	-	1	2
14	0	-	-	6	0	-	0	6	-	-	4	3
0	-	-	-	8	-	-	0	3	-	-	0	4
44	-	1	6	84	1	7	28	10	-	0	4	5
0	-	-	0	0	0	-	0	6	-	-	0	6
0	0	-	-	29	0	-	-	25	-	-	0	7
15	-	-	-	41	-	-	0	26	-	-	0	8
7	0	0	3	80	0	-	12	21	-	-	2	9
2	1	-	1	18	0	-	0	55	-	-	3	10
12	-	-	-	19	0	-	0	28	-	-	1	11
15	1	0	2	3	-	-	0	16	-	-	3	12
5	-	0	-	34	0	-	0	82	-	-	3	13
15	-	-	1	35	1	-	0	26	0	0	1	14
5	-	0	-	32	0	-	0	13	-	-	0	15
10	0	-	1	0	-	-	0	1	-	-	0	16
2	-	-	-	1	0	-	0	9	-	-	1	17
-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	18
3	-	-	1	19	-	-	1	43	-	-	3	19
0	-	-	-	2	0	-	0	4	-	-	1	20
9	1	0	1	24	-	-	0	35	-	-	21	21
17	-	-	5	6	-	-	0	40	-	-	7	22
2	-	-	0	0	-	-	0	9	-	-	1	23
5	0	-	0	10	-	-	0	18	-	-	4	24
3	1	-	2	0	-	-	0	2	-	-	0	27
1	-	-	-	0	-	-	0	1	-	-	0	28
5	-	-	3	17	-	0	6	11	-	-	2	29
1	-	-	0	6	-	-	-	0	-	-	0	30
0	-	-	1	1	-	-	0	1	-	-	0	31
8	2	-	4	110	0	-	4	47	-	0	4	32
17	-	-	1	19	-	-	0	13	-	-	7	33
4	-	0	7	15	-	-	1	4	-	-	1	34
6	-	-	0	0	-	-	-	10	-	-	1	35
0	-	-	0	25	0	-	0	2	-	-	0	36
0	-	-	6	27	-	-	0	9	-	-	2	37
2	0	-	1	23	-	-	0	13	-	-	3	38
9	1	-	7	2	-	-	0	15	-	-	1	39
1	-	-	2	0	-	-	0	15	-	-	1	41
6	-	-	7	28	-	-	1	45	-	-	24	42
10	-	-	0	9	-	-	0	9	-	-	0	43
2	-	-	1	5	-	-	0	0	-	-	0	44
5	-	-	3	45	-	-	4	17	-	-	1	45
47	0	-	2	30	-	-	0	20	-	-	1	46
14	-	-	1	7	-	-	-	4	-	-	0	47
26	1	0	9	12	0	-	5	27	-	-	3	48
4	0	-	0	17	1	-	4	19	-	-	4	51
19	-	-	4	42	0	-	1	72	-	-	6	52
8	-	0	1	94	-	-	0	16	-	-	4	53
8	-	-	1	5	-	-	0	12	-	-	0	54
0	-	-	0	1	-	-	0	8	-	-	0	55
11	-	-	1	8	-	-	1	5	-	-	0	56
4	-	-	1	12	-	-	0	26	-	-	1	57
8	-	0	0	155	-	-	0	54	-	0	2	58
16	-	0	1	7	-	-	0	91	-	-	4	61
10	0	-	2	1	-	-	0	2	-	-	0	62
11	-	-	9	43	2	-	0	104	-	-	4	63
2	-	-	1	13	1	-	1	55	-	-	4	64
20	0	-	6	7	0	-	0	11	-	-	6	65
8	-	-	3	40	0	-	1	69	-	-	4	66
4	0	-	5	3	-	-	0	12	-	-	6	70
495	9	1	116	1 307	6	7	74	1 307	0	0	155	BUND
51	-	-	-	0	-	-	-	6	-	-	-	98
87	-	-	-	0	-	-	-	7	-	-	-	99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	201
1	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	202
6	-	-	-	5	-	-	-	3	-	-	-	203
11	-	-	-	3	-	-	-	40	-	-	-	204
1	-	-	-	0	-	-	-	3	-	-	-	205
0	-	-	-	0	-	-	-	1	-	-	-	206
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	207
0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	208
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	209
0	-	-	-	5	-	-	-	1	-	-	-	210
4	-	-	-	5	-	-	-	19	-	-	-	211
5	-	-	-	18	-	-	-	1	-	-	-	212
0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	213
8	-	-	-	12	-	-	-	3	-	-	-	214
0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	215
1	-	-	-	6	-	-	-	1	-	-	-	216
5	-	-	-	58	-	-	-	1	-	-	-	217
0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	218
2	-	-	-	12	-	-	-	2	-	-	-	219
0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	220
0	-	-	-	2	-	-	-	0	-	-	-	221
43	-	-	-	155	-	-	-	74	-	-	-	222
												AUSLAND
												DURCHGANGSVERKEHR
												INSGESAMT

32
1 581

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN

NR.D. VERK.BEZ.	15 O E L S A A T E N , - F R U E C H T E								21 G R U B E N H O L Z			
	VERSAND NACH				EMPfang AUS				VERSAND NACH			
	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND
1	0	-	-	0	-	-	-	0	55	-	-	-
2	1	-	-	0	1	-	-	0	1	-	-	-
3	0	-	-	0	0	-	-	0	1	-	-	-
4	1	0	-	0	0	-	-	0	2	-	-	-
5	101	0	32	50	103	-	0	7	-	-	-	-
6	0	-	-	0	0	-	-	0	1	-	-	-
7	0	-	-	0	0	-	-	0	34	-	-	-
8	79	-	-	3	3	-	-	2	2	-	-	-
9	2	-	0	1	2	-	-	0	0	-	-	0
10	0	-	-	0	0	-	-	0	38	-	-	-
11	1	-	-	0	0	0	-	0	2	-	-	-
12	0	-	-	0	1	-	-	1	7	-	-	-
13	1	-	-	0	0	-	-	0	32	-	-	0
14	0	-	0	0	0	-	0	0	7	0	-	-
15	0	-	-	0	0	0	-	0	4	-	-	-
16	0	-	-	0	0	-	0	1	0	-	-	-
17	2	-	-	-	52	-	-	1	7	-	-	-
18	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
19	0	-	-	1	12	-	-	0	17	-	-	-
20	0	-	-	1	0	-	0	0	11	-	-	-
21	0	-	-	0	2	-	-	0	19	0	-	0
22	2	-	-	-	0	-	-	0	37	-	-	-
23	0	-	-	0	0	-	-	-	17	-	-	0
24	2	-	1	0	5	-	-	1	144	-	-	0
27	0	-	-	-	1	-	-	0	29	-	-	0
28	0	-	-	0	1	-	-	0	24	-	-	-
29	49	-	1	2	37	-	-	3	5	-	-	-
30	0	-	-	0	0	-	-	0	1	-	-	-
31	0	-	-	-	0	-	-	0	9	-	-	-
32	19	-	5	1	10	-	0	2	2	-	-	0
33	7	-	-	1	8	-	-	2	2	-	-	0
34	0	-	-	0	0	-	-	1	0	-	-	-
35	0	-	-	-	2	-	-	0	13	-	-	-
36	0	-	-	-	3	-	-	0	1	-	-	-
37	0	-	-	0	0	-	-	0	19	-	-	0
38	0	-	-	-	0	-	-	0	56	0	-	1
39	0	-	-	-	0	-	-	0	34	-	-	1
41	0	-	-	0	1	-	-	0	33	-	-	-
42	12	-	1	0	3	0	-	0	6	-	-	-
43	2	-	-	0	6	-	-	0	13	-	-	-
44	0	-	-	0	1	-	-	0	-	-	-	-
45	22	-	0	1	14	-	0	5	-	-	-	-
46	0	-	-	1	11	-	-	1	33	-	-	1
47	2	-	-	-	0	-	-	0	2	-	-	-
48	0	-	-	0	0	-	-	1	5	-	-	0
51	0	-	-	0	0	-	-	1	7	-	-	0
52	5	-	-	0	8	-	-	2	9	-	-	-
53	1	-	-	0	1	-	-	2	-	-	-	-
54	0	-	-	0	0	-	-	0	3	-	-	-
55	0	-	-	-	0	-	-	0	6	-	-	-
56	1	-	-	0	1	-	-	1	-	-	-	-
57	0	-	-	0	0	-	-	0	25	-	-	-
58	0	-	-	0	0	-	-	1	29	-	-	-
61	0	0	-	0	0	-	-	1	50	-	-	-
62	0	-	-	0	18	-	-	0	2	-	-	-
63	0	0	-	0	0	-	-	2	44	-	-	0
64	0	-	-	0	1	-	-	1	6	-	-	0
65	1	-	-	2	3	-	-	2	-	-	-	-
66	0	-	-	1	0	-	0	1	3	-	-	0
70	1	-	-	0	2	-	-	5	46	-	-	0
BUND	317	0	40	67	317	0	0	50	955	1	-	3
98	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
99	0	-	-	-	40	-	-	-	46	-	-	-
201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203	3	-	-	-	1	-	-	-	0	-	-	-
204	2	-	-	-	20	-	-	-	0	-	-	-
205	1	-	-	-	29	-	-	-	1	-	-	-
206	17	-	-	-	6	-	-	-	0	-	-	-
207	1	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
208	1	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
209	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
210	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
212	1	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
213	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
215	7	-	-	-	1	-	-	-	39	-	-	-
216	-	-	-	-	0	-	-	-	3	-	-	-
217	2	-	-	-	0	-	-	-	9	-	-	-
218	9	-	-	-	2	-	-	-	32	-	-	-
219	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
221	-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
222	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
AUSLAND	50	-	-	-	67	-	-	-	85	-	-	-
DURCHGANGSVERKEHR	-	-	-	-	57	-	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT	-	-	-	-	531	-	-	-	-	-	-	-

1
1 090

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN

21 GRUBENHOLZ				22 AN D. HOLZ, KORK								NR.D. VERK.BEZ.
EMPFANG AUS				VERSAND NACH				EMPFANG AUS				
BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	
-	-	-	-	28	0	0	96	5	-	1	11	1
-	-	-	0	24	1	0	0	11	0	1	27	2
-	-	-	0	23	0	-	0	17	-	1	22	3
0	-	-	0	3	-	-	0	4	0	0	5	4
-	-	-	0	102	1	29	15	21	0	2	47	5
-	-	-	-	5	0	-	0	6	-	1	6	6
0	-	-	-	13	1	0	0	10	-	4	20	7
-	-	-	-	26	0	0	0	11	-	0	8	8
-	-	-	0	250	0	0	4	34	0	1	16	9
0	-	-	-	13	0	-	0	23	-	2	11	10
1	-	-	0	57	1	0	2	70	0	4	55	11
0	-	-	0	52	0	0	2	191	0	12	87	12
2	-	-	-	104	0	0	1	14	0	1	10	13
3	-	-	-	30	1	2	0	22	-	2	44	14
0	-	-	0	9	0	0	0	18	-	2	18	15
-	-	-	-	14	0	-	0	17	-	6	32	16
0	-	-	-	5	-	-	0	11	-	0	7	17
-	-	-	-	2	-	-	-	4	-	0	3	18
1	-	0	-	10	-	0	0	23	0	1	12	19
0	-	-	-	49	-	0	0	11	-	0	5	20
0	-	-	0	28	-	-	0	62	-	2	31	21
0	-	0	0	78	0	1	1	112	0	2	36	22
8	-	0	0	15	-	0	0	39	-	1	9	23
560	0	37	27	147	0	-	2	202	0	8	57	24
120	-	2	7	25	0	-	0	44	-	1	10	27
111	-	5	6	10	-	-	0	19	-	2	14	28
0	-	-	0	4	-	-	0	8	0	0	4	29
6	-	-	1	26	-	-	-	12	-	0	10	30
40	-	1	2	4	-	-	0	73	0	1	5	31
0	-	-	0	16	0	0	0	22	0	2	22	32
0	-	-	-	23	-	-	0	57	-	1	29	33
-	-	-	-	8	-	-	0	7	0	1	13	34
0	-	-	-	15	-	-	0	12	0	3	22	35
0	-	-	-	4	-	-	0	8	-	1	5	36
49	-	0	2	11	0	-	0	8	-	2	8	37
0	-	-	0	76	0	0	4	14	0	2	18	38
0	-	-	0	69	0	1	3	10	-	1	14	39
1	-	-	0	106	0	0	1	69	0	2	22	41
0	-	-	-	23	1	-	1	93	-	0	93	42
0	-	-	-	15	0	0	0	8	0	1	11	43
-	-	-	-	7	-	-	-	3	-	-	7	44
-	-	-	0	24	-	-	1	90	0	1	93	45
0	-	-	0	53	0	5	1	21	0	1	19	46
-	-	-	0	13	0	0	1	42	-	0	26	47
0	-	-	0	76	0	2	19	73	-	1	35	48
-	-	-	0	51	0	-	11	69	-	0	82	51
0	-	-	0	59	-	1	7	73	0	1	41	52
-	-	-	-	26	-	-	0	4	-	0	5	53
-	-	-	0	6	-	-	0	8	-	0	4	54
-	-	-	0	31	0	0	5	20	-	0	13	55
-	-	-	-	4	-	-	0	10	0	1	5	56
1	-	-	-	70	0	1	1	7	-	2	12	57
1	-	0	0	35	0	1	2	89	0	0	57	58
0	-	0	0	71	1	0	4	40	-	0	27	61
0	-	-	0	3	0	0	0	9	-	0	25	62
3	-	-	1	141	2	2	11	132	-	0	97	63
-	-	-	0	31	-	0	9	128	-	0	56	64
0	-	-	0	1	0	-	0	8	0	0	11	65
0	-	-	0	39	-	-	5	27	-	0	30	66
48	-	-	36	36	1	0	6	42	-	0	82	70
955	0	46	85	2 296	13	48	219	2 296	1	82	1 608	BUND
1	-	-	-	1	-	-	-	13	-	-	-	98
-	-	-	-	82	-	-	-	48	-	-	-	99
-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	201
-	-	-	-	27	-	-	-	0	-	-	-	202
-	-	-	-	181	-	-	-	0	-	-	-	203
-	-	-	-	255	-	-	-	1	-	-	-	204
0	-	-	-	197	-	-	-	11	-	-	-	205
-	-	-	-	17	-	-	-	1	-	-	-	206
-	-	-	-	182	-	-	-	0	-	-	-	207
-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	208
-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	209
0	-	-	-	30	-	-	-	0	-	-	-	210
-	-	-	-	6	-	-	-	116	-	-	-	211
0	-	-	-	2	-	-	-	60	-	-	-	212
-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	213
3	-	-	-	270	-	-	-	7	-	-	-	214
-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	215
-	-	-	-	16	-	-	-	1	-	-	-	216
0	-	-	-	69	-	-	-	14	-	-	-	217
-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	218
-	-	-	-	13	-	-	-	3	-	-	-	219
-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	220
-	-	-	-	339	-	-	-	1	-	-	-	221
3	-	-	-	1 608	-	-	-	219	-	-	-	222
												AUSLAND
												DURCHGANGSVERKEHR
												INSGESAMT

228
4 495

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SONIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN

25 ZELLSTOFF, ALTPAPIER

29 ROHSTOFFE A.N.G.

NR.-D. VERK.BEZ.	VERSAND NACH				EMPFANG AUS				VERSAND NACH			
	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOM.-SEKT. V.BERLIN. SOM.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOM.-SEKT. V.BERLIN. SOM.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOM.-SEKT. V.BERLIN. SOM.BES. ZONE	AUSLAND
1	73	-	0	18	0	-	0	-	1	-	-	0
2	0	-	-	0	0	-	-	7	6	0	-	1
3	1	-	-	0	1	-	-	0	39	0	1	7
4	0	-	-	0	-	-	-	-	2	-	-	0
5	17	-	0	1	2	-	-	0	96	1	23	70
6	0	-	-	0	-	-	-	0	1	0	0	0
7	2	-	-	0	2	-	-	0	2	-	0	0
8	4	-	-	-	0	-	-	-	69	2	0	2
9	292	-	-	5	1	-	-	0	180	0	4	13
10	0	-	-	0	20	-	-	1	7	-	-	0
11	16	2	-	0	33	-	0	1	9	-	-	3
12	5	-	-	0	16	-	-	1	5	0	-	2
13	1	0	-	0	36	-	-	0	34	0	-	3
14	1	-	-	0	31	0	-	0	3	0	-	1
15	1	-	-	0	0	-	-	0	2	0	-	1
16	4	-	-	1	1	-	-	0	3	-	-	2
17	0	-	-	0	16	-	-	0	3	0	-	2
18	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
19	1	-	-	-	5	-	-	0	8	-	-	1
20	-	0	-	0	0	-	-	-	1	0	-	1
21	4	0	-	0	0	-	-	0	7	0	-	3
22	21	3	-	0	32	-	-	18	3	-	-	0
23	2	-	-	0	40	-	-	2	2	-	-	1
24	7	0	-	0	0	-	-	0	6	0	0	3
27	7	-	-	-	3	-	-	0	2	0	-	0
28	3	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-	0
29	1	-	-	-	-	-	-	-	1	0	-	0
30	1	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-	0
31	17	-	-	0	2	-	-	0	0	-	-	0
32	4	0	-	3	6	-	-	2	20	0	0	12
33	20	-	-	0	47	-	-	3	7	0	0	2
34	4	-	-	1	21	-	-	4	10	0	-	3
35	3	-	-	0	16	-	-	4	2	-	0	1
36	0	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	0
37	2	-	-	0	37	-	-	3	3	-	0	3
38	8	1	-	5	11	-	-	1	19	0	-	6
39	1	-	-	0	0	-	-	0	6	0	-	1
41	2	-	-	0	2	-	-	2	3	-	-	1
42	45	-	-	7	40	-	-	11	8	-	-	1
43	1	-	0	0	15	-	-	1	4	-	0	1
44	8	-	-	0	0	-	-	0	2	-	-	0
45	32	-	-	6	7	-	-	0	13	0	-	1
46	2	-	-	1	50	-	-	3	10	0	-	3
47	52	-	-	1	11	-	-	1	8	-	-	5
48	6	-	-	1	75	-	-	8	13	0	0	5
51	65	4	-	15	58	-	-	13	6	-	-	2
52	12	-	-	2	47	-	-	8	21	-	0	7
53	26	-	-	1	1	-	-	0	12	-	-	3
54	2	-	-	0	0	-	-	0	27	-	-	1
55	2	-	0	0	1	-	-	0	2	-	-	0
56	8	-	-	0	1	-	-	0	5	0	0	2
57	1	-	-	0	6	-	-	0	3	0	-	0
58	69	3	-	5	60	-	0	1	5	0	-	3
61	7	0	-	1	20	-	-	3	17	0	0	2
62	7	-	-	2	1	-	-	0	4	-	-	1
63	46	-	-	9	53	-	-	12	44	1	-	7
64	44	-	-	5	78	-	0	19	5	-	-	3
65	9	-	-	9	19	-	-	0	8	-	-	2
66	17	-	-	3	83	-	0	10	15	0	-	3
70	0	-	-	1	0	-	-	0	4	-	-	5
BUND	1 009	12	0	107	1 009	0	0	141	800	6	30	239
98	0	-	-	-	12	-	-	-	3	-	-	-
99	0	-	-	-	0	-	-	-	9	-	-	-
201	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
202	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
203	0	-	-	-	0	-	-	-	19	-	-	-
204	3	-	-	-	0	-	-	-	13	-	-	-
205	36	-	-	-	35	-	-	-	32	-	-	-
206	0	-	-	-	0	-	-	-	12	-	-	-
207	0	-	-	-	0	-	-	-	6	-	-	-
208	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
209	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
210	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
211	5	-	-	-	0	-	-	-	9	-	-	-
212	5	-	-	-	25	-	-	-	33	-	-	-
213	0	-	-	-	12	-	-	-	39	-	-	-
214	-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
215	11	-	-	-	26	-	-	-	25	-	-	-
216	0	-	-	-	0	-	-	-	1	-	-	-
217	0	-	-	-	1	-	-	-	11	-	-	-
218	40	-	-	-	8	-	-	-	54	-	-	-
219	0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
220	17	-	-	-	0	-	-	-	5	-	-	-
221	0	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
222	141	-	-	-	107	-	-	-	3	-	-	-
AUSLAND	141	-	-	-	107	-	-	-	269	-	-	-
DURCHGANGSVERKEHR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

45
1 315

138
1 493

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSFIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN												
29 R O H S T O F F E A.N.G.				31 S A N D, K I E S, B I M S, T O N								
EMPfang AUS				VERSAND NACH				EMPfang AUS				NR.D. VERK.BEZ.
BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	
2	0	0	10	0	-	-	0	50	0	1	16	1
8	-	0	4	1	0	-	0	1	-	1	0	2
4	-	0	2	1	-	-	0	3	-	1	0	3
3	-	-	0	0	-	-	-	1	-	1	-	4
46	0	2	14	13	0	0	3	40	-	1	2	5
3	-	0	0	4	0	-	0	6	-	0	0	6
10	0	1	1	2	0	-	0	2	-	0	0	7
25	0	-	1	0	-	-	0	1	-	1	0	8
41	0	0	3	22	0	-	1	34	-	1	5	9
9	-	-	12	1	-	-	0	3	-	0	0	10
7	-	0	6	25	3	-	4	13	-	3	3	11
16	-	0	4	12	0	-	3	44	-	0	0	12
8	-	0	2	18	-	-	4	54	-	0	0	13
4	1	0	1	647	6	-	2	647	-	2	2	14
3	-	-	0	10	-	-	0	2	-	3	0	15
12	0	1	3	0	-	-	0	7	-	0	0	16
2	-	-	1	9	-	-	0	15	-	1	1	17
0	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	0	18
8	-	-	2	3	-	-	1	7	-	0	1	19
20	-	0	7	0	-	-	0	5	-	-	0	20
49	-	0	21	3	-	-	0	11	-	-	0	21
3	0	0	1	10	-	-	0	21	-	0	0	22
1	0	0	0	59	-	-	1	81	-	0	1	23
3	0	-	2	319	2	-	52	282	-	3	5	24
1	-	0	1	9	-	-	0	74	-	-	6	27
1	-	-	0	15	-	-	0	15	-	-	0	28
1	-	0	1	0	-	-	0	4	-	-	0	29
0	-	-	0	39	-	-	0	130	-	-	3	30
1	-	-	0	5	-	-	1	6	-	-	0	31
23	0	0	10	84	0	-	6	71	-	0	12	32
4	0	1	2	82	0	-	2	104	-	4	72	33
2	-	0	1	31	-	-	0	73	-	0	0	34
0	-	-	2	24	-	-	0	9	-	0	0	35
2	-	-	0	150	0	-	9	4	-	-	11	36
8	-	0	6	5	0	-	2	8	-	0	6	37
7	-	-	1	465	1	-	36	187	-	1	21	38
8	0	-	2	28	0	-	14	84	-	0	1	39
10	0	-	4	380	2	-	177	137	-	0	5	41
34	0	1	13	34	-	-	2	33	-	0	2	42
9	0	0	3	4	0	-	1	3	-	0	0	43
2	-	-	1	7	0	-	3	1	-	-	0	44
6	0	0	2	81	-	-	0	9	-	-	1	45
23	0	0	5	17	1	-	95	28	-	1	10	46
14	0	-	2	26	-	-	0	7	-	-	1	47
39	0	0	14	15	0	-	7	53	0	0	5	48
18	-	0	5	2	-	-	0	24	-	0	4	51
66	0	0	19	19	-	-	1	45	-	0	5	52
9	0	0	1	7	-	-	0	7	-	0	0	53
39	0	0	6	18	-	-	0	67	-	-	1	54
3	0	0	1	0	0	-	0	1	-	0	3	55
8	0	0	2	7	-	-	0	8	-	0	0	56
9	0	0	1	1	0	-	1	24	-	1	0	57
15	0	0	6	507	0	-	3	503	-	0	19	58
58	0	0	9	52	0	0	6	117	0	12	46	61
5	0	0	3	8	-	-	0	6	-	1	3	62
9	0	0	14	341	15	-	178	109	0	10	53	63
18	0	0	13	44	1	-	19	127	-	0	34	64
6	0	0	4	4	-	-	0	14	-	0	2	65
45	0	0	13	3	-	-	4	97	-	0	11	66
3	-	-	3	115	-	-	58	271	0	0	141	70
800	3	9	269	3 789	32	0	700	3 789	1	52	521	BUND
6	-	-	-	1	-	-	-	32	-	-	-	98
30	-	-	-	52	-	-	-	0	-	-	-	99
0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	201
1	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	202
4	-	-	-	118	-	-	-	3	-	-	-	203
37	-	-	-	68	-	-	-	105	-	-	-	204
39	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	205
21	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	206
2	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	207
1	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	208
0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	209
0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	210
2	-	-	-	0	-	-	-	2	-	-	-	211
33	-	-	-	3	-	-	-	174	-	-	-	212
42	-	-	-	4	-	-	-	170	-	-	-	213
0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	214
28	-	-	-	143	-	-	-	109	-	-	-	215
0	-	-	-	0	-	-	-	34	-	-	-	216
12	-	-	-	68	-	-	-	48	-	-	-	217
13	-	-	-	112	-	-	-	38	-	-	-	218
0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	219
3	-	-	-	0	-	-	-	8	-	-	-	220
0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	221
2	-	-	-	0	-	-	-	6	-	-	-	222
239	-	-	-	521	-	-	-	700	-	-	-	AUSLAND

65

5 159

DURCHGANGSVERKEHR
INSGESAMT

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN

NR.D. VERK.BEZ.	33 SONST. STEINE, ERDEN								34 STEIN-SALINEN, SALZ			
	VERSAND NACH				EMPFANG AUS				VERSAND NACH			
	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND
1	19	0	-	13	165	-	-	1	-	-	-	0
2	13	0	-	0	29	-	0	1	0	-	-	0
3	24	0	-	0	59	-	0	0	-	-	-	-
4	6	-	-	0	158	-	0	0	7	-	-	1
5	28	0	1	19	176	-	2	22	1	-	-	0
6	0	-	-	0	70	-	1	0	-	-	-	-
7	28	-	-	0	61	-	0	0	11	-	-	2
8	134	-	-	1	102	-	-	1	0	-	-	-
9	20	-	-	3	297	0	0	9	0	-	-	0
10	9	0	0	2	141	-	0	0	155	0	-	32
11	1 261	7	-	39	233	-	1	1	0	-	-	0
12	86	0	-	5	124	-	0	3	0	-	-	0
13	398	1	-	32	105	-	0	6	0	-	-	1
14	169	7	-	2	464	-	1	4	372	0	-	16
15	59	0	-	2	130	-	1	1	9	-	-	0
16	1	-	-	0	32	-	0	4	12	-	-	1
17	119	0	-	0	98	-	-	2	-	-	-	-
18	-	-	-	-	13	-	0	0	-	-	-	-
19	1	-	-	0	307	-	0	1	0	-	-	0
20	3	-	-	0	87	-	-	0	0	-	-	-
21	20	-	-	0	146	-	-	5	0	-	-	-
22	816	3	-	4	507	-	0	7	0	-	-	0
23	1 901	2	-	23	535	-	0	1	0	-	-	0
24	2 336	0	-	5	4 791	-	4	14	0	-	-	0
27	126	-	-	1	1 452	-	1	9	0	-	-	-
28	160	-	-	0	247	-	1	4	0	-	-	0
29	1	-	-	0	203	-	0	1	157	-	-	9
30	288	0	-	3	1 246	-	0	39	2	-	-	-
31	13	-	-	3	621	0	-	1	0	-	-	0
32	126	0	0	4	311	-	0	13	0	-	-	-
33	4 738	0	-	8	463	-	3	10	0	-	-	0
34	18	-	-	0	226	-	-	9	0	-	-	0
35	150	-	-	2	82	-	0	1	0	-	-	-
36	1 112	-	-	3	794	-	-	1	67	-	-	0
37	310	-	0	9	164	0	0	5	-	-	-	0
38	470	0	0	20	456	-	0	8	0	-	-	0
39	180	0	-	42	99	-	0	23	0	-	-	0
41	1 396	0	0	22	932	0	0	11	-	-	-	0
42	22	0	0	2	166	0	1	2	1	-	-	0
43	52	1	-	3	67	-	-	3	0	-	-	0
44	50	-	-	0	303	-	0	5	-	-	-	0
45	28	-	-	0	115	-	0	4	0	-	-	0
46	487	2	-	12	92	-	0	4	-	-	-	0
47	314	-	-	0	58	-	-	4	0	-	-	-
48	222	-	-	4	240	-	-	14	2	-	-	0
51	49	-	-	0	96	-	0	10	96	-	-	0
52	518	3	-	14	791	-	1	18	285	-	-	1
53	67	0	-	0	724	-	1	7	0	-	-	0
54	21	-	-	0	78	-	-	2	3	-	-	1
55	59	0	-	1	58	-	0	3	-	-	-	-
56	2	0	-	1	100	-	0	4	0	-	-	0
57	402	1	-	4	87	-	0	16	-	-	-	0
58	196	0	-	1	205	0	0	8	0	-	-	-
61	1 049	6	0	10	1 075	-	4	14	0	-	-	0
62	0	0	-	0	57	0	1	1	0	-	-	-
63	1 122	2	1	31	628	0	2	81	0	-	-	-
64	69	1	-	2	197	0	1	23	21	-	-	-
65	5	0	-	0	54	-	1	6	0	-	-	0
66	249	2	-	9	117	-	1	7	-	-	-	0
70	769	-	-	4	860	-	0	42	0	-	-	0
BUND	22 293	38	3	370	22 293	0	30	497	1 204	0	-	66
98	0	-	-	-	38	-	-	-	0	-	-	-
99	30	-	-	-	3	-	-	-	21	-	-	-
201	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
202	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
203	11	-	-	-	15	-	-	-	0	-	-	-
204	15	-	-	-	53	-	-	-	3	-	-	-
205	216	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
206	10	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
207	1	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
208	1	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
209	5	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
210	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
211	17	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
212	45	-	-	-	35	-	-	-	0	-	-	-
213	68	-	-	-	46	-	-	-	0	-	-	-
214	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
215	70	-	-	-	56	-	-	-	8	-	-	-
216	0	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-
217	16	-	-	-	29	-	-	-	0	-	-	-
218	11	-	-	-	82	-	-	-	1	-	-	-
219	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
220	3	-	-	-	16	-	-	-	0	-	-	-
221	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
227	6	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-
AUSLAND	497	-	-	-	370	-	-	-	12	-	-	-
DURCHGANGSVERKEHR	-	-	-	-	62	-	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT	-	-	-	-	23 294	-	-	-	-	-	-	-

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN

34 STEIN-,SALINENSALZ				36 EISENERZE								NR.D. VERK.BEZ.
EMPFANG AUS				VERSAND NACH				EMPFANG AUS				
BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	
265	-	-	-	13	-	-	35	28	-	-	-	1
2	-	-	-	1	-	-	-	0	-	-	-	2
1	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	3
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
74	0	21	0	245	-	-	11	1	-	0	0	5
0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
31	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	7
6	-	-	-	492	-	-	0	0	-	-	6	8
7	-	-	0	517	-	-	1	198	-	-	-	9
1	-	-	0	-	-	-	0	0	-	-	0	10
2	-	0	-	335	0	-	0	5	-	-	0	11
2	-	-	-	884	-	-	-	1	-	-	-	12
5	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	13
37	-	0	-	4 989	-	0	0	4 717	-	-	1	14
14	-	-	-	0	-	-	-	34	-	-	0	15
0	-	0	0	-	-	-	-	1	-	-	-	16
0	-	-	-	22	-	-	-	526	-	-	164	17
0	-	-	0	3 083	-	-	3	0	-	-	-	18
1	-	-	0	479	-	-	-	0	-	-	0	19
2	-	-	0	2	-	-	-	-	-	-	-	20
2	-	-	0	-	-	-	-	0	-	-	0	21
4	-	-	-	92	-	-	-	3	-	-	-	22
1	-	-	-	1	-	-	-	1 589	-	-	424	23
99	-	-	-	447	-	-	1	2 110	-	-	1	24
6	-	-	-	1	-	-	0	2 331	-	-	46	27
3	-	-	0	1	-	-	0	32	-	-	0	28
0	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-	0	29
15	-	-	-	479	-	-	2	1 148	-	1	0	30
2	-	-	-	21	-	-	-	325	-	0	201	31
6	-	-	0	90	-	-	6	0	-	-	0	32
52	-	-	0	13	-	-	0	15	-	-	0	33
1	-	-	-	3	-	-	0	0	-	-	0	34
6	-	-	-	14	-	-	0	4	-	-	-	35
78	-	-	0	0	-	-	-	1	-	-	-	36
4	-	-	0	0	-	-	0	8	-	-	2	37
2	-	-	0	122	-	-	-	2	-	-	0	38
1	-	-	0	0	-	-	-	2	-	-	0	39
3	-	-	-	986	-	-	4	825	-	-	1	41
6	-	-	0	3	-	-	0	0	-	-	5	42
3	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	43
2	-	-	-	3	-	-	0	0	-	-	0	44
19	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-	-	45
1	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-	0	46
1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	47
12	-	-	0	633	-	-	0	63	-	-	0	48
6	-	-	0	0	-	-	-	32	-	-	-	51
16	-	-	-	229	-	-	0	18	-	-	-	52
2	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	53
3	-	0	-	-	-	-	-	12	-	-	-	54
3	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	0	55
91	-	-	0	4	-	-	0	1	-	-	0	56
3	-	-	-	208	-	-	1	1	-	-	-	57
6	-	-	-	0	-	-	0	6	-	-	0	58
8	0	-	0	0	-	-	256	0	-	-	0	61
4	-	-	-	0	-	-	0	1	-	-	0	62
8	-	-	0	342	-	-	0	447	-	-	1	63
187	-	-	2	7	-	-	-	1	-	-	-	64
9	-	-	1	-	-	-	-	0	-	-	-	65
71	-	-	0	0	-	-	-	0	-	-	-	66
1	-	-	7	0	-	-	-	268	-	-	8 459	70
1 204	0	21	12	14 763	1	0	322	14 763	-	1	9 312	BUNL
0	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	98
-	-	-	-	1	-	-	-	0	-	-	-	99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	201
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	202
0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	203
0	-	-	-	0	-	-	-	10	-	-	-	204
0	-	-	-	2	-	-	-	297	-	-	-	205
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	206
0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	207
-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	208
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	209
0	-	-	-	0	-	-	-	1	-	-	-	210
0	-	-	-	0	-	-	-	1	-	-	-	211
0	-	-	-	0	-	-	-	3	-	-	-	212
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	213
0	-	-	-	8 817	-	-	-	4	-	-	-	214
3	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	215
20	-	-	-	0	-	-	-	3	-	-	-	216
1	-	-	-	491	-	-	-	2	-	-	-	217
-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	218
41	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	219
-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	220
1	-	-	-	1	-	-	-	0	-	-	-	221
66	-	-	-	9 312	-	-	-	322	-	-	-	222
												AUSLAND
												DURCHGANGSVERKEHR INSGESAMT

5
24 403

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN												
NR.D. VERK.BEZ.	37 EISEN-STAHLSCHROTT								38 NE-METALLERZE			
	VERSAND NACH				EMPFANG AUS				VERSAND NACH			
	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND
1	38	-	-	-	30	-	-	0	2	-	-	0
2	29	0	-	0	5	0	-	0	1	0	-	0
3	19	0	-	0	0	-	-	-	0	-	-	0
4	7	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
5	193	1	-	1	17	-	0	0	11	0	3	3
6	8	-	0	0	1	-	-	-	0	-	-	0
7	9	-	0	-	4	-	-	0	0	-	-	-
8	11	-	-	-	0	0	-	-	7	-	-	0
9	324	0	-	1	306	-	-	-	15	-	-	1
10	24	-	-	0	6	-	-	-	0	-	-	0
11	39	0	0	1	10	-	-	0	49	-	-	0
12	134	-	-	0	14	-	-	0	1	-	-	-
13	105	-	-	2	51	-	0	-	2	-	0	0
14	781	0	0	2	811	-	0	0	113	-	0	0
15	87	-	-	1	19	-	-	-	13	0	-	0
16	145	0	-	1	22	-	-	0	7	-	-	0
17	110	-	-	0	356	-	-	0	5	-	-	0
18	3	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	0
19	22	0	-	0	4	-	-	-	0	-	-	-
20	11	0	-	0	0	-	-	-	0	-	-	0
21	53	-	-	0	4	-	-	0	0	-	-	-
22	146	0	-	0	33	-	0	0	34	-	-	0
23	511	-	-	1	530	-	0	1	6	-	-	1
24	1 450	-	-	9	1 868	0	-	7	15	-	-	2
27	224	-	-	0	641	-	-	0	3	-	-	0
28	420	-	-	0	278	-	0	5	3	-	-	0
29	12	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-	0
30	1 047	-	-	1	1 381	-	-	3	23	-	-	2
31	77	-	-	0	94	-	-	-	0	-	-	-
32	212	-	-	2	246	-	-	3	140	-	-	1
33	533	-	-	1	303	-	-	1	7	-	-	0
34	256	0	-	2	90	-	-	0	359	-	-	0
35	277	-	-	1	33	-	-	0	20	-	-	0
36	39	-	-	1	27	-	-	0	2	-	-	0
37	94	-	-	2	32	-	-	1	2	-	-	2
38	153	-	-	2	88	-	-	2	7	-	-	0
39	75	0	-	17	10	-	-	0	5	-	-	0
41	306	-	-	2	774	-	-	1	31	-	0	0
42	49	-	-	9	31	-	-	0	11	-	-	1
43	171	-	-	13	81	-	-	0	0	-	-	0
44	38	-	-	9	27	0	-	0	4	-	-	0
45	94	-	-	28	134	-	-	0	2	-	-	0
46	58	-	-	18	31	0	-	0	2	-	-	0
47	41	-	-	31	17	-	-	1	29	-	-	0
48	29	-	-	100	28	-	-	1	16	-	-	0
51	16	-	-	98	5	-	-	0	0	-	-	0
52	156	-	-	184	66	0	-	1	3	-	-	1
53	63	-	-	115	61	-	-	0	2	-	-	1
54	18	-	-	9	4	-	-	1	1	-	-	0
55	36	-	-	4	7	-	-	0	0	-	-	0
56	92	-	-	10	40	-	-	0	11	-	-	1
57	40	-	-	5	25	-	-	0	34	-	0	2
58	88	-	-	32	48	-	-	0	2	-	-	-
61	44	-	-	21	5	-	-	0	1	-	-	0
62	86	-	-	42	9	-	-	0	2	-	-	0
63	126	-	-	54	353	-	-	0	263	-	-	0
64	33	-	-	48	41	0	-	0	2	-	-	0
65	58	-	-	117	31	-	-	0	1	-	-	1
66	33	-	-	80	18	-	0	0	3	0	-	0
70	231	-	-	64	434	0	-	281	2	-	-	2
BUND	9 586	3	0	1 138	9 586	1	1	313	1 278	0	3	26
98	1	-	-	-	3	-	-	-	0	-	-	-
99	1	-	-	-	0	-	-	-	1	-	-	-
201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
203	0	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-
204	0	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
205	1	-	-	-	7	-	-	-	1	-	-	-
206	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
207	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
208	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
209	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211	3	-	-	-	0	-	-	-	89	-	-	-
212	1	-	-	-	10	-	-	-	3	-	-	-
213	1	-	-	-	1 028	-	-	-	1	-	-	-
214	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
215	278	-	-	-	76	-	-	-	12	-	-	-
216	0	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
217	16	-	-	-	4	-	-	-	2	-	-	-
218	12	-	-	-	7	-	-	-	14	-	-	-
219	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
220	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
221	0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
222	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
AUSLAND	313	-	-	-	1 138	-	-	-	143	-	-	-
DURCHGANGSVERKEHR												
INSGESAM												

2
11 043

8
1 459

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN												
38 NE-METALLERZE				41 STEINKOHLE								
EMPFANG AUS				VERSAND NACH				EMPFANG AUS				NR.D. VERK.BEZ.
BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	
3	-	-	-	8	-	-	-	233	-	-	0	1
0	-	-	0	24	-	-	0	537	-	-	1	2
0	-	-	0	2	-	-	0	301	-	-	0	3
0	-	-	-	1	-	-	-	136	-	-	-	4
18	-	0	1	220	1	-	204	1 091	-	-	2	5
0	-	-	-	1	-	-	-	103	-	-	0	6
-	-	-	0	3	-	-	-	166	-	-	0	7
1	-	-	0	60	-	-	-	916	-	-	4	8
1	-	-	0	123	-	-	0	1 213	-	-	6	9
6	-	-	-	2	-	-	0	226	-	-	1	10
47	-	-	0	3	-	-	0	557	-	-	1	11
3	-	0	0	5	-	-	0	1 253	-	-	1	12
2	-	-	0	32	-	-	5	608	-	-	8	13
141	-	-	12	1 068	1	-	0	2 877	-	-	1	14
9	-	-	0	14	-	-	-	254	-	-	1	15
1	-	-	0	317	-	-	0	468	-	-	3	16
4	-	-	1	2	-	-	1	642	-	-	0	17
-	-	-	-	0	-	-	-	1 016	-	-	2	18
0	-	-	-	2	-	-	1	257	-	-	5	19
0	-	-	-	1	-	-	93	76	-	-	5	20
1	-	-	-	848	0	-	298	412	-	-	0	21
2	-	-	0	4	-	-	0	826	-	-	0	22
3	-	-	0	680	5	-	130	2 467	-	-	0	23
25	-	0	1	28 318	869	76	3 901	5 794	-	-	1	24
6	-	-	1	4 035	537	68	1 303	1 675	-	-	0	27
34	0	0	3	5 834	131	19	861	521	-	-	0	28
4	-	-	0	1	-	-	1	169	-	-	5	29
25	-	-	2	469	1	-	39	6 586	-	-	0	30
2	-	-	-	4 599	1	-	1 690	2 973	-	-	0	31
45	-	0	2	15	0	-	39	717	-	-	16	32
12	-	-	2	90	-	-	6	1 829	-	-	10	33
1	-	-	0	1	-	-	10	481	-	-	1	34
1	-	-	0	4	-	-	0	469	-	-	0	35
335	-	-	0	1	-	-	8	354	-	-	0	36
148	-	-	6	4 295	0	-	3 451	1 954	-	-	83	37
5	-	-	1	3	-	-	5	279	-	-	42	38
5	-	-	-	4	-	-	2	384	-	-	32	39
9	-	-	1	6	-	-	1	1 023	-	-	2	41
1	-	-	0	109	-	-	2	213	-	-	16	42
0	-	-	0	103	-	-	0	264	-	-	10	43
5	-	-	0	59	-	-	0	212	-	-	10	44
3	-	-	0	479	-	-	87	443	-	-	26	45
1	-	-	0	4	-	-	1	527	-	-	114	46
29	-	-	0	225	-	-	0	373	-	-	17	47
19	-	-	7	82	-	-	1	863	-	-	215	48
0	-	-	0	5	-	-	0	698	-	-	62	51
2	-	-	0	101	-	-	0	1 478	-	-	134	52
2	0	-	0	334	-	-	27	436	-	-	18	53
0	-	-	0	44	-	-	0	185	-	-	2	54
1	-	-	0	24	-	-	0	119	-	-	7	55
2	-	-	1	90	-	-	6	175	-	-	21	56
6	-	-	0	2	-	-	0	393	-	-	15	57
1	-	-	0	246	-	-	-	317	-	-	30	58
2	-	-	1	20	-	-	0	726	-	-	111	61
2	-	0	1	133	-	-	-	1 129	-	-	51	62
266	-	-	93	11	-	-	0	2 024	-	-	104	63
3	-	-	0	5	-	-	0	890	-	-	63	64
1	-	-	1	32	-	-	1	657	-	-	57	65
5	-	-	2	19	-	-	0	744	-	-	54	66
10	-	-	2	9 238	-	-	3 756	7 749	-	-	132	70
1 278	0	1	143	62 461	1 547	163	15 932	62 461	-	-	1 504	BUND
0	-	-	-	-	-	-	-	1 547	-	-	-	98
3	-	-	-	-	-	-	-	163	-	-	-	99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	201
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	202
0	-	-	-	232	-	-	-	-	-	-	-	203
1	-	-	-	15	-	-	-	0	-	-	-	204
3	-	-	-	0	-	-	-	814	-	-	-	205
0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	206
0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	207
0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	208
-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	209
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	210
0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	211
1	-	-	-	6	-	-	-	403	-	-	-	212
8	-	-	0	0	-	-	-	679	-	-	-	213
0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	214
2	-	-	-	706	-	-	-	7 255	-	-	-	215
0	-	-	-	-	-	-	-	3 565	-	-	-	216
6	-	-	-	58	-	-	-	1 122	-	-	-	217
3	-	-	-	486	-	-	-	1 995	-	-	-	218
0	-	-	-	0	-	-	-	1	-	-	-	219
0	-	-	-	0	-	-	-	86	-	-	-	220
0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	221
0	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	222
26	-	-	-	1 504	-	-	-	15 932	-	-	-	AUSLAND
DURCHGANGSVERKEHR INSGESAM												224
												81 831

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN

NR.-D. VERK.BEZ.	42 B R A U N K O H L E , T O R F								45 R O H E S E R D O E L			
	VERSAND NACH				EMPFANG AUS				VERSAND NACH			
	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW. SEKT. V. BERLIN. SOW. BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW. SEKT. V. BERLIN. SOW. BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW. SEKT. V. BERLIN. SOW. BES. ZONE	AUSLAND
1	1	-	-	0	9	-	60	0	-	-	-	-
2	8	-	-	0	26	-	291	0	278	-	-	-
3	5	-	-	0	23	-	247	0	47	-	-	0
4	32	1	-	9	46	-	73	0	126	-	-	-
5	10	-	-	-	24	-	424	1	16	52	-	1
6	4	-	-	-	7	-	97	0	109	-	-	-
7	2	-	0	-	134	-	17	0	134	-	-	-
8	14	0	-	2	115	-	1	2	79	-	-	-
9	2	-	-	0	167	-	0	1	1	-	-	0
10	135	1	-	10	211	-	29	2	1 288	-	-	0
11	94	-	-	0	279	-	234	6	-	-	-	-
12	2	-	-	0	259	-	0	0	6	-	-	-
13	1 125	-	-	0	1 375	-	191	14	-	0	-	0
14	1 733	1	-	9	798	0	54	3	356	-	-	0
15	14	-	-	0	157	0	46	2	35	-	-	0
16	2	-	-	0	43	-	20	1	-	-	-	-
17	1	-	0	-	86	-	0	0	-	-	-	-
18	0	-	-	0	20	-	-	0	-	-	-	-
19	164	1	-	13	283	-	-	5	340	-	-	-
20	55	-	-	6	74	-	0	1	582	-	-	1
21	1	-	-	0	129	-	-	0	-	-	-	-
22	1	-	-	0	162	-	0	1	-	-	-	-
23	3	-	-	0	119	-	-	0	0	-	-	-
24	3	0	-	1	135	-	-	0	1	-	-	10
27	0	-	-	0	38	-	-	0	-	-	-	-
28	0	-	-	1	13	-	-	0	-	-	-	-
29	0	-	-	-	15	-	-	0	-	-	-	0
30	1	-	-	0	23	-	-	0	-	-	-	-
31	0	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-
32	1 198	-	-	0	771	-	-	0	-	-	-	0
33	1	-	-	0	671	-	-	1	-	-	-	0
34	6	-	-	0	600	-	-	-	0	-	-	-
35	2	-	-	0	164	-	-	0	-	-	-	-
36	9 885	-	-	543	4 271	-	-	-	-	-	-	-
37	531	-	-	395	345	-	0	0	-	-	-	-
38	130	-	-	192	626	-	-	0	-	-	-	-
39	4	-	-	1	282	-	0	1	-	-	-	0
41	4	-	-	0	499	-	1	2	-	-	-	0
42	3	-	-	0	249	-	1	7	-	-	-	0
43	39	-	-	0	114	-	0	2	3	-	-	0
44	59	-	-	0	7	-	-	1	-	-	-	0
45	52	-	-	0	19	-	1	2	-	-	-	0
46	3	-	-	0	296	-	0	8	130	-	-	0
47	172	-	-	0	75	-	0	4	-	-	-	-
48	64	-	-	0	211	-	0	6	-	-	-	0
51	4	-	-	0	275	-	0	4	70	-	-	0
52	159	-	-	0	358	-	0	5	-	-	-	-
53	19	-	-	0	45	-	0	3	-	-	-	-
54	1	-	-	-	60	-	-	1	2	-	-	-
55	2	-	-	-	104	-	2	3	-	-	-	-
56	89	-	-	0	52	-	2	7	-	-	-	0
57	2	-	-	1	246	-	9	3	-	-	-	-
58	133	-	-	-	151	-	44	9	0	-	-	0
61	11	-	-	0	241	-	600	810	-	-	-	0
62	5	-	-	-	45	-	122	5	0	-	-	-
63	350	-	-	0	437	-	441	398	20	-	-	-
64	1 000	-	-	1	491	-	244	42	95	-	-	0
65	7	-	-	0	257	-	148	5	-	-	-	-
66	7	-	-	0	497	-	105	12	4	-	-	-
70	2	-	-	0	121	-	-	1	-	-	-	0
BUNO	17 358	4	0	1 189	17 358	0	3 505	1 381	3 721	52	-	13
98	0	-	-	-	4	-	-	-	0	-	-	-
99	3 505	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
203	1	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
204	1 357	-	-	-	0	-	-	-	1	-	-	-
205	0	-	-	-	193	-	-	-	1	-	-	-
206	2	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
207	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211	0	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
212	0	-	-	-	123	-	-	-	0	-	-	-
213	-	-	-	-	168	-	-	-	10	-	-	-
214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
215	1	-	-	-	260	-	-	-	10	-	-	-
216	-	-	-	-	143	-	-	-	0	-	-	-
217	0	-	-	-	76	-	-	-	0	-	-	-
218	12	-	-	-	219	-	-	-	92	-	-	-
219	-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
220	7	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
221	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
222	-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
AUSLAND	1 381	-	-	-	1 189	-	-	-	120	-	-	-
DURCHGANGSVERKEHR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

92
23 530

5
3 912

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN												NR.D. VERK.BEZ.
45 R O H E S E R D Ö L				47 K R A F T S T O F F E, H E I Z Ö L								
EMPfang AUS				VERSAND NACH				EMPfang AUS				
BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	
-	-	-	-	0	-	-	0	13	-	-	-	1
2	-	-	-	8	-	-	0	95	0	0	-	2
1 101	-	-	0	312	0	-	5	225	-	-	0	3
-	-	-	-	0	-	-	0	11	-	-	-	4
0	-	-	2	1 980	45	0	11	66	0	0	1	5
-	-	-	-	0	-	-	-	6	-	-	-	6
12	-	-	-	65	-	-	-	35	-	-	-	7
-	-	-	0	84	0	-	0	17	-	-	0	8
-	-	-	0	277	2	-	0	30	0	-	-	9
3	-	-	0	67	1	-	0	95	0	-	0	10
1	-	-	-	1	-	-	0	157	0	14	-	11
6	-	-	-	0	-	-	-	159	-	0	-	12
0	-	-	-	1	-	-	-	354	0	-	0	13
3	-	-	2	25	-	-	-	96	0	-	2	14
551	-	-	0	350	3	-	1	239	0	0	0	15
-	-	-	-	1	-	-	-	55	0	0	-	16
-	-	-	5	2	-	-	-	84	-	-	0	17
-	-	-	-	14	-	-	1	6	0	-	-	18
-	-	-	0	4	-	-	-	108	-	-	0	19
458	-	-	87	659	2	-	2	51	-	-	1	20
-	-	-	-	6	-	-	0	107	-	-	-	21
-	-	-	0	7	-	-	0	115	-	0	1	22
1 300	-	-	0	1	-	-	0	61	-	-	0	23
0	-	-	0	2 420	-	-	17	148	1	2	1	24
-	-	-	-	1	-	-	-	47	-	-	-	27
-	-	-	-	28	0	-	-	3	0	0	-	28
-	-	-	0	0	-	-	0	26	-	-	0	29
-	-	-	-	268	-	-	-	37	0	-	0	30
-	-	-	0	15	-	-	-	7	-	-	2	31
-	-	-	0	14	-	-	0	57	-	-	1	32
-	-	-	0	29	-	-	0	46	-	-	3	33
0	-	-	0	664	-	-	2	123	-	-	1	34
-	-	-	-	6	-	-	0	66	-	0	0	35
283	-	-	-	943	0	-	1	31	-	-	1	36
-	-	-	0	13	0	-	0	54	0	-	2	37
-	-	-	0	8	-	-	-	79	0	0	18	38
0	-	-	0	32	-	-	-	150	-	-	6	39
-	-	-	0	1	-	-	0	160	-	0	1	41
-	-	-	0	60	-	-	0	167	0	0	0	42
0	-	-	-	3	-	-	0	49	-	-	1	43
0	-	-	1	67	-	-	0	60	0	0	2	44
-	-	-	0	55	0	0	1	96	-	-	2	45
-	-	-	0	377	0	-	0	99	-	-	3	46
-	-	-	2	311	-	-	-	147	-	-	2	47
-	-	-	0	61	-	-	3	375	-	0	51	48
0	-	-	0	5	-	-	0	348	-	-	12	51
-	-	-	0	43	-	-	0	499	-	0	1	52
-	-	-	0	119	-	-	0	419	-	3	1	53
-	-	-	-	0	-	-	0	18	-	-	0	54
-	-	-	-	2	-	-	-	23	-	-	0	55
-	-	-	0	169	-	-	0	257	-	1	12	56
-	-	-	-	2	-	-	0	145	-	0	0	57
0	-	-	-	111	-	-	0	426	0	14	0	58
-	0	-	2	3	-	0	0	421	0	10	9	61
0	-	-	0	3	-	-	0	354	-	49	3	62
0	-	-	2	178	-	-	0	874	0	85	19	63
1	-	-	4	36	-	-	0	516	-	13	71	64
-	-	-	7	78	-	-	-	977	1	140	102	65
0	-	-	1	127	-	-	-	541	0	50	33	66
-	-	-	4	21	-	-	2	104	-	-	228	70
3 721	0	-	120	10 134	53	0	48	10 134	3	382	595	BUND
52	-	-	-	3	-	-	-	53	-	-	-	98
-	-	-	-	382	-	-	-	0	-	-	-	99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	201
0	-	-	-	5	-	-	-	3	-	-	-	202
-	-	-	-	10	-	-	-	3	-	-	-	203
1	-	-	-	39	-	-	-	2	-	-	-	204
-	-	-	-	5	-	-	-	0	-	-	-	205
-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	206
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	207
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	208
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	209
0	-	-	-	40	-	-	-	0	-	-	-	210
9	-	-	-	3	-	-	-	15	-	-	-	211
0	-	-	-	157	-	-	-	0	-	-	-	212
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	213
0	-	-	-	305	-	-	-	7	-	-	-	214
1	-	-	-	0	-	-	-	9	-	-	-	215
0	-	-	-	8	-	-	-	2	-	-	-	216
0	-	-	-	23	-	-	-	3	-	-	-	217
0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	218
0	-	-	-	0	-	-	-	5	-	-	-	219
-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	220
0	-	-	-	0	-	-	-	1	-	-	-	221
13	-	-	-	595	-	-	-	48	-	-	-	222
												AUSLAND
												DURCHGANGSVERKEHR INSGESAMT

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN

NR.D. VERK.BEZ.	48 A N D M I N E R A L O E L E R Z G N.				49 B E N Z O L Y E R U. A E.			
	VERSAND NACH		EMPFANG AUS		VERSAND NACH		EMPFANG AUS	
	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW. SEKT. V. BERLIN. SOW. BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW. SEKT. V. BERLIN. SOW. BES. ZONE	AUSLAND
1	0	-	-	0	4	-	-	0
2	3	-	-	0	24	-	-	0
3	290	1	-	41	86	-	0	0
4	1	-	-	-	5	-	-	-
5	973	5	1	36	119	0	10	4
6	0	-	-	0	2	-	-	0
7	2	-	-	0	3	-	0	0
8	0	-	-	0	7	-	-	0
9	52	0	0	5	45	0	-	1
10	6	-	-	5	12	-	-	0
11	1	-	-	0	13	-	0	2
12	2	1	-	0	20	-	0	0
13	11	-	-	0	29	0	0	1
14	12	0	0	0	52	0	-	6
15	127	1	1	20	57	0	0	1
16	2	-	-	0	23	0	0	2
17	1	-	-	0	8	-	-	0
18	4	0	-	4	0	-	-	0
19	2	-	-	0	7	-	-	0
20	105	1	-	42	16	-	0	2
21	1	-	-	0	9	-	0	0
22	0	-	-	0	8	-	-	0
23	1	-	-	0	14	-	-	0
24	326	0	-	104	339	0	-	3
27	4	-	-	0	35	-	-	0
28	8	0	-	0	6	-	0	0
29	1	-	-	0	2	-	-	0
30	40	-	-	2	40	-	0	0
31	15	-	-	1	64	-	-	11
32	21	-	0	7	47	-	1	2
33	85	0	-	2	49	-	0	2
34	132	0	-	4	17	-	0	0
35	3	-	-	0	5	-	0	1
36	115	-	-	11	30	-	-	0
37	1	-	-	0	10	-	-	0
38	0	-	-	0	14	-	0	0
39	4	-	-	0	26	-	0	0
41	2	-	-	0	17	-	0	0
42	7	-	-	0	27	-	0	14
43	1	-	-	0	14	-	0	1
44	19	-	-	0	82	0	1	2
45	9	0	-	1	80	-	0	3
46	0	-	0	0	7	-	-	0
47	5	-	-	-	51	-	-	1
48	8	-	-	1	37	0	0	2
51	0	-	-	0	11	0	0	0
52	9	-	-	0	156	0	0	2
53	7	-	-	0	89	0	0	0
54	0	-	-	0	2	-	-	0
55	1	-	-	0	8	0	0	0
56	12	0	-	3	70	-	4	2
57	1	-	-	0	7	-	1	0
58	3	-	-	0	56	0	1	0
61	10	-	-	0	98	0	0	14
62	2	-	0	0	62	-	11	0
63	2	-	-	0	89	-	78	14
64	8	-	-	0	31	0	0	10
65	5	-	0	0	157	-	0	2
66	2	-	-	1	62	-	4	5
70	3	-	-	4	8	-	-	5
BUND	2 467	10	2	301	2 467	1	113	113
98	1	-	-	-	10	-	-	11
99	113	-	-	-	2	-	-	165
201	-	-	-	-	0	-	-	-
202	-	-	-	-	0	-	-	8
203	1	-	-	-	0	-	-	67
204	17	-	-	-	15	-	-	2
205	5	-	-	-	0	-	-	0
206	27	-	-	-	0	-	-	1
207	0	-	-	-	0	-	-	-
208	-	-	-	-	0	-	-	0
209	-	-	-	-	1	-	-	0
210	-	-	-	-	48	-	-	0
211	5	-	-	-	7	-	-	1
212	2	-	-	-	0	-	-	9
213	0	-	-	-	5	-	-	0
214	-	-	-	-	60	-	-	18
215	9	-	-	-	72	-	-	13
216	-	-	-	-	1	-	-	-
217	9	-	-	-	64	-	-	0
218	37	-	-	-	1	-	-	0
219	0	-	-	-	5	-	-	0
220	0	-	-	-	113	-	-	119
221	0	-	-	-	-	-	-	-
222	0	-	-	-	-	-	-	-
AUSLAND	113	-	-	-	-	-	-	-
DURCHGANGSVERKEHR	-	-	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT	-	-	-	-	-	-	-	-

38
3 045

54
2 569

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN

49 B E N Z O L, T E E R U. A E.				51 C H E M. G R U N D S T O F F E								
EMPFANG AUS				VERSAND NACH				EMPFANG AUS				
BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW. SEKT. V. BERLIN. SOW. BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW. SEKT. V. BERLIN. SOW. BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW. SEKT. V. BERLIN. SOW. BES. ZONE	AUSLAND	NR. D. VERK. BEZ.
2	-	0	0	8	0	-	1	20	0	0	0	1
5	-	0	0	0	0	-	0	11	-	0	0	2
7	0	1	0	2	0	-	6	39	0	9	1	3
0	-	-	-	11	4	-	0	1	-	0	0	4
24	1	9	17	117	2	3	16	167	0	51	23	5
-	-	-	-	0	-	-	0	3	-	0	0	6
2	1	0	0	102	0	-	0	45	-	0	0	7
3	-	-	-	8	-	-	11	48	-	-	0	8
13	0	0	-	3	-	-	1	101	0	0	1	9
7	-	0	0	30	2	0	1	76	7	6	1	10
7	-	16	-	9	0	-	1	44	-	4	1	11
9	-	1	0	4	-	-	0	45	-	0	0	12
20	-	0	1	25	-	-	9	114	0	0	1	13
60	3	5	7	118	5	0	3	64	0	1	2	14
4	-	1	0	71	0	0	11	58	0	1	2	15
10	0	0	1	3	-	-	0	49	1	1	2	16
3	-	-	0	1	-	-	0	16	0	0	0	17
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	0	18
4	-	-	-	0	-	-	0	8	0	0	0	19
1	-	0	-	1	-	-	3	18	0	0	1	20
47	-	-	1	5	0	-	0	21	0	0	2	21
5	-	-	-	30	0	-	1	45	-	-	0	22
52	-	-	0	18	-	-	0	49	-	0	0	23
618	3	4	20	721	1	0	70	497	0	1	19	24
45	-	-	0	12	-	-	4	36	-	0	0	27
154	-	0	0	24	-	-	1	90	0	0	0	28
3	-	-	-	301	0	-	1	14	-	-	1	29
98	-	0	0	379	0	1	19	50	-	1	2	30
70	-	-	3	30	-	-	4	52	-	-	0	31
74	-	0	0	171	-	-	22	307	0	1	4	32
40	-	1	0	207	1	0	18	439	-	0	6	33
13	-	0	0	173	-	-	7	132	0	0	2	34
15	-	0	0	20	-	-	1	94	0	1	2	35
28	-	-	4	684	2	2	43	172	-	-	7	36
55	-	0	9	8	-	-	2	84	-	0	4	37
11	-	0	0	36	-	-	6	123	-	1	8	38
7	-	0	0	12	-	-	1	10	-	0	0	39
38	-	-	0	35	-	0	0	78	-	0	3	41
25	-	0	0	24	-	2	2	109	-	0	5	42
13	-	0	0	12	0	-	2	42	0	2	3	43
114	1	1	2	249	0	0	72	119	0	1	13	44
42	0	0	22	96	0	-	2	46	-	0	2	45
3	-	-	0	1	-	-	0	13	-	0	1	46
6	0	-	0	5	-	-	0	14	-	0	0	47
26	0	0	2	130	1	-	12	207	0	3	39	48
7	-	0	0	5	-	-	1	40	-	0	4	51
15	0	0	0	95	-	-	1	93	0	1	5	52
19	-	2	1	2	-	-	1	37	-	1	4	53
1	-	-	0	1	-	-	0	21	-	0	0	54
5	-	0	2	8	-	-	0	32	0	0	1	55
49	-	0	2	323	4	1	12	227	0	3	17	56
6	-	0	0	0	-	-	0	13	0	0	0	57
5	0	4	1	8	0	-	0	47	-	0	1	58
15	0	0	0	1	0	-	1	24	-	1	3	61
9	-	8	1	5	-	-	0	34	0	1	4	62
15	0	56	2	156	-	-	48	174	-	12	12	63
30	0	18	3	563	7	-	9	526	0	1	21	64
42	0	11	8	5	-	-	1	34	0	0	2	65
13	0	28	1	122	1	-	8	59	0	0	2	66
90	-	-	4	2	-	-	3	17	-	0	80	70
2 104	11	165	119	5 190	30	9	441	5 190	9	106	315	BUND
1	-	-	-	9	-	-	-	30	-	-	-	98
1	-	-	-	106	-	-	-	9	-	-	-	99
-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	201
-	-	-	-	21	-	-	-	0	-	-	-	202
1	-	-	-	23	-	-	-	9	-	-	-	203
0	-	-	-	22	-	-	-	10	-	-	-	204
22	-	-	-	1	-	-	-	142	-	-	-	205
1	-	-	-	5	-	-	-	12	-	-	-	206
0	-	-	-	0	-	-	-	3	-	-	-	207
0	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	208
-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	209
0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	210
16	-	-	-	41	-	-	-	16	-	-	-	211
1	-	-	-	27	-	-	-	41	-	-	-	212
0	-	-	-	0	-	-	-	24	-	-	-	213
64	-	-	-	119	-	-	-	0	-	-	-	214
2	-	-	-	1	-	-	-	45	-	-	-	215
3	-	-	-	20	-	-	-	3	-	-	-	216
1	-	-	-	28	-	-	-	38	-	-	-	217
0	-	-	-	2	-	-	-	62	-	-	-	218
1	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	219
-	-	-	-	0	-	-	-	19	-	-	-	220
2	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	221
115	-	-	-	315	-	-	-	15	-	-	-	222
								441				AUSLAND
												DURCHGANGSVERKEHR
												INSGESAMT

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN

55 A N D. C H E M. E R Z G N.													59 D U E N G E M I T T E L				
NR.D. VERK.BEZ.	VERSAND NACH				EMPFANG AUS				VERSAND NACH								
	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND					
1	0	-	-	0	33	0	0	0	37	-	-	0					
2	1	-	-	1	3	-	0	1	50	1	-	10					
3	1	-	-	1	30	0	0	1	139	1	-	0					
4	1	0	-	0	6	-	0	1	18	0	-	0					
5	52	12	2	15	397	0	23	19	100	0	-	57					
6	0	-	0	0	0	-	0	0	1	-	-	-					
7	2	-	-	1	36	0	-	0	118	0	-	0					
8	10	-	-	1	16	-	0	1	125	1	-	29					
9	17	0	-	1	273	-	1	1	35	-	-	36					
10	5	0	-	6	16	5	3	3	139	0	-	0					
11	174	1	0	2	47	0	1	1	295	1	-	0					
12	2	0	-	6	25	0	0	2	58	0	-	0					
13	134	0	0	7	13	0	0	1	1 057	0	-	95					
14	12	0	0	3	48	0	2	2	501	3	0	0					
15	657	0	-	5	221	0	0	1	1 284	2	-	5					
16	2	-	-	2	50	0	1	1	30	-	-	0					
17	0	-	-	0	10	-	0	0	20	-	-	0					
18	0	-	-	0	0	-	-	0	20	-	-	0					
19	1	0	-	0	9	-	0	0	30	0	-	1					
20	4	-	-	1	4	0	0	1	74	0	-	0					
21	1	-	0	1	6	-	1	1	15	-	-	0					
22	12	0	-	3	8	0	-	1	40	0	-	0					
23	12	0	-	1	14	-	0	1	193	-	11	0					
24	319	2	1	57	384	0	0	9	2 362	0	-	19					
27	8	0	-	1	26	-	0	0	476	-	8	2					
28	18	-	-	2	37	-	1	1	18	-	-	0					
29	3	-	-	1	3	-	-	10	1	-	-	0					
30	48	0	-	4	59	0	1	1	435	-	39	39					
31	21	0	-	6	46	-	0	0	281	-	-	1					
32	133	0	1	33	46	0	1	23	212	0	-	1					
33	183	1	1	60	147	-	0	13	9	-	-	0					
34	22	0	1	7	16	0	0	4	321	-	-	2					
35	11	1	0	3	26	0	1	4	3	-	-	0					
36	129	0	4	43	8	-	-	5	145	0	-	2					
37	9	-	0	4	15	0	0	4	25	-	-	0					
38	14	0	0	12	17	0	0	3	26	-	-	0					
39	4	-	-	3	5	-	0	4	33	-	-	0					
41	39	0	-	5	18	0	0	1	14	-	-	0					
42	11	0	-	8	30	0	0	6	62	0	-	32					
43	18	0	0	7	6	0	1	2	1	-	-	0					
44	272	3	2	92	244	0	0	13	1 254	0	-	49					
45	24	0	1	3	25	0	0	3	56	0	-	1					
46	8	-	-	4	13	-	0	3	35	-	-	1					
47	10	-	-	1	7	0	0	4	3	-	-	0					
48	79	1	0	14	31	0	3	8	87	-	-	32					
51	13	-	-	1	4	-	0	2	5	-	-	-					
52	11	0	0	3	29	0	0	4	70	0	-	0					
53	3	-	-	1	22	0	2	2	93	-	-	0					
54	1	0	0	1	9	-	0	1	2	-	-	0					
55	5	0	0	1	8	-	0	1	0	-	-	1					
56	89	0	0	38	94	0	1	6	551	1	0	17					
57	132	0	-	1	4	-	0	1	219	-	-	3					
58	15	-	-	1	26	0	0	1	31	-	-	-					
61	22	0	-	4	23	0	0	4	32	-	-	0					
62	5	0	-	1	12	0	2	2	19	0	-	0					
63	40	0	-	6	39	1	2	5	161	-	-	0					
64	74	2	-	28	41	-	3	15	265	0	-	3					
65	5	0	-	3	15	0	0	4	3	-	-	-					
66	20	0	-	8	49	-	3	2	17	0	-	0					
70	2	-	-	2	12	0	-	7	307	-	-	275					
SUMME	2 920	25	14	527	2 920	7	54	216	12 057	11	59	714					
98	7	-	-	-	25	-	-	-	0	-	-	-					
99	54	-	-	-	14	-	-	-	5	-	-	-					
281	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-					
282	0	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-					
283	6	-	-	-	8	-	-	-	22	-	-	-					
284	9	-	-	-	6	-	-	-	0	-	-	-					
285	8	-	-	-	27	-	-	-	26	-	-	-					
286	1	-	-	-	6	-	-	-	0	-	-	-					
287	1	-	-	-	5	-	-	-	0	-	-	-					
288	0	-	-	-	4	-	-	-	0	-	-	-					
289	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-					
290	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-					
291	1	-	-	-	14	-	-	-	0	-	-	-					
292	4	-	-	-	75	-	-	-	0	-	-	-					
293	35	-	-	-	124	-	-	-	0	-	-	-					
294	0	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-					
295	63	-	-	-	89	-	-	-	46	-	-	-					
296	1	-	-	-	3	-	-	-	244	-	-	-					
297	19	-	-	-	42	-	-	-	29	-	-	-					
298	51	-	-	-	56	-	-	-	0	-	-	-					
299	2	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-					
300	3	-	-	-	32	-	-	-	1	-	-	-					
301	0	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-					
302	10	-	-	-	26	-	-	-	0	-	-	-					
AUSLAND	216	-	-	-	527	-	-	-	390	-	-	-					
DURCHGANGSVERKEHR																	
INSGESAMT																	

104
3 866

105
13 340

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN

59 D U E N G E M I T T E L				61 K A L K , Z E M E N T								NR. D. VERK. BEZ.
EMPfang AUS		SOW. SEKT. V. BERLIN. SOW. BES. ZONE	AUSLAND	VERSAND NACH		SOW. SEKT. V. BERLIN. SOW. BES. ZONE	AUSLAND	EMPfang AUS		SOW. SEKT. V. BERLIN. SOW. BES. ZONE	AUSLAND	
BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)			BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)			BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)			
20	-	-	2	9	-	-	2	1	-	0	0	1
358	-	-	3	0	-	-	-	38	0	6	0	2
261	-	0	2	24	-	-	-	38	0	1	0	3
170	-	-	0	0	-	-	-	24	-	-	-	4
215	-	3	10	1	-	-	0	19	0	19	4	5
193	-	-	2	0	-	-	-	12	-	1	2	6
297	-	-	0	39	-	-	0	32	-	1	-	7
496	-	-	9	0	-	-	-	18	-	-	0	8
221	-	-	11	12	-	-	-	94	-	0	-	9
436	-	0	1	1	-	0	-	48	-	1	0	10
239	-	0	1	81	4	-	0	27	-	0	-	11
249	-	-	0	13	1	-	0	124	-	0	0	12
293	-	-	1	9	0	-	0	91	0	4	0	13
219	-	0	3	236	4	0	0	147	0	4	5	14
489	-	0	1	81	1	0	0	12	0	1	0	15
29	-	0	0	0	-	-	0	8	-	-	0	16
116	-	-	0	20	0	0	0	8	-	-	0	17
12	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	18
441	-	0	0	0	-	-	0	137	-	0	0	19
209	-	-	0	0	-	-	0	22	-	-	-	20
364	-	0	0	129	1	-	85	88	-	0	0	21
302	-	-	0	739	29	-	89	9	-	-	0	22
44	-	-	0	90	2	-	16	9	-	-	0	23
326	-	0	1	129	-	-	9	50	-	-	0	24
25	-	-	-	28	-	-	0	105	-	-	0	27
7	-	-	0	1	-	-	0	3	-	-	0	28
147	-	-	0	0	-	-	-	12	-	-	0	29
59	-	-	-	0	-	-	1	44	-	-	1	30
34	-	-	0	19	-	-	8	4	-	-	-	31
239	-	-	1	1	-	-	0	40	-	-	0	32
98	-	0	1	30	-	-	41	17	-	-	0	33
52	-	0	0	0	-	-	0	132	-	0	1	34
81	-	0	0	-	-	-	0	7	-	0	0	35
85	-	-	1	94	-	-	-	133	-	-	0	36
156	-	-	1	52	-	-	0	57	-	-	0	37
226	-	0	34	85	-	-	11	87	-	0	1	38
143	-	0	28	71	-	-	17	102	-	0	0	39
117	-	-	8	42	1	-	11	177	-	0	0	41
119	-	0	9	196	-	-	3	14	-	0	1	42
83	-	0	11	0	-	-	0	52	-	0	0	43
312	-	0	1	4	-	-	0	4	-	-	2	44
53	-	0	1	-	-	-	0	1	-	0	0	45
204	-	-	6	0	-	-	1	25	0	0	0	46
42	-	-	1	0	-	-	0	5	-	0	0	47
183	-	0	10	40	-	-	1	78	-	0	3	48
198	-	0	23	108	-	-	0	52	-	-	-	51
349	-	-	27	255	-	-	0	118	-	0	0	52
47	-	0	0	2	-	-	-	17	-	0	1	53
140	-	-	5	25	-	-	0	15	-	0	0	54
177	-	-	3	0	-	-	0	7	0	0	-	55
134	-	0	1	0	-	-	0	72	-	0	0	56
171	-	-	7	26	-	-	0	50	-	2	0	57
288	-	-	20	126	-	-	0	29	-	0	-	58
440	-	0	24	24	3	-	0	77	0	13	3	61
26	-	0	0	-	-	-	0	20	-	0	0	62
703	0	0	22	305	-	-	0	179	0	3	7	63
465	-	-	29	148	-	-	0	349	-	0	1	64
21	-	0	1	0	-	-	0	47	-	0	0	65
341	-	0	26	41	-	-	0	138	-	-	0	66
81	-	-	43	7	-	-	1	17	-	-	66	70
12 057	0	5	390	3 343	46	0	299	3 343	1	58	102	BUND
11	-	-	-	1	-	-	-	46	-	-	-	98
59	-	-	-	58	-	-	-	0	-	-	-	99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	201
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	202
1	-	-	-	5	-	-	-	0	-	-	-	203
0	-	-	-	14	-	-	-	0	-	-	-	204
249	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	205
0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	206
0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	207
-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	208
0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	209
-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	210
1	-	-	-	3	-	-	-	0	-	-	-	211
29	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	212
26	-	-	-	0	-	-	-	15	-	-	-	213
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	214
280	-	-	-	75	-	-	-	3	-	-	-	215
2	-	-	-	0	-	-	-	17	-	-	-	216
2	-	-	-	1	-	-	-	0	-	-	-	217
17	-	-	-	0	-	-	-	258	-	-	-	218
-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	219
103	-	-	-	3	-	-	-	0	-	-	-	220
0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	221
2	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	222
714	-	-	-	102	-	-	-	299	-	-	-	AUSLAND
												DURCHGANGSVERKEHR
												INSGESAMT
												145
												3 993

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN

NR.D. VERK.BEZ.	65 A N D. M I N E R A L. E R Z G N.				71 R O H E I S E N, - S T A H L			
	VERSAND NACH		EMPFANG AUS		VERSAND NACH		EMPFANG AUS	
	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND
1	4	-	-	3	9	0	0	1
2	13	0	-	1	22	0	0	2
3	6	-	-	0	34	0	1	3
4	1	0	-	0	3	-	1	0
5	24	0	1	3	86	0	22	69
6	2	0	-	0	6	-	0	0
7	3	0	-	1	7	-	0	0
8	1	-	-	0	6	-	2	1
9	14	0	0	2	112	0	1	32
10	6	-	-	0	10	-	1	2
11	17	0	-	21	29	0	2	3
12	38	0	-	3	27	-	0	2
13	20	-	-	4	189	-	0	2
14	3	4	-	2	88	0	2	6
15	10	0	-	1	12	0	1	1
16	1	-	-	1	24	0	2	1
17	3	-	-	1	22	-	1	2
18	-	-	-	-	2	-	-	0
19	21	-	-	1	14	-	0	1
20	0	-	-	0	6	-	-	0
21	2	0	-	0	11	0	-	2
22	4	-	-	1	23	-	-	2
23	43	0	-	3	56	0	0	3
24	168	1	0	21	215	0	2	28
27	13	-	-	0	77	-	1	8
28	38	0	-	18	25	-	1	2
29	22	0	1	2	1	-	-	21
30	63	0	0	16	113	0	0	11
31	3	-	-	1	49	-	-	3
32	95	0	-	22	43	-	0	3
33	93	1	-	10	86	-	1	4
34	15	-	-	1	27	0	-	2
35	18	0	0	1	21	-	0	1
36	47	0	0	18	15	-	-	4
37	120	0	4	37	85	0	0	15
38	892	1	-	53	40	0	0	3
39	246	0	-	28	18	0	-	2
41	122	0	-	26	77	0	0	8
42	47	0	-	13	45	0	0	1
43	8	-	0	1	13	-	0	1
44	32	0	-	3	11	-	0	1
45	18	-	-	3	29	0	0	2
46	162	1	-	33	28	0	0	5
47	6	-	-	0	15	0	0	1
48	9	-	-	10	75	0	1	4
51	16	-	-	2	134	0	-	2
52	13	0	-	5	111	0	0	5
53	2	-	-	1	30	-	0	1
54	6	0	-	1	8	0	-	1
55	1	0	-	1	15	-	-	1
56	4	-	0	1	41	-	1	3
57	45	0	-	12	59	0	0	1
58	15	0	-	4	63	0	-	2
61	59	0	0	22	110	0	1	13
62	2	-	-	0	60	-	2	2
63	429	1	-	39	148	0	0	15
64	16	-	-	2	140	0	0	6
65	12	0	0	3	90	0	0	6
66	10	2	-	3	104	-	0	7
70	37	-	-	88	122	0	0	23
BUND	3 138	15	7	546	3 138	1	48	356
98	1	-	-	-	15	-	-	0
99	48	-	-	-	7	-	-	80
201	-	-	-	-	1	-	-	-
202	-	-	-	-	1	-	-	0
203	8	-	-	-	2	-	-	1
204	74	-	-	-	49	-	-	10
205	89	-	-	-	4	-	-	0
206	9	-	-	-	2	-	-	0
207	2	-	-	-	0	-	-	0
208	0	-	-	-	2	-	-	-
209	0	-	-	-	1	-	-	9
210	-	-	-	-	5	-	-	1
211	10	-	-	-	75	-	-	1
212	10	-	-	-	84	-	-	1
213	31	-	-	-	1	-	-	-
214	0	-	-	-	127	-	-	52
215	60	-	-	-	18	-	-	2
216	1	-	-	-	49	-	-	24
217	23	-	-	-	70	-	-	21
218	22	-	-	-	3	-	-	1
219	1	-	-	-	23	-	-	0
220	8	-	-	-	6	-	-	-
221	1	-	-	-	21	-	-	0
222	6	-	-	-	546	-	-	121
AUSLAND	356	-	-	-	219	-	-	-
DURCHGANGSVERKEHR	-	-	-	-	4 330	-	-	-
INSGESAMT	-	-	-	-	-	-	-	10

3 563

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN												
71 R O H E I S E N , - S T A H L				72 W A L Z W E R K S E R Z G N. U. A E								
EMPfang AUS				VERSAND NACH				EMPfang AUS				NR.D. VERK.BEZ.
BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	
1	-	-	-	1	-	-	0	65	1	-	1	1
4	-	-	0	29	-	-	0	116	1	-	3	2
1	-	-	-	0	-	-	0	12	1	0	0	3
-	-	-	-	0	-	-	0	5	-	-	0	4
3	-	78	1	36	3	1	3	423	3	9	59	5
7	-	-	-	1	-	-	0	8	0	-	2	6
0	-	-	0	3	0	-	0	12	0	-	0	7
172	-	-	0	9	-	-	0	106	0	0	2	8
0	-	-	1	629	0	2	39	1 720	0	0	92	9
0	-	-	0	1	0	-	0	13	0	-	0	10
11	-	-	1	4	0	-	1	31	1	-	1	11
16	-	-	0	30	0	0	10	159	0	-	3	12
14	-	-	0	12	0	0	2	133	0	0	9	13
100	-	1	0	1 104	0	0	45	906	5	1	85	14
7	-	-	0	5	0	-	0	78	0	-	2	15
4	-	-	0	31	0	-	1	242	1	-	24	16
34	-	-	0	358	0	0	52	143	0	-	1	17
-	-	-	0	1	-	-	0	53	0	-	0	18
1	-	-	-	7	-	-	0	42	0	-	1	19
1	-	-	0	1	-	-	0	20	0	-	1	20
7	-	-	0	9	0	0	1	63	0	-	2	21
12	-	-	6	111	0	11	21	373	0	-	8	22
146	-	-	6	1 445	8	20	94	1 788	0	0	52	23
727	-	0	10	5 318	6	37	371	2 508	1	0	51	24
250	-	0	1	2 397	1	1	123	531	0	-	9	27
37	-	0	5	161	0	1	9	249	0	-	5	28
-	-	-	0	1	-	-	0	6	-	-	4	29
288	-	1	2	2 669	1	14	86	1 474	0	-	18	30
175	-	0	0	804	-	6	34	93	0	-	1	31
116	-	-	4	114	0	1	20	412	0	0	16	32
304	-	-	2	653	1	41	95	1 635	6	0	11	33
56	-	-	1	100	0	0	7	296	0	0	48	34
24	-	0	0	222	1	9	31	744	0	0	8	35
21	-	-	0	4	0	-	1	32	0	-	1	36
19	-	-	3	34	-	0	9	160	0	-	63	37
32	0	-	1	234	0	11	41	815	0	0	69	38
3	-	-	1	7	0	0	5	46	0	-	16	39
207	-	0	9	610	2	27	54	986	0	-	84	41
3	-	-	0	10	0	-	1	40	0	-	18	42
1	-	-	0	17	-	0	1	209	0	-	24	43
3	-	-	0	36	0	-	1	118	0	-	10	44
11	-	-	6	37	0	0	3	138	0	0	62	45
23	-	-	1	5	0	-	12	51	0	-	13	46
13	-	-	1	18	-	-	10	62	0	-	19	47
13	0	0	1	24	0	-	4	67	1	1	39	48
13	-	-	1	13	0	-	4	87	0	-	18	51
34	-	-	1	42	0	-	12	297	1	0	101	52
12	-	-	1	110	-	-	1	188	0	0	89	53
2	-	0	0	1	-	0	0	17	0	-	12	54
4	-	-	0	15	0	-	2	21	0	-	3	55
9	-	-	0	16	-	0	1	88	1	-	27	56
38	-	-	5	6	0	1	2	31	0	0	9	57
14	-	-	0	38	-	-	1	95	0	-	26	58
7	-	-	0	5	-	0	2	46	1	0	7	61
4	-	0	2	51	0	0	18	263	0	0	34	62
47	-	0	0	870	7	10	66	525	1	-	45	63
8	-	-	9	15	0	0	8	66	0	-	27	64
4	-	-	0	9	0	0	17	130	1	-	52	65
14	-	-	0	10	0	0	3	81	0	-	25	66
128	-	-	38	1 435	0	19	1 528	805	0	-	404	70
3 207	0	80	121	19 939	31	214	2 856	19 939	29	12	1 820	BUND
13	-	-	-	29	-	-	-	31	-	-	-	98
0	-	-	-	12	-	-	-	214	-	-	-	99
-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	201
0	-	-	-	5	-	-	-	0	-	-	-	202
0	-	-	-	70	-	-	-	151	-	-	-	203
21	-	-	-	175	-	-	-	98	-	-	-	204
-	-	-	-	26	-	-	-	20	-	-	-	205
0	-	-	-	1	-	-	-	26	-	-	-	206
-	-	-	-	0	-	-	-	9	-	-	-	207
-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	208
1	-	-	-	3	-	-	-	19	-	-	-	209
16	-	-	-	6	-	-	-	298	-	-	-	210
9	-	-	-	32	-	-	-	452	-	-	-	211
0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	212
40	-	-	-	716	-	-	-	1 437	-	-	-	213
7	-	-	-	611	-	-	-	9	-	-	-	214
11	-	-	-	74	-	-	-	121	-	-	-	215
24	-	-	-	73	-	-	-	179	-	-	-	216
-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	217
0	-	-	-	1	-	-	-	14	-	-	-	218
-	-	-	-	0	-	-	-	1	-	-	-	219
0	-	-	-	25	-	-	-	11	-	-	-	220
131	-	-	-	1 820	-	-	-	2 856	-	-	-	221
												222
												AUSLAND
												DURCHGANGSVERKEHR
												INSGESAMT

245
25 147

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN

NR.D. VERK.BEZ.	75 NE-METALLE, -HALBZEUG				81 EBH-WAREN U. A.			
	VERSAND NACH		EMPfang AUS		VERSAND NACH		EMPfang AUS	
	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND
1	2	-	-	0	9	-	-	0
2	0	-	-	0	0	-	-	0
3	0	-	-	0	0	-	-	0
4	0	-	-	-	0	-	-	-
5	57	0	1	15	8	0	0	8
6	-	-	-	0	0	-	-	-
7	0	-	-	0	0	-	-	0
8	5	-	-	0	0	-	-	1
9	61	0	0	1	3	-	-	7
10	0	-	-	0	0	-	-	0
11	5	0	-	0	1	-	-	0
12	0	-	-	0	0	-	-	0
13	0	-	-	0	7	0	-	0
14	12	0	0	6	10	0	-	2
15	1	-	-	1	5	0	-	0
16	0	0	0	0	19	0	-	1
17	4	0	0	1	36	-	0	1
18	0	-	-	-	0	-	-	-
19	0	-	-	0	0	-	-	0
20	0	-	-	0	0	-	-	0
21	0	-	-	0	0	-	-	0
22	0	-	0	0	1	-	-	0
23	4	0	0	1	21	0	0	1
24	14	2	0	5	16	0	-	1
27	2	0	1	0	2	-	-	0
28	2	-	0	0	2	-	-	2
29	0	-	-	0	0	-	-	1
30	40	0	0	3	31	-	-	1
31	-	-	-	0	0	-	-	0
32	20	0	0	1	24	0	0	2
33	6	-	-	1	7	0	1	1
34	3	0	1	1	8	-	-	1
35	1	-	0	0	1	-	0	0
36	0	-	-	2	0	-	-	0
37	8	0	1	3	2	0	-	2
38	10	-	-	1	13	-	0	2
39	1	-	-	0	0	-	-	0
41	0	-	0	1	11	-	0	1
42	0	-	-	0	0	-	0	0
43	0	-	-	0	16	-	0	0
44	0	-	-	0	0	-	-	0
45	0	-	-	0	0	-	-	0
46	0	-	-	0	0	-	-	0
47	0	0	-	0	0	-	0	0
48	19	0	1	7	19	0	0	16
51	1	0	-	0	0	-	-	1
52	1	0	-	1	8	-	-	2
53	1	-	-	0	2	0	-	3
54	0	-	-	0	0	-	-	0
55	0	-	-	0	1	-	0	0
56	0	-	-	0	1	-	0	0
57	0	-	-	0	0	-	0	0
58	1	-	-	0	0	-	-	0
61	1	-	-	1	12	-	0	1
62	3	0	-	1	8	-	-	1
63	2	0	-	1	2	-	-	3
64	31	2	-	0	1	-	-	0
65	0	0	-	1	0	0	-	1
66	2	0	-	1	7	-	0	1
70	0	-	-	1	1	-	-	3
BUND	319	5	5	63	319	1	1	71
98	1	-	-	-	5	-	-	10
99	1	-	-	-	5	-	-	2
201	-	-	-	-	0	-	-	-
202	-	-	-	-	0	-	-	0
203	2	-	-	-	3	-	-	8
204	6	-	-	-	0	-	-	23
205	23	-	-	-	0	-	-	2
206	1	-	-	-	0	-	-	0
207	0	-	-	-	0	-	-	0
208	0	-	-	-	0	-	-	0
209	0	-	-	-	0	-	-	0
210	-	-	-	-	0	-	-	1
211	1	-	-	-	0	-	-	1
212	11	-	-	-	12	-	-	5
213	1	-	-	-	7	-	-	8
214	-	-	-	-	0	-	-	0
215	15	-	-	-	4	-	-	21
216	0	-	-	-	0	-	-	2
217	3	-	-	-	6	-	-	8
218	4	-	-	-	7	-	-	7
219	0	-	-	-	0	-	-	2
220	1	-	-	-	1	-	-	2
221	0	-	-	-	0	-	-	0
222	3	-	-	-	2	-	-	3
AUSLAND	71	-	-	-	63	-	-	94
DURCHGANGSVERKEHR	-	-	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT	-	-	-	-	13 478	-	-	34 2 073

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN												
81 E B M - W A R E N U. A.				83 M A S C H I N E N , E L E R Z G N.								
EMPFANG AUS				VERSAND NACH				EMPFANG AUS				NR.D. VERK.BEZ.
BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	
9	0	0	0	8	0	0	3	8	0	-	2	1
11	0	-	2	9	0	0	6	28	1	-	5	2
9	0	-	0	2	0	-	1	13	0	-	1	3
5	0	-	0	3	-	-	1	7	0	-	0	4
162	1	1	21	33	1	1	17	198	3	11	32	5
2	-	-	0	2	0	-	1	5	0	-	0	6
2	0	0	0	2	0	-	1	8	0	-	1	7
29	0	0	1	12	0	-	1	16	0	0	2	8
148	0	0	6	32	0	0	4	141	1	0	10	9
7	0	-	1	5	-	-	2	19	0	0	1	10
12	0	-	0	14	0	0	5	14	0	0	2	11
17	0	0	1	24	0	0	12	21	0	0	2	12
21	0	0	1	35	0	0	20	34	0	0	8	13
165	0	0	1	29	0	0	15	118	0	-	2	14
12	0	-	0	26	0	-	5	17	0	-	1	15
47	0	-	1	114	0	0	16	31	0	0	4	16
28	0	-	0	30	-	-	2	14	0	0	1	17
3	0	-	0	1	-	-	0	1	0	0	0	18
13	0	-	0	15	0	-	3	16	0	0	2	19
5	0	-	0	6	-	-	2	8	0	-	1	20
12	0	-	1	56	0	-	32	17	0	-	5	21
17	0	-	0	17	0	0	7	15	0	0	2	22
34	0	0	1	32	0	0	12	17	0	0	3	23
189	0	0	4	65	0	0	29	85	1	0	8	24
53	0	-	1	20	0	-	9	27	0	0	3	27
20	0	-	1	11	0	-	3	13	2	0	2	28
6	0	-	0	2	0	0	1	6	0	-	1	29
30	0	-	1	24	0	0	12	12	0	0	1	30
27	-	-	0	7	0	-	3	11	0	0	0	31
36	0	0	2	75	0	0	32	45	0	0	14	32
52	0	0	2	31	0	1	26	24	0	0	17	33
20	0	-	1	52	1	0	24	20	0	0	9	34
12	0	0	1	23	0	0	15	9	0	-	2	35
14	0	-	0	8	0	-	2	16	1	-	2	36
13	0	0	2	25	0	0	10	11	0	0	9	37
15	0	-	2	14	0	-	6	19	0	0	3	38
10	0	-	2	7	0	-	6	17	0	-	5	39
28	0	0	1	69	0	0	25	25	0	0	3	41
14	0	0	1	15	0	-	6	19	0	0	3	42
13	0	-	1	15	0	0	22	18	0	0	2	43
16	0	0	0	2	-	-	1	4	0	-	1	44
18	0	-	1	54	0	0	13	23	0	0	6	45
8	0	0	2	34	0	0	11	25	0	0	4	46
12	0	-	1	24	0	-	15	14	0	0	3	47
25	0	0	5	38	0	0	17	33	1	0	16	48
17	0	0	2	40	1	0	23	26	0	0	4	51
26	0	0	2	103	0	0	50	60	0	0	31	52
16	0	0	1	39	0	0	20	20	0	0	5	53
6	0	-	0	17	0	0	7	14	0	-	2	54
4	0	-	0	12	0	0	9	7	0	0	1	55
25	0	0	1	29	0	0	13	24	1	0	5	56
6	0	-	1	15	0	-	5	14	0	0	4	57
16	0	-	3	21	0	-	10	25	0	-	2	58
33	0	-	1	50	0	0	14	38	0	0	5	61
19	0	-	1	61	1	0	18	34	0	0	4	62
23	0	0	1	24	0	-	10	51	1	0	3	63
28	0	-	1	50	0	0	14	38	0	0	5	64
24	0	0	2	27	0	-	11	45	1	0	7	65
18	0	-	1	72	0	0	31	42	0	0	5	66
48	0	-	6	16	0	0	16	22	0	0	15	70
1 711	10	2	94	1 697	11	4	708	1 697	20	13	300	8UND
4				20				11				98
2				13				4				99
1.				0				2				201
0				-				0				202
1				1				15				203
4				16				8				204
18				18				61				205
1				2				4				206
3				0				17				207
0				0				1				208
1				0				6				209
0				0				2				210
4				2				16				211
33				32				75				212
26				47				117				213
0				1				10				214
37				75				117				215
10				1				11				216
16				30				73				217
27				37				67				218
1				12				10				219
17				11				45				220
1				2				8				221
14				14				43				222
216				300				708				AUSLAND
							210					
							2 963	DURCHGANGSVERKEHR INSGESAMT				

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN

NR.D. VERK.BEZ.	85 F A H R Z E U G E								91 S O N S T I G E W A R E N			
	VERSAND NACH				EMPFANG AUS				VERSAND NACH			
	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND
1	1	0	-	0	85	0	-	0	16	0	0	15
2	4	0	-	2	26	2	0	6	9	1	-	2
3	24	-	-	0	30	0	-	0	17	1	-	1
4	5	0	0	1	9	-	0	0	1	0	-	0
5	18	0	0	7	277	1	1	9	71	2	1	14
6	0	-	-	0	1	0	-	0	4	0	-	1
7	1	0	-	0	3	0	-	0	4	0	-	1
8	4	0	0	1	18	0	0	1	21	2	0	1
9	12	0	-	3	239	0	0	5	107	0	0	5
10	8	0	-	3	11	0	0	6	8	0	-	4
11	7	0	-	1	6	0	0	0	38	1	0	5
12	6	0	0	1	20	0	0	0	38	3	0	8
13	71	1	-	5	41	0	0	1	13	1	0	3
14	554	11	0	135	62	8	0	0	21	3	0	3
15	4	0	0	0	13	0	0	0	23	2	0	1
16	137	2	-	40	23	0	0	1	33	1	0	6
17	35	0	-	7	14	0	-	0	8	0	-	3
18	0	-	-	16	10	0	-	0	1	-	-	0
19	4	0	-	0	10	0	0	0	18	1	0	1
20	1	0	-	0	4	0	-	0	2	0	-	1
21	3	0	-	0	12	0	-	0	22	0	0	3
22	3	0	-	2	20	0	0	2	43	2	0	2
23	43	0	-	2	22	0	-	0	8	0	1	3
24	75	1	0	9	95	0	0	2	8	0	0	6
27	21	-	-	1	16	-	-	0	2	2	0	1
28	10	0	-	3	32	0	0	0	2	0	-	3
29	1	0	-	0	1	-	0	1	4	0	-	0
30	9	0	-	1	12	0	0	0	2	0	0	2
31	2	-	-	0	8	-	-	0	3	-	-	1
32	16	0	0	4	14	0	0	6	32	1	1	14
33	17	0	0	7	47	0	0	6	21	1	3	8
34	94	1	0	50	41	0	0	4	20	0	0	4
35	22	0	0	4	5	0	0	4	12	0	0	4
36	2	0	-	2	4	-	-	19	2	-	-	3
37	7	-	-	9	10	0	-	6	12	0	0	9
38	4	0	-	3	23	0	0	3	25	0	0	5
39	6	0	-	3	17	0	0	4	21	1	-	3
41	14	0	0	2	13	0	0	1	31	2	0	7
42	4	0	0	1	10	0	-	1	54	1	-	14
43	160	5	-	39	23	0	-	2	9	0	0	5
44	1	0	-	0	12	-	0	0	6	2	-	1
45	20	0	-	17	15	0	-	1	43	0	0	4
46	8	0	-	5	14	0	-	3	36	1	1	10
47	6	0	0	2	17	0	0	3	7	0	-	2
48	35	0	-	22	43	0	0	19	68	1	0	13
51	5	0	-	12	21	0	-	10	23	0	0	5
52	109	2	-	60	47	0	0	39	93	2	0	13
53	7	0	0	5	26	0	0	1	16	0	0	3
54	1	0	-	1	3	0	-	1	27	1	0	3
55	1	0	-	2	1	0	0	3	14	0	-	3
56	4	0	0	1	38	0	0	3	8	1	0	4
57	2	0	-	1	10	0	-	0	19	1	0	5
58	13	0	-	2	17	-	-	0	31	2	1	6
61	3	0	0	1	21	0	0	0	101	4	1	7
62	16	0	-	1	32	0	0	1	19	1	0	4
63	36	0	0	4	33	0	-	2	66	1	1	6
64	74	0	-	20	19	0	0	37	57	2	0	6
65	23	1	0	18	51	0	0	3	13	0	-	4
66	7	0	-	1	19	0	0	2	26	0	0	7
70	14	0	-	2	21	0	0	10	6	0	-	19
BUND	1 790	28	0	539	1 790	13	2	232	1 465	51	11	299
98	13				28				12			
99	2				0				23			
201	-				-				0			
202	0				0				0			
203	0				1				5			
204	6				0				36			
205	7				75				102			
206	2				1				4			
207	0				0				1			
208	0				0				0			
209	0				9				0			
210	0				2				0			
211	1				3				15			
212	2				57				20			
213	66				79				38			
214	0				3				1			
215	91				80				165			
216	0				2				1			
217	26				103				54			
218	23				73				159			
219	1				1				3			
220	5				40				13			
221	0				2				3			
222	2				7				66			
AUSLAND	232				539				684			
DURCHGANGSVERKEHR												
INSGESAMT												

111
2 715

197
2 743

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN												
91 SONSTIGE WAREN				95 GEBRAUCHTE VERPACKUNG								NR.D. VERK.BEZ.
EMPfang AUS				VERSAND NACH				EMPfang AUS				
BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	
8	0	0	1	3	0	-	0	0	0	0	0	1
14	0	0	6	6	0	-	0	3	0	0	0	2
13	0	1	2	5	0	-	0	3	0	0	0	3
6	-	0	1	1	-	-	0	0	0	-	0	4
81	0	16	59	27	2	0	1	31	0	1	3	5
3	0	-	2	1	0	-	0	0	0	-	0	6
3	0	0	2	1	-	-	0	0	0	0	0	7
27	1	0	1	4	0	0	0	11	0	0	0	8
58	0	0	5	12	1	-	1	5	1	0	1	9
14	-	0	7	7	0	-	1	8	0	0	0	10
19	0	0	5	3	0	0	0	2	0	0	0	11
30	0	0	14	7	0	0	0	1	0	0	0	12
28	0	0	3	6	0	0	0	2	0	0	1	13
37	0	0	6	6	1	-	0	6	1	0	18	14
25	0	0	4	4	0	0	0	9	0	-	1	15
23	0	0	7	11	0	-	0	3	0	-	3	16
11	0	0	3	2	0	-	0	4	0	0	0	17
1	0	-	0	0	0	-	0	0	0	-	0	18
34	0	0	3	3	0	0	0	2	0	0	0	19
5	0	-	2	1	0	-	0	3	0	0	0	20
19	0	0	7	6	0	0	0	8	0	-	0	21
14	0	0	4	2	0	0	2	3	0	0	0	22
16	0	0	4	5	0	-	1	4	0	0	1	23
33	0	0	5	15	0	-	1	24	1	0	3	24
10	0	0	4	7	0	0	1	7	0	-	2	27
13	0	0	2	5	1	0	1	2	0	0	0	28
3	0	0	1	1	-	-	3	2	0	-	0	29
4	0	0	1	7	-	0	0	7	0	0	0	30
3	0	0	1	2	-	-	0	1	0	-	0	31
27	0	0	28	11	3	0	1	11	0	0	1	32
32	0	0	9	18	0	0	1	12	0	0	2	33
31	0	0	8	11	0	-	4	10	0	0	3	34
17	0	0	4	6	0	-	0	4	0	0	1	35
7	0	-	2	2	-	-	0	13	0	-	2	36
10	0	0	14	4	0	-	3	8	0	0	4	37
21	0	0	7	3	0	0	1	3	0	0	1	38
34	2	0	84	5	0	-	1	2	0	-	1	39
20	0	0	4	5	0	-	1	5	0	0	1	41
33	0	0	17	9	0	-	1	8	0	0	2	42
28	0	0	6	6	0	0	0	3	0	-	13	43
3	-	0	1	9	0	0	0	15	0	0	2	44
42	1	0	10	9	0	-	0	7	0	0	0	45
41	1	0	67	5	0	-	2	4	0	-	1	46
15	0	0	4	3	0	-	1	5	0	0	0	47
50	0	1	29	10	0	0	5	14	3	0	2	48
19	0	0	10	4	0	-	0	3	0	0	0	51
102	1	0	14	18	1	0	2	12	1	0	2	52
22	0	0	7	9	0	0	1	8	0	0	1	53
21	-	0	3	4	-	-	0	4	0	0	1	54
13	1	0	8	2	0	-	0	2	0	0	0	55
32	0	0	10	11	1	0	1	12	0	0	2	56
20	0	0	19	3	0	-	0	1	0	-	0	57
21	0	0	11	6	0	0	0	5	0	0	0	58
68	0	1	14	9	1	0	0	17	0	0	0	61
38	1	0	5	5	0	-	0	8	0	0	0	62
31	0	0	57	8	0	-	1	7	0	0	1	63
34	0	1	15	5	0	-	1	5	0	0	1	64
34	0	0	16	7	1	-	0	10	1	0	3	65
35	1	0	17	6	1	0	0	5	0	0	1	66
12	0	0	24	2	-	-	6	1	0	0	4	70
1 465	12	23	684	378	15	2	52	378	13	2	86	BUND
51				13				15				98
11				2				2				99
0				0				0				201
0				0				-				202
2				0				0				203
3				0				3				204
25				4				3				205
4				0				0				206
3				0				0				207
1				0				-				208
1				0				0				209
2				-				-				210
2				0				0				211
59				8				2				212
32				5				4				213
2				-				0				214
65				9				17				215
1				1				0				216
28				33				12				217
34				10				8				218
4				0				0				219
13				10				1				220
1				0				0				221
16				3				0				222
299				86				52				AUSLAND
												DURCHGANGSVERKEHR INSGESAMT
												14 561

NOCH: 4. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE SOWIE DURCHGANGSVERKEHR NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1 000 TONNEN

97 U M Z U G S G U T , B A U G E R Ä T E								
NR.D. VERK.BEZ.	VERSAND NACH				EMPFANG AUS			
	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND	BUNDES- GEBIET	BERLIN (WEST)	SOW.SEKT. V.BERLIN. SOW.BES. ZONE	AUSLAND
1	1	0	0	0	2	0	0	0
2	8	0	0	0	7	0	0	0
3	8	0	0	0	8	0	0	0
4	2	-	-	0	2	0	0	0
5	13	0	0	1	12	0	1	1
6	1	0	-	0	1	0	0	0
7	2	-	0	0	1	0	0	0
8	7	0	-	0	22	0	0	0
9	17	0	0	0	19	0	0	0
10	7	0	0	0	6	0	0	0
11	4	0	0	0	4	0	0	2
12	4	0	0	0	3	0	0	1
13	7	0	0	0	7	0	0	0
14	8	1	0	0	10	1	0	0
15	7	0	0	0	5	0	0	0
16	3	0	0	0	3	0	0	0
17	1	-	-	0	1	-	0	0
18	1	-	-	0	1	-	0	0
19	7	0	0	0	6	0	0	0
20	4	0	-	0	4	0	0	1
21	3	-	0	0	3	0	0	0
22	5	0	0	0	5	0	0	0
23	3	0	0	0	2	0	0	0
24	26	0	0	1	24	0	0	1
27	8	0	0	0	10	0	0	0
28	5	0	0	0	4	0	0	0
29	2	-	0	0	2	-	0	0
30	6	-	0	0	8	-	0	0
31	4	-	-	0	2	-	0	0
32	7	0	-	0	6	0	0	1
33	9	0	0	2	11	0	0	2
34	10	0	0	1	11	0	0	0
35	3	0	0	0	3	0	0	0
36	4	-	-	0	4	-	0	0
37	3	0	0	0	3	0	0	0
38	10	0	0	1	9	0	0	0
39	11	0	0	1	8	0	0	0
41	8	0	0	0	8	0	0	0
42	7	0	-	1	8	0	0	0
43	8	0	-	0	9	0	0	0
44	2	-	0	0	2	-	0	0
45	8	0	0	0	7	0	0	1
46	13	0	-	1	9	0	0	0
47	6	0	0	0	6	0	0	0
48	13	0	-	1	15	0	0	2
51	8	0	0	0	9	0	0	0
52	15	0	0	1	12	0	0	0
53	5	0	0	1	3	0	0	0
54	5	0	0	0	3	0	0	0
55	6	0	-	0	6	0	0	0
56	8	0	0	1	8	0	0	1
57	7	0	0	0	6	0	0	0
58	16	0	-	0	14	0	0	0
61	15	0	0	0	15	0	0	0
62	8	0	0	0	7	0	0	0
63	20	0	0	1	19	0	0	1
64	16	0	0	1	16	0	0	1
65	17	0	-	1	16	0	0	1
66	12	0	0	1	10	0	0	0
70	6	0	0	2	7	0	0	1
BUND	458	3	0	25	458	6	10	21
98	6				3			
99	10				0			
201	0				0			
202	-				-			
203	2				0			
204	2				0			
205	2				2			
206	0				0			
207	0				0			
208	0				0			
209	0				1			
210	1				0			
211	0				0			
212	1				2			
213	1				2			
214	0				0			
215	4				5			
216	1				0			
217	1				6			
218	3				2			
219	3				2			
220	0				1			
221	0				0			
222	0				1			
AUSLAND	21				25			
DURCHGANGSVERKEHR								
INSGESAMT								

5
529

5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 1 LÜBECK																	
GETREIDE			GETREIDE U.Ä. ERZGN.			FLEISCH, EIER, MILCH			AND. HOLZ, KORK			ZELLSTOFF, ALTPAPIER			SONST. STEINE, ERDEN		
2	0,1	1,8	1	0,1	0,1	205	0,1	-	2	0,7	0,2	SONST	0,1	0,0	13	-	0,1
5	0,0	7,2	2	0,0	0,1	212	3,9	-	3	0,2	-	BUND	73,5	0,0	14	0,3	0,2
7	-	0,1	5	0,1	0,2	213	0,4	-	4	0,3	-				15	0,1	-
21	0,4	-	SONST	0,1	0,0	220	0,1	0,3	5	0,5	2,7	99	0,2	0,0	16	0,1	-
61	0,8	-	BUND	0,3	0,4	222	-	0,3	6	2,2	0,0				22	-	0,4
63	-	0,1				SONST	0,1	0,1	7	0,1	0,1	205	1,2	-	24	0,1	0,1
64	0,5	0,3	203	-	0,1	AUSL.	4,6	0,7	8	0,1	-	212	16,4	-	33	0,0	0,2
65	1,0	-	206	-	0,1				9	0,3	-	AUSL.	17,6	-	38	-	0,2
SONST	0,1	0,0	208	-	0,1	INSG.	18,2	1,7	10	0,6	-				39	0,2	-
BUND	2,9	9,4	SONST	0,0	0,2				11	0,4	0,5	INSG.	91,3	0,1	41	0,0	0,3
AUSL.	-	-	AUSL.	0,0	0,4	GETRAENKE			12	0,7	-				43	0,1	-
INSG.	2,9	9,4	INSG.	0,3	0,8	5	0,0	0,1	13	0,1	0,6	ROHSTOFFE A.N.G.			46	-	0,5
KARTOFFELN			ZUCKER			9	0,1	0,0	14	0,8	0,0	2	0,1	0,2	48	0,1	0,1
4	0,0	0,4	SONST	-	0,1	27	-	0,1	15	0,1	0,0	3	0,0	0,1	51	0,3	0,0
5	0,0	0,1	BUND	-	0,1	39	-	0,1	16	0,2	-	5	0,1	0,4	52	0,3	-
7	-	0,3				42	-	0,2	17	0,8	-	9	-	0,3	53	0,2	-
8	-	0,2	99	-	1,2	58	-	0,1	19	0,4	-	10	0,1	-	54	0,2	-
10	0,0	0,5				61	0,0	1,8	20	0,4	-	21	0,2	0,0	55	0,0	0,1
32	-	0,2	204	-	0,1	62	0,0	0,6	21	0,5	0,0	12	0,0	0,1	57	-	0,1
41	0,1	-	AUSL.	-	0,1	65	-	0,2	22	4,0	0,0	21	0,2	0,1	58	0,8	-
42	0,1	-				SONST	0,0	0,1	23	0,2	-	39	0,2	0,0	61	11,9	1,3
46	0,0	0,3	INSG.	-	1,5	BUND	0,1	3,2	24	0,1	-	42	0,2	0,0	63	1,5	0,4
63	-	0,1				98	-	0,8	27	0,1	-	48	0,0	0,1	64	0,3	-
SONST	0,3	0,2	LEBENDE TIERE			213	0,0	0,9	29	0,7	-	52	0,1	0,0	66	0,1	0,0
BUND	0,4	2,2	2	0,1	0,5	215	-	1,1	31	0,1	-	SONST	0,3	0,3	70	0,3	-
98	0,2	-	3	0,2	3,6	INSG.	0,1	6,2	32	0,3	-	BUND	1,3	1,5	SONST	0,2	0,1
AUSL.	-	0,0	4	0,0	0,1				33	0,3	-				BUND	18,6	165,3
INSG.	0,6	2,3	5	0,0	0,5	AND. NAHRUNGSMITTEL			35	0,2	-	98	-	0,0	98	0,3	-
FRÜCHTE, GEMÜSE			7	0,0	0,1	21	-	0,1	37	0,1	-	99	-	0,0			
2	0,0	0,1	15	0,2	0,0	47	-	0,1	38	0,2	-				201	-	0,1
5	0,1	0,2	16	0,0	0,1	48	0,5	0,0	41	0,5	-	203	-	0,1	204	0,1	-
8	-	1,2	19	0,2	0,1	51	2,8	0,0	42	4,5	-	205	0,1	0,1	205	3,4	0,3
11	0,1	-	24	0,1	0,0	52	0,2	-	45	0,1	-	212	0,1	9,1	211	-	0,4
12	0,1	-	52	0,1	-	55	3,3	-	47	-	0,1	213	0,2	0,0	212	5,0	-
14	0,1	-	54	0,1	-	61	0,1	-	48	0,5	0,0	218	0,0	0,1	213	2,4	0,2
27	0,1	-	70	0,1	-	63	0,0	0,1	51	2,8	0,0	220	0,0	0,1	215	1,8	0,1
28	0,1	-	SONST	0,4	0,1	INSG.	0,1	0,1	52	0,2	-	222	-	0,1	216	0,1	-
34	0,1	0,0	BUND	1,4	5,0	INSG.	0,1	0,1	55	3,3	-	SONST	0,0	0,1	217	0,4	0,0
46	-	0,2	98	0,1	0,0	FUTTERMITTEL			61	0,1	-	AUSL.	0,5	10,0	218	0,1	-
47	-	0,1				2	-	0,2	63	0,0	0,1				222	0,0	0,2
48	-	0,1	215	1,2	-	3	0,0	0,1	SONST	0,2	0,0	INSG.	1,8	11,5	SONST	0,0	0,2
52	-	0,1	SONST	0,0	-	7	-	0,1	BUND	28,1	4,8				AUSL.	13,3	1,2
63	0,2	0,0	AUSL.	1,2	-	SONST	0,1	0,1	98	0,3	-	SAND, KIES, BIM, TON			INSG.	32,1	166,5
BUND	1,3	2,2	INSG.	2,7	5,0	BUND	0,1	0,5	99	0,1	0,6	STEIN-, SALINENSALZ			1	0,1	0,1
FLEISCH, EIER, MILCH			DEL SAATEN, -FRÜCHTE			203	-	0,4	202	-	0,1	2	0,1	0,1	4	-	1,0
2	0,0	0,4	203	-	0,4	SONST	0,0	0,0	203	-	0,6	5	0,0	0,1	7	-	2,6
5	0,1	0,3	SONST	0,0	0,0	AUSL.	0,0	0,4	204	-	0,3	6	0,2	-	10	-	62,4
13	0,0	0,2	BUND	0,0	0,1				205	0,3	1,6	11	-	3,1	14	-	196,1
14	0,4	-				206	-	0,4	206	-	0,3	38	-	17,6	16	-	2,9
15	0,2	-				207	-	0,4	211	-	0,1	39	-	1,6	SONST	-	0,0
19	0,6	-				212	95,7	-	212	95,7	-	41	-	17,9	BUND	-	265,1
21	0,1	-				213	0,1	-	213	0,1	-	63	-	8,5			
23	0,8	-				220	0,1	-	220	0,1	-	70	-	1,1	220	0,1	-
24	1,1	-				221	-	0,1	221	-	0,1	SONST	0,0	0,1	AUSL.	0,1	-
27	1,0	-				222	-	7,3	222	-	7,3	BUND	0,4	50,1	INSG.	0,1	265,1
33	2,4	-				SONST	0,0	-	SONST	0,0	0,0	98	-	0,2	EISENERZE		
35	0,2	-				BUND	0,0	-	AUSL.	96,2	10,9	99	-	0,9	204	-	1,0
37	0,1	-				AUSL.	0,0	0,0	INSG.	124,7	16,2				205	0,1	-
39	0,1	-				INSG.	0,0	0,0	ZELLSTOFF, ALTPAPIER			212	0,1	-	11	0,9	8,7
53	1,5	-				GRUBENHOLZ			11	13,7	-	213	-	1,7	14	-	13,2
56	0,8	-				24	43,2	-	14	25,6	-	215	-	3,6	17	3,3	-
61	0,5	-				27	2,1	-	33	0,1	-	216	0,1	-	23	0,3	-
62	0,2	-				28	1,1	-	37	0,3	-	220	0,1	0,0	24	-	4,9
63	0,3	-				31	2,4	-	45	1,2	-	SONST	0,1	-	41	-	0,1
65	0,1	0,0				37	6,6	-	46	2,2	-	AUSL.	0,3	16,2	63	8,8	-
66	0,3	-				SONST	0,0	-	47	0,2	-				BUND	13,3	28,0
70	0,2	0,0				BUND	55,4	-	48	1,6	-	INSG.	0,7	67,5	205	35,4	-
SONST	0,2	0,1				AUSL.	-	-	51	4,4	-	SONST. STEINE, ERDEN			218	0,1	-
BUND	11,0	1,0				INSG.	55,4	-	52	3,9	-	1	1,0	1,0	INSG.	48,8	28,0
INSG.	6,6	0,0				AND. HOLZ, KORK			57	2,4	-	4	0,0	0,2	EISEN-, STAHLSCHROTT		
98	0,1	-				1	0,4	0,4	58	1,7	-	5	0,3	0,0	11	0,0	155,5
99	2,6	0,0							64	3,7	-	11	0,0	4,6	12	0,1	12,5
									65	0,1	-						
									66	12,4	-						

NOCH: 5, VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 1 LUEBECK																	
<u>EISEN-,STAHLSCHROTT</u>			<u>KRAFTSTOFFE,HEIZOEL</u>			<u>CHEM.GRUNDESTOFFE</u>			<u>KALK,ZEMENT</u>			<u>ROMEISEN,-STAHL</u>			<u>WALZWERKSERZGN.U.AE.</u>		
2	-	2,2	2	0,2	-	99	-	0,1	2	0,1	-	2	3,5	0,0	62	0,0	0,1
3	0,0	2,9	3	0,0	7,7	217	1,3	-	3	1,1	0,0	3	0,7	-	63	0,0	5,2
4	-	0,9	5	0,0	3,3	SONST	0,2	0,1	5	2,9	-	5	1,0	-	66	-	0,6
5	1,3	6,5	9	-	1,6	AUSL.	1,4	0,1	11	-	0,3	6	1,5	-	70	0,0	8,5
6	0,2	1,6	14	0,1	-	INSG.	9,7	20,1	13	0,1	-	7	0,1	-	SONST	0,0	0,2
7	0,6	0,1	SONST	0,0	0,1	14	-	-	14	-	0,4	9	9,9	-	BUND	1,0	64,6
9	7,2	3,6	BUND	0,4	12,7	15	-	0,1	15	-	0,1	11	2,3	-			
10	-	0,1				16	0,1	-	16	0,1	-	12	8,0	-	98	-	0,5
14	0,5	-	AUSL.	0,0	-	AND.CHEM.ERZGN.			24	0,1	-	13	0,7	-			
17	0,7	-				5	0,2	0,0	27	0,1	-	14	35,1	-	204	-	0,3
22	-	0,1	INSG.	0,4	12,7	13	-	0,1	33	0,2	-	15	1,9	-	205	0,0	0,1
23	0,4	-				14	0,0	0,1	37	0,1	-	16	1,3	-	215	0,1	0,4
24	1,8	-	AND.MINERALOELERZGN.			15	-	19,9	41	0,3	-	17	0,3	-	216	-	0,2
27	4,4	-				22	-	0,1	42	0,6	0,0	19	0,4	-	218	0,1	0,0
28	4,9	-	3	0,0	1,0	32	-	0,6	45	0,1	-	20	0,2	-	SONST	0,1	0,1
30	1,3	-	5	0,0	1,9	36	-	0,1	46	0,2	-	21	0,2	-	AUSL.	0,2	1,0
31	0,2	-	15	-	0,8	38	-	0,2	56	0,1	-	22	0,7	-			
32	0,5	-	24	-	0,4	42	-	0,5	58	0,1	-	23	3,8	-	INSG.	1,2	66,2
41	0,1	-	SONST	-	0,0	43	-	0,9	61	0,5	-	24	2,1	-			
57	0,1	-	BUND	0,0	4,1	44	-	2,8	62	0,3	-	27	10,4	-	<u>NE-METALLE,-HALBZEUG</u>		
63	0,6	-				48	-	1,4	63	0,3	-	28	8,2	-	14	-	0,5
70	0,2	-	206	-	0,1	52	0,0	0,2	64	0,1	-	30	0,6	0,0	17	0,1	-
SONST	0,1	-	SONST	0,0	0,0	53	0,0	0,1	65	1,0	-	32	5,0	-	23	0,3	0,0
BUND	37,6	30,5	AUSL.	0,0	0,1	54	-	0,1	66	0,2	-	33	1,1	-	33	0,2	-
AUSL.	-	0,0	INSG.	0,0	4,2	56	0,0	2,8	SONST	0,3	0,1	34	0,8	-	38	0,5	8,0
INSG.	37,6	30,5	BENZOL,TEER U.AE.			SONST	0,1	0,3	BUND	8,8	0,8	35	1,2	-	41	0,4	-
						BUND	0,5	33,5				36	0,4	-	42	-	0,1
<u>NE-METALLERZE</u>			1	1,5	1,5	98	-	0,0	205	0,4	-	37	0,3	-	48	0,1	-
5	0,7	-	2	1,5	-	99	-	0,1	209	0,1	-	38	3,2	-	52	0,1	-
24	-	0,4	5	0,1	-				212	0,1	-	39	0,4	-	61	0,1	-
30	0,8	0,1	9	0,1	0,0	217	0,2	-	213	0,1	-	41	4,4	0,6	62	0,2	0,1
42	-	0,1	19	0,1	-	SONST	0,1	0,1	216	0,1	-	42	0,1	-	64	0,1	-
57	-	1,9	24	-	0,5	AUSL.	0,3	0,1	218	0,9	-	43	0,1	-	66	0,4	-
SONST	0,1	0,1	32	0,1	-	INSG.	0,7	33,7	SONST	0,1	0,0	46	0,3	-	SONST	0,1	0,0
BUND	1,6	2,6	37	0,5	-				AUSL.	1,7	0,0	47	0,2	-	BUND	2,5	8,7
AUSL.	0,0	-	44	0,2	-	<u>DUENGEMITTEL</u>			INSG.	10,4	1,3	48	0,1	-			
INSG.	1,6	2,6	48	0,2	-	1	0,2	0,2	INSG.			51	0,9	-	215	-	0,2
			55	0,1	-	2	8,9	0,6	AND.MINERAL.ERZGN.			52	1,0	-	SONST	0,0	0,0
<u>STEINKOEHLE</u>			58	0,3	-	3	6,7	0,2				53	0,4	-	AUSL.	0,0	0,2
1	4,2	4,2	64	0,3	-	4	1,8	0,0	1	0,2	0,2	56	0,4	-			
2	2,4	0,0	SONST	0,2	-	5	1,6	0,5	2	0,7	0,0	61	0,8	-	INSG.	2,5	8,9
5	0,3	1,2	BUND	8,8	2,0	6	4,8	0,1	3	0,4	-	62	0,3	-	<u>EBM-WAREN U.A.</u>		
6	0,1	0,2				7	6,7	2,2	5	0,8	0,4	63	1,5	-	1	0,1	0,1
23	-	19,5	203	-	0,5	8	-	0,5	6	0,1	-	64	0,2	-	2	0,0	0,2
24	-	127,1	213	0,1	-	9	-	0,1	7	0,0	0,1	65	0,4	-	3	0,1	-
27	-	42,8	217	0,2	-	10	1,1	0,2	8	0,2	0,0	66	0,3	0,0	4	0,3	0,0
28	-	29,9	SONST	0,0	-	11	0,2	1,7	9	0,1	0,1	67	0,3	0,0	5	1,7	0,3
30	-	0,2	AUSL.	0,3	0,5	13	0,1	0,6	10	0,4	0,0	68	0,3	0,0	10	0,0	0,1
31	-	5,2				14	1,3	1,3	19	0,1	0,0	69	0,3	0,0	12	1,2	0,3
37	-	2,4	INSG.	9,1	2,5	15	0,3	2,0	24	0,1	0,2	70	0,3	0,0	14	0,2	0,2
70	0,8	-				20	-	0,2	30	-	-	205	1,7	-	15	0,0	0,1
SONST	-	0,0	<u>CHEM.GRUNDESTOFFE</u>			22	0,1	0,1	32	-	0,1	211	0,2	-	16	0,0	0,2
BUND	7,7	232,8				24	0,0	2,6	33	0,0	0,3	212	0,8	-	17	0,0	0,1
			2	1,8	0,0	27	-	0,1	36	-	0,0	213	0,1	-	19	0,0	0,1
217	-	0,3	5	0,1	3,2	30	-	0,5	37	0,0	0,2	215	1,1	-	22	0,1	0,1
AUSL.	-	0,3	7	-	8,5	32	0,0	0,3	38	0,0	0,1	217	0,3	-	23	0,0	1,3
INSG.	7,7	233,1	8	-	0,7	34	0,0	0,3	42	0,0	0,0	SONST	0,0	-	24	0,7	1,6
			9	5,8	-	36	0,0	1,2	44	-	0,1	AUSL.	4,0	-	27	0,1	0,4
<u>BRAUNKOEHLE,TORF</u>			12	0,1	-	38	0,2	-	45	-	0,1	INSG.	121,3	0,7	28	0,1	0,0
1	0,2	0,2	14	-	0,1	44	0,0	2,8	46	0,0	0,2	<u>WALZWERKSERZGN.U.AE.</u>			29	2,0	0,0
2	0,2	0,2	15	-	0,1	46	-	0,1	57	-	0,1	1	0,5	0,5	32	0,1	0,0
5	-	0,1	16	0,1	-	48	0,2	-	61	0,2	0,0	2	0,2	0,2	34	0,0	0,1
6	0,1	0,3	21	0,1	-	52	0,0	0,1	63	0,0	2,1	3	0,0	0,1	35	0,0	0,5
11	-	1,8	29	-	0,3	56	-	9,6	70	-	0,1	4	0,0	0,1	36	0,1	0,5
14	-	6,4	32	0,0	1,8	61	0,1	0,0	SONST	0,3	0,2	5	0,1	1,3	37	1,1	0,2
SONST	-	0,1	33	-	0,2	63	0,7	-	BUND	3,8	9,4	14	0,1	5,3	38	0,0	0,1
BUND	0,6	9,1	34	-	0,1	64	0,2	0,3	98	-	0,0	17	-	0,8	41	0,1	0,7
99	-	60,4	36	0,1	3,3	66	1,1	-	99	-	0,2	23	-	0,4	43	0,2	0,0
			44	-	0,1	SONST	0,4	0,2				24	0,0	29,6	45	0,1	0,2
204	-	0,1	48	-	0,2	BUND	36,7	28,5	205	0,3	0,1	27	0,0	5,2	46	0,1	-
SONST	0,0	0,0	56	-	0,4	203	-	1,7	213	0,1	-	30	-	3,1	51	0,1	0,2
AUSL.	0,0	0,2	64	-	0,8	SONST	0,0	0,0	215	-	0,4	31	-	0,5	52	0,1	0,0
			SONST	0,2	0,1	AUSL.	0,0	1,7	216	0,1	-	33	-	0,4	53	0,0	0,2
INSG.	0,6	69,7	BUND	8,2	19,8	INSG.	36,7	30,2	218	0,0	0,1	35	-	1,3	54	0,3	0,1
			98	0,1	0,1				220	1,0	0,3	38	-	0,1	55	0,0	0,1
									221	0,0	0,1	41	-	1,1	56	0,0	0,6
									222	1,5	0,1	45	-	0,1	57	0,1	0,0
									SONST	0,0	0,1	55	-	0,1	58	0,1	0,0
									AUSL.	2,9	1,0						
									INSG.	6,7	10,6						

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 1 LUEBECK

EBM-WAREN U.A.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
61	0,1	0,1	52	0,6	0,1	2	1,6	0,4	2	0,1	0,0	2	23,7	8,5	99	3,1	64,1
62	0,2	0,2	53	-	0,2	3	0,8	0,0	4	0,2	0,0	3	10,6	16,0			
63	0,9	0,1	54	0,1	0,7	4	0,1	0,0	5	0,1	0,0	4	3,2	3,0	201	-	0,1
64	0,1	0,0	56	0,0	0,1	5	0,6	0,2	8	0,1	-	5	16,6	31,2	202	-	0,1
65	0,0	0,1	57	0,1	-	6	0,4	0,0	9	0,0	0,1	6	9,6	2,3	203	0,2	3,7
66	0,1	0,0	58	0,1	0,1	7	0,1	0,0	11	0,2	-	7	8,6	14,3	204	0,1	11,8
70	0,0	0,2	61	0,1	0,2	10	0,1	0,0	36	0,2	0,0	8	0,5	2,8	205	43,6	2,6
SONST	0,2	0,2	62	0,1	1,0	11	1,2	0,2	37	0,1	-	9	23,9	6,0	206	0,0	0,6
BUND	10,6	9,5	63	0,3	0,1	12	0,8	0,5	54	0,2	-	10	2,3	63,5	207	0,0	0,5
			64	0,4	0,0	13	0,3	0,0	56	0,8	-	11	19,1	171,9	208	-	0,1
98	0,1	0,1	65	0,1	0,1	14	4,1	0,2	61	0,5	-	12	11,3	5,6	209	0,1	-
99	0,1	0,0	66	0,3	0,5	15	0,1	0,1	62	0,3	-	13	1,8	2,0	211	0,3	0,5
			70	0,2	0,4	19	0,6	0,0	65	0,1	-	14	72,3	263,4	212	137,0	9,5
205	0,1	0,2	SONST	0,2	0,2	20	0,2	-	SONST	0,5	0,1	15	5,1	23,2	213	4,4	3,6
212	0,1	0,0	BUND	7,6	7,6	21	0,1	0,4	BUND	3,4	0,3	16	2,0	9,1	215	4,9	6,7
213	0,1	0,0				22	0,2	0,2				17	5,2	1,3	216	0,4	0,2
220	0,1	0,0	98	0,1	0,0	23	0,1	0,0	98	0,1	0,0	18	0,1	0,1	217	2,5	0,5
222	0,2	0,1	99	0,0	0,0	24	0,1	0,2	99	-	0,0	19	2,9	0,8	218	2,0	1,6
SONST	0,1	0,1				27	0,1	-				20	0,9	0,3	219	0,1	0,2
AUSL.	0,6	0,4	203	0,1	-	28	0,0	0,1	218	0,2	0,0	21	1,7	1,0	220	2,1	2,6
INSG.	11,4	9,9	205	0,2	0,1	29	0,2	0,0	SONST	0,0	0,0	22	5,1	1,3	221	0,0	0,3
			211	0,1	-	33	0,1	0,6	AUSL.	0,3	0,0	23	6,1	21,8	222	2,0	9,6
			212	0,4	0,1	34	0,0	0,3				24	49,6	168,1	SONST	0,1	-
			213	0,6	0,1	35	0,0	0,2	INSG.	3,8	0,4	27	18,4	48,6	AUSL.	199,6	54,7
			215	0,5	0,1	37	0,0	0,1				28	14,6	30,2			
			217	0,1	0,1	38	0,3	0,0	UMZUGSGUT, BAUGERAET			29	2,9	0,3	INSG.	694,5	1231,9
2	0,5	0,0	218	0,4	0,1	39	0,2	-				30	2,7	4,4			
3	0,3	0,0	219	0,0	0,2	41	0,8	0,0	1	0,1	0,1	31	2,7	5,7			
4	0,4	0,0	220	0,5	0,3	42	0,1	0,0	2	0,1	0,1	32	6,2	3,1			
5	0,5	0,3	222	0,1	0,7	43	0,3	0,0	3	0,0	0,1	33	4,7	2,9			
6	0,0	0,1	SONST	0,1	0,0	45	0,4	0,0	4	0,0	0,2	34	1,2	13,9			
7	0,1	0,0	AUSL.	3,2	1,8	46	0,1	0,0	5	0,1	0,1	35	1,7	2,1			
8	0,1	0,1				47	0,1	0,0	9	0,1	0,2	36	1,0	5,5			
9	0,3	0,0	INSG.	10,9	9,4	48	0,1	0,0	13	-	0,1	37	9,3	3,1			
10	0,4	0,0				51	0,0	0,3	14	0,1	0,0	38	4,7	30,2			
12	0,1	0,1	FAHRZEUGE			52	0,7	1,4	16	0,0	0,1	39	1,4	1,8			
13	0,2	0,1				53	0,1	0,1	24	0,0	0,3	41	6,9	20,9			
14	0,0	0,1				54	0,0	0,1	28	0,0	0,1	42	5,8	1,0			
15	0,1	0,2	2	0,1	0,0	55	0,1	-	32	0,0	0,1	43	1,0	27,9			
17	0,0	0,1	8	0,0	0,1	56	0,2	0,0	33	0,1	0,1	44	0,2	5,7			
19	0,3	0,4	13	0,1	0,2	57	0,1	0,0	34	0,0	0,1	45	1,9	0,5			
20	0,1	0,1	14	0,0	36,6	61	0,2	1,3	36	-	0,2	46	3,1	1,7			
21	0,2	0,4	16	0,0	5,7	62	0,0	0,1	41	0,0	0,1	47	0,6	0,3			
22	0,1	0,1	17	-	0,3	63	0,1	0,2	43	0,0	0,1	48	3,5	2,1			
23	0,0	0,3	24	0,0	0,2	65	0,1	0,1	48	-	0,1	51	9,3	0,8			
24	0,1	0,1	33	0,0	0,1	66	0,1	0,1	63	0,0	0,1	52	7,3	2,9			
32	0,0	0,1	34	0,0	12,5	68	0,0	0,1	64	-	0,1	53	2,3	0,7			
33	0,0	0,1	43	0,0	26,8	SONST	0,2	0,1	64	-	0,1	53	2,3	0,7			
34	0,2	0,4	51	0,4	0,0	BUND	16,0	7,8	SONST	0,2	0,4	54	0,9	0,9			
35	0,0	0,1	52	0,1	0,9				BUND	1,0	2,2	55	3,6	0,3			
36	0,1	0,0	63	0,0	0,1	98	0,3	0,0				56	2,4	13,6			
37	0,1	0,0	64	0,0	0,3	99	0,1	0,1	98	0,1	0,0	57	2,9	2,1			
38	0,1	0,0	65	-	0,8				99	0,0	0,1	58	3,4	0,2			
39	0,2	0,0	SONST	0,2	0,4	205	0,5	0,1				61	15,9	4,9			
41	0,2	0,1	BUND	1,0	85,0	212	14,3	0,0	222	0,1	0,0	62	1,6	2,2			
42	0,1	0,1				215	0,1	0,0	SONST	0,0	0,0	63	15,3	17,3			
43	0,2	0,0	98	0,0	0,0	218	0,1	0,0	AUSL.	0,1	0,0	64	6,1	1,9			
45	0,0	0,1				220	0,1	0,1				65	3,1	1,3			
46	0,2	0,0	AUSL.	0,1	0,1	222	0,0	0,6	INSG.	1,2	2,4	66	15,2	1,3			
48	0,1	0,0				SONST	0,1	0,1				70	2,1	10,5			
51	0,2	0,2	INSG.	1,1	85,2	AUSL.	15,1	0,9	ALLE GUETER			BUND	489,6	1111,3			
						INSG.	31,6	8,7	1	21,2	21,2	98	2,2	1,8			

VERKEHRSBEZIRK NR. 2 SCHLESW.-HOLST. OSTSEEGBIET

GETREIDE			GETREIDE			GETREIDE			KARTOFFELN			KARTOFFELN			KARTOFFELN		
1	1,8	0,1	20	0,1	-	99	0,1	-	4	0,4	2,9	20	0,1	0,0	36	0,1	-
2	5,5	5,5	21	0,2	-				5	0,3	0,1	21	0,8	0,0	37	0,1	-
3	0,2	0,4	39	0,1	-	220	-	0,8	6	0,5	0,3	22	0,2	0,0	38	1,0	-
5	0,8	12,0	42	0,1	-	SONST	0,0	0,0	7	1,7	1,7	23	0,1	-	39	1,5	0,0
6	0,1	0,1	45	0,1	-	AUSL.	0,0	0,8	8	0,1	0,2	24	0,4	-	41	0,8	0,0
7	0,0	0,5	46	0,1	-				10	1,2	1,6	28	0,1	0,0	42	1,1	-
10	0,1	0,0	52	0,1	-	INSG.	10,1	19,9	12	0,4	-	29	0,4	0,1	43	0,5	-
11	0,1	0,0	63	-	0,3				13	1,2	0,0	31	0,1	-	44	0,2	0,0
13	0,1	-	64	-	0,2	KARTOFFELN			14	0,2	0,1	32	0,2	0,5	45	0,1	0,0
14	0,2	0,1	SONST	0,2	0,1				15	0,1	0,1	33	0,1	-	46	1,2	0,4
17	0,1	-	BUND	10,0	19,1	2	0,7	0,7	17	0,1	-	34	0,2	-	47	0,2	-
19	0,3	-				3	1,0	0,8	19	0,3	0,7	35	0,2	-	48	0,7	-

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 2 SCHLESW.-HOLST.OSTSEEGBIET																	
KARTOFFELN			ZUCKERRUEBEN			LEBENDE TIERE			GETRAENKE			FUTTERMITTEL			AND.-HOLZ,KORK		
51	0,1	-	1	-	0,8	53	0,1	-	16	-	0,3	SONST	0,2	0,2	202	-	0,4
52	0,8	0,0	2	29,9	29,9	54	1,7	-	21	0,2	2,8	BUND	4,6	5,6	203	-	0,3
54	0,2	-	3	0,1	3,9	55	0,2	-	24	0,0	0,3				204	-	0,4
55	0,1	-	5	-	0,1	56	1,3	0,0	27	-	2,6	98	0,0	5,6	205	-	3,4
56	0,1	-	6	-	10,2	58	0,1	0,0	30	-	0,4	99	0,0	5,6	206	-	0,1
57	0,8	0,0	7	0,3	-	61	0,1	0,0	35	-	0,8				207	-	0,7
58	0,3	-	14	7,2	-	63	0,4	0,0	39	-	0,1	220	0,1	1,4	211	-	0,2
61	0,1	0,0	15	4,1	-	64	0,1	-	42	-	0,2	SONST	0,0	0,1	213	-	0,1
63	0,1	0,3	45	0,1	-	66	0,5	0,0	58	-	0,8	AUSL.	0,1	1,4	215	0,2	0,0
64	0,0	0,1	BUND	41,7	45,0	70	1,1	-	61	0,0	1,2				220	0,1	3,5
66	0,0	0,1				SONST	0,5	0,2	65	-	0,5	INSG.	4,7	7,0	222	0,0	18,3
70	0,5	0,0	220	-	20,9	BUND	22,3	4,0	SONST	0,1	0,1				SONST	0,0	0,1
SONST	0,1	0,1	AUSL.	-	20,9				BUND	4,0	10,1	DELSTAATEN,-FRUECHTE			AUSL.	0,3	27,4
BUND	21,7	10,9				98	0,1	0,0				2	1,2	1,2	INSG.	24,8	39,3
98	0,1	-	INSG.	41,7	65,9	99	0,0	0,0	98	0,0	10,1	5	0,2	0,1			
			GETREIDE U.AE.-ERZGN.			220	0,0	0,2	213	0,0	0,2	SONST	-	0,0	ZELLSTOFF,ALTPAPIER		
212	0,3	-				SONST	0,0	0,0	215	-	0,4	BUND	1,4	1,3			
213	0,1	0,0	1	0,1	0,0	AUSL.	0,1	0,2	218	-	0,7				2	0,1	0,1
218	-	0,2	2	0,3	0,3				220	0,0	0,7				33	0,1	-
220	-	0,3	5	0,0	1,0	INSG.	22,4	4,1	SONST	0,0	0,1	204	0,3	-	SONST	0,1	0,0
SONST	-	0,0	12	0,1	-				AUSL.	0,0	2,1	206	0,1	-	BUND	0,2	0,1
AUSL.	0,4	0,6	15	0,1	-	FLEISCH,EIER,MILCH						SONST	-	0,0			
INSG.	22,1	11,5	16	0,1	-				INSG.	4,1	12,2	AUSL.	0,4	0,0			
FRUECHTE,GEWUESE			22	0,1	-	1	0,4	0,0	AND.-NAHRUNGSMITTEL			INSG.	1,8	1,3	220	0,0	4,8
1	0,1	0,0	23	-	0,1	2	0,5	0,5							221	-	0,1
2	0,5	0,5	29	-	0,1	3	0,0	0,2	2	0,8	0,8	GRUBENHOLZ			222	-	2,2
3	0,1	0,5	32	0,1	-	4	0,3	0,0	3	0,7	0,1	24	0,9	-	SONST	0,0	0,0
4	0,1	-	70	0,1	-	5	0,5	1,2	5	0,0	0,1	27	0,1	-	AUSL.	0,0	7,1
5	0,3	1,4	SONST	0,1	0,1	8	0,3	0,4	9	0,3	-	28	0,1	-	INSG.	0,3	7,2
8	0,0	2,0	BUND	1,0	1,6	14	0,1	-	13	0,1	-	37	0,1	-			
11	0,1	-	203	-	0,1	19	0,4	0,0	14	0,1	2,0	SONST	0,0	-	ROHSTOFFE A.N.G.		
13	0,2	-	220	0,1	0,2	22	0,2	-	15	0,0	0,1	BUND	1,3	-	1	0,2	0,1
14	0,1	-	222	0,0	0,3	23	0,7	-	19	0,1	0,1				2	0,6	0,6
16	0,1	0,0	SONST	0,0	0,2	24	0,7	-	21	0,1	-	AUSL.	-	0,0	3	0,3	0,2
19	0,1	0,1	AUSL.	0,1	0,8	27	0,3	-	27	0,2	-				4	0,7	1,1
21	0,1	-	INSG.	1,1	2,4	28	0,1	-	29	-	0,1	INSG.	1,3	0,0	5	0,3	3,4
22	0,4	-				30	0,3	-	33	0,3	-				7	0,2	0,5
24	0,1	-	ZUCKER			32	0,8	-	34	0,1	-	AND.-HOLZ,KORK			8	0,0	1,1
27	0,7	-	2	1,3	1,3	33	0,9	0,0	42	0,0	0,2	1	0,2	0,7	9	0,0	0,1
28	0,2	-	3	0,7	0,0	34	1,2	-	45	0,5	-	2	4,1	4,1	10	0,3	0,1
30	0,1	-	5	0,9	0,1	35	0,8	-	46	0,1	-	3	3,9	0,1	12	0,3	0,0
32	0,5	0,0	9	0,1	-	37	0,3	-	47	0,1	-	4	0,3	0,0	13	0,1	0,1
33	0,2	0,0	14	-	3,6	41	0,2	-	48	0,2	-	5	0,8	2,1	21	0,1	0,0
34	0,2	-	SONST	0,0	0,0	42	0,5	-	53	0,5	-	6	0,4	0,1	32	0,1	0,0
35	0,1	-	BUND	3,0	5,1	45	0,1	-	58	0,2	-	7	0,7	0,6	35	0,4	0,0
36	0,1	-				52	0,1	-	62	0,5	-	8	0,1	0,0	37	0,0	0,1
38	0,5	-	99	-	0,0	53	0,4	0,1	63	0,2	0,0	9	0,3	0,1	42	0,1	0,1
39	0,1	-				55	0,3	-	64	-	0,1	10	0,3	0,0	43	0,1	0,0
42	0,2	-	204	-	0,2	56	1,1	0,0	65	0,6	0,0	11	0,2	1,4	47	0,1	0,1
43	0,2	-	220	-	0,1	57	0,1	-	SONST	0,3	0,1	12	0,7	0,1	52	0,4	0,0
45	0,2	-	AUSL.	-	0,2	58	0,1	-	BUND	5,8	3,6	13	-	0,1	54	0,2	-
46	0,9	0,1				61	0,1	-	98	6,4	-	14	3,7	0,1	61	0,1	0,1
48	0,3	0,3	INSG.	3,0	5,3	62	0,6	-				15	0,3	-	63	0,0	0,1
52	0,1	-				63	0,1	0,0	212	0,0	0,1	16	0,1	0,0	64	0,2	0,0
54	0,1	0,0	LEBENDE TIERE			65	1,3	-	SONST	0,1	0,1	17	0,3	-	65	0,1	0,0
56	1,9	-				66	0,0	0,2	AUSL.	0,1	0,1	18	0,4	-	66	0,5	0,2
57	0,1	-	1	0,5	0,1	70	0,2	0,0				19	0,5	0,3	SONST	0,4	0,3
58	0,4	0,0	2	0,5	0,5	SONST	0,2	-	INSG.	12,3	3,7	21	0,2	0,0	BUND	5,8	8,2
61	1,8	-	3	0,1	1,8	BUND	14,3	2,7	FUTTERMITTEL			22	0,1	0,0			
62	0,6	-	5	5,3	1,1	98	0,3	-				24	0,3	0,1	98	0,2	-
63	0,1	-	11	0,1	0,0	99	1,5	-	1	0,2	-	27	0,3	-	99	-	0,0
64	0,1	-	14	0,3	0,0				2	1,5	1,5	31	0,3	-			
65	1,1	0,1	16	0,4	0,0	203	-	0,1	3	1,0	0,3	41	0,1	0,1	203	-	1,2
66	0,4	0,0	19	0,1	0,2	205	0,7	-	4	0,0	0,1	42	0,2	0,0	205	0,0	0,2
SONST	0,3	0,1	23	0,1	-	212	0,8	0,0	5	0,0	0,8	43	0,2	-	206	0,0	0,4
BUND	13,8	5,1	24	1,4	0,0	213	1,6	-	6	0,5	-	45	0,5	-	213	0,3	0,1
98	0,4	-	28	0,8	0,0	215	0,1	-	7	-	0,1	46	-	0,1	218	0,0	0,2
211	-	0,1	32	0,1	-	218	-	0,2	8	0,6	-	47	0,1	-	220	0,3	1,3
212	0,1	0,1	33	0,3	0,0	220	0,0	8,0	11	-	0,3	48	1,1	0,0	221	-	0,1
213	0,0	0,2	34	0,1	0,0	222	0,0	0,4	14	-	0,7	51	0,5	-	222	0,2	0,1
214	-	0,5	37	0,1	0,0	SONST	0,0	0,1	15	0,1	0,5	52	0,4	-	SONST	0,0	0,1
218	0,0	0,2	42	0,5	0,0	AUSL.	3,3	8,8	19	0,1	0,0	57	0,0	0,1	AUSL.	1,0	3,8
220	0,0	0,4	43	0,6	0,0	INSG.	19,2	11,6	24	0,1	0,2	61	2,3	-			
222	0,1	0,2	44	0,4	-				32	0,0	0,8	63	-	0,8	INSG.	7,0	12,1
SONST	0,0	0,2	45	2,9	-	GETRAENKE			46	0,1	-	70	-	0,1	SAND,KIES,BIMS,TON		
AUSL.	0,3	1,7	46	1,3	0,0				51	0,0	0,1				1	-	0,1
INSG.	14,4	6,8	47	0,3	-	3	1,7	0,0	53	0,1	-	98	0,6	0,0	2	0,1	0,1
			52	0,1	-	4	1,4	-	70	0,1	-	99	0,0	0,9	3	1,1	-
						5	0,6	0,1							32	-	0,1
						6	0,1	-									

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 2 SCHLESW.-HOLST. OSTSEEGBIET																	
SAND, KIES, BIMS, TON			EISEN-, STAHLSCROTT			BRAUNKOHLE, TORF			BENZOL, TEER U. AE.			AND. CHEM. ERZGN.			KALK, ZEMENT		
33	-	0,5	1	2,2	-	11	-	2,0	1	-	1,5	SONST	0,1	0,1	57	-	0,9
36	-	0,1	2	2,9	-	13	0,1	-	2	1,4	1,4	AUSL.	1,2	1,0	SONST	-	0,1
38	0,1	0,2	3	-	0,1	14	-	15,8	3	0,3	0,3	INSG.	2,7	4,0	BUND	0,2	38,2
41	-	0,1	5	1,0	0,7	32	-	0,4	5	0,5	0,3	DUENGEMITTEL			98	-	0,1
42	0,0	0,1	6	-	0,3	36	-	0,4	11	1,2	-	1	0,6	8,9	99	-	5,8
SONST	0,0	0,1	7	0,1	0,1	37	-	0,9	13	0,2	-	2	23,6	23,6	AND. MINERAL-ERZGN.		
BUND	1,3	1,4	9	11,4	0,3	45	0,1	-	14	0,1	0,1	3	15,7	9,0	INSG.	0,2	44,1
98	0,1	-	14	0,7	0,0	48	0,5	-	16	0,1	-	4	0,4	0,1	AUSL.	-	0,0
99	-	0,6	17	1,0	-	51	0,2	-	24	1,7	1,0	5	0,9	8,9			
218	-	0,1	19	0,0	0,1	52	0,3	-	32	0,1	-	6	3,7	0,1			
SONST	0,0	0,0	23	0,2	0,0	58	0,1	-	44	0,1	-	7	0,6	12,6	1	0,0	0,7
AUSL.	0,0	0,1	24	2,2	-	61	0,3	-	48	0,4	-	8	0,4	7,6	2	1,1	1,1
INSG.	1,4	2,1	27	2,0	0,0	63	0,4	0,2	64	0,6	-	9	-	0,5	3	11,0	0,0
SONST. STEINE, ERDEN			28	0,6	-	64	0,6	-	SONST	0,2	-	10	0,2	5,6	5	0,1	1,3
2	1,7	1,7	30	1,1	-	65	0,2	-	BUND	6,8	4,6	11	0,1	24,0	6	-	0,2
3	10,4	1,1	31	0,2	-	66	0,5	-	98	0,0	4,6	12	-	0,1	11	-	0,1
4	-	0,3	33	0,6	-	SONST	0,3	0,1	99	-	0,0	13	0,2	4,9	23	-	0,1
5	0,4	0,1	41	0,2	-	BUND	7,9	25,8	203	-	0,1	14	0,0	41,2	24	-	1,2
7	-	2,7	48	0,1	0,0	99	-	291,1	SONST	0,0	0,0	15	0,2	50,5	27	-	0,1
11	0,0	7,0	63	0,7	0,0	212	0,2	-	AUSL.	0,0	0,2	16	0,1	1,1	29	-	0,5
12	0,4	0,4	70	1,1	-	SONST	0,1	0,0	INSG.	6,9	4,8	18	0,0	1,8	30	-	0,1
13	0,0	0,9	SONST	0,1	0,1	AUSL.	0,3	0,0	CHEM. GRUNDSTOFFE			19	0,1	0,4	32	-	0,2
14	-	0,1	BUND	28,5	4,8	INSG.	8,2	316,9	1	0,0	1,8	20	0,1	1,1	33	-	0,4
22	0,0	1,7	98	0,0	0,0	ROHES ERDOEL			3	0,1	0,0	21	-	0,2	36	-	0,2
24	0,1	0,9	205	0,1	-	2	2,1	2,1	4	-	0,2	22	-	0,8	38	0,0	6,5
27	0,1	0,0	221	-	0,1	3	275,7	-	5	0,0	1,5	23	-	0,8	39	-	0,4
32	-	0,1	SONST	-	0,0	BUND	277,8	2,1	7	-	0,1	24	0,1	47,0	41	-	0,5
33	-	0,1	AUSL.	0,1	0,1	AUSL.	-	-	10	-	0,1	27	-	11,6	42	0,0	0,6
36	-	0,1	INSG.	28,7	4,9	INSG.	277,8	2,1	11	-	0,2	30	-	15,9	44	0,0	0,2
37	-	1,0	NE-METALLERZE			KRAFTSTOFFE, HEIZOEL			15	-	0,1	31	-	0,3	48	0,2	0,0
38	-	3,4	5	0,3	0,0	1	-	0,2	16	0,0	0,2	32	-	3,1	51	-	0,2
41	-	0,3	33	0,2	-	2	3,2	3,2	24	-	0,4	33	-	0,1	57	-	0,2
44	0,1	0,0	98	0,1	0,0	3	4,2	43,5	31	-	0,1	34	0,1	4,5	58	-	0,1
52	0,1	2,0	BUND	0,6	0,0	5	0,2	33,5	32	-	0,1	45	0,0	0,2	61	-	1,3
57	-	3,7	INSG.	0,7	0,0	9	-	12,8	36	-	5,3	46	0,1	0,6	63	-	5,4
61	-	0,5	AUSL.	0,0	0,0	10	0,0	0,1	42	-	0,1	47	0,2	0,1	64	-	0,1
63	-	0,8	INSG.	0,7	0,0	15	-	0,3	44	-	0,6	48	0,5	0,1	98	0,0	0,1
64	-	0,1	STEINKOHLE	-	-	20	-	1,4	45	-	0,1	51	0,2	-	99	-	0,1
66	-	0,1	1	0,0	2,4	30	-	0,1	56	-	0,1	52	0,4	0,0			
SONST	0,1	0,2	2	23,2	0,5	SONST	0,1	0,1	SONST	0,1	0,1	56	0,0	12,7	203	-	0,2
BUND	13,4	29,2	3	0,5	0,5	BUND	7,7	95,1	BUND	0,2	11,2	58	0,1	0,2	204	-	0,1
98	0,0	29,2	5	-	13,3	98	-	0,0	99	-	0,0	61	0,1	0,2	213	-	0,6
99	-	0,1	6	0,1	0,0	99	-	0,0	203	-	0,1	63	0,2	-	215	0,1	0,1
205	-	0,1	21	-	1,3	AUSL.	0,0	-	218	-	0,3	64	0,3	3,0	218	0,1	0,1
212	-	0,3	23	-	59,0	INSG.	7,7	95,1	220	0,3	0,0	65	0,2	-	220	0,3	0,2
213	-	0,1	24	-	224,8	AND. MINERAL-ERZGN.			SONST	0,1	0,1	66	0,1	0,9	221	0,0	0,2
220	0,0	0,1	27	-	101,9	AND. CHEM. ERZGN.			AUSL.	0,4	0,5	70	0,1	0,1	222	0,1	0,3
222	0,1	0,1	28	-	85,0	INSG.	0,6	11,7	220	0,1	0,1	SONST	0,1	0,1	SONST	0,0	0,0
SONST	0,0	0,1	30	-	0,2	2	1,8	1,8	220	0,1	0,1	BUND	49,8	357,6	AUSL.	0,6	1,8
AUSL.	0,1	0,8	31	-	25,1	3	0,0	7,3	INSG.	0,6	11,7	203	-	2,4	INSG.	13,2	24,1
INSG.	13,6	30,0	33	-	0,1	5	0,2	13,0	AND. CHEM. ERZGN.			217	-	0,3	ROHEISEN, -STAHL		
STEIN-, SALINENSALZ			70	0,2	-	9	0,0	0,3	3	0,1	-	218	-	0,1	1	0,0	3,5
10	-	1,7	SONST	-	0,2	10	-	0,1	5	0,1	0,1	220	10,4	0,0	9	-	0,1
14	-	0,1	BUND	24,0	536,9	15	0,2	0,1	10	-	0,1	AUSL.	10,4	2,9	24	-	0,1
29	0,5	0,0	217	-	0,6	24	0,1	1,0	11	1,1	0,2	INSG.	61,0	360,4	30	-	0,6
SONST	0,1	0,0	218	-	0,2	30	0,1	-	15	-	1,8	KALK, ZEMENT			41	-	0,1
BUND	0,1	2,3	31	-	0,3	31	-	0,3	29	-	0,1	1	-	0,1	SONST	-	0,1
AUSL.	0,0	-	32	0,1	-	32	0,1	-	32	0,1	0,0	2	0,1	0,1	BUND	0,0	4,5
INSG.	0,1	2,3	33	-	0,1	44	0,2	0,0	61	0,0	0,1	3	0,0	3,5	217	-	0,1
EISENERZE			52	0,1	0,0	52	0,1	-	SONST	0,1	0,4	7	-	8,5	AUSL.	-	0,1
1	1,0	-	INSG.	24,0	537,8	SONST	2,8	0,0	BUND	1,5	3,0	11	-	3,1	INSG.	0,0	4,6
41	-	0,4	BRAUNKOHLE, TORF			220	0,1	-	99	-	0,0	14	-	18,2	WALZWERKSERZGN. U. AE.		
BUND	1,0	0,4	1	0,2	0,2	SONST	0,0	0,1	213	0,0	0,1	15	-	1,1	1	0,2	0,2
AUSL.	-	-	2	2,9	2,9	AUSL.	0,1	0,1	215	0,1	0,1	23	-	0,6	2	25,9	25,9
INSG.	1,0	0,4	3	0,3	1,5	INSG.	2,9	24,0	217	0,1	0,2	24	-	0,1	3	0,1	-
			4	0,0	0,1				218	0,1	0,3	27	-	0,1	5	0,3	1,7
			5	0,0	0,5				220	0,7	0,1	31	-	0,6	9	0,3	0,6
			6	0,3	0,8				222	0,2	0,2	33	-	1,1	10	0,1	0,0
			7	0,5	0,0							36	-				

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 2 SCHLESW.-HOLST.OSTSEEGBIET																	
WALZWERKSERZGN. U. A. E.			EBM-WAREN U. A. E.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			ALLE GUETER		
14	0,9	50,2	41	0,0	0,9	61	0,0	0,3	1	0,4	1,6	27	0,5	-	1	8,5	23,7
15	0,0	0,1	45	0,0	0,1	62	0,0	0,8	2	3,1	3,1	30	0,1	-	2	146,1	146,1
17	-	2,9	46	-	0,1	63	0,1	0,3	3	1,1	0,6	32	0,2	0,0	3	332,8	77,9
21	0,1	0,0	47	0,0	0,2	64	0,1	0,8	4	0,1	0,0	33	0,1	-	4	3,9	6,0
22	-	0,3	48	0,0	0,1	65	0,1	0,1	5	0,4	0,5	34	0,1	0,0	5	18,0	103,6
23	0,2	8,3	51	0,0	0,8	66	0,1	0,9	6	0,4	0,0	36	0,5	0,0	6	6,7	12,7
24	0,2	10,5	52	0,1	0,1	70	0,4	0,2	7	0,2	0,0	42	0,1	0,0	7	4,5	27,8
27	0,0	6,0	55	0,0	0,2	SONST	0,0	0,1	8	0,1	0,0	44	0,1	0,0	8	2,3	13,7
28	0,2	0,5	58	0,0	0,2	BUND	8,7	27,9	10	0,1	0,1	47	0,1	-	9	13,7	16,8
30	-	3,6	61	0,0	0,1				11	0,1	0,6	51	0,5	-	10	3,1	10,2
31	-	0,9	62	-	0,2	98	0,1	1,2	12	0,0	0,1	61	0,4	0,0	11	3,5	39,3
33	0,0	1,5	64	0,0	0,1	99	0,0	1,2	13	0,0	0,1	62	0,1	0,4	12	2,3	1,7
34	-	0,1	65	0,2	0,0				14	0,1	0,2	65	0,1	-	13	2,8	7,1
35	-	0,3	66	0,1	0,1	201	0,7	-	15	0,1	0,6	SONST	0,5	0,2	14	16,7	140,5
36	0,0	0,1	SONST	0,2	0,3	205	0,1	0,0	16	0,0	0,2	BUND	6,2	2,9	15	5,5	55,9
38	0,0	0,7	BUND	7,8	11,2	207	0,1	0,0	17	0,0	0,1				16	1,2	4,7
39	0,0	0,1				211	0,1	-	19	0,2	0,3	98	0,3	0,1	17	1,9	4,3
41	0,0	0,5	98	0,0	0,3	212	0,3	0,2	20	0,1	0,0	99	-	0,0	18	0,6	1,8
63	-	0,1				213	1,9	0,3	21	0,0	0,2				19	2,8	2,9
66	0,0	0,3	212	0,7	0,6	215	0,5	0,3	22	0,0	0,0	220	0,4	0,1	20	0,4	3,0
70	-	0,5	213	0,1	0,0	217	0,2	0,4	23	0,1	0,0	SONST	0,1	0,1	21	3,6	6,7
ONST	0,2	0,3	215	0,4	0,0	218	0,2	0,3	24	0,1	0,1	AUSL.	0,5	0,2	22	1,6	4,0
UND	28,6	116,0	217	0,0	0,1	220	1,1	2,3	28	0,1	-				23	1,7	71,0
			220	0,5	0,4	221	0,1	0,1	29	0,1	0,0	INSG.	6,9	3,3	24	9,6	289,7
98	-	0,9	222	0,1	0,1	222	0,3	0,9	32	0,2	0,1				27	4,3	123,2
			SONST	0,1	0,1	SONST	0,1	0,1	34	0,0	0,1	UMZUGSGUT, BAUGERAET			28	2,3	86,4
			AUSL.	2,0	1,7	AUSL.	5,9	4,9	35	0,1	0,1				29	0,5	1,6
203	0,2	0,0							37	0,1	0,2	1	0,1	0,1	30	1,8	21,1
204	-	0,4							38	0,1	0,2	2	0,7	0,7	31	0,6	26,9
205	0,0	0,1	INSG.	9,8	13,1	INSG.	14,7	34,0	39	0,1	0,1	3	0,7	0,5	32	2,5	6,6
215	0,0	0,3							41	0,0	0,1	4	0,1	0,1	33	3,1	4,6
216	-	0,2	MASCHINEN, EL. ERZGN.			FAHRZEUGE			42	0,1	0,0	5	1,1	0,7	34	2,5	20,1
217	0,0	1,4							43	0,0	0,1	6	0,2	0,1	35	2,0	2,1
220	0,2	0,0	1	0,0	0,5	1	0,0	0,1	45	0,0	0,1	7	0,1	0,1	36	1,0	12,1
222	0,0	0,4	2	2,2	2,2	2	1,4	0,4	46	0,0	0,1	8	0,1	0,6	37	0,8	2,3
SONST	0,0	0,1	3	0,7	0,3	3	0,4	0,2	47	0,1	0,0	9	0,3	0,2	38	2,2	12,0
AUSL.	0,5	3,0	4	0,1	0,2	4	0,0	0,9	48	0,1	0,1	10	0,5	0,2	39	2,0	0,9
			5	1,2	2,5	5	0,1	0,2	51	0,0	0,2	11	0,1	0,1	41	1,7	3,4
INSG.	29,1	119,9	6	0,4	0,1	6	0,0	0,1	52	0,2	0,5	12	0,1	0,0	42	3,0	1,5
			7	0,1	0,2	8	0,0	0,1	54	0,0	0,1	14	0,6	0,1	43	2,1	3,9
NE-METALLE, HALBZEUG			8	0,2	1,3	9	0,0	0,1	57	-	0,3	15	0,0	0,1	44	1,1	38,6
			9	0,2	1,4	10	0,1	0,1	58	0,1	0,1	16	0,1	0,1	45	4,7	1,0
2	0,1	0,1	10	0,1	0,1	11	0,0	0,1	61	0,0	0,6	17	0,0	0,1	46	4,1	2,6
17	-	0,1	11	0,1	0,2	12	0,0	0,1	63	0,0	1,3	19	0,2	0,2	47	1,2	0,7
SONST	0,0	0,1	12	0,0	0,2	13	0,4	0,5	64	0,1	0,4	20	0,0	0,1	48	4,5	1,6
BUND	0,1	0,3	13	0,1	0,3	14	0,1	6,9	65	0,1	0,1	22	0,4	0,3	51	1,8	2,0
			14	0,1	0,5	15	0,0	0,1	66	0,2	0,1	23	0,1	0,2	52	3,4	5,3
215	-	0,1	15	0,0	0,3	16	0,0	0,2	70	0,1	0,1	24	0,9	0,9	53	1,4	0,8
220	0,2	0,0	16	0,0	0,8	17	0,0	0,1	SONST	0,1	0,3	27	0,2	0,1	54	2,4	0,3
SONST	0,0	0,1	17	0,0	0,7	19	0,0	0,1	BUND	8,9	14,0	28	0,1	0,1	55	0,7	0,5
AUSL.	0,2	0,1	18	0,2	-	23	0,0	0,2				32	0,0	0,1	56	4,6	13,1
			19	0,2	0,3	24	0,0	0,3	98	1,3	0,1	33	0,1	0,1	57	1,2	5,9
INSG.	0,3	0,4	20	0,1	0,3	33	0,0	0,3	99	-	0,0	34	0,3	0,0	58	1,5	1,4
			21	0,1	1,9	34	0,0	4,5				37	0,1	0,0	61	5,4	4,5
EBM-WAREN U. A. E.			22	0,1	0,2	35	0,0	0,2	203	0,0	0,1	39	0,0	0,1	62	2,1	1,6
			23	0,1	0,6	36	-	0,1	205	0,1	0,1	46	0,1	0,0	63	2,8	10,3
1	0,2	0,0	24	0,0	0,3	39	0,0	0,1	206	-	0,1	48	0,1	0,0	64	2,4	6,3
2	1,1	1,1	27	-	0,3	43	0,0	3,4	212	0,2	0,0	52	0,1	0,1	65	4,3	1,1
3	0,3	0,1	28	0,0	0,2	48	0,0	0,2	213	0,0	0,1	55	0,0	0,1	66	3,0	2,2
5	1,2	0,4	30	0,0	0,1	51	0,1	0,1	215	0,4	0,1	56	0,1	0,0	70	3,9	1,9
7	0,1	0,1	32	0,1	0,7	52	0,0	1,5	218	0,0	0,1	58	0,1	0,0	BUND	683,2	1501,8
8	0,1	0,1	33	0,0	0,1	53	0,0	0,1	220	1,2	1,5	62	0,1	0,1			
9	0,6	1,1	34	0,0	1,0	58	0,0	0,1	221	0,0	0,8	63	0,4	0,0	98	10,9	4,6
10	0,1	1,1	35	0,1	0,5	63	0,0	0,7	222	0,2	2,5	64	0,1	0,1	99	1,6	298,9
11	0,2	0,0	36	0,2	0,1	64	0,1	1,3	SONST	0,1	0,1	65	0,1	0,1			
12	0,0	0,5	37	0,0	0,1	65	0,0	0,2	AUSL.	2,2	5,5	70	0,1	-	201	0,7	0,0
13	0,1	0,2	38	0,0	0,1	66	0,1	0,1				SONST	0,4	0,4	202	-	0,4
14	2,3	0,3	39	0,0	0,1	SONST	0,3	0,4	BUND	8,5	6,6	203	0,4	6,6	203	0,2	5,0
15	0,0	0,1	41	0,0	0,0	BUND	3,6	26,4	INSG.	12,3	19,7				204	0,3	1,2
16	0,0	0,2	42	0,1	0,1				GEBRAUCHTE VERPACKG.			98	0,1	0,1	205	1,2	4,1
17	0,1	0,1	43	0,3	0,3	98	0,1	1,6				99	0,0	0,2	206	0,2	0,7
19	0,0	0,1	45	0,1	0,5	99	-	0,0	1	0,0	0,1				207	0,1	0,7
22	0,1	0,6	46	0,0	0,2				2	0,2	0,2	222	0,0	0,1	208	-	0,1
23	0,1	1,0	47	0,0	0,3	213	0,0	1,0	3	0,2	0,9	SONST	0,1	0,0	211	0,2	0,4
24	0,1	0,6	48	0,1	0,7	215	0,2	4,4	4	0,0	0,1	AUSL.	0,1	0,2	212	2,8	1,4
27	0,0	0,7	51	0,1	0,7	217	0,1	0,1	5	0,1	0,7				213	4,2	2,9
28	0,1	0,6	52	0,2	1,0	218	0,2	0,5	8	0,1	0,1	INSG.	8,7	7,2	214	0,0	0,5
32	0,0	0,2	53	0,1	0,6	220	1,1	0,1	15	0,1	0,1				215	2,0	6,4
33	0,1	0,2	54	0,0	0,2	SONST	0,0	0,1	16	0,2	0,0	SAMMEL-U. STUECKGUT			216	0,1	0,2
34	0,1	0,1	55	0,0	0,1	AUSL.	1,5	6,2	17	0,1	-				217	0,4	3,4
35	0,0	0,1	56	0,0	0,1				21	0,6	0,1	220	0,1	-	218	0,8	3,7
36	0,1	0,1	57	0,0	0,4	INSG.	5,2	34,2	24	0,2	0,0	AUSL.	0,1	-	220	17,2	47,6
38	1,0	0,1	58	0,0	0,1							INSG.	0,1	-			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 2 SCHLESW.-HOLST.OSTSEEGBIET

ALLE GUETER

221	0,2	1,4
222	1,6	26,2
SONST	0,1	0,1
AUSL.	32,3	106,2
INSG.	728,2	1911,5

VERKEHRSBEZIRK NR. 3 SCHLESW.-HOLST.NORDSEEGBIET

GETREIDE			KARTOFFELN			FRUECHTE, GEMUESE			LEBENDE TIERE			FLEISCH, EIER, MILCH			FUTTERMITTEL		
2	0,4	0,2	218	-	0,2	SONST	-	0,1	15	0,4	0,0	48	0,3	-	5	0,1	0,7
3	1,4	1,4	220	0,0	0,1	AUSL.	0,4	0,9	16	0,4	-	52	0,1	-	6	0,3	-
5	2,0	0,3	AUSL.	0,3	0,3				19	0,0	0,8	56	0,1	-	7	-	0,3
7	-	0,1				INSG.	87,3	9,8	20	0,0	0,1	61	0,2	-	8	0,5	0,0
8	-	0,1	INSG.	19,7	5,1				22	0,1	0,0	64	0,0	0,1	9	0,3	0,2
54	-	0,3				ZUCKERRUEBEN			23	0,7	0,0	70	0,1	-	10	0,2	0,1
58	-	0,2	FRUECHTE, GEMUESE			2	3,9	0,1	24	0,3	0,0	SONST	0,6	3,0	14	-	0,3
SONST	0,1	0,1	2	0,5	0,1	3	5,7	5,7	27	3,4	0,0	BUND	6,2	4,1	15	0,0	0,1
BUND	3,8	2,7	3	4,0	4,0	7	0,2	-	28	0,2	-				21	0,2	-
AUSL.	-	-	5	3,2	3,0	14	1,8	-	30	1,0	-	99	0,8	0,0	32	0,0	0,2
INSG.	3,8	2,7	7	2,5	-	SONST	-	0,1	32	0,5	-				33	0,1	-
			8	0,9	0,5	BUND	11,6	5,9	33	0,2	0,0	215	0,1	-	61	0,1	-
			9	1,3	-				34	2,1	0,0	221	-	0,1	SONST	0,2	0,2
			10	0,5	-	203	-	0,3	35	0,2	-	SONST	0,0	0,1	BUND	5,5	6,5
			11	0,9	-	204	-	0,1	36	0,1	-	AUSL.	0,1	0,2	98	0,0	6,5
			12	0,3	-	AUSL.	-	0,4	37	0,3	0,0						
			13	2,4	0,0				38	0,1	-	INSG.	7,2	4,2			
			14	1,5	-	INSG.	11,6	6,3	39	0,2	-				203	-	2,5
			15	0,2	0,4				41	0,4	0,0	GETRAENKE			204	-	0,1
			16	0,5	0,0	GETREIDE U.AE. ERZGN.			42	2,6	-				215	-	0,1
			17	1,5	-	3	1,5	1,5	43	1,6	0,0	2	0,0	1,7	218	-	0,1
			19	0,9	0,0	5	-	0,4	44	2,1	-	3	1,1	1,1	220	-	1,0
			20	0,2	-	14	-	0,1	45	4,2	-	4	0,4	-	SONST	0,0	0,1
			21	0,3	-	61	0,1	0,1	46	2,8	-	5	1,6	0,7	AUSL.	0,0	3,8
			22	2,2	-	SONST	0,0	0,1	47	1,8	-	6	0,1	-			
			24	0,6	0,0	BUND	1,6	2,0	48	0,7	0,0	21	0,7	0,2	INSG.	5,6	10,2
			27	0,3	-				52	1,2	-	24	0,1	-			
			28	0,1	0,0	203	-	0,6	53	0,2	-	30	-	0,3	DELSAATEN, -FRUECHTE		
			29	0,1	-	205	-	0,1	54	0,7	-	32	0,2	0,0			
			30	0,5	-	207	-	0,1	55	0,4	0,0	33	-	2,8	SONST	0,0	0,1
			32	3,0	0,1	SONST	0,0	0,0	56	3,6	-	62	-	0,1	BUND	0,0	0,1
			33	0,4	0,0	AUSL.	0,0	0,8	57	0,5	0,0	SONST	-	0,1			
			34	0,2	-	INSG.	1,6	2,8	58	0,5	0,1	BUND	4,1	7,1	AUSL.	0,0	0,0
			36	0,2	0,0				61	0,1	-				INSG.	0,0	0,1
			37	0,2	-	ZUCKER			63	0,2	0,0	98	0,0	7,1			
			41	0,2	-	2	0,0	0,7	64	0,1	-						
			42	0,7	-	3	0,8	0,8	65	0,1	0,0	220	0,0	0,1	GRUBENHOLZ		
			43	6,2	0,0	5	-	2,0	66	0,2	0,0	SONST	-	0,0			
			44	1,1	0,0	13	0,1	-	70	1,9	-	AUSL.	0,0	0,1	24	0,4	-
			45	1,3	-	14	-	0,3	SONST	0,1	0,1				27	0,1	-
			46	3,5	0,3	15	-	0,1	BUND	60,5	2,8	INSG.	4,1	7,1	SONST	0,0	-
			47	0,6	0,1	SONST	0,0	0,1	98	2,4	0,0				BUND	0,5	-
			48	0,9	0,1	BUND	0,9	3,8	99	0,0	0,0						
			52	4,0	-				215	1,3	-	2	0,1	0,7	220	-	0,1
			53	0,4	-	220	-	0,3	217	0,1	0,0	3	4,1	4,1	AUSL.	-	0,1
			54	2,4	0,0	AUSL.	-	0,3	218	0,0	0,1	5	-	7,5	INSG.	0,5	0,1
			55	1,1	-	99	-	1,0	220	0,0	0,1	7	-	0,7			
			56	5,5	0,0				SONST	0,0	0,0	14	-	0,5	AND.HOLZ, KORK		
			57	0,7	0,0				SONST	0,0	0,0	15	-	0,5			
			58	1,7	0,0	220	-	0,3	AUSL.	1,4	0,2	61	0,6	0,0	1	-	0,2
			61	7,2	0,0	AUSL.	-	0,3	INSG.	64,4	3,0	SONST	0,0	0,0	2	0,1	3,9
			62	0,8	-	INSG.	0,9	5,2				BUND	4,9	14,0	3	4,2	4,2
			63	4,5	0,0										5	0,9	4,8
			64	1,4	-	LEBENDE TIERE						98	0,0	0,0	6	0,0	1,1
			65	3,0	0,0	1	3,6	0,2	2	0,2	0,0				7	0,0	0,7
			66	3,4	-	2	1,8	0,1	3	3,2	3,2	207	-	0,1	9	0,0	0,1
			70	0,8	-	3	1,3	1,3	5	0,1	0,6	215	0,0	0,1	10	-	0,1
			SONST	0,1	0,0	5	14,5	0,0	9	0,0	0,1	SONST	0,0	0,1	11	0,4	0,2
			BUND	81,1	8,8	6	0,1	0,0	12	0,1	-	AUSL.	0,0	0,3	12	3,3	0,0
						7	0,1	0,0	21	0,1	-				13	0,6	0,2
						9	2,4	-	24	0,1	-	INSG.	4,9	14,3	14	3,1	0,3
						10	0,0	0,1	28	0,4	-				16	-	0,2
						11	0,5	0,0	30	0,1	-	FUTTERMITTEL			19	0,1	0,1
						12	0,1	0,0	32	0,2	-				21	0,1	0,1
						13	0,3	0,0	33	0,2	-	1	0,1	0,0	24	0,1	0,0
						14	1,6	0,0	34	0,1	-	2	0,3	1,0	38	0,0	0,1
									45	0,2	-	3	3,1	3,1	41	0,2	0,2
												4	0,0	0,3	43	-	0,1

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 3 SCHLESW.-HOLST.NORDSEEGBIET																	
AND.HOLZ,KORK			ROHSTOFFE A.N.G.			SONST.STEINE,ERDEN			NE-METALLERZE			KRAFTSTOFFE,HEIZÖL			AND.MINERALÖLERZGN.		
45	0,2	0,0	36	0,2	0,0	16	1,0	-	5	0,1	0,0	1	7,7	0,0	48	0,3	-
47	0,1	-	37	0,2	0,1	19	0,3	-	SONST	0,0	0,1	2	43,5	4,2	52	25,0	-
48	4,6	0,1	38	2,9	0,0	22	-	1,6	BUND	0,1	0,1	3	179,6	179,6	53	1,8	-
51	1,5	0,0	39	0,4	-	23	-	0,1				4	0,7	0,0	56	4,5	-
52	2,6	0,0	41	1,2	0,0	24	0,4	0,2	212	-	0,1	5	8,0	30,5	57	0,1	-
58	0,0	0,1	42	0,3	0,0	27	0,4	-	SONST	0,0	-	6	2,1	-	58	0,6	0,0
61	0,3	0,0	43	0,4	0,1	33	-	0,4	AUSL.	0,0	0,1	7	0,3	-	61	8,3	-
62	0,1	-	44	0,2	-	38	0,1	3,1				9	-	4,6	62	5,1	0,0
63	0,0	0,2	45	0,1	0,0	41	-	0,1	INSG.	0,1	0,2	10	7,0	2,9	63	1,6	-
70	-	0,1	46	0,2	0,0	46	-	0,1				12	1,4	-	64	1,7	-
SONST	0,1	0,2	47	0,2	-	51	0,3	-	STEINKOHLE			13	1,4	-	65	41,7	-
BUND	22,6	17,2	48	1,2	0,1	52	-	0,2				14	0,1	0,2	66	2,8	-
			51	3,2	0,0	57	-	2,5	2	0,5	0,5	15	0,1	0,4	70	0,1	-
98	0,4	-	52	0,7	0,1	61	0,1	1,6	3	1,2	1,2	16	0,1	-	SONST	0,1	0,0
99	-	0,6	53	0,1	-	62	0,1	-	5	0,3	11,3	19	0,2	0,0	BUND	290,0	86,1
			54	0,2	0,0	63	0,2	1,2	7	0,0	0,1	20	-	2,3			
202	-	0,1	55	0,6	0,0	64	0,3	-	21	-	1,1	24	0,1	-	98	1,0	-
203	-	0,7	56	0,5	0,0	65	0,1	-	23	-	23,3	27	6,2	-	99	-	0,0
204	-	0,3	57	0,6	0,0	66	0,1	0,0	24	-	148,8	30	0,4	-			
205	-	0,9	58	1,3	0,0	SONST	0,1	0,1	27	-	44,8	31	1,5	-	204	8,1	-
207	-	0,7	61	2,3	0,2	BUND	24,2	58,7	28	-	61,0	32	0,1	-	205	1,3	-
211	-	0,1	62	0,5	0,1				31	-	8,5	34	0,2	-	212	16,2	-
215	-	0,1	63	1,4	0,0	98	0,0	58,7	37	-	0,1	35	2,7	-	217	0,1	0,0
218	-	0,1	64	3,8	0,0	99	-	0,0	SONST	0,0	0,0	37	0,2	-	220	22,1	-
220	0,0	1,1	65	0,4	-				BUND	2,1	300,8	42	0,4	-	222	0,8	-
222	0,0	18,1	66	1,0	0,0	205	0,1	0,3				45	0,5	-	SONST	0,1	0,0
SONST	-	0,0	70	0,2	0,0	213	-	0,1	217	-	0,2	47	1,6	-	AUSL.	40,7	0,1
AUSL.	0,1	22,2	SONST	0,0	0,0	217	0,1	-	SONST	0,0	0,0	48	0,1	-			
			BUND	38,8	4,0	SONST	0,0	0,1	AUSL.	0,0	0,2	51	0,1	-	INSG.	331,7	86,1
INSG.	23,1	40,0				AUSL.	0,2	0,4				52	0,1	0,0			
			98	0,4	-	INSG.	24,4	59,1	INSG.	2,1	301,0	53	0,2	-	BENZÖL,TEER U.AE.		
ZELLSTOFF,ALTPAPIER			99	0,6	0,0							56	1,7	-			
						STEIN-,SALINENSALZ			BRAUNKOHLE,TORF			58	0,8	-	1	-	0,1
3	0,1	0,1	204	0,1	0,0				2	1,5	0,3	61	4,1	-	2	0,3	0,3
5	0,3	0,3	205	0,9	0,3	EISENERZE			3	1,9	1,9	62	4,6	-	3	0,4	0,4
9	-	0,2	207	-	0,1	10	-	1,3	4	0,0	0,1	63	0,8	-	4	-	0,1
14	0,1	-	211	0,5	0,0	SONST	-	0,0	5	0,4	1,7	64	7,7	-	5	0,1	4,5
34	-	0,1	212	0,5	0,1	BUND	-	1,4	6	-	1,2	65	9,5	-	24	0,3	1,6
58	-	0,1	213	4,1	0,0	AUSL.	-	-	11	0,0	1,6	66	16,4	-	27	-	0,1
SONST	0,1	0,1	215	0,3	0,0				14	-	13,8	SONST	0,1	0,0	28	-	0,1
BUND	0,6	0,9	217	0,2	0,0	INSG.	-	1,4	32	-	0,4	BUND	311,9	224,7	44	-	0,2
			218	0,1	1,4				36	-	0,3				SONST	-	0,1
212	0,2	-	220	0,1	0,3	EISENERZE			37	-	1,7	98	0,1	-	BUND	1,1	7,4
220	-	0,1	222	0,5	-	41	-	0,1	48	0,1	-	217	-	0,1	98	-	0,1
SONST	0,1	-	SONST	0,0	0,0	SONST	-	0,1	51	0,2	-	220	4,8	-	99	-	0,5
AUSL.	0,3	0,1	AUSL.	7,4	2,2	BUND	-	0,2	52	0,2	-	SONST	-	0,1			
						AUSL.	-	-	53	0,1	-	AUSL.	4,8	0,1	204	-	0,1
INSG.	0,8	1,0	INSG.	47,2	6,2				62	0,1	-				212	0,9	-
						INSG.	-	0,2	63	0,3	0,5	INSG.	316,8	224,8	SONST	0,0	-
ROHSTOFFE A.N.G.			SAND,KIES,BIMS,TON			EISEN-,STAHLSCROTT			64	0,2	-	AND.MINERALÖLERZGN.			AUSL.	1,0	0,1
1	0,1	0,0	2	-	1,1				65	0,1	-				INSG.	2,0	8,1
2	0,2	0,3	3	0,6	0,6	EISEN-,STAHLSCROTT			66	0,1	-						
3	0,8	0,8	5	-	0,1	1	2,9	0,0	SONST	0,1	0,1	1	1,0	0,0	CHEM.GRUNDESTOFFE		
4	0,1	0,0	24	-	0,1	2	0,1	-	BUND	5,3	23,5	2	7,3	0,0	2	0,0	0,1
5	1,3	1,0	33	-	0,1	3	0,1	0,1				3	75,7	75,7	4	-	1,5
6	0,1	0,1	42	-	0,1	5	1,0	0,0	99	-	246,8	5	13,5	9,7	5	0,0	4,8
7	0,1	0,0	63	0,0	0,6	7	0,2	-				6	1,3	-	7	-	0,1
8	0,1	-	SONST	0,1	0,2	9	8,3	-	212	0,1	-	9	0,5	0,0	10	1,7	1,3
9	0,1	0,0	BUND	0,6	2,7	14	0,7	-	SONST	-	0,0	10	1,5	-	12	0,9	0,5
10	2,6	0,1				15	0,2	-	AUSL.	0,1	0,0	12	0,9	-	13	3,2	-
11	0,3	0,0	99	-	0,7	16	0,1	0,0				13	3,2	-	14	0,2	0,1
12	0,5	0,0				17	0,8	-	INSG.	5,4	270,3	14	0,2	-	15	6,2	0,0
13	0,5	-	AUSL.	0,0	0,1	23	0,1	-				15	6,2	0,0	19	2,0	-
14	0,3	0,0				24	1,3	0,0	ROHES ERDOEL			20	3,7	0,2	31	-	0,2
15	0,2	0,0	INSG.	0,7	3,6	27	1,3	-				22	0,5	-	32	-	2,1
16	0,3	0,0				30	0,8	0,0	2	-	275,7	24	13,6	0,2	33	-	0,1
17	0,1	-	SONST.STEINE,ERDEN			41	0,1	-	3	47,1	47,1	27	1,1	-	34	-	0,1
19	0,3	0,3				63	0,4	-	4	-	101,7	31	1,1	-	36	-	2,2
20	1,2	0,1	2	1,1	10,4	70	0,3	-	5	-	4,0	32	0,1	-	44	-	1,7
21	0,3	0,0	3	4,7	4,7	SONST	0,1	0,1	6	-	109,4	33	3,4	0,0	48	0,0	0,3
22	0,3	0,0	4	0,0	0,3	BUND	18,6	0,2	7	-	20,0	37	0,7	-	52	-	5,1
23	0,1	-	5	6,1	0,1				10	-	235,4	38	1,1	-	56	-	3,2
24	0,5	0,2	6	0,2	-	98	0,1	-	14	-	307,3	39	0,7	-	57	0,1	-
27	0,1	-	7	0,1	-				15	-	0,1	41	3,5	-	64	-	0,6
28	0,3	-	8	8,2	-	213	0,1	-	BUND	47,1	1100,7	42	0,8	-	65	0,0	0,3
29	0,1	0,0	10	0,1	0,1	SONST	0,0	-				43	4,8	0,0	66	-	0,1
31	0,1	-	11	0,0	28,3	AUSL.	0,1	-	220	0,2	-	44	2,4	-	SONST	0,1	0,2
32	2,4	0,0	12	-	0,6				SONST	-	0,0	45	3,9	-	BUND	1,9	39,1
33	0,2	-	13	0,0	1,5	INSG.	18,8	0,2	AUSL.	0,2	0,0	46	0,1	-			
34	0,1	-	14	0,0	1,7							47	41,5	-	98	0,0	0,1
35	0,4	-	15	0,2	0,0				INSG.	47,3	1100,7						

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 3 SCHLESW.-HOLST.NORDSEEGBIET																	
CHEM.GRUNDESTOFFE			DUENGEMITTEL			AND.MINERAL.ERZGN.			EBM-WAREN U.A.			MASCHINEN,EL.ERZGN.			SONSTIGE WAREN		
99	-	8,9	34	0,0	18,0	24	-	0,4	1	-	0,1	32	0,0	0,4	13	0,2	0,0
203	-	0,7	36	-	5,0	30	0,0	0,1	2	0,1	0,3	34	0,0	0,7	14	0,8	0,1
205	4,6	-	38	-	1,1	32	-	0,3	3	0,5	0,5	35	0,1	0,2	15	0,0	0,1
212	0,1	-	41	0,6	0,0	33	-	0,3	5	0,1	0,5	38	-	0,1	16	2,6	0,0
213	0,0	0,1	43	0,1	0,0	35	-	0,1	6	0,0	0,2	43	0,0	0,2	17	0,4	0,0
215	0,0	0,1	44	-	32,8	36	-	0,2	9	0,0	0,1	45	0,0	0,2	19	0,6	0,4
217	0,1	0,0	46	0,0	0,8	38	-	4,6	10	0,0	0,2	46	0,0	0,1	20	0,0	0,3
218	0,3	0,1	48	0,2	0,2	42	-	0,4	11	0,0	0,8	47	0,0	0,1	22	0,1	0,2
219	-	0,1	51	0,8	-	44	-	0,1	12	0,1	0,3	48	0,0	0,3	24	0,2	0,0
220	0,6	0,0	52	1,1	-	46	-	0,3	14	0,0	1,0	51	0,0	0,3	27	0,4	-
SONST	0,0	0,0	54	0,4	-	57	-	0,1	16	0,0	0,2	52	0,1	0,4	28	0,6	-
AUSL.	5,7	1,1	56	0,0	7,0	61	-	1,8	17	0,2	0,0	53	-	0,1	32	0,1	0,2
INSG.	7,6	49,2	58	1,1	0,0	63	-	3,5	19	0,0	0,1	57	-	0,1	33	0,6	0,0
AND.CHEM.ERZGN.			61	3,0	0,1	64	-	0,1	22	-	0,2	61	0,0	0,1	34	0,3	0,0
2	-	0,1	62	0,1	0,0	SONST	-	0,3	23	0,0	0,7	62	0,0	0,1	35	0,2	0,1
5	0,1	0,2	63	3,6	-	BUND	5,9	34,3	24	0,0	0,3	63	0,0	0,4	37	0,1	0,0
10	0,0	0,1	64	1,6	2,6	98	-	0,1	28	-	0,2	64	0,0	0,5	38	0,1	0,1
11	0,1	0,0	70	1,3	0,0	99	-	0,9	29	-	0,2	65	0,0	0,1	41	0,4	0,0
15	0,0	27,4	SCNST	0,0	0,1	203	-	0,1	32	0,0	0,1	66	0,0	0,7	42	0,8	0,0
24	0,0	0,1	BUND	139,1	260,7	204	-	0,2	33	0,1	0,2	SONST	0,1	0,3	43	0,0	0,2
30	0,0	0,1	98	1,0	-	205	0,0	0,3	37	-	0,1	BUND	2,0	12,6	45	0,2	0,0
32	0,0	0,1	99	-	0,0	213	0,0	0,1	39	0,0	0,1	212	0,1	0,0	48	0,1	4,9
34	-	0,1	203	-	1,2	215	-	0,1	41	-	0,5	213	0,1	0,0	51	0,0	0,1
38	0,1	0,1	216	-	0,1	220	0,0	2,5	42	0,0	0,1	215	0,3	0,1	52	0,2	0,3
44	-	0,4	SONST	0,0	-	SONST	0,0	0,2	43	0,0	0,2	218	0,2	0,2	53	0,7	0,0
45	0,0	0,1	217	-	0,3	AUSL.	0,1	3,5	44	0,1	0,1	220	0,1	0,4	56	1,1	0,0
46	-	0,1	AUSL.	0,0	-	INSG.	6,0	38,8	45	0,0	0,2	222	0,1	0,1	61	0,1	0,7
48	0,1	0,6	INSG.	140,2	262,3	ROHEISEN,-STAHL			46	-	0,1	220	0,1	0,4	62	0,3	0,0
56	1,0	0,1	KALK,ZEMENT			1	-	0,7	48	0,1	0,1	222	0,1	0,1	63	0,1	0,2
63	0,0	0,1	1	0,0	1,1	30	-	0,1	51	0,0	0,1	SONST	0,1	0,0	64	0,0	0,3
64	-	0,3	2	3,5	0,0	SONST	-	0,0	52	0,0	0,1	AUSL.	1,1	0,9	65	0,2	0,0
SONST	0,1	0,3	3	15,0	15,0	BUND	-	0,8	53	0,0	0,0	INSG.	3,2	13,7	66	0,2	0,0
BUND	1,4	30,1	5	4,3	0,0	AUSL.	0,0	-	55	0,2	0,0	FAHRZEUGE			67	0,2	0,3
98	-	0,0	6	0,7	-	INSG.	0,0	0,8	61	0,1	0,0	2	0,2	0,4	98	1,0	0,0
99	-	0,1	7	0,1	5,0	INSG.	0,0	0,8	62	0,0	0,1	3	21,9	21,9	99	-	0,7
203	-	0,1	11	0,0	0,9	WALZWERKSERZGN.U.AE.			63	0,2	0,0	4	-	0,3	204	0,0	0,1
205	0,3	0,0	14	-	12,4	2	-	0,1	64	0,2	0,0	5	0,0	0,2	205	0,0	0,1
212	0,1	0,0	15	-	0,8	3	0,4	0,4	203	0,2	-	9	0,1	0,1	212	0,3	0,0
213	0,0	0,6	21	-	0,1	5	0,0	0,6	212	0,1	0,0	10	0,1	0,3	213	0,3	0,0
218	0,1	0,2	23	-	0,7	7	-	0,1	213	0,1	-	12	-	0,1	217	0,1	0,1
220	0,5	0,1	24	-	0,8	9	-	0,1	217	-	0,3	13	0,1	0,2	218	0,2	0,4
SONST	0,1	0,2	27	-	0,2	14	0,0	2,9	220	0,0	0,1	14	0,0	2,7	220	0,0	0,3
AUSL.	1,0	1,1	31	-	0,1	15	-	0,1	SONST	0,1	0,0	16	0,0	0,6	222	0,1	0,9
INSG.	2,4	31,3	42	-	0,3	23	-	0,1	AUSL.	0,4	0,4	17	0,0	0,1	SONST	0,1	0,1
DUENGEMITTEL			57	-	0,4	24	0,0	1,8	BUND	2,5	8,9	19	0,4	0,3	AUSL.	1,0	1,9
1	0,2	6,7	63	0,1	-	27	-	2,1	INSG.	2,9	9,3	27	0,0	0,1	INSG.	19,4	15,9
2	9,0	15,7	SONST	0,1	0,1	28	-	0,2	27	-	0,2	38	0,2	0,0	GEBRAUCHTE VERPACKG.		
3	4,9	4,9	BUND	23,9	37,9	29	-	0,3	31	-	0,3	43	-	1,2	2	0,9	0,2
4	0,5	0,0	99	-	0,6	30	-	0,3	33	0,0	1,5	51	0,3	0,0	3	1,3	1,3
5	3,7	9,0	215	-	0,1	31	-	0,3	35	-	0,2	52	0,0	0,4	5	1,2	0,7
6	3,1	0,1	220	-	0,1	33	0,0	1,5	38	0,0	0,1	63	0,0	0,6	8	0,1	0,0
7	1,0	6,6	AUSL.	-	0,2	35	-	0,2	41	0,0	0,5	64	0,1	0,1	9	0,0	0,1
8	0,1	3,9	INSG.	23,9	38,7	70	-	0,2	70	-	0,2	65	0,1	0,0	10	-	0,1
9	-	0,5	AND.MINERAL.ERZGN.			SONST	0,0	0,4	7	0,0	0,1	70	0,2	0,4	16	-	0,1
10	0,4	11,5	98	-	0,0	BUND	0,5	11,9	8	-	0,5	SONST	23,9	29,9	21	0,1	0,0
11	0,0	12,9	99	-	0,6	98	-	0,7	10	0,0	0,1	BUND	23,9	29,9	28	0,0	0,1
12	0,0	0,1	2	0,0	11,0	99	-	0,0	11	-	0,1	98	-	0,0	30	0,2	0,0
13	0,3	2,8	3	5,9	5,9	212	0,1	-	12	0,0	0,1	220	0,1	0,0	34	0,0	0,1
14	0,2	22,1	4	-	0,3	215	-	0,3	13	0,1	0,1	SONST	0,0	0,0	38	0,0	0,1
15	100,2	33,5	5	0,0	1,5	SONST	0,0	0,1	14	0,0	0,6	AUSL.	0,1	0,1	42	0,1	-
16	-	0,8	6	0,0	1,2	AUSL.	0,1	0,4	15	0,0	0,2	INSG.	24,1	30,1	48	0,0	0,1
17	0,1	0,0	10	-	0,1	INSG.	0,6	12,9	16	0,0	0,1	SONSTIGE WAREN			51	0,1	-
18	0,1	2,2	11	-	0,3	NE-METALLE,-HALBZEUG			17	-	0,5	1	0,0	0,8	56	0,2	0,0
19	1,1	0,3	12	-	0,1	23	-	0,1	19	0,0	0,4	2	0,6	1,1	58	0,0	0,1
20	0,1	0,8	13	-	0,1	SONST	0,0	0,1	20	0,1	0,3	3	1,3	1,3	62	0,1	0,0
21	-	0,3	14	-	0,1	BUND	0,0	0,2	21	0,0	0,9	4	0,0	0,1	98	0,1	0,1
22	0,0	0,7	15	-	0,1	23	-	0,1	22	0,0	0,2	5	0,9	0,4	99	-	0,0
23	-	1,1	19	-	0,3	SONST	0,0	0,1	23	0,0	0,2	6	0,1	0,2	218	0,1	0,0
24	0,1	35,6	21	-	0,1	BUND	0,0	0,2	24	0,0	0,1	8	0,0	0,2	220	0,1	0,0
27	-	7,9	22	-	0,2	AUSL.	0,0	0,0	28	-	0,1	9	2,3	0,0	SONST	0,1	0,1
30	-	10,7	23	-	0,1	INSG.	0,0	0,2	30	-	0,1	10	0,0	0,1	AUSL.	0,3	0,1
31	-	0,2							31	0,0	0,2	11	0,1	0,3	INSG.	5,1	3,2
32	-	1,9										12	0,3	0,2			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 3 SCHLESW.-HOLST.NORDSEEGBIET

UMZUGSGUT, BAUGERAET			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
1	0,1	0,0	47	0,2	0,0	8	9,9	5,3	34	3,1	19,1	63	13,5	7,5	220	28,9	6,8
2	0,5	0,7	55	0,1	0,0	9	15,6	6,5	35	3,9	0,9	64	17,2	4,8	221	0,0	0,5
3	3,1	3,1	SONST	0,5	0,6	10	15,6	254,4	36	0,5	7,9	65	55,4	0,6	222	1,6	19,3
5	0,4	1,5	BUND	7,5	8,1	11	2,6	45,5	37	2,0	2,1	66	25,5	1,0	SONST	0,0	19,3
6	0,1	0,1				12	7,9	1,6	38	5,8	9,4	70	4,1	0,8	AUSL.	67,0	44,4
8	0,1	0,0	98	0,0	0,3	13	10,1	5,0	39	2,1	0,3	BUND	1193,5	2381,7			
9	0,2	0,2	99	0,0	0,1	14	10,8	366,4	41	7,3	1,6				INSG.	1275,1	2688,9
10	1,0	0,3				15	107,8	64,5	42	7,0	0,9	98	13,1	1,7			
12	0,1	0,0	215	0,1	-	16	5,2	2,1	43	14,1	2,1	99	1,5	261,0			
14	0,2	0,1	218	0,1	-	17	3,5	0,7	44	6,1	35,5						
15	0,0	0,1	SONST	0,0	0,0	18	0,1	2,2	45	10,5	0,1	202	-	0,1			
16	0,1	0,0	AUSL.	0,1	0,0	19	6,3	3,3	46	7,6	2,2	203	0,2	6,3			
17	3,1	0,0				20	5,3	4,1	47	46,3	0,2	204	0,2	1,0			
18	0,0	0,1	INSG.	7,7	8,5	21	3,0	2,9	48	9,3	6,8	205	7,4	2,0			
19	0,0	0,1				22	3,5	3,2	51	6,5	0,6	206	0,0	0,1			
24	0,2	0,2	ALLE GUETER			23	1,3	26,5	52	36,1	6,8	207	0,1	1,0			
27	0,1	0,1				24	19,7	190,6	53	3,5	0,2	211	0,5	0,2			
28	0,2	0,1	1	16,0	10,6	27	10,3	55,7	54	4,0	0,4	212	19,1	0,3			
30	0,1	0,1	2	77,9	332,8	28	1,7	61,7	55	2,6	0,2	213	4,8	1,1			
32	0,0	0,1	3	398,6	398,6	29	1,2	14,9	56	18,5	10,4	215	2,3	1,1			
33	0,1	0,1	4	2,1	105,1	30	3,0	12,0	57	2,9	3,3	216	0,0	0,1			
37	0,1	0,0	5	64,7	103,4	31	2,7	9,7	58	6,5	0,7	217	0,9	1,1			
43	0,1	0,0	6	8,6	113,9	32	6,9	6,4	61	26,7	4,7	218	0,9	3,3			
46	0,0	0,2	7	5,4	34,4	33	5,4	5,5	62	11,8	0,6	219	0,0	0,2			

VERKEHRSBEZIRK NR. 4 NIEDERSACHSEN-LAENG'S UNTERELBE

GETREIDE			KARTOFFELN			FRUECHTE, GEMUESE			LEBENDE TIERE			FLEISCH, EIER, MILCH			GETRAENKE		
7	-	0,3	41	4,5	-	213	-	0,9	5	3,1	0,0	32	0,7	-	2	-	1,4
14	0,0	0,1	42	2,0	-	214	-	0,1	8	0,2	0,0	33	0,5	-	3	-	0,4
SONST	0,1	0,1	43	1,2	-	215	0,0	0,2	9	0,1	-	34	1,7	-	4	1,0	1,0
BUND	0,1	0,5	44	0,1	0,0	218	-	0,1	10	0,1	0,0	35	0,7	-	5	3,2	1,8
			45	0,4	-	SONST	0,0	0,1	11	0,3	-	37	0,1	-	6	1,0	0,0
98	0,0	0,5	46	1,0	0,0	AUSL.	0,0	1,9	13	0,2	0,0	38	0,3	-	8	-	0,2
99	1,5	-	47	0,7	-	INSG.	1,0	3,6	14	0,5	-	39	0,8	-	9	0,2	0,0
			48	1,7	-				15	0,6	0,0	41	0,1	-	11	-	0,3
AUSL.	0,0	0,1	51	0,3	-	ZUCKERRUEBEN			16	0,3	0,0	42	1,4	-	15	1,0	-
INSG.	1,6	0,6	52	2,8	-	7	1,3	-	28	0,2	-	43	0,1	-	20	-	0,1
			53	0,2	-	11	5,5	-	30	0,1	-	45	1,1	-	21	0,2	0,2
KARTOFFELN			54	1,0	-	14	27,4	-	32	0,2	0,0	46	0,6	-	24	0,5	-
1	0,4	0,0	55	0,8	-	15	1,4	-	33	0,4	0,0	47	0,8	-	32	0,3	-
2	2,9	0,0	56	0,3	-	BUND	35,6	-	34	0,6	-	48	1,5	-	33	0,3	-
3	0,4	0,2	57	1,8	-	AUSL.	-	-	35	0,2	-	51	0,2	-	44	0,9	1,0
4	1,1	1,1	58	0,7	-	INSG.	35,6	-	37	0,3	0,0	52	1,0	-	52	-	0,2
5	2,0	0,1	61	0,5	-				38	0,1	-	53	2,8	0,0	55	1,0	0,8
6	0,3	0,1	63	0,1	-				56	0,2	-	54	0,4	-	62	0,4	-
7	2,0	1,2	64	0,1	0,0	GETREIDE U.AE. ERZGN.			57	0,1	-	56	1,4	-	63	0,0	0,2
8	0,5	0,4	66	0,2	-				61	0,1	-	57	0,2	-	65	0,9	0,8
9	0,2	-	70	0,6	-				70	0,1	-	58	0,8	-	SONST	0,1	0,1
10	3,1	0,5	SONST	0,1	-				SONST	0,7	0,2	61	1,6	-	BUND	10,9	8,4
11	1,7	0,0	BUND	153,2	4,9	5	-	0,2	BUND	8,4	0,3	62	2,3	0,0			
12	8,5	0,0				23	0,1	-				63	1,4	-	98	-	0,1
13	5,2	0,0	98	1,8	0,0	SONST	0,1	0,2	98	0,1	-	64	0,9	-			
14	0,8	0,0				BUND	0,2	0,4	99	0,0	-	65	4,4	-	215	-	0,5
15	0,8	0,0	212	0,9	-							66	2,2	-	SONST	-	0,0
16	0,4	-	213	1,8	-	203	-	0,2	218	-	0,4	70	1,5	-	AUSL.	-	0,5
17	2,1	0,0	217	0,9	-	207	-	0,2	SONST	0,0	0,0	SONST	0,2	0,0			
19	2,0	0,5	218	0,8	0,2	209	-	0,2	AUSL.	0,0	0,4	BUND	40,1	1,4	INSG.	10,9	9,1
20	2,0	-	SONST	0,0	0,0	211	-	0,1									
21	13,5	0,0	AUSL.	4,4	0,3	213	-	0,1	INSG.	8,5	0,6	98	0,2	-			
22	6,6	0,0				215	-	0,5				99	6,4	-			
23	3,9	-	INSG.	159,3	5,2	SONST	-	0,0	FLEISCH, EIER, MILCH						AND. NAHRUNGSMITTEL		
24	13,1	0,0				AUSL.	-	1,2							19	0,1	-
27	1,8	-	FRUECHTE, GEMUESE			INSG.	0,2	1,6	2	0,0	0,3	204	0,7	0,0	61	0,3	-
28	2,1	0,0	2	-	0,1				5	0,3	0,3	205	0,7	-	SONST	0,1	0,0
29	9,3	-	4	0,3	0,3	ZUCKER			8	1,4	0,8	206	0,1	-	BUND	0,4	0,0
30	0,7	-	5	0,4	0,7				9	1,0	0,0	212	0,4	-			
31	2,3	0,0	9	0,1	0,2	SONST	-	0,0	11	0,1	-	213	1,8	0,0	98	0,0	0,0
32	11,8	0,1	43	0,1	0,0	BUND	-	0,0	12	0,4	-	215	1,8	-	AUSL.	0,0	0,0
33	4,6	-	46	-	0,3				13	0,7	-	216	0,1	-			
34	3,5	-	52	0,1	-	AUSL.	-	0,0	14	0,1	0,0	218	0,1	0,2	INSG.	0,4	0,1
35	6,0	0,0	SONST	0,1	0,2				16	0,4	-	221	-	0,1			
36	1,5	-	BUND	1,0	1,7	INSG.	-	0,0	21	0,3	-	222	0,1	0,2			
37	6,5	0,0				LEBENDE TIERE			22	0,2	-	SONST	0,0	0,1	FUTTERMITTEL		
38	6,4	-	204	-	0,1				23	0,3	-	AUSL.	5,7	0,7	2	0,1	0,0
39	2,2	0,0	209	-	0,5	1	0,1	0,0	24	2,5	-	INSG.	52,5	2,0	3	0,3	0,0
			212	-	0,1				27	0,6	-				5	0,6	0,1
									28	0,5	-				7	0,1	0,2

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 4 NIEDERSACHSEN-LAENG S UNTERELBE																	
FUTTERMITTEL			AND. HOLZ, KORK			SONST. STEINE, ERDEN			BRAUNKOHLE, TORF			AND. MINERALGELERZGN.			DUENGEMITTEL		
8	0,2	0,2	98	-	0,0	SONST	0,0	0,0	12	0,1	-	42	-	0,2	12	0,1	0,3
10	0,2	0,1	99	-	0,4	AUSL.	0,0	0,1	13	1,5	-	61	0,3	-	13	0,5	4,8
11	0,1	0,3							14	0,3	9,3	SONST	0,1	0,1	14	0,3	32,3
13	0,3	-	202	-	0,1	INSG.	6,4	158,1	19	-	1,5	BUND	0,8	4,9	15	0,0	31,9
14	0,0	1,3	203	-	0,1				22	0,1	-	AUSL.	-	-	16	0,2	0,9
15	0,1	0,2	204	-	0,3	STEIN-, SALINENSALZ			24	0,1	-	INSG.	0,8	4,9	17	0,1	0,1
17	0,1	-	205	-	0,6				27	0,1	-				18	-	0,4
19	0,7	0,0	206	-	0,1	1	1,0	-	32	0,2	3,0				19	0,0	1,0
21	0,2	-	207	-	0,3	5	4,9	-	33	0,2	-	BENZOL, TEER U. AE.			20	-	1,5
32	0,1	-	220	-	0,1	7	-	0,1	35	0,1	-				21	0,1	0,1
33	0,1	-	222	-	3,5	10	0,0	5,5	36	0,1	6,6	3	0,1	-	22	0,1	0,3
35	0,1	-	SONST	0,0	0,0	14	0,2	2,0	37	0,0	19,8	5	0,1	0,3	23	0,1	0,2
38	0,1	-	AUSL.	0,0	5,0	21	0,2	-	38	0,3	-	10	0,3	-	24	0,5	23,7
42	0,2	-				27	0,1	-	39	0,5	-	24	0,6	0,0	27	0,1	5,9
45	0,1	-	INSG.	2,7	9,1	32	0,3	-	41	0,5	-	SONST	-	0,1	30	-	1,7
46	0,1	-				SONST	0,0	0,0	42	0,4	-	BUND	1,0	0,4	31	0,0	0,1
48	0,1	-	ZELLSTOFF, ALTPAPIER			BUND	6,8	7,6	43	0,5	-	AUSL.	-	-	32	0,1	1,0
51	0,2	0,0							44	0,1	-				33	0,1	0,0
52	0,2	-	SONST	0,1	-	220	1,3	-	45	0,5	-	INSG.	1,0	0,4	34	0,1	5,2
53	0,2	-	BUND	0,1	-	AUSL.	1,3	-	46	0,9	-				35	0,1	-
58	1,0	-				INSG.	8,0	7,6	47	0,5	-	CHEM. GRUNDSTOFFE			36	0,0	4,0
61	0,6	0,0	AUSL.	0,0	-				48	2,0	-				38	0,1	-
63	1,1	-	INSG.	0,1	-	EISEN-, STAHLSCROTT			51	1,0	-	2	0,2	-	39	0,5	0,0
64	0,4	-							52	1,9	-	3	1,5	-	41	0,2	0,0
65	0,2	-	ROHSTOFFE A.N.G.			1	0,9	-	53	0,4	-	5	7,2	0,1	42	0,2	-
66	0,3	-				5	0,2	-	54	0,5	-	9	0,1	-	43	0,5	-
SONST	0,3	0,1	2	1,1	0,7	9	2,1	0,0	55	0,4	-	11	-	0,1	44	0,0	12,2
BUND	8,4	2,5	3	0,0	0,1	17	0,5	-	56	0,2	-	12	0,2	-	45	0,2	-
			5	0,2	1,7	19	0,2	-	57	0,4	-	14	0,2	0,0	46	0,7	0,3
205	0,2	-	7	0,6	-	24	0,2	-	58	2,4	-	16	0,8	-	47	0,4	0,0
212	0,2	-	8	-	0,1	27	0,2	-	61	3,1	-	21	-	0,1	48	0,9	-
220	-	0,2	9	0,0	0,3	28	0,1	-	62	0,8	-	24	0,5	0,9	51	0,5	-
SONST	0,0	0,0	55	0,1	-	30	0,3	-	63	1,8	1,3	36	-	0,1	52	0,6	0,0
AUSL.	0,4	0,2	64	0,1	-	31	1,4	-	64	2,1	-	SONST	0,1	0,2	53	0,1	-
			SONST	0,4	0,2	33	0,2	-	65	1,0	-	BUND	10,8	1,5	54	0,2	-
INSG.	8,7	2,7	BUND	2,4	3,0	41	0,9	-	66	1,7	-				55	0,2	-
			AUSL.	0,0	0,1	70	0,1	-	70	0,5	-	98	3,7	-	56	0,8	3,6
DELSAATEN, -FRUECHTE			INSG.	2,4	3,1	SONST	0,0	-	SONST	0,1	-	99	-	0,4	57	0,2	-
8	0,1	-				BUND	7,2	0,0	BUND	32,1	46,0				58	0,6	-
29	0,6	-	INSG.	2,4	3,1	AUSL.	-	-	98	1,4	-	203	-	0,1	61	0,9	0,0
SONST	0,0	0,0				INSG.	7,2	0,0	99	-	73,3	215	0,1	0,0	62	0,3	-
BUND	0,8	0,0	SAND, KIES, BIMS, TON									SONST	0,0	-	63	0,3	-
												AUSL.	0,1	0,1	64	0,5	2,4
98	0,0	0,0	4	0,1	0,1	NE-METALLERZE			204	-	0,3				65	0,5	-
			14	-	0,4				205	1,1	-	INSG.	14,6	1,9	66	0,3	-
206	0,1	-	41	-	0,1	SONST	0,0	0,0	212	5,1	-				70	0,4	-
SONST	0,0	0,0	SONST	0,0	0,2	BUND	0,0	0,0	213	0,7	-	AND. CHEM. ERZGN.			SONST	0,0	-
AUSL.	0,1	0,0	BUND	0,1	0,7	AUSL.	-	-	215	1,6	-				BUND	17,7	170,4
						INSG.	0,0	0,0	220	-	0,2	5	0,1	-			
INSG.	0,9	0,0	99	-	1,0	INSG.	0,0	0,0	SONST	0,0	0,2	24	0,1	0,3	98	0,1	-
			AUSL.	-	-				AUSL.	8,6	0,5	35	0,2	1,9			
GRUBENHOLZ						STEINKOHLE			INSG.	42,2	119,8	38	-	0,1	203	-	0,1
24	1,3	-	INSG.	0,1	1,7							41	0,9	-	212	0,1	-
27	0,6	-	SONST. STEINE, ERDEN			4	0,2	0,2	ROHES ERDOEL			45	-	0,1	217	-	0,1
28	0,1	-				5	0,1	3,2	3	101,7	-	63	0,2	0,2	SONST	0,1	-
37	0,2	-	1	0,2	0,0	7	-	0,3	15	8,8	-	70	-	0,9	AUSL.	0,1	0,3
SONST	0,0	0,0	2	0,3	-	9	-	0,1	24	13,6	-						
BUND	2,2	0,0	3	0,3	0,0	14	0,4	-	36	1,7	-	SONST	0,0	0,2	INSG.	17,9	170,7
			5	1,8	-	21	-	0,4	BUND	125,7	-	BUND	1,4	6,2			
AUSL.	-	0,0	7	2,3	-	23	-	5,8	AUSL.	-	-	98	0,2	-	KALK, ZEMENT		
INSG.	2,2	0,0	24	-	0,2	24	-	94,4				99	-	0,3	4	0,1	0,1
			8	-	0,2	27	-	11,8	INSG.	125,7	-				7	-	7,6
AND. HOLZ, KORK			9	1,0	-	28	-	17,5				203	0,1	0,0	11	-	0,6
1	-	0,3	11	-	52,6	31	-	2,3				213	0,1	-	14	-	12,1
2	0,0	0,3	12	-	11,5	37	-	0,1	KRAFTSTOFFE, HEIZOEL			217	0,1	0,0	15	-	0,7
4	0,1	0,1	13	-	65,3	SONST	0,0	0,0	3	0,0	0,7	220	0,0	0,5	24	-	1,5
5	0,0	0,4	14	-	1,9	BUND	0,7	136,0	5	-	7,5	AUSL.	0,3	0,6	27	-	0,3
6	0,1	0,0	15	0,0	22,6	AUSL.	-	-	9	-	2,3	INSG.	1,9	7,0	31	-	0,5
7	0,1	0,8	17	-	0,1	INSG.	0,7	136,0	15	-	0,4				36	-	0,1
8	0,1	0,3	20	-	-	BRAUNKOHLE, TORF			SONST	0,1	0,1	DUENGEMITTEL			57	-	0,1
10	0,1	0,1	30	-	0,1				BUND	0,1	11,0				SONST	0,1	23,8
11	0,6	0,5	38	-	1,0	2	0,1	0,0	AUSL.	0,0	-	1	0,0	1,8	AUSL.	-	-
12	1,1	0,3	52	0,0	0,2	3	0,1	0,0				2	0,1	0,4			
14	0,0	0,2	57	-	0,3	4	1,4	1,4	INSG.	0,1	11,0	3	0,0	0,5	INSG.	0,1	23,8
15	0,0	0,1	63	-	0,1	5	0,2	0,8				4	3,1	3,1			
41	0,1	-	SONST	0,0	0,1	6	0,0	0,1	AND. MINERALGELERZGN.			5	0,1	2,0	AND. MINERAL. ERZGN.		
63	0,1	0,1	BUND	6,4	157,7	7	0,6	0,2				6	0,1	-	3	0,3	-
SONST	0,2	0,2				8	0,7	0,1	5	-	4,4	7	0,3	1,8	5	0,0	0,1
BUND	2,7	3,7	99	-	0,2	9	1,4	-	12	0,3	-	8	0,7	2,5	11	0,0	0,3
			205	-	0,1	10	0,3	0,0	13	0,2	-	9	0,0	0,9	12	0,3	0,0
						11	0,4	1,8	20	-	0,2	10	0,6	19,4	24	0,0	0,3

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 4 NIEDERSACHSEN-LAENGS UNTERELBE

AND. MINERAL. ERZGN.			EBM-WAREN U.A.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			SONSTIGE WAREN			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER		
28	0,0	0,2	16	0,0	0,1	SONST	0,3	0,3	1	0,0	0,1	1	0,2	0,0	41	7,7	3,0
33	-	0,1	17	-	0,1	BUND	3,3	7,0	2	0,0	0,1	2	0,1	0,1	42	4,5	0,4
36	0,1	0,2	19	0,0	0,2				3	0,1	0,0	5	0,2	0,2	43	2,4	0,1
38	-	0,6	22	-	0,1	98	-	0,0	5	0,1	0,1	8	0,1	0,0	44	1,1	13,2
39	-	0,1	23	0,0	0,5				9	0,0	0,2	9	0,0	0,1	45	2,3	0,8
45	0,0	0,1	24	0,0	1,1	203	0,1	-	11	0,0	0,1	10	0,1	0,0	46	3,4	0,7
63	-	0,8	27	0,0	0,8	205	0,1	0,0	12	0,0	0,1	18	-	0,1	47	2,5	0,1
64	-	0,1	41	-	0,2	207	0,1	-	14	0,0	0,1	19	0,1	0,1	48	6,4	1,1
SONST	0,2	0,2	66	-	0,1	211	0,1	0,0	15	0,0	0,5	21	0,1	0,0	51	2,3	0,2
BUND	1,0	3,0	SONST	0,3	0,6	213	0,2	0,0	16	0,1	0,1	22	0,1	0,0	52	6,9	1,5
			BUND	0,4	4,7	215	0,0	0,1	19	0,1	0,9	24	0,4	0,0	53	3,9	0,3
98	0,0	3,0				220	0,0	0,1	22	0,0	0,1	33	0,1	0,2	54	2,3	0,1
99	-	1,4	98	-	0,0	SONST	0,2	0,1	23	0,0	0,3	35	-	0,1	55	2,6	0,8
						AUSL.	0,8	0,3	39	0,0	0,3	36	0,0	0,1	56	2,8	3,7
205	-	0,2	213	0,1	-				41	0,1	0,0	SONST	0,3	0,5	57	2,7	0,5
218	0,0	0,1	220	0,1	0,0	INSG.	4,0	7,4	42	0,1	0,0	BUND	1,7	1,8	58	5,5	0,2
220	0,1	0,0	SONST	0,1	0,0				48	0,0	0,3				61	7,5	0,2
SONST	0,1	0,1	AUSL.	0,3	0,0	FAHRZEUGE			51	-	0,1	98	-	0,1	62	3,9	0,1
AUSL.	0,1	0,4							52	0,0	0,2	99	-	0,1	63	5,1	5,1
INSG.	1,2	4,8	INSG.	0,7	4,7	2	0,9	0,0	57	-	0,1				64	4,5	4,2
						3	0,3	-	63	-	1,3	217	0,1	-	65	7,3	1,0
RUHEISEN, STAHL						4	0,2	0,2	64	0,0	0,3	SONST	0,0	0,0	66	5,0	0,4
AUSL.	0,0	-	1	0,0	0,4	5	0,2	0,2	66	-	0,1	AUSL.	0,1	0,0	70	3,3	0,9
INSG.	0,0	-	2	0,2	0,1	8	0,2	0,2	SONST	0,3	0,5				BUND	490,5	631,0
			4	0,1	0,1	9	0,1	0,0	BUND	1,0	5,9	INSG.	1,8	1,9	98	7,6	0,3
WALZWERKS ERZGN. U. AE.			7	0,1	0,0	10	0,1	0,2							99	7,9	77,2
1	0,1	0,0	11	0,1	0,3	11	0,0	0,3	98	0,0	5,9	ALLE GUETER					
5	0,0	0,2	12	0,0	0,0	13	0,2	0,2	99	-	0,1						
14	-	0,8	13	0,2	0,1	14	0,0	2,2				1	3,0	3,2	202	-	0,1
17	-	0,7	14	0,1	0,3	15	0,1	0,3	203	-	0,1	2	6,0	3,9	203	0,2	0,7
24	-	0,5	15	0,0	0,1	16	0,0	0,5	204	0,0	0,1	3	105,1	2,1	204	0,8	0,7
27	-	1,9	16	0,0	0,3	19	0,1	0,1	212	0,1	0,0	4	7,7	7,7	205	2,2	0,9
30	-	0,4	17	0,0	0,1	20	0,4	0,0	218	0,0	0,8	5	25,0	25,3	206	0,2	0,1
33	-	0,4	18	0,0	0,1	21	0,2	0,0	220	0,0	0,3	6	1,6	0,4	207	0,1	0,5
SONST	0,1	0,1	19	0,1	0,2	22	0,1	0,0	221	-	0,1	7	7,4	12,6	209	-	0,6
BUND	0,1	4,9	20	0,2	0,1	23	0,1	0,0	222	0,0	0,3	8	4,3	6,6	211	0,1	0,4
			21	0,0	0,3	24	0,2	0,6	SONST	0,1	0,0	9	6,6	4,3	212	6,9	0,2
211	0,0	0,2	22	0,0	0,1	25	0,1	0,0	AUSL.	0,2	1,5	10	5,2	26,1	213	4,7	1,2
217	0,1	0,0	23	0,0	0,2	26	0,1	0,0	INSG.	1,2	7,5	11	9,0	61,5	214	-	0,1
220	-	0,1	24	0,2	0,6	27	0,0	0,1	GEBRAUCHTE VERPACKG.			12	11,1	12,6	215	3,8	1,5
SONST	0,0	0,0	25	0,0	0,1	28	0,1	0,0	1	0,0	0,2	13	9,0	70,5	216	0,1	0,0
AUSL.	0,1	0,3	26	0,0	0,1	29	0,1	0,0	2	0,1	0,0	14	30,3	63,2	217	1,2	0,2
INSG.	0,2	5,3	27	0,0	0,1	30	0,1	0,0	5	0,1	0,5	15	12,9	57,0	218	2,5	1,8
			28	0,0	0,1	31	0,1	0,0	8	0,1	0,2	16	2,4	2,1	220	1,5	1,7
NE-METALLE, HALBZEUG			29	0,1	0,0	32	0,1	0,0	9	0,1	0,0	17	2,9	1,1	221	0,0	0,1
30	-	0,1	30	0,1	0,0	33	0,1	0,0	41	-	0,1	18	0,1	0,5	222	0,1	4,1
SONST	0,0	0,0	31	0,0	0,1	34	0,0	0,2	52	0,0	0,2	19	3,6	4,8	SONST	0,0	4,1
BUND	0,0	0,1	32	0,0	0,1	35	-	0,1	52	0,0	0,2	20	2,7	2,1	AUSL.	24,3	14,7
AUSL.	-	-	33	0,0	0,1	36	0,1	0,0	52	0,0	0,2	21	14,8	1,2	INSG.	530,3	723,1
INSG.	0,0	0,1	34	0,0	0,2	37	0,0	0,1	SONST	0,4	0,2	22	7,2	2,3			
			35	-	0,1	38	0,1	0,0	BUND	0,7	1,5	23	4,8	6,9			
EBM-WAREN U.A.			36	0,1	0,0	39	0,1	0,0	98	-	0,0	24	33,8	123,4			
1	0,0	0,3	37	0,0	0,1	40	0,1	0,0	218	0,1	-	25	3,6	20,8			
5	0,1	0,1	38	0,1	0,0	41	0,1	0,0	220	-	0,1	26	3,0	17,7			
11	-	0,3	39	0,1	0,0	42	0,1	0,0	222	-	0,1	27	10,1	0,1			
12	0,0	0,2	40	0,1	0,0	43	0,1	0,0	SONST	0,0	0,0	28	1,1	2,3			
14	0,0	0,1	41	0,1	0,0	44	0,1	0,0	AUSL.	0,1	0,2	29	3,8	3,0			
			42	0,2	0,2	45	0,1	0,0	INSG.	0,8	1,7	30	13,9	4,3			
			43	0,2	0,2	46	0,1	0,0				31	6,7	0,8			
			44	0,1	0,0	47	0,1	0,0				32	6,0	5,5			
			45	0,1	0,0	48	0,1	0,0				33	7,5	2,4			
			46	0,1	0,0	49	0,1	0,0				34	3,4	11,1			
			47	0,1	0,0	50	0,1	0,0				35	7,3	20,1			
			48	0,1	0,0	51	0,1	0,0				36	7,6	1,9			
			49	0,1	0,0	52	0,1	0,0				37	4,3	0,5			

VERKEHRSBEZIRK NR. 5 HAMBURG

GETREIDE			GETREIDE			GETREIDE			GETREIDE			GETREIDE			GETREIDE		
1	7,2	0,0	14	0,1	0,2	36	0,1	-	53	0,1	0,0	66	17,1	0,2	205	6,8	-
2	12,0	0,8	15	0,0	0,1	39	0,2	-	56	0,1	-	70	1,5	-	206	0,1	-
3	0,3	2,0	17	0,1	-	41	0,1	-	57	1,3	0,0	SONST	0,3	0,1	213	-	0,2
5	0,4	0,4	19	0,6	-	43	0,1	-	58	10,7	0,6	BUND	153,6	25,6	220	0,1	0,0
6	1,1	1,4	21	0,6	0,0	46	0,1	-	61	22,3	0,6				222	0,1	-
7	0,9	16,2	22	0,8	-	47	0,1	-	62	1,1	-	98	0,1	-	SONST	0,0	0,0
10	3,4	0,0	24	0,0	0,3	48	0,8	-	63	21,9	1,2	99	8,1	0,1	AUSL.	8,5	0,2
11	6,7	0,2	32	0,2	-	51	1,1	-	64	21,9	1,2				INSG.	170,3	25,9
13	2,6	-	33	0,1	-	52	1,7	-	65	14,1	-	204	1,5	-			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 5 HAMBURG																	
KARTOFFELN			FRUECHTE, GEMUESE			GETREIDE U. AE. ERZGN.			ZUCKER			FLEISCH, EIER, MILCH			GETRAENKE		
1	0,1	0,0	35	2,3	0,0	21	0,5	0,0	203	-	1,0	38	0,1	-	65	0,0	1,0
2	0,1	0,3	36	0,1	-	23	0,0	0,3	204	-	37,8	39	0,2	-	SONST	0,2	0,1
3	0,2	0,4	37	0,5	0,1	24	0,2	0,2	206	-	0,1	41	0,1	0,0	BUND	12,1	30,4
4	0,1	2,0	38	1,4	0,1	27	0,8	0,0	220	-	0,2	42	0,5	-			
5	0,3	0,3	39	1,1	0,0	28	0,1	-	SONST	0,0	0,0	45	2,0	0,0	98	0,1	0,4
6	0,0	0,6	41	0,2	-	30	0,1	-	AUSL.	0,0	39,0	46	0,1	-	99	0,0	0,3
7	0,1	6,8	42	2,2	0,0	32	0,5	0,0				47	0,1	-			
8	-	0,3	43	0,1	0,2	33	0,1	0,0	INSG.	17,4	118,9	48	0,1	0,1	204	0,0	1,0
9	0,2	-	45	1,6	0,0	34	0,1	0,0				51	0,1	0,0	205	0,1	0,1
10	0,0	2,0	46	0,8	0,8	35	0,5	-	LEBENDE TIERE			52	1,6	0,0	206	-	0,2
14	-	0,5	47	1,5	0,3	39	0,1	0,0	1	0,5	0,0	53	1,4	0,0	211	-	0,1
15	0,0	1,4	48	7,2	2,3	45	0,3	0,0	2	1,1	5,3	54	0,1	-	212	0,1	0,0
16	0,1	0,0	51	2,0	0,0	46	0,0	0,1	4	0,0	3,1	56	1,6	0,2	213	0,7	2,3
19	0,0	0,2	52	2,4	0,0	47	0,1	-	3	0,0	14,5	57	0,2	-	215	0,3	1,5
21	0,1	-	53	12,8	0,0	48	0,2	0,0	4	0,0	0,0	58	0,1	-	SONST	0,0	0,1
28	0,1	0,0	54	0,0	0,6	51	-	0,1	5	0,3	0,3	61	0,6	-	AUSL.	1,1	5,1
32	-	0,5	56	7,1	0,2	52	1,4	0,0	7	0,0	4,0	62	2,1	0,0			
33	0,1	0,0	57	0,7	-	53	0,2	0,0	8	0,2	0,4	63	0,9	0,1	INSG.	13,3	36,2
37	0,1	-	58	0,1	0,1	54	0,1	0,0	9	0,8	0,1	64	0,9	0,7			
39	0,1	-	61	1,7	0,0	56	0,3	0,0	10	0,0	5,0	65	2,4	0,3	AND. NAHUNGSMITTEL		
44	-	0,2	62	3,3	0,0	58	0,1	0,0	11	0,0	0,2	66	0,3	0,1	2	0,1	0,0
45	0,1	-	63	2,7	0,2	61	0,4	0,6	13	0,0	0,3	70	0,3	0,0	3	7,5	-
46	-	1,0	64	0,1	-	62	0,2	0,2	14	0,2	0,1	SONST	0,2	0,0	5	22,2	22,2
47	0,0	0,1	65	14,4	0,8	63	0,0	0,4	15	0,1	0,2	BUND	60,4	32,0	6	0,2	0,2
48	0,1	0,0	66	5,0	-	64	0,0	0,1	16	0,0	0,2				7	0,0	6,0
53	0,2	-	70	6,4	0,2	65	0,4	0,1	17	0,1	0,0	98	4,6	-	8	0,1	1,1
56	0,2	0,1	SONST	-	0,0	66	0,1	-	19	0,1	1,0	99	14,5	0,1	9	0,4	1,1
62	0,1	-	BUND	166,0	19,6	70	0,2	0,0	20	0,0	0,1				11	0,3	0,4
63	-	0,3				SONST	0,2	0,1	22	0,0	0,1	203	-	9,9	12	0,1	-
64	-	0,1	98	13,5	2,2	BUND	14,5	7,7	23	0,1	0,0	204	38,9	1,7	14	0,7	4,2
65	0,5	0,3	99	16,2	0,2				24	0,4	0,0	205	3,8	0,1	15	0,0	4,9
66	-	0,1				98	0,4	0,4	27	0,1	0,0	206	3,3	0,9	16	5,3	0,0
SONST	0,4	0,1	203	-	1,8	99	0,8	0,2	28	0,2	-	207	3,2	0,4	17	0,1	0,0
BUND	3,0	17,7	204	12,6	1,0				32	0,2	0,0	208	-	0,2	19	0,3	0,0
			205	15,8	0,2	203	0,0	3,5	33	0,2	0,1	211	0,1	0,3	21	4,9	-
98	1,2	-	206	2,3	4,7	204	0,2	11,3	34	0,5	0,0	212	13,5	0,8	23	0,1	-
			207	-	0,6	205	1,7	0,2	37	0,1	0,1	213	2,5	0,2	23	0,1	-
203	-	1,1	208	0,0	0,7	206	-	0,9	53	1,4	-	215	0,2	0,3	24	0,5	0,1
204	-	0,4	209	-	3,4	207	-	1,6	56	0,1	0,0	217	0,1	0,3	27	0,1	-
205	0,0	0,1	210	-	0,1	208	-	0,4	65	0,0	0,1	218	0,1	1,1	28	0,3	-
212	-	2,3	211	-	0,4	209	-	0,1	66	0,3	0,0	220	0,0	1,9	29	0,1	-
213	0,0	8,4	212	11,4	10,2	211	-	0,6	SONST	0,1	0,2	221	-	0,5	30	0,3	-
215	-	0,3	213	0,1	56,9	212	0,0	0,3	BUND	7,3	35,4	222	0,1	1,5	32	4,3	0,0
218	0,0	0,4	214	-	16,4	213	0,0	1,4				SONST	0,0	0,0	33	0,5	-
220	0,0	0,5	215	1,2	11,3	215	0,0	0,3	98	0,1	0,0	AUSL.	65,9	19,9	34	0,9	0,1
SONST	0,0	0,0	217	0,3	0,3	217	0,1	0,0	99	-	0,0				35	0,2	-
AUSL.	0,1	13,6	218	0,1	4,4	218	0,0	0,1				INSG.	145,4	52,1	37	0,2	0,0
			219	0,1	-	220	0,1	0,2	AUSL.	0,0	0,1				38	0,2	-
INSG.	4,3	31,3	220	2,8	0,6	222	0,0	1,3	INSG.	7,4	35,5	GETRAENKE			39	0,5	-
			221	0,6	0,0	SONST	0,0	0,0				1	0,1	0,0	42	0,3	0,1
FRUECHTE, GEMUESE			222	3,1	0,3	AUSL.	2,2	22,3	FLEISCH, EIER, MILCH			2	0,1	0,6	45	0,4	-
			SONST	-	0,0				1	0,3	0,1	3	0,7	1,6	47	0,2	0,0
1	0,2	0,1	AUSL.	50,6	113,6	INSG.	17,9	30,6	2	1,2	0,5	4	1,8	3,2	51	1,7	2,4
2	1,4	0,3							3	0,6	0,1	5	4,8	4,8	52	2,5	0,7
3	3,0	3,2	INSG.	246,3	135,6	ZUCKER			4	0,3	0,3	6	0,4	-	53	2,8	0,0
4	0,7	0,4							7	0,3	0,7	8	0,1	-	54	0,6	0,0
5	6,0	6,0	ZUCKERRUEBEN			2	0,1	0,9	8	0,7	0,4	9	0,4	0,0	57	0,1	0,0
6	0,1	0,0				3	2,0	-	9	1,4	0,5	10	-	0,1	58	0,1	0,0
7	0,1	0,1	2	0,1	-	5	5,7	5,7	10	0,1	-	11	0,7	1,0	61	5,5	0,0
8	0,7	0,8	7	0,7	-	6	0,2	-	12	0,5	-	16	0,2	-	62	0,1	0,0
9	6,8	0,4	14	0,5	-	7	-	-	13	2,3	0,0	17	0,0	0,1	63	0,2	0,4
11	1,8	0,0	SONST	0,1	-	8	0,1	-	14	0,1	0,0	19	-	0,8	65	4,7	0,3
12	1,6	0,0	BUND	1,2	-	9	1,3	-	15	0,1	0,0	21	0,2	6,6	66	0,4	0,0
13	3,3	0,0				10	2,5	-	16	0,8	0,0	22	0,1	0,4	70	0,3	-
14	3,8	0,2	AUSL.	0,0	0,0	12	0,6	-	17	0,1	-	24	0,5	0,8	SONST	0,1	0,1
15	0,1	0,8				13	0,3	-	19	0,4	-	27	0,2	0,2	BUND	71,7	44,2
16	4,4	0,3	INSG.	1,2	0,0	14	0,2	1,0	20	0,2	-	32	0,5	0,0			
17	0,2	0,0				15	0,0	0,3	21	0,1	-	33	0,3	0,3	98	5,7	-
18	0,1	-	GETREIDE U. AE. ERZGN.			17	0,1	-	23	0,1	0,0	35	0,0	0,1	99	79,4	0,8
19	0,7	0,2				19	0,5	-	24	2,4	0,0	39	0,0	0,3			
20	1,3	0,0	1	0,2	0,1	21	0,4	0,0	27	0,5	-	42	0,3	0,8	203	0,6	0,6
21	4,5	0,0	2	1,0	0,0	32	0,5	-	28	0,5	-	44	0,1	0,1	204	5,7	0,5
22	0,3	-	3	0,4	-	33	0,1	-	29	0,1	0,0	46	-	0,2	205	5,7	0,4
23	0,3	-	4	0,2	-	35	0,1	-	30	0,3	-	52	0,3	0,1	206	0,8	0,3
24	14,8	0,1	5	4,7	4,7	61	0,2	-	32	1,4	0,0	53	0,0	0,1	207	0,0	0,3
27	9,7	0,1	6	0,2	-	63	0,2	-	33	0,4	-	58	-	3,6	212	0,9	0,7
28	4,5	0,0	7	0,1	0,0	66	-	0,1	34	0,8	-	61	0,0	1,0	213	1,2	1,8
29	0,0	0,1	9	0,1	0,2	SONST	0,2	-	35	0,2	0,0	62	0,0	1,1	215	0,1	0,4
30	3,0	0,0	11	0,1	0,1	BUND	15,2	11,6	36	0,1	-	63	0,0	0,5	217	0,2	-
32	2,8	0,1	14	0,3	0,0				37	0,2	0,0	64	0,0	0,1	218	0,1	0,2
33	5,8	0,0	15	0,2	0,1	98	0,1	-							220	0,2	0,0
34	6,4	0,2	16	0,1	0,0	99	2,1	68,3									

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 5 HAMBURG																	
AND.NAHRUNGSMITTEL			DELSAATEN,-FRUECHTE			AND.HOLZ,KORK			ZELLSTOFF,ALTPAPIER			ROHSTOFFE A.N.G.			SONST.STEINE,ERDEN		
222	0,0	0,1	9	0,0	0,2	22	5,3	1,2	57	0,1	-	98	1,2	0,0	27	0,1	-
SONST	0,0	0,1	14	0,1	0,0	23	0,1	-	63	0,5	-	99	23,5	1,6	28	0,1	-
AUSL.	15,5	5,5	16	-	0,1	24	0,3	0,3	64	1,0	0,0				30	0,1	0,0
INSG.	172,2	50,6	17	27,1	0,0	28	0,3	-	65	0,1	0,0	203	0,1	2,2	32	0,8	0,7
FUTTERMITTEL			19	0,4	0,0	30	0,1	-	66	0,3	-	204	33,8	0,9	33	0,0	3,2
2	0,8	0,0	24	0,6	0,0	32	0,1	-	SONST	0,1	0,1	205	8,8	5,2	35	0,0	2,0
3	0,7	0,1	27	0,2	-	33	0,1	0,0	BUND	16,7	2,2	206	16,1	0,5	36	-	0,3
4	0,1	0,6	28	0,1	-	34	0,1	0,0				207	1,0	0,3	38	0,2	3,9
5	1,2	1,2	29	0,9	0,1	35	0,1	-	99	0,0	2,2	211	0,2	0,4	39	1,0	0,0
6	0,9	0,1	32	1,1	0,1	37	0,1	-				212	1,9	1,2	41	0,1	0,3
7	2,2	1,5	33	0,7	-	38	0,8	0,0	204	0,0	0,1	213	0,8	0,2	43	0,0	0,1
8	0,2	0,5	34	0,1	0,0	39	0,3	0,1	205	0,5	0,0	215	4,4	0,8	45	0,1	0,0
9	0,9	0,5	35	0,6	-	41	0,4	0,0	212	0,5	0,0	217	0,5	0,2	48	0,0	0,1
10	8,8	1,7	36	0,2	-	42	1,2	0,2	213	0,2	-	218	1,0	0,9	52	0,1	3,8
11	6,6	0,1	41	0,3	0,1	43	0,1	0,0	220	0,1	0,1	220	0,5	0,6	53	0,1	0,0
12	1,9	-	43	0,3	0,0	44	0,2	0,0	222	-	0,2	222	0,8	0,6	55	0,0	0,2
13	13,7	-	44	0,3	-	45	0,8	0,0	SONST	0,1	0,0	SONST	0,0	0,1	57	0,0	52,9
14	1,7	0,1	45	0,2	0,1	46	0,0	0,1	AUSL.	1,3	0,4	AUSL.	69,8	14,2	58	-	0,1
15	3,8	0,0	47	0,1	-	47	0,4	0,2	INSG.	18,0	2,6	INSG.	190,6	62,0	61	1,6	3,2
16	0,1	-	48	0,2	-	48	0,7	0,2	ROHSTOFFE A.N.G.			SAND,KIES,BIMS,TON			62	0,1	0,0
17	1,4	0,0	51	0,1	-	51	8,5	1,3							63	4,1	4,2
19	6,8	0,3	52	0,8	0,0	52	4,0	0,2	1	0,4	0,1	1	0,1	0,0	64	2,6	0,1
20	0,5	-	53	0,2	-	54	0,2	-	2	3,4	0,3	3	0,1	-	65	0,1	-
21	0,8	-	56	0,3	-	55	2,7	0,1	3	1,0	1,3	5	5,1	5,1	66	0,1	1,5
22	0,5	0,0	57	0,1	0,0	56	0,1	-	4	1,7	0,2	6	0,0	3,9	SONST	0,2	0,1
24	0,3	0,8	61	0,1	-	57	0,3	0,4	5	15,6	15,6	7	0,1	1,0	BUND	28,0	176,4
29	-	0,1	62	0,1	-	58	2,4	0,4	6	0,8	0,1	10	0,1	0,0	98	0,2	-
32	0,3	1,6	65	0,3	0,0	61	2,9	0,2	7	2,9	0,0	11	-	0,1	99	1,2	2,2
33	0,2	0,0	66	0,2	-	62	0,2	-	8	0,0	0,1	12	-	0,1			
39	0,1	-	70	0,2	0,0	63	7,4	0,4	9	0,8	0,2	13	-	0,5	203	-	0,2
41	0,1	-	SONST	0,3	0,2	64	11,1	0,0	10	1,6	0,3	19	0,3	-	204	12,2	1,0
42	0,1	0,0	BUND	101,2	103,5	65	0,6	-	11	1,0	0,5	24	0,0	0,4	205	5,6	15,9
45	1,4	0,0	98	0,0	103,5	66	0,5	-	12	1,8	0,1	32	-	7,0	206	0,3	0,2
46	0,1	-	99	31,8	0,0	67	0,5	0,7	13	0,3	0,5	41	0,1	0,3	207	0,1	-
48	1,0	0,1	203	0,5	0,8	70	1,2	0,1	14	0,7	0,0	42	-	0,1	211	0,1	0,2
51	0,6	0,3	204	18,8	0,3	98	1,2	0,2	15	0,1	0,0	48	0,0	0,4	212	0,5	1,7
52	2,3	0,0	205	24,1	0,2	99	29,2	1,8	16	0,6	0,0	52	0,3	0,0	213	0,2	0,7
53	2,6	-	206	2,8	3,7				17	0,1	0,2	58	-	0,1	215	0,1	0,9
54	0,1	-	207	0,1	0,4	202	-	0,7	19	0,2	0,1	61	3,7	0,1	217	0,0	0,6
55	0,2	-	208	0,1	0,9	203	0,0	3,4	20	3,4	0,0	63	2,4	0,5	218	0,1	0,0
56	0,3	-	211	0,4	-	204	0,4	5,2	21	3,9	0,1	64	-	20,5	220	0,0	0,3
57	0,8	-	212	1,5	0,0	205	6,9	11,3	22	0,2	-	SONST	0,1	0,2	222	0,1	0,3
58	1,7	-	213	0,5	0,2	206	1,3	0,1	23	0,3	0,0	BUND	12,6	40,3	SONST	0,0	0,0
61	3,6	0,0	215	0,1	0,1	207	0,0	4,1	24	0,1	0,2				AUSL.	19,4	21,8
62	0,1	-	218	-	0,3	211	0,1	0,3	27	0,1	0,1	98	0,2	-	INSG.	48,7	200,4
63	8,4	0,1	220	0,2	0,2	212	3,7	0,1	28	0,1	-	99	0,1	1,4			
64	2,8	0,2	222	1,4	0,1	213	0,9	0,2	29	0,3	0,1				STEIN,-SALINENSALZ		
65	1,0	-	SONST	0,0	0,0	215	0,3	0,7	30	0,1	-	204	-	1,8	4	-	4,9
66	2,9	0,1	AUSL.	50,5	7,3	217	0,1	-	32	2,6	0,0	205	1,0	0,0	5	-	0,1
70	0,2	0,0	INSG.	183,5	110,8	218	0,5	0,6	33	0,5	0,2	206	0,1	0,2	7	0,1	0,1
SONST	0,1	0,0	GRUBENHOLZ			220	1,1	0,8	34	0,2	0,9	215	-	0,1	10	-	27,6
BUND	84,4	10,1				222	0,1	19,5	35	0,5	0,0	218	1,7	0,1	14	-	26,8
						SONST	0,0	0,0	36	0,1	0,0	220	0,1	0,0	16	-	6,2
						AUSL.	15,4	47,0	37	0,4	0,2	SONST	0,1	0,1	29	-	0,2
98	0,7	-	AUSL.	-	0,0				38	0,2	7,2	AUSL.	3,0	2,3	54	-	0,1
99	7,0	0,1	INSG.	-	0,0	INSG.	147,9	70,0	39	1,8	0,0	INSG.	15,8	44,0	65	0,8	-
									41	0,1	-				SONST	0,0	0,1
									42	0,6	0,2				BUND	0,9	73,7
									43	0,2	0,2	SONST.STEINE,ERDEN					
203	-	0,5	AND.HOLZ,KORK			3	0,3	0,3	45	0,9	0,0				98	-	0,0
204	2,5	-				5	0,2	0,2	46	2,1	0,1	1	0,0	0,3	99	-	21,2
205	20,4	0,3				7	1,3	-	47	1,1	0,1	2	0,1	0,4			
206	2,9	0,0				9	-	-	48	6,5	0,2	3	0,1	6,1			
207	0,3	0,0				10	0,0	0,2	51	1,7	0,0	4	-	1,8	AUSL.	0,0	0,0
211	0,5	0,2				11	1,8	-	52	7,3	0,4	5	5,9	5,9			
212	1,1	0,1				14	2,7	-	53	0,6	0,2	6	0,0	0,3	INSG.	1,0	94,9
213	0,0	0,4				19	1,0	0,1	54	2,9	0,0	7	6,2	18,1			
215	0,0	0,2				22	0,1	-	55	0,6	0,4	9	0,2	-	EISENERZE		
217	0,0	0,1				23	0,9	-	56	2,1	0,1	10	0,0	0,9			
218	0,0	0,3				33	0,3	-	57	0,4	0,1	11	0,1	48,4	5	0,1	0,1
220	0,4	1,4				35	0,3	-	58	4,2	0,1	12	0,1	0,9	9	110,6	-
221	0,1	0,0				37	0,5	0,0	61	5,1	0,0	13	0,6	2,0	14	41,3	-
222	0,0	0,1				42	0,1	1,2	62	0,8	0,1	14	0,5	4,8	17	59,7	-
AUSL.	28,2	3,6				43	0,1	0,0	63	0,5	9,2	15	0,1	-	23	13,6	-
INSG.	120,3	13,7				46	0,1	0,0	64	4,4	0,0	16	0,1	-	30	1,2	0,2
			DELSAATEN,-FRUECHTE			47	0,1	-	65	0,3	1,0	17	0,1	-	37	0,2	-
2	0,1	0,2				48	0,4	-	66	4,7	0,4	21	0,0	0,5	41	17,8	1,0
5	59,2	59,2				51	2,8	-	70	0,8	-	22	0,1	4,4	47	0,1	-
8	2,3	43,1				52	1,1	0,0	SONST	0,0	0,0	23	0,0	1,4	48	0,2	0,0
									BUND	96,0	46,2	24	2,3	3,5	56	0,1	0,0
															62	0,1	-

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 5 HAMBURG																	
EISENERZE			NE-METALLERZE			STEINKOEHLE			KRAFTSTOFFE,HEIZOEL			AND.MINERALOELERZGN.			BENZOL,TEER U.AE.		
SONST	0,0	0,0	23	0,0	0,2	222	0,1	-	28	0,1	-	24	95,2	3,5	33	0,2	1,3
BUND	245,3	1,4	27	0,1	0,1	SONST	-	0,0	29	2,0	-	27	10,1	0,0	35	0,1	-
99	-	0,3	30	0,3	0,3	AUSL.	203,9	2,4	30	1,7	0,1	28	3,3	0,0	43	0,2	0,0
204	10,1	-	31	-	0,1	INSG.	424,1	1093,3	32	2,6	2,9	30	24,7	0,3	44	2,3	0,7
205	0,6	-	32	-	0,2	BRAUNKOEHLE,TORF			33	13,5	1,0	31	5,7	0,0	53	-	0,1
207	0,2	-	33	0,1	0,1	1	0,1	-	34	7,1	0,0	32	4,6	0,0	55	0,2	-
211	0,1	-	34	0,0	0,6	2	0,5	0,0	35	0,4	-	33	27,7	0,5	56	0,2	0,0
SONST	0,0	0,0	37	1,1	0,0	3	1,7	0,4	36	0,1	1,1	34	8,7	0,1	62	0,1	-
AUSL.	11,0	0,0	38	0,1	0,1	4	0,8	0,2	37	1,5	-	35	1,1	0,0	63	0,1	-
INSG.	256,3	1,7	41	0,0	0,9	5	3,6	3,6	38	0,1	-	36	0,9	0,4	64	0,1	0,3
EISEN-,STAHLSCROTT			42	-	3,2	6	0,9	0,8	39	0,3	0,1	37	3,9	0,0	66	0,3	-
1	6,5	1,3	44	0,1	0,2	7	1,9	0,1	40	0,4	0,0	38	4,9	0,0	SONST	0,2	0,1
2	0,7	1,0	47	0,3	0,0	10	0,3	0,5	41	0,0	0,0	39	12,6	0,0	BUND	28,9	23,7
3	0,0	1,0	48	0,4	0,0	11	-	4,8	42	-	-	40	1,4	0,0	98	0,1	1,0
4	-	0,2	53	0,1	-	14	-	8,5	43	33,8	0,1	41	9,2	0,3	99	0,9	9,0
5	10,8	10,8	55	0,1	0,6	19	-	1,6	44	1,7	-	42	4,8	-	CHEM.GRUNDESTOFFE		
6	0,2	0,5	57	-	0,6	32	-	0,5	45	5,3	0,0	43	28,5	0,1			
7	0,8	0,5	61	0,2	1,0	36	-	1,0	46	32,8	0,0	44	1,2	0,0	203	0,7	1,9
8	-	0,1	62	0,8	0,0	37	-	1,4	47	5,3	0,0	45	3,1	0,0	204	0,0	15,0
9	82,0	0,7	63	0,2	-	38	-	0,7	48	10,0	-	46	5,0	0,0	205	0,0	0,1
12	0,3	-	64	0,6	-	39	-	1,4	49	20,4	-	47	1,3	-	212	0,2	-
14	3,8	0,0	66	2,0	0,1	63	-	0,1	50	80,5	0,1	48	81,1	0,0	220	0,5	-
15	0,1	0,1	70	0,1	0,0	SONST	0,0	0,1	51	3,5	-	49	30,5	0,1	222	2,0	-
16	1,2	0,4	SONST	0,1	0,2	BUND	9,8	24,1	52	1,0	-	50	0,2	0,0	SONST	0,1	0,0
17	13,9	0,0	BUND	10,8	17,9	99	-	424,2	53	42,4	0,1	51	0,2	0,0	AUSL.	3,5	16,9
19	0,2	-	203	0,1	-	204	-	0,4	54	4,3	-	52	3,4	-	CHEM.GRUNDESTOFFE		
21	0,1	-	205	0,4	0,0	220	-	0,1	55	68,0	0,0	53	16,5	0,2			
22	0,1	0,0	206	0,3	0,2	220	-	0,1	56	75,1	-	54	1,9	-	INSG.	33,5	50,6
23	4,9	0,0	207	0,3	-	AUSL.	-	0,6	57	57,0	-	55	3,4	-	CHEM.GRUNDESTOFFE		
24	27,7	0,1	211	0,2	-	INSG.	9,8	448,9	58	61,0	0,0	56	34,5	0,0			
27	11,7	-	212	0,1	-	ROHES ERDOEL			59	66,0	0,0	57	1,9	-	1	3,2	0,1
28	3,4	0,0	213	0,2	0,1	3	4,0	-	60	52,3	0,0	58	28,7	0,1	2	1,5	0,0
30	9,4	0,1	215	-	0,1	7	12,5	-	61	0,2	0,0	59	1,5	-	3	4,8	0,0
31	1,2	-	217	0,1	0,0	SONST	-	0,0	62	0,2	0,0	60	0,0	-	4	0,1	7,2
32	0,3	-	218	0,2	0,2	BUND	16,4	0,0	63	322,3	0,0	61	61,0	0,0	5	42,7	42,7
33	6,7	0,1	220	0,0	0,1	98	51,9	-	64	80,8	0,0	62	38,4	0,1	6	0,1	0,0
34	-	0,1	222	0,2	0,1	205	0,6	-	65	474,0	0,0	63	56,7	0,1	7	19,5	1,9
35	0,1	-	AUSL.	2,6	0,8	212	0,1	0,0	66	52,3	0,0	64	9,5	0,0	8	0,2	0,3
36	0,1	-	INSG.	16,1	19,0	213	0,2	-	67	0,2	0,0	65	82,5	0,2	9	1,5	0,0
41	2,8	-	STEINKOEHLE			215	0,1	1,8	68	0,0	0,0	66	28,7	0,1	10	13,3	0,6
42	0,1	-	1	1,2	0,3	217	0,1	-	69	0,0	0,0	67	1,5	-	11	0,0	0,6
46	0,1	-	2	13,3	-	218	0,1	0,1	70	0,2	0,0	68	0,0	-	12	0,0	0,1
48	0,3	-	3	11,3	0,3	220	0,1	-	71	0,0	0,0	69	0,0	-	13	4,0	1,5
52	0,1	0,0	4	3,2	0,1	222	0,1	0,1	72	0,1	-	70	2,6	0,1	14	0,2	0,7
58	0,1	-	5	144,5	144,5	SONST	0,0	0,1	73	0,1	-	71	1,2	9,9	15	0,2	5,1
61	0,1	-	6	10,0	0,1	AUSL.	1,3	2,0	74	0,1	0,0	72	12,2	-	16	0,9	0,4
63	2,5	0,0	7	15,5	0,2	INSG.	69,6	2,1	75	0,1	0,4	73	3,2	-	19	0,7	0,0
70	0,9	-	9	2,6	0,0	KRAFTSTOFFE,HEIZOEL			76	0,1	0,9	74	0,2	0,2	21	0,0	0,1
SONST	0,1	0,1	10	0,6	0,0	1	3,3	0,0	77	0,1	0,0	75	0,0	-	22	0,8	0,0
BUND	193,2	16,9	11	0,1	-	2	33,5	0,2	78	44,5	0,3	76	0,0	-	23	0,3	0,0
98	0,9	-	13	0,1	-	3	30,5	8,0	79	0,1	0,1	77	972,6	118,5	24	2,2	11,3
99	-	0,2	14	1,0	0,0	4	7,5	-	80	0,1	0,0	78	4,8	0,1	25	0,0	1,8
204	-	0,1	15	0,5	-	5	43,7	43,7	81	0,1	0,0	79	1,2	9,9	26	0,2	2,5
205	0,4	-	16	1,0	-	6	3,5	-	82	0,1	-	80	0,0	0,0	27	0,3	3,8
213	1,0	-	21	-	2,8	7	13,5	0,1	83	0,1	0,0	81	0,0	0,0	28	0,2	2,5
215	0,0	0,1	23	-	32,0	8	12,6	0,0	84	0,1	0,0	82	0,8	0,1	29	0,0	0,1
SONST	0,0	0,0	24	-	505,9	9	15,3	5,9	85	0,1	0,0	83	0,0	0,0	30	0,2	3,8
AUSL.	1,4	0,2	27	-	170,2	10	26,6	0,0	86	0,1	1,4	84	35,9	3,5	31	0,3	3,8
INSG.	195,4	17,3	28	-	206,2	11	50,3	0,0	87	0,1	0,0	85	0,0	0,0	32	0,2	2,5
NE-METALLERZE			30	-	0,4	12	16,0	-	88	2035,2	67,8	86	1014,5	132,1	33	0,4	5,5
1	-	0,7	31	-	25,2	13	45,2	0,0	AND.MINERALOELERZGN.			87	0,0	0,0	34	0,8	2,8
2	0,0	0,3	37	-	0,7	14	49,4	0,1	BENZOL,TEER U.AE.			88	0,3	3,7	35	0,5	0,0
3	0,0	0,1	58	1,4	-	15	149,6	1,9	1	1,9	0,0	89	0,3	0,5	36	0,2	31,7
5	0,7	0,7	63	13,1	-	16	19,7	-	2	13,0	0,2	90	0,3	0,1	37	9,4	0,2
8	0,2	0,1	70	-	2,0	17	2,8	-	3	9,7	13,5	91	4,5	0,1	38	0,0	0,1
9	0,0	0,5	SONST	0,1	-	18	1,3	-	4	4,4	-	92	0,3	0,1	39	0,3	0,3
10	0,2	0,0	BUND	219,5	1090,9	19	25,3	0,1	5	68,1	68,1	93	4,5	0,1	40	0,0	0,3
11	0,1	-	98	0,7	-	20	2,4	0,2	6	0,5	0,0	94	0,3	0,1	41	0,0	0,7
14	2,9	4,9	205	203,7	-	21	1,1	-	7	1,2	0,8	95	0,1	-	42	0,8	0,0
15	0,0	0,7	212	0,1	-	22	1,3	-	8	5,7	0,0	96	0,5	0,0	43	0,2	6,8
17	0,0	2,0	217	-	0,6	23	2,5	0,2	9	25,5	1,5	97	2,4	2,7	44	1,0	0,0
22	0,2	0,0	218	-	1,7	24	0,7	0,0	10	5,7	0,2	98	1,0	0,0	45	0,7	0,0
						27			11	5,9	-	99	0,1	0,0	46	1,3	-
									12	8,9	0,0		0,3	0,7	47	0,3	11,3
									13	12,0	0,0		0,2	-	48	0,2	-
									14	14,1	1,7		0,0	0,5	49	0,2	-
									15	17,7	22,4		0,1	0,1	50	0,2	-
									16	11,0	0,0		0,1	0,1	51	0,3	0,0
									17	1,5	0,0		3,0	6,5	52	0,1	15,8
									18	0,2	0,0		0,0	1,5	53	0,8	-
									19	2,9	0,3		0,0	0,9	54	0,1	1,1
									20	0,6	3,6		0,0	0,1	55	0,2	0,0
									21	3,0	0,0		0,0	0,9	56	0,2	0,0
									22	2,9	-		4,7	-	57	0,2	0,0
									23	2,4	-		1,2	0,3	58	2,2	0,4
															98		

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 5 HAMBURG																	
CHEM.GRUNDSTOFFE			AND.CHEM.ERZGN.			DUENGEMITTEL			AND.MINERAL.ERZGN.			WALZWERKSERZGN.U.AE.			NE-METALLE,-HALBZEUG		
99	3,2	50,8	98	11,7	0,2	SONST	0,0	0,1	54	-	0,1	22	0,0	4,4	43	12,9	0,0
			99	1,6	22,7	AUSL.	56,5	9,5	55	0,1	0,1	23	0,1	19,9	48	0,1	0,6
202	-	0,3	202	-	0,3	INSG.	156,7	228,3	56	0,4	0,2	24	1,5	126,6	51	0,0	0,8
203	0,4	4,4	203	0,1	2,4				57	0,1	1,1	27	0,4	57,5	52	0,2	0,1
204	2,4	6,9	204	1,1	3,5	KALK,ZEMENT			58	0,1	1,5	28	0,1	0,9	53	1,4	0,0
205	5,0	2,5	205	3,8	2,2				61	0,1	3,4	29	-	0,1	55	0,2	-
206	1,7	0,3	206	0,9	0,4	1	-	2,9	62	0,2	0,3	30	0,1	22,2	61	5,3	0,1
207	0,1	0,3	207	0,5	0,1	3	0,0	4,3	63	0,2	11,3	31	0,4	2,7	62	3,2	0,8
212	1,6	0,4	208	0,1	0,0	5	0,5	0,5	64	0,1	0,4	32	0,2	4,8	64	0,1	-
213	0,6	0,2	211	0,3	-	7	-	0,3	65	0,6	0,0	33	0,1	20,3	66	1,0	0,5
215	0,8	3,0	212	1,3	0,7	11	-	1,6	66	0,1	1,0	34	0,1	2,2	70	0,1	-
217	0,3	0,6	213	2,2	1,0	12	0,0	0,1	70	0,2	1,0	35	0,0	5,4	SONST	0,2	0,1
218	0,3	1,9	215	0,9	1,1	14	-	2,1	SONST	0,1	0,0	36	0,0	0,1	BUND	57,4	7,7
219	-	0,6	216	0,1	0,0	15	-	0,4	BUND	23,7	86,0	37	0,0	1,1			
220	1,8	1,1	217	0,1	0,1	16	0,1	-	98	0,4	0,1	38	-	3,6	98	0,0	0,0
221	0,1	0,0	218	0,4	1,7	21	-	2,3	99	1,2	21,6	39	0,0	0,3	99	0,7	0,1
222	1,1	0,3	219	-	0,1	22	-	3,5				41	0,0	16,0			
SONST	0,1	0,0	220	2,2	0,5	23	-	0,2	203	0,0	3,6	42	0,1	0,1	204	0,2	0,1
AUSL.	16,2	23,0	221	0,0	0,1	24	-	0,1	204	0,1	32,2	43	-	1,1	205	14,0	6,7
INSG.	138,6	241,2	222	0,6	4,5	42	0,0	0,2	205	0,8	21,4	45	0,0	0,2	208	0,1	-
AND.CHEM.ERZGN.			SONST	0,0	4,5	57	-	0,7	206	0,0	6,4	46	-	0,4	212	0,2	0,3
			AUSL.	14,6	18,7	SONST	0,1	0,1	207	0,0	1,8	48	0,0	0,1	213	0,4	0,0
1	0,0	0,2	INSG.	80,1	438,2	BUND	0,7	19,0	211	0,1	0,2	51	0,0	0,7	215	0,1	0,1
2	0,1	0,1	DUENGEMITTEL			98	-	0,0	212	0,1	0,1	52	0,1	0,5	220	0,0	0,3
3	0,2	0,1				99	-	19,0	213	0,6	0,3	53	0,0	0,5	222	0,1	0,1
4	-	0,1							215	0,2	1,7	54	0,0	0,3	SONST	0,1	0,1
5	20,5	20,5	1	0,5	1,6	204	-	4,4	217	0,1	0,0	56	0,0	0,2	AUSL.	15,1	7,7
6	0,1	0,0	2	8,9	0,9	SONST	0,0	0,0	218	0,2	0,2	57	-	0,1			
8	0,3	0,2	3	9,0	3,7	AUSL.	0,0	4,4	220	0,2	1,2	58	0,0	0,4	INSG.	73,3	15,6
9	0,1	0,4	4	2,0	0,1				221	0,0	0,1	61	0,0	0,1	EBM-WAREN U.A.		
10	0,2	1,7	5	2,1	2,1	INSG.	0,7	42,5	222	0,1	0,2	62	0,6	0,7			
11	1,4	77,2	6	27,6	0,1	AND.MINERAL.ERZGN.			SONST	0,0	0,1	63	0,1	1,0	1	0,3	1,7
12	0,8	0,0	7	39,6	5,6				AUSL.	2,6	69,4	64	0,4	0,0	2	0,4	1,2
13	0,2	11,9	8	0,3	3,0				INSG.	27,8	177,2	65	0,0	0,1	3	0,5	0,1
14	0,4	3,1	9	0,2	0,2	1	0,4	0,8				66	0,4	2,9	4	0,1	0,1
15	1,4	144,9	10	0,7	2,0	2	1,3	0,1	ROHEISEN,-STAHL			70	0,6	22,0	5	10,2	10,2
16	0,3	0,0	11	1,6	4,3	3	1,5	0,0				SONST	0,0	0,1	6	0,1	0,8
17	0,2	0,0	12	0,1	0,1	4	0,1	0,0	1	-	1,0	BUND	36,3	422,6	8	0,4	0,9
20	0,0	0,3	13	0,0	27,1	5	9,3	9,3	5	0,6	0,6	98	2,9	2,7	9	2,0	0,7
21	0,8	0,0	14	5,0	2,6	6	0,5	0,0	6	0,1	-	99	0,9	8,9	10	0,2	0,1
22	0,7	0,4	15	0,2	9,2	7	0,1	0,5	7	6,7	-	203	0,0	1,4	11	0,1	2,3
23	0,1	0,2	16	0,1	0,3	9	0,3	1,0	30	-	0,2	204	0,9	26,2	12	0,2	0,9
24	1,2	8,3	17	0,0	0,5	10	0,2	0,1	33	-	0,1	205	0,9	12,7	14	3,5	6,3
27	0,1	0,0	18	-	0,1	11	0,2	0,7	36	-	0,1	206	0,1	15,5	15	1,3	1,2
28	0,0	0,1	19	0,6	0,1	12	0,3	0,8	37	-	0,5	211	0,1	-	16	0,2	2,0
30	0,2	0,4	20	0,3	0,5	13	0,2	1,1	41	-	0,2	212	0,1	1,3	17	0,3	0,7
31	0,2	0,1	21	0,1	0,0	14	0,9	0,0	SONST	0,1	0,3	213	0,3	0,0	19	0,0	0,2
32	1,6	11,5	22	0,0	0,1	15	0,4	0,0	BUND	7,5	2,8	215	0,0	0,5	20	0,3	0,0
33	6,4	18,5	24	0,1	83,1	16	0,2	-				216	0,0	0,1	21	0,1	1,5
34	0,4	1,2	27	0,0	12,2	17	0,2	0,2	99	-	78,1	217	0,0	0,1	22	0,3	3,5
35	0,9	0,2	28	-	1,2	18	0,1	-				218	0,2	0,4	23	0,1	22,0
36	0,2	1,5	29	0,2	-	19	0,3	0,0	204	0,1	0,3	220	0,1	0,0	24	2,4	7,2
37	0,0	0,2	30	0,1	1,5	20	0,1	0,0	205	1,1	0,4	222	0,0	0,4	27	1,2	1,2
38	0,1	0,9	31	-	4,3	21	0,1	-	211	0,1	-	SONST	0,0	0,0	28	0,2	1,5
39	0,1	0,4	32	0,2	0,8	22	0,0	0,2	SONST	0,0	0,1	AUSL.	2,7	58,7	29	0,1	0,0
41	0,1	0,3	34	0,0	1,2	23	0,1	0,7	AUSL.	1,3	0,9				30	0,3	0,9
42	1,3	2,0	36	-	0,7	24	1,4	11,1				INSG.	42,8	492,9	31	0,1	0,4
43	0,2	5,5	37	-	3,5	27	0,4	1,4	INSG.	8,8	81,7				32	0,9	1,7
44	0,6	17,5	41	-	0,2	28	0,0	6,8	WALZWERKSERZGN.U.AE.			NE-METALLE,-HALBZEUG			33	0,6	6,5
45	0,5	2,6	44	-	26,0	29	0,0	1,0							34	0,2	5,0
46	0,0	0,2	46	-	0,4	30	0,5	1,3				5	0,6	0,6	35	0,1	15,5
47	0,1	0,0	52	0,1	0,3	31	0,1	-	1	1,3	0,1	8	-	0,2	36	0,1	0,2
48	1,2	4,3	53	0,0	0,1	32	0,3	0,6	2	1,7	0,3	11	0,2	0,2	37	0,0	0,6
51	0,0	0,3	56	-	7,3	33	0,2	4,1	3	0,6	0,0	13	2,3	0,0	38	0,3	0,7
52	1,2	0,3	57	-	1,1	34	0,3	0,3	4	0,2	0,0	14	0,0	0,5	39	0,0	0,6
53	1,8	1,1	61	-	0,1	35	0,1	0,2	5	23,9	23,9	15	2,0	0,0	41	0,1	8,6
54	0,0	0,2	62	0,3	0,1	36	0,1	1,5	6	0,1	0,2	16	0,0	0,1	42	0,1	0,2
55	0,0	0,1	64	-	1,6	37	0,2	1,6	7	0,1	0,0	17	6,3	1,3	43	0,2	2,7
56	0,8	3,3	70	-	5,4	38	0,1	10,9	8	0,2	0,0	22	0,0	0,1	44	0,8	0,3
57	0,3	35,9	SONST	0,0	0,2	39	0,1	1,1	9	0,8	13,1	23	1,0	0,7	45	0,2	1,7
58	0,1	0,0	BUND	100,1	215,3	41	0,1	1,5	11	0,0	0,2	24	0,3	0,1	46	0,0	1,0
61	0,3	3,0				42	0,1	2,5	12	0,0	1,1	28	0,0	0,1	47	0,1	1,3
62	0,1	0,5	98	0,0	215,3	44	0,2	1,3	13	0,1	0,2	30	9,9	0,2	48	0,7	7,2
63	0,3	0,6	99	-	3,4	45	0,0	0,2	14	0,4	52,9	32	5,2	0,4	51	0,4	1,9
64	0,4	12,7				46	0,2	1,3	15	0,7	0,4	33	0,2	0,0	52	0,3	5,3
65	0,2	0,4	203	-	0,2	47	0,3	0,0	16	0,4	5,0	34	3,1	0,0	53	0,1	9,0
66	3,4	1,3	204	-	0,1	48	0,1	0,2	17	0,1	5,3	35	0,1	0,1	54	0,1	0,1
70	0,5	0,0	205	56,4	7,5	51	0,1	0,0	18	0,1	0,0	37	0,0	0,1	55	0,1	0,6
SONST	0,0	0,0	215	-	1,5	52	0,2	0,2	19	0,1	0,0	38	0,6	-	56	0,5	5,7
BUND	52,2	396,6	217	-	0,1	53	0,1	0,6	20	0,1	0,0	41	0,9	0,0	57	0,0	0,5
			220	0,1	0,1												

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 5 HAMBURG																	
EBM-WAREN U.A.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			FAHRZEUGE			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET		
58	0,2	0,5	54	0,0	3,1	51	0,1	0,1	51	0,2	5,9	46	0,1	0,0	52	0,1	0,1
61	0,3	1,2	55	0,5	4,7	52	0,2	26,2	52	10,0	5,7	47	0,4	0,8	53	0,2	0,1
62	0,3	5,9	56	0,3	10,1	53	0,2	0,7	53	0,3	1,4	48	0,4	0,6	54	0,1	0,1
63	0,3	1,0	57	0,1	0,9	54	0,0	0,1	54	1,8	0,3	51	0,5	0,2	55	0,2	0,1
64	0,5	0,4	58	0,3	2,5	55	0,0	0,1	55	1,8	0,1	52	0,1	0,8	56	0,3	0,1
65	0,3	3,1	61	0,3	8,9	56	0,4	0,3	56	0,5	0,3	53	0,4	1,5	57	0,1	0,0
66	0,6	1,6	62	1,2	12,2	57	0,1	0,0	57	0,1	0,3	54	0,1	0,1	58	0,1	0,1
70	0,1	2,3	63	0,4	2,3	58	0,1	0,2	58	1,0	1,1	55	0,1	0,0	61	0,2	0,1
SONST	0,0	0,1	64	0,4	4,7	61	0,2	0,1	61	8,8	7,7	56	1,3	1,1	62	0,1	0,1
BUND	33,6	161,9	65	0,5	3,9	62	0,2	1,0	62	1,0	3,7	57	0,1	0,2	63	0,1	0,1
98	0,2	0,6	66	0,6	7,8	63	0,1	2,6	63	0,1	2,0	58	0,4	0,5	64	0,2	0,1
99	0,0	1,4	70	0,3	0,2	64	0,1	12,6	64	0,9	1,0	61	0,7	0,2	65	0,5	0,3
204	0,1	7,0	BUND	33,1	197,8	65	0,3	7,4	65	0,4	0,5	62	0,8	1,2	66	0,1	0,1
205	0,8	10,4	98	0,9	2,5	66	0,2	0,1	66	1,5	2,0	63	0,1	0,4	70	0,1	0,1
206	0,1	1,8	99	1,2	10,9	70	0,1	0,1	70	0,1	0,1	64	0,5	0,2	SONST	0,1	0,1
207	0,1	-	BUND	17,6	277,1	SONST	0,1	0,1	SONST	0,0	0,0	65	0,5	1,4	BUND	12,9	12,4
211	0,1	0,0	203	0,3	0,2	98	0,1	1,1	98	1,9	0,4	66	0,2	0,4	204	-	0,1
212	0,1	0,2	204	1,0	9,6	99	0,0	0,9	99	1,1	16,2	70	0,0	0,4	205	0,0	0,2
213	0,2	0,1	205	3,3	5,3	203	0,0	5,2	203	0,2	0,7	SONST	0,0	0,1	212	0,1	0,1
215	0,1	0,8	206	0,4	0,9	204	4,6	1,6	204	1,0	27,1	99	0,1	0,8	215	0,0	0,1
216	0,2	-	207	0,6	0,2	205	0,0	1,5	205	6,2	18,1	BUND	27,4	31,0	216	0,2	0,1
217	0,3	0,1	208	0,1	0,0	206	0,2	0,2	206	1,1	1,9	204	0,1	0,0	217	0,1	0,0
218	0,2	0,1	209	0,1	0,0	210	0,1	-	210	0,1	0,0	205	0,0	0,3	220	0,1	0,0
220	0,3	0,2	210	0,5	-	212	0,3	0,1	212	0,0	0,3	206	0,0	0,1	222	0,1	0,0
222	0,2	0,3	211	0,5	0,1	213	0,2	0,3	213	0,1	0,3	212	0,1	0,4	SONST	0,1	0,1
SONST	0,1	0,0	212	1,7	8,0	214	0,1	-	214	1,5	1,9	213	0,0	0,1	AUSL.	0,6	0,5
AUSL.	2,7	21,0	213	2,6	1,3	215	0,3	0,1	215	0,5	0,8	214	0,1	0,3	INSG.	13,9	14,0
INSG.	36,6	184,8	214	0,2	0,0	216	0,2	0,1	216	0,4	1,1	215	0,1	0,1	SAMMEL-U. STUECKGUT		
MASCHINEN, EL. ERZGN.			215	2,4	1,6	217	0,2	0,0	217	0,2	0,2	216	0,0	0,1	AUSL.	0,0	-
1	0,3	0,5	216	0,1	0,0	218	0,6	0,0	218	0,5	0,5	217	0,6	0,2	INSG.	0,0	-
2	2,5	1,2	217	1,0	0,2	219	0,5	0,0	219	0,0	0,1	220	0,2	0,6	ALLE GUETER		
3	0,7	0,1	218	0,8	0,6	220	0,0	0,1	220	0,0	0,1	221	0,0	0,1	1	31,2	16,6
4	0,3	0,1	219	0,2	0,2	SONST	0,1	0,1	221	1,9	1,2	222	0,0	0,5	2	103,6	18,0
5	11,3	11,3	220	0,6	0,7	AUSL.	7,2	9,3	222	0,4	5,1	SONST	0,0	0,1	3	103,4	64,7
6	0,4	0,1	221	0,2	0,1	INSG.	24,9	288,4	SONST	0,1	0,1	AUSL.	1,3	2,7	4	25,3	25,0
7	0,3	0,1	222	1,1	3,1	SONSTIGE WAREN			AUSL.	14,2	59,4	INSG.	30,5	35,0	5	587,9	587,9
8	0,1	0,6	SONST	0,0	3,1	1	0,2	0,6	INSG.	88,2	156,8	UMZUGSGUT, BAUGERAET			6	49,0	9,8
9	0,7	0,7	AUSL.	17,3	32,2	2	0,5	0,9	GEBRAUCHTE VERPACKG.			1	0,1	0,1	7	131,9	78,9
10	0,3	0,1	INSG.	52,5	243,3	3	0,4	0,4				2	0,7	1,1	8	27,4	54,3
11	0,1	1,0	FAHRZEUGE			4	0,1	0,1				3	1,5	0,4	9	259,2	33,5
12	0,1	2,7	2	0,2	0,1	5	11,5	11,5				4	0,2	0,2	10	68,2	44,0
13	0,3	2,9	3	0,2	0,0	6	0,1	0,1				5	1,1	1,1	11	87,2	148,4
14	2,8	3,7	4	0,2	0,2	7	0,3	0,1				6	0,5	0,1	12	47,6	9,7
15	0,4	2,6	5	10,2	10,2	8	0,1	0,0				7	0,1	0,1	13	89,4	55,8
16	0,6	3,4	6	0,1	0,0	9	0,1	0,2				8	0,4	0,9	14	142,5	249,3
17	0,1	1,8	7	0,2	0,1	10	0,3	0,1				9	0,4	0,6	15	182,3	198,9
18	0,1	0,0	8	0,4	0,3	11	0,5	1,9				10	0,1	0,2	16	49,3	53,1
19	0,2	0,4	9	0,0	0,1	12	0,3	0,5				11	0,1	0,1	17	115,2	20,4
20	0,2	0,2	10	0,1	0,2	13	0,1	0,5				12	0,2	0,2	18	2,2	0,4
21	0,1	5,6	11	0,7	0,8	14	1,7	0,4				13	0,1	0,0	19	45,1	7,7
22	0,1	1,0	12	0,2	122,3	15	0,5	0,9				14	0,4	0,2	20	10,0	5,5
23	0,2	3,1	13	0,1	0,2	16	0,8	0,3				15	0,2	0,3	21	26,8	20,7
24	0,8	4,8	14	0,2	17	17	0,0	0,5				16	0,1	0,2	22	14,3	20,6
25	0,2	1,6	15	0,1	7,0	20	0,0	0,2				17	0,4	0,6	23	25,2	82,5
26	0,1	0,4	16	0,1	0,0	21	0,2	0,5				18	0,1	0,1	24	162,5	778,3
27	0,2	1,6	17	0,1	0,0	22	0,2	1,0				19	0,1	0,1	25	37,3	245,6
28	0,1	0,4	18	0,1	0,0	23	0,0	1,0				20	0,1	0,1	26	14,4	218,5
29	0,1	0,1	19	0,0	0,1	24	0,5	0,6				21	0,1	0,0	27	4,1	4,0
30	0,1	2,6	20	0,0	0,2	25	0,0	1,0				22	0,1	0,1	28	53,2	36,5
31	0,1	0,3	21	0,1	0,4	26	0,2	0,2				23	0,2	0,4	29	12,8	37,1
32	0,4	8,4	22	0,2	1,1	27	0,2	0,1				24	0,3	0,1	30	34,1	56,8
33	0,2	5,0	23	0,1	0,3	28	0,4	0,0				25	0,1	0,0	31	66,8	73,2
34	0,2	5,0	24	0,2	1,1	29	0,0	0,1				26	0,1	0,1	32	31,2	28,0
35	0,1	4,2	25	0,0	0,6	30	0,1	0,0				27	0,1	0,0	33	9,0	31,5
36	0,1	0,6	26	0,1	0,1	31	0,2	0,2				28	0,1	0,1	34	4,0	39,5
37	0,2	1,8	27	0,4	0,0	32	0,2	1,5				29	0,1	0,1	35	10,1	13,8
38	0,1	1,3	28	0,4	2,2	33	0,2	0,9				30	0,1	0,2	36	19,7	32,4
39	0,2	0,7	29	0,2	6,2	34	0,5	2,0				31	0,1	0,1	37	19,0	4,4
41	0,2	3,8	30	0,0	1,5	35	0,7	0,1				32	0,1	0,1	38	25,6	34,8
42	0,1	0,8	31	0,2	3,7	36	0,2	1,4				33	0,1	0,2	39	24,5	15,6
43	0,7	1,3	32	0,1	0,3	37	0,1	1,3				34	0,1	0,0	40	24,7	33,6
44	0,0	0,1	33	0,0	0,1	38	0,1	1,3				35	0,1	0,1	41	52,5	54,1
45	0,2	3,6	34	0,1	0,2	39	0,1	0,9				36	0,1	0,1	42	104,6	17,7
46	0,1	6,0	35	0,1	1,7	40	0,4	2,5				37	0,1	0,2			
47	0,1	3,1	36	0,1	20,7	41	0,0	0,3				38	0,1	0,2			
48	0,3	4,9	37	0,1	6,2	42	0,3	4,1				39	0,1	0,2			
51	0,3	6,7	38	0,1	0,1	43	0,2	0,9				40	0,1	0,2			
52	0,7	14,2	39	0,1	0,9	44	0,8	0,0				41	0,1	0,1			
53	0,2	11,4	40	0,1	1,9	45	7,6	6,8				42	0,1	0,1			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 5 HAMBURG

ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
46	7,3	13,6	58	125,8	11,6	98	154,4	13,4	208	0,5	2,4	218	8,8	19,6
47	42,8	7,0	61	200,6	32,2	99	228,5	777,8	209	0,2	3,5	219	0,4	1,2
48	41,3	39,4	62	112,8	28,0				210	0,2	0,1	220	30,9	13,1
51	30,0	18,5	63	446,4	39,7	201	0,0	0,1	211	3,0	3,4	221	1,1	1,0
52	141,6	59,0	64	139,4	73,0	202	-	1,3	212	57,6	31,0	222	13,3	39,0
53	139,1	27,1	65	601,2	21,1	203	5,7	40,2	213	19,4	77,1	AUSL.	754,7	661,2
54	10,0	5,2	66	124,0	21,6	204	147,0	201,3	214	0,3	16,5			
55	12,5	6,5	70	15,9	34,7	205	407,2	123,7	215	12,9	31,0	INSG.	6351,4	5587,7
56	77,5	41,0	BUND	5213,9	4135,3	206	34,8	40,9	216	0,7	0,3			
57	11,3	94,9				207	6,6	10,4	217	4,1	4,1			

VERKEHRSBEZIRK NR. 6 SÜDOSTTEIL SCHLESW.-HOLSTEIN

GETREIDE			KARTOFFELN			LEBENDE TIERE			FUTTERMITTEL			AND.HOLZ,KORK			SAND,KIES,BIMS,TON		
2	0,1	0,1	98	1,9	-	3	0,0	0,1	2	-	0,5	41	0,2	-	14	-	4,6
5	1,4	1,1				6	0,4	0,4	3	-	0,3	45	0,1	-	24	-	0,3
7	-	0,1	212	0,4	-	14	0,1	0,0	5	0,1	0,9	51	0,1	-	38	-	0,2
10	0,1	0,0	213	0,1	0,0	22	0,1	-	7	0,0	2,7	58	0,1	0,0	41	0,3	0,3
14	0,1	0,0	218	0,0	0,2	23	0,3	-	14	-	0,8	61	0,1	-	61	-	0,4
19	0,2	-	SONST	0,1	0,0	28	0,2	-	15	0,0	0,2	SONST	0,3	0,3	63	-	0,1
21	0,1	-	AUSL.	0,6	0,2	45	0,1	-	32	-	0,1	BUND	4,6	6,5	64	-	0,1
46	0,1	-				46	0,7	-	51	-	0,1				SONST	0,0	0,1
SONST	0,2	0,1	INSG.	19,6	2,8	48	0,3	-	SONST	0,1	0,2	98	0,5	-	BUND	4,2	6,2
BUND	2,2	1,4				52	0,3	0,0	BUND	0,3	5,6	99	-	0,7			
AUSL.	-	-	FRUECHTE, GEMUESE			SONST	0,2	0,1							98	0,0	6,2
INSG.	2,2	1,4				BUND	2,7	0,6	98	0,0	5,6	202	-	0,4	99	-	0,0
			5	0,0	0,1				203	-	0,1	203	-	0,5			
			7	0,1	-	98	0,5	0,0	205	0,2	-	204	-	0,4	AUSL.	0,0	0,0
			18	0,2	-	AUSL.	-	0,0	212	0,1	-	205	-	0,6	INSG.	4,2	6,2
			38	0,2	0,0				220	0,0	0,1	207	-	0,7			
			43	0,1	0,1	INSG.	3,3	0,6	SONST	-	0,0	220	0,1	0,0			
			46	0,0	0,7				AUSL.	0,4	0,2	SONST	0,1	3,7	SONST, STEINE, ERDEN		
			47	-	0,1	FLEISCH, EIER, MILCH			INSG.	0,7	5,8	SONST	0,0	0,1	3	-	0,2
			54	0,1	-	SONST	0,0	0,1				INSG.	5,3	13,5	5	0,3	0,0
			SONST	0,3	0,0	BUND	0,0	0,1	DELSAATEN, -FRUECHTE						7	0,1	-
			BUND	0,9	0,9				SONST	0,0	0,0	ZELLSTOFF, ALTPAPIER			11	-	8,8
						98	0,0	0,1	BUND	0,0	0,0	SONST	0,0	-	12	-	0,6
			213	-	0,1	AUSL.	0,0	0,0	AUSL.	0,0	0,0	BUND	0,0	-	13	-	0,1
			SONST	-	0,0	INSG.	0,0	0,1							14	-	37,8
			AUSL.	-	0,1				INSG.	0,0	0,0	222	0,0	0,1	22	-	0,8
			INSG.	0,9	1,0	GETRAENKE						SONST	0,0	0,0	24	-	0,6
						2	-	0,1				AUSL.	0,0	0,1	32	-	0,2
			2	10,2	-	3	-	0,1	GRUBENHOLZ			INSG.	0,0	0,1	41	-	0,1
			7	27,1	-	4	-	0,1	24	1,1	-				48	-	0,2
			14	20,8	-	5	0,0	1,0	27	0,2	-	ROHSTOFFE A.N.G.			52	-	0,2
			15	3,8	-	6	-	0,4	SONST	0,1	-				57	-	17,6
			SONST	0,0	-	7	0,1	0,1	BUND	1,3	-	3	0,1	0,1	61	-	0,1
			BUND	62,0	-	11	-	0,1	AUSL.	-	-	5	0,1	0,8	63	-	1,4
			AUSL.	-	-	21	0,1	-				8	-	0,1	SONST	0,0	0,1
			INSG.	62,0	-	63	-	0,1	INSG.	1,3	-	9	0,0	0,1	BUND	0,5	69,9
						65	-	0,1				10	0,1	0,1			
			GETREIDE U.AE. ERZGN.			SONST	-	0,0	AND.HOLZ, KORK			11	0,0	0,1	99	-	0,9
						BUND	0,1	1,9				12	0,0	0,1			
			5	-	0,2				1	0,0	2,2	24	0,0	0,1	220	-	0,1
			SONST	0,0	0,1				2	0,1	0,4	32	-	0,2	SONST	0,0	0,0
			BUND	0,0	0,3	98	0,0	1,9	3	1,1	0,0	34	-	0,2	AUSL.	0,0	0,1
						AUSL.	-	-	4	0,0	0,1	38	0,0	1,1	INSG.	0,5	70,9
			98	0,0	0,3	INSG.	0,2	1,9	5	0,4	1,4	42	0,1	-			
			AUSL.	-	0,1				6	0,2	0,2	SONST	0,3	0,2	STEIN-, SALINENSALZ		
			INSG.	0,0	0,4	AND.NAHRUNGSMITTEL			7	0,0	0,1	BUND	0,8	3,0	14	-	0,2
						5	0,2	0,2	8	0,1	-				SONST	-	0,0
						BUND	0,2	0,2	9	0,1	0,1	98	0,1	-	BUND	-	0,2
						205	0,2	-	10	0,1	0,1	99	0,2	0,0	AUSL.	-	-
						212	0,1	0,0	11	0,2	0,7						
						213	0,1	-	12	-	0,0	205	-	0,1	INSG.	-	0,2
						218	-	0,1	13	0,6	0,2	213	0,1	0,1			
			SONST	0,0	0,0				14	0,0	0,1	218	0,0	0,1	EISEN-, STAHLSCROTT		
			BUND	0,0	0,7	SONST	0,0	0,1	15	0,2	0,2	SONST	0,0	0,0	1	1,6	0,2
						AUSL.	0,4	0,1	18	0,1	-	AUSL.	0,1	0,3	2	0,3	-
			220	-	0,1	INSG.	0,5	0,3	19	0,3	0,0				5	0,5	0,2
			AUSL.	-	0,1				24	0,3	0,0	INSG.	1,1	3,4	6	0,1	0,1
			INSG.	0,0	0,8				30	-	0,2				9	2,3	0,0
									32	-	0,1	SAND, KIES, BIMS, TON			14	0,3	0,1
									37	-	0,1				17	1,4	0,0
												1	-	0,2			
												5	3,9	0,0			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 6 SÜDOSTTEIL SCHLESW.-HOLSTEIN																	
EISEN-,STAHLSCHROTT			KRAFTSTOFFE,HEIZÖL			DUENGEMITTEL			ROHEISEN,-STAHL			MASCHINEN,EL.ERZGN.			SONSTIGE WAREN		
23	0,2	-	3	-	2,1	21	-	0,1	1	-	1,5	8	-	0,1	56	0,1	0,0
24	0,1	0,1	5	-	3,5	22	-	0,7	5	-	0,1	11	0,0	0,1	61	0,1	0,0
27	0,5	-	10	0,1	-	23	-	0,8	24	-	0,6	12	0,1	0,0	63	0,0	0,1
30	0,3	-	13	0,3	-	24	0,0	14,4	30	-	0,4	13	0,0	0,1	65	0,1	0,0
32	0,1	-	SONST	0,0	0,0	27	-	5,1	41	-	0,4	14	0,0	0,2	66	0,0	0,1
41	0,1	-	BUND	0,3	5,6	30	-	9,7	SONST	-	0,0	15	0,1	0,0	SONST	0,4	0,3
70	0,1	-	AUSL.	-	-	31	-	0,4	BUND	-	3,0	16	0,0	0,1	BUND	4,2	2,8
SONST	0,1	0,1				32	-	1,8	AUSL.	-	-	17	0,0	0,4			
BUND	7,9	0,7	INSG.	0,3	5,6	33	-	0,1				19	0,0	0,1	98	0,0	0,0
						34	-	3,5	INSG.	-	3,0	21	0,0	0,6			
222	0,1	-	AND.MINERALGELERZGN.			36	-	3,3				22	-	0,1	203	-	0,1
SONST	0,0	-				44	-	15,1	WALZWERKSERZGN.U.AE.			23	0,1	0,0	205	0,3	0,0
AUSL.	0,1	-	3	-	1,3	46	-	0,7				24	0,1	0,1	211	-	0,1
			5	0,0	0,5	48	-	0,1	5	0,2	0,1	32	0,0	0,1	215	0,2	0,5
INSG.	8,0	0,7	36	-	0,1	56	-	4,8	9	0,0	0,2	34	0,0	0,0	218	0,1	0,2
			SONST	-	0,0	64	-	1,6	11	-	0,1	35	0,0	0,1	219	0,0	0,1
NE-METALLERZE			BUND	0,0	1,9	70	-	0,4	14	0,0	1,1	48	0,0	0,1	220	0,1	0,1
SONST	0,0	0,0				SONST	0,0	0,1	16	0,0	0,1	52	0,0	0,2	221	0,1	0,0
BUND	0,0	0,0	206	-	0,1	BUND	1,2	193,1	17	0,0	0,1	54	0,1	0,0	222	0,0	0,9
AUSL.	0,0	-	AUSL.	-	0,1				23	-	0,4	55	0,1	-	SONST	0,0	0,0
INSG.	0,0	0,0	INSG.	0,0	2,0	203	-	1,2	24	0,0	1,7	58	0,0	0,3	AUSL.	0,8	1,9
						217	-	0,2	27	-	0,8	62	-	0,2			
						220	-	0,1	30	0,0	1,3	63	0,0	0,1	INSG.	5,1	4,8
						AUSL.	-	1,6	31	-	1,0	64	0,0	0,1			
			CHEM.GRUNDESTOFFE			INSG.	1,2	194,7	41	0,0	0,1	66	0,0	0,4	GEBRAUCHTE VERPACKG.		
STEINKOHLE			5	0,0	0,1				45	0,1	0,0	SONST	0,5	0,6	8	0,1	0,0
1	0,2	0,1	29	-	3,1	KALK,ZEMENT			70	0,0	0,8	BUND	1,8	5,3	10	0,1	0,0
2	0,0	0,1	42	0,2	-	3	-	0,7	SONST	0,2	0,2				12	0,0	0,1
5	0,1	10,0	SONST	0,0	0,0	7	-	4,7	BUND	0,5	7,9	98	0,0	0,0	33	0,1	0,0
6	0,2	0,2	BUND	0,2	3,2	11	-	1,4							39	-	0,1
21	-	1,1	99	-	0,1	14	-	3,3	213	0,2	-	205	0,1	-	61	0,1	-
23	-	5,4				15	-	0,3	215	-	1,2	215	0,1	0,1	SONST	0,1	0,1
24	-	44,2	203	-	0,1	22	-	0,1	216	-	0,5	218	0,1	0,0	BUND	0,6	0,3
27	-	19,9	205	0,1	-	23	-	0,4	220	0,1	-	220	0,1	0,1			
28	-	19,7	SONST	0,0	0,0	33	-	0,1	SONST	0,1	0,1	222	0,1	0,0	98	0,0	0,0
31	-	2,6	AUSL.	0,1	0,1	36	-	0,7	AUSL.	0,4	1,7	SONST	0,1	0,0	AUSL.	0,0	0,0
32	-	0,1				57	-	0,6				SONST	0,6	0,4			
SONST	0,0	0,1	INSG.	0,3	3,3	SONST	0,0	0,1	INSG.	0,9	9,7	INSG.	2,4	5,7	INSG.	0,6	0,3
BUND	0,6	103,5				BUND	0,0	12,2									
			AND.CHEM.ERZGN.			99	-	0,6	NE-METALLE,-HALBZEUG			FAHRZEUGE			UMZUGSGUT,BAUGERAET		
217	-	0,1	5	0,0	0,1	220	-	2,5	SONST	-	0,1	2	0,0	0,1	2	0,1	0,2
SONST	-	0,0	11	0,1	-	AUSL.	-	2,5	BUND	-	0,1	14	-	0,1	3	0,1	0,1
AUSL.	-	0,1	15	-	0,1							52	0,0	0,1	14	0,0	0,1
INSG.	0,6	103,6	32	0,0	0,1	INSG.	0,0	15,3	AUSL.	0,0	-	SONST	0,1	0,4	32	0,1	-
			33	-	0,1							BUND	0,2	0,6	64	0,1	-
BRAUNKOHLE,TORF			SONST	0,1	0,1	AND.MINERAL.ERZGN.			INSG.	0,0	0,1	98	-	0,0	65	0,1	0,0
1	0,3	0,1	BUND	0,2	0,4	1	-	0,1							SONST	0,6	0,4
2	0,8	0,3				2	0,2	-	EBM-WAREN U.A.			215	0,1	-	BUND	1,0	0,7
3	1,2	-				3	1,2	0,0	3	0,2	0,0	218	0,3	0,0	98	0,3	0,0
4	0,1	0,0	203	-	0,1	5	0,0	0,5	5	0,8	0,1	SONST	0,0	0,0	99	-	0,1
5	0,8	0,9	217	-	0,1	8	0,1	-	9	0,1	0,0	AUSL.	0,4	0,0			
6	0,8	0,8	218	0,1	0,0	12	-	0,3	12	-	0,1				217	0,0	0,1
7	0,2	0,0	220	0,2	-	23	-	0,1	16	-	0,1	INSG.	0,6	0,6	219	-	0,1
11	-	1,0	SONST	0,0	0,0	24	-	0,2	23	-	0,5				SONST	0,0	0,0
14	-	3,3	AUSL.	0,3	0,2	28	0,1	0,1	24	0,0	0,1	SONSTIGE WAREN			AUSL.	0,0	0,1
32	-	0,1				30	-	0,1	32	0,0	0,1						
36	-	0,1	INSG.	0,6	0,7	33	-	0,4	41	-	0,3	1	0,0	0,4	INSG.	1,2	0,9
43	0,1	-				38	-	2,1	45	0,0	0,2	2	0,0	0,4			
63	-	0,5	DUENGEMITTEL			61	-	0,6	51	0,0	0,1	3	0,2	0,1	ALLE GUETER		
SONST	0,0	0,1	1	0,1	4,8	63	0,1	1,7	SONST	0,2	0,4	5	0,1	0,1	1	2,3	9,6
BUND	4,4	7,2	2	0,1	3,7	65	0,1	-	BUND	1,3	1,9	8	0,2	0,1	2	12,7	6,7
			3	0,1	3,1	65	0,1	-				9	0,0	0,1	3	113,9	8,6
99	-	97,0	4	-	0,1	SONST	0,0	0,2	99	0,1	-	10	0,4	0,0	4	0,4	1,6
			5	0,1	27,6	BUND	1,8	6,3				11	0,0	0,1	5	9,8	49,0
204	-	0,1	6	0,8	0,8				217	0,0	0,1	12	0,9	0,9	6	3,0	3,0
SONST	-	0,0	7	0,0	0,0	98	0,0	6,3	218	0,0	0,2	13	-	0,1	7	28,3	11,3
AUSL.	-	0,1	8	-	0,7	99	-	0,0	SONST	0,1	0,0	14	0,1	0,0	8	0,6	2,3
INSG.	4,4	104,3	9	-	0,7				AUSL.	0,1	0,2	15	0,2	0,0	9	2,6	1,3
			10	-	4,1	215	0,0	0,1				17	0,1	-	10	1,3	4,7
ROHES ERDOEL			11	-	9,1	218	0,0	0,1	INSG.	1,5	2,2	19	0,1	0,0	11	0,5	21,5
3	109,4	-	12	-	0,1	220	0,0	0,2				21	0,2	0,0	12	2,9	2,3
BUND	109,4	-	13	-	1,6	SONST	0,1	0,0	MASCHINEN,EL.ERZGN.			22	0,2	0,0	13	1,6	2,1
AUSL.	-	-	14	0,0	35,0	AUSL.	0,1	0,4	1	0,1	0,0	27	0,1	0,0	14	21,6	86,8
INSG.	109,4	-	15	-	33,4	INSG.	1,9	6,7	2	0,1	0,4	30	0,1	0,0	15	4,5	34,4
			16	-	0,5				3	0,1	0,1	32	0,3	0,0	16	0,1	0,8
			18	-	0,2				5	0,1	0,4	33	0,3	-	17	1,7	0,7
			19	-	0,6				7	0,0	0,1	48	0,0	0,1	18	0,4	0,5
			20	-	0,6												

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 6 SÜDOSTTEIL SCHLESW.-HOLSTEIN

ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
19	0,9	0,7	35	0,1	0,1	52	0,8	0,7	98	3,4	0,2	218	0,6	0,9
20	0,2	0,7	36	0,2	4,1	53	0,1	0,1	99	0,3	99,5	219	0,0	0,2
21	1,7	1,9	37	0,3	0,1	54	0,5	0,1				220	0,7	3,3
22	0,7	1,8	38	0,9	4,5	55	0,3	0,0	202	-	0,4	221	0,1	0,0
23	0,8	7,6	39	0,8	0,2	56	0,3	4,8	203	0,0	2,1	222	0,3	4,7
24	2,5	62,4	41	1,0	1,4	57	0,8	18,3	204	-	0,5	SONST	0,0	4,7
27	0,9	25,9	42	1,4	0,1	58	0,4	0,4	205	0,9	0,7	AUSL.	4,5	17,2
28	0,4	19,9	43	0,5	0,1	61	0,5	1,1	206	-	0,1			
29	0,6	3,2	44	0,3	15,1	62	0,0	0,2	207	-	0,7	INSG.	240,8	573,6
30	0,4	11,8	45	0,4	0,3	63	0,3	4,0	208	-	0,1			
31	0,2	4,1	46	1,5	1,4	64	0,2	1,9	211	0,0	0,1			
32	0,9	2,9	47	0,2	0,2	65	0,3	0,2	212	0,7	0,1			
33	0,5	0,8	48	0,8	0,5	66	0,1	0,5	213	0,5	0,3			
34	0,3	4,2	51	0,3	0,2	70	0,4	1,2	215	0,4	1,9			
						BUND	232,6	456,7	216	0,0	0,5			
									217	0,1	0,7			

VERKEHRSBEZIRK NR. 7 NIEDERSACHSEN LAENGSS OBERELBE

GETREIDE			KARTOFFELN			FRUECHTE, GEMUESE			GETREIDE U. AE. ERZGN.			FLEISCH, EIER, MILCH			FUTTERMITTEL		
1	0,1	-	21	17,6	0,0	5	0,1	0,1	SONST	0,0	0,1	7	0,1	0,1	11	0,1	0,0
2	0,5	0,0	22	5,0	0,1	6	-	0,1	AUSL.	0,0	0,7	SONST	0,1	0,0	14	2,5	1,6
3	0,1	-	23	2,7	0,0	7	0,1	0,1				BUND	0,2	0,2	15	0,0	0,9
4	0,3	-	24	18,4	0,0	15	-	0,2	INSG.	0,2	1,0				51	0,1	0,2
5	16,2	0,9	27	3,1	0,0	22	0,2	-				218	-	0,8	57	0,1	-
6	0,1	-	28	6,9	-	38	-	0,1	ZUCKER			SONST	0,0	0,1	58	0,2	-
7	9,5	9,5	29	2,3	0,0	46	0,1	0,1	5	3,6	-	AUSL.	0,0	0,9	SONST	0,3	0,1
8	0,1	-	30	2,4	0,0	47	-	0,1							BUND	29,0	24,8
9	2,4	-	31	1,3	-	48	0,1	0,0	6	0,2	-	INSG.	0,3	1,1			
10	0,9	0,4	32	4,9	0,0	61	0,1	0,0	7	0,2	0,2				98	0,1	-
11	1,1	0,1	33	4,8	0,0	SONST	0,2	0,3	9	0,3	-	GETRAENKE			203	-	0,1
12	0,6	0,0	34	8,9	0,0	BUND	0,8	3,4	10	0,2	-				218	-	0,1
13	0,2	0,0	35	6,4	-				12	0,9	-	5	1,1	0,3	220	-	0,1
14	0,9	1,1	36	1,5	-	203	-	0,2	14	0,2	2,5	6	0,1	-	SONST	-	0,1
15	0,5	0,1	37	5,2	0,0	205	-	0,1	15	-	0,1	9	0,1	-	AUSL.	-	0,0
16	0,1	0,0	38	9,1	-	213	-	0,1	19	0,1	-	21	0,1	0,5			
17	0,2	-	39	6,9	-	214	-	0,1	21	0,5	-	24	-	0,1	INSG.	29,1	25,0
19	1,7	0,0	41	6,2	0,0	218	-	0,1	23	0,7	-	30	-	0,1			
20	0,2	-	42	8,7	-	220	-	0,1	36	0,2	-	33	0,1	-			
21	1,4	-	43	5,7	0,0	SONST	-	0,1	63	0,1	-	42	-	0,1	OELESAATEN, -FRUECHTE		
22	0,4	-	44	1,1	0,0	AUSL.	-	0,6	SONST	0,0	-	44	0,1	-			
24	0,1	-	45	1,0	-				BUND	7,1	2,7	52	0,1	-	20	0,0	0,2
38	0,1	0,0	46	8,2	0,0	INSG.	0,8	4,0	AUSL.	-	-	55	0,1	-	55	-	0,1
39	0,1	-	47	2,8	-							61	0,0	0,8	SONST	0,0	0,1
41	0,2	-	48	5,6	0,0	ZUCKERRUEBEN			INSG.	7,1	2,7	62	0,1	0,0	BUND	0,0	0,4
42	0,1	0,0	51	2,4	-							63	0,1	-			
46	0,2	-	52	8,2	-	1	-	0,7	LEBENDE TIERE			65	0,2	0,1	AUSL.	0,0	0,0
56	0,1	-	53	0,7	-	2	-	0,3				SONST	0,1	0,1			
58	0,1	-	54	2,8	0,0	3	-	0,2	1	0,1	0,0	BUND	2,5	2,2	INSG.	0,0	0,4
SONST	0,3	0,2	55	1,5	-	4	-	1,3	3	0,0	0,1						
BUND	38,7	12,2	56	1,8	0,0	5	-	0,7	5	4,0	0,0	213	0,0	0,8	GRUBENHOLZ		
			57	8,5	0,0	6	-	27,1	9	1,2	0,0	215	-	0,2	7	0,1	0,1
AUSL.	0,0	0,0	58	2,1	0,0	7	171,6	171,6	13	0,1	0,0	SONST	0,0	0,2	11	0,1	-
			61	1,6	0,1	8	-	0,1	14	0,5	-	AUSL.	0,0	0,9	23	0,3	-
INSG.	38,7	12,2	63	0,7	0,3	10	-	14,0	15	0,7	0,0				24	22,2	-
			64	0,3	0,5	12	-	0,3	16	1,1	0,0	INSG.	2,5	3,1	27	3,6	-
KARTOFFELN			65	0,1	-	14	30,6	15,9	19	0,0	0,4				28	5,0	-
			66	0,5	0,1	15	10,5	2,3	20	-	0,1	AND. NAHRUNGSMITTEL			30	0,2	-
1	0,3	-	70	2,9	-	19	-	0,2	22	0,3	-				31	2,0	-
2	1,7	1,7	SONST	0,0	-	SONST	-	0,0	24	0,7	0,0	3	0,7	-	37	0,7	-
3	0,6	0,7	BUND	255,8	17,7	BUND	212,7	234,7	28	1,1	-	5	6,0	0,0	SONST	0,0	-
4	1,2	2,0				AUSL.	-	-	30	0,4	-	14	0,2	-	BUND	34,3	0,1
5	6,8	0,1	98	44,3	0,2	INSG.	212,7	234,7	33	4,3	-	SONST	-	0,0	AUSL.	-	-
6	0,5	0,6							34	0,7	-	BUND	6,9	0,0			
7	7,5	7,5	212	0,7	-				35	0,7	-						
8	0,1	0,1	213	6,1	-	GETREIDE U. AE. ERZGN.			36	0,1	-	98	-	0,3	INSG.	34,3	0,1
9	0,2	-	215	0,4	-				43	0,2	-						
10	8,0	1,9	216	0,2	-	5	0,0	0,1	56	6,1	-	AUSL.	-	0,0	AND. HOLZ, KORK		
11	5,3	0,0	217	0,1	-	10	0,1	0,0	70	0,1	-				1	0,1	0,1
12	9,7	0,0	218	0,0	0,3	SONST	0,0	0,1	SONST	0,4	0,2	INSG.	6,9	0,3	2	0,6	0,7
13	8,5	0,0	SONST	0,0	0,3	BUND	0,2	0,2	BUND	22,5	0,9				3	0,7	0,0
14	4,5	0,7	AUSL.	7,5	0,3										4	0,8	0,1
15	3,9	0,0				98	-	0,2	98	0,0	0,9				5	2,2	4,7
16	1,4	0,0	INSG.	307,5	18,2				99	0,0	0,9	1	0,1	-	6	0,1	0,0
17	4,6	-				203	-	0,1				2	0,1	-	7	0,7	0,7
18	0,3	-	FRUECHTE, GEMUESE			205	0,0	0,1	215	0,2	-	3	0,3	-	8	0,2	0,1
19	6,8	0,9				207	-	0,3	218	0,0	0,2	4	0,2	0,1	9	0,5	0,8
20	2,9	0,0	3	-	2,5	213	-	0,1	SONST	0,0	0,2	5	1,5	2,2	10	0,9	0,6
									AUSL.	0,2	0,2	6	2,7	0,0	11	1,3	0,4
									INSG.	22,7	1,0	7	19,7	19,7	12	1,2	0,0
												10	1,1	0,0			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 7 NIEDERSACHSEN LAENG'S OBERELBE																	
AND.HOLZ,KORK			ROHSTOFFE A.N.G.			STEIN-,SALINENSALZ			BRAUNKOEHLE,TORF			AND.MINERALOELERZGN.			AND.CHEM.ERZGN.		
14	0,5	0,9	203	-	0,8	220	1,6	-	2	0,0	0,5	99	-	0,1	61	0,1	-
15	0,2	0,1	213	0,0	0,3	222	0,6	-	4	0,2	0,6	AUSL.	0,0	0,0	64	0,2	0,1
16	0,1	0,1	220	-	0,1	SONST	0,0	-	5	0,1	1,9	INSG.	1,9	2,9	SONST	0,1	0,1
17	0,2	0,0	SONST	0,0	0,1	AUSL.	2,2	-	6	0,0	0,2	INSG.	1,9	2,9	BUND	1,5	36,4
19	0,2	0,1	AUSL.	0,0	1,3	INSG.	12,9	30,6	7	1,2	1,2	BENZOL,TEER U.AE.			203	-	0,1
20	0,0	0,1	INSG.	1,8	12,3	EISENERZE			10	0,2	0,5	5	-	0,1	204	-	0,2
24	0,6	0,1	SAND,KIES,BIMS,TON			41	-	0,9	11	0,0	2,5	7	0,6	0,6	213	0,2	-
27	0,1	0,0	5	1,0	0,1	BUND	-	0,9	14	0,1	125,4	10	-	0,1	215	0,4	0,0
41	0,1	-	7	0,5	0,5	AUSL.	-	-	15	0,1	0,1	24	0,1	0,9	SONST	0,1	0,1
42	0,1	-	10	0,3	-	INSG.	-	0,9	19	-	0,6	SONST	0,0	0,1	AUSL.	0,7	0,4
48	0,9	0,2	11	0,0	0,1	INSG.	-	0,9	37	-	0,4	BUND	0,7	1,7	INSG.	2,2	36,8
57	-	0,1	14	0,4	0,5	EISEN-,STAHLSCROT			63	-	0,4	98	-	0,8	DUENGEMITTEL		
58	0,2	-	11	0,0	0,1	1	0,1	0,6	SONST	0,1	16,8	99	-	0,1	1	2,2	6,7
63	-	0,1	24	-	0,1	2	0,1	0,1	204	-	0,4	204	-	0,2	2	12,6	0,6
64	-	0,1	32	-	0,1	3	-	0,2	AUSL.	-	0,4	AUSL.	-	0,2	3	6,6	1,0
70	-	0,1	48	-	0,1	5	0,5	0,8	INSG.	2,0	151,4	INSG.	0,7	2,8	4	1,8	0,3
SONST	0,2	0,1	SONST	0,1	0,1	7	0,3	0,3	ROHES ERDOEL			CHEM.GRUNDESTOFFE			5	5,6	39,6
BUND	12,5	10,2	BUND	2,4	1,6	9	1,8	0,7	3	20,0	-	1	8,5	-	6	2,7	0,0
202	-	0,9	98	0,1	-	10	0,0	0,4	5	-	12,5	2	0,1	-	7	12,7	12,7
203	-	0,2	99	-	0,0	12	-	0,1	10	0,1	-	3	0,1	-	8	2,0	3,2
204	-	1,6	204	-	0,1	14	2,0	0,2	15	0,1	-	5	1,9	19,5	9	0,2	0,5
205	-	0,9	SONST	0,1	0,0	15	0,1	0,1	24	94,1	-	8	5,4	-	10	6,8	17,4
207	-	12,4	AUSL.	0,1	0,1	16	0,0	0,6	15	15,8	-	10	6,6	-	11	6,0	12,4
211	-	0,1	INSG.	2,6	1,7	17	1,6	-	24	94,1	-	11	0,1	0,0	12	1,1	0,5
212	0,1	-	SONST.STEINE,ERDEN			22	0,1	0,0	36	3,6	-	12	0,2	-	13	2,2	5,4
220	0,0	0,1	2	2,7	-	23	0,1	-	BUND	133,7	12,5	14	0,1	4,6	14	10,6	39,0
221	-	0,1	3	-	-	24	0,2	-	AUSL.	-	-	16	0,8	-	15	13,0	58,1
222	0,1	3,3	4	-	0,1	27	0,7	-	INSG.	133,7	12,5	20	3,9	-	16	1,9	3,0
SONST	0,0	0,1	5	18,1	-	30	0,3	-	KRAFTSTOFFE,HEIZOEL			21	0,0	0,2	17	0,3	0,0
AUSL.	0,2	19,6	6	-	0,1	32	0,2	-	3	-	0,3	23	0,1	-	18	-	0,5
INSG.	13,3	33,9	7	3,3	3,3	41	0,1	-	5	0,1	13,5	24	3,2	30,0	19	1,0	0,4
ZELLSTOFF,ALTPAPIER			10	1,2	0,3	62	0,1	-	7	2,0	2,0	28	0,0	10,1	22	0,8	0,4
5	-	1,3	11	0,7	24,3	63	0,1	0,0	8	0,2	-	30	0,0	0,1	23	0,0	0,8
9	-	0,3	14	-	2,2	70	0,2	-	9	2,2	12,9	32	29,8	0,2	24	0,0	20,7
10	0,6	-	16	0,2	0,1	SONST	0,1	0,1	10	6,4	-	33	17,9	0,0	27	-	5,2
19	0,1	-	22	-	1,7	BUND	8,6	4,4	11	2,4	-	34	0,3	-	28	0,7	0,1
37	0,2	-	23	-	0,1	INSG.	8,7	4,4	12	0,2	-	35	8,1	-	30	-	3,5
46	0,9	-	24	0,1	3,1	AUSL.	-	0,0	13	2,6	-	36	0,0	0,3	31	-	0,2
51	-	0,1	32	0,0	0,6	NE-METALLERZE			14	2,7	-	38	8,5	-	32	0,2	1,8
SONST	0,1	0,0	33	-	6,2	SONST	0,1	-	15	0,0	5,3	41	2,4	-	34	-	15,4
BUND	1,8	1,8	34	0,3	-	BUND	0,1	-	19	3,7	-	43	0,6	-	36	-	5,6
205	-	0,3	38	0,0	1,3	INSG.	0,1	0,1	20	0,1	0,4	44	-	0,1	38	1,5	0,2
212	0,1	-	41	0,0	1,8	204	-	0,1	48	1,6	-	45	0,1	-	39	0,2	0,2
SONST	0,0	0,0	44	1,0	-	AUSL.	-	0,1	51	2,0	-	46	0,1	-	41	0,6	0,0
AUSL.	0,1	0,3	52	-	0,2	INSG.	0,1	0,1	52	1,7	-	52	0,2	-	42	0,7	0,0
INSG.	1,9	2,1	55	-	0,1	STEINKOEHLE			57	1,9	-	55	0,1	-	43	0,9	-
ROHSTOFFE A.N.G.			56	0,2	-	3	0,1	0,0	58	1,6	-	56	0,9	0,2	44	0,0	18,5
2	0,5	0,2	57	-	0,5	4	0,3	-	61	9,0	-	61	0,2	-	45	1,0	-
3	0,0	0,1	61	-	0,3	5	0,2	15,5	62	3,2	-	62	0,8	-	46	0,6	0,5
4	-	0,6	63	-	0,5	7	1,3	1,3	63	9,1	-	64	0,2	-	47	0,2	-
5	0,0	2,9	66	-	0,4	8	0,1	-	64	5,9	-	65	0,3	-	48	0,5	0,0
7	0,1	0,1	SONST	0,0	0,1	INSG.	0,1	0,1	65	0,3	-	66	0,4	-	51	0,5	-
8	0,1	0,2	BUND	27,8	60,6	19	-	-	66	6,1	-	SONST	0,1	0,0	52	1,0	-
9	0,0	0,1	99	-	0,1	21	-	0,7	SONST	0,0	0,0	BUND	102,0	65,3	53	0,5	-
10	0,2	1,1	205	-	0,1	23	-	8,2	AUSL.	-	-	98	0,1	-	54	0,7	-
11	0,1	0,1	SONST	0,0	0,1	24	-	94,1	INSG.	65,1	34,6	99	-	0,0	55	0,4	-
12	0,0	0,4	AUSL.	0,0	0,2	27	-	22,6	203	-	0,2	203	-	0,2	56	0,6	10,4
14	0,1	0,9	INSG.	27,8	61,0	28	-	21,4	220	0,2	-	SONST	0,0	0,0	57	1,6	-
17	-	1,0	STEIN-,SALINENSALZ			31	-	1,7	SONST	0,0	0,0	AUSL.	0,3	0,3	61	2,0	0,1
19	0,0	0,4	1	2,6	-	SONST	0,1	0,2	INSG.	65,1	34,6	62	1,1	-	62	1,1	-
24	-	1,3	4	0,1	-	BUND	2,9	166,5	AND.MINERALOELERZGN.			63	4,8	-	63	4,8	-
33	-	0,8	5	7,8	-	INSG.	2,9	166,5	5	0,8	1,2	INSG.	102,3	65,6	64	1,6	11,3
51	0,2	-	10	-	27,4	21	-	-	7	0,1	0,1	AND.CHEM.ERZGN.			65	0,3	-
52	0,1	0,0	14	0,0	2,6	23	-	-	9	0,0	0,2	7	0,1	0,1	66	1,8	-
62	0,1	-	19	0,2	-	24	-	-	14	0,0	0,2	10	0,1	-	70	0,0	0,1
66	0,1	-	29	0,0	0,6	27	-	-	15	0,1	0,8	14	0,2	0,3	SONST	0,1	0,1
SONST	0,3	0,1	SONST	0,0	0,0	31	-	-	16	0,0	0,1	15	0,0	33,0	BUND	117,6	297,0
BUND	1,8	10,2	BUND	10,8	30,6	INSG.	2,9	166,5	20	-	0,1	16	0,6	0,0	203	-	0,4
98	-	0,1	SONST	0,0	0,0	217	-	0,1	24	0,1	0,1	23	0,1	0,2	SONST	0,0	0,0
99	0,0	0,7	AUSL.	-	0,2	SONST	-	0,0	56	0,1	-	32	0,1	0,0	AUSL.	0,0	0,4
						INSG.	2,9	166,5	66	0,7	-	33	-	0,1	INSG.	117,7	297,4
									SONST	0,1	0,0	44	-	2,4			
									BUND	1,9	2,8	52	0,1	0,0			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 7 NIEDERSACHSEN LAENGS OBERELBE																	
KALK,ZEMENT			ROH-EISEN,-STAHL			EBM-WAREN U.A.			FAHRZEUGE			UMZUGSGUT,BAUGERAET			ALLE GUETER		
2	8,5	-	SONST	-	0,1	SONST	0,0	0,0	43	-	0,8	2	0,1	0,1	55	2,3	0,2
3	5,0	0,1	BUND	-	7,0	AUSL.	0,1	0,1	52	-	0,1	5	0,1	0,1	56	10,1	10,6
4	7,6	-							63	0,0	0,1	7	0,1	0,1	57	12,4	1,4
5	0,3	-	AUSL.	0,0	0,0	INSG.	1,5	2,7	64	0,0	0,1	8	0,1	0,0	58	7,3	0,4
6	4,7	-							SONST	0,3	0,4	9	0,0	0,1	61	13,8	1,8
7	6,4	6,4	INSG.	0,0	7,0	MASCHINEN,EL.ERZGN.			BUND	0,7	3,3	11	0,2	0,1	62	5,4	0,1
8	1,0	-										14	0,2	0,1	63	15,0	4,9
9	0,1	-	WALZWERKSERZGN.U.AE.			1	0,0	0,1	98	0,0	0,0	15	0,1	0,1	64	8,3	12,6
10	4,9	0,1				2	0,2	0,1				16	0,1	0,0	65	1,4	0,3
11	-	1,9	3	0,1	-	3	0,1	0,0	220	-	0,2	19	0,1	0,2	66	9,5	0,6
14	0,4	4,5	5	0,0	0,1	4	0,0	0,1	SONST	0,0	0,0	42	0,1	0,0	70	3,4	0,2
15	0,0	10,9	7	0,6	0,6	5	0,1	0,3	AUSL.	0,0	0,2	48	0,1	0,0	BUND	1159,6	1246,6
23	-	0,2	10	0,5	-	6	0,1	0,0				57	0,2	0,0			
24	-	3,4	14	0,0	4,9	7	0,2	0,2	INSG.	0,7	3,6	65	0,0	0,1	98	45,5	2,9
27	-	1,4	17	-	0,3	10	0,1	0,1				SONST	0,4	0,4	99	0,2	23,5
31	-	1,3	23	-	0,1	11	0,0	0,1	SONSTIGE WAREN			BUND	1,7	1,4			
32	-	0,1	24	-	0,9	13	0,2	0,1							202	-	1,0
33	-	0,6	27	-	0,3	14	0,2	0,4	1	0,0	0,1	98	-	0,0	203	0,0	2,1
36	-	0,2	30	-	0,8	15	0,1	0,3	2	0,0	0,2	99	0,0	0,1	204	0,0	3,0
57	-	0,6	31	-	0,1	16	0,1	0,8	5	0,1	0,3				205	0,2	1,6
SONST	0,0	0,1	32	1,0	2,1	17	0,0	0,3	7	0,2	0,2	AUSL.	0,0	0,0	206	0,0	0,1
BUND	39,0	31,9	33	-	0,1	19	0,1	0,3	9	0,0	0,1	INSG.	1,8	1,5	207	0,0	12,7
			36	0,7	0,8	21	0,0	1,3	10	0,1	0,1				211	0,0	0,2
99	-	1,2	38	-	0,2	22	0,0	0,2	11	0,1	0,0				212	2,0	0,2
			41	-	0,2	23	0,0	0,2	12	0,0	0,1	ALLE GUETER			213	6,8	1,4
AUSL.	0,0	-	58	0,3	-	24	0,0	0,1	14	0,5	0,1				214	-	0,1
			SONST	0,0	0,2	28	0,1	0,0	15	0,8	0,3	1	14,3	8,6	215	1,1	0,5
INSG.	39,0	33,1	BUND	3,1	11,8	32	0,1	0,2	19	0,0	0,1	2	27,8	4,5	216	0,3	-
						34	0,0	0,5	21	0,0	0,1	3	34,4	5,4	217	0,2	0,4
AND.MINERAL.ERZGN.			98	0,0	0,0	35	-	0,1	24	0,0	0,1	4	12,6	7,4	218	0,3	1,7
1	0,1	0,0				36	-	0,5	33	0,4	0,0	5	78,9	131,9	219	0,0	0,1
5	0,5	0,1	217	0,0	0,1	38	0,0	0,1	37	0,3	0,0	6	11,3	28,3	220	2,1	1,1
9	0,3	0,0	222	0,3	0,0	41	0,0	0,1	41	0,0	0,2	7	239,5	239,5	221	0,0	0,1
10	0,0	0,1	SONST	0,0	0,0	45	0,0	0,2	46	0,1	-	8	9,4	3,9	222	1,7	4,7
12	0,0	0,3	AUSL.	0,4	0,1	46	0,0	0,1	53	0,2	0,0	9	9,6	15,9	SONST	0,0	4,7
13	0,0	0,1				47	0,0	0,1	57	0,1	0,0	10	39,7	64,9	AUSL.	14,7	30,8
14	0,1	0,0	INSG.	3,5	12,0	48	0,0	0,1	58	0,1	-	11	17,5	42,3			
15	0,0	0,1				51	0,0	0,2	61	0,0	0,1	12	14,2	2,0	INSG.	1220,0	1303,7
23	0,1	0,1	NE-METALLE,-HALBZUG			52	0,1	0,2	63	-	0,1	13	14,1	10,8			
24	0,0	0,4	SONST	0,0	0,0	57	0,0	0,1	64	-	0,2	14	57,9	209,4			
27	0,2	0,0	BUND	0,0	0,0	61	0,0	0,3	66	0,0	0,1	15	46,0	113,2			
29	0,0	0,1				63	0,0	0,1	SONST	0,5	0,4	16	6,5	5,2			
30	0,0	0,1	204	-	0,2	64	0,0	0,1	BUND	3,9	2,8	17	7,0	1,7			
33	0,0	0,1	SONST	0,0	-	66	0,0	0,1				18	0,3	0,6			
35	0,0	0,1	AUSL.	0,0	0,2	SONST	0,4	0,4	98	0,3	0,4	19	14,1	3,7			
38	0,1	1,3				BUND	2,4	8,2	99	-	0,1	20	7,8	1,6			
39	0,0	0,1	INSG.	0,0	0,2	98	0,0	0,2				21	20,3	2,9			
41	0,0	0,5							203	-	0,1	22	7,1	2,5			
42	0,1	0,0	EBM-WAREN U.A.			205	0,0	0,1	212	0,6	0,1	23	4,3	10,5			
46	0,1	0,3				212	0,1	0,0	213	0,0	0,1	24	139,9	155,7			
51	0,1	-	2	0,1	0,1	213	0,1	0,0	218	0,0	0,1	27	7,8	29,6			
56	0,1	-	7	0,1	0,1	215	0,1	0,2	220	0,1	0,2	28	13,8	31,7			
58	0,1	0,0	10	0,0	0,1	216	0,1	-	222	0,6	1,3	29	2,5	0,6			
61	0,1	-	12	0,0	0,1	218	0,1	0,0	SONST	0,1	0,1	30	3,4	4,7			
63	0,0	3,1	13	0,1	0,0	219	-	0,1	AUSL.	1,4	1,9	31	3,4	3,4			
SONST	0,6	0,2	14	0,2	0,1	220	0,0	0,3				32	36,4	5,2			
BUND	2,7	7,0	22	0,0	0,1	222	0,1	0,0	INSG.	5,5	5,1	33	27,7	8,0			
			23	0,1	0,6	SONST	0,1	0,0				34	10,4	16,1			
98	0,1	-	24	0,1	0,1	AUSL.	0,7	0,7	GEBRAUCHTE VERPACKG.			35	15,4	0,3			
99	-	0,1	34	0,1	0,0				5	0,0	0,1	36	6,2	7,6			
			35	0,0	0,1	INSG.	3,1	9,2	21	0,2	-	37	6,5	0,3			
204	-	0,1	36	0,0	0,1				30	0,1	-	38	19,4	3,3			
212	0,2	-	41	0,0	0,3	FAHRZEUGE			61	0,4	0,0	39	7,4	0,4			
213	0,2	0,0	42	0,0	0,1	5	0,0	0,1	SONST	0,3	0,2	41	9,7	4,0			
SONST	0,1	0,1	53	0,0	0,3	9	0,1	0,0	BUND	1,1	0,3	42	9,8	0,3			
AUSL.	0,5	0,2	58	0,0	0,5	10	0,1	0,2				43	7,6	1,0			
			62	0,1	0,0	11	0,0	0,1	98	-	0,5	44	2,3	21,1			
INSG.	3,3	7,2	SONST	0,5	0,5	13	0,2	0,4	99	-	0,0	45	2,2	0,3			
			BUND	1,4	2,4	14	0,0	0,6				46	10,4	1,1			
ROH-EISEN,-STAHL						16	-	0,1	218	0,1	-	47	3,1	0,1			
1	-	0,1	98	-	0,2	17	0,0	0,1	SONST	0,1	0,0	48	8,9	0,5			
5	-	6,7	99	-	0,0	19	0,0	0,1	AUSL.	0,2	0,0	51	5,4	0,5			
41	-	0,1	212	0,1	0,0	34	0,0	0,1				52	11,6	0,7			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 8 UNTERWESERGEBIET OHNE VB 9																	
AND-HOLZ,KORK			ROHSTOFFE A.N.G.			EISENERZE			STEINKOEHLE			KRAFTSTOFFE,HEIZOEL			CHEM.GRUNDESTOFFE		
63	0,0	0,3	66	0,2	-	9	3,8	-	31	-	61,5	13	1,0	-	29	-	0,2
SONST	0,3	-	SONST	0,3	0,1	14	21,9	-	37	-	3,4	15	-	0,2	30	-	0,1
BUND	26,1	11,0	BUND	68,7	24,8	17	164,3	-	63	34,2	-	17	1,8	-	32	0,3	0,4
98	0,0	11,0	98	1,5	0,1	23	245,2	-	SONST	0,0	0,1	18	1,5	0,0	33	0,1	0,3
99	0,1	0,4	99	0,4	-	24	2,7	-	BUND	60,0	916,4	19	21,7	-	36	-	2,2
202	-	0,1	205	0,5	0,5	27	16,6	-	218	-	4,3	20	0,5	-	44	-	2,6
203	-	0,5	206	0,6	0,0	30	0,1	-	SONST	-	0,0	21	5,9	-	48	-	0,2
204	-	0,5	212	0,7	-	31	26,9	-	AUSL.	-	4,3	22	0,1	-	56	-	0,2
205	0,0	3,0	213	0,1	-	41	10,2	0,1	INSG.	60,0	920,7	39	0,1	-	64	-	1,7
207	-	0,4	SONST	0,0	0,6	SONST	0,0	0,1	41	0,3	-	41	0,3	-	65	-	0,6
211	-	0,1	AUSL.	1,9	0,1	BUND	491,6	0,1	42	0,2	-	42	0,2	-	66	-	0,1
222	-	3,2	INSG.	72,5	25,5	215	-	5,9	44	1,8	-	44	1,8	-	SONST	0,1	0,1
SONST	-	0,1	SAND,KIES,BIM,TON			SONST	0,0	-	45	0,4	-	45	0,4	-	BUND	8,3	48,0
AUSL.	0,0	8,0	INSG.	72,5	25,5	AUSL.	0,0	5,9	46	0,1	0,4	46	0,1	0,4	205	10,5	-
INSG.	26,2	19,4	8	0,2	0,2	INSG.	491,6	5,9	47	9,1	-	47	9,1	-	218	0,0	0,2
ZELLSTOFF,ALTPAPIER			9	-	0,1	EISEN-,STAHLSCROT			8	1,4	1,4	48	0,1	-	220	-	0,1
9	0,0	0,2	15	-	0,1	5	0,1	-	9	1,2	0,3	51	0,3	-	222	0,1	-
12	0,5	-	24	-	0,6	8	0,3	0,3	10	0,2	0,2	52	0,2	-	SONST	0,1	0,1
13	0,1	-	41	-	0,1	9	6,3	0,1	11	0,0	2,0	53	7,3	-	AUSL.	10,7	0,4
14	0,2	-	58	-	0,1	10	0,1	-	12	0,0	0,2	56	8,3	-	INSG.	19,0	48,4
16	0,1	-	SONST	0,0	0,1	13	0,1	-	13	0,1	-	57	0,2	-	AND.CHEM.ERZGN.		
22	0,7	-	BUND	0,3	1,3	14	0,1	-	14	-	2,7	58	1,6	-	5	0,2	0,3
23	0,5	-	99	-	1,4	15	0,4	-	15	0,1	-	61	3,7	-	9	4,2	0,8
34	0,2	-	AUSL.	0,0	0,0	17	0,4	-	19	0,1	5,4	62	6,1	-	10	-	0,4
37	0,2	-	INSG.	0,3	2,7	19	0,6	-	20	-	0,1	63	0,6	-	11	0,2	-
48	0,3	-	SONST.STEINE,ERDEN			24	0,7	-	32	-	11,5	64	1,3	-	13	-	0,1
52	0,1	-	3	-	8,2	27	0,1	0,0	35	0,1	-	65	1,8	-	15	-	6,2
61	0,1	-	4	0,2	-	28	1,7	-	36	-	25,4	66	0,1	-	16	0,3	-
64	0,2	-	8	3,4	3,4	30	0,2	-	37	-	59,7	70	0,9	-	22	-	0,1
66	0,2	-	9	0,1	0,3	31	0,2	-	38	0,1	-	SONST	0,1	0,0	23	0,2	-
SONST	0,1	-	10	0,1	0,5	41	0,1	-	39	0,2	-	BUND	84,2	16,7	24	0,0	1,2
BUND	3,6	0,2	11	-	32,6	SONST	0,1	0,0	42	0,1	-	INSG.	84,2	16,8	32	0,7	0,5
AUSL.	-	-	12	-	7,8	BUND	11,4	0,4	43	0,3	-	AUSL.	0,0	0,1	33	3,0	2,9
INSG.	3,6	0,2	13	-	16,8	AUSL.	-	-	44	0,1	-	INSG.	84,2	16,8	35	0,1	0,0
ROHSTOFFE A.N.G.			14	-	1,5	INSG.	11,4	0,4	45	0,4	-	AND.MINERALOELERZGN.			36	-	0,4
2	1,1	0,0	15	-	3,4	NE-METALLERZE			46	0,4	-	5	0,0	5,7	41	0,1	-
3	0,1	0,1	17	-	8,8	5	0,1	0,2	47	0,4	-	8	0,1	0,1	42	0,1	0,0
4	0,1	-	19	127,8	0,1	9	0,1	0,1	48	0,7	-	9	0,0	0,1	43	0,0	1,1
5	0,1	0,0	21	-	4,8	11	2,2	0,0	51	1,0	-	20	-	0,6	44	0,0	0,3
6	0,1	-	22	0,0	0,1	12	-	0,1	52	2,0	-	24	-	0,2	48	0,0	0,1
7	0,2	0,1	24	0,2	0,1	14	4,8	-	53	0,3	-	36	0,0	0,0	52	0,1	0,1
8	23,5	23,5	32	0,1	0,1	15	-	0,1	54	0,2	-	SONST	0,0	0,0	56	-	0,4
9	14,3	0,4	33	-	2,3	20	0,1	0,1	57	0,5	-	BUND	0,2	7,0	61	0,1	-
10	0,2	0,1	36	-	0,1	23	-	0,2	58	0,7	-	AUSL.	0,0	0,0	62	0,0	0,1
11	0,1	0,1	38	-	0,4	24	-	0,4	61	1,0	-	SONST	0,0	0,0	63	-	0,1
12	0,6	0,0	39	0,5	-	25	-	0,1	62	0,4	0,0	BUND	0,2	7,0	64	0,0	0,9
13	0,2	0,2	41	0,1	0,1	30	-	0,2	63	0,7	4,9	INSG.	0,2	7,0	66	0,0	0,1
16	0,1	-	48	-	0,1	32	0,0	0,1	64	0,5	-	SONST	0,0	0,0	SONST	0,2	0,2
17	0,1	-	55	0,1	0,0	SONST	0,1	0,2	65	0,1	-	BUND	0,2	7,0	BUND	9,5	16,2
19	0,1	0,0	57	0,1	9,4	BUND	7,4	1,5	66	0,6	-	INSG.	0,2	7,0	99	-	0,3
20	0,1	0,0	61	1,4	0,0	205	0,1	-	67	0,7	-	BENZOL,TEER U.AE.			212	0,1	0,0
21	1,2	0,0	63	0,0	0,5	213	0,2	0,1	204	-	1,1	5	0,0	0,5	215	0,3	0,2
22	0,1	0,0	SONST	0,1	0,1	AUSL.	0,3	0,1	205	0,3	-	8	0,1	0,1	217	0,3	0,1
31	0,3	-	BUND	134,2	101,6	INSG.	7,7	1,5	206	-	0,2	10	0,8	-	218	0,2	0,2
32	0,1	-	205	0,0	0,9	STEINKOEHLE			212	2,1	-	19	0,1	-	220	-	0,2
35	0,2	-	211	-	0,1	7	-	0,1	220	-	0,3	24	1,1	1,9	SONST	0,0	0,0
38	0,1	0,0	213	0,1	0,1	8	8,1	8,1	SONST	0,1	-	44	0,4	-	AUSL.	0,9	0,7
39	1,7	0,1	215	0,2	0,0	9	0,0	2,7	AUSL.	2,4	1,6	SONST	0,1	0,0	INSG.	10,4	17,2
42	0,5	-	217	0,1	0,0	10	3,9	0,1	INSG.	16,6	117,1	BUND	2,6	2,6	DUENGEMITTEL		
43	2,5	0,0	218	0,1	-	12	0,1	0,2	ROHES ERDOEL			INSG.	2,6	2,6	1	0,5	-
45	1,1	-	SONST	0,0	0,0	14	0,2	-	15	59,4	-	CHEM.GRUNDESTOFFE			2	7,6	0,4
46	5,6	-	AUSL.	0,5	1,1	16	12,3	0,1	24	19,6	-	1	0,7	-	3	3,9	0,1
48	0,5	-	INSG.	134,7	102,7	17	0,3	-	BUND	79,0	-	5	0,3	0,2	4	2,5	0,7
51	0,3	-	STEIN-,SALINENSALZ			19	0,4	0,1	AUSL.	-	0,0	7	-	5,4	5	3,0	0,3
52	0,4	-	10	-	4,9	20	0,2	-	INSG.	79,0	0,0	8	0,8	0,8	6	2,0	-
54	0,1	-	14	-	0,3	21	0,3	10,6	KRAFTSTOFFE,HEIZOEL			9	3,4	0,6	7	3,2	2,0
55	0,1	-	23	-	6,4	23	-	6,4	5	0,0	12,6	10	0,1	0,2	8	3,5	3,5
56	1,4	-	24	-	640,3	24	-	640,3	7	-	0,2	12	-	0,1	9	1,9	1,9
57	4,1	-	27	-	112,8	27	-	112,8	8	1,5	1,5	13	-	0,7	10	7,2	7,1
58	0,2	-	28	-	66,2	28	-	66,2	9	2,9	1,6	14	-	0,1	11	4,1	1,0
61	6,7	-	30	-	3,7	30	-	3,7	10	2,3	-	15	0,0	0,1	12	1,6	0,3
62	0,1	-	INSG.	0,0	6,0	SONST			12	0,3	-	17	2,1	-	13	0,7	3,7
63	0,2	0,1	SONST	0,0	0,8	BUND			KRAFTSTOFFE,HEIZOEL			19	0,6	-	14	7,3	12,1
64	0,1	0,0	AUSL.	-	-	INSG.			5	0,0	12,6	24	-	24,3			
			INSG.	0,0	6,0				7	-	0,2	28	-	6,9			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	
VERKEHRSBEZIRK NR. 8 UNTERWESERGEBIET OHNE VB 9																		
DUENGEMITTEL			AND. MINERAL. ERZGN.			WALZWERKSERZGN. U. AE.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			FAHRZEUGE			SONSTIGE WAREN			
15	4,9	17,2	6	-	0,1	206	-	0,3	1	0,1	0,1	24	-	0,2	218	0,1	0,0	
16	0,4	0,4	8	0,4	0,4	215	0,0	1,0	2	1,3	0,2	27	-	0,1	220	0,0	0,2	
17	2,1	0,2	9	0,5	0,8	216	-	0,1	3	0,5	-	28	0,0	1,1	222	0,0	0,3	
18	0,3	0,5	11	-	0,1	217	-	0,1	4	1,3	0,0	33	0,0	0,1	SONST	0,0	0,1	
19	24,2	0,5	13	-	0,4	218	0,0	0,2	5	0,6	0,1	34	-	0,2	AUSL.	1,4	0,9	
20	1,9	1,8	19	0,3	0,0	SONST	0,0	0,0	6	0,1	-	43	0,0	0,6	INSG. 24,9 30,0			
21	0,8	0,0	24	-	0,5	AUSL.	0,0	2,4	8	0,7	0,7	45	0,1	0,4				
22	1,0	0,2	28	-	0,1	INSG. 8,7 108,2			9	0,7	1,5	46	0,4	0,1	GEBRAUCHTE VERPACKG.			
23	0,2	0,4	30	-	0,6				10	1,1	0,1	47	0,3	0,1				
24	0,4	370,7	32	-	0,1	NE-METALLE, -HALBZEUG			11	0,1	0,1	52	0,0	4,6	1	-	0,1	
27	0,1	19,6	33	-	0,3				12	0,1	0,1	53	0,0	0,3	2	0,1	0,1	
28	0,1	1,1	38	-	0,5	5	0,2	-	13	0,0	0,1	56	0,1	0,0	3	0,0	0,1	
29	0,1	-	39	-	0,1	9	0,1	0,1	14	0,1	0,1	61	0,2	0,0	4	0,2	0,1	
30	0,0	4,0	42	-	0,1	14	0,3	-	15	0,0	0,3	63	0,0	0,1	5	0,7	1,2	
31	0,0	6,3	44	-	0,1	15	0,1	0,1	16	0,1	0,4	64	0,9	0,5	6	0,0	0,1	
32	0,6	1,0	45	-	0,2	16	0,5	-	17	0,0	1,4	65	0,0	0,6	8	1,0	1,0	
33	0,3	-	46	-	0,2	17	1,0	0,2	19	0,4	0,3	SONST	0,4	0,5	9	0,3	0,5	
34	0,1	3,6	58	-	0,2	23	0,1	0,0	20	0,1	0,0	BUND	4,2	17,7	10	0,2	0,1	
35	0,2	-	61	-	0,1	24	0,2	-	21	0,2	0,2	98	0,1	0,0	12	0,1	0,2	
36	0,1	0,7	63	-	1,0	28	0,1	-	22	0,2	0,1	99	0,0	0,0	13	0,1	0,1	
37	0,1	2,9	64	-	0,1	30	-	0,1	23	0,0	0,5	205	0,0	0,3	14	0,5	0,0	
38	0,3	-	70	-	0,1	32	0,1	0,0	24	0,2	0,6	215	0,9	0,7	16	0,3	0,1	
39	0,4	0,2	SONST	0,1	0,4	41	0,1	-	27	0,0	0,3	217	0,0	0,2	19	0,0	0,1	
41	0,1	-	BUND	1,3	6,3	43	0,1	-	30	0,0	0,1	218	0,1	0,0	20	-	0,1	
42	0,2	-	-	-	1,7	61	1,3	-	32	0,1	0,6	219	0,1	0,0	23	0,2	0,1	
43	0,4	-	99	-	0,4	63	0,3	-	33	0,2	0,2	SONST	0,1	0,0	24	0,0	0,1	
44	30,6	19,5	205	-	0,4	SONST	0,1	0,0	34	0,2	1,7	AUSL.	1,2	1,2	29	0,0	0,2	
45	0,2	0,2	213	-	0,4	BUND	4,5	0,5	35	0,1	0,2	205	0,0	0,3	30	0,1	0,0	
46	0,4	0,2	218	0,1	-	205	0,0	0,8	36	1,1	0,0	INSG.	5,5	18,9	33	0,0	0,3	
47	0,3	-	SONST	0,0	0,1	SONST	0,0	0,0	37	0,0	0,1	215	0,9	0,7	34	0,0	0,1	
48	0,2	-	AUSL.	0,1	0,9	AUSL.	0,0	0,8	38	0,0	0,1	217	0,0	0,2	36	0,2	-	
51	0,2	-	-	-	9,0	INSG.	4,5	1,3	39	0,1	0,0	218	0,1	0,0	38	0,0	0,1	
52	0,5	0,0	ROHEISEN, -STAHL	EBM-WAREN U. A.			SONSTIGE WAREN			40	0,4	2	0,0	0,1	39	0,0	1,5	
53	0,1	-	INSG.	1,3	9,0	INSG.	4,5	1,3	41	0,0	0,4	3	0,2	0,0	42	-	0,4	
54	0,4	-	-	-	0,2	2	0,1	0,1	42	0,5	0,1	5	0,0	0,1	43	0,0	0,2	
55	0,1	-	SONST	-	0,0	5	0,9	0,4	43	0,0	0,1	6	0,1	0,2	45	0,0	0,2	
56	0,3	7,7	BUND	-	0,2	8	6,7	6,7	44	0,1	0,2	8	13,5	13,5	46	0,1	1,2	
57	0,4	-	-	-	0,2	9	1,3	2,8	45	0,0	0,1	10	0,0	0,2	47	-	0,1	
61	0,2	-	SONST	-	0,0	10	0,1	0,0	46	0,1	0,2	11	0,0	0,1	52	0,0	0,1	
62	0,1	-	BUND	-	0,2	11	0,0	0,1	47	0,0	0,6	12	0,1	0,1	54	0,1	0,0	
63	1,0	-	205	0,2	0,0	12	0,5	0,0	48	0,0	0,2	13	0,0	0,2	56	0,0	0,1	
64	0,9	2,8	AUSL.	0,2	0,0	14	0,5	0,0	49	0,1	0,3	14	0,0	0,2	57	0,0	0,4	
65	0,2	-	-	-	0,2	16	0,0	0,4	50	0,2	0,3	15	0,0	0,1	58	0,0	0,3	
66	0,3	-	INSG.	0,2	0,2	17	0,1	0,3	51	0,1	0,1	16	0,0	0,1	61	0,1	1,3	
70	0,0	0,8	WALZWERKSERZGN. U. AE.	EBM-WAREN U. A.			SONSTIGE WAREN			52	0,2	0,1	17	0,1	0,2	62	0,0	0,1
BUND	125,1	495,8	5	0,0	0,2	18	0,0	0,4	53	0,1	0,1	19	0,0	0,6	63	-	0,1	
98	0,7	-	8	6,4	6,4	19	0,1	0,3	54	0,0	0,7	21	0,0	0,1	65	0,0	0,1	
203	-	0,8	9	1,5	5,4	20	0,1	0,1	55	0,2	0,6	22	0,0	0,3	SONST	0,2	0,2	
205	29,2	7,8	11	0,1	0,1	21	0,0	0,1	56	0,1	0,1	23	0,0	0,1	BUND	4,5	11,2	
SONST	-	0,0	12	-	0,2	22	0,0	0,2	57	0,0	0,8	31	0,1	-	98	0,1	0,1	
AUSL.	29,2	8,6	14	0,1	13,2	23	0,0	1,0	58	0,1	0,1	32	0,1	0,0	99	0,0	0,0	
INSG.	155,0	504,4	16	0,0	0,3	24	0,2	1,3	59	0,1	0,1	33	0,1	0,0	215	0,1	0,0	
KALK, ZEMENT	7 11 12 14 15 21 22 23 24 27 31 33 36 57 SONST BUND			20 22 23 24 27 31 32 33 34 35 37 38 41 42 43 45 46 48 52 53 55 56 58 62 63 64 66 70			205 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240			205 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240			205 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240					
7	-	1,0	24	0,2	14,5	35	-	0,2	212	0,0	0,5	45	0,2	0,4	INSG.	4,8	11,6	
11	-	0,5	27	0,0	17,3	38	0,0	0,1	213	0,1	0,0	46	0,8	0,3	UMZUGSGUT, BAUGERAET			
12	-	0,1	28	0,0	0,4	41	-	9,9	215	0,3	0,8	48	0,0	0,2				
14	-	4,4	30	-	27,9	42	0,2	0,1	216	0,2	0,1	52	0,2	0,5	2	0,6	0,1	
15	-	0,2	31	-	1,1	43	0,1	0,1	217	0,1	0,1	53	0,1	0,1	3	0,0	0,1	
21	-	7,0	32	-	1,2	45	0,1	0,1	218	0,2	0,1	54	0,2	0,1	4	0,0	0,1	
22	-	1,0	33	0,1	3,4	52	0,1	0,2	219	0,1	0,1	55	0,1	0,1	5	0,9	0,4	
23	-	1,2	34	-	0,2	53	0,0	0,1	220	0,0	0,1	56	0,3	0,3	7	0,0	0,1	
24	-	1,2	35	-	0,7	55	0,2	0,1	221	0,1	0,1	57	0,3	0,3	8	0,2	0,2	
27	-	0,5	37	-	0,1	56	0,0	0,1	222	0,1	0,2	58	0,1	0,3	9	0,3	0,4	
31	-	0,2	38	-	0,8	58	0,1	0,0	223	0,1	0,1	59	0,1	0,1	13	0,0	0,2	
33	-	0,3	41	0,1	1,9	62	0,0	0,6	224	0,1	0,1	60	0,1	0,1	14	0,2	0,1	
36	-	0,2	62	-	0,1	64	0,0	0,1	225	0,1	0,1	61	1,7	0,2	19	0,1	0,1	
57	-	0,1	63	-	1,7	65	0,0	0,1	226	0,1	0,1	62	0,2	0,1	20	0,1	0,1	
SONST	0,0	0,1	66	-	0,8	SONST	0,3	0,4	227	0,1	0,1	63	0,0	2,1	24	0,1	0,2	
BUND	0,0	18,0	70	-	2,9	BUND	12,6	28,9	228	0,1	0,1	64	0,1	0,3	27	0,1	0,0	
213	-	0,1	SONST	0,1	0,3	98	-	0,4	5	0,1	0,2	65	0,1	0,1	31	0,1	0,2	
SONST	-	0,0	BUND	8,6	105,7	99	-	0,0	8	0,1	0,1	66	0,1	0,2	33	0,2	0,0	
AUSL.	-	0,1	98	-	0,0	205	0,0	1,3	9	0,1	0,6	67	0,1	0,1	38	0,2	0,6	
INSG.	0,0	18,1	205	0,0	0,7	215	0,0	0,1	10	1,0	0,1	68	2,2	1,5	39	0,1	0,5	
			216	0,0	1,5	217	0,1	1,5	11	0,1	0,1	69	0,0	0,3	41	0,0	0,1	
			218	0,0	0,2	219	0,1	0,2	12	0,1	0,1	70	0,1	0,1				
			220	0,0	0,2	221	0,1	0,1	13	0,1	0,1	71	0,1	0,1				
			222	0,0	0,2	223	0,1	0,1	14	0,1	0,1	72	0,1	0,1				
			224	0,0	0,2	225</												

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 8 UNTERWESERGEBIET OHNE VB 9

UMZUGSGUT, BAUGERAET			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
42	0,1	0,5	217	0,1	0,0	17	199,9	12,5	45	13,6	1,3	203	0,0	1,4
43	0,0	0,3	218	0,1	0,0	18	3,4	0,9	46	58,2	6,0	204	0,1	1,7
44	0,0	0,2	SONST	0,1	0,1	19	267,3	9,4	47	14,7	0,9	205	75,4	15,9
45	0,6	0,0	AUSL.	0,3	0,1	20	4,7	2,9	48	9,6	1,3	206	1,5	0,6
46	0,5	3,4				21	16,6	22,9	51	12,0	0,5	207	0,0	0,4
47	0,0	0,2	INSG.	7,1	21,8	22	9,8	3,4	52	15,3	6,7	211	0,0	0,3
52	0,0	0,8				23	249,1	12,4	53	19,3	2,4	212	18,8	1,1
53	0,1	1,4	ALLE GUETER			24	37,3	1058,7	54	4,1	2,8	213	5,0	1,9
54	0,1	2,0				27	24,4	151,3	55	3,7	0,9	215	5,9	9,5
55	0,1	0,7	1	2,8	0,5	28	6,1	76,3	56	30,8	11,2	216	0,0	0,1
56	1,0	2,1	2	13,7	2,3	29	2,3	1,3	57	15,4	10,7	217	1,3	0,6
57	0,0	0,4	3	5,3	9,9	30	6,4	37,0	58	10,1	2,9	218	1,1	8,2
58	0,2	2,0	4	6,6	4,3	31	28,0	69,5	61	36,0	2,3	220	0,9	1,5
61	0,0	0,3	5	54,3	27,4	32	7,7	16,4	62	22,6	3,5	221	0,1	0,2
62	0,1	1,8	6	2,3	0,6	33	13,6	11,2	63	73,3	11,0	222	0,5	4,0
63	0,0	0,1	7	3,9	9,4	34	10,3	6,2	64	26,2	7,0	SONST	0,0	0,1
64	0,0	0,3	8	136,4	136,4	35	12,7	1,2	65	29,0	2,5	AUSL.	110,6	47,6
65	0,2	1,0	9	115,8	43,1	36	2,1	29,4	66	15,9	2,9			
66	0,1	0,7	10	60,7	14,5	37	3,8	66,2	70	11,1	3,9	INSG.	2147,2	2162,1
SONST	0,3	0,2	11	15,6	37,1	38	6,0	3,0	BUND	2007,6	2107,4			
BUND	6,8	21,6	12	24,5	10,5	39	9,3	3,0						
			13	17,8	22,6	41	15,9	12,8	98	18,3	2,2			
98	0,1	0,0	14	40,2	39,5	42	9,7	1,5	99	10,7	5,0			
99	-	0,1	15	75,1	28,8	43	9,0	2,1						
			16	23,2	4,3	44	33,2	23,7	202	-	0,1			

VERKEHRSBEZIRK NR. 9 BREMEN KREISFREIE STADT

GETREIDE			KARTOFFELN			FRUECHTE, GEMUESE			GETREIDE U. AE. ERZGN.			ZUCKER			FLEISCH, EIER, MILCH		
7	-	2,4	4	-	0,2	24	0,5	-	5	0,2	0,1	SONST	0,0	-	63	0,1	-
8	5,8	13,2	5	-	0,2	27	0,3	0,0	8	0,2	34,7	AUSL.	0,0	0,7	66	0,0	0,2
9	3,8	3,8	7	-	0,2	28	0,5	-	9	21,2	21,2				SONST	0,4	0,1
10	41,4	0,2	8	0,2	0,0	30	0,5	0,0	10	0,4	0,7	INSG.	1,0	5,3	BUND	4,8	7,0
11	1,8	1,5	9	0,2	0,2	32	1,0	0,0	19	1,1	0,0						
12	4,8	0,0	10	0,0	0,6	33	0,8	-	21	0,2	-	LEBENDE TIERE			98	0,1	-
13	13,1	0,7	14	-	0,1	34	1,0	0,1	23	0,1	0,4				99	4,5	-
14	0,7	6,2	15	-	0,2	35	0,6	0,0	24	0,3	0,0	3	-				
15	1,1	2,1	19	0,1	-	37	0,2	0,0	27	0,1	-	4	-	2,4	203	-	0,2
17	2,1	-	32	-	0,2	38	0,5	0,0	53	0,1	-	5	0,1	0,8	205	0,1	-
18	-	0,1	33	0,1	-	41	0,1	-	56	0,1	-	7	0,0	1,2	207	0,4	-
19	25,1	1,5	56	0,1	-	42	0,1	0,1	61	0,1	0,2	8	-	0,6	212	0,3	0,3
20	0,1	-	63	-	0,2	45	0,1	0,0	62	0,0	0,1	9	1,4	1,4	213	0,3	0,0
21	5,6	-	65	0,0	0,1	46	0,1	0,3	63	0,0	0,4	10	0,0	3,5	218	0,0	1,0
22	13,1	-	SONST	0,2	0,1	47	0,1	0,1	64	0,0	0,2	12	0,2	-	SONST	0,0	0,1
24	0,9	-	BUND	0,8	2,2	48	0,1	0,3	65	0,1	0,0	14	0,0	0,2	AUSL.	1,2	1,5
27	0,1	-				52	0,1	-	SONST	0,5	0,1	15	0,0	0,2			
32	0,1	-	98	0,1	-	53	0,1	-	BUND	24,7	58,1	17	0,1	0,0	INSG.	10,7	8,6
34	-	0,1				56	0,3	0,1				19	0,2	1,6			
35	1,2	-	203	-	0,1	57	0,1	0,0	98	0,1	0,0	24	0,2	0,0	GETRAENKE		
38	0,1	-	212	-	0,3	58	0,1	-				33	0,1	0,0			
39	2,3	-	213	0,0	0,8	62	0,1	-	203	-	0,2	34	0,1	-	1	0,0	0,1
41	0,9	-	215	-	0,1	63	-	0,3	204	-	0,7	55	0,5	-	4	0,0	0,2
45	0,5	-	218	-	0,3	65	0,7	0,4	205	0,3	0,0	56	0,1	0,0	5	0,0	0,4
46	1,0	-	220	-	0,1	SONST	0,2	0,0	206	-	0,1	SONST	0,2	0,1	7	-	0,1
48	0,8	-	AUSL.	0,0	1,6	BUND	19,6	23,3	211	0,0	0,2	BUND	3,1	12,2	8	1,4	0,0
51	2,6	-							212	-	0,2				9	5,0	5,0
52	2,7	-	INSG.	0,9	3,8	98	0,2	0,0	213	-	0,3	98	-	0,0	10	-	0,1
53	0,1	-				99	-	0,0	217	0,0	0,1				11	-	0,1
57	1,2	0,2	FRUECHTE, GEMUESE						220	-	0,1	AUSL.	0,0	0,0	14	-	0,1
58	2,3	-				204	-	0,2	222	-	0,3				15	-	0,1
61	12,6	-	3	-	1,3	205	0,0	0,1	SONST	0,0	0,0	INSG.	3,1	12,3	17	-	0,2
62	0,6	-	4	0,2	0,1	206	-	0,2	AUSL.	0,4	2,1				19	0,0	0,1
63	17,3	-	5	0,4	6,8	209	-	0,3							20	-	0,3
64	11,3	-	8	0,1	6,9	212	0,0	1,5	INSG.	25,2	60,2				27	0,0	2,5
65	10,9	-	9	5,1	5,1	213	-	16,1				3	0,1	0,0	33	0,2	-
66	8,5	-	10	0,2	-	214	-	1,9	ZUCKER			4	0,0	1,0	34	0,7	-
70	2,7	-	11	1,0	0,0	215	-	2,6				5	0,5	1,4	39	0,1	0,3
SONST	0,2	0,1	12	0,6	0,0	217	0,0	0,2	2	-	0,1	8	0,0	2,3	42	-	1,2
BUND	199,4	32,0	13	1,0	0,0	218	0,0	2,4	5	-	1,3	9	1,8	1,8	46	0,1	0,1
			14	0,4	0,1	222	0,1	0,1	7	-	0,3	10	0,1	-	48	-	0,1
98	0,1	-	15	-	0,1	SONST	-	0,1	9	0,6	0,6	15	0,0	0,2	55	-	0,1
			16	0,3	0,0	AUSL.	0,1	25,5	10	0,1	-	17	0,1	-	58	0,0	1,4
205	7,8	-	17	0,3	0,0				14	-	1,2	19	0,2	0,1	61	-	0,1
213	-	0,1	18	0,7	0,1	INSG.	19,9	48,9	15	-	1,0	24	0,1	-	62	0,0	0,1
SONST	0,0	0,0	19	0,3	1,0				19	0,3	-	53	1,2	-	63	-	0,1
AUSL.	7,8	0,1	20	0,1	0,1	ZUCKERRUEBEN			SONST	0,0	0,1	56	0,1	0,0	65	0,1	1,3
			21	0,6	-				BUND	1,0	4,5	61	0,2	-	SONST	0,1	0,1
INSG.	207,2	32,1	23	0,4	-	SONST	0,1	-				62	0,1	-	BUND	7,7	14,3
						BUND	0,1	-	98	-	0,0						
						AUSL.	-	-							98	-	0,0
						INSG.	0,1	-	203	-	0,2						
									204	-	0,5				204	-	0,1

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 9 BREMEN KREISFREIE STADT																	
GETRAENKE			FUTTERMITTEL			AND.HOLZ,KORK			ZELLSTOFF,ALTPAPIER			ROHSTOFFE A.N.G.			SONST.STEINE,ERDEN		
205	0,0	0,1	17	2,6	-	7	0,8	0,5	32	1,8	-	58	1,4	0,2	21	0,0	0,1
206	-	0,1	19	19,1	0,2	8	3,0	3,2	33	6,1	-	61	14,0	0,1	22	0,0	7,3
212	0,4	-	20	0,2	-	9	24,7	24,7	34	9,9	-	62	0,0	0,1	23	0,0	19,1
213	-	3,9	21	2,6	0,0	10	11,6	0,2	35	2,2	-	63	0,6	4,1	24	-	3,8
214	-	0,1	22	1,6	0,0	11	13,8	0,5	36	0,1	-	64	4,1	0,0	27	0,1	-
215	-	3,8	24	0,6	-	12	97,7	0,4	37	23,8	-	65	0,6	0,0	32	0,0	0,2
SONST	0,0	0,0	32	0,2	0,6	13	2,6	0,0	38	1,0	0,3	66	17,9	1,6	33	0,0	56,6
AUSL.	0,4	8,0	39	0,1	-	14	1,6	0,1	41	1,4	-	70	0,2	0,0	34	0,3	0,4
INSG.	8,1	22,3	41	0,2	-	15	7,2	0,1	42	0,1	-	SONST	0,1	0,0	36	0,1	0,2
AND.NAHRUNGSMITTEL			43	0,1	-	16	6,9	0,5	43	14,7	-	BUND	179,6	40,7	37	-	1,5
2	-	0,3	46	0,2	-	17	2,2	0,0	45	1,0	-				38	-	0,2
5	1,1	0,4	48	0,3	-	18	1,5	0,0	46	5,8	-	98	0,1	0,0	41	0,2	2,6
8	0,8	2,7	51	0,2	0,1	19	8,9	0,1	47	0,5	-	99	3,8	0,2	42	0,0	0,1
9	1,3	1,3	52	0,2	0,1	20	4,9	-	48	20,9	-				43	0,1	-
10	0,1	-	53	0,2	-	21	9,3	0,1	51	7,6	-	201	0,0	0,1	46	-	1,5
13	2,5	-	56	0,1	0,0	22	16,2	0,1	52	8,9	-	203	0,0	0,1	48	0,1	1,0
16	0,9	-	57	0,7	-	23	0,1	0,0	55	0,6	-	204	1,7	0,1	52	0,1	0,1
19	0,2	0,2	58	0,2	-	24	7,3	0,4	57	2,5	-	205	22,3	1,2	55	1,0	1,0
21	0,1	0,0	61	0,5	0,1	27	0,1	0,0	58	25,6	0,0	206	2,8	0,0	57	0,5	16,1
23	0,2	-	62	0,2	-	28	0,6	-	61	10,8	-	207	0,1	0,0	61	2,8	0,7
24	0,2	-	63	0,5	-	32	0,1	-	63	0,7	-	211	0,3	0,0	63	0,1	4,8
27	0,1	-	64	0,2	-	33	0,4	-	64	23,3	0,0	212	22,0	0,0	64	0,2	0,1
28	0,2	-	65	0,4	-	36	0,2	-	65	0,2	-	213	1,0	0,1	66	0,1	1,1
29	0,2	-	66	0,6	-	38	0,6	0,1	66	15,7	-	215	1,4	1,1	70	0,1	-
30	0,1	-	70	0,1	-	39	0,1	0,1	SONST	0,1	0,0	217	0,7	0,1	SONST	0,3	0,1
32	0,1	1,2	SONST	0,3	0,2	41	1,1	0,1	BUND	291,9	0,6	218	0,3	0,4	BUND	20,1	297,2
33	0,2	-	BUND	80,5	21,5	42	0,8	-				220	0,3	0,1			
34	0,3	0,0	98	0,0	21,5	43	0,2	-	205	5,0	-	222	-	0,1	98	-	0,0
35	0,1	-	205	10,8	-	44	0,9	-	212	0,3	-	SONST	0,0	0,0	99	-	0,4
37	0,1	0,1	207	0,3	-	46	0,4	0,1	215	0,1	-	AUSL.	52,8	3,4			
39	1,1	-	211	0,1	-	47	0,7	-	SONST	0,0	0,0	INSG.	236,3	44,3	205	3,3	7,5
41	0,2	-	212	0,5	-	48	0,7	0,0	AUSL.	5,4	0,0				211	0,0	0,2
42	0,0	0,4	218	-	0,5	51	0,4	0,0	INSG.	297,3	0,6	SAND,KIES,BIMS,TON			212	-	0,1
45	0,6	-	213	-	0,1	52	4,4	0,5				8	0,1	-	213	-	0,3
47	0,2	-	218	-	0,5	53	0,1	-	ROHSTOFFE A.N.G.			9	11,6	11,6	215	0,0	0,2
48	1,1	0,2	220	-	1,1	55	0,2	0,1	1	0,3	-	10	0,3	0,0	218	-	0,1
51	0,1	-	SONST	-	0,0	57	0,5	0,0	2	0,1	0,0	11	-	0,7	SONST	0,0	0,0
52	0,1	0,0	AUSL.	11,7	1,7	61	0,8	0,3	3	0,0	0,1	12	0,0	0,1	AUSL.	3,3	8,5
53	1,6	0,0	INSG.	92,2	23,2	62	0,5	-	4	0,3	0,0	13	0,0	0,1	INSG.	23,4	306,2
56	3,1	0,2	QELSAATEN,-FRUECHTE			64	9,4	0,2	5	0,2	0,8	14	0,2	0,0	STEIN-,SALINENSALZ		
57	-	0,1	65	0,3	-	66	0,6	-	6	0,1	0,0	15	0,3	0,0	10	-	4,5
58	0,1	0,0	66	0,6	-	70	0,1	-	7	0,1	0,0	16	0,1	0,0	14	-	1,5
61	1,2	0,2	5	0,2	0,0	SONST	0,2	0,0	8	0,4	14,3	17	8,5	-	15	-	^
62	0,4	-	8	0,2	0,8	BUND	250,1	34,4	9	2,0	2,0	20	0,1	-	16	-	3,3
65	0,9	-	9	1,3	1,3				10	1,4	0,1	24	0,1	0,1	SONST	0,0	0,0
70	0,3	-	16	0,2	0,0	98	0,4	0,0	11	1,5	0,9	38	-	10,8	BUND	0,0	6,8
SONST	0,2	0,0	SONST	0,2	0,0	99	0,0	1,4	12	3,3	0,1	39	-	0,4	AUSL.	0,0	0,0
BUND	19,9	7,3	BUND	2,1	2,1				13	1,4	10,0	41	-	1,6	INSG.	0,0	6,8
98	5,5	0,3	99	0,0	2,1	202	-	0,2	14	0,2	0,0	58	-	0,1	EISENERZE		
99	4,6	0,0	203	-	0,1	203	-	2,0	15	0,9	0,0	61	0,7	2,8	5	-	110,6
203	-	0,1	204	-	0,1	204	0,2	0,6	16	3,5	0,1	63	0,2	5,0	8	-	3,8
204	0,0	0,1	205	2,8	2,8	205	2,8	2,8	17	0,2	0,0	64	-	0,3	9	3,2	3,2
205	3,5	0,0	207	-	2,0	207	-	2,0	19	3,7	0,1	SONST	0,1	0,1	12	-	79,9
206	-	0,2	211	-	0,1	211	-	0,1	20	11,6	0,0	BUND	22,3	33,5	14	185,6	-
207	0,0	0,2	212	0,1	-	212	0,4	-	21	26,4	0,4				17	130,6	-
211	-	0,4	215	0,5	-	215	0,0	1,0	22	0,3	0,4	98	0,0	33,5	18	-	0,2
212	1,6	0,7	218	0,5	-	220	0,1	0,1	23	0,0	0,1	99	-	0,5	23	96,0	-
213	0,7	1,0	SONST	0,0	0,1	222	-	7,1	24	0,1	0,1				24	1,2	-
218	2,9	0,1	AUSL.	1,0	0,2	SONST	0,0	0,1	32	5,9	1,2	204	-	4,8	31	19,3	-
220	1,1	0,0	INSG.	3,1	2,3	AUSL.	3,5	16,0	33	1,1	-	205	0,9	0,2	41	25,1	0,0
SONST	0,1	0,1	GRUBENHOLZ			INSG.	254,1	51,8	34	0,0	1,2	218	-	0,1	58	0,3	-
AUSL.	10,0	2,9	24	0,1	-	ZELLSTOFF,ALTPAPIER			35	3,7	0,1	SONST	0,0	0,0	63	55,6	-
INSG.	39,8	10,5	37	0,1	-				36	1,1	-	AUSL.	0,9	5,1	64	0,6	-
FUTTERMITTEL			SONST	0,0	-	3	0,2	-	37	4,2	0,1	INSG.	23,2	39,1	SONST	0,1	0,0
3	0,2	0,3	BUND	0,3	-	5	0,1	-	38	1,3	0,4				BUND	517,4	197,7
5	0,5	0,9	AUSL.	0,0	0,0	7	0,3	-	39	0,3	0,1	SONST.STEINE,ERDEN			205	1,0	-
8	5,6	7,9	INSG.	0,3	0,0	8	0,2	0,0	41	0,5	-	4	-	1,0	AUSL.	1,0	-
9	10,7	10,7	10	8,6	-	10	8,6	-	42	0,7	0,0	5	-	0,2	INSG.	518,4	197,7
10	21,6	0,1	AND.HOLZ,KORK			11	13,0	-	43	0,2	0,0	8	0,3	0,1	EISEN-,STAHLSCROTT		
11	1,2	0,0	1	-	0,3	12	13,1	-	45	0,5	0,0	9	1,6	1,6	1	3,6	7,2
12	2,8	-	2	0,1	0,3	13	3,5	-	46	7,1	0,2	10	0,3	0,5	2	0,3	11,4
13	5,0	-	3	0,1	0,0	14	0,2	-	47	5,6	0,0	11	10,7	59,5			
14	0,4	0,2	5	0,6	0,7	17	16,1	0,2	48	22,4	0,3	12	0,0	3,9			
15	0,2	0,1	6	0,1	0,1	19	1,0	-	51	7,3	0,1	13	0,4	71,0			
						22	20,2	-	52	18,4	0,7	14	0,5	2,7			
						23	29,4	-	53	0,5	0,3	15	0,1	22,1			
						31	0,8	-	54	0,2	0,0	17	0,2	16,0			
									55	0,2	0,0	19	0,1	0,1			
									56	0,3	0,0						
									57	0,8	0,0						

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 9 BREMEN KREISFREIE STADT																	
<u>EISEN-,STAHLSCROTT</u>			<u>STEINKOEHLE</u>			<u>KRAFTSTOFFE,HEIZOEL</u>			<u>AND.MINERALOELERZGN.</u>			<u>CHEM.GRUNDESTOFFE</u>			<u>DUENGEMITTEL</u>		
3	-	8,3	4	0,1	-	14	1,8	-	99	0,0	0,0	220	0,3	0,0	11	2,5	1,0
4	0,0	2,1	5	-	2,6	15	8,5	1,2				SONST	0,1	0,1	12	-	0,1
5	0,7	82,0	7	0,0	0,2	16	9,3	-	205	0,3	-	AUSL.	0,9	1,0	13	-	60,6
6	0,0	2,3	8	2,7	0,0	17	1,0	-	206	-	0,5				14	3,7	2,0
7	0,7	1,8	9	59,5	59,5	18	0,2	-	218	0,0	0,6	INSG.	4,0	101,9	15	0,1	3,4
8	0,1	6,3	10	4,9	0,5	19	34,8	-	220	5,0	-				16	-	0,1
9	151,5	151,5	11	0,1	-	20	3,3	1,8	SONST	0,1	0,0	AND.CHEM.ERZGN.			17	0,4	0,2
10	0,0	2,1	12	0,0	0,3	21	25,0	-	AUSL.	5,4	1,1				19	2,3	0,4
11	-	0,7	14	2,2	-	22	0,2	-				5	0,4	0,1	20	0,7	0,7
12	0,7	0,2	15	0,2	0,2	35	0,1	-	INSG.	57,7	46,4	8	0,8	4,2	21	-	0,1
14	88,5	6,6	16	0,5	0,2	38	0,1	-				9	2,2	2,2	22	0,0	0,1
15	0,3	4,3	17	4,5	-	39	0,3	-	BENZOL,TEER U.AE.			10	0,2	0,4	24	0,0	83,6
16	-	4,9	19	0,4	0,2	41	0,6	-				11	0,4	20,3	27	-	12,2
17	26,5	0,2	21	-	46,7	42	0,5	-	1	0,0	0,1	12	0,7	0,0	28	-	1,9
18	-	0,1	23	-	18,9	43	0,1	-	5	2,7	2,4	13	0,3	8,5	30	-	1,9
19	0,7	11,3	24	-	811,6	44	0,1	-	10	2,6	0,0	14	0,1	0,1	31	-	0,5
21	0,0	0,2	27	-	125,2	46	0,3	0,2	11	0,1	-	15	0,3	94,3	32	-	0,1
22	0,5	0,0	28	-	99,6	47	0,1	-	15	-	8,5	16	0,1	0,0	34	-	0,5
23	5,2	0,1	30	-	7,3	48	1,1	-	17	0,1	0,0	17	0,3	-	36	7,2	0,3
24	18,2	0,4	31	-	35,4	51	1,0	-	24	0,9	1,3	19	2,8	-	37	-	0,8
27	3,8	-	37	-	4,3	52	0,8	-	29	0,4	-	20	0,0	0,5	41	-	0,4
28	3,9	-	63	48,3	-	53	0,1	-	30	-	0,2	22	0,0	0,1	44	-	29,9
30	8,6	0,0	SONST	0,0	0,1	54	0,1	-	34	0,1	-	23	0,0	0,5	52	0,2	-
31	8,3	-	BUND	123,4	1212,6	57	0,7	-	39	0,2	-	24	1,4	7,5	56	-	13,4
32	0,1	-				58	1,2	-	43	-	0,1	28	0,0	0,5	63	5,0	-
35	0,2	0,0	217	-	0,2	61	11,0	-	70	0,0	0,8	30	0,1	0,2	64	-	0,9
38	-	1,5	218	-	5,7	62	5,3	-	SONST	0,0	0,1	32	0,0	15,2	66	1,7	-
41	1,1	-	SONST	0,0	0,0	63	15,5	-	BUND	6,9	13,4	33	0,0	4,7	70	-	1,6
55	0,1	-	AUSL.	0,0	5,9	64	26,1	-				34	0,0	0,9	SONST	0,1	0,1
56	-	0,1				65	4,4	-	98	-	0,0	35	0,0	0,1	BUND	34,9	221,4
57	0,2	0,1	INSG.	123,4	1218,5	66	3,4	-	99	-	0,0	36	0,0	5,2			
63	0,1	-				SONST	0,2	0,1				37	0,3	0,0	205	36,4	11,0
70	0,4	-	BRAUNKOEHLE,TORF			BUND	277,0	30,4	205	0,2	-	38	0,0	2,0	213	-	0,1
SONST	0,1	0,2							218	0,1	-	39	0,2	0,3	218	0,1	-
BUND	324,4	305,8				AUSL.	0,0	-	SONST	0,0	-	41	0,0	0,8	SONST	-	0,0
			4	-	1,4	98	2,3	0,1	AUSL.	0,3	-	42	0,0	0,4	AUSL.	36,4	11,2
98	0,4	-	8	0,3	1,2				INSG.	7,2	13,5	44	0,0	10,2	INSG.	71,3	232,6
			9	1,2	1,2							45	0,0	1,3			
205	0,3	-	10	0,1	11,5							48	0,2	2,3	<u>KALK,ZEMENT</u>		
213	0,1	-	11	-	0,2							52	0,2	1,9	7	-	0,1
215	0,2	-	12	-	0,1							53	0,0	0,2	9	0,7	0,7
218	0,4	-	14	-	12,8	<u>AND.MINERALOELERZGN.</u>			1	-	5,8	54	-	0,1	11	-	0,1
222	0,2	-	19	0,2	18,5	2	0,3	0,0	4	-	0,1	55	0,4	0,0	12	-	0,1
SONST	0,0	-	20	-	2,5	3	0,0	0,5	5	0,0	1,5	56	0,1	3,2	12	-	0,1
AUSL.	1,2	-	32	-	31,4	5	1,5	25,5	8	0,6	3,4	57	0,0	65,0	14	-	0,9
			36	-	41,2	7	0,2	0,0	9	0,7	0,7	58	0,1	0,4	15	-	18,7
INSG.	325,9	305,8	67	-	0,6	8	0,1	0,0	10	0,0	3,2	59	0,0	0,1	19	10,6	-
			SONST	0,0	0,0	9	4,2	4,2	11	0,7	0,1	61	0,0	0,7	20	0,8	-
			BUND	1,8	167,3	10	0,9	0,2	12	0,1	0,1	62	0,1	0,1	21	0,0	42,3
<u>NE-METALLERZE</u>						11	0,8	-	13	0,0	11,1	63	0,1	0,3	22	-	30,2
5	0,5	0,0	99	-	0,4	12	0,1	-	14	0,5	5,1	64	0,1	11,8	23	-	0,1
8	0,1	0,1				13	0,9	0,0	15	0,1	15,1	65	0,0	0,3	24	-	0,1
9	0,5	0,5	204	-	0,4	14	1,3	0,1	16	0,1	0,1	66	4,2	2,1	25	-	0,1
11	0,2	-	206	-	0,1	15	0,2	8,1	24	0,0	7,1	SONST	0,1	0,1	27	-	0,1
14	0,5	-	220	-	0,1	16	0,2	-	29	-	1,7	BUND	16,5	272,6	31	-	0,1
15	0,4	-	SONST	0,1	-	20	0,0	2,1	30	-	2,7				33	-	0,2
17	1,4	-	AUSL.	0,1	0,6	24	28,8	3,5	31	-	0,2	98	0,0	272,6	57	-	0,4
19	0,1	-				27	0,8	0,0	32	-	5,2	99	-	0,8	SONST	0,0	0,0
23	0,1	-	INSG.	1,8	168,3	30	0,3	0,0	33	-	2,4				BUND	12,3	94,1
24	1,0	-				31	-	0,2	34	-	0,6	205	0,3	0,1			
27	1,4	-				32	0,4	-	36	-	12,6	207	-	0,1	99	-	0,0
28	0,4	0,0	<u>ROHES ERDOEL</u>			33	0,3	0,4	38	-	2,0	212	0,1	0,2	AUSL.	-	-
30	0,1	-	11	0,8	-	36	-	0,2	43	-	0,8	213	0,2	0,0			
41	0,5	-	BUND	0,8	-	38	0,3	-	44	-	2,1	215	0,0	0,1	INSG.	12,3	94,1
52	0,3	-				41	-	0,1	45	-	0,8	218	0,1	0,0			
53	0,7	-	AUSL.	0,0	0,1	43	0,2	-	46	-	0,2	220	0,4	0,0	<u>AND.MINERAL.ERZGN.</u>		
58	0,1	-				44	5,1	0,0	48	-	0,9	SONST	0,0	0,0	1	0,0	0,2
61	0,2	-	INSG.	0,8	0,1	45	1,3	0,0	51	-	0,6	AUSL.	1,0	0,7	5	1,0	0,3
63	4,3	-				46	0,1	-	52	0,1	0,0				7	0,0	0,3
64	1,6	-	<u>KRAFTSTOFFE,HEIZOEL</u>			52	1,0	-	56	0,0	0,4	INSG.	17,5	274,1	8	0,8	0,5
65	-	0,1				53	0,2	0,0	63	-	0,1				9	4,0	4,0
66	0,5	-	1	1,6	-	55	0,2	-	64	0,0	12,2	<u>DUENGEMITTEL</u>			10	1,7	0,8
SONST	0,3	0,0	2	12,8	-	56	0,1	-	66	0,0	1,9	1	0,1	-	11	0,1	1,5
BUND	15,1	0,8	3	4,6	-	61	0,4	-	SONST	0,2	0,2	2	0,5	-	12	0,2	1,1
			4	2,3	-	62	0,4	-	BUND	3,1	100,7	3	0,5	-	13	0,5	3,0
205	1,0	-	5	5,9	15,3	63	0,2	-				4	0,9	0,0	14	0,3	0,3
212	0,1	-	7	12,9	2,2	64	0,5	-	98	-	0,0	5	0,2	0,2	16	0,5	0,0
217	-	0,1	8	1,6	2,9	65	0,1	-	99	-	0,2	6	0,7	-	17	0,2	0,7
220	0,1	-	9	6,8	6,8	66	0,5	-				7	0,5	0,2	18	0,1	-
SONST	0,0	-	10	17,2	-	SONST	0,1	0,0	204	-	0,1				19	0,1	0,1
AUSL.	1,2	0,1	11	18,4	-	BUND	52,0	45,3	205	0,4	0,5	8	1,9	1,9	20	0,5	0,0
			12	11,9	-				215	-	0,2	9	2,1	2,1			
INSG.	16,3	0,8	13	23,9	-	98	0,3	0,0	219	-	0,1	10	3,8	0,4			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 9 BREMEN KREISFREIE STADT																	
AND. MINERAL. ERZGN.			ROHEISEN, -STAHL			WALZWERKSERZGN. U. A. E.			EBM-WAREN U. A.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			FAHRZEUGE		
22	0,0	0,2	61	0,1	-	206	0,0	2,8	24	1,3	19,8	30	0,0	2,8	33	0,0	2,1
23	0,0	1,4	63	0,2	-	209	0,0	0,4	27	0,1	5,3	31	0,0	0,7	34	0,0	9,1
24	0,4	26,6	66	0,5	-	211	0,3	-	28	0,0	2,6	32	0,4	6,3	35	0,5	2,3
27	0,1	0,2	70	-	0,4	212	4,0	0,1	29	0,0	0,2	33	0,4	6,1	38	0,4	0,1
28	0,0	9,7	SONST	0,1	0,0	213	11,3	0,0	30	0,1	1,9	34	0,2	7,2	39	0,1	0,1
29	-	1,3	BUND	9,6	172,1	215	12,3	3,6	31	0,4	2,4	35	0,1	3,8	41	0,0	0,9
30	0,2	1,7				216	-	64,1	32	0,2	3,6	36	1,2	1,1	42	0,1	0,9
31	0,0	2,5	98	0,1	-	217	0,9	0,3	33	0,2	12,2	37	0,1	2,4	43	0,0	2,5
32	0,0	4,3				218	6,9	0,0	34	0,0	5,7	38	0,3	1,5	45	0,0	0,6
33	0,1	3,4	205	11,0	0,3	220	0,1	0,0	35	0,1	11,2	39	0,0	0,4	46	0,2	0,0
34	0,1	0,2	215	0,1	1,0	222	0,1	0,1	36	0,0	0,4	41	0,3	7,1	47	-	0,1
35	0,0	0,4	SONST	0,0	0,0	SONST	0,0	0,1	37	0,0	0,5	42	0,3	0,7	48	0,1	1,4
36	0,1	1,2	AUSL.	11,1	1,4	AUSL.	39,1	92,5	38	0,1	1,4	43	0,2	0,5	52	0,0	18,1
37	0,0	1,8							39	0,0	0,3	45	0,3	3,0	53	0,0	0,9
38	0,0	9,2	INSG.	20,9	173,5	INSG.	670,0	1813,1	41	0,1	6,9	46	0,3	2,5	54	0,0	0,1
39	-	13,6							42	0,0	0,2	47	0,4	2,9	56	0,1	0,4
41	0,0	3,0	WALZWERKSERZGN. U. A. E.			NE-METALLE, -HALBZEUG			43	-	0,6	48	0,3	2,3	57	-	0,1
42	0,1	0,6							44	0,1	0,1	51	0,7	2,6	58	0,0	0,1
44	0,0	0,5	2	0,6	0,3	8	0,1	0,1	45	0,1	1,3	52	0,5	7,1	62	0,0	0,5
45	0,0	0,3	3	0,1	-	9	0,3	0,3	46	0,0	0,8	53	0,3	5,1	63	0,0	0,8
46	0,0	0,9	5	13,1	0,8	11	0,1	-	47	0,1	0,4	54	0,0	3,5	64	0,7	6,5
47	0,1	0,0	6	0,2	0,0	13	4,1	-	48	0,1	1,6	55	0,1	1,1	65	0,7	2,0
48	0,4	0,0	8	5,4	1,5	14	4,1	0,2	51	0,1	0,6	56	0,4	3,5	66	0,1	0,3
52	0,1	0,1	9	244,4	244,4	15	1,5	0,0	52	0,1	2,0	57	0,0	0,7	70	0,0	0,2
53	0,3	0,1	10	0,2	0,2	16	0,6	-	53	0,0	3,0	58	0,1	0,6	SONST	0,2	0,2
54	0,3	0,1	11	0,6	0,7	17	27,3	0,2	55	-	0,3	61	0,4	2,5	BUND	11,6	239,4
55	0,1	0,0	12	0,3	12,9	23	6,5	0,5	56	0,1	2,7	62	0,4	5,1			
56	0,3	0,3	13	4,1	0,1	24	0,4	0,0	57	0,0	0,4	63	0,1	1,1	98	0,2	0,1
57	0,0	1,3	14	76,2	129,5	27	0,2	0,1	58	0,1	0,7	64	0,6	2,8	99	-	0,2
58	0,2	1,4	15	0,1	0,2	30	1,9	0,0	61	0,1	0,3	65	0,4	1,8			
61	0,1	1,8	16	11,1	3,0	32	0,9	0,2	62	0,0	3,3	66	0,1	4,6	205	2,9	3,3
62	0,1	0,2	17	7,5	37,7	34	1,3	0,0	63	0,0	0,2	70	0,1	0,7	212	0,1	0,2
63	0,3	6,6	18	3,4	0,1	37	0,0	0,3	64	0,0	0,7	SONST	0,1	0,1	215	0,1	0,2
64	0,0	0,2	19	7,0	0,0	38	0,1	-	65	0,1	1,3	BUND	31,9	140,8	218	0,0	1,2
65	0,1	0,1	20	0,2	-	41	1,9	0,0	66	0,1	1,2				SONST	0,1	0,1
66	0,2	0,2	22	0,7	39,6	43	1,2	-	70	0,1	1,1	98	0,3	1,3	AUSL.	3,3	4,9
70	0,0	4,0	23	10,7	120,9	48	1,3	0,1	SONST	0,1	0,2	99	0,0	0,0			
SONST	0,2	0,1	24	24,7	292,5	52	1,7	0,0	BUND	22,2	148,5				INSG.	15,0	244,6
BUND	14,1	112,0	27	24,7	210,4	53	0,5	0,0				204	0,0	0,1			
			28	0,1	6,8	55	0,6	-	98	0,0	0,5	205	0,9	1,9	SONSTIGE WAREN		
98	0,1	0,0	30	66,2	225,4	61	2,6	-	99	-	0,0	207	0,1	-	3	0,0	2,3
99	0,0	0,6	31	3,6	17,9	62	0,4	0,2				211	0,1	0,0	4	0,2	0,0
			32	3,9	17,1	64	-	0,1	204	0,1	0,0	212	0,4	5,0	5	0,2	0,1
204	0,1	13,6	33	5,5	106,5	66	0,6	-	205	0,0	5,1	213	0,5	0,4	6	0,1	0,0
205	0,6	16,1	34	43,0	4,7	70	0,2	-	212	0,1	0,1	214	0,1	-	7	0,1	0,0
206	-	0,4	35	1,4	27,9	SONST	0,1	0,1	213	0,3	0,0	215	0,5	0,5	8	4,4	0,5
207	0,0	0,2	36	0,5	0,1	BUND	60,9	2,6	215	0,0	0,3	217	0,6	0,7	9	9,9	9,9
211	-	0,2	37	0,5	6,1				217	0,1	0,1	218	0,3	0,8	10	0,6	0,1
212	0,7	0,3	38	0,9	38,7	98	0,0	2,6	218	0,0	0,1	219	-	0,1	11	1,5	1,3
213	0,0	0,1	39	-	1,3	99	0,2	-	220	0,1	0,1	220	0,1	0,2	12	4,1	1,8
215	0,0	0,1	41	4,4	72,1				222	0,0	0,1	221	0,1	0,1	13	0,4	0,6
218	0,0	0,2	42	1,0	0,1	203	-	0,1	SONST	0,0	0,0	222	0,2	0,4	14	0,9	0,7
220	0,1	0,2	43	24,5	0,3	205	1,3	5,6	AUSL.	0,8	5,8	SONST	0,1	0,1	15	0,8	0,3
SONST	0,0	0,1	44	0,8	0,1	206	-	0,1	INSG.	23,0	154,8	AUSL.	4,2	10,2	16	0,5	0,5
AUSL.	1,7	31,6	45	1,4	0,3	212	0,0	1,0				INSG.	36,4	152,4	17	2,8	1,5
INSG.	15,9	144,2	46	0,0	0,6	217	0,0	0,1	MASCHINEN, EL. ERZGN.			FAHRZEUGE			19	10,1	0,2
			47	0,3	0,2	SONST	0,1	0,0	1	0,0	0,3				20	0,1	0,3
ROHEISEN, -STAHL			48	0,1	0,8	AUSL.	1,5	7,0	2	1,4	0,2	2	0,1	0,0	21	4,8	0,2
			51	0,2	0,4				4	0,3	0,1	3	0,1	0,1	22	0,7	8,6
			52	17,7	4,1	INSG.	62,5	9,6	5	0,7	0,7	4	0,0	0,1	23	0,0	1,2
1	-	9,9	53	1,0	1,1				8	1,5	0,7	5	0,3	0,4	24	0,2	0,4
2	0,1	-	54	0,2	0,3	EBM-WAREN U. A.			9	12,1	12,1	7	0,0	0,1	27	0,5	0,0
8	0,2	-	55	0,9	0,0	2	0,1	0,6	10	0,2	0,2	8	0,6	0,1	28	0,6	0,0
9	3,9	3,9	56	0,1	0,2	3	0,1	0,0	11	0,3	0,9	9	2,1	2,1	29	0,0	0,1
11	0,7	-	57	0,1	0,2	5	0,7	2,0	11	0,2	0,2	10	0,2	0,8	31	0,6	0,0
14	0,6	-	58	0,1	0,2	6	0,0	0,1	12	0,2	2,3	10	0,2	0,8	32	0,2	2,3
15	0,8	0,0	61	1,1	0,2	8	2,8	1,3	13	2,7	3,5	11	0,1	1,1	33	0,9	1,9
17	0,2	122,0	62	3,7	0,4				14	0,5	1,8	12	0,0	0,8	34	0,8	0,6
19	0,2	0,0	63	4,5	15,2	9	10,4	10,4	15	0,3	2,1	13	2,8	6,5	35	0,2	0,5
23	0,2	31,4	64	5,6	1,7	10	0,2	0,1	16	0,4	2,6	14	0,5	118,6	37	0,8	1,6
24	0,2	0,6	65	0,4	0,0	11	0,0	0,5	17	0,3	2,2	15	0,1	0,1	38	4,0	0,3
27	-	0,1	66	0,2	2,2	12	0,2	1,8	18	0,1	0,0	16	0,4	33,8	39	0,7	0,0
30	-	0,7	70	0,0	72,0	13	0,2	0,6	19	0,2	0,8	17	0,0	11,5	41	3,0	0,5
33	-	0,2	SONST	0,1	0,1	14	1,9	2,2	20	0,0	0,3	19	0,3	0,0	42	2,6	1,3
35	0,5	0,0	BUND	629,2	1720,2	15	0,2	0,3	21	0,1	1,7	20	0,1	0,0	43	2,3	1,2
36	-	0,3				16	0,1	0,9	21	0,1	1,7	20	0,1	0,0	44	0,7	0,0
37	-	1,4	98	0,1	0,2	17	0,3	2,5	22	0,1	1,5	21	0,1	0,0	45	0,7	0,0
41	0,6	0,9	99	1,7	0,2	18	0,2	0,0	23	0,1	2,9	23	0,1	2,8	46	1,7	0,1
46	0,1	-				19	0,8	2,7	24	0,5	8,0	24	0,2	3,6	47	2,4	0,1
47	-	0,4	203	-	0,1	21	0,0	0,7	27	0,4	1,3	27	0,2	5,8	48	1,7	1,7
52	0,3	-	204	0,2	0,4	22	0,0	5,0	28	0,3	0,5	28	0,0	0,8	51	1,2	0,9
56	0,1	-	205	3,1	20,7	23	0,2	19,3	29	0,0	0,1	30	0,0	0,2	52	8,8	2,8

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 9 BREMEN KREISFREIE STADT

SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
53	1,1	1,3	14	0,3	0,1	1	0,2	0,1	64	0,1	0,2	32	15,9	89,7	217	2,5	2,0
54	5,2	0,1	15	0,1	0,0	2	0,2	0,3	65	0,3	1,1	33	18,0	197,2	218	12,0	14,0
55	1,6	0,1	16	0,4	0,1	3	0,2	0,2	66	0,1	0,3	34	58,4	31,8	219	0,0	0,2
56	1,4	0,4	17	0,1	0,1	4	0,1	0,0	SONST	0,2	0,1	35	11,3	46,7	220	7,8	2,2
57	1,8	0,1	19	0,2	0,0	5	0,6	0,4	BUND	17,2	19,0	36	11,0	62,9	221	0,1	0,1
58	2,9	1,8	20	0,3	-	7	0,1	0,0				37	30,7	65,8	222	0,7	9,3
61	11,6	2,3	23	0,1	0,0	8	0,4	0,3	98	0,1	0,0	38	10,0	69,5	SONST	0,1	0,0
62	2,2	0,7	24	0,7	0,0	9	2,9	2,9	99	0,0	0,2	39	5,8	17,3	AUSL.	213,9	256,7
63	0,3	2,0	27	0,9	0,0	10	0,1	0,2				41	43,1	97,7			
64	0,7	1,5	28	0,1	0,0	12	0,1	0,0	205	0,1	0,1	42	6,6	6,4	INSG.	3669,6	6144,4
65	0,2	0,2	30	0,0	0,2	13	0,1	0,1	212	0,2	0,1	43	44,1	9,9			
66	1,8	0,6	32	0,2	0,2	14	0,2	0,1	SONST	0,1	0,0	44	6,7	43,0			
70	0,6	0,0	33	0,1	0,0	15	0,0	0,1	AUSL.	0,3	0,3	45	8,3	9,7			
SONST	0,1	0,1	34	0,2	0,1	16	0,3	0,2				46	17,8	8,4			
BUND	107,4	57,8	35	0,1	0,0	18	0,2	0,1	INSG.	17,7	19,6	47	10,5	4,2			
			36	0,3	0,0	19	0,4	0,3				48	52,1	13,3			
98	0,1	0,4	37	0,2	0,0	20	0,3	0,3	ALLE GUETER			51	21,5	5,5			
99	0,1	0,1	38	0,1	0,0	21	0,1	0,0				52	67,0	38,7			
			41	0,1	0,0	22	0,4	0,1	1	6,0	23,9	53	8,7	12,1			
203	-	0,1	43	0,1	0,0	24	0,9	0,3	2	16,8	13,7	54	6,9	4,2			
204	0,2	0,1	44	0,3	0,0	27	0,9	0,1	3	6,5	15,6	55	6,8	3,0			
205	1,8	1,7	45	0,1	0,1	28	0,1	0,1	4	4,3	6,6	56	7,9	26,0			
206	0,0	0,5	46	0,0	0,1	29	0,1	0,0	5	33,5	259,2	57	9,5	84,9			
211	0,2	0,0	48	0,2	0,1	30	0,3	0,2	6	1,3	2,6	58	36,9	8,3			
212	2,1	0,4	52	0,0	0,3	32	0,5	0,1	7	15,9	9,6	61	72,1	12,4			
213	0,5	0,2	53	0,2	0,0	33	1,6	0,4	8	43,1	115,8	62	14,7	11,4			
215	0,1	0,3	54	0,6	0,0	34	0,3	0,3	9	616,6	616,6	63	158,0	42,2			
217	0,1	0,1	55	0,0	0,1	35	0,2	0,2	10	119,1	31,3	64	85,0	39,2			
218	0,1	0,2	56	0,3	0,1	38	0,4	1,0	11	70,4	91,7	65	21,9	8,9			
220	0,1	0,1	58	0,9	0,3	39	0,1	0,4	12	141,2	106,2	66	57,5	16,6			
222	0,0	1,0	61	0,1	0,1	41	0,5	0,6	13	69,3	176,5	70	5,1	80,8			
SONST	0,0	0,0	62	0,1	0,1	42	0,2	0,4	14	373,7	293,9	BUND	3429,4	5877,6			
AUSL.	5,4	4,6	65	0,9	0,1	43	0,1	0,0	15	23,9	183,2						
INSG.	112,9	62,9	66	0,1	0,0	44	0,1	-	16	36,5	47,5	98	11,3	4,6			
			SONST	0,3	0,3	45	0,8	1,9	17	235,9	195,3	99	15,0	5,5			
			BUND	12,2	5,3	46	0,3	1,0	18	6,4	0,7						
GEBRAUCHTE VERPACKG.			98	0,6	1,4	47	0,1	0,0	19	131,4	39,5	201	0,0	0,1			
1	0,1	0,0	99	-	0,1	48	0,1	0,1	20	23,5	9,0	202	-	0,2			
3	0,1	0,0				52	0,3	0,8	21	75,2	92,7	203	0,0	3,3			
4	0,0	0,1	204	0,1	0,0	53	0,2	0,2	22	54,1	93,2	204	2,7	21,9			
5	0,9	0,6	205	0,1	0,1	55	0,1	0,1	23	149,6	219,6	205	119,0	78,4			
8	0,5	0,3	213	0,0	0,1	56	0,7	1,1	24	91,3	1271,4	206	2,9	5,1			
9	1,6	1,6	216	0,1	-	57	0,2	0,3	27	35,0	363,4	207	1,0	2,5			
10	0,2	0,1	218	0,1	0,1	58	0,3	1,1	28	7,1	122,6	209	0,0	0,6			
12	0,0	0,2	222	0,0	0,2	61	0,3	0,1	29	0,8	3,4	211	1,0	1,2			
13	0,1	0,1	SONST	0,1	0,1	62	0,2	0,5	30	78,3	245,6	212	33,5	10,5			
			AUSL.	0,5	0,5	63	0,1	-	31	33,1	59,7	213	15,1	23,5			
			INSG.	13,3	7,3							214	0,2	2,0			
												215	15,1	15,2			
												216	0,2	64,1			

VERKEHRSBEZIRK NR. 10 MTL WESERGEBIET NIEDERSACHSEN

GETREIDE			GETREIDE			KARTOFFELN			KARTOFFELN			KARTOFFELN			FRUECHTE, GEMUESE		
2	0,0	0,1	64	-	0,1	13	8,4	0,1	39	3,0	0,0	98	4,7	0,0	213	-	0,2
5	0,0	3,4	SONST	0,4	0,1	14	5,1	1,1	41	5,1	-	99	-	0,0	SONST	-	0,1
6	0,0	0,1	BUND	4,4	91,6	15	4,9	0,2	42	3,9	0,0				AUSL.	0,0	0,5
7	0,4	0,9				16	1,8	0,0	43	2,5	-	212	0,7	-			
8	0,1	36,0	98	0,0	91,6	17	1,7	-	44	0,3	-	213	1,0	-	INSG.	0,5	1,5
9	0,2	41,4				18	0,4	-	45	0,8	0,0	217	0,3	0,2			
10	1,1	1,1	AUSL.	0,0	0,0	19	3,7	0,7	46	3,5	-	218	0,1	1,5	ZUCKERRUEBEN		
11	0,1	1,5				20	2,3	0,0	47	1,3	0,0	220	-	0,1	7	14,0	-
12	0,1	0,0	INSG.	4,4	91,6	21	9,0	0,1	48	4,3	-	SONST	0,0	0,0	11	13,1	-
13	0,1	0,2				22	9,3	0,1	51	1,8	-	AUSL.	2,1	1,7	14	29,9	-
14	0,2	1,9	KARTOFFELN			23	10,2	0,0	52	4,2	-				15	112,2	-
15	0,1	3,0				24	34,1	0,1	53	0,3	-	INSG.	260,5	28,5	SONST	0,1	-
16	0,2	0,2	1	0,5	0,0	27	12,0	0,0	54	1,7	-				BUND	169,3	-
17	0,1	1,1	2	1,6	1,2	28	4,3	0,0	55	1,1	-	FRUECHTE, GEMUESE					
18	-	0,1	3	0,4	0,4	29	2,5	-	56	0,8	0,0						
19	0,4	0,1	4	0,5	3,1	30	1,8	-	57	3,7	0,0	3	-	0,5	203	-	0,2
21	0,5	0,0	5	2,0	0,0	31	1,6	-	58	1,6	-	9	-	0,2	204	-	0,2
22	0,1	-	6	0,3	0,4	32	5,3	0,1	61	1,0	0,1	12	0,1	-	AUSL.	-	0,4
24	0,1	-	7	1,9	8,0	33	9,5	0,1	63	0,5	0,3	15	0,1	-			
32	0,0	0,2	8	0,2	0,3	34	9,3	0,0	64	0,2	0,2	17	0,1	-	INSG.	169,3	0,4
36	0,0	0,1	9	0,6	0,0	35	13,2	0,1	65	0,1	0,0	65	-	0,2	GETREIDE U. AE. ERZGN.		
37	-	0,1	10	10,1	10,1	36	1,7	-	66	0,2	0,0	SONST	0,2	0,2			
38	0,1	-	11	9,3	0,0	37	5,3	0,0	70	2,0	-	BUND	0,5	1,0	7	0,0	0,1
46	0,1	-	12	16,7	0,0	38	8,3	0,0	SONST	0,0	-				8	-	0,1
									BUND	253,7	26,8	203	-	0,1	9	0,7	0,4
												212	0,0	0,1			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 10 MTL WESERGEBIET NIEDERSACHSEN																	
GETREIDE U. AE. ERZGN.			FLEISCH, EIER, MILCH			FUTTERMITTEL			AND. HOLZ, KORK			ROHSTOFFE A. N. G.			STEIN-, SALINENSALZ		
14	0,1	0,0	5	-	0,1	41	0,3	-	41	0,8	-	213	0,2	1,3	3	1,3	-
19	0,1	-	9	-	0,1	42	0,6	0,0	42	0,1	0,2	215	0,1	0,4	4	5,5	0,0
SONST	0,1	0,2	10	0,1	0,1	45	-	0,1	45	0,2	-	218	0,0	0,3	5	27,6	-
BUND	1,0	0,8	24	0,1	0,0	46	0,5	0,0	58	0,2	-	SONST	0,1	0,2	7	27,4	-
			32	0,1	-	48	0,5	-	63	0,8	0,1	AUSL.	0,4	12,2	8	4,9	-
203	-	0,1	64	-	1,5	52	0,3	-	SONST	0,3	0,2				9	4,5	-
212	-	0,1	SONST	0,1	0,1	55	0,1	-	BUND	12,6	23,5	INSG.	7,8	21,4	10	0,3	0,3
213	-	2,5	BUND	0,3	1,8	57	0,1	-							12	0,2	-
218	-	0,2				58	0,2	-	98	0,1	-	SAND, KIES, BIMS, TON			13	0,2	0,0
SONST	0,0	0,1	212	-	0,1	61	0,1	-	99	-	2,3				14	0,0	0,4
AUSL.	0,0	2,9	213	1,7	0,1	62	-	0,1				5	0,0	0,1	15	13,2	0,0
			SONST	0,0	0,2	65	0,1	-	202	-	0,5	7	-	0,3	16	-	0,2
INSG.	1,0	3,7	AUSL.	1,7	0,4	66	0,1	0,0	203	-	0,4	9	0,0	0,3	17	0,1	-
						70	0,5	-	204	-	1,1	10	0,1	0,1	18	0,1	-
ZUCKER			INSG.	2,0	2,2	SONST	0,3	0,2	205	-	0,8	14	0,4	0,0	19	0,5	-
						BUND	18,3	54,5	207	-	3,1	15	-	0,3	20	1,4	-
5	-	2,5	GETRAENKE						211	-	0,4	19	0,3	-	23	0,1	-
7	-	0,2				98	0,0	54,5	215	-	0,1	24	-	0,1	27	0,2	-
9	-	0,1	5	0,1	-				218	-	0,1	27	-	0,9	28	0,1	-
14	-	1,1	9	0,1	-	203	-	0,1	220	0,0	0,2	33	-	0,8	29	-	0,4
15	-	0,9	21	0,2	-	204	-	0,7	222	-	4,0	SONST	0,1	0,2	32	1,1	-
SONST	-	0,0	58	-	0,1	212	0,2	0,1	SONST	0,0	0,0	BUND	0,9	3,1	55	0,7	-
BUND	-	4,7	62	-	0,2	213	-	0,3	AUSL.	0,0	10,7				56	0,2	-
			65	-	0,1	218	0,0	0,9				99	-	0,3	58	0,1	-
99	-	0,4	SONST	0,1	0,1	220	-	0,4	INSG.	12,7	36,5				61	0,1	-
			BUND	0,5	0,5	SONST	-	0,1				AUSL.	0,0	0,0	62	0,6	-
203	-	0,4				AUSL.	0,3	2,5	ZELLSTOFF, ALTPAPIER						63	0,1	-
SONST	0,0	0,0	215	-	0,1	INSG.	18,6	57,1	5	0,2	0,0	INSG.	0,9	3,4	64	0,1	0,0
AUSL.	0,0	0,4	218	-	0,1				7	-	0,6	SONST. STEINE, ERDEN			66	0,2	-
			SONST	-	0,0	OELSAATEN, -FRUECHTE			9	-	8,6				SONST	0,3	-
INSG.	0,0	5,6	AUSL.	-	0,2				11	0,0	4,4	3	0,1	0,1	BUND	155,2	1,3
						70	-	0,2	19	0,1	-	5	0,9	0,0	98	0,0	1,3
LEBENDE TIERE			INSG.	0,5	0,7	SONST	0,1	0,1	31	-	0,9	7	0,3	1,2			
			AND. NAHRUNGSMITTEL			BUND	0,1	0,2	42	-	0,4	8	0,5	-	216	0,3	-
3	0,1	0,0				AUSL.	0,0	0,0	45	-	4,5	9	0,5	0,3	217	5,7	0,0
4	0,0	0,1	9	-	0,1				58	-	0,2	10	0,1	0,1	218	0,1	-
5	5,0	0,0	10	0,4	0,4	INSG.	0,1	0,3	SONST	0,0	0,0	11	2,4	65,0	220	26,3	0,0
8	0,0	0,0	16	0,2	0,7				BUND	0,3	19,7	12	0,0	4,8	AUSL.	32,2	0,0
9	3,5	0,0	21	0,0	0,6	GRUBENHOLZ			218	0,0	0,6	13	0,0	6,5			
10	0,1	0,1	27	0,1	-				SONST	0,1	0,0	14	0,0	32,1	INSG.	187,4	1,4
11	0,8	0,0	SONST	0,0	0,1	10	0,1	0,1	SONST	0,1	0,0	15	0,1	6,4			
12	1,6	0,0	BUND	0,7	1,9	12	0,1	-	AUSL.	0,1	0,6	16	0,3	0,0	EISENERZE		
13	0,3	0,0				14	0,1	-				17	-	0,3			
14	1,3	0,0	98	0,0	1,1	23	0,2	-	INSG.	0,3	20,3	21	0,0	0,4	SONST	-	0,1
15	0,3	0,0				24	26,8	-				22	0,0	1,3	BUND	-	0,1
16	13,6	0,0	212	-	0,1	27	5,6	-	ROHSTOFFE A. N. G.			23	0,0	13,4			
17	0,4	0,0				28	3,4	-				24	0,2	0,3	AUSL.	0,0	0,0
19	0,0	0,2	213	0,2	0,1	30	0,1	-	1	-	0,1	32	0,1	0,0			
20	0,1	0,1	217	0,0	0,7	31	0,8	-	2	0,1	0,3	33	0,4	0,5	INSG.	0,0	0,1
22	0,3	0,0	218	0,0	0,3	37	1,3	-	3	0,1	2,6	34	1,7	-			
23	2,1	0,0	SONST	-	0,1	SONST	0,1	0,0	5	0,3	1,6	36	0,1	0,4			
24	4,3	0,1	AUSL.	0,2	1,2	BUND	38,4	0,1	6	0,1	0,1	38	0,0	2,6	EISEN-, STAHLSCROTT		
27	0,1	0,0				AUSL.	-	-	7	1,1	0,2	43	0,0	0,1	1	0,1	-
28	4,4	0,0	INSG.	0,9	4,2				8	0,1	0,2	48	0,0	0,1	7	0,4	0,0
30	2,7	-							9	0,1	1,4	52	0,1	0,2	8	-	0,1
32	4,5	0,0	FUTTERMITTEL			INSG.	38,4	0,1	10	1,1	1,1	55	-	0,6	9	2,1	0,0
33	12,2	0,0							11	0,0	0,1	56	0,1	-	10	0,1	0,1
34	14,9	0,0	3	0,1	0,2	AND. HOLZ, KORK			13	0,0	0,1	57	0,0	1,6	11	0,2	0,0
35	6,8	-	4	0,1	0,2				14	0,1	0,1	61	0,0	0,1	12	0,1	0,0
37	13,0	0,0	5	1,7	8,8	1	-	0,6	15	0,1	0,1	63	0,1	2,0	13	0,2	-
38	6,6	-	7	0,0	1,1	2	0,0	0,3	16	0,0	0,1	66	-	0,3	14	5,7	5,8
41	0,1	-	8	0,1	6,1	3	0,1	0,1	19	1,6	0,1	70	0,1	-	15	2,4	0,0
42	0,1	0,0	9	0,1	21,6	4	0,1	0,1	21	0,1	0,0	SONST	0,3	0,1	16	0,3	-
43	1,9	0,0	10	0,4	0,4	5	0,2	1,4	22	0,1	-	BUND	8,7	140,7	17	5,4	-
45	0,9	0,0	11	1,4	0,7	6	-	0,1	24	0,7	0,0				22	0,1	0,0
46	0,2	-	12	0,5	0,0	7	0,6	0,9	32	0,2	0,1	98	0,0	140,7	24	4,4	0,0
48	0,1	0,0	13	0,2	-	8	0,1	0,8	37	0,3	0,1	99	0,5	0,0	27	1,1	0,0
55	0,6	0,0	14	0,0	1,4	9	0,2	11,6	38	0,2	0,0				28	0,4	-
56	6,8	0,0	15	0,5	10,7	10	2,6	2,6	39	0,1	0,0	205	0,1	0,1	30	0,7	-
57	0,2	-	19	0,2	0,1	11	2,7	0,8	41	0,1	0,0	212	0,3	0,0	32	0,1	-
61	0,1	0,0	20	0,2	0,0	12	0,8	1,2	43	0,1	0,0	213	0,2	0,2	41	0,2	-
62	0,2	0,0	21	1,7	0,0	13	-	0,1	51	0,1	0,0	215	0,1	0,0	63	0,2	0,0
66	0,1	-	22	4,4	0,0	14	0,2	0,0	54	0,1	0,0	217	0,1	-	64	0,1	-
SONST	0,4	0,1	23	0,1	-	15	0,2	0,2	61	0,1	0,7	218	0,7	-	70	0,1	-
BUND	110,7	1,1	24	1,4	0,0	16	1,0	1,1	63	0,1	0,1	222	0,2	-	SONST	0,1	0,0
			29	0,8	0,2	19	0,0	0,5	64	0,1	0,0	SONST	0,1	0,0	BUND	24,4	6,2
98	0,8	0,0	32	0,2	2,3	23	-	0,1	65	0,1	-	AUSL.	1,7	0,3			
99	0,0	0,0	33	0,3	-	24	1,2	0,3	66	0,1	0,0				213	0,1	-
			34	0,0	0,1	31	0,1	-	SONST	0,3	0,0	INSG.	10,9	141,1	SONST	0,0	-
215	0,4	0,0	37	0,1	-	32	0,0	0,2	BUND	7,4	9,2				AUSL.	0,1	-
218	0,0	0,1	38	0,1	-	33	0,1	0,1				STEIN-, SALINENSALZ			INSG.	24,6	6,2
SONST	0,1	0,0	39	0,5	-				205	0,0	0,9						
AUSL.	0,4	0,1							206	-	0,1	1	62,4	-			
									212	0,0	9,1	2	1,7	-			
INSG.	112,0	1,2															

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 10 MITTL. WESERGEbiet NIEDERSACHSEN																	
NE-METALLERZE			BRAUNKOHLE, TORF			KRAFTSTOFFE, HEIZÖL			BENZOL, TEER U.Ä.			AND. CHEM. ERZGN.			DUENGEMITTEL		
5	0,0	0,2	48	4,5	-	46	-	0,2	30	-	0,8	30	-	0,1	48	0,6	0,0
57	-	6,0	51	4,8	-	52	0,2	-	SONST	0,0	0,1	32	0,0	0,2	51	0,4	-
SONST	0,0	0,1	52	12,9	-	53	0,5	-	BUND	3,6	6,7	33	0,0	0,9	52	0,3	0,0
BUND	0,1	6,2	53	3,3	-	61	-	0,1	99	-	0,0	35	-	3,5	54	0,1	-
AUSL.	0,0	-	54	3,1	-	64	0,0	0,1	212	0,1	-	37	0,0	0,2	55	0,1	-
INSG.	0,1	6,2	55	3,2	-	SONST	0,0	0,1	SONST	-	0,0	38	0,0	0,3	56	0,2	12,2
STEINKOHLE			56	3,6	-	BUND	67,3	94,5	AUSL.	0,1	0,0	41	0,3	0,2	57	0,5	-
5	0,0	0,6	57	4,2	-	98	1,1	0,1	SONST	-	0,0	42	0,1	0,1	58	2,9	-
7	0,2	0,2	58	3,3	-	204	0,1	-	INSG.	3,7	6,7	44	0,0	0,2	61	3,5	0,0
8	0,1	3,9	61	3,3	-	205	0,1	-	CHEM. GRUNDSTOFFE			45	0,0	0,1	62	0,1	-
9	0,5	4,9	62	0,5	-	218	-	0,2	2	0,1	-	46	0,1	0,0	63	3,1	-
10	0,8	0,8	63	1,6	4,9	SONST	0,0	-	3	1,3	1,7	48	0,2	0,0	64	3,0	14,1
11	0,0	0,1	64	1,0	-	AUSL.	0,3	0,2	5	0,6	13,3	53	0,1	-	65	0,4	-
12	0,0	0,3	65	1,7	-	INSG.	68,7	94,8	7	-	6,6	56	0,2	0,0	66	3,4	-
14	0,1	0,0	66	1,2	-	AND. MINERALGELERZGN.			9	3,2	0,0	57	0,0	0,1	70	0,1	0,1
15	0,1	4,2	67	2,3	-	2	0,1	-	8	0,2	0,1	61	0,5	0,0	SONST	0,1	0,0
16	0,1	0,1	68	0,7	-	3	-	1,5	9	0,0	0,0	64	0,0	0,3	BUND	139,4	435,6
17	0,0	0,3	69	-	29,0	5	0,2	5,7	10	1,3	1,3	65	0,1	0,0	98	0,5	-
19	0,2	0,2	70	-	-	9	0,2	0,9	11	2,7	0,1	66	0,1	0,0	99	-	0,0
21	-	39,0	71	-	1,8	12	0,1	-	12	5,4	0,5	67	0,1	0,0	203	-	0,3
23	-	9,4	72	-	-	14	0,3	0,0	14	0,9	4,5	68	0,1	0,0	217	0,0	0,1
24	-	95,3	73	-	-	15	0,1	0,4	15	0,7	0,5	69	-	2,8	220	-	0,1
27	-	29,7	74	-	-	16	0,5	-	16	7,9	0,2	204	0,1	0,0	SONST	0,1	0,1
28	-	31,9	75	-	-	17	0,3	-	17	3,7	-	205	0,1	0,0	AUSL.	0,1	0,5
30	-	0,1	76	-	0,3	18	-	0,4	19	0,3	0,0	206	0,1	-	INSG.	140,0	436,1
31	-	3,9	77	-	0,0	20	-	0,6	20	0,1	-	212	0,5	0,3	KALK, ZEMENT		
37	-	1,4	78	-	2,1	24	0,6	2,7	21	0,0	1,6	213	1,3	0,3	7	0,1	4,9
SONST	0,0	0,0	79	-	-	27	0,1	-	22	0,1	3,9	217	0,5	0,7	10	0,1	0,1
BUND	2,2	226,3	80	-	-	30	0,4	0,0	23	0,1	0,2	218	0,4	1,5	11	-	0,7
205	0,1	-	81	-	-	31	-	0,1	24	-	2,4	220	0,2	-	12	-	3,5
217	-	0,2	82	-	-	32	0,1	-	29	-	11,2	222	0,9	0,5	14	0,3	13,5
218	-	0,3	83	-	-	33	-	0,3	30	1,0	0,7	SONST	0,1	0,0	15	0,0	3,4
SONST	0,0	0,0	84	-	-	34	0,3	0,1	31	0,0	0,2	AUSL.	5,6	3,4	21	-	3,8
AUSL.	0,1	0,5	85	-	-	36	0,6	-	32	0,6	1,3	INSG.	11,0	26,8	22	-	1,5
INSG.	2,3	226,9	86	-	-	37	0,4	-	33	0,0	3,8	DUENGEMITTEL			23	-	2,7
BRAUNKOHLE, TORF			87	-	-	39	0,1	-	34	-	2,9	1	0,2	1,1	24	-	5,5
4	0,0	0,3	88	-	-	41	0,1	-	36	-	14,0	2	5,6	0,2	27	-	2,0
5	0,5	0,3	89	-	-	44	0,1	-	37	-	0,4	3	11,5	0,4	31	-	1,9
7	0,5	0,2	90	-	-	47	0,3	-	38	-	0,0	4	19,4	0,6	33	-	1,6
8	0,2	0,2	91	-	-	48	0,1	-	40	0,1	0,1	5	2,0	0,7	36	-	0,4
9	11,5	0,1	92	-	-	52	0,1	-	41	-	1,0	6	4,1	-	41	-	0,1
10	2,1	2,1	93	-	-	53	0,1	-	42	-	3,1	7	17,4	6,8	42	-	0,3
11	3,9	8,0	94	-	-	58	0,1	-	44	-	0,1	8	7,1	7,2	57	-	1,2
12	3,4	0,0	95	-	-	61	0,1	-	45	0,1	0,1	9	0,4	3,8	SONST	-	0,2
13	4,5	-	96	-	-	64	0,1	-	46	-	0,4	10	26,9	26,9	BUND	0,5	47,5
14	1,4	118,7	97	-	-	65	0,4	0,0	47	-	0,4	11	1,8	22,3	AND. MINERAL. ERZGN.		
15	1,2	0,4	98	-	-	66	0,1	-	48	-	0,4	12	1,1	3,2	3	0,1	-
16	0,9	0,4	99	-	-	68	0,1	-	49	-	0,4	13	0,6	7,0	5	0,1	0,2
17	0,0	0,5	100	-	-	69	0,1	-	50	-	0,4	14	11,7	82,4	7	0,1	0,0
19	0,2	8,3	101	-	-	70	0,1	-	51	-	0,4	15	4,3	104,8	9	0,8	1,7
20	-	0,4	102	-	-	71	0,1	-	52	0,0	0,4	16	0,4	6,4	10	0,3	0,3
21	0,6	0,1	103	-	-	72	0,1	-	53	0,1	0,1	17	0,4	1,0	11	0,0	0,5
22	1,0	-	104	-	-	73	0,1	-	54	-	0,4	18	-	0,8	12	0,4	0,2
23	1,0	-	105	-	-	74	0,1	-	55	-	0,4	19	2,7	0,8	14	0,7	0,2
24	2,3	0,0	106	-	-	75	0,1	-	56	-	0,4	20	0,4	2,0	15	0,4	0,1
27	1,0	-	107	-	-	76	0,1	-	57	-	0,4	21	0,2	0,2	22	0,4	0,1
28	0,3	-	108	-	-	77	0,1	-	58	-	0,4	22	0,7	0,6	23	0,0	0,1
29	0,3	-	109	-	-	78	0,1	-	59	-	0,4	23	0,2	0,7	24	0,0	0,3
31	0,1	-	110	-	-	79	0,1	-	60	-	0,4	24	0,3	62,9	27	0,1	16,3
32	1,6	25,9	111	-	-	80	0,1	-	61	-	0,4	25	0,1	16,3	28	-	0,2
33	1,6	-	112	-	-	81	0,1	-	62	-	0,4	26	0,1	1,0	29	0,1	-
34	0,5	-	113	-	-	82	0,1	-	63	-	0,4	27	0,1	0,1	30	-	5,8
35	2,2	-	114	-	-	83	0,1	-	64	-	0,4	28	0,1	0,1	31	0,0	0,2
36	1,0	28,1	115	-	-	84	0,1	-	65	-	0,4	29	0,1	0,1	32	0,1	3,3
37	1,8	12,1	116	-	-	85	0,1	-	66	-	0,4	30	0,1	0,1	33	0,0	9,1
38	7,9	-	117	-	-	86	0,1	-	67	-	0,4	31	0,1	0,1	34	0,0	0,1
39	5,0	-	118	-	-	87	0,1	-	68	-	0,4	32	0,1	0,1	35	0,1	-
41	4,2	-	119	-	-	88	0,1	-	69	-	0,4	33	0,1	0,1	36	0,0	7,0
42	5,5	-	120	-	-	89	0,1	-	70	-	0,4	34	0,1	0,1	37	0,0	0,1
43	4,0	-	121	-	-	90	0,1	-	71	-	0,4	35	0,1	0,1	38	0,0	0,1
44	0,7	-	122	-	-	91	0,1	-	72	-	0,4	36	0,1	0,1	39	0,0	0,1
45	0,7	-	123	-	-	92	0,1	-	73	-	0,4	37	0,1	0,1	40	0,0	0,1
46	4,5	-	124	-	-	93	0,1	-	74	-	0,4	38	0,1	0,1	41	0,0	0,3
47	2,2	-	125	-	-	94	0,1	-	75	-	0,4	39	0,1	0,1	42	1,5	-
			126	-	-	95	0,1	-	76	-	0,4	40	0,1	0,1	43	0,0	0,1

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 10 MITTL. WESERGEBIET NIEDERSACHSEN																	
AND. MINERAL. ERZGN.			EBM-WAREN U. A.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			ALLE GÜTER		
46	0,0	0,1	1	0,1	0,0	45	0,0	1,1	1	0,0	0,1	23	0,1	0,0	1	63,5	2,3
56	0,1	0,0	2	0,1	0,1	46	0,0	0,1	2	0,1	0,1	24	1,1	0,2	2	10,2	3,1
57	0,0	0,2	3	0,2	0,0	47	0,0	0,1	3	0,1	0,0	27	0,0	1,0	3	254,4	15,6
61	0,0	0,3	5	0,1	0,2	48	0,0	0,3	5	0,1	0,3	29	0,2	0,1	4	26,1	5,2
63	0,1	2,9	7	0,1	0,0	51	0,0	0,4	6	0,0	0,4	32	0,1	0,0	5	44,0	68,2
64	0,0	0,1	8	0,0	0,1	52	0,1	0,2	7	0,1	0,1	34	0,1	0,0	6	4,7	1,3
65	0,1	-	9	0,1	0,2	53	0,0	0,0	8	0,2	0,0	35	0,5	0,0	7	64,9	39,7
SONST	0,5	0,4	10	0,1	0,1	54	0,0	0,1	9	0,1	0,6	36	0,1	0,0	8	14,5	60,7
BUND	6,0	9,9	11	0,0	0,1	55	0,0	0,1	10	0,7	0,7	37	0,2	0,1	9	31,3	119,1
			12	0,0	0,1	57	0,0	0,6	11	0,1	0,4	38	0,1	0,0	10	64,3	64,3
99	-	0,7	13	0,0	0,4	58	0,0	0,1	12	0,3	1,0	39	0,0	0,3	11	39,3	105,5
			14	0,1	0,2	61	0,1	0,2	13	0,3	0,1	42	0,2	0,0	12	40,7	16,8
212	0,1	-	16	0,1	0,1	62	0,0	0,1	14	0,4	0,3	44	0,1	0,0	13	15,8	14,8
213	0,0	0,1	17	0,0	0,1	63	0,1	0,1	15	0,2	1,4	56	0,1	-	14	64,7	268,7
215	0,0	0,1	19	0,1	0,1	64	0,1	0,7	16	0,4	0,7	61	0,2	0,2	15	536,4	159,1
218	0,0	1,6	22	0,0	0,2	65	0,0	0,1	17	0,1	0,2	62	0,1	0,0	16	29,6	11,2
220	0,0	0,1	23	0,0	1,1	66	0,1	0,3	19	0,2	0,2	64	0,6	0,3	17	14,6	4,1
SONST	0,1	0,1	24	0,1	2,0	SONST	0,2	0,2	21	0,2	0,1	66	0,3	-	18	0,5	1,5
AUSL.	0,3	2,9	28	0,0	0,1	BUND	4,6	18,8	22	0,0	0,3	SONST	0,3	0,4	19	11,3	12,1
			32	0,0	0,1				23	0,0	0,1	BUND	7,4	7,9	20	377,7	8,3
INSG.	6,3	12,6	33	0,3	0,2	98	-	0,0	24	0,2	0,0				21	19,3	49,0
ROHEISEN, -STAHL			35	0,0	0,1	99	-	0,0	27	0,0	0,1	98	0,2	0,0	22	21,1	9,5
SONST	-	0,0	37	0,1	0,1				28	0,1	0,0	99	-	0,0	23	14,2	28,5
BUND	-	0,0	38	0,0	0,1	203	0,4	-	32	0,2	0,4				24	321,0	176,6
			41	0,2	0,6	204	0,1	-	33	0,0	0,4	213	-	0,1	27	21,2	51,1
AUSL.	0,0	0,0	43	0,0	0,1	205	0,0	0,1	34	0,1	0,2	217	0,4	0,1	28	13,1	34,0
			45	0,0	0,1	207	0,2	-	35	0,1	0,2	218	0,5	0,1	29	4,0	12,0
INSG.	0,0	0,0	46	0,0	0,1	212	0,1	0,1	37	0,1	0,0	220	0,0	0,1	30	6,9	10,5
			47	0,1	0,0	213	0,3	0,0	38	0,3	0,6	SONST	0,0	0,1	31	2,8	7,4
WALZWERKSERZGN. U. A.			52	0,0	0,1	215	0,1	0,3	39	0,5	0,1	AUSL.	1,0	0,4	32	25,2	36,8
			57	0,0	0,1	217	0,6	0,0	41	0,1	0,1				33	25,6	12,8
			61	0,1	0,2	218	0,1	0,1	42	0,4	0,1	INSG.	8,6	8,3	34	27,3	12,8
			64	0,1	0,1	220	0,0	0,5	43	0,0	0,1				35	23,1	4,4
2	0,0	0,1	70	0,0	0,1	SONST	0,1	0,1	45	0,4	0,0	UMZUGSGUT, BAUGERAET			36	50,1	50,3
7	-	0,5	SONST	0,3	0,4	AUSL.	2,0	1,2	46	0,3	0,1				37	35,9	20,0
9	0,2	0,2	BUND	2,4	7,4				48	0,2	0,3	2	0,2	0,5	38	24,3	5,1
10	0,2	0,2				INSG.	6,6	20,0	51	0,0	0,3	3	0,3	1,0	39	9,6	0,7
11	0,0	0,1	98	-	0,0	FAHRZEUGE			52	0,1	0,7	4	0,0	0,1	41	11,5	2,7
12	0,1	0,1							53	0,0	0,1	5	0,2	0,1	42	12,9	1,3
14	0,1	2,3	212	0,0	0,1	2	0,1	0,1	54	0,0	0,1	9	0,2	0,1	43	9,4	2,2
15	-	0,2	213	0,1	0,0	3	0,3	0,1	55	0,0	0,1	10	0,2	0,2	44	1,4	27,2
16	0,0	0,2	218	0,0	0,2	4	0,2	0,1	56	0,0	0,1	11	0,2	0,2	45	3,4	6,2
17	-	0,1	SONST	0,1	0,2	5	0,1	0,0	57	0,0	0,2	12	0,1	0,1	46	9,8	1,3
23	0,0	0,3	AUSL.	0,2	0,5	7	0,2	0,1	58	0,2	0,4	13	0,2	0,1	47	4,3	0,4
24	0,0	1,6				8	0,1	1,0	62	0,1	0,1	15	0,1	0,3	51	7,6	1,1
27	-	0,5	INSG.	2,6	8,0	9	0,8	0,2	63	0,1	1,1	16	0,2	0,0	52	18,7	1,9
28	-	1,4				10	2,7	2,7	64	0,1	0,8	19	0,1	0,1	53	4,4	0,9
30	-	0,4	MASCHINEN, EL. ERZGN.			11	0,1	0,0	65	0,2	0,0	20	0,3	0,1	54	5,1	0,3
31	-	0,2				13	0,1	0,1	66	0,1	0,0	21	0,1	0,0	55	5,8	0,8
32	-	0,4	1	0,0	0,4	14	0,2	1,2	SONST	0,1	0,2	22	0,0	0,1	56	12,2	12,7
33	0,1	2,7	2	0,1	0,1	15	0,1	0,1	BUND	7,8	14,1	23	0,0	0,1	57	8,9	10,6
35	-	0,1	3	0,1	0,0	16	0,1	0,1				24	0,6	0,4	58	8,7	0,8
38	-	0,3	4	0,1	0,2	19	0,3	0,2	98	0,3	-	28	0,1	0,0	61	9,4	2,2
41	-	0,1	5	0,1	0,3	24	0,2	0,1	99	-	0,0	32	0,0	0,1	62	1,9	0,5
47	0,1	0,0	7	0,1	0,1	32	0,4	0,1				33	0,1	0,2	63	7,0	13,2
51	0,1	0,0	8	0,1	1,1	37	0,1	0,0	203	-	0,1	35	0,0	0,1	64	6,9	19,5
57	-	0,1	9	0,2	0,2	38	0,3	0,0	205	0,0	0,1	42	0,1	0,0	65	3,5	0,5
64	-	0,1	10	0,8	0,8	39	0,1	0,0	212	0,2	0,1	43	0,4	0,1	66	6,5	0,8
70	-	0,2	11	0,0	0,2	43	0,0	1,4	213	0,2	0,1	46	0,5	0,1	70	5,3	0,7
SONST	0,1	0,2	12	0,0	0,2	48	0,0	0,2	215	0,1	0,3	47	0,0	0,3	BUND	2528,6	1612,0
BUND	1,0	12,5	13	0,1	0,3	51	0,0	0,1	217	0,9	3,7	48	0,1	0,0			
			14	0,2	1,0	52	0,0	0,4	218	2,3	1,9	51	0,3	0,1	98	11,1	12,8
98	0,1	0,0	15	0,2	0,9	54	0,1	0,0	220	0,0	0,6	52	0,1	0,0	99	0,6	42,6
			16	0,1	0,4	57	0,1	0,0	222	0,0	0,3	57	0,1	0,5			
205	0,0	0,1	17	0,0	0,4	61	0,1	0,0	SONST	0,0	0,2	58	0,1	-	202	-	0,5
215	0,0	0,1	19	0,3	0,2	63	0,0	1,6	AUSL.	3,7	7,3	61	0,0	0,1	203	0,5	1,6
216	-	0,1	20	0,1	1,5	64	0,2	0,3				64	1,0	0,3	204	0,6	4,2
SONST	0,1	0,1	21	0,1	0,1	66	0,2	0,0	INSG.	11,8	21,4	66	0,4	0,0	205	2,0	2,2
AUSL.	0,1	0,2	22	0,0	0,1	SONST	0,6	0,6				SONST	0,5	0,4	206	0,2	0,2
			23	0,1	0,1	BUND	7,6	10,8	GEBRAUCHTE VERPACKG.			BUND	7,0	6,0	207	0,2	3,1
INSG.	1,2	12,8	24	0,3	1,0										209	0,1	-
			27	0,0	0,2				3	0,1	-	98	0,1	0,0	211	0,1	0,5
NE-METALLE, -HALBZEUG			28	0,0	0,3	98	0,0	0,0	5	0,2	0,2	99	0,0	0,1	212	12,8	10,5
			32	0,3	2,0	99	-	0,0	6	0,0	0,1				213	6,2	5,4
23	-	0,1	33	0,1	0,5				8	0,1	0,2	209	0,1	-	215	2,8	2,2
SONST	0,0	0,1	34	0,0	0,2	213	0,1	0,0	9	0,1	0,2	213	0,1	0,1	216	0,4	0,1
BUND	0,0	0,2	35	0,0	0,1	215	0,0	0,1	10	2,2	2,2	217	0,1	0,0	217	9,5	5,9
			38	0,2	0,2	217	0,1	0,0	12	0,0	1,0	219	0,1	0,1	218	7,1	14,6
204	0,1	0,1	39	0,1	0,0	218	1,7	3,8	14	0,1	0,0	SONST	0,1	0,1	219	0,2	0,2
SONST	0,1	0,0	41	0,0	0,1	220	0,8	2,4	15	0,2	0,0	AUSL.	0,5	0,3	220	28,4	4,8
AUSL.	0,2	0,1	42	0,0	0,1	SONST	0,1	0,0	16	0,1	0,2				221	0,0	0,1
			43	0,1	0,1	AUSL.	2,8	6,3	21	0,0	0,6	INSG.	7,6	6,4			
INSG.	0,2	0,3							22	0,2	0,1						

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 10 MTL WESERGEbiet NIEDERSACHSEN

ALLE GUETER

222	1,6	5,0
SONST	0,0	0,0
AUSL.	72,5	61,1
INSG.	2612,8	1728,5

VERKEHRSBEZIRK NR. 11 OBER WESERGEbiet NIEDERSACHSEN

GETREIDE			FRUECHTE, GEMUESE			ZUCKERRUEBEN			ZUCKER			GETRAENKE			FUTTERMITTEL		
2	0,0	0,1	1	-	0,1	63	-	7,3	203	-	1,5	5	1,0	0,7	5	0,1	6,6
5	0,2	6,7	2	-	0,1	64	-	3,0	204	-	3,7	6	0,1	-	7	0,0	0,1
7	0,1	1,1	3	-	0,9	66	-	0,8	SONST	0,0	0,0	9	0,1	-	8	0,1	0,1
8	-	1,6	5	0,0	1,8	SONST	0,0	0,1	AUSL.	0,0	5,2	11	0,1	0,1	9	0,0	1,2
9	1,5	1,8	8	-	2,7	BUND	94,7	227,2	AUSL.	0,0	5,2	15	0,6	0,1	10	0,7	1,4
10	1,5	0,1	9	0,0	1,0	98	0,0	227,2	INSG.	19,8	7,6	17	-	0,1	11	7,6	7,6
11	9,6	9,6	11	0,6	0,6	AUSL.	-	-	LEBENDE TIERE			21	0,5	0,1	12	0,8	0,6
12	1,2	0,4	13	0,1	0,4	INSG.	94,8	227,2	2	0,0	0,1	22	0,0	0,1	13	4,8	1,2
13	3,6	0,7	16	0,0	0,1	GETREIDE U.AE. ERZGN.			3	0,0	0,5	24	0,0	1,7	14	0,1	3,4
14	0,7	0,8	22	0,3	-	5	0,1	0,1	4	-	0,3	27	0,0	0,1	15	0,4	1,9
15	4,5	3,2	32	0,0	0,1	11	0,1	0,1	5	0,2	0,0	30	-	0,2	16	0,1	0,0
16	0,3	0,1	38	0,1	0,0	12	0,5	-	8	0,0	0,5	32	0,3	0,0	17	0,6	-
17	0,4	-	42	-	0,1	13	0,2	0,0	10	0,0	0,8	33	0,4	2,1	19	0,8	0,1
19	0,5	0,1	43	-	0,1	14	-	0,3	11	0,7	0,7	35	-	0,4	20	0,1	0,1
20	0,0	0,1	46	-	0,1	16	0,8	0,0	12	0,7	0,0	36	-	0,1	21	0,1	0,1
21	0,6	-	47	0,1	0,0	17	1,8	-	13	0,1	0,1	39	-	0,1	22	0,7	0,0
22	0,7	0,2	48	-	0,2	18	0,0	-	14	0,1	0,0	44	0,1	-	24	0,0	1,2
31	-	0,9	51	-	0,1	19	0,1	-	15	0,1	0,1	52	0,1	-	29	0,1	0,3
32	0,1	-	56	-	0,6	20	0,0	-	16	1,6	0,0	55	0,2	-	32	0,0	0,8
43	0,0	0,2	61	0,0	0,1	21	0,0	-	17	0,0	0,1	58	-	0,3	37	-	0,1
52	0,1	-	65	-	0,6	22	0,0	-	18	0,0	0,1	61	-	2,9	38	0,0	0,1
54	-	0,2	70	-	0,1	23	0,1	-	19	0,1	0,9	62	0,4	0,3	39	0,2	-
57	0,7	-	SONST	0,1	0,3	24	0,1	-	20	0,0	0,1	65	0,5	0,3	42	-	0,1
58	0,1	0,0	BUND	1,4	10,0	25	0,2	0,0	21	0,0	0,1	SONST	0,0	0,2	51	0,5	0,7
63	0,0	0,1	98	0,0	0,0	26	0,1	-	22	0,1	0,0	BUND	4,6	11,1	57	0,6	-
SONST	0,3	0,2	208	-	0,1	27	1,6	-	23	0,1	0,0	98	-	0,7	64	-	0,1
BUND	26,8	28,4	212	-	0,6	28	0,5	-	24	0,1	0,0	99	-	0,3	66	0,0	0,2
98	0,0	28,4	213	-	4,7	29	0,2	0,0	25	0,6	-	-	-	0,7	SONST	0,3	0,2
218	-	0,1	214	-	0,6	30	0,6	-	26	0,1	0,0	211	-	0,1	BUND	19,3	28,2
SONST	0,0	0,1	215	-	0,6	31	0,1	-	27	1,6	-	213	-	2,3	98	0,2	-
AUSL.	0,0	0,2	217	-	0,4	32	0,3	-	28	0,5	-	215	-	0,3	203	-	0,2
INSG.	26,8	28,5	220	-	0,2	33	0,6	-	29	0,1	0,0	SONST	-	0,0	204	-	0,1
KARTOFFELN			221	-	0,1	34	0,1	-	30	0,6	-	AUSL.	-	2,7	211	-	0,1
3	-	0,1	INSG.	1,4	19,0	35	0,4	-	31	0,1	0,0	INSG.	4,6	14,7	213	-	0,1
4	0,0	1,7	222	-	0,1	36	0,1	-	32	0,1	0,0	217	-	0,1	217	0,1	0,1
6	-	0,1	ZUCKERRUEBEN			37	0,2	0,0	33	0,1	0,0	218	-	0,3	218	-	0,3
7	0,0	5,3	203	-	0,1	38	0,1	-	34	0,1	0,0	220	-	0,0	220	0,0	0,1
8	-	0,4	204	0,1	0,3	39	0,2	0,0	35	1,6	0,0	221	-	0,1	SONST	-	0,1
11	0,4	0,4	206	0,0	0,2	40	0,1	-	36	0,0	0,1	222	-	0,1	AUSL.	0,1	1,0
12	0,1	0,0	208	0,0	0,1	41	0,2	-	37	0,1	0,0	223	-	0,1	INSG.	19,6	29,2
14	0,0	4,3	211	0,0	0,1	42	0,3	0,0	38	0,1	0,0	224	-	0,1	DEL SAATEN, -FRUECHTE		
15	0,0	1,3	213	0,0	0,1	43	0,1	-	39	0,2	0,0	225	-	0,1	24	0,5	-
16	0,0	0,1	215	0,1	0,3	44	-	-	40	0,1	0,0	226	-	0,1	SONST	0,1	0,1
19	-	0,2	SONST	0,0	0,1	45	0,1	-	41	0,1	0,0	227	-	0,1	BUND	0,6	0,1
20	-	0,2	AUSL.	11,7	6,4	46	0,1	-	42	0,1	0,0	228	-	0,1	INSG.	0,6	0,1
22	0,1	0,0	17	-	7,0	47	0,1	-	43	0,0	0,2	229	-	0,1	GRUBENHOLZ		
32	-	0,1	20	-	1,0	48	0,1	-	44	0,1	0,0	230	-	0,1	7	-	0,1
33	0,1	-	21	-	0,4	49	0,1	-	45	0,1	0,0	231	-	0,1	11	0,4	0,4
46	-	0,1	22	0,6	-	50	0,1	-	46	0,1	0,0	232	-	0,1	13	-	0,3
63	-	0,2	37	-	0,1	51	0,1	-	47	0,1	0,0	233	-	0,1	24	0,7	-
64	-	0,1	42	-	18,7	52	0,1	-	48	0,1	0,0	234	-	0,1	27	0,3	-
SONST	0,1	0,2	43	-	0,1	53	0,1	-	49	0,1	0,0	235	-	0,1	28	0,1	-
BUND	0,8	24,1	44	-	0,6	54	0,1	-	50	0,1	0,0	236	-	0,1	31	0,1	-
212	0,0	0,1	46	-	4,4	55	0,1	-	51	0,1	0,0	237	-	0,1	41	-	0,1
213	-	0,1	47	-	0,1	56	0,1	-	52	0,1	0,0	238	-	0,1	SONST	-	0,0
218	-	0,2	54	-	3,1	57	0,1	-	53	0,1	0,0	239	-	0,1	BUND	1,6	0,9
SONST	0,0	0,0	57	-	4,5	58	0,1	-	54	0,1	0,0	240	-	0,1			
AUSL.	0,0	0,4	61	-	10,6	59	0,1	-	55	0,1	0,0	241	-	0,1			
INSG.	0,9	24,5	62	-	0,2	60	0,1	-	56	0,1	0,0	242	-	0,1			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 11 OBER WESERGEbiet NIEDERSACHSEN																	
GRUBENHOLZ			AND. HOLZ, KORK			ROHSTOFFE A.N.G.			SONST. STEINE, ERDEN			STEIN-, SALINENSALZ			NE-METALLERZE		
220	-	0,1	SONST	0,0	10,3	61	0,1	0,5	12	37,2	2,3	99	-	0,0	55	0,1	-
SONST	-	0,0	AUSL.	1,8	55,2	63	0,4	0,3	13	13,7	26,7				57	-	0,2
AUSL.	-	0,1				66	0,2	0,0	14	358,4	21,6	217	0,1	-	63	-	0,5
INSG.	1,6	1,0	INSG.	60,2	129,8	SONST	0,3	0,2	15	76,6	1,2	SONST	0,0	-	64	-	0,9
AND. HOLZ, KORK			ZELLSTOFF, ALTPAPIER			BUND	8,5	7,0	16	12,2	-	AUSL.	0,1	-	SONST	0,2	0,1
1	0,5	0,4	1	-	13,7	99	-	0,0	17	17,1	0,3				BUND	48,8	47,4
2	1,4	0,2	5	-	1,8				18	0,1	-	INSG.	0,3	2,5			
3	0,2	0,4	9	-	13,0	203	-	0,1	19	21,4	-	EISENERZE			212	-	0,1
4	0,5	0,6	10	4,4	0,0	205	0,3	0,1	20	2,7	-				SONST	0,0	0,1
5	2,2	7,1	11	0,1	0,1	209	0,1	-	21	11,9	-				AUSL.	0,0	0,1
6	0,7	0,2	12	-	0,7	211	0,0	0,2	22	32,8	9,5	1	8,7	0,9	INSG.	48,9	47,5
7	0,4	1,3	13	0,7	0,1	212	0,1	0,0	23	1,1	0,5	14	13,1	2,6	STEINKOHLE		
8	0,2	1,8	14	-	0,9	213	1,2	1,6	24	32,1	20,8	23	84,2	-	5	-	0,1
9	0,5	13,8	15	0,7	1,6	215	1,0	0,5	25	2,3	0,1	24	3,1	0,1	9	-	0,1
10	0,8	2,7	16	0,0	1,6	216	-	0,1	26	1,5	0,0	27	142,7	-	10	0,1	0,0
11	4,7	4,7	17	0,1	-	217	0,6	0,9	27	1,5	-	30	1,1	0,2	11	1,2	1,2
12	2,5	0,5	18	-	0,1	218	0,1	2,0	28	0,9	1,4	31	76,7	-	12	-	0,7
13	0,6	12,2	19	0,1	0,1	SONST	0,0	0,1	29	0,3	1,8	41	-	1,2	14	0,6	25,1
14	0,6	2,3	20	0,1	-	AUSL.	3,4	5,6	30	1,4	0,1	58	5,2	-	15	0,3	0,4
15	0,2	2,3	21	0,1	-	INSG.	11,9	12,6	31	0,2	0,0	SONST	-	0,0	16	0,3	0,2
16	2,8	1,0	22	0,1	0,2	SAND, KIES, BIMS, TON			32	1,2	-	BUND	334,8	4,9	17	-	0,1
17	0,3	0,0	23	0,1	0,1	1	3,1	-	33	1,3	3,0	98	0,0	4,9	21	-	33,3
18	-	0,1	24	0,1	-	5	0,1	-	34	0,6	-	218	0,1	0,3	22	0,0	0,2
19	0,8	0,3	25	0,1	0,2	7	0,1	0,0	35	0,8	11,3	SONST	0,0	-	23	-	16,1
20	0,1	-	26	0,1	0,1	9	0,7	-	36	1,4	-	AUSL.	0,1	0,3	24	-	355,5
21	0,1	0,1	27	0,1	0,0	11	0,1	0,1	37	0,2	0,0	INSG.	334,9	5,2	25	-	39,2
22	4,5	1,6	28	0,1	0,3	12	17,9	0,3	38	0,4	0,3	EISEN-, STAHLSCROTT			26	-	74,6
23	0,2	1,0	29	0,1	0,1	13	0,2	0,7	39	0,6	-				27	-	2,9
24	1,3	1,7	30	0,1	0,4	14	0,1	-	40	0,6	-	9	0,7	-	28	-	4,5
27	1,1	0,0	31	0,1	0,0	15	0,0	4,4	41	0,8	11,3	10	0,0	0,2	37	-	2,7
28	0,2	-	32	0,1	0,0	16	0,1	0,0	42	1,4	-	11	0,6	0,6	SONST	0,1	0,0
29	0,1	0,0	33	0,1	0,0	21	0,1	-	43	0,2	0,0	12	0,2	-	BUND	2,5	557,1
31	1,5	0,0	34	0,1	0,0	23	0,1	0,0	44	1,2	-	13	3,6	0,0	217	-	0,9
32	0,1	0,3	35	0,1	0,0	24	0,4	0,2	45	1,9	-	14	4,2	0,1	218	0,0	0,6
33	0,1	0,0	36	0,1	0,0	27	0,8	-	46	0,4	0,3	15	0,5	3,1	SONST	0,1	-
34	0,1	-	37	0,1	0,0	33	-	1,4	47	0,2	-	16	1,2	0,9	AUSL.	0,1	1,5
35	0,4	0,1	38	0,1	0,4	38	0,2	0,1	48	0,6	-	17	10,1	0,1	INSG.	2,6	558,6
37	0,0	0,1	39	0,0	0,9	41	0,4	3,4	49	0,2	0,1	22	0,3	0,2	BRAUNKOHLE, TORF		
38	0,1	0,4	40	0,1	0,4	46	-	0,3	50	0,6	0,1	23	0,6	0,1	1	1,8	-
41	0,5	3,6	42	0,3	0,0	57	-	0,2	51	0,4	0,0	24	4,9	0,7	2	2,0	-
42	4,3	0,0	43	0,0	0,2	61	0,1	0,0	52	2,1	1,3	25	1,4	0,0	3	1,6	0,0
43	0,0	0,2	44	0,1	-	63	-	1,3	53	0,7	-	26	3,4	0,0	4	1,8	0,4
44	0,1	-	45	2,3	-	64	-	0,4	54	0,8	0,0	27	1,9	0,2	5	4,8	-
45	2,3	-	46	0,5	0,6	66	-	0,4	55	0,1	0,2	28	-	0,1	6	1,0	-
46	0,5	0,6	47	0,1	0,2	SONST	0,2	0,1	56	2,4	-	29	0,3	0,2	7	2,5	0,0
47	0,1	0,2	48	0,1	0,1	BUND	24,7	13,2	57	0,2	0,1	30	0,3	0,1	8	2,0	0,0
51	0,1	0,1	ROHSTOFFE A.N.G.			98	3,1	-	58	5,5	0,3	31	0,4	0,3	9	0,2	-
52	0,9	-	3	0,0	0,3	99	-	3,4	59	0,2	0,1	32	1,1	-	10	8,0	3,9
55	0,4	0,2	5	0,5	1,0				60	0,7	-	33	0,4	0,3	11	24,9	24,9
56	5,0	-	6	0,1	0,0				61	8,1	3,1	34	0,3	0,1	12	1,2	0,1
57	0,1	4,0	7	0,1	0,1	203	-	0,1	62	0,1	5,1	35	-	0,1	13	2,5	30,9
58	7,0	1,3	8	0,1	0,1	204	-	0,1	63	0,3	0,2	36	1,1	-	14	0,8	205,0
61	0,7	0,6	9	0,9	1,5	205	0,5	0,5	64	0,3	0,2	37	0,3	0,1	15	13,7	1,6
62	0,1	0,0	10	0,1	0,0	212	1,8	-	65	1,7	-	38	0,3	-	16	0,6	0,4
63	4,4	1,1	11	0,5	0,5	213	1,2	0,1	66	0,7	0,3	39	0,1	-	17	0,7	-
64	0,6	0,0	12	0,3	0,1	215	-	0,1	67	0,2	1,0	40	0,3	-	18	0,1	-
65	0,1	-	13	1,5	1,0	217	0,4	0,2	68	0,2	-	41	0,1	-	19	4,1	0,4
70	-	0,1	14	0,2	0,1	218	0,1	1,7	69	0,2	0,1	42	0,1	-	20	0,4	0,0
SONST	0,1	0,0	15	0,2	0,1	222	-	0,2	70	0,2	-	43	0,1	-	21	0,5	0,0
BUND	56,8	70,4	16	0,1	0,1	SONST	0,0	0,2	71	0,2	0,1	44	0,1	-	22	0,5	0,0
98	1,2	0,1	19	0,0	0,1	AUSL.	4,1	2,9	72	10,2	-	45	0,1	0,2	32	-	1,9
99	0,4	4,2	22	0,2	0,0	INSG.	31,9	19,5	73	0,0	0,9	46	0,1	-	36	-	9,1
			29	0,1	0,0				74	0,0	-	47	-	-	42	0,3	-
			32	0,1	0,0	SONST. STEINE, ERDEN			75	0,0	-	48	0,1	-	43	0,3	-
202	-	0,7	35	0,8	0,0	1	155,5	0,0	INSG.	1307,0	234,4	NE-METALLERZE			44	0,2	-
203	-	24,4	38	0,1	0,0	2	7,0	0,0	STEIN-, SALINENSALZ						45	0,1	-
204	-	3,1	39	0,1	0,2	3	28,3	0,0	11	0,2	0,2	5	-	0,1	46	0,6	-
205	0,0	3,2	41	0,1	0,0	4	52,6	-	14	-	1,6	8	0,0	2,2	47	0,1	-
206	-	0,1	42	0,1	0,1	5	48,4	0,1	15	-	0,3	9	-	0,2	48	0,6	-
207	-	7,4	43	0,1	0,0	6	8,8	-	16	-	0,3	11	25,5	25,5	49	0,1	-
211	-	0,8	46	0,3	0,0	7	24,3	0,7	22	0,1	-	12	22,9	5,7	50	0,1	-
213	0,1	-	47	0,1	0,1	8	32,6	0,1	23	-	0,1	13	0,0	11,2	51	0,1	-
215	-	4,7	48	0,0	0,1	9	59,5	10,7	24	0,1	-	14	0,0	0,2	52	0,3	-
217	0,0	0,1	51	0,4	-	10	65,0	2,4	25	-	0,0	15	0,1	0,2	53	0,4	-
218	1,4	0,2	52	0,2	0,1	11	107,0	107,0	SONST	-	0,0	16	0,1	0,2	54	0,1	-
220	0,2	0,3	57	0,1	0,0				BUND	0,2	2,5	17	0,0	0,2	55	0,3	-
222	0,0	10,3	58	0,3	0,2							18	0,1	0,1	56	0,1	-

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 11 OBER WESERGEBIET NIEDERSACHSEN																	
BRAUNKOHLE, TORF			BENZOL, TEER U. AE.			AND. CHEM. ERZGN.			DUENGEMITTEL			KALK, ZEMENT			AND. MINERAL. ERZGN.		
63	0,4	0,4	30	-	0,1	11	43,7	43,7	27	0,0	7,9	98	3,9	-	222	4,4	1,9
64	2,6	-	SONST	0,0	0,0	12	0,4	0,4	28	-	1,5	99	-	0,1	SONST	0,1	0,1
65	1,6	-	BUND	2,0	6,5	13	0,4	0,1	30	-	2,9	-	-	-	AUSL.	20,6	3,5
66	1,6	-				14	0,8	0,4	31	-	0,2	218	0,2	-	INSG.	37,2	34,4
SONST	0,1	-	99	-	16,0	15	16,6	0,0	32	0,2	2,9	SONST	0,1	-			
BUND	93,5	279,0	AUSL.	0,0	-	16	0,2	0,0	34	0,0	14,7	AUSL.	0,3	-			
			INSG.	2,0	22,6	19	0,0	0,2	35	0,1	-				ROHEISEN, -STAHL		
99	-	234,4				21	0,1	-	36	1,6	3,9	INSG.	85,5	27,0	1	-	2,3
204	-	5,7				22	1,7	0,1	38	0,5	0,1				9	-	0,7
206	-	0,1	CHEM. GRUNDSTOFFE			23	0,6	0,0	39	0,6	0,0	AND. MINERAL. ERZGN.			14	-	0,8
SONST	0,0	0,0	2	0,2	-	24	1,2	0,1	41	1,1	0,0	2	0,1	-	24	0,0	3,2
AUSL.	0,0	0,9	4	0,1	-	27	0,1	-	42	0,7	0,1	3	0,3	-	30	-	1,4
INSG.	93,5	519,3	5	0,6	0,0	28	0,2	0,0	43	1,2	-	4	0,3	0,0	32	-	0,2
ROHES ERDOEL			7	0,0	0,1	32	0,1	1,7	44	-	29,4	5	0,7	0,2	41	-	1,7
9	-	0,8	9	0,1	0,7	33	0,9	0,5	45	0,2	0,0	8	0,1	-	SONST	-	0,2
BUND	-	0,8	10	0,1	2,7	34	0,4	0,0	46	0,3	0,3	9	1,5	0,1	BUND	0,0	10,7
AUSL.	-	-	11	0,3	0,3	35	0,9	0,0	47	0,3	0,4	10	0,5	0,0	218	-	0,5
INSG.	-	0,8	12	0,2	-	38	0,1	0,0	48	0,4	0,1	11	0,4	0,4	SONST	0,0	0,0
			13	0,2	0,0	41	0,1	0,7	51	0,5	-	12	0,5	2,7	AUSL.	0,0	0,6
			14	0,0	9,2	42	0,1	0,2	52	1,3	0,0	13	0,3	0,6			
			15	0,1	3,4	44	-	13,6	54	0,8	-	14	0,6	0,1			
			16	0,5	0,0	45	0,1	0,0	55	0,4	-	15	0,2	1,1	INSG.	0,0	11,2
			21	0,3	-	47	0,1	-	56	0,5	10,5	16	0,2	0,1	WALZWERKS ERZGN. U. AE.		
			22	0,1	3,2	48	0,1	0,3	57	3,6	0,0	17	0,1	0,4	5	0,2	0,0
			24	0,0	0,0	51	0,3	0,1	58	9,4	0,1	19	0,1	0,0	6	0,1	-
5	0,0	50,3	25	0,3	1,3	52	0,7	0,0	61	7,8	0,0	20	0,1	-	8	0,1	0,1
7	-	2,4	26	0,1	2,3	53	0,2	0,0	62	0,2	1,6	21	0,4	-	9	0,7	0,6
9	-	18,4	30	-	2,4	55	0,1	0,0	63	51,7	-	22	0,3	0,0	10	0,1	0,0
10	-	0,2	31	-	0,4	56	0,2	0,2	64	7,5	6,5	23	0,1	0,4	11	0,1	0,1
11	0,3	0,3	32	0,3	1,9	58	2,2	0,0	65	0,4	-	24	0,5	0,4	12	0,1	0,1
14	0,1	-	33	1,4	2,4	61	0,3	0,3	66	5,9	-	27	0,4	0,2	13	0,1	0,1
15	0,1	33,1	34	-	0,8	62	0,2	-	70	0,0	0,7	28	0,0	0,4	14	0,5	5,0
20	-	40,9	36	0,1	6,2	63	1,5	0,1	SONST	0,0	0,1	30	0,1	0,6	15	0,0	0,4
24	-	10,4	38	0,2	0,2	64	0,4	0,0	BUND	294,9	239,0	32	1,1	0,1	16	0,1	0,3
30	-	0,5	39	-	1,9	65	0,1	0,0				33	0,8	0,4	17	0,0	0,4
32	0,1	0,0	41	0,0	0,1	70	0,1	-	98	0,7	-	34	0,2	-	22	0,0	0,6
36	-	0,1	42	0,7	0,3	SONST	0,2	0,2	99	-	0,0	35	0,1	0,2	23	0,0	1,4
SONST	0,1	0,1	43	0,2	0,1	BUND	173,6	66,5				36	0,1	0,2	24	0,1	3,1
BUND	0,6	156,7	44	0,0	0,4				203	-	0,2	37	0,1	0,0	27	0,0	7,2
			45	-	0,2	98	0,8	0,1	206	-	0,1	38	0,7	10,4	28	0,0	0,1
98	-	0,0	47	0,1	0,0	99	0,0	1,0	216	-	0,1	39	0,1	1,8	30	0,0	2,1
99	-	13,7	48	0,4	0,0				217	0,1	0,1	41	0,4	2,2	31	0,0	0,5
			52	0,2	-	205	0,1	0,0	SONST	0,1	0,1	42	0,1	0,1	32	0,0	0,2
AUSL.	0,0	-	53	0,3	-	206	-	0,1	AUSL.	0,2	0,6	43	0,2	0,0	33	0,1	0,5
INSG.	0,6	170,3	55	1,3	-	212	0,4	0,1				44	0,0	0,1	34	0,0	0,1
			56	0,5	2,8	213	0,2	0,1	INSG.	295,8	239,7	45	0,0	0,1	35	0,0	1,2
			57	0,3	-	215	0,2	0,1				46	0,0	0,9	40	0,0	6,1
			58	0,1	0,0	217	0,1	0,0	KALK, ZEMENT			47	0,1	-	41	0,0	0,1
			61	0,1	-	218	0,5	0,3	1	0,3	-	48	0,9	0,1	47	0,1	-
5	-	5,9	62	0,4	-	220	0,1	0,0	2	3,1	-	51	0,4	0,0	52	0,1	0,0
9	-	0,8	64	-	0,2	SONST	0,1	0,0	3	0,9	0,0	52	0,5	0,1	53	0,1	0,0
15	0,1	1,9	65	0,1	-	AUSL.	1,8	0,8	4	0,6	-	53	0,2	-	58	0,2	-
20	0,0	3,0	66	-	0,1				5	1,6	-	55	0,1	-	63	0,2	0,0
24	0,0	0,7	SONST	0,1	0,0	INSG.	176,3	68,4	6	1,4	-	56	0,3	0,0	65	0,2	0,0
30	-	0,1	BUND	9,3	43,7				7	1,9	-	57	0,1	0,6	70	-	0,2
34	0,0	0,9				DUENGEMITTEL			8	0,5	-	58	0,2	0,0	SONST	0,3	0,2
35	0,1	-	98	0,1	-	1	1,7	0,2	9	0,1	-	61	0,2	0,6	BUND	3,6	30,7
54	0,1	-	99	-	3,9	2	24,0	0,1	10	0,7	-	62	0,5	0,0			
58	0,1	-				3	12,9	0,0	11	0,7	-	63	0,6	3,1	98	0,4	0,8
61	0,1	-	203	0,0	0,5	4	4,3	0,3	12	0,2	0,8	64	0,1	0,0			
SONST	0,3	0,1	205	0,3	0,0	5	4,3	1,6	13	9,6	3,7	65	0,1	-	204	0,1	-
BUND	0,8	13,3	206	0,1	0,3	6	9,1	-	14	2,7	7,6	66	0,4	0,0	205	0,1	0,0
			212	0,2	0,1	7	12,4	6,0	15	1,0	6,2	67	0,1	0,1	212	0,1	0,0
99	-	0,1	215	0,3	0,1	8	1,0	4,1	16	0,2	-	68	0,1	0,1	213	0,4	0,1
			217	0,0	0,1	9	1,0	2,5	19	0,3	-	SONST	16,5	29,0	214	0,1	-
206	-	1,9	218	0,2	0,0	10	22,3	1,8	21	-	0,1	98	0,0	0,0	215	0,0	0,3
212	0,1	-	220	0,1	0,0	11	23,6	23,6	22	-	5,3	99	-	1,9	SONST	0,1	0,1
217	0,1	-	SONST	0,1	0,0	12	6,3	4,9	23	-	1,0				AUSL.	0,9	0,5
SONST	0,0	0,0	AUSL.	1,4	1,2	13	13,9	13,7	24	-	0,3	204	0,0	0,1	INSG.	4,8	32,0
AUSL.	0,2	1,9	INSG.	10,8	48,8	14	17,0	16,6	31	-	0,1	205	1,3	0,1	NE-METALLE, -HALBZEUG		
INSG.	1,0	15,3				15	32,1	37,6	33	0,0	0,2	210	0,1	-	5	0,2	0,2
			AND. CHEM. ERZGN.			16	1,6	5,7	36	-	0,2	211	0,1	-	9	-	0,1
			2	0,2	1,1	17	0,8	0,9	41	37,4	-	212	2,0	0,0	14	-	0,2
2	-	1,2	3	0,0	0,1	18	-	0,2	42	-	0,1	213	2,3	0,1	30	0,0	0,4
5	0,0	0,1	5	77,2	1,4	19	1,2	0,1	56	13,2	-	214	0,1	-	32	0,1	-
9	-	0,1	6	-	0,1	20	2,1	0,7	57	1,1	0,6	215	1,2	0,5	35	0,2	-
13	0,8	-	8	-	0,2	21	0,2	0,0	63	4,1	-	217	0,4	0,5	41	0,3	-
14	0,0	3,2	9	20,3	0,4	22	2,2	0,3	SONST	0,0	0,0	218	3,8	0,1			
24	1,1	1,8	10	0,2	0,1	23	0,1	1,1	BUND	81,3	26,9	219	0,1	0,0			
						24	0,2	33,3				220	4,7	0,1			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 11 OBER WESERGBEIT NIEDERSACHSEN																	
NE-METALLE, -HALBZEUG			EBM-WAREN U.A.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			ALLE GUETER		
44	0,2	-	215	0,1	0,0	213	0,8	0,1	13	2,4	0,1	30	0,1	0,0	10	105,5	39,3
52	3,5	-	217	0,1	0,0	215	0,6	0,1	14	1,3	1,1	32	0,1	0,0	11	338,8	338,8
62	-	0,2	218	0,1	0,0	216	0,1	-	15	2,4	0,3	33	0,1	0,1	12	77,7	22,8
SONST	0,1	0,1	222	0,2	0,0	217	0,4	0,2	16	0,6	0,1	37	0,1	-	13	60,5	121,1
BUND	4,6	1,1	SONST	0,1	0,0	218	0,5	0,2	17	0,2	0,6	43	0,0	0,1	14	435,6	323,8
			AUSL.	1,1	0,3	219	0,1	0,0	19	0,2	0,4	44	0,1	0,0	15	162,8	126,1
98	0,0	1,1	INSG.	23,5	12,6	220	0,2	0,2	20	0,1	-	48	0,1	0,0	16	24,2	13,0
215	0,1	-				221	0,0	0,1	21	0,6	0,7	52	0,0	0,1	17	31,0	11,3
217	0,1	0,0	MASCHINEN, EL. ERZGN.			222	0,2	0,3	22	1,7	0,3	56	0,1	0,2	18	0,4	0,4
SONST	0,1	0,1				SONST	0,1	-	23	0,7	0,0	61	0,6	0,0	19	30,0	10,3
AUSL.	0,3	0,1				AUSL.	4,7	1,8	24	1,7	0,2	62	0,1	0,0	20	5,9	46,5
INSG.	4,9	1,2				INSG.	19,5	15,9	27	0,3	0,0	63	0,0	0,1	21	16,4	36,0
EBM-WAREN U.A.						FAHRZEUGE			28	1,1	0,0	65	0,1	0,0	22	51,8	22,8
2	0,0	0,2							29	0,3	-	SONST	0,4	0,4	23	91,6	23,5
3	0,8	0,0							30	0,2	-	BUND	2,8	1,9	24	53,5	438,3
4	0,3	-							31	0,1	0,2				27	151,5	56,4
5	2,3	0,1							32	0,3	0,4	98	0,1	0,0	28	7,3	77,1
8	0,1	0,0							33	1,7	0,0	99	0,2	0,0	29	2,4	2,8
9	0,5	0,0							34	0,4	0,2				30	6,3	14,6
10	0,1	0,0							35	0,3	0,3	218	0,0	0,1	31	79,1	7,1
11	0,3	0,3							36	0,1	0,0	SONST	0,1	0,1	32	7,0	13,9
12	0,1	1,5							37	0,1	0,0	AUSL.	0,2	0,2	33	14,3	10,1
13	0,2	0,3							38	0,5	0,1				34	3,7	17,5
14	0,9	0,8							39	1,3	0,4	INSG.	3,2	2,1	35	8,0	1,7
15	0,3	0,2							40	0,6	0,6	UNZUGSGUT, BAUGERAET			36	12,3	20,2
16	0,4	0,7							41	1,0	0,2				37	2,1	4,3
17	0,2	0,1							42	0,2	0,1				38	4,3	16,0
18	0,1	-							43	0,2	0,0	2	0,1	0,1	39	3,5	5,6
19	0,0	0,2							44	0,1	0,0	5	0,1	0,1	40	45,2	33,4
20	0,3	-							45	0,2	0,3	7	0,1	0,2	41	14,1	20,3
21	0,7	0,0							46	0,1	0,0	10	0,2	0,2	42	4,1	2,0
22	0,2	0,4							47	0,7	0,3	11	0,3	0,3	43	2,4	44,2
23	0,1	0,5							48	0,2	0,4	12	0,3	0,2	44	5,9	1,3
24	1,4	0,3							49	0,1	0,0	13	0,2	0,1	45	2,0	7,6
27	0,1	0,2							50	0,2	0,0	14	0,2	0,1	46	1,7	1,2
28	0,1	0,3							51	0,1	0,0	15	0,2	0,2	47	5,9	7,3
29	0,1	0,0							52	0,5	0,3	16	0,0	0,1	48	3,2	1,4
30	0,3	0,1							53	0,2	0,0	17	0,1	0,0	49	12,5	3,5
31	0,2	0,0							54	0,0	0,1	18	0,1	0,0	50	9,0	0,4
32	0,9	0,4							55	0,7	0,4	19	0,1	0,4	51	2,2	3,7
33	1,2	0,3							56	0,8	0,6	20	0,1	0,1	52	3,6	0,7
34	0,3	0,2							57	0,4	0,2	21	0,1	0,0	53	24,2	14,9
35	0,7	0,3							58	0,2	0,5	22	0,1	0,1	54	8,4	10,7
36	0,3	0,2							59	0,6	0,3	23	0,6	0,0	55	32,5	28,2
37	0,2	0,0							60	0,6	0,2	24	0,1	0,1	56	24,6	19,6
38	0,0	0,2							61	0,8	0,6	25	0,1	0,1	57	9,6	2,9
39	0,3	0,0							62	0,5	0,0	26	0,1	0,1	58	71,4	21,6
41	0,1	1,8							63	0,7	0,3	27	0,1	0,1	59	13,1	12,1
42	0,1	0,1							64	0,6	0,2	28	0,1	0,0	60	7,0	1,4
43	1,0	0,1							65	0,8	0,1	29	0,1	0,1	61	66	9,9
44	0,5	0,0							66	0,4	0,0	30	0,2	0,1	62	70	1,6
45	0,4	0,2							67	0,2	0,0	31	0,1	0,1	63	2760,4	2290,2
46	0,0	0,1							68	0,1	0,0	32	0,1	0,1	64	65	7,0
47	0,1	0,1							69	0,1	0,0	33	0,2	0,1	65	66	3,3
48	0,6	1,1							70	0,2	0,0	34	0,1	0,1	66	1,4	1,6
51	0,2	0,1							BUND	38,0	18,8	35	0,1	0,1	67	21,9	2,3
52	0,8	0,2										36	0,1	0,1	68	0,7	280,4
53	0,1	0,1							98	1,5	0,1	37	0,0	0,1	69	-	0,7
54	0,2	-							99	0,0	0,0	38	0,1	0,0	70	0,1	29,0
55	0,1	0,0							204	0,0	0,1	39	0,0	0,1	71	0,4	13,8
56	0,5	0,0							205	0,4	0,2	40	0,0	0,1	72	13,5	4,9
57	0,1	0,0							206	0,2	-	41	0,1	0,1	73	1,2	2,7
58	0,3	0,1							207	0,1	-	42	0,1	0,0	74	0,3	7,5
61	0,5	0,0							208	0,2	-	43	0,1	0,0	75	0,0	0,3
62	0,9	0,0							209	0,3	0,3	44	0,1	0,2	76	0,2	0,0
63	0,4	0,0							210	0,0	0,1	45	0,0	0,0	77	0,1	-
64	0,5	0,1							211	0,2	0,1	46	0,0	0,1	78	0,2	1,5
65	0,8	0,0							212	0,0	0,0	47	0,1	0,0	79	8,3	1,6
66	0,3	0,2							213	0,1	0,1	48	0,5	0,5	80	7,8	9,8
70	0,1	0,0							214	0,1	-	49	0,0	0,1	81	0,4	0,6
SONST	0,1	0,0							215	0,3	0,3	50	0,0	0,1	82	4,9	9,5
BUND	22,4	12,0							216	0,2	0,5	51	0,0	0,1	83	1,1	0,2
98	-	0,3							217	0,2	0,5	52	0,1	0,1	84	7,8	4,3
205	0,3	0,1							218	1,2	0,0	53	0,0	0,1	85	17,7	7,2
212	0,1	0,0							219	1,0	0,0	54	0,0	0,1	86	1,3	0,1
213	0,1	0,1							220	1,2	0,0	55	0,0	0,1	87	7,6	1,9
									221	0,0	0,1	56	0,0	0,1	88	0,1	0,4
									222	0,1	0,3	57	0,1	0,1	89	15,2	16,4
									223	0,1	0,0	58	0,1	0,1	90	0,0	16,4
									224	0,1	0,0	59	0,1	0,1	91	88,2	112,4
									225	0,1	0,1	60	0,1	0,1	92	2871,2	2685,3
									226	0,1	0,1	61	0,1	0,1			
									227	0,1	0,1	62	0,1	0,1			
									228	0,1	0,1	63	0,1	0,1			
									229	0,1	0,1	64	0,1	0,1			
									230	0,1	0,1	65	0,1	0,1			
									231	0,1	0,1	66	0,1	0,1			
									232	0,1	0,1	67	0,1	0,1			
									233	0,1	0,1	68	0,1	0,1			
									234	0,1	0,1	69	0,1	0,1			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.			V			E			VB NR.			V			E			VB NR.			V			E			VB NR.			V			E		
VERKEHRSBEZIRK NR. 12 OSTWESTFALEN LIPPE																																			
GETREIDE			FRUECHTE, GEMUESE			GETREIDE U. AE. ERZGN.			FLEISCH, EIER, MILCH			FUTTERMITTEL			AND. HOLZ, KORK																				
7	0,0	0,6	3	-	0,3	222	0,0	0,3	30	0,1	-	9	-	2,8	7	0,0	1,2																		
8	-	12,3	5	0,0	1,6	SONST	0,0	0,1	33	0,1	-	10	0,0	0,5	8	0,2	1,3																		
9	0,0	4,8	8	-	4,7	AUSL.	0,2	1,8	35	0,1	-	11	0,6	0,8	9	0,4	97,7																		
10	0,0	0,1	9	0,0	0,6	INSG.	0,4	6,0	48	0,1	-	12	0,6	0,6	10	1,2	0,8																		
11	0,4	1,2	10	-	0,1				SONST	0,2	0,2	13	0,2	-	11	0,5	2,5																		
12	0,4	0,4	12	0,6	0,6	ZUCKER			BUND	1,0	2,7	14	-	1,4	12	3,4	3,4																		
13	0,3	0,5	16	0,1	0,1	5			99	-	0,1	15	0,0	-	11	0,1	5,1																		
14	-	1,9	27	0,0	0,1							17	0,2	0,0	14	1,0	0,3																		
15	0,0	1,4	29	0,1	-	5	-	0,6	21	-	-	21	0,1	1,9	15	1,2	0,6																		
16	-	0,1	34	-	0,1	7	-	0,9	215	0,0	0,1	22	0,2	0,2	16	0,2	3,8																		
17	0,0	0,1	46	-	0,1	11	-	4,1	218	0,0	0,5	24	0,0	0,4	17	0,3	1,4																		
18	-	5,5	47	-	0,1	12	1,1	1,1	SONST	0,0	0,1	28	0,6	-	18	0,1	0,1																		
21	0,3	0,4	48	-	0,2	14	-	1,4	AUSL.	0,0	0,6	29	-	0,3	19	0,6	0,0																		
22	0,2	0,7	51	-	0,1	15	-	1,6	INSG.	1,0	3,4	30	0,0	0,1	20	0,0	1,9																		
24	0,0	0,2	56	0,0	0,2	17	0,1	-				32	-	1,3	21	0,2	12,9																		
32	-	0,1	63	-	0,1	23	0,2	-	33			-	0,1	22	15,3	6,9																			
33	-	0,1	65	0,0	1,6	36	-	1,0	GETRAENKE			34	0,0	0,1	23	0,2	0,6																		
35	-	0,1	SONST	0,1	0,4	38	-	0,1	36	-	0,1	24	15,0	10,8																					
37	-	0,4	BUND	1,1	11,1	SONST	0,0	0,0	8	0,8	0,0	37	-	0,1	27	3,7	0,7																		
38	-	0,3	-	-	-	BUND	1,4	10,9	15	-	0,1	38	-	0,1	28	1,6	0,4																		
41	0,1	-	98	0,1	-	99	-	0,4	22	0,1	0,5	46	-	0,3	29	-	0,7																		
44	-	0,1	99	-	0,0	203	-	0,5	24	0,1	0,0	48	0,0	0,1	30	0,1	0,3																		
58	0,0	0,1	-	-	-				27	0,0	1,7	51	-	0,2	31	0,8	0,1																		
61	-	0,5	203	-	0,2	203	-	0,5	39	0,0	0,1	52	-	0,1	32	0,0	1,9																		
SONST	0,2	0,3	204	-	0,1	204	-	0,2	42	0,0	0,1	64	-	0,1	33	0,1	2,2																		
BUND	2,0	32,3	212	-	2,1	SONST	0,1	-	48	0,0	0,1	66	0,0	0,2	34	0,0	0,5																		
AUSL.	0,0	-	213	-	12,3	AUSL.	0,1	0,7	58	-	0,1	SONST	0,1	0,3	35	0,0	1,7																		
			214	-	1,3	INSG.	1,5	11,9	61	0,0	0,7	BUND	2,6	15,5	36	0,0	0,5																		
215	-	1,2	65	0,0	0,2				203	-	0,1	37	0,2	0,3																					
INSG.	2,0	32,3	217	-	0,1	LEBENDE TIERE						SONST	0,4	0,2	38	0,0	0,5																		
KARTOFFELN	-	-	218	-	0,6	3	0,0	0,1	BUND	1,3	3,7	212	0,1	-	39	-	0,4																		
			220	-	0,1				98	-	0,6	215	0,0	0,1	41	1,8	2,0																		
2	-	0,4	SONST	0,0	0,1	8	-	0,3	21	0,0	0,9	217	-	0,2	42	0,0	0,1																		
3	-	0,9	AUSL.	0,0	17,9	9	-	0,2	24	0,1	0,0	218	0,1	1,7	43	0,0	0,2																		
4	0,0	8,5	INSG.	1,2	29,1	10	0,0	1,6	215	0,0	0,3	220	-	0,7	45	0,2	0,0																		
6	-	1,3	ZUCKERRUEBEN	-	-	11	0,0	0,7	217	0,0	0,1	SONST	0,0	0,1	47	-	0,2																		
7	0,0	9,7				12	0,4	0,4	SONST	0,1	0,0	AUSL.	0,1	0,0	AUSL.	0,2	2,9	52	0,0	0,1															
8	-	0,4	13			0,0	0,3	13	0,0	0,3	AUSL.	0,1	1,2	INSG.	2,8	18,5	55	0,0	0,1																
10	0,0	16,7	16	0,3	-	16	0,3	0,3	INSG.	1,4	5,5						57	0,0	0,9																
11	0,0	0,1	11	5,5	-	17	-	0,1			AND. NAHRUNGSMITTEL			58			1,0	0,2																	
12	0,5	0,5	12	2,0	2,0	19	0,0	1,3	213	0,0	0,9	220	-	0,7	45	0,2	0,0																		
14	0,1	2,9	17	-	0,6	20	0,0	0,5	215	0,0	0,3	222	0,0	0,1	47	-	0,2																		
15	0,0	1,2	19	-	0,3	22	0,1	0,1	217	0,0	0,1	SONST	0,0	0,1	48	-	0,7																		
16	-	0,1	20	-	0,9	23	0,9	0,0	SONST	0,1	1,2	AUSL.	0,2	2,9	52	0,0	0,1																		
17	-	0,1	21	-	0,8	24	4,6	0,1	AUSL.	0,1	1,2	INSG.	2,8	18,5	55	0,0	0,1																		
19	0,0	1,6	22	2,6	0,2	27	4,0	0,0	INSG.	1,4	5,5				57	0,0	0,9																		
20	-	0,3	24	-	0,3	28	0,4	0,0	11	0,0	1,8	32			-	0,2	SONST	0,1	0,1																
21	0,2	0,4	37	0,3	-	32	0,4	0,1	12	2,0	2,0	SONST	0,1	0,0	BUND	52,0	190,5																		
22	0,1	0,1	SONST	0,0	0,0	33	1,1	-	14	-	0,4	BUND	0,4	0,7	98	0,4	0,0																		
23	0,1	-	BUND	10,8	5,0	34	0,8	0,0	15	-	0,4	203	-	0,3		99	0,3	12,0																	
24	0,8	0,0	203	-	0,4	35	5,8	0,0	17	-	0,1				204	-	0,1	202	-	2,3															
27	0,1	0,1				37	0,1	-	37	0,1	-	21	0,2	1,9	206	0,0	0,2		-	3,9															
28	0,2	0,0	AUSL.	-	0,4	41	1,3	0,0	22	0,5	0,0	SONST	0,0	0,0	203	-	10,3																		
32	0,1	0,8	INSG.	10,8	5,4	42	0,0	0,3	23	0,1	-	AUSL.	0,0	0,6	204	-	12,1																		
33	0,1	0,0				44	0,2	-	43	0,0	0,3	29	-	0,9	INSG.	0,4	1,3	205	0,5	0,5															
34	0,1	0,0	45	0,2	0,0	44	0,2	-	32	0,1	6,6	206	-	0,5				206	-	0,5															
35	0,1	-	GETREIDE U. AE. ERZGN.			45	0,2	0,0	33	-	0,5	GRUBENHOLZ	-	-	207			-	29,0																
41	0,0	0,1	56	1,2	0,0	56	1,2	0,0	36	0,1	0,0				207	-	2,5																		
46	-	0,1	57	0,0	0,1	62	0,0	0,2	64	-	0,1	10			-	0,1	211	-	2,5																
63	-	0,4	62	0,0	0,2	SONST	0,2	0,4	66	0,1	-	24	4,8	0,0	212	0,1	0,1																		
65	-	0,1	66	0,1	0,1	SONST	0,2	0,4	SONST	0,1	0,1	27	0,7	0,0	213	0,0	0,1																		
66	-	0,1	24	-	0,1	BUND	22,1	7,1	BUND	3,1	14,8	28	0,8	-	215	0,1	1,3																		
SONST	0,1	0,2	32	0,2	-	98	0,0	7,1	98	0,0	1,3	29	-	0,1	216	-	0,1																		
BUND	2,8	47,1	46	-	0,3	99	-	0,0	99	-	0,0	30	0,5	-	217	-	0,9																		
98	-	0,0	51	-	0,2	AUSL.	0,0	0,1	31	0,1	0,1	31	0,1	-	218	1,5	13,7																		
			52	0,0	0,1				212	0,1	0,1	30	0,5	-	220	-	0,3																		
204	-	0,1	58	-	0,9	207			-	0,1	213	0,1	0,1	SONST	0,1	0,1	222	0,0	9,9																
212	-	0,2	61	-	0,7	INSG.	22,1	7,2	212	0,1	0,1	BUND	6,9	0,3	SONST	0,0	0,0																		
213	-	0,1	63	-	0,3	FLEISCH, EIER, MILCH	-	-	213	0,1	0,1	INSG.	6,9	0,5	AUSL.	2,3	87,0																		
217	-	0,2	64	-	0,1				217	0,0	1,4				219	0,0	0,2	218	-	0,2	ZELLSTOFF, ALTPAPIER														
218	-	0,8	SONST	0,1	0,3	220			0,1	-	220	0,1			-	AUSL.	-	0,2	8	-		0,5													
220	-	0,3	BUND	0,3	4,2	3	-	0,1	222	0,1	0,0	AND. HOLZ, KORK	-	-	9	-	13,1																		
SONST	-	0,0	203	-	0,5	4	-	0,4	SONST	0,1	0,1				2	0,1	0,7	11	0,7	-															
AUSL.	-	1,6	205	0,0	0,3	5	-	0,5	AUSL.	0,5	2,2	3			0,0	3,3	14	0,2	0,0																
INSG.	2,8	48,8	207	-	0,1	8	-	1,3	INSG.	3,6	18,3	1	-	0,7	12	1,2	1,2																		
			212	0,1	-	12	0,1	0,1	4	0,3	1,1	17	-	0,1	13	0,7	0,1																		
FRUECHTE, GEMUESE			215	0,0	0,1	15	0,0	0,2	FUTTERMITTEL			5	0,6	13,6	19	0,7	0,1																		
1	-	0,1	217	0,0	0,2	21	0,1	-	5	-	1,9	6	0,0	0,6	22	0,1	0,1																		
			218	0,0	0,1	24	0,1	-	8	-	0,6	4	0,0	0,6	23	0,9	-																		

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 12 OSTWESTFALEN LIPPE																	
ZELLSTOFF,ALTPAPIER			SAND,KIES,BIMS,TON			SONST.STEINE,ERDEN			EISEN-,STAHLSCROTT			BRAUNKOHLE,TORF			BENZOL,TEER U.AE.		
35	0,1	-	15	0,2	0,6	55	1,1	5,2	41	8,4	0,1	99	-	0,1	SONST	0,0	0,1
38	0,9	0,2	16	0,1	0,2	56	0,5	0,0	57	0,2	-	BUND	-	-	BUND	5,1	9,0
42	0,5	-	22	0,5	-	57	0,1	8,9	62	0,0	0,1	204	-	0,1	99	-	0,5
66	-	0,1	24	0,0	1,6	58	0,4	-	63	0,3	0,0	212	0,1	-	-	-	-
SONST	0,1	0,1	27	0,1	0,1	61	4,7	0,5	64	-	0,1	SONST	0,0	-	AUSL.	0,0	0,0
BUND	5,3	15,6	30	2,5	-	62	0,4	-	70	0,8	0,0	AUSL.	0,1	0,1	INSG.	5,2	9,5
215	0,1	-	32	-	0,1	63	3,8	2,4	SONST	0,1	0,2	INSG.	1,6	259,6	-	-	-
218	-	0,3	33	0,0	4,5	65	0,6	-	BUND	133,7	13,8	-	-	-	-	-	-
222	0,0	0,1	36	-	8,4	66	0,2	0,2	213	0,3	-	ROHES ERDDEL			CHEM.GRUNDSTOFFE		
SONST	0,0	0,1	38	0,0	0,1	SONST	0,1	0,0	SONST	-	0,0	12	5,9	5,9	1	-	0,1
AUSL.	0,2	0,5	41	0,3	8,6	BUND	85,7	123,8	AUSL.	0,3	0,0	BUND	5,9	5,9	4	-	0,2
INSG.	5,5	16,1	42	5,1	-	98	0,0	123,8	INSG.	134,0	13,8	AUSL.	-	-	5	0,1	0,0
ROHSTOFFE A.N.G.			47	0,2	-	99	-	0,1	NE-METALLERZE			KRAFTSTOFFE,HEIZÖL			7	-	0,2
1	0,1	0,0	56	0,1	0,0	204	-	0,1	8	0,1	-	INSG.	5,9	5,9	8	0,1	-
2	0,0	0,3	63	0,2	1,5	205	0,1	0,4	13	0,3	-	5	-	16,0	9	0,1	0,1
3	0,0	0,5	64	-	0,4	212	1,0	1,5	30	0,1	-	7	-	0,2	10	0,5	5,4
5	0,1	1,8	70	0,7	-	213	1,9	0,9	57	-	2,6	8	-	0,3	11	-	0,2
6	0,1	0,0	SONST	0,2	0,0	215	0,0	0,3	SONST	0,1	0,1	9	-	11,9	12	0,2	0,2
7	0,4	0,0	BUND	11,7	44,4	216	0,3	-	BUND	0,6	2,7	10	0,1	9,3	13	0,3	-
8	0,0	0,6	98	0,0	44,4	217	0,1	0,2	99	-	0,0	15	-	11,5	20	0,1	0,2
9	0,1	3,3	99	-	0,1	218	1,1	0,0	AUSL.	-	0,0	18	-	0,2	22	0,0	0,9
11	0,1	0,3	204	0,0	0,1	220	0,8	0,0	INSG.	91,0	127,4	19	-	0,1	24	0,0	9,8
12	1,3	1,3	205	0,2	-	SONST	-	0,0	INSG.	0,6	2,7	20	-	58,4	28	0,1	0,0
13	0,0	1,1	211	0,2	-	AUSL.	5,3	3,5	STEIN-,SALINENSALZ			22	0,0	0,1	29	-	3,4
14	0,4	0,1	212	0,2	-	10	-	0,2	STEINKOHL			24	0,0	34,8	30	-	3,0
15	0,1	0,0	213	0,3	-	14	-	1,9	8	0,2	0,1	28	-	2,0	31	0,0	0,2
16	0,0	0,3	215	0,5	0,0	29	-	0,3	9	0,3	0,0	30	-	8,5	32	0,0	0,6
19	0,1	0,5	217	0,1	-	SONST	0,0	0,0	11	0,7	-	34	-	0,1	33	-	3,4
21	0,2	0,2	218	0,2	0,0	BUND	0,0	2,4	12	1,6	1,6	36	-	2,6	34	-	0,4
22	0,2	0,1	220	0,2	-	AUSL.	0,0	-	14	0,2	-	37	0,0	1,5	36	1,5	9,7
27	0,1	0,0	222	0,8	-	INSG.	0,0	2,4	15	0,7	0,0	SONST	0,1	0,2	37	-	0,1
30	-	0,1	AUSL.	2,8	0,1	INSG.	0,0	2,4	16	1,0	0,1	BUND	0,3	159,3	38	-	0,4
32	0,1	0,2	INSG.	14,6	44,6	EISENERZE			17	0,0	0,1	99	-	0,1	42	-	0,1
35	0,1	0,0	SONST.STEINE,ERDEN			9	79,9	-	19	0,1	-	AUSL.	-	-	43	0,1	-
37	0,0	0,1	1	4,6	0,1	17	94,2	-	21	0,0	256,5	INSG.	0,3	159,4	44	-	0,5
38	0,0	0,2	2	0,4	0,4	20	-	0,1	22	0,1	0,6	56	-	-	45	-	1,2
41	0,3	0,0	3	0,6	-	24	365,0	0,0	23	0,0	9,0	58	-	0,0	48	-	0,8
42	0,1	0,1	4	11,5	-	27	261,3	0,0	24	0,0	736,3	INSG.	0,3	159,4	56	-	0,8
46	0,1	-	5	0,9	0,1	30	83,9	0,2	27	-	55,7	AND.MINERALÖLERZGN.	-	-	58	0,0	0,1
48	0,1	0,3	6	0,6	-	37,2	-	0,5	28	-	167,9	SONST	-	-	64	-	1,4
51	0,0	0,1	8	7,8	-	57	-	0,1	30	-	0,3	BUND	3,9	45,4	99	-	0,2
52	0,4	0,1	9	3,9	0,0	SONST	0,0	-	31	-	12,2	3	-	0,9	205	0,1	-
54	0,1	0,7	10	4,8	0,0	BUND	884,3	0,9	37	-	12,3	4	-	0,3	217	0,1	0,1
56	0,0	0,1	12	2,3	37,2	AUSL.	-	-	SONST	0,0	0,0	5	0,0	8,9	218	0,1	0,1
57	-	0,2	13	0,4	4,3	INSG.	884,3	0,9	BUND	5,5	1252,7	10	-	0,1	SONST	0,1	0,1
58	0,0	0,2	14	0,0	0,6	EISEN-,STAHLSCROTT			217	-	0,4	14	0,1	0,2	AUSL.	0,1	0,1
61	0,1	2,0	15	0,4	0,8	5	-	0,3	218	0,0	1,1	15	1,4	1,1	INSG.	4,2	45,8
63	0,2	0,3	16	0,1	-	7	0,1	-	AUSL.	0,0	1,4	20	0,0	3,1	AND.CHEM.ERZGN.		
66	0,1	0,1	17	0,2	0,5	9	0,2	0,7	INSG.	5,5	1254,1	24	0,0	0,5	5	0,0	0,8
SONST	0,2	0,5	19	0,5	-	11	-	0,2	BRAUNKOHLE,TORF			36	0,1	0,7	9	0,0	0,7
BUND	5,5	15,6	20	0,1	0,0	12	2,4	2,4	4	-	0,1	SONST	0,0	0,1	11	0,4	0,4
98	0,1	-	21	0,2	0,1	13	0,1	-	8	0,2	0,0	BUND	1,7	19,6	12	0,1	0,1
99	-	0,1	22	1,7	9,2	14	1,6	0,1	9	0,1	-	98	0,7	-	15	0,0	0,4
203	-	0,1	23	1,4	4,6	15	0,0	0,4	10	0,0	3,4	99	-	0,1	24	0,2	0,7
204	0,0	0,1	24	3,8	12,5	16	0,1	1,4	11	0,1	1,2	AUSL.	0,0	0,0	31	-	0,3
205	0,1	0,1	25	0,5	0,0	17	51,6	1,6	12	0,9	0,9	INSG.	2,4	19,7	32	0,2	0,2
206	-	0,1	26	0,0	0,0	22	3,6	0,8	13	-	0,4	BENZOL,TEER U.AE.			33	-	0,9
212	0,2	0,5	27	0,1	0,0	23	8,4	0,4	14	-	3,5	10	-	0,1	35	0,2	0,0
213	1,2	0,7	28	0,0	0,0	24	23,4	2,0	15	0,0	0,3	13	0,5	-	36	0,1	0,2
215	0,2	0,2	29	0,1	0,1	27	8,7	1,7	16	0,1	0,1	14	-	1,1	37	0,0	0,1
217	0,1	0,5	30	0,1	0,1	31	0,1	-	17	0,1	0,1	17	0,4	-	38	0,0	0,7
218	0,3	1,5	31	0,1	0,1	32	2,4	0,2	18	0,1	1,8	24	4,2	6,7	39	0,1	0,0
220	0,1	0,0	32	0,3	0,7	33	1,1	0,3	19	0,1	0,1	27	-	0,1	42	-	0,1
221	0,0	0,1	33	0,7	4,7	34	0,1	-	20	-	0,7	30	-	0,7	44	0,0	10,3
SONST	0,0	0,2	34	0,8	4,8	35	1,2	-	21	0,1	0,1	32	-	0,1	45	0,0	0,1
AUSL.	2,2	4,1	35	0,4	3,1	36	0,1	-	22	-	0,5	36	-	0,1	46	0,1	-
INSG.	7,7	19,7	40	0,6	0,0	37	0,1	-	23	0,0	1,6	44	0,0	0,1	48	0,2	0,1
SAND,KIES,BIMS,TON			41	0,4	0,1	38	0,1	-	24	0,0	0,1	AND.CHEM.ERZGN.			51	0,0	0,1
5	0,1	-	42	0,4	0,1	39	0,1	-	25	0,1	0,1	52	0,2	0,0	52	0,2	0,0
9	0,1	0,0	43	0,3	-	40	0,1	-	26	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-
11	0,3	17,9	44	0,1	-	41	0,4	-	27	-	0,1	-	-	-	-	-	-
12	0,3	0,3	45	0,1	-	42	0,6	-	28	-	0,7	-	-	-	-	-	-
13	0,6	0,0	46	-	0,1	43	0,4	-	29	-	0,2	-	-	-	-	-	-

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 12 OSTWESTFALEN LIPPE																	
AND.CHEM.ERZGN.			DUENGEMITTEL			AND.MINERAL.ERZGN.			WALZWERKSERZGN.U.AE.			EBM-WAREN U.A.			MASCHINEN,EL.ERZGN.		
53	0,1	-	98	0,1	-	43	0,4	0,0	32	0,1	0,2	27	0,6	0,5	28	0,0	0,1
56	0,0	0,9				44	0,6	0,0	33	0,6	8,0	28	0,1	0,1	30	0,2	0,2
61	0,2	0,0	217	-	0,2	45	0,0	0,1	34	0,0	0,2	29	0,1	0,0	32	0,4	2,9
62	0,1		SONST	0,0	0,0	46	0,1	0,2	35	0,1	1,7	30	0,4	0,2	33	0,3	0,3
63	0,1	0,1	AUSL.	0,0	0,2	47	0,1	-	37	0,1	0,1	31	0,1	-	34	0,2	0,3
64	-	0,4				48	0,3	0,0	38	0,1	2,7	32	0,4	0,1	35	0,1	0,2
66	0,0	0,1	INSG.	58,5	248,8	51	0,1	0,0	41	0,3	1,3	33	0,8	0,6	37	0,1	0,2
SONST	0,2	0,4				52	0,2	0,0	42	0,2	-	34	0,2	0,3	38	0,3	0,3
BUND	2,3	25,2	KALK,ZEMENT			53	0,2	0,0	45	0,2	0,1	35	0,1	0,3	39	0,7	0,0
						55	0,2	0,0	51	0,1	0,3	36	0,1	0,0	41	0,2	0,7
98	0,0	0,0	5	0,1	0,0	56	0,8	0,0	52	0,5	0,1	37	0,1	0,0	42	0,2	0,2
99	-	0,3	8	0,1	-	57	0,2	0,1	53	0,2	0,0	38	0,2	0,2	43	1,3	0,1
			9	0,1	-	58	0,4	0,0	56	0,2	0,0	39	0,1	0,0	45	0,4	0,4
205	0,0	0,1	10	3,5	-	61	0,5	0,1	63	0,1	0,1	41	0,6	1,7	46	0,6	0,2
206	-		11	0,8	0,2	62	0,2	-	64	0,1	-	42	0,1	0,1	47	0,4	0,4
212	0,3	0,2	12	1,9	1,9	63	0,7	5,0	65	0,1	-	43	0,3	0,0	48	0,8	0,4
213	0,1	0,3	13	0,0	0,5	64	0,2	0,0	70	0,0	0,4	44	0,7	0,0	51	0,3	0,8
215	0,1	0,4	14	0,1	0,2	65	0,2	0,0	SONST	0,4	0,1	45	0,2	0,1	52	0,4	1,1
217	0,5	-	15	1,3	0,4	66	0,5	0,0	BUND	30,1	158,9	46	0,2	0,1	53	0,9	0,3
218	5,1	0,9	17	0,6	-	70	0,1	0,1				47	0,2	0,2	54	0,1	0,1
222	0,1	0,0	19	3,4	-	SONST	0,1	0,0	98	0,2	0,2	48	0,5	0,2	55	0,0	0,1
SONST	0,2	0,0	20	0,1	-	BUND	37,9	26,5	99	0,2	-	51	0,2	0,1	56	0,2	0,1
AUSL.	6,3	1,9	21	0,1	3,1							52	0,6	0,3	57	0,2	0,2
INSG.	8,6	27,5	22	0,1	110,8	98	0,1	-	203	1,2	0,0	53	0,6	0,1	58	0,9	0,2
			23	0,1	0,5	99	-	0,3	204	3,8	0,1	55	0,1	0,0	61	0,2	0,3
DUENGEMITTEL			24	0,2	2,7				205	0,4	-	56	1,0	0,1	62	0,9	0,1
			27	-	2,2	205	0,5	0,1	207	0,5	-	57	0,2	0,0	63	1,0	0,2
2	0,1	-	31	-	1,0	207	0,3	-	208	0,7	-	58	0,3	0,2	64	0,1	0,2
3	0,1	0,0	32	0,1	0,0	211	0,0	0,1	211	0,1	-	61	0,5	0,1	65	0,9	0,2
4	0,3	0,1	33	-	0,1	212	0,7	0,2	212	1,2	0,0	62	0,7	0,0	66	0,6	0,6
5	0,1	0,1	35	0,3	-	213	0,1	0,8	213	0,5	-	63	1,3	0,0	70	0,6	0,1
6	0,1	-	38	0,1	-	215	0,1	0,2	215	0,2	0,8	64	0,5	0,2	SONST	0,1	0,1
7	0,5	1,1	42	-	0,1	217	0,7	0,0	216	0,0	1,5	65	0,5	0,0	BUND	24,0	21,3
8	0,3	1,6	SONST	0,1	0,1	218	0,6	0,0	217	0,6	0,3	66	0,5	0,1			
9	0,1	-	BUND	13,1	123,7	220	0,2	0,1	218	0,3	0,1	70	0,1	0,2	98	0,2	0,2
10	3,2	1,1	98	0,7	-	222	0,1	0,1	220	0,2	0,0	SONST	0,0	0,0	99	0,2	0,1
11	4,9	6,3	99	-	0,4	SONST	0,1	0,1	222	0,1	0,1	BUND	30,0	16,5			
12	16,0	16,0				AUSL.	3,4	1,6	SONST	0,1	0,0				203	0,3	0,0
13	5,1	4,2	211	-	0,1	INSG.	41,4	28,4	AUSL.	9,8	3,0	98	0,0	0,0	204	0,1	0,2
14	1,4	16,4	SONST	0,0	0,0				INSG.	40,3	162,1	99	-	0,0	205	2,0	0,3
15	3,0	55,1	AUSL.	0,0	0,1	ROHEISEN,-STAHL									207	0,1	0,0
16	-	0,2				1	-	8,0	NE-METALLE,-HALBZEUG			201	0,3	-	211	0,3	0,0
17	2,4	1,2	INSG.	13,8	124,2	14	-	0,1	17	-	0,1	204	0,1	0,1	212	0,8	0,4
18	0,0	0,5				17	-	1,0	30	-	0,1	205	0,2	0,0	213	2,1	0,1
19	2,9	0,2				24	-	3,9	SONST	0,1	0,1	212	0,4	0,0	214	0,1	-
20	1,1	1,3				28	-	0,1	BUND	0,1	0,2	213	0,1	0,1	215	1,6	0,4
21	1,8	2,1	1	0,1	0,1	30	-	1,8				216	1,0	-	216	0,1	-
22	3,0	6,9	3	0,1	-	36	-	0,1	212	0,1	-	217	0,2	0,0	217	0,9	0,1
23	0,1	1,8	4	0,0	0,3	41	-	1,5	218	0,1	0,0	218	0,6	0,3	218	1,4	0,3
24	0,5	38,8	5	0,8	0,3	SONST	0,1	0,0	220	0,1	0,0	220	0,2	0,1	219	0,3	0,0
27	0,1	50,0	6	0,3	-	BUND	0,1	16,5	220	0,1	0,0	222	0,3	0,1	220	0,3	0,3
30	0,0	0,8	7	0,3	0,0				SONST	0,0	0,1	SONST	0,0	0,1	221	0,1	0,0
32	0,0	2,6	9	1,1	0,2				AUSL.	0,3	0,1	AUSL.	3,6	1,4	222	1,0	0,0
33	-	0,1	10	0,2	0,4	215	-	0,1							SONST	0,1	0,0
34	-	7,0	11	2,7	0,5	217	-	0,1	INSG.	0,3	0,3	INSG.	33,5	18,0	AUSL.	11,5	2,3
35	0,1	0,0	12	3,9	3,9	220	0,1	0,0							INSG.	35,9	23,9
36	-	4,0	13	1,7	0,2	SONST	0,0	0,0	EBM-WAREN U.A.								
37	-	0,1	14	6,4	0,1	AUSL.	0,1	0,2									
38	0,1	-	15	0,5	0,0				1	0,3	1,2	1	0,1	0,1			
39	0,0	0,3	16	1,0	0,1	INSG.	0,1	16,7	2	0,5	0,0	2	0,2	0,0	2	0,1	0,0
41	0,4	0,2	17	1,2	0,0				3	0,3	0,1	3	0,1	0,0	3	0,1	-
42	0,0	0,4	19	0,1	0,2	WALZWERKSERZGN.U.AE.			4	0,2	0,0	4	0,1	0,0	5	0,8	0,1
43	0,1	-	20	0,2	-	5	1,4	0,2	5	1,4	0,2	5	2,7	0,1	9	0,8	0,0
44	-	10,3	21	0,1	0,1	8	1,1	0,0	6	0,1	-	6	0,0	0,1	11	0,0	0,1
46	0,0	0,2	22	0,8	0,3	5	0,2	-	7	0,1	0,0	8	0,1	0,1	12	0,2	0,2
48	0,3	0,0	23	1,2	0,3	9	12,9	0,3	8	0,1	0,0	9	2,3	0,2	13	0,3	0,4
51	0,6	-	24	0,7	5,3	10	0,1	0,1	9	1,8	0,2	10	0,2	0,0	14	0,0	4,9
52	1,0	-	27	4,4	0,0	11	0,1	0,1	10	0,1	0,0	11	0,1	0,3	15	0,0	0,2
54	0,1	-	28	0,1	0,1	12	4,7	4,7	11	1,5	0,1	12	1,3	1,3	16	0,1	2,0
55	0,1	-	29	0,0	0,6	13	0,5	0,0	12	1,5	1,5	13	0,5	0,6	19	0,1	0,0
56	0,1	10,7	30	0,1	0,3	14	1,8	15,1	13	0,9	0,2	14	0,3	0,6	21	0,1	0,1
57	1,0	-	32	0,4	0,2	15	0,1	0,3	14	2,4	0,3	15	0,2	1,0	22	0,1	1,1
58	1,1	-	33	2,6	0,6	16	3,1	0,8	15	0,5	0,1	16	0,6	0,6	23	0,1	0,1
61	1,9	-	34	0,1	-	17	0,0	2,9	16	0,5	0,3	17	0,2	0,7	24	0,1	0,1
62	0,1	-	35	0,1	0,3	22	0,8	0,7	17	0,1	0,2	19	0,2	0,1	28	0,1	0,0
63	1,9	-	36	0,1	1,2	23	0,1	16,7	19	0,4	0,3	20	0,1	0,0	32	0,5	0,2
64	1,5	6,9	37	0,1	0,3	24	0,5	23,2	20	0,1	0,0	21	0,2	1,6	33	0,2	0,5
65	0,1	-	38	0,0	3,0	27	0,3	17,6	21	0,4	0,0	22	0,2	0,3	34	0,1	0,1
66	0,9	-	39	0,1	1,2	28	0,1	0,3	22	0,9	0,3	23	0,1	1,1	42	0,1	0,0
70	0,0	0,2	41	0,1	0,3	30	0,3	56,8	23	0,4	1,7	24	0,6	0,8	43	0,1	3,8
SONST	0,1	0,0	42	0,4	0,1	31	0,0	3,9	24	2,3	3,4	27	0,2	0,3	47	0,2	0,0
BUND	58,4	248,6															

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 12 OSTWESTFALEN LIPPE																	
FAHRZEUGE			SONSTIGE WAREN			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER		
48	0,1	0,1	21	0,9	0,6	216	0,1	0,0	215	0,1	0,0	SONST	0,2	0,1	48	3,2	3,4
52	0,2	0,9	22	0,5	2,7	217	0,8	3,6	218	0,1	0,1	AUSL.	0,4	0,6	51	2,4	2,1
53	0,1	0,0	23	1,1	0,2	218	1,3	1,2	SONST	0,2	0,1				52	8,5	3,9
54	0,1	0,0	24	0,8	0,2	219	0,1	0,3	AUSL.	0,4	0,2	INSG.	4,4	4,3	53	3,2	0,6
56	0,2	0,0	27	0,2	0,2	220	0,8	0,5							54	0,7	1,8
58	0,1	0,0	28	0,1	0,0	221	0,0	0,4	INSG.	7,0	1,7	ALLE GUETER			55	1,6	5,6
61	0,1	0,0	31	0,0	0,2	222	1,3	4,6				1	5,6	11,3	56	4,7	13,0
62	0,2	0,0	32	0,8	1,5	SONST	0,0	0,0	UMZUGSGUT, BAUGERAET			2	1,7	2,3	57	1,9	13,6
63	0,0	0,8	33	1,5	1,8	AUSL.	7,8	13,8	2	0,0	0,1	3	1,6	7,9	58	4,4	2,5
64	0,1	2,9	34	0,2	0,1				3	0,0	0,1	4	12,6	11,1	61	10,7	7,5
65	0,4	0,9	35	0,4	0,2	INSG.	48,7	43,8	5	0,1	0,1	5	9,7	47,6	62	3,2	0,6
66	0,1	0,0	36	0,0	0,1				9	0,0	0,1	6	2,3	2,9	63	11,9	16,4
70	0,1	0,0	37	0,1	0,2	GEBRAUCHTE VERPACKG.			10	0,1	0,1	7	2,0	14,2	64	3,1	14,2
SONST	0,4	0,3	38	0,3	0,5				11	0,2	0,3	8	10,5	24,5	65	5,7	3,2
BUND	6,0	20,0	39	0,2	0,0	5	0,2	0,0	12	0,2	0,2	9	106,2	141,2	66	3,6	2,4
			41	0,5	0,3	6	0,1	0,0	13	0,2	0,1	10	16,8	40,7	70	2,6	1,8
98	0,1	0,0	42	0,1	0,2	8	0,2	0,1	14	0,2	0,0	11	22,8	77,7	BUND	1508,7	3008,5
99	0,1	0,0	43	1,2	0,1	9	0,2	0,0	15	0,2	0,1	12	75,8	75,8	98	5,9	2,6
			45	0,1	0,1	10	1,0	0,0	16	0,2	0,0	13	12,5	19,4	99	0,8	15,3
205	0,1	0,0	46	0,1	0,1	12	0,2	0,2	17	0,1	0,0	14	20,9	55,5			
212	0,3	0,0	47	0,2	0,1	13	0,1	0,1	19	0,1	0,1	15	11,1	86,8	201	0,3	0,0
215	0,2	0,3	48	0,3	0,3	15	0,3	0,0	20	0,0	0,2	16	9,2	11,5	202	-	2,3
217	0,1	0,0	51	0,1	0,0	16	0,0	0,0	21	0,2	0,1	17	152,7	11,6	203	1,5	6,2
218	0,1	0,1	52	1,8	0,9	17	0,1	-	22	0,1	0,2	18	0,1	6,5	204	4,0	11,8
220	0,1	0,0	53	0,3	0,0	24	0,7	0,1	23	0,1	0,1	19	10,3	7,2	205	5,2	14,2
SONST	0,1	0,0	54	0,2	0,8	27	0,4	0,1	24	0,3	0,2	20	2,3	67,6	206	0,1	1,1
AUSL.	0,9	0,4	55	0,1	0,1	28	0,0	0,2	27	0,1	0,0	21	5,4	283,0	207	1,1	29,2
INSG.	7,1	20,5	56	0,3	0,0	29	0,2	0,0	28	0,0	0,1	22	31,9	144,2	208	0,7	0,1
SONSTIGE WAREN			57	0,1	0,4	30	0,1	0,0	30	0,2	0,0	23	15,6	37,1	209	0,1	0,1
			58	0,2	0,3	32	0,3	0,0	32	0,1	0,1	24	429,1	898,1	210	0,1	0,0
1	0,5	0,8	61	1,9	1,1	33	0,1	0,0	33	0,2	0,1	27	285,7	131,4	211	0,7	2,9
2	0,1	0,0	62	0,6	0,0	34	0,1	0,0	37	0,0	0,1	28	5,7	171,7	212	7,1	5,7
3	0,2	0,3	63	0,8	1,2	36	0,6	0,0	38	0,2	0,1	29	0,7	6,9	213	7,1	17,6
4	0,1	0,0	64	0,5	0,7	37	0,1	-	39	0,0	0,1	30	106,2	74,5	214	0,1	1,3
5	0,5	0,3	65	2,7	0,1	41	0,1	0,0	41	0,1	0,0	31	1,3	17,9	215	3,9	7,0
6	0,9	0,9	66	0,6	0,8	42	0,1	0,0	43	0,1	0,1	32	6,8	193,0	216	1,7	1,7
7	0,1	0,0	70	0,1	0,4	44	0,3	0,0	47	0,1	0,0	33	9,6	29,4	217	4,2	8,4
8	0,1	0,1	SONST	0,1	0,0	45	0,1	0,0	55	0,0	0,1	34	2,0	9,3	218	13,1	23,7
9	1,8	4,1	BUND	37,8	30,0	51	0,1	0,0	57	0,1	0,0	35	8,8	5,6	219	0,7	1,0
10	1,0	0,3				52	0,1	0,0	58	0,1	0,1	36	2,6	104,6	220	3,2	2,6
11	0,9	0,9	98	3,0	0,0	56	0,1	0,0	61	0,1	0,1	37	1,3	16,4	221	0,3	0,5
12	2,9	2,9	99	0,1	0,0	58	0,0	0,1	63	0,1	0,0	38	3,0	14,4	222	3,8	15,4
13	0,3	1,1	203	0,0	0,1	61	0,2	-	SONST	0,5	0,5	39	1,4	2,1	AUSL.	59,0	153,0
14	4,1	0,3	204	-	0,3	63	0,6	0,0	BUND	4,0	3,4	41	14,9	20,4			
15	0,7	0,3	205	0,8	0,1	65	0,1	0,0	98	0,1	0,0	43	4,0	4,6	INSG.	1574,3	3179,4
16	1,6	0,7	207	0,2	0,0	SONST	0,3	0,3	99	0,0	0,3	44	2,3	21,4			
17	0,8	0,5	211	0,0	0,3	BUND	6,7	1,4				45	1,5	2,1			
18	0,1	0,2	212	1,6	0,2	98	0,0	0,0	218	0,0	0,1	46	1,5	1,7			
19	0,9	0,2	213	0,3	1,1	99	0,0	0,0	219	0,2	0,4	47	1,8	1,1			
20	0,1	0,0	215	0,6	1,0												
VERKEHRSBEZIRK NR. 13 KURHESSEN-WALDECK																	
GETREIDE			GETREIDE			KARTOFFELN			KARTOFFELN			FRUECHTE, GEMUESE			FRUECHTE, GEMUESE		
2	-	0,1	38	0,1	0,0	2	0,0	1,2	61	0,0	0,3	9	0,0	1,0	214	-	1,2
5	-	2,6	39	0,1	-	3	-	0,8	63	0,0	1,3	11	0,4	0,1	215	-	0,4
7	0,0	0,2	41	0,6	0,0	4	0,0	5,2	64	-	1,1	13	0,6	0,6	217	-	0,1
8	-	9,4	42	0,8	-	6	0,0	1,3	66	0,0	0,9	14	0,1	0,0	218	-	0,5
9	0,7	13,1	44	0,2	-	7	0,0	8,5	SONST	0,3	0,3	16	0,1	0,1	SONST	-	0,1
10	0,2	0,1	45	0,5	-	8	0,0	2,0	BUND	3,5	37,5	22	0,1	0,0	AUSL.	-	9,8
11	0,7	3,6	52	0,5	-	10	0,1	8,4				32	0,0	0,1			
12	0,5	0,3	53	0,2	-	13	1,9	1,9	98	0,8	-	43	0,1	0,0	INSG.	2,0	24,2
13	29,5	29,5	55	5,6	0,4	14	0,0	1,3				46	0,0	0,2			
14	0,0	0,4	56	2,4	0,2	15	0,0	1,5	205	-	0,1	48	0,0	0,1	ZUCKERRUEBEN		
15	1,3	0,9	57	3,2	1,2	19	0,0	0,3	213	0,0	0,1	51	0,0	0,1	11	27,4	-
16	-	0,2	58	0,3	0,0	23	0,4	-	217	-	0,8	56	0,1	2,3	13	27,5	27,5
17	0,3	-	61	0,0	0,1	32	0,0	0,0	218	-	0,1	57	0,0	0,2	22	21,2	-
18	-	2,0	63	-	0,9	33	0,1	0,3	SONST	0,0	0,1	63	0,0	0,1	42	-	2,3
19	0,4	0,0	SONST	0,1	0,2	38	0,0	0,1	AUSL.	0,0	1,1	65	0,0	1,1	57	0,1	0,9
21	0,9	0,0	BUND	55,3	66,6	41	0,5	0,1				SONST	0,4	0,3	SONST	-	0,0
22	1,9	0,2				46	-	0,1	INSG.	4,4	38,6	BUND	2,0	14,3	BUND	76,2	30,7
24	0,2	0,0	98	0,3	-	51	-	0,2	FRUECHTE, GEMUESE			98	-	0,0	AUSL.	-	0,0
27	0,5	-				52	-	0,1									
30	0,1	-	220	-	0,2	55	0,1	0,1	2	-	0,2	203	-	0,2	INSG.	76,2	30,7
33	0,6	0,0	SONST	0,0	0,2	56	0,0	0,1	3	0,0	2,4	208	-	0,1			
34	2,7	-	AUSL.	0,0	0,2	57	0,1	0,2	5	0,0	3,3	212	-	0,8			
35	0,1	0,0	INSG.	55,6	66,8	58	-	0,1	8	-	2,1	213	-	6,5			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 13 KURHESSEN-WALDECK																	
GETREIDE U.AE.ERZGN.			LEBENDE TIERE			AND.NAHRUNGSMITTEL			GRUBENHOLZ			AND.HOLZ,KORK			ROHSTOFFE A.N.G.		
11	0,0	0,2	55	0,1	0,0	98	0,0	5,3	11	0,3	-	211	-	0,1	215	0,4	0,1
13	0,2	0,2	56	4,5	0,0	99	0,1	0,0	13	0,8	0,8	213	0,9	0,0	217	0,8	0,3
14	0,0	0,1	57	0,3	0,1				19	0,1	-	215	0,0	0,3	218	0,2	1,0
16	-	0,2	58	0,0	0,1	213	0,0	0,1	22	0,1	-	218	0,0	0,3	220	0,4	0,0
24	-	0,1	70	0,1	0,0	217	-	0,1	23	0,4	-	220	0,3	-	SONST	0,0	0,1
42	0,3	0,0	SONST	0,3	0,2	SONST	0,0	0,1	24	18,2	-	222	-	4,3	AUSL.	3,0	2,3
45	-	0,2	BUND	16,2	4,3	AUSL.	0,0	0,3	27	5,2	-	SONST	0,0	0,1			
47	0,5	-							28	4,2	-	AUSL.	1,2	9,8	INSG.	36,6	10,1
56	0,8	0,0	98	0,3	-	INSG.	2,6	5,6	30	0,3	-						
58	0,1	0,4							31	1,3	-	INSG.	106,0	24,7	SAND,KIES,BIMS,TON		
61	0,0	0,4	206	-	0,1	FUTTERMittel			37	1,4	-	ZELLSTOFF,ALTPAPIER			5	0,5	-
62	0,5	0,0	SONST	0,0	0,0	4	-	0,3	39	-	0,1	8	-	0,1	9	0,1	0,0
63	-	0,2	AUSL.	0,0	0,2	5	-	13,7	57	0,0	0,7	9	-	3,5	11	0,7	0,2
64	0,0	0,2				8	-	0,1	58	-	0,1	11	0,1	0,7	12	0,0	0,6
65	0,0	0,1	INSG.	16,6	4,5	9	-	5,0	61	-	0,1	13	0,1	0,1	13	13,0	13,0
SONST	0,1	0,3	FLEISCH,EIER,MILCH			10	-	0,2	SONST	-	0,1	14	0,2	-	15	0,3	0,1
BUND	2,5	2,5				11	1,2	4,8	BUND	32,4	1,9	14	0,2	-	16	0,3	-
						12	-	0,2				22	0,0	7,7	22	0,0	1,1
98	0,0	2,5	1	0,2	0,0	13	25,2	25,2	AUSL.	0,0	-	23	0,1	-	24	0,2	2,9
99	-	0,0	4	-	0,7	14	-	2,5				33	0,3	-	30	-	0,3
			5	0,0	2,3	15	0,0	0,6	INSG.	32,4	1,9	38	0,2	0,2	32	-	0,1
203	-	0,3	8	-	1,4	17	-	0,1	AND.HOLZ,KORK			42	0,0	23,8	33	0,0	0,8
206	-	0,2	13	0,5	0,5	19	-	0,4				48	0,1	-	36	0,2	-
213	-	0,1	18	-	0,1	21	0,0	0,6	1	0,6	0,1	SONST	0,3	0,1	37	0,1	0,0
217	-	0,1	19	-	0,1	22	0,4	1,3	2	0,1	-	BUND	1,4	36,2	38	-	18,7
222	-	0,2	20	-	0,1	24	0,0	0,7	3	0,2	0,6				41	0,1	7,4
SONST	0,0	0,0	22	0,0	0,2	29	-	0,9	4	0,4	0,7	98	0,0	36,2	42	0,1	0,0
AUSL.	0,0	0,8	56	2,2	-	30	0,0	0,1	5	0,0	2,6				44	-	1,2
			SONST	0,2	0,2	32	0,2	10,5	6	0,2	0,2	215	0,0	0,1	45	0,1	0,0
INSG.	2,6	3,4	BUND	3,1	5,3	33	-	0,5	8	0,2	0,2	218	0,1	-	46	0,0	0,3
						34	-	0,3	9	0,0	0,6	SONST	0,1	0,0	47	-	5,1
ZUCKER			98	0,2	-	36	-	0,5	10	0,1	0,6	AUSL.	0,2	0,1	57	2,3	0,0
			99	0,0	-	37	-	0,2	11	12,2	0,6				58	0,1	0,4
3	-	0,1				38	-	0,8	12	5,1	0,1	INSG.	1,7	36,3	61	0,2	0,0
5	-	0,1	203	-	0,2	41	0,1	-	13	1,9	1,9				63	0,2	1,8
11	-	0,1	217	-	0,1	42	0,0	2,2	14	0,4	0,2	ROHSTOFFE A.N.G.			64	-	0,1
13	1,3	1,3	218	-	0,5	43	-	0,1	15	0,1	0,1				SONST	0,1	0,1
14	-	0,5	220	0,0	0,2	44	-	0,1	16	0,4	0,2	2	0,1	0,1	BUND	18,3	54,2
15	-	0,2	SONST	0,0	0,1	45	-	2,3	18	0,1	-	3	-	0,5			
22	-	0,6	AUSL.	0,0	1,0	46	-	0,7	19	0,1	-	5	0,5	0,3	99	-	0,2
42	0,8	-				51	0,0	0,2	20	-	0,1	8	0,2	0,2			
43	0,1	0,1	INSG.	3,3	6,3	52	-	0,3	21	-	0,2	9	10,0	1,4	203	1,1	0,0
57	0,1	0,0	GETRAENKE			53	-	0,1	22	8,4	0,6	10	0,1	0,4	204	0,7	0,0
SONST	-	0,0				55	1,2	0,4	23	4,7	0,0	11	1,0	1,5	205	0,2	0,0
BUND	2,3	3,2				56	0,0	3,3	24	3,0	0,4	12	1,1	0,0	206	0,5	-
						57	5,8	0,1	27	0,3	0,1	13	0,2	0,2	211	0,1	-
99	-	0,5				58	0,0	0,4	29	0,6	-	14	0,5	0,3	212	0,1	-
AUSL.	-	-	39	-	0,2	61	-	0,1	30	0,1	-	15	0,1	0,3	213	0,1	-
			41	0,0	0,2	63	-	0,5	31	15,4	-	16	0,4	0,2	215	0,1	0,1
INSG.	2,3	3,7	42	0,0	0,1	64	-	0,6	32	0,3	-	19	0,0	0,2	217	0,1	-
			55	0,1	-	65	-	0,1	33	0,7	-	20	2,0	0,0	218	0,1	-
LEBENDE TIERE			58	-	0,3	66	-	0,9	35	0,4	0,0	21	4,3	0,1	220	0,1	0,0
			61	-	2,4	70	-	0,1	36	0,8	0,0	29	0,2	0,1	221	0,1	-
3	0,0	0,3	62	-	0,1	SONST	0,1	0,2	37	0,1	0,0	32	0,9	0,0	222	0,4	-
4	0,0	0,2	65	0,0	0,3	BUND	34,3	82,5	38	0,4	0,2	37	0,1	0,3	SONST	0,0	0,0
5	0,3	0,0	SONST	0,1	0,1				39	0,2	0,0	38	0,1	0,0	AUSL.	3,8	0,3
7	0,0	0,1	BUND	0,3	4,3	98	0,2	-	41	5,9	0,1	39	0,2	0,1			
8	0,0	0,3							42	8,5	0,0	41	0,1	0,0	INSG.	22,1	54,7
10	0,0	0,1	AUSL.	0,0	0,0	203	-	0,3	43	0,1	0,0	42	2,1	0,1			
11	0,1	0,1				205	-	0,1	45	5,1	0,0	43	0,1	0,0	SONST.STEINE,ERDEN		
12	0,3	0,0	INSG.	0,3	4,4	212	0,0	0,1	46	0,3	0,0	44	0,1	-	1	0,1	-
13	0,9	0,9				213	0,0	0,1	47	1,9	0,0	46	0,6	0,3	2	0,9	0,0
14	0,0	0,2	AND.NAHRUNGSMITTEL			215	-	0,1	48	-	0,1	48	0,8	0,1	3	1,5	0,0
17	0,1	0,1				217	-	0,6	51	0,2	0,1	51	0,9	0,1	4	65,3	-
19	0,0	0,8				218	-	1,5	55	0,3	0,4	52	2,1	0,1	5	2,0	0,6
20	0,0	0,2	2	-	0,1	220	0,0	0,5	56	0,1	-	53	0,2	0,0	6	0,1	-
21	0,0	0,1	8	-	0,2	SONST	-	0,0	57	0,7	1,7	54	0,1	0,0	7	4,7	0,0
22	0,5	0,4	9	-	2,5	AUSL.	0,0	3,2	58	13,8	0,4	56	0,0	0,1	8	16,8	-
23	0,9	0,0	13	0,1	0,1				61	0,4	0,4	57	0,4	0,1	9	71,0	0,4
24	0,4	0,0	17	-	0,1	INSG.	34,6	85,7	62	0,2	-	58	0,3	0,1	10	6,5	0,0
28	0,1	-	21	-	0,4				63	4,5	1,2	61	1,6	0,2	11	26,7	13,7
30	0,1	-	32	-	0,6	DELSAATEN,-FRUECHTE			64	4,4	0,0	63	0,1	0,6	12	4,3	0,4
33	1,5	-	39	-	0,4				66	0,1	-	64	0,2	0,0	13	12,5	12,5
35	0,1	0,0	41	0,0	0,4	13	0,1	0,1	70	0,1	0,0	66	1,7	0,1	14	0,1	1,1
38	0,8	0,1	42	-	0,1	24	0,3	0,0	SONST	0,1	0,0	SONST	0,3	0,2	15	18,6	0,1
41	0,4	0,0	43	2,1	-	29	0,5	-	BUND	104,1	13,6	BUND	33,6	7,8	16	0,2	-
42	1,3	0,0	45	-	0,1	32	0,1	-							17	1,6	0,3
43	0,4	0,0	52	-	0,4	45	0,3	-	98	0,3	0,0	98	0,0	7,8	19	2,0	-
45	0,2	-	57	0,1	0,0	SONST	0,0	0,1	99	0,3	1,2	99	-	0,0	20	0,1	-
46	1,6	0,0	61	-	0,2	BUND	1,3	0,2							21	18,4	0,3
51	0,1	-	62	0,1	-				202	-	0,4	203	0,2	0,2			
52	0,7	0,0	SONST	0,0	0,1	204	0,1	-	203	-	0,6	205	0,1	0,1			
			BUND	2,4	5,3	SONST	-	0,1	204	-	0,6	206	0,0	0,2			
						AUSL.	0,1	0,1	205	0,0	1,0	207	-	0,2			
									206	-	0,2	208	0,1	0,0			
						INSG.	1,3	0,2	207	-	2,0	213	0,7	0,1			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 13 KURHESSEN-WALDECK																	
SONST.STEINE,ERDEN			EISEN-,STAHLSCHROTT			STEINKOEHLE			KRAFTSTOFFE,HEIZOEL			BENZOL,TEER U.AE.			AND.CHEM.ERZGN.		
22	35,6	14,0	8	-	0,1	21	-	0,5	6	-	0,3	56	0,7	0,4	20	-	0,1
23	0,0	8,3	10	-	0,2	23	-	8,6	7	-	2,6	57	0,2	0,5	24	0,3	0,1
24	9,3	7,9	11	0,0	3,6	24	-	405,2	8	-	1,0	SONST	0,1	0,2	28	-	0,1
28	6,5	0,0	12	-	0,1	27	-	51,4	9	-	23,9	BUND	8,6	19,7	29	0,0	0,1
30	0,0	0,7	13	14,5	14,5	28	-	76,9	10	-	0,3				31	0,1	0,0
32	2,5	0,3	14	4,3	0,8	30	-	1,0	13	0,7	0,7	99	-	0,0	32	0,0	0,1
33	9,3	2,1	15	-	0,4	31	-	19,3	15	-	46,0				33	0,1	1,9
34	1,5	0,0	16	0,2	0,1	32	-	0,1	20	-	72,4	204	-	1,0	36	0,1	-
35	0,1	0,6	17	1,0	0,0	37	-	6,2	22	0,0	2,1	AUSL.	-	1,0	39	0,1	0,0
36	0,1	6,9	22	0,4	0,4	45	-	0,2	24	0,0	94,1				41	0,0	1,8
37	2,3	-	23	4,8	0,5	47	0,1	-	28	-	0,3	INSG.	8,6	20,7	42	0,1	0,0
38	0,5	2,9	24	15,1	0,4	55	-	6,7	30	-	10,7				43	0,2	0,1
39	0,1	-	27	6,2	-	56	0,1	0,4	32	-	0,2	CHEM.GRUNDESTOFFE			44	85,9	1,3
41	14,0	0,6	28	0,2	0,1	57	0,2	0,0	34	0,0	15,4	5	1,5	4,0	45	0,3	0,3
42	7,2	0,5	30	2,9	-	63	0,1	-	36	-	20,5	8	0,7	-	48	0,1	0,0
43	1,9	1,3	31	0,7	-	70	0,6	0,0	38	0,1	-	9	11,1	0,0	51	0,0	0,4
44	16,1	0,0	32	1,4	-	SONST	0,1	0,1	41	-	0,3	11	0,0	0,2	52	0,1	0,0
46	1,3	0,2	33	0,2	0,1	BUND	32,4	607,8	46	-	11,6	12	-	0,3	56	20,5	0,0
47	0,1	-	35	-	0,1				56	-	4,2	13	0,1	0,1	61	0,2	0,5
48	0,1	-	36	0,1	0,0	212	5,0	-	64	-	0,2	14	0,0	0,1	63	1,7	1,7
51	0,1	0,0	38	0,6	0,7	213	0,1	-	66	-	0,2	15	1,0	0,4	64	0,6	0,2
52	1,1	1,2	39	-	0,6	215	-	0,1	SONST	0,2	0,1	16	0,1	0,1	SONST	0,4	0,2
53	0,4	-	41	46,7	7,8	217	0,0	2,3	BUND	1,0	353,5	22	0,1	0,6	BUND	134,5	12,5
54	0,2	-	42	0,1	2,5	218	0,1	5,5				23	-	0,1	98	0,2	0,0
55	13,6	0,7	43	0,0	2,2	SONST	-	0,0	98	-	0,0	24	0,2	19,3	99	0,1	0,1
56	12,3	0,5	48	0,3	-	AUSL.	5,2	7,9	217	-	0,2	29	0,2	0,5			
57	0,3	8,8	52	0,0	0,2	INSG.	37,6	615,7	AUSL.	-	0,2	30	0,3	0,0	204	0,1	0,1
58	1,8	3,0	54	0,1	0,3							31	0,0	0,1	205	0,4	0,0
61	0,4	3,0	55	-	1,8	BRAUNKOEHLE,TORF			INSG.	1,0	353,8	32	0,4	0,1	206	0,5	-
62	0,3	-	56	0,4	7,7	2	-	0,1	AND.MINERALOELERZGN.			33	1,2	0,7	212	1,0	0,0
63	4,4	11,2	57	1,7	3,0	4	-	1,5	3	-	3,2	34	0,1	4,8	213	0,9	0,1
64	0,4	0,3	58	0,6	2,7	8	-	0,1	4	-	0,2	35	0,4	-	215	0,8	0,2
65	0,2	-	63	1,8	-	10	-	4,5	5	0,0	12,0	36	0,0	3,4	217	0,6	0,1
66	0,4	0,9	65	0,1	-	11	30,9	2,5	6	0,0	0,9	37	0,5	0,0	218	1,7	0,1
70	0,1	0,0	70	0,6	-	12	0,4	-	9	0,0	0,1	38	0,2	0,2	220	0,1	0,0
SONST	0,1	0,0	SONST	0,1	0,1	13	1076,3	1076,3	13	1,2	1,2	39	0,5	0,2	222	0,4	0,0
BUND	397,8	105,3	BUND	105,0	50,9	14	113,1	113,1	14	0,1	0,0	41	0,1	0,3	SONST	0,1	0,0
98	1,0	-	99	-	0,0	15	0,3	1,0	15	0,8	1,3	42	0,4	0,2	AUSL.	6,6	0,6
99	-	0,1				19	-	2,4	20	0,0	4,1	43	0,6	0,0	INSG.	141,4	13,2
203	0,5	-	212	0,1	-	20	-	0,8	24	-	3,8	44	0,3	3,3			
204	0,2	-	213	2,0	-	22	0,5	-	29	-	0,1	45	0,1	0,6	QUENGEMITTEL		
205	2,9	1,0	SONST	0,0	-	32	-	4,9	30	-	1,5	46	0,1	0,5	1	0,6	0,1
212	1,2	1,9	AUSL.	2,2	-	36	-	164,7	34	0,0	0,3	47	0,1	0,0	2	4,9	0,2
213	7,1	3,0	INSG.	107,2	51,0	41	2,7	0,0	36	-	0,2	48	0,6	0,5	3	2,8	0,3
215	2,4	0,2				48	0,1	-	56	0,1	0,0	49	0,4	8,9	4	4,8	0,5
217	4,1	-	NE-METALLERZE			51	0,3	-	57	0,8	-	50	0,1	0,0	5	27,1	0,0
218	13,2	0,0				52	0,3	-	58	0,2	-	51	0,1	0,0	6	1,6	-
220	0,1	0,3	12	-	0,3	55	1,6	-	61	1,1	-	52	1,0	-	7	5,4	2,2
222	0,5	0,0	14	0,5	-	56	0,0	1,3	63	4,8	-	53	0,1	0,0	8	3,7	0,7
SONST	0,0	0,0	15	0,1	-	57	5,3	0,1	66	1,5	-	54	0,1	29,0	9	60,6	-
AUSL.	32,2	6,4	16	0,0	0,1	58	1,5	-	SONST	0,2	0,2	55	0,1	-	10	7,0	0,6
INSG.	430,9	111,8	22	0,0	0,1	61	5,4	-	BUND	10,7	29,1	56	0,4	-	11	13,7	13,9
			24	0,1	0,4	63	0,0	1,7				57	0,1	0,0	12	4,2	5,1
			27	0,1	0,1	SONST	-	0,1	98	-	0,0	58	0,4	-	13	45,4	45,4
			28	1,1	-	BUND	1125,5	1375,3	99	-	0,1	59	0,1	0,1	14	3,3	14,1
			32	0,2	0,1				206	-	0,5	60	0,1	0,0	15	19,3	17,8
			33	0,1	0,4	99	-	190,8	218	0,2	0,0	205	0,5	-	16	0,9	0,3
			41	0,0	0,1				SONST	0,0	0,1	212	0,9	-	17	1,8	1,4
			56	-	0,2	204	-	13,6	AUSL.	0,2	0,6	213	0,2	-	19	5,3	0,2
			57	-	0,3	206	-	0,1				215	2,1	0,2	20	3,4	0,4
			66	0,2	-	SONST	0,1	0,0	INSG.	10,9	29,8	216	0,1	-	21	5,0	-
SONST	0,1	0,0	70	-	0,1	AUSL.	0,1	13,7				217	2,7	0,3	22	13,9	3,5
BUND	0,1	4,5	SONST	0,1	0,1				BENZOL,TEER U.AE.			218	1,9	0,0	23	3,2	14,6
			BUND	2,4	2,3	INSG.	1125,6	1579,7				220	0,7	0,1	24	57,8	30,5
						ROHES ERDOEL						221	0,0	0,0	27	0,2	25,2
			99	0,0	2,3	SONST	-	0,0	2	-	0,2	SONST	0,0	0,0	28	0,1	-
						BUND	-	0,0	10	-	0,1	AUSL.	9,2	0,6	29	3,2	-
			204	-	0,1				11	-	0,8				30	0,0	14,0
			217	0,1	-				12	-	0,5	INSG.	34,0	114,3	31	0,3	0,9
			218	0,1	-				13	6,0	6,0				32	7,9	4,6
			220	-	0,1	98	0,1	-	20	-	0,1	AND.CHEM.ERZGN.			33	1,3	-
INSG.	0,7	4,5	SONST	0,1	-	AUSL.	0,0	-	21	-	0,2				34	5,8	12,1
			AUSL.	0,2	0,1				22	-	1,3	1	0,1	-	35	1,7	-
			INSG.	2,6	2,4	INSG.	0,1	0,0	24	0,1	8,7	5	11,9	0,2	36	1,3	2,7
						KRAFTSTOFFE,HEIZOEL			36	0,0	0,2	8	0,1	-	37	2,2	0,1
									42	-	0,1	9	8,5	0,3	38	13,7	0,1
									43	1,0	-	11	0,1	0,4	39	10,9	0,6
									44	0,5	0,3	13	2,4	2,4	41	17,3	1,8
									45	0,1	0,2	14	0,4	0,0	42	7,9	1,1
									53	-	0,1	15	0,1	0,1			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 13 KURHESSEN-WALDECK																	
DUENGMITTEL			AND. MINERAL. ERZGN.			WALZWERKSERZGN. U. A.			EBM-WAREN U. A.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			FAHRZEUGE		
43	5,4	0,1	22	0,2	0,1	5	0,2	0,1	11	0,3	0,2	12	0,6	0,5	8	0,0	0,1
44	76,8	27,3	23	0,5	0,2	9	0,1	4,1	12	0,2	0,9	13	3,8	3,8	9	6,5	2,8
45	1,2	0,0	24	0,8	1,9	11	0,1	0,1	13	0,6	0,6	14	1,0	1,5	10	0,1	0,1
46	9,4	0,8	27	0,2	0,2	12	0,0	0,5	14	2,0	3,5	15	0,2	0,3	11	0,2	0,2
47	4,0	-	28	1,1	1,5	13	2,1	2,1	15	0,2	0,4	16	1,1	1,6	12	0,4	0,3
48	7,6	0,8	29	0,0	0,1	14	0,3	29,3	16	1,1	3,1	17	0,2	0,6	13	2,1	2,1
51	5,8	-	30	0,1	0,1	15	0,1	0,6	17	0,0	0,6	18	-	0,1	14	28,5	7,8
52	41,2	0,3	32	0,1	0,2	16	0,2	0,3	19	0,0	0,1	19	0,2	0,4	15	0,2	0,3
53	0,8	-	33	0,1	0,7	17	0,1	2,5	20	0,1	0,0	20	0,2	0,4	16	5,7	1,9
54	6,3	-	34	0,1	0,0	22	0,0	1,1	21	0,1	0,2	21	0,4	1,4	17	0,2	0,4
55	71,0	-	35	0,2	0,4	23	0,2	12,5	22	0,1	0,3	22	0,6	0,4	18	0,3	0,0
56	33,6	32,2	36	0,2	1,7	24	2,5	13,4	23	0,2	0,8	23	0,2	0,4	19	0,1	0,1
57	21,1	2,7	37	0,2	0,2	27	0,5	23,3	24	0,4	1,4	24	0,6	0,7	21	0,3	0,1
58	40,5	0,1	38	0,4	124,1	28	0,1	0,4	27	0,0	0,4	27	0,3	0,4	22	0,7	0,5
61	72,6	0,1	39	0,0	43,1	29	0,3	0,0	28	0,0	0,2	28	0,4	0,2	23	0,5	2,0
62	1,7	0,0	41	0,3	1,5	30	0,1	6,1	30	0,1	0,0	29	0,0	0,1	24	1,9	2,2
63	123,2	0,0	42	0,3	0,2	31	0,2	3,2	31	0,1	0,0	30	0,3	0,1	27	1,4	0,5
64	96,4	12,8	43	-	0,3	32	0,1	0,9	32	0,3	0,4	31	0,1	0,0	28	0,1	0,2
65	2,6	0,0	44	0,1	0,7	33	0,2	2,0	33	0,1	0,4	32	0,3	1,1	30	0,0	0,2
66	65,5	-	45	0,1	0,1	34	0,0	0,4	34	0,1	0,7	33	0,6	1,3	33	1,7	0,3
70	0,4	0,6	46	0,0	2,2	35	0,2	14,9	35	0,1	0,2	34	0,8	0,9	34	1,1	3,4
SONST	0,0	0,6	48	0,3	0,4	36	0,2	0,0	36	0,3	0,0	35	0,0	0,4	35	0,1	0,3
BUND	1056,8	292,6	51	0,1	-	37	0,0	0,2	37	0,0	0,2	36	0,2	0,3	36	0,1	0,0
			52	0,2	0,1	38	-	1,3	38	0,1	0,3	37	0,2	0,7	38	0,0	0,2
98	0,4	-	53	0,3	0,0	39	0,0	0,3	39	0,0	0,2	38	0,3	0,1	39	0,7	0,4
			57	0,2	0,1	41	0,7	6,8	41	0,5	2,2	39	0,2	0,2	41	0,0	0,8
205	65,2	-	58	0,2	0,1	43	1,6	0,0	42	0,1	0,1	41	0,6	0,4	42	0,5	0,3
211	1,0	-	61	0,5	0,5	45	0,0	0,2	43	0,2	0,1	42	0,5	0,2	43	0,4	1,7
212	11,8	-	62	0,1	0,0	48	0,0	2,1	45	0,1	0,1	43	0,4	0,3	44	0,5	0,3
213	6,1	-	63	0,6	2,8	51	0,1	0,0	46	0,2	0,0	44	0,0	0,1	46	0,4	0,3
215	2,9	-	64	0,5	0,0	52	0,0	0,1	47	0,2	0,0	45	0,1	0,7	47	0,3	0,1
216	0,1	0,4	65	0,4	0,0	56	0,4	0,8	48	0,1	0,6	46	0,9	0,6	48	0,7	0,6
217	0,4	0,8	66	0,4	0,0	57	0,1	0,0	51	0,1	0,1	47	0,1	0,7	51	0,4	0,2
218	6,1	-	70	0,2	-	58	0,1	0,0	52	0,1	0,2	48	0,4	0,7	52	1,5	1,7
220	0,9	-	SONST	0,3	0,2	61	0,1	-	53	0,1	0,1	51	0,3	0,4	53	0,1	0,0
SONST	0,0	-	BUND	19,8	188,8	63	0,7	0,8	54	0,0	0,1	52	0,9	0,8	56	1,2	0,7
AUSL.	94,6	1,2				64	0,1	-	55	0,0	0,2	53	1,2	0,2	57	0,3	0,5
INSG.	1151,8	293,8	99	-	0,1	70	0,0	2,3	56	0,5	0,1	54	0,3	0,3	58	0,5	0,5
						SONST	0,1	0,2	57	0,3	0,2	55	0,1	0,3	61	0,0	0,1
						BUND	12,0	133,2	58	0,3	0,2	56	0,7	0,5	62	1,0	0,6
KALK, ZEMENT			204	0,1	1,1	98	0,1	0,3	61	0,0	0,1	57	0,6	0,5	63	0,5	1,0
1	-	0,1	205	0,4	-	99	0,1	0,1	62	0,3	0,0	58	0,9	0,5	64	0,0	1,2
11	3,7	9,6	211	0,2	0,0	204	0,0	0,1	63	0,1	0,0	61	1,0	1,0	65	1,5	1,1
12	0,5	0,0	212	0,4	0,2	205	0,7	0,0	64	0,6	0,2	62	1,6	0,9	66	0,5	0,4
13	3,8	3,8	214	0,1	0,2	207	0,2	-	65	0,1	0,0	63	1,4	0,4	70	0,3	0,3
15	0,3	-	215	0,1	0,0	212	0,1	0,0	66	0,1	0,0	64	0,6	0,4	SONST	0,1	0,2
22	0,3	56,6	217	0,2	0,1	213	0,3	-	70	0,1	0,4	65	1,2	0,5	BUND	70,7	40,5
23	-	1,7	218	0,3	0,0	215	0,0	4,3	SONST	0,1	0,1	66	0,7	1,5			
24	-	0,2	219	0,2	-	216	0,0	3,6	BUND	12,9	20,5	70	0,3	0,1	98	0,8	0,0
27	-	0,1	220	0,1	0,0	217	0,1	0,4	98	-	0,2	70	0,3	0,1	99	-	0,0
33	-	0,1	222	0,3	-	218	0,2	0,0	99	-	0,0	98	0,2	0,3	204	0,2	-
41	0,2	11,5	SONST	0,1	-	222	0,0	0,1	-	-	0,1	99	0,0	0,0	205	1,2	0,1
42	0,0	6,2	AUSL.	3,6	1,7	220	0,0	0,1	203	0,4	0,0	205	2,8	0,5	210	0,2	-
57	-	1,3				SONST	0,0	0,1	205	0,5	-	207	1,9	-	212	0,4	0,0
SONST	0,0	0,0	INSG.	23,4	190,6	AUSL.	1,5	8,5	207	0,5	-	210	0,2	-	215	0,6	0,1
BUND	8,8	91,1							212	0,3	0,0	210	0,2	-	216	0,1	-
			ROHEISEN, -STAHL			INSG.	13,7	142,1	213	0,1	0,0	211	0,2	0,0	217	1,2	0,5
98	0,3	0,0	1	-	0,7	NE-METALLE, -HALBZEUG			216	0,1	-	212	1,2	0,7	218	0,1	0,0
99	-	4,3	20	-	0,1	217	0,1	0,4	217	0,1	0,0	214	0,3	-	220	0,5	0,0
			24	-	5,4	5	0,0	2,3	218	0,3	0,1	215	3,2	1,4	SONST	0,1	0,0
213	0,1	-	28	-	0,1	9	-	4,1	220	0,2	0,0	216	0,1	0,0	AUSL.	4,6	0,7
SONST	0,1	0,0	30	-	1,8	SONST	0,1	0,2	222	0,2	0,1	217	0,9	0,4	INSG.	76,1	41,3
AUSL.	0,1	0,0	32	-	0,3	BUND	0,1	6,6	SONST	0,0	0,0	218	1,5	1,5			
			39	-	0,5				AUSL.	2,3	0,6	219	0,1	0,7	SONSTIGE WAREN		
INSG.	9,2	95,5	41	-	4,4	98	-	0,1				220	2,1	1,1	1	0,0	0,3
			64	-	0,2				INSG.	15,2	21,3	221	0,8	0,1	2	0,1	0,0
AND. MINERAL. ERZGN.			70	-	0,1	212	0,1	0,0				222	2,1	0,9	3	0,0	0,2
3	0,1	-	SONST	-	0,1	222	0,1	-				SONST	0,2	0,0	5	0,5	0,1
5	1,1	0,2	BUND	-	13,6	SONST	0,0	0,1				AUSL.	19,5	7,5	6	0,1	-
7	0,1	0,0				AUSL.	0,2	0,1				INSG.	55,2	42,0	9	0,6	0,4
8	0,4	-	205	-	0,1										10	0,1	0,3
9	3,0	0,5	215	-	0,2	INSG.	0,3	6,8							11	0,1	2,4
11	0,6	0,3	217	-	0,1										12	1,1	0,3
12	0,2	1,7	SONST	0,0	0,0	EBM-WAREN U. A.									13	1,4	1,4
13	2,2	2,2	AUSL.	0,0	0,3	2	0,2	0,1							14	0,6	1,5
14	1,4	0,1				5	0,9	0,2							15	0,1	0,4
15	0,5	0,0	INSG.	0,0	14,0	7	0,0	0,1							16	0,3	0,6
16	0,2	0,0				9	0,6	0,2							17	0,0	0,1
19	0,2	0,0				10	0,4	0,0							19	0,1	0,9
21	0,4	0,0															

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 13 KURHESSEN-WALDECK

SONSTIGE WAREN			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
21	0,1	0,7	217	0,2	0,1	99	0,0	0,0	56	0,3	0,2	23	16,2	50,1	208	0,2	0,1
22	0,1	1,4	218	0,6	0,3				57	0,5	0,7	24	112,2	599,9	210	0,5	-
23	0,1	0,1	219	0,1	-	205	0,0	0,1	58	0,3	0,1	27	15,1	101,8	211	1,6	0,3
24	0,3	0,1	220	0,2	0,2	217	0,1	0,3	61	0,2	0,2	28	14,2	80,3	212	23,6	4,1
27	0,1	0,0	222	0,2	0,7	218	0,0	0,1	63	0,2	0,1	29	5,1	2,2	213	22,0	10,7
28	0,1	0,1	SONST	0,1	0,0	220	0,0	0,1	66	0,0	0,1	30	4,6	37,2	214	0,3	1,2
29	0,1	0,0	AUSL.	3,3	2,9	222	-	0,1	70	-	0,1	31	18,4	23,6	215	13,6	8,4
32	0,2	0,2				SONST	0,1	0,1	SONST	0,4	0,3	32	15,0	25,4	216	0,6	4,0
33	0,4	0,3	INSG.	18,1	30,6	AUSL.	0,2	0,7	BUND	7,3	6,9	33	18,8	11,7	217	11,9	7,5
34	0,2	0,0										34	12,9	38,7	218	26,9	11,7
35	1,1	0,3	GEBRAUCHTE VERPACKG.			INSG.	6,2	2,7	98	0,1	0,1	35	4,6	17,3	219	0,3	0,7
37	0,1	0,1							99	0,0	0,3	36	4,0	201,3	220	6,0	2,9
38	0,1	0,2	5	0,2	0,2	UMZUGSGUT, BAUGERAET						37	7,3	8,3	221	1,0	0,2
39	0,1	0,9	8	0,1	0,1				204	-	0,1	38	17,8	150,1	222	4,2	6,5
41	0,1	0,8	9	0,1	0,1	1	0,1	-	SONST	0,1	0,1	39	13,1	48,3	SONST	0,1	0,0
42	0,4	1,0	12	0,1	0,1	5	0,0	0,1	AUSL.	0,1	0,1	41	91,6	49,7	AUSL.	195,1	84,7
43	0,2	0,1	13	0,2	0,2	8	0,2	0,0				42	31,6	41,4			
45	0,0	0,2	14	0,0	0,1	9	0,1	0,1	INSG.	7,5	7,5	43	15,0	6,6	INSG.	3677,7	4186,8
46	0,2	0,2	15	0,3	-	10	0,1	0,2				44	180,8	34,6			
47	0,0	0,1	16	0,2	0,1	11	0,1	0,2	SAMMEL-U. STUECKGUT			45	8,4	5,6			
48	0,3	2,6	20	0,1	-	12	0,1	0,2				46	15,4	17,8			
51	0,1	0,2	21	0,1	0,0	13	1,2	1,2	AUSL.	-	0,0	47	7,3	6,3			
52	0,2	0,9	22	0,6	0,0	14	0,2	0,2				48	11,8	8,8			
53	0,2	0,1	24	0,2	0,0	15	0,1	0,1	INSG.	-	0,0	51	8,8	2,3			
54	0,0	0,1	30	0,2	0,0	16	0,1	0,1				52	50,4	6,6			
55	0,1	0,4	32	0,2	0,1	17	0,1	0,0	ALLE GUETER			53	3,6	0,8			
56	0,9	0,0	33	0,1	0,0	19	0,1	0,0				54	7,1	0,8			
57	0,2	0,4	34	0,1	0,3	20	0,1	0,0	1	2,0	1,8	55	96,0	11,7			
58	0,2	0,8	36	0,2	0,0	21	0,1	0,0	2	7,1	2,8	56	82,5	64,5			
61	0,2	2,1	41	0,1	0,0	22	0,3	0,3	3	5,0	10,1	57	44,8	24,2			
62	0,3	0,0	43	0,0	0,1	23	0,0	0,3	4	70,5	9,0	58	62,4	10,4			
63	0,1	0,5	45	0,1	0,1	24	0,1	0,2	5	55,8	89,4	61	85,2	12,0			
64	0,5	1,1	46	0,1	-	28	0,1	0,0	6	2,1	1,6	62	6,3	1,8			
65	0,2	0,1	47	0,0	0,1	33	0,2	0,1	7	10,8	14,1	63	144,8	27,0			
66	0,6	2,4	48	0,1	0,1	34	0,2	0,1	8	22,6	17,8	64	104,5	47,8			
70	0,2	0,0	51	0,1	-	35	0,1	0,1	9	176,5	69,3	65	6,7	3,6			
SONST	0,2	0,1	53	0,1	0,0	36	0,1	0,1	10	14,8	15,8	66	71,9	7,6			
BUND	13,3	27,7	55	0,0	0,1	37	0,1	0,1	11	121,1	60,5	70	3,3	4,2			
			56	0,1	0,0	38	0,1	0,1	12	19,4	12,5	BUND	3475,0	3903,0			
98	1,2	0,1	58	0,1	0,0	39	0,1	0,0	13	1311,5	1311,5						
99	0,3	0,0	61	1,3	0,2	41	0,4	0,3	14	44,0	218,1	98	6,6	1,1			
			62	0,1	-	42	0,3	0,2	15	43,6	73,1	99	1,0	198,1			
203	0,0	0,1	63	0,1	0,0	43	0,2	0,1	16	11,5	9,3						
204	0,0	0,3	65	0,1	-	45	0,1	0,2	17	5,4	6,2	202	-	0,4			
205	0,1	0,4	66	0,1	0,0	46	0,0	0,2	18	0,5	3,3	203	1,9	2,0			
211	0,1	0,0	SONST	0,4	0,0	48	0,1	0,1	19	8,9	6,1	204	1,4	17,0			
212	0,8	0,1	BUND	5,8	2,0	51	0,1	0,1	20	5,9	79,2	205	75,2	3,5			
213	0,4	0,3				52	0,2	0,2	21	30,2	4,7	206	1,4	1,3			
215	0,4	0,4	98	0,1	0,1	55	0,1	0,1	22	86,5	94,7	207	2,6	2,2			

VERKEHRSBEZIRK NR. 14 GEBIET UM BRAUNSCHWEIG

GETREIDE			GETREIDE			KARTOFFELN			KARTOFFELN			KARTOFFELN			FRUECHTE, GEMUESE		
2	0,1	0,2	35	-	0,6	6	0,0	0,1	34	1,0	0,0	65	-	0,1	8	-	1,6
4	0,1	0,0	39	0,1	-	7	0,7	4,5	35	0,6	-	66	0,1	0,0	9	0,1	0,4
5	0,2	0,1	45	0,1	-	8	-	0,2	36	0,2	-	70	0,4	-	13	0,0	0,1
6	0,0	0,1	46	0,2	-	9	0,1	-	37	0,9	-	SONST	0,0	-	14	0,3	0,3
7	1,1	0,9	48	0,2	-	10	1,1	5,1	38	1,1	0,1	BUND	41,0	21,8	16	0,1	0,4
8	0,2	0,7	52	0,1	-	11	4,3	0,0	39	0,9	0,3				19	0,0	0,1
9	6,2	0,7	57	0,1	-	12	2,9	0,1	41	1,0	0,0	98	30,0	0,0	32	0,0	0,1
10	1,9	0,2	58	0,1	0,3	13	1,3	0,0	42	0,9	0,0				33	-	0,1
11	0,8	0,7	SONST	0,4	0,0	14	4,9	4,9	43	1,0	-	203	-	19,2	42	-	0,1
12	1,9	-	BUND	56,0	36,4	15	2,2	0,8	44	0,1	0,0	212	0,1	0,6	43	-	0,2
13	0,4	0,0				16	0,4	0,1	45	0,1	0,0	213	0,1	0,5	44	-	0,1
14	30,8	30,8	98	0,0	36,4	17	0,2	0,1	46	1,1	0,0	215	0,1	0,1	46	0,0	0,5
15	7,8	0,2				19	0,6	0,9	47	0,3	-	217	4,4	-	47	-	0,3
16	0,1	0,0	204	-	0,6	20	0,7	0,3	48	0,7	-	218	0,8	0,5	48	-	0,2
17	0,2	-	SONST	0,1	0,0	21	1,3	0,8	51	0,1	0,0	SONST	-	0,0	51	0,0	0,1
18	0,0	0,6	AUSL.	0,1	0,6	22	1,1	0,1	52	0,5	-	AUSL.	5,4	20,9	54	0,0	0,1
19	1,2	-				23	0,3	0,0	53	0,1	-				61	0,1	0,0
20	0,1	-	INSG.	56,1	37,0	24	1,8	-	54	0,4	-	INSG.	76,4	42,7	65	0,1	1,2
21	0,8	-				27	0,3	-	55	0,5	-				SONST	0,3	0,5
22	0,5	-	KARTOFFELN			28	0,2	-	56	0,3	-	FRUECHTE, GEMUESE			BUND	1,1	11,7
24	0,2	0,0				29	0,3	0,0	57	0,8	0,0						
29	0,1	-	2	0,1	0,2	30	0,2	-	58	0,3	0,9	1	-	0,1	98	0,2	0,1
31	-	0,2	3	0,0	0,2	31	0,2	-	61	0,3	0,1	2	-	0,1	99	-	0,0
32	0,2	-	4	0,0	0,8	32	1,1	0,1	63	0,1	0,7	3	-	1,5			
33	0,1	-	5	0,5	-	33	0,5	-	64	0,0	0,1	5	0,2	3,8	203	-	1,7

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E		
VERKEHRSBEZIRK NR. 14 GEBIET UM BRAUNSCHWEIG																	
FRUECHTE, GEMUESE			GETREIDE U. AE. ERZGN.			LEBENDE TIERE			FUTTERMITTEL			GRUBENHOLZ			ZELLSTOFF, ALTPAPIER		
204	-	0,1	203	0,0	2,1	98	2,5	0,0	2	0,7	-	SONST	-	0,2	19	0,1	-
209	-	0,1	204	-	0,1	99	0,0	0,0	3	0,3	-	BUND	7,2	2,7	24	-	0,1
211	-	0,1	213	0,0	0,1				4	1,3	0,0				34	-	0,2
212	-	1,0	218	0,1	0,1	215	0,2	-	5	0,1	1,7	98	0,3	-	38	-	0,1
213	-	7,3	220	0,0	0,1	SONST	0,0	0,0	6	0,8	-	AUSL.	-	-	42	0,1	0,3
214	-	1,2	222	-	0,2	AUSL.	0,2	0,0	7	1,6	2,5				51	0,2	0,1
215	-	0,9	SONST	0,0	0,1				8	0,1	0,1	INSG.	7,5	2,7	56	-	0,1
217	-	0,1	AUSL.	0,1	2,7	INSG.	15,7	11,8	9	0,2	0,4				63	-	0,2
218	-	0,7							10	1,4	0,0	AND. HOLZ, KORK			SONST	0,1	0,2
220	-	0,5	INSG.	6,8	10,4	FLEISCH, EIER, MILCH			11	3,4	0,1				BUND	1,4	30,6
SONST	-	0,1							12	1,4	-	1	0,0	0,8			
AUSL.	-	13,7	ZUCKER			1	-	0,4	13	2,5	-	2	0,1	3,7	98	-	0,3
INSG.	1,4	25,5	2	3,6	-	2	-	0,1	14	13,0	13,0	3	0,3	3,1			
ZUCKERRUEBEN			3	0,3	-	4	0,0	0,1	15	0,9	5,5	4	0,2	0,0	222	-	0,2
1	0,0	3,1	5	1,0	0,2	5	0,0	0,1	17	0,2	-	5	0,7	0,0	SONST	0,1	0,0
2	-	7,2	6	0,2	-	8	-	0,5	19	1,6	-	6	0,1	0,0	AUSL.	0,1	0,3
3	-	1,8	7	2,5	0,2	11	0,2	0,0	20	0,1	-	7	0,9	0,5			
4	-	27,4	9	1,2	-	14	2,1	2,1	21	0,3	0,9	8	0,1	0,2	INSG.	1,4	31,1
5	-	0,5	10	1,1	-	24	0,1	-	22	1,4	0,0	9	0,1	1,6			
6	-	20,8	11	1,6	0,1	32	0,2	0,0	24	0,2	0,1	10	0,0	0,2	ROHSTOFFE A. N. G.		
7	15,9	30,6	12	1,4	-	56	0,1	-	29	0,1	1,0	11	2,3	0,6			
8	-	0,2	13	0,5	-	66	-	0,1	32	0,1	0,3	12	0,3	1,0	3	0,0	0,3
10	-	29,9	14	6,5	6,5	SONST	0,2	0,1	41	0,3	-	13	0,2	0,4	5	0,0	0,7
11	-	8,3	15	0,1	-	BUND	2,9	3,4	43	0,1	-	14	2,1	2,1	7	0,9	0,1
14	248,1	248,1	16	0,1	-	98	0,0	3,4	45	0,1	-	15	0,1	0,1	9	0,0	0,2
15	35,3	3,1	17	0,2	-	203	-	1,5	46	0,3	-	16	2,1	3,0	10	0,1	0,1
17	-	4,2	19	2,1	0,1	217	-	0,1	48	0,3	0,0	19	0,3	0,0	11	0,1	0,2
19	-	21,0	21	3,7	-	SONST	-	0,1	51	0,3	0,3	21	0,0	0,3	12	0,1	0,4
20	-	3,1	22	6,0	0,0	AUSL.	-	1,7	52	0,1	-	22	0,3	0,1	13	0,3	0,5
21	-	2,2	23	3,7	-	INSG.	2,9	5,1	53	0,1	-	24	0,6	0,5	14	0,1	0,1
22	-	0,3	24	6,0	-	GETRAENKE			56	0,1	-	27	0,5	0,4	15	0,1	0,0
24	-	0,1	29	0,3	-	9	0,1	-	57	0,5	0,0	28	0,3	-	19	-	0,1
29	-	4,6	33	0,3	0,0	15	0,9	0,1	58	0,1	0,0	29	0,1	-	21	0,1	0,3
33	-	3,7	42	0,1	7,1	16	-	0,1	61	0,3	0,0	31	0,4	-	22	0,1	0,1
42	-	15,1	58	-	0,7	21	1,3	0,1	65	0,1	-	32	-	0,1	24	0,0	0,1
58	-	7,2	61	-	0,3	22	0,3	-	SONST	0,4	0,1	36	0,1	-	32	0,1	0,3
61	-	4,9	63	0,3	-	27	-	0,6	BUND	34,6	25,9	38	0,0	0,1	46	0,4	-
64	-	1,0	SONST	0,1	0,0	28	0,3	-	98	1,1	0,0	39	-	0,3	48	0,0	0,1
66	2,4	0,2	BUND	63,3	7,1	29	0,3	-	99	-	0,0	41	1,3	0,0	52	0,1	0,2
SONST	0,0	0,0	203	-	5,4	27	-	0,6	212	0,1	0,0	42	6,4	0,2	54	0,1	0,0
BUND	301,8	448,9	204	-	0,3	32	0,3	-	218	-	0,8	43	0,4	0,1	58	0,1	0,1
220	-	6,4	SONST	-	0,0	33	0,1	-	SONST	0,0	0,0	45	7,1	-	63	0,0	0,2
SONST	0,0	0,0	AUSL.	-	5,7	41	-	0,3	AUSL.	0,1	0,8	46	0,3	0,1	66	0,1	-
AUSL.	-	6,4	INSG.	63,3	13,5	42	-	0,1	INSG.	35,7	26,8	48	0,0	0,2	SONST	0,3	0,3
INSG.	301,8	455,3	LEBENDE TIERE			48	-	0,1	54	-	0,1	52	0,4	-	BUND	3,2	4,3
GETREIDE U. AE. ERZGN.			2	0,0	0,3	58	-	0,3	56	0,1	-	54	-	0,1			
3	0,1	-	3	0,0	1,6	61	-	0,3	57	0,0	0,6	58	0,7	0,2	98	0,0	0,8
5	0,0	0,3	4	-	0,5	62	0,0	0,1	58	0,7	0,2	61	0,0	0,1	99	-	0,1
11	0,3	-	5	0,1	0,2	64	-	0,1	61	0,0	0,1	62	0,1	-	203	0,9	0,2
12	0,4	-	6	0,0	0,1	65	0,0	0,3	14	0,1	0,1	62	0,1	-	211	0,0	0,1
13	0,1	0,0	7	-	0,5	SONST	0,1	0,2	29	-	0,1	63	0,2	0,9	212	-	0,0
14	2,8	2,8	8	0,0	0,4	BUND	3,1	2,5	SONST	0,0	0,1	64	0,5	0,0	213	0,0	0,3
15	0,4	0,1	9	0,2	0,0	AUSL.	0,0	0,0	BUND	0,1	0,3	66	-	0,1	215	0,1	0,0
16	0,2	0,0	10	0,0	1,3	INSG.	3,1	2,6	99	0,0	0,0	SONST	0,2	0,1	217	0,0	0,1
17	0,1	-	11	0,0	0,1	AND. NAHRUNGSMITTEL			203	-	0,2	BUND	29,7	22,4	218	0,0	0,3
22	0,3	-	12	0,4	0,0	2	2,0	0,1	206	-	0,1				220	0,0	0,1
23	-	0,1	13	0,2	0,0	3	0,5	-	218	-	0,1	98	0,9	-	222	0,0	0,1
24	0,1	0,0	14	2,8	2,8	5	4,2	0,7	SONST	0,0	0,0	99	1,8	2,4	SONST	0,0	0,1
27	0,3	-	15	0,0	0,1	7	-	0,2	AUSL.	0,0	0,3	202	-	0,6	AUSL.	1,2	1,3
28	0,1	-	16	1,8	0,0	11	0,1	0,1	INSG.	0,1	0,7	203	-	0,9	INSG.	4,4	6,6
32	1,0	-	18	0,0	0,1	12	0,4	-	206	-	0,1	204	-	1,9			
33	0,1	0,0	19	0,9	2,7	14	9,1	9,1	218	-	0,1	205	-	2,6			
37	0,0	0,3	20	0,0	0,6	15	2,0	4,8	21	0,1	0,1	206	-	1,4			
52	0,2	-	21	0,1	0,0	16	0,3	0,0	23	0,1	-	207	-	4,0			
56	0,0	0,4	22	1,1	-	17	0,6	-	24	3,5	0,2	211	-	0,4			
61	0,0	0,8	23	0,1	-	19	0,4	-	27	1,3	-	215	0,0	0,1			
63	0,0	0,4	24	0,2	0,0	22	1,2	-	28	1,2	-	218	-	0,3			
66	0,0	0,1	27	0,7	-	24	0,2	-	31	0,5	-	220	0,1	0,0			
SONST	0,2	0,1	28	0,1	0,0	43	0,1	-	37	0,2	-	222	0,2	23,3			
BUND	6,6	5,6	32	0,1	-	44	-	0,1	INSG.	0,1	0,7	SONST	0,1	-	14	629,9	629,9
98	0,1	0,4	34	0,7	0,0	61	1,8	-	20	-	-	AUSL.	0,4	43,8	15	0,6	0,3
99	-	1,7	35	0,8	0,0	7	-	0,2	21	-	-	INSG.	32,8	68,6	17	0,3	-
			38	0,1	-	11	0,1	0,1	23	0,1	-				23	10,0	0,4
			51	0,0	0,1	12	0,4	-	24	3,5	0,2	ZELLSTOFF, ALTPAPIER			27	-	0,1
			56	2,3	0,0	14	9,1	9,1	27	1,3	-	1	-	25,6	36	-	0,2
			62	-	0,2	15	2,0	4,8	28	1,2	-	3	-	0,1	37	-	0,1
			63	-	0,2	16	0,3	0,0	31	0,5	-	5	-	2,7	38	-	1,2
			SONST	0,1	0,1	17	0,6	-	37	0,2	-	8	-	0,2	41	0,3	3,9
			BUND	12,9	11,7	19	0,4	-	39	-	0,4	9	-	0,2	42	-	0,8
			213	-	0,6	22	1,2	-	41	-	0,6	11	0,9	-	58	-	0,2
			SONST	0,0	0,1	24	0,2	-	48	-	0,1	12	0,0	0,2			
			AUSL.	0,0	0,6	27	1,3	-	58	-	0,4	13	-	0,2			
			INSG.	23,2	15,8	28	1,2	-	61	-	0,4	16	-	0,2			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 14 GEBIET UM BRAUNSCHWEIG																	
SAND,KIES,BIMS,TON			SONST.STEINE,ERDEN			EISENERZE			NE-METALLERZE			BRAUNKOHLE,TORF			KRAFTSTOFFE,HEIZOEL		
61	-	7,7	222	0,5	0,1	5	-	41,3	8	-	4,8	7	125,4	0,1	SONST	0,1	0,1
63	0,1	0,7	SONST	0,1	0,0	8	-	21,9	9	-	0,5	8	2,7	-	BUND	25,1	95,7
64	-	0,4	AUSL.	1,5	3,9	9	-	185,6	11	5,7	22,9	9	12,8	-	98	-	0,1
SONST	0,0	0,1				11	2,6	13,1	13	-	0,5	10	118,7	1,4			
BUND	446,6	646,9	INSG.	177,7	469,1	14	4433,8	4433,8	14	99,9	99,9	11	205,0	0,8	203	-	2,0
98	5,9	-	STEIN-,SALINENSALZ			15	31,4	-	15	0,5	0,5	12	3,5	-	213	-	0,1
99	-	2,0	1	196,1	-	17	0,1	-	16	0,0	4,1	13	113,1	-	218	-	0,1
203	-	0,1	2	0,1	-	18	-	21,3	22	0,1	0,2	15	138,4	0,5	AUSL.	-	2,2
204	-	2,1	4	2,0	0,2	20	-	0,1	23	-	0,1	16	40,7	0,1	INSG.	25,1	97,9
205	1,4	-	5	26,8	-	22	2,0	-	24	0,1	0,2	17	0,3	-	AND.MINERALOELERZGN.		
212	0,5	-	6	0,2	-	23	0,9	-	27	0,1	0,0	18	0,1	-			
217	-	0,2	7	2,6	0,0	24	153,2	-	28	0,7	0,1	19	5,6	0,2			
SONST	0,0	0,1	8	0,3	-	27	14,9	-	30	0,5	1,4	20	0,1	0,0			
AUSL.	2,0	2,4	9	1,8	-	30	330,5	0,1	31	-	0,1	21	0,1	-	3	-	0,2
INSG.	654,4	651,3	10	0,4	0,0	41	5,7	0,1	33	0,0	0,1	22	0,7	-	5	1,7	14,1
SONST.STEINE,ERDEN			11	1,6	-	63	0,8	-	41	-	0,1	24	-	1,4	7	0,2	0,0
1	0,2	0,3	12	1,9	-	SONST	0,0	-	48	0,8	0,2	36	-	4,1	9	0,1	1,3
2	0,1	-	13	3,9	-	BUND	4989,0	4717,4	53	0,0	0,1	39	0,1	-	10	0,0	0,3
3	1,7	0,0	14	37,0	37,0	99	0,0	4717,4	57	-	0,1	41	0,3	-	12	0,2	0,1
4	1,9	-	15	0,5	0,2	204	-	0,1	63	-	2,0	42	0,1	-	13	0,0	0,1
5	4,8	0,5	16	0,2	-	205	-	0,1	SONST	0,1	0,2	45	0,1	-	14	6,8	6,8
6	37,8	-	17	0,3	-	215	-	0,1	BUND	113,4	140,9	48	0,5	-	15	0,3	18,5
7	2,2	-	19	0,4	0,0	222	0,0	0,3	99	0,0	140,9	51	1,4	-	16	-	0,1
8	1,5	-	20	0,2	-	SONST	0,0	0,0	204	0,4	10,6	52	0,7	-	17	0,1	0,4
9	2,7	0,5	21	0,6	-	AUSL.	0,0	0,5	205	-	1,0	53	0,2	-	20	0,0	4,7
10	32,1	0,0	22	0,2	-	INSG.	4989,1	4717,9	206	-	0,1	54	0,1	-	21	-	0,1
11	21,6	358,4	23	0,7	-	EISEN-,STAHLSCROTT			215	0,0	0,1	55	0,1	-	23	1,1	0,0
12	0,6	0,0	24	3,2	-	1	-	0,5	SONST	0,0	0,1	56	1,4	-	24	0,1	2,3
13	1,1	0,1	27	4,4	-	2	0,0	0,7	AUSL.	0,4	11,8	57	1,8	-	27	0,1	0,1
14	13,4	13,4	28	0,3	-	3	-	0,7	INSG.	113,9	152,7	58	7,4	-	30	0,2	0,0
15	10,5	0,0	30	0,1	-	5	0,0	3,8	STEINKOHLE			61	35,2	-	33	-	1,5
16	2,4	0,0	31	1,8	-	6	0,1	0,3	4	-	0,4	62	12,1	-	37	0,2	0,1
17	0,1	-	32	26,8	-	7	0,2	2,0	5	0,0	1,0	63	12,1	0,3	41	-	0,1
19	0,1	-	33	1,5	-	8	-	0,1	7	0,0	0,3	64	20,6	-	46	0,0	0,2
20	0,1	-	36	2,8	-	9	6,6	88,5	8	-	0,2	65	12,4	-	53	0,0	0,3
21	1,5	0,0	37	0,5	-	10	5,8	5,7	9	-	2,2	66	13,1	-	54	0,2	-
22	0,8	4,4	38	0,6	-	11	2,1	4,2	10	0,0	0,1	70	0,1	-	56	0,1	0,1
23	0,0	48,6	39	0,7	-	12	0,1	1,6	11	25,1	0,6	SONST	0,1	0,0	57	0,1	0,2
24	4,8	2,9	40	0,8	-	13	0,8	4,3	12	0,2	0,2	BUND	1733,4	798,3	61	0,0	0,1
27	0,2	0,0	41	1,0	-	14	577,9	577,9	14	1043,0	1043,0	98	1,0	0,1	65	0,1	-
30	0,1	1,0	42	0,4	-	15	2,7	16,0	15	0,0	0,6	204	-	3,2	SONST	0,2	0,2
31	0,1	0,1	44	0,6	-	16	1,0	20,6	16	0,1	0,4	206	-	0,1	BUND	11,8	51,8
32	0,4	0,5	45	0,6	-	17	34,9	1,3	19	-	0,5	212	4,3	-	203	-	0,1
33	2,7	1,1	46	0,6	-	19	-	0,8	21	-	18,9	220	4,7	0,0	204	-	0,1
35	0,3	-	47	3,0	-	22	14,2	0,4	22	0,0	0,1	SONST	-	0,0	205	-	2,4
36	-	0,2	51	1,5	-	23	24,6	6,4	23	-	10,9	AUSL.	9,0	3,4	206	-	3,8
38	7,7	2,4	52	1,8	-	24	33,6	37,7	24	-	1627,1	INSG.	1743,4	855,6	212	0,2	-
39	0,2	-	53	1,0	-	27	5,6	0,0	27	-	91,0	206	-	-	218	0,1	0,0
41	2,6	10,0	54	2,2	0,0	28	7,2	-	28	-	69,4	212	4,3	-	SONST	0,0	0,0
45	1,1	0,1	55	0,4	-	30	4,9	12,7	30	-	2,8	220	4,7	0,0	AUSL.	0,2	6,4
46	-	1,4	56	14,6	-	31	0,7	-	31	-	5,8	ROHES ERDOEL			INSG.	12,1	58,6
48	0,5	-	57	1,4	-	32	0,4	-	32	-	0,1	3	307,3	-			
52	0,1	0,5	58	0,8	-	33	6,0	3,0	33	-	0,2	10	-	2,7			
55	0,2	-	61	4,9	-	34	-	4,9	37	-	1,9	15	3,5	-	BENZOL,TEER U.AE.		
57	0,2	-	62	1,2	-	35	0,0	0,1	70	-	0,1	24	45,4	-			
58	0,6	-	63	1,9	-	38	-	2,1	SONST	0,0	0,0	BUND	356,2	2,7	2	0,1	0,1
61	4,9	2,2	64	2,6	-	41	40,5	12,1	BUND	1068,3	2877,4	203	-	2,1	5	0,7	0,3
62	0,8	-	65	0,5	-	52	0,0	0,8	98	1,2	-	205	-	0,2	10	-	1,5
63	3,2	15,4	66	1,2	-	57	0,1	0,2	212	0,1	-	SONST	0,0	0,0	11	3,2	0,0
64	0,3	0,0	70	0,3	-	61	0,1	-	217	-	0,2	AUSL.	0,0	2,2	12	1,1	-
65	0,3	-	SONST	0,0	-	63	3,7	-	218	-	1,2	INSG.	356,3	4,9	14	51,5	51,5
66	0,8	0,1	BUND	372,1	37,4	70	7,2	1,6	220	0,1	-	KRAFTSTOFFE,HEIZOEL			15	1,4	-
SONST	0,1	0,1	98	0,4	-	SONST	0,1	0,1	SONST	-	0,0	1	-	0,1	16	4,1	-
BUND	169,2	464,4	99	-	0,0	BUND	781,1	810,9	AUSL.	0,2	1,3	3	0,2	0,1	23	0,3	-
98	7,0	-	216	0,5	-	98	0,3	-	INSG.	1069,7	2878,8	5	0,1	49,4	24	34,6	5,9
99	-	0,8	217	4,7	-	99	0,0	0,1	BRAUNKOHLE,TORF			7	-	2,7	27	0,1	-
203	-	0,7	220	10,4	-	213	1,6	-	1	6,4	-	9	-	1,8	28	0,1	0,0
204	-	0,1	SONST	0,1	-	SONST	0,0	0,0	2	15,8	-	10	-	0,7	32	0,2	-
205	0,7	0,6	AUSL.	16,2	-	AUSL.	1,6	0,0	3	13,8	-	11	-	0,1	33	0,1	-
211	-	0,2	INSG.	388,7	37,5	INSG.	783,0	810,9	4	9,3	0,3	14	1,1	1,1	36	0,4	0,0
212	0,1	1,0	EISENERZE			NE-METALLERZE			5	8,5	-	15	0,1	33,2	41	0,2	-
213	0,0	1,0	1	13,2	-	5	4,9	2,9	6	3,3	-	20	-	3,6	44	0,1	0,1
215	0,0	0,1										24	-	2,8	48	0,1	-
217	0,1	-										36	23,6	-	57	0,1	-
220	0,1	-															

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 14 GEBIET UM BRAUNSCHWEIG																	
BENZOL, TEER U. AE.			AND. CHEM. ERZGN.			DUENGEMITTEL			AND. MINERAL. ERZGN.			ROHEISEN, -STAHL			WALZWERKSERZGN. U. AE.		
63	1,1	-	1	2,6	0,0	24	1,7	16,0	1	0,0	0,4	32	-	0,1	98	0,1	4,6
64	0,7	-	5	3,1	0,4	27	0,0	0,9	3	0,1	-	36	-	1,2	99	0,1	1,1
65	0,2	-	7	0,3	0,2	30	-	0,3	5	0,0	0,9	41	0,1	3,8			
SONST	0,2	0,1	9	0,1	0,1	32	-	4,4	7	0,0	0,1	52	0,1	0,0	203	0,0	0,6
BUND	114,0	60,1	10	0,0	0,1	34	-	13,4	9	0,3	0,3	63	-	10,1	204	10,0	2,6
			11	0,4	0,8	36	-	4,6	10	0,2	0,7	64	-	0,9	205	1,0	0,4
98	0,0	3,4	13	0,0	0,4	38	0,0	0,2	11	0,1	0,6	SONST	0,0	0,1	207	0,7	0,0
99	-	4,7	14	3,0	3,0	41	0,1	0,1	12	0,1	6,4	BUND	238,9	100,2	211	0,5	-
			15	0,1	9,3	43	0,1	-	13	0,1	1,4				212	7,1	0,0
203	-	1,6	16	0,0	0,1	44	-	34,8	14	0,5	0,5	99	-	0,6	213	17,1	0,0
204	0,0	5,5	19	0,1	0,0	46	-	1,0	15	0,1	0,8				215	6,2	47,6
212	0,1	-	20	0,0	0,3	48	0,0	0,1	19	0,0	0,6	211	-	0,1	216	0,0	0,3
SONST	0,0	0,1	22	0,0	0,6	51	0,1	-	21	0,0	0,1	213	0,5	-	217	0,6	0,1
AUSL.	0,1	7,2	23	0,0	0,1	52	0,1	0,1	23	0,0	6,0	215	0,2	0,0	218	1,1	33,6
			24	0,1	2,2	54	0,1	-	24	0,0	4,6	SONST	0,0	-	219	0,1	-
INSG.	114,1	75,4	29	-	0,1	55	0,1	-	27	0,0	0,2	AUSL.	0,7	0,1	220	0,7	0,0
			31	-	0,4	56	-	7,5	28	0,0	0,1				222	0,1	0,0
			32	0,0	0,5	57	4,7	-	29	-	2,6	INSG.	239,6	101,0	SONST	0,0	0,0
CHEM. GRUNDSTOFFE			33	0,1	1,1	58	1,5	-	30	0,0	4,7				AUSL.	45,1	85,1
1	0,1	-	34	0,2	0,6	61	1,5	0,1	32	-	5,9	WALZWERKSERZGN. U. AE.			INSG. 1149,4 997,2		
4	0,0	0,2	35	0,2	0,0	62	0,1	0,0	33	0,0	1,0	1	5,3	0,1	NE-METALLE, -HALBZEUG		
5	0,7	0,2	36	0,0	0,1	63	3,1	-	34	0,0	0,2	2	50,2	0,9			
7	4,6	0,1	38	0,1	0,8	64	1,8	9,8	35	-	0,2	3	2,9	0,0			
8	0,1	-	39	0,1	0,0	65	0,2	-	36	0,0	4,1	3	0,8	-	1	0,5	-
9	5,1	0,5	41	0,0	7,4	66	1,2	0,0	37	-	9,5	4	0,8	-	5	0,5	0,0
10	4,5	0,9	42	0,0	0,1	70	-	0,1	38	0,0	10,8	5	52,9	0,4	8	-	0,3
11	9,2	0,0	44	-	6,6	SONST	0,0	0,2	39	0,0	3,9	6	1,1	0,0	9	-	0,3
12	1,6	0,6	45	0,2	0,1	BUND	501,3	218,6	41	0,0	6,0	7	4,9	0,0	8	0,2	4,1
13	35,6	0,0	48	0,1	0,0				42	0,0	0,6	8	13,2	0,1	11	0,2	-
14	12,4	12,4	51	0,0	5,8	98	2,7	-	44	0,0	0,1	9	129,5	76,2	14	0,4	0,4
15	21,5	2,5	52	0,2	0,1	99	0,0	0,0	45	0,0	0,7	10	2,3	0,1	15	0,7	-
16	0,7	0,1	54	0,0	0,1				46	0,0	3,1	11	5,0	0,5	16	0,1	0,0
17	0,6	-	56	0,0	0,1	203	0,0	2,4	48	0,0	0,1	12	15,1	1,8	17	0,2	0,4
20	1,2	-	61	0,0	1,9	217	0,0	0,2	51	0,1	0,0	13	29,3	0,3	23	0,3	0,0
21	0,2	0,3	64	0,0	0,7	SONST	0,0	0,0	52	0,2	0,1	14	421,6	421,6	24	0,7	0,0
22	1,3	1,8	SONST	0,4	0,2	AUSL.	0,1	2,7	53	0,2	0,0	15	57,5	0,6	27	-	0,4
23	0,2	0,0	BUND	11,6	48,1	INSG.	504,1	221,4	56	0,1	0,0	16	49,5	3,0	28	0,1	0,0
24	2,6	0,6							57	0,0	2,6	17	3,1	5,7	32	2,5	3,6
29	-	12,4	98	0,3	0,0	KALK, ZEMENT			58	0,0	0,1	18	1,8	-	33	0,1	0,0
30	-	0,1	99	0,1	1,5	1	0,4	-	61	0,2	0,7	19	12,9	0,6	37	0,1	0,0
31	-	0,1				2	18,2	-	63	0,0	6,3	20	0,9	0,0	38	0,1	0,1
32	0,2	1,0	203	0,0	0,1	3	12,4	-	65	0,4	-	21	1,2	5,0	39	0,1	0,0
33	0,2	4,4	205	0,2	0,1	4	12,1	-	66	0,1	1,1	22	5,7	11,8	52	0,3	-
34	8,7	0,1	207	0,2	0,7	5	2,1	-	70	0,0	0,1	23	38,1	86,1	56	0,1	-
35	0,3	-	212	0,4	0,1	6	3,3	-	SONST	0,2	0,1	24	15,8	147,9	61	1,3	0,0
36	0,0	10,1	213	0,6	0,7	7	4,5	0,4	BUND	3,2	88,0	27	2,3	42,8	62	0,2	-
37	-	0,6	215	0,5	0,0	8	4,4	-				28	0,9	0,3	64	0,0	0,1
38	2,9	0,1	216	0,2	-	9	0,9	-	98	4,3	0,0	29	0,3	0,0	66	2,7	-
41	1,3	0,0	217	0,1	-	10	13,5	0,3	99	-	2,1	30	2,4	7,2	SONST	0,2	0,0
42	0,1	0,0	218	0,1	0,2	11	7,6	2,7	203	0,0	2,9	31	0,8	2,3	BUND	11,5	9,6
44	0,0	3,1	220	0,3	0,0	12	0,2	0,1	204	-	0,3	32	4,9	1,2			
45	-	0,4	222	0,0	0,2	13	7,6	2,7	205	0,2	2,1	33	4,7	12,0	98	0,1	0,0
48	-	0,3	SONST	0,0	0,0	14	137,2	137,2	207	0,2	2,1	34	2,7	0,1	99	0,1	-
52	0,7	-	AUSL.	2,6	2,2	15	2,6	0,3	211	-	0,2	35	14,2	18,3			
55	0,4	0,1				16	0,1	-	212	0,3	0,0	36	1,1	0,0	203	-	0,1
56	0,3	10,3	INSG.	14,7	51,8	17	0,3	-	213	0,5	0,1	37	0,6	0,1	204	2,3	1,2
57	0,1	-				18	4,4	-	215	0,0	0,1	38	3,6	17,8	205	0,3	-
64	0,0	0,8	DUENGEMITTEL			19	15,0	-	218	0,4	0,0	39	0,2	0,1	206	-	0,1
SONST	0,0	0,0	1	1,3	1,3	20	1,3	-	220	0,3	0,3	41	60,9	36,7	212	3,0	0,1
BUND	117,6	64,4	2	41,2	0,0	22	0,2	-	222	0,2	0,0	42	0,8	-	215	0,0	0,1
			3	22,1	0,2	24	-	-	SONST	0,0	0,0	43	2,8	0,1	SONST	0,1	0,1
98	4,7	0,0	4	32,3	0,3	27	-	0,5	AUSL.	1,9	6,2	44	1,0	-	AUSL.	5,7	1,6
99	0,1	0,8	5	2,6	5,0	31	-	0,6	INSG.	9,4	96,4	45	11,6	0,1			
			6	35,0	0,0	36	-	1,3				46	0,8	-	INSG.	17,4	11,2
203	0,0	0,5	7	39,0	10,6	52	0,0	0,1	ROHEISEN, -STAHL			47	1,5	0,0	EBM-WAREN U. A.		
204	-	0,4	8	12,1	7,3	57	-	1,1	1	-	35,1	51	0,8	0,4	1	0,2	0,2
205	0,7	0,0	9	2,0	3,7	63	0,1	0,0	9	-	0,6	52	8,9	0,9	2	0,3	2,3
212	0,3	-	10	82,4	11,7	SONST	-	0,1	11	0,8	-	53	2,6	0,0	3	1,0	0,0
213	0,0	0,3	11	16,6	17,0	BUND	236,4	146,9	12	0,1	-	54	0,6	-	4	0,1	0,0
215	0,1	0,1	12	16,4	1,4				14	20,0	20,0	57	0,3	0,1	5	6,3	3,5
216	0,1	-	13	14,1	3,3	98	4,5	0,2	15	0,9	-	58	3,6	0,0	7	0,1	0,2
217	0,2	0,0	14	17,0	17,0	99	0,1	4,4	16	0,1	0,0	61	1,2	-	8	0,0	0,5
218	0,9	0,1	15	126,4	38,8				17	-	12,7	62	20,5	0,0	9	2,2	1,9
220	0,7	0,0	16	0,5	4,5	203	0,1	4,5	18	-	0,1	63	3,2	0,6	10	0,2	0,1
222	0,1	0,1	17	1,3	0,3	217	-	0,1	23	13,9	-	64	4,6	-	11	0,8	0,9
SONST	0,1	0,0	18	0,2	0,4	SONST	0,0	0,0	24	79,4	13,6	65	9,1	-	12	0,3	2,4
AUSL.	3,0	1,5	19	7,3	0,1	AUSL.	0,2	4,6	27	65,1	-	66	1,6	0,0	13	3,5	2,0
			20	2,3	1,2	INSG.	241,2	156,1	28	-	0,5	70	2,4	1,0	14	100,1	100,1
INSG.	125,4	66,7	21	5,7	0,1				29	-	0,5	SONST	0,0	0,0	15	0,6	5,3
			22	6,4	0,7				30	19,3	1,4	BUND	1104,1	906,3	16	31,7	6,2
			23	0,4	0,2				31	39,0	-						

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 14 GEBIET UM BRAUNSCHWEIG																	
EBM-WAREN U.A.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			FAHRZEUGE			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET		
17	16,7	4,2	15	0,5	2,6	11	0,6	1,0	12	0,3	4,1	30	0,1	-	62	0,0	0,2
18	0,1	0,0	16	1,1	84,6	12	4,9	0,0	13	1,5	0,6	33	0,1	0,2	63	0,1	0,3
19	0,5	0,7	17	0,3	0,4	13	7,8	28,5	14	1,6	1,6	34	0,2	0,5	64	0,5	0,2
20	0,2	0,0	19	0,5	0,2	14	5,0	5,0	15	2,1	0,9	35	0,4	0,0	65	0,1	0,0
21	0,1	0,1	20	0,5	0,2	15	0,4	0,1	16	0,6	3,4	36	0,4	0,0	66	0,1	0,1
22	1,2	0,4	21	0,7	1,0	16	5,2	4,0	17	1,3	0,4	37	0,1	0,1	70	0,2	0,1
23	0,1	6,2	22	0,4	0,3	17	6,4	1,4	18	0,0	0,1	38	0,1	0,0	SONST	0,2	0,2
24	0,7	2,4	23	0,1	0,5	18	5,4	0,3	19	0,3	0,2	39	0,1	0,2	BUND	7,9	9,9
27	0,3	6,4	24	0,9	0,8	19	2,1	0,1	21	0,2	0,6	41	0,2	0,0			
28	0,2	0,6	27	0,1	0,2	20	0,1	0,0	22	0,8	0,5	44	0,1	0,0	98	0,7	0,6
29	0,2	0,0	28	0,1	0,2	21	3,1	0,2	23	0,1	0,3	45	0,1	0,3	99	0,0	0,4
30	0,2	0,1	29	0,2	0,0	22	6,3	0,1	24	1,1	0,1	48	0,1	0,2			
31	0,1	1,2	30	0,1	0,4	23	4,6	0,1	28	0,1	-	53	0,2	0,0	205	0,1	0,0
32	0,3	0,5	31	0,1	0,0	24	14,3	1,8	29	0,1	0,0	55	0,1	0,0	212	0,1	0,1
33	0,3	2,8	32	0,4	0,5	27	0,0	0,1	30	0,0	0,1	58	0,1	0,0	SONST	0,1	0,1
34	0,1	0,2	33	0,4	0,4	28	13,5	0,0	31	0,2	0,0	61	0,1	0,0	SONST	0,1	0,1
35	0,0	0,4	34	0,3	0,8	29	0,1	0,0	32	0,3	0,7	62	0,1	-	AUSL.	0,2	0,2
36	0,1	0,0	35	0,1	0,1	32	0,1	0,1	33	1,2	0,2	65	0,1	0,0	INSG.	8,7	11,1
37	0,2	0,2	36	0,3	0,0	33	16,1	0,4	34	0,1	0,1	66	0,1	0,1			
38	0,1	0,5	37	0,4	0,4	34	15,3	1,8	35	0,0	0,2	SONST	0,3	0,3	ALLE GUETER		
39	0,4	0,8	38	0,2	0,2	35	0,0	2,4	37	0,1	0,9	BUND	6,5	6,5			
41	0,3	3,9	39	0,1	0,0	36	0,1	0,1	38	0,1	0,1				1	263,4	72,3
42	0,0	0,1	41	0,2	4,7	37	0,2	0,0	39	0,2	-	98	0,6	0,9	2	140,5	16,7
43	0,6	0,8	42	0,2	0,0	38	0,1	0,1	41	0,0	0,4	99	-	0,0	3	366,4	10,8
44	0,4	0,0	43	0,3	0,2	39	7,4	0,0	42	0,5	0,8				4	63,2	30,3
45	0,3	0,1	45	0,1	0,9	41	2,6	2,2	43	0,0	0,1	205	0,1	0,4	5	249,3	142,5
46	0,1	0,4	46	0,3	0,1	42	5,5	0,0	45	0,1	0,3	212	0,0	0,2	6	86,8	21,6
47	0,5	0,8	47	0,1	0,4	43	4,4	2,8	46	0,0	0,6	213	0,0	0,1	7	209,4	57,9
48	1,2	1,3	48	0,4	0,3	44	7,8	-	47	0,1	0,2	215	0,0	0,1	8	39,5	40,2
51	0,3	0,1	51	0,2	1,9	45	0,1	0,0	48	0,2	0,1	217	0,1	16,1	9	292,9	373,7
52	0,4	1,3	52	0,5	1,3	46	5,0	0,0	51	0,0	0,2	218	0,1	0,4	10	268,7	64,7
53	0,0	0,3	53	0,1	2,8	47	3,0	0,0	52	0,5	0,8	220	0,0	0,2	11	323,8	435,6
54	0,3	0,0	54	0,2	0,1	48	7,8	0,4	53	0,1	0,3	221	-	0,1	12	55,5	20,9
55	0,1	0,2	55	0,3	0,1	51	5,7	0,0	54	0,0	0,3	222	0,0	0,5	13	218,1	44,0
56	0,3	0,1	56	0,2	0,3	52	5,4	0,5	55	0,0	0,1	SONST	0,0	0,0	14	8730,1	8730,1
57	0,1	0,1	57	0,3	0,2	53	13,6	0,1	56	0,1	0,0	AUSL.	0,3	18,1	15	453,8	146,0
58	0,2	1,5	58	0,5	1,0	55	0,1	0,0	57	0,2	0,7				16	143,5	135,4
61	2,2	0,2	61	0,7	0,5	56	12,9	0,0	58	0,1	0,3	INSG.	7,4	25,5	17	68,0	31,6
62	0,4	0,3	62	0,3	0,8	57	4,7	0,0	61	0,1	0,9				18	7,7	22,8
63	0,4	0,0	63	1,0	0,3	58	5,9	3,3	62	0,0	0,1	UMZUGSGUT, BAUGERAET			19	52,2	29,1
64	1,5	0,1	64	0,3	0,2	61	0,6	0,1	63	0,1	0,4				20	8,4	14,4
65	0,4	0,0	65	1,1	0,3	62	15,3	0,0	64	2,8	3,5	1	0,0	0,1	21	27,0	31,3
66	0,7	0,2	66	0,5	0,3	63	8,6	0,2	65	0,1	0,1	2	0,1	0,6	22	45,8	26,1
70	0,7	0,2	70	0,4	0,3	64	0,1	0,2	66	0,0	1,1	3	0,1	0,2	23	96,1	168,0
SONST	0,0	0,2	SONST	0,0	0,0	65	21,3	0,2	70	0,1	0,1	5	0,2	0,4	24	400,1	1873,8
BUND	181,2	165,2	BUND	29,0	118,0	66	6,1	0,9	SONST	0,1	0,0	6	0,1	0,0	27	96,9	144,4
						70	3,2	0,3	BUND	20,7	36,6	7	0,1	0,2	28	26,2	71,6
98	0,1	0,2	98	0,2	0,4	SONST	0,1	0,1				8	0,1	0,2	29	1,6	20,7
99	0,0	0,0	99	0,0	0,4	BUND	554,4	61,7	98	3,2	0,3	9	0,1	0,2	30	358,7	32,5
									99	0,3	0,1	10	0,2	0,2	31	42,1	11,6
204	0,1	0,0	203	0,1	0,0	98	10,8	7,8				11	0,1	0,2	32	15,4	20,7
205	0,8	0,1	204	0,1	0,1	99	0,0	0,0	203	0,2	0,3	12	0,0	0,2	33	61,3	32,4
207	0,4	-	205	0,8	0,1				204	0,0	0,2	13	0,2	0,2	34	30,0	22,8
212	0,7	0,0	207	0,2	0,0	205	16,6	0,0	205	0,3	0,5	14	1,5	1,5	35	21,2	22,5
213	0,5	0,0	208	-	0,1	209	0,6	0,0	212	0,9	0,3	15	0,2	0,1	36	62,0	26,4
215	0,1	0,0	212	2,2	0,2	211	0,5	-	213	0,1	0,1	16	0,3	0,3	37	4,6	14,4
216	0,1	0,0	213	2,3	0,4	212	15,8	0,0	215	0,5	0,2	19	0,2	0,1	38	17,1	37,2
217	0,1	0,1	214	0,1	-	213	23,1	0,0	216	0,0	0,1	20	0,4	0,1	39	10,4	6,0
218	0,2	0,3	215	1,5	0,1	215	6,4	0,1	217	0,1	0,0	21	0,0	0,1	41	118,9	92,5
220	0,7	0,1	216	0,1	-	216	0,4	-	218	0,3	0,7	23	0,0	0,1	42	17,7	18,5
222	0,3	0,1	217	1,2	0,2	217	52,2	0,0	220	0,1	0,1	24	0,5	0,4	43	10,9	4,5
SONST	0,0	0,0	218	1,3	0,2	218	7,3	0,1	222	0,6	3,2	27	0,4	0,7	44	10,1	45,0
AUSL.	4,1	0,7	220	2,1	0,6	219	0,1	-	SONST	0,1	0,0	28	0,1	0,5	45	23,9	3,2
			221	0,2	0,0	220	11,5	0,0	AUSL.	3,2	5,8	30	0,1	0,2	46	9,3	7,6
INSG.	185,4	166,1	222	2,9	0,3	SONST	0,1	0,0				31	0,0	0,7	47	10,0	1,8
			SONST	0,1	0,0	AUSL.	134,6	0,3	INSG.	27,5	42,9	32	0,1	0,2	48	18,9	4,6
MASCHINEN, EL. ERZGN.			AUSL.	15,2	2,2	INSG.	699,9	69,8	GEBRAUCHTE VERPACKG.			33	0,3	0,2	51	10,7	9,2
1	0,1	0,0	INSG.	44,4	120,6	SONSTIGE WAREN			5	0,2	1,6	34	0,0	0,1	52	21,6	6,9
2	0,5	0,1	FAHRZEUGE			1	0,2	4,1	8	0,0	0,5	35	0,1	0,0	53	24,4	4,0
3	0,6	0,0				2	0,2	0,1	9	0,1	0,3	36	0,1	0,0	54	4,3	0,7
4	0,3	0,1				3	0,1	0,8	10	0,0	0,1	41	0,2	0,1	55	2,3	0,5
5	3,7	2,8	1	36,6	0,0	4	0,1	0,0	11	0,1	0,1	42	0,0	0,1	56	36,6	19,0
6	0,2	0,0	2	6,9	0,1	5	0,4	1,7	14	1,6	1,6	45	0,0	0,1	57	15,8	6,0
7	0,4	0,2	3	2,7	0,0	6	0,0	0,1	15	0,5	0,0	46	0,1	0,1	58	22,2	15,5
8	0,1	0,1	4	2,2	0,0	7	0,1	0,5	16	0,1	0,1	48	0,1	0,1	61	55,6	21,4
9	1,8	0,5	5	122,3	0,2	8	0,2	0,0	17	0,1	-	52	0,1	0,0	62	51,3	1,7
10	1,0	0,2	6	0,1	-	9	0,7	0,9	23	0,1	0,0	56	0,1	0,0	63	40,1	39,2
11	0,5	0,2	7	0,6	0,0	10	0,3	0,4	24	0,5	0,0	57	0,1	0,0	64	36,6	18,3
12	0,6	0,3	8	4,4	-	11	1,1	1,3	29	0,1	0,0	61	0,1	0,0	65	46,7	2,2
13	1,5	1,0	9	118,6	0,5										66	30,8	4,6
14	1,8	1,8	10	1,2	0,2										70	15,0	4,3
															BUND	13992,5	13334,4

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 14 GEBIET UM BRAUNSCHWEIG

ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
98	83,4	20,8	207	1,6	5,0	216	1,5	0,4
99	2,9	77,5	208	0,0	0,1	217	63,8	17,5
			209	0,6	0,1	218	12,8	39,8
202	-	0,6	211	1,1	1,2	219	0,2	0,0
203	1,5	57,4	212	36,1	3,7	220	31,8	8,5
204	13,0	29,4	213	46,7	11,6	221	0,3	0,2
205	23,1	10,8	214	0,1	1,2	222	5,5	28,6
206	0,1	5,7	215	16,1	49,8	SONST	0,0	0,0
					AUSL.	255,8	271,6	
						INSG. 14334,7 13704,3		

VERKEHRSBEZIRK NR. 15 MITTELLANDKANALGEBIET HANNOVER

GETREIDE			KARTOFFELN			ZUCKERRUEBEN			ZUCKER			FLEISCH, EIER, MILCH			AND. NAHRUNGSMITTEL		
5	0,1	0,0	37	0,1	-	2	-	4,1	17	0,2	-	9	0,2	0,0	20	0,3	-
7	0,1	0,5	38	0,1	-	4	-	1,4	19	2,2	-	12	0,2	0,0	21	0,5	0,0
8	0,0	4,5	39	0,1	-	6	-	3,8	20	0,3	-	15	0,1	0,1	22	5,3	-
9	2,1	1,1	41	0,4	-	7	2,3	10,5	21	0,5	-	16	0,1	-	24	1,5	0,0
10	3,0	0,1	43	0,2	-	8	-	4,1	23	0,2	-	24	0,2	-	34	0,1	-
11	3,2	4,5	52	0,1	-	10	-	112,2	36	0,5	-	27	0,1	-	35	0,9	-
12	1,4	0,0	55	0,1	-	11	6,4	11,7	SONST	0,1	-	28	0,1	-	43	0,1	0,0
13	0,9	1,3	56	0,1	-	14	3,1	35,3	BUND	20,6	12,0	33	0,1	-	SONST	0,1	0,0
14	0,2	7,8	57	0,1	0,0	15	48,4	48,4				35	0,3	-	BUND	26,0	4,8
15	7,0	7,0	58	0,1	-	16	-	0,2	98	-	0,0	41	0,1	-			
16	1,9	0,1	63	-	0,4	17	-	2,1				SONST	0,2	0,0	98	0,1	-
17	0,3	-	66	0,0	0,1	19	-	3,3	203	-	0,4	BUND	1,7	0,6	99	-	0,0
19	0,6	0,0	70	0,1	-	20	-	1,0	204	-	2,5						
21	0,2	-	SONST	0,3	0,1	21	-	0,1	SONST	-	0,0	98	0,1	-	AUSL.	0,0	0,0
22	2,5	-	BUND	14,6	13,8	58	-	2,0	AUSL.	-	2,9						
52	0,2	-				61	-	2,9				AUSL.	-	0,0	INSG.	26,1	4,8
56	0,1	-	98	8,1	0,1	63	-	0,5	INSG.	20,6	14,9	INSG.	1,9	0,6			
57	0,3	0,2				64	-	0,5							FUTTERMITTEL		
58	0,1	-	218	-	1,2	66	-	0,3	LEBENDE TIERE						2	0,5	0,1
63	0,1	0,1	SONST	0,0	0,1	SONST	-	0,1	1	0,0	0,2				3	0,1	0,0
64	0,2	0,1	AUSL.	0,0	1,2	BUND	60,2	246,4	4	0,4	0,4	4	-	1,0	4	0,2	0,1
SONST	0,3	0,1							3	0,0	0,6	9	0,1	-	5	0,0	3,8
BUND	24,8	27,3	INSG.	22,7	15,1	220	-	9,8	4	0,0	0,1	11	0,1	0,6	6	0,2	0,0
			FRUECHTE, GEMUESE			SONST	-	0,0	5	0,2	0,1	12	0,1	-	7	0,9	0,0
215	0,1	-	3	0,4	0,2	INSG.	60,2	256,2	7	0,0	0,7	14	0,1	0,9	8	0,1	0,0
SONST	-	0,0	5	0,8	0,1				8	0,0	0,6	15	0,2	0,2	9	0,1	0,2
AUSL.	0,1	0,0	7	0,2	0,4	GETREIDE U. AE. ERZGN.			9	0,2	0,0	17	0,1	0,3	10	10,7	0,5
INSG.	24,9	27,3	8	0,4	0,4	2	-	0,1	10	0,0	0,3	20	-	0,2	11	1,9	0,4
			9	0,1	-	5	0,1	0,2	11	0,1	0,1	21	0,1	0,2	12	1,1	0,0
KARTOFFELN			10	-	0,1	14	0,1	0,4	14	0,1	0,0	22	0,2	1,3	13	0,6	0,0
2	0,1	0,1	16	0,3	0,1	21	0,5	-	16	11,9	0,0	24	0,4	0,2	14	5,5	0,9
3	0,1	0,1	17	0,1	-	22	0,4	-	19	0,0	1,1	33	0,0	0,1	15	5,7	5,7
4	0,0	0,8	19	0,1	0,1	23	-	0,1	20	0,0	0,3	36	-	0,2	17	0,5	-
5	1,4	0,0	22	0,3	-	24	0,4	0,1	21	0,0	0,2	48	-	0,2	19	0,3	0,0
6	0,0	0,2	24	1,2	0,0	27	0,9	-	23	0,9	0,0	55	-	0,1	20	0,1	-
7	0,0	3,9	32	0,2	0,1	63	-	0,1	24	0,1	0,0	61	-	0,6	21	0,2	-
8	-	0,1	34	0,2	0,0	64	-	0,3	27	0,8	-	62	-	0,2	22	0,8	0,0
9	0,2	-	38	0,1	0,2	SONST	0,1	0,1	30	0,1	-	63	-	0,9	24	0,2	-
10	0,2	4,9	43	0,3	0,3	BUND	2,6	1,4	32	0,2	0,0	65	-	0,9	29	-	0,1
11	1,3	0,0	46	0,1	0,1				33	0,5	-	SONST	0,0	0,1	39	0,1	-
12	1,2	0,0	47	-	0,1	98	0,1	-	34	0,3	-	BUND	1,5	8,3	41	0,2	-
13	1,5	0,0	52	0,1	0,0	99	0,6	-	35	0,5	-				46	0,3	0,0
14	0,8	2,2	54	0,2	0,0				41	0,2	-	98	0,9	0,1	48	0,2	-
15	0,5	0,5	56	0,1	-				42	0,1	0,0	99	0,0	0,1	51	0,1	0,2
16	0,2	0,0	65	0,0	0,1	AUSL.	0,1	0,1	52	0,1	-				56	0,4	-
17	0,1	-	SONST	0,1	0,2				66	0,1	-				57	0,2	-
19	0,0	0,1	BUND	5,1	2,0	INSG.	3,3	1,5	SONST	0,4	0,3	220	-	0,3	58	0,0	0,1
20	0,5	0,0							BUND	16,9	4,9	SONST	-	0,0	61	0,1	0,0
21	0,1	-	207	-	0,3							AUSL.	-	0,3	64	-	0,1
22	0,3	-	212	0,0	0,4	ZUCKER			98	0,2	0,0	INSG.	2,4	8,9	SONST	0,3	0,2
23	0,4	0,1	213	-	0,2	3	0,1	-	215	0,2	0,0				BUND	31,7	12,7
24	1,7	-	214	-	0,2	5	0,3	0,0	220	-	0,1	AND. NAHRUNGSMITTEL			98	0,1	-
27	0,4	0,0	215	-	0,1	6	0,2	-	SONST	0,0	0,0	2	0,1	0,0			
28	0,2	-	SONST	-	0,1	7	0,1	-	AUSL.	0,2	0,1	3	0,5	-	215	0,2	0,0
29	0,1	-	AUSL.	0,0	1,2	9	1,0	-				5	4,9	0,0	218	0,0	0,2
30	0,1	-				10	0,9	-	INSG.	17,3	5,0	11	2,8	-	220	-	0,1
31	0,1	-	INSG.	5,1	3,2	11	0,3	-	FLEISCH, EIER, MILCH			12	0,4	-	SONST	0,0	0,0
32	0,2	0,0				12	1,6	-				14	4,8	2,0	AUSL.	0,2	0,3
33	0,4	0,0	ZUCKERRUEBEN			13	0,2	-	1	-	0,2	15	2,7	2,7			
34	0,3	0,0				15	11,9	11,9	5	0,0	0,1	17	0,3	-	INSG.	32,0	13,0
35	0,4	-	1	-	1,9	16	0,2	0,0	8	0,0	0,2	19	0,8	-			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E		
VERKEHRSBEZIRK NR. 15 MITTELLANDKANALGEBIET HANNOVER																	
OELSAATEN,-FRUECHTE			AND.HOLZ,KORK			SONST.STEINE,ERDEN			EISENERZE			STEINKOEHLE			ROHES ERDOEL		
SONST	0,0	0,0	222	-	6,4	1	-	0,1	14	-	31,4	23	-	4,0	SONST	0,0	0,1
BUND	0,0	0,0	SONST	0,0	0,1	3	0,0	0,2	41	-	2,4	24	-	140,9	AUSL.	0,2	0,4
98	-	0,0	AUSL.	0,1	17,9	4	22,6	0,0	SONST	0,0	0,1	27	-	13,6	INSG.	35,4	551,5
99	-	0,0	INSG.	8,9	37,2	5	-	0,1	BUND	0,0	33,8	28	-	26,6	KRAFTSTOFFE,HEIZDEL		
AUSL.			ZELLSTOFF,ALTPAPIER			8	3,4	-	AUSL.	-	0,0	30	-	0,7			
INSG.			16	0,0	0,4	9	22,1	0,1	INSG.	0,0	33,9	31	-	1,3	KRAFTSTOFFE,HEIZDEL		
GRUBENHOLZ			37	0,2	-	10	6,4	0,1	EISEN-,STAHLSCROTT			37	-	0,9			
24	1,9	0,0	38	0,1	0,0	11	1,2	76,6	217	-	0,5	SONST	0,1	0,0	2	0,3	-
27	0,7	-	48	0,2	-	12	0,8	0,4	218	-	0,1	BUND	14,1	254,4	3	0,4	0,1
28	0,7	-	63	0,1	-	13	0,1	18,6	SONST	-	0,1	7	-	0,5	4	0,4	-
31	0,1	-	SONST	0,1	0,1	14	0,0	10,5	7	0,1	0,1	8	-	0,1	5	1,9	149,6
37	0,2	-	BUND	0,7	0,5	15	0,1	0,1	8	-	0,4	9	-	0,7	6	0,2	-
61	-	0,3	AUSL.	0,0	0,0	16	0,3	0,2	9	4,3	0,3	10	-	0,1	7	5,3	0,0
SONST	-	0,1	INSG.	0,7	0,5	19	0,3	0,1	10	0,0	2,4	SONST	-	0,1	8	0,2	-
BUND	3,6	0,4	ROHSTOFFE A.N.G.			20	0,0	0,7	11	3,1	0,5	AUSL.	-	0,7	9	1,2	8,5
AUSL.	-	0,0	3	0,0	0,2	21	0,1	-	12	0,4	0,0	INSG.	14,1	255,1	10	12,6	0,1
INSG.	3,6	0,5	5	0,0	0,1	22	0,0	0,8	13	0,4	-	BRAUNKOEHLE,TORF			11	33,1	0,1
AND.HOLZ,KORK			9	0,0	0,9	24	0,1	2,5	14	16,0	2,7	7	0,1	0,1	12	11,5	-
1	0,0	0,1	10	0,1	0,1	35	0,1	-	15	2,2	2,2	8	-	0,1	13	46,0	-
2	-	0,3	11	0,1	0,2	37	-	0,1	16	2,9	8,6	10	0,4	1,2	14	33,2	0,1
4	0,1	0,0	12	0,0	0,1	38	0,0	0,5	17	11,7	-	11	1,6	13,7	15	16,8	16,8
5	0,1	2,0	13	0,3	0,1	41	-	0,4	20	-	1,1	12	0,3	0,0	16	6,1	0,2
6	0,2	0,2	14	0,0	0,1	46	-	0,1	22	2,4	0,0	13	1,0	0,3	17	2,5	-
7	0,1	0,2	16	-	0,2	47	0,2	-	23	2,9	-	14	0,5	138,4	19	9,6	0,0
8	0,1	0,2	19	0,1	0,1	48	0,0	0,3	24	13,1	0,0	15	0,9	0,9	20	0,2	53,9
9	0,1	7,2	32	0,1	0,0	52	-	0,8	27	16,0	-	16	0,5	0,4	21	1,4	0,2
10	0,2	0,2	41	0,0	0,2	56	0,1	-	28	0,2	0,0	17	0,0	0,2	22	4,9	-
11	2,3	0,2	61	0,0	0,3	57	0,1	0,3	30	1,8	-	18	0,0	0,4	23	0,3	-
12	0,6	1,2	62	0,3	-	58	0,3	-	31	1,2	-	19	0,0	0,2	24	0,6	5,3
13	0,1	0,1	63	-	10,5	61	0,4	2,5	32	3,4	-	20	-	0,1	25	0,1	-
14	0,1	0,1	64	0,0	0,1	62	0,3	-	33	2,3	-	32	0,0	0,4	26	0,2	0,3
15	0,2	0,2	66	0,0	0,1	67	0,1	0,1	34	0,9	0,0	36	-	0,3	27	0,7	0,0
16	0,5	1,3	68	0,1	0,1	69	0,1	0,1	35	-	-	38	0,1	-	28	0,8	-
19	0,0	1,3	70	0,1	0,1	72	0,1	0,1	36	-	-	39	0,2	-	29	0,1	-
22	0,8	0,0	73	0,1	0,1	74	0,1	0,1	37	-	-	40	0,2	-	30	0,7	-
24	0,6	0,1	75	0,1	0,1	76	0,1	0,1	38	-	-	41	0,2	-	31	0,8	-
27	0,1	0,0	77	0,1	0,1	78	0,1	0,1	39	-	-	42	0,2	-	32	0,8	-
28	0,1	0,0	79	0,1	0,1	80	0,1	0,1	40	-	-	43	0,1	-	33	0,7	-
31	0,1	-	81	0,1	0,1	82	0,1	0,1	41	-	-	44	0,1	-	34	0,7	-
32	-	0,1	83	0,1	0,1	84	0,1	0,1	42	-	-	45	0,5	-	35	0,8	-
33	0,0	0,1	85	0,1	0,1	86	0,1	0,1	43	-	-	46	0,3	-	36	0,1	-
35	-	0,1	87	0,1	0,1	88	0,1	0,1	44	-	-	47	0,2	-	37	1,7	-
38	-	0,6	89	0,1	0,1	89	0,1	0,1	45	-	-	48	0,4	-	38	0,7	-
39	-	0,2	90	0,1	0,1	90	0,1	0,1	46	-	-	49	0,5	-	39	0,8	-
41	0,2	-	91	0,1	0,1	91	0,1	0,1	47	-	-	50	0,5	-	40	0,8	-
42	0,3	0,0	92	0,1	0,1	92	0,1	0,1	48	-	-	51	1,0	-	41	2,0	-
43	0,2	-	93	0,1	0,1	93	0,1	0,1	49	-	-	52	2,4	-	42	4,8	-
45	0,1	-	94	0,1	0,1	94	0,1	0,1	50	-	-	53	0,5	-	43	5,2	-
48	-	0,2	95	0,1	0,1	95	0,1	0,1	51	-	-	54	0,1	-	44	2,2	-
51	-	0,1	96	0,1	0,1	96	0,1	0,1	52	-	-	55	0,1	-	45	6,8	-
58	0,1	0,0	97	0,1	0,1	97	0,1	0,1	53	-	-	56	0,1	-	46	12,9	-
61	1,0	0,1	98	0,1	0,1	98	0,1	0,1	54	-	-	57	0,2	-	47	1,7	-
62	0,1	-	99	0,1	0,1	99	0,1	0,1	55	-	-	58	0,2	-	48	14,0	-
63	0,0	0,8	100	0,1	0,1	100	0,1	0,1	56	-	-	59	0,4	-	49	10,7	-
65	0,1	-	101	0,1	0,1	101	0,1	0,1	57	-	-	60	0,4	-	50	14,8	0,0
66	-	0,1	102	0,1	0,1	102	0,1	0,1	58	-	-	61	0,4	0,6	51	12,7	-
70	-	0,3	103	0,1	0,1	103	0,1	0,1	59	-	-	62	0,2	-	52	22,4	0,1
SONST	0,1	0,1	104	0,1	0,1	104	0,1	0,1	60	-	-	63	0,3	-	53	4,6	-
BUND	8,6	17,5	105	0,1	0,1	105	0,1	0,1	61	-	-	64	0,3	-	54	31,4	-
98	0,1	-	106	0,1	0,1	106	0,1	0,1	62	-	-	65	0,1	-	55	3,1	-
99	0,0	1,8	107	0,1	0,1	107	0,1	0,1	63	-	-	66	0,2	0,0	56	0,2	-
202	-	0,3	108	0,1	0,1	108	0,1	0,1	64	-	-	67	0,2	-	57	0,1	-
203	-	1,8	109	0,1	0,1	109	0,1	0,1	65	-	-	68	0,2	-	58	0,1	-
204	-	2,2	110	0,1	0,1	110	0,1	0,1	66	-	-	69	0,2	-	59	0,1	-
205	-	2,4	111	0,1	0,1	111	0,1	0,1	67	-	-	70	0,2	-	60	0,1	-
206	-	0,3	112	0,1	0,1	112	0,1	0,1	68	-	-	71	0,2	-	61	0,1	-
207	-	3,6	113	0,1	0,1	113	0,1	0,1	69	-	-	72	0,2	-	62	0,1	-
211	-	0,3	114	0,1	0,1	114	0,1	0,1	70	-	-	73	0,2	-	63	0,1	-
215	-	0,4	115	0,1	0,1	115	0,1	0,1	71	-	-	74	0,2	-	64	0,1	-
218	0,0	0,1	116	0,1	0,1	116	0,1	0,1	72	-	-	75	0,2	-	65	0,1	-
220	0,1	0,0	117	0,1	0,1	117	0,1	0,1	73	-	-	76	0,2	-	66	0,1	-
			118	0,1	0,0	118	0,1	0,1	74	-	-	77	0,2	-	67	0,1	-
			119	0,1	0,0	119	0,1	0,1	75	-	-	78	0,2	-	68	0,1	-
			120	0,1	0,0	120	0,1	0,1	76	-	-	79	0,2	-	69	0,1	-
			121	0,1	0,0	121	0,1	0,1	77	-	-	80	0,2	-	70	0,1	-
			122	0,1	0,0	122	0,1	0,1	78	-	-	81	0,2	-	71	0,1	-
			123	0,1	0,0	123	0,1	0,1	79	-	-	82	0,2	-	72	0,1	-
			124	0,1	0,0	124	0,1	0,1	80	-	-	83	0,2	-	73	0,1	-
			125	0,1	0,0	125	0,1	0,1	81	-	-	84	0,2	-	74	0,1	-
			126	0,1	0,0	126	0,1	0,1	82	-	-	85	0,2	-	75	0,1	-
			127	0,1	0,0	127	0,1	0,1	83	-	-	86	0,2	-	76	0,1	-
			128	0,1	0,0	128	0,1	0,1	84	-	-	87	0,2	-	77	0,1	-
			129	0,1	0,0	129	0,1	0,1	85	-	-	88	0,2	-	78	0,1	-
			130	0,1	0,0	130	0,1	0,1	86	-	-	8					

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E		
VERKEHRSBEZIRK NR. 15 MITTELLANDKANALGEBIET HANNOVER																	
AND. MINERAL. OELERZGN.			CHEM. GRUNDSTOFFE			AND. CHEM. ERZGN.			DUENGEMITTEL			KALK, ZEMENT			WALZWERKSERZGN. U. A.E.		
16	5,5	0,9	1	0,1	-	7	33,0	0,0	33	9,2	0,0	211	-	0,1	3	0,1	-
17	0,6	0,4	2	0,1	-	8	6,2	-	34	2,3	4,8	SONST	0,1	0,0	5	0,4	0,7
18	0,0	0,5	3	0,5	-	9	94,3	0,3	35	10,5	-	AUSL.	0,1	0,1	9	0,2	0,1
19	0,1	1,7	5	5,1	0,2	10	8,0	0,0	36	17,0	2,6	INSG.	82,6	13,0	10	0,2	-
20	3,1	7,7	8	0,1	0,0	11	0,0	16,6	37	42,5	-				11	0,4	0,0
21	0,6	0,1	9	15,1	0,1	12	7,4	0,0	38	20,5	0,1	AND. MINERAL. ERZGN.			12	0,3	0,1
22	0,0	0,1	10	0,5	0,7	13	0,1	0,1	39	0,7	0,7	3	0,1	-	13	0,6	0,1
23	0,4	0,4	11	3,4	0,1	14	9,3	0,1	41	1,8	0,1				14	0,6	57,5
24	0,8	0,5	12	0,5	-	15	186,7	186,7	42	5,6	-				15	0,2	0,2
27	0,5	0,2	13	0,4	1,0	16	34,1	0,1	43	4,3	0,0	5	0,0	0,4	16	0,6	0,6
28	0,1	1,4	14	2,5	21,5	17	1,4	-	44	2,1	22,8	7	0,1	0,0	17	0,2	0,9
30	3,6	-	15	1,9	1,9	20	-	0,1	45	0,8	0,0	10	0,1	0,4	18	0,1	-
31	0,1	-	16	10,2	0,1	24	74,6	1,0	46	4,9	0,9	11	1,1	0,2	19	0,1	0,0
32	0,9	1,0	17	0,5	-	32	2,0	0,6	47	3,0	-	12	0,0	0,5	20	0,1	-
33	1,2	0,4	21	0,1	0,1	33	0,2	0,2	48	11,1	0,0	13	0,0	0,5	22	0,0	0,4
34	2,2	1,3	22	0,5	0,5	34	1,5	-	51	15,8	-	14	0,8	0,1	23	0,0	1,5
35	1,1	0,1	24	0,9	1,6	35	0,2	0,0	52	31,5	0,1	15	0,1	0,1	24	0,1	4,6
36	0,2	-	27	0,6	-	41	0,0	2,3	53	0,8	0,0	16	0,1	0,1	27	-	3,6
37	0,4	0,3	28	0,1	0,0	42	0,1	-	54	11,2	-	19	0,0	0,1	28	0,0	0,2
39	0,8	0,1	29	0,0	10,3	43	0,5	0,3	55	1,2	-	23	0,0	0,1	30	-	2,1
41	1,4	0,4	30	0,1	0,3	44	0,7	3,4	56	2,2	31,8	24	0,0	1,4	31	0,1	1,5
42	0,2	-	31	0,0	0,1	45	0,1	0,1	57	5,9	0,0	27	0,6	0,1	33	0,0	2,0
43	0,7	0,0	32	0,8	1,9	55	0,0	1,8	58	14,8	-	28	-	0,2	34	0,0	0,1
44	3,3	0,0	33	0,6	1,8	56	0,6	0,0	61	18,2	0,0	30	0,0	0,1	35	-	0,3
45	11,7	1,0	34	0,2	7,6	61	0,1	0,0	62	0,7	-	32	-	0,1	38	0,0	0,1
46	0,2	-	35	0,7	-	62	0,1	-	63	29,6	-	33	0,1	0,2	39	0,1	-
47	0,1	0,4	36	1,2	4,7	63	0,0	0,3	64	27,6	5,6	35	-	0,1	41	0,2	0,2
48	0,1	0,0	37	2,5	0,0	64	1,2	5,1	65	1,4	-	37	0,0	0,1	43	0,1	0,0
52	0,6	-	38	0,1	-	65	0,2	0,0	66	15,9	-	38	0,0	0,6	45	0,0	0,3
53	3,2	0,1	41	0,3	0,0	SONST	0,2	0,2	SONST	0,0	0,0	39	-	0,2	46	0,0	0,1
55	0,7	0,0	42	0,2	0,1	BUND	656,6	220,8	BUND	1284,2	488,8	41	0,1	0,1	48	0,1	0,1
56	1,1	0,1	43	1,9	-	-	-	-	42	0,0	0,0	42	0,0	0,1	57	0,0	0,1
57	0,2	0,6	44	0,8	1,2	98	0,1	0,1	98	1,7	-	44	-	0,2	63	0,0	0,1
58	0,8	0,6	45	0,5	0,9	99	-	0,3	99	-	0,1	46	-	0,5	65	0,1	-
61	9,0	0,6	46	0,1	-	-	-	-	-	-	-	48	4,8	-	70	-	0,6
62	0,6	-	48	0,3	0,1	203	-	0,7	203	-	0,9	52	0,1	0,0	SONST	0,3	0,2
63	1,2	-	51	0,5	-	204	-	0,1	205	0,1	0,0	54	0,3	0,0	BUND	5,3	78,1
65	4,4	0,0	52	3,8	0,0	205	0,2	0,0	213	0,1	-	56	0,3	0,0	-	-	-
66	1,0	0,6	53	2,1	0,0	212	0,9	0,1	217	-	0,3	57	-	0,1	98	0,1	0,0
SONST	0,1	0,1	55	0,1	0,0	213	1,7	0,0	220	4,4	0,2	61	0,1	0,7	-	-	-
BUND	126,6	56,8	56	0,6	0,9	215	0,5	0,2	SONST	0,0	0,2	62	0,3	0,0	204	-	0,9
98	1,4	0,1	58	2,8	-	217	0,1	0,0	AUSL.	4,6	1,4	63	0,7	3,8	205	0,0	0,1
99	1,1	0,0	61	0,8	0,0	220	0,6	0,0	INSG. 1290,4			65	0,1	0,0	206	-	0,2
204	0,1	-	62	0,5	-	222	0,3	0,1	KALK, ZEMENT			SONST	0,1	0,2	213	0,1	-
205	2,5	0,0	63	1,2	0,0	SONST	0,1	0,1	1	0,1	-	98	0,0	0,1	216	0,0	0,1
206	0,4	0,2	65	1,5	-	AUSL.	4,9	1,4	2	1,1	-	99	-	1,3	SONST	0,0	0,1
211	0,2	-	66	0,2	0,1	INSG.	661,6	222,6	3	0,8	-	203	-	0,1	AUSL.	0,3	1,8
212	0,3	-	70	0,1	-	INSG.	661,6	222,6	4	0,7	-	204	-	0,1	INSG.	5,7	79,9
213	0,5	-	SONST	0,2	0,1	DUENGEMITTEL			5	0,4	-	205	0,0	0,5			
215	1,0	0,2	BUND	70,8	58,2	1	2,0	0,3	6	0,3	-	209	0,1	-	NE-METALLE, -HALBZEUG		
216	0,3	-	-	-	-	2	50,5	0,2	7	10,9	0,0	213	0,0	0,3	5	0,0	2,0
217	9,3	0,3	98	0,1	0,0	3	33,5	100,2	8	0,2	-	215	0,0	0,2	8	0,1	0,1
218	0,7	0,2	99	0,0	0,7	4	31,9	0,0	9	18,7	-	216	0,1	0,0	9	0,0	1,5
220	3,0	-	-	-	-	5	9,2	0,2	10	3,4	0,0	217	0,3	0,0	14	-	0,7
221	0,7	-	203	-	0,1	6	33,4	-	11	6,2	1,0	SONST	0,1	0,1	17	-	0,3
222	1,3	-	205	2,2	0,1	7	58,1	13,0	12	0,4	1,3	AUSL.	0,6	1,3	24	-	0,1
SONST	0,0	-	206	0,1	-	8	17,2	4,9	13	-	0,3	INSG.	10,7	14,4	30	-	0,1
AUSL.	20,4	1,0	207	0,1	-	9	3,4	0,1	14	0,3	2,6				32	0,4	-
INSG.	149,5	57,8	211	0,1	0,0	10	104,8	4,3	15	2,2	2,2	ROHEISEN, -STAHL			64	-	0,1
BENZOL, TEER U. A.E.			212	3,4	0,1	11	37,6	32,1	16	6,2	-	1	-	1,9	SONST	0,1	0,1
9	8,5	-	213	1,0	-	12	55,1	3,0	19	2,8	-				BUND	0,6	5,0
14	-	1,4	215	0,2	1,1	13	17,8	19,3	20	0,3	-				9	0,0	0,8
24	-	2,2	216	0,4	-	14	38,8	126,4	21	0,2	0,1	9	0,0	0,9	98	-	0,0
32	-	0,4	217	0,2	0,0	15	79,6	79,6	22	-	0,2	14	-	0,9	-	-	-
36	-	0,2	218	1,3	0,0	16	5,9	5,6	23	-	1,5	16	0,4	-	212	0,2	0,0
SONST	0,1	0,1	219	-	0,1	17	24,7	0,1	24	-	1,2	24	0,0	1,5	213	0,1	0,0
BUND	8,6	4,2	220	1,1	0,0	18	0,3	0,1	27	-	0,5	30	0,0	0,9	215	0,2	0,0
99	-	1,0	222	0,5	-	19	95,6	0,2	31	-	0,3	41	0,0	0,8	218	0,1	-
206	0,1	-	SONST	0,1	0,0	20	48,2	1,3	33	-	0,2	SONST	0,0	0,0	SONST	0,1	0,0
215	-	0,1	AUSL.	10,5	1,6	21	92,2	0,1	36	-	0,4	BUND	0,6	6,8	AUSL.	0,6	0,1
INSG.	8,7	5,3	INSG.	81,4	60,5	22	34,9	0,4	51	13,5	-	98	0,1	-	INSG.	1,2	5,1
AND. CHEM. ERZGN.			23	3,9	0,3	23	3,9	0,3	52	7,2	-	AUSL.	0,0	0,1	24	-	0,1
1	19,9	-	24	23,7	22,5	24	23,7	22,5	57	-	0,3				25	-	0,1
2	1,8	-	27	4,3	2,4	27	4,3	2,4	63	5,5	-				26	-	0,1
3	27,4	0,0	28	3,7	-	28	3,7	-	SONST	0,0	0,0	27			-	0,1	
5	144,9	1,4	29	27,3	-	29	27,3	-	BUND	81,3	12,3	INSG.	0,6	6,9	EDM-WAREN U. A.		
6	0,1	-	30	0,1	1,0	30	0,1	1,0	98	1,2	0,0	2	0,1	0,0	1	0,1	0,0
INSG.	8,7	5,3	31	3,2	0,0	31	3,2	0,0	99	0,0	0,6				2	0,1	0,0
			32	30,1	1,7	32	30,1	1,7							5	1,2	1,3
												2	0,1	0,0	9	0,3	0,2

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 15 MITTELLANDKANALGEBIET HANNOVER																	
EBM-WAREN U.A.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			FAHRZEUGE			SONSTIGE WAREN			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GÜETER		
11	0,2	0,3	33	0,2	0,1	SONST	0,4	0,3	216	0,1	-	17	0,1	0,0	42	8,8	0,7
12	0,1	0,5	34	0,2	0,2	BUND	4,0	13,3	217	0,2	2,7	19	0,2	0,2	43	10,6	3,5
13	0,4	0,2	35	0,1	0,2				218	0,2	0,2	20	0,4	0,1	44	7,6	28,3
14	5,3	0,6	37	0,1	0,1	98	0,1	0,0	220	0,1	0,0	21	0,1	0,1	45	16,0	2,9
15	0,4	0,4	38	0,2	0,2	99	0,0	0,0	222	0,0	0,6	22	0,1	0,1	46	8,1	2,3
16	0,1	0,3	39	0,2	0,0				SONST	0,1	0,0	23	0,0	0,1	47	9,4	1,0
17	0,3	0,3	41	0,3	0,2	209	0,1	-	AUSL.	1,4	3,9	24	0,1	0,1	48	23,7	2,7
19	0,0	0,1	43	0,1	0,1	SONST	0,1	0,1				27	0,1	0,1	51	34,5	35,6
22	0,0	0,2	45	0,1	0,2	AUSL.	0,2	0,1	INSG.	26,4	29,3	28	0,1	0,0	52	54,7	6,1
23	0,1	3,2	46	0,1	0,1							29	0,1	0,1	53	21,9	0,8
24	1,3	1,3	47	0,2	0,2	INSG.	4,3	13,4	GEBRAUCHTE VERPACKG.			30	0,1	0,1	54	13,0	0,4
27	1,0	0,1	48	0,3	0,2				2	0,1	0,1	32	0,1	0,1	55	2,9	2,3
28	0,0	0,1	51	0,6	0,2	SONSTIGE WAREN			5	0,4	0,4	33	0,3	0,1	56	10,3	33,6
30	0,0	0,1	52	0,7	2,5				9	0,0	0,1	34	0,1	0,0	57	23,3	9,0
31	0,8	0,0	53	0,5	0,1	1	0,1	0,1	10	0,0	0,2	38	0,1	0,0	58	30,8	3,1
32	0,3	0,2	54	0,0	0,1	2	0,6	0,1	11	0,0	0,0	42	0,1	0,0	61	47,4	9,0
33	0,1	0,5	55	0,1	0,1	3	0,1	0,0	12	0,0	0,1	43	0,5	0,5	62	18,9	0,9
34	0,2	0,1	56	0,4	0,1	4	0,5	0,0	13	-	0,3	45	0,1	0,1	63	63,2	20,7
35	0,0	0,1	57	0,1	0,1	5	0,9	0,5	14	0,0	0,5	46	0,0	0,1	64	38,2	16,7
37	0,1	0,1	58	0,1	0,0	6	0,0	0,2	15	0,4	0,4	47	0,0	0,2	65	41,3	2,6
38	0,0	0,2	61	0,3	0,3	7	0,3	0,8	16	0,0	0,4	48	0,3	0,1	66	21,2	3,1
41	0,0	0,8	62	0,4	0,3	8	0,1	0,0	17	0,3	0,1	51	0,6	0,1	70	1,5	1,0
42	0,1	0,2	63	0,6	0,4	9	0,3	0,8	18	0,3	0,1	52	0,1	0,1	BUND	3134,5	2789,9
43	0,1	0,1	64	0,5	1,1	10	1,4	0,2	19	0,0	0,1	55	0,1	0,1			
46	0,0	0,1	65	0,4	1,0	11	0,3	2,4	21	0,0	0,3	57	0,0	0,1	98	19,5	1,3
48	0,1	0,1	66	0,3	0,4	12	0,3	0,7	22	0,2	0,0	58	0,1	0,0	99	2,0	55,8
51	0,1	0,0	70	0,2	0,0	13	0,4	0,1	24	0,1	0,1	61	0,1	0,1			
52	0,2	0,2	SONST	0,2	0,1	14	0,9	2,1	27	0,0	0,3	63	0,1	0,0	202	-	0,3
55	0,0	0,1	BUND	25,9	17,3	15	0,4	0,4	30	0,0	0,2	64	0,5	0,4	203	0,0	4,4
57	0,1	0,0				16	0,2	0,4	32	0,1	0,5	66	0,1	0,2	204	0,2	8,1
58	0,1	0,1	98	0,0	0,2	17	1,4	0,7	33	0,0	0,3	SONST	0,3	0,2	205	6,9	3,7
61	0,1	0,1				19	2,8	0,6	34	0,0	0,1	BUND	6,8	5,0	206	0,7	0,8
62	0,2	0,0	205	0,5	0,2	20	0,8	0,0	35	0,0	0,2				207	0,1	3,8
63	0,3	0,0	212	0,3	0,1	21	0,0	1,9	36	0,4	-	98	0,0	0,0	209	0,1	-
64	0,1	0,1	213	1,2	0,0	22	0,1	1,1	37	0,1	0,0	99	0,0	0,2	211	0,5	0,4
65	0,7	0,0	214	0,1	-	24	0,2	0,0	39	0,0	0,1				212	6,7	1,0
SONST	0,6	0,3	215	0,8	0,1	27	0,4	0,0	41	0,0	0,1	212	0,1	0,0	213	6,2	1,8
BUND	14,9	12,5	217	0,4	0,0	28	1,0	0,0	42	0,0	0,1	SONST	0,0	0,0	214	0,1	0,2
			218	0,9	0,2	29	-	0,3	43	0,0	0,2	AUSL.	0,1	0,1	215	4,6	3,1
98	-	0,2	219	0,1	-	30	-	0,1	44	0,0	0,5				216	0,9	0,1
			220	0,2	0,1	31	0,1	0,0	45	0,0	0,2	INSG.	7,0	5,3	217	10,7	4,0
204	-	0,1	221	0,1	0,1	32	0,4	0,2	48	0,1	0,2				218	4,2	3,2
205	0,1	0,0	222	0,7	0,0	33	0,6	0,6	51	-	0,1				219	0,1	0,1
212	0,2	0,0	SONST	0,1	0,0	34	0,8	0,2	52	0,1	0,1	ALLE GÜETER			220	9,9	10,8
213	0,2	0,0	AUSL.	5,4	0,9	35	-	0,2	53	0,5	0,3	1	23,2	5,1	221	0,8	0,1
215	0,2	0,0				36	0,1	0,0	56	0,0	0,6	2	55,9	5,5	222	2,9	7,7
218	0,1	0,0	INSG.	31,2	18,3	37	0,0	0,2	61	0,3	0,0	3	64,5	107,8	SONST	0,0	0,0
220	0,0	0,1				38	0,1	0,4	62	0,3	0,1	4	57,0	12,9	AUSL.	55,7	53,7
SONST	0,1	0,1	FAHRZEUGE			39	0,4	0,1	63	0,0	0,1	5	198,9	182,3			
AUSL.	1,0	0,4				41	0,0	4,5	64	0,0	0,1	6	34,4	4,5	INSG.	3211,7	2900,7
			2	0,1	0,0	42	0,1	0,1	65	0,0	0,2	7	113,2	46,0			
INSG.	15,8	13,0	4	0,3	0,0	43	0,1	0,0	66	0,0	0,2	8	28,8	75,1			
			5	0,2	0,1	45	0,7	0,0	SONST	0,1	0,4	9	183,2	23,9			
MASCHINEN, EL. ERZGN.			9	0,1	0,1	47	0,5	0,1	BUND	3,6	8,6	10	159,1	536,4			
			10	0,1	0,1	48	0,3	0,5				11	126,1	162,8			
1	0,2	0,1	11	0,1	0,1	51	0,1	0,1	98	0,0	0,1	12	86,8	11,1			
2	0,3	0,0	12	0,2	0,0	52	0,1	0,3	99	0,1	-	13	73,1	43,6			
3	0,2	0,0	13	0,3	0,3	53	0,8	0,1				14	146,0	453,8			
4	0,1	0,0	14	0,1	0,4	54	0,0	0,1	212	0,0	0,2	15	418,7	418,7			
5	2,6	0,4	15	0,5	0,5	55	0,1	0,0	213	0,0	0,2	16	95,9	30,5			
6	0,0	0,1	16	0,0	0,1	56	0,8	0,0	218	0,0	0,1	17	45,7	6,5			
7	0,3	0,1	17	0,1	0,1	57	0,1	0,3	220	0,1	0,0	18	0,6	0,7			
8	0,3	0,0	19	0,1	0,1	58	0,0	0,2	222	-	0,3	19	116,0	9,6			
9	2,1	0,3	24	0,0	0,4	61	0,1	0,4	SONST	0,0	0,0	20	54,6	66,6			
10	0,9	0,2	30	0,0	0,4	62	2,0	0,1	AUSL.	0,1	0,8	21	97,5	55,4			
11	1,1	0,7	32	0,1	0,0	63	0,1	1,5				22	54,2	5,7			
12	1,0	0,2	33	0,0	0,9	64	0,1	0,2	INSG.	3,8	9,4	23	9,4	11,7			
13	0,3	0,2	34	0,0	1,8	65	0,8	0,0				24	124,8	188,1			
14	2,6	0,5	36	0,0	0,1	66	0,1	0,9	UMZUGSGUT, BAUGERAET			27	27,0	21,2			
15	1,2	1,2	39	0,0	0,1	70	0,1	0,0				28	6,7	28,9			
16	2,4	0,7	42	0,1	0,0	SONST	0,0	0,1	2	0,1	0,0	29	27,5	11,1			
17	0,2	1,1	43	0,0	2,0	BUND	23,1	25,3	3	0,1	0,0	30	6,7	11,0			
19	0,2	0,2	47	0,2	-				5	0,3	0,2	31	5,7	3,2			
20	0,1	0,1	48	0,0	0,5	98	1,9	0,0	7	0,1	0,1	32	40,0	10,1			
21	0,5	0,9	52	0,4	1,8	99	0,0	0,0	9	0,1	0,0	33	18,2	8,1			
22	0,1	0,3	53	0,2	0,0				10	0,3	0,1	34	8,5	16,4			
23	0,2	0,4	56	0,2	0,0	203	-	0,1	11	0,2	0,2	35	16,1	1,4			
24	0,4	0,3	61	0,1	-	204	0,1	0,1	12	0,1	0,2	36	19,7	8,7			
27	0,2	0,3	62	0,1	0,0	205	0,1	0,0	13	0,1	0,1	37	47,9	1,8			
28	0,1	0,1	63	0,0	0,2	212	0,2	0,0	14	0,1	0,2	38	22,4	3,1			
30	0,1	0,0	64	0,1	2,4	213	0,2	0,1	15	0,2	0,2	39	4,6	1,5			
32	0,4	0,3	65	0,1	0,3	215	0,2	0,1	16	0,1	0,1	41	8,8	12,8			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 16 HANNOVER																	
GETREIDE			FRUECHTE, GEMUESE			LEBENDE TIERE			AND. NAHRUNGSMITTEL			AND. HOLZ, KORK			ROHSTOFFE A.N.G.		
7	0,0	0,1	209	-	0,3	21	0,2	0,5	32	-	0,6	46	0,1	-	57	0,1	0,3
10	0,2	0,2	212	-	2,8	24	0,7	0,0	33	-	0,1	52	0,2	-	61	0,1	0,1
11	0,1	0,3	213	-	24,2	33	0,1	0,0	48	-	0,3	57	0,0	0,3	62	-	0,1
12	0,1	-	214	-	2,1	35	0,2	0,0	61	-	0,3	61	-	0,2	63	0,1	0,2
13	0,2	-	215	-	3,4	51	-	0,7	63	-	0,1	63	-	0,4	64	0,1	-
14	0,0	0,1	217	-	0,2	62	0,0	0,1	65	-	0,5	SONST	0,2	0,1	65	0,1	0,0
15	0,1	1,9	218	-	1,2	63	-	0,4	SONST	0,1	0,1	BUND	14,3	17,2	66	0,1	0,9
SONST	0,2	0,1	220	-	0,1	64	-	0,1	BUND	0,8	10,4	-	-	-	SONST	0,2	0,4
BUND	0,9	2,7	SONST	-	0,1	SONST	0,1	0,2	-	-	-	98	0,1	-	BUND	3,4	11,8
			AUSL.	-	34,9	BUND	2,1	35,0	98	0,1	0,0	99	-	5,8	-	-	-
205	-	0,1	INSG.	2,8	51,6	98	0,2	-	205	0,0	0,1	202	-	0,9	98	-	0,0
AUSL.	-	0,1				99	-	0,0	217	0,0	0,6	203	-	1,3	99	-	0,7
INSG.	0,9	2,8	ZUCKERRUEBEN						SONST	0,0	0,1	204	-	3,5	203	-	0,4
			15	0,2	-	218	-	0,1	AUSL.	0,0	0,7	205	-	2,8	204	-	0,4
KARTOFFELN			SONST	0,0	-	220	0,0	2,6	INSG.	0,9	11,1	206	-	0,5	205	0,1	0,0
4	-	0,4	BUND	0,2	-	SONST	0,0	0,0				207	-	8,4	206	0,0	0,3
5	0,0	0,1	AUSL.	-	-	AUSL.	0,0	2,7				211	-	0,2	212	0,1	0,1
7	0,0	1,4				INSG.	2,3	37,7	FUTTERMITTEL			215	-	0,2	213	1,4	0,1
8	0,0	0,1	INSG.	0,2	-				5	-	0,1	222	-	14,4	215	0,2	0,9
10	0,0	1,8				FLEISCH, EIER, MILCH			11	0,0	0,1	SONST	0,0	0,1	217	0,2	0,1
11	0,1	0,0	GETREIDE U. AE. ERZGN.			4	-	0,4	24	-	0,1	AUSL.	0,0	32,4	218	0,2	0,2
12	0,1	-	2	-	0,1	5	0,0	0,8	51	0,0	0,1	INSG.	14,4	55,4	220	0,0	0,2
14	0,1	0,4	11	0,0	0,8	15	-	0,1	64	-	0,1				SONST	0,0	0,1
15	0,0	0,2	13	0,2	-	16	0,1	0,1	SONST	0,0	0,1				AUSL.	2,3	2,7
32	-	0,1	14	0,0	0,2	24	0,1	-	BUND	0,1	0,6				INSG.	5,7	15,2
63	-	0,2	38	-	0,7	27	0,1	-	203	-	0,1	8	-	0,1	SAND, KIES, BIMS, TON		
65	0,0	0,1	42	0,0	0,1	33	0,1	-	SONST	0,0	0,0	11	1,6	0,0	9	0,0	0,1
SONST	0,1	0,3	52	0,6	0,1	SONST	0,2	0,1	AUSL.	0,0	0,1	14	0,2	-	11	0,0	0,1
BUND	0,6	5,2	58	-	0,3	BUND	0,5	3,7	INSG.	0,1	0,7	15	0,4	0,0	12	0,2	0,1
98	0,0	5,2	61	-	2,0	98	0,0	3,7				16	0,1	0,1	13	-	0,3
204	-	0,2	63	0,6	0,6				203	-	0,1	19	0,9	0,2	15	-	1,7
212	-	0,3	64	-	0,1	203	-	0,1	SONST	0,0	0,0	33	0,6	-	16	0,1	0,1
213	-	1,0	65	0,1	0,1	206	-	0,2	SONST	0,0	0,2	35	0,2	0,1	22	-	3,9
215	-	0,1	66	0,1	0,0	207	-	0,1	8	-	0,1	51	0,2	-	24	0,0	0,2
217	-	0,1	SONST	0,2	0,2	211	-	0,1	9	0,0	0,2	58	0,1	0,0	27	-	0,2
218	-	0,3	BUND	1,9	5,4	217	-	0,1	29	-	0,1	63	-	0,4	32	-	0,1
SONST	0,0	0,0				218	-	0,2	SONST	0,0	0,0	SONST	0,3	0,1	63	0,0	0,5
AUSL.	0,0	2,1	98	-	0,0	SONST	-	0,2	BUND	0,2	0,4	BUND	4,4	1,5	64	-	0,1
INSG.	0,6	7,3				AUSL.	-	0,8							66	-	0,2
			203	-	0,4				203	-	0,4	205	0,2	-	SONST	0,1	0,1
FRUECHTE, GEMUESE			206	-	0,1	INSG.	0,5	4,5	204	0,0	0,2	213	0,7	0,0	BUND	0,4	7,4
2	0,0	0,1	213	-	0,3				206	-	0,4	222	-	0,1			
3	0,0	0,5	220	0,0	0,1	GETRAENKE			SONST	0,0	0,0	SONST	0,0	0,1	99	-	0,2
5	0,3	4,4	222	-	0,4	2	0,3	-	AUSL.	0,0	0,9	AUSL.	0,9	0,1	222	0,1	-
8	-	4,6	SONST	0,0	0,1	5	-	0,2	INSG.	0,2	1,3	INSG.	5,3	1,6	SONST	0,1	0,0
9	0,0	0,3	AUSL.	0,1	1,3	13	0,2	0,0							AUSL.	0,1	0,0
11	0,1	0,0				14	0,1	-	GRUBENHOLZ						INSG.	0,5	7,7
12	0,1	0,1	INSG.	1,9	6,7	39	-	0,2	SONST	0,0	-	3	0,0	0,3	SONST. STEINE, ERDEN		
13	0,1	0,1	ZUCKER			41	-	0,3	BUND	0,0	-	5	0,0	0,6	1	-	0,1
14	0,4	0,1	14	-	0,1	42	-	0,1	AUSL.	-	-	8	-	0,1	3	-	1,0
15	0,1	0,3	15	0,0	0,2	48	-	0,1				9	0,1	3,5	10	-	0,1
16	0,7	0,7	16	0,1	0,1	61	0,0	5,5	INSG.	0,0	-	10	0,1	0,0	11	-	0,1
19	0,1	0,1	SONST	-	0,0	62	0,0	1,1				11	0,1	0,1	5	-	0,1
27	0,0	0,1	BUND	0,1	0,5	65	0,0	0,3	AND. HOLZ, KORK			12	0,3	0,0	7	0,1	0,2
32	0,0	0,1				SONST	0,0	0,2				13	0,2	0,4	10	0,0	0,3
33	0,0	0,1	99	-	1,1	BUND	0,6	8,0	1	-	0,2	15	0,2	-	11	-	12,2
34	0,0	0,2							2	0,0	0,1	16	0,4	0,4	12	-	0,1
43	0,1	0,0	AUSL.	-	0,0	98	-	0,0	3	0,2	-	17	0,0	0,2	13	-	0,2
45	0,1	0,0				99	-	0,0	5	0,4	0,1	19	0,0	0,1	14	0,0	2,4
46	0,1	0,8	INSG.	0,1	1,6				7	0,1	0,1	21	0,1	0,1	15	0,2	0,3
48	0,0	0,4				204	-	0,5	8	0,2	0,1	22	-	0,6	16	0,1	0,1
51	-	0,1	LEBENDE TIERE			220	-	0,3	9	0,5	6,9	23	0,0	1,4	22	-	1,3
54	0,1	0,0				SONST	0,0	0,1	10	1,1	1,0	28	-	0,1	23	-	1,4
56	0,1	0,2	1	0,1	0,0	AUSL.	0,0	0,9	11	1,0	2,8	32	0,0	0,3	24	0,0	0,3
62	0,0	0,1	2	0,0	0,4				12	3,8	0,2	33	0,1	0,2	32	0,0	0,4
63	-	0,5	3	-	0,4	INSG.	0,6	8,9	13	0,2	0,4	38	0,0	0,1	33	0,0	0,8
65	0,1	2,3	4	0,0	0,3				14	3,0	2,1	41	0,1	0,0	36	-	0,1
66	0,1	-	5	0,2	0,0	AND. NAHRUNGSMITTEL			15	1,3	0,5	42	0,1	0,0	37	0,0	0,3
SONST	0,3	0,5	7	0,0	1,1				16	0,8	0,8	43	0,0	0,1	38	-	0,5
BUND	2,8	16,6	8	-	0,7	5	0,0	5,3	17	0,1	-	44	0,0	0,3	41	-	0,3
98	-	0,1	10	0,0	13,6	8	-	1,2	19	0,3	0,2	46	0,0	0,1	42	-	0,1
204	-	0,1	11	0,0	1,6	9	-	0,9	21	0,2	0,0	48	0,3	0,4	43	-	0,1
205	-	0,1	12	0,3	0,3	10	0,7	0,2	22	0,0	0,4	52	0,1	0,2	52	-	0,8
206	-	0,2	14	0,0	1,8	14	0,0	0,3	24	0,0	0,3	54	0,1	0,0	55	-	0,2
			15	0,0	11,9	18	-	0,2	30	0,1	0,0	55	0,0	0,2	58	0,1	-
			19	0,0	0,9	21	-	0,2	42	0,4	-	56	0,0	0,1	61	-	7,2

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 16 HANNOVER																	
SONST. STEINE, ERDEN			EISEN-, STAHLSCROTT			KRAFTSTOFFE, HEIZÖL			CHEM. GRUNDSTOFFE			DUENGEMITTEL			AND. MINERAL. ERZGN.		
63	-	1,0	63	0,2	-	3	-	0,1	24	-	2,5	2	1,1	0,1	41	-	1,8
66	-	0,1	70	0,1	-	5	-	19,7	29	-	1,1	3	0,8	-	44	-	0,7
SONST	0,0	0,1	SONST	0,1	0,0	9	-	9,3	30	-	1,7	4	0,9	0,2	45	-	0,1
BUND	0,6	32,0	BUND	145,3	22,4	10	-	1,5	32	-	0,4	5	0,3	0,1	46	-	1,7
						15	0,2	6,1	33	0,1	1,8	6	0,5	-	48	-	0,1
99	-	0,3	98	0,4	-	16	0,4	0,4	34	-	0,2	7	3,0	1,9	57	-	0,1
						20	-	14,2	36	-	4,1	8	0,4	0,4	58	-	0,2
205	0,0	2,5	205	0,2	-	24	-	2,3	38	-	0,4	9	0,1	-	61	-	0,2
212	0,0	0,2	213	0,3	-	36	-	0,8	42	-	0,2	10	6,4	0,4	63	0,0	3,3
213	0,0	0,6	SONST	-	0,0	37	-	0,5	43	-	0,3	11	5,7	1,6	64	0,3	0,0
215	0,0	0,4	AUSL.	0,6	0,0	SONST	0,0	0,1	44	0,0	2,7	12	0,2	-	70	-	0,3
222	0,1	0,0				BUND	0,6	55,0	45	-	2,3	13	0,3	0,9	SONST	0,2	0,2
SONST	0,0	0,1	INSG.	146,3	22,4				48	-	0,4	14	4,5	0,5	BUND	0,9	23,6
AUSL.	0,2	3,7				98	-	0,0	52	-	0,1	15	5,6	5,9			
						99	-	0,0	56	0,0	1,3	16	0,2	0,2	98	-	0,0
INSG.	0,8	36,0				AUSL.	-	-	64	0,1	6,5	19	0,2	0,0	99	-	2,2
									66	-	0,1	20	-	0,5			
STEIN-, SALINENSALZ			13	0,1	0,0	INSG.	0,6	55,1	SONST	0,0	0,2	21	-	0,1	204	0,0	0,2
			14	4,1	0,0				BUND	2,7	49,0	22	0,1	-	205	0,1	0,2
1	2,9	-	15	1,3	-	AND. MINERALÖLERZGN.						24	-	-	212	0,5	0,0
5	6,2	-	27	0,6	0,0	5	0,0	11,0	98	-	0,5	27	-	-	213	0,1	0,2
9	0,3	-	28	0,7	-	7	0,1	0,0	99	-	0,6	29	0,1	-	218	0,1	0,0
10	0,2	-	32	0,1	0,0	9	-	0,2	203	-	0,7	36	-	-	222	-	0,1
11	0,3	-	36	0,1	-	10	-	0,5	204	-	0,1	41	-	-	SONST	0,1	0,1
13	0,2	-	57	-	0,2	14	0,1	-	205	0,0	0,1	44	-	11,6	AUSL.	0,9	0,8
14	-	0,2	SONST	0,1	0,3	15	0,9	5,5	213	-	0,2	46	-	0,2	INSG.	1,8	26,5
15	0,1	0,0	BUND	7,1	0,5	16	0,2	0,2	218	-	0,5	53	-	0,2			
29	-	0,2	213	0,2	-	20	-	3,9	222	0,0	0,1	56	-	0,6	ROHEISEN-, STAHL		
32	0,1	-	SONST	0,0	0,1	24	0,0	1,9	SONST	0,1	0,1	64	-	0,6	1	-	1,3
38	0,5	-	AUSL.	0,2	0,1	28	0,1	-	AUSL.	0,1	1,8	SONST	0,1	0,2	14	0,0	0,1
48	0,7	-				30	-	0,1				BUND	30,3	29,0	15	-	0,4
52	0,2	-	INSG.	7,2	0,6	33	-	0,1	INSG.	2,7	51,8	99	-	0,1	16	0,2	0,2
SONST	0,0	-				SONST	0,1	0,0						0,0	24	-	1,0
BUND	11,6	0,4	STEINKOHLE			BUND	1,6	23,5	AND. CHEM. ERZGN.			AUSL.	0,1	0,0	30	0,0	0,8
			5	-	1,0				5	0,0	0,3	INSG.	30,3	29,1	33	4,1	0,0
99	-	0,0	7	0,1	-	98	-	0,4	7	0,0	0,6				SONST	0,0	0,1
			8	0,1	12,3	99	-	0,2	8	-	0,3	KALK, ZEMENT			BUND	4,3	3,9
217	0,3	-	9	0,2	0,5				9	0,0	0,1	1	-	0,1	216	0,0	0,1
220	1,0	-	10	0,1	0,1	206	-	1,5	10	0,1	0,0	5	-	0,1	SONST	0,0	-
SONST	0,0	0,0	11	0,2	0,3	SONST	0,1	0,0	11	0,0	0,2	11	-	0,2	AUSL.	0,0	0,1
AUSL.	1,2	0,0	12	0,1	1,0	AUSL.	0,1	1,5	14	0,1	0,0	14	-	0,1	INSG.	4,3	4,0
			14	0,4	0,1				15	0,1	34,1	15	-	0,2			
INSG.	12,8	0,5	15	8,2	3,3	INSG.	1,7	25,6	16	0,6	0,6	16	-	0,1			
			16	307,4	307,4	BENZOL, TEER U. AE.			17	0,1	-	15	-	6,2	WALZWERKSERZGN. U. AE.		
			21	-	62,3				19	0,1	0,0	21	-	0,1	5	5,0	0,4
30	-	0,4	22	-	0,1	2	-	0,1	23	0,1	0,0	23	-	0,3	6	0,1	0,0
41	-	0,7	23	-	7,7	5	-	0,2	24	0,3	0,6	24	-	0,3	8	0,3	0,0
57	-	0,2	24	-	36,6	14	-	4,1	28	-	0,1	27	-	0,1	9	3,0	11,1
SONST	-	0,0	27	-	10,9	17	-	0,2	31	0,0	1,1	36	-	0,1	10	0,2	0,0
BUND	-	1,3	28	-	22,1	24	0,0	3,4	32	0,0	2,5	42	-	0,1	11	3,3	0,1
AUSL.	-	-	30	-	0,3	27	-	0,2	33	-	2,6	SONST	0,0	0,1	12	0,8	3,1
			31	-	1,3	28	-	0,6	34	-	0,1	BUND	0,0	7,7	13	0,3	0,2
INSG.	-	1,3	37	-	0,6	30	-	1,1	41	0,1	0,2			0,2	14	3,0	49,5
			SONST	0,0	0,0	SONST	0,1	0,2	42	-	0,1	211	-	0,2	15	0,6	0,6
EISEN-, STAHLSCROTT			BUND	316,9	468,0	BUND	0,1	10,0	44	-	3,5	SONST	0,0	-	16	7,3	7,3
									45	0,4	0,2	AUSL.	0,0	0,2	17	0,2	4,6
3	0,0	0,1	217	-	0,5				48	-	0,2			0,2	18	0,1	-
5	0,4	1,2	218	0,1	2,4	98	-	0,4	51	0,0	0,4	INSG.	0,1	8,0	19	0,2	0,0
7	0,6	0,0	SONST	-	0,0	99	-	0,1	58	0,0	0,2			0,2	20	0,1	-
9	4,9	-	AUSL.	0,1	2,8				61	0,0	0,1	5	-	0,2	21	0,0	1,6
10	-	0,3				203	-	0,4	63	0,1	0,3	9	0,0	0,5	22	0,0	1,5
11	0,9	1,2	INSG.	317,1	470,8	204	-	0,1	64	0,1	1,5	11	0,1	0,2	23	0,3	22,6
12	1,4	0,1				217	-	0,2	66	0,1	0,1	12	0,1	1,0	24	5,4	57,3
13	0,1	0,2	BRAUNKOHLE, TORF			AUSL.	-	0,7	66	0,0	0,1	13	0,0	0,2	27	1,4	25,5
14	20,6	1,0							SONST	0,1	0,3	15	0,1	0,1	28	-	0,1
15	8,6	2,9	10	0,4	0,9	INSG.	0,1	11,1	BUND	2,4	50,2	23	0,0	0,3	30	0,3	3,1
16	13,5	13,5	11	0,4	0,6	CHEM. GRUNDSTOFFE			98	-	0,2	24	0,0	0,6	31	0,2	0,9
17	16,1	0,0	12	0,2	-				99	-	0,6	27	-	0,2	32	0,1	0,6
22	0,9	-	14	0,1	40,7	1	-	0,1				28	-	0,2	33	0,2	7,8
23	18,5	-	15	0,4	0,5	2	0,2	0,0	203	0,0	0,1	29	-	0,6	34	0,1	0,1
24	28,1	0,7	16	0,2	0,2	4	-	0,8	206	0,1	-	30	-	0,1	35	0,0	7,4
27	3,9	0,1	19	-	0,1	5	0,4	0,9	212	0,3	0,1	32	0,0	0,2	37	0,0	0,1
28	2,1	-	63	-	0,5	7	-	0,8	215	0,2	0,1	33	0,0	1,3	38	0,0	10,9
30	2,2	0,3	SONST	0,1	0,1	10	0,2	0,2	216	0,1	-	35	0,0	0,4	41	0,8	16,8
32	4,6	-	BUND	1,6	43,4	11	0,0	0,5	217	0,1	0,0	36	-	0,8	43	0,0	0,1
33	1,5	0,6				12	0,1	-	218	0,1	0,2	37	-	2,6	48	0,0	4,3
35	0,1	-	99	-	20,1	13	0,1	0,1	222	0,1	0,1	38	0,0	0,3	52	0,1	-
41	15,2	0,0				14	0,1	0,7	SONST	0,1	0,0	39	-	0,3	62	-	0,1
48	0,3	-	204	-	1,2	15	0,1	10,2	AUSL.	1,6	1,1						
56	0,1	-	206	-	0,1	16	0,6	0,6									
57	0,1	-	SONST	0,0	0,0	19	0,6	0,0	INSG.	4,0	52,1						
			AUSL.	0,0	1,3	22	-	0,1									
			INSG.	1,6	64,8												

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 16 HANNOVER																	
WALZWERKSERZGN. U. A. E.			EBM-WAREN U. A.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			FAHRZEUGE			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.		
63	0,1	1,8	29	0,0	0,1	35	0,1	0,1	32	0,1	0,0	39	0,1	0,1	57	0,1	0,0
70	0,0	2,0	30	0,1	0,0	36	0,0	0,1	33	3,5	0,1	41	0,1	0,3	58	0,1	0,0
SONST	0,3	0,1	32	0,1	0,0	37	0,1	1,4	34	3,1	2,1	42	0,1	1,3	61	3,1	0,0
BUND	30,5	241,9	33	0,3	0,2	38	0,1	0,1	35	0,1	0,3	43	4,4	0,0	62	0,5	0,0
			34	0,4	0,3	39	0,3	0,2	37	0,1	-	45	0,4	0,0	63	0,0	0,1
98	0,1	0,7	35	0,2	0,5	41	1,7	0,8	38	0,1	0,0	46	0,1	0,0	64	0,1	0,0
			36	0,1	0,2	42	0,2	0,6	39	1,9	0,1	47	0,2	0,1	65	0,3	0,0
203	-	0,3	37	0,1	0,0	43	0,0	0,1	41	0,6	0,1	48	0,2	0,1	66	0,1	0,1
204	0,6	0,8	38	0,2	0,4	45	0,2	0,4	42	1,2	0,0	51	0,1	0,2	SONST	0,4	0,2
206	-	0,4	39	0,1	0,3	46	0,4	0,3	43	1,0	2,3	52	0,7	0,6	BUND	11,0	3,1
212	0,1	0,0	41	0,1	1,4	47	0,2	0,3	44	1,6	-	53	2,6	0,0			
213	0,4	0,0	42	0,1	0,1	48	0,6	0,3	46	1,0	0,0	54	0,3	0,1	98	0,4	0,1
215	0,0	12,1	43	0,1	0,0	51	0,2	0,5	47	0,8	2,4	55	0,1	0,0			
216	0,0	0,6	44	0,7	0,0	52	0,4	1,0	48	1,5	0,1	56	2,5	0,0	204	0,2	-
217	0,1	0,0	45	0,1	0,5	53	0,1	1,2	51	1,2	0,1	57	0,2	0,2	205	0,0	0,1
218	0,1	9,1	46	0,3	0,2	54	0,1	0,2	52	1,0	1,3	58	0,5	0,7	212	0,0	0,1
222	0,0	0,7	47	0,1	0,4	55	0,1	0,1	53	2,6	0,0	61	0,1	1,9	217	-	2,0
SONST	0,1	-	48	2,6	0,9	56	0,2	0,2	56	3,2	-	62	0,9	0,0	218	0,1	0,4
AUSL.	1,4	24,1	51	0,7	0,2	57	0,3	0,1	57	1,4	0,0	63	0,4	0,5	220	0,0	0,1
INSG.	32,0	266,6	52	0,6	0,5	58	0,6	0,6	58	1,3	0,6	64	0,2	1,6	SONST	0,1	0,1
			53	0,2	0,4	61	0,4	0,9	61	0,1	0,0	65	1,3	0,1	AUSL.	0,4	2,8
			56	0,1	0,0	62	0,1	1,2	62	3,4	0,1	66	0,3	0,2			
NE-METALLE, HALBZEUG			57	0,1	0,1	63	1,0	0,4	63	1,2	0,1	70	0,0	0,1	INSG.	11,7	6,0
			58	0,1	1,0	64	0,1	1,3	64	0,1	0,1	SONST	0,1	0,1			
5	0,1	0,0	61	0,1	0,2	65	0,3	0,5	65	3,7	0,4	BUND	32,8	23,2	UMZUGSGUT, BAUGERÄT		
8	-	0,5	62	0,1	0,1	66	0,3	5,3	66	1,1	0,0				1	0,1	0,0
9	-	0,6	63	0,3	0,0	70	0,1	0,1	70	1,0	0,1	98	0,7	0,4	2	0,1	0,1
14	0,0	0,1	64	0,6	0,3	SONST	0,1	0,0	SONST	0,1	0,1	99	0,0	0,4	3	0,0	0,1
17	-	0,2	65	0,1	0,2	BUND	114,3	30,6	BUND	136,7	23,2				5	0,2	0,1
23	0,0	0,1	66	1,1	0,3							203	0,1	0,1	7	0,0	0,1
24	-	1,4	70	0,1	0,0	98	0,3	0,3	98	2,1	0,2	204	0,1	0,5	9	0,2	0,3
32	-	2,2	SONST	0,1	0,1	99	0,0	0,0	99	-	0,0	205	0,3	0,3	10	0,0	0,2
33	-	0,1	BUND	33,9	47,0							210	0,6	0,0	11	0,1	0,0
38	0,1	0,4				203	0,5	0,0	205	6,3	0,0	212	0,5	0,2	12	0,0	0,2
41	0,1	0,0	98	-	0,2	204	0,1	0,1	209	0,4	0,0	213	0,8	0,6	13	0,1	0,1
48	-	0,2				205	0,8	0,2	210	0,1	-	215	0,6	0,6	14	0,3	0,3
63	-	0,1	204	0,1	0,1	206	0,3	-	212	6,1	0,0	216	0,0	0,1	15	0,1	0,1
64	-	12,5	205	0,2	0,1	207	0,1	-	213	5,3	0,4	217	0,7	1,6	16	0,1	0,1
SONST	0,1	0,1	212	0,4	0,0	209	0,4	-	215	2,8	0,1	218	0,5	0,3	19	0,1	0,0
BUND	0,3	18,6	213	0,2	0,0	211	0,1	-	216	0,2	0,0	219	0,0	0,2	22	0,0	0,1
			215	0,2	0,0	212	0,5	0,1	217	4,8	0,0	220	0,1	0,2	24	0,2	0,1
98	0,2	0,0	216	0,0	0,1	213	1,5	0,9	218	9,2	0,0	221	0,1	-	28	0,0	0,1
99	0,0	0,0	217	0,1	0,0	215	1,4	0,9	220	4,8	0,0	222	1,2	1,6	30	0,5	0,0
			218	0,2	0,2	216	0,2	0,0	222	0,1	-	SONST	0,1	0,1	33	0,1	0,1
204	0,0	0,2	220	0,2	0,0	217	8,0	0,2	SONST	0,1	0,0	AUSL.	5,9	6,5	34	0,2	0,2
206	-	0,1	222	0,3	0,9	218	0,7	1,4	AUSL.	40,1	0,5				42	0,0	0,1
212	0,1	0,0	SONST	0,0	0,0	219	0,1	0,2				INSG.	39,4	30,4	45	0,1	0,0
215	0,0	0,4	AUSL.	1,9	1,4	220	0,8	0,1	INSG.	178,9	23,9				52	0,0	0,1
218	0,1	-				221	0,4	0,0							55	0,1	0,0
220	0,1	0,0	INSG.	35,8	48,5	222	0,5	0,2	SONSTIGE WAREN						58	0,1	0,0
SONST	0,1	0,0				SONST	0,1	0,0							62	0,1	0,0
AUSL.	0,4	0,7	MASCHINEN, EL. ERZGN.			AUSL.	16,5	4,1							65	0,1	0,1
															SONST	0,6	0,6
INSG.	0,9	19,3				INSG.	131,1	35,0							BUND	3,4	3,2
EBM-WAREN U. A.						FAHRZEUGE											
1	0,2	0,0	2	0,8	0,0	1	5,7	0,0	10	0,7	0,4	12	0,1	0,0	98	0,0	0,1
2	0,2	0,0	3	0,1	0,0	2	1,7	0,0	11	0,1	0,6	13	0,1	0,2	99	0,0	0,3
3	0,2	0,0	4	0,3	0,0	3	0,6	0,0	12	0,7	1,6	14	0,1	0,1	213	0,0	0,1
4	0,1	0,0	5	3,4	0,6	4	0,5	0,0	13	0,6	0,3	15	0,4	0,0	SONST	0,1	0,1
5	2,0	0,2	6	0,1	0,0	5	33,0	0,2	14	3,4	0,6	16	0,2	0,2	AUSL.	0,1	0,2
6	0,1	-	7	0,8	0,1	6	0,1	-	15	0,4	0,2	17	0,1	0,0			
8	0,4	0,0	8	0,6	0,6	7	0,1	-	16	1,6	1,6	20	0,1	0,0	INSG.	3,6	3,9
9	0,9	0,1	9	1,6	1,1	8	2,4	0,0	17	0,2	0,2	21	0,1	0,0			
10	0,1	0,1	10	84,6	1,1	9	33,8	0,4	18	0,7	0,7	22	0,1	0,0			
11	0,7	0,4	11	0,7	2,4	10	0,1	0,1	19	0,7	1,3	24	1,0	0,0	ALLE GÜTER		
12	0,3	0,5	12	1,0	1,0	11	0,1	0,1	20	0,1	0,0	32	0,2	0,1	1	9,1	2,0
13	3,1	1,1	13	4,7	0,3	12	2,0	0,1	21	0,2	0,5	33	0,2	0,0	2	4,7	1,2
14	6,2	31,7	14	1,7	0,5	13	1,9	5,7	22	0,3	0,9	35	0,2	0,0	3	2,1	5,2
15	0,3	0,1	15	0,5	0,4	14	4,0	0,2	23	1,9	0,0	36	0,5	0,0	4	2,1	2,4
16	0,6	0,6	16	0,1	0,2	15	0,1	0,3	24	1,4	0,1	37	0,1	0,0	5	53,1	49,3
17	0,6	0,1	17	0,1	0,1	16	0,3	0,3	25	0,2	0,0	38	0,1	0,1	6	0,8	0,1
18	0,1	-	18	0,1	0,6	17	1,1	0,1	26	0,2	0,0	41	0,2	0,0	7	5,2	6,5
19	0,2	0,1	19	0,3	0,5	18	3,1	-	27	0,3	0,0	42	0,1	0,0	8	4,3	23,2
20	0,7	0,0	20	0,3	0,1	19	0,1	0,0	28	0,3	0,0	43	0,2	0,0	9	47,5	36,5
21	0,3	0,0	21	0,3	0,5	20	0,8	0,0	29	0,5	1,4	44	0,5	-	10	11,2	29,6
22	4,5	0,3	22	0,5	-	21	0,7	-	30	0,5	0,5	45	0,0	0,1	11	13,0	24,2
23	0,7	1,2	23	0,1	0,1	22	0,9	0,0	31	1,0	0,1	46	0,1	0,0	12	11,5	9,2
24	0,7	0,9	24	0,0	1,1	23	3,0	0,1	32	0,6	0,0	47	0,4	0,1	13	9,3	11,5
27	1,0	0,3	27	0,2	0,3	24	0,0	0,2	33	0,6	0,0	48	0,1	0,0	14	135,4	143,5
28	0,0	0,3	28	0,1	0,2	25	2,8	0,0	34	0,1	0,3	49	0,1	0,0	15	30,5	95,9
			29	0,1	0,2	26	0,1	0,1	35	0,1	0,3	50	0,6	0,0			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 16 HANNOVER

ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
16	337,2	337,2	33	11,5	16,8	51	2,5	2,4	98	4,6	3,6	216	0,6	0,9
17	23,3	5,9	34	4,9	3,5	52	4,5	4,8	99	0,1	32,7	217	14,3	5,6
18	3,4	0,4	35	1,1	8,9	53	5,6	1,9				218	11,6	16,5
19	4,0	3,4	36	1,4	6,2	54	0,7	0,4	202	-	1,0	219	0,2	0,5
20	1,5	18,9	37	0,5	5,9	55	0,4	0,7	203	0,7	4,4	220	6,9	3,8
21	2,1	65,8	38	1,3	14,8	56	7,0	2,6	204	1,2	8,2	221	0,5	0,0
22	6,7	9,3	39	2,4	1,2	57	2,3	1,6	205	8,2	6,6	222	2,4	18,6
23	22,7	35,7	41	19,2	22,9	58	2,9	3,7	206	0,4	3,8	SONST	0,0	0,0
24	41,4	119,1	42	2,2	3,0	61	3,9	18,7	207	0,1	8,6	AUSL.	75,1	134,2
27	7,4	38,2	43	5,9	3,1	62	5,1	2,9	208	-	0,1			
28	6,4	24,2	44	2,9	18,9	63	4,0	11,6	209	0,8	0,3	INSG.	1001,7	1507,6
29	0,7	2,2	45	1,3	3,8	64	1,7	25,0	210	0,7	0,0			
30	3,5	8,3	46	2,1	3,5	65	6,1	4,7	211	0,2	0,7			
31	0,3	3,3	47	1,3	3,2	66	3,2	7,3	212	8,7	3,9			
32	5,9	10,4	48	6,3	8,0	70	1,5	2,6	213	11,7	29,2			
						BUND	921,9	1337,2	214	0,0	2,2			
									215	5,6	19,3			

VERKEHRSBEZIRK NR. 17 GEBIET UM OSNABRUECK

GETREIDE			KARTOFFELN			GETREIDE U.A.E-ERZGN.			LEBENDE TIERE			AND. NAHRUNGSMITTEL			OELSAATEN,-FRUECHTE		
2	-	0,1	SONST	0,4	0,2	14	-	0,1	43	0,3	-	5	0,0	0,1	8	0,2	20,2
5	-	0,1	BUND	4,8	10,0	23	-	0,3	46	0,1	-	11	-	0,1	24	0,9	0,7
7	-	0,2				24	-	0,2	48	0,1	-	12	0,1	-	29	0,5	2,4
8	-	5,0	218	-	0,2	36	-	0,4	52	0,1	-	13	0,1	-	32	-	1,2
9	-	2,1	SONST	0,0	0,0	46	0,0	0,1	58	0,0	0,1	14	-	0,6	33	0,2	-
10	1,1	0,1	AUSL.	0,0	0,2	61	-	0,1	64	0,1	0,0	15	-	0,3	35	0,3	-
11	-	0,4				SONST	0,0	0,1	66	0,1	0,1	48	-	0,9	SONST	0,1	0,1
12	0,1	0,0	INSG.	4,8	10,2	BUND	0,0	1,4	70	0,1	-	SONST	0,0	0,1	BUND	2,1	51,6
13	-	0,3							SONST	0,3	0,2	BUND	0,2	2,1			
14	-	0,2	FRUECHTE,GEMUESE			203	-	0,1	BUND	23,4	2,2				206	-	0,1
15	-	0,3				213	-	0,1				218	0,1	0,2	218	-	0,6
17	0,2	0,2	3	-	1,5	218	0,0	0,4	98	0,0	2,2	SONST	0,0	0,0	SONST	-	0,0
19	0,1	0,0	5	0,0	0,2	SONST	-	0,0				AUSL.	0,1	0,3	AUSL.	-	0,7
21	0,3	0,0	8	-	1,2	AUSL.	0,0	0,6	AUSL.	0,0	0,0						
22	0,0	0,1	9	0,0	0,3							INSG.	0,3	2,4	INSG.	2,1	52,3
32	-	0,3	10	-	0,1	INSG.	0,1	2,0	INSG.	23,4	2,2						
33	-	0,1	15	-	0,1							FUTTERMITTEL			GRUBENHOLZ		
34	0,0	0,1	18	-	0,5	ZUCKER			FLEISCH,EIER,MILCH			4	-	0,1	24	6,0	-
36	-	0,2	19	-	0,1				5	-	0,1	5	0,0	1,4	27	0,4	-
37	-	0,2	24	0,1	-	5	-	0,1	9	-	0,1	8	-	0,5	28	0,5	-
38	-	0,1	27	0,0	0,2	12	-	0,1	21	0,1	-	9	-	2,6	31	0,1	-
63	-	0,1	32	-	0,1	14	-	0,2	44	0,1	-	11	-	0,6	SONST	0,0	0,0
SONST	0,0	0,1	33	-	0,1	15	-	0,2	56	2,3	-	12	0,0	0,2	BUND	6,9	0,0
BUND	1,9	10,4	34	-	0,1	SONST	-	0,0	66	-	0,2	13	0,1	-	AUSL.	-	-
AUSL.	-	0,0	38	-	0,5	BUND	-	0,7	SONST	0,1	0,2	14	-	0,2			
INSG.	1,9	10,4	44	-	0,1	99	-	0,4	BUND	2,6	0,5	15	-	0,5	INSG.	6,9	0,0
			46	-	0,4							17	0,1	0,1			
			47	-	0,2							19	0,1	0,3	AND. HOLZ,KORK		
			52	-	0,1	218	-	3,6	98	0,2	0,0	21	0,1	0,3	1	-	0,8
			65	-	0,3	SONST	-	0,0				22	0,2	0,0	2	-	0,3
						AUSL.	-	3,6	218	-	0,5	24	0,0	0,1	7	0,0	0,2
						INSG.	-	4,7	SONST	0,0	0,6	29	-	0,1	8	0,0	0,6
									AUSL.	0,0	0,6	30	-	0,1	9	0,0	2,2
									INSG.	2,8	1,1	31	-	0,9	11	0,0	0,3
												32	-	0,1	12	1,4	0,3
												33	-	0,1	16	-	0,1
												34	-	0,6	17	0,4	0,4
												36	-	0,1	19	-	2,1
												56	-	0,1	20	0,0	0,1
												SONST	0,1	0,2	21	-	0,2
												BUND	0,7	9,0	22	0,6	0,1
												98	0,0	9,0	24	0,4	1,1
															27	1,3	0,5
												203	-	0,1	30	-	0,1
												213	-	0,1	32	0,0	0,2
												218	-	0,9	38	-	0,1
												220	-	0,1	39	-	0,1
												SONST	0,0	0,1	41	0,2	0,0
												AUSL.	0,0	1,2	42	-	0,1
															48	-	0,1
												INSG.	0,7	10,2	63	0,1	0,5
															64	-	0,1
												OELSAATEN,-FRUECHTE			SONST	0,1	0,3
												5	0,0	27,1	BUND	4,7	10,7

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 17 GEBIET UM OSNABRUECK																	
AND.HOLZ,KORK			SAND,KIES,BIMS,TON			EISENERZE			STEINKOEHLE			AND.MINERALDELERZGN.			AND.CHEM.ERZGN.		
99	-	0,4	63	0,1	0,3	38	-	23,5	8	-	0,3	20	0,0	0,8	99	-	0,2
202	-	0,3	66	-	0,2	41	0,0	17,0	9	-	4,5	24	0,1	3,1	213	0,0	0,1
203	-	0,5	SONST	0,1	0,1	SONST	-	0,0	10	0,3	0,0	30	0,1	0,1	215	0,0	0,1
204	-	0,9	BUND	9,1	15,2	BUND	21,7	526,0	11	0,1	-	31	-	0,3	218	0,1	0,2
205	0,0	1,5	99	-	0,7	218	-	164,0	12	0,1	0,0	33	-	0,8	222	0,0	0,1
206	-	0,2	218	-	0,5	AUSL.	-	164,0	17	1,0	1,0	SONST	0,0	0,0	SONST	0,0	0,0
207	-	1,1	SONST	0,1	0,0	INSG.	21,7	690,0	19	0,5	0,0	BUND	1,1	7,5	AUSL.	0,2	0,5
211	-	0,2	AUSL.	0,1	0,5	EISEN-,STAHLSCHROTT			21	-	46,2	217	0,1	-	INSG.	0,5	10,6
215	-	0,5	INSG.	9,2	16,4	1	-	0,7	23	-	0,5	SONST	0,0	0,0	DUENGENMITTEL		
218	-	0,3	SONST,STEINE,ERDEN			2	-	1,0	24	0,0	543,7	AUSL.	0,1	0,0	3	0,0	0,1
220	-	0,3	4	0,1	-	3	-	0,8	27	-	1,4	INSG.	1,2	7,5	4	0,1	0,1
222	0,0	1,6	5	-	0,1	4	-	0,5	28	-	36,2	BENZOL,TEER U.AE.			5	0,5	0,0
SONST	0,0	0,0	8	8,8	-	5	0,0	13,9	30	-	0,2	5	0,5	0,0	7	0,0	0,3
AUSL.	0,0	7,4	9	16,0	0,2	6	0,0	1,4	31	-	3,0	9	0,0	0,1	8	0,2	2,1
INSG.	4,8	18,5	10	0,3	-	7	-	1,6	33	-	0,1	10	0,0	0,1	9	0,2	0,4
ZELLSTOFF,ALTPAPIER			11	0,3	17,1	8	-	0,4	37	-	5,3	12	-	0,4	10	1,0	0,4
9	0,2	16,1	12	0,5	0,2	9	0,2	26,5	SONST	0,0	0,0	16	0,2	-	11	0,9	0,8
11	-	0,1	13	0,3	1,6	10	-	5,4	BUND	2,1	642,4	21	0,1	-	12	1,2	2,4
12	0,1	-	14	-	0,1	11	0,1	10,1	218	1,1	0,3	22	0,2	-	13	1,4	1,8
23	0,1	-	17	7,7	7,7	12	1,6	51,6	INSG.	3,2	642,8	24	7,5	2,4	14	0,3	1,3
38	-	0,1	19	47,7	-	13	0,0	1,0	BRAUNKOEHLE,TORF			28	-	0,1	15	0,1	24,7
SONST	0,1	0,0	20	28,0	-	14	1,3	34,9	10	0,5	0,0	30	0,1	0,2	17	5,9	5,9
BUND	0,5	16,3	21	7,4	1,0	15	-	11,7	11	-	0,7	33	0,1	-	18	0,0	0,5
222	-	0,1	22	0,6	2,0	16	0,0	16,1	12	-	0,1	SONST	0,1	0,0	19	2,6	1,2
SONST	0,0	0,0	23	0,1	28,9	17	0,0	79,3	14	-	0,3	BUND	8,9	3,3	20	1,6	3,5
AUSL.	0,0	0,1	24	0,0	8,5	18	0,0	1,0	17	0,5	0,5	AUSL.	-	0,0	21	1,3	0,6
INSG.	0,5	16,3	28	0,7	0,0	19	0,0	2,4	18	0,1	0,3	INSG.	8,9	3,3	22	0,6	1,6
ROHSTOFFE A.N.G.			30	-	0,1	20	0,0	5,3	19	0,1	0,3	CHEM.GRUNDSTOFFE			23	-	0,5
3	-	0,1	32	-	0,3	21	0,1	25,7	20	-	1,2	8	-	2,1	24	0,1	29,4
5	0,2	0,1	33	0,0	24,7	22	0,1	11,8	21	0,0	0,1	10	-	3,7	27	0,0	11,4
7	1,0	-	36	-	0,1	23	2,9	0,4	22	-	30,6	14	-	0,6	30	-	9,1
8	-	0,1	37	-	0,7	24	6,3	28,3	32	-	0,3	15	-	0,5	31	-	0,1
9	0,0	0,2	38	-	2,5	27	2,9	3,6	34	-	40,4	17	0,5	0,5	32	0,1	1,2
16	0,2	0,0	41	-	0,5	28	2,1	0,1	36	-	9,2	24	-	3,5	33	-	0,1
17	0,2	0,2	46	-	0,1	29	0,0	0,0	37	-	2,3	29	-	1,2	34	-	4,0
32	0,1	0,0	52	0,1	0,2	30	2,4	0,7	63	-	0,1	30	-	0,3	35	-	1,9
37	-	0,1	57	-	0,2	31	0,3	0,3	SONST	0,1	0,1	31	-	0,4	36	-	0,1
39	0,0	0,1	61	-	0,1	32	0,2	0,0	BUND	1,2	86,1	32	-	1,2	38	-	0,1
43	-	0,1	63	-	0,6	33	2,4	1,4	99	0,0	0,0	33	-	0,8	41	-	0,1
46	0,1	0,0	66	-	0,2	34	-	7,4	204	-	0,1	34	-	0,1	44	-	4,7
48	0,1	0,0	SONST	0,2	0,1	35	0,3	0,7	AUSL.	-	0,1	36	0,0	0,7	46	-	0,1
51	-	0,1	BUND	118,9	97,8	38	4,5	8,9	INSG.	1,3	86,3	37	-	0,1	48	0,1	-
52	0,3	0,0	98	0,2	-	41	2,2	0,1	ROHES ERDOEL			38	-	1,2	51	0,1	-
61	0,4	0,0	205	0,0	0,1	42	-	0,1	218	-	4,7	45	-	0,1	56	-	2,1
SONST	0,2	0,4	212	0,0	0,2	48	0,1	-	AUSL.	-	4,7	48	-	0,1	57	0,1	-
BUND	2,7	1,6	213	-	0,3	51	-	0,1	INSG.	-	4,7	56	-	0,2	58	0,1	-
98	0,0	1,6	215	-	0,2	52	-	0,3	218	-	4,7	63	0,1	0,1	61	0,5	-
205	0,0	0,1	218	0,1	1,4	SONST	0,1	0,1	AUSL.	-	4,7	66	0,2	0,2	63	0,5	-
206	-	0,1	222	-	0,1	BUND	109,7	356,1	INSG.	-	4,7	66	0,2	0,2	64	0,4	3,4
212	0,1	0,0	SONST	0,0	0,1	213	0,2	-	INSG.	-	4,7	SONST	0,1	0,1	66	0,2	-
213	1,2	0,2	AUSL.	0,1	2,4	218	0,2	-	KRAFTSTOFFE,HEIZOEL			BUND	0,7	16,2	70	-	0,4
215	0,3	0,2	INSG.	119,3	100,2	218	0,2	-	5	-	2,8	98	-	0,0	SONST	0,0	0,1
217	0,1	0,1	STEIN-,SALINENSALZ			218	0,2	-	8	-	1,8	99	-	0,1	BUND	20,3	116,1
218	0,1	0,2	10	-	0,1	INSG.	109,9	356,4	9	-	1,0	AND.CHEM.ERZGN.			216	-	0,1
220	0,0	0,1	14	-	0,3	NE-METALLERZE			10	0,0	2,2	5	0,0	0,2	217	0,0	0,1
SONST	0,0	0,1	SONST	-	0,0	5	2,0	0,0	15	-	2,5	9	-	0,3	SONST	0,0	0,0
AUSL.	1,8	1,0	BUND	-	0,3	9	-	1,4	18	-	0,1	15	-	1,4	AUSL.	0,0	0,2
INSG.	4,5	2,7	AUSL.	-	-	21	-	0,1	20	0,0	22,4	16	-	0,1	INSG.	20,3	116,3
SAND,KIES,BIMS,TON			23	0,9	0,0	24	0,0	0,0	24	-	48,2	21	0,2	0,0	KALK,ZEMENT		
9	-	8,5	24	1,3	0,0	27	0,3	0,6	30	-	2,5	23	-	0,7	12	-	0,6
14	-	0,3	INSG.	-	0,3	28	0,1	-	34	-	0,1	24	0,0	0,6	14	-	0,3
17	5,3	5,3	EISENERZE			32	0,6	0,2	SONST	-	0,0	25	-	0,2	17	1,4	1,4
19	0,1	-	1	-	3,3	36	-	0,1	BUND	1,7	83,8	26	0,0	0,5	19	17,5	-
21	1,4	0,1	5	-	59,7	57	-	0,9	AUSL.	-	0,1	32	0,0	0,5	21	-	1,5
22	1,9	0,1	8	-	164,3	66	-	0,1	218	-	0,1	33	0,0	3,8	22	-	0,2
24	0,1	0,1	BUND	-	130,6	SONST	0,1	0,3	AUSL.	-	0,1	37	-	0,1	24	1,1	0,6
33	-	0,1	AUSL.	-	94,2	BUND	5,2	3,7	INSG.	1,7	83,9	39	-	0,1	27	-	0,1
41	0,2	0,1	12	-	0,1	217	0,1	-	AND.MINERALDELERZGN.			41	-	1,0	31	-	0,2
42	-	0,1	17	21,6	21,6	218	-	1,4	5	0,0	1,5	43	-	0,1	33	-	0,7
			18	-	11,5	SONST	0,0	1,4	10	-	0,3	44	0,0	0,1	36	-	0,1
			AUSL.	0,1	0,1	AUSL.	0,1	1,4	14	0,4	0,1	45	-	0,1	37	-	0,1
			INSG.	5,3	5,1	INSG.	5,3	5,1	15	0,4	0,6	SONST	0,1	0,2	39	-	0,1
												BUND	0,3	9,9	SONST	20,0	8,0
															98	0,3	-

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E		
VERKEHRSBEZIRK NR. 17 GEBIET UM OSNABRUECK																	
KALK,ZEMENT			WALZWERKSERZGN.U.AE.			NE-METALLE,-HALBZEUG			EBM-WAREN U.A.			MASCHINEN,EL.ERZGN.			SONSTIGE WAREN		
99	0,3	-	5	5,3	0,1	2	0,1	-	SONST	0,3	0,2	98	-	0,1	3	0,0	0,4
218	0,4	-	6	0,1	0,0	5	1,3	6,3	BUND	15,1	28,4	99	-	0,0	5	0,5	0,0
SONST	-	0,0	7	0,3	-	8	0,2	1,0							6	-	0,1
AUSL.	0,4	0,0	8	0,9	-	9	0,2	27,3	98	-	0,2	205	0,4	0,0	8	0,2	0,1
INSG.	21,0	8,0	9	37,7	7,5	12	0,1	-				212	0,5	0,0	9	1,5	2,8
AND.MINERAL.ERZGN.			10	0,1	-	14	0,4	0,2	204	0,1	-	213	0,2	0,1	10	0,2	0,1
5	0,2	0,2	11	0,4	0,0	15	0,3	-	205	0,1	-	215	0,3	0,1	11	0,6	0,2
9	0,7	0,2	12	2,9	0,0	16	0,2	-	212	0,6	0,0	216	0,1	-	12	0,5	0,8
11	0,4	0,1	13	2,5	0,1	21	0,1	0,0	213	0,6	0,0	217	0,1	0,0	13	0,1	0,0
12	0,0	1,2	14	5,7	3,1	24	0,2	0,6	216	0,2	-	218	0,7	0,2	14	0,4	1,3
17	0,2	0,2	15	0,9	0,2	27	0,1	0,0	218	0,7	0,0	222	0,0	0,2	15	0,7	1,4
19	0,0	0,1	16	4,6	0,2	32	0,0	0,1	220	0,3	0,0	SONST	0,1	0,0	16	0,2	0,2
21	0,0	0,1	17	70,5	70,5	37	0,1	0,1	221	0,1	-	AUSL.	2,4	0,6	17	0,4	0,4
22	0,0	0,2	18	0,5	0,1	39	0,0	0,2	SONST	0,2	0,0				18	-	0,1
23	0,0	0,8	19	0,3	-	52	0,2	-	AUSL.	2,8	0,1	INSG.	32,8	14,7	19	0,1	0,0
24	0,1	1,6	20	1,6	0,0	55	0,1	-	INSG.	17,9	28,7	FAHRZEUGE			20	0,2	0,0
27	0,2	0,0	21	8,6	0,0	56	0,1	-				1	0,3	-	21	0,1	0,5
29	-	0,4	22	0,8	0,2	58	0,1	-	MASCHINEN,EL.ERZGN.			2	0,2	0,0	22	0,1	0,3
30	0,2	0,4	23	20,5	9,3	64	0,3	0,4	1	0,1	0,0	3	0,1	0,0	23	0,0	0,1
32	-	1,0	24	11,1	22,4	SONST	0,6	0,1	2	0,7	0,0	5	7,0	0,1	24	0,4	0,0
33	0,1	0,4	25	0,4	0,4	BUND	4,5	36,5	3	0,5	-	7	0,1	0,0	25	0,0	0,1
35	0,0	0,3	26	0,4	0,2	98	0,0	36,5	4	0,1	0,0	8	0,3	-	26	0,1	0,3
36	0,0	0,3	27	9,8	6,9	99	0,0	0,1	5	1,8	0,1	9	11,5	0,0	27	0,7	0,0
37	-	1,3	28	5,2	0,4	212	0,2	0,0	6	0,4	0,0	11	0,9	0,0	28	0,0	0,1
38	0,0	4,4	29	0,2	-	213	0,2	-	7	0,3	0,0	13	0,4	0,2	29	0,1	0,1
39	0,0	4,7	30	4,2	3,4	215	0,1	0,0	8	1,4	0,0	14	6,4	4,8	30	0,1	0,0
41	0,0	0,5	31	0,4	2,0	217	0,1	0,6	9	2,2	0,3	15	0,1	0,1	31	0,0	0,5
42	0,0	0,1	32	6,4	0,3	218	0,6	0,1	10	0,4	0,0	16	0,1	1,1	32	0,1	0,0
46	-	1,1	33	16,2	2,0	SONST	0,1	0,0	11	0,3	0,1	17	0,2	0,2	33	-	0,1
52	0,1	0,1	34	5,9	0,3	AUSL.	1,2	0,7	12	0,7	0,2	18	0,4	-	34	0,0	0,1
54	0,2	0,0	35	8,8	0,3	INSG.	5,7	37,2	13	0,6	0,2	19	0,2	0,1	35	0,2	0,3
57	0,0	0,3	36	1,8	-	EBM-WAREN U.A.			14	0,4	0,3	20	0,1	0,1	57	0,0	0,1
63	0,0	1,9	37	0,5	0,0	1	0,1	0,0	15	1,1	0,2	21	0,3	0,1	63	0,0	0,4
SONST	0,3	0,2	38	85,7	11,3	2	0,1	0,1	16	0,3	4,7	23	0,2	0,2	64	0,1	0,3
BUND	2,8	22,2	39	0,6	0,0	3	0,0	0,2	17	0,5	0,5	24	1,2	0,1	65	0,2	0,0
99	-	0,6	40	0,1	0,1	4	0,1	-	19	0,7	0,2	27	1,3	0,0	66	0,2	0,0
204	-	0,3	41	0,1	0,0	5	0,7	0,3	20	0,6	0,1	28	0,1	-	SONST	0,3	0,2
205	0,2	1,1	42	0,4	0,0	8	0,3	0,1	21	1,4	0,3	30	0,1	0,1	BUND	8,4	11,4
211	0,2	0,2	43	0,9	-	9	2,5	0,3	22	0,6	0,2	31	0,1	-	98	0,1	0,0
212	0,3	0,0	44	0,7	-	10	0,1	0,0	23	0,3	0,2	32	1,4	0,0	99	-	0,0
213	0,0	0,2	45	0,1	0,0	11	0,1	0,2	24	1,2	0,2	33	0,1	0,0			
217	0,1	0,0	46	0,6	0,2	12	0,2	0,1	25	0,4	0,1	34	2,2	2,0	204	0,2	0,0
218	0,1	0,0	47	0,5	0,2	13	0,6	0,0	26	0,8	0,1	36	0,2	-	205	0,1	0,2
220	0,0	0,1	48	2,5	-	14	4,2	16,7	27	0,4	0,1	37	1,3	0,0	206	0,2	-
SONST	0,1	0,0	49	0,9	-	15	0,3	0,3	28	0,1	0,0	38	0,1	0,1	207	0,2	-
AUSL.	0,9	2,1	50	4,5	-	16	0,1	0,6	29	0,1	0,1	41	0,3	0,0	212	0,4	0,0
INSG.	3,7	24,9	51	0,6	0,6	17	0,4	0,4	30	0,1	0,2	42	0,5	0,1	213	0,9	0,3
ROHEISEN,-STAHL			52	1,2	0,0	19	0,1	0,4	31	0,3	0,3	43	0,1	1,6	215	0,4	0,1
1	-	0,3	53	3,9	-	20	0,2	0,5	32	0,3	0,1	44	0,1	0,0	217	0,2	1,2
9	122,0	0,2	54	0,0	0,0	21	0,3	0,0	33	0,6	0,1	45	0,1	-	220	0,1	0,4
12	1,0	-	55	0,4	0,0	22	0,0	0,4	34	0,3	0,2	46	0,1	0,0	222	0,1	0,4
14	12,7	-	56	0,3	0,3	23	0,1	0,3	35	0,1	0,1	47	0,2	0,1	SONST	0,1	0,1
17	28,7	28,7	57	0,0	0,4	24	0,5	1,4	36	0,1	0,0	48	0,1	0,0	AUSL.	3,3	3,2
23	0,0	1,1	58	0,1	0,0	25	0,1	0,6	37	0,3	0,1	49	0,2	0,0			
27	-	0,2	59	0,6	0,0	26	0,1	0,4	38	0,7	0,2	50	0,2	0,1	INSG.	11,8	14,7
30	0,0	3,2	60	0,3	0,3	27	0,1	0,7	39	0,5	0,0	51	0,2	0,0	205	0,1	0,2
41	-	0,4	61	0,0	0,0	28	0,1	0,1	40	0,3	1,5	52	0,1	0,0	206	0,2	-
SONST	0,0	0,1	62	0,6	0,0	29	0,1	0,6	41	0,2	0,0	53	0,1	0,0	207	0,2	-
BUND	164,4	34,1	63	1,7	0,3	30	0,1	0,4	42	0,2	0,0	54	0,1	0,1	212	0,4	0,0
207	0,1	-	64	6,6	0,0	31	0,1	0,1	43	0,1	0,1	55	0,1	0,0	213	0,9	0,3
212	0,5	-	65	1,0	0,4	32	0,1	0,1	44	0,1	0,1	56	0,1	0,0	215	0,4	0,1
215	-	0,1	66	0,3	0,0	33	0,1	0,0	45	0,3	0,2	57	0,2	0,1	217	0,2	1,2
SONST	0,0	0,1	67	8,9	0,1	34	0,1	0,0	46	0,1	0,0	58	0,1	0,0	220	0,1	0,4
AUSL.	0,6	0,2	68	20,3	0,2	35	0,1	0,0	47	0,4	0,1	59	0,2	0,1	222	0,1	0,4
INSG.	164,9	34,4	69	0,4	-	36	0,0	1,3	48	0,5	0,0	60	0,3	0,2	SONST	0,1	0,1
WALZWERKSERZGN.U.AE.			70	0,1	0,0	37	0,0	0,0	49	1,0	0,1	61	0,2	0,0	AUSL.	3,3	3,2
1	0,8	-	71	51,9	1,0	38	0,1	0,1	50	0,8	0,0	62	0,1	0,0			
2	2,9	-	72	0,0	0,0	39	0,1	0,1	51	0,8	0,0	63	0,1	0,0	INSG.	11,8	14,7
4	0,7	-	73	0,0	0,0	40	0,1	0,1	52	0,8	0,0	64	0,1	0,0	205	0,1	0,2
NE-METALLE,-HALBZEUG			74	0,0	0,0	41	0,1	0,1	53	0,7	0,4	65	0,1	0,0	206	0,2	-
1	-	0,1	75	0,0	0,0	42	0,1	0,1	54	0,7	0,4	66	0,1	0,0	207	0,2	-
			76	0,0	0,0	43	0,1	0,1	55	0,7	0,4	67	0,1	0,0	212	0,4	0,0
			77	0,0	0,0	44	0,1	0,1	56	0,7	0,4	68	0,1	0,0	213	0,9	0,3
			78	0,0	0,0	45	0,1	0,1	57	0,7	0,4	69	0,1	0,0	215	0,4	0,1
			79	0,0	0,0	46	0,1	0,1	58	0,7	0,4	70	0,1	0,0	217	0,2	1,2
			80	0,0	0,0	47	0,1	0,1	59								

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 17 GEBIET UM OSNABRUECK

GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
56	0,0	0,1	19	0,0	0,1	9	195,3	235,9	36	2,5	44,3	66	4,3	1,2	221	0,5	0,1
57	-	0,1	20	0,0	0,1	10	4,1	14,6	37	3,1	17,0	70	1,4	1,9	222	0,3	2,5
62	0,0	0,1	24	0,1	0,1	11	11,3	31,0	38	91,3	52,6	BUND	1010,9	2405,2	AUSL.	74,7	200,1
64	0,0	0,1	34	0,1	0,2	12	11,6	152,7	39	1,3	5,5	98	1,5	0,7	INSG.	1087,5	2608,6
65	0,0	0,1	42	0,0	0,1	13	6,2	5,4	41	5,3	23,0	99	0,3	2,5			
SONST	0,3	0,5	SONST	0,4	0,5	14	31,6	68,0	42	0,7	0,8						
BUND	2,1	3,8	BUND	0,8	1,5	15	6,5	45,7	43	1,1	1,9						
						16	5,9	23,3	44	0,7	5,1	201	0,1	0,0			
98	0,2	0,0	98	-	0,1	17	226,3	226,3	45	1,5	0,7	202	-	0,3			
99	-	0,0	99	-	0,1	18	0,9	13,8	46	0,8	2,0	203	0,0	0,7			
						19	70,4	8,1	47	0,5	0,2	204	10,2	1,5			
218	0,0	0,1	AUSL.	0,0	0,0	20	33,2	34,4	48	1,7	1,7	205	3,0	3,2			
SONST	0,0	0,1				21	24,2	77,2	51	1,5	0,5	206	0,2	0,5			
AUSL.	0,1	0,2	INSG.	0,8	1,6	22	6,9	17,4	52	6,9	2,3	207	0,4	1,1			
						23	25,7	44,8	53	3,1	0,3	208	0,5	-			
INSG.	2,3	4,0	ALLE GUETER			24	44,9	697,6	54	0,8	0,1	211	0,9	0,5			
						27	17,1	25,7	55	0,4	1,5	212	9,8	0,5			
UMZUGSGUT, BAUGERAET			1	1,3	5,2	28	13,5	37,0	56	4,2	2,7	213	5,4	2,3			
			2	4,3	1,9	29	1,0	4,3	57	1,6	3,0	214	0,1	0,1			
2	0,1	0,0	3	0,7	3,5	30	8,4	21,3	58	3,6	0,5	215	3,8	1,7			
3	0,0	0,1	4	1,1	2,9	31	1,0	6,3	61	2,5	0,8	216	0,7	0,1			
11	0,0	0,1	5	20,4	115,2	32	11,4	39,2	62	6,6	0,3	217	10,4	2,2			
12	0,0	0,1	6	0,7	1,7	33	22,8	35,8	63	3,0	7,6	218	27,9	181,3			
13	0,0	0,1	7	1,7	7,0	34	15,0	15,9	64	3,1	5,8	219	0,1	-			
15	0,0	0,1	8	12,5	199,9	35	13,0	2,2	65	6,3	0,6	220	0,6	1,4			

VERKEHRSBEZIRK NR. 18 EMDEN

GETREIDE			FRUECHTE, GEMUESE			FLEISCH, EIER, MILCH			AND. HOLZ, KORK			SONST. STEINE, ERDEN			EISEN-, STAHL SCHROTT		
8	0,1	0,0	5	-	0,1	13	0,1	-	2	-	0,4	22	-	0,2	19	0,2	0,2
9	0,1	-	6	-	0,2	45	0,1	-	5	-	0,2	23	-	11,1	20	0,0	0,4
10	0,1	-	8	0,2	1,2	53	0,1	-	6	-	0,1	33	-	0,1	23	0,8	-
12	5,5	-	9	0,1	0,7	61	0,1	-	8	0,0	0,3	57	-	1,4	24	0,2	-
13	3,0	-	17	0,5	-	62	0,1	-	9	0,0	1,5	SONST	-	0,2	27	0,1	0,0
14	0,6	0,0	19	1,3	0,1	70	0,1	-	11	0,1	-	BUND	-	13,0	41	0,4	-
18	0,1	0,1	32	0,1	-	SONST	0,5	0,0	12	0,1	0,1				52	0,1	-
19	0,1	2,0	38	0,5	-	BUND	0,9	0,0	13	-	0,1	99	-	0,0	SONST	0,1	0,0
20	0,8	0,0	43	0,1	0,0				19	0,8	0,1				BUND	3,1	0,7
21	0,5	-	44	0,1	-	99	1,6	-	20	0,1	0,0	AUSL.	-	0,0	AUSL.	-	-
22	1,1	-	52	0,1	-				24	0,0	0,6						
29	2,0	-	54	0,1	-	207	0,4	-	39	0,0	0,1	INSG.	-	13,1	INSG.	3,1	0,7
32	7,0	-	61	0,5	-	AUSL.	0,4	-	45	0,1	-						
37	0,7	-	65	-	0,1				47	0,1	-	STEIN-, SALINENSALZ			NE-METALLERZE		
38	0,1	-	66	0,1	-	INSG.	2,9	0,0	48	-	0,2				70	1,8	-
39	6,3	-	SONST	0,3	0,1				51	0,4	0,0	10	-	0,1	SONST	0,0	-
41	3,6	-	BUND	4,0	2,4	GETRAENKE			52	0,1	-	BUND	-	0,1	BUND	1,8	-
43	0,4	-							66	-	0,1						
46	0,2	-	98	0,1	-	SONST	-	0,0	70	0,1	-	213	-	0,1			
48	2,2	-				BUND	-	0,0	SONST	0,1	0,2	AUSL.	-	0,1	AUSL.	0,0	-
51	4,4	-	213	-	0,3				BUND	2,1	3,9						
52	3,4	-	218	-	0,1	AUSL.	-	0,0				INSG.	-	0,2	INSG.	1,8	-
54	2,4	-	SONST	0,0	0,0				99	-	0,0						
57	4,9	-	AUSL.	0,0	0,3	INSG.	-	0,0				EISENERZE			STEINKOEHLE		
58	1,6	-							203	-	0,1						
61	10,3	-	INSG.	4,1	2,7	AND. NAHRUNGSMITTEL			205	-	1,8	9	0,2	-	18	0,2	0,2
62	0,9	-				16	0,2	-	218	-	0,1	14	21,3	-	20	-	0,1
63	24,3	-	GETREIDE U. AE. ERZGN.			65	0,1	-	222	-	0,7	17	11,5	-	21	-	3,4
64	22,1	-				SONST	0,0	-	SONST	-	0,0	19	0,1	-	23	-	1,2
65	11,0	-	19	0,1	-	BUND	0,3	-	AUSL.	-	2,7	23	909,8	-	24	0,0	719,3
66	14,3	-	20	0,1	-							24	77,1	-	27	-	170,7
70	3,8	-	SONST	0,0	0,0	98	0,4	-	INSG.	2,1	6,7	27	1368,2	-	28	-	82,3
SONST	0,0	0,0	BUND	0,2	0,0							35	0,1	-	30	-	2,5
BUND	138,0	2,2							ROHSTOFFE A.N.G.			36	0,1	-	31	-	35,7
AUSL.	-	-	AUSL.	-	0,1	AUSL.	0,0	0,0	19	0,2	0,0	41	375,0	-	37	-	0,2
									SONST	0,0	0,0	63	60,9	-	SONST	0,0	0,2
INSG.	138,0	2,2	INSG.	0,2	0,1	INSG.	0,7	0,0	BUND	0,2	0,0	65	0,2	-	BUND	0,2	1015,5
									AUSL.	-	0,0	70	258,2	-			
KARTOFFELN			LEBENDE TIERE			FUTTERMITTEL						SONST	0,0	0,0	218	-	1,7
												BUND	3082,8	0,0	AUSL.	-	1,7
7	-	0,3	11	0,1	0,0	21	0,2	-	INSG.	0,2	0,0						
10	-	0,4	14	0,1	0,0	SONST	0,1	0,0				205	2,0	-	INSG.	0,2	1017,2
32	-	0,1	17	0,1	-	BUND	0,3	0,0				215	1,5	-			
63	-	0,1	22	0,1	-	AUSL.	-	-	SAND, KIES, BIMS, TON			AUSL.	3,5	-			
SONST	0,0	0,2	48	0,1	-										BRAUNKOEHLE, TORF		
BUND	0,0	1,0	SONST	0,5	0,0	INSG.	0,3	0,0	AUSL.	-	0,0	INSG.	3086,3	0,0	11	-	0,1
			BUND	0,9	0,0										14	-	0,1
218	-	0,1				DELSAATEN, -FRUECHTE			INSG.	-	0,0	EISEN-, STAHL SCHROTT			18	0,2	0,2
AUSL.	-	0,1	AUSL.	0,0	-										21	-	0,1
INSG.	0,0	1,1	INSG.	0,9	0,0	AUSL.	0,0	-	SONST. STEINE, ERDEN			9	0,1	-	32	-	5,3
												17	1,0	0,0	36	-	7,0
									11	-	0,1	18	0,1	0,1	37	-	6,9

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 18 EMDEN																	
BRAUNKOHLE, TORF			CHEM. GRUNDSTOFFE			AND. MINERAL. ERZGN.			EBM-WAREN U.A.			SONSTIGE WAREN			ALLE GUETER		
63	-	0,3	SONST	-	0,1	36	-	0,5	SONST	0,1	0,4	218	0,0	0,1	33	0,3	1,4
SONST	0,0	0,0	AUSL.	-	0,2	38	-	0,8	BUND	0,2	3,3	222	-	0,2	34	0,1	0,6
BUND	0,2	20,0				58	-	0,1				SONST	0,0	0,0	35	0,3	0,1
			INSG.	-	1,6	63	-	0,1	98	-	0,0	AUSL.	0,1	0,3	36	0,3	8,6
204	-	0,1				SONST	-	0,1							37	0,7	7,1
218	-	0,2	AND. CHEM. ERZGN.			BUND	-	2,2	215	-	0,1	INSG.	0,8	1,0	38	0,7	1,0
SONST	0,0	0,0	SONST	0,0	0,1	203	-	0,1	SONST	0,0	0,0				39	6,5	0,1
AUSL.	0,0	0,3	BUND	0,0	0,1	SONST	-	0,0	AUSL.	0,0	0,1	GEBRAUCHTE VERPACKG.			41	379,1	0,2
INSG.	0,2	20,3	AUSL.	0,4	0,1	AUSL.	-	0,1	INSG.	0,2	3,4	20	0,0	0,2	42	0,0	0,1
KRAFTSTOFFE, HEIZÖL			218	0,4	0,0	INSG.	-	2,3	MASCHINEN, EL. ERZGN.			24	0,1	-	43	0,5	0,2
5	-	1,3	SONST	0,0	0,0	ROHEISEN, -STAHL			2	-	0,2	24	0,1	-	44	3,3	2,9
8	0,0	1,5	AUSL.	0,4	0,1	AUSL.	-	0,0	5	0,0	0,1	36	0,1	0,0	45	1,1	0,2
9	-	0,2	INSG.	0,4	0,2				9	0,0	0,1	SONST	0,1	0,1	46	0,2	0,2
10	0,3	-				DUENGENMITTEL			11	0,0	0,1	BUND	0,3	0,3	47	0,1	0,0
12	0,2	-	2	1,8	0,0	INSG.	-	0,0	13	0,1	-				48	2,5	0,2
17	0,1	-	3	2,2	0,1				19	0,1	0,0	98	0,0	0,0	51	4,8	0,1
19	0,6	0,1	4	0,4	-	WALZWERKSERZGN. U.A.E.			23	-	0,1	218	0,1	0,0	52	3,8	0,3
20	0,1	2,5	5	0,1	-	5	0,0	0,1	24	0,1	0,1	AUSL.	0,1	0,0	53	0,1	0,1
24	11,4	-	6	0,5	-	9	0,1	3,4	30	-	0,1	INSG.	0,4	0,3	54	2,5	0,0
45	0,8	-	7	0,5	-	14	-	1,8	33	0,1	-				56	0,1	0,6
48	0,1	-	8	0,5	0,3	15	-	0,1	45	0,0	0,1	UNZUGSGUT, BAUGERÄT			57	4,9	3,0
SONST	0,0	0,0	10	0,8	-	16	-	0,1	66	-	0,3	3	0,1	0,0	58	1,6	0,1
BUND	13,7	5,6	11	0,2	-	17	0,1	0,5	SONST	0,2	0,3	4	0,1	-	61	10,9	0,1
98	-	0,0	12	0,5	0,0	23	0,0	15,4	BUND	0,6	1,5	5	0,2	0,1	62	0,9	0,0
			14	0,4	0,2	24	0,0	7,8				9	0,1	0,2	63	85,3	0,8
218	0,8	-	15	0,1	0,3	27	0,1	21,7	98	-	0,1	24	0,0	0,1	64	22,1	0,2
AUSL.	0,8	-	17	0,5	0,0	28	-	0,4	99	-	0,0	30	0,0	0,1	65	11,4	0,2
INSG.	14,5	5,6	19	4,2	0,3	30	-	0,5				31	-	0,1	66	14,5	0,5
AND. MINERAL. ODER ERZGN.			20	1,1	1,1	33	0,0	0,6	215	0,1	-	45	0,1	0,1	70	264,1	0,0
5	0,0	0,2	21	0,8	-	38	-	0,1	217	0,1	-	56	0,0	0,1	SONST	0,0	0,0
10	0,4	-	22	0,1	0,0	39	0,2	-	220	0,0	0,1	SONST	0,1	0,3	BUND	3277,0	1151,4
15	0,5	0,0	23	0,1	-	41	-	0,1	222	0,1	0,0	BUND	0,7	1,0	203	-	0,2
19	0,8	-	24	0,3	2,8	66	-	0,2	SONST	0,1	0,0				204	-	0,1
21	0,2	-	27	0,7	0,8	SONST	0,1	0,2	AUSL.	0,3	0,1	99	-	0,0	205	3,3	1,8
24	1,9	-	29	1,3	-	BUND	0,6	52,8	INSG.	1,0	1,7	AUSL.	0,0	0,0	207	0,4	-
28	0,1	-	30	-	0,2	98	-	0,0	FAHRZEUGE			INSG.	0,7	1,0	212	0,1	0,0
35	0,1	-	34	-	0,4	218	0,1	0,2	13	0,0	0,3	ALLE GUETER			213	14,5	0,3
36	0,1	-	35	0,1	-	SONST	0,0	0,1	14	0,3	5,4	1	0,1	0,1	215	1,6	0,2
SONST	0,1	0,0	44	3,2	2,9	AUSL.	0,1	0,2	16	-	3,1	2	1,8	0,6	217	0,2	0,1
BUND	4,1	0,3	46	-	0,3	INSG.	0,7	53,0	17	-	0,4	3	2,2	0,1	218	5,7	2,7
98	0,0	0,3	56	-	0,1	NE-METALLE, -HALBZEUG			52	-	0,1	4	0,5	0,1	219	0,0	0,1
			57	-	1,6	SONST	0,0	0,0	63	-	0,1	5	0,4	2,2	220	0,0	0,2
			64	-	0,1	BUND	0,0	0,0	SONST	0,1	0,1	6	0,5	0,4	222	0,1	1,0
217	0,1	-	SONST	0,2	0,1	EBM-WAREN U.A.			BUND	0,4	9,5	7	0,6	0,3	SONST	0,0	0,1
218	4,1	0,1	BUND	20,4	12,3	9	0,0	0,2	98	-	0,0	8	0,9	3,4	AUSL.	25,8	6,7
AUSL.	4,2	0,1	218	0,1	-	11	-	0,1				9	0,7	6,4	INSG.	3304,9	1158,3
INSG.	8,4	0,3	SONST	0,0	-	14	0,0	0,1	205	1,2	-	10	1,5	0,5			
BENZÖL, TEER U.A.E.			AUSL.	0,1	-	16	-	0,1	213	14,5	-	11	0,4	0,4			
19	-	0,9	INSG.	20,5	12,3	23	-	0,1	SONST	0,0	0,0	12	6,5	0,1			
24	0,2	0,0	KALK, ZEMENT			27	-	0,1	AUSL.	15,7	0,0	13	3,3	0,5			
SONST	0,0	0,1	21	-	0,2	28	0,0	0,2	INSG.	16,1	9,6	14	22,8	7,7			
BUND	0,2	1,0	23	-	0,1	31	-	0,1				15	0,7	0,6			
AUSL.	-	-	SONST	-	0,1	33	0,0	0,6	SONSTIGE WAREN			16	0,4	3,4			
INSG.	0,2	1,0	BUND	-	0,3	41	-	0,1	14	0,1	0,0	17	13,8	0,9			
CHEM. GRUNDSTOFFE			AUSL.	-	-	24	0,0	0,2	16	0,1	0,0	18	0,7	0,7			
24	-	0,2	INSG.	-	0,3	27	-	0,2	17	0,1	-	19	8,6	3,9			
36	-	1,0	AND. MINERAL. ERZGN.			28	0,0	0,2	19	0,1	0,0	20	2,4	4,6			
56	-	0,1	5	-	0,1	31	-	0,1	20	0,1	0,2	21	1,9	3,7			
SONST	-	0,1	9	-	0,1	33	0,0	0,6	24	0,2	-	22	1,3	0,4			
BUND	-	1,5	22	-	0,1	41	-	0,1	63	-	0,2	23	910,8	28,0			
			24	-	0,1	43	-	0,1	SONST	0,1	0,2	27	1369,1	193,5			
215	-	0,1	32	-	0,1	45	0,0	0,1	BUND	0,8	0,6	28	0,2	83,4			
			33	-	0,1	52	-	0,1	98	-	0,0	29	3,3	0,0			
												30	0,0	3,4			
												31	0,0	35,9			
												32	7,2	6,0			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 19 OLDENB OSTFRIESL RECHTS EMS																	
GETREIDE			KARTOFFELN			GETREIDE U.AE.ERZGN.			LEBENDE TIERE			AND.NAHRUNGSMITTEL			OELSAATEN,-FRUECHTE		
2	-	0,3	61	0,2	0,0	53	0,1	-	64	0,5	0,0	48	-	0,1	212	0,2	-
5	-	0,6	62	0,1	-	SONST	0,5	0,3	65	0,2	0,5	SONST	0,2	0,2	218	0,5	-
6	-	0,2	63	0,2	0,8	BUND	0,7	1,6	66	1,6	-	BUND	0,6	2,7	SONST	0,0	0,1
7	0,0	1,7	64	0,1	0,3				70	0,2	0,0				AUSL.	0,7	0,1
8	0,5	68,9	65	0,0	0,1	203	-	0,3	SONST	0,1	0,0	98	0,0	2,7	INSG.	0,8	11,8
9	1,5	25,1	66	0,0	0,3	218	0,0	0,3	BUND	80,5	3,7						
10	0,1	0,4	70	0,1	0,0	SONST	0,0	0,1				217	-	0,1			
11	0,1	0,5	SONST	0,2	0,1	AUSL.	0,0	0,7	98	1,0	-	218	0,0	1,0	GRUBENHOLZ		
13	0,0	0,4	BUND	59,0	20,0							SONST	0,0	0,1			
14	-	1,2				INSG.	0,7	2,3	215	1,4	-	AUSL.	0,0	1,2	13	-	0,1
15	0,0	0,6	98	0,0	20,0				220	-	0,0				24	14,8	-
17	0,0	0,1				ZUCKER			SONST	0,1	0,3	INSG.	0,6	3,9	27	0,8	-
18	2,0	0,1	203	-	0,5				AUSL.	1,5	0,3				28	0,8	-
19	0,4	0,4	212	0,4	-	5	-	0,5				FUTTERMITTEL			31	0,6	-
20	0,1	0,1	213	0,1	0,1	7	-	0,1	INSG.	83,0	4,0	2	0,0	0,1	37	0,2	-
21	0,0	0,1	218	0,1	1,1	9	-	0,3				4	0,0	0,7	55	-	0,1
30	-	0,1	SONST	0,1	0,0	11	-	0,2	FLEISCH,EIER,MILCH			5	0,3	6,8	SONST	0,1	0,2
32	-	1,1	AUSL.	0,7	1,8	14	-	2,1				8	0,7	3,2	BUND	17,2	0,5
33	0,0	0,2				15	-	2,2	1	-	0,6						
34	-	0,8	INSG.	59,7	21,8	21	-	0,1	2	0,0	0,4	9	0,2	19,1			
36	-	0,4				33	0,1	-	5	-	0,4	10	0,1	0,2	99	-	0,1
37	-	0,2	FRUECHTE,GEMUESE			36	-	0,2	9	0,1	0,2	11	0,1	0,8	AUSL.	-	-
38	-	0,3				SONST	0,0	0,0	13	0,1	-	13	0,4	-			
46	-	0,5	2	0,1	0,1	BUND	0,2	5,7	19	0,2	0,2	14	-	1,6	INSG.	17,2	0,6
52	0,1	0,1	3	0,0	0,9				27	0,1	-	15	0,0	0,3			
57	-	0,3	5	0,2	0,7	203	-	0,3	33	2,3	0,0	17	0,3	0,1	AND.HOLZ,KORK		
SONST	0,0	0,2	8	0,0	2,6	218	-	0,8	37	0,1	-	19	2,5	2,5			
BUND	4,9	104,9	9	1,0	0,3	AUSL.	-	1,1	42	0,1	-	20	0,0	0,1	1	-	0,4
			14	0,1	0,0				45	0,2	-	21	1,2	2,2	2	0,3	0,5
218	-	0,1	15	0,1	0,1	INSG.	0,2	6,8	48	0,1	0,0	22	0,9	-	3	0,1	0,1
220	-	0,2	16	0,1	0,1	LEBENDE TIERE			52	0,1	0,3	24	0,6	0,3	5	0,1	0,3
SONST	-	0,0	17	0,1	-				53	1,4	0,0	27	0,0	0,1	6	0,0	0,3
AUSL.	-	0,3	18	0,1	1,3				56	7,0	-	29	0,2	0,2	7	0,1	0,2
			19	0,1	0,1				57	0,1	-	30	-	0,2	8	0,1	4,1
INSG.	4,9	105,2	22	0,2	-	1	0,1	0,2	58	0,4	-	31	-	0,4	9	0,1	8,9
			32	0,1	0,0	2	0,2	0,1	61	0,8	0,0	32	0,1	1,6	10	0,5	0,0
KARTOFFELN			34	0,1	-	3	0,8	0,0	62	0,0	0,6	33	0,3	0,3	11	0,3	0,8
2	0,7	0,3	35	0,1	0,0	5	1,0	0,1	64	0,1	-	34	-	0,3	12	0,0	0,6
3	0,2	0,2	38	1,0	-	8	0,1	0,2	65	0,1	-	36	-	0,3	13	-	0,1
4	0,5	2,0	48	0,3	0,3	9	1,6	0,2	66	0,1	0,0	38	0,0	0,1	14	0,0	0,3
5	0,2	0,0	65	0,1	1,1	10	0,2	0,0	70	0,1	-	39	0,3	0,2	15	1,3	0,0
6	0,2	0,0	SONST	0,3	0,3	11	0,9	0,1	SONST	0,4	0,1	41	0,2	-	16	0,2	0,3
7	0,9	6,8	BUND	4,1	7,8	12	1,3	0,0	BUND	13,9	2,8	42	0,2	0,3	17	2,1	-
8	0,2	0,3	98	0,0	0,0	13	0,8	0,0				43	0,2	-	18	0,1	0,8
9	-	0,1				14	2,7	0,9	213	0,2	0,0	45	0,4	0,2	19	0,7	0,7
10	0,7	3,7	204	-	0,2	15	1,1	0,0	218	-	0,1	46	0,5	0,0	21	1,1	0,1
11	0,2	-	209	-	0,1	16	0,9	0,0	220	0,0	0,1	47	0,1	-	22	0,1	0,0
12	1,6	0,0	212	0,0	0,2	17	0,4	0,0	SONST	0,0	0,1	48	0,7	0,1	24	1,2	0,2
13	0,3	0,0	213	-	2,4	19	0,8	0,8	AUSL.	0,2	0,2	51	0,3	0,2	27	0,2	0,1
14	0,9	0,6	214	-	0,1	20	1,5	0,2				52	0,8	-	33	0,1	-
15	0,1	0,0	215	-	0,2	21	0,3	0,0	INSG.	14,1	3,1	53	0,5	-	38	0,0	0,1
17	0,3	0,2	218	0,0	0,2	22	2,0	0,0				55	0,1	-	39	-	0,1
19	2,7	2,7	222	0,1	-	23	1,6	0,0	GETRAENKE			56	0,2	0,2	41	0,7	0,1
20	6,8	0,3	SONST	-	0,1	24	7,6	0,0				57	0,4	-	42	0,1	0,3
21	1,5	0,1	AUSL.	0,1	3,4	27	2,1	-	5	0,8	-	58	0,8	-	45	0,1	0,1
22	1,5	0,0				28	4,5	0,0	9	0,1	0,0	61	1,3	0,0	46	0,0	0,1
23	4,0	0,0	INSG.	4,2	11,2	29	0,1	0,0	21	0,3	3,8	62	0,1	-	47	0,2	-
24	10,1	0,1				30	2,1	-	27	-	0,7	63	1,8	0,1	51	0,3	0,1
27	1,6	-	ZUCKERRUEBEN			32	3,0	0,0	39	0,0	0,1	64	0,7	0,1	52	-	0,4
28	1,6	0,0				33	4,8	0,0	42	0,0	0,1	65	0,5	-	57	-	0,1
29	0,5	0,0	7	0,2	-	34	12,9	0,0	61	0,0	0,5	66	0,5	0,0	58	0,1	0,0
30	1,1	0,0	11	6,5	-	35	7,7	0,0	62	0,0	0,1	70	0,5	0,0	63	0,0	2,0
31	0,4	-	12	0,3	-	36	0,3	-	SONST	0,2	0,1	SONST	0,1	0,1	66	0,0	0,1
32	1,3	0,3	14	21,0	-	37	2,3	0,0	BUND	1,3	5,4	BUND	19,5	43,4	SONST	0,1	0,2
33	4,0	0,0	15	3,3	-	38	3,4	0,0							BUND	10,1	22,6
34	3,0	0,0	22	0,1	-	39	0,2	0,0	220	-	0,1	203	-	0,2			
35	5,5	0,1	32	0,9	-	41	0,6	-	SONST	0,0	0,0	205	0,2	-	98	-	0,0
36	0,6	-	37	0,1	-	42	1,2	-	AUSL.	0,0	0,1	212	0,1	-	99	0,1	1,0
37	1,3	0,0	BUND	32,3	-	43	1,0	-				218	0,3	2,3			
38	1,3	0,0				45	0,1	-	INSG.	1,3	5,5	220	-	0,4	202	-	0,1
39	0,1	-	203	-	0,4	46	0,3	-				SONST	0,0	0,1	203	-	0,6
41	0,6	-	AUSL.	-	0,4	47	0,1	0,0	AND.NAHRUNGSMITTEL			AUSL.	0,6	3,0	204	-	0,6
42	0,1	-				48	0,9	0,0							205	-	3,1
43	0,2	-	INSG.	32,3	0,4	51	0,2	0,0	2	0,1	0,1	INSG.	20,1	46,3	206	-	0,1
45	0,1	-				52	0,3	-	4	-	0,1				207	-	1,0
46	0,1	0,1	GETREIDE U.AE.ERZGN.			54	0,2	-	5	0,0	0,3	OELSAATEN,-FRUECHTE			211	-	0,1
48	0,2	-				55	0,7	-	9	0,2	0,2				213	-	0,1
52	0,3	0,0	8	0,1	0,0	56	1,0	0,0	11	-	0,1	5	0,0	0,4	215	-	0,1
56	0,1	-	9	0,0	1,1	57	1,0	0,0	14	-	0,4	8	-	11,2	220	-	0,2
57	0,2	-	10	-	0,1	58	0,1	0,0	15	-	0,8	SONST	0,1	0,0	222	-	6,4
58	0,5	-	18	-	0,1	61	0,1	-	21	0,0	0,4	BUND	0,1	11,7	SONST	0,0	0,1
						63	0,4	0,0	42	0,1	-				AUSL.	0,0	12,4
															INSG.	10,2	36,0

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 19 OLDENB OSTFRIESL RECHTS EMS																	
<u>ZELLSTOFF,ALTPAPIER</u>			<u>SAND,KIES,BIMS,TON</u>			<u>EISENERZE</u>			<u>BRAUNKOHLE,TORF</u>			<u>KRAFTSTOFFE,HEIZOEL</u>			<u>AND.CHEM.ERZGN.</u>		
5	0,1	1,0	5	-	0,3	27	142,7	-	4	1,5	-	3	0,0	0,2	16	0,0	0,1
7	-	0,1	10	-	0,3	31	12,7	-	5	1,6	-	5	0,1	25,3	23	-	0,3
9	-	1,0	17	-	0,1	41	0,0	0,1	7	0,6	-	7	-	3,7	24	0,1	0,1
10	-	0,1	19	2,7	2,7	SONST	0,0	0,0	8	5,4	0,1	8	-	21,7	30	0,0	0,1
12	0,1	0,7	24	-	3,2	BUND	479,4	0,2	9	18,5	0,2	9	-	34,8	32	0,0	1,4
14	-	0,1	38	-	0,2				10	8,3	0,2	12	0,1	-	33	0,1	0,0
16	0,2	0,9	41	-	0,3	AUSL.	-	0,0	11	0,4	4,1	15	0,0	9,6	37	0,0	0,1
19	0,5	0,5	46	-	0,2				12	1,8	0,1	18	0,1	0,6	38	0,0	0,1
31	0,1	-	61	-	0,1	INSG.	479,4	0,3	13	2,4	-	19	3,0	3,0	43	0,1	0,4
32	0,1	-	SONST	-	0,2				14	0,2	5,6	20	-	7,7	44	-	1,3
42	0,0	0,1	BUND	2,7	7,5	<u>EISEN-,STAHLSCROTT</u>			15	0,2	0,0	21	-	0,5	46	0,1	1,3
SONST	0,0	0,1							16	0,1	-	24	0,2	0,2	52	0,1	0,1
BUND	1,2	4,5	99	-	0,4	2	0,1	0,0	17	0,3	0,1	30	-	0,2	61	0,0	0,1
AUSL.	-	0,0	204	-	0,6	4	-	0,2	19	9,0	0,0	33	-	0,1	62	0,1	-
INSG.	1,2	4,6	213	0,6	-	5	-	0,2	20	0,2	0,1	36	-	0,1	63	0,0	0,1
			218	-	0,2	7	0,1	-	21	1,4	0,1	SONST	0,1	0,1	64	-	0,1
			SONST	0,0	0,0	8	-	0,6	22	2,1	0,0	BUND	3,7	107,8	SONST	0,2	0,3
			AUSL.	0,7	0,9	9	11,3	0,7	23	1,3	-				BUND	0,8	8,5
<u>ROHSTOFFE A.N.G.</u>						14	0,8	-	24	3,5	-	AUSL.	-	0,1			
3	0,3	0,3	INSG.	3,3	8,8	17	2,4	0,0	27	0,6	0,0	INSG.	3,7	107,9	98	0,0	8,5
5	0,1	0,2				18	0,2	0,2	28	0,6	-				99	-	0,0
7	0,4	0,0	<u>SONST.,STEINE,ERDEN</u>			19	2,6	2,6	29	1,6	-						
8	0,0	0,1				20	-	0,1	30	0,3	0,0	<u>AND.MINERALOELERZGN.</u>			212	0,1	0,0
9	0,1	3,7	3	-	0,3	24	1,4	-	31	0,8	-	3	-	2,0	213	0,0	0,1
10	0,1	1,6	4	-	0,1	27	0,6	-	32	2,4	57,2	5	0,3	2,9	215	0,0	0,1
11	0,1	0,0	8	0,1	127,8	28	0,2	-	33	4,2	-	15	1,7	0,1	218	0,0	0,1
12	0,5	0,1	9	0,1	0,1	30	1,5	-	34	1,4	0,1	18	-	0,8	220	0,1	0,0
13	0,2	0,0	11	-	21,4	32	0,4	-	35	4,4	-	20	-	0,6	SONST	0,1	0,0
14	0,1	-	12	-	0,5	41	0,2	-	36	1,1	94,4	24	-	0,5	AUSL.	0,2	0,3
15	0,1	0,1	13	-	2,0	SONST	0,3	0,0	37	1,1	95,5	36	-	0,1	INSG.	1,0	8,8
16	0,1	0,0	14	-	0,1	22,1	4,4	-	38	3,7	-	SONST	0,0	0,0			
18	0,0	0,2	15	0,1	0,3	98	0,1	-	39	4,7	-	BUND	2,1	7,0	<u>DUENGEMITTEL</u>		
19	0,2	0,2	17	-	47,7				42	5,9	-				2	0,4	0,1
21	0,2	0,1	19	0,5	0,5	218	0,1	-	43	2,4	-	217	0,4	-	3	0,3	1,1
22	0,1	-	21	-	3,2	SONST	0,1	-	44	0,8	-	SONST	-	0,0	4	1,0	0,0
24	0,2	0,0	22	-	15,6	AUSL.	0,1	-	45	2,3	-	AUSL.	0,4	0,0	5	0,1	0,6
27	0,1	0,0	23	-	50,5				46	5,2	-				6	0,2	-
28	0,1	-	24	0,0	2,2	INSG.	22,3	4,4	47	2,0	-	INSG.	2,5	7,1	7	0,4	1,0
29	0,1	0,0	32	-	0,1				48	4,1	-				8	0,5	24,2
30	0,1	-	33	-	5,0	<u>NE-METALLERZE</u>			51	4,5	-	<u>BENZOL,TEER U.AE.</u>			9	0,4	2,3
32	0,4	0,4	36	-	0,2	9	-	0,1	52	9,9	-	1	-	0,1	10	0,8	2,7
33	0,2	0,0	38	0,0	5,9	28	0,1	-	54	2,1	-	5	0,1	1,9	11	0,1	1,2
34	0,1	-	41	-	0,6	SONST	0,1	0,0	55	2,1	-	8	-	0,1	12	0,2	2,9
35	0,2	0,0	52	-	0,7	0,1	0,1	0,1	56	2,0	-	10	0,2	-	13	0,2	5,3
36	0,1	0,0	55	-	0,1	BUND	0,1	0,1	57	5,1	-	18	0,9	-	14	0,1	7,3
37	0,1	0,0	57	-	17,2	AUSL.	-	-	58	3,1	-	24	0,9	2,0	15	0,2	95,6
38	0,1	0,2	61	-	0,4				61	3,3	-	42	0,1	-	16	0,0	0,2
41	0,1	0,0	63	-	4,1	INSG.	0,1	0,1	62	1,1	-	SONST	0,1	0,1	17	1,2	2,6
42	0,3	0,0	SONST	0,1	0,1				63	4,7	16,4	BUND	2,3	4,1	18	0,3	4,2
43	0,1	0,0	BUND	0,9	306,9	<u>STEINKOHLE</u>			64	1,6	-	AUSL.	-	-	19	13,9	13,9
44	0,1	-				7	-	0,1	65	1,1	-				20	2,2	21,6
46	0,1	0,0	99	-	0,3	8	0,1	0,4	66	2,5	-	INSG.	2,3	4,1	21	0,3	0,3
48	0,3	0,1				9	0,2	0,4	70	3,3	-				22	0,2	1,7
52	0,3	0,1	205	-	0,1	10	0,2	0,2	SONST	0,0	0,0	<u>CHEM.GRUNDSTOFFE</u>			23	0,4	3,8
53	0,1	0,0	212	-	0,2	12	-	0,1	BUND	163,8	283,1	5	0,0	0,7	24	0,9	88,3
54	0,1	0,0	213	0,0	0,3	14	0,5	-				8	-	0,6	27	0,2	43,8
55	0,1	-	SONST	0,0	0,0	17	0,0	0,5	98	0,7	-	10	0,0	0,3	28	0,1	-
56	0,2	0,0	AUSL.	0,0	0,6	20	0,0	0,2				16	0,0	0,6	29	0,4	-
57	0,1	0,0				21	-	55,0	204	-	3,4	24	-	0,2	30	0,0	31,3
58	0,1	0,0	INSG.	0,9	307,9	22	0,3	0,0	205	1,3	-	29	-	1,6	31	0,0	0,2
61	0,3	0,1				23	-	11,9	212	6,4	-	30	-	0,3	32	0,1	3,4
62	0,2	-	<u>STEIN-,SALINENSALZ</u>			24	-	105,1	213	0,9	-	33	-	0,8	33	0,1	0,2
64	0,3	0,0				27	-	17,5	215	1,5	-	36	-	1,4	34	0,0	21,2
65	0,2	0,0	7	-	0,2	28	-	50,3	216	0,2	-	44	-	0,1	35	0,2	-
66	0,2	0,2	10	-	0,5	31	-	8,8	217	0,6	-	45	-	0,4	36	0,0	5,5
SONST	0,3	0,2	14	0,0	0,4	37	-	5,9	218	0,1	1,9	48	-	0,3	37	0,1	-
BUND	7,8	8,0	29	-	0,1	SONST	0,0	0,1	220	1,5	0,0	56	-	0,3	38	0,1	-
			SONST	-	0,0	BUND	1,9	257,0	221	0,1	-	SONST	0,1	0,2	39	0,2	0,2
204	-	0,2	BUND	0,0	1,3				SONST	0,0	0,0	BUND	0,1	7,6	40	0,2	0,1
205	0,1	0,1				213	0,1	-	AUSL.	12,7	5,4				42	0,2	0,1
212	0,1	0,0	218	-	0,2	215	0,1	0,0	INSG.	177,2	288,5	98	-	0,0	43	0,3	-
213	0,2	0,0	SONST	0,0	0,2	217	-	0,1				99	-	0,1	44	0,0	37,2
215	0,0	0,2	AUSL.	0,0	0,2				<u>ROHES ERDOEL</u>						45	0,1	0,0
217	0,1	0,0	INSG.	0,0	1,5	218	0,3	5,2	20	13,6	-	AUSL.	0,1	0,1	46	0,3	1,4
218	0,2	1,8				SONST	0,0	-	24	233,5	-	INSG.	0,2	7,8	47	0,2	-
SONST	0,0	0,2	<u>EISENERZE</u>			AUSL.	0,5	5,3	26	92,5	-				48	0,3	-
AUSL.	0,7	2,5							BUND	339,5	-				51	0,2	-
INSG.	8,5	10,5	18	-	0,1	INSG.	2,4	262,3				<u>AND.CHEM.ERZGN.</u>			52	0,3	0,0
			23	17,5	-										53	0,1	-
			24	306,5	-										54	0,1	-
									AUSL.	-	0,0	9	-	2,8			
									INSG.	339,5	0,0	11	0,2	0,0			
												14	0,0	0,1			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 19 OLDEND OSTFRIESL RECHTS EMS

UMZUGSGUT, BAUGERAET	ALLE GUETER	ALLE GUETER	ALLE GUETER	ALLE GUETER
33 0,1 0,1	1 0,8 2,9	27 149,3 68,5	54 3,1 0,7	214 - 0,1
34 0,0 0,1	2 2,9 2,8	28 8,7 51,6	55 3,4 0,5	215 4,1 2,1
36 0,1 0,0	3 3,3 6,3	29 3,4 2,4	56 12,5 9,4	216 0,2 0,0
38 0,0 0,1	4 4,8 3,6	30 5,6 33,8	57 7,2 19,6	217 1,8 0,9
41 0,0 0,1	5 7,7 45,1	31 15,4 16,0	58 6,0 0,8	218 3,1 17,5
42 0,0 0,1	6 0,7 0,9	32 11,0 67,2	61 7,4 3,3	219 0,2 0,0
43 0,1 0,0	7 3,7 14,1	33 26,6 15,0	62 6,1 1,2	220 2,0 3,0
45 0,1 0,0	8 9,4 267,3	34 18,0 24,4	63 8,0 31,1	221 0,1 0,1
46 0,0 0,1	9 39,5 131,4	35 18,4 0,6	64 9,4 8,9	222 0,2 7,3
48 0,1 0,1	10 12,1 11,3	36 95,2 103,1	65 3,4 2,5	SONST - 0,0
52 0,2 0,0	11 10,3 30,0	37 5,6 102,1	66 5,5 2,2	AUSL. 26,3 48,7
55 0,1 0,1	12 7,2 10,3	38 10,7 10,2	70 4,7 2,9	
62 0,1 0,0	13 6,1 8,9	39 7,5 1,3	BUND 1388,1 1957,7	INSG. 1417,7 2009,5
64 0,2 0,0	14 29,1 52,2	41 7,3 4,9		
65 0,1 0,2	15 9,6 116,0	42 8,4 1,3	98 3,3 0,8	
70 0,0 0,1	16 3,4 4,0	43 4,6 3,0	99 0,1 2,3	
SONST 0,3 0,3	17 8,1 70,4	44 1,0 38,6		
BUND 7,3 6,4	18 3,9 8,6	45 3,6 1,4	202 - 0,1	
	19 50,3 50,3	46 6,9 4,2	203 0,0 2,6	
98 0,0 0,1	20 26,0 31,3	47 3,0 0,3	204 0,2 5,2	
99 0,0 0,1	21 7,2 100,5	48 8,5 2,0	205 2,7 3,6	
	22 8,0 36,8	51 6,6 1,1	206 0,0 0,2	
218 0,1 0,0	23 25,3 89,7	52 14,6 10,2	207 0,1 1,1	
SONST 0,0 0,1	24 584,2 216,2	53 8,3 0,3	209 0,0 0,1	
AUSL. 0,1 0,1			211 0,2 0,2	
			212 8,8 0,6	
INSG. 7,5 6,7			213 2,6 4,1	

VERKEHRSBEZIRK NR. 20 EMSL OSTFRIESL LINKS EMS

GETREIDE	KARTOFFELN	GETREIDE U.AE. ERZGN.	LEBENDE TIERE	GETRAENKE	FUTTERMITTEL
2 - 0,1	47 0,1 -	18 - 0,1	38 0,3 -	9 0,3 -	203 - 0,1
7 - 0,2	53 0,1 -	20 0,2 0,2	41 0,3 0,0	15 0,2 -	217 - 0,1
8 0,1 0,2	57 0,1 -	30 - 0,1	42 0,1 0,0	SONST 0,1 0,0	218 0,0 1,1
9 - 0,1	58 0,1 -	SONST 0,1 0,1	43 0,2 -	BUND 0,9 0,0	SONST 0,1 0,0
11 0,1 0,0	63 0,0 0,1	BUND 0,3 0,4	46 0,1 -	AUSL. 0,0 0,0	AUSL. 0,1 1,3
14 - 0,1	70 0,1 -		48 0,1 -		
18 0,0 0,8	SONST 0,3 0,1	203 - 0,4	51 0,1 0,0	INSG. 0,9 0,1	INSG. 1,6 5,2
19 0,1 0,1	BUND 51,6 18,7	218 0,1 0,6	52 0,1 -		
SONST 0,1 0,1		SONST 0,1 0,1	54 0,1 0,0		
BUND 0,4 1,7	203 - 30,4	AUSL. 0,2 1,0	57 0,1 0,0	AND. NAHRUNGSMITTEL	DELSAATEN, -FRUECHTE
	213 0,1 -		63 0,1 -		7 0,2 0,0
218 0,0 0,1	218 - 0,5	INSG. 0,4 1,3	64 0,1 -	15 - 0,3	SONST 0,1 0,0
220 - 0,1	SONST - 0,0		66 0,1 -	33 1,0 -	BUND 0,3 0,0
SONST - 0,0	AUSL. 0,1 30,9	ZUCKER	SONST 0,3 0,0	48 0,1 -	
AUSL. 0,0 0,2	INSG. 51,6 49,6	15 - 0,3	BUND 20,1 2,4	SONST - 0,1	99 - 0,0
		SONST - 0,0		BUND 1,1 0,4	
INSG. 0,5 2,0	FRUECHTE, GEMUESE	SONST - 0,3	98 0,1 -	218 0,0 0,3	212 0,1 -
	3 - 0,2	99 - 0,4	215 1,5 -	SONST - 0,0	218 0,6 0,0
KARTOFFELN	5 0,0 1,3	AUSL. - -	218 - 0,1	AUSL. 0,0 0,3	SONST 0,0 0,1
2 0,0 0,1	9 0,1 0,1	INSG. - 0,7	220 0,0 0,1	INSG. 1,1 0,7	AUSL. 0,7 0,1
4 - 2,0	65 - 0,4		SONST 0,1 -		
6 - 0,2	SONST 0,2 0,2	LEBENDE TIERE	AUSL. 1,5 0,1	FUTTERMITTEL	GRUBENHOLZ
7 0,0 2,9	BUND 0,3 2,3	3 0,1 0,0	INSG. 21,7 2,5		
8 - 0,6		5 0,1 0,0		5 - 0,5	24 8,8 -
10 0,0 2,3	98 - 0,1	7 0,1 -	FLEISCH, EIER, MILCH	9 - 0,2	27 1,0 -
11 0,2 -		10 0,1 0,1		10 0,0 0,2	28 0,8 -
12 0,3 -	212 - 0,2	11 0,1 0,0	5 - 0,2	11 0,1 0,1	31 0,6 -
14 0,3 0,7	218 0,1 1,4	12 0,5 0,0	13 0,1 0,1	14 - 0,1	SONST 0,2 0,0
15 0,0 0,5	SONST - 0,1	13 0,2 0,0	21 0,1 0,0	15 - 0,1	BUND 11,5 0,0
17 0,1 0,5	AUSL. 0,1 1,6	14 0,6 0,0	32 0,4 -	19 0,1 0,0	AUSL. - -
19 0,3 6,8	INSG. 0,4 3,9	15 0,3 0,0	52 0,2 -	21 0,2 0,2	
20 0,6 0,6		17 0,1 0,0	56 1,1 -	22 0,1 0,0	INSG. 11,5 0,0
21 0,4 0,5	ZUCKERRUEBEN	19 0,2 1,5	70 0,1 -	24 0,1 0,1	
22 0,3 0,0	11 1,0 -	20 0,7 0,7	SONST 0,4 0,0	29 - 0,1	AND. HOLZ, KORK
23 5,0 0,0	12 0,9 -	21 0,2 0,0	BUND 2,3 0,2	30 - 0,1	
24 13,2 0,1	14 3,1 -	22 0,1 -		32 0,0 1,7	1 - 0,4
27 4,9 0,0	15 1,0 -	23 0,7 0,0	99 1,0 0,2	33 0,0 0,1	5 - 0,1
28 4,2 -	32 1,1 -	24 2,4 0,0	207 0,2 -	48 0,1 0,0	7 0,1 0,0
29 0,2 0,1	SONST 0,0 0,0	27 0,6 -	218 0,2 1,4	52 0,1 -	8 0,1 0,9
30 1,2 -	BUND 7,1 -	28 3,6 -	SONST 0,0 0,0	58 0,1 -	9 - 0,1
31 0,6 -	AUSL. - -	30 0,1 -	AUSL. 0,5 1,4	63 0,1 0,1	12 1,9 0,0
32 1,7 0,2	INSG. 7,1 -	32 0,7 -	INSG. 3,8 1,8	64 0,1 0,0	13 0,1 -
33 2,9 -		33 2,4 -	GETRAENKE	SONST 0,4 0,3	17 0,1 0,0
34 2,9 0,0		34 2,5 -		BUND 1,5 3,9	18 0,0 0,1
35 8,0 0,0		35 1,2 0,0			20 1,3 1,3
36 1,2 -		37 0,7 -		98 0,0 3,9	21 40,4 0,3
37 1,1 0,0					24 1,6 1,1
38 1,2 0,0					
41 0,2 0,0					

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 20 EMSL OSTFRIESL LINKS EMS																	
AND.HOLZ,KORK			SONST.STEINE,ERDEN			EISEN-,STAHLSCHROTT			BRAUNKOHLE,TORF			KRAFTSTOFFE,HEIZÖL			AND.MINERALÖLERZGN.		
27	0,4	0,2	11	-	2,7	98	0,1	-	56	1,1	-	42	12,6	-	62	1,5	-
33	1,7	0,0	12	0,0	0,1				57	1,1	-	43	0,1	-	63	1,1	-
34	0,1	-	13	-	0,1	AUSL.	0,1	-	58	2,1	-	44	10,0	-	64	1,7	-
35	0,1	-	14	-	0,1				61	1,6	-	45	0,1	-	65	3,0	-
41	0,4	0,1	15	0,7	0,0	INSG.	11,5	0,1	62	0,4	-	46	0,1	-	66	6,8	-
42	0,1	0,1	17	-	28,0				63	1,1	2,8	47	1,9	-	70	0,3	-
51	-	0,1	20	0,3	0,3	NE-METALLERZE			64	1,3	-	48	14,9	-	SONST	0,0	0,0
52	0,2	0,1	21	-	0,2				65	0,8	-	51	7,8	-	BUND	104,9	15,6
57	0,1	0,0	22	-	11,6	57	0,0	0,1	66	1,4	-	52	7,6	-			
61	-	0,1	23	-	35,0	SONST	0,0	0,0	70	1,6	-	53	6,1	-	98	0,8	-
63	-	0,8	24	0,2	0,5	BUND	0,0	0,1	SONST	0,1	-	54	0,4	-	99	-	0,0
SONST	0,1	0,2	27	0,8	0,0				BUND	55,3	73,6	55	0,1	-			
BUND	48,8	10,9	28	0,1	-	AUSL.	0,0	-				56	4,3	-	212	0,5	-
			32	-	0,1				99	-	0,0	57	7,1	-	215	6,1	0,0
99	0,1	0,2	33	-	2,9	INSG.	0,0	0,1				58	3,9	-	216	0,9	-
			38	0,2	0,3				204	-	0,5	61	62,7	-	217	13,4	0,2
203	-	0,8	41	-	0,2	STEINKOHLE			205	0,2	-	62	14,4	-	218	11,8	1,6
204	-	0,2	44	0,3	-				212	2,3	-	63	20,9	-	220	9,2	-
205	0,0	0,6	48	-	0,1	8	-	0,2	213	0,1	-	64	27,0	0,0	221	0,3	-
207	-	0,5	56	0,1	-	18	0,1	-	215	1,4	-	65	11,9	-	222	0,3	-
211	-	0,1	57	-	4,3	19	0,2	0,0	216	0,3	-	66	19,3	0,1	SONST	0,0	0,0
215	0,0	0,1	63	0,0	0,7	20	0,2	0,2	217	1,5	-	70	0,8	-	AUSL.	42,5	1,8
217	-	0,2	66	-	0,1	21	0,0	36,4	218	0,4	0,9	SONST	0,1	-			
218	0,0	0,9	SONST	0,1	0,1	23	-	1,3	AUSL.	6,2	1,4	BUND	659,2	50,7	INSG.	148,2	17,5
222	-	1,6	BUND	2,7	87,5	24	-	22,5									
SONST	-	0,1				27	-	3,5	INSG.	61,5	75,1	98	1,6	-	BENZOL,TEER U.AE.		
AUSL.	0,0	5,0	205	1,0	-	28	-	10,4				212	1,5	-	13	0,1	-
			215	0,8	-	31	-	1,0	ROHES ERDÖL			218	0,3	0,7	24	0,2	0,9
INSG.	48,8	16,0	218	-	0,1	37	-	0,4	10	0,1	372,3	SONST	0,1	-	30	-	0,2
			SONST	-	0,0	SONST	0,0	0,1	19	-	13,6	AUSL.	1,9	0,7	SONST	0,1	-
ZELLSTOFF,ALTPAPIER			AUSL.	1,9	0,2	BUND	0,5	76,0	20	70,3	70,3				BUND	0,3	1,1
SONST	-	0,0	INSG.	4,6	87,7	215	92,3	-	24	437,5	1,1	INSG.	662,6	51,4			
BUND	-	0,0				218	0,4	4,8	36	73,8	-				99	-	0,0
			STEIN-,SALINENSALZ			SONST	-	0,0	46	-	0,9	AND.MINERALÖLERZGN.			212	0,9	-
98	0,0	0,0	10	-	1,4	AUSL.	92,8	4,8	SONST	0,0	0,9	3	0,2	3,7	215	0,1	-
			14	-	0,2	INSG.	93,3	80,8	BUND	581,8	458,2	4	0,2	-	SONST	0,0	-
AUSL.	0,0	-	20	0,1	0,1				212	0,4	-	5	3,6	0,6	AUSL.	1,1	-
INSG.	0,0	0,0	29	-	0,3	BRAUNKOHLE,TORF			216	0,1	-	7	0,1	-			
			SONST	0,0	0,0	8	0,1	-	218	0,3	86,7	8	0,6	-	INSG.	1,4	1,2
ROHSTOFFE A.N.G.			BUND	0,1	1,9	9	2,5	-	SONST	0,0	0,0	9	2,1	0,0			
3	0,1	1,2	AUSL.	-	0,0	10	0,4	-	AUSL.	0,8	86,8	10	0,6	-	CHEM.GRUNDSTOFFE		
5	0,0	3,4				11	0,0	0,4	INSG.	582,6	545,0	11	3,0	0,0	7	-	3,9
8	0,0	0,1	INSG.	0,1	1,9	12	0,7	-				12	3,1	0,0	10	-	0,1
9	0,0	11,6				13	0,8	-	KRAFTSTOFFE,HEIZÖL			13	4,1	0,0	12	0,2	0,1
13	0,0	2,0	EISENERZE			14	0,0	0,1	2	1,4	-	14	7,7	0,0	14	-	1,2
20	0,1	0,1	15	0,1	-	15	0,1	-	3	2,3	-	16	3,9	-	21	0,0	0,2
21	0,4	0,1	17	1,2	-	17	1,2	-	5	0,2	2,4	17	0,8	0,0	22	-	0,2
24	0,1	-	19	0,1	0,2	19	0,1	0,2	7	0,6	0,1	19	0,6	-	23	0,3	0,0
32	0,4	0,0	20	0,7	0,7	20	0,7	0,7	8	-	0,5	20	6,9	6,9	24	0,1	2,7
34	0,0	0,8	21	0,7	0,1	21	0,7	0,1	9	1,8	3,3	21	1,5	-	28	-	1,6
66	-	0,1	22	1,3	-	22	1,3	-	10	4,7	0,0	22	0,4	-	29	-	1,2
SONST	0,3	0,2	23	0,8	-	23	0,8	-	11	40,9	-	23	2,0	-	30	0,3	1,3
BUND	1,5	19,6	24	2,7	-	24	2,7	-	12	58,4	-	24	7,2	1,0	31	-	0,1
			27	1,0	-	27	1,0	-	13	72,4	-	27	2,9	0,0	32	0,0	0,7
98	0,0	19,6	28	1,8	-	28	1,8	-	14	3,6	-	28	0,1	-	33	-	0,6
99	-	0,1	29	0,3	-	29	0,3	-	15	53,9	0,2	30	2,0	0,1	34	-	0,1
			30	0,1	-	30	0,1	-	16	14,2	-	31	0,3	0,0	36	-	2,9
203	0,0	4,8	31	0,4	-	31	0,4	-	17	22,4	0,0	32	0,5	-	44	-	0,1
212	0,1	0,0	32	1,1	20,2	32	1,1	20,2	18	2,5	0,1	33	0,7	-	48	-	0,2
218	0,7	2,5	BUND	2,3	-	33	5,7	0,0	19	7,7	-	34	1,3	-	56	-	0,3
SONST	0,0	0,1	AUSL.	-	-	34	0,9	0,2	20	36,7	36,7	35	1,1	-	SONST	0,0	0,1
AUSL.	0,8	7,3				35	1,3	-	21	39,4	0,1	36	0,5	0,0	BUND	0,9	17,8
			INSG.	2,3	-	36	0,3	29,8	22	20,6	-	37	0,3	-			
INSG.	2,2	27,1				37	0,4	19,1	23	3,3	-	39	1,6	-	98	-	0,0
			EISEN-,STAHLSCHROTT			38	1,1	-	24	27,9	6,4	41	0,9	-	99	-	0,0
SAND,KIES,BIMS,TON			15	1,1	-	39	1,9	-	27	0,9	-	43	0,4	-			
9	-	0,1	17	5,3	0,0	41	1,7	-	29	1,8	-	44	4,8	0,0	215	0,1	0,4
20	0,1	0,1	18	0,4	0,0	42	1,4	-	30	0,2	0,6	45	0,2	-	216	0,3	-
24	-	3,3	19	0,1	-	43	0,8	-	31	0,1	-	46	0,1	-	217	1,4	0,3
27	-	1,2	23	0,2	-	44	0,1	-	32	0,2	-	47	0,8	-	218	1,3	0,5
64	-	0,1	24	1,4	0,0	45	1,2	-	33	0,1	-	48	2,2	-	220	0,1	-
SONST	-	0,1	27	0,8	-	46	1,3	-	34	0,3	-	51	0,6	-	SONST	0,0	0,0
BUND	0,1	4,7	28	0,9	0,0	47	0,5	-	35	0,5	-	52	8,5	0,0	AUSL.	3,1	1,2
			30	1,0	0,0	48	1,6	-	36	0,1	0,3	53	2,4	-			
AUSL.	0,0	0,0	41	0,1	-	51	0,7	-	37	0,2	-	54	0,1	-	INSG.	4,0	19,0
			SONST	0,2	0,0	52	2,2	-	38	0,2	-	56	2,6	-	AND.CHEM.ERZGN.		
INSG.	0,1	4,7	BUND	11,4	0,1	53	0,8	-	39	0,8	-	57	0,2	-	5	0,3	0,0
						54	0,6	-	41	4,6	-	58	0,5	-			
						55	1,2	-				61	1,4	-			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 20 EMSL OSTFRIESL LINKS EMS																	
AND.CHEM.ERZGN.			DUENGEMITTEL			WALZWERKSERZGN.U.AE.			EBM-WAREN U.A.			FAHRZEUGE			GEBRAUCHTE VERPACKG.		
9	0,5	0,0	58	0,4	-	8	-	0,1	SONST	0,1	0,0	63	0,0	0,2	43	-	0,2
10	0,1	0,3	61	0,4	-	9	-	0,2	AUSL.	0,3	0,4	64	0,0	0,1	52	0,0	0,1
13	0,1	-	62	0,3	-	14	0,0	0,9				SONST	0,2	0,4	53	-	0,1
14	0,3	0,0	63	0,2	-	15	-	0,1	INSG.	3,6	6,0	BUND	0,6	4,0	57	-	0,1
15	0,1	-	64	0,3	2,9	16	-	0,1							64	0,0	0,1
20	0,1	0,1	65	0,4	-	17	0,0	1,6	MASCHINEN,EL.ERZGN.			98	0,1	0,0	SONST	0,2	0,5
24	0,0	0,2	66	0,3	-	19	-	0,1							BUND	1,1	3,1
33	2,1	0,1	70	1,2	0,0	20	0,4	0,4	1	0,1	0,1	213	-	0,2			
43	-	0,1	BUND	73,7	208,6	21	0,0	0,1	2	0,3	0,1	218	0,0	0,2	98	0,1	0,0
44	-	2,5				23	0,0	2,1	3	0,3	0,1	SONST	0,0	0,1	99	-	0,0
64	-	0,4	98	0,0	208,6	24	0,3	7,0	4	0,1	0,2	AUSL.	0,1	0,4			
SONST	0,2	0,1				27	-	2,4	5	0,2	0,2				218	0,2	0,1
BUND	3,7	3,9	217	0,0	0,1	28	-	0,4	8	0,0	0,1	INSG.	0,7	4,4	SONST	0,0	0,1
			SONST	0,1	-	29	-	0,1	9	0,3	0,0				AUSL.	0,3	0,2
			AUSL.	0,1	0,1	30	-	0,9	10	0,1	0,1	SONSTIGE WAREN			INSG.	1,5	3,3
98	-	0,0				31	0,0	1,2	11	0,1	0,0						
99	-	0,0	INSG.	73,8	208,7	33	0,0	0,8	12	0,0	0,1	1	-	0,2			
						35	-	0,1	13	0,4	0,2	2	0,0	0,1	UMZUGSGUT,BAUGERAET		
212	0,2	0,0	KALK,ZEMENT			38	-	0,5	14	0,2	0,5	3	0,3	0,0	2	0,1	0,0
213	0,2	0,0				41	-	0,4	15	0,1	0,1	5	0,1	0,0	5	0,1	0,1
215	0,2	0,0	9	-	0,8	63	-	0,1	16	0,0	0,5	9	0,3	0,1	8	0,0	0,1
217	0,1	0,0	12	-	0,1	SONST	0,2	0,2	17	0,1	0,6	11	-	0,1	9	0,3	0,1
218	0,1	0,7	14	-	1,3	BUND	0,9	19,6	19	0,1	0,2	12	0,0	0,1	10	0,1	0,3
220	0,4	-	15	-	0,3				20	0,1	0,1	15	0,0	0,8	11	0,1	0,1
SONST	0,1	0,0	21	-	8,4	98	-	0,1	21	0,0	0,3	16	0,0	0,1	12	0,2	0,0
AUSL.	1,3	0,8	22	-	1,0				22	0,0	0,1	17	0,0	0,2	13	0,0	0,1
INSG.	5,0	4,7	23	-	2,9	204	-	0,6	23	0,0	0,2	18	0,2	0,1	14	0,1	0,4
			24	-	3,6	205	0,0	0,1	24	0,1	0,3	19	0,0	0,7	15	0,1	0,4
			27	-	0,4	213	0,1	0,0	27	0,0	0,1	21	0,0	0,3	16	0,1	0,1
			31	-	0,7	215	0,1	-	32	0,0	0,4	22	0,0	0,1	17	0,1	0,0
			33	-	2,3	217	0,0	0,1	34	0,0	0,9	24	0,0	0,1	19	0,2	0,2
1	0,2	-	57	-	0,2	218	0,1	0,2	37	0,0	0,1	31	-	0,1	20	0,2	0,2
2	1,1	0,1	SONST	0,0	0,2	SONST	0,0	0,0	38	0,3	0,1	32	0,1	0,2	21	0,1	0,1
3	0,8	0,1	BUND	0,0	22,2	AUSL.	0,4	1,0	39	0,2	0,0	33	0,1	0,0	24	0,1	0,0
4	1,5	-				INSG.	1,3	20,7	41	0,0	0,1	38	0,0	0,1	27	0,1	0,0
5	0,5	0,3	218	0,2	-	NE-METALLE,-HALBZEUG			46	0,1	0,0	39	0,0	0,1	32	-	0,1
6	0,6	-	SONST	0,0	-				47	0,0	0,1	41	-	0,1	33	0,2	0,0
7	0,5	0,5	AUSL.	0,2	-	SONST	0,0	0,1	48	0,1	0,1	48	0,1	0,0	37	0,1	0,1
8	1,8	1,9				INSG.	0,3	22,2	51	0,0	0,1	61	0,0	0,1	38	0,0	0,1
9	0,7	0,7	AND.MINERAL.ERZGN.			BUND	0,0	0,1	52	0,1	0,1	63	0,0	0,3	43	0,4	0,1
10	2,0	0,4	5	0,0	0,1	217	-	0,1	54	0,0	0,1	64	0,1	0,3	47	0,0	0,2
11	0,7	2,1	9	0,0	0,5	SONST	0,0	0,0	56	0,1	0,0	66	0,1	0,0	48	0,8	0,4
12	1,3	1,1	11	-	0,1	AUSL.	0,0	0,2	57	0,2	0,1	SONST	0,3	0,6	51	0,2	0,0
13	0,4	3,4	12	-	0,2	INSG.	0,0	0,3	62	0,2	0,1	BUND	1,8	4,5	52	0,0	0,1
14	1,2	2,3	19	0,0	0,1	EBM-WAREN U.A.			63	0,5	0,0				54	0,0	0,1
15	1,3	48,2	24	0,1	0,1				64	0,3	0,1	203	-	0,6	66	0,1	0,1
16	0,5	-	29	-	0,1				65	0,0	0,1	204	-	0,1	SONST	0,3	0,4
17	3,5	1,6	30	-	0,1	5	0,0	0,3	66	0,1	0,4	212	0,2	0,0	BUND	4,3	4,2
18	1,1	1,1	33	0,1	0,1	11	-	0,3	SONST	0,2	0,4	213	0,1	0,0			
19	21,6	2,2	38	-	2,1	12	0,0	0,1	BUND	5,8	7,7	215	0,1	0,0	98	0,0	0,0
20	9,4	9,4	39	-	0,8	13	0,0	0,1	98	-	0,0	217	0,1	0,0	99	-	0,0
21	4,0	0,5	63	-	1,1	14	0,0	0,2				218	0,3	0,8			
22	1,4	0,8	SONST	0,0	0,4	16	0,0	0,7	205	0,2	0,1	219	0,1	-	210	0,0	1,0
23	0,8	0,7	BUND	0,2	5,6	17	0,5	0,2	212	0,1	0,2	220	0,0	0,1	218	0,2	0,2
24	2,2	65,5				19	0,0	0,2	213	0,1	0,0	222	0,0	0,1	SONST	0,1	0,0
27	0,7	20,5	203	-	0,3	20	0,1	0,1	215	0,1	0,0	SONST	0,0	0,0	AUSL.	0,3	1,2
28	0,4	-	204	-	0,1	22	-	0,1	216	0,1	-				INSG.	4,6	5,5
29	0,4	-	218	0,1	0,0	23	0,0	0,2	217	0,1	0,1	INSG.	2,8	6,4			
30	0,1	11,6	SONST	0,1	0,1	24	0,0	0,1	218	0,9	0,2				ALLE GUETER		
31	0,2	0,1	AUSL.	0,1	0,5	27	0,0	0,2	220	0,0	0,1				1	0,3	0,9
32	0,3	1,9				29	1,0	0,0	SONST	0,1	0,1	5	0,0	0,2	2	3,0	0,4
33	0,4	0,2	INSG.	0,3	6,0	30	-	0,1	AUSL.	1,7	0,8	8	0,1	-	3	4,1	5,3
34	0,3	7,1				33	0,0	0,1				9	-	0,3	4	2,1	2,7
35	0,8	-	ROEISEN,-STAHL			35	0,0	0,1	INSG.	7,5	8,5	13	-	0,1	5	5,5	10,0
36	0,1	1,7	1	-	0,2	38	-	0,2				16	0,0	0,1	6	0,7	0,2
37	0,3	-	13	0,1	-	41	0,0	0,3	FAHRZEUGE			17	0,1	0,0	7	1,6	7,8
38	0,6	0,0	20	0,2	0,2	43	-	0,2				18	0,2	0,0	8	2,9	4,7
39	0,5	0,2	41	-	0,1	52	0,7	0,1	4	0,0	0,4	19	0,0	0,1	9	9,0	23,5
41	0,7	-	SONST	0,0	0,0	53	-	0,1	5	0,1	0,0	21	0,1	0,0	10	8,3	377,7
42	0,3	0,1	BUND	0,3	0,6	66	0,1	-	9	0,0	0,1	24	0,1	0,0	11	46,5	5,9
43	0,7	-				SONST	0,1	0,5	14	0,0	0,1	27	0,0	0,2	12	67,6	2,3
44	0,1	13,2	AUSL.	-	0,0	BUND	3,3	5,4	17	0,1	0,1	30	-	0,1	13	79,2	5,9
45	0,2	-	INSG.	0,3	0,6				20	0,2	0,2	32	0,0	0,3	14	14,4	8,4
46	0,6	0,3				98	-	0,2	24	0,0	0,1	34	0,3	0,1	15	66,6	54,6
47	0,4	-	WALZWERKSERZGN.U.AE.			205	0,0	0,1	33	-		35	0,0	0,2	16	18,9	1,5
48	0,8	-	5	0,0	0,1	210	-	0,2	34	0,0	1,2	38	-	0,1	17	34,4	33,2
51	0,4	-				218	0,2	0,0	43	-	0,6	39	0,0	0,1	18	4,6	2,4
52	0,3	0,0							52	0,0	0,3	41	-	0,1	19	31,3	26,0
53	0,1	-															
54	0,2	-															
55	0,5	-															
56	1,0	5,9															
57	0,2	-															

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 20 EMSL OSTFRIESL LINKS EMS

ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
20	129,1	129,1	34	8,7	10,5	47	4,0	0,4	63	24,3	6,4	205	1,6	0,9	220	9,7	0,4
21	87,7	47,9	35	12,9	0,5	48	21,0	0,9	64	31,1	4,1	206	0,0	0,1	221	0,3	0,0
22	24,4	14,0	36	76,1	34,8	51	10,1	0,2	65	16,2	0,7	207	0,2	0,5	222	0,3	1,7
23	13,1	42,6	37	3,2	19,7	52	20,3	0,9	66	28,4	0,9	210	0,0	1,2	SONST	0,0	0,1
24	506,2	117,8	38	4,0	3,6	53	9,5	0,1	70	4,4	0,1	211	0,0	0,1	AUSL.	159,7	153,5
27	14,0	28,9	39	5,2	1,3	54	1,4	0,2	BUND	1662,8	1137,7	212	6,4	0,5			
28	12,0	12,6	41	9,0	1,4	55	1,9	0,1	98	3,1	0,5	213	0,9	0,3	INSG.	1826,6	1292,6
29	3,8	1,9	42	14,7	0,3	56	10,3	6,4	99	1,0	1,0	215	103,1	0,8			
30	5,2	15,2	43	2,6	1,3	57	9,3	4,8				216	1,7	0,0			
31	2,3	3,3	44	15,3	15,9	58	7,2	0,2				217	16,7	1,4			
32	6,6	25,9	45	2,3	0,2	61	66,9	0,5	203	0,0	37,4	218	18,6	106,6			
33	17,4	7,4	46	2,4	1,4	62	17,5	0,1	204	-	1,4	219	0,2	-			

VERKEHRSBEZIRK NR. 21 MÜNSTERLAND

GETREIDE			KARTOFFELN			ZUCKERRUEBEN			LEBENDE TIERE			GETRAENKE			AND.NAHRUNGSMITTEL		
1	-	0,4	22	1,4	0,1	15	0,1	-	13	0,1	0,0	2	2,8	0,2	41	0,1	-
2	-	0,2	23	8,4	0,2	22	0,9	-	14	0,0	0,1	3	0,2	0,7	43	0,0	0,1
5	0,0	0,6	24	13,2	0,2	32	1,7	-	15	0,2	0,0	4	0,2	0,2	46	0,1	0,0
6	-	0,1	27	3,7	0,1	36	0,2	-	16	0,5	0,2	5	6,6	0,2	63	-	0,1
7	-	1,4	28	6,9	0,2	BUND	6,2	-	19	0,0	0,3	6	-	0,1	70	0,2	-
8	-	3,1	29	0,0	0,2				20	0,0	0,2	7	0,5	0,1	SONST	0,1	0,1
9	-	5,6	30	0,8	0,0	203	-	0,3	21	0,5	0,5	8	-	0,1	BUND	6,9	8,9
10	0,0	0,5	31	0,2	0,0	SONST	-	0,0	22	0,0	0,1	10	-	0,2			
11	-	0,6	32	0,8	0,3	AUSL.	-	0,3	23	1,2	0,0	11	0,1	0,5	98	-	1,0
12	0,4	0,3	33	1,6	0,1				24	15,0	0,1	14	0,1	1,3	99	-	0,0
13	0,0	0,9	34	1,1	0,0	INSG.	6,2	0,3	27	4,1	0,0	15	0,2	0,1			
14	-	0,8	35	3,9	0,2				28	9,0	0,0	17	-	0,5	212	-	0,2
15	-	0,2	36	0,6	-	GETREIDE U.AE.ERZGN.			30	4,6	-	19	3,8	0,3	217	0,3	0,8
17	0,0	0,3	37	0,1	-	5	0,0	0,5	32	0,3	0,0	21	0,5	0,5	218	0,0	0,1
18	-	0,5	38	0,9	0,1	9	-	0,2	33	0,7	0,0	22	0,2	0,2	219	-	0,2
19	0,1	0,0	41	1,1	0,0	15	-	0,5	34	0,3	0,1	23	0,1	0,1	SONST	0,0	0,0
21	2,0	0,0	46	0,0	0,1	24	0,0	1,1	35	3,1	0,0	24	0,1	0,2	AUSL.	0,3	1,4
22	0,5	1,0	48	0,1	-	32	-	0,3	38	0,2	0,0	27	0,0	0,1			
23	0,0	0,9	63	-	0,1	38	-	1,3	41	0,8	-	29	-	0,1	INSG.	7,2	11,2
24	0,0	1,2	64	-	0,4	42	-	1,5	42	0,1	0,1	33	1,2	0,1			
27	0,0	1,3	SONST	0,1	0,1	45	-	0,1	43	0,1	-	35	-	0,4	FUTTERMITTEL		
30	-	0,5	BUND	48,6	50,8	47	-	0,5	48	0,1	0,0	36	-	0,1	3	-	0,2
32	-	0,4				55	-	0,1	51	0,2	-	37	-	0,1	4	-	0,2
34	-	0,7	203	-	0,1	61	-	1,0	52	0,2	0,0	38	0,0	0,3	5	-	0,8
35	0,0	0,1	218	-	0,2	64	-	0,1	57	0,1	0,0	44	0,1	-	8	0,0	0,7
36	-	0,2	220	-	0,1	SONST	0,1	0,3	61	0,1	0,0	58	0,0	0,1	9	0,0	2,6
37	-	0,5	SONST	-	1,4	BUND	0,1	7,6	62	0,0	0,1	61	-	0,1	10	0,0	1,7
38	-	1,0	AUSL.	-					63	0,1	0,0	62	0,1	-	11	0,1	0,1
39	0,2	0,1				206	-	0,1	64	0,1	0,0	63	-	0,7	12	1,9	0,1
41	0,1	-	INSG.	48,6	52,3	217	-	0,5	65	0,0	0,1	65	-	0,6	13	0,6	0,0
48	-	0,1				218	0,0	0,5	66	0,3	0,0	SONST	0,2	0,3	14	0,9	0,3
57	-	0,1	FRUECHTE, GEMUESE			222	-	0,1	SONST	0,4	0,3	BUND	16,9	8,4	15	-	0,2
58	-	0,1				SONST	0,0	0,1	BUND	43,5	2,2	98	-	0,0	17	0,3	0,1
63	-	1,1	2	-	0,1	AUSL.	0,0	1,3							18	-	0,2
64	-	0,1	3	-	0,3	INSG.	0,1	8,9	98	0,0	0,0	213	-	0,1	19	2,2	1,2
SONST	0,0	0,2	5	0,0	4,5				99	-	0,0	SONST	-	0,0	20	0,2	0,2
BUND	3,5	27,1	9	-	0,6	ZUCKER						AUSL.	-	0,2	21	7,2	7,2
218	0,0	2,5	21	0,2	0,2	5	0,0	0,4	218	0,0	0,1	INSG.	16,9	8,6	22	5,3	0,8
220	-	0,2	24	0,0	0,1	7	-	0,5	SONST	0,0	0,0				23	1,9	0,1
SONST	0,0	0,0	27	0,0	0,2	11	-	0,2	AUSL.	0,0	0,1				24	1,0	0,5
AUSL.	0,0	2,7	28	0,0	0,3	14	0,1	2,7	INSG.	43,6	2,4	AND.NAHRUNGSMITTEL			27	0,4	-
			34	-	0,1	15	-	0,5				1	0,1	-	29	0,0	0,3
INSG.	3,5	29,9	65	0,0	0,4	19	0,1	-	FLEISCH, EIER, MILCH			2	-	0,1	30	-	0,3
			SONST	0,1	0,2	32	-	0,7	3	-	0,1	5	-	4,9	32	0,0	10,6
KARTOFFELN			BUND	0,4	8,8	36	-	1,8	4	-	0,3	9	0,0	0,1	33	-	0,6
2	0,0	0,8	212	-	0,5	37	-	0,6	5	-	0,1	10	0,6	0,0	34	-	0,4
3	0,0	1,0	213	-	1,7	39	0,1	-	8	0,0	0,7	11	0,1	0,0	37	-	1,6
4	0,0	13,5	214	-	0,9	SONST	0,0	0,0	12	-	0,1	12	1,9	0,2	38	-	0,8
5	-	0,1	215	-	0,6	BUND	0,3	7,4	17	-	0,1	13	0,1	-	41	0,9	-
6	-	1,3	218	-	0,3				20	0,0	0,1	15	0,0	0,5	42	-	0,1
7	0,0	17,6	SONST	-	0,1	203	-	0,9	29	-	0,1	16	0,2	-	46	0,0	0,4
8	-	0,2	AUSL.	-	4,1	218	-	2,4	66	-	0,1	19	0,4	0,0	47	0,1	0,0
10	0,1	9,0				AUSL.	-	3,2	SONST	0,1	0,1	21	1,9	1,9	48	0,3	0,1
12	0,4	0,2	INSG.	0,4	13,0				BUND	0,1	1,6	24	0,1	-	51	-	0,4
14	0,8	1,3				INSG.	0,3	10,7				27	0,1	-	52	-	0,1
15	-	0,1	ZUCKERRUEBEN						218	0,0	0,6	29	0,4	0,0	54	0,1	0,0
17	0,1	0,1				LEBENDE TIERE			SONST	0,0	0,0	32	0,3	0,4	55	0,6	-
19	0,1	1,5	11	0,4	-				AUSL.	0,0	0,6	33	-	0,4	57	0,1	-
20	0,5	0,4	12	0,8	-							37	0,1	-	63	-	0,1
21	1,4	1,4	14	2,2	-	11	0,1	0,0	INSG.	0,1	2,2	39	0,1	-	64	-	0,2

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E		
VERKEHRSBEZIRK NR. 21 MUENSTERLAND																	
FUTTERMITTEL			AND.HOLZ,KORK			ROHSTOFFE A.N.G.			SONST.STEINE,ERDEN			STEINKOEHLE			KRAFTSTOFFE,HEIZOEL		
66	-	0,1	41	0,4	0,1	48	0,1	0,3	52	-	0,6	2	1,3	-	20	0,1	39,4
SONST	0,1	0,1	42	0,0	0,5	51	0,0	0,1	57	-	0,2	3	1,1	-	21	4,5	4,5
BUND	24,2	35,3	46	-	0,2	52	0,1	0,3	61	-	0,4	4	0,4	-	24	-	17,5
			48	-	0,1	57	0,0	0,1	63	0,1	0,3	5	2,8	-	30	-	1,4
203	-	0,1	51	0,0	0,3	58	0,1	0,0	64	-	0,2	6	1,1	-	32	-	0,5
205	0,0	0,1	52	2,6	-	61	0,4	0,6	66	-	0,3	7	0,7	-	34	-	0,9
213	-	0,2	54	-	0,1	63	0,0	0,5	SONST	0,1	0,2	8	10,6	0,3	36	-	0,4
217	-	0,7	55	-	0,1	64	-	0,1	BUND	19,7	145,8	9	46,7	-	37	0,0	0,4
218	0,2	19,1	57	0,1	0,2	65	0,1	-				10	39,0	-	43	0,1	-
220	-	0,7	58	0,1	0,1	66	1,0	0,3	204	-	0,1	11	33,3	-	46	-	0,8
222	-	0,1	61	0,0	0,1	SONST	0,3	0,3	205	0,0	0,1	12	256,5	0,0	SONST	0,0	0,1
SONST	-	0,1	63	0,0	0,9	BUND	7,3	48,5	211	-	0,1	13	0,5	-	BUND	6,3	107,2
AUSL.	0,2	21,0	65	0,1	-				212	0,0	2,8	14	18,9	-			
			66	0,0	0,2	98	0,3	-	213	-	1,6	15	51,1	-	AUSL.	0,0	-
INSG.	24,4	56,3	70	0,0	0,1	99	-	0,1	215	-	0,4	16	62,3	-	INSG.	6,3	107,2
			SONST	0,2	0,1				217	0,0	0,1	17	46,2	-			
			BUND	27,7	62,0	203	-	1,1	218	0,0	0,1	18	3,4	-			
						204	0,0	1,1	SONST	0,0	0,0	19	55,0	-			
						205	0,2	2,1	AUSL.	0,1	5,3	20	36,4	0,0			
						206	0,0	0,1				21	177,4	177,4	5	0,0	3,0
						212	0,2	0,2	INSG.	19,8	151,1	22	2,1	-	14	0,1	-
						213	0,1	0,2				23	-	1,8	15	0,1	0,6
						215	0,2	0,2	<u>STEIN-,SALINENSALZ</u>			24	0,2	179,7	18	-	0,2
						217	0,1	0,8				27	-	8,3	20	-	1,5
						218	2,5	14,2	4	-	0,2	28	0,1	35,3	24	0,0	1,1
						220	0,1	0,1	14	-	0,6	29	0,3	-	27	0,5	0,1
						222	0,1	0,6	29	-	0,7	30	0,0	1,7	30	-	0,2
						SONST	0,0	0,1	SONST	0,0	0,0	31	-	2,6	33	0,1	0,5
						AUSL.	3,4	20,7	BUND	0,0	1,5	37	-	4,5	36	-	1,3
												56	0,3	-	38	-	0,1
						INSG.	11,1	69,4	218	-	0,1	61	0,1	-	SONST	0,0	0,1
									AUSL.	0,1	64	0,5	-	-	BUND	0,9	8,7
												SONST	0,0	-			
									INSG.	0,0	1,7	BUND	848,2	411,6	99	-	0,1
									<u>EISENERZE</u>			98	0,4	-	218	0,2	0,0
												212	0,1	-	SONST	0,0	0,0
									41	-	0,2	213	3,0	-	AUSL.	0,2	0,0
									BUND	-	0,2	215	23,0	-	INSG.	1,1	8,8
												217	88,1	0,0			
									218	-	0,1	218	183,6	0,0			
									SONST	-	0,0	SONST	0,0	0,0			
									AUSL.	-	0,1	AUSL.	297,7	0,1			
									INSG.	-	0,3	INSG.	1146,3	411,7	13	0,2	-
															14	-	6,8
									<u>EISEN-,STAHLSCHROTT</u>						17	-	0,1
															24	0,1	32,0
									5	-	0,1				27	-	1,4
									9	0,2	0,0	10	0,1	0,6	28	0,0	0,9
									17	25,7	0,1	14	-	0,1	30	-	5,6
									21	0,2	0,2	17	0,1	0,0	SONST	0,0	0,1
									23	1,5	0,4	18	0,1	-	BUND	0,4	46,8
									24	7,3	2,0	19	0,1	1,4			
									27	9,2	0,2	20	0,1	0,7	204	-	0,8
									28	0,6	0,2	21	0,3	0,3	SONST	0,0	0,0
									30	4,5	0,4	28	-	0,1	AUSL.	0,0	0,8
									31	0,2	-	32	-	67,8	INSG.	0,4	47,6
									32	1,9	0,2	34	-	0,1			
									33	1,0	0,0	36	-	54,3			
									34	-	0,4	37	-	3,2			
									41	0,9	0,1	38	0,2	-	1	-	0,1
									SONST	0,1	0,2	63	-	0,6	4	0,1	-
									BUND	53,2	4,5	SONST	0,0	0,1	5	0,1	0,0
												BUND	1,0	129,3	7	0,2	0,0
									217	0,1	-				10	1,6	0,0
									SONST	-	0,0	215	0,1	-	11	-	0,3
									AUSL.	0,1	0,0	218	0,3	-	14	0,3	0,2
												SONST	-	0,0	15	0,1	0,1
									INSG.	53,3	4,5	AUSL.	0,4	0,0	20	0,2	0,2
															21	0,2	0,2
									<u>NE-METALLERZE</u>			INSG.	1,3	129,3	22	0,0	0,1
															24	0,6	4,0
									17	0,1	-				29	0,0	0,6
									27	0,1	-				30	-	1,9
									36	-	-	5	-	1,1	32	0,2	0,8
									57	-	0,4	8	-	5,9	33	-	3,0
									SONST	0,1	0,2	9	-	25,0	34	-	4,0
									BUND	0,2	0,6	10	0,9	6,4	36	-	3,7
									AUSL.	-	-	15	0,2	1,4	38	-	0,4
												17	0,0	1,6	42	0,3	0,0
									INSG.	0,2	0,6	19	0,5	-	44	-	0,3

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 21 MUENSTERLAND																	
CHEM.GRUNDSOFFE			DUENGEMITTEL			AND.MINERAL.ERZGN.			WALZWERKSERZGN.U.AE.			EBM-WAREN U.A.			MASCHINEN,EL.ERZGN.		
45	0,3	0,0	22	2,0	8,2	3	0,1	-	45	0,4	0,0	218	0,3	0,2	217	2,2	0,2
48	-	0,5	23	0,2	0,1	5	-	0,1	47	0,1	-	220	0,1	0,0	218	1,4	0,6
56	-	0,1	24	1,6	87,2	11	-	0,4	64	0,2	0,0	222	0,1	-	219	0,1	2,7
63	0,5	-	27	0,0	70,0	12	0,1	0,1	70	0,0	2,4	SONST	0,1	0,0	220	3,0	0,2
64	0,2	0,4	29	0,1	0,0	13	0,0	0,4	SONST	0,3	0,2	AUSL.	1,7	1,0	221	0,3	0,0
66	0,0	0,1	30	-	11,4	14	0,1	0,0	BUND	8,8	63,2				222	1,4	0,1
SONST	0,1	0,2	32	0,1	9,0	17	0,1	0,0				INSG.	8,5	12,9	SONST	0,1	0,0
BUND	5,0	20,9	33	-	0,7	19	0,0	0,1	98	0,0	0,1	AUSL.			AUSL.	32,2	4,9
			34	-	10,2	21	0,3	0,3	99	0,2	-	MASCHINEN,EL.ERZGN.			INSG.	88,3	21,6
98	0,2	0,0	36	0,0	7,7	23	0,0	0,1	212	0,2	0,0	1	0,4	0,2	FAHRZEUGE		
99	-	0,4	37	-	0,1	24	0,8	1,9	215	0,1	0,1	2	1,9	0,1	4	0,0	0,2
			38	0,1	0,1	29	-	0,2	216	-	1,3	3	0,9	0,0	5	0,2	0,0
215	0,0	0,1	39	-	0,7	30	-	0,1	217	0,0	0,4	4	0,3	0,0	9	0,0	0,1
217	0,1	0,9	41	0,2	0,0	32	0,1	0,2	218	0,1	0,1	5	5,6	0,1	12	0,1	0,1
218	0,0	0,9	44	-	16,6	33	0,0	1,0	222	0,1	0,1	6	0,6	0,0	13	0,1	0,3
220	0,1	-	46	-	0,6	35	-	0,1	SONST	0,1	0,0	7	1,3	0,0	14	0,2	3,1
222	0,0	0,1	48	-	0,4	36	0,1	0,1	AUSL.	0,6	2,0	8	0,2	0,2	16	0,0	0,8
SONST	0,0	0,1	56	-	12,7	37	-	1,0				9	1,7	0,1	17	0,1	0,3
AUSL.	0,2	2,0	64	0,0	9,8	38	-	0,1	INSG.	9,6	65,4	10	1,5	0,1	21	0,2	0,2
			70	-	0,2	39	-	0,1				11	0,9	0,1	23	0,2	0,1
INSG.	5,5	23,3	SONST	0,1	0,1	41	-	0,7	NE-METALLE,-HALBZEUG			12	1,6	0,2	24	0,7	0,6
			BUND	14,7	364,3	42	-	0,2	17	0,0	0,1	13	1,4	0,4	27	0,1	0,0
AND.CHEM.ERZGN.						44	-	0,2	34	-	0,1	14	1,0	0,7	28	0,1	0,5
5	0,0	0,8	99	-	0,2	46	-	0,2	SONST	0,0	0,1	15	0,9	0,5	30	0,0	0,1
11	-	0,1	212	-	0,1	48	0,1	0,0	BUND	0,0	0,2	16	0,2	0,1	32	0,2	0,0
17	0,0	0,2	217	0,0	0,2	51	0,3	0,0				17	0,3	1,4	33	0,1	0,1
21	0,1	0,1	SONST	0,0	0,1	57	-	0,1	217	-	0,1	19	1,0	0,2	34	0,0	2,0
24	-	0,3	AUSL.	0,0	0,4	61	-	0,4	SONST	0,0	0,0	20	0,3	0,0	35	-	0,1
32	0,0	0,4				63	-	2,5	AUSL.	0,0	0,1	21	0,6	0,6	43	0,0	2,5
33	0,0	2,0	INSG.	14,7	364,8	64	0,1	0,0				22	0,8	0,5	47	0,1	0,0
34	0,0	0,1				65	0,0	0,1	INSG.	0,0	0,4	23	0,3	1,2	48	0,0	0,1
36	-	0,2	KALK,ZEMENT			SONST	0,2	0,2				24	1,3	0,5	52	0,1	0,5
38	-	0,1				BUND	2,3	10,8				25	0,5	0,4	63	0,0	0,4
41	-	0,1	3	0,1	-	98	0,0	0,0	EBM-WAREN U.A.			26	0,1	0,2	64	0,1	0,2
44	0,1	1,5	5	2,3	-				5	1,5	0,1	27	0,5	0,1	SONST	0,5	0,5
48	0,0	0,1	8	7,0	-	204	-	0,2	8	0,1	0,0	28	0,0	0,0	BUND	3,1	12,2
52	0,0	0,1	9	42,3	0,0	205	0,1	-	9	0,7	0,0	29	0,9	2,6	98	0,0	0,0
62	0,1	-	10	3,8	-	212	0,0	0,2	11	0,0	0,7	30	0,7	0,2	205	0,1	0,0
63	0,1	0,1	11	0,1	-	213	0,0	0,1	12	0,0	0,4	31	0,1	0,9	212	0,1	0,0
64	0,6	0,0	12	3,1	0,1	215	0,1	0,9	13	0,2	0,1	32	0,1	0,5	215	0,0	0,1
66	0,1	-	15	0,1	0,2	219	0,1	-	14	0,1	0,1	33	0,7	0,0	218	0,1	0,2
SONST	0,1	0,3	16	0,1	-	SONST	0,1	0,1	16	0,0	0,3	34	0,8	0,1	SONST	0,1	0,0
BUND	1,1	6,4	17	1,5	-	AUSL.	0,5	1,5	17	0,0	0,3	35	0,7	0,0	AUSL.	0,4	0,3
			18	0,2	-	INSG.	2,8	12,3	19	0,0	0,2	36	0,8	0,1			
99	0,0	0,8	19	32,8	-				20	0,8	0,8	37	0,7	0,0			
			20	8,4	-	ROEISEN,-STAHL			21	0,3	0,4	38	0,4	0,2			
205	0,1	0,0	21	1,1	1,1				22	0,3	0,4	39	0,2	0,0			
212	0,1	0,0	22	0,1	77,3	1	-	0,2	23	0,3	1,0	40	0,3	0,1	INSG.	3,5	12,5
213	0,1	0,1	23	-	2,2	24	-	4,5	24	0,4	2,5	41	0,6	0,2	SONSTIGE WAREN		
215	0,1	0,1	24	2,3	4,2	30	-	1,6	27	0,1	1,0	42	0,6	0,2	1	0,4	0,1
217	0,0	0,1	27	0,1	0,9	41	-	0,4	28	0,0	0,2	43	0,1	0,2	2	0,2	0,0
218	0,1	1,0	28	1,5	-	SONST	0,0	0,1	30	0,2	0,0	44	0,9	0,4	5	0,5	0,2
220	0,2	0,0	29	1,9	-	BUND	0,0	6,8	31	0,1	0,3	45	1,5	0,3	6	0,0	0,2
222	0,5	0,0	30	0,6	0,1	215	0,1	-	32	0,1	0,2	46	2,1	0,4	7	0,1	0,0
SONST	0,0	0,0	31	0,1	0,9	217	-	0,1	33	0,1	0,2	47	0,2	0,1	8	0,1	0,0
AUSL.	1,2	1,4	32	10,3	0,0	SONST	0,0	0,0	34	0,1	0,2	48	0,2	0,1	9	0,2	4,8
			33	0,5	0,5	AUSL.	0,1	0,1	35	0,0	0,1	49	0,6	0,1	10	0,1	0,2
INSG.	2,3	8,5	34	1,1	-	INSG.	0,2	7,0	36	0,1	0,0	50	0,1	0,1	11	0,7	0,6
			35	0,2	-				37	0,1	0,1	51	0,1	0,1	12	0,6	0,9
DUENGEMITTEL			36	0,2	0,0	WALZWERKSERZGN.U.AE.			38	0,1	0,2	52	0,0	0,1	13	0,7	0,1
2	0,2	-	37	0,1	0,1				41	0,1	1,1	53	0,0	0,1	14	0,6	0,2
3	0,3	-	38	0,4	-				47	0,1	0,1	54	0,6	0,1	15	1,9	0,0
4	0,1	0,1	41	0,2	-				52	0,0	0,2	55	0,1	0,2	16	0,5	0,2
5	0,0	0,1	42	2,8	0,6				53	0,0	0,1	56	0,1	0,1	17	0,5	0,1
6	0,1	-	44	3,0	-	2	0,0	0,1	55	0,1	0,2	57	0,1	0,1	19	0,4	0,3
7	0,1	0,3	SONST	0,1	0,0	14	5,0	1,2	58	0,0	0,1	58	1,2	0,3	20	0,3	0,0
8	0,0	0,8	BUND	128,7	88,3	16	1,6	0,0	61	0,1	0,0	59	3,0	0,4	21	1,0	1,0
9	0,1	-				17	0,0	0,0	62	0,3	0,1	60	0,3	0,0	22	1,7	0,3
10	0,2	0,2	98	1,0	-	20	0,1	0,0	64	0,0	0,2	61	0,0	0,6	23	0,1	0,4
11	0,0	0,2	99	-	0,0	21	0,2	0,2	66	0,2	0,0	62	0,2	0,3	24	2,4	0,1
12	2,1	1,8				22	0,0	0,1	67	0,0	0,3	63	4,0	0,1	25	0,5	0,0
13	-	5,0	205	0,1	-	23	0,1	20,9	68	0,1	0,1	64	2,7	0,3	26	0,5	0,2
14	0,1	5,7	213	0,4	0,0	24	0,2	7,1	69	0,1	0,1	65	1,5	0,0	27	0,5	0,0
15	0,1	92,2	215	0,1	0,0	27	0,0	7,8	70	0,0	0,0	66	3,0	0,4	28	0,2	0,0
16	0,1	-	218	84,0	-	28	-	0,1	71	0,1	-	67	0,0	0,0	29	0,6	0,0
17	0,6	1,3	SONST	0,0	0,0	30	-	8,1	99	0,1	-	68	0,2	0,0	30	0,2	0,0
18	-	0,8	AUSL.	84,6	0,0	31	-	4,3	205	0,1	0,0	69	0,2	-	31	0,3	1,2
19	0,3	0,3				33	0,3	1,2	212	0,3	0,0	70	0,3	0,1	32	0,5	1,0
20	0,5	4,0	INSG.	214,3	88,3	34	0,0	0,1	213	0,3	0,1	71	3,9	0,1	33	0,3	0,0
21	5,8	5,8				39	-	0,1	215	0,5	0,4	72	13,1	0,5	34	0,0	0,1
						41	0,1	0,7	217	0,2	0,2	73	0,5	0,0	35	0,0	0,1
												74	0,5	0,0	36	0,0	0,1

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 21 MÜNSTERLAND

SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			GEBRAUCHTE VERPACKG.			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
37	0,1	0,1	2	0,1	1,6	SONST	0,1	0,0	1	1,0	1,7	44	3,3	18,6	219	0,3	3,1
38	0,1	0,0	3	0,0	0,1	AUSL.	0,4	0,1	2	6,7	3,6	45	1,1	0,4	220	3,8	2,2
39	0,1	0,4	5	0,4	3,6				3	2,9	3,0	46	1,7	2,7	221	0,3	0,2
41	0,0	0,1	7	-	0,2	INSG.	6,9	8,2	4	1,2	14,8	47	0,7	0,9	222	2,4	12,0
42	0,2	0,1	10	0,6	0,0				5	20,7	26,8	48	2,6	2,9	SONST	0,0	0,0
43	1,8	0,1	11	0,0	0,2	UMZUGSGUT, BAUGERAET			6	1,9	1,7	51	2,2	1,6	AUSL.	428,0	116,3
45	0,2	0,0	13	0,0	0,1				7	2,9	20,3	52	6,1	3,3			
46	0,0	0,1	15	0,3	0,0	4	0,0	0,1	8	22,9	16,6	53	0,3	0,2	INSG.	1831,8	1891,2
47	0,1	0,0	16	0,0	0,1	5	0,0	0,1	9	92,7	75,2	54	0,8	0,3			
48	0,7	0,4	17	0,3	0,1	9	0,0	0,1	10	49,0	19,3	55	0,9	0,5			
51	0,1	0,5	19	0,1	0,0	10	0,0	0,1	11	36,0	16,4	56	0,6	12,9			
52	0,6	1,0	20	0,0	0,1	11	0,0	0,1	12	283,0	5,4	57	1,5	1,5			
56	0,1	0,0	21	0,4	0,4	12	0,1	0,2	13	4,7	30,2	58	1,7	0,9			
57	0,1	0,2	23	0,1	0,2	13	0,0	0,1	14	31,3	27,0	61	4,9	4,5			
61	0,3	1,5	24	0,5	0,1	14	0,1	0,0	15	55,4	97,5	62	0,8	0,4			
62	0,2	0,0	27	0,0	0,2	15	0,1	0,1	16	65,8	2,1	63	5,1	8,0			
63	0,1	0,2	29	0,1	0,1	19	0,1	0,2	17	77,2	24,2	64	5,7	12,3			
64	0,7	0,4	30	0,1	0,0	20	0,1	0,1	18	3,7	1,9	65	2,1	1,5			
65	0,3	0,1	32	0,6	0,0	21	0,2	0,2	19	100,5	7,2	66	4,9	2,0			
66	0,2	0,1	33	0,1	0,1	22	0,1	0,1	20	47,9	87,7	70	0,8	3,6			
70	0,2	0,2	34	0,3	0,1	24	0,4	0,5	21	215,2	215,2	BUND	1400,3	1769,3			
SONST	0,2	0,1	36	0,2	0,0	27	0,1	0,0	22	18,0	99,2						
BUND	21,8	18,5	37	0,1	-	28	0,0	0,1	23	16,6	71,6	98	2,8	1,5			
			38	0,1	0,0	29	0,1	0,0	24	69,4	365,3	99	0,7	4,1			
98	0,2	0,0	42	0,0	0,1	32	0,3	0,1	27	23,4	92,8						
99	0,2	0,3	46	0,4	-	33	0,1	0,0	28	20,2	37,8	202	-	0,5			
			48	0,0	0,2	35	0,1	0,0	29	3,8	3,0	203	0,1	7,7			
205	0,1	0,1	52	0,3	0,0	38	0,1	0,1	30	11,9	35,7	204	0,1	3,4			
206	0,1	-	57	-	0,1	39	0,3	0,2	31	2,9	8,3	205	5,3	4,8			
211	0,1	0,0	58	0,1	0,0	41	0,0	0,1	32	19,4	101,7	206	0,1	0,3			
212	0,3	0,1	61	0,3	0,0	42	0,1	0,0	33	10,4	39,8	207	0,1	4,3			
213	0,1	0,3	64	0,1	0,0	56	0,1	0,0	34	3,5	21,5	209	0,3	0,0			
215	0,7	0,2	66	0,2	0,0	65	0,0	0,1	35	7,9	1,8	211	0,3	0,6			
217	0,3	2,8	SONST	0,4	0,3	70	0,0	0,1	36	2,1	72,2	212	2,7	4,6			
218	1,1	1,6	BUND	6,3	8,0	SONST	0,6	0,4	37	2,2	11,6	213	7,7	4,7			
219	0,1	0,1				BUND	2,9	2,9	38	3,3	17,3	214	0,0	0,9			
220	0,2	0,8	98	0,0	0,1				39	2,6	1,7	215	38,1	4,4			
221	0,0	0,1	99	0,1	-	98	-	0,1	41	6,5	5,2	216	0,6	1,4			
222	0,2	0,6				99	0,0	0,1	42	3,7	3,4	217	91,4	10,5			
SONST	0,0	0,0	212	0,0	0,1	219	0,0	0,1	43	2,4	2,9	218	274,5	50,7			
AUSL.	3,2	6,8	218	0,3	0,0	SONST	0,0	0,1									
						AUSL.	0,1	0,1									
INSG.	25,4	25,6				INSG.	3,0	3,3									
						SAMMEL-U. STUECKGUT											
						AUSL.	0,0	-									
						INSG.	0,0	-									

VERKEHRSBEZIRK NR. 22 SÜDOSTWESTFALEN

GETREIDE			GETREIDE			KARTOFFELN			FRUECHTE,GEMUESE			ZUCKERRUEBEN			GETREIDE U.AE.ERZGN.		
5	-	0,8	206	-	0,1	27	0,5	0,1	13	0,0	0,1	11	-	0,6	8	-	0,1
7	-	0,4	220	-	0,2	29	0,0	0,3	15	-	0,3	12	0,2	2,6	14	-	0,3
8	-	6,1	SONST	-	0,0	32	-	0,7	19	-	0,2	13	-	21,2	15	-	0,4
9	-	13,1	AUSL.	-	0,3	33	0,4	0,1	24	-	0,2	14	0,3	-	23	0,1	-
10	-	0,1				35	0,4	0,0	27	0,0	0,2	17	-	0,8	30	-	0,1
11	0,2	0,7	INSG.	3,4	30,1	37	0,0	0,1	32	-	0,1	19	-	0,1	32	-	0,1
12	0,7	0,2				41	0,8	0,1	44	-	0,1	21	-	0,9	38	-	1,0
13	0,2	1,9	KARTOFFELN			63	-	0,1	46	-	0,7	22	9,8	9,8	46	-	0,5
14	-	0,5				64	-	0,2	52	-	0,1	23	-	0,6	61	-	0,6
15	-	2,5	2	0,0	0,2	SONST	0,2	0,2	63	0,0	0,1	24	-	3,5	SONST	0,0	0,2
17	0,1	0,0	3	-	0,3	BUND	6,8	29,7	65	-	0,2	27	-	1,2	BUND	0,1	3,3
18	-	1,1	4	0,0	6,6				SONST	0,1	0,3	32	0,1	-			
21	1,0	0,5	6	-	0,4	213	-	0,1	BUND	0,1	5,9	55	-	2,6	206	-	0,1
22	0,5	0,5	7	0,1	5,0	217	-	2,1				57	-	7,6	211	-	0,1
23	0,1	-	8	-	0,3	218	-	0,3	212	-	0,2	63	-	0,2	213	0,0	0,2
24	0,4	0,4	10	0,1	9,3	SONST	0,0	0,0	213	-	1,6	64	-	0,5	217	-	0,3
32	-	0,1	11	0,0	0,1	AUSL.	0,0	2,5	214	-	0,2	SONST	0,0	0,1	218	0,0	0,5
34	0,1	-	12	0,1	0,1				215	-	0,2	BUND	10,4	52,3	SONST	0,0	0,1
37	-	0,1	14	0,1	1,1	INSG.	6,8	32,1	218	-	0,3				AUSL.	0,0	1,3
38	-	0,1	15	-	0,3				220	-	0,1	203	-	0,4			
41	0,1	-	19	0,0	1,5	FRUECHTE,GEMUESE			SONST	-	0,0	AUSL.	-	0,4	INSG.	0,1	4,6
61	-	0,1	20	0,0	0,3				AUSL.	-	2,7						
63	-	0,1	21	0,1	1,4	2	-	0,4				INSG.	10,4	52,7	ZUCKER		
64	-	0,3	22	0,6	0,6	3	-	2,2	INSG.	0,1	8,7				GETREIDE U.AE.ERZGN.		
SONST	0,1	0,2	23	2,8	0,0	5	-	0,3							13	0,6	-
BUND	3,4	29,8	24	0,5	0,2	7	-	0,2							23	2,2	-
						11	-	0,3							41	0,2	-

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 22 SÜDOSTWESTFALEN																	
ZUCKER			GETRAENKE			FUTTERMITTEL			AND.HOLZ,KORK			ROHSTOFFE A.N.G.			SONST.STEINE,ERDEN		
SONST	0,0	-	62	1,0	1,1	220	-	0,2	56	0,3	-	21	0,1	0,0	16	1,3	-
BUND	3,1	-	63	-	0,4	SONST	-	0,1	57	0,2	4,0	22	0,2	0,2	17	2,0	0,6
AUSL.	-	-	64	-	0,1	AUSL.	0,0	6,6	58	4,5	0,2	24	0,1	0,0	18	0,2	-
INSG.	3,1	-	65	0,1	1,1	INSG.	6,1	46,9	61	0,1	4,6	28	0,2	-	19	15,6	-
LEBENDE TIERE			SONST	0,0	0,1	DEL	0,0	0,1	63	0,7	1,2	32	0,1	0,2	20	11,6	-
3	0,0	0,1	BUND	5,0	6,8	SAATEN,-FRUECHTE	-	-	64	0,1	0,2	33	0,1	0,1	21	8,6	0,4
5	0,1	0,0	98	-	1,3	21	0,7	-	70	0,1	0,3	38	-	0,3	22	364,8	364,8
6	-	0,1	213	-	0,1	24	1,1	-	SONST	0,2	0,1	48	-	0,1	23	10,1	1,6
7	-	0,1	217	-	2,3	SONST	-	0,1	BUND	78,1	112,3	54	0,1	-	24	98,4	16,3
10	0,0	0,3	SONST	-	0,0	BUND	1,9	0,1	98	0,1	0,0	56	0,0	0,1	27	88,4	0,7
12	0,1	0,1	AUSL.	-	2,4	206	-	0,3	99	0,5	1,8	57	0,0	0,1	28	9,3	0,1
13	0,4	0,5	INSG.	5,0	10,5	SONST	-	0,0	202	-	0,4	61	0,1	0,0	29	1,2	-
18	-	0,1	AND.NAHRUNGSMITTEL	-	-	AUSL.	-	0,3	203	-	10,6	SONST	0,4	0,4	30	0,9	14,8
19	0,0	2,0	11	-	4,3	INSG.	1,9	0,4	204	0,0	2,0	BUND	2,8	3,2	31	0,4	-
20	-	0,1	12	0,0	0,5	GRUBENHOLZ	-	-	205	0,1	2,4	2,8	-	0,0	32	4,4	0,7
21	0,1	0,0	14	-	1,2	13	-	0,1	206	-	0,1	98	-	0,0	33	53,6	0,8
22	0,1	0,1	15	-	5,3	23	0,4	-	207	0,0	4,1	99	-	0,1	34	0,3	0,2
23	2,4	0,0	22	2,2	2,2	27	4,5	-	211	-	0,4	-	-	0,1	35	7,4	0,8
24	3,5	0,0	32	-	0,2	28	4,5	-	212	0,1	0,1	203	-	0,1	36	1,0	2,5
27	4,9	0,0	34	0,1	-	30	1,2	-	213	0,2	-	212	0,0	0,1	37	1,2	-
28	0,8	0,0	36	-	1,2	31	0,9	-	215	0,0	1,3	213	0,0	0,2	38	3,2	4,6
32	0,1	0,0	37	0,1	1,4	37	0,4	-	217	0,0	0,7	215	0,0	0,1	39	2,3	-
33	0,3	0,0	38	-	0,3	41	-	-	218	0,2	0,8	218	0,0	0,3	41	34,4	15,2
34	0,1	0,0	SONST	0,0	0,0	41	-	-	220	0,0	0,3	SONST	-	0,1	42	2,4	-
35	1,1	-	BUND	2,4	16,6	41	-	-	222	0,0	12,3	AUSL.	0,2	0,9	43	2,8	-
38	0,1	0,0	217	-	5,0	SONST	0,1	0,0	AUSL.	0,6	35,5	INSG.	3,0	4,1	44	0,5	-
41	0,3	0,0	219	-	0,1	BUND	37,0	0,3	INSG.	79,4	149,5	SAND,KIES,BIMS,TON	-	-	45	1,0	-
53	0,1	-	SONST	-	0,0	99	-	0,0	5	-	0,1	12	-	0,5	46	0,6	0,1
54	0,1	0,0	AUSL.	-	5,1	AUSL.	-	0,0	8	-	0,7	13	1,1	0,0	47	1,2	-
55	0,1	0,0	INSG.	2,4	21,6	INSG.	37,0	0,4	9	-	20,2	16	3,9	-	48	3,4	0,0
57	0,2	0,0	FUTTERMITTEL	-	-	AND.HOLZ,KORK	-	-	11	0,1	-	17	0,1	1,9	49	0,8	-
64	0,1	0,0	5	0,0	0,5	1	0,0	4,0	12	0,1	0,1	21	-	0,1	50	7,3	2,4
66	0,2	-	8	-	0,5	2	0,0	0,1	13	7,7	0,0	22	0,2	0,2	51	0,7	0,0
SONST	0,4	0,2	9	0,0	1,6	5	1,2	5,3	21	-	0,2	23	0,7	0,2	52	0,7	-
BUND	15,6	4,0	10	0,0	4,4	8	0,1	0,4	22	0,2	0,2	24	0,1	0,1	53	2,5	0,3
FLEISCH,EIER,MILCH			11	0,0	0,7	11	1,6	4,5	23	0,7	0,2	25	0,1	0,1	54	4,7	-
2	-	0,2	12	0,2	0,2	12	6,9	15,3	27	2,7	1,2	26	0,1	0,1	55	1,9	1,3
4	-	0,2	13	1,3	0,4	13	0,6	8,4	30	0,2	-	27	0,0	0,1	56	0,3	-
8	-	0,2	14	0,0	1,4	14	0,1	0,3	31	-	1,0	28	0,1	1,0	57	1,9	1,3
13	0,1	0,0	15	0,0	0,8	15	0,0	0,8	34	9,4	0,2	29	0,1	0,1	58	0,3	-
23	1,1	-	16	0,4	0,4	16	0,4	0,0	35	0,1	-	30	0,1	0,1	59	0,5	2,3
41	0,0	0,1	17	0,0	0,2	17	0,1	0,6	36	0,1	0,1	31	0,1	0,1	60	0,5	-
70	0,3	-	18	-	0,9	18	0,1	0,3	37	0,2	0,2	32	-	0,2	61	1,5	2,1
SONST	0,0	0,1	19	-	0,9	19	0,0	0,5	38	-	1,4	33	0,1	7,3	62	0,5	-
BUND	1,6	0,8	20	0,0	0,1	20	0,0	0,5	39	0,2	0,2	34	0,1	0,1	63	0,5	2,9
217	-	0,2	21	0,8	5,3	21	0,4	0,0	40	-	0,1	35	0,1	1,0	64	1,5	2,1
218	0,0	0,1	22	1,4	1,4	22	0,3	0,1	41	-	0,2	36	0,1	0,1	65	0,3	-
SONST	0,0	0,1	23	0,3	0,0	23	0,3	0,1	42	-	0,2	37	0,1	0,1	66	0,8	0,9
AUSL.	0,0	0,3	24	0,5	1,1	24	0,5	1,6	43	-	0,8	38	0,1	1,0	67	0,8	-
INSG.	1,6	1,1	25	0,2	-	25	1,6	15,6	44	-	1,4	39	0,1	1,0	68	0,8	0,9
GETRAENKE			26	0,2	-	26	4,4	11,4	45	-	1,4	40	-	0,1	69	0,8	-
5	0,4	0,1	27	0,0	0,4	27	9,9	11,4	46	-	0,1	41	0,2	0,2	70	0,8	-
11	0,1	0,0	28	0,0	11,1	28	2,1	1,3	47	-	0,1	42	0,1	0,0	71	0,8	-
12	0,5	0,1	29	0,0	0,2	29	0,7	0,1	48	-	0,1	43	0,1	0,1	72	0,8	0,0
13	-	0,1	30	-	0,4	30	0,5	0,1	49	-	0,2	44	0,1	0,1	73	0,9	0,1
14	-	0,3	31	-	1,4	31	1,6	0,5	50	-	0,2	45	0,4	0,1	74	0,9	0,1
15	1,3	0,2	32	0,0	2,1	32	10,2	-	51	-	0,7	46	0,4	21,0	75	0,1	-
21	0,2	0,2	33	-	1,4	33	0,4	0,1	52	-	2,6	47	-	-	76	4,3	7,0
22	0,4	0,4	34	0,0	1,4	34	2,7	1,4	53	-	0,0	48	-	-	INSG.	822,4	514,4
23	0,0	0,1	35	0,1	-	35	0,5	0,5	54	-	0,0	49	-	-	STEIN-,SALINENSALZ	-	-
24	0,2	0,1	36	-	34	0,1	0,6	0,3	55	-	0,2	50	-	-	11	-	0,1
27	0,0	0,1	37	0,1	0,0	37	0,1	0,0	56	0,0	0,3	51	1,7	-	14	-	0,2
33	0,5	0,0	38	0,0	2,6	38	0,1	0,2	57	0,0	0,1	52	1,7	-	29	-	3,8
44	0,1	1,4	39	-	0,2	39	0,2	0,5	58	0,4	0,3	53	0,8	0,1	36	0,2	-
47	0,1	-	40	0,1	4,0	40	0,1	0,1	59	0,0	0,3	54	0,1	0,0	SONST	-	0,0
52	-	0,4	41	0,3	0,0	41	0,6	9,8	60	0,0	0,2	55	0,1	0,0	BUND	0,2	4,1
55	-	0,5	42	0,1	0,0	42	0,3	0,8	61	0,0	0,1	56	0,1	0,0	AUSL.	0,0	-
			43	0,0	0,1	43	0,2	0,0	62	0,4	0,3	57	0,1	0,0	INSG.	0,2	4,1
			44	0,1	0,1	44	0,1	0,1	63	0,0	0,3	58	0,1	0,0			
			45	0,1	0,1	45	0,1	0,1	64	0,0	0,3	59	0,1	0,0			
			46	0,1	0,1	46	0,1	0,1	65	0,0	0,3	60	0,1	0,0			
			47	0,1	0,1	47	0,1	0,1	66	0,0	0,3	61	0,1	0,0			
			48	0,1	0,1	48	0,1	0,1	67	0,0	0,3	62	0,1	0,0			
			49	0,1	0,1	49	0,1	0,1	68	0,0	0,3	63	0,1	0,0			
			50	0,1	0,1	50	0,1	0,1	69	0,0	0,3	64	0,1	0,0			
			51	0,1	0,1	51	0,1	0,1	70	0,0	0,3	65	0,1	0,0			
			52	0,1	0,1	52	0,1	0,1	71	0,0	0,3	66	0,1	0,0			
			53	0,1	0,1	53	0,1	0,1	72	0,0	0,3	67	0,1	0,0			
			54	0,1	0,1	54	0,1	0,1	73	0,0	0,3	68	0,1	0,0			
			55	0,1	0,1	55	0,1	0,1	74	0,0	0,3	69	0,1	0,0			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 22 SÜDOSTWESTFALEN																	
WALZWERKSERZGN. U. A. E.			NE-METALLE, -HALBZEUG			MASCHINEN, EL-ERZGN.			FAHRZEUGE			SONSTIGE WAREN			UMZUGSGUT, BAUGERAET		
15	0,4	0,0	SONST	0,0	0,1	1	0,1	0,1	13	0,5	0,7	57	3,7	0,7	28	0,1	0,0
16	1,5	0,0	AUSL.	0,4	0,3	2	0,2	0,1	14	0,1	6,3	58	0,2	0,2	29	0,1	0,0
17	0,2	0,8				3	0,2	0,0	16	-	0,7	61	2,0	0,2	33	0,1	0,3
19	0,0	0,1	INSG.	0,6	1,2	4	0,1	0,0	19	0,0	0,3	62	0,6	0,1	34	0,2	0,1
21	0,1	0,0				5	1,0	0,1	22	0,2	0,2	63	0,1	0,2	35	0,0	0,1
22	1,0	1,0	EBM-WAREN U. A.			6	0,1	-	23	0,1	0,5	64	0,2	0,1	36	0,1	0,1
23	0,5	4,7				7	0,2	0,0	24	0,1	1,5	65	1,3	0,0	38	0,2	0,2
24	3,3	36,4	1	0,1	0,1	8	0,1	0,2	27	0,0	5,9	66	2,4	0,1	39	0,1	0,2
27	0,8	113,0	2	0,6	0,1	9	1,5	0,1	28	0,1	-	70	0,3	0,0	41	0,3	0,2
28	0,4	0,3	3	0,2	-	10	0,1	0,0	32	0,1	0,2	SONST	0,1	0,1	42	0,1	0,0
30	0,3	125,1	4	0,1	-	11	0,2	0,4	34	0,0	0,1	BUND	43,4	13,7	43	0,2	0,0
31	0,1	14,2	5	3,5	0,3	12	0,3	0,2	35	0,0	0,1				45	0,1	0,0
32	0,6	0,2	7	0,1	0,0	13	0,4	0,6	39	-	0,1	98	2,1	0,0	46	0,1	0,0
33	4,5	1,7	8	0,2	0,0	14	0,3	0,4	41	0,1	0,0	99	0,0	0,0	47	0,1	0,0
34	0,2	0,2	9	5,0	0,0	15	0,3	0,1	43	0,0	2,0				48	0,1	0,4
35	1,3	1,0	10	0,2	0,0	16	0,1	0,1	51	-	0,1	205	0,4	0,0	51	0,1	0,1
36	0,0	0,1	11	0,4	0,2	17	0,2	0,6	52	0,0	0,3	211	0,0	0,1	52	0,1	0,0
37	0,1	0,9	12	0,3	0,9	19	0,1	0,1	63	-	0,2	212	0,3	0,0	56	0,1	0,1
38	0,7	0,1	13	0,3	0,1	20	0,1	0,0	64	0,0	0,1	213	0,1	0,1	58	0,2	0,2
41	21,3	64,6	14	0,4	1,2	21	0,5	0,8	65	0,0	0,1	215	0,3	0,4	61	0,1	0,1
42	0,2	0,0	15	0,2	0,0	22	2,1	2,1	SONST	0,4	0,4	217	0,3	1,5	63	0,1	0,0
43	0,2	0,0	16	0,3	4,5	23	0,2	0,4	BUND	2,9	19,8	218	0,4	0,6	64	0,1	0,1
44	0,1	0,0	17	0,4	0,0	24	0,6	0,3				220	0,1	0,1	65	0,1	0,0
45	0,9	0,0	19	0,3	0,1	27	0,4	0,3	98	0,1	0,1	222	0,1	0,6	SONST	0,4	0,4
46	0,1	0,1	20	0,1	-	28	0,1	0,1	99	-	0,0	SONST	0,1	0,0	BUND	5,3	5,3
47	0,1	-	21	0,4	0,3	29	0,1	0,0				AUSL.	2,0	3,5			
48	0,2	0,0	22	1,0	1,0	30	0,1	0,4	217	1,4	1,8				98	0,1	0,1
51	0,4	0,0	23	0,3	1,3	32	0,4	1,0	218	0,1	0,0	INSG.	47,4	17,2	99	0,0	0,1
52	4,1	0,0	24	2,6	0,8	33	0,3	0,5	220	0,1	0,6						
53	0,4	0,0	27	1,0	0,4	34	0,1	1,1	SONST	0,1	0,0	GEBRAUCHTE VERPACKG.			215	0,1	0,0
54	0,1	-	28	0,3	0,0	35	0,1	0,2	AUSL.	1,7	2,5	5	0,2	0,1	216	0,0	0,2
56	0,8	-	29	0,1	0,0	36	0,1	0,0				10	0,1	0,2	219	0,1	0,0
58	0,7	-	30	0,3	0,4	37	0,1	0,1	INSG.	4,7	22,3	11	0,1	0,0	SONST	0,1	0,1
61	0,1	0,0	31	0,4	-	38	0,2	0,2				13	0,0	0,6	AUSL.	0,4	0,4
62	1,1	0,0	32	0,2	0,2	39	0,3	0,0	SONSTIGE WAREN			15	0,0	0,2	INSG.		
63	0,1	0,2	33	0,8	0,5	41	0,4	0,6	1	0,2	0,2	22	0,2	0,2	ALLE GUETER		
64	0,1	0,0	34	0,3	0,3	42	0,3	0,2	2	0,1	0,0	23	0,1	0,4	1	1,3	5,1
65	0,3	0,0	35	0,2	0,2	43	0,3	0,2	3	0,2	0,1	24	0,2	0,3	2	4,0	1,6
66	0,4	-	36	0,1	0,1	44	0,1	0,0	4	0,1	0,0	27	0,2	0,2	3	3,2	3,5
70	3,1	0,7	37	0,2	0,2	45	0,1	0,3	5	1,0	0,2	30	0,1	0,0	4	2,3	7,2
SONST	0,1	0,0	38	0,5	0,1	46	0,3	0,2	6	0,0	0,2	32	0,0	0,1	5	20,6	14,3
BUND	111,1	372,9	39	0,2	0,2	47	0,1	0,1	8	0,3	0,0	33	0,1	0,0	6	1,8	0,7
			41	0,3	1,0	48	0,2	0,2	9	8,6	0,7	34	0,1	0,0	7	2,5	7,1
98	0,0	0,4	42	0,1	0,0	51	0,1	0,4	10	0,3	0,0	35	0,0	0,1	8	3,4	9,8
99	10,5	-	43	0,1	0,1	52	0,5	0,2	11	0,3	1,7	37	0,1	0,0	9	93,2	54,1
			44	0,1	-	53	0,1	0,0	12	2,7	0,5	39	0,1	0,0	10	9,5	21,1
203	0,4	-	45	0,2	0,2	54	0,1	0,1	13	1,4	0,1	41	0,0	0,5	11	22,8	51,8
204	4,6	0,1	46	0,3	0,2	55	0,1	0,0	14	0,5	0,8	44	0,1	0,0	12	144,2	31,9
205	0,9	0,3	47	0,1	0,0	56	0,1	0,1	15	1,1	0,1	63	0,2	-	13	94,7	86,5
206	0,1	0,1	48	0,3	0,1	57	0,2	0,1	16	0,9	0,3	65	0,1	0,0	14	26,1	45,8
207	1,5	-	51	0,1	0,0	58	0,3	0,1	17	0,3	0,1	SONST	0,4	0,3	15	5,7	54,2
208	0,1	-	52	0,3	0,1	61	0,7	0,3	19	0,1	0,1	BUND	2,3	3,1	16	9,3	6,7
211	1,2	-	53	0,2	0,0	62	0,2	0,2	20	0,1	0,0				17	17,4	6,9
212	7,9	0,1	54	0,1	0,0	63	0,5	0,1	21	0,3	1,7	98	0,0	0,0	18	0,4	1,3
213	0,3	0,0	55	0,1	1,2	64	0,2	0,1	22	1,6	1,6	99	0,0	0,0	19	36,8	8,0
215	1,6	0,9	56	0,1	0,0	65	0,1	0,0	23	0,4	0,0				20	14,0	24,4
216	0,0	6,6	57	0,1	0,1	66	0,2	0,2	24	1,0	0,1	217	1,6	0,1	21	99,2	18,0
217	0,4	0,2	58	0,2	0,0	70	0,1	0,0	27	0,6	0,0	218	0,0	0,1	22	433,8	433,8
218	0,8	0,0	61	0,3	0,3	SONST	0,0	0,0	28	0,4	0,0	SONST	0,0	0,0	23	45,5	35,7
219	0,5	-	62	0,1	0,0	BUND	16,5	14,7	29	0,2	-	AUSL.	1,7	0,2	24	188,1	820,2
220	0,4	-	63	0,8	0,2				30	0,3	0,1				27	246,6	344,6
222	0,6	0,0	64	0,3	0,0	98	0,0	0,0	31	0,3	0,0	INSG.	4,0	3,3	28	18,3	58,5
SONST	0,1	-	65	0,2	0,0	99	0,1	0,0	32	0,4	0,5				29	2,8	5,7
AUSL.	21,4	8,4	66	0,2	0,0				33	2,0	0,4	UMZUGSGUT, BAUGERAET			30	146,4	162,3
			70	0,2	0,0	205	0,6	0,0	34	0,7	0,1	2	0,3	0,4	31	15,4	17,4
INSG.	143,0	381,7	SONST	0,1	-	208	0,2	0,0	35	0,2	0,4	4	0,0	0,1	32	49,4	106,7
			BUND	26,5	17,1	209	0,1	0,0	36	0,0	0,1	5	0,1	0,1	33	75,5	15,5
NE-METALLE, -HALBZEUG						211	0,1	-	37	0,3	0,0	9	0,1	0,4	34	91,5	18,3
5	0,1	0,0	98	0,2	0,1	212	1,2	0,1	38	0,1	0,4	10	0,1	0,0	35	18,3	10,2
30	-	0,1				213	1,5	0,0	39	0,1	0,0	11	0,1	0,1	36	7,6	110,6
37	-	0,1	204	0,2	-	215	1,0	0,3	40	0,1	0,1	12	0,2	0,1	37	13,7	7,9
64	-	0,5	205	0,5	0,0	216	0,1	0,1	41	0,3	0,7	13	0,3	0,3	38	49,5	21,8
SONST	0,1	0,2	209	0,1	-	217	0,6	0,2	42	0,5	0,1	15	0,1	0,1	39	4,7	3,5
BUND	0,2	0,9	212	0,8	0,1	218	0,9	0,9	45	0,1	0,0	16	0,1	0,0	41	212,4	103,8
			213	0,9	0,1	219	0,1	0,1	46	0,1	0,1	19	0,1	0,1	42	4,4	3,3
99	0,1	-	215	0,2	0,0	220	0,1	0,1	47	0,4	0,0	21	0,1	0,1	43	4,5	2,9
			216	0,1	0,0	222	0,1	0,1	48	0,4	0,0	22	0,4	0,4	44	1,0	14,7
204	0,2	-	217	0,2	0,2	SONST	0,1	0,0	51	0,0	0,1	23	0,1	0,1	45	4,6	2,1
212	0,1	0,0	218	0,5	0,1	AUSL.	6,6	2,0	52	0,3	0,1	24	0,3	0,3	46	1,7	5,8
213	0,0	0,1	220	0,2	0,0				53	1,3	0,0						
218	0,1	0,2	222	0,2	0,0	INSG.	23,2	16,8	54	0,0	0,1						
			SONST	0,1	0,0				56	1,7	0,0						
			AUSL.	4,0	0,4	FAHRZEUGE											
			INSG.	30,8	17,6	12	1,1	0,1									

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E		
VERKEHRSBEZIRK NR. 22 SÜDOSTWESTFALEN																	
ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER					
47	2,3	0,3	62	3,7	1,4	202	-	0,4	214	0,1	0,2	SONST	0,0	0,0			
48	5,0	1,8	63	4,1	17,8	203	0,4	13,3	215	3,6	5,5	AUSL.	137,9	111,8			
51	11,0	1,0	64	3,7	11,0	204	5,0	3,4	216	0,7	7,0						
52	13,1	4,9	65	2,6	1,7	205	3,9	3,4	217	5,8	17,2	INSG.	2547,9	2986,9			
53	3,0	0,2	66	5,2	2,0	206	0,2	0,8	218	93,8	28,7						
54	2,3	0,2	70	15,7	1,4	207	1,7	4,1	219	0,7	0,4						
55	5,1	5,2	BUND	2361,2	2870,8	208	0,3	0,1	220	3,0	2,4						
56	13,7	32,4				209	0,2	0,0	222	2,1	15,7						
57	10,3	14,1	98	37,5	2,1	211	1,3	1,7									
58	7,2	1,0	99	11,2	2,2	212	10,7	3,1									
61	4,9	9,2				213	4,6	4,3									
VERKEHRSBEZIRK NR. 23 GEBIET UM HAGEN																	
GETREIDE			FRUECHTE, GEMUESE			ZUCKER			GETRAENKE			OELSAATEN, -FRUECHTE			AND. HOLZ, KORK		
21	0,9	0,0	33	-	0,7	7	-	0,7	21	0,1	0,1	SONST	0,2	0,1	41	0,7	8,5
22	-	0,1	35	0,0	0,2	11	-	1,3	22	0,1	0,0	BUND	0,4	0,1	42	-	0,5
24	0,8	0,1	41	0,1	-	12	-	0,2	48	-	0,6				43	-	0,1
27	0,6	-	52	-	0,2	15	-	0,2	62	-	0,2	AUSL.	0,0	-	45	1,0	-
28	-	0,1	SONST	0,1	0,3	22	-	2,2	SONST	0,1	0,2				48	-	0,3
SONST	0,0	0,1	BUND	0,4	3,8	27	-	0,4	BUND	0,3	1,1	INSG.	0,4	0,1	51	0,1	0,0
BUND	2,3	0,4				36	-	1,1							55	-	0,1
AUSL.	-	0,0	98	-	0,0	37	-	1,2	213	-	0,2				57	-	3,6
INSG.	2,3	0,4	212	-	0,1	SONST	0,0	0,0	215	-	0,2				58	-	0,2
			213	-	1,7	BUND	0,0	7,3	SONST	-	0,0	7	-	0,3	61	-	5,7
			214	-	1,0	AUSL.	0,0	0,0	AUSL.	-	0,4	10	-	0,2	63	0,0	1,8
			215	-	0,5	INSG.	0,0	7,3	INSG.	0,3	1,4	13	-	0,4	SONST	0,1	0,2
			218	-	0,1							14	-	0,1	BUND	14,5	38,7
			SONST	-	0,0	LEBENDE TIERE			AND. NAHRUNGSMITTEL			21	-	0,3			
			AUSL.	-	3,5	2	-	0,1	5	-	0,1	22	-	0,4	98	-	0,0
						3	0,0	0,7	9	-	0,2	23	1,8	1,8	99	0,4	0,7
						5	0,0	0,1	12	-	0,1	24	8,6	1,4			
						6	-	0,3	23	0,1	0,1	27	4,3	1,1	202	0,0	0,6
						8	-	0,1	27	-	0,1	28	2,1	0,0	203	-	1,3
						10	0,0	2,1	29	-	1,1	31	0,3	0,0	204	-	0,4
						12	-	0,9	65	-	0,3	38	-	0,1	205	-	1,9
						13	-	0,9	SONST	0,0	0,1	39	-	0,3	207	-	1,2
						14	0,0	0,9	BUND	0,1	1,9	41	-	0,7	211	-	0,3
						15	0,1	0,9	98	0,3	-	43	-	0,1	218	0,0	0,2
						17	-	0,1	203	-	0,3	46	-	0,2	220	-	0,2
						19	0,0	0,9	SONST	0,0	0,1	55	-	0,1	222	-	3,2
						20	0,0	0,2	AUSL.	0,0	0,4	57	-	0,1	SONST	0,0	0,0
						21	0,2	1,6	207	-	0,3	58	-	0,1	AUSL.	0,0	9,2
						22	0,0	0,7	SONST	0,0	0,1	61	-	0,1			
						23	0,7	1,2	AUSL.	0,0	0,4	SONST	0,0	0,2	INSG.	15,0	48,5
						24	0,2	2,4	INSG.	0,5	2,3	BUND	17,2	8,1			
						27	0,1	0,5				ZELLSTOFF, ALTPAPIER					
						27	0,7	-				218	-	0,1	5	-	0,9
						32	0,0	-	FUTTERMITTEL			SONST	0,0	0,1	8	-	0,5
						33	0,0	0,2	10	-	0,1	AUSL.	0,0	0,1	9	-	29,4
						35	0,1	0,1	21	-	1,9				12	-	0,9
						37	-	0,9	22	0,1	0,3	INSG.	17,2	8,7	13	-	0,1
						38	0,0	1,0	22	0,0	0,9				17	-	0,1
						41	0,0	0,1	24	0,0	0,1				21	0,1	0,7
						46	-	0,2	30	-	0,1	AND. HOLZ, KORK			22	0,2	0,7
						54	-	0,2	32	-	1,1				23	1,5	1,5
						57	-	0,1	33	-	0,2	1	-	0,2	24	-	1,1
						63	-	0,2	34	-	0,1	5	-	0,1	27	-	3,2
						64	-	0,1	36	0,0	1,5	9	0,0	0,1	28	-	0,1
SONST	0,0	0,2	32	-	5,9	AUSL.	0,0	-	37	-	2,0	10	0,1	-	31	-	0,4
BUND	1,5	46,1	34	-	4,4	INSG.	1,1	15,2	38	-	0,8	11	1,0	0,2	35	-	0,1
			45	-	0,1				46	-	0,3	12	0,6	0,2	37	0,2	0,1
			46	-	0,1				51	-	0,1	13	0,0	4,7	38	0,1	0,3
			47	-	0,1				64	-	0,1	21	0,0	0,3	SONST	0,1	0,2
			58	0,1	-	FLEISCH, EIER, MILCH			66	-	0,2	22	0,8	4,4	BUND	2,1	40,4
			61	0,1	0,1	1	-	0,8	SONST	0,1	0,2	23	2,2	2,2			
			62	1,6	-	4	-	0,7	BUND	0,3	8,9	24	5,8	2,0	215	0,2	-
			63	0,2	0,0	5	0,0	0,3	218	-	0,5	27	0,3	0,6	218	0,0	1,8
			65	2,1	-	8	-	0,4	SONST	0,0	0,0	28	0,3	0,4	220	-	0,1
			66	-	0,1	22	-	1,1	AUSL.	0,0	0,6	30	-	0,1	222	-	0,3
			SONST	0,2	0,1	28	-	0,1				31	0,2	0,7	AUSL.	0,2	2,2
			BUND	9,2	19,2	SONST	0,0	0,3	INSG.	0,3	9,4	32	0,1	0,0			
			218	0,0	0,2	BUND	0,0	3,9				33	0,7	0,4	INSG.	2,3	42,6
			222	0,3	-	AUSL.	0,0	0,1	OELSAATEN, -FRUECHTE			35	0,6	0,2			
			SONST	0,1	0,1				24	0,1	0,0	37	-	0,1	ROHSTOFFE A.N.G.		
			AUSL.	0,4	0,3	INSG.	0,0	3,9	27	0,1	-	38	-	0,3	3	-	0,1
												39	0,0	0,5	5	0,0	0,3
			INSG.	9,5	19,4										9	0,1	0,0
															16	1,4	0,0

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 23 GEBIET UM HAGEN																	
ROHSTOFFE A.N.G.			SONST.STEINE,ERDEN			EISEN-,STAHLSCHROTT			NE-METALLERZE			STEINKOEHLE			AND.MINERALOELERZGN.		
27	0,0	0,1	28	10,0	1,8	1	-	0,4	41	0,3	-	213	18,8	-	212	0,1	-
32	0,0	0,1	30	51,2	13,5	2	0,0	0,2	44	0,1	-	215	18,8	-	218	-	0,1
41	0,1	0,2	31	0,0	0,1	3	-	0,1	45	0,2	0,0	216	2,0	-	SONST	0,0	-
56	0,1	-	32	2,6	8,5	5	0,0	4,9	SONST	0,1	0,1	217	28,9	0,0	AUSL.	0,1	0,1
63	-	0,1	33	26,7	200,3	6	-	0,2	BUND	6,1	3,5	218	52,2	0,1	INSG.	0,8	13,8
SONST	0,3	0,4	34	3,3	0,2	7	-	0,1	215	-	0,2	220	5,2	-	BENZOL,TEER U.AE.		
BUND	2,1	1,3	35	0,9	2,4	9	0,1	5,2	217	0,5	0,0	SONST	0,0	0,0	5	0,1	-
98	-	0,0	36	27,6	3,4	11	0,1	0,6	218	0,0	0,2	AUSL.	130,1	0,1	14	-	0,3
99	-	0,0	37	0,9	4,4	12	0,4	8,4	SONST	0,1	0,1	INSG.	815,7	2467,4	24	0,1	46,5
211	-	0,1	38	1,8	11,2	13	0,5	4,8	AUSL.	0,6	0,5	10	-	1,0	27	-	4,8
213	0,0	0,1	39	0,4	0,1	14	6,4	24,6	INSG.	6,6	3,9	19	-	1,3	30	-	0,6
215	0,4	0,0	41	19,5	23,7	15	-	2,9	STEINKOEHLE			20	-	0,8	33	-	0,1
217	0,1	0,0	43	-	0,1	16	-	18,5	1	19,5	-	22	0,4	-	SONST	0,0	0,0
218	0,1	0,1	45	0,5	-	17	0,4	2,9	2	59,0	-	23	2,2	2,2	BUND	0,2	52,3
SONST	0,0	0,1	46	0,2	0,8	18	-	0,8	3	23,3	-	32	-	47,4	204	-	0,2
AUSL.	0,7	0,4	48	-	0,1	20	-	0,2	4	5,8	-	33	0,1	-	SONST	0,0	-
INSG.	2,8	1,7	52	0,2	0,3	21	0,4	1,5	5	32,0	-	35	0,0	0,3	AUSL.	0,0	0,2
SAND,KIES,BIMS,TON			54	0,1	-	22	0,6	6,7	6	5,4	-	36	-	65,8	INSG.	0,3	52,5
11	0,0	0,1	55	-	0,1	23	92,0	92,0	7	8,2	-	41	0,6	0,0	CHEM.GRUNDESTOFFE		
14	0,4	10,0	56	0,1	-	24	73,3	77,0	8	6,4	-	63	-	0,1	5	0,0	0,3
22	0,0	0,7	61	0,0	0,9	27	153,8	19,4	9	18,9	-	SONST	0,0	0,1	7	-	0,1
23	6,1	6,1	63	1,1	2,2	28	10,5	32,6	10	9,4	-	BUND	3,3	119,0	10	0,2	0,1
24	0,8	26,8	64	0,6	0,1	29	-	0,7	11	16,1	-	204	-	0,2	13	0,1	-
27	24,1	0,5	66	-	0,2	30	44,6	82,3	12	9,0	0,0	205	0,1	-	14	0,0	0,2
28	0,1	0,1	70	11,3	-	31	2,0	3,5	13	8,6	-	220	0,1	-	20	0,0	0,3
30	3,4	0,6	SONST	0,1	0,0	32	3,0	15,4	14	10,9	-	SONST	0,1	-	22	0,1	1,7
32	0,1	2,6	BUND	1901,2	535,5	33	24,7	42,2	15	4,0	-	AUSL.	0,3	0,2	23	0,2	0,2
33	0,0	17,3	98	1,9	-	34	1,1	7,9	16	7,7	-	INSG.	3,5	119,1	24	4,7	11,7
34	0,4	0,0	99	-	0,0	35	5,5	28,9	17	0,5	-	ROMES ERDOEL			27	0,1	0,0
35	0,0	1,9	205	0,0	0,4	36	1,6	0,5	18	1,2	-	SONST	0,0	-	28	0,5	-
37	-	0,1	212	0,7	0,2	37	0,0	2,4	19	11,9	-	BUND	0,0	-	29	-	3,0
38	0,0	0,8	213	0,3	0,1	38	6,2	7,6	20	1,3	-	204	-	0,2	30	2,2	3,2
39	0,0	0,7	215	0,3	0,2	39	1,3	0,5	21	1,8	-	205	0,1	-	31	-	0,2
41	21,7	7,3	217	0,2	0,0	40	-	0,1	22	5,9	0,0	220	0,1	-	32	3,3	1,4
43	0,1	0,0	218	19,2	0,5	41	81,1	30,6	23	183,8	183,8	SONST	0,0	-	33	5,7	4,8
63	-	3,3	220	0,4	-	42	-	-	24	12,9	1838,0	AUSL.	-	-	34	-	2,4
64	0,0	1,7	222	2,3	-	43	0,0	0,7	25	24,5	227,1	INSG.	0,0	-	35	0,3	0,0
66	0,0	0,2	SONST	0,0	0,0	44	0,1	0,1	26	13,6	203,8	KRAFTSTOFFE,HEIZOEL			36	0,6	5,1
70	1,6	-	AUSL.	23,4	1,5	45	-	-	27	23,0	2,0	10	0,1	-	37	-	0,9
SONST	0,3	0,2	INSG.	1926,6	537,0	46	-	-	28	0,6	30	15	-	0,3	41	0,0	6,1
BUND	59,3	80,8	STEIN-,SALINENSALZ			47	-	-	29	0,1	31	0,1	-	3,3	44	-	1,3
99	-	0,1	10	-	0,1	48	-	-	30	0,2	32	0,2	0,1	0,4	48	-	0,4
204	0,2	-	14	-	0,7	49	-	-	31	0,1	33	49,4	1,3	0,8	56	0,0	1,8
215	0,1	0,0	29	-	0,1	50	-	-	32	0,1	34	1,4	-	0,1	64	0,1	3,8
216	0,1	-	SONST	0,0	0,0	51	-	-	33	0,1	35	6,8	0,8	0,2	SONST	0,1	0,1
217	0,0	0,5	BUND	0,0	0,9	52	-	-	34	0,1	36	0,1	0,1	8,6	BUND	18,3	49,2
218	0,0	0,4	AUSL.	0,1	-	53	511,1	530,2	35	0,1	37	2,0	0,4	0,4	217	-	0,4
220	0,1	-	INSG.	0,1	0,9	54	-	-	36	0,9	38	0,9	-	-	SONST	0,0	0,1
SONST	0,1	0,1	EISENERZE			55	-	-	37	1,4	39	1,4	-	0,2	AUSL.	0,4	0,5
AUSL.	0,5	1,0	1	-	0,3	56	0,1	0,1	40	8,8	0,1	24	-	5,3	INSG.	0,7	61,1
INSG.	59,8	81,9	5	-	13,6	57	-	-	41	1,3	-	28	-	0,2	AND.MINERALOELERZGN.		
SONST.STEINE,ERDEN			8	-	245,2	58	-	-	42	0,8	-	30	-	1,4	AND.CHEM.ERZGN.		
3	0,1	-	9	-	96,0	59	-	-	43	0,8	-	32	-	6,1	5	0,2	0,1
4	-	0,3	11	-	84,2	INSG.	511,9	531,0	44	0,3	-	34	-	0,2	7	0,2	0,1
5	1,4	0,0	14	-	0,9	NE-METALLERZE			45	0,2	-	36	-	0,2	8	-	0,2
7	0,1	-	18	-	909,8	5	0,2	0,0	46	0,1	-	38	0,1	-	9	0,5	0,0
9	19,1	0,0	19	-	17,5	8	0,2	-	47	0,8	-	41	0,0	0,1	11	0,0	0,6
10	13,4	0,0	23	0,4	0,4	9	-	-	48	1,3	-	43	0,1	0,1	14	0,1	0,0
11	0,5	1,1	24	-	9,6	11	0,2	0,1	49	4,2	-	44	0,0	0,4	16	0,0	0,1
12	4,6	1,4	30	-	133,8	12	0,1	-	50	4,2	-	45	0,1	0,4	17	0,7	-
13	8,3	0,0	34	0,0	2,9	13	0,1	-	51	3,1	-	46	0,1	-	18	0,1	0,0
14	48,6	0,0	38	-	17,9	14	0,1	-	52	3,5	-	47	0,8	-	19	0,3	-
16	1,4	-	41	0,1	56,7	15	0,2	0,1	53	3,1	-	48	1,3	-	20	0,0	0,1
17	28,9	0,1	SONST	0,0	0,1	16	0,1	0,0	54	0,1	-	49	4,2	-	21	0,4	0,5
18	11,1	-	BUND	0,6	1589,1	17	0,0	0,9	55	1,2	-	SONST	0,1	0,1	INSG.	18,6	49,9
19	50,5	-	215	-	118,2	18	0,1	0,0	56	1,5	-	BUND	0,7	60,7	AND.CHEM.ERZGN.		
20	35,0	-	218	-	306,1	22	0,1	0,0	57	3,8	-	217	-	0,4	5	0,2	0,1
21	41,9	0,8	AUSL.	-	424,4	23	0,1	0,1	58	3,5	-	SONST	0,0	0,4	7	0,2	0,1
22	1,6	10,1	INSG.	0,6	2013,5	24	2,9	0,5	59	3,8	-	AUSL.	0,0	0,4	8	-	0,2
23	143,2	143,2				25	0,1	0,2	60	2,4	-	20	-	2,0	9	0,5	0,0
24	520,0	103,8				26	0,1	0,8	61	2,6	-	23	0,1	0,1	11	0,0	0,6
27	812,4	0,2				27	0,1	0,2	62	1,7	-	24	0,0	3,6	14	0,1	0,0
						28	0,1	0,0	63	4,5	-	27	0,0	0,4	16	0,0	0,1
						30	0,1	0,8	64	11,9	-	30	-	2,1	19	0,3	-
						32	0,3	0,0	65	2,4	-	33	0,1	0,9	22	0,0	0,1
						33	0,4	0,2	66	2,4	-	34	-	0,4	23	0,4	0,4
						37	0,5	-	67	0,1	-	36	-	0,1	24	6,9	1,2
						38	0,1	0,2	SONST	0,0	-	SONST	0,0	0,2	27	0,4	0,0
									205	4,0	-	BUND	0,7	13,7	28	0,1	0,3
									209	0,2	-				29	-	0,1

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 23 GEBIET UM HAGEN																	
AND.CHEM.ERZGN.			DUENGENMITTEL			AND.MINERAL.ERZGN.			ROHEISEN,-STAHL			HALZWERKSERZGN.U.AE.			EBM-WAREN U.A.		
30	0,2	3,4	55	0,6	-	16	0,3	0,0	SONST	0,0	0,1	203	2,0	0,0	17	0,3	0,1
31	0,1	0,2	56	0,1	0,4	17	0,8	0,0	BUND	157,6	146,1	204	15,8	1,3	18	0,1	-
32	0,1	0,1	57	18,2	-	19	0,1	0,0				205	2,5	28,3	19	0,9	0,0
33	0,5	2,4	58	1,5	-	21	0,1	0,0	207	0,1	-	206	1,3	-	20	0,2	0,0
38	0,0	0,1	61	1,3	-	22	0,2	0,0	211	-	0,2	207	1,7	0,1	21	1,0	0,3
39	0,0	0,1	63	2,5	-	23	2,0	2,0	212	0,1	0,0	208	1,2	-	22	1,3	0,3
41	0,1	0,8	64	2,9	0,8	24	10,6	3,6	213	0,1	-	211	1,0	-	23	8,6	8,6
42	0,0	0,1	66	2,8	-	27	5,4	0,0	215	0,1	0,1	212	10,5	0,0	24	5,3	2,8
44	0,0	1,0	SONST	0,1	0,0	28	0,1	0,0	216	0,1	-	213	11,1	0,1	27	2,3	1,4
46	0,0	1,2	BUND	192,7	44,1	29	0,0	0,3	217	0,0	1,2	215	26,8	7,0	28	0,7	0,4
47	0,1	-				30	1,3	3,4	218	0,1	4,1	216	0,4	9,7	29	0,2	0,1
48	0,0	0,1	99	11,4	-	31	0,6	-	SONST	0,0	0,0	217	6,2	1,6	30	0,9	5,3
56	0,0	0,1				32	1,0	4,3	AUSL.	0,5	5,6	218	11,3	0,8	31	0,7	0,2
61	0,1	0,4	AUSL.	0,0	0,1	33	2,8	3,2				219	0,2	-	32	1,6	0,3
62	0,1	0,0				34	0,3	0,2	INSG.	158,1	151,7	220	1,3	-	33	4,1	1,0
63	0,1	0,1	INSG.	204,2	44,2	35	0,3	0,4				222	0,6	2,6	34	1,4	0,6
64	0,0	0,1				36	0,4	1,2	HALZWERKSERZGN.U.AE.			SONST	0,1	-	35	0,5	3,3
66	0,0	0,6	KALK,ZEMENT			37	0,8	0,6				AUSL.	94,0	51,6	36	0,5	0,1
70	0,7	0,0				38	0,6	14,7	1	0,4	-				37	0,6	0,3
SONST	0,3	0,2	2	0,6	-	39	0,0	3,7	2	8,3	0,2	INSG.	1566,9	1840,2	38	0,5	0,3
BUND	12,2	14,0	3	0,7	-	41	2,4	3,6	3	0,1	-				39	0,4	0,0
			5	0,2	-	42	0,2	0,4	5	19,9	0,1	NE-METALLE,-HALBZEUG			41	0,8	3,4
98	0,0	14,0	6	0,4	-	43	0,1	0,0	6	0,4	-				42	0,5	0,0
99	-	0,2	7	0,2	-	45	0,1	0,0	7	0,1	-	1	0,0	0,3	43	0,6	0,1
			8	1,2	-	46	0,0	5,3	8	2,6	0,0	3	0,1	-	44	0,6	0,0
211	0,1	-	9	0,1	-	47	0,1	0,0	9	120,9	10,7	5	0,7	1,0	45	0,3	0,1
212	0,1	0,1	10	2,7	-	48	0,1	0,1	10	0,3	0,0	8	0,0	0,1	46	0,2	0,0
213	0,1	0,0	11	1,0	-	52	0,3	0,3	11	1,4	0,0	9	0,5	6,5	47	0,4	0,1
215	0,2	0,1	12	0,5	0,1	54	0,1	-	12	16,7	0,1	10	0,1	-	48	0,9	1,1
217	0,1	0,6	13	1,7	-	55	0,1	0,0	13	12,5	0,2	14	0,0	0,3	51	0,9	0,1
218	0,1	0,1	14	0,2	-	57	0,0	1,5	14	86,1	38,1	16	0,1	0,0	52	1,7	0,3
222	0,2	0,0	15	1,5	-	58	0,1	0,0	15	1,5	0,0	23	1,2	1,2	53	0,5	0,2
SONST	0,2	0,0	16	0,3	-	61	0,1	0,3	16	22,6	0,3	24	0,1	5,5	54	0,1	0,0
AUSL.	1,1	0,9	17	1,2	-	63	1,2	4,5	17	9,3	20,5	27	0,0	0,1	55	0,4	0,1
			18	0,1	-	64	0,1	0,1	18	15,4	0,0	28	0,0	0,1	56	1,3	0,1
INSG.	13,3	15,1	19	20,3	-	65	0,1	0,0	19	1,3	0,1	30	0,1	2,6	57	0,2	0,8
			20	2,9	-	66	0,0	0,1	20	2,1	0,0	32	0,0	1,7	58	0,5	0,2
DUENGENMITTEL			21	2,2	-	70	0,6	-	21	20,9	0,1	33	0,0	0,9	61	0,6	0,0
2	0,8	-	22	0,7	7,1	SONST	0,3	0,1	22	4,7	0,5	34	0,1	0,1	62	0,6	0,0
3	1,1	-	23	1,5	1,5	BUND	43,1	55,7	23	214,6	214,6	38	0,0	0,3	63	0,6	0,0
4	0,2	0,1	24	3,9	0,0				24	105,7	411,4	48	0,0	0,6	64	1,3	0,1
6	0,8	-	27	0,7	0,2	98	0,1	0,0	27	67,0	626,3	52	0,1	-	65	1,3	0,0
7	0,8	0,0	29	4,1	-	99	-	0,2	28	24,7	6,2	58	0,1	-	66	0,6	0,0
8	0,4	0,2	30	0,3	0,0				29	0,2	-	62	0,1	0,0	70	1,0	0,2
10	0,7	0,2	31	0,6	-	204	0,1	0,3	30	178,6	171,9	65	0,1	-	BUND	109,6	34,3
11	1,1	0,1	32	2,1	-	205	0,1	2,1	31	6,5	152,9	70	0,1	0,1			
12	1,8	0,1	33	0,1	0,4	206	-	0,1	32	72,6	8,2	SONST	0,4	0,1	98	0,5	0,2
13	14,6	3,2	35	0,8	-	212	0,2	0,0	33	160,7	8,1	BUND	4,0	21,4	99	0,4	0,0
14	0,2	0,4	36	32,8	-	213	0,1	0,2	34	31,0	3,8						
15	0,3	3,9	37	0,2	-	215	0,2	0,3	35	19,1	28,6	98	0,2	0,0	201	0,1	-
17	0,5	-	38	0,4	-	216	0,1	-	36	1,7	-	99	0,0	0,1	204	0,5	0,0
18	-	0,1	41	1,5	-	217	0,3	0,0	37	4,4	4,5				205	0,7	0,1
19	3,8	0,4	46	0,9	-	218	0,1	0,2	38	55,3	11,5	205	0,0	0,1	206	0,1	-
20	0,7	0,8	52	0,5	-	220	0,5	0,1	39	5,6	0,2	212	0,1	0,0	207	0,1	-
21	0,1	0,2	57	0,2	0,0	221	0,2	-	41	44,3	51,5	213	0,2	0,0	211	0,2	0,0
22	16,9	2,3	58	0,2	-	222	1,3	0,0	42	1,7	-	215	0,1	0,5	212	1,6	0,0
23	11,5	11,5	66	0,2	-	SONST	0,0	0,0	43	26,8	0,0	217	0,2	0,0	213	1,1	0,1
24	18,6	7,3	SONST	0,3	-	AUSL.	3,2	3,3	44	0,2	-	218	0,2	0,1	215	0,5	0,3
27	4,6	6,0	BUND	89,9	9,3				45	3,0	0,0	222	0,1	-	216	0,3	0,0
28	0,5	0,2				INSG.	46,4	59,2	46	1,5	0,0	SONST	0,1	0,0	217	0,9	0,1
29	0,8	-	98	1,9	-				47	2,0	0,0	AUSL.	1,0	0,8	218	2,4	0,2
30	0,1	0,1				ROHEISEN,-STAHL			48	1,7	-				219	0,2	-
31	-	0,1	218	16,1	-				51	10,2	0,0	INSG.	5,2	22,3	220	0,9	0,0
32	0,0	1,7	SONST	0,1	0,0	1	-	3,8	52	13,3	0,0				222	1,0	0,1
33	19,4	0,8	AUSL.	16,2	0,0	9	31,4	0,2	53	3,9	0,0	EBM-WAREN U.A.			SONST	0,1	0,0
34	0,0	0,9				14	-	13,9	54	0,2	0,2				AUSL.	10,8	0,9
35	32,6	0,2	INSG.	108,0	9,3	17	1,1	0,0	55	0,6	-	1	1,3	0,0			
36	0,5	0,9				23	31,5	31,5	56	2,7	0,1	2	1,0	0,1	INSG.	121,3	35,5
37	0,1	-	AND.MINERAL.ERZGN.			24	9,6	11,9	57	1,3	0,0	3	0,7	0,0			
38	8,8	0,1	2	0,1	-	27	-	1,0	58	13,7	0,0	4	0,5	0,0	MASCHINEN,EL.ERZGN.		
39	0,2	0,1	3	0,1	-	28	0,0	11,2	61	4,7	0,0	5	22,0	0,1			
41	14,0	0,1	5	0,7	0,1	30	45,0	39,3	62	3,1	0,1	6	0,5	-	1	0,3	0,0
42	0,4	-	6	0,1	-	32	5,3	0,4	63	3,6	0,8	7	0,6	0,1	2	0,6	0,1
43	3,4	-	7	0,1	0,1	33	25,4	1,2	64	1,2	0,0	8	1,0	0,0	3	0,2	0,0
44	-	0,9	9	1,4	0,0	35	0,2	0,1	65	4,1	-	9	19,3	0,2	4	0,2	0,0
46	0,1	-	10	0,1	0,0	36	0,0	0,5	66	1,5	-	10	1,1	0,0	5	3,1	0,2
47	0,1	-	11	0,4	0,1	38	0,1	-	70	4,2	16,3	11	0,5	0,1	6	0,0	0,1
48	0,3	0,0	12	0,3	1,2	41	1,4	30,1	SONST	0,0	16,3	12	1,7	0,4	7	0,2	0,0
51	1,2	0,0	13	0,2	0,5	45	0,1	-	BUND	1445,1	1788,2	13	0,8	0,2	8	0,5	0,0
52	0,8	0,0	14	6,0	0,0	63	0,0	0,6				14	6,2	0,1	9	2,9	0,1
54	0,2	-	15	0,1	0,0	64	-	0,4	98	7,7	0,2	15	3,2	0,1	10	0,1	0,1
						70	6,5	-	99	20,2	0,2	16	1,2	0,7	11	0,3	0,2
															12	1,1	0,1

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 23 GEBIET UM HAGEN																	
MASCHINEN, EL. ERZGN.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER		
13	0,4	0,2	219	0,1	0,0	1	0,0	0,1	8	0,1	0,2	39	0,1	0,1	54	2,1	0,6
14	0,5	0,1	220	0,7	0,0	2	0,0	0,1	9	0,0	0,1	41	0,2	0,1	55	3,2	0,7
15	0,4	0,2	222	0,6	0,3	4	0,3	0,0	10	0,0	0,1	63	0,1	0,0	56	8,3	3,3
16	0,6	0,1	SONST	0,1	0,0	5	1,0	0,0	11	0,1	0,1	SONST	0,6	0,6	57	23,9	6,5
17	0,2	0,3	AUSL.	12,4	2,7	6	0,0	0,1	14	0,0	0,1	BUND	3,0	2,3	58	19,8	1,9
18	0,1	-				9	1,2	0,0	16	0,0	0,1				61	9,9	8,1
19	0,5	0,0	INSG.	44,6	19,7	10	0,1	0,0	17	0,1	0,0	98	0,0	0,0	62	7,9	1,0
20	0,2	0,0				11	0,0	0,7	21	0,2	0,1	99	0,0	0,1	63	14,6	15,2
21	1,2	0,3	FAHRZEUGE			12	0,2	1,1	22	0,4	0,1				64	18,9	8,2
22	0,4	0,2				13	0,1	0,1	23	0,2	0,2	217	0,1	0,1	65	10,6	0,9
23	1,3	1,3	2	0,2	0,0	14	0,3	0,1	24	0,1	0,2	219	-	0,1	66	8,0	1,7
24	4,6	1,4	5	0,4	0,0	16	0,0	1,9	27	0,0	0,1	SONST	0,1	0,1	70	28,1	17,1
27	0,9	0,3	9	2,8	0,1	17	0,1	0,0	28	0,1	0,6	AUSL.	0,2	0,2	BUND	5379,5	7872,3
28	0,3	0,2	11	0,7	0,1	19	0,1	0,2	32	0,5	0,1						
29	0,1	0,0	12	0,1	0,1	21	0,4	0,1	33	0,2	0,1	INSG.	3,3	2,6	98	18,6	1,0
30	0,6	0,9	13	2,0	0,5	22	0,0	0,4	34	0,2	0,0				99	33,2	2,6
31	0,2	0,1	14	1,8	4,6	23	1,6	1,6	36	0,7	0,0	ALLE GUETER					
32	1,2	1,3	16	0,0	0,9	24	0,2	0,1	38	0,2	0,3				201	0,2	0,0
33	0,5	0,6	17	0,2	0,2	30	0,0	0,2	41	0,1	0,2	1	21,8	6,1	202	0,1	0,6
34	0,3	0,5	19	0,0	0,1	32	0,3	0,5	43	0,1	0,2	2	71,0	1,7	203	2,0	1,7
35	0,2	0,4	21	0,1	0,2	33	0,1	0,4	45	0,1	0,1	3	26,5	1,3	204	16,8	2,8
36	0,1	0,0	22	0,5	0,1	34	0,1	0,3	46	0,0	0,1	4	6,9	4,8	205	9,6	33,2
37	0,3	0,2	23	3,8	3,8	35	0,1	2,1	48	0,3	0,0	5	82,5	25,2	206	1,6	0,2
38	0,3	0,2	24	13,6	3,6	36	0,1	0,1	51	-	0,1	6	7,6	0,8	207	2,4	1,4
39	0,4	0,1	27	2,0	1,3	37	0,0	0,7	62	0,1	0,0	7	10,5	4,3	208	1,3	-
41	0,5	2,7	28	1,7	0,3	38	0,1	1,4	63	0,0	0,1	8	12,4	249,1	209	0,2	0,0
42	0,3	0,0	29	0,0	0,1	39	0,1	0,1	64	0,1	0,0	9	219,6	149,6	210	0,1	-
43	0,3	0,1	30	0,9	0,3	41	0,1	0,8	65	0,1	0,0	10	28,5	14,2	211	1,6	0,6
45	0,3	0,9	31	0,3	0,2	42	0,1	0,5	70	0,0	0,1	11	23,5	91,6	212	16,7	1,3
46	0,2	0,2	32	1,2	1,3	43	0,3	0,0	SONST	0,3	0,5	12	37,1	15,6	213	35,3	3,2
47	0,1	0,3	33	4,8	0,3	45	0,0	0,2	BUND	4,6	4,1	13	50,1	16,2	214	0,3	1,0
48	0,1	0,2	34	0,4	0,2	48	0,1	0,0				14	168,0	96,1	215	49,6	128,1
51	0,1	0,7	35	0,1	0,0	52	0,2	0,2	98	0,0	0,2	15	11,7	9,4	216	3,2	9,8
52	0,5	0,1	36	0,1	0,0	53	0,3	0,0	99	-	0,0	16	35,7	22,7	217	40,1	8,4
53	0,1	0,3	37	0,6	0,1	54	0,1	0,1				17	44,8	25,7	218	104,1	318,9
54	1,1	0,0	38	0,1	0,0	55	0,0	0,1	205	0,2	0,1	18	28,0	910,8	219	0,6	0,1
55	0,2	0,1	39	0,0	0,1	56	0,1	0,0	212	0,0	0,1	19	89,7	25,3	220	9,4	0,7
56	0,6	0,1	41	1,0	0,5	57	0,0	0,1	213	0,1	0,0	20	42,6	13,1	221	0,3	0,0
57	0,1	0,0	43	0,0	1,9	61	0,0	0,4	217	0,4	0,1	21	71,6	16,8	222	7,2	6,6
58	0,1	0,0	48	0,1	0,1	62	0,1	0,0	218	0,1	0,2	22	35,7	45,5	AUSL.	302,7	518,6
61	0,2	0,1	52	2,8	0,2	63	0,0	0,1	222	0,1	0,1	23	713,3	713,3			
62	0,3	0,4	53	0,1	0,0	64	0,2	0,2	SONST	0,0	0,1	24	810,1	2615,0	INSG.	5734,0	8394,5
63	0,2	0,1	56	0,1	0,0	66	0,2	0,2	AUSL.	1,0	0,6	27	1104,7	899,6			
64	0,5	0,0	57	0,1	0,1	70	0,1	0,0				28	65,7	259,8			
65	0,2	0,1	61	0,1	0,0	SONST	0,3	0,3	INSG.	5,6	4,9	29	5,6	6,0			
66	0,2	0,2	62	0,1	0,0	BUND	8,4	15,7				30	352,8	472,8			
70	0,5	0,1	63	0,2	0,2				UMZUGSGUT, BAUGERAET			31	11,5	160,1			
SONST	-	0,0	65	0,2	0,0	98	0,5	0,1				32	95,7	106,4			
BUND	32,0	16,8	70	0,1	0,1	99	0,7	0,0	2	0,2	0,1	33	326,2	287,8			
			SONST	0,3	0,1				10	0,1	0,0	34	40,0	26,4			
98	0,1	0,1	BUND	43,5	21,8	205	0,2	0,1	12	0,1	0,1	35	68,6	70,5			
99	0,1	0,0				212	0,6	0,3	13	0,3	0,0	36	67,2	86,5			
			98	0,0	0,1	213	0,3	0,2	14	0,1	0,0	37	10,8	26,8			
201	0,1	-				215	0,2	0,1	15	0,1	0,0	38	75,7	68,2			
204	0,1	0,0	205	1,1	0,0	217	0,6	2,0	22	0,1	0,1	39	10,0	6,6			
205	0,7	0,1	212	0,1	0,0	218	0,8	1,1	23	0,1	0,1	41	199,6	228,6			
206	0,2	0,0	217	0,1	0,2	220	0,1	0,3	24	0,4	0,3	42	4,6	1,7			
207	0,6	-	218	0,2	0,1	222	0,1	0,0	27	0,1	0,2	43	32,6	3,5			
211	0,2	0,0	222	0,3	0,0	SONST	0,1	0,1	28	0,1	0,0	44	1,3	3,3			
212	2,3	0,3	SONST	0,1	0,0	AUSL.	2,8	4,1	30	0,2	0,1	45	5,8	1,4			
213	2,7	0,3	AUSL.	1,9	0,3				32	0,1	0,0	46	3,3	8,5			
214	0,2	0,0				INSG.	12,3	19,9	33	0,1	0,1	47	6,0	0,8			
215	1,6	0,2	INSG.	45,4	22,2				34	0,0	0,1	48	4,9	3,9			
216	0,2	0,0				GEBRAUCHTE VERPACKG.			35	0,1	0,1	51	16,9	1,2			
217	1,0	0,4							36	0,1	0,0	52	57,6	2,1			
218	1,1	0,9				5	0,2	0,2	38	0,1	0,1	53	8,2	0,6			
VERKEHRSBEZIRK NR. 24 RUHRGEBIET OHNE VB 27 U 28																	
GETREIDE			GETREIDE			GETREIDE			GETREIDE			GETREIDE			KARTOFFELN		
5	0,3	0,0	21	1,2	0,0	31	0,0	0,1	45	0,8	0,1	218	-	0,1	2	-	0,4
7	-	0,1	22	0,4	0,4	32	0,8	0,6	50	-	0,1	SONST	-	0,0	3	-	0,4
8	-	0,3	23	0,1	0,8	33	0,3	0,1	62	0,1	-	AUSL.	-	0,2	4	0,0	13,1
9	-	0,9	24	3,9	3,9	34	0,1	0,1	63	0,0	0,2				6	0,0	0,5
10	-	0,1	27	0,9	1,0	35	0,0	0,1	SONST	0,1	0,2	INSG.	9,5	10,8	7	0,0	18,4
12	0,2	0,0	28	0,2	-	36	-	0,3	BUND	9,5	10,6				8	-	1,5
13	0,0	0,2	29	0,0	0,1	37	-	0,5							10	0,1	34,1
14	0,0	0,2	30	-	0,2	38	0,0	0,1	212	-	0,1				12	0,0	0,8

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 24 RUHRGEBIET OHNE VB 27 U 28																	
KARTOFFELN			FRUECHTE, GEMUESE			ZUCKER			FLEISCH, EIER, MILCH			AND. NAHRUNGSMITTEL			OELSAATEN, -FRUECHTE		
14	-	1,8	98	0,0	27,3	36	-	0,3	11	-	0,1	61	-	0,1	27	0,1	0,0
15	-	1,7				SONST	0,0	0,1	12	-	0,1	SONST	0,1	0,1	29	-	0,4
17	0,0	1,1	203	-	0,1	BUND	0,0	0,5	14	-	0,1	BUND	0,5	5,4	32	-	0,1
19	0,1	10,1	204	-	0,2				15	-	0,2				33	-	0,4
20	0,1	13,2	206	-	0,1	98	0,0	0,5	16	-	0,1	98	0,0	0,0	43	0,3	-
21	0,2	13,2	211	-	0,1	99	-	0,3	24	0,7	0,7	99	2,2	-	45	0,1	-
22	0,2	0,5	212	0,0	2,3				32	2,2	0,1				SONST	0,1	0,1
23	0,3	0,2	213	0,0	18,5	203	-	2,9	35	-	0,3	218	0,0	0,2	BUND	1,5	5,2
24	1,5	1,5	214	-	3,8	218	-	0,5	41	0,2	-	SONST	0,1	0,0			
27	0,1	0,3	215	-	4,0	AUSL.	-	3,4	56	-	0,1	AUSL.	0,1	0,3	99	0,8	-
28	0,2	0,1	217	-	0,4				64	-	0,1						
29	0,1	1,2	218	-	1,3	INSG.	0,0	4,2	66	-	0,1	INSG.	2,8	5,7	206	-	0,1
30	0,1	0,1	219	0,1	-				SONST	0,1	0,2				218	0,0	1,2
31	0,0	0,1	SONST	-	0,1	LEBENDE TIERE			BUND	3,1	10,9	FUTTERMITTEL			SONST	0,1	0,1
32	0,1	12,2	AUSL.	0,1	30,7										AUSL.	0,1	1,4
33	0,5	0,4				1	0,0	0,1	206	0,0	0,4	2	0,2	0,1			
34	0,1	0,4	INSG.	2,1	58,0	2	0,0	1,4	208	-	0,1	5	0,8	0,3	INSG.	2,4	6,6
35	0,2	0,4				3	0,0	1,3	211	-	0,1	8	-	0,1			
36	0,0	0,1	ZUCKERRUEBEN			5	0,0	0,4	215	-	0,1	9	-	0,6	GRUBENHOLZ		
37	0,0	0,5				7	0,0	0,7	217	-	0,2	10	0,0	1,4			
38	0,1	2,2	12	0,3	-	8	0,0	1,1	218	-	0,2	11	1,2	0,0	1	-	43,2
39	0,0	0,7	14	0,1	-	9	0,0	0,2	220	-	0,5	12	0,4	0,0	2	-	0,9
41	0,0	0,1	22	3,5	-	10	0,1	4,3	SONST	0,0	0,1	13	0,7	0,0	3	-	0,4
42	0,0	0,1	32	3,3	-	11	0,0	0,1	AUSL.	0,0	1,7	14	0,1	0,2	4	-	1,3
44	-	0,6	36	0,5	-	12	0,1	4,6				15	-	0,2	6	-	1,1
46	0,0	1,1	BUND	7,6	-	13	0,0	0,4	INSG.	3,2	12,6	16	0,1	-	7	-	22,2
51	-	0,1				14	0,0	0,2				17	0,1	0,0	8	-	1,0
57	0,0	0,1	203	-	0,1	15	0,0	0,1	GETRAENKE			19	0,3	0,6	9	-	0,1
58	-	0,1	SONST	-	0,0	16	0,0	0,7				20	0,1	0,1	10	-	26,8
61	-	0,4	AUSL.	-	0,1	17	0,0	4,8	2	0,3	0,0	21	0,5	1,0	11	-	0,7
63	-	1,5				19	0,0	7,6	3	-	0,1	22	1,1	0,5	12	0,0	4,8
64	0,0	0,5	INSG.	7,6	0,1	20	0,0	2,4	4	-	0,5	23	0,1	0,0	13	-	18,2
65	-	0,1				21	0,1	15,0	5	0,8	0,5	24	0,3	0,3	14	0,2	3,5
66	-	0,5	GETREIDE U. AE. ERZGN.			22	0,0	3,5	7	0,1	-	29	0,0	0,1	15	0,0	1,9
SONST	0,1	0,2				23	0,5	0,0	11	1,7	0,0	30	-	3,2	17	-	6,0
BUND	4,4	136,1	5	0,2	0,2	24	1,0	1,0	12	0,0	0,1	32	1,5	1,8	19	-	14,8
			9	0,0	0,3	27	0,1	0,0	15	0,2	0,4	33	1,3	0,5	20	-	8,8
98	0,0	136,1	12	0,1	-	28	0,0	0,1	21	0,2	0,1	34	0,1	0,1	21	0,1	12,3
			13	0,1	-	29	0,0	1,7	22	0,1	0,2	36	-	1,3	22	0,0	25,0
212	-	0,8	14	0,0	0,1	30	0,0	0,2	24	0,3	0,3	37	-	0,6	23	1,4	8,6
213	-	2,5	15	0,1	0,4	32	0,1	0,0	27	0,0	0,5	38	0,0	1,1	24	102,8	102,8
215	-	0,3	17	0,2	-	33	0,0	1,0	32	0,3	0,1	39	0,1	0,0	27	17,6	13,9
217	-	0,2	21	1,1	0,0	34	0,0	0,2	33	1,0	0,7	41	0,1	-	28	14,6	14,2
218	-	2,1	23	0,1	-	35	0,1	0,2	35	0,2	0,0	42	-	0,2	29	0,0	4,1
SONST	-	0,0	24	3,3	3,3	41	0,0	0,1	39	-	0,1	45	0,2	-	30	0,5	0,3
AUSL.	-	5,8	30	0,0	0,2	46	0,0	0,2	42	-	0,3	46	0,0	0,1	31	6,2	7,0
			32	0,4	0,2	48	0,2	0,1	44	0,0	0,5	48	0,0	0,3	32	-	2,0
INSG.	4,4	141,9	34	0,1	-	51	0,1	0,0	47	-	0,4	51	0,0	0,9	33	-	1,3
			38	0,0	3,5	52	0,1	0,0	48	0,0	1,2	52	0,1	0,1	34	-	0,4
FRUECHTE, GEMUESE			42	-	0,5	53	-	0,1	51	-	0,1	53	0,3	-	35	0,1	6,8
			45	0,8	0,1	57	0,0	0,2	52	-	0,1	57	0,2	0,0	36	-	0,5
1	-	0,1	46	0,0	0,5	62	0,0	0,8	55	-	0,3	58	0,1	0,0	37	0,3	3,9
2	-	0,1	47	-	0,3	63	0,0	0,7	58	-	0,1	61	0,1	0,2	38	-	26,9
3	0,0	0,6	55	-	0,1	64	0,1	0,1	62	0,3	0,6	63	0,2	0,2	39	-	16,7
5	0,1	14,8	56	0,0	1,3	65	0,0	0,9	65	0,1	0,3	64	0,1	0,7	41	-	22,3
8	-	5,3	61	0,0	0,1	66	0,1	0,2	SONST	0,0	0,2	66	-	0,7	42	-	4,0
9	-	0,5	62	0,1	0,0	70	0,0	0,2	BUND	5,6	7,7	SONST	0,2	0,1	43	-	7,5
15	0,0	1,2	63	-	0,2	SONST	0,1	0,3				BUND	10,4	17,7	46	-	17,6
17	-	0,1	64	-	0,1	BUND	3,1	57,4	98	0,1	-				47	-	1,3
21	0,1	0,0	SONST	0,1	0,2							205	-	0,1	48	-	3,4
22	0,2	-	BUND	6,7	11,4	98	0,0	57,4	213	1,0	1,3	212	0,1	-	51	-	4,2
24	0,8	0,8							215	0,0	0,1	215	-	0,3	52	-	5,0
27	0,2	0,4	98	0,0	0,4	212	0,1	-	218	0,6	0,0	217	-	0,1	54	-	1,6
28	0,2	0,1	99	1,0	-	215	1,0	0,0	SONST	-	0,0	218	-	2,4	55	-	2,5
30	0,0	0,2				217	0,1	-	AUSL.	1,6	1,5	220	0,0	0,2	57	0,3	17,0
32	-	0,1	203	-	0,1	218	0,0	0,4				222	-	0,4	58	-	12,9
34	0,0	0,5	205	-	0,1	220	-	0,1	INSG.	7,3	9,2	SONST	-	0,1	61	-	23,9
35	0,0	0,1	206	-	2,9	SONST	0,0	0,1				AUSL.	0,1	3,6	62	-	1,2
42	-	0,1	211	-	0,1	AUSL.	1,2	0,5	AND. NAHRUNGSMITTEL						63	-	27,4
45	0,0	0,1	213	-	0,1							INSG.	10,5	21,4	64	-	2,5
46	-	0,2	215	-	0,1	INSG.	4,2	57,9	5	0,1	0,5				66	-	1,5
48	-	0,5	217	-	0,8				9	-	0,2	OELSAATEN, -FRUECHTE			70	-	1,7
51	-	0,1	218	0,2	0,8	FLEISCH, EIER, MILCH			11	-	0,8				SONST	-	0,0
52	-	0,1	220	0,0	0,2				14	-	0,2				BUND	144,2	559,7
54	0,0	0,1	SONST	0,0	0,0	1	-	1,1	15	0,0	1,5	5	0,0	0,6			
56	0,0	0,1	AUSL.	0,2	5,1	2	-	0,7	21	-	0,1	11	-	0,5	98	-	0,5
63	-	0,3				3	-	0,1	24	0,1	0,1	12	-	0,3	99	-	36,6
65	0,1	0,4	INSG.	7,8	17,0	4	-	2,5	27	0,1	0,0	13	0,0	0,3			
70	-	0,2				5	0,0	2,4	32	-	0,1	17	0,7	0,9	205	-	0,1
SONST	0,1	0,4	ZUCKER			8	-	2,1	37	-	1,0	22	-	1,1	215	-	1,3
BUND	2,0	27,3				9	-	0,1	38	-	0,9	23	0,0	0,1	216	-	1,4
			32	-	0,1	10	0,0	0,1	45	0,2	-	24	0,1	0,1	217	-	2,9

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 24 RUHRGEBIET OHNE VB 27 U 28																	
GRUBENHOLZ			ZELLSTOFF,ALTPAPIER			SAND,KIES,BIMS,TON			SONST.STEINE,ERDEN			EISENERZE			EISEN-,STAHLSCROTT		
218	-	20,9	11	0,1	-	11	0,2	0,4	27	444,7	97,3	14	-	153,2	52	1,3	0,5
220	-	0,1	14	0,1	-	12	1,6	0,0	28	25,3	97,9	17	0,1	-	53	0,2	0,1
SONST	0,0	0,0	21	0,0	0,1	13	2,9	0,2	29	0,2	0,7	18	-	77,1	54	0,3	0,0
AUSL.	0,0	26,7	22	0,1	-	16	0,2	0,0	30	85,1	55,7	19	-	306,5	55	0,1	0,7
INSG.	144,2	623,5	23	1,1	-	17	0,1	0,1	31	2,1	1,0	23	9,6	-	56	0,1	0,7
AND.HOLZ,KORK			27	0,1	-	19	3,2	-	32	55,7	11,0	24	60,3	60,3	57	0,4	0,5
1	-	0,1	30	0,1	0,0	20	3,3	-	33	145,6	2336,9	27	279,8	0,8	58	0,6	0,1
2	0,1	0,3	32	0,2	0,0	21	4,4	0,7	34	16,3	0,1	28	0,3	0,1	61	0,2	0,0
3	0,0	0,1	33	4,1	0,0	22	1,2	0,1	35	35,8	63,6	29	0,1	0,0	62	-	0,1
5	0,3	0,3	35	0,5	-	23	26,8	0,8	36	2,3	19,2	30	44,7	155,2	63	1,1	0,1
6	0,0	0,3	37	0,4	-	24	163,8	163,8	37	2,1	17,4	31	45,0	5,8	64	-	0,1
7	0,1	0,6	38	0,0	0,2	27	5,4	0,6	38	28,0	24,8	32	-	6,5	65	0,0	0,1
8	0,1	0,1	42	0,1	-	28	2,3	8,6	39	6,8	1,2	35	0,2	-	66	0,3	0,0
9	0,4	7,3	SONST	0,1	0,1	30	56,2	16,6	41	51,4	200,9	37	0,9	-	70	1,5	0,2
10	0,3	1,2	BUND	7,0	0,3	31	1,4	0,1	42	2,2	0,1	38	-	36,0	BUND	1450,0	1868,3
11	1,7	1,3	98	0,0	0,3	32	3,8	12,1	43	0,1	0,1	41	0,2	173,9			
12	10,8	15,0	215	0,1	-	33	14,7	14,3	44	1,1	23,5	42	0,1	-	98	-	0,1
13	0,4	3,0	218	0,0	0,1	35	0,3	1,3	45	1,6	-	48	0,0	546,5	99	-	0,0
14	0,5	0,6	SONST	0,0	0,1	36	0,0	6,7	46	1,5	1,4	52	-	166,6			
15	0,1	0,6	AUSL.	0,2	0,1	37	1,3	0,3	47	2,1	-	57	-	49,2	212	0,0	0,1
16	0,3	0,0	INSG.	7,2	0,4	38	13,2	13,9	48	24,3	0,0	64	0,2	0,1	213	0,9	-
17	1,1	0,4	ROHSTOFFE A.N.G.			39	0,2	1,8	51	7,7	-	70	0,3	-	215	0,9	0,3
18	0,6	0,0	3	0,2	0,5	41	5,2	32,5	52	18,0	1,5	SONST	0,1	0,0	217	0,4	1,0
19	0,2	1,2	5	0,2	0,1	43	0,2	0,0	53	6,1	-	BUND	446,9	2109,9	218	6,1	5,4
20	1,1	1,6	6	0,1	0,0	44	-	0,1	54	0,5	-				220	0,0	0,1
21	1,9	5,1	7	1,3	0,0	45	0,2	-	55	0,5	0,1	205	0,6	-	222	0,1	-
22	11,4	9,9	8	0,1	0,0	46	1,6	0,9	56	3,8	0,1	213	0,0	0,2	SONST	0,0	0,0
23	2,0	5,8	9	0,1	0,1	47	0,5	-	57	7,5	0,8	215	-	0,1	AUSL.	8,5	7,0
24	69,9	69,9	10	0,0	0,7	48	0,1	0,0	58	1,2	0,0	218	0,2	0,9			
27	14,0	10,7	11	0,1	0,0	53	0,1	-	61	3,7	4,5	SONST	0,0	0,0	INSG.	1458,5	1875,4
28	5,7	1,7	12	0,1	0,0	56	0,1	-	62	2,5	-	AUSL.	0,8	1,1			
29	1,5	0,9	13	0,0	0,2	57	0,1	0,0	63	1,1	22,7				NE-METALLERZE		
30	2,0	12,3	14	0,1	0,0	64	-	1,6	64	0,4	-	INSG.	447,8	2111,0	1	0,4	-
31	1,9	1,2	15	0,2	0,2	66	-	1,5	66	2,6	1,0	EISEN-,STAHLSCROTT			8	0,4	-
32	1,7	1,6	16	0,0	0,1	67	0,2	-	65	4,2	-	1	-	1,8	13	0,4	0,1
33	7,3	2,5	17	0,1	0,1	68	0,1	0,0	66	2,6	1,0	2	-	2,2	14	0,2	0,1
34	0,1	0,6	18	0,1	0,1	69	-	3,3	67	0,1	0,0	3	0,0	1,3	17	0,0	1,3
35	1,8	3,6	19	0,2	0,0	70	2,3	0,0	68	0,2	-	4	-	0,2	22	0,0	0,1
36	0,7	0,3	20	0,0	0,1	71	0,1	0,1	69	0,1	0,0	5	0,1	27,7	23	0,5	2,9
37	1,1	0,2	21	0,1	0,0	72	0,1	0,0	70	9,2	0,0	6	0,1	0,1	24	5,0	5,0
38	0,3	5,6	22	0,2	-	73	0,1	0,0	71	0,1	0,0	7	-	0,2	27	0,3	0,1
39	0,1	6,8	23	0,1	0,1	74	0,1	0,0	72	0,1	0,0	8	-	0,7	28	0,1	0,5
41	3,8	4,9	24	0,1	0,0	75	0,1	0,0	73	0,1	0,0	9	0,4	18,2	29	-	0,1
42	0,1	0,6	25	0,1	0,0	76	0,1	0,0	74	0,1	0,0	10	0,0	4,4	30	2,7	3,8
43	0,3	0,4	26	0,1	0,0	77	0,1	0,0	75	0,1	0,0	11	0,7	4,9	31	0,4	-
46	0,0	0,4	27	0,1	0,0	78	0,1	0,0	76	0,1	0,0	12	2,0	23,4	32	0,8	4,9
48	0,2	0,4	28	0,1	0,0	79	0,1	0,0	77	0,1	0,0	13	0,4	15,1	33	1,4	0,5
51	0,0	0,1	29	0,1	0,0	80	0,1	0,0	78	0,1	0,0	14	37,7	33,6	34	0,2	0,3
55	-	15,5	30	0,1	0,0	81	0,1	0,0	79	0,1	0,0	15	0,0	13,1	35	0,1	0,3
57	0,1	0,9	31	0,1	0,0	82	0,1	0,0	80	0,1	0,0	16	0,7	28,1	36	-	0,2
58	0,2	1,8	32	0,1	0,0	83	0,1	0,0	81	0,1	0,0	17	28,3	6,3	37	1,3	0,4
61	0,1	0,4	33	0,1	0,0	84	0,1	0,0	82	0,1	0,0	18	-	0,2	38	0,4	0,4
63	0,2	2,4	34	0,1	0,0	85	0,1	0,0	83	0,1	0,0	19	-	1,4	39	0,0	0,1
64	0,5	0,2	35	0,1	0,0	86	0,1	0,0	84	0,1	0,0	20	0,0	1,4	41	0,4	0,7
66	0,0	0,4	36	0,1	0,0	87	0,1	0,0	85	0,1	0,0	21	2,0	7,3	42	-	0,4
70	0,1	0,3	37	0,1	0,0	88	0,1	0,0	86	0,1	0,0	22	1,0	23,9	44	0,1	0,2
SONST	0,1	0,2	38	0,1	0,0	89	0,1	0,0	87	0,1	0,0	23	77,0	73,3	45	0,1	0,2
BUND	147,1	201,9	39	0,1	0,0	90	0,1	0,0	88	0,1	0,0	24	535,2	535,2	52	-	0,2
98	0,1	0,0	204	0,7	0,0	1	0,1	0,1	STEIN-,SALINENSALZ			27	142,4	81,1	53	0,0	0,1
99	-	8,3	205	0,2	0,9	2	0,9	0,1	14	-	3,2	28	80,5	163,7	56	0,0	0,1
202	-	3,1	206	0,1	-	3	0,2	0,4	29	-	94,7	29	0,1	3,4	57	-	0,4
203	-	6,3	213	0,7	0,2	5	3,5	2,3	30	-	1,0	31	363,2	352,6	62	-	0,5
204	-	3,8	215	0,5	0,1	6	0,6	-	31	-	0,3	32	14,7	18,0	63	-	0,4
205	-	10,8	217	0,4	0,2	7	3,1	0,1	61	0,0	0,2	33	48,1	40,7	SONST	0,1	0,2
207	-	9,6	218	0,2	0,3	8	0,1	0,2	SONST	0,1	0,2	34	49,2	179,6	BUND	15,4	25,1
211	-	1,5	219	0,2	-	9	3,8	-	BUND	0,1	99,4	35	3,4	54,3			
213	0,1	0,0	SONST	0,1	0,1	10	0,3	0,2	218	0,4	-	36	7,0	54,0	99	-	0,0
215	0,0	0,3	AUSL.	3,0	1,8	11	20,8	32,1	219	0,0	-	37	5,6	9,0			
216	-	0,1	INSG.	8,8	5,0	12	12,5	3,8	SONST	0,0	-	38	0,3	19,4	204	-	0,1
217	-	0,2	SAND,KIES,BIMS,TON			13	7,9	9,3	AUSL.	0,5	-	39	18,5	47,3	205	0,1	-
218	1,8	8,3	14	2,9	4,8	15	2,5	0,1	INSG.	0,6	99,4	40	0,3	2,6	211	-	0,1
222	-	13,3	16	0,3	0,0	16	0,3	0,0	EISENERZE			41	22,8	12,6	213	0,3	-
SONST	0,0	0,0	17	8,5	0,0	17	8,5	0,0	1	4,9	-	42	0,9	0,2	215	0,0	0,1
AUSL.	1,9	57,4	19	2,2	0,0	18	2,2	0,0	8	-	2,7	43	-	0,9	217	1,4	0,1
INSG.	149,1	267,7	20	0,5	0,2	20	0,5	0,2	9	-	1,2	44	0,1	0,1	218	0,4	0,8
			21	9,6	2,6	21	9,6	2,6	10	-	3,1	45	0,7	0,2	222	0,1	-
			22	16,3	98,4	22	16,3	98,4	11	0,1	3,1	46	0,4	0,1	SONST	0,0	0,0
			23	103,8	520,0	23	103,8	520,0	12	0,0	365,0	47	0,1	0,8	AUSL.	2,3	1,3
			24	1132,5	1132,5	24	1132,5	1132,5				48	0,0	0,2			
												49	0,1	0,0	INSG.	17,7	26,4

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 24 RUHRGEBIET OHNE VB 27 U 28																	
STEINKOHLE			BRAUNKOHLE, TORF			KRAFTSTOFFE, HEIZÖL			AND. MINERALÖLERZGN.			BENZOL, TEER U. AE.			CHEM. GRUNDSTOFFE		
1	127,1	-	4	-	0,1	29	7,4	-	34	0,5	48,6	37	3,9	17,8	37	13,1	0,9
2	224,8	-	10	0,0	2,3	30	11,9	15,2	35	0,2	0,0	38	7,5	0,2	38	25,9	4,9
3	148,8	-	14	1,4	-	31	3,5	1,1	36	0,6	2,2	39	3,2	-	39	0,4	0,0
4	94,4	-	19	-	3,5	32	11,8	2,4	37	1,6	0,2	41	36,1	0,1	41	19,7	0,1
5	505,9	-	20	-	2,7	33	12,5	0,4	38	1,7	0,0	42	4,2	0,3	42	4,4	0,4
6	44,2	-	22	0,1	0,3	34	64,1	2,2	39	3,5	0,0	43	4,7	-	43	0,5	0,1
7	94,1	-	24	1,1	1,1	35	18,1	0,0	41	2,5	0,0	44	23,9	0,4	44	22,7	6,9
8	640,3	-	27	0,3	0,0	36	0,5	6,8	43	1,4	0,1	45	2,2	0,5	45	1,7	0,3
9	811,6	-	28	-	0,1	37	16,1	0,6	44	0,6	6,4	46	0,6	-	47	1,1	0,0
10	95,3	-	30	0,1	0,1	38	18,8	-	45	2,2	0,1	47	1,9	1,1	48	1,7	0,1
11	355,5	-	32	-	48,0	39	31,2	-	46	2,7	-	48	4,3	0,2	51	0,2	-
12	736,3	0,0	33	-	0,1	41	73,0	0,0	47	1,9	-	51	2,6	0,0	52	4,0	0,1
13	405,2	-	34	0,0	0,1	42	39,9	-	48	7,7	-	52	3,1	0,1	53	3,9	0,0
14	1627,1	-	35	0,1	-	43	14,4	-	51	2,9	0,0	53	6,7	0,0	54	0,2	-
15	140,9	-	36	0,0	69,7	44	12,2	0,0	52	21,5	0,1	54	0,1	0,8	55	3,6	-
16	36,6	-	37	-	6,0	45	27,0	0,0	53	18,7	-	55	2,2	-	56	21,4	13,6
17	543,7	0,0	63	-	0,9	46	17,6	-	55	0,6	-	56	10,6	11,3	57	2,1	-
18	719,3	0,0	SONST	0,1	0,1	47	42,3	-	56	24,1	0,1	57	4,6	-	58	0,7	0,7
19	105,1	-	BUND	3,2	135,1	48	121,2	0,0	57	1,7	-	58	1,9	0,1	61	0,1	0,0
20	22,5	-				51	114,8	-	58	6,5	-	61	3,5	-	62	0,7	-
21	179,7	0,2	98	0,0	135,1	52	109,5	-	61	7,8	0,0	62	5,2	0,7	63	1,3	0,2
22	599,7	0,0				53	89,8	0,0	62	6,5	-	63	4,7	0,3	64	1,0	4,3
23	1838,0	12,9	204	-	0,4	54	4,9	-	63	10,5	0,0	64	6,6	0,0	65	0,9	0,1
24	4682,1	4682,1	205	0,2	0,0	55	0,9	-	64	6,9	0,5	65	14,8	1,8	66	7,7	0,0
27	484,4	325,9	212	0,2	-	56	113,4	0,0	65	15,3	-	66	4,3	-	70	0,1	0,5
28	236,5	648,4	213	0,1	-	57	56,6	-	66	8,2	-	70	5,7	3,3	SONST	0,0	0,5
29	32,4	0,1	215	0,1	0,0	58	86,6	-	70	1,0	-	BUND	1073,3	617,5	BUND	720,6	497,0
30	4678,4	80,5	220	0,1	-	61	97,1	0,0	SONST	0,0	0,0						
31	978,6	39,8	SONST	0,1	0,0	62	71,8	0,0	BUND	326,3	338,9	98	0,3	3,2	98	0,7	0,0
32	118,3	0,6	AUSL.	0,7	0,5	63	148,2	0,0				99	-	3,9	99	0,1	1,0
33	531,9	1,0				64	112,5	-	98	0,0	0,1						
34	64,4	0,0	INSG.	3,9	135,6	65	198,4	-				203	-	1,5	203	1,3	2,5
35	178,2	-				66	214,1	-	205	7,4	0,0	204	0,0	3,8	204	1,7	0,3
36	265,1	0,1	ROHES ERDÖL			70	39,4	1,5	212	8,2	-	205	19,5	0,0	205	9,0	0,1
37	51,3	2,3				SONST	0,1	0,1	213	0,5	-	206	0,3	-	206	0,8	-
38	139,9	-	4	-	13,6	BUND	2419,7	148,4	215	3,5	0,0	212	2,4	-	207	0,6	0,0
39	117,6	-	7	-	94,1				216	4,1	-	213	0,5	-	208	0,1	-
41	628,0	0,0	8	-	19,6	98	-	0,8	217	32,5	0,2	215	4,5	0,2	211	0,5	-
42	55,0	-	10	-	233,4	99	-	1,8	218	40,2	2,7	216	0,1	-	212	7,7	0,2
43	57,3	-	14	-	45,4				219	0,4	-	217	2,0	13,4	213	3,6	0,3
44	136,4	-	15	-	0,5	205	0,1	-	220	7,2	-	218	0,8	1,3	215	12,2	4,0
45	67,0	-	19	-	233,5	212	6,7	-	222	0,2	0,0	220	0,7	-	216	0,8	-
46	37,3	-	20	1,1	437,5	215	0,3	0,6	SONST	0,0	0,0	222	0,1	-	217	7,9	5,7
47	53,6	-	43	-	3,3	216	8,5	-	AUSL.	104,3	3,0	SONST	0,1	-	218	17,2	5,0
48	174,6	-	46	-	115,0	217	0,8	0,1	INSG.	430,7	341,9	AUSL.	30,8	20,3	219	0,1	0,6
51	218,5	-	54	-	0,8	218	0,2	0,1							220	3,5	0,1
52	312,2	-	63	-	19,9	SONST	0,1	0,0				INSG.	1104,5	644,9	221	0,1	-
53	75,8	-	64	-	79,6	SONST	16,7	0,8	BENZOL, TEER U. AE.						222	2,7	0,2
54	43,7	-	66	-	3,8							CHEM. GRUNDSTOFFE			SONST	0,0	0,2
55	34,6	-	SONST	0,0	3,8	INSG.	2436,5	151,9	1	0,5	-				AUSL.	69,9	19,0
56	83,1	-	BUND	1,1	1300,0				2	1,0	1,7	2	0,4	-			
57	193,6	-				AND. MINERALÖLERZGN.			3	1,6	0,3	3	0,1	-	INSG.	791,2	517,0
58	128,5	-	212	8,3	-	1	0,4	-	4	0,0	0,6	4	0,9	0,5			
61	403,2	-	215	-	0,1	2	1,0	0,1	5	6,5	3,0	5	11,3	2,2	AND. CHEM. ERZGN.		
62	690,5	-	216	1,3	-	3	0,2	13,6	6	0,9	0,1	7	30,0	3,2			
63	1059,8	-	217	0,1	0,0	5	3,5	95,2	7	1,9	1,1	8	24,3	-	3	0,1	0,0
64	452,5	-	SONST	0,0	0,1	7	0,1	0,1	9	1,3	0,9	9	7,1	0,0	4	0,3	0,1
65	246,1	-	AUSL.	9,7	0,3	8	0,2	-	10	0,5	1,3	10	2,4	-	5	8,3	1,2
66	279,4	-				9	3,5	28,8	11	1,8	1,1	11	1,3	0,0	8	1,2	0,0
70	232,6	0,0	INSG.	10,7	1300,2	10	2,3	0,6	12	6,7	4,2	12	9,8	0,0	9	7,5	1,4
BUND	28318,2	5794,0				11	0,7	0,0	13	8,7	0,1	13	19,3	0,2	10	0,3	0,0
			KRAFTSTOFFE, HEIZÖL			12	3,3	-	14	5,9	34,6	14	0,6	2,6	11	0,1	1,2
98	868,7	-				13	3,8	-	15	2,2	-	15	1,6	0,9	12	0,7	0,2
99	76,5	-	5	-	0,1	14	2,3	0,1	16	3,4	0,0	16	2,5	-	13	0,1	0,3
			10	0,2	2,5	15	0,5	0,8	17	2,4	7,5	17	3,5	-	14	2,2	0,1
205	412,1	-	11	10,4	-	16	1,9	0,0	18	0,0	0,2	18	0,2	-	15	1,0	74,6
209	1,2	-	12	34,8	0,0	17	3,1	0,1	19	2,0	0,9	19	0,2	-	16	0,6	0,3
212	36,9	-	13	94,1	0,0	18	-	1,9	20	0,9	0,2	20	2,7	0,1	17	0,6	0,0
213	325,9	-	14	2,8	-	19	0,5	-	21	32,0	0,1	21	4,0	0,6	19	0,1	0,1
215	1328,8	0,3	15	5,3	0,6	20	1,0	7,2	22	4,9	0,3	22	2,3	1,9	20	0,2	0,0
216	1193,4	-	16	2,3	-	21	1,1	0,0	23	46,5	0,1	23	11,7	4,7	21	0,3	-
217	183,9	0,1	17	48,2	-	22	2,6	0,0	24	405,7	405,7	24	200,0	200,0	22	0,3	0,4
218	370,7	0,5	18	-	11,4	23	3,6	0,0	27	33,4	56,4	27	15,2	10,8	23	1,2	6,9
220	40,0	-	19	0,2	0,2	24	89,4	89,4	28	151,0	20,1	28	12,8	1,8	24	154,7	154,7
221	0,1	-	20	6,4	27,9	27	12,6	1,2	29	0,6	0,8	29	4,8	80,9	27	13,6	5,6
222	7,5	-	21	17,5	-	28	1,0	1,0	30	70,1	5,0	30	12,6	70,0	28	6,4	11,2
SONST	-	0,0	22	56,2	-	29	1,9	-	31	31,6	14,8	31	4,8	10,3	29	-	0,2
AUSL.	3900,6	0,8	23	42,8	-	30	0,9	-	32	30,0	1,9	32	107,2	9,5	30	18,7	11,6
			24	66,3	66,3	31	18,5	6,2	33	21,3	8,6	33	40,4	21,2	31	0,5	0,6
INSG.	33164,0	5794,8	27	29,9	0,3	32	4,9	8,4	34	10,3	0,0	34	13,7	8,7	32	5,1	22,6
			28	0,2	1,0	33	2,4	11,0	35	9,7	0,2	35	26,9	1,1	33	70,3	11,2
									36	9,0	7,0	36	7,1	32,9	34	0,2	15,5

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 24 RUHRGEBIET OHNE VB 27 U 28																	
AND.CHEM.ERZGN.			DUENGEMITTEL			KALK,ZEMENT			AND.MINERAL.ERZGN.			ROHEISEN,-STAHL			WALZWERKSERZGN.U.AE.		
35	0,5	0,3	28	1,2	0,6	31	0,0	1,7	65	3,6	0,1	99	-	0,0	203	0,7	0,1
36	0,1	32,3	29	40,2	0,0	32	10,7	0,0	66	2,0	0,3				204	25,5	1,3
37	4,2	4,5	30	49,5	10,2	33	0,2	3,8	70	1,5	0,0	205	0,8	0,0	205	11,6	0,3
38	1,8	1,2	31	6,9	3,9	35	0,3	-	BUND	168,1	215,3	211	0,1	3,2	206	5,0	0,7
39	0,5	0,1	32	90,7	3,0	36	0,1	17,9				212	1,6	0,0	207	2,3	-
41	0,9	7,1	33	42,3	1,2	37	1,7	0,0	98	1,3	0,0	213	3,4	0,2	208	1,1	-
42	0,2	0,0	34	21,1	2,4	38	18,2	-	99	0,4	2,0	215	10,5	0,5	211	6,0	0,0
43	0,5	0,2	35	9,9	0,2	39	53,5	-				216	3,3	0,5	212	31,9	0,2
44	2,4	5,2	36	8,4	2,9	41	0,3	0,0	203	0,2	0,0	217	4,2	2,5	213	114,6	0,3
45	0,5	0,2	37	22,8	0,0	43	0,1	-	204	0,0	1,1	218	4,2	2,5	215	75,0	4,4
46	0,4	0,3	38	34,8	0,1	55	0,1	-	205	3,6	12,7	SONST	0,0	0,1	216	0,9	38,1
47	0,8	-	39	17,5	0,3	SONST	0,2	0,1	207	0,4	-	AUSL.	28,1	9,6	217	25,6	3,7
48	1,1	0,0	41	10,9	0,1	BUND	128,8	49,5	211	0,0	4,6				218	67,7	1,2
51	0,1	0,3	42	11,0	-				212	4,4	0,2	INSG.	630,2	737,1	219	0,1	0,0
52	1,7	0,7	43	9,7	-	211	-	0,2	213	3,7	0,4				220	2,7	0,0
53	0,7	-	44	0,2	5,7	212	0,3	0,0	215	0,1	2,1	WALZWERKSERZGN.U.AE.			221	0,1	0,0
54	0,5	0,0	45	20,0	0,2	213	0,1	-	216	0,3	-				222	0,4	0,2
55	0,0	0,1	46	21,6	0,1	218	8,9	0,1	217	0,9	5,6	1	29,6	0,0	SONST	0,1	-
56	2,2	0,3	47	6,2	-	SONST	0,1	-	218	4,9	1,1	2	10,5	0,2	AUSL.	371,1	50,8
58	0,3	0,0	48	26,2	0,1	AUSL.	9,4	0,2	219	0,4	0,0	3	1,8	0,0			
61	0,6	1,2	51	29,8	0,0				220	1,4	0,4	4	0,5	-	INSG.	5733,2	2559,9
62	0,1	0,0	52	44,3	0,0	INSG.	138,2	49,8	222	0,1	0,0	5	126,6	1,5			
63	0,7	0,1	53	19,8	0,0				SONST	0,1	0,0	6	1,7	0,0	NE-METALLE,-HALBZEUG		
64	1,8	1,0	54	17,9	0,0	AND.MINERAL.ERZGN.			AUSL.	20,5	28,4	7	0,9	-			
65	0,1	0,0	55	2,6	-				INSG.	190,3	245,7	8	14,5	0,2	5	0,1	0,3
66	0,8	7,8	56	45,7	1,9	1	0,2	0,1				9	292,5	24,7	8	-	0,2
70	1,0	0,0	57	16,2	-	2	1,2	-	ROHEISEN,-STAHL			10	1,6	0,0	9	0,0	0,4
SONST	0,1	0,0	58	46,4	0,1	3	0,4	-				11	3,1	0,1	14	0,0	0,7
BUND	318,9	383,7	61	58,4	0,0	4	0,3	0,0				12	23,2	0,5	15	0,1	-
			62	9,3	0,1	5	11,1	1,4	1	-	2,1	13	13,4	2,5	16	1,4	-
98	1,9	0,1	63	97,8	-	6	0,2	-	2	0,1	-	14	147,9	15,8	17	0,6	0,2
99	0,7	0,3	64	70,0	2,4	7	0,4	0,0	6	0,6	-	15	4,6	0,1	23	5,5	0,1
			65	2,1	0,0	8	0,5	-	9	0,6	0,2	16	57,3	5,4	24	0,8	0,8
203	2,2	0,2	66	50,4	-	9	26,6	0,4	11	3,2	0,0	17	22,4	11,1	27	0,2	-
204	0,5	0,4	70	2,3	0,2	10	0,3	0,0	12	3,9	-	18	7,8	0,0	28	0,2	0,1
205	1,8	-	BUND	2362,2	325,8	11	0,4	0,5	13	5,4	-	19	5,2	0,1	29	-	0,1
206	0,6	-				12	5,3	0,7	14	13,6	79,4	20	7,0	0,3	30	0,5	9,3
207	0,2	-	98	0,2	-	13	1,9	0,8	15	1,5	0,0	21	7,1	0,2	32	0,6	0,4
208	0,6	-	99	-	0,0	14	4,6	0,0	16	1,0	-	22	36,4	3,3	33	0,6	1,2
211	1,3	-				15	1,4	0,0	21	4,5	-	23	411,4	105,7	34	0,6	-
212	5,5	0,1	203	0,1	0,0	16	5,6	0,0	22	6,6	-	24	1014,2	1014,2	37	0,1	0,1
213	13,5	1,0	205	0,1	-	17	1,6	0,1	23	11,9	9,6	27	147,4	266,7	38	1,4	-
215	5,7	1,9	212	0,2	-	18	0,1	-	24	242,3	242,3	28	89,8	50,2	41	0,5	0,0
216	0,2	-	215	0,0	0,2	19	0,8	0,0	27	9,0	0,6	29	1,7	0,1	43	0,1	-
217	3,7	2,0	216	0,1	0,0	20	0,1	0,1	28	15,4	77,5	30	808,4	664,0	62	0,2	0,0
218	7,5	2,4	217	0,6	0,3	21	1,9	0,8	30	72,0	266,9	31	22,2	159,3	63	0,0	0,2
219	0,1	0,1	218	1,9	0,1	22	0,4	0,6	31	-	5,0	32	67,3	14,3	64	0,0	1,6
220	8,3	0,2	220	16,2	-	23	3,6	10,6	32	5,8	0,6	33	350,2	70,7	70	-	0,1
221	0,3	-	222	0,1	-	24	19,9	19,9	33	92,5	24,3	34	45,2	7,4	SONST	0,2	0,1
222	5,0	0,5	SONST	0,0	0,0	27	5,0	3,0	34	20,7	-	35	502,8	30,9	BUND	13,9	15,8
SONST	-	0,0	AUSL.	19,4	0,6	28	4,2	4,4	35	6,3	-	36	6,5	0,3	-		
AUSL.	57,1	9,1				29	0,1	1,4	36	5,8	1,1	37	46,4	2,7	98	1,6	0,0
			INSG.	2381,8	326,4	30	17,3	6,9	37	2,1	4,4	38	392,1	25,9	99	0,1	-
						31	1,3	0,0	38	10,9	0,1	39	1,4	0,2			
						32	2,3	35,3	39	0,8	-	41	266,0	8,7	204	-	0,2
						33	5,4	5,4	41	25,6	3,6	42	5,2	0,1	205	1,8	-
						34	3,0	7,6	42	1,1	-	43	65,5	3,0	212	0,5	-
						35	1,7	0,5	43	0,2	-	44	3,4	0,2	213	0,1	0,1
						36	0,7	5,8	44	0,3	-	45	10,8	0,2	215	0,0	0,2
						37	0,8	7,7	45	0,3	-	46	1,6	0,0	217	0,9	0,1
						38	1,1	34,5	46	2,7	-	47	2,5	0,2	218	1,8	0,2
						39	0,7	9,8	47	0,7	0,5	48	9,2	0,0	SONST	0,1	0,1
						41	2,0	17,5	48	0,9	0,5	51	26,1	1,6	AUSL.	5,0	1,0
						42	1,3	1,0	51	1,7	-	52	32,2	1,0			
						43	0,7	0,1	52	7,2	-	53	14,0	0,0	INSG.	20,7	16,9
						44	0,1	1,4	53	3,1	-	54	1,3	0,0			
						45	2,4	1,0	54	0,2	-	55	0,6	1,9	EBM-WAREN U.A.		
						46	0,4	14,2	55	0,4	-	56	7,7	0,2			
						47	0,9	-	56	1,4	-	57	7,3	1,0	1	1,6	0,7
						48	0,9	0,1	57	0,4	-	58	16,4	0,1	2	0,6	0,1
						51	1,2	0,1	58	1,8	0,1	61	2,1	0,0	3	0,3	0,0
						52	3,3	1,0	61	1,5	-	62	77,1	0,8	4	1,1	0,0
						53	3,8	0,0	62	0,8	0,1	63	7,6	0,9	5	7,2	2,4
						54	0,2	0,1	63	1,5	7,4	64	8,4	0,1	6	0,1	0,0
						55	0,3	0,0	64	1,1	1,0	65	9,3	0,0	7	0,1	0,1
						56	1,2	0,5	65	0,6	-	66	8,1	0,0	8	1,3	0,2
						57	0,5	1,8	66	3,9	-	70	13,4	9,4	9	19,8	1,3
						58	2,1	0,4	70	7,6	-	BUND	5318,4	2508,3	10	2,0	0,1
						61	0,3	SONST	0,1	0,0					11	0,3	1,4
						62	3,5	0,0	BUND	601,7	727,5	98	6,3	0,8	12	3,4	2,3
						63	2,1	16,3				99	37,4	0,1	13	1,4	0,4
						64	0,6	0,5	98	0,4	-				14	2,4	0,7

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 24 RUHRGEBIET OHNE VB 27 U 28																	
EBM-WAREN U.A.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			FAHRZEUGE			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET		
15	1,3	1,3	7	0,1	0,0	1	0,2	0,0	9	0,4	0,2	14	0,0	0,5	20	0,0	0,1
16	0,9	0,7	8	0,6	0,2	2	0,3	0,0	10	0,0	0,2	15	0,1	0,1	21	0,5	0,4
17	1,4	0,5	9	8,0	0,5	3	0,1	0,0	11	0,2	1,7	16	0,0	1,0	22	0,3	0,3
18	0,2	0,0	10	1,0	0,3	5	1,1	0,2	12	0,2	0,8	17	0,2	0,2	23	0,3	0,4
19	1,3	1,1	11	0,3	1,5	8	0,2	-	13	0,1	0,3	18	-	0,1	24	4,4	4,4
20	1,1	0,0	12	0,8	0,6	9	3,6	0,2	14	0,1	1,1	19	0,1	0,3	27	1,7	1,0
21	2,5	0,4	13	0,7	0,6	10	0,1	0,2	15	0,0	0,2	20	0,0	0,1	28	0,5	0,4
22	0,8	2,6	14	0,8	0,9	11	0,4	0,6	16	0,1	1,4	21	0,1	0,5	29	0,0	0,2
23	2,8	5,3	15	0,3	0,4	12	0,1	0,1	17	0,0	0,4	22	0,3	0,2	30	1,9	0,5
24	67,9	67,9	16	0,5	0,3	13	2,2	1,9	18	-	0,2	23	0,2	0,1	31	0,8	0,3
27	10,5	22,7	17	0,2	1,2	14	1,8	14,3	19	0,0	0,3	24	2,6	2,6	32	0,4	0,9
28	8,9	7,0	18	0,1	0,1	15	0,4	0,0	20	0,1	0,0	27	1,1	1,1	33	0,7	0,6
29	0,7	0,3	19	0,2	0,4	16	0,1	3,0	21	0,1	2,4	28	0,3	2,4	34	0,5	0,5
30	9,0	10,7	20	0,3	0,1	17	0,1	1,2	22	0,1	1,0	30	1,8	1,3	35	0,2	0,1
31	9,5	4,2	21	0,5	1,3	19	0,1	0,1	23	0,1	0,2	31	-	0,1	36	0,3	0,3
32	6,5	6,0	22	0,3	0,6	20	0,1	0,0	24	1,8	1,8	32	0,4	0,3	37	0,4	0,3
33	4,5	7,5	23	1,4	4,6	21	0,6	0,7	27	0,2	0,3	33	1,5	1,4	38	0,7	1,0
34	0,6	4,1	24	12,8	12,8	22	1,5	0,1	28	0,1	0,1	34	0,4	0,8	39	0,4	0,4
35	1,3	3,2	27	5,2	2,6	23	3,6	13,6	30	0,1	0,3	35	0,1	0,5	41	0,5	0,5
36	0,7	0,3	28	2,6	1,1	24	24,5	24,5	32	0,2	0,8	36	1,4	0,1	42	0,5	0,1
37	3,2	2,4	29	0,3	0,3	27	2,9	1,8	33	0,1	0,4	37	1,0	0,2	43	0,5	0,3
38	0,8	3,1	30	1,9	4,4	28	5,9	3,2	34	0,1	0,7	38	0,1	0,2	44	0,0	0,1
39	0,2	0,2	31	1,6	0,7	30	3,1	2,3	35	0,0	0,8	39	0,1	0,1	45	0,2	0,2
41	0,9	10,4	32	2,0	4,3	31	4,2	0,1	36	0,0	0,1	41	0,0	0,4	46	0,1	0,2
42	1,8	0,3	33	1,8	3,4	32	1,8	6,1	37	0,0	0,1	42	0,1	0,2	47	0,5	0,4
43	0,2	4,8	34	0,5	2,3	33	0,6	1,1	38	0,1	2,1	43	0,0	0,3	48	0,5	0,3
44	0,4	0,1	35	0,2	1,0	34	1,1	1,6	39	0,2	0,1	44	0,4	0,2	51	0,3	0,1
45	0,6	0,8	36	1,0	0,3	35	0,1	0,3	41	0,1	1,6	45	0,0	0,1	52	0,1	0,3
46	0,1	0,2	37	1,3	0,7	36	0,7	0,0	42	0,1	0,9	47	0,1	0,1	53	0,1	0,0
47	1,0	0,5	38	0,4	0,6	37	1,7	3,4	43	0,1	0,3	48	0,4	0,1	55	0,1	0,0
48	0,8	1,1	39	0,1	0,6	38	0,2	1,5	44	0,1	0,1	51	0,0	0,1	56	0,6	0,3
51	0,4	0,3	41	1,6	11,4	39	0,2	0,0	45	0,2	0,2	52	0,0	1,1	57	0,2	0,2
52	0,8	0,4	42	0,7	0,4	41	1,0	2,2	46	0,1	0,2	53	0,1	0,2	58	0,1	0,4
53	0,7	0,2	43	0,3	1,0	42	0,1	0,0	47	0,6	0,1	55	0,0	0,1	61	0,5	0,2
54	0,5	0,2	44	0,2	0,0	43	3,4	6,0	48	0,0	1,9	56	0,0	0,7	62	0,2	0,1
55	0,0	0,2	45	0,5	2,2	44	0,1	-	51	0,0	0,4	57	0,0	0,1	63	0,2	0,1
56	0,5	1,4	46	0,2	0,9	45	0,3	0,1	52	0,1	0,6	58	0,1	0,1	64	0,3	0,2
57	0,4	0,7	47	0,4	0,3	47	0,1	0,0	53	0,1	0,2	61	0,0	0,3	65	0,5	0,2
58	0,4	0,8	48	0,3	0,2	48	0,3	0,0	54	0,0	0,1	62	0,2	0,3	66	0,1	0,1
61	0,5	0,2	51	0,2	3,0	51	0,1	0,0	55	0,0	0,4	63	0,1	0,5	70	0,7	0,8
62	1,0	0,9	52	0,5	5,4	52	1,9	1,4	56	0,1	0,1	64	0,1	0,0	SONST	0,1	0,1
63	2,0	0,4	53	0,3	0,9	53	0,2	0,2	57	0,0	0,8	65	0,0	0,6	BUND	25,9	23,6
64	0,4	0,3	54	0,2	0,3	54	0,1	0,1	58	0,0	0,7	66	0,0	0,2			
65	2,3	0,2	55	0,1	0,3	56	0,5	0,0	61	0,1	3,6	70	0,0	0,1	98	0,1	0,1
66	0,4	0,1	56	0,3	1,0	57	0,2	-	62	0,3	0,1	SONST	0,1	0,2	99	0,0	0,3
70	1,9	3,8	57	0,5	0,3	58	0,2	0,1	63	0,0	0,8	BUND	14,8	23,9			
BUND	196,2	189,0	58	0,2	0,1	61	0,1	0,0	64	0,3	0,8				205	0,1	0,1
			61	0,3	0,7	62	0,5	0,2	65	0,0	0,1	98	0,1	0,5	213	0,2	0,0
98	0,1	0,4	62	0,5	3,0	63	0,3	0,5	66	0,1	0,1	99	-	0,0	215	0,4	0,0
99	0,1	0,0	63	0,6	0,3	64	0,3	0,9	70	0,1	0,1				218	0,4	0,9
			64	0,8	0,4	65	0,9	0,2	SONST	0,0	0,1	205	0,3	0,2	SONST	0,2	0,1
201	0,1	-	65	0,5	0,3	66	0,2	0,0	BUND	8,2	32,9	212	0,0	0,2	AUSL.	1,3	1,1
203	0,3	-	66	0,2	1,3	70	0,3	0,1				213	0,1	0,1			
204	0,1	-	70	1,8	1,2	SONST	0,1	0,1	98	0,5	0,2	215	0,0	0,3	INSG.	27,3	25,1
205	1,2	0,1	BUND	64,9	84,9	BUND	74,7	94,6	99	0,0	0,1	217	0,6	0,2			
206	0,3	-										218	0,2	1,3	ALLE GUETER		
207	0,2	-	98	0,4	0,6	98	0,6	0,0	203	0,0	0,2	220	0,0	0,4	1	168,1	49,6
209	0,1	0,0	99	0,0	0,1	99	0,1	0,0	204	0,0	0,1	222	0,0	0,1	2	289,7	9,6
211	1,1	0,0							205	0,3	0,2	SONST	0,0	0,0	3	190,6	19,7
212	3,3	0,1	201	0,1	-	205	2,7	0,0	207	0,1	-	AUSL.	1,2	2,9	4	123,4	33,8
213	4,5	0,5	203	4,6	0,0	209	0,1	-	212	1,3	0,1				5	778,3	162,5
215	0,7	0,8	204	0,8	0,1	211	0,3	0,0	213	1,3	0,2	INSG.	16,1	27,4	6	62,4	2,5
216	1,4	0,0	205	1,2	0,4	212	0,6	0,0	215	0,4	0,5				7	155,7	139,9
217	1,3	1,1	206	0,1	0,0	213	0,2	0,1	217	0,8	2,5	UMZUGSGUT, BAUGERAET			8	1058,7	37,3
218	4,1	0,6	207	0,3	-	215	0,2	0,2	218	1,1	1,0				9	1271,4	91,3
219	0,0	0,1	209	0,2	-	217	0,8	0,1	220	0,1	0,1	1	0,3	0,0	10	176,6	321,0
220	0,8	0,1	211	1,6	0,0	218	2,9	0,4	222	0,1	0,3	2	0,9	0,9	11	438,3	53,5
221	0,1	-	212	1,7	0,4	220	0,7	0,6	SONST	0,1	0,1	3	0,2	0,2	12	898,1	429,1
222	0,6	0,1	213	7,1	0,3	222	0,1	0,0	AUSL.	5,6	5,4	4	0,2	0,4	13	599,9	112,2
SONST	0,0	0,1	215	2,4	1,2	SONST	0,1	0,0				5	0,6	0,7	14	1873,8	400,1
AUSL.	20,2	3,5	216	0,2	0,1	AUSL.	8,6	1,5	INSG.	14,3	38,6	8	0,2	0,1	15	188,1	124,8
			217	2,8	1,4							9	0,3	0,9	16	119,1	41,4
INSG.	216,6	193,0	218	3,7	3,6	INSG.	83,9	96,2	GEBRAUCHTE VERPACKG.			10	0,4	0,6	17	697,6	44,9
			219	0,1	0,3				2	0,0	0,2	11	0,3	0,6	18	731,1	91,5
MASCHINEN, EL. ERZGN.			220	0,7	0,2	SONSTIGE WAREN			5	0,6	0,5	12	0,2	0,3	19	216,2	584,2
1	0,1	0,1	222	0,7	0,3	1	0,2	0,1	8	0,1	0,1	13	0,2	0,1	20	117,8	506,2
2	0,3	0,0	SONST	0,1	0,0	2	0,1	0,1	9	0,0	0,0	14	0,4	0,5	21	365,3	69,4
3	0,1	0,0	AUSL.	28,6	8,4	3	0,0	0,2	10	0,2	1,1	15	0,1	0,1	22	820,2	188,1
4	0,6	0,2				5	0,6	0,5	11	0,1	0,1	16	0,1	0,2	23	2615,0	810,1
5	4,8	0,8	INSG.	93,9	94,0	7	0,1	0,0	12	0,1	0,7	17	0,1	0,1	24	9235,5	9235,5
6	0,1	0,1				8	0,1	0,0	13	0,0	0,2	19	0,5	0,3	27	1682,2	930,1

WOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 24 RUHRGEBIET OHNE VB 27 U 28

ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
28	667,0	1117,9	42	129,8	10,2	57	293,0	74,1	201	0,1	0,0	214	0,1	3,8
29	92,5	191,9	43	160,6	28,3	58	294,4	19,0	202	0,0	3,1	215	1448,0	25,4
30	6313,3	1775,7	44	204,6	51,6	61	581,5	39,6	203	9,4	14,3	216	1215,1	40,2
31	1155,6	281,5	45	140,3	6,7	62	871,5	9,7	204	29,9	13,6	217	273,1	48,4
32	585,0	259,7	46	89,1	153,5	63	1340,2	106,6	205	516,9	30,7	218	553,8	75,9
33	1404,7	2712,8	47	117,3	6,0	64	664,8	99,5	206	7,3	4,4	219	1,6	1,3
34	267,2	159,7	48	375,0	557,8	65	499,8	5,5	207	4,2	9,7	220	82,8	3,4
35	802,7	169,8	51	406,8	11,4	66	583,3	18,2	208	1,8	0,1	221	0,7	0,2
36	317,2	217,8	52	562,5	186,4	70	322,8	23,7	209	1,7	0,0	222	18,3	16,1
37	179,7	98,5	53	244,5	2,2	BUND	47085,0	23736,5	210	0,1	0,0	AUSL.	4787,0	336,0
38	716,9	238,0	54	71,2	4,1				211	11,6	12,3			
39	239,2	42,1	55	46,7	22,0	98	885,7	8,0	212	126,8	5,6	INSG.	52877,0	24142,8
41	1154,0	512,9	56	317,1	33,9	99	119,3	62,3	213	483,7	27,4			

VERKEHRSBEZIRK NR. 27 DORTMUND

GETREIDE			FRUECHTE, GEMUESE			GETREIDE U. AE. ERZGN.			LEBENDE TIERE			GETRAENKE			FUTTERMITTEL		
9	-	0,1	3	-	0,3	9	-	0,1	48	0,0	0,4	46	0,2	0,0	36	-	0,3
13	-	0,5	5	0,1	9,7	14	-	0,3	57	-	0,1	53	0,2	-	37	-	0,2
21	1,3	0,0	8	-	3,9	15	-	0,9	61	-	0,1	54	0,4	-	51	-	0,2
23	-	0,6	9	0,0	0,3	23	4,3	0,0	63	0,0	1,0	56	3,3	0,0	64	-	0,2
24	1,0	0,9	12	0,1	0,0	27	0,4	0,4	64	0,0	0,2	57	0,2	-	66	-	0,1
27	0,9	0,9	16	0,1	0,0	38	-	3,5	SONST	0,0	0,4	64	0,4	0,0	SONST	0,1	0,4
35	-	0,1	17	0,2	0,0	46	-	0,2	BUND	0,1	23,4	65	0,3	-	BUND	0,2	2,2
SONST	0,1	0,2	21	0,2	0,0	54	-	0,4				66	0,4	0,0			
BUND	3,3	3,2	22	0,2	0,0	55	-	1,5	98	0,0	23,4	SONST	0,2	0,1	218	-	0,1
AUSL.	-	-	24	0,4	0,2	58	-	1,3	AUSL.	0,0	0,0	BUND	21,9	0,6	SONST	0,0	0,1
INSG.	3,3	3,2	27	0,8	0,8	61	-	3,8							AUSL.	0,0	0,2
			28	0,1	0,1	62	-	0,5				205	1,8	0,0	INSG.	0,2	2,4
			29	-	0,4	63	-	1,4	INSG.	0,1	23,4	213	0,7	1,7			
			32	0,0	0,1	64	-	0,1				215	0,8	0,8			
			33	0,1	0,1	66	-	1,6	FLEISCH, EIER, MILCH			217	0,5	-	DELSAATEN, -FRUECHTE		
4	-	1,8	34	0,1	0,5	SONST	0,2	0,1	1	-	1,0	218	0,1	-	5	-	0,2
6	-	0,1	35	0,1	0,0	BUND	4,9	16,7	2	-	0,3	220	0,1	0,0	23	-	0,1
7	0,0	3,1	43	-	0,1				4	-	0,6	SONST	0,0	0,0	24	0,0	0,1
8	0,0	0,4	46	-	0,4	203	-	0,1	5	-	0,5	AUSL.	3,8	2,5	43	-	0,4
10	0,0	12,0	48	-	0,5	204	-	4,1	8	-	1,3	INSG.	25,8	3,1	SONST	-	0,0
12	0,1	0,1	51	-	0,1	205	-	0,6	12	-	0,1				BUND	0,0	0,8
14	-	0,3	53	0,1	0,0	213	-	0,1	15	-	0,1	AND. NAHRUNGSMITTEL			204	-	0,1
15	0,0	0,4	54	-	0,1	220	-	0,1	16	-	0,1	2	-	0,2	SONST	-	0,1
17	-	0,1	56	0,1	0,9	SONST	0,0	0,1	19	-	0,1	5	-	0,1	AUSL.	-	0,2
19	-	1,6	63	-	1,0	AUSL.	0,0	5,0	27	0,4	0,4	9	-	0,1			
20	0,0	4,9	65	0,0	0,8				39	-	0,1	10	-	0,1	INSG.	0,0	0,9
21	0,1	3,7	70	-	0,2	INSG.	4,9	21,6	SONST	0,1	0,1	11	-	0,2			
22	0,1	0,5	SONST	0,1	0,3				BUND	0,4	4,7	21	-	0,1	GRUBENHOLZ		
23	0,1	0,1	BUND	2,5	21,8	ZUCKER						23	0,1	-	1	-	2,1
24	0,3	0,1				23	0,4	-	98	-	0,0	24	0,0	0,1	2	-	0,1
27	0,6	0,6	98	0,0	21,8	SONST	-	0,0				32	0,0	0,3	3	-	0,1
29	0,1	0,2	99	-	0,0	BUND	0,4	0,0	203	-	0,1	33	0,0	0,2	4	-	0,6
32	0,0	6,0							218	-	0,1	37	-	0,6	6	-	0,2
34	0,0	0,1	203	-	0,1	99	-	0,5	219	-	0,1	38	-	0,6	7	-	3,6
35	0,1	0,0	204	-	0,3				220	0,0	0,5	61	-	0,4	8	-	0,4
37	0,0	0,4	205	-	0,2	215	-	0,1	SONST	-	0,1	SONST	0,0	0,1	10	-	5,6
38	0,0	0,5	206	-	0,2	218	-	0,1	AUSL.	0,0	0,8	BUND	0,1	3,1	11	-	0,3
39	0,0	0,4	212	0,0	4,8	219	-	0,1	INSG.	0,4	5,6				12	0,0	0,7
44	-	0,1	214	-	38,6	SONST	-	0,0				98	0,5	1,0	13	-	5,2
46	-	0,3	215	-	10,0	AUSL.	-	0,2							14	-	1,3
56	-	0,1	218	-	8,2										15	-	0,7
63	-	0,4	217	-	4,7	INSG.	0,4	0,7							17	-	0,4
SONST	0,2	0,5	218	-	1,8	LEBENDE TIERE			1	0,1	-	203	-	0,3	19	-	0,8
BUND	1,8	38,8	SONST	0,0	0,1				2	2,6	-	212	-	0,1	20	-	1,0
			AUSL.		68,8				5	0,2	0,0	217	0,0	0,8	21	-	2,6
202	-	0,2				3	0,0	0,4	9	2,5	0,0	218	-	0,1	22	-	4,5
212	-	0,7	INSG.	2,5	90,7	8	0,0	0,1	11	1,3	0,0	219	-	0,3	23	1,1	4,3
213	-	1,2				10	0,0	0,1	12	1,7	0,0	SONST	-	0,1	24	13,9	17,6
215	-	1,0	ZUCKERRUEBEN			11	-	1,6	14	0,6	-	AUSL.	0,0	1,8	27	11,2	11,2
217	-	0,3				12	0,0	0,1	16	1,9	0,7				28	2,3	1,6
218	-	0,6	22	1,2	-	13	-	4,0	21	0,1	0,0	INSG.	0,6	5,9	29	-	0,1
220	-	0,1	32	0,4	-	14	0,0	0,7	22	0,1	0,0				31	0,8	0,2
AUSL.	-	4,0	BUND	1,6	-	15	-	0,8	24	0,5	0,0				33	-	0,1
INSG.	1,8	42,8	AUSL.	-	-	19	-	2,1	29	1,6	-	19	0,1	0,0	35	0,0	1,5
			INSG.	1,6	-	20	-	0,6	31	0,9	-	21	-	0,4	37	-	0,4
						21	0,0	4,1	33	0,1	0,0	22	-	0,2	38	-	3,2
			GETREIDE U. AE. ERZGN.			22	0,0	4,9	36	0,1	0,1	29	-	0,1	39	-	7,7
1	-	0,1				23	-	0,7	39	3,2	0,1	32	-	0,2			
2	-	0,7	5	0,0	0,8	24	0,0	0,1	42	-	0,1	33	-	0,1			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 27 DORTMUND																	
GRUBENHOLZ			AND.HOLZ,KORK			SAND,KIES,BIMS,TON			EISENERZE			NE-METALLERZE			STEINKOEHLE		
41	-	2,6	204	-	0,6	217	-	5,4	SONST	0,0	0,0	28	0,0	0,1	56	6,2	-
43	-	1,3	205	-	0,8	218	0,3	0,0	BUND	0,9	2331,1	30	0,2	0,5	57	53,3	-
46	-	3,7	206	-	0,1	SONST	0,1	-				33	0,3	-	58	17,8	-
47	-	0,1	207	0,0	0,8	AUSL.	0,4	5,6	205	0,3	0,0	37	0,3	0,0	61	40,3	-
48	-	0,1	211	-	0,1				215	-	31,5	38	0,3	0,3	62	23,8	-
51	-	1,1	215	0,0	1,2	INSG.	9,1	79,2	218	0,0	14,0	39	-	0,1	63	278,8	-
52	-	1,7	217	-	0,1				AUSL.	0,3	45,5	41	-	0,2	64	37,2	-
54	-	0,3	218	-	0,1	SONST.STEINE,ERDEN						44	-	0,1	65	74,4	-
55	-	1,1	222	-	2,6				INSG.	1,2	2376,6	48	-	0,1	66	49,9	-
57	-	2,5	SONST	0,0	0,0	2	0,0	0,1				51	-	0,1	70	46,0	-
58	-	7,2	AUSL.	0,1	9,5	3	-	0,4	EISEN-,STAHLSCHROTT			52	0,0	0,2	BUND	4035,0	1674,5
61	-	12,5				5	-	0,1				56	-	0,2			
62	-	0,1	INSG.	24,8	54,2	9	-	0,1	1	-	4,4	58	-	0,1	98	537,3	-
63	-	6,3				11	0,1	2,3	2	0,0	2,0	70	0,0	0,2	99	67,8	-
64	-	0,6	ZELLSTOFF,ALTPAPIER			12	0,0	0,5	3	-	1,3	SONST	0,1	0,3			
66	-	0,4				14	0,0	0,2	4	-	0,2	BUND	2,8	5,8	205	78,3	-
70	-	0,2	22	1,2	2,7	20	0,0	0,8	5	-	11,7				209	0,1	-
SONST	0,0	0,1	23	3,2	-	21	0,0	0,4	6	-	0,5	205	-	0,1	212	1,1	-
BUND	29,4	119,8	24	-	0,1	22	0,7	88,4	7	-	0,7	212	-	0,1	213	49,0	-
			27	0,1	0,1	23	0,2	812,4	8	0,0	0,1	213	0,1	0,0	215	631,3	-
99	-	2,2	32	0,1	0,0	24	97,3	444,7	9	-	3,8	215	0,2	0,0	216	505,4	-
			33	2,7	-	27	23,8	23,8	10	0,0	1,1	217	0,1	0,1	217	2,8	0,0
203	-	0,1	SONST	0,1	0,1	28	0,2	9,2	11	0,0	1,4	218	-	0,1	218	9,3	-
215	0,0	0,7	BUND	7,3	2,9	30	1,6	9,9	12	1,7	8,7	219	-	0,1	220	25,9	0,0
217	-	2,5				31	-	0,1	13	-	6,2	222	-	0,1	SONST	0,0	0,0
218	-	3,9	AUSL.	-	0,0	32	1,3	4,1	14	0,0	5,6	SONST	-	0,0	AUSL.	1303,3	0,1
AUSL.	0,0	7,1				33	0,1	19,7	15	-	16,0	AUSL.	0,3	0,5			
INSG.	29,4	129,2	INSG.	7,3	2,9	35	0,0	2,3	16	0,1	3,9				INSG.	5943,4	1674,6
						36	0,0	1,0	17	3,6	2,9	INSG.	3,1	6,4			
AND.HOLZ,KORK			ROHSTOFFE A.N.G.			37	-	0,3	18	0,0	0,1	STEINKOEHLE			BRAUNKOEHLE,TORF		
1	-	0,1	3	-	0,1	38	0,0	7,1	19	-	0,6				4	-	0,1
2	-	0,3	5	0,1	0,1	39	-	0,2	20	-	0,8	1	42,8	-	10	-	1,0
7	0,0	0,1	12	0,0	0,1	41	0,7	20,4	21	0,2	9,2	2	101,9	-	19	0,0	0,6
8	0,2	0,2	19	0,0	0,1	46	0,0	0,2	22	0,4	28,7	3	44,8	-	20	-	1,0
9	0,0	0,1	23	0,1	0,0	52	0,0	0,2	23	19,4	153,8	4	11,8	-	24	0,0	0,3
11	0,0	1,1	34	0,0	0,1	55	-	0,5	24	81,1	142,4	5	170,2	-	32	-	28,2
12	0,7	3,7	42	1,2	-	61	-	0,7	27	65,8	65,8	6	19,9	-	34	-	0,1
13	0,1	0,3	48	0,0	0,1	63	-	1,4	28	7,0	45,1	7	22,6	-	36	-	6,6
14	0,4	0,5	57	0,1	-	64	0,0	0,2	29	-	1,8	8	112,8	-	63	-	0,3
15	0,0	0,1	SONST	0,2	0,2	66	-	0,1	30	29,1	34,1	9	125,2	-	SONST	0,1	0,1
17	0,5	1,3	BUND	1,7	0,8	SONST	0,1	0,3	31	0,5	3,8	10	29,7	-	BUND	0,2	38,2
19	0,1	0,2				BUND	126,3	1452,3	32	1,0	8,4	11	39,2	-			
20	0,2	0,4	98	0,0	0,8	99	-	1,0	33	3,4	28,4	12	55,7	-	204	-	0,1
21	0,5	0,8	99	-	0,0				34	0,7	13,0	13	51,4	-	213	0,2	-
22	1,3	2,1				205	0,1	1,3	35	0,5	15,2	14	91,0	-	216	0,1	-
23	0,6	0,3	212	-	0,4	206	0,0	6,9	36	0,1	1,4	15	13,6	-	SONST	0,0	-
24	10,7	14,0	218	0,0	0,1	212	-	0,1	37	0,0	5,6	16	10,9	-	AUSL.	0,3	0,1
27	3,5	3,5	SONST	0,0	0,0	213	-	0,1	38	0,6	2,2	17	1,4	-			
28	0,8	0,8	AUSL.	0,0	0,6	215	-	0,4	39	-	4,6	18	170,7	-	INSG.	0,5	38,4
29	0,5	0,0				217	-	0,1	41	7,0	4,2	19	17,5	-			
30	0,2	5,7	INSG.	1,8	1,3	218	0,9	0,2	43	0,0	0,2	20	3,5	-	ROMES ERDEDEL		
31	0,7	0,1				SONST	0,0	0,0	45	0,3	-	21	8,3	-	SONST	-	0,0
32	0,7	0,1				AUSL.	1,0	9,1	52	0,1	-	22	155,3	-	BUND	-	0,0
33	0,3	0,2	SAND,KIES,BIMS,TON			53	0,1	-	53	0,1	-	23	227,1	24,5			
35	0,7	0,1	10	0,9	-	INSG.	127,3	1462,4	55	-	0,1	24	325,9	484,4			
36	0,1	0,1	11	-	0,8				57	0,0	0,5	25	558,4	558,4	AUSL.	-	0,0
37	0,2	0,1	12	0,1	0,1	STEIN-,SALINENSALZ			61	0,1	-	26	6,3	605,5	INSG.	-	0,0
38	0,6	1,8	14	0,1	-				63	0,2	-	27	0,2	-			
39	0,2	1,1	16	0,2	-	4	-	0,1	70	0,4	-	28	6,3	-			
41	0,6	1,2	20	1,2	-	10	-	0,2	SONST	0,0	0,1	29	0,2	-	KRAFTSTOFFE,HEIZOEL		
42	0,1	0,4	21	0,3	0,1	14	-	4,4	BUND	223,5	640,5	30	543,9	0,0	3	-	6,2
43	-	0,1	22	0,1	0,0	15	-	-				31	2,0	1,4	5	0,0	0,7
46	-	0,3	23	0,5	24,1	29	-	1,1	213	0,1	-	32	1,2	0,2	10	0,0	0,6
48	-	0,1	24	0,6	5,4	SONST	0,1	0,1	217	0,2	-	33	4,5	-	15	-	0,1
51	-	0,2	27	3,1	3,1	BUND	0,1	6,1	218	-	0,1	34	4,2	0,0	20	-	0,9
55	0,0	1,0	28	-	0,8	AUSL.	-	-	SONST	0,0	0,0	35	2,8	-	24	0,3	29,9
57	0,0	0,3	30	0,0	0,2				AUSL.	0,3	0,1	36	1,9	-	27	0,1	0,1
58	-	0,1	32	0,2	4,4	INSG.	0,1	6,1				37	0,6	0,2	30	0,0	3,4
61	-	0,1	36	0,0	0,4				INSG.	223,8	640,6	38	2,4	-	32	-	1,0
63	0,0	0,7	38	-	7,0	EISENERZE			41	266,0	-	39	7,9	-	36	-	1,2
66	-	0,1	39	-	0,5				42	6,2	-	40	0,8	-	37	-	2,5
70	0,0	0,1	41	0,4	25,2	8	-	16,6	43	8,2	-	41	44,3	-	SONST	0,0	0,2
SONST	0,1	0,1	46	0,0	0,7	11	-	142,7	44	4,5	-	42	7,7	-	BUND	0,5	47,0
BUND	24,7	43,7	47	0,2	-	12	0,0	261,3	45	0,1	0,1	43	2,1	-	AUSL.	-	-
			63	0,0	0,8	14	-	14,9	46	0,0	0,1	44	27,4	-			
98	0,0	43,7	70	0,8	-	18	-	1368,2	47	0,0	0,6	45	15,0	-	INSG.	0,5	47,0
99	-	1,0	SONST	0,1	0,0	19	-	142,7	48	0,3	51	15,0	-		AND.MINERALOELERZGN.		
			BUND	8,7	73,6	24	0,	279,8	49	0,2	52	30,0	-				
202	-	0,1	204	-	0,1	30	-	0,4	50	0,1	53	2,8	-				
203	-	3,0	206	-	0,1	41	-	102,3	51	0,1	54	2,6	-				
						57	-	2,4	27	0,6	55	5,2	-		3	-	1,1

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 27 DORTMUND																	
AND.MINERALOELERZGN.			CHEM.GRUNDSTOFFE			DUENGEMITTEL			AND.MINERAL.ERZGN.			WALZWERKSERZGN.U.AE.			NE-METALLE,-HALBZEUG		
5	0,0	10,1	205	2,8	-	35	1,7	0,0	27	1,2	1,2	2	6,0	0,0	9	0,1	0,2
9	0,0	0,8	207	0,3	-	36	0,0	0,2	28	1,8	0,5	3	2,1	-	14	0,4	-
10	-	0,1	208	0,1	-	38	0,1	0,0	29	0,0	1,1	4	1,9	-	17	0,0	0,1
14	0,1	0,1	212	0,1	-	41	3,4	0,2	30	0,1	5,8	5	57,5	0,4	23	0,1	0,0
15	0,2	0,5	215	0,2	0,1	43	2,3	-	32	0,3	14,3	6	0,8	-	24	-	0,2
20	0,0	2,9	216	0,1	-	44	-	0,2	33	0,0	1,4	7	0,3	-	27	0,7	0,7
21	0,1	0,5	217	0,0	0,2	45	0,1	-	35	0,0	0,6	8	17,3	0,0	28	-	0,3
23	0,4	0,0	218	0,2	0,0	48	0,4	-	36	0,0	0,8	9	210,4	24,7	30	0,1	0,1
24	1,2	12,6	SONST	0,0	0,0	51	0,4	-	37	0,1	1,1	10	0,5	-	32	-	0,1
27	0,7	0,7	AUSL.	3,9	0,3	52	0,1	0,0	38	0,3	12,1	11	7,2	0,0	37	-	0,1
28	0,1	-	-	-	-	53	0,3	-	39	0,3	1,4	12	17,6	0,3	41	0,2	-
30	1,0	1,5	INSG.	16,4	36,1	55	0,8	-	41	0,1	3,0	13	23,3	0,5	52	0,1	-
31	-	0,5	-	-	-	56	0,8	0,3	45	0,0	0,1	14	42,8	2,3	64	-	0,5
32	0,1	0,1	AND.CHEM.ERZGN.	-	-	57	8,2	-	46	0,0	6,2	15	3,6	-	SONST	0,0	0,1
33	0,0	2,6	-	-	-	58	3,2	-	47	0,2	-	16	25,5	1,4	BUND	1,7	2,3
36	-	1,1	5	0,0	0,1	61	6,3	-	48	0,3	0,0	17	6,9	9,8	-	-	-
SONST	0,2	0,1	11	-	0,1	62	0,1	-	51	0,1	0,2	18	21,7	0,1	98	0,0	2,3
BUND	4,1	35,4	22	-	3,4	63	4,5	0,0	52	0,2	0,0	19	4,4	0,0	99	0,5	-
206	-	0,1	23	0,0	0,4	64	6,2	0,2	53	0,3	0,0	20	2,4	-	-	-	-
217	0,1	0,0	24	5,6	13,6	65	0,1	-	54	0,1	0,0	21	7,8	0,0	206	-	0,1
218	0,0	0,1	27	0,1	0,1	66	5,9	-	56	0,2	-	22	113,0	0,8	212	0,1	0,0
SONST	0,0	-	28	0,1	0,0	SONST	0,1	0,0	57	0,1	2,0	23	626,3	67,0	SONST	0,0	0,2
AUSL.	0,1	0,2	30	1,7	0,2	BUND	475,7	25,2	58	0,1	0,1	24	266,7	147,4	AUSL.	0,1	0,3
INSG.	4,2	35,6	31	-	0,8	-	-	-	61	0,0	0,2	27	130,1	130,1	-	-	-
BENZOL,TEER U.AE.	-	-	32	-	0,1	99	8,0	-	62	0,2	0,0	28	29,2	9,2	INSG.	2,3	2,5
3	0,1	-	33	-	4,8	-	-	-	63	0,0	7,2	29	0,8	0,0	-	-	-
5	0,1	0,0	41	-	1,6	218	0,5	-	64	0,1	0,0	30	87,3	87,9	EBM-WAREN U.A.	-	-
10	0,1	-	46	-	0,1	220	1,0	-	65	0,2	-	31	7,5	21,7	1	0,4	0,1
12	0,1	-	48	0,1	0,3	AUSL.	1,5	-	70	0,5	0,1	32	49,7	0,5	2	0,7	0,0
14	-	0,1	51	0,0	0,0	INSG.	485,2	25,2	SONST	0,2	0,1	33	106,3	7,5	3	0,2	0,0
16	0,2	-	52	0,1	0,0	-	-	-	BUND	12,6	76,7	34	30,8	1,7	4	0,8	0,0
21	1,4	-	58	0,1	-	1	-	0,1	99	-	1,3	35	23,0	2,7	5	1,2	1,2
23	4,8	-	61	0,1	0,1	KALK,ZEMENT	-	-	-	-	-	36	3,2	0,1	6	0,4	0,0
24	56,4	33,4	63	-	0,1	2	0,1	-	205	0,1	7,1	37	18,8	0,6	8	0,4	0,0
27	7,9	7,9	66	0,0	0,1	3	0,2	-	206	-	0,8	38	57,4	2,0	9	5,3	0,1
28	1,5	0,0	SONST	0,3	0,1	4	0,3	-	211	0,0	0,1	39	8,1	-	11	0,2	0,1
30	22,0	0,9	BUND	8,2	26,2	7	1,4	-	213	0,0	0,2	41	295,6	9,0	12	0,5	0,6
32	0,7	-	98	0,0	26,2	8	0,5	-	215	0,0	0,2	42	3,5	-	13	0,4	0,0
33	0,2	0,0	99	-	0,0	9	0,1	-	218	0,3	0,0	43	15,0	0,1	14	6,4	0,3
36	0,2	0,0	205	0,1	0,2	10	2,0	-	SONST	0,1	0,1	44	2,7	-	15	0,1	1,0
44	0,8	-	215	0,2	0,0	12	2,2	-	AUSL.	0,5	8,5	45	3,7	0,0	16	0,3	1,0
47	0,1	-	218	0,9	0,1	13	0,1	-	INSG.	13,1	86,5	46	1,1	0,0	17	0,6	0,1
53	0,1	-	220	0,1	-	14	0,5	-	ROHEISEN,-STAHL	-	-	47	0,9	-	18	0,2	-
55	0,1	-	222	0,1	0,0	15	0,5	-	1	-	10,4	48	1,3	-	19	0,3	0,0
56	0,2	0,1	SONST	0,1	0,1	16	0,1	-	9	0,1	-	51	1,8	0,0	20	0,2	0,0
62	0,1	1,2	AUSL.	1,5	0,4	17	0,1	-	14	-	65,1	52	6,4	0,0	21	1,0	0,1
63	-	1,5	INSG.	9,7	26,6	19	1,2	-	17	0,2	-	53	2,5	-	22	0,4	1,0
65	0,1	-	20	0,4	-	20	0,9	0,1	17	0,2	-	54	0,3	-	23	1,4	2,3
SONST	0,2	0,0	21	0,9	0,1	22	0,6	103,6	9	-	55	0,4	0,3	24	22,7	10,5	-
BUND	96,9	45,3	23	0,2	0,7	23	0,2	0,7	14	-	56	3,5	0,1	27	19,2	19,2	-
217	-	0,2	24	0,2	0,0	24	0,2	0,0	27	9,7	9,7	57	1,9	0,5	28	1,1	1,0
SONST	0,0	0,2	27	0,3	0,3	27	0,3	0,3	28	0,0	0,3	58	4,2	0,0	30	0,3	1,1
AUSL.	0,0	0,2	28	0,4	-	28	0,4	-	30	0,1	17,6	61	1,1	0,0	31	0,4	2,6
INSG.	97,0	45,5	33	-	0,3	33	-	0,3	33	0,1	-	62	4,3	0,4	32	0,4	0,2
CHEM.GRUNDSTOFFE	-	-	41	7,8	-	41	7,8	-	36	-	0,6	63	3,7	0,1	33	0,5	4,0
15	-	0,6	54	7,4	-	54	7,4	-	41	0,0	122,5	64	6,0	-	34	0,2	0,7
22	0,0	3,8	SONST	0,2	0,0	SONST	0,2	0,0	47	-	0,1	65	4,7	-	35	0,0	0,2
23	0,0	0,1	6	5,1	-	6	5,1	-	63	-	14,8	66	4,8	0,0	36	0,1	0,1
24	10,8	15,2	7	5,2	0,1	7	5,2	0,1	64	-	0,3	70	4,3	1,2	37	0,2	0,4
27	0,8	0,8	8	19,6	0,1	8	19,6	0,1	66	0,0	0,3	BUND	2397,1	530,8	38	0,1	0,3
29	-	7,3	9	12,2	-	9	12,2	-	67	-	0,3	98	0,6	0,2	39	0,1	0,2
30	0,1	0,4	10	16,3	0,1	10	16,3	0,1	68	-	0,3	99	0,6	-	41	0,7	2,4
31	0,0	0,2	11	7,9	0,0	11	7,9	0,0	69	-	0,3	-	-	-	42	0,1	0,1
32	0,0	0,3	12	50,0	0,1	12	50,0	0,1	70	-	0,3	203	-	0,3	43	0,3	0,3
33	0,0	0,4	13	25,2	0,2	13	25,2	0,2	71	-	0,3	204	22,4	2,3	44	0,2	0,0
34	-	0,3	14	0,9	0,0	14	0,9	0,0	72	-	0,3	205	3,8	0,0	45	0,1	0,0
36	0,2	4,0	15	2,4	4,3	15	2,4	4,3	73	-	0,3	206	0,5	1,6	46	0,2	0,0
41	-	1,9	16	0,1	-	16	0,1	-	205	0,2	-	207	0,3	-	47	0,1	0,0
45	0,2	-	17	11,4	0,0	17	11,4	0,0	211	-	0,3	208	0,1	-	48	0,3	0,0
64	0,0	0,3	18	0,8	0,7	18	0,8	0,7	212	0,2	-	209	0,1	-	51	0,2	0,1
SONST	0,3	0,1	19	43,8	0,2	19	43,8	0,2	213	0,3	0,0	210	0,9	0,0	52	0,4	0,1
BUND	12,5	35,8	20	20,5	0,7	20	20,5	0,7	215	0,2	0,1	211	19,6	-	53	0,1	0,0
99	-	0,0	21	70,0	0,0	21	70,0	0,0	216	0,0	0,2	212	19,6	-	54	0,1	0,1
			22	63,5	0,4	22	63,5	0,4	217	0,0	0,3	213	59,4	-	58	0,3	0,0
			23	6,0	4,6	23	6,0	4,6	218	0,4	-	215	2,9	0,5	61	0,1	0,0
			24	22,8	3,4	24	22,8	3,4	SONST	-	0,0	216	0,1	4,0	62	0,2	0,3
			27	8,6	8,6	27	8,6	8,6	AUSL.	1,3	0,9	217	3,2	0,6	63	0,2	0,2
			29	0,2	-	29	0,2	-	INSG.	13,2	251,4	218	8,7	0,2	64	1,4	0,3
			30	0,1	0,0	30	0,1	0,0	WALZWERKSERZGN.U.AE.	-	-	220	0,8	0,0	65	0,1	0,0
			32	0,2	0,2	32	0,2	0,2	1	5,2	0,0	222	0,1	-	66	0,1	0,0
			34	-	0,2	34	-	0,2	5	2,0	0,0	SONST	0,0	-	70	0,6	0,3
									11,9	250,5	0,0	AUSL.	122,8	9,5	SONST	0,3	0,2
												INSG.	2521,0	540,5	BUND	72,3	53,1

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 28 ESSEN																	
AND.MINERAL.ERZGN.			WALZWERKSERZGN.U.AE.			NE-METALLE,-HALBZEUG			MASCHINEN,EL.ERZGN.			FAHRZEUGE			SONSTIGE WAREN		
46	0,2	0,0	18	0,4	-	218	0,0	0,4	2	0,2	0,0	14	0,0	13,5	63	0,0	0,2
48	0,8	0,0	19	0,5	-	SONST	0,1	0,1	3	0,1	-	16	0,0	2,8	64	0,0	0,4
53	1,4	-	20	0,4	-	AUSL.	0,2	2,0	5	0,4	0,1	17	-	0,1	65	0,1	0,1
56	1,1	0,0	21	0,1	-				7	0,0	0,1	22	-	0,1	66	-	0,1
57	0,0	0,3	22	0,3	0,4	INSG.	1,8	3,8	9	0,5	0,3	23	0,3	1,7	SONST	0,2	0,3
58	2,3	0,1	23	6,2	24,7				10	0,3	0,0	24	3,2	5,9	BUND	2,4	12,9
61	0,6	0,0	24	50,2	89,8	EBM-WAREN U.A.			11	0,1	0,0	27	0,5	0,7			
62	2,6	0,0	27	9,2	29,2				12	0,1	0,0	28	0,3	0,3	98	0,1	0,0
63	0,1	4,3	28	11,3	11,3	1	0,0	0,1	13	0,2	0,4	30	0,4	0,2	99	-	0,1
65	0,2	-	29	0,1	-	2	0,6	0,1	14	0,2	0,1	31	1,7	0,6			
66	0,0	0,1	30	5,3	54,4	3	0,2	-	15	0,1	0,1	33	0,0	0,2	204	-	0,1
70	0,1	0,5	31	31,6	18,7	5	1,5	0,2	16	0,5	0,3	34	0,0	0,1	205	1,2	0,1
SONST	0,1	0,1	32	3,6	1,0	8	0,4	0,0	17	0,1	0,8	36	-	0,1	212	0,3	0,2
BUND	37,5	25,3	33	9,2	3,9	9	2,6	0,0	19	0,3	0,2	37	0,1	0,0	213	0,1	0,4
			34	1,9	0,8	10	0,1	0,0	21	0,2	0,1	41	0,0	0,2	215	1,2	0,4
98	0,0	25,3	35	1,1	3,8	11	0,3	0,1	22	0,1	0,1	42	0,1	-	217	0,1	0,1
99	-	1,3	36	1,1	0,0	12	0,1	0,1	23	0,2	0,3	43	-	4,2	218	0,1	0,5
			37	0,4	0,3	13	0,2	0,0	24	1,1	2,6	48	0,1	0,2	220	0,1	0,0
205	0,7	0,2	38	3,5	0,2	14	0,6	0,2	27	0,1	0,2	52	0,0	0,2	222	0,0	0,1
212	1,6	0,1	39	0,2	-	15	0,1	0,0	28	1,1	1,1	58	-	0,1	SONST	0,2	0,0
213	4,5	0,3	41	9,0	1,7	16	0,3	0,0	29	0,1	0,0	63	0,0	0,1	AUSL.	3,2	2,0
215	0,5	0,6	43	0,1	0,0	17	0,1	0,1	30	0,0	0,1	64	0,0	0,1			
217	0,1	0,5	44	0,1	-	18	0,7	0,0	31	0,1	0,4	65	0,0	0,2	INSG.	5,7	15,0
218	10,4	0,1	45	0,1	0,0	19	0,2	0,0	32	0,3	0,1	70	0,0	0,2			
219	0,1	-	46	0,1	-	21	0,2	0,0	33	0,2	0,2	SONST	0,2	0,3	GEBRAUCHTE VERPACKG.		
220	0,4	-	47	0,4	0,0	22	0,0	0,3	34	0,0	0,4	BUND	9,7	32,0	3	0,1	0,0
222	0,3	0,1	48	0,2	0,1	23	0,4	0,7	35	0,2	0,2				5	0,2	0,1
SONST	0,0	0,1	52	1,2	0,2	24	7,0	8,9	36	0,1	0,0	98	0,0	0,0	9	0,0	0,1
AUSL.	18,5	2,0	53	0,1	-	27	1,0	1,1	37	0,1	0,3	99	-	0,0	12	0,2	0,0
			56	0,2	0,1	28	2,6	2,6	38	0,3	0,2				17	0,1	0,0
INSG.	56,0	28,6	62	0,2	0,0	30	0,7	0,5	39	0,2	0,0	205	0,1	0,0	18	-	0,1
			63	0,1	0,1	31	1,8	0,3	41	0,1	0,4	209	0,4	-	23	0,6	0,1
ROEISEN,-STAHL			64	0,1	0,0	32	0,4	0,5	42	0,1	0,0	210	0,1	-	24	2,1	0,3
1	-	8,2	65	0,2	0,1	33	1,2	0,4	43	0,6	0,0	211	0,5	0,0	28	0,1	0,1
12	0,1	-	70	0,1	1,7	34	0,1	0,5	44	0,1	0,0	212	0,8	0,1	30	0,1	0,0
13	0,1	-	SONST	0,2	0,1	35	0,3	0,2	45	0,1	0,2	215	0,2	0,0	32	0,2	0,1
14	0,2	-	BUND	161,0	249,1	36	0,5	0,0	48	0,2	0,1	217	0,1	0,0	33	0,2	0,2
22	0,1	-				37	0,4	0,1	51	0,1	0,2	218	0,6	0,1	36	0,6	0,0
23	11,2	0,0	98	0,2	0,3	38	0,3	0,0	52	0,9	0,1	SONST	0,0	0,0	37	0,1	0,0
24	77,5	15,4	99	1,0	-	39	0,1	0,1	53	0,0	0,1	AUSL.	2,7	0,3	38	0,0	0,1
27	0,3	0,0				41	0,2	1,1	54	0,3	0,0				44	0,0	0,2
28	0,8	0,8	203	-	0,4	42	0,1	0,0	55	0,1	0,1	INSG.	12,5	32,3	61	0,1	-
30	30,1	3,6	204	0,1	0,7	43	0,1	-	56	0,1	0,2				65	0,1	0,0
31	121,5	1,9	205	0,4	0,3	44	0,2	0,2	57	0,1	0,0	SONSTIGE WAREN			SONST	0,5	0,6
32	34,1	0,1	206	0,1	0,2	45	0,1	0,0	58	0,0	0,1				BUND	5,0	1,9
33	8,7	0,0	211	0,1	-	46	0,1	0,0	61	0,3	0,9	1	0,1	0,0			
34	8,8	-	212	0,3	0,0	47	0,2	0,0	62	0,1	0,3	2	-	0,1	98	0,6	0,0
35	0,2	0,0	213	5,1	0,1	48	0,1	0,0	63	0,2	0,2	3	-	0,6	99	0,0	0,0
36	-	1,0	215	0,1	0,5	51	0,1	0,2	64	0,1	1,0	5	0,0	0,4			
37	12,9	-	216	0,9	2,2	52	0,1	0,1	65	0,1	0,1	9	0,0	0,6			
41	0,5	5,9	217	0,5	0,4	53	0,8	0,1	66	0,2	0,6	10	0,0	0,1	204	0,6	-
SONST	0,1	0,0	218	1,1	0,0	54	0,4	0,0	70	0,1	0,1	11	0,0	1,1	205	0,0	0,1
BUND	307,2	36,9	220	0,2	0,0	56	0,2	0,0	SONST	0,1	0,2	12	0,0	0,1	212	0,0	0,1
			222	0,1	0,2	57	0,1	0,1	BUND	11,4	13,3	13	0,1	0,1	218	0,1	0,0
			SONST	0,0	0,2	58	0,0	0,2				14	-	0,1	SONST	0,1	0,1
98	0,1	-	AUSL.	9,0	5,0	61	0,1	0,0	98	0,1	2,0	15	0,0	1,0	AUSL.	0,7	0,3
99	-	0,0				62	0,1	0,0	99	-	0,0	16	0,0	0,3			
			INSG.	171,1	254,4	63	0,3	0,0				19	0,1	0,2	INSG.	6,3	2,3
205	-	0,3				64	0,1	0,0	203	0,2	0,0	22	0,0	0,4	UNZUGSGUT, BAUGERAET		
215	-	1,6	NE-METALLE,-HALBZEUG			66	0,1	0,0	204	0,1	-	24	0,1	0,1	1	0,1	0,0
217	-	0,2				70	0,3	0,1	205	0,3	0,0	27	0,1	0,0	2	0,1	0,1
218	0,0	2,5	5	0,1	0,0	SONST	0,1	0,1	211	0,1	-	28	0,8	0,8	3	0,1	0,2
SONST	0,0	0,0	8	-	0,1	BUND	29,0	19,6	212	0,2	0,2	31	0,0	0,4	5	0,2	0,3
AUSL.	0,1	4,7	14	0,0	0,1				213	0,6	0,2	32	0,0	0,1	9	0,1	0,1
			23	0,1	0,0	98	0,0	0,1	215	0,6	0,4	33	0,0	0,2	10	0,0	0,1
INSG.	307,3	41,7	24	0,1	0,2				216	0,1	0,0	34	0,2	0,1	11	0,0	0,1
			27	0,3	-	204	0,3	-	217	0,3	0,2	35	0,0	0,1	12	0,1	0,0
WALZWERKSERZGN.U.AE.			28	0,4	0,4	205	0,2	0,5	218	0,4	0,4	36	-	0,3	13	0,0	0,1
2	0,5	0,2	33	0,1	0,4	206	0,1	0,0	219	0,0	0,3	37	0,0	1,9	14	0,4	0,4
3	0,2	-	35	0,1	-	211	0,1	-	222	0,2	0,2	38	0,1	0,2	15	0,0	0,1
5	0,9	0,1	41	0,1	0,0	212	0,4	0,1	SONST	0,1	0,0	39	0,0	0,2	16	0,1	0,0
8	0,4	0,0	48	-	0,4	213	0,2	0,1	AUSL.	3,2	2,2	41	0,0	0,1	17	0,4	5,2
9	6,8	0,1	SONST	0,0	0,1	215	0,1	0,2				42	0,0	0,4			
10	1,4	-	BUND	1,5	1,8	216	0,8	0,0	INSG.	14,7	17,4	46	0,0	0,1			
11	0,1	0,0				217	0,1	0,1				48	0,1	0,1			
12	0,3	0,1	99	0,1	-	218	0,3	0,3	FAHRZEUGE			52	0,0	0,1			
13	0,4	0,1				220	0,2	0,0				55	-	0,2			
14	0,3	0,9	204	0,1	-	222	0,1	0,0	5	0,6	0,0	56	0,0	0,1			
15	0,2	0,0	212	0,0	0,1	SONST	0,0	0,0	8	1,1	0,0	57	-	0,1			
16	0,1	-	213	0,0	0,0	AUSL.	3,0	1,1	9	0,8	0,0	58	0,0	0,1			
17	0,4	5,2	215	0,0	1,3	INSG.	32,0	20,9	12	0,0	0,1	61	0,0	1,0			
									13	0,2	0,1	62	0,0	0,1			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 28 ESSEN																	
KARTOFFELN			GETREIDE U. AE. ERZGN.			FLEISCH, EIER, MILCH			GRUBENHOLZ			AND. HOLZ, KORK			SAND, KIES, BIMS, TON		
34	0,1	0,0	42	-	0,2	8	-	1,2	1	-	1,1	38	0,4	0,7	63	-	0,1
38	0,0	0,3	43	-	0,1	15	-	0,1	2	-	0,1	39	-	0,1	64	-	0,1
39	0,0	0,1	46	-	0,3	23	0,1	-	4	-	0,1	41	0,0	0,1	70	0,3	-
44	-	0,1	47	-	0,1	28	0,2	0,2	7	-	5,0	43	-	0,1	SONST	0,0	0,1
46	-	0,2	55	-	0,1	29	0,1	0,0	10	-	3,4	48	-	0,1	BUND	14,6	15,1
63	-	0,2	61	-	0,1	66	0,0	0,1	11	-	0,1	55	0,0	0,4			
64	-	0,2	63	-	0,1	SONST	0,0	0,1	12	-	0,8	58	-	0,1	218	-	0,3
66	-	0,1	SONST	0,0	0,2	BUND	0,4	3,2	13	-	4,2	63	0,0	0,6	SONST	0,0	0,1
SONST	0,1	0,4	BUND	0,9	3,4				14	-	1,2	70	-	0,1	AUSL.	0,0	0,4
BUND	1,1	32,7				99	0,3	0,0	15	-	0,7	SONST	0,1	0,3			
			206	-	0,1				17	-	0,5	BUND	10,1	19,2	INSG.	14,6	15,5
212	-	0,8	208	-	0,1	203	-	0,1	19	-	0,8				SONST. STEINE, ERDEN		
213	-	3,4	213	-	0,2	206	-	0,3	20	-	0,8	99	-	2,2			
215	-	0,3	215	-	0,1	211	-	0,1	21	-	1,8						
217	-	0,2	218	-	0,1	SONST	-	0,2	22	-	4,5	202	-	0,5	5	-	0,1
218	-	1,0	222	-	1,0	AUSL.	-	0,6	23	0,0	2,1	203	-	0,8	11	0,0	1,5
SONST	-	0,0	SONST	-	0,1				24	14,2	14,6	204	-	1,0	13	0,0	6,5
AUSL.	-	5,8	AUSL.	-	1,5	INSG.	0,8	3,9	27	1,6	2,3	205	-	1,0	17	0,0	0,7
INSG.	1,1	38,4	INSG.	0,9	4,9	GETRAENKE			28	6,4	6,4	207	-	3,2	20	-	0,1
FRUECHTE, GEMUESE			ZUCKER			32	0,1	0,1	30	0,0	0,1	211	-	0,4	22	0,1	9,3
1	-	0,1	36	-	0,2	39	-	0,1	31	1,5	1,6	215	0,0	0,5	23	1,8	10,0
2	-	0,2	BUND	-	0,2	42	-	0,3	32	-	0,2	217	0,0	0,2	24	97,9	25,3
3	0,0	0,1				61	-	0,1	33	0,0	0,2	218	-	3,2	27	9,2	0,2
5	0,0	4,5	99	-	0,2	65	-	0,2	35	0,0	2,5	222	-	3,1	28	48,5	48,5
8	-	2,0	AUSL.	-	-	SONST	0,1	0,1	37	0,1	1,0	SONST	0,0	0,1	30	0,5	24,7
9	-	0,5				BUND	0,2	0,9	38	-	9,4	AUSL.	0,0	14,0	32	0,1	19,6
21	0,3	0,0	INSG.	-	0,3	204	-	1,1	39	-	5,8	INSG.	10,1	35,4	33	0,4	62,2
24	0,1	0,2				213	0,0	0,1	42	-	2,4				34	0,2	-
27	0,1	0,1	LEBENDE TIERE			215	-	0,2	43	-	0,1	ZELLSTOFF, ALTPAPIER			35	-	0,6
28	0,5	0,5				SONST	0,0	0,0	46	-	7,2	21	-	0,1	36	-	5,4
33	0,1	0,3	2	0,0	0,8	AUSL.	0,0	1,4	47	-	0,1	23	0,1	-	37	-	0,2
34	0,0	0,4	3	-	0,2				48	-	0,8	32	0,9	0,0	38	0,0	0,7
42	-	0,1	4	-	0,2	INSG.	0,3	2,4	51	-	0,9	33	1,0	-	41	0,9	0,4
46	-	0,2	5	-	0,2				52	-	1,2	35	0,2	-	43	-	0,2
48	-	0,5	6	-	0,2	AND. NAHRUNGSMITTEL			54	-	0,6	37	-	0,1	46	-	0,3
51	-	1,1	7	-	1,1				55	-	0,9	38	0,5	0,0	51	-	0,1
52	-	0,1	8	-	0,6	5	-	0,3	57	-	1,5	SONST	0,0	0,1	52	-	0,3
54	-	0,1	10	0,0	4,4	9	-	0,2	58	-	6,1	BUND	2,8	0,2	61	-	3,6
56	-	0,2	11	-	0,5	28	0,1	0,1	61	-	9,9				63	-	21,7
63	-	0,1	12	0,0	0,4	SONST	0,0	0,1	62	-	0,4	AUSL.	0,0	0,0	64	-	0,2
65	0,0	0,3	13	-	0,1	BUND	0,1	0,7	63	-	4,0				70	-	5,0
70	0,0	0,1	14	-	1,1				64	-	0,4	INSG.	2,8	0,3	SONST	0,1	0,2
SONST	0,2	0,3	15	-	0,2	203	-	0,2	66	-	0,5				BUND	159,7	247,4
BUND	1,3	10,9	17	-	3,6	205	0,2	0,0	67	-	0,5	ROHSTOFFE A.N.G.			99	-	0,9
			19	0,0	4,5	SONST	-	0,0	70	-	0,4	3	-	0,3	205	0,0	1,2
98	-	0,1	20	-	3,6	AUSL.	0,2	0,2	SONST	-	0,1	5	-	0,1	212	0,0	0,2
99	0,0	0,1	21	0,0	9,0				BUND	23,8	110,8	16	0,1	-	213	0,0	0,5
			22	0,0	0,8	INSG.	0,3	0,9	99	-	4,7	19	-	0,1	215	-	0,1
204	-	0,1	24	0,1	0,0	FUTTERMITTEL			203	-	0,1	22	-	0,2	217	0,1	1,5
206	-	0,1	33	0,1	0,0				215	-	0,1	42	0,1	0,0	218	0,2	0,2
212	-	4,2	39	-	0,3				216	-	0,3	43	-	0,2	SONST	0,0	0,0
213	-	32,6	43	-	0,1	12	-	0,6	217	-	2,4	52	0,1	0,0	AUSL.	0,5	3,7
214	-	6,6	46	-	0,1	32	-	0,1	218	-	3,3	54	0,0	0,1	INSG.	160,2	252,0
215	0,0	6,2	48	0,0	0,1	36	-	0,1	SONST	-	0,0	SONST	0,1	0,3	STEIN-, SALINENSALZ		
217	-	1,1	51	-	0,5	51	-	0,1	AUSL.	-	6,2	BUND	0,4	1,3	10	-	0,1
218	-	1,3	52	-	0,1	SONST	0,0	0,3	INSG.	23,8	121,7	218	0,0	0,4	14	-	0,3
SONST	-	0,1	53	-	0,1	BUND	0,0	1,1	AND. HOLZ, KORK			SONST	0,0	0,1	29	-	2,4
AUSL.	0,0	52,3	57	-	1,0				5	-	0,3	AUSL.	0,0	0,5	30	0,0	0,2
INSG.	1,4	63,3	58	-	0,1	218	-	0,1	9	-	0,6	INSG.	0,4	1,8	SONST	0,0	0,1
ZUCKERRUEBEN			61	-	1,6	SONST	0,0	0,0	11	-	0,2				BUND	0,0	3,1
32	0,4	-	62	-	0,2	AUSL.	0,0	0,1	12	0,4	1,6	SAND, KIES, BIMS, TON			215	-	0,1
36	1,5	-	63	-	2,7				13	-	0,3	23	0,1	0,1	SONST	0,0	-
BUND	1,9	-	64	-	0,3	INSG.	0,0	1,2	14	-	0,1	24	8,6	2,3	AUSL.	0,0	0,1
AUSL.	-	-	70	-	0,2	DELSAATEN, -FRUECHTE			15	0,0	1,6	27	0,8	-			
INSG.	1,9	-	SONST	0,1	0,3				21	0,1	0,7	28	1,4	1,4	INSG.	0,0	3,2
GETREIDE U. AE. ERZGN.			BUND	0,3	39,2	5	-	0,1	22	0,1	0,3	30	0,8	3,3	EISENERZE		
5	-	0,1	218	-	0,1	32	0,0	0,4	23	0,4	5,7	31	2,1	3,1			
14	-	0,1	SONST	0,0	0,1	SONST	0,1	0,1	24	1,7	0,8	32	0,1	0,1	24	0,1	0,3
23	0,8	-	AUSL.	0,0	0,1	BUND	0,1	0,6	25	0,8	2,8	33	0,3	0,8	31	0,4	-
28	0,1	0,1							26	0,6	0,6	34	-	0,6	41	-	5,2
36	-	1,0	2	-	0,1				27	0,8	0,1	36	-	0,2	52	-	26,2
38	-	0,7	3	-	0,4	INSG.	0,4	0,7	28	2,8	2,8	38	-	2,2	SONST	-	0,0
39	-	0,2	4	-	0,5				29	0,0	0,1	41	0,2	0,3	BUND	0,5	31,7
			5	-	0,5				30	0,6	0,6	42	-	0,1			
									31	0,0	0,1	44	-	0,1	211	0,3	-
									32	0,6	0,2						
									33	1,7	1,7						
									35	0,1	0,5						
									37	-	0,1						

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 28 ESSEN																	
EISENERZE			NE-METALLERZE			STEINKOHL E			AND. MINERALGELERZGN.			CHEM. GRUNDSTOFFE			DUENGEMITTEL		
SONST	0,1	0,0	30	0,1	4,8	58	38,0	-	5	0,0	3,3	29	-	51,9	5	1,2	-
AUSL.	0,4	0,0	31	0,2	-	61	39,9	-	15	1,4	0,1	30	-	1,3	7	0,1	0,7
INSG.	0,9	31,8	32	0,3	0,2	62	106,8	-	16	-	0,1	31	-	0,2	8	1,1	0,1
EISEN-, STAHLSCROTT			33	0,9	0,4	63	88,2	-	18	-	0,1	32	0,2	0,6	9	1,9	-
1	-	4,9	35	-	18,7	64	59,6	-	20	-	0,1	33	0,1	1,4	11	1,5	-
2	-	0,6	37	-	0,1	65	21,9	-	24	1,0	1,0	34	0,0	7,9	13	-	0,1
4	-	0,1	38	0,0	0,2	66	39,7	-	27	-	0,1	35	3,2	0,0	15	-	3,7
5	0,0	3,4	39	-	0,2	70	5,0	0,0	28	0,1	0,1	36	0,1	6,5	19	-	0,1
8	-	1,7	41	0,1	5,6	BUND	5833,7	520,5	30	-	0,2	38	-	3,7	20	-	0,4
9	-	3,9	44	0,4	0,0	98	131,2	-	33	0,0	0,3	44	-	2,0	23	0,2	0,5
10	-	0,4	56	0,3	0,2	99	19,0	-	35	-	0,1	56	0,0	0,1	24	0,6	1,2
11	0,0	3,4	57	-	0,1	205	32,2	-	36	1,7	-	64	-	0,2	29	0,1	-
12	0,3	1,2	64	-	0,1	209	1,4	-	39	0,5	-	SONST	0,1	0,1	30	0,1	0,1
13	0,1	0,2	SONST	0,1	0,4	212	42,2	-	42	0,9	-	BUND	24,3	89,5	31	-	0,1
14	-	7,2	BUND	3,3	34,4	213	128,4	0,0	45	0,5	0,3	-	-	-	32	0,1	0,2
15	0,0	0,2	98	-	0,0	215	62,0	-	52	1,7	-	98	-	0,0	34	3,3	0,0
16	-	2,1	99	-	0,0	216	229,3	-	62	0,1	-	99	-	0,4	35	0,1	-
17	0,0	2,1	204	0,2	-	217	122,5	0,1	66	0,2	-	-	-	-	36	1,3	0,1
19	-	0,2	215	0,1	0,1	218	236,7	-	SONST	0,2	0,1	205	0,1	0,2	38	0,2	-
20	0,0	0,9	218	-	2,7	220	5,9	-	8,3	5,9	-	206	0,1	-	41	-	0,1
21	0,2	0,6	219	-	0,1	218	236,7	-	98	0,2	-	215	0,0	0,1	44	-	0,1
22	0,0	0,7	SONST	0,0	0,0	220	5,9	-	99	-	0,0	217	0,1	0,0	56	6,2	0,0
23	32,6	10,5	AUSL.	0,2	2,9	SONST	0,1	-	-	-	-	218	0,2	0,0	61	0,1	-
24	163,7	80,5	INSG.	3,5	37,3	AUSL.	860,6	0,1	206	-	0,1	SONST	0,1	0,1	SONST	0,0	0,1
27	45,1	7,0	INSG.	3,5	37,3	INSG.	6844,5	520,7	207	0,1	-	AUSL.	0,6	0,3	BUND	18,1	7,5
28	20,5	20,5	STEINKOHL E	-	-	BRAUNKOHL E, TORF	-	-	218	0,1	-	INSG.	24,9	90,2	220	0,4	-
29	0,0	0,7	10	-	0,3	19	-	0,6	SONST	0,0	-	-	-	-	SONST	-	0,0
30	100,7	48,6	19	-	0,6	20	-	1,8	AUSL.	0,1	0,1	AND. CHEM. ERZGN.	-	-	AUSL.	0,4	0,0
31	18,6	18,4	20	-	1,8	21	0,1	-	INSG.	8,7	6,0	5	0,1	0,0	INSG.	18,5	7,5
32	5,6	4,2	21	0,1	-	24	0,1	-	BENZOL, TEER U. AE.	-	-	9	0,5	0,0	-	-	-
33	17,5	13,5	24	0,1	-	32	-	2,7	3	0,1	-	11	0,0	0,2	KALK, ZEMENT	-	-
34	2,1	4,4	32	-	2,7	36	-	7,6	13	0,1	-	16	0,1	-	21	-	1,5
35	1,6	7,7	36	-	7,6	SONST	0,1	0,2	5	0,4	-	22	0,0	0,1	22	-	0,5
36	4,7	2,3	7	21,4	-	BUND	0,3	13,3	10	0,1	-	23	0,3	0,1	24	0,4	0,7
37	0,1	1,3	8	66,2	-	212	0,5	-	14	0,0	0,1	24	11,2	6,4	27	-	0,4
38	1,0	4,2	9	99,6	-	213	0,5	-	16	0,6	-	27	0,0	0,1	31	-	0,2
39	0,0	3,0	10	31,9	-	215	0,1	-	17	0,1	-	28	0,1	0,1	33	0,0	0,1
41	3,9	6,2	11	74,6	-	216	0,2	-	21	0,9	0,0	30	2,8	1,0	35	0,2	-
42	0,1	0,4	12	167,9	-	SONST	0,0	0,0	24	20,1	151,0	31	0,1	0,9	42	-	0,1
43	0,1	0,0	13	76,9	-	AUSL.	1,2	0,0	27	0,0	1,5	32	0,1	0,1	SONST	0,0	0,0
44	0,0	0,4	14	69,4	-	INSG.	1,5	13,4	28	0,4	0,4	33	0,2	0,6	BUND	0,7	3,4
45	0,2	0,0	15	26,6	-	30	0,0	1,5	29	2,0	-	34	0,1	0,0	-	-	-
47	-	1,3	16	22,1	-	31	7,2	-	30	0,0	1,5	35	0,1	0,0	217	-	0,3
52	-	4,2	17	36,2	-	32	1,0	-	32	1,0	-	36	0,0	25,2	SONST	0,0	0,0
54	-	0,1	18	82,3	-	33	0,7	-	33	0,7	-	38	0,1	0,0	AUSL.	0,0	0,3
62	-	1,8	19	50,3	-	34	0,2	-	34	0,2	-	41	0,4	0,6	-	-	-
66	-	1,7	20	10,4	-	35	0,2	-	36	0,6	-	42	0,0	0,1	INSG.	0,7	3,8
70	1,0	1,1	21	35,3	0,1	5	-	0,1	37	0,8	-	44	0,1	0,2	-	-	-
SONST	0,1	0,2	22	56,9	-	12	2,0	-	38	0,6	-	48	0,1	0,0	AND. MINERAL. ERZGN.	-	-
BUND	419,8	278,0	23	203,8	13,6	13	0,3	-	41	0,5	-	52	0,1	0,0	4	0,2	0,0
99	-	0,1	24	648,4	236,5	22	0,6	-	52	0,3	-	53	0,1	-	5	6,8	0,0
204	-	0,3	27	605,5	6,3	23	0,2	-	53	0,8	-	56	0,1	0,0	6	0,1	0,1
205	-	0,2	28	222,0	222,0	24	1,0	0,2	55	0,1	-	57	0,1	0,0	8	0,1	-
211	-	2,7	29	4,2	0,0	30	-	1,6	56	0,3	-	58	0,1	0,0	9	9,7	0,0
213	0,4	0,0	30	867,5	21,1	32	0,2	0,1	61	0,2	-	62	0,1	-	10	0,2	-
215	-	1,1	31	310,1	14,9	33	0,1	-	62	0,1	-	63	0,2	-	11	0,4	0,0
217	-	0,2	32	23,5	1,3	34	12,0	0,9	65	0,1	-	64	0,0	0,9	12	0,1	0,1
218	-	0,5	33	367,9	0,1	41	0,6	-	66	0,1	-	65	0,1	-	13	1,5	1,1
SONST	0,0	0,0	34	57,0	-	45	0,2	-	SONST	0,4	0,0	66	0,1	0,0	14	0,1	0,0
AUSL.	0,4	5,1	35	258,0	-	47	0,3	-	BUND	44,1	154,4	70	0,1	0,0	15	0,2	-
INSG.	420,3	283,2	36	8,7	0,0	48	0,4	-	98	0,1	-	SONST	0,3	0,1	16	0,2	-
NE-METALLERZE	-	-	37	6,3	4,7	51	1,2	-	99	-	0,0	BUND	17,6	36,9	17	0,0	0,1
9	0,0	0,4	38	30,3	0,0	53	0,5	-	AUSL.	0,0	0,0	205	0,2	0,0	23	0,0	0,1
13	-	1,1	39	18,9	-	55	0,8	-	INSG.	44,2	154,5	212	0,2	0,0	24	4,4	4,2
14	0,1	0,7	40	74,1	-	56	0,1	-	7	10,1	0,0	216	0,2	0,0	27	0,5	1,8
15	-	0,1	41	26,9	-	61	1,2	-	8	6,9	-	217	0,2	0,0	28	1,0	1,0
16	-	0,7	42	29,7	-	62	1,3	-	12	0,0	0,1	218	0,1	0,5	29	0,1	0,4
17	-	0,1	43	29,7	-	65	1,5	-	15	0,0	0,1	219	0,2	0,3	30	0,3	0,8
19	-	0,1	44	0,4	-	66	0,2	-	20	1,6	-	220	0,1	-	32	0,1	0,7
22	0,1	0,0	45	47,2	-	SONST	0,1	0,1	23	-	0,5	221	0,1	-	33	0,3	0,4
23	0,0	0,1	46	11,0	-	BUND	27,8	3,0	24	1,8	12,8	222	0,2	-	34	0,3	0,1
24	0,5	0,1	47	8,9	-	98	0,3	0,0	28	0,1	0,1	223	0,0	0,0	36	0,1	0,3
27	0,1	0,0	48	20,7	-	AUSL.	-	-	7	10,1	0,0	SONST	0,0	0,0	37	-	0,8
28	0,2	0,2	49	45,7	-	INSG.	28,1	3,0	8	6,9	-	AUSL.	2,5	1,0	39	1,1	1,0
			50	60,8	-				12	0,0	0,1				41	-	2,1
			51	11,0	-				15	0,0	0,1				42	0,0	0,2
			52	9,9	-				20	1,6	-				44	0,1	0,0
			53	26,0	-				23	-	0,5				45	0,1	0,0
			54	19,4	-				24	1,8	12,8						
			57	63,3	-				28	0,1	0,1						

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 27 DORTMUND

EBM-WAREN U. A.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			FAHRZEUGE			GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER		
98	0,1	0,3	61	0,2	0,4	SONST	0,4	0,2	2	-	0,5	24	1,0	1,7	28	52,0	675,2
			62	0,2	2,1	BUND	21,4	15,9	5	0,3	0,1	27	2,3	2,3	29	3,6	12,2
204	0,1	-	63	0,3	0,2				9	0,0	0,9	28	0,1	0,0	30	688,6	172,3
205	0,2	0,0	64	0,1	0,2	211	0,1	-	10	1,0	0,0	30	0,5	0,2	31	13,0	32,3
211	0,1	0,0	65	0,5	0,1	213	0,1	0,0	12	0,1	0,4	31	0,1	0,2	32	56,9	69,9
212	0,7	0,0	66	0,1	0,1	215	0,0	0,1	15	0,3	0,0	32	0,1	0,1	33	119,6	71,5
213	0,8	0,1	70	0,5	0,1	217	0,0	0,4	19	0,0	0,3	33	0,2	0,1	34	36,8	17,7
215	0,1	0,2	SONST	0,2	0,0	218	0,4	0,0	20	0,2	0,0	35	0,1	0,0	35	29,3	23,5
216	0,2	0,0	BUND	19,8	27,1	SONST	0,1	0,0	21	0,2	0,0	36	0,1	0,0	36	6,3	18,3
217	0,2	0,1				AUSL.	0,8	0,5	22	0,2	0,2	37	0,0	0,5	37	20,6	13,6
218	1,4	0,1	98	0,3	0,3				23	0,1	0,0	38	0,0	0,2	38	62,5	41,8
219	0,0	0,2	99	-	0,1	INSG.	22,2	16,4	24	1,4	1,1	39	0,0	0,4	39	20,1	17,2
220	0,2	0,0							27	0,9	0,9	41	0,2	0,1	41	583,3	302,1
222	0,1	0,0	203	2,2	-	SONSTIGE WAREN			29	0,3	0,0	42	0,0	0,1	42	11,6	1,0
SONST	0,0	0,0	204	0,2	0,0				30	0,1	0,0	43	0,2	0,1	43	26,1	5,6
AUSL.	4,1	0,8	205	0,7	0,0	1	-	0,1	31	0,0	0,3	45	0,1	0,2	44	4,3	0,5
INSG.	76,5	54,2	206	0,2	-	3	-	0,4	32	0,1	0,1	46	0,0	0,2	45	49,7	2,1
			207	0,3	-	5	0,0	0,2	33	0,4	0,1	47	0,1	0,0	46	9,5	12,9
			211	0,2	-	6	0,0	0,1	34	0,1	0,0	48	0,3	0,2	47	3,8	0,4
			212	0,9	0,0	9	0,0	0,5	35	0,0	0,1	51	0,0	0,3	48	30,5	1,9
			213	1,2	0,3	10	0,1	0,0	36	0,3	0,2	56	0,3	0,0	51	18,2	2,9
2	0,3	-	214	0,5	-	11	0,0	0,3	37	0,1	0,0	57	0,1	0,2	52	38,9	3,4
3	0,2	0,0	215	0,7	1,0	12	0,2	0,2	38	0,1	0,0	58	0,1	0,2	53	6,8	0,3
4	0,1	0,0	216	0,1	0,1	13	0,0	0,1	39	0,0	0,3	62	0,1	0,1	54	10,9	1,2
5	1,6	0,2	217	0,3	0,6	15	0,0	0,4	42	0,1	0,1	64	0,1	0,0	55	6,7	4,8
8	0,3	0,0	218	0,7	0,2	16	0,0	0,2	46	0,0	0,1	65	0,0	0,1	56	15,2	2,3
9	1,3	0,4	219	0,1	0,3	19	0,1	0,0	52	0,1	0,0	66	0,1	0,1	57	64,5	8,6
10	0,2	0,0	220	0,2	0,1	21	0,0	0,5	53	0,0	0,1	70	0,1	0,0	58	26,1	9,1
11	0,2	0,2	222	0,3	0,1	22	0,0	0,6	54	0,0	0,2	SONST	0,2	0,3	61	48,3	18,9
12	0,3	0,2	SONST	0,0	0,1	24	0,3	0,2	55	0,1	-	BUND	8,0	10,2	62	29,1	4,9
13	0,4	0,3	AUSL.	8,8	2,6	27	0,3	0,3	56	0,0	0,3				63	288,2	38,2
14	0,2	0,1				28	0,0	0,1	57	0,0	0,1	98	0,0	0,3	64	51,7	5,2
15	0,3	0,2	INSG.	28,8	30,1	30	0,0	0,2	61	0,1	0,0	99	0,0	0,1	65	80,7	1,2
16	0,3	0,1				31	-	0,2	62	0,1	0,1				66	61,4	3,0
17	0,1	0,4	FAHRZEUGE			32	0,0	0,2	64	0,0	0,3	213	0,2	-	70	53,2	2,6
19	0,1	0,0				33	0,1	0,3	65	0,0	0,1	215	0,2	0,0	BUND	7676,8	7808,4
20	0,1	0,0	3	0,1	0,0	35	0,0	0,2	66	0,0	0,3	SONST	0,1	0,1			
21	0,4	0,5	5	0,3	0,1	38	0,0	0,5	SONST	0,2	0,3	AUSL.	0,4	0,1	98	540,7	2,2
22	0,3	0,4	8	0,1	-	41	0,0	0,2	BUND	6,8	7,5				99	77,0	6,4
23	0,3	0,9	9	5,8	0,2	42	0,0	0,1				INSG.	8,5	10,6			
24	2,6	5,2	13	0,5	1,4	48	0,0	0,1	98	0,1	0,0				202	-	0,1
27	1,7	1,7	14	0,1	0,0	52	0,0	0,1	99	0,0	0,0	ALLE GUETER			203	2,2	4,3
28	0,2	0,1	16	0,2	0,0	61	0,0	0,5							204	22,7	7,8
30	0,1	1,6	17	0,0	1,3	62	0,0	0,1	205	0,1	0,8	1	48,6	18,4	205	88,7	12,5
31	0,2	0,2	21	0,0	0,1	63	0,0	0,5	213	-	0,2	2	123,2	4,3	206	0,7	9,9
32	0,1	0,6	22	5,9	0,0	64	0,1	1,7	215	0,0	0,3	3	55,7	10,3	207	1,0	0,8
33	0,3	0,6	23	1,3	2,0	66	0,0	0,1	217	0,0	0,3	4	20,8	3,6	208	0,2	0,0
34	0,4	0,7	24	1,8	2,9	SONST	0,3	0,5	218	0,2	0,0	5	245,6	37,3	209	0,1	0,0
35	0,1	0,2	27	2,3	2,3	BUND	1,9	9,6	220	0,2	0,0	6	25,9	0,9	211	1,2	0,6
36	0,1	0,0	28	0,7	0,5				SONST	0,0	0,1	7	29,6	7,8	212	22,9	6,4
37	0,2	0,4	30	0,0	0,4	98	1,7	0,1	AUSL.	0,6	1,7	8	151,3	24,4	213	112,2	42,6
38	0,4	0,2	32	0,2	0,1	99	0,1	0,1				9	363,4	35,0	214	0,5	10,0
39	0,2	0,0	33	0,0	0,1				INSG.	7,5	9,2	10	51,1	21,2	215	636,9	46,6
41	0,5	4,7	34	0,1	0,0	204	-	0,1				11	56,4	151,5	216	506,0	4,2
42	0,1	0,1	35	-	0,1	205	0,0	1,5	UMZUGSGUT, BAUGERAET			12	131,4	285,7	217	7,5	18,7
44	0,1	-	36	0,1	0,0	212	0,1	0,1				13	101,8	15,1	218	24,6	22,0
45	0,5	1,5	39	0,0	0,1	213	0,1	0,0	2	0,1	0,2	14	144,4	96,9	219	0,1	1,0
46	0,2	0,4	41	0,0	0,4	215	0,1	0,1	3	0,1	0,1	15	21,2	27,0	220	28,5	1,0
47	0,2	0,1	43	-	2,9	217	0,0	1,9	5	0,1	0,2	16	38,2	7,4	222	0,7	2,9
48	0,3	0,1	48	0,1	0,0	218	0,1	0,1	8	0,0	0,1	17	25,7	17,1	SONST	0,0	0,1
51	0,5	0,2	51	0,1	0,0	222	0,1	0,1	9	0,1	0,9	18	193,5	1369,1	AUSL.	1456,9	191,5
52	0,6	0,5	52	0,6	0,4	SONST	0,1	0,1	12	0,0	0,1	19	68,5	149,3			
53	0,2	0,1	58	0,2	0,0	AUSL.	0,6	3,9	14	0,7	0,4	20	28,9	14,0	INSG.	9751,4	8008,6
54	0,1	0,1	62	0,1	0,0				15	0,1	0,1	21	92,8	23,4			
55	0,1	0,2	63	0,5	0,1	INSG.	4,3	13,6	20	0,0	0,1	22	344,6	246,6			
56	0,4	0,2	65	0,1	0,0				21	0,0	0,0	23	899,6	1104,7			
57	0,4	0,0							22	0,1	0,0	24	930,1	1682,2			
58	0,1	0,0							23	0,2	0,1	27	856,6	856,6			

VERKEHRSBEZIRK NR. 28 ESSEN

GETREIDE			GETREIDE			GETREIDE			KARTOFFELN			KARTOFFELN			KARTOFFELN		
23	0,1	-	36	-	0,5	218	-	0,2	2	0,0	0,1	12	0,0	0,2	21	0,2	6,9
24	-	0,2	37	-	0,3	AUSL.	-	0,2	4	0,0	0,1	14	-	0,2	24	0,1	0,2
29	-	0,3	38	-	0,1				5	0,0	0,1	15	-	0,2	28	0,4	0,4
30	-	0,1	SONST	-	0,0	INSG.	0,1	1,9	7	-	6,9	17	0,0	0,1	29	-	0,2
33	-	0,2	BUND	0,1	1,7				8	0,0	0,4	19	0,0	1,6	32	0,1	3,1
34	-	0,1							10	0,0	4,3	20	-	4,2	33	0,0	0,1

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 28 ESSEN

UMZUGSGUT, BAUGERAET			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
32	0,1	0,1	98	0,0	0,0	14	71,6	26,2	39	21,3	11,2	70	7,2	9,5	219	0,1	0,5
33	0,1	0,0	99	0,0	0,1	15	28,9	6,7	41	90,6	32,5	BUND	7186,4	2067,7	220	7,3	0,3
34	0,2	0,1				16	24,2	6,4	42	28,4	2,1				222	0,9	4,9
36	0,1	0,1	212	0,1	0,0	17	37,0	13,5	43	31,0	7,1	98	132,7	2,6	SONST	0,1	0,0
37	0,1	0,1	218	0,1	0,0	18	83,4	0,2	44	1,5	3,4	99	20,5	11,1	AUSL.	908,4	116,9
38	0,1	0,1	SONST	0,0	0,0	19	51,6	8,7	45	48,6	0,8				INSG.	8248,0	2198,3
39	0,1	0,1	AUSL.	0,2	0,1	20	12,6	12,0	46	11,5	8,6	202	-	0,5			
41	0,0	0,2				21	37,8	20,2	47	10,1	1,6	203	0,2	1,7			
43	0,2	0,0	INSG.	5,2	4,6	22	58,5	18,3	48	22,8	2,5	204	1,7	3,4			
44	0,0	0,1				23	259,8	65,7	51	47,2	2,2	205	35,7	4,1			
47	0,1	0,1	ALLE GUETER			24	1117,9	667,0	52	65,3	32,9	206	0,2	0,9			
48	0,1	0,1				27	675,2	52,0	53	14,8	0,3	207	0,0	3,2			
51	0,0	0,1	1	30,2	14,6	28	322,7	322,7	54	10,6	1,0	208	0,0	0,1			
52	0,0	0,2	2	86,4	2,3	29	6,7	56,3	55	27,1	1,7	209	1,8	0,0			
54	0,1	-	3	61,7	1,7	30	1010,4	168,7	56	28,0	1,0	210	0,1	0,0			
56	0,1	0,1	4	17,7	3,0	31	497,0	62,0	57	63,6	3,2	211	1,1	3,3			
58	0,0	0,1	5	218,5	14,4	32	72,1	36,2	58	40,6	7,1	212	46,6	6,2			
61	0,1	0,0	6	19,9	0,4	33	411,1	87,9	61	42,7	17,5	213	140,1	38,3			
63	0,1	0,0	7	31,7	13,8	34	86,5	16,0	62	111,3	2,8	214	0,1	6,6			
65	0,0	0,1	8	76,3	6,1	35	269,0	35,2	63	89,3	34,6	215	65,2	14,3			
66	0,0	0,1	9	122,6	7,1	36	27,0	50,9	64	60,0	4,0	216	231,5	2,5			
70	0,1	0,0	10	34,0	13,1	37	21,4	9,7	65	24,5	1,1	217	125,2	7,9			
SONST	0,2	0,2	11	77,1	7,3	38	36,9	29,1	66	40,9	3,4	218	250,5	18,2			
BUND	5,0	4,5	12	171,7	5,7												
			13	80,3	14,2												

VERKEHRSBEZIRK NR. 29 NIEDERRHEINGEBIET

GETREIDE			KARTOFFELN			GETREIDE U.AE. ERZGN.			GETRAENKE			FUTTERMITTEL			OELSAATEN,-FRUECHTE		
14	-	0,1	41	0,3	0,0	2	0,1	-	21	0,1	-	29	0,3	0,3	45	8,9	0,1
18	-	2,0	42	0,1	-	64	-	0,1	27	-	1,6	32	3,9	6,8	52	0,1	-
24	0,1	0,0	46	0,1	-	SONST	0,1	0,0	48	-	0,1	33	0,5	0,0	53	0,7	-
28	0,3	-	47	0,1	-	BUND	0,2	0,1	SONST	0,1	0,1	36	0,0	0,9	64	0,2	-
30	0,9	-	48	0,1	-				BUND	0,2	1,7	37	0,1	1,1	65	0,1	-
31	-	0,1	51	0,0	0,1	218	0,1	0,3	211	-	0,3	38	0,1	0,4	70	0,1	-
32	0,1	0,1	63	-	0,2	SONST	0,0	0,0	212	-	0,3	41	0,1	-	SONST	0,2	0,0
33	0,1	-	64	-	0,1	AUSL.	0,1	0,3	213	-	3,4	42	0,2	-	BUND	48,8	36,5
34	-	0,1	70	0,2	-				215	-	0,7	45	0,1	-			
36	-	0,3	SONST	0,3	0,1	INSG.	0,3	0,4	AUSL.	-	4,3	51	0,1	0,1	99	1,2	-
38	-	0,1	BUND	6,8	18,8							52	0,6	-			
57	0,0	0,1				ZUCKER			INSG.	0,2	6,1	53	0,6	0,0	205	1,0	-
64	-	0,2	98	0,0	18,8	SONST	-	0,1	AND.NAHRUNGSMITTEL			57	0,3	-	206	0,2	2,2
SONST	0,1	0,1				BUND	-	0,1				58	0,7	-	207	-	0,2
BUND	1,6	3,2	203	-	0,3				2	0,1	-	61	1,8	-	212	0,7	-
			218	-	5,2	AUSL.	-	0,0	5	-	0,1	63	2,8	0,0	218	-	0,6
AUSL.	-	0,0	SONST	-	0,0				9	-	0,2	64	0,3	0,0	SONST	0,1	0,0
			AUSL.	-	5,5	INSG.	-	0,1	12	0,9	-	65	0,1	-	AUSL.	2,0	3,0
INSG.	1,6	3,2							21	0,0	0,4	66	0,6	0,1			
			INSG.	6,9	24,3	LEBENDE TIERE			23	1,1	-	SONST	0,2	0,1	INSG.	52,1	39,5
									32	0,3	4,5	BUND	16,7	11,0			
KARTOFFELN			FRUECHTE,GEMUESE			19	0,0	0,1	39	0,1	-				GRUBENHOLZ		
2	0,1	0,4				24	1,7	0,0	43	1,7	-	99	0,2	-	12	0,1	-
3	0,0	1,0	3	-	0,1	30	0,2	-	53	0,1	-				24	4,1	0,0
4	-	9,3	5	0,1	0,0	37	0,1	0,0	54	0,2	0,0	205	5,0	-	27	0,1	-
6	0,0	0,5	12	-	0,1	39	0,2	0,1	66	0,1	-	212	1,0	-	28	0,1	-
7	0,0	2,3	23	0,1	-	65	0,0	0,5	SONST	0,2	0,0	217	-	0,1	30	0,1	-
8	0,0	0,2	27	0,4	-	SONST	0,1	0,1	BUND	4,8	5,2	218	-	2,3	31	0,7	0,0
10	-	2,5	34	0,1	0,0	AUSL.	0,0	0,0				AUSL.	6,0	2,3	SONST	0,1	0,0
14	0,0	0,3	42	0,0	0,1	BUND	2,4	0,8	99	0,2	-	INSG.	23,0	13,4	BUND	5,2	0,1
15	-	0,1	47	-	0,1				218	0,6	3,1				AUSL.	-	0,0
17	0,0	0,1	SONST	0,3	0,1	AUSL.	0,0	0,0	SONST	0,1	0,0	OELSAATEN,-FRUECHTE			INSG.	5,2	0,1
19	0,0	0,5	BUND	0,8	0,5	INSG.	2,4	0,9	AUSL.	0,7	3,1						
20	0,1	0,2				FLEISCH,EIER,MILCH						4	-	0,6			
21	0,2	0,0	98	0,0	0,5				INSG.	5,7	8,3	5	0,1	0,9			
22	0,3	0,0										8	-	1,2	AND.HOLZ,KORK		
23	0,2	0,0	215	-	0,1	5	0,0	0,1				12	0,4	-			
24	1,2	0,1	217	-	0,1	8	-	0,4	FUTTERMITTEL			13	-	0,5	1	-	0,7
27	0,2	0,1	218	-	0,4	12	-	0,1				14	0,1	-	8	-	0,4
28	0,2	-	SONST	0,0	0,0	21	0,1	-	5	0,1	-	16	0,1	-	11	0,0	0,1
29	0,2	0,2	AUSL.	0,0	0,6	28	0,0	0,1	10	0,2	0,8	17	2,4	0,5	12	0,7	-
30	0,1	0,0				34	3,5	0,0	11	0,3	0,1	21	0,3	0,0	13	-	0,6
31	0,1	0,0	INSG.	0,9	1,1	SONST	0,0	0,1	12	0,3	-	24	0,4	-	14	-	0,1
32	0,1	0,1				BUND	3,7	0,8	13	0,9	-	29	30,6	30,6	21	0,1	0,0
33	0,1	0,1	ZUCKERRUEBEN						14	0,3	0,1	32	1,2	1,0	22	0,1	0,5
34	0,6	0,2				98	0,0	0,8	15	0,1	-	33	0,5	0,5	24	0,9	1,5
35	0,9	0,1	14	4,6	-				17	0,1	-	35	0,2	-	27	0,0	0,5
36	0,1	0,0	32	54,6	-	218	-	0,6	19	0,2	0,2	42	1,4	0,6	28	0,1	0,0
37	0,1	-	36	1,7	-	SONST	0,1	0,0	20	0,1	-	43	0,8	-	30	-	0,1
38	0,4	0,0	37	0,2	-	AUSL.	0,1	0,6	21	0,3	0,0	44	0,2	-	31	0,4	0,0
39	0,6	0,0	BUND	61,1	-	INSG.	3,8	1,4	22	0,4	0,0				33	0,1	0,2
			AUSL.	-	-				24	0,1	0,0				35	-	0,2
			INSG.	61,1	-				27	0,1	-				37	0,2	-

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 29 NIEDERRHEINGEBIET																	
AND.HOLZ,KORK			SONST.STEINE,ERDEN			EISENERZE			KRAFTSTOFFE,HEIZÖL			CHEM.GRUNDESTOFFE			DUENGEMITTEL		
38	0,1	0,2	11	-	1,5	24	0,0	0,1	5	-	2,0	38	2,8	0,1	31	0,0	25,5
41	0,0	0,1	21	0,0	0,3	30	0,0	0,2	20	-	1,8	41	6,2	-	32	0,3	14,9
42	0,4	-	22	-	1,2	41	0,0	0,1	24	-	7,4	42	0,3	0,0	33	-	0,3
45	0,2	-	24	0,7	0,2	SONST	0,0	-	30	0,0	5,6	43	0,3	0,0	34	-	2,2
46	-	1,0	29	0,1	0,1	BUND	0,1	0,4	33	-	0,7	44	0,5	0,2	35	-	0,1
52	0,1	-	30	0,0	0,1	220	-	0,2	34	-	3,8	45	0,1	-	36	-	6,3
57	-	0,7	32	0,1	0,0	SONST	0,1	-	36	-	4,6	51	0,4	-	37	0,0	0,9
58	0,0	0,3	33	0,0	188,3	SONST	0,1	-	SONST	0,0	-	52	0,6	-	38	-	0,1
63	0,1	0,2	34	0,2	-	AUSL.	0,1	0,2	BUND	0,0	26,0	53	0,1	-	39	-	0,9
70	-	0,4	35	-	6,2	INSG.	0,2	0,6	218	-	0,1	55	0,2	-	42	-	0,1
SONST	0,1	0,2	38	0,1	0,1	EISEN-,STAHLSCROT			SONST	0,0	0,1	56	0,3	1,7	44	-	13,9
BUND	3,6	8,0	41	-	0,6	218	-	0,1	AUSL.	0,0	0,1	63	0,4	-	45	-	0,1
			52	-	0,2	INSG.	0,0	0,1	SONST	0,0	0,1	64	0,1	0,0	46	-	0,2
98	-	0,1	53	-	0,1	BUND	0,0	26,1	SONST	0,2	-	64	0,1	0,0	48	-	0,1
99	-	0,4	61	-	0,2	205	0,1	-	SONST	0,0	0,1	98	0,2	-	56	-	3,5
			63	-	4,0	SONST	-	0,0	AND.MINERALÖLERZGN.						64	-	2,1
203	-	0,3	64	-	0,1	24	3,4	0,1	13	0,1	-	204	0,1	-	70	-	0,1
204	-	0,3	SONST	0,0	0,2	27	1,8	-	24	-	1,9	213	0,1	0,1	SONST	0,0	0,2
205	-	0,3	BUND	1,3	203,3	28	0,7	0,0	36	-	0,1	215	0,1	0,0	BUND	1,2	147,3
206	-	0,1				29	0,1	0,1	38	0,2	-	217	0,1	0,1			
207	-	1,1	99	-	0,0	30	3,3	0,0	47	0,1	-	218	0,1	0,3	217	0,1	0,1
211	-	0,2				31	0,2	-	56	0,1	-	SONST	0,1	0,1	SONST	0,0	0,0
215	-	0,1	205	0,1	0,3	32	0,6	-	61	0,1	-	AUSL.	0,7	0,6	AUSL.	0,1	0,1
218	-	0,3	212	0,0	0,5	33	0,7	0,0	SONST	0,0	0,1				INSG.	1,2	147,4
222	-	1,2	213	-	0,1	34	0,1	0,0	BUND	0,6	2,1	INSG.	301,6	14,6			
SONST	0,0	0,0	215	0,1	0,0	35	0,3	-	218	0,2	-	AND.CHEM.ERZGN.			21	-	1,9
AUSL.	0,0	3,8	SONST	0,1	0,0	41	0,1	-	SONST	0,0	0,1	2	0,1	-	22	-	0,3
INSG.	3,6	12,2	AUSL.	0,2	0,9	SONST	0,0	0,0	AUSL.	0,2	0,1	10	0,1	-	23	-	4,1
			INSG.	1,5	204,2	BUND	12,2	0,3	INSG.	0,8	2,2	13	0,1	0,0	24	-	0,3
ZELLSTOFF,ALTPAPIER			STEIN-,SALINENSALZ			205	0,1	-	BENZOL,TEER U.AE.			14	0,1	-	31	-	0,5
33	0,4	-				SONST	-	0,0	5	0,1	-	23	0,1	-	33	-	2,3
35	0,4	-	2	0,5	-	AUSL.	0,1	0,0	9	-	0,4	24	0,2	-	37	-	2,3
SONST	0,1	-	5	0,2	-	INSG.	12,3	0,4	24	0,8	0,6	29	0,1	0,1	SONST	0,0	0,0
BUND	0,9	-	7	0,6	0,0	NE-METALLERZE			28	-	2,0	30	0,1	0,0	BUND	0,0	11,8
AUSL.	-	-	8	0,8	-	24	0,1	-	32	0,2	-	32	0,6	1,6	217	-	0,1
INSG.	0,9	-	10	0,4	-	57	-	3,7	42	0,1	-	36	-	0,2	SONST	-	0,0
			11	0,1	-	SONST	0,1	0,0	SONST	0,0	0,0	43	0,2	-	AUSL.	-	0,1
ROHSTOFFE A.N.G.			12	0,3	-	BUND	0,2	3,7	42	0,1	-	45	0,3	0,0	INSG.	0,0	11,9
3	0,0	0,1	13	0,1	0,0	205	0,1	-	SONST	0,0	0,0	48	0,0	0,2			
5	0,1	0,3	15	0,3	0,0	217	0,1	-	BUND	1,3	2,9	52	0,1	-	AND.MINERAL.ERZGN.		
11	0,0	0,0	16	0,2	-	218	0,1	0,1	AUSL.	0,0	-	61	0,1	-	2	0,5	-
13	0,1	0,2	19	0,1	-	SONST	0,1	-	INSG.	1,3	2,9	64	0,1	0,4	5	1,0	0,0
19	0,0	0,1	21	0,7	-	AUSL.	0,4	0,1	205	0,2	0,0	66	0,2	0,0	7	0,1	0,0
32	0,0	0,3	22	3,8	-	INSG.	0,6	3,8	212	0,1	0,0	SONST	0,3	0,1	9	1,3	-
35	0,1	0,0	23	0,1	-	STEINKOHL			213	0,1	0,0	BUND	3,3	2,7	12	0,6	0,0
38	0,0	0,1	24	94,7	-	21	-	0,3	215	0,4	9,1				13	0,1	0,0
39	0,1	-	27	1,1	-	24	0,1	-	217	0,1	0,0				14	2,6	-
42	0,2	-	28	2,4	-	27	-	0,2	218	0,4	0,6				16	0,6	-
54	0,1	-	30	10,4	-	30	0,0	25,4	222	0,1	0,0				17	0,4	-
66	0,1	0,0	31	1,5	-	31	-	106,1	SONST	0,0	0,0				19	0,2	-
SONST	0,6	0,2	32	2,1	-	33	1,0	-	AUSL.	1,3	2,9				20	0,1	-
BUND	1,2	1,5	33	0,3	-	37	-	0,2	CHEM.GRUNDESTOFFE						21	0,2	-
98	0,0	1,5	41	2,1	-	SONST	0,0	0,1	1	0,3	-				22	0,3	0,0
99	-	0,0	42	1,0	-	BUND	1,2	169,0	3	14,7	-				24	1,4	0,1
			43	0,3	-	218	0,8	5,0	5	1,8	0,0				27	1,1	0,0
205	-	0,4	44	0,4	-	SONST	0,0	-	6	3,1	-				28	0,4	0,1
213	0,0	0,1	46	0,2	-	AUSL.	0,9	5,0	8	0,2	-				30	0,8	0,1
215	0,4	0,1	48	0,4	-	INSG.	2,1	174,0	9	1,7	-				31	3,0	-
217	0,0	0,1	51	0,1	-	BRAUNKOHL,TORF			10	11,2	-				32	0,2	0,0
218	0,0	0,6	54	0,7	-	10	-	0,3	11	2,3	-				33	0,7	0,1
SONST	0,0	0,1	56	1,4	-	19	-	1,6	12	3,4	-				34	0,2	0,0
AUSL.	0,5	1,4	57	0,1	-	20	-	0,3	13	0,5	0,2				35	0,4	0,0
INSG.	1,7	2,8	58	0,1	-	32	-	2,7	14	12,4	-				36	0,3	0,0
			61	0,4	-	36	-	10,2	15	10,3	0,0				37	0,1	0,1
SAND,KIES,BIMS,TON			62	0,1	-	37	-	0,1	16	1,1	-				41	0,2	0,1
32	-	0,3	63	0,1	-	SONST	0,0	0,1	17	1,2	-				42	0,1	0,0
33	-	0,2	64	0,1	-	BUND	0,0	0,1	19	1,6	-				45	0,1	0,0
34	0,0	0,1	70	0,1	-	INSG.	0,0	0,0	20	1,2	-				47	0,2	-
38	-	0,6	SONST	0,1	0,0	21	-	1,6	21	0,6	0,0				48	0,1	0,0
39	-	0,7	BUND	157,2	0,1	22	-	0,9	22	0,9	-				51	0,3	-
41	-	1,4				23	-	3,0	23	3,0	-				52	0,3	-
48	-	0,1	216	0,6	-	24	80,9	4,8	24	80,9	4,8				53	0,3	-
63	-	0,8	217	8,5	-	27	7,3	-	27	7,3	-				55	0,1	-
SONST	0,0	0,1	SONST	0,0	0,0	28	51,9	-	28	51,9	-				57	0,2	0,0
BUND	0,1	4,3	AUSL.	9,2	0,0	29	1,6	1,6	29	1,6	1,6				58	0,3	-
AUSL.	0,0	0,1	INSG.	166,4	0,1	INSG.	0,0	15,3	30	1,7	3,2				62	0,3	-
INSG.	0,1	4,4				ROHES ERDOEL			31	8,5	-						
						AUSL.	0,0	-	32	-	2,7						
						INSG.	0,0	-	33	14,7	0,4						
									34	1,6	-						
									35	5,0	-						
									36	14,0	0,6						
									37	24,8	0,0						

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 29 NIEDERRHEINGEBIET

AND. MINERAL. ERZGN.			NE-METALLE, -HALBZEUG			MASCHINEN, EL. ERZGN.			SONSTIGE WAREN			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GÜETER		
63	0,4	0,7	SONST	0,0	0,0	63	0,0	0,1	54	0,0	0,1	SONST	0,6	0,5	63	4,0	6,3
64	0,6	0,0	AUSL.	0,0	1,1	64	0,0	0,1	63	0,0	0,2	BUND	1,5	1,5	64	1,4	3,4
65	0,9	-				66	0,0	0,2	66	0,1	0,0				65	1,2	0,6
66	0,2	-	INSG.	0,1	1,1	SONST	0,3	0,6	70	0,1	0,0	98	-	0,0	66	1,3	0,4
SONST	0,3	0,1				BUND	1,7	5,7	SONST	0,4	0,4	99	0,0	0,0	70	0,6	0,7
BUND	21,5	1,4	EBM-WAREN U.A.						BUND	3,6	3,2				BUND	671,2	718,9
98	0,0	1,4	1	0,0	2,0	98	0,0	0,1	98	0,0	0,0	215	-	0,1	98	0,4	0,2
99	1,4	-	3	0,1	0,0	99	0,0	0,1	99	-	0,0	218	0,0	0,2	99	3,1	0,5
			5	0,0								SONST	0,0	0,0			
209	0,5	-	9	0,2	0,0	205	0,1	0,0	212	0,2	0,0	INS.	1,6	1,8	203	-	0,7
212	0,1	0,1	11	0,0	0,1	212	0,1	0,0	213	0,0	0,1				204	0,2	1,5
213	0,4	0,0	12	0,0	0,1	213	0,2	0,2	215	0,1	0,1				205	6,7	1,1
215	0,0	17,5	14	0,0	0,2	215	0,4	0,1	217	0,1	0,0	ALLE GÜETER			206	0,3	2,3
217	0,0	3,0	16	0,1	0,0	218	0,2	0,1	218	0,0	0,3				207	0,2	1,3
218	0,9	0,5	20	0,0	1,0	219	0,1	0,0	220	0,0	0,1	1	0,3	2,9	209	0,5	-
219	-	0,1	22	0,0	0,1	220	0,1	0,1	222	0,0	0,1	2	1,6	0,5	211	0,2	0,6
SONST	0,1	0,0	23	0,1	0,2	SONST	0,1	0,1	SONST	0,1	0,0	3	14,9	1,2	212	2,4	0,7
AUSL.	2,0	21,3	24	0,3	0,7	AUSL.	1,4	0,7	AUSL.	0,5	0,7	4	0,1	10,1	213	0,9	4,0
			31	0,1	0,0							5	4,0	4,1	215	4,4	28,0
INSG.	25,1	22,7	32	0,1	0,0	INSG.	3,2	6,5	INSG.	4,1	3,9	6	3,2	0,6	216	0,7	0,1
			33	0,4	0,0							7	0,6	2,5	217	9,5	4,5
ROHEISEN, -STAHL			34	0,0	0,1	FAHRZEUGE			GEBRAUCHTE VERPACKG.			8	1,3	2,3	218	4,0	24,3
14	0,5	-	38	0,0	0,2							9	3,4	0,8	219	0,1	0,1
SONST	0,0	-	41	0,0	0,7	5	0,1	0,0	5	0,1	0,1	10	12,0	4,0	220	0,1	0,6
BUND	0,5	-	42	0,1	0,0	14	0,0	0,1	8	0,2	0,0	11	2,8	2,4	222	0,5	1,3
			45	0,1	-	23	0,1	0,0	10	0,1	0,2	12	6,9	0,7	SONST	0,1	0,0
AUSL.	-	0,1	46	0,0	0,1	32	0,0	0,1	12	0,0	0,2	13	2,2	5,1	AUSL.	30,5	71,1
			58	0,0	0,1	43	0,0	0,5	14	0,0	0,1	14	20,7	1,6			
INSG.	0,5	0,1	70	0,1	0,0	52	0,0	0,1	21	0,1	0,1	15	11,1	27,5	INSG.	705,1	790,7
			SONST	0,5	6,2	SONST	0,4	0,4	27	0,0	0,3	16	2,2	0,7			
WALZWERKSERZGN. U.A.E.			BUND	2,1		BUND	0,6	1,1	29	0,1	0,1	17	4,3	1,0			
5	0,1	-	98	-	0,0				30	0,2	0,0	18	0,0	3,3			
13	0,0	0,3				98	0,0	1,1	32	0,1	0,0	19	2,4	3,4			
14	0,0	0,3	218	0,0	0,2	99	-	0,0	33	0,0	0,2	20	1,9	3,8			
17	-	0,2	SONST	0,1	0,1				34	0,1	0,1	21	3,0	3,8			
20	0,1	-	AUSL.	0,2	0,2	218	0,0	0,6	42	-	0,1	22	5,7	2,8			
23	-	0,2	INSG.	2,3	6,5	SONST	0,0	0,0	43	-	0,1	23	6,0	5,6			
24	0,1	1,7				SONST	0,0	0,0	52	0,0	0,1	24	191,9	92,5			
27	0,0	0,8				AUSL.	0,1	0,6	64	0,0	0,1	27	12,2	3,6			
28	-	0,1	MASCHINEN, EL. ERZGN.			INSG.	0,7	1,8	65	-	0,1	28	56,3	6,7			
30	0,0	0,5							SONST	0,3	0,4	29	33,8	33,8			
31	-	1,2	5	0,1	0,1	SONSTIGE WAREN			BUND	1,4	2,2	30	18,0	36,6			
33	0,0	0,2	9	0,1	0,0				98	-	0,0	31	14,6	133,7			
34	-	0,2	11	0,0	0,1	1	0,0	0,2				32	69,4	34,1			
38	-	0,1	12	0,0	0,0	2	0,0	0,1	215	2,6	0,0	33	43,4	194,3			
41	0,1	0,2	13	0,1	0,0	5	0,1	0,0	217	0,4	0,0	34	6,8	7,4			
62	-	0,1	14	0,0	0,0	9	0,1	0,0	218	0,3	0,2	35	9,2	7,1			
SONST	0,1	0,1	16	-	0,5	11	-	0,3	SONST	0,0	0,0	36	17,4	23,5			
BUND	0,6	6,1	17	0,0	0,1	13	0,0	0,1	AUSL.	3,3	0,3	37	27,8	4,6			
			19	0,0	0,4	14	0,0	0,1				38	4,7	2,3			
207	0,2	-	21	0,1	0,5	15	0,3	-	INSG.	4,8	2,5	39	2,7	2,0			
215	0,1	0,1	22	0,0	0,1	17	0,1	0,0				41	9,2	3,5			
216	-	0,1	23	0,0	0,1	19	0,1	0,0	UMZUGSGUT, BAUGERAET			42	4,4	0,9			
217	0,0	0,8	24	0,3	0,3	21	0,0	0,2				43	3,6	0,8			
218	0,1	2,7	28	0,0	0,1	22	-	0,2	5	0,1	0,0	44	0,7	14,2			
SONST	0,0	0,0	30	-	0,3	32	0,0	0,1	9	0,0	0,1	45	9,9	0,4			
AUSL.	0,3	3,7	32	0,0	0,4	33	0,3	0,5	15	0,1	0,1	46	0,7	1,5			
			34	0,0	0,3	34	0,0	0,1	19	0,1	0,0	47	0,4	0,2			
INSG.	0,9	9,8	35	0,0	0,3	35	0,0	0,1	21	0,0	0,1	48	0,9	0,7			
			36	0,1	0,1	37	0,2	0,0	22	0,0	0,1	51	1,0	0,4			
NE-METALLE, -HALBZEUG			37	0,1	0,0	38	0,1	0,0	24	0,2	0,0	52	2,1	0,5			
24	0,1	-	38	0,1	0,0	39	1,2	0,2	32	0,0	0,2	53	1,8	0,3			
SONST	-	0,1	45	0,0	0,1	41	0,0	0,2	33	0,0	0,1	54	1,1	0,2			
BUND	0,1	0,1	46	0,0	0,1	42	0,2	0,1	39	0,1	0,1	55	0,5	0,0			
			47	0,0	0,1	43	0,1	0,0	41	0,1	0,0	56	2,1	5,5			
204	-	1,0	48	0,1	0,1	45	0,1	-	48	0,1	0,0	57	0,8	4,5			
			51	0,0	0,1	48	0,1	0,0	56	0,0	0,2	58	1,5	0,5			
			53	0,0	0,1	52	0,2	0,0	58	0,2	0,0	61	2,6	0,4			
												62	0,4	0,1			

VERKEHRSBEZIRK NR. 30 DUISBURG

GETREIDE			GETREIDE			GETREIDE			GETREIDE			KARTOFFELN			KARTOFFELN		
13	-	0,1	28	0,1	-	32	0,1	2,3	36	-	1,6	4	-	0,7	14	-	0,2
19	0,1	-	29	-	0,9	33	0,0	1,3	37	0,0	1,5	7	0,0	2,4	15	-	0,1
21	0,5	-	30	0,1	0,1	34	0,0	0,6	38	0,1	0,1	8	-	0,1	17	-	0,2
24	0,2	-	31	-	0,6	35	0,1	1,0	SONST	0,2	0,0	10	-	1,8	19	0,0	1,1
									BUND	1,4	10,1						
									AUSL.	-	0,0						
									INSG.	1,4	10,1						

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 30 DUISBURG																	
KARTOFFELN			ZUCKER			AND.NAHRUNGSMITTEL			AND.HOLZ,KORK			SAND,KIES,BIENSTON			SONST.STEINE,ERDEN		
20	-	1,2	SONST	-	0,0	5	-	0,3	16	0,0	0,1	12	-	2,5	212	0,3	0,1
21	0,0	0,8	BUND	-	0,0	9	-	0,1	17	0,1	-	13	0,3	-	213	0,4	0,0
24	0,1	0,1				33	-	0,1	21	0,0	0,3	21	1,6	0,0	215	0,6	0,2
29	0,0	0,1	99	-	0,2	38	0,1	-	22	0,5	1,6	22	0,0	0,1	217	0,4	5,1
32	0,0	0,1				43	0,1	-	23	0,1	-	23	0,6	3,4	218	1,1	0,4
34	0,0	0,1	AUSL.	0,0	-	SONST	0,0	0,1	24	12,3	2,0	24	16,6	56,2	222	0,6	0,1
44	-	0,1				BUND	0,2	0,5	27	5,7	0,2	27	0,2	0,0	SONST	0,1	0,0
46	-	0,3	INSG.	0,0	0,2	AUSL.	0,0	0,1	28	0,6	0,6	28	3,3	0,8	AUSL.	3,5	38,6
63	-	0,2				INSG.	0,0	0,1	29	0,1	-	30	12,3	12,3			
66	-	0,1	LEBENDE TIERE						30	2,4	2,4	31	-	0,3	INSG.	291,8	1285,2
SONST	0,1	0,5				INSG.	0,2	0,6	31	1,5	0,1	32	1,2	17,4			
BUND	0,3	10,0	3	-	1,0				32	0,8	0,1	33	0,2	14,2	STEIN-,SALINENSALZ		
			4	-	0,1	FUTTERMITTEL			33	0,6	0,7	34	0,1	0,0	14	-	0,1
			7	-	0,4	12	0,1	0,0	34	0,3	0,0	35	0,2	4,6	24	1,0	-
212	-	0,6	8	-	0,5	13	0,1	0,0	35	0,1	0,0	36	0,0	0,6	28	0,2	0,0
213	-	0,9	10	-	2,7	17	0,1	-	36	0,2	0,0	38	0,0	13,8	29	-	10,4
215	-	0,5	11	-	0,6	19	0,2	-	38	0,1	0,1	41	0,6	1,7	30	0,6	0,6
218	-	0,1	13	-	0,1	20	0,1	-	39	-	0,1	48	-	0,1	31	0,2	-
SONST	-	0,0	15	-	0,1	21	0,3	-	41	0,0	0,3	57	0,0	0,1	33	0,1	-
AUSL.	-	2,1	17	-	0,5	22	0,2	-	42	0,0	0,2	63	0,0	1,4	36	0,1	-
INSG.	0,3	12,1	19	-	2,1	23	0,1	-	46	0,0	0,1	70	1,2	-	52	-	3,7
			20	-	0,1	24	3,2	-	55	0,1	-	SONST	0,1	0,2	SONST	0,0	0,0
			21	-	4,6	32	1,8	0,1	57	-	0,1	BUND	38,7	129,9	BUND	2,2	14,8
FRUECHTE, GEMUESE			24	0,2	0,0	33	0,1	0,0	61	0,0	0,5			0,5	AUSL.	-	-
2	-	0,1	29	-	0,2	45	0,1	-	63	-	0,2	204	0,0	0,1	INSG.	2,2	14,8
3	-	0,5	46	-	1,1	SONST	0,2	0,0	64	-	0,2	205	0,0	0,1			
5	0,0	3,0	48	-	0,3	BUND	6,3	0,1	66	-	0,2	206	-	0,1	EISENERZE		
8	-	5,2	51	-	0,9	AUSL.	-	0,1	SONST	0,1	0,2	212	0,1	0,1	5	0,2	1,2
9	0,0	0,5	53	-	1,0				BUND	26,0	12,1	213	0,1	0,1	8	-	0,1
24	0,2	0,0	54	-	0,2	INSG.	6,3	0,2	99	-	0,3	217	0,0	2,3	11	0,2	1,1
34	0,0	0,2	63	-	0,9							218	0,1	0,2	12	0,2	83,9
43	-	0,1	66	-	0,4	DELSAATEN,-FRUECHTE			202	-	0,2	SONST	0,0	0,0	14	0,1	330,5
46	-	0,1	70	-	0,4	SONST	0,1	0,2	203	-	0,1	AUSL.	0,3	3,2	16	0,4	-
56	-	0,1	SONST	0,1	18,3	BUND	0,1	0,2	204	-	0,1	INSG.	39,0	133,1	20	-	0,1
65	0,0	0,2	BUND	0,2	0,0	SONST	0,1	0,2	205	-	0,8				22	0,5	89,1
SONST	0,1	0,2	AUSL.	-	0,0	206	-	0,1	207	-	0,1	SONST.STEINE,ERDEN			23	133,8	-
BUND	0,4	10,0				BUND	0,1	0,2	208	-	0,9	4	0,1	-	24	155,2	44,7
			INSG.	0,2	18,3	209	-	0,1	211	-	0,1	5	0,0	0,1	27	0,4	-
203	-	0,1				210	-	0,1	215	-	0,1	11	0,0	1,6	29	0,2	0,0
209	-	0,1	FLEISCH,EIER,MILCH			218	0,0	0,2	217	-	0,1	12	0,0	0,1	30	122,9	122,9
212	0,0	1,1				SONST	0,0	0,0	218	-	0,1	13	0,7	0,0	31	2,3	-
213	-	9,1	2	-	0,3	AUSL.	0,0	0,2	222	-	2,5	14	1,0	0,1	32	-	69,3
214	-	3,5	3	-	0,1	INSG.	0,1	0,4	SONST	-	10,5	15	0,8	-	33	3,0	12,8
215	-	2,9	5	-	0,3				AUSL.	-		16	0,1	-	35	0,6	14,0
217	-	0,1	12	-	0,1	GRUBENHOLZ			INSG.	26,0	22,9	17	0,1	-	38	1,4	12,6
218	-	0,5	SONST	0,0	0,8	7	-	0,2				21	0,2	-	41	53,5	204,0
SONST	0,0	17,4	BUND	0,0	0,8	10	-	0,1	21	-	0,1	22	14,8	0,9	42	0,2	-
AUSL.	0,0					12	-	0,5	22	-	0,2	23	13,5	51,2	45	0,3	-
INSG.	0,4	27,4	218	-	0,2	13	-	0,3	24	0,0	0,1	24	55,7	85,1	52	0,2	-
ZUCKERRUEBEN			SONST	0,0	0,5	21	-	0,1	31	0,2	-	27	9,9	1,6	57	-	137,2
32	0,2	-	AUSL.	0,0	0,5	22	-	1,2	32	0,4	-	28	24,7	0,5	63	1,0	18,2
BUND	0,2	-				24	0,3	0,5	33	0,3	-	29	0,1	0,0	64	-	6,2
AUSL.	-	0,0	INSG.	0,1	1,3	28	0,1	0,0	35	0,1	-	30	148,6	148,6	70	2,7	-
INSG.	0,2	0,0				29	-	0,1	38	-	0,1	31	0,2	0,3	SONST	0,1	0,0
			GETRAENKE			31	0,1	0,3	43	0,1	-	32	0,8	0,6	BUND	479,3	1147,9
			2	0,4	-	38	-	0,1	SONST	0,0	0,0	33	1,2	865,1			
5	-	0,1	3	0,3	-	39	-	0,2	BUND	1,0	0,4	34	0,0	0,1	98	0,6	-
20	0,1	-	7	0,1	-	41	-	0,1	AUSL.	0,0	0,0	35	1,2	-	99	-	0,8
22	0,1	-	11	0,2	-	42	-	0,3				36	0,3	32,1			
23	1,1	-	13	0,5	-	46	-	0,1	INSG.	1,1	0,4	37	0,1	0,8	203	-	0,2
24	0,2	0,0	30	0,1	0,1	48	-	0,3	38	6,8	8,1	38	0,0	8,1	205	0,1	-
35	0,2	0,0	57	0,1	0,5	52	-	0,1	39	0,0	1,2	39	0,0	1,2	212	0,1	0,0
39	-	0,1	SONST	0,0	0,3	57	-	0,1	41	4,0	42,3	41	4,0	42,3	213	0,1	-
51	-	0,5	BUND	1,8	0,3	58	-	0,4	ROHSTOFFE A.N.G.			44	2,8	-	215	1,3	0,1
63	-	0,1				63	-	0,2	5	-	0,1	46	0,2	3,6	SONST	0,1	0,0
SONST	0,1	0,1	99	-	0,0	SONST	0,0	0,3	12	0,1	0,1	52	-	0,5	AUSL.	1,6	0,2
BUND	1,8	0,9				BUND	0,5	5,6	19	-	0,1	56	0,1	-	INSG.	481,5	1148,9
			211	-	0,2	218	-	0,6	24	0,1	-	61	0,1	0,4			
203	-	0,1	212	0,1	0,0	AUSL.	-	0,6	SONST	0,2	0,3	63	0,0	1,2	EISEN-,STAHLSCHROTT		
213	-	0,1	213	-	1,2	INSG.	0,5	6,2	BUND	0,3	0,4	70	0,1	0,0	1	-	1,3
218	0,0	0,1	215	-	0,7				217	0,1	0,0	SONST	0,1	0,0	2	-	1,1
SONST	-	0,1	SONST	-	0,0	AND.HOLZ,KORK			218	0,0	0,1	98	0,0	1246,5	3	0,0	0,8
AUSL.	0,0	0,3	AUSL.	0,1	2,1	5	-	0,1	AUSL.	0,1	0,2	99	-	0,2	4	-	0,3
INSG.	1,8	1,2	INSG.	1,9	2,4	6	0,2	0,1	INSG.	0,4	0,6	204	-	6,3	5	0,1	9,4
						12	0,3	0,1				205	0,1	26,2	6	-	0,3
						13	-	0,1				206	-	0,1	7	-	0,3
															8	-	0,2

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 30 DUISBURG																	
EISEN-,STAHLSCROTT			NE-METALLERZE			STEINKOHL			KRAFTSTOFFE,HEIZOEL			BENZOL,TEER U.AE.			CHEM.GRUNDESTOFFE		
9	0,0	8,6	63	0,3	0,0	212	1,0	-	56	18,3	0,0	5	0,9	0,0	36	10,2	5,5
10	-	0,7	64	0,1	0,0	213	0,4	-	57	2,2	-	9	0,2	-	37	9,3	0,2
11	0,2	1,9	70	0,0	0,1	215	0,5	-	58	9,0	-	10	0,8	-	38	0,3	0,0
12	0,4	17,5	SONST	0,2	0,2	216	0,6	-	61	10,6	-	11	0,1	-	39	1,0	-
13	-	2,9	BUND	23,4	25,2	217	6,6	0,2	62	9,1	-	12	0,7	-	41	1,2	0,1
14	12,7	4,9				218	23,7	0,0	63	3,3	0,1	16	1,1	-	42	2,9	0,0
15	-	1,8	204	0,0	0,2	220	6,1	-	64	17,7	-	17	0,2	0,1	43	1,4	-
16	0,3	2,2	205	0,1	0,0	222	0,1	-	65	14,7	-	20	0,2	-	44	1,2	0,1
17	0,7	2,4	211	-	0,6	SONST	0,0	-	66	14,1	-	21	5,6	-	45	0,7	-
19	-	1,5	213	0,7	0,0	AUSL.	39,1	0,3	70	0,3	-	23	0,6	-	46	0,2	0,0
20	0,0	1,0	215	0,5	0,2				SONST	0,0	-	24	5,0	70,1	47	0,3	-
21	0,4	4,5	216	0,1	-	INSG.	508,5	6586,1	BUND	268,2	36,6	27	0,9	22,0	48	0,2	0,2
22	0,0	17,3	217	0,5	0,1	BRAUNKOHL,TORF						28	1,5	0,0	52	2,4	-
23	82,3	44,6	218	0,2	0,5				98	-	0,1	30	1,9	1,9	53	0,6	-
24	352,6	363,2	SONST	0,0	0,0							31	3,9	0,1	54	0,9	-
27	34,1	29,1	AUSL.	2,1	1,7	19	0,0	0,3	212	0,1	-	32	9,8	0,0	55	0,5	-
28	48,6	100,7				20	-	0,1	217	-	0,4	33	1,4	4,0	56	1,4	0,2
29	0,0	3,3	INSG.	25,4	26,9	22	0,1	-	SONST	0,0	0,0	34	0,8	-	57	0,3	-
30	363,1	363,1				24	0,1	0,1	AUSL.	0,1	0,4	35	0,6	-	58	0,5	-
31	26,4	15,0	STEINKOHL			31	0,1	-				36	0,1	0,0	61	0,6	-
32	29,0	38,3				32	0,0	11,7	INSG.	268,3	37,0	37	1,6	-	62	0,2	0,0
33	53,1	173,6	1	0,2	-	34	-	0,4	AND.MINERALOELERZGN.			38	1,6	-	63	1,1	-
34	1,9	35,8	2	0,2	-	36	-	9,5				39	0,1	-	64	0,0	0,6
35	1,7	87,2	5	0,4	-	37	-	0,5				41	0,1	-	65	0,1	-
36	0,8	5,5	8	3,7	-	38	0,1	-	2	-	0,1	42	0,5	-	66	0,1	0,0
37	0,2	14,4	9	7,3	-	SONST	0,1	0,0	5	0,3	24,7	43	0,1	-	70	0,6	-
38	0,6	11,5	10	0,1	-	BUND	0,5	22,7	9	0,0	0,3	44	1,0	0,0	SONST	0,1	0,0
39	0,1	3,8	11	2,9	-				10	0,0	0,4	45	0,2	-	BUND	378,6	50,4
41	4,0	8,3	12	0,3	-	204	-	0,1	11	0,1	-	48	0,3	-			
42	0,4	0,2	13	1,0	-	SONST	0,1	-	12	0,5	0,0	51	0,1	-	98	0,2	-
45	0,0	0,4	14	2,8	-	AUSL.	0,1	0,1	13	1,5	-	52	0,1	-	99	0,8	0,6
48	-	1,3	15	0,7	-				14	0,0	0,2	53	2,0	0,0			
52	0,1	0,0	16	0,3	-	INSG.	0,6	22,8	15	-	3,6	56	4,5	-	203	-	1,0
54	0,1	0,0	17	0,2	-	ROHES ERDDEL			16	0,1	-	57	0,3	-	204	0,1	0,1
55	0,5	-	18	2,5	-				17	0,1	0,1	58	0,1	-	205	0,6	-
56	-	0,1	21	1,7	0,0	AUSL.	-	0,0	20	0,1	2,0	62	0,4	-	206	-	0,1
57	0,0	0,5	22	1,1	-				21	0,2	-	63	0,1	-	207	0,1	-
58	0,0	0,3	23	2,0	23,0				22	0,5	-	65	2,2	-	212	0,7	0,0
63	29,1	0,1	24	80,5	4678,4	INSG.	-	0,0	23	2,1	-	66	1,5	-	213	0,1	0,1
70	3,6	0,1	27	0,0	543,9				24	14,8	0,9	70	0,1	-	215	5,0	0,3
SONST	0,1	0,1	28	21,1	867,5	KRAFTSTOFFE,HEIZOEL			27	1,5	1,0	SONST	0,2	-	216	0,2	-
BUND	1047,1	1381,2	29	25,4	0,0				28	0,2	-	BUND	53,0	98,4	217	6,9	0,3
			30	33,4	33,4	2	0,1	-	30	0,3	0,3				218	3,7	0,2
205	0,1	-	31	57,7	426,2	3	-	0,4	31	0,0	1,0	98	0,0	98,4	222	1,7	0,2
213	0,2	-	32	22,9	3,6	5	0,1	1,7	32	0,6	-	99	-	0,1	SONST	0,0	0,1
215	0,2	0,0	33	67,0	6,5	10	2,5	-	33	5,6	1,3				AUSL.	19,0	2,2
217	0,2	-	34	7,6	-	11	0,5	-	35	0,5	2,5	217	-	0,3			
218	0,0	2,6	35	5,9	-	12	8,5	-	36	0,1	-	SONST	0,0	0,0	INSG.	398,5	53,2
AUSL.	0,7	2,7	36	1,6	0,2	13	10,7	-	41	1,5	-	AUSL.	0,0	0,3	AND.CHEM-ERZGN.		
			37	4,7	3,1	15	4,1	0,7	43	0,4	-						
INSG.	1047,7	1383,9	38	11,5	0,0	17	2,5	-	44	0,4	-	INSG.	53,1	98,8	3	0,1	0,0
NE-METALLERZE			39	2,8	0,0	19	0,2	-	45	0,0	0,3	CHEM.GRUNDESTOFFE			5	0,4	0,2
			41	9,8	-	20	0,6	0,2	46	1,0	-				9	0,2	0,1
1	0,1	0,8	42	1,4	-	21	1,4	-	48	0,2	0,0						
5	0,3	0,3	43	0,8	0,0	22	4,9	-	52	0,3	-	3	0,1	-	10	0,1	-
8	0,2	-	44	1,6	-	23	5,3	-	53	0,3	-	5	2,5	0,2	19	0,1	0,0
9	-	0,1	45	9,7	-	24	15,2	11,9	56	1,8	0,0	7	0,1	0,0	23	3,4	0,2
11	0,2	0,0	46	5,7	-	27	3,4	0,0	58	0,5	-	8	0,1	-	24	11,6	18,7
12	-	0,1	47	1,9	-	28	1,6	-	61	1,2	-	9	2,7	-	27	0,2	1,7
14	1,4	0,5	51	2,6	-	29	5,6	0,0	62	0,1	-	10	0,7	1,0	28	1,0	2,8
22	0,1	0,1	52	9,1	-	30	9,9	-	63	0,4	-	11	2,4	-	29	0,0	0,1
23	0,8	0,1	53	1,0	-	31	1,5	10,8	64	0,7	1,3	12	3,0	-	30	26,0	26,0
24	3,8	2,7	54	0,9	-	32	1,9	0,7	65	0,4	-	13	0,0	0,3	31	0,9	2,9
27	0,5	0,2	55	2,8	-	33	9,3	0,0	66	1,1	-	14	0,1	-	32	0,2	1,2
28	4,8	0,1	56	1,2	-	34	4,2	0,0	70	0,1	0,4	15	0,3	0,1	33	0,2	1,9
30	2,6	2,6	57	7,5	-	35	6,8	-	SONST	0,1	0,0	16	1,7	-	34	0,0	0,3
31	0,6	-	58	5,8	-	36	0,6	-	BUND	40,0	40,4	17	0,3	-	36	0,0	0,2
32	0,6	2,0	61	6,8	-	37	0,7	-				19	0,3	-	37	0,1	0,0
33	0,5	0,9	62	0,8	-	38	4,3	0,0	99	-	0,1	20	1,3	0,3	38	0,9	0,1
35	0,1	0,0	63	3,8	-	39	1,7	-				21	1,9	-	41	0,2	0,5
36	0,1	0,0	64	3,2	-	41	14,7	-	205	0,2	0,0	22	8,8	0,5	44	0,0	0,4
37	4,8	0,1	65	0,8	-	42	2,8	-	215	0,1	0,0	23	3,2	2,2	46	0,2	-
38	0,5	3,2	66	4,9	-	43	1,9	-	217	0,1	0,1	24	70,0	12,6	48	0,1	0,1
39	-	0,3	70	8,3	-	44	0,3	-	218	1,9	0,2	27	0,4	0,1	52	0,1	-
41	0,1	10,5	SONST	0,1	-	45	1,0	-	221	0,1	-	28	1,3	-	56	0,4	-
42	0,0	0,1	BUND	468,5	6585,8	46	2,2	-	222	0,1	-	29	3,2	1,7	61	0,0	0,2
44	-	0,2				47	1,7	-	SONST	0,1	0,0	30	5,6	5,6	62	0,2	-
45	0,1	0,0	98	0,9	-	48	5,5	-	AUSL.	2,5	0,3	31	13,4	1,5	63	0,2	0,2
46	0,1	-				51	3,1	-	INSG.	42,5	40,8	32	9,5	14,2	64	0,0	0,8
56	0,1	0,0	203	-	0,1	52	20,5	-				33	196,3	3,1	65	0,2	-
58	0,4	0,0	205	0,1	-	55	0,4	-				34	5,7	0,1	66	0,0	0,1
												35	5,4	0,0	SONST	0,5	0,2
															BUND	47,5	58,8

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 30 DUISBURG																	
AND. CHEM. ERZGN.			DUENGEMITTEL			AND. MINERAL. ERZGN.			ROHEISEN, -STAHL			WALZWERKSERZGN. U. A.E.			EBM-WAREN U. A.		
98	0,0	0,0	205	25,0	-	98	0,0	0,0	203	-	0,3	203	0,3	0,2	15	0,1	0,0
99	-	0,7	218	5,0	-	99	0,1	0,1	204	0,2	0,1	204	10,8	6,8	16	0,0	0,1
			220	9,3	-				205	2,1	-	205	2,6	-	17	0,4	0,4
203	-	0,1	SCNST	0,1	-	204	0,3	0,4	207	-	0,1	206	1,9	0,1	19	0,1	0,0
204	0,0	0,1	AUSL.	39,3	-	205	0,9	3,0	211	-	1,2	207	0,4	0,0	20	0,1	-
205	0,2	0,0				206	0,0	0,1	212	1,2	-	208	0,1	-	21	0,0	0,2
212	0,9	0,0	INSG.	513,8	59,0	207	0,1	-	213	1,7	0,0	211	0,9	0,1	22	0,4	0,3
213	0,7	0,3				211	0,4	0,6	215	8,0	0,1	212	14,1	-	23	5,3	0,9
215	0,8	0,3	KALK, ZEMENT			212	0,6	0,0	216	0,6	-	213	15,5	0,0	24	10,7	9,0
216	0,1	-				213	3,6	0,2	217	1,1	0,1	215	19,6	0,5	27	1,1	0,3
217	0,7	0,0	19	0,1	-	215	4,4	0,3	218	0,5	0,2	216	0,1	3,4	28	0,5	0,7
218	0,6	0,2	21	0,1	0,6	217	2,5	5,6	220	0,2	-	217	3,9	6,6	30	8,5	8,5
222	0,1	0,1	22	-	34,3	218	2,1	0,0	AUSL.	15,5	2,1	218	15,2	0,2	31	5,7	0,7
SONST	0,0	0,1	23	0,0	0,3	219	0,1	0,1				219	-	0,1	32	0,9	1,3
AUSL.	4,1	1,0	24	0,0	0,3	220	0,0	0,1	INSG.	741,4	291,2	220	0,2	0,0	33	1,7	2,5
			31	-	1,4	221	0,3	0,0	WALZWERKSERZGN. U. A.E.			SONST	0,0	-	34	0,1	0,3
INSG.	51,6	60,5	33	-	0,1	222	0,4	0,1				AUSL.	85,7	17,9	35	0,1	0,1
			36	-	6,7	SONST	0,0	0,0							36	0,1	0,1
DUENGEMITTEL			SCNST	0,1	0,1	AUSL.	15,7	10,6	1	3,1	-	INSG.	2769,9	1491,9	37	0,2	0,1
			BUND	0,3	43,6				2	3,6	-				38	0,1	0,2
1	0,5	-				INSG.	78,4	123,3	3	0,3	-	NE-METALLE, -HALBZEUG			41	0,4	1,5
2	15,9	-	211	-	0,4				4	0,4	-				42	0,1	0,0
3	10,7	-	213	0,2	-	ROHEISEN, -STAHL			5	22,2	0,1	4	0,1	-	43	0,2	0,1
4	1,7	-	215	0,3	0,8				6	1,3	0,0	5	0,2	9,9	45	0,1	0,1
5	1,5	0,1	218	0,7	-	1	0,0	0,6	7	0,8	-	8	0,1	-	46	0,0	0,1
6	9,7	-	SONST	0,1	0,0	2	0,6	-	8	27,9	-	9	0,0	1,9	47	0,1	0,1
7	3,5	-	AUSL.	1,2	1,2	3	0,1	-	9	225,4	66,2	11	0,4	0,0	48	0,1	0,1
8	4,0	0,0				5	0,2	-	10	0,4	-	12	0,1	-	51	0,1	-
9	1,9	-	INSG.	1,6	44,9	6	0,4	-	11	2,1	0,0	15	0,1	-	52	0,1	0,1
10	5,8	-				9	0,7	-	12	56,8	0,3	22	0,1	-	53	0,1	0,1
11	2,9	-	AND. MINERAL. ERZGN.			11	1,4	-	13	6,1	0,1	23	2,6	0,1	55	0,1	-
12	0,8	0,0				12	1,8	-	14	7,2	2,4	24	9,3	0,5	56	1,4	0,0
13	14,0	0,0	1	0,3	-	13	1,8	-	15	2,1	-	27	0,1	0,1	57	0,1	0,1
14	0,3	-	2	0,1	-	14	1,4	19,3	16	3,1	0,3	30	17,2	17,2	58	0,1	0,0
15	1,0	0,1	3	0,1	0,0	15	0,9	0,0	17	3,4	4,2	32	0,4	0,2	61	0,1	-
17	9,1	-	5	1,3	0,5	16	0,8	0,0	18	0,5	-	33	4,2	0,1	62	0,1	0,1
18	0,2	-	6	0,1	-	17	3,2	0,0	19	0,8	-	34	0,2	-	63	0,1	0,0
19	31,3	0,0	7	0,1	0,0	19	0,2	-	20	0,9	-	35	0,1	-	64	0,1	0,1
20	11,6	0,1	8	0,6	-	21	1,6	-	21	8,1	-	36	0,1	0,0	66	0,1	0,0
21	11,4	-	9	1,7	0,2	22	2,8	-	22	125,1	0,3	37	0,2	0,1	70	0,3	0,4
22	0,9	-	11	0,6	0,1	23	39,3	45,0	23	171,9	178,6	38	0,1	-	SONST	0,2	0,1
23	0,1	0,1	12	0,3	0,1	24	266,9	72,0	24	664,0	808,4	39	0,1	-	BUND	43,0	30,4
24	10,2	49,5	13	0,1	0,1	27	17,6	0,1	27	87,9	87,3	41	2,9	-			
27	0,0	0,1	14	4,7	0,0	28	3,6	30,1	28	54,4	5,3	48	0,2	0,0	98	0,0	0,1
28	0,1	0,1	15	0,1	0,0	30	114,9	114,9	29	0,5	0,0	52	0,1	-			
	0,8	-	16	0,1	-	31	13,0	0,0	30	230,2	230,2	53	0,1	-	204	0,1	0,1
30	5,0	5,0	17	0,4	0,2	32	57,0	0,9	31	8,6	35,2	54	0,1	-	205	0,2	0,0
31	0,2	1,3	20	0,1	-	33	86,4	0,4	32	101,7	22,0	55	0,1	-	207	0,0	0,1
32	1,3	1,0	21	0,1	-	34	19,9	-	33	514,0	22,1	57	0,2	-	212	0,4	0,0
33	6,0	0,9	22	0,8	-	35	4,9	-	34	24,1	0,8	62	0,1	-	213	0,6	0,1
34	0,4	0,3	23	3,4	1,3	36	9,9	1,0	35	121,5	2,2	63	0,1	-	215	0,1	0,3
35	6,2	0,0	24	6,9	17,3	37	3,3	0,1	36	3,5	-	64	0,1	0,3	216	0,6	-
36	0,9	0,0	27	5,8	0,1	38	13,8	0,4	37	47,0	0,7	70	0,2	0,0	217	0,2	0,4
37	2,1	-	28	0,8	0,3	39	0,1	-	38	28,2	3,5	SONST	0,3	0,1	218	0,5	0,1
38	12,9	0,0	29	0,1	0,8	41	17,3	0,8	39	1,0	0,0	BUND	39,7	30,5	220	0,1	0,0
39	5,5	-	30	14,7	14,7	42	0,5	-	41	35,4	1,6				SONST	0,1	0,1
41	5,3	0,0	31	1,2	-	43	0,1	-	42	1,7	0,0	98	0,0	30,5	AUSL.	3,0	1,1
42	3,1	-	32	2,3	4,0	44	0,5	-	43	7,3	0,2	99	0,4	-			
43	3,1	-	33	2,4	3,0	45	0,8	-	44	0,7	-				INSG.	46,0	31,5
45	0,5	-	34	0,3	1,2	46	1,2	-	45	2,6	0,2	203	-	0,2	MASCHINEN, EL. ERZGN.		
46	3,4	-	35	0,4	0,0	47	0,4	0,1	46	0,8	0,0	204	0,1	0,7	2	0,1	0,0
47	2,1	-	36	0,8	0,5	48	2,4	0,0	47	0,9	0,0	205	0,2	-	3	0,1	-
48	15,5	-	37	0,3	1,0	51	2,1	-	48	1,4	0,0	212	0,2	0,0	5	2,6	0,1
51	16,3	-	38	0,7	39,6	52	3,6	-	51	12,2	-	213	0,4	0,0	8	0,1	0,0
52	21,6	-	39	0,0	1,4	53	0,7	-	52	4,7	0,0	215	0,0	0,1	9	2,8	0,0
53	0,2	-	41	5,9	13,4	54	0,1	-	53	1,7	0,0	217	0,2	0,0	11	0,1	0,3
54	9,0	-	42	0,2	0,1	55	0,6	-	54	0,7	0,0	218	0,9	0,4	12	0,2	0,2
55	0,4	-	45	0,2	0,1	56	1,8	-	55	0,2	-	220	0,1	-	13	0,1	0,3
56	0,2	0,0	46	0,2	7,5	57	1,2	-	56	2,2	0,1	222	0,7	0,0	14	0,4	0,1
57	16,5	-	48	0,3	-	58	1,7	-	57	1,2	0,0	SONST	0,1	-	15	0,0	0,1
58	21,8	-	51	0,1	-	61	0,6	0,0	58	2,3	-	AUSL.	2,8	1,4	16	0,1	0,1
61	29,9	-	52	0,4	-	62	1,1	0,0	61	3,2	-				17	0,2	0,1
62	0,2	-	57	0,2	3,8	63	5,6	1,6	62	3,8	0,2	INSG.	42,9	32,0	18	0,1	-
63	25,3	-	58	0,1	-	64	1,2	0,6	63	1,8	0,5				19	0,1	0,0
64	37,6	0,0	61	0,3	0,3	65	1,0	-	64	2,4	-	EBM-WAREN U. A.			21	0,4	0,0
65	0,6	-	63	0,4	1,1	66	0,6	-	65	2,6	-				22	0,4	0,1
66	32,2	-	64	0,3	0,0	70	11,3	0,0	66	2,5	0,0	5	0,9	0,3	23	0,9	0,6
SONST	0,1	-	65	0,1	-	SONST	0,0	0,0	70	16,6	0,8	8	0,2	0,2	24	4,4	1,9
BUND	435,2	59,0	70	2,3	0,1	BUND	724,7	288,0	BUND	2669,0	1473,8	9	1,9	0,1	27	1,6	0,1
			SONST	0,3	0,1							11	0,1	0,3	28	0,1	0,0
99	39,2	-	BUND	62,6	112,6	98	1,1	-	98	0,8	0,2	12	0,2	0,4			
						99	0,0	1,1	99	14,4	-	13	0,0	0,1			
												14	0,1	0,2			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 30 DUISBURG

MASCHINEN, EL. ERZGN.	FAHRZEUGE	SONSTIGE WAREN	GEBRAUCHTE VERPACKG.	ALLE GÜTER	ALLE GÜTER
29 0,3 -	5 0,1 0,1	33 0,0 0,2	58 - 0,1	1 4,4 2,7	206 2,0 0,6
30 1,9 1,9	9 0,2 0,0	36 - 0,1	61 0,0 0,1	2 21,1 1,8	207 1,5 1,0
31 0,7 0,1	13 0,2 0,0	38 0,1 0,4	62 - 0,1	3 12,0 3,0	208 0,1 0,0
32 0,4 0,4	15 0,4 0,0	41 0,0 0,1	64 0,1 0,0	4 2,3 1,1	209 0,3 0,1
33 1,2 0,5	16 0,1 0,1	42 - 0,4	SONST 0,3 0,6	5 36,5 53,2	211 1,7 3,3
34 0,1 0,3	17 0,1 0,1	46 0,1 0,0	BUND 6,5 7,1	6 11,8 0,4	212 21,2 2,1
35 0,3 0,1	19 0,0 0,1	47 - 0,1	98 - 0,0	7 4,7 3,4	213 27,3 12,5
36 0,2 0,0	21 0,1 0,0	52 0,1 0,0	99 0,0 0,0	8 37,0 6,4	214 0,0 3,5
37 0,2 0,1	23 0,3 0,4	53 - 0,1	215 0,1 0,1	9 245,6 78,3	215 43,5 9,0
38 0,1 0,1	24 2,3 3,1	54 - 0,1	217 0,1 0,0	10 10,5 6,9	216 2,6 3,4
39 0,3 0,0	27 0,4 0,4	61 0,0 0,1	218 0,1 0,0	11 14,6 6,3	217 25,1 22,1
41 0,3 1,3	28 0,2 0,4	SONST 0,4 0,4	219 0,1 0,0	12 74,5 106,2	218 58,6 7,9
42 0,1 0,0	30 1,7 1,7	BUND 1,9 3,6	220 0,0 0,1	13 37,2 4,6	219 0,9 0,3
43 0,1 0,0	31 0,5 0,4	98 0,2 0,0	222 - 0,1	14 32,5 358,7	220 16,4 0,3
45 0,0 0,2	32 0,5 1,7	99 0,0 0,1	SONST 0,1 0,1	15 11,0 6,7	221 0,5 0,0
46 0,1 0,0	33 0,3 0,5	212 0,2 0,1	AUSL. 0,3 0,3	16 8,3 3,5	222 4,3 3,5
47 0,1 1,0	34 0,3 0,2	213 0,2 0,0	INSG. 6,8 7,4	17 21,3 8,4	SONST 0,0 3,5
48 0,2 0,1	35 0,1 0,1	215 0,1 0,3	UMZUGSGUT, BAUGERAET	18 3,4 0,0	AUSL. 250,8 122,5
51 0,2 0,1	36 0,1 -	217 0,7 0,1	3 0,1 0,1	19 33,8 5,6	INSG. 7506,7 13116,2
52 0,3 0,2	37 0,1 0,1	218 0,2 0,4	5 0,1 0,1	20 15,2 5,2	
53 0,3 0,2	38 0,1 0,1	220 0,1 0,0	9 0,2 0,3	21 35,7 11,9	
55 0,2 0,1	41 0,1 0,3	222 0,0 0,2	12 0,0 0,2	22 162,3 146,4	
56 0,1 0,2	43 0,0 1,1	SONST 0,1 0,0	14 0,2 0,1	23 472,8 352,8	
57 0,0 0,1	48 0,0 0,1	AUSL. 1,6 1,2	15 0,1 0,1	24 1775,7 6313,3	
58 0,1 0,0	52 0,1 0,4	INSG. 3,7 4,9	16 0,0 0,5	27 172,3 688,6	
61 0,1 0,0	56 0,1 0,0	GEBRAUCHTE VERPACKG.	18 0,1 0,0	28 168,7 1010,4	
62 0,1 0,2	64 - 0,1	2 0,1 0,1	19 0,2 0,1	29 36,6 18,0	
63 0,2 0,2	70 0,1 0,0	3 0,0 0,2	23 0,1 0,2	30 1126,3 1126,3	
64 0,2 0,0	SONST 0,4 0,3	5 2,2 0,3	24 0,5 1,9	31 139,0 498,4	
65 0,1 0,2	BUND 8,7 12,0	7 - 0,1	27 0,2 0,5	32 244,5 193,4	
66 0,1 0,1	98 0,0 0,1	9 - 0,1	28 0,1 0,2	33 955,7 1118,1	
70 0,4 0,2	99 - 0,0	11 0,0 0,1	30 1,2 1,2	34 66,1 40,7	
SONST 0,2 0,1	205 0,1 -	12 0,0 0,1	32 0,2 0,0	35 157,0 112,1	
BUND 23,7 12,0	212 0,1 0,0	13 0,0 0,2	33 0,5 1,2	36 30,1 63,6	
98 0,1 0,1	217 0,1 0,0	14 - 0,1	34 0,1 0,0	37 75,1 23,1	
99 0,0 0,0	218 0,1 0,0	15 0,2 0,0	37 0,0 0,1	38 84,7 93,8	
203 0,0 0,1	220 0,1 -	20 0,1 -	41 0,0 0,1	39 12,9 7,4	
204 0,1 0,0	SCNST 0,1 0,0	21 0,0 0,1	42 0,1 0,1	40 157,6 288,8	
205 0,3 0,0	AUSL. 0,6 0,1	22 0,0 0,1	46 0,1 0,0	41 14,0 1,8	
207 0,8 -	INSKG. 9,3 12,2	24 1,3 1,8	52 0,0 0,1	42 15,6 1,6	
209 0,2 -	SONSTIGE WAREN	27 0,0 0,1	55 0,1 0,0	43 8,8 0,9	
211 0,4 0,0	5 0,0 0,1	28 0,0 0,1	57 0,2 0,1	44 16,5 1,5	
212 1,1 0,0	6 0,0 0,1	29 0,0 0,2	61 0,0 0,1	45 15,5 13,4	
213 2,3 0,1	11 0,1 -	30 1,2 1,2	64 0,1 0,0	46 7,6 1,4	
215 2,0 0,4	14 0,1 0,0	31 0,0 0,1	65 0,1 0,0	47 36,9 2,3	
216 0,1 -	15 0,1 0,1	33 0,2 0,8	66 0,1 0,1	48 37,0 1,6	
217 0,7 0,3	16 0,0 0,0	36 0,5 0,1	70 0,2 0,1	49 64,4 5,5	
218 2,1 0,4	21 0,0 0,6	37 0,1 0,0	SONST 0,5 0,4	50 13,8 1,5	
219 0,6 0,0	22 0,1 0,3	38 0,0 0,1	BUND 5,8 8,0	51 11,7 0,3	
220 0,2 0,0	23 0,2 0,1	39 0,0 0,1	99 0,0 0,0	52 5,8 0,2	
222 0,6 0,0	24 0,3 0,1	41 0,0 0,1	219 0,1 -	53 33,7 0,9	
SONST 0,0 0,0	27 0,2 0,0	42 0,0 0,1	SONST 0,1 0,0	54 29,9 142,2	
AUSL. 11,5 1,3	30 0,1 0,1	45 0,1 0,0	AUSL. 0,2 0,0	55 42,5 0,9	
INSG. 35,3 13,5	31 0,1 0,0	52 0,0 0,1	INSG. 5,9 8,1	56 53,6 1,4	
	32 0,0 0,1		SAMMEL-U. STUECKGUT	57 16,0 0,6	
			AUSL. 0,0 -	58 72,7 26,6	
			INSG. 0,0 -	59 63,7 10,6	
				60 22,9 0,5	
				61 57,3 1,1	
				62 46,4 2,7	
				BUND 7197,2 12989,0	
				98 3,9 0,5	
				99 54,8 4,2	
				202 - 0,2	
				203 0,3 6,2	
				204 11,7 15,4	
				205 32,9 31,1	

VERKEHRSBEZIRK NR. 31 RHEINHAFFEN RUHRGEB OHNE VB 30

GETREIDE	GETREIDE	KARTOFFELN	KARTOFFELN	KARTOFFELN	KARTOFFELN
11 0,9 -	31 0,1 0,1	2 - 0,1	8 - 0,2	20 - 0,6	64 0,0 0,1
14 0,2 -	32 0,1 -	3 - 0,1	10 - 1,6	21 0,0 0,2	65 - 0,1
24 0,1 0,0	33 0,1 0,1	4 0,0 2,3	14 - 0,2	24 0,1 0,0	66 - 0,1
29 0,1 -	SCNST 0,1 0,0	6 - 0,1	15 - 0,1	29 0,0 0,1	SONST 0,2 0,4
30 0,6 -	BUND 2,2 0,2	7 - 1,3	19 - 0,4	63 - 0,3	BUND 0,3 8,0
	AUSL. -				
	INSG. 2,2 0,2				

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 31 RHEINHAEFEN RUHRGEB OHNE VB 30																	
<u>KARTOFFELN</u>			<u>FUTTERMITTEL</u>			<u>AND.HOLZ,KORK</u>			<u>ROHSTOFFE A.N.G.</u>			<u>EISENERZE</u>			<u>STEINKOHL</u>		
218	-	0,3	17	0,1	-	2	-	0,3	3	-	0,1	8	-	26,9	6	2,6	-
AUSL.	-	0,3	19	0,4	-	10	-	0,1	8	-	0,3	9	-	19,3	7	1,7	-
INSG.	0,3	8,4	32	0,1	0,8	11	0,0	1,5	SONST	0,0	0,2	11	-	76,7	8	61,5	-
SONST	0,0	-	36	-	0,3	12	0,1	0,8	BUND	0,0	0,5	19	-	12,7	9	35,4	-
BUND	0,0	-	37	-	0,2	13	-	15,4	215	0,0	0,1	22	-	2,2	10	3,9	-
AUSL.	-	0,0	SONST	0,1	0,1	14	-	0,4	218	-	0,1	24	5,8	45,0	11	4,5	-
INSG.	0,0	0,0	BUND	0,7	1,3	15	-	0,1	SONST	0,1	0,0	28	-	0,4	12	12,2	-
						21	-	0,2	AUSL.	0,1	0,2	30	-	2,3	13	19,3	-
						22	-	10,2	INSG.	0,1	0,7	31	15,4	15,4	14	5,8	-
						23	0,7	0,2				32	-	7,3	15	1,3	-
						24	1,2	1,9				41	-	118,9	16	1,3	-
						27	0,1	0,3				BUND	21,2	325,1	17	3,0	-
						28	0,1	0,0	<u>SAND,KIES,BIMS,TON</u>						18	35,7	-
						29	0,0	0,4				99	-	0,0	19	8,8	-
						30	0,1	1,5	21	0,3	-				20	1,0	-
						31	0,1	0,1	24	0,1	1,4	215	-	201,0	21	2,6	-
						32	0,1	0,2	28	3,1	2,1	SONST	-	0,0	22	0,9	-
						33	1,0	0,3	30	0,3	-	AUSL.	-	201,0	23	1,5	-
						34	-	0,1	31	0,1	0,1				24	39,8	978,6
						35	-	0,2	32	-	0,3	INSG.	21,2	526,1	27	1,4	2,0
						36	0,1	0,0	33	-	0,6				28	14,9	310,1
						37	0,0	0,9	38	0,0	1,2	<u>EISEN-,STAHLSCHROTT</u>			29	106,1	-
						38	0,1	9,3	70	0,6	-				30	426,2	57,7
						39	-	2,8	SONST	0,1	0,0	1	-	0,2	31	1624,9	1624,9
						41	0,3	15,9	BUND	4,6	5,8	2	-	0,2	32	420,0	0,0
						42	0,1	0,2				4	-	1,4	33	723,3	0,0
						46	-	0,1	215	1,0	-	5	-	1,2	34	24,4	-
						52	-	0,5	217	-	0,2	8	-	0,2	35	8,4	-
						55	-	0,4	218	0,4	0,2	9	-	8,3	36	3,5	-
						57	-	6,2	SONST	0,0	0,2	11	0,1	-	37	25,3	-
						61	-	0,7	AUSL.	1,5	0,4	12	-	0,1	38	46,0	-
						63	-	0,3				13	-	0,7	39	19,9	-
						66	-	0,1	INSG.	6,1	6,2	14	-	0,7	41	16,9	-
						70	-	0,3				15	-	1,2	42	25,5	-
						SONST	0,1	0,1	<u>SONST.STEINE,ERDEN</u>			17	0,3	0,3	43	25,4	-
						BUND	4,2	72,5				21	-	0,2	44	0,4	-
									11	-	0,3	22	-	0,1	45	2,9	-
									12	-	0,1	23	3,5	2,0	46	4,1	-
									14	0,1	0,1	24	18,0	14,7	47	4,5	-
									22	-	0,4	27	3,8	0,5	48	68,3	-
									23	0,1	0,0	28	18,4	18,6	51	69,3	-
									24	1,0	2,1	29	-	0,2	52	87,6	-
									27	0,1	-	30	15,0	26,4	53	43,8	-
									30	0,3	0,2	31	6,8	6,8	54	9,9	-
									31	10,6	10,6	32	2,2	1,7	55	10,2	-
									32	0,5	5,6	33	4,9	2,3	56	9,5	0,0
									33	-	339,6	34	2,2	2,2	57	15,4	-
									36	-	0,3	35	-	1,2	58	23,7	-
									37	-	141,0	36	0,4	0,2	61	38,0	-
									38	0,4	4,0	37	-	0,1	62	19,7	-
									41	0,0	116,2	38	0,1	0,4	63	153,6	-
									52	-	0,1	39	-	0,2	64	40,8	-
									57	-	0,2	41	1,2	1,2	65	123,8	-
									61	-	0,1	70	0,1	-	66	50,4	-
									63	-	0,3	SONST	0,0	0,1	70	2,0	0,0
									64	0,0	0,2	BUND	77,0	93,7	BUND	4598,8	2973,3
									SONST	0,0	0,0						
									BUND	13,2	621,4	AUSL.	0,0	-	98	0,9	-
									98	-	0,0	INSG.	77,1	93,7	205	51,0	-
									205	0,0	0,8	<u>NE-METALLERZE</u>			212	68,7	-
									212	-	0,6				213	77,6	-
									213	-	0,1	5	0,1	-	215	838,7	0,0
									218	3,5	0,0	14	0,1	-	216	24,8	-
									SONST	0,0	0,0	24	-	0,4	217	241,2	-
									AUSL.	3,5	1,5	28	-	0,2	218	386,3	-
									INSG.	16,7	622,9	30	-	0,6	220	1,4	-
												57	-	1,0	AUSL.	1689,7	0,0
									<u>STEIN-,SALINENSALZ</u>			SONST	0,0	0,0	INSG.	6289,3	2973,3
												BUND	0,2	2,1			
												AUSL.	-	-	<u>BRAUNKOHL, TORF</u>		
									29	-	1,5				10	-	0,1
									30	-	0,2	INSG.	0,2	2,1	19	-	0,8
									SONST	0,0	0,0				20	-	0,4
									BUND	0,0	1,8				30	-	0,1
									AUSL.	0,0	-	1	5,2	-	32	0,1	0,4
									INSG.	0,0	1,8	2	25,1	-	36	-	3,1
												3	8,5	-	37	-	0,1
												4	2,3	-	SONST	0,1	0,0
												5	25,2	-	BUND	0,1	5,0

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.			V			E			VB NR.			V			E			VB NR.			V			E			VB NR.			V			E		
VERKEHRSBEZIRK NR.																		31 RHEINHAFFEN RUHRGEB OHNE VB 30																	
BRAUNKOHL, TORF						BENZOL, TEER U. AE.						AND. CHEM. ERZGN.						DUENGEMITTEL						AND. MINERAL. ERZGN.						WALZWERKSERZGN. U. AE.					
205	0,1	-	30	0,1	3,9	14	0,4	-	52	4,8	0,0	SONST	0,2	0,2	56	0,5	0,1	205	-	3,0	61	0,3	0,0	211	0,0	0,1	62	11,4	0,0						
213	0,7	-	31	0,8	0,8	16	1,1	0,0	53	0,1	-	BUND	2,8	49,0	57	0,7	0,0	212	0,0	0,1	63	1,2	-	218	0,5	0,0	64	0,7	0,1						
216	0,1	-	70	-	22,2	23	0,2	0,1	54	1,4	-				58	3,4	-	218	0,5	0,0	64	0,7	0,1	SONST	0,1	0,1	65	3,1	-						
SONST	0,0	-	SONST	0,0	0,0	24	0,6	0,5	55	0,3	-				61	0,3	0,0	SONST	0,1	0,1	65	3,1	-	AUSL.	0,6	3,3	66	0,4	0,0						
AUSL.	0,9	-	BUND	15,6	70,4	27	0,8	-	56	0,1	0,2				28	0,9	0,1	AUSL.	0,6	3,3	66	0,4	0,0	INSG.	3,4	52,3	70	0,9	0,5						
INSG.	1,0	5,0	204	-	2,2	30	2,9	0,9	57	0,2	-				30	2,9	0,9	INSG.	3,4	52,3	SONST	0,0	0,5				803,9	92,9							
KRAFTSTOFFE, HEIZÖL						215	-	0,6	32	3,6	0,1				32	3,6	0,1	ROHEISEN, -STAHL																	
3	-	1,5	SONST	-	0,0	33	0,8	0,4	62	0,1	-				33	0,8	0,4	14	-	39,0	98	-	0,2												
20	-	0,1	AUSL.	-	2,8	36	-	40,5	63	7,6	-				36	-	40,5	24	5,0	-	99	6,4	-												
24	1,1	3,5	INSG.	15,6	73,2	37	0,3	-	64	9,2	0,4				37	0,3	-	28	1,9	121,5	203	-	0,1												
30	10,8	1,5	CHEM. GRUNDSTOFFE						38	0,7	0,2				38	0,7	0,2	30	0,0	13,0	204	0,1	0,5												
33	0,4	-	2	0,1	-	42	1,4	-	SONST	0,1	0,0				42	1,4	-	36	-	0,8	205	2,2	0,0												
34	1,3	0,2	3	0,2	-	44	0,3	1,6	BUND	281,0	33,5				44	0,3	1,6	64	-	0,2	212	12,9	-												
37	0,1	-	5	3,8	0,3	47	1,3	-	218	1,3	-				47	1,3	-	218	0,3	-	213	4,3	-												
38	0,7	-	9	0,2	-	51	-	0,8	SONST	0,0	0,0				51	-	0,8	SONST	0,1	0,1	215	1,0	-												
44	0,4	0,0	10	0,2	0,0	56	0,9	0,0	AUSL.	1,3	0,0				56	0,9	0,0	AUSL.	0,5	0,0	217	0,6	0,1												
53	0,4	-	11	0,4	-	57	0,3	-							57	0,3	-	INSG.	282,3	33,5	218	12,9	0,1												
SONST	0,1	0,1	12	0,2	0,0	58	2,5	-							58	2,5	-				220	0,1	-												
BUND	15,4	7,0	13	0,1	0,0	61	0,1	0,0	INSG.	282,3	33,5				61	0,1	0,0				220	0,1	-												
215	-	0,3	14	0,1	-	64	0,2	0,0							64	0,2	0,0				220	0,1	-												
217	-	1,4	15	0,1	0,0	70	0,4	0,0	KALK, ZEMENT																										
SONST	-	0,0	17	0,4	-	SONST	0,1	0,1	2	0,1	-				70	0,4	0,0	215	0,2	-	SONST	0,0	0,1												
AUSL.	-	1,7	20	0,1	-	BUND	21,0	45,7	3	0,1	-				20	0,1	-	218	0,3	-	AUSL.	34,2	0,9												
INSG.	15,4	8,7	23	0,2	-	98	0,1	-	4	0,5	-				23	0,2	-	SONST	0,0	0,0															
AND. MINERAL. ERZGN.						24	10,3	4,8	7	1,3	-				24	10,3	4,8	AUSL.	0,5	0,0	INSG.	844,4	93,9												
2	0,3	-	27	0,2	0,0	99	-	0,0	8	0,2	-				27	0,2	0,0																		
3	-	1,1	28	0,2	-	205	0,2	0,0	9	0,1	-				28	0,2	-	INSG.	7,5	174,7	NE-METALLE, -HALBZEUG														
5	0,0	5,7	29	-	8,5	212	0,8	-	10	1,9	-				29	-	8,5	WALZWERKSERZGN. U. AE.						64	-	0,1									
9	0,2	-	30	1,5	13,4	213	1,2	-	11	0,1	-				30	1,5	13,4	1	0,5	-	SONST	-	0,1												
10	0,1	-	31	0,2	0,2	215	0,5	0,0	12	1,0	-				31	0,2	0,2	2	0,9	-	BUND	-	0,2												
15	-	0,1	32	0,5	6,4	217	1,4	-	14	0,6	-				32	0,5	6,4	3	0,3	-	AUSL.	0,1	0,0												
17	0,3	-	33	1,9	5,3	218	0,4	0,0	15	0,3	-				33	1,9	5,3	5	2,7	0,4															
20	0,0	0,3	34	0,6	6,4	220	1,1	0,0	17	0,2	-				34	0,6	6,4	6	1,0	-	INSG.	0,1	0,2												
22	0,2	-	35	1,6	-	SONST	0,1	-	19	2,0	-				35	1,6	-	7	0,1	-	EBM-WAREN U. A.														
24	6,2	18,5	36	-	3,9	AUSL.	5,7	0,0	20	0,7	-				36	-	3,9	8	1,1	-	5	0,4	0,1												
27	0,5	-	37	0,1	0,2	INSG.	26,7	45,7	21	0,9	0,1				37	0,1	0,2	9	17,9	3,6	9	2,4	0,4												
30	1,0	0,0	38	0,1	0,0	DUENGEMITTEL						22	0,1	0,8				10	0,2	-	11	0,5	0,0												
32	0,4	8,9	41	0,1	0,0	2	0,3	-	23	-	0,6				41	0,1	0,0	11	0,5	0,0	12	0,0	0,2												
33	1,0	0,6	42	0,1	-	3	0,2	-	24	1,7	0,0				42	0,1	-	12	3,9	0,0	13	0,2	0,1												
34	0,2	21,9	43	0,1	-	4	0,1	0,0	28	0,2	-				43	0,1	-	13	3,2	0,2	14	-	0,1												
35	0,3	-	44	0,4	0,8	5	4,3	-	29	0,5	-				44	0,4	0,8	14	2,3	0,8	15	0,0	0,1												
36	0,1	6,4	45	0,6	0,1	6	0,4	-	30	1,4	-				45	0,6	0,1	15	1,5	0,1	16	0,0	0,1												
37	0,1	-	46	0,3	-	7	0,2	-	31	2,2	2,2				46	0,3	-	16	0,9	0,2	17	0,4	-												
38	0,2	-	47	0,3	-	8	6,3	0,0	32	0,6	-				47	0,3	-	17	2,0	0,4	18	0,1	-												
39	0,2	-	48	0,1	0,2	9	0,5	-	33	-	0,1				48	0,1	0,2	19	1,8	0,0	19	2,3	0,4												
41	0,1	-	49	0,1	-	10	0,2	0,0	34	0,4	-				49	0,1	-	20	1,2	0,0	20	-	0,4												
44	0,3	-	50	0,2	0,6	11	0,2	-	35	0,4	-				50	0,2	0,6	21	4,3	-	21	0,2	0,7												
45	0,1	-	51	0,1	-	12	0,9	0,3	52	0,1	0,1				51	0,1	-	22	14,2	0,1	22	4,2	9,5												
46	0,1	-	52	0,1	-	13	0,9	0,0	SONST	0,2	-				52	0,1	-	23	152,9	6,5	23	2,6	0,4												
47	0,1	-	53	1,1	-	14	0,2	-	BUND	19,2	4,3				53	1,1	-	24	159,3	22,2	24	0,3	1,8												
48	1,3	-	54	0,3	0,2	15	0,0	0,0	41	0,4	-				54	0,3	0,2	25	21,7	7,5	25	0,0	0,1												
52	0,4	-	55	0,3	0,0	16	0,1	0,1	42	0,1	-				55	0,3	0,0	26	18,7	31,6	26	0,7	5,7												
53	0,3	0,0	56	1,6	0,0	17	0,2	-	43	0,1	-				56	1,6	0,0	27	1,2	-	27	0,4	0,4												
56	0,3	-	57	0,2	-	18	0,2	-	44	0,1	-				57	0,2	-	28	35,2	8,6	28														

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 31 RHEINHAFFEN RUHRGEB OHNE VB 30																	
EBM-WAREN U.A.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			ALLE GÜTER			ALLE GÜTER		
207	0,1	-	65	-	0,1	12	0,2	0,0	98	-	0,0	7	3,4	3,4	64	51,7	2,1
212	0,1	-	70	0,0	0,1	14	0,0	0,2				8	69,5	28,0	65	127,5	0,4
213	0,5	-	SONST	0,3	0,3	15	0,0	0,1	212	0,0	0,2	9	59,7	33,1	66	57,1	0,8
215	0,1	0,0	BUND	6,6	10,9	19	0,1	-	SONST	0,1	0,0	10	7,4	2,8	70	4,7	23,1
217	0,0	0,1				20	0,1	-	AUSL.	0,1	0,2	11	7,1	79,1	BUND	6002,7	4798,6
218	2,3	0,0	98	0,0	0,1	21	0,0	0,2				12	17,9	1,3			
220	0,1	-	99	-	0,0	22	0,0	0,3	INSG.	2,3	0,8	13	23,6	18,4	98	0,9	0,3
SONST	0,1	-				27	0,2	-				14	11,6	42,1	99	6,4	2,4
AUSL.	3,5	0,1	203	0,4	-	28	0,4	0,0	UMZUGSGUT, BAUGERÄT			15	3,2	5,7			
INSG.	20,6	27,5	204	0,0	0,1	30	0,0	0,1				16	3,3	0,3	202	-	0,1
MASCHINEN, EL. ERZGN.			205	0,2	0,0	32	0,1	0,0	5	0,0	0,1	17	6,3	1,0	203	0,4	0,2
3	0,2	0,0	211	0,1	-	33	0,3	0,0	8	0,2	0,1	18	35,9	0,0	204	0,2	2,9
5	0,3	0,1	212	0,1	0,0	34	0,4	0,0	14	0,7	0,0	19	16,0	15,4	205	54,4	4,2
9	0,7	0,0	213	0,5	0,0	35	0,0	0,1	18	0,1	-	20	3,3	2,3	206	0,4	0,0
11	0,1	0,2	215	0,3	0,1	38	0,0	0,1	19	0,2	0,0	21	8,3	2,9	207	0,1	1,1
13	0,0	0,1	217	0,4	0,1	39	0,1	0,0	24	0,3	0,8	22	17,4	15,4	209	0,2	-
14	0,0	0,1	218	0,6	0,0	41	0,0	0,2	27	0,2	0,1	23	160,1	11,5	211	0,1	0,4
17	-	0,1	219	0,1	0,0	46	0,0	0,1	28	0,0	0,1	24	281,5	1155,6	212	83,1	0,8
19	0,1	0,3	222	0,1	0,0	53	0,1	-	32	0,2	0,0	27	32,3	13,0	213	85,4	0,2
21	0,0	0,2	SONST	0,1	0,0	56	0,1	-	33	0,1	0,0	28	62,0	497,0	215	843,0	202,4
23	0,1	0,2	AUSL.	2,7	0,3	61	0,0	0,7	34	0,3	0,0	29	133,7	14,6	216	25,0	0,0
24	0,7	1,6	INSG.	9,3	11,4	62	-	0,1	36	-	0,3	30	498,4	139,0	217	245,2	2,2
27	0,2	0,2	FAHRZEUGE			BUND	2,9	3,3	37	0,2	0,0	31	1684,0	1684,0	218	418,3	4,7
28	0,4	0,1	17	-	0,1	98	-	0,0	38	0,1	-	32	517,3	36,5	219	0,1	0,1
30	0,1	0,7	23	0,2	0,3	99	-	0,1	39	0,1	-	33	881,6	354,0	220	3,1	0,5
31	0,1	0,1	24	0,1	4,2	213	0,3	0,0	41	0,2	0,1	34	57,3	33,3	222	0,2	2,5
32	0,5	0,6	28	0,6	1,7	218	0,2	1,3	46	0,1	0,0	35	39,2	2,9	SONST	0,0	0,1
33	0,1	0,2	30	0,4	0,5	222	0,0	0,1	56	0,1	0,0	36	23,1	56,9	AUSL.	1759,1	222,3
34	0,2	0,4	32	0,1	0,1	SONST	0,1	0,0	57	0,1	0,0	37	101,4	146,3			
35	0,1	0,0	33	0,1	0,0	AUSL.	0,6	1,4	66	0,0	0,1	38	123,1	52,0	INSG.	7769,1	5023,7
36	0,1	0,0	41	-	0,1	INSG.	3,5	4,8	SONST	0,4	0,5	41	38,1	256,4			
37	0,1	0,1	43	0,0	0,4	INSG.	3,5	4,8	BUND	3,8	2,5	42	31,9	1,7			
38	0,1	0,2	63	-	0,1	GEBRAUCHTE VERPACKG.			43	29,2	3,8	43	29,2	3,8			
39	0,1	0,0	SONST	0,1	0,2	24	0,1	-	209	0,1	-	46	17,6	4,1			
41	0,7	1,6	BUND	1,6	7,8	27	0,3	0,0	SONST	0,0	0,0	47	7,2	0,1			
42	0,2	0,0				30	0,1	0,0	AUSL.	0,1	0,0	48	73,6	0,8			
43	0,0	1,0	218	0,2	0,0	32	0,1	0,0	INSG.	3,9	2,5	51	76,6	1,4			
45	0,1	0,4	SONST	0,0	0,0	33	0,1	0,0	ALLE GÜTER			52	96,6	2,2			
51	0,0	0,1	AUSL.	0,2	0,1	38	-	0,1				53	46,0	0,3			
52	0,1	0,6	INSG.	1,8	7,8	44	1,3	0,0	1	5,7	2,7	54	11,6	0,2			
53	-	0,2	SONSTIGE WAREN			45	0,0	0,1	2	26,9	0,6	55	11,0	1,4			
54	0,1	0,0				48	-	0,3	3	9,7	2,7	56	13,1	0,6			
56	0,0	0,1				SONST	0,2	0,1	4	3,0	3,8	57	17,0	12,0			
57	0,0	0,3				BUND	2,2	0,5	5	37,1	12,8	58	34,1	1,6			
62	0,1	0,3	8	-	0,1				6	4,1	0,2	61	44,9	1,6			
63	0,2	0,1	9	0,0	0,6							62	31,5	0,6			
64	0,2	0,3	11	0,2	0,1							63	163,7	4,2			
VERKEHRSBEZIRK NR. 32 GEBIET KREFELD M-GLADBACH NEUS																	
GETREIDE			GETREIDE			KARTOFFELN			KARTOFFELN			KARTOFFELN			FRÜCHTE, GEMÜSE		
5	-	0,2	46	0,1	-	10	0,1	5,3	37	0,2	0,1	66	0,2	0,2	9	0,0	1,0
9	-	0,1	70	0,1	-	11	0,1	-	38	1,7	0,4	70	1,0	0,0	11	0,1	0,0
10	0,2	0,0	SONST	0,1	0,1	12	0,8	0,1	39	2,5	0,1	SONST	0,0	0,0	13	0,1	0,0
11	-	0,1	BUND	15,1	19,2	13	0,3	0,0	41	3,6	0,0	BUND	59,0	33,3	14	0,1	0,0
12	0,1	-				14	0,1	1,1	42	0,6	0,1				15	0,1	0,2
14	-	0,2	213	-	0,2	15	0,0	0,2	43	0,3	-	98	2,9	-	16	0,1	0,0
17	0,3	-	216	-	1,4	16	0,1	-	44	0,2	0,0	99	0,0	-	17	0,1	-
18	-	7,0	218	-	0,1	17	0,2	0,0	45	0,7	0,0				18	-	0,1
19	1,1	-	SONST	0,0	0,0	18	0,1	-	46	1,0	0,1	203	-	0,4	19	0,0	0,1
21	0,4	-	AUSL.	0,0	1,7	19	0,3	1,3	47	0,3	0,0	212	-	0,3	22	0,1	-
22	0,1	-				20	0,2	1,7	48	0,7	0,0	213	-	0,4	23	0,1	-
24	0,6	0,8	INSG.	15,1	21,0	21	0,3	0,8	51	0,2	0,1	215	-	0,3	24	0,1	-
29	0,1	0,1	KARTOFFELN			22	0,7	-	52	0,4	0,0	217	0,0	0,2	27	0,1	0,0
30	2,3	0,1				23	3,6	0,0	53	0,1	-	218	0,2	9,8	32	0,2	0,2
31	-	0,1				24	12,2	0,1	54	0,2	-	AUSL.	0,2	11,4	33	0,5	0,1
32	5,6	5,6	1	0,2	-	27	6,0	0,0	55	0,3	-				34	0,1	0,1
33	3,2	0,5	2	0,5	0,2	28	3,1	0,1	56	0,6	0,1	INSG.	62,1	44,6	35	0,1	0,0
34	0,2	0,6	3	0,2	0,2	29	0,0	0,1	57	0,4	-				36	0,0	0,1
35	-	0,4	4	0,1	11,8	30	0,1	0,0	58	0,2	0,1	FRÜCHTE, GEMÜSE			38	0,1	0,2
36	0,2	1,5	5	0,5	-	32	0,4	0,4	61	0,1	0,4				41	0,7	-
37	0,0	1,3	6	0,0	0,3	33	1,1	0,1	62	0,1	0,0	2	0,0	0,5	42	0,0	0,1
38	0,1	0,6	7	0,0	4,9	34	6,2	0,2	63	0,0	1,1	3	0,1	3,0	43	0,0	0,1
39	0,2	-	8	0,0	0,6	35	5,0	0,1	64	0,1	0,5	5	0,1	2,8	46	0,0	0,3
45	0,1	-	9	0,2	-	36	0,4	0,0	65	0,2	0,0	8	0,0	2,5	47	0,0	0,1

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 32 GEBIET KREFELD M-GLADBACH NEUS																	
FRUECHTE, GEMUESE			GETREIDE U. AE. ERZGN.			FLEISCH, EIER, MILCH			AND. NAHRUNGSMITTEL			FUTTERMITTEL			AND. HOLZ, KORK		
48	0,1	0,1	SONST	0,1	0,2	2	-	0,8	52	1,2	0,3	205	1,7	0,1	27	0,1	0,7
52	0,2	-	BUND	16,7	10,3	3	-	0,2	57	0,1	-	212	0,9	0,2	28	0,2	0,6
53	0,1	-				4	-	0,7	61	1,2	0,2	215	0,5	0,1	30	0,1	0,8
54	0,4	0,3	203	-	0,1	5	0,0	1,4	63	1,2	-	217	0,1	0,0	31	0,2	0,1
56	0,3	0,0	204	-	0,4	8	-	0,6	66	0,1	0,0	218	0,2	2,4	32	3,9	3,9
63	0,0	0,1	207	-	0,1	10	-	0,1	SONST	0,3	0,1	220	0,1	0,3	33	0,6	1,1
64	0,1	0,0	211	-	0,1	14	0,0	0,2	BUND	24,1	7,7	SONST	0,0	0,1	34	1,0	0,2
65	0,2	0,0	212	0,0	0,1	20	-	0,4				AUSL.	3,5	3,5	35	0,3	3,8
66	0,1	-	213	0,0	0,5	24	0,1	2,2	98	3,8	1,7				36	1,6	0,6
70	0,1	0,1	215	-	0,5	32	1,5	1,5				INSG.	113,1	50,3	37	1,2	0,1
SONST	0,3	0,1	217	0,0	0,1	37	0,4	-	204	0,0	0,3				38	0,4	2,0
BUND	4,8	12,2	218	0,1	1,1	66	0,0	1,4	205	0,8	-	DELSAATEN, -FRUECHTE			39	0,0	1,2
			220	-	0,2	SONST	0,1	0,2	212	0,1	-				41	0,8	0,6
			SONST	0,0	0,1	BUND	2,1	9,6	215	0,5	0,1	5	0,1	1,1	42	0,1	0,5
98	0,1	-	AUSL.	0,1	3,1				217	0,0	1,3	8	-	0,3	46	0,1	0,3
						98	0,1	-	218	0,1	1,7	12	0,2	-	48	0,0	0,2
204	-	0,7				99	0,0	-	219	-	0,5	13	-	0,1	51	-	0,1
207	-	0,2	INSG.	16,9	13,3				SONST	0,0	0,0	17	1,2	-	54	0,2	-
211	-	0,1							AUSL.	1,5	3,9	21	0,4	0,0	57	-	0,1
212	0,0	0,9	ZUCKER			203	-	0,1				24	0,1	-	58	0,1	-
213	-	6,4				206	0,0	0,1	INSG.	29,4	13,3	28	0,4	0,0	63	0,3	0,9
214	-	1,0	5	-	0,5	207	-	0,1				29	1,0	1,2	66	0,0	0,1
215	-	4,6	11	-	0,6	215	0,0	0,1				32	5,6	5,6	70	-	0,5
217	-	0,1	14	-	0,4	217	-	0,2	FUTTERMITTEL			33	4,5	1,1	SONST	0,1	0,2
218	0,1	2,6	21	0,7	-	218	0,1	3,4				35	1,0	0,0	BUND	15,8	21,9
220	-	0,1	24	0,1	-	219	-	0,3	2	0,8	0,0	36	2,1	0,0			
SONST	0,0	0,0	32	2,8	2,8	SONST	0,0	0,1	3	0,2	0,0	38	0,0	0,1	98	0,0	0,0
AUSL.	0,1	16,5	33	0,7	0,0	AUSL.	0,2	4,3	4	-	0,1	42	1,1	-	99	0,0	1,9
			34	0,1	-				5	1,6	0,3	43	0,2	0,1			
INSG.	5,0	28,7	35	0,1	-	INSG.	2,4	13,9	6	0,1	-	44	0,2	-	202	-	1,3
			36	0,5	8,7				9	0,6	0,2	52	0,1	-	203	-	1,6
ZUCKERRUEBEN			37	-	1,2	GETRAENKE			10	2,3	0,2	64	0,2	-	204	-	1,5
			38	0,1	-				11	0,8	0,0	66	0,1	-	205	-	2,4
17	-	0,1	39	0,1	-	3	0,0	0,2	12	1,3	-	70	0,2	-	206	-	0,1
19	-	0,9	SONST	0,1	0,0	4	-	0,3	13	10,5	0,2	SONST	0,2	0,0	207	-	5,5
20	-	1,1	BUND	5,3	14,4	5	0,0	0,5	14	1,0	0,1	BUND	18,9	9,8	211	-	1,7
21	-	1,7				11	0,0	0,3	17	0,9	-				212	-	0,1
22	-	0,1	203	-	3,8	14	-	0,3	19	1,6	0,1				215	0,0	0,4
23	-	0,1	204	-	0,5	17	-	0,3	20	1,7	0,0	99	5,2	0,0	217	-	0,4
24	-	3,3	205	-	0,8	24	0,1	0,3	21	10,6	0,0				218	0,0	2,6
27	-	0,4	213	-	0,3	28	0,1	0,1	22	11,1	0,0	204	-	0,1	220	-	0,1
28	-	0,4	215	0,3	0,2	32	0,2	0,2	23	1,1	-	205	0,7	-	222	-	3,9
29	-	54,6	218	-	1,2	33	1,5	0,0	24	1,8	1,5	206	0,2	0,9	SONST	0,0	3,9
30	-	0,2	SONST	0,0	1,2	34	-	0,1	27	0,2	-	212	0,4	0,0	AUSL.	0,1	21,6
31	-	6,8	AUSL.	0,3	6,8	37	0,3	0,1	28	0,1	-	215	0,0	0,3			
32	53,7	53,7				44	0,1	-	29	6,8	3,9	218	0,0	0,3	INSG.	15,9	45,4
33	-	18,3	INSG.	5,5	21,1	62	0,1	-	30	0,1	1,8	SONST	0,1	0,1			
34	-	5,2				65	0,2	1,0	31	0,8	0,1	AUSL.	1,5	1,7			
35	-	8,3	LEBENDE TIERE			SONST	0,1	0,2	32	15,8	15,8				ZELLSTOFF, ALTPAPIER		
36	17,0	6,0				BUND	2,8	3,8	33	3,2	9,0	INSG.	25,6	11,5	9	-	1,8
37	4,8	5,2	2	-	0,1				34	0,4	5,6				19	-	0,1
38	-	4,1	3	-	0,5	212	-	0,1	35	3,2	0,0	GRUBENHOLZ			21	-	0,2
39	0,0	0,4	4	0,0	0,2	213	-	7,5	36	0,1	1,7				24	0,0	0,1
41	-	0,3	5	0,0	0,2	215	-	5,5	37	0,2	3,1	24	2,0	-	27	0,0	0,1
SONST	0,0	0,3	8	-	0,7	217	-	0,1	38	2,7	0,9	28	0,2	-	28	0,0	0,9
BUND	75,5	171,0	10	0,0	4,5	218	0,7	1,6	39	2,5	0,0	31	0,1	-	30	-	0,4
			11	0,0	0,1	SONST	0,0	0,1	41	1,9	0,0	SONST	0,0	0,0	31	-	0,2
204	-	0,1	12	0,1	0,4	AUSL.	0,7	14,8	42	1,3	0,0	BUND	2,3	0,0	33	0,6	0,8
SONST	-	0,0	14	-	0,1				43	0,1	-				35	0,3	-
AUSL.	-	0,1	15	0,0	0,2	INSG.	3,5	18,6	45	0,4	0,0	218	-	0,1	37	2,5	0,1
			17	0,0	1,4				46	0,3	0,3	SONST	0,0	0,1	38	-	0,3
INSG.	75,5	171,1	19	0,0	3,0	AND. NAHRUNGSMITTEL			47	0,2	-	AUSL.	0,0	0,1	39	-	0,1
			20	-	0,7				48	1,3	0,3				42	-	0,2
GETREIDE U. AE. ERZGN.			21	0,0	0,3	5	0,0	4,3	51	0,7	0,9	INSG.	2,3	0,1	51	-	0,1
2	-	0,1	22	0,0	0,1	9	1,2	0,1	52	0,9	0,1				52	-	0,2
5	0,0	0,5	24	0,0	0,1	11	0,4	-	53	2,5	-	AND. HOLZ, KORK			58	0,1	0,1
12	-	0,2	38	0,0	0,1	12	6,6	0,1	54	0,3	0,0				SONST	0,1	0,2
14	-	1,0	39	0,0	0,1	13	0,4	-	55	0,2	-	1	-	0,3	BUND	3,6	5,8
21	0,3	-	46	0,0	0,1	16	0,6	-	57	1,3	0,0	5	-	0,1			
22	0,1	-	51	-	0,2	21	0,4	0,3	58	1,3	-	6	0,1	-	98	0,0	5,8
23	5,9	-	58	0,0	0,1	22	0,2	-	61	3,4	0,1	8	-	0,1			
24	0,2	0,4	SONST	0,2	0,4	24	0,1	-	63	4,0	0,0	9	-	0,1			
32	3,3	3,3	BUND	0,3	13,5	27	0,3	0,0	64	1,2	0,1	10	0,2	0,0	205	0,0	0,2
33	0,1	0,0	98	0,0	0,0	29	4,5	0,3	65	0,7	-	11	0,3	0,1	215	0,1	0,1
34	-	0,4				32	1,5	1,5	66	1,9	0,2	12	1,9	0,0	218	2,5	1,2
35	0,9	0,0	213	0,1	-	33	0,5	0,3	70	1,6	0,0	13	-	0,3	220	-	0,2
38	0,3	3,3	218	0,0	0,2	34	0,2	-	SONST	0,1	0,0	14	0,1	-	222	-	0,2
45	0,1	-	SONST	0,0	0,0	35	0,6	-	BUND	109,6	46,8	15	0,1	-	SONST	0,0	0,0
52	5,4	0,4	AUSL.	0,1	0,2	39	0,1	-				17	0,2	0,0	AUSL.	2,6	1,9
53	-	0,1				41	0,3	-	98	0,0	46,8	21	0,1	0,0			
56	0,1	-	INSG.	0,4	13,7	43	1,4	-	99	-	0,0	22	0,1	0,4	INSG.	6,2	7,7
58	-	0,3				44	0,2	-				23	0,0	0,1			
						47	0,4	0,0	204	-	0,3	24	1,6	1,7			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 32 GEBIET KREFELD M-GLADBACH NEUS																	
ROHSTOFFE A.N.G.			SAND,KIES,BIMS,TON			SONST.STEINE,ERDEN			EISENERZE			NE-METALLERZE			BRAUNKOEHLE,TORF		
2	0,0	0,1	27	4,4	0,2	39	1,0	0,1	SONST	0,1	-	32	4,2	4,2	15	0,4	0,0
3	0,0	2,4	28	0,1	0,1	41	6,1	106,1	AUSL.	5,6	0,2	33	1,8	0,0	17	30,6	-
5	4,8	2,6	29	0,3	-	42	0,4	0,0				34	0,1	0,2	18	5,3	-
6	0,2	-	30	17,4	1,2	43	0,1	0,0	INSG.	95,4	0,5	35	0,1	0,2	19	57,2	2,4
8	-	0,1	31	0,3	-	44	0,1	0,0				36	0,2	-	20	20,2	1,1
9	1,2	5,9	32	2,1	2,1	45	0,3	-	EISEN-,STAHLSCROTT			37	122,3	0,6	21	67,8	-
10	0,1	0,2	33	28,8	0,3	46	0,4	0,5				38	0,2	0,4	22	82,0	-
11	0,0	0,1	34	0,1	0,4	47	1,8	-	1	-	0,5	41	0,2	11,0	23	47,4	-
12	0,2	0,1	36	-	23,9	48	1,6	0,5	5	-	0,3	42	0,1	0,0	24	48,0	-
13	0,3	0,9	37	0,6	0,0	51	0,3	-	6	-	0,1	44	0,1	-	27	28,2	-
14	0,3	0,1	38	0,9	11,4	52	2,9	1,2	7	-	0,2	45	0,3	0,0	28	2,7	-
15	0,0	0,1	39	0,6	0,4	53	1,2	-	9	-	0,1	48	0,1	0,0	29	2,7	-
16	0,3	0,0	41	0,9	21,8	54	0,6	0,0	10	-	0,1	52	0,0	0,1	30	11,7	0,0
17	0,0	0,1	42	0,1	0,0	55	0,1	-	11	-	1,1	54	-	0,1	31	0,4	0,1
19	0,4	0,4	43	0,1	0,0	56	0,3	-	12	0,2	2,4	56	0,8	1,4	32	130,0	130,0
20	0,0	0,4	45	0,1	-	57	1,0	0,1	13	-	1,4	57	-	0,8	33	304,1	0,0
21	4,2	1,2	46	0,0	0,3	58	0,6	0,0	14	-	0,4	63	0,1	0,0	34	43,8	-
22	0,2	0,1	48	0,0	0,1	61	1,0	0,6	15	-	3,4	64	-	0,2	35	24,7	-
23	0,1	0,0	51	0,1	-	62	0,2	-	16	-	4,6	65	0,0	0,1	36	15,9	632,8
24	0,2	0,1	52	0,1	-	63	0,1	5,7	17	0,0	0,2	70	0,8	0,0	37	1,0	2,4
29	0,3	0,0	53	0,1	-	64	0,6	0,5	19	-	0,4	SONST	0,2	0,3	38	6,8	0,0
32	1,3	1,3	58	0,1	-	65	0,6	-	21	0,2	1,9	BUND	139,5	44,7	39	2,2	-
33	0,0	0,2	61	0,4	0,0	66	1,3	0,0	22	-	2,2				41	0,1	-
34	0,1	0,1	62	0,4	-	70	0,3	-	23	15,4	3,0	99	-	0,0	42	0,1	-
35	0,2	0,0	63	0,0	4,1	SONST	0,0	0,0	24	40,7	48,1				43	0,1	-
37	0,1	0,3	64	-	0,7	BUND	125,8	310,7	27	8,4	1,0	204	-	0,1	47	0,1	-
38	0,2	0,5	65	0,1	-				28	4,2	5,6	215	0,1	0,2	48	0,2	-
39	0,1	0,2	70	3,2	-	98	0,1	-	29	-	0,6	217	0,3	0,2	51	0,3	-
41	0,3	0,2	SONST	0,3	0,0	99	0,0	0,2	30	38,3	29,0	218	0,1	1,2	52	0,6	-
42	0,7	0,4	BUND	83,9	70,8				31	1,7	2,2	SONST	0,1	0,1	57	0,1	-
43	0,2	0,0				205	0,4	11,0	32	69,7	69,7	AUSL.	0,6	1,7	58	0,1	-
46	0,1	0,2	98	0,0	70,8	211	-	0,2	33	13,9	15,0				61	0,2	-
47	-	0,2	99	-	0,1	212	0,4	0,3	34	4,2	6,1	INSG.	140,2	46,5	62	0,1	-
48	0,2	0,6				213	0,3	0,3	35	0,5	22,5				63	6,0	-
51	0,1	0,3	204	-	0,2	215	0,3	0,5	36	1,2	0,8	STEINKOEHLE			64	0,1	-
52	0,5	0,6	205	0,7	0,1	217	0,1	0,4	37	2,3	3,4				66	5,6	-
53	0,0	0,1	212	1,7	-	218	1,9	0,2	38	1,4	0,6	6	0,1	-	SONST	0,0	-
54	0,1	0,2	213	0,4	0,0	220	0,1	0,0	39	-	0,3	13	0,1	-	BUND	1198,3	770,8
56	0,0	0,1	215	0,1	1,1	222	0,3	0,1	41	4,3	3,3	14	0,1	-			
57	0,1	0,0	217	1,2	0,7	SONST	0,0	0,0	42	0,1	0,1	22	0,1	-	218	0,1	0,0
58	0,1	0,0	218	1,7	9,9	AUSL.	3,7	12,9	43	0,0	1,0	23	0,1	0,2	SONST	-	0,0
61	1,8	0,7	220	0,1	-				44	1,6	0,3	24	0,6	118,3	AUSL.	0,1	0,0
63	0,2	1,3	222	0,2	-	INSG.	129,6	323,8	45	-	0,7	27	0,2	1,2			
64	0,2	0,1	SONST	0,1	-				46	-	0,4	28	1,3	23,5	INSG.	1198,4	770,9
66	0,7	0,5	AUSL.	6,1	11,9	STEIN-,SALINENSALZ			47	-	0,8	30	3,6	22,9			
SONST	0,2	0,1				4	-	0,3	48	-	2,4	31	0,0	420,0	ROHES ERDOEL		
BUND	20,4	23,0	INSG.	90,0	82,8	10	-	1,1	51	-	2,5	32	0,3	0,3			
						14	-	1,8	52	0,0	2,3	33	4,1	0,4	AUSL.	0,0	0,0
98	0,1	0,1	SONST.STEINE,ERDEN			16	-	0,1	54	-	0,3	37	0,1	130,5			
99	0,1	0,2				29	-	2,1	63	0,0	0,3	38	0,1	0,0	INSG.	0,0	0,0
			2	0,1	-	52	0,1	0,1	64	-	0,6	52	0,5	-			
203	0,2	0,3	5	0,7	0,8	63	0,1	-	65	-	0,7	53	0,1	-	KRAFTSTOFFE,HEIZOEL		
204	0,1	0,7	6	0,2	-	64	-	0,3	66	0,0	2,9	57	0,7	-	3	-	0,1
205	0,1	0,7	7	0,6	0,0	SONST	0,1	0,1	70	3,5	0,1	SONST	0,2	0,1	5	2,9	2,6
206	0,3	0,3	8	0,1	0,1	BUND	0,3	6,0	SONST	0,0	0,1	BUND	15,0	717,4	10	0,0	10,3
207	0,5	0,1	9	0,2	0,0				BUND	211,7	246,1				11	0,0	0,1
208	1,0	0,0	10	0,0	0,1	215	-	0,4				98	0,1	-	13	0,2	-
211	0,3	0,1	11	1,4	0,9	SONST	-	0,0	205	-	0,1			-	15	0,3	0,2
212	0,1	0,5	12	1,5	0,3	AUSL.	-	0,4	212	0,3	-	205	0,1	0,0	20	-	0,2
213	3,6	0,9	13	0,3	2,5				213	0,1	0,0	215	1,5	0,0	21	0,5	-
215	1,8	0,7	14	0,5	0,4	INSG.	0,3	6,3	215	0,1	0,5	217	0,4	0,0	22	0,4	-
217	2,0	0,3	15	2,0	-				217	0,8	1,6	218	36,1	16,0	23	0,2	-
218	1,9	4,8	16	0,4	0,0	EISENERZE			218	0,2	0,6	220	0,6	-	24	2,4	11,8
220	0,1	0,3	17	0,3	-				SONST	0,0	0,0	SONST	0,0	-	27	1,0	-
222	0,0	0,1	19	0,1	-	24	6,5	-	AUSL.	1,6	3,0	AUSL.	38,7	16,1	28	0,1	0,2
SONST	0,0	0,0	20	0,1	-	30	69,3	-							30	0,7	1,9
AUSL.	12,1	9,8	21	1,0	-	31	7,3	-	INSG.	213,3	249,1	INSG.	53,9	733,5	32	0,8	0,8
			22	0,7	4,4	37	6,6	-							33	0,7	0,6
INSG.	32,7	33,1	23	8,5	2,6	41	0,0	0,3	NE-METALLERZE			BRAUNKOEHLE,TORF			34	0,7	12,4
			24	11,0	55,7	SONST	0,1	0,1							35	0,3	0,0
SAND,KIES,BIMS,TON			27	4,1	1,3	BUND	89,9	0,3	5	0,2	-	2	0,4	-	36	0,0	15,8
			28	19,6	0,1				8	0,1	0,0	3	0,4	-	39	0,3	-
2	0,1	-	29	0,0	0,1	204	0,3	-	13	0,1	0,2	4	3,0	0,2	45	0,1	0,0
5	7,0	-	30	0,6	0,8	205	0,0	0,1	15	0,1	0,0	5	0,5	-	55	0,1	-
7	0,1	-	31	5,6	0,5	211	0,1	-	16	0,0	0,1	6	0,1	-	56	0,2	0,0
12	0,1	-	32	9,8	9,8	212	0,3	-	17	0,2	0,6	8	11,5	-	57	1,1	-
13	0,1	-	33	11,9	70,9	213	1,8	-	22	0,1	22,3	9	31,4	-	SONST	0,2	0,0
16	0,1	-	34	2,7	0,0	215	0,9	-	23	0,0	0,3	10	25,9	1,6	BUND	13,5	57,1
21	0,1	0,0	35	3,2	4,8	217	1,8	-	24	4,9	0,8	11	1,9	-			
22	0,2	-	36	3,0	2,4	218	0,0	0,1	28	0,2	0,3	12	171,3	-	215	-	0,1
23	2,6	0,1	37	3,8	16,8	220	0,2	0,0	30	2,0	0,6	13	4,9	-	217	-	0,3
24	12,1	3,8	38	9,1	20,0												

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 32 GEBIET KREFELD M-GLADBACH NEUS																	
KRAFTSTOFFE, HEIZÖL			CHEM. GRUNDSTOFFE			AND. CHEM. ERZGN.			DUENGEMITTEL			KALK, ZEMENT			AND. MINERAL. ERZGN.		
218	0,1	0,5	1	1,8	0,0	6	0,1	0,0	3	1,9	-	33	-	1,8	215	6,2	0,2
AUSL.	0,1	0,8	2	0,2	-	7	0,0	0,1	4	1,0	0,1	37	0,1	1,1	216	0,3	-
INSG.	13,6	57,9	3	2,1	-	8	0,5	0,7	5	0,8	0,2	41	-	1,4	217	3,4	0,1
AND. MINERAL. ERZGN.			5	2,5	0,2	9	15,2	0,0	6	1,8	-	44	-	0,4	218	1,8	0,5
2	-	0,1	7	0,2	29,8	10	0,2	0,0	7	1,8	0,2	SONST	0,3	0,1	219	0,1	0,0
3	-	0,1	8	0,4	0,3	11	1,7	0,1	8	1,0	0,6	BUND	0,5	40,4	220	1,4	0,1
5	0,0	4,6	9	5,2	-	12	0,2	0,2	9	0,1	-	205	0,1	-	222	1,3	0,0
9	-	0,4	10	1,3	0,6	13	0,1	0,0	10	3,3	0,1	215	0,1	-	SONST	0,1	0,0
10	-	0,1	11	1,9	0,3	14	0,5	0,0	11	2,9	0,2	218	0,1	0,0	AUSL.	21,7	3,1
15	1,0	0,9	12	0,6	0,0	15	0,6	2,0	12	2,6	0,0	SONST	0,1	0,1	INSG.	117,2	46,8
20	-	0,5	13	0,1	0,4	16	2,5	0,0	13	4,6	7,9	AUSL.	0,4	0,1	ROHEISEN, -STAHL		
24	8,4	4,9	14	1,0	0,2	17	0,5	0,0	14	4,4	-	INSG.	0,9	40,4	1	-	5,0
27	0,1	0,1	15	1,9	0,8	19	1,4	0,0	15	1,7	30,1	AND. MINERAL. ERZGN.			11	0,2	-
30	-	0,6	16	0,4	-	21	0,4	0,0	16	0,2	-	1	0,1	-	13	0,3	-
31	8,9	0,4	17	1,2	-	22	0,1	0,1	17	1,2	0,1	2	0,2	-	14	0,1	-
32	0,7	0,7	20	0,7	0,0	23	0,1	0,1	18	0,4	0,1	3	0,3	-	23	0,4	5,3
33	0,2	1,5	21	0,8	0,2	24	22,6	5,1	19	3,4	0,1	5	0,6	0,3	24	0,6	5,8
34	0,1	0,6	22	2,9	4,5	27	0,1	-	20	1,9	0,3	8	0,1	-	28	0,1	34,1
36	0,0	31,1	23	1,4	3,3	28	0,1	0,1	21	9,0	0,1	9	4,3	0,0	30	0,9	57,0
37	0,5	-	24	9,5	107,2	29	1,6	0,6	22	5,3	0,2	10	0,1	0,0	32	3,9	3,9
38	0,5	0,0	27	0,3	0,0	30	1,2	0,2	23	1,7	0,0	11	0,1	1,1	33	0,4	0,1
56	0,8	-	28	0,6	0,2	31	0,1	3,6	24	3,0	90,7	12	0,2	0,2	35	0,1	0,0
SONST	0,1	0,1	29	1,0	4,8	32	2,8	2,8	27	0,2	0,2	13	0,2	0,1	36	0,1	0,4
BUND	21,4	46,6	30	14,2	9,5	33	11,8	15,4	28	0,2	0,1	14	5,9	-	41	0,9	3,4
99	0,0	0,5	31	6,4	0,5	34	3,3	0,1	29	14,9	0,3	15	0,1	-	48	0,1	-
206	-	0,1	32	27,7	27,7	35	0,8	0,0	30	1,0	1,3	16	0,2	0,0	52	0,3	-
212	0,0	0,7	33	32,7	37,3	36	2,9	0,2	31	1,4	33,2	17	1,0	-	58	0,0	0,1
213	0,1	-	34	1,8	3,2	37	1,2	0,0	32	23,5	23,5	18	0,1	-	63	-	0,6
215	0,1	0,0	35	4,5	5,2	38	0,6	0,0	33	3,8	0,4	19	0,1	0,0	64	-	0,7
217	0,0	0,1	36	2,8	49,3	39	0,1	0,0	34	0,7	4,4	20	0,2	0,1	65	0,1	-
218	7,1	10,0	37	6,2	0,4	41	1,4	0,2	35	3,1	0,2	21	0,2	0,1	70	0,2	-
SONST	0,0	0,0	38	11,5	0,4	42	0,5	0,0	36	2,1	11,3	22	0,2	1,3	SONST	0,1	0,1
AUSL.	7,3	10,9	39	8,1	5,4	44	1,8	8,8	38	11,8	0,5	23	4,3	1,0	BUND	8,7	116,3
INSG.	28,7	58,0	41	1,1	0,0	45	1,7	0,0	39	8,0	0,5	24	35,3	2,3	205	0,5	0,2
BENZÖL, TEER U. AE.			43	0,1	0,0	46	0,5	-	41	5,6	-	25	14,3	0,3	211	0,0	0,7
1	-	0,1	44	0,0	0,1	52	3,9	0,0	42	5,1	0,2	26	0,7	0,1	212	0,5	-
2	-	0,1	45	0,1	0,5	53	1,8	0,0	43	1,8	-	27	0,7	0,0	213	0,1	-
5	0,3	1,2	48	0,0	1,1	54	0,4	0,0	44	-	14,9	28	0,0	0,2	215	0,5	-
12	0,1	-	52	0,0	0,1	55	1,0	0,0	45	0,3	0,1	29	0,0	0,2	216	0,1	-
14	-	0,2	53	0,1	-	56	6,4	1,4	46	2,4	0,4	30	4,0	2,3	217	0,0	0,3
15	0,4	-	55	3,2	-	57	0,6	-	47	0,8	-	31	0,9	-	218	0,3	1,3
24	1,9	30,0	56	3,2	1,3	58	0,5	0,0	48	4,7	1,0	32	4,9	4,9	SONST	0,0	0,0
27	-	0,7	58	0,3	0,0	59	0,5	0,0	51	4,1	0,0	33	2,6	0,8	AUSL.	1,9	3,6
28	-	1,0	61	0,1	-	61	0,6	0,0	52	4,6	0,1	34	1,2	0,2	WALZWERKSERZGN. U. AE.		
29	-	0,2	62	0,1	-	62	1,2	0,0	53	0,2	-	35	0,7	0,1	5	4,8	0,2
30	0,0	9,8	63	0,1	0,1	63	1,0	0,3	54	2,5	-	36	0,3	0,5	7	2,1	1,0
32	2,3	2,3	64	4,0	0,5	64	19,8	1,3	55	0,4	-	37	0,9	1,4	8	1,2	-
33	1,9	8,8	65	0,1	-	65	1,3	0,0	56	1,0	5,9	38	1,5	4,1	9	17,1	3,9
34	0,2	0,1	66	0,0	0,2	66	0,6	0,4	57	3,3	-	39	0,2	2,0	10	0,4	-
35	0,2	-	70	0,4	-	70	0,4	-	58	6,6	-	41	2,2	2,7	11	0,2	0,0
36	0,1	18,4	SCNST	0,1	-	SONST	0,1	0,0	61	8,6	-	42	0,1	0,6	12	0,2	0,1
37	0,2	0,4	BUND	170,8	307,3	BUND	133,4	46,1	62	0,3	0,1	43	0,1	0,0	13	0,9	0,1
38	0,1	-	98	-	0,0	98	0,0	0,0	63	10,3	-	44	0,1	0,0	14	1,2	4,9
41	0,1	-	99	-	1,1	99	1,2	0,6	64	8,3	3,1	45	0,1	0,3	16	0,6	0,1
42	0,1	0,0	203	0,5	0,1	203	0,2	0,5	65	0,4	-	46	0,0	2,4	17	0,3	6,4
56	0,1	-	204	0,4	0,2	204	0,7	0,1	66	6,0	-	47	0,3	0,3	18	0,2	0,6
64	-	1,0	205	1,1	0,0	205	1,0	0,0	67	0,5	0,6	48	0,0	0,0	19	0,3	72,6
SONST	0,2	0,1	206	0,7	-	206	0,2	-	68	0,0	0,6	49	0,1	0,0	20	0,5	49,7
BUND	8,0	74,3	208	0,1	-	207	0,1	-	69	0,0	238,6	50	0,1	0,0	21	1,0	3,6
99	-	0,1	211	0,5	0,0	211	0,5	-	70	0,5	-	51	0,1	0,0	22	0,3	47,7
204	-	0,1	212	1,0	0,1	212	2,7	0,1	BUND	211,9	238,6	52	0,1	0,0	23	0,3	15,5
205	-	0,1	213	0,6	0,1	213	10,2	0,5	218	0,1	0,7	53	0,1	0,0	24	0,3	10,0
215	0,0	0,1	215	5,1	0,4	214	0,1	-	219	0,1	-	54	0,1	0,0	25	0,3	4,2
217	0,1	-	216	0,1	-	215	6,8	2,4	220	0,1	0,0	55	0,1	0,0	26	0,1	0,1
218	0,1	0,1	217	3,4	1,1	216	0,1	-	SONST	0,1	0,0	56	0,2	1,7	27	0,2	0,1
222	-	0,1	218	7,3	2,0	217	2,9	3,5	AUSL.	0,5	0,8	57	0,2	0,0	28	0,2	0,1
AUSL.	0,2	0,4	220	1,2	0,1	218	7,0	14,6	INSG.	212,4	239,4	58	0,1	0,0	29	0,2	0,1
INSG.	8,2	74,8	222	0,3	0,1	220	0,4	0,0	KALK, ZEMENT			59	0,1	0,0	30	0,2	0,1
			SONST	0,1	0,0	221	0,1	0,9	7	0,1	-	60	0,1	0,0	31	0,2	0,1
			AUSL.	22,3	4,2	222	0,5	0,0	12	0,0	0,1	61	0,3	0,9	32	0,2	0,1
			AND. CHEM. ERZGN.			INSG.			21	0,0	10,3	62	0,1	0,0	33	0,2	0,1
			1	0,6	-	DUENGEMITTEL			22	-	11,8	63	0,1	0,0	34	0,2	0,1
			2	0,0	0,1	1	0,3	0,0	23	-	2,1	64	0,1	0,0	35	0,2	0,1
			3	0,1	0,0	2	3,1	-	24	0,0	10,7	65	0,1	0,0	36	0,2	0,1
			5	11,5	1,6				31	-	0,6	66	0,1	0,0	37	0,2	0,1
									32	0,1	0,1	67	0,1	0,0	38	0,2	0,1
												68	0,1	0,0	39	0,2	0,1
												69	0,1	0,0	40	0,2	0,1
												70	0,1	0,0	41	0,2	0,1
												71	0,1	0,0	42	0,2	0,1
												72	0,1	0,0	43	0,2	0,1
												73	0,1	0,0	44	0,2	0,1
												74	0,1	0,0	45	0,2	0,1
												75	0,1	0,0	46	0,2	0,1

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 32 GEBIET KREFELD M-GLADBACH NEUS																	
WALZWERKSERZGN. U. A. E.			EBM-WAREN U. A.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.		
48	0,2	-	1	0,0	0,1	1	0,1	0,0	222	1,5	0,1	22	0,5	0,4	31	0,0	0,1
51	0,5	0,1	2	0,2	0,0	2	0,7	0,1	SONST	0,0	0,1	23	0,5	0,3	32	3,4	3,4
52	1,4	0,0	3	0,2	0,1	3	0,4	0,0	AUSL.	31,6	14,2	24	0,8	0,2	33	0,7	0,7
53	1,9	-	5	1,7	0,9	4	0,1	0,0	INSG.	107,4	59,2	27	0,2	0,0	34	0,1	0,0
54	0,4	-	6	0,1	0,0	5	8,4	0,4	FAHRZEUGE			28	0,1	0,0	35	0,1	0,1
56	0,0	0,1	8	0,8	0,6	6	0,1	0,0				29	0,1	0,0	36	0,5	0,0
58	2,9	0,0	9	3,6	0,1	7	0,2	0,1				30	0,1	0,0	37	0,3	0,0
61	0,2	0,0	10	0,1	0,0	8	0,6	0,1				31	0,0	0,1	38	0,0	0,1
62	0,8	0,0	11	0,4	0,9	9	6,3	0,4	5	0,0	0,4	32	5,0	5,0	39	0,0	0,1
63	0,3	0,1	12	0,1	0,4	10	2,0	0,3	10	0,1	0,4	33	0,4	0,4	41	0,1	0,0
70	2,2	14,5	13	0,4	0,3	11	0,5	0,2	11	0,1	0,1	34	0,7	0,6	42	0,0	0,2
SONST	0,3	0,1	14	0,5	0,3	12	2,9	0,4	12	0,2	0,5	35	0,2	0,2	43	0,1	0,1
BUND	114,0	412,4	15	0,2	0,1	13	1,1	0,3	14	0,1	0,1	37	0,4	0,1	44	0,7	0,5
			16	0,0	0,1	14	0,5	0,4	15	0,0	0,1	38	0,3	0,5	45	0,1	0,1
98	0,3	0,2	17	0,1	0,3	15	0,3	0,4	16	0,0	0,1	39	0,1	0,2	46	0,1	0,0
99	1,4	0,0	19	0,1	0,1	16	1,1	0,0	17	0,0	1,4	41	0,2	0,5	47	0,0	0,1
			21	0,3	0,1	17	0,5	0,4	19	0,0	0,2	42	0,6	0,4	48	0,8	0,0
203	0,2	0,2	22	0,2	0,2	19	0,7	0,2	21	0,0	0,2	43	0,0	0,2	51	0,1	0,3
204	1,5	0,2	23	0,3	1,6	20	0,4	0,0	22	0,2	0,1	45	0,1	0,1	52	0,1	0,2
205	1,3	0,2	24	6,0	6,5	21	2,6	0,9	23	1,3	1,2	46	0,4	0,7	55	0,0	0,1
206	0,3	-	27	0,2	0,4	22	1,0	0,4	24	6,1	1,8	47	0,2	0,0	56	0,1	0,3
207	0,6	-	28	0,5	0,4	23	1,3	1,2	27	0,1	0,2	48	0,2	3,2	57	0,0	0,1
208	0,2	-	29	0,0	0,1	24	4,3	2,0	29	0,1	0,0	51	0,2	0,4	61	0,2	0,4
211	0,2	-	30	1,3	0,9	27	0,6	0,1	30	1,7	0,5	52	1,8	3,4	63	-	0,1
212	3,7	0,2	31	1,1	0,3	28	0,1	0,3	31	0,1	0,1	53	0,1	0,8	64	0,0	0,1
213	3,6	0,0	32	5,0	5,0	29	0,4	0,0	32	1,8	1,8	54	0,1	0,2	65	0,1	0,2
215	0,9	4,7	33	1,4	2,3	30	0,4	0,4	33	0,0	0,7	55	0,1	0,1	66	0,8	0,2
216	0,0	7,6	34	0,2	2,3	31	0,6	0,5	34	0,7	0,6	56	0,2	0,1	70	0,0	0,1
217	1,5	2,3	35	0,8	0,2	32	13,3	13,3	36	0,1	0,1	57	0,0	0,5	SONST	0,3	0,3
218	4,0	0,4	36	0,5	0,2	33	0,9	0,6	37	0,3	0,1	58	0,0	0,4	BUND	11,2	11,5
220	1,4	0,0	37	0,2	0,9	34	0,2	0,6	38	0,1	0,1	61	0,4	1,3			
221	0,1	0,0	38	1,2	2,1	35	0,7	0,2	39	0,0	0,1	62	0,3	0,0	98	2,8	0,4
222	0,3	0,0	39	0,1	0,0	36	0,6	0,2	41	0,9	0,3	63	0,4	0,6	99	0,1	0,0
SONST	0,1	0,0	41	1,0	5,0	37	0,3	2,3	43	0,1	0,4	64	0,1	0,2			
AUSL.	20,1	15,8	42	0,2	0,2	38	0,8	0,1	44	0,1	-	65	0,4	0,1	205	0,1	0,1
			43	0,0	0,9	39	1,0	0,1	47	0,0	0,9	66	0,3	0,2	207	-	0,3
INSG.	135,8	428,5	44	0,1	0,0	41	0,6	1,0	52	0,1	0,6	70	0,1	0,1	212	0,1	0,1
			46	0,0	0,4	42	0,5	0,2	54	0,1	0,0	SONST	0,1	0,1	213	0,0	0,1
NE-METALLE, HALBZEUG			47	0,5	0,1	43	0,3	0,5	57	0,1	0,0	BUND	32,4	27,0	215	0,1	0,2
			48	0,1	0,4	44	0,3	0,2	58	0,0	0,1				217	0,3	0,1
5	0,4	5,2	51	0,1	0,5	45	0,3	1,4	63	0,0	0,1	98	0,7	0,3	218	0,3	0,3
8	0,0	0,1	52	0,2	0,4	46	0,5	2,1	64	0,3	0,4	99	0,6	0,2	220	0,0	0,1
9	0,2	0,9	53	0,1	0,1	47	0,4	0,2	70	0,1	0,2				SONST	0,0	0,1
11	-	0,1	54	0,2	0,0	48	0,6	1,0	SONST	0,4	0,3	203	0,1	0,4	AUSL.	0,9	1,3
14	3,6	2,5	55	0,2	0,0	51	0,7	0,5	BUND	15,6	14,3	204	0,1	0,0			
15	-	0,4	56	0,2	0,3	52	1,9	1,4				205	0,3	0,4	INSG.	15,1	13,2
16	2,2	-	57	0,3	0,1	53	0,6	1,6	98	0,2	0,0	206	0,2	0,0			
17	0,1	0,0	58	0,2	0,2	54	2,5	0,3	99	0,0	0,0	207	0,7	-			
23	1,7	0,0	61	0,1	0,0	55	0,2	0,0				208	0,2	0,1	UMZUGSGUT, BAUGERAET		
24	0,4	0,6	62	0,0	0,1	56	0,8	0,3	204	-	0,6	212	0,7	0,3	1	0,1	0,0
27	0,1	-	63	0,1	0,0	57	0,9	0,3	205	0,1	0,0	213	0,9	0,4	2	0,1	0,0
28	0,2	0,3	64	0,4	0,2	58	0,4	0,4	212	0,3	-	215	0,9	0,5	3	0,1	0,0
30	0,2	0,4	66	0,1	0,0	61	1,5	1,1	213	0,2	0,1	217	5,2	9,9	5	0,1	0,1
32	5,6	5,6	70	0,5	0,3	62	0,4	1,7	215	0,1	3,4	218	3,7	15,0	6	-	0,1
33	1,0	1,4	SONST	0,1	0,1	63	1,4	0,3	217	0,0	0,4	219	0,0	0,5	9	0,1	0,5
37	0,2	4,5	BUND	32,7	37,5	64	1,1	1,2	218	3,2	1,1	220	0,3	0,4	10	0,1	0,0
38	1,3	-				65	1,9	0,6	219	0,0	0,4	222	0,1	0,4	11	0,1	0,1
41	1,5	-	98	0,1	0,1	66	0,6	0,4	222	0,1	-	SONST	0,1	0,1	12	0,1	0,1
43	0,1	-	99	0,2	0,0	70	0,7	0,2	SONST	0,1	0,0	AUSL.	13,6	28,4	14	0,2	0,1
46	0,0	0,1				SONST	0,0	0,2	AUSL.	4,3	6,0				15	0,1	0,1
48	0,4	0,1	203	0,1	0,0	BUND	75,4	44,6				INSG.	47,3	55,9	19	0,1	0,0
52	0,4	-	204	0,5	-				INSG.	20,1	20,3				20	0,1	-
62	0,1	-	205	0,5	0,1	98	0,1	0,2				GEBRAUCHTE VERPACKG.			21	0,1	0,3
64	0,0	2,0	207	0,2	0,0	99	0,3	0,2	SONSTIGE WAREN			2	0,0	0,2	23	0,0	0,1
66	0,0	0,1	209	0,1	-							5	0,4	0,4	24	0,9	0,4
SONST	0,2	0,1	211	0,1	0,0	203	0,5	0,3	2	0,1	0,2	9	0,2	0,2	27	0,1	0,1
BUND	20,0	24,5	212	0,8	0,2	204	0,3	0,2	3	0,2	0,1	10	0,0	0,1	28	0,1	0,1
			213	0,9	0,2	205	1,0	0,3	5	7,0	0,2	11	0,0	0,1	29	0,2	0,0
98	0,0	0,0	214	0,1	-	206	0,1	0,0	6	0,0	0,3	12	0,0	0,1	30	0,0	0,2
99	0,4	0,1	215	0,4	0,5	207	0,9	-	8	0,0	0,1	13	0,0	0,3	31	0,0	0,2
			216	0,1	0,2	209	0,1	0,0	9	2,3	0,2	14	0,1	0,2	32	0,4	0,4
204	-	0,3	217	2,0	0,2	211	1,0	0,0	10	0,4	0,2	15	0,5	0,1	33	0,3	0,3
212	0,4	0,0	218	2,2	0,5	212	1,7	0,7	11	0,4	0,3	16	0,1	0,2	34	0,5	0,3
213	0,1	-	219	0,1	0,3	213	6,2	0,2	12	1,5	0,8	17	0,0	0,1	35	0,1	0,0
215	0,4	1,3	220	0,3	0,0	214	0,6	-	13	0,2	0,2	20	0,3	0,0	36	0,1	0,1
217	0,1	0,4	221	0,2	0,0	215	4,6	3,1	14	0,7	0,3	21	0,0	0,6	37	0,1	0,1
218	0,2	0,2	222	0,8	0,0	216	0,1	0,0	15	0,2	0,4	22	0,1	0,0	38	0,2	0,1
219	-	0,1	SONST	0,0	0,0	217	2,4	0,7	16	1,4	0,5	23	0,1	0,5	39	0,1	0,4
220	0,1	0,0	AUSL.	9,1	2,3	218	8,7	6,1	17	0,3	0,1	24	0,3	0,4	41	0,1	0,1
SONST	0,1	0,1				219	0,6	2,3	19	0,5	1,4	27	0,1	0,1	42	0,1	0,1
AUSL.	1,4	2,4	INSG.	42,2	39,9	220	0,5	0,1	20	0,2	0,1	28	0,1	0,2	43	0,1	0,1
						221	0,7	0,0	21	1,2	0,3	29	0,0	0,1	44	0,1	0,0
INSG.	21,9	27,0															

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 32 GEBIET KREFELD M-GLADBACH NEUS

UMZUGSGUT, BAUGERAET			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
45	0,1	0,2	215	0,1	-	7	5,2	36,4	32	428,8	428,8	58	13,7	2,3	213	31,1	18,6
46	0,1	0,3	217	0,1	0,0	8	16,4	7,7	33	443,7	201,4	61	20,3	6,0	214	0,7	1,0
47	0,2	0,1	218	0,0	0,3	9	89,7	15,9	34	70,0	45,3	62	4,6	2,1	215	32,5	33,1
48	0,2	0,0	219	0,0	0,3	10	36,8	25,2	35	53,1	48,6	63	26,2	26,1	216	0,8	9,5
51	0,1	0,0	SONST	0,1	0,0	11	13,9	7,0	36	53,2	808,4	64	37,1	13,7	217	28,2	25,4
55	0,1	0,1	AUSL.	0,3	0,7	12	193,0	8,8	37	166,6	185,7	65	6,5	3,0	218	92,4	114,0
56	0,3	0,0				13	25,4	15,0	38	54,6	54,4	66	19,3	6,8	219	0,9	4,7
57	0,1	0,3	INSG.	7,1	7,0	14	20,7	15,4	39	19,5	6,4	70	19,2	16,9	220	6,9	2,1
58	0,1	0,2				15	10,1	40,0	41	45,7	167,4	BUND	3212,5	4116,8	221	1,2	0,1
61	0,0	0,1	SAMMEL-U. STUECKGUT			16	10,4	5,9	42	12,9	3,5				222	5,4	6,1
62	0,1	0,0				17	39,2	11,4	43	6,7	3,7	98	11,5	3,2	SONST	0,0	0,0
63	0,1	0,1	AUSL.	0,0	-	18	6,0	7,2	44	9,6	37,3	99	9,8	5,8	AUSL.	248,5	265,1
64	0,1	0,1				19	67,2	11,0	45	5,1	3,3						
65	0,1	0,1	INSG.	0,0	-	20	25,9	6,6	46	6,3	8,9	202	-	1,3	INSG.	3482,3	4390,8
66	0,1	0,0				21	101,7	19,4	47	5,2	2,6	203	1,7	8,0			
70	0,1	0,1	ALLE GUETER			22	106,7	49,4	48	13,6	10,9	204	4,1	6,6			
SONST	0,2	0,1				23	106,4	95,7	51	7,7	6,0	205	12,5	18,3			
BUND	6,7	6,1	1	3,1	6,2	24	259,7	585,0	52	29,0	12,5	206	2,1	1,7			
			2	6,6	2,5	27	69,9	56,9	53	9,1	2,8	207	3,1	6,2			
98	0,1	0,0	3	6,4	6,9	28	36,2	72,1	54	7,9	1,6	208	1,7	0,3			
99	-	0,1	4	4,3	13,9	29	34,1	69,4	55	6,0	0,4	209	0,5	0,1			
			5	56,8	34,1	30	193,4	244,5	56	16,0	11,6	211	3,1	3,3			
209	0,1	0,0	6	2,9	0,9	31	36,5	517,3	57	10,6	4,0	212	19,6	4,9			

VERKEHRSBEZIRK NR. 33 GEBIET U DUESSELDORF

GETREIDE			KARTOFFELN			FRUECHTE, GEMUESE			GETREIDE U. AE. ERZGN.			LEBENDE TIERE			FLEISCH, EIER, MILCH		
5	-	0,1	28	0,1	0,0	46	0,2	0,1	45	0,2	-	4	0,0	0,4	16	-	0,1
12	0,1	-	29	0,1	0,1	48	-	0,3	52	1,6	0,1	5	0,1	0,2	19	0,0	2,3
13	0,0	0,6	32	0,1	1,1	54	0,4	0,1	55	-	1,0	7	-	4,3	33	0,1	0,1
14	-	0,1	33	0,7	0,7	56	0,1	0,2	61	-	0,2	8	-	0,7	34	-	0,1
17	0,1	-	34	0,1	0,1	63	-	0,3	63	-	0,1	9	0,0	0,1	56	-	0,1
19	0,2	0,0	35	0,2	0,2	65	0,2	0,2	SONST	0,2	0,3	10	0,0	12,2	61	-	0,1
24	0,1	0,3	37	0,0	0,3	70	0,0	0,1	BUND	2,1	7,2	11	0,0	0,1	62	-	0,1
28	0,2	-	38	0,0	1,7	SONST	0,3	0,3				12	-	1,1	66	-	0,1
29	-	0,1	39	-	1,1	BUND	3,1	16,3	203	-	0,1	13	-	1,5	SONST	0,0	0,2
30	1,3	0,0	41	-	0,1				206	0,0	0,3	14	-	0,5	BUND	0,2	8,6
31	0,1	0,1	44	-	0,1	98	0,1	-	207	0,1	0,0	15	-	0,5			
32	0,5	3,2	46	-	0,3				211	-	0,1	16	0,0	0,1	98	0,0	8,6
33	0,1	0,1	51	-	0,1	204	-	0,1	212	0,1	0,2	17	0,0	1,9			
34	0,1	2,0	54	-	0,1	205	-	0,2	213	0,4	0,8	19	0,0	4,8	203	-	0,2
35	0,1	0,4	57	-	0,1	206	-	0,1	215	-	0,1	20	-	2,4	212	0,0	0,1
36	0,0	1,3	61	-	0,1	209	-	0,2	217	0,0	0,2	21	0,0	0,7	215	-	0,1
37	0,0	1,1	63	-	0,9	211	-	0,1	218	-	1,4	22	0,0	0,3	217	-	0,1
38	0,4	1,4	64	-	0,3	212	0,0	5,1	222	-	0,3	24	1,0	0,0	218	0,0	1,3
39	0,2	0,9	66	-	0,5	213	0,0	31,2	SONST	0,0	0,0	28	0,0	0,1	SONST	0,0	0,2
51	0,1	-	SONST	0,1	0,2	214	-	11,7	AUSL.	0,6	3,6	34	0,1	0,1	AUSL.	0,0	1,9
63	0,0	0,2	BUND	2,1	39,2	215	0,0	9,1				37	0,1	0,0			
64	0,1	-				217	-	2,6	INSG.	2,7	10,8	39	0,0	0,7	INSG.	0,2	10,5
SONST	0,2	0,1	212	-	2,0	218	-	2,1				46	-	0,3			
BUND	3,7	12,0	213	-	2,8	SONST	-	0,1	ZUCKER			48	-	0,1	GETRAENKE		
			215	-	1,0	AUSL.	0,0	62,7				56	-	0,1			
AUSL.	0,1	0,1	217	0,0	0,4				5	-	0,1	57	0,0	0,2	3	2,8	-
INSG.	3,8	12,1	218	-	0,9	INSG.	3,2	79,0	14	0,0	0,9	58	0,0	0,8	4	-	0,3
			SONST	-	0,0				19	-	0,1	63	-	1,7	5	0,2	0,3
			AUSL.	0,0	7,0	ZUCKERRUEBEN			32	0,0	0,7	65	-	0,6	7	-	0,1
KARTOFFELN			INSG.	2,1	46,2				36	-	3,0	66	-	0,2	9	-	0,2
						14	3,7	-	37	-	0,2	SONST	0,0	0,3	11	2,1	0,4
2	-	0,1				32	18,3	-	58	-	0,2	BUND	1,3	37,3	14	-	0,1
3	-	0,1	FRUECHTE, GEMUESE			36	0,6	-	SONST	0,0	0,1				15	0,1	0,0
4	-	4,6				37	0,6	-	BUND	0,1	5,3	98	0,0	37,3	17	-	0,3
5	0,0	0,1	2	0,0	0,2	BUND	23,1	-							21	0,1	1,2
7	0,0	4,8	3	0,0	0,4				99	-	0,3	218	-	0,1	22	0,0	0,5
8	-	1,3	5	0,0	5,8	203	-	0,1	203	-	2,7	SONST	0,0	0,0	24	0,7	1,0
9	-	0,1	8	-	6,1	AUSL.	-	0,1	205	-	0,4	AUSL.	0,0	0,1	27	0,0	0,1
10	0,1	9,5	9	-	0,8				217	-	0,9	INSG.	1,4	37,4	32	0,0	1,5
11	-	0,1	14	0,1	-	INSG.	23,1	0,1	218	-	0,4				33	0,5	0,5
12	0,0	0,1	16	0,1	0,0				217	-	0,9				34	1,3	0,1
13	0,0	0,1	17	0,1	-	GETREIDE U. AE. ERZGN.			218	-	0,4				35	0,1	0,5
14	-	0,5	23	0,7	-				SONST	-	0,0				36	0,0	0,5
15	0,0	0,4	27	0,1	0,1	5	0,0	0,1	AUSL.	-	4,5	1	-	2,4	38	0,0	0,6
17	0,0	0,5	28	0,3	0,1	11	-	0,7				2	0,0	0,9	39	0,1	0,1
19	0,0	4,0	32	0,1	0,5	14	0,0	0,1	INSG.	0,1	10,2	3	-	0,2	42	-	0,2
20	-	2,9	33	0,2	0,2	32	0,0	0,1				4	-	0,5	43	-	0,1
21	0,1	1,6	34	0,1	0,5	33	0,1	0,1	LEBENDE TIERE			5	-	0,4	44	0,2	1,7
22	0,1	0,4	37	-	0,1	38	-	3,2				8	-	0,8	46	-	0,2
23	0,1	0,0	38	0,0	0,1	39	0,0	1,1	2	0,0	0,3	12	-	0,1	47	0,0	0,1
24	0,4	0,5	39	-	0,1	42	-	0,4	3	0,0	0,2	15	-	0,1	48	0,1	0,0

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 33 GEBIET U DUESSELDORF																	
GETRAENKE			FUTTERMITTEL			AND.HOLZ,KORK			ZELLSTOFF,ALTPAPIER			SAND,KIES,BIMS,TON			SONST.STEINE,ERDEN		
52	0,3	0,5	48	0,1	0,4	11	0,0	0,1	41	0,0	0,1	34	0,0	1,4	63	0,0	12,6
55	0,1	0,9	51	0,6	0,4	12	2,2	0,1	46	-	0,1	35	0,5	-	64	1,3	0,0
58	-	0,3	52	-	0,1	13	-	0,7	51	0,1	-	36	-	30,8	66	-	0,7
61	-	0,2	53	0,1	-	15	0,1	0,0	54	-	0,1	37	0,9	0,0	70	0,2	0,1
62	0,6	0,6	56	-	0,1	19	-	0,1	55	-	0,1	38	0,1	3,5	SONST	0,1	0,0
63	0,1	0,8	61	1,0	0,0	20	0,0	1,7	63	-	2,7	39	0,0	2,6	BUND	4737,8	463,5
65	0,4	1,7	62	-	0,1	21	0,0	0,4	SONST	0,1	0,2	41	9,0	8,2			
SONST	0,0	0,1	63	0,5	0,0	22	1,4	2,7	BUND	19,8	47,2	42	0,0	0,1	98	0,0	463,5
BUND	9,8	15,5	64	-	0,3	23	0,4	0,7				46	0,0	0,1	99	-	3,1
			66	0,1	0,3	24	2,5	7,3	213	0,1	-	61	-	0,6			
98	-	1,9	70	0,5	-	27	0,2	0,3	215	0,1	0,0	63	0,0	4,4	205	0,2	2,2
99	-	0,0	SONST	0,2	0,2	28	1,7	1,7	218	0,0	0,9	64	0,1	5,3	209	-	0,1
			BUND	18,7	12,7	29	0,2	0,1	220	0,0	1,1	70	5,9	0,0	211	0,0	0,1
213	0,1	2,0				30	0,7	0,6	222	-	0,8	SONST	0,1	0,0	212	0,3	2,7
215	0,0	0,8	204	-	3,0	31	0,3	1,0	SONST	-	0,0	BUND	82,4	103,5	213	1,4	0,5
SONST	0,1	0,1	212	0,3	-	32	1,1	0,6	AUSL.	0,2	2,8				215	0,2	3,0
AUSL.	0,2	2,8	217	-	0,2	33	6,6	6,6				98	0,0	103,5	217	0,2	1,1
			218	-	1,8	35	0,5	0,7	INSG.	20,1	50,0	99	-	4,5	218	5,2	0,4
INSG.	10,0	20,3	220	-	0,2	36	-	0,1							220	0,1	0,0
			222	-	0,2	37	0,2	1,3	ROHSTOFFE A.N.G.			204	0,0	0,1	222	0,0	0,2
AND.NAHRUNGSMITTEL			SONST	0,0	0,1	38	1,0	10,2	3	-	0,2	212	0,1	-	SONST	0,0	0,0
2	-	0,3	AUSL.	0,4	6,7	39	0,3	4,2	5	0,2	0,5	216	0,4	-	AUSL.	7,6	10,4
5	-	0,5				41	0,8	3,5	7	0,8	-	217	0,0	3,3	INSG.	4745,4	477,0
9	-	0,2	INSG.	19,1	19,5	42	0,2	0,2	9	-	1,1	218	0,3	68,6			
12	0,5	-				43	-	0,1	16	0,2	0,1	SONST	0,1	0,1			
16	0,1	-	DELSAATEN,-FRUECHTE			45	0,1	-	19	0,0	0,2	AUSL.	1,5	72,3	STEIN-,SALINENSALZ		
20	-	1,0				46	-	0,4	22	0,1	0,1				14	-	26,8
21	0,4	-	5	-	0,7	47	-	0,1	24	0,0	0,2	INSG.	83,9	180,3	15	-	1,0
27	0,2	0,0	8	-	0,2	48	0,0	0,2	32	0,2	0,0				29	-	23,6
30	0,1	-	17	-	0,2	51	-	0,2	33	0,1	0,1	SONST.STEINE,ERDEN			30	-	0,1
32	0,3	0,5	21	0,3	-	52	0,1	0,4	35	0,1	0,0				43	-	0,1
33	0,2	0,2	24	0,4	-	54	0,0	0,1	42	4,5	0,9	1	0,2	0,0	SONST	0,0	0,1
36	-	6,0	29	0,5	0,5	55	0,2	0,3	46	0,0	0,1	2	0,1	-	BUND	0,0	51,7
37	-	5,8	32	1,1	4,5	57	-	0,8	53	0,1	-	3	0,4	-			
38	-	1,2	33	1,1	1,1	58	0,1	0,2	54	0,2	0,0	5	3,2	0,0	AUSL.	0,0	0,0
52	-	0,9	35	0,1	-	61	0,0	4,8	56	0,2	0,0	6	0,1	-			
SONST	0,1	0,0	38	0,1	0,0	63	0,7	2,4	58	0,0	0,1	7	6,2	-	INSG.	0,0	51,7
BUND	1,9	16,6	42	0,1	0,0	64	0,6	0,1	61	0,1	0,0	8	2,3	-			
			43	0,0	0,1	66	0,1	0,2	63	0,0	0,1	9	56,6	0,0	EISENERZE		
203	-	0,4	44	0,4	-	SONST	0,1	0,2	65	0,1	0,0	10	0,5	0,4	30	12,8	3,0
207	-	0,1	45	-	0,8	BUND	22,7	57,2	SONST	0,5	0,3	11	1,8	3,4	33	0,1	0,1
213	-	0,1	56	0,7	-				BUND	7,4	4,1	12	4,7	0,7	41	-	11,6
215	0,0	0,1	64	0,4	-	99	-	1,2				13	2,1	9,3	70	0,2	-
217	0,1	0,1	65	2,1	-				98	0,0	0,0	14	1,1	2,7	SONST	0,0	0,1
218	0,0	0,4	66	0,1	-	202	-	0,4	99	0,1	0,8	15	0,3	0,5	BUND	13,1	14,7
219	-	0,1	SONST	0,1	0,1	203	-	2,8				16	0,8	0,0			
SONST	-	0,1	BUND	7,4	8,1	204	-	1,5	205	0,0	0,2	17	24,7	0,0	AUSL.	0,0	0,0
AUSL.	0,1	1,2				205	0,0	7,8	206	0,1	0,0	18	0,1	-	INSG.	13,1	14,8
			203	0,0	0,1	207	-	2,9	207	0,1	0,0	19	5,0	-			
INSG.	2,0	17,9	205	0,2	0,0	211	0,0	0,7	211	0,1	0,0	20	2,9	-			
			206	-	0,2	215	0,0	0,3	212	0,0	0,1	21	27,8	0,7			
FUTTERMITTEL			207	-	0,3	217	0,0	0,2	213	1,0	0,3	22	0,8	53,6	EISEN-,STAHLSCROTT		
3	-	0,1	212	0,1	0,1	218	-	2,8	215	0,1	0,4	23	200,3	26,7	2	-	0,6
4	-	0,1	213	0,0	0,1	222	-	9,3	216	-	0,2	24	2336,9	145,6	4	-	0,2
5	0,0	0,2	215	0,1	-	SONST	0,0	0,0	217	0,3	0,0	27	19,7	0,1	5	0,1	6,7
8	0,0	0,1	217	-	0,4	AUSL.	0,1	28,8	218	0,1	0,3	28	62,2	0,4	11	0,3	0,4
10	-	0,3	218	0,0	0,3	INSG.	22,7	87,3	220	0,0	0,1	29	188,3	0,0	12	0,3	1,1
12	0,1	-	SONST	0,1	0,0				221	-	0,1	30	865,1	1,2	13	0,1	0,2
13	0,5	-	AUSL.	0,5	1,6				SONST	0,0	0,1	31	339,6	-	14	3,0	6,0
17	0,1	-				ZELLSTOFF,ALTPAPIER			AUSL.	1,9	1,8	32	70,9	11,9	15	-	2,3
19	0,9	0,3	INSG.	8,0	9,7	1	-	0,1	INSG.	9,4	6,7	33	37,5	37,5	16	0,6	1,5
20	0,1	0,0				2	-	0,1				34	161,8	0,3	17	1,4	2,4
21	0,6	-	GRUBENHOLZ			5	-	0,3				35	10,4	13,1	17	1,4	2,4
22	0,2	0,0				9	-	6,1	SAND,KIES,BIMS,TON			36	135,8	31,4	21	0,0	1,0
23	0,2	-	24	1,3	-	11	-	2,3	2	0,5	-	37	17,9	0,8	22	-	1,6
24	0,5	1,3	27	0,1	0,0	13	-	0,3	3	0,1	-	38	21,1	22,1	23	42,2	24,7
27	0,1	-	28	0,2	0,0	16	-	0,6	10	0,8	-	39	0,8	1,0	24	179,6	49,2
29	0,0	0,5	31	0,1	0,0	21	-	2,6	11	1,4	-	41	121,2	79,4	27	28,4	3,4
30	0,0	0,1	38	-	0,1	24	0,0	4,1	12	4,5	0,0	42	-	0,1	28	13,5	17,5
32	9,0	3,2	SONST	-	0,2	27	-	2,7	13	0,8	0,0	43	0,0	0,1	29	0,0	0,7
33	0,9	0,9	BUND	1,7	0,2	28	-	1,0	17	0,1	-	45	0,5	0,1	30	173,6	53,1
34	0,0	0,9	AUSL.	-	-	29	-	0,4	22	7,3	0,1	46	0,2	0,3	31	2,3	4,9
35	0,1	-	INSG.	1,7	0,2	30	-	0,3	23	17,3	0,0	48	0,4	0,0	32	15,0	13,9
36	-	1,4				31	-	1,9	24	14,3	14,7	51	0,4	0,0	33	38,7	38,7
37	0,4	0,7	AND.HOLZ,KORK			32	0,8	0,6	28	0,8	0,3	52	0,1	0,8	34	6,7	20,0
38	0,3	0,4				33	18,1	18,1	29	0,2	-	53	0,4	0,0	35	3,0	23,6
39	0,5	-	1	-	0,3	34	-	0,5	30	14,2	0,2	55	-	2,8	36	1,4	2,0
41	0,6	-	5	0,0	0,1	35	0,2	2,0	31	0,6	-	56	2,3	-	37	0,2	7,4
42	0,5	0,4	9	-	0,4	37	0,5	0,1	32	0,3	28,8	57	0,2	0,0	38	2,4	6,0
46	0,0	0,1	10	0,1	0,1	38	-	0,1	33	2,4	2,4	61	0,1	2,8	39	0,1	0,6
												62	0,4	-	41	11,0	5,4

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 33 GEBIET U DUESSELDORF																	
EISEN-,STAHLSCHROTT			STEINKOHLE			KRAFTSTOFFE,HEIZÖL			AND.MINERALÖLERZGN.			CHEM.GRUNDESTOFFE			AND.CHEM.ERZGN.		
43	-	3,7	29	-	1,0	52	0,6	-	217	0,1	0,7	38	8,8	6,2	37	0,2	0,0
45	-	0,1	30	6,5	67,0	53	0,4	-	218	0,1	1,2	39	0,3	-	38	1,0	0,4
46	-	0,8	31	0,0	723,3	55	1,1	-	219	0,5	-	41	3,4	3,8	39	1,3	0,1
48	0,1	0,2	32	0,4	4,1	58	0,4	-	222	0,2	-	42	1,1	0,2	41	2,4	0,6
51	0,0	0,2	33	60,4	60,4	61	0,1	-	SONST	0,1	0,0	43	1,2	0,1	42	2,7	0,0
52	0,2	1,2	34	8,1	0,0	63	0,9	-	AUSL.	2,1	2,2	44	4,2	9,2	43	0,3	0,9
53	0,1	0,0	35	0,9	0,2	64	0,9	-	INSG.	87,8	51,5	45	0,1	0,7	44	3,2	5,8
54	0,4	0,0	36	0,0	0,1	65	3,0	-				46	0,5	-	45	4,2	0,1
55	0,0	0,6	37	-	17,7	66	1,2	-				47	0,2	-	46	0,4	0,1
57	-	0,1	38	5,6	-	70	0,1	-				48	0,9	1,1	48	1,1	0,7
58	-	0,1	39	0,1	-	SONST	0,3	0,0	BENZOL,TEER U.AE.			52	1,4	0,0	51	0,3	0,0
62	-	0,1	41	5,3	0,9	BUND	29,3	46,3	5	1,3	0,2	53	0,1	0,0	52	2,4	0,1
63	0,5	0,1	SONST	0,1	-				14	-	0,1	54	1,4	-	53	6,3	-
64	0,0	0,1	BUND	90,3	1828,6	203	0,0	0,2	17	-	0,1	55	0,4	0,1	54	0,5	0,0
65	-	0,1				215	0,1	0,0	23	0,1	-	56	9,4	15,3	55	1,0	0,0
66	-	0,1	212	0,1	-	217	0,0	0,1	24	8,6	21,3	57	0,1	-	56	14,7	1,2
70	8,1	0,1	215	0,9	0,1	218	0,2	2,9	27	0,0	0,2	61	0,6	-	58	3,4	0,1
SONST	0,0	0,3	217	0,6	0,1	219	0,1	-	28	-	0,7	62	0,3	-	61	1,8	0,6
BUND	533,3	302,6	218	4,4	9,8	SONST	0,0	-	30	4,0	1,4	63	0,4	0,4	62	1,8	-
			220	0,1	-	AUSL.	0,4	3,2	32	8,8	1,9	64	0,1	19,5	63	0,8	0,2
212	0,1	0,1	SONST	0,0	-	INSG.	29,7	49,5	33	0,1	0,1	65	0,2	0,0	64	1,4	2,1
213	0,2	-	AUSL.	6,1	10,0				35	0,0	0,3	66	1,3	0,0	65	4,5	0,0
215	0,9	0,2				AND.MINERALÖLERZGN.			36	1,1	12,1	70	0,2	-	66	0,6	1,7
217	0,1	0,4	INSG.	96,3	1838,5	2	0,1	-	38	0,2	0,0	SONST	0,1	-	70	3,3	0,0
218	0,0	0,6				BRAUNKOHLE,TORF			39	0,1	-	BUND	207,0	439,3	SONST	0,1	0,0
SONST	0,0	0,6				4	-	0,2	42	0,2	-				BUND	183,4	146,8
AUSL.	1,3	1,2				3	0,0	3,4	43	0,0	0,2	98	1,0	-			
						5	0,5	27,7	44	-	0,5	99	0,0	0,4	98	1,1	-
INSG.	534,6	303,8				9	0,4	0,3	48	0,1	-				99	1,0	0,3
NE-METALLERZE						10	-	4,2	52	0,1	-	203	2,1	0,3			
2	-	0,2				19	-	4,2	56	0,6	0,1	204	0,1	0,9	203	1,2	0,0
5	0,1	0,1				20	0,0	5,7	58	0,7	-	205	4,0	0,3	204	0,2	0,1
13	0,4	0,1				23	-	0,1	61	-	0,1	206	0,5	0,1	205	2,3	0,2
14	0,1	0,0				24	0,1	-	64	-	0,2	207	0,1	-	206	0,6	-
15	-	0,1				32	0,1	0,1	70	-	0,9	211	0,9	0,0	207	0,9	-
22	0,0	0,4				35	0,1	0,2	SONST	0,1	0,0	212	1,9	0,2	208	1,0	-
23	0,2	0,4				36	0,0	324,6	26,2	0,1	40,3	213	1,7	0,3	211	2,4	0,0
24	0,5	1,4				37	-	27,3	99	-	0,7	215	1,9	1,2	212	7,5	0,4
27	-	0,3				38	-	0,3				216	0,1	-	213	21,7	1,1
28	0,4	0,9				SONST	0,1	27	203	-	0,3	217	1,0	2,1	215	12,2	3,2
30	0,9	0,5				BUND	0,6	671,4	203	-	0,3	218	2,0	0,4	216	0,2	-
32	0,0	1,8				218	-	0,5	215	0,1	0,1	219	0,1	0,1	217	4,1	1,0
33	1,2	1,2				SONST	0,0	0,0	217	0,0	0,1	220	0,7	0,0	218	3,3	6,8
35	0,0	0,3				AUSL.	0,0	0,6	SONST	0,1	0,0	221	0,5	-	219	0,6	0,0
36	-	0,9							AUSL.	0,1	0,5	222	0,2	0,2	220	0,6	0,3
37	2,9	-				INSG.	0,6	671,9	INSG.	26,4	41,5	SONST	0,0	0,2	221	0,7	0,0
41	-	0,1										AUSL.	17,8	6,2	222	0,6	0,2
42	0,1	-				ROHES ERDÖL			CHEM.GRUNDESTOFFE			INSG.	225,8	446,0	SONST	0,1	0,0
45	0,1	0,0				203	0,1	-	1	0,2	-	AND.CHEM.ERZGN.			INSG.	245,9	160,6
48	-	0,1				215	0,1	-	2	0,1	-						
52	-	0,2				218	-	-	3	0,1	-	1	1,0	0,2	DUENGEMITTEL		
53	0,0	0,1				219	0,2	0,1	5	5,5	0,4	2	0,1	-	2	0,1	-
55	-	0,1				SONST	-	0,0	7	0,0	17,9	5	18,5	6,4	4	0,0	0,1
62	-	0,1				AUSL.	0,3	0,1	8	0,3	0,1	6	0,1	-	6	0,1	-
63	-	0,8							9	2,4	-	7	0,1	-	7	0,1	-
64	-	0,3				47	2,1	0,1	10	3,8	0,0	8	2,9	3,0	8	-	0,3
66	0,0	1,2				INSG.	0,3	0,1	11	2,4	1,4	9	4,7	0,0	12	0,1	-
SONST	0,2	0,2							12	3,4	-	10	0,9	0,0	13	-	1,3
BUND	7,2	11,6				KRAFTSTOFFE,HEIZÖL			13	0,7	1,2	11	0,5	0,9	15	0,0	9,2
						5	1,0	13,5	14	4,4	0,2	12	0,9	-	17	0,1	-
211	0,0	0,1				10	0,3	0,7	15	1,8	0,6	13	1,9	0,1	19	0,2	0,1
212	0,0	1,2				15	0,0	0,7	16	1,8	0,1	14	1,1	0,1	20	0,2	0,4
213	0,1	0,0				61	0,5	0,2	17	0,8	-	15	0,2	0,2	21	0,7	-
215	0,1	0,7				62	0,6	0,1	19	0,8	-	16	2,6	-	22	0,5	0,1
217	0,0	0,4				63	1,4	0,0	20	0,6	-	17	3,8	0,0	23	0,8	19,4
218	0,0	0,1				64	0,1	-	21	3,0	-	19	0,0	0,1	24	1,2	42,3
SONST	-	0,1				65	0,2	-	22	0,7	2,5	20	0,1	2,1	29	0,3	-
AUSL.	0,3	2,4				66	0,2	0,0	23	4,8	5,7	21	2,0	0,0	30	0,9	6,0
						70	0,9	-	24	21,2	40,4	22	0,4	0,1	31	0,1	1,8
INSG.	7,5	14,0				SONST	0,2	0,1	27	0,4	0,0	23	2,4	0,5	32	0,4	3,8
						BUND	85,3	49,1	28	1,4	0,1	24	11,2	70,3	33	0,8	0,8
STEINKOHLE									29	0,4	14,7	27	4,8	-	34	0,0	1,2
2	0,1	-				33	1,6	1,6	30	3,1	196,3	28	0,6	0,2	35	0,5	0,4
14	0,2	-				34	1,2	4,6	31	5,3	1,9	30	1,9	0,2	36	0,2	4,2
17	0,1	-				37	5,1	0,1	32	37,3	32,7	31	0,4	0,8	37	0,5	0,1
23	1,3	49,4				38	0,1	0,0	33	17,7	17,7	32	15,4	11,8	38	0,5	0,1
24	1,0	531,9				39	5,7	-	34	16,9	11,2	33	28,6	28,6	39	0,1	0,1
27	-	4,5				41	0,3	-	35	15,2	1,8	34	5,1	0,2	41	0,1	-
28	0,1	367,9				43	0,1	-	36	6,2	34,1	35	10,5	1,2	44	-	2,0
						48	2,9	-	37	6,3	0,5	36	0,7	5,3	48	-	0,3

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 33 GEBIET U DUESSELDORF																	
DUENGENMITTEL			AND. MINERAL. ERZGN.			ROHEISEN, -STAHL			WALZWERKSERZGN. U. A. E.			EBM-WAREN U. A.			MASCHINEN, EL. ERZGN.		
56	0,0	3,5	10	0,4	0,0	27	-	0,1	58	3,0	0,0	16	0,2	0,3	14	0,4	0,4
64	-	0,7	11	0,4	0,8	28	0,0	8,7	61	1,2	0,0	17	0,3	0,1	15	0,1	0,2
70	0,1	0,0	12	0,6	2,6	30	0,4	86,4	62	2,1	0,0	18	0,6	0,0	16	0,3	0,2
SONST	0,1	0,2	13	0,7	0,1	32	0,1	0,4	63	10,3	3,8	19	0,2	0,2	17	0,1	0,6
BUND	8,7	98,5	14	1,0	0,0	33	78,1	78,1	64	3,1	0,1	20	0,1	0,0	18	-	0,1
			15	0,2	0,1	35	6,8	-	65	1,1	0,0	21	0,2	0,1	19	0,2	0,1
99	-	0,0	16	1,3	0,0	36	-	0,2	66	0,7	-	22	0,5	0,8	21	0,2	0,7
			17	0,4	0,1	37	0,0	2,6	70	3,1	16,1	23	1,0	4,1	22	0,5	0,3
215	0,1	-	18	0,1	-	38	-	0,2	SONST	0,0	0,0	24	7,5	4,5	23	0,6	0,5
217	0,0	0,7	19	0,4	9,5	41	2,3	2,8	BUND	652,9	1635,1	27	4,0	0,5	24	3,4	1,8
SONST	0,1	0,0	20	0,1	0,1	47	-	0,2				28	0,4	1,2	27	0,6	0,3
AUSL.	0,2	0,7	21	1,0	0,0	63	-	0,6	98	0,6	6,0	29	0,0	0,4	28	0,2	0,2
			22	0,4	0,0	64	-	0,4	99	41,1	0,1	30	2,5	1,7	29	0,1	0,0
INSG.	8,9	99,2	23	3,2	2,8	66	1,1	-				31	0,7	0,2	30	0,5	1,2
			24	5,4	5,4	70	0,0	0,1	203	3,2	0,1	32	2,3	1,4	31	0,2	0,1
KALK, ZEMENT			27	1,4	0,0	SONST	0,1	0,1	204	3,9	0,4	33	8,8	8,8	32	0,6	0,9
			28	0,4	0,3	BUND	114,7	303,7	205	12,9	0,7	34	0,7	1,8	33	3,1	3,1
1	-	0,2	29	0,1	0,7				206	3,6	0,2	35	0,5	2,2	34	0,3	0,3
2	0,6	-	30	3,0	2,4	205	-	0,1	207	6,6	-	36	0,7	0,3	35	0,6	0,8
6	0,1	-	31	0,3	0,0	212	0,1	0,0	208	1,2	-	37	0,2	2,1	36	0,2	0,1
7	0,6	-	32	0,8	2,6	213	0,2	0,0	211	2,7	0,1	38	0,4	3,8	37	0,1	0,6
8	0,3	-	33	22,0	22,0	215	0,0	1,8	212	19,0	0,1	39	0,1	0,4	38	0,3	0,1
9	0,2	-	34	0,4	0,4	217	1,9	0,0	213	15,9	0,1	41	1,4	4,0	39	0,1	0,0
10	1,6	-	35	3,7	0,1	218	6,0	0,1	215	5,6	2,4	42	0,2	0,8	41	0,5	1,5
11	0,1	0,0	36	1,3	0,7	SONST	-	0,1	216	0,2	5,6	43	0,3	1,2	42	0,1	0,2
12	0,1	-	37	1,4	8,2	AUSL.	8,2	2,1	217	4,9	0,7	44	0,2	0,1	43	0,2	0,3
13	0,1	-	38	1,1	8,8				218	12,5	0,5	45	0,5	0,3	44	0,0	0,1
15	0,2	-	39	0,9	0,9	INSG.	122,9	305,8	219	0,1	-	46	0,1	1,0	45	0,0	0,1
17	0,7	-	41	1,5	4,7				220	2,0	0,0	47	0,4	0,5	46	0,1	0,3
19	5,8	-	42	1,2	0,5	WALZWERKSERZGN. U. A. E.			222	0,6	0,7	48	0,5	0,2	47	0,2	0,4
20	2,3	-	43	0,4	-				SONST	0,1	0,0	51	0,3	0,3	48	0,1	0,1
21	0,5	0,5	44	0,2	0,9	1	0,4	-	AUSL.	94,8	11,4	52	0,8	0,4	51	0,2	0,4
22	0,0	5,3	45	0,5	0,2	2	1,5	0,0				53	0,2	0,4	52	0,5	0,6
23	0,4	0,1	46	0,2	2,9	3	1,5	0,0	INSG.	789,4	1652,5	54	0,1	0,0	53	0,0	0,3
24	3,8	0,2	47	0,5	-	4	0,4	-				55	0,2	0,2	54	0,1	0,1
27	0,3	-	48	1,8	0,1	5	20,3	0,1	NE-METALLE, -HALBZEUG			56	0,3	0,4	55	0,1	0,1
28	0,1	0,0	51	1,0	-	7	0,1	-				57	0,3	0,1	56	0,3	0,7
29	2,3	-	52	2,1	0,1	8	3,4	0,1	1	-	0,2	58	1,4	0,2	57	0,1	0,2
30	0,1	-	53	1,1	0,0	9	106,5	5,5	5	0,0	0,2	61	0,1	0,1	58	0,2	0,1
31	0,1	-	55	2,8	0,0	10	2,7	0,1	14	0,0	0,1	62	0,3	0,2	61	0,1	0,2
32	1,8	-	56	3,7	0,1	11	0,5	0,1	16	0,1	-	63	0,4	0,1	62	0,2	1,5
33	0,6	0,6	57	0,5	0,6	12	8,0	0,6	23	0,9	0,0	64	0,7	0,1	63	0,4	0,5
34	0,1	-	58	0,6	0,0	13	2,0	0,2	24	1,2	0,6	65	0,3	0,2	64	0,5	0,1
35	0,9	-	61	0,9	0,1	14	12,0	4,7	28	0,4	0,1	66	0,2	0,1	65	0,1	0,1
36	0,2	-	62	1,1	0,0	15	2,0	0,0	30	0,1	4,2	70	0,5	1,7	66	0,1	0,1
37	0,2	9,7	63	2,9	5,9	16	7,8	0,2	32	1,4	1,0	SONST	0,1	0,0	70	0,8	0,6
38	1,0	0,2	64	2,4	0,4	17	2,0	16,2	33	0,1	0,1	BUND	66,3	52,0	SONST	0,1	0,1
39	0,4	-	65	2,6	-	18	0,6	0,0	34	-	0,2				BUND	31,3	23,5
41	1,0	-	66	1,1	0,1	19	0,4	0,3	37	0,1	0,4	98	0,3	0,1			
43	0,3	-	70	2,4	0,0	20	0,8	0,0	41	1,1	-	99	0,3	0,1	98	0,2	0,4
46	1,1	-	SONST	0,0	0,0	21	1,2	0,3	SONST	0,1	0,2				99	0,6	0,5
48	0,9	-	BUND	93,2	85,9	22	1,7	4,5	BUND	5,5	7,2	201	0,1	-			
51	0,1	-				23	8,1	160,7				204	0,1	0,1	203	0,3	0,0
52	0,3	-	98	1,0	-	24	70,7	350,2	98	-	0,2	205	0,6	0,3	204	0,6	1,3
54	0,1	-	99	-	0,8	27	7,5	106,3	99	-	0,5	207	0,1	-	205	1,5	0,4
55	0,1	-				28	3,9	9,2				211	0,2	0,0	206	0,4	0,0
56	0,1	-	204	0,0	0,8	29	0,2	0,0	204	-	0,1	212	1,1	0,0	207	0,8	0,0
70	0,1	-	205	0,7	0,9	30	22,1	514,0	213	0,1	0,1	213	1,7	0,1	211	1,4	0,0
SONST	0,2	0,1	209	0,1	-	31	3,3	143,4	215	0,1	0,2	215	0,4	0,4	212	1,9	0,7
BUND	29,6	16,9	210	0,1	-	32	10,0	4,0	217	0,0	0,1	216	0,2	0,0	213	4,7	0,5
			212	1,5	0,3	33	239,6	239,6	218	0,3	0,1	217	2,1	0,4	214	0,3	0,3
212	0,1	-	213	1,3	0,2	34	2,0	1,4	219	-	0,1	218	1,4	0,7	215	3,9	1,6
213	0,8	0,0	215	0,4	0,9	35	14,0	36,9	220	0,0	0,1	219	0,0	0,1	216	0,5	0,2
215	0,2	0,2	217	1,7	0,2	36	2,7	0,2	222	-	0,1	220	0,9	0,1	217	6,1	9,6
217	0,1	-	218	2,7	0,1	37	1,3	3,8	SONST	0,1	0,0	221	0,1	0,0	218	1,9	1,6
218	39,7	0,1	219	0,1	0,1	38	1,1	6,3	AUSL.	0,6	0,6	222	0,6	0,2	219	0,3	0,3
SONST	0,0	0,1	220	0,2	0,1	39	0,4	0,2				SONST	0,1	0,0	220	0,6	0,1
AUSL.	40,9	0,3	221	0,1	0,0	41	20,9	4,7	INSG.	6,1	8,6	AUSL.	9,6	2,4	221	0,1	0,0
			222	0,8	0,1	42	1,9	0,1							222	1,1	0,9
INSG.	70,4	17,2	SONST	0,1	0,0	43	4,3	0,2	EBM-WAREN U. A.			INSG.	76,5	54,6	SONST	0,1	0,0
			AUSL.	9,8	3,8	44	2,4	0,0							AUSL.	26,4	17,4
						45	7,1	0,3	MASCHINEN, EL. ERZGN.						INSG.	58,5	41,8
AND. MINERAL. ERZGN.			INSG.	104,0	90,6	46	0,6	0,0	2	0,2	0,1						
1	0,3	0,0				47	9,3	0,0	3	0,2	0,1	1	0,1	0,0			
2	0,4	-	ROHEISEN, -STAHL			48	1,7	0,0	5	6,5	0,6	2	0,1	0,0	FAHRZEUGE		
3	0,3	-				51	3,3	0,0	8	1,0	0,6	5	5,0	0,2			
4	0,1	-	1	-	1,1	52	5,9	0,1	9	12,2	0,2	8	0,2	0,2	1	0,1	0,0
5	4,1	0,2	5	0,1	-	53	1,4	0,1	10	0,2	0,3	9	6,1	0,4	2	0,3	0,0
6	0,4	-	9	0,2	-	54	1,6	0,1	11	0,3	1,2	10	0,5	0,1	4	0,0	0,1
7	0,1	0,0	16	0,0	4,1	55	0,2	-	12	0,6	0,8	11	0,2	0,3	5	2,2	0,4
8	0,3	-	23	1,2	25,4	56	3,7	0,1	13	0,4	0,1	12	0,3	0,3	8	0,1	0,0
9	3,4	0,1	24	24,3	92,5	57	0,9	0,0	14	2,8	0,3	13	1,3	0,6	9	2,1	0,0
									15	0,5	0,1						

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 33 GEBIET U DUESSELDORF																	
FAHRZEUGE			SONSTIGE WAREN			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER		
11	0,0	0,1	5	1,5	0,2	211	0,0	0,1	66	0,4	0,1	52	0,1	0,1	34	208,5	53,2
12	0,5	0,2	6	-	0,3	212	0,9	0,5	70	0,0	0,1	55	0,1	0,1	35	69,7	89,4
13	0,3	1,7	7	0,0	0,4	213	0,8	0,8	SONST	3,2	0,1	56	0,2	0,2	36	154,6	462,3
14	0,4	16,1	9	1,9	0,9	215	1,4	0,5	BUND	17,6	12,0	57	0,1	0,2	37	41,7	92,0
15	0,9	0,0	10	0,4	0,0	217	1,5	3,6				58	0,0	0,2	38	49,7	79,0
16	0,1	3,5	11	0,0	1,7	218	1,1	1,7	98	0,3	0,0	61	0,1	0,1	39	12,6	14,9
17	0,0	0,1	12	1,8	1,5	219	0,2	0,3	99	0,0	0,0	62	0,2	0,1	41	184,4	133,2
20	0,1	-	13	0,3	0,4	220	0,3	0,2				63	0,1	0,1	42	21,4	5,2
21	0,1	0,1	14	0,2	1,2	222	0,1	0,9	205	0,0	0,1	64	0,1	0,1	43	7,7	14,0
23	0,3	4,8	15	0,6	0,6	SONST	0,1	0,0	212	0,1	0,3	65	0,1	0,0	44	13,3	21,4
24	1,1	0,6	16	0,5	0,5	AUSL.	8,3	9,1	213	0,0	0,3	66	0,0	0,1	45	18,3	3,5
27	0,1	0,0	19	0,6	0,1				215	0,0	0,2	70	0,2	0,7	46	3,8	7,9
28	0,2	0,0	20	0,0	0,1	INSG.	32,8	41,7	217	0,1	0,2	SONST	0,1	0,1	47	13,2	1,6
30	0,5	0,3	21	1,0	0,5				218	0,4	0,4	BUND	9,3	11,2	48	14,7	4,9
31	0,0	0,1	22	0,4	2,0	GEBRAUCHTE VERPACKG.			220	0,0	0,1				51	6,9	2,3
32	0,7	0,0	23	0,4	0,1				SONST	0,0	0,1	98	0,4	0,1	52	21,3	9,8
33	0,6	0,6	24	0,4	0,1	2	-	0,1	AUSL.	0,7	1,5	99	0,0	0,2	53	31,7	1,4
34	0,2	0,1	27	0,3	0,1	5	2,3	0,4							54	5,1	1,3
35	0,1	2,8	28	0,2	0,0	6	0,0	0,1	INSG.	18,5	13,6	205	0,1	0,0	55	6,4	6,6
36	0,7	0,0	29	0,5	0,3	8	0,3	0,0				208	0,1	-	56	39,7	22,8
38	0,3	0,1	30	0,2	0,0	9	0,0	0,1	UMZUGSGUT, BAUGERAET			213	0,0	0,1	57	2,4	3,3
39	0,1	0,2	31	0,0	0,3	11	0,1	0,1				217	0,2	0,0	58	11,7	2,9
43	0,0	6,5	32	0,4	0,4	12	0,0	0,1	1	0,1	0,1	218	0,1	0,0	61	6,9	12,9
45	1,0	0,1	33	4,5	4,5	13	0,0	0,1	2	0,1	0,1	219	1,3	1,5	62	8,2	3,1
47	0,1	0,0	34	0,2	0,7	14	0,2	0,1	3	0,1	0,1	220	0,1	0,0	63	20,2	39,9
48	0,2	0,0	35	0,2	0,3	15	0,3	0,0	4	0,2	0,1	SONST	0,2	0,1	64	13,8	35,7
51	0,2	0,1	36	0,0	0,2	16	0,0	0,2	5	0,4	0,2	AUSL.	2,0	1,7	65	15,9	4,4
52	0,1	1,7	37	0,6	0,3	17	0,2	0,2	8	0,0	0,2				66	7,9	6,8
53	0,8	0,0	38	0,2	1,4	21	0,1	0,1	9	0,4	1,6	INSG.	11,7	13,2	70	26,7	20,6
54	0,1	0,0	39	0,0	0,1	22	0,0	0,1	10	0,2	0,1				BUND	7187,9	6782,4
56	0,4	0,1	41	0,1	1,4	23	0,1	0,2	11	0,0	0,2	ALLE GUETER			98	6,6	8,9
58	0,0	0,1	42	0,5	0,6	24	1,4	1,5	12	0,1	0,2				99	45,9	14,0
61	0,0	0,1	43	0,0	0,1	27	0,1	0,4	13	0,1	0,2	1	2,9	4,7			
62	0,2	0,0	44	0,1	0,0	28	0,2	0,2	14	0,2	0,3	2	4,6	3,1			
63	0,1	0,1	45	0,3	0,1	29	0,2	0,0	15	0,1	0,3	3	5,5	5,4	201	0,1	0,0
64	0,1	5,2	46	0,1	0,6	30	0,8	0,2	16	0,1	0,1	4	0,8	6,7	202	-	0,4
65	0,6	1,0	47	0,0	0,1	31	0,0	0,1	19	0,1	0,1	5	73,2	66,8	203	7,2	7,6
66	0,2	0,0	48	0,3	0,7	32	0,7	0,7	20	0,0	0,2	6	0,8	0,5	204	5,1	8,6
SONST	0,3	0,2	51	0,1	0,2	33	1,3	1,3	21	0,0	0,1	7	8,0	27,7	205	24,5	14,2
3UND	16,9	47,1	52	0,0	2,0	34	0,6	0,6	22	0,3	0,1	8	11,2	13,6	206	5,5	1,4
			53	0,0	0,1	35	0,1	1,4	23	0,1	0,1	9	197,2	18,0	207	9,7	3,4
98	0,4	0,2	54	0,0	0,5	36	0,8	0,2	24	0,6	0,7	10	12,8	25,6	208	2,4	0,0
99	0,0	0,0	55	0,0	0,3	37	1,3	0,2	27	0,1	0,2	11	10,1	14,3	209	0,3	0,3
			56	0,0	0,1	38	0,7	0,1	28	0,0	0,1	12	29,4	9,6	210	0,1	-
205	0,9	0,0	57	0,0	0,9	39	0,1	0,1	29	0,1	0,0	13	11,7	18,8	211	7,9	1,5
211	0,1	0,0	58	0,1	0,2	41	0,6	0,1	30	1,2	0,5	14	32,4	61,3	212	36,4	14,0
212	0,8	0,1	61	0,0	2,6	42	0,1	0,2	31	0,0	0,1	15	8,1	18,2	213	53,0	41,6
213	0,4	0,1	63	0,5	0,9	43	0,1	0,1	32	0,3	0,3	16	16,8	11,5	214	0,4	12,1
215	0,4	0,9	64	0,6	0,3	44	1,0	0,5	33	1,0	1,0	17	35,8	22,8	215	30,3	29,8
217	1,4	1,3	65	0,2	0,4	45	0,1	0,3	34	0,3	0,1	18	1,4	0,3	216	1,6	6,0
218	1,3	3,9	66	0,1	0,1	46	0,0	0,1	35	0,1	0,1	19	15,0	26,6	217	26,6	32,3
219	0,0	0,1	70	0,1	0,1	47	0,2	0,0	36	0,1	0,2	20	7,4	17,4	218	82,9	113,3
220	0,8	0,0	SONST	0,2	0,1	48	0,4	0,1	37	0,1	0,1	21	39,8	10,4	219	3,5	2,6
222	0,7	0,0	BUND	21,0	32,2	52	0,1	0,2	38	0,4	0,2	22	15,5	75,5	220	6,4	2,5
SONST	0,1	0,0				53	0,1	0,1	39	0,2	0,3	23	287,8	326,2	221	1,5	0,1
AUSL.	6,9	6,4	98	0,7	0,1	54	0,0	0,2	41	0,2	0,2	24	2712,8	1404,7	222	5,0	14,3
INSG.	24,2	53,7	99	2,8	0,3	56	0,9	0,5	42	0,1	0,1	27	71,5	119,6	AUSL.	310,3	306,1
						58	0,1	0,1	43	0,1	0,1	28	87,9	411,1			
SONSTIGE WAREN			203	0,3	0,0	61	0,2	0,1	45	0,1	0,1	29	194,3	43,4	INSG.	7550,7	7111,5
1	0,6	0,1	204	0,2	0,1	62	0,2	0,1	46	0,0	0,1	30	1118,1	955,7			
3	0,0	0,6	205	0,5	0,2	63	0,1	0,2	47	0,0	0,1	31	354,0	881,6			
			206	0,2	0,0	64	0,3	0,0	48	0,2	0,2	32	201,4	443,7			
			207	0,7	-	65	0,1	0,1	51	0,1	0,2	33	580,9	580,9			
VERKEHRSBEZIRK NR. 34 KOELN																	
GETREIDE			GETREIDE			KARTOFFELN			KARTOFFELN			KARTOFFELN			KARTOFFELN		
9	0,1	-	33	2,0	0,1	2	-	0,2	19	0,0	3,0	35	0,5	0,3	54	-	0,1
13	-	2,7	34	5,4	0,1	3	-	0,1	20	0,0	2,9	36	0,3	0,5	61	0,0	0,2
17	0,1	0,0	36	0,1	0,6	4	-	3,5	21	0,0	1,1	37	0,1	0,6	63	-	1,7
19	0,8	-	37	0,0	1,6	6	0,0	0,2	24	0,4	0,1	38	0,4	6,2	64	-	0,5
21	0,7	-	38	0,5	4,8	7	0,0	8,9	27	0,1	0,0	39	0,3	4,4	65	-	0,1
22	-	0,1	39	0,4	0,1	8	0,0	0,9	28	0,0	0,1	41	0,2	0,2	66	-	0,2
24	0,1	0,1	41	0,3	0,7	10	0,0	9,3	29	0,2	0,6	44	-	0,1	70	0,1	0,1
28	0,1	-	70	1,2	-	12	0,0	0,1	30	0,1	0,0	45	-	0,1	SONST	0,2	0,2
29	0,1	-	SONST	0,1	0,1	14	0,0	1,0	32	0,2	6,2	46	0,1	0,9	BUND	4,3	56,4
30	0,6	0,0	BUND	13,4	16,6	15	0,0	0,3	33	0,1	0,1	51	-	0,3			
32	0,6	0,2	AUSL.	-	0,0	17	0,0	0,3	34	0,8	0,8	52	-	0,2	98	0,0	0,0
			INSG.	13,4	16,6										212	-	1,5
															213	0,0	5,4

ANH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 34 KOELN																	
KARTOFFELN			GETREIDE U.Ä.E.RZGN.			LEBENDE TIERE			AND.NAHRUNGSMITTEL			AND.HOLZ,KORK			ROHSTOFFE A.N.G.		
214	-	0,1	32	0,4	-	218	-	0,1	SONST	0,0	0,1	32	0,2	1,0	48	0,2	0,0
215	-	1,0	34	0,3	0,3	220	-	2,4	AUSL.	0,1	6,9	33	1,4	0,1	52	0,3	0,1
217	0,1	4,1	35	0,1	0,0	SONST	0,0	0,0				34	1,9	1,9	57	0,2	-
218	-	1,5	36	0,1	-	AUSL.	0,0	2,6	INSG.	0,3	11,1	35	0,1	0,0	61	1,1	-
SONST	-	0,0	38	0,2	0,0							36	0,6	-	64	0,4	-
AUSL.	0,1	13,6	39	0,3	0,3	INSG.	0,8	59,0	FUTTERMITTEL			37	0,1	0,1	65	0,1	-
INSG.	4,4	70,0	41	0,3	-				10	0,1	0,0	38	0,8	0,3	66	0,3	0,0
FRUECHTE,GEMUESE			SCNST	0,1	0,2	FLEISCH,EIER,MILCH			12	0,1	0,0	39	0,0	0,3	SONST	0,3	0,2
			BUND	6,3	1,0	2	-	1,2				41	0,0	0,7	BUND	10,0	2,3
1	0,0	0,1	203	-	0,3	3	-	1,2	13	0,3	-	42	0,9	0,4			
2	-	0,2	211	-	0,1	4	-	1,7	17	0,6	-	45	0,2	-	98	0,1	-
3	-	0,2	213	-	1,1	5	-	0,8	19	0,3	-	46	0,1	0,3	99	-	0,0
5	0,2	6,4	214	-	0,1	8	-	4,9	21	0,4	-	48	-	0,4			
8	0,0	3,3	215	-	0,1	29	0,0	3,5	22	0,4	-	57	0,0	0,1	203	0,6	0,0
9	0,1	1,0	217	0,1	0,4	33	0,1	-	23	0,1	-	58	0,0	0,1	206	-	0,4
12	0,1	-	219	0,3	-	34	0,2	0,2	24	0,1	0,1	63	0,5	0,6	211	-	0,1
15	0,0	0,2	220	-	0,1	38	-	0,1	32	5,6	0,4	SONST	0,3	0,2	212	0,2	0,0
16	0,2	0,0	222	-	0,7	41	-	0,1	33	0,9	0,0	BUND	8,1	7,4	213	1,6	0,1
17	0,1	-	SCNST	0,0	0,1	66	-	0,1	34	1,2	1,2				215	0,3	0,2
19	-	0,1	AUSL.	0,4	2,9	SONST	0,2	0,3	35	0,1	-	98	-	0,0	217	0,3	0,2
21	0,1	-	INSG.	6,6	3,9	BUND	0,4	12,9	36	0,0	0,1	99	-	1,2	218	0,1	0,2
24	0,5	0,0							37	0,0	0,1				SONST	0,1	0,1
27	0,5	0,1	ZUCKER			99	0,1	-	38	1,6	0,0	202	-	0,4	AUSL.	3,1	1,2
28	0,4	0,0							39	1,0	-	203	-	1,5			
29	0,0	0,1	14	-	0,1	203	-	0,1	41	0,9	-	204	-	0,1	INSG.	13,2	3,6
30	0,2	0,0	32	-	0,1	206	-	0,1	43	0,1	-	205	0,0	0,8			
32	0,1	0,1	36	0,5	0,8	208	-	0,1	47	0,1	-	207	-	4,8	SAND,KIES,8IMS,TON		
33	0,5	0,1	SCNST			211	-	0,2	48	0,4	0,5	211	-	0,5	7	-	0,1
34	0,6	0,6	BUND	0,5	1,1	213	0,0	0,1	51	-	0,8	215	0,0	0,3	23	0,0	0,4
35	0,5	0,0				215	0,0	1,5	52	0,1	-	217	0,0	0,1	28	0,1	-
36	0,7	0,0	99	-	3,0	217	0,0	0,4	56	-	0,1	218	0,0	1,5	28	0,1	-
37	0,1	0,0				218	0,0	0,4	58	0,2	-	222	-	2,8	29	0,1	0,0
38	0,0	0,1	203	-	0,4	SONST	-	0,1	64	-	0,2	SONST	0,0	0,0	30	0,0	0,1
39	0,1	0,0	213	-	0,1	AUSL.	0,0	2,9	66	0,4	0,2	AUSL.	0,1	12,8	32	0,4	0,1
41	0,2	0,0	218	-	0,4	INSG.	0,5	15,7	70	0,2	-				33	1,4	0,0
45	0,0	0,3	AUSL.	-	0,9				SONST	0,2	0,1	INSG.	8,1	21,4	34	16,4	16,4
46	-	0,1				GETRAENKE			BUND	15,4	3,7	ZELLSTOFF,ALTPAPIER			35	1,7	-
48	-	0,7	INSG.	0,5	5,0	9	-	0,7	212	0,8	0,0				36	1,1	50,7
56	0,1	0,3				32	0,1	-	217	-	0,1	3	0,1	-	38	0,0	1,4
63	-	0,6	LEBENDE TIERE			33	0,1	1,3	218	-	0,3	8	-	0,2	39	0,2	0,1
65	0,1	0,3	2	0,0	0,1	39	0,0	0,1	220	-	0,1	9	-	9,9	41	8,6	2,4
70	0,0	0,2	3	0,0	2,1	42	0,0	0,1	222	-	0,1	11	0,0	0,1	46	-	0,3
SONST	0,2	0,2	4	-	0,6	46	0,0	0,1	SONST	-	0,1	14	0,2	-	58	-	0,1
BUND	5,8	15,5	5	0,0	0,5	58	-	1,6	AUSL.	0,8	0,6	21	-	0,1	63	0,0	1,4
98	0,2	-	7	-	0,7	61	0,7	0,0	INSG.	16,3	4,2	22	0,2	9,4	70	0,8	-
99	-	0,0	8	-	0,5	SONST	0,1	0,1				33	0,5	-	SONST	0,1	0,0
			9	-	0,1	BUND	1,1	4,0	OELSAATEN,-FRUECHTE			34	0,7	0,7	BUND	30,8	73,5
203	-	0,5	10	0,0	14,9				5	0,0	0,1	35	2,1	0,0	99	-	0,1
204	-	0,3	12	0,0	0,8	213	-	1,3	SONST	0,1	0,1	37	0,2	0,0			
205	-	0,1	14	-	0,7	215	0,0	0,2	BUND	0,1	0,2	41	0,1	-	204	-	0,1
206	-	0,1	15	-	0,3	217	-	1,8				42	0,0	0,4	213	0,0	0,1
209	-	0,1	17	0,0	5,5	SONST	0,0	0,0	203	-	0,1	SONST	0,1	0,0	215	0,0	0,2
212	0,0	8,2	19	0,0	12,9	AUSL.	0,0	3,5	206	-	0,2	BUND	4,2	20,8	217	0,1	0,1
213	-	67,8	20	-	2,5				213	-	0,1				218	0,0	0,1
214	-	40,4	21	0,1	0,3	INSG.	1,1	7,5	218	0,0	0,2	203	0,1	-	SONST	0,0	0,0
215	-	22,8	22	0,0	0,1	AND.NAHRUNGSMITTEL			SONST	0,0	0,0	205	-	3,1	AUSL.	0,2	0,5
217	0,0	2,4	24	0,2	0,0				218	0,0	0,7	211	-	0,5			
218	0,0	3,4	33	0,1	0,1				SONST	0,0	0,0	217	0,1	-	INSG.	31,0	74,0
SONST	0,0	0,1	38	0,0	3,1	2	-	0,1	AUSL.	0,0	0,7	218	0,4	0,0			
AUSL.	0,1	146,1	39	0,0	0,8	5	0,1	0,9	INSG.	0,1	0,9	SONST	0,0	0,0	SONST.STEINE,ERDEN		
INSG.	6,1	161,7	46	0,0	0,2	9	0,0	0,3				AUSL.	0,6	3,6	7	-	0,3
ZUCKERRUEBEN			48	0,0	0,5	15	-	0,1	GRUBENHOLZ			INSG.	4,8	24,4	9	0,4	0,3
32	5,2	-	51	0,0	0,9	22	-	0,1	24	0,4	-	ROHSTOFFE A.N.G.			10	-	1,7
36	9,8	-	52	0,0	0,2	32	-	0,2	SONST	0,1	-				11	0,1	1,4
37	2,4	-	53	0,0	2,0	34	0,1	0,1	BUND	0,4	-	3	-	0,1	12	0,0	1,5
BUND	17,3	-	54	0,0	0,2	37	-	0,1				5	0,9	0,2	22	0,2	0,3
AUSL.	-	-	58	-	0,1	42	-	0,7	AUSL.	-	-	6	0,2	-	23	0,2	3,3
INSG.	17,3	-	61	0,0	0,8	48	-	1,1	INSG.	0,4	-	9	1,2	0,0	24	0,1	16,3
GETREIDE U.Ä.E.RZGN.			63	-	2,8	61	-	0,3				19	-	0,1	28	-	0,2
5	0,0	0,1	64	0,0	0,7	SONST	0,0	0,1	AND.HOLZ,KORK			20	0,8	0,0	29	-	0,2
11	0,1	-	65	0,0	0,3	BUND	0,3	4,1	5	0,0	0,1	21	1,1	0,0	30	0,1	0,0
23	4,4	-	70	0,0	0,6	98	0,0	4,1	11	-	0,1	27	0,1	0,0	33	0,3	161,8
24	-	0,1	SCNST	0,1	0,3	99	-	0,2	12	0,5	0,0	32	0,1	0,1	34	7,9	7,9
			BUND	0,6	56,5				20	-	0,1	34	0,7	0,7	35	0,1	0,0
						204	-	0,2	22	0,0	0,1	37	0,1	0,2	36	0,1	7,8
						213	-	0,1	24	0,6	0,1	38	0,2	0,6	37	0,1	2,7
						215	-	0,2	24	0,6	0,1	41	0,1	0,0	38	1,6	4,8
						217	0,0	6,3	30	0,0	0,3	42	1,4	0,1	39	0,5	0,2
									31	0,1	-	46	0,1	0,0	41	6,6	3,7

NACH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 34 KOELN																	
SONST., STEINE, ERDEN			EISEN-, STAHLSCHROTT			BRAUNKOHLE, TORF			AND. MINERALÖLERZGN.			CHEM. GRUNDSTOFFE			AND. CHEM. ERZGN.		
42	0,1	0,0	98	0,1	-	215	0,1	-	20	-	1,3	15	7,6	0,2	37	0,1	0,0
43	0,0	0,1				217	0,3	-	22	0,2	-	16	0,2	-	38	0,1	0,1
46	-	0,1	213	0,2	-	SONST	0,0	-	23	0,4	-	17	0,1	-	41	0,0	0,2
52	-	1,4	215	0,9	0,1	AUSL.	0,5	-	24	48,6	0,5	20	0,1	-	43	0,4	0,0
58	0,1	0,1	217	0,5	-				31	21,9	0,2	21	4,0	-	44	0,0	2,8
61	0,0	3,6	SONST	0,0	0,0	INSG.	6,9	599,8	32	0,6	0,1	23	2,4	-	45	0,2	0,0
63	0,0	3,2	AUSL.	1,8	0,1				33	0,5	2,1	24	8,7	13,7	48	0,0	0,1
SONST	0,0	0,2				ROHES ERDOEL			35	0,0	0,1	27	0,3	-	52	0,3	0,0
BUND	18,3	226,0	INSG.	257,5	89,7				36	10,0	0,3	28	7,9	0,0	56	0,1	0,0
						SONST	0,0	0,0	37	0,3	-	29	-	1,6	58	0,0	0,1
205	0,0	1,4	NE-METALLERZE			SONST	0,0	0,0	39	0,3	-	30	0,1	5,7	63	0,0	0,1
211	0,0	1,2				AUSL.	-	0,0	41	0,1	0,0	31	6,4	0,6	70	0,2	-
212	0,1	0,9	5	0,6	0,0				42	2,5	0,6	32	3,2	1,8	SONST	0,3	0,3
213	0,0	1,4	24	0,3	0,2	INSG.	0,0	0,0	44	7,8	0,0	33	11,2	16,9	BUND	22,5	15,8
215	0,1	1,6	32	0,2	0,1				45	1,8	0,2	34	15,4	15,4			
217	0,0	2,1	34	0,2	0,2				46	0,4	-	35	4,4	4,0	98	0,0	0,0
218	0,0	0,1	36	353,9	0,1	KRAFTSTOFFE, HEIZÖL			48	2,4	-	36	25,0	43,8	99	1,0	0,4
220	-	0,4	37	0,6	0,1				51	2,0	-	37	8,0	0,1			
SONST	0,0	0,0	38	0,6	-	3	-	0,2	52	0,8	0,0	38	2,1	0,7	205	0,6	0,1
AUSL.	0,3	8,9	39	0,4	0,0	5	0,0	7,1	53	3,7	-	39	0,9	1,2	206	0,2	0,0
INSG.	18,6	234,9	41	2,3	0,1	10	-	0,2	54	0,4	0,0	41	4,3	0,2	207	0,1	-
			46	-	0,1	12	0,1	-	55	0,7	0,0	42	2,0	0,0	211	0,2	0,0
STEIN-, SALINENSALZ			SONST	0,2	0,2	13	15,4	0,0	56	10,7	0,2	43	1,4	0,0	212	2,5	0,0
			BUND	359,2	1,0	17	0,1	-	57	0,2	-	44	1,0	3,2	213	1,1	0,2
14	-	0,5				20	-	0,3	58	1,6	0,0	45	0,1	0,0	215	0,6	2,2
29	-	0,1	217	0,1	0,0	21	0,9	-	61	0,9	-	46	0,2	-	217	0,4	0,3
53	0,3	-	218	0,1	-	22	5,7	-	62	3,0	-	48	0,6	0,7	218	0,8	0,8
SONST	-	0,0	SONST	0,0	0,0	23	1,4	-	63	3,1	0,0	51	0,9	0,0	219	0,0	0,2
BUND	0,3	0,5	AUSL.	0,2	0,0	24	2,2	64,1	64	0,3	0,0	52	0,2	0,2	220	0,1	0,0
			INSG.	359,4	1,1	28	0,9	12,0	65	0,3	-	53	0,2	-	222	0,1	0,1
217	0,1	-				29	3,8	-	66	1,9	-	54	0,1	-	SONST	0,1	0,0
SONST	0,0	-	STEINKOHLE			30	0,0	4,2	70	1,5	-	56	6,5	3,4	AUSL.	6,8	3,9
AUSL.	0,1	-				31	0,2	1,3	SONST	0,1	0,2	58	4,9	0,0			
INSG.	0,4	0,5	23	-	1,4	32	12,4	0,7	BUND	131,7	17,1	61	0,4	0,0	INSG.	30,2	20,1
			24	0,0	64,4	33	4,6	1,2				62	0,5	-			
EISENERZE			27	0,0	4,2	34	0,9	0,9	98	0,0	17,1	63	0,3	-	DUENGEMITTEL		
			28	-	57,0	35	9,3	-	99	-	0,0	64	28,4	9,0			
23	2,9	0,0	30	-	7,6	36	0,1	30,9				65	0,1	0,0	1	0,3	0,0
SONST	0,0	0,0	31	-	24,4	37	8,1	0,0	212	2,0	-	66	0,3	-	2	14,2	0,1
BUND	2,9	0,1	33	0,0	8,1	38	5,6	0,0	217	0,6	0,2	SONST	0,2	-	3	18,0	0,0
			34	0,2	0,2	39	11,1	0,0	218	0,6	0,2	BUND	172,9	132,3	4	5,2	0,1
213	0,2	-	36	-	0,1	41	29,8	0,0	220	0,1	-				5	1,2	0,0
SONST	0,0	0,0	37	0,0	313,7	42	31,1	-	221	0,1	-	98	-	0,0	6	3,5	-
AUSL.	0,3	0,0	38	0,7	0,0	43	0,4	0,0	222	0,2	-	99	-	0,3	7	15,4	-
INSG.	3,2	0,1	43	0,1	-	44	2,4	-	SONST	0,0	0,0				8	3,6	0,1
			SONST	0,1	0,0	45	7,2	-	AUSL.	3,6	0,4	203	0,0	0,2	9	0,5	-
EISEN-, STAHLSCHROTT			BUND	1,1	481,1	46	4,0	-	INSG.	135,3	17,5	204	0,1	0,1	10	9,1	0,0
						47	11,7	-				205	2,0	0,1	11	14,7	0,0
5	0,1	-	213	0,1	-	48	11,0	-	BENZOL, TEER U.ÄE.			206	0,2	0,0	12	7,0	-
12	-	0,1	215	0,2	-	51	51,3	-				211	0,1	-	13	12,1	5,8
14	4,9	-	217	2,2	0,0	52	100,8	0,0	9	-	0,1	212	0,9	0,0	14	13,4	-
17	7,4	-	218	7,9	0,7	53	122,4	-	24	0,0	10,3	213	0,1	0,1	15	4,8	2,3
21	0,4	-	SONST	0,0	0,7	54	0,4	-	28	-	0,2	215	0,3	0,3	17	4,0	-
22	-	0,1	AUSL.	10,5	0,7	55	1,3	0,2	30	-	0,8	217	0,4	0,3	18	0,4	-
23	7,9	1,1	INSG.	11,6	481,8	56	24,5	0,0	32	0,1	0,2	218	2,1	0,4	19	21,2	0,0
24	54,3	3,4				57	8,5	-	35	0,3	-	219	-	0,2	20	7,1	0,3
27	13,0	0,7	BRAUNKOHLE, TORF			61	17,1	-	36	0,0	0,8	220	0,1	0,0	21	10,2	-
28	4,4	2,1				62	29,7	-	44	0,0	0,3	222	0,2	0,0	22	9,5	0,0
29	0,0	0,1	10	-	0,5	63	18,0	-	57	0,1	-	SONST	0,0	0,0	23	0,9	0,0
30	35,8	1,9	12	0,1	-	64	6,9	0,1	66	-	0,1	AUSL.	6,6	1,7	24	2,4	21,1
31	2,2	2,2	17	0,3	-	65	4,9	-	SONST	0,1	0,1	INSG.	179,5	134,3	27	0,2	-
32	6,1	4,2	19	0,1	1,4	66	19,0	-	BUND	0,7	12,7				28	0,0	3,3
33	20,0	6,7	20	0,2	0,9	70	17,6	-				AND. CHEM. ERZGN.			29	2,2	-
34	34,8	34,8	21	0,1	-	SONST	0,1	0,0	99	-	0,0				30	0,3	0,4
35	1,2	7,6	22	0,1	-	BUND	663,8	123,5	AUSL.	0,0	0,1	3	0,1	-	31	0,4	2,4
36	1,8	9,3	24	0,1	0,0							5	1,2	0,4	32	4,4	0,7
37	1,1	3,7	27	0,1	-	212	1,2	-	INSG.	0,8	12,8	9	0,9	0,0	33	1,2	0,0
38	11,3	10,8	30	0,4	-	217	0,2	0,9				11	0,0	0,4	34	11,8	11,8
39	0,4	0,0	32	-	43,8	218	0,2	0,1				14	0,6	0,2	35	1,2	-
41	32,7	0,2	33	2,7	-	SONST	0,0	-	CHEM. GRUNDSTOFFE			15	-	1,5	37	4,9	0,1
42	0,1	0,5	34	1,1	1,1	AUSL.	1,6	0,9				16	0,1	-	38	13,9	0,1
45	0,4	-	35	0,1	-				1	0,1	-	21	0,1	0,0	39	8,1	0,0
46	0,1	0,0	36	0,2	551,7	INSG.	665,4	124,4	2	0,1	-	22	0,1	0,0	41	4,3	0,0
48	0,2	0,0	38	0,3	0,2	AND. MINERALÖLERZGN.			3	0,1	-	24	15,5	0,2	42	3,1	-
56	0,1	-	41	0,1	0,0				5	2,8	0,8	28	0,0	0,1	43	0,9	-
57	0,8	-	42	0,1	0,0	5	0,1	8,7	7	-	0,3	30	0,3	0,0	44	-	0,6
70	14,2	0,1	45	0,1	-	10	0,1	0,3	9	0,6	-	32	0,1	3,3	45	0,5	-
SONST	0,1	0,1	47	0,2	-	11	0,9	0,0	10	2,9	-	33	0,2	5,1	46	3,9	0,0
BUND	255,7	89,6	48	0,1	-	12	0,1	-	11	0,8	-	34	0,6	0,6	47	1,3	-
			SONST	0,2	0,0	13	0,3	0,0	12	0,4	-	35	0,8	0,1	48	2,1	0,0
			BUND	6,4	599,8	15	1,3	2,2	13	4,8	0,1	36	0,1	0,2	51	3,4	0,0
									14	0,1	8,7						

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 34 KOELN																	
DUENGENMITTEL			AND. MINERAL. ERZGN.			WALZWERKSERZGN. U. A. E.			EBM-WAREN U. A.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			FAHRZEUGE		
52	5,7	0,1	70	0,2	0,5	57	0,1	0,0	17	0,6	0,1	17	0,2	0,3	13	3,4	1,1
53	0,1	-	SONST	0,1	0,1	63	0,2	0,1	19	0,1	0,1	18	0,1	0,0	14	1,8	15,3
54	3,8	-	BUND	14,5	27,4	64	0,1	0,0	21	0,2	0,1	19	0,8	0,1	15	1,8	0,0
55	0,8	-				65	0,2	0,4	22	0,3	0,3	20	0,9	0,0	16	2,1	3,1
56	0,2	1,6	98	-	0,0	66	0,3	0,0	23	0,6	1,4	21	0,9	0,1	17	2,0	2,2
57	5,7	-				70	0,1	14,2	24	4,1	0,6	22	1,1	0,1	19	0,7	0,0
58	7,5	-	204	-	0,1	SONST	0,3	0,0	27	0,7	0,2	23	0,5	0,3	20	1,2	0,0
61	12,7	-	205	-	0,1	BUND	100,5	295,5	28	0,5	0,1	24	2,3	0,5	21	2,0	0,0
63	20,9	-	212	0,0	0,2				29	0,1	0,0	27	0,7	0,4	22	0,1	0,0
64	10,9	0,2	213	0,0	0,4	98	0,2	0,4	30	0,3	0,1	28	0,4	0,0	23	0,2	0,4
65	0,3	-	215	0,2	0,6	99	0,2	0,0	31	0,7	0,1	29	0,3	0,0	24	1,6	1,1
66	3,1	-	217	0,3	0,2				32	2,3	0,2	30	0,3	0,1	27	0,0	0,1
70	0,8	-	218	0,1	0,2	204	0,5	1,0	33	1,8	0,7	31	0,4	0,2	28	0,1	0,0
SONST	0,0	0,0	222	0,2	0,1	205	0,2	0,0	34	4,0	4,0	32	0,6	0,2	30	0,2	0,3
BUND	321,0	52,2	SONST	0,0	0,1	207	0,1	-	35	1,0	1,2	33	0,3	0,3	32	0,6	0,7
			AUSL.	0,8	1,9	208	0,1	-	36	3,1	2,0	34	6,6	6,6	33	0,1	0,2
99	-	0,0				211	0,1	-	37	0,4	0,2	35	0,3	0,1	34	0,2	0,2
			INSG.	15,3	29,3	212	1,3	0,4	38	0,3	0,7	36	0,8	0,1	35	0,1	0,8
212	1,2	-				213	1,9	0,0	39	0,1	0,2	37	0,6	0,2	36	0,2	0,1
213	0,2	-	ROHEISEN, -STAHL			215	0,4	8,6	41	1,2	2,7	38	1,4	0,4	37	0,0	0,1
215	0,0	0,1				216	0,1	36,7	42	0,2	0,2	39	0,9	0,1	38	0,1	0,1
217	0,1	0,0	1	-	0,8	217	0,8	1,1	43	0,0	0,1	41	0,7	0,5	39	0,1	0,0
218	0,4	-	24	-	20,7	218	0,5	0,1	44	0,3	0,1	42	0,3	0,2	41	0,1	0,2
SONST	0,0	0,0	28	-	8,8	219	0,1	0,0	45	0,1	0,0	43	0,8	0,1	42	0,1	0,0
AUSL.	1,9	0,1	30	-	19,9	220	0,3	0,0	46	0,3	0,7	44	0,1	-	43	0,1	4,9
			34	0,3	0,3	222	0,3	0,1	47	0,6	0,1	45	0,2	0,2	45	1,1	0,0
INSG.	322,9	52,4	35	0,6	0,0	SONST	0,0	0,0	48	0,6	0,2	46	0,4	0,3	46	0,9	0,0
			36	0,2	0,0	AUSL.	6,7	48,0	51	0,0	0,4	47	0,3	0,2	47	1,6	0,0
KALK, ZEMENT			38	0,9	-				52	0,2	0,4	48	0,8	0,1	48	3,1	0,0
			41	0,2	5,4	INSG.	107,6	343,9	53	0,1	0,1	51	0,7	0,7	51	1,3	0,0
21	-	1,1	63	-	0,1				54	0,1	0,0	52	1,4	0,7	52	10,3	2,9
22	-	79,4	64	-	0,1	NE-METALLE, -HALBZEUG			55	0,1	0,0	53	0,3	0,3	53	0,2	0,0
33	-	0,1	SONST	0,1	-				56	0,4	0,0	54	0,4	0,1	54	0,1	0,0
36	0,0	50,9	BUND	2,2	56,2	5	0,0	3,1	57	0,1	0,1	55	0,2	0,1	56	2,0	0,1
42	-	0,2				9	0,0	1,3	58	0,1	0,1	56	0,4	0,2	57	0,3	0,0
SONST	-	0,1	215	0,1	0,8	21	0,1	-	61	0,1	0,0	57	0,6	0,2	58	1,8	1,3
BUND	0,0	131,8	218	0,1	-	23	0,1	0,1	63	0,2	0,1	58	0,6	0,2	61	1,9	0,0
			SONST	0,0	0,1	24	-	0,6	64	0,4	0,1	61	0,4	0,3	62	4,8	0,1
99	-	0,0	AUSL.	0,2	0,9	30	-	0,2	65	0,3	0,1	62	0,2	1,3	63	2,4	1,1
						33	0,2	-	66	0,1	0,1	63	0,7	0,1	64	0,1	2,6
211	-	0,6	INSG.	2,4	57,1	34	1,5	1,5	70	0,2	0,1	64	0,7	0,1	65	6,6	0,9
215	-	0,8				37	0,1	0,1	SONST	0,2	0,0	65	0,7	0,7	66	1,8	0,0
SONST	0,0	0,0	WALZWERKSERZGN. U. A. E.			38	0,1	0,0	BUND	40,0	19,6	66	0,7	0,5	70	1,6	0,3
AUSL.	0,0	1,4				41	0,2	0,0				70	0,5	0,1	SONST	0,1	0,0
			2	0,1	-	48	0,1	0,3	98	0,3	0,1	BUND	52,4	20,1	BUND	93,7	41,1
INSG.	0,0	133,1	5	2,2	0,1	52	0,1	-									
AND. MINERAL. ERZGN.			8	0,2	-	63	0,1	-	204	0,1	0,0	98	0,8	0,0	98	1,2	0,0
			9	4,7	43,0	64	-	0,7	205	0,3	0,1	99	0,1	0,0	99	0,0	0,0
5	0,3	0,3	11	0,1	0,0	SONST	0,1	0,2	207	0,1	-						
9	0,2	0,1	12	0,2	0,0	BUND	2,7	8,1	209	0,1	-	203	0,4	0,0	203	0,3	0,0
11	-	0,2	13	0,4	0,0				211	0,1	0,0	205	0,7	0,1	205	7,0	0,1
12	-	0,1	14	0,1	2,7	98	0,2	-	212	0,4	0,1	206	0,1	0,0	209	0,2	-
13	0,0	0,1	15	0,1	0,0	99	0,5	-	213	0,7	0,1	207	0,1	-	210	0,1	0,0
14	0,2	0,0	16	0,1	0,1				215	0,6	0,2	209	0,5	0,0	211	0,1	0,0
23	0,2	0,3	17	0,1	5,9	203	-	0,1	216	0,3	0,0	211	0,5	0,0	212	7,5	0,0
24	7,6	3,0	21	0,1	0,0	204	0,0	0,2	217	1,7	0,3	212	0,8	0,4	213	10,1	0,1
28	0,1	0,3	22	0,2	0,2	205	0,0	0,1	218	1,0	0,2	213	2,9	0,7	214	0,3	-
29	0,0	0,2	23	3,8	31,0	212	0,1	-	220	4,8	0,1	214	0,6	0,0	215	10,9	2,2
30	1,2	0,3	24	7,4	45,2	213	0,1	0,0	222	0,2	0,0	215	6,8	2,7	216	0,1	-
32	0,2	1,2	27	1,7	30,8	215	0,2	0,6	SONST	0,1	0,0	216	0,7	0,0	217	8,4	0,9
33	0,4	0,4	28	0,8	1,9	216	0,1	-	AUSL.	10,5	1,1	217	3,7	3,0	218	1,2	0,1
34	0,3	0,3	29	0,2	-	217	0,1	0,1				218	2,0	1,4	220	3,1	0,0
35	0,1	0,0	30	0,8	24,1	218	0,1	0,0	INSG.	50,8	20,9	219	0,1	0,5	222	0,2	0,0
36	0,3	0,9	31	0,8	25,2	SONST	0,0	0,0				220	3,4	0,3	SONST	0,0	0,1
37	0,1	1,0	32	0,5	0,5	AUSL.	0,7	1,0	MASCHINEN, EL. ERZGN.			221	0,1	0,0	AUSL.	49,7	3,5
38	0,3	10,7	33	1,4	2,0							222	0,9	0,3			
39	-	1,4	34	9,8	9,8	INSG.	4,2	9,1	1	0,4	0,2	SONST	0,1	0,0	INSG.	144,7	44,7
41	2,5	1,6	35	0,9	2,3	EBM-WAREN U. A.			2	1,0	0,0	AUSL.	24,4	9,5			
42	0,0	0,1	36	0,8	0,2				3	0,7	0,0						
43	-	0,1	37	1,0	3,3	1	0,1	0,0	4	0,2	0,0	INSG.	77,6	29,6			
44	0,0	1,0	38	9,5	11,1	1	0,1	0,1	5	5,0	0,2						
45	-	0,1	39	0,2	0,0	2	0,1	0,1	6	0,4	0,0	FAHRZEUGE					
46	-	0,5	41	45,8	40,8	5	5,0	0,2	7	0,5	0,0						
52	0,1	-	42	1,4	0,0	7	0,0	0,1	8	1,7	0,2	1	12,5	0,0	5	0,9	0,2
56	0,3	0,0	43	0,1	0,1	8	0,3	0,1	9	7,2	0,2	2	4,5	0,0	8	0,0	0,1
57	0,0	0,6	46	0,4	0,0	9	5,7	0,0	10	0,2	0,0	4	0,0	0,1	9	0,6	0,8
58	0,0	0,1	48	0,1	0,1	11	0,2	0,3	11	0,4	0,2	5	6,2	0,2	10	0,2	0,1
61	0,0	0,3	51	0,1	0,3	12	0,3	0,2	12	0,3	0,2	7	0,1	0,0	11	0,2	0,4
63	-	1,3	52	0,5	0,0	13	0,7	0,1	13	0,9	0,8	8	0,2	-	12	0,1	0,2
64	-	0,1	53	0,2	-	14	0,2	0,1	14	0,8	0,3	9	9,1	0,0	13	0,0	0,2
65	0,0	0,5	55	2,5	0,0	15	0,1	0,2	15	0,2	0,2	11	0,0	0,2	14	0,1	0,1
			56	0,1	0,0	16	0,3	0,4	16	0,2	0,1	12	0,1	0,1	15	0,2	0,8

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 34 KOELN

SONSTIGE WAREN			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
16	0,0	1,0	213	0,6	0,8	52	1,0	0,3	32	0,3	0,5	6	4,2	0,3	62	38,6	1,6
17	0,0	0,7	215	0,4	1,6	53	0,5	0,1	33	0,1	0,3	7	16,1	10,4	63	46,7	14,7
19	0,2	0,1	217	1,2	2,5	54	0,1	0,0	34	4,4	4,4	8	6,2	10,3	64	48,3	15,2
21	0,0	0,3	218	0,9	0,7	55	0,0	0,1	35	0,0	0,1	9	31,8	58,4	65	13,9	3,7
22	0,1	0,7	219	0,1	0,2	56	0,2	0,1	36	0,2	0,2	10	12,8	27,3	66	28,2	1,8
23	0,3	0,1	220	0,1	0,1	57	0,0	0,1	37	0,0	0,1	11	17,5	3,7	70	39,3	16,3
24	0,7	0,1	222	0,0	0,9	58	0,7	0,1	38	0,2	0,2	12	9,3	2,0	BUND	2423,1	2679,6
28	0,1	0,2	SONST	0,2	0,1	61	0,1	0,5	39	0,1	0,3	13	38,7	12,9			
29	0,1	0,0	AUSL.	4,1	7,6	62	0,1	0,0	41	0,2	0,2	14	22,8	30,0	98	4,0	1,1
31	0,0	0,4				63	0,1	0,0	42	0,2	0,1	15	16,4	8,5	99	1,9	5,8
32	0,6	0,7	INSG.	24,6	38,3	64	0,0	0,1	43	0,1	0,0	16	3,5	4,9			
33	0,7	0,2				65	0,1	0,2	44	0,1	0,0	17	15,9	15,0	201	0,1	0,0
34	8,7	8,7	GEBRAUCHTE VERPACKG.			66	0,1	0,1	45	0,1	0,1	18	0,6	0,1	202	-	0,4
35	0,6	0,1				SONST	0,1	0,2	46	0,2	0,2	19	24,4	18,0	203	1,5	3,2
36	0,6	0,0	2	0,0	0,1	BUND	11,5	10,4	47	0,5	0,3	20	10,5	8,7	204	0,7	2,2
37	0,3	0,3	3	0,1	0,0				48	0,1	0,1	21	21,5	3,5	205	11,1	6,5
38	0,6	0,5	5	0,6	0,6	98	0,1	0,3	52	0,1	0,1	22	18,3	91,5	206	0,5	1,0
39	0,3	0,0	8	0,1	0,0	99	-	0,0	57	0,1	0,0	23	26,4	40,0	207	0,5	4,9
41	0,2	0,9	9	0,1	0,2				61	0,1	0,1	24	159,7	267,2	208	0,1	0,1
42	0,3	1,6	10	0,0	0,1	213	0,0	0,1	62	0,0	0,1	27	17,7	36,8	209	0,8	0,1
43	0,1	0,1	12	0,0	0,1	215	0,1	0,2	63	0,0	0,1	28	16,0	86,5	210	0,2	0,0
44	0,2	0,0	13	0,3	0,1	216	0,0	0,2	64	0,1	0,1	29	7,4	6,8	211	1,3	3,3
45	0,1	0,0	14	0,5	0,2	217	2,9	0,3	65	0,1	0,1	30	40,7	66,1	212	19,6	12,1
46	0,1	0,1	15	0,1	0,0	218	0,7	0,5	66	0,1	0,0	31	33,3	57,3	213	20,0	80,0
48	0,1	0,9	17	0,1	0,0	220	0,0	2,1	70	0,1	0,2	32	45,3	70,0	214	1,0	40,6
51	0,3	0,2	19	0,0	0,1	SONST	0,0	0,1	SONST	0,4	0,4	33	53,2	208,5	215	22,3	49,1
52	0,5	0,3	20	0,1	0,3	AUSL.	3,8	3,4	BUND	10,1	11,3	34	140,2	140,2	216	1,4	37,0
53	0,3	0,0	21	0,1	0,3				98	0,0	0,0	35	26,3	17,1	217	25,0	28,1
54	0,0	2,0	22	0,0	0,1	INSG.	15,4	14,1	99	0,0	0,3	36	412,4	753,1	218	19,6	13,7
55	0,0	0,3	23	0,0	0,2							37	28,8	328,6	219	0,6	1,4
56	0,4	0,0	24	0,8	0,4	UMZUGSGUT, BAUGERAET						38	53,5	57,0	220	12,1	5,6
57	0,0	0,6	27	0,0	0,1				205	0,1	0,0	39	25,8	9,9	221	0,3	0,0
58	0,0	0,8	29	0,1	0,1	1	0,1	0,0	212	0,1	0,0	41	142,1	61,2	222	2,4	5,1
61	0,1	3,4	32	0,0	0,1	2	0,0	0,3	217	0,2	0,1	42	43,9	5,5	AUSL.	141,0	294,3
62	0,1	0,1	33	0,6	0,6	5	0,3	0,1	218	0,1	0,0	43	4,7	5,7			
63	0,2	1,3	34	3,0	3,0	9	0,3	0,3	219	0,0	0,2	44	12,0	8,2	INSG.	2570,0	2980,7
64	0,0	0,3	35	0,0	0,1	11	0,1	0,1	220	0,1	0,0	45	12,1	1,3			
65	0,1	0,2	36	0,9	0,3	13	0,1	0,2	SONST	0,2	0,1	46	11,1	4,0			
66	0,1	0,2	37	0,1	0,2	14	0,1	0,0	AUSL.	0,7	0,5	47	16,4	0,8			
SONST	0,2	0,2	38	0,1	0,2	15	0,0	0,1				48	22,0	6,0			
BUND	20,0	30,6	39	0,0	0,1	16	0,2	0,2	INSG.	10,9	12,0	51	60,2	3,7			
			41	0,1	0,2	17	0,2	0,1				52	122,4	6,9			
98	0,5	0,1	42	0,1	0,2	19	0,1	0,0	ALLE GUETER			53	128,4	2,5			
99	0,1	0,1	44	0,1	0,0	22	0,1	0,2				54	5,4	2,7			
			45	0,0	0,0	23	0,1	0,0	1	13,9	1,2	55	5,8	0,7			
204	0,0	0,1	46	0,0	0,1	24	0,5	0,5	2	20,1	2,5	56	46,2	6,2			
205	0,2	0,4	47	0,0	0,1	28	0,1	0,2	3	19,1	3,1	57	16,9	1,8			
211	0,0	0,1	48	0,0	0,1	30	0,0	0,1	4	5,5	6,0	58	78,6	4,8			
212	0,4	0,2	51	0,0	0,1	31	0,0	0,3	5	28,0	31,2	61	35,9	9,7			

VERKEHRSBEZIRK NR. 35 BERGISCHES LAND

GETREIDE			KARTOFFELN			KARTOFFELN			FRUECHTE, GEMUESE			FRUECHTE, GEMUESE			GETREIDE U. AE. ERZGN.		
9	-	1,2	8	-	2,8	58	0,0	0,2	19	0,0	0,1	214	-	5,3	34	0,0	0,1
12	0,1	-	10	0,1	13,2	61	-	0,2	23	0,2	0,0	215	-	2,2	36	-	0,2
13	0,0	0,1	12	-	0,1	63	0,0	0,6	24	0,1	0,0	217	-	0,6	38	-	2,2
14	0,6	-	14	-	0,6	64	0,0	1,5	27	0,0	0,1	218	-	1,0	39	-	0,2
21	0,1	0,0	15	-	0,4	66	0,0	0,5	32	0,0	0,0	SONST	-	0,1	46	-	0,8
24	0,1	0,0	17	-	0,6	SONST	0,1	0,3	34	0,0	0,5	AUSL.	0,0	24,1	58	-	0,1
27	0,1	-	19	0,1	5,5	BUND	2,8	64,8	35	0,2	0,2				61	0,0	0,5
30	1,0	0,1	20	0,0	8,0				37	0,0	0,1	INSG.	0,9	36,1	63	-	0,4
32	0,4	-	21	0,2	3,9	98	-	0,0	42	-	0,1				66	-	0,1
33	0,4	0,1	22	0,0	0,4				46	-	0,2	ZUCKERRUEBEN			SONST	0,0	0,2
38	-	0,1	23	0,3	0,1	212	-	0,5	48	-	0,3				BUND	0,0	6,7
70	0,1	-	24	0,4	0,2	213	-	0,5	51	-	0,1	32	8,3	-			
SONST	0,1	0,1	27	0,0	0,1	215	-	0,1	56	0,0	0,1	36	13,3	-	203	-	0,1
BUND	2,9	1,5	29	0,1	0,9	217	-	0,2	63	-	0,1	37	0,8	-	208	-	0,1
			32	0,1	5,0	218	-	0,5	65	0,0	0,4	BUND	22,4	-	SONST	-	0,2
AUSL.	0,0	0,0	33	0,2	0,2	AUSL.	-	1,8	66	0,0	0,1	AUSL.	-	-	AUSL.	-	0,3
			34	0,3	0,5				70	-	0,1						
INSG.	2,9	1,5	35	0,7	0,7	INSG.	2,8	66,6	SONST	0,1	0,3	INSG.	22,4	-	INSG.	0,0	7,0
			37	0,0	0,4				BUND	0,9	12,0						
KARTOFFELN			38	0,1	2,7	FRUECHTE, GEMUESE			99	-	0,0				GETREIDE U. AE. ERZGN.		
			39	0,0	1,3												
2	-	0,2	41	0,0	0,6	2	-	0,1				5	-	0,5	5	-	0,1
3	-	0,2	46	-	0,2	5	0,0	2,3	203	-	0,1	11	-	0,4	32	-	0,1
4	0,0	6,0	51	-	0,1	8	-	6,3	212	0,0	1,6	30	0,0	0,2	36	-	0,1
7	-	6,4	52	-	0,1	9	0,0	0,6	213	-	13,3	32	0,0	0,9	37	-	0,1

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 35 BERGISCHES LAND																	
ZUCKER			GETRAENKE			GRUBENHOLZ			ZELLSTOFF,ALTPAPIER			SAND,KIES,BIMS,TON			EISENERZE		
SONST	0,0	0,1	21	0,4	-	24	6,8	0,1	30	-	0,1	41	14,6	1,7	30	14,0	0,6
BUND	0,0	0,3	24	0,0	0,2	27	1,5	0,0	31	-	2,5	42	-	2,5	41	-	2,9
			33	0,5	0,1	28	2,5	0,0	32	-	0,3	63	-	0,3	BUND	14,0	3,7
98	-	0,0	39	-	0,1	31	1,1	-	33	2,0	0,2	64	-	0,9			
AUSL.	-	-	42	0,0	0,1	37	0,6	-	34	0,0	2,1	70	0,3	-	AUSL.	0,0	-
			62	0,2	-	SONST	0,0	0,0	35	0,2	0,2	SONST	0,0	0,1			
INSG.	0,0	0,3	65	0,0	0,1	BUND	12,5	0,2	37	-	0,1	BUND	23,6	9,1	INSG.	14,0	3,7
			SONST	0,1	0,1	AUSL.	-	-	38	0,1	0,1						
LEBENDE TIERE			BUND	2,4	0,6	INSG.	12,5	0,2	41	-	0,8	99	-	0,0	EISEN-,STAHLSCHROTT		
3	-	0,2	98	-	0,4				42	0,0	2,2				2	-	0,1
4	-	0,2				AND.HOLZ,KORK			45	-	0,1	218	0,1	0,3	5	-	0,1
7	-	0,7	213	-	0,1	1	-	0,2	51	0,1	1,3	SONST	0,0	0,0	9	0,0	0,2
8	-	0,6	215	0,0	0,1	5	-	0,1	52	-	0,1	AUSL.	0,1	0,4	11	0,1	-
10	-	6,8	SONST	0,0	0,0	8	0,0	0,2	57	-	0,6				12	-	1,2
11	0,0	1,6	AUSL.	0,0	0,1	11	0,1	0,4	58	-	1,2	INSG.	23,7	9,5	13	0,1	-
12	0,0	5,8				12	1,7	0,0	SONST	0,0	0,2				14	0,1	0,0
13	0,0	0,1	INSG.	2,5	1,2	13	0,0	0,4	BUND	2,7	16,1	SONST.STEINE,ERDEN			16	-	0,1
14	0,0	0,8				15	0,1	-	211	-	0,1	5	2,0	0,0	17	0,7	0,3
15	-	0,5	AND.NAHRUNGSMITTEL			20	-	0,1	215	0,0	0,1	11	0,0	2,4	2	0,6	0,0
16	0,0	0,2	5	-	0,2	21	0,1	0,2	218	0,0	1,2	12	1,0	0,1	23	28,9	5,5
17	-	2,5	9	-	0,1	22	0,3	0,6	220	0,0	0,9	13	0,6	0,1	24	54,0	7,0
19	0,0	7,7	15	-	0,9	23	0,2	0,6	222	-	1,5	14	-	0,3	27	15,2	0,5
20	0,0	1,2	32	-	0,6	24	3,6	1,8	SONST	0,0	0,0	15	-	0,1	28	7,7	1,6
21	0,0	3,1	37	-	1,5	27	0,1	0,7	AUSL.	0,1	3,9	21	0,1	-	29	-	0,3
22	-	1,1	38	-	1,6	28	0,5	0,1	INSG.	2,8	20,0	22	0,8	7,4	30	87,2	1,7
23	-	0,2	48	-	0,8	29	0,2	-				23	2,4	0,9	31	1,2	-
24	0,2	0,1	SONST	0,0	0,0	30	0,0	0,1	ROHSTOFFE A-N.G.			24	63,6	35,8	32	22,5	0,5
35	0,3	0,3	BUND	0,0	5,7	31	0,2	-	2	0,0	0,4	27	2,3	0,0	33	23,6	3,0
42	0,0	0,3				32	3,8	0,3	3	-	0,4	28	0,6	-	34	7,6	1,2
51	0,0	0,3				33	0,7	0,5	5	0,0	0,5	29	6,2	-	35	3,1	3,1
53	-	0,1	218	-	0,1	34	0,0	0,1	8	-	0,2	30	-	1,2	36	0,5	0,5
54	-	0,1	SONST	0,0	0,0	35	0,4	0,4	9	0,1	3,7	31	4,8	3,2	37	0,1	0,1
57	0,0	0,4	AUSL.	0,0	0,1	36	0,1	0,0	11	0,0	0,8	33	13,1	10,4	38	4,8	2,8
58	-	0,3				37	0,7	0,1	12	0,0	0,1	34	0,0	0,1	41	17,2	2,4
61	-	0,2	INSG.	0,0	5,8	38	0,3	0,5	19	0,0	0,2	35	3,5	3,5	48	0,1	-
63	0,0	1,2				39	0,2	0,5	29	0,0	0,1	36	22,7	1,6	56	0,1	0,0
65	-	0,1	FUTTERMITTEL			41	0,3	1,9	0,0	0,0	0,2	37	18,9	0,7	57	0,1	0,1
66	-	0,3	4	-	0,1	42	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	38	0,2	2,3	70	1,8	0,0
SONST	0,1	0,2	8	-	0,9	45	0,4	0,0	32	0,0	0,2	39	0,1	-	SONST	0,2	0,2
BUND	0,7	37,1	22	-	0,1	48	-	0,2	33	0,0	0,1	41	5,4	6,3	BUND	277,3	32,7
			32	0,0	3,2	51	0,0	0,2	35	0,1	0,1	46	-	0,4			
98	0,0	37,1	33	-	0,1	52	0,1	-	42	0,1	-	47	0,1	-	213	0,3	-
			34	-	0,1	57	-	0,3	46	0,1	-	48	0,9	0,1	215	0,3	0,0
AUSL.	-	0,0	36	-	2,6	58	0,0	0,1	48	0,1	0,2	52	0,2	1,9	217	0,2	0,0
			37	-	1,5	61	-	0,4	52	0,2	0,1	57	-	0,1	SONST	0,0	0,0
INSG.	0,7	37,1	38	-	0,2	63	0,9	1,2	54	0,1	0,0	58	0,3	-	AUSL.	0,7	0,1
			46	-	0,1	64	0,0	0,1	58	0,1	0,1	61	-	1,0			
FLEISCH,EIER,MILCH			48	-	0,2	SONST	0,1	0,1	61	0,1	0,0	66	-	0,1	INSG.	278,0	32,8
1	-	0,2	51	-	0,2	BUND	15,0	12,4	62	0,1	-	70	0,2	-			
2	-	0,8	63	-	0,1				63	-	0,7	SONST	0,0	0,2	NE-METALLERZE		
4	-	0,7	64	-	0,3	98	-	0,1	SONST	0,4	0,3	BUND	150,0	81,8	24	0,3	0,1
5	0,0	0,2	66	-	0,2	99	-	3,4	BUND	1,7	8,4				28	18,7	-
8	-	1,1	SONST	0,2	0,3	202	-	0,6	99	0,2	-	99	-	0,1	30	0,0	0,1
12	-	0,1	BUND	0,2	10,2	203	-	1,2							32	0,2	0,1
15	-	0,3				204	-	0,4	205	0,0	0,1	205	0,0	0,1	33	0,3	0,0
24	0,3	-	218	-	0,4	206	-	6,7	212	0,0	0,1	212	-	0,5	37	0,1	0,1
61	0,0	0,1	220	-	0,2	205	-	6,7	213	0,3	0,3	213	-	0,3	63	-	0,1
64	-	0,5	SONST	-	0,1	207	-	6,6	215	0,1	0,5	215	0,0	0,2	SONST	0,1	0,1
SONST	0,0	0,3	AUSL.	-	0,7	211	-	0,7	217	0,2	0,1	217	0,0	0,1	BUND	19,8	0,6
BUND	0,4	4,2				212	0,1	0,0	218	0,2	0,7	218	1,7	0,0			
			INSG.	0,2	10,9	215	0,0	0,3	218	0,2	0,7	SONST	0,0	0,0	213	0,1	-
						218	0,0	0,2	220	0,1	0,1	AUSL.	1,7	1,2	215	-	0,1
			DELSAATEN,-FRUECHTE			222	-	5,1	SONST	0,1	0,2				218	-	0,2
203	-	0,8				SONST	0,0	0,1	AUSL.	0,9	2,0	INSG.	151,7	83,1	SONST	0,0	0,0
204	-	0,1	5	-	0,6	AUSL.	0,2	21,9							AUSL.	0,2	0,3
208	-	0,1	17	-	0,3	INSG.	15,2	37,8	INSG.	2,8	10,4	STEIN-,SALINENSALZ			INSG.	20,0	0,9
215	-	0,1	29	-	0,2							14	-	3,7	STEINKOHL		
217	-	0,1	32	0,0	1,0	ZELLSTOFF,ALTPAPIER			22	-	0,1	15	-	0,1	22	0,8	-
218	-	0,4	33	-	0,1	5	-	0,3	23	1,9	0,0	29	0,0	1,7	23	0,8	6,8
220	-	0,1	45	-	0,1	9	-	2,2	24	1,3	0,3	SONST	-	0,0	24	-	178,2
SONST	0,0	0,1	54	-	0,1	11	-	0,1	28	0,6	-	BUND	0,0	5,5	25	-	2,8
AUSL.	0,0	1,7	SONST	0,0	0,1	12	-	0,1	30	4,6	0,2	AUSL.	-	-	27	-	258,0
			BUND	0,1	2,4	16	-	0,2	33	-	0,5	INSG.	0,0	5,5	30	-	5,9
INSG.	0,4	6,0	218	-	0,1	22	-	0,1	34	-	1,7				31	-	8,4
			SONST	-	0,2	23	0,1	-	35	0,2	0,2	EISENERZE			33	0,2	0,9
			AUSL.	-	0,2	24	-	0,5	37	0,1	0,0				35	1,5	1,5
			INSG.	0,1	2,6	28	-	0,2	38	0,0	0,5	18	-	0,1	37	-	6,9
						29	-	0,4	39	-	0,1	24	-	0,2			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 35 BERGISCHES LAND																	
STEINKOHLE			AND. MINERALÖLERZGN.			AND. CHEM. ERZGN.			DUENGEMITTEL			AND. MINERAL. ERZGN.			WALZWERKSERZGN. U. A.E.		
38	0,1	-	SONST	0,1	0,1	4	1,9	0,2	44	-	3,2	57	0,2	0,1	43	0,1	0,0
41	0,5	-	BUND	3,0	5,1	5	0,2	0,9	48	-	0,1	58	0,3	0,0	44	0,2	0,0
SONST	-	0,0				8	0,0	0,1	56	-	0,7	61	0,7	0,1	45	1,6	0,0
BUND	4,0	469,2	99	-	0,1	9	0,1	0,0	64	-	0,9	62	0,3	-	46	0,1	-
						10	3,5	-	70	-	0,1	63	0,6	5,0	47	0,2	-
213	0,1	-	218	-	0,1	11	0,0	0,9	SONST	0,0	0,2	64	0,9	0,0	48	0,4	-
215	0,1	0,1	SONST	0,0	0,0	12	0,0	0,2	BUND	2,7	81,0	65	1,1	0,0	51	0,0	0,1
218	-	0,3	AUSL.	0,0	0,1	14	0,0	0,2				66	0,7	0,0	52	1,4	0,0
AUSL.	0,2	0,4				15	0,0	0,2	99	-	0,1	70	0,1	0,3	53	0,6	-
			INSG.	3,1	5,3	22	0,0	1,3				SONST	0,2	0,1	56	0,4	0,0
INSG.	4,2	469,6				24	0,3	0,5	216	-	0,1	BUND	18,1	21,1	58	0,3	-
BRAUNKOHLE, TORF			BENZOL, TEER U. A.E.			28	0,0	0,1	217	0,0	0,2				61	0,2	0,0
			5	-	0,1	32	0,0	0,8	SONST	0,0	-	98	0,2	-	62	0,6	0,0
4	-	0,1	14	0,0	0,4	33	1,2	10,5	AUSL.	0,0	0,3	99	0,0	0,3	63	0,4	1,1
8	-	0,1	24	0,2	9,7	34	0,1	0,8							64	0,3	0,0
10	-	2,2	28	-	0,2	35	0,1	0,1	INSG.	2,7	81,4	212	0,5	0,1	65	0,4	-
19	-	4,4	30	-	0,6	36	-	0,2	KALK, ZEMENT			213	0,1	0,0	66	0,4	0,0
20	-	1,3	32	-	0,2	37	0,2	1,2				215	0,1	0,2	70	0,9	2,0
22	0,3	-	33	0,3	0,0	38	0,3	0,1				217	0,1	0,1	SONST	0,3	0,1
23	0,3	0,0	34	-	0,3	41	0,1	0,0	12	-	0,3	218	0,1	0,1	BUND	222,5	764,1
24	-	0,1	36	-	3,1	42	0,0	0,4	21	-	0,2	SONST	0,1	0,0			
32	-	24,7	SONST	-	0,1	43	0,0	0,1	22	-	4,1	AUSL.	1,0	0,6	98	0,7	0,5
33	0,2	0,1	BUND	0,6	14,8	44	0,1	6,2	23	-	0,8				99	9,2	0,1
34	-	0,1				45	0,0	0,1	24	-	0,3	INSG.	19,3	22,0			
35	0,9	0,9	99	-	0,0	48	0,1	0,0	28	-	0,2	ROHEISEN, -STAHL			203	0,1	0,0
36	-	129,8				51	0,0	0,1	33	-	0,9				204	4,6	1,2
38	0,0	0,3	AUSL.	-	0,0	52	0,3	0,0	37	-	0,1	1	-	1,2	205	4,5	2,4
41	0,2	-				56	0,1	0,0	38	-	0,3	9	0,0	0,5	206	0,2	-
42	-	0,1	INSG.	0,6	14,9	63	0,7	0,0	57	-	0,1	23	0,1	0,2	207	0,8	-
63	-	0,1				64	0,6	0,2	SONST	-	0,1	24	-	6,3	211	0,4	0,0
SONST	0,0	0,0	CHEM. GRUNDSTOFFE			66	0,0	0,1	BUND	-	7,5	28	0,0	0,2	212	6,8	0,0
BUND	1,9	164,1				70	0,3	-				30	-	4,9	213	8,0	0,1
			5	0,0	0,5	SONST	0,2	0,3	99	-	0,0	32	0,0	0,1	215	2,0	0,9
204	-	0,1	7	-	8,1	BUND	10,6	26,0	AUSL.	0,0	0,0	33	-	6,8	216	0,0	3,1
SONST	0,0	-	13	-	0,4				INSG.	0,0	7,5	34	0,0	0,6	217	0,7	0,1
AUSL.	0,0	0,1	14	-	0,3	98	0,9	0,0				37	-	0,3	218	1,8	0,5
			15	-	0,7	99	0,0	0,8	AND. MINERAL. ERZGN.			41	0,1	3,1	220	0,7	0,0
INSG.	1,9	164,2	22	-	1,0	204	-	0,1				SONST	0,1	0,1	221	0,1	-
KRAFTSTOFFE, HEIZÖL			23	0,0	0,3	205	0,4	0,0	3	0,1	-	BUND	0,4	24,4	222	0,2	-
			24	1,1	26,9	211	0,1	0,0	5	0,2	0,1				SONST	0,0	-
3	-	2,7	28	0,0	3,2	212	0,2	0,1	7	0,1	0,0	99	-	0,1	AUSL.	31,2	8,4
5	-	0,4	29	-	5,0	213	0,6	0,3	9	0,4	0,0				INSG.	263,7	773,1
9	-	0,1	30	0,0	5,4	215	0,2	1,0	10	0,2	0,0	215	0,1	0,1	NE-METALLE, -HALBZEUG		
15	-	0,8	31	-	1,6	216	0,1	0,0	11	0,2	0,1	218	0,1	0,0			
20	-	0,5	32	5,2	4,5	217	0,6	0,1	12	0,2	0,1	SONST	0,1	0,0	WALZWERKSERZGN. U. A.E.		
22	5,1	-	33	1,8	15,2	218	0,4	1,8	12	0,3	0,1	AUSL.	0,3	0,2			
24	0,0	18,1	34	4,0	4,4	222	0,0	0,1	13	0,4	0,2				5	0,1	0,1
28	-	3,1	35	0,2	0,2	SONST	0,1	0,0	14	0,2	-	INSG.	0,7	24,7	11	-	0,2
30	-	6,8	36	0,0	6,0	AUSL.	2,7	3,6	15	0,1	-				28	-	0,1
32	0,0	0,3	37	0,0	0,8	INSG.	14,2	30,4	16	0,4	0,0	WALZWERKSERZGN. U. A.E.			30	-	0,1
34	-	9,3	41	2,5	0,7				17	0,3	0,0				37	-	0,1
35	0,3	0,3	42	-	0,1	DUENGEMITTEL			19	0,1	0,0	1	1,3	-	63	0,4	0,0
36	-	23,3	43	-	0,2				21	0,1	-	2	0,3	-	SONST	0,1	0,1
SONST	0,1	0,1	44	0,3	4,3	4	-	0,1	22	0,1	-	3	0,2	-	BUND	0,7	0,6
BUND	5,5	65,8	45	-	0,1	8	-	0,2	23	0,4	0,3	5	5,4	0,0			
			48	-	0,7	10	-	0,1	24	0,5	1,7	8	0,7	-	99	0,3	0,1
99	-	0,0	56	-	0,3	11	-	0,1	27	0,6	0,0	9	27,9	1,4			
			64	-	0,8	12	0,0	0,1	29	0,0	0,4	10	0,1	-	204	0,0	0,2
215	0,0	0,5	SONST	0,1	0,1	13	-	1,7	30	0,0	0,4	12	1,7	0,1	213	0,0	0,1
SONST	0,0	0,0	BUND	20,4	94,2	15	-	10,5	32	0,1	0,7	13	14,9	0,2	215	-	0,1
AUSL.	0,0	0,5				18	-	0,1	33	0,1	3,7	14	18,3	14,2	222	0,1	-
			98	-	0,0	19	-	0,2	34	0,0	0,1	15	0,3	-	SONST	0,1	0,0
INSG.	5,5	66,3	99	-	0,8	20	-	0,8	35	0,4	0,4	16	7,4	0,0	AUSL.	0,2	0,4
AND. MINERALÖLERZGN.						22	0,1	0,2	36	0,8	1,6	17	0,3	8,8			
			203	0,1	0,2	23	0,2	32,6	37	0,2	0,3	20	0,1	-	INSG.	1,1	1,0
5	0,0	1,1	204	-	0,1	24	0,2	9,9	38	0,4	2,3	22	1,0	1,3	EBM-WAREN U. A.		
11	-	0,1	205	0,1	-	27	0,0	1,7	39	0,2	1,6	23	28,6	19,1			
15	0,1	1,1	212	0,1	0,1	28	-	0,1	41	0,5	1,6	24	30,9	502,8	1	0,5	0,0
18	-	0,1	213	-	0,1	29	0,1	-	42	0,2	0,2	27	2,7	23,0	2	0,1	0,0
20	-	1,1	215	0,1	0,3	30	0,0	6,2	43	0,2	-	28	3,8	1,1	3	0,2	0,0
24	0,0	0,2	216	0,1	-	31	-	3,8	44	0,1	0,1	30	2,2	121,5	5	15,5	0,1
28	0,1	-	218	0,4	0,3	32	0,2	3,1	45	0,2	0,1	31	0,1	22,4	7	0,1	0,0
30	2,5	0,5	SONST	0,0	0,0	33	0,4	0,5	46	0,1	0,3	32	1,9	1,2	8	0,2	-
31	-	0,3	AUSL.	0,9	1,6	34	-	1,2	47	0,3	-	33	36,9	14,0	9	11,2	0,1
33	0,0	0,1				35	0,7	0,7	48	0,5	0,0	34	2,3	0,9	10	0,1	0,0
34	0,1	0,0	INSG.	21,2	96,7	36	-	1,0	51	0,7	-	35	6,5	6,5	11	0,3	0,7
35	0,1	0,1				37	-	0,1	52	2,1	0,0	36	0,2	0,1	12	0,3	0,1
36	-	0,2				38	0,4	0,4	53	0,5	0,0	37	0,7	0,3	13	0,2	0,1
45	-	0,2				39	-	0,3	54	0,1	0,0	38	9,3	15,0	14	0,4	0,0
						41	0,3	0,1	55	0,1	0,0	39	0,1	0,0	15	0,1	0,0
									56	0,4	-	41	7,8	6,7			

HOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 35 BERGISCHES LAND																	
EDM-WAREN U.A.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			FAHRZEUGE			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			ALLE GUETER		
16	0,5	0,2	12	0,2	0,1	11	0,1	0,0	47	0,3	0,0	207	-	0,1	16	8,9	1,1
17	0,7	0,1	13	0,4	0,0	13	0,3	0,1	48	0,2	0,9	212	0,0	0,1	17	2,2	13,0
19	0,1	0,0	14	0,1	0,1	14	2,4	0,0	51	0,1	0,2	215	0,0	0,1	18	0,1	0,3
20	0,1	0,0	15	0,2	0,1	16	0,3	0,1	52	0,2	5,6	217	0,1	0,1	19	0,6	18,4
21	0,1	0,0	16	0,1	0,1	21	0,1	-	53	0,1	0,1	218	0,1	0,2	20	0,5	12,9
22	0,2	0,2	17	0,1	0,3	22	0,1	0,0	54	0,0	0,1	SONST	0,0	0,1	21	1,8	7,9
23	3,3	0,5	19	0,1	0,1	23	0,0	0,1	55	0,1	0,0	AUSL.	0,2	0,6	22	10,2	18,3
24	3,2	1,3	21	0,5	0,2	24	0,3	0,1	56	0,2	-				23	70,5	68,6
27	0,2	0,0	22	0,2	0,1	27	0,1	-	57	0,0	0,3	INSG.	6,5	4,7	24	169,8	802,7
28	0,2	0,3	23	0,4	0,2	30	0,0	0,1	58	0,1	0,4				27	23,5	29,3
30	0,1	0,1	24	1,0	0,2	33	2,8	0,1	61	0,1	0,3	UMZUGSGUT, BAUGERAET			28	35,2	269,0
31	0,1	0,0	27	0,2	0,1	34	0,8	0,1	62	0,2	0,0				29	7,1	9,2
32	0,2	0,8	28	0,2	0,2	35	0,2	0,2	63	0,1	1,1	4	0,1	-	30	112,1	157,0
33	2,2	0,5	29	0,3	0,0	36	0,1	0,0	64	0,1	0,3	5	0,0	0,1	31	2,9	39,2
34	1,2	1,0	30	0,1	0,3	38	0,6	0,4	65	0,2	0,1	9	0,2	0,2	32	48,6	53,1
35	0,9	0,9	31	0,0	0,1	39	0,4	0,1	66	0,0	0,1	10	0,1	0,0	33	89,4	69,7
36	0,3	0,0	32	0,2	0,7	41	0,1	0,1	70	0,1	0,0	13	0,1	0,1	34	17,1	26,3
37	0,1	0,1	33	0,8	0,6	43	5,9	1,8	SONST	0,2	0,1	14	0,0	0,1	35	22,2	22,2
38	0,6	1,1	34	0,1	0,3	45	0,0	0,1	BUND	12,4	16,8	21	0,0	0,1	36	38,4	170,7
39	0,1	0,1	35	0,7	0,7	46	0,4	0,3				22	0,1	0,0	37	22,9	15,3
41	0,4	1,7	37	0,1	0,1	47	0,1	0,0	98	0,4	0,0	23	0,1	0,1	38	23,1	36,3
42	0,1	0,0	38	0,5	0,3	48	0,1	0,2	99	0,0	0,0	24	0,1	0,2	39	1,9	3,5
43	0,1	0,0	39	0,5	0,0	52	0,5	0,3				27	0,0	0,1	41	51,2	31,6
44	0,1	-	41	0,4	0,1	58	0,1	0,0	203	0,1	-	32	0,0	0,1	42	1,0	6,6
45	0,2	0,1	42	0,1	0,1	61	0,1	0,0	205	0,2	0,3	33	0,1	0,1	43	6,6	2,7
46	0,1	0,2	43	0,1	0,0	62	0,1	0,0	209	0,2	0,1	34	0,1	0,0	44	1,3	14,0
47	0,2	0,1	44	0,1	0,0	63	0,2	0,3	212	0,5	0,7	35	0,3	0,3	45	3,6	1,3
48	0,4	0,3	45	1,2	0,2	64	0,1	0,1	213	0,4	0,4	36	0,0	0,1	46	1,1	3,3
51	0,2	0,1	46	0,1	0,1	65	0,2	0,1	215	0,3	0,4	38	0,1	0,0	47	1,9	0,4
52	0,2	0,1	47	0,5	0,2	66	0,1	0,1	216	0,1	0,0	39	0,1	0,1	48	3,0	4,3
53	0,4	0,2	48	0,2	0,2	SONST	0,7	0,2	217	1,1	0,2	41	0,2	0,0	51	1,5	3,3
54	0,1	-	51	0,1	0,4	BUND	21,6	5,4	218	0,4	0,8	42	0,0	0,1	52	5,7	9,2
55	0,1	0,1	52	0,3	0,6				219	0,0	0,1	43	-	0,1	53	1,8	0,6
56	1,0	0,1	53	0,1	0,0	98	0,1	0,0	220	0,2	0,1	45	0,0	0,1	54	0,4	0,3
57	0,1	0,0	54	0,1	0,0	99	0,0	0,0	222	0,1	1,1	48	0,1	0,1	55	0,7	0,5
58	1,1	0,0	55	0,2	0,0				SONST	0,1	0,1	52	0,0	0,1	56	3,2	1,4
61	0,2	0,1	56	0,4	0,4	205	0,1	0,0	AUSL.	3,7	4,2	55	0,0	0,1	57	0,7	2,3
62	0,1	0,0	57	0,1	0,1	212	0,2	0,0				61	0,0	0,2	58	2,7	2,5
63	0,2	0,0	58	0,4	0,1	215	0,1	0,1	INSG.	16,6	21,1	63	0,0	0,1	61	2,0	3,3
64	0,3	0,0	61	0,2	0,1	217	3,4	3,6	GEBRAUCHTE VERPACKG.			64	0,0	0,1	62	2,1	0,3
65	0,4	0,0	62	0,2	0,1	218	0,2	0,0				65	0,0	0,1	63	3,8	14,4
66	0,3	0,0	63	0,1	0,1	SONST	0,2	0,0				66	0,1	0,0	64	2,7	6,2
70	0,9	0,0	64	0,3	0,1	AUSL.	4,1	3,8	5	0,1	0,1	70	0,0	0,1	65	2,8	1,0
SONST	0,1	0,0	65	0,4	0,0				9	0,0	0,1	SONST	0,4	0,5	66	2,0	1,8
BUND	50,7	11,8	66	0,3	0,1	INSG.	25,8	9,2	10	0,0	0,5	BUND	2,5	3,0	70	4,9	3,0
			70	0,3	0,3				14	0,0	0,4				BUND	955,8	2103,8
98	0,1	0,4	SONST	0,1	0,0	SONSTIGE WAREN			15	0,2	0,0	98	0,0	0,1	98	2,8	1,8
99	0,0	0,0	BUND	22,9	8,6	1	0,2	0,0	16	0,0	0,2	99	0,0	0,2	99	9,8	6,4
						2	0,1	0,1	20	0,2	0,0						
201	0,1	-	98	0,0	0,2	3	0,1	0,2	21	0,1	0,0	213	0,2	0,0			
204	0,1	-	99	0,0	0,2	5	2,0	0,5	22	0,1	0,0	217	0,0	0,1	201	0,2	0,1
205	0,3	0,1				9	0,5	0,2	24	0,5	0,1	219	0,1	0,0	202	0,0	0,6
207	0,1	-	201	0,1	-	10	0,2	0,1	27	0,1	0,0	222	0,1	0,0	203	0,8	2,5
211	0,2	0,0	203	0,5	0,0	11	0,3	0,3	33	1,4	0,1	SONST	0,1	0,0	204	5,0	2,4
212	1,2	0,1	204	0,3	0,1	12	0,2	0,4	34	0,1	0,0	AUSL.	0,4	0,1	205	7,0	10,0
213	0,7	0,1	205	1,2	0,1	13	0,3	0,4	35	0,4	0,4				206	0,3	0,3
214	0,1	-	206	0,0	0,2	14	0,2	0,0	36	0,2	0,0	INSG.	3,0	3,5	207	1,0	6,8
215	0,3	0,2	207	0,2	-	15	0,2	-	37	0,1	0,0				208	0,3	0,2
216	0,5	0,0	211	0,5	0,1	16	0,1	0,1	38	0,1	0,0	SAMMEL-U. STUECKGUT			209	0,2	0,1
217	0,6	0,1	212	1,5	0,3	17	0,1	0,1	39	0,0	0,1				211	1,3	1,0
218	1,1	0,2	213	3,2	0,5	19	0,1	0,1	41	0,2	0,0	AUSL.	0,0	-	212	11,4	4,2
220	0,2	0,0	214	0,1	-	21	0,1	0,0	42	0,0	0,1				213	14,2	16,0
222	0,6	0,0	215	2,7	0,4	22	0,4	0,2	43	0,0	0,3	INSG.	0,0	-	214	0,2	5,3
SONST	0,1	0,0	216	0,2	0,0	23	2,1	0,1	44	0,3	0,0				215	6,4	8,1
AUSL.	6,0	0,8	217	1,7	0,4	24	2,8	0,0	48	0,1	0,0	ALLE GUETER			216	1,0	3,2
			218	0,8	0,2	27	0,2	0,0	51	0,1	0,1				217	9,1	6,2
INSG.	56,8	13,0	219	0,2	0,0	28	0,1	0,0	52	0,1	0,2	1	2,1	1,7	218	6,9	10,1
			220	0,3	0,1	29	0,1	0,0	53	0,0	0,1	2	2,1	2,0	219	0,3	0,1
MASCHINEN, EL. ERZGN.			221	0,2	0,0	31	0,1	0,0	56	0,6	0,0	3	0,9	3,9	220	1,7	1,6
1	0,1	0,0	222	0,7	0,0	32	0,2	0,2	61	0,4	0,0	4	2,4	7,5	221	0,4	0,1
2	0,5	0,1	SONST	0,0	0,0	33	0,3	0,2	62	0,2	0,0	5	31,5	9,0	222	1,8	7,9
3	0,2	0,1	AUSL.	14,5	2,3	34	0,1	0,6	63	0,0	0,2	6	0,1	0,1	SONST	0,0	0,0
4	0,1	-	INSG.	37,5	11,1	35	0,1	0,1	64	0,1	0,0	7	0,3	15,4	AUSL.	69,5	86,8
5	4,2	0,1				36	0,1	0,0	65	0,0	0,1	8	1,2	12,7			
6	0,1	0,0	FAHRZEUGE			37	0,0	0,1	66	0,0	0,1	9	46,7	11,3	INSG.	1037,9	2198,9
7	0,1	-				38	0,4	0,4	SONST	0,3	0,4	10	4,4	23,1			
8	0,2	0,1	2	0,2	0,0	39	0,1	0,0	BUND	6,0	4,0	11	1,7	8,0			
9	3,8	0,1	4	0,3	0,0	41	0,1	0,8				12	5,6	8,8			
10	0,1	0,0	5	1,5	0,0	42	0,2	0,3	98	0,2	0,1	13	17,3	4,6			
11	0,2	0,1	9	2,3	0,5	45	0,0	0,1	99	-	0,0	14	22,5	21,2			
						46	0,2	0,5				15	1,4	16,1			

NOch: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 36 RHEINISCHES BRAUNKOHLENREVIER																	
GETREIDE			ZUCKERRUEBEN			FLEISCH,EIER,MILCH			OELSAATEN,-FRUECHTE			ROHSTOFFE A.N.G.			SONST.STEINE,ERDEN		
5	-	0,1	21	-	0,2	5	-	0,1	5	-	0,2	38	0,1	-	31	0,3	-
10	0,1	0,0	23	-	0,2	SONST	0,0	0,1	32	0,0	2,1	43	0,3	-	32	2,4	3,0
17	0,2	-	24	-	0,5	BUND	0,0	0,2	47	-	1,0	SONST	0,1	0,2	33	31,4	135,8
19	0,4	-	28	-	1,5	AUSL.	0,0	0,1	SONST	0,0	0,0	BUND	0,5	1,6	34	7,8	0,1
21	0,2	-	29	-	1,7	INSG.	0,0	0,2	BUND	0,0	3,4	205	0,0	0,1	35	1,6	22,7
24	0,3	-	31	-	1,8	GETRAENKE			AUSL.	-	0,0	215	0,1	0,0	36	437,4	437,4
28	0,5	-	32	6,0	17,0	INSG.	0,0	0,2	INSG.	0,0	3,4	217	0,1	0,0	37	61,9	96,8
29	0,3	-	33	-	0,6	GRUBENHOLZ			218	-	0,1	218	-	0,1	38	13,2	20,7
30	1,6	-	34	-	9,8	24	0,5	-	INSG.	0,0	0,1	SONST	0,0	0,0	39	2,7	0,0
32	1,5	0,2	35	-	13,3	31	0,1	-	27	0,4	0,0	AUSL.	0,2	0,2	41	396,5	24,8
33	1,3	0,0	36	25,3	25,3	33	0,5	-	28	0,2	-	INSG.	0,6	1,8	42	15,2	0,1
34	0,6	0,1	37	4,7	65,1	44	0,2	0,0	30	0,6	0,0	SAND,KIES,BIMS,TON			43	0,8	-
36	0,1	0,1	38	-	24,2	SONST	0,1	0,0	31	0,1	-	2	0,1	-	44	5,9	-
38	0,2	-	39	-	5,9	BUND	0,0	0,1	37	0,5	-	12	8,4	-	45	4,0	0,0
39	0,1	0,0	41	-	0,2	SONST	0,1	0,0	SONST	0,0	0,1	13	-	0,2	46	0,8	0,0
58	0,0	0,3	SONST	-	0,0	BUND	0,1	0,0	BUND	1,1	0,1	14	0,1	-	47	0,3	-
SONST	0,2	0,1	BUND	35,9	167,2	SONST	0,1	0,0	AUSL.	-	-	24	6,7	0,0	48	7,9	-
BUND	7,5	1,0	AUSL.	-	3,3	BUND	1,2	0,0	INSG.	1,1	0,1	27	0,4	0,0	51	0,3	-
AUSL.	-	-	215	-	0,1	213	-	0,1	AND.HOLZ,KORK			28	0,2	-	52	0,8	1,3
INSG.	7,5	1,0	217	-	1,8	SONST	0,0	0,0	9	-	0,2	30	0,6	0,0	53	1,2	-
KARTOFFELN			220	-	1,4	AUSL.	0,0	0,1	12	0,5	0,0	32	23,9	-	54	0,9	-
2	-	0,1	INSG.	35,9	170,6	INSG.	1,2	0,2	13	0,0	0,8	33	30,8	-	55	0,7	1,2
3	-	0,1	GETREIDE U.AE.ERZGN.			AND.NAHRUNGSMITTEL			14	-	0,1	34	50,7	1,1	56	8,6	-
4	-	1,5	11	-	0,1	12	0,0	0,1	24	0,3	0,7	36	0,2	0,2	57	16,7	6,4
6	-	0,1	17	0,4	-	22	1,2	-	27	0,1	0,1	37	0,5	0,0	58	3,1	-
7	-	1,5	28	1,0	-	33	6,0	-	30	0,0	0,2	38	9,7	1,0	61	0,2	3,9
8	-	0,5	34	-	0,1	SONST	0,1	0,0	31	0,0	0,1	39	2,1	-	62	0,1	-
10	-	1,7	35	0,2	-	BUND	7,3	0,1	32	0,6	1,6	41	3,3	0,5	63	1,6	8,1
14	-	0,2	SONST	0,1	-	217	0,1	-	33	0,1	-	42	2,6	-	64	0,1	-
17	-	0,1	BUND	1,7	0,1	SONST	0,0	0,0	34	-	0,6	44	0,2	-	65	0,3	-
19	-	0,6	213	-	0,1	AUSL.	0,1	0,0	35	0,0	0,1	45	0,3	0,7	66	1,3	-
20	-	1,2	SONST	0,0	0,1	INSG.	7,4	0,1	37	0,3	0,2	47	0,1	-	70	10,5	-
21	-	0,6	AUSL.	0,0	0,1	FUTTERMITTEL			38	0,1	0,9	52	0,2	-	SONST	0,1	0,0
24	0,1	0,0	12	0,1	-	13	0,5	-	39	-	0,5	56	2,7	-	BUND	1112,1	794,3
29	0,0	0,1	13	0,5	-	17	0,1	-	41	0,6	0,0	57	2,0	-	205	0,8	0,4
32	0,0	0,4	17	0,1	-	19	0,3	-	42	0,2	1,2	58	-	0,1	212	1,2	0,1
34	0,5	0,3	22	2,1	0,0	21	1,5	-	45	0,1	-	63	0,0	0,2	213	0,0	0,3
37	0,2	0,0	23	1,5	0,0	22	1,5	-	51	-	0,2	66	0,0	0,1	215	0,2	0,3
38	0,1	0,8	24	1,3	-	27	0,3	-	52	1,0	0,0	70	4,2	-	217	0,5	0,2
39	0,1	0,5	28	0,1	-	28	0,1	-	57	0,0	0,5	SONST	0,2	0,1	218	0,4	-
46	-	0,1	29	0,9	0,0	29	0,9	0,0	63	0,2	0,2	BUND	150,2	4,0	AUSL.	3,0	1,4
51	-	0,3	31	0,3	-	31	0,3	-	70	-	0,1	98	0,0	4,0	INSG.	1115,2	795,7
52	-	0,2	32	1,7	0,1	32	1,7	0,1	SONST	0,1	0,2	205	1,4	-	STEIN-,SALINENSALZ		
63	0,0	0,4	33	3,0	-	33	1,4	-	BUND	4,1	8,3	212	2,2	-	14	-	2,8
64	0,0	0,1	34	0,8	0,5	34	0,1	0,0	202	-	0,1	213	1,0	-	22	-	0,2
66	-	0,1	35	0,1	-	35	2,6	-	203	-	0,7	215	0,1	-	29	-	1,1
SONST	0,1	0,4	37	0,0	0,2	36	0,1	0,1	204	-	0,1	216	0,2	-	30	-	0,1
BUND	1,1	11,8	38	0,1	-	37	1,1	0,1	205	0,0	1,2	217	1,8	0,0	36	67,2	67,2
215	-	0,1	39	0,1	-	38	2,5	0,2	207	-	0,9	218	1,9	10,4	42	-	0,6
217	0,0	0,1	46	0,1	-	39	1,9	-	211	-	0,3	220	0,1	-	52	-	6,4
218	-	1,0	56	0,1	-	41	1,3	-	215	-	0,1	SONST	0,0	0,1	BUND	67,2	78,5
AUSL.	0,0	1,2	57	0,3	-	42	1,8	0,0	218	0,0	0,4	AUSL.	8,7	10,5	AUSL.	0,0	0,0
INSG.	1,1	13,0	64	0,1	-	44	0,2	-	222	-	1,8	INSG.	158,9	14,6	INSG.	67,2	78,5
FRUECHTE,GEMUESE			56	0,1	-	46	0,4	0,0	SONST	0,0	0,0	SONST.STEINE,ERDEN			EISENERZE		
2	-	0,1	66	0,0	0,0	47	0,1	-	AUSL.	0,0	5,5	2	0,1	-	18	-	0,1
3	0,0	0,2	70	0,4	-	48	0,3	0,2	INSG.	4,1	14,5	5	0,3	-	41	-	1,0
5	-	0,1	SONST	0,1	0,0	49	0,1	-	ZELLSTOFF,ALTPAPIER			8	0,1	-	SONST	0,0	0,0
32	0,1	0,0	BUND	17,6	38,2	51	-	0,6	9	-	0,1	9	0,2	0,1	BUND	0,0	1,2
34	0,0	0,7	AUSL.	0,0	-	56	0,1	-	11	-	0,1	10	0,4	0,1	AUSL.	-	-
36	0,1	0,1	INSG.	17,6	38,2	57	0,3	-	SONST	0,0	0,0	11	0,1	0,2	INSG.	0,0	1,2
52	0,2	-	LEBENDE TIERE			64	-	0,2	BUND	0,0	0,2	12	2,7	-	EISEN-,STAHLSCHROTT		
SONST	0,2	0,2	3	-	0,1	66	0,0	0,0	205	-	0,1	13	6,9	0,1	5	-	0,1
BUND	0,7	1,4	7	-	0,1	70	0,4	-	AUSL.	-	0,1	14	0,2	-	13	0,0	0,1
98	0,0	1,4	8	-	0,1	SONST	0,4	0,0	207	-	0,9	16	0,1	-	23	0,5	1,6
212	-	0,2	19	-	0,3	BUND	25,4	1,7	INSG.	0,0	0,3	17	0,1	-	24	9,0	5,6
213	-	0,3	SONST	0,0	0,3	218	0,0	0,1	ROHSTOFFE A.N.G.			19	0,0	0,1	27	1,4	0,1
214	-	2,4	BUND	0,0	0,8	222	-	0,1	3	0,0	0,2	24	19,2	2,3	28	2,3	4,7
215	-	0,4	AUSL.	0,0	-	SONST	-	0,0	5	0,0	0,1	27	1,0	0,0	30	5,5	0,8
218	-	0,5	INSG.	0,1	0,8	AUSL.	0,0	0,3	9	-	1,1	28	5,4	-	31	0,2	0,4
SONST	-	0,0	INSG.	0,1	0,8	INSG.	25,5	2,1	19	0,0	0,1	30	32,1	0,3	32	0,8	1,2
AUSL.	-	3,8	INSG.	0,1	0,8	INSG.	25,5	2,1							33	2,0	1,4

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 36 RHEINISCHES BRAUNKOHLNREVIER																	
EISEN-,STAHLSCROTT			BRAUNKOHL, TORF			KRAFTSTOFFE, HEIZOEL			AND. MINERALOELERZGN.			CHEM. GRUNDSTOFFE			AND. CHEM. ERZGN.		
34	9,3	1,8	10	28,1	1,0	5	1,1	0,1	32	31,1	0,0	2	5,3	-	1	0,1	-
35	0,5	0,5	11	9,1	-	11	0,1	-	33	0,4	1,8	3	2,2	-	5	1,5	0,2
36	2,7	2,7	12	73,1	-	12	2,6	-	34	0,3	10,0	4	0,1	-	8	0,4	-
37	0,7	2,1	13	164,7	-	13	20,5	-	35	0,2	-	5	31,7	0,2	9	5,2	0,0
38	1,0	0,1	14	4,1	-	14	-	23,6	36	2,4	2,4	7	0,3	0,0	12	0,2	0,1
41	3,1	0,1	15	0,3	-	15	-	0,1	37	0,1	0,1	8	2,2	-	13	-	0,1
42	0,2	-	17	40,4	-	16	0,8	-	38	1,6	-	9	12,6	-	14	0,1	0,0
52	0,0	3,6	18	7,0	-	19	0,1	-	39	2,2	-	10	14,0	-	21	0,2	-
70	0,1	-	19	94,4	1,1	20	0,3	0,1	41	1,7	-	11	6,2	0,1	22	0,1	0,0
SONST	0,2	0,1	20	29,8	0,3	21	0,4	-	42	1,2	-	12	9,7	1,5	24	32,3	0,1
BUND	39,5	26,9	21	54,3	-	22	8,8	-	44	26,4	5,2	13	3,4	0,0	28	25,2	0,0
			22	71,8	-	23	6,1	-	45	1,8	0,0	14	10,1	0,0	29	0,2	-
213	0,2	-	23	65,8	-	24	6,8	0,5	47	0,0	0,9	15	4,7	1,2	30	0,2	0,0
217	0,4	0,0	24	69,7	0,0	27	1,2	-	48	3,7	-	16	4,1	-	31	40,5	-
218	0,1	-	27	6,6	-	29	4,6	-	51	0,1	-	17	0,7	0,0	32	0,2	2,9
SONST	0,0	-	28	7,6	-	30	-	0,6	52	0,1	-	18	1,0	-	33	5,3	0,7
AUSL.	0,7	0,0	29	10,2	-	32	15,8	0,0	53	3,5	-	19	1,4	-	34	0,2	0,1
INSG.	40,2	26,9	30	9,5	-	33	2,0	0,0	56	0,8	5,1	20	2,9	-	35	0,2	-
			31	3,1	-	34	30,9	0,1	57	0,3	-	21	3,7	-	36	1,3	1,3
			32	632,8	15,9	35	23,3	-	58	4,9	-	22	18,9	0,1	37	0,3	-
NE-METALLERZE			33	324,6	0,0	36	4,6	4,6	61	3,2	0,0	23	5,1	0,6	38	1,5	0,0
15	-	0,1	34	551,7	0,2	37	7,2	-	62	2,1	-	24	32,9	7,1	42	1,9	0,0
16	-	0,1	35	129,8	-	38	38,2	-	63	3,5	-	27	4,0	0,2	43	0,6	0,0
17	0,1	-	36	4252,5	4252,5	39	22,1	0,0	64	4,0	-	28	6,5	0,1	44	0,1	0,7
21	0,1	-	37	301,4	0,0	41	26,1	-	65	2,5	-	29	0,6	14,0	45	0,1	0,0
24	0,2	-	38	561,7	0,0	42	6,4	-	66	3,6	0,0	30	5,5	10,2	46	0,1	-
30	0,0	0,1	39	215,2	-	43	1,2	0,0	70	0,2	-	31	3,9	-	47	0,1	-
32	-	0,2	41	480,4	-	44	12,2	-	SONST	0,1	0,1	32	49,3	2,8	48	8,7	-
33	0,9	-	42	228,5	-	45	14,7	0,0	BUND	115,3	30,2	33	34,1	6,2	51	0,2	0,1
34	0,1	353,9	43	47,3	-	46	10,4	-				34	43,8	25,0	52	0,1	0,0
47	0,4	-	44	2,9	-	47	25,3	-	212	3,8	0,1	35	6,0	0,0	53	0,5	-
62	-	0,1	45	2,6	-	48	43,4	-	215	1,7	0,1	36	91,8	91,8	55	0,0	0,1
SONST	0,1	0,1	46	211,7	-	51	61,4	-	217	2,3	0,2	37	7,9	0,1	56	0,6	0,7
BUND	1,8	354,6	47	22,3	-	52	64,1	-	218	1,9	-	38	14,8	0,6	61	0,4	0,1
			48	95,8	-	53	43,7	-	220	0,1	-	39	1,5	-	63	0,3	0,0
213	0,1	-	51	130,8	-	54	0,1	-	222	0,9	-	41	6,5	0,9	64	0,1	0,1
218	0,1	0,1	52	112,8	-	55	1,7	-	SONST	0,0	-	42	13,4	0,2	66	0,0	0,2
SONST	0,1	-	53	1,2	-	56	40,2	-	AUSL.	10,7	0,3	43	4,3	-	70	0,3	-
AUSL.	0,2	0,1	54	6,5	-	57	9,6	-	INSG.	126,0	30,5	44	29,6	2,3	SONST	0,2	0,1
			55	47,2	-	58	71,2	-				45	6,2	-	BUND	129,3	7,6
INSG.	2,1	354,6	56	22,6	-	61	23,2	0,0	BENZOL, TEER U. AE.			46	0,1	-			
			57	219,8	-	62	17,7	-				47	0,6	-	98	0,1	-
			58	33,0	-	63	126,3	-				48	88,3	0,5	99	3,8	-
STEINKOHL			61	111,2	-	64	68,5	0,6	12	0,1	-	51	1,5	-			
23	0,1	0,1	62	11,4	-	65	43,3	0,0	13	0,2	0,0	52	5,2	0,0	202	0,7	-
24	0,1	265,1	63	88,4	-	66	22,5	-	14	0,6	6,4	53	1,4	-	203	0,5	-
27	-	1,9	64	19,2	0,0	70	11,8	-	15	0,2	-	54	0,1	-	204	0,2	-
28	0,0	8,7	65	8,2	-	SONST	0,0	-	24	7,0	9,0	55	1,6	-	205	0,5	-
30	0,2	1,6	66	114,6	-	BUND	942,8	30,5	27	0,0	0,2	56	53,6	4,0	206	0,7	-
31	-	3,5	70	72,9	-				28	-	6,6	57	2,5	-	207	0,3	-
33	0,1	0,0	SCNST	0,0	-	98	0,2	-	30	0,0	0,1	58	3,0	0,0	211	0,6	-
34	0,1	-	BUND	9885,5	4271,1				32	18,4	0,1	61	0,4	-	212	9,8	0,0
36	0,1	0,1				212	0,5	-	33	12,1	1,1	62	0,3	-	213	5,4	0,0
37	0,4	68,6	204	0,1	0,0	215	0,2	-	34	0,8	0,0	63	3,6	0,6	215	9,6	1,9
38	0,1	-	205	186,1	-	217	0,4	0,4	35	3,1	-	64	3,6	1,3	216	0,1	-
41	0,1	-	212	93,6	-	218	0,1	0,2	36	0,1	0,1	65	0,2	-	217	5,5	0,8
56	0,3	0,3	213	124,0	-	AUSL.	1,2	0,5	37	1,3	3,4	66	9,8	-	218	4,5	2,4
70	-	4,2	215	105,7	-	INSG.	944,1	31,0	38	0,3	0,0	70	1,8	-	219	0,1	0,2
SONST	0,1	0,0	216	0,7	-				39	1,1	-	SONST	0,0	0,0	220	1,0	-
BUND	1,5	354,3	217	16,0	-	AND. MINERALOELERZGN.			42	0,3	-	BUND	683,6	171,7	222	3,0	0,0
			218	16,8	-				48	1,2	-				SONST	0,1	-
			SONST	0,0	-	5	0,4	0,9	51	0,1	-	98	1,5	-	AUSL.	42,5	5,3
			AUSL.	542,9	0,0	6	0,1	-	52	0,1	-	99	2,1	-	INSG.	175,6	12,9
205	0,5	-	INSG.	10428,4	4271,1	8	0,2	-	53	1,2	-				DUENGEMITTEL		
212	0,5	-				9	0,2	-	56	3,2	0,4	203	1,3	0,1			
213	0,9	-	RDHES ERDOEL			10	-	0,6	62	0,7	-	204	0,5	0,0			
215	5,6	-	4	-	1,7	12	0,7	0,1	63	1,3	-	205	2,8	0,0			
217	0,4	0,0	7	-	3,6	13	0,2	-	64	7,0	-	206	0,9	-	1	1,2	0,0
218	0,1	0,4	10	-	46,5	15	-	0,2	70	0,2	0,8	207	0,3	-	2	4,5	-
SONST	-	0,0	19	-	92,5	18	-	0,1	SONST	0,3	0,0	208	0,1	-	3	5,0	-
AUSL.	8,0	0,5	20	-	73,8	20	0,0	0,5	BUND	60,8	28,0	211	0,2	-	4	4,0	0,0
INSG.	9,5	354,7	46	-	14,4	21	1,3	-	217	0,0	1,5	212	6,6	0,0	5	0,7	-
			51	-	34,8	22	0,1	-	218	-	2,5	213	1,3	0,0	6	3,3	-
			54	-	1,0	23	0,1	-	SONST	0,1	-	215	4,7	0,5	7	5,6	-
			64	-	14,5	24	2,2	0,6	AUSL.	0,1	4,0	216	0,1	-	8	0,7	0,1
			BUND	-	282,7	27	1,1	-	INSG.	60,9	32,0	217	3,9	0,7	9	0,3	7,2
			AUSL.	-	-	28	-	1,7				218	13,1	5,8	10	7,0	0,0
			INSG.	-	282,7	29	-	0,1				219	0,1	0,2	11	3,9	1,6
						30	-	0,1	CHEM. GRUNDSTOFFE			220	0,9	-	12	4,0	-
						31	6,4	0,1				222	5,8	-	13	2,7	1,3
									1	3,3	0,1	AUSL.	42,6	7,3	14	4,6	-
												INSG.	729,9	179,0	15	2,6	17,0

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 36 RHEINISCHES BRAUNKOHLENREVIER																	
DUENGEMITTEL			KALK,ZEMENT			ROHEISEN,-STAHL			NE-METALLE,-HALBZEUG			MASCHINEN,EL.ERZGN.			FAHRZEUGE		
16	0,1	-	44	0,9	-	1	-	0,4	SONST	0,2	0,1	17	0,0	0,1	SONST	0,3	0,2
17	1,9	-	SONST	0,2	0,0	5	0,1	-	BUND	0,3	0,1	19	0,0	0,1	BUND	2,5	4,2
19	5,5	0,0	BUND	93,8	133,3	9	0,3	-				21	0,0	0,7			
20	1,7	0,1				12	0,1	-	213	2,0	0,0	22	0,0	0,1	98	0,0	4,2
21	7,7	0,0	211	-	0,1	14	1,2	-	217	0,1	0,0	23	0,0	0,1			
22	4,8	0,0	SONST	-	0,0	23	0,5	0,0	218	0,1	0,0	24	0,3	1,0	205	0,1	0,0
23	0,9	0,5	AUSL.	-	0,1	24	1,1	5,8	SONST	0,0	0,0	27	0,0	0,1	215	0,2	12,6
24	2,9	8,4				27	0,6	-	AUSL.	2,2	0,0	28	0,0	0,1	217	1,4	6,1
27	0,2	0,0	INSG.	93,8	133,4	28	1,0	-				29	0,1	0,1	218	0,3	0,0
28	0,1	1,3				30	1,0	9,9	INSG.	2,5	0,2	30	0,0	0,2	219	0,0	0,4
29	6,3	-	AND.MINERAL.ERZGN.			31	0,8	-				31	0,0	0,1	220	0,1	-
30	0,0	0,9				32	0,4	0,1	EBM-WAREN U.A.			32	0,2	0,6	SONST	0,0	0,0
31	0,6	14,1	1	0,3	-	33	0,2	-				33	0,1	0,2	AUSL.	2,0	19,1
32	11,3	2,1	2	0,2	-	34	0,0	0,2	1	0,5	0,1	34	0,1	0,8			
33	4,2	0,2	3	0,2	-	36	3,3	3,3	2	0,1	0,1	36	0,5	0,5	INSG.	4,5	23,3
34	0,8	1,2	4	0,2	0,1	41	0,4	0,9	5	0,2	0,1	37	0,2	0,8			
35	1,0	-	5	1,5	0,1	42	0,1	-	7	0,1	0,0	38	0,1	0,4	SONSTIGE WAREN		
36	22,9	22,9	9	1,2	0,1	52	0,2	-	9	0,4	0,0	41	0,1	0,0			
37	11,4	0,5	11	0,2	0,1	53	0,8	-	11	0,2	0,3	42	1,0	0,2	5	0,1	0,7
38	8,5	0,4	12	1,2	0,1	63	0,1	-	12	0,0	0,1	43	0,1	0,2	11	0,0	0,1
39	2,1	0,4	13	1,7	0,2	70	1,1	-	13	0,0	0,3	44	0,1	0,0	12	0,1	0,0
41	0,7	0,0	14	4,1	0,0	SONST	0,1	0,0	14	0,0	0,1	45	0,5	0,8	15	0,0	0,1
42	2,5	-	16	0,8	-	BUND	13,2	20,6	16	0,2	0,1	46	0,1	0,3	16	0,0	0,6
43	0,5	-	17	0,3	0,0				17	0,0	0,1	47	0,0	0,1	19	0,1	0,0
44	-	1,7	18	0,5	-	205	0,1	-	19	-	0,1	48	0,1	0,4	21	0,1	0,0
45	0,1	0,0	19	0,1	0,0	211	0,1	-	21	0,0	0,1	51	-	0,1	22	0,1	0,0
46	1,0	0,1	21	0,1	0,1	212	0,1	-	22	0,1	0,1	52	0,0	0,4	23	0,1	0,1
48	0,5	0,8	22	0,1	0,0	213	0,3	-	23	0,1	0,5	53	0,0	0,3	24	0,1	0,0
51	0,4	-	23	1,2	0,4	215	0,1	0,0	24	0,3	0,7	54	0,0	0,2	28	0,1	-
52	1,1	0,1	24	5,8	0,7	217	0,2	-	27	0,1	0,1	55	0,0	0,1	30	0,1	-
54	0,3	-	27	0,8	0,0	218	0,5	0,0	28	0,0	0,5	56	0,0	0,4	33	0,2	0,0
55	0,1	-	28	0,3	0,1	AUSL.	1,4	0,0	30	0,1	0,1	57	0,0	0,1	34	0,0	0,6
56	6,9	0,9	29	0,0	0,3				31	0,2	0,2	61	0,0	0,3	35	0,0	0,1
57	0,9	0,0	30	0,5	0,8	INSG.	14,6	20,6	32	0,2	0,5	62	0,5	1,2	36	0,1	0,1
58	1,5	-	32	0,5	0,3				33	0,3	0,7	63	0,1	0,1	37	0,1	0,0
61	2,2	-	33	0,7	1,3	WALZWERKSERZGN.U.AE.			34	2,0	3,1	64	0,1	0,1	38	0,0	0,3
63	0,8	-	34	0,9	0,3				35	0,0	0,3	66	0,0	0,2	39	0,0	0,1
64	0,2	1,0	35	1,6	0,8	2	0,1	0,0	36	0,5	0,5	70	0,1	0,5	41	0,1	0,1
66	0,1	-	36	0,2	0,2	5	0,1	0,0	37	0,0	0,2	SONST	0,3	0,3	42	0,1	0,0
70	0,2	-	37	1,4	0,3	7	0,8	0,7	38	0,0	1,1	BUND	7,6	15,7	46	0,0	0,1
SONST	0,1	-	38	0,3	2,6	9	0,1	0,5	39	0,8	-				48	0,1	0,6
BUND	164,7	85,1	39	1,2	1,1	13	0,0	0,2	41	0,2	1,5	98	0,2	0,5	52	0,0	2,8
			41	0,6	0,4	14	0,0	1,1	42	0,0	0,1				54	0,0	0,1
98	0,0	85,1	42	0,4	0,1	17	-	1,8	43	0,0	0,2	201	0,1	-	55	0,1	0,0
			43	0,1	-	22	0,1	0,0	44	0,0	0,1	204	0,1	-	56	0,4	0,0
203	0,1	-	44	0,2	0,0	23	-	1,7	45	0,0	0,1	205	0,1	0,0	57	-	0,1
212	0,1	-	46	0,3	0,7	24	0,3	6,5	46	0,0	0,3	211	0,1	-	58	-	0,2
215	0,1	0,1	47	0,4	-	27	0,1	3,2	47	0,1	0,0	212	0,1	0,1	63	0,0	0,2
216	-	0,1	48	1,6	-	28	0,0	1,1	48	0,1	0,3	215	0,4	0,8	64	0,0	0,1
217	0,1	0,3	51	0,7	-	30	-	3,5	52	0,2	0,1	217	0,7	0,7	65	0,0	0,1
218	0,7	0,0	52	2,8	-	31	0,0	2,8	53	0,0	0,1	218	0,4	0,2	SONST	0,3	0,3
222	0,4	-	53	1,1	-	32	0,1	0,9	54	0,1	0,1	219	0,2	0,0	BUND	2,5	7,4
SONST	0,1	-	54	0,6	-	33	0,2	2,7	56	0,0	0,2	220	0,1	0,0			
AUSL.	1,5	0,5	55	0,8	-	34	0,2	0,8	58	0,1	0,0	SONST	0,1	0,0	98	-	0,0
			56	0,9	0,0	35	0,1	0,2	61	0,0	0,1	AUSL.	2,4	1,6			
INSG.	166,3	85,6	57	0,3	0,1	36	0,6	0,6	63	0,0	0,1				203	0,1	-
			58	0,6	0,2	37	0,0	0,1	64	0,1	0,0	INSG.	10,3	17,8	205	0,1	0,0
KALK,ZEMENT			61	0,6	0,3	38	0,2	0,5	66	0,0	0,2				206	0,2	-
2	1,1	-	62	1,4	0,0	39	0,0	0,1	70	0,0	0,2	FAHRZEUGE			207	0,3	-
4	0,1	-	63	0,9	1,7	41	0,0	0,6	SONST	0,2	0,2				212	0,5	0,1
6	0,7	-	64	0,8	0,1	42	0,1	0,0	BUND	7,4	13,9	2	0,1	-	213	0,1	0,2
7	0,2	-	65	1,6	0,7	45	0,1	0,0				5	0,2	0,0	215	0,3	0,1
8	0,2	-	66	1,4	0,1	63	0,1	0,1	98	0,0	0,1	13	0,0	0,1	217	0,2	0,3
10	0,4	-	70	1,0	0,1	70	0,1	1,7				14	0,1	0,1	218	0,8	0,7
11	0,2	-	SONST	0,1	0,0	SONST	0,2	0,3	204	0,1	-	15	0,1	0,0	220	0,0	0,1
14	1,3	-	BUND	47,2	14,5	BUND	3,8	31,9	216	0,1	-	17	-	0,2	222	-	0,2
15	0,4	-							217	0,1	0,1	23	0,0	0,1	SONST	0,0	0,1
16	0,1	-	98	0,1	-	98	0,0	0,0	218	0,5	0,1	24	0,0	0,7	AUSL.	2,7	1,7
17	0,1	-	99	0,2	-				SONST	0,2	0,1	27	0,0	0,1			
21	0,0	-				205	0,2	-	AUSL.	1,0	0,3	28	0,1	-	INSG.	5,2	9,2
22	-	5,6	204	-	0,1	212	0,2	0,0				30	-	0,1			
23	-	32,8	205	1,0	0,3	213	0,3	0,0	INSG.	8,4	14,2	32	0,1	0,1	GEBRAUCHTE VERPACKG.		
24	17,9	0,1	211	0,0	0,1	215	0,1	0,1				33	0,0	0,7			
30	6,7	-	212	3,3	0,0	216	0,0	1,2	MASCHINEN,EL.ERZGN.			34	0,1	0,2	1	0,0	0,2
33	-	0,2	213	3,3	0,1	217	0,1	0,1				35	0,0	0,1	2	0,0	0,5
34	50,9	0,0	215	0,3	2,8	218	0,5	-	1	0,0	0,1	36	1,1	1,1	5	0,0	1,0
36	0,1	0,1	216	0,1	-	SONST	0,1	0,0	2	0,1	0,2	37	0,1	0,0	8	-	0,2
37	-	28,2	217	6,4	0,6	AUSL.	1,4	1,4	5	0,6	0,1	38	0,0	0,1	9	0,0	0,3
38	11,9	0,1	218	2,9	0,1				7	0,5	-	39	0,1	0,1	10	0,0	0,1
39	0,3	66,1	220	0,4	0,0	INSG.	5,3	33,2	8	0,0	1,1	41	0,0	0,1	12	0,0	0,6
41	0,1	0,0	222	0,1	0,0	NE-METALLE,-HALBZEUG			9	1,1	1,2	57	0,1	0,0	13	0,0	0,2
			SONST	0,0	0,0				11	0,0	0,1	63	0,0	0,1	14	0,0	0,4
			AUSL.	17,8	4,0				13	0,3	0,2				15	-	0,4
			INSG.	65,3	18,6	30	0,0	0,1	14	0,0	0,3				16	0,0	0,5
									16	0,1	0,0				18	0,0	0,1

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 36 RHEINISCHES BRAUNKOHLENREVIER

GEBRAUCHTE VERPACKG.			GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
19	0,0	0,1	218	0,1	0,1	61	0,0	0,4	21	72,2	2,1	62	34,3	1,3	SONST	0,0	0,0
21	0,0	0,2	220	-	0,1	63	0,1	0,0	22	110,6	7,6	63	227,5	11,8	AUSL.	694,2	75,2
23	0,0	0,7	SONST	0,0	0,0	66	0,1	0,1	23	86,5	67,2	64	103,8	18,2			
24	0,1	1,4	AUSL.	0,5	1,6	SONST	0,4	0,6	24	217,8	317,2	65	56,3	1,1	INSG.	14345,1	7091,1
27	0,2	0,3				BUND	3,8	3,7	27	18,3	6,3	66	153,5	1,3			
28	0,0	0,6	INSG.	2,4	14,2				28	50,9	27,0	70	105,0	7,7			
30	0,1	0,5				99	-	0,0	29	23,5	17,4	BUND	13642,6	7014,5			
32	0,0	0,5	UMZUGSGUT, BAUGERAET			AUSL.	0,1	0,0	30	63,6	30,1						
33	0,2	0,8							31	56,9	23,1	98	2,3	0,6			
34	0,3	0,9	1	0,2	-	INSG.	3,9	3,7	32	806,4	53,2	99	6,0	0,8			
35	0,0	0,2	4	0,1	0,0				33	462,3	154,6						
37	0,1	0,4	5	0,1	0,1	ALLE GUETER			34	753,1	412,4	201	0,1	-			
38	0,0	0,1	13	0,1	0,1	1	5,5	1,0	35	170,7	38,4	202	0,7	0,1			
41	-	0,2	14	0,0	0,1	2	12,1	1,0	36	4915,3	4915,3	203	2,0	0,9			
42	0,0	0,1	19	0,0	0,1	3	7,9	0,5	37	401,8	267,3	204	1,0	0,2			
44	0,0	0,1	22	0,1	0,1	4	11,1	3,4	38	666,6	54,3	205	193,7	2,2			
45	0,1	0,1	23	0,0	0,1	5	39,5	4,0	39	254,0	75,0	206	1,8	0,0			
48	0,1	0,1	24	0,3	0,3	6	4,1	0,2	41	921,9	32,1	207	0,9	0,9			
53	0,0	0,1	27	0,0	0,1	7	7,6	6,2	42	276,2	2,8	208	0,1	0,0			
56	0,1	0,2	28	0,1	0,1	8	29,4	2,1	43	55,3	0,6	210	0,1	-			
57	-	0,3	31	0,3	-	9	62,9	11,0	44	78,6	10,1	211	1,1	0,5			
61	0,1	0,0	32	0,1	0,1	10	50,3	50,1	45	30,6	1,8	212	122,5	0,6			
63	0,1	0,0	33	0,2	0,1	11	20,2	12,3	46	225,4	16,0	213	139,1	1,8			
64	0,1	0,0	34	0,2	0,2	12	104,6	2,6	47	49,7	2,1	214	0,0	2,4			
65	0,1	0,2	35	0,1	0,0	13	201,3	4,0	48	251,8	3,0	215	129,7	20,3			
SONST	0,2	0,4	36	0,1	0,1	14	26,4	62,0	51	195,7	36,2	216	1,4	1,3			
BUND	2,0	12,5	38	0,2	0,2	15	8,7	19,7	52	189,0	15,0	217	40,8	14,3			
			39	0,1	0,1	16	6,2	1,4	53	54,7	0,5	218	45,9	25,0			
98	-	0,0	41	0,1	0,4	17	44,3	2,5	54	8,8	1,4	219	0,4	0,9			
			42	0,4	0,1	18	8,6	0,3	55	52,3	1,4	220	2,8	1,6			
212	0,1	0,0	43	0,0	0,1	19	103,1	95,2	56	141,3	12,4	222	10,2	2,2			
213	0,0	0,7	45	0,1	0,0	20	34,8	76,1	57	252,5	7,5						
215	0,0	0,1	54	0,1	0,0				58	117,4	1,0						
217	0,2	0,7	56	0,1	0,1				61	141,7	5,2						

VERKEHRSBEZIRK NR. 37 GEBIET UM AACHEN

GETREIDE			KARTOFFELN			FRUECHTE, GEMUESE			ZUCKERRUEBEN			LEBENDE TIERE			FLEISCH, EIER, MILCH		
10	0,1	-	22	0,1	0,0	5	0,1	0,5	36	65,1	4,7	2	0,0	0,1	98	0,3	-
12	0,4	-	23	0,2	-	8	-	1,4	37	114,2	114,2	3	0,0	0,3	99	0,1	-
17	0,2	-	24	0,5	0,0	9	0,0	0,2	38	24,8	3,0	4	0,0	0,3			
18	-	0,7	27	0,4	0,0	33	0,1	-	BUND	209,4	131,0	5	0,1	0,1	215	0,1	0,9
19	0,2	-	29	-	0,1	34	0,0	0,1				8	-	0,1	217	0,1	3,5
21	0,5	-	32	0,1	0,2	35	0,1	0,0	AUSL.	-	0,0	10	0,0	13,0	219	0,0	0,1
22	0,1	-	33	0,3	0,0	37	0,1	0,1				12	-	0,1	SONST	0,0	0,1
24	0,5	-	34	0,6	0,1	38	0,0	0,3	INSG.	209,4	131,0	17	-	0,5	AUSL.	0,2	4,6
28	0,3	-	35	0,4	0,0	41	0,1	-				19	0,0	2,3			
30	1,5	0,0	36	0,0	0,2	47	0,0	0,2	GETREIDE U. AE. ERZGN.			20	-	0,7	INSG.	0,7	6,9
32	1,3	0,0	37	0,3	0,3	48	0,0	0,1	14	0,3	0,0	29	0,0	0,1			
33	1,1	0,0	38	0,2	0,4	51	-	0,1	61	-	0,1	33	0,0	0,1	GETRAENKE		
34	1,6	0,0	39	0,2	0,3	65	0,2	0,0	63	-	0,1	38	0,0	0,1	21	0,1	-
38	0,2	0,0	41	0,5	0,0	SONST	0,2	0,1	SONST	0,0	0,1	62	-	0,3	32	0,1	0,3
39	0,3	-	44	-	0,1	BUND	0,8	3,3	BUND	0,3	0,3	64	0,0	0,1	39	-	0,1
70	0,6	0,0	45	0,1	0,0	98	0,2	-				65	0,0	0,1	58	-	0,1
SONST	0,3	0,2	46	0,0	0,3				213	-	0,1	SONST	0,2	0,4	61	-	0,1
BUND	9,2	0,9	48	0,1	-	212	-	0,2	215	0,0	0,2	BUND	0,3	18,6	62	0,0	0,2
			51	-	0,2	213	-	0,7	217	0,1	0,3	98	0,0	18,6	65	-	0,8
218	0,0	0,1	57	0,1	-	214	-	0,5	218	0,1	0,1				SONST	0,1	0,1
SONST	-	0,0	63	0,0	0,6	215	-	0,1	SONST	0,0	0,1	216	-	0,3	BUND	0,4	1,7
AUSL.	0,0	0,1	64	-	0,2	217	0,0	1,1	AUSL.	0,3	0,6	217	0,0	3,4			
			66	-	0,2	218	0,0	0,2				218	0,0	0,1	98	0,0	1,7
INSG.	9,2	1,0	SONST	0,2	0,1	218	0,0	0,2	INSG.	0,6	1,0	SONST	0,0	0,0	213	-	0,1
			BUND	4,4	24,8	SONST	0,0	0,0				AUSL.	0,0	3,8	215	0,0	0,2
			98	0,0	24,8	AUSL.	0,0	2,8	ZUCKER			INSG.	0,3	22,3	217	0,0	1,6
KARTOFFELN						INSG.	1,0	6,0	21	0,6	-				SONST	0,0	0,1
2	-	0,1	213	-	0,4	ZUCKERRUEBEN			23	1,2	-	FLEISCH, EIER, MILCH			AUSL.	0,0	2,0
3	-	0,2	215	-	0,1	11	0,1	-	32	1,2	-	1	-	0,1	INSG.	0,4	3,7
4	0,0	6,5	217	0,1	1,9	12	-	0,3	33	0,2	-	2	-	0,3	AND. NAHRUNGSMITTEL		
5	-	0,1	218	-	0,8	19	-	0,1	35	0,1	-	4	-	0,1	5	0,0	0,2
6	0,0	0,3	SONST	-	0,0	29	-	0,2	36	0,2	0,0	5	0,0	0,2	9	0,1	0,1
7	0,0	5,2	AUSL.	0,1	3,2	31	-	0,1	46	0,1	0,0	8	-	0,9	21	-	0,1
8	-	0,4	INSG.	4,6	28,1	32	5,2	4,8	SONST	0,1	0,0	19	-	0,1	22	1,4	0,1
10	0,0	5,3	FRUECHTE, GEMUESE			33	-	0,6	BUND	3,8	0,0	32	-	0,4	24	1,0	-
14	-	0,1				34	-	2,4	AUSL.	-	-	SONST	0,2	0,1	27	0,6	-
15	-	0,1				35	-	0,8	INSG.	3,8	0,0	BUND	0,2	2,3			
19	0,0	1,3															
20	0,0	1,1															
21	-	0,1															

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 37 GEBIET UM AACHEN																	
AND.NAHRUNGSMITTEL			GRUBENHOLZ			AND.HOLZ,KORK			ROHSTOFFE A.N.G.			SONST.STEINE,ERDEN			EISEN-,STAHLSCHROTT		
33	5,8	-	9	-	0,1	205	-	0,7	203	-	0,5	53	0,5	-	SONST	0,0	0,0
34	0,1	-	10	-	1,3	207	-	3,2	205	0,2	0,1	54	0,1	-	AUSL.	1,6	1,3
35	1,5	-	13	-	1,4	211	-	0,5	207	-	0,1	55	0,1	0,1	INSG.		
42	0,5	-	14	-	0,2	213	0,2	-	212	0,3	0,1	56	0,3	-	96,0	32,9	
SONST	0,1	0,0	15	-	0,2	215	0,0	0,3	213	0,9	0,3	57	1,8	-	NE-METALLERZE		
BUND	11,0	0,5	19	-	0,2	217	0,1	0,9	215	0,3	0,4	61	0,1	0,3	22	0,0	1,1
204	-	0,1	21	-	0,2	218	0,1	0,6	217	1,2	1,4	63	0,6	2,5	23	-	10,6
213	-	0,2	22	-	0,4	220	-	0,2	218	0,6	3,6	65	1,0	-	24	0,4	0,5
215	0,0	0,2	24	3,9	0,3	222	-	1,5	220	0,0	0,1	66	0,1	0,2	27	0,0	1,3
217	0,1	4,5	27	0,4	-	SONST	-	0,1	SONST	0,0	0,1	70	1,3	0,4	28	0,1	4,8
218	0,0	0,8	28	1,0	0,1	AUSL.	0,4	8,3	AUSL.	3,5	6,5	SONST	0,1	0,1	30	0,1	0,2
219	0,1	0,0	31	0,2	-	INSG.			11,9	18,3	14,5	BUND	309,9	163,8	29	0,4	0,3
SONST	0,1	0,0	35	-	0,6	ZELLSTOFF,ALTPAPIER			SAND,KIES,BIMS,TON			98	-	0,0	31	-	-
AUSL.	0,2	5,9	36	-	0,5	1	-	0,3	13	0,0	0,1	99	0,0	0,2	32	0,6	122,3
INSG.			37	13,1	13,1	2	5	0,0	14	0,2	-	205	0,2	0,6	33	-	2,9
FUTTERMITTEL			38	0,0	10,5	7	-	0,2	23	0,1	-	212	0,3	0,3	34	0,1	0,6
10	-	0,1	43	-	2,2	8	-	0,2	24	0,3	1,3	213	0,0	0,4	35	0,1	0,1
11	0,1	-	46	-	1,1	9	-	0,2	24	0,3	1,3	215	0,0	1,8	37	0,2	0,2
12	0,1	-	47	-	0,1	11	0,2	0,1	33	0,0	0,9	216	4,4	-	38	-	0,1
13	0,2	-	54	-	0,1	15	-	0,2	35	0,0	0,1	217	0,6	1,5	39	-	0,2
21	1,6	-	55	-	0,4	21	-	0,5	36	0,0	0,5	218	0,8	0,1	41	0,0	0,4
22	1,4	-	57	-	1,1	23	0,1	0,2	37	0,7	0,7	220	2,7	-	44	0,4	-
23	2,0	-	58	-	0,2	24	-	0,4	38	0,0	1,1	AUSL.	9,0	4,7	52	0,1	0,1
24	0,6	-	61	-	1,5	28	0,1	0,4	41	1,3	1,0	INSG.			56	0,4	1,7
27	0,2	-	63	-	0,3	31	-	4,3	46	0,0	0,1	318,9	168,7	63	-	0,1	0,1
29	1,1	0,1	64	-	0,2	32	0,1	2,5	63	-	2,1	STEIN-,SALINENSALZ			62	-	0,1
31	0,2	-	SONST	0,0	48,5	33	0,1	0,5	70	2,3	-	14	-	1,5	SONST	0,1	0,2
32	3,1	0,2	BUND	18,7	0,3	34	0,0	0,2	SONST	0,3	0,1	29	-	2,0	BUND	2,5	147,5
33	0,7	0,4	99	-	0,3	35	0,1	-	BUND	5,3	8,5	52	-	0,2	205	0,2	-
34	0,1	0,0	216	-	1,0	37	0,4	0,4	98	0,1	-	59	-	0,2	213	0,5	0,4
35	1,5	-	217	-	1,0	38	0,5	0,0	99	-	0,0	SONST	-	0,0	215	0,0	0,2
36	0,1	1,1	218	0,0	0,4	42	0,1	0,2	99	-	0,0	BUND	-	3,7	217	0,8	0,1
37	4,4	4,4	SONST	-	0,0	52	0,1	-	204	0,5	0,0	AUSL.	0,0	0,0	218	0,1	5,7
38	1,0	0,8	AUSL.	0,0	2,4	58	-	0,6	205	0,2	-	INSG.			AUSL.	1,6	6,4
39	1,6	0,0	INSG.			63	-	1,7	212	0,1	-	0,0	0,0	3,8	INSG.		
41	0,8	-	18,7	51,2	1,8	SONST	0,1	0,2	215	0,1	0,5	0,0	0,0	3,8	4,0	153,9	
42	5,2	0,0	AND.HOLZ,KORK			BUND	1,8	37,1	215	0,1	0,5	EISENERZE			STEINKOEHLE		
46	0,3	-	1	-	0,1	212	0,1	-	216	0,2	-	5	-	0,2	1	2,4	-
48	0,0	0,4	5	-	0,1	215	0,0	0,1	217	0,2	0,0	24	-	0,9	3	0,1	-
51	0,0	0,5	6	0,1	0,1	218	0,0	2,2	SONST	-	0,0	32	-	6,6	4	0,1	-
57	0,1	-	8	-	0,1	220	0,0	0,5	AUSL.	2,0	5,8	SONST	0,1	0,0	5	0,7	-
61	0,1	-	11	0,1	0,1	222	-	0,5	INSG.			BUND	0,1	7,9	8	3,4	-
63	0,0	0,1	12	0,3	0,2	SONST	-	0,0	7,4	14,3	14,3	0,1	0,1	0,1	9	4,3	-
64	-	0,4	13	0,0	0,1	AUSL.	0,1	3,3	SONST.STEINE,ERDEN			215	-	0,1	10	1,4	-
66	-	0,3	22	0,0	0,1	ROHSTOFFE A.N.G.			2	1,0	-	217	0,1	-	11	2,7	-
70	0,4	-	23	0,1	-	2	0,1	0,0	9	1,5	-	218	0,2	1,9	12	12,3	-
SONST	0,3	0,0	24	0,2	1,1	3	0,1	0,2	11	-	1,2	218	0,2	1,9	13	6,2	-
BUND	27,1	8,7	27	0,1	0,2	5	0,2	0,4	12	0,3	0,1	AUSL.	0,3	2,0	14	1,9	-
215	0,0	0,2	28	0,1	-	9	0,0	0,1	13	-	2,3	INSG.			15	0,9	-
218	0,0	1,7	29	-	0,2	10	0,1	0,3	15	0,1	-	0,3	9,9	9,9	16	0,6	-
220	0,2	-	31	0,9	0,0	12	0,1	0,0	16	0,3	0,0	EISEN-,STAHLSCHROTT			17	5,3	-
SONST	0,1	0,1	32	0,1	1,2	12	0,1	0,0	17	0,7	-	23	2,4	0,0	18	0,2	-
AUSL.	0,3	1,9	33	1,3	0,2	13	0,0	0,1	22	-	1,2	24	19,4	0,3	19	5,9	-
INSG.			34	0,1	0,1	17	0,1	-	23	4,4	0,9	27	5,6	0,0	20	0,4	-
OELSAATEN,-FRUECHTE			35	0,1	0,7	19	0,0	0,1	24	17,4	2,1	28	1,3	0,1	21	4,5	-
SONST	0,1	0,1	36	0,2	0,3	21	0,1	0,1	27	0,3	-	30	14,4	0,2	22	2,0	-
BUND	0,1	0,1	37	1,0	1,0	21	0,1	0,1	28	0,2	-	31	0,1	-	23	8,6	2,0
204	0,1	-	38	0,1	1,0	22	0,1	0,1	30	0,8	0,1	32	3,4	2,3	24	2,3	51,3
206	-	0,1	41	0,7	0,1	24	0,0	0,1	31	141,0	0,1	33	7,4	0,2	27	0,2	0,6
217	0,0	0,1	42	0,6	0,2	32	0,3	0,1	32	16,8	3,8	34	3,7	1,1	28	4,7	6,3
218	0,0	0,2	43	0,1	-	34	0,2	0,1	33	0,8	17,9	35	0,1	0,1	29	0,2	-
SONST	0,0	0,0	45	2,1	0,0	37	0,6	0,6	34	2,7	0,1	36	2,1	0,7	30	3,1	4,7
AUSL.	0,1	0,4	46	-	0,1	38	0,1	0,2	35	0,7	18,9	37	25,3	25,3	31	-	25,3
INSG.			48	0,0	0,1	39	0,2	0,0	36	96,8	61,9	38	2,1	0,3	32	130,5	0,1
GRUBENHOLZ			51	0,1	0,1	41	0,1	0,0	37	9,0	9,0	39	0,1	0,0	33	17,7	-
1	-	6,6	54	0,1	0,0	46	0,2	0,1	38	1,8	25,2	41	3,0	0,1	34	313,7	0,0
2	-	0,1	58	0,1	0,0	48	0,2	0,1	39	-	0,1	42	0,1	0,0	35	6,9	-
4	-	0,2	63	2,9	0,8	52	0,2	0,1	41	0,5	14,4	57	0,1	-	36	68,6	0,4
7	-	0,7	SONST	0,1	0,2	57	0,1	0,0	42	3,1	0,0	70	3,8	0,8	37	1863,0	1863,0
8	-	0,2	BUND	11,4	8,4	61	0,1	-	43	0,2	0,0	SONST	0,1	0,1	38	33,1	-
			98	0,0	8,4	SONST	0,3	0,4	44	0,1	-	BUND	94,4	31,5	39	18,5	-
			99	-	1,6	BUND	3,4	7,6	46	0,2	0,8	0,1	0,1	0,1	41	4,0	-
			203	-	0,4	99	0,4	0,5	47	1,3	-	213	0,3	-	42	24,1	-
			204	-	0,2				48	0,5	-	215	0,7	0,1	43	12,3	-
									51	0,2	-	217	0,2	0,5	44	2,1	-
									52	1,3	0,2	218	0,4	0,8	45	108,2	-
															46	6,3	-
															47	23,0	-

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 37 GEBIET UM AACHEN																	
<u>STEINKOHLE</u>			<u>BRAUNKOHLE, TORF</u>			<u>BENZOL, TEER U. AE.</u>			<u>AND. CHEM. ERZGN.</u>			<u>DUENGEMITTEL</u>			<u>AND. MINERAL. ERZGN.</u>		
48	34,7	-	216	141,3	-	36	3,4	1,3	35	1,2	0,2	217	0,1	1,0	65	0,5	-
51	99,7	-	217	51,2	0,0	37	27,1	27,1	36	-	0,3	218	0,2	-	66	0,1	-
52	111,5	-	218	75,6	0,1	38	0,5	-	38	0,0	0,3	SONST	0,0	-	70	3,0	0,2
53	75,2	-	SONST	0,0	0,1	39	0,1	-	39	0,4	0,1	AUSL.	0,3	1,0	SONST	0,2	0,1
54	5,8	-	AUSL.	394,6	0,2	44	1,0	-	41	0,1	0,0				BUND	119,8	84,9
55	10,1	-				52	0,2	-	42	0,6	0,0	INSG.	25,4	157,5			
56	13,9	-	INSG.	925,4	345,9	70	-	19,8	43	-	0,2				98	0,3	0,0
57	15,2	-				SONST	0,2	0,0	44	0,1	6,6	<u>KALK, ZEMENT</u>			99	3,9	0,0
58	18,4	-	<u>ROHES ERDOEL</u>			BUND	50,6	55,1	48	0,0	0,6						
61	21,8	-							52	0,4	0,0	1	-	0,1	203	0,1	-
62	84,7	-	215	-	0,1	99	-	0,0	54	0,1	-	10	0,2	-	204	0,2	0,2
63	71,9	-	AUSL.	-	0,1				55	0,2	0,0	19	0,2	-	205	1,2	0,3
64	125,6	-				203	-	0,1	58	0,1	0,0	21	0,1	0,1	211	0,0	0,1
65	13,6	-	INSG.	-	0,1	204	-	2,2	61	0,0	0,2	22	-	0,2	212	1,9	0,0
66	78,3	-				213	0,1	-	63	0,2	0,0	23	-	0,2	213	3,9	0,2
70	808,4	0,0	<u>KRAFTSTOFFE, HEIZOEL</u>			215	-	0,1	64	0,1	0,2	24	0,0	1,7	215	2,0	1,5
SONST	0,1	-	3	-	0,2	217	0,1	0,0	65	0,3	0,0	29	2,3	-	216	0,1	-
BUND	4295,2	1953,7	5	-	1,5	218	-	7,1	66	-	0,1	31	0,5	0,8	217	6,4	0,6
			10	5,2	13,2	SONST	0,0	-	SONST	0,2	0,2	32	1,1	0,1	218	19,6	12,1
98	0,1	-	12	1,5	0,0	AUSL.	0,2	9,5	BUND	9,2	15,3	33	9,7	0,2	219	0,2	-
			15	-	1,7	INSG.	50,8	64,6	98	-	0,0	35	0,1	-	220	1,4	0,0
205	3,3	-	16	0,5	-	<u>CHEM. GRUNDSTOFFE</u>			99	0,0	0,1	36	28,2	-	222	0,5	-
212	78,2	-	20	-	0,2							37	2,3	2,3	SONST	0,1	-
213	26,4	-	21	0,4	0,0				204	0,1	0,0	38	3,6	50,7	AUSL.	37,4	15,0
214	0,1	-	22	1,3	0,0	10	0,4	-	205	0,1	0,0	39	1,6	-	INSG.	161,5	99,9
215	714,3	0,1	23	0,2	-	12	0,1	-	212	0,2	0,0	41	0,7	-			
216	1506,1	-	24	0,6	16,1	13	0,0	0,5	213	1,0	0,3	46	1,6	-	<u>ROHEISEN, -STAHL</u>		
217	443,4	0,8	27	2,5	-	14	0,6	-	215	0,6	1,1	SONST	0,1	0,0			
218	677,9	82,0	30	-	0,7	15	0,0	2,5	217	1,3	1,8	BUND	52,2	56,8	1	-	0,3
219	1,5	-	31	-	0,1	23	0,9	-	218	0,3	1,0				5	0,5	-
220	0,1	-	33	0,1	5,1	24	0,9	13,1	219	0,0	0,1	215	-	0,2	9	1,4	-
SONST	0,0	0,0	34	0,0	8,1	29	0,0	24,8	220	0,2	-	216	0,2	-	24	4,4	2,1
AUSL.	3451,3	82,9	36	-	7,2	30	0,2	9,3	222	0,3	0,0	218	0,2	-	28	-	12,9
INSG.	7746,5	2036,6	37	0,1	0,1	31	0,2	0,1	SONST	0,1	0,0	SONST	0,0	0,1	30	0,1	3,3
			SONST	0,1	0,1	32	0,4	6,2	AUSL.	4,1	4,3	AUSL.	0,4	0,3	33	2,6	0,0
<u>BRAUNKOHLE, TORF</u>			BUND	12,6	54,4	33	0,5	6,3	INSG.	13,4	19,7	INSG.	52,6	57,1	35	0,3	-
2	0,9	-				34	0,1	8,0							37	0,2	0,2
3	1,7	-	98	0,0	0,0	35	0,8	0,0	<u>DUENGEMITTEL</u>			<u>AND. MINERAL. ERZGN.</u>			41	-	0,6
4	19,8	0,0				36	0,1	7,9							47	1,4	-
5	1,4	-	217	-	1,8	37	0,8	0,8	5	3,5	-	1	0,2	0,0	70	0,3	0,0
7	0,1	-	SONST	0,0	0,0	38	-	0,5	8	2,9	0,1	5	1,6	0,2	SONST	0,1	0,0
8	59,7	-	AUSL.	0,0	1,8	39	-	1,1	9	0,8	-	9	1,8	0,0	BUND	11,1	19,4
9	44,7	-				41	0,1	-									
10	12,1	1,8	INSG.	12,7	56,3	42	0,2	0,1	12	0,1	-	11	0,0	0,1	205	0,1	0,0
12	0,2	-	<u>AND. MINERAL. ERZGN.</u>			43	0,4	0,0	13	0,1	2,2	12	0,3	0,1	213	0,1	-
17	9,2	-				44	-	1,1	15	-	42,5	13	0,2	0,2	215	0,1	0,3
18	6,9	-	3	-	0,7	45	0,2	0,3	19	-	0,1	14	9,5	-	216	0,0	0,9
19	95,5	1,1	5	0,0	3,9	56	0,0	0,2	20	-	0,3	15	0,1	0,0	217	0,7	1,5
20	19,1	0,4	10	-	0,4	58	0,7	0,5	21	0,1	-	16	2,6	-	218	1,2	0,7
21	3,2	-	14	0,1	0,2	62	0,1	-	22	0,1	0,1	17	1,3	-	220	0,1	-
24	6,0	-	15	0,3	0,4	64	-	0,5	23	-	0,1	21	0,1	-	SONST	0,0	-
29	0,1	-	20	-	0,3	SONST	0,2	0,1	24	0,0	22,8	23	0,6	0,8	AUSL.	2,3	3,4
30	0,5	-	24	0,2	1,6	BUND	7,8	83,9	29	0,9	0,0	24	7,7	0,8			
31	0,1	-	31	-	0,1				30	-	2,1	27	1,1	0,1	INSG.	13,5	22,9
32	2,4	1,0	32	-	0,5	99	-	0,1	31	0,0	44,2	28	0,8	-			
33	27,3	-	33	0,6	0,3				32	5,1	6,5	30	1,0	0,3	<u>WALZWERKSERZGN. U. AE.</u>		
36	0,0	301,4	34	-	0,3	204	-	0,2	33	0,1	0,5	31	2,3	0,0	5	1,1	0,0
37	36,3	36,3	36	0,1	0,1	213	0,4	0,1	34	0,1	4,9	32	1,4	0,9	8	0,1	-
38	0,2	3,4	37	0,2	0,2	215	0,9	2,3	35	0,1	-	33	8,2	1,4	9	6,1	0,5
41	0,1	-	42	-	0,6	217	0,4	0,8	37	2,9	2,9	35	0,3	0,2	12	0,1	0,1
42	0,1	-	70	-	0,1	218	0,2	0,3	38	1,5	1,0	36	0,3	1,4	13	0,2	0,0
46	0,1	-	SONST	0,0	0,1	SONST	0,2	0,1	39	0,5	0,8	37	62,8	62,8	14	0,1	0,6
48	23,4	-	BUND	1,5	9,8	AUSL.	2,1	3,8	41	0,1	0,0	38	1,7	5,5	16	0,1	0,0
51	34,1	-							42	0,1	0,0	39	0,1	3,0	17	0,0	0,5
52	23,1	-	205	0,0	0,1	INSG.	10,0	87,8	44	-	7,1	41	0,3	1,3	22	0,9	0,1
61	28,7	-	215	-	0,1				45	0,1	-	42	0,2	0,2	23	4,5	4,4
62	0,6	-	217	0,1	0,1	<u>AND. CHEM. ERZGN.</u>			46	0,1	0,1	43	0,8	-	24	2,7	46,4
63	30,6	-	218	-	0,1				48	-	1,1	45	4,5	1,4	27	0,6	18,8
64	1,5	-	SONST	0,0	0,0	5	0,2	0,0	51	0,1	0,0	46	0,0	0,4	28	0,3	0,4
65	1,3	-	AUSL.	0,1	0,3	9	0,0	0,3	52	0,2	0,1	47	0,2	-	30	0,7	47,0
66	34,6	-				10	0,2	0,0	53	0,2	-	48	0,2	0,0	31	0,3	25,5
70	5,1	-	INSG.	1,6	10,1	12	0,1	0,0	56	0,9	2,6	52	0,4	0,1	32	4,2	2,5
SONST	0,1	0,0				17	0,1	-	58	0,1	-	53	0,2	-	33	3,8	1,3
BUND	530,8	345,5	<u>BENZOL, TEER U. AE.</u>			19	0,1	0,0	61	0,2	-	56	0,1	0,0	34	3,3	1,0
						24	4,5	4,2	62	2,4	0,0	57	-	0,2	35	0,3	0,7
99	-	0,3	1	-	0,5	30	0,0	0,0	63	0,3	-	58	0,0	0,1	36	0,1	0,0
			24	17,8	3,9	31	-	0,3	64	0,5	2,7	61	0,8	0,3	37	2,6	2,6
205	0,1	-	28	-	0,8	32	0,0	1,2	66	0,2	-	62	0,2	-	38	0,2	1,0
213	36,4	-	30	-	1,6	33	0,0	0,2	70	-	0,1	63	0,5	2,7	39	0,0	0,1
215	90,0	0,0	32	0,4	0,2	34	0,0	0,1	SONST	0,2	0,2	64	0,0	0,3	41	0,3	1,2
						BUND			BUND	25,1	156,5						

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 37 GEBIET UM AACHEN																	
WALZWERKSERZGN. U. AE.			EBM-WAREN U. A.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			FAHRZEUGE			GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET		
44	0,1	0,0	22	0,2	0,2	38	0,2	0,3	215	0,1	0,1	1	-	0,1	53	0,0	0,1
45	0,1	0,0	23	0,3	0,6	39	0,3	0,0	217	1,3	5,3	5	0,3	0,3	65	0,0	0,1
52	0,4	0,0	24	2,4	3,2	41	0,4	0,4	218	7,3	0,8	9	0,0	0,2	SONST	0,7	0,6
56	0,1	0,0	27	0,4	0,2	43	0,0	0,1	SONST	0,1	0,0	10	0,1	0,2	BUND	3,1	3,0
62	0,3	0,0	28	0,1	0,4	45	0,2	0,6	AUSL.	9,1	6,3	11	-	0,1			
64	0,0	0,1	30	0,1	0,2	46	0,0	0,3				12	-	0,1	98	0,0	0,0
65	0,3	-	31	0,3	0,0	47	0,2	0,2	INSG.	15,6	16,7	14	0,1	0,1	99	0,0	0,1
66	0,1	0,0	32	0,9	0,2	48	0,4	0,1				15	0,0	0,1			
70	-	4,9	33	2,1	0,2	51	0,0	0,1	SONSTIGE WAREN			16	0,0	0,1	215	0,1	0,0
SONST	0,3	0,2	34	0,2	0,4	52	0,2	0,1				17	0,0	0,1	217	0,1	0,1
BUND	33,9	160,0	35	0,1	0,1	53	0,3	0,3	1	0,1	0,0	21	-	0,1	218	0,0	0,1
			36	0,2	0,0	56	0,4	0,2	2	0,2	0,1	22	0,0	0,1	SONST	0,0	0,1
98	-	0,1	37	2,7	2,7	57	0,1	-	3	0,0	0,1	24	0,2	1,0	AUSL.	0,3	0,2
99	0,3	-	38	0,5	0,5	58	0,1	0,0	5	1,4	0,2	27	0,0	0,1			
			39	0,5	0,0	61	1,5	0,5	7	0,0	0,3	28	0,0	0,1	INSG.	3,4	3,4
204	0,6	0,0	41	0,1	0,9	62	2,9	0,3	8	0,0	0,3	30	0,0	0,1			
205	0,3	0,0	42	0,1	0,0	63	0,1	0,2	9	1,6	0,8	32	0,0	0,3	SAMMEL-U. STUECKGUT		
206	0,1	0,0	44	0,1	0,0	64	0,4	0,1	10	0,0	0,1	33	0,2	1,3			
207	2,2	-	46	0,0	0,2	65	2,2	0,2	11	0,0	0,1	34	0,2	0,1	AUSL.	0,0	-
208	0,3	-	47	0,1	0,0	66	0,2	0,1	12	0,2	0,1	35	0,0	0,1			
211	0,2	-	48	0,1	0,2	70	0,1	0,0	13	0,1	0,1	36	0,4	0,1	INSG.	0,0	-
212	0,4	-	51	0,0	0,1	SONST	0,2	0,1	14	0,9	0,1	37	0,8	0,8			
213	0,7	0,0	52	0,1	0,0	BUND	24,7	11,3	15	0,2	0,0	38	0,0	0,1	ALLE GUETER		
215	0,4	2,2	53	0,3	0,0				16	0,3	0,1	39	0,0	0,1	1	3,1	9,3
216	0,1	43,4	55	0,0	0,1	98	0,3	0,3	19	0,1	0,2	41	0,0	0,1	2	2,3	0,8
217	2,3	12,9	57	0,2	0,0	99	0,3	0,1	21	0,1	0,1	42	0,0	0,1	3	2,1	2,0
218	1,2	4,1	61	0,1	0,1				22	0,0	0,3	43	0,1	0,2	4	20,1	7,3
220	0,1	0,0	63	0,1	-	204	0,4	0,0	23	0,7	0,0	44	0,1	0,0	5	13,8	10,1
SONST	0,1	-	64	0,0	0,1	205	0,4	0,1	24	0,1	0,0	45	0,0	0,1	6	0,1	0,3
AUSL.	9,0	62,8	65	0,1	0,0	206	0,2	-	28	0,3	0,0	47	0,1	0,1	7	0,3	6,5
			70	0,2	0,1	207	0,4	-	29	0,0	0,2	48	0,0	0,2	8	66,2	3,8
INSG.	43,1	222,9	SONST	0,3	0,3	209	0,1	0,0	32	0,1	0,4	52	0,1	0,3	9	65,8	30,7
			BUND	14,7	13,4	211	0,1	0,0	33	0,3	0,3	53	0,0	0,1	10	20,0	35,9
NE-METALLE, -HALBZEUG			98	0,0	0,0	212	0,8	0,1	34	0,3	0,3	55	0,0	0,1	11	4,3	2,1
5	0,1	0,0	99	0,0	0,0	213	1,2	0,1	35	0,1	0,0	56	0,0	0,1	12	16,4	1,3
9	0,3	0,0				214	0,2	-	36	0,0	0,1	61	0,1	0,2	13	8,3	7,3
14	0,0	0,1	205	0,3	0,1	215	1,5	2,4	37	0,3	0,3	62	0,1	0,1	14	14,4	4,6
17	0,1	0,1	206	0,1	-	216	0,1	0,0	38	0,1	0,3	63	0,1	0,2	15	1,8	47,9
22	0,1	-	207	0,1	-	217	2,4	3,3	41	0,2	0,3	65	0,3	0,1	16	5,9	0,5
24	0,1	0,1	212	0,2	0,0	218	1,6	2,4	42	0,2	0,0	66	0,0	0,1	17	17,0	3,1
27	0,1	-	213	0,1	0,1	219	0,1	0,2	43	1,3	0,1	SONST	0,2	0,3	18	7,1	0,7
30	0,1	0,2	215	0,1	0,2	220	0,1	0,0	45	0,0	0,4	BUND	4,0	8,0	19	102,1	5,6
32	4,5	0,2	216	0,2	0,1	221	0,1	0,0	46	0,0	0,1				20	19,7	3,2
33	0,4	0,1	217	0,7	1,2	SONST	0,1	-	47	0,0	0,6	98	0,4	0,0	21	11,6	2,2
34	0,1	0,1	218	0,3	0,3	AUSL.	9,9	8,6	51	0,0	0,4	99	-	0,0	22	7,9	13,7
35	0,1	-	SONST	0,1	0,1				52	0,2	0,3	212	0,0	0,1	23	26,8	10,8
37	1,1	1,1	AUSL.	2,1	2,0	INSG.	35,3	20,2	53	0,5	0,0	213	0,0	0,1	24	98,5	179,7
45	0,1	-	INSG.	16,9	15,4	FAHRZEUGE			54	0,0	0,3	215	0,1	0,2	27	13,6	20,6
61	0,3	-							55	0,1	0,0	217	2,5	0,8	28	9,7	21,4
62	0,1	-							56	0,1	0,0	218	0,3	2,7	29	4,6	27,8
SONST	0,2	0,0	MASCHINEN, EL. ERZGN.			4	0,1	0,0	57	0,0	0,1	SONST	0,1	0,2	30	23,1	75,1
BUND	7,7	2,1				10	0,0	0,1	58	0,0	0,3	AUSL.	2,9	4,0	31	146,3	101,4
			1	0,0	0,1	11	0,3	0,0	61	0,1	0,1				32	185,7	166,6
98	0,0	0,0	2	0,1	0,0	14	0,0	0,2	63	0,2	0,4	INSG.	7,3	12,1	33	92,0	41,7
99	0,7	-	5	1,8	0,2	16	-	0,1	64	0,1	0,1				34	328,6	28,8
			8	0,1	0,0	17	0,0	1,3	65	0,1	0,0	UMZUGSGUT, BAUGERAET			35	15,3	22,9
205	0,5	0,3	9	2,4	0,1	23	0,1	0,6	66	0,4	0,0				36	267,3	401,8
212	0,1	-	11	0,6	0,1	24	3,4	1,7	70	0,1	0,1	2	0,0	0,1	37	2174,4	2174,4
213	0,4	0,1	12	0,2	0,1	28	0,0	0,1	SONST	0,2	0,2	3	0,0	0,1	38	72,7	106,7
215	0,2	0,2	13	0,7	0,2	30	0,3	0,1	BUND	11,9	9,5	5	0,0	0,1	39	24,6	7,0
217	1,4	0,3	14	0,4	0,4	32	0,1	0,3				12	0,1	0,0	41	13,5	24,0
218	0,2	1,3	15	0,1	0,1	34	0,1	0,0	98	0,1	0,0	13	0,1	0,1	42	35,5	1,9
SONST	0,0	0,0	16	1,4	0,1	36	0,0	0,1	99	0,2	0,0	14	0,0	0,1	43	15,4	2,9
AUSL.	2,8	2,2	17	0,1	0,3	37	1,1	1,1				20	0,1	0,1	44	4,3	15,0
			19	0,0	0,1	41	0,0	0,8	204	0,1	0,0	24	0,3	0,4	45	115,7	3,1
INSG.	11,2	4,4	20	0,1	0,0	43	0,1	1,6	205	0,5	0,0	27	0,5	0,0	46	9,3	3,7
			21	0,0	0,9	44	0,2	-	206	0,2	0,0	28	0,1	0,1	47	26,5	1,3
EBM-WAREN U. A.			22	0,1	0,1	45	0,0	0,1	207	0,1	-	30	0,1	0,0	48	60,3	3,5
1	0,2	1,1	23	0,2	0,3	47	0,1	0,0	211	0,1	-	31	0,0	0,2	51	134,3	1,7
3	0,1	-	24	0,7	1,3	52	0,0	0,7	212	0,6	0,1	32	0,1	0,1	52	138,6	2,1
5	0,6	0,0	27	0,4	0,2	63	0,0	0,2	213	1,1	0,7	33	0,1	0,1	53	77,4	0,5
9	0,5	0,0	28	0,3	0,1	64	0,1	0,1	215	1,0	0,8	34	0,1	0,0	54	6,3	0,6
10	0,1	0,1	29	0,0	0,1	65	0,1	0,0	217	2,2	7,0	37	0,2	0,2	55	10,6	0,8
11	0,0	0,2	30	0,1	0,2	70	0,2	0,5	218	1,9	4,9	38	0,0	0,1	56	16,6	5,1
12	0,0	0,1	31	0,1	0,1	SONST	0,3	0,5	219	0,1	0,0	39	0,1	0,1	57	17,7	1,5
13	0,2	0,0	32	2,3	0,3	BUND	6,5	10,4	220	0,4	0,2	42	0,1	0,0	58	19,7	1,8
14	0,2	0,2	34	0,2	0,6				222	0,3	0,3	43	0,1	0,0	61	53,9	3,6
15	0,1	0,1	35	0,1	0,1	98	-	0,0	SONST	0,1	0,0	45	0,1	0,1	62	91,5	1,0
16	0,0	0,1	36	0,8	0,2	205	0,3	0,0	AUSL.	8,8	14,2	46	0,1	0,1	63	107,7	14,6
17	0,0	0,2	37	0,5	0,5	212	0,1	0,1	INSG.	21,0	23,7	51	0,1	0,1	64	128,4	5,4
															65	20,0	1,5

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 37 GEBIET UM AACHEN																	
ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER					
66	114,4	1,5	201	0,1	0,0	208	0,4	0,0	216	1652,7	45,8	SONST	0,0	0,0			
70	825,9	27,1	202	-	0,1	209	0,2	0,0	217	520,1	60,9	AUSL.	3957,6	288,7			
BUND	5936,7	3709,7	203	0,2	1,2	211	0,5	0,7	218	791,1	144,5						
			204	1,9	3,0	212	83,2	0,9	219	2,0	0,4	INSG.	9902,2	4002,3			
98	1,9	0,6	205	8,0	2,3	213	73,8	4,2	220	5,3	1,0						
99	5,9	3,4	206	0,6	0,2	214	0,3	0,5	221	0,2	0,0						
			207	2,9	3,3	215	812,8	17,2	222	1,6	2,5						
VERKEHRSBEZIRK NR. 38 SIEGKREIS NEUWIEDER BECKEN																	
GETREIDE			KARTOFFELN			FRUECHTE, GEMUESE			ZUCKER			GETRAENKE			FUTTERMITTEL		
7	0,0	0,1	36	0,8	0,1	214	-	0,8	205	-	0,1	206	-	0,1	66	-	0,2
8	-	0,5	37	0,4	0,2	215	-	1,8	AUSL.	-	0,1	211	0,0	0,1	70	1,6	0,0
9	-	0,1	38	2,8	2,8	217	-	0,2				212	0,0	0,1	SONST	0,2	0,3
10	-	0,1	39	0,5	1,4	218	0,0	0,7	INSG.	0,3	1,0	213	0,0	3,8	BUND	23,0	13,1
12	0,3	-	41	0,3	0,1	SONST	-	0,1	LEBENDE TIERE			214	-	0,1			
13	0,0	0,1	42	0,1	0,0	AUSL.	0,0	6,9				215	0,0	3,2	205	-	0,1
17	0,1	-	43	0,1	0,0	INSG.	3,4	16,6	3	-	0,1	SONST	0,1	0,0	217	0,3	0,1
18	-	0,1	44	0,0	0,1	ZUCKERRUEBEN	-	-	4	-	0,1	AUSL.	0,1	7,4	218	-	2,2
19	0,3	-	46	0,2	0,3	32	4,1	-	8	-	0,1	INSG.	1,5	8,7	SONST	0,0	0,2
21	1,0	-	51	0,0	0,1	36	24,2	-	10	-	0,1	AND. NAHRUNGSMITTEL			AUSL.	0,3	2,6
22	0,1	-	52	-	0,1	37	3,0	24,8	13	0,1	0,8	5	-	0,2	OELSAATEN, -FRUECHTE		
24	0,1	0,0	56	0,2	0,0	38	37,1	37,1	14	-	0,1	8	-	0,2	32	0,1	0,0
28	0,1	-	58	-	0,1	39	-	2,6	19	0,0	3,4	22	0,3	-	33	0,0	0,1
29	0,1	-	61	0,0	0,1	41	-	1,1	20	-	0,3	24	0,9	-	44	0,1	-
30	0,1	0,1	63	-	0,9	SONST	0,0	0,1	21	0,0	0,2	27	0,6	-	SONST	0,1	0,1
32	0,6	0,1	64	-	0,6	BUND	68,5	65,8	22	0,0	0,1	30	-	0,1	BUND	0,3	0,2
33	1,4	0,4	66	-	0,1	217	-	1,0	34	3,1	0,0	33	1,2	-			
34	4,8	0,5	70	1,8	-	SONST	-	0,0	37	0,1	0,0	35	1,6	-	215	0,1	0,0
35	0,1	-	SONST	0,2	0,2	AUSL.	-	1,0	38	0,7	0,7	39	-	0,3	SONST	0,0	0,1
36	-	0,2	BUND	21,7	41,2	INSG.	68,5	66,7	58	0,0	0,5	48	-	0,7	AUSL.	0,2	0,1
37	0,0	0,2	212	-	0,1	GETREIDE U. AE. ERZGN.	-	-	63	0,0	0,2	53	0,1	-	GRUBENHOLZ		
38	3,2	3,2	213	0,1	0,2	16	0,7	-	64	0,0	0,1	SONST	0,1	0,1	14	0,4	-
39	4,7	0,7	215	-	0,7	21	1,3	-	65	0,0	0,3	BUND	4,7	1,5	23	0,1	-
41	0,5	0,1	217	-	1,6	22	1,0	-	66	-	0,4	217	0,0	0,4	24	26,9	-
42	0,1	-	218	-	1,1	24	3,5	0,0	SONST	0,2	0,2	218	0,0	0,0	27	3,2	-
43	0,1	-	SONST	-	0,0	27	3,5	-	BUND	8,2	15,0	219	0,1	0,7	28	9,4	-
45	0,1	-	AUSL.	0,1	3,7	28	0,7	-	FLEISCH, EIER, MILCH			INSG.	4,8	2,3	30	0,1	-
46	0,1	0,0	FRUECHTE, GEMUESE			32	0,7	-	4	-	0,3	FUTTERMITTEL			31	3,5	-
57	-	0,3	2	-	0,5	21	1,3	-	5	-	0,1	4	-	0,1	33	0,1	-
58	-	0,2	3	-	0,4	22	1,0	-	8	-	1,3	10	-	0,1	37	10,5	0,0
63	0,1	0,1	5	0,1	1,4	24	3,5	0,0	34	0,1	-	11	0,1	0,0	70	1,5	-
70	0,3	0,1	6	0,0	0,2	27	3,5	-	38	0,1	0,1	12	0,1	-	SONST	0,1	0,0
SONST	0,2	0,2	7	0,1	-	28	0,7	-	39	0,1	0,0	13	0,8	-	BUND	55,7	0,2
BUND	18,3	7,3	8	0,0	0,5	32	3,3	0,3	SONST	0,0	0,1	19	0,1	0,0	98	0,0	0,2
			9	0,0	0,1	33	3,2	-	BUND	0,3	1,9	21	0,8	-			
204	-	0,1	11	0,0	0,1	34	0,0	0,2	218	-	3,1	22	1,4	0,0	215	0,8	-
215	-	0,3	15	0,2	0,1	35	2,2	-	220	-	0,2	23	0,8	-	217	-	0,1
SONST	0,0	0,1	17	0,5	-	39	2,0	0,0	221	-	0,1	24	1,1	0,0	SONST	0,0	-
AUSL.	0,0	0,4	18	-	0,5	41	0,1	0,0	222	-	0,1	29	0,4	0,1	AUSL.	0,9	0,1
INSG.	18,3	7,7	19	-	1,0	43	-	0,1	INSG.	0,3	5,4	32	0,9	2,7	AND. HOLZ, KORK		
KARTOFFELN	-	1,0	20	0,0	0,1	45	0,1	0,1				33	0,4	0,3	INSG.	56,5	0,3
2	-	0,8	21	0,1	0,1	58	-	0,1				34	0,0	1,6			
3	-	6,4	22	0,2	0,1	SONST	0,1	0,3				35	0,2	-			
4	-	0,6	23	0,1	0,0	BUND	21,6	1,1				36	0,2	2,5			
6	-	9,1	32	0,2	0,1	203	-	0,1				37	0,8	1,0	1	-	0,2
7	-	0,3	33	0,1	0,0	205	0,0	0,1				38	2,9	2,9	3	0,1	0,0
8	-	8,3	34	0,1	0,0	212	-	0,1				39	2,6	0,2	5	0,0	0,8
10	0,0	0,0	37	0,3	0,0	213	-	0,1				41	1,5	0,0	8	0,0	0,1
13	0,1	0,0	38	0,7	0,1	215	0,0	0,1				42	5,3	0,2	9	0,1	0,6
14	0,1	1,1	39	-	0,2	SONST	0,1	0,1				43	0,1	0,0	11	0,4	0,1
15	-	0,1	46	0,1	0,4	AUSL.	0,1	1,6				44	0,2	0,3	12	0,5	0,0
17	-	0,1	47	-	0,2	INSG.	21,7	2,8				45	0,2	0,1	13	0,2	0,4
19	0,0	1,3	48	0,0	0,1	ZUCKER	-	-				46	0,2	0,2	14	0,1	0,0
20	0,0	1,2	52	0,0	0,1	12	0,1	-				48	0,2	0,1	15	0,6	-
21	0,1	0,9	54	0,3	0,1	32	-	0,1				51	-	0,2	17	0,1	-
23	0,1	0,0	56	0,3	0,0	36	-	0,1				52	-	0,2	19	0,1	0,0
24	2,2	0,1	63	0,0	0,1	38	0,1	0,1				55	0,1	-	21	0,1	0,1
27	0,5	0,0	65	0,0	0,2	39	0,1	0,3				57	0,3	0,0	22	0,2	0,1
28	0,3	0,0	70	-	0,1	42	-	0,3				64	0,0	0,2			
29	0,0	0,4	SONST	0,3	0,1	46	-	0,3									
32	0,4	1,7	BUND	3,3	9,7	SONST	0,0	0,0									
33	1,7	0,0	212	-	-	BUND	0,3	0,9									
34	6,2	0,4	213	-	2,9												
35	2,7	0,1															

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.			V			E			VB NR.			V			E			VB NR.			V			E			VB NR.			V			E		
VERKEHRSBEZIRK NR. 38 SIEGKREIS NEUWIEDER BECKEN																																			
AND.HOLZ,KORK			ZELLSTOFF,ALTPAPIER			SAND,KIES,BIMS,TON			SONST.STEINE,ERDEN			EISENERZE			NE-METALLERZE																				
23	0,3	-	52	0,6	0,1	1	17,6	-	14	2,4	7,7	17	23,5	-	SONST	0,0	0,0																		
24	5,6	0,3	53	0,6	-	2	0,2	0,1	15	0,5	0,0	23	17,9	-	AUSL.	0,2	0,7																		
27	1,8	0,6	56	0,5	0,3	6	0,2	-	16	0,5	-	24	36,0	-	INSG. 7,0 5,6																				
28	0,7	0,4	58	0,1	0,0	9	10,8	-	17	2,5	-	30	12,6	1,4																					
29	0,2	0,1	61	0,1	-	11	0,1	0,2	19	5,9	0,0	41	31,8	0,1	STEINKOHL																				
30	0,1	0,1	62	0,5	-	12	0,1	0,0	20	0,3	0,2	SONST	0,0	0,1																					
31	9,3	0,1	63	0,0	0,1	13	18,7	-	21	9,2	0,0	BUND	121,8	1,5	23 - 0,9																				
32	2,0	0,4	64	0,1	-	14	1,2	-	22	4,6	3,2	205	-	0,1																					
33	10,2	1,0	65	0,4	-	15	0,2	0,2	23	11,2	1,8	218	-	0,1	24	-	139,9																		
34	0,3	0,8	66	0,1	-	19	0,2	-	24	24,8	28,0	AUSL.	-	0,1	27	-	2,4																		
35	0,5	0,3	SONST	0,2	0,1	22	1,0	0,1	27	7,1	0,0	INSG.	121,8	1,6	28	0,0	30,3																		
36	0,9	0,1	BUND	7,7	11,5	23	0,8	0,0	28	0,7	0,0	30	0,0	0,1	30	0,0	11,5																		
37	1,0	0,1	98	0,8	-	24	13,9	13,2	29	0,1	0,1	31	-	-	31	-	46,0																		
38	2,3	2,3	98	0,8	-	27	7,0	-	30	8,1	6,8	EISEN-,STAHLSCROTT			32	0,0	0,1																		
39	0,3	0,6	205	0,0	0,1	28	2,2	-	31	4,0	0,4				33	-	5,6																		
41	3,7	0,3	215	0,7	0,1	29	0,6	-	32	20,0	9,1	9	1,5	-	34	0,0	0,7																		
42	7,6	0,9	217	0,4	-	30	13,8	0,0	33	22,1	21,1	12	-	0,1	35	-	0,1																		
43	0,0	0,1	218	4,1	0,2	31	1,2	0,0	34	4,8	1,6	13	0,7	0,6	36	-	0,1																		
44	0,0	0,1	218	4,1	0,2	32	11,4	0,9	35	2,3	0,2	14	2,1	-	37	-	33,1																		
45	11,4	0,3	220	0,0	0,1	33	3,5	0,1	36	20,7	13,2	17	8,9	4,5	38	1,1	1,1																		
46	0,3	0,3	222	-	0,2	34	1,4	0,0	37	25,2	1,8	23	7,6	6,2	39	0,9	0,1																		
47	2,0	0,0	SONST	0,0	0,0	35	0,5	0,0	38	175,2	175,2	24	47,3	18,5	41	0,1	0,0																		
48	0,4	0,0	AUSL.	5,3	0,6	36	1,0	9,7	39	11,0	69,9	27	2,2	0,6	43	-	0,6																		
51	1,0	0,0	INSG.	13,8	12,1	37	1,1	0,0	41	11,8	85,6	28	4,2	1,0	45	-	0,5																		
52	0,6	0,1	ROHSTOFFE A.N.G.			38	125,2	125,2	42	5,0	0,1	30	11,5	0,6	46	0,5	-																		
55	0,1	0,2	3	0,0	2,9	39	32,8	1,4	43	5,2	0,6	31	0,4	0,1	70	0,6	6,0																		
57	0,0	0,1	5	7,2	0,2	41	8,6	15,0	45	0,8	-	32	0,6	1,4	SONST	0,1	-																		
58	3,8	0,1	8	0,0	0,1	42	5,4	0,1	46	1,3	0,3	33	6,0	2,4	BUND	3,4	278,9																		
63	6,1	1,1	10	0,0	0,1	43	-	0,7	47	1,3	-	34	10,8	11,3	212	0,3	-																		
64	-	0,1	11	0,0	0,1	44	-	0,7	48	1,6	0,2	35	2,8	4,8	213	0,4	-																		
66	0,0	0,1	12	0,2	0,2	45	0,1	0,0	51	2,4	-	36	0,1	1,0	215	0,9	1,6																		
70	1,2	0,3	13	0,0	0,1	46	3,3	1,6	52	7,1	0,6	37	0,3	2,1	216	0,2	-																		
SONST	0,2	0,1	14	0,1	0,0	47	5,4	0,0	53	1,1	-	38	9,9	9,9	217	0,6	0,2																		
BUND	76,2	14,1	15	0,0	0,1	48	5,4	0,0	54	3,1	-	39	0,6	2,4	218	2,4	39,8																		
98	0,5	0,0	16	0,1	0,0	49	0,7	-	55	6,6	4,6	41	29,3	7,1	SONST	-	0,0																		
99	0,4	1,8	17	0,0	0,1	50	0,7	-	56	3,6	0,0	42	0,2	0,3	AUSL.	4,7	41,6																		
202	-	0,7	18	0,1	0,0	51	8,6	1,8	61	4,3	2,7	45	0,1	0,0	INSG.	8,1	320,5																		
203	-	1,4	19	0,2	0,1	52	1,4	0,0	62	0,4	-	52	-	0,1	BRAUNKOHL, TORF																				
204	-	5,4	20	0,3	-	53	1,4	0,0	63	5,2	10,0	55	-	0,2																					
205	0,0	1,6	21	1,7	0,1	54	0,7	-	64	0,9	0,1	56	0,1	0,7	4	-	0,3																		
207	-	4,0	22	0,3	-	55	0,5	0,0	65	0,3	0,0	57	0,0	0,2	8	-	0,1																		
211	-	0,7	23	0,0	0,1	56	0,5	0,0	66	2,7	0,4	58	1,1	0,0	10	-	7,9																		
213	4,0	0,0	24	0,1	0,0	57	14,5	0,0	67	1,8	4,7	70	4,7	0,0	15	-	0,1																		
215	0,1	1,1	25	0,2	0,1	58	0,6	0,0	68	0,1	-	71	0,1	0,1	19	-	3,7																		
217	0,0	0,2	26	0,1	0,0	59	0,6	0,0	69	0,1	-	72	0,2	0,2	20	-	1,1																		
218	0,2	0,7	27	0,2	0,1	60	0,6	0,0	70	2,9	2,5	73	-	11,6	21	-	0,2																		
222	0,0	2,2	28	0,8	0,8	61	30,8	1,8	71	0,1	0,1	74	0,1	0,1	30	-	0,1																		
SONST	0,0	0,1	29	0,2	0,1	62	2,5	-	72	0,4	-	75	-	1,5	32	0,0	6,8																		
AUSL.	4,4	18,0	30	0,7	0,0	63	20,1	16,4	73	5,2	10,0	76	0,0	1,5	33	0,3	-																		
INSG.	81,5	33,9	31	0,0	0,1	64	19,6	0,0	74	0,9	0,1	77	0,0	1,5	34	0,2	0,3																		
ZELLSTOFF,ALTPAPIER			32	0,6	0,0	65	4,8	-	75	0,3	0,0	INSG.	154,7	89,1	35	0,3	0,0																		
5	1,2	0,5	33	0,1	0,0	66	48,9	0,0	76	1,8	4,7	213	0,8	-	36	0,0	561,7																		
9	0,3	1,0	34	0,1	0,1	67	22,6	-	77	1,8	8,0	215	1,0	0,1	37	3,4	0,2																		
11	0,1	-	35	0,1	0,1	68	0,2	0,1	78	0,1	-	217	-	1,5	38	41,4	41,4																		
12	0,2	0,9	36	0,1	0,1	69	0,2	0,1	79	0,3	0,3	218	-	1,5	39	48,5	0,4																		
13	0,2	0,2	37	0,0	0,0	70	22,6	-	80	0,1	-	219	0,0	0,3	41	0,5	-																		
14	0,1	-	38	0,2	0,1	71	0,2	0,1	81	0,1	-	220	0,1	0,0	42	0,3	0,0																		
15	0,0	0,1	39	0,1	0,1	72	0,2	0,1	82	0,1	-	221	0,1	0,0	43	-	1,2																		
16	0,5	0,0	40	0,2	0,2	73	0,2	0,1	83	0,1	-	222	0,1	0,0	44	-	0,5																		
17	0,1	-	41	0,1	0,0	74	0,2	0,1	84	0,1	-	223	0,1	0,0	45	-	0,1																		
23	0,3	0,1	42	0,7	0,0	75	0,2	0,1	85	0,1	-	224	0,1	0,0	46	0,5	-																		
24	0,2	0,0	43	0,0	0,0	76	0,2	0,1	86	0,1	-	225	0,1	0,0	47	0,1	-																		
28	0,0	0,5	44	0,1	0,0	77	0,2	0,1	87	0,1	-	226	0,1	0,0	48	0,1	-																		
31	-	4,1	45	0,1	0,1	78	0,2	0,1	88	0,1	-	227	0,1	0,0	49	0,1	-																		
32	0,3	-	46	0,1	0,0	79	0,2	0,1	89	0,1	-	228	0,1	0,0	50	-	0,1																		
33	0,1	-	47	0,1	0,0	80	0,2	0,1	90	0,1	-	229	0,1	0,0	51	-	0,1																		
35	0,1	0,1	48	0,1	0,0	81	0,2	0,1	91	0,1	-	230	0,1	0,0	52	-	0,1																		
37	0,0	0,5	49	0,1	0,0	82	0,2	0,1	92	0,1	-	231	0,1	0,0	53	-	0,1																		
38	0,2	0,2	50	0,1	0,0	83	0,2	0,1	93	0,1	-	232	0,1	0,0	54	-	0,1																		
39	-	0,5	51	0,1	0,0	84	0,2	0,1	94	0,1	-	233	0,1	0,0	55	-	0,1																		
41	0,2	0,2	52	0,1	0,0	85	0,2	0,1	95	0,1	-	234	0,1	0,0	56	-	0,1																		
42	0,1	0,8	53	0,1	0,0	86	0,2	0,1	96	0,1	-	235	0,1	0,0	57	-	0,1																		
45	0,1	0,6	54	0,1	0,0	87	0,2	0,1	97	0,1	-	236	0,1	0,0	58	-	0,1																		
46	0,1	0,1	55	0,1	0,0	88	0,2	0,1	98	0,1	-	237	0,1	0,0	59	-	0,1																		
47	0,0	0,3	56	0,1	0,0	89	0,2	0,1	99	0,1	-	238	0,1	0,0	60	-	0,1																		
48	0,2	-	57	0,1	0,0	90	0,2	0,1	100	0,1	-	239	0,1	0,0	61	-	0,1																		
51	0,2	-	58	0,1	0,0	91	0,2	0,1	101	0,1	-	240	0,1	0,0	62	-	0,1																		

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 38 SIEGKREIS NEUWIEDER BECKEN																	
KRAFTSTOFFE, HEIZÖL			CHEM. GRUNDSTOFFE			AND. CHEM. ERZGN.			DUENGEMITTEL			AND. MINERAL. ERZGN.			ROHEISEN, -STAHL		
5	-	0,1	5	0,2	9,4	37	0,3	0,0	47	0,1	-	17	4,4	0,0	215	0,1	0,5
9	-	0,1	7	-	8,5	38	2,4	2,4	48	0,3	0,9	18	0,8	-	216	-	0,4
13	-	0,1	9	2,0	-	39	0,1	0,0	51	0,5	0,1	19	2,6	0,5	217	0,0	0,2
15	-	0,7	11	0,2	0,2	41	0,3	1,4	52	0,6	0,5	20	2,1	-	SONST	0,1	-
20	-	0,2	12	0,4	-	42	0,1	0,0	53	0,1	-	21	1,0	-	AUSL.	0,2	1,0
23	-	0,1	14	0,1	2,9	44	0,0	3,1	54	0,4	-	22	11,7	0,1	INSG.		
24	-	18,8	15	-	0,1	45	0,1	0,1	55	0,2	-	23	14,7	0,6			
30	0,0	4,3	16	0,4	-	48	0,3	1,3	56	0,1	8,9	24	34,5	1,1	WALZWERKS ERZGN. U. AE.		
31	-	0,7	21	0,4	-	52	0,8	0,3	57	0,1	4,5	27	12,1	0,3			
33	0,0	0,1	22	0,0	0,2	53	0,2	-	58	0,9	0,0	28	4,4	0,1	1	0,1	-
34	0,0	5,6	24	4,9	25,9	55	0,1	0,0	61	1,5	0,0	29	0,1	0,1	2	0,7	0,0
36	-	38,2	28	3,7	-	56	0,8	0,2	62	0,1	0,1	30	39,6	0,7	3	0,1	0,0
38	5,4	5,4	29	0,1	2,8	58	0,1	0,0	63	1,5	-	31	32,6	-	5	3,6	-
39	2,2	4,0	30	0,0	0,3	61	0,0	0,6	64	0,7	2,0	32	4,1	1,5	7	0,2	-
41	0,1	-	31	0,0	0,1	62	0,2	0,0	66	0,3	-	33	8,8	1,1	8	0,8	-
48	0,0	0,3	32	0,4	11,5	63	0,1	0,1	70	0,2	1,1	34	10,7	0,3	9	0,8	-
64	-	0,1	33	6,2	8,8	64	0,1	0,4	SONST	0,1	0,0	35	2,3	0,4	10	38,7	0,9
SONST	0,1	0,2	34	0,7	2,1	65	0,3	0,0	BUND	25,8	226,5	36	2,6	0,3	11	0,3	-
BUND	7,8	79,0	35	2,5	5,0	70	0,1	0,0				37	5,5	1,7	12	1,2	0,0
			36	0,6	14,8	SONST	0,3	0,2	99	-	0,0	38	4,0	4,0	13	2,7	0,1
98	-	0,1	37	0,5	-	BUND	13,9	17,5				39	4,9	11,9	14	1,3	-
99	-	0,0	38	5,7	5,7				205	0,1	-	41	8,5	2,9	14	17,8	3,6
			39	0,1	-	98	0,3	0,0	215	-	0,2	42	1,7	0,9	15	0,1	0,0
215	-	18,2	41	0,3	0,1	99	0,1	0,0	216	-	33,0	43	1,9	0,2	16	10,9	0,0
218	-	0,1	43	0,8	-				217	0,1	1,0	44	0,7	0,1	17	11,3	85,7
SONST	-	0,0	44	0,2	3,7	203	0,1	0,0	SONST	0,0	1,0	45	1,8	0,1	18	0,1	-
AUSL.	-	18,2	45	0,4	0,8	205	0,3	0,0	AUSL.	0,2	34,2	46	10,3	1,5	19	0,1	-
			46	0,1	-	211	0,3	-				47	0,7	-	20	0,5	-
INSG.	7,8	97,3	48	1,0	14,8	212	2,0	0,1	INSG.	26,0	260,7	48	13,4	0,0	22	0,1	0,7
AND. MINERAL. ERZGN.			52	0,3	-	213	1,4	0,5	KALK, ZEMENT			51	59,1	-	23	11,5	55,3
			55	0,0	0,1	215	1,9	1,8				52	17,5	0,0	24	25,9	392,1
			56	1,3	2,7	216	0,4	-				53	2,9	0,0	27	2,0	57,4
3	-	1,1	57	0,1	-	217	3,1	0,5	12	-	0,1	54	0,4	0,0	28	0,2	3,5
5	0,0	4,9	61	0,2	-	218	1,3	0,2	21	-	0,4	55	3,1	0,1	29	0,1	-
9	-	0,3	62	0,2	-	220	0,2	-	22	-	43,6	56	4,8	0,0	30	3,5	28,2
21	0,1	-	63	0,1	-	221	0,1	-	23	-	0,4	57	31,8	0,5	31	0,1	30,9
24	0,0	1,7	64	0,9	2,4	222	0,7	0,0	24	-	18,2	58	14,0	0,0	32	1,3	0,8
29	-	0,2	65	0,5	-	SONST	0,2	0,0	31	-	0,4	61	47,7	1,2	33	6,3	1,1
31	-	0,2	66	0,3	0,0	AUSL.	11,9	3,2	33	0,2	1,0	62	15,2	0,1	34	11,1	9,5
32	0,0	0,5	70	0,6	-				35	0,3	-	63	74,5	5,7	35	15,0	9,3
33	0,0	2,5	SONST	0,1	0,1	INSG.	26,1	20,7	36	0,1	11,9	64	86,8	0,2	36	0,5	0,2
36	-	1,6	BUND	36,2	122,7				37	50,7	3,6	65	16,2	0,0	37	1,0	0,2
39	-	1,0				DUENGEMITTEL			38	2,5	2,5	66	52,0	-	38	6,1	6,1
SONST	0,1	0,1	99	-	1,0				39	30,2	0,7	70	33,8	0,1	39	0,4	0,3
BUND	0,3	14,1				1	-	0,2	41	0,3	0,0	BUND	892,0	39,7	41	8,1	2,1
			205	0,6	-	2	0,6	-	42	0,7	1,6				42	1,0	0,0
99	-	0,5	206	0,1	0,0	3	1,1	-	57	0,0	1,5	98	1,4	-	43	4,7	0,1
			211	0,1	-	4	-	0,1	58	0,1	-	99	-	0,0	44	0,5	0,0
211	0,1	-	212	1,8	0,1	7	0,2	1,5	70	-	0,8				45	4,1	0,1
215	0,1	0,2	213	0,1	0,3	8	-	0,3	SONST	0,1	0,1	204	0,0	0,3	46	2,1	0,0
SONST	0,1	0,0	215	0,1	6,4	10	0,1	0,0	BUND	85,2	86,9	205	4,8	0,1	47	0,9	0,0
AUSL.	0,3	0,3	217	1,4	0,5	11	0,1	0,5				206	0,9	-	48	0,4	0,0
			218	1,4	0,2	12	-	0,1	99	-	0,0	209	0,1	-	51	0,2	0,0
INSG.	0,6	14,8	220	0,1	-	13	0,1	13,7				211	0,8	-	52	8,7	0,0
BENZOL, TEER U. AE.			SONST	0,1	0,0	14	0,2	0,0	211	-	0,1	212	5,2	0,1	53	6,2	0,0
			AUSL.	5,6	7,5	15	0,1	20,5	212	0,1	-	213	8,6	0,1	54	0,1	0,0
14	-	0,3	INSG.	41,8	131,2	17	0,1	-	213	0,8	-	215	10,4	1,0	55	0,8	0,3
24	0,2	7,5				19	-	0,1	215	0,6	0,6	216	9,9	0,2	56	2,9	0,0
30	-	1,6	AND. CHEM. ERZGN.			20	0,0	0,6	218	9,4	0,0	217	4,6	0,4	57	0,1	0,2
32	-	0,1				21	0,1	0,1	SONST	0,0	0,0	218	2,5	0,3	58	2,3	0,0
33	0,0	0,2	1	0,2	-	22	0,2	0,3	AUSL.	10,9	0,8	219	0,4	-	61	0,3	-
36	0,0	0,3	3	0,1	0,1	23	0,1	8,8				220	3,3	0,1	62	2,3	0,0
37	-	0,5	4	0,1	-	24	0,1	34,8	INSG.	96,1	87,6	221	0,1	-	63	1,8	99,1
42	0,2	0,0	5	0,9	0,0	27	0,0	0,1				222	1,7	0,0	64	0,6	0,0
45	0,3	0,0	9	2,0	0,0	28	-	0,2	AND. MINERAL. ERZGN.			AUSL.	53,2	2,5	65	1,5	-
48	0,1	-	10	0,3	0,0	29	0,1	-							66	8,1	0,0
53	-	0,1	11	0,0	0,1	30	0,0	12,9	1	3,8	0,0	INSG.	946,6	42,3	70	1,2	27,2
64	-	0,1	12	0,7	0,0	31	0,0	39,1	2	6,5	0,0				SONST	0,1	0,0
70	-	0,1	14	0,8	0,1	32	0,5	11,8	3	4,6	-	ROHEISEN, -STAHL			BUND	234,5	815,3
SONST	0,1	0,1	19	0,1	0,0	33	0,1	0,5	4	0,6	-						
BUND	0,9	10,9	21	0,1	-	34	0,1	13,9	5	10,9	0,1	1	-	3,2	98	0,5	0,2
			23	0,1	0,0	35	0,4	0,4	6	2,1	-	23	-	-	0,1	99	11,2
99	-	0,1	24	1,2	1,8	36	0,4	8,5	7	1,3	0,1	24	0,1	10,9			
			28	0,0	0,1	37	1,0	1,5	8	0,5	-	30	0,4	13,8	203	0,1	-
215	0,0	0,3	30	0,1	0,9	39	2,6	7,1	9	9,2	0,0	33	0,2	-	204	2,3	1,3
SONST	0,0	0,0	31	0,2	0,7	41	0,8	0,1	10	0,8	0,1	34	-	0,9	205	6,9	41,4
AUSL.	0,0	0,3	32	0,0	0,6	42	3,7	0,2	11	10,4	0,7	41	-	2,7	206	0,5	0,0
			33	0,4	1,0	43	0,2	-	12	3,0	0,0	70	0,0	0,1	211	0,4	-
INSG.	1,0	11,3	34	0,1	0,1	44	0,0	23,7	13	124,1	0,4	SONST	0,0	0,1	212	4,5	0,1
			35	0,1	0,3	45	0,1	1,6	14	10,8	0,0	BUND	0,8	31,7	213	16,5	-
			36	0,0	1,5	46	0,5	0,7	15	0,6	0,0				215	7,4	7,1
									16	0,3	0,0	98	-	0,0	216	0,1	12,2
															217	0,7	6,7

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 38 SIEGKREIS NEUWIEDER BECKEN																	
WALZWERKSERZGN. U. A. E.			EBM-WAREN U. A.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			FAHRZEUGE			SONSTIGE WAREN			UMZUGSGUT, BAUGERAET		
218	0,7	0,1	51	0,2	0,1	54	0,1	0,2	217	1,1	0,1	SONST	0,2	0,1	32	0,1	0,2
220	0,4	0,1	52	0,4	0,3	55	0,1	0,1	218	0,1	0,0	AUSL.	4,9	6,6	33	0,2	0,4
SONST	0,1	0,0	53	0,3	0,1	56	0,2	0,2	SONST	0,1	0,0				34	0,2	0,2
AUSL.	40,6	69,0	54	0,2	0,0	57	0,4	0,2	AUSL.	2,7	3,4	INSG.	29,9	27,4	35	0,0	0,1
			55	0,1	0,0	58	0,1	0,1							36	0,2	0,2
INSG.	286,8	884,5	56	1,6	0,0	61	0,2	0,5	INSG.	7,0	26,7	GEBRAUCHTE VERPACKG.			37	0,1	0,0
NE-METALLE, HALBZEUG			57	0,2	0,0	62	0,3	0,4	SONSTIGE WAREN			3	0,1	0,0	38	0,4	0,4
1	8,0	0,5	58	0,5	0,3	63	0,3	0,3				5	0,2	0,0	39	0,4	0,4
5	-	0,6	61	0,3	0,0	64	0,4	0,4				8	0,1	0,0	40	0,1	0,1
9	-	0,1	62	0,2	0,1	65	0,1	0,1	1	0,0	0,3	9	0,0	0,1	41	0,5	0,5
14	0,1	0,1	63	0,2	0,0	66	0,3	0,6	2	0,2	0,3	10	0,0	0,1	42	1,0	0,7
16	0,4	0,1	64	0,7	0,1	70	0,2	0,1	3	0,1	0,1	14	0,0	0,1	44	0,2	0,0
23	0,3	0,0	65	0,3	0,2	SONST	0,0	0,0	5	1,3	0,1	16	0,0	0,1	45	0,1	0,1
24	-	1,4	66	0,3	0,0	BUND	14,1	18,7	8	0,2	0,1	17	0,1	0,1	46	0,2	0,3
30	-	0,1	70	0,2	0,1				9	0,3	4,0	18	-	0,2	48	0,1	0,2
32	-	1,3	SONST	0,1	0,0	98	0,4	0,1	10	0,6	0,3	20	0,1	-	51	0,1	0,1
34	0,0	0,1	BUND	32,5	14,7	99	-	0,0	11	0,1	0,5	21	0,0	0,1	52	0,1	0,1
38	1,2	1,2				201	0,1	-	12	0,5	0,3	23	0,3	0,2	53	0,0	0,1
41	0,2	0,1	98	-	0,1	205	0,6	0,3	13	0,2	0,1	24	0,2	0,1	54	0,0	0,2
48	0,1	0,1	99	0,3	-	207	0,2	-	14	0,1	0,1	27	0,0	0,1	55	0,3	0,2
63	-	0,1				211	0,1	-	15	0,4	0,1	28	0,1	0,0	56	0,1	0,3
64	0,0	6,8	205	0,2	0,0	212	0,6	0,1	16	0,3	0,1	30	0,1	0,0	57	0,1	0,0
SONST	0,1	0,1	212	0,9	0,4	213	0,8	0,2	17	0,1	0,0	31	0,1	-	58	0,1	0,1
BUND	10,4	12,6	213	0,3	0,1	215	1,3	1,3	19	0,2	0,1	32	0,1	0,0	61	0,1	0,2
			215	0,1	0,2	216	0,4	0,0	20	0,1	0,0	33	0,1	0,7	63	0,1	0,0
99	-	0,0	216	1,1	1,0	217	0,7	0,3	21	0,8	0,1	34	0,2	0,1	64	0,1	0,1
			217	0,6	0,3	218	0,8	0,3	22	0,4	0,1	35	0,0	0,1	65	0,3	0,4
205	0,0	0,1	218	0,5	0,1	219	0,1	0,0	23	1,4	0,1	36	0,1	0,0	66	0,1	0,0
212	0,1	0,0	220	0,4	0,0	220	0,1	0,0	24	2,1	0,1	37	0,1	0,0	70	0,1	0,1
215	0,0	1,3	222	0,1	0,0	221	0,1	0,0	27	0,5	0,0	38	0,1	0,1	SONST	0,3	0,2
217	0,1	0,2	SONST	0,1	0,0	222	0,6	0,0	28	1,9	0,1	41	0,0	0,2	BUND	10,1	9,0
218	0,3	0,0	AUSL.	4,4	2,1	SONST	0,1	0,0	29	0,0	0,1	42	0,1	0,1			
220	0,1	0,0	INSG.	37,1	16,9	AUSL.	6,5	2,5	30	0,4	0,1	44	0,1	0,1	98	0,0	0,1
SONST	0,1	0,0	MASCHINEN, EL. ERZGN.			INSG.	21,0	21,3	31	0,1	0,0	45	0,0	0,1	99	0,0	0,2
AUSL.	0,7	1,6	FAHRZEUGE						32	0,5	0,3	46	0,0	0,1			
INSG.	11,1	14,3	1	0,0	0,1	3	0,0	0,2	33	1,4	0,2	48	0,1	0,1	215	0,1	0,1
EBM-WAREN U. A.			2	0,1	0,0	4	0,0	0,1	34	0,5	0,6	52	0,1	0,0	216	0,1	0,0
1	0,1	0,0	3	0,1	-	5	0,3	0,1	35	0,4	0,4	53	-	0,1	217	0,2	0,0
2	0,1	0,0	5	1,3	0,1	7	0,1	0,0	36	0,3	0,0	54	-	0,1	218	0,1	0,0
5	0,7	0,3	7	0,1	0,0	8	0,1	0,0	37	0,3	0,1	56	0,0	0,1	SONST	0,1	0,1
8	0,1	0,0	8	0,1	0,0	9	0,1	0,4	38	1,1	1,1	58	0,1	0,1	AUSL.	0,5	0,3
9	1,4	0,1	9	1,5	0,3	10	0,0	0,3	39	0,4	0,4	63	-	0,1			
10	0,1	0,0	10	0,2	0,2	11	0,0	0,1	41	1,2	0,9	65	0,2	0,0	INSG.	10,7	9,5
11	0,2	0,0	11	0,1	0,1	13	0,2	0,0	42	0,4	0,3	70	0,0	0,1			
12	0,2	0,2	12	0,3	0,3	14	0,1	0,1	43	0,1	0,1	SONST	0,3	0,2	ALLE GUETER		
13	0,3	0,1	13	0,1	0,3	16	0,0	0,1	44	0,0	0,2	70	0,0	0,1	1	30,2	4,7
14	0,5	0,1	14	0,2	0,2	17	0,1	0,1	45	0,7	1,1	98	0,0	0,1	2	12,0	2,2
15	0,2	0,0	15	0,2	0,2	23	0,0	0,1	46	0,3	0,5	99	0,0	0,0	3	9,4	5,8
16	0,4	0,2	16	0,1	0,1	24	1,5	0,2	47	0,1	0,1		0,8		4	1,9	7,6
17	0,6	0,1	17	0,2	0,7	30	0,1	0,1	48	0,2	0,2	205	0,2	0,0	5	32,4	19,7
19	0,2	0,0	19	0,1	0,1	32	0,1	0,1	51	0,1	0,4	212	0,0	0,1	6	4,5	0,9
20	0,2	-	20	0,1	0,3	33	0,1	0,3	52	0,4	3,3	213	0,0	0,1	7	3,3	19,4
21	0,2	0,1	21	0,1	0,8	34	0,1	0,1	53	0,2	0,0	215	0,4	0,1	8	3,0	6,0
22	0,1	0,5	22	0,2	0,2	35	0,4	0,6	54	0,2	0,2	216	0,0	0,2	9	69,5	10,0
23	0,3	0,5	23	0,2	0,3	36	0,1	0,0	55	0,1	0,1	217	0,1	0,1	10	5,1	24,3
24	3,1	0,8	24	0,6	0,4	38	0,1	0,1	56	0,7	0,2	218	0,1	0,5	11	16,0	4,3
27	0,3	0,1	27	0,2	0,4	39	0,0	0,4	57	0,1	0,2	SONST	0,0	0,1	12	14,4	3,0
28	0,0	0,3	28	0,1	0,1	41	0,1	0,3	61	0,6	0,2	AUSL.	0,9	1,3	13	150,1	17,8
29	0,2	0,0	29	0,1	0,8	43	0,1	1,9	62	0,5	-	INSG.	4,0	4,7	14	37,2	17,1
30	0,2	0,1	30	0,2	0,1	46	0,0	0,1	63	0,2	1,1				15	3,1	22,4
31	0,2	0,1	31	0,1	0,1	47	0,0	0,5	64	0,1	0,4				16	14,8	1,3
32	2,1	1,2	32	0,1	0,3	48	0,0	0,4	65	1,2	0,1	UMZUGSGUT, BAUGERAET			17	52,6	91,3
33	3,8	0,4	33	0,4	0,4	51	0,2	0,0	66	0,1	0,1	5	0,4	0,4	18	1,0	0,7
34	0,7	0,3	34	0,3	0,2	52	0,0	7,0	67	0,1	0,2	8	0,6	0,2	19	10,2	10,7
35	1,1	0,6	35	0,9	0,9	54	0,0	0,1	70	0,0	0,1	9	1,0	0,4	20	3,6	4,0
36	1,1	0,0	36	0,4	0,1	56	0,0	0,0	SONST	0,0	0,0	11	0,1	0,1	21	17,3	3,3
37	0,5	0,5	37	0,3	0,2	57	0,1	0,0	BUND	24,6	20,8	12	0,1	0,2	22	21,8	49,5
38	2,2	2,2	38	0,4	0,2	58	0,0	0,3	98	0,3	0,1	13	0,1	0,2	23	68,2	75,7
39	0,9	0,3	39	0,3	0,0	63	0,0	0,9	99	0,0	0,0	14	0,1	0,2	24	238,0	716,9
41	0,7	2,6	41	0,5	0,2	64	0,1	7,9	205	0,4	0,2	15	0,0	0,1	27	41,8	62,5
42	0,6	0,4	42	0,1	0,2	66	0,0	0,4	206	0,1	0,0	19	0,1	0,0	28	29,1	36,9
43	1,2	0,3	43	0,1	0,2	68	0,0	0,0	208	0,1	-	20	0,1	0,0	29	2,3	4,7
44	1,3	0,0	44	0,1	0,3	98	0,0	0,0	212	1,2	0,1	21	0,1	0,1	30	93,8	84,7
45	0,1	0,1	45	0,2	0,4	99	-	0,0	213	0,3	0,4	22	0,2	0,2	31	52,0	123,1
46	0,4	0,0	46	0,3	0,3				215	0,8	2,4	23	0,1	0,1	32	54,4	54,6
47	0,1	0,1	47	0,2	0,5	212	0,1	0,1	217	1,0	0,3	24	1,0	0,7	33	79,0	49,7
48	0,4	0,2	48	0,0	0,3	213	0,2	0,0	218	0,7	2,4	27	0,2	0,0	35	36,3	23,1
						215	1,1	3,2	219	0,1	0,1	28	0,1	0,1	36	54,3	666,6
						216	0,1	-	220	0,1	0,1	30	0,0	0,1	37	106,7	72,7
									222	0,1	0,7	31	-	0,1	38	441,9	441,9

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 38 SIEGKREIS NEUNWIEDER BECKEN

ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
39	151,2	108,8	55	11,6	5,8	98	5,8	0,7	211	2,0	3,0
41	109,3	125,0	56	17,9	13,8	99	12,0	4,8	212	24,9	3,3
42	34,0	7,2	57	57,1	7,9				213	38,9	9,3
43	15,6	17,3	58	26,8	5,0	201	0,1	-	214	0,1	0,9
44	3,8	31,4	61	87,0	7,6	202	-	0,7	215	95,6	60,0
45	20,6	7,4	62	22,4	0,9	203	1,5	1,8	216	20,6	47,2
46	20,7	7,5	63	110,5	136,7	204	2,4	7,9	217	35,0	34,1
47	5,5	1,5	64	111,4	22,2	205	21,2	46,3	218	158,7	52,9
48	24,8	20,9	65	26,4	2,1	206	1,7	0,2	219	0,8	0,1
51	73,5	1,5	66	113,5	2,0	207	0,3	4,2	220	6,9	0,8
52	40,0	13,5	70	107,0	41,4	208	0,2	0,1	221	0,3	0,0
53	11,7	0,8	BUND	3075,8	3381,5	209	0,3	0,3	222	4,1	3,2
54	5,5	1,1				210	0,1	0,0	AUSL.	415,6	276,4

INSG. 3509,3 3663,4

VERKEHRSBEZIRK NR. 39 MOSELGEBIET

GETREIDE			KARTOFFELN			ZUCKERRUEBEN			LEBENDE TIERE			GETRAENKE			AND.NAHRUNGSMITTEL		
2	-	0,1	39	1,2	1,2	42	1,6	-	17	0,0	0,1	33	0,1	0,1	55	4,4	-
5	-	0,2	41	1,0	0,0	43	0,2	-	19	0,0	0,2	34	0,1	0,0	57	0,5	0,0
7	-	0,1	42	0,4	0,0	46	0,5	-	21	-	1,1	35	0,1	-	58	3,2	-
8	-	3,7	44	0,1	0,1	SONST	0,0	-	28	0,3	-	37	0,1	-	61	0,0	0,3
9	-	2,3	45	0,0	0,1	BUND	11,1	0,0	29	0,1	0,2	38	0,1	0,0	62	0,9	-
13	-	0,1	46	0,3	0,6				32	0,1	0,0	39	0,9	0,9	63	0,6	0,0
14	-	0,1	51	-	0,1	AUSL.	-	0,0	33	0,7	0,0	41	0,1	-	64	0,3	-
18	-	6,3	52	0,0	0,1				34	0,8	0,0	42	1,1	0,3	65	0,9	-
21	0,1	0,2	55	0,1	-	INSG.	11,1	0,0	38	0,3	3,8	44	-	0,1	66	1,3	-
32	-	0,2	56	0,2	0,1				39	0,3	0,3	45	0,0	0,1	70	0,1	0,0
33	0,9	0,2	61	-	0,1	GETREIDE U.AE.ERZGN.			42	1,4	0,0	46	0,1	0,8	SONST	0,0	0,1
34	0,1	0,4	63	0,0	1,7				45	0,1	-	47	0,1	0,2	BUND	19,8	9,4
36	0,0	0,1	64	-	0,6	5	0,0	0,1	SONST	0,4	0,3	51	0,1	-			
37	-	0,3	66	-	0,4	11	0,0	0,2	BUND	4,3	6,2	52	0,1	-	98	8,4	0,6
38	0,7	4,7	70	5,0	0,1	28	0,2	-				56	0,2	0,9			
39	3,6	3,6	SONST	0,2	0,1	30	0,1	-	98	0,0	0,0	57	0,2	-	215	0,0	2,0
41	0,6	0,4	BUND	19,0	26,1	33	1,1	0,0				58	0,2	-	217	0,1	5,0
42	1,5	0,0				34	0,3	0,3	216	-	0,5	61	0,2	0,1	218	-	0,1
45	0,6	0,5	213	0,0	0,4	35	0,2	-	217	-	0,2	62	0,2	0,0	221	0,1	-
48	0,6	0,0	215	-	2,5	38	0,0	2,0	SONST	-	0,0	64	0,1	-	SONST	0,0	0,0
51	0,1	-	217	0,1	0,2	39	0,3	0,3	AUSL.	-	0,6	65	0,3	0,1	AUSL.	0,3	7,1
53	0,2	-	218	-	1,3	42	-	1,0				66	0,4	-			
63	0,3	1,0	SONST	-	0,0	44	-	0,2	INSG.	4,3	6,9	70	0,0	0,2	INSG.	28,5	17,1
66	0,1	-	AUSL.	0,1	4,4	45	0,0	0,5				SONST	0,3	0,0			
70	2,1	0,4				46	-	1,5	FLEISCH,EIER,MILCH			BUND	6,6	7,0	FUTTERMITTEL		
SONST	0,1	0,2	INSG.	19,1	30,5	56	-	0,2									
BUND	11,7	25,0				58	0,0	0,1	1	-	0,1	98	0,3	-	5	-	0,1
			FRUECHTE,GEMUESE			61	0,0	1,3	4	-	0,8	99	0,1	-	9	-	0,1
						63	-	0,1	5	-	0,2				10	-	0,5
212	0,1	-	2	-	0,1	64	-	0,1	8	-	1,5	204	0,4	0,0	11	-	0,2
215	-	1,2	5	0,0	1,1	SONST	0,2	0,1	27	0,1	-	211	-	0,2	15	-	0,1
SONST	0,0	0,1	8	-	0,2	BUND	2,3	7,8	38	0,0	0,1	213	0,2	3,5	19	0,2	0,3
AUSL.	0,1	1,3	33	0,1	-				39	0,6	0,6	215	0,1	11,1	24	0,0	0,1
			34	0,0	0,1	215	0,0	1,9	SONST	0,1	0,2	218	0,1	0,3	32	0,0	2,5
INSG.	11,8	26,3	38	0,2	-	SONST	0,0	0,1	BUND	0,8	3,4	SONST	0,0	0,1	33	-	0,5
			39	0,4	0,4	AUSL.	0,1	2,0				AUSL.	0,8	15,1	34	-	1,0
KARTOFFELN			46	-	0,1				215	0,0	0,3				36	-	1,9
2	0,0	1,5	56	0,0	0,1	INSG.	2,4	9,8	218	-	6,7	INSG.	7,7	22,2	37	0,0	1,6
3	-	0,7	65	0,1	0,2				220	-	0,3				38	0,2	2,6
4	0,0	2,2	70	-	0,1	ZUCKER			SONST	0,0	0,1				39	0,2	0,2
5	-	0,1	SONST	0,3	0,2				AUSL.	0,0	7,3				41	0,1	0,0
6	-	0,7	BUND	1,2	2,7	21	-	0,1				5	-	0,5	42	0,8	1,1
7	-	6,9				32	-	0,1	INSG.	0,9	10,7	8	0,1	0,3	45	-	0,1
8	-	0,3	212	-	0,3	36	-	0,1				9	-	1,1	46	0,0	0,9
10	0,0	3,0	213	-	0,9	38	-	0,1				13	0,6	-	48	-	0,4
14	0,3	0,9	214	-	2,5	42	-	1,1	GETRAENKE			21	-	0,1	51	-	0,4
15	-	0,1	215	-	1,6	43	-	0,1	1	0,1	-	29	-	0,1	52	-	0,3
19	-	0,1	217	-	0,3	45	-	0,2	2	0,1	-	32	-	0,1	64	-	0,1
24	0,7	0,0	218	-	0,2	46	-	0,7	5	0,3	0,0	38	0,3	-	66	-	0,1
27	0,4	0,0	SONST	-	0,1	SONST	-	0,1	9	0,3	0,1	39	0,3	0,3	70	0,6	0,1
28	0,1	0,0	AUSL.	-	5,8	BUND	-	2,5	11	0,1	-	42	0,2	-	SONST	0,1	0,3
29	0,0	0,6							12	0,1	0,0	43	1,2	0,3	BUND	2,2	15,3
32	0,1	2,5	INSG.	1,2	8,5	AUSL.	-	0,0	13	0,2	-	44	-	0,9			
33	1,1	-							16	0,2	-	45	0,1	1,8	212	0,3	0,0
34	4,4	0,3	ZUCKERRUEBEN			INSG.	-	2,5	17	0,1	-	46	0,3	0,1	215	-	0,4
35	1,3	0,0							19	0,1	0,0	47	1,2	0,0	217	-	0,1
36	0,5	0,1	32	0,4	0,0	LEBENDE TIERE			24	0,1	-	48	0,0	3,0	218	-	0,5
37	0,3	0,2	36	5,9	-				27	0,1	3,2	52	1,4	0,2	SONST	0,0	0,1
38	1,4	0,5	38	2,6	-	3	-	0,2	28	0,1	-	54	2,0	-	AUSL.	0,3	1,1
															INSG.	2,5	16,4

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 39 MOSELGEBIET																	
DEL SAATEN,-FRÜCHTE			AND.HOLZ,KORK			ROHSTOFFE A.N.G.			SONST.STEINE,ERDEN			EISEN-,STAHLSCROTT			STEINKOHL		
52	0,2	-	65	0,3	-	SONST	0,2	0,2	39	11,0	11,0	33	0,6	0,1	SONST	0,0	0,0
SONST	0,0	0,0	66	0,4	0,0	BUND	6,3	8,3	41	1,2	24,8	34	0,0	0,4	AUSL.	2,4	31,6
BUND	0,2	0,0	70	6,0	0,7				42	11,6	7,0	37	0,0	0,1			
			SONST	0,1	0,1	98	0,1	0,2	43	0,3	0,3	38	2,4	0,6	INSG.	6,3	415,8
206	-	0,1	BUND	69,3	10,1				44	58,6	0,0	39	5,8	5,8			
215	-	0,1				205	0,0	0,1	45	0,3	-	41	27,6	0,2	BRAUNKOHL,TORF		
217	-	0,1				212	0,0	0,1	46	1,9	4,3	42	1,1	0,2	4	-	0,5
SONST	-	0,1	98	0,3	-	213	0,3	0,3	47	-	4,3	43	0,1	0,0	8	-	0,2
AUSL.	-	0,3	99	1,5	0,5	215	0,2	0,5	48	0,1	-	45	1,4	-	10	-	5,0
						216	0,0	0,5	51	2,4	-	46	0,9	0,5	14	-	0,1
INSG.	0,2	0,4				218	0,1	0,3	52	0,6	4,6	48	0,1	-	15	-	0,2
						SONST	0,0	0,1	53	0,3	-	55	0,1	-	19	-	4,7
						AUSL.	0,7	2,0	55	0,9	0,3	56	0,4	0,1	20	-	1,9
GRUBENHOLZ						INSG.	7,0	10,4	56	2,8	0,0	57	3,4	-	32	-	2,2
13	0,1	-							57	0,2	1,1	58	1,2	-	36	-	215,2
14	0,4	-							58	0,2	-	63	0,1	-	38	0,4	48,5
22	0,1	-				SAND,KIES,BIMS,TON			61	0,0	2,9	70	14,2	0,1	39	2,0	2,0
23	0,3	-							62	0,1	-	SONST	0,3	0,1	41	0,1	0,0
24	16,7	-				1	1,6	-	63	1,9	8,8	BUND	75,2	9,8	42	0,7	0,1
27	7,7	-				9	0,4	-	64	0,0	0,2				46	0,2	0,0
28	5,8	-				23	0,7	0,0	65	0,2	-	98	0,0	9,8	63	-	0,1
30	0,2	-				24	1,8	0,2	66	0,1	0,6				70	0,2	1,5
31	0,7	-				27	0,5	-	70	11,3	0,4	213	2,7	-	SONST	-	0,0
37	0,9	-				29	0,7	-	SONST	0,1	0,1	215	13,9	0,0	BUND	3,6	282,2
38	0,1	-				32	0,4	0,6	BUND	180,0	99,0	SONST	0,2	-			
70	1,2	-				33	2,6	0,0				AUSL.	0,0	-	99	-	0,0
SONST	0,1	0,0				34	0,1	0,2	98	0,1	-	INSG.	92,0	9,8	204	-	0,6
BUND	34,1	0,0				35	0,1	-	99	-	0,0				215	0,7	-
			ZELLSTOFF,ALTPAPIER			36	-	2,1				NE-METALLERZE			SONST	-	0,0
215	1,0	-				38	1,4	32,8	205	0,2	21,5				AUSL.	0,7	0,6
SONST	-	0,0				39	3,0	3,0	211	-	0,1						
AUSL.	1,0	0,0				41	0,1	37,0	212	1,6	0,5				INSG.	4,3	282,8
						42	2,1	0,0	213	0,1	0,1				ROHES ERDDEL		
INSG.	35,1	0,1				46	0,1	0,8	215	34,8	0,6	22	0,3	-	SONST	-	0,0
						47	0,2	0,1	216	4,4	0,0	24	0,1	0,0	BUND	-	0,0
						52	0,2	-	217	0,3	0,0	27	0,1	-			
AND.HOLZ,KORK						54	0,1	-	218	0,8	0,0	28	0,2	-	215	-	0,1
5	0,1	0,3				58	-	0,1	220	0,1	-	30	0,3	-	SONST	0,0	-
9	0,1	0,0				61	0,0	0,7	222	0,1	-	34	0,0	0,4	AUSL.	0,0	0,1
11	0,9	0,0				63	0,0	6,0	SONST	0,0	-	37	0,2	-			
12	0,4	-				64	1,2	0,0	AUSL.	42,5	22,8	38	0,1	0,3			
13	0,0	0,2				70	10,8	-				39	3,3	3,3			
14	0,3	-				SONST	0,2	0,1	INSG.	222,5	121,9	57	-	1,0			
15	0,2	-				BUND	28,0	83,8				70	0,1	0,2			
17	0,1	-							STEIN-,SALINENSALZ			SONST	0,1	-	INSG.	0,0	0,1
18	0,1	0,0				98	0,0	83,8				BUND	4,9	5,2			
19	0,1	-				99	-	0,3							KRAFTSTOFFE,HEIZDEL		
21	0,1	-							14	-	0,6	213	0,1	-	5	0,1	0,3
22	0,5	0,2							15	-	0,1	217	0,1	-	8	-	0,1
23	0,5	0,0				203	0,5	0,0	29	-	0,3	SONST	0,0	-	9	-	0,3
24	6,8	0,1				204	-	0,5	52	-	0,3	AUSL.	0,3	-	15	-	1,9
27	1,1	0,2				205	0,5	-	SONST	0,0	0,0				20	-	0,8
28	0,1	-				212	2,7	-	BUND	0,0	1,3	INSG.	5,2	5,2	24	-	31,2
30	0,1	-				213	0,4	-							30	-	1,7
31	2,8	-				215	5,8	0,1	215	-	0,2				32	-	0,3
32	1,2	0,0				216	0,7	0,0	SONST	0,0	-	23	-	1,4	33	-	5,7
33	4,2	0,3				217	2,2	-	AUSL.	0,0	0,2	24	-	117,6	34	0,0	11,1
34	0,3	0,0				218	0,8	0,3				27	-	7,9	36	0,0	22,1
35	0,5	0,2				SONST	0,1	-	INSG.	0,0	1,4	28	-	18,9	38	4,0	2,2
36	0,5	-				AUSL.	13,7	0,9				30	0,0	2,8	39	20,8	20,8
38	0,6	0,3				INSG.	41,7	84,9	EISENERZE			31	-	19,9	41	2,7	-
39	3,8	3,8										33	-	0,1	42	0,2	8,4
41	4,0	0,3				SONST.STEINE,ERDEN			39	0,3	0,3	37	-	18,5	43	0,3	0,1
42	5,5	0,6							41	-	0,1	38	0,1	0,9	44	0,2	1,4
43	0,2	0,0				1	-	0,2	48	-	1,6	39	1,9	1,9	45	0,5	-
44	0,1	0,0				5	0,0	1,0	BUND	0,3	2,0	41	0,2	0,1	46	0,0	39,6
45	6,2	0,1				8	-	0,5				42	0,4	70,8	47	0,2	-
46	0,5	0,5				11	-	0,6	AUSL.	-	0,0	43	-	4,8	48	0,4	0,4
47	8,7	0,0				13	-	0,1				44	-	0,1	49	0,3	-
48	2,4	0,6				14	-	0,2	INSG.	0,3	2,1	45	-	0,8	51	0,3	-
51	0,7	0,1				22	-	2,3				46	0,1	0,0	52	0,1	-
52	0,4	0,2				23	0,1	0,4	EISEN-,STAHLSCROTT			48	-	0,1	55	0,1	0,1
53	0,2	-				24	1,2	6,8				51	0,1	-	56	0,0	0,3
54	0,1	0,2				27	0,2	-	13	0,6	-	56	-	0,1	64	0,9	1,2
55	0,2	0,1				30	1,2	0,0	22	0,1	-	70	1,0	117,4	70	0,5	0,3
56	0,3	-				32	0,1	1,0	23	0,5	1,3	SONST	0,1	0,1	SONST	0,1	0,0
57	0,0	0,1				33	1,0	0,8	24	2,6	0,3	BUND	3,9	384,2	BUND	31,6	150,5
58	2,0	0,0				34	0,2	0,5	27	4,6	-				215	-	5,8
61	0,2	0,2				35	-	0,1	28	3,0	0,0	215	2,4	9,9	218	-	0,2
62	0,2	-				36	0,0	2,7	30	3,8	0,1	217	0,0	8,3	SONST	-	0,0
63	3,5	0,7				37	0,1	-	31	0,2	-	218	-	13,3	AUSL.	-	5,9
64	1,9	0,1				38	69,9	11,0	32	0,3	-	219	-	0,1			
															INSG.	31,6	156,4

NOCH: 5.VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 39 MOSELGEBIET																	
AND.MINERAL.ERZGN.			CHEM.GRUNDESTOFFE			DUENGEMITTEL			AND.MINERAL.ERZGN.			HALZWERKSERZGN.U.AE.			EBM-WAREN U.A.		
3	-	0,7	99	-	0,0	39	9,7	9,7	21	0,1	-	2	0,1	0,0	14	0,8	0,4
5	0,0	12,6				41	2,3	0,3	22	1,0	-	5	0,3	0,0	16	0,3	0,1
10	-	0,1	213	0,2	0,0	42	1,5	1,3	23	3,7	0,0	9	1,3	-	19	0,0	1,0
15	0,1	0,8	218	1,1	-	43	0,2	0,1	24	9,8	0,7	13	0,3	0,0	22	0,2	0,2
20	-	1,6	SONST	0,1	0,0	44	0,0	24,7	27	1,4	0,3	14	0,1	0,2	23	0,0	0,4
24	0,0	3,5	AUSL.	1,5	0,0	45	0,2	0,6	28	1,0	1,1	15	-	0,1	24	0,2	0,2
28	-	0,5				46	1,2	0,8	30	1,4	0,0	17	0,0	0,6	27	0,2	0,1
31	-	0,2	INSG.	13,0	10,2	48	0,2	0,4	31	0,6	-	18	-	0,2	28	0,1	0,1
33	0,1	0,7				51	0,1	0,0	32	2,0	0,2	21	0,1	-	32	0,0	0,1
34	-	0,3	AND.CHEM.ERZGN.			52	0,8	2,4	33	0,9	0,9	23	0,2	5,6	33	0,4	0,1
36	-	2,2				54	0,2	-	34	1,4	-	24	0,2	1,4	34	0,2	0,1
38	1,0	-	5	0,4	0,1	55	0,1	0,0	35	0,4	0,2	27	-	8,1	35	0,1	0,1
39	1,2	1,2	9	0,3	0,2	56	0,3	11,9	36	1,1	1,2	28	-	0,2	36	-	0,8
41	0,7	0,3	12	0,0	0,1	57	0,3	15,0	37	3,0	0,1	30	0,0	1,0	37	0,0	0,5
42	0,6	1,4	13	0,0	0,1	58	0,2	-	38	11,9	4,9	31	0,0	2,0	38	0,3	0,9
44	0,0	0,1	14	0,0	0,1	61	0,2	0,1	39	1,3	1,3	32	0,1	0,1	39	0,5	0,5
56	0,1	0,0	17	0,1	-	62	0,1	0,5	41	5,1	1,9	33	0,2	0,4	41	0,4	1,3
57	0,3	-	22	0,5	0,0	63	0,2	-	42	0,8	0,6	34	0,0	0,2	42	0,1	0,1
70	0,1	0,0	23	0,1	0,0	64	0,2	2,5	43	0,9	0,0	35	0,0	0,1	43	0,1	0,2
SONST	0,1	0,1	24	0,1	0,5	66	0,1	-	44	0,9	0,9	36	0,1	0,0	45	0,8	0,1
BUND	4,4	26,5	31	0,1	0,2	70	0,4	2,9	45	2,0	0,0	37	0,1	0,0	46	0,1	0,1
			32	0,0	0,1	SONST	0,2	0,1	46	4,3	1,3	38	0,3	0,4	47	0,2	0,2
99	-	0,1	33	0,1	1,3	BUND	33,2	142,9	47	0,5	0,0	39	0,4	0,4	48	0,0	0,2
			37	0,1	0,4				48	14,2	0,0	41	0,2	0,5	51	0,1	0,0
215	-	0,1	38	0,0	0,1	99	-	0,0	51	32,0	-	42	0,1	0,2	52	0,2	0,3
217	-	0,2	39	0,8	0,8				52	7,6	-	45	0,3	0,2	53	0,1	0,0
218	0,2	-	41	0,0	0,2	215	0,2	0,4	53	1,1	0,0	46	0,0	0,1	55	0,1	0,0
SONST	0,0	-	43	0,1	0,0	216	-	27,3	54	1,7	0,0	47	0,1	0,0	56	0,1	0,0
AUSL.	0,2	0,2	44	0,0	0,1	217	-	0,1	55	1,1	-	52	0,3	0,1	58	0,2	0,0
			46	0,3	0,0	SONST	0,0	0,0	56	1,0	0,0	54	0,3	-	61	0,1	0,0
INSG.	4,6	26,8	47	-	0,1	AUSL.	0,2	27,8	57	10,8	0,1	56	0,1	0,1	62	0,1	0,0
			51	0,0	0,1				58	3,3	-	57	0,5	0,1	63	0,5	0,0
BENZOL,TEER U.AE.			52	0,0	0,1	INSG.	33,4	170,7	61	1,7	0,3	58	0,2	0,0	64	0,1	0,1
			56	0,2	0,2				62	0,3	0,0	62	0,3	0,0	65	0,3	0,0
9	-	0,2	63	0,1	0,1	KALK,ZEMENT			63	3,2	1,0	63	0,0	0,1	70	0,0	0,4
24	-	3,2	65	0,1	0,0				64	3,3	0,1	64	0,2	-	SONST	0,2	0,3
30	-	0,1	66	-	0,1	22	-	1,0	65	3,1	0,0	65	0,2	-	BUND	8,3	9,6
33	-	0,1	70	0,1	0,0	24	-	53,5	66	11,7	0,0	70	0,4	24,0			
36	-	1,1	SONST	0,3	0,3	31	-	0,4	70	22,2	0,6	SONST	0,2	0,1	98	-	0,1
37	-	0,1	BUND	3,8	5,2	33	-	0,4	SONST	0,1	0,0	BUND	7,3	46,4			
39	0,2	0,2				36	66,1	0,3	BUND	245,9	18,1				205	0,1	0,0
42	-	0,2	99	-	0,0	37	-	1,6				98	0,0	0,2	211	0,3	-
44	1,1	1,5				38	0,7	30,2	98	0,1	0,0	99	0,2	-	212	0,1	0,0
45	0,0	0,1	205	0,2	-	39	2,8	2,8							213	0,2	0,2
70	-	0,1	212	0,2	-	41	0,2	4,9	203	0,3	-	204	0,4	-	215	0,1	0,6
SONST	0,0	0,1	213	0,4	0,1	42	0,1	5,3	204	-	0,2	205	0,1	-	216	0,1	0,2
BUND	1,3	6,8	215	0,7	1,0	44	-	0,1	205	1,1	0,0	206	0,3	-	217	0,0	0,1
			216	0,3	-	46	1,3	-	206	0,5	0,0	211	0,1	-	218	0,3	0,1
99	-	0,0	217	0,1	2,3	57	-	0,7	209	0,3	-	212	0,2	0,1	219	0,0	0,3
			218	0,7	0,1	70	0,2	1,0	211	0,8	0,1	213	0,1	0,0	220	0,0	0,1
215	-	0,2	222	0,1	-	SONST	0,1	0,1	212	1,8	0,1	215	3,2	5,6	222	0,1	-
AUSL.	-	0,2	SONST	0,0	0,0	BUND	71,4	102,3	213	4,4	0,2	216	0,0	9,3	SONST	0,0	0,0
			AUSL.	2,8	3,5				214	0,1	-	217	0,1	0,2	AUSL.	1,3	1,6
INSG.	1,3	7,0				99	-	0,0	215	9,7	0,6	218	0,2	0,0			
			INSG.	6,6	8,8				216	4,2	0,1	219	0,0	0,3	INSG.	9,5	11,2
CHEM.GRUNDESTOFFE						212	0,1	-	217	2,5	0,1	222	-	0,2			
			DUENGEMITTEL			213	0,3	-	218	0,7	0,0	SONST	0,1	0,0	MASCHINEN,EL.ERZGN.		
11	1,9	-				215	0,1	0,0	219	0,1	-	AUSL.	4,9	15,7			
13	0,2	0,5	4	0,0	0,5	216	16,2	-	220	0,7	0,0				1	0,0	0,2
24	0,0	0,4	7	0,2	0,2	SONST	0,0	-	222	1,4	-	INSG.	12,3	62,2	2	0,1	0,0
30	-	1,0	8	0,2	0,4	AUSL.	16,6	0,0	SONST	0,0	-				4	0,0	0,1
32	0,0	0,1	10	0,1	0,0				AUSL.	28,4	2,4	NE-METALLE,-HALBZEUG			5	0,7	0,2
33	-	0,3	11	0,0	0,6	INSG.	88,0	102,3	INSG.	274,4	20,6	14	0,0	0,1	8	0,0	0,1
34	1,2	0,9	12	0,3	0,0							17	0,2	0,0	9	0,4	0,0
36	-	1,5	13	0,6	10,9	AND.MINERAL.ERZGN.						30	-	0,1	10	0,1	0,1
37	1,1	-	15	0,7	0,7				ROEISEN,-STAHL			41	0,1	0,0	11	0,1	0,0
38	-	0,1	19	0,2	0,2	2	0,4	-				62	0,7	-	12	0,0	0,7
39	0,2	0,2	20	0,2	0,5	4	0,1	-	1	-	0,4	SONST	0,1	0,1	13	0,2	0,2
42	3,1	0,0	21	0,7	-	5	1,1	0,1	13	0,5	-	BUND	1,0	0,3	14	0,0	0,1
43	0,5	-	22	0,5	0,3	7	0,1	0,0	24	-	0,8				15	0,0	0,2
44	0,2	1,2	23	0,1	0,2	8	0,1	-	30	-	0,1				16	0,2	0,3
45	-	0,3	24	0,3	17,5	9	13,6	-	41	0,1	0,4	205	0,3	-	17	0,0	0,5
46	0,1	0,0	29	0,9	-	10	0,1	0,0	42	-	0,4	SONST	0,0	0,0	19	0,0	0,2
48	0,0	1,8	30	-	5,5	11	1,8	0,1	44	-	0,1	AUSL.	0,3	0,0	20	0,0	0,2
51	0,3	-	31	0,1	10,7	12	1,2	0,1	63	-	0,1				21	0,0	0,7
52	0,0	0,2	32	0,5	8,0	13	43,1	0,0	70	0,0	0,3	INSG.	1,4	0,4	22	0,0	0,3
54	0,1	-	33	0,1	0,1	14	3,9	0,0	BUND	0,6	2,6				23	0,1	0,4
56	0,5	1,7	34	0,0	8,1	15	0,2	-				EBM-WAREN U.A.			24	0,6	0,1
58	2,1	-	35	0,3	-	16	0,3	-	215	0,1	0,1				27	0,0	0,2
64	-	0,1	36	0,4	2,1	17	4,7	0,0	217	0,0	0,2	3	0,1	0,0	28	0,0	0,2
SONST	0,0	0,1	37	0,8	0,5	19	0,6	-	219	-	0,2	5	0,6	0,0	30	0,0	0,3
BUND	11,5	10,2	38	7,1	2,6	20	0,8	-	SONST	0,0	0,0	9	0,3	0,0	31	0,0	0,1
									AUSL.	0,1	0,6	11	0,0	0,3			
									INSG.	0,7	3,2	12	0,0	0,1			
												13	0,2	0,0			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 39 MOSELGEBIET

MASCHINEN, EL. ERZGN.			FAHRZEUGE			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER		
32	0,1	1,0	27	0,1	0,0	29	0,0	1,2	33	0,1	0,1	61	0,2	0,2	48	19,8	10,5
33	0,0	0,1	32	0,1	0,0	31	0,0	0,1	34	0,1	0,0	62	0,1	-	51	37,3	1,9
34	0,1	0,9	33	0,2	0,1	32	0,2	0,1	35	0,1	0,0	63	0,1	0,1	52	14,1	12,0
35	0,0	0,5	34	0,0	0,1	33	0,1	0,0	37	0,1	0,0	64	0,1	0,1	53	2,1	0,3
37	0,0	0,3	35	0,1	0,4	34	0,0	0,3	39	0,2	0,2	65	0,5	1,0	54	4,9	1,5
38	0,5	0,4	36	0,1	0,1	35	0,0	0,1	42	0,2	0,2	66	0,4	0,1	55	10,2	1,9
39	0,9	0,9	38	0,4	0,0	36	0,1	0,0	43	0,0	0,3	70	0,2	0,5	56	7,2	16,4
41	0,1	0,2	39	0,3	0,3	38	0,4	0,4	48	0,7	0,1	SONST	0,2	0,2	57	17,5	18,6
42	0,1	0,2	41	0,1	0,0	39	6,0	6,0	56	0,0	0,1	BUND	11,1	8,4	58	14,3	1,0
43	0,1	0,3	42	0,2	0,2	41	0,1	1,1	58	0,0	0,1				61	3,0	8,2
44	0,0	0,1	43	0,2	0,5	42	0,2	1,1	61	0,0	0,1	98	0,0	0,1	62	3,8	0,7
45	0,2	0,8	44	0,0	0,3	43	0,4	0,2	64	0,1	0,1	99	0,0	0,1	63	10,8	21,3
46	0,1	0,2	45	0,2	0,1	44	-	1,7	65	0,1	0,1				64	9,3	8,2
47	0,0	0,2	46	0,4	0,3	45	1,3	7,9	SONST	0,5	0,4	215	0,4	0,2	65	7,1	2,0
48	0,1	0,5	47	0,0	0,1	46	0,9	1,6	BUND	5,5	2,1	217	0,1	0,0	66	15,4	2,4
51	0,1	0,3	48	0,3	0,2	47	0,1	0,1				SONST	0,0	0,1	70	77,9	151,7
52	0,2	1,0	51	0,4	0,1	48	0,1	0,7	98	0,1	0,0	AUSL.	0,5	0,3	BUND	957,0	1591,2
53	0,1	0,1	52	0,2	0,7	51	0,1	0,6									
54	0,0	0,2	55	0,1	0,0	52	0,8	0,7	215	1,0	0,3	INSG.	11,7	8,9	98	10,1	2,8
55	0,0	0,1	56	0,2	0,0	54	0,2	0,4	216	0,0	0,1				99	1,7	1,2
56	0,2	0,2	57	0,1	0,0	55	1,9	1,0	217	0,1	0,3	ALLE GUETER					
57	0,1	0,1	62	0,1	0,0	56	0,1	0,1	SONST	0,1	0,1				202	-	0,2
58	0,0	0,3	63	0,1	0,8	57	0,6	0,3	AUSL.	1,1	0,7	1	1,8	1,4	203	0,8	0,7
61	0,0	0,5	64	0,3	1,0	58	1,0	0,2				2	0,9	2,0	204	0,8	1,6
62	0,1	0,1	65	0,3	0,3	61	0,1	1,2	INSG.	6,6	2,8	3	0,3	2,1	205	3,2	23,3
63	0,1	0,2	70	0,2	0,2	62	0,7	0,0				4	0,5	4,3	206	0,8	0,2
64	0,2	1,1	SONST	0,5	0,3	63	0,0	0,4	UMZUGSGUT, BAUGERAET			5	4,4	19,0	207	0,1	1,3
65	0,2	0,1	BUND	6,2	16,9	64	0,4	0,7				6	0,2	0,8	208	0,1	0,0
66	0,1	0,9				65	0,7	0,1	2	0,1	0,0	7	0,4	7,4	209	0,3	-
70	0,2	0,1	98	0,0	0,0	66	0,5	0,1	5	0,2	0,1	8	3,0	9,3	211	1,3	1,0
SONST	0,1	0,1	99	-	0,0	70	0,5	0,2	8	0,5	0,1	9	17,3	5,8	212	8,2	1,5
BUND	6,8	17,3				SONST	0,1	0,2	9	0,4	0,1	10	0,7	9,6	213	13,5	6,2
			205	0,1	0,0	BUND	21,1	33,8	11	0,1	0,0	11	5,6	3,5	214	0,2	2,6
98	0,0	0,1	212	0,1	0,0				12	0,1	0,0	12	2,1	1,4	215	81,1	91,2
			213	0,1	0,0	98	0,6	1,6	13	0,0	0,1	13	48,3	13,1	216	26,7	38,1
205	0,5	0,0	215	2,7	3,4	99	-	0,0	21	0,2	0,3	14	6,0	10,4	217	6,5	19,1
207	0,1	-	217	0,1	0,1				22	0,2	0,1	15	1,5	4,6	218	6,2	81,0
212	0,4	0,1	218	0,2	0,2	211	0,0	0,1	23	0,1	0,1	16	1,2	2,4	219	0,3	1,1
213	0,6	0,1	SONST	0,1	0,0	212	0,5	0,1	24	0,4	0,4	17	5,5	1,3	220	1,0	0,6
215	2,8	3,8	AUSL.	3,3	3,9	213	0,4	0,2	27	0,4	0,0	18	0,1	6,5	221	0,3	0,0
216	0,2	0,1				214	-	0,1	28	0,1	0,1	19	1,3	7,5	222	1,9	1,5
217	0,5	0,1	INSG.	9,6	20,8	215	1,2	26,4	29	0,1	0,1	20	1,3	5,2	SONST	-	0,0
218	0,5	0,1				216	0,2	0,1	30	0,0	0,1	21	1,7	2,6	AUSL.	153,2	271,2
219	0,1	0,1	SONSTIGE WAREN			217	0,2	0,8	31	-	0,1	22	3,5	4,7			
220	0,1	0,1				218	0,4	56,3	32	0,4	0,1	23	6,6	10,0	INSG.	1122,0	1866,5
222	0,2	0,0	1	-	0,2	219	0,0	0,1	33	0,3	0,2	24	42,1	239,2			
SONST	0,1	0,0	2	0,1	0,1	222	0,0	0,1	34	0,3	0,1	27	17,2	20,1			
AUSL.	5,9	4,6	4	0,3	0,0	SONST	0,0	0,1	35	0,1	0,1	28	11,2	21,3			
			5	0,0	0,1	AUSL.	3,0	84,3	36	0,1	0,1	29	2,0	2,7			
INSG.	12,7	21,9	8	0,4	0,2	INSG.	24,7	119,8	37	0,1	0,1	30	7,4	12,9			
			9	0,0	0,7				38	0,4	0,4	31	4,6	33,5			
FAHRZEUGE			10	0,1	0,5	GEBRAUCHTE VERPACKG.			39	0,6	0,6	32	6,4	19,5			
2	0,1	0,0	11	0,4	1,3				41	0,3	0,3	33	14,9	12,6			
4	0,0	0,2	12	0,0	0,2				42	0,8	0,4	34	9,9	25,8			
5	0,1	0,0	13	0,9	0,1	5	0,4	0,1	43	0,3	0,2	35	3,5	1,9			
9	0,1	0,1	14	-	0,2	6	0,1	-	45	0,1	0,1	36	75,0	254,0			
10	0,0	0,1	15	0,1	0,4	8	1,5	0,0	46	0,2	0,3	37	7,0	24,6			
11	0,2	0,0	16	0,1	0,1	10	0,3	0,0	47	0,2	0,1	38	108,8	151,2			
13	0,4	0,7	17	0,1	0,0	14	0,2	0,1	48	0,1	0,3	39	85,1	85,1			
14	0,0	7,4	19	0,0	0,6	15	0,1	0,0	51	0,2	0,0	41	47,8	74,4			
15	0,1	0,0	20	0,1	0,0	20	0,1	0,0	52	0,3	0,4	42	38,3	102,1			
16	0,1	1,9	21	0,4	0,1	22	0,0	0,1	54	0,1	0,0	43	5,5	7,6			
22	0,1	-	22	0,0	0,1	24	0,1	0,1	55	1,0	0,2	44	61,2	33,8			
23	0,1	0,0	23	0,1	0,1	27	0,3	0,0	56	0,1	0,2	45	14,5	14,7			
24	0,1	0,0	24	0,1	0,2	30	0,1	0,0	57	0,2	0,1	46	13,9	55,3			
24	0,0	0,2	28	0,2	0,1	32	0,1	0,0	58	0,3	0,2	47	11,8	5,3			

VERKEHRSBEZIRK NR. 41 SIEGERLAND LAHN-DILLGEBIET

GETREIDE			GETREIDE			GETREIDE			KARTOFFELN			KARTOFFELN		
5	-	0,1	22	-	0,1	55	0,1	-	SONST	-	0,0	2	0,0	0,8
7	-	0,2	34	0,7	0,3	56	0,8	0,0	AUSL.	-	0,1	3	0,0	0,6
8	-	1,2	38	0,1	0,5	57	0,0	0,8				4	-	4,5
9	-	0,9	39	0,4	0,6	65	-	0,2	INSG.	4,2	10,4	6	-	0,4
12	-	0,1	41	0,6	0,6	SONST	0,1	0,4				7	0,0	6,2
13	0,0	0,6	42	0,3	0,6	BUND	4,2	10,4	KARTOFFELN			8	0,0	0,4
18	-	3,6	43	0,1	0,0							10	-	5,1
21	-	0,1	45	1,1	0,1	218	-	0,1	1	-	0,1	12	0,1	0,0

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 41 SIEGERLAND LAHN-DILLGEBIET																	
KARTOFFELN			GETREIDE U. A.E. ERZGN.			GETRAENKE			DELSAATEN, -FRUECHTE			AND. HOLZ, KORK			ROHSTOFFE A.N.G.		
24	0,1	0,0	61	-	0,5	41	0,2	0,2	43	-	0,3	56	0,1	-	52	0,3	0,2
29	0,0	0,3	SONST	0,0	0,2	42	0,4	0,2	SONST	0,1	0,1	57	0,1	4,7	54	0,0	0,2
32	0,0	3,6	BUND	0,0	2,6	46	0,1	0,0	BUND	0,1	0,6	58	5,7	1,0	55	0,0	0,6
33	0,1	-	-	-	-	47	0,3	-	-	-	-	61	0,3	0,5	56	0,1	0,3
34	0,2	0,2	98	0,0	2,6	48	0,1	0,0	AUSL.	0,0	0,1	62	0,2	-	57	0,1	0,1
35	0,6	0,0	-	-	-	56	0,3	0,0	-	-	-	63	6,6	2,7	58	0,1	0,6
37	0,0	0,5	205	0,0	0,1	SONST	0,2	0,1	INSG.	0,1	0,7	64	0,7	0,1	61	0,4	0,5
38	0,1	0,3	215	-	0,1	BUND	2,3	0,5	-	-	-	70	-	0,2	62	0,0	0,3
39	0,0	1,0	217	0,0	0,3	-	-	-	GRUBENHOLZ			SONST	0,0	0,0	63	-	0,5
41	2,6	2,6	SONST	0,0	0,0	98	0,1	-	11	0,1	-	BUND	105,5	69,2	66	0,0	0,1
42	0,3	0,1	AUSL.	0,0	0,5	99	0,0	-	13	0,1	0,0	-	-	-	70	-	0,1
43	0,2	0,0	-	-	-	212	0,1	0,0	14	0,6	-	98	0,0	0,0	SONST	0,2	0,3
46	-	0,2	INSG.	0,1	3,1	217	0,0	0,9	22	0,1	-	99	0,4	1,6	BUND	3,3	10,2
55	0,2	-	-	-	-	218	-	0,1	23	0,7	-	-	-	0,9	98	-	0,1
56	0,9	0,1	ZUCKER	-	-	SONST	0,0	0,0	24	22,3	-	202	-	3,8	-	-	-
57	0,2	0,9	-	-	-	AUSL.	0,2	1,0	27	2,6	-	203	-	0,2	201	-	0,1
58	-	0,5	22	-	0,2	-	-	-	28	2,4	-	204	0,0	0,7	205	0,0	0,2
61	-	0,1	42	-	0,1	INSG.	2,5	1,5	30	0,1	-	205	0,0	0,2	211	0,1	0,0
63	-	1,4	SONST	0,0	0,1	-	-	-	31	1,8	-	206	-	4,3	212	0,0	0,3
64	-	0,6	BUND	0,0	0,4	AND. NAHRUNGSMITTEL			37	2,2	0,0	207	-	0,8	213	0,4	0,3
66	0,0	0,5	-	-	-	9	-	0,2	41	0,2	0,2	211	-	-	215	0,0	0,2
70	0,1	-	AUSL.	-	0,0	13	0,4	0,0	43	-	0,1	212	0,1	-	217	0,1	0,9
SONST	0,2	0,1	INSG.	0,0	0,4	21	-	0,1	46	-	0,1	213	0,7	0,0	218	0,0	1,6
BUND	6,5	35,7	-	-	-	32	-	0,3	55	-	0,1	215	0,0	1,9	220	0,0	0,1
217	-	1,1	LEBENDE TIERE			43	-	0,1	SONST	0,0	0,0	217	0,0	4,6	SONST	0,0	0,1
218	-	0,1	-	-	-	61	-	0,1	BUND	33,3	3,5	218	0,1	2,7	AUSL.	0,6	3,8
SONST	0,1	0,1	3	0,0	0,4	-	-	0,1	217	-	0,1	SONST	0,0	0,0	-	-	-
AUSL.	0,1	1,3	10	-	0,1	SONST	0,1	0,1	SONST	-	0,0	AUSL.	1,0	22,5	INSG.	3,9	14,0
INSG.	6,6	37,0	12	0,0	1,3	BUND	0,5	0,9	AUSL.	-	0,2	-	-	-	-	-	-
FRUECHTE, GEMUESE			13	0,0	0,4	217	0,0	1,8	AND. HOLZ, KORK			ZELLSTOFF, ALTPAPIER			1	17,9	-
3	-	0,2	17	-	0,2	SONST	0,0	0,1	1	-	0,5	9	-	1,4	2	0,1	-
5	-	0,2	19	-	0,6	AUSL.	0,0	1,8	2	0,1	0,1	11	-	0,1	4	0,1	-
8	-	2,5	20	0,0	0,3	INSG.	0,6	2,7	3	0,2	0,2	31	0,5	0,3	5	0,3	0,1
9	-	0,1	21	-	0,8	FUTTERMITTEL			4	-	0,1	33	0,1	0,0	6	0,3	0,3
23	-	0,1	22	0,0	0,3	5	-	0,1	5	-	0,1	34	-	0,1	8	0,1	-
32	-	0,7	23	0,2	0,0	9	-	0,2	6	-	0,2	35	0,8	-	9	1,6	-
34	0,0	0,2	24	0,1	0,0	10	-	0,3	7	-	0,1	38	0,2	0,2	11	3,4	0,4
37	-	0,1	25	-	0,6	13	-	0,1	8	0,0	0,2	47	0,3	0,1	12	8,6	0,3
41	0,2	0,2	26	-	0,1	14	-	0,3	9	0,1	0,1	48	0,1	-	13	7,4	0,1
48	-	0,2	27	-	0,2	15	-	0,2	10	-	0,8	SONST	0,1	0,2	14	3,9	0,3
51	-	0,1	28	-	0,3	19	-	0,2	11	3,6	0,5	BUND	2,2	2,3	15	0,1	0,7
56	0,0	1,0	29	-	0,1	21	-	0,9	12	2,0	1,8	215	0,0	0,3	17	0,1	0,2
65	-	0,2	30	-	0,1	22	-	0,3	13	0,1	5,9	218	0,0	0,7	19	0,3	-
SONST	0,0	0,3	31	-	0,6	24	-	0,1	14	0,0	1,3	220	0,0	0,2	22	8,6	3,5
BUND	0,3	5,9	32	0,0	0,0	29	0,0	1,9	15	-	0,2	222	-	0,9	23	7,3	21,7
213	-	0,5	33	-	0,6	33	-	0,6	17	0,0	0,2	SONST	0,0	0,0	24	32,5	5,2
214	-	1,6	34	-	0,9	36	-	1,3	19	0,1	0,7	AUSL.	0,0	2,1	27	25,2	0,4
215	0,0	0,1	37	-	0,8	37	-	0,8	20	0,1	0,4	INSG.	2,2	4,4	28	0,3	0,2
218	-	0,1	38	0,0	1,5	38	0,0	1,5	21	0,1	0,4	-	-	-	29	1,4	-
SONST	0,0	0,1	39	0,0	0,1	39	0,0	0,1	22	9,8	6,8	ROHSTOFFE A.N.G.			30	1,7	0,6
AUSL.	0,0	2,4	40	-	0,7	40	-	0,7	23	8,5	0,7	2	0,0	0,2	31	8,2	9,0
INSG.	0,3	8,3	41	0,1	0,1	41	0,1	0,1	24	4,9	3,8	3	0,0	1,2	32	21,8	0,9
ZUCKERRUEBEN			42	0,0	0,9	42	0,0	0,9	27	1,2	0,6	4	-	0,1	33	8,6	8,6
32	0,3	-	43	-	0,1	43	-	0,1	28	0,1	0,0	5	-	0,5	34	1,7	14,6
36	0,2	-	44	-	0,7	44	-	0,7	29	0,1	0,0	9	-	0,1	35	0,5	3,3
38	1,1	-	45	0,1	0,1	45	0,1	0,1	30	1,8	0,0	10	0,0	0,1	36	1,0	1,3
43	0,1	-	46	-	0,1	46	-	0,1	31	15,9	0,3	11	0,0	0,1	37	15,0	8,6
57	9,6	-	47	-	0,5	47	-	0,5	32	0,6	0,8	12	0,0	0,3	38	37,0	0,1
SONST	0,0	0,0	48	-	1,1	48	-	1,1	33	3,5	0,8	13	0,0	0,1	39	48,6	48,6
BUND	11,3	0,0	49	-	0,1	49	-	0,1	34	0,7	0,0	14	0,0	0,4	40	4,4	2,2
AUSL.	-	0,0	50	-	0,1	50	-	0,1	35	1,9	0,3	15	0,2	0,0	41	0,5	0,8
INSG.	11,3	0,1	51	-	0,1	51	-	0,1	36	0,0	0,6	16	0,0	0,1	42	0,8	0,0
GETREIDE U. A.E. ERZGN.			52	0,0	0,2	52	0,0	0,2	37	0,1	0,7	17	0,0	0,1	43	11,4	0,3
11	-	0,2	53	-	0,1	53	-	0,1	38	0,3	3,7	18	0,2	0,1	44	0,5	-
34	-	0,3	54	-	0,1	54	-	0,1	39	0,3	4,0	19	0,2	0,4	45	0,8	0,0
38	0,0	0,1	55	-	0,1	55	-	0,1	40	16,5	16,5	20	0,1	0,1	46	0,5	-
42	-	0,2	56	-	0,3	56	-	0,3	41	7,2	0,7	21	0,0	1,0	47	4,6	0,1
45	-	0,5	57	0,0	0,4	57	0,0	0,4	42	0,4	0,3	22	0,2	0,1	48	0,9	-
56	-	0,3	GETRAENKE			58	-	0,8	43	0,0	0,1	23	0,1	0,4	49	1,3	0,0
57	0,0	0,4	13	0,2	0,0	59	-	0,1	44	0,0	0,2	24	0,2	0,3	50	0,4	0,0
			14	0,3	-	60	-	0,1	45	9,7	0,3	25	0,0	0,4	51	1,4	-
			16	0,3	-	61	-	0,1	46	0,6	2,0	26	0,1	0,1	52	0,2	0,1
			39	-	0,1	62	-	0,1	47	0,1	0,3	27	0,2	0,1	53	0,3	0,7
			DELSAATEN, -FRUECHTE			63	-	0,1	48	0,3	0,8	28	0,1	0,1	54	2,9	0,0
			5	0,1	0,3	64	0,0	0,1	49	0,3	0,0	29	0,2	0,1	55	13,1	-
						66	-	0,1	50	0,0	0,1	30	0,1	0,0	56	2,6	2,3
						70	0,0	0,1	51	0,3	0,0	31	0,2	0,1	57	11,1	1,9
						70	0,0	0,1	52	0,3	0,1	32	0,2	0,1	58	0,1	-
						70	0,0	0,1	53	0,5	0,4	33	0,2	0,1	59	0,4	-
						70	0,0	0,1	54	0,5	0,4	34	0,2	0,1	60	0,4	-

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 41 SIEGERLAND LAHN-DILLGEBIET																	
SAND, KIES, BIMS, TON			SONST. STEINE, ERDEN			EISENERZE			EISEN-, STAHLSCHROTT			BRAUNKOHLE, TORF			AND. MINERALGELERZGN.		
70	67,4	0,0	70	7,4	0,8	58	0,9	-	205	0,1	0,1	19	-	4,2	41	0,9	0,9
SONST	0,1	0,1	SONST	0,1	0,0	64	0,4	-	213	1,4	-	20	-	1,7	45	0,2	0,2
BUND	380,2	137,4	BUND	1396,0	932,3	70	0,6	-	215	0,1	0,3	22	0,1	0,0	56	-	0,7
98	1,7	-	98	0,0	0,0	SONST	0,1	0,0	218	0,0	0,7	23	0,0	0,6	57	0,0	0,1
99	-	0,1	99	0,5	0,0	BUND	986,2	824,6	SONST	0,1	0,1	32	-	0,1	SONST	0,1	0,1
									AUSL.	1,7	1,2	34	0,0	0,1	BUND	2,2	16,6
203	0,1	1,0	201	0,1	-	205	1,3	0,3	INSG.	307,4	775,4	35	-	0,2	99	-	0,0
204	0,0	2,7	204	0,2	0,7	212	0,3	-				36	-	480,4			
205	1,9	0,0	205	0,6	3,3	213	0,2	-	NE-METALLERZE			37	-	0,1			
209	0,1	-	206	-	0,3	215	0,4	-				38	-	0,5	203	0,1	-
211	0,1	-	207	-	0,4	217	0,7	-				39	0,0	0,1	206	-	0,2
212	27,0	-	208	-	0,2	218	1,1	0,3	5	0,9	0,0	41	2,4	2,4	217	-	0,1
213	61,1	0,0	209	0,1	1,4	219	0,1	-	9	-	0,5	42	0,5	0,1	SONST	0,1	0,0
215	34,0	1,6	212	2,5	1,6	220	0,1	-	13	0,1	0,0	56	0,9	0,1	AUSL.	0,2	0,4
216	18,4	-	213	9,7	0,5	SONST	-	0,0	14	0,1	-	57	0,2	0,0			
217	20,6	-	215	0,4	1,2	AUSL.	4,3	0,6	23	-	0,3	63	-	0,3	INSG.	2,4	16,9
218	13,3	0,1	216	0,2	-				24	0,7	0,4	SONST	0,0	0,1			
220	0,2	-	217	1,0	0,3	INSG.	990,5	825,1	27	0,2	-	BUND	4,2	498,9	BENZOL, TEER U. AE.		
222	0,1	-	218	2,4	0,2	EISEN-, STAHLSCHROTT			28	5,6	0,1				14	-	0,2
SONST	0,0	0,0	220	1,3	0,0				30	10,5	0,1	99	-	0,9	24	-	0,1
AUSL.	177,0	5,5	221	0,1	-				32	11,0	0,2				28	-	0,5
INSG.	558,9	142,9	222	3,9	0,5	1	-	0,1	33	0,1	-	204	-	1,6	30	-	0,1
SONST. STEINE, ERDEN			SONST	-	0,1	2	-	0,2	34	0,1	2,3	213	0,1	-	32	-	0,1
			AUSL.	22,3	10,6	3	-	0,1	37	0,4	0,0	215	0,2	-	41	0,1	0,1
			INSG.	1418,9	942,9	4	-	0,9	38	0,1	0,0	SONST	0,1	0,1	44	0,2	0,3
1	0,3	0,0	STEIN-, SALINENSALZ			5	-	2,8	41	0,5	0,5	AUSL.	0,3	1,6	45	0,6	0,3
2	0,3	-				6	-	0,1	45	0,3	-				SONST	0,0	0,1
3	0,1	-	14	-	0,7	7	-	0,1	51	0,0	0,1	INSG.	4,5	501,5	BUND	1,0	37,6
5	0,3	0,1	29	-	2,1	8	-	0,1	57	-	4,1	ROHES ERDOEL					
6	0,1	-	52	-	0,1	9	-	1,1	SONST	0,2	0,1				215	0,1	-
7	1,8	0,0	SONST	-	0,1	10	-	0,2	BUND	30,8	8,8	AUSL.	0,0	0,0	218	0,0	0,2
8	0,1	0,1	BUND	-	3,0	11	0,1	2,4	99	0,0	8,8	INSG.	0,0	0,0	SONST	0,0	-
9	2,6	0,2				12	0,1	8,4							AUSL.	0,1	0,2
11	11,3	0,8				13	7,8	46,7				KRAFTSTOFFE, HEIZOEL			INSG.	1,0	37,8
12	3,1	0,4	AUSL.	0,0	-	14	12,1	40,5	205	-	0,5				CHEM. GRUNDSTOFFE		
13	0,6	14,0	INSG.	0,0	3,0	15	0,0	0,9	217	0,2	-	5	0,0	0,4			
14	10,0	2,6				16	0,0	15,2	SONST	0,1	0,1	8	-	0,3	5	0,1	0,0
15	0,4	-	EISENERZE			17	0,1	2,2	AUSL.	0,4	0,6	9	-	0,6	7	-	2,4
16	0,3	-				18	-	0,4				13	0,3	-	10	1,0	-
17	0,5	-	1	0,1	-	19	-	0,2	INSG.	31,2	9,4	15	-	1,5	11	0,1	0,0
19	0,6	-	2	0,4	-	20	-	0,1				20	-	4,6	13	0,3	0,1
20	0,2	-	3	0,1	-	21	0,1	0,9	STEINKOHLE			22	-	1,9	14	0,0	1,3
21	1,2	-	5	1,0	17,8	22	0,5	45,0				23	0,1	0,0	15	0,0	0,3
22	15,2	34,4	7	0,9	-	23	30,6	81,1	22	0,1	2,2	24	0,0	73,0	22	1,4	0,0
23	23,7	19,5	8	0,1	10,2	24	12,6	22,8	23	0,1	8,8	28	-	0,6	23	6,1	0,0
24	200,9	51,4	9	0,0	25,1	25	4,2	7,0	24	0,0	628,0	30	-	14,7	24	0,1	19,7
27	20,4	0,7	11	1,2	-	26	6,2	3,9	27	-	266,0	33	-	0,3	27	1,9	-
28	0,4	0,9	12	0,5	-	27	-	0,1	28	-	74,1	34	0,0	29,8	29	-	6,2
29	0,6	-	14	0,1	5,7	30	8,3	4,0	28	-	9,8	36	-	26,1	30	0,1	1,2
30	42,3	4,0	15	2,4	-	31	1,2	1,2	30	-	16,9	38	-	0,1	31	0,0	0,1
31	116,2	0,0	16	0,7	-	32	3,3	4,3	31	0,0	2,8	39	-	2,7	32	5,4	8,1
32	106,1	6,1	17	17,0	0,0	33	5,4	11,0	32	0,9	5,3	41	0,8	0,8	33	3,8	3,4
33	79,4	121,2	18	-	375,0	34	0,2	32,7	33	-	0,5	43	-	0,1	34	0,2	4,3
34	3,7	6,6	19	0,1	0,0	35	2,4	17,2	34	-	0,1	56	-	2,8	35	0,7	2,5
35	6,3	5,4	20	0,2	-	36	0,1	3,1	35	-	4,0	64	0,0	0,2	36	0,9	6,5
36	24,8	396,5	21	0,2	-	37	7,1	29,3	36	0,0	0,1	SONST	0,0	0,1	37	-	0,1
37	14,4	0,5	23	56,7	0,1	38	0,2	27,6	37	0,1	0,2	BUND	1,2	160,5	38	0,1	0,3
38	85,6	11,8	24	173,9	0,2	41	191,5	191,5	38	3,7	3,7				41	9,8	9,8
39	24,8	1,2	27	102,3	-	42	0,8	13,2	39	0,1	0,1	99	-	0,3	42	1,3	0,1
41	178,1	178,1	28	5,2	-	43	0,3	36,1	40	-	0,4				43	-	2,7
42	78,2	0,6	29	0,1	0,0	44	0,1	0,7	41	0,1	0,3	217	0,0	0,7	44	0,1	0,6
43	24,9	2,1	30	204,0	53,5	45	-	5,9	42	0,2	0,0	SONST	0,0	0,7	45	0,4	-
44	192,2	-	31	116,9	-	46	0,5	2,2	43	0,4	-	AUSL.	0,0	0,7	46	0,1	0,2
45	28,1	0,1	32	0,3	0,0	47	0,0	1,6	44	0,0	0,1				47	0,1	-
46	20,9	3,7	33	11,6	-	48	0,0	2,7	45	0,0	5,8	INSG.	1,2	161,5	48	0,1	-
47	4,4	0,0	35	2,9	-	51	-	1,4	BUND	5,8	1023,4				52	0,1	-
48	2,8	0,5	36	1,0	-	52	0,3	6,8				AND. MINERALGELERZGN.			53	0,1	-
51	7,7	-	38	0,1	31,8	53	0,1	3,1	215	1,2	0,2				55	0,1	0,0
52	7,6	2,8	39	0,1	-	54	0,1	0,4	217	0,0	0,5	3	-	3,5	56	0,3	4,2
53	0,3	0,0	41	281,6	281,6	55	0,1	7,7	220	0,1	1,0	5	0,0	1,4	61	0,1	0,0
54	11,9	-	43	-	0,1	56	1,3	23,2	SONST	0,0	-	9	0,1	-	62	0,1	-
55	3,6	15,4	45	0,0	0,2	57	5,1	26,5	AUSL.	1,5	1,8	10	-	0,1	64	0,1	3,6
56	8,6	0,1	46	0,1	-	58	0,9	22,2				14	0,1	-	SONST	0,2	0,0
57	2,3	35,3	47	0,1	-	61	0,0	0,2	INSG.	7,3	1025,2	15	0,4	1,4	BUND	35,3	78,0
58	14,1	1,4	48	0,4	-	62	0,0	1,1				20	-	0,9			
61	2,9	4,1	51	0,3	-	63	0,7	2,1	BRAUNKOHLE, TORF			24	0,0	2,5	99	0,0	0,1
63	1,2	7,9	52	0,2	-	64	-	1,4				30	-	1,5			
64	0,0	0,4	53	0,2	-	65	0,0	2,6	4	-	0,5	31	-	0,1	203	0,1	0,1
65	0,1	-	56	0,0	4,1	66	0,0	1,6	10	-	4,2	33	0,0	0,7	204	-	0,9
66	0,2	0,7	57	1,2	19,2	70	1,4	3,4	13	0,0	2,7	34	0,0	0,1	205	0,0	0,2
						BUND	305,8	774,2	14	-	0,3	36	-	1,7	212	0,1	0,0
									15	-	0,2	39	0,3	0,7	213	0,0	0,2

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 41 SIEGERLAND LAHN-DILLGEBIET																	
CHEM.GRUNDESTOFFE			DUENGEMITTEL			KALK,ZEMENT			AND.MINERAL.ERZGN.			ROHEISEN,-STAHL			WALZWERKSERZGN.U.AE.		
215	0,0	0,1	8	-	0,1	42	0,2	23,6	99	-	0,1	98	1,1	-	99	26,5	-
217	0,1	1,2	9	0,4	-	43	1,3	-	-	-	-	99	0,0	0,0	-	-	-
218	0,1	0,0	10	-	0,1	44	-	0,1	201	0,6	-	-	-	-	204	4,3	1,6
SONST	0,0	0,1	11	0,0	1,1	55	0,2	-	204	0,5	0,4	205	2,4	0,2	205	4,1	0,3
AUSL.	0,5	2,8	12	0,2	0,4	56	7,0	0,1	205	3,8	2,7	211	0,4	1,5	206	2,8	0,7
			13	1,8	17,3	57	7,1	3,0	206	-	0,4	212	8,7	0,0	207	2,7	0,0
INSG.	35,7	80,9	14	0,1	0,1	58	0,3	-	207	0,2	0,2	213	1,8	-	208	0,9	-
			15	0,1	1,8	70	-	0,1	208	0,0	0,1	215	7,1	0,7	211	1,7	2,3
AND.CHEM.ERZGN.			16	0,1	-	SONST	0,1	0,0	209	0,1	-	216	2,6	-	212	13,5	0,1
4	2,5	0,9	17	0,1	-	BUND	41,8	176,8	211	0,3	1,1	217	2,6	6,3	213	10,9	0,7
5	0,3	0,1	19	0,1	0,2				212	2,4	0,0	218	0,5	0,2	214	0,1	-
8	-	0,1	20	-	0,7	98	0,7	-	213	4,6	0,7	220	0,1	-	215	2,4	28,4
9	0,8	0,0	21	0,0	0,2	99	-	0,1	215	3,6	1,1	SONST	-	0,1	216	0,3	27,0
10	0,2	0,3	22	0,1	1,7				216	0,7	-	AUSL.	26,1	9,0	217	3,5	6,6
11	0,7	0,1	23	0,1	14,0	213	10,7	-	217	3,2	0,6				218	4,5	16,6
13	1,8	0,0	24	0,1	10,9	215	0,1	0,1	218	2,3	0,3	INSG.	499,0	216,2	219	0,2	-
14	7,4	0,0	27	0,2	3,4	216	0,1	-	219	0,1	0,1				220	1,3	0,0
15	2,3	0,0	28	0,1	-	218	0,5	0,0	220	0,7	0,3				221	0,1	-
16	0,2	0,1	30	0,0	5,3	SONST	0,1	-	221	1,3	0,1				222	0,5	0,0
17	1,0	-	31	-	3,2	AUSL.	11,5	0,1	222	1,1	-				SONST	0,0	0,0
21	0,1	-	32	-	5,6				SONST	0,0	0,0				AUSL.	53,7	84,4
23	0,8	0,1	33	-	0,1	INSG.	54,0	177,0	AUSL.	25,5	8,0				INSG.	691,5	1070,5
24	7,9	0,9	34	0,0	4,3												
27	1,6	-	35	0,1	0,3	AND.MINERAL.ERZGN.			INSG.	148,3	84,8						
28	0,6	0,4	36	0,0	0,7	2	0,5	-	ROHEISEN,-STAHL								
30	0,5	0,2	37	0,0	0,1	5	1,5	0,1									
31	0,0	0,6	38	0,1	0,8	7	0,5	0,0	1	0,6	4,4						
32	0,2	1,4	39	0,3	2,3	9	3,0	0,0	2	0,1	-						
33	0,6	2,4	40	0,1	0,0	10	0,3	0,0	5	0,2	-						
34	0,2	0,0	41	3,7	3,7	11	2,2	0,4	6	0,4	-						
35	0,0	0,1	42	0,6	0,6	12	0,3	0,1	7	0,1	-						
37	0,0	0,1	43	0,1	8,2	13	1,5	0,3	9	0,9	0,6						
38	1,4	0,3	44	0,1	0,3	14	6,0	0,0	11	1,7	-						
39	0,2	0,0	45	0,0	0,3	15	0,1	0,1	12	1,5	-						
41	4,2	4,2	46	0,6	0,2	16	1,8	-	13	4,4	-						
42	0,3	0,0	47	0,0	0,1	17	0,5	0,0	14	3,8	0,1						
43	0,2	1,6	48	0,0	1,2	18	0,1	0,0	15	0,8	0,0						
44	0,0	1,1	49	0,1	-	19	0,7	-	16	0,4	-						
45	0,1	0,0	50	0,2	0,0	20	0,7	0,2	17	0,4	-						
46	0,2	0,1	51	-	7,4	21	0,7	0,1	18	0,4	-						
48	0,1	0,0	52	2,6	2,1	22	0,7	0,2	19	0,1	-						
52	0,3	0,1	53	0,9	0,0	23	3,6	2,4	20	0,1	-						
54	0,1	0,0	54	0,3	0,0	24	17,5	2,0	21	0,4	-						
56	0,1	0,1	55	0,9	0,0	25	3,0	0,1	22	1,2	-						
57	0,5	0,2	56	0,2	-	26	2,1	-	23	30,1	1,4						
58	0,1	0,0	57	0,7	-	27	0,1	0,2	24	3,6	25,6						
61	0,1	0,7	58	0,6	2,8	28	0,0	0,2	25	0,0	0,0						
62	0,1	-	59	0,3	0,0	29	0,1	0,2	26	0,5	0,0						
63	0,3	0,1	60	0,7	14,0	30	13,4	5,9	27	122,5	0,0						
64	0,1	0,4	61	0,6	0,0	31	0,6	0,0	28	5,9	0,5						
66	0,1	0,7	62	0,4	-	32	2,7	2,2	29	0,8	17,3						
70	0,4	0,0	63	0,3	0,0	33	4,7	1,5	30	3,4	0,9						
SONST	0,4	0,2	64	0,1	30,0	34	1,6	2,5	31	2,8	2,3						
BUND	38,9	17,8	65	0,4	0,0	35	1,6	0,5	32	5,4	0,2						
			66	0,3	0,0	36	0,4	0,6	33	3,1	0,1						
98	0,0	0,0	67	0,4	0,0	37	1,3	0,3	34	0,9	0,4						
99	-	0,1	68	0,3	0,0	38	2,9	8,5	35	0,6	-						
			69	0,2	0,0	39	1,9	5,1	36	2,7	-						
203	0,1	-	70	0,1	14,0	40	0,0	0,0	37	0,4	0,1						
204	0,0	0,3	71	0,1	0,0	41	23,1	23,1	38	0,4	-						
205	0,3	-	72	0,1	0,1	42	1,6	0,6	39	0,4	151,3						
207	0,2	-	73	0,1	0,1	43	0,2	0,2	40	0,5	151,3						
212	1,0	0,0	74	0,1	0,1	44	0,6	0,5	41	0,8	0,0						
213	0,8	0,2	75	0,1	0,1	45	0,4	0,1	42	0,5	-						
215	1,1	0,3	76	0,1	0,1	46	0,5	8,9	43	1,0	-						
217	0,7	0,5	77	0,1	0,1	47	0,3	-	44	0,8	0,0						
218	0,5	0,1	78	0,1	0,1	48	0,5	0,1	45	7,3	-						
220	0,1	0,0	79	0,1	0,1	49	0,7	-	46	3,5	-						
221	0,1	-	80	0,1	0,1	50	0,7	-	47	1,6	0,0						
222	0,2	-	81	0,1	0,1	51	0,7	-	48	3,7	0,1						
SONST	0,1	0,0	82	0,1	0,1	52	1,8	0,3	49	1,9	-						
AUSL.	5,1	1,4	83	0,1	0,1	53	0,7	0,0	50	7,1	-						
			84	0,1	0,1	54	0,1	0,0	51	2,8	-						
INSG.	44,0	19,3	85	0,1	0,1	55	0,4	0,0	52	0,2	-						
			86	0,1	0,1	56	0,7	0,0	53	0,2	0,0						
DUENGEMITTEL			87	0,1	0,1	57	2,9	2,1	54	2,2	0,0						
3	0,0	0,6	88	0,1	0,1	58	1,2	0,2	55	2,0	0,1						
4	0,0	0,2	89	0,1	0,1	59	1,1	1,7	56	2,0	0,1						
5	0,2	-	90	0,1	0,1	60	0,6	-	57	35,7	-						
7	0,0	0,6	91	0,1	0,1	61	1,1	1,7	58	3,9	0,0						
			92	0,1	0,1	62	0,6	-	59	1,1	-						
			93	0,1	0,1	63	1,5	5,1	60	0,5	0,0						
			94	0,1	0,1	64	0,7	0,0	61	3,1	0,3						
			95	0,1	0,1	65	1,2	-	62	3,6	0,7						
			96	0,1	0,1	66	1,4	0,0	63	0,7	-						
			97	0,1	0,1	67	1,4	0,0	64								

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E		
VERKEHRSBEZIRK NR. 41 SIEGERLAND LAHN-DILLGEBIET																	
EBM-WAREN U.A.			MASCHINEN,EL.ERZGN.			FAHRZEUGE			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			ALLE GUETER		
21	1,1	0,1	21	0,2	0,4	31	0,1	-	42	0,7	0,6	SONST	0,3	0,3	1	20,9	6,9
22	1,0	0,3	22	0,6	0,4	32	0,3	0,9	43	0,6	0,2	BUND	5,1	4,9	2	3,4	1,7
23	3,4	0,8	23	2,7	0,5	34	0,2	0,1	44	0,6	0,0				3	1,6	7,3
24	10,4	0,9	24	11,4	1,6	35	0,1	0,1	45	1,1	1,0	98	0,1	0,3	4	3,0	7,7
27	2,4	0,7	27	4,7	0,5	36	0,1	0,0	46	0,6	0,3	99	-	0,0	5	34,8	25,6
28	1,1	0,2	28	0,4	0,1	37	0,8	0,0	47	0,3	0,1				6	1,4	1,0
29	0,7	0,0	30	1,3	0,3	38	0,3	0,1	48	1,1	0,1	205	0,1	0,0	7	4,0	9,7
30	1,5	0,4	31	1,6	0,7	39	0,0	0,1	51	0,1	0,2	212	0,1	0,3	8	12,8	15,9
31	0,7	0,1	32	1,0	0,6	41	1,9	1,9	52	1,2	0,9	215	0,0	0,1	9	97,7	43,1
32	5,0	1,0	33	1,5	0,5	43	0,1	0,9	53	0,3	0,0	217	0,8	0,1	10	2,7	11,5
33	4,0	1,4	34	0,5	0,7	45	0,1	0,1	54	0,2	0,3	218	0,1	0,0	11	33,4	45,2
34	2,7	1,2	35	0,1	0,4	48	0,1	0,0	55	0,1	0,4	220	0,0	0,1	12	20,4	14,9
35	1,7	0,4	36	0,4	0,1	52	0,1	0,6	56	0,8	0,1	SONST	0,1	0,1	13	49,7	91,6
36	1,5	0,2	37	0,4	0,4	53	0,1	0,0	57	0,2	0,2	AUSL.	1,3	0,7	14	92,5	118,9
37	0,9	0,1	38	1,7	0,2	54	0,1	0,0	58	0,2	0,5				15	12,8	8,8
38	2,6	0,7	39	0,2	0,1	55	0,1	0,0	61	0,3	2,0	INSG.	6,4	5,9	16	22,9	19,2
39	1,3	0,4	41	6,2	6,2	56	0,2	0,1	62	0,5	0,3				17	23,0	5,3
41	14,0	14,0	42	0,3	0,2	58	0,1	0,0	63	0,1	0,7	UMZUGSGUT,BAUGERAET			18	0,2	379,1
42	2,2	0,1	43	0,3	0,2	61	0,1	0,0	64	0,1	0,6				19	4,9	7,3
43	2,3	0,3	45	0,3	0,4	62	0,1	0,0	65	0,8	0,1	1	0,1	0,0	20	1,4	9,0
44	1,4	0,0	46	0,1	0,3	63	0,1	0,4	66	0,3	0,4	5	0,1	0,1	21	5,2	6,5
45	1,1	0,0	47	0,2	0,2	64	0,0	0,4	70	0,1	0,0	8	0,1	0,0	22	103,8	212,4
46	0,6	0,2	48	0,4	0,4	65	0,1	0,1	SONST	0,0	0,0	9	0,6	0,5	23	228,6	199,6
47	0,9	0,0	51	0,3	0,4	66	0,1	0,1	31,0	20,2	11	0,1	0,1	0,1	24	512,9	1154,0
48	2,5	0,1	52	1,1	0,4	70	0,1	0,2			12	0,0	0,1	0,1	27	302,1	583,3
51	2,6	0,1	53	0,2	0,1	SONST	0,5	0,2	98	2,3	0,1	13	0,3	0,4	28	32,5	90,6
52	3,5	0,4	54	0,1	0,1	BUND	14,2	12,7	99	0,0	0,0	14	0,1	0,2	29	3,5	9,2
53	2,1	0,1	55	0,2	0,1				201	0,1	-	19	0,1	0,0	30	288,8	157,6
54	0,2	0,0	56	0,3	0,2	98	0,4	0,2	205	0,8	0,1	21	0,1	0,0	31	256,4	38,1
55	0,7	0,1	57	0,3	0,3	99	0,0	0,1	207	0,1	0,0	22	0,2	0,3	32	167,4	45,7
56	4,9	0,3	58	0,5	0,2				212	1,4	0,1	23	0,1	0,2	33	133,2	184,4
57	1,1	0,1	61	0,4	0,6	212	0,3	0,0	213	1,8	0,1	24	0,5	0,5	34	61,2	142,1
58	1,3	0,1	62	1,1	0,4	213	0,1	0,0	216	0,1	0,2	27	0,1	0,2	35	31,6	51,2
61	1,8	0,1	63	2,5	0,2	216	0,1	-	217	1,0	0,6	28	0,2	0,0	36	32,1	921,9
62	2,0	0,1	64	0,3	0,3	217	1,0	1,2	218	1,1	1,4	29	0,0	0,1	37	24,0	13,5
63	2,0	0,0	65	0,8	0,3	218	0,1	0,1	219	0,4	0,4	30	0,3	0,2	38	125,0	109,3
64	3,2	0,0	66	0,8	0,6	220	0,2	0,0	220	0,2	0,1	31	0,1	0,2	39	74,4	47,8
65	3,7	0,0	70	2,1	0,3	221	0,1	-	221	0,1	0,0	32	0,1	0,1	41	1085,5	1085,5
66	1,7	0,0	SONST	0,1	0,1	222	0,1	0,1	221	0,1	0,0	33	0,2	0,2	42	103,7	45,2
70	1,9	0,3	BUND	68,7	24,5	SONST	0,1	0,0	222	0,3	0,6	34	0,2	0,2	43	63,0	44,3
BUND	141,8	27,6				AUSL.	2,0	1,4	SONST	0,1	0,1	35	0,0	0,2	44	199,3	13,9
									AUSL.	7,3	3,6	36	0,4	0,1	45	54,7	12,3
98	1,0	0,1	98	0,4	0,1	INSG.	16,7	14,3	INSG.	40,7	23,9	38	0,1	0,1	46	42,3	19,5
99	0,0	0,0	99	0,0	0,0							39	0,3	0,3	47	10,1	2,6
						SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			41	1,3	1,3	48	18,8	6,3
204	0,1	0,0	203	0,1	-							42	0,1	0,2	51	18,7	2,9
205	1,5	0,2	204	0,1	0,1	1	0,0	0,8				43	0,2	0,2	52	45,1	14,5
207	0,3	-	205	2,1	0,1	2	0,1	0,0	4	0,1	-	44	0,0	0,1	53	14,5	3,8
211	0,2	0,0	206	0,1	0,0	3	0,0	0,4	5	0,2	0,0	45	0,1	0,0	54	15,6	1,4
212	2,5	0,0	207	2,8	-	4	0,0	0,1	9	0,0	0,1	46	0,0	0,1	55	9,3	26,4
213	2,0	0,0	209	0,1	-	5	0,9	0,9	12	0,0	0,1	47	0,1	0,0	56	34,7	46,9
215	0,7	0,2	211	0,4	0,0	7	0,2	0,0	13	0,0	0,1	48	0,1	0,1	57	79,5	103,1
216	0,2	0,0	212	2,3	0,1	8	0,1	0,2	14	0,0	0,2	51	0,1	0,1	58	39,9	27,1
217	0,6	0,6	213	3,9	0,2	9	0,5	0,3	15	0,1	0,0	52	0,2	0,1	61	22,7	11,5
218	1,6	0,2	215	2,9	0,8	10	0,1	0,1	16	0,0	0,2	54	0,1	0,0	62	13,2	2,8
219	0,1	-	216	1,6	0,0	11	0,6	0,6	20	0,1	-	55	0,1	0,2	63	22,9	25,7
220	1,8	0,1	217	3,5	0,6	12	0,3	0,5	21	0,0	0,5	56	0,1	0,0	64	24,6	13,8
222	1,1	0,0	218	1,8	0,7	13	0,8	0,1	22	0,2	0,1	57	0,2	0,2	65	9,6	4,0
SONST	0,1	0,0	219	0,2	0,0	14	0,4	0,0	23	0,2	0,0	58	0,1	0,1	66	9,6	5,1
AUSL.	12,8	1,3	220	0,9	0,1	15	4,5	0,0	24	0,4	0,0	59	0,1	0,1	67		
			221	0,1	0,0	16	0,3	0,1	30	0,1	0,0	61	0,0	0,0	70	125,0	32,2
INSG.	155,5	29,1	222	1,7	0,2	17	0,1	0,1	31	0,1	0,6	62	0,1	0,1	BUND	4888,5	6347,6
			SONST	0,0	0,0	19	0,4	0,2	32	0,2	0,1	63	0,1	0,1			
			AUSL.	24,7	3,2	20	0,1	-	33	0,0	0,2	65	0,2	0,1	98	9,9	1,2
						21	0,1	0,0	34	0,2	0,0	66	0,0	0,1	99	27,6	3,7
						22	0,7	0,3	35	0,0	0,1	67	0,1	0,1	201	0,8	0,1
						23	0,8	0,1	36	0,2	0,0	70	0,1	0,1	202	-	0,9
						24	1,6	0,1	37	0,2	0,0	SONST	0,2	0,2	203	0,5	5,2
						27	0,2	0,0	41	1,1	1,1	BUND	7,8	8,1	204	5,3	8,5
						28	0,1	0,0	42	0,2	0,3				205	19,2	9,3
						29	0,2	0,0	43	0,0	0,3	98	0,0	0,1	206	3,0	2,0
						30	0,1	0,0	44	0,1	0,0	99	0,0	0,2	207	6,3	4,9
						31	0,2	0,0	45	0,1	0,0				208	0,9	0,2
						32	0,5	0,2	46	0,0	0,0	215	0,0	0,1	209	0,6	1,4
						33	1,4	0,1	47	0,0	0,2	SONST	0,1	0,1	211	3,2	5,8
						34	0,9	0,2	48	0,1	0,1	AUSL.	0,1	0,2	212	62,5	2,9
						35	0,8	0,1	53	0,2	0,0				213	110,3	3,6
						36	0,1	0,1	54	0,1	0,0	INSG.	7,9	8,6	214	0,1	1,7
						37	0,3	0,2	56	0,1	0,3				215	55,3	39,5
						38	0,9	1,2	57	0,0	0,1	SAMMEL-U. STUECKGUT			216	24,3	34,9
						39	1,1	0,1	61	0,0	0,0	218	-	0,2	217	39,4	27,0
						41	1,8	1,8	64	0,0	0,1	AUSL.	-	0,2	218	31,0	30,8
												INSG.	-	0,2			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 41 SIEGERLAND LAHN-DILLGEBIET																	
ALLE GUETER			ALLE GUETER														
219	1,2	0,2	SONST	0,0	0,0												
220	7,0	1,4	AUSL.	381,9	185,4												
221	2,0	0,2															
222	9,1	5,1	INSG.	5307,9	6538,0												
VERKEHRSBEZIRK NR. 42 RHEINGAU RHEINHESSEN																	
GETREIDE			KARTOFFELN			GETREIDE U.AE.ERZGN.			LEBENDE TIERE			GETRAENKE			FUTTERMITTEL		
2	-	0,1	215	-	0,1	11	0,0	0,3	43	0,0	0,1	53	0,2	0,4	13	2,2	0,0
7	0,0	0,1	217	-	0,4	13	0,0	0,3	46	0,0	0,2	56	0,1	1,4	19	0,3	0,2
13	-	0,8	218	-	1,2	16	0,1	0,0	48	-	0,2	57	0,2	-	21	0,1	-
38	-	0,1	SONST	-	0,1	21	1,5	-	51	-	0,4	58	0,4	0,3	22	0,0	0,1
39	0,0	1,5	AUSL.	-	2,0	24	0,5	-	57	0,0	0,6	61	0,3	0,4	24	0,2	-
41	-	0,3															
42	4,4	4,4	INSG.	3,7	28,3	28	0,2	-	58	-	0,8	62	0,1	0,0	29	-	0,2
43	0,0	0,6				33	0,4	-	61	-	0,4	63	0,1	0,2	32	0,0	1,3
44	0,1	-	FRUECHTE,GEMUESE			39	1,0	-	63	0,0	3,3	64	0,1	0,0	33	0,4	0,5
45	9,6	0,8				41	0,2	-	64	0,0	0,1	65	0,2	0,1	36	0,0	1,8
46	0,0	0,6	2	-	0,2	42	0,1	0,1	65	0,1	0,1	66	0,3	-	37	0,0	5,2
48	0,1	0,0	3	-	0,7	45	0,4	0,1	66	0,0	0,1	70	0,0	1,1	38	0,2	5,3
52	0,2	-	5	0,0	2,2	48	0,1	0,1	70	0,1	-	SONST	0,4	0,0	39	1,1	0,8
54	0,1	0,2	8	0,0	3,7	51	-	0,1	SONST	0,3	0,2	BUND	9,1	10,1	41	0,9	0,0
55	0,0	0,1	9	0,1	0,1	52	0,4	0,0	BUND	1,2	13,7				42	6,5	6,5
56	3,9	0,5	11	0,1	-	53	1,5	-	AUSL.	0,0	0,0	98	0,6	-	43	1,4	0,8
57	-	1,3	14	0,1	-	56	-	0,4				99	0,3	-	44	0,0	0,2
58	0,0	0,1	24	0,1	-	57	0,3	-	INSG.	1,2	13,8	204	-	0,4	45	1,7	2,3
61	0,1	0,2	28	0,1	-	64	0,0	0,1				205	0,3	0,1	46	2,1	5,7
63	-	2,0	29	0,1	0,0	SONST	0,1	0,2	FLEISCH,EIER,MILCH			206	-	0,4	47	0,1	0,1
64	-	0,4	32	0,1	0,0	BUND	6,8	1,5				211	0,1	4,9	48	1,5	0,6
65	-	0,2	35	0,1	-	205	-	0,1	2	-	0,5	212	0,2	0,2	52	0,2	1,5
66	0,0	0,6	42	0,3	0,3	206	0,0	0,1	4	-	1,4	213	0,3	14,4	53	0,3	-
70	0,8	0,1	43	0,2	0,1	211	-	0,4	5	-	0,5	215	0,4	43,6	54	0,4	0,6
SONST	0,0	0,2	46	0,1	0,3	212	0,3	0,1	8	-	1,8	219	-	0,1	55	0,7	-
BUND	19,4	15,2	47	0,0	0,2	213	1,1	0,7	19	-	0,1	SONST	0,1	0,1	56	0,2	0,1
205	-	0,2	48	0,0	0,2	215	-	0,1	52	0,0	1,9	AUSL.	1,3	64,1	57	2,1	0,1
212	0,2	-	52	0,2	0,0	218	-	0,2	56	0,1	0,0				58	0,9	0,8
213	-	0,1	54	-	0,1	SONST	0,0	0,1	SONST	0,0	0,2	INSG.	11,4	74,2	61	0,4	0,5
SONST	0,0	-	56	0,1	0,9	AUSL.	1,4	1,8	BUND	0,1	6,4	AND.NAHRUNGSMITTEL			63	0,3	4,8
AUSL.	0,2	0,3	58	0,1	0,0	INSG.	8,2	3,3	203	-	0,9	2	0,2	0,0	64	0,0	1,7
INSG.	19,7	15,5	61	0,1	0,1	ZUCKER			204	-	0,1	5	0,1	0,3	66	1,2	1,1
KARTOFFELN			63	0,1	0,1	13	-	0,8	207	-	0,1	8	-	0,6	70	1,7	0,1
1	-	0,1	98	0,2	-	38	0,3	-	213	-	0,1	9	0,4	0,0	SONST	0,1	0,2
2	-	1,1				39	1,1	-	217	0,0	0,7	13	0,1	-	BUND	27,6	44,9
3	-	1,3	211	-	0,1	41	0,1	-	218	-	6,9	19	-	0,1	203	-	22,4
4	-	2,0	212	0,0	0,4	42	0,1	0,1	220	-	0,5	34	0,7	-	212	0,4	-
6	-	1,1	213	-	2,4	43	0,0	0,9	SONST	-	0,1	37	-	0,5	213	0,1	-
7	-	8,7	214	-	3,2	45	1,2	0,6	AUSL.	0,0	9,4	39	-	0,2	215	0,2	0,1
8	-	0,3	215	-	1,3	46	5,9	0,2	INSG.	0,1	15,9	42	1,7	1,7	217	0,1	0,0
10	0,0	3,9	217	-	0,4	47	0,1	-				44	1,7	0,0	218	0,0	0,6
14	0,0	0,9	218	0,0	0,6	48	2,0	-	GETRAENKE			45	0,3	0,2	220	0,2	1,1
19	-	0,1	SONST	-	0,1	51	0,4	-	1	0,2	-	46	0,0	0,4	222	-	0,1
24	0,1	0,0	AUSL.	0,0	8,4	52	0,7	0,0	2	0,2	-	47	1,8	-	SONST	-	0,0
29	-	0,1				53	2,1	-	5	0,8	0,3	51	0,7	-	AUSL.	1,1	24,2
32	0,1	0,6	INSG.	3,0	18,0	57	-	0,2	7	0,1	-	52	-	0,6	INSG.	28,7	69,2
38	0,0	0,1	ZUCKERRUEBEN			65	0,1	-	9	1,2	-	55	-	0,1	DELSAATEN,-FRUECHTE		
39	0,0	0,4	11	18,7	-	SONST	0,0	-	12	0,1	0,0	56	0,1	1,0	29	0,6	1,4
41	0,1	0,3	BUND	2,8	9,6	BUND	14,0	2,8	13	0,1	0,0	66	0,1	-	32	-	1,1
42	1,2	1,2	211	-	0,1	213	-	0,1	14	0,1	-	SONST	0,2	0,1	33	0,0	0,1
43	0,9	0,1	212	0,0	0,4	215	-	5,4	16	0,3	-	BUND	8,1	5,9	42	0,1	0,1
46	0,3	0,0	213	-	2,4	SONST	0,0	-	19	0,1	0,0				46	10,9	0,1
51	-	0,1	39	-	1,6	AUSL.	0,0	5,5	24	0,3	-	98	0,0	5,9	56	0,1	0,0
54	0,2	-	42	65,6	65,6				27	0,1	-				61	0,1	-
56	0,3	0,1	43	20,3	17,1	INSG.	14,0	8,3	28	0,3	-	206	-	0,1	SONST	0,0	0,1
57	0,1	0,7	44	-	7,6	LEBENDE TIERE			33	0,2	-	212	0,1	0,0	BUND	11,7	2,9
58	0,0	0,3	45	-	1,5	34	0,1	0,0	34	0,1	0,0	213	0,1	0,1			
61	-	0,2	46	167,4	45,0	35	0,1	0,0	35	0,1	0,0	215	0,1	2,8	98	-	0,0
63	-	1,4	47	-	1,5	38	0,1	-	38	0,1	-	217	0,0	4,0	99	0,7	-
64	-	0,7	54	-	14,8	2	0,0	0,5	39	0,3	1,1	SONST	0,1	0,0			
66	-	0,6	55	-	0,4	3	-	2,6	41	0,2	0,4	AUSL.	0,4	7,0			
70	0,1	0,0	SONST	0,1	0,1	10	0,0	0,1	42	1,8	1,8				205	0,1	-
SONST	0,2	0,3	BUND	289,5	155,1	12	0,3	0,0	44	0,0	0,2	INSG.	8,5	12,9	SONST	0,1	0,1
BUND	3,7	26,3				13	0,0	1,3	46	0,2	1,2	FUTTERMITTEL			AUSL.	0,2	0,1
213	-	0,3	215	-	0,2	17	-	0,1	47	0,0	1,0				INSG.	12,6	2,9
			SONST	-	0,0	19	-	1,2	48	0,1	0,3	4	-	0,2	GRUBENHOLZ		
			AUSL.	-	0,2	20	0,0	0,1	52	0,1	0,0	5	0,0	0,1	10	0,0	0,6
			INSG.	289,5	155,3	21	0,1	0,1				10	0,0	0,6	24	4,0	-
						35	0,3	0,0				11	0,1	-			
						39	0,0	1,4									

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 42 RHEINGAU RHEINHESSEN																	
GRUBENHOLZ			AND.HOLZ,KORK			ROHSTOFFE A.N.G.			SAND,KIES,BIMS,TON			EISENERZE			STEINKOHLE		
28	0,1	-	220	0,0	1,4	44	0,0	0,3	215	0,2	0,0	24	-	0,1	27	-	6,2
30	0,3	-	222	0,1	2,6	45	0,4	0,1	217	0,0	0,4	30	-	0,2	28	-	26,9
31	1,0	-	SONST	0,0	0,0	46	0,1	2,2	220	0,6	0,0	42	0,1	0,1	30	-	1,4
SONST	0,1	0,0	AUSL.	0,6	92,9	47	0,1	1,2	222	0,2	-	70	3,0	-	31	-	25,5
BUND	5,5	0,0				48	0,1	0,3	SONST	0,1	0,1	BUND	3,1	0,4	37	-	24,1
AUSL.	-	-	INSG.	24,9	186,2	51	0,1	0,4	AUSL.	2,5	1,8				39	70,8	0,4
INSG.	5,5	0,0				52	2,6	1,0				215	0,0	4,7	41	0,1	0,1
AND.HOLZ,KORK			ZELLSTOFF,ALTPAPIER			53	0,1	0,7	INSG.	36,1	35,0	SONST	0,0	0,0	42	29,2	29,2
1	-	4,5	5	-	0,1	54	0,5	3,4	SONST.STEINE,ERDEN			AUSL.	0,1	4,7	43	0,7	16,8
2	0,0	0,2	9	-	0,1	56	0,1	0,6				INSG.	3,1	5,1	44	0,1	0,5
5	0,2	1,2	10	0,4	-	57	0,0	0,9							45	0,1	3,5
7	-	0,1	11	0,2	-	58	0,0	0,4	9	0,1	0,0	EISEN-,STAHLSCHROTT			46	0,6	0,0
8	0,1	1,2	12	-	0,5	61	0,3	0,6	11	-	1,4	5	-	0,1	56	0,3	4,7
9	-	0,8	13	23,8	0,0	62	0,2	0,2	12	0,0	0,6	13	2,5	0,1	58	0,3	-
10	0,2	0,1	14	0,3	0,1	65	-	0,1	13	0,5	7,2	17	0,1	-	62	0,1	-
11	0,0	4,3	19	0,1	0,0	66	0,0	0,4	16	0,1	-	23	0,1	-	63	0,3	-
12	0,1	0,0	22	0,8	-	70	0,1	2,8	22	-	2,4	24	0,2	0,9	70	2,4	17,3
13	0,0	8,5	24	-	0,1	SONST	0,1	0,1	24	0,1	0,4	28	0,4	0,1	SONST	-	0,1
14	0,2	6,4	32	0,2	-	BUND	8,0	34,5	33	0,1	-	30	0,2	0,4	BUND	108,8	212,9
15	0,0	0,3	34	0,4	0,0	98	-	0,0	34	0,0	0,1	32	0,1	0,1			
16	-	0,4	35	2,2	0,0	99	-	1,0	36	0,1	15,2	34	0,5	0,1	215	2,2	6,9
17	0,1	-	37	0,8	0,1				37	0,0	3,1	36	-	0,2	217	-	2,8
19	0,3	0,1	38	0,1	0,5	203	-	0,6	38	0,1	5,0	37	0,0	0,1	218	-	6,2
20	0,1	0,1	39	-	0,5	204	-	2,6	39	7,0	11,6	38	0,3	0,2	SONST	0,0	6,2
21	0,5	0,0	42	3,2	3,2	205	0,0	0,8	41	0,6	78,2	39	0,2	1,1	AUSL.	2,2	15,9
22	0,8	0,3	43	-	0,5	206	0,0	0,8	42	1,2	1,2	40	0,2	0,8			
23	0,5	-	45	-	12,3	207	-	0,1	43	1,3	4,5	41	13,2	0,6	INSG.	111,0	228,8
24	0,6	0,1	46	2,3	0,3	212	0,1	0,8	44	0,1	0,1	42	6,4	6,4			
27	0,4	0,1	48	0,9	-	213	0,3	0,4	45	0,1	0,0	43	1,6	4,3			
29	-	0,4	51	1,4	1,0	215	0,3	1,8	46	1,6	19,2	44	0,5	2,5	BRAUNKOHLE,TORF		
30	0,3	0,0	52	2,1	2,6	217	0,1	0,4	47	0,7	2,3	45	2,6	2,4	4	-	0,4
31	0,2	0,1	53	0,0	0,1	218	0,1	5,5	48	0,2	0,0	46	2,2	1,1	8	-	0,1
32	0,5	0,1	55	-	0,2	220	-	0,3	51	0,2	-	47	0,0	0,4	10	-	5,5
33	0,2	0,2	56	0,1	2,2	SONST	0,0	0,1	52	0,1	0,7	52	0,0	0,6	11	-	0,3
34	0,4	0,9	57	-	0,1	AUSL.	0,9	13,4	53	2,6	0,0	53	0,0	0,2	14	-	0,1
35	0,2	0,0	58	0,3	6,1				54	0,3	-	54	-	0,6	15	-	0,2
36	1,2	0,2	61	0,7	-	INSG.	8,9	48,8	55	0,1	1,3	55	0,3	0,9	19	-	5,9
37	0,2	0,6	63	12,7	4,5	SAND,KIES,BIMS,TON			56	1,3	0,1	56	2,1	5,7	20	-	1,4
38	0,9	7,6	64	3,5	0,0	2	0,1	0,0	57	0,0	4,4	57	0,4	0,3	32	-	0,1
39	0,6	5,5	65	0,7	-	3	0,1	-	58	0,1	0,1	58	2,5	0,5	34	0,0	0,1
41	0,7	7,2	66	7,9	0,0	SONST	0,1	0,1	61	1,0	1,3	63	0,4	-	35	0,1	-
42	6,4	6,4	SONST	0,1	0,1	5	0,1	-	63	0,1	2,9	70	12,0	0,4	36	-	228,5
43	0,8	4,3	BUND	65,0	40,4	12	-	5,1	64	0,2	0,1	SONST	0,1	0,2	37	-	0,1
44	0,0	0,2				13	0,0	0,1	65	0,1	-	BUND	48,9	30,5	38	0,0	0,3
45	1,7	3,5	205	0,6	0,1	14	0,8	-	66	0,0	0,2				39	0,1	0,7
46	0,4	6,1	212	2,4	0,0	15	0,1	-	70	1,8	0,0	205	0,2	-	41	0,1	0,5
47	0,0	0,6	215	3,4	0,0	17	0,1	-	SONST	0,2	0,1	213	8,1	0,0	42	2,4	2,4
48	0,0	5,4	217	0,1	-	21	0,1	-	BUND	21,7	166,0	215	0,4	0,1	44	0,1	-
51	0,2	3,7	218	0,0	11,3	22	0,3	-				SONST	-	0,1	46	0,6	0,1
52	0,3	1,1	SONST	0,1	0,1	28	0,1	-	98	0,0	0,0	AUSL.	8,7	0,1	56	0,0	0,1
54	0,1	0,5	AUSL.	6,5	11,5	32	0,0	0,1	99	0,0	0,6	INSG.	57,6	30,6	57	0,1	-
55	0,7	0,4	INSG.	71,5	51,9	33	0,1	0,0							63	-	2,6
56	0,1	0,0				35	2,5	-	203	-	0,2	NE-METALLERZE			65	0,1	-
57	0,1	3,5	ROHSTOFFE A.N.G.			36	-	2,6	205	0,0	0,8				SONST	0,1	0,1
58	1,0	1,6	1	0,0	0,2	38	0,1	5,4	211	0,1	0,0	1	0,1	-	BUND	3,5	249,4
61	0,5	1,1	2	0,1	0,1	39	0,0	2,1	212	0,9	0,1	5	3,2	-			
62	0,0	0,1	3	0,0	0,3	41	2,2	4,4	213	0,3	0,4	24	0,4	-	99	-	0,8
63	0,5	2,1	5	0,2	0,6	42	2,7	2,7	215	0,1	0,5	30	0,1	0,0			
64	0,3	0,2	6	-	0,1	43	0,1	0,8	218	0,2	0,0	32	0,0	0,1	204	-	6,4
66	0,2	0,3	8	-	0,5	45	0,1	-	220	0,1	-	33	-	0,1	218	-	0,1
70	0,3	0,4	9	0,0	0,7	46	0,7	0,2	221	0,1	-	46	1,0	0,1	220	-	0,2
SONST	0,1	0,1	11	0,1	0,1	48	5,4	0,0	SONST	0,0	0,1	52	0,1	-	SONST	0,0	0,0
BUND	23,4	93,0	12	0,1	0,1	52	1,0	-	AUSL.	1,9	2,0	56	-	0,2	AUSL.	0,0	6,7
			13	0,1	2,1	56	0,0	5,8	INSG.	23,7	168,6	66	0,1	-			
98	0,9	-	16	0,0	0,1	57	0,1	0,0				70	5,9	-	INSG.	3,5	256,9
99	-	0,3	19	0,0	0,3	58	0,0	0,1	STEIN-,SALINENSALZ			SONST	0,3	0,0			
			24	-	0,8	61	0,3	-				BUND	11,2	0,5	ROHES ERODEL		
			27	-	1,2	62	0,1	-	14	-	2,8				217	-	0,3
202	-	0,2	28	0,0	0,1	63	0,2	3,6	15	-	1,1	205	0,1	-	SONST	0,0	0,0
203	-	50,0	29	-	0,2	64	1,3	0,1	29	-	1,0	215	0,2	-	AUSL.	0,0	0,3
204	-	29,7	32	0,4	0,7	70	14,7	-	36	0,6	-	216	0,2	-			
205	0,0	1,1	33	0,9	4,5	SONST	0,4	0,1	43	-	0,1	SONST	0,1	0,0	INSG.	0,0	0,3
206	-	0,1	34	0,1	1,4	BUND	33,6	33,3	52	0,0	0,8	AUSL.	0,5	0,0			
207	-	1,3	35	-	0,1	99	-	0,0	54	-	0,2						
211	-	0,3	38	0,0	0,7				SONST	0,0	0,1	INSG.	11,8	0,6	KRAFTSTOFFE,HEIZÖL		
212	0,1	3,0	39	0,0	1,3	204	-	1,2	BUND	0,7	6,0				3	-	0,4
213	0,2	2,3	41	0,2	0,5	205	0,4	-				STEINKOHLE			5	0,0	7,1
215	-	-	42	0,8	0,2	212	0,9	-	AUSL.	0,0	0,0	23	-	1,3	8	-	0,2
216	0,2	-	43	0,2	0,2	213	0,2	0,1	INSG.	0,7	6,0	24	-	55,0	9	-	0,5

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 42 RHEINGAU RHEINHESSEN																	
KRAFTSTOFFE, HEIZÖL			BENZOL, TEER U.ÄE.			AND. CHEM. ERZGN.			DUENGEMITTEL			KALK, ZEMENT			AND. MINERAL. ERZGN.		
15	-	0,6	56	2,3	5,5	1	0,5	-	34	-	3,1	99	-	0,2	219	0,1	0,0
20	-	12,6	64	-	0,4	5	2,0	1,3	36	-	2,5				220	0,1	0,0
24	-	39,9	70	0,0	2,3	8	0,0	0,1	37	0,0	0,1	205	2,4	-	221	3,2	-
30	-	2,8	SONST	0,2	0,1	9	0,4	0,0	38	0,2	3,7	211	-	0,3	222	0,3	0,1
34	-	31,1	BUND	12,8	24,7	10	0,1	0,1	39	1,3	1,5	212	0,4	-	SONST	0,1	0,0
36	-	6,4				11	0,2	0,1	41	0,6	0,6	213	0,3	-	AUSL.	13,4	1,4
39	8,4	0,2	99	-	0,0	12	0,1	-	42	4,6	4,6	215	0,1	0,5			
42	49,9	49,9				13	0,0	0,1	43	1,2	0,3	SONST	0,1	0,1	INSG.	60,7	46,4
43	0,9	-	215	-	0,2	14	0,1	0,0	44	0,1	32,2	AUSL.	3,1	0,8			
44	-	0,9	217	-	0,1	15	-	0,1	45	0,1	2,9				ROHEISEN, -STAHL		
45	-	2,6	SONST	0,0	0,1	16	0,1	-	46	2,9	1,0	INSG.	199,2	14,9	1	-	0,1
46	0,2	6,0	AUSL.	0,0	0,4	23	0,1	0,0	47	0,7	0,1				24	-	1,1
47	0,3	-				24	0,0	0,2	48	3,1	0,1	AND. MINERAL. ERZGN.			30	-	0,5
53	0,1	-	INSG.	12,8	25,1	28	0,1	0,0	51	2,7	-				36	-	0,1
56	0,1	5,1	CHEM. GRUNDSTOFFE			29	0,0	0,3	52	3,6	1,3	1	0,1	0,0	39	0,4	-
70	0,5	0,3	2	0,1	-	31	-	1,4	53	0,1	0,0	2	0,6	0,0	41	-	0,5
SONST	0,1	0,1	5	0,3	0,3	32	0,0	0,5	54	1,5	0,5	3	0,4	-	44	-	0,1
BUND	60,5	166,7	6	-	0,2	33	0,0	2,7	55	0,3	-	5	2,5	0,1	46	3,8	-
98	-	0,0	11	0,3	0,7	35	0,4	0,0	56	0,2	13,4	7	0,0	0,1	63	-	0,4
99	-	0,0	12	0,1	-	36	0,0	1,9	57	1,7	6,5	8	0,1	-	70	8,8	-
215	0,0	0,1	13	0,2	0,4	37	0,0	0,6	58	7,0	0,1	9	0,6	0,1	SONST	0,0	0,1
SONST	0,0	-	14	0,0	0,1	38	0,0	0,1	61	7,3	0,0	10	-	1,5	BUND	12,9	2,8
AUSL.	0,1	0,1	15	0,1	0,2	41	0,0	0,3	62	0,4	-	11	0,1	0,1	215	-	0,1
INSG.	60,5	166,8	16	0,2	-	42	2,9	2,9	63	5,7	0,0	12	0,1	0,4	SONST	0,0	0,0
AND. MINERAL. ERZGN.			17	0,1	0,0	43	0,2	0,7	64	7,6	2,4	13	0,2	0,3	AUSL.	0,0	0,1
3	-	0,8	21	0,0	0,3	44	0,9	0,9	65	0,2	-	14	0,6	0,0			
4	0,2	-	22	-	0,2	45	0,0	0,2	66	6,4	-	15	0,1	0,0	INSG.	12,9	2,9
5	0,3	9,2	23	0,0	0,3	46	0,1	0,2	67	0,2	61,8	17	0,1	0,1			
15	-	0,2	24	0,4	4,4	48	0,9	0,2	68	0,2	119,5	21	0,1	-	WALZWERKSERZGN. U.ÄE.		
28	-	0,9	29	0,0	0,3	49	0,2	0,4	69	0,0	119,5	22	0,2	0,2	5	0,1	0,1
33	0,1	7,9	30	0,0	2,9	50	0,5	2,9	70	0,2	0,0	23	0,4	0,0	9	0,1	1,0
34	0,6	2,5	31	0,0	0,1	51	0,0	7,8	71	0,0	0,0	24	1,0	1,3	12	-	0,2
36	-	1,2	32	0,0	1,1	52	0,1	0,2	72	0,0	0,0	25	0,2	0,0	14	-	0,8
37	0,6	-	33	0,2	1,1	53	0,2	0,3	205	31,2	-	26	0,1	0,0	17	0,0	0,3
39	1,4	0,6	34	0,0	2,0	54	0,1	0,0	212	0,1	0,0	27	0,1	0,1	22	0,0	0,2
42	0,2	0,2	35	0,1	-	55	0,2	0,0	216	0,0	8,3	28	0,2	0,2	23	-	1,7
43	0,3	0,5	36	0,2	13,4	56	0,5	0,0	217	0,2	0,2	29	0,0	0,1	24	0,1	5,2
44	0,0	0,3	37	0,1	0,2	57	0,4	0,0	218	0,0	0,0	30	0,1	0,0	25	-	3,5
45	0,4	1,0	38	0,0	3,1	58	0,1	0,0	SONST	0,1	0,0	31	0,2	0,2	26	0,0	1,7
48	-	0,2	39	0,0	0,1	59	0,2	0,1	AUSL.	31,6	8,5	32	0,2	0,2	27	-	0,8
51	0,0	0,1	41	0,1	1,3	60	0,2	0,1	INSG.	93,4	128,0	33	0,2	0,2	28	0,1	1,9
52	2,6	0,9	42	0,1	9,1	61	0,2	0,0	KALK, ZEMENT			34	0,9	1,7	29	0,1	0,8
54	0,1	-	43	0,7	2,9	62	0,1	0,0	1	0,0	0,6	35	0,6	0,8	30	0,0	1,4
56	0,0	0,1	44	2,1	12,6	63	0,1	0,0	3	0,3	-	36	0,6	1,6	31	0,0	0,1
57	-	0,1	45	1,0	7,7	64	0,0	0,0	5	0,2	0,0	37	0,6	1,6	32	0,0	1,0
58	0,0	0,1	46	0,0	0,4	65	0,4	0,0	10	0,3	-	38	0,6	1,6	33	0,0	0,1
63	0,1	0,2	47	0,0	0,5	66	0,1	0,0	11	0,1	-	39	0,6	1,6	34	0,0	0,1
66	0,1	-	48	0,4	0,5	67	0,1	0,0	12	0,1	-	40	0,6	1,6	35	0,0	0,1
70	-	0,4	49	0,4	0,5	68	0,1	0,0	13	0,2	0,0	41	0,6	1,6	36	0,0	0,1
SONST	0,2	0,1	50	0,5	0,5	69	0,2	0,0	14	0,1	-	42	0,6	1,6	37	0,0	0,1
BUND	7,3	27,3	51	1,1	32,1	70	0,1	0,0	15	0,1	-	43	0,6	1,6	38	0,0	0,1
99	-	0,0	52	0,6	0,5	71	0,2	0,0	16	0,1	-	44	0,6	1,6	39	0,2	0,1
217	-	0,2	53	0,7	0,4	72	0,2	0,0	17	0,1	-	45	0,6	1,6	40	0,2	0,1
218	0,0	13,8	54	0,5	-	73	0,2	0,0	18	0,2	0,0	46	0,6	1,6	41	0,3	3,0
SONST	0,0	0,0	55	0,6	0,5	74	0,2	0,0	19	0,2	0,0	47	0,6	1,6	42	0,4	7,4
AUSL.	0,0	14,0	56	1,1	32,1	75	0,2	0,0	20	0,2	0,0	48	0,6	1,6	43	0,4	0,7
INSG.	7,3	41,3	57	0,1	0,0	76	0,1	0,0	21	0,6	2,8	49	0,6	1,6	44	0,4	0,9
BENZOL, TEER U.ÄE.			58	0,4	0,0	77	0,1	0,0	22	0,7	0,0	50	0,6	1,6	45	0,0	0,0
13	0,1	-	59	0,4	0,0	78	0,1	0,0	23	0,8	0,1	51	0,6	1,6	46	0,2	0,0
19	-	0,1	60	0,4	0,0	79	0,2	0,0	24	0,8	0,1	52	0,6	1,6	47	0,1	-
24	0,3	4,2	61	0,5	0,1	80	0,2	0,0	25	0,8	0,1	53	0,6	1,6	48	0,1	0,1
29	-	0,1	62	0,5	0,1	81	0,2	0,0	26	0,8	0,1	54	0,6	1,6	49	0,1	0,5
30	-	0,5	63	0,1	0,7	82	0,2	0,0	27	0,8	0,1	55	0,6	1,6	50	0,1	0,4
32	0,0	0,1	64	1,0	5,9	83	0,2	0,0	28	0,8	0,1	56	0,6	1,6	51	0,1	0,7
33	-	0,2	65	0,3	0,4	84	0,2	0,0	29	0,8	0,1	57	0,6	1,6	52	0,1	0,3
36	-	0,3	66	2,2	3,6	85	0,2	0,0	30	0,8	0,1	58	0,6	1,6	53	0,1	0,0
38	0,0	0,2	67	0,2	0,1	86	0,2	0,0	31	0,8	0,1	59	0,6	1,6	54	0,1	0,0
39	0,2	-	68	0,2	0,1	87	0,2	0,0	32	0,8	0,1	60	0,6	1,6	55	0,0	0,7
42	5,6	5,6	69	0,2	0,1	88	0,2	0,0	33	0,8	0,1	61	0,6	1,6	56	0,1	0,0
43	0,4	1,3	70	2,0	5,3	89	0,2	0,0	34	0,8	0,1	62	0,6	1,6	57	0,1	0,0
44	3,7	2,1	INSG.	27,6	114,6	90	0,2	0,0	35	0,8	0,1	63	0,6	1,6	58	0,1	0,0
45	0,1	1,7				91	0,2	0,0	36	0,8	0,1	64	0,6	1,6	59	0,1	0,0
						DUENGEMITTEL			37	0,8	0,1	65	0,6	1,6	60	0,1	0,0
						4	-	0,2	47	1,2	-	66	0,6	1,6	61	0,1	0,0
						7	0,0	0,7	48	4,8	-	70	1,4	0,2	212	0,1	0,0
						8	-	0,2	49	0,4	-	SONST	0,1	0,0	213	0,1	0,0
						10	0,0	0,3	50	1,5	-	BUND	47,3	45,0	215	0,0	11,1
						11	0,1	0,7	51	2,3	-				216	0,0	5,9
						12	0,4	0,0	52	1,6	-	98	0,1	0,0	217	0,1	0,2
						13	1,1	7,9	53	34,2	-	99	-	0,0	218	0,0	0,1
						15	-	5,6	57	27,4	0,4				222	0,0	0,2
						19	0,1	0,2	58	8,3	-	203	-	0,1	SONST	0,0	0,0
						20	0,1	0,3	61	2,3	-	205	1,5	-			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 42 RHEINGAU RHEINHESSEN																	
NE-METALLE, -HALBZEUG			MASCHINEN, EL. ERZGN.			FAHRZEUGE			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			ALLE GÜTER		
99	-	0,0	9	0,7	0,3	16	0,0	1,2	61	0,1	1,2	213	0,1	0,1	6	0,1	1,4
AUSL.	0,1	0,1	10	0,1	0,0	24	0,0	0,1	62	1,0	0,0	215	0,7	0,1	7	0,3	9,8
INSG.	0,3	0,3	11	0,1	0,1	28	-	0,1	63	0,2	1,2	217	0,1	0,5	8	1,5	9,7
EBM-WAREN U.A.			12	0,2	0,2	34	0,0	0,1	64	0,2	0,3	218	0,4	0,2	9	6,4	6,6
3	0,1	0,0	13	0,2	0,5	39	0,2	0,2	65	1,4	0,2	219	0,0	0,2	10	1,3	12,9
5	0,2	0,1	14	0,0	0,2	42	0,1	0,1	66	0,7	0,1	220	0,0	0,2	11	20,3	14,1
7	0,1	0,0	16	0,6	0,2	43	0,0	0,1	70	0,8	0,1	SONST	0,0	0,0	12	1,9	7,7
8	0,0	0,2	17	0,0	0,2	45	0,0	0,1	SONST	0,0	0,1	AUSL.	1,4	1,5	13	41,4	31,6
9	0,2	0,0	19	0,1	0,1	46	0,1	0,2	BUND	54,4	33,2	INSG.	10,2	9,4	14	18,5	17,7
11	0,1	0,1	21	0,0	0,2	48	0,0	0,1	98	1,2	0,0	UMZUGSGUT, BAUGERAET			15	0,7	8,8
12	0,1	0,1	22	0,2	0,3	51	0,0	0,1	99	-	0,0	5	0,2	0,2	16	3,0	2,2
13	0,1	0,1	23	0,0	0,3	52	0,0	0,3	204	-	0,2	7	0,0	0,1	17	0,8	0,7
14	0,1	0,0	24	0,4	0,7	63	0,0	0,2	205	0,6	0,3	8	0,5	0,1	18	0,1	0,0
15	0,2	0,1	27	0,1	0,1	64	0,0	0,1	211	0,0	0,2	9	0,4	0,2	19	1,3	8,4
16	0,1	0,1	28	0,0	0,1	66	0,1	0,0	212	1,3	0,2	10	0,0	0,1	20	0,3	14,7
22	0,0	0,1	30	0,0	0,1	SONST	0,3	0,5	213	0,6	0,3	11	0,0	0,1	21	3,4	3,7
23	0,0	0,5	31	0,0	0,2	BUND	3,9	9,6	215	1,9	2,8	12	0,5	0,2	22	3,3	4,4
24	0,3	1,8	32	0,2	0,5	98	0,0	0,0	217	0,6	0,5	13	0,2	0,3	23	1,7	4,6
27	0,1	0,1	33	0,2	0,1	99	0,0	0,0	218	0,8	11,2	14	0,1	0,0	24	10,2	129,8
28	0,0	0,1	34	0,2	0,3	209	0,4	-	220	2,4	0,1	15	0,0	0,1	27	1,0	11,6
29	0,0	0,1	35	0,1	0,1	210	0,1	-	221	0,1	-	16	0,1	0,0	28	2,1	28,4
30	0,0	0,1	36	0,2	1,0	213	0,1	0,1	222	5,4	0,9	17	0,1	0,0	29	0,9	4,4
32	0,2	0,2	37	0,0	0,1	215	0,2	0,3	SONST	0,1	0,1	19	0,1	0,0	30	1,8	14,0
33	0,8	0,2	38	0,1	0,1	217	0,1	0,0	AUSL.	13,9	16,8	21	0,0	0,1	31	1,7	31,9
34	0,2	0,2	39	0,1	0,8	218	0,2	0,1	INSG.	69,6	50,0	22	0,0	0,1	32	3,5	12,9
35	0,0	0,1	40	0,3	1,1	SONST	0,1	0,0	27	0,1	0,0	23	0,1	0,0	33	5,2	21,4
36	0,1	0,0	41	0,6	0,3	AUSL.	1,3	0,5	30	0,1	0,1	24	0,1	0,5	34	5,5	43,9
37	0,0	0,1	42	0,6	0,2	INSG.	5,2	10,2	31	0,1	0,1	25	0,1	0,5	35	6,6	1,0
38	0,4	0,6	43	0,1	0,3	SONSTIGE WAREN			32	0,1	0,1	26	0,1	0,0	36	2,8	276,2
39	0,1	0,1	44	0,1	0,2	1	0,0	0,1	33	0,1	0,1	27	0,1	0,1	37	1,9	35,5
41	0,1	2,2	45	0,4	1,0	2	0,0	0,1	34	0,1	0,2	28	0,1	0,1	38	7,2	34,0
42	1,4	1,4	46	0,0	0,2	3	0,0	0,1	35	0,1	0,0	29	0,0	0,1	39	102,1	38,3
43	0,2	1,1	47	0,1	0,3	4	0,0	0,1	36	0,1	0,4	30	0,1	0,4	40	45,2	103,7
44	0,4	-	48	0,1	0,2	5	2,5	0,4	37	0,0	0,0	31	0,0	0,1	41	252,2	252,2
45	0,4	0,2	49	0,1	0,1	8	0,2	0,3	38	0,5	0,5	32	0,1	0,4	42	78,7	60,6
46	0,1	0,6	50	0,2	0,4	11	0,1	0,2	39	0,4	0,8	33	0,1	0,4	43	10,7	65,6
47	0,1	0,5	51	0,1	0,3	12	0,2	0,1	40	0,1	0,0	34	0,1	0,5	44	21,8	48,9
48	0,2	0,4	52	0,4	0,2	13	1,0	0,4	41	0,2	0,1	35	0,1	0,0	45	222,5	105,7
51	0,1	0,0	53	0,6	0,2	14	0,8	0,5	42	1,4	1,4	36	0,0	0,1	46	6,1	9,3
52	0,4	0,4	54	0,0	0,1	15	0,1	0,1	43	0,2	0,1	37	0,1	0,0	47	21,9	11,6
53	0,6	0,2	55	0,0	0,1	16	1,3	0,1	44	0,2	0,1	38	0,5	0,5	48	7,1	7,9
54	0,0	0,1	56	0,1	0,3	17	0,1	0,1	45	0,4	1,2	39	0,4	0,8	49	49,2	20,2
55	0,0	0,1	57	0,1	0,0	18	0,1	0,0	46	0,1	0,1	40	0,1	0,1	50	10,1	1,9
56	0,1	0,3	58	0,1	0,1	19	0,1	0,0	47	0,0	0,0	41	0,0	0,1	51	8,3	22,5
57	0,1	0,0	59	0,1	0,1	20	0,1	0,2	48	0,1	0,0	42	0,1	0,2	52	7,3	6,7
58	0,1	0,1	60	0,1	0,1	21	0,1	0,2	49	0,1	0,1	43	0,1	0,0	53	48,5	84,6
61	0,1	0,0	61	0,0	0,1	22	0,1	0,5	50	0,1	0,0	44	0,1	0,3	54	33,6	28,7
62	0,1	0,1	62	0,1	0,1	23	0,5	0,1	51	0,1	0,0	45	0,1	0,1	55	22,9	13,7
64	0,4	0,2	63	0,1	0,1	24	0,9	0,1	52	0,1	0,0	46	0,1	0,0	56	15,7	7,5
65	0,1	0,0	64	0,1	0,1	25	0,4	0,1	53	0,1	0,1	47	0,1	0,1	57	3,6	1,1
66	0,1	0,0	65	0,1	0,1	26	0,1	0,0	54	0,1	0,0	48	0,1	0,4	58	22,9	34,2
70	0,1	0,2	66	0,1	0,1	27	0,1	0,0	55	0,1	0,0	49	0,1	0,4	59	16,1	13,9
SONST	0,3	0,2	67	0,1	0,1	28	0,4	0,0	56	0,1	0,0	50	0,1	0,1	60	6,3	2,0
BUND	8,7	13,8	68	0,1	0,1	29	0,1	0,2	57	0,1	0,0	51	0,1	0,1	61	21,1	7,8
98	-	0,0	69	0,1	0,1	30	0,4	-	58	0,1	0,0	52	0,1	0,2	62	57,5	35,8
99	-	0,0	70	0,1	0,1	31	0,6	0,5	59	0,1	0,0	53	0,1	0,1	63	1267,5	1833,5
205	0,4	0,2	71	0,1	0,1	32	0,4	0,6	60	0,1	0,0	54	0,1	0,1	64	98	3,5
212	0,4	0,0	72	0,1	0,1	33	0,6	0,5	61	0,1	0,0	55	0,1	0,1	65	2,7	3,6
213	0,1	0,0	73	0,1	0,1	34	1,6	0,3	62	0,1	0,0	56	0,1	0,2	66	-	0,2
215	0,2	0,5	74	0,1	0,1	35	0,3	0,2	63	0,1	0,1	57	0,1	0,0	67	0,1	74,4
216	0,2	-	75	0,1	0,1	36	0,5	0,3	64	0,1	0,0	58	0,1	0,0	68	0,2	41,1
217	0,0	0,1	76	0,1	0,1	37	0,6	0,8	65	0,1	0,0	59	0,1	0,0	69	39,7	4,2
218	0,1	0,1	77	0,1	0,1	38	0,6	0,7	66	0,1	0,0	60	0,1	0,1	70	1,7	0,7
220	0,1	0,0	78	0,1	0,1	39	0,6	0,8	67	0,1	0,0	61	0,1	0,1	71	0,7	1,2
222	0,1	0,0	79	0,1	0,1	40	0,6	0,8	68	0,1	0,0	62	0,1	0,1	72	0,6	0,0
SONST	0,1	0,1	80	0,1	0,1	41	0,6	0,8	69	0,1	0,0	63	0,1	0,1	73	0,2	0,0
AUSL.	1,6	1,0	81	0,1	0,1	42	0,6	0,8	70	0,1	0,0	64	0,1	0,1	74	0,7	6,1
INSG.	10,3	14,9	82	0,1	0,1	43	0,6	0,8	71	0,1	0,0	65	0,1	0,1	75	12,5	5,8
MASCHINEN, EL. ERZGN.			83	0,1	0,1	44	0,6	0,8	72	0,1	0,0	66	0,1	0,1	76	17,9	21,3
1	0,1	0,1	84	0,1	0,1	45	0,6	0,8	73	0,1	0,0	67	0,1	0,1	77	0,5	3,3
2	0,1	0,1	85	0,1	0,1	46	0,6	0,8	74	0,1	0,0	68	0,1	0,1	78	14,5	91,9
5	0,8	0,1	86	0,1	0,1	47	0,6	0,8	75	0,1	0,0	69	0,1	0,1	79	1,0	15,5
8	0,1	0,5	87	0,1	0,1	48	0,6	0,8	76	0,1	0,0	70	0,1	0,1	80	3,6	12,8
			88	0,1	0,1	49	0,6	0,8	77	0,1	0,0	71	0,1	0,1	81	4,0	61,7
			89	0,1	0,1	50	0,6	0,8	78	0,1	0,0	72	0,1	0,1	82	0,3	0,4
			90	0,1	0,1	51	0,6	0,8	79	0,1	0,0	73	0,1	0,1	83	4,2	4,1
			91	0,1	0,1	52	0,6	0,8	80	0,1	0,0	74	0,1	0,1	84	3,5	0,0
			92	0,1	0,1	53	0,6	0,8	81	0,1	0,0	75	0,1	0,1	85	7,0	4,2
			93	0,1	0,1	54	0,6	0,8	82	0,1	0,0	76	0,1	0,1	86	0,1	0,0
			94	0,1	0,1	55	0,6	0,8	83	0,1	0,0	77	0,1	0,1	87	113,1	349,0
			95	0,1	0,1	56	0,6	0,8	84	0,1	0,0	78	0,1	0,1	INSG.	1386,8	2186,4
			96	0,1	0,1	57	0,6	0,8	85	0,1	0,0	79	0,1	0,1			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 43 SÜDHESSSEN STARKENBURG																	
GETREIDE			FRÜCHTE, GEMÜSE			ZUCKER			GETRÄENKE			DELSAATEN, -FRÜCHTE			AND. HOLZ, KORK		
5	-	0,1	15	0,3	0,3	13	0,0	0,1	215	-	0,2	44	0,2	-	205	-	1,6
8	-	2,0	16	0,0	0,1	39	0,1	-	SONST	0,0	0,0	45	-	0,1	206	-	0,1
11	0,2	0,0	18	0,0	0,1	42	0,9	0,0	AUSL.	0,0	0,6	46	-	0,1	207	-	0,9
18	-	0,4	27	0,1	-	45	0,5	0,1	INSG.	0,8	0,9	61	0,1	-	211	-	0,2
38	-	0,1	30	0,1	-	47	0,1	-	INSG.	0,8	0,9	63	0,2	-	212	0,1	-
41	0,0	0,1	32	0,1	0,0	51	0,1	-	AND. NÄHRUNGSMITTEL			64	0,1	-	213	-	0,1
42	0,6	0,0	42	0,1	0,2	52	0,4	-	8	-	0,7	70	-	0,1	215	-	3,4
43	0,8	0,8	43	0,4	0,4	53	0,4	-	11	-	0,1	SONST	0,1	0,0	218	0,1	0,2
45	5,7	-	44	0,1	-	56	0,4	-	13	-	2,1	BUND	1,9	5,6	222	0,2	2,2
46	0,2	-	45	-	0,1	58	1,4	-	14	-	0,1	SONST	0,1	0,0	SONST	-	0,0
51	0,1	-	46	0,1	1,0	61	0,2	-	15	0,0	0,1	211	-	0,1	AUSL.	0,3	10,8
52	-	0,3	47	0,2	0,5	66	0,2	0,1	21	0,1	0,0	213	0,2	0,0	INSG.	15,3	19,4
54	-	1,3	48	0,0	0,1	SONST	0,2	0,0	29	-	1,7	222	-	0,1	INSG.	15,3	19,4
55	0,9	-	51	0,0	0,1	BUND	4,9	0,3	30	-	0,1	SONST	0,0	0,2	INSG.	15,3	19,4
56	1,3	0,0	52	0,1	0,2	203	-	1,2	32	-	1,4	AUSL.	0,2	0,4	ZELLSTOFF, ALTPAPIER		
57	0,1	0,4	53	-	0,1	205	-	0,5	39	0,3	1,2	INSG.	2,1	5,9	5	0,0	0,1
63	-	0,7	54	0,2	0,8	213	-	0,6	41	0,1	-	GRUBENHOLZ			9	-	14,7
SONST	0,0	0,3	55	0,1	-	SONST	-	0,0	43	2,2	2,2	23	0,1	-	30	-	0,1
BUND	9,9	6,5	56	0,4	0,3	AUSL.	-	2,4	45	0,5	0,1	24	7,5	-	39	0,0	0,1
98	0,0	6,5	57	0,1	0,0	INSG.	4,9	2,7	47	1,1	0,0	27	1,3	-	42	0,5	-
215	-	0,2	61	0,1	0,1	LEBENDE TIERE			48	0,2	-	28	2,1	-	47	0,0	0,1
SONST	0,0	0,0	63	0,1	0,1	2	0,0	0,6	52	1,5	0,3	31	1,5	-	48	0,6	-
AUSL.	0,0	0,2	65	0,0	0,1	3	0,0	1,6	53	0,5	-	37	0,7	-	58	0,0	0,1
INSG.	10,0	6,7	70	-	0,1	7	-	0,2	54	0,4	0,0	41	0,1	-	SONST	0,0	0,1
KARTOFFELN			SONST	0,2	0,1	10	0,0	1,9	57	0,1	-	SONST	0,2	0,0	BUND	1,3	15,2
2	-	0,5	BUND	3,4	12,8	13	0,0	0,4	61	0,1	-	BUND	13,4	0,0	99	0,0	15,2
3	-	0,6	98	0,3	-	17	-	0,3	62	0,5	0,0	AUSL.	-	-	205	-	0,5
4	-	1,2	205	-	0,1	19	-	1,0	65	0,1	-	INSG.	13,4	0,0	212	0,1	-
6	-	0,3	212	0,0	0,1	21	-	0,2	SONST	0,2	0,1	INSG.	13,4	0,0	SONST	0,0	0,1
7	0,0	5,7	213	-	1,1	28	0,1	0,1	BUND	7,8	10,2	217	-	0,1	AUSL.	0,1	0,6
8	-	0,1	214	-	0,8	42	0,1	0,0	215	-	0,2	AND. HOLZ, KORK			INSG.	1,4	15,8
10	-	2,5	215	-	0,4	46	0,3	0,0	217	-	0,1	2	-	0,2	ROHSTOFFE A.N.G.		
14	-	1,0	217	-	0,1	57	0,0	0,1	SONST	0,0	0,0	3	0,1	-	2	0,0	0,1
15	-	0,2	218	0,0	0,3	58	0,0	0,3	AUSL.	0,0	0,3	5	0,0	0,1	3	0,1	0,4
19	-	0,2	SONST	-	0,1	61	-	1,5	INSG.	7,8	10,4	9	-	0,2	5	0,2	0,2
32	-	0,3	AUSL.	0,0	2,8	63	0,0	0,2	FUTTERMITTEL			11	0,2	0,0	8	0,0	2,5
38	0,0	0,1	INSG.	3,7	15,6	65	0,1	0,5	9	-	0,1	12	0,2	0,0	9	0,0	0,2
41	0,0	0,2	ZUCKERRÜBELEN			SONST	0,2	0,3	13	0,1	-	13	0,0	0,1	10	0,0	0,1
42	0,1	0,9	11	0,1	-	BUND	0,8	9,0	14	-	0,1	14	0,1	0,4	11	0,0	0,1
43	0,5	0,5	39	-	0,2	215	0,2	-	19	-	0,2	15	-	0,2	13	0,0	0,1
45	0,0	0,1	41	-	0,1	218	0,0	0,1	32	-	0,1	22	0,0	0,2	16	0,1	0,0
46	-	0,1	42	17,1	20,3	SONST	0,0	0,0	34	-	0,1	23	0,1	-	17	0,1	-
48	0,0	0,2	43	76,3	76,3	AUSL.	0,2	0,1	38	0,0	0,1	24	0,4	0,3	19	0,0	0,1
51	-	0,1	46	4,0	-	INSG.	1,0	9,1	41	0,1	-	27	0,1	-	24	0,0	0,1
52	-	0,9	47	1,0	-	INSG.	1,0	9,1	42	0,8	1,4	37	-	0,1	28	0,2	-
54	-	0,1	52	0,4	0,4	FLEISCH, EIER, MILCH			43	5,3	5,3	38	0,1	0,0	32	0,0	0,2
56	0,0	0,1	53	1,0	-	2	-	0,1	45	0,1	0,3	39	0,0	0,2	36	-	0,3
57	0,1	0,4	55	-	23,5	4	-	0,1	46	0,0	0,5	41	0,3	0,4	39	0,0	0,3
58	0,0	1,1	56	-	3,3	8	-	0,1	48	0,1	0,1	42	4,3	0,8	41	0,0	0,1
61	0,0	0,3	57	-	3,2	55	-	0,1	51	0,1	0,2	43	0,9	0,9	42	0,2	0,2
63	-	1,8	58	-	4,2	SONST	0,0	0,1	52	-	0,2	44	0,1	-	43	1,4	1,4
64	-	1,3	BUND	99,9	131,3	SONST	0,0	0,1	55	1,4	0,0	45	0,3	0,0	46	0,3	0,7
66	-	2,1	AUSL.	-	-	BUND	0,0	1,0	56	0,6	0,3	46	0,3	0,2	48	0,1	0,3
SONST	0,0	0,3	INSG.	99,9	131,3	203	-	0,1	57	0,4	0,0	48	0,5	0,0	51	0,0	0,1
BUND	0,8	23,2	203	-	0,1	218	0,0	0,4	58	0,2	0,0	52	0,2	0,0	52	0,2	0,1
98	-	0,0	218	0,0	0,1	220	-	1,4	66	-	0,1	53	0,1	-	54	0,0	0,3
213	0,0	0,2	SONST	-	0,0	SONST	-	0,0	SONST	0,1	0,3	54	0,1	0,0	55	0,0	0,2
217	-	0,1	AUSL.	0,0	2,0	215	0,0	2,9	BUND	9,4	9,3	55	0,7	1,1	56	0,0	0,2
218	-	1,1	INSG.	0,0	0,0	INSG.	0,0	0,0	213	0,1	-	56	0,1	-	58	0,0	0,1
SONST	-	0,1	47	0,1	-	GETRÄENKE			215	0,0	0,1	57	0,0	0,3	62	0,0	0,1
AUSL.	0,0	1,4	57	0,2	0,0	33	0,1	-	SONST	0,0	0,1	58	0,3	0,5	64	0,0	0,1
INSG.	0,8	24,6	48	-	0,1	48	-	0,1	AUSL.	0,1	0,2	61	3,8	0,0	65	0,1	0,0
FRÜCHTE, GEMÜSE			SONST	0,1	0,2	55	0,1	-	INSG.	9,5	9,5	62	0,1	0,0	66	0,0	0,1
2	-	0,2	BUND	0,5	0,4	61	-	0,1	DELSAATEN, -FRÜCHTE			63	0,0	0,6	SONST	0,3	0,4
3	0,0	6,2	212	0,3	0,1	62	0,4	-	5	0,0	3,6	64	0,3	0,4	BUND	3,5	9,0
4	0,0	0,1	213	0,7	0,2	66	-	0,1	24	-	0,3	66	0,0	0,3	70	0,9	0,1
5	0,2	0,1	215	0,0	0,1	SONST	0,1	0,1	27	0,4	-	67	0,0	0,1	SONST	0,2	0,1
6	0,1	0,1	SONST	0,0	0,1	BUND	0,8	0,3	29	-	0,8	98	0,0	0,0	BUND	14,9	8,0
8	0,0	1,1	AUSL.	1,0	0,4	99	-	0,0	32	0,1	0,2	99	0,0	0,5	203	0,1	0,5
11	0,1	-	INSG.	1,5	0,8	213	0,0	0,4	33	0,1	0,0	202	-	0,2	204	0,0	0,1
13	0,0	0,1	INSG.	1,5	0,8	213	0,0	0,4	41	0,3	-	203	-	1,9	205	0,0	0,1
14	0,2	-							43	0,5	0,5	204	-	0,1	206	0,0	0,3

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 43 SÜDHESSEN STARKENBURG																	
ROHSTOFFE A.N.G.			SONST. STEINE, ERDEN			NE-METALLERZE			KRAFTSTOFFE, HEIZÖL			CHEM. GRUNDSTOFFE			AND. CHEM. ERZGN.		
215	0,5	0,2	65	0,1	-	SONST	0,1	0,1	5	0,0	0,8	5	0,3	0,0	37	0,2	-
216	0,0	0,1	66	0,4	0,6	BUND	0,1	0,1	9	-	0,1	7	-	0,6	39	0,0	0,1
218	0,1	0,1	70	0,1	0,0				12	0,2	-	9	0,8	-	41	1,6	0,2
220	-	0,1	SONST	0,2	0,0	213	0,2	-	15	-	0,8	11	0,1	0,2	42	0,7	0,2
SONST	0,1	0,1	BUND	52,1	66,8	SONST	0,0	0,0	20	-	0,1	12	-	0,1	44	0,1	0,3
AUSL.	1,2	2,5				AUSL.	0,3	0,0	21	-	0,1	13	0,0	0,6	45	0,0	0,1
INSG.	4,8	11,8	98	0,9	-	INSG.	0,4	0,1	24	-	14,4	15	-	1,9	48	0,0	0,1
SAND, KIES, BIMS, TON			205	0,0	0,6	STEINKOHLE			30	-	1,9	16	0,3	-	51	0,2	0,0
15	-	0,3	211	0,2	0,0	23	-	0,8	33	-	0,1	24	0,1	0,5	52	0,4	0,0
22	0,3	-	212	-	0,6	24	-	57,3	34	0,0	0,4	29	0,0	0,3	55	0,0	0,1
23	0,0	0,1	213	0,0	1,0	27	-	8,2	36	0,0	1,2	30	-	1,4	56	0,1	0,4
24	0,0	0,2	215	0,0	0,3	28	-	29,7	39	0,1	0,3	31	-	0,1	61	0,1	0,1
32	0,0	0,1	218	2,7	0,3	30	0,0	0,8	41	0,1	-	32	0,0	0,1	63	0,1	0,0
38	0,7	-	222	0,0	0,2	31	-	25,4	42	-	0,9	33	0,1	1,2	64	0,4	0,4
41	0,8	0,5	SONST	0,1	0,0	34	-	0,1	44	-	0,1	35	0,2	-	65	0,5	-
42	0,8	0,1	AUSL.	3,0	3,1	37	-	12,3	45	0,3	0,3	36	-	4,3	SONST	0,3	0,2
43	0,1	0,1	INSG.	56,0	69,9	38	0,6	-	46	0,0	19,1	37	0,0	0,4	BUND	17,6	6,4
45	0,0	0,1	STEIN-, SALINENSALZ			39	4,8	-	47	-	0,1	38	-	0,8	98	0,1	0,0
55	0,3	-	14	-	1,0	42	16,8	0,7	56	0,1	6,5	39	-	0,5	99	0,0	0,8
56	0,1	0,3	15	-	0,1	43	56,9	56,9	57	0,1	-	42	2,9	0,7			
58	0,1	-	29	-	0,3	44	-	2,2	63	1,0	-	43	0,9	0,9	205	0,4	0,6
63	-	1,5	33	0,1	-	45	0,3	13,3	64	0,1	1,4	44	0,4	5,8	SONST	0,5	-
70	1,1	-	46	0,3	-	48	0,3	0,0	SONST	0,1	0,0	45	0,3	1,6	211	0,5	-
SONST	0,1	0,1	47	0,2	-	53	0,2	-	BUND	2,7	49,0	46	0,1	-	212	0,9	0,1
BUND	4,4	3,2	52	-	1,1	54	0,3	3,2	215	-	0,3	47	0,1	-	213	2,1	0,2
98	0,0	3,2	SONST	0,0	0,0	55	5,6	0,3	218	-	0,1	52	0,3	1,4	217	0,5	0,1
99	-	0,0	BUND	0,2	2,6	56	10,7	14,6	SONST	0,0	0,5	53	0,4	-	218	0,6	0,5
204	-	0,2	AUSL.	0,0	-	57	0,2	-	AUSL.	0,0	0,5	54	0,1	-	219	0,1	-
205	0,1	0,0	INSG.	0,2	2,6	58	3,6	0,1	INSG.	2,7	49,5	55	0,1	1,7	220	0,3	0,0
212	0,8	-	EISENERZE			66	0,1	-	AND. MINERALÖLERZGN.	3	0,0	4,8	56	0,4	12,5	222	0,2
215	0,0	0,1	41	0,1	-	70	1,8	37,6	57	0,3	-	57	0,3	-	SONST	0,1	-
220	0,2	-	SONST	0,0	-	SONST	0,0	37,6	58	0,2	0,5	58	0,2	0,5	AUSL.	7,0	1,9
SONST	0,2	0,1	BUND	0,1	-	BUND	102,6	263,7	61	0,5	-	62	0,6	-	INSG.	24,7	9,1
AUSL.	1,3	0,3	AUSL.	-	-	203	-	0,1	62	0,6	-	64	0,6	0,9	DUENGMITTEL		
INSG.	5,7	3,5	INSG.	0,1	-	215	0,0	0,1	65	0,3	-	65	0,3	-	3	0,0	0,1
SONST. STEINE, ERDEN			EISEN-, STAHLSCROTT			217	-	0,8	66	0,7	0,7	66	0,7	0,7	4	-	0,5
1	-	0,1	13	2,2	0,0	218	-	0,8	67	0,1	0,1	67	0,1	0,1	7	-	0,9
5	0,1	0,0	23	0,7	0,0	219	-	0,8	68	0,2	0,1	68	0,2	0,1	8	-	0,4
9	-	0,1	24	0,9	-	220	-	0,8	69	0,1	0,1	69	0,1	0,1	9	-	0,2
10	0,1	0,0	27	0,2	0,0	221	-	0,8	70	0,1	0,1	70	0,1	0,1	10	-	1,2
11	0,0	0,2	28	0,0	0,1	222	-	0,8	71	0,1	0,1	71	0,1	0,1	11	-	0,1
12	0,1	0,4	32	1,0	0,0	223	-	0,8	72	0,1	0,1	72	0,1	0,1	12	-	1,2
13	1,3	1,9	33	3,7	-	224	-	0,8	73	0,1	0,1	73	0,1	0,1	13	0,1	5,4
16	0,1	-	38	11,6	-	225	-	0,8	74	0,1	0,1	74	0,1	0,1	14	-	0,1
22	-	2,8	39	0,0	0,1	226	-	0,8	75	0,1	0,1	75	0,1	0,1	15	0,0	4,3
23	0,1	-	41	36,1	0,3	227	-	0,8	76	0,1	0,1	76	0,1	0,1	16	-	0,7
24	0,1	0,1	42	4,3	1,6	228	-	0,8	77	0,1	0,1	77	0,1	0,1	17	-	0,6
28	0,2	-	43	74,2	74,2	229	-	0,8	78	0,1	0,1	78	0,1	0,1	18	-	3,4
32	0,0	0,1	44	0,5	-	230	-	0,8	79	0,1	0,1	79	0,1	0,1	19	-	9,7
33	0,1	0,0	45	14,8	0,7	231	-	0,8	80	0,1	0,1	80	0,1	0,1	20	-	2,3
34	0,1	0,0	46	0,6	1,1	232	-	0,8	81	0,1	0,1	81	0,1	0,1	21	-	3,1
36	-	0,8	47	0,1	-	233	-	0,8	82	0,1	0,1	82	0,1	0,1	22	-	1,6
37	0,0	0,2	48	0,3	-	234	-	0,8	83	0,1	0,1	83	0,1	0,1	23	-	1,8
38	0,6	5,2	49	0,1	-	235	-	0,8	84	0,1	0,1	84	0,1	0,1	24	-	0,9
39	0,3	0,3	50	0,1	0,1	236	-	0,8	85	0,1	0,1	85	0,1	0,1	25	-	0,5
41	2,1	24,9	51	1,1	-	237	-	0,8	86	0,1	0,1	86	0,1	0,1	26	-	0,2
42	4,5	1,3	52	0,2	1,0	238	-	0,8	87	0,1	0,1	87	0,1	0,1	27	-	0,1
43	5,2	5,3	53	0,2	1,4	239	-	0,8	88	0,1	0,1	88	0,1	0,1	28	-	0,2
44	0,3	0,1	54	0,5	0,3	240	-	0,8	89	0,1	0,1	89	0,1	0,1	29	-	0,7
45	0,1	0,7	55	0,5	0,3	241	-	0,8	90	0,1	0,1	90	0,1	0,1	30	-	11,5
46	0,4	1,3	56	3,7	0,0	242	-	0,8	91	0,1	0,1	91	0,1	0,1	31	-	1,2
47	0,3	-	57	0,1	-	243	-	0,8	92	0,1	0,1	92	0,1	0,1	32	-	0,5
48	0,2	0,1	58	0,3	-	244	-	0,8	93	0,1	0,1	93	0,1	0,1	33	-	0,6
51	0,4	-	59	0,1	-	245	-	0,8	94	0,1	0,1	94	0,1	0,1	34	-	0,7
52	11,6	2,4	60	0,1	-	246	-	0,8	95	0,1	0,1	95	0,1	0,1	35	-	0,1
53	9,4	-	61	0,1	-	247	-	0,8	96	0,1	0,1	96	0,1	0,1	36	-	0,1
54	1,2	0,2	62	0,1	-	248	-	0,8	97	0,1	0,1	97	0,1	0,1	37	-	0,1
55	0,6	0,2	63	0,1	-	249	-	0,8	98	0,1	0,1	98	0,1	0,1	38	-	0,1
56	9,7	0,1	64	0,1	-	250	-	0,8	99	0,1	0,1	99	0,1	0,1	39	-	0,1
57	0,0	3,4	65	0,1	-	251	-	0,8	100	0,1	0,1	100	0,1	0,1	40	-	0,1
58	1,1	1,5	66	0,1	-	252	-	0,8	101	0,1	0,1	101	0,1	0,1	41	-	0,1
59	0,7	1,0	67	0,1	-	253	-	0,8	102	0,1	0,1	102	0,1	0,1	42	-	0,1
63	0,1	11,4	68	0,1	-	254	-	0,8	103	0,1	0,1	103	0,1	0,1	43	-	0,1
64	0,1	0,2	69	0,1	-	255	-	0,8	104	0,1	0,1	104	0,1	0,1	44	-	0,1
INSG.			INSG.			INSG.			INSG.			INSG.			INSG.		
183,3			81,4			38,9			4,5			13,0			0,1		
						</											

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 43 SÜDHESSSEN STARKENBURG																	
DUENGMITTEL			ROHEISEN,-STAHL			EBM-WAREN U.A.			MASCHINEN,EL.ERZGN.			FAHRZEUGE			SONSTIGE WAREN		
SONST	0,0	0,0	SONST	0,0	0,0	1	0,0	0,2	12	0,1	1,3	13	1,7	0,4	23	0,0	0,3
AUSL.	0,1	10,7	AUSL.	0,0	0,1	3	0,2	0,0	13	0,3	0,4	14	2,8	4,4	24	0,3	0,1
INSG.	1,6	94,1	INSG.	0,0	1,5	5	2,7	0,2	14	0,2	0,3	15	2,0	0,0	29	0,0	0,1
22	-	0,1	22	-	-	8	0,2	0,1	15	0,1	0,1	16	2,3	1,0	32	0,2	0,0
24	-	0,1	24	-	-	9	0,6	-	16	0,1	0,0	17	1,6	0,1	33	0,1	0,0
33	-	0,3	33	-	-	10	0,1	0,0	17	0,1	0,1	19	2,2	0,0	34	0,1	0,1
41	-	1,3	41	-	-	11	0,1	1,0	19	0,1	0,1	20	0,6	-	37	0,1	1,3
42	-	45,3	42	-	-	12	0,0	0,3	21	0,1	0,3	21	2,5	0,0	38	0,1	0,1
43	0,1	0,1	43	0,1	0,0	13	0,1	0,2	22	0,2	0,3	22	2,0	0,0	39	0,2	0,4
57	-	1,3	57	-	0,1	14	0,1	0,6	23	0,1	0,3	23	1,9	0,0	41	0,2	0,6
58	-	2,9	58	-	0,0	15	0,0	0,1	24	1,0	0,3	24	6,0	3,4	42	0,2	0,2
70	-	0,1	70	-	0,1	16	0,1	-	28	0,0	0,6	27	2,9	-	43	0,5	0,5
SONST	0,0	0,1	SONST	0,0	0,4	17	0,0	0,1	30	0,0	0,1	28	4,2	-	44	0,0	0,2
BUND	0,1	51,5	BUND	0,1	0,2	18	0,1	0,0	31	1,0	0,0	29	0,5	0,0	45	0,3	0,8
99	-	0,4	99	-	0,0	19	0,0	-	32	0,5	0,3	30	1,1	0,0	46	0,2	1,4
AUSL.	0,0	0,1	AUSL.	0,0	0,1	20	0,2	0,1	33	0,3	0,2	31	0,4	0,0	47	0,5	0,0
INSG.	0,1	51,9	INSG.	0,1	0,2	21	0,1	0,6	34	0,1	0,8	32	0,4	0,1	48	0,4	1,2
AND.MINERAL.ERZGN.			WALZWERKSERZGN.U.AE.			22	0,0	0,1	35	0,0	0,0	33	6,5	0,0	51	0,1	0,2
10	0,1	0,0	10	0,1	0,0	23	0,0	0,3	36	0,2	0,1	34	4,9	0,1	52	0,3	0,8
11	0,0	0,2	11	0,0	0,1	24	0,1	0,7	37	0,1	0,0	35	1,8	5,9	53	0,0	0,1
12	0,0	0,4	12	0,0	0,2	25	0,1	0,9	38	0,2	0,0	37	1,6	0,1	54	0,2	0,3
13	0,3	-	13	0,3	0,0	26	0,1	0,2	39	0,3	0,1	38	1,9	0,1	55	0,0	1,6
23	0,0	0,1	23	0,0	0,1	27	0,1	0,2	40	0,2	0,3	39	0,5	0,2	56	0,6	0,4
24	0,1	0,7	24	0,1	0,2	28	0,2	0,3	41	0,2	0,0	40	0,9	0,1	57	0,1	0,5
33	-	0,4	33	-	0,1	29	0,2	0,4	42	1,3	0,8	41	0,9	0,0	58	0,1	0,5
34	0,1	-	34	0,1	0,1	30	0,3	0,6	43	1,6	1,6	42	0,1	0,0	61	0,1	0,3
35	-	0,2	35	-	0,0	31	0,3	0,5	44	0,1	0,0	43	0,7	0,0	62	0,4	0,1
36	-	0,1	36	-	0,1	32	0,2	0,2	45	0,1	2,0	44	0,1	0,0	63	0,1	1,1
37	-	0,8	37	-	0,1	33	0,1	0,6	46	0,2	0,1	45	0,2	0,0	64	0,3	1,8
38	0,2	1,9	38	0,2	0,3	34	0,1	0,6	47	0,1	0,1	46	0,7	0,5	65	0,1	1,0
39	0,0	0,9	39	0,0	0,8	35	0,2	0,3	48	0,4	0,2	47	0,3	0,0	66	0,5	0,1
41	0,2	0,2	41	0,2	0,1	36	0,3	0,4	49	0,1	0,3	48	3,3	0,0	70	0,0	0,3
42	0,0	0,4	42	0,0	0,1	37	0,4	0,5	50	0,2	0,2	49	3,6	0,1	70	0,2	0,2
43	0,9	0,9	43	0,9	0,1	38	0,5	0,6	51	0,3	0,6	50	5,6	0,4	SONST	0,0	0,0
44	0,0	0,1	44	0,0	0,3	39	0,6	0,6	52	0,4	0,7	51	1,7	0,1	BUND	9,5	28,3
45	2,5	0,1	45	2,5	0,1	40	0,7	0,7	53	0,5	0,1	52	0,2	0,0	98	0,1	0,0
46	0,0	0,5	46	0,0	0,5	41	0,8	0,8	54	0,6	0,3	53	0,1	0,0	99	0,0	0,0
48	0,0	0,1	48	0,0	0,1	42	0,9	0,9	55	0,7	0,2	54	0,2	0,0	203	0,3	0,2
51	0,2	2,4	51	0,2	0,3	43	1,0	1,0	56	0,8	0,1	55	0,1	0,0	204	0,0	0,1
52	0,1	0,0	52	0,1	0,0	44	1,1	1,1	57	0,9	0,4	56	0,4	0,3	205	0,2	0,6
53	0,1	0,0	53	0,1	0,0	45	1,3	1,3	58	1,0	0,2	57	0,1	0,0	206	0,0	0,1
55	0,1	0,0	55	0,1	0,0	46	1,4	1,4	59	1,1	0,3	58	0,2	0,0	207	0,3	0,0
56	0,4	0,1	56	0,4	0,1	47	1,5	1,5	60	1,2	0,4	59	0,3	0,0	210	0,3	-
57	0,7	0,1	57	0,7	0,1	48	1,6	1,6	61	1,3	0,5	60	0,4	0,0	211	0,0	1,0
58	0,5	0,3	58	0,5	0,3	49	1,7	1,7	62	1,4	0,6	61	0,6	0,2	212	0,4	0,2
61	0,5	0,6	61	0,5	0,6	50	1,8	1,8	63	1,5	0,7	62	0,7	0,0	213	0,5	0,3
62	0,1	0,0	62	0,1	0,0	51	1,9	1,9	64	1,6	0,8	63	0,8	0,0	215	1,5	1,6
63	0,1	1,4	63	0,1	1,4	52	2,0	2,0	65	1,7	0,9	64	0,9	0,0	217	0,2	0,1
66	0,0	0,1	66	0,0	0,1	53	2,1	2,1	66	1,8	1,0	65	1,0	0,0	218	0,8	1,1
70	0,8	0,0	70	0,8	0,0	54	2,2	2,2	67	1,9	1,1	66	1,1	0,0	220	0,1	0,0
SONST	0,2	0,3	SONST	0,2	0,3	55	2,3	2,3	68	2,0	1,2	67	1,2	0,0	222	0,2	0,9
BUND	8,1	13,0	BUND	8,1	13,0	56	2,4	2,4	69	2,1	1,3	68	1,3	0,0	SONST	0,0	0,0
99	0,0	0,2	99	0,0	0,2	57	2,5	2,5	70	2,2	1,4	69	1,4	0,0	AUSL.	4,8	6,0
204	0,0	0,2	204	0,0	0,2	58	2,6	2,6	71	2,3	1,5	70	1,5	0,0	INSG.	14,4	34,5
212	0,2	0,0	212	0,2	0,0	59	2,7	2,7	72	2,4	1,6	71	1,6	0,0	GEBRAUCHTE VERPACKG.		
213	0,0	0,2	213	0,0	0,2	60	2,8	2,8	73	2,5	1,7	72	1,7	0,0	5	1,0	0,1
215	0,1	0,2	215	0,1	0,2	61	2,9	2,9	74	2,6	1,8	73	1,8	0,0	8	0,2	0,0
217	0,1	0,0	217	0,1	0,0	62	3,0	3,0	75	2,7	1,9	74	1,9	0,0	9	0,0	0,1
218	0,2	0,0	218	0,2	0,0	63	3,1	3,1	76	2,8	2,0	75	2,0	0,0	11	0,1	0,0
SONST	0,1	0,0	SONST	0,1	0,0	64	3,2	3,2	77	2,9	2,1	76	2,1	0,0	13	0,1	0,0
AUSL.	0,7	0,6	AUSL.	0,7	0,6	65	3,3	3,3	78	3,0	2,2	77	2,2	0,0	15	0,2	0,0
INSG.	8,7	13,8	INSG.	8,7	13,8	66	3,4	3,4	79	3,1	2,3	78	2,3	0,0	16	0,0	0,2
ROHEISEN,-STAHL			NE-METALLE,-HALBZEUG			67	3,5	3,5	80	3,2	2,4	79	2,4	0,0	20	0,2	-
1	-	0,1	1	-	0,1	68	3,6	3,6	81	3,3	2,5	80	2,5	0,0	23	0,2	0,1
24	-	0,2	24	-	0,2	69	3,7	3,7	82	3,4	2,6	81	2,6	0,0	24	0,3	0,0
30	-	0,1	30	-	0,1	70	3,8	3,8	83	3,5	2,7	82	2,7	0,0	29	0,1	-
41	-	1,0	41	-	1,0	71	3,9	3,9	84	3,6	2,8	83	2,8	0,0	32	0,1	0,1
SONST	-	0,1	SONST	-	0,1	72	4,0	4,0	85	3,7	2,9	84	2,9	0,0	33	0,1	0,1
BUND	-	1,5	BUND	-	1,5	73	4,1	4,1	86	3,8	3,0	85	3,0	0,0	35	0,3	0,0
215	-	0,1	215	-	0,1	74	4,2	4,2	87	3,9	3,1	86	3,1	0,0	37	0,2	0,1
ROHEISEN,-STAHL			SONSTIGE WAREN			75	4,3	4,3	88	4,0	3,2	87	3,2	0,0	39	0,3	0,0
1	-	0,1	1	-	0,1	76	4,4	4,4	89	4,1	3,3	88	3,3	0,0	41	0,3	0,0
24	-	0,2	24	-	0,2	77	4,5	4,5	90	4,2	3,4	89	3,4	0,0	42	0,0	0,1
30	-	0,1	30	-	0,1	78	4,6	4,6	91	4,3	3,5	90	3,5	0,0	43	0,3	0,3
41	-	1,0	41	-	1,0	79	4,7	4,7	92	4,4	3,6	91	3,6				

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 43 SÜDHESSEN STARKENBURG

GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
53	0,0	0,1	15	0,5	0,5	SONST	0,2	0,2	24	28,3	160,6	70	12,4	55,4
54	0,4	0,4	19	0,0	0,1	BUND	7,5	8,8	27	5,6	26,1	BUND	847,9	1366,2
56	0,5	0,0	20	0,1	0,4				28	7,1	31,0			
58	0,0	0,1	22	0,0	0,2	98	0,1	0,1	29	0,8	3,6	98	7,1	0,9
61	0,1	0,1	24	0,3	0,5	99	-	0,2	30	1,6	15,6	99	0,3	4,8
62	0,1	0,1	27	0,1	0,2				31	3,8	29,2			
65	0,0	0,7	28	0,0	0,2	205	0,1	0,1	32	3,7	6,7	201	0,1	0,0
SONST	0,3	0,4	32	0,1	0,1	215	0,1	0,0	33	14,0	7,7	202	0,0	0,2
BUND	6,0	3,3	33	0,1	0,1	SONST	0,1	0,1	34	5,7	4,7	203	0,5	4,2
			34	0,0	0,1	AUSL.	0,2	0,2	35	2,7	6,6	204	0,2	3,3
98	0,1	0,0	35	0,1	-				36	0,6	55,3	205	15,5	10,7
99	0,1	-	36	0,1	0,0	INSG.	7,8	9,3	37	2,9	15,4	206	0,2	1,0
			37	0,0	0,1				38	17,3	15,6	207	0,6	0,9
205	0,1	0,0	38	0,7	1,0	ALLE GUETER			39	7,6	5,5	209	0,5	0,0
212	0,0	2,2	39	0,2	0,3				41	44,3	63,0	210	0,3	0,0
213	0,0	0,1	41	0,2	0,2	1	27,9	1,0	42	60,6	78,7	211	1,2	1,8
216	0,0	0,1	42	0,1	0,1	2	3,9	2,1	43	274,8	274,8	212	11,0	3,9
217	0,0	0,0	43	0,5	0,5	3	2,1	14,1	44	4,4	21,5	213	22,1	5,0
218	0,0	0,1	44	0,1	0,1	4	0,1	2,4	45	27,0	29,7	214	0,6	0,8
220	0,0	3,9	46	0,2	0,2	5	33,6	24,7	46	8,4	27,6	215	15,1	23,3
222	0,0	0,1	47	0,1	0,2	6	0,1	0,5	47	6,2	1,2	216	0,5	18,9
SONST	0,0	0,1	48	0,4	0,4	7	1,0	7,6	48	7,7	5,0	217	4,5	8,7
AUSL.	0,3	13,3	51	0,2	0,1	8	2,1	9,0	51	6,1	3,8	218	6,2	16,3
			52	0,1	0,2	9	9,9	44,1	52	21,9	9,8	219	0,2	0,1
INSG.	6,4	16,6	53	0,1	0,0	10	2,2	9,4	53	15,6	0,8	220	20,5	5,7
			54	0,2	0,1	11	2,0	4,1	54	4,7	8,0	221	0,2	0,0
UMZUGSGUT, BAUGERAET			55	0,1	0,2	12	4,6	4,0	55	10,9	30,5	222	2,7	4,5
1	0,1	0,0	56	0,2	0,0	13	6,6	15,0	56	35,8	66,1	SONST	0,0	0,0
3	0,0	0,1	57	0,1	0,1	14	4,5	10,9	57	3,8	23,9	AUSL.	102,8	109,3
5	0,1	0,2	58	0,3	0,2	15	3,5	10,6	58	14,5	17,6			
8	0,3	0,0	61	0,2	0,2	16	3,1	5,9	61	27,4	4,5	INSG.	958,1	1481,2
9	0,0	0,1	62	0,2	0,1	17	1,9	1,1	62	7,2	1,7			
10	0,1	0,4	63	0,5	0,1	18	0,2	0,5	63	6,9	24,8			
11	0,0	0,1	64	0,2	0,3	19	3,0	4,6	64	6,3	12,8			
12	0,1	0,1	65	0,3	0,4	20	1,3	2,6	65	10,3	2,9			
13	0,1	0,2	66	0,2	0,2	21	2,9	2,4	66	6,6	4,9			
14	0,1	0,1				22	2,9	4,5						
						23	3,5	32,6						

VERKEHRSBEZIRK NR. 44 LUDWIGSHAFEN

GETREIDE			KARTOFFELN			FRUECHTE, GEMUESE			ZUCKER			FLEISCH, EIER, MILCH			GETRAENKE		
12	0,1	-	34	0,1	-	212	-	0,1	45	-	0,1	SONST	-	0,0	SONST	0,0	0,1
13	-	0,2	37	0,1	-	213	-	0,1	SONST	-	0,0	AUSL.	-	0,1	AUSL.	0,0	5,4
42	-	0,1	38	0,1	0,0	218	-	0,2	BUND	-	0,1						
45	1,6	0,0	39	0,1	0,1	SONST	-	0,1				INSG.	0,0	0,4	INSG.	5,6	13,5
46	0,0	3,0	46	0,1	0,0	AUSL.	-	0,5	203	-	1,1						
48	1,0	-	48	0,1	-				213	-	0,4	GETRAENKE			AND. NAHRUNGSMITTEL		
54	0,4	0,2	54	0,0	0,1	INSG.	1,0	1,9	SONST	0,0	-						
55	0,3	-	58	0,0	0,2				AUSL.	0,0	1,6	4	1,0	0,9	14	0,1	-
70	0,5	-	62	0,1	-	ZUCKERRUEBEN						5	0,1	0,1	32	-	0,2
SONST	-	0,1	63	-	0,5				INSG.	0,0	1,7	7	-	0,1	39	0,9	-
BUND	4,0	3,7	64	-	0,1	11	0,6	-				11	-	0,1	42	0,0	1,7
			65	0,1	-	42	7,6	-	LEBENDE TIERE			17	-	0,1	44	0,1	0,1
204	-	0,5	66	0,1	0,2	46	2,4	-				21	-	0,1	46	0,3	-
215	-	0,1	SONST	0,4	0,1	52	0,1	-	2	-	0,4	22	1,4	0,1	47	0,0	0,1
SONST	-	0,0	BUND	2,3	3,9	BUND	10,7	-	3	-	2,1	24	0,5	0,0	56	0,1	-
AUSL.	-	0,6				AUSL.	-	-	12	-	0,2	32	-	0,1	57	0,1	-
			98	0,0	3,9	INSG.	10,7	-	51	-	0,1	33	1,7	0,2	62	0,1	-
INSG.	4,0	4,2							54	-	0,1	36	0,0	0,2	SONST	0,1	0,1
			218	-	0,9	GETREIDE U. AE. ERZGN.			56	0,1	-	39	0,1	-	BUND	1,7	2,1
KARTOFFELN			SONST	-	0,0				61	-	0,4	42	0,2	0,0			
2	0,0	0,2	AUSL.	-	0,9	39	0,2	-	63	-	1,2	45	-	0,4	98	0,4	-
3	0,0	0,2				45	0,0	0,1	64	0,0	0,9	46	0,0	2,8			
4	0,0	0,1	INSG.	2,3	4,8	48	0,1	-	66	0,2	0,2	47	0,1	1,2	213	-	0,8
5	0,2	-				51	0,6	0,0	SONST	0,0	0,2	52	0,1	0,4	215	0,1	0,0
6	-	0,3	FRUECHTE, GEMUESE			52	7,8	-	BUND	0,3	5,7	53	0,1	-	SONST	0,0	0,0
7	0,0	1,1	3	0,0	1,1	62	0,1	-	AUSL.	-	-	54	-	0,6	AUSL.	0,1	0,9
8	0,0	0,1	14	0,1	-	SONST	0,1	0,0				55	-	0,1			
10	-	0,3	17	0,1	-	BUND	8,8	0,2	INSG.	0,3	5,7	56	0,1	-	INSG.	2,1	3,0
14	0,0	0,1	18	-	0,1							61	0,0	0,1			
24	0,6	-	22	0,1	-	213	-	0,2	FLEISCH, EIER, MILCH			62	0,0	0,5	FUTTERMITTEL		
27	0,1	-	43	-	0,1	SONST	-	0,0	8	-	0,1	SONST	0,1	0,1	13	0,1	-
28	0,1	-	52	0,1	0,1	AUSL.	-	0,2	17	-	0,1	BUND	5,6	8,1	42	0,2	0,0
30	0,1	-	61	0,1	-				SONST	0,0	0,1				45	3,5	-
32	0,0	0,2	63	0,3	-	INSG.	8,8	0,4	BUND	0,0	0,3	98	-	0,0	51	0,2	0,0
33	0,1	-	SONST	0,1	0,2										53	0,5	-
			BUND	1,0	1,4				203	-	0,1	213	-	2,7	64	-	0,1
												215	0,0	2,6	66	0,3	0,1

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 44 LUDWIGSHAFEN																	
FUTTERMITTEL			ROHSTOFFE A.N.G.			SONST. STEINE, ERDEN			NE-METALLERZE			BRAUNKOHLE, TORF			AND. MINERALOELERZGN.		
SONST	0,2	0,1	13	-	0,1	61	0,0	0,5	5	0,2	0,1	215	0,1	-	57	0,5	-
BUND	4,9	0,4	16	0,3	0,0	63	-	4,9	15	0,1	-	AUSL.	0,1	0,6	58	0,1	-
			19	-	0,1	66	0,0	0,1	23	-	0,1				61	0,5	-
212	0,1	-	39	0,1	-	70	0,6	0,6	24	0,2	0,1	INSG.	58,7	7,3	62	0,6	0,0
215	-	0,3	42	0,3	0,0	SONST	0,1	0,1	27	0,1	-				63	0,1	-
SONST	-	0,0	44	0,3	0,3	BUND	50,4	303,5	28	0,0	0,4	ROHES ERDOEL			64	0,1	-
AUSL.	0,1	0,3	45	-	0,1				30	0,2	-				65	0,8	-
INSG.	5,0	0,7	46	0,1	0,4	99	-	0,0	32	-	0,1	46	-	0,1	66	0,4	-
			48	-	0,1				37	-	0,4	BUND	-	0,1	70	0,2	-
OEL SAATEN, -FRUECHTE			56	0,2	0,0	205	0,0	0,3	44	3,1	3,1				SONST	0,1	0,1
5	-	0,3	57	0,2	-	207	0,1	-	46	-	0,7	215	0,0	0,6	BUND	19,2	81,7
29	-	0,2	65	0,1	-	211	0,0	1,0	61	0,2	-	AUSL.	0,0	0,6			
32	-	0,2	70	0,1	0,0	212	0,0	0,4	66	0,1	-				98	-	0,1
33	-	0,4	SONST	0,0	0,2	213	0,1	0,9	SONST	0,2	0,1	INSG.	0,0	0,7	99	-	0,7
38	-	0,1	BUND	1,7	1,6	215	-	1,2	BUND	4,4	5,1						
43	-	0,2				218	0,1	0,0				KRAFTSTOFFE, HEIZOEL			206	-	0,1
56	0,0	0,1	205	0,0	0,1	220	0,0	1,5	213	0,2	-	5	-	18,6	215	-	0,3
SONST	0,0	0,0	213	0,0	0,4	SONST	0,1	-	SONST	0,0	0,1	8	-	1,8	218	0,0	1,2
BUND	0,1	1,5	215	0,0	0,1	AUSL.	0,4	5,2	AUSL.	0,2	0,1	9	-	0,1	220	0,1	-
AUSL.	0,0	0,1	218	0,0	0,1							15	-	0,6	SONST	0,1	0,0
INSG.	0,1	1,5	SONST	0,1	0,0	INSG.	50,9	308,7	INSG.	4,6	5,2	20	-	10,0	AUSL.	0,2	1,7
			AUSL.	0,2	0,8							24	0,0	12,2	INSG.	19,3	84,2
			INSG.	1,8	2,4	STEIN-, SALINENSALZ			STEINKOEHLE			30	-	0,3	BENZOL, TEER U.AE.		
AND. HOLZ, KORK			SAND, KIES, BIMS, TON			14	-	0,4	23	-	0,3	31	0,0	0,4	1	-	0,2
5	0,0	0,2	13	1,2	-	52	-	0,1	24	-	136,4	34	-	2,4	2	-	0,1
11	-	0,1	24	0,1	-	56	-	1,1	27	-	0,8	36	-	12,2	3	0,2	-
38	0,1	0,0	28	0,1	-	SONST	-	0,0	28	-	0,4	39	1,4	0,2	5	0,7	2,3
39	0,0	0,1	36	-	0,2	BUND	-	1,5	30	-	1,6	42	0,9	-	8	-	0,4
41	0,1	0,0	41	-	0,4	AUSL.	0,1	-	31	-	2,1	43	0,1	-	12	0,1	0,0
42	0,2	0,0	44	0,3	0,3	INSG.	0,1	1,5	39	0,1	0,1	45	0,1	0,1	13	0,3	0,5
43	-	0,1	45	0,3	-				42	0,5	0,1	46	24,9	-	14	0,1	0,1
44	0,6	0,1	46	0,5	0,1	EISENERZE			44	0,1	0,1	47	0,6	0,1	24	0,4	23,9
45	0,3	0,1	48	0,4	-				45	5,8	8,5	52	20,3	-	27	-	0,8
46	0,2	0,4	51	1,8	-	61	0,2	-	46	48,6	0,3	53	0,7	-	30	0,0	1,0
48	0,3	0,4	52	0,2	-	64	0,1	-	47	0,1	0,0	54	6,8	-	33	0,5	-
51	0,5	0,1	58	0,1	-	70	2,3	-	48	0,1	0,1	56	0,5	-	34	0,3	0,0
52	0,6	0,0	64	-	0,1	SONST	-	0,0	52	0,1	-	63	0,4	-	37	-	1,0
54	0,0	0,2	70	1,9	-	BUND	2,6	0,0	53	0,4	-	65	0,5	-	39	1,5	1,1
55	0,2	0,2	SONST	0,1	0,0				54	0,5	1,2	66	0,2	-	41	0,3	0,2
57	0,1	0,1	BUND	6,9	1,2	222	-	0,3	56	0,1	-	70	9,2	0,5	42	2,1	3,7
58	0,2	0,0	98	0,0	1,2	SONST	0,0	0,3	58	0,1	-	SONST	0,1	0,1	43	0,9	2,2
61	0,1	-				AUSL.	0,0	0,3	64	0,1	-	BUND	67,3	59,7	44	0,9	0,9
63	0,3	0,1	212	2,5	-	INSG.	2,6	0,3	65	0,1	-				45	5,3	7,1
64	0,6	0,0	213	0,0	0,1				70	-	59,7	98	-	0,0	46	1,9	0,5
66	0,3	-	SONST	0,1	0,0	EISEN-, STAHLSCROTT			SONST	0,0	0,0	99	-	0,2	47	0,1	0,9
70	1,9	0,0	AUSL.	2,6	0,1				BUND	58,9	212,1				48	1,0	0,2
SONST	0,1	0,1	INSG.	9,6	1,3	23	-	0,1	212	0,1	-	213	-	0,1	51	1,7	1,7
BUND	6,8	2,9				24	0,1	0,1	215	0,0	9,3	215	-	0,2	52	3,5	0,3
			SONST. STEINE, ERDEN			28	0,4	0,0	218	-	0,6	218	-	1,7	53	0,9	0,3
202	-	0,1				32	0,3	1,6	SONST	0,0	0,6	SONST	0,0	0,0	54	0,1	-
205	-	0,4				41	0,7	0,1	AUSL.	0,1	9,9	AUSL.	0,0	2,1	55	-	0,1
211	-	0,1	2	0,0	0,1	42	2,5	0,5				INSG.	67,3	62,0	56	5,5	0,7
215	-	0,3	7	-	1,0	43	-	0,5	INSG.	59,0	222,0				57	0,2	0,1
216	-	0,1	11	-	1,2	44	13,9	13,9	BRAUNKOHLE, TORF			AND. MINERALOELERZGN.			58	1,0	0,6
218	-	0,4	12	-	0,3	45	10,6	4,8				2	0,0	0,2	61	0,9	0,2
220	-	0,3	13	0,0	16,1	46	4,4	2,2	4	-	0,1	3	-	2,4	62	1,9	0,5
222	-	5,2	20	-	0,3	47	0,1	0,1	8	-	0,1	5	0,1	28,5	63	0,3	0,1
SONST	-	0,1	22	-	0,5	48	0,1	-	10	-	0,7	9	0,0	5,1	64	4,6	0,6
AUSL.	-	6,9	24	23,5	1,0	51	1,1	1,9	15	-	0,8	10	-	0,1	65	0,4	-
INSG.	6,8	9,8	30	-	2,8	53	-	0,1	19	-	0,1	15	0,0	3,3	66	1,7	-
			32	0,0	0,1	54	0,1	0,5	20	-	0,1	20	0,0	4,8	70	1,1	61,9
			36	-	5,9	55	-	0,1	36	-	2,9	24	6,4	0,6	SONST	0,2	0,1
ZELLSTOFF, ALTPAPIER			37	-	0,1	56	0,1	0,1	42	-	0,1	30	-	0,4	BUND	40,7	114,3
46	7,9	0,0	39	0,0	58,6	57	0,1	0,1	44	0,4	0,3	31	-	0,3	98	-	1,0
48	0,2	-	41	-	192,2	62	-	0,1	45	0,1	0,3	33	0,2	1,3	99	-	0,9
SONST	0,1	0,0	42	0,1	0,1	70	4,2	0,5	46	57,1	0,0	34	0,0	7,8	203	-	0,3
BUND	8,1	0,0	43	0,1	0,3	SONST	0,1	0,1	47	0,7	-	36	5,2	26,4	206	0,2	-
			44	1,2	1,2	BUND	38,4	27,3	51	-	-	39	0,1	0,0	208	0,1	-
			45	2,6	0,0				52	0,1	-	42	0,3	0,0	212	0,2	-
213	0,1	-	46	2,8	10,7	98	-	0,0	54	0,2	-	44	0,1	0,1	215	0,0	0,7
SONST	0,1	0,0	47	3,4	-				63	-	0,8	45	0,0	0,2	216	1,0	0,0
AUSL.	0,1	0,0	48	0,3	0,1	213	9,2	-	64	-	0,2	47	0,2	-	217	-	0,5
INSG.	8,2	0,0	51	0,1	0,0	SONST	0,0	0,1	70	-	0,1	51	0,5	-	218	0,0	0,1
			52	9,4	1,6	AUSL.	9,2	0,1			6,6	52	1,5	-	SONST	0,1	0,0
			53	3,6	-	INSG.	47,6	27,3	SONST	0,0	0,6	53	0,6	0,0	AUSL.	1,6	1,7
ROHSTOFFE A.N.G.			54	2,0	1,8				BUND	58,5		56	0,4	0,1	INSG.	42,3	117,9
			56	0,6	-												
3	-	0,2	57	-	1,5				204	-	0,6						

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 44 LUDWIGSHAFEN																	
CHEM. GRUNDSTOFFE			AND. CHEM. ERZGN.			DUENGENMITTEL			KALK, ZEMENT			AND. MINERAL. ERZGN.			NE-METALLE, -HALBZEUG		
1	0,1	-	1	2,8	-	1	2,8	0,0	39	0,1	-	SONST	0,1	0,0	11	-	0,2
2	0,6	-	3	0,4	-	2	37,7	0,0	41	0,1	-	AUSL.	2,6	1,4	SONST	0,0	0,2
3	1,7	-	5	17,5	0,6	3	32,8	-	42	1,0	0,0				BUND	0,0	0,4
5	6,7	0,0	7	2,4	-	4	12,2	0,0	46	0,3	-	INSG.	34,8	12,6			
7	0,1	-	8	1,1	0,0	5	26,0	-	47	0,1	-				203	-	0,1
8	2,6	-	9	10,2	0,0	6	15,1	-	48	0,1	-	ROHEISEN, -STAHL			213	0,1	-
9	2,1	-	10	0,2	0,0	7	18,5	0,0	52	0,1	-				SONST	0,1	0,0
10	3,1	-	11	13,6	-	8	19,5	30,6	54	0,5	-	24	-	0,3	AUSL.	0,1	0,1
11	0,4	0,0	12	10,3	0,0	9	29,9	-	56	0,1	-	30	-	0,5			
12	0,5	-	13	1,3	85,9	10	23,8	0,0	57	0,1	-	39	0,1	-	INSG.	0,2	0,5
13	3,3	0,3	14	6,6	-	11	29,4	-	58	0,1	0,4	41	0,0	0,8			
14	3,1	0,0	15	3,4	0,7	12	10,3	-	70	0,6	-	42	0,1	-	EBM-WAREN U.A.		
15	1,2	0,8	16	3,5	-	13	27,3	76,8	SONST	0,2	0,0	44	0,1	0,1			
16	2,7	0,0	17	0,1	0,0	14	34,8	-	BUND	4,0	4,3	45	0,9	0,0	3	0,1	0,1
19	0,1	-	19	1,3	-	15	22,8	2,1				46	4,3	-	5	0,3	0,8
20	0,1	-	20	2,5	-	16	11,6	-	215	-	1,6	47	1,3	-	9	0,1	0,1
21	0,3	-	21	1,5	0,1	17	4,7	-	SONST	0,0	1,6	51	0,1	-	11	0,0	0,5
23	1,3	-	22	2,4	-	18	2,9	3,2	AUSL.	0,0	1,6	52	0,2	-	12	0,0	0,7
24	6,9	22,7	23	1,0	0,0	19	37,2	0,0				58	0,1	-	14	0,0	0,4
28	2,0	-	24	5,2	2,4	20	13,2	0,1	INSG.	4,1	5,9	62	0,1	-	16	0,0	0,7
29	0,2	0,5	28	0,2	0,1	21	16,6	-				63	0,1	-	17	-	0,2
30	0,1	1,2	30	0,4	0,0	22	10,8	-	AND. MINERAL. ERZGN.			64	0,0	0,1	22	-	0,1
31	0,8	0,4	31	1,6	0,3	23	0,9	-	1	0,1	-	70	1,9	1,2	23	0,0	0,6
32	11,9	3,9	32	8,8	1,8	24	5,7	0,2	2	0,2	0,0	SONST	0,2	-	24	0,1	0,4
33	9,2	4,2	33	5,8	3,2	27	0,2	-	3	0,1	-	BUND	9,4	3,1	28	0,2	0,2
34	3,2	1,0	34	2,8	0,0	28	0,1	-	5	1,3	0,2	212	0,1	-	32	0,0	0,1
35	4,3	0,3	35	6,2	0,1	29	13,9	-	8	0,1	-	215	-	0,3	33	0,1	0,2
36	2,3	29,6	36	0,7	0,1	31	1,3	0,1	9	0,5	0,0	218	-	0,1	34	0,1	0,3
37	1,1	-	37	6,6	0,1	32	14,9	-	11	0,1	0,0	SONST	0,0	0,0	35	-	0,1
38	3,7	0,2	38	3,1	0,0	33	2,0	-	12	0,0	0,6	AUSL.	0,1	0,4	36	0,1	0,0
39	1,2	0,2	39	0,1	0,0	34	0,6	-	13	0,7	0,1				37	0,0	0,1
41	2,7	-	41	1,1	0,0	35	3,2	-	14	0,1	0,0	INSG.	9,5	3,5	38	0,0	1,3
42	12,6	2,1	42	2,5	0,9	36	1,7	-	15	0,2	-				41	0,0	1,4
43	5,8	0,4	43	0,3	0,1	37	7,1	-	16	0,7	-	WALZWERKSERZGN. U.AE.			42	-	0,4
44	24,6	24,6	44	74,5	74,5	38	23,7	0,0	16	0,7	-	9	0,1	0,8	43	0,1	0,3
45	31,5	6,7	45	4,8	0,9	39	24,7	0,0	21	0,2	-	14	-	1,0	44	1,4	1,4
46	5,9	1,2	46	5,2	3,7	41	8,2	0,1	24	1,4	0,1				45	0,4	0,2
47	3,3	0,3	47	0,5	1,5	42	32,2	0,1	28	0,0	0,1	17	0,0	0,1	46	0,0	2,2
48	10,8	0,7	48	4,1	57,7	43	11,5	0,0	32	0,0	0,1	19	-	0,1	47	0,1	0,2
51	5,4	0,0	51	0,5	0,5	44	124,3	124,3	33	0,9	0,2	22	0,0	0,1	48	0,0	0,3
52	16,8	7,5	52	3,6	0,1	45	16,1	0,6	34	1,0	0,0	22	0,0	0,1	51	0,0	0,2
53	4,1	0,0	53	7,0	0,0	46	95,7	6,7	35	0,1	0,1	23	-	0,2	52	0,1	0,2
54	2,3	0,2	54	0,4	0,0	47	7,5	-	36	0,0	0,2	24	0,2	3,4	53	0,0	0,1
55	1,1	1,6	55	0,8	0,0	48	29,4	0,0	38	0,1	0,7	27	-	2,7	56	0,1	0,0
56	13,4	1,3	56	6,0	4,9	51	32,4	-	39	0,9	0,9	28	-	0,1	57	-	0,3
57	0,3	-	57	0,1	2,9	52	36,3	0,0	41	0,5	0,6	30	-	0,7	65	0,1	0,0
58	2,8	0,5	58	14,4	0,2	53	6,3	-	42	1,5	0,2	31	-	0,3	70	0,0	1,0
61	2,2	0,0	61	5,0	0,0	54	43,9	-	43	0,1	0,0	33	0,0	2,4	SONST	0,2	0,4
62	1,8	-	62	3,0	0,0	55	2,3	-	44	1,4	1,4	35	0,0	0,2	BUND	3,9	15,6
63	7,8	1,4	63	6,9	-	56	1,5	0,1	45	0,0	0,3	37	0,0	0,1			
64	9,0	4,5	64	1,4	0,3	57	13,4	0,2	46	0,6	4,2	38	0,0	0,5	98	-	0,0
65	2,0	-	65	3,7	0,3	58	32,4	-	47	0,1	0,0	41	0,0	3,0	99	-	0,1
66	4,0	0,0	70	2,3	0,1	61	52,1	-	48	0,3	0,6	44	2,0	2,0			
70	2,1	0,1	SONST	0,1	0,0	62	1,8	-	51	1,6	-	45	0,7	1,6	213	0,0	0,1
SONST	0,0	0,1	BUND	271,6	244,1	63	71,8	-	52	1,2	0,0	46	2,2	0,1	217	0,0	0,1
BUND	249,3	118,6				64	57,3	0,3	53	1,2	0,0	47	0,9	0,0	SONST	0,1	0,2
98	0,1	0,2	98	3,4	0,0	65	2,5	-	54	0,1	0,2	48	0,3	0,0	AUSL.	0,1	0,4
99	0,1	0,8	99	2,3	0,4	66	33,7	-	55	0,7	0,0	52	0,9	0,2			
						70	3,6	66,7	56	1,7	0,0	53	-	0,1	INSG.	4,0	16,0
						SONST	-	0,0	57	0,1	0,1	55	0,0	0,1			
202	0,1	0,2	202	0,2	-	BUND	1255,9	312,5	58	0,9	-	56	0,0	0,2	MASCHINEN, EL. ERZGN.		
203	1,0	1,2	203	0,8	0,0				61	2,2	-	57	0,0	0,1	5	0,1	0,0
204	0,5	0,0	204	0,5	0,0	98	0,2	-	62	1,9	0,0	62	0,1	0,0	13	0,1	0,0
205	55,8	0,3	205	3,8	0,1	99	-	0,1	63	1,9	0,0	63	0,0	1,8	17	-	0,1
206	0,8	-	206	0,5	0,1				64	0,6	-	70	28,6	95,7			
207	0,6	0,0	207	1,1	0,1	203	0,7	0,0	65	2,2	-	SONST	0,2	0,3	22	0,0	0,1
208	0,3	-	208	1,6	-	205	0,6	-	66	1,7	0,1	BUND	36,3	117,7	24	0,0	0,2
211	0,3	-	209	0,1	-	212	0,1	-	70	0,6	0,0				27	-	0,1
212	3,0	0,3	211	1,8	-	213	0,5	-	SONST	0,2	0,1	98	0,0	0,0	28	0,0	0,1
213	0,9	1,9	212	12,9	0,2	215	0,2	0,7	BUND	32,0	11,2				32	0,2	0,3
215	3,0	7,4	213	30,9	3,8	217	0,3	-				204	-	0,5	33	0,1	0,0
216	0,1	-	214	0,1	-	218	0,5	-	98	0,2	-	205	0,2	0,0	34	-	0,1
217	0,5	0,5	215	23,6	6,7	220	45,3	-	99	-	0,0	206	-	0,1	35	0,0	0,1
218	3,0	0,9	216	0,2	0,0	222	0,6	-				212	0,3	0,0	36	0,0	0,1
219	0,2	-	217	1,3	0,4	SONST	0,1	0,0	203	-	0,1	213	0,2	0,0	38	0,2	0,5
220	1,4	0,0	218	3,3	1,9	AUSL.	48,7	0,8	204	0,0	0,2	215	0,0	3,7	39	0,1	0,0
222	0,5	-	219	0,9	0,1				205	0,2	-	216	-	5,9	42	0,1	0,1
SONST	0,0	-	220	5,1	0,0	INSG.	1304,8	313,3	211	0,2	-	217	0,1	0,1	43	0,0	0,1
AUSL.	71,9	12,7	221	0,1	0,0				212	0,7	0,1	218	0,1	0,0	45	0,1	0,3
			222	3,0	0,0	KALK, ZEMENT			213	0,1	0,2	SONST	0,0	0,0	46	0,6	0,3
INSG.	321,4	132,2	SONST	0,0	0,0	21	-	3,0	215	0,4	0,4	AUSL.	0,8	10,4	48	0,1	0,0
			AUSL.	91,8	13,4	32	0,4	-	217	0,2	0,3				52	0,1	0,2
			INSG.	369,0	257,9	36	-	0,9	220	0,1	0,1	INSG.	37,1	128,2			
									222	0,6	0,0						

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 44 LUDWIGSHAFEN

MASCHINEN, EL. ERZGN.			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
53	0,0	0,2	24	0,1	0,1	24	0,2	0,4	28	0,1	0,0	13	34,6	180,8	201	0,1	0,0
56	0,0	0,1	33	0,0	0,1	28	0,2	0,0	32	0,0	0,1	14	45,0	10,1	202	0,3	0,2
57	0,1	0,1	34	0,0	0,2	31	0,0	1,3	34	0,0	0,1	15	28,3	7,6	203	2,6	2,9
61	0,0	0,1	38	0,2	0,0	32	0,5	0,7	38	0,0	0,2	16	18,9	2,9	204	1,1	1,9
62	0,0	0,2	39	1,7	-	33	0,5	1,0	41	0,1	0,0	17	5,1	0,7	205	60,9	1,6
63	0,0	0,2	41	0,0	0,1	34	0,0	0,1	42	0,0	0,1	18	2,9	3,3	206	1,6	0,4
65	0,0	0,1	42	0,3	0,1	35	0,0	0,3	43	0,1	0,1	19	38,6	1,0	207	1,8	0,1
70	0,0	0,1	43	0,2	0,0	36	0,1	0,0	44	0,1	0,1	20	15,9	15,3	208	2,1	0,0
SONST	0,3	0,5	44	0,5	0,5	37	0,0	0,1	45	0,2	0,1	21	18,6	3,3	209	0,2	0,1
BUND	2,4	4,0	45	0,0	0,4	38	0,1	0,1	46	0,0	0,1	22	14,7	1,0	210	0,1	-
			46	1,8	0,2	41	0,0	0,1	48	0,1	0,2	23	3,3	1,3	211	2,4	1,1
98	-	0,2	51	0,1	0,0	42	0,1	0,2	51	0,1	0,1	24	51,6	204,6	212	20,5	1,6
			52	0,0	0,2	43	0,1	0,1	52	0,0	0,1	27	0,5	4,3	213	42,8	12,3
203	0,1	-	54	0,0	0,4	44	3,7	3,7	56	0,1	0,1	28	3,4	1,5	214	0,2	0,0
205	0,0	0,1	55	0,1	0,1	45	0,4	0,4	57	0,0	0,1	29	14,2	0,7	215	28,3	37,7
212	0,1	0,0	57	0,9	0,0	46	0,5	0,1	58	0,1	0,0	30	0,9	8,8	216	1,3	6,0
213	0,1	0,1	58	0,1	0,0	47	0,1	0,0	61	0,1	0,1	31	3,6	3,5	217	2,7	2,6
215	0,1	0,5	61	0,1	0,0	48	0,2	0,6	63	0,1	0,1	32	37,3	9,6	218	7,3	8,8
218	0,1	0,0	63	0,0	0,2	51	0,0	0,1	65	0,1	0,1	33	21,4	13,3	219	1,0	0,1
SONST	0,2	0,1	SONST	0,4	0,4	52	0,0	0,3	66	0,1	0,0	34	8,2	12,0	220	52,2	2,4
AUSL.	0,7	0,8	BUND	6,4	3,2	53	0,1	1,0	70	0,1	0,0	35	14,0	1,3	221	0,1	0,0
INSG.	3,1	4,9	98	1,7	-	54	0,1	0,1	SONST	0,5	0,2	36	10,1	78,6	222	4,8	5,9
			99	-	0,1	55	0,1	0,5	BUND	2,4	2,0	37	15,0	4,3	AUSL.	234,3	85,9
FAHRZEUGE						56	0,4	0,8				38	31,4	3,8			
13	0,3	0,5	205	0,1	0,0	58	0,1	0,1	99	0,0	0,0	39	33,8	61,2	INSG.	2530,0	1800,0
14	-	7,8	206	0,1	-	61	0,0	0,1				41	13,9	199,3			
16	-	1,6	207	0,1	-	64	0,0	0,1	209	0,0	0,1	42	65,6	10,7			
24	-	0,1	212	0,2	0,0	65	0,0	0,2	217	0,2	-	43	21,5	4,4			
32	-	0,1	213	0,1	0,1	66	0,0	0,2	SONST	0,1	0,1	44	253,8	253,8			
37	-	0,1	215	0,2	0,4	70	0,0	0,1	AUSL.	0,4	0,1	45	85,2	34,6			
39	0,3	0,2	217	0,1	0,0	SONST	0,2	0,3				46	268,6	40,5			
43	0,0	0,1	218	0,2	0,2	BUND	9,3	15,2	INSG.	2,7	2,2	47	19,4	4,5			
45	0,0	1,4	220	0,0	0,1	98	0,0	0,0				48	49,7	61,2			
46	0,2	0,2	222	0,0	0,2	99	0,1	0,0	SAMMEL-U. STUECKGUT			51	45,8	3,1			
52	0,1	0,1	SONST	0,0	0,1				AUSL.	0,0	-	52	104,2	13,1			
SONST	0,2	0,3	AUSL.	1,3	1,0	205	0,0	0,2				53	25,5	1,9			
BUND	1,0	12,4	INSG.	9,4	4,4	212	0,1	0,3	INSG.	0,0	-	54	57,7	6,8			
						213	0,2	0,4				55	5,7	3,0			
98	0,1	-	GEBRAUCHTE VERPACKG.			215	0,0	0,2	ALLE GUETER			56	31,0	8,6			
99	-	0,0				217	0,0	0,6				57	16,1	5,5			
			2	0,0	0,1	218	0,0	0,3				58	52,7	2,1			
213	0,1	0,0	5	0,8	0,7	220	-	0,3	1	5,7	0,2	61	63,8	1,5			
215	0,2	0,0	9	0,0	0,3	SONST	-	0,0	2	38,6	1,1	62	11,6	1,3			
SONST	0,0	0,0	10	0,0	0,1	AUSL.	0,3	2,3	3	35,5	6,1	63	90,0	11,5			
AUSL.	0,3	0,0	11	0,0	0,1				4	13,2	1,1	64	73,9	7,4			
INSG.	1,4	12,5	12	0,0	0,3	INSG.	9,7	17,6	5	54,1	52,5	65	8,9	0,4			
			14	0,0	0,1				6	15,1	0,3	66	46,4	1,3			
SONSTIGE WAREN			15	0,5	0,0	UMZUGSGUT, BAUGERAET			7	21,1	2,3	70	62,0	288,6			
11	0,0	0,1	16	-	0,5				8	23,7	33,2	BUND	2287,2	1709,2			
			17	-	0,1				9	43,0	6,7						
			22	0,0	0,1	8	0,2	0,0	10	27,2	1,4	98	6,0	1,7			
						9	-	0,1	11	44,2	2,4	99	2,4	3,2			
						24	0,1	0,0	12	21,4	2,3						

VERKEHRSBEZIRK NR. 45 MANNHEIM WIRTSCHAFTSGEBIET

GETREIDE			GETREIDE			KARTOFFELN			KARTOFFELN			FRUECHTE, GEMUESE			FRUECHTE, GEMUESE		
2	-	0,1	58	0,1	3,1	2	0,0	0,1	56	0,1	0,0	2	-	0,2	SONST	0,2	0,2
9	-	0,5	61	-	1,2	4	-	0,4	58	0,0	2,6	3	-	1,3	BUND	2,7	14,2
13	-	0,5	62	0,1	-	5	-	0,1	61	0,0	0,2	5	0,0	1,6			
14	-	0,1	63	0,1	6,8	6	-	0,1	62	0,1	-	8	-	5,8	98	0,0	14,2
24	0,1	0,8	64	0,0	2,0	7	-	1,0	63	0,1	0,9	9	0,0	0,1	99	-	0,0
32	-	0,1	65	0,0	2,6	8	0,0	0,1	64	-	0,8	16	0,0	0,1			
38	-	0,1	66	0,0	2,3	10	0,0	0,8	65	0,1	0,1	24	0,1	0,0	203	-	0,2
39	0,5	0,6	70	1,6	0,1	14	0,0	0,1	66	0,1	1,3	34	0,3	0,0	204	-	0,3
41	0,1	1,1	SONST	0,1	0,1	19	-	0,1	SONST	0,3	0,2	43	0,1	-	212	0,0	4,2
42	0,8	9,6	BUND	19,8	72,3	32	0,0	0,7	BUND	2,2	14,5	45	0,2	0,2	213	-	21,0
43	-	5,7				34	0,1	-				46	0,1	0,0	214	-	13,8
44	0,0	1,6	204	-	5,7	37	0,0	0,1	212	-	0,6	47	0,1	0,4	215	-	3,6
45	12,3	12,3	212	0,0	0,1	39	0,1	0,0	213	-	0,4	48	0,0	0,6	217	-	0,3
46	0,1	5,4	213	-	0,1	43	0,1	0,0	215	-	0,2	51	-	0,1	218	-	1,5
47	0,1	1,8	215	-	0,2	45	0,1	0,1	217	-	0,1	52	0,0	0,1	SONST	-	0,1
48	0,2	0,2	SONST	-	0,1	46	0,2	0,1	218	-	1,6	53	0,2	0,5	AUSL.	0,0	44,9
52	0,7	0,8	AUSL.	0,0	6,1	47	0,2	0,0	AUSL.	-	2,8	54	0,6	2,1			
54	2,8	11,3				48	0,0	0,9				56	0,6	0,1	INSG.	2,8	59,1
55	0,1	0,2	INSG.	19,8	78,4	51	-	0,4	INSG.	2,2	17,4	63	0,0	0,5			
56	0,1	0,2				52	0,1	0,1				65	0,1	0,3			
57	-	1,4				54	0,4	3,3				70	0,0	0,1			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 45 MANNHEIM WIRTSCHAFTSGEBIET																	
ZUCKERRUEBEN			LEBENDE TIERE			AND.NAHRUNGSMITTEL			FUTTERMITTEL			AND.HOLZ,KORK			ROHSTOFFE A.N.G.		
2	-	0,1	6	-	0,1	2	-	0,5	SONST	0,1	0,0	51	1,7	5,4	47	0,1	0,0
42	1,5	-	10	0,0	0,9	5	-	0,4	AUSL.	3,8	1,2	52	4,1	2,7	48	0,1	0,1
46	0,2	-	12	0,0	0,2	8	0,0	0,2				53	0,2	0,8	51	-	0,1
47	5,9	-	13	-	0,2	9	-	0,6	INSG.	49,2	18,6	54	1,5	0,3	52	0,1	0,0
53	0,7	-	19	-	0,1	13	0,1	-				55	0,6	0,2	53	0,1	0,0
BUND	8,3	0,1	39	-	0,1	24	-	0,2	OELSAATEN,-FRUECHTE			57	0,9	7,4	54	9,1	0,0
AUSL.	-	-	41	0,6	-	39	1,8	0,1				58	0,7	0,5	55	0,2	0,1
			46	0,0	0,2	42	0,2	0,3	5	0,1	0,2	61	0,1	0,8	56	0,3	0,2
INSG.	8,3	0,1	48	0,0	0,3	43	0,1	0,5	8	-	1,0	63	1,0	0,4	58	0,1	0,0
			51	-	0,5	45	0,2	0,2	13	-	0,3	64	1,7	0,3	61	-	0,1
GETREIDE U.AE.ERZGN.			52	0,3	2,8	46	2,0	0,7	24	-	0,1	66	0,8	1,5	62	-	0,2
5	0,0	0,3	53	0,4	-	47	0,0	0,1	29	0,1	8,9	70	1,3	4,4	63	0,1	0,0
11	-	0,1	54	0,0	1,4	52	0,0	0,4	33	0,8	-	SONST	0,1	0,1	66	0,0	0,2
13	0,2	-	56	0,4	-	53	0,1	0,0	35	0,1	-	BUND	24,3	90,2	SONST	0,3	0,4
21	0,1	-	57	-	0,1	56	0,9	0,0	43	0,1	-				BUND	12,8	6,0
23	0,1	-	58	0,0	0,5	57	0,3	0,0	45	3,0	3,0	98	-	0,0			
24	0,1	0,8	61	-	2,0	58	0,1	-	52	0,3	0,1	99	-	0,7	98	0,0	0,0
32	-	0,1	63	-	2,8	61	0,2	0,9	62	17,8	0,1				99	-	0,1
33	-	0,2	64	0,0	1,7	62	0,5	-	65	-	0,4	202	-	0,1			
38	0,1	0,1	66	0,0	1,0	66	0,1	-	SONST	0,1	0,2	203	-	0,1	203	-	0,1
39	0,5	0,0	SONST	0,1	0,2	70	0,1	-	BUND	22,3	14,1	204	-	6,0	206	-	0,2
41	0,5	-	BUND	1,9	21,9	SONST	0,2	0,1				205	0,2	1,1	207	-	0,1
42	0,1	0,4	AUSL.	0,0	0,0	BUND	6,7	5,2	99	0,1	0,0	207	-	10,9	212	0,0	0,1
44	0,1	0,0										208	-	0,1	213	0,4	0,2
45	9,9	9,9	INSG.	1,9	22,0	99	0,2	-	203	-	0,1	211	-	0,9	215	0,1	0,9
47	0,2	-				204	-	0,1	204	-	0,1	212	1,1	0,0	217	0,2	0,0
48	0,1	0,0	FLEISCH-EIER,MILCH			205	0,0	0,4	205	0,2	0,0	215	0,1	68,1	218	0,0	0,5
51	0,8	0,0				206	-	0,1	206	-	1,5	216	-	1,7	220	-	0,1
52	19,2	0,1	2	-	0,1	211	-	0,4	207	-	0,2	217	-	0,2	SONST	0,1	0,1
53	1,5	0,0	3	-	0,2	213	0,0	0,2	212	0,8	0,1	218	-	0,5	AUSL.	0,8	2,3
54	0,2	0,0	4	-	1,1	215	0,0	1,8	213	0,0	0,1	220	0,0	0,7			
56	1,5	0,2	5	0,0	2,0	217	0,0	0,1	215	0,0	0,2	222	-	2,2	INSG.	13,7	8,5
58	0,1	0,0	8	-	2,8	220	0,5	-	217	-	0,1	SONST	-	0,0			
61	0,2	0,1	18	-	0,1	SONST	0,0	0,1	218	0,1	1,8	AUSL.	1,4	92,6	SAND,KIES,BIMS,TON		
62	0,2	0,0	19	-	0,2	AUSL.	0,6	3,1	222	-	0,6				13	0,0	0,1
63	0,0	0,1	45	0,2	0,2				AUSL.	1,2	4,6	INSG.	25,7	183,5	24	-	0,2
64	0,1	0,1	48	0,1	0,0	INSG.	7,5	8,3	INSG.	23,5	18,7	ZELLSTOFF,ALTPAPIER			32	-	0,1
70	0,1	0,2	56	-	0,1							1	-	1,2	36	0,7	0,3
SONST	0,0	0,1	58	-	0,2	FUTTERMITTEL			GRUBENHOLZ			9	-	1,0	38	0,0	0,1
BUND	35,9	12,7	62	0,2	-	4	-	0,1	215	-	0,3				41	0,0	0,8
			64	-	0,1	5	0,0	0,1	SONST	-	0,0	10	4,5	-	42	-	0,1
206	-	0,3	65	-	0,1	10	0,1	-	AUSL.	-	0,4	11	0,1	-	43	0,1	0,0
211	-	0,1	66	-	0,2	13	2,3	-				16	0,1	-	44	-	0,3
212	-	0,1	SONST	0,1	0,3	14	-	0,1	INSG.	-	0,4	22	1,4	-	45	1,4	1,4
213	-	0,8	BUND	0,5	7,5	19	0,2	0,4				35	0,1	-	46	2,0	1,6
215	0,0	0,3				24	-	0,2				38	0,6	0,1	47	0,6	0,0
218	-	0,1	99	-	0,0	29	-	0,1	AND.HOLZ,KORK			42	12,3	-	48	5,0	0,0
222	-	0,3				30	-	0,1				45	0,7	0,7	51	2,3	0,2
SONST	0,0	0,2	203	-	0,9	32	0,0	0,4	1	-	0,1	46	5,3	0,0	52	7,2	-
AUSL.	0,0	2,1	206	-	0,2	39	0,1	-	2	-	0,5	47	0,5	-	54	41,5	0,0
			211	-	0,1	41	0,6	0,1	3	0,0	0,8	48	1,3	-	58	-	0,4
INSG.	35,9	14,8	212	-	0,1	42	2,3	1,7	5	0,0	0,1	51	0,9	1,8	61	0,2	-
			215	-	0,1	43	0,3	0,1	6	-	0,1	52	3,1	-	63	0,0	1,9
ZUCKER			217	-	0,5	44	-	3,5	8	-	0,6	53	0,1	-	64	10,0	0,9
39	0,2	-	218	-	2,7	45	4,4	4,4	9	-	0,9	54	0,1	-	65	3,0	-
42	0,6	1,2	SONST	-	0,2	46	0,1	0,2	10	-	0,2	58	0,4	0,0	66	5,7	0,2
43	0,1	0,5	AUSL.	-	4,8	47	0,6	0,2	11	-	2,3	63	0,3	2,1	70	0,9	-
44	0,1	-	INSG.	0,5	12,3	48	3,5	0,1	12	0,0	0,2	66	0,6	-	SONST	0,1	0,0
45	0,1	0,1				51	1,3	0,1	13	0,0	5,1	SONST	0,2	0,1	BUND	80,8	8,6
46	0,8	1,8	GETRAENKE			52	3,9	1,0	14	-	7,1	BUND	32,3	6,9			
47	5,7	-				53	4,4	0,1	15	-	0,1				204	-	0,1
48	0,1	-	39	0,1	0,0	54	0,4	1,7	18	-	0,1	205	0,1	-	215	0,0	0,1
51	0,1	-	44	0,4	-	56	0,0	0,3	19	0,1	0,1	212	0,1	-	217	-	0,9
53	0,2	-	46	0,2	0,0	57	0,3	0,0	22	0,1	2,2	213	2,4	-	218	0,0	0,3
54	0,1	-	47	-	0,8	58	4,8	0,1	23	-	1,0	215	3,6	0,1	220	0,1	-
57	-	0,6	48	0,1	0,6	61	5,2	0,0	29	-	0,2	SONST	0,0	0,1	SONST	0,1	0,1
BUND	7,9	4,1	56	0,1	0,0	63	3,6	0,2	33	-	0,1	AUSL.	6,2	0,2	AUSL.	0,2	1,4
			62	-	0,5	64	1,6	0,2	34	-	0,2						
203	-	0,3	66	0,1	-	65	0,2	-	35	0,0	0,4	INSG.	38,6	7,1	INSG.	81,0	9,9
204	-	0,2	SONST	0,2	0,1	66	4,2	0,2	36	-	0,1				ROHSTOFFE A.N.G.		
205	-	0,5	BUND	1,1	2,1	70	0,8	0,5	37	0,0	2,1	ROHSTOFFE A.N.G.			SONST.STEINE,ERDEN		
SONST	-	0,0				70	0,8	0,5	38	0,3	11,4				5	0,0	0,1
AUSL.	-	1,1	206	-	0,1	SONST	0,3	0,1	39	0,1	6,2	3	0,0	0,1	11	-	1,9
			211	-	0,2	BUND	45,4	17,4	41	0,3	9,7	5	0,0	0,9	12	-	0,1
INSG.	7,9	5,2	213	0,0	0,7	203	-	0,4	42	0,0	3,5	8	-	1,1	14	0,1	1,1
			215	0,0	0,7	205	0,1	-	43	0,0	0,3	9	0,0	0,5	22	-	1,0
LEBENDE TIERE			SONST	-	0,0	212	2,7	0,0	44	0,1	0,3	39	0,3	0,0	23	-	0,5
2	-	2,9	AUSL.	0,0	1,7	215	0,0	0,7	45	1,8	1,8	42	0,1	-0,4	24	-	1,6
3	-	4,2	INSG.	1,1	3,7	218	-	0,1	46	1,5	4,0	44	0,1	-	32	-	0,3
						220	0,9	-	47	0,6	1,0	45	1,5	1,5	33	0,1	0,5
									48	1,1	4,2	46	0,1	0,1			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 45 MANNHEIM WIRTSCHAFTSGEBIET																	
SONST.STEINE,ERDEN			EISEN-,STAHLSCROTT			STEINKOHL			KRAFTSTOFFE,HEIZÖL			BENZOL,TEER U.AE.			CHEM.GRUNDESTOFFE		
36	0,0	4,0	46	5,7	12,9	64	3,1	0,6	46	6,9	4,1	13	0,2	0,1	54	9,4	0,0
38	-	0,8	47	0,2	6,8	65	4,7	-	47	0,4	0,0	24	0,5	2,2	55	1,2	0,1
39	-	0,3	48	0,1	2,7	66	6,4	-	48	6,8	1,0	30	-	0,2	56	6,8	7,3
41	0,1	28,1	51	0,0	1,1	70	0,2	29,1	51	1,2	-	38	0,0	0,3	57	0,3	0,0
42	0,0	0,1	52	1,3	19,8	SONST	-	0,1	52	17,2	-	39	0,1	0,0	58	1,7	0,0
43	0,7	0,1	53	0,4	1,1	BUND	478,6	442,5	53	0,3	-	41	0,3	0,6	61	0,2	0,0
44	0,0	2,6	54	0,1	10,3				54	0,9	0,0	42	1,7	0,1	62	2,7	-
45	21,0	21,0	55	0,0	1,6	205	0,1	-	55	0,1	0,3	43	3,4	0,0	63	0,6	0,0
46	0,1	20,7	56	1,3	5,7	212	2,4	-	56	-	0,1	44	7,1	5,3	64	0,4	0,2
48	0,0	4,7	57	0,2	0,5	215	12,4	16,7	57	0,0	1,1	45	9,8	9,8	65	0,3	-
51	0,1	0,0	58	0,8	1,1	216	72,3	-	58	-	0,3	46	0,4	-	66	2,2	0,1
52	3,7	4,5	65	-	0,1	217	-	0,4	61	1,4	0,0	47	0,3	0,0	70	3,2	-
53	1,1	0,1	66	0,6	0,2	218	-	9,3	62	4,7	0,0	48	3,5	0,5	SONST	0,0	0,0
54	-	10,3	70	29,7	1,0	AUSL.	87,3	26,4	63	0,3	0,1	52	1,4	0,7	BUND	95,6	65,8
55	-	1,1	SONST	0,1	0,1				64	3,6	-	53	1,9	0,5			
56	0,2	0,2	BUND	93,9	134,2	INSG.	565,9	468,9	65	0,5	0,0	54	0,3	1,0	98	0,0	65,8
57	0,1	2,0							66	2,5	-	56	14,5	5,2	99	-	0,1
58	-	0,5	205	0,8	-	BRAUNKOHL, TORF			70	4,6	-	57	0,5	0,1			
61	-	3,9	212	0,2	-				SONST	0,0	0,0	58	0,5	1,3	203	-	0,2
63	0,0	2,4	213	25,0	-	2	-	0,1	BUND	55,0	95,5	61	4,4	1,5	204	0,3	0,4
64	0,1	0,0	215	1,6	0,5	4	-	0,5				62	0,3	0,3	205	0,5	0,0
65	0,2	-	AUSL.	27,7	0,5	8	-	0,4	98	0,0	95,5	63	3,3	0,1	206	0,1	0,1
66	0,1	0,5				10	-	0,7	99	0,1	-	64	1,2	-	212	0,5	0,1
70	0,0	0,2	INSG.	121,6	134,7	11	-	0,2				65	0,7	0,1	213	0,2	0,1
SONST	0,0	0,1				14	-	0,1	212	1,2	-	66	0,1	-	215	0,2	0,4
BUND	27,8	115,1	NE-METALLERZE			15	-	0,5	213	0,0	0,3	70	1,0	12,0	216	0,0	0,1
			23	0,0	0,2	19	-	2,3	215	0,0	0,3	SONST	0,1	0,2	218	0,1	0,2
99	-	0,0	24	0,2	0,1	20	-	1,2	217	0,0	0,1	BUND	57,5	42,1	222	0,1	0,1
205	0,0	0,6	30	0,0	0,1	34	-	0,1	218	0,0	1,3				SONST	0,1	0,0
209	-	0,1	32	0,0	0,3	36	-	2,6	SONST	0,0	1,3	98	-	0,1	AUSL.	2,0	1,7
211	-	0,6	33	0,0	0,1	38	1,2	-	AUSL.	1,2	2,0	99	-	0,1			
212	0,0	0,7	38	0,1	0,0	44	0,3	0,1	INSG.	56,4	97,6	204	-	22,2	INSG.	97,6	67,6
213	0,2	0,6	41	-	0,3	45	7,1	7,1	AND.MINERALÖLERZGN.			205	0,1	-	AND.CHEM.ERZGN.		
215	-	1,5	45	0,4	0,4	46	0,2	0,1				212	3,0	-			
216	-	0,1	48	0,2	0,0	47	12,3	-	3	-	3,9	217	-	0,1	3	0,1	0,0
SONST	0,1	0,0	52	0,3	-	54	27,3	0,2	5	0,1	49,4	SONST	0,0	0,1	4	0,1	-
AUSL.	0,3	4,1	53	0,2	0,0	61	0,3	-	9	0,0	1,3	AUSL.	3,1	22,4	5	2,6	0,5
INSG.	28,1	119,2	55	0,2	-	63	-	2,6							9	1,3	0,0
			66	0,0	1,2	65	0,1	-	15	1,0	11,7	INSG.	60,6	64,6	10	0,1	0,0
STEIN-,SALINENSALZ			70	-	0,1	66	0,2	-	20	-	0,2				11	0,0	0,1
			SONST	0,1	0,2	SONST	0,1	-	24	0,1	2,2				12	0,1	0,0
			BUND	1,7	3,0	BUND	52,4	18,5	28	0,3	0,5	CHEM.GRUNDESTOFFE			13	0,3	0,3
14	-	2,7				30			30	0,3	0,0				14	0,1	0,2
52	-	16,4	204	-	0,1	99	-	0,9	31	-	0,1	2	0,1	-	15	0,1	0,1
54	-	0,1	212	-	0,1				33	0,2	3,4	5	1,1	0,3	16	0,2	0,4
64	-	0,1	SONST	0,0	0,0	204	-	0,8	34	0,2	1,8	7	-	0,1	17	0,1	-
SONST	0,0	0,1	AUSL.	0,0	0,1	218	-	0,7	35	0,2	-	9	0,8	-	24	0,2	0,5
BUND	0,0	19,3				220	-	0,1	36	0,0	1,8	10	0,1	0,1	29	0,0	0,3
AUSL.	0,0	0,0	INSG.	1,7	3,1	SONST	0,0	0,1	41	0,2	0,2	11	0,2	-	32	0,0	1,7
INSG.	0,0	19,3	STEINKOHL			AUSL.	0,0	1,5	42	1,0	0,4	12	1,2	-	33	0,1	4,2
			13	0,2	-				43	0,1	0,0	13	0,6	0,1	34	0,0	0,2
EISENERZE			23	-	0,2	ROHES ERÖL			44	0,2	0,0	14	0,4	-	35	0,1	0,0
			24	-	67,0				45	0,4	0,4	15	0,9	0,5	36	0,0	0,1
30	-	0,3	27	-	44,3	215	-	0,1	47	0,1	-	16	2,3	-	38	0,1	0,1
41	0,2	0,0	28	-	47,2	217	-	0,1	48	0,1	-	17	0,1	-	41	0,0	0,1
56	0,3	-	30	-	9,7	SONST	0,0	0,0	52	0,5	0,0	19	0,4	-	42	0,2	0,0
SONST	-	0,0	31	-	2,9	AUSL.	0,0	0,2	53	0,2	0,0	21	0,0	0,3	43	0,1	0,0
BUND	0,5	0,3	37	-	108,2				54	0,1	-	24	0,3	1,7	44	0,9	4,8
AUSL.	0,0	-	38	0,5	-	INSG.	0,0	0,2	55	-	0,6	27	-	0,2	45	8,5	8,5
INSG.	0,5	0,3	39	0,8	-				56	0,4	0,6	29	-	0,1	46	1,9	0,1
			41	0,4	-	KRAFTSTOFFE,HEIZÖL			57	0,5	0,1	30	-	0,7	47	1,0	0,0
			42	3,5	0,1				58	0,1	0,2	31	0,1	0,6	48	0,8	0,2
EISEN-,STAHLSCROTT			43	13,3	0,3	3	-	0,5	61	0,2	0,1	32	0,1	0,0	51	0,1	0,1
			44	8,5	5,8	5	0,1	33,8	62	0,1	0,0	33	0,7	0,1	52	0,7	0,0
24	0,2	0,7	45	104,8	104,8	8	-	0,4	63	-	0,1	34	0,0	0,1	53	0,6	0,0
27	-	0,3	46	72,0	0,5	15	-	1,3	64	0,1	0,0	35	0,1	-	54	1,0	0,1
28	0,0	0,2	47	32,3	0,4	18	-	0,8	66	1,4	0,9	36	-	6,2	56	0,2	0,2
30	0,4	0,0	48	10,3	0,1	20	-	0,1	70	0,3	-	37	0,3	0,2	58	0,3	0,0
32	0,7	-	51	10,1	-	24	0,0	27,0	SONST	0,2	0,1	38	0,8	0,4	61	0,2	0,0
33	0,1	-	52	47,0	0,4	28	-	0,2	BUND	8,5	80,0	39	0,3	-	62	0,3	-
34	-	0,4	53	44,6	0,4	30	-	1,0				41	0,6	0,1	63	0,2	0,4
38	0,0	0,1	54	95,8	19,6	32	0,0	0,1	98	0,1	-	42	7,7	1,0	64	0,1	1,1
39	-	1,4	55	1,7	-	34	-	7,2	99	-	0,1	43	1,6	0,3	65	0,1	0,0
41	5,9	-	56	2,3	1,0	36	0,0	14,7				44	6,7	31,5	66	0,6	0,1
42	2,4	2,6	57	2,6	-	39	-	0,5	212	0,6	-	45	10,2	10,2	SONST	0,3	0,2
43	0,7	14,8	58	2,5	0,0	42	2,6	-	217	0,0	2,9	46	2,4	0,0	BUND	23,7	24,8
44	4,8	10,6	61	3,4	-	43	0,3	0,3	218	-	0,1	47	1,5	0,9			
45	38,0	38,0	62	4,5	-	44	0,1	0,1	SONST	0,1	0,0	48	4,9	1,0	98	0,0	0,0
			63	3,3	-	45	0,3	0,3	AUSL.	0,7	3,1	51	2,7	-	99	1,1	0,2
												52	14,1	1,4			
									INSG.	9,3	83,2	53	3,4	-	204	0,0	0,3

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 45 MANNHEIM WIRTSCHAFTSGEBIET																	
AND.CHEM.ERZGN.			KALK,ZEMENT			ROHEISEN,-STAHL			NE-METALLE,-HALBZEUG			MASCHINEN,EL.ERZGN.			FAHRZEUGE		
205	0,2	0,0	99	-	0,0	56	-	0,2	37	-	0,1	1	0,1	0,0	4	0,6	0,0
206	0,1	0,1				64	-	0,1	64	-	0,1	2	0,5	0,1	5	6,2	0,1
207	0,1	-	AUSL.	0,0	0,0	70	-	0,4	SONST	0,1	0,1	3	0,2	0,0	8	0,4	0,1
212	1,0	0,2				SONST	0,1	0,1	BUND	0,1	0,3	4	0,1	-	9	0,6	0,0
213	0,8	0,8	INSG.	0,0	1,5	BUND	1,8	11,3				5	3,6	0,2	11	0,0	0,1
215	0,5	0,8							203	0,1	0,0	7	0,2	0,0	14	0,0	0,1
217	0,2	0,1	AND.MINERAL.ERZGN.			215	-	4,4	212	0,1	0,0	8	0,1	0,0	17	-	0,1
218	0,3	0,3				217	-	0,7	215	0,1	0,0	9	3,0	0,3	24	0,1	0,3
220	0,2	-	1	0,1	-	218	0,0	1,1	218	0,1	0,0	10	1,1	0,0	33	0,1	1,0
222	0,1	0,8	4	0,1	0,0	SONST	0,0	0,0	SONST	0,1	0,0	11	0,4	0,1	34	0,0	1,1
SONST	0,1	0,1	5	0,2	0,0	AUSL.	0,0	6,3	AUSL.	0,5	0,2	12	0,4	0,4	35	0,1	0,0
AUSL.	3,4	3,3	8	0,1	-							13	0,7	0,1	37	0,1	0,0
			9	0,3	0,0	INSG.	1,8	17,5	INSG.	0,6	0,5	14	0,9	0,1	39	0,1	0,2
INSG.	28,2	28,3	11	0,1	0,0	WALZWERKSERZGN.U.AE.			EBM-WAREN U.A.			15	0,2	0,1	41	0,1	0,1
DUENGEMITTEL			12	0,1	0,0	1	0,1	-	1	0,2	0,1	16	0,4	0,2	42	0,1	0,0
2	0,2	0,0	13	0,1	0,1	5	0,2	0,0	2	0,1	0,0	17	0,2	0,3	43	0,4	0,2
4	-	0,2	14	0,7	0,0	6	0,0	0,1	3	0,2	0,0	18	0,1	-	44	1,4	0,0
7	-	1,0	16	0,1	-	9	0,3	1,4	5	1,7	0,2	19	0,3	0,1	45	7,4	7,4
8	-	0,2	23	0,0	0,1	12	0,1	0,2	6	0,2	0,0	21	0,2	0,1	46	0,2	1,4
10	-	0,1	24	1,0	2,4	13	0,2	0,0	8	0,1	0,1	22	0,3	0,1	47	0,2	0,2
11	0,0	0,2	27	0,1	0,0	14	0,1	11,6	9	1,3	0,1	23	0,9	0,3	48	0,2	0,2
13	0,0	1,2	28	0,0	0,1	15	0,3	0,0	10	0,1	0,0	24	2,2	0,5	52	0,9	0,2
15	0,0	0,8	29	0,0	0,1	17	0,1	1,0	11	0,2	0,4	25	1,5	0,5	53	0,1	0,0
19	0,0	0,1	30	0,1	0,2	21	0,0	0,0	12	0,1	0,2	26	0,2	0,1	54	0,2	0,0
20	-	0,2	31	0,1	0,1	22	0,0	0,0	13	0,1	0,1	27	0,1	0,0	55	0,0	0,1
24	0,2	20,0	32	0,1	0,2	23	0,0	3,0	14	0,1	0,3	28	0,4	0,1	57	0,1	0,0
27	-	0,1	33	0,2	0,5	24	0,2	10,8	16	0,5	0,1	29	1,4	0,3	58	0,1	0,1
29	0,1	-	34	0,1	-	25	0,0	3,7	18	0,1	0,0	30	0,1	0,0	62	0,1	0,1
30	-	0,5	35	0,1	0,2	26	0,0	0,1	19	0,1	0,0	31	0,2	0,2	64	0,1	1,8
32	0,1	0,3	36	0,0	0,1	27	0,0	0,1	20	0,1	0,6	32	0,2	0,2	65	0,0	0,2
34	-	0,5	37	0,1	0,4	28	0,2	2,6	21	0,1	0,0	33	0,2	1,2	66	0,1	0,0
36	0,0	0,1	38	0,1	0,7	29	0,2	1,9	22	0,2	0,2	34	0,6	0,8	SONST	0,4	0,3
37	-	0,1	39	0,1	2,5	30	0,2	0,1	23	0,1	0,3	35	0,6	0,1	BUND	20,3	15,3
38	1,6	0,1	40	0,3	0,0	31	0,2	0,3	24	0,1	0,8	36	0,8	0,2	98	0,3	0,1
39	0,6	0,2	41	0,4	0,3	32	0,1	0,1	25	0,2	0,3	37	0,6	0,1			
41	0,3	0,0	42	0,7	0,7	33	0,0	0,0	26	0,0	0,0	38	0,8	0,3			
42	2,9	0,1	43	0,7	0,7	34	0,0	0,1	27	0,0	0,1	39	0,8	0,3	205	1,3	0,1
43	1,2	0,0	44	0,3	0,0	35	0,0	0,1	28	0,0	0,1	40	0,8	0,3	209	2,2	-
44	0,6	16,1	45	0,5	0,0	36	0,1	4,1	29	-	0,1	41	2,0	0,1	212	0,9	0,0
45	2,4	2,4	46	0,8	0,5	37	0,0	0,2	30	0,1	0,4	42	0,3	0,1	213	1,9	0,2
46	4,3	0,2	47	1,0	0,0	38	0,1	0,3	31	0,0	0,5	43	3,0	3,0	214	0,2	-
47	2,4	0,0	48	1,3	1,0	39	0,2	0,3	32	0,3	0,5	44	6,5	3,2	215	3,7	0,6
48	2,8	0,3	49	0,0	0,0	40	0,1	3,3	33	0,0	0,1	45	1,8	0,8	216	0,1	0,0
51	2,7	0,0	50	0,3	0,0	41	0,2	0,0	34	0,1	0,0	46	2,3	0,2	217	2,6	0,0
52	7,1	0,5	51	0,2	0,0	42	0,0	0,7	35	0,1	0,8	47	3,0	0,1	218	2,4	0,1
53	0,1	0,1	52	1,6	1,0	43	0,2	0,2	36	0,1	0,1	48	0,6	0,4	220	0,7	0,0
54	9,1	0,0	53	0,6	0,6	44	1,6	0,7	37	0,1	0,1	49	1,4	0,4	221	0,7	-
55	0,1	-	54	0,4	0,4	45	2,0	0,2	38	0,0	0,0	50	0,2	0,2	222	0,3	-
56	0,0	1,9	55	0,6	0,6	46	2,0	0,1	39	0,1	0,8	51	0,6	0,4	SONST	0,0	-
57	0,1	1,6	56	0,4	0,4	47	2,0	0,1	40	0,2	0,4	52	1,4	0,4	AUSL.	16,9	1,0
58	1,8	0,1	57	0,2	0,1	48	1,0	0,3	41	0,5	0,6	53	0,2	0,2			
61	2,3	0,1	58	0,2	0,2	49	0,9	0,1	42	0,2	0,4	54	0,4	0,3	INSG.	37,5	16,3
62	0,1	-	59	0,1	2,0	50	0,5	0,3	43	0,5	0,6	55	0,8	0,8			
63	3,9	0,1	60	0,0	0,0	51	0,7	0,7	44	0,2	0,8	56	1,2	0,4	SONSTIGE WAREN		
64	4,1	0,9	61	0,0	0,0	52	0,3	0,0	45	2,8	2,8	57	0,7	0,9	1	0,0	0,4
65	0,2	-	62	0,1	0,1	53	0,3	0,4	46	0,3	0,4	58	0,7	0,9	2	0,1	0,0
66	3,6	-	63	0,1	0,1	54	0,4	0,1	47	0,5	0,5	59	0,5	0,1	3	0,0	0,2
70	0,6	2,9	64	0,7	0,7	55	0,4	0,0	48	0,5	0,3	60	0,5	0,1	4	0,3	11,9
SONST	0,2	0,1	65	0,7	0,7	56	0,7	0,2	49	0,1	0,1	61	0,5	0,1	5	0,4	0,2
BUND	55,7	53,3	66	0,7	0,7	57	0,7	0,2	50	0,1	0,1	62	0,5	0,3	6	0,0	0,7
98	0,1	-	67	0,7	0,7	58	0,7	0,2	51	0,1	0,1	63	0,5	0,1	7	0,0	0,4
99	-	0,0	68	0,7	0,7	59	0,7	0,2	52	0,1	0,1	64	0,5	0,1	8	0,0	0,7
205	0,8	-	69	0,7	0,7	60	0,7	0,2	53	0,1	0,1	65	0,5	0,1	9	0,0	0,4
215	0,0	0,1	70	0,7	0,7	61	0,7	0,2	54	0,1	0,1	66	0,5	0,1	10	0,0	0,7
216	-	0,3	71	0,7	0,7	62	0,7	0,2	55	0,1	0,1	67	0,5	0,1	11	0,3	0,2
217	-	0,1	72	0,7	0,7	63	0,7	0,2	56	0,1	0,1	68	0,5	0,1	12	0,1	0,1
SONST	0,0	0,1	73	0,7	0,7	64	0,7	0,2	57	0,1	0,1	69	0,5	0,1	13	0,2	0,0
AUSL.	0,8	0,5	74	0,7	0,7	65	0,7	0,2	58	0,1	0,1	70	0,5	0,1	14	0,3	0,1
INSG.	56,6	53,8	75	0,7	0,7	66	0,7	0,2	59	0,1	0,1	71	0,5	0,1	15	0,0	0,7
KALK,ZEMENT			76	0,7	0,7	67	0,7	0,2	60	0,2	0,2	72	0,5	0,1	16	0,0	0,4
1	-	0,1	77	0,7	0,7	68	0,7	0,2	61	0,1	0,1	73	0,5	0,1	17	0,2	0,0
52	-	0,7	78	0,7	0,7	69	0,7	0,2	62	0,1	0,1	74	0,5	0,1	18	0,0	0,2
53	-	0,5	79	0,7	0,7	70	0,7	0,2	63	0,1	0,1	75	0,5	0,1	19	0,0	0,7
54	-	0,1	80	0,7	0,7	71	0,7	0,2	64	0,1	0,1	76	0,5	0,1	20	0,2	0,0
BUND	-	1,5	81	0,7	0,7	72	0,7	0,2	65	0,1	0,1	77	0,5	0,1	21	0,0	0,2
			82	0,7	0,7	73	0,7	0,2	66	0,1	0,						

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 45 MANNHEIM WIRTSCHAFTSGEBIET

SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
42	1,7	0,2	9	0,1	0,1	SONST	0,1	0,1	SONST	0,3	0,3	33	3,5	18,3	214	0,9	13,8
43	0,8	0,3	12	0,0	0,1	AUSL.	0,4	0,4	BUND	8,3	7,4	34	1,3	12,1	215	27,9	150,1
44	0,4	0,0	13	0,1	0,1							35	1,3	3,6	216	72,6	24,5
45	1,5	1,5	14	0,3	0,1	INSG.	9,0	7,9	98	0,0	0,1	36	1,8	30,6	217	4,5	7,4
46	7,4	1,3	15	0,2	0,0				99	0,0	0,1	37	3,1	115,7	218	4,5	25,7
47	0,7	0,8	16	0,1	0,0	UMZUGSGUT, BAUGERAET						38	7,4	20,6	219	0,2	0,3
48	0,4	7,4	23	0,1	0,1				213	0,0	0,3	39	14,7	14,5	220	4,3	1,1
51	0,2	0,2	24	0,1	0,0	5	0,2	0,2	215	0,1	0,1	41	12,3	54,7	221	1,8	0,0
52	4,8	2,4	30	0,0	0,1	8	0,0	0,6	217	0,3	0,0	42	48,9	21,8	222	1,3	4,8
53	0,2	0,8	31	0,1	0,0	9	1,9	0,8	218	0,0	0,2	43	29,7	27,0	SONST	0,0	0,0
54	0,4	2,0	32	0,1	0,1	13	0,2	0,1	SONST	0,0	0,1	44	34,6	85,2	AUSL.	184,7	323,8
55	0,9	0,3	33	0,3	0,1	14	0,1	0,0	AUSL.	0,4	0,7	45	273,6	273,6			
56	0,5	0,1	34	0,1	0,0	15	0,1	0,1				46	124,4	65,3	INSG.	1648,4	2011,8
57	3,5	0,7	36	0,1	0,1	16	0,0	0,1	INSG.	8,7	8,3	47	71,3	15,5			
58	1,2	0,5	37	0,1	0,0	18	0,1	0,1				48	47,7	29,4			
61	0,6	2,1	38	0,1	0,0	19	0,0	0,1	ALLE GUETER			51	27,5	11,0			
62	1,7	0,1	41	0,0	0,1	22	0,0	0,2				52	145,2	61,7			
63	0,8	0,3	42	1,2	0,4	24	0,2	0,1	1	0,5	1,9	53	63,1	6,2			
64	0,8	0,6	43	0,0	0,1	27	0,2	0,1	2	1,0	4,7	54	205,4	65,3			
65	0,3	0,1	44	0,4	0,4	32	0,2	0,1	3	0,6	10,5	55	6,4	5,5			
66	0,5	0,5	45	1,4	1,4	33	0,1	0,1	4	0,8	2,3	56	33,7	25,7			
70	0,2	0,0	46	0,1	0,1	34	0,1	0,1	5	17,7	104,6	57	10,7	16,8			
SONST	0,1	0,1	47	0,3	0,3	35	0,1	0,0	6	0,3	0,4	58	17,4	13,7			
BUND	42,7	41,6	48	0,5	0,3	36	0,0	0,1	7	0,3	2,2	61	20,2	14,5			
			51	0,0	0,1	37	0,1	0,1	8	1,3	13,6	62	34,7	1,9			
98	0,5	0,6	52	0,5	0,7	38	0,1	0,1	9	9,7	8,3	63	19,3	40,4			
99	0,0	0,0	53	0,1	0,3	39	0,1	0,1	10	6,2	3,4	64	29,2	12,7			
			54	0,1	0,2	41	0,0	0,1	11	1,3	5,9	65	13,6	4,6			
204	0,1	0,0	56	0,1	0,3	44	0,1	0,2	12	2,1	1,5	66	32,1	11,3			
205	0,1	0,3	58	0,0	0,7	45	0,2	0,2	13	5,6	8,4	70	47,3	100,4			
207	0,1	-	61	0,1	0,1	46	0,8	0,5	14	3,2	23,9	BUND	1460,7	1684,0			
212	0,3	0,3	62	0,2	0,2	47	0,2	0,3	15	2,9	16,0						
213	0,3	0,3	63	0,1	0,0	48	0,9	0,7	16	3,8	1,3	98	1,5	1,5			
214	0,1	0,0	64	0,1	0,1	51	0,3	0,3	17	0,7	1,5	99	1,6	2,5			
215	2,4	5,3	65	-	0,2	52	0,3	0,3	18	0,2	1,1						
217	0,1	0,2	66	0,1	0,2	53	0,1	0,0	19	1,4	3,6	202	0,0	0,1			
218	0,2	2,8	70	0,0	0,1	54	0,1	0,1	20	0,2	2,3	203	0,4	2,4			
222	0,2	0,5	SONST	0,3	0,3	55	0,0	0,1	21	0,4	1,1	204	0,5	36,8			
SONST	0,2	0,2	BUND	8,6	7,5	56	0,2	0,2	22	2,1	4,6	205	6,2	4,3			
AUSL.	4,0	9,8				57	0,1	0,1	23	1,4	5,8	206	0,3	2,7			
			98	0,0	0,1	58	0,3	0,4	24	6,7	140,3	207	0,3	11,3			
INSG.	47,2	52,1	99	-	0,0	61	0,1	0,1	27	2,1	49,7	208	0,0	0,2			
						63	0,2	0,2	28	0,8	48,6	209	2,6	0,2			
GEBRAUCHTE VERPACKG.			212	0,0	0,1	64	0,1	0,1	29	0,4	9,9	210	0,1	-			
			215	0,1	0,1	65	0,1	0,1	30	1,5	16,5	211	0,4	2,4			
5	1,2	0,1	217	0,1	0,0	66	0,1	0,1	31	0,8	5,7	212	20,9	8,7			
8	0,2	0,0	218	0,1	0,1	70	0,1	0,1	32	3,3	5,1	213	34,9	27,0			

VERKEHRSBEZIRK NR. 46 RHEINPFALZ

GETREIDE			GETREIDE			KARTOFFELN			KARTOFFELN			FRUECHTE, GEMUESE			FRUECHTE, GEMUESE		
2	-	0,1	98	0,0	4,0	23	0,2	-	58	0,1	0,8	5	0,8	0,8	47	0,2	0,2
5	-	0,1				24	1,1	0,0	61	0,1	0,4	6	0,7	0,0	48	0,3	0,7
6	-	0,1	205	-	0,1	27	0,3	-	62	0,6	-	7	0,1	0,1	51	0,0	0,1
7	-	0,2	212	0,2	-	28	0,2	-	63	0,1	2,7	8	0,0	7,7	52	1,9	0,2
9	-	1,0	213	-	0,5	29	-	0,1	64	0,1	4,9	9	0,3	0,1	53	0,1	0,4
10	-	0,1	215	0,0	4,3	30	0,3	-	65	0,9	0,1	11	0,1	-	54	0,4	0,1
14	-	0,2	218	-	0,1	32	0,1	1,0	66	0,3	3,7	12	0,1	-	55	0,2	-
18	-	0,2	SONST	-	0,0	33	0,3	-	70	0,4	0,0	13	0,2	0,0	56	0,9	0,1
19	0,5	-	AUSL.	0,2	5,0	34	0,9	0,1	SONST	0,2	0,1	14	0,5	0,0	57	0,1	-
32	-	0,1				35	0,2	-	BUND	12,9	34,8	15	0,1	0,1	58	0,7	-
38	0,0	0,1	INSG.	18,9	9,1	36	0,1	-				16	0,8	0,1	61	1,1	0,0
42	0,6	0,0				37	0,3	0,0	98	0,3	-	17	0,4	-	62	1,0	-
43	-	0,2	KARTOFFELN			38	0,3	0,2				22	0,7	-	63	0,2	0,5
44	3,0	0,0				39	0,6	0,3	205	-	0,1	24	0,2	-	65	1,1	1,0
45	5,4	0,1	1	0,3	0,0	41	0,2	-	213	0,2	2,4	27	0,4	-	66	0,2	0,0
46	0,8	0,8	2	0,4	1,2	42	0,0	0,3	215	3,4	0,3	28	0,2	-	70	0,2	0,6
48	1,1	0,0	3	0,1	0,7	43	0,1	-	217	0,0	1,9	30	0,1	-	SONST	0,1	0,0
51	0,1	0,0	4	0,0	1,0	44	0,0	0,1	218	-	8,4	32	0,3	0,0	BUND	18,4	18,6
52	0,1	-	5	1,0	-	45	0,0	0,2	SONST	-	0,0	33	0,1	0,2			
53	0,1	-	6	0,0	0,7	46	1,0	1,0	AUSL.	3,6	13,2	34	0,1	-	98	2,6	-
54	0,0	0,2	7	0,0	8,2	47	0,1	0,0				35	0,2	-			
61	-	0,1	8	0,0	0,4	48	0,5	1,4	INSG.	16,8	48,0	38	0,4	0,1	204	-	0,3
63	2,3	0,3	10	-	3,5	51	0,1	0,2				39	0,1	-	212	0,0	0,4
64	0,0	0,1	11	0,1	-	52	0,4	0,0	FRUECHTE, GEMUESE			42	0,3	0,1	213	0,0	7,9
66	0,1	0,0	12	0,1	-	53	0,3	0,0				43	1,0	0,1	214	-	2,7
70	4,5	0,0	13	0,1	-	54	-	0,1	1	0,2	-	45	0,0	0,1	215	0,1	4,5
SONST	0,1	0,2	14	0,0	1,1	56	0,2	-	2	0,1	0,9	46	0,7	0,7	217	-	0,5
BUND	18,7	4,0	19	0,1	0,1				3	0,3	3,5				218	0,0	4,1
			21	0,1	0,0				4	0,3	-				220	-	0,3

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 46 RHEINPFALZ																	
FRUECHTE, GEMUESE			LEBENDE TIERE			GETRAENKE			FUTTERMITTEL			AND. HOLZ, KORK			ZELLSTOFF, ALTPAPIER		
SONST	-	0,1	2	0,0	1,3	52	0,3	-	32	0,3	0,3	16	-	0,1	55	0,0	0,3
AUSL.	0,2	20,7	3	-	2,8	53	0,2	-	33	0,1	0,0	19	0,1	0,0	56	0,0	2,0
INSG.	21,2	39,4	6	-	0,7	55	0,2	-	35	0,1	-	21	0,2	-	58	0,1	0,1
ZUCKERRUEBEN			10	-	0,2	56	0,2	0,0	36	0,0	0,4	22	0,3	0,1	63	-	2,0
11	4,4	-	13	0,0	1,6	58	0,3	-	37	-	0,3	24	0,4	0,0	64	0,1	0,5
39	-	0,5	17	-	0,1	61	0,2	0,1	38	0,3	0,2	27	0,3	-	SONST	0,1	0,2
42	45,0	167,4	19	-	0,3	62	0,3	-	39	0,9	0,0	29	1,0	-	BUND	1,8	49,6
43	-	4,0	20	-	0,1	63	0,1	-	41	0,7	-	30	0,2	0,0			
44	-	2,4	24	0,2	0,0	65	0,4	0,5	42	5,7	2,1	31	0,1	-	205	0,1	0,1
45	-	0,2	28	0,1	-	66	0,3	-	43	0,5	0,0	32	0,3	0,1	212	0,1	0,0
46	142,2	142,2	30	1,1	-	SONST	0,3	0,1	45	0,2	0,1	33	0,4	-	215	0,4	2,0
47	7,2	0,7	32	0,1	0,0	BUND	8,9	2,6	46	12,9	12,9	34	0,3	0,1	218	0,0	0,1
52	1,4	0,0	33	0,3	-	98	0,9	-	47	0,1	0,0	37	0,1	-	220	-	0,6
53	1,8	-	34	0,2	0,0	99	0,1	-	48	0,4	0,3	38	0,3	0,3	AUSL.	0,6	2,8
54	-	0,3	42	0,2	0,0	0,3	0,0	-	51	0,0	0,4	39	0,5	0,5	INSG.	2,4	52,4
55	-	0,5	43	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	52	0,0	0,4	41	2,0	0,6			
58	-	0,1	45	0,2	0,0	205	0,5	0,0	53	0,1	0,1	42	6,1	0,4	ROHSTOFFE A-N-G.		
70	-	0,4	46	0,5	0,5	211	0,1	0,5	54	0,1	0,0	43	0,2	0,3	3	0,0	0,2
SONST	0,1	0,1	47	0,1	0,0	212	0,0	0,1	55	0,4	-	44	0,4	0,2	5	0,1	2,1
BUND	202,0	318,9	51	0,0	0,6	213	0,2	5,8	57	0,4	-	45	4,0	1,5	8	-	5,6
AUSL.	-	0,0	52	0,0	0,2	215	0,6	19,0	58	0,6	0,0	46	8,0	8,0	9	0,2	7,1
INSG.	202,0	318,9	56	0,1	0,0	217	0,0	0,1	61	0,3	0,0	47	1,5	0,8	11	0,0	0,3
GETREIDE U. AE. ERZGN.			57	0,0	0,1	SONST	0,0	0,0	63	0,1	0,1	48	0,8	1,0	12	-	0,1
5	0,1	0,0	61	0,0	0,5	AUSL.	1,4	25,5	64	0,1	0,2	51	7,4	0,1	13	0,3	0,6
12	0,3	-	63	-	1,1	INSG.	11,2	28,1	65	0,0	0,1	52	0,7	0,3	14	-	0,4
17	0,1	0,0	64	0,0	0,3	AND. NAHRUNGSMITTEL			66	0,2	0,1	54	0,4	1,6	15	0,3	0,1
22	0,5	-	65	0,0	0,2	SONST			70	0,6	0,1	55	0,0	0,2	16	0,1	0,0
23	0,1	-	66	0,0	0,9	BUND	29,6	20,1	70	0,1	0,1	56	0,2	0,0	17	0,0	0,1
24	0,5	0,0	0,2	0,2	0,3	2	-	0,1	77	0,1	0,1	57	0,1	0,6	18	0,1	0,0
27	0,2	-	3,2	12,0	2	8	0,0	41,2	205	-	0,2	58	3,0	0,2	19	0,0	0,1
28	0,3	-	98	0,0	0,0	21	0,0	0,1	213	-	0,2	61	0,2	0,0	21	0,1	0,2
35	0,8	-	99	-	0,0	39	0,1	0,3	215	0,1	0,3	62	0,1	-	22	0,2	0,1
39	1,5	-	205	-	0,2	42	0,4	0,0	218	-	0,1	63	0,4	0,3	32	0,2	0,1
46	0,1	0,1	215	2,2	0,1	44	-	0,3	SONST	0,0	0,0	64	0,2	0,2	33	0,1	0,0
47	-	0,1	SONST	0,0	0,1	45	0,7	2,0	AUSL.	0,1	0,8	65	0,3	-	34	0,0	0,1
51	0,1	0,0	AUSL.	2,2	0,4	46	1,0	1,0	INSG.	29,7	20,9	66	0,1	0,4	35	-	0,1
52	0,0	0,2	INSG.	5,4	12,4	47	0,2	1,2	70	10,4	1,4	67	0,1	1,4	37	0,1	0,2
53	0,6	-	52	2,0	0,2	48	0,2	1,2	SONST	53,1	21,0	68	0,1	0,2	38	0,0	0,1
55	-	0,1	54	3,4	0,0	50	0,5	-	BUND			69	0,1	0,6	39	0,0	0,1
SONST	0,1	0,2	55	0,5	-	56	0,6	0,1	42	0,1	10,9	98	0,1	0,1	41	0,0	0,1
BUND	5,3	0,7	56	0,6	0,1	58	1,1	-	43	0,1	-	99	4,8	0,6	42	2,2	0,1
212	0,1	0,0	58	1,1	-	61	0,4	0,2	52	0,1	0,3	-	-	0,1	43	0,7	0,3
213	0,0	0,2	61	0,4	0,2	62	0,3	-	SONST	0,1	0,0	201	-	0,2	44	0,4	0,1
215	0,0	1,3	62	0,3	-	63	0,8	0,0	BUND	0,3	11,2	202	-	0,2	45	0,1	0,1
SONST	-	0,1	63	0,8	0,0	64	0,4	-	206	-	1,2	203	-	3,0	46	0,6	0,6
AUSL.	0,2	1,5	64	0,4	-	65	0,5	0,0	207	0,0	0,1	204	-	0,1	47	0,7	0,2
INSG.	5,5	2,2	65	0,5	-	66	0,5	-	215	0,0	0,1	205	-	1,7	48	0,1	0,4
ZUCKER			66	0,5	0,0	68	0,5	0,0	216	0,0	0,0	206	-	0,7	51	0,0	0,1
36	-	0,1	67	0,5	0,0	69	0,5	-	SONST	0,0	0,0	207	-	0,8	52	0,8	0,6
37	-	0,1	70	0,5	-	71	0,5	-	AUSL.	0,0	1,3	211	-	0,3	53	0,5	0,3
38	0,3	-	71	0,5	-	72	0,5	-	INSG.	0,3	12,5	212	0,5	0,5	54	0,5	0,1
39	0,7	-	72	0,5	-	73	0,5	-	213	0,7	0,0	213	0,7	0,0	55	0,0	0,3
42	0,2	5,9	73	0,5	-	74	0,5	-	215	0,1	9,7	214	0,1	9,7	56	0,3	0,1
45	1,8	0,8	74	0,5	-	75	0,5	-	217	0,1	0,1	215	0,1	9,7	57	0,2	0,0
46	4,7	4,7	75	0,5	-	76	0,5	-	218	0,1	0,1	216	0,1	-	58	0,4	0,3
48	0,3	-	76	0,5	-	77	0,5	-	219	0,1	0,1	217	0,0	0,1	61	0,1	0,5
51	0,1	-	77	0,5	-	78	0,5	-	220	0,1	-	218	-	0,1	63	0,0	0,5
52	0,5	-	78	0,5	-	79	0,5	-	221	0,1	-	219	0,1	-	64	0,1	0,1
53	0,7	0,0	79	0,5	-	80	0,5	-	222	0,1	-	220	0,1	-	65	0,2	0,0
66	0,0	0,4	80	0,5	-	81	0,5	-	AUSL.	1,4	18,6	221	0,1	1,6	66	0,1	0,2
SONST	0,2	0,0	81	0,5	-	82	0,5	-	INSG.	59,4	40,2	222	0,1	1,6	67	0,2	0,1
BUND	9,5	12,0	82	0,5	-	83	0,5	-	223	0,1	-	223	0,1	-	70	0,2	0,1
99	-	0,2	83	0,5	-	84	0,5	-	224	0,1	-	224	0,1	-	SONST	0,1	0,1
215	-	0,2	84	0,5	-	85	0,5	-	225	0,1	-	225	0,1	-	BUND	10,0	23,0
SONST	-	0,0	85	0,5	-	86	0,5	-	226	0,1	-	226	0,1	-			
AUSL.	-	0,2	86	0,5	-	87	0,5	-	227	0,1	-	227	0,1	-	98	0,0	0,1
INSG.	9,5	12,4	87	0,5	-	88	0,5	-	228	0,1	-	228	0,1	-	99	-	0,1
			88	0,5	-	89	0,5	-	229	0,1	-	229	0,1	-	203	-	0,1
			89	0,5	-	90	0,5	-	230	0,1	-	230	0,1	-	205	0,0	1,0
			90	0,5	-	91	0,5	-	231	0,1	-	231	0,1	-	206	-	0,7
			91	0,5	-	92	0,5	-	232	0,1	-	232	0,1	-	207	-	0,1
			92	0,5	-	93	0,5	-	233	0,1	-	233	0,1	-	208	-	0,1
			93	0,5	-	94	0,5	-	234	0,1	-	234	0,1	-	209	-	0,1
			94	0,5	-	95	0,5	-	235	0,1	-	235	0,1	-	210	-	0,1
			95	0,5	-	96	0,5	-	236	0,1	-	236	0,1	-	211	-	0,1
			96	0,5	-	97	0,5	-	237	0,1	-	237	0,1	-	212	-	0,1
			97	0,5	-	98	0,5	-	238	0,1	-	238	0,1	-	213	-	0,1
			98	0,5	-	99	0,5	-	239	0,1	-	239	0,1	-	214	-	0,1
			99	0,5	-	100	0,5	-	240	0,1	-	240	0,1	-	215	-	0,1
			100	0,5	-	101	0,5	-	241	0,1	-	241	0,1	-	216	-	0,1
			101	0,5	-	102	0,5	-	242	0,1	-	242	0,1	-	217	-	0,1
			102	0,5	-	103	0,5	-	243	0,1	-	243	0,1	-	218	-	0,1

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 46 RHEINPFALZ																	
SAND, KIES, BIMS, TON			SONST. STEINE, ERDEN			EISEN-, STAHLSCROTT			BRAUNKOHLE, TORF			AND. MINERALOELERZGN.			AND. CHEM. ERZGN.		
11	0,3	-	54	5,8	1,6	SONST	0,2	0,2	99	-	0,3	99	0,0	6,5	51	0,1	0,1
13	0,3	0,0	55	5,0	15,2	BUND	57,5	30,8							52	0,1	0,2
19	0,2	-	56	-	2,4	-	-	-	204	-	7,4	205	0,1	-	56	-	0,4
24	0,9	1,6	57	0,2	-	98	-	0,0	215	0,3	0,3	215	0,0	0,1	58	0,2	0,0
27	0,7	0,0	58	4,7	0,0	-	-	-	218	-	0,1	SONST	0,1	0,0	61	0,0	0,1
32	0,3	0,0	61	0,3	4,5	213	14,0	-	220	-	0,1	AUSL.	0,2	0,2	64	0,0	2,0
33	0,1	0,0	62	0,8	-	-	215	4,1	AUSL.	0,3	7,9				65	0,1	-
34	0,3	-	63	0,4	1,3	SONST	0,1	0,0				INSG.	0,5	6,7	70	0,3	0,0
37	0,1	0,0	64	0,2	0,2	AUSL.	18,2	0,1	INSG.	2,9	303,9				SONST	0,2	0,4
38	1,6	3,3	65	0,3	-							BENZOL, TEER U. AE.			BUND	8,0	12,7
39	0,8	0,1	66	1,9	0,2	INSG.	75,7	31,0	ROHES ERDDEL			24	-	0,6	99	-	0,0
41	0,3	11,4	70	25,6	2,3	NE-METALLERZE			20	0,9	-	44	0,5	1,9			
42	0,2	0,7	SONST	0,1	0,1				24	115,0	-	45	-	0,4	205	0,6	0,0
44	0,1	0,5	BUND	487,5	91,6				36	14,4	-	47	0,0	0,1	212	0,2	0,2
45	1,6	2,0				30	-	0,1	44	0,1	-	SONST	-	0,1	213	0,3	0,5
46	1,9	1,9	98	1,7	-	34	0,1	-	BUND	130,4	-	BUND	0,6	3,0	215	1,1	1,5
48	0,1	-	99	-	0,1	38	0,3	-							216	0,1	-
52	0,5	0,0				42	0,1	1,0	AUSL.	0,0	0,0	215	0,0	0,1	217	1,1	0,0
53	0,1	-	205	1,2	1,7	44	0,7	-	INSG.	130,4	0,0	217	0,1	-	218	0,0	0,3
54	0,6	-	211	0,0	0,1	48	0,3	-				SONST	0,0	0,0	220	0,2	0,0
61	0,4	0,1	212	0,4	0,2	61	0,1	-	KRAFTSTOFFE, HEIZOEL			AUSL.	0,2	0,1	SONST	0,1	0,0
63	0,2	6,0	213	4,5	0,5	63	0,1	-	5	-	1,7	INSG.	0,7	3,1	AUSL.	3,7	2,5
64	-	0,2	215	3,5	1,3	66	0,1	0,0	8	0,4	0,1				INSG.	11,7	15,3
65	0,2	-	216	0,1	-	SONST	0,3	0,1	9	0,2	0,3	CHEM. GRUNDSTOFFE			DUENGEMITTEL		
66	0,1	-	217	1,7	0,0	BUND	2,0	1,3	10	0,2	-	7	-	0,1			
70	4,7	0,4	218	0,3	0,0	218	0,4	-	13	11,6	-	9	0,2	-	1	0,1	-
SONST	0,3	0,1	220	0,2	0,1	SONST	0,0	0,0	15	-	2,0	13	-	0,1	2	1,6	0,1
BUND	17,0	28,4	SONST	0,1	0,0	SONST	0,0	0,0	20	-	0,1	15	-	0,1	3	0,8	0,0
98	1,0	-	AUSL.	12,0	3,8	AUSL.	0,4	0,0	21	0,8	-	30	0,0	0,2	4	0,3	0,7
99	-	0,7	INSG.	501,1	95,5	INSG.	2,4	1,3	24	-	17,6	33	-	0,5	5	0,4	-
			STEIN-, SALINENSALZ			STEINKOHLE			30	-	2,2	34	-	0,2	6	0,7	-
204	0,0	6,6				23	-	0,1	34	-	4,0	36	-	0,1	7	0,5	0,6
205	8,7	0,4	14	-	0,6	24	-	37,3	36	-	10,4	38	-	0,1	8	0,2	0,4
209	0,1	-	29	-	0,4	27	-	7,7	39	39,6	0,0	39	0,0	0,1	10	0,5	0,1
212	24,4	0,3	52	-	0,2	28	-	11,0	42	6,0	0,2	41	-	0,4	11	0,3	0,3
213	20,3	0,0	56	-	0,1	30	-	5,7	43	19,1	0,0	43	-	0,1	12	0,2	0,0
215	35,1	3,0	SONST	-	0,0	31	-	4,1	44	-	24,9	44	1,2	5,9	13	0,8	9,4
216	1,8	-	BUND	-	1,2	37	-	6,3	45	4,1	6,9	45	0,0	2,4	14	1,0	-
217	1,3	-	AUSL.	0,0	0,0	38	-	0,5	46	26,2	26,2	47	0,0	0,5	15	0,9	4,9
218	2,8	0,1	INSG.	0,0	1,2	39	0,0	0,1	47	1,1	1,3	48	0,0	0,1	16	0,2	-
220	0,4	-				42	0,0	0,6	48	12,6	-	52	-	0,4	17	0,1	-
SONST	0,1	0,1	EISENERZE			43	0,0	0,3	52	24,2	-	56	-	0,5	18	0,2	-
AUSL.	95,0	10,4	41	-	0,1	44	0,3	48,6	55	10,2	-	64	-	0,9	19	1,4	0,3
INSG.	113,0	39,5	45	0,5	0,5	46	2,7	2,7	56	-	0,2	66	-	0,2	20	0,3	0,6
			47	-	0,1	47	-	4,6	57	19,9	-	SONST	0,0	0,1	21	0,6	-
			BUND	0,0	0,0	48	-	3,8	58	43,7	-	BUND	1,5	13,0	22	0,2	0,1
1	0,5	-	AUSL.	0,0	0,0	50	0,1	32,1	61	10,9	0,4	99	-	0,2	23	-	0,1
3	0,1	-	INSG.	0,0	0,1	54	-	0,0	62	32,7	0,5	205	0,3	0,1	24	0,1	21,6
9	1,5	-				SONST	-	0,0	63	63,0	-	212	0,1	0,0	25	0,2	-
11	0,3	0,4				BUND	3,6	52,7,5	64	32,1	0,0	213	-	0,1	30	-	3,4
12	0,1	-				215	0,3	85,6	65	5,3	0,0	215	0,0	0,2	31	0,0	12,6
13	0,2	1,3				216	1,1	-	66	12,9	-	220	0,0	0,1	32	0,4	2,4
14	1,4	-				217	0,0	3,2	70	-	0,2	215	0,0	0,2	34	0,0	3,9
15	0,1	-				218	0,0	25,2	SONST	0,0	0,2	220	0,0	0,1	36	0,1	1,0
22	0,1	0,6				AUSL.	1,4	114,0	BUND	376,6	99,3	SONST	0,0	0,1	37	0,1	0,1
23	0,8	0,2										AUSL.	0,4	0,7	38	0,7	0,5
24	1,4	1,5				INSG.	5,0	641,5	98	0,0	99,3				39	0,8	1,2
27	0,2	0,0	BRAUNKOHLE, TORF						205	0,2	-	AND. CHEM. ERZGN.			41	0,2	0,6
28	0,3	-	4	-	0,9				215	0,1	2,6	3	0,1	-	42	1,0	2,9
30	3,6	0,2	8	-	0,4				SONST	0,1	0,0	5	0,2	0,0	43	0,5	0,0
32	0,5	0,4	10	-	4,5				AUSL.	0,4	2,6	10	0,0	0,1	44	6,7	95,7
33	0,3	0,2	15	-	0,3				INSG.	377,0	101,9	12	-	0,1	45	0,2	4,3
34	0,1	-	19	-	5,2				AND. MINERALOELERZGN.			19	1,3	0,1	46	3,1	3,1
35	0,4	-	20	-	1,3				3	-	0,1	23	1,2	0,0	47	0,3	0,0
36	0,0	0,8	21	-	0,9				5	-	1,2	24	0,3	0,4	48	0,4	0,7
37	0,8	0,2	22	-	0,9				9	-	0,1	27	0,1	-	49	0,6	0,2
38	0,3	1,3	23	-	0,9				14	0,2	0,0	30	-	0,5	50	0,7	1,3
39	4,3	1,9	24	-	0,9				15	-	0,2	31	0,1	0,4	51	0,1	0,1
41	3,7	20,9	25	-	0,9				20	-	0,1	32	-	0,5	52	0,2	-
42	19,2	1,6	26	-	0,9				24	-	2,7	33	0,1	0,4	53	0,1	-
43	1,3	0,4	27	-	0,9				30	-	1,0	34	0,0	0,3	54	0,2	-
44	10,7	2,8	28	-	0,9				31	-	0,1	35	0,0	0,3	55	0,1	-
45	20,7	0,1	29	-	0,9				32	-	0,1	36	0,0	0,3	56	0,0	4,5
46	15,8	15,8	30	-	0,9				33	-	0,1	37	0,0	0,3	57	0,6	17,2
47	6,4	-	31	-	0,9				34	-	0,1	38	0,0	0,3	58	0,5	0,0
48	5,9	2,4	32	-	0,9				35	-	0,1	39	0,0	0,3	59	0,9	0,1
51	1,7	0,3	33	-	0,9				36	-	0,1	40	0,1	0,2	60	0,0	0,2
52	22,5	10,2	34	-	0,9				37	-	0,1	41	0,0	0,1	61	2,9	-
53	314,8	0,1	35	-	0,9				38	-	0,1	42	0,0	0,1	62	1,4	4,1
			36	-	0,9				39	-	0,1	43	0,0	0,1	63	0,1	0,0
			37	-	0,9				40	-	0,1	44	3,7	5,2	64	0,7	-
			38	-	0,9				41	-	0,1	45	0,1	1,9	65	0,1	0,0
			39	-	0,9				42	-	0,1	46	0,1	0,1	66	0,7	-

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 46 RHEINPFALZ																	
DUENGEMITTEL			AND. MINERAL. ERZGN.			WALZWERKSERZGN. U. A. E.			EBM-WAREN U. A.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			SONSTIGE WAREN		
70	0,1	5,0	51	3,3		41	0,1	2,4	56	1,4	0,1	63	0,3	0,2	5	0,9	0,2
SONST	0,0	0,0	52	5,5	0,2	42	0,0	0,2	57	0,1	0,0	64	0,7	2,6	7	-	0,1
BUND	35,2	204,5	53	2,4	0,0	43	0,0	0,1	58	0,3	0,2	65	0,4	0,4	8	0,3	0,8
			54	0,3	0,0	44	0,1	2,2	61	0,2	0,0	66	0,8	0,5	9	0,1	1,7
215	0,7	0,0	55	1,8	0,1	45	0,2	2,0	62	0,2	0,1	70	0,2	0,6	10	0,1	0,3
216	-	6,2	56	1,5	0,0	46	0,4	0,4	63	0,3	0,0	SONST	0,1	0,1	11	0,0	0,1
217	-	0,1	57	1,9	0,1	48	0,1	0,0	64	0,5	0,3	BUND	33,9	24,9	12	0,1	0,1
SONST	-	0,0	58	1,6	0,0	52	0,8	0,1	65	0,4	0,0				13	0,2	0,2
AUSL.	0,7	6,3	61	1,8	0,2	58	0,1	-	66	0,2	0,0	98	0,3	0,3	14	0,6	0,0
			62	0,4	0,0	63	0,0	0,3	70	0,6	0,9	99	0,1	0,0	16	0,0	0,1
INSG.	35,9	210,7	63	5,3	1,7	64	0,2	-	SONST	0,2	0,2				19	0,0	0,2
			64	2,6	0,0	65	0,1	0,0	BUND	16,5	7,6	203	0,1	-	21	0,1	0,0
KALK, ZEMENT			65	0,2	0,1	70	1,5	33,1				205	0,7	0,1	22	0,1	0,1
1	-	0,2	66	1,6	0,0	SONST	0,2	0,2	98	0,1	0,0	206	0,1	-	24	0,2	0,1
21	-	0,4	70	25,3	0,4	BUND	5,0	51,0	99	-	0,0	207	0,3	-	28	0,1	0,0
23	-	0,9	SONST	0,1	0,0							209	0,1	-	30	0,0	0,1
33	-	1,1	BUND	161,5	27,5	98	0,3	0,1	205	0,2	0,1	211	0,2	0,0	31	0,1	0,0
37	-	1,6				205	0,2	0,1	209	0,1	-	212	2,5	0,2	32	0,7	0,4
39	-	1,3	98	1,0	0,0	207	0,1	0,1	212	0,4	0,3	213	2,6	0,3	33	0,6	0,1
42	0,1	13,7	99	-	0,1	212	0,2	0,1	213	0,4	0,2	214	0,3	-	34	0,1	0,1
44	-	0,3				213	2,0	0,0	215	0,4	0,5	215	2,3	2,1	35	0,5	0,2
52	0,0	0,3	203	0,1	-	215	3,6	10,6	216	0,2	0,3	216	0,2	-	36	0,1	0,0
54	-	4,0	204	0,2	0,1	216	0,1	2,1	217	0,5	0,1	217	0,6	0,5	37	0,1	0,0
57	-	0,4	205	5,0	0,1	217	0,4	0,3	218	0,5	0,0	218	0,7	0,2	38	0,5	0,3
58	-	0,4	207	1,0	-	222	5,6	0,0	SONST	0,1	0,0	219	0,1	-	39	1,6	0,9
70	0,0	0,2	211	0,3	0,0	SONST	0,1	0,0	AUSL.	2,8	1,6	220	0,1	0,0	41	0,3	0,6
SONST	-	0,0	212	4,5	3,6	AUSL.	12,2	13,3	INSG.	19,4	9,2	221	0,1	0,0	42	1,6	3,8
BUND	0,1	24,7	213	2,8	0,2							222	0,3	0,0	43	1,4	0,2
			215	11,7	0,7	INSG.	17,5	64,3	MASCHINEN, EL. ERZGN.			SONST	0,0	0,0	44	0,2	1,8
			216	0,6	-				1	0,0	0,2	AUSL.	11,1	3,6	45	1,3	7,4
98	-	0,0	217	4,1	0,2	NE-METALLE, -HALBZEUG			2	0,2	0,0	INSG.	45,4	28,9	46	5,0	5,0
99	-	0,1	218	1,4	0,1				3	0,1	0,0				47	0,5	0,0
			220	0,5	0,1	32	0,1	0,0	4	0,1	0,1	FAHRZEUGE			48	1,0	1,1
212	0,3	0,0	222	0,3	0,0	SONST	0,1	0,1	5	6,0	0,1	4	0,0	0,1	51	0,3	0,3
213	0,8	-	SONST	0,1	0,0	BUND	0,2	0,1	6	0,0	0,0	5	0,1	0,1	52	9,0	7,5
215	0,1	0,1	AUSL.	32,6	5,0				7	0,1	0,0	8	0,1	0,4	53	0,2	0,1
SONST	0,0	0,0	INSG.	195,1	32,6	AUSL.	0,1	0,1	8	0,2	0,1	9	0,0	0,2	54	0,6	0,3
AUSL.	1,3	0,1							9	2,5	0,3	10	0,1	0,0	55	0,2	0,4
						INSG.	0,3	0,2	10	0,1	0,0	13	0,3	0,4	56	0,5	0,4
AND. MINERAL. ERZGN.			1	-	0,3	EBM-WAREN U. A.			11	0,2	0,0	14	0,0	5,0	57	0,4	0,3
1	0,6	0,0	9	-	0,1				12	0,2	0,6	16	0,0	1,0	61	0,8	1,6
3	0,3	-	24	-	2,7	1	-	0,1	13	0,6	0,9	34	0,0	0,9	62	0,5	0,1
5	1,3	0,2	30	-	1,2	2	0,1	-	14	0,1	0,3	35	0,3	0,4	63	0,9	1,0
7	0,3	0,1	41	-	3,5	3	0,1	-	15	0,1	0,1	38	0,1	0,0	64	0,9	1,1
8	0,2	-	42	-	3,8	5	1,0	0,0	16	0,3	0,4	39	0,3	0,4	65	0,4	0,2
9	0,9	0,0	44	-	4,3	9	0,8	0,0	17	0,2	0,1	42	0,2	0,1	66	0,5	0,2
10	0,1	0,0	45	-	0,2	10	0,1	0,0	19	0,1	0,1	43	0,5	0,7	70	0,4	0,2
11	0,9	0,0	51	-	0,1	11	0,1	0,0	20	0,0	0,1	44	0,2	0,2	SONST	0,2	0,1
12	0,2	0,1	53	-	0,1	12	0,1	0,2	21	0,2	0,6	45	1,4	0,2	BUND	35,5	40,6
13	2,2	0,0	63	-	0,2	13	0,0	0,2	22	0,2	0,3	46	1,0	1,0			
14	3,1	0,0	70	-	6,5	14	0,4	0,1	23	0,2	0,2	48	1,0	0,1	98	0,6	0,6
15	0,5	-	SONST	0,0	0,1	15	0,1	0,0	24	0,9	0,2	51	0,3	0,0	99	1,4	0,0
16	1,7	-	BUND	0,0	22,9	16	0,2	0,3	27	0,4	0,2	52	0,0	1,0			
17	1,1	-				19	0,1	0,0	29	0,1	0,0	53	0,2	0,0	205	0,1	0,2
19	0,2	0,0	215	-	1,4	22	0,2	0,3	30	0,0	0,1	54	0,1	0,0	211	-	0,4
21	0,2	-	SONST	-	0,0	23	0,0	0,2	32	2,1	0,5	55	0,1	0,2	212	0,8	1,2
22	0,7	0,0	AUSL.	-	1,4	24	0,2	0,1	33	0,3	0,1	56	0,2	0,1	213	0,9	0,6
23	5,3	0,0				27	0,0	0,2	34	0,3	0,4	62	0,1	0,1	214	0,2	0,0
24	14,2	0,4	INSG.	0,0	24,3	28	0,0	0,1	35	0,1	0,1	63	0,0	0,3	215	6,4	48,1
27	6,2	0,0				29	0,1	0,0	36	0,3	0,1	64	0,8	0,4	217	0,3	0,3
28	0,0	0,2	WALZWERKSERZGN. U. A. E.			30	0,1	0,0	37	0,3	0,0	66	0,2	0,1	218	0,8	15,8
30	7,5	0,2				32	0,4	0,0	38	0,2	0,1	70	0,2	0,1	220	0,0	0,1
31	2,4	0,0	5	0,4	-	33	1,0	0,1	39	0,2	0,1	SONST	0,3	0,4	222	0,1	0,3
32	2,4	0,0	9	0,6	0,0	34	0,7	0,3	41	0,3	0,1	BUND	7,8	14,1	SONST	0,1	0,0
33	2,9	0,2	14	-	0,8	35	0,2	0,1	42	1,1	0,3				AUSL.	9,7	67,0
34	0,5	-	15	0,1	0,0	36	0,3	0,0	43	0,1	0,2	98	0,0	0,1	INSG.	47,2	108,2
35	0,3	0,1	17	0,0	0,4	37	0,2	0,0	44	0,3	0,6						
36	0,7	0,3	22	0,1	0,1	38	0,0	0,4	45	3,2	6,5	209	0,1	-	GEBRAUCHTE VERPACKG.		
37	0,4	0,0	23	0,0	1,5	39	0,1	0,1	46	1,8	1,8	213	0,3	0,4	5	0,0	0,1
38	1,5	10,3	24	0,0	1,6	41	0,2	0,6	47	0,6	0,4	215	1,8	2,3	8	1,2	0,1
39	1,3	4,3	27	0,0	1,1	42	0,6	0,1	48	3,3	0,6	217	0,5	0,0	1	0,1	0,0
41	8,9	0,5	28	-	0,1	43	0,2	0,2	51	0,4	0,6	218	1,9	0,0	2	0,1	0,0
42	11,8	0,2	30	0,0	0,8	44	2,2	0,0	52	1,0	1,4	SONST	0,1	0,1	13	-	0,1
43	0,5	0,0	31	0,0	0,2	45	0,4	0,3	53	0,3	0,0	AUSL.	4,7	2,8	21	-	0,4
44	4,2	0,6	32	-	0,1	46	0,3	0,3	54	0,1	0,1				23	0,1	0,0
45	5,5	0,3	33	0,0	0,6												

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 46 RHEINPFALZ

GERRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
41	0,1	0,0	2	0,0	0,1	56	0,1	0,1	10	1,3	9,8	48	34,8	12,4	216	4,4	8,5
42	0,1	0,1	3	0,2	0,0	57	0,2	0,0	11	7,6	2,0	51	15,0	7,3	217	11,4	9,1
43	0,0	0,3	5	0,0	0,1	58	0,3	0,3	12	1,7	1,5	52	75,9	29,9	218	9,7	71,8
44	0,1	0,5	8	3,4	0,5	61	0,1	0,2	13	17,8	15,4	53	323,2	9,1	219	0,1	0,1
45	0,1	0,1	9	1,0	0,3	62	0,3	0,5	14	7,6	9,3	54	13,1	13,5	220	1,5	6,2
46	0,8	0,8	10	0,1	0,5	63	0,1	0,2	15	2,3	8,1	55	19,9	18,3	221	0,1	0,0
48	0,2	0,1	11	0,1	0,0	64	0,3	0,4	16	3,5	2,1	56	9,5	9,8	222	6,5	2,3
51	0,1	0,0	13	0,2	0,0	65	0,2	0,2	17	2,0	0,8	57	24,9	21,7	SONST	0,0	2,3
52	1,1	0,2	14	0,1	0,1	66	0,1	0,1	18	0,2	0,2	58	59,9	3,8	AUSL.	229,0	364,8
53	0,0	0,1	15	0,1	0,0	70	0,1	0,1	19	4,2	6,9	61	18,1	9,2	INSG. 2070,4 2490,7		
55	0,1	-	19	0,1	0,0	SONST	0,2	0,2	20	1,4	2,4	62	38,2	1,9			
56	0,0	0,1	22	0,0	0,1	BUND	13,4	9,5	21	2,7	1,7	63	77,8	21,5			
58	0,1	0,1	24	0,2	0,1				22	5,8	1,7	64	40,9	18,7			
62	0,1	0,1	27	0,2	0,0	98	0,0	0,2	23	8,5	3,3	65	11,3	3,1			
63	0,0	0,1	30	0,0	0,1	99	-	0,1	24	153,5	89,1	66	20,9	7,4			
64	0,0	0,2	31	0,0	0,1				27	12,9	9,5	70	101,9	380,3			
65	0,2	0,1	32	0,3	0,1	213	0,0	0,1	28	8,6	11,5	BUND	1824,6	2121,7			
66	0,0	0,1	33	0,1	0,0	215	0,4	0,3	29	1,5	0,7						
SONST	0,3	0,2	34	0,2	0,2	217	0,6	0,0	30	13,4	15,5	98	10,4	1,8			
BUND	5,5	3,9	37	0,1	0,1	SONST	0,1	0,0	31	4,1	17,6	99	6,4	2,4			
			38	0,3	0,2	AUSL.	1,1	0,4	32	8,9	6,3						
98	0,0	0,0	39	0,3	0,2				33	7,9	3,8	201	0,1	0,1			
			41	0,1	0,0	INSG.	14,5	10,2	34	4,0	11,1	202	-	0,2			
212	0,0	0,1	42	0,3	0,4				35	3,3	1,1	203	0,2	3,3			
215	1,2	0,4	43	0,2	0,2	ALLE GUETER			36	16,0	225,4	204	0,3	14,5			
217	0,0	0,1	44	0,1	0,0				37	3,7	9,3	205	17,9	6,2			
218	0,7	0,1	45	0,5	0,8	1	1,7	3,1	38	7,5	20,7	206	0,2	2,6			
220	0,0	0,1	46	0,6	0,6	2	2,6	4,1	39	55,3	13,9	207	1,4	1,0			
SONST	0,0	0,1	47	0,4	0,2	3	2,2	7,6	41	19,5	42,3	208	0,0	0,1			
AUSL.	1,9	0,8	48	0,6	0,3	4	0,7	3,4	42	105,7	222,5	209	0,5	0,0			
			51	0,1	0,1	5	13,6	7,3	43	27,6	8,4	211	0,7	1,6			
INSG.	7,4	4,7	52	0,7	0,7	6	1,4	1,5	44	40,5	268,6	212	34,9	7,5			
			53	0,1	0,1	7	1,1	10,4	45	65,3	124,4	213	53,0	21,6			
			54	0,4	0,4	8	6,0	58,2	46	247,3	247,3	214	0,5	2,8			
			55	0,6	0,5	9	8,4	17,8	47	28,5	26,1	215	85,7	205,2			

VERKEHRSBEZIRK NR. 47 GEBIET KARLSRUHE BRUCHSAL

GETREIDE			KARTOFFELN			FRUECHTE, GEMUESE			ZUCKERRUEBEN			ZUCKER			LEBENDE TIERE		
5	-	0,1	52	0,1	0,1	42	0,2	0,0	45	-	5,9	14	-	3,7	98	0,0	11,0
45	1,8	0,1	54	0,0	0,0	43	0,5	0,2	46	0,7	7,2	42	-	0,1			
47	10,3	10,3	58	-	0,2	45	0,4	0,1	47	28,4	28,4	43	-	0,1	215	0,7	-
48	0,7	0,1	61	-	0,1	46	0,2	0,2	52	-	3,3	45	-	5,7	SONST	-	0,0
52	0,2	0,7	63	-	0,6	47	0,6	0,6	53	2,2	-	47	0,2	0,2	AUSL.	0,7	0,0
53	0,1	-	64	0,0	1,9	48	0,2	1,0	54	-	111,0	48	0,6	-			
54	0,2	3,2	66	-	1,7	51	0,0	0,3	SONST	-	0,0	52	1,0	0,2	INSG.	0,9	11,0
63	-	0,5	SONST	0,1	0,3	52	1,1	0,5	BUND	32,8	156,8	57	-	0,4	FLEISCH, EIER, MILCH		
64	-	0,5	BUND	1,2	16,5	53	0,2	0,5	AUSL.	-	-	58	-	0,3			
65	-	0,3				54	0,2	0,5				66	0,0	0,2			
70	0,9	0,1	98	0,0	16,5	56	0,5	0,1	INSG.	32,8	156,8	SONST	0,0	0,1	4	-	0,8
SONST	0,1	0,2				58	0,1	0,0	BUND			BUND	1,7	11,0	5	-	0,1
BUND	14,3	16,1	212	-	0,2	61	0,1	0,0	GETREIDE U. AE. ERZGN.						8	-	1,1
			213	-	0,6	62	0,1	-				203	-	1,0	47	0,1	0,1
215	-	3,1	217	-	0,3	63	0,0	0,5	5	-	0,1	205	-	0,5	48	0,0	0,1
SONST	0,0	0,1	218	-	0,7	65	0,1	0,5	13	-	0,5	213	-	0,1	56	0,0	1,4
AUSL.	0,0	3,1	SONST	-	0,0	SONST	0,4	0,1	21	0,5	-	215	-	0,3	66	0,0	0,1
			AUSL.	-	1,8	BUND	7,0	10,1	23	-	2,3	SONST	-	0,0	SONST	0,1	0,3
INSG.	14,3	19,2							24	0,3	-	AUSL.	-	1,9	BUND	0,2	3,9
			INSG.	1,2	18,3	98	0,5	-	28	0,1	-				LEBENDE TIERE		
KARTOFFELN									43	-	0,1	INSG.	1,7	12,9	203	-	0,3
2	-	0,2				211	-	0,1	45	-	0,2				206	-	0,1
3	-	0,2	1	0,1	-	213	-	12,5	46	0,1	-				215	-	1,6
4	-	0,7	3	0,1	0,6	214	-	11,9	47	1,3	1,3				218	-	1,5
5	0,1	0,0	5	0,3	1,5	215	0,0	3,1	52	0,6	0,0	2	-	0,3	220	-	0,5
6	-	0,2	6	0,1	-	217	-	0,3	53	2,0	0,0	3	-	1,8	SONST	0,1	0,1
7	-	2,8	7	0,1	-	218	-	1,0	58	-	0,8	19	0,0	0,1	AUSL.	0,1	4,2
8	-	0,1	8	0,0	3,0	222	0,0	0,2	61	-	0,1	46	0,0	0,1	INSG. 0,2 8,0		
10	0,0	1,3	9	0,1	0,1	SONST	0,0	0,1	63	-	0,1	48	0,0	0,5			
14	-	0,3	11	0,0	0,1	AUSL.	0,1	32,4	SONST	0,1	0,1	51	0,0	0,2	GETRAENKE		
20	-	0,1	12	0,1	-				BUND	5,0	5,5	52	0,0	0,7			
29	-	0,1	14	0,3	-	INSG.	7,5	42,6	99	0,1	-	53	-	0,1	22	-	0,1
32	0,0	0,3	15	0,1	-							54	0,0	0,1	24	0,4	-
45	0,0	0,2	17	0,2	-	ZUCKERRUEBEN			211	-	0,1	61	-	3,7	33	0,1	0,0
46	0,0	0,1	29	0,1	-				212	1,6	0,2	64	-	0,8	39	0,2	0,1
47	0,7	0,7	32	0,1	0,0	11	0,1	-	213	0,2	0,3	65	0,0	0,8	41	-	0,3
48	0,2	1,1	37	0,2	0,0	42	1,5	-	215	-	0,4	66	-	0,2	42	1,0	0,0
51	0,0	0,3	38	0,2	-	43	-	1,0	SONST	-	0,1	SONST	0,0	0,2	44	1,2	0,1
									AUSL.	1,8	1,1	BUND	0,2	11,0	45	0,8	-
									INSG.	6,9	6,6				46	0,6	0,2
															47	0,3	0,3

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 47 GEBIET KARLSRUHE BRUCHSAL																	
GETRAENKE			DELSAATEN,-FRUECHTE			ZELLSTOFF,ALTPAPIER			SAND,KIES,BIMS,TON			EISEN-,STAHLSCROTT			STEINKOEHLE		
48	2,1	1,1	52	0,5	-	5	-	0,1	51	6,0	-	23	0,3	-	SONST	0,0	3,9
51	0,5	0,3	SONST	0,0	0,1	9	-	0,5	52	3,1	0,3	24	0,8	0,1	AUSL.	0,1	16,9
52	1,6	0,7	BUND	1,6	0,2	38	0,3	0,0	53	2,3	-	28	1,3	-	INSG. 225,1 389,6		
55	0,1	0,0	AUSL.	-	0,1	41	0,1	0,3	54	1,6	-	32	0,8	-	BRAUNKOEHLE,TORF		
56	0,1	0,0	GRUBENHOLZ			43	0,1	0,0	57	3,8	-	41	1,6	0,5	4		
58	-	0,2	INSG.	1,6	0,3	45	-	0,5	63	0,0	1,2	42	0,4	0,0	8	-	0,4
62	0,4	0,1	AND.HOLZ,KORK			46	6,6	0,2	64	0,0	0,1	43	-	0,1	10	-	2,2
65	0,9	0,6	24	1,3	-	47	7,4	7,4	SONST	0,1	0,2	44	0,1	0,1	11	-	0,1
SONST	0,2	0,2	27	0,1	-	48	28,4	0,1	BUND	25,5	6,8	45	6,8	0,2	15	-	0,2
BUND	10,4	4,2	28	0,1	-	51	6,4	-	SONST.STEINE,ERDEN			46	1,0	0,5	19	-	2,0
98	0,1	0,2	37	0,1	-	52	1,0	0,6	11	-	0,2	47	10,0	10,0	20	-	0,5
205	-	0,4	53	-	0,9	56	0,1	0,1	12	-	0,3	48	2,0	2,1	32	-	0,1
206	-	0,3	63	0,1	-	63	0,1	-	13	-	0,1	51	0,3	0,3	34	-	0,2
211	0,1	1,5	SONST	0,0	-	66	1,0	-	15	-	0,2	52	3,4	1,3	36	-	22,3
213	0,0	1,8	BUND	1,7	-	SONST	0,1	0,1	16	-	0,1	53	1,1	1,3	43	-	1,1
215	0,0	2,7	AUSL.	-	0,0	BUND	51,6	11,4	17	-	0,2	54	0,0	0,1	44	-	0,7
217	0,1	-	AND.NAHRUNGSMITTEL			205	-	0,1	18	-	0,3	56	0,3	0,0	45	-	12,3
SONST	0,0	0,0	2	-	0,1	212	0,1	-	19	-	0,1	57	0,5	-	46	7,5	0,0
AUSL.	0,3	6,6	5	-	0,1	213	0,1	-	20	-	0,1	58	0,3	0,1	47	26,6	26,6
INSG.	10,7	11,0	9	-	0,2	215	1,3	0,2	21	-	0,2	SONST	0,1	0,1	48	9,5	-
AND.NAHRUNGSMITTEL			32	0,0	0,4	220	-	0,3	22	-	1,2	BUND	40,9	17,1	51	70,1	-
2	-	0,1	39	0,0	1,2	222	-	0,4	23	-	1,1	205	1,0	-	52	55,9	0,0
5	0,0	0,2	42	-	1,8	SONST	-	0,0	24	-	1,8	212	0,3	0,0	53	2,5	-
9	-	0,2	43	0,0	1,1	AUSL.	1,4	1,1	25	-	0,1	213	28,3	-	54	0,3	0,0
32	0,0	0,4	44	0,1	0,0	INSG.	53,0	12,4	26	-	0,3	215	1,6	1,4	56	-	0,6
39	0,0	1,2	45	0,1	0,0	ROHSTOFFE A.N.G.			27	-	1,3	SONST	0,0	1,4	63	-	4,8
42	-	1,8	46	0,5	2,7	2	0,1	0,1	28	-	1,3	AUSL.	31,3	1,4	SONST	0,0	0,1
43	0,0	1,1	47	4,5	4,5	3	-	0,2	29	4,3	-	NE-METALLERZE			BUND	172,4	74,7
44	0,1	0,0	48	0,8	0,0	5	0,1	1,1	41	0,0	4,4	INSG.	72,2	18,5	99	-	0,1
45	0,1	0,0	52	4,5	1,0	9	0,0	5,6	42	2,3	0,7	204			204	-	2,5
46	0,5	2,7	58	0,2	0,0	11	0,1	0,1	43	-	0,3	220	-	1,1	220	-	1,1
47	4,5	4,5	61	0,2	0,8	15	0,0	0,1	44	-	3,4	SONST	0,0	0,1	SONST	0,0	0,1
48	0,8	0,0	62	0,1	-	32	0,2	-	45	0,9	9,8	36	-	0,4	AUSL.	0,0	3,7
52	4,5	1,0	65	-	1,9	39	-	0,1	46	0,8	0,5	47	28,5	28,5	INSG.	172,4	78,5
63	1,5	0,0	66	0,3	0,6	42	1,2	0,1	47	1,0	1,0	66	0,1	-	ROHES ERDOEL		
SONST	0,1	0,1	46	0,8	0,8	45	0,0	0,1	51	0,8	0,5	SONST	0,1	0,0	215	-	2,0
BUND	12,1	14,0	47	2,8	1,4	46	0,2	0,7	52	14,4	14,9	BUND	28,8	29,2	AUSL.	-	2,0
98	0,0	14,0	48	1,4	6,9	47	4,6	4,6	53	269,8	0,0	KRAFTSTOFFE,HEIZOEL			INSG.	-	2,0
204	-	0,1	51	0,4	3,9	48	0,2	0,3	54	0,0	0,4	3			3	-	1,6
205	0,1	-	52	3,6	6,4	51	0,0	0,3	55	0,3	0,1	5			5	0,0	32,8
207	-	0,2	53	0,1	0,1	52	0,2	0,2	56	6,2	0,0	8			8	-	9,1
213	-	0,5	54	0,2	0,1	53	0,0	0,1	57	-	0,5	9			9	-	0,1
215	0,1	0,5	55	0,0	0,0	54	0,2	0,7	58	-	0,1	15			15	-	4,8
218	0,0	0,1	57	-	1,9	55	0,0	0,0	61	0,0	0,8	20			20	-	1,9
SONST	0,0	0,0	61	0,2	0,1	56	0,2	0,3	63	0,0	3,4	24			24	-	42,3
AUSL.	0,2	1,4	62	0,1	-	57	0,2	0,2	64	0,0	0,2	28			28	-	0,3
INSG.	12,3	15,5	65	-	0,1	61	0,8	0,0	66	0,1	2,0	31			31	-	1,7
FUTTERMITTEL			66	0,0	0,9	62	0,1	-	67	0,0	0,4	37			37	-	11,7
19	-	0,1	66	0,0	0,0	65	-	0,1	68	0,0	0,1	43			43	-	25,3
21	0,0	0,1	70	-	1,4	66	0,1	0,0	69	0,0	0,2	44			44	0,0	0,2
32	-	0,2	SONST	0,1	0,1	66	0,1	0,0	70	14,0	0,4	45			45	0,4	0,3
34	-	0,1	BUND	13,0	41,9	SONST	0,2	0,4	SONST	0,1	0,1	46			46	0,1	0,6
36	-	0,1	98	0,0	41,9	204	-	0,1	205	-	0,1	47			47	0,0	0,4
42	0,1	0,1	99	0,1	0,2	205	0,0	0,2	209	-	0,1	48			48	0,0	1,1
45	0,2	0,6	203	-	4,2	206	-	0,1	211	-	0,1	51			51	6,6	-
46	0,0	0,1	204	-	0,1	212	0,2	0,0	212	0,0	1,4	52			52	18,9	0,1
47	1,4	1,4	213	-	0,1	213	0,5	0,2	213	-	0,7	53			53	8,5	0,2
48	0,6	0,1	215	-	1,6	215	0,2	0,7	215	0,0	0,5	54			54	0,3	4,7
51	-	0,2	217	-	0,7	217	0,1	0,1	218	0,1	0,1	58			58	0,1	-
52	0,3	0,3	218	0,1	0,1	SONST	0,0	0,0	INSG.	314,1	61,9	64			64	0,3	-
54	4,7	0,1	AUSL.	1,1	1,7	AUSL.	1,1	1,7	STEIN-,SALINENSALZ			65			65	0,1	-
SONST	0,1	0,4	213	0,1	0,0	INSG.	9,3	15,7	14	-	0,6	66			66	0,1	-
BUND	7,5	3,8	215	0,0	11,5	SAND,KIES,BIMS,TON			52	-	0,2	70			70	0,0	95,4
AUSL.	-	0,0	220	0,4	-	12	-	0,2	SONST	0,0	0,1	SONST			SONST	-	0,0
INSG.	7,5	3,8	222	0,1	6,1	13	5,1	-	BUND	0,0	0,9	BUND			BUND	225,0	372,7
DELSAATEN,-FRUECHTE			SONST	-	0,1	24	-	0,5	EISENERZE			213			213	0,1	-
5	-	0,1	AUSL.	0,9	25,5	27	-	0,2	20	-	0,2	215			215	-	12,3
36	1,0	-	INSG.	14,0	67,6	36	-	0,1	41	-	0,1	217			217	-	0,7
ZELLSTOFF,ALTPAPIER			ZELLSTOFF,ALTPAPIER			39	0,1	0,2	42	-	0,2	218			218	-	3,9
5	-	0,1	45	0,0	0,6	45	0,0	0,6	43	-	0,5	SONST			SONST	-	0,0
36	1,0	-	47	2,8	2,8	47	2,8	2,8	44	-	2,7	BUND			BUND	311,2	147,3
			48	0,4	-	48	0,4	-	AUSL.	-	-	213			213	-	0,2
									INSG.	-	2,7						

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 47 GEBIET KARLSRUHE BRUCHSAL																	
KRAFTSTOFFE, HEIZÖL			CHEM. GRUNDSTOFFE			DUENGEMITTEL			AND. MINERAL. ERZGN.			WALZWERKSERZGN. U. A.E.			EBM-WAREN U. A.		
215	-	2,3	SONST	0,0	0,3	52	0,2	1,6	217	0,1	0,2	213	8,1	-	212	0,4	0,0
AUSL.	-	2,5	BUND	4,9	13,6	53	1,0	0,7	219	0,1	-	215	0,1	10,9	213	0,5	0,0
INSG.	311,2	149,8	99	-	0,2	54	0,2	0,1	222	-	0,1	216	-	7,9	215	0,3	0,6
3	-	41,5				56	-	1,9	SONST	0,0	0,1	217	0,1	0,3	217	0,2	0,0
5	0,0	3,1	204	0,2	0,0	57	-	1,7	AUSL.	0,4	1,3	SONST	0,1	0,0	218	0,1	0,1
10	-	0,3	213	0,1	0,0	58	0,2	0,0	INSG.	6,7	16,2	AUSL.	10,2	19,2	220	0,1	0,0
15	0,4	0,1	215	0,1	0,3	61	-	0,1				INSG.	28,5	81,5	222	0,2	0,0
20	-	0,8	SONST	0,0	0,0	64	-	2,3							SONST	0,1	0,1
24	-	1,9	AUSL.	0,3	0,4	70	0,0	1,3	ROHEISEN, -STAHL						AUSL.	2,2	0,9
29	-	0,1				SONST	0,0	0,0				NE-METALLE, -HALBZEUG			INSG.	16,8	13,4
31	-	0,1	INSG.	5,2	14,2	BUND	3,3	41,8	1	-	0,2	SONST	0,0	0,1			
33	0,1	2,1				216	-	0,8	9	0,4	-	BUND	0,0	0,1	MASCHINEN, EL. ERZGN.		
36	0,9	0,2	AND. CHEM. ERZGN.			217	0,0	0,3	24	0,5	0,7				2	0,3	0,0
44	-	0,2				SONST	0,0	0,3	27	0,1	-	98	0,0	0,1	3	0,1	0,0
45	-	0,1	5	0,0	0,1	AUSL.	0,0	1,1	30	0,1	0,4	99	-	0,0	4	0,1	0,0
46	0,5	-	11	-	0,1				33	0,2	-				5	3,1	0,1
47	0,1	0,1	23	-	0,1	KALK, ZEMENT			37	-	1,4				7	0,1	0,0
48	0,5	-	24	-	0,8	INSG.	3,3	42,9	41	0,0	1,6	212	0,0	0,1	8	0,6	0,0
51	0,1	-	31	-	1,3				44	-	1,3	213	0,1	-	9	2,9	0,4
56	1,3	0,0	36	-	0,1				45	0,0	0,2	215	0,0	0,1	10	0,1	0,0
64	-	0,2	39	0,1	-	42	-	1,2	47	4,6	4,6	SONST	0,0	0,1	11	0,2	0,1
65	0,1	0,1	44	1,5	0,5	44	-	0,1	52	0,2	-	AUSL.	0,2	0,2	12	0,4	0,4
66	0,4	-	45	0,0	1,0	47	0,1	0,1	53	0,1	0,2	INSG.	0,2	0,3	13	0,7	0,1
SONST	0,2	0,2	47	1,1	1,1	48	-	0,4	63	0,1	2,1				14	0,4	0,1
BUND	4,5	50,7	48	0,4	0,1	52	-	0,2	70	0,5	0,2				15	0,2	0,2
			52	0,4	0,0	53	-	0,3	SONST	0,1	0,1	EBM-WAREN U. A.			16	0,3	0,2
217	-	1,0	53	0,5	-	54	-	3,0	205	0,5	-	2	0,2	0,0	17	0,0	0,2
218	-	0,2	54	4,8	0,0	SONST	-	0,1	211	-	0,1	5	1,3	0,1	19	0,2	0,0
SONST	-	0,0	55	0,1	0,0	BUND	0,1	5,3	212	0,0	0,1	9	0,4	0,1	20	0,1	0,0
AUSL.	-	1,3	61	0,1	0,0				215	0,0	0,4	10	0,0	0,1	21	0,2	0,1
INSG.	4,5	52,0	62	0,1	0,6	99	-	0,1	SONST	0,0	-	11	0,1	0,1	22	0,1	0,1
			63	0,1	-				AUSL.	0,6	0,6	12	0,2	0,2	23	0,3	0,1
BENZOL, TEER U. A.E.			64	0,1	0,3	215	-	0,2				13	0,0	0,2	24	0,3	0,4
24	1,1	1,9	66	0,1	0,0	SONST	0,0	-	INSG.	7,3	13,4	14	0,8	0,5	25	0,1	0,2
27	-	0,1	SONST	0,2	0,3	AUSL.	0,0	0,2				16	0,4	0,1	27	0,1	0,2
44	0,9	0,1	BUND	9,7	6,5	INSG.	0,1	5,6	WALZWERKSERZGN. U. A.E.			17	0,0	0,1	29	0,1	0,0
45	0,0	0,3							9	0,2	0,3	19	0,0	0,2	30	1,0	0,1
46	0,1	0,0	98	-	0,0	AND. MINERAL. ERZGN.			10	0,0	0,1	21	0,1	0,1	32	0,2	0,4
47	1,6	1,6	99	-	0,0	5	0,0	0,3	11	-	0,1	22	0,0	0,1	33	0,4	0,2
48	2,8	0,9				9	0,0	0,1	14	0,0	1,5	23	0,1	0,4	34	0,2	0,3
51	0,7	-	204	0,3	0,0	11	-	0,1	17	-	0,1	24	0,5	1,0	35	0,2	0,5
52	0,2	1,0	205	0,2	0,0	12	-	0,1	19	-	0,1	27	0,0	0,1	36	0,1	0,0
53	0,2	0,0	210	0,1	-	23	0,0	0,1	21	-	0,1	28	0,0	0,2	37	0,2	0,2
65	0,5	-	212	0,1	0,0	24	-	0,9	22	-	0,1	30	0,1	0,1	38	0,3	0,1
66	1,3	-	215	0,2	2,9	27	-	0,2	23	0,0	2,0	32	0,1	0,5	39	0,2	0,0
SONST	0,0	0,1	217	0,2	0,2	29	-	0,2	24	0,2	2,5	33	0,5	0,4	41	0,2	0,2
BUND	9,4	6,0	218	0,0	0,2	33	-	0,5	27	-	0,9	34	0,1	0,6	42	0,3	0,1
			SONST	0,1	0,0	35	-	0,3	28	0,0	0,4	35	0,1	0,2	43	0,1	0,1
98	-	0,0	AUSL.	1,2	3,5	36	-	0,4	30	0,0	0,9	36	0,0	0,1	45	0,8	1,8
			INSG.	11,0	10,1	37	-	0,2	31	0,0	0,3	37	0,0	0,1	46	0,4	0,6
212	0,3	-				38	-	0,7	33	0,0	0,9	38	0,1	0,1	47	1,2	1,2
218	-	0,1	DUENGEMITTEL			39	0,0	0,5	35	-	0,2	39	0,2	0,2	48	0,6	1,1
SONST	-	0,0				41	-	0,3	38	0,0	0,9	41	0,0	0,9	51	0,4	0,3
AUSL.	0,3	0,1	2	-	0,2	42	0,0	0,1	39	0,0	0,1	42	0,5	0,1	52	0,6	1,3
INSG.	9,8	6,2	4	0,0	0,4	44	0,0	0,0	41	0,0	0,7	43	0,1	0,6	53	0,2	0,2
			7	-	0,2	45	0,0	0,5	42	-	0,1	44	0,2	0,1	54	0,1	0,1
CHEM. GRUNDSTOFFE			8	-	0,3	46	0,0	5,6	43	0,1	0,1	45	0,3	0,5	55	0,1	0,1
5	0,0	0,8	10	-	0,1	47	0,3	0,3	44	0,0	0,9	46	0,2	0,1	56	1,2	0,1
11	0,0	0,1	11	0,4	0,3	48	0,1	0,2	45	0,1	2,0	47	0,9	0,9	57	0,1	0,0
24	0,0	1,1	13	-	4,0	51	0,1	0,0	47	11,5	11,5	48	0,4	1,5	58	0,3	0,1
30	-	0,3	15	-	3,0	52	5,0	0,1	48	1,9	0,0	51	0,9	0,1	61	0,4	0,2
31	-	0,3	19	-	0,2	56	0,5	-	51	0,1	0,0	52	0,4	0,5	62	0,5	0,1
33	-	0,2	20	-	0,4	57	-	0,1	52	1,9	0,3	53	0,1	0,1	63	0,4	0,1
36	-	0,6	22	-	0,1	61	-	0,5	53	0,6	0,2	54	0,0	0,3	64	0,5	0,5
42	0,4	0,0	23	-	0,1	63	-	1,5	56	0,1	0,1	55	0,3	0,0	65	1,5	0,0
43	-	0,1	24	-	6,2	64	-	0,2	57	0,1	-	56	0,4	0,1	66	0,5	0,5
44	0,3	0,1	30	-	2,1	65	0,0	0,1	62	0,2	0,0	58	1,1	0,1	70	0,2	0,2
45	0,9	1,5	31	-	0,6	70	0,1	0,5	63	0,0	6,5	61	0,1	0,0	SONST	0,1	0,1
46	0,5	0,0	32	-	0,8	SONST	0,0	0,3	64	0,2	-	62	0,5	0,1	BUND	24,2	13,5
47	1,0	1,0	34	-	1,3	BUND	6,3	14,8	66	-	0,1	63	0,3	0,0	98	0,3	0,2
48	0,3	1,1	41	0,1	0,1				70	0,8	19,3	64	1,8	0,2	99	-	0,0
52	0,3	1,0	42	0,1	0,7	98	-	0,0	SONST	0,1	0,1	65	0,2	0,2			
53	0,2	-	45	0,0	7,5	99	-	0,0	BUND	18,3	61,8	66	0,2	0,2	205	0,6	0,0
55	1,0	0,0	46	0,0	2,4	204	-	0,1				67	0,3	0,2	207	0,1	-
56	-	1,0	47	0,5	0,5	205	0,0	0,1				68	0,2	0,1	209	0,1	-
64	-	0,8	48	0,3	0,3	212	0,1	0,2				69	0,1	0,1	211	0,5	0,0
66	0,0	0,1	51	0,2	-	213	0,0	0,5				70	0,2	0,0	212	2,0	0,2
						215	0,1	0,1				SONST	0,1	0,1	213	1,5	0,3
									212	0,8	0,0	BUND	14,5	12,4	214	0,2	-
															215	1,1	2,2

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 47 GEBIET KARLSRUHE BRUCHSAL

MASCHINEN, EL. ERZGN.			FAHRZEUGE			SONSTIGE WAREN			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
216	0,1	-	218	0,4	0,0	205	0,1	0,1	9	0,0	0,1	7	0,1	3,1	98	1,4	1,6
217	7,7	0,3	SONST	0,1	0,0	211	0,0	0,1	10	0,3	0,0	8	0,9	14,7	99	0,3	0,9
218	0,4	0,1	AUSL.	2,1	3,4	212	0,4	0,1	12	0,0	0,1	9	4,2	10,5			
219	0,1	0,0				213	0,2	0,9	15	0,2	0,0	10	0,4	4,3	203	0,0	5,6
220	0,2	0,0	INSG.	8,6	20,3	215	1,0	1,8	20	0,2	0,0	11	1,2	1,7	204	0,5	3,3
221	0,1	0,0				217	0,3	0,0	22	0,0	0,1	12	1,1	1,8	205	3,9	4,3
222	0,5	0,0	SONSTIGE WAREN			218	0,2	0,3	24	0,4	0,5	13	6,3	7,3	206	0,0	0,6
SONST	0,1	0,0				220	0,2	0,1	27	0,0	0,1	14	1,8	10,0	207	0,1	0,9
AUSL.	15,1	3,2	1	0,0	0,1	222	0,1	0,3	28	0,1	0,1	15	1,0	9,4	208	0,1	0,0
INSG.	39,6	17,0	2	0,0	0,0	SONST	0,1	0,0	30	0,0	0,1	16	3,2	1,3	209	0,2	0,1
FAHRZEUGE			5	0,0	0,8	AUSL.	2,4	3,7	32	0,1	0,2	17	0,2	0,5	210	0,1	0,0
4	-	0,1	9	0,1	2,4	INSG.	9,5	18,6	33	0,1	0,0	18	0,0	0,1	211	0,8	2,4
5	0,9	0,1	11	0,0	0,3	GEBRAUCHTE VERPACKG.			34	0,3	0,5	19	0,3	3,0	212	6,8	6,0
8	0,1	0,3	12	0,1	0,2	2	-	0,1	39	0,1	0,2	20	0,4	4,0	213	40,4	18,9
9	0,1	-	13	0,1	0,0	5	0,8	0,4	41	0,0	0,1	21	0,9	0,7	214	0,3	11,9
12	0,0	0,2	14	0,2	0,1	8	0,1	-	42	0,1	0,0	22	0,3	2,3	215	8,4	66,1
13	0,1	0,3	15	0,1	0,5	13	0,1	0,0	43	0,2	0,1	23	0,8	6,0	216	0,1	9,2
14	0,0	3,0	16	0,1	0,2	24	0,1	0,1	45	0,3	0,2	24	6,0	117,3	217	9,1	4,2
15	-	0,2	17	0,0	0,1	32	0,1	0,0	46	0,2	0,4	27	0,4	3,8	218	1,3	8,8
16	2,4	0,8	18	0,1	0,6	33	0,0	0,2	47	0,1	0,1	28	1,6	10,1	219	0,3	0,0
21	0,0	0,1	19	0,0	0,2	34	0,1	0,0	51	0,2	0,1	30	1,4	7,6	220	1,1	2,1
24	0,0	0,1	20	0,1	0,0	37	0,1	0,1	52	0,1	0,2	31	0,1	7,2	221	0,1	0,0
32	0,9	0,0	21	0,0	0,3	41	0,2	0,0	53	0,2	0,1	32	2,6	5,2	222	0,9	7,2
33	0,0	0,1	22	0,0	0,0	42	0,0	0,1	54	0,1	0,1	33	1,6	13,2	SONST	0,0	0,0
34	0,0	1,6	23	0,1	0,1	44	0,0	0,1	55	0,2	0,1	34	0,8	16,4	AUSL.	74,4	151,7
35	0,0	0,1	24	0,1	0,0	45	0,3	0,3	56	0,2	0,1	35	0,4	1,9	INSG.	1487,0	1465,8
37	0,0	0,1	25	0,0	0,1	47	0,1	0,1	58	0,3	0,3	36	2,1	49,7			
38	0,5	0,0	26	0,0	0,0	48	0,4	0,9	61	0,1	0,1	37	1,3	26,5			
39	0,1	0,0	27	0,0	0,0	51	0,2	0,4	62	0,1	0,1	38	1,5	5,5			
43	0,0	0,3	28	0,0	0,0	52	0,1	0,9	63	0,3	0,6	39	5,3	11,8			
45	0,2	0,2	29	0,0	0,0	54	0,1	0,0	64	0,1	0,1	41	2,6	10,1			
47	0,3	0,3	30	0,0	0,5	56	0,0	0,2	65	0,1	0,2	42	9,3	6,1			
48	0,2	1,2	31	0,0	0,5	62	0,1	0,0	66	0,1	0,0	43	1,2	6,2			
51	0,0	0,1	32	0,1	0,2	65	0,1	0,3	70	0,1	0,1	44	4,5	19,4			
52	0,1	5,7	33	0,0	0,3	SONST	0,4	0,5	SONST	0,4	0,3	45	15,5	71,3			
54	0,0	0,1	34	0,1	0,1	BUND	3,3	4,8	BUND	6,1	6,0	46	26,1	28,5			
58	0,0	0,1	35	0,1	0,2	98	0,1	0,2	98	0,0	0,3	47	312,1	312,1			
63	0,0	0,2	36	0,0	0,1	99	-	0,0	215	0,1	0,1	48	183,7	32,9			
64	0,0	1,1	37	0,0	0,3	213	0,3	0,1	220	0,1	-	49	153,4	7,3			
65	0,0	0,1	38	0,4	0,3	215	0,2	0,0	SONST	0,1	0,1	50	154,8	47,2			
SONST	0,2	0,3	39	0,1	0,2	217	0,2	0,0	SONST	0,1	0,1	51	331,4	5,1			
BUND	6,1	16,9	40	0,0	0,0	SONST	0,0	0,1	AUSL.	0,3	0,1	52	13,1	127,0			
98	0,3	0,0	41	0,0	0,0	SONST	0,7	0,2	INSG.	6,4	6,5	53	2,1	0,9			
99	0,1	0,0	42	0,0	0,0	AUSL.	0,7	0,2	INSG.	6,4	6,5	54	11,0	6,4			
205	0,2	0,1	43	0,0	0,0	INSG.	4,1	5,2	ALLE GUETER			55	4,7	4,9			
209	0,1	0,0	44	0,0	0,0	UMZUGSGUT, BAUGERAET			1	C,3	0,6	56	3,6	2,9			
212	0,1	0,0	45	0,0	0,0	3	0,0	0,2	2	0,7	1,2	57	2,5	7,8			
213	0,0	0,1	46	0,0	0,0	5	0,1	0,1	3	0,2	46,3	58	2,3	1,6			
215	1,2	3,1	47	0,0	0,0	8	0,2	0,0	4	0,1	2,5	59	4,3	24,2			
217	0,1	0,0	48	0,0	0,0				5	7,0	42,8	60	16,4	9,9			
			49	0,0	0,0				6	0,2	0,2	61	14,4	3,1			
			50	0,0	0,0							62	58,9	6,2			
			51	0,0	0,0							63	26,0	119,5			
			52	0,0	0,0							BUND	1410,9	1311,6			

VERKEHRSBEZIRK NR. 48 MITTEL UND SUEDBADEN

GETREIDE			GETREIDE			KARTOFFELN			KARTOFFELN			KARTOFFELN			FRUECHTE, GEMUESE		
5	-	0,8	61	0,2	0,6	2	-	0,7	47	1,1	0,2	213	0,3	1,8	14	0,2	-
8	-	1,2	63	0,1	3,8	3	-	0,5	48	17,2	17,2	215	0,1	10,3	16	0,4	0,0
9	-	0,8	64	0,1	0,9	4	-	1,7	51	1,7	1,2	218	0,0	0,4	17	0,2	-
14	-	0,2	65	0,1	0,5	5	0,0	0,1	52	0,9	0,1	SONST	-	0,0	19	0,3	0,3
18	-	2,2	66	0,2	2,1	6	-	0,4	53	0,1	0,0	AUSL.	0,8	14,1	24	0,5	-
21	0,1	-	70	0,3	-	7	0,0	5,6	54	0,4	2,2				27	0,5	-
39	0,0	0,6	SONST	0,3	0,1	8	-	0,4	56	0,1	0,0	INSG.	26,2	57,3	28	0,5	-
42	0,0	0,1	BUND	17,6	34,9	10	-	4,3	58	0,0	0,1				32	0,1	0,1
44	-	1,0				14	-	0,7	61	-	0,1				33	0,3	-
45	0,2	0,2	98	0,0	34,9	19	-	0,2	63	-	1,1	FRUECHTE, GEMUESE			34	0,7	-
46	0,0	1,1				21	-	0,1	64	0,0	2,4	1	0,1	-	35	0,3	-
47	0,1	0,7	204	0,0	0,4	29	-	0,1	65	0,0	0,1	2	0,3	0,3	37	0,1	0,0
48	15,0	15,0	212	11,4	0,1	32	0,0	0,7	66	0,0	2,4	3	0,1	0,9	38	0,1	0,0
51	0,3	0,5	213	-	2,6	37	-	0,1	70	0,3	-	5	2,3	7,2	41	0,2	-
52	0,4	0,2	215	0,1	12,2	43	0,2	0,0	SONST	0,2	0,1	7	0,0	0,1	42	0,2	0,0
53	0,2	0,0	220	-	0,1	44	-	0,1	BUND	24,7	43,2	8	0,2	4,4	43	0,1	0,0
54	0,1	2,1	SONST	0,0	0,0	45	0,9	0,0				9	0,3	0,1	45	0,6	0,0
58	0,1	0,1	AUSL.	11,6	15,3	46	1,4	0,5	98	0,7	-	11	0,2	-	46	0,7	0,3
			INSG.	29,2	50,2				212	0,4	1,6	13	0,1	0,0			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 48 MITTEL UND SÜDBADEN																	
FRÜCHTE, GEMÜSE			ZUCKER			FLEISCH, EIER, MILCH			AND. NÄHRUNGSMITTEL			OELSAATEN, -FRÜCHTE			AND. HOLZ, KORK		
47	1,0	0,2	42	-	2,0	217	-	0,2	66	0,1	0,0	215	0,0	0,4	203	-	0,5
48	3,4	3,4	45	-	0,1	218	0,0	0,1	70	2,2	-	218	-	0,1	204	-	0,6
51	0,6	0,2	46	-	0,3	220	0,0	0,1	SONST	0,0	0,0	SONST	0,0	0,1	205	0,0	0,8
52	0,9	0,5	47	-	0,6	SONST	-	0,1	BUND	46,3	26,2	AUSL.	0,1	1,0	206	-	0,1
53	0,9	0,4	52	-	0,4	AUSL.	0,6	5,1							207	-	1,3
54	0,1	0,3	66	-	0,7				98	9,2	1,0	INSG.	0,1	1,4	211	-	0,2
55	0,1	-	SONST	0,0	0,1	INSG.	8,7	17,1	99	-	0,0				212	7,4	1,0
56	1,2	0,1	BUND	0,0	4,1							GRUBENHOLZ			213	9,7	0,0
57	0,1	0,0				GETRAENKE			212	0,4	0,3				215	0,8	20,6
58	0,1	-	99	-	4,5				213	0,0	2,1	24	3,4	-	216	0,3	0,5
61	0,8	-				9	0,1	-	215	0,3	6,0	27	0,1	-	217	0,1	0,2
62	0,6	0,0	215	-	2,9	12	0,1	0,0	217	0,0	0,1	28	0,8	-	218	0,2	0,4
63	0,5	0,2	AUSL.	-	2,9	14	0,1	-	218	0,0	0,1	30	0,1	-	222	0,0	8,9
64	0,3	0,0				15	0,2	-	SONST	0,1	0,1	31	0,1	-	SONST	0,0	0,1
65	1,9	1,7	INSG.	0,0	11,5	16	0,1	-	AUSL.	0,8	8,6	64	0,2	-	AUSL.	18,6	35,4
66	0,9	0,1	LEBENDE TIERE			23	0,6	-	INSG.	56,3	35,8	SONST	0,0	0,0			
70	0,1	-				24	1,2	0,0				BUND	4,7	0,0	INSG.	96,9	108,9
SONST	0,4	0,1				29	0,1	-	FUTTERMittel			216	-	0,1	ZELLSTOFF, ALTPAPIER		
BUND	23,8	21,0	3	0,0	0,7	33	0,0	0,1				218	-	0,1	1	-	1,6
			6	-	0,3	41	0,0	0,1	4	-	0,1	SONST	0,0	0,1	5	-	0,4
98	3,4	-	10	0,0	0,1	42	0,3	0,1	5	0,1	1,0	AUSL.	0,0	0,2	8	-	0,3
			17	-	0,1	43	0,1	-	9	-	0,3				9	-	20,9
204	-	0,1	18	-	0,1	45	0,6	0,1	10	-	0,5	INSG.	4,7	0,2	11	0,0	1,6
206	-	0,1	19	0,0	0,9	46	0,1	0,1	12	0,1	0,0				13	-	0,1
207	-	0,1	20	-	0,1	47	1,1	2,1	14	0,0	0,3	AND. HOLZ, KORK			15	-	0,2
212	1,5	11,5	21	0,0	0,1	48	1,2	1,2	15	-	0,2				21	0,1	-
213	0,1	38,3	24	0,1	0,2	51	0,0	1,8	19	0,1	0,7	1	0,0	0,5	38	-	0,2
214	-	10,5	27	0,4	0,0	52	3,0	0,5	20	0,0	0,1	2	0,0	0,1	39	-	0,2
215	0,4	16,5	28	0,1	0,0	53	0,7	0,0	21	0,1	0,3	3	0,1	4,6	41	-	0,1
217	0,2	0,4	30	0,3	-	54	0,6	-	24	0,3	0,0	5	0,2	0,7	42	-	0,9
218	0,0	1,4	33	0,1	-	56	0,5	-	32	0,3	1,3	7	0,2	0,9	43	-	0,6
222	0,1	-	34	0,5	0,0	57	0,2	-	33	0,4	0,1	8	0,1	0,0	44	-	0,2
SONST	0,0	0,0	42	0,2	-	58	0,1	-	34	0,5	0,4	9	0,0	0,7	45	-	1,3
AUSL.	2,4	78,8	45	0,3	0,0	65	0,0	0,6	35	0,2	-	11	0,1	0,1	46	0,0	0,5
			47	0,5	0,0	66	0,0	0,1	36	0,2	0,3	12	0,7	-	47	0,1	28,4
INSG.	29,7	99,7	48	1,0	1,0	70	0,0	0,3	37	0,4	0,0	13	0,1	-	48	4,2	4,2
ZUCKERRUEBEN			51	0,1	0,6	SONST	0,3	0,1	38	0,1	0,2	14	0,2	0,0	51	1,1	1,9
			52	0,1	0,7	BUND	11,1	7,0	39	0,4	-	15	0,2	-	52	0,2	1,5
53	16,6	-	53	0,2	0,1				42	0,6	1,5	17	0,1	-	53	-	4,6
SONST	0,0	0,0	58	0,0	0,1	98	0,1	-	43	0,1	0,1	18	0,2	-	54	-	1,3
BUND	16,6	0,0	61	0,0	0,1	205	0,1	0,0	45	0,1	3,5	21	0,1	-	55	0,0	0,1
			64	0,0	0,1	206	-	0,1	46	0,3	0,4	22	0,1	0,1	56	-	1,4
215	-	0,1	65	0,0	0,2	211	0,0	0,8	47	0,1	0,6	23	0,3	-	58	-	0,6
AUSL.	-	0,1	66	0,0	0,3	212	0,1	0,2	48	5,6	5,6	24	0,4	0,2	61	-	0,1
			SONST	0,2	0,3	213	1,8	10,2	51	0,2	2,6	27	0,1	-	62	0,1	0,1
INSG.	16,6	0,1	BUND	4,1	6,4	215	0,4	18,7	52	0,2	2,6	28	0,1	-	63	0,1	0,5
GETREIDE U. AE-ERZGN.			98	0,0	0,0	218	-	0,2	53	0,0	2,4	30	0,1	-	65	-	0,2
						SONST	0,0	0,1	54	0,2	0,9	32	0,2	0,0	66	0,1	0,2
5	0,0	0,2	212	0,1	-	AUSL.	2,5	30,2	56	0,1	-	33	0,2	0,0	70	-	0,2
42	0,1	0,1	215	1,3	1,2				57	0,2	-	34	0,4	-	SONST	0,2	0,1
44	-	0,1	220	-	0,1	INSG.	13,7	37,2	58	0,1	0,1	35	0,2	-	BUND	6,3	74,6
45	0,0	0,1	SONST	0,0	0,1				61	0,1	-	37	0,1	0,0			
48	1,8	1,8	AUSL.	1,4	1,4	AND. NÄHRUNGSMITTEL			63	-	0,2	38	0,3	0,4			
51	0,0	0,1				2	-	0,2	64	0,0	0,6	39	0,6	2,4	205	0,0	1,2
52	0,1	0,0	INSG.	5,5	7,8	5	2,4	1,7	66	0,2	0,5	41	0,8	0,3	212	0,7	1,1
53	0,3	-				8	-	0,2	70	0,1	0,1	42	5,4	0,0	213	0,5	0,0
55	0,0	0,1	FLEISCH, EIER, MILCH			9	0,2	1,1	SONST	0,3	0,1	43	0,0	0,5	215	0,2	2,8
58	0,0	0,1				11	4,5	0,0	BUND	11,6	27,5	44	0,4	0,3	218	-	0,5
61	-	0,4	3	-	0,3	16	0,3	-				45	4,2	1,1	220	-	2,0
62	0,0	0,1	4	-	1,5	17	0,9	-	98	0,0	27,5	46	1,0	0,8	222	0,0	0,2
63	-	0,1	5	0,1	0,1	19	0,1	-				47	8,9	1,4	SONST	-	0,1
64	-	0,1	8	-	1,5	20	-	0,1	203	-	0,1	48	27,1	27,1	AUSL.	1,4	8,0
66	0,1	0,0	12	-	0,1	34	1,1	-	212	3,5	0,1	51	11,4	11,9			
SONST	0,2	0,1	19	0,0	0,1	35	0,8	-	213	0,1	0,2	52	1,8	12,4	INSG.	7,7	82,6
BUND	2,5	3,3	47	0,1	0,0	38	0,7	-	215	1,0	1,6	53	0,4	-			
			48	7,6	7,6	39	3,0	0,0	217	0,0	0,1	54	0,7	0,4	ROHSTOFFE A.N.G.		
99	-	0,0	52	0,1	-	42	0,2	0,1	218	-	0,3	55	0,2	0,1			
			62	-	0,4	43	-	0,2	220	0,0	0,1	57	0,1	1,0	1	0,1	0,0
204	0,1	0,3	66	0,0	0,1	46	1,2	0,2	222	0,0	0,1	58	2,1	0,9	3	0,1	1,2
205	0,0	0,1	SONST	0,1	0,2	47	0,7	0,8	SONST	0,0	0,0	61	0,4	1,0	5	0,2	6,5
206	-	0,4	BUND	8,0	12,0	48	20,7	20,7	AUSL.	4,5	2,6	62	0,1	-	8	-	0,5
208	-	0,1				51	0,6	0,2	INSG.	16,1	30,1	63	4,3	0,2	9	0,3	22,4
211	-	0,1	98	0,0	12,0	52	0,9	0,2				64	0,8	0,1	11	0,1	0,0
212	3,5	0,6	99	0,0	12,0	53	0,6	0,0	OELSAATEN, -FRÜCHTE			65	0,4	-	12	0,3	0,1
213	0,0	0,8				56	0,4	-				66	0,8	1,4	13	0,1	0,8
215	0,2	9,2	203	-	0,4	58	1,1	-	5	-	0,2	70	1,1	0,2	14	0,1	0,0
218	0,0	0,1	206	-	0,1	61	-	0,4	63	-	0,1	SONST	0,1	0,0	15	0,1	0,0
222	-	0,2	208	-	0,1	63	0,2	0,0	SONST	0,0	0,1	BUND	75,7	73,0	16	0,4	0,3
SONST	0,0	0,1	211	-	0,1	64	0,4	-	SONST	0,0	0,4				17	0,0	0,1
AUSL.	3,8	12,0	212	0,1	0,2	65	2,8	-	BUND	0,0	0,4	98	0,2	-	19	0,1	0,3
			213	0,2	0,5							99	2,4	0,5	21	0,3	0,1
INSG.	6,3	15,3	215	0,3	3,2				206	-	0,3						
									212	0,0	0,1	202	-	0,2			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 48 MITTEL UND SÜDBADEN																	
ROHSTOFFE A.N.G.			SAND, KIES, BIMS, TON			STEIN-, SALINENSALZ			NE-METALLERZE			BRAUNKOHLE, TORF			AND. MINERALGEBIRGS- u. ERZG.		
22	0,1	-	99	-	0,1	16	-	0,7	5	0,0	0,4	48	63,3	63,3	24	-	7,7
24	0,3	-				29	-	0,2	14	0,2	0,8	51	0,1	0,4	30	0,0	0,2
27	0,1	0,0	204	-	0,5	48	1,5	1,5	27	0,1	-	52	0,3	-	31	-	1,3
32	0,6	0,2	205	0,0	4,1	51	-	1,5	32	0,0	0,1	57	-	0,3	33	0,0	3,2
34	0,0	0,2	212	6,9	0,2	52	0,1	2,3	33	0,1	-	63	-	2,5	34	-	2,4
35	0,2	0,1	213	0,2	0,2	54	0,2	1,3	45	0,0	0,2	66	-	0,1	36	-	3,7
37	0,1	0,2	215	0,1	0,3	64	-	1,2	46	-	0,3	SONST	0,0	0,1	42	0,2	-
38	0,0	0,4	SONST	0,1	0,0	SONST	-	0,1	48	15,1	15,1	BUND	63,8	210,6	44	-	0,2
39	0,1	0,1	AUSL.	7,4	5,4	BUND	1,8	11,6	52	0,2	0,2				45	-	0,1
41	0,5	0,3				215	-	0,5	53	0,1	0,8	99	-	0,2	47	-	0,5
42	0,3	0,1	INSG.	22,6	58,1	216	0,1	-	54	-	0,1				48	6,9	6,9
43	0,3	0,1				216	0,1	-	62	0,1	0,4	204	-	2,8	51	0,1	0,0
44	0,1	-	SONST. STEINE, ERDEN			SONST	0,0	0,0	63	-	0,1	206	-	0,1	52	0,0	1,9
45	0,1	0,1				AUSL.	0,1	0,5	64	-	0,2	212	0,2	0,0	53	0,0	0,3
46	0,4	0,1	1	0,1	0,1				66	0,1	0,1	218	-	0,8	54	0,1	-
47	0,3	0,2	5	0,1	0,0	INSG.	1,9	12,0	70	0,0	0,2	220	-	2,0	56	0,1	0,1
48	1,2	1,2	6	0,2	-				SONST	0,1	0,4	SONST	0,0	2,0	65	-	0,2
51	0,3	0,5	8	0,1	-	EISENERZE			BUND	16,1	19,2	AUSL.	0,2	5,8	SONST	0,0	0,1
52	1,6	0,2	9	1,0	0,1				212	0,2	0,9	INSG.	64,0	216,5	BUND	7,5	36,7
53	1,2	0,1	10	0,1	0,0	5	0,0	0,2	213	0,1	-				98	-	0,0
54	0,8	0,2	11	-	0,6	20	-	0,1	215	0,1	6,0	ROHES ERDOEL			99	-	0,3
56	0,2	0,0	12	-	0,5	24	546,5	0,0	218	0,0	0,1						
58	0,1	0,1	13	-	0,1	39	1,6	-	SONST	-	0,0				206	-	0,3
61	0,1	0,2	14	-	0,5	41	-	0,4	AUSL.	0,3	7,1	215	-	0,1	212	0,7	0,8
62	0,0	0,2	15	0,3	0,0	48	62,0	62,0	INSG.	16,5	26,3	SONST	0,0	0,0	215	0,0	0,6
63	0,1	0,5	17	0,1	-	51	10,5	-				AUSL.	0,0	0,1	SONST	0,0	0,1
64	0,2	0,0	20	0,1	-	52	0,7	-				INSG.	0,0	0,1	AUSL.	0,7	1,8
65	0,1	0,1	22	0,0	3,4	54	11,7	-	STEINKOHLE								
66	1,1	0,8	23	0,1	-	SONST	-	0,0				KRAFTSTOFFE, HEIZÖL			INSG.	8,2	38,9
70	0,1	0,0	24	0,0	24,3	BUND	633,0	62,8	23	-	1,3						
SONST	0,2	0,2	32	0,5	1,6	AUSL.	0,1	0,0	24	-	174,6	3	0,1	0,1	BENZOL, TEER U.Ä.		
BUND	12,9	38,8	33	0,0	0,4	INSG.	633,0	62,9	27	-	27,4	5	0,0	5,3			
			35	0,1	0,9				28	-	20,7	7	-	1,6	1	-	0,2
98	0,0	0,0	36	-	7,9				30	-	10,5	8	-	0,1	2	-	0,4
99	0,0	0,1	37	-	0,5	EISEN-, STAHLSCHROTT			31	-	68,3	9	-	1,1	14	-	0,1
			38	0,2	1,6				37	-	34,7	15	-	5,2	24	0,2	4,3
203	-	0,1	39	-	0,1				39	0,1	-	18	-	0,1	30	-	0,3
205	0,2	0,8	41	0,5	2,8	2	0,0	0,1	43	-	0,3	20	-	14,9	33	-	0,1
206	-	0,5	42	0,0	0,2	5	-	0,3	44	0,1	0,1	24	0,0	121,2	36	-	1,2
207	-	0,2	43	0,1	0,2	13	-	0,3	45	0,1	10,3	28	-	0,4	38	-	0,1
211	0,0	0,1	44	0,1	0,3	15	-	0,1	47	0,2	40,6	30	-	5,5	44	0,2	1,0
212	1,4	2,7	45	4,7	0,0	16	-	0,3	48	80,2	80,2	33	-	2,9	45	0,5	3,5
213	2,3	5,1	46	2,4	5,9	17	-	0,1	51	1,7	0,2	34	-	11,0	47	0,9	2,8
215	1,3	3,7	47	9,8	0,9	23	0,1	-	53	-	9,6	36	-	43,4	48	4,7	4,7
217	0,1	0,3	48	148,7	148,7	24	0,2	0,0	54	-	2,1	38	0,3	0,0	51	-	2,2
218	0,0	0,5	51	6,2	8,0	30	1,3	-	56	-	0,1	39	0,4	0,4	52	-	0,5
220	0,0	0,1	52	27,6	6,8	32	2,4	-	70	-	381,7	44	-	0,4	53	0,0	1,2
SONST	0,0	0,1	53	10,0	0,7	33	0,2	0,1	SONST	-	0,0	45	1,0	6,8	55	-	0,1
AUSL.	5,4	14,1	54	5,4	0,4	34	0,0	0,2	BUND	82,4	862,8	46	-	12,6	56	-	0,4
			55	0,1	0,0	35	-	0,1				47	0,1	85,6	58	-	0,1
INSG.	18,3	53,1	56	0,1	0,0	39	-	0,1	203	-	0,1	48	53,3	53,3	61	-	0,1
			57	0,0	1,0	41	2,7	0,0	212	0,9	5,8	51	4,1	-	62	-	1,6
SAND, KIES, BIMS, TON			58	0,0	0,2	43	-	0,3	213	0,1	-	52	0,0	0,4	66	-	0,1
5	0,4	0,0	61	1,4	2,1	44	-	0,1	215	0,1	196,3	53	0,0	0,2	70	-	0,5
7	0,1	-	63	0,1	18,1	45	2,7	0,1	217	-	1,2	55	-	0,1	SONST	0,0	0,1
24	0,0	0,1	64	0,1	0,0	46	0,6	0,1	218	-	11,6	56	-	0,2	BUND	6,5	25,6
29	0,1	-	65	0,1	0,0	47	2,1	0,0	221	0,1	-	63	-	0,1			
30	0,1	-	66	1,7	0,5	48	5,5	5,5	SONST	-	0,0	64	0,7	1,6	98	-	0,1
32	0,1	0,0	70	0,1	-	51	0,1	0,9	AUSL.	1,1	215,0	66	0,4	-	99	-	0,2
38	0,0	5,4	SONST	0,0	0,0	52	0,4	2,7				SONST	-	0,0			
41	0,1	4,6	BUND	222,2	239,6	53	0,1	0,4	INSG.	83,5	1077,8	BUND	60,6	374,6	204	-	0,4
42	0,0	5,4				55	0,1	2,7							212	2,7	0,2
44	-	0,4	204	-	0,9	56	0,2	0,1				99	-	0,1	215	-	1,0
45	0,0	5,0	205	1,2	1,2	57	0,3	0,1	BRAUNKOHLE, TORF						217	-	0,1
46	-	0,1	206	0,0	0,3	62	0,0	4,6							SONST	-	0,0
47	-	0,1	211	-	0,1	63	0,7	0,3	2	-	0,5	204	-	0,9	AUSL.	2,7	1,8
48	10,8	10,8	212	1,7	5,5	64	0,0	0,0	3	-	0,1	212	0,2	2,8			
51	0,2	0,5	213	0,2	3,8	65	0,0	0,0	4	-	2,0	213	-	3,3	INSG.	9,2	27,7
52	0,1	0,1	214	-	0,1	66	0,0	1,4	8	-	0,7	215	3,1	43,1			
53	0,1	-	215	0,1	1,9	70	9,3	0,6	10	-	4,5	218	-	0,3			
54	2,4	-	216	0,1	0,0	SONST	0,1	0,1	11	-	0,6	SONST	0,0	-	CHEM. GRUNDSTOFFE		
58	0,1	0,1	217	0,1	0,0	BUND	29,2	27,9	13	-	0,1	AUSL.	3,4	50,5	1	0,2	-
61	-	1,2	218	0,8	0,1				14	-	0,5				3	0,3	0,0
63	0,0	15,3	220	0,1	0,0	205	0,2	0,2	15	-	0,4	INSG.	63,9	425,1	5	6,8	0,2
64	-	3,0	SONST	0,0	0,0	212	2,5	0,2	19	-	4,1				8	0,2	-
66	0,0	0,3	AUSL.	4,4	14,0	213	96,1	0,0	20	-	1,6	AND. MINERALGEBIRGS- u. ERZG.			9	0,9	-
70	0,5	-	INSG.	226,6	253,6	215	1,1	0,9	32	-	0,2				11	0,0	0,4
SONST	0,3	0,1				AUSL.	99,9	1,3	34	-	0,1	3	-	0,3	12	0,8	-
BUND	15,2	52,7	STEIN-, SALINENSALZ			INSG.	129,0	29,2	36	-	95,8	5	0,0	5,0	13	0,5	0,6
									37	-	23,4	10	-	0,1	14	0,3	-
98	0,0	0,0	14	-	3,0				38	-	0,1	15	0,0	0,1	15	0,1	0,3
									47	-	9,5	20	-	2,2			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 48 MITTEL UND SÜDBADEN																	
CHEM.GRUNDSTOFFE			AND.CHEM.ERZGN.			DUENGEMITTEL			AND.MINERAL.ERZGN.			WALZWERKSERZGN.U.AE.			NE-METALLE,-HALBZEUG		
16	0,4	-	30	0,1	0,1	38	0,9	0,3	29	0,0	0,1	9	0,8	0,1	204	-	0,1
17	0,1	-	32	0,2	1,8	39	0,4	0,2	30	-	0,3	13	2,1	0,0	205	0,0	3,4
19	0,3	-	33	0,7	1,1	41	0,2	0,0	32	0,3	0,3	14	0,8	2,7	212	4,2	8,8
20	0,2	-	34	0,1	0,0	42	0,1	3,1	33	0,1	1,8	15	0,1	0,1	213	0,4	0,2
21	0,5	-	35	0,0	0,1	43	0,6	-	35	0,0	0,5	16	4,3	0,0	215	0,2	3,1
22	0,2	-	36	-	8,7	44	0,0	29,4	36	-	1,6	17	-	0,9	217	2,5	0,1
23	0,4	-	37	0,6	0,0	45	0,3	2,8	37	0,0	0,2	19	-	0,3	218	0,1	0,8
24	0,1	1,7	38	1,3	0,3	46	0,7	0,4	38	0,0	13,4	22	0,0	0,2	220	0,1	-
30	0,2	0,2	41	0,0	0,1	47	0,3	0,3	39	0,0	14,2	23	-	1,7	SONST	0,0	0,1
31	0,2	0,1	42	1,7	0,9	48	32,6	32,6	41	0,1	0,5	24	0,0	9,2	AUSL.	7,5	16,5
32	0,5	0,1	43	0,1	0,0	51	29,1	0,2	42	0,1	0,4	27	-	1,3	INSG. 27,1 36,0		
33	1,1	0,9	44	57,7	4,1	52	5,4	6,3	43	0,1	0,0	28	0,1	0,2			
34	0,7	0,6	45	0,2	0,8	53	0,7	4,4	44	0,6	0,3	30	0,0	1,4	EBM-WAREN U.A.		
35	0,7	-	47	0,1	0,4	54	1,1	0,0	45	0,5	0,8	31	-	0,6			
36	0,5	88,3	48	1,6	1,6	55	0,3	-	46	0,3	3,9	32	-	0,2	1	0,0	0,1
38	14,8	1,0	51	0,3	1,2	56	0,1	10,2	47	0,2	0,1	33	0,0	1,7	2	0,1	0,0
39	1,8	0,0	52	0,7	0,2	57	1,5	0,5	48	2,4	2,4	34	0,1	0,1	3	0,1	0,1
41	0,2	0,1	53	0,1	0,0	58	0,8	0,1	51	0,8	0,2	35	-	0,4	4	7,2	0,7
42	0,5	0,4	55	0,1	0,0	61	2,0	0,3	52	0,6	0,4	38	0,0	0,4	5	1,6	0,1
43	0,9	0,2	56	1,0	1,2	62	0,0	0,1	53	0,4	0,1	41	0,0	1,3	9	0,6	0,6
44	0,7	10,8	58	0,2	0,0	63	0,8	0,1	54	0,0	0,5	43	-	0,2	11	0,2	0,5
45	1,0	4,9	61	0,1	1,5	64	0,9	4,8	56	0,5	0,2	44	0,0	0,3	12	0,6	0,1
46	0,1	0,0	62	0,0	1,3	65	0,0	0,1	57	0,1	0,6	45	0,1	1,0	13	1,3	1,2
47	1,1	0,3	63	0,1	0,4	66	2,2	0,1	58	0,1	4,8	46	0,0	0,1	14	0,1	0,1
48	65,8	65,8	64	0,1	0,4	70	0,0	10,1	61	0,1	2,6	47	0,0	1,9	15	0,9	2,6
51	2,7	0,9	65	0,0	0,1	SONST	0,0	0,0	62	0,1	0,0	48	11,5	11,5	16	0,0	0,1
52	6,3	8,3	66	1,4	0,4	BUND	86,9	183,1	63	0,0	13,7	51	0,7	0,1	17	0,0	0,1
53	3,3	0,0	SONST	0,2	0,1	99	-	0,1	64	0,1	0,7	52	1,2	0,5	19	0,0	0,1
54	2,4	-	BUND	79,0	30,5	212	12,4	0,0	65	0,1	0,2	53	0,8	0,5	21	0,1	0,0
55	1,2	0,0	98	0,6	0,1	213	18,8	-	66	0,1	0,2	54	0,2	0,0	22	0,1	0,3
56	2,4	10,6	99	0,3	2,7	215	-	0,1	70	0,2	0,8	56	0,0	0,1	23	1,1	0,9
58	0,1	-	203	0,1	0,0	216	0,7	9,0	SONST	0,1	0,1	58	0,1	0,1	24	1,1	0,8
61	0,6	0,0	205	0,3	0,2	217	-	1,2	BUND	9,2	75,3	62	0,0	0,1	27	0,0	0,3
62	0,5	0,0	206	0,1	0,0	SONST	0,0	-	63	0,1	3,1	63	0,1	3,1	28	0,0	0,1
63	0,9	0,7	211	0,1	0,0	AUSL.	31,9	10,2	98	-	0,1	64	0,1	-	30	0,1	0,1
64	1,4	9,2	212	3,5	1,5	INSG.	118,8	193,4	99	-	1,3	65	0,2	0,0	31	0,1	0,0
65	0,4	0,0	213	1,6	1,1	KALK,ZEMENT	-	-	66	0,0	0,4	66	0,0	0,4	32	0,4	0,1
66	2,5	0,2	215	2,3	4,7	33	-	0,9	204	-	0,1	70	-	24,2	33	0,2	0,5
70	1,7	0,0	217	0,9	0,2	42	-	4,8	205	0,6	0,4	SONST	0,0	0,2	34	0,2	0,6
SONST	0,0	0,0	218	2,4	0,2	44	-	0,1	212	8,5	0,9	BUND	23,6	67,1	35	0,3	0,4
BUND	129,5	206,8	219	0,7	0,3	47	0,4	0,1	213	0,5	1,9	215	0,3	26,0	45	2,4	0,3
98	0,9	0,0	220	1,3	0,0	48	38,7	38,7	215	0,4	0,9	98	0,1	0,7	37	0,2	0,1
99	-	3,3	222	0,5	-	51	0,9	23,7	217	0,0	0,1	99	-	1,1	38	0,2	0,4
203	0,2	0,2	SONST	0,1	0,0	52	0,0	0,7	222	0,1	0,0	205	0,1	0,1	41	0,1	2,5
204	0,1	0,1	AUSL.	13,9	8,3	54	-	9,0	SONST	0,1	0,1	211	-	0,1	42	0,4	0,2
205	1,0	0,8	INSG.	93,8	41,6	70	-	0,4	AUSL.	10,3	4,4	212	1,6	0,4	43	0,4	0,3
206	0,7	0,0	DUENGEMITTEL	-	-	SONST	0,0	0,1	INSG.	19,5	81,1	213	0,7	0,4	44	0,3	0,0
212	3,5	34,6	1	-	0,2	BUND	40,1	78,4	215	0,4	0,9	215	0,3	26,0	45	2,4	0,3
213	1,1	1,0	2	0,1	0,5	212	0,5	1,0	216	0,1	11,1	216	0,1	11,1	46	0,7	0,9
215	1,8	2,0	3	0,2	0,2	213	0,0	0,1	ROHEISEN,-STAHL	-	-	217	0,7	0,3	47	1,5	0,4
216	0,1	-	4	-	0,9	215	-	2,0	1	-	0,1	218	0,2	0,1	48	3,6	3,6
217	0,6	0,0	6	0,1	-	217	0,5	4,4	24	0,5	0,9	222	0,0	0,1	51	1,1	0,8
218	1,6	0,4	7	0,0	0,5	218	-	0,1	30	0,0	2,4	SONST	0,1	0,0	52	1,7	2,1
219	0,3	0,0	8	-	0,2	219	-	2,0	32	-	0,1	AUSL.	3,6	38,5	53	1,7	0,3
220	1,3	-	10	0,0	0,6	220	0,0	0,5	41	0,1	3,7	INSG.	27,4	107,4	54	0,1	0,1
222	0,2	0,0	11	0,1	0,4	222	0,0	0,5	48	4,4	4,4	215	0,3	26,0	45	2,4	0,3
SONST	0,1	-	12	0,0	0,3	225	-	0,1	51	0,4	0,0	216	0,1	11,1	46	0,7	0,9
AUSL.	12,4	39,0	13	0,8	7,6	INSG.	40,6	81,7	53	0,2	0,5	217	0,7	0,3	47	1,5	0,4
INSG.	142,8	249,2	14	0,1	0,0	AND.MINERAL.ERZGN.	-	-	58	0,1	-	218	0,2	0,1	48	3,6	3,6
AND.CHEM.ERZGN.	-	-	15	0,0	11,1	1	-	0,2	63	-	0,5	220	0,0	0,1	51	1,1	0,8
1	1,4	-	16	0,0	1,5	2	-	0,0	70	0,4	-	SONST	0,1	0,0	52	1,7	2,1
3	0,6	0,1	17	-	0,1	3	-	0,2	SONST	0,2	0,1	16	0,2	-	64	0,6	0,3
5	4,3	1,2	19	-	0,3	5	0,2	0,1	BUND	6,2	12,8	23	0,6	0,0	65	1,3	0,1
8	0,3	0,0	20	-	0,8	9	0,0	0,4	98	-	0,0	28	0,4	-	66	1,2	0,4
9	2,3	0,2	21	0,4	-	11	0,1	0,9	99	-	0,0	30	0,0	0,2	70	0,6	0,2
10	0,0	0,2	22	0,4	0,1	12	0,0	0,3	205	0,1	0,0	32	0,1	0,4	SONST	0,2	0,1
11	0,3	0,1	23	0,0	0,3	13	0,4	0,0	212	0,7	0,7	34	0,3	0,1	BUND	39,6	25,0
12	0,1	0,2	24	0,1	26,2	14	0,1	0,0	213	0,1	0,0	38	0,1	0,1	98	0,1	0,3
13	0,0	0,1	27	-	0,4	15	-	4,8	215	-	0,1	48	15,1	15,1	99	-	0,0
14	0,0	0,1	29	0,1	-	16	0,1	0,1	218	0,0	0,5	63	0,0	0,6	205	0,3	0,0
16	0,2	-	30	-	15,5	17	-	0,1	SONST	-	0,0	64	0,0	0,8	212	2,5	0,7
21	0,1	0,0	31	0,0	3,0	18	0,0	0,1	AUSL.	0,9	1,4	66	0,2	0,1	213	0,4	0,2
23	0,1	0,0	32	1,0	4,7	19	0,0	0,1	INSG.	7,2	14,2	70	0,1	-	215	1,7	3,2
24	0,0	1,1	33	0,3	-	21	0,0	0,1	WALZWERKSERZGN.U.AE.	-	-	SONST	0,3	0,1	216	0,0	0,1
27	-	0,1	34	0,0	2,1	23	0,1	0,1	5	0,1	0,0	BUND	18,8	19,4	217	0,2	0,1
28	0,0	0,1	35	0,1	-	24	0,1	0,9	98	0,0	0,0	98	0,0	0,0	218	0,2	0,2
29	0,2	0,0	36	0,8	0,5	27	0,0	0,3	99	0,8	0,0	220	0,0	0,0	SONST	0,1	0,1
			37	1,1	-	28	0,0	0,8				SONST	0,0	0,0	AUSL.	5,6	4,6
												INSG.	45,2	29,9			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.			V			E			VB NR.			V			E			VB NR.			V			E			VB NR.			V			E		
VERKEHRSBEZIRK NR. 48 MITTEL UND SUEDBADEN																																			
MASCHINEN, EL. ERZGN.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER																				
1	0,0	0,1	SONST	0,1	0,0	9	1,7	1,7	16	0,0	0,1	43	0,4	0,4	45	29,4	47,7																		
2	0,7	0,1	AUSL.	16,9	16,4	10	0,3	0,2	21	0,2	0,0	44	0,2	0,1	46	12,4	34,8																		
3	0,3	0,0				11	0,4	0,2	23	0,0	0,3	45	0,7	0,9	47	32,9	183,7																		
4	0,1	0,0	INSG.	54,8	50,3	12	0,3	0,3	24	0,1	0,4	46	0,3	0,6	48	773,9	773,9																		
5	4,9	0,3				13	2,6	0,3	31	0,3	-	47	0,4	0,5	51	84,2	67,0																		
6	0,1	0,0	FAHRZEUGE			14	0,1	0,2	32	0,0	0,8	48	3,2	3,2	52	62,3	63,7																		
7	0,1	0,0				15	0,5	0,3	33	0,1	0,4	51	1,0	1,1	53	40,4	29,0																		
8	0,2	0,0	2	0,2	0,0	16	0,1	0,2	34	0,1	0,0	52	0,7	0,7	54	28,0	23,8																		
9	2,3	0,3	4	0,6	0,1	17	0,0	0,1	35	0,0	0,1	53	0,2	0,2	55	2,8	4,5																		
10	0,3	0,0	5	1,9	0,1	19	0,3	0,9	36	0,1	0,1	54	0,2	0,2	56	9,7	25,9																		
11	0,2	0,1	9	1,4	0,1	20	0,0	0,1	37	0,2	0,0	55	0,1	0,2	57	4,4	4,5																		
12	0,4	0,0	10	0,2	0,0	21	0,4	0,7	38	0,1	0,1	56	0,2	0,3	58	6,7	9,5																		
13	0,7	0,4	12	0,1	0,1	22	0,0	0,4	39	0,1	0,7	57	0,1	0,0	61	7,9	14,0																		
14	0,3	0,4	13	0,6	0,7	23	0,0	0,1	41	0,1	0,1	58	0,1	0,2	62	6,0	11,4																		
15	0,2	0,3	14	0,4	7,8	24	1,9	0,0	42	0,1	0,2	61	0,1	0,2	63	15,5	65,0																		
16	0,3	0,6	15	0,5	0,0	27	0,1	0,0	43	0,0	0,1	62	0,0	0,1	64	9,8	32,9																		
17	0,2	0,3	16	0,1	1,5	28	0,1	0,1	44	0,6	0,2	63	0,2	0,3	65	9,6	10,1																		
19	0,5	0,1	17	0,0	0,1	29	0,0	0,1	45	0,3	0,5	64	0,3	0,8	66	17,9	17,0																		
20	0,1	0,1	19	0,2	0,0	32	3,2	0,2	46	0,1	0,2	65	0,3	0,3	70	18,2	419,8																		
21	0,4	0,9	21	0,1	0,0	33	0,7	0,3	47	0,9	0,4	66	0,6	0,3	BUND	2001,9	3148,8																		
22	0,2	0,2	23	0,1	0,1	34	0,9	0,1	48	3,3	3,3	70	0,1	0,1																					
23	0,2	0,1	24	0,0	0,3	35	0,9	0,2	51	0,5	0,4	SONST	0,3	0,3	98	16,7	6,9																		
24	0,2	0,3	27	0,0	0,1	36	0,6	0,1	52	0,4	2,1	BUND	13,2	15,3	99	3,6	15,7																		
27	0,1	0,3	28	0,0	0,1	37	0,6	0,3	53	0,1	0,2																								
28	0,1	0,2	30	0,1	0,0	38	0,8	0,2	54	0,1	0,3	98	0,0	0,2	202	0,0	0,2																		
29	0,1	0,1	33	0,0	0,2	39	0,7	0,1	55	0,1	0,2	99	-	0,3	203	0,4	1,5																		
30	0,1	0,2	34	0,0	3,1	41	0,1	1,1	56	0,1	0,4				204	0,3	7,8																		
32	1,0	0,6	35	0,2	0,1	42	0,7	0,7	57	-	0,1	205	0,1	0,1	205	7,0	15,3																		
33	0,1	0,1	38	0,4	0,0	43	1,2	0,4	58	0,2	0,1	212	0,2	0,1	206	0,9	2,2																		
34	0,1	0,8	39	0,2	0,3	45	7,4	0,4	61	0,3	0,1	213	0,1	-	207	0,1	1,7																		
35	0,2	0,2	41	0,0	0,1	46	1,1	1,0	62	0,1	0,0	215	0,2	1,3	208	0,0	0,3																		
36	0,4	0,1	42	0,1	0,0	47	0,5	0,8	63	0,1	0,1	217	0,2	0,0	209	0,7	0,0																		
37	0,1	0,4	43	0,0	3,3	48	12,7	12,7	64	0,2	0,1	218	0,1	0,0	211	0,4	1,8																		
38	0,4	0,2	45	0,2	0,2	51	3,4	1,1	65	0,1	0,1	SONST	0,1	0,0	212	96,1	94,5																		
39	0,5	0,1	46	0,1	1,0	52	2,5	4,0	66	0,0	0,4	AUSL.	1,0	1,6	213	144,3	82,8																		
41	0,4	0,4	47	1,2	0,2	53	0,9	0,5	70	-	0,1				214	1,2	10,6																		
42	0,2	0,6	48	18,0	18,0	54	0,4	1,4	SONST	0,2	0,2	INSG.	14,2	17,4	215	41,0	442,3																		
43	0,2	0,4	51	0,7	0,7	55	0,1	0,2	BUND	10,3	13,6				216	1,7	20,8																		
44	0,0	0,1	52	0,7	1,3	56	0,7	0,0				ALLE GUETER			217	8,7	5,1																		
45	0,2	2,3	53	0,1	0,3	57	0,9	0,5	98	0,1	3,1				218	7,8	21,5																		
46	0,6	3,3	54	0,4	0,0	58	0,2	0,9	99	0,0	0,0	1	2,1	3,5	219	1,2	0,5																		
47	1,1	0,6	56	0,1	0,1	61	0,4	2,0				2	1,6	4,5	220	3,8	5,0																		
48	3,2	3,2	58	0,2	0,1	62	1,1	0,5	205	0,0	0,1	3	6,8	9,3	221	0,4	0,1																		
51	3,1	1,3	61	0,0	0,1	63	0,7	1,4	212	0,4	0,7	4	1,1	6,4	222	2,6	12,8																		
52	2,4	2,9	62	0,0	0,1	64	0,5	3,6	213	1,2	0,2	5	39,4	41,3	SONST	0,1	0,0																		
53	0,1	1,0	63	4,5	0,7	65	0,9	0,1	215	2,7	0,6	6	0,5	0,8	AUSL.	318,5	726,9																		
54	0,3	0,9	64	0,9	0,8	66	1,6	0,8	217	0,4	0,1	7	0,5	8,9																					
55	0,1	0,1	65	0,2	0,3	70	0,6	0,1	218	0,0	0,1	8	1,3	9,6	INSG.	2340,7	3898,3																		
56	0,4	0,1	66	0,1	0,5	SONST	0,1	0,0	222	-	0,1	9	13,3	52,1																					
57	0,6	0,3	SONST	0,4	0,2	BUND	68,5	49,5	SONST	0,1	0,0	10	1,1	10,8																					
58	0,5	0,6	BUND	35,0	42,8				AUSL.	4,8	2,0	11	7,3	5,9																					
61	0,8	0,9				98	0,9	0,3				12	3,4	3,2																					
62	1,2	1,2	98	0,1	0,1	99	0,0	0,5	INSG.	15,2	18,7	13	8,8	11,8																					
63	1,6	0,2	99	-	0,0							14	4,6	18,9																					
64	1,8	0,8				204	0,0	0,3	UMZUGSGUT, BAUGERAET			15	2,7	23,7																					
65	0,7	1,0	205	0,8	0,0	205	0,4	1,3				16	8,0	6,3																					
66	2,1	1,8	209	0,5	-	206	0,0	0,1	1	0,1	-	17	1,7	1,7																					
70	0,2	0,1	211	0,1	0,0	211	0,0	0,3	2	0,0	0,1	18	0,2	2,5																					
SONST	0,0	0,0	212	3,0	0,1	212	4,8	6,3	5	0,1	0,3	19	2,0	8,5																					
BUND	37,8	32,7	213	2,8	0,1	213	3,0	3,7	7	0,0	0,1	20	0,9	21,0																					
			214	0,1	-	215	3,1	12,6	9	0,1	0,1	21	2,9	2,6																					
98	0,1	0,9	215	12,7	18,1	216	0,1	0,0	10	0,0	0,1	22	1,8	5,0																					
99	0,0	0,2	217	1,0	0,1	217	0,5	0,2	13	0,1	0,1	23	3,9	4,9																					
			218	0,6	0,6	218	0,4	1,0	14	0,1	0,1	24	557,8	375,0																					
203	0,1	-	220	0,2	0,0	219	0,1	0,0	15	0,1	0,3	27	1,9	30,5																					
204	0,0	0,2	221	0,1	-	220	0,1	0,1	19	0,1	0,1	28	2,5	22,8																					
205	1,4	0,3	222	0,1	0,0	222	0,1	2,7	20	0,4	0,8	29	0,7	0,9																					
207	0,1	-	SONST	0,1	0,0	SONST	0,1	0,0	22	0,4	0,1	30	2,3	36,9																					
209	0,1	0,0	AUSL.	22,1	19,1	AUSL.	12,8	28,6	24	0,3	0,5	31	0,8	73,6																					
211	0,1	-							27	0,2	0,3	32	10,9	13,6																					
212	3,6	2,7	INSG.	57,2	62,0	INSG.	82,2	78,9	28	0,1	0,1	33	4,9	14,7																					
213	2,0	4,7							29	0,0	0,1	34	6,0	22,0																					
214	0,8	-	SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			32	0,0	0,2	35	4,3	3,0																					
215	4,4	7,3							33	0,2	0,2	36	3,0	251,8																					
216	0,1	0,0	1	0,0	0,1	3	0,1	0,0	34	0,1	0,1	37	3,5	60,3																					
217	1,2	0,1	2	0,1	0,1	5	0,6	0,4	35	0,1	0,1	38	20,9	24,8																					
218	1,0	0,4	3	4,9	0,1	9	0,1	0,2	37	0,0	0,2	39	10,5	19,8																					
219	0,1	0,1	4	0,3	0,0	11	0,0	0,1	38	0,2	0,1	41	6,3	18,8																					
220	0,6	0,2	5	6,8	7,6	13	0,1																												

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 51 SÜDWÜRTTEMBERG Hohenzollern																	
GETREIDE			FRÜCHTE, GEMÜSE			GETREIDE U. AE. ERZGN.			FLEISCH, EIER, MILCH			FUTTERMITTEL			AND. HOLZ, KORK		
5	-	1,1	5	0,0	2,0	204	-	1,7	SONST	0,1	0,2	23	0,1	-	5	1,3	8,5
8	-	3,6	8	-	4,4	205	0,1	0,0	BUND	0,5	1,9	24	0,9	0,0	6	-	0,1
9	-	2,6	11	0,1	-	211	-	0,1	-	-	-	27	0,2	-	8	0,0	0,6
18	-	4,4	12	0,1	-	212	1,0	0,0	99	0,1	-	28	0,1	-	9	0,0	0,4
33	-	0,1	13	0,1	0,0	213	0,2	0,8	-	-	-	29	0,1	0,1	11	0,1	0,1
39	-	0,1	14	0,1	0,0	215	0,1	1,5	203	-	0,8	32	0,9	0,7	13	0,1	0,2
43	-	0,1	16	0,1	-	218	0,1	-	205	-	0,1	33	0,4	0,6	15	0,1	-
46	0,0	0,1	24	0,1	-	SONST	0,0	0,1	206	-	0,4	34	0,8	-	18	0,0	0,4
48	0,5	0,3	27	0,1	-	AUSL.	1,5	4,1	207	-	0,1	35	0,2	-	19	0,1	0,3
51	3,9	3,9	28	0,1	-	INSG.	4,0	7,3	208	-	0,4	36	0,6	-	20	0,1	-
52	1,0	2,0	35	0,1	-	211	-	0,1	211	-	0,1	37	0,5	0,0	21	0,3	0,0
53	1,7	2,0	37	0,1	-	212	0,0	0,1	212	0,0	0,1	38	0,2	-	22	0,0	0,1
54	0,0	0,1	41	0,1	-	213	1,2	0,0	213	1,2	0,0	39	0,4	-	23	0,0	0,1
58	0,0	0,1	43	0,1	0,0	215	0,9	0,3	215	0,9	0,3	41	0,1	-	24	0,1	0,0
61	-	0,1	45	0,1	-	42	-	0,4	217	0,0	0,1	42	1,2	0,0	27	0,2	-
63	0,0	2,2	46	0,1	0,0	43	-	0,1	SONST	-	0,1	43	0,2	0,1	32	0,1	-
64	-	1,3	47	0,3	0,0	45	-	0,1	AUSL.	2,2	2,4	44	0,0	0,2	33	0,2	-
65	-	0,5	48	0,2	0,6	46	-	0,1	-	-	-	45	0,1	1,3	35	0,2	0,0
66	0,2	2,5	51	0,6	0,6	52	-	0,2	INSG.	2,8	4,2	46	0,4	0,0	36	0,2	-
SONST	0,0	0,0	52	0,6	0,7	53	0,0	0,1	47	0,2	-	47	0,2	-	37	0,1	0,1
BUND	7,5	27,8	53	0,4	1,2	58	-	0,3	48	0,2	-	48	2,6	0,2	38	0,0	1,0
212	0,8	-	54	0,1	-	66	-	0,4	GETRAENKE	-	-	51	0,6	0,6	39	0,1	0,7
213	0,0	0,1	56	0,1	-	SONST	0,0	0,1	24	0,1	-	52	0,9	1,3	41	0,0	0,3
215	0,0	4,6	58	0,2	-	BUND	0,1	3,5	39	-	0,1	53	0,1	10,9	42	3,7	0,2
SONST	0,0	0,1	61	0,5	-	98	0,3	-	46	-	0,1	54	0,4	0,0	44	0,1	0,5
AUSL.	0,8	4,7	62	0,8	-	205	-	0,7	47	0,3	0,5	56	0,6	0,1	45	5,4	1,7
INSG.	8,3	32,5	63	0,5	0,4	213	-	1,8	48	1,8	0,0	57	0,1	-	46	0,1	7,4
KARTOFFELN			64	0,4	0,1	215	-	0,1	52	1,4	0,0	58	0,3	0,0	47	3,9	0,4
2	-	0,1	65	0,9	0,9	SONST	-	0,0	55	0,1	-	61	0,5	0,0	48	11,9	11,4
3	-	0,1	66	0,7	0,1	AUSL.	-	2,6	65	-	0,3	63	0,0	0,2	51	6,0	6,0
4	-	0,3	70	0,1	-	INSG.	0,3	6,1	SONST	0,1	0,2	64	0,1	0,1	52	0,9	5,8
6	-	0,1	SONST	0,3	0,1	213	0,0	0,7	BUND	3,9	1,2	66	0,3	0,4	53	0,1	1,8
7	-	2,4	BUND	8,1	11,2	215	-	1,3	213	0,0	0,7	70	0,1	0,0	54	1,0	0,3
8	-	0,4	98	0,4	-	SONST	0,0	0,0	215	-	1,3	SONST	0,2	0,0	55	0,1	0,3
10	-	1,8	203	-	0,1	LEBENDE TIERE	-	-	SONST	0,0	0,0	BUND	17,3	19,5	56	0,1	-
13	0,2	-	204	-	0,1	13	-	0,1	AUSL.	0,0	2,0	98	1,0	-	57	0,0	0,2
14	0,0	0,1	211	-	0,1	14	0,1	0,0	INSG.	3,9	3,2	212	3,4	0,8	58	0,6	0,3
24	0,1	-	212	0,0	3,0	16	0,7	-	212	0,1	2,5	61	0,4	0,1	61	0,4	1,1
29	0,1	0,0	213	0,0	6,2	19	0,0	0,2	213	0,1	2,5	63	8,7	10,5	63	8,7	10,5
32	0,1	0,2	214	-	2,5	20	0,0	0,1	215	0,3	0,1	64	3,6	1,5	64	3,6	1,5
33	0,1	-	215	-	1,7	21	-	0,2	217	-	0,2	65	0,2	0,0	65	0,2	0,0
34	0,3	-	218	-	0,3	24	0,0	0,1	218	-	0,2	66	0,5	1,3	66	0,5	1,3
35	0,1	-	SONST	-	0,0	28	0,5	-	218	0,1	0,1	70	0,5	0,0	70	0,5	0,0
36	0,3	-	AUSL.	0,1	13,8	30	0,9	-	SONST	0,0	0,1	SONST	0,0	0,1	SONST	0,2	0,1
37	0,2	-	INSG.	8,5	25,0	32	0,2	-	AUSL.	3,8	3,9	BUND	51,4	68,6	51,4	68,6	68,6
38	0,1	0,0	ZUCKERRÜBE	-	-	34	0,9	0,0	INSG.	22,1	23,3	98	0,0	68,6	98	0,0	68,6
39	0,1	-	53	6,3	-	35	0,3	0,0	99	-	-	99	-	0,2	99	-	0,2
42	0,1	-	BUND	6,3	-	42	0,4	-	SONST	0,1	0,1	202	-	0,2	202	-	0,2
43	0,1	-	AUSL.	-	0,0	44	0,1	-	BUND	0,7	3,7	203	-	0,5	203	-	0,5
45	0,4	-	INSG.	8,5	25,0	46	0,6	0,0	SONST	0,1	0,1	204	-	55,6	204	-	55,6
46	0,2	0,1	ZUCKERRÜBE	-	-	47	0,2	0,0	205	-	0,1	205	-	1,8	205	-	1,8
47	0,3	0,0	53	6,3	-	48	0,6	0,1	206	-	0,1	206	-	0,5	206	-	0,5
48	1,2	1,7	BUND	6,3	-	51	0,6	0,6	207	-	0,1	207	-	0,6	207	-	0,6
51	3,2	3,2	AUSL.	-	0,0	52	0,6	0,2	212	0,1	0,0	212	-	0,1	212	-	0,1
52	2,0	1,2	INSG.	6,3	0,0	53	7,9	0,1	215	0,0	0,1	213	-	0,1	213	-	0,1
53	0,9	0,0	GETREIDE U. AE. ERZGN.	-	-	57	0,0	0,1	218	0,1	0,0	217	-	0,2	213	6,7	0,1
54	0,3	0,1	5	0,1	-	63	0,0	0,3	SONST	0,0	0,1	SONST	0,1	0,1	215	0,1	4,4
56	0,2	-	12	0,2	-	64	0,1	0,1	AUSL.	0,2	0,2	AUSL.	0,1	0,9	217	0,0	0,2
57	0,1	-	30	0,5	-	65	0,1	0,1	INSG.	0,8	4,1	INSG.	0,2	1,0	218	0,5	3,3
61	-	0,1	42	0,1	-	66	0,1	0,1	218	0,1	0,1	220	-	1,4	218	0,5	3,3
63	0,0	1,0	44	0,0	0,6	SONST	0,2	0,3	218	0,1	0,1	222	0,0	12,7	222	0,0	12,7
64	-	1,7	45	0,0	0,8	BUND	15,5	2,5	218	0,1	0,1	SONST	-	0,1	SONST	-	0,1
65	0,2	0,1	46	0,0	0,1	INSG.	15,9	2,6	218	0,1	0,1	AUSL.	10,9	81,8	AUSL.	10,9	81,8
66	0,9	2,6	48	0,1	0,0	FLEISCH, EIER, MILCH	-	-	2	0,1	0,0	24	4,2	-	INSG.	62,3	150,7
70	0,4	0,0	51	0,2	0,2	205	0,0	0,1	4	0,0	0,2	27	1,1	-	205	-	1,8
SONST	0,1	0,0	53	0,2	0,0	212	0,3	0,0	5	0,3	0,6	28	0,9	-	212	0,3	0,0
BUND	12,2	17,4	58	0,2	0,3	213	0,1	-	6	0,1	-	31	0,5	-	213	0,1	-
98	0,5	-	61	0,1	0,2	SONST	0,0	0,0	7	0,2	0,1	70	0,1	-	SONST	0,0	0,0
212	0,3	0,0	62	0,3	0,2	AUSL.	0,4	0,1	8	0,0	0,1	SONST	0,0	-	BUND	6,8	-
213	1,9	0,1	63	0,0	0,2	INSG.	15,9	2,6	9	0,1	0,2	BUND	6,8	-	212	0,3	0,0
218	0,0	0,2	64	0,1	0,6	FLEISCH, EIER, MILCH	-	-	11	0,7	0,5	AUSL.	0,0	0,1	213	1,9	0,1
SONST	0,0	0,0	65	0,1	0,0	4	-	0,2	12	0,2	-	INSG.	6,8	0,1	218	0,0	0,2
AUSL.	2,2	0,3	66	0,1	0,0	5	0,0	0,1	13	0,2	0,0	206	-	0,5	215	0,1	4,4
INSG.	15,0	17,7	98	0,0	3,2	6	-	0,8	14	0,3	0,3	207	-	0,6	217	0,0	0,2
						8	0,4	0,4	15	0,2	0,1	212	0,1	0,0	218	0,5	3,3
						51	0,4	0,4	16	0,1	0,0	213	-	0,1	220	-	1,4
						53	0,0	0,1	19	0,2	0,3	217	-	0,2	222	0,0	12,7
						65	0,0	0,1	20	0,0	0,1	218	-	0,1	SONST	-	0,1
						66	0,0	0,1	21	0,4	-	218	-	0,1	AUSL.	10,9	81,8
									22	0,2	-	218	-	0,1	INSG.	62,3	150,7
												218	-	0,1	ZELLSTOFF, ALTPAPIER	-	-
												218	-	0,1	1	-	4,4
												218	-	0,1	5	-	2,8
												218	-	0,1	7	0,1	-
												218	-	0,1	9	-	7,6
												218	-	0,1	11	-	0,1
												218	-	0,1	14	0,1	0,2
												218	-	0,1	16	-	0,2
												218	-	0,1	32	0,1	-

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 51 SÜDWÜRTTEMBERG HOHENZOLLERN																	
ZELLSTOFF,ALTPAPIER			ROHSTOFFE A.N.G.			SONST.STEINE,ERDEN			STEINKOHLE			KRAFTSTOFFE,HEIZÖL			BENZÖL,TEER U.AE.		
45	1,8	0,9	220	0,0	0,2	215	0,0	0,2	24	-	218,5	3	-	0,1	203	-	0,1
46	3,8	0,0	222	-	0,2	218	0,1	0,0	27	-	15,0	5	-	10,0	212	0,2	-
47	-	6,4	SONST	0,0	0,0	222	-	0,1	28	-	45,7	7	-	2,0	AUSL.	0,2	0,1
48	1,9	1,1	AUSL.	1,6	4,7	SONST	0,0	0,1	30	-	2,6	8	-	0,3			
51	15,3	15,3				AUSL.	0,2	9,8	31	-	69,3	9	-	1,0	INSG.	4,5	7,0
52	3,6	1,7	INSG.	7,9	23,0				37	-	99,7	15	-	2,2			
53	-	8,0				INSG.	49,3	105,5	39	-	0,1	20	-	7,8	CHEM.GRUNDESTOFFE		
56	-	1,0	SAND,KIES,BIMS,TON						45	-	10,1	24	-	114,8			
58	0,4	0,9				STEIN-,SALINENSALZ			47	-	6,6	28	-	1,2	9	0,6	-
61	0,0	1,2	32	-	0,1				48	0,2	1,7	30	-	3,1	13	0,0	0,1
62	0,0	0,7	38	-	8,6	14	-	1,5	51	4,2	4,2	34	-	51,3	15	-	0,5
63	14,6	1,0	41	-	0,9	29	-	0,1	52	0,4	3,5	36	-	61,4	24	-	0,2
64	2,4	0,1	44	-	1,8	48	1,5	-	53	0,1	19,7	39	-	0,3	29	-	0,4
65	3,2	1,0	45	0,2	2,3	51	0,1	0,1	54	-	1,1	44	-	0,1	31	-	0,2
66	15,0	1,6	47	-	6,0	52	-	3,7	61	0,2	-	45	-	1,2	34	0,0	0,9
SONST	0,1	0,2	48	0,5	0,2	64	72,8	0,1	66	0,1	0,1	47	-	59,2	36	-	1,5
BUND	64,6	58,4	51	0,5	0,5	66	21,8	-	70	-	195,7	48	-	4,1	39	-	0,3
			52	0,1	0,3	SONST	0,0	0,0	SONST	-	0,1	51	2,5	2,5	42	-	0,1
98	4,0	-	53	-	0,4	BUND	98,1	5,5	BUND	5,1	697,7	52	0,3	3,1	43	-	0,6
			63	0,6	2,7	AUSL.	0,0	0,0	203	-	0,1	53	0,1	19,2	44	0,0	5,4
205	7,3	2,4	64	0,0	0,2	INSG.	96,2	5,6	212	0,2	-	55	-	0,2	45	-	2,7
212	0,1	3,3	65	-	0,1				215	0,0	52,7	58	0,2	-	48	0,9	2,7
213	1,1	0,1	66	-	0,1				217	-	0,6	64	1,0	2,0	52	0,6	6,3
215	6,8	0,2	70	0,4	-	EISENERZE			218	0,1	8,9	65	-	0,1	53	0,1	0,2
218	0,0	2,4	SONST	0,0	0,2	20	-	0,1	SONST	0,0	0,0	66	0,5	0,5	55	0,3	-
220	-	0,8	BUND	2,4	24,3	41	-	0,3	AUSL.	0,3	62,2	SONST	-	0,0	56	-	1,9
222	-	4,2				48	-	10,5	INSG.	5,4	759,9	BUND	4,5	348,1	58	0,1	-
SONST	-	0,0	99	-	0,2	52	0,4	21,5				213	-	12,2	62	0,7	0,1
AUSL.	15,4	13,5				BUND	0,4	32,4	BRAUNKOHLE,TORF			SONST	0,1	0,1	63	0,0	1,3
INSG.	84,0	71,8	204	-	0,3	AUSL.	-	-	2	-	0,2	AUSL.	0,1	12,2	64	-	1,9
ROHSTOFFE A.N.G.			205	0,0	0,1	INSG.	0,4	32,4	3	-	0,2	INSG.	4,6	360,3	65	1,7	-
3	0,0	3,2	212	0,0	0,1	EISEN-,STAHLSCROTT			4	-	1,0				66	0,0	12,5
5	0,0	1,7	215	0,0	2,8	17	0,1	-	8	-	1,0	AND.MINERALÖLERZGN.			SONST	0,1	0,1
7	-	0,2	SONST	0,1	0,0	24	0,0	0,1	11	-	0,1	99	-	-	BUND	5,1	39,8
8	-	0,3	AUSL.	0,1	4,4	32	2,5	-	13	-	0,3						
9	0,1	7,3	INSG.	2,5	28,8	33	0,2	0,0	14	-	1,4	203	-	0,1	212	0,1	3,0
10	0,0	0,1	SONST.STEINE,ERDEN			41	1,4	-	15	-	1,0	213	0,0	0,9	215	0,2	0,0
11	-	0,4	1	0,0	0,3	45	1,1	0,0	19	-	4,5	215	0,1	0,1	SONST	0,0	0,1
12	0,1	0,0	3	-	0,3	46	0,2	-	32	-	0,7	218	0,1	0,1	AUSL.	1,2	3,5
13	0,1	0,9	11	0,0	0,4	47	0,3	0,3	36	-	130,8	36	-	0,1	INSG.	6,3	43,5
17	0,1	-	12	-	0,9	48	0,9	0,1	37	-	34,1	42	0,1	0,0			
21	0,1	0,0	13	0,0	0,1	51	1,2	1,2	44	0,1	-	44	-	0,5			
32	0,3	0,1	22	-	0,8	52	1,2	1,1	47	-	70,1	47	-	0,1	AND.CHEM.ERZGN.		
38	0,0	0,6	24	-	7,7	53	1,8	0,7	48	0,4	0,1	48	0,0	0,1	5	0,3	0,0
39	0,0	0,1	28	0,1	-	56	0,1	0,0	51	2,0	2,0	51	0,1	0,1	11	0,1	0,3
41	0,1	0,0	32	-	0,3	57	0,2	-	52	0,6	18,2	52	0,0	0,1	12	0,1	0,0
42	0,4	0,1	33	0,0	0,4	63	2,3	-	53	0,1	0,1	53	-	0,1	13	0,4	0,0
43	0,1	0,0	36	-	0,3	65	0,2	0,1	61	0,3	0,1	SONST	0,1	0,2	14	5,8	0,0
45	0,1	-	37	-	0,2	66	0,8	0,8	63	-	3,4	BUND	0,3	11,0	16	0,4	0,0
46	0,1	0,0	38	-	2,4	70	1,8	0,1	64	-	0,6				24	0,3	0,1
47	0,3	0,0	39	-	7,7	SONST	0,2	0,1	66	0,1	0,0	98	-	0,0	27	0,3	0,0
48	0,5	0,3	41	-	0,2	BUND	16,4	4,6	SONST	-	0,0	99	-	0,0	31	0,8	-
51	0,2	0,2	42	-	0,4				BUND	3,5	275,0				33	0,0	0,3
52	1,0	0,5	43	-	0,1	205	0,2	-				215	0,1	0,1	35	0,1	0,0
53	0,5	0,2	44	0,0	0,1	212	1,6	-	99	-	0,1	217	-	0,1	36	0,1	0,2
54	0,2	0,0	45	0,0	0,1	213	96,0	-				SONST	0,1	0,0	39	0,1	0,0
57	0,1	0,0	46	0,3	1,7	215	0,1	-	204	-	3,1	AUSL.	0,1	0,2	43	0,0	0,2
58	0,4	0,0	47	0,5	0,8	SONST	-	0,0	206	-	0,1				44	0,5	0,5
61	0,1	0,1	48	8,0	6,2	AUSL.	97,9	0,0	218	-	0,3	INSG.	0,5	11,2	45	0,1	0,1
63	0,1	0,8	51	9,9	9,9				220	-	0,3				46	0,1	0,1
64	0,3	0,0	52	20,3	24,1	INSG.	114,4	4,6	SONST	0,0	0,0	BENZÖL,TEER U.AE.			48	1,2	0,3
65	0,1	0,0	53	2,1	1,0	NE-METALLERZE			AUSL.	0,0	3,7	24	0,0	2,6	52	0,1	0,0
66	0,8	0,2	55	0,1	0,1	27	0,1	-	INSG.	3,6	278,9	30	-	0,1	53	0,2	0,0
SONST	0,3	0,4	56	0,3	0,0	41	0,1	0,0	ROHES ERDOEL			36	-	0,1	55	0,0	0,1
BUND	6,3	18,1	57	-	1,5	66	0,1	-	15	34,6	-	44	1,7	1,7	56	0,5	0,2
			58	0,0	0,7	SONST	0,2	0,1	36	34,8	-	47	-	0,7	57	0,2	-
99	-	0,2	61	0,1	18,6	BUND	0,4	0,1	51	0,2	0,2	48	2,2	-	58	0,5	0,0
205	0,1	0,6	64	0,2	0,3	AUSL.	0,1	0,0	62	69,5	0,2	52	0,1	0,0	61	0,0	0,1
206	0,0	0,2	66	6,8	0,2	INSG.	0,5	0,1	64	0,0	0,0	53	0,0	1,3	63	0,0	0,1
207	-	0,1	SONST	0,1	0,1				66	0,1	-	62	-	0,1	64	0,1	0,8
208	-	0,2	BUND	49,1	95,7				66	0,1	-	64	0,1	-	65	0,2	-
211	-	0,1							INSG.	69,5	0,2	66	0,1	-	66	0,5	0,0
212	0,5	0,3	99	-	0,1				AUSL.	0,0	0,0	66	0,1	-	SONST	0,2	0,3
213	0,8	1,6				STEINKOHLE			INSG.	69,5	0,2	SONST	0,0	0,2	BUND	13,3	3,7
215	0,1	0,6	205	0,0	0,5	23	-	4,2				BUND	4,3	6,8			
216	0,0	0,2	211	-	0,1										99	-	0,0
217	0,0	0,1	212	0,1	3,1												
218	0,0	0,2	213	-	5,7										205	0,1	-

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 51 SÜDWÜRTTEMBERG HOHENZOLLERN																	
AND.CHEM.ERZGN.			KALK,ZEMENT			ROHEISEN,-STAHL			EDM-WAREN U.A.			MASCHINEN,EL.ERZGN.			FAHRZEUGE		
212	0,1	0,3	66	28,6	-	211	-	0,1	1	0,2	0,1	14	1,9	0,2	14	0,0	5,7
213	0,3	0,1	70	-	0,1	212	1,2	0,2	2	0,8	0,0	15	0,2	0,6	16	0,1	1,2
215	0,3	1,4	SONST	0,0	0,0	213	0,1	0,1	3	0,1	0,0	16	0,5	0,2	17	0,1	0,2
217	0,0	0,1	BUND	108,5	52,4	215	-	0,2	5	1,9	0,4	17	0,1	0,4	19	0,1	0,0
218	0,0	0,2	AUSL.	0,0	-	AUSL.	1,3	0,7	6	0,1	0,0	19	0,5	0,1	22	0,1	-
SONST	0,1	0,1	INSG.	108,5	52,4	INSG.	1,5	13,4	11	0,1	0,2	21	0,3	1,5	27	0,0	0,1
AUSL.	1,0	2,2	AND.MINERAL.ERZGN.			WALZWERKSERZGN.U.AE.			12	0,1	0,2	22	0,4	0,1	33	0,1	0,2
INSG.	14,3	6,0	2	0,2	-	5	0,7	0,0	13	0,1	0,1	23	0,7	0,1	34	0,0	1,3
DUENGEMITTEL			5	0,4	0,1	9	0,4	0,2	14	0,1	0,3	24	3,0	0,2	38	0,0	0,2
2	-	0,2	10	0,0	0,1	10	0,0	0,1	15	0,0	0,1	27	0,2	0,5	39	0,1	0,4
3	-	0,8	12	0,3	0,1	12	0,3	0,1	16	0,2	0,7	28	0,2	0,1	42	0,1	0,0
4	-	0,5	13	0,0	0,4	13	0,0	0,1	19	0,1	0,0	29	0,1	0,0	43	0,1	3,6
7	-	0,5	14	0,4	0,1	14	0,4	0,8	22	0,0	0,1	30	0,1	0,2	46	0,0	0,3
8	-	0,2	17	-	0,1	17	-	0,7	23	0,1	0,9	31	0,1	0,0	47	0,1	0,0
10	-	0,4	22	0,0	0,1	22	0,0	0,4	24	0,3	0,4	32	0,5	0,7	48	0,7	0,7
11	-	0,5	23	0,0	0,1	23	0,0	10,2	27	0,0	0,1	33	0,4	0,2	51	1,6	1,6
12	-	0,6	24	1,6	0,3	24	1,6	26,1	28	0,2	0,1	34	0,7	0,7	52	0,3	0,9
13	-	5,8	27	0,0	1,2	27	0,0	1,8	30	-	0,1	35	0,4	0,1	53	0,1	0,2
14	-	0,1	30	-	0,1	30	-	12,2	32	0,5	0,1	36	0,1	-	54	0,1	0,0
15	-	15,8	31	0,0	0,3	31	0,0	3,7	33	0,3	0,3	37	0,1	0,0	58	0,0	0,1
17	-	0,1	32	0,1	0,1	32	0,1	0,5	34	0,4	0,0	38	0,3	0,3	61	0,1	0,0
19	-	0,2	33	0,0	1,0	33	0,0	3,3	35	0,1	0,2	39	0,3	0,1	62	0,0	0,1
20	-	0,4	34	0,3	0,7	34	0,3	0,1	37	0,1	0,0	41	0,4	0,3	63	0,1	0,7
22	-	0,2	35	0,1	0,7	35	0,1	0,0	38	0,1	0,2	42	0,3	0,1	64	0,1	0,4
23	0,0	1,2	36	-	59,1	38	0,0	0,2	39	0,0	0,1	43	0,3	0,1	65	0,1	0,1
24	0,0	29,8	39	-	32,0	41	0,0	3,6	40	0,1	0,1	46	0,6	0,4	SONST	0,4	0,3
27	-	0,4	41	-	0,7	43	0,1	0,2	42	0,0	0,1	47	0,3	0,4	BUND	5,1	21,3
30	-	16,3	42	-	0,2	45	0,3	0,9	44	0,2	0,0	48	1,3	3,1	98	0,0	0,0
31	-	3,4	43	2,4	0,2	47	0,0	0,1	45	0,1	0,1	51	0,9	0,9	205	0,1	0,0
32	0,0	4,1	44	-	1,6	48	0,1	0,7	46	0,0	0,1	52	2,2	2,6	211	0,1	-
34	0,0	3,4	45	0,0	1,0	51	0,2	0,2	47	0,1	0,9	53	0,6	0,8	212	0,5	0,0
36	-	0,4	46	-	3,3	52	2,9	1,0	48	0,8	1,1	54	0,2	0,3	213	0,2	0,0
37	0,0	0,1	47	0,0	0,1	53	2,1	2,1	49	0,9	0,9	55	0,3	0,4	214	0,1	-
38	0,1	0,5	48	0,2	0,8	56	1,9	0,0	50	0,5	2,8	56	0,5	0,3	215	9,2	9,0
39	0,0	0,1	51	1,1	1,1	58	0,1	-	51	0,1	0,0	57	0,3	0,4	217	0,6	0,0
41	0,1	0,1	52	1,9	0,5	62	0,3	1,3	52	0,3	0,4	58	1,1	1,0	218	0,9	0,8
42	-	2,7	53	0,1	0,1	63	0,3	8,3	53	0,0	0,2	61	1,6	0,4	219	0,1	0,1
44	-	32,4	54	0,0	0,2	64	0,1	0,1	54	0,1	0,0	62	0,4	1,2	220	0,2	0,0
45	0,0	2,7	56	0,1	-	65	0,1	0,2	55	0,0	0,2	63	1,5	0,4	SONST	0,0	0,0
46	0,2	0,6	57	-	0,9	66	0,1	0,0	56	0,1	0,3	64	0,8	0,8	AUSL.	11,8	10,0
47	-	0,2	58	0,1	0,3	70	0,1	7,2	57	0,3	0,0	65	0,6	1,0	INSG.	17,0	31,3
48	0,2	29,1	61	0,0	1,2	SONST	0,4	0,2	58	0,3	0,1	66	1,2	2,1	SONSTIGE WAREN		
51	3,1	3,1	62	0,1	0,1	BUND	13,3	86,7	59	0,5	0,1	67	0,5	0,1	1	0,3	0,0
52	0,7	7,6	63	0,0	22,5	98	0,0	0,0	60	0,4	0,2	68	0,0	0,0	2	0,2	0,0
53	0,0	7,2	64	8,8	0,7	204	0,1	0,0	61	0,1	1,1	69	0,5	0,0	3	0,1	0,0
55	0,1	-	65	0,4	1,3	205	0,5	1,7	62	0,2	0,2	70	0,0	0,0	4	0,1	-
56	-	9,1	66	0,3	0,2	211	0,0	0,1	63	0,3	0,1	71	0,0	0,0	5	5,9	0,2
57	-	0,1	70	0,2	0,2	212	2,6	0,5	64	0,3	0,0	72	0,1	0,1	9	0,9	1,2
58	0,0	0,3	SONST	0,1	0,2	213	0,3	0,0	65	0,5	0,1	73	0,0	0,0	10	0,3	0,0
61	-	0,8	BUND	16,4	133,7	215	0,1	7,6	66	0,2	0,1	74	0,1	0,1	11	0,0	0,1
63	0,0	0,8	98	-	0,0	216	0,1	7,9	67	0,2	0,1	75	0,1	0,1	12	0,0	0,1
64	0,1	4,0	205	0,7	0,0	217	0,1	0,3	68	0,3	0,0	76	0,6	0,0	13	0,2	0,1
65	0,1	0,1	212	0,4	0,4	SONST	0,1	0,1	69	0,6	1,2	77	0,2	0,3	14	0,2	0,0
66	0,2	0,8	213	0,1	1,2	AUSL.	3,8	18,2	70	0,1	0,0	78	0,1	0,1	15	0,1	0,1
70	0,0	10,0	215	0,2	0,3	INSG.	17,1	104,9	71	0,1	0,1	79	0,1	0,1	16	0,2	0,1
SONST	0,1	0,1	218	0,0	0,1	NE-METALLE,-HALBZEUG			72	0,2	0,0	80	0,2	0,0	19	0,1	0,7
BUND	5,1	197,5	220	0,0	0,1	5	0,8	0,0	73	0,1	0,1	81	0,1	0,1	21	0,5	0,1
99	-	0,1	SONST	0,1	0,0	53	0,0	0,1	74	0,2	0,2	82	0,1	0,0	22	0,1	0,0
216	-	21,8	AUSL.	1,6	2,1	SONST	0,1	0,1	75	0,2	0,1	83	0,1	0,1	24	0,4	0,0
217	-	1,6	INSG.	18,0	135,8	BUND	1,0	0,2	76	0,1	0,0	84	0,2	0,2	32	0,4	0,2
SONST	-	0,0	ROHEISEN,-STAHL			205	0,0	0,7	77	0,1	0,0	85	0,2	0,0	33	0,2	0,1
AUSL.	-	23,4	1	-	0,9	98	0,0	0,2	78	0,1	0,1	86	1,3	0,1	34	0,2	0,3
INSG.	5,1	221,0	24	-	1,7	212	0,1	0,0	79	0,2	0,2	87	0,0	0,0	35	0,2	0,1
KALK,ZEMENT			30	-	2,1	205	0,0	0,7	80	0,3	0,3	88	0,0	0,0	37	0,4	0,0
15	-	13,5	41	-	1,9	213	0,1	0,0	81	0,3	0,0	89	0,1	0,1	38	0,4	0,1
22	-	9,1	44	-	0,1	215	0,1	0,0	82	0,4	0,1	90	0,2	0,2	39	0,6	0,1
33	-	0,1	46	0,1	-	217	0,0	0,2	83	0,4	0,0	91	0,1	0,1	41	0,2	0,1
42	-	0,4	48	0,0	0,4	SONST	0,0	0,0	84	0,4	0,0	92	0,1	0,1	42	0,5	0,2
48	23,7	0,9	52	-	1,7	AUSL.	0,2	1,0	85	0,4	0,1	93	0,1	0,1	43	0,2	0,1
51	23,0	23,0	53	-	2,0	INSG.	1,2	1,2	86	0,4	0,0	94	0,1	0,1	44	0,0	0,1
52	24,5	5,1	58	-	0,1	11	0,2	0,1	87	0,4	0,0	95	0,1	0,1	45	0,2	0,2
53	8,1	0,0	63	0,1	1,7	12	0,8	0,3	88	0,4	0,0	96	0,1	0,1	46	0,3	0,3
64	0,4	0,0	SONST	0,0	0,1	13	0,4	0,3	89	0,4	0,1	97	0,1	0,1	47	0,2	0,2
65	0,2	-	BUND	0,2	12,8	13	0,4	0,3	90	0,4	0,2	98	0,2	0,4	48	1,1	3,4
															51	2,3	2,3

NOCH: 5.VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 51 SÜDWÜRTTEMBERG HOHENZOLLERN

SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
52	1,5	2,3	3	-	0,1	10	0,1	0,3	98	0,0	0,1	30	1,6	37,0	202	-	0,2
53	0,1	0,2	5	0,2	0,5	11	0,1	0,0	99	0,0	0,2	31	1,4	76,6	203	0,1	1,7
54	0,3	0,6	12	0,0	0,1	13	0,1	0,1				32	6,0	7,7	204	0,2	61,0
55	0,0	0,3	13	-	0,1	15	0,1	0,6	215	0,0	0,1	33	2,3	6,9	205	13,8	12,3
56	0,1	0,0	15	0,1	-	20	0,0	0,2	SONST	0,2	0,1	34	3,7	60,2	206	0,0	1,7
57	0,1	0,1	23	0,1	-	22	0,1	0,1	AUSL.	0,2	0,2	35	3,3	1,5	207	0,2	0,8
58	0,1	0,3	24	0,1	0,0	24	0,1	0,3				36	36,2	195,7	208	0,0	0,6
61	0,2	1,1	32	0,3	0,1	27	0,3	0,0	INSG.	8,5	9,2	37	1,7	134,3	209	0,2	0,0
62	0,1	0,1	34	0,1	0,0	28	0,1	0,0				38	1,5	73,5	210	0,1	-
63	1,2	0,8	35	0,1	0,1	32	0,0	0,0	ALLE GUETER			39	1,9	37,3	211	0,8	1,5
64	0,3	1,8	42	0,1	0,0	33	0,2	0,1				41	2,9	18,7	212	25,5	18,4
65	0,2	0,1	44	0,1	0,0	37	0,1	0,1	1	0,8	9,3	42	7,9	7,1	213	113,0	35,7
66	0,7	0,3	45	0,1	0,0	38	0,1	0,1	2	2,0	1,8	43	3,8	6,1	214	0,3	2,5
70	0,6	0,1	46	0,0	0,1	39	0,0	0,2	3	0,6	6,5	44	3,1	45,8	215	25,2	94,9
SONST	0,3	0,1	47	0,4	0,2	41	0,1	0,1	4	0,2	2,3	45	11,0	27,5	216	0,4	30,0
BUND	22,8	18,9	48	0,4	0,5	42	0,0	0,1	5	18,5	30,0	46	7,3	15,0	217	2,5	4,1
			51	0,1	0,1	43	0,1	0,2	6	0,2	0,3	47	7,3	153,4	218	5,3	18,3
98	0,2	0,1	52	0,2	0,2	44	0,1	0,1	7	0,5	5,4	48	67,0	84,2	219	0,5	0,2
99	0,1	0,0	53	0,1	0,1	45	0,3	0,3	8	0,5	12,0	51	86,2	86,2	220	1,3	3,0
			61	0,2	0,0	46	0,1	0,1	9	5,5	21,5	52	72,5	124,2	221	0,2	0,1
205	0,5	1,5	62	0,1	0,0	47	0,1	0,2	10	1,1	7,6	53	34,5	84,7	222	1,9	18,6
207	-	0,1	63	0,1	0,0	48	1,1	1,0	11	1,4	3,2	54	3,0	2,9	AUSL.	191,4	305,8
211	0,0	0,4	64	0,1	0,1	51	0,7	0,7	12	2,1	2,4	55	1,3	1,4			
212	2,4	1,4	65	0,2	0,1	52	1,6	1,4	13	2,3	8,8	56	4,7	13,1	INSG.	909,7	2668,0
213	0,4	1,8	66	0,1	0,1	53	0,2	0,4	14	9,2	10,7	57	1,2	3,4			
215	1,1	3,1	SONST	0,4	0,3	54	0,2	0,0	15	35,6	34,5	58	4,6	4,4			
217	0,4	0,1	BUND	3,6	3,3	56	0,1	0,0	16	2,4	2,5	61	4,8	26,2			
218	0,2	0,4				58	0,2	0,1	17	0,5	1,5	62	3,1	3,9			
220	0,1	0,1	98	0,1	0,0	61	0,2	0,2	18	0,1	4,8	63	30,8	65,1			
222	0,2	1,0	99	-	0,0	62	0,0	0,1	19	1,1	6,6	64	92,6	20,4			
SONST	0,1	0,1				63	0,1	0,2	20	0,2	10,1	65	9,7	6,4			
AUSL.	5,4	10,0	212	0,1	0,0	64	0,3	0,5	21	1,6	2,2	66	81,2	29,5			
INSG.	28,4	28,9	215	0,1	0,5	65	0,5	0,3	22	1,0	11,0	70	5,3	215,0			
GEBRAUCHTE VERPACKG.			SONST	0,1	0,1	66	0,2	0,3	23	1,2	16,9	BUND	710,9	2360,4			
			AUSL.	0,3	0,2	70	0,3	0,0	24	11,4	406,8						
			INSG.	3,9	3,6	SONST	0,4	0,3	27	2,9	18,2	98	7,1	0,5			
2	-	0,5				BUND	8,3	8,7	28	2,2	47,2	99	0,3	1,3			
									29	0,4	1,0						

VERKEHRSBEZIRK NR. 52 WÜRTTEMBERG OHNE VB 51 U 53

GETREIDE			GETREIDE			KARTOFFELN			FRÜCHTE, GEMÜSE			FRÜCHTE, GEMÜSE			GETREIDE U.AE. ERZGN.		
2	-	0,1	213	-	0,3	58	0,0	0,2	24	0,1	-	212	-	0,9	12	0,1	0,0
5	-	1,7	215	0,0	0,8	61	0,0	0,4	28	0,1	-	213	-	12,4	14	-	0,2
8	-	1,6	218	-	0,6	63	0,0	1,2	32	-	0,2	214	-	6,3	16	0,1	0,6
9	-	2,7	SONST	0,0	0,1	64	0,0	4,9	36	-	0,2	215	0,0	5,5	32	0,4	5,4
11	-	0,1	AUSL.	0,0	2,3	65	0,3	0,2	38	0,1	0,0	217	-	0,3	33	0,1	1,6
13	-	0,5				66	0,0	5,9	42	0,0	0,2	218	-	3,3	42	0,0	0,4
14	-	0,1	INSG.	59,9	84,3	70	0,2	0,2	43	0,2	0,1	SONST	-	0,1	43	0,1	-
15	-	0,2				SONST	0,2	0,2	44	0,1	0,1	AUSL.	0,1	29,8	44	-	7,8
18	-	3,4	KARTOFFELN			BUND	6,5	38,4	45	0,1	0,0				45	0,1	19,2
19	0,1	0,1							46	0,2	1,9	INSG.	9,2	60,7	46	0,2	0,0
42	-	0,2	2	0,0	0,8	98	0,3	-	47	0,5	1,1				47	0,0	0,6
43	0,3	-	3	-	0,7				48	0,5	0,9				48	0,0	0,1
45	0,8	0,7	4	-	2,8	212	0,1	0,0	51	0,7	0,6	ZUCKERRÜEBEN			52	4,2	4,2
46	-	0,1	6	-	0,3	213	1,1	0,5	52	3,4	3,4	11	0,3	-	53	1,9	0,0
47	0,7	0,2	7	-	8,2	215	-	0,1	53	0,1	1,4	43	0,4	0,4	56	0,2	11,2
48	0,2	0,4	8	-	0,9	217	-	0,1	54	0,5	1,6	44	-	0,1	58	2,1	0,0
51	2,8	1,0	10	-	4,2	218	0,0	2,0	55	0,2	-	46	0,0	1,4	61	0,1	0,4
52	37,1	37,1	13	0,1	-	SONST	0,0	0,0	56	0,6	0,0	47	3,3	-	62	0,2	0,0
53	8,2	2,1	14	-	0,5	AUSL.	1,2	2,7	57	0,2	-	52	123,5	123,5	63	0,4	0,2
54	0,0	0,8	15	-	0,1				58	0,5	0,1	53	107,1	-	64	0,1	0,2
56	5,3	-	19	0,0	0,3	INSG.	8,0	41,2	61	0,2	0,0	54	-	63,1	65	0,8	0,3
58	2,1	0,1	32	0,0	0,4				63	0,1	1,2	58	0,0	0,3	66	0,1	0,1
61	0,0	3,2	34	0,2	-	FRÜCHTE, GEMÜSE			64	0,0	0,2	66	4,8	-	SONST	0,2	0,1
62	-	0,2	35	0,1	-				65	0,2	3,4	SONST	-	0,0	BUND	11,5	54,4
63	0,0	12,7	36	0,2	-	1	0,1	-	66	0,1	0,1	BUND	239,3	188,7			
64	0,2	1,1	38	0,1	-	2	-	0,1	SONST	0,2	0,1				98	0,1	-
65	0,0	1,6	39	0,1	0,0	3	-	4,0	BUND	9,0	30,9				99	-	0,1
66	0,8	9,9	43	0,1	-	4	-	0,1				204	-	0,3			
70	1,0	-	45	0,1	0,1	5	0,0	2,4	98	0,1	-			0,3			
SONST	0,1	0,1	46	0,0	0,4	8	-	7,1	99	-	0,0				INSG.	239,3	189,1
BUND	59,9	81,9	47	0,1	0,1	9	-	0,1									
			48	0,1	0,9	15	0,0	0,1	204	-	0,2						
98	-	0,1	51	1,2	2,0	17	0,1	-	205	0,1	0,3	GETREIDE U.AE. ERZGN.			206	-	0,1
204	-	0,1	52	2,0	2,0	18	-	0,1	206	-	0,1				207	-	0,1
205	-	0,4	53	1,5	0,2	22	0,1	-	207	-	0,2	5	0,0	1,4	212	0,4	0,2
			54	-	0,6	23	0,2	-	211	-	0,2	11	-	0,3	213	0,0	2,9

NOCH: 5.VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.			V			E			VB NR.			V			E			VB NR.			V			E			VB NR.			V			E																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
VERKEHRSBEZIRK NR. 52 WUERITTEMBERG OHNE VB 51 U 53																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
GETREIDE U.AE.ERZGN.						FLEISCH,EIER,MILCH						AND.NAHRUNGSMITTEL						FUTTERMITTEL						AND.HOLZ,KORK						ZELLSTOFF,ALTPAPIER																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
215	0,0	1,0	8	-	1,2	39	0,2	1,4	213	-	2,1	43	0,0	0,2	220	-	2,2	215	0,0	0,5	44	0,0	0,6	222	-	2,1	SONST	-	0,0	AUSL.	0,5	6,4	46	1,7	-	47	6,4	3,6	48	12,4	1,8	51	5,8	0,9	52	6,5	6,5	53	1,2	18,6	54	0,2	0,4	55	0,2	0,6	57	0,0	3,8	58	4,6	1,4	61	0,6	0,6	63	3,9	2,7	64	8,8	2,5	65	0,2	-	70	0,2	0,7	71	0,2	0,1	72	0,2	0,1	73	0,2	0,1	74	0,2	0,1	75	0,2	0,1	76	0,2	0,1	77	0,2	0,1	78	0,2	0,1	79	0,2	0,1	80	0,2	0,1	81	0,2	0,1	82	0,2	0,1	83	0,2	0,1	84	0,2	0,1	85	0,2	0,1	86	0,2	0,1	87	0,2	0,1	88	0,2	0,1	89	0,2	0,1	90	0,2	0,1	91	0,2	0,1	92	0,2	0,1	93	0,2	0,1	94	0,2	0,1	95	0,2	0,1	96	0,2	0,1	97	0,2	0,1	98	0,2	0,1	99	0,2	0,1	100	0,2	0,1	101	0,2	0,1	102	0,2	0,1	103	0,2	0,1	104	0,2	0,1	105	0,2	0,1	106	0,2	0,1	107	0,2	0,1	108	0,2	0,1	109	0,2	0,1	110	0,2	0,1	111	0,2	0,1	112	0,2	0,1	113	0,2	0,1	114	0,2	0,1	115	0,2	0,1	116	0,2	0,1	117	0,2	0,1	118	0,2	0,1	119	0,2	0,1	120	0,2	0,1	121	0,2	0,1	122	0,2	0,1	123	0,2	0,1	124	0,2	0,1	125	0,2	0,1	126	0,2	0,1	127	0,2	0,1	128	0,2	0,1	129	0,2	0,1	130	0,2	0,1	131	0,2	0,1	132	0,2	0,1	133	0,2	0,1	134	0,2	0,1	135	0,2	0,1	136	0,2	0,1	137	0,2	0,1	138	0,2	0,1	139	0,2	0,1	140	0,2	0,1	141	0,2	0,1	142	0,2	0,1	143	0,2	0,1	144	0,2	0,1	145	0,2	0,1	146	0,2	0,1	147	0,2	0,1	148	0,2	0,1	149	0,2	0,1	150	0,2	0,1	151	0,2	0,1	152	0,2	0,1	153	0,2	0,1	154	0,2	0,1	155	0,2	0,1	156	0,2	0,1	157	0,2	0,1	158	0,2	0,1	159	0,2	0,1	160	0,2	0,1	161	0,2	0,1	162	0,2	0,1	163	0,2	0,1	164	0,2	0,1	165	0,2	0,1	166	0,2	0,1	167	0,2	0,1	168	0,2	0,1	169	0,2	0,1	170	0,2	0,1	171	0,2	0,1	172	0,2	0,1	173	0,2	0,1	174	0,2	0,1	175	0,2	0,1	176	0,2	0,1	177	0,2	0,1	178	0,2	0,1	179	0,2	0,1	180	0,2	0,1	181	0,2	0,1	182	0,2	0,1	183	0,2	0,1	184	0,2	0,1	185	0,2	0,1	186	0,2	0,1	187	0,2	0,1	188	0,2	0,1	189	0,2	0,1	190	0,2	0,1	191	0,2	0,1	192	0,2	0,1	193	0,2	0,1	194	0,2	0,1	195	0,2	0,1	196	0,2	0,1	197	0,2	0,1	198	0,2	0,1	199	0,2	0,1	200	0,2	0,1	201	0,2	0,1	202	0,2	0,1	203	0,2	0,1	204	0,2	0,1	205	0,2	0,1	206	0,2	0,1	207	0,2	0,1	208	0,2	0,1	209	0,2	0,1	210	0,2	0,1	211	0,2	0,1	212	0,2	0,1	213	0,2	0,1	214	0,2	0,1	215	0,2	0,1	216	0,2	0,1	217	0,2	0,1	218	0,2	0,1	219	0,2	0,1	220	0,2	0,1	221	0,2	0,1	222	0,2	0,1	223	0,2	0,1	224	0,2	0,1	225	0,2	0,1	226	0,2	0,1	227	0,2	0,1	228	0,2	0,1	229	0,2	0,1	230	0,2	0,1	231	0,2	0,1	232	0,2	0,1	233	0,2	0,1	234	0,2	0,1	235	0,2	0,1	236	0,2	0,1	237	0,2	0,1	238	0,2	0,1	239	0,2	0,1	240	0,2	0,1	241	0,2	0,1	242	0,2	0,1	243	0,2	0,1	244	0,2	0,1	245	0,2	0,1	246	0,2	0,1	247	0,2	0,1	248	0,2	0,1	249	0,2	0,1	250	0,2	0,1	251	0,2	0,1	252	0,2	0,1	253	0,2	0,1	254	0,2	0,1	255	0,2	0,1	256	0,2	0,1	257	0,2	0,1	258	0,2	0,1	259	0,2	0,1	260	0,2	0,1	261	0,2	0,1	262	0,2	0,1	263	0,2	0,1	264	0,2	0,1	265	0,2	0,1	266	0,2	0,1	267	0,2	0,1	268	0,2	0,1	269	0,2	0,1	270	0,2	0,1	271	0,2	0,1	272	0,2	0,1	273	0,2	0,1	274	0,2	0,1	275	0,2	0,1	276	0,2	0,1	277	0,2	0,1	278	0,2	0,1	279	0,2	0,1	280	0,2	0,1	281	0,2	0,1	282	0,2	0,1	283	0,2	0,1	284	0,2	0,1	285	0,2	0,1	286	0,2	0,1	287	0,2	0,1	288	0,2	0,1	289	0,2	0,1	290	0,2	0,1	291	0,2	0,1	292	0,2	0,1	293	0,2	0,1	294	0,2	0,1	295	0,2	0,1	296	0,2	0,1	297	0,2	0,1	298	0,2	0,1	299	0,2	0,1	300	0,2	0,1	301	0,2	0,1	302	0,2	0,1	303	0,2	0,1	304	0,2	0,1	305	0,2	0,1	306	0,2	0,1	307	0,2	0,1	308	0,2	0,1	309	0,2	0,1	310	0,2	0,1	311	0,2	0,1	312	0,2	0,1	313	0,2	0,1	314	0,2	0,1	315	0,2	0,1	316	0,2	0,1	317	0,2	0,1	318	0,2	0,1	319	0,2	0,1	320	0,2	0,1	321	0,2	0,1	322	0,2	0,1	323	0,2	0,1	324	0,2	0,1	325	0,2	0,1	326	0,2	0,1	327	0,2	0,1	328	0,2	0,1	329	0,2	0,1	330	0,2	0,1	331	0,2	0,1	332	0,2	0,1	333	0,2	0,1	334	0,2	0,1	335	0,2	0,1	336	0,2	0,1	337	0,2	0,1	338	0,2	0,1	339	0,2	0,1	340	0,2	0,1	341	0,2	0,1	342	0,2	0,1	343	0,2	0,1	344	0,2	0,1	345	0,2	0,1	346	0,2	0,1	347	0,2	0,1	348	0,2	0,1	349	0,2	0,1	350	0,2	0,1	351	0,2	0,1	352	0,2	0,1	353	0,2	0,1	354	0,2	0,1	355	0,2	0,1	356	0,2	0,1	357	0,2	0,1	358	0,2	0,1	359	0,2	0,1	360	0,2	0,1	361	0,2	0,1	362	0,2	0,1	363	0,2	0,1	364	0,2	0,1	365	0,2	0,1	366	0,2	0,1	367	0,2	0,1	368	0,2	0,1	369	0,2	0,1	370	0,2	0,1	371	0,2	0,1	372	0,2	0,1	373	0,2	0,1	374	0,2	0,1	375	0,2	0,1	376	0,2	0,1	377	0,2	0,1	378	0,2	0,1	379	0,2	0,1	380	0,2	0,1	381	0,2	0,1	382	0,2	0,1	383	0,2	0,1	384	0,2	0,1	385	0,2	0,1	386	0,2	0,1	387	0,2	0,1	388	0,2	0,1	389	0,2	0,1	390	0,2	0,1	391	0,2	0,1	392	0,2	0,1	393	0,2	0,1	394	0,2	0,1	395	0,2	0,1	396	0,2	0,1	397	0,2	0,1	398	0,2	0,1	399	0,2	0,1	400	0,2	0,1	401	0,2	0,1	402	0,2	0,1	403	0,2	0,1	404	0,2	0,1	405	0,2	0,1	406	0,2	0,1	407	0,2	0,1	408	0,2	0,1	409	0,2	0,1	410	0,2	0,1	411	0,2	0,1	412	0,2	0,1	413	0,2	0,1	414	0,2	0,1	415	0,2	0,1	416	0,2	0,1	417	0,2	0,1	418	0,2	0,1	419	0,2	0,1	420	0,2	0,1	421	0,2	0,1	422	0,2	0,1	423	0,2	0,1	424	0,2	0,1	425	0,2	0,1	426	0,2	0,1	427	0,2	0,1	428	0,2	0,1	429	0,2	0,1	430	0,2	0,1	431	0,2	0,1	432	0,2	0,1	433	0,2	0,1	434	0,2	0,1	435	0,2	0,1	436	0,2	0,1	437	0,2	0,1	438	0,2	0,1	439	0,2	0,1	440	0,2	0,1	441	0,2	0,1	442	0,2	0,1	443	0,2	0,1	444	0,2	0,1	445	0,2	0,1	446	0,2	0,1	447	0,2	0,1	448	0,2	0,1	449	0,2	0,1	450	0,2	0,1	451	0,2	0,1	452	0,2	0,1	453	0,2	0,1	454	0,2	0,1	455	0,2	0,1	456	0,2	0,1	457	0,2	0,1	458	0,2	0,1	459	0,2	0,1	460	0,2	0,1	461	0,2	0,1	462	0,2	0,1	463	0,2	0,1	464	0,2	0,1	465	0,2	0,1	466	0,2	0,1	467	0,2	0,1	468	0,2	0,1	469	0,2	0,1	470	0,2	0,1	471	0,2	0,1	472	0,2	0,1	473	0,2	0,1	474	0,2	0,1	475	0,2	0,1	476	0,2	0,1	477	0,2	0,1	478	0,2	0,1	479	0,2	0,1	480	0,2	0,1	481	0,2	0,1	482	0,2	0,1	483	0,2	0,1	484	0,2	0,1	485	0,2	0,1	486	0,2	0,1	487	0,2	0,1	488	0,2	0,1	489	0,2	0,1	490	0,2	0,1	491	0,2	0,1	492	0,2	0,1	493	0,2	0,1	494	0,2	0,1	495	0,2	0,1	496	0,2	0,1	497	0,2	0,1	498	0,2	0,1	499	0,2	0,1	500	0,2	0,1	501	0,2	0,1	502	0,2	0,1	503	0,2	0,1	504	0,2	0,1	505	0,2	0,1	506	0,2	0,1	507	0,2	0,1	508	0,2	0,1	509	0,2	0,1	510	0,2	0,1	511	0,2	0,1	512	0,2	0,1	513	0,2	0,1	514	0,2	0,1	515	0,2	0,1	516	0,2	0,1	517	0,2	0,1	518	0,2	0,1	519	0,2	0,1	520	0,2	0,1	521	0,2	0,1	522	0,2	0,1	523	0,2	0,1	524	0,2	0,1	525	0,2	0,1	526	0,2	0,1	527	0,2	0,1	528	0,2	0,1	529	0,2	0,1	530	0,2	0,1	531	0,2	0,1	532	0,2	0,1	533	0,2	0,1	534	0,2	0,1	535	0,2	0,1	536	0,2	0,1	537	0,2	0,1	538	0,2	0,1	539	0,2	0,1	540	0,2	0,1	541	0,2	0,1	542	0,2	0,1	543	0,2	0,1	544	0,2	0,1	545	0,2	0,1	546	0,2	0,1	547	0,2	0,1	548	0,2	0,1	549	0,2	0,1	550	0,2	0,1	551	0,2	0,1	552	0,2	0,1

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 52 WUERITTEMBERG OHNE VB 51 U 53																	
SAND, KIES, BIMS, TON			SONST. STEINE, ERDEN			EISENERZE			NE-METALLERZE			BRAUNKOHLE, TORF			AND. MINERALOELERZGN.		
5	0,0	0,3	44	1,6	9,4	20	-	0,2	52	0,5	0,5	61	0,0	0,3	28	-	1,7
12	-	0,1	45	4,5	3,7	24	166,6	-	53	0,2	0,1	62	-	0,6	30	-	0,8
32	-	0,1	46	10,2	22,5	28	26,2	-	56	-	0,1	63	-	4,0	31	-	0,4
36	-	0,2	47	14,9	14,4	30	-	0,2	57	-	0,1	64	-	0,4	33	0,1	4,4
38	0,0	1,4	48	6,8	27,6	41	-	0,2	58	0,1	0,0	66	11,2	0,7	34	0,0	0,8
39	-	0,2	51	24,1	20,3	47	2,3	-	63	-	0,2	SONST	0,0	0,0	36	-	0,1
41	0,0	1,3	52	292,1	292,1	48	-	0,7	64	0,1	-	BUND	158,6	357,9	42	0,9	2,6
42	-	1,0	53	25,9	58,8	51	21,5	0,4	65	0,0	0,1				43	0,1	-
44	-	0,2	54	3,9	3,6	52	12,3	12,3	66	0,5	0,1	99	-	0,2	44	-	1,5
45	-	7,2	55	7,4	0,1	63	-	3,7	SONST	0,3	0,1				45	0,0	0,5
46	0,0	0,5	56	3,3	-	SONST	0,0	3,7	BUND	2,5	2,4	204	-	2,8	46	0,0	0,1
47	0,3	3,1	57	0,6	47,6	BUND	228,9	17,7				206	-	0,2	48	1,9	0,0
48	0,1	0,1	58	15,3	10,0				203	-	0,1	218	-	1,0	51	1,1	0,0
51	0,3	0,1	61	8,3	21,5	AUSL.	0,0	-	205	0,2	0,0	220	-	0,7	52	2,9	2,9
52	3,4	3,4	62	1,1	-	INSG.	228,9	17,7	212	0,1	0,0	SONST	0,0	0,0	53	1,2	2,3
53	0,7	5,2	63	5,6	37,4				213	0,6	-	AUSL.	0,0	4,7	55	0,1	-
54	0,0	0,2	64	11,8	2,4				215	-	0,1	INSG.	158,7	362,8	61	-	0,1
58	-	1,6	65	5,5	-	EISEN-, STAHLSCROTT			SONST	0,0	0,1				62	-	0,1
61	0,0	2,6	66	30,1	154,6				AUSL.	0,9	0,4				64	0,1	0,0
62	-	0,2	70	1,1	0,1	5	0,0	0,1				ROHES ERDOEL			65	0,4	0,1
63	1,7	14,8	SONST	0,1	0,0	13	0,2	0,0	INSG.	3,4	2,7	213	-	0,1	SONST	0,1	0,2
64	0,1	0,1	BUND	517,6	790,8	14	0,8	0,0				215	-	0,1	BUND	9,5	156,5
65	-	0,6				18	-	0,1	STEINKOHLE			SONST	-	0,0			
66	12,0	0,0	98	2,5	-	22	1,1	-	23	-	37,1	AUSL.	-	0,2	98	-	0,1
70	0,3	-	99	-	0,5	23	0,2	-	24	-	312,2				99	-	0,1
SONST	0,0	0,1				24	0,5	0,1	27	-	30,0	INSG.	-	0,2			
BUND	19,0	44,6	205	0,5	1,6	27	-	0,1	28	-	60,8				206	-	0,5
			211	0,0	0,2	28	4,2	-	30	-	9,1	KRAFTSTOFFE, HEIZOEL			213	0,0	0,1
99	-	0,1	212	0,4	4,1	30	0,0	0,1	31	-	87,6	3	0,0	0,1	218	-	1,1
			213	0,1	10,6	32	2,3	0,0	32	-	0,5	5	-	20,4	SONST	0,0	0,0
204	-	1,3	215	0,1	0,9	33	1,2	0,2	37	-	111,5	7	-	1,7	AUSL.	0,1	1,8
205	0,4	1,8	216	0,1	-	36	3,6	0,0	44	-	0,1	8	-	0,2			
212	0,3	0,1	217	4,9	0,0	38	0,1	-	45	0,4	47,0	9	-	0,8	INSG.	9,6	158,4
213	0,0	0,2	218	1,8	0,3	41	6,8	0,3	51	3,5	0,4	10	-	0,2	BENZOL, TEER U. AE.		
215	0,0	0,7	220	5,2	0,0	42	0,6	0,0	52	89,0	89,0	15	-	6,8	24	0,1	3,1
217	0,2	0,0	222	0,5	0,0	43	0,1	0,1	53	3,3	93,9	20	-	7,6	28	-	0,3
218	0,1	1,1	SONST	-	0,1	44	1,9	1,0	54	0,1	4,9	24	-	109,5	30	-	0,1
220	0,1	-	AUSL.	13,6	17,8	45	19,8	1,3	55	0,2	-	30	-	20,5	33	-	0,1
SONST	0,1	0,0	INSG.	533,8	809,1	46	0,7	1,2	56	0,1	-	33	-	0,6	34	0,0	100,8
AUSL.	1,2	5,1				47	1,3	3,4	61	1,7	-	36	-	64,1	36	-	0,1
INSG.	20,2	49,8	STEIN-, SALINENSALZ			48	2,7	0,4	63	0,1	-	39	-	0,1	37	-	0,2
			14	-	1,8	51	1,1	1,2	64	0,2	-	44	-	20,3	44	0,3	3,5
SONST. STEINE, ERDEN			16	-	0,2	52	28,6	28,6	65	0,2	-	45	-	17,2	45	0,7	1,4
1	-	0,3	30	3,7	-	53	32,5	12,2	66	2,0	5,6	46	-	24,2	47	1,0	0,2
2	2,0	0,1	32	0,1	0,1	54	0,6	0,8	70	0,5	569,5	47	0,0	34,6	48	0,5	-
3	0,2	-	36	6,4	-	55	0,0	0,2	SONST	0,1	0,1	48	0,4	0,0	51	0,0	0,1
4	0,2	0,0	37	0,2	-	56	0,5	0,4	BUND	101,3	1478,1	51	3,1	0,3	52	3,6	3,6
5	3,8	0,1	39	0,3	-	57	1,2	0,0	215	-	101,2	52	13,4	13,4	53	1,1	1,7
6	0,2	-	41	0,1	-	58	1,2	2,8	217	-	0,7	53	2,7	43,4	56	-	0,1
7	0,2	-	42	0,8	0,0	61	0,6	0,0	218	0,1	31,4	56	-	6,1	63	0,1	-
9	0,1	0,1	43	1,1	-	62	0,2	0,2	218	0,1	31,4	58	-	0,4	65	2,1	0,0
10	0,2	0,1	44	0,1	-	63	23,4	0,2	SONST	0,0	31,4	61	0,1	-	66	0,5	-
11	1,3	2,1	45	16,4	-	64	0,3	0,2	AUSL.	0,1	133,7	63	0,5	1,6	70	-	0,2
12	0,2	2,8	46	0,2	-	65	2,1	1,4	INSG.	101,4	1611,8	64	7,7	2,9	SONST	0,1	0,2
13	1,2	1,1	47	0,2	-	66	4,7	1,4				65	1,5	0,2	BUND	10,1	14,7
14	0,5	0,1	48	2,3	0,1	70	10,6	6,0	BRAUNKOHLE, TORF			66	13,5	1,0			
15	0,8	-	51	3,7	-	SONST	0,2	0,1	2	-	0,3	SONST	0,1	0,1	98	-	0,3
16	0,8	-	52	12,8	12,8	BUND	155,8	66,0	3	-	0,2	BUND	43,0	499,2	99	-	0,1
17	0,2	0,1	53	1,0	-	98	-	0,0	4	-	1,9				212	1,0	-
19	0,7	-	54	0,2	0,1				8	-	2,0	99	-	0,0	215	-	0,2
21	0,6	-	55	1,7	-	205	0,9	-	10	-	12,9	213	-	0,5	SONST	-	0,0
22	2,4	7,3	56	73,4	-	212	1,0	-	11	-	0,3	215	-	0,3	AUSL.	1,0	0,2
23	0,3	0,2	57	0,4	-	213	181,1	0,7	13	-	0,3						
24	1,5	18,0	58	4,2	-	215	0,4	0,0	14	-	0,7	SONST	0,0	0,0	INSG.	11,1	15,3
27	0,2	0,0	61	1,0	-	SONST	0,1	0,7	15	-	2,4	AUSL.	0,0	1,0	CHEM. GRUNDSTOFFE		
28	0,3	-	62	1,8	-	AUSL.	183,5		19	-	9,9				3	5,1	-
29	0,2	-	63	3,8	-	INSG.	339,3	66,7	20	-	2,2	INSG.	43,1	500,1	5	0,0	1,0
30	0,5	-	64	104,9	0,6	NE-METALLERZE			32	-	0,6				7	-	0,2
31	0,1	-	66	44,3	-	9	-	0,3	36	-	112,8				9	0,0	0,1
32	1,2	2,9	70	0,2	-	24	0,2	-	37	-	23,1	2	-	0,1	10	0,1	0,0
33	0,8	0,1	SONST	0,1	0,1	27	0,2	0,0	44	-	0,1	3	-	25,0	11	-	0,2
34	1,4	-	BUND	285,5	15,8	32	0,1	0,0	47	0,0	55,9	5	0,0	81,1	13	-	1,6
35	1,9	0,2				33	0,2	-	48	-	0,3	9	-	1,0	14	-	0,7
36	1,3	0,8	216	0,8	-	37	0,1	0,1	51	18,2	0,6	10	-	0,1	15	0,0	3,8
37	0,2	1,3	217	0,1	-	38	0,0	0,1	52	109,7	109,7	15	-	0,6	16	0,1	-
38	0,6	7,1	SONST	0,0	-	42	-	0,3	53	17,4	7,1	20	0,0	8,5	24	0,1	4,0
39	4,6	0,6	AUSL.	1,0	-	45	-	0,3	54	2,2	0,1	24	0,1	21,5			
41	2,8	7,6	INSG.	286,5	15,8	48	0,2	0,2	58	-	8,8						
42	0,7	0,1															
43	2,4	11,6															

NOCH: 5.VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 52 WUERTEMBERG OHNE VB 51 U 53																	
CHEM.GRUNDSTOFFE			AND.CHEM.ERZGN.			DUENGEMITTEL			AND.MINERAL.ERZGN.			WALZWERKSERZGN.U.AE.			NE-METALLE,-HALBZEUG		
29	-	0,6	46	0,2	0,1	63	7,2	13,4	43	0,0	0,1	14	0,9	8,9	98	0,0	8,4
30	-	2,4	47	0,0	0,4	64	4,1	9,3	44	0,0	1,2	16	-	0,1	-	-	-
31	-	0,2	48	0,2	0,7	65	0,5	0,3	45	1,0	1,3	17	-	4,8	204	-	0,1
32	1,1	0,0	51	0,0	0,1	66	4,8	1,1	46	0,2	5,5	22	0,0	4,1	205	0,0	1,3
33	0,0	1,4	52	4,6	4,6	70	0,1	35,3	47	0,1	5,0	23	0,0	13,3	212	0,3	0,2
34	0,2	0,2	53	0,1	0,4	SONST	0,2	0,0	48	0,4	0,6	24	1,0	32,2	213	0,2	0,0
36	0,0	5,2	54	0,4	0,0	BUND	69,6	349,3	51	0,5	1,9	27	0,0	6,4	215	0,2	0,3
38	-	0,3	55	0,0	1,2	0,1	0,4	0,0	52	3,3	3,3	28	0,2	1,2	217	0,1	0,0
39	0,2	0,0	56	0,0	0,4	98	0,1	-	53	0,1	0,2	30	0,0	4,7	218	0,2	0,0
41	-	0,1	61	0,0	0,5	0,1	0,0	0,1	54	0,1	2,4	31	0,0	3,2	SONST	0,1	0,0
42	0,4	0,7	62	0,1	0,0	215	0,0	0,1	56	0,1	0,0	32	0,0	1,4	AUSL.	1,1	2,0
43	1,4	0,3	63	0,2	0,8	216	-	24,5	57	0,1	0,8	33	0,1	5,9	-	-	-
44	7,5	16,8	64	0,1	1,0	217	0,0	2,5	58	0,7	0,4	34	0,0	0,5	INSG.	1,6	10,5
45	1,4	14,1	66	0,1	0,3	SONST	0,0	0,1	61	0,6	3,6	35	0,0	1,4	-	-	-
46	0,4	-	70	0,1	0,0	AUSL.	0,1	27,2	62	0,8	0,0	37	0,0	0,4	EBM-WAREN U.A.		
47	1,0	0,3	SONST	0,2	0,1	0,1	0,0	0,0	63	0,4	27,6	38	0,0	8,7	-	-	-
48	8,3	6,3	BUND	10,8	28,9	INSG.	69,8	376,5	64	0,5	1,0	39	0,1	0,3	1	0,0	0,1
51	6,3	0,6	-	-	0,0	KALK,ZEMENT			65	0,2	2,0	41	0,2	19,6	2	0,1	0,1
52	9,1	9,1	98	0,1	0,0	14	0,1	0,0	66	0,7	0,3	42	0,1	0,1	3	0,1	0,0
53	0,8	0,4	99	0,0	0,4	15	-	7,2	70	0,8	1,5	43	0,0	0,1	5	5,3	0,3
54	1,3	-	-	-	0,0	23	-	0,5	SONST	0,1	0,1	44	0,2	0,9	8	0,2	0,1
55	0,2	0,0	204	0,1	0,0	31	0,1	0,1	BUND	13,5	110,9	45	0,3	1,8	9	2,0	0,1
56	2,1	10,6	205	0,2	0,2	33	-	0,3	46	0,1	0,8	46	0,1	0,8	10	0,1	0,0
58	3,0	1,0	212	0,8	0,1	42	-	1,5	98	0,0	0,0	47	0,3	1,9	11	0,2	0,8
61	5,5	-	213	0,7	1,0	44	-	0,1	99	-	0,1	48	0,5	1,2	12	0,3	0,6
62	0,2	0,1	215	0,6	1,5	45	0,7	-	204	0,0	0,5	51	1,0	2,9	13	0,2	0,1
63	32,5	1,8	217	0,4	0,1	46	0,3	0,0	205	0,5	0,3	52	19,6	19,6	14	1,3	0,4
64	5,9	3,4	218	0,2	1,0	47	0,2	-	209	0,1	-	53	4,4	43,5	15	0,2	0,2
65	0,6	0,1	220	0,1	0,1	48	0,7	0,0	212	0,9	0,3	54	0,5	0,0	16	0,5	0,6
66	0,1	6,2	SONST	0,1	0,1	49	0,1	0,1	213	0,3	1,2	55	0,1	0,0	17	0,1	0,3
SONST	0,0	0,1	AUSL.	3,2	4,1	50	0,1	0,1	215	0,2	1,7	56	0,2	0,1	18	0,1	-
BUND	94,7	93,2	-	-	33,5	51	5,1	24,5	217	0,9	0,3	57	0,1	0,1	19	0,1	0,1
98	-	0,0	INSG.	14,1	0,0	52	76,0	76,0	218	0,2	0,1	58	0,3	0,1	20	0,1	0,7
99	-	0,6	DUENGEMITTEL			53	9,1	0,6	219	0,0	0,1	61	0,3	0,1	21	0,2	0,0
203	-	0,2	1	0,1	0,0	54	0,5	3,7	220	1,1	0,2	62	1,2	4,8	22	0,1	0,3
204	-	0,1	2	0,0	0,4	58	0,5	1,2	221	0,2	0,1	63	0,8	39,4	23	0,3	1,7
205	0,1	2,4	3	-	1,1	61	2,9	0,0	222	0,3	-	64	1,2	0,0	24	0,4	0,8
212	0,1	0,2	4	0,0	0,6	62	2,3	-	SONST	0,1	0,0	65	1,8	0,3	27	0,1	0,4
213	0,3	0,5	5	0,3	0,1	63	28,2	0,0	AUSL.	4,7	4,7	66	1,1	0,1	28	0,1	0,1
215	0,1	0,6	7	-	1,0	64	30,7	-	INSG.	18,2	115,7	70	0,5	43,7	30	0,1	0,1
217	0,0	0,5	8	0,0	0,5	65	5,1	-	ROEISEN,-STAHL	-	-	SONST	0,2	0,1	31	0,1	0,0
220	0,0	0,1	9	-	0,2	66	92,5	1,9	1	-	1,0	BUND	42,2	297,1	32	0,4	0,2
222	0,0	0,1	10	0,0	0,3	70	-	0,4	9	-	0,3	98	0,2	0,6	33	0,4	0,8
SONST	0,1	0,1	11	0,0	1,3	SONST	0,0	0,1	14	0,0	0,1	99	-	0,0	34	0,4	0,2
AUSL.	0,8	4,6	12	-	1,0	BUND	254,9	118,0	24	-	7,2	204	0,0	0,9	35	0,1	0,2
INSG.	95,5	98,5	13	0,3	41,2	99	-	0,0	30	-	3,6	205	1,8	7,7	36	0,1	0,2
AND.CHEM.ERZGN.	-	-	14	0,1	0,1	215	0,0	0,1	32	-	0,3	207	-	0,2	37	0,0	0,1
1	0,2	0,0	15	0,1	31,5	218	0,1	-	36	-	0,2	211	0,1	0,0	38	0,3	0,4
5	0,3	1,2	19	0,0	0,3	SONST	0,1	0,0	41	-	7,1	212	1,8	0,2	39	0,3	0,2
7	0,0	0,1	20	0,0	0,3	AUSL.	0,2	0,1	44	-	0,2	213	7,8	5,4	40	0,4	0,4
8	0,1	0,1	21	0,0	0,3	INSG.	255,1	118,1	45	-	0,1	215	0,2	63,7	41	0,2	0,1
9	1,9	0,2	22	0,0	0,8	AND.MINERAL.ERZGN.			47	-	0,2	216	0,0	21,8	42	0,8	0,2
11	0,0	0,7	31	0,0	4,8	5	0,2	0,2	51	1,7	-	217	0,1	0,9	43	0,2	0,4
12	0,0	0,2	32	0,1	4,6	9	0,1	0,1	52	1,3	1,3	218	0,1	0,1	44	0,5	0,4
13	0,0	0,1	34	0,1	5,7	11	0,1	0,5	53	0,1	8,5	SONST	0,1	0,0	45	2,8	0,5
14	0,1	0,2	36	0,1	1,1	12	0,0	0,2	54	0,1	-	AUSL.	12,4	101,4	46	2,6	2,6
19	0,1	0,1	37	0,1	0,2	13	0,1	0,2	58	0,0	0,1	INSG.	54,8	399,1	47	2,9	1,6
21	0,1	0,0	38	0,5	0,6	14	0,1	0,2	63	-	3,6	219	0,2	63,7	48	0,2	0,1
22	-	0,1	39	2,4	0,8	15	0,0	0,1	66	0,1	-	220	0,4	0,5	49	0,2	0,6
24	0,7	1,7	41	1,2	0,1	17	0,1	0,1	SONST	0,0	0,0	221	0,1	0,1	50	0,2	0,1
27	0,0	0,1	42	1,3	3,6	19	0,0	0,5	BUND	3,3	33,9	1	-	0,1	51	1,4	0,4
28	0,0	0,1	43	0,7	-	22	0,0	0,1	213	0,1	0,0	5	0,1	0,2	61	1,3	0,2
29	-	0,1	44	0,0	36,3	23	0,3	0,3	215	0,0	0,9	9	0,0	1,7	62	2,4	0,1
30	-	0,1	45	0,5	7,1	24	1,0	3,3	217	0,0	0,1	11	-	3,5	63	1,1	0,2
32	-	3,9	46	1,3	0,7	27	0,0	0,2	218	0,0	0,3	14	-	0,3	64	2,0	0,5
33	0,1	2,4	47	1,6	0,2	29	-	0,3	SONST	0,0	0,1	17	-	0,2	65	1,9	0,1
34	0,0	0,3	48	6,3	5,4	30	-	0,4	AUSL.	0,2	1,4	23	-	0,1	66	2,3	0,3
35	0,0	0,3	51	7,6	0,7	32	-	1,4	INSG.	3,5	35,3	27	-	0,1	70	0,5	0,9
36	0,0	0,1	52	16,6	16,6	33	0,1	2,1	51	0,5	0,1	30	-	0,1	SONST	0,1	0,1
37	0,0	0,4	53	0,8	25,0	34	-	0,1	52	0,0	0,0	32	-	0,6	BUND	42,5	25,6
38	0,3	0,8	54	4,3	0,3	35	0,0	2,1	WALZWERKSERZGN.U.AE.			34	-	0,1	-	-	-
39	0,1	0,0	55	0,1	-	36	-	2,8	5	0,5	0,1	53	0,0	0,1	98	0,3	0,3
41	0,1	0,3	56	1,2	19,4	37	0,1	0,4	9	4,1	17,7	63	-	0,1	99	-	0,0
42	0,2	0,1	57	0,0	4,7	38	0,0	17,5	213	0,1	0,0	64	0,0	1,0	204	-	0,1
43	0,0	0,4	58	1,8	0,9	39	-	7,6	215	0,0	0,9	66	0,0	0,3	205	1,3	0,2
44	0,1	3,6	61	2,7	3,5	41	0,3	1,8	217	0,0	0,1	SONST	0,1	0,1	207	0,2	0,0
45	0,0	0,7	62	0,0	0,2	42	0,1	9,5	12	0,1	0,5	BUND	0,5	8,4	209	0,1	-
									13	0,1	0,0				210	0,1	-

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 52 WUERTEMBERG OHNE VB 51 U 53																	
EBM-WAREN U.A.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			FAHRZEUGE			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			ALLE GUETER		
211	0,2	0,3	204	0,2	0,2	70	0,2	0,0	65	0,8	0,4	215	0,1	0,2	4	1,5	6,9
212	2,2	0,3	205	4,2	0,6	SONST	0,1	0,0	66	2,5	0,8	217	0,0	1,0	5	59,0	141,6
213	2,0	0,2	206	0,1	0,0	BUND	108,7	47,5	70	0,3	0,1	218	0,1	0,1	6	0,7	0,8
215	0,9	0,4	207	0,2	0,0				SONST	0,1	0,1	220	0,0	0,1	7	0,7	11,6
216	0,2	0,0	208	0,1	0,0	98	2,1	0,0	BUND	92,5	102,1	222	0,0	0,2	8	6,7	15,3
217	0,3	0,1	209	0,5	0,0	99	-	0,0				SONST	0,0	0,1	9	38,7	67,0
218	0,6	0,3	210	0,1	0,0				98	1,7	0,6	AUSL.	2,2	2,5	10	1,9	18,7
220	0,3	0,1	211	1,0	0,2	203	0,1	-	99	0,1	0,2				11	3,5	12,5
221	0,1	0,0	212	7,7	1,5	205	5,7	0,1				INSG.	21,5	14,6	12	3,9	8,5
222	0,6	0,0	213	8,9	23,7	209	0,5	-	204	0,0	0,1				13	6,6	50,4
SONST	0,1	0,0	214	1,3	-	210	0,4	-	205	0,9	1,2	UNZUGSGUT, BAUGERAET			14	6,9	21,6
AUSL.	9,7	2,0	215	6,6	2,4	211	0,5	0,8	206	-	0,2				15	6,1	54,7
INSG.	52,5	27,9	216	1,1	0,0	212	4,9	0,5	209	0,1	0,0	2	0,1	0,1	16	4,8	4,5
MASCHINEN, EL. ERZGN.			217	3,3	0,5	213	6,3	27,3	211	0,2	0,9	5	0,1	0,1	17	2,3	6,9
1	0,1	0,6	218	6,2	1,3	214	0,7	0,0	212	3,1	0,6	8	0,8	0,0	18	0,3	3,8
2	1,0	0,2	219	1,2	0,2	215	6,3	7,7	213	1,9	3,0	9	0,8	0,3	19	10,2	14,6
3	0,4	0,1	220	2,3	0,4	216	0,3	0,0	214	0,2	0,0	10	0,0	0,1	20	0,9	20,3
4	0,2	0,1	SONST		0,0	217	10,3	2,3	215	2,6	3,9	11	0,1	0,1	21	3,3	6,1
5	14,2	0,7	AUSL.	49,8	31,3	218	12,3	0,4	217	1,6	0,3	13	0,2	0,2	22	4,9	13,1
6	0,2	0,0	INSG.	153,5	91,4	219	0,6	0,0	218	2,0	2,3	14	0,0	0,1	23	2,1	57,6
7	0,2	0,1	FAHRZEUGE			220	6,8	0,1	219	0,1	0,0	15	0,1	0,1	24	186,4	562,5
8	0,4	0,1				221	0,7	0,0	220	0,3	0,2	16	0,1	0,0	27	3,4	38,9
9	7,1	0,5				SONST	3,4	0,0	222	0,4	1,2	19	0,0	0,2	28	32,9	65,3
10	0,2	0,1				AUSL.	59,7	39,2	SONST	0,1	0,0	20	0,1	0,0	29	0,5	2,1
11	0,4	0,5				INSG.	170,5	86,7	AUSL.	13,4	14,0	22	0,0	0,1	30	5,5	64,4
12	1,1	0,4				SONSTIGE WAREN			INSG.	107,7	116,8	24	0,3	0,1	31	2,2	96,6
13	0,8	0,9							GEBRAUCHTE VERPACKG.			28	0,2	0,0	32	12,5	29,0
14	1,3	0,5				1	1,4	0,7	4	0,2	0,0	30	0,1	0,0	33	9,8	21,3
15	2,5	0,7				2	0,5	0,2	5	0,8	0,1	33	0,1	0,1	34	6,9	122,4
16	1,0	0,4				3	0,3	0,2	8	0,1	0,0	34	0,1	0,1	35	9,2	5,7
17	0,7	0,8				4	0,2	0,0	9	0,3	0,0	35	0,1	0,0	36	15,0	189,0
19	0,2	0,2				5	5,7	10,0	11	0,1	0,0	38	0,1	0,1	37	2,1	138,6
20	0,1	0,1				8	0,5	0,2	12	0,0	0,1	39	0,4	0,3	38	13,5	40,0
21	0,4	2,1				9	2,8	8,8	15	0,1	0,1	41	0,1	0,2	39	12,0	14,1
22	0,2	0,5				10	0,7	0,1	16	0,1	0,4	42	0,3	0,3	41	14,5	45,1
23	0,1	0,5				11	0,3	0,5	19	0,2	0,0	43	0,2	0,1	42	20,2	49,2
24	5,4	0,5				12	0,9	1,8	20	0,1	0,0	44	0,1	0,0	43	9,8	21,9
27	0,5	0,6				13	0,9	0,2	21	0,0	0,3	45	0,3	0,3	44	13,1	104,2
28	0,1	0,9				14	0,8	0,5	24	1,1	0,0	46	0,7	0,7	45	61,7	145,2
30	0,2	0,3				15	0,3	0,1	27	0,0	0,1	47	0,2	0,1	46	29,9	75,9
31	0,6	0,1				16	0,6	0,7	29	0,1	0,0	48	0,7	0,7	47	47,2	154,8
32	1,4	1,9				17	0,5	0,0	30	0,1	0,0	51	1,4	1,6	48	63,7	62,3
33	0,6	0,5				19	7,2	1,5	32	0,2	0,1	52	2,1	2,1	51	124,2	72,5
34	0,7	1,4				21	1,0	0,6	33	0,2	0,1	53	0,4	0,4	52	949,1	949,1
35	0,6	0,3				22	0,1	0,3	34	0,3	1,0	54	0,4	0,4	53	255,5	399,3
36	0,4	0,0				23	0,2	0,2	35	0,2	0,1	55	0,1	0,4	54	22,5	87,5
37	0,1	0,2				24	1,4	0,6	37	0,3	0,1	56	0,2	0,2	55	12,1	5,4
38	0,5	0,2				27	0,6	0,1	38	0,0	0,1	57	0,1	0,3	56	104,3	53,5
39	1,0	0,2				28	0,2	0,0	41	0,0	0,2	58	0,7	0,4	57	5,6	60,4
41	0,4	1,1				29	0,0	0,2	42	2,3	1,3	61	0,5	0,5	58	44,9	36,5
42	1,0	0,4				30	0,0	0,1	44	0,3	0,0	62	0,3	0,1	61	32,2	45,1
43	0,6	0,3				32	0,6	1,8	45	0,7	0,5	63	0,3	0,3	62	14,7	15,1
44	0,2	0,1				33	1,7	2,0	46	0,2	1,1	64	0,3	0,1	63	125,9	189,2
45	3,3	3,0				34	0,3	0,5	47	0,9	0,1	65	0,5	0,1	64	199,1	44,9
46	1,4	1,0				35	5,6	0,2	48	2,1	0,4	66	0,4	0,5	65	32,4	16,0
47	1,3	0,6				36	2,8	0,0	51	0,2	0,2	67	0,1	0,0	66	248,9	208,5
48	2,9	2,4				37	0,7	0,0	52	0,9	0,9	68	0,3	0,3	70	17,7	654,3
51	2,6	2,2				38	3,3	0,4	53	3,1	0,5	BUND	14,5	12,4	BUND	2940,8	5469,1
52	13,8	13,8				39	0,7	0,8	54	0,1	0,0						
53	1,5	1,4				41	0,3	0,0	55	0,5	0,1	204	-	0,1	202	-	0,3
54	0,6	0,5				42	0,4	2,1	56	0,4	1,0	213	0,2	0,0	203	0,9	4,1
55	0,3	1,1				43	0,1	0,8	58	0,2	0,1	215	0,0	0,1	204	0,4	10,3
56	2,7	1,4				44	0,2	0,0	61	0,3	0,3	217	0,1	0,0	205	19,1	29,8
57	0,7	1,2				45	2,4	4,8	62	0,3	0,1	SONST	0,2	0,1	206	0,4	2,3
58	1,9	1,2				46	7,5	9,0	63	0,5	0,8	AUSL.	0,6	0,3	207	0,5	3,5
61	1,5	1,9				47	0,7	0,5	64	0,2	0,4				208	0,2	0,6
62	1,6	2,3				48	0,9	4,0	65	0,2	0,0	INSG.	15,3	13,4	209	1,3	0,2
63	2,2	0,7				51	1,6	2,3	66	0,3	0,5	SAMMEL-U. STUECKGUT			211	2,1	8,1
64	3,7	2,0				52	10,1	10,1	70	0,1	0,0				212	28,7	14,2
65	4,5	1,1				53	1,2	3,9	SONST	0,4	0,3	AUSL.	0,0	-	213	223,2	101,6
66	9,2	3,1				54	1,0	1,6	BUND	18,5	11,6				214	2,4	6,4
70	0,7	0,3				55	0,4	0,9				INSG.	0,0	-	215	19,9	212,6
SONST	0,0	0,0				56	2,9	0,2	98	0,8	0,5				216	2,8	46,5
BUND	103,3	59,8				57	0,7	1,5	99	0,0	0,1	ALLE GUETER			217	22,7	13,8
						58	1,5	1,5							218	24,6	59,4
98	0,3	0,3				59	0,9	2,4	205	0,1	0,1	1	2,9	7,3	219	2,1	0,5
99	0,1	0,1				61	0,4	2,0	211	0,0	0,2	2	5,3	3,4	220	16,2	4,8
						62	0,4	3,0	212	0,1	0,5	3	6,8	36,1	221	1,8	0,1
203	0,8	0,0				64	2,2	2,5	213	1,8	0,1						

WOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 52 WUERTEMBERG OHNE VB 51 U 53																	
ALLE GUETER																	
222	9,2	21,3															
SONST	0,0	0,0															
AUSL.	379,2	540,5															
INSG.	3329,7	6016,8															
VERKEHRSBEZIRK NR. 53 STUTTGART																	
GETREIDE			FRUECHTE, GEMUESE			GETREIDE U. AE. ERZGN.			FLEISCH, EIER, MILCH			AND. NAHRUNGSMITTEL			DELSAATEN, -FRUECHTE		
5	0,0	0,1	46	0,4	0,1	204	-	0,2	1	-	1,5	52	0,5	1,0	SONST	0,0	0,1
8	-	0,3	47	0,5	0,2	205	-	0,3	2	0,1	0,4	53	0,1	0,1	AUSL.	0,1	2,0
9	-	0,1	48	0,4	0,9	206	-	0,1	4	0,0	2,8	58	0,1	0,0			
13	-	0,2	51	1,2	0,4	207	-	0,1	5	0,0	1,4	61	0,0	0,9	INSG.	1,2	2,9
39	-	0,2	52	1,4	0,1	211	0,0	0,3	8	-	3,3	63	0,1	-			
46	-	0,1	53	0,8	0,8	212	0,1	0,2	9	-	1,2	SONST	0,1	0,2	AND. HOLZ, KORK		
47	-	0,1	54	0,5	0,1	213	0,0	1,2	18	-	0,1	BUND	1,7	8,4			
48	0,0	0,2	56	0,2	0,1	215	-	0,4	19	0,0	1,4				9	-	0,1
51	2,0	1,7	63	-	1,6	222	-	0,3	51	0,1	0,0	99	-	0,0	22	-	0,1
52	2,1	8,2	64	0,0	0,1	SONST	0,0	0,1	52	0,1	0,1				39	-	0,2
53	0,1	0,1	65	0,1	1,4	AUSL.	0,1	3,1	53	0,1	0,1	213	-	0,3	43	-	0,1
58	0,0	0,1	66	0,1	0,0	INSG.	0,4	16,9	56	-	0,1	215	0,0	0,4	45	0,8	0,2
61	-	0,7	SONST	0,2	0,2				64	-	0,1	218	0,0	0,1	47	0,1	0,1
62	-	0,4	BUND	6,3	27,5				66	0,2	2,6	SONST	0,0	0,1	48	-	0,4
63	-	7,4				ZUCKER			SONST	0,2	0,3	AUSL.	0,0	0,8	51	1,8	0,1
64	0,0	6,4	98	0,0	27,5				BUND	0,7	15,4				52	18,6	1,2
65	0,3	12,2	99	-	0,0	11	-	2,7				INSG.	1,7	9,3	53	0,3	0,3
66	3,3	13,3				14	-	6,0	98	0,1	0,0				54	-	0,3
SONST	-	0,0	203	-	0,1	42	-	2,1	99	0,0	0,1	FUTTERMITTEL			55	-	0,4
BUND	8,0	51,9	204	-	0,3	43	-	0,4							61	0,0	0,2
			211	-	0,1	45	-	0,2	203	-	2,7	2	-	0,1	63	0,2	0,3
212	-	0,1	212	-	11,1	46	0,0	0,7	204	-	0,4	4	-	0,2	64	0,6	0,0
213	-	0,3	213	-	53,2	51	1,7	0,0	205	-	0,1	5	-	2,6	66	3,6	0,3
215	-	0,2	214	-	34,1	52	4,3	2,6	206	1,3	0,9	9	-	0,2	70	-	0,1
SONST	-	0,0	215	-	12,1	53	14,5	14,5	207	-	0,7	13	0,1	-	SONST	0,1	0,2
AUSL.	-	0,5	217	-	2,5	57	-	0,3	208	-	1,4	14	-	0,1	BUND	26,1	4,3
INSG.	8,0	52,4	218	-	5,3	58	-	0,3	211	-	0,8	19	-	0,5			
			SONST	-	0,0	61	0,1	-	212	2,1	0,0	24	-	0,3	99	-	0,2
			AUSL.	-	118,9	63	-	0,5	213	1,0	0,1	29	0,0	0,6			
KARTOFFELN			INSG.	6,3	146,4	66	0,5	1,9	215	0,0	0,4	32	-	2,5	203	-	0,2
4	-	0,2				SONST	0,0	0,0	217	-	0,3	33	-	0,1	204	-	0,1
5	-	0,2	ZUCKERRUEBEN			BUND	21,1	32,3	218	-	0,6	42	-	0,3	205	0,0	1,8
7	-	0,7							219	-	0,1	44	-	0,5	207	-	0,3
10	-	0,3	43	-	1,0	204	-	0,8	220	-	0,3	45	0,1	4,4	211	-	0,4
14	-	0,1	45	-	0,7	205	-	1,4	SONST	-	0,0	46	0,1	0,1	213	-	0,1
20	-	0,1	46	-	1,8	215	-	0,1	AUSL.	4,4	8,8	48	2,4	0,0	215	-	0,7
32	-	0,1	47	-	2,2	SONST	-	0,0				51	10,9	0,1	222	-	1,4
46	0,0	0,3	48	-	16,6	AUSL.	-	2,2	INSG.	5,2	24,4	52	45,3	0,4	SONST	0,1	0,1
48	0,0	0,1	51	-	6,3	INSG.	21,1	34,5	GETRAENKE			53	2,0	2,0	AUSL.	0,1	4,9
51	0,0	0,9	52	-	107,1				5	0,1	0,0	56	0,0	0,1	INSG.	26,2	9,4
52	0,2	1,5	53	0,9	0,9	LEBENDE TIERE			27	-	0,2	57	0,2	-	ZELLSTOFF, ALTPAPIER		
53	0,2	0,2	54	-	15,2	2	-	0,1	42	0,4	0,2	58	1,8	0,0	38	-	0,6
58	-	0,1	58	-	4,7	3	-	0,2	44	-	0,1	62	0,2	-	42	0,1	0,0
61	-	0,1	66	-	0,2	5	-	1,4	46	-	0,2	63	1,6	0,2	45	-	0,1
63	-	0,3	BUND	0,9	156,7	22	-	0,1	48	0,0	0,7	64	8,2	0,4	46	7,4	-
64	-	0,9	AUSL.	-	-	24	0,1	-	52	5,2	0,1	65	3,0	0,0	47	0,9	-
65	-	0,1				28	0,1	-	53	0,3	0,3	66	12,6	0,2	48	4,6	-
66	0,0	2,2	INSG.	0,9	156,7	30	1,0	-	63	0,0	0,1	SONST	0,2	0,1	51	8,0	-
SONST	0,2	0,3				34	2,0	0,0	65	0,0	0,1	BUND	93,7	16,0	52	4,2	0,3
BUND	0,7	8,5	GETREIDE U. AE. ERZGN.			35	0,1	-	SONST	0,1	0,1				53	0,1	0,1
						41	0,2	-	BUND	6,1	2,2	205	0,1	0,0	64	0,4	-
212	-	0,7	5	0,0	0,2	45	-	0,4				212	0,1	0,8	66	0,5	0,0
213	0,0	1,7	9	-	0,1	47	-	-	98	0,0	0,1	213	-	2,0	68	0,5	0,0
215	-	0,4	11	-	0,6	48	0,1	0,2	99	-	0,0	215	0,0	0,3	SONST	0,0	0,0
217	0,0	0,1	19	-	0,1	51	0,1	7,9				218	-	0,6	BUND	26,1	1,0
218	0,0	0,3	32	0,1	-	52	0,0	17,4	204	0,0	0,6	220	-	0,1			
SONST	-	0,0	42	-	1,5	56	0,5	0,4	211	-	0,6	SONST	-	0,1	206	-	0,1
AUSL.	0,1	3,2	45	0,0	1,5	58	0,0	0,3	213	0,0	2,4	AUSL.	0,2	4,0	213	0,6	-
INSG.	0,7	11,7	46	-	0,6	61	-	2,6	215	-	2,6				215	0,1	0,0
			48	-	0,3	64	0,1	0,0	SONST	0,0	0,1	INSG.	93,9	20,0	SONST	0,1	0,1
FRUECHTE, GEMUESE			51	0,0	0,2	65	0,0	1,7	AUSL.	0,1	6,4				AUSL.	0,8	0,2
			52	0,0	1,9	66	0,2	20,3				DELSAATEN, -FRUECHTE					
3	-	0,4	53	0,1	0,1	70	0,4	-	INSG.	6,2	8,7				INSG.	26,9	1,2
5	0,0	12,8	56	-	1,4	SONST	0,1	0,3	AND. NAHRUNGSMITTEL			5	-	0,2			
8	-	7,6	58	-	1,6	BUND	5,1	53,5				29	-	0,7	ROHSTOFFE A.N.G.		
9	-	0,1	61	-	1,2				2	-	0,5	52	1,0	0,0	3	-	0,1
27	0,0	0,1	63	0,0	0,1	98	0,2	-	5	0,0	2,8	SONST	0,1	0,1	5	0,2	0,6
32	-	0,1	64	-	0,1	99	0,0	-	9	0,0	1,6	BUND	1,1	0,9	9	0,3	0,5
43	0,1	-	66	-	0,3				29	-	0,1	204	0,1	0,1	13	0,0	0,2
45	0,5	0,2	SONST	0,0	0,2	212	0,0	7,3				206	-	0,2	19	0,0	0,1
			BUND	0,3	13,8	213	0,0	0,1	38	-	0,1	212	0,0	0,5	32	0,1	0,0
						SONST	0,0	0,1	43	-	0,5	213	-	0,9	33	-	0,1
						AUSL.	0,0	7,4	45	0,0	0,1	215	-	0,1	42	0,7	0,1
						INSG.	5,3	60,9	48	0,0	0,6				45	0,0	0,1
									51	0,8	-	217	-	0,1			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 53 STUTTGART																	
ROHSTOFFE A.N.G.			SONST.STEINE,ERDEN			EISEN-,STAHLSCHROTT			BRAUNKOHLE,TORF			AND.MINERALOELERZGN.			CHEM.GRUNDESTOFFE		
46	0,3	0,5	43	-	9,4	63	6,6	0,0	3	-	0,1	5	0,1	30,5	5	0,0	0,7
48	0,1	1,2	44	-	3,6	65	0,2	0,1	4	-	0,4	9	0,0	0,2	11	-	0,3
51	0,2	0,5	45	0,1	1,1	66	2,4	1,0	8	-	0,3	10	-	0,1	13	0,0	0,1
52	3,5	1,3	46	0,1	314,8	70	12,6	1,0	10	-	3,3	14	0,3	0,0	15	0,0	2,1
53	0,4	0,4	47	0,0	269,8	SONST	0,2	0,0	11	-	0,4	15	0,1	3,2	24	0,0	3,9
54	1,1	0,2	48	0,7	10,0	BUND	63,4	61,4	14	-	0,2	20	-	2,4	29	-	0,1
56	0,1	0,0	51	1,0	2,1	212	1,2	-	19	-	4,9	24	-	18,7	30	-	0,6
57	0,4	0,3	52	58,8	25,9	213	113,3	-	20	-	0,8	30	-	0,3	31	-	1,1
58	0,2	0,0	53	3,5	3,5	215	0,1	0,2	36	-	1,2	31	0,0	0,3	32	-	0,1
61	2,3	0,7	54	0,1	0,3	217	-	0,1	47	-	2,5	33	0,2	20,3	33	0,0	0,1
63	0,1	1,0	55	-	0,6	SONST	0,1	0,0	51	0,1	0,1	34	-	3,7	34	-	0,2
64	0,0	0,1	56	0,1	0,0	AUSL.	114,5	0,2	52	7,1	17,4	36	-	3,5	36	-	1,4
65	0,2	-	57	-	10,5	INSG.	177,9	61,6	53	11,3	11,3	44	0,0	0,6	41	-	0,1
66	1,9	0,9	58	0,0	8,0	NE-METALLERZE	-	-	61	-	0,2	45	0,0	0,2	42	0,0	0,7
SONST	0,3	0,3	61	-	5,8	63	-	1,4	63	-	1,4	48	0,3	0,0	43	-	0,4
BUND	12,4	9,2	63	-	13,0	66	0,7	0,1	66	0,7	0,1	51	1,7	-	44	0,0	4,1
98	-	0,0	64	0,2	0,2	SONST	-	0,1	SONST	-	0,1	52	2,3	1,2	45	-	3,4
99	-	0,0	65	0,1	-	BUND	19,1	44,9	BUND	19,1	44,9	53	0,7	0,7	47	-	0,2
205	0,2	0,2	66	2,4	28,3	5	-	0,1	99	-	0,1	54	0,3	0,0	48	0,0	3,3
206	0,1	0,0	SONST	0,1	0,1	9	-	0,7	204	-	1,7	56	0,1	0,3	51	0,2	0,1
207	-	0,1	BUND	67,2	723,5	14	0,1	0,0	206	-	0,2	57	-	0,2	52	0,4	0,8
212	0,4	0,3	98	0,1	-	24	0,1	0,0	213	0,3	-	62	0,1	-	53	0,4	0,4
213	1,3	0,3	99	-	0,5	33	0,1	0,0	218	-	0,4	63	0,5	0,1	56	0,1	2,3
215	0,7	0,3	205	-	3,2	45	0,0	0,2	220	-	0,2	64	0,1	0,6	62	0,1	0,1
217	0,1	0,0	209	-	0,2	48	0,8	0,1	SONST	0,0	0,2	66	0,1	-	63	-	0,4
218	0,1	0,2	211	-	0,1	52	0,1	0,2	AUSL.	0,3	2,5	SONST	0,3	0,0	64	0,0	7,8
SONST	0,0	0,1	212	-	1,4	53	0,1	0,1	INSG.	19,5	47,6	BUND	7,3	88,7	65	0,1	0,2
AUSL.	2,9	1,5	213	0,0	1,1	56	-	0,1	218	-	0,4	98	-	0,0	SONST	0,0	0,1
INSG.	15,3	10,8	215	-	0,3	57	-	0,1	220	-	0,2	99	-	0,1	BUND	2,5	37,2
SAND,KIES,BIMS,TON	-	-	218	0,0	0,1	65	-	0,1	SONST	-	0,0	204	-	0,1	99	-	1,4
24	-	0,1	220	0,1	0,0	66	0,1	0,0	AUSL.	-	0,0	212	0,1	-	203	-	0,1
32	-	0,1	SONST	0,0	0,0	SONST	0,3	0,2	INSG.	-	0,0	213	0,1	-	204	0,0	2,4
41	0,0	0,4	AUSL.	0,1	6,6	BUND	1,5	2,0	217	-	0,0	220	0,1	-	205	0,0	0,1
46	-	0,1	INSG.	67,4	730,6	98	-	0,0	220	-	0,0	SONST	0,0	0,0	206	0,1	-
47	-	2,3	STEIN-,SALINENSALZ	-	-	205	0,1	0,1	KRAFTSTOFFE,HEIZOEL	-	0,0	AUSL.	0,2	0,3	207	-	0,6
48	-	0,1	14	-	1,0	212	0,2	0,0	3	-	0,2	INSG.	7,5	89,1	212	0,2	0,2
51	0,4	-	15	-	0,1	213	1,0	0,0	5	0,1	80,5	213	0,1	-	213	0,5	0,7
52	5,2	0,7	34	-	0,3	SONST	0,0	0,0	8	-	7,3	217	0,0	0,2	215	0,0	0,1
53	0,1	0,1	52	-	1,0	AUSL.	1,4	0,2	9	-	0,1	220	0,1	-	218	0,0	0,1
54	0,2	-	SONST	0,0	1,0	INSG.	2,9	2,1	10	-	0,5	SONST	0,0	0,0	222	0,0	0,2
58	-	0,2	BUND	0,0	2,4	STEINKOHLE	-	-	15	-	12,9	5	0,1	-	SONST	0,0	0,1
63	-	1,5	AUSL.	0,0	-	23	-	3,1	20	-	6,1	13	0,1	-	AUSL.	0,9	4,5
64	0,1	0,4	INSG.	0,0	2,4	24	-	75,8	24	0,0	89,8	27	-	0,1	INSG.	3,4	43,0
65	-	0,1	EISENERZE	-	-	27	-	2,8	28	-	0,5	28	-	0,8	AND.CHEM.ERZGN.	-	-
66	0,6	0,0	41	-	0,2	30	-	11,0	30	-	6,6	30	0,0	2,0	1	0,1	0,0
SONST	0,1	0,2	SONST	0,0	0,0	31	-	1,0	31	-	0,4	36	-	1,2	5	1,1	1,8
BUND	6,7	6,5	BUND	0,0	0,3	32	-	43,8	36	-	0,4	44	0,3	0,9	10	0,2	0,0
99	-	0,2	AUSL.	-	-	37	-	0,1	42	-	0,7	45	0,5	1,9	9	-	0,1
204	-	0,3	INSG.	0,0	0,3	43	-	0,2	44	-	0,3	48	1,2	0,0	11	0,0	0,2
205	0,1	0,0	15	-	0,7	44	-	0,4	45	-	0,3	51	1,3	0,0	12	-	0,1
212	0,1	0,0	24	-	0,2	45	0,4	44,6	46	0,2	39,3	52	1,7	1,1	24	-	0,7
213	-	0,1	27	-	8,5	47	0,2	8,5	48	-	0,0	53	3,0	3,0	28	-	0,1
SONST	0,0	0,0	48	9,6	-	51	19,7	0,1	51	19,2	0,1	55	0,4	-	32	0,0	1,8
AUSL.	0,2	0,4	52	93,9	3,3	52	42,5	42,5	52	43,4	2,7	56	0,1	-	33	-	6,3
INSG.	7,0	7,1	53	42,5	42,5	58	0,1	-	53	4,1	4,1	61	0,1	0,0	36	-	0,5
SONST.STEINE,ERDEN	-	-	61	4,4	-	62	1,9	-	63	1,2	0,0	62	0,3	0,1	38	-	0,2
1	-	0,2	62	1,9	-	63	10,3	-	64	5,0	-	63	0,4	-	44	0,0	7,0
5	0,0	0,1	63	10,3	-	64	38,2	-	65	5,8	0,0	66	1,2	-	45	0,0	0,6
11	-	0,7	65	46,4	-	65	46,4	-	66	39,6	0,0	70	-	0,4	48	0,0	0,1
12	-	0,7	66	66,2	-	66	66,2	-	SONST	-	0,1	SONST	0,1	0,0	51	0,0	0,2
13	-	0,4	70	-	123,4	70	-	123,4	BUND	118,9	419,1	BUND	13,2	18,6	52	0,4	0,1
22	0,0	0,7	SONST	0,1	0,0	SONST	0,1	0,0	99	-	3,1	99	-	1,8	53	0,8	0,8
24	-	6,1	BUND	333,7	435,8	205	1,0	-	213	-	0,5	204	-	0,1	55	-	0,1
29	0,1	-	205	1,0	-	212	0,5	-	218	-	0,2	207	-	0,3	63	0,0	0,2
32	-	1,2	212	0,5	-	213	25,0	-	SONST	0,0	0,1	212	0,2	-	64	0,0	0,4
33	0,0	0,4	215	-	5,4	217	-	1,3	AUSL.	0,0	0,7	213	0,2	0,0	66	0,4	-
36	-	1,2	218	-	10,9	218	-	10,9	INSG.	118,9	423,0	215	-	0,7	SONST	0,2	0,3
37	-	0,5	AUSL.	26,6	17,6	INSG.	360,3	453,4	AND.MINERALOELERZGN.	-	-	SONST	0,1	0,0	BUND	3,3	22,2
38	-	1,1	INSG.	360,3	453,4	3	-	1,8	INSG.	13,7	21,5	AUSL.	0,5	1,1	98	-	0,0
39	-	0,3	3	-	1,8	INSG.	13,7	21,5	203	-	-	99	-	-	204	0,0	0,4
41	0,0	0,3	203	-	-	204	0,0	0,4	205	0,0	0,1						
42	0,0	2,6	204	0,0	0,4												

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 53 STUTTGART																	
AND.CHEM.ERZGN.			AND.MINERAL.ERZGN.			WALZWERKSERZGN.U.AE.			EBM-WAREN U.A.			MASCHINEN,EL.ERZGN.			FAHRZEUGE		
206	-	0,1	5	0,6	0,1	5	0,5	0,0	1	0,2	0,0	13	0,2	1,2	14	0,1	13,6
207	-	0,1	9	0,1	0,3	9	1,1	1,0	3	0,1	0,0	14	2,8	0,1	15	0,0	0,2
212	0,2	0,1	11	-	0,2	11	0,0	0,1	5	9,0	0,1	15	0,1	0,5	16	0,0	2,6
213	0,1	0,3	12	0,0	0,2	12	0,0	0,2	7	0,1	0,0	16	1,2	0,1	23	0,0	0,1
215	0,1	0,6	13	0,0	0,3	14	0,0	2,6	8	0,1	0,0	17	0,2	0,2	24	0,2	0,2
218	0,0	0,3	14	0,0	0,2	17	-	2,8	9	3,0	0,0	19	0,2	0,2	33	0,0	0,8
SONST	0,1	0,1	24	0,0	3,8	19	-	0,7	11	0,1	0,1	21	0,1	0,2	34	0,0	0,2
AUSL.	0,5	2,1	27	0,0	0,3	22	0,0	0,4	12	0,1	0,6	22	0,0	0,1	41	0,0	0,1
INSG.	3,8	25,9	28	-	1,4	23	0,0	3,9	13	0,1	0,1	23	0,3	0,1	43	0,1	1,7
DUENGE MITTEL			29	-	0,3	24	0,0	14,0	14	0,3	0,0	24	0,9	0,3	45	0,0	0,1
4	-	0,1	32	-	0,1	27	-	2,5	16	0,4	0,2	27	0,1	0,2	46	0,0	0,2
5	0,1	0,0	33	0,0	1,1	28	-	0,1	17	0,1	0,0	28	0,1	0,0	48	0,3	0,1
7	-	0,5	35	0,0	0,5	30	0,0	1,7	19	0,0	0,1	29	0,1	0,0	51	0,2	0,1
8	-	0,1	36	-	1,1	31	-	0,3	20	0,1	-	30	0,2	0,3	52	1,5	2,0
11	0,0	3,1	37	-	0,2	32	-	1,9	21	0,1	0,0	31	0,2	-	53	0,7	0,7
13	-	0,8	38	0,0	2,9	33	0,1	1,4	22	0,0	0,2	32	1,6	0,6	54	0,1	0,0
15	0,0	0,8	39	0,0	1,1	34	-	0,2	23	0,2	0,5	33	0,3	0,0	55	0,1	0,0
16	0,2	-	41	0,0	0,7	35	-	0,6	24	0,2	0,7	34	0,3	0,3	61	0,0	0,1
19	-	0,1	42	0,0	0,4	38	0,0	6,2	27	0,0	0,1	35	0,0	0,1	62	0,1	0,3
20	-	0,1	43	0,0	0,1	41	0,1	7,0	28	0,1	0,8	36	0,3	0,0	63	0,0	0,1
24	0,0	19,8	44	0,0	1,2	44	0,1	-	30	0,1	0,1	37	0,3	0,3	64	1,0	2,2
27	-	0,3	45	0,0	1,1	45	0,0	0,3	32	0,1	0,1	38	0,3	0,0	65	0,1	0,1
30	-	0,2	46	0,0	2,4	47	0,2	0,6	33	0,4	0,2	39	0,1	0,1	70	0,1	0,0
31	-	0,1	48	0,1	0,4	48	0,5	0,8	34	0,1	0,1	41	0,1	0,2	SONST	0,3	0,4
32	-	0,2	51	0,1	0,1	51	2,1	2,1	35	0,2	0,4	42	0,1	0,2	BUND	6,9	26,3
34	-	0,1	52	0,2	0,1	52	43,5	4,4	36	0,1	0,0	43	0,1	0,2			
37	-	0,2	53	0,3	0,3	53	46,0	46,0	37	0,0	0,3	44	0,2	0,0	98	0,1	0,0
38	-	0,1	54	-	0,4	54	0,1	0,0	38	0,1	0,3	45	0,4	0,6	99	0,1	0,0
41	-	0,1	57	0,0	0,3	56	0,0	0,2	39	0,0	0,1	46	0,0	0,3			
42	0,0	0,1	58	0,1	0,4	58	0,1	0,0	41	0,1	2,1	47	0,2	0,2	205	0,5	0,1
43	0,1	-	61	0,0	0,7	61	0,9	0,3	42	0,2	0,6	48	1,0	0,1	209	0,7	0,0
44	-	6,3	63	0,0	5,7	62	0,2	5,7	43	0,1	0,3	51	0,8	0,6	211	0,1	0,0
45	0,1	0,1	64	0,0	0,2	63	0,4	19,8	44	0,1	0,0	52	1,4	1,5	212	0,6	0,1
46	0,1	0,1	65	-	0,1	64	0,3	0,0	45	0,4	0,0	53	1,6	1,6	213	0,8	0,1
47	0,7	1,0	66	-	0,3	65	8,2	0,1	46	0,1	0,2	54	0,2	0,1	215	0,4	0,4
48	4,4	0,7	70	0,2	1,2	66	5,7	0,1	47	0,1	0,1	55	0,2	0,1	217	0,5	0,1
51	7,2	0,0	SONST	0,0	0,2	70	0,1	60,5	48	0,3	1,7	56	0,1	0,2	218	1,4	0,0
52	25,0	0,8	BUND	2,0	30,0	SONST	0,2	0,2	51	0,4	0,3	57	0,1	0,0	219	0,1	0,0
53	0,4	0,4	99	-	0,0	BUND	110,4	188,4	52	1,6	2,9	58	0,2	1,2	222	0,2	0,0
54	1,0	0,1	204	0,0	0,1	98	-	0,3	53	0,5	0,5	61	0,2	1,4	SONST	0,1	0,0
56	0,0	0,1	205	0,0	0,1	99	-	0,0	54	0,1	0,3	62	0,2	1,9	AUSL.	5,4	0,9
57	0,0	0,3	212	0,2	0,1	204	-	1,4	55	0,1	0,0	63	0,5	0,6	INSG.	12,3	27,2
58	1,3	0,0	213	0,2	0,7	205	0,2	0,1	56	0,3	0,0	64	0,5	1,1			
61	2,0	0,1	215	0,0	0,2	206	-	0,5	58	0,1	0,1	65	0,7	0,1	SONSTIGE WAREN		
62	0,2	0,0	218	0,0	0,1	212	0,4	0,1	61	0,2	0,1	66	0,5	0,7	1	0,1	0,1
63	9,4	0,0	220	0,0	0,1	213	0,5	0,0	62	0,3	0,2	67	0,1	0,1	3	0,0	0,7
64	11,8	0,4	SONST	0,1	0,1	215	0,1	43,2	63	0,2	0,9	SONST	0,1	0,1	5	1,4	0,3
65	0,6	0,0	AUSL.	0,6	1,4	216	-	37,8	64	0,2	0,4	0,1	0,0	0,1	7	0,0	0,2
66	28,5	0,1	INSG.	2,5	31,5	217	0,0	2,5	70	0,2	0,5	99	0,1	0,2	9	1,3	1,1
70	0,0	2,4	ROHEISEN,-STAHL			218	0,1	0,1	SONST	0,2	0,1				10	0,1	0,0
SONST	0,1	0,1	1	-	0,4	222	0,0	3,1	BUND	22,0	16,5	203	0,2	-	11	0,0	0,2
BUND	93,1	47,4	24	-	3,1	SONST	0,1	0,0	98	0,1	0,3	204	0,1	0,3	12	0,0	0,3
99	-	0,0	30	-	0,7	AUSL.	1,4	88,7	99	-	0,0	205	1,4	0,7	13	0,1	0,2
216	0,0	0,3	36	-	0,8	INSG.	111,8	277,5	205	0,1	0,1	206	0,2	0,0	14	0,3	0,1
217	-	0,1	41	-	2,8	NE-METALLE,-HALBZEUG			207	0,1	-	207	0,6	-	15	0,1	0,8
SONST	0,0	0,1	46	0,1	-	5	0,0	1,4	212	0,3	0,1	209	0,2	0,0	16	0,0	2,6
AUSL.	0,0	0,4	47	0,2	0,1	9	0,0	0,5	213	0,5	0,1	211	0,5	0,0	22	0,0	1,3
INSG.	93,1	47,8	48	0,5	0,2	30	-	0,1	215	0,3	0,2	212	2,3	0,5	23	0,0	0,3
KALK,ZEMENT			51	2,0	-	48	0,3	0,0	218	0,1	0,0	213	2,2	0,4	24	0,2	0,1
45	0,5	-	52	8,5	0,1	51	0,1	0,0	220	0,1	0,0	214	0,8	0,2	30	0,1	-
47	0,3	-	53	2,4	2,4	52	0,1	0,0	222	2,3	0,1	216	2,0	1,0	31	-	0,1
51	0,0	8,1	61	0,1	-	63	-	0,1	SONST	0,1	0,0	217	1,0	0,3	32	0,8	0,1
52	0,6	9,1	64	-	0,1	66	0,8	-	AUSL.	4,2	0,7	218	2,0	0,4	33	0,1	0,0
53	0,1	0,1	SONST	-	0,1	98	-	0,1	INSG.	26,3	17,5	219	0,5	0,5	34	0,0	0,3
SONST	0,0	0,2	BUND	14,2	12,1	204	-	0,2	221	0,2	0,0	220	0,4	0,1	37	0,0	0,5
BUND	1,6	17,5	212	0,1	0,1	205	0,0	0,2	222	0,2	0,0	221	0,4	0,1	38	0,0	0,2
99	-	0,0	213	-	0,3	213	0,2	0,0	222	5,1	0,4	41	0,0	0,0	42	0,0	0,3
215	-	0,1	215	-	0,1	215	0,0	0,3	222	0,0	0,0	42	0,0	0,0	43	0,1	0,0
216	-	0,1	222	-	2,6	5	11,4	0,2	2	0,1	0,0	43	0,1	0,0	45	0,8	0,2
218	-	0,0	SONST	0,1	0,0	8	0,5	0,1	5	0,7	0,2	44	0,1	0,1	46	0,1	0,2
SONST	-	0,0	AUSL.	0,3	3,3	9	5,1	0,3	8	0,3	0,0	45	0,1	0,1	47	0,1	0,1
AUSL.	-	0,5	INSG.	1,7	5,6	10	0,7	0,0	10	0,7	0,0	46	0,1	0,1	48	0,5	0,9
INSG.	1,6	18,0	INSG.	14,3	12,7	11	0,2	0,3	11	0,2	0,3	47	0,1	0,1	51	0,2	0,1
						12	0,3	0,9	12	0,3	0,9	48	0,1	0,1	52	3,9	1,2
												FAHRZEUGE			53	2,1	2,1
															54	0,0	0,4
															55	0,0	0,3
															57	0,2	0,4

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 53 STUTTGART

SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
58	0,1	1,2	33	0,1	0,1	5	0,1	0,2	2	0,8	1,4	51	84,7	34,5
61	1,3	2,4	34	0,1	0,5	8	1,4	0,1	3	0,2	3,5	52	399,3	255,5
62	0,2	0,1	35	0,1	0,0	9	0,2	0,2	4	0,3	3,9	53	162,1	162,1
63	0,1	0,5	36	0,1	0,0	24	0,0	0,1	5	27,1	139,1	54	3,9	17,5
64	0,6	0,9	37	0,1	0,0	37	0,1	0,0	6	0,1	0,1	55	0,9	1,8
65	0,1	0,1	38	0,1	-	38	0,1	0,0	7	0,2	1,5	56	3,1	13,1
66	0,2	0,2	41	0,0	0,1	43	0,0	0,1	8	2,4	19,3	57	1,5	12,4
70	0,0	0,1	42	0,1	0,1	45	0,0	0,1	9	12,1	8,7	58	5,0	18,6
SONST	0,2	0,2	43	0,1	0,0	46	0,1	0,1	10	0,9	4,4	61	16,9	17,6
BUND	15,8	22,4	44	1,0	0,1	47	0,1	0,2	11	0,4	9,0	62	4,8	9,0
			45	0,3	0,1	48	0,2	0,2	12	0,6	3,2	63	31,8	57,2
98	0,3	0,0	46	0,1	0,0	51	0,4	0,2	13	0,8	3,6	64	67,8	23,0
99	0,1	0,2	48	0,2	0,1	52	0,4	0,4	14	4,0	24,4	65	69,3	16,9
			51	0,1	0,1	53	0,2	0,2	15	0,8	21,9	66	175,0	76,0
203	0,0	0,1	52	0,5	3,1	55	0,0	0,1	16	1,9	5,6	70	13,8	189,8
204	0,1	0,0	53	0,7	0,7	58	0,1	0,0	17	0,3	3,1	BUND	1167,2	2657,7
205	0,1	0,4	56	1,2	0,0	62	0,1	0,0	18	0,1	0,1			
206	0,0	0,1	61	0,2	0,0	63	0,1	0,1	19	0,3	8,3	98	1,5	1,2
211	0,0	0,6	62	0,7	0,1	64	0,2	0,1	20	0,1	9,5	99	0,3	9,8
212	0,6	0,5	63	0,2	0,0	65	0,2	0,1	21	0,2	0,3			
213	0,5	0,8	64	0,1	0,1	66	0,1	0,0	22	0,2	3,0	203	0,2	3,4
214	0,6	0,0	65	0,1	0,0	SONST	0,5	0,5	23	0,6	8,2	204	0,6	9,6
215	0,6	2,4	66	0,9	0,7	BUND	4,7	3,0	24	2,2	244,5	205	4,3	9,0
217	0,1	0,1	70	0,1	0,0				27	0,3	6,8	206	1,7	2,2
218	0,1	0,5	SONST	0,2	0,2	98	0,0	0,0	28	0,3	14,8	207	0,7	2,1
220	0,1	0,1	BUND	9,2	7,7	99	0,0	0,1	29	0,3	1,8	208	0,0	1,5
222	0,1	1,6							30	1,5	13,8	209	1,1	0,2
SONST	0,1	0,0	98	0,4	0,3	205	0,1	0,0	31	0,3	46,0	211	0,6	3,1
AUSL.	2,8	7,1	99	0,0	0,0	217	0,4	0,0	32	2,8	9,1	212	10,0	24,5
INSG.	19,0	29,7	204	0,3	-	SONST	0,2	0,1	33	1,4	31,7	213	148,5	67,7
			212	0,0	0,1	AUSL.	0,7	0,1	34	2,5	128,4	214	1,4	34,3
GEBRAUCHTE VERPACKG.			213	0,0	0,1	INSG.	5,4	3,2	35	0,6	1,8	215	4,6	73,5
5	1,5	0,4	215	0,1	0,0				36	0,5	54,7	216	0,4	38,2
9	0,0	0,2	218	0,1	0,0	SAMMEL-U. STUECKGUT			37	0,5	77,4	217	2,4	7,9
13	0,0	0,1	219	0,1	0,0				38	0,8	11,7	218	3,9	20,4
14	0,0	0,2	222	0,0	0,0	98	0,0	-	39	0,3	2,1	219	0,8	0,7
15	0,3	0,5	SONST	0,1	0,1	AUSL.	-	-	41	3,8	14,5	220	0,8	1,1
16	0,0	0,1	AUSL.	0,8	0,8				42	1,9	10,1	221	0,2	0,0
19	0,1	0,0	INSG.	10,5	8,8	INSG.	0,0	-	43	0,8	15,6	222	7,6	10,1
20	0,1	-							44	1,9	25,5	SONST	-	0,0
24	0,2	0,1				ALLE GUETER			45	6,2	63,1	AUSL.	189,9	309,6
27	0,1	0,0							46	9,1	323,2			
						1	0,7	2,3	47	5,1	331,4	INSG.	1358,9	2978,3
									48	29,0	40,4			

VERKEHRSBEZIRK NR. 54 NORDBADEN OHNE VB 45 U 47

GETREIDE			KARTOFFELN			KARTOFFELN			FRUECHTE, GEMUESE			ZUCKERRUEBEN			ZUCKER		
3	0,3	-	2	-	0,2	98	2,3	-	47	0,5	0,2	11	3,1	-	45	-	0,1
8	-	1,0	3	-	0,2				48	0,3	0,1	42	14,8	-	52	-	0,1
11	0,2	-	4	-	1,0	213	0,3	0,3	51	-	0,1	46	0,3	-	SONST	-	0,1
18	-	2,4	6	-	0,3	217	-	0,3	52	1,6	0,5	47	111,0	-	BUND	-	0,2
42	0,2	0,1	7	0,0	2,8	218	-	1,3	53	0,1	0,5	52	63,1	-			
43	1,3	-	8	-	0,2	AUSL.	0,3	1,8	54	2,8	2,8	53	15,2	-	203	-	1,1
44	0,2	0,4	10	-	1,7				56	0,2	0,0	58	9,5	-	213	-	0,7
45	11,3	2,8	14	-	0,4	INSG.	15,9	17,5	57	0,3	-	BUND	217,0	-	218	-	0,2
46	0,2	0,0	23	0,2	-				61	0,1	0,1			-	AUSL.	-	2,0
47	3,2	0,2	32	-	0,2	FRUECHTE, GEMUESE			62	0,2	-	AUSL.	-	0,0			
48	2,1	0,1	33	0,1	-				63	0,0	0,3			-	INSG.	-	2,3
51	0,1	0,0	34	0,1	-	2	0,0	0,1	65	0,3	0,1	INSG.	217,0	0,0			
52	0,8	0,0	42	-	0,2	3	0,0	2,4	66	0,1	-			-			
54	0,6	0,6	43	0,9	-	5	0,6	0,0	SONST	0,2	0,2			-			
56	0,2	-	44	0,1	0,0	6	-	0,1	BUND	11,3	11,5	GETREIDE U. AE. ERZGN.			1	-	0,1
58	16,8	0,1	45	3,3	0,4	8	0,1	1,4				5	0,0	0,1	2	-	1,7
61	0,0	0,7	46	0,1	-	14	0,1	0,0	98	0,1	-	27	0,4	-	3	-	0,7
63	-	0,4	47	3,0	0,0	15	0,0	0,2				45	0,0	0,2	19	-	0,2
64	-	0,1	48	2,2	0,3	16	0,0	0,1	204	-	0,1	54	0,2	0,2	20	0,0	0,1
SONST	0,1	0,1	51	0,1	0,3	18	-	0,1	208	-	0,6	56	0,1	0,0	22	0,0	0,1
BUND	37,7	8,9	52	0,6	-	24	0,1	0,0	209	-	0,1	SONST	0,2	0,1	30	0,2	-
			54	2,2	2,2	27	0,1	-	212	0,0	0,1	BUND	0,8	0,5	34	0,2	0,0
98	0,2	-	56	0,1	0,0	28	0,1	-	213	-	1,0			-	35	0,1	-
			58	0,0	0,7	32	0,3	0,4	214	-	0,4	203	-	0,1	44	0,1	-
205	-	0,3	61	0,0	0,1	33	0,1	0,4	215	0,1	0,4	206	-	0,1	45	1,4	0,0
213	-	0,1	63	-	1,5	38	0,1	0,3	218	0,0	0,4	215	0,0	0,1	47	0,1	0,0
SONST	0,1	0,1	64	-	1,1	42	0,1	-	220	-	0,2	SONST	0,0	0,1	54	0,2	0,2
AUSL.	0,1	0,5	66	-	1,8	43	0,8	0,2	SONST	-	0,1	AUSL.	0,0	0,4	55	0,1	-
			70	0,1	-	45	2,1	0,6	AUSL.	0,1	3,5			-	58	0,0	0,2
INSG.	37,9	9,4	SONST	0,2	0,1	46	0,1	0,4	INSG.	11,4	15,0	INSG.	0,8	0,9	61	0,0	1,3
			BUND	13,2	15,6												

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	
VERKEHRSBEZIRK NR. 54 NORDBADEN OHNE VB 45 U 47																		
LEBENDE TIERE			FUTTERMITTEL			ZELLSTOFF,ALTPAPIER			SAND,KIES,BIMS,TON			EISENERZE			STEINKOHLE			
62	-	0,1	51	0,0	0,4	33	0,1	-	54	17,0	17,0	SONST	-	0,0	SONST	-	0,0	
63	0,0	1,1	52	0,2	4,0	45	-	0,1	58	0,0	0,1	BUND	-	11,7	AUSL.	0,0	2,0	
64	0,0	0,8	53	-	0,1	46	0,2	-	61	-	0,1	AUSL.	-	-	INSG.	43,9	187,0	
65	0,0	0,1	54	0,2	0,2	48	1,3	-	63	0,1	0,4	INSG.	-	11,7	BRAUNKOHLE,TORF			
66	0,0	0,4	58	0,2	0,3	52	0,3	0,0	70	0,4	-	EISEN-,STAHLSCROTT			4	-	0,5	
SONST	0,3	0,3	64	-	0,1	SONST	0,1	0,1	SONST	0,1	0,2	13	0,3	0,1	8	-	0,2	
BUND	2,6	7,3	65	1,1	-	BUND	2,0	0,2	BUND	17,8	67,0	24	0,0	0,3	10	-	3,1	
98	0,0	7,3	SONST	0,1	0,4	205	-	0,1	212	0,1	0,0	28	0,1	-	11	-	0,1	
AUSL.	0,0	0,0	BUND	5,0	11,7	215	0,4	-	215	0,0	0,6	30	0,0	0,1	14	-	0,1	
INSG.	2,7	7,4	AUSL.	0,0	0,1	SONST	0,0	0,0	SONST	-	0,0	32	0,3	-	15	-	0,5	
FLEISCH,EIER,MILCH			INSG.	5,0	11,8	AUSL.	0,5	0,1	AUSL.	0,1	0,6	33	0,0	0,4	19	-	2,1	
DELSAATEN,-FRUECHTE			ROHSTOFFE A.N.G.			SONST.STEINE,ERDEN			EISEN-,STAHLSCROTT			41	0,4	0,1	20	-	0,6	
4	-	0,4	35	0,1	-	2	-	0,2	1	-	0,2	42	0,6	-	36	-	6,5	
5	-	0,1	SONST	0,0	0,1	3	0,0	0,2	11	0,0	0,8	44	0,5	0,1	43	-	0,1	
8	-	0,4	BUND	0,1	0,1	5	0,0	2,9	13	-	0,2	45	10,3	0,1	44	-	0,2	
SONST	0,0	0,1	AUSL.	0,0	0,1	8	-	0,1	22	-	0,7	46	0,5	0,1	45	0,2	27,3	
BUND	0,0	0,9	INSG.	0,1	0,2	9	0,0	0,2	23	-	0,1	47	0,1	0,0	47	0,0	0,3	
211	-	0,1	INSG.	0,1	0,2	10	0,0	0,1	24	-	0,5	52	0,8	0,6	52	0,1	2,2	
217	-	0,2	GRUBENHOLZ			12	0,7	0,1	32	0,0	0,6	53	-	0,2	54	0,6	0,6	
218	-	6,3	24	1,6	-	13	0,0	0,1	36	-	0,9	54	0,2	0,2	58	0,1	11,4	
220	-	0,5	27	0,3	-	14	0,0	0,1	37	-	0,1	56	0,1	0,2	63	-	3,8	
SONST	0,0	0,1	28	0,6	-	16	0,0	0,1	38	-	3,1	57	0,3	0,0	SONST	0,0	0,2	
AUSL.	0,0	7,1	31	0,1	-	19	0,0	0,1	41	-	11,9	63	0,3	0,5	BUND	0,9	59,7	
INSG.	0,0	8,0	37	0,1	-	22	-	0,1	42	-	0,3	70	2,5	0,9	204	-	1,1	
GETRAENKE			SONST	0,1	-	24	-	0,4	43	0,2	1,2	SONST	0,1	0,1	220	-	0,2	
27	-	0,4	BUND	2,8	-	28	0,1	0,0	44	1,8	2,0	BUND	17,7	3,9	SONST	-	0,0	
44	0,6	-	AUSL.	-	0,0	29	-	0,1	45	10,3	-	AUSL.	-	1,2	AUSL.	-	1,4	
48	-	0,6	INSG.	2,8	0,0	32	0,2	0,1	46	1,6	5,8	INSG.	0,9	61,1	ROHES ERDOEL			
52	0,9	-	AND. HOLZ, KORK			33	0,0	0,2	47	0,4	0,0	212	0,2	-	24	0,8	-	
55	0,2	0,0	5	-	0,2	35	0,0	0,1	48	0,4	5,4	213	9,1	-	36	1,0	-	
61	-	0,1	14	0,1	-	39	0,5	0,2	52	3,6	3,9	215	0,2	1,2	BUND	1,8	-	
62	0,1	0,0	21	0,1	-	41	0,2	0,0	53	0,3	0,1	SONST	-	0,0	AUSL.	-	-	
65	0,0	1,1	22	0,0	0,9	42	3,4	0,5	54	1,4	1,4	AUSL.	9,5	1,2	INSG.	1,8	-	
SONST	0,0	0,1	52	0,8	0,6	43	0,3	0,0	56	1,4	1,4	INSG.	27,1	5,2	INSG.	1,8	-	
BUND	1,9	2,3	53	0,2	1,1	45	0,0	0,1	57	-	14,0	NE-METALLERZE				KRAFTSTOFFE,HEIZOEL		
215	-	0,1	54	18,1	18,1	46	0,1	0,5	58	0,3	19,3	32	0,1	-	5	-	3,5	
SONST	0,0	0,0	55	0,1	0,1	48	0,2	0,8	61	0,2	1,2	38	0,1	-	9	-	0,1	
AUSL.	0,0	0,1	56	0,2	0,1	51	0,0	0,2	62	0,2	-	48	0,1	-	20	-	0,4	
INSG.	1,9	2,4	57	0,1	0,1	52	0,8	0,6	63	-	1,4	54	0,2	0,2	24	-	4,9	
AND. NAHRUNGSMITTEL			58	0,2	0,1	53	0,2	1,1	64	-	0,1	70	-	0,1	34	-	0,4	
5	0,0	0,6	59	0,3	1,5	54	18,1	18,1	66	-	1,7	70	-	0,1	36	-	0,1	
29	0,0	0,2	60	0,1	0,1	55	0,1	0,1	67	0,2	0,7	76	0,1	0,1	44	-	6,8	
39	-	2,0	61	0,2	0,2	56	0,2	0,2	68	0,1	0,2	77	0,1	0,1	45	0,0	0,9	
43	0,0	0,4	62	0,1	0,1	57	0,1	0,1	69	0,1	0,1	78	0,1	0,1	56	-	0,2	
46	0,0	3,4	63	0,2	0,4	58	0,2	0,1	70	0,1	0,1	80	0,1	0,1	58	-	0,2	
52	0,0	0,4	64	0,1	0,1	59	0,3	0,3	71	0,1	0,1	81	0,1	0,1	SONST	0,0	0,1	
58	-	1,0	65	0,1	0,1	60	0,1	0,1	72	0,1	0,1	82	0,1	0,1	BUND	0,0	17,7	
61	0,0	0,1	66	0,1	0,1	61	0,1	0,1	73	0,1	0,1	83	0,1	0,1	AUSL.	0,0	0,0	
65	0,1	-	67	0,1	0,1	62	0,1	0,1	74	0,1	0,1	84	0,1	0,1	INSG.	0,0	17,7	
66	0,2	-	68	0,1	0,1	63	0,1	0,1	75	0,1	0,1	85	0,1	0,1	AND. MINERALOELERZGN.			
SONST	0,1	0,1	69	0,1	0,1	64	0,1	0,1	76	0,1	0,1	86	0,1	0,1	5	0,0	0,2	
BUND	0,4	8,1	70	0,1	0,1	65	0,1	0,1	77	0,1	0,1	87	0,1	0,1	11	-	0,1	
203	-	0,8	71	0,1	0,1	66	0,1	0,1	78	0,1	0,1	88	0,1	0,1	14	-	0,2	
215	0,0	0,5	72	0,1	0,1	67	0,1	0,1	79	0,1	0,1	89	0,1	0,1	20	-	0,1	
SONST	0,0	0,1	73	0,1	0,1	68	0,1	0,1	80	0,1	0,1	90	0,1	0,1	34	0,0	0,4	
AUSL.	0,0	1,4	74	0,1	0,1	69	0,1	0,1	81	0,1	0,1	91	0,1	0,1	42	-	0,1	
INSG.	0,4	9,5	75	0,1	0,1	70	0,1	0,1	82	0,1	0,1	92	0,1	0,1	45	-	0,1	
FUTTERMITTEL			76	0,1	0,1	71	0,1	0,1	83	0,1	0,1	93	0,1	0,1	48	-	0,1	
5	-	0,1	77	0,1	0,1	72	0,1	0,1	84	0,1	0,1	94	0,1	0,1	53	0,0	0,3	
21	0,0	0,1	78	0,1	0,1	73	0,1	0,1	85	0,1	0,1	95	0,1	0,1	58	-	0,1	
32	0,0	0,3	79	0,1	0,1	74	0,1	0,1	86	0,1	0,1	96	0,1	0,1	SONST	0,1	1,8	
42	0,6	0,4	80	0,1	0,1	75	0,1	0,1	87	0,1	0,1	97	0,1	0,1	BUND	0,1	1,8	
45	1,7	0,4	81	0,1	0,1	76	0,1	0,1	88	0,1	0,1	98	0,1	0,1	215	0,4	0,0	
46	0,0	0,1	82	0,1	0,1	77	0,1	0,1	89	0,1	0,1	99	0,1	0,1	SONST	0,0	0,0	
47	0,1	4,7	83	0,1	0,1	78	0,1	0,1	90	0,1	0,1	100	0,1	0,1	AUSL.	0,4	0,0	
48	0,9	0,2	84	0,1	0,1	79	0,1	0,1	91	0,1	0,1	101	0,1	0,1	INSG.	0,5	1,8	
			85	0,1	0,1	80	0,1	0,1	92	0,1	0,1	102	0,1	0,1				
			86	0,1	0,1	81	0,1	0,1	93	0,1	0,1	103	0,1	0,1				
			87	0,1	0,1	82	0,1	0,1	94	0,1	0,1	104	0,1	0,1				
			88	0,1	0,1	83	0,1	0,1	95	0,1	0,1	105	0,1	0,1				
			89	0,1	0,1	84	0,1	0,1	96	0,1	0,1	106	0,1	0,1				
			90	0,1	0,1	85	0,1	0,1	97	0,1	0,1	107	0,1	0,1				
			91	0,1	0,1	86	0,1	0,1	98	0,1	0,1	108	0,1	0,1				
			92	0,1	0,1	87	0,1	0,1	99	0,1	0,1	109	0,1	0,1				
			93	0,1	0,1	88	0,1	0,1	100	0,1	0,1	110	0,1	0,1				
			94	0,1	0,1	89	0,1	0,1	101	0,1	0,1	111	0,1	0,1				
			95	0,1	0,1	90	0,1	0,1	102	0,1	0,1	112	0,1	0,1				
			96	0,1	0,1	91	0,1	0,1	103	0,1	0,1	113	0,1	0,1				
			97	0,1	0,1	92	0,1	0,1	104	0,1	0,1	114	0,1	0,1				
			98	0,1	0,1	93	0,1	0,1	105	0,1	0,1	115	0,1	0,1				
			99	0,1	0,1	94	0,1	0,1	106	0,1	0,1	116	0,1	0,1				
			100	0,1	0,1	95	0,1	0,1	107	0,1	0,1	117	0,1	0,1				
			101	0,1	0,1	96	0,1	0,1	108	0,1	0,1	118	0,1	0,1				
			102	0,1	0,1	97	0,1	0,1	109	0,1	0,1	119	0,1	0,1				
			103	0,1	0,1	98	0,1	0,1	110	0,1	0,1	120	0,1	0,1				
			104	0,1	0,1	99	0,1	0,1	111	0,1	0,1	121	0,1	0,1				

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 54 NORDBADEN OHNE VB 45 U 47																	
BENZOL, TEER U. AE.			DUENGEMITTEL			AND. MINERAL. ERZGN.			WALZWERKSERZGN. U. AE.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			FAHRZEUGE		
24	0,8	0,1	7	-	0,7	35	0,0	0,1	66	0,1	0,0	5	3,1	0,0	34	0,0	0,1
44	-	0,1	8	-	0,4	36	-	0,6	70	0,0	4,9	6	0,0	0,1	38	0,1	0,0
45	1,0	0,3	10	-	0,1	38	0,0	0,4	SONST	0,2	0,3	8	0,6	0,0	41	0,0	0,1
55	-	0,2	11	-	0,8	39	0,0	1,7	BUND	1,4	16,8	9	3,5	0,0	43	0,0	0,2
56	0,7	-	12	-	0,1	41	0,0	0,1	-	-	-	10	0,1	0,0	45	0,0	0,2
70	-	0,1	13	-	6,3	42	0,0	0,2	98	-	0,1	11	0,1	0,1	46	0,0	0,1
SONST	0,0	0,1	14	-	0,1	44	0,2	0,1	99	0,0	0,1	12	0,1	0,1	47	0,1	0,0
BUND	2,5	0,8	15	-	11,2	45	0,0	0,3	-	-	-	13	0,3	0,3	48	0,0	0,4
AUSL.	0,0	0,0	19	-	0,1	46	0,0	0,3	213	0,1	0,1	14	0,1	0,2	51	0,0	0,1
INSG.	2,5	0,8	20	-	0,2	48	0,5	0,0	215	0,0	5,6	15	0,1	0,0	52	0,0	0,2
CHEM. GRUNDSTOFFE	-	-	22	-	0,2	51	0,2	0,0	216	0,0	6,3	16	0,2	0,1	53	0,0	0,1
24	-	0,0	23	-	0,2	52	2,4	0,1	217	0,0	0,1	17	0,0	0,2	58	0,0	0,1
30	-	0,0	24	0,0	17,9	53	0,4	-	SONST	0,1	0,0	19	0,1	0,0	63	0,0	0,4
31	-	0,0	30	-	9,0	54	0,1	0,1	AUSL.	0,2	12,1	20	0,1	0,0	64	0,3	0,0
32	-	0,0	31	-	1,4	55	0,1	-	-	-	-	21	0,1	0,6	65	0,1	0,0
33	-	0,0	32	-	2,5	56	0,1	-	INSG.	1,7	28,9	22	0,1	0,1	70	0,1	0,0
34	-	0,0	34	-	3,8	57	-	0,1	-	-	-	23	0,0	1,1	SONST	0,3	0,5
36	-	0,1	36	-	0,3	58	0,2	0,1	NE-METALLE, -HALBZEUG	-	-	24	0,3	0,2	BUND	1,4	2,9
39	-	0,1	38	-	0,4	61	0,1	0,6	30	-	0,1	27	0,1	0,1	-	-	-
42	-	0,5	39	-	0,2	62	0,1	0,0	SONST	0,1	0,0	28	0,0	0,3	98	0,0	0,0
43	-	0,1	41	0,0	0,2	63	0,0	1,1	BUND	0,1	0,1	31	0,0	0,1	-	-	-
44	0,2	2,3	42	0,5	1,5	66	0,2	0,0	SONST	0,1	0,1	32	0,3	2,5	205	0,1	0,0
45	0,0	9,4	44	-	43,9	70	0,1	0,5	BUND	0,1	0,1	33	0,1	0,1	212	0,1	0,0
48	-	2,4	45	0,0	9,1	SONST	0,4	0,2	AUSL.	0,0	0,0	34	0,1	0,4	213	0,1	0,1
52	-	1,3	46	-	0,2	BUND	5,6	8,2	INSG.	0,1	0,1	35	0,0	0,1	215	0,4	0,7
54	0,3	0,3	47	0,1	0,2	98	0,0	0,0	-	-	-	36	0,2	0,0	217	0,0	0,1
56	-	1,4	48	0,0	1,1	205	0,1	0,0	EBM-WAREN U. A.	-	-	38	0,2	0,1	218	0,1	0,0
64	-	0,7	52	0,3	4,3	211	-	0,2	1	0,1	0,3	39	0,2	0,0	SONST	0,1	0,0
SONST	0,0	0,1	53	0,1	1,0	212	0,6	0,8	5	0,1	0,1	41	0,1	0,1	AUSL.	0,8	0,9
BUND	0,6	21,2	54	0,6	0,6	213	0,1	0,2	11	-	0,2	42	0,2	0,0	-	-	-
99	-	0,1	56	-	5,9	215	0,1	0,1	13	0,1	0,0	43	0,2	0,7	INSG.	2,2	3,8
215	0,0	0,1	57	-	8,7	216	0,1	0,2	14	0,0	0,3	44	0,4	1,4	-	-	-
220	0,1	-	58	0,0	0,3	217	0,1	0,1	22	0,0	0,1	45	0,4	0,1	SONSTIGE WAREN	-	-
SONST	0,1	0,2	61	-	0,4	218	0,2	0,1	23	0,0	0,1	46	0,1	0,1	1	0,1	0,0
AUSL.	0,2	0,2	64	-	2,9	220	0,1	0,0	24	0,2	0,5	47	0,9	0,3	2	0,1	0,0
INSG.	0,7	21,6	70	-	2,9	222	0,1	-	28	0,0	0,4	48	0,9	0,3	5	0,3	1,8
AND. CHEM. ERZGN.	-	-	SONST	0,1	0,2	SONST	0,1	0,0	32	0,0	0,2	51	0,3	0,2	8	0,1	0,2
1	0,1	-	BUND	1,8	139,7	AUSL.	1,4	1,5	33	0,0	0,1	52	0,5	0,6	9	0,1	5,2
5	0,2	0,0	216	-	3,7	INSG.	7,0	9,7	34	0,0	0,1	53	0,1	0,2	10	0,1	0,0
9	0,2	-	217	-	1,0	ROHEISEN, -STAHL	-	-	35	-	0,1	54	0,5	0,5	11	0,1	0,0
14	0,1	0,0	SONST	0,1	0,0	24	-	0,2	36	0,1	0,1	56	0,1	0,1	12	0,8	0,2
24	0,0	0,5	AUSL.	0,1	4,8	30	-	0,2	37	0,0	0,2	57	0,2	0,2	13	0,1	0,0
32	0,0	0,4	INSG.	1,8	144,5	41	-	0,1	38	0,0	0,2	58	0,3	0,2	14	0,3	0,0
33	0,0	0,5	KALK, ZEMENT	-	-	52	-	0,1	41	0,0	0,2	61	0,6	0,5	15	0,1	0,0
37	-	0,1	27	-	7,4	63	-	1,3	42	0,1	0,0	62	0,1	0,7	16	0,1	0,3
41	0,0	0,1	33	-	0,1	SONST	-	0,1	43	0,0	0,5	63	0,3	0,3	17	0,0	0,1
44	0,0	0,4	42	-	1,6	BUND	-	1,9	44	0,6	0,4	64	0,3	0,3	19	0,6	0,0
45	0,1	1,0	44	-	0,5	99	-	0,1	47	0,3	0,0	66	0,3	0,0	22	0,1	0,0
47	0,0	4,8	45	0,1	-	215	-	0,1	51	0,0	0,1	70	0,1	0,0	23	0,1	0,1
52	0,0	0,4	46	4,0	-	SONST	-	0,0	52	0,1	0,1	SONST	0,2	0,2	24	0,1	0,0
54	0,1	0,1	47	3,0	-	AUSL.	-	0,1	53	0,0	0,1	BUND	17,3	13,9	29	0,1	0,0
56	-	0,2	48	9,0	-	INSG.	-	2,1	54	0,1	0,3	-	-	-	30	0,1	-
63	-	0,1	52	3,7	0,5	WALZWERKSERZGN. U. AE.	-	-	55	0,3	0,1	98	0,0	0,1	32	0,2	0,1
64	0,0	0,1	54	4,5	4,5	5	0,3	0,0	56	0,1	0,1	99	0,0	0,1	33	0,5	0,0
SONST	0,3	0,2	56	0,0	0,1	9	0,3	0,2	61	0,1	0,1	203	0,1	-	34	2,0	0,0
BUND	1,0	8,8	63	0,9	0,1	14	-	0,6	62	0,2	0,8	205	0,4	0,1	35	0,1	0,0
98	0,0	8,8	70	0,9	0,1	17	0,0	0,3	63	0,1	0,0	211	0,2	0,0	36	0,1	0,0
99	0,0	0,0	SONST	0,1	0,1	22	-	0,1	64	0,1	0,1	212	0,8	0,1	37	0,3	0,0
211	0,1	-	215	0,0	0,3	23	0,2	0,2	65	0,2	0,1	213	2,7	0,0	38	0,2	0,2
212	0,2	0,0	SONST	0,0	0,3	24	0,0	1,3	66	0,6	0,0	214	0,1	-	39	0,4	0,2
213	0,4	0,2	AUSL.	0,0	0,3	27	-	0,3	70	0,2	0,2	215	1,1	1,4	41	0,3	0,2
215	0,1	0,2	INSG.	25,2	15,2	30	0,0	0,7	SONST	0,4	0,4	217	0,3	0,1	42	0,9	0,0
217	0,1	0,0	AND. MINERAL. ERZGN.	-	-	31	-	0,2	BUND	5,1	6,2	218	0,5	0,3	43	0,3	0,2
222	0,1	-	32	-	0,1	33	0,1	1,6	98	0,0	0,1	220	0,8	0,1	44	0,4	0,0
SONST	0,1	0,1	33	0,1	0,0	38	0,0	0,1	205	0,2	0,0	221	0,0	0,1	45	2,0	0,4
AUSL.	1,1	0,5	39	-	0,3	41	0,0	1,0	211	0,1	0,1	222	0,4	0,0	46	0,3	0,6
INSG.	2,1	9,4	45	0,1	0,1	42	0,0	2,0	212	0,1	0,0	SONST	0,1	0,0	47	0,2	0,1
DUENGEMITTEL	-	-	46	0,0	0,0	44	0,0	0,2	213	0,0	0,1	AUSL.	7,5	2,1	48	1,4	0,4
3	-	0,4	48	0,1	0,2	53	0,0	0,1	215	0,0	0,1	INSG.	24,8	16,1	51	0,6	0,3
4	-	0,2	54	0,1	0,1	54	0,1	0,1	217	0,0	0,1	-	-	-	52	1,6	1,0
			63	0,1	1,5	63	0,1	1,5	218	0,2	0,0	FAHRZEUGE	-	-	53	0,4	0,0
									2	0,2	0,0	5	0,1	0,0	54	5,5	5,5
												9	0,1	0,0	55	1,2	0,1
												10	0,0	0,1	56	0,3	0,0
												12	0,0	0,1	58	0,4	0,2
												24	0,1	0,1	61	1,2	0,9
												29	0,0	0,1	62	0,2	0,0
												32	0,0	0,1	63	0,4	1,3
												33	0,0	0,1	64	0,6	0,6
															65	0,5	0,1
															66	0,6	0,1

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 54 NORDBADEN OHNE VB 45 U 47

SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
70	0,1	0,0	48	0,3	0,1	46	0,4	0,4	11	3,7	2,2	52	87,5	22,5	220	1,3	1,2
SONST	0,2	0,1	52	0,0	0,1	47	0,1	0,1	12	1,8	0,7	53	17,5	3,9	221	0,1	0,1
BUND	26,7	20,6	54	1,5	1,5	48	0,2	0,2	13	0,8	7,1	54	59,9	59,9	222	0,8	2,1
			56	0,1	0,0	51	0,0	0,2	14	0,7	4,3	55	2,1	1,9	SONST	0,0	0,0
98	0,6	-	61	0,1	0,1	52	0,4	0,4	15	0,4	13,0	56	2,6	9,3	AUSL.	29,3	60,9
99	0,0	0,0	62	0,1	-	54	0,2	0,2	16	0,4	0,7	57	1,0	23,3	INSG.	564,8	867,2
			65	0,4	0,0	55	0,1	0,0	17	0,1	0,8	58	30,1	35,1			
204	0,1	0,1	66	-	0,1	56	0,1	0,1	18	0,0	2,5	61	3,4	7,0			
205	0,3	0,3	SONST	0,2	0,3	58	0,1	0,1	19	0,7	3,1	62	1,5	2,3			
212	0,5	0,1	BUND	4,3	3,9	61	0,0	0,1	20	0,2	1,4	63	1,8	15,9			
213	0,4	0,2				64	0,0	0,1	21	0,3	0,8	64	1,2	7,1			
215	0,8	0,9	98	-	0,0	65	0,1	0,1	22	0,2	2,3	65	3,1	2,0			
217	0,3	0,2	99	-	0,0	SONST	0,4	0,5	23	0,6	2,1	66	2,6	5,0			
218	0,6	0,3				BUND	4,7	3,2	24	4,1	71,2	70	4,9	19,2			
220	0,1	0,1	212	0,1	0,1				27	1,2	10,9	BUND	532,3	805,4			
222	0,1	0,8	213	-	0,2	98	0,0	0,1	28	1,0	10,6						
SONST	0,1	0,1	215	0,0	0,1	99	0,0	0,1	29	0,2	1,1	98	3,2	0,3			
AUSL.	3,5	3,0	220	0,0	0,1				30	0,3	11,7	99	0,1	0,5			
			SONST	0,0	0,1	215	0,0	0,1	31	0,2	11,6						
INSG.	30,7	23,7	AUSL.	0,1	0,6	SONST	0,0	0,1	32	1,6	7,9	202	-	0,1			
			INSG.	4,4	4,5	AUSL.	0,1	0,1	33	1,3	5,1	203	0,1	2,2			
						INSG.	4,8	3,5	34	2,7	5,4	204	0,1	1,6			
									35	0,3	0,4	205	1,3	2,3			
									36	1,4	8,8	206	0,0	0,2			
									37	0,6	6,3	207	-	0,8			
									38	1,1	5,5	208	0,0	0,7			
									39	1,5	4,9	209	0,0	0,8			
									41	1,4	15,6	211	0,4	1,0			
									42	22,5	8,3	212	3,4	3,8			
									43	8,0	4,7	213	13,9	5,1			
									44	6,8	57,7	214	0,2	0,4			
									45	65,3	205,4	215	3,9	13,9			
									46	13,5	13,1	216	1,0	9,9			
									47	127,0	13,1	217	0,9	2,8			
									48	23,8	28,0	218	1,8	11,7			
									51	2,9	3,0	219	0,1	0,0			

VERKEHRSBEZIRK NR. 55 UNTERMAINGEBIET IN HESSEN

GETREIDE			KARTOFFELN			ZUCKERRUEBEN			LEBENDE TIERE			GETRAENKE			AND. NAHRUNGSMITTEL		
13	0,4	5,6	57	0,1	0,3	22	2,6	-	2	-	0,2	22	0,5	-	55	0,1	0,1
41	-	0,1	58	-	1,2	42	0,4	-	3	0,0	0,4	24	0,3	-	SONST	0,0	0,1
42	0,1	0,0	61	-	0,2	43	23,5	-	9	-	0,5	33	0,9	0,1	BUND	0,2	7,6
43	-	0,9	63	-	2,0	46	0,5	-	10	0,0	0,6	43	-	0,1			
44	-	0,3	64	-	1,1	57	18,4	-	13	0,0	0,1	44	0,1	-	98	0,1	-
45	0,2	0,1	66	-	1,2	SONST	0,0	-	19	-	0,7	46	-	0,2			
55	0,8	0,8	SONST	0,1	0,3	BUND	45,4	-	22	0,0	0,1	47	0,0	0,1	212	0,1	0,0
56	1,5	0,5	BUND	0,3	11,7	AUSL.	-	0,0	54	-	0,1	51	-	0,1	215	0,0	0,3
57	0,3	3,7							SONST	0,1	0,3	52	0,1	0,0	218	0,0	0,1
58	0,6	0,0	213	-	0,3	INSG.	45,4	0,0	BUND	0,1	3,0	54	0,0	0,2	SONST	0,0	0,0
61	0,2	0,0	215	-	0,1				AUSL.	0,0	0,0	56	0,1	0,0	AUSL.	0,2	0,5
62	0,2	-	217	-	0,5	GETREIDE U. AE. ERZGN.						57	-	0,9			
63	0,1	0,0	218	-	1,3	21	0,1	-	INSG.	0,1	3,0	58	-	1,2	INSG.	0,4	8,1
SONST	0,0	0,0	AUSL.	-	2,2	24	0,1	-				61	0,1	-			
BUND	4,4	12,0	INSG.	0,3	13,9	27	1,5	-	FLEISCH, EIER, MILCH			62	-	1,4	FUTTERMITTEL		
						28	0,1	-				63	0,0	0,2			
						33	1,0	-	2	-	0,3	65	0,0	0,1	5	-	0,2
						46	0,1	-	8	-	0,4	SONST	0,1	0,3	10	-	0,1
						48	0,1	0,0	41	-	0,1	BUND	3,1	6,4	13	0,4	1,2
						65	0,1	-	43	0,1	-				19	-	0,1
						SONST	0,3	0,2	SONST	0,0	0,1	98	0,2	0,3	21	-	0,6
						BUND	3,3	0,2	BUND	0,1	0,8	99	-	0,1	32	-	0,2
									218	-	1,7	211	-	0,3	43	0,0	1,4
									220	0,0	6,3	213	-	1,0	46	-	0,4
									SONST	0,0	0,2	215	-	1,4	52	-	0,1
									AUSL.	0,0	8,2	SONST	0,0	0,0	57	0,0	1,9
									INSG.	0,1	9,0	AUSL.	0,0	2,7	58	0,1	0,1
									GETRAENKE			INSG.	3,3	9,5	63	-	0,1
															64	-	0,1
															66	-	0,1
															SONST	0,1	0,4
															BUND	0,6	7,8
															AUSL.	0,0	0,0
															INSG.	0,6	7,8

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 55 UNTERMAINGEBIET IN HESSEN																	
OELSAATEN,-FRUECHTE			AND.HOLZ,KORK			SONST.-STEINE,ERDEN			EISEN-,STAHLSCHROTT			BRAUNKUHLE,TORF			AND.MINERALOELERZGN.		
7	0,1	-	222	-	4,1	1	0,1	0,0	23	0,1	0,1	4	-	0,4	SONST	0,0	0,0
SONST	0,0	0,0	SONST	0,0	0,1	5	0,2	0,0	24	0,7	0,1	10	-	3,2	AUSL.	0,0	0,3
BUND	0,1	0,0	AUSL.	4,5	12,6	7	0,1	-	27	0,1	-	11	-	0,1			
AUSL.	-	0,0	INSG.	35,1	32,6	8	0,0	0,1	30	-	0,5	13	-	1,6	INSG.	0,9	8,9
INSG.	0,1	0,0	ZELLSTOFF,ALTPAPIER			9	1,0	1,0	33	0,6	0,0	14	-	0,1	BENZOL,TEER U.AE.		
GRUBENHOLZ			11	0,2	0,1	10	0,6	-	38	0,2	-	15	-	0,1			
19	0,1	-	12	5,2	1,1	11	0,7	13,6	41	7,7	0,1	19	-	2,1	1	-	0,1
23	0,1	-	13	0,7	0,2	12	-	0,2	42	0,9	0,3	20	-	1,2	5	-	0,2
24	2,5	-	14	-	0,2	13	-	0,2	43	1,0	0,2	36	-	47,2	0,0	-	2,2
27	1,1	-	15	0,2	-	14	0,2	-	44	0,1	-	43	0,4	0,0	1,0	27	-
28	0,9	-	16	0,3	0,0	15	0,1	-	45	1,6	0,0	55	1,0	1,0	0,1	-	0,1
31	0,6	-	17	0,2	0,0	19	0,1	-	46	0,1	-	56	0,0	43,6	28	-	0,1
37	0,4	-	18	0,1	0,0	22	0,3	2,5	48	2,7	0,1	57	0,2	0,0	44	0,1	-
41	0,1	-	19	0,2	0,0	23	0,1	-	52	0,2	0,0	58	0,6	0,0	48	0,1	-
70	0,1	-	20	0,2	0,0	24	0,1	0,5	53	0,1	-	63	-	3,4	53	-	0,4
SONST	0,1	-	21	0,6	-	27	0,5	-	54	0,1	-	SONST	0,0	0,1	54	0,2	-
BUND	5,8	-	22	0,1	-	32	-	0,1	55	0,3	0,3	BUND	2,2	104,1	63	-	1,4
217	-	0,1	23	0,3	0,1	33	2,8	-	56	5,8	4,4	99	-	2,1	70	-	0,4
SONST	-	0,0	24	0,2	0,0	36	1,2	0,7	57	2,1	0,9	204	-	2,7	SONST	0,1	0,1
AUSL.	-	0,1	25	0,1	0,2	37	0,1	0,1	58	0,1	-	220	-	0,1	BUND	0,5	4,8
INSG.	5,8	0,1	26	0,1	0,2	38	4,6	6,6	59	5,9	0,0	SONST	-	0,0	98	0,2	-
AND.HOLZ,KORK			27	0,1	0,2	39	0,3	0,9	60	0,1	-	SONST	-	2,8	99	-	0,1
1	-	3,3	28	0,1	0,2	41	15,4	3,6	61	0,2	-	AUSL.	-	2,8	204	-	0,3
5	0,1	2,7	29	0,1	0,2	42	1,3	0,1	62	0,1	-	INSG.	2,2	109,0	217	-	0,3
9	0,1	0,2	30	0,1	0,2	43	0,2	0,6	63	0,2	-				218	-	1,1
11	0,2	0,4	31	0,1	0,2	44	1,1	-	64	0,4	-				SONST	-	0,0
12	0,1	0,0	32	0,1	0,2	45	1,1	-	70	2,7	-				AUSL.	-	2,1
13	0,4	0,3	33	0,1	0,2	46	15,2	5,0	SONST	0,1	0,0				INSG.	0,7	6,9
21	0,1	-	34	0,1	0,2	47	0,1	0,3	BUND	35,6	7,3	KRAFTSTOFFE,HEIZDEL					
22	0,5	0,1	35	0,1	0,2	48	0,0	0,1	212	0,3	-	5	-	1,0			
23	0,1	-	36	0,1	0,2	49	0,0	0,1	213	3,3	-	20	-	0,1			
24	15,5	-	37	0,1	0,2	50	0,1	0,1	214	0,4	0,0	24	-	0,9			
27	1,0	0,0	38	0,1	0,2	51	0,1	0,1	215	0,4	0,0	28	-	0,8			
28	0,4	0,0	39	0,1	0,2	52	0,1	7,4	SONST	-	0,0	30	-	0,4	CHEM.GRUNDSTOFFE		
30	-	0,1	40	0,1	0,2	53	0,6	-	AUSL.	4,1	0,0	32	-	0,1	5	-	1,3
31	0,4	-	41	0,1	0,2	54	0,7	0,2	INSG.	39,7	7,3	33	-	1,1	7	-	0,1
33	0,3	0,2	42	0,1	0,2	55	0,1	0,1	NE-METALLERZE			34	0,2	1,3	11	-	1,3
38	0,2	0,1	43	0,1	0,2	56	0,0	0,2	5	-	0,1	36	-	1,7	13	0,1	2,0
39	0,1	0,2	44	0,1	0,2	57	4,4	5,9	11	-	0,1	39	0,1	0,1	14	0,1	0,4
41	0,4	0,5	45	0,1	0,2	58	0,9	1,9	33	0,1	-	45	0,3	0,1	15	0,0	0,1
42	0,4	0,7	46	0,1	0,2	59	0,0	0,0	45	-	0,2	46	-	10,2	24	-	3,6
43	1,1	0,7	47	0,1	0,2	60	0,0	0,0	63	-	0,2	47	0,1	-	29	-	0,2
44	0,2	0,2	48	0,1	0,2	61	0,2	2,6	SONST	0,1	0,2	48	0,1	-	30	-	0,5
45	0,2	0,6	49	0,1	0,2	62	0,0	1,9	BUND	0,3	0,7	51	0,2	-	31	0,0	0,3
46	0,2	0,0	50	0,1	0,2	63	0,0	1,9	218	-	0,1	56	0,0	4,6	32	-	3,2
47	0,1	0,0	51	0,1	0,2	64	0,0	0,0	219	0,0	0,1	57	0,0	0,4	33	-	0,4
48	0,1	0,2	52	0,1	0,2	65	0,0	0,0	220	0,0	0,1	58	0,1	0,2	34	0,1	0,6
51	0,3	0,1	53	0,1	0,2	66	0,0	0,0	AUSL.	0,0	0,1	61	0,1	-	36	-	1,6
52	0,6	0,2	54	0,1	0,2	67	0,0	0,0	INSG.	0,3	0,9	62	0,1	0,0	38	0,1	0,0
53	0,4	-	55	0,1	0,2	68	0,0	0,0	STEINKOEHLE			63	0,1	-	41	0,0	0,1
54	0,6	-	56	0,1	0,2	69	0,0	0,0	13	6,7	-	70	0,1	-	42	0,5	0,6
55	1,4	1,4	57	0,1	0,2	70	0,0	0,0	23	-	1,2	SONST	0,1	0,0	43	1,7	0,1
56	0,6	3,4	58	0,1	0,2	71	0,0	0,0	24	-	34,6	BUND	1,7	22,9	44	1,6	1,1
57	1,2	0,5	59	0,1	0,2	72	0,0	0,0	27	-	5,2				45	0,1	1,2
58	2,2	2,5	60	0,1	0,2	73	0,0	0,0	28	-	26,0	215	-	0,3	47	0,0	1,0
61	0,1	0,3	61	0,1	0,2	74	0,0	0,0	30	-	2,8	SONST	-	0,0	48	0,0	1,2
63	0,2	0,4	62	0,1	0,2	75	0,0	0,0	31	-	10,2	AUSL.	-	0,3	51	-	0,3
64	0,1	0,3	63	0,1	0,2	76	0,0	0,0	33	-	10,1	INSG.	1,7	23,2	52	0,0	0,2
70	0,8	0,1	64	0,1	0,2	77	0,0	0,0	37	-	10,1				55	0,6	0,6
SONST	0,1	0,2	65	0,1	0,2	78	0,0	0,0	42	0,1	0,8	5	-	3,4	56	3,2	7,3
BUND	30,5	19,9	66	0,1	0,2	79	0,0	0,0	43	0,3	5,6	9	-	0,2	57	0,1	0,0
98	0,0	19,9	67	0,1	0,2	80	0,0	0,0	45	-	1,7	15	0,0	0,7	61	0,0	0,1
99	0,0	0,1	68	0,1	0,2	81	0,0	0,0	55	0,3	0,3	24	-	0,6	63	0,0	0,6
202	-	0,1	69	0,1	0,2	82	0,0	0,0	56	0,5	18,0	34	0,0	0,7	64	-	2,1
203	-	0,1	70	0,1	0,2	83	0,0	0,0	57	14,5	0,1	45	0,6	-	66	-	0,1
204	-	0,1	71	0,1	0,2	84	0,0	0,0	58	1,8	-	52	-	0,1	SONST	0,1	0,1
205	0,0	0,7	72	0,1	0,2	85	0,0	0,0	62	0,1	-	56	-	0,1	BUND	8,4	32,2
207	-	0,8	73	0,1	0,2	86	0,0	0,0	70	-	4,6	58	0,0	0,2	98	-	0,0
211	-	0,1	74	0,1	0,2	87	0,0	0,0	71	-	0,0	61	0,0	1,2	99	-	0,2
215	0,0	3,4	75	0,1	0,2	88	0,0	0,0	72	-	0,0	62	-	0,3	203	-	0,1
217	-	1,1	76	0,1	0,2	89	0,0	0,0	73	-	0,0	70	0,2	0,9	205	0,0	0,1
218	4,4	2,2	77	0,1	0,2	90	0,0	0,0	215	0,1	0,4	SONST	0,0	0,1	211	-	0,1
			78	0,1	0,2	91	0,0	0,0	217	-	1,0	BUND	0,9	8,5	217	0,0	0,1
			79	0,1	0,2	92	0,0	0,0	218	0,1	6,0				SONST	0,1	0,2
			80	0,1	0,2	93	0,0	0,0	AUSL.	0,2	7,3	98	-	0,0	AUSL.	0,1	0,6
			81	0,1	0,2	94	0,0	0,0	INSG.	24,5	126,5	99	-	0,1	INSG.	8,5	33,0
			82	0,1	0,2	95	0,0	0,0				211	-	0,1			
			83	0,1	0,2	96	0,0	0,0				217	-	0,2			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 55 UNTERMAINGEBIET IN HESSEN																	
AND.-CHEM.-ERZGN.			DUENGEMITTEL			WALZWERKSERZGN.U.AE.			EBM-WAREN U.A.			MASCHINEN,EL.-ERZGN.			SONSTIGE WAREN		
5	0,1	0,0	215	0,5	0,0	1	0,1	-	30	-	0,1	56	0,3	0,2	32	0,1	0,1
9	0,0	0,4	216	-	3,3	9	0,0	0,9	32	0,0	0,2	57	0,1	0,1	33	0,3	0,0
11	0,0	0,1	SONST	-	0,0	17	0,0	0,2	33	0,2	0,2	58	0,2	0,1	34	0,3	0,0
15	1,8	0,0	AUSL.	0,5	3,4	23	-	0,6	34	0,0	0,1	61	0,1	0,1	35	0,0	0,1
24	0,1	0,0				24	1,9	0,6	35	0,1	0,1	62	0,3	0,1	36	0,0	0,1
32	0,0	1,0	INSG.	0,8	180,7	27	0,3	0,4	37	0,1	0,0	63	0,1	0,1	37	0,0	0,1
33	0,0	1,0				30	-	0,2	38	0,0	0,1	64	0,1	0,1	38	0,1	0,1
36	0,1	0,0	KALK,ZEMENT			31	0,3	0,1	39	0,0	0,1	65	0,1	0,0	39	1,0	1,9
37	0,0	0,2				33	-	0,2	41	0,1	0,7	66	0,1	0,3	41	0,4	0,1
38	0,0	0,1	22	-	2,0	34	0,0	2,5	42	0,1	0,0	70	0,1	0,0	42	1,2	0,3
42	0,4	0,0	24	-	0,1	38	0,3	0,8	43	0,1	0,0	SONST	0,2	0,1	43	1,6	0,0
43	0,1	0,0	33	-	0,1	41	1,5	0,4	45	0,2	0,0	BUND	12,0	6,5	44	0,1	0,1
44	0,0	0,8	41	-	0,2	42	0,5	0,0	47	0,0	0,3				45	0,3	0,9
47	0,0	0,1	42	-	2,3	43	0,1	0,3	48	0,3	0,2	98	0,1	0,1	46	0,4	0,2
48	0,0	0,1	57	0,0	1,5	44	0,1	0,0	51	0,2	0,0	99	0,0	0,0	47	0,1	0,0
51	0,1	0,0	58	-	1,0	45	0,1	0,4	52	0,4	0,2				48	0,2	0,1
52	1,2	0,0	SONST	-	0,1	52	0,0	0,1	53	0,0	0,1	203	0,1	0,0	51	0,3	0,0
53	0,1	-	BUND	0,0	7,1	55	0,1	0,1	55	0,1	0,1	204	0,1	0,0	52	0,9	0,4
55	0,6	0,6				56	8,6	2,9	56	0,1	0,1	205	1,0	0,0	53	0,3	0,0
56	0,0	0,1	98	-	0,1	57	0,1	0,0	57	0,1	0,0	207	0,4	-	54	0,1	1,2
58	0,2	0,0	99	-	0,1	58	0,1	0,0	58	0,2	0,0	211	0,4	0,0	55	0,6	0,6
61	0,1	0,1				63	0,0	0,8	62	0,1	0,0	212	0,9	0,2	56	0,1	0,2
62	0,1	1,5	AUSL.	0,0	-	64	0,1	-	63	0,3	0,0	213	1,7	0,1	57	0,5	0,1
63	0,0	0,1				65	0,1	-	64	0,1	0,0	214	0,1	-	58	0,2	0,3
64	0,2	0,6	INSG.	0,1	7,3	70	1,0	9,0	65	0,2	-	215	1,9	0,5	61	0,7	0,6
70	-	0,6				SONST	0,3	0,2	66	0,1	0,0	216	0,1	0,0	62	0,8	0,0
SONST	0,2	0,2	AND.-MINERAL.-ERZGN.			BUND	15,5	20,7	70	0,0	0,1	217	0,3	0,1	63	0,1	0,3
BUND	5,2	7,8							SONST	0,3	0,2	218	0,4	0,1	64	0,1	0,1
			5	0,1	0,1	98	0,0	0,0	BUND	8,5	4,4	219	0,9	-	65	0,2	0,0
98	0,1	-	9	0,0	0,1							220	0,2	0,0	66	0,1	0,1
99	0,0	0,2	11	-	0,1	212	0,5	-	98	-	0,0	221	0,1	-	70	0,2	0,0
			12	0,0	0,2	213	1,2	-				222	0,4	0,0	SONST	0,2	0,1
205	0,1	0,0	19	-	0,1	215	0,0	3,0	205	0,1	0,1	SONST	0,1	0,0	BUND	13,5	13,0
212	0,2	0,0	23	0,0	0,1	216	-	0,2	212	0,2	0,0	AUSL.	9,0	1,1			
213	0,2	0,4	24	0,0	0,3	217	0,0	0,3	215	0,1	0,1				98	0,3	0,6
215	0,1	0,1	29	-	0,1	218	0,1	-	218	0,1	0,0	INSG.	21,1	7,7	99	-	0,0
217	0,0	0,1	32	0,0	0,1	SONST	0,1	0,0	222	0,1	0,0						
218	0,1	0,3	33	0,0	2,8	AUSL.	2,0	3,5	SONST	0,2	0,1	FAHRZEUGE			204	0,0	0,1
220	0,1	-	35	0,0	0,1				AUSL.	0,8	0,3				205	0,3	0,3
SONST	0,1	0,1	36	-	0,8	INSG.	17,4	24,2	INSG.	9,3	4,7	5	0,1	0,0	212	0,5	0,1
AUSL.	0,9	1,1	38	0,1	3,1							11	-	0,1	213	0,8	0,3
			39	-	1,1	NE-METALLE,-HALBZEUG						14	0,0	0,1	215	0,7	4,8
INSG.	6,2	9,0	41	0,0	0,4				MASCHINEN,EL.-ERZGN.			39	0,0	0,1	217	0,1	0,1
			42	0,1	0,6	5	-	0,2				41	0,0	0,1	218	0,1	0,4
DUENGEMITTEL			43	0,0	0,1	9	-	0,6	2	0,1	0,0	43	0,0	0,0	219	0,1	-
4	-	0,2	44	0,0	0,7	17	-	0,1	5	4,7	0,5	45	0,1	0,0	220	0,1	0,1
7	-	0,4	45	0,0	0,2	30	-	0,1	6	-	0,1	46	0,2	0,1	222	0,0	1,6
8	-	0,1	46	0,1	1,8	58	0,1	-	8	0,0	0,3	53	0,0	0,1	SONST	0,1	0,1
10	-	0,1	54	-	0,1	64	-	0,2	9	1,1	0,1	56	0,0	0,2	AUSL.	2,8	7,9
11	-	0,4	56	0,1	0,0	66	-	0,1	10	0,1	0,0	58	0,2	0,0			
12	-	0,1	57	0,1	0,0	SONST	0,0	0,1	11	0,0	0,1	62	0,1	0,0	INSG.	16,5	21,5
13	-	0,1	61	0,0	0,4	BUND	0,1	1,4	12	0,1	0,0	63	0,0	0,1			
14	-	71,0	63	0,0	1,2				13	0,3	0,1	64	0,2	0,1	GEBRAUCHTE VERPACKG.		
15	-	0,1	SONST	0,3	0,2	99	-	0,0	14	0,1	0,3	SONST	0,3	0,5			
19	-	1,2	BUND	1,1	15,0				15	0,1	0,1	BUND	1,3	1,4	5	0,0	0,1
20	-	0,2				218	0,1	0,0	16	0,1	0,1				9	0,1	0,0
22	-	0,5	98	0,0	15,0	219	0,1	-	17	0,1	0,0	98	0,0	0,0	13	0,1	0,0
23	-	0,2				222	0,1	-	21	0,1	0,1	99	-	0,0	14	0,0	0,1
24	-	0,6	205	0,1	0,0	SONST	0,2	0,0	22	0,0	0,1				24	0,1	0,0
27	-	2,6	209	0,1	-	AUSL.	0,4	0,1	23	0,1	0,2	213	-	0,6	27	-	0,1
30	-	0,8	212	0,3	0,1				24	0,3	0,1	215	0,0	1,9	32	0,1	0,0
31	-	0,4	213	0,0	0,5	INSG.	0,5	1,5	27	0,2	0,1	218	1,7	0,0	34	0,1	0,0
32	-	0,3	215	0,1	0,2				28	0,1	0,1	SONST	0,1	0,0	37	0,1	0,0
34	-	0,4	222	0,0	0,1	EBM-WAREN U.A.			30	0,1	0,2	AUSL.	1,8	2,5	42	0,0	0,2
36	-	0,1	SONST	0,1	0,2				32	0,0	0,2				44	0,5	0,1
38	-	0,2	AUSL.	0,7	1,0	1	0,1	0,0	33	0,1	0,1	INSG.	3,2	4,0	46	-	0,1
39	0,0	0,1				2	0,2	0,0	34	0,1	0,2				48	0,2	0,1
42	-	0,3	INSG.	1,8	16,0	3	0,0	0,2	35	0,0	0,2	SONSTIGE WAREN			52	0,1	0,5
43	0,1	0,1				5	0,6	0,1	36	0,1	0,0				55	0,2	0,2
44	-	2,3	ROHEISEN,-STAHL			8	0,1	0,2	38	0,1	0,1	1	-	0,1	56	0,1	0,1
45	-	0,1				9	0,3	-	39	0,1	0,0	5	0,1	1,8	61	0,0	0,1
46	-	0,1	24	-	0,4	11	0,0	0,1	41	0,1	0,2	8	0,1	0,1	SONST	0,5	0,4
48	-	0,3	30	-	0,6	12	0,0	0,1	42	0,3	0,1	9	0,1	1,6	BUND	2,1	2,2
51	-	0,1	41	0,0	2,2	13	0,2	0,0	43	0,1	0,1	10	0,1	0,0			
52	-	0,1	56	-	0,6	14	0,2	0,1	45	0,2	0,2	11	0,1	0,7	98	0,1	0,0
55	-	0,1	SONST	0,0	0,1	15	0,1	0,0	46	0,3	0,4	12	0,1	0,1	99	-	0,0
56	0,1	4,8	BUND	0,1	3,9	17	1,3	0,0	47	0,1	0,1	13	0,4	0,1			
57	0,1	87,1	215	-	0,1	19	0,1	-	48	0,1	0,1	14	0,1	0,0	215	0,1	0,0
64	-	1,0	SONST	0,0	-	21	0,2	0,1	51	0,0	0,3	15	0,0	0,0	218	0,1	0,0
70	0,0	0,3	AUSL.	0,0	0,1	22	1,2	0,1	52	1,1	0,3	16	0,0	0,0	220	0,0	0,1
SONST	0,0	0,1				23	0,1	0,4	53	0,1	0,2	19	0,1	0,0	SONST	0,0	0,0
BUND	0,3	177,3	INSG.	0,1	3,9	24	0,2	0,0	55	0,1	0,1	23	0,1	0,0	AUSL.	0,3	0,1
												24	0,4	0,0			
												28	0,2	-	INSG.	2,4	2,3

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 55 UNTERMAINGEBIET IN HESSEN																	
UMZUGSGUT, BAUGERAET			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER					
2	0,1	0,0	57	0,1	0,2	2	0,5	0,7	34	0,7	5,8	SONST	0,0	0,0			
3	0,0	0,1	58	0,2	0,4	3	0,2	2,6	35	0,5	0,7	BUND	296,9	702,6			
5	0,1	0,2	61	0,2	0,2	4	0,8	2,6	36	1,4	52,3						
8	0,7	0,1	62	0,1	0,1	5	6,5	12,5	37	0,8	10,6	98	1,9	1,3			
9	0,1	0,1	63	0,1	0,2	6	0,0	0,3	38	5,8	11,6	99	1,2	3,3			
12	0,1	0,0	64	0,2	0,0	7	0,2	2,3	39	1,9	10,2						
13	0,1	0,1	65	0,1	0,1	8	0,9	3,7	41	26,4	9,3	202	0,0	0,1			
15	0,1	0,1	70	0,2	0,0	9	3,0	6,8	42	6,7	7,3	203	0,1	0,2			
16	0,0	0,1	SONST	0,3	0,4	10	0,8	5,8	43	30,5	10,9	204	0,1	3,3			
19	0,1	0,1	BUND	5,6	5,9	11	0,7	3,6	44	3,0	5,7	205	1,7	1,6			
24	0,0	0,1				12	5,6	1,6	45	5,5	6,4	206	0,1	0,1			
30	0,0	0,1	98	0,1	0,0	13	11,7	96,0	46	18,3	19,9	207	0,5	0,8			
32	0,1	0,1	99	-	0,2	14	0,5	2,3	47	0,9	2,1	209	0,2	-			
33	0,1	0,1				15	2,3	2,9	48	4,5	2,8	211	0,5	1,2			
35	0,1	0,0	215	0,0	0,1	16	0,7	0,4	51	1,4	1,3	212	3,6	1,9			
38	0,2	0,3	SONST	0,1	0,1	17	1,5	0,4	52	5,4	12,1	213	7,5	4,9			
39	0,2	1,0	AUSL.	0,1	0,2	19	0,5	3,4	53	1,8	0,9	214	0,2	-			
41	0,2	0,1				20	0,1	1,9	54	1,9	2,1	215	4,4	18,2			
42	0,0	0,1	INSG.	5,7	6,3	21	0,5	0,9	55	6,8	6,8	216	0,1	3,6			
43	0,2	0,1				22	5,2	5,1	56	21,6	89,9	217	0,6	4,4			
45	0,1	0,0	SAMMEL-U. STUECKGUT			23	0,7	3,2	57	42,9	103,7	218	7,4	16,2			
46	0,5	0,6				24	22,0	46,7	58	13,7	9,9	219	1,2	-			
47	0,1	0,2	AUSL.	0,0	-	27	4,8	6,7	61	2,7	6,0	220	0,4	6,6			
48	0,2	0,1				28	1,7	27,1	62	2,0	3,5	221	0,1	0,0			
52	0,4	0,1	INSG.	0,0	-	29	0,0	0,5	63	1,2	13,2	222	0,7	6,0			
53	0,1	0,0				30	0,2	5,8	64	1,4	5,9	SONST	0,0	0,0			
54	0,0	0,1	ALLE GUETER			31	1,4	11,0	65	1,1	0,3	AUSL.	29,4	69,0			
55	0,1	0,1				32	0,4	6,0	66	0,5	2,2						
56	0,1	0,3	1	0,3	3,6	33	6,6	6,4	70	5,5	16,1	INSG.	329,4	776,2			
VERKEHRSBEZIRK NR. 56 FRANKFURT WIRTSCHAFTSGEBIET																	
GETREIDE			KARTOFFELN			FRUECHTE, GEMUESE			ZUCKERRUEBEN			ZUCKER			LEBENDE TIERE		
5	-	0,1	45	0,0	0,1	30	0,1	-	43	3,3	-	SONST	0,0	0,1	SONST	0,0	0,1
7	-	0,1	46	-	0,2	32	0,0	0,3	SONST	0,0	-	BUND	0,0	0,5	AUSL.	0,0	5,9
13	0,2	2,4	48	0,0	0,1	33	0,2	0,1	BUND	3,3	-						
15	-	0,1	51	-	0,2	34	0,3	0,1	AUSL.	-	-	99	-	0,1	INSG.	2,5	74,3
41	0,0	0,8	54	0,0	0,1	35	0,1	0,0									
42	0,5	3,9	56	0,2	0,2	38	0,0	0,3	INSG.	3,3	-	204	-	0,1	FLEISCH, EIER, MILCH		
43	0,0	1,3	57	0,2	0,4	39	0,1	0,0				SONST	-	0,0			
45	0,2	0,1	58	0,0	2,7	41	1,0	0,0	GETREIDE U. A.E. ERZGN.			AUSL.	-	0,1	1	-	0,8
52	-	5,3	61	0,0	0,6	42	0,9	0,1	5	0,0	0,3	INSG.	0,0	0,7	2	0,0	1,1
54	-	0,2	63	0,0	3,7	43	0,3	0,4	9	-	0,1				3	-	0,1
55	0,5	1,5	64	-	1,4	45	0,1	0,6	11	-	0,5	LEBENDE TIERE			4	-	1,4
56	1,2	1,2	65	0,0	0,1	46	0,1	0,9	13	0,0	0,8	2	0,0	1,3	9	0,0	1,6
57	0,8	17,2	66	-	1,1	47	0,1	0,5	14	0,4	0,0	3	-	3,6	13	-	5,8
58	0,3	0,4	70	-	0,1	48	0,1	1,2	23	-	1,3	4	-	0,2	14	-	5,8
SONST	0,1	0,4	SONST	0,2	0,3	51	-	0,1	24	1,3	0,0	5	0,0	0,1	17	-	7,0
BUND	3,7	34,8	BUND	1,4	17,7	52	0,0	0,6	32	-	0,1	7	-	0,1	19	-	1,1
						53	0,1	0,2	39	0,2	-	8	-	0,1	20	-	
205	-	0,1	98	0,0	17,7	54	0,0	0,2	41	0,3	-	9	0,0	0,1	24	0,1	-
213	-	0,1				55	0,1	0,0	42	0,4	-	10	0,0	6,8	33	0,1	-
SONST	0,0	0,1	212	-	1,3	56	0,3	0,3	45	0,2	1,5	10	0,0	1,2	42	0,0	0,1
AUSL.	0,0	0,2	213	-	2,6	57	0,8	0,2	52	11,2	0,2	12	0,0	4,5	45	0,1	-
			214	-	0,1	58	0,2	0,0	53	1,4	-	13	0,0	2,3	47	1,4	0,0
INSG.	3,7	35,0	215	-	0,9	62	0,1	0,1	54	0,0	0,1	14	0,0	1,0	52	-	1,8
KARTOFFELN			217	-	0,8	63	-	0,4	55	0,1	0,1	19	0,0	0,1	53	0,1	-
2	-	0,1	218	-	0,5	65	0,2	0,5	56	0,1	0,1	33	0,1	-	56	1,4	1,4
3	-	0,2	SONST	-	0,1	70	0,0	0,2	57	0,1	0,0	44	-	0,1	58	6,9	0,1
4	-	0,3	AUSL.	-	6,1	SONST	0,1	0,2	61	0,1	0,2	45	-	0,4	64	-	0,1
5	0,1	0,2				BUND	10,0	35,0	62	0,7	0,0	46	0,0	0,1	66	0,0	0,2
6	0,0	0,1	FRUECHTE, GEMUESE			98	0,1	-	63	0,0	0,1	52	0,7	0,0	68	0,0	0,3
7	0,0	1,8				99	-	0,0	SONST	0,2	0,3	53	0,4	0,5	SONST	0,2	0,3
9	-	0,1							BUND	16,7	5,5	56	0,1	0,1	BUND	10,3	27,6
10	0,0	0,8	2	-	1,9	204	-	0,5				57	0,0	6,2			
13	0,1	0,0	3	0,0	5,5	205	-	0,2	204	-	0,1	58	0,0	5,3	98	0,0	27,6
14	-	0,3	5	0,2	7,1	206	0,0	0,7	206	-	0,1	61	0,1	3,8	99	0,1	-
15	-	0,1	8	-	12,2	210	-	0,2	212	0,0	0,1	62	-	2,2			
19	-	0,1	9	0,1	0,3	211	-	0,1	213	0,2	0,8	63	-	18,0	203	-	2,6
27	0,1	-	11	0,6	-	212	0,0	11,2	215	0,0	0,1	64	0,0	1,6	204	-	0,3
32	0,1	0,6	12	0,2	0,0	213	-	78,4	222	-	0,7	65	0,0	1,3	205	0,0	0,3
38	0,0	0,2	13	2,3	0,1	214	-	50,7	SONST	0,0	0,2	66	0,0	1,5	206	-	0,5
39	0,1	0,2	15	-	0,1	215	-	14,5	AUSL.	0,2	2,0	70	0,3	-	207	-	0,1
41	0,1	0,9	16	0,2	0,1	217	0,0	2,1				SONST	0,2	0,3	208	-	0,1
42	0,1	0,3	24	0,1	0,0	218	-	9,4	INSG.	16,8	7,5	BUND	2,0	68,4	211	-	0,4
43	0,1	0,0	27	0,9	0,1	220	-	0,3	ZUCKER						213	0,0	0,1
			28	0,2	-	SONST	0,0	0,1	43	-	0,4	99	0,5	-	215	0,0	0,2
						AUSL.	0,0	168,1				212	0,0	0,6	217	-	0,2
						INSG.	10,1	203,1				220	-	5,2	218	-	4,5
															220	-	4,5

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 56 FRANKFURT WIRTSCHAFTSGEBIET																	
FLEISCH, EIER, MILCH			FUTTERMITTEL			ZELLSTOFF, ALTPAPIER			SAND, KIES, BIMS, TON			STEIN-, SALINENSALZ			NE-METALLERZE		
SONST	-	0,1	61	0,4	0,0	38	0,3	0,5	55	0,1	-	46	0,1	-	42	0,2	-
AUSL.	0,0	9,7	63	0,1	0,3	42	2,2	0,1	56	0,2	0,2	52	-	73,4	52	0,1	-
INSG.	10,5	37,2	64	-	0,1	46	2,0	0,0	57	0,4	-	56	0,4	0,4	53	0,1	-
GETRAENKE			66	0,4	0,3	47	0,1	0,1	63	-	2,8	SONST	0,0	0,0	57	5,9	-
			SONST	0,1	0,3	48	1,4	-	64	0,0	0,2	BUND	0,5	90,7	58	0,1	-
			BUND	8,0	4,9	51	1,0	-	SONST	0,1	0,3				66	0,3	-
27	0,0	3,3	212	0,9	-	52	0,1	0,0	BUND	6,9	7,5	212	0,1	0,0	70	0,1	-
39	0,9	0,2	218	-	0,2	56	0,1	0,1				SONST	0,1	-	SONST	0,3	0,1
41	0,0	0,3	SONST	0,0	0,1	57	-	0,3	99	-	0,1	AUSL.	0,2	0,0	BUND	11,3	1,7
42	1,4	0,1	AUSL.	0,9	0,3	58	-	0,2									
44	-	0,1				64	0,3	-	204	-	0,2	INSG.	0,7	90,7	205	0,0	0,1
45	0,0	0,1	INSG.	8,9	5,2	SONST	0,3	0,0	213	0,1	0,0	EISENERZE			211	-	0,1
46	0,0	0,2				BUND	8,4	1,3	215	0,0	0,1				212	0,1	0,0
47	0,0	0,1	DEL SAATEN, -FRUECHTE			205	0,3	-	218	0,0	0,1				213	0,4	-
48	-	0,5				SONST	0,0	0,0	SONST	0,0	0,0	5	0,0	0,1	217	-	0,3
55	0,0	0,1	5	-	0,3	AUSL.	0,3	0,0	AUSL.	0,1	0,3	41	4,1	0,0	SONST	0,0	0,3
56	1,2	1,2	33	-	0,7				INSG.	7,0	8,0	45	-	0,3	AUSL.	0,6	0,5
57	0,1	0,0	42	0,0	0,1	INSG.	8,7	1,3	SONST. STEINE, ERDEN			SONST	0,1	0,1	INSG.	11,8	2,2
61	-	0,4	44	0,1	0,0	ROHSTOFFE A.N.G.			7	-	0,2	BUND	4,2	0,5	STEINKOEHLE		
62	-	0,1	56	0,3	0,3	3	0,0	0,5	10	-	0,1	212	0,2	-	13	0,4	0,1
65	0,0	1,0	58	0,1	0,0	5	0,1	2,1	11	-	0,1	215	0,0	0,1	21	-	0,3
SONST	0,1	0,1	64	0,1	-	8	-	1,4	12	0,0	0,5	SONST	0,0	0,2	23	-	1,5
BUND	3,9	8,0	SONST	0,2	0,0	9	0,0	0,3	13	0,5	12,3	AUSL.	0,2	0,2	24	-	83,1
			BUND	0,8	1,4	12	0,1	0,0	15	-	0,1	INSG.	4,3	0,7	27	-	6,2
204	-	0,6	203	-	0,2	13	0,1	0,0	20	-	0,1	EISEN-, STAHLSCHROTT			28	-	19,4
212	0,0	0,1	206	-	0,1	16	0,1	0,0	22	-	4,7				30	-	1,2
213	0,3	1,4	213	0,0	0,1	19	0,0	0,2	23	-	0,1	9	0,1	-	31	0,0	9,5
215	0,0	2,0	215	0,1	0,0	22	0,1	0,0	24	0,1	0,1	11	-	0,5	36	0,3	0,3
SONST	0,0	0,1	218	0,0	0,3	23	-	0,1	30	-	0,1	13	7,7	0,4	37	-	13,9
AUSL.	0,3	4,2	SONST	0,0	0,1	32	0,1	0,0	32	-	0,3	15	-	0,5	39	0,1	-
INSG.	4,2	12,2	AUSL.	0,1	0,8	33	0,0	0,2	33	-	2,3	16	-	0,1	41	0,3	0,1
AND. NAHRUNGSMITTEL			INSG.	0,9	2,2	38	0,0	0,1	36	-	8,6	23	0,6	0,0	42	4,7	0,3
			AND. HOLZ, KORK			39	0,0	0,1	37	-	0,3	24	0,7	0,1	43	14,6	10,7
5	-	1,2				41	0,3	0,1	38	0,0	3,6	30	0,1	-	44	-	0,1
8	-	0,2	5	-	0,1	42	0,6	0,1	39	0,0	2,8	32	0,3	0,0	45	1,0	2,3
9	0,2	3,1	11	-	5,0	43	0,2	0,0	41	0,1	8,6	34	-	0,1	48	0,1	-
42	1,0	0,1	13	-	0,1	44	0,0	0,2	42	0,1	1,3	35	0,0	0,1	54	0,0	0,1
44	-	0,1	14	-	0,1	45	0,2	0,3	43	0,1	9,7	38	0,7	0,1	55	16,0	0,5
45	0,0	0,9	14	-	0,1	46	0,1	0,3	44	-	0,6	39	0,1	0,4	56	25,4	25,4
46	0,1	0,6	22	-	0,3	48	0,0	0,2	45	0,2	0,2	41	23,2	1,3	57	19,6	0,1
48	-	0,4	39	-	0,3	52	0,9	0,1	46	-	2,4	42	5,7	2,1	58	2,5	0,1
52	0,0	2,1	41	-	0,1	53	0,0	0,1	47	0,0	6,2	43	1,4	8,0	61	3,0	-
56	2,0	2,0	42	0,0	0,0	54	0,7	0,2	48	0,0	0,1	44	0,0	0,1	62	-	-
61	0,0	0,6	43	-	0,1	56	0,3	0,3	51	0,0	0,3	45	5,7	1,3	64	1,0	-
SONST	0,0	0,2	46	0,0	0,2	57	0,1	0,1	52	-	3,3	46	0,6	0,6	66	0,4	-
BUND	3,4	11,4	51	-	0,1	58	0,0	0,0	53	0,0	0,1	47	0,0	0,3	70	0,1	0,1
			55	3,4	0,6	61	0,0	0,2	54	0,2	0,0	48	0,1	0,2	SONST	0,0	0,1
98	0,6	-	56	0,3	0,3	65	0,3	0,0	55	0,2	0,0	51	0,0	0,1	BUND	89,6	175,4
			57	0,1	0,8	66	0,1	0,0	56	0,5	0,5	52	0,4	0,5			
213	0,0	0,2	58	0,0	0,2	SONST	0,1	0,3	57	-	8,6	53	0,0	0,1	212	0,7	-
215	0,0	0,1	61	-	0,1	BUND	4,6	8,0	58	0,1	2,0	54	0,2	0,1	213	4,8	-
217	0,0	0,1	63	0,0	1,0				61	-	4,3	55	4,4	5,8	215	-	0,2
SONST	0,0	0,2	SONST	0,0	0,2	98	0,0	0,0	63	-	9,0	56	13,9	13,9	217	-	4,2
AUSL.	0,1	0,5	BUND	3,9	9,5	99	0,1	0,0	66	0,0	0,3	57	1,0	1,8	218	0,0	16,3
INSG.	4,0	11,9	98	-	0,0	203	-	0,1	SONST	0,1	0,2	58	5,5	1,0	SONST	0,1	-
FUTTERMITTEL			99	-	0,5	205	0,1	0,0	BUND	2,4	99,7	63	1,1	-	AUSL.	5,5	20,6
						207	-	0,1	98	0,0	99,7	70	18,3	0,5	INSG.	95,2	196,0
5	-	0,3	202	-	0,4	211	0,0	0,4	99	-	0,0	SONST	0,2	0,0	BRAUNKOEHLE, TORF		
8	-	0,8	203	-	0,1	212	0,0	0,1				BUND	92,0	40,1	4	-	0,2
9	0,0	0,1	205	0,0	0,6	213	1,1	0,1	204	-	0,1	212	0,1	-	10	-	3,6
13	3,3	0,0	207	-	0,8	215	0,1	0,4	205	0,1	0,5	213	9,4	-	4	-	0,0
14	-	0,1	211	-	0,1	217	0,1	0,1	211	0,0	1,5	215	0,7	0,1	14	-	1,4
15	-	0,4	212	0,1	0,0	218	0,2	0,3	212	0,1	0,8	SONST	-	0,0	13	1,3	0,0
17	0,1	-	213	0,1	0,0	SONST	0,1	0,2	213	0,3	0,8	AUSL.	10,3	0,1	14	-	0,1
19	0,2	0,2	215	0,0	0,5	AUSL.	1,6	1,8	215	0,1	0,6				15	-	0,1
33	0,1	-	217	-	0,2	INSG.	6,3	9,8	217	0,2	0,1	INSG.	102,3	40,2	19	-	2,0
34	0,1	-	218	-	0,6				218	0,1	0,1				20	-	1,1
36	-	0,1	220	-	0,2	SAND, KIES, BIMS, TON			SONST	0,0	0,0	NE-METALLERZE			36	-	22,6
41	0,5	-	222	-	1,6	12	0,0	0,1	AUSL.	0,9	4,4				41	0,1	0,9
42	0,1	0,2	SONST	-	0,0	15	0,0	0,3	INSG.	3,3	104,1	13	0,2	-	42	0,1	0,0
43	0,3	0,6	AUSL.	0,2	5,2	24	-	0,1	STEIN-, SALINENSALZ			22	0,3	-	43	13,8	0,1
45	0,3	0,0	INSG.	4,0	15,3	36	-	2,7				24	0,1	0,0	47	0,6	-
48	-	0,1	ZELLSTOFF, ALTPAPIER			41	0,0	0,5	10	-	0,2	27	0,2	-	55	43,6	0,0
51	0,1	0,6				42	0,1	0,2	14	-	14,6	28	0,2	0,3	56	18,7	18,7
53	0,1	0,0	11	0,3	-	43	0,3	0,1	15	-	0,7	30	0,0	0,1	57	4,9	0,1
57	0,8	0,1	14	0,1	-				29	-	1,4	32	1,4	0,8	58	6,0	-
58	1,2	0,1										37	1,7	0,4	63	-	1,5
												38	0,1	-	SONST	0,0	0,2
															BUND	89,0	52,4

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 56 FRANKFURT WIRTSCHAFTSGEBIET																	
BRAUNKOHLE, TORF			AND. MINERALGELERZGN.			CHEM. GRUNDSTOFFE			AND. CHEM. ERZGN.			DUENGEMITTEL			KALK, ZEMENT		
99	-	1,7	33	0,1	2,0	2	0,1	-	1	2,8	0,0	11	10,5	0,5	99	-	0,0
204	-	6,3	34	0,2	10,7	3	3,2	-	3	0,1	1,0	12	10,7	0,1	213	0,1	0,0
212	0,1	-	36	5,1	0,8	5	11,3	0,3	5	3,3	0,8	13	32,2	33,6	215	-	0,1
218	-	1,0	39	0,0	0,1	7	0,2	0,9	8	0,4	-	14	7,5	-	SONST	0,0	0,0
SONST	0,1	-	41	0,7	-	8	0,2	-	9	3,2	0,1	15	31,8	2,2	AUSL.	0,2	0,2
AUSL.	0,2	7,3	42	0,1	0,0	9	0,4	0,0	10	0,0	0,2	16	0,6	-	INSG.	0,3	71,9
INSG.	89,2	61,4	43	0,4	-	10	0,4	0,0	11	0,2	0,2	17	2,1	-	AND. MINERAL. ERZGN.		
ROHES ERDOEL			44	0,1	0,4	11	2,8	0,5	12	0,9	0,0	18	0,3	0,2	5	0,2	0,4
AUSL.	0,0	0,0	45	0,6	0,4	12	0,8	-	13	0,0	20,5	19	8,8	1,0	7	-	0,1
INSG.	0,0	0,0	47	0,0	1,3	13	8,9	0,4	14	0,1	0,0	20	5,9	-	9	0,3	0,3
KRAFTSTOFFE, HEIZOEL			48	0,1	0,1	14	10,3	0,3	15	0,0	0,6	21	12,7	-	10	0,0	0,1
3	-	1,7	53	0,3	0,1	15	0,9	0,6	22	-	0,4	22	27,9	0,1	11	0,0	0,3
5	0,1	42,4	55	0,1	-	16	1,3	0,0	23	0,1	0,0	23	0,4	0,1	12	0,0	0,1
8	-	8,3	56	0,6	0,6	17	0,2	-	24	0,3	2,2	24	1,9	45,7	19	0,0	0,3
13	4,2	-	57	0,1	-	18	0,1	-	28	0,0	0,1	27	0,3	0,8	10	0,0	0,1
15	-	1,7	58	2,7	0,2	19	0,3	-	30	-	0,4	28	0,0	6,2	11	0,0	0,3
20	-	4,3	62	0,1	-	20	0,3	-	31	0,0	0,9	29	3,5	-	12	0,0	0,8
24	0,0	113,4	63	-	0,1	21	0,1	-	32	1,4	6,4	30	0,0	0,2	14	0,0	0,1
28	-	0,1	64	0,0	1,3	22	3,8	-	33	1,2	14,7	31	0,2	0,1	15	0,0	0,3
30	0,0	18,3	70	0,2	-	23	1,8	0,0	34	0,0	0,1	32	5,9	1,0	19	0,0	1,4
32	0,0	0,2	SONST	0,1	0,1	24	13,6	21,4	35	0,0	0,1	33	3,5	0,0	24	0,5	1,2
34	0,0	24,5	BUND	12,1	70,4	28	0,1	0,0	36	0,7	0,6	34	1,6	0,0	27	-	0,2
36	-	40,2	98	0,0	70,4	29	1,7	0,3	38	0,2	0,8	35	0,7	-	28	0,0	1,1
39	0,3	0,0	99	-	4,0	30	0,2	1,4	39	0,2	0,2	36	0,9	6,9	32	0,0	0,4
41	2,8	-	205	0,2	0,0	31	0,0	1,6	41	0,1	0,1	37	2,6	0,9	33	0,1	3,7
42	5,1	0,1	206	-	0,2	32	1,3	3,2	42	2,9	0,5	38	8,9	0,1	34	0,0	0,3
43	6,5	-	212	0,1	-	33	15,3	9,4	43	0,4	0,1	39	11,9	0,3	35	-	0,4
44	-	0,5	213	2,4	0,0	34	3,4	6,5	44	4,9	6,0	41	7,4	-	36	0,0	0,9
45	0,1	-	215	0,0	0,7	35	0,3	-	45	0,2	0,2	42	13,4	0,2	37	0,0	0,1
46	0,2	-	217	-	0,1	36	4,0	53,6	46	0,4	-	43	9,2	0,0	38	0,0	4,8
47	0,6	-	218	-	0,6	37	0,2	0,0	48	1,2	1,0	44	0,1	1,5	39	0,0	1,0
48	0,2	-	SONST	0,1	-	38	2,7	1,3	51	0,2	0,5	45	1,9	0,0	41	0,0	0,7
51	0,4	-	AUSL.	2,9	1,6	39	1,7	0,5	52	0,4	0,0	46	4,5	0,0	42	0,1	0,3
52	6,1	-	INSG.	15,0	76,0	41	4,2	0,3	54	0,2	-	47	1,9	-	43	0,1	0,4
53	0,1	0,0	BENZOL, TEER U. AE.	-	-	42	32,1	1,1	55	0,1	0,0	48	10,2	0,1	44	0,0	1,7
54	0,2	-	5	0,0	0,2	43	12,5	0,4	56	12,0	12,0	51	9,1	-	45	1,0	1,6
55	4,6	0,0	13	0,4	0,7	44	1,3	13,4	57	0,0	16,1	52	19,4	1,2	46	0,0	1,5
56	1,5	1,5	24	11,3	10,6	45	7,3	6,8	58	0,1	0,0	53	7,6	0,0	47	-	0,5
57	17,9	0,1	27	0,1	0,2	46	0,5	-	61	2,0	0,1	54	5,9	-	48	0,2	0,5
58	42,2	-	30	-	0,3	47	1,0	-	63	0,3	0,5	55	4,8	0,1	51	-	0,1
61	19,7	-	32	-	0,1	48	10,6	2,4	64	1,0	5,4	56	25,0	25,0	52	0,0	0,1
62	29,1	-	33	0,1	0,6	51	1,9	-	66	46,6	0,7	57	14,9	0,7	54	-	0,1
63	11,0	-	36	0,4	3,2	52	10,6	2,1	70	0,1	0,0	58	25,9	0,0	55	0,0	0,1
64	0,3	-	42	5,5	2,3	53	2,3	0,1	SONST	0,1	0,1	61	36,7	0,1	56	0,5	0,5
65	14,5	-	43	0,1	0,4	54	1,4	-	BUND	88,7	93,6	62	3,1	0,0	57	0,0	8,9
66	1,5	-	44	0,7	5,5	55	7,3	3,2	98	0,0	0,1	64	21,2	1,1	61	0,0	0,4
70	0,0	0,1	45	5,2	14,5	56	76,5	76,5	99	0,1	0,9	65	0,9	-	63	-	3,4
SONST	0,0	0,1	48	0,4	-	57	5,0	0,0	203	2,8	0,1	70	0,3	1,7	66	0,2	0,1
BUND	169,5	257,5	52	0,1	-	58	7,3	0,1	204	0,5	0,2	BUND	551,1	133,7	70	0,1	1,5
99	-	0,6	53	-	0,1	61	1,0	-	205	1,7	0,7	70	0,3	-	SONST	0,2	0,2
205	-	0,3	54	-	0,7	62	2,1	-	206	0,5	0,1	98	0,7	-	BUND	3,9	40,6
217	-	0,1	55	2,4	2,4	63	4,8	-	207	0,3	-	99	0,1	0,3	99	0,1	0,6
218	-	11,9	56	2,4	2,4	64	0,2	-	208	0,2	-	203	0,2	-	203	-	0,1
SONST	0,0	0,0	57	0,7	SONST	65	0,2	0,0	211	1,5	0,0	205	1,1	-	204	0,0	0,5
AUSL.	0,0	12,3	58	0,1	0,1	66	2,0	0,0	212	5,3	0,2	212	0,4	-	206	-	0,1
INSG.	169,5	270,4	59	-	0,3	67	2,5	0,0	213	9,2	1,7	216	-	0,5	212	0,1	0,1
AND. MINERALGELERZGN.			60	-	0,4	68	0,0	0,0	214	0,1	0,1	217	-	0,0	213	0,1	1,2
3	-	4,5	61	-	0,3	69	0,6	2,7	215	5,3	1,2	218	0,1	0,0	215	0,1	0,4
5	0,2	16,5	62	0,1	-	70	-	2,7	217	5,1	0,2	220	0,2	0,0	217	0,1	0,1
7	-	0,1	63	-	2,7	71	0,3	-	218	0,7	1,2	220	14,5	-	220	0,1	0,0
9	-	0,1	64	-	0,3	72	0,6	-	220	2,8	0,0	222	0,9	-	221	0,1	-
13	0,0	0,1	65	0,3	-	73	0,6	-	221	0,1	0,0	SONST	0,0	-	222	0,2	0,0
14	0,1	0,1	66	0,7	5,5	74	0,6	-	222	2,2	0,1	AUSL.	17,5	0,5	222	0,2	0,0
15	0,1	1,1	67	5,2	14,5	75	0,2	-	SONST	0,1	0,0	70	0,7	-	SONST	0,1	0,1
20	-	2,6	68	0,4	-	76	0,2	-	AUSL.	38,3	5,7	INSG.	569,4	134,4	AUSL.	0,9	2,5
24	0,1	24,1	69	-	0,1	77	0,1	0,3	INSG.	127,0	100,3	KALK, ZEMENT			INSG.	4,9	43,7
29	-	0,1	70	-	0,4	78	0,3	-	DUENGEMITTEL			1	-	0,1	ROHEISEN, -STAHL		
30	0,0	1,8	71	-	0,1	79	1,0	0,9	1	9,6	-	11	-	13,2	1	-	0,4
31	-	0,3	72	-	0,6	80	1,0	0,9	2	12,7	0,0	22	-	5,4	9	-	0,1
32	-	0,8	73	-	0,8	81	0,8	0,9	3	7,0	0,0	33	-	0,1	24	-	1,4
			74	-	1,5	82	0,2	3,8	4	3,6	0,8	42	-	34,2	31	-	1,8
			75	-	3,8	83	0,4	0,0	5	7,3	-	44	-	0,1	30	-	2,0
			76	-	1,6	84	0,2	0,0	6	4,8	-	57	0,0	0,5	41	0,1	0,1
			77	-	0,2	85	0,1	0,0	7	10,4	0,6	58	-	9,5	45	0,2	-
			78	-	0,4	86	0,1	0,0	8	7,7	0,3	70	-	1,5	55	0,6	-
			79	-	12,5	87	0,1	17,4	9	13,4	-	SONST	0,0	0,1	56	1,2	1,2
			80	-	340,2	88	0,1	247,2	10	12,2	0,2	BUND	0,2	71,7	57	0,2	-
															63	-	1,6

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E			VB NR. V E		
VERKEHRSBEZIRK NR. 56 FRANKFURT WIRTSCHAFTSGEBIET																	
ROHEISEN,-STAHL			NE-METALLE,-HALBZEUG			MASCHINEN,EL.ERZGN.			FAHRZEUGE			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.		
70	0,0	0,3	99	-	0,0	1	0,1	0,0	5	0,3	0,4	45	0,1	0,5	63	0,1	0,0
SONST	0,1	0,1				2	0,1	0,0	8	0,0	0,1	46	0,4	0,5	64	0,1	0,0
BUND	2,4	8,9	211	0,0	0,1	5	10,1	0,3	9	0,4	0,1	48	0,0	0,7	65	0,7	0,4
218	0,1	0,0	212	0,1	0,1	8	0,3	0,2	11	0,0	0,2	51	0,0	0,1	66	0,0	0,1
SONST	0,1	0,0	213	0,1	0,0	9	3,5	0,4	12	0,0	0,2	52	0,2	2,9	SONST	0,3	0,2
AUSL.	0,1	0,0	215	0,0	0,2	11	0,0	0,1	13	0,7	1,2	54	0,0	0,3	BUND	10,9	11,6
INSG.	2,6	8,9	SONST	0,1	0,2	12	0,1	0,2	14	0,0	12,9	55	0,2	0,1			
			AUSL.	0,2	0,5	13	0,5	0,7	15	0,0	0,2	56	3,6	3,6	98	0,6	0,2
			INSG.	0,5	1,6	14	0,3	0,2	16	-	3,2	57	0,2	1,3	99	0,2	0,0
						15	0,1	0,4	23	0,0	0,1	58	0,2	3,2			
						16	0,2	0,2	24	0,0	0,5	61	0,1	3,3	204	0,3	0,0
						17	0,0	0,4	30	0,0	0,1	62	0,0	0,1	205	0,0	0,2
						20	0,0	0,1	33	0,1	0,4	63	0,0	0,6	212	0,4	0,6
						21	0,1	0,1	34	0,1	2,0	64	0,1	0,1	213	0,0	0,2
						22	0,1	0,1	38	0,1	0,0	65	0,1	0,3	215	0,1	0,2
						23	0,1	0,6	39	0,0	0,2	66	0,0	0,2	217	0,0	0,5
						24	1,0	0,3	41	0,1	0,2	SONST	0,2	0,3	218	0,4	0,1
						27	0,2	0,4	43	0,3	0,4	BUND	7,7	32,3	220	0,0	0,4
						28	0,2	0,1	46	0,1	0,2				SONST	0,0	0,1
						30	0,2	0,1	48	0,1	0,1	98	1,0	0,3	AUSL.	1,4	2,2
						31	0,1	0,0	52	0,1	5,9	99	0,0	0,3			
						32	0,3	0,8	55	0,2	0,0				INSG.	13,1	14,0
						33	0,7	0,3	56	0,4	0,4	203	0,1	0,1			
						34	0,2	0,4	57	0,1	0,0	204	0,0	0,1			
						35	0,1	0,4	58	0,2	0,2	205	0,2	1,1			
						36	0,4	0,0	63	0,0	0,1	206	0,0	0,1	2	0,0	0,1
						37	0,2	0,4	64	0,0	8,3	209	0,1	0,0	5	0,1	0,3
						38	0,2	0,2	65	0,1	0,3	211	0,1	0,7	8	2,1	1,0
						39	0,2	0,2	SONST	0,3	0,5	212	0,8	0,4	9	1,1	0,7
						41	0,2	0,3	BUND	3,9	38,3	213	0,7	1,2	13	0,2	0,3
						42	0,2	0,1				214	0,1	0,0	14	0,0	0,1
						43	0,3	0,3	98	0,1	0,2	215	0,9	1,8	18	0,1	0,0
						44	0,1	0,0	99	0,0	0,0	217	0,3	0,2	21	0,0	0,1
						45	0,3	0,4				218	0,2	2,6	22	0,1	0,1
						46	0,3	0,3				219	0,0	0,1	24	0,3	0,6
						47	0,1	1,2	205	0,0	0,1	220	0,1	0,1	27	0,0	0,3
						48	0,1	0,4	209	0,1	0,0	222	0,1	1,4	28	0,1	0,1
						49	0,1	0,5	212	0,1	0,2	222	0,1	0,0	29	0,2	0,0
						50	0,3	0,5	213	0,0	0,2	SONST	0,1	0,0	31	0,0	0,1
						51	1,4	2,7	215	0,1	0,3	AUSL.	3,8	9,9	32	0,0	0,3
						52	0,2	0,1	217	0,3	0,2				33	0,2	0,2
						53	0,1	0,1	218	0,2	0,1	INSG.	12,5	42,8	36	0,1	0,1
						54	0,6	0,2	219	0,0	0,1				38	0,3	0,1
						55	0,1	0,3	220	0,1	0,1				39	0,2	0,1
						56	0,2	0,3	222	0,0	1,3				41	0,0	0,1
						57	0,2	0,4	SONST	0,1	0,0				42	0,1	0,1
						58	0,4	0,1	AUSL.	1,0	2,6				43	0,0	0,2
						59	0,1	1,8							44	0,1	0,1
						60	0,3	1,8	INSG.	4,9	41,1				45	0,2	0,2
						61	0,1	0,4							46	0,1	0,1
						62	0,2	1,1							47	0,1	0,2
						63	0,4	0,8	SONSTIGE WAREN						48	0,3	0,2
						64	0,2	1,1							49	0,0	0,1
						65	0,4	0,4							50	0,2	0,2
						66	0,4	0,8							51	0,0	0,1
						67	0,2	0,2							52	0,2	0,2
						68	0,1	0,1							53	0,6	0,4
						69	0,1	0,0							54	0,1	0,1
						70	0,2	0,2							55	0,3	0,1
						71	0,3	0,6							56	0,4	0,4
						72	0,2	0,1							57	0,1	0,2
						73	0,1	0,0							58	0,1	0,1
						74	0,1	0,1							59	0,1	0,2
						75	0,1	0,1							60	0,1	0,1
						76	0,1	0,1							61	0,2	0,3
						77	0,1	0,1							62	0,0	0,2
						78	0,1	0,1							63	0,1	0,0
						79	0,1	0,1							64	0,1	0,0
						80	0,1	0,1							65	0,1	0,0
						81	0,1	0,1							66	0,1	0,0
						82	0,1	0,1							67	0,1	0,0
						83	0,1	0,1							68	0,1	0,0
						84	0,1	0,1							69	0,1	0,0
						85	0,1	0,1							70	0,1	0,0
						86	0,1	0,1							71	0,1	0,0
						87	0,1	0,1							72	0,1	0,0
						88	0,1	0,1							73	0,1	0,0
						89	0,1	0,1							74	0,1	0,0
						90	0,1	0,1							75	0,1	0,0
						91	0,1	0,1							76	0,1	0,0
						92	0,1	0,1							77	0,1	0,0
						93	0,1	0,1							78	0,1	0,0
						94	0,1	0,1							79	0,1	0,0
						95	0,1	0,1							80	0,1	0,0
						96	0,1	0,1							81	0,1	0,0
						97	0,1	0,1							82	0,1	0,0
						98	0,1	0,1							83	0,1	0,0
						99	0,1	0,1							84	0,1	0,0
						100	0,1	0,1							85	0,1	0,0
						101	0,1	0,1							86	0,1	0,0
						102	0,1	0,1							87	0,1	0,0
						103	0,1	0,1							88	0,1	0,0
						104	0,1	0,1							89	0,1	0,0
						105	0,1	0,1							90	0,1	0,0
						106	0,1	0,1							91	0,1	0,0
						107	0,1	0,1							92	0,1	0,0
						108	0,1	0,1							93	0,1	0,0
						109	0,1	0,1							94	0,1	0,0
						110	0,1	0,1							95	0,1	0,0
						111	0,1	0,1							96	0,1	0,0
						112	0,1	0,1							97	0,1	0,0
						113	0,1	0,1							98	0,1	0,0
						114	0,1	0,1							99	0,1	0,0
						115	0,1	0,1							100	0,1	0,0
						116	0,1	0,1							101	0,1	0,0
						117	0,1	0,1							102	0,1	0,0
						118	0,1	0,1							103	0,1	0,0
						119	0,1	0,1							104	0,1	0,0
						120	0,1	0,1							105	0,1	0,0
						121	0,1	0,1							106	0,1	0,0
						122	0,1	0,1							107	0,1	0,0
						123	0,1	0,1							108	0,1	0,0
						124	0,1	0,1							109	0,1	0,0

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.			V			E			VB NR.			V			E			VB NR.			V			E			VB NR.			V			E		
VERKEHRSBEZIRK NR. 56 FRANKFURT WIRTSCHAFTSGEBIET																																			
ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER																							
1	13,6	2,4	22	32,4	13,7	46	9,8	9,5	99	1,9	12,5	221	0,5	0,0																					
2	13,1	4,6	23	3,3	8,3	47	6,4	11,0				222	4,8	6,3																					
3	10,4	18,5	24	33,9	317,1	48	25,9	9,7	202	0,0	0,4	SONST	0,0	0,0																					
4	9,7	2,8	27	2,3	15,2	51	13,1	4,7	203	4,9	7,2	AUSL.	117,6	330,2																					
5	41,0	77,5	28	1,0	28,0	52	53,5	104,3	204	1,9	13,8	INSG.	1775,2	2227,5																					
6	4,8	0,3	29	5,5	2,1	53	13,1	3,1	205	7,2	6,3																								
7	10,6	10,1	30	0,9	33,7	54	9,3	2,6	206	2,1	2,5																								
8	11,2	30,8	31	0,6	13,1	55	89,9	21,6	207	0,9	3,6																								
9	26,0	7,9	32	11,6	16,0	56	203,1	203,1	208	0,2	0,2																								
10	12,7	12,2	33	22,8	39,7	57	74,8	65,8	209	0,7	0,2																								
11	14,9	24,2	34	6,2	46,2	58	102,8	26,3	210	0,1	0,2																								
12	13,0	4,7	35	1,4	3,2	61	64,0	15,8	211	2,8	3,6																								
13	64,5	82,5	36	12,4	141,3	62	36,1	4,8	212	12,5	16,7																								
14	19,0	36,6	37	5,1	16,6	63	47,0	53,7	213	33,5	91,7																								
15	33,6	10,3	38	13,8	17,9	64	61,6	40,0	214	0,5	50,9																								
16	2,6	7,0	39	16,4	7,2	65	18,3	4,3	215	10,4	35,4																								
17	2,7	4,2	41	46,9	34,7	66	68,3	6,3	216	0,9	17,4																								
18	0,6	0,1	42	84,6	48,5	70	22,7	32,6	217	9,6	11,6																								
19	9,4	12,5	43	66,1	35,8	BUND	1648,2	1882,4	218	3,9	54,5																								
20	6,4	10,3	44	8,6	31,0				219	0,5	0,8																								
21	12,9	0,6	45	25,7	33,7	98	7,5	2,4	220	19,6	7,1																								
VERKEHRSBEZIRK NR. 57 MITTELHESSEN																																			
GETREIDE			KARTOFFELN			ZUCKERRUEBEN			LEBENDE TIERE			GETRAENKE			FUTTERMITTEL																				
5	0,0	1,3	55	0,3	0,1	13	0,9	0,1	12	0,1	0,0	42	-	0,2	10	-	0,1																		
8	-	2,3	56	0,4	0,2	22	7,6	-	13	0,1	0,3	48	-	0,2	11	-	0,6																		
9	0,2	1,2	57	1,4	1,4	41	-	9,6	19	0,0	1,0	55	0,9	-	13	0,1	5,8																		
11	-	0,7	58	0,0	0,3	43	3,2	-	20	0,0	0,1	56	0,0	0,1	14	0,0	0,5																		
13	1,2	3,2	61	0,0	0,3	55	-	18,4	21	0,0	0,1	58	-	0,2	15	-	0,2																		
14	-	0,1	63	-	1,1	57	90,3	90,3	22	0,0	0,2	62	-	0,3	19	-	0,4																		
15	0,2	0,3	64	0,0	0,8	SONST	0,0	0,1	24	0,2	0,0	64	-	0,3	21	-	0,1																		
18	-	4,9	66	-	1,0	BUND	106,5	118,5	27	0,1	-	65	-	0,2	22	-	0,5																		
19	0,3	-	SONST	0,2	0,2				28	1,0	-	SONST	0,0	0,1	24	0,0	0,2																		
21	0,1	-	BUND	4,8	24,6	AUSL.	-	0,0	33	0,2	0,0	BUND	1,0	2,1	29	-	0,3																		
29	0,1	0,0							35	0,4	0,0				32	0,0	1,3																		
38	0,3	-	205	-	0,1	INSG.	106,5	118,5	41	0,4	0,0	212	-	0,1	36	-	0,3																		
41	0,8	0,0	213	0,5	0,1				42	0,6	0,0	213	0,1	0,8	37	-	0,1																		
42	1,3	-	215	-	0,1	GETREIDE U.A.E. ERZGN.			43	0,1	0,0	215	0,0	0,1	38	0,0	0,3																		
43	0,4	0,1	217	-	0,1				45	0,1	-	218	-	0,7	41	1,1	0,0																		
45	1,4	-	218	-	0,5	41	0,4	0,0	46	0,1	0,0	SONST	-	0,1	42	0,1	2,1																		
55	3,7	0,3	SONST	-	0,0	42	-	0,3	51	0,1	0,0	AUSL.	0,1	1,7	43	0,0	0,4																		
56	17,2	0,8	AUSL.	0,5	0,9	43	0,0	0,2	56	6,2	0,0				45	0,0	0,3																		
57	2,0	2,0				56	0,0	0,1	57	0,2	0,2	INSG.	1,1	3,8	46	-	0,4																		
58	0,1	0,0	INSG.	5,3	25,4	58	0,0	0,7	58	0,1	0,0				48	-	0,2																		
61	0,0	0,1				61	-	0,6	64	0,2	0,0	AND. NAHRUNGSMITTEL			51	-	0,1																		
63	0,2	0,5	FRUECHTE, GEMUESE			SONST	0,0	0,3	66	0,1	-				52	-	0,4																		
66	-	0,1				BUND	0,4	2,1	SONST	0,2	0,3	5	0,0	0,1	53	-	0,2																		
SONST	0,2	0,1	2	-	0,1				BUND	10,3	3,3	8	0,0	2,9	55	1,9	0,0																		
BUND	29,4	18,1	3	0,0	0,7	AUSL.	-	0,0				9	0,1	-	56	0,1	0,8																		
AUSL.	-	0,1	8	-	3,3	INSG.	0,4	2,2	98	0,0	3,3	13	0,0	0,1	57	7,9	7,9																		
			9	0,0	0,1				AUSL.	0,0	0,0	39	0,0	0,5	61	-	0,1																		
INSG.	29,4	18,2	13	0,2	0,0	ZUCKER			INSG.	10,4	3,3	43	-	0,1	62	-	0,1																		
			43	0,0	0,1							44	-	0,1	63	-	0,1																		
KARTOFFELN			46	-	0,1	13	0,1	0,1				45	0,0	0,3	64	-	0,2																		
2	0,0	0,8	48	0,0	0,1	42	0,2	-	FLEISCH, EIER, MILCH			52	-	0,3	66	-	0,2																		
3	0,0	0,8	52	-	0,2	45	0,6	-				62	1,2	-	70	-	0,1																		
4	-	1,8	54	-	0,3	47	0,4	-	2	-	0,1	66	0,1	-	SONST	0,0	0,2																		
6	-	0,8	56	0,2	0,8	52	0,1	-	4	-	0,2	SONST	0,0	0,1	BUND	11,5	26,5																		
7	0,0	8,5	58	0,0	0,1	53	0,3	-	5	-	0,2																								
8	-	0,6	65	0,0	0,1	SONST	0,0	0,0	8	-	0,5																								
10	0,0	3,7	SONST	0,1	0,2	BUND	1,6	0,1	19	-	0,1	98	0,2	-	203	-	0,2																		
13	0,2	0,1							SONST	0,1	0,1				218	-	0,6																		
14	0,0	0,8	212	-	0,3	99	-	0,1	SONST	0,1	1,2	213	0,1	-	220	-	0,2																		
15	0,0	0,1	213	-	1,5							215	0,1	0,2	AUSL.	0,0	0,8																		
19	-	0,2	214	-	1,3	203	-	0,2	218	-	1,5	217	-	0,6																					
20	-	0,1	215	-	0,8	SONST	-	0,1	220	0,0	2,1	218	-	0,1	INSG.	11,5	27,3																		
23	0,1	-	218	-	0,2	AUSL.	-	0,3	SONST	0,0	0,1	SONST	-	0,0																					
24	0,1	0,0	SONST	-	0,1	INSG.	1,6	0,5	AUSL.	0,0	3,6	SONST	0,2	0,9																					
32	-	0,4	AUSL.	-	4,2				INSG.	0,1	4,8	INSG.	1,9	5,3	DELSAATEN, -FRUECHTE																				

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E			
VERKEHRSBEZIRK NR. 57 MITTELHESSEN																				
OELSAATEN,-FRUECHTE			AND.HOLZ,KORK			SAND,KIES,BIMS,TON			SONST.STEINE,ERDEN			EISEN-,STAHLSCROTT			STEINKOHL					
SONST	-	0,0	215	0,2	0,3	11	0,2	-	70	4,4	-	44	0,1	0,1	41	0,0	0,2			
AUSL.	0,1	0,1	218	0,0	0,1	13	0,0	2,3	SONST	0,1	0,0	45	0,5	0,2	43	-	0,2			
INSG.	0,2	0,3	219	-	0,1	24	0,0	0,1	BUND	402,3	87,2	46	0,0	0,5	45	-	2,6			
GRUBENHOLZ			222	0,0	5,7	30	0,1	0,0	98	1,2	-	47	-	0,5	55	0,1	14,5			
13	0,7	0,0	SONST	0,1	0,1	36	-	2,0	99	-	0,2	48	0,1	0,3	56	0,1	19,6			
23	0,1	-	AUSL.	1,0	11,9	38	0,0	14,5	-	-	-	51	-	0,2	57	0,9	0,9			
24	17,0	0,3	INSG.	72,1	21,0	41	0,7	0,3	204	-	0,9	52	0,0	1,2	58	0,1	-			
27	2,5	-	ZELLSTOFF,ALTPAPIER			42	0,0	0,1	205	0,1	10,9	53	-	0,6	61	0,3	-			
28	1,5	-	1	-	2,4	55	-	0,3	206	-	0,4	54	0,0	0,3	70	0,5	2,4			
30	0,1	-	5	-	0,1	56	-	0,4	207	-	0,1	55	0,9	2,1	SONST	-	0,1			
31	1,8	-	9	-	2,5	57	0,2	0,2	208	-	0,2	56	1,8	1,0	BUND	2,1	393,5			
37	1,1	-	22	0,1	-	63	-	0,3	209	-	0,7	57	1,7	1,7	203	-	0,1			
57	0,3	0,3	35	0,6	-	SONST	0,1	0,1	211	-	0,5	61	-	0,1	215	0,0	0,3			
SONST	0,2	0,1	42	0,1	-	BUND	1,4	24,2	212	0,4	0,2	63	1,0	0,2	217	-	5,5			
BUND	25,2	0,7	56	0,3	-	98	0,0	24,2	213	2,0	1,9	64	-	0,3	218	0,2	9,4			
AUSL.	-	-	63	0,1	0,6	99	-	1,1	215	0,1	0,5	65	0,0	0,3	219	-	0,1			
INSG.	25,2	0,7	SONST	0,1	0,1	205	0,1	-	217	0,3	0,1	66	-	0,4	SONST	0,0	0,0			
AND.HOLZ,KORK			BUND	1,2	5,7	212	0,7	-	218	0,2	-	70	0,6	0,4	AUSL.	0,2	15,3			
2	0,1	0,0	205	-	0,3	213	0,4	0,0	SONST	0,0	0,0	SONST	0,1	-	BRAUNKOHL, TORF					
5	0,4	0,3	SONST	0,1	0,0	220	0,1	-	AUSL.	3,7	16,4	205	0,1	-	4	-	0,4			
7	0,1	-	AUSL.	0,1	0,3	222	0,1	-	INSG.	407,2	103,7	213	4,6	-	8	-	0,5			
8	-	0,1	INSG.	1,3	6,0	SONST	0,1	0,0	STEIN-,SALINENSALZ			SONST	0,0	0,1	10	-	4,2			
9	0,0	0,5	ROHSTOFFE A.N.G.			INSG.	2,9	25,3	14	-	1,4	INSG.	45,2	25,3	11	-	0,3			
11	4,0	0,1	SONST.STEINE,ERDEN			1	0,1	-	15	-	0,9	NE-METALLERZE			13	0,1	5,3			
12	0,9	0,0	3	0,1	0,6	2	3,7	-	29	-	0,1	1	1,9	-	14	-	1,8			
13	1,7	0,7	5	0,1	0,4	3	2,5	-	52	-	0,4	5	0,6	-	15	-	0,2			
14	0,6	0,0	8	-	4,1	4	0,3	-	SONST	-	0,0	10	6,0	-	19	-	5,1			
16	0,3	0,0	9	0,0	0,8	5	52,9	0,0	BUND	-	2,8	11	0,2	-	20	-	1,1			
19	0,1	-	11	0,0	0,1	6	17,6	-	216	0,1	-	12	2,6	-	32	-	0,1			
20	0,0	0,1	12	0,2	-	7	0,5	-	AUSL.	0,1	-	13	0,3	-	36	-	219,8			
21	0,2	0,1	13	0,1	0,4	8	9,4	0,1	INSG.	0,1	2,8	14	0,1	-	41	0,0	0,2			
22	4,0	0,2	16	0,3	0,1	9	16,1	0,5	15	-	-	15	6,7	-	42	-	0,1			
23	3,6	-	19	0,0	0,1	10	1,6	0,0	EISENERZE			16	0,2	-	48	0,3	-			
24	0,9	0,1	21	0,1	0,0	11	0,1	0,2	12	0,1	-	17	0,9	-	55	0,0	0,2			
27	0,3	0,0	22	0,1	0,0	12	8,9	0,1	16	0,2	-	20	0,1	0,0	56	0,1	4,9			
29	0,7	-	24	0,0	0,1	13	8,8	0,3	24	49,2	-	21	0,4	-	57	1,1	1,1			
30	0,1	-	27	-	0,1	14	-	0,2	27	2,4	-	24	0,4	-	63	-	0,5			
31	6,2	-	32	0,0	0,2	15	0,3	-	30	137,2	-	28	0,1	-	SONST	0,0	0,1			
32	0,1	-	34	-	0,1	17	0,2	-	41	19,2	1,2	29	3,7	-	BUND	1,6	245,8			
33	0,8	-	37	0,0	0,1	18	1,4	-	SONST	0,1	-	31	1,0	-	99	-	9,2			
34	0,1	0,0	38	0,0	0,1	19	17,2	-	BUND	208,2	1,2	32	0,8	-	204	-	3,0			
35	0,3	-	41	0,1	0,1	20	4,3	-	212	0,5	-	39	1,0	-	205	0,3	-			
36	0,5	0,0	42	0,9	0,0	21	0,2	-	216	0,3	-	41	4,1	-	213	0,2	-			
38	0,1	0,0	44	-	0,2	22	1,3	1,9	218	0,3	-	52	0,1	-	215	0,1	-			
39	0,1	0,0	46	0,0	0,1	24	0,8	7,5	SONST	0,1	-	53	0,1	-	SONST	0,0	0,0			
41	4,7	0,1	51	0,0	0,0	31	0,2	-	AUSL.	1,1	-	56	-	5,9	AUSL.	0,6	3,0			
42	3,5	0,1	52	0,1	0,0	32	0,1	1,0	INSG.	209,3	1,2	63	2,7	-	INSG.	2,2	258,0			
43	0,3	0,0	53	0,3	0,4	33	0,0	0,2	70	0,3	-	65	0,1	-	KRAFTSTOFFE,HEIZOEL					
44	0,1	0,1	54	0,1	0,1	35	0,1	-	SONST	0,2	0,0	70	0,3	-	5	-	4,3			
45	7,4	0,9	56	0,1	0,0	36	6,4	16,7	BUND	34,4	6,0	71	0,2	-	7	-	1,9			
46	0,6	0,1	58	0,3	0,0	37	-	1,8	EISEN-,STAHLSCROTT			99	0,0	6,0	8	-	0,2			
47	1,9	-	61	0,1	0,0	38	0,1	9,1	1	-	0,1	212	0,2	-	9	-	0,7			
48	1,0	0,1	63	0,0	0,4	39	1,1	0,2	9	0,1	0,2	213	0,1	-	15	-	14,0			
51	0,2	0,0	64	0,1	-	40	0,1	0,1	11	-	0,5	217	0,3	-	20	-	7,1			
52	3,8	0,0	SONST	0,2	0,4	41	35,3	2,3	12	-	0,2	218	1,2	-	24	-	56,6			
55	0,5	1,2	BUND	3,1	9,3	42	4,4	0,0	13	3,0	1,7	SONST	0,0	0,0	30	-	2,2			
56	0,8	0,1	98	0,3	0,0	43	3,4	0,0	14	0,2	0,1	AUSL.	1,9	0,0	32	-	1,1			
57	1,4	1,4	99	-	0,0	44	1,5	-	16	-	0,1	INSG.	36,3	6,0	34	-	8,5			
58	5,5	0,1	203			45	2,0	0,1	22	-	0,2	23	-	0,2	36	-	9,6			
61	1,3	0,1	204	0,0	0,1	46	2,6	0,2	23	0,1	-	STEINKOHL			43	-	0,1			
62	0,1	-	205	0,1	0,2	47	0,5	-	24	0,5	0,4	13	0,0	-	45	1,1	0,0			
63	4,9	0,6	206	-	0,1	48	1,0	0,0	27	0,5	0,0	23	-	3,8	55	0,4	0,0			
64	5,4	0,0	212	0,0	0,1	51	1,5	-	30	0,5	0,0	24	-	193,6	56	0,1	17,9			
SONST	0,2	0,0	213	0,1	0,1	52	47,6	0,6	33	0,1	-	27	-	53,3	57	0,1	0,1			
BUND	69,7	7,1	215	0,1	0,1	53	10,5	-	34	-	0,8	28	-	63,3	61	0,1	-			
98	0,1	-	217	0,0	0,4	54	14,0	-	35	0,1	0,1	30	-	7,5	66	0,0	0,1			
99	1,3	2,0	218	0,1	0,2	55	5,9	4,4	37	-	0,1	31	-	15,4	SONST	0,0	0,2			
202	-	0,6	222	0,0	0,1	56	8,6	-	42	0,3	0,4	32	-	0,7	BUND	2,4	144,9			
203	-	2,5	SONST	0,0	0,0	57	20,4	20,4	43	0,3	0,5	37	-	15,2						
204	-	0,2	AUSL.	0,3	1,3	58	31,8	16,0	43	0,3	0,5	43	0,3	0,5						
205	0,0	0,8	INSG.	3,8	10,6	61	42,0	1,5	39	-	3,4	30	-	7,5						
207	-	1,6																		
211	-	0,1																		
213	0,7	0,0																		

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 57 MITTELHESSEN																	
KRAFTSTOFFE, HEIZÖL			CHEM. GRUNDSTOFFE			DUENGEMITTEL			AND. MINERAL. ERZGN.			WALZWERKSERZGN. U. A. E.			EBM-WAREN U. A.		
99	-	0,0	98	-	0,0	55	87,1	0,1	24	1,8	0,5	23	0,0	1,3	41	0,1	1,1
215	-	0,1	99	-	0,2	56	0,7	14,9	27	2,0	0,1	24	1,0	7,3	42	0,0	0,1
SONST	0,0	-	213	0,1	0,0	57	16,3	16,3	28	0,3	0,0	27	0,5	1,9	43	0,0	0,1
AUSL.	0,0	0,1	SONST	0,1	0,2	58	14,7	0,1	29	0,0	0,2	30	0,0	1,2	44	0,3	-
INSG.	2,4	145,0	AUSL.	0,2	0,2	61	12,3	0,1	30	3,8	0,2	31	0,0	0,7	45	0,1	0,0
AND. MINERAL. OELERZGN.			INSG.	0,3	13,4	63	1,6	0,0	31	2,2	-	33	0,0	0,9	46	0,0	0,1
3	-	0,1	AND. CHEM. ERZGN.			64	0,9	7,2	32	1,7	0,2	34	0,0	0,1	48	0,0	0,1
5	-	1,9	5	35,9	0,3	65	0,1	-	33	0,6	0,5	38	0,2	0,1	52	0,1	0,2
13	-	0,8	9	65,0	0,0	66	0,8	-	34	0,6	0,0	39	0,1	0,5	55	0,0	0,1
14	0,2	0,1	10	0,1	0,0	70	2,4	1,3	35	0,1	0,2	41	0,6	9,4	56	0,2	0,2
15	0,6	0,2	22	-	0,1	SONST	-	0,1	36	0,1	0,3	43	0,4	0,1	57	0,1	0,1
20	-	0,2	28	0,0	0,1	BUND	218,8	171,4	37	0,2	-	44	0,1	0,0	58	0,0	0,4
24	-	1,7	31	-	0,3	212	1,8	-	38	0,5	31,8	45	0,4	0,3	61	0,0	0,3
34	-	0,2	32	-	0,6	216	1,1	6,8	39	0,1	10,8	47	-	0,1	62	0,3	0,0
36	-	0,3	41	0,2	0,5	217	-	0,5	41	2,1	2,9	52	0,1	0,1	63	0,1	0,0
39	-	0,3	42	7,8	0,0	SONST	0,0	0,0	42	0,2	0,5	55	0,0	0,1	64	0,1	0,1
41	0,1	0,0	44	2,9	0,1	AUSL.	2,9	7,4	43	0,1	0,7	56	1,5	1,1	65	0,2	0,0
42	0,1	-	51	-	0,2	INSG.	221,7	178,7	45	0,6	0,1	62	0,2	0,1	70	0,5	0,0
44	-	0,5	56	16,1	0,0	KALK, ZEMENT			46	0,1	1,9	63	0,0	0,3	SONST	0,3	0,2
45	0,1	0,5	63	0,0	1,6	2	0,9	-	47	0,1	-	70	0,0	3,8	BUND	6,5	6,2
53	0,2	-	64	0,2	-	3	0,4	-	48	0,6	0,1	SONST	0,1	0,3			
56	-	0,1	66	3,2	0,0	4	0,1	-	51	0,9	-	BUND	6,2	31,0	98	-	0,1
62	0,1	-	SONST	0,3	0,4	5	0,7	-	52	0,8	0,1	98	0,1	0,2	205	0,2	0,0
SONST	0,1	0,2	BUND	131,6	4,1	6	0,6	-	53	0,3	0,0	99	0,8	0,0	211	0,0	0,1
BUND	1,3	7,1	98	0,0	4,1	7	0,6	-	54	0,1	-				212	0,4	0,0
99	-	0,7	99	-	0,0	8	0,1	-	55	0,0	0,1	205	0,0	2,3	213	0,6	0,1
203	-	0,1	213	0,1	0,1	9	0,4	-	56	8,9	0,0	211	0,2	-	215	0,1	0,0
206	-	0,3	215	0,1	0,2	10	1,2	-	57	3,0	0,0	212	0,1	0,0	217	0,1	0,0
SONST	0,0	0,0	217	0,0	0,3	11	0,6	1,1	58	0,5	0,0	213	1,4	0,0	218	0,0	0,1
AUSL.	0,0	0,3	218	0,1	0,0	13	1,3	-	61	0,3	1,0	215	0,1	1,2	219	-	1,1
INSG.	1,3	8,2	219	-	0,1	14	1,1	-	62	0,1	-	216	-	3,6	220	0,1	0,0
BENZOL, TEER U. A. E.			220	0,4	0,0	15	0,3	-	63	1,0	2,4	217	0,3	0,2	222	0,0	0,1
13	0,5	0,2	SONST	0,1	0,1	17	1,1	-	64	0,4	0,1	218	0,2	-	SONST	0,1	0,0
14	-	0,1	AUSL.	0,8	0,7	19	0,7	-	65	0,0	0,1	219	0,0	1,2	AUSL.	1,5	1,5
24	-	4,6	DUENGEMITTEL			20	0,2	-	66	0,2	0,0	222	-	0,1			
30	-	0,3	INSG.	132,4	4,8	22	0,0	0,9	70	1,7	0,2	SONST	0,1	0,0	INSG.	8,0	7,8
34	-	0,1	23	-	0,0	23	0,0	0,2	SONST	0,5	0,0	AUSL.	2,3	8,6			
44	0,1	0,2	35	0,1	-	24	0,0	0,2	BUND	45,5	58,6				MASCHINEN, EL. ERZGN.		
45	0,1	0,5	38	1,5	0,0	39	0,7	-	98	0,3	-	INSG.	9,5	39,9	1	-	0,1
SONST	0,1	0,1	41	3,0	7,1	42	0,4	27,4	99	-	0,1				2	0,4	0,0
BUND	0,7	6,1	43	1,3	-	44	-	0,1	205	0,6	0,2	NE-METALLE, HALBZEUG			3	0,1	-
99	-	0,5	46	0,4	-	46	0,4	-	211	0,0	0,1	30	-	0,2	5	0,9	0,1
203	-	0,2	47	0,1	0,0	55	1,5	0,0	212	1,0	-	SONST	0,0	0,1	7	0,1	0,0
204	-	0,1	56	0,5	0,0	55	1,5	0,0	213	2,6	0,1	BUND	0,0	0,2	9	0,7	0,0
215	-	0,1	57	5,8	0,0	56	0,4	-	215	4,3	0,3	99	-	0,0	10	0,6	0,0
AUSL.	-	0,4	12	-	1,0	57	5,8	0,0	216	0,1	-				11	0,1	0,1
INSG.	0,7	7,0	13	2,7	21,1	58	0,2	7,0	217	1,0	0,0	212	0,1	0,0	13	0,5	0,6
CHEM. GRUNDSTOFFE			14	-	4,7	61	0,1	-	218	0,9	0,0	217	0,1	-	14	0,2	0,3
3	-	0,1	15	0,0	5,9	SONST	0,2	0,1	222	1,5	-	SONST	0,0	0,0	15	0,1	0,1
5	-	0,2	17	-	0,1	BUND	26,0	49,6	SONST	0,1	0,0	AUSL.	0,2	0,0	16	0,1	0,3
11	-	0,3	18	1,6	-	99	-	1,6	INSG.	58,0	59,7				17	0,0	0,6
13	0,0	0,1	19	-	0,1	ROHEISEN, -STAHL			24	-	0,4	INSG.	0,2	0,3	19	0,2	0,1
14	-	0,1	20	-	0,2	AUSL.	0,1	0,0	30	-	1,2	EBM-WAREN U. A.			20	0,1	0,2
15	-	0,9	22	0,0	2,3	INSG.	26,1	51,2	30	-	0,4	1	0,0	0,1	21	0,1	0,9
24	-	2,1	23	-	18,2	AND. MINERAL. ERZGN.			41	-	35,7	5	0,5	0,0	22	0,1	0,2
30	-	0,3	24	-	16,2	1	0,1	-	56	-	0,2	9	0,4	0,0	23	0,0	0,1
31	-	0,2	27	-	8,2	2	0,2	-	63	-	0,5	10	0,1	0,0	24	0,3	0,5
33	-	0,1	30	-	16,5	3	0,1	-	63	-	0,1	11	0,0	0,1	27	0,0	0,4
36	-	2,5	31	-	0,2	5	1,1	0,1	63	-	0,1	12	0,0	0,2	28	0,0	0,1
38	-	0,1	34	-	5,7	9	1,3	0,0	SONST	-	0,3	13	0,2	0,3	30	0,1	0,0
42	0,0	0,1	36	0,0	0,9	10	0,2	0,0	BUND	-	38,1	14	0,1	0,1	31	0,3	0,9
43	-	0,3	38	4,5	0,1	11	0,6	0,1	217	-	4,7	15	0,0	0,1	32	0,2	0,1
44	-	0,3	39	15,0	0,3	12	0,1	0,2	219	-	0,3	16	0,1	0,1	33	0,2	0,1
45	0,0	0,3	41	2,1	2,6	13	0,1	0,2	SONST	0,0	0,0	17	0,1	0,0	34	0,2	0,6
55	0,0	0,1	42	6,5	1,7	14	2,6	0,0	AUSL.	0,0	5,0	22	0,1	0,1	35	0,1	0,1
56	0,0	5,0	43	13,2	0,0	15	0,1	-	WALZWERKSERZGN. U. A. E.			23	0,8	0,2	36	0,1	0,0
64	-	0,1	44	0,2	13,4	16	0,1	-	5	0,1	-	24	0,7	0,4	37	-	0,1
SONST	0,0	0,1	45	1,6	0,1	17	0,3	0,0	INSG.	0,0	43,0	28	0,1	0,1	41	0,3	0,3
BUND	0,1	13,0	46	17,2	0,6	19	0,9	0,0	10	0,1	-	30	0,1	0,1	42	0,1	0,1
			47	1,7	-	21	0,1	-	13	0,0	0,1	31	0,3	0,0	43	0,2	0,4
			48	0,5	1,5	22	0,1	0,0	15	0,1	0,0	32	0,1	0,3	44	0,1	0,1
			51	0,1	-	23	1,5	0,0	17	0,2	0,5	33	0,1	0,3	45	0,1	0,8
			52	4,7	0,0				9	0,2	0,1	34	0,1	0,1	46	0,1	0,2
			53	0,0	0,0				10	0,1	-	35	0,0	0,1	47	0,0	0,1
			54	0,3	0,0				13	0,0	0,1	37	0,0	0,2	48	0,3	0,6
			54	8,7	-				14	0,1	0,3	38	0,0	0,2	51	0,4	0,3
									15	0,1	0,0						
									17	0,2	0,5						

NOCH: 5.VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 57 MITTELHESSEN

MASCHINEN,EL.ERZGN.	FAHRZEUGE	SONSTIGE WAREN	GEBRAUCHTE VERPACKG.	UMZUGSGUT,BAUGERAET	ALLE GUETER
52 1,2 0,7	45 0,0 0,1	42 1,1 0,2	36 0,3 -	SONST 0,3 0,3	45 16,8 10,7
53 0,0 0,1	52 0,0 0,3	43 0,5 0,1	42 0,1 0,0	BUND 6,6 5,5	46 21,7 24,9
54 0,2 0,2	56 0,0 0,1	44 0,0 0,9	48 0,1 -		47 4,9 4,7
55 0,1 0,1	57 0,5 0,5	45 0,7 3,5	56 0,1 0,1	98 0,0 0,1	48 4,5 4,4
56 0,3 0,2	62 0,0 0,1	46 0,3 0,4	58 0,1 0,0	99 0,0 0,2	51 3,4 1,2
57 0,4 0,4	63 0,0 0,3	47 0,3 0,0	62 0,1 -		52 60,4 5,6
58 0,6 0,2	64 0,0 0,1	48 0,5 0,9	64 0,1 -	204 0,0 0,1	53 12,4 1,5
61 0,5 0,4	65 0,0 0,6	51 0,1 0,1	65 0,1 0,0	213 0,0 0,1	54 23,3 1,0
62 0,2 0,3	66 0,0 0,1	52 1,5 0,7	66 0,1 -	217 0,1 0,0	55 103,7 42,9
63 0,4 0,2	SONST 0,3 0,3	53 0,4 0,2	SONST 0,5 0,3	SONST 0,1 0,1	56 65,8 74,8
64 1,1 0,6	BUND 1,6 10,4	55 0,1 0,5	BUND 3,1 0,6	AUSL. 0,2 0,2	57 155,5 155,5
65 0,5 0,1		56 1,3 0,2			58 56,6 27,2
66 1,3 0,7	98 0,0 0,0	57 0,6 0,6	98 0,1 0,1	INSG. 6,8 6,0	61 57,7 5,5
70 0,2 0,1		58 0,2 0,4			62 4,6 1,0
SONST 0,1 0,0	205 0,1 0,0	61 0,4 0,6	AUSL. 0,1 0,1	ALLE GUETER	63 17,8 12,2
BUND 15,0 14,2	212 0,1 -	62 0,4 0,0	INSG. 3,3 0,7	1 2,1 2,9	64 9,3 11,4
	213 0,0 0,1	63 0,6 1,0		2 5,9 1,2	65 2,0 1,5
98 0,0 0,2	215 0,0 0,1	64 0,6 1,2		3 3,3 2,9	66 7,9 3,3
99 - 0,0	217 0,3 0,0	65 0,7 0,1	UMZUGSGUT,BAUGERAET	4 0,5 2,7	70 10,9 8,4
	218 0,1 0,0	66 0,3 0,1		5 94,9 11,3	BUND 1442,6 1597,8
203 0,1 -	SONST 0,0 0,0	70 0,1 0,0	5 0,0 0,1	6 18,3 0,8	98 3,8 1,0
204 0,1 0,0	AUSL. 0,6 0,2	SONST 0,2 0,1	7 0,0 0,2	7 1,4 12,4	99 2,2 15,8
205 0,8 0,1		BUND 19,4 20,4	8 0,4 0,0	8 10,7 15,4	
206 0,1 0,0	INSG. 2,2 10,6		9 0,3 0,2	9 84,9 9,5	202 - 0,6
207 0,1 -		98 1,4 0,2	10 0,5 0,1	10 10,6 8,9	203 0,1 3,3
210 0,1 -	SONSTIGE WAREN	99 0,0 0,0	11 0,2 0,2	11 10,7 8,4	204 0,2 4,6
211 0,1 0,0			12 0,0 0,1	12 13,6 1,9	205 2,7 15,0
212 0,4 0,0	1 0,0 0,1	204 0,0 0,2	13 0,7 0,5	13 24,2 44,8	206 0,2 0,8
213 1,0 0,2	2 0,3 -	205 0,2 0,1	14 0,0 0,1	14 6,0 15,8	207 0,1 1,8
215 0,5 3,1	4 0,1 -	209 0,4 0,0	15 0,1 0,0	15 9,0 23,3	208 - 0,2
217 0,2 0,1	5 0,3 0,1	210 0,6 0,0	24 0,2 0,2	16 1,6 2,3	209 0,5 0,8
218 0,5 0,1	7 0,0 0,1	211 0,0 0,2	27 0,2 0,1	17 3,0 1,6	210 0,7 0,0
219 0,0 0,2	8 0,3 0,3	212 0,8 0,2	30 0,1 0,2	18 3,0 4,9	211 0,4 1,0
220 0,1 0,1	9 0,1 1,8	213 0,4 0,2	31 0,0 0,1	19 19,6 7,2	212 6,6 0,9
222 0,4 0,0	10 0,2 0,0	214 0,2 0,3	32 0,3 0,1	20 4,8 9,3	213 15,0 5,3
SONST 0,1 0,0	11 0,0 0,4	215 1,6 1,8	33 0,2 0,1	21 1,5 1,5	214 0,2 1,7
AUSL. 4,5 3,9	12 0,4 0,2	217 0,2 0,4	34 0,0 0,1	22 14,1 10,3	215 7,4 9,6
	13 0,4 0,2	218 0,3 14,2	38 0,0 0,1	23 6,5 23,9	216 1,6 10,5
INSG. 19,6 18,3	14 0,7 0,2	220 0,3 0,1	39 0,1 0,2	24 74,1 293,0	217 3,2 13,1
	15 0,3 0,3	222 0,0 1,5	41 0,2 0,2	27 8,6 64,5	218 3,3 27,8
FAHRZEUGE	16 0,2 0,2	SONST 0,1 0,1	42 0,4 0,1	28 3,2 63,6	219 0,1 3,0
	17 0,1 -	AUSL. 5,0 19,2	43 0,1 0,1	29 4,5 0,8	220 2,3 2,5
5 0,0 0,1	19 0,1 0,1		44 0,1 0,0	30 142,2 29,9	222 2,1 7,4
9 0,1 -	21 0,2 0,1	INSG. 25,9 39,8	45 0,1 0,1	31 12,0 17,0	SONST 0,1 0,0
10 0,0 0,1	22 0,7 3,7		46 0,0 0,2	32 4,0 10,6	AUSL. 46,6 109,8
13 0,5 0,3	23 0,1 0,0	GEBRAUCHTE VERPACKG.	48 0,0 0,1	33 3,3 2,4	
14 0,0 4,7	24 0,8 0,0		52 0,3 0,1	34 1,8 16,9	INSG. 1495,3 1724,4
16 0,0 1,4	28 0,1 -	5 0,2 0,1	55 0,2 0,1	35 2,3 0,7	
17 0,0 0,2	32 0,5 0,0	8 0,4 0,0	56 0,2 0,1	36 7,5 252,5	
23 0,1 0,1	33 0,9 0,0	16 0,0 0,1	57 0,6 0,6	37 1,5 17,7	
24 - 0,2	34 0,6 0,0	17 0,1 -	58 0,3 0,2	38 7,9 57,1	
32 0,0 0,1	35 0,3 0,0	20 0,1 -	61 0,1 0,2	39 18,6 17,5	
34 0,0 0,3	36 0,1 -	21 0,1 -	62 0,1 0,1	41 103,1 79,5	
36 0,0 0,1	37 0,1 0,0	24 0,1 0,0	63 0,0 0,1	42 28,7 33,6	
38 0,0 0,1	38 0,2 0,1	27 0,1 0,0	64 0,0 0,1	43 23,9 3,8	
39 0,0 0,1	39 0,3 0,6	32 0,1 0,0	65 0,0 0,1	44 5,5 16,1	
43 0,0 0,1	41 0,2 0,2	34 0,1 0,0	70 0,1 0,1		

VERKEHRSBEZIRK NR. 58 UNTERFRANKEN

GETREIDE	GETREIDE	GETREIDE	KARTOFFELN	KARTOFFELN	KARTOFFELN
3 0,2 -	48 0,1 0,1	98 0,7 -	10 - 1,6	48 0,1 0,0	98 2,2 -
5 0,6 10,7	51 0,1 0,0		13 0,1 -	52 0,2 0,0	
7 - 0,1	52 0,1 2,1	204 - 1,3	14 0,9 0,3	53 0,1 -	213 3,6 0,4
8 - 2,8	53 0,1 0,0	205 0,0 0,2	15 - 0,1	54 0,7 0,0	217 - 0,1
9 - 2,3	54 0,1 16,8	213 - 0,1	19 - 0,5	55 1,2 -	218 - 1,2
11 0,0 0,1	55 0,0 0,6	215 0,0 0,1	20 - 0,1	56 2,7 0,0	AUSL. 3,6 1,8
12 0,1 0,0	56 0,4 0,3	SONST 0,0 0,0	24 0,1 -	57 0,3 0,0	
13 0,0 0,3	57 0,0 0,1	AUSL. 0,0 1,7	32 0,1 0,2	58 2,3 2,3	INSG. 23,2 28,3
14 0,3 0,1	58 55,8 55,8		35 0,2 0,0	61 0,3 1,5	
15 - 0,1	61 11,6 18,1	INSG. 76,7 160,0	38 0,1 -	63 0,1 4,5	FRUECHTE,GEMUESE
18 - 1,6	62 0,5 0,9		41 0,5 -	64 0,0 6,8	
21 0,1 -	63 1,2 32,2	KARTOFFELN	42 0,3 0,0	65 0,1 0,1	2 0,0 0,4
24 0,1 -	64 0,1 11,6		43 1,1 0,0	66 - 4,5	3 0,0 1,7
36 0,3 0,0	65 0,1 0,1	2 - 0,3	44 0,2 0,0	70 1,8 -	5 0,1 0,1
38 0,2 -	66 0,5 1,2	3 - 0,1	45 2,6 0,0	SONST 0,2 0,1	8 - 2,1
42 0,1 0,0	SONST 0,2 0,1	4 - 0,7	46 0,8 0,1	BUND 17,3 26,5	9 - 0,1
45 3,1 0,1	BUND 76,0 158,3	6 - 0,3	47 0,2 -		42 0,0 0,1
		7 0,0 2,1			43 0,1 0,0

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 58 UNTERFRANKEN																	
FRÜCHTE, GEMÜSE			GETREIDE U. AE. ERZGN.			FLEISCH, EIER, MILCH			AND. NÄHRUNGSMITTEL			GRUBENHOLZ			AND. HOLZ, KORK		
46	-	0,7	98	0,0	3,2	5	-	0,1	52	-	0,2	13	0,1	-	215	0,1	14,6
47	0,0	0,1	99	0,3	-	8	-	1,5	53	0,0	0,1	14	0,1	-	216	-	0,1
48	-	0,1	-	-	-	19	-	0,4	54	1,0	-	23	0,1	-	217	0,1	0,9
51	-	0,2	203	-	0,4	45	0,2	-	58	0,2	0,2	24	12,9	-	218	0,0	1,4
52	0,1	0,5	211	-	0,2	56	0,1	6,9	62	1,5	0,0	27	7,2	-	220	0,1	0,0
56	0,0	0,2	213	0,0	0,2	58	0,1	0,1	63	-	0,8	28	6,1	-	222	0,1	1,6
57	0,1	0,0	215	-	0,2	62	0,1	0,3	66	-	0,1	30	0,4	-	SONST	0,0	0,1
58	0,5	0,5	SONST	0,1	0,1	65	-	0,1	SONST	0,0	0,0	31	0,9	-	AUSL.	1,9	57,4
61	0,8	0,1	AUSL.	0,1	1,0	66	0,1	0,1	BUND	2,8	7,5	37	0,2	-	-	-	-
62	0,1	0,1	-	-	-	SONST	0,1	0,1	-	-	-	58	0,5	0,5	INSG.	37,9	146,3
63	0,1	1,1	INSG.	8,8	4,2	BUND	0,7	10,4	98	0,1	-	70	0,1	-	-	-	-
65	0,4	2,1	-	-	-	-	-	-	99	-	0,0	SONST	0,2	0,1	ZELLSTOFF, ALTPAPIER		
SONST	0,1	0,2	ZUCKER			99	0,0	10,4	215	-	0,3	BUND	28,7	0,5	1	-	1,7
BUND	2,3	10,2	33	0,2	-	203	-	0,1	SONST	0,0	0,1	99	-	0,1	3	0,1	-
98	0,1	-	43	-	1,4	213	-	0,1	AUSL.	0,0	0,4	-	-	-	9	0,0	25,6
204	-	0,1	47	0,3	-	215	0,0	0,3	INSG.	2,9	7,9	215	-	0,1	10	0,2	-
205	0,0	0,1	51	0,3	-	218	-	0,6	-	-	-	217	-	0,1	11	0,1	-
206	-	0,1	52	0,1	-	220	-	2,6	FUTTERMITTEL			AUSL.	-	0,1	16	0,0	0,1
207	-	0,1	53	0,3	-	SONST	-	0,1	4	-	1,0	INSG.	28,7	0,8	22	0,1	-
211	-	0,2	58	5,1	5,1	AUSL.	0,0	3,8	5	-	1,7	-	-	-	32	0,1	0,1
213	-	1,5	61	6,0	0,1	INSG.	0,7	14,2	7	-	0,2	AND. HOLZ, KORK	-	-	35	1,2	-
214	-	1,0	62	1,3	-	-	-	-	9	-	0,2	3	0,1	0,0	37	0,6	-
215	-	2,1	63	1,3	1,2	GETRAENKE			10	-	0,2	5	0,4	2,4	42	6,1	0,3
218	-	0,8	64	1,0	-	1	0,1	-	13	0,4	0,0	6	0,0	0,1	43	0,1	0,0
SONST	0,0	0,1	65	0,1	-	2	0,8	-	14	0,0	0,1	7	-	0,2	45	0,0	0,4
AUSL.	0,0	6,3	66	0,1	-	5	3,6	-	15	0,1	0,0	9	0,1	1,0	46	0,1	0,1
INSG.	2,5	16,5	BUND	16,0	7,8	8	0,1	-	19	-	0,8	10	-	0,2	48	0,6	-
ZUCKERRÜBELEN			203	-	1,8	9	0,5	0,0	20	-	0,1	11	1,3	7,0	51	0,9	0,4
11	25,2	-	204	-	0,1	10	0,1	-	22	0,1	0,0	12	0,2	1,0	52	1,8	0,1
14	7,2	-	205	-	0,1	11	0,3	-	24	0,0	0,1	13	0,4	13,8	56	0,2	-
15	2,0	-	AUSL.	-	2,3	12	0,1	-	29	-	0,7	14	0,2	0,7	58	29,3	29,3
43	4,2	-	INSG.	16,0	10,1	13	0,3	-	32	-	1,3	15	0,0	0,1	61	1,6	0,3
46	0,1	-	LEBENDE TIERE	-	-	14	0,3	-	34	-	0,2	19	0,0	0,1	62	-	0,2
52	0,3	0,0	2	0,0	0,1	21	0,1	0,0	42	0,8	0,9	21	0,1	0,1	63	7,6	1,2
53	4,7	-	3	0,1	0,5	24	0,1	-	43	0,0	0,2	22	0,2	4,5	64	10,9	0,0
54	-	9,5	13	0,1	0,0	30	-	0,1	45	0,1	4,8	23	0,2	-	66	7,2	0,0
58	227,1	227,1	17	0,1	0,0	33	0,3	-	46	0,0	0,6	24	1,8	0,2	SONST	0,1	0,2
61	-	76,2	19	0,0	0,1	34	1,6	-	48	0,1	0,1	27	0,1	-	BUND	68,8	60,0
62	-	0,7	23	0,9	-	37	0,1	-	51	0,0	0,3	28	0,1	-	98	2,6	-
63	0,1	0,6	28	0,1	-	38	0,2	-	52	0,2	0,8	29	0,3	0,0	99	-	0,1
64	-	1,8	32	0,1	0,0	39	-	0,2	53	0,0	1,8	32	-	0,1	-	-	-
66	0,0	1,0	33	0,8	0,0	42	0,3	0,4	54	0,3	0,2	33	0,2	0,1	205	4,2	0,0
SONST	0,1	-	34	0,1	-	46	-	0,3	55	0,1	0,1	34	0,1	0,0	212	0,1	-
BUND	271,0	317,0	35	0,3	-	47	0,2	-	56	0,1	1,2	35	0,1	0,0	215	0,8	0,1
AUSL.	-	0,0	38	0,5	0,0	48	-	0,1	57	0,6	0,2	37	0,0	0,1	218	0,1	0,3
INSG.	271,0	317,0	41	0,1	0,0	52	0,6	-	58	31,8	31,8	38	0,1	3,8	220	0,0	0,1
GETREIDE U. AE. ERZGN.			42	0,8	-	55	1,2	-	61	50,1	1,0	39	0,0	2,0	222	-	0,3
5	0,1	0,1	43	0,3	0,0	57	0,2	-	62	0,4	0,4	41	1,0	5,7	SONST	0,1	0,0
12	0,9	-	45	0,5	0,0	58	0,1	0,1	63	30,2	1,6	42	1,6	1,0	AUSL.	5,2	0,8
13	0,4	0,1	46	0,1	0,0	61	0,0	1,3	64	17,0	0,5	43	0,5	0,3	INSG.	76,6	60,9
16	0,3	-	48	0,1	0,0	62	0,0	0,1	65	1,9	0,2	44	0,0	0,2	ROHSTOFFE A. N. G.		
23	-	0,1	52	0,1	0,0	65	0,0	1,3	66	21,0	0,6	45	0,5	0,7	3	0,0	1,3
27	1,3	-	53	0,3	0,0	66	0,1	-	SONST	0,1	0,2	46	0,2	3,0	5	0,1	4,2
32	0,3	-	54	0,2	0,0	SONST	0,0	0,1	BUND	155,4	54,1	47	0,3	0,6	8	-	0,2
35	0,1	-	55	0,3	0,0	BUND	12,0	4,0	99	-	0,0	48	0,9	2,1	9	0,2	1,4
38	0,1	-	56	5,3	0,0	98	0,0	4,0	205	0,2	0,2	51	0,3	0,6	11	0,2	0,3
39	0,1	0,0	57	0,0	0,1	99	0,0	4,0	211	-	0,3	52	1,4	4,6	12	0,2	0,0
45	0,0	0,1	58	4,3	4,3	206	-	0,1	212	0,0	0,3	53	2,5	2,2	13	0,1	0,3
47	0,8	-	61	0,4	1,2	211	-	0,1	213	-	0,7	54	0,2	0,9	14	0,1	0,1
48	0,1	0,0	62	0,4	0,1	213	-	0,1	215	0,0	0,1	55	0,1	5,5	19	0,0	0,1
51	0,3	-	63	0,0	0,4	215	0,0	1,2	218	-	0,6	56	0,2	5,1	21	0,0	0,1
52	0,0	2,1	64	0,0	0,2	218	0,1	-	220	0,0	0,2	57	0,1	0,4	22	0,0	0,1
53	1,6	-	66	0,0	0,2	SONST	0,0	0,0	SONST	-	0,1	58	9,2	9,2	32	0,1	0,0
56	0,0	0,1	70	0,1	-	AUSL.	0,1	2,3	AUSL.	0,3	2,4	61	5,1	5,0	33	0,1	0,0
57	0,7	0,0	SONST	0,2	0,2	BUND	16,2	7,4	INSG.	155,7	56,5	62	0,4	0,1	35	0,1	0,1
61	0,1	0,0	BUND	0,2	0,2	INSG.	12,1	6,3	INSG.	155,7	56,5	63	2,4	2,3	41	0,6	0,0
63	0,7	0,1	98	0,1	-	AND. NÄHRUNGSMITTEL	-	-	DELSAATEN, -FRÜCHTE	-	-	64	1,6	0,2	42	0,4	0,1
64	0,0	0,1	215	0,1	-	2	-	0,2	56	0,0	0,1	65	0,1	-	43	0,1	0,0
65	0,0	0,2	SONST	0,0	3,1	5	0,0	0,1	SONST	0,1	0,2	66	0,3	1,1	45	0,0	0,1
SONST	0,4	0,3	AUSL.	0,1	0,1	8	-	0,1	BUND	0,1	0,2	67	0,2	0,2	46	0,3	0,4
BUND	8,4	3,2	INSG.	16,3	7,5	9	0,0	0,1	204	0,0	0,1	68	0,1	0,1	47	0,0	0,2
			FLEISCH, EIER, MILCH			46	-	1,1	206	0,0	0,4	69	0,1	0,1	48	0,1	0,1
			2	-	0,1	39	-	3,2	212	0,1	-	70	0,2	0,2	51	0,0	0,4
			4	-	0,8	45	-	0,1	218	0,1	-	71	0,1	0,1	52	0,3	0,6
						48	-	1,1	SONST	0,0	0,1	72	0,1	0,1	53	0,0	0,2
									AUSL.	0,2	0,6	73	0,1	0,1	54	0,1	0,2
									INSG.	0,3	0,8	213	1,1	0,1	-	-	-

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 58 UNTERFRANKEN																	
ROHSTOFFE A.N.G.			SONST. STEINE, ERDEN			EISEN-, STAHLSCROTT			STEINKOHL			KRAFTSTOFFE, HEIZÖL			CHEM. GRUNDSTOFFE		
56	0,1	0,0	11	0,3	5,5	5	-	0,1	64	3,5	-	55	0,2	0,1	11	0,0	0,1
57	0,0	0,3	12	-	0,4	13	2,7	0,6	66	0,1	-	56	-	42,2	12	0,1	0,0
58	0,4	0,4	13	3,0	1,8	23	0,4	-	70	-	20,6	57	0,1	0,5	13	-	0,4
61	0,6	2,1	14	-	0,6	24	0,1	0,6	SONST	0,1	-	58	23,1	23,1	15	-	2,8
62	0,0	0,2	15	-	0,3	30	0,3	0,0	BUND	246,4	317,4	61	33,9	-	24	0,7	0,7
63	0,5	0,6	16	-	0,1	33	0,1	-	-	-	-	62	42,7	0,1	30	-	0,5
64	0,1	0,1	22	-	0,3	38	0,0	1,1	203	-	5,3	63	8,6	-	31	0,6	0,2
65	0,1	0,0	24	0,0	1,2	39	-	1,2	215	-	3,0	64	0,6	-	32	0,0	0,3
66	0,2	0,3	32	0,0	0,6	41	22,2	0,9	217	-	2,1	66	0,4	0,4	34	0,0	4,9
SONST	0,3	0,2	34	0,1	0,1	42	0,5	2,5	218	-	19,6	SONST	0,0	0,1	36	0,0	3,0
BUND	5,2	14,8	35	-	0,3	43	0,0	3,7	SONST	-	0,0	BUND	110,5	426,2	37	0,5	0,7
98	0,1	0,3	36	-	3,1	45	1,1	0,8	AUSL.	-	30,0	98	-	0,0	39	-	2,1
99	-	0,1	38	2,5	2,9	46	0,1	0,1	INSG.	246,4	347,4	99	-	13,9	41	0,0	0,1
202	-	0,1	39	-	0,2	47	0,1	0,3	1,2	-	-	-	-	-	42	0,0	0,4
203	0,0	0,1	41	1,4	14,1	52	2,8	1,2	2,8	-	-	-	-	-	43	0,5	0,2
204	0,1	2,4	42	0,1	0,1	53	0,0	0,7	2,2	-	-	215	-	0,3	44	0,5	2,8
205	0,3	0,3	43	1,5	1,1	54	-	0,2	5,9	-	0,1	SONST	0,0	0,1	45	0,0	1,7
206	-	0,3	44	0,5	-	55	0,0	5,9	2	-	0,1	AUSL.	0,0	0,4	48	-	0,1
207	-	0,1	45	0,0	4,7	56	1,0	5,5	4	-	2,4	-	-	-	51	-	0,1
208	-	0,1	46	0,0	-	57	0,7	1,4	8	-	0,7	INSG.	110,5	440,5	52	1,0	3,0
211	0,0	0,4	48	0,2	0,0	58	16,4	16,4	10	-	3,3	-	-	-	55	0,6	0,0
212	0,1	0,2	51	0,7	0,0	61	0,4	1,2	11	-	1,5	AND. MINERALÖLERZGN.	-	-	56	0,1	7,3
213	1,9	0,8	52	10,0	15,3	62	0,4	3,4	13	-	1,5	-	0,0	0,6	58	0,7	0,7
215	0,5	0,2	53	8,0	0,0	63	31,3	0,0	14	-	7,4	3	0,0	0,6	61	0,4	-
217	0,1	0,2	54	19,3	0,3	64	-	0,1	15	-	0,2	5	0,0	34,5	62	0,0	0,2
218	0,1	0,4	55	1,9	0,9	65	0,0	0,1	19	-	3,1	10	-	0,1	63	0,2	0,3
SONST	0,0	0,1	56	2,0	0,1	66	-	0,2	20	-	2,1	11	-	0,1	64	0,2	3,1
AUSL.	3,0	5,5	57	16,0	31,8	70	7,0	0,1	32	-	0,1	13	-	0,2	65	1,6	-
INSG.	8,3	20,7	58	71,8	71,8	SONST	0,1	0,1	36	-	33,0	15	0,6	0,8	66	-	11,5
SAND, KIES, BIMS, TON	-	-	59	43,1	9,9	BUND	87,6	48,4	38	-	0,1	20	-	0,5	SONST	0,1	0,1
5	0,1	-	60	10,3	0,0	205	0,1	-	43	1,6	0,1	24	-	6,5	BUND	7,6	47,2
8	0,1	-	61	1,1	34,0	212	0,5	-	52	8,8	-	30	-	0,5	-	-	-
9	0,1	-	62	0,3	1,2	213	31,1	-	54	11,4	0,1	31	-	0,2	98	0,0	47,2
13	0,4	0,1	63	0,9	1,1	215	0,1	-	55	0,0	0,6	33	0,2	1,4	99	-	0,1
14	0,2	-	64	0,1	0,1	SONST	-	0,0	56	-	6,0	34	0,0	1,6	-	-	-
32	-	0,1	65	0,9	1,1	SONST	-	0,0	58	84,9	84,9	36	-	4,9	203	-	0,1
34	0,1	-	66	0,1	0,1	SONST	31,8	0,0	61	16,4	0,3	42	0,1	0,0	213	0,1	0,0
36	0,1	-	BUND	195,7	204,9	AUSL.	-	31,8	62	8,7	-	44	-	0,1	215	0,0	0,3
38	0,0	0,6	98	0,0	0,0	INSG.	119,4	48,5	63	0,3	2,9	45	0,2	0,1	217	0,0	0,1
39	0,1	-	99	-	0,2	NE-METALLERZE	-	-	64	0,1	0,2	51	0,1	-	218	0,1	0,0
41	0,0	2,9	204	-	0,9	9	-	0,1	66	1,0	0,1	54	0,1	-	SONST	0,1	0,0
42	0,1	0,0	205	0,1	0,7	27	0,1	-	SONST	-	0,1	55	0,2	0,0	AUSL.	0,3	0,6
43	-	0,1	206	-	1,1	30	0,0	0,4	BUND	133,3	150,7	56	0,2	2,7	-	-	-
44	-	0,1	208	-	0,2	31	0,0	0,1	99	-	44,1	61	0,4	0,4	INSG.	7,9	47,9
45	0,4	-	209	-	0,1	32	0,0	-	203	-	0,1	62	0,3	0,3	AND. CHEM. ERZGN.	-	-
48	0,1	0,1	211	-	0,4	33	0,1	-	204	-	8,9	63	0,2	0,0	5	0,0	0,1
52	1,6	-	212	0,3	0,2	34	0,3	-	206	-	0,3	64	0,3	0,0	9	0,4	0,1
53	0,2	-	213	-	2,6	35	0,9	-	218	-	0,1	65	0,0	0,1	11	0,0	2,2
54	0,1	0,0	215	0,0	1,3	62	0,4	-	220	-	0,1	SONST	0,1	0,2	16	0,2	0,0
58	484,9	484,9	218	0,2	0,2	63	0,3	-	AUSL.	-	9,4	BUND	3,3	56,3	24	0,0	0,3
61	10,7	1,2	SONST	0,1	0,0	SONST	0,2	0,1	INSG.	133,3	204,2	98	-	0,0	27	-	0,1
63	2,7	11,9	AUSL.	0,8	7,7	BUND	2,0	0,8	ROHES ERDOEL	-	-	99	-	1,3	28	0,0	0,1
64	3,6	0,7	INSG.	196,5	212,9	AUSL.	-	0,0	SONST	0,0	0,0	218	-	0,1	31	-	2,5
66	1,4	-	STEIN-, SALINENSALZ	-	-	INSG.	2,0	0,8	BUND	0,0	0,0	SONST	0,0	0,0	32	0,0	0,5
SONST	0,1	0,1	10	-	0,1	STEINKOHL	-	-	AUSL.	0,0	-	AUSL.	0,0	0,1	33	0,1	3,4
BUND	507,0	502,8	14	-	0,8	5	-	1,4	INSG.	0,0	-	INSG.	3,4	57,7	34	0,1	0,0
98	0,0	502,8	15	-	0,4	23	-	3,5	INSG.	0,0	0,0	-	-	-	37	0,0	0,1
99	-	0,1	29	-	0,1	24	-	128,5	INSG.	0,0	0,0	-	-	-	38	0,0	0,1
204	0,3	8,5	52	-	4,2	27	-	17,8	-	-	-	-	-	-	41	0,0	0,1
205	0,3	1,1	56	0,0	5,6	28	-	38,0	-	-	-	-	-	-	42	0,0	0,2
211	0,1	-	SONST	0,0	0,0	30	-	5,8	-	-	-	-	-	-	44	0,2	14,4
212	1,4	1,7	BUND	0,0	0,0	31	-	23,7	-	-	-	-	-	-	45	0,0	0,3
213	0,3	0,2	AUSL.	-	-	32	-	18,4	-	-	-	-	-	-	46	0,0	0,2
215	0,2	0,1	INSG.	0,0	5,6	37	-	0,3	-	-	-	-	-	-	48	0,0	0,2
217	0,0	7,0	EISENERZE	-	-	42	-	3,6	-	-	-	-	-	-	51	0,0	0,5
218	0,1	0,3	9	-	0,3	43	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	55	0,0	0,1
SONST	0,1	0,1	11	-	5,2	44	-	0,5	-	-	-	-	-	-	58	0,3	0,3
AUSL.	2,7	19,0	41	-	0,9	45	0,0	2,5	-	-	-	-	-	-	61	0,2	0,1
INSG.	509,7	521,8	SONST	0,0	0,0	46	-	0,1	-	-	-	-	-	-	62	0,5	-
SONST. STEINE, ERDEN	-	-	BUND	0,0	6,4	47	-	0,1	-	-	-	-	-	-	63	10,8	0,1
1	-	0,8	AUSL.	0,0	0,0	53	-	0,1	-	-	-	-	-	-	64	0,0	0,3
5	0,1	-	INSG.	0,0	6,4	54	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	65	1,4	0,0
			INSG.	0,0	6,4	55	-	1,8	-	-	-	-	-	-	SONST	0,2	0,2
			INSG.	0,0	6,4	56	0,1	2,5	-	-	-	-	-	-	BUND	14,5	26,4
			INSG.	0,0	6,4	57	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			INSG.	0,0	6,4	58	48,8	48,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			INSG.	0,0	6,4	61	42,4	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			INSG.	0,0	6,4	62	115,5	-	-	-	-	-	-	-	-		

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 58 UNTERFRANKEN																	
AND-CHEM-ERZGN.			KALK,ZEMENT			AND-MINERAL-ERZGN.			WALZWERKSERZGN.U.AE.			EBM-WAREN U.A.			MASCHINEN,EL-ERZGN.		
213	0,2	0,1	55	1,0	-	SONST	0,1	0,1	218	0,1	-	212	0,5	0,4	218	0,4	0,3
215	0,0	0,4	56	9,5	-	AUSL.	3,5	2,3	222	0,0	9,9	213	0,2	2,6	219	0,2	0,3
217	0,1	0,1	57	7,0	0,2	INSG.	19,1	64,9	SONST	0,1	0,1	215	0,3	0,1	220	0,6	0,1
222	0,0	0,2	58	11,2	11,2	ROHEISEN,-STAHL			AUSL.	1,3	26,3	216	0,1	-	222	0,6	0,1
SONST	0,1	0,0	61	37,6	5,1				INSG.	39,6	121,0	217	0,1	0,0	SONST	0,2	0,0
AUSL.	0,8	1,0	62	12,1	-							218	0,1	0,0	AUSL.	10,1	2,1
			63	41,2	0,4							220	0,2	0,0			
INSG.	15,3	27,6	64	1,6	2,1	1	-	0,1	NE-METALLE,-HALBZEUG			222	0,1	-	INSG.	30,9	27,4
			66	0,1	-	24	0,1	1,8				SONST	0,1	0,0			
DUENGEMITTEL			70	-	0,1	30	-	1,7	17	-	0,1	AUSL.	1,8	3,3	FAHRZEUGE		
2	-		SONST	0,0	0,1	41	0,0	0,0	23	-	0,1	INSG.	14,7	19,3	2	0,1	0,0
3	0,0		BUND	126,2	28,9	44	-	0,1	55	-	0,1				5	0,2	0,1
4	-					48	-	0,1	61	0,1	-				9	0,1	0,0
7	-		99	-	0,0	51	0,1	-	62	0,2	-				11	0,0	0,1
8	-					52	0,1	0,0	63	0,2	-				12	0,0	0,1
10	-		AUSL.	0,0	-	58	6,2	6,2	SONST	0,0	0,1	1	0,1	0,1	13	0,5	0,5
11	0,1		INSG.	126,2	28,9	61	0,7	0,0	BUND	0,5	0,3	2	0,1	0,0	14	3,3	5,9
12	-					62	0,3	0,0	AUSL.	0,1	0,0	4	0,2	0,1	16	0,6	1,3
13	0,1		AND-MINERAL-ERZGN.			63	0,4	0,1				5	2,5	0,3	17	0,2	0,1
14	-					66	1,2	-	INSG.	0,6	0,3	6	0,3	0,0	24	0,1	0,2
15	-		2	0,1	-	SONST	0,1	0,1				8	0,1	0,2	27	0,0	0,2
17	-		5	1,5	0,1	BUND	9,4	14,2	EBM-WAREN U.A.			9	0,6	0,1	28	0,1	-
19	-		7	0,0	0,1							10	0,1	0,0	32	0,1	0,0
20	-		8	0,2	-	212	0,0	0,1	1	0,0	0,1	11	0,1	0,1	33	0,1	0,0
22	-		9	1,4	0,2	215	0,0	0,1	2	0,2	0,0	12	0,2	0,9	34	1,3	1,8
23	-		11	0,0	0,2	SONST	0,0	-	5	0,5	0,2	13	0,5	0,9	35	0,0	0,1
24	0,1		12	0,0	0,4	AUSL.	0,1	0,2	7	0,3	0,0	14	1,0	0,5	38	0,3	0,0
27	-		13	0,1	0,2	INSG.	9,4	14,3	8	0,0	0,1	15	0,0	0,1	41	0,0	0,1
30	-		14	0,1	0,0				9	0,7	0,1	16	0,6	0,6	43	2,8	2,6
31	-		16	0,2	-	WALZWERKSERZGN.U.AE.			11	0,1	0,3	17	0,0	0,5	45	0,1	0,1
32	-		18	0,1	-				12	0,2	0,3	19	0,4	0,1	47	0,1	0,0
34	-		23	0,0	0,1	5	0,1	0,0	13	0,2	0,3	20	0,1	0,1	48	0,1	0,2
36	-		24	0,4	2,1	7	-	0,3	14	1,5	0,2	21	0,3	1,2	51	0,1	0,0
37	-		27	0,1	0,1	9	0,2	0,1	15	0,0	0,1	22	0,1	0,3	52	0,4	0,8
38	0,0		28	0,1	2,3	11	-	0,2	16	1,0	0,1	23	0,0	0,1	54	0,1	0,0
39	-		29	-	0,3	13	0,0	0,1	17	0,1	0,1	24	0,1	0,2	55	0,0	0,2
41	0,0		30	-	0,1	14	0,0	0,0	19	0,2	0,0	25	0,0	0,1	58	0,2	0,2
42	0,1		32	0,2	0,1	17	-	2,5	21	0,1	0,0	26	0,0	0,1	59	0,9	0,9
43	0,1		33	0,0	0,6	22	-	0,7	22	0,0	0,2	27	0,4	0,4	61	0,1	0,1
44	-		34	0,1	0,0	23	0,0	13,7	23	0,2	0,5	28	0,1	0,2	62	0,1	0,1
45	0,1		35	0,0	0,3	24	0,1	16,4	24	0,8	0,4	29	0,2	0,6	63	0,1	0,4
46	0,0		36	0,2	0,6	27	0,0	4,2	27	0,0	0,3	30	0,0	0,1	64	0,5	0,4
47	0,0		37	0,1	0,0	30	-	2,3	28	0,2	0,0	31	0,0	0,1	65	0,3	0,0
48	0,1		38	0,0	14,0	31	-	3,4	29	0,1	0,0	32	0,1	0,1	66	0,1	0,2
51	0,3		39	-	3,3	31	-	3,4	30	0,0	0,1	33	0,3	0,0	SONST	0,4	0,3
52	0,9		40	0,2	1,2	32	0,0	2,9	31	0,2	0,2	34	0,2	0,5	BUND	13,1	17,1
53	0,0		41	0,1	0,3	33	0,0	3,0	32	0,2	1,4	35	0,2	0,4			
54	0,3		42	0,3	0,5	35	-	0,3	33	0,1	0,1	36	0,1	0,1	98	0,2	-
56	0,0		44	-	0,9	38	0,0	2,3	34	0,0	0,0	37	0,0	0,4			
57	0,1		45	0,4	0,4	39	0,0	0,2	35	0,0	0,1	38	0,1	0,4	212	0,2	0,0
58	4,8		46	0,0	1,6	41	0,1	6,5	36	0,3	0,5	39	0,1	0,3	213	0,3	0,1
61	5,5		48	4,8	0,1	42	0,1	0,0	37	0,0	0,2	40	0,1	0,6	214	0,1	-
62	0,1		51	0,3	0,1	43	0,0	0,1	38	0,1	1,3	41	0,3	1,1	215	0,4	0,3
63	15,9		52	0,4	0,7	45	0,1	0,2	39	0,1	0,1	42	1,2	1,9	217	0,1	-
64	1,9		53	0,4	0,1	46	-	0,1	40	0,3	0,1	43	1,2	0,2	218	0,1	0,1
65	0,2		54	0,1	0,2	48	0,1	0,1	41	0,1	0,1	44	0,2	0,3	220	0,2	-
66	0,6		56	0,1	0,1	51	-	0,1	42	0,1	0,1	45	0,1	0,2	222	0,2	-
70	-		57	0,0	0,5	52	0,1	0,3	43	0,2	0,3	46	0,1	0,4	SONST	0,1	0,0
SONST	-		58	0,9	0,9	53	0,0	0,1	44	0,2	0,4	47	0,2	0,6	AUSL.	1,6	0,5
BUND	31,4		61	1,0	3,5	55	0,0	0,1	45	0,1	0,3	48	2,0	2,0			
			62	0,1	0,1	56	0,2	0,5	46	0,4	1,4	49	0,5	1,5	INSG.	14,9	17,6
203	-		63	0,8	24,8	58	0,8	0,8	47	0,1	0,1	50	0,7	0,7			
216	-		64	0,1	0,3	61	1,1	0,1	48	0,2	0,7	51	1,2	0,4	SONSTIGE WAREN		
217	-		65	0,0	0,8	62	30,9	2,2	49	0,0	0,2	52	0,3	0,9	2	0,1	0,1
SONST	-		66	0,2	0,2	63	1,5	21,4	50	0,1	0,2	53	0,5	2,8	5	1,1	1,0
AUSL.	-		68	0,3	0,3	64	1,9	0,0	51	0,4	0,0	54	0,5	2,8	7	-	0,1
			SONST	0,3	62,6	65	0,3	0,1	52	1,2	1,2	55	0,1	0,0	8	0,3	0,1
INSG.	31,4		BUND	15,5	0,0	66	0,2	0,0	53	0,3	0,2	56	0,1	0,1	9	1,8	2,9
						70	0,2	5,4	54	0,2	0,4	57	0,2	0,6	10	0,4	0,2
KALK,ZEMENT						SONST	0,1	0,2	55	0,1	0,5	58	0,2	0,1	11	0,5	0,2
1	-		204	-	0,4	BUND	38,3	94,5	56	0,3	0,3	59	0,1	0,4	12	0,3	0,2
23	-		205	0,9	0,1				57	0,3	0,3	60	0,1	0,1	13	0,8	0,2
38	-		206	-	0,1	98	-	0,2	58	0,2	0,0	61	0,1	0,1	14	0,3	0,1
41	-		212	1,3	0,0				59	0,3	0,0	62	0,1	0,0	15	0,2	0,0
42	-		213	0,2	0,5	204	-	0,4	60	0,2	0,1	63	0,1	0,0	16	0,7	0,5
43	2,9		215	0,1	0,6	205	0,1	1,0	61	0,2	0,1	64	0,1	0,2	17	0,1	0,0
44	0,4		217	0,0	0,2	206	0,6	0,3	62	0,3	0,0	65	0,1	0,3	19	0,0	0,4
46	0,4		218	0,3	0,2	213	0,3	0,0	63	0,0	0,1	66	0,1	0,6	22	0,2	0,2
52	1,2		220	0,2	0,1	215	0,0	3,6	64	0,0	0,1	67	0,1	0,6	24	0,7	0,0
54	0,1		221	0,2	-	216	0,0	11,0	65	0,0	0,1	68	2,2	0,6	28	0,1	0,0
			222	0,3	0,0	217	0,2	0,0	205	0,2	0,1	69	1,3	0,1			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 58 UNTERFRANKEN

SONSTIGE WAREN			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
32	0,4	0,0	215	1,4	1,4	98	0,1	0,1	58	1,7	1,7	23	1,9	19,8	205	9,1	5,6
33	0,2	0,1	217	0,1	0,3	99	0,0	0,1	61	2,0	1,4	24	19,0	294,4	206	0,4	2,2
34	0,8	0,0	218	0,5	1,6				62	0,8	0,8	27	9,1	26,1	207	0,1	0,6
35	0,4	0,1	220	0,2	0,0	213	-	0,1	63	0,9	1,3	28	7,1	40,6	208	-	0,4
36	0,2	-	221	0,1	0,0	SONST	0,1	0,1	64	0,5	0,7	29	0,5	1,5	209	0,1	0,1
37	0,3	0,0	222	0,7	6,1	AUSL.	0,1	0,2	65	1,4	1,4	30	0,9	42,5	211	0,2	2,0
38	0,2	0,1	SONST	0,1	0,0	INSG.	5,8	5,0	66	0,4	0,9	31	1,6	34,1	212	7,2	3,9
39	0,2	1,0	AUSL.	5,5	11,0				70	0,2	0,0	32	2,3	13,7	213	41,1	11,9
41	0,5	0,2							SONST	0,2	0,2	33	2,9	11,7	214	0,9	1,0
42	1,4	0,1	INSG.	38,6	32,0	UMZUGSGUT, BAUGERAET			BUND	16,4	14,2	34	4,8	78,6	215	6,2	31,4
43	0,5	0,1				2	0,0	0,1	98	0,0	0,1	35	2,5	2,7	216	0,2	28,7
44	0,0	0,1	GEBRAUCHTE VERPACKG.			5	0,1	0,1	99	-	0,2	36	1,0	117,4	217	2,4	13,0
45	0,5	1,2				8	2,0	0,2				37	1,8	19,7	218	2,1	28,2
46	0,8	1,4	3	0,1	0,0	9	1,1	0,3	204	-	0,1	38	5,0	26,8	219	0,3	0,3
47	0,3	0,4	5	0,5	0,4	10	-	0,1	217	0,2	0,0	39	1,0	14,3	220	1,6	3,2
48	0,9	0,2	8	0,3	0,0	11	0,1	0,0	217	0,2	0,0	41	27,1	39,9	221	0,4	0,0
51	0,3	0,1	9	0,3	0,9	12	0,1	0,1	SONST	0,1	0,1	42	13,7	22,9	222	2,0	18,3
52	1,5	1,5	12	0,1	0,0	13	0,1	0,3	AUSL.	0,3	0,1	43	17,6	14,5	SONST	0,0	0,0
53	1,2	0,1	13	0,0	0,1	15	0,0	0,1	INSG.	16,7	14,6	44	2,1	52,7	AUSL.	75,3	221,8
54	0,2	0,4	14	0,0	0,1	16	0,0	0,1				45	13,7	17,4			
55	0,3	0,2	16	0,0	0,1	22	0,2	0,2	ALLE GUETER			46	3,8	59,9	INSG.	2433,1	3442,6
56	3,2	0,2	21	0,0	0,1	24	0,4	0,1				47	2,9	3,6			
57	0,4	0,2	24	0,1	0,1	27	0,2	0,1	1	0,2	3,4	48	9,5	6,7			
58	1,2	1,2	30	0,1	-	28	0,1	0,0	2	1,4	1,5	51	4,4	4,6			
61	1,6	1,6	33	0,1	0,1	29	0,0	0,2	3	0,7	6,5	52	36,5	44,9			
62	0,5	0,4	34	0,1	0,7	32	0,2	0,1	4	0,2	5,5	53	18,6	5,0			
63	0,9	0,6	38	0,1	0,1	33	0,2	0,0	5	11,6	125,8	54	35,1	30,1			
64	0,8	2,1	39	0,1	0,0	38	0,1	0,1	6	0,4	0,4	55	9,9	13,7			
65	2,5	0,3	41	0,1	0,0	39	0,2	0,3	7	0,4	7,3	56	26,3	102,8			
66	0,5	0,4	42	0,1	0,2	41	0,1	0,1	8	2,9	10,1	57	27,2	56,6			
70	0,1	0,0	43	0,1	0,0	42	0,4	0,2	9	8,3	36,9	58	1129,4	1129,4			
SONST	0,2	0,1	44	0,1	0,1	43	0,2	0,3	10	0,8	8,7	59	277,0	138,5			
BUND	30,6	20,6	45	0,7	0,0	44	0,0	0,1	11	28,2	32,5	62	229,8	14,1			
			46	0,1	0,1	45	0,4	0,3	12	2,5	4,4	63	199,1	146,1			
98	1,9	0,4	48	0,1	0,2	46	0,3	0,3	13	10,4	62,4	64	47,5	43,9			
99	0,6	0,0	52	0,1	0,2	47	0,3	0,3	14	15,5	22,2	65	13,8	7,6			
			56	0,2	0,0	48	0,2	0,1	15	3,1	30,8	66	37,3	26,9			
203	0,2	0,0	57	0,0	0,1	51	0,1	0,2	16	3,7	2,9	70	10,2	40,4			
204	0,1	0,2	58	0,2	0,2	52	0,4	0,7	17	0,5	3,6	BUND	2347,6	3154,6			
205	1,0	0,7	61	1,1	0,2	53	0,1	0,1	18	0,1	1,6	98	8,6	1,8			
206	0,2	0,0	62	0,1	0,0	54	0,1	0,1	19	0,8	6,0	99	1,7	64,4			
211	0,0	0,1	63	0,1	0,1	55	0,4	0,2	20	0,2	7,2	202	-	0,1			
212	0,6	0,1	65	0,8	0,1	56	0,1	0,1	21	0,9	1,7	203	0,4	9,0			
213	0,3	0,5	SONST	0,3	0,3	57	0,2	0,3	22	1,0	7,2	204	0,6	62,0			
214	0,1	-	BUND	5,7	4,6												

VERKEHRSBEZIRK NR. 61 OBER-MITTELFRANKEN OHNE VB 62

GETREIDE			GETREIDE			KARTOFFELN			KARTOFFELN			FRUECHTE, GEMUESE			ZUCKERRUEBEN		
1	-	0,8	98	3,1	-	38	0,1	0,0	212	0,1	-	61	1,6	1,6	58	76,2	-
5	0,6	22,3				39	0,1	-	213	1,0	0,1	62	0,1	0,2	63	0,2	0,0
8	-	7,7	203	-	4,6	41	0,1	-	218	0,0	0,5	63	0,4	0,8	66	0,6	-
9	-	12,6	204	0,0	6,0	42	0,2	-	SONST	0,0	0,0	64	0,0	0,3	BUND	95,4	0,0
12	0,5	-	205	-	0,1	43	0,3	0,0	AUSL.	1,1	0,6	65	0,3	1,6			
13	0,1	0,0	213	-	0,1	45	0,2	0,0				66	0,0	0,1	98	0,1	-
18	-	10,3	215	0,0	0,1	46	0,4	0,1	INSG.	28,4	31,1	SONST	0,3	0,3	AUSL.	-	0,1
22	0,1	-	SONST	0,0	0,0	47	0,1	-				BUND	3,0	27,6			
42	0,2	0,1	AUSL.	0,1	11,0	48	0,1	-	FRUECHTE, GEMUESE						INSG.	95,5	0,1
45	1,2	-				51	0,1	-	2	-	1,8	98	0,3	-			
46	0,1	-	INSG.	98,8	273,2	52	0,4	0,0	3	0,0	7,2	99	0,1	-	GETREIDE U.AE.ERZGN.		
48	0,6	0,2				53	0,1	-	5	0,0	1,7	203	-	0,6	3	0,0	0,1
51	0,1	-	KARTOFFELN			54	0,1	0,0	7	0,0	0,1	204	0,0	3,5	5	0,6	0,4
52	3,2	0,0				55	0,2	-	8	0,0	7,4	206	0,0	0,2	9	0,2	0,1
53	0,7	-	2	0,0	0,1	56	0,6	0,0	11	0,1	0,0	213	-	2,2	11	0,1	-
54	0,7	0,0	3	0,0	0,2	57	0,3	0,0	14	0,0	0,1	214	-	2,8	12	0,7	-
55	0,0	0,2	4	-	0,5	58	1,5	0,3	18	-	0,5	215	-	1,9	13	0,4	0,0
57	0,1	0,0	7	0,1	1,6	61	9,8	9,8	42	-	0,1	218	-	1,1	14	0,8	0,0
58	18,1	11,6	8	-	0,1	62	0,3	0,0	44	-	0,1	SONST	0,0	0,2	16	2,0	-
61	61,2	61,2	10	0,1	1,0	63	1,2	7,2	43	0,0	0,1	AUSL.	0,1	12,5	17	0,1	-
62	3,0	1,6	13	0,3	0,0	64	0,5	4,3	44	-	0,1	INSG.	3,5	40,1	21	1,0	-
63	0,8	123,2	14	0,1	0,3	65	0,7	0,1	46	0,0	1,1				22	0,6	-
64	1,8	7,7	19	0,0	0,2	66	0,4	4,2	47	0,0	0,1				23	0,1	0,1
65	0,5	1,0	24	0,4	-	70	0,3	0,0	48	-	0,8				24	0,1	0,0
66	1,7	1,6	32	0,4	0,1	SONST	0,3	0,2	51	-	0,5	ZUCKERRUEBEN			27	3,8	-
70	0,1	-	33	0,1	-	BUND	20,1	30,4	52	0,0	0,2				28	0,1	-
SONST	0,2	0,1	34	0,2	0,0				54	0,1	0,1	11	10,6	-			
BUND	95,6	262,3	35	0,2	-	98	7,1	-	58	0,1	0,8	14	4,9	-			
												15	2,9	-			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 61 OBER-MITTELFRANKEN OHNE VB 62																	
GETREIDE U.ÄE.ERZGN.			LEBENDE TIERE			GETRAENKE			FUTTERMITTEL			AND.HOLZ,KORK			ZELLSTOFF,ALTPAPIER		
33	0,2	-	47	3,7	-	46	0,1	0,2	33	0,0	1,0	1	-	0,1	62	0,2	0,0
35	0,5	0,0	48	0,1	0,0	52	0,1	-	37	-	0,1	2	-	2,3	63	1,7	0,1
37	0,1	-	52	0,1	0,1	54	0,1	-	42	0,5	0,4	3	0,0	0,3	64	0,3	2,6
39	1,3	0,0	53	2,6	-	55	-	0,1	45	0,0	5,2	5	0,2	2,9	66	-	0,2
41	0,5	-	54	1,3	0,0	56	0,4	-	46	0,0	0,3	6	-	0,1	SONST	0,1	0,1
45	0,1	0,2	56	3,8	0,1	58	1,3	0,0	48	-	0,1	8	0,1	0,0	BUND	6,8	20,0
47	0,1	-	58	1,2	0,4	61	0,1	0,1	51	0,0	0,5	9	0,3	0,8			
48	0,4	-	61	1,2	1,2	62	2,6	1,2	52	0,1	1,0	11	0,6	0,7	98	0,1	-
51	0,2	0,1	62	14,4	0,5	63	0,1	0,0	53	-	4,9	12	1,4	0,2			
52	0,4	0,1	63	0,1	2,6	65	0,1	0,2	56	0,0	0,4	13	0,4	0,4	204	0,1	0,1
53	1,2	-	64	0,0	0,1	70	-	0,1	57	0,1	-	14	0,1	0,0	205	0,2	0,2
56	0,2	0,1	65	0,1	0,1	SONST	0,2	0,1	58	1,0	50,1	15	0,1	1,0	212	0,1	0,0
57	0,6	-	66	0,2	0,1	BUND	23,8	3,3	61	3,2	3,2	16	0,2	-	213	0,1	-
58	0,0	0,1	SONST	0,2	0,3				62	0,3	0,1	20	0,1	-	215	0,2	0,1
61	2,6	2,6	BUND	36,6	5,8	98	0,9	-	63	0,6	4,0	21	0,1	0,0	218	0,0	0,1
62	0,1	0,0							64	0,1	0,5	22	4,6	0,1	220	0,0	0,7
63	0,4	0,9	98	0,6	-	204	0,0	0,2	65	0,0	3,3	23	5,7	-	222	-	1,3
64	0,1	0,4				213	0,1	0,3	66	0,1	4,0	24	0,4	0,1	SONST	0,0	1,3
65	0,3	-	205	-	0,1	215	0,1	0,5	SONST	0,1	0,1	27	0,1	-	AUSL.	0,7	2,6
66	0,1	-	215	4,5	-	SONST	0,0	0,0	BUND	6,7	90,8	30	0,1	0,0			
SONST	0,2	0,2	SONST	0,0	0,0	AUSL.	0,3	1,0				31	0,7	-	INSG.	7,5	22,6
BUND	20,3	5,4	AUSL.	4,5	0,1	INSG.	24,9	4,3	203	-	0,1	33	4,8	0,0	ROHSTOFFE A.N.G.		
98	0,1	-	INSG.	41,7	5,9				204	-	0,1	35	0,4	-	2	0,1	0,1
99	0,0	-				AND.NAHRUNGSMITTEL			205	-	0,4	39	0,2	0,2	3	0,2	2,3
			FLEISCH,EIER,MILCH			3	0,0	0,6	211	-	0,3	41	0,5	0,3	5	0,0	5,1
203	0,0	1,7				4	-	0,3	212	-	0,0	42	1,1	0,5	8	-	6,7
204	0,0	2,0	1	-	0,5	5	0,0	5,5	213	-	1,6	43	0,0	3,8	9	0,1	14,0
206	-	3,2	2	-	0,1	8	-	1,2	215	0,0	0,4	44	-	0,1	10	0,7	0,1
208	-	0,2	3	-	0,2	9	0,2	1,2	217	-	0,3	45	0,8	0,1	11	0,5	0,1
211	-	0,2	4	-	1,6	11	-	2,0	218	-	0,1	46	0,0	0,2	12	2,0	0,1
212	0,8	-	5	-	0,6	13	0,2	-	220	0,1	0,1	47	0,1	0,2	13	0,2	1,6
213	6,1	0,1	8	-	2,7	14	-	1,8	SONST	0,0	-	48	1,0	0,4	15	0,1	0,0
215	0,1	0,0	9	-	0,2	16	0,3	-	AUSL.	0,1	3,6	51	1,1	0,4	16	0,1	0,1
216	0,2	-	18	-	0,1	24	0,1	-	INSG.	6,9	94,4	52	0,6	0,6	17	0,0	0,4
217	0,1	0,0	19	0,0	0,8	27	0,4	-				53	0,2	0,0	19	0,1	0,3
218	0,0	0,1	33	0,1	-	32	0,2	1,2	DELSAATEN,-FRUECHTE			55	0,3	0,1	21	0,6	0,4
SONST	0,0	0,0	35	0,1	0,0	34	0,3	-	5	-	0,1	57	0,1	1,3	22	0,0	0,1
AUSL.	7,4	7,6	61	0,3	0,3	39	0,3	0,0	42	-	0,1	58	5,0	5,1	24	0,0	0,1
INSG.	27,8	13,0	62	0,1	0,2	41	0,1	-	43	-	0,1	61	3,7	3,7	27	0,7	1,8
			63	0,0	0,1	43	-	0,1	63	-	0,1	62	1,5	0,7	32	0,0	0,1
ZUCKER			64	-	0,1	45	0,9	0,2	SONST	0,1	0,1	63	7,8	10,9	33	0,0	0,1
5	-	0,2	SONST	0,2	0,2	46	0,2	0,4	BUND	0,1	0,5	64	25,2	0,7	34	-	1,1
14	-	0,1	BUND	0,8	7,6	48	0,4	-				65	0,2	0,0	35	0,0	0,1
43	-	0,2	98	0,6	-	53	0,9	0,0	98	0,0	0,5	66	0,5	0,6	37	-	0,1
53	-	0,1				54	0,1	0,0				70	0,2	0,5	38	-	0,9
58	0,1	6,0	203	-	0,6	56	0,6	0,0	203	-	0,1	SONST	0,2	0,1	39	0,2	0,1
63	-	0,5	204	-	0,5	61	0,4	0,4	204	0,0	0,3	BUND	70,6	39,5	41	0,5	0,4
SONST	0,0	0,1	206	-	0,1	62	0,3	0,0	205	-	0,1	98	0,7	-	42	0,6	0,3
BUND	0,1	7,1	213	0,1	0,1	63	0,2	0,9	206	-	0,5	99	0,1	0,4	45	0,1	-
			218	-	0,7	64	0,1	0,0	207	-	0,1				46	0,5	0,1
98	0,0	7,1	220	-	2,1	70	0,2	-	215	-	0,1	203	-	3,3	47	0,0	0,8
			SONST	0,1	0,1	SONST	0,1	0,1	SONST	-	0,0	204	0,3	12,3	48	0,2	0,1
203	-	1,7	AUSL.	0,2	4,1	BUND	6,4	15,9	AUSL.	0,0	1,1	205	0,0	3,8	51	0,1	0,1
204	-	0,3	INSG.	1,6	11,7	98	0,0	15,9	INSG.	0,1	1,6	206	-	0,4	52	2,3	0,6
205	-	1,7				99	-	0,0				207	-	0,5	53	0,7	2,3
213	0,0	0,7	GETRAENKE			203	-	0,1	GRUBENHOLZ			211	-	0,1	54	0,6	0,7
SONST	0,0	-	1	1,8	0,0	213	0,0	0,4	13	0,1	-	212	0,1	0,3	55	0,2	0,0
AUSL.	0,0	4,4	2	1,2	0,0	215	0,0	0,3	14	0,4	-	213	3,7	0,0	56	0,2	0,1
INSG.	0,1	11,5	5	1,0	0,0	218	0,3	0,0	15	0,3	-	215	0,0	0,6	57	0,0	0,1
			7	0,8	0,0	SONST	0,0	0,0	20	0,1	-	217	-	0,1	58	2,1	0,6
LEBENDE TIERE			8	0,1	-	AUSL.	0,3	0,8	23	0,1	-	218	0,0	1,0	61	1,5	1,5
2	0,0	0,1	9	0,1	-				24	23,9	-	222	0,0	4,0	62	0,7	0,1
3	-	0,1	11	2,9	-	INSG.	6,7	16,7	27	12,5	-	SONST	0,0	0,0	63	0,4	8,5
4	-	0,1	12	0,7	0,0				28	9,9	-	AUSL.	4,3	26,7	64	0,3	1,0
10	0,0	0,1	13	2,4	-	FUTTERMITTEL			37	1,5	-				65	0,1	3,0
19	-	0,1	14	0,3	-	3	-	0,1	61	0,2	0,2	INSG.	75,6	66,5	66	0,5	1,8
21	0,0	0,1	15	0,6	-	4	0,0	0,0	63	0,1	-				70	-	0,1
27	0,1	-	16	5,5	0,0	5	0,0	3,6	64	0,5	-				SONST	0,2	0,2
28	1,6	-	19	0,5	0,0	9	0,1	0,5	70	0,1	-				BUND	17,0	58,1
34	0,8	0,0	21	0,1	-	10	-	0,1	SONST	0,1	-	8	-	0,1	98	0,0	0,0
35	0,2	-	28	0,1	-	13	0,1	-	BUND	49,6	0,2	9	-	10,8	99	0,1	0,4
41	0,1	-	34	0,0	0,7	14	0,0	0,3				31	0,0	0,3	203	0,1	0,8
42	0,4	-	37	0,1	-	15	0,0	0,1				38	-	0,1	204	0,1	1,1
43	1,5	-	39	0,1	0,2	19	0,0	1,3	AUSL.	-	0,1	42	-	0,7	205	0,1	1,8
44	0,4	-	42	0,4	0,3	24	0,2	0,1				48	0,1	0,1	206	0,0	0,2
45	2,0	-	43	0,1	-	29	-	1,8	INSG.	49,6	0,3	51	1,2	0,0	207	-	0,1
46	0,5	0,0	44	0,1	0,0	32	0,1	3,4				52	0,2	-	208	-	0,2
												55	-	0,6	211	-	0,3
												58	0,3	1,6	212	0,1	0,2
												61	2,6	2,6	213	0,5	2,8

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 61 OBER-MITTELFRAANKEN OHNE VB 62																	
ROHSTOFFE A.N.G.			SONST. STEINE, ERDEN			EISENERZE			STEINKOHLE			KRAFTSTOFFE, HEIZÖL			BENZOL, TEER U. AE.		
215	0,3	0,5	22	2,3	0,5	44	-	0,2	SONST	0,0	96,8	47	-	0,3	48	0,1	-
217	0,1	0,5	23	0,9	0,0	SONST	0,0	0,1	BUND	20,3	725,7	52	-	0,1	53	0,0	0,1
218	0,2	0,6	24	4,5	3,7	BUND	0,0	0,3				53	-	0,1	58	0,0	0,1
220	0,0	0,1	27	0,7	-				203	-	56,4	55	-	0,1	61	2,0	2,0
SONST	-	0,1	28	3,6	-	205	255,7	0,0	204	-	4,4	56	-	19,7	62	0,0	1,5
AUSL.	1,5	9,2	29	0,2	-	SONST	0,0	0,0	215	0,0	18,2	57	-	0,1	63	0,0	0,5
INSG.	18,6	67,7	30	0,4	0,1	AUSL.	255,7	0,1	217	-	0,1	58	-	33,9	64	0,1	0,0
SAND, KIES, BIMS, TON			31	0,1	-	INSG.	255,7	0,3	218	0,0	31,6	61	1,9	1,9	65	1,5	1,7
5	0,1	3,7	32	0,6	1,0				SONST	0,0	-	62	0,6	0,4	SONST	0,0	0,1
6	0,4	-	33	2,8	0,1	EISEN-, STAHLSCHROTT			AUSL.	0,0	110,8	63	0,1	19,2	BUND	5,5	15,1
9	2,8	0,7	34	3,6	0,0				INSG.	20,4	836,5	64	0,1	-			
11	0,0	0,1	35	1,0	-	5	-	0,1				65	0,1	-	98	-	0,3
13	0,0	0,2	36	3,9	0,2	14	-	0,1	BRAUNKOHLE, TORF			66	-	3,0	99	-	0,1
14	7,7	-	37	0,3	0,1	24	0,0	0,2				SONST	-	0,0			
19	0,1	-	38	2,7	4,3	27	-	0,1	2	-	0,3	BUND	3,4	420,9	203	-	0,1
24	2,9	0,3	39	2,9	0,0	41	0,2	0,0	4	-	3,1		-	0,3	204	0,0	0,2
30	0,1	0,0	40	1,3	1,0	52	0,0	0,6	8	-	1,0	99	0,2	10,5	SONST	-	0,0
32	0,0	0,4	41	4,1	2,9	57	0,1	-	10	-	3,3		-		AUSL.	0,0	0,4
33	0,6	-	42	1,0	0,7	58	1,2	0,4	11	-	2,3	203	-	3,1	INSG.	5,5	15,9
38	1,8	30,8	43	1,0	0,7	61	1,1	1,1	13	-	5,4	204	0,0	3,3	CHEM. GRUNDSTOFFE		
39	0,7	0,0	44	0,5	0,0	62	0,4	1,3	14	-	35,2	205	0,0	0,2			
41	-	13,1	45	3,9	-	63	37,1	0,5	15	-	0,4	206	-	1,8			
42	-	0,3	46	4,5	0,3	64	2,8	0,0	19	-	3,3	213	-	0,3	5	0,0	0,3
45	-	0,2	47	0,8	0,0	65	0,2	0,0	20	-	1,6	217	-	0,1	7	-	0,2
46	0,1	0,4	48	2,1	1,4	66	0,1	-	32	-	0,2	SONST	-	0,0	11	-	0,1
48	1,2	-	51	18,6	0,1	70	0,1	0,0	36	-	111,2	AUSL.	0,0	8,8	15	0,0	0,8
52	2,6	0,0	52	21,5	8,3	SONST	0,1	0,2	37	-	28,7		-		24	0,0	0,1
54	0,1	-	53	5,8	-	BUND	43,6	4,6	45	-	0,3	INSG.	3,6	440,5	30	-	0,6
55	-	0,1	54	1,2	0,2				51	0,1	0,3		-		31	-	0,1
58	1,2	10,7	55	2,6	0,2	212	0,1	-	52	0,3	0,0	AND. MINERALÖLERZGN.			32	-	0,1
61	9,8	9,8	56	4,3	-	213	20,7	-	53	0,2	-		-		33	-	0,6
62	-	1,9	57	1,5	0,0	SONST	0,0	0,0	58	0,3	16,4	3	-	8,3	34	0,0	0,4
63	0,7	43,4	58	9,9	43,1	AUSL.	20,8	0,0	61	7,2	7,2	4	-	0,3	36	-	0,4
64	18,0	0,0	61	5,2	0,0	INSG.	64,4	4,7	62	0,9	2,3	5	0,0	61,0	38	-	0,2
65	0,0	0,2	62	80,1	80,1				63	1,3	16,4	9	-	0,4	41	0,0	0,3
66	0,2	0,2	64	8,0	2,2	NE-METALLERZE			64	0,6	1,8	10	-	0,1	43	-	0,5
70	1,0	-	65	11,2	4,1				65	0,1	0,0	11	-	0,1	44	0,0	2,2
SONST	0,2	0,1	66	14,2	31,0	5	1,0	0,2	66	0,1	0,2	13	-	1,1	45	0,0	0,2
BUND	52,2	116,7	70	0,5	-	9	-	0,2	SONST	0,0	0,0	14	0,1	0,0	48	0,0	0,6
			SONST	0,1	-	44	-	0,2	BUND	11,2	240,7	15	0,6	9,0	52	-	5,5
			BUND	1049,2	1074,8	58	-	0,1				20	-	1,4	55	0,1	0,0
98	0,3	0,1	98	6,4	-	61	0,1	0,1	99	-	600,2	24	0,0	7,8	56	-	1,0
99	0,1	12,1	99	0,2	4,0	62	0,0	0,2				29	-	0,1	58	-	0,4
						63	0,2	0,3	203	-	0,1	30	-	1,2	61	0,6	0,6
203	0,1	0,2	203	0,2	1,7	SONST	0,2	0,3	204	0,1	808,2	33	0,2	0,5	62	0,0	0,1
204	0,1	44,1	204	4,7	3,2	BUND	1,3	2,3	218	-	1,0	34	-	0,9	63	0,3	2,2
205	0,7	0,6	207	-	0,1				220	-	0,1	36	0,0	3,2	64	-	3,4
207	0,1	-	208	-	0,1	205	0,1	0,0	SONST	-	0,1	44	-	0,5	66	-	2,7
212	1,7	-	211	0,0	0,2	212	-	0,1	AUSL.	0,1	809,5	45	0,1	0,2	SONST	0,1	0,1
213	2,6	0,1	212	1,5	0,1	213	0,1	0,0	INSG.	11,3	1650,4	52	0,1	-	BUND	1,2	23,7
215	0,1	0,3	213	0,5	3,1	215	-	0,6				55	1,2	0,0			
216	0,2	-	215	0,1	1,3	SONST	0,1	0,0	ROHES ERDOEL			58	0,4	0,4	98	0,0	23,7
217	0,5	0,0	216	0,1	-	AUSL.	0,3	0,7				61	0,9	0,9	99	-	0,6
218	0,1	1,0	217	0,4	0,1				98	-	0,3	62	1,0	0,2			
222	0,1	-	218	1,6	1,0	INSG.	1,6	3,0				63	0,9	-	203	0,2	0,7
SONST	0,0	0,0	220	0,1	0,0				203	-	1,5	64	1,3	0,1	204	0,6	1,0
AUSL.	6,2	46,4	221	0,0	0,1	STEINKOHLE			204	-	0,2	65	2,1	0,2	205	0,1	0,3
INSG.	58,8	175,3	222	0,2	3,0				SONST	0,0	0,0	66	0,9	0,0	211	0,1	0,0
			SONST	0,0	0,0	21	-	0,1	AUSL.	0,0	1,6	SONST	-	0,1	212	0,1	0,0
			AUSL.	9,9	14,0	23	-	2,6				BUND	9,9	98,1	213	0,1	0,2
SONST. STEINE, ERDEN			INSG.	1065,7	1092,7	24	-	403,2	INSG.	0,0	1,9	98	-	0,0	215	0,0	0,7
1	1,3	11,9				27	-	40,3				99	-	0,1	217	0,0	0,1
2	0,5	-	STEIN-, SALINENSALZ			28	-	39,9	KRAFTSTOFFE, HEIZÖL				-	0,2	218	0,1	0,0
3	1,6	0,1				30	-	6,8				203	-	0,1	219	0,1	0,0
5	3,2	1,6	10	-	0,1	31	-	38,0	3	-	4,1	204	0,1	12,4	INSG.	2,4	27,5
6	0,1	-	14	-	4,9	37	-	21,8	5	-	75,1	206	-	1,2	AND. CHEM. ERZGN.		
7	0,3	-	15	-	1,6	45	-	3,4	7	-	9,0	213	-	0,1			
8	0,0	1,4	24	0,3	0,0	51	-	0,2	8	-	3,7	SONST	0,0	0,0	2	0,1	0,0
9	0,7	2,8	29	-	0,4	52	-	1,7	9	-	11,0	AUSL.	0,1	13,9	5	3,0	0,3
10	0,1	0,0	52	-	1,0	53	-	4,4	10	0,1	-		-		7	-	0,1
11	3,1	8,1	54	-	0,5	56	-	3,0	15	0,0	14,8	INSG.	10,0	112,1	8	-	0,1
12	0,5	4,7	57	-	0,0	57	-	0,3	20	-	62,7		-		9	0,7	0,0
13	3,0	0,4	SONST	0,0	0,0	58	0,0	42,4	24	0,0	97,1	BENZOL, TEER U. AE.			10	0,0	0,5
14	2,2	4,9	BUND	0,3	8,4	61	12,8	30					-	3,5	11	0,3	0,3
15	2,5	0,4				62	3,7	6,2	33	-	0,1	28	-	0,2	12	0,0	0,2
16	7,2	-				63	3,2	0,9	34	-	17,1	33	-	0,1	13	0,5	0,2
17	0,1	-	AUSL.	0,0	0,0	64	0,2	-	36	0,0	23,2	43	-	0,1	14	1,9	0,0
19	0,4	-				65	0,1	0,8	45	0,0	1,4	44	0,2	0,9	15	0,0	0,1
21	0,4	-	INSG.	0,4	8,4	70	0,3	96,8	46	0,4	10,9	45	1,5	4,4	16	0,2	0,0

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.			V			E			VB NR.			V			E			VB NR.			V			E			VB NR.			V			E		
VERKEHRSBEZIRK NR. 61 OBER-MITTELFRANKEN OHNE VB 62																																			
AND.CHEM.ERZGN.			DUENGEMITTEL			AND.MINERAL.ERZGN.			WALZWERKSERZGN.U.AE.			EBM-WAREN U.A.			MASCHINEN,EL.ERZGN.																				
19	0,1	0,0	36	-	2,2	16	0,2	-	5	0,4	0,0	13	0,1	0,0	20	0,3	0,6																		
22	0,1	0,0	37	-	0,2	19	0,1	0,0	9	0,2	1,1	14	0,2	2,2	21	0,2	3,5																		
23	0,4	0,1	38	0,0	1,5	21	0,4	-	13	-	0,1	15	0,1	0,1	22	0,3	0,7																		
24	1,2	0,6	39	0,1	0,2	22	0,4	0,0	14	-	1,2	16	0,2	0,1	23	0,1	0,2																		
27	0,1	0,1	41	0,0	0,3	23	0,3	0,1	17	-	0,9	19	0,0	0,1	24	0,7	0,3																		
29	-	0,1	42	0,0	7,3	24	0,3	1,1	22	0,0	0,1	21	0,0	0,1	27	0,4	0,2																		
30	0,2	0,0	43	0,1	-	27	0,2	0,0	23	0,0	4,7	22	0,3	0,3	28	0,9	0,3																		
31	-	0,1	44	-	52,1	28	0,0	0,6	24	0,0	2,1	23	0,0	0,6	30	0,0	0,1																		
32	0,0	0,6	45	0,1	2,3	30	0,3	0,3	27	0,0	1,1	24	0,2	0,5	32	1,1	1,5																		
33	0,6	1,8	46	0,1	0,9	32	0,9	0,3	30	-	3,2	27	0,0	0,1	33	0,2	0,1																		
36	0,1	0,4	47	0,1	-	33	0,1	0,9	31	0,0	0,3	28	0,0	0,1	34	0,3	0,4																		
37	0,2	0,0	48	0,3	2,0	34	0,3	0,0	32	0,0	0,2	30	-	0,1	35	0,1	0,2																		
38	0,6	0,0	51	0,8	-	35	0,1	0,7	33	0,0	1,2	31	0,0	0,1	36	0,3	0,0																		
41	0,7	0,1	52	3,5	2,7	36	0,3	0,6	35	0,0	0,2	32	0,0	0,1	37	0,5	1,5																		
42	0,3	0,2	53	0,1	2,0	37	0,3	0,8	38	-	0,3	33	0,1	0,1	38	0,5	0,2																		
43	0,1	0,1	54	0,4	-	38	1,2	47,7	41	0,1	0,4	34	0,0	0,1	39	0,5	0,0																		
44	0,0	5,0	56	0,1	36,7	39	0,3	1,7	43	0,0	0,1	35	0,1	0,2	41	0,6	0,4																		
45	0,0	0,2	57	0,1	12,3	41	1,7	1,1	45	0,1	0,1	36	0,1	0,0	42	0,3	0,1																		
46	0,1	0,0	58	4,6	5,5	42	0,4	1,5	52	0,1	0,3	37	0,1	0,1	43	0,2	0,1																		
47	0,0	0,1	61	7,2	7,2	43	0,6	0,5	53	0,3	0,9	38	0,0	0,3	44	0,1	0,0																		
48	1,5	0,1	62	0,4	4,5	44	-	2,2	58	0,1	1,1	39	0,0	0,1	45	0,9	0,7																		
51	0,1	0,0	63	6,4	30,1	45	0,2	0,0	61	0,5	0,5	41	0,1	1,8	46	0,2	0,2																		
52	0,5	0,0	64	3,6	18,1	46	0,2	1,8	62	1,8	5,9	42	0,0	0,1	47	0,2	0,4																		
55	0,1	0,1	65	0,5	-	47	0,5	-	63	0,2	15,9	43	0,0	16,9	48	0,9	0,8																		
56	0,1	2,0	66	2,7	0,3	48	2,6	0,1	64	0,0	0,1	45	0,1	0,1	51	1,0	1,6																		
58	0,1	0,2	70	-	14,5	51	1,2	0,0	65	0,4	0,1	46	0,0	0,2	52	1,9	1,5																		
61	1,4	1,4	SONST	0,1	-	52	3,6	0,6	66	0,3	0,0	47	0,0	0,1	53	1,4	0,2																		
62	2,2	0,2	BUND	31,8	440,0	53	0,7	0,0	70	0,0	3,8	48	0,2	0,5	54	0,5	0,8																		
63	0,4	1,1	1,1	-	0,0	54	0,6	0,1	SONST	0,1	0,4	51	0,4	0,3	55	0,1	0,1																		
64	2,8	5,9	99	-	0,0	55	0,4	0,0	BUND	4,7	46,1	52	0,2	1,3	56	1,4	0,1																		
65	1,5	0,0	0,0	-	1,4	56	0,4	0,0	0,0	-	53	0,1	0,2	57	0,4	0,5																			
66	0,1	0,0	203	-	1,4	57	1,0	0,3	98	-	1,4	54	0,1	0,1	58	1,5	0,5																		
SONST	0,2	0,1	216	-	20,7	58	3,5	1,0	99	0,1	0,0	56	0,2	0,1	61	3,7	3,7																		
BUND	22,4	22,6	217	-	1,8	61	8,2	8,2	0,2	0,2	0,0	57	0,3	0,0	62	3,1	3,2																		
98	0,0	0,1	SONST	0,1	0,0	62	0,8	0,3	203	0,2	0,0	58	0,2	0,3	63	3,5	1,2																		
99	-	0,3	AUSL.	0,1	23,8	63	7,2	31,2	204	0,3	2,0	61	1,0	1,0	64	1,0	1,8																		
203	0,0	0,1	INSG.	31,9	463,9	64	3,4	1,3	205	0,1	0,3	62	0,3	0,7	65	2,8	0,8																		
204	0,9	1,0	KALK,ZEMENT	-	0,5	65	1,6	2,4	206	0,9	-	63	1,0	1,1	66	1,5	5,1																		
205	0,2	0,2	1	-	2,3	66	2,3	0,6	212	0,1	0,0	64	1,0	0,5	70	0,2	0,1																		
211	0,0	0,1	42	-	2,3	SONST	0,2	0,5	213	0,4	-	65	0,2	0,3	SONST	0,1	0,0																		
212	1,6	0,0	52	0,0	2,9	BUND	0,0	0,1	215	0,0	1,8	66	0,6	0,1	BUND	49,9	38,3																		
213	0,2	0,6	57	-	0,1	67	0,2	0,1	216	-	2,5	70	0,0	0,1	98	0,4	0,2																		
214	0,1	-	58	5,1	37,6	68	0,4	0,3	218	0,1	0,1	SONST	0,1	0,1	99	0,1	0,2																		
215	0,5	0,8	61	4,7	4,7	203	0,4	-	222	0,0	0,5	BUND	9,8	32,8	0,0	-	-																		
217	0,4	0,3	62	0,8	-	204	0,3	9,6	SONST	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	203	0,6	-																		
218	0,1	0,3	63	3,1	4,9	205	3,5	0,4	AUSL.	2,2	7,2	99	0,0	0,1	204	0,8	1,5																		
220	0,1	-	64	5,8	12,9	206	0,2	-	INSG.	7,0	54,6	203	0,0	0,1	205	1,7	0,2																		
222	0,2	0,3	66	4,0	11,2	207	0,2	0,0	NE-METALLE,-HALBZEUG	-	-	205	0,3	0,1	206	0,1	0,0																		
SONST	0,1	0,1	70	-	0,2	208	0,1	-	1	-	0,1	212	0,2	0,0	207	0,1	-																		
AUSL.	4,4	3,7	SONST	0,0	0,1	210	0,1	-	5	0,1	5,3	213	0,3	0,2	209	0,1	-																		
INSG.	26,9	26,6	BUND	23,5	77,2	211	0,5	0,3	8	-	1,3	215	0,1	0,1	210	0,3	-																		
DUENGEMITTEL	-	-	98	2,5	0,2	212	4,3	0,0	9	-	2,6	217	0,1	0,0	211	0,2	0,6																		
1	0,0	0,1	99	-	12,6	213	6,6	1,8	14	0,0	1,3	218	0,1	0,0	212	5,9	0,5																		
2	0,2	0,1	204	-	2,6	215	1,1	0,2	37	-	0,3	220	0,1	0,0	213	2,0	0,4																		
3	0,1	3,0	215	0,1	0,1	216	0,4	-	58	-	0,1	222	0,1	0,0	215	1,1	0,7																		
4	0,0	0,9	218	0,3	-	217	0,9	0,1	62	0,0	0,8	SONST	0,1	0,0	216	0,1	0,0																		
5	0,1	-	SONST	0,0	0,0	218	2,1	0,5	63	0,5	0,0	AUSL.	1,5	0,6	217	0,7	0,1																		
7	0,1	2,0	AUSL.	0,4	2,7	219	0,1	0,0	SONST	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	218	0,6	0,3																		
8	-	0,2	220	0,4	0,0	221	0,1	0,0	BUND	0,8	11,8	INSG.	11,4	33,5	219	0,1	0,5																		
10	0,0	3,5	INSG.	26,5	92,6	222	0,5	0,0	99	-	0,0	0,0	0,0	0,0	220	0,2	0,2																		
11	0,0	7,8	SONST	0,1	-	223	0,1	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	221	1,1	0,1																		
12	-	1,9	AUSL.	21,6	13,0	224	0,1	0,0	204	0,1	0,1	1	0,2	0,1	SONST	0,1	0,0																		
13	0,1	72,6	AND.MINERAL.ERZGN.	-	0,2	INSG.	81,0	124,4	205	0,0	0,2	2	0,3	0,0	AUSL.	16,0	5,2																		
14	0,1	1,5	1	0,0	0,2	ROHEISEN,-STAHL	-	-	212	0,1	0,1	3	0,1	0,0	INSG.	66,4	43,9																		
15	0,0	18,2	2	1,3	-	1	-	0,8	213	0,1	0,0	4	0,1	0,0	FAHRZEUGE	-	-																		
17	-	0,5	3	1,8	-	9	-	0,1	215	0,1	0,3	5	8,9	0,3	5	0,1	0,2																		
19	-	0,3	5	3,4	0,1	24	-	1,5	222	0,3	0,0	7	0,3	0,0	8	0,0	0,2																		
20	-	0,4	6	0,6	-	30	0,0	0,6	SONST	0,1	0,0	8	0,1	0,1	10	0,0	0,1																		
22	-	0,8	7	-	0,1	41	-	1,1	AUSL.	0,9	0,7	9	2,5	0,4	11	0,0	0,5																		
23	-	1,3	8	0,1	-	53	-	0,1	INSG.	1,7	12,5	10	0,2	0,1	12	0,0	0,1																		
24	0,0	58,4	9	1,8	0,1	58	-	0,7	EBM-WAREN U.A.	-	-	12	0,3	0,2	13	0,1	0,0																		
27	-	6,3	10	0,3	0,0	63	-	1,9	1	0,1	0,1	13	1,0	1,0	14	0,1	0,6																		
28	-	0,1	11	0,6	0,2	66	-	0,1	2	0,1	0,0	14	0,5	0,7	15	-	0,1																		
30	-	29,9	12	0,1	0,5	68	-	0,1	3	0,0	0,1	15	0,3	0,3	16	0,0	0,1																		
31	-	6,0	13	0,5	0,5	SONST	-	0,0	4	0,0	0,1	16	0,9	0,4	23	0,0	0,1																		
32	-	8,6	14	0,7	0,2	BUND	0,0	6,8	5	1,2	0,3	17	0,1	0,4	24	0,0	0,1																		
34																																			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 61 OBER-MITTELFRANKEN OHNE VB 62

FAHRZEUGE			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
48	0,1	0,0	38	0,2	0,6	9	0,1	0,1	9	0,1	0,3	1	4,9	15,9	66	34,8	71,3
51	0,0	0,1	39	1,2	0,1	10	0,2	0,2	10	0,1	0,0	2	4,5	5,4	70	4,4	116,9
52	0,2	1,4	41	2,0	0,3	11	0,0	0,6	11	0,1	0,0	3	4,7	26,7	BUND	1979,9	4212,3
53	0,1	0,0	42	1,2	0,1	12	-	0,2	12	0,1	0,1	4	0,2	7,5			
58	0,1	0,1	43	0,3	0,1	13	0,2	1,3	13	0,2	0,2	5	32,2	200,6	98	28,2	3,9
61	0,4	0,4	44	0,0	0,1	14	0,3	0,1	14	0,0	0,1	6	1,1	0,5	99	1,9	643,3
62	0,1	9,2	45	2,1	0,6	15	0,0	0,3	15	0,1	0,1	7	1,8	13,8			
63	0,4	0,6	46	1,6	0,8	16	0,0	3,1	22	0,1	0,1	8	2,3	36,0	201	0,1	0,0
64	0,1	0,4	47	1,8	0,2	19	0,2	0,2	24	0,2	0,5	9	12,4	72,1	203	2,0	78,8
65	0,1	0,1	48	2,0	0,4	21	0,0	0,3	28	0,0	0,1	10	2,2	9,4	204	5,0	922,1
66	0,1	0,2	51	1,1	0,2	24	0,3	0,0	30	0,1	0,0	11	19,6	24,6	205	268,7	15,5
SONST	0,4	0,4	52	2,4	0,9	27	0,0	0,1	32	0,1	0,0	12	7,5	10,7	206	1,2	7,7
BUND	2,7	20,7	53	2,4	1,3	28	-	0,1	33	0,1	0,1	13	12,0	85,2	207	0,4	0,9
			54	0,9	1,2	30	0,1	0,0	34	0,1	0,1	14	21,4	55,6	208	0,1	0,5
98	0,1	0,1	55	0,6	0,7	32	0,4	0,2	35	0,2	0,0	15	9,0	47,4	209	0,1	0,0
99	0,0	0,0	56	3,3	0,1	33	0,1	0,2	36	0,4	0,0	16	18,7	3,9	210	0,4	0,0
			57	0,6	0,4	34	0,5	0,1	38	0,2	0,1	17	0,8	2,5	211	0,9	3,4
212	0,1	0,0	58	1,6	1,6	35	0,0	0,4	39	0,2	0,2	18	0,1	10,9	212	18,1	2,1
217	0,2	0,0	61	14,7	14,7	36	0,0	0,1	41	0,2	0,0	19	3,3	7,4	213	46,1	16,9
218	0,2	0,0	62	7,4	2,3	37	0,2	0,1	42	0,3	0,1	20	0,5	66,9	214	0,4	2,8
SONST	0,1	0,1	63	5,1	4,8	39	0,1	0,0	43	0,2	0,2	21	4,5	4,9	215	10,0	30,7
AUSL.	0,6	0,1	64	2,2	3,7	41	0,1	0,0	44	0,1	0,1	22	9,2	4,9	216	1,1	23,3
			65	4,4	0,4	42	0,0	0,3	45	0,1	0,1	23	8,1	9,9	217	4,2	3,8
INSG.	3,3	20,9	66	2,9	3,1	43	0,1	0,1	46	0,2	0,1	24	39,6	581,5	218	6,6	41,0
			70	0,7	0,1	44	0,1	0,0	47	0,2	0,1	27	18,9	48,3	219	0,3	0,6
SONSTIGE WAREN			SCNST	0,1	0,1	45	0,1	0,1	48	0,2	0,1	28	17,5	42,7	220	1,3	3,6
			BUND	100,6	68,4	48	0,1	0,3	51	0,2	0,2	29	0,4	2,6	221	0,5	0,1
1	1,3	0,2				51	0,0	0,2	52	0,5	0,5	30	1,4	53,6	222	2,9	13,1
2	0,6	0,0	98	3,6	0,1	52	0,3	0,3	54	0,1	0,0	31	1,6	44,9	SONST	-	0,0
3	0,7	0,1	99	0,6	0,7	53	0,0	0,2	55	0,2	0,2	32	6,0	20,3	AUSL.	370,4	1166,9
5	7,7	8,8				54	0,1	0,1	56	0,2	0,1	33	12,9	6,9			
6	0,0	0,1	203	0,1	0,9	55	0,1	0,0	57	0,2	0,1	34	9,7	35,9	INSG.	2380,3	6026,4
7	0,1	0,0	204	0,5	2,9	56	0,0	0,4	58	1,4	2,0	35	3,3	2,0			
8	0,2	1,7	205	1,2	1,3	58	0,2	1,1	61	2,6	2,6	36	5,2	141,7			
9	2,3	11,6	207	0,0	0,1	61	0,9	0,9	62	0,7	0,7	37	3,6	53,9			
10	0,2	0,1	211	0,0	1,2	62	1,2	0,9	63	1,5	2,4	38	7,6	87,0			
11	0,6	0,8	212	1,2	0,3	63	0,2	0,7	64	1,2	0,7	39	8,2	3,0			
12	1,1	1,9	213	0,9	1,5	64	0,2	0,1	65	1,3	1,2	41	11,5	22,7			
13	2,1	0,2	214	0,2	0,0	65	0,4	0,4	66	0,4	0,7	42	7,5	15,7			
14	0,9	0,1	215	1,4	0,9	66	0,1	0,3	70	0,4	0,2	43	4,5	27,4			
15	0,4	0,1	216	0,1	0,0	SONST	0,2	0,3	SONST	0,2	0,3	44	1,5	63,8			
16	1,9	0,1	217	0,4	0,1	BUND	8,5	16,6	BUND	15,1	15,0	45	14,5	20,2			
17	0,3	0,2	218	0,6	0,8							46	9,2	18,1			
19	1,4	0,3	220	0,1	0,1	98	0,8	0,3	98	0,0	0,1	47	7,8	2,5			
20	0,1	0,0	222	0,2	3,9	99	0,2	0,0	99	0,0	0,5	48	14,0	7,9			
21	1,5	0,3	SONST	0,1	0,1							51	26,2	4,8			
22	0,2	2,0	AUSL.	7,1	14,0	204	0,1	0,0	204	0,0	0,3	52	45,1	32,2			
23	0,4	0,0				213	0,0	0,1	217	0,1	0,0	53	17,6	16,9			
24	3,6	0,1	INSG.	111,9	83,3	218	0,1	0,0	SONST	0,1	0,1	54	7,0	3,4			
27	0,5	0,0				SONST	0,1	0,2	AUSL.	0,2	0,4	55	6,0	2,7			
28	1,0	0,0	GEBRAUCHTE VERPACKG.			AUSL.	0,4	0,3				56	15,8	64,0			
30	0,1	0,0							INSG.	15,3	16,0	57	5,5	57,7			
31	0,7	0,0	1	-	0,5	INSG.	9,9	17,3				58	138,5	277,0			
32	1,3	0,4	2	0,0	0,4				SAMMEL-U. STUECKGUT			61	980,7	980,7			
33	2,6	0,0	5	0,2	0,7	UMZUGSGUT, BAUGERAET			AUSL.	0,0	-	62	54,3	47,3			
34	3,4	0,1	6	-	0,1							63	144,9	418,8			
35	0,3	0,1	7	0,0	0,4	5	0,1	0,2				64	81,3	71,3			
37	0,1	0,1	8	1,3	0,1	8	0,3	0,0	INSG.	0,0	-	65	30,8	22,0			

VERKEHRSBEZIRK NR. 62 NUERNBERG U FUERTH.

GETREIDE			GETREIDE			KARTOFFELN			KARTOFFELN			FRUECHTE, GEMUESE			FRUECHTE, GEMUESE		
5	-	1,1	98	0,1	-	61	0,0	0,3	SONST	-	0,0	51	-	0,8	214	-	11,0
8	-	2,0				62	0,1	0,1	AUSL.	-	2,6	54	-	0,2	215	-	4,0
9	-	0,6	204	-	1,2	63	0,0	0,6				56	0,1	0,1	217	-	0,2
18	-	0,9	213	-	0,2	64	0,0	0,2	INSG.	0,3	5,9	58	0,1	0,1	218	-	12,6
24	-	0,1	215	-	0,1	65	0,0	0,2				61	0,2	0,1	SONST	-	0,1
45	-	0,1	SONST	-	0,1	66	0,0	0,7	FRUECHTE, GEMUESE			62	0,8	0,8	AUSL.	-	44,0
52	0,2	-	AUSL.	-	1,5	SONST	0,0	0,2				63	0,1	0,9			
53	0,4	-				BUND	0,2	3,3	2	-	0,6	65	0,0	3,0	INSG.	1,4	65,8
55	-	0,2	INSG.	3,5	13,1				3	-	0,8	66	0,0	0,1			
58	0,9	0,5				98	0,0	3,3	5	0,0	3,3	SONST	0,1	0,3			
61	1,6	3,0	KARTOFFELN						8	-	9,2	BUND	1,4	21,9			
62	0,1	0,1				213	-	0,9	9	-	0,1				11	0,2	-
63	0,1	2,7	5	-	0,1	215	-	0,2	16	0,1	0,0	98	0,0	21,9	58	0,7	-
65	-	0,1	19	-	0,1	217	-	0,6	46	-	1,0				BUND	0,9	-
66	-	0,1	32	0,0	0,1	218	-	0,9	47	-	0,1	204	-	0,3	AUSL.	-	-
SONST	0,1	0,1	44	-	0,1				48	0,0	0,6	209	-	0,4			
BUND	3,4	11,5	45	-	0,1							212	-	0,2	INSG.	0,9	-
			46	-	0,6							213	-	15,2			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 62 NUERNBERG U FUERTH.																	
GETREIDE U. AE. ERZGN.			LEBENDE TIERE			GETRAENKE			OELSAATEN, -FRUECHTE			ZELLSTOFF, ALTPAPIER			SONST. STEINE, ERDEN		
5	0,2	0,2	211	-	0,3	55	1,4	-	5	-	0,1	205	1,0	0,0	3	-	0,1
9	0,1	0,0	215	0,1	-	56	0,1	-	45	0,1	17,8	212	0,3	-	5	0,0	0,1
13	0,0	0,5	SONST	0,0	0,0	57	0,3	-	65	0,1	0,0	213	0,7	-	11	-	0,1
23	-	1,6	AUSL.	0,1	3,3	58	0,1	0,0	SONST	0,1	0,1	SONST	0,0	0,0	12	-	0,4
24	0,0	0,1				61	1,2	2,6	BUND	0,2	18,0	AUSL.	2,0	0,1	13	-	0,3
27	0,5	-	INSG.	8,6	38,8	62	1,4	1,4							14	-	0,8
44	-	0,1				63	0,3	1,3	203	-	0,1	INSG.	9,1	0,8	15	-	0,3
45	0,0	0,2	FLEISCH, EIER, MILCH			65	3,3	1,0	204	-	0,1				22	-	0,5
48	0,1	0,0				SONST	0,1	0,1	206	-	0,1	ROHSTOFFE A.N.G.			24	-	2,5
51	0,0	0,3	1	-	0,2	BUND	16,2	12,6	SONST	0,1	0,1				32	-	0,2
52	0,0	0,2	2	-	0,6				AUSL.	0,1	0,4	3	0,1	0,5	33	-	0,4
56	0,0	0,7	4	0,0	2,3	98	1,7	0,1				5	0,1	0,8	36	-	0,1
61	0,0	0,1	5	0,0	2,1				INSG.	0,3	18,3	7	-	0,1	38	-	0,4
63	0,0	0,5	8	0,0	2,8	204	-	0,1				8	-	0,1	39	-	0,1
64	0,0	0,2	9	-	0,1	206	-	0,2	GRUBENHOLZ			9	0,1	0,0	46	-	0,8
65	0,2	0,0	18	-	0,1	211	0,0	0,3				15	-	0,3	52	-	1,1
66	0,0	0,1	19	0,6	0,0	213	0,2	7,2	24	1,2	-	16	0,1	-	54	-	0,2
SONST	0,3	0,1	33	0,1	-	215	0,0	4,1	27	0,1	-	19	-	0,2	57	-	1,8
BUND	1,5	5,0	45	-	0,2	217	0,1	0,0	28	0,4	-	35	-	0,1	58	0,0	10,3
98	0,0	5,0	48	0,4	0,1	SONST	0,0	0,0	SONST	0,1	0,0	38	0,1	0,1	61	0,0	5,2
99	0,1	-	58	0,3	0,1	AUSL.	0,3	12,1	BUND	1,8	0,0	39	0,1	0,1	62	0,1	0,1
			61	0,2	0,1							41	0,3	0,0	63	0,0	27,7
			62	0,5	0,5	INSG.	18,2	24,8	AUSL.	-	0,0	42	0,2	0,2	64	-	2,6
204	-	0,3	63	0,0	0,1	AND. NAHRUNGSMITTEL			INSG.	1,8	0,1	43	0,1	0,0	66	-	0,5
205	0,0	0,1	64	-	0,1							45	0,2	-	SONST	0,1	0,1
211	-	0,2	65	0,1	0,0	2	-	0,5	AND. HOLZ, KORK			47	-	0,1	BUND	0,2	56,5
213	0,2	0,4	70	0,2	-	5	0,0	0,1				48	0,2	0,0			
215	0,1	0,2	SONST	2,1	0,2	8	-	1,4	3	-	0,1	52	1,3	0,0	98	0,0	0,0
217	0,0	0,1	BUND	2,5	9,4	9	-	0,4	5	-	0,2	54	0,5	0,0	99	-	0,9
218	0,1	0,1				13	-	0,1	9	-	0,5	58	0,2	0,0			
222	0,0	0,3	99	0,2	-	39	-	0,9	11	0,0	-	61	0,1	0,7	204	-	0,2
SONST	0,1	0,1				43	0,0	0,5	13	-	0,2	62	0,1	0,1	205	0,1	0,2
AUSL.	0,5	1,6	203	-	1,7	44	-	0,1	14	-	0,1	63	0,0	0,6	213	0,0	0,7
			204	-	0,8	45	-	0,5	15	-	0,1	65	0,2	0,0	222	0,0	0,1
INSG.	2,1	6,7	206	-	1,5	46	-	0,3	16	-	0,1	66	0,0	0,3	SONST	0,1	0,2
			207	-	0,3	57	-	1,2	39	-	0,2	70	0,1	-	AUSL.	0,2	1,3
ZUCKER			208	-	0,2	58	0,0	1,5	41	-	0,2	SONST	0,2	0,4			
			211	-	0,1	61	0,0	0,3	42	0,1	0,0	BUND	4,4	4,8	INSG.	0,5	58,7
58	-	1,3	213	0,3	0,1	62	0,2	0,2	43	0,0	0,1						
66	-	0,1	217	0,0	0,1	63	-	2,0	46	-	0,1	98	-	0,1	STEIN-, SALINENSALZ		
SONST	0,0	0,1	218	-	2,1	66	-	0,5	48	-	0,1	99	-	0,2			
BUND	0,0	1,4	220	0,0	6,5	SONST	0,0	0,1	57	-	0,1				10	-	0,6
			SONST	0,0	0,1	BUND	0,3	10,4	58	0,1	0,4	203	-	1,5	14	-	1,2
99	-	0,2	AUSL.	0,3	13,6				61	0,7	1,5	204	0,0	0,3	15	-	0,2
			INSG.	2,9	23,0	98	-	0,0	62	0,7	0,7	205	0,1	0,2	29	-	0,1
									63	1,1	2,0	206	0,0	0,1	52	-	1,8
203	-	1,4	GETRAENKE			204	0,0	0,1	64	0,0	1,9	207	-	0,2	64	-	0,1
205	-	0,4				206	-	0,1	66	0,0	0,2	208	-	0,1	SONST	0,0	0,0
211	-	0,1	1	0,6	0,0	215	-	2,1	SONST	0,1	0,3	211	-	0,2	BUND	0,0	4,1
213	-	2,3	3	0,1	-	SONST	0,0	0,2	BUND	3,0	8,8	212	0,2	0,0	AUSL.	-	-
SONST	-	0,0	4	-	0,4	AUSL.	0,0	2,4	98	0,1	-	213	0,7	0,2			
AUSL.	-	4,2	5	1,1	0,0				99	0,2	0,1	215	0,3	0,0	INSG.	0,0	4,1
INSG.	0,0	5,8	7	0,0	0,1	INSG.	0,3	12,8				217	0,0	0,2			
			8	0,1	-	FUTTERMITTEL			202	-	0,1	218	0,0	0,2	EISENERZE		
LEBENDE TIERE			9	0,1	0,0				203	-	12,0	SONST	0,0	0,1	5	-	0,1
10	0,0	0,2	10	0,2	-	5	-	0,1	204	-	0,6	AUSL.	1,4	3,2	20	-	0,6
12	0,2	0,0	11	0,3	0,4	9	-	0,2	205	-	3,0	INSG.	5,9	8,3	SONST	0,0	0,6
14	0,2	-	13	0,1	-	10	0,1	-	206	-	0,1				BUND	0,0	0,7
16	0,1	0,0	14	0,1	0,0	19	-	0,1	207	-	1,3	SAND, KIES, BIMS, TON			218	-	0,2
21	0,1	0,0	15	0,2	-	33	0,1	-	211	-	0,1				SONST	0,0	0,2
24	0,8	0,0	16	1,1	0,0	52	-	0,1	215	-	4,0	24	-	0,2	AUSL.	0,0	0,2
28	0,2	-	17	0,0	0,1	53	-	0,2	220	-	0,3	32	-	0,4			
37	0,3	-	19	0,1	0,0	57	0,1	-	222	-	3,6	38	-	2,5			
41	0,3	-	21	-	0,1	58	0,4	0,4	SONST	0,0	0,1	42	-	0,1	INSG.	0,0	0,9
52	0,2	0,1	22	1,1	1,0	61	0,1	0,3	AUSL.	0,0	25,1	52	0,2	-			
54	0,1	-	23	0,2	-	63	-	0,1				61	1,9	-	EISEN-, STAHLSCROTT		
56	2,2	-	24	0,6	0,3	64	-	0,1	INSG.	3,4	34,0	62	0,9	0,9	12	0,1	0,0
58	0,1	0,4	32	-	0,1	65	-	0,1				63	3,9	1,2	23	0,1	0,0
61	0,5	14,4	33	0,6	0,6	66	0,0	0,1	ZELLSTOFF, ALTPAPIER			64	0,2	0,0	24	0,1	-
63	0,2	16,9	35	-	0,2	SONST	0,1	0,1				65	-	0,3	28	1,8	-
64	0,0	0,7	36	-	0,1	BUND	0,7	1,8	38	-	0,5	66	0,6	-	33	0,1	-
66	0,7	2,7	37	0,2	0,0				48	0,2	-	SONST	0,1	0,1	41	1,1	0,0
70	0,4	-	39	0,0	0,2	213	0,0	0,1	51	0,7	0,0	BUND	7,8	5,7	43	-	0,1
SONST	0,2	0,1	42	0,0	0,1	218	-	0,1	52	0,9	0,0				44	0,1	-
BUND	6,9	35,6	43	-	0,4	SONST	0,0	0,1	58	0,2	-	99	-	1,0	48	4,6	0,0
			44	0,5	0,0	AUSL.	0,1	0,3	61	0,0	0,2				52	1,6	0,2
98	1,1	-	45	0,5	-	INSG.	0,8	2,1	63	4,3	0,0	212	0,2	-	55	-	0,1
99	0,5	-	46	-	0,3				64	0,6	-	213	0,0	0,1	58	3,4	0,4
			47	0,1	0,4				65	0,1	-	217	0,1	-	61	1,3	0,4
205	0,0	0,5	52	0,1	1,1				66	0,1	-	218	0,0	3,0	62	7,2	7,2
206	-	2,5	54	0,0	0,1				SONST	0,1	0,0	SONST	0,0	0,1			
									BUND	7,1	0,7	AUSL.	0,3	3,2			
												INSG.	8,1	9,9			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 62 NUERNBERG U FUERTH.																	
EISEN-,STAHLSCHROTT			BRAUNKOHLE,TORF			AND.MINERALOELERZGN.			CHEM.GRUNDESTOFFE			AND.CHEM.ERZGN.			AND.MINERAL.ERZGN.		
63	55,0	0,3	11	-	5,7	5	0,1	38,4	34	-	0,5	213	0,1	0,5	5	0,3	0,2
64	6,8	0,1	14	-	12,1	9	-	0,4	36	-	0,3	215	0,2	0,2	9	0,2	0,1
65	1,8	0,3	15	-	0,1	15	-	0,6	37	-	0,1	217	0,2	0,1	11	0,0	0,5
66	0,4	0,0	19	-	1,1	20	-	1,5	38	-	0,2	218	0,1	0,2	12	-	0,2
70	0,1	0,0	20	-	0,4	24	-	6,5	41	-	0,1	SONST	0,2	0,0	13	0,0	0,1
SONST	0,1	0,1	32	-	0,1	28	-	0,1	42	0,1	0,5	AUSL.	0,8	1,9	15	0,0	0,3
BUND	85,8	9,2	36	-	11,4	30	-	0,1	43	-	0,6	INSG.	5,6	16,0	24	0,0	3,5
			37	-	0,6	31	-	0,1	44	-	1,8				27	0,0	0,2
205	0,2	-	52	0,6	-	33	0,1	0,6	45	-	2,7				28	0,0	2,6
212	0,1	-	58	-	8,7	34	-	3,0	48	0,0	0,5	DUENGEMITTEL			29	-	0,3
213	41,3	0,0	61	2,3	0,9	36	-	2,1	51	0,1	0,7				32	0,0	0,1
215	0,0	0,1	62	1,2	1,2	44	0,0	0,6	52	0,1	0,2	3	0,0	0,1	33	0,0	1,1
SONST	0,0	0,1	63	0,2	0,4	45	0,0	0,1	53	0,1	0,1	4	-	0,3	35	-	0,3
AUSL.	41,6	0,1	64	0,4	0,5	52	0,1	-	56	-	2,1	5	0,1	0,3	36	0,0	1,4
			66	0,2	-	53	-	0,1	58	0,2	0,0	7	-	1,1	37	-	0,2
INSG.	127,4	9,3	SONST	0,1	0,0	55	0,3	-	61	0,1	0,0	8	-	0,1	38	0,1	15,2
			BUND	5,0	45,0	56	-	0,1	62	0,4	0,4	10	-	0,1	39	0,0	0,3
NE-METALLERZE			99	-	121,8	57	-	0,1	63	0,4	11,6	11	1,6	0,2	41	-	0,6
5	0,0	0,8				58	0,3	0,3	64	0,9	5,6	12	-	0,1	42	0,0	0,4
24	0,5	-	204	-	3,8	61	0,2	1,0	65	0,1	-	13	0,0	1,7	43	0,0	0,1
33	0,1	-	218	-	1,3	62	0,3	0,3	66	2,2	2,9	14	0,0	0,1	44	0,0	1,9
36	0,1	-	220	-	0,1	63	0,1	0,2	SONST	0,0	0,1	15	-	0,7	45	0,1	0,2
37	0,1	-	AUSL.	-	5,2	64	0,3	0,4	BUND	4,6	34,1	19	0,0	0,2	46	0,0	0,4
48	0,4	0,1				SONST	0,1	0,1				20	-	0,3	48	0,0	0,1
58	-	0,4	INSG.	5,0	172,0	BUND	1,9	61,7	98	-	0,0	22	-	0,1	51	0,1	0,1
61	0,3	0,0				99	0,0	11,0	99	-	0,8	24	0,1	9,3	52	0,0	0,8
62	0,2	0,2	ROHES ERDOEL									27	-	0,1	54	0,0	0,1
63	-	0,1				204	-	0,1	203	-	0,9	30	-	0,2	57	-	0,1
66	0,1	-	62	0,2	0,2	212	0,1	0,0	204	0,1	1,3	31	-	0,1	58	0,1	0,1
SONST	0,2	0,2	SONST	0,0	-	218	-	0,1	205	0,0	0,1	32	0,1	0,3	61	0,3	0,8
BUND	2,0	1,8	BUND	0,2	0,2	SONST	-	0,0	207	-	1,2	37	0,0	2,4	62	0,2	0,2
						AUSL.	0,1	0,2	212	0,1	0,0	38	0,1	0,1	63	0,1	24,9
99	-	0,2	203	-	0,1	INSG.	2,0	72,9	213	0,1	0,3	39	0,5	0,1	64	0,0	0,9
205	0,1	0,0	204	-	0,1				215	0,0	0,1	41	-	0,2	65	0,0	0,1
211	-	0,2	SONST	-	0,0	BENZOL,TEER U.AE.			217	0,1	0,0	42	-	0,4	66	0,0	0,2
213	0,4	-	AUSL.	-	0,3	5	-	0,1	218	0,0	0,2	44	-	1,8	70	0,2	1,2
215	-	0,3	INSG.	0,2	0,4	24	0,7	5,2	SONST	0,0	0,0	45	-	0,1	SONST	0,1	0,2
SONST	0,0	0,1				27	1,2	0,1	AUSL.	0,4	4,2	46	0,2	0,0	BUND	1,9	60,0
AUSL.	0,5	0,6	KRAFTSTOFFE,HEIZOEL			28	-	0,1	INSG.	5,1	39,1	52	0,2	0,0	99	-	1,7
INSG.	2,5	2,5	3	-	4,6	30	-	0,4	AND.CHEM.ERZGN.			53	0,0	0,2			
			5	-	57,0	36	-	0,7	5	0,5	0,1	56	0,0	0,1	204	0,0	0,7
STEINKOHLE			7	-	3,2	44	0,5	1,9	8	0,1	0,0	58	2,4	0,1	205	0,0	0,6
23	-	1,7	8	-	6,1	45	0,3	0,3	9	0,1	0,1	61	4,5	0,4	211	0,0	0,1
24	-	690,5	9	-	5,3	48	1,6	-	11	-	0,2	62	0,6	0,6	212	0,1	0,0
27	-	23,8	15	-	12,7	51	0,1	-	12	-	0,1	63	6,1	0,4	213	0,2	0,3
28	-	106,8	20	-	14,4	53	0,1	0,3	15	-	0,1	64	1,7	0,9	215	0,0	0,2
30	-	0,8	24	0,0	71,8	56	-	0,1	19	-	0,1	65	0,2	-	217	0,1	0,0
31	-	19,7	28	-	1,3	58	0,3	0,0	21	-	0,1	66	0,6	-	220	0,0	0,1
37	-	84,7	30	-	9,1	61	1,5	0,0	23	0,0	0,1	70	0,1	0,1	222	-	0,3
42	-	0,1	34	-	29,7	63	1,2	0,0	24	0,0	0,1	SONST	0,2	0,2	SONST	0,1	0,0
45	-	4,5	36	-	17,7	64	1,0	-	28	-	0,1	BUND	19,5	26,1	AUSL.	0,5	2,3
53	-	1,9	45	0,0	4,7	65	1,2	-	30	-	0,2				INSG.	2,3	63,9
55	-	0,1	46	0,5	32,7	66	0,8	-	32	0,0	1,2	98	0,1	-	ROHEISEN,-STAHL		
56	-	0,1	53	-	0,1	SONST	-	0,1	33	-	1,8	99	-	0,1			
58	-	115,5	55	0,0	0,1	BUND	10,5	9,1	38	0,0	0,2				1	-	0,3
61	6,2	3,7	56	-	29,1				41	-	0,1				24	0,1	0,8
62	23,8	23,8	58	0,1	42,7	98	0,1	-	42	0,0	0,1	203	0,0	0,1	30	0,0	1,1
63	103,2	2,5	61	0,4	0,6	99	-	7,7	44	0,0	3,0	218	0,0	0,2	41	0,0	0,5
64	0,1	0,0	62	0,8	0,8				45	-	0,3	SONST	0,1	0,0	44	-	0,1
66	0,0	0,2	63	0,4	10,8	204	-	0,1	47	0,6	0,1	INSG.	19,7	26,4	58	0,0	0,3
70	-	48,2	65	1,0	-	205	-	0,1	48	1,3	0,0				63	0,1	0,6
BUND	133,3	1128,6	SONST	0,1	0,1	207	-	0,3	52	0,0	0,1	KALK,ZEMENT			SONST	0,1	0,0
			BUND	3,3	354,5	213	0,1	-	53	-	0,1				BUND	0,3	3,7
203	-	19,4	215	-	0,9	SONST	0,0	-	55	1,5	0,1						
204	-	0,1	218	-	0,3	AUSL.	0,2	0,5	58	-	0,5	1	-	0,3	99	-	0,0
215	-	6,7	203	-	0,1	INSG.	10,7	17,3	61	0,2	2,2	42	-	0,4			
217	-	1,2	204	-	0,6				62	0,1	0,1	52	-	2,3	215	0,0	1,5
218	-	23,2	206	-	0,4	CHEM.GRUNDESTOFFE			63	0,1	0,5	58	-	12,1	217	0,2	0,0
AUSL.	-	50,6	213	-	0,9				64	0,0	0,6	61	-	0,8	SONST	0,1	0,0
			215	-	0,3	5	0,0	0,2	66	-	0,1	63	-	1,5	AUSL.	0,3	1,5
INSG.	133,3	1179,1	218	0,0	0,2	7	-	0,8	SONST	0,1	0,3	66	-	2,4			
			AUSL.	0,0	2,7	11	-	0,4	BUND	4,7	12,4	SONST	-	0,0			
BRAUNKOHLE,TORF			INSG.	3,3	406,4	15	-	0,5				99	-	0,1	INSG.	0,6	5,3
3	-	0,1				24	-	0,7							HALTZWERKSERZGN.U.AE.		
4	-	0,8	AND.MINERALOELERZGN.			30	0,0	0,2				211	-	0,1	1	0,1	0,0
8	0,0	0,4				31	-	0,1	203	-	0,3	215	0,0	0,1	5	0,7	0,6
10	-	0,5	3	0,0	5,1	32	-	0,1	204	0,0	0,4	AUSL.	0,0	0,2	8	0,1	-
						33	-	0,3	207	-	0,1	INSG.	0,0	20,1	9	0,4	3,7
															14	0,0	20,5

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 62 NUERNBERG U FUERTH.																	
WALZWERKSERZGN.U.AE.			NE-METALLE,-HALBZEUG			EBM-WAREN U.A.			MASCHINEN,EL.ERZGN.			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.		
16	0,1	-	98	0,1	-	SONST	0,2	0,1	218	3,1	0,5	22	0,1	0,6	43	0,1	0,1
17	-	4,5				AUSL.	1,9	0,8	219	0,3	0,0	23	0,0	0,1	45	0,2	0,2
19	0,2	-	203	-	0,6				220	0,6	0,1	24	0,1	0,3	46	0,1	0,1
22	0,0	1,1	204	0,1	0,2	INSG.	22,6	19,7	221	0,1	0,0	27	0,1	0,0	47	0,0	0,1
23	0,1	3,1	205	0,1	0,2	MASCHINEN,EL.ERZGN.			222	0,8	0,1	28	0,1	0,0	48	0,0	0,1
24	0,8	77,1	212	0,2	0,1				SONST	0,1	-	31	0,1	-	51	0,0	0,1
27	0,4	4,3	213	0,3	0,1				AUSL.	18,1	4,5	32	0,0	0,3	52	0,1	0,3
28	0,0	0,2	215	0,1	0,1	1	1,0	0,1				34	0,1	0,1	53	0,1	0,7
29	0,1	-	218	0,1	0,0	2	0,8	0,0	INSG.	79,8	39,2	35	0,0	0,2	54	-	0,1
30	0,2	3,8	222	0,1	-	3	0,1	0,0				38	-	0,5	57	-	0,1
31	0,0	11,4	SONST	0,1	0,0	5	12,2	1,2	FAHRZEUGE			39	0,0	0,7	58	0,0	0,1
32	0,0	0,8	AUSL.	0,9	1,4	6	0,2	-				41	0,3	0,5	61	0,9	1,2
33	0,0	2,1				8	0,7	0,0	5	1,0	0,2	42	0,0	1,0	62	0,2	0,2
35	0,0	0,6	INSG.	3,8	9,6	9	5,1	0,4	9	0,5	0,0	43	0,1	0,4	63	0,5	0,2
37	0,0	0,3				10	0,1	0,0	11	0,1	0,1	45	0,1	1,7	64	0,1	0,3
38	0,0	2,3	EBM-WAREN U.A.			11	0,4	0,3	12	0,0	0,2	46	0,1	0,5	65	0,0	0,1
39	0,0	0,3				12	0,1	0,9	13	0,6	1,0	47	0,4	0,4	66	0,1	0,1
41	0,1	7,6	1	0,2	0,2	13	0,9	1,6	14	0,0	15,3	48	0,5	1,1	SONST	0,1	0,2
43	0,7	0,3	2	0,2	-	14	0,8	0,3	15	0,0	0,1	51	0,1	0,1	BUND	5,4	8,0
44	0,0	0,1	3	0,1	0,0	15	0,3	0,4	16	0,1	3,4	52	2,0	0,4			
45	0,0	0,4	5	5,9	0,0	16	1,2	0,1	17	0,0	0,7	53	0,1	0,2	98	0,2	0,2
47	0,0	0,2	7	0,0	0,1	17	0,1	1,0	23	0,0	0,1	54	0,0	0,2	99	-	0,0
48	0,1	0,0	8	0,6	0,0	19	0,1	3,9	24	0,2	0,5	55	0,0	0,8			
51	1,3	0,3	9	3,3	0,0	20	0,1	0,2	27	0,0	0,1	56	0,1	0,0	204	0,1	-
52	4,8	1,2	11	0,0	0,9	21	0,3	0,2	33	0,0	0,2	57	0,0	0,4	213	0,0	0,1
53	5,7	0,2	12	0,0	0,7	22	0,2	0,2	34	0,1	4,8	58	0,4	0,5	217	0,0	0,1
56	0,2	0,3	13	0,0	0,3	23	0,4	0,3	35	0,0	0,1	61	2,3	7,4	SONST	0,1	0,1
57	0,1	0,2	14	0,3	0,4	24	3,0	0,5	39	0,0	0,1	62	3,5	3,5	AUSL.	0,2	0,2
58	2,2	30,9	15	0,0	0,2	27	2,1	0,2	41	0,0	0,1	63	1,8	2,6			
61	5,9	1,8	16	0,1	0,1	28	0,3	0,1	43	0,0	3,4	64	0,3	3,4	INSG.	5,8	8,5
62	8,9	8,9	17	-	0,3	30	0,2	0,1	45	0,1	0,1	65	0,2	0,3			
63	6,4	59,0	21	-	0,1	31	0,3	0,1	46	0,1	0,1	66	0,9	1,5	UMZUGSGUT,BAUGERAET		
64	0,9	2,1	22	0,0	0,1	32	1,7	0,4	48	0,1	0,0	SONST	0,2	0,2	2	0,1	0,1
65	5,9	0,7	23	0,0	0,6	33	1,5	0,2	51	0,1	0,0	BUND	19,1	37,9	5	0,1	0,1
66	4,2	0,0	24	0,9	1,0	34	1,3	0,2	52	0,0	0,4				8	1,8	0,1
70	0,4	11,8	27	0,3	0,2	35	0,1	0,2	53	0,3	0,1	98	0,7	0,6	9	0,5	0,2
SONST	0,2	0,2	28	0,0	0,1	36	1,2	0,5	55	0,0	0,1	99	0,0	0,3	14	0,2	0,0
BUND	51,2	262,9	30	0,1	0,1	37	0,3	2,9	57	0,1	0,0				16	0,0	0,1
			31	0,1	0,0	38	0,4	0,3	58	0,1	0,1	203	0,0	0,1	19	0,0	0,1
98	0,0	0,3	32	0,1	0,0	39	0,1	0,1	61	9,2	0,1	204	0,1	0,1	24	0,1	0,2
99	0,1	0,0	33	0,2	0,3	41	0,4	1,1	62	0,2	0,2	205	0,5	0,5	27	0,1	0,1
			35	0,0	0,1	42	0,4	0,2	63	2,4	0,2	206	0,0	0,1	32	0,0	0,1
203	0,0	0,3	38	0,1	0,2	43	0,2	0,0	64	0,4	0,5	207	0,1	-	33	0,1	0,2
204	0,5	4,6	39	0,0	0,1	44	0,2	0,0	65	0,1	0,1	211	0,0	0,7	34	0,1	0,0
205	4,4	4,3	41	0,1	2,0	45	0,1	0,5	66	0,2	0,1	212	0,5	0,3	39	-	0,1
206	-	0,1	42	0,1	0,1	46	0,3	0,8	70	0,0	0,1	213	0,6	0,9	41	0,1	0,1
208	0,1	-	43	0,3	1,0	47	0,1	0,5	SONST	0,4	0,2	215	0,6	1,1	42	0,1	0,0
211	-	0,1	46	0,1	0,2	48	1,2	1,2	BUND	16,5	32,4	217	0,5	0,2	43	0,1	0,2
212	0,7	0,0	47	0,1	0,5	51	1,2	0,4				218	0,5	0,8	46	0,5	0,3
213	12,4	0,1	48	0,2	1,3	52	2,3	1,6	98	0,1	0,1	219	0,1	0,0	47	0,1	0,1
215	0,1	13,5	51	0,0	0,2	53	1,9	0,2	99	-	0,0	220	0,1	0,1	48	0,1	0,0
216	0,0	10,1	52	0,1	2,4	54	0,7	0,1				222	0,3	0,3	51	0,1	0,0
217	0,0	0,2	53	0,2	0,3	55	0,1	0,3	205	0,2	0,1	SONST	0,1	0,0	52	0,1	0,3
218	0,1	0,0	54	0,8	0,2	56	1,8	0,3	209	0,3	-	AUSL.	4,0	5,1	53	0,0	0,1
219	0,1	-	55	0,0	0,1	57	0,3	0,2	212	0,1	0,0				55	0,1	0,1
222	0,0	0,2	56	0,1	0,0	58	0,7	0,7	213	0,1	0,0	INSG.	23,8	44,0	56	0,1	0,1
SONST	-	0,0	57	0,0	0,3	61	3,2	3,1	215	0,0	0,5				57	0,1	0,1
AUSL.	18,3	33,5	58	0,2	0,4	62	1,6	1,6	217	0,1	0,0	GEBRAUCHTE VERPACKG.			58	0,8	0,8
			61	0,7	0,3	63	2,0	0,9	218	0,5	0,0				61	0,7	0,7
INSG.	69,6	296,7	62	0,8	0,8	64	1,4	1,8	222	0,1	-	1	-	0,3	62	0,3	0,3
			63	2,3	0,5	65	1,6	0,3	SONST	0,1	0,0	2	0,4	0,1	63	0,6	1,0
NE-METALLE,-HALBZEUG			64	0,5	1,1	66	1,0	1,4	AUSL.	1,4	0,8	3	0,0	0,1	64	0,4	0,4
1	0,1	0,2	65	0,2	0,1	70	0,5	0,3				5	1,2	0,8	65	0,2	0,3
5	0,8	3,2	66	0,3	0,1	SONST	0,1	0,0	INSG.	18,0	33,2	8	0,1	0,0	66	0,1	0,2
9	0,2	0,4	67	0,9	0,2	BUND	60,8	34,3	SONSTIGE WAREN			9	0,1	0,1	70	0,1	0,1
11	0,2	-	SONST	0,1	0,2							10	0,0	0,1	SONST	0,3	0,3
14	-	0,2	BUND	20,7	18,6	98	0,9	0,3				11	0,0	0,1	BUND	8,0	7,0
23	0,0	0,1	98	-	0,3	99	0,0	0,0	1	0,1	0,0	13	-	0,1			
24	0,0	0,2	99	-	0,0	203	0,4	0,0	3	0,0	0,3	14	-	0,1	98	0,0	0,1
30	-	0,1				204	0,3	0,1	5	3,7	1,0	15	0,1	0,3	99	0,0	0,1
32	-	0,1	203	0,0	0,1	205	1,4	0,5	8	0,1	0,2	16	0,0	0,5			
37	-	0,1	204	0,0	0,1	206	0,2	0,0	9	0,7	2,2	17	0,1	0,0			
39	-	0,7	205	0,4	0,1	207	0,8	-	10	0,1	0,1	19	0,0	0,1	204	-	0,1
48	0,0	0,6	209	0,1	-	209	0,4	0,0	11	0,0	0,5	23	0,0	0,0	217	0,1	-
58	-	0,2	211	0,0	0,1	210	0,2	-	12	0,0	0,6	24	0,3	0,2	SONST	0,1	0,1
61	0,8	0,0	212	0,2	0,1	211	1,0	0,0	13	0,0	0,3	27	0,1	0,1	AUSL.	0,2	0,2
62	0,8	0,8	213	0,2	0,1	212	1,2	0,2	14	0,1	0,0	30	0,1	-			
64	-	1,2	215	0,1	0,3	213	3,5	1,6	15	0,1	2,0	33	0,1	0,2	INSG.	8,3	7,4
SONST	0,1	0,1	218	0,1	0,0	215	1,8	1,0	16	0,0	0,9	34	0,0	0,1			
BUND	2,9	8,2	220	0,1	0,0	216	0,2	0,0	17	0,1	0,0	35	0,0	0,2	ALLE GUETER		
			222	0,7	0,0	217	1,7	0,2	19	0,0	0,1	37	0,1	0,1	1	2,2	1,6
									21	0,0	0,2	42	0,0	0,1			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---	-----------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 62 NUERNBERG U FUERTH.

ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
2	1,6	2,1	21	0,4	0,8	43	1,7	7,2	66	12,9	14,4	214	0,1	11,1
3	0,6	11,8	22	1,4	3,7	44	1,3	11,6	70	3,1	62,0	215	3,5	41,0
4	0,1	3,9	23	1,0	7,9	45	1,9	34,7	BUND	516,2	2387,7	216	0,4	10,2
5	28,0	112,8	24	9,7	871,5	46	1,9	38,2	217			217	3,3	3,3
6	0,2	0,0	27	4,9	29,1	47	1,6	2,3	98	5,3	2,2	218	4,7	46,0
7	0,1	5,4	28	2,8	111,3	48	11,4	6,0	99	1,1	197,0	219	0,6	0,1
8	3,5	22,6	29	0,1	0,4	51	3,9	3,1	202	-	0,1	220	0,8	7,3
9	11,4	14,7	30	0,6	16,0	52	15,1	14,7	203	0,5	38,8	221	0,1	0,0
10	0,5	1,9	31	0,6	31,5	53	9,0	4,8	204	1,1	16,4	222	2,0	5,0
11	2,9	9,6	32	2,1	4,6	54	2,3	1,5	205	8,6	10,9	SONST	0,0	0,0
12	0,6	3,2	33	3,1	8,2	55	3,5	2,0	206	0,3	5,1	AUSL.	95,0	235,8
13	1,8	6,3	34	1,6	38,6	56	4,8	36,1	207	0,9	3,5	INSG.	617,5	2822,7
14	1,7	51,3	35	0,3	2,1	57	1,0	4,6	208	0,1	0,4			
15	0,9	18,9	36	1,3	34,3	58	14,1	229,8	209	0,8	0,5			
16	2,9	5,1	37	1,0	91,5	61	47,3	54,3	210	0,2	-			
17	0,3	6,6	38	0,9	22,4	62	56,5	56,5	211	1,2	2,6			
18	0,0	0,9	39	0,7	3,8	63	192,9	174,5	212	4,1	1,0			
19	1,2	6,1	41	2,8	13,2	64	15,9	25,8	213	61,7	32,4			
20	0,1	17,5	42	1,1	3,6	65	16,8	6,9						

VERKEHRSBEZIRK NR. 63 OBERPFALZ NIEDERBAYERN

GETREIDE			KARTOFFELN			KARTOFFELN			FRUECHTE, GEMUESE			GETREIDE U. AE. ERZGN.			ZUCKER		
1	0,1	-	2	0,3	0,1	66	1,3	2,5	65	1,4	1,4	23	0,0	0,2	63	7,6	7,6
2	0,3	-	3	0,1	0,0	70	3,1	0,0	66	0,4	0,2	24	0,2	-	64	2,6	-
5	1,2	21,9	4	-	0,1	SONST	0,0	0,0	70	0,1	-	27	1,4	-	65	4,8	-
8	-	26,4	5	0,3	-	BUND	102,9	32,1	SONST	0,2	0,1	28	0,1	-	66	0,8	1,1
9	-	17,3	6	0,0	0,1	98	13,7	0,2	BUND	18,7	23,3	30	0,1	-	SONST	0,1	0,1
11	0,1	0,0	7	0,3	0,7	203	-	0,2	98	0,3	-	33	0,1	-	BUND	18,3	10,7
13	0,9	-	9	0,2	-	205	0,3	0,1	203	-	0,1	35	0,4	-			
15	0,1	0,1	10	0,3	0,5	212	0,5	0,0	204	-	1,1	37	0,1	-	203	-	0,4
17	0,1	-	11	0,2	-	213	4,8	0,6	205	0,1	0,3	39	0,1	-	204	-	0,2
18	-	24,3	12	0,4	-	217	-	0,1	206	-	19,4	45	0,1	0,0	205	-	1,1
21	1,1	-	13	1,3	0,0	218	0,7	1,0	207	-	0,2	47	0,1	-	213	-	0,5
22	0,1	-	14	0,7	0,1	SONST	0,0	0,0	208	-	0,1	48	0,1	-	SONST	-	0,0
24	0,2	0,0	15	0,4	-	AUSL.	6,2	1,9	209	-	0,5	51	0,2	0,0	AUSL.	-	2,3
33	0,2	0,0	16	0,2	-	INSG.	122,9	34,2	210	-	3,2	52	0,2	0,4			
38	0,1	0,1	18	0,1	0,2	214	-	0,9	211	-	0,5	53	0,1	0,0	INSG.	18,3	13,0
39	1,0	0,3	19	0,8	0,0	215	-	1,2	212	-	3,2	56	0,1	0,0			
42	2,0	-	20	0,1	0,0	216	-	0,9	213	-	0,9	58	0,1	0,7			
43	0,7	-	21	0,1	-	217	-	1,2	214	-	1,2	61	0,9	0,4	LEBENDE TIERE		
45	6,8	0,1	22	0,1	-	FRUECHTE, GEMUESE			215	-	0,3	62	0,5	0,0	2	0,0	0,4
46	0,3	2,3	23	0,2	-	1	0,0	0,2	216	-	0,7	63	0,6	0,6	3	0,0	0,2
47	0,5	-	24	1,5	-	2	-	0,1	217	0,1	0,7	64	0,2	3,0	11	0,1	0,0
48	3,8	0,1	27	0,4	-	3	0,0	4,5	SONST	0,0	0,0	65	0,3	0,1	14	0,2	-
51	2,2	0,0	28	0,2	-	5	0,2	2,7	AUSL.	0,2	28,0	66	1,2	0,1	16	0,4	-
52	12,7	0,0	29	0,2	-	8	-	5,6	INSG.	19,3	51,4	SONST	0,4	0,0	19	0,0	0,4
53	7,4	-	30	0,2	-	9	0,3	-	INSG.	19,3	51,4	BUND	9,9	6,2	20	-	0,1
54	0,4	-	31	0,3	-	12	0,1	0,0	ZUCKERRUEBEN			98	0,1	-	21	0,0	0,1
55	0,0	0,1	32	1,1	0,0	13	0,1	0,0	11	7,3	-	99	0,0	-	23	1,0	-
57	0,5	0,2	33	0,9	-	16	0,5	-	15	0,5	-	203	-	1,3	24	0,7	0,0
58	32,2	1,2	34	1,7	-	22	0,1	0,0	22	0,2	-	204	0,0	1,3	27	1,0	0,0
61	123,2	0,8	35	0,6	0,0	24	0,3	-	58	0,6	0,1	205	0,5	0,1	28	2,7	-
62	2,7	0,1	36	0,4	0,0	27	1,0	-	61	0,0	0,2	206	0,3	1,9	30	0,9	-
63	78,4	78,4	37	0,6	0,0	28	0,1	-	63	490,7	490,7	207	0,0	4,2	31	0,1	-
64	15,9	3,1	38	0,9	-	32	0,1	0,0	64	-	17,2	208	-	0,8	33	1,7	-
65	6,7	0,4	39	1,7	0,0	33	0,3	-	66	42,4	-	209	0,0	2,3	34	2,8	-
66	4,5	0,1	41	1,4	-	35	0,1	-	SONST	0,0	-	210	0,3	-	35	1,2	0,0
70	1,2	-	42	1,4	-	38	0,1	0,0	BUND	541,8	508,2	211	1,2	0,3	38	0,2	0,0
SONST	0,1	0,0	43	1,8	-	42	0,1	0,1	212	-	0,1	212	0,2	0,3	42	3,3	0,0
BUND	307,7	177,2	44	0,5	-	43	0,1	0,1	213	1,2	0,3	213	0,2	0,3	43	0,2	0,0
			45	0,9	0,1	44	-	0,3	214	-	0,1	215	0,2	0,3	44	1,2	-
			46	2,7	0,1	45	0,5	0,0	203	-	0,1	217	0,2	0,1	45	2,8	-
98	5,1	-	47	0,6	-	46	0,5	0,2	SONST	-	0,0	218	0,1	-	46	1,1	-
			48	1,1	-	47	0,5	0,0	AUSL.	-	0,1	SONST	0,1	0,1	47	1,4	-
204	-	5,3	49	1,0	0,0	50	0,2	0,5	INSG.	541,8	508,3	AUSL.	2,9	12,6	51	0,3	0,0
205	0,0	2,3	51	1,2	0,0	51	0,4	0,5	GETREIDE U. AE. ERZGN.			INSG.	13,0	18,8	52	1,2	0,0
206	-	0,2	52	0,3	-	52	1,2	0,1	ZUCKER			58	1,1	0,0	53	1,1	0,0
212	0,1	-	53	0,3	-	53	1,6	-	5	0,4	0,0	59	0,4	-	56	18,0	-
213	0,0	1,2	54	1,5	-	54	0,3	0,0	9	0,4	0,0	61	0,4	0,0	58	0,4	0,0
215	-	0,7	55	2,0	-	55	0,4	0,1	11	0,1	-	62	2,6	0,1	61	2,6	0,1
SONST	0,0	-	56	3,7	0,0	56	0,4	-	12	0,3	-	63	6,6	6,6	62	16,9	0,2
AUSL.	0,1	9,6	57	1,1	-	58	1,1	0,1	13	0,2	-	64	0,9	0,1	63	6,6	6,6
			58	4,5	0,1	61	0,8	0,4	14	0,4	0,0	52	0,2	-	64	0,9	0,1
INSG.	312,9	186,8	61	7,2	1,2	62	0,9	0,9	15	0,1	-	53	0,5	-	65	31,3	1,7
			62	0,6	0,0	63	4,0	4,0	16	0,6	0,6	58	1,2	1,3	66	1,0	0,1
KARTOFFELN			63	21,5	21,5	64	0,1	2,0				61	0,5	-	SONST	0,3	0,3
			64	3,0	4,5										BUND	103,4	10,2
1	0,1	-	65	23,6	0,1												

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 63 OBERPFALZ NIEDERBAYERN																	
LEBENDE TIERE			GETRAENKE			FUTTERMITTEL			AND. HOLZ, KORK			ZELLSTOFF, ALTPAPIER			ROHSTOFFE A.N.G.		
98	0,2	0,0	215	0,0	0,4	98	1,6	-	23	1,8	0,0	52	6,6	0,2	218	0,5	0,2
99	-	0,0	SONST	0,0	0,0	203	-	0,1	24	2,4	0,2	57	0,6	0,1	220	0,3	0,1
			AUSL.	0,2	2,9	205	0,3	0,4	27	0,7	0,0	58	1,2	7,6	222	0,1	0,0
205	0,0	4,3	INSG.	16,5	14,2	211	-	1,1	28	0,6	0,0	61	0,1	1,7	SONST	-	0,0
206	-	2,1	AND. NAHRUNGSMITTEL			212	0,1	0,2	29	0,2	0,1	62	0,0	4,3	AUSL.	6,8	14,1
211	0,0	1,2				213	0,0	1,0	30	0,5	-	63	7,9	7,9	INSG.	51,3	22,8
213	0,1	-				215	0,0	0,1	31	0,3	-	64	4,4	0,9			
215	1,4	-				217	0,0	0,1	32	0,9	0,3	65	2,8	1,0			
220	-	0,1	2	0,0	0,2	218	0,1	1,3	33	2,4	0,7	66	2,1	0,7	SAND, KIES, BIMS, TON		
SONST	0,0	0,0	5	0,4	0,2	220	-	0,1	34	0,6	0,5	SONST	-	0,1			
AUSL.	1,5	7,6	8	-	2,1	220	-	0,1	35	1,2	0,9	BUND	46,0	53,4	1	8,5	-
INSG.	105,0	17,8	16	0,1	-	SONST	-	0,1	36	0,2	0,2				3	0,6	0,0
			21	0,1	-	AUSL.	0,4	4,3	37	0,8	2,9	204	-	0,3	5	0,5	2,4
FLEISCH, EIER, MILCH			32	-	1,2	INSG.	64,8	110,4	38	1,1	6,1	205	0,6	7,6	6	0,1	-
1	-	0,3	39	0,0	0,6				39	0,7	3,5	211	-	3,9	9	5,0	0,2
2	0,0	0,1	46	0,0	0,8	OELSAATEN, -FRUECHTE			41	2,7	6,6	212	2,1	-	11	1,3	-
4	-	1,4	47	0,0	1,5				42	2,1	0,5	213	1,1	-	12	1,5	0,2
5	0,1	0,9	48	0,0	0,2	43	-	0,2	43	0,6	0,0	215	5,2	0,1	13	1,8	0,2
8	-	2,1	52	0,1	2,1	48	0,1	-	44	0,1	0,3	217	0,1	-	14	0,7	0,1
9	-	0,1	53	-	0,1	61	0,1	-	45	0,4	1,0	218	0,1	0,0	16	0,5	0,0
52	0,0	1,3	58	0,8	-	64	0,0	0,1	46	0,3	0,4	222	-	0,3	17	0,3	0,1
61	0,1	0,0	61	0,9	0,2	65	0,1	0,0	47	0,1	0,2	SONST	0,0	0,1	22	1,0	-
62	0,1	0,0	62	2,0	-	SONST	0,3	0,1	48	0,2	4,3	AUSL.	9,1	12,2	23	3,3	-
63	1,1	1,1	64	0,5	0,0	BUND	0,5	0,3	51	10,5	8,7				24	1,5	-
65	0,5	0,1	65	1,3	-				52	2,7	3,9	INSG.	55,1	65,6	27	0,8	0,0
66	0,9	0,1	66	0,9	0,2	98	0,0	0,3	53	0,3	0,2				28	0,1	-
SONST	0,2	0,2	SONST	0,1	0,0	203	-	0,1	54	0,0	0,2	ROHSTOFFE A.N.G.			29	0,8	-
BUND	3,0	7,8	BUND	9,0	11,2	204	0,0	0,1	55	0,4	0,2				30	1,4	0,0
						205	0,1	0,4	56	1,0	0,0	2	0,1	0,0	32	4,1	0,0
98	0,3	0,0	98	0,5	-	206	0,1	1,4	57	0,6	4,9	3	0,0	1,4	33	4,4	0,0
99	0,0	0,0	203	-	0,1	207	0,0	0,0	58	2,3	2,4	5	9,2	0,5	34	1,4	0,0
			204	-	0,5	211	-	0,1	61	10,9	7,8	8	0,1	0,2	35	0,3	-
203	-	0,3	205	0,1	0,4	217	-	0,1	62	2,0	1,1	9	4,1	0,6	36	0,2	0,0
204	-	0,3	206	-	0,7	SONST	0,0	0,0	63	29,8	29,8	10	0,1	0,1	37	2,1	-
205	0,0	2,7	207	-	0,5	AUSL.	0,2	2,3	64	31,8	9,3	11	0,3	0,4	38	16,4	20,1
206	0,0	1,7	211	-	0,1	INSG.	0,7	2,7	65	2,9	0,0	12	0,3	0,2	39	6,0	0,0
207	-	0,1	213	-	2,8				66	10,4	11,5	13	0,6	0,1	41	2,3	2,6
208	-	0,1	215	-	3,7				70	-	0,4	14	0,2	0,0	42	3,6	0,2
211	0,0	0,1	SONST	0,0	0,1	GRUBENHOLZ			SONST	0,0	0,4	16	0,2	0,1	43	1,5	-
212	0,4	-	AUSL.	0,1	8,7				BUND	141,2	131,9	21	0,5	0,0	45	1,9	0,0
213	0,3	0,1	INSG.	9,7	19,9	19	0,1	-	98	2,3	-	23	0,1	-	46	6,0	0,2
215	0,1	12,1				24	27,4	-	99	1,6	0,3	32	1,3	0,2	47	1,2	0,0
217	0,0	0,1	FUTTERMITTEL			27	6,3	-	202	0,0	5,0	35	0,7	-	48	15,3	0,0
218	0,0	1,4				28	4,0	-	203	-	1,0	38	0,2	0,1	51	2,7	0,6
219	0,1	-				30	0,2	-	204	-	27,4	39	0,1	0,0	52	14,8	1,7
220	0,0	3,2	4	-	1,1	31	2,4	-	205	0,0	29,4	41	0,5	-	54	0,4	0,1
SONST	-	0,0	5	0,1	8,4	37	2,8	-	206	0,0	2,8	42	1,1	-	55	0,1	0,0
AUSL.	0,9	22,0	9	-	0,5	61	-	0,1	207	-	9,3	45	0,0	0,1	56	2,8	-
INSG.	4,2	29,8	13	0,5	-	63	0,3	0,3	211	-	3,4	46	0,5	0,0	57	0,3	-
			19	0,1	1,8	64	0,2	0,0	212	0,7	0,1	48	0,5	0,1	58	11,9	2,7
GETRAENKE			20	-	0,1	66	0,1	-	213	8,0	0,1	51	0,8	0,1	61	43,4	0,7
4	0,2	0,0	21	0,1	-	SONST	0,0	0,0	215	0,2	15,2	52	2,6	0,1	62	1,2	3,9
5	0,5	0,0	22	0,1	-	BUND	43,9	0,5	216	0,3	-	53	1,0	0,1	63	71,0	71,0
6	0,1	-	24	0,2	0,2				217	-	0,2	54	0,5	-	64	60,6	1,0
7	-	0,1	29	0,0	2,8	AUSL.	0,0	0,1	218	2,1	0,7	55	0,1	-	65	5,5	0,4
9	0,1	-	32	0,0	4,0	INSG.	43,9	0,5	220	0,0	0,3	57	0,4	0,0	66	23,3	-
15	0,9	-	33	0,0	0,5				222	0,1	2,3	58	0,6	0,5	70	4,9	-
21	0,7	-	35	0,1	-	AND. HOLZ, KORK			SONST	0,0	0,0	61	8,5	0,4	SONST	0,1	0,0
22	0,4	-	37	0,1	0,0				AUSL.	11,3	97,3	62	0,6	0,0	BUND	340,6	108,7
33	0,8	0,1	41	0,1	-	1	0,1	0,0	INSG.	156,4	229,5	63	2,8	2,8	98	14,9	0,4
42	0,2	0,1	42	4,8	0,3	2	0,8	-				64	0,6	0,1	99	-	10,3
46	-	0,1	45	0,2	3,6	3	0,2	0,0	ZELLSTOFF, ALTPAPIER			65	0,2	0,0			
53	0,1	0,0	46	0,1	0,1	4	0,1	0,1				66	3,9	0,2	202	-	0,1
55	0,2	0,0	48	0,2	-	5	0,4	7,4	5	-	0,5	SONST	0,4	0,2	203	-	0,3
61	0,0	0,1	51	0,2	0,0	7	0,1	-	9	-	0,7	BUND	43,8	8,7	204	0,6	26,6
62	1,3	0,3	52	1,3	5,7	8	0,3	0,0	11	0,4	0,0				205	38,3	22,2
63	8,1	8,1	53	0,2	1,6	9	0,4	4,0	14	0,2	-	98	0,7	0,0	206	0,1	0,0
64	0,0	0,3	55	0,1	-	10	0,1	0,8	15	-	0,1	99	-	0,0	207	0,2	-
65	0,7	1,8	56	0,3	0,1	11	1,1	4,4	16	0,4	-				210	0,2	0,0
66	0,0	0,2	57	0,1	-	12	2,3	0,8	22	4,8	-	202	1,2	1,8	212	50,5	-
SONST	0,1	0,1	58	1,6	30,2	13	1,2	4,5	33	2,7	-	203	-	0,4	213	66,8	0,2
BUND	14,6	11,3	61	4,0	0,6	14	0,9	0,2	37	1,7	-	204	0,4	0,8	215	7,8	1,5
			63	41,4	41,4	15	0,8	0,0	38	0,1	0,0	205	0,7	4,5	216	1,2	-
98	1,7	0,0	64	4,8	0,5	16	0,4	-	42	4,5	12,7	206	0,2	2,8	217	7,3	0,9
			65	1,0	1,2	17	0,5	0,1	45	2,1	0,3	207	0,0	1,0	218	1,4	1,7
204	0,0	0,5	66	0,9	1,3	19	2,0	0,0	46	2,0	-	208	0,2	1,6	220	1,1	-
211	-	0,1	70	0,1	-	20	0,8	-	47	-	0,1	211	0,5	0,2	222	2,4	-
213	0,2	1,9	SONST	0,3	0,1	21	0,9	0,0	48	0,5	0,1	212	0,4	0,1	SONST	0,0	-
			BUND	62,8	106,2	22	1,2	0,7	51	1,0	14,6	213	1,3	0,3	AUSL.	178,1	53,5
												215	0,6	0,1	INSG.	533,5	173,0
												217	0,4	0,2			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 63 OBERPFALZ NIEDERBAYERN																	
SONST.STEINE,ERDEN			STEIN-,SALINENSALZ			NE-METALLERZE			BRAUNKOHLE,TORF			KRAFTSTOFFE,HEIZÖL			BENZOL,TEER U.AE.		
1	0,4	1,5	10	-	0,1	5	-	0,2	12	1,6	0,0	36	-	126,3	27	1,5	-
2	0,8	-	14	-	1,9	9	-	4,3	13	1,7	0,0	43	-	1,0	30	-	0,1
3	1,2	0,2	15	-	0,1	11	0,5	-	14	0,3	12,1	44	-	0,4	36	-	1,3
4	0,1	-	29	-	0,1	14	2,0	-	15	0,6	0,4	45	0,1	0,3	44	0,1	0,3
5	4,2	4,1	32	-	0,1	24	0,4	-	16	0,5	-	46	-	63,0	45	0,1	3,3
6	1,4	-	52	-	3,8	30	0,0	0,3	17	2,3	-	47	-	0,3	52	-	0,1
7	0,5	-	64	0,0	1,9	32	0,0	0,1	18	0,3	-	48	0,1	-	53	-	0,4
8	0,5	0,0	SONST	0,1	0,0	33	0,8	-	19	16,4	4,7	52	1,6	0,5	55	1,4	-
9	4,8	0,1	BUND	0,1	8,1	35	0,1	-	20	2,8	1,1	53	0,0	1,2	61	0,5	0,0
10	2,0	0,1				37	0,1	-	21	1,0	-	55	-	0,1	62	0,0	1,2
11	5,1	6,1	AUSL.	0,0	0,0	46	-	0,1	22	1,0	-	56	-	11,0	63	0,3	0,3
12	2,4	3,8				48	0,1	-	23	0,1	-	57	-	0,1	64	0,1	0,0
13	11,2	4,4	INSG.	0,1	8,1	52	0,2	-	24	0,9	-	58	-	8,6	65	6,4	2,0
14	15,4	3,2				55	0,2	-	27	0,3	-	61	19,2	0,1	SONST	0,0	0,2
15	10,5	-	EISENERZE			57	-	2,7	32	-	6,0	62	10,8	0,4	BUND	10,7	15,0
16	1,0	-				58	-	0,3	35	0,1	-	63	77,2	77,2			
17	0,6	-	1	-	8,8	62	0,1	-	36	-	88,4	64	36,6	0,3	98	-	0,1
19	4,1	-	9	-	55,6	63	258,3	258,3	37	-	30,6	65	25,5	0,4	99	-	55,7
20	0,7	0,0	14	-	0,8	64	0,2	0,1	38	0,1	-	66	6,9	21,0			
21	0,3	0,1	18	-	60,9	66	0,1	-	39	0,1	-	SONST	0,0	0,0	204	-	1,3
22	2,9	0,5	20	-	0,1	SONST	0,3	0,0	41	0,3	-	BUND	178,1	874,3	206	-	0,1
23	2,2	1,1	30	18,2	1,0	BUND	263,5	266,4	42	2,6	-				SONST	0,0	0,1
24	22,7	1,1	52	3,7	-				43	1,6	-	98	-	0,2	AUSL.	0,0	1,5
27	1,4	-	63	319,6	319,6	203	-	0,1	44	0,8	-	99	-	85,0			
28	21,7	-	64	-	0,6	204	-	5,3	45	2,6	-				INSG.	10,7	72,3
29	4,0	-	SONST	-	0,0	205	0,3	0,0	46	2,7	-	204	-	4,5			
30	1,2	0,0	BUND	341,6	447,5	206	-	0,3	47	4,8	-	205	-	11,0	CHEM.GRUNDSTOFFE		
31	0,3	-				208	0,1	0,9	48	2,5	-	206	-	2,0			
32	5,7	0,1	205	0,0	1,0	211	-	86,6	51	3,4	-	207	-	0,3	5	-	0,6
33	12,6	0,0	213	0,1	-	215	-	0,2	52	4,0	-	211	-	0,1	9	0,1	-
34	3,2	0,0	215	-	0,1	217	0,1	-	53	1,4	-	213	0,0	1,2	13	-	0,1
35	1,7	-	AUSL.	0,1	1,0	SONST	0,0	0,0	54	3,8	-	215	-	0,4	15	0,0	1,2
36	8,1	1,6				AUSL.	0,4	93,4	55	3,4	-	SONST	-	0,0	17	-	0,1
37	2,5	0,6	INSG.	341,7	448,5				56	1,5	-	AUSL.	0,0	19,3	21	-	0,5
38	10,0	5,2				INSG.	263,9	359,8	57	0,5	-				24	0,2	1,3
39	8,8	1,9	EISEN-,STAHLSCROTT						58	2,9	0,3	INSG.	178,1	978,8	29	-	0,4
41	7,9	1,2				STEINKOHLE			61	16,4	1,3				30	-	1,1
42	2,9	0,1	1	-	0,6				62	0,4	0,2	AND.MINERALÖLERZGN.			31	-	0,1
43	11,4	0,1	2	0,0	0,7	5	-	13,1	63	238,1	238,1				32	0,1	0,1
44	4,9	-	3	-	0,4	8	-	34,2	64	4,2	48,9	3	-	1,6	33	0,4	0,4
45	2,4	0,0	5	0,0	2,5	9	-	48,3	65	1,0	0,0	5	0,1	56,7	34	-	0,3
46	1,3	0,4	7	0,0	0,1	13	-	0,1	66	6,9	-	9	-	0,2	36	0,6	3,6
47	3,4	0,0	9	-	0,1	23	-	4,5	SONST	0,1	-	13	-	4,8	37	-	0,1
48	18,1	0,1	10	0,0	0,2	24	-	1059,8	BUND	350,0	437,5	15	-	1,2	38	-	0,1
51	5,6	0,0	11	0,4	0,1	27	-	278,8				20	-	1,1	42	0,7	0,1
52	37,4	5,6	12	0,0	0,3	28	-	88,2	99	-	440,5	24	0,0	10,5	44	1,4	7,8
53	13,0	-	13	-	1,8	30	-	3,8				30	-	0,4	45	0,0	0,6
54	1,4	-	14	-	3,7	31	-	153,6	203	-	0,2	31	-	0,1	48	0,7	0,9
55	1,9	0,0	15	-	0,6	37	-	71,9	204	0,1	397,2	33	0,0	1,4	51	1,3	0,0
56	9,0	-	16	-	0,2	42	-	0,3	205	0,3	-	34	0,0	3,1	52	1,8	32,5
57	1,5	5,1	17	0,2	0,0	45	-	3,3	206	-	0,5	36	-	3,5	53	0,4	-
58	34,0	1,1	23	0,1	0,3	52	-	0,1	207	-	0,2	42	0,2	0,1	55	0,6	0,0
61	80,1	58,1	24	0,1	1,1	53	-	10,3	218	-	0,1	44	-	0,1	56	0,1	4,8
62	27,7	0,0	27	-	0,2	58	-	35,7	220	-	0,1	45	0,1	-	58	0,3	0,2
63	505,3	505,3	30	0,1	29,1	61	0,9	3,2	SONST	0,1	-	53	0,1	0,5	61	2,2	0,3
64	134,1	12,4	32	0,3	0,0	62	2,5	103,2	AUSL.	0,5	398,3	56	0,1	-	62	11,6	0,4
65	10,8	-	33	0,1	0,5	63	7,9					58	0,0	0,2	63	15,7	15,7
66	29,2	2,0	39	-	0,1	64	0,0	0,5	INSG.	350,4	1276,3	61	-	0,9	64	104,7	81,7
70	2,4	-	41	2,1	0,7	65	0,0	0,3				62	0,2	0,1	65	6,2	0,2
BUND	1122,3	627,5	42	-	0,4	66	0,1	0,1	ROHES ERDÖL			63	0,7	0,7	66	6,6	19,0
			43	-	0,3	70	-	104,9				64	0,0	0,1	SONST	0,1	0,0
98	1,6	0,0	47	-	0,8	SONST	-	0,1	24	19,9	-	65	0,1	1,5	BUND	155,7	174,2
99	1,0	2,0	48	0,3	0,7	BUND	11,4	2025,9	SONST	-	0,0	66	0,1	-			
			51	-	2,3				BUND	19,9	0,0	SONST	0,1	0,0	99	-	11,8
202	-	0,5	52	0,2	23,4	203	-	67,0				BUND	1,7	88,7			
203	0,4	0,2	53	0,0	6,6	204	-	9,5	204	-	0,3				203	-	0,6
204	0,9	0,8	54	0,5	0,3	213	0,1	-	205	-	0,5	99	-	77,8	204	0,3	0,3
205	9,3	74,5	55	-	0,2	215	-	12,9	206	-	0,1				205	30,2	8,8
206	0,3	0,5	56	-	1,1	218	-	14,8	213	-	0,7	203	-	0,1	206	0,9	0,1
207	0,0	0,1	57	0,2	1,0	SONST	0,0	0,1	AUSL.	-	1,6	204	-	0,0	207	0,1	0,0
211	0,3	0,2	58	0,0	31,3	AUSL.	0,2	104,3				205	0,1	0,0	208	0,4	-
212	4,6	0,1	61	0,5	37,1				INSG.	19,9	1,7	206	-	12,9	210	0,1	-
213	8,4	2,6	62	0,3	55,0	INSG.	11,6	2130,1				211	-	0,2	211	10,0	0,0
215	0,9	1,5	63	112,9	112,9				KRAFTSTOFFE,HEIZÖL			212	0,1	-	212	0,8	0,0
216	0,1	-	64	5,8	13,2	BRAUNKOHLE,TORF						215	0,1	-	213	4,6	0,7
217	0,7	0,1	65	2,0	17,5				3	-	0,8	217	-	0,1	215	0,0	0,4
218	3,9	0,0	66	0,1	5,9	2	0,2	0,4	5	0,0	322,3	SONST	0,0	0,1	217	0,2	0,4
220	0,3	0,0	SONST	0,1	0,2	3	0,5	0,3	7	-	9,1	AUSL.	0,3	13,6	218	0,1	0,8
222	0,4	0,2	BUND	126,4	353,4	4	1,3	1,8	8	-	0,6				220	0,0	0,1
SONST	0,1	0,0				5	0,7	-	9	-	15,5	INSG.	2,0	180,1	222	0,2	-
AUSL.	30,8	81,5	205	0,3	-	6	0,5	-	15	0,1	22,4				SONST	0,0	-
			213	53,8	-	7	0,4	-	20	-	20,9	BENZOL,TEER U.AE.			AUSL.	47,9	12,3
INSG.	1155,6	711,0	SONST	0,1	0,1	8	4,9	0,7	24	0,0	148,2						
			AUSL.	54,1	0,1	9	0,6	-	30	0,1	3,3	5	-	0,1	INSG.	203,6	198,3
						10	4,9	1,6	33	-	0,9	14	-	1,1			
			INSG.	180,6	353,5	11	0,4	0,4	34	-	18,0	24	0,3	4,7			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 63 OBERPFALZ NIEDERBAYERN																	
AND.CHEM.ERZGN.			DUENGEMITTEL			AND.MINERAL.ERZGN.			AND.MINERAL.ERZGN.			WALZWERKSERZGN.U.AE.			EBM-WAREN U.A.		
3	0,1	0,0	12	-	1,9	1	2,1	0,0	222	0,4	0,0	35	1,1	0,4	1	0,1	0,9
4	0,2	-	13	0,0	123,2	2	5,4	-	SONST	0,0	0,0	36	0,1	0,1	3	0,0	0,2
5	0,6	0,3	14	-	3,1	3	3,5	-	AUSL.	39,5	15,2	38	99,1	1,8	5	1,0	0,3
8	0,1	-	15	-	29,6	4	0,8	-				39	0,1	0,0	9	0,2	0,0
9	0,3	0,1	17	-	0,5	5	11,3	0,2	INSG.	470,1	162,8	41	1,4	1,6	11	0,0	0,4
11	0,1	1,5	19	-	0,1	6	1,7	0,1	ROHEISEN,-STAHL			42	0,7	0,0	12	0,0	1,3
12	0,1	0,1	20	-	0,2	7	3,1	0,0				43	2,7	0,1	13	0,0	0,1
13	1,7	1,7	22	-	0,8	8	1,0	-				44	1,8	0,0	14	0,0	0,4
15	0,3	0,0	23	-	2,5	9	6,6	0,3	1	-	1,5	45	16,0	0,1	15	0,0	0,3
16	0,3	0,1	24	-	97,8	10	2,9	0,1	9	-	0,2	46	0,3	0,0	16	0,0	0,3
19	0,1	0,0	27	0,0	4,5	11	3,1	0,6	14	10,1	-	47	6,5	0,0	22	0,2	0,8
21	0,1	0,1	30	-	25,3	12	5,0	0,7	23	0,6	0,0	48	3,1	0,1	23	0,0	0,6
22	1,3	0,1	31	-	7,6	13	2,8	0,6	24	7,4	1,5	51	8,3	0,3	24	0,4	2,0
23	0,1	0,1	32	-	10,3	14	6,3	0,0	27	14,8	-	52	39,4	0,8	27	0,2	0,2
24	0,1	0,7	34	-	20,9	15	3,8	0,7	30	1,6	5,6	53	19,8	0,4	28	0,0	0,3
27	0,1	-	36	-	0,8	16	3,3	0,0	32	0,6	-	54	1,5	0,1	30	0,0	0,1
28	-	0,2	37	-	0,3	17	1,9	0,0	33	0,6	-	55	0,8	0,0	31	0,2	0,7
30	0,2	0,2	38	-	1,5	18	0,1	-	34	0,1	-	56	9,9	0,0	32	0,0	0,1
32	0,3	1,0	39	-	0,2	19	5,4	0,0	36	-	0,1	57	0,3	0,0	33	0,1	0,4
33	0,2	0,8	41	-	0,7	20	1,1	-	39	0,1	-	58	21,4	1,5	34	0,1	0,2
34	0,1	0,0	42	0,0	5,7	21	2,5	-	41	0,3	3,1	61	15,9	0,2	35	0,0	0,2
35	0,0	0,7	43	1,0	0,0	22	3,7	-	42	0,4	-	62	59,0	6,4	36	0,1	0,0
36	0,0	0,3	44	-	71,8	23	4,5	1,2	44	-	0,1	63	463,7	463,7	37	-	0,1
37	0,0	0,2	45	0,1	3,9	24	16,3	2,1	46	0,2	-	64	9,8	1,5	38	0,0	0,2
38	0,1	0,1	46	-	2,9	27	7,2	0,0	47	2,1	0,1	65	35,4	0,3	39	0,0	0,5
39	0,1	0,1	48	0,1	0,8	28	4,3	0,1	48	0,5	-	66	17,8	0,1	41	0,0	2,0
41	0,1	0,3	51	0,8	0,0	29	0,7	0,4	51	1,7	0,1	70	0,2	6,7	43	0,0	0,4
42	0,2	0,1	52	13,4	7,2	30	1,1	0,4	52	3,6	-	SONST	0,1	0,1	45	0,1	0,1
43	0,0	0,1	53	0,0	9,4	31	0,4	0,1	53	1,4	-	BUND	870,0	524,6	46	0,0	0,3
44	-	6,9	56	-	29,4	32	10,2	0,4	54	1,3	-				47	0,0	0,3
45	0,4	0,2	57	0,0	1,6	33	5,9	2,9	56	1,6	-	98	6,5	0,5	48	0,1	0,3
47	-	0,1	58	0,3	15,9	34	1,3	-	57	0,5	-	99	10,0	-	51	0,1	0,3
48	0,4	0,1	61	30,1	6,4	35	5,0	0,6	58	0,1	0,4				52	0,2	1,1
51	0,1	0,0	62	0,4	6,1	36	1,7	0,9	61	1,9	-	203	-	0,2	53	0,9	0,2
52	0,8	0,2	63	94,6	94,6	37	2,7	0,5	62	0,6	0,1	204	15,3	2,8	54	0,0	0,1
53	0,2	0,0	64	15,3	30,1	38	5,7	74,5	63	33,6	33,6	205	5,1	29,5	55	0,0	0,3
54	0,1	-	65	0,5	0,0	39	1,0	3,2	64	1,9	1,0	206	0,7	2,4	56	0,2	0,1
55	0,1	0,0	66	4,5	2,2	41	5,1	1,5	65	1,1	-	207	3,7	0,0	57	0,0	0,1
56	0,5	0,3	70	0,0	13,0	42	1,4	0,3	66	2,8	-	208	1,9	-	58	0,1	0,5
57	1,6	0,0	SONST	0,0	0,1	43	1,4	0,1	70	0,1	-	211	0,1	0,1	61	1,1	1,0
58	0,1	10,8	BUND	161,3	703,5	44	0,0	1,9	SONST	0,2	-	212	3,4	0,0	62	0,5	2,3
61	1,1	0,4				45	2,0	0,1	BUND	91,7	47,3	213	13,0	0,6	63	1,6	1,6
62	0,5	0,1	98	-	0,0	46	1,7	5,3				215	9,5	5,5	64	0,9	0,8
63	8,3	8,3	99	-	0,0	47	1,5	-	98	9,6	-	216	0,0	2,3	65	0,3	0,2
64	18,7	2,0				48	13,7	0,0	99	0,2	0,0	217	13,0	0,6	66	0,9	0,2
65	0,5	0,0	203	-	6,2	51	22,5	0,0				218	0,4	0,1	70	0,0	0,1
66	0,2	0,4	205	0,1	-	52	27,6	0,4	205	0,4	0,0	222	0,0	0,5	SONST	0,1	0,2
SONST	0,2	0,1	216	-	11,3	53	5,7	0,0	211	-	0,1	SONST	0,0	0,5	BUND	10,2	22,7
BUND	40,4	38,6	217	0,0	4,8	54	1,1	0,0	212	0,1	-	AUSL.	66,1	44,5			
			SONST	0,0	0,1	55	1,2	0,0	213	0,3	0,1				98	0,0	0,4
			AUSL.	0,1	22,4	56	3,4	-	215	-	0,2	INSG.	952,6	569,7	99	-	0,2
98	0,0	0,5				57	2,4	1,0	217	0,1	0,1						
99	-	2,4	INSG.	161,4	725,9	58	24,8	0,8	SONST	-	0,0	NE-METALLE,-HALBZEUG			204	0,4	0,1
						61	31,2	7,2	AUSL.	0,9	0,4				205	0,5	0,7
203	0,0	0,2	KALK,ZEMENT			62	24,9	0,1				8	-	0,3	206	0,1	0,0
204	0,1	0,5				63	33,8	33,8	INSG.	102,3	47,7	16	0,1	-	207	0,2	-
205	0,5	0,4				64	14,4	1,6				24	0,2	0,0	208	0,2	-
206	0,3	0,2	1	-	0,3	65	46,1	0,3	WALZWERKSERZGN.U.AE.			30	-	0,1	212	0,2	0,0
207	0,6	0,1	3	-	0,1	66	17,5	1,5				34	-	0,1	213	0,4	0,0
208	0,7	0,0	11	-	4,1	70	0,8	0,7	1	5,2	0,0	35	0,0	0,4	215	0,0	0,1
212	0,8	0,0	14	0,0	0,1	BUND	429,4	147,5	2	0,1	-	38	0,1	-	217	0,0	0,1
213	1,4	1,9	15	-	5,5				5	1,0	0,1	48	0,6	0,0	220	0,1	0,0
215	0,6	0,6	42	-	1,2	98	1,2	0,0	8	1,7	-	52	0,1	-	222	0,1	0,0
217	0,5	0,3	52	0,0	28,2	99	-	0,0	9	15,2	4,5	53	0,1	-	SONST	0,1	0,1
218	0,3	0,9	58	0,4	41,2				11	0,0	0,2	58	-	0,2	AUSL.	2,3	1,2
219	0,0	0,1	61	4,9	3,1				12	0,1	0,1	61	0,0	0,5			
222	0,2	0,0	62	1,5	-	203	0,2	0,0	13	0,8	0,7	63	0,2	0,2	INSG.	12,4	24,5
SONST	0,1	0,1	63	43,3	43,3	204	-	5,7	14	0,6	3,2	64	0,2	0,1			
AUSL.	6,0	5,2	64	254,1	42,2	205	8,0	1,6	15	0,1	0,0	66	0,1	0,0	MASCHINEN,EL.ERZGN.		
			65	0,6	-	206	0,1	0,9	16	1,8	0,1	66	0,1	0,0	1	0,1	0,3
INSG.	46,4	46,8	66	0,3	10,0	207	0,0	0,1	17	0,6	0,6	SONST	0,1	0,1	2	0,3	0,1
			SONST	0,0	0,1	209	0,6	-	20	0,1	-	BUND	1,9	2,0	3	0,4	0,0
			BUND	305,2	179,2	210	0,7	-	21	0,2	0,1				4	0,1	0,2
						211	0,2	0,1	22	0,2	0,1	98	0,1	-	5	2,3	0,4
1	-	0,7	98	-	0,0	212	5,0	-	23	0,8	3,6				6	0,1	0,0
2	-	0,2	99	-	3,3	213	18,4	2,4	24	0,9	7,6	203	-	0,1	7	0,1	0,0
3	-	3,6				214	0,1	-	27	0,1	3,7	204	0,2	0,2	8	0,1	0,0
4	-	0,3	204	-	6,5	215	1,7	1,1	28	0,1	0,1	205	0,2	2,4	9	1,1	0,1
7	-	4,8	205	0,0	0,7	216	0,3	-	30	0,5	1,8	213	0,6	0,0	10	0,1	0,1
8	-	1,0	215	-	0,1	217	0,9	2,5	31	-	1,2	215	0,0	0,1	11	0,1	0,8
9	-	5,0	218	0,1	-	218	1,0	0,8	32	0,1	0,3	SONST	0,1	0,1	12	0,2	1,0
10	-	3,1	SONST	0,0	0,0	219	0,7	-	33	3,8	10,3	AUSL.	1,2	2,8	13	0,4	1,4
11	-	51,7	AUSL.	0,1	7,4	220	1,3	0,1	34	0,1	0,2	INSG.	3,1	4,7	14	0,3	1,0
			INSG.	305,3	189,9										15	0,4	0,6

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 63 OBERPFALZ NIEDERBAYERN																	
MASCHINEN, EL. ERZGN.			FAHRZEUGE			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERÄT			ALLE GÜTER		
16	0,4	1,0	10	1,6	0,0	13	0,5	0,1	22	-	0,2	61	2,4	1,5	64	739,5	292,2
17	0,4	1,1	11	0,3	0,0	14	0,4	0,1	23	0,1	0,0	62	1,0	0,6	65	228,7	36,8
19	0,3	0,3	12	0,8	0,0	15	1,5	0,1	24	0,5	0,1	63	5,0	5,0	66	193,9	87,4
20	0,0	0,5	13	1,0	0,5	16	0,5	0,4	32	0,1	-	64	2,2	2,8	70	14,0	126,3
21	0,3	4,0	14	0,2	8,6	17	0,4	0,0	33	0,2	0,1	65	2,9	2,5	BUND	6453,4	8333,0
22	0,1	0,5	15	0,2	0,0	18	0,2	-	34	0,0	0,1	66	0,8	0,8			
23	0,1	0,2	16	0,1	1,2	19	1,0	0,2	35	0,2	0,0	70	0,1	0,0	98	62,0	3,9
24	0,3	0,6	17	0,2	0,5	20	0,3	0,0	36	0,0	0,1	SONST	0,3	0,4	99	13,4	690,0
27	0,2	0,3	18	0,1	-	21	0,2	0,1	37	0,2	0,1	BUND	20,0	19,2			
28	0,2	0,2	19	0,7	0,1	22	0,2	0,1	38	0,1	-				202	1,2	7,5
29	0,1	0,0	20	0,2	0,0	23	0,1	0,0	42	0,1	0,1	98	0,0	0,1	203	0,7	79,7
30	0,2	0,2	21	0,4	0,0	24	0,8	0,0	45	0,0	0,1	99	0,0	0,2	204	19,0	500,9
31	0,1	0,2	22	0,2	-	27	0,5	0,0	46	0,1	0,0				205	101,5	258,5
32	0,3	1,4	23	0,2	0,2	28	0,2	0,0	48	0,1	0,1	204	0,0	0,1	206	3,4	53,5
33	0,5	0,4	24	0,5	0,3	29	0,2	0,0	51	0,0	0,1	205	0,2	0,5	207	7,5	16,5
34	0,1	0,7	27	0,1	0,5	32	0,6	0,4	52	0,8	0,5	215	0,1	0,0	208	3,7	3,6
35	0,1	0,1	28	0,1	0,0	33	0,9	0,5	53	0,0	0,2	217	0,3	0,0	209	1,0	0,1
36	0,1	0,1	31	0,1	-	34	1,3	0,2	56	0,0	0,1	220	0,0	0,1	210	1,0	0,0
37	0,2	0,1	32	0,1	0,0	35	1,1	0,1	58	0,1	0,1	SONST	0,0	0,0	211	11,3	100,8
38	0,3	0,3	33	0,1	0,1	36	0,2	0,0	61	0,7	0,2	AUSL.	0,7	0,7	212	71,5	0,8
39	0,2	0,1	34	1,1	2,4	37	0,4	0,2	62	0,2	0,5				213	187,8	23,4
41	0,2	2,5	35	0,3	0,2	38	1,1	0,2	63	2,4	2,4	INSG.	20,7	20,2	214	0,2	0,9
42	0,3	0,3	36	0,1	0,0	39	0,4	0,0	64	0,2	0,2				215	30,9	61,3
43	0,2	0,3	37	0,2	0,0	41	0,7	0,1	65	1,0	0,2	ALLE GÜTER			216	2,1	13,6
44	0,2	0,0	38	0,9	0,0	42	1,2	0,2	66	0,1	0,2				217	24,6	12,1
45	0,3	1,0	39	0,8	0,1	43	1,1	0,1	70	-	0,1	1	17,3	15,3	218	13,4	25,9
46	0,2	0,3	41	0,4	0,1	44	0,2	0,0	SONST	0,4	0,3	2	10,3	2,8	219	1,0	0,2
47	0,1	0,4	42	0,2	0,0	45	0,3	0,8	BUND	8,3	6,7	3	7,5	13,5	220	4,0	4,4
48	0,2	1,6	43	0,3	3,6	46	1,0	0,9				4	5,1	5,1	221	0,1	0,1
51	0,4	1,5	46	0,3	0,0	47	0,3	0,1	98	0,0	0,1	5	39,7	446,4	222	4,3	4,2
52	0,7	2,2	47	0,2	0,0	48	1,4	0,7	99	-	0,0	6	4,0	0,3	SONST	0,0	0,0
53	0,6	0,5	48	0,7	4,5	51	0,8	1,2				7	4,9	15,0	AUSL.	490,1	1168,1
54	0,0	0,5	51	0,7	0,1	52	3,0	2,2	204	0,5	0,0	8	11,0	73,3			
55	0,1	0,1	52	5,8	1,1	53	0,5	0,1	205	0,4	0,1	9	42,2	158,0	INSG.	7018,9	10195,0
56	0,4	0,1	53	0,1	0,0	54	1,3	0,4	207	0,0	0,1	10	13,2	7,0			
57	0,2	0,4	54	0,4	0,0	55	0,3	0,1	215	0,0	0,1	11	21,6	71,4			
58	0,4	1,2	55	0,1	0,0	56	0,6	0,0	217	-	0,2	12	16,4	11,9			
61	1,2	3,5	56	0,1	0,0	57	1,0	0,6	218	0,2	0,0	13	27,0	144,8			
62	0,9	2,0	57	0,3	0,0	58	0,6	0,9	SONST	1,1	0,1	14	39,2	40,1			
63	4,0	4,0	58	0,4	0,1	61	4,8	5,1	AUSL.	1,3	0,5	15	20,7	63,2			
64	1,1	2,9	61	0,6	0,4	62	2,6	1,8				16	11,6	4,0			
65	0,9	2,3	62	0,2	2,4	63	4,8	4,8	INSG.	9,6	7,3	17	7,6	3,0			
66	1,2	5,3	63	4,6	4,6	64	7,2	4,6				18	0,8	85,3			
70	0,2	0,2	64	1,9	0,7	65	4,0	0,6	UMZUGSGUT, BAUGERÄT			19	31,1	8,0			
SONST	0,0	0,0	65	0,3	0,1	66	2,1	0,5				20	6,4	24,3			
BUND	24,3	51,4	66	1,3	0,1	70	0,4	0,0	1	0,1	0,0	21	8,0	5,1			
			70	0,1	0,1	SONST	0,1	0,0	2	0,0	0,4	22	17,8	4,1			
98	0,1	1,2	SONST	0,2	0,0	BUND	65,6	30,7	5	0,1	0,1	23	15,2	14,6			
99	-	0,1	BUND	35,9	33,1				8	0,1	0,0	24	106,6	1340,2			
						98	1,2	0,1	9	-	0,1	27	38,2	288,2			
203	0,1	0,0	98	0,3	0,0	99	0,6	0,2	12	0,0	0,1	28	34,6	89,3			
204	0,1	0,1	99	0,0	0,0				13	0,1	0,2	29	6,3	4,0			
205	2,9	0,8			0,2	203	0,0	0,3	14	0,3	0,1	30	26,6	72,7			
206	0,1	0,1	205	0,8	0,2	204	0,0	1,2	15	0,0	0,1	31	4,2	163,7			
207	2,4	0,0	209	0,1	-	205	0,8	50,2	20	0,1	0,1	32	26,1	26,2			
208	0,2	0,0	212	0,2	0,0	206	0,3	0,4	22	0,0	0,1	33	39,9	20,2			
209	0,2	-	213	0,2	0,0	207	0,1	0,2	23	0,0	0,1	34	14,7	46,7			
212	0,8	0,1	215	1,0	0,7	208	0,1	0,0	24	0,1	0,2	35	14,4	3,8			
213	1,4	0,3	217	0,3	0,0	211	0,1	0,6	28	0,0	0,1	36	11,8	227,5			
215	0,7	0,8	218	0,9	0,6	212	0,6	0,1	31	0,1	0,2	37	14,6	107,7			
216	0,1	0,0	220	0,2	0,0	213	1,5	0,6	32	0,1	0,1	38	136,7	110,5			
217	0,2	0,5	222	0,1	0,0	215	0,6	1,4	33	0,1	0,1	39	21,3	10,8			
218	0,3	0,2	SONST	0,1	0,0	217	0,4	0,2	34	0,1	0,0	41	25,7	22,9			
220	0,3	0,1	AUSL.	3,9	1,5	218	1,1	0,6	35	0,1	0,0	42	34,2	22,9			
221	0,0	0,1				219	0,1	0,0	36	0,0	0,1	43	24,8	6,9			
222	0,1	0,0	INSG.	40,1	34,7	220	0,1	0,2	38	0,0	0,1	44	11,5	90,0			
SONST	0,1	0,0				222	0,1	0,6	39	0,1	0,1	45	40,4	19,3			
AUSL.	9,7	3,2	SONSTIGE WAREN			SONST	0,1	0,0	41	0,1	0,1	46	21,5	77,8			
						AUSL.	6,0	56,7	42	0,2	0,1	47	24,2	4,3			
INSG.	34,1	55,9	1	0,2	0,1	INSG.	73,3	87,8	43	0,1	0,5	48	65,0	15,5			
			2	1,3	0,0				44	0,1	0,1	51	65,1	30,8			
FAHRZEUGE			3	0,2	0,1				45	0,2	0,2	52	189,2	125,9			
			4	1,3	-				46	0,2	0,1	53	57,2	31,8			
1	0,1	0,0	5	2,0	0,1				47	0,6	0,3	54	15,9	1,8			
2	0,7	0,0	6	0,1	0,0	5	0,4	0,1	48	0,3	0,2	55	13,2	1,2			
3	0,6	0,0	7	0,1	-	8	0,1	-	51	0,2	0,1	56	53,7	47,0			
4	1,0	0,0	8	2,1	0,0	11	0,1	0,0	52	0,3	0,3	57	12,2	17,8			
5	2,6	0,1	9	2,0	0,3	12	0,0	0,6	53	0,1	0,1	58	146,1	199,1			
7	0,1	0,0	10	1,1	0,1	13	0,0	0,1	55	0,2	0,1	61	418,8	144,9			
8	0,1	0,0	11	0,3	0,7	15	0,1	0,0	57	0,1	0,0	62	174,5	192,9			
9	0,8	0,0	12	1,2	0,8	16	0,1	0,0	58	1,3	0,9	63	3009,6	3009,6			

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 64 OBERBAYERN OHNE VB 65																	
GETREIDE			KARTOFFELN			GETREIDE U.AE.ERZGN.			LEBENDE TIERE			AND.NAHRUNGSMITTEL			FUTTERMITTEL		
1	0,3	0,5	56	1,4	-	13	0,2	0,0	51	0,1	0,1	2	0,1	-	SONST	-	0,1
2	0,2	-	57	0,8	0,0	15	0,3	-	52	0,1	0,0	12	0,1	-	AUSL.	1,1	4,0
5	1,2	21,9	58	6,8	0,0	16	0,1	-	53	0,0	0,1	39	-	0,3	INSG. 15,1 59,2		
8	0,0	19,0	61	4,3	0,5	21	0,1	-	54	0,8	0,0	46	-	0,4			
9	-	11,3	62	0,2	0,0	24	0,1	-	56	1,6	0,0	48	-	0,4			
10	0,1	-	63	4,5	3,0	27	0,1	-	57	0,0	0,2	51	0,3	-	OELSAATEN,-FRUECHTE		
15	0,1	0,2	64	18,6	18,6	29	0,1	-	58	0,2	0,0	52	0,0	0,3	29	-	0,2
18	-	22,1	65	17,3	0,4	39	0,1	-	61	0,1	0,0	61	0,0	0,1	32	-	0,2
21	0,1	-	66	4,2	12,6	42	0,1	0,0	62	0,7	0,0	63	0,0	0,5	33	-	0,4
22	0,3	-	70	1,8	0,0	45	0,1	0,1	63	0,1	0,9	64	0,1	0,1	43	-	0,1
29	0,2	-	SONST	0,3	0,1	48	0,1	-	64	0,4	0,4	65	0,0	0,1	56	-	0,1
33	-	0,1	BUND	91,1	36,2	51	0,6	0,1	65	15,0	0,2	66	0,0	0,1	63	0,1	0,0
42	0,4	-	-	-	-	52	0,2	0,1	66	0,2	0,3	SONST	0,1	0,1	SONST	0,1	0,0
45	2,0	0,0	98	1,5	-	53	0,1	-	SONST	0,2	0,2	BUND	0,7	2,2	BUND	0,1	0,1
46	0,1	0,0	-	-	-	58	0,1	0,0	BUND	25,2	3,8	-	-	-	BUND	0,1	1,1
47	0,5	-	203	-	0,1	61	0,4	0,1	-	-	-	207	0,1	-	-	-	-
48	0,9	0,1	212	1,4	-	62	0,2	0,0	98	0,0	0,0	211	-	0,1	206	-	0,1
51	1,3	-	213	5,3	0,1	63	3,0	0,2	99	0,3	0,0	213	0,0	0,7	211	-	0,2
52	1,1	0,2	217	0,1	0,4	64	0,4	0,4	-	-	-	215	0,0	0,5	218	-	0,1
53	6,4	0,0	218	0,0	0,1	65	0,1	0,0	205	0,0	1,1	SONST	0,0	0,1	220	-	0,1
54	0,1	-	SONST	0,0	0,1	66	0,6	0,0	213	0,7	0,0	AUSL.	0,2	1,4	SONST	0,0	0,0
58	11,6	0,1	AUSL.	6,8	0,8	70	0,2	-	215	0,7	0,0	-	-	-	AUSL.	0,0	0,5
61	7,7	1,8	-	-	-	SONST	0,6	0,1	SONST	0,1	0,1	INSG.	0,9	3,5	-	-	-
63	3,1	15,9	INSG.	99,4	37,0	BUND	8,0	1,3	AUSL.	1,5	1,2	FUTTERMITTEL			GRUBENHOLZ		
64	16,3	16,3	FRUECHTE,GEMUESE			98	0,4	-	INSG.	26,9	4,9	4	-	0,4	24	2,5	-
65	7,4	1,2	2	-	0,1	203	0,0	0,1	FLEISCH,EIER,MILCH			5	0,2	2,8	27	0,6	-
66	8,3	0,3	3	-	0,3	204	-	0,3	3	0,1	0,0	9	-	0,2	28	0,4	-
70	0,1	-	5	-	0,1	205	0,2	0,4	4	-	0,9	11	0,1	-	31	0,2	-
SONST	0,3	0,0	8	-	0,1	206	0,1	0,2	5	0,7	0,9	12	0,1	-	37	0,3	-
BUND	70,3	110,9	32	0,0	0,1	211	0,1	1,3	8	0,0	0,4	13	0,6	-	46	-	0,1
98	3,1	-	43	0,1	0,0	212	0,2	-	10	1,5	-	15	0,1	-	48	-	0,2
204	-	2,9	48	0,0	0,3	213	0,4	2,3	19	-	0,1	16	0,1	-	61	-	0,5
205	0,4	0,5	51	0,1	0,4	215	0,1	0,0	24	0,1	-	19	0,1	0,7	63	0,0	0,2
213	0,0	2,9	52	0,2	0,0	217	0,0	0,2	35	0,5	-	20	0,0	0,1	64	2,0	2,0
215	0,0	0,1	53	0,1	0,0	218	0,1	0,0	45	0,1	-	21	0,2	-	66	0,1	0,2
SONST	0,0	-	31	0,3	0,0	SONST	0,0	0,0	52	0,0	0,2	22	0,1	-	SONST	0,0	0,1
AUSL.	0,5	6,3	63	2,0	0,1	AUSL.	1,2	4,9	53	0,1	-	23	0,1	-	BUND	6,1	3,4
INSG.	73,8	117,3	64	0,6	0,6	INSG.	9,6	6,2	56	0,1	-	24	0,7	0,1	205	-	1,1
KARTOFFELN			65	0,2	1,5	62	0,2	0,1	61	0,1	-	27	0,2	-	213	0,1	-
2	0,1	0,0	66	0,3	0,0	63	-	1,0	62	0,1	-	29	0,0	0,3	SONST	-	0,1
3	0,1	0,1	SONST	0,2	0,1	66	-	2,6	64	0,2	0,2	32	0,1	1,2	AUSL.	0,1	1,2
4	0,0	0,1	BUND	4,0	7,0	66	-	0,8	65	0,4	0,0	33	0,3	-	INSG.	6,2	4,6
5	0,1	-	204	-	0,1	SONST	0,0	0,0	66	0,1	0,0	34	0,2	-	-	-	-
7	0,5	0,3	205	0,0	0,1	BUND	0,0	4,3	SONST	0,3	0,1	35	0,3	-	-	-	-
10	0,2	0,2	206	-	0,1	-	-	-	BUND	4,5	3,0	36	0,2	-	-	-	-
11	0,1	-	211	-	0,5	98	0,1	-	99	0,1	-	37	0,4	-	-	-	-
13	1,1	-	213	0,0	2,3	99	-	0,0	205	0,0	2,1	38	0,2	0,0	AND.HOLZ,KORK		
14	0,1	0,0	214	-	0,3	-	-	-	206	-	1,4	39	0,1	-	5	0,0	11,1
19	0,3	0,1	215	-	0,5	205	-	0,1	207	-	0,7	41	0,1	0,0	7	0,1	-
21	0,4	-	218	0,0	0,1	213	-	0,1	208	-	0,2	42	1,7	0,0	9	0,2	9,4
22	0,2	-	220	0,0	0,2	SONST	0,0	-	210	-	0,1	44	0,1	-	11	0,0	0,6
23	0,1	-	SONST	0,0	0,0	AUSL.	0,0	0,3	211	-	0,9	45	0,2	1,6	12	0,8	0,0
24	0,5	0,0	AUSL.	0,1	4,1	INSG.	0,1	4,6	218	0,1	0,1	46	0,6	0,0	13	0,0	4,4
28	0,2	-	-	-	-	INSG.	0,1	4,6	219	0,1	0,1	47	0,1	0,1	14	0,0	0,5
29	0,1	-	INSG.	4,1	11,1	LEBENDE TIERE			220	-	0,1	51	0,3	2,6	17	0,1	-
31	0,1	0,0	ZUCKERRUEBEN			2	-	0,1	218	0,0	0,1	52	0,4	8,2	22	0,2	0,1
32	0,5	0,1	11	3,0	-	3	-	0,1	SONST	0,0	0,0	53	0,1	-	24	0,2	0,5
33	0,3	-	14	1,0	-	16	0,1	-	AUSL.	0,2	5,9	54	0,1	-	30	0,2	-
34	0,5	-	15	0,5	-	17	0,0	0,1	INSG.	4,7	8,8	55	0,1	-	33	0,1	0,6
35	1,5	0,0	22	0,5	-	19	0,0	0,5	GETRAENKE			57	0,2	-	35	0,1	0,0
36	0,1	0,0	58	1,8	-	20	-	0,1	5	0,1	0,0	58	0,5	17,0	38	0,1	-
37	0,2	-	63	17,2	-	21	0,0	0,1	14	0,1	-	61	0,1	-	39	0,1	1,9
38	0,6	-	66	150,7	-	22	0,0	0,1	22	0,1	-	62	0,5	4,8	41	0,1	0,7
39	0,6	-	BUND	174,8	-	24	0,1	0,1	27	0,0	0,4	63	1,4	1,4	42	0,2	0,3
41	0,6	-	-	-	-	27	0,2	0,0	39	-	0,1	64	0,2	1,5	43	0,4	0,3
42	0,7	-	AUSL.	-	0,0	28	0,3	-	42	0,0	0,1	65	0,2	1,5	44	0,0	0,6
43	1,3	-	-	-	-	34	0,7	0,0	57	0,3	-	66	1,0	11,7	45	0,3	1,7
44	0,1	-	INSG.	174,8	0,0	37	0,1	0,0	63	0,3	0,0	70	0,1	-	46	0,2	0,2
45	0,8	-	GETREIDE U.AE.ERZGN.			38	0,1	0,0	65	1,0	2,7	SONST	0,3	0,1	48	0,1	0,8
46	4,9	0,1	5	0,1	0,0	42	0,1	0,0	SONST	0,1	0,2	BUND	13,2	55,2	51	1,5	3,6
47	1,9	0,0	9	0,2	0,0	44	0,9	0,0	213	0,0	1,1	98	0,8	-	52	2,5	8,8
48	2,4	0,0	11	0,1	-	45	1,7	0,0	215	-	0,4	205	0,8	0,1	53	0,0	0,6
51	1,7	-	12	0,1	-	46	0,3	0,0	SONST	0,0	1,5	211	-	2,1	54	0,2	-
52	4,9	0,0	-	-	-	47	0,8	-	BUND	1,9	3,5	212	0,2	0,1	55	0,3	0,1
53	0,9	-	-	-	-	48	0,1	0,0	INSG.	1,9	5,0	218	-	0,4	57	0,0	5,4
54	1,1	-	-	-	-	-	-	-	218	-	0,1	-	-	0,3	58	0,2	1,6
55	1,1	-	-	-	-	-	-	-	SONST	-	-	-	-	0,4	61	0,7	25,2
									AUSL.	0,0	1,5	-	-	0,4	62	1,9	0,0
									INSG.						63	9,3	31,8

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 64 OBERBAYERN OHNE VB 65																	
AND.HOLZ,KORK			ROHSTOFFE A.N.G.			SAND,KIES,BIENS,TON			STEIN-,SALINENSALZ			NE-METALLERZE			BRAUNKOHL,TORF		
64	7,7	7,7	38	0,0	0,3	99	-	0,2	10	0,0	0,1	211	-	0,1	SONST	0,0	0,0
65	1,4	0,8	39	0,0	0,1				14	-	2,6	213	0,1	-	AUSL.	1,4	42,0
66	1,3	8,3	43	0,1	0,0	204	-	0,7	15	-	0,6	218	-	0,1			
SONST	0,4	0,1	46	0,1	0,1	205	0,3	32,3	32	0,3	-	SONST	-	0,1	INSG.	1001,1	776,7
BUND	31,1	127,6	48	0,0	0,2	211	0,2	0,0	45	0,1	-	AUSL.	0,2	0,4			
			51	0,0	0,3	212	1,1	-	48	1,2	-				ROMES ERDOEL		
99	0,1	0,2	52	1,2	0,3	213	10,4	0,2	51	0,1	72,8	INSG.	2,2	3,1	24	79,6	-
			53	0,1	0,0	215	0,7	-	52	0,6	104,9				36	14,5	-
203	-	1,0	57	-	0,1	217	1,3	0,4	61	0,5	0,0	STEINKOHL			43	0,1	-
204	-	13,2	58	0,1	0,1	218	1,8	0,7	62	0,1	-				64	1,1	1,1
205	0,3	24,1	61	1,0	0,3	220	2,1	-	63	1,9	0,0	21	-	0,5	BUND	95,3	1,1
206	-	4,6	63	0,1	0,6	222	0,9	-	64	6,3	6,3	23	-	11,9			
207	-	4,5	64	0,4	0,4	SONST	0,0	0,0	65	7,2	0,0	24	-	452,5	205	0,1	0,1
208	-	0,1	65	0,2	0,3	AUSL.	18,8	34,4	66	3,1	-	27	-	37,2	211	-	3,1
211	0,0	3,6	66	0,6	0,5	INSG.	63,9	161,2	SONST	0,0	-	28	-	59,6	213	-	1,3
212	0,4	0,0	SCNST	0,3	0,4				BUND	21,4	187,4	30	-	3,2	SONST	-	0,0
213	7,4	0,4	BUND	4,6	17,6	SONST.STEINE,ERDEN			205	-	1,5	31	-	40,8	AUSL.	0,1	4,5
215	0,2	1,1				1	-	0,3	AUSL.	-	1,5	37	-	125,6	INSG.	95,4	5,5
216	0,1	-	98	-	0,0	2	-	0,1				44	-	0,1			
217	0,0	0,1	99	-	0,1	3	0,1	-	INSG.	21,4	188,9	45	0,6	0,3	KRAFTSTOFFE,HEIZOEL		
218	0,6	1,2				5	-	0,3	EISENERZE			47	-	0,2	3	-	7,7
222	0,0	2,3	203	-	0,2	9	0,1	0,2	9	-	0,6	53	-	38,2	5	0,0	80,8
SONST	0,1	0,0	205	1,0	3,2	11	0,2	0,3	24	0,1	0,2	56	-	1,0	7	-	5,9
AUSL.	9,0	56,4	206	-	3,1	13	0,3	0,4	30	6,2	-	58	-	3,5	8	-	1,3
INSG.	40,2	184,2	207	-	2,5	14	0,0	0,3	41	-	0,4	61	-	0,2	9	-	26,1
ZELLSTOFF,ALTPAPIER			208	-	1,9	15	0,1	0,0	44	-	0,1	62	0,0	0,1	10	0,1	0,0
1	-	3,7	212	0,1	0,1	21	0,2	-	63	0,6	-	63	0,5	0,0	13	0,2	-
5	0,0	1,0	213	1,4	1,4	22	2,1	1,5	BUND	6,9	1,2	64	3,4	3,4	15	-	4,6
8	-	0,2	215	0,1	0,1	23	0,1	0,6	AUSL.	-	-	65	0,5	9,5	20	0,0	27,0
9	0,0	23,3	216	-	0,1	24	-	0,4				66	0,3	3,2	24	-	112,5
11	-	0,1	218	0,0	0,1	27	0,2	0,0	INSG.	6,9	1,2	70	-	96,1	30	-	17,7
38	-	0,1	SONST	0,1	0,1	28	0,2	-	EISEN-,STAHLSCROTT			203	-	29,4	33	-	0,9
42	0,0	3,5	219	-	0,1	29	0,1	-	10	-	0,1	204	-	0,9	34	0,1	6,9
46	0,5	0,1	AUSL.	2,8	12,9	31	0,2	0,0	12	0,1	-	215	-	12,3	36	0,6	68,5
51	0,1	2,4	INSG.	7,4	30,7	32	0,5	0,6	23	0,3	-	217	0,0	11,2	38	0,1	-
52	3,6	0,0	SAND,KIES,BIENS,TON			33	0,0	1,3	24	0,1	-	218	0,0	8,6	39	1,2	0,9
53	-	0,4	5	20,5	-	36	-	0,1	25	0,1	-	219	-	0,2	41	0,2	0,0
56	-	0,3	6	0,1	-	38	0,1	0,9	26	0,1	-	SONST	0,0	-	43	1,4	0,1
58	0,0	10,9	9	0,3	-	39	0,2	0,0	32	0,6	-	AUSL.	0,1	62,6	45	-	3,6
61	2,6	0,3	11	0,4	-	41	0,4	0,0	33	0,1	0,0	INSG.	5,3	952,8	46	0,0	32,1
62	-	0,6	12	0,4	-	42	0,2	0,1	41	1,4	-				47	-	13,1
63	0,9	4,4	13	0,1	-	43	0,2	0,1	48	0,1	0,0				48	1,6	0,7
64	9,6	9,6	14	0,4	-	45	0,0	0,1	52	0,2	0,3	BRAUNKOHL,TORF			51	2,0	1,0
65	10,8	5,7	15	0,1	-	46	0,2	0,2	55	-	0,4				52	2,9	7,7
66	16,1	10,9	16	0,1	-	47	0,0	0,0	57	0,3	-	2	-	0,6	53	-	5,0
SONST	0,0	0,1	20	0,1	-	48	0,0	0,1	58	0,1	-	3	-	0,2	56	-	0,3
BUND	44,3	77,6	21	0,1	-	51	0,3	0,2	61	0,0	2,8	4	-	2,1	58	-	0,6
			22	0,1	-	52	2,4	18,8	62	0,1	6,8	8	-	0,5	61	-	0,1
99	-	0,0	23	1,7	0,0	53	0,2	0,2	63	13,2	5,8	10	-	1,0	63	0,3	36,6
			24	1,6	-	54	0,1	-	64	10,5	10,5	11	-	2,6	64	10,6	10,6
204	-	0,4	28	0,1	-	57	0,0	0,1	65	5,4	10,0	14	-	20,6	65	2,7	20,2
205	3,8	15,5	32	0,7	-	58	1,2	0,3	66	0,7	3,7	15	-	0,2	66	12,2	23,9
211	-	0,1	33	5,3	0,1	61	2,2	8,0	SONST	0,1	0,2	19	-	1,6	SONST	0,1	0,0
213	1,0	-	35	0,9	-	62	2,6	-	BUND	33,3	40,5	20	-	1,3	BUND	36,2	516,4
215	0,6	0,1	38	0,0	19,6	64	21,3	21,3				32	-	0,1			
218	0,0	0,7	39	0,0	1,2	65	8,1	0,4	98	-	0,1	36	0,0	19,2	99	-	13,3
220	-	1,1	41	1,9	11,1	66	11,8	2,9				37	-	1,5			
222	-	0,6	42	0,1	1,3	70	0,1	-	205	0,1	0,0	44	0,1	-	204	-	0,8
SONST	-	0,0	44	0,1	-	SONST	0,2	0,1	213	48,3	-	51	0,6	-	205	0,1	1,5
AUSL.	5,4	18,5	45	0,9	10,0	BUND	68,7	196,7	215	-	0,2	52	0,4	-	206	-	0,6
INSG.	49,6	96,1	46	0,2	-				SONST	0,0	0,2	58	0,2	0,1	211	-	39,7
ROHSTOFFE A.N.G.			47	0,1	0,0	98	0,7	0,0	AUSL.	48,4	0,2	61	1,8	0,6	213	0,0	28,7
2	0,0	0,2	48	3,0	-	99	-	0,6	INSG.	81,7	40,8	62	0,5	0,4	215	-	0,1
3	0,0	3,8	51	0,2	0,0							63	48,9	4,2	SONST	0,0	0,0
4	-	0,1	52	0,1	0,1	203	-	9,9	NE-METALLERZE			64	430,0	430,0	AUSL.	0,1	71,4
5	0,0	4,4	53	0,4	0,1	204	-	0,1	5	-	0,6	65	223,3	3,3	INSG.	36,4	601,1
8	0,0	0,1	56	0,2	0,0	205	0,1	2,6	9	-	1,6	66	293,6	0,5			
9	0,0	4,1	58	0,7	3,6	208	-	0,2				SONST	0,3	0,0			
10	0,0	0,1	61	0,0	18,0	209	0,0	0,9				BUND	999,7	490,7	AND.MINERALOELERZGN.		
13	0,0	0,2	62	0,0	0,2	211	0,0	2,6	11	0,9	-				3	-	1,7
15	0,1	0,0	63	1,0	60,6	212	0,0	0,1	28	0,1	-	99	-	244,0	5	0,0	9,5
16	-	0,1	64	0,4	0,4	213	0,6	4,8	30	0,0	0,1				9	-	0,5
19	0,0	0,3	65	0,3	0,1	215	0,2	0,8	32	0,2	-	203	-	0,1	10	-	0,1
21	0,1	-	66	0,4	0,0	217	0,2	0,1	33	0,3	-	204	-	40,9	20	-	1,7
32	0,1	0,2	70	1,3	-	218	0,3	0,3	48	0,2	-	205	1,1	-	24	0,5	6,9
34	-	0,4	SONST	0,2	0,1	220	0,1	-	52	-	0,1	206	-	0,3	30	1,3	0,7
			BUND	44,4	126,6	222	0,1	0,0	63	0,1	0,2	212	0,1	-	31	-	0,1
						SONST	0,0	0,0	SONST	0,2	0,1	213	0,2	-	33	-	0,1
						AUSL.	1,6	22,6	BUND	2,0	2,7	218	-	0,2	34	0,0	0,3
						INSG.	71,0	219,9	205	0,0	0,2	220	-	0,4	36	-	4,0

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 64 OBERBAYERN OHNE VB 65																	
AND-MINERAL-ERZGN.			CHEM-GRUNDSTOFFE			AND-CHEM-ERZGN.			DUENGEMITTEL			AND-MINERAL-ERZGN.			ROHEISEN,-STAHL		
44	-	0,1	16	6,5	0,1	20	0,4	-	18	0,1	-	2	0,1	-	44	0,1	0,0
45	0,0	0,1	21	0,4	0,2	21	0,0	0,6	19	7,0	0,1	3	0,1	-	45	0,1	-
47	0,2	-	22	0,4	-	23	0,1	0,0	20	2,9	0,3	4	0,1	-	52	0,1	-
52	0,0	0,1	23	3,8	0,1	24	1,0	1,8	21	9,8	0,0	5	0,4	0,1	53	0,1	-
53	0,6	0,1	24	4,3	1,0	28	0,9	0,0	22	5,9	1,0	8	0,1	-	63	1,0	1,9
56	1,3	0,0	27	0,3	0,0	29	0,4	0,1	23	0,8	2,9	9	0,2	0,0	64	0,1	0,1
58	0,0	0,3	28	0,2	-	30	0,8	0,0	24	2,4	70,0	10	0,1	0,0	70	0,4	-
61	0,1	1,3	29	0,0	0,1	31	0,0	0,2	27	0,2	6,2	11	0,0	0,1	SONST	0,3	-
62	0,4	0,3	30	0,6	0,0	32	1,3	19,8	29	2,1	-	12	0,0	0,2	BUND	7,7	8,1
63	0,1	0,0	31	0,2	0,3	33	2,1	1,4	30	0,0	37,6	13	0,0	0,5			
64	1,1	1,1	32	0,5	4,0	35	0,2	0,6	31	0,4	9,2	16	0,0	0,3	205	0,1	7,6
65	1,8	1,5	33	19,5	1,1	36	0,1	0,1	32	3,1	8,3	19	0,0	5,2	211	-	0,4
66	0,3	0,4	34	9,0	28,4	37	0,2	0,1	33	0,7	-	21	0,0	0,1	213	-	0,1
SONST	0,1	0,2	35	0,8	-	38	0,4	0,1	34	0,2	10,9	23	0,1	0,1	215	-	0,8
BUND	7,9	31,0	36	1,3	3,6	41	0,4	0,1	35	0,9	-	24	0,5	0,6	217	-	0,1
			37	0,5	-	42	0,6	0,0	36	1,0	0,2	27	0,0	0,1	SONST	0,0	-
98	-	0,0	38	2,4	0,9	43	0,4	0,4	37	2,7	0,5	29	0,0	0,6	AUSL.	0,1	9,0
99	-	0,0	39	0,1	-	44	0,3	1,4	38	2,0	0,7	30	0,0	0,3			
			41	3,6	0,1	45	1,1	0,1	39	2,5	0,2	32	0,0	0,4	INSG.	7,7	17,1
204	0,1	3,0	42	5,9	1,0	46	2,0	0,0	41	2,8	0,6	33	0,4	2,4	WALZWERKSERZGN.U.AE.		
205	0,1	0,3	43	0,9	0,6	47	0,3	0,1	42	2,4	7,6	34	0,1	-	5	0,0	0,4
206	-	1,9	44	4,5	9,0	48	0,4	0,1	43	3,8	0,0	35	0,0	0,9	9	1,7	5,6
211	-	4,8	45	0,2	0,4	51	0,8	0,1	44	0,3	57,3	36	0,1	0,8	86,8	10	0,1
213	0,0	0,1	46	0,9	-	52	1,0	0,1	45	0,9	4,1	37	0,3	0,0	3	12	-
215	-	0,1	47	0,8	-	53	0,4	0,0	46	4,1	1,4	38	0,2	0,1	13	-	0,1
SONST	0,0	0,1	48	9,2	1,4	54	0,1	0,0	47	2,3	-	39	0,1	0,7	14	-	4,6
AUSL.	0,3	10,2	51	1,9	-	55	0,6	0,2	48	4,8	0,9	41	0,0	0,7	17	0,0	1,2
			52	3,4	5,9	56	5,4	1,0	51	4,0	0,1	42	0,0	0,2	21	0,0	0,2
INSG.	8,1	41,2	53	7,8	0,0	57	-	0,2	52	9,3	4,1	44	-	0,6	22	0,0	0,1
			54	0,7	-	58	0,3	0,0	53	0,4	11,8	45	0,2	0,0	23	0,0	1,2
BENZOL,TEER U.AE.			55	2,1	-	61	5,9	2,8	54	2,9	-	46	0,0	2,6	24	0,1	8,4
1	-	0,3	56	18,3	36,6	62	0,6	0,0	55	1,0	-	47	0,2	-	25	0,0	6,0
2	-	0,6	57	0,1	-	63	2,0	18,7	56	1,1	21,2	48	0,7	0,1	26	0,1	0,7
5	0,3	0,1	58	3,1	0,2	64	7,7	7,7	57	7,2	0,9	51	0,7	8,8	27	-	0,1
14	-	0,7	61	3,4	-	65	0,4	0,3	58	9,9	1,9	52	1,0	0,5	28	0,0	0,1
24	0,0	6,6	62	5,6	0,9	66	0,3	0,1	61	18,1	3,6	53	0,2	0,0	30	-	2,4
32	1,0	-	63	81,7	104,7	70	0,2	-	62	0,9	1,7	56	0,1	-	31	0,1	0,7
33	0,2	-	64	282,9	282,9	SONST	0,1	0,1	63	30,1	15,3	57	0,1	0,4	33	0,1	3,1
36	-	7,0	65	5,4	2,6	BUND	73,9	61,3	64	18,2	18,2	58	0,3	0,1	34	0,0	0,1
38	0,1	-	66	5,0	36,9				65	0,9	0,7	61	1,3	3,4	35	0,0	0,3
42	0,4	-	70	1,2	-	98	2,1	-	66	7,6	4,9	62	0,9	0,0	37	0,1	0,0
44	0,6	4,6	SONST	0,1	-	99	-	2,6	70	0,9	17,4	63	1,6	14,4	38	0,0	0,6
45	-	1,2	BUND	562,6	525,7				SONST	0,0	17,4	64	2,8	2,8	39	-	0,2
51	-	0,1				204	0,0	0,6	BUND	264,6	465,2	65	1,0	1,0	41	-	3,5
56	0,3	-	98	6,9	0,1	205	3,1	1,3				66	1,3	1,2	43	0,0	0,5
58	0,0	0,2	99	-	0,8	206	0,2	-	98	0,4	-	70	0,1	0,3	45	-	0,7
61	0,0	0,1				207	0,2	-				SONST	0,2	0,1	46	-	0,2
62	-	1,0	203	0,0	0,3	208	0,1	0,0	203	-	1,3	BUND	15,7	140,1	47	-	0,2
63	0,0	0,1	204	0,0	1,7	211	2,8	0,1	205	2,5	0,0				48	-	0,1
64	0,5	0,5	205	1,2	2,1	212	2,6	0,0	206	0,2	-	98	-	0,0	51	0,1	0,1
65	1,1	5,9	206	0,7	-	213	2,3	11,0	216	-	24,9	99	-	0,1	52	0,0	1,2
66	0,3	-	208	0,1	-	214	0,1	-	217	0,0	2,8				53	0,0	0,3
70	-	0,6	211	2,2	0,0	215	3,1	0,1	SONST	0,1	0,0	204	-	1,2	55	-	0,1
SONST	0,1	0,1	212	1,3	0,1	217	0,9	0,5	AUSL.	2,9	29,0	205	0,4	0,7	56	-	0,1
BUND	4,9	29,7	213	1,5	15,7	218	6,6	1,4	INSG.	267,9	494,2	211	0,0	0,6	58	0,0	1,9
			215	0,4	0,2	219	0,1	0,1				212	0,7	0,0	61	0,1	0,0
98	-	0,1	216	-	0,1	220	1,9	0,1				213	0,7	2,6	62	2,1	0,9
99	-	17,6	217	0,2	0,1	222	4,2	0,1	KALK,ZEMENT			215	0,0	0,2	63	1,5	9,8
			220	0,2	0,2	SONST	0,1	0,0	1	-	0,1	218	0,2	0,1	64	1,1	1,1
			AUSL.	0,9	-	AUSL.	28,3	15,3				219	-	0,1	65	5,1	1,0
204	0,0	2,2	222	0,3	-	INSG.	104,3	79,2	42	0,3	0,8	220	0,1	0,1	66	2,2	0,1
205	0,0	0,9	SONST	0,0	0,0				51	0,0	0,4	222	0,2	0,0	70	-	8,1
213	0,0	0,4	AUSL.	8,9	20,6	DUENGEMITTEL			52	-	30,7	SONST	0,1	0,1	SONST	0,1	0,2
SONST	0,0	0,0				1	0,3	0,2	58	2,1	1,6	AUSL.	2,4	5,7	BUND	14,5	65,6
AUSL.	0,1	3,5	INSG.	578,4	547,2	2	3,0	0,3	61	12,9	5,8						
			AND-CHEM-ERZGN.			3	2,6	1,6	63	42,2	254,1	INSG.	18,1	145,9	98	0,0	0,3
			3	0,3	-	4	2,4	0,5	64	53,6	53,6				99	0,0	0,3
1	0,8	-	5	12,7	0,4	5	1,6	-	65	34,2	0,0	ROHEISEN,-STAHL			204	0,1	0,1
3	0,6	-	7	0,1	0,2	6	1,6	-	66	2,5	1,5	1	-	0,2	205	7,4	6,0
5	15,8	0,1	8	0,9	0,0	7	11,3	1,6	SONST	0,1	0,0	13	0,2	-	207	0,1	-
7	-	0,2	9	11,8	0,1	8	2,8	0,9	BUND	147,9	348,7	14	0,9	-	211	0,0	0,1
8	1,7	-	10	0,3	0,0	9	0,9	-	99	-	0,0	22	0,1	-	212	0,1	0,0
9	12,2	0,0	11	0,0	0,4	10	14,1	3,0	205	0,0	0,1	23	0,4	-	213	0,4	3,3
10	0,4	-	12	0,4	-	11	6,5	7,5	211	-	0,5	24	1,0	1,1	215	0,0	12,9
11	0,2	-	13	0,2	0,6	12	6,9	1,5	213	0,1	-	27	0,3	-	216	0,0	2,1
12	1,4	-	14	0,7	0,0	13	12,8	96,4	215	-	0,1	30	0,6	1,2	217	0,1	1,6
13	29,0	0,1	15	5,1	1,2	14	9,8	1,8	SONST	-	0,0	31	0,2	-	222	0,0	0,3
14	0,8	0,0	16	1,5	0,1	15	5,6	27,6	AUSL.	0,1	0,7	32	0,7	-	SONST	0,1	0,0
15	0,3	2,3	17	0,6	-	16	0,6	-				33	0,4	-	AUSL.	8,5	26,6
			19	0,1	-	17	3,4	0,4	INSG.	148,0	349,4	34	0,1	-			
												41	0,7	3,6	INSG.	23,0	92,4

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.			V			E			VB NR.			V			E			VB NR.			V			E			VB NR.			V			E		
VERKEHRSBEZIRK NR. 64 OBERBAYERN OHNE VB 65																																			
NE-METALLE, -HALBZEUG						EBM-WAREN U.A.						MASCHINEN, EL. ERZGN.						FAHRZEUGE						SONSTIGE WAREN						GEBRAUCHTE VERPACKG.					
1	-	0,1	54	0,1	0,1	56	1,1	0,2	55	0,1	0,2	58	2,1	0,8	220	0,0	0,1	1	0,1	-	205	0,1	0,1	213	0,1	0,0	215	0,0	0,3	222	0,0	0,1			
5	-	0,1	55	0,0	0,1	57	0,6	1,1	56	8,3	0,0	61	3,7	2,2	SONST	0,0	0,1	2	0,1	0,1	209	0,1	-	209	0,2	0,0	212	1,8	0,2	20	0,1	0,2			
9	0,1	-	56	0,4	0,3	58	0,9	0,3	57	0,1	0,0	62	3,4	0,3	AUSL.	0,5	0,8	3	0,1	0,0	206	0,4	-	211	0,2	0,0	213	1,1	1,4	22	0,1	0,1			
14	0,1	0,0	57	0,1	0,1	61	1,8	1,0	58	0,4	0,5	63	4,6	7,2	INSG. 5,7 5,9			4	0,1	0,0	209	0,4	-	212	2,9	0,0	214	0,1	-	24	0,2	0,3			
15	0,1	-	58	0,3	0,3	62	1,8	1,4	61	0,4	0,1	64	3,4	3,4				5	0,1	0,0	5	0,1	0,2	205	0,8	0,0	215	0,8	0,6	27	0,0	0,1			
16	12,5	-	61	0,5	1,0	63	2,9	1,1	62	0,5	0,4	65	1,5	1,7				6	0,1	0,0	6	-	0,1	207	0,1	0,0	217	0,4	0,0	30	0,0	0,1			
17	0,4	0,3	62	1,1	0,5	64	3,1	3,1	63	0,7	1,9	66	2,8	1,3	UMZUGSGUT, BAUGERAET			7	0,1	0,0	208	0,4	0,5	218	0,4	0,5	32	0,1	0,1						
22	0,5	-	63	0,8	0,9	65	5,4	2,8	64	0,8	0,8	70	0,6	0,0				8	0,1	0,0	8	0,3	0,0	209	0,2	-	219	0,2	-	33	0,1	0,1			
24	1,6	0,0	64	1,0	1,0	66	2,6	3,6	65	1,0	0,9	SONST	0,2	0,1	9	0,1	0,0	9	0,2	0,1	210	0,1	0,0	220	0,8	0,0	34	0,1	0,1						
27	0,5	-	65	1,8	1,1	70	0,3	0,1	66	0,3	0,2	BUND	57,1	34,4	10	0,1	0,1	10	0,3	1,0	211	0,1	0,0	221	0,0	0,1	35	0,1	0,0						
30	0,3	0,1	66	0,5	1,3	SONST	0,0	0,0	70	0,6	0,0	98 2,2 0,1			11	0,1	0,0	11	0,1	0,1	212	1,6	0,1	216	0,1	0,0	38	0,1	0,1						
31	0,1	-	70	0,1	0,1	BUND	49,7	38,4	SONST	0,2	0,1				12	0,1	0,0	12	0,1	0,0	12	0,1	0,1	213	3,6	0,7	217	2,4	0,0	39	0,1	0,1			
32	2,0	0,0	SONST	0,2	0,0	98 0,1 0,3			BUND	73,9	19,1	13	0,1	0,0	13	0,1	0,0	13	0,1	0,0	214	0,3	-	218	0,6	0,9	41	0,1	0,1						
34	0,7	-	BUND	13,4	28,3				98	0,1	0,3	99	0,3	0,0	14	0,1	0,0	14	0,1	0,0	14	0,1	0,1	215	3,3	1,0	220	1,6	0,0	42	0,1	0,1			
38	6,8	0,0	98 0,0 0,2						99	0,0	0,2	98	0,3	0,0	15	0,1	0,0	15	0,1	0,0	15	0,1	0,0	216	0,1	0,0	221	0,1	-	43	0,3	0,2			
41	0,1	-				98	0,0	0,2	201	0,3	-	99	-	0,0	16	0,1	0,0	16	0,1	0,0	16	0,1	0,1	217	2,4	0,0	222	0,4	2,1	44	0,1	0,1			
43	1,1	-				205 0,8 0,3			204	0,2	0,0	205	4,7	0,1	17	0,1	0,0	17	0,1	0,0	17	0,1	0,0	218	0,4	0,5	222	0,0	0,0	45	0,1	0,1			
45	0,1	-	205	0,1	-				205	2,1	1,2	209	0,2	0,0	18	0,1	0,0	18	0,1	0,0	18	0,1	0,0	219	0,2	-	221	0,0	0,1	46	0,4	0,3			
48	0,8	0,0	209	0,1	-				206	0,4	-	211	0,2	0,0	19	0,1	0,0	19	0,1	0,0	19	0,1	0,0	220	0,8	0,0	222	0,4	2,1	47	0,1	0,1			
52	1,0	0,0	211	0,1	0,1	206	0,4	-	212	2,9	0,0	20	0,1	0,0	20	0,1	0,0	20	0,1	0,0	221	0,0	0,1	222	0,0	0,0	48	0,1	0,1						
55	0,2	-	212	0,4	0,0	209	0,4	-	213	1,4	34,0	21	0,1	0,0	21	0,1	0,0	21	0,1	0,0	222	0,4	2,1	222	0,4	2,1	49	0,1	0,1						
62	1,2	-	213	0,2	0,3	210	0,1	-	214	0,1	-	22	0,1	0,0	22	0,1	0,0	22	0,1	0,0	223	0,0	0,1	222	0,4	2,1	50	0,1	0,1						
63	0,1	0,2	215	0,1	0,3	211	0,3	0,0	215	3,3	1,0	23	0,1	0,0	23	0,1	0,0	23	0,1	0,0	224	0,0	0,1	222	0,4	2,1	51	0,1	0,1						
64	0,1	0,1	217	0,1	0,0	212	1,6	0,1	216	0,1	0,0	24	0,1	0,0	24	0,1	0,0	24	0,1	0,0	225	0,0	0,1	222	0,4	2,1	52	0,1	0,1						
66	1,0	0,0	218	0,2	0,1	213	3,6	0,7	216	0,1	0,0	25	0,1	0,0	25	0,1	0,0	25	0,1	0,0	226	0,0	0,1	222	0,4	2,1	53	0,1	0,1						
SONST	0,2	0,1	220	0,2	0,0	214	0,3	-	217	2,4	0,0	26	0,1	0,0	26	0,1	0,0	26	0,1	0,0	227	0,0	0,1	222	0,4	2,1	54	0,1	0,1						
BUND	31,4	1,0	222	0,1	0,0	215	0,6	0,9	218	2,3	1,6	27	0,1	0,0	27	0,1	0,0	27	0,1	0,0	228	0,0	0,1	222	0,4	2,1	55	0,1	0,1						
98 2,1 -			SONST	0,2	1,2	216	0,3	0,0	220	1,6	0,0	28	0,1	0,0	28	0,1	0,0	28	0,1	0,0	229	0,0	0,1	222	0,4	2,1	56	0,1	0,1						
			AUSL.	2,2	1,2	217	0,6	0,7	221	0,1	-	222	0,5	0,0	29	0,1	0,0	29	0,1	0,0	29	0,1	0,0	229	0,0	0,1	222	0,4	2,1	57	0,1	0,1			
			MASCHINEN, EL. ERZGN.			218	1,2	0,7	222	0,5	0,0	SONST	0,0	0,0	30	0,1	0,0	30	0,1	0,0	30	0,1	0,0	230	0,0	0,1	229	0,0	0,1	222	0,4	2,1			
219	0,3	0,0				SONST	0,0	0,0	31	0,1	0,0	INSG.	94,0	55,9	31	0,1	0,0	31	0,1	0,0	31	0,1	0,0	230	0,0	0,1	229	0,0	0,1						
220	0,4	0,2				AUSL.	13,5	4,8	32	0,1	0,0	INSG.	94,0	55,9	32	0,1	0,0	32	0,1	0,0	32	0,1	0,0	231	0,0	0,1	229	0,0	0,1						
INSG. 33,8 1,5			221	0,1	0,0	221	0,1	0,0	33	0,1	0,0	33	0,1	0,0	33	0,1	0,0	33	0,1	0,0	232	0,0	0,1	230	0,0	0,1	229	0,0	0,1						
			222	0,6	0,2	INSG.	63,3	43,7	34	0,1	0,0	34	0,1	0,0	34	0,1	0,0	34	0,1	0,0	34	0,1	0,0	233	0,0	0,1	230	0,0	0,1						
			SONST	0,1	0,0	35	0,1	0,0	35	0,1	0,0	35	0,1	0,0	35	0,1	0,0	35	0,1	0,0	35	0,1	0,0	234	0,0	0,1	230	0,0	0,1						
EBM-WAREN U.A.			1	0,0	0,4	SONST	0,1	0,0	36	0,1	0,0	36	0,1	0,0	36	0,1	0,0	36	0,1	0,0	235	0,0	0,1	234	0,0	0,1	230	0,0	0,1						
			2	0,0	0,4	AUSL.	13,5	4,8	37	0,1	0,0	37	0,1	0,0	37	0,1	0,0	37	0,1	0,0	37	0,1	0,0	236	0,0	0,1	234	0,0	0,1						
			3	0,5	0,0	INSG.	63,3	43,7	38	0,1	0,0	38	0,1	0,0	38	0,1	0,0	38	0,1	0,0	38	0,1	0,0	237	0,0	0,1	234	0,0	0,1						
5	4,7	0,4	4	0,2	0,2	INSG.	63,3	43,7	39	0,1	0,0	39	0,1	0,0	39	0,1	0,0	39	0,1	0,0	238	0,0	0,1	234	0,0	0,1									
6	0,1	0,0	5	4,7	0,4	FAHRZEUGE	1	0,3	0,0	7	0,2	-	20	0,1	0,0	40	0,1	0,0	40	0,1	0,0	239	0,0	0,1	234	0,0	0,1								
7	0,1	0,0	6	0,1	0,0	2	1,3	0,1	8	0,3	0,1	21	0,0	0,1	41	0,1	0,0	41	0,1	0,0	240	0,0	0,1	234	0,0	0,1									
8	0,1	0,0	8	0,1	0,6	3	0,1	0,1	9	1,5	0,7	22	0,1	0,0	42	0,1	0,0	42	0,1	0,0	241	0,0	0,1	234	0,0	0,1									
9	0,7	0,0	9	2,8	0,6	4	1,2	0,1	10	0,8	0,1	23	0,1	0,0	43	0,1	0,0	43	0,1	0,0	242	0,0	0,1	234	0,0	0,1									
10	0,1	0,1	10	0,7	0,1	5	12,6	0,1	11	0,2	0,6	24	0,1	0,0	44	0,1	0,0	44	0,1	0,0	243	0,0	0,1	234	0,0	0,1									
11	0,1	0,5	11	0,2	0,1	6	0,5	0,9	12	0,7	0,5	25	0,1	0,0	45	0,1	0,0	45	0,1	0,0	244	0,0	0,1	234	0,0	0,1									
12	0,2	0,5	12	0,2	0,1	7	0,1	0,0	13	1,1	0,5	26	0,1	0,0	46	0,1	0,0	46	0,1	0,0	245	0,0	0,1	234	0,0	0,1									
13	0,2	0,6	13	0,4	0,6	8	6,5	0,7	14	3,5	2,8	27	0,3	0,3	47	0,1	0,0	47	0,1	0,0	246	0,0	0,1	234	0,0	0,1									
14	0,1	1,5	14	0,2	0,1	9	0,3	0,2	15	0,2	0,1	28	0,1	0,0	48	0,1	0,0	48	0,1	0,0	247	0,0	0,1	234	0,0	0,1									
15	0,1	0,1	15	0,4	0,2	10	0,1	0,1	16	1,6	0,2	29	0,1	0,0	49	0,1	0,0	49	0,1	0,0	248	0,0	0,1	234	0,0	0,1									
16	0,3	0,6	16	0,1	0,4	11	0,1	0,1	17	0,3	0,1	30	0,1	0,0	50	0,1	0,0	50	0,1	0,0	249	0,0	0,1	234	0,0	0,1									
17	0,1	0,6	17	0,1	0,4	12	2,9	0,1	18	0,4	0,2	31	0,1	0,0	51	0,1	0,0	51	0,1	0,0	250	0,0	0,1	234	0,0	0,1									
19	0,1	0,0	19	0,4	0,2	13	1,2	0,0	19	0,3	0,1	32	0,1	0,0	52	0,1	0,0	52	0,1	0,0	251	0,0	0,1	234	0,0	0,1									
21	0,1	0,3	21	0,1	0,2	14	0,2	0,1																											

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 64 OBERBAYERN OHNE VB 65

ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER		
15	16,7	38,2	34	15,2	48,3	54	7,1	1,2	201	0,4	0,0	219	0,7	0,5
16	25,0	1,7	35	6,2	2,7	55	5,9	1,4	203	0,1	42,6	220	8,1	2,5
17	5,8	3,1	36	18,2	103,8	56	40,0	61,6	204	0,5	69,5	221	0,2	0,2
18	0,2	22,1	37	5,4	128,4	57	11,4	9,3	205	32,1	114,7	222	7,3	5,9
19	8,9	9,4	38	22,2	111,4	58	43,9	47,5	206	1,6	12,5	SONST	-	0,0
20	4,1	31,1	39	8,2	9,3	61	71,3	81,3	207	0,5	7,7	AUSL.	194,3	539,9
21	12,3	5,7	41	13,8	24,6	62	25,8	15,9	208	0,1	0,6	INSG.	3355,7	5547,8
22	11,0	3,7	42	13,9	16,1	63	292,2	739,5	209	0,7	0,9			
23	8,2	18,9	43	12,8	6,3	64	920,7	920,7	210	0,1	0,1			
24	99,5	664,8	44	7,4	73,9	65	363,9	78,9	211	6,0	65,9			
27	5,2	51,7	45	12,7	29,2	66	533,9	133,1	212	15,1	1,1			
28	4,0	60,0	46	18,7	40,9	70	8,1	122,9	213	87,5	117,1			
29	3,4	1,4	47	9,9	16,4	BUND	3139,1	4725,5	214	0,6	0,3			
30	10,6	63,7	48	32,9	9,8	98	21,6	1,5	215	11,1	34,2			
31	2,1	51,7	51	20,4	92,6	99	0,6	280,9	216	0,6	27,3			
32	13,7	37,1	52	44,9	199,1	67,8			217	6,7	18,9			
33	35,7	13,8	53	23,0					218	14,2	17,4			

VERKEHRSBEZIRK NR. 65 MUENCHEN

GETREIDE			KARTOFFELN			FRUECHTE, GEMUESE			GETREIDE U. AE. ERZGN.			LEBENDE TIERE			FLEISCH, EIER, MILCH		
1	-	1,0	61	0,1	0,7	38	0,2	0,0	5	0,1	0,4	19	0,5	0,2	65	0,3	0,3
5	-	14,1	62	0,2	0,0	39	0,2	0,1	9	0,0	0,1	21	0,1	0,0	66	0,1	0,3
8	-	8,5	63	0,1	23,6	41	0,2	-	13	0,1	0,0	23	0,1	-	SONST	0,3	0,3
9	-	10,9	64	0,4	17,3	42	0,1	0,5	16	0,1	0,1	24	0,9	0,0	BUND	1,4	12,6
18	-	11,0	65	0,5	0,5	43	0,1	0,0	23	-	2,1	29	0,5	0,0			
41	0,2	-	66	0,1	7,3	45	0,3	0,1	51	0,0	0,1	31	0,1	-	98	0,1	-
42	0,2	-	70	0,1	-	46	1,0	1,1	52	0,3	0,8	33	0,6	-	99	0,3	-
45	2,6	0,0	SONST	0,5	0,1	47	0,5	0,1	55	-	0,1	34	0,3	0,0			
47	0,3	-	BUND	3,9	52,4	48	1,7	1,9	58	0,2	0,0	35	0,1	-	203	-	1,7
48	0,5	0,1				51	0,9	0,9	61	-	0,3	37	0,1	0,0	204	-	0,2
51	0,5	-	98	7,0	0,0	52	3,4	0,2	62	0,0	0,2	38	0,3	0,0	205	0,0	5,4
52	1,6	0,0	99	0,2	-	53	1,4	0,1	63	0,1	0,3	42	0,1	0,1	206	0,2	0,9
53	12,2	0,3				54	0,1	0,3	64	0,0	0,1	43	0,5	0,1	207	-	0,6
58	0,1	0,1	203	-	6,0	56	0,5	0,2	65	0,5	0,5	46	0,2	0,0	208	-	1,1
61	1,0	0,5	205	0,3	0,1	57	0,1	0,0	66	0,1	0,0	47	0,8	0,0	211	-	1,1
62	0,1	-	208	-	2,3	58	2,1	0,4	SONST	0,2	0,1	48	0,2	0,0	212	0,2	0,0
63	0,4	6,7	209	-	1,7	61	1,6	0,3	BUND	1,7	5,2	51	0,1	0,1	213	0,7	0,5
64	1,2	7,4	210	-	0,1	62	3,0	0,0				52	0,8	0,1	215	0,0	0,5
65	1,8	1,8	212	0,1	-	63	1,4	1,4	203	0,0	0,7	53	1,7	0,0	217	-	0,1
66	1,6	0,3	213	1,1	40,8	64	1,5	0,2	204	-	5,5	54	0,1	0,0	218	-	0,5
70	0,2	-	215	-	0,8	65	1,5	1,5	205	0,7	0,5	56	1,3	0,0	220	-	1,3
SONST	0,0	0,1	217	0,0	0,1	66	3,1	0,6	206	0,2	0,1	61	0,1	0,1	SONST	-	0,1
BUND	24,3	62,8	218	0,4	4,2	70	0,8	0,1	207	-	0,3	63	1,7	31,3	AUSL.	1,1	14,1
			SONST	0,0	-	SONST	0,1	0,0	208	-	0,2	64	0,2	15,0			
			AUSL.	1,9	56,0	BUND	39,3	42,4	209	-	0,2	66	6,0	3,7	INSG.	2,9	26,8
98	0,0	62,8							211	-	1,2	70	1,4	0,0			
204	-	2,2	INSG.	12,9	108,4	98	22,6	0,0	212	0,4	0,0	SONST	0,4	0,2	GETRAENKE		
213	0,0	1,3				99	-	0,0	213	5,6	5,2	BUND	19,0	51,2	1	0,2	-
215	-	1,4							215	0,0	0,2				2	0,5	-
SONST	-	0,0	FRUECHTE, GEMUESE			203	-	0,2	218	0,0	0,1	98	3,1	-	4	0,8	0,9
AUSL.	0,0	5,0	2	0,1	1,1	204	6,0	1,2	222	0,0	0,3	99	-	0,1	5	1,0	0,0
			3	0,0	3,0	205	1,1	1,4	SONST	0,1	0,1				6	0,1	-
INSG.	24,3	67,8	5	0,8	14,4	206	0,2	19,8	AUSL.	7,0	14,6	205	0,0	4,4	7	0,1	0,2
			8	0,1	11,8	207	-	7,4				206	-	1,2	9	1,3	0,1
KARTOFFELN			9	0,4	0,7	208	0,0	48,7	INSG.	8,7	19,8	211	-	1,9	10	0,1	-
5	0,3	0,5	10	0,2	-	209	-	52,5				213	0,1	0,0	11	0,3	0,5
7	-	0,1	11	0,6	-	210	-	4,2	ZUCKER			215	0,8	0,0	12	0,2	0,0
9	0,1	0,0	12	1,6	0,0	211	0,0	39,3				218	0,0	0,3	13	0,3	0,0
10	0,0	0,1	13	1,1	0,0	212	0,2	0,8	42	-	0,1	SONST	0,0	0,0	14	0,3	0,0
12	0,1	-	14	1,2	0,1	213	0,7	511,7	58	-	0,1	AUSL.	0,9	7,8	15	0,9	-
14	0,1	-	15	0,1	0,0	214	-	15,3	63	-	4,8				16	0,3	0,0
16	0,1	-	16	2,3	0,1	215	0,1	32,1	66	-	0,4	INSG.	23,0	59,1	17	0,1	0,1
16	0,1	0,0	17	0,3	-	217	0,1	1,2	SONST	0,0	0,1				21	0,6	-
19	0,1	0,0	18	0,1	-	218	0,3	18,5	BUND	0,0	5,4	FLEISCH, EIER, MILCH			22	1,1	0,1
24	0,1	-	19	1,1	0,1	220	0,1	0,1				1	0,0	0,1	24	0,3	0,1
31	0,1	-	20	0,4	-	222	0,1	0,2	205	-	0,7	2	-	1,3	27	-	0,3
32	0,0	0,2	21	0,4	0,0	SONST	-	0,0	213	-	0,2	4	-	4,4	28	0,2	-
34	0,1	-	22	0,2	-	AUSL.	8,8	754,6	215	-	0,1	5	0,3	2,4	32	1,0	0,2
44	-	0,1	24	0,4	0,1				SONST	-	0,0	8	-	2,3	33	1,7	0,4
45	0,1	0,1	27	0,8	0,0	INSG.	70,8	797,0	AUSL.	-	1,0	11	-	0,1	35	0,1	0,0
46	0,1	0,9	28	0,3	0,0							19	-	0,1	37	0,8	-
48	0,1	0,0	30	0,2	0,0	ZUCKERRUEBEN			INSG.	0,0	6,5	45	0,1	-	38	0,5	0,0
51	0,1	0,2	32	0,0	0,2							51	0,1	0,0	39	0,1	0,3
52	0,2	0,3	33	0,2	0,2	66	0,2	-	LEBENDE TIERE			58	0,1	-	42	0,1	0,2
53	0,1	-	34	0,3	0,1	BUND	0,2	-				62	0,0	0,1	46	0,5	0,4
56	0,1	0,0	35	0,4	0,0	AUSL.	-	-	3	0,0	0,1	63	0,1	0,5	47	0,6	0,9
58	0,1	0,1	37	0,0	0,2	INSG.	0,2	-	5	0,1	0,0	64	0,0	0,4			
									11	0,1	0,0						

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 65 MUENCHEN																	
GETRAENKE			FUTTERMITTEL			AND.HOLZ,KORK			ROHSTOFFE A.N.G.			SONST.-STEINE,ERDEN			NE-METALLERZE		
48	0,6	0,0	13	0,1	-	58	-	0,1	65	0,2	0,2	64	0,4	8,1	53	0,1	-
51	0,3	-	14	-	0,1	61	0,0	0,2	66	2,3	0,9	65	0,9	0,9	57	-	0,1
52	1,3	0,3	19	-	0,5	63	0,0	2,9	SONST	0,2	0,2	66	0,0	6,3	65	0,3	0,3
53	0,1	0,0	29	-	0,1	64	0,8	1,4	BUND	8,5	5,7	SONST	0,0	0,2	66	0,1	0,0
54	1,1	0,0	32	-	0,7	65	0,2	0,2				BUND	5,4	54,0	SONST	0,1	0,1
55	0,1	0,0	45	-	0,2	66	0,1	0,2	98	-	0,1				BUND	0,8	0,7
56	1,0	0,0	46	0,1	0,0	SONST	0,1	0,4	99	-	0,1	98	0,0	54,0			
57	0,2	-	52	0,0	0,2	BUND	1,3	8,0				99	-	1,2	205	0,3	0,7
58	1,3	0,0	53	0,0	3,0				203	-	0,1				213	1,0	-
61	0,2	0,1	54	-	1,1	98	0,0	0,0	204	0,1	0,2	205	0,0	1,7	SONST	0,0	0,1
62	1,0	3,3	58	0,2	1,9	99	-	0,1	205	0,3	0,4	209	0,0	0,1	AUSL.	1,3	0,7
63	1,8	0,7	61	3,3	0,0				206	0,0	0,1	211	-	0,5			
64	2,7	1,0	62	0,1	-	203	-	0,5	207	-	0,2	212	0,0	0,3	INSG.	2,0	1,4
65	0,9	0,9	63	1,2	1,0	204	-	0,6	211	0,0	0,2	213	0,1	3,4			
66	0,1	0,4	64	1,5	0,2	205	0,0	4,7	212	0,1	0,0	SONST	0,0	0,1	STEINKOEHLE		
70	0,3	-	65	0,1	0,4	206	-	1,6	213	1,2	1,2	AUSL.	0,1	6,1	23	-	2,4
SONST	0,2	0,0	66	0,5	0,1	207	-	0,6	215	0,2	0,4				24	-	246,1
BUND	27,1	11,5	SONST	0,0	0,1	211	-	0,8	217	0,0	0,1	INSG.	5,5	61,4	27	-	74,4
			BUND	7,0	11,5	213	0,1	0,1	218	0,2	0,5				28	-	21,9
98	3,5	0,1				215	-	0,6	220	-	0,1	STEIN-,SALINENSALZ			30	-	0,8
			98	0,0	11,5	218	0,0	0,1	SONST	0,0	0,1	5	-	0,8	31	-	123,8
205	0,3	0,7				222	-	1,9	AUSL.	2,2	3,5	14	-	0,5	37	-	13,6
206	0,0	0,6	203	-	0,1	SONST	0,0	0,0				15	-	0,1	44	-	0,1
207	-	0,3	205	0,1	0,3	AUSL.	0,2	11,3	INSG.	10,7	9,3	64	0,0	7,2	45	-	4,7
208	-	0,1	211	-	0,9							SONST	-	0,2	47	-	0,1
211	0,0	0,7	212	0,2	0,6	INSG.	1,4	19,5	SAND,KIES,BIMS,TON			BUND	0,0	8,7	52	-	0,2
212	1,5	0,0	213	0,0	2,6				32	-	0,1				53	-	46,4
213	2,6	3,9	215	-	0,3	ZELLSTOFF,ALTPAPIER			38	-	4,8	205	-	0,8	61	0,8	0,1
215	1,9	5,2	218	-	0,6				41	-	0,1	SONST	-	0,0	63	0,3	0,0
216	0,1	-	220	-	0,3	1	-	0,1	45	-	3,0	AUSL.	-	0,8	64	9,5	0,5
217	1,3	-	SONST	0,0	0,0	5	0,0	0,1	46	-	0,2				65	20,5	20,5
218	0,1	0,1	AUSL.	0,3	5,7	9	-	0,2	51	0,1	-	INSG.	0,0	9,6	66	0,8	4,5
220	0,1	-				38	-	0,4	52	0,6	-				70	-	96,9
SONST	0,0	0,1	INSG.	7,3	17,1	42	0,2	0,7	53	0,1	-	EISENERZE			SONST	-	0,0
AUSL.	7,9	11,7				48	0,2	-	61	0,2	0,0	18	-	0,2	BUND	31,9	657,0
INSG.	38,5	23,3	DELSAATEN,-FRUECHTE			51	1,0	3,2	62	0,3	-				203	-	35,8
			5	0,0	0,3	55	-	0,1	63	0,4	5,5	BUND	-	0,2	204	-	0,1
AND.NAHRUNGSMITTEL			29	-	0,1	62	-	0,1	64	0,1	0,3	AUSL.	-	-	213	0,9	0,0
2	0,0	0,6	33	-	2,1	63	1,0	2,8	65	0,2	0,2				215	-	6,1
5	0,3	4,7	45	0,4	-	64	5,7	10,8	66	1,8	-	INSG.	-	0,2	217	-	0,5
8	-	3,5	57	-	0,1	66	0,3	0,1	SONST	0,0	0,1				218	-	14,7
9	-	0,9	62	0,0	0,1	SONST	0,1	0,1	BUND	3,9	14,3	EISEN-,STAHLSCHROTT			SONST	0,0	14,7
16	0,5	-	63	0,0	0,1	BUND	8,6	18,5				13	-	0,1	AUSL.	0,9	57,3
18	-	0,1	65	0,1	0,1				99	-	0,2	23	0,2	-	INGSG.		
23	0,3	-	SONST	0,1	0,1	205	5,9	0,1				24	0,1	0,0	32,9	714,3	
39	-	0,9	BUND	0,5	2,9	213	3,2	-	204	-	0,1	32	0,7	-	BRAUNKOEHLE,TORF		
43	-	0,1				217	-	0,1	205	0,1	1,5	33	0,1	-	2	-	0,2
46	0,0	0,5	203	0,0	0,1	222	-	0,1	213	0,2	0,2	41	2,6	0,0	3	-	0,1
48	-	2,8	204	0,1	0,1	SONST	0,0	0,1	217	0,0	0,1	45	0,1	-	4	-	1,0
52	0,0	0,3	205	0,5	0,1	AUSL.	9,1	0,4	218	0,0	0,1	48	4,2	0,0	8	-	0,1
54	-	0,1	206	1,1	0,9				SONST	0,0	0,0	51	0,1	0,2	10	-	1,7
63	-	1,3	207	0,0	0,1	INSG.	17,6	18,9	AUSL.	0,4	1,9	52	1,4	2,1	11	-	1,6
64	0,1	0,0	211	-	0,1				INSG.	4,2	16,3	53	0,1	0,2	14	-	12,4
65	4,1	4,1	212	0,2	-	ROHSTOFFE A.N.G.						57	0,3	0,0	19	-	1,1
66	0,1	0,1	213	0,0	0,6				SONST.-STEINE,ERDEN			58	0,1	0,0	20	-	0,8
70	-	0,1	215	-	0,3	2	0,0	0,1				61	0,0	0,2	36	-	8,2
SONST	0,0	0,2	SONST	0,0	0,0	3	-	0,4	3	-	0,1	62	0,3	1,8	42	-	0,1
BUND	5,4	20,4	AUSL.	2,0	2,2	5	1,0	0,3	5	-	0,1	63	17,5	2,0	61	0,0	0,1
						9	0,0	0,6	11	-	1,7	64	10,0	5,4	63	0,0	1,0
98	0,4	0,0	INSG.	2,6	5,1	10	-	0,1	12	-	0,6	65	16,2	16,2	64	3,3	223,3
						16	0,0	0,1	13	-	0,2	66	4,0	3,0	65	3,9	3,9
203	0,0	0,2	GRUBENHOLZ			19	0,0	0,2	14	-	0,3	70	0,1	0,0	66	0,0	0,3
205	0,0	0,3	215	-	0,1	21	-	0,1	22	-	0,3	SONST	0,1	0,2	68	0,0	0,1
206	0,0	0,1	SONST	-	0,0	33	0,0	0,1	24	-	4,2	BUND	58,0	31,4	220	-	0,3
207	-	0,1	AUSL.	-	0,1	34	-	0,1	32	-	0,6				218	-	0,1
211	0,1	0,2				39	0,0	0,1	36	-	0,3	205	0,1	-	220	-	0,3
213	-	2,3	INSG.	-	0,1	42	0,1	-	37	-	1,0	212	0,1	0,1	SONST	0,0	0,1
215	0,0	2,5				43	0,0	0,1	38	0,0	0,3	213	117,0	-	BUND	7,3	257,3
SONST	0,0	0,1	AND.HOLZ,KORK			44	-	0,1	39	-	0,2	215	-	0,4			
AUSL.	0,2	5,6	5	-	0,6	46	0,0	0,2	41	-	0,1	SONST	0,0	0,4	99	-	147,9
			9	-	0,3	47	0,1	-	42	-	0,1	AUSL.	117,3	0,5			
INSG.	6,0	26,0	11	-	0,1	48	0,1	0,1	43	-	0,1				203	-	0,1
			15	-	0,1	51	0,0	0,1	45	-	0,2	INSG.	175,3	31,9	204	-	4,3
FUTTERMITTEL			21	-	0,1	52	1,0	0,2	46	-	0,3				206	-	0,1
4	-	0,2	39	-	0,3	53	-	0,2	48	0,0	0,1	NE-METALLERZE			218	-	0,1
5	-	1,0				58	0,0	0,1	52	-	5,5				220	-	0,3
8	-	0,2	46	-	0,3	61	3,0	0,1	53	-	0,1	9	0,1	-	SONST	0,0	0,0
9	-	0,4	48	-	0,4	62	0,0	0,2	58	-	0,3	32	0,1	0,0	AUSL.	0,0	5,1
10	-	0,1	51	0,0	0,2	63	0,0	0,2	61	4,1	11,2	38	0,1	-	INGSG.		
			52	-	0,2	64	0,3	0,2	63	-	10,8	52	0,1	0,0	7,3	410,3	

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 65 MUENCHEN																	
ROHES ERDOEL			AND. MINERALÖLERZGN.			CHEM. GRUNDSTOFFE			DUENGEMITTEL			AND. MINERAL. ERZGN.			WALZWERKSERZGN. U. A.E.		
213	-	6,7	205	0,1	1,8	204	0,0	0,1	41	-	0,4	46	0,1	0,2	58	0,1	0,3
SONST	-	0,1	211	0,0	0,2	205	0,0	0,5	42	-	0,2	47	0,1	0,0	61	0,1	0,4
AUSL.	-	6,8	218	0,0	0,2	212	0,5	0,1	44	-	2,5	48	0,2	0,1	62	0,7	5,9
INSG.	-	6,8	SONST	0,0	0,1	213	0,2	1,0	45	-	0,2	51	1,3	0,4	63	0,3	35,4
KRAFTSTOFFE, HEIZÖL			AUSL.	0,1	2,3	215	0,1	0,1	46	0,0	0,1	52	2,0	0,2	64	1,0	5,1
3	-	9,5	INSG.	4,9	160,1	218	0,0	0,1	48	0,1	0,0	53	0,1	-	65	3,7	3,7
5	0,0	474,0	BENZOL, TEER U. A.E.			222	-	0,1	51	0,1	0,1	57	0,1	0,0	66	0,9	0,6
7	-	0,3	14	-	0,2	SONST	0,0	0,1	52	0,3	0,5	58	0,8	0,0	70	-	22,0
8	-	1,8	24	1,8	14,8	AUSL.	0,9	2,1	53	0,0	0,6	61	2,4	1,6	SONST	0,1	0,2
9	-	4,4	27	-	0,1	AND. CHEM. ERZGN.			56	-	0,9	62	0,1	0,0	BUND	8,5	130,2
15	-	31,4	28	-	0,1	5	0,4	0,2	57	-	0,1	63	0,3	46,1	203	-	0,4
20	-	11,9	30	-	2,2	9	0,3	0,0	58	0,0	0,2	64	1,0	1,0	204	0,0	3,4
24	-	198,4	44	-	0,4	10	0,0	0,1	61	-	0,5	65	0,5	0,5	205	9,9	3,1
28	-	1,5	45	0,1	0,7	11	0,0	0,1	62	-	0,2	66	0,6	0,1	206	0,0	0,1
30	-	14,7	47	-	0,5	15	0,0	0,2	63	0,0	0,5	70	0,2	2,1	207	0,0	0,1
33	-	3,0	52	0,0	2,1	22	0,0	0,1	64	0,7	0,9	SONST	0,1	0,1	208	0,0	0,1
34	-	4,9	53	-	2,4	33	0,0	0,3	65	1,6	1,6	BUND	11,8	89,8	209	0,1	0,3
36	0,0	43,3	56	-	0,3	24	0,0	0,1	66	0,0	0,2	98	0,0	0,0	210	0,0	0,1
44	-	0,5	58	-	0,6	28	-	0,1	SONST	0,0	0,1	99	0,0	0,1	211	0,1	0,2
45	0,0	0,5	61	1,7	1,5	30	-	0,2	BUND	2,8	20,6	204	-	1,6	212	6,4	19,1
46	0,0	5,3	62	-	1,2	32	3,0	1,3	99	-	0,0	205	0,2	0,6	213	0,2	14,8
47	-	10,3	63	2,0	6,4	33	0,0	4,5	216	-	0,5	211	-	0,2	214	0,0	0,5
51	0,1	-	64	5,9	1,1	37	0,0	0,3	217	-	0,1	212	0,1	0,1	215	0,0	0,5
52	0,2	1,5	65	4,4	4,4	38	0,0	0,3	SONST	-	0,0	213	2,3	2,6	SONST	0,1	0,0
53	0,0	5,8	66	0,3	2,9	39	0,0	0,1	AUSL.	-	0,6	215	0,0	0,2	AUSL.	16,8	52,3
56	-	14,5	70	-	0,2	43	0,1	0,1	216	0,0	0,1	217	0,2	0,1	INSG.	25,4	183,3
61	-	0,1	SONST	-	0,2	45	0,0	0,1	INSG.	2,8	21,2	218	0,0	0,0	NE-METALLE, -HALBZEUG		
62	-	1,0	BUND	16,2	42,2	46	-	0,1	219	-	0,1	SONST	0,0	0,0	5,7		
63	0,4	25,5	98	-	0,1	51	-	0,2	KALK, ZEMENT			INSG.	14,6	95,6	23	-	0,1
64	20,2	2,7	99	-	10,7	58	0,0	1,2	1	-	1,0	INSG.	14,6	95,6	SONST	0,1	0,2
65	56,2	56,2	204	-	7,8	61	0,0	1,5	42	-	0,7	ROHEISEN, -STAHL			BUND	0,1	0,2
66	0,5	53,9	205	0,0	0,2	63	0,0	0,5	51	-	0,2	1	-	0,4	98	0,0	0,0
SONST	0,0	0,1	212	0,4	-	65	3,2	3,2	52	-	5,1	24	-	0,6			
BUND	77,8	977,1	213	-	0,1	66	0,1	0,1	63	-	0,6	30	-	1,0	204	-	0,1
98	-	0,6	SONST	-	0,1	68	0,2	0,4	64	0,0	34,2	32	-	0,1	205	0,1	0,3
99	-	140,4	AUSL.	0,4	8,1	BUND	4,7	15,4	65	0,1	0,1	41	-	0,7	211	-	0,2
205	-	24,3	INSG.	16,6	61,1	98	0,0	0,0	66	-	5,2	53	-	0,1	213	0,3	0,1
206	-	0,1	CHEM. GRUNDSTOFFE			99	-	0,2	SONST	0,0	0,0	63	-	1,1	215	0,0	0,1
211	-	0,1	3	0,3	0,0	203	0,0	0,2	BUND	0,1	47,0	SONST	0,0	0,0	SONST	0,1	0,1
213	-	77,0	5	-	1,5	204	0,0	0,6	99	-	0,1	BUND	0,0	4,1	AUSL.	0,5	0,8
218	-	0,4	7	-	0,3	205	0,2	0,6	AND. MINERAL. ERZGN.			INSG.	0,0	4,2	EBM-WAREN U. A.		
SONST	-	0,1	8	0,6	-	211	0,3	0,6	2	-	0,1	AUSL.	0,0	0,1	1	0,1	0,0
AUSL.	-	102,0	11	-	0,1	212	1,4	0,1	5	0,0	0,6	INSG.	0,0	4,2	2	0,0	0,2
INSG.	77,8	1220,0	13	-	0,1	213	0,5	0,8	6	-	0,1	11	0,0	0,2	5	3,1	0,3
AND. MINERALÖLERZGN.			15	-	1,5	215	0,1	0,2	9	0,1	0,1	12	-	0,2	8	0,1	0,0
3	-	41,7	24	0,1	0,9	217	0,1	0,0	10	-	0,1	14	-	0,1	9	1,3	0,1
5	0,2	82,5	30	-	0,1	218	0,1	0,3	11	-	0,1	15	-	0,1	11	0,0	0,8
9	-	0,1	32	-	0,1	219	-	0,1	12	0,0	0,2	17	-	3,9	12	0,0	0,5
10	0,0	0,4	33	0,0	0,2	222	0,3	0,0	13	0,0	0,4	22	0,0	0,3	13	0,0	0,1
14	-	0,1	34	0,0	0,1	SONST	0,1	0,0	14	-	0,4	23	-	4,1	14	0,0	0,4
15	0,0	4,4	36	-	0,2	AUSL.	3,1	3,6	15	-	0,1	24	0,0	9,3	15	0,0	0,7
20	-	3,0	38	-	0,5	INSG.	7,8	19,1	16	0,0	0,4	25	0,0	4,7	16	0,2	0,1
24	-	15,3	42	0,4	0,3	DUENGEMITTEL			17	-	0,4	26	-	4,7	17	-	0,1
30	-	0,4	43	-	0,3	2	-	0,2	18	0,0	0,1	27	-	0,2	18	0,0	0,2
31	-	0,4	44	-	2,0	4	-	0,5	19	0,1	0,0	28	0,1	0,2	19	0,0	1,3
33	-	0,2	45	-	0,3	7	-	0,3	20	0,0	0,1	30	-	2,6	20	0,2	2,3
34	-	0,3	48	0,0	0,4	8	-	0,2	21	0,1	0,0	31	-	3,1	21	0,0	0,1
36	-	2,5	51	-	1,7	10	-	0,4	22	0,1	0,0	33	0,0	1,1	22	0,0	0,1
44	-	0,8	52	0,1	0,6	11	-	0,4	23	0,0	0,1	34	0,4	0,2	23	0,2	0,3
47	0,1	0,1	53	0,2	0,1	12	-	0,1	24	0,1	0,1	35	-	0,4	24	0,1	0,3
48	0,2	-	56	-	0,2	13	-	0,4	25	-	0,2	36	-	0,3	25	0,0	0,4
51	0,1	-	58	-	1,6	14	-	0,1	26	-	0,9	37	-	1,5	26	0,0	0,1
52	0,1	0,4	62	-	0,1	15	0,0	2,6	27	-	0,1	38	-	0,2	27	0,0	0,3
58	0,1	0,0	63	0,2	6,2	16	-	0,2	28	-	0,2	39	-	0,2	28	0,2	0,3
61	0,2	2,1	64	2,6	5,4	17	-	1,4	29	-	0,3	40	0,2	1,5	29	0,0	0,3
63	1,5	0,1	65	0,2	0,2	18	-	0,1	30	-	0,1	41	-	2,5	30	0,0	3,7
64	1,5	1,8	66	0,4	8,6	20	-	0,4	31	0,0	1,6	42	0,1	0,4	31	0,0	0,1
65	0,7	0,7	SONST	0,0	0,1	22	-	0,1	32	0,0	0,5	43	0,0	0,1	32	0,0	0,4
66	0,2	0,0	BUND	5,0	33,5	24	0,0	2,1	33	0,0	16,2	44	0,0	0,2	33	0,0	0,1
SONST	0,0	0,2	98	-	0,0	27	-	0,1	34	0,0	3,1	45	0,0	0,1	34	0,1	0,1
BUND	4,8	157,4	99	-	0,3	30	-	0,6	35	-	1,2	46	0,0	1,8	35	0,0	0,4
99	0,0	0,4	203	-	0,1	31	-	0,1	36	-	0,3	47	0,0	8,2	36	0,0	0,2
						32	-	0,4	37	-	2,2	48	0,0	0,1	37	0,1	1,3
						34	-	0,3	48	-	1,1	49	0,0	0,1	38	0,1	0,5

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 65 MUENCHEN																	
EBM-WAREN U.A.			MASCHINEN,EL-ERZGN.			FAHRZEUGE			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			ALLE GUETER		
52	0,1	1,9	55	0,0	0,1	64	0,9	1,0	70	0,1	0,0	212	0,0	0,2	5	21,1	601,2
53	0,0	0,6	56	0,1	0,4	65	1,3	1,3	SONST	0,1	0,3	213	0,0	0,9	6	0,2	0,3
54	0,1	0,2	57	0,1	0,5	66	0,3	0,1	BUND	13,2	34,5	215	0,0	0,5	7	0,3	1,4
55	-	0,2	58	0,2	1,2	70	0,4	0,1				216	0,0	0,1	8	2,5	29,0
56	0,0	0,2	61	0,8	2,8	SONST	0,2	0,3	98	0,2	0,2	217	0,1	0,7	9	8,9	21,9
57	0,0	0,2	62	0,3	1,6	BUND	22,7	50,6	99	-	0,1	218	0,1	0,0	10	0,5	3,5
58	0,3	0,3	63	2,3	0,9							SONST	0,1	0,1	11	1,4	7,0
61	0,3	0,2	64	2,8	5,4	98	0,7	0,1	203	0,0	0,1	AUSL.	0,4	2,6	12	3,2	5,7
62	0,1	0,2	65	2,5	2,5	99	0,1	0,1	204	0,0	0,4				13	3,6	6,7
63	0,2	0,3	66	0,6	1,7				205	0,3	1,9	INSG.	8,3	14,1	14	2,2	46,7
64	1,1	1,8	70	0,3	0,2	204	0,0	0,5	210	0,6	0,0				15	2,6	41,3
65	1,6	1,6	SONST	0,1	0,1	205	2,0	0,1	211	0,0	1,6	UMZUGSGUT, BAUGERAET			16	4,7	6,1
66	0,1	0,2	BUND	26,8	44,5	206	0,1	0,0	212	0,3	0,3				17	0,6	6,3
70	0,0	0,3				209	1,7	-	213	1,7	6,0	2	0,1	0,1	18	0,2	11,4
SONST	0,1	0,3	98	0,5	1,3	210	1,4	0,0	215	0,5	1,6	5	0,3	0,5	19	2,5	3,4
BUND	10,3	23,8	99	-	0,0	211	0,1	0,0	217	0,2	0,1	6	0,0	0,1	20	0,7	16,2
						212	2,7	0,0	218	0,1	1,1	7	0,1	0,0	21	1,5	2,1
98	-	0,4	203	0,3	0,0	213	2,8	0,5	219	0,2	0,0	8	1,0	0,2	22	1,7	2,6
99	-	0,0	204	0,0	0,1	214	0,5	0,0	220	0,0	0,1	9	1,1	0,3	23	0,9	10,6
			205	1,8	0,7	215	0,9	0,3	221	-	0,5	14	0,0	0,1	24	5,5	499,8
205	0,4	0,3	206	0,1	0,1	216	0,1	0,0	222	0,3	1,6	16	0,1	0,1	27	1,2	80,7
209	0,1	-	207	0,1	0,0	217	1,3	0,1	SONST	0,1	0,1	19	0,2	0,1	28	1,1	24,5
212	0,1	0,5	209	0,3	0,0	218	2,9	1,8	AUSL.	4,4	15,6	21	0,1	0,0	29	0,6	1,2
213	0,1	0,1	210	0,1	0,0	220	0,4	0,0				22	0,0	0,1	30	0,5	22,9
215	0,5	0,2	211	0,3	0,3	221	0,2	-	INSG.	17,8	50,4	24	0,2	0,5	31	0,4	127,5
217	0,1	0,0	212	0,6	0,4	222	0,3	0,0				27	0,1	0,0	32	3,0	6,5
218	0,1	0,1	213	2,6	1,7	SONST	0,1	0,0	GEBRAUCHTE VERPACKG.			28	0,1	0,0	33	4,4	15,9
219	0,1	0,0	214	0,2	0,0	AUSL.	17,6	3,4				30	0,0	0,1	34	3,7	13,9
220	0,1	0,0	215	1,4	1,1				1	-	0,1	32	0,1	0,1	35	1,0	2,8
221	0,0	0,1	217	1,1	0,3	INSG.	41,1	54,2	2	-	0,1	33	0,0	0,1	36	1,1	56,3
222	0,0	0,2	218	0,6	0,8				5	1,4	0,5	34	0,1	0,1	37	1,5	20,0
SONST	0,1	0,1	219	0,3	0,5	SONSTIGE WAREN			8	0,1	0,0	35	0,1	0,0	38	2,1	26,4
AUSL.	1,8	1,7	220	0,4	0,1				9	0,1	0,9	37	0,1	0,0	39	2,0	7,1
			221	0,2	0,2	1	0,1	0,1	11	0,0	0,1	38	0,4	0,3	41	4,0	9,6
INSG.	12,0	26,0	222	0,4	0,8	2	0,1	0,1	12	0,0	0,1	39	1,0	0,5	42	2,0	6,3
MASCHINEN,EL-ERZGN.			SONST	0,1	0,0	3	0,0	0,2	13	-	0,1	41	0,1	0,2	43	2,9	10,3
			AUSL.	10,7	7,1	5	0,5	0,4	14	0,0	0,1	42	0,2	0,1	44	0,4	8,9
1	0,1	0,1	INSG.	38,1	52,9	6	0,0	0,1	15	0,2	0,0	43	0,4	0,3	45	4,6	13,6
2	0,1	0,1				8	0,1	0,1	16	0,0	0,3	44	0,1	0,1	46	3,1	11,3
3	0,1	0,0	FAHRZEUGE			9	0,2	0,2	17	0,1	0,0	45	0,1	0,1	47	3,1	14,4
4	0,0	0,1				10	0,0	0,2	22	0,0	0,1	46	0,2	0,2	48	10,1	9,6
5	3,9	0,5	1	0,8	-	11	0,1	0,8	23	0,0	0,1	47	0,2	0,1	51	6,4	9,7
8	0,1	0,1	2	0,2	0,0	12	0,1	2,7	24	0,6	0,0	48	0,3	0,3	52	16,0	32,4
9	1,8	0,4	3	0,0	0,0	13	0,1	0,2	27	0,1	0,0	51	0,3	0,5	53	16,9	69,3
10	0,1	0,0	4	0,0	0,0	14	0,1	0,1	28	0,0	0,1	52	0,1	0,5	54	2,0	3,1
11	0,1	0,4	5	7,4	0,3	15	0,0	0,8	29	0,1	-	53	0,1	0,2	55	0,3	1,1
12	0,2	0,9	8	0,6	0,0	16	0,1	1,3	32	0,2	0,1	54	0,1	0,1	56	4,3	18,3
13	0,5	1,2	9	2,0	0,7	17	0,0	0,2	33	0,1	0,1	55	0,1	0,1	57	1,5	2,0
14	0,3	1,1	11	0,1	0,1	18	0,1	0,3	34	0,2	0,1	56	0,3	0,2	58	7,6	12,8
15	1,0	0,4	12	0,9	0,4	19	0,1	0,1	35	0,1	0,0	57	0,1	0,0	61	22,0	30,8
16	0,5	0,3	13	1,1	1,5	20	0,1	0,0	36	0,2	0,1	58	1,4	1,4	62	6,9	16,8
17	0,0	0,8	14	0,2	21,3	21	0,1	0,1	37	0,1	0,3	61	1,2	1,3	63	36,8	228,7
19	0,2	0,4	15	0,3	0,1	22	0,1	0,4	38	0,0	0,2	62	0,3	0,2	64	78,9	363,9
20	0,1	0,0	16	0,4	3,7	23	0,1	0,4	39	0,1	0,1	63	2,5	2,9	65	131,5	131,5
21	0,0	1,5	17	0,1	0,9	24	0,2	0,2	42	0,0	0,1	64	1,1	1,6	66	28,3	105,0
22	0,0	0,1	18	0,3	0,2	25	0,1	0,2	43	0,7	0,0	65	1,3	1,3	70	4,0	122,6
23	0,1	0,2	19	0,1	0,0	26	0,1	0,0	44	0,2	0,0	66	0,8	1,4	BUND	484,8	3031,7
24	0,3	0,5	20	0,0	0,2	27	0,0	0,1	45	0,2	-	70	0,1	0,1			
27	0,1	0,5	21	0,2	0,9	28	0,1	1,2	46	0,1	0,2	SONST	0,4	0,2	98	38,8	5,2
28	0,1	0,1	22	0,0	0,1	29	0,1	0,7	47	0,3	0,1	BUND	17,2	16,5	99	0,5	302,3
30	0,2	0,1	23	0,2	0,0	30	0,1	0,8	48	0,1	0,1						
31	0,1	-	24	1,0	0,6	31	0,2	1,4	51	0,1	0,2	98	0,0	0,2	201	0,1	0,0
32	0,6	1,9	25	0,9	6,6	32	0,1	1,0	52	0,0	0,2	99	-	0,2	203	0,4	46,4
33	0,1	0,1	26	0,1	0,2	33	0,1	0,3	53	0,0	0,1				204	6,3	29,2
34	0,7	0,7	27	0,0	0,1	34	0,2	0,4	54	0,0	0,4	205	0,3	0,4	205	25,3	58,9
35	0,0	0,4	28	0,3	0,3	35	0,1	0,7	56	0,4	0,7	212	0,0	0,1	206	2,0	25,7
37	0,2	2,2	29	0,1	0,1	36	0,1	0,9	57	0,0	0,1	213	0,1	0,1	207	0,2	9,7
38	0,1	0,1	30	0,0	6,1	37	0,1	0,2	58	0,1	0,8	216	0,0	0,1	208	0,0	52,5
39	0,1	0,2	31	0,2	0,0	38	0,1	0,1	59	0,4	0,4	217	0,4	0,0	209	2,3	54,6
41	0,3	0,8	32	0,1	0,0	39	0,1	0,4	62	0,1	0,0	218	0,0	0,1	210	2,0	4,3
42	0,3	1,1	33	0,3	0,2	40	0,1	0,5	63	0,2	1,0	222	0,0	0,1	211	0,9	50,3
43	0,1	0,2	34	0,1	0,1	41	0,1	0,2	64	0,4	1,3	SONST	0,2	0,2	212	9,5	3,9
44	0,1	0,0	35	0,4	1,7	42	0,1	0,3	65	0,3	0,3	AUSL.	1,1	1,0	213	151,5	690,8
45	0,1	1,0	36	0,1	0,1	43	0,1	0,7	66	0,1	0,3				214	0,8	15,3
46	0,4	0,4	37	0,0	0,1	44	0,1	2,5	70	0,0	0,1	INSG.	18,3	18,0	215	6,8	70,3
47	0,0	1,5	38	0,3	0,1	45	0,4	4,4	SONST	0,2	0,2				216	0,3	11,0
48	1,0	0,7	39	0,6	0,0	46	0,3	0,2	BUND	7,3	10,3	ALLE GUETER			217	5,0	4,0
51	1,0	0,6	40	0,0	0,3	47	0,6	0,2							218	5,0	45,0
52	1,1	4,5	41	0,1	0,1	48	1,7	1,5	98	0,6	1,1	1	1,3	3,1	219	0,7	0,8
53	0,1	0,7	42	0,1	0,1	49	1,8	1,8	99	-	0,0	2	1,1	4,3	220	1,1	2,6
54	0,3	0,3	43	0,1	0,3	50	2,2	0,7	205	0,1	0,1	3	0,6	55,4	221	0,4	0,8
												4	1,0	7,3	222	1,5	5,8

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---	--------	---	---

VERKEHRSBEZIRK NR. 65 MUENCHEN

ALLE GUETER

SONST	-	0,0
AUSL.	222,1	1181,9
INSG.	746,2	4521,1

VERKEHRSBEZIRK NR. 66 SCHWABEN U LINDAU

GETREIDE			KARTOFFELN			ZUCKERRUEBEN			ZUCKER			FLEISCH, EIER, MILCH			AND. NAHRUNGSMITTEL		
5	0,2	17,1	54	1,8	-	11	0,8	-	SONST	0,0	0,0	5	0,1	0,3	5	0,0	0,4
8	-	8,9	55	1,2	-	14	0,2	2,4	BUND	9,4	4,3	8	0,1	1,0	8	-	1,0
9	-	8,5	56	1,1	-	15	0,3	-	-	-	-	9	0,2	0,0	12	-	0,1
18	-	14,3	57	1,0	-	52	-	4,8	205	-	0,2	14	0,1	-	29	-	0,1
39	-	0,1	58	4,5	-	53	0,2	-	213	-	0,2	17	0,2	-	32	0,0	0,1
42	0,6	0,0	61	4,2	0,4	58	1,0	0,0	AUSL.	-	0,5	19	0,0	0,1	39	-	1,3
45	2,3	0,0	62	0,7	0,0	61	-	0,6	-	-	-	21	0,1	-	42	-	0,1
46	0,0	0,1	63	2,5	1,3	63	-	42,4	INSG.	9,4	4,7	24	0,1	-	45	-	0,1
48	2,1	0,2	64	12,6	4,2	64	-	150,7	-	-	-	28	0,1	0,0	46	-	0,5
51	2,5	0,2	65	7,3	0,1	65	-	0,2	LEBENDE TIERE			32	1,4	0,0	48	0,0	0,1
52	9,9	0,8	66	12,4	12,4	66	121,9	121,9	-	-	-	33	0,1	-	54	-	0,2
53	13,3	3,3	70	2,1	0,0	BUND	124,4	323,0	2	0,0	0,5	34	0,1	-	57	-	0,1
57	0,1	-	SCNST	0,2	0,0	-	-	-	3	0,0	0,2	45	0,2	-	58	0,1	-
58	1,2	0,5	BUND	79,4	21,2	203	-	0,3	5	0,0	0,3	46	0,2	-	62	0,5	0,0
61	1,6	1,7	-	-	-	SONST	-	0,0	8	0,0	0,4	47	0,1	0,0	63	0,2	0,9
62	0,1	-	98	6,3	0,0	AUSL.	-	0,3	10	-	0,1	48	0,1	0,0	64	0,1	0,0
63	0,1	4,5	99	0,3	-	-	-	-	15	-	0,1	51	0,1	0,0	65	0,1	0,1
64	0,3	8,3	-	-	-	INSG.	124,4	323,3	17	0,1	0,1	52	0,9	0,0	66	2,4	2,4
65	0,3	1,6	203	-	0,3	GETREIDE U. AE. ERZGN.			19	-	1,6	53	2,6	0,2	70	-	0,1
66	9,8	9,8	205	0,1	-	5	-	0,1	20	-	0,1	56	0,2	0,0	SONST	0,0	0,2
SONST	0,1	0,1	212	0,8	0,1	11	0,3	-	21	0,0	0,3	58	0,1	0,1	BUND	3,4	7,7
BUND	44,5	80,0	213	4,8	0,8	14	0,1	0,0	22	-	0,2	63	0,1	0,9	-	-	-
98	0,2	-	217	0,1	0,1	16	0,0	0,1	24	0,2	0,1	64	0,0	0,1	98	0,0	7,7
204	-	0,4	218	0,0	0,0	23	0,1	-	30	0,4	-	65	0,3	0,1	-	-	-
205	0,0	0,3	SONST	5,8	2,1	26	0,0	-	33	0,2	-	66	0,5	0,5	213	0,0	0,3
207	0,5	-	AUSL.	-	-	27	1,6	-	34	0,4	0,0	SONST	0,1	0,1	215	-	2,9
213	-	3,8	INSG.	91,8	23,3	35	0,1	-	35	0,3	-	BUND	8,2	5,9	SONST	0,0	0,1
215	-	1,6	FRUECHTE, GEMUESE			48	0,0	0,1	42	0,1	0,0	98	0,6	-	AUSL.	0,0	3,3
SONST	0,0	-	2	0,0	0,4	51	-	0,1	44	0,2	0,2	99	0,8	-	INSG.	3,5	11,0
AUSL.	0,5	6,1	3	-	3,4	52	0,1	0,1	45	1,0	0,0	-	-	-	FUTTERMITTEL		
INSG.	45,2	86,1	5	-	5,0	53	0,3	-	46	0,9	0,0	203	-	0,6	4	-	0,3
KARTOFFELN			8	-	2,7	61	-	0,1	47	0,2	-	204	0,0	0,2	5	0,1	2,9
2	0,1	0,8	16	-	0,1	62	0,1	0,0	48	0,5	0,0	205	0,0	4,7	8	-	0,2
4	-	0,2	18	-	0,1	63	0,1	1,2	51	0,1	0,1	206	-	0,4	9	-	0,6
5	0,1	-	46	0,0	0,2	64	0,0	0,6	52	0,1	0,0	207	-	0,3	10	0,0	0,1
6	0,1	0,0	48	0,1	0,9	65	0,0	0,1	53	20,3	0,2	208	-	0,8	11	0,2	0,0
7	0,1	0,5	51	0,1	0,7	66	0,1	0,1	54	0,4	0,0	211	-	0,3	12	0,2	0,0
10	0,0	0,2	52	0,1	0,1	SONST	0,1	0,1	56	1,5	0,0	212	0,9	0,0	13	0,9	-
12	0,1	-	53	0,0	0,1	BUND	3,1	2,7	57	-	0,1	213	9,5	0,4	14	0,0	0,5
13	0,9	0,0	54	-	0,1	203	-	0,3	58	0,2	0,0	215	1,2	0,4	15	0,1	-
14	0,0	0,1	61	0,1	0,0	204	-	1,1	61	0,1	0,2	217	0,0	0,1	16	0,1	-
15	0,1	0,0	62	0,1	0,0	205	0,3	0,3	62	2,7	0,7	218	0,0	0,8	17	0,1	-
19	0,3	0,0	63	0,2	0,4	211	0,0	0,4	63	0,1	1,0	220	0,0	0,5	18	0,1	-
24	0,5	-	64	0,0	0,3	212	0,6	0,0	64	0,3	0,2	SONST	-	0,0	19	0,0	-
28	0,1	-	65	0,6	3,1	213	0,3	1,4	65	3,7	6,0	AUSL.	11,6	9,4	20	0,1	-
30	0,1	-	66	0,7	0,7	215	-	0,8	66	3,9	3,9	-	-	0,0	21	0,1	-
31	0,1	-	SONST	0,1	0,1	SONST	-	0,1	70	0,1	-	INSG.	21,3	15,3	22	0,1	-
32	0,2	0,2	BUND	2,3	18,6	AUSL.	1,2	4,4	SONST	0,2	0,2	-	-	-	23	0,1	-
33	0,5	-	-	-	-	INSG.	4,3	7,1	BUND	38,7	16,7	GETRAENKE			24	0,7	-
34	0,2	-	98	0,0	18,6	ZUCKER			99	0,2	-	27	0,0	0,4	25	0,1	-
35	0,5	0,0	-	-	-	5	0,1	-	205	0,0	5,9	39	-	0,4	26	0,1	-
36	0,1	-	203	-	0,3	43	0,1	-	206	-	8,9	42	-	0,3	27	0,1	-
37	0,2	-	204	-	0,2	46	0,4	0,0	211	-	0,2	45	-	0,1	28	0,2	-
38	0,1	-	205	-	0,1	47	0,2	0,0	212	0,0	1,0	46	-	0,3	29	0,1	-
39	0,4	-	208	-	0,1	48	0,7	-	215	0,3	-	48	0,1	0,0	30	0,1	-
41	0,5	0,0	211	-	0,2	51	0,4	0,0	218	0,0	0,1	52	0,1	0,1	31	0,1	-
42	0,6	-	212	0,0	0,2	52	0,8	0,0	220	-	0,1	55	0,1	-	32	0,2	-
43	2,1	-	213	0,0	17,0	53	1,9	0,5	SONST	0,0	0,1	58	-	0,1	33	0,3	0,1
44	0,2	0,1	214	-	1,4	58	-	0,1	AUSL.	0,3	16,1	63	0,2	0,0	34	0,2	0,4
45	1,3	0,1	215	-	6,4	62	0,1	-	INSG.	39,9	32,8	65	0,4	0,1	35	0,2	-
46	3,7	0,3	218	-	2,6	63	1,1	0,8	FLEISCH, EIER, MILCH			SONST	0,1	0,2	36	0,2	0,0
47	1,7	-	SONST	-	0,1	64	0,8	-	1	-	0,3	BUND	0,8	1,9	37	0,3	-
48	2,4	0,0	AUSL.	0,1	28,4	65	0,4	-	2	0,2	0,0	213	0,0	1,7	38	0,2	-
51	2,6	0,9	INSG.	2,4	47,0	66	2,5	2,5	4	-	2,2	215	0,0	0,8	39	0,1	-
52	5,9	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SONST	-	0,1	40	0,1	-
53	2,2	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUSL.	0,0	2,7	41	0,1	-
												INSG.	0,9	4,6	42	0,1	-

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 66 SCHWABEN U LINDAU																	
FUTTERMITTEL			AND.HOLZ,KORK			ROHSTOFFE A.N.G.			SAND,KIES,BIMS,TON			SONST.STEINE,ERDEN			NE-METALLERZE		
62	0,1	0,0	46	0,4	0,1	7	-	0,1	63	-	23,3	211	0,0	1,2	42	-	0,1
63	1,3	0,9	47	0,9	0,0	8	-	0,2	64	0,0	0,4	212	0,5	0,7	44	-	0,1
64	11,7	1,0	48	1,4	0,8	9	1,6	17,9	65	-	1,8	213	1,9	3,9	45	1,2	0,0
65	0,4	0,5	51	1,3	0,5	10	0,0	0,1	66	1,3	1,3	215	0,5	0,0	46	0,0	0,1
66	13,2	13,2	52	3,7	1,0	11	0,0	0,2	SONST	0,1	0,1	217	3,9	0,0	47	-	0,1
70	0,0	0,1	53	0,3	3,6	12	0,1	0,1	BUND	3,3	96,8	218	0,6	0,0	48	0,1	0,1
SONST	0,2	0,1	54	0,5	0,1	13	0,1	1,7	99	-	0,0	220	0,2	0,0	51	-	0,1
BUND	40,2	69,1	58	1,1	0,3	14	-	0,1	204	-	0,6	222	0,1	-	52	0,1	0,5
98	0,2	-	61	0,6	0,5	16	0,9	0,1	205	-	2,2	SONST	0,0	0,0	53	0,0	0,1
203	-	0,1	62	0,2	0,0	19	0,2	0,2	212	2,0	-	AUSL.	9,0	7,2	56	-	0,3
205	0,1	0,2	63	11,5	10,4	20	0,1	-	213	0,6	0,0	INSG.	259,6	125,5	62	-	0,1
211	-	0,2	64	8,3	1,3	21	0,3	1,0	215	0,3	0,0	STEIN-,SALINENSALZ			63	-	0,1
212	0,4	0,4	65	0,2	0,1	24	0,0	0,4	217	0,1	7,5	10	-	0,2	SONST	0,1	0,2
213	0,0	2,4	SONST	0,4	0,2	32	0,5	0,7	218	0,2	0,8	14	-	1,2	BUND	3,3	4,8
215	0,1	0,1	BUND	39,3	26,7	34	0,0	0,3	222	0,2	-	51	-	21,8	70	0,2	0,1
217	-	0,1	99	-	0,3	37	0,2	0,1	SONST	0,0	-	52	-	44,3	98	0,1	-
218	-	0,6	203	-	1,4	41	0,1	0,0	AUSL.	3,6	11,2	64	-	3,1	204	-	0,3
SONST	-	0,0	204	-	14,3	42	0,4	0,0	INSG.	6,9	108,0	SONST	-	0,1	205	-	0,3
AUSL.	0,5	4,1	205	0,0	2,2	43	0,1	0,0	SONST.STEINE,ERDEN			BUND	-	70,7	211	-	1,1
INSG.	40,9	73,2	206	-	1,1	45	0,2	0,0	1	0,0	0,1	205	-	0,2	212	-	0,1
DEL.SAATEN,-FRUECHTE			207	-	0,4	46	0,2	0,1	2	0,1	-	SONST	0,0	-	215	0,1	0,4
5	-	0,2	211	-	0,3	47	0,0	0,1	3	0,0	0,1	AUSL.	0,0	0,2	218	-	0,1
32	-	0,1	212	0,2	0,0	48	0,8	1,1	5	1,5	0,1	INSG.	0,0	70,9	SONST	0,0	-
33	-	0,1	213	4,3	0,1	51	0,2	0,8	7	0,4	-	EISENERZE			AUSL.	0,2	2,2
SONST	0,1	0,2	215	0,0	7,1	52	2,2	1,9	9	1,1	0,1	20	-	0,1	INSG.	3,6	7,0
BUND	0,1	0,5	218	0,1	0,5	53	0,9	1,9	10	0,3	-	SONST	0,0	0,1	STEINKOEHLE		
99	-	0,0	222	-	2,8	54	0,1	0,4	11	0,3	0,7	BUND	0,0	0,1	23	-	2,4
204	0,1	0,1	SONST	0,0	0,0	55	0,1	0,0	12	0,2	0,2	INSG.	0,0	0,1	24	-	279,4
206	0,6	0,2	AUSL.	4,6	30,2	56	0,0	0,1	13	0,9	0,4	AUSL.	-	-	27	-	49,9
212	0,2	0,0	INSG.	44,0	57,2	58	0,3	0,2	14	0,1	0,8	INSG.	0,0	0,1	28	-	39,7
213	0,0	0,1	ZELLSTOFF,ALTPAPIER			61	1,8	0,5	15	0,2	-	EISEN-,STAHLSCROTT			30	-	4,9
215	-	0,1	1	-	12,4	64	0,5	0,6	16	0,1	-	11	0,1	-	31	-	50,4
217	0,0	0,1	5	-	0,3	65	0,9	2,3	17	0,2	-	24	0,0	0,3	37	-	78,3
SONST	0,0	0,1	8	-	0,2	66	1,4	1,4	20	0,1	-	28	1,7	-	43	-	0,1
AUSL.	0,9	0,6	9	-	15,7	SONST	0,2	0,2	21	0,3	-	32	2,9	0,0	45	-	6,4
INSG.	1,0	1,2	12	0,1	-	BUND	15,4	45,4	22	0,9	0,8	33	0,1	-	47	-	0,1
GRUBENHOLZ			22	0,3	-	98	0,0	0,0	23	0,2	-	41	1,6	0,0	51	0,1	0,1
24	1,5	-	31	-	0,8	99	-	0,2	24	1,0	2,6	43	-	0,1	52	5,6	2,0
27	0,4	-	38	-	0,1	203	-	1,8	25	0,1	-	44	0,2	0,6	53	-	66,2
28	0,5	-	42	0,0	7,9	204	0,0	0,2	26	0,1	-	45	0,1	0,0	56	-	0,4
63	-	0,1	45	-	0,6	205	0,6	0,8	27	0,1	-	46	0,1	0,0	58	-	0,1
64	0,2	0,1	47	-	1,0	206	-	0,1	28	0,2	0,1	47	0,1	0,0	62	0,2	0,0
SONST	0,1	0,0	48	0,2	0,1	208	0,0	0,1	29	0,6	0,6	48	1,4	0,0	63	0,1	0,1
BUND	2,6	0,2	51	1,6	15,0	211	0,1	0,5	30	0,4	2,7	49	0,6	0,1	64	3,2	0,3
AUSL.	0,0	0,0	52	0,9	0,3	212	0,5	0,9	31	0,6	0,1	50	0,2	0,0	65	4,5	0,8
INSG.	2,6	0,3	53	0,0	0,5	213	0,7	6,3	32	0,7	-	51	0,8	0,8	66	5,7	5,7
AND.HOLZ,KORK			58	0,0	7,2	215	0,0	0,7	33	0,7	-	52	5,3	4,7	67	-	158,4
5	-	0,5	61	0,2	-	218	0,1	-	34	0,6	0,4	53	1,0	2,4	68	-	0,1
9	-	0,6	62	-	0,1	214	0,1	-	35	0,1	-	54	0,2	-	69	-	0,1
13	-	0,1	63	0,7	2,1	215	0,3	1,2	36	0,1	-	55	0,4	4,1	70	-	0,1
14	0,1	-	64	10,9	16,1	217	0,1	0,5	37	0,2	1,9	56	0,4	-	71	-	0,1
15	0,1	-	65	0,1	0,3	218	0,7	0,6	38	0,2	2,0	57	0,4	-	72	-	0,1
18	0,1	-	66	2,1	2,1	222	0,0	0,1	39	0,5	1,7	58	0,2	-	73	-	0,1
19	0,1	0,0	SONST	0,1	0,2	SONST	0,0	0,0	40	0,2	6,8	59	0,4	-	74	-	0,1
21	0,2	0,0	BUND	17,3	82,8	AUSL.	3,1	13,1	41	0,2	30,1	60	0,1	-	75	-	0,1
22	0,1	0,0	INSG.	18,5	58,8	INSG.	18,5	58,8	42	0,2	154,6	61	0,1	-	76	-	0,1
24	0,4	0,0	SAND,KIES,BIMS,TON			53	28,3	2,4	43	0,6	0,4	62	0,0	-	77	-	0,1
27	0,1	-	11	0,4	-	54	1,7	-	44	0,1	0,1	63	5,9	0,1	78	-	0,1
30	0,2	-	16	0,2	-	55	0,3	0,0	45	0,5	0,1	64	3,7	0,7	79	-	0,1
31	0,1	-	21	0,1	-	56	0,5	1,5	46	0,2	1,9	65	3,0	4,0	80	-	0,1
32	0,1	0,0	23	0,2	0,0	57	0,5	0,0	47	0,2	2,0	66	4,1	4,1	81	-	0,1
33	0,2	0,1	36	0,1	0,0	58	0,3	0,0	48	0,5	1,7	67	0,4	-	82	-	0,1
38	0,1	0,0	41	-	0,4	59	0,1	0,0	49	0,2	6,8	68	0,4	-	83	-	0,1
39	0,0	0,4	45	0,2	5,7	60	0,0	0,0	50	0,2	154,6	69	0,4	-	84	-	0,1
42	0,3	0,2	46	-	0,1	61	0,0	0,0	51	0,2	30,1	70	1,0	-	85	-	0,1
43	0,3	0,2	48	0,3	0,0	62	0,0	0,0	52	0,3	2,4	71	0,0	-	86	-	0,1
44	-	0,3	51	0,1	-	63	0,1	-	53	0,5	1,5	72	0,0	-	87	-	0,1
45	1,5	0,8	52	0,0	12,0	64	0,0	0,0	54	1,1	0,9	73	0,0	-	88	-	0,1
			53	0,0	0,6	65	0,0	0,0	55	0,3	14,2	74	0,0	-	89	-	0,1
			58	-	1,4	66	0,0	0,0	56	0,5	0,0	75	0,0	-	90	-	0,1
			61	0,2	0,2	67	0,0	0,0	57	0,1	0,0	76	0,0	-	91	-	0,1
			62	-	0,6	68	0,0	0,0	58	0,2	11,3	77	0,0	-	92	-	0,1
						69	0,0	0,0	59	0,1	0,0	78	0,0	-	93	-	0,1
						70	0,0	0,0	60	0,2	11,3	79	0,0	-	94	-	0,1
						71	0,0	0,0	61	0,2	11,3	80	0,0	-	95	-	0,1
						72	0,0	0,0	62	0,2	11,3	81	0,0	-	96	-	0,1
						73	0,0	0,0									

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 66 SCHWABEN U LINDAU																	
BRAUNKOHLE, TORF			AND. MINERAL. ERZGN.			CHEM. GRUNDSTOFFE			AND. CHEM. ERZGN.			DUENGEMITTEL			AND. MINERAL. ERZGN.		
37	-	34,6	3	-	2,8	21	0,1	0,0	57	0,0	3,2	SONST	0,0	0,0	204	0,0	0,2
45	-	0,2	5	0,1	28,7	24	0,0	7,7	61	0,0	0,1	BUND	16,8	340,7	205	0,5	1,2
48	0,1	-	7	-	0,7	30	0,0	0,1	62	0,1	-	-	-	-	211	0,2	0,2
51	0,0	0,1	9	-	0,5	31	0,2	-	63	0,4	0,2	98	0,0	340,7	212	0,5	0,1
52	0,7	11,2	10	-	0,1	32	0,2	0,0	64	0,1	0,3	99	-	0,0	213	0,6	2,9
53	0,1	0,7	13	-	1,5	33	1,3	1,8	65	0,1	0,1	-	-	-	215	0,1	0,4
58	0,1	1,0	15	0,6	1,0	34	-	0,3	66	0,9	0,9	203	-	0,2	217	0,6	0,0
61	0,2	0,1	20	-	6,8	36	-	9,8	70	0,6	-	212	0,1	0,0	222	0,0	2,0
62	-	0,2	24	-	8,2	38	0,0	0,3	SONST	0,2	0,1	216	-	23,6	SONST	0,1	0,1
63	-	6,9	28	-	0,2	42	3,6	2,2	BUND	19,9	69,0	217	-	2,1	AUSL.	2,6	7,0
64	0,5	293,6	30	-	1,1	43	0,7	0,7	-	-	-	SONST	0,0	0,1	-	-	-
65	0,3	0,0	31	-	0,1	44	0,0	4,0	98	0,0	69,0	AUSL.	0,1	25,9	INSG.	14,1	111,4
66	5,4	5,4	33	0,0	0,2	45	0,1	2,2	99	-	2,8	-	-	-	-	-	-
SONST	0,1	0,0	34	-	1,9	46	0,2	-	-	-	-	INSG.	17,0	366,6	ROHEISEN, -STAHL		
BUND	7,4	497,3	36	0,0	3,6	47	0,1	0,0	204	0,4	0,1	-	-	-	9	-	0,5
99	-	105,2	42	-	0,1	48	0,2	2,5	205	0,6	0,0	KALK, ZEMENT			24	-	3,9
204	-	11,3	44	-	0,4	51	12,5	0,0	206	0,2	0,0	1	-	0,2	30	-	0,6
205	0,1	-	45	0,9	1,4	52	6,2	0,1	211	0,2	-	23	-	0,2	33	-	1,1
206	-	0,1	47	-	0,4	53	2,2	1,1	212	1,3	0,1	42	-	0,8	41	-	2,9
218	-	0,4	52	-	0,5	55	0,1	-	213	2,1	0,5	51	-	28,6	52	-	0,1
220	-	0,1	53	-	0,1	56	0,1	2,0	215	0,4	0,3	52	1,9	92,5	53	0,0	0,4
SONST	0,0	0,0	61	0,0	0,9	58	11,5	-	216	0,1	-	58	-	0,1	58	-	1,2
AUSL.	0,1	12,0	63	-	0,1	61	2,7	-	217	0,7	0,1	61	11,2	4,0	61	0,1	-
INSG.	7,5	614,5	64	0,4	0,3	62	2,9	2,2	218	0,9	0,4	62	2,4	-	63	-	2,8
ROHES ERDOEL	-	-	65	0,0	0,2	63	19,0	6,6	219	1,1	0,0	63	10,0	0,3	SONST	0,0	0,1
24	3,8	-	66	0,3	0,3	64	36,9	5,0	220	0,2	0,1	64	1,5	2,5	BUND	0,1	13,5
SONST	0,0	0,0	SONST	0,0	0,1	65	8,6	0,1	221	0,1	-	65	5,2	-	205	-	0,2
BUND	3,8	0,0	BUND	2,4	62,3	66	8,6	8,6	222	0,2	0,3	66	8,3	8,3	SONST	0,0	0,0
213	-	0,7	99	-	4,2	SONST	0,1	0,1	SONST	0,1	0,0	SONST	0,0	0,1	AUSL.	0,0	0,2
SONST	0,0	0,0	204	-	0,7	98	0,6	0,1	INSG.	28,5	73,6	212	0,1	-	INSG.	0,1	13,7
BUND	3,8	0,0	206	-	0,1	99	-	0,5	DUENGEMITTEL			215	-	0,3	WALZWERKS ERZGN. U. AE.		
213	-	0,7	215	0,9	0,0	203	0,1	0,2	1	-	1,2	SONST	0,1	0,0	1	0,6	-
SONST	-	0,0	217	0,0	1,3	204	1,7	0,9	2	-	0,3	AUSL.	0,1	0,4	2	0,3	0,0
AUSL.	-	0,7	219	0,1	-	205	0,7	0,3	3	0,0	0,3	INSG.	40,7	138,0	5	2,9	0,4
INSG.	3,8	0,7	SONST	0,0	0,0	206	1,7	-	4	-	0,3	AND. MINERAL. ERZGN.			8	0,8	-
KRAFTSTOFFE, HEIZOEL	-	-	AUSL.	1,0	2,1	211	0,1	-	7	-	1,8	5	1,0	0,1	14	0,0	1,6
3	-	16,4	INSG.	3,4	68,6	212	0,6	0,0	7	-	0,3	9	0,2	0,2	17	0,0	3,0
5	0,0	52,3	BENZOL, TEER U. AE.	-	-	213	2,3	0,3	8	-	0,3	11	0,0	0,4	18	0,2	-
7	-	6,1	5	-	0,3	215	0,2	0,0	9	-	1,7	12	0,0	0,5	22	-	0,4
8	-	0,1	24	-	4,3	217	0,1	0,1	10	-	3,4	13	0,0	0,4	23	-	1,5
9	-	3,4	28	-	0,1	218	0,1	0,2	11	-	5,9	14	1,1	0,1	24	0,0	8,1
13	0,2	-	30	-	1,5	219	0,2	0,0	12	-	0,9	15,9	0,1	0,0	27	0,0	4,8
15	-	3,1	34	0,1	-	222	0,0	0,1	13	-	65,5	24	0,3	2,0	30	0,0	2,5
20	0,1	19,3	44	-	1,7	SONST	0,0	0,0	14	0,0	1,2	28	0,1	0,0	31	0,0	0,4
24	-	214,1	45	-	0,1	AUSL.	7,8	2,1	15	-	15,9	29	-	0,2	33	-	0,7
28	-	0,2	47	-	1,3	INSG.	130,0	61,8	17	-	0,2	32	0,0	0,4	34	0,0	0,3
30	-	14,1	51	0,1	-	AND. CHEM. ERZGN.			20	-	0,3	33	0,1	1,1	35	0,0	0,4
33	-	1,2	52	-	0,5	5	1,3	3,4	22	-	0,9	36	0,0	0,7	37	0,0	0,1
34	-	19,0	53	-	1,2	8	0,1	0,0	23	-	2,8	37	0,1	1,4	38	0,0	8,1
36	-	22,5	62	-	0,8	9	2,1	4,2	24	-	50,4	38	-	0,1	41	0,0	1,3
44	-	0,2	64	-	0,3	12	0,1	0,0	27	-	5,9	39	0,0	11,7	47	0,1	-
45	-	2,5	65	2,9	0,3	16	0,1	0,0	30	-	32,2	41	0,0	1,4	48	0,4	0,0
46	-	12,9	66	0,2	0,2	21	-	0,1	31	-	5,2	42	0,1	0,3	51	0,0	0,1
47	-	54,7	70	2,0	-	23	0,6	0,0	32	-	6,0	43	0,1	0,0	52	0,1	1,1
48	-	0,4	SONST	0,0	0,1	24	7,8	0,8	37	-	3,1	44	0,1	1,7	53	0,1	5,7
51	0,5	0,5	BUND	5,2	12,7	27	0,1	0,0	38	-	0,1	45	0,0	0,8	54	0,0	0,1
52	1,0	13,5	98	-	0,1	28	0,0	0,1	39	-	0,2	46	0,0	1,6	58	0,0	0,2
53	0,0	39,6	99	-	28,0	29	0,0	0,2	41	0,0	6,4	48	0,2	0,1	61	0,0	0,3
56	-	1,5	204	-	0,1	30	0,1	0,0	42	-	33,7	51	0,2	0,3	62	0,0	4,2
57	0,1	0,0	205	0,0	0,1	32	0,4	0,6	44	-	3,6	52	0,3	0,7	63	0,1	17,8
58	0,4	0,4	217	-	0,2	33	1,7	0,6	45	-	0,7	53	0,3	-	64	0,1	2,2
61	3,0	-	206	0,0	0,1	35	0,1	0,0	46	-	2,2	54	0,0	0,2	65	0,6	0,9
63	21,0	6,9	217	-	0,2	36	0,2	0,0	48	0,1	4,8	56	0,1	0,2	66	0,9	0,9
64	23,9	12,2	222	-	0,1	37	0,1	-	51	0,8	0,2	57	0,0	0,2	70	0,0	12,8
65	53,9	0,5	SONST	0,0	0,0	39	0,1	-	52	1,1	4,8	58	0,2	0,2	SONST	0,2	0,3
66	23,1	23,1	AUSL.	0,1	0,5	41	0,7	0,1	53	0,1	28,5	61	0,6	2,3	BUND	10,0	80,9
SONST	0,0	0,1	INSG.	5,3	41,4	42	0,0	0,4	56	-	16,2	62	0,2	0,0	-	-	-
BUND	127,2	540,8	CHEM. GRUNDSTOFFE			43	-	0,5	57	-	0,8	63	1,5	17,5	98	0,0	0,1
98	-	0,2	3	0,1	-	44	0,3	3,7	58	0,0	0,6	64	1,2	1,3	99	0,1	-
99	-	50,0	5	1,1	0,8	45	0,1	0,6	61	0,3	2,7	65	0,1	0,6	204	0,3	1,1
205	-	1,4	7	-	0,4	47	0,0	0,1	62	-	0,6	66	1,3	1,3	205	0,9	1,5
213	-	31,2	8	0,1	-	48	0,4	1,4	63	2,2	4,5	70	0,1	1,3	212	0,3	0,5
215	-	0,2	9	1,9	0,0	51	0,0	0,5	64	4,9	7,6	SONST	0,2	0,1	213	1,4	0,3
218	-	0,1	11	0,1	-	52	0,3	0,1	65	0,2	0,0	BUND	9,9	103,9	215	0,1	10,3
AUSL.	-	32,9	15	0,1	0,2	53	-	0,4	66	7,0	12,2	98	1,6	-	216	-	7,3
INSG.	127,2	623,9	16	0,1	-	56	0,7	46,6	70	-	-	99	-	0,5	217	0,3	0,6
															222	0,0	3,3

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 66 SCHWABEN U LINDAU																	
WALZWERKSERZGN. U. A. E.			EBM-WAREN U. A.			MASCHINEN, EL. ERZGN.			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET		
SONST	0,1	0,1	62	0,1	0,3	65	1,7	0,6	1	0,1	0,1	5	0,4	0,2	58	0,9	0,4
AUSL.	3,4	24,9	63	0,2	0,9	66	5,3	5,3	2	0,1	0,2	9	0,0	0,1	61	0,7	0,4
			64	1,3	0,5	70	0,5	0,1	3	0,0	0,2	10	-	0,3	62	0,2	0,1
INSG.	13,5	105,9	65	0,2	0,1	SONST	0,0	0,0	4	0,1	-	13	0,0	0,1	63	0,8	0,8
			66	0,5	0,5	BUND	72,0	41,7	5	2,0	1,5	14	0,1	0,1	64	1,4	1,1
NE-METALLE, HALBZEUG			70	0,0	0,3				6	0,1	0,0	15	0,2	0,0	65	1,4	0,8
1	-	0,4	SONST	0,1	0,2	98	0,2	0,2	7	0,1	0,0	16	0,1	0,1	66	2,0	2,0
5	0,5	1,0	BUND	8,6	17,7	99	0,0	0,0	8	0,2	0,1	21	0,0	0,2	70	0,0	0,1
9	-	0,6							9	0,6	1,8	24	0,2	0,0	SONST	0,3	0,3
14	-	2,7	98	-	0,2	203	0,1	0,0	10	0,0	0,1	27	0,3	0,0	BUND	11,8	10,2
32	0,1	0,0				205	3,6	0,2	11	0,0	0,4	32	0,2	0,8			
48	0,1	0,2	205	0,4	0,2	207	0,2	0,0	12	0,8	0,6	33	0,1	0,4	98	0,0	0,2
52	0,3	0,0	211	0,2	0,0	208	0,2	-	13	2,4	0,6	34	0,1	0,1	99	0,0	0,1
53	-	0,8	212	0,3	0,1	209	0,3	0,0	14	1,1	0,0	35	0,1	0,0			
55	0,1	-	213	0,2	0,5	211	0,6	0,0	15	0,9	0,1	37	0,1	0,0	204	-	0,1
56	0,7	-	215	0,1	0,1	212	3,6	1,0	16	0,2	0,3	42	0,1	0,1	205	0,2	0,1
63	0,0	0,1	217	0,2	0,0	213	9,8	1,7	17	0,0	0,2	44	0,2	0,0	212	0,1	0,0
64	0,0	1,0	218	0,1	0,1	214	0,2	-	19	0,0	0,2	45	0,2	0,1	215	0,1	0,0
SONST	0,1	0,1	220	0,1	0,0	215	2,5	0,6	20	0,0	0,1	46	0,1	0,0	217	0,3	0,0
BUND	1,8	7,0	222	0,4	0,0	216	0,3	0,0	21	0,1	0,2	48	0,4	0,0	SONST	0,1	0,0
			SONST	0,0	0,0	217	2,1	0,1	22	0,1	2,4	51	0,1	0,1	AUSL.	0,7	0,2
			AUSL.	2,0	1,0	218	1,7	0,4	23	0,2	0,2	52	0,5	0,3			
98	0,0	7,0	INSG.	10,5	18,9	219	0,1	0,3	24	0,1	0,1	53	0,7	0,9	INSG.	12,5	10,7
99	-	0,1				220	1,7	0,1	27	0,1	0,0	54	0,1	-			
			MASCHINEN, EL. ERZGN.			221	1,0	0,0	28	0,1	-	56	0,1	0,0	ALLE GUETER		
204	-	0,2				222	2,9	0,2	29	0,0	0,1	57	-	0,1			
205	0,2	0,3	1	0,5	0,3	SONST	0,1	0,0	32	0,2	0,3	61	0,3	0,1	1	1,3	15,2
211	-	0,3				AUSL.	31,1	4,7	33	0,1	0,1	62	0,1	0,1	2	2,2	3,0
212	0,5	0,0	2	0,9	0,1				34	0,2	0,1	63	0,2	0,1	3	1,0	25,5
213	0,2	0,1	3	0,7	0,0	INSG.	103,3	46,6	35	0,1	0,0	64	0,2	0,1	4	0,4	5,0
215	0,1	0,2	4	0,1	0,1	FAHRZEUGE			37	0,0	0,4	65	0,3	0,1	5	21,6	124,0
218	0,3	0,1	5	7,8	0,6				38	0,1	0,1	66	0,4	0,4	6	0,5	0,1
SONST	0,0	0,0	6	0,4	0,0				39	0,1	0,5	SONST	0,3	0,4	7	0,6	9,5
AUSL.	1,3	1,3	7	0,1	0,0	2	0,1	0,1	41	0,4	0,3	BUND	6,0	5,4	8	2,9	15,9
			8	0,8	0,0	4	0,1	0,1	42	0,1	0,7				9	16,6	57,5
INSG.	3,2	8,4	9	4,6	0,1	5	0,1	0,2	43	0,1	0,5	98	0,7	0,1	10	0,8	6,5
			10	0,3	0,1	9	0,3	0,1	45	0,5	0,5	99	0,1	0,0	11	3,3	9,9
EBM-WAREN U. A.			11	0,6	0,2	10	0,0	0,2	46	0,2	0,5				12	2,4	3,6
1	0,0	0,1	12	0,6	0,6	11	0,1	0,0	47	0,0	0,2	205	0,0	0,1	13	7,6	71,9
2	0,1	0,1	13	1,5	0,7	12	0,0	0,1	48	0,8	1,6	206	-	0,2	14	4,6	30,8
4	0,1	-	14	0,3	0,5	13	0,4	0,5	51	0,3	0,7	212	0,1	0,2	15	3,1	21,2
5	1,6	0,6	15	0,4	0,3	14	0,9	6,1	52	0,8	2,5	213	0,0	0,1	16	7,3	3,2
9	1,2	0,1	16	5,3	0,3	16	0,0	1,1	53	0,2	0,2	218	0,1	0,1	17	1,2	4,3
11	0,2	0,3	17	0,4	0,7	19	0,1	0,0	54	0,1	0,6	SONST	0,1	0,1	18	0,5	14,5
12	0,1	0,5	18	0,3	-	24	0,0	0,2	55	0,1	0,1	AUSL.	0,3	0,8	19	2,2	5,5
13	0,0	0,1	19	1,3	0,1	33	0,0	0,2	56	0,0	0,2				20	0,9	28,4
14	0,2	0,7	20	0,4	0,1	34	0,0	1,8	57	0,1	0,3	INSG.	7,2	6,3	21	2,0	4,9
16	0,3	1,1	21	0,4	3,0	35	0,1	0,1	58	0,4	0,5				22	2,0	5,2
17	0,0	0,1	22	0,2	0,2	41	0,1	0,1	61	3,1	2,9	UMZUGSGUT, BAUGERAET			23	1,7	8,0
19	0,0	0,1	23	0,2	0,2	42	0,0	0,0	62	1,5	0,9				24	18,2	583,3
20	-	0,1	24	1,3	0,2	43	0,0	3,2	63	0,5	2,1	5	0,1	0,1	27	3,0	61,4
21	0,0	0,2	27	0,1	0,1	45	0,0	0,1	64	1,3	2,8	8	0,7	0,1	28	3,4	40,9
22	0,0	0,2	28	0,6	0,2	46	0,1	0,2	65	0,7	2,2	9	0,3	0,1	29	0,4	1,3
23	0,0	0,6	29	0,2	0,0	48	0,5	0,1	66	3,9	3,9	10	0,0	0,4	30	1,1	57,3
24	0,1	0,4	30	0,1	0,1	51	1,7	0,1	SONST	0,0	0,1	13	0,1	0,0	31	0,8	57,1
27	0,0	0,1	32	0,4	0,6	52	0,1	0,9	BUND	25,5	34,8	14	0,1	0,1	32	6,8	19,3
28	0,0	0,1	33	0,1	0,1	57	0,1	0,0				15	0,2	0,1	33	6,8	7,9
30	0,0	0,1	34	0,5	0,7	58	0,2	0,1	98	0,3	0,5	20	0,1	0,1	34	1,8	28,2
31	0,4	0,0	35	0,1	0,3	61	0,2	0,1	99	0,2	0,2	24	0,1	0,1	35	1,8	2,0
32	0,0	0,1	36	0,2	0,0	62	0,1	0,2				27	0,1	0,1	36	1,3	153,5
33	0,1	0,2	37	0,3	0,2	63	0,1	1,3	203	0,0	0,1	28	0,1	0,0	37	1,5	114,4
34	0,1	0,1	38	0,6	0,3	64	0,2	0,3	204	0,1	0,0	30	0,1	0,1	38	2,0	113,5
35	0,0	0,3	39	0,9	0,1	65	0,1	0,3	205	0,8	7,4	31	0,1	0,0	39	2,4	15,4
36	0,2	0,0	40	0,6	0,8	66	0,8	0,8	206	0,2	0,0	32	0,0	0,0	41	5,1	9,6
38	0,0	0,3	41	0,4	0,1	70	0,1	0,0	207	-	0,1	33	0,1	0,0	42	7,8	21,1
41	0,0	1,7	43	0,5	0,1	SONST	0,5	0,4	209	0,1	-	34	0,0	0,1	43	4,9	6,6
42	0,0	0,1	45	0,4	0,5	BUND	7,2	19,1	211	0,2	1,8	35	0,0	0,1	44	1,3	46,4
43	0,0	0,4	46	0,5	0,8				212	1,3	0,6	36	0,1	0,1	45	11,3	32,1
45	0,0	0,1	47	0,5	0,5	98	0,0	0,0	213	1,8	3,2	38	0,0	0,1	46	7,4	20,9
46	0,0	0,2	48	1,8	2,1	99	-	0,0	214	0,1	0,0	39	0,1	0,4	47	6,2	58,9
47	0,2	0,2	51	2,1	1,2				215	1,3	2,6	41	0,1	0,0	48	17,0	17,9
48	0,4	1,2	52	3,1	9,2	205	0,2	0,0	217	0,3	0,1	42	0,1	0,1	51	29,5	81,2
51	0,2	0,4	53	0,7	0,5	209	0,1	0,0	218	0,4	0,7	43	0,2	0,2	52	208,5	248,9
52	0,3	2,3	54	0,3	0,3	211	0,5	-	219	0,1	0,0	44	0,0	0,1	53	76,0	175,0
53	0,1	0,2	55	0,3	0,1	212	0,2	0,0	220	0,1	0,1	45	0,1	0,1	54	5,0	2,6
54	0,0	0,6	56	0,8	0,8	213	0,1	0,1	222	0,1	0,6	46	0,1	0,1	55	2,2	0,5
55	0,0	0,1	57	0,7	1,3	215	0,1	0,1	SONST	0,1	0,0	47	0,0	0,1	56	6,3	68,3
56	0,1	0,0	58	2,8	0,5	217	0,1	0,0	AUSL.	6,8	17,3	48	0,3	0,6	57	3,3	7,9
57	0,0	0,1	61	5,1	1,5	218	0,1	1,5				51	0,3	0,2	58	26,9	37,3
58	0,0	0,2	62	1,4	1,0	SONST	0,1	0,0	INSG.	32,8	52,8	52	0,5	0,4	61	71,3	34,8
61	0,1	0,6	63	5,3	1,2	AUSL.	1,4	1,8				53	0,0	0,1	62	14,4	12,9
			64	3,6	2,6							56	0,2	0,0	63	87,4	193,9
						INSG.	8,7	20,9									

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 66 SCHWABEN U LINDAU																	
ALLE GUETER			ALLE GUETER			ALLE GUETER											
64	133,1	533,9	204	2,6	34,7	215	9,0	57,1									
65	105,0	28,3	205	13,0	35,4	216	0,6	30,9									
66	260,4	260,4	206	2,8	11,4	217	8,9	14,6									
70	7,0	185,7	207	0,7	0,9	218	5,7	25,9									
BUND	1235,3	3814,2	208	0,3	1,0	219	1,5	0,4									
			209	0,5	0,1	220	2,4	1,6									
98	13,4	1,7	211	2,0	6,6	221	1,1	0,1									
99	1,8	193,3	212	15,8	6,2	222	4,0	11,9									
			213	120,5	80,1	SONST	0,0	0,0									
203	0,3	23,5	214	0,4	1,4	AUSL.	192,2	343,7									
						INSG.											
						1442,7											
						4352,8											
VERKEHRSBEZIRK NR. 70 SAARLAND																	
GETREIDE			KARTOFFELN			ZUCKERRUEBEN			LEBENDE TIERE			AND.NAHRUNGSMITTEL			DELSAATEN,-FRUECHTE		
5	-	1,5	66	0,0	2,1	SONST	-	0,0	98	0,0	7,3	45	-	0,1	32	-	0,2
8	-	3,1	70	3,1	3,1	AUSL.	-	0,1	215	0,2	4,9	48	-	2,2	43	0,1	-
9	-	2,7	SONST	0,3	0,1				216	-	0,7	61	-	0,2	70	1,0	1,0
18	-	3,8	BUND	3,8	29,5	INSG.	0,4	0,1	217	-	0,6	65	0,1	-	SONST	0,0	0,1
32	-	0,1							218	-	0,6	66	0,1	-	BUND	1,2	1,6
34	-	1,2	98	0,0	0,0	GETREIDE U.AE.ERZGN.			SONST	-	0,0	70	0,1	0,1	215	0,2	5,0
35	-	0,1							AUSL.	0,2	6,1	SONST	0,0	0,1	218	-	0,1
37	0,0	0,6	213	-	0,1	2	-	0,1	INSG.	2,2	13,4	BUND	0,3	3,6	SONST	0,0	0,1
38	0,1	0,3	215	0,1	33,1	5	0,0	0,2	FLEISCH,EIER,MILCH			98	0,0	0,0	AUSL.	0,2	5,1
39	0,4	2,1	218	-	0,4	45	0,2	0,1	1	-	0,2	215	0,7	4,8	INSG.	1,4	6,8
42	0,1	0,8	SONST	0,0	0,0	64	-	0,2	2	0,0	0,2	SONST	-	0,0			
44	-	0,5	AUSL.	0,1	33,7	70	2,3	2,3	3	-	0,1	AUSL.	0,7	4,8	GRUBENHOLZ		
45	0,1	1,6	INSG.	4,0	63,2	SONST	0,2	0,1	4	-	1,5	INSG.	1,0	8,5	24	1,7	-
46	0,0	4,5				BUND	2,7	3,0	5	0,0	0,3				27	0,2	-
47	0,1	0,9	FRUECHTE,GENUESSE			98	0,0	3,0	8	-	1,7	FUTTERMittel			28	0,4	-
48	-	0,3				99	0,0	3,0	18	-	0,1				38	-	1,5
52	-	1,0							19	-	0,1	2	-	0,1	39	-	1,2
61	-	0,1	3	-	0,8	211	-	0,1	20	-	0,1	5	0,0	0,2	46	-	0,7
63	-	1,2	5	0,2	6,4	215	0,1	4,8	21	-	0,1	9	-	0,1	51	-	0,1
64	-	0,1	8	-	5,1	218	0,0	0,1	22	-	0,3	10	-	0,5	55	-	0,1
65	-	0,2	11	0,1	-	222	0,1	0,1	62	-	0,2	13	0,1	-	58	-	0,1
70	5,8	5,8	24	0,2	-	SONST	0,0	0,0	70	0,7	0,7	19	0,1	0,5	61	-	0,1
SONST	0,0	0,3	27	0,2	-	AUSL.	0,2	5,0	SONST	0,2	0,2	22	-	0,1	70	43,9	43,9
BUND	6,6	32,8	28	0,1	0,0	INSG.	2,9	8,0	BUND	0,9	5,5	32	0,0	1,6	SONST	0,0	0,1
			32	0,1	0,1	ZUCKER			98	-	0,0	33	-	0,5	BUND	46,2	47,7
215	0,1	70,1	33	0,1	0,0				203	-	0,1	34	-	0,2			
SONST	0,0	0,0	34	0,2	0,0	SONST	-	0,0	205	-	0,1	36	-	0,4	215	0,2	35,8
AUSL.	0,1	70,1	35	0,1	-	BUND	-	0,0	206	-	0,1	37	-	0,4	SONST	-	0,0
			38	0,1	-				215	0,3	16,1	38	0,0	1,6	AUSL.	0,2	35,9
INSG.	6,6	102,9	39	0,1	-	204	-	1,5	217	-	4,3	39	0,1	0,6			
KARTOFFELN			43	0,1	-	215	-	1,9	218	0,1	0,2	41	0,1	0,0	INSG.	46,3	83,5
2	0,0	0,5	45	0,1	0,0	SONST	0,0	0,0	SONST	0,0	0,1	42	0,1	1,7	AND.HOLZ,KORK		
3	-	0,4	46	0,6	0,2	AUSL.	0,0	3,3	AUSL.	0,4	21,0	45	0,5	0,8			
4	-	0,6	48	-	0,1	INSG.	0,0	3,4	INSG.	1,3	26,6	46	0,1	0,6			
6	-	0,2	51	-	0,1				51	0,0	0,1	48	0,1	0,1	2	0,1	-
7	-	2,9	56	0,2	0,0				52	0,1	0,1	51	0,0	0,1	3	0,1	-
8	-	0,1	63	-	0,1	SONST	0,0	0,0	57	0,1	-	52	0,1	0,1	5	0,7	1,2
10	-	2,0	65	0,1	0,8	AUSL.	0,0	0,0	63	-	0,1	57	0,1	-	7	0,1	-
14	-	0,4	70	0,4	0,4				64	-	0,1	63	-	0,1	9	-	0,1
15	-	0,1	SONST	0,5	0,1	LEBENDE TIERE			66	-	0,1	64	-	0,1	11	0,1	-
19	0,0	0,1	BUND	3,4	14,4				66	0,1	0,0	66	0,1	0,0	12	0,3	-
20	-	0,1				1	-	0,1	67	-	0,1	67	-	0,1	13	0,0	0,1
29	-	0,2	212	0,0	1,3	2	-	1,1	68	-	0,1	68	-	0,1	15	0,3	-
32	0,0	1,0	213	-	16,9	3	-	1,9	69	-	0,1	69	-	0,1	18	-	0,1
34	0,1	0,1	214	-	5,2	4	-	0,1	70	-	0,1	70	-	0,1	21	0,1	0,0
38	-	1,8	215	0,2	49,5	7	-	0,1	71	-	0,1	71	-	0,1	22	0,3	0,1
39	0,1	5,0	217	-	0,9	13	0,0	0,1	72	-	0,1	72	-	0,1	24	0,3	0,1
41	-	0,1	218	0,1	1,9	17	-	0,1	73	-	0,1	73	-	0,1	27	0,1	0,0
42	0,0	0,1	SONST	0,0	0,0	19	0,0	0,2	74	-	0,1	74	-	0,1	28	0,1	-
46	0,0	0,4	AUSL.	0,3	75,7	24	0,2	-	75	-	0,1	75	-	0,1	29	0,4	-
48	-	0,3				30	0,4	-	76	-	0,1	76	-	0,1	31	0,3	-
51	0,0	0,4	INSG.	3,9	90,1	34	0,6	0,0	77	-	0,1	77	-	0,1	32	0,5	-
52	-	0,2				42	-	0,1	78	-	0,1	78	-	0,1	36	0,1	-
54	-	0,1	ZUCKERRUEBEN			53	-	0,3	79	-	0,1	79	-	0,1	38	0,3	1,2
56	0,1	-				56	-	0,3	80	-	0,1	80	-	0,1	39	0,7	6,0
58	-	1,8	46	0,4	-	58	-	0,4	INSG.	7,7	16,1	INSG.	3,6	17,8	41	0,2	-
61	0,0	0,3	SONST	0,0	-	62	-	0,4	AND.NAHRUNGSMITTEL			DELSAATEN,-FRUECHTE			42	0,4	0,3
63	0,0	3,1	BUND	0,4	-	65	0,0	1,4	5	-	0,3	5	0,0	0,2	43	0,1	0,9
64	0,0	1,8				66	-	0,1	9	-	0,3	10	0,2	-	44	0,0	1,9
65	-	0,1	215	-	0,1	70	0,4	0,4	21	-	0,2	29	-	0,1			
						SONST	0,1	0,4	39	0,0	0,1						
						BUND	2,0	7,3									

5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GÜTERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 70 SAARLAND																	
AND.HOLZ,KORK			SAND,KIES,BIMSTON			SONST.STEINE,ERDEN			EISEN-,STAHLSCHROTT			STEINKOHL			KRAFTSTOFFE,HEIZÖL		
45	4,4	1,3	15	-	0,4	70	754,2	754,2	39	0,1	14,2	39	117,4	1,0	34	-	17,6
46	1,4	10,4	22	-	0,2	SONST	0,1	0,2	41	3,4	1,4	41	-	0,4	36	-	11,8
47	1,4	-	23	-	1,6	BUND	769,4	860,2	42	0,4	12,0	42	17,3	2,4	39	0,3	0,5
48	0,2	1,1	24	0,0	2,3				43	-	5,2	43	37,6	1,8	42	0,3	0,5
51	0,0	0,5	27	-	0,8	99	-	0,0	44	0,5	4,2	44	59,7	-	44	0,5	9,2
52	0,7	0,2	28	-	0,3				45	1,0	29,7	45	29,1	0,2	45	-	4,6
53	0,1	-	30	-	1,2	205	0,1	1,1	46	5,3	25,7	46	322,1	0,1	46	0,2	-
54	-	0,1	31	-	0,6	212	-	0,5	47	0,2	8,9	47	95,4	0,0	55	-	0,1
55	0,1	0,8	32	-	3,2	213	0,0	0,3	48	0,6	9,3	48	381,7	-	56	0,1	0,0
58	5,6	0,2	33	0,0	5,9	215	4,1	39,0	51	0,1	1,8	51	195,7	-	70	18,0	18,0
61	0,5	0,2	34	-	0,8	216	0,1	0,1	52	1,4	10,6	52	569,5	0,5	SONST	-	0,1
63	0,4	-	35	-	0,3	217	-	0,8	53	1,0	12,6	53	123,4	-	BUND	20,9	104,4
70	15,2	15,2	36	-	4,2	218	0,2	0,1	54	0,9	2,5	54	9,3	0,2			
SONST	0,3	0,1	37	-	2,3	SONST	0,0	0,0	55	-	2,7	55	4,6	-	215	2,3	228,5
BUND	35,9	41,8	38	-	22,6	AUSL.	4,5	41,8	56	0,5	18,3	56	0,1	0,1	SONST	0,0	0,0
98	0,6	-	41	0,0	10,8	INSG.	773,9	902,0	57	0,4	0,6	57	2,4	0,5	AUSL.	2,3	228,5
99	0,4	0,4	42	-	14,7				58	0,1	7,0	58	20,6	-	INSG.	23,3	332,9
			43	-	1,1	STEIN-,SALINENSALZ			61	0,0	0,1	61	96,8	0,3			
			44	-	1,9				62	0,0	0,1	62	48,2	-			
202	-	0,3	45	-	0,9	14	-	0,3	65	-	1,0	64	96,1	-	AND.MINERALÖLERZGN.		
203	-	0,1	46	0,4	4,7	29	-	0,1	70	210,7	210,7	65	96,9	-	3	-	0,1
204	-	4,1	47	-	0,5	52	-	0,2	SONST	-	0,1	66	158,4	-	5	-	1,5
205	-	6,1	48	-	0,4	70	0,2	0,2	BUND	231,4	434,4	70	6638,5	6638,5	20	-	0,3
207	-	0,4	51	-	0,3	SONST	-	0,1				SONST	0,0	0,0	24	-	1,0
211	-	0,3	52	-	0,4	BUND	0,2	0,8	98	-	0,2	BUND	9238,0	7748,5	30	0,4	0,1
212	0,5	0,0	54	-	1,0										33	-	0,9
213	1,1	0,0	61	-	4,9	215	0,0	7,2	212	0,0	0,3	205	27,6	-	34	-	1,5
215	4,2	66,0	63	-	1,3	AUSL.	0,0	7,2	213	14,0	0,8	212	163,6	-	36	-	0,2
216	0,5	-	64	-	0,2	INSG.	0,2	8,0	215	44,1	269,0	213	16,8	-	37	0,1	-
217	0,1	0,6	70	113,7	113,7				216	5,8	0,2	215	3516,9	127,1	39	0,0	0,1
218	0,0	3,7	SONST	0,0	0,2	INSG.	0,2	8,0	217	0,1	10,4	216	29,8	-	42	0,4	-
222	-	0,1	BUND	115,4	271,5	EISENERZE			SONST	-	0,0	217	0,1	1,2	44	-	0,2
SONST	-	0,0				18	-	258,2	AUSL.	64,0	280,8	218	0,6	3,9	45	-	0,3
AUSL.	6,4	81,7	98	-	0,0	20	-	0,3	INSG.	295,4	715,5	SONST	-	0,0	55	0,9	0,2
INSG.	43,2	123,8	99	-	0,0	24	-	0,3				AUSL.	3755,5	132,3	56	-	0,2
			204	-	1,0	30	-	2,7	NE-METALLERZE			INSG.	12993,6	7880,8	70	1,1	1,1
			205	0,2	-	33	-	0,2							SONST	0,1	0,2
			212	36,6	-	41	-	0,6	5	0,0	0,1	BRAUNKOHL, TORF			BUND	2,9	7,8
48	0,2	-	215	16,0	122,9	42	-	3,0	13	0,1	-				215	4,1	5,3
SONST	0,1	0,1	216	2,8	-	44	-	2,3	18	-	1,8	4	-	0,5	217	0,1	0,1
BUND	0,3	0,1	217	0,7	17,3	70	0,2	0,2	27	0,2	0,0	8	-	0,1	218	-	0,1
			218	1,8	0,1	SONST	0,0	0,1	30	0,1	0,0	10	-	2,3	SONST	0,0	0,1
215	1,3	0,0	SONST	0,0	-	BUND	0,2	267,9	32	0,0	0,8	14	-	0,1	AUSL.	4,1	5,5
SONST	0,0	0,1	AUSL.	58,0	141,3	215	-	8455,8	39	-	0,1	15	-	0,1			
AUSL.	1,3	0,1	INSG.	173,3	412,7	218	-	3,2	41	-	0,1	19	-	3,3	INSG.	7,1	13,3
INSG.	1,6	0,2	SONST.STEINE,ERDEN			AUSL.	-	8458,9	45	0,1	-	20	-	1,6			
						INSG.	0,2	8726,9	48	0,2	0,0	36	-	72,9	BENZOL,TEER U.AE.		
			1	-	0,3				54	0,1	-	37	-	5,1	9	0,8	0,0
			9	-	0,1	EISEN-,STAHLSCHROTT			56	-	0,1	39	1,5	0,2	24	3,3	5,7
3	0,0	0,2	10	-	0,1				57	-	0,3	44	0,2	-	30	-	0,1
5	-	0,8	11	-	0,2				66	0,1	0,2	70	0,5	0,5	31	22,2	-
9	0,0	0,2	13	0,0	0,1	1	-	0,2	70	0,4	0,4	SONST	0,0	0,1	33	0,9	-
39	-	0,3	22	-	0,8	2	-	1,1	SONST	0,2	0,1	BUND	2,2	121,0	36	0,8	0,2
41	0,1	-	23	-	11,3	3	-	0,3	BUND	1,5	10,0				37	19,8	-
42	2,8	0,1	24	0,0	9,2	4	-	0,1				204	-	0,2	38	0,1	-
44	0,0	0,1	28	5,0	-	5	-	0,9	213	0,4	-	212	0,1	-	39	0,1	-
46	0,1	0,2	30	0,0	0,1	6	-	0,1	215	0,4	1,9	215	0,4	0,4	42	2,3	0,0
48	0,0	0,1	32	-	0,3	7	-	0,2	217	0,8	0,2	218	-	0,1	43	1,5	0,0
52	0,1	0,1	33	0,1	0,2	9	-	0,4	218	0,0	0,3	SONST	0,0	0,1	44	61,9	1,1
61	0,1	-	35	-	0,2	10	-	0,1	AUSL.	1,6	2,4	AUSL.	0,4	0,6	45	12,0	1,0
62	-	0,1	36	-	10,5	11	0,1	0,1							48	0,5	-
70	0,3	0,3	37	0,4	1,3	12	0,0	0,8	INSG.	3,2	12,4	INSG.	2,7	121,6	52	0,2	-
SONST	0,4	0,4	38	4,7	1,8	13	-	0,6				ROHES ERDOEL			53	0,4	-
BUND	3,9	2,9	39	0,4	11,3	14	1,6	7,2	STEINKOHL						54	0,1	-
			41	0,8	7,4	16	-	0,1	1	-	0,8	215	0,2	4,1	55	0,4	-
211	-	0,1	42	0,0	1,8	17	0,3	-	2	-	0,2	AUSL.	0,2	4,1	56	2,7	-
212	0,1	0,1	43	0,0	0,1	23	0,1	1,0	5	2,0	-				64	0,6	-
213	0,3	0,5	44	0,6	0,6	24	0,2	1,5	13	0,0	0,6	INSG.	0,2	4,1	65	0,2	-
215	4,0	1,7	45	0,2	0,0	27	-	0,4	14	0,1	-				66	-	2,0
218	0,0	0,1	46	2,3	25,6	28	1,1	1,0	23	-	0,1	KRAFTSTOFFE,HEIZÖL			70	79,7	79,7
220	-	0,1	47	0,4	14,0	30	0,1	3,6	24	0,0	232,6				SONST	0,1	0,0
SONST	0,1	0,1	48	-	0,1	31	-	0,1	25	27	-				BUND	210,5	89,9
AUSL.	4,6	2,6	55	-	0,1	32	0,1	3,5	28	0,0	46,0	5	0,0	0,2	205	1,4	0,0
INSG.	8,4	5,5	57	-	4,4	34	0,1	14,2	30	-	6,3	15	-	0,2	212	3,5	-
			61	-	0,5	35	0,0	1,8	31	0,0	2,0	20	-	0,8	213	0,1	-
			63	-	2,4	36	-	0,1	36	4,2	-	24	1,5	39,4	215	59,1	4,0
			64	-	0,1	37	0,8	3,8	37	0,0	808,4	30	-	0,3	216	1,4	-
1	1,1	-	66	-	0,2	38	0,0	4,7	38	6,0	0,6	33	-	0,1	217	0,7	-
12	-	0,7															

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 70 SAARLAND																	
BENZOL,TEER U.AE.			DUENGEMITTEL			KALK,ZEMENT			ROHEISEN,-STAHL			WALZWERKSERZGN.U.AE.			EBM-WAREN U.A.		
218	0,4	-	4	-	0,4	215	0,6	65,6	24	-	7,6	62	11,8	0,4	41	0,3	1,9
SONST	0,0	-	5	5,4	-	216	-	0,2	30	0,0	11,3	63	6,7	0,2	42	0,2	0,1
AUSL.	66,7	4,0	6	0,4	-	217	-	0,2	32	-	0,2	64	8,1	-	43	0,1	0,1
INSG.	277,2	93,9	7	0,1	0,0	SONST	0,0	0,2	33	0,1	0,0	65	22,0	-	44	1,0	0,0
CHEM.GRUNDESTOFFE			8	0,8	0,0	AUSL.	0,6	66,0	36	-	1,1	66	12,8	0,0	45	0,7	0,2
15	-	0,1	9	1,6	-	INSG.	8,0	82,5	37	0,0	0,3	70	710,3	710,3	46	0,9	0,6
24	0,5	0,1	10	0,1	0,1	AND.MINERAL.ERZGN.			38	0,1	0,0	SONST	0,1	0,0	47	0,2	0,3
30	-	0,6	11	0,7	0,0	1	0,1	-	39	0,3	0,0	BUND	1435,0	805,0	48	0,2	0,6
31	-	0,4	12	0,2	0,0	5	1,0	0,2	41	0,8	35,1	98	0,2	0,2	51	1,1	0,1
32	-	0,4	13	0,6	0,4	8	0,1	-	42	-	8,8	99	18,7	-	52	0,9	0,5
33	-	0,2	14	0,1	-	9	4,0	0,0	44	1,2	1,9	-	-	-	53	0,5	0,2
36	-	1,8	15	0,2	0,2	11	0,2	0,1	45	0,4	-	203	0,1	0,2	54	0,2	0,2
38	-	0,6	16	0,2	0,1	12	0,1	0,1	46	6,5	-	204	11,0	0,3	55	0,1	0,0
44	0,1	2,1	17	0,4	2,3	13	-	0,2	47	0,2	0,5	205	3,8	1,5	56	0,4	0,1
45	-	3,2	18	0,1	-	14	0,1	0,0	48	-	0,4	206	1,4	-	57	0,0	0,5
48	0,0	1,7	19	-	0,2	16	0,3	-	56	0,3	0,0	207	1,2	-	58	0,1	0,3
56	0,0	2,5	20	0,6	0,5	23	-	0,6	63	-	0,1	208	0,2	-	61	0,1	0,0
64	-	1,2	21	0,0	0,1	24	0,0	1,5	64	-	0,4	209	0,1	-	62	0,2	0,9
70	1,8	1,8	22	-	0,8	27	0,1	0,5	70	53,7	53,7	211	0,8	-	63	0,1	0,0
SONST	0,1	0,2	23	0,1	-	28	0,5	0,1	SONST	0,0	0,1	212	1251,2	260,8	64	0,1	0,1
BUND	2,4	16,8	24	0,1	0,2	30	0,1	2,3	BUND	64,1	128,4	213	93,8	0,0	65	0,3	0,0
99	-	0,0	25	0,1	0,2	32	0,0	0,0	211	-	0,1	215	5,1	125,6	66	0,3	0,0
205	0,9	-	26	1,4	0,1	33	0,0	2,4	212	0,1	0,1	216	38,6	15,5	SONST	0,1	0,1
212	0,1	0,0	27	2,8	0,2	34	0,5	0,2	215	11,6	31,4	217	4,1	0,3	BUND	56,6	47,9
215	1,8	79,1	28	1,2	-	35	0,3	0,1	216	0,0	0,1	218	0,3	0,0	98	0,0	0,2
217	0,3	1,0	29	66,7	3,6	36	0,1	1,0	217	0,0	4,4	220	0,1	-	-	-	-
SONST	0,1	0,1	30	2,9	0,6	37	0,2	3,0	218	9,2	1,6	221	0,0	0,1	204	0,2	0,0
AUSL.	3,1	80,2	31	5,0	0,1	38	0,1	33,8	AUSL.	20,9	37,6	222	0,1	-	205	0,1	0,2
INSG.	5,5	97,0	32	1,3	0,0	39	0,6	22,2	INSG.	84,9	166,0	SONST	0,1	-	211	0,1	-
AND.CHEM.ERZGN.			33	0,0	0,2	41	0,5	2,8	WALZWERKSERZGN.U.AE.			INSG.	2981,9	1209,4	212	2,8	0,1
4	0,9	-	34	0,0	0,4	42	0,2	1,4	1	8,5	0,0	NE-METALLE,-HALBZEUG			213	0,2	0,0
5	0,0	0,5	35	0,0	0,0	43	0,0	0,6	2	0,5	-	5	-	0,1	215	23,4	5,0
11	-	0,1	36	0,1	0,9	44	0,0	0,7	3	0,2	-	9	-	0,2	216	0,7	0,2
23	0,0	0,7	37	0,0	0,4	45	0,9	0,7	4	0,0	0,6	23	0,1	0,1	217	0,1	0,2
24	0,0	1,0	38	0,0	0,0	46	0,4	25,3	5	22,0	0,6	24	0,1	-	220	0,1	0,0
28	0,0	0,1	39	0,0	0,0	47	0,5	0,1	6	0,8	0,0	25	0,0	0,0	222	0,1	0,0
31	0,0	0,4	40	0,0	0,0	48	0,8	0,2	8	2,9	-	26	0,1	-	SONST	0,1	-
32	-	0,4	41	0,0	0,0	51	0,2	0,2	9	72,0	0,0	30	0,0	0,2	AUSL.	28,6	5,7
33	0,0	3,3	42	0,0	0,9	52	1,5	0,8	10	0,2	-	48	-	0,1	-	-	-
34	-	0,2	43	0,0	0,1	53	1,2	0,2	11	0,2	-	70	0,2	0,2	INSG.	85,2	53,8
35	-	0,3	44	0,0	0,1	54	0,5	0,1	12	0,4	0,0	SONST	0,2	0,2	MASCHINEN,EL.ERZGN.		
36	-	0,3	45	0,0	0,1	56	1,5	0,1	13	2,3	0,0	BUND	0,5	1,0	1	0,4	0,2
38	0,0	0,1	46	0,0	0,1	57	0,2	1,7	14	1,6	2,4	215	1,0	3,2	2	0,2	0,4
39	0,0	0,1	47	0,0	0,1	61	0,5	0,2	15	0,6	-	217	0,0	0,1	3	0,2	0,3
41	0,0	0,4	48	0,0	0,1	62	1,2	0,2	16	2,0	0,0	SONST	0,1	0,0	5	0,2	0,3
42	0,0	0,1	49	0,0	0,1	63	0,7	0,8	17	0,4	1,0	AUSL.	1,1	3,3	9	0,7	0,1
44	0,1	2,3	50	0,0	0,1	64	0,3	0,1	21	2,4	0,0	INSG.	1,6	4,3	11	0,0	0,4
46	0,0	0,3	51	0,0	0,1	65	2,1	0,2	22	0,7	3,1	216	0,0	0,1	12	0,1	0,6
52	0,0	0,1	52	0,0	0,1	66	1,3	0,1	23	16,3	4,2	217	0,1	0,0	13	0,1	0,3
55	0,6	-	53	0,0	0,1	70	14,0	14,0	24	9,4	13,4	218	0,1	0,0	14	0,3	0,4
56	0,0	0,1	54	0,0	0,1	71	0,1	0,2	25	0,8	16,6	219	0,2	0,1	15	0,0	0,2
64	-	0,2	55	0,0	0,1	72	0,1	0,0	26	0,8	16,6	220	0,2	0,1	16	0,1	0,1
66	-	0,6	56	0,0	0,1	73	0,1	0,0	27	1,2	4,3	221	0,0	0,1	17	0,3	0,1
70	0,2	0,2	57	0,0	0,1	74	0,1	0,0	28	1,7	0,1	222	0,1	0,0	18	0,0	0,1
SONST	0,1	0,4	58	0,0	0,1	75	0,1	0,0	29	4,9	-	223	0,2	0,1	19	0,0	0,1
BUND	2,2	11,9	59	0,0	0,1	76	0,1	0,0	30	14,5	2,2	224	0,2	0,1	20	0,1	0,3
98	-	0,0	60	0,0	0,1	77	0,1	0,0	31	16,1	3,1	225	0,2	0,1	21	0,1	0,5
206	0,1	-	61	0,0	0,1	78	0,1	0,0	32	14,2	0,1	226	0,2	0,1	22	0,0	0,1
215	0,9	6,2	62	0,0	0,1	79	0,1	0,0	33	2,0	0,9	227	0,2	0,1	23	0,1	0,5
216	0,2	0,0	63	0,0	0,1	80	0,1	0,0	34	1,7	0,1	228	0,4	0,1	24	1,2	1,8
217	0,3	0,0	64	0,0	0,1	81	0,1	0,0	35	4,9	-	229	0,2	0,7	25	0,1	0,5
218	0,1	0,1	65	0,0	0,1	82	0,1	0,0	36	27,2	1,2	230	0,4	0,1	26	0,1	0,1
222	-	0,4	66	0,0	0,1	83	0,1	0,0	37	6,2	0,0	231	0,6	0,0	27	0,2	0,7
SONST	0,0	0,0	67	0,0	0,1	84	0,1	0,0	38	12,4	0,3	232	0,0	0,2	28	0,6	0,8
AUSL.	1,7	6,7	68	0,0	0,1	85	0,1	0,0	39	95,7	28,6	233	0,2	1,0	29	0,1	0,5
INSG.	3,8	18,6	69	0,0	0,1	86	0,1	0,0	40	47,4	1,1	234	3,8	1,9	30	0,3	0,3
DUENGEMITTEL			70	2,0	2,0	87	0,1	0,0	41	33,1	1,5	235	0,3	0,6	31	0,5	0,1
2	0,9	0,1	71	0,2	0,1	88	0,1	0,0	42	19,3	0,8	236	0,1	0,3	32	0,0	0,1
3	0,4	-	72	0,2	0,1	89	0,1	0,0	43	24,2	-	237	0,0	0,1	33	0,1	0,2
			73	0,2	0,1	90	0,1	0,0	44	7,2	0,1	238	0,4	0,3	34	0,3	2,1
			74	0,2	0,1	91	0,1	0,0	45	43,7	0,5	239	1,7	0,5	35	0,8	0,3
			75	0,2	0,1	92	0,1	0,0	46	60,5	0,1	240	0,0	0,2	36	1,5	0,3
			76	0,2	0,1	93	0,1	0,0	47	4,9	0,0	241	0,1	0,2	37	0,1	0,0
			77	0,2	0,1	94	0,1	0,0	48	9,0	1,0	242	0,2	0,0	38	0,2	0,5
			78	0,2	0,1	95	0,1	0,0	49	23,1	0,0	243	0,1	0,2	39	0,6	0,2
			79	0,2	0,1												

NOCH: 5. VERSAND UND EMPFANG DER VERKEHRSBEZIRKE NACH GUETERHAUPTGRUPPEN IN 1000 TONNEN

VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E	VB NR.	V	E
VERKEHRSBEZIRK NR. 70 SAARLAND																	
MASCHINEN, EL. ERZGN.			FAHRZEUGE			SONSTIGE WAREN			GEBRAUCHTE VERPACKG.			UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER		
51	0,1	0,5	34	0,3	1,6	45	0,0	0,2	98	-	0,0	215	2,2	0,5	45	100,4	47,3
52	0,3	0,7	37	0,5	0,2	46	0,2	0,4	99	-	0,0	216	0,0	0,1	46	380,3	101,9
53	0,1	0,1	39	0,2	0,2	47	0,1	0,0				SONST	0,1	0,0	47	119,5	26,0
54	0,0	0,1	41	0,2	0,1	48	0,1	0,6	205	0,1	-	AUSL.	2,3	0,6	48	419,8	18,2
55	0,0	0,1	43	0,2	1,6	51	0,1	0,6	212	0,0	0,1				51	215,0	5,3
56	0,2	0,2	46	0,1	0,2	52	0,1	0,3	215	5,8	4,0	INSG.	8,0	7,3	52	654,3	17,7
57	0,1	0,2	52	0,0	0,2	53	0,1	0,0	217	0,1	0,0				53	189,8	13,8
58	0,0	0,1	53	0,0	0,1	54	0,0	0,1	SONST	0,0	0,0	SAMMEL-U. STUECKGUT			54	19,2	4,9
61	0,1	0,2	54	0,0	0,1	55	0,0	0,2	AUSL.	6,0	4,1				55	16,1	5,5
62	0,3	0,5	62	0,1	0,0	57	0,0	0,1				AUSL.	0,0	-	56	32,6	22,7
63	0,2	0,2	63	0,1	0,1	58	0,0	0,1	INSG.	8,4	5,4				57	8,4	10,9
64	0,1	0,3	64	0,0	0,6	61	0,1	0,7				INSG.	0,0	-	58	40,4	10,2
65	0,2	0,3	65	0,1	0,4	63	0,0	0,6	UMZUGSGUT, BAUGERAET			ALLE GUETER			61	116,9	4,4
66	0,1	0,5	66	0,0	0,1	64	0,0	0,4							62	62,0	3,1
70	4,2	4,2	70	9,8	9,8	65	0,0	0,1	2	-	0,1				63	126,3	14,0
SONST	0,1	0,2	SONST	0,3	0,5	70	2,7	2,7	5	0,1	0,1	1	10,5	2,1	64	122,9	8,1
BUND	16,1	21,8	BUND	13,6	21,3	SONST	0,3	0,3	13	0,1	-	2	1,9	3,9	65	122,6	4,0
						BUND	6,0	11,9	14	0,1	0,2	3	0,8	4,1	66	185,7	7,0
98	0,1	0,4	98	0,0	0,0	98	0,4	0,1	19	0,1	0,0	4	0,9	3,3	70	8791,2	8791,2
99	0,0	0,0	99	-	0,0	99	-	0,0	21	0,1	0,0	5	34,7	15,9	BUND	12660,7	11412,6
									24	0,0	0,7	6	1,2	0,4			
204	0,1	-	213	0,3	0,0				27	0,0	0,1	7	0,2	3,4	98	1,6	1,3
205	0,3	0,2	215	1,5	10,0	205	0,1	0,0	28	0,0	0,1	8	3,9	11,1	99	19,1	0,6
209	0,1	-	217	0,0	0,1	212	0,4	0,1	30	0,1	0,2	9	80,8	5,1			
212	0,6	0,2	218	0,0	0,3	213	0,1	0,2	32	0,1	0,1	10	0,7	5,3	202	-	0,3
213	0,9	0,1	SONST	0,0	0,0	215	18,3	23,1	33	0,7	0,2	11	1,6	1,4	203	0,1	0,4
214	0,1	-	AUSL.	1,9	10,5	216	0,1	0,0	34	0,2	0,1	12	1,8	2,6	204	11,3	7,0
215	12,1	13,4				217	0,1	0,1	35	0,1	0,0	13	4,2	3,3	205	35,9	13,4
216	0,3	0,1	INSG.	15,5	31,8	218	0,2	0,5	38	0,1	0,1	14	4,3	15,0	206	1,5	0,2
217	0,4	0,4				219	0,1	-	39	0,5	0,2	15	1,0	1,5	207	1,2	0,4
218	0,6	0,4	SONSTIGE WAREN			222	0,1	0,2	41	0,1	0,1	16	2,6	1,5	208	0,2	-
219	0,0	0,1				SONST	0,0	0,0	42	0,1	0,1	17	1,9	1,4	209	0,3	0,0
220	0,2	0,0	2	0,1	0,1	AUSL.	19,5	24,4	44	0,0	0,1	18	0,0	264,1	211	1,0	0,6
221	0,1	0,0	5	0,1	0,1				45	0,1	0,1	19	2,9	4,7	212	335,7	3,4
222	0,1	0,1	9	0,0	0,6	INSG.	25,9	36,4	46	0,1	0,1	20	0,1	4,4	213	128,4	20,6
SONST	0,1	-	11	0,0	0,2				47	0,1	0,1	21	3,6	0,8	214	0,2	5,2
AUSL.	15,9	14,9	12	0,4	0,1	GEBRAUCHTE VERPACKG.			48	0,1	0,1	22	1,4	15,7	215	5335,7	10139,5
			13	0,0	0,2				51	0,0	0,3	23	17,1	28,1	216	47,3	127,6
INSG.	32,2	37,2	14	0,1	0,1	5	0,4	0,0	52	0,0	0,1	24	23,7	322,8	217	47,7	58,6
FAHRZEUGE			15	0,0	0,1	23	0,1	0,0	55	0,0	0,2	27	2,6	53,2	218	22,9	18,6
3	-	0,2	21	0,2	0,0	24	0,1	0,0	56	0,0	0,1	28	9,5	7,2	219	0,1	0,1
5	0,1	0,1	22	0,0	0,3	32	0,1	0,0	57	0,1	0,1	29	0,7	0,6	220	1,1	0,4
9	0,2	0,0	23	0,0	0,1	33	0,1	0,0	58	0,0	0,2	30	2,7	46,4	221	0,2	0,0
11	0,0	0,1	24	0,1	0,1	38	0,1	0,0	61	0,2	0,4	31	23,1	4,7	222	0,5	1,2
12	0,0	0,1	29	0,0	0,1	42	0,0	0,1	62	0,1	0,1	32	16,9	19,2	SONST	0,0	0,0
13	0,3	0,3	32	0,1	0,1	44	0,1	0,0	63	0,0	0,1	33	20,6	26,7	AUSL.	5971,5	10397,4
14	0,3	3,2	33	0,1	0,1	45	0,1	0,0	64	0,0	0,2	34	16,3	39,3			
16	0,1	1,0	35	0,0	0,1	48	0,1	-	65	0,1	0,1	35	3,0	4,9	INSG.	18652,9	21812,0
17	0,0	0,2	37	0,1	0,1	52	0,0	0,1	66	0,1	0,0	36	7,7	105,0			
23	0,1	0,1	38	0,1	0,2	53	0,0	0,1	70	1,1	1,1	37	27,1	825,9			
24	0,1	0,3	39	0,2	0,5	63	0,1	-	SONST	0,3	0,4	38	41,4	107,0			
28	0,2	0,0	41	0,0	0,1	65	0,1	0,0	BUND	5,7	6,5	39	151,7	77,9			
30	0,0	0,1	42	0,1	0,8	70	0,8	0,8				41	32,2	125,0			
32	0,2	0,1	43	0,3	0,0	SONST	0,3	0,2	98	0,0	0,0	42	35,8	57,5			
						BUND	2,4	1,3	99	0,0	0,1	43	55,4	12,4			
												44	288,6	62,0			

6. GÜTERVERKEHR NACH BUNDESLÄNDERN IN 1 000 TONNEN ¹⁾

VON \ NACH	SCHLESW- HOLSTEIN	HAMBURG	NIEDER- SACHSEN	BREMEN	NORDRH- WESTF.	HESSEN	RHEINL. PFALZ	BADEN- WÜRTT.	BAYERN	SAAR- LAND	BERLIN (WEST)	SBZ	AUSLAND	VERSAND INSGES.
HAMBURG														
1961	237	530	784	279	620	200	81	369	1170	18	102	396	782	9570
1962	419	588	734	280	592	226	99	509	1750	16	154	228	755	6351
SCHLESWIG-HOLSTEIN														
1961	1169	98	394	62	315	85	36	132	231	7	30	7	512	3078
1962	1566	188	572	69	620	141	87	201	301	14	75	7	318	4159
NIEDERSACHSEN														
1961	1716	915	17064	977	9505	994	390	564	1387	127	229	13	889	34770
1962	2275	802	16079	984	8615	1131	412	614	1369	307	158	17	918	33682
NORDRHEIN-WESTFALEN														
1961	1644	1683	9574	3587	89193	4271	4018	3747	8556	1711	1572	495	15764	145816
1962	1889	1741	9708	3766	81295	4775	4027	4997	8840	1568	1663	428	15931	140629
BREMEN														
1961	29	28	1049	873	866	207	116	201	426	13	36	16	233	4092
1962	55	39	1091	827	918	211	110	227	525	12	28	26	264	4334
HESSEN														
1961	110	210	551	355	1730	3923	981	580	1374	92	33	6	574	10520
1962	152	240	564	356	1704	3787	897	573	1222	92	30	9	603	10229
BAYERN														
1961	97	294	622	172	1213	566	354	1281	12935	44	247	15	1654	19493
1962	105	227	464	160	1059	507	336	1318	11929	51	178	21	1639	17995
RHEINLAND-PFALZ														
1961	153	87	533	85	2441	847	2697	1422	1360	448	42	19	1015	11148
1962	181	102	492	116	2379	857	2474	1350	1264	429	38	28	1026	10738
BADEN-WÜRTTEMBERG														
1961	44	222	212	118	1241	368	422	6723	1650	128	45	6	1382	12561
1962	40	174	166	102	1128	367	504	5929	1682	133	40	7	1367	11639
SAARLAND														
1961	11	39	17	115	259	151	1245	2048	828	9623	1	3	6363	20724
1962	15	35	16	85	191	148	886	1718	777	8791	2	19	5971	18653
BERLIN (WEST)														
1961	11	13	39	8	48	15	8	19	22	2				185
1962	11	13	44	6	38	7	7	15	20	1	-	-	-	164
SBZ														
1961	658	774	553	15	181	317	11	49	2432	1				4990
1962	747	778	574	8	152	237	12	35	2371	1	-	-	-	4915
AUSLAND														
1961	188	830	891	362	3403	732	951	2158	4272	10450				24238
1962	253	661	1073	287	3453	898	1161	2419	4858	10397	-	-	-	25462
EMPFANG INSGESAMT														
1961	6066	5724	32283	7007	111015	12677	11311	19314	34642	22663	2337	977	29169	297185
1962	7710	5588	31578	7047	102144	13292	11012	19906	36908	21812	2366	791	28794	288949

1) 1962 OHNE SAMMEL-, STÜBECKGUT

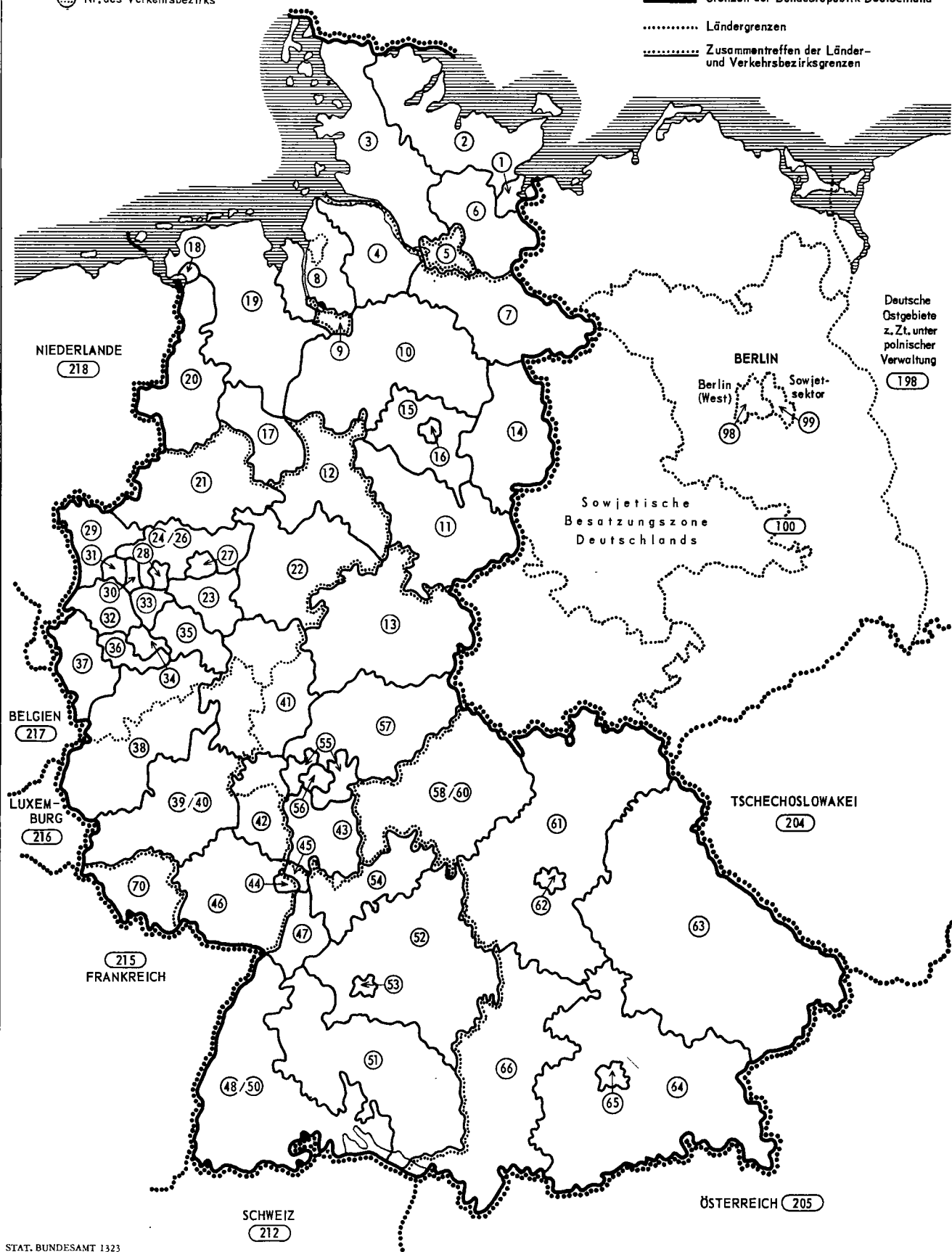
7. Stückgutversand der einzelnen Verkehrsbezirke 1962

Nr.	Verkehrsbezirk	Stückgut- versand t	Nr.	Verkehrsbezirk	Stückgut- versand t
1	Lübeck	24 124	33	Gebiet um Düsseldorf	155 150
2	Schleswig-holsteinisches Ostseegebiet (ohne 1)	47 079	34	Köln	100 665
3	Schleswig-holsteinisches Nordseegebiet	97 540	35	Bergisches Land	176 398
4	Niedersachsen längs der Unterelbe	27 586	36	Rheinisches Braunkohlenrevier	24 652
5	Hamburg	164 410	37	Gebiet um Aachen	55 579
6	Südostteil von Schleswig-Holstein	15 405	38	Siegkreis, Neuwieder Becken und Eifel	128 156
7	Niedersachsen längs der Oberelbe	16 493	39	Moselgebiet	67 844
8	Unteres Wesergebiet (ohne 9)	36 271	41	Siegerland, Lahn- und Dillgebiet	183 923
9	Bremen (kreisfreie Stadt)	55 572	42	Rheingau und Rheinhessen	83 401
10	Mittleres Wesergebiet in Niedersachsen	55 503	43	Südhessen (Starkenburg)	75 258
11	Oberes Wesergebiet in Niedersachsen und Südharz	131 531	44	Ludwigshafen	24 915
12	Ostwestfalen - Lippe	208 894	45	Mannheim (Wirtschaftsgebiet)	69 454
13	Kurhessen - Waldeck	105 091	46	Rheinpfalz	69 525
14	Gebiet um Braunschweig	50 293	47	Gebiet um Karlsruhe und Bruchsal	66 193
15	Mittellandkanalgebiet um Hannover und Hildesheim (ohne 16)	58 468	48	Mittel- und Südbaden	161 611
16	Hannover	77 812	51	Südwürttemberg und Hohenzollern	143 539
17	Gebiet um Osnabrück	50 221	52	Württemberg (ohne 51 und 53)	318 017
18	Emden	2 540	53	Stuttgart	123 800
19	Oldenburg und Ostfriesland rechts der Ems	50 886	54	Nordbaden (ohne 45 und 47)	62 666
20	Emsland und Ostfriesland links der Ems (ohne 18)	14 172	55	Untermaingebiet in Hessen (ohne 56)	66 895
21	Münsterland	91 349	56	Frankfurt (Wirtschaftsgebiet)	145 843
22	Südostwestfalen	108 053	57	Mittelhessen	69 847
23	Gebiet um Hagen	221 883	58	Unterfranken	85 465
24	Ruhrgebiet (ohne 27 und 28)	141 281	61	Ober- und Mittelfranken (ohne 62)	227 234
27	Dortmund	42 283	62	Nürnberg und Fürth	82 649
28	Essen	48 544	63	Oberpfalz und Niederbayern	120 096
29	Niederrheingebiet unterhalb des Ruhrgebietes	21 910	64	Oberbayern (ohne 65)	88 555
30	Duisburg	28 607	65	München	110 015
31	Rheinhäfen des Ruhrgebietes (ohne 30)	10 131	66	Schwaben und Lindau	112 965
32	Gebiet um Krefeld, h.-Gladbach und Neuß	84 659	70	Saarland	24 308
				Zusammen	5 313 209

ÜBERSICHTSKARTE DER VERKEHRSBEZIRKE FÜR DIE STATISTIKEN DES LANDVERKEHRS
(Eisenbahn- und Straßenverkehr)
Gültig ab 1. Januar 1950

○ Nr. des Verkehrsbezirks

----- Grenzen der Bundesrepublik Deutschland
..... Ländergrenzen
----- Zusammentreffen der Länder- und Verkehrsbezirksgrenzen



STAT. BUNDESAMT 1323

Fachserie H: Verkehr

Reihe 1: Binnenschifffahrt

In monatlichen Heften und einem Jahresheft mit vorläufigen Ergebnissen wird über den Güterverkehr auf den Binnenwasserstraßen und über den Güterumschlag in den Binnenhäfen berichtet. Dargestellt wird ferner der Durchgangsverkehr an den Auslands- und Zonenübergangsstellen sowie der Güterverkehr an wichtigeren Schleusen.

Ein besonderes Jahresheft enthält außer endgültigen und ausführlichen Ergebnissen der genannten Art auch Angaben über den Bestand an Binnenschiffen und Einzelübersichten über den Güterverkehr nach deutschen und ausländischen Verkehrsbezirken.

Reihe 2: Seeschifffahrt

Diese Reihe enthält in den monatlichen Heften und einem Jahresheft mit vorläufigen Ergebnissen Angaben über den Schiffs- und Güterverkehr über See nach Häfen, Flaggen und Verkehrsrichtungen sowie über den Verkehr auf dem Nord-Ostsee-Kanal und über den Bestand an Seeschiffen.

Ein besonderes Jahresheft mit endgültigen und ausführlichen Ergebnissen bringt außerdem Einzelübersichten über den Güterverkehr nach deutschen Verkehrsbezirken und ausländischen Verkehrsbereichen.

Reihe 3: Luftverkehr

In monatlichen Heften wurde bis März 1959 über den gewerblichen Verkehr und den Werkverkehr mit Luftfahrzeugen berichtet. Von April 1959 bis Dezember 1961 wurden die Ergebnisse des gesamten zivilen Luftverkehrs ausgewiesen.

Ab 1962 werden außer diesen Ergebnissen noch umfangreichere Angaben über die Verkehrsbeziehungen im Personenverkehr gebracht. Im Güterverkehr mit Luftfahrzeugen nach Gütergattungen werden sowohl der Inlandsverkehr als auch der grenzüberschreitende Verkehr nachgewiesen.

In zwei besonderen Jahresheften (Teil I: Allgemeiner Luftverkehr, Teil II: Güterverkehr mit Luftfahrzeugen) werden auch Angaben über Luftfahrzeugbestand und Luftfahrzeugunfälle ausgewiesen.

Reihe 4: Eisenbahnverkehr

In dieser Reihe erscheint ein Jahresband, der die Güterbewegung auf den Eisenbahnen einschließlich der nicht-bundeseigenen Eisenbahnen nachweist. Dargestellt wird die Transportverflechtung nach 175 Gütergruppen zwischen den einzelnen Verkehrsbezirken des Bundesgebietes untereinander und mit Gebieten außerhalb der Bundesrepublik.

Reihe 5: Straßenverkehr

I. Güterbewegung im grenzüberschreitenden Straßenverkehr mit Kraftfahrzeugen

Hier wird jährlich über die Verkehrsverflechtungen der einzelnen Verkehrsbezirke des Bundesgebietes mit den ausländischen Verkehrsbezirken, unterteilt nach einzelnen Gütern, berichtet.

II. Güterbewegung im Fernverkehr mit Lastkraftfahrzeugen

Hier werden in mehrjährigen Abständen auf Grund von Totalauszählungen sehr ausführliche Angaben über die Güterbewegung im gewerblichen Güterfernverkehr und im Werkfernverkehr gebracht.

Sonderbeiträge

Hier werden die Ergebnisse einmaliger Statistiken oder Aufbereitungen veröffentlicht (z. B. Gemeindestraßen am 1.1.1961, Fahrleistungen der Kraftfahrzeuge 1959).

Reihe 6: Straßenverkehrsunfälle

Die Monatshefte bringen Angaben über die Unfälle, gegliedert nach ihren Folgen und der Örtlichkeit sowie über Verunglückte und die unfallbeteiligten Verkehrsteilnehmer. In den beiden ersten Jahresheften werden die Monatszahlen zu Jahresergebnissen zusammengefaßt; das dritte Jahresheft mit endgültigen Zahlen enthält zusätzliche Angaben über Merkmale, die jährlich nur einmal ausgezählt werden. Außerdem werden hier die Einzelmerkmale in Kombination dargestellt, so daß sich neue Aussagegewerte ergeben.

Reihe 7: Grenzüberschreitender Reiseverkehr

In dieser Reihe wird monatlich und in einem Jahresheft der Reise- und Grenzverkehr mit dem Ausland unter Angabe der Staatsangehörigkeit der Reisenden, der benutzten Verkehrswege und Grenzübergangsstellen dargestellt. Außerdem wird über den Verkehr mit Berlin und der Sowjetischen Besatzungszone Deutschlands berichtet.

Reihe 8: Nachrichtenwesen

Die Reihe bringt zunächst Ergebnisse über die Ton- und Fernsehrundfunkgenehmigungen. Demnächst wird in dieser Reihe auch über das Post- und Fernmeldewesen berichtet werden.

Reihe 9: Sonderbeiträge

Veröffentlichungen, die sich auf den ganzen Verkehr beziehen, z. B. Güterbewegung auf Eisenbahnen, Straßen und Wasserwegen 1958.

Systematische Verzeichnisse

Güterverzeichnis für die Verkehrsstatistik (Ausgabe 1962)

Bezirks- und Hafenverzeichnis für die Binnenschifffahrtsstatistik und die Statistik des Schiffs- und Güterverkehrs über See (Ausgabe 1964)

Verzeichnis der Häfen des Auslandes für die Verkehrsstatistik (Ausgabe 1961)

Prospekte mit ausführlichen Angaben sind beim W. KOHLHAMMER VERLAG, 65 Mainz, Postfach 1150, erhältlich.

HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT · WIESBADEN
VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH · STUTTGART UND MAINZ