

Fachserie 8 Reihe 4

Verkehr

Güterverkehrsstatistik der Binnenschifffahrt



Juni 2015

Erscheinungsfolge: monatlich Erschienen am 8. Oktober 2015 Artikelnummer: 2080400151064

Ihr Kontakt zu uns: <u>www.destatis.de/kontakt</u> Telefon: +49 (0)611 75-4852

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2015

Inhalt	Seite
Methodischer Teil	
Allgemeine und methodische Erläuterungen	. 3
Zeichenerklärung und Abkürzungen	
1 Zusammenfassende Übersichten	
1.1 Güterumschlag nach Bundesländern	. 7
1.2 Güterumschlag nach Güterabteilungen	. 8
1.3 Güterbeförderung nach Verkehrsbeziehungen, Güterabteilungen, Ladungsarten, Flaggen und Schiffsarten	9
1.4 Tonnenkilometrische Leistung nach Verkehrsbeziehungen, Güterabteilungen, Ladungsarten, Flaggen und Schiffsarten	10
2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen	
2.1 Güterbeförderung nach Güterabteilungen, -gruppen und Verkehrsbeziehungen	11
2.2 Tonnenkilometrische Leistung nach Güterabteilungen, -gruppen und Verkehrsbeziehungen	13
2.3 Güterbeförderung nach Güterabteilungen, -gruppen und Entfernungsstufen	15
2.4 Tonnenkilometrische Leistung nach Güterabteilungen, -gruppen und Entfernungsstufen	17
2.5 Güterbeförderung nach Ladungsarten und Verkehrsbeziehungen	19
2.6 Güter- und Containerbeförderung nach Verkehrsbeziehungen, Containergrößen und Beladungszuständen	20
3 Güter- und Containerbeförderung nach Schiffsmerkmalen	
3.1 Güterbeförderung und tonnenkilometrische Leistung nach Flaggen und Schiffsarten	21
3.2 Güterbeförderung und tonnenkilometrische Leistung nach Schiffsarten und Verkehrsbeziehungen	22
3.3 Schiffsbewegungen nach Hauptverkehrsbeziehungen und Schiffsarten	23
3.4 Schiffsbewegungen an ausgewählten Grenzstellen nach Schiffsarten	24
4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung	
4.1 Güterumschlag nach Wasserstraßengebieten und umschlagstärksten Häfen	26
4.2 Containerumschlag nach Wasserstraßengebieten und Containerarten	27
4.3 Güterbeförderung nach Wasserstraßengebieten/-abschnitten, Wasserstraßen und Schiffsarten	28
4.4 Tonnenkilometrische Leistung nach Wasserstraßengebieten/-abschnitten, Wasserstraßen und Schiffsarten	31
4.5 Internationaler Durchgangsverkehr nach Ein-/Ausladeländern und Güterabteilungen	34
4.6 Güterbeförderung an ausgewählten Grenzstellen nach Güterabteilungen	. 37
4.7 Güterbeförderung an ausgewählten Grenzstellen nach Flaggen	. 41
4.8 Güterumschlag nach NUTS-Regionen und Güterabteilungen	43
4.9.1 Empfang der Regionen aus ausgewählten Versandhäfen (Seehafenhinterlandsverkehr) in Tonnen	48
4.9.2 Empfang der Regionen aus ausgewählten Versandhäfen (Seehafenhinterlandsverkehr) in TEU	48
4.9.3 Versand der Regionen zu ausgewählten Empfangshäfen (Seehafenhinterlandsverkehr) in Tonnen	49
4.9.4 Versand der Regionen zu ausgewählten Empfangshäfen (Seehafenhinterlandsverkehr) in TEU	
4.10 Güterbeförderung nach Ein- und Ausladeländern	. 50
Anhang	
Güterverzeichnis nach NST-2007	. 54
Verzeichnis der NUTS-Regionen	. 55
Verzeichnis der Wasserstraßen	. 56

Qualitätsbericht/Erhebungsbogen.....

 $We itere\ Publikation en\ er halten\ Sie\ auf\ unserer\ Internetseite\ unter\ \ http://www.destatis.de\ und\ http://www.destatis.de/publikation en.$

60

Erläuterungen

Rechtsgrundlage

Gesetz über die Statistik der See- und Binnenschifffahrt, des Güterkraftverkehrs, des Luftverkehrs sowie des Schienenverkehrs und des gewerblichen Straßen-Personenverkehrs (Verkehrsstatistikgesetz – VerkStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 20. Februar 2004, zuletzt geändert durch

- Artikel 90 der Verordnung vom 31. Oktober 2006 (BGBl. I S. 2407)
- Artikel 19 des Gesetzes vom 7. September 2007 (BGBl. I S. 2246)
- Artikel 2 des Gesetzes vom 6. November 2008 (BGBl. I S. 2162) in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 13 des Gesetzes zur Förderung der elektronischen Verwaltung sowie zur Änderung weiterer Vorschriften vom 25. Juni 2013 (BGBl. I S. 2449). Erhoben werden die Angaben zu § 3 VerkStatG.

Meldepflicht

Meldepflichtig sind Ankünfte und Abgänge von Schiffen mit einer Tragfähigkeit von mindestens 50 Tonnen in deutschen Häfen oder sonstigen Lade- und Löschplätzen, deren Ziel oder Herkunft ein Binnenhafen (Hafen an einer Binnenschifffahrtsstraße) ist. Ebenso meldepflichtig sind Ankünfte und Abgänge im sogenannten Binnen-See-Verkehr. Dazu zählen neben den die Seegrenze überschreitenden Verkehren zwischen Binnenhäfen (Häfen südlich der Binnengrenze der Seeschifffahrt) und Häfen außerhalb Deutschlands auch jene zwischen Binnenhäfen und Küstenhäfen Deutschlands.

Erhebungsmerkmale

- Meldehafen (Ein-/Ausladehafen)
- Schiffsmerkmale
 - Amtliche Schiffsnummer
 - Flagge
 - Tragfähigkeit
 - Schiffsart
 - Gütermotorschiff
 - Güterleichter (Güterschiff ohne Selbstantrieb)
 - Tankmotorschiff
 - Tankleichter (Tankschiff ohne Selbstantrieb)
 - Containerschiff
 - Sonstiges Güterschiff
- Fahrtmerkmale
 - Ankunfts-, Abgangs- oder Durchfahrtsdatum
 - Reihenfahrten
 - Fahrtroute
 - Befahrene "Markante Punkte"
- Güter- und Ladungsmerkmale
 - Güterart
 - Ein-/Ausladeort
 - Gefahrgut
 - Menge in Tonnen
 - Ladungsart
 - Anzahl der Ladungsträger

Hauptverkehrsbeziehungen

Hauptverkehrsbeziehungen (auch Hauptverkehrsverbindungen und relationen, Verkehrsbeziehungen) richten sich nach der geographischen Lage der empfangenden und versendenden Stelle. Es wird zwischen folgenden Hauptverkehrsbeziehungen unterschieden:

- Innerdeutscher Verkehr (Binnenverkehr) ist der Verkehr zwischen zwei deutschen Umschlagstellen.
- Grenzüberschreitender Verkehr ist der Gütertransport zwischen deutschen Umschlagstellen und solchen im Ausland.
- Durchgangsverkehr (Transit) ist der Verkehr zwischen ausländischen Umschlagstellen, bei dem Wasserstraßen auf dem Gebiet Deutschlands befahren werden.

Schiffs- und Güterverkehr

Die Statistik erfasst

- Schiffe, soweit sie Zwecken der Güterbeförderung dienen,
- die in deutschen Häfen angekommenen und abgegangenen Schiffe sowie die umgeschlagenen Güter, sofern sie von einem Schiff gelöscht werden bzw. auf ein Schiff geladen werden (wasserseitiger Güterumschlag),
- Schiffe, die deutsche Wasserstraßen im Durchgangsverkehr benutzen sowie die beförderten Güter.

Quelle der Daten sind für den Durchgangsverkehr (Transitverkehr) über den Rhein die Schleusenstatistiken der Oberrheinschleuse Iffezheim und für Transitverkehre über Mosel oder Main / Main-Donau-Kanal bzw. jene von und nach Tschechien und Polen die Angaben der Wasser- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes (Bundesanstalt für Wasserbau).

Nicht einbezogen in die Statistik werden:

- ausschl. als Schlepp- oder Schubkraft eingesetzte Schiffe,
- Schiffe, die einen Hafen lediglich als Schutz- oder Sicherheitshafen anlaufen,
- Leichterungen auf freier Strecke zur Verringerung des Tiefgangs des ausladenden Schiffes,
- der Verkehr von Schiffen zum Zweck des Fischfangs, für Wasserbauten oder Baggerarbeiten, sofern das Baggergut nicht Gegenstand des Handels ist,
- Verkehr von Fahrgastschiffen mit oder ohne Güterladung,
- Fährverkehr,
- Verkehr zur Versorgung der Schiffe,
- Verkehr auf dem Rhein oberhalb Neuburgweier zwischen französischen Häfen oder diesen Häfen mit Basel sowie Verkehr zwischen luxemburgischen Moselhäfen oder diesen Häfen mit französischen Häfen oberhalb Perl/Apach,
- im Allgemeinen der Verkehr von Schiffen zwischen Anlegestellen eines Hafens und zwischen Häfen einer politischen Gemeinde (Ortsverkehr). Für ausgewählte Häfen werden Ortsverkehre allerdings berücksichtigt (u. a. Duisburg).

Darstellungsformen

Bei der Darstellung des Güterumschlags wird der Güterempfang und -versand in jedem deutschen Hafen zugrunde gelegt. Dies hat zur Folge, dass die transportierte Gütermenge bei innerdeutschen Transporten zweimal erfasst wird, im Ein- du Ausladehafen. Der Durchgangsverkehr ist hingegen im Güterumschlag nicht enthalten. Zur Ermittlung der Versandmenge im innerdeutschen Verkehr werden im Statistischen Bundesamt ausschließlich Ankunftssätze verwendet. Dabei wird die transportierte Gütermenge dem Ausladehafen als Empfang sowie dem Einladehafen als Versand zugerechnet. In der Güterbeförderung werden die innerdeutschen Transporte nur einmal berücksichtigt. Hier ist zusätzlich der Durchgangsverkehr enthalten.

Erläuterungen

Klassifikationen

Gütersystematik NST-2007

Das einheitliche Güterverzeichnis für die Verkehrsstatistik (Standard Goods Nomenclature for Transport Statistics 2007, NST-2007) wird seit dem Berichtsjahr 2008 von Eurostat verwendet. Zuvor fand die Gütersystematik NST/R (Standard Goods Nomenclature for Transport Statistics / revised) Anwendung, die eine tiefere Darstellung ermöglichte.

	NST-2007	NST/R
Gültig	ab 2008	bis 2007
1. Ebene	20 Abteilungen	10 Abteilungen
2. Ebene	81 Gruppen	52 Hauptgruppen
3. Ebene	-	175 Güterarten

Die vorliegende Veröffentlichung stellt ab dem Berichtsmonat Januar 2011 ausschließlich Gütergliederungen nach der Systematik NST-2007 dar. Für die Berichtsjahre 2009 und 2010 existieren Tabellen in beiden Systematiken.

Häfen, Umschlagsstellen

Die allgemeine Regionalleitdatei aller Schifffahrtsstatistiken (ARAS) beinhaltet eine Liste der gültigen Häfen. Sie wird laufend erweitert und enthält derzeit circa 1 900 Umschlagsstellen in Deutschland sowie über 7 000 Häfen im Ausland.

Verkehrsgebiete/-bezirke, NUTS

Verkehrsgebiete und -bezirke entsprechen jeweils dem Gebiet eines oder mehrerer Land- oder Stadtkreise und sind für alle Verkehrsträger einheitlich definiert. Ab dem Berichtsmonat Januar 2011 sind in der vorliegenden Veröffentlichung keine Tabellen nach dieser Gliederung mehr enthalten.

Stattdessen wird eine Gliederung nach NUTS (frz.: Nomenclature des unités territoriales statistiques; dt.: Systematik der Gebietseinheiten für die amtliche Statistik) verwendet. Es handelt sich dabei um eine hierarchische Gliederung zur eindeutigen Identifizierung regionaler Gebietseinheiten in den Mitgliedstaaten der Europäischen Union, den aktuellen Beitrittskandidaten zur EU-Erweiterung (Mazedonien, Kroatien und Türkei) sowie den Ländern der European Fair Trade Association (EFTA; bestehend aus Island, Liechtenstein, Norwegen sowie der Schweiz). NUTS-Regionen werden nach vier Ebenen unterschieden, wobei die oberste Ebene (NUTS 0) den Staat darstellt. Die tiefer gegliederten Ebenen orientieren sich überwiegend an den in den jeweiligen Ländern existierenden politischen Verwaltungseinheiten. In Deutschland werden die NUTS-Regionen wie folgt eingeteilt:

- NUTS-0: Bundesrepublik Deutschland (Staat).
- NUTS-1: Die 16 Bundesländer.
- NUTS-2: aktuelle und ehemalige Regierungsbezirke, nichtadministrative Einheiten (Brandenburg).
- NUTS-3: (Land-)Kreise und kreisfreie Städte.

In der Güterverkehrsstatistik der Binnenschifffahrt werden Statistiken bis auf NUTS-2-Ebene dargestellt. Eine vollständige Liste der verwendeten NUTS-Regionen liegt dieser Veröffentlichung als Anhang bei.

Wasserstraßen

In der Binnenschifffahrtsstatistik steht neben einer politischen auch eine geographische Unterteilung als regionale Gliederung zur Verfügung. Deutschland wird dabei in neun "Wasserstraßengebiete" unterteilt. Diese Wasserstraßengebiete gliedern sich in "Wasserstraßengebietsabschnitte" und diese setzen sich wiederum aus einer oder mehreren "Wasserstraßen" zusammen. Der Name des Wasserstraßengebietes gibt nicht unbedingt genauen Aufschluss über dessen Zusammensetzung. So gehören zum "Rheingebiet" neben dem Rhein u.a. auch die Mosel, die Saar, der Main und der Neckar.

Beförderungsleistung

Die Beförderungsleistung (auch tonnenkilometrische Leistung) wird in Tonnenkilometern (tkm) angegeben. Sie ist das Produkt der Beförderungsmenge mit der im Inland zurückgelegten Transportweite. Werden 10 Tonnen über eine Strecke von 300 Kilometern befördert, so ergibt sich eine Beförderungsleistung von 3.000 tkm.

Da zur Ermittlung der Transportleistung die zurückgelegte Wegstrecke der einzelnen Güter und nicht die des Schiffes maßgeblich ist, werden mehrere Transporte gezählt, wenn ein Schiff auf einer Fahrt mehrere Teil-, Zu oder Ausladungen vornimmt, also z. B. wenn mehrere Ausladeorte für ein geladenes Gut angelaufen werden. Für jede auf dieser Fahrt vorhandene Kombination aus Herkunft- und Zielhafen wird ein eigener Fahrtweg ermittelt. Die Summe der ermittelten Fahrten wird in den Tabellen als "Anzahl der Schiffe" bezeichnet. Die tatsächliche Anzahl kann jedoch geringer sein.

Güterumschlag / Güterbeförderung

In der Güterverkehrsstatistik der Binnenschifffahrt ergibt sich der Güterumschlag aus der Summe der wasserseitigen Ein- und Ausladungen von Gütern. Im Gegensatz zur Güterbeförderung, bei der jeder Gütertransport unabhängig von ein- und ausladender Stelle nur einmal gezählt wird, wird beim Güterumschlag im innerdeutschen Verkehr die Beförderungsmenge sowohl bei der versendenden als auch empfangenden Stelle ausgewertet. Beim Empfang aus oder dem Versand in das Ausland wird die Beförderungsmenge der empfangenden bzw. versendenden Stelle auf dem Gebiet der Bundesrepublik Deutschland berechnet. Der Durchgangsverkehr wird nur bei der Güterbeförderung berücksichtigt und ist daher im Güterumschlag nicht enthalten.

Empfang im innerdeutschen Verkehr

- + Versand im innerdeutschen Verkehr
- + Empfang aus dem Ausland
- + Versand in das Ausland
- = Güterumschlag

Innerdeutscher Verkehr (Versand = Empfang)

- + Empfang aus dem Ausland
- + Versand in das Ausland
- + Durchgangsverkehr
- = Güterbeförderung

Erläuterungen

Beförderungsmenge

Die Beförderungsmenge bezeichnet das Brutto-Gewicht der beförderten Güter und enthält einheitlich in allen Verkehrsstatistiken sowohl das Verpackungsgewicht als auch das Eigengewicht von Ladungsträgern (z.B. Container).

Generell werden den Containern maschinell je nach Größe pauschale Gewichte zugeordnet: 20-Fuß-Container = 2,3 t; 30-Fuß-Container = 3 t; 40-Fuß-Container = 3,7 t; Container größer 40 Fuß = 4,7 t.

TEU (Twenty-Foot-Equivalent-Unit)

Ein TEU (engl.: Twenty-Foot-Equivalent-Unit; dt.: 20-Fuß-Einheit) ist eine international standardisierte Einheit zur Zählung von Containern unterschiedlicher Größe. Basis ist ein ISO-Container mit einer Länge von ca. 6 Metern.

Größe des Containers	TEU
20 Fuß	1,00
Zwischen 20 und 30 Fuß	1,50
40 Fuß	2,00
Größer als 40 Fuß	2,25
Sonstige Container	1,50

Ladeort (Hafen, Umschlagstelle)

Ein Ladeort ist eine Einrichtung zum Umschlagen von Gütern. In der Regel ist dies in der Güterverkehrsstatistik der Binnenschifffahrt ein Hafen. Sonstige Umschlagstellen wie beispielsweise Sand- und Kiesgruben mit eigenen Beladungsvorrichtungen werden einem Haupthafen zugeordnet oder in einer Sammelposition zusammengefasst.

Sonstiges

Die Daten der Abgabenerklärungen von Main und Mosel, die von der Bundesanstalt für Wasserbau (BAW) für den Durchgangsverkehr übermittelt werden, sind hinsichtlich der Containerangaben unvollständig. Container werden nur nach Größe und Beladungszustand unterschieden. Für 20-Fuß-Container werden 14 Tonnen, für 30-Fuß-Container 16 Tonnen und für 40-Fuß-Container 18 Tonnen der Gütergruppe "191 – Nicht identifizierbare Güter in Containern" geschätzt.

Binnenwasserstraßen sind landeinwärts der Seegrenzen gelegene Wasserstraßen. Es ist durch ihre unterschiedliche Nutzung und den daraus resultierenden schifffahrtsrechtlichen Anforderungen begründet, dass sie nach Seeschifffahrtsstraßen und Binnenschifffahrtsstraßen differenziert werden.

Zeichenerklärung und Abkürzungen

Zeichenerklärung

weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts

nichts vorhanden
Angabe fällt später an

X Tabellenfach gesperrt, Aussage nicht sinnvoll
/ keine Angaben, da Zahlenwert nicht sicher genug
. Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten

() Aussagewert eingeschränkt, da der Zahlenwert statistisch relativ unsicher ist

or – grundsätzliche Änderung innerhalb einer Reihe, die den zeitlichen Vergleich beeinträchtigt

r berichtigte Zahl

Abkürzungen

Maßeinheiten

 Mill.
 Million
 t
 Tonne

 Mrd.
 Milliarde
 tkm
 Tonnenkilometer

 %
 Prozent
 TEU
 Twenty-foot-Equivalent-Unit (20-Fuß-Einheit; Container von ca. 6 m Länge)

 BRZ
 Bruttoraumzahl
 km
 Kilometer

NRZ Nettoraumzahl

Regionale Einheiten

Brandenburg SL Saarland BE Berlin SN Sachsen BW Baden-Württemberg ST Sachsen-Anhalt TH Thüringen BY Bayern HB Bremen

MLK Mittellandkanal ΗE Hessen НН Hamburg DEK Dortmund-Ems-Kanal MV Mecklenburg-Vorpommern MDK Main-Donau-Kanal Niedersachsen WaStr Wasserstraße Nordrhein-Westfalen niederländ. niederländisch/-e NW RP Rheinland-Pfalz europ. europäisch/-e

SH Schleswig-Holstein

Sonstige Abkürzungen

a.n.g. anderweitig nicht genannt Erz. Erzeugnisse u.a. und andere Erzeugn. Erzeugnisse

u.ä. und ähnliche EBM-Waren Eisen-, Blech- und Metallwaren V Versand / Einladung u. und

dav. davon Ε Empfang / Ausladung Nicht-Eisen darunter NE dar. marktbest. marktbestimme verw. verwandten Sonst. Sonstige etc. et cetera besp. bespielte gasförmig

verdicht. verdichtete

1 Zusammenfassende Übersichten 1.1 Güterumschlag nach Bundesländern ^{1) 2)}

	2014	2015	2015				Januar bis	Juni	
Bundesland	Juni	Mai	Juni	Veränderung z	um Vormonat	2014	2015	Veränderun Vorjahreszei	•
		1 00	00 t		%	•	1 000 t		%
	Güterumschlag Ir	sgesamt						•	
Baden-Württemberg	2 176,7	2 332,0	2 462,3	130,3	5,6	14 828,0	15 539,8	711,8	4,8
Bayern	773,3	511,5	617,1	105,6	20,6	3 980,1	3 297,1	- 683,0	-17,2
Berlin	269,3	306,5	316,5	10,0	3,3	1 800,6	2 015,7	215,1	11,9
Brandenburg	324,3	433,0	425,3	- 7,7	-1,8	2 198,6	2 413,5	214,9	9,8
Bremen	371,1	415,1	436,6	21,5	5,2	2 307,5	2 375,3	67,7	2,9
Hamburg	941,2	1 077,7	1 065,8	- 11,9	-1,1	5 609,9	6 537,4	927,5	16,5
Hessen	803,2	830,9	872,2	41,3	5,0	5 074,0	5 258,3	184,3	3,6
Mecklenburg-Vorpommern	6,9	2,2	2,7	0,5	23,1	17,4	14,9	- 2,5	-14,5
Niedersachsen	2 188,2	2 096,3	2 323,9	227,6	10,9	12 849,7	12 884,0	34,3	0,3
Nordrhein-Westfalen	9 822,4	10 547,7	10 696,3	148,6	1,4	63 336,0	64 646,8	1 310,9	2,1
Rheinland-Pfalz	1 865,4	1 825,9	1 954,6	128,7	7,0	11 506,6	11 735,1	228,5	2,0
Saarland	421,6	379,0	248,6	- 130,4	-34,4	2 335,2	2 452,3	117,1	5,0
Sachsen	9,2	8,3	7,6	- 0,7	-8,1	65,3	52,2	- 13,2	-20,2
Sachsen-Anhalt	505,0	588,7	630,3	41,6	7,1	3 103,9	3 693,3	589,3	19,0
Schleswig-Holstein	305,3	391,7	421,1	29,4	7,5	1 836,2	2 317,4	481,3	26,2
Zusammen	20 783,1	21 746,6	22 481,0	734,4	3,4	130 849,0	135 232,9	4 383,9	3,4
	darunter Umschla	ag von Gefahrgü	tern						
Baden-Württemberg	398,2	482,9	464,3	- 18,6	-3,8	2 558,5	2 936,0	377,4	14,8
Bayern	83,2	53,5	41,0	- 12,4	-23,3	503,3	384,3	- 119,0	-23,6
Berlin	45,5	40,9	35,5	- 5,4	-13,2	224,5	215,7	- 8,8	-3,9
Brandenburg	-	-	-	-	-	2,0	-	- 2,0	
Bremen	18,0	19,6	13,7	- 6,0	-30,5	67,8	135,9	68,1	100,5
Hamburg	252,7	306,6	362,5	55,9	18,2	1 377,5	1 832,6	455,0	33,0
Hessen	269,2	282,4	269,0	- 13,4	-4,7	1 633,0	1 796,8	163,7	10,0
Mecklenburg-Vorpommern	-	-	-	-	-	-	1,3	1,3	
Niedersachsen	223,2	357,4	355,6	- 1,8	-0,5	1 695,4	2 111,8	416,4	24,6
Nordrhein-Westfalen	2 585,5	2 672,9	2 535,1	- 137,8	-5,2	15 818,3	15 919,8	101,5	0,6
Rheinland-Pfalz	581,7	592,5	572,2	- 20,3	-3,4	3 573,2	3 852,5	279,3	7,8
Saarland	2,8	1,4	3,6	2,2	153,6	10,4	17,8	7,4	70,8
Sachsen	-	-	-	-		1,9	· -	- 1,9	
Sachsen-Anhalt	93,2	107,5	111,7	4,2	3,9	547,1	701,3	154,2	28,2
Schleswig-Holstein	68,9	145,4	214,4	69,0	47,5	476,3	821,6	345,3	72,5
Zusammen	4 622,0	5 062,9	4 978,6	- 84,3	-1,7	28 489,2	30 727,5	2 238,2	7.9

Ohne Durchgangsverkehr.

In Thüringen findet kein Güterverkehr auf Binnenschiffen statt und wird daher nicht ausgewiesen.

1 Zusammenfassende Übersichten

 $1.2~{
m G\"uterumschlag}$ nach G\"uterabteilungen $^{1)}$

	2014	2015	2015				Januar b	is Juni	
Hauptverkehrsbeziehung Güterabteiung	Juni	Mai	Juni	Veränderung zu	m Vormonat	2014	2015	Veränderu Vorjahresze	
Guterabterung	,		,	absolut	%			absolut	%
	Güterumschlag I	nsgesamt in 1 00	00 t						
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	1 356,7	1 586,7		- 85,4	-5,4	9 033,9	9 606,8	573,0	6,3
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	2 614,5	2 775,5		- 62,0	-2,2	18 957,6	20 319,4	1 361,8	7,2
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	5 531,9	5 716,0		489,9	8,6	34 452,4	33 882,7	- 569,7	-1,7
04 Nahrungs- und Genussmittel 05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	878,8 1,2	886,4 8,2		26,5 - 0,4	3,0	5 648,2 15,9	5 602,3 49,5	- 45,9 33,6	-0,8
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	301,6	270,4		25,9	-4,6 9,6	1 902,6	1 691,2	- 211,5	212,1 -11,1
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	3 665,8	4 049,0		- 74,7	-1,8	22 492,0	24 770,7	2 278,7	10,1
08 Chemische Erzeugnisse etc	2 209,2	2 209,1		158,2	7,2	14 114,4	13 941,0	- 173,4	-1,2
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	376,9	323,2		93,5	28,9	2 150,9	1 989,5	- 161,4	-7,5
10 Metalle und Metallerzeugnisse	1 149,0	998,7	1 143,1	144,4	14,5	6 232,7	6 576,6	344,0	5,5
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	80,3	78,8	106,6	27,8	35,3	414,2	486,3	72,1	17,4
12 Fahrzeuge	101,4	120,7	132,4	11,8	9,7	581,9	677,8	95,9	16,5
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	78,2	70,6		- 22,5	-31,8	383,2	476,0	92,8	24,2
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	1 231,7	1 411,5	1 441,2	29,6	2,1	7 535,3	7 783,1	247,8	3,3
15 Post, Pakete	1/10	150.0	172 (- 22.5		- 005.0	- 0/0 5	142.7	
16 Geräte u. Material zur Güterbef	141,9 0,0	150,0		23,5	15,7 73,5	805,8 0,3	948,5 0,8	142,7 0,5	17,7 144,3
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Guter	0,0	0,1	0,1	0,1	/3,5	0,3	0,8	0,5	144,3 -60,6
19 Nicht identifizierbare Güter	1 063,2	1 091,0	1 039,3	- 51,7	-4,7	6 125,0	6 426,7	301,7	-60,6 4,9
20 Sonstige Güter a.n.g	0,6	0,6		- 0,3	-47,9	2,8	4,0	1,2	42,5
Insgesamt	20 783,1	21 746,6		734,4	3,4	130 849,0	135 232,9	4 383,9	3,4
	darunter Umschl						-		•
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	12,2	10,0		1,7	16,8	79,9	72,3	- 7,6	-9,5
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	0,0	-			-	0,0	3,1	3,1	7036,4
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	17,8	18,5	35,4	16,8	90,6	128,3	136,1	7,8	6,1
04 Nahrungs- und Genussmittel	26,9	35,1	34,7	- 0,4	-1,1	171,4	176,8	5,3	3,1
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	0,9	6,3	6,1	- 0,3	-4,2	12,8	39,1	26,3	205,0
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	99,4	80,5	86,1	5,6	6,9	621,2	493,8	- 127,5	-20,5
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	1,2	1,4	1,9	0,5	36,7	10,4	10,5	0,1	0,6
08 Chemische Erzeugnisse etc	130,9	152,5		18,3	12,0	904,9	941,1	36,1	4,0
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	40,1	28,9		6,1	21,3	198,3	186,0	- 12,2	-6,2
10 Metalle und Metallerzeugnisse	44,7	60,2		7,9	13,2	359,8	399,2	39,4	11,0
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	40,9 52,8	35,2 67,1		6,5 6,1	18,5 9,1	203,5 292,9	215,3 361,1	11,8 68,2	5,8 23,3
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	56,6	45,4		- 14,7	-32,4	272,7	342,8	70,2	25,7
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	13,7	17,4		- 1,6	-9,0	59,5	89,2	29,7	49,9
15 Post, Pakete	-	-	-	-		-	-		-
16 Geräte u. Material zur Güterbef	3,3	2,3	3,0	0,7	30,8	17,1	15,5	- 1,6	-9,4
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,0	0,0	0,1	0,0	77,5	0,2	0,5	0,2	112,6
18 Sammelgut	0,0	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	-72,7
19 Nicht identifizierbare Güter	893,1	894,4	876,0	- 18,4	-2,1	5 126,2	5 375,4	249,2	4,9
20 Sonstige Güter a.n.g	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zusammen	1 434,6	1 455,3		35,0	2,4	8 459,2	8 857,7	398,5	4,7
·	Anteil der Gütera	bteilungen am G	iesamtumschlag	in %					
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	6,5			Х	X	6,9	7,1	Х	X
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	12,6	12,8		X	X	14,5	15,0	Х	X
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	26,6	26,3		X	X	26,3	25,1	Х	X
04 Nahrungs- und Genussmittel	4,2	4,1		X	X	4,3	4,1	X	X
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä 06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	0,0 1,5	0,0 1,2		X X	X X	0,0 1,5	0,0 1,3	X X	X X
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	17,6	18,6		X	X	17,2	18,3	X	X
08 Chemische Erzeugnisse etc	10,6	10,0		X	X	10,8	10,3	X	X
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	1,8	1,5		X	X	1,6	1,5	X	X
10 Metalle und Metallerzeugnisse	5,5	4,6		X	X	4,8	4,9	X	X
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	0,4	0,4		Х	X	0,3	0,4	Х	X
12 Fahrzeuge	0,5	0,6		Х	Χ	0,4	0,5	X	X
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	0,4	0,3	0,2	Х	X	0,3	0,4	Х	X
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	5,9	6,5	6,4	Х	Χ	5,8	5,8	Х	X
15 Post, Pakete	-	-	-	Х	X	-	=	X	X
16 Geräte u. Material zur Güterbef	0,7	0,7		X	X	0,6	0,7	X	X
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,0	0,0	0,0	X X	X X	0,0	0,0	X X	X X
18 Sammelgut	0,0	-	-	X		0,0	0,0 4,8		X
19 Nicht identifizierhare Güter									
19 Nicht identifizierbare Güter	5,1 0,0	5,0 0,0		X	X X	4,7 0,0	0,0	X X	X

¹⁾ Ohne Durchgangsverkehr.

²⁾ Ohne Eigengewicht der Ladungsträger.

1 Zusammenfassende Übersichten

 $1.3~{\tt G\"{u}terbef\"{o}rderung}~nach~{\tt Verkehrsbeziehungen}, {\tt G\"{u}terabteilungen}, {\tt Ladungsarten}, {\tt Flaggen}~und~{\tt Schiffsarten}$

	2014	2015	2015				Januar bis	Juni	
Gegenstand der Nachweisung	Juni	Mai	Juni	Veränderung z	um Vormonat	2014	2015	Veränderu Vorjahresz	
		1 00	00 t		%		1 000 t		%
Gesamtverkehr	17 743,0	18 648,5	19 233,8	585,3	3,1	112 786,9	116 415,3	3 628,4	3,2
	nach Verkehrsbe	ziehungen							
Verkehr innerhalb Deutschlands	4 507,5	4 731,3	4 881,4	150,1	3,2	27 062,8	28 294,6	1 231,8	4,6
dav.:Lokalverkehr der Länder	753,9	643,0	671,1	28,1	4,4	4 393,7	3 725,3	- 668,5	- 15,2
dav.: Wechselverkehr der Länder	3 753,5	4 088,2	4 210,3	122,0	3,0	22 669,1	24 569,3	1 900,3	8,4
Empfang aus dem Ausland	7 948,3	8 030,9	8 139,1	108,3	1,3	52 177,2	52 106,1	- 71,1	- 0, 1
dav.: Europäische Union	7 919,9	7 994,5	8 105,5	111,0	1,4	51 928,0	51 819,5	- 108,5	- 0,2
dav.: Übriges Europa	28,4	36,4	33,6	- 2,7	- 7 , 5	249,2	286,6	37,5	15,0
Versand in das Ausland	3 819,9	4 253,2	4 579,1	325,8	7,7	24 546,2	26 537,6	1 991,4	8,1
dav.: Europäische Union	3 819,9	4 253,2	4 579,1	325,8	7,7	24 546,2	26 537,6	1 991,4	8,1
dav.: Übriges Europa	-	=	-	=	-	-	=	=	
Durchgangsverkehr	1 467,3	1 633,1	1 634,2	1,1	0,1	9 000,7	9 477,0	476,3	5,3
	nach Güterabteil		,-	-,-	*,-	,,	2,-	,=	-,-
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	1 309,3	1 472,3	1 513,8	41,6	2,8	8 010,5	8 777,2	766,7	9,6
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	2 326,3	2 438,8	2 384,7	- 54,1	- 2,2	17 511,5	17 931,2	419,7	2,4
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	4 428,4	4 740,9	5 172,5	431,6	9,1	28 635,1	28 531,1	- 104,1	- 0,4
04 Nahrungs- und Genussmittel	743,8	751,7	749,3	- 2,4	- 0,3	4 632,5	4 637,2	4,6	0,1
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	1,0	4,6	5,0	0,4	9,3	11,7	29,2	17,5	149,2
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	283,8	265,7	282,9	17,2	6,5	1 790,3	1 644,7	- 145,6	- 8,1
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	2 920,0	3 187,3	3 045,7	- 141,5	- 4,4	17 731,6	19 618,3	1 886,8	10,6
08 Chemische Erzeugnisse etc	1 826,6	1 775,8	1 947,9	172,0	9,7	11 784,2	11 489,7	- 294,6	- 2,5
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	284,2	240,5	302,1	61,6	25,6	1 655,8	1 511,1	- 144,6	- 8,7
10 Metalle und Metallerzeugnisse	1 106,1	1 026,2	1 079,3	53,1	5,2	6 075,7	6 432,4	356,7	5,9
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	63,8 87,0	64,0 98,1	78,8 109,2	14,8 11,1	23,1 11,3	362,2 514,2	388,8 576,8	26,7 62,6	7,4 12,2
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	45,7	41,4	29,2	- 12,2	- 29,5	226,0	280,5	54,4	24,1
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	969,7	1 171,7	1 172,2	0,6	0,0	6 023,0	6 410,9	387,9	6,4
15 Post, Pakete	-			-	-	-	-	-	-
16 Geräte u. Material zur Güterbef	140,0	140,7	166,3	25,6	18,2	798,8	901,3	102,5	12,8
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,0	0,1	0,1	0,1	73,5	0,7	0,8	0,1	14,4
18 Sammelgut	0,0	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	- 60,6
19 Nicht identifizierbare Güter	1 206,6	1 228,1	1 194,4	- 33,7	- 2,7	7 020,3	7 250,2	229,9	3,3
20 Sonstige Güter a.n.g	0,6 nach Ladungsart	0,6	0,3	- 0,3	- 47,9	2,8	4,0	1,2	44,9
Flire day of the state of the s			/ 12/ 0	7.3	0.3	24.020.2	25 270 0	1 220 0	5.0
Flüssiges Massengut	3 882,8 10 168,2	4 117,6 10 855,3	4 124,9 11 385,5	7,3 530,2	0,2 4,9	24 030,2 67 509,5	25 370,0 68 581,1	1 339,8 1 071,6	5,6 1,6
Stückgut	1 366,0	1 437,7	1 354,4	- 83,4	- 5,8	7 805,8	8 606,0	800,2	10,3
20-Fuß-Container	799,2	786,7	825,6	38,9	4,9	4 791,3	4 809,0	17,7	0,4
30-Fuß-Container	36,0	40,0	36,1	- 3,9	- 9,7	159,9	238,2	78,3	49,0
40-Fuß-Container	965,5	974,9	994,2	19,2	2,0	5 665,8	5 942,8	277,0	4,9
Container größer als 40 Fuß	4,2	4,6	4,5	- 0,1	- 2,6	48,3	29,4	- 18,9	- 39,2
Sonstige Großcontainer	61,3	79,7	78,0	- 1,7	- 2,1	398,9	463,0	64,1	16,1
Straßengüterfahrzeuge	5,0	6,2	6,5	0,3	4,4	25,5	37,7	12,2	47,9
Wechselbrücken	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige Ladungsarten	454,7	345,7	424,3	78,5	22,7	2 351,7	2 338,1	- 13,5	- 0,6
	nach Flaggen								
Europäische Union	17 458,0	18 282,2	18 855,3	573,1	3,1	110 916,8	113 990,3	3 073,5	2,8
dar.: Deutschland	5 479,6	5 518,3	5 806,9	288,6	5,2	33 804,0	33 758,2	- 45,8	- 0,1
dar.: Niederlande	10 131,3 230,1	10 872,3	11 078,7 279,6	206,5 - 5,2	1,9	65 518,4 1 437,4	68 243,6 1 680,9	2 725,2 243,5	4,2 16,9
Übriges Europa	1,1	284,8	2/9,0	- 5,2	- 1,8	1,1	1 000,9	- 1,1	10,9
Amerika	0,8	0,0	10,0	10,0	100 150,0	0,8	10,0	9,3	1 238,0
Asien	-	-				-,-			-
Ozeanien und Polargebiete	-	-	-	-	-	=	=	_	
Unbekannte Flaggen	53,0	81,5	88,8	7,3	9,0	430,7	734,0	303,3	70,4
	nach Schiffsarte	n							
Gütermotorschiff	9 610,3	9 622,4	10 192,0	569,7	5,9	60 543,5	61 545,7	1 002,2	1,7
Güterleichter	3 391,2	4 029,8	4 023,3	- 6,5	- 0,2	23 036,2	24 091,9	1 055,7	4,6
Tankmotorschiff	3 817,7	4 032,9	4 033,9	1,0	0,0	23 579,3	24 849,9	1 270,6	5,4
Tankleichter	65,1	84,7	91,0	6,2	7,4	450,9	520,1	69,2	15,3
Containerschiff	843,1	836,8	860,3	23,6	2,8	4 987,4	5 143,2	155,8	3,1
Sonstiges Güterschiff	15,6	41,9	33,2	- 8,7	- 20,7	189,6	264,6	75,0	39,6

1 Zusammenfassende Übersichten

 $1.4\,Tonnenkilometrische \,Leistung \,nach \,Verkehrsbeziehungen, \,G\"{u}terabteilungen, \,Ladungsarten, \,Flaggen \,und \,Schiffsarten$

	2014	2015	2015				Januar bi	s Juni	
Gegenstand der Nachweisung	Juni	Mai	Juni	Veränderung z	um Vormonat	2014	2015	Veränderu Vorjahresz	
		Mill.	tkm		%		Mill. tkm		%
Gesamtverkehr	4 619,3	4 795,6	4 968,7	173,2	3,6	28 742,9	30 405,7	1 662,9	5,8
	nach Verkehrsbe	ziehungen							
Verkehr innerhalb Deutschlands	919,0	982,6	1 023,2	40,6	4,1	5 362,0	5 838,9	476,8	8,9
dav.:Lokalverkehr der Länder	29,4	28,7	31,1	2,4	8,5	196,4	170,7	- 25,7	- 13,1
dav.: Wechselverkehr der Länder	889,6	953,9	992,1	38,2	4,0	5 165,7	5 668,2	502,6	9,7
Empfang aus dem Ausland	1 755,4	1 645,7	1 640,5	- 5,2	- 0,3	11 181,9	11 347,6	165,8	1,5
dav.: Europäische Union	1 749,1	1 640,9	1 634,5	- 6,4	- 0,4	11 120,2	11 289,7	169,5	1,5
dav.: Übriges Europa	6,4	4,8	6,0	1,2	24,8	61,7	57,9	- 3,8	- 6,1
Versand in das Ausland	987,8	1 098,5	1 203,7	105,2	9,6	6 370,1	6 983,1	613,0	9,6
dav.: Europäische Union	987,8	1 098,5	1 203,7	105,2	9,6	6 370,1	6 983,1	613,0	9,6
dav.: Übriges Europa	-	=	-	=	-	=	-	=	-
Durchgangsverkehr	957,1	1 068,8	1 101,3	32,5	3,0	5 828,9	6 236,1	407,3	7,0
	nach Güterabtei	lungen							
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse		614,9	733,8	119,0	19,3	3 259,3	3 814,2	554,9	17,0
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	· ·	502,3	475,6	- 26,7	- 5,3	3 865,8	4 050,8	185,0	4,8
03 Erze, Steine u. Erden u.ä 04 Nahrungs- und Genussmittel	752,9	779,8	866,3	86,5	11,1	4 807,8	4 830,9	23,0	0,5
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	257,3 0,4	231,6 0,9	217,8 1,3	- 13,9 0,3	- 6,0 34,4	1 422,9 3,9	1 374,8 7,0	- 48,1 3,1	- 3,4 79,5
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	74,9	67,6	68,5	0,8	1,2	439,5	403,3	- 36,2	- 8,2
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	729,7	900,0	778,5	- 121,5	- 13,5	4 484,1	5 433,2	949,1	21,2
08 Chemische Erzeugnisse etc	546,5	485,0	589,3	104,3	21,5	3 471,5	3 387,0	- 84,5	- 2,4
09 Sonst. Mineralerzeugnisse		87,1	101,6	14,5	16,6	556,9	487,8	- 69,1	- 12,4
10 Metalle und Metallerzeugnisse	351,5	323,3	332,4	9,1	2,8	1 950,1	2 010,5	60,4	3,1
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	20,4 31,7	22,3 33,9	31,3	9,0 2,7	40,6 7,9	117,8 195,2	152,5 206,2	34,8 11,0	29,5 5,7
12 Fahrzeuge		10,1	36,6 7,6	- 2,5	- 25,0	63,6	75,1	11,0	5,7 18,1
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle		344,3	342,7	- 1,7	- 0,5	1 864,8	1 881,2	16,4	0,9
15 Post, Pakete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Geräte u. Material zur Güterbef	41,2	40,4	49,7	9,3	23,0	240,2	256,0	15,8	6,6
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,0	0,0	0,0	0,0	73,5	0,5	0,2	- 0,3	- 55,1
18 Sammelgut	0,0	254.7	- 225.7	- 160	-	0,0	0,0	0,0	- 60,6
20 Sonstige Güter a.n.g	· ·	351,7 0,1	335,7 0,0	- 16,0 0,0	- 4,5 - 47,9	1 998,6 0,4	2 034,4 0,6	35,8 0,3	1,8 72,5
20 John Stige Guter Gillians	nach Ladungsari		0,0	0,0	17,52	0,1	0,0	0,5	, 2,3
Flüssiges Massengut		958,9	919,2	- 39,7	- 4,1	5 341,0	5 890,0	549,0	10,3
Schüttgut	2 533,9	2 591,9	2 819,6	227,7	8,8	16 342,5	16 968,3	625,8	3,8
Stückgut	498,1	572,0	518,8	- 53,2	- 9,3	2 959,4	3 377,6	418,2	14,1
20-Fuß-Container	233,4	223,1	240,0	16,9	7,6	1 411,0	1 385,5	- 25,5	- 1,8
30-Fuß-Container	10,1	11,5	10,9	- 0,6	- 5,0	39,6	70,9	31,3	79,0
40-Fuß-Container		304,4	305,8	1,4	0,5	1 760,0	1 816,0	56,0	3,2
Container größer als 40 Fuß Sonstige Großcontainer		1,3 6,4	1,3 2,5	- 0,1 - 4,0	- 4,0 - 61,6	9,3 6,0	8,0 26,3	- 1,3 20,3	- 14,0 337,3
Straßengüterfahrzeuge		2,8	3,2	0,4	14,6	12,8	17,6	4,9	38,1
Wechselbrücken		-,-	-,-	-		,-		-	
Sonstige Ladungsarten	180,6	123,2	147,4	24,3	19,7	861,4	845,7	- 15,7	- 1,8
	nach Flaggen								
Europäische Union	4 534,8	4 678,9	4 854,0	175,1	3,7	28 164,9	29 693,6	1 528,8	5,4
dar.: Deutschland		1 408,6	1 511,8	103,2	7,3	8 396,1	8 694,8	298,7	3,6
dar.: Niederlande	2 505,9	2 663,9	2 710,3	46,3	1,7	15 979,2	17 013,9	1 034,8	6,5
Übriges Europa Afrika	71,2 0,1	98,0	94,0	- 4,1	- 4, 1	477,2 0,1	579,7	102,5 - 0,1	21,5
Amerika	0,1	0,0	1,1	1,1	100 150,0	0,1	1,1	0,7	164,7
Asien	-	-			-	-		-	-
Ozeanien und Polargebiete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Unbekannte Flaggen	12,8	18,6	19,7	1,0	5,5	100,3	131,3	31,0	30,9
	nach Schiffsarte	n							
Gütermotorschiff	3 075,5	3 065,2	3 247,0	181,7	5,9	18 858,7	19 710,6	851,9	4,5
Güterleichter	/-	613,5	647,2	33,6	5,5	3 660,2	3 844,8	184,6	5,0
Tankmotorschiff	845,5	940,1	903,4	- 36,7	- 3,9	5 247,5	5 791,5	544,0	10,4
Tankleichter	· ·	18,8	15,9	- 3,0	- 15,7	93,4	98,4	5,0	5,3
ContainerschiffSonstiges Güterschiff		149,1 8,8	149,0 6,3	- 0,1 - 2,5	0,0 - 27,9	845,4 37,6	901,9 58,5	56,5 20,9	6,7 55,7
Sonsages Guterseinit	1 2,5	0,0	0,5	- 2,5	- 21,7	٥,,٥	,0,5	20,9	22,7

2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen

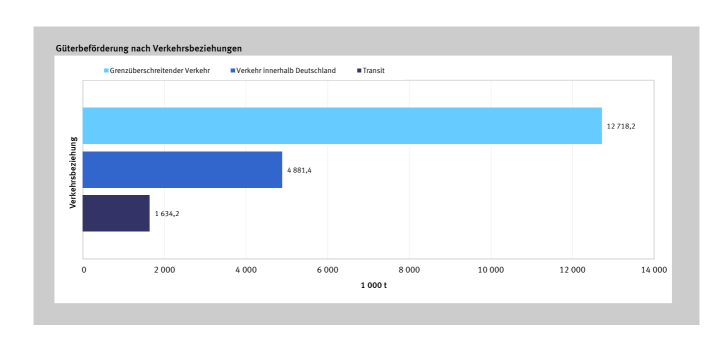
2.1 Güterbeförderung nach Güterabteilungen, -gruppen und Verkehrsbeziehungen Juni 2015 in 1 000 t

				davon nac	h Verkehrsbezi	ehungen		darunte	er Binnen-See-Ve	rkehr
Nr. der Klassi- fikation	Güterabteilung Gütergruppe	Gesamt- verkehr	Verkehr innerhalb Deutschland	Grenzüb	erschreitender \	/erkehr	Transit	innerhalb Deutsch- lands	im grenz schreitende	
			V = E	zusammen	Empfang	Versand		V = E	Empfang	Versand
Insgesar	nt	•	4 881,4 eilungen und -gr	12 718,2	8 139,1	4 579,1	1 634,2	4,0	32,0	74,8
01	Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	1 513,8	-	662,2	397,1	265,1	432,1		1,2	
01.1	Getreide	1 090,4	327,2		161,6	236,5	365,2	-		-
01.2	Kartoffeln	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.3	Zuckerrüben	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.4	Obst und Gemüse	2,5	1,8	0,7	0,7	-	-	-	-	=
01.5	Forstwirtsch. Erzeugn	29,0	2,1	26,9	6,7	20,2		-	-	
01.6	Pflanzen und Blumen	18,0	- 00 5	1,0	1,0	0,1	17,0	-	- 12	-
01.7 01.8	And. Erz. pflanzl. Ursprungs Lebende Tiere	364,4	88,5	235,6	227,2	8,4	40,4	-	1,2	-
01.8	Rohe Milch	_	-	_	_	_	_	-	-	
01.A	And. Erz. tierischen Ursprungs	6,3	-	-	_	-	6,3	-	-	
01.B	Fische und Fischereierzeugnisse	3,2	-	-	-	-	3,2	-	-	-
02	Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	2 384,7	410,9	1 891,6	1 879,6	12,0	82,1	_	_	_
02.1	Kohle	2 378,4	410,9		1 876,1	12,0	79,4	=	=	-
02.2	Erdöl	6,3	-	3,6	3,6	-	2,8	-	-	-
02.3	Erdgas	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	Erze, Steine u. Erden u.ä	5 172,5	1 133,8	3 938,4	2 815,4	1 122,9	100,4	-	1,7	8,0
03.1	Eisenerze	2 208,9	3,7	2 157,0	2 154,4	2,6	48,3	-	-	-
03.2	NE-Metallerze	122,3	56,4	64,4	60,5	3,9	1,5	-	-	-
03.3	Düngemittelminerale	33,2	3,6	23,5	22,9	0,5	6,2	-	-	-
03.4	(Koch-)Salz, Meerwasser	249,5	74,4	174,0	106,5	67,5	1,1	-	-	-
03.5	Steine u. Erden, Sand, Ton u.ä	2 558,6	995,7	1 519,5	471,1	1 048,5	43,3	-	1,7	8,0
03.6	Uran- und Thoriumerze	-	-	-	-	-	-	-	=	-
04	Nahrungs- und Genussmittel	749,3	230,4	452,1	243,3	208,8	66,8	-	1,8	0,8
04.1	Fleisch, Häute, Felle	1,2		1,2	-	1,2	-	-	-	-
04.2	Verarb. Fische u. Fischereierz	0,5	0,5	-	-	-	-	-	-	-
04.3 04.4	Verarbeitetes Obst und Gemüse Öle und Fette	1,5 388,3	0,8 118,7	0,6 252,4	0,3 173,4	0,3 78,9	17,3	-	1,3	0,8
04.4	Milch, Milcherzeugn., Speiseeis	8,7	0,1	6,6	1,75,4	76,9 4,8	2,0	-	1,5	0,0
04.6	Stärke(-erzeugn.), Futtermittel		104,1	152,7	55,3	97.5	5,6	-	0,5	_
04.7	Getränke	25,5	1,7	18,5	3,9	14,6	5,3	-	-	-
04.8	Nahrungsmit. (außer Sammelgut)	61,3	4,6	20,1	8,7	11,4	36,6	-	-	-
04.9	Nahrungsmit. (Pakete/Sammelgut)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	5,0	2,9	2,1	1,3	0,8		-	-	
05.1	Textilien	1,9	0,9	1,1	1,0	0,1	-	-	-	-
05.2	Bekleidung und Pelzwaren	2,7	1,8	0,8	0,3	0,5	-	-	-	-
05.3	Leder und Lederwaren	0,4	0,2	0,2	-	0,2	-	-	-	-
06	Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	282,9	29,0	238,4	166,4	71,9	15,6	-	-	-
06.1	Holz-, Kork- und Flechtwaren	12,9	2,9	10,0	4,8	5,2	-	-	-	-
06.2	Papier, Pappe und -waren	270,0	26,1	228,4	161,7	66,7	15,6	-	-	-
06.3	Druckerz., besp. Medienträger	0,0	-	0,0	-	0,0	-	-	-	-
07	Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	3 045,7	1 214,7	1 544,8	910,6	634,2	286,2	1,3	3,2	3,3
07.1	Kokereierzeugnisse	113,6	4,2		61,4	48,0	-	-	-	1,3
07.2	Flüssige Mineralölerzeugnisse	2 365,1	1 125,8		721,4	468,2	49,7	1,3	-	-
07.3	Gasf. / verdicht. Mineralölerz	204,9	55,9	149,0	99,0	50,1	226.4	-	3,2	2,1
07.4	Feste o. wachsart. Mineralölerz	362,1	28,8		28,9	67,9	236,4		-	-
08	Chemische Erzeugnisse etc	1 947,9	521,5		702,4	621,9	102,0	2,7	-	-
08.1	Chem. Grundstoffe (mineralisch)	771,0	232,5	538,5	296,9	241,6	-	1,2	-	-
08.2 08.3	Chem. Grundstoffe (organisch) Stickstoffverbind., Düngemittel	398,7 528,3	103,3 143,7	295,3 326,4	163,8 181,1	131,5 145,3	58,2	1,5	-	-
08.4	Basiskunststoffe, Kautschuk	28,9	16,0	12,8	1,8	11,0	-	-	· ·	-
08.5	Pharmazeutische Erzeugnisse	208,6	24,7	143,5	55,6	87,9	40,3	-	-	-
08.6	Gummi- oder Kunststoffwaren	9,0	1,2		3,1	4,7	-	-	-	-
08.7	Spalt- und Brutstoffe	3,5	-	-	-	-	3,5	-	-	-
09	Sonst. Mineralerzeugnisse	302,1	122,4	171,8	40,3	131,6	7,8	-	-	0,6
09.1	Glas, Porzellan u.ä. Erzeugn	22,3	0,6		14,5	7,3	-	-	-	0,5
09.2	Zement, Kalk, gebrannter Gips	185,5	86,4	99,1	1,6	97,5	-	-	-	-
09.3	Sonst. Baumaterialien und -erz	94,3	35,5	51,0	24,2	26,8	7,8	=	-	0,1
10	Metalle und Metallerzeugnisse	1 079,3	157,2	828,6	409,4	419,2	93,5	-	24,2	62,1
10.1	Roheisen, Stahl, Ferrolegier	892,6	151,3	700,8	326,3	374,5	40,5	-	24,2	59,5
10.2	NE-Metalle, Halbzeug	161,2	3,9		70,4	36,1	50,8	-	-	1,6
10.3	Rohre	11,2	-	9,1	6,5	2,5	2,2	-	-	1,0
10.4	Stahl- und Leichtmetallbauerz	3,0	1,7	1,3	1,3	-	-	-	-	-
10.5	Heizkessel, sonst. Metallerz	11,3	0,3	11,0	4,9	6,1	-	-	-	-

2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen

2.1 Güterbeförderung nach Güterabteilungen, -gruppen und Verkehrsbeziehungen Juni 2015 in 1 000 t

				davon na	h Verkehrsbezi	ehungen		darunt	er Binnen-See-\	'erkehr
Nr. der Klassi- fikation	Güterabteilung Gütergruppe	Gesamt- verkehr	Verkehr innerhalb Deutschland	Grenzüb	erschreitender \	Verkehr	Transit	innerhalb Deutsch- lands	im grer schreitend	ızüber- en Verkehr
			V = E	zusammen	Empfang	Versand		V = E	Empfang	Versand
11	Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	78,8	27,8	51,0	6,9	44,1	-	-	-	0,1
11.1	Land-/forstwirtsch. Maschinen	1,4	-	1,4	0,1	1,3	-	-	-	-
11.2	Haushaltsgräte (weiße Waren)	1,9	0,5	1,4	0,7	0,7	-	-	-	-
11.3	Büromaschinen, EDV-Geräte u.ä	0,2	-	0,2	0,2	-	-	-	-	-
11.4	Geräte d. ElektrErzeug. u.ä	30,8	10,1	20,8	0,5	20,3	-	-	-	0,1
11.5	Elektronische Bauelemente	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.6	Rundfunk- u. Fernsehgeräte	0,0	-	0,0	-	0,0	-	-	-	-
11.7	Medizin-/Messtechn. Erz. u.ä	1,2	0,3	0,9	0,2	0,7	-	-	-	-
11.8	Sonstige Maschinen	43,2	16,9	26,3	5,2	21,1	-	-	-	-
12	Fahrzeuge	109,2	23,3	85,9	19,0	66,9	-	-	-	-
12.1	Erzeugn. der Automobilindustrie	100,0	23,2	76,8	18,9	58,0	-	-	-	-
12.2	Sonstige Fahrzeuge	9,2	0,1	9,1	0,1	9,0	-	-	-	-
13	Möbel, Musikinstrumente u.ä	29,2	20,5	7,2	4,4	2,8	1,5	-	-	-
13.1	Möbel	12,8	7,6	5,2	2,7	2,6	-	-	-	-
13.2	Sonstige Erzeugnisse	16,4	12,9	2,0	1,7	0,2	1,5	-	-	-
14	Sekundärrohstoffe, Abfälle	1 172,2	469,3	502,5	122,4	380,1	200,4	-	-	-
14.1	Hausmüll und kommunale Abfälle	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.2	Sonst. Abf. u. Sekundärrohst	1 172,2	469,3	502,5	122,4	380,1	200,4	-	-	-
15	Post, Pakete	-	-		-		-	-	-	-
15.1	Post	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.2	Pakete, Päckchen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Geräte u. Material zur Güterbef	166,3	25,5	122,5	98,3	24,3	18,2			-
16.1	Leere Cont. u. Wechselbehälter	162,5	25,5	118,8	96,7	22,1	18,2	-	-	-
16.2	Paletten, Verpackungsmaterial	3,8	0,1	3,8	1,6	2,2	-	-	-	-
17	Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,1	-	0,1		0,1	-			-
17.1	Privates Umzugsgut	0,1	-	0,1	-	0,1	-	-	-	=
17.2	Gepäckstücke	-	=	=	-	=	-	-	-	=
17.3	Fahrzeuge in Reparatur	-	=	=	-	=	-	-	-	=
17.4	Ausrüstungen, Gerüste	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.5	Sonst. nicht marktbest. Güter	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Sammelgut	-	-				-			-
18.0	Sammelgut	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Nicht identifizierbare Güter	1 194,4	72,6	894,2	322,2	571,9	227,6	-	-	-
19.1	Unbekannte Güter in Containern	936,5	65,7	870,8	316,3	554,4	-	=	=	-
19.2	Sonst. unidentifizierbare Güter	257,8	6,8	23,4	5,9	17,5	227,6	-	-	-
20	Sonstige Güter a.n.g	0,3	-	0,3	-	0,3	-	-	-	-
20.0	Sonstige Güter		-	0,3	-	0,3	-	-	-	-



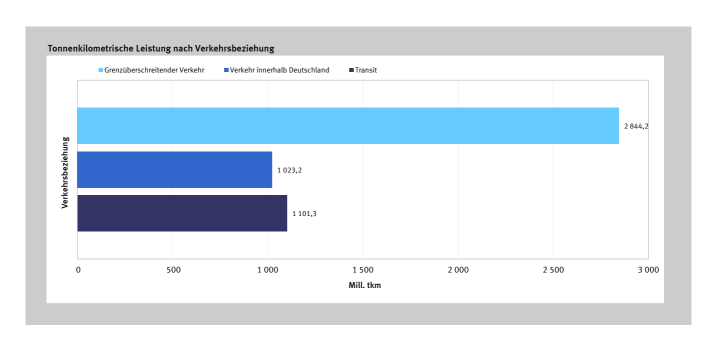
2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen 2.2 Tonnenkilometrische Leistung nach Güterabteilungen, -gruppen und Verkehrsbeziehungen Juni 2015 in Mill. tkm

				davon nac	h Verkehrsbezi	ehungen		darunte	er Binnen-See-Ve	rkehr
Nr. der Klassi- fikation	Güterabteilung Gütergruppe	Gesamt- verkehr	Verkehr innerhalb Deutschland	Grenzüb	erschreitender \	√erkehr	Transit	innerhalb Deutsch- lands	im grenz schreitender	
			V = E	zusammen	Empfang	Versand		V = E	Empfang	Versand
Insgesar	nt	4 968,7	1 023,2	2 844,2	1 640,5	1 203,7	1 101,3	1,7	7,2	14,0
		nach Güterabte	eilungen und -gı	ruppen						
01	Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	733,8	143,7	322,4	159,0	163,4	267,8	-	0,1	-
01.1	Getreide	538,0		219,1	67,2	151,9	215,9	-	-	-
01.2 01.3	KartoffelnZuckerrüben	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.4	Obst und Gemüse	0,8	0,7	0,1	0,1	-	-	-	-	-
01.5	Forstwirtsch. Erzeugn	7,9	0,3	7,6	0,2	7,4	-	-	-	-
01.6	Pflanzen und Blumen	11,0		0,5	0,4	0,0	10,5	-	-	-
01.7 01.8	And. Erz. pflanzl. Ursprungs Lebende Tiere	170,2	39,6	95,1	91,1	4,1	35,4	-	0,1	-
01.8	Rohe Milch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.A	And. Erz. tierischen Ursprungs	3,8	-	-	-	-	3,8	-	-	-
01.B	Fische und Fischereierzeugnisse	2,1	-	-	-	-	2,1	-	-	-
02	Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	475,6	53,9	350,0	347,4	2,6	71,7	-	-	-
02.1	Kohle	471,8		348,1	345,5	2,6	69,8	-	-	-
02.2 02.3	Erdöl Erdgas	3,8	-	1,9	1,9	-	1,9	-	-	-
03	Erze, Steine u. Erden u.ä	866,3	107.1	585,1	358,3	226,9	94.1		0.2	6,2
03.1	Eisenerze	258,3	-	205,4	205,1	0,3	84,1 50,9		0,2	- 0,2
03.2	NE-Metallerze	18,3		10,5	9,8	0,7	1,7	-	-	-
03.3	Düngemittelminerale	13,3		8,4	8,2	0,2	3,5	=	-	-
03.4	(Koch-)Salz, Meerwasser	52,8		33,6	21,2	12,4	1,2	-	- 0.2	- (2
03.5 03.6	Steine u. Erden, Sand, Ton u.ä Uran- und Thoriumerze	523,6	169,6	327,2	113,9	213,3	26,8	-	0,2	6,2
04		217,8	45.4	110 5		56,6	53,9		0.2	0,1
04.1	Nahrungs- und Genussmittel Fleisch, Häute, Felle	0,6		118,5 0,6	61,8	0,6			0,2	0,1
04.2	Verarb. Fische u. Fischereierz	0,1		-	-	-	-	-	-	-
04.3	Verarbeitetes Obst und Gemüse	0,3		0,2	0,1	0,1	-	-	-	-
04.4	Öle und Fette	84,7		45,4	39,3	6,2	18,6	-	0,2	0,1
04.5 04.6	Milch, Milcherzeugn., Speiseeis Stärke(-erzeugn.), Futtermittel	2,8 85,4		1,6 57,5	0,5 17,2	1,0 40,3	1,2 4,6	-	0,1	
04.7	GetränkeGetränke	9,5		4,1	1,0	3,1	5,1	-	-	-
04.8	Nahrungsmit. (außer Sammelgut)	34,4		9,0	3,7	5,3	24,4	-	-	-
04.9	Nahrungsmit. (Pakete/Sammelgut)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	1,3		0,7	0,4	0,3	-	-	-	-
05.1 05.2	Textilien	0,6			0,3	0,0	-	-	-	-
05.2	Bekleidung und Pelzwaren Leder und Lederwaren	0,6 0,1		0,3 0,1	0,1	0,2 0,1	-	-	-	-
06	Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	68,5		55,3	43,3	12,0	8,6			
06.1	Holz-, Kork- und Flechtwaren	4,3		3,2	1,4	1,8	-	-	-	-
06.2	Papier, Pappe und -waren	64,2	3,4	52,1	42,0	10,1	8,6	=	=	-
06.3	Druckerz., besp. Medienträger	0,0	-	0,0	-	0,0	-	-	-	-
07	Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	778,5		379,8	204,5	175,2	180,8	0,4	0,3	0,5
07.1	Kokereierzeugnisse	16,2		15,6	9,9	5,6	-	-	-	0,1
07.2 07.3	Flüssige Mineralölerzeugnisse	545,4 36,0		313,5 27,9	174,9 15,4	138,6 12,5	29,9	0,4	0,3	0,4
07.4	Feste o. wachsart. Mineralölerz	180,8		22,8	4,3	18,5	150,9	-	-	-
08	Chemische Erzeugnisse etc	589,3		387,7	199,5	188,3	75,5	1,3	_	
08.1	Chem. Grundstoffe (mineralisch)	197,5		145,2	71,3	73,9	-	0,4	-	-
08.2	Chem. Grundstoffe (organisch)	97,8		81,6	54,7	26,9	-	0,9	-	-
08.3	Stickstoffverbind., Düngemittel	217,0		116,9	58,6	58,3	50,2	-	-	-
08.4 08.5	Basiskunststoffe, Kautschuk Pharmazeutische Erzeugnisse	5,3 66,2		3,6 37,5	0,6 13,2	3,0 24,2	23,0	-	-	-
08.6	Gummi- oder Kunststoffwaren	3,2		2,9	1,0	1,9		-	-	-
08.7	Spalt- und Brutstoffe	2,2		-	=	-	2,2	-	-	-
09	Sonst. Mineralerzeugnisse	101,6	41,9	55,2	17,6	37,7	4,6	-	-	0,1
09.1	Glas, Porzellan u.ä. Erzeugn	8,7		8,6	6,1	2,4	-	-	-	0,0
09.2	Zement, Kalk, gebrannter Gips	49,4		25,3	0,7	24,6	-	-	-	-
09.3	Sonst. Baumaterialien und -erz	43,6			10,7	10,6	4,6	-	-	0,0
10 1	Metalle und Metallerzeugnisse	332,4		212,3	111,7	100,6	72,4	-	6,3	7,1
10.1 10.2	Roheisen, Stahl, Ferrolegier NE-Metalle, Halbzeug	265,6 58,7		185,1 20,8	93,0 14,7	92,1 6,1	34,1 37,1	-	6,3	6,9 0,1
10.3	Rohre	2,3		1,1	0,9	0,3	1,1	-	-	0,1
10.4	Stahl- und Leichtmetallbauerz	1,7	0,6		1,0	-	-	-	-	-
10.5	Heizkessel, sonst. Metallerz	4,2	0,1	4,1	2,1	2,0	-	-	=	-

2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen

2.2 Tonnenkilometrische Leistung nach Güterabteilungen, -gruppen und Verkehrsbeziehungen Juni 2015 in Mill. tkm

Nr. der Klassi- fikation	Güterabteilung Gütergruppe	Gesamt-	Verkehr							
		verkehr	innerhalb Deutschland	Grenzüb	erschreitender \	/erkehr	Transit	innerhalb Deutsch- lands	im grer schreitend	
			V = E	zusammen	Empfang	Versand		V = E	Empfang	Versand
11	Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	31,3	11,0	20,4	3,0	17,4	-	-	-	0,0
11.1	Land-/forstwirtsch. Maschinen	0,1	-	0,1	0,0	0,1	-	-	-	-
11.2	Haushaltsgräte (weiße Waren)	0,5	0,1	0,4	0,2	0,2	-	-	-	-
11.3	Büromaschinen, EDV-Geräte u.ä	0,1	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-
11.4	Geräte d. ElektrErzeug. u.ä	13,8	4,6	9,2	0,2	9,0	-	=	-	0,0
11.5	Elektronische Bauelemente	-	=	-	-	-	=	=	-	=
11.6	Rundfunk- u. Fernsehgeräte	0,0	-	0,0	-	0,0	-	-	-	-
11.7	Medizin-/Messtechn. Erz. u.ä	0,4	0,1	0,4	0,1	0,3	=	-	-	-
11.8	Sonstige Maschinen	16,3	6,1	10,2	2,3	7,8	-	-	-	-
12	Fahrzeuge	36,6	3,7	32,9	6,4	26,5	-	-	-	
12.1	Erzeugn. der Automobilindustrie	32,0	3,7	28,3	6,3	22,0	=	-	-	-
12.2	Sonstige Fahrzeuge	4,6	0,0	4,6	0,1	4,5	-	-	-	-
13	Möbel, Musikinstrumente u.ä	7,6	4,0	2,7	1,7	1,0	0,8			-
13.1	Möbel	3,0	1,1	1,8	0,9	1,0	-	-	-	-
13.2	Sonstige Erzeugnisse	4,6	2,9	0,9	0,8	0,1	0,8	-	-	-
14	Sekundärrohstoffe, Abfälle	342,7	110,5	112,4	40,4	72,0	119,8			
14.1	Hausmüll und kommunale Abfälle	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.2	Sonst. Abf. u. Sekundärrohst	342,7	110,5	112,4	40,4	72,0	119,8	-	-	-
15	Post, Pakete			-	-	-			-	
15.1	Post	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.2	Pakete, Päckchen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Geräte u. Material zur Güterbef	49,7	5,1	32,4	28,5	3,9	12,2	-	-	
16.1	Leere Cont. u. Wechselbehälter	48,5	5,1	31,2	27,8	3,4	12,2	-	-	-
16.2	Paletten, Verpackungsmaterial	1,2	0,0	1,2	0,7	0,5	-	-	-	-
17	Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,0		0,0		0,0				
17.1	Privates Umzugsgut	0,0	-	0,0	-	0,0	-	-	-	-
17.2	Gepäckstücke	-	-	-	-	-	-	-	-	=
17.3	Fahrzeuge in Reparatur	-	-	-	_	-	-	-	-	-
17.4	Ausrüstungen, Gerüste	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.5	Sonst. nicht marktbest. Güter	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Sammelgut	_	-	-	-		_		_	-
18.0	Sammelgut	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Nicht identifizierbare Güter	335,7	10,2	176,4	57,0	119,4	149,1	-	-	
19.1	Unbekannte Güter in Containern	176,1	8,8	167,3	54,2	113,1	-	-	-	-
19.2	Sonst. unidentifizierbare Güter	159,6	1,4	9,1	2,7	6,4	149,1	-	-	-
20	Sonstige Güter a.n.g	0,0	_	0,0		0,0				
20.0	Sonstige Güter	0,0	-	0,0	-	0,0	-			-



2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen2.3 Güterbeförderung nach Güterabteilungen, -gruppen und Entfernungsstufen Juni 2015 in 1 000 t

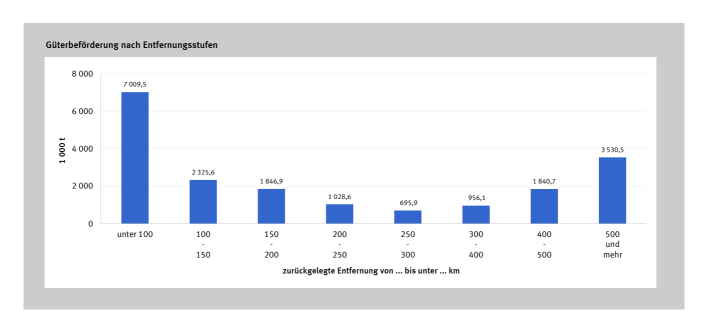
					davon En	tfernungen voi	n bis unter	km ¹⁾		
Nr. der Klassi-	Güterabteilung	Insgesamt		100	150	200	250	300	400	500
fikation	Gütergruppe	msgesamt	unter 100	150	200	250	300	400	500	und mehr
Insgesar	 nt	19 233,8	7 009,5	2 325,6	1 846,9	1 028,6	695,9	956,1	1 840,7	3 530,5
5			ilungen und -gru		10,0,0	1 020,0	0,3,,	750,2	20.0,	3 330,3
01	Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	1 513,8	77,6	111,0	60,2	55,7	94,1	172,7	136,6	806,0
01.1	Getreide	1 090,4	49,6	43,6	52,6	40,3	85,8	56,3	113,1	649,1
01.2	Kartoffeln	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.3	Zuckerrüben	2.5	-	-	-	-	-	-	-	1.0
01.4 01.5	Obst und Gemüse Forstwirtsch. Erzeugn	2,5 29,0	7,4	1,5 2,1	-	5,0	3,4	6,6	-	1,0 4,4
01.6	Pflanzen und Blumen	18,0		-	-	0,0		-	1,0	17,0
01.7	And. Erz. pflanzl. Ursprungs	364,4	20,6	63,8	7,5	10,5	4,9	109,7	22,5	125,0
01.8	Lebende Tiere	-	-	-	-	-	-	-	=	-
01.9	Rohe Milch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.A 01.B	And. Erz. tierischen Ursprungs Fische und Fischereierzeugnisse	6,3 3,2	-	-	-	-	-	-	-	6,3 3,2
	-		-	-	-	-	-	=		
02	Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	2 384,7	1 140,3	364,8	349,8	19,9	-	14,2	220,8	274,8
02.1 02.2	Kohle Erdöl	2 378,4 6,3	1 140,3	364,8	349,8	19,9	-	14,2	220,8	268,5 6,3
02.2	Erdgas	-	-	-	-	-	-	-	-	- 0,5
03	Erze, Steine u. Erden u.ä	5 172,5	21460	474,6	291,1	222.0	202 7	1503	123,1	449,1
03.1	Eisenerze	2 208,9	3 146,8 2 017,9	4/4,6 83,6	291,1 4,5	333,8	203,7	150,3	123,1	449,1 101,9
03.2	NE-Metallerze	122,3	24,9	61,8	20,6	5,1	2,7	-	5,6	1,5
03.3	Düngemittelminerale	33,2	6,4	0,8	-	-	-	0,5	17,4	8,2
03.4	(Koch-)Salz, Meerwasser	249,5	37,3	80,4	56,4	1,5	-	37,2	26,3	10,4
03.5	Steine u. Erden, Sand, Ton u.ä	2 558,6	1 060,3	248,1	209,6	327,2	201,0	112,5	72,9	327,1
03.6	Uran- und Thoriumerze	-	-	-	-	-	-	=	-	-
04	Nahrungs- und Genussmittel	749,3	161,6	132,4	86,3	55,1	30,5	62,0	71,2	150,2
04.1 04.2	Fleisch, Häute, Felle Verarb. Fische u. Fischereierz	1,2 0,5	-	-	-	-	0,5	-	0,2	1,1
04.2	Verarbeitetes Obst und Gemüse	1,5	-	0,8	-	0,2	0,5	-	0,4	_
04.4	Öle und Fette	388,3	119,8	115,2	40,9	27,5	5,2	10,9	15,9	52,8
04.5	Milch, Milcherzeugn., Speiseeis	8,7	=	=	-	4,5	0,1	2,1	=	2,0
04.6	Stärke(-erzeugn.), Futtermittel	262,3	36,6	10,8	45,0	18,1	15,5	46,4	46,8	43,2
04.7	Getränke	25,5	5,2	3,4	-	3,7	3,4	1,5	2,3	6,0
04.8 04.9	Nahrungsmit. (außer Sammelgut) Nahrungsmit. (Pakete/Sammelgut)	61,3	-	2,2	0,4	1,1	5,7	1,0	5,6	45,1
			-					=		-
05 05.1	Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	5,0	-	1,5	0,3	1,6	0,7	-	0,7	0,3
05.1	Textilien Bekleidung und Pelzwaren	1,9 2,7	-	1,5	0,3	0,8 0,6	0,6 0,1	-	0,0 0,5	0,3 0,0
05.3	Leder und Lederwaren	0,4	-	-,,	-	0,2	-	-	0,2	-
06	Holzw., Papier, Pappe, Druckerz		148,1	6,6	12,4	4,9	17,5	1,1	27,9	64,4
06.1	Holz-, Kork- und Flechtwaren		2,0	0,0	0,8	1,0	2,3	0,1	5,6	1,1
06.2	Papier, Pappe und -waren	270,0	146,1	6,6	11,7	3,9	15,2	1,0	22,3	63,3
06.3	Druckerz., besp. Medienträger	0,0	-	-	-	0,0	-	-	0,0	-
07	Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	3 045,7	604,0	503,7	559,0	269,9	144,3	222,4	308,6	433,7
07.1	Kokereierzeugnisse	113,6	84,3	11,5	5,0	-	1,2	3,2	0,0	8,4
07.2	Flüssige Mineralölerzeugnisse	2 365,1	417,4	450,9	456,7	266,7	134,0	184,1	281,2	174,2
07.3	Gasf. / verdicht. Mineralölerz	204,9	75,4	22,3	69,0	1,0	- 0.2	16,6	18,7	2,0
07.4	Feste o. wachsart. Mineralölerz	362,1	26,9	19,1	28,3	2,2	9,2	18,5	8,8	249,1
08	Chemische Erzeugnisse etc	1 947,9	452,6	176,6	275,2	121,7	55,7	91,9	462,0	312,1
08.1 08.2	Chem. Grundstoffe (mineralisch)	771,0 398,7	246,9 93,6	65,5 53,8	107,1	27,3	15,8 16,2	32,5	197,4 122,7	78,5
08.3	Stickstoffverbind., Düngemittel	528,3	25,0	55,6 47,6	76,4 89,3	7,3 68,1	15,5	21,6 35,2	79,4	7,3 168,2
08.4	Basiskunststoffe, Kautschuk	28,9	10,3	-		10,7	5,0	0,0	0,7	2,2
08.5	Pharmazeutische Erzeugnisse	208,6	76,9	9,7	1,4	4,5	3,0	2,6	61,1	49,3
08.6	Gummi- oder Kunststoffwaren	9,0	-	-	1,1	3,8	0,2	0,0	0,7	3,1
08.7	Spalt- und Brutstoffe	3,5	=	=	=	=	=	=	-	3,5
09	Sonst. Mineralerzeugnisse	302,1	38,7	62,9	16,3	22,6	8,5	32,1	39,4	81,6
09.1	Glas, Porzellan u.ä. Erzeugn	22,3	0,5	-	0,6	1,1	3,6	3,0	9,1	4,5
09.2	Zement, Kalk, gebrannter Gips	185,5	27,3	60,5	12,6	14,7	1,7	25,8	5,0	37,8
09.3	Sonst. Baumaterialien und -erz	94,3	10,9	2,4	3,2	6,8	3,3	3,2	25,3	39,2
10 1	Metalle und Metallerzeugnisse	1 079,3	381,4	112,9	46,4	33,5	73,8	47,8	95,6	287,9
10.1 10.2	Roheisen, Stahl, Ferrolegier NE-Metalle, Halbzeug	892,6 161,2	358,9 18,1	44,1 67,3	39,3 3,0	30,2 0,5	62,4 8,5	46,1	93,1 0,1	218,4 63,8
	Rohre	11,2	3,4	1,5	5,0 4,1	0,0	0,5	=	- 0,1	2,2
10.3										
10.3 10.4	Stahl- und Leichtmetallbauerz	3,0	0,0	-	-	0,0	-	1,7	-	1,3

2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen

2.3 Güterbeförderung nach Güterabteilungen, -gruppen und Entfernungsstufen Juni 2015 in 1 000 t

					davon E	Intfernungen vo	n bis unter	km 1)		
Nr. der Klassi- fikation	Güterabteilung Gütergruppe	Insgesamt	unter 100	100	150	200	250 -	300	400	500 und
				150	200	250	300	400	500	mehr
11	Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	78,8	4,5	4,4	2,3	6,3	5,8	2,1	24,4	29,0
11.1	Land-/forstwirtsch. Maschinen	1,4	1,2	0,1	-	0,2	-	-	-	-
11.2	Haushaltsgräte (weiße Waren)	1,9	-	-	-	0,1	1,8	-	-	-
11.3	Büromaschinen, EDV-Geräte u.ä	0,2	-	-	-	-	-	-	-	0,2
11.4	Geräte d. ElektrErzeug. u.ä	30,8	0,7	0,9	2,2	0,4	1,1	0,3	5,4	19,8
11.5	Elektronische Bauelemente	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.6	Rundfunk- u. Fernsehgeräte	0,0	-	-	-	0,0	-	-	-	-
11.7	Medizin-/Messtechn. Erz. u.ä	1,2	-	-	-	0,5	-	-	0,7	-
11.8	Sonstige Maschinen	43,2	2,6	3,4	0,1	5,1	2,9	1,8	18,2	9,0
12	Fahrzeuge	109,2	5,5	17,9	11,4	12,4	1,2	0,3	30,5	29,9
12.1	Erzeugn. der Automobilindustrie	100,0	5,5	17,9	11,4	12,4	1,1	0,3	30,5	20,8
12.2	Sonstige Fahrzeuge	9,2	-	-	-	0,1	0,1	-	-	9,1
13	Möbel, Musikinstrumente u.ä	29,2	0,0	10,5	0,6	7,2	3,1	2,5	1,4	3,7
13.1	Möbel	12,8	0,0	7,3	-	1,8	0,5	0,9	1,3	0,9
13.2	Sonstige Erzeugnisse	16,4	-	3,2	0,6	5,4	2,7	1,6	0,1	2,8
14	Sekundärrohstoffe, Abfälle	1 172,2	315,9	195,7	73,8	55,7	48,2	53,4	99,3	330,3
14.1	Hausmüll und kommunale Abfälle		-		-	-				-
14.2	Sonst. Abf. u. Sekundärrohst	1 172,2	315,9	195,7	73,8	55,7	48,2	53,4	99,3	330,3
15	Post, Pakete	-	-		-	-		-	-	-
15.1	Post	=	-	-	-	-	-	=	-	-
15.2	Pakete, Päckchen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Geräte u. Material zur Güterbef	166,3	51,0	13,3	8,5	10,5	3,9	12,8	31,7	34,5
16.1	Leere Cont. u. Wechselbehälter	162,5	51,0	13,3	8,5	8,7	3,5	12,7	31,4	33,4
16.2	Paletten, Verpackungsmaterial	3,8	-	-	-	1,8	0,4	0,1	0,4	1,1
17	Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0.1	-	-	_	0.1	-	-		
17.1	Privates Umzugsgut	0,1	-	-	-	0,1	-	-	-	-
17.2	Gepäckstücke	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.3	Fahrzeuge in Reparatur	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.4	Ausrüstungen, Gerüste	=	-	-	-	-	=	=	-	-
17.5	Sonst. nicht marktbest. Güter	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Sammelgut	-	_	-		_	-	_	-	_
18.0	Sammelgut	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Nicht identifizierbare Güter	1 194,4	481,4	136,2	53,3	17,6	4,9	90,6	167,4	243,0
19.1	Unbekannte Güter in Containern	936,5	481,4	127,2	52,9	10,6	4,8	90,6	167,4	1,5
19.2	Sonst. unidentifizierbare Güter	257,8	0,0	9,0	0,4	7,0	0,0	-	0,0	241,4
20	Sonstige Güter a.n.g	0,3	-	0,3	-	-	-	-	-	-
20.0	Sonstige Güter	0,3	-	0,3	-	-	-	-	-	-

¹⁾ Zurückgelegte Entfernungen auf dem Gebiet der Bundesrepublik Deutschland.



2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen 2.4 Tonnenkilometrische Leistung nach Güterabteilungen, -gruppen und Entfernungsstufen Juni 2015 in Mill. tkm

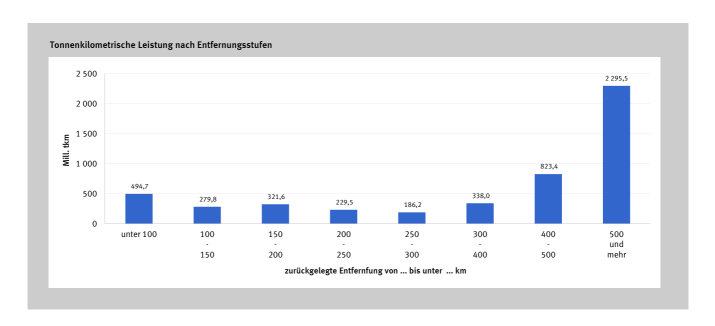
					davon Er	ntfernungen vor	ı bis unter	km 1)		
Nr. der Klassi-	Güterabteilung 	Insgesamt		100	150	200	250	300	400	500
fikation	Gütergruppe	sgcsa	unter 100	- 150	200	250	300	400	500	und mehr
Incoora	mt	4 968,7	494,7	279,8	321,6	229,5	186,2	338,0	823,4	2 295,5
ilisgesai	!	•	494,7 ilungen und -gru		321,0	229,5	180,2	336,0	623,4	2 295,5
01	Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	733,8	3,4	13,9	10,3	12,2	26,3	62,6	62,7	542,5
01.1	Getreide	538,0	2,9	5,4	8,9	8,9	24,0	19,8	52,3	415,8
01.2	Kartoffeln	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.3	Zuckerrüben	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.4	Obst und Gemüse	0,8	- 0.3	0,2	-	- 1.0	-	-	-	0,6
01.5 01.6	Forstwirtsch. Erzeugn Pflanzen und Blumen	7,9 11,0	0,3	0,3	-	1,0 0,0	0,9	2,6	0,5	2,8 10,5
01.7	And. Erz. pflanzl. Ursprungs	170,2	0,2	8,0	1,4	2,3	1,3	40,3	9,9	106,8
01.8	Lebende Tiere	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.9	Rohe Milch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.A	And. Erz. tierischen Ursprungs	3,8	-	-	-	-	-	-	-	3,8
01.B	Fische und Fischereierzeugnisse	2,1	=	-	-	-	-	=	-	2,1
02	Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	475,6	87,7	43,4	57,9	4,1	-	5,2	98,1	179,2
02.1	Kohle	471,8	87,7	43,4	57,9	4,1	-	5,2	98,1	175,4
02.2 02.3	Erdöl Erdgas	3,8	-	-	-	-	-	-	-	3,8
03 03.1	Erze, Steine u. Erden u.ä Eisenerze	866,3	224,7	56,5 10.6	50,6	75,6	53,9	51,8	53,9	299,3 80,3
03.1	NE-Metallerze	258,3 18,3	166,2 2,2	10,6 6,8	0,8 3,3	1,1	0,7	-	0,5 2,6	1,7
03.3	Düngemittelminerale	13,3	0,6	0,1	-		-	0,2	7,7	4,7
03.4	(Koch-)Salz, Meerwasser	52,8	1,9	9,1	9,8	0,3	-	12,4	10,8	8,5
03.5	Steine u. Erden, Sand, Ton u.ä	523,6	53,9	30,0	36,7	74,2	53,2	39,2	32,3	204,1
03.6	Uran- und Thoriumerze	-	-	=	-	-	-	Ē	-	-
04	Nahrungs- und Genussmittel	217,8	4,8	16,3	14,1	12,4	8,4	22,0	31,3	108,6
04.1	Fleisch, Häute, Felle	0,6	-	-	-	-	-	=	0,1	0,5
04.2	Verarb. Fische u. Fischereierz	0,1	-	-	-	-	0,1	-	-	-
04.3 04.4	Verarbeitetes Obst und Gemüse Öle und Fette	0,3 84,7	2,9	0,1 14,2	6,7	0,0 6,3	1,5	3,7	0,2 6,7	42,7
04.4	Milch, Milcherzeugn., Speiseeis	2,8	2,9	14,2	- 0,7	0,9	0,0	0,6	- 0,7	1,2
04.6	Stärke(-erzeugn.), Futtermittel	85,4	1,4	1,2	7,4	4,1	4,3	16,8	20,8	29,5
04.7	Getränke	9,5	0,5	0,4	-	0,8	0,9	0,5	1,0	5,4
04.8	Nahrungsmit. (außer Sammelgut)	34,4	-	0,3	0,1	0,2	1,6	0,4	2,5	29,2
04.9	Nahrungsmit. (Pakete/Sammelgut)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	1,3	-	0,2	0,1	0,3	0,2	-	0,3	0,2
05.1	Textilien	0,6	-	=	0,1	0,2	0,2	Ē	0,0	0,2
05.2	Bekleidung und Pelzwaren	0,6	-	0,2	-	0,1	0,0	=	0,2	0,0
05.3	Leder und Lederwaren	0,1	-	-	-	0,0	-	-	0,1	-
06	Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	68,5	11,0	0,8	2,3	1,1	4,4	0,4	12,6	35,8
06.1 06.2	Holz-, Kork- und Flechtwaren Papier, Pappe und -waren	4,3 64,2	0,1 10,9	0,0 0,8	0,2 2,1	0,2 0,9	0,6 3,9	0,0 0,4	2,6 10,0	0,6 35,2
06.2	Druckerz., besp. Medienträger	0,0	10,9	-	2,1	0,0		-	0,0	ے,رر ۔
	Kokerei- und Mineralölerzeugnisse		40.1	50.0	100.2	•	20.2	77.6		2/1.0
07 07.1	Kokereierzeugnisse	778,5 16,2	40,1 6,6	59,8 1,2	100,2 0,9	60,9	38,2 0,3	77,6 1,2	139,8 0,0	261,9 6,0
07.2	Flüssige Mineralölerzeugnisse	545,4	25,8	53,6	80,8	60,2	35,5	64,6	127,5	97,3
07.3	Gasf. / verdicht. Mineralölerz	36,0	5,2	2,6	12,9	0,2	-	5,5	8,5	1,0
07.4	Feste o. wachsart. Mineralölerz	180,8	2,4	2,4	5,6	0,5	2,4	6,3	3,7	157,5
08	Chemische Erzeugnisse etc	589,3	29,1	20,4	49,2	26,7	15,2	32,6	203,1	212,9
08.1	Chem. Grundstoffe (mineralisch)	197,5	15,6	7,5	18,3	5,7	4,5	11,5	86,7	47,7
08.2	Chem. Grundstoffe (organisch)	97,8	5,6	6,3	14,7	1,6	4,1	7,9	53,6	4,0
08.3	Stickstoffverbind., Düngemittel	217,0	1,3	5,5	15,8	15,3	4,4	12,2	35,1	127,5
08.4 08.5	Basiskunststoffe, Kautschuk Pharmazeutische Erzeugnisse	5,3 66,2	0,2 6,4	1,1	0,2	2,3 0,9	1,4 0,9	0,0 1,0	0,3 27,1	1,1 28,6
08.6	Gummi- oder Kunststoffwaren				0,2	0,8	0,0	0,0	0,3	1,8
08.7	Spalt- und Brutstoffe		-	-	-,-	-,0	-,0	-,-	-,-	2,2
09	Sonst. Mineralerzeugnisse	101,6	1,7	8,0	2,8	5,1	2,3	10,3	17,6	53,8
09.1	Glas, Porzellan u.ä. Erzeugn	8,7	0,0	-	0,1	0,2	0,9	1,0	3,9	2,5
09.2	Zement, Kalk, gebrannter Gips	49,4	1,4	7,7	2,2	3,4	0,5	8,2	2,2	23,9
09.3	Sonst. Baumaterialien und -erz	43,6	0,3	0,3	0,5	1,4	0,9	1,2	11,6	27,4
10	Metalle und Metallerzeugnisse	332,4	29,4	14,8	7,7	7,5	19,0	17,4	42,4	194,2
10.1	Roheisen, Stahl, Ferrolegier	265,6	28,4	5,2	6,4	6,7	15,9	16,8	41,2	145,0
10.1		F0.7	0,7	9,4	0,6	0,1	2,3	_	0,0	45,5
10.2	NE-Metalle, Halbzeug								0,0	
	NE-Metalle, Halbzeug Rohre Stahl- und Leichtmetallbauerz	2,3 1,7	0,7 0,3 0,0	0,2	0,6	0,0		0,6	-	1,1 1,0

2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen

2.4 Tonnenkilometrische Leistung nach Güterabteilungen, -gruppen und Entfernungsstufen Juni 2015 in Mill. tkm

					davon E	ntfernungen vo	n bis unter	. km ¹⁾		
Nr. der Klassi-	Güterabteilung 	Insgesamt		100	150	200	250	300	400	500
fikation	Gütergruppe		unter 100	150	200	250	300	400	500	und mehr
11	Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	31,3	0,2	0,5	0,4	1,3	1,6	0,7	11,3	15,3
11.1	Land-/forstwirtsch. Maschinen	0,1	0,1	0,0	-	0,0	-	-	-	-
11.2	Haushaltsgräte (weiße Waren)	0,5	-	-	-	0,0	0,5	-	-	-
11.3	Büromaschinen, EDV-Geräte u.ä	0,1	-	-	-	-	-	-	-	0,1
11.4	Geräte d. ElektrErzeug. u.ä	13,8	0,0	0,1	0,4	0,1	0,3	0,1	2,6	10,3
11.5	Elektronische Bauelemente	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.6	Rundfunk- u. Fernsehgeräte	0,0	-	-	-	0,0	-	-	-	-
11.7	Medizin-/Messtechn. Erz. u.ä	0,4	-	-	-	0,1	-	-	0,3	-
11.8	Sonstige Maschinen	16,3	0,1	0,4	0,0	1,1	0,8	0,6	8,4	4,9
12	Fahrzeuge	36,6	0,4	2,4	2,0	2,5	0,3	0,1	13,8	15,1
12.1	Erzeugn. der Automobilindustrie	32,0	0,4	2,4	2,0	2,5	0,3	0,1	13,8	10,5
12.2	Sonstige Fahrzeuge	4,6	-	-	-	0,0	0,0	-	-	4,5
13	Möbel, Musikinstrumente u.ä	7,6	0,0	1,5	0,1	1,5	0,9	0,8	0,7	2,1
13.1	Möbel	3,0	0,0	1,1	-	0,4	0,1	0,3	0,6	0,5
13.2	Sonstige Erzeugnisse	4,6	-	0,5	0,1	1,2	0,7	0,6	0,0	1,6
14	Sekundärrohstoffe, Abfälle	342,7	20,9	23,0	13,1	12,6	13,2	18,4	45,7	195,8
14.1	Hausmüll und kommunale Abfälle	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.2	Sonst. Abf. u. Sekundärrohst	342,7	20,9	23,0	13,1	12,6	13,2	18,4	45,7	195,8
15	Post, Pakete	-	-	-	-	-	-		-	-
15.1	Post	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.2	Pakete, Päckchen	-	-	-	-	-	-	=	-	-
16	Geräte u. Material zur Güterbef	49,7	3,7	1,7	1,5	2,2	1,1	4,6	14,1	20,9
16.1	Leere Cont. u. Wechselbehälter	48,5	3,7	1,7	1,5	1,8	0,9	4,6	14,0	20,3
16.2	Paletten, Verpackungsmaterial	1,2	-	-	-	0,4	0,1	0,0	0,2	0,5
17	Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,0	-	-	-	0,0	-	-	-	-
17.1	Privates Umzugsgut	0,0	-	-	-	0,0	-	-	-	-
17.2	Gepäckstücke	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.3	Fahrzeuge in Reparatur	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.4	Ausrüstungen, Gerüste	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.5	Sonst. nicht marktbest. Güter	-	-	-	-	-	-	=	-	-
18	Sammelgut	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.0	Sammelgut	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Nicht identifizierbare Güter	335,7	37,5	16,5	9,4	3,6	1,3	33,3	76,1	158,1
19.1	Unbekannte Güter in Containern	176,1	37,5	15,6	9,4	2,2	1,3	33,3	76,1	0,9
19.2	Sonst. unidentifizierbare Güter	159,6	0,0	0,9	0,1	1,4	0,0	-	0,0	157,2
20	Sonstige Güter a.n.g	0,0	-	0,0	-	-	-	-	-	-
20.0	Sonstige Güter	0,0	-	0,0	-	-	-	-	-	-

¹⁾ Zurückgelegte Entfernungen auf dem Gebiet der Bundesrepublik Deutschland.



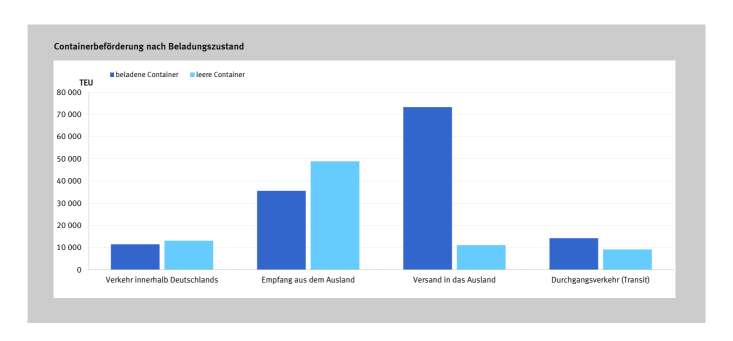
	2014	2015	2015				Januar bi	s Juni	
Ladungsart	Juni	Mai	Juni	Veränderung :	zum Vormonat	2014	2015	Veränderu Vorjahresz	
		1 0	00 t		%		1 000 t		%
	Gesamtverkehr								
Massengut	14 051,1	14 972,9	15 510,4	537,5		91 539,7	93 951,1	2 411,4	2,6
flüssiges Massengut		4 117,6	4 124,9	7,3	0,2	24 030,2	25 370,0	1 339,8	5,6
Schüttgut	10 168,2	10 855,3	11 385,5	530,2		67 509,5	68 581,1	1 071,6	1,6
Stückgut Container	1 366,0 1 866,2	1 437,7 1 885,9	1 354,4 1 938,3	- 83,4 52,4	- 5,8 2,8	7 805,8 11 064,2	8 606,0 11 482,3	800,2 418,1	10,3 3,8
20-Fuß-Container	799,2	786,7	825,6	38,9	4,9	4 791,3	4 809,0	17,7	0,4
Container zw. 20 und 40 Fuß		40,0	36,1	- 3,9		159,9	238,2	78,3	49,0
40-Fuß-Container	965,5	974,9	994,2	19,2		5 665,8	5 942,8	277,0	4,9
Container größer als 40 Fuß	4,2	4,6	4,5	- 0,1	- 2,6	48,3	29,4	- 18,9	- 39,2
Sonstige Großcontainer	-	79,7	78,0	- 1,7	- 2,1	398,9	463,0	64,1	16,1
Straßengüterfahrz., Wechselbrücken		6,2	6,5	0,3	4,4	25,5	37,7	12,2	47,9
Sonstige Ladungsarten	454,7	345,7	424,3	78,5	22,7	2 351,7	2 338,1	- 13,5	- 0,6
Insgesamt	•	18 648,5	19 233,8	585,3	3,1	112 786,9	116 415,3	3 628,4	3,2
	Verkehr innerhal								
Massengut	· ·	4 304,9	4 400,9	96,1	2,2	24 454,9	25 706,5	1 251,6	5,1
flüssiges Massengut Schüttgut		1 637,7	1 639,9	2,3	0,1	8 850,6	9 761,2	910,7	10,3
Stückgut	2 642,4 159,7	2 667,2 120,6	2 761,0 149,0	93,8 28,4		15 604,4 817,2	15 945,3 763,7	340,9 - 53,4	2,2 - 6,5
Container	195,1	196,2	198,4	2,2		1 068,2	1 129,0	60,8	- 0,5 5,7
20-Fuß-Container	· ·	92,4	93,5	1,1	1,2	508,4	535,5	27,1	5,3
Container zw. 20 und 40 Fuß	-	0,5	0,6	0,1	12,7	3,4	2,8	- 0,6	- 17,0
40-Fuß-Container	99,7	103,1	104,3	1,2	1,2	555,4	588,8	33,4	6,0
Container größer 40 Fuß	0,6	0,3	0,0	- 0,2	- 92,9	1,0	1,9	0,9	84,6
Sonstige Großcontainer		-	-	=	-	=	0,0	0,0	-
Straßengüterfahrz., Wechselbrücken		1,6	-	- 1,6			7,0	7,0	-
Sonstige Ladungsarten		108,0	133,1	25,1	23,2	722,6	688,4	- 34,2	- 4,7
Zusammen	•	4 731,3	4 881,4	150,1	3,2	27 062,8	28 294,6	1 231,8	4,6
	Empfang aus der								
Massengut	6 783,9	7 007,1	7 046,5	39,4		45 835,9	45 705,1	- 130,8	- 0,3
flüssiges Massengut Schüttgut	1 519,2 5 264,7	1 439,2 5 567,9	1 411,5 5 635,0	- 27,7 67,1	- 1,9 1,2	8 838,3 36 997,6	9 360,5 36 344,6	522,2 - 653,0	5,9 - 1,8
Stückgut	426,8	362,0	368,5	6,5	1,8	2 229,2	2 238,5	9,3	0,4
Container	554,0	526,9	545,6	18,7	3,5	3 219,3	3 311,1	91,8	2,9
20-Fuß-Container	251,0	219,8	228,7	8,9	4,0	1 415,4	1 364,2	- 51,1	- 3,6
Container zw. 20 und 40 Fuß	7,1	7,9	6,0	- 1,9	- 23,8	42,1	43,9	1,8	4,3
40-Fuß-Container	258,3	254,6	264,5	9,9		1 511,4	1 637,3	125,9	8,3
Container größer 40 Fuß		1,8	1,6	- 0,1	- 5,9	16,8	12,6	- 4,2	- 25,1
Sonstige Großcontainer	-	42,9	44,7	1,8	4,3	233,6	253,0	19,5	8,3
Straßengüterfahrz., Wechselbrücken Sonstige Ladungsarten		134,8	0,3 178,2	0,3 43,4		892,8	0,3 851,1	0,3 - 41,7	- 4,7
Zusammen		8 030,9	8 139,1	108,3	1,3	52 177,2	52 106.1	- 71,1	- 4,7
	Versand in das A	-		,-	-,-	,-	,-	, -,-	-,-
Massengut	2 459,8	2 792,7	3 089,0	296,3	10,6	16 280,4	17 518,6	1 238,2	7,6
flüssiges Massengut	· ·	953,7	963,2	9,4	1,0	5 750,5	5 767,5	17,0	0,3
Schüttgut	1 562,6	1 839,0	2 125,8	286,8	15,6	10 529,9	11 751,1	1 221,2	11,6
Stückgut	324,7	409,9	391,7	- 18,1	- 4,4	2 076,0	2 377,6	301,6	14,5
Container	884,6	943,1	979,2	36,1	3,8	5 428,0	5 812,8	384,8	7,1
20-Fuß-Container	351,9	382,0	403,9	21,9	5,7	2 235,7	2 377,8	142,1	6,4
Container zw. 20 und 40 Fuß	.,.	31,5	29,5	- 2,1	- 6,6	114,4	191,4	77,1	67,4
40-Fuß-Container Container größer 40 Fuß	477,0 1,9	500,1 2,6	511,3 2,8	11,2 0,2		2 882,2 30,5	3 054,3 14,9	172,2	6,0
Sonstige Großcontainer	· ·	26,8	31,7	4,9	18,2	165,3	174,3	- 15,6 9,0	- 51,0 5,4
Straßengüterfahrz., Wechselbrücken	-	4,6	6,1	1,5	33,2	25,5	30,4	4,9	19,1
Sonstige Ladungsarten		102,9	113,0	10,0		736,3	798,2	61,9	8,4
Zusammen	3 819,9	4 253,2	4 579,1	325,8		24 546,2	26 537,6	1 991,4	8,1
	Durchgangsverk	ehr							
Massengut	779,9	868,2	974,0	105,7	12,2	4 968,5	5 020,9	52,4	1,1
flüssiges Massengut	· ·	87,1	110,4	23,3	26,8	590,8	480,8	- 110,1	- 18,6
Schüttgut	,.	781,2	863,6	82,4	10,6	4 377,7	4 540,1	162,5	3,7
Stückgut	· ·	545,3	445,2	- 100,1	- 18,4	2 683,4	3 226,1	542,7	20,2
Container	232,6	219,6	215,1	- 4,6		1 348,7	1 229,4	- 119,3	- 8,8
20-Fuß-Container	102,1	92,4	99,5	7,0	7,6	631,8	531,4	- 100,4	- 15,9
Container zw. 20 und 40 Fuß 40-Fuß-Container	130,5	1173	114.0	3.4	- 2 -	717.0	6/2/	- -	7/
Container größer 40 Fuß	130,5	117,2	114,0	- 3,1	- 2,7	716,9	662,4	- 54,5	- 7,6
Sonstige Großcontainer] -	10,0	1,6	- 8,4	- 84,1	-	35,7	35,7	-
Straßengüterfahrz., Wechselbrücken				-	-	-	-	-	-
Sonstige Ladungsarten	-	-	-	=	-	-	0,5	0,5	-
Zusammen	1 467,3	1 633,1	1 634,2	1,1	0,1	9 000,7	9 477,0	476,3	5,3

2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen

2.6 Güter- und Containerbeförderung nach Verkehrsbeziehungen, Containergrößen und Beladungszuständen Juni 2015

Hauptverkehrsbeziehung		zusammen		b	eladene Container			leere Container	
Containergröße	Tonnen 1)	Anzahl der Ladungsträger	TEU	Tonnen 1)	Anzahl der Ladungsträger	TEU	Tonnen 1)	Anzahl der Ladungsträger	TEU
	Gesamtverkehr								
Insgesamt	1 508 787	139 786	216 755	1 508 787	87 357	134 521	Х	52 429	82 234
darunter:									
20-Fuß-Container	691 245	58 420	58 420	691 245	37 517	37 517	Х	20 903	20 903
Container zwischen 20 und 40 Fuß	30 625	1 817	2 726	30 625	1 288	1 932	Х		794
40-Fuß-Container	728 091	71 915	143 830	728 091	44 184	88 368	Х		55 462
Container größer als 40 Fuß	2 408	438	986	2 408	203	457	×	235	529
sonstige Großcontainer	56 418	7 196	10 794	56 418	4 165	6 248	Х	3 031	4 547
	Verkehr innerhal	b Deutschlands							
Zusammen	149 938	15 677	24 570	149 938	7 771	11 471	х	7 906	13 100
darunter:									
20-Fuß-Container	78 076	6 716	6 7 1 6	78 076	4 069	4 069	Х	2 647	2 647
Container zwischen 20 und 40 Fuß	161	138	207	161	5	8	×	133	200
40-Fuß-Container	71 701	8 819	17 638	71 701	3 697	7 394	Х	5 122	10 244
Container größer als 40 Fuß	0	4	9	-	-	-	Х	4	9
sonstige Großcontainer	-	-	-	-	-	-	х	-	-
	Empfang aus der	n Ausland							
Zusammen	378 116	54 574	84 444	378 116	23 315	35 577	Х	31 259	48 868
darunter:									
20-Fuß-Container	176 131	22 868	22 868	176 131	9 603	9 603	Х	13 265	13 265
Container zwischen 20 und 40 Fuß	4 288	580	870	4 288	188	282	Х	392	588
40-Fuß-Container	162 242	27 638	55 276	162 242	10 748	21 496	Х	16 890	33 780
Container größer als 40 Fuß	407	264	594	407	42	95	Х	222	500
sonstige Großcontainer	35 048	3 224	4 836	35 048	2 734	4 101	Х	490	735
	Versand in das A	usland							
Zusammen	812 290	54 108	84 357	812 290	46 844	73 254	х	7 264	11 103
darunter:									
20-Fuß-Container	354 152	21 631	21 631	354 152	19 211	19 211	Х	2 420	2 420
Container zwischen 20 und 40 Fuß	26 176	1 099	1 649	26 176	1 095	1 643	Х	4	6
40-Fuß-Container	408 591	27 766	55 532	408 591	24 946	49 892	Х	2 820	5 640
Container größer als 40 Fuß	2 001	170	383	2 001	161	362	Х	9	20
sonstige Großcontainer	21 370	3 442	5 163	21 370	1 431	2 147	Х	2 011	3 017
	Durchgangsverk	ehr (Transit)							
Zusammen	168 443	15 427	23 384	168 443	9 427	14 220	х	6 000	9 164
darunter:									
20-Fuß-Container	82 886	7 205	7 205	82 886	4 634	4 634	Х	2 571	2 571
Container zwischen 20 und 40 Fuß	-	=	=	=	=	=	Х	=	-
40-Fuß-Container	85 557	7 692	15 384	85 557	4 793	9 586	Х	2 899	5 798
Container größer als 40 Fuß	-	=	=	=	=	=	Х	=	-
sonstige Großcontainer	0	530	795	-	-	-	Х	530	795

¹⁾ Ohne Eigengewichte der Ladungsträger.



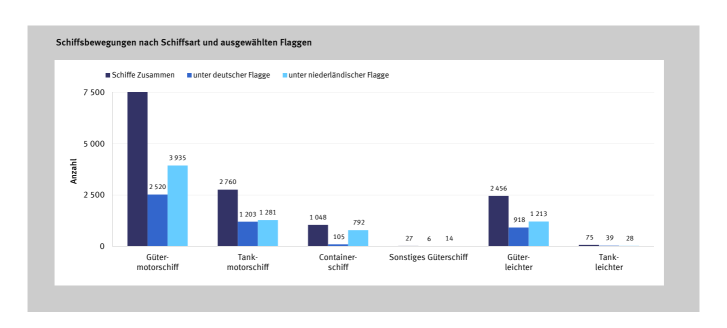
-			Schiffe	mit eigenem A	ntrieb		Schiffe	ohne eigenen A	ntrieb
Flagge	zusammen	zusammen	Güter- motorschiff	Tank- motorschiff	Container- schiff	Sonstiges Güterschiff	zusammen	Güter- leichter	Tank- leichter
	Güterbeförderu	ing in 1 000 t							
Europäische Union	18 855,3	14 753,3	10 041,3	3 837,4	850,5	24,0	4 102,1	4 016,2	85,9
darunter:									
Belgien	1 312,6	1 249,4	955,5	161,8	129,5	2,5	63,2	63,2	
Bulgarien	20,2	18,7	18,7	1 ((1 0	112.7	- 2.4	1,5	1,4	0,1
Deutschland Estland	5 806,9	4 764,2	2 987,4	1 661,0	113,7	2,1	1 042,7	993,0	49,6
Frankreich	7,2 64,1	7,2 57,9	5,9 55,5	1,3 2,4	-	-	6,2	6,2	
Lettland	3,4	3,4	-	3,4	-	_	-	-	
Luxemburg	100,2	96,8	8,5	88,3	-	-	3,5	-	3,5
Malta	0,8	0,8	-	-	0,8	-	- ,-	=	
Niederlande	11 078,7	8 252,3	5 711,2	1 915,2	606,5	19,4	2 826,4	2 794,9	31,5
Polen	293,6	186,5	186,5	-	-	-	107,1	107,1	
Rumänien	22,4	20,2	20,2	-	-	-	2,2	2,2	
Slowakei	28,3	7,0	7,0	-	-	-	21,3	21,3	
Tschechische Republik	81,2	68,4	67,3	1,1	-	-	12,8	12,8	
Ungarn	13,9	11,3	11,3	-	-	=	2,6	2,6	
Vereinigtes Königreich Österreich	7,7	7,7	4,7	2,9	-	-	12.6	11.6	1.7
	14,1	1,5	1,5	-	-	-	12,6	11,4	1,2
Übrige Europäische Länder	279,6	267,4	67,0	190,4	9,8	0,3	12,2	7,1	5,1
darunter:		-	-	-	-	-	=	-	-
Albanien	-		-	-	-	-	-	-	-
Bosnien und Herzegowina Kroatien	1,2 1,8	1,2 1,8	1,2 1,8	-	=	-	=	=	=
Norwegen	1,0	1,3	1,0	1,0	-	0,3	-	-	
Schweiz	271,3	262,8	63,7	189,3	9,8	-	8,5	3,4	5,1
Türkei		,-	-	,-		-	-	-,-	-,-
Ukraine	4,0	0,3	0,3	=	=	-	3,7	3,7	-
Afrika	_				_			_	_
Amerika	10,0	10,0	10,0	-	-	-	-	-	
Asien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ozeanien und Polargebiete	_	-	-	-	-	-	-	-	
Nicht ermittelte Flaggen	88,8	88,8	73,7	6,2		8,9			
					-		-	-	
Insgesamt	•	15 119,5	10 192,0	4 033,9	860,3	33,2	4 114,3	4 023,3	91,0
	Tonnenkilomet	rische Leistung	in Mill. tkm						
Europäische Union	4 854	4 196	3 196	847	147	6	658	645	13
darunter:									
Belgien	418	385	333	37	15	1	32	32	
Bulgarien	4 512	4	4	- 247	-	-	1	1	0
Deutschland Estland	1 512	1 351	970	347	34	0	161	154	6
Frankreich	1 23	1 19	1 19	0	-	-	4	4	-
Lettland	0	0	19	0	_		-	-	
Luxemburg		27	4	24	-	_	1	-	1
Malta	0	0	-		0	-	-	-	-
Niederlande	2 710	2 297	1 757	438	98	5	414	408	6
Polen	75	53	53	-	-	-	22	22	
Rumänien	16	16	16	-	-	-	0	0	
Slowakei	6	3	3	-	-	-	3	3	-
Tschechische Republik	34	28	28	0	-	-	6	6	
							3	3	
Ungarn	11	8	8	-	-	-			-
Vereinigtes Königreich	2	2	1	1	-	-	-	-	
=				1	-	- - -	12	12	0
Vereinigtes Königreich	2	2	1	1 - 53	2	- - 0			
Vereinigtes Königreich Österreich	2 13	2	1 1	-	- - 2	0	12	12	0 3 -
Vereinigtes KönigreichÖsterreichÜbrige Europäische Länder	2 13 94 -	2 1 89	1 1 34 -	-	- - 2 -	- - 0 -	12	12	
Vereinigtes Königreich	2 13 94 - - 0	2 1 89 -	1 34 - - 0	-	- - 2 - -	- - 0 - -	12	12	
Vereinigtes Königreich	2 13 94 - - 0 0	2 1 89 - - 0 0	1 1 34 -	- 53 - - -	- - 2 - -	- - -	12	12	
Vereinigtes Königreich	2 13 94 - - 0 0	2 1 899 - - 0 0	1 1 34 - - 0 0	53 - - - - 0	- - - -	- 0 - - - -	12 5 - -	12 3	3
Vereinigtes Königreich Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Bosnien und Herzegowina. Kroatien Norwegen Schweiz	2 13 94 - - 0 0 0 0 93	2 1 89 - - 0 0	1 34 - - 0	- 53 - - -		- - -	12	12	3
Vereinigtes Königreich Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien. Bosnien und Herzegowina. Kroatien. Norwegen. Schweiz. Türkei.	2 13 94 - - 0 0 0 0 93	2 1 89 - - 0 0 0 0 88	1 1 34 - 0 0 0 - 34	53 - - - - 0	- - - -	- - -	12 5 - - - - 5	12 3 - - - - - 2	3 - - -
Vereinigtes Königreich Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Bosnien und Herzegowina. Kroatien Norwegen Schweiz Türkei. Ukraine	2 13 94 - - 0 0 0 0 93	2 1 899 - - 0 0	1 1 34 - - 0 0	53 - - - - 0	- - - -	- - -	12 5 - -	12 3	3
Vereinigtes Königreich Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien. Bosnien und Herzegowina. Kroatien. Norwegen. Schweiz. Türkei.	2 13 94 - - 0 0 0 0 93	2 1 89 - - 0 0 0 0 88	1 1 34 - 0 0 0 - 34	53 - - - - 0	- - - -	- - -	12 5 - - - - 5	12 3 - - - - - 2	3 - - -
Vereinigtes Königreich Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Bosnien und Herzegowina. Kroatien Norwegen Schweiz Türkei. Ukraine	2 13 94 - - 0 0 0 0 93	2 1 89 - - 0 0 0 0 88	1 1 34 - 0 0 0 - 34	53 - - - - 0	- - - -	- - -	12 5 - - - - 5	12 3 - - - - - 2	3
Vereinigtes Königreich Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Bosnien und Herzegowina Kroatien Norwegen Schweiz Türkei Ukraine Afrika	2 13 94 - - 0 0 0 0 93 - 0	2 1 89 - 0 0 0 88 -	1 34 - 0 0 - 34 - 0	53 - - - - 0	- - - -	- - -	12 5 - - - - 5	12 3 - - - - - 2	3
Vereinigtes Königreich Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Bosnien und Herzegowina Kroatien Norwegen Schweiz Türkei Ukraine Afrika Amerika	2 13 94 - - 0 0 0 0 93 - 0	2 1 89 - 0 0 0 88 -	1 34 - 0 0 - 34 - 0	53 - - - - 0	- - - -	- - -	12 5 - - - - 5	12 3 - - - - - 2	
Vereinigtes Königreich Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Bosnien und Herzegowina Kroatien Norwegen Schweiz Türkei Ukraine Afrika	2 13 94 - - 0 0 0 0 93 - 0	2 1 89 - 0 0 0 88 -	1 34 - 0 0 - 34 - 0	53 - - - - 0	- - - -	- - -	12 5 - - - - 5	12 3 - - - - - 2	3
Vereinigtes Königreich Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Bosnien und Herzegowina Kroatien Norwegen Schweiz Türkei Ukraine Afrika Amerika	2 13 94 - - 0 0 0 0 93 - 0	2 1 89 - 0 0 0 88 -	1 34 - 0 0 - 34 - 0	53 - - - - 0	- - - -	- - -	12 5 - - - - 5	12 3 - - - - - 2	3 - - -

			davon na	ch Verkehrsbezi	iehungen		darunte	er Binnen-See-Vo	erkehr
Schiffsart	Gesamt- verkehr	Verkehr innerhalb Deutschland	Grenzüb	erschreitender	Verkehr	Transit	innerhalb Deutsch- lands	im gren: schreitende	
		V = E	zusammen	Empfang	Versand		V = E	Empfang	Versand
	Güterbeförder	ung in 1 000 t			,				
Schiffe mit eigenem Antrieb	15 119,5	4 361,8	9 361,7	4 940,7	4 421,0	1 396,0	4,0	32,0	74,8
Gütermotorschiff			6 170,1	3 243,1	2 927,0	1 292,2	1,2	28,8	54,2
Tankmotorschiff			2 355,4	1 399,0	956,4	103,8	2,8	3,2	2,9
Containerschiff	860,3	56,7	803,7	292,3	511,3	-	-	-	-
Sonstiges Güterschiff	33,2	0,6	32,6	6,3	26,3	-	-	-	17,7
Schiffe ohne eigenen Antrieb	4 114,3	519,6	3 356,5	3 198,5	158,0	238,2	-	-	
Güterleichter	4 023,3	454,4	3 337,3	3 186,0	151,3	231,6	-	-	-
Tankleichter	91,0	65,2	19,2	12,4	6,8	6,6	-	-	-
Insgesamt	. 19 233,8	4 881,4	12 718,2	8 139,1	4 579,1	1 634,2	4,0	32,0	74,8
	darunter Güter	beförderung mit	t Schiffen unter	einer Flagge de	r Europäischen l	Union in 1 000	t		
Schiffe mit eigenem Antrieb	14 753,3	4 243,0	9 173,0	4 875,5	4 297,5	1 337,3	4,0	21,9	54,3
Gütermotorschiff	10 041,3	2 693,7	6 102,0	3 212,3	2 889,7	1 245,6	1,2	18,7	39,8
Tankmotorschiff	3 837,4	1 492,4	2 253,3	1 366,6	886,7	91,7	2,8	3,2	1,8
Containerschiff			794,3	290,3	503,9	-	-	-	-
Sonstiges Güterschiff	24,0	0,6	23,4	6,3	17,1	-	-	-	12,6
Schiffe ohne eigenen Antrieb	4 102,1	519,6	3 352,8	3 195,1	157,7	229,7	-	-	-
Güterleichter	4 016,2	454,4	3 333,6	3 182,7	150,9	228,2	-	-	-
Tankleichter	85,9	65,2	19,2	12,4	6,8	1,5	-	-	-
Zusammen	. 18 855,3	4 762,5	12 525,7	8 070,6	4 455,2	1 567,1	4,0	21,9	54,3
	darunter Güter	beförderung mit	t Schiffen unter	deutscher Flagg	ge in 1 000 t				
Schiffe mit eigenem Antrieb	4 764,2	2 834,9	1 676,0	1 005,9	670,1	253,3	2,7	4,7	11,6
Gütermotorschiff	2 987,4	1 889,3	863,7	560,8	302,9	234,4	1,2	4,7	10,1
Tankmotorschiff			742,7	421,9	320,7	18,9	1,5	-	-
Containerschiff			68,2	23,2	45,0	-	-	-	-
Sonstiges Güterschiff	2,1	0,6	1,5	-	1,5	-	-	=	1,5
Schiffe ohne eigenen Antrieb			575,4	561,3	14,1	37,5	-	-	-
Güterleichter	,-		575,4	561,3	14,1	37,5	-	=	-
Tankleichter	49,6	49,6	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	. 5 806,9	3 264,6	2 251,4	1 567,3	684,2	290,9	2,7	4,7	11,6
	Tonnenkilome	trische Leistung	in Mill. tkm						
Schiffe mit eigenem Antrieb	4 305,7	951,5	2 419,5	1 277,7	1 141,8	934,6	1,7	7,2	14,0
Gütermotorschiff	3 247,0	668,7	1 704,7	893,1	811,6	873,6	0,4	6,8	10,3
Tankmotorschiff			571,0	334,5	236,5	61,0	1,3	0,3	0,5
Containerschiff	,.		137,7	47,9	89,8	-	-	-	-
Sonstiges Güterschiff	6,3	0,1	6,2	2,3	4,0	-	-	=	3,2
Schiffe ohne eigenen Antrieb		71,6	424,7	362,8	61,9	166,7	-	-	-
Güterleichter			419,9	359,6	60,3	163,2	-	-	-
Tankleichter	15,9	7,7	4,7	3,2	1,6	3,5	-	-	-
Insgesamt	•		2 844,2	1 640,5	1 203,7	1 101,3	1,7	7,2	14,0
	darunter tonne	enkilometrische	Leistung von Sc	hiffen unter ein	er Flagge der Eu	ropäischen Un	ion in Mill. tkm		
Schiffe mit eigenem Antrieb		-	2 365,4	1 258,8	1 106,6	896,7	1,7	6,2	12,1
Gütermotorschiff			1 688,2	885,5	802,7	843,2	0,4	5,9	9,0
Tankmotorschiff			536,0	323,7	212,3	53,5	1,3	0,3	0,3
ContainerschiffSonstiges Güterschiff	, .		135,6 5,5	47,4 2,3	88,3 3,3		-	-	2,8
						-	_	_	2,0
Schiffe ohne eigenen Antrieb			424,3	362,5	61,9	161,8	-	-	-
Güterleichter	, .		419,6	359,3	60,3	161,0	-	-	-
			4,7	3,2	1,6	0,8			_
Zusammen			2 789,7	1 621,3	1 168,5	1 058,5	1,7	6,2	12,1
	1	nkilometrische							
Schiffe mit eigenem Antrieb	1 351,1		548,0	307,3	240,6	204,7	1,3	0,5	6,5
Gütermotorschiff			343,5	191,6	151,9	194,2	0,4	0,5	6,4
Containerschiff			179,3 25,1	107,3 8,4	71,9 16,7	10,5	0,9	-	-
Sonstiges Güterschiff			0,1		0,1	-	-	-	0,1
-						24-			3,1
Schiffe ohne eigenen Antrieb		-	72,9 72 , 9	64,5	8,3 8,3	36,3 36,3	-	-	-
Tankleichter	6,3		72,9	64,5	0,3	20,3	-	-	-
							-		
Zusammen	1 511,8	649,9	620,8	371,8	249,0	241,1	1,3	0,5	6,5

3 Güter- und Containerbeförderung nach Schiffsmerkmalen

3.3 Schiffsbewegungen nach Hauptverkehrsbeziehungen und Schiffsarten Juni 2015

				Schiffe	mit eigenem A	ntrieb		Schiffe o	hne eigenen A	ntrieb
Gegenstand der Nachweisung	Einheit	zusammen	zusammen	Güter- motorschiff	Tank- motorschiff	Container- schiff	Sonstiges Güterschiff	zusammen	Güter- leichter	Tank- leichter
	-1	Gesamtverkehr				ı				
Schiffsbewegungen	Anzahl	14 117	11 586	7 751	2 760	1 048	27	2 531	2 456	75
darunter Schiffe unter deutscher Flagge	Anzahl	4 791	3 834	2 520	1 203	105	6	957	918	39
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge	Anzahl	7 263	6 022	3 935	1 281	792	14	1 241	1 213	28
Tragfähigkeit	1 000 t	28 749	23 901	14 492	5 115	4 237	58	4 847	4 740	107
Beförderte Güter			15 120	10 192	4 034	860	33	4 114	4 023	91
Beförderte Container		217	198	106	-	92	0	19	19	-
		Verkehr innerh	alb Deutschlan	ds						
Schiffsbewegungen	Anzahl	4 622	3 843	2 559	1 165	115	4	779	724	55
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		3 118	2 457	1 708	678		4	661	622	39
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge	Anzahl	884	857	433	379	45	_	27	15	12
Tragfähigkeit	1 000 t	5 617	5 089	3 025	1 803	258	2	528	455	73
Beförderte Güter		4 881	4 362	2 730	1 575	57	1	520	454	65
Beförderte Container		25	16	10	-	7	_	8	8	-
		Grenzüberschre								
Schiffsbewegungen	Anzahl	8 522	6 940	4 452	1 532	933	23	1 582	1 566	16
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		1 498	1 228	674	514		2	270	270	
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		5 818	4 712	3 086	865	747	14	1 106	1 091	15
Tragfähigkeit		20 711	16 749	9 558	3 156		56	3 962	3 935	26
Beförderte Güter			9 362	6 170	2 355		33	3 356	3 337	19
Beförderte Container			166	81		85	0	2	2	
		Empfang im gre								
Schiffsbewegungen	Anzahl	5 099	3 622	2 271	897	450	4	1 477	1 466	11
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		984	724	417	292			260	260	
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		3 401	2 370	1 485	525	357	3	1 031	1 021	10
Tragfähigkeit			8 751	5 069	1 771	1 900	10	3 735	3 717	17
Beförderte Güter		8 139	4 941	3 243	1 399		6	3 198	3 186	12
Beförderte Container		84	83	40		42	0	2	2	
		Versand im gre		nden Verkehr						
Schiffsbewegungen	Anzahl	3 423	3 318	2 181	635	483	19	105	100	5
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		514	504	257	222		2	10	10	-
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		2 417	2 342	1 601	340		11	75	70	5
Tragfähigkeit			7 998	4 489	1 385		46	227	218	9
Beförderte Güter		4 579	4 421	2 927	956		26	158	151	7
Beförderte Container		84	84	41	-	43	0	1	1	,
Delorative contamination	1 000 120	Durchgangsver		-1-			Ü	-	-	
Schiffsbewegungen	Anzahl		803	740	63	-	-	170	166	4
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		175	149	138	11		_	26	26	-
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		561	453	416	37			108	107	1
Tragfähigkeit		2 421	2 064	1 909	155		_	358	350	8
Beförderte Güter		1 634	1 396	1 292	104		_	238	232	7
Beförderte Container		23	15	15		-	_	8	8	
Deloracite container	1 000 120	2.5	1,5	1.7				0	O O	



				Schiffe	mit eigenem An	trieb		Schiffe (ohne eigenen A	ntrieb
Gegenstand der Nachweisung	Einheit	zusammen	zusammen	Güter- motorschiff	Tank- motorschiff	Container- schiff	Sonstiges Güterschiff	zusammen	Güter- leichter	Tank- leichter
	1	Grenze gegen o	lie Niederlande		MOTOLOGICAL	SCIIII	GuterStilli		tercriter	terenter
Gesamtverkehr		0.0		,						
Schiffsbewegungen	Anzahl	8 165	6 638	4 337	1 349	930	22	1 527	1 509	18
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		1 281	1 020	545	435	38	2	261	261	-
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		5 883	4 675	3 138	780	744	13	1 208	1 193	15
Tragfähigkeit		21 153 12 825	17 052 9 379	10 169	2 861 2 099	3 969 803	53 30	4 101 3 446	4 070 3 423	31 23
Beförderte Güter			177	6 447 92	2 099	85	0	3 446 11	3 423 11	25
Eingang	. 1 000 120	100	1//	72		0,	v			
Schiffsbewegungen	Anzahl	4 734	3 383	2 079	851	449	4	1 351	1 337	14
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		825	585	305	265	15	4	240	240	14
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		3 377	2 303	1 448	496	356	3	1 074	1 063	11
Tragfähigkeit		12 479	8 774	5 087	1 781	1 897	10	3 705	3 682	23
Beförderte Güter	1 000 t	8 005	4 849	3 168	1 383	292	6	3 155	3 138	18
Beförderte Container	. 1 000 TEU	95	89	46	=	42	0	6	6	-
Ausgang										
Schiffsbewegungen	Anzahl	3 431	3 255	2 258	498	481	18	176	172	4
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		456	435	240	170	23	2	21	21	-
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		2 506	2 372	1 690	284	388	10	134	130	4
Tragfähigkeit		8 674	8 278	5 082	1 080	2 072	43	396	389	7
Beförderte Güter		4 820	4 530	3 279	716	511	24	290	285	5
Beförderte Container	. 1 000 TEU	93	89	46	-	43	0	4	4	-
		Grenze gegen (Österreich (Pass	au)						
Gesamtverkehr		ı								
Schiffsbewegungen		426	341	339	2	-	-	85	84	1
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		187	156	156	-	-	-	31	31	-
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge Tragfähigkeit		103 797	102 648	101 642	1	-	-	1 149	1 148	2
Beförderte Güter		497	412	409	3	-	-	85	84	1
Beförderte Container			0	0	-	_	_	0	0	
Eingang		i								
Schiffsbewegungen	Anzahl	251	194	194		_	_	57	56	1
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		107	91	91	-	-	-	16	16	
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		55	54	54	-	-	-	1	1	-
Tragfähigkeit		460	359	359	-	-	-	101	99	2
Beförderte Güter	1 000 t	276	221	221	-	-	-	55	54	1
Beförderte Container	. 1 000 TEU	0	-	-	-	-	-	0	0	-
Ausgang										
Schiffsbewegungen	Anzahl	175	147	145	2	-	-	28	28	-
darunter Schiffe unter deutscher Flagge	. Anzahl	80	65	65	-	-	-	15	15	-
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge	Anzahl	48	48	47	1	-	-	-	-	-
Tragfähigkeit		337	288	282	6	-	-	49	49	-
Beförderte Güter		221	191	188	3	-	-	30	30	-
Beförderte Container	. 1 000 TEU	0	0	0		-	-	-	-	-
		Grenze gegen l	rankreich und d	lie Schweiz (Ne	uburgweier/Iffe	zheim)				
Gesamtverkehr	A	I 070	025	/51	171	2		1/5	1/2	2
Schiffsbewegungendarunter Schiffe unter deutscher Flagge		970 255	825 235	651 189	171 46	3	-	145 20	143 20	2
darunter Schiffe unter deutscher Flaggedarunter Schiffe unter niederländ. Flagge		529	235 424	335	46 86	3	-	105	103	2
Tragfähigkeit		2 269	1 954	1 545	400	9	-	315	311	4
Beförderte Güter		1 641	1 430	1 132	298	0	-	211	208	3
Beförderte Container			15	15	-	0	-	8	8	-
Eingang		•								
Schiffsbewegungen	Anzahl	475	388	372	15	1	-	87	87	-
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		150	130	128	2	-	-	20	20	-
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		254	195	184	10	1	-	59	59	-
Tragfähigkeit	. 1 000 t	1 113	919	883	33	3	-	194	194	-
Beförderte Güter		820	673	653	20	0	-	147	147	-
Beförderte Container	. 1 000 TEU	11	8	8	-	0	-	4	4	-
Ausgang										
Schiffsbewegungen		495	437	279	156	2	-	58	56	2
5 5	Anzahl	7//								
darunter Schiffe unter deutscher Flagge	. Anzahl	105	105	61	44	-	-	-	-	-
darunter Schiffe unter deutscher Flagge darunter Schiffe unter niederländ. Flagge	. Anzahl Anzahl	105 275	105 229	151	76	2	-	46	44	2
darunter Schiffe unter deutscher Flagged darunter Schiffe unter niederländ. Flagge Tragfähigkeit	. Anzahl Anzahl . 1 000 t	105 275 1 156	105 229 1 035	151 662	76 367	6	-	46 121	117	4
darunter Schiffe unter deutscher Flagge darunter Schiffe unter niederländ. Flagge	. Anzahl	105 275 1 156 821	105 229	151	76		- - -	46		

3 Güter- und Containerbeförderung nach Schiffsmerkmalen 3.4 Schiffsbewegungen an ausgewählten Grenzstellen nach Schiffsarten Juni 2015

				Schiffe	mit eigenem Aı	ntrieb		Schiffe o	hne eigenen A	ntrieb
Gegenstand der Nachweisung	Einheit	zusammen	zusammen	Güter- motorschiff	Tank- motorschiff	Container- schiff	Sonstiges Güterschiff	zusammen	Güter- leichter	Tank- leichter
		Grenze gegen F	rankreich (Perl-	Apach)						
Gesamtverkehr										
Schiffsbewegungen	Anzahl	252	241	225	16	-	-	11	8	3
darunter Schiffe unter deutscher Flagge	Anzahl	19	19	15	4	-	-	-	-	-
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge	Anzahl	126	119	114	5	-	-	7	7	-
Tragfähigkeit	1 000 t	656	633	595	38	-	-	23	17	6
Beförderte Güter	1 000 t	453	435	404	31	-	-	19	13	5
Beförderte Container	1 000 TEU	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Eingang										
Schiffsbewegungen	Anzahl	160	154	154	-	-	-	6	6	-
darunter Schiffe unter deutscher Flagge	Anzahl	7	7	7	-	-	-	-	-	-
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge	Anzahl	87	82	82	-	-	-	5	5	-
Tragfähigkeit	1 000 t	428	416	416	-	-	-	12	12	-
Beförderte Güter	1 000 t	300	290	290	-	-	-	10	10	-
Beförderte Container	1 000 TEU	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Ausgang										
Schiffsbewegungen	Anzahl	92	87	71	16	-	-	5	2	3
darunter Schiffe unter deutscher Flagge	Anzahl	12	12	8	4	-	-	-	-	-
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge	Anzahl	39	37	32	5	-	-	2	2	-
Tragfähigkeit	1 000 t	228	217	179	38	-	-	11	5	6
Beförderte Güter	1 000 t	153	145	114	31	-	=	9	3	5
Beförderte Container	1 000 TEU	1	1	1	-	-	=	-	=	-

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung 4.1 Güterumschlag nach Wasserstraßengebieten und deren umschlagstärksten Häfen

	2014	2015	2015				Januar bi	is Juni	
Wasserstraßengebiet	luni	Mai	Juni	Veränderung z	um Vormonat	2014	2015	Veränderur	ng zum
wasserstraberigebiet	Juni	Mai	Juni			2014	2015	Vorjahresze	eitraum
		1 00	0 t		%		1 000 t		%
Elbegebiet	1 773,5	2 100,3	2 146,2	45,9	2,2	10 648,8	12 643,3	1 994,5	18,7
Hamburg	941,2	1 077,7	1 065,8	- 11,9	- 1,1	5 609,9	6 537,4	927,5	16,5
Magdeburg	196,6	255,2	287,6	32,5	12,7	1 260,4	1 713,5	453,1	35,9
Brunsbüttel	162,4	254,2	254,0	- 0,2	- 0, 1	1 060,3	1 486,3	426,0	40,2
Brandenburg an der Havel	103,5	127,7	125,2	- 2,5	- 1,9	643,6	661,4	17,8	2,8
Stade	51,1	66,3	67,2	1,0	1,4	317,5	353,0	35,4	11,2
Lübeck	37,2	42,3	41,9	- 0,3	- 0,8	263,2	227,3	- 35,8	- 13,6
Kiel	19,9	21,0	41,7	20,7	98,2	138,0	160,5	22,5	16,3
Aken (Elbe)	3,8	43,6	31,1	- 12,5	- 28,7	35,2	220,7	185,5	527,6
Wesergebiet	970,8	913,6	1 117,0	203,4	22,3	5 863,3	5 981,5	118,2	2,0
Bremen	259,5	275,4	311,1	35,7	13,0	1 626,2	1 696,9	70,7	4,3
Bremerhaven	111,7	139,7	125,5	- 14,2	- 10,2	681,3	678,3	- 3,0	- 0,4
Rinteln	114,2	26,9	117,6	90,7	337,6	449,9	463,6	13,7	3,0
Oldenburg	94,5	74,6	103,8	29,2	39,1	514,3	429,7	- 84,6	- 16,4
Nordenham	37,5	67,7	93,9	26,2	38,7	404,1	675,3	271,2	67,1
Minden	92,2	73,6	92,9	19,4	26,3	541,0	481,0	- 60,0	- 11,1
Brake (Unterweser)	66,1	83,1	76,6	- 6,5	- 7 , 8	525,4	590,1	64,7	12,3
Stolzenau	87,2	57,7	71,0	13,3	23,0	364,4	300,4	- 64,0	- 17,6
Mittellandkanalgebiet	1 366,2	1 205,0	1 253,8	48,8	4,0	7 477,5	7 285,7	- 191,8	- 2,6
Salzgitter	269,5	243,5	228,6	- 14,8	- 6, 1	1 288,8	1 385,5	96,7	7,5
Hohenhameln	144,6	104,3	142,4	38,1	36,6	753,5	732,3	- 21,2	- 2,8
Bülstringen	123,5	119,2	135,3	16,1	13,5	768,5	686,5	- 82,0	- 10,7
Niedere Börde	60,4	70,9	77,8	6,9	9,7	395,9	479,2	83,3	21,0
Hannover	110,4	71,0	74,9	3,9	5,4	607,4	469,8	- 137,6	- 22,7
Braunschweig	63,4	56,0	68,7	12,8	22,8	390,8	370,8	- 20,0	- 5,1
lbbenbüren	83,5	64,9	61,4	- 3,5	- 5,4	478,6	384,4	- 94,2	- 19,7
Bramsche	69,9	47,9	60,7	12,8	26,7	329,4	335,1	5,7	1,7
	2 617,8	2 550,4	2 855,8	205.5	12.0	17 175,1	16 020 7	244.2	2.0
Westdeutsches Kanalgebiet	356 , 4	322,6	338,8	305,5	12,0 5,0	1 970,9	16 830,7 1 999 , 8	- 344,3 28 , 9	- 2,0 1,5
				16,2					
Hamm	265,6	205,6	314,7	109,0	53,0	1 673,5	1 731,2	57,6 122.0	3,4
Marl	292,4	296,4	275,4	- 21,0	- 7,1	1 974,0	1 850,1	- 123,9	- 6,3
Lingen (Ems) Lünen	132,6 208,1	243,2 146,5	235,1 227,7	- 8,0 81,2	- 3,3 55,4	1 159,4 1 388,9	1 360,0 1 271,3	200,6 - 117,6	17,3 - 8,5
	195,3		•			-		198,5	18,6
Bottrop		223,0	214,0	- 9,0	- 4,0	1 066,4	1 264,9		1,3
Dörpen Emden	144,7	147,8	173,1	25,3 24,6	17,1	937,7	950,0	12,3	
Dortmund	110,3 107,8	148,3 151,0	172,9 116,9	- 34,1	16,6 - 22,6	810,0 698,7	803,3 802,1	- 6,7 103,4	- 0,8 14,8
Essen	116,8	85,4		25,6	30,0	772,1	592,7	- 179,5	- 23,2
Voerde (Niederrhein)	78,8	76,5	111,0 87,3	10,8	30,0 14,1	528,4	592,7 519,9	- 1/9,5	- 25,2 - 1,6
Bergkamen	97,1	76,5 37,6	71,3	33,7	89,5	615,2	493,6	- 121,6	- 19,8
-									
Rheingebiet, Lahn, Main, Mosel, Neckar, Saar	13 045,3	14 077,6	14 110,2	32,6	0,2	83 965,4	86 764,5	2 799,1	3,3
Duisburg	4 063,4	4 727,7	4 564,9	- 162,9	- 3,4	26 449,6	27 604,6	1 155,0	4,4
Köln	1 003,5	976,8	982,4	5,6	0,6	5 900,8	6 077,5	176,7	3,0
Mannheim	542,4	642,7	627,7	- 15,0	- 2,3	4 120,6	4 383,3	262,7	6,4
Ludwigshafen am Rhein	564,8	559,3	609,7	50,4	9,0	3 598,7	3 631,3	32,6	0,9
Neuss	572,5	549,9	609,4	59,5	10,8	3 473,1	3 584,2	111,1	3,2
Karlsruhe	401,1	501,6	486,2	- 15,4	- 3,1	2 960,3	3 540,8	580,5	19,6
Frankfurt am Main	374,0	338,4	388,9	50,4	14,9	2 267,8	2 187,7	- 80,0	- 3,5
Übrige Häfen, Landkreis Wesel	319,2	280,6	362,9	82,3	29,3	1 790,7	1 744,0	- 46,7	- 2,6
KehlWasseling	339,4	275,8	322,7	46,9	17,0	1 646,4	1 726,2 1 674,2	79,9 - 56.0	4,9
Wesseling	260,2	348,3	309,3	- 39,0	- 11,2	1 730,3		- 56,0	- 3,2
KrefeldAndernach	232,1	241,6	286,3	44,7	18,5	1 609,2	1 652,8	43,6	2,7
	203,9	209,7	253,0	43,3	20,7	1 318,3	1 507,0	188,7	14,3
Donaugebiet	521,8	275,2	370,8	95,5	34,7	2 486,0	1 933,1	- 552,9	- 22,2
Regensburg	286,1	84,4	119,8	35,5	42,0	1 172,0	655,2	- 516,8	- 44,1
Straubing	24,9	38,6	58,4	19,8	51,5	228,5	308,4	79,9	35,0
Kelheim	36,5	33,3	41,3	8,0	23,9	246,1	219,9	- 26,2	- 10,7
Nürnberg	35,6	26,8	32,0	5,2	19,3	209,7	186,0	- 23,7	- 11,3
Deggendorf	15,5	20,1	28,2	8,1	40,3	99,8	142,4	42,6	42,7
Bamberg	25,7	31,2	26,8	- 4,4	- 14,0	162,2	181,9	19,7	12,1
Passau	68,6	21,4	22,8	1,4	6,5	182,7	85,0	- 97,7	- 53,5
Fürth	1,8	2,1	8,2	6,1	294,0	41,9	34,1	- 7,8	- 18,6
Gebiet Berlin	269,3	306,5	316,5	10,0	3,3	1 800,6	2 015,7	215,1	11,9
Gebiet Brandenburg	190,7	288,1	281,1	- 7,0	- 2,4	1 333,9	1 589,4	255,5	
Königs Wusterhausen	190,7 54,9	142,1	103,4	- 38,8	- 2,4 - 27,3	730,7	877,7	147,0	19,2 20,1
Eberswalde	26,9	24,1	36,1	12,0	- 27,3 49,7	121,3	8//,/ 148,6	27,3	20,1
Schwedt/Oder	26,9 31,9	24,1 25,4	30,3	4,9	49,7 19,3	97,6	148,6 97,4	- 0,3	- 0,3
Fürstenwalde/Spree	34,9	24,9	28,4	3,6	14,4	165,8	147,4	- 18,4	- 11,1
Hennigsdorf Eisenhüttenstadt	14,9 9,9	32,1 12.5	25,3 22,3	- 6,8 9,8	- 21,1 78.2	83,9 42.7	115,0 71,9	31,1	37,1 68,3
Liseimattenstaut		12,5	22,3	9,8	78,2	42,7	/ 1,9	29,2	
	6,9	2,2	2,7	0,5	23,1	17,4	14,9	- 2,5	- 14,5

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung 4.2 Containerumschlag nach Wasserstraßengebieten und Containerarten

	2014	2015	2015				Januar bi	s Juni	
Wasserstraßengebiet	Juni	Mai	Juni	Veränderung z	rum Vormonat	2014	2015	Veränderui Vorjahresze	
		TEI	U		%		TEU	v o i jum e s z v	%
	Gesamtverkehr								
Insgesamt	. 196 771,8	203 081,0	215 855,5	12 774,5	6,3	1163 974,0	1260 565,5	96 591,5	8,3
20-Fuß-Container		56 952,0	57 911,0		1,7	330 468,0	345 885,0	15 417,0	4,7
30-Fuß-Container		955,5	867,0		- 9,3	6 618,0	5 902,5	- 715,5	- 10,8
40 Fuß-Container	130 110,0	135 182,0	146 084,0		8,1	762 736,0	844 890,0	82 154,0	10,8
Container größer 40 Fuß		1 035,0	994,5	- 40,5	- 3,9	9 679,5	6 615,0	-3 064,5	- 31,7
Sonstige Großcontainer	8 020,5	8 956,5	9 999,0	1 042,5	11,6	54 472,5	57 273,0	2 800,5	5,1
· ·	nach Wasserstr	aßengebieten							
Elbegebiet	i	10 314,0	13 344,0	3 030,0	29,4	55 602,5	71 982,8	16 380.3	29,5
20-Fuß-Container		4 964,0	5 334,0	-	2 9,4 7,5	29 030,0	34 314,0	5 284,0	18,2
30-Fuß-Container		- 70,0	5 554,0	5,70,0	,,,	27 050,0	J4 J14,0 -	5 204,0	10,2
40 Fuß-Container		5 350,0	8 010,0	2 660,0	49,7	26 118,0	37 482,0	11 364,0	43,5
Container größer 40 Fuß	405,0	-	- 0 010,0	2 000,0	72,7	454,5	186,8	- 267,8	- 58,9
Sonstige Großcontainer	403,0	_	_	_			100,0	207,0	,,,
Wesergebiet	13 487,0	9 639,0	11 279,5		17,0	79 363,0	60 138,5	-19 224,5	- 24,2
20-Fuß-Container		1 960,0	1 692,0	-	- 13,7	16 471,0	13 222,0	-3 249,0	- 19,7
30-Fuß-Container		9,0	7,5		- 16,7	54,0	40,5	- 13,5	- 25,0
40 Fuß-Container		7 670,0	9 580,0	1 910,0	24,9	62 838,0	46 876,0	-15 962,0	- 25,4
Container größer 40 Fuß		-	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige Großcontainer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mittellandkanalgebiet	6 514,0	6 390,0	6 216,0	- 174,0	- 2,7	35 343,5	39 799,8	4 456,3	12,6
20-Fuß-Container	3 192,0	2 640,0	2 570,0	- 70,0	- 2,7	17 539,0	15 165,0	-2 374,0	- 13,5
30-Fuß-Container	-	-	-	-	-	-	-	-	
40 Fuß-Container	3 322,0	3 750,0	3 646,0	- 104,0	- 2,8	17 800,0	24 448,0	6 648,0	37,4
Container größer 40 Fuß	-	-	-	-	-	4,5	186,8	182,3	4 050,0
Sonstige Großcontainer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Westdeutsches Kanalgebiet	6 137,0	6 277,0	6 576,5	299,5	4,8	40 380,0	40 405,8	25,8	0,1
20-Fuß-Container	4 637,0	4 644,0	5 425,0	-	16,8	28 880,0	29 571,0	691,0	2,4
30-Fuß-Container		9,0	7,5		- 16,7	54,0	40,5	- 13,5	- 25,0
40 Fuß-Container	1 500,0	1 618,0	1 144,0		- 29,3	11 446,0	10 786,0	- 660,0	- 5,8
Container größer 40 Fuß		,-		,-		,-	2,3	2,3	-,-
Sonstige Großcontainer		6,0	-	- 6,0	_	_	6,0	6,0	
			175.012.5		2.7	052.260.0			0.5
Rheingebiet, Lahn, Main, Mosel, Neckar, Saar		170 395,0	175 012,5	-	2,7	952 368,0	1042 795,8	90 427,8	9,5 5,8
20-Fuß-Container		42 678,0	42 685,0	7,0	0,0	238 125,0	251 988,0	13 863,0	-
30-Fuß-Container	1 513,5 110 066,0	937,5 116 794,0	852,0 120 482,0	- 85,5 3 688,0	- 9,1 3,2	6 510,0 644 040,0	5 821,5 721 480,0	- 688,5 77 440,0	- 10,6 12,0
Container größer 40 Fuß	942,8	1 035,0	994,5	- 40,5	- 3,9	9 220,5	6 239,3	-2 981,3	- 32,3
Sonstige Großcontainer		8 950,5	9 999,0	-	11,7	54 472,5	57 267,0	2 794,5	5,1
ŭ									
Donaugebiet		14,0	17,0	-	21,4	871,0	31,0	- 840,0	- 96,4
20-Fuß-Container		14,0	17,0	3,0	21,4	377,0	31,0	- 346,0	- 91,8
30-Fuß-Container	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 Fuß-Container		-	-	-	-	494,0	-	- 494,0	-
Container größer 40 Fuß		-	-	-	-	-	-	-	
Sonstige Großcontainer	=	-	-	-	-	-	-	-	-
Gebiet Berlin	-	52,0	3 410,0	3 358,0	6 457,7	46,0	5 396,0	5 350,0	11 630,4
20-Fuß-Container	-	52,0	188,0	136,0	261,5	46,0	1 578,0	1 532,0	3 330,4
30-Fuß-Container	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 Fuß-Container	-	-	3 222,0	3 222,0	-	-	3 818,0	3 818,0	-
Container größer 40 Fuß	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige Großcontainer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gebiet Brandenburg	_	_		_	-		16,0	16,0	_
20-Fuß-Container		-	-	_	_	-	16,0	16,0	
30-Fuß-Container		-	-	-	-	-	,-	,-	
40 Fuß-Container		-	-	-	-	-	-	-	
Container größer 40 Fuß		-	-	-	-	-	-	-	
Sonstige Großcontainer		-	-	-	-	-	=	-	-
_									
Mecklenburg-Vorpommern		-	-	-	-	•	-	-	-
20-Fuß-Container		-	-	-	-	-	-	-	-
30-Fuß-Container		-	-	-	-	-	-	-	-
40 Fuß-Container		-	-	-	-	-	-	-	-
Container größer 40 Fuß		-	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige Großcontainer	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung 4.3 Güterbeförderung nach Wasserstraßengebieten/-abschnitten, Wasserstraßen und Schiffsarten Juni

	Wasserstraßengebiet 1)	Länge der		1	G	üterbeförderun	g		
		Wasser-	1			nach Schiffsart			Mittlere
	Wasserstraßenabschnitt ¹⁾	straße(n) 2)	Insgesamt	Gütermotor- schiff	Tankmotor- schiff	Güter- leichter	Tankleichter	Sonstige	Transport- weite ³⁾
	Wasserstraße	km			1 00	00 t			km
Wasserst	raßengebiete Insgesamt	7 675	19 233,8	10 192,0	4 033,9	4 023,3	91,0	893,5	258,3
1	Elbegebiet	2 168	1 761,2	1 089,0	408,5	202,1	25,3	36,2	137,3
11	Oberelbe bis Magdeburg	457	389,3	209,1	111,5	47,6	20,1	1,0	32,9
111	Elbe bis Magdeburg	333	389,3	209,1	111,5	47,6	20,1	1,0	32,9
113	Saale, Halle-Trotha bis Elbe	108	-	-	-	-	-	-	=
114	Saale, Bad Dürrenberg bis Halle-Trotha	16	-	-	-	-	=	-	-
12	Mittelelbe, Magdeburg bis Schnackenburg	417	420,6		36,7	80,8	-	2,6	103,5
121 122	Elbe, Magdeburg bis Schnackenburg Elbe-Havel-Kanal	147 56	142,7 332,7		11,3 32,6	31,7 51,9	-	2,6	27,4 53,0
123	Pareyer-Verbindungskanal	3	36,3		52,0	12,8	-	-	3,0
124	Untere Havel Wasserstraße	134	417,8		36,3	80,5	-	2,6	46,2
125	Havel-Kanal	34	78,9		0,8	11,9	-	-	31,5
126	Potsdamer Havel	30	120,8		1,6	24,0	-	2,6	1,0
129	Emster Gewässer	13		-	-	-		-	-
<i>13</i> 130	Mittelelbe, Magdeburg bis Schnackenburg Beetzsee-Riewendsee	46 22	393,7	215,0	111,1	45,6	20,1	1,8	6,0
134	Hohennauener Wasserstraße	11	-		-	-	-	-	-
135	Gülper See	7	-	-	-	-	-	-	-
136	Niegripper Verbindungskanal	2	59,7	42,7	7,3	9,7	=	-	2,0
137	Rothenseer Verbindungskanal	6	379,8	207,1	111,1	39,7	20,1	1,8	5,9
14	Mittelelbe, Schnackenburg bis Hamburg	600	1 028,4		225,8	130,8	22,7	33,6	125,2
141	Elbe, Schnackenburg bis Hamburg	109	991,8	-	225,4	130,0	22,7	33,6	19,2
142 143	Müritz-Elde-Wasserstraße Störwasserstraße	180 45	1,6	1,6		-		-	172,0
144	Elbe-Lübeck-Kanal	62	52,3	50,6	0,8	1,0	-	-	47,1
145	Untertrave	61			-	-	-	-	-
146	Elbe-Seitenkanal	115	966,9	567,4	221,3	122,0	22,7	33,6	110,7
147	Ilmenau	29	-	-	-	-	-	-	-
15	Unterelbe, Hamburg bis Seegrenze	390	1 241,7	676,7	377,4	128,7	25,3	33,6	37,4
150	Krückau-Pinnau-Verbindungskanal	4 140	1 2/1 7	- (7/ 7	277 (120.7	25.2	- 22 (- 24.2
151 152	Elbe, Hamburg bis Seegrenze	140	1 241,7	676,7	377,4	128,7	25,3	33,6	34,3
153	Lühe	13	-	-	-	-	-	-	=
154	Schwinge	5	27,9	25,7	2,3	-	-	-	5,0
155	Pinnau	22	4,5	4,5	-	-	-	-	12,0
156	Krückau	16	14.0	14.0	-	-	-	-	- 24.7
157 158	Stör / Elbe	53 76	14,8 2,9		-	-	-	-	24,7 8,0
159	Hadelner Kanal, Bederkesa-Geeste-Kanal	46	72,1		5,3	-	-	-	46,0
19	Übriges Elbegebiet	257	318,7	126,0	190,1	-	2,6	-	24,5
191	Nord-Ostsee-Kanal	118	318,7	126,0	190,1	-	2,6	-	24,5
192	Gieselaukanal, Eider	91	-	-	-	-	-	-	=
193	Schlei-Fahrwasser	48	-	-	-	-	-	-	-
2	Wesergebiet	595	735,3	644,7	19,2	64,1	0,1	7,2	77,7
21	Oberweser	206	79,3		2,7	61,8	-	-	5,1
212	Weser, Hann. Münden bis Minden	206	79,3	14,8	2,7	61,8	-	-	5,1
22	Mittelweser	244	296,0	-	4,6	5,4	0,1	6,6	90,7
221 222	Weser, Minden bis Bremen	132 43	296,0	279,3	4,6	5,4	0,1	6,6	90,7
222	Aller, Celle bis Hademstorf	69	-	-		-		-	-
23	Unterweser	145	616,5	591,5	16,5	1,1	0,1	7,2	48,4
231	Weser, Bremen bis Seegrenze	93	590,6		16,5	1,1	0,1	7,2	37,6
232	Hunte	25	280,0	271,3	7,2	1,1	-	0,4	22,5
233	Geeste	28	72,1	66,8	5,3	-	-	-	19,0
3	Mittellandkanalgebiet	388	1 912,1	1 358,6	312,5	175,0	22,7	43,3	141,7
31	MLK, Bergeshövede bis Minden u. Stichkanal Osnabrück	122	1 029,4	853,5	114,8	42,8	-	18,2	82,6
311	Mittellandkanalgebiet, Bergeshövede bis Minden	106	1 029,4	853,5	114,8	42,8	-	18,2	82,0
312	Stichkanal Osnabrück	13	34,3		7,1	4,7	-	-	13,0
313 314	Nördlicher Mindener Verbindungskanal	1 1	127,1		1,1	2,2	-	6,6	1,0
	Südlicher Mindener Verbindungskanal		13,2		2,7	3,2			1,0
<i>32</i> 321	Mittellandkanalgebiet, Minden bis Elbe und Stichkanäle Mittellandkanalgebiet, Minden bis Braunschweig	266 114	1 698,0 1 281,5		279,6 152,4	169,1 119,8	22,7 2,5	36,6 11,7	109,6 75,3
322	Stichkanal Hannover bis Linden	114	33,5		30,4	1,0	2,5	- 11,7	75,5 7,1
323	Stichkanal Misburg	3	23,2		6,6	5,7	-	-	3,0
324	Stichkanal Hildesheim	14	74,2		6,7	1,6	-	-	12,3
325	Stichkanal Salzgitter	18	228,6		55,3	25,2	1,5	-	14,4
326	Mittellandkanalgebiet, Braunschweig bis Elbe	105	1 431,7	988,6	229,6	154,7	22,7	36,2	59,4

Wasserstraße Schitt Schitt leichter	Tankleichter	Sonstige	Mittlere Transport-
Schiff schiff leichter To	Tankleichter	Constino	Tranchort-
wasserstrase		Suistige	weite 3)
km 1000 t			km
4 Westdeutsches Kanalgebiet	8,9	48,9	90,9
41 Ruhrgebiet	8,9	48,5	52,1
411 Ruhrwasserstraße	-	-	10,0
412 Rhein-Herne-Kanal 50 1 120,1 588,3 478,5 40,2 413 Wesel-Datteln-Kanal 60 1 557,2 904,5 468,7 139,7	8,9	4,2 44,3	31,4 51,8
414 Datteln-Hamm-Kanal	-	- 44,5	26,9
415 Dortmund-Ems-Kanal, Dortmund bis Datteln	-	8,3	4,4
42 Dortmund-Ems-Kanal und Ems, Datteln bis Seegrenze 269 1 572,7 1 181,8 370,7 16,7	-	3,5	95,5
421 Dortmund-Ems-Kanal, Datteln bis Bergeshövede	-	3,1	79,4
422 Dortmund-Ems-Kanal, Bergeshövede bis Herbrum	-	0,8	51,8
423 Dortmund-Ems-Kanal, Herbrum bis Emden, Unterems	-	0,4	45,4 28,6
44 Ems-Seitenkanäle	_	_	20,0
441 Ems-Vechte-Kanal	-	-	-
443 Haren-Rütenbrocker-Kanal	-	-	-
45 Jadegebiet	-	0,4	42,0
451 Küsten-Kanal	-	0,4	39,3
453 Ems-Jade-Kanal	-	-	77,0
455 Jadebusen - Ost (Wesermarsch)	-	-	39,0
		052.7	
5 Rheingebiet, Lahn, Main, Mosel, Neckar, Saar	64,4	852,7	240,0
51 Oberrhein	6,4 1,5	33,4 0,1	107,2 92,0
512 Rhein, Straßburg bis Neuburgweier	3,0	2,0	55,2
513 Rhein, Neuburgweier bis Mannheim	6,4	33,4	55,6
52 Mittelrhein, Lahn, Mosel, Saar	11,5	231,8	197,5
521 Rhein, Mannheim bis Bingen	6,4	184,5	75,0
522 Rhein, Bingen bis Lülsdorf	11,5	231,6	118,8
523 Lahn	5,1	-	221,8
527 Saar, Völklingen bis Güdingen (Grenze)	J,1 -	_	3,6
528 Saar, Mosel bis Völklingen	-	-	58,3
53 Niederrhein	64,4	847,6	120,4
531 Rhein, Lülsdorf bis Orsoy	64,4	806,1	69,9
532 Rhein, Orsoy bis niederländische Grenze	23,1	837,1	67,3
533 Schiffahrtsweg Rhein-Kleve	-	-	-
54 Main	-	64,5	190,9 120,0
543 Main, Mündung des Main-Donau-Kanals bis Würzburg	-	0,1	148,7
545 Main, Aschaffenburg bis Offenbach	-	0,1	40,5
546 Main, Offenbach bis zum Rhein 39 1 378,1 895,9 299,9 117,8	-	64,5	33,9
55 Neckar	-	4,8	134,0
551 Neckar, Heilbronn bis zum Rhein	-	4,8	108,2
552 Neckar, Stuttgart bis Heilbronn	-	4,8	56,7 10,6
	1.2		
6 Donaugebiet	1,2	•	266,4
60 Main-Donau-Kanal 171 625,4 559,8 2,6 62,9 601 Main-Donau-Kanal 171 625,4 559,8 2,6 62,9	-	-	154,6 154,6
61 Donau, Kelheim bis österreichische Grenze	1,2	_	151,8
611 Donau, Kelheim bis Regensburg	1,2	-	33,0
613 Donau, Regensburg bis Vilshofen	1,2	-	100,0
614 Donau, Vilshofen bis österreichische Grenze	1,2	-	46,0
7 Gebiet Berlin	-	2,6	29,6
71 Hauptwasserstraßen Berlins	-	2,6	27,4
711 Berliner Havel	-	-	12,8
712 Berlin-Spandauer-Schifffahrtskanal, Hohenzollernkanal	-	-	12,0
713 Spree-Oder (Untere-, Berliner- u. Treptow Spree)	-	2,6	7,9 11,5
714 Spice oder (barrier, tanger see, oder Spice Raha)	-	2,6	31,1
716 Britzer Zweigkanal	=	-	4,0
73 Nebenwasserstraβen Berlins	-	-	5,2
731 Wannsee, Griebnitzkanal	ē	-	7,0
732 Westhafenkanal	-	-	1,8
733 Charlottenburger Verbindungskanal	-	-	1,0
735 Neuköllner Schifffahrtskanal	=	-	1,0
736 Müggelspree 12 18,3 18,3	-	-	12,0
737 Dahmewasserstraße 5 101,0 22,9 - 78,1	-	-	5,0

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung

4.3 Güterbeförderung nach Wasserstraßengebieten/-abschnitten, Wasserstraßen und Schiffsarten Juni

	Wasserstraßengebiet 1)				G	üterbeförderun	g		
	wasserstraberigebiet	Länge der Wasser-			1	nach Schiffsart			Mittlere
	Wasserstraßenabschnitt 1)	straße(n) 2)	Insgesamt	Gütermotor- schiff	Tankmotor- schiff	Güter- leichter	Tankleichter	Sonstige	Transport- weite 3)
	Wasserstraße	km		<u>I</u>	1 00	00 t	l.		km
738	Wernsdorfer Seenkette	9	2,4	0,5	-	1,9	-	-	7,0
739	Seddinsee, Gosener Kanal und Rüdersdorfer Gewässer	6	-	-	-	-	-	-	-
8	Brandenburg u. Binnengebiet Mecklenburg-Vorpommern	869	350,7	167,7	0,8	179,5		2,6	64,8
81	Havel-Oder-Wasserstraße	317	145,3	65,4	0,8	79,0	-	-	90,1
811	Havel-Oder-Wasserstraße	82	143,0		0,8	79,0	-	-	63,8
812	Hohensaaten-Friedrichsthaler-Wasserstraße	43	90,5	29,6	0,8	60,1	-	-	41,8
813	Schwedter Querfahrt	3	15,2	3,9	-	11,3	-	-	3,0
814	Oranienburger Kanal	9	-	-	-	-	=	=	-
815	Veltener Stichkanal	3	14,5	10,5	-	4,1	-	-	2,0
816	Ruppiner Gewässer	58	-	-	-	-	-	-	-
817 818	Tornowsee, Rottstielfließ Fehrbelliner-Wasserstraße	4 18	-	-	-	-	-	-	-
819	Obere Havel-Wasserstraße	97	1,6	1,6	-	-	-	-	75,0
<i>82</i> 820	Havel-Oder-Wasserstraße Müritz-Havel-Wasserstraße	146 32	1,6 1,6		-	-	-	-	32,0 32,0
821	Rheinsberger Gewässer	14	1,0	1,0	_	-	_	_	52,0
822	Zechliner Gewässer	9	-	_	-	_	-	-	-
823	Lychener Gewässer	9	-	-	=	-	=	=	=
824	Templiner Gewässer	22	-	-	-		-	-	-
825	Wentow Gewässer	11	-	-	-	-	-	-	-
826	Finowkanal	32	-	-	-	-	-	-	-
827	Werbelliner Gewässer	17	-	-	-	-	=	=	-
85	Spree-Oder-Wasserstraße	179	208,4	103,1	-	102,7	=	2,6	28,5
851	Spree-Oder-Wasserstraße	81	89,2	61,9	-	24,6	-	2,6	60,7
852	Dahme In Brandenburg	22	103,4	23,3	-	80,0	-	-	4,0
853	Teupitzer Gewässer	19	-	-	-	-	-	-	-
854	Storkower Gewässer	34	-		-	-	-	-	-
855 857	Nottekanal Rüdersdorfer Gewässer	1 11	103,4 18,3	23,3 18,3	-	80,0	-	-	0,0 6,0
859	Schiffbare Löcknitz	11	10,5	10,5	_	-	_	_	0,0
86	Spree-Oder-Wasserstraße	65							
860	Obere Spree-Wasserstraße	55	_	_	-	-	-	-	-
861	Schwielochsee	10	_	_	_	_	_	-	_
87	Oder	163	48,9	24,6		21,6		2.6	7/. 0
871	Oder	163	48,9		-	21,6	-	2,6 2,6	74,8 74,8
9	Küstengebiet Mecklenburg-Vorpommern	590	2,7	1,8	-	0,9	-	-	153,8
91	Wasserstraßen östlich 13 Grad östlicher Länge	296	2,7	1,8	-	0,9	-	-	153,8
911	Oderhaff (Kleines Haff)	123	2,7	1,8	-	0,9	-	-	120,0
912	PeenestromÜcker	46	-	-	-	-	-	-	-
915 916	Randow	11 2	-	-	-	-	-	-	-
917	Peene	97	2,7	1,8	-	0,9	_	-	33,8
918	Ryckfluss	17		-	-		-	_	-
93	Wasserstraßen westlich 13 Grad östlicher Länge	157	_	_	_	_	_		
931	Recknitz	19	_	_	-	_	_	_	_
932	Fahrt durch die Bodden	61	-	_	-	_	-	_	_
933	Warnow	62	-	-	=	-	=	=	-
934	Bützow-Güstrow-Kanal	14	-	-	-	-	-	-	-
94	Mecklenburg-Vorpommern	137	-	-	-	-	-	-	-
941	Greifswalder Bodden	32	-	-	-	-	-	-	-
942	Östliches Stralsunder Fahrwasser	12	-	-	-	-	-	-	-
943	Westliches Stralsunder Fahrwasser	22	-	-	-	=	-	-	-
944	Nördliches Stralsund Fahrwasser	13	-	-	-	-	-	-	-
945	Innere Gewässer Rügen	30	-	-	=	-	-	-	-
946	Wismarbucht	28	-	-	-	-	-	-	-

Infolge Doppelzählungen ergibt die Addition der Einzelpositionen nicht die Summe der jeweiligen Wasserstraßengebiete und -abschnitte.
 Schiffbare Wasserstraßen mit ihrer Länge auf dem Gebiet Deutschlands.
 Geleistete Tonnenkilometer dividiert durch Beförderungsmenge.

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung
4.4 Tonnenkilometrische Leistung nach Wasserstraßengebieten/-abschnitten, Wasserstraßen und Schiffsarten Juni 2015

	Wasserstraßengebiet	18000 400			(Güterbeförderun	g			
		Länge der Wasser-				nach Schiffsart			Güter-	
	Wasserstraßenabschnitt	straße(n) 1)	Insgesamt	Gütermotor- schiff	Tankmotor- schiff	Güter- leichter	Tankleichter	Sonstige	verkehrs- dichte ²⁾	
	Wasserstraße	km			Mill	. tkm			1 000 t	
Wasserst	raßengebiete Insgesamt	7 675	4 968,7	3 247,0	903,4	647,2	15,9	155,4	647,4	
1	Elbegebiet	2 168	241,8	146,6	57,7	29,3	3,4	4,7	111,5	
11	Oberelbe bis Magdeburg	457	12,8		0,3	4,7	0,1	0,0	28,0	
111	Elbe bis Magdeburg	333	12,8		0,3	4,7	0,1	0,0	38,5	
113 114	Saale, Halle-Trotha bis Elbe	108 16	-	-	-	-		-	-	
12	Mittelelbe, Magdeburg bis Schnackenburg	417	43,5	31,3		7,5		0,3	104,3	
121	Elbe, Magdeburg bis Schnackenburg	147	3,9		4,4 0,3	0,8		- 0,5	26,7	
122	Elbe-Havel-Kanal	56	17,6		1,8	2,6		0,1	316,2	
123	Pareyer-Verbindungskanal	3	0,1		=	0,0	-	-	31,6	
124	Untere Havel Wasserstraße	134	19,3		2,2		-	0,1	144,1	
125 126	Havel-Kanal Potsdamer Havel	34 30	2,5 0,1		0,0 0,0	0,4 0,0	-	0,0	72,1 4,0	
129	Emster Gewässer	13	-		-	-	-	-	-	
13	Mittelelbe, Magdeburg bis Schnackenburg	46	2,4	1,3	0,7	0,3	0,1	0,0	51,5	
130	Beetzsee-Riewendsee	22	-	-	-	-	-	-	-	
134	Hohennauener Wasserstraße	11	-	-	-	-	-	-	-	
135	Gülper See	7	- 0.1	- 0.1	-	-	-	-		
136 137	Niegripper Verbindungskanal Rothenseer Verbindungskanal	2	0,1 2,2		0,0 0,7	0,0 0,2	0,1	0,0	71,7 406,2	
14	Mittelelbe, Schnackenburg bis Hamburg	600	128,8		29,0	16,8	•	4,4	214,5	
141	Elbe, Schnackenburg bis Hamburg	109	19,0	-	3,8			0,5	174,7	
142	Müritz-Elde-Wasserstraße	180	0,3		-	-	-	-	1,6	
143	Störwasserstraße	45	-	-	-	-	-	-	-	
144	Elbe-Lübeck-Kanal	62	2,5	2,4	0,0	0,1	-	-	39,9	
145 146	Untertrave Elbe-Seitenkanal	61 115	107,0	61,5	25,2	13,9	2,6	3,9	928,6	
147	Ilmenau	29	-	-				-	-	
15	Unterelbe, Hamburg bis Seegrenze	390	46,4	26,5	19,4	0,1	0,3	0,0	119,2	
150	Krückau-Pinnau-Verbindungskanal	4	-	-	-	-	-	-	-	
151	Elbe, Hamburg bis Seegrenze	140	42,5	22,9	19,2	0,1	0,3	0,0	304,3	
152	Este	14	-	-	-	-	-	-	-	
153 154	Lühe Schwinge	13 5	0,1		0,0	-	-	-	26,7	
155	Pinnau	22	0,1		-	-	-	-	2,4	
156	Krückau	16	-	-	-	-	-	-	-	
157	Stör / Elbe	53	0,4	-	-	-	-	-	6,9	
158 159	Oste Hadelner Kanal, Bederkesa-Geeste-Kanal	76 46	0,0		0,2	-	-	=	0,3	
			3,3		•	-	-	-	72,9	
<i>19</i> 191	Übriges Elbegebiet Nord-Ostsee-Kanal	257 118	7,8 7,8		3,9 3,9	-	0,0 0,0	-	30,3 66,1	
192	Gieselaukanal, Eider	91	-		-	-	-	-	-	
193	Schlei-Fahrwasser	48	-	-	-	-	-	-	-	
2	Wesergebiet	595	57,1	53,9	1,1	0,7	0,0	1,4	96,0	
21	Oberweser	206	0,4	0,0	0,0	0,4	-	-	2,0	
212	Weser, Hann. Münden bis Minden	206	0,4	0,0	0,0	0,4	-	-	2,0	
22	Mittelweser	244	26,9	25,4	0,4	0,2	0,0	0,9	110,2	
221	Weser, Minden bis Bremen	132	26,9	25,4	0,4	0,2		0,9	203,7	
222 223	Aller, Celle bis Hademstorf	43 69	-	-	-	-		-	=	
23		145	29,9		0,7			0,5	205,6	
231	Unterweser Weser, Bremen bis Seegrenze	93	29,9		0,7	0,1 0,0		0,5	238,9	
232	Hunte	25	6,3		0,2			0,0	254,2	
233	Geeste	28	1,4	1,3	0,1	-	-	-	49,6	
3	Mittellandkanalgebiet	388	271,0	213,5	35,5	16,9	1,9	3,3	699,3	
31	MLK, Bergeshövede bis Minden u. Stichkanal Osnabrück	122	85,0	71,2	10,8	2,6	-	0,4	697,1	
311	Mittellandkanalgebiet, Bergeshövede bis Minden	106	84,4	70,8	10,7	2,5	-	0,4	795,1	
312	Stichkanal Osnabrück	13	0,4		0,1	0,1		-	34,2	
313 314	Nördlicher Mindener Verbindungskanal Südlicher Mindener Verbindungskanal	1	0,1 0,0		0,0 0,0	0,0 0,0		0,0	95,1 9,4	
32	Mittellandkanalqebiet, Minden bis Elbe und Stichkanäle	266			24,7			2,9	700,2	
<i>32</i> 321	Mittellandkanalgebiet, Minden bis Braunschweig	266 114	186,0 96,5		24,7 10,1	14,3 5,7		2,9 1,3	700,2 846,3	
322	Stichkanal Hannover bis Linden	114	0,2		0,2		•		22,1	
323	Stichkanal Misburg	3	0,1	0,0	0,0			-	20,8	
324	Stichkanal Hildesheim	14	0,9		0,1	0,0		-	63,3	
325 326	Stichkanal Salzgitter Mittellandkanalgebiet, Braunschweig bis Elbe	18 105	3,3 85,0		0,7 13,6	0,4 8,1	0,0 1,8	1,6	183,7 807,7	
4	Westdeutsches Kanalgebiet	704	307,4	220,7	71,9	13,6	0,1	1,0	436,5	

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung
4.4 Tonnenkilometrische Leistung nach Wasserstraßengebieten/-abschnitten, Wasserstraßen und Schiffsarten Juni 2015

	Wasserstraßengebiet	Löngo dor	Güterbeförderung							
		Länge der Wasser-				nach Schiffsart			Güter-	
	Wasserstraßenabschnitt	straße(n) 1)	Insgesamt	Gütermotor- schiff	Tankmotor- schiff	Güter- leichter	Tankleichter	Sonstige	verkehrs- dichte ²⁾	
	Wasserstraße	km			Mill	. tkm			1 000 t	
41	Ruhrgebiet	191	141,1	88,1	40,1	12,2	0,1	0,6	739,2	
411	Ruhrwasserstraße	12	0,6		0,2	-	-	-	51,5	
412 413	Rhein-Herne-Kanal Wesel-Datteln-Kanal	50 60	35,2 80,7		12,4 21,9	0,8 8,3	0,1	0,2 0,3	704,5 1 339,7	
413	Datteln-Hamm-Kanal	47	17,2		4,0	2,8	-	0,5	364,9	
415	Dortmund-Ems-Kanal, Dortmund bis Datteln	21	7,3		1,6	0,4	-	0,1	347,0	
42	Dortmund-Ems-Kanal und Ems, Datteln bis Seegrenze	269	150,1	117,4	31,1	1,3	-	0,3	557,3	
421	Dortmund-Ems-Kanal, Datteln bis Bergeshövede	84	77,0	64,2	11,3	1,2	-	0,3	914,3	
422	Dortmund-Ems-Kanal, Bergeshövede bis Herbrum	104	41,3		10,5	0,2	=	0,1	396,4	
423 425	Dortmund-Ems-Kanal, Herbrum bis Emden, Unterems	46 35	18,0 13,8		4,8	-	-	0,0	391,8 395,1	
	Dortmund-Ems-Kanal, Emden bis Seegrenze, Ems		13,0		4,5	-	-	-	393,1	
<i>44</i> 441	Ems-Seitenkanäle Ems-Vechte-Kanal	35 21	-	-	-	-	-	-	-	
443	Haren-Rütenbrocker-Kanal.	14	-	-	-	-	=	-	-	
45	Jadegebiet	209	16,2	15,3	0,8	0,1	-	0,0	77,6	
451	Küsten-Kanal	70	15,1	14,2	0,8	0,1	-	0,0	216,6	
453	Ems-Jade-Kanal	77	0,7	0,7	-	-	-	-	9,6	
455	Jadebusen - Ost (Wesermarsch)	8	-		-	-	-	-		
456	Jadebusen - West (Friesland)	54	0,4		-	-	-	-	7,0	
5	Rheingebiet, Lahn, Main, Mosel, Neckar, Saar	1 802	3 859,8		735,4	544,5	10,2	144,5	2 141,5	
51	Oberrhein	294	472,9		89,9	60,6	0,8	2,2	1 609,7	
511 512	Rhein, Rheinfelden bis Straßburg Rhein, Straßburg bis Neuburgweier	150 63	100,3 131,5		17,7 19,3	11,7 18,8	0,1 0,2	0,0 0,1	666,9 2 079,9	
513	Rhein, Neuburgweier bis Mannheim	80	241,1		52,9	30,1	0,5	2,1	3 006,5	
52	Mittelrhein, Lahn, Mosel, Saar	711	1 276,3		281,9	117,7	3,1	36,0	1 796,0	
521	Rhein, Mannheim bis Bingen	94	390,5	-	99,2	41,6	0,6	8,8	4 154,0	
522	Rhein, Bingen bis Lülsdorf	135	708,1	445,0	169,8	64,8	1,2	27,2	5 230,1	
523	Lahn	146	-	-		-	-	-	-	
524 527	Mosel	241 22	164,1 0,1		12,7	9,4	1,2	-	680,8 3,6	
528	Saar, Mosel bis Völklingen	72	13,6		0,2	1,9	-	-	188,5	
53	Niederrhein	207	1 765,9		346,8	339,8	6,3	104,2	8 513,7	
531	Rhein, Lülsdorf bis Orsoy	128	885,1		202,8	96,2	4,7	44,9	6 933,6	
532	Rhein, Orsoy bis niederländische Grenze	71	880,8	432,2	144,0	243,6	1,7	59,3	12 385,6	
533	Schiffahrtsweg Rhein-Kleve	9	-	-	-	-	-	-	-	
54	Main	387	276,3		14,6	26,4	-	1,2	713,2	
543 544	Main, Mündung des Main-Donau-Kanals bis Würzburg Main, Würzburg bis Aschaffenburg	140 164	83,6 111,3		1,1 2,1	8,4 10,8	-	0,0	597,0 676,9	
545	Main, Aschaffenburg bis Offenbach	44	34,6		2,1	3,0	-	0,0	785,2	
546	Main, Offenbach bis zum Rhein	39	46,7		8,6	4,2	-	1,2	1 204,1	
55	Neckar	203	68,4	65,2	2,2	-	-	0,9	336,6	
551	Neckar, Heilbronn bis zum Rhein	121	54,9	52,4	1,9	-	-	0,6	455,3	
552	Neckar, Stuttgart bis Heilbronn	69	12,8		0,3	-	-	0,3	184,5	
	Neckar, Plochingen bis Stuttgart	13	0,7		0,0	-	-	-	54,6	
6	Donaugebiet	374	196,4	170,2	1,0	25,1	0,2	-	525,1	
60	Main-Donau-Kanal	171	96,6		0,5	10,5	-	-	565,7	
601	Main-Donau-Kanal	171	96,6		0,5	10,5	-	-	565,7	
<i>61</i> 611	Donau, Kelheim bis österreichische Grenze Donau, Kelheim bis Regensburg	203 41	99,8 20,3		0,5	14,5	0,2 0,0	-	491,0 496,4	
613	Donau, Regensburg bis Vilshofen	109	55,9		0,1 0,3	2,4 8,2	0,0	-	513,3	
614	Donau, Vilshofen bis österreichische Grenze	53	23,6		0,1	3,9	0,1	-	441,5	
7	Gebiet Berlin	185	12,1	6,6	0,6	4,7	-	0,1	65,3	
71	Hauptwasserstraßen Berlins	125	11,1		0,6	4,2	_	0,1	88,7	
711	Berliner Havel	24	2,5		0,5	1,0	-		103,3	
712	Berlin-Spandauer-Schifffahrtskanal, Hohenzollernkanal	12	0,1	0,1	-	0,0	-	-	9,2	
713	Spree-Oder (Untere-, Berliner- u. Treptow Spree)	32	2,4		0,1	1,4	-	-	75,1	
714 715	Spree-Oder (Dahme, Langer See, Oder-Spree-Kanal) Teltow-Kanal	14 39	2,2 3,9		0,1	1,2 0,7	-	0,0 0,1	150,5 99,8	
716	Britzer Zweigkanal	4	0,0		0,1	0,7	-	0,1	13,1	
73	Nebenwasserstraßen Berlins	60	1,0		0,0	0,5	_	_	16,1	
731	Wannsee, Griebnitzkanal	7	0,1		-	0,0	-	-	18,9	
732	Westhafenkanal	3	0,1		0,0	0,0	-	-	23,9	
733	Charlottenburger Verbindungskanal	2	0,0		0,0	-	-	-	5,6	
734	Landwehrkanal Neuköllner Schifffahrtskanal	11 4	-	-	-	-	-	-	-	
735 736	Neukoliner Schifffanrtskanal	12	0,0 0,2		-	0,0	-	-	0,5 17,6	
737	Dahmewasserstraße	5	0,5		-	0,4	-	-	101,9	
738	Wernsdorfer Seenkette	9	0,0	0,0	-	0,0	-	-	1,9	

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung

4.4 Tonnenkilometrische Leistung nach Wasserstraßengebieten/-abschnitten, Wasserstraßen und Schiffsarten Juni 2015

-	W		Güterbeförderung									
	Wasserstraßengebiet 	Länge der Wasser-				nach Schiffsart			Güter-			
	Wasserstraßenabschnitt 	straße(n) 1)	Insgesamt	Gütermotor- schiff	Tankmotor- schiff	Güter- leichter	Tankleichter	Sonstige	verkehrs- dichte ²⁾			
	Wasserstraße	km			Mill	. tkm			1 000 t			
739	Seddinsee, Gosener Kanal und Rüdersdorfer Gewässer	6	-	-	-	-	-	=	-			
8	Brandenburg u. Binnengebiet Mecklenburg-Vorpommern	869	22,7	10,0	0,1	12,2	-	0,4	26,1			
81	Havel-Oder-Wasserstraße	317	13,1	4,6	0,1	8,4	-	-	41,3			
811	Havel-Oder-Wasserstraße	82	9,1	3,6	0,1	5,5	-	=	110,6			
812	Hohensaaten-Friedrichsthaler-Wasserstraße	43	3,8	0,8	0,0	2,9	-	-	88,5			
813	Schwedter Querfahrt	3	0,0	0,0	-	0,0	-	=	13,4			
814	Oranienburger Kanal Veltener Stichkanal	9	0,0	0,0	-	0,0	-	-	- 0			
815 816	Ruppiner Gewässer	58	0,0	0,0	-	0,0	-	-	8,9			
817	Tornowsee, Rottstielfließ	4		-	-		-	-	-			
818	Fehrbelliner-Wasserstraße	18	-	-	-	-	-	-	-			
819	Obere Havel-Wasserstraße	97	0,1	0,1	-	-	-	-	1,3			
82	Havel-Oder-Wasserstraße	146	0,1	0,1	-	-	-	-	0,4			
820	Müritz-Havel-Wasserstraße	32	0,1	0,1	-	-	-	-	1,6			
821	Rheinsberger Gewässer	14	-	-	-	-	-	=	-			
822	Zechliner Gewässer	9	-	-	-	-	-	-	-			
823 824	Lychener Gewässer Templiner Gewässer	9 22	-	-	-	-	-	-	-			
825	Wentow Gewässer	11	-	-	-	-	-	-	-			
826	Finowkanal	32	-	-	-		-	-	-			
827	Werbelliner Gewässer	17	-	-	-	-	-	-	-			
85	Spree-Oder-Wasserstraße	179	5,9	3,6	-	2,1	-	0,2	33,2			
851	Spree-Oder-Wasserstraße	81	5,4	3,4	-	1,8	-	0,2	66,4			
852	Dahme In Brandenburg	22	0,4	0,1	-	0,3	-	-	18,8			
853	Teupitzer Gewässer	19	-	-	-	-	-	=	-			
854	Storkower Gewässer	34	-	-	-	-	-	-	-			
855 857	Nottekanal Rüdersdorfer Gewässer	1 11	0,0 0,1	0,0 0,1	-	0,0	-	-	0,0 10,3			
859	Schiffbare Löcknitz	11	0,1	0,1	-	-	_	-	10,5			
86	Spree-Oder-Wasserstraße	65										
860	Obere Spree-Wasserstraße	55	-	-	-	-	_	-	-			
861	Schwielochsee	10	-	-	-	-	-	=	-			
87	Oder	163	3,7	1,8	_	1,7	_	0,2	22,4			
871	Oder	163	3,7	1,8	-	1,7	-	0,2	22,4			
9	Küstengebiet Mecklenburg-Vorpommern	590	0,4	0,3	_	0,1			0,7			
91	Wasserstraßen östlich 13 Grad östlicher Länge	296	0,4	0,3		0,1			1,4			
911	Oderhaff (Kleines Haff)	123	0,4	0,3	-	0,1	_	-	2,6			
912	Peenestrom	46	-	-,-	-		-	=	-,-			
915	Ücker	11	-	-	-	-	-	-	-			
916	Randow	2	-	-	-	-	-	-	-			
917	Peene	97	0,1	0,1	-	0,0	-	-	0,9			
918	Ryckfluss	17	-	-	=	-	-	-	-			
93	Wasserstraßen westlich 13 Grad östlicher Länge	157	-	-	-	-	-	-	-			
931 932	Recknitz	19 61	-	-	-	-	-	-	-			
932	Fahrt durch die Bodden	62	-	-	-	-	-	-	-			
934	Bützow-Güstrow-Kanal	14	-	-			-	-	-			
94	Mecklenburg-Vorpommern	137		_	_	-	_	=	_			
941	Greifswalder Bodden	32	-	-	-	-	-	-	-			
942	Östliches Stralsunder Fahrwasser	12	-	-	-	-	-	-	-			
943	Westliches Stralsunder Fahrwasser	22	-	-	-	-	-	-	-			
944	Nördliches Stralsund Fahrwasser	13	-	-	-	-	-	-	-			
945	Innere Gewässer Rügen	30	-	-	-	-	-	-	-			
946	Wismarbucht	28	-	-	-	-	-	-	-			

Schiffbare Wasserstraßen mit ihrer Länge auf dem Gebiet Deutschlands.
 Geleistete Tonnenkilometer dividiert durch Länge der Wasserstraßen.

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung
4.5 Internationaler Durchgangsverkehr nach Ein-/Ausladeländern und Güterabteilungen Juni 2015 in Tonnen

Güterabteilung					Ausladeland	l (Empfang)			
Einladeland (Versand)	zusammen	Belgien	Frankreich	Luxemburg	Niederlande	Österreich	Schweiz	Ungarn	Sonstige Länder
	Gesamtverkehr	l	l	l	l	·			
Belgien	185 666	Х	69 927	11 472	=	7 480	87 079	8 708	1 000
Frankreich		86 223	Х	-	481 444	-	-	-	=
Luxemburg		11 245	-	Х	3 694	-	-	-	-
Niederlande	. 603 253	2 058	173 943	16 437	Х	118 542	264 935	15 326	12 011
Österreich	. 31 900	17 044	-	-	14 856	Х	-	-	-
Schweiz		47 210	-	-	118 317	-	х	-	=
Ungarn	40 603	14 180	=	-	26 423	-	-	Х	=
Sonstige Länder		3 107	-	-	21 543	-	-	-	=
Insgesamt		181 067	243 871	27 909	666 277	126 022	352 014	24 034	13 011
5	Erzeugnisse der	Land- und Forstw							
Belgien	4 400	Х	1 000	-	-	-	3 400	-	-
Frankreich		32 386	Х	-	305 835	-	-	-	-
Luxemburg			-	Х		_	-	-	-
Niederlande		-	3 750	-	Х	_	29 822	_	-
Österreich		1 113	3,30	_	5 780	Х	2,022	_	_
Schweiz		1115		-	1 250	X	Х		
			-	-		-	^	X	-
Ungarn		7 940	-	-	20 858	-	-	^	-
Sonstige LänderZusammen		41 439	. 7F2	-	18 953	-	22.222	-	-
Zusammen	Kohle, rohes Erdi		4 750	-	352 676	-	33 222	-	-
Palgion	1	X X	4 353						
BelgienFrankreich		^	4 353 X	=	-	-	-	=	-
Luxemburg			^	Х					
Niederlande		_	27 032	^	X	46 474	2 778	1 512	_
		_	27 032	_	^		2776	1 312	_
Österreich		-	-	-	-	Х	-	-	-
Schweiz		-	-	-	-		Х	-	-
Ungarn		-	-	-	-	-	-	Х	-
Sonstige Länder		-	24 205	-	-		2 770	4 542	-
Zusammen	•	- 	31 385	-	-	46 474	2 778	1 512	-
	Erze, Steine und			sse					
Belgien		Х	2 887	=	-	1 031	-	=	-
Frankreich		5 661	Х	=	29 006	-	-	=	=
Luxemburg		5 283	-	Х	-	-	-	-	-
Niederlande		=	4 405	=	Х	47 812	-	500	=
Österreich		1 275	-	-	-	Х	-	-	-
Schweiz	. 2 500	-	-	-	2 500	-	Х	-	-
Ungarn	-	-	-	-	-	-	-	Х	-
Sonstige Länder		-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	•	12 219	7 292	-	31 506	48 843	-	500	-
	Nahrungs- und G								
Belgien		X	1 231	-	-	800	240	-	-
Frankreich		1 299	Х	-	16 650	-	-	-	-
Luxemburg	-	-	-	X	-	-	-	-	-
Niederlande	. 26 216	-	10 413	-	X	7 711	8 092	-	-
Österreich	. 6 659	1 274	-	-	5 385	Х	-	-	-
Schweiz	. 800	-	-	-	800	-	X	-	-
Ungarn		4 761	-	-	4 471	-	-	X	-
Sonstige Länder	. 3 650	2 408	-	-	1 242	-	-	-	-
Zusammen	66 777	9 742	11 644	-	28 548	8 511	8 332	-	-
	Textilien, Bekleid	lung, Leder und L	.ederwaren						
Belgien		Х	-	-	-	-	-	-	=
Frankreich		-	х	-	-	-	-	-	-
Luxemburg		_		Х	_	-	-	-	_
Niederlande		-	-		Х	_	_		_
Österreich		_	_	_		Х	-	-	_
Schweiz		_	_	_	_	^	X		•
Ungarn		-	-	-	-	-	^	X	-
Sonstige Länder		-	-	-	-	-	-	^	-
Zusammen		-	-	-	-	-	-	-	-
Zusannien	· I Holzwaren, Papie	er. Panne Drucke	rzelignisse	•	•	-	•	•	-
Palgian	1								
Belgien		Х	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich		=	Х	=	=	-	-	-	=
Luxemburg		-	-	Х	-	-	-	-	-
Niederlande		-	14 566	-	Х	-	-	-	1 000
Österreich		=	=	=	=	Х	-	-	=
	1	_	_	_	-	-	Х	-	-
Ungarn	-	-	-	-	-	-	-	Х	-
Schweiz Ungarn Sonstige Länder	-	-	-	-	-	-	-	X -	-

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung
4.5 Internationaler Durchgangsverkehr nach Ein-/Ausladeländern und Güterabteilungen Juni 2015 in Tonnen

Einladeland (Versand)	Güterabteilung					Ausladeland	d (Empfang)			
Mary		zusammen	Belgien	Frankreich	Luxemburg	Niederlande	Österreich	Schweiz	Ungarn	
Regim	Emiadetand (Versand)	Kokoroi und Mir								Länder
Transferch.	D. I. C.	1	-		0.205			50.174		
Number N	_				9 205		-	52 4/6	-	-
Nicerianis		3 /50	2 300		-		-	-	-	-
Description	_	-	-						-	-
Schwein				62 473	16 044	Х		111 774	-	2 640
			-	-	-	-	Х	-	-	-
286167 3492 71521 25289 1915 164250 264666 266666 266666 266666 266666 266666 266666 266666 266666 266666 266666 266666 266666	Schweiz	18 757	1 192	-	-	17 565	-	Х	-	-
Part	Ungarn	-	-	-	-	-	-	-	Х	-
Definition	Sonstige Länder		-	-	-	-	-	-	-	-
Belgien	Zusammen	286 167	3 492	71 521	25 249	19 015	-	164 250	-	2 640
Frankrisch		Chemische Erzei	ugnisse etc.							
Frankrisch	Belgien	42 911	Х	27 867	1 000	_	2 849	2 900	7 295	1 000
Lisenthug									, -, -	
Niceletande			4 043		v					_
Detamporation	=									
Schweit			-	11 360	-	^		12 900	6 0 1 6	/ 221
Ungamm			-	-	-	-		-	-	-
			-	-	-	-	-			-
Name			-	-	-	-	-	-	Х	-
Sounting Mineralezaugnisse (Glas, Zement, Gips etc.)			-	-	-	-	-	-	-	-
Delgien	Zusammen	102 023	4 845	39 227	1 000	10 694	8 925	15 800	13 311	8 221
Frankerich		Sonstige Minera	lerzeugnisse (Gla	s, Zement, Gips	etc.)					
Leven Dury	Belgien	1 103	Х	1 103	-	-	-	-	-	-
Leven Dury	=				=	1 500	=	-	=	-
Nicelanding			-	-	X		_	_	_	_
Schweich	9		_	1 687	-	х	-	_	_	_
Schweiz 1600			_	1007	_		x	_	_	_
						1 600	Х	v		
No. No.			-	-	-		-	^	-	-
Nation	=		-	-	-	-	-	-	Х	-
Belgien					-		-	-	-	-
Belgien	Zusammen	•		2 790	-	3 100	-	-	-	-
Frankreich.		Metalle und Met	allerzeugnisse							
Luxemburg	Belgien	13 598	Х	3 544	-	-	949	7 692	1 413	-
Luxemburg	Frankreich	11 530	8 859	Х	-	2 671	-	-	-	-
Nederlande			1 794	_	X		-	_	_	-
Schweiz	=			6 678			4 416	23 464	7 268	1 150
Schweiz			10 105						,	
								v		
1053 - 1058 1058 1058 1										
Maschinen und Ausrüstungen, Haushaltsgeräte etc.	_		1 4/9	-	-		-	-	^	-
Maschinen und Ausrüstungen, Haushaltsgeräte etc.			-	40.000	-		-	-	-	
Belgien	Zusammen	•				14 295	5 305	31 156	8 681	1 150
Frankreich		i	•	ushaltsgeräte et						
Luxemburg	· ·		Х	-	=	-	-	-	-	-
Niederlande G. 1 G. 2 G. 2 G. 3			-	Х	-	-	-	-	-	-
Österreich G	=		-	-	X	-	-	-	-	-
Schweiz Grammen Fahrzeuge Fahrzeuge Fahrzeuge Fahrzeuge Grammen Grammen <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>Х</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td>			-	-	-	Х	-	-	-	-
Ungarm	Österreich	-	-	-	-	-	Х	-	-	-
Sonstige Länder	Schweiz	-	-	-	-	-	-	Х	-	-
Note Patrice Patrice	Ungarn	-	-	-	-	-	-	-	X	-
February Fabrica Fab	Sonstige Länder		-	-	-	-	-	-	-	-
Belgien	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Belgien		Fahrzeuge								
Frankreich - - X - <	Relaion	1	v							
Luxemburg. 1 2 X 2 3 4 5 1			^	V	_	_	_	-	-	_
Niederlande - - X - <th< td=""><td></td><td></td><td>-</td><td>Х</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></th<>			-	Х	-	-	-	-	-	-
Österreich	=		-	-	Х	-	-	-	-	-
Schweiz			-	-	-	Х	-	-	-	-
Ungarm	Osterreich	-	-	-	-	-	Х	-	-	-
Sonstige Länder	Schweiz	-	-	-	-	-	-	Х	-	-
Zusammen -<	Ungarn	-	-	-	-	-	-	-	X	-
Möbel, Schmuck, Musikinstrumente, Sportgeräte etc. Belgien . X	Sonstige Länder		-	-	-	-	-	-	-	-
Belgien - X - </td <td>Zusammen</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td>	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Belgien - X - </td <td></td> <td>Möbel, Schmuck</td> <td>, Musikinstrumer</td> <td>nte, Sportgeräte e</td> <td>etc.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		Möbel, Schmuck	, Musikinstrumer	nte, Sportgeräte e	etc.					
Frankreich	Relgien	1		· -						
Luxemburg	_		^	- 4	-	-	-	-	-	-
Niederlande		1	-	Х	-	-	-	-	-	-
Österreich	_	1	=	=	Х	-	=	-	=	-
Schweiz - - - - - - - - X - Ungarn - - - - - - X - X Sonstige Länder - <			-	1 500	-	Х	-	-	-	-
Ungarn			-	-	-	-	Х	-	-	-
Sonstige Länder	Schweiz	-	-	-	-	-	-	Х	-	-
	Ungarn	-	-	-	-	-	-	-	X	-
Zusammen	Sonstige Länder	. -	-	-	-	-	-	-	-	-
	Zusammen	1 500	-	1 500	-	-	-	-	-	-

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung
4.5 Internationaler Durchgangsverkehr nach Ein-/Ausladeländern und Güterabteilungen Juni 2015 in Tonnen

Güterabteilung					Ausladeland	d (Empfang)			
 Einladeland (Versand)	zusammen	Belgien	Frankreich	Luxemburg	Niederlande	Österreich	Schweiz	Ungarn	Sonstige Länder
	Sekundärrohstof	ffe, Abfälle							Lander
Belgien	20 543	Х	17 800	-	-	1 008	1 735	-	-
Frankreich	121 116	14 734	X	_	106 382			_	_
Luxemburg	121110	14/54	Α .	Х				_	_
Niederlande	26 983	2 058	15 022	Λ.	Х	6 053	3 850		
			15 022	-			3 650	-	-
Österreich		1 858	-	-	1 100	Х	-	-	-
Schweiz		2 807	-	-	25 976	-	Х		-
Ungarn		-	-	-	-	-	-	Х	-
Sonstige Länder		-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	200 383 Post, Pakete	21 457	32 822	-	133 458	7 061	5 585	-	-
Belgien	i .	Х	_	-	-	-	-	-	-
Frankreich		_	Х	-	_	_	-	_	_
Luxemburg		_		Х	_	_	_	_	_
Niederlande				^	X				
		-	-	-	^	-	-	-	-
Österreich		-	-	-	-	Х	-	-	-
Schweiz		-	-	-	-	-	Х		-
Ungarn		-	-	-	-	-	-	Х	-
Sonstige Länder	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	•		-	-	-	-	-	-	-
Deleter	Geräte und Mate	rial für die Güterl X	-	(00	_	0/2	20/2		
Belgien			468	609		843	2 062	-	-
Frankreich		139	Х	-	11	-	-	-	-
Luxemburg		138	-	Х		-	-	-	-
Niederlande		-	1 610	-	Х	-	8 668	-	-
Österreich	-	-	-	-	-	Х	-	-	-
Schweiz	3 681	995	-	-	2 686	-	X	-	-
Ungarn	-	-	-	-	-	-	-	Х	-
Sonstige Länder	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	18 230	1 272	2 078	609	2 697	843	10 730	-	-
	Umzugsgut und	sonstige nicht ma	arktbestimmte Gi	iter					
Belgien	-	X	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich	-	-	Х	-	-	-	-	-	-
Luxemburg	-	-	-	Х	-	-	-	-	-
Niederlande	-	-	-	-	Х	-	-	-	-
Österreich	-	-	-	-	-	Х	-	-	-
Schweiz		-	_	-	_	_	Х	-	-
Ungarn		_	_	-	_	_	-	х	-
Sonstige Länder		-	_	-	_	_	_	-	-
Zusammen		-	-	-	-	-	-	-	-
	Sammelgut								
Belgien	-	X	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich	-	-	Х	-	-	-	-	-	-
Luxemburg	-	-	-	Х	-	-	-	-	-
Niederlande	-	-	-	-	Х	-	-	-	-
Österreich		-	-	-	-	Х	-	-	-
Schweiz		_	_	-	_	_	Х	_	-
Ungarn		_	_	_	_	_		х	_
Sonstige Länder		_	_	_	_	_	_		_
Zusammen		_	_	_	_	_	_	_	_
Zusaiiiiieii	Gutart unbekann	ıt .	-	•			•	-	•
Deleter	i		(27	450			44.570		
Belgien	17 858	Х	627	658	-	-	16 573	-	-
Frankreich	21 294	14 049	Х	-	7 245	-	-	-	-
Luxemburg	4 030	4 030	-	Х	-	-	-	-	-
Niederlande	77 065	-	13 447	-	Х	-	63 587	30	-
Österreich	1 647	1 419	-	-	228	X	-	-	-
Schweiz	104 736	42 216	-	-	62 520	-	Х	-	-
Ungarn	-	-	-	-	-	-	-	Х	-
Sonstige Länder	994	699	-	=	295	-	-	-	-
Zusammen		62 413	14 074	658	70 288	-	80 161	30	-
	Sonstige Güter a	.n.g.							
Belgien		Х							
		^	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich		-	Х	-	-	-	-	-	-
Luxemburg		=	-	Х		-	-	-	-
Niederlande		-	-	-	Х	-	-	-	-
Österreich		-	-	-	-	Х	-	-	-
Schweiz	-	-	-	-	-	-	Х		-
Ungarn	-	-	-	-	-	-	-	Х	-
Sonstige Länder	-	-	-	-	-	-	-	-	=
Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	2014	2015	2015				Januar bi	s Juni	
Eingang/Ausgang Güterabteilung	Juni	Mai	Juni	Veränderung :	zum Vormonat	2014	2015	Veränderu Vorjahresz	
Guterasterians		1 0	00 t		%	•	1 000 t		%
	Grenze gegen di	ie Niederlande (I	Emmerich)						
Gesamtverkehr									
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	737,9	766,6	893,7	127,1	16,6	4 025,0	4 427,1	402,2	10,0
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	1 921,5	2 000,3	1 931,6	- 68,7	- 3,4	14 904,4	14 683,1	- 221,3	- 1,5
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	2 911,4	3 373,6	3 637,5	263,9		20 245,3	20 652,0	406,7	2,0
04 Nahrungs- und Genussmittel	425,9	430,1	433,3	3,2		2 599,3	2 657,5	58,2	2,2
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	0,8	0,9	2,1	1,2		7,6	8,9	1,3	17,4
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	194,8	181,4	182,4	1,0	-	1 219,7	1 125,5	- 94,2	- 7,7
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	1 664,7	1 700,5	1 546,6	- 154,0		9 886,7	10 892,6	1 006,0	10,2
08 Chemische Erzeugnisse etc	1 248,1	1 152,7	1 215,6	63,0		8 138,5	7 743,7	- 394,8	- 4,9
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	147,1 850,0	128,3 812,2	157,2	28,9 5,6		940,7 4 705,4	894,7 5 016,4	- 46,0 211.0	- 4,9
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	45,6	44,5	817,8 48,8	4,3		288,6	273,6	311,0 - 15,0	6,6 - 5,2
12 Fahrzeuge	70,9	74,0	40,0 83,7	4,3 9,7		438,3	273,6 465,8	- 15,0 27,5	6,3
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	9,8	6,4	6,8	0,4		45,0	52,3	27,3 7,3	16,2
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	488,7	638,4	619,8	- 18,6	-	3 076,3	3 565,5	489,2	15,9
15 Post, Pakete	-	-	-	-	-,,	-	-	-	
16 Geräte u. Material zur Güterbef	120,5	114,8	136,0	21,2	18,5	688,0	747,6	59,6	8,7
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,0	0,1	0,1	0,1	-	0,7	0,8	0,1	12,5
18 Sammelgut	0,0	-	-	-		0,0	0,0	0,0	- 60,6
19 Nicht identifizierbare Güter	1 103,6	1 132,0	1 111,4	- 20,6	- 1,8	6 444,4	6 750,5	306,2	4,8
20 Sonstige Güter a.n.g	0,6	0,6	0,3	- 0,3	- 47,9	2,6	3,7	1,1	43,1
Zusammen	11 942,1	12 557,5	12 824,7	267,2	2,1	77 656,4	79 961,4	2 305,0	3,0
Eingang									
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	278,5	252,6	261,6	9,0	3,6	1 673,3	1 441,5	- 231,8	- 13.9
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	1 904,3	1 992,9	1 919,6	- 73,3	-	14 817,1	14 629,1	- 188,1	- 1,3
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	2 211,4	2 531,1	2 573,7	42,6		15 274,0	15 228,3	- 45,7	- 0,3
04 Nahrungs- und Genussmittel	251,0	186,0	214,6	28,6		1 393,1	1 193,6	- 199,6	- 14,3
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	0,2	0,5	1,3	0,8		3,2	4,2	1,0	32,8
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	147,6	129,8	130,5	0,7	0,6	867,6	811,6	- 56,0	- 6,5
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	1 267,8	1 263,9	1 129,4	- 134,5	- 10,6	7 293,7	8 165,7	872,0	12,0
08 Chemische Erzeugnisse etc	700,1	617,8	665,6	47,7	7,7	4 434,1	4 222,8	- 211,3	- 4,8
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	54,8	29,7	33,8	4,1	13,7	236,6	169,3	- 67,3	- 28,4
10 Metalle und Metallerzeugnisse	408,3	341,2	396,3	55,1	16,2	2 143,9	2 138,4	- 5,5	- 0,3
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	9,8	11,9	6,4	- 5,5	- 46,4	71,4	55,1	- 16,3	- 22,8
12 Fahrzeuge	10,4	9,7	17,1	7,4		63,4	76,1	12,7	20,1
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	3,2	5,8	5,1	- 0,7		16,1	28,8	12,7	78,4
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	152,3	148,5	125,9	- 22,6		783,8	725,4	- 58,4	- 7,4
15 Post, Pakete	-	-	-	-			-	-	
16 Geräte u. Material zur Güterbef	90,6	91,4	108,6	17,2	18,8	527,1	559,2	32,1	6,1
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,0	-	-	-	-	0,4	0,2	- 0,3	- 60,1
19 Nicht identifizierbare Güter		415,3	415,2	- 0,1		2 554,4	2 605,3	50,9	2,0
20 Sonstige Güter a.n.g	441,1	0,0	413,2	0,0		2 334,4	0,0	0,0	2,0
Zusammen	7 931,5	8 028,1	8 004,6	- 23,4		52 153,4	52 054,8	- 98,6	- 0,2
Ausgang	, ,,,,,	0 020,2	0 00 1,0	23,1	0,5	32 233,1	32 03 1,0	,,,,	0,2
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	1 ,50,	54.4.0	(22.4	440.4	22.0	2 254 7	2 005 7	(21.0	27.0
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	459,4	514,0	632,1	118,1	23,0	2 351,7	2 985,7	634,0	27,0
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	17,3 700,1	7,4 842,5	12,0	4,6 221,3		87,3 4 971,3	54,0 5 423,7	- 33,2	- 38,1
04 Nahrungs- und Genussmittel	174,9	244,1	1 063,7 218,7	- 25,4		1 206,2	1 464,0	452,4 257,8	9,1 21,4
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	0,6	0,4	0,8	0,4		4,4	4,7	0,3	6,4
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	47,2	51,6	51,8	0,2		352,1	313,9	- 38,2	- 10,9
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	396,9	436,7	417,2	- 19,5		2 593,0	2 726,9	133,9	5,2
08 Chemische Erzeugnisse etc	548,0	534,8	550,1	15,2		3 704,4	3 520,8	- 183,5	- 5,0
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	92,3	98,5	123,4	24,8		704,1	725,4	21,3	3,0
10 Metalle und Metallerzeugnisse	441,7	471,0	421,5	- 49,5		2 561,5	2 878,0	316,5	12,4
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	35,7	32,6	42,4	9,8		217,2	218,4	1,3	0,6
12 Fahrzeuge	60,5	64,4	66,7	2,3		374,9	389,7	14,8	3,9
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	6,6	0,7	1,7	1,1	155,4	28,8	23,5	- 5,4	- 18,6
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	336,4	489,9	493,9	4,0	0,8	2 292,5	2 840,1	547,6	23,9
15 Post, Pakete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Geräte u. Material zur Güterbef	29,8	23,5	27,5	4,0		160,9	188,4	27,5	17,1
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,0	0,1	0,1	0,1		0,3	0,6	0,3	126,5
18 Sammelgut	0,0			-		0,0	0,0	0,0	- 60,6
19 Nicht identifizierbare Güter	662,5	716,7	696,2	- 20,5		3 889,9	4 145,2	255,3	6,6
20 Sonstige Güter a.n.g	0,6	0,6	0,3	- 0,3		2,6	3,7	1,1	42,6
Zusammen	4 010,6	4 529,4	4 820,1	290,7	6,4	25 503,0	27 906,7	2 403,6	9,4

	2014	2015	2015				Januar bi	s Juni	
Eingang/Ausgang Güterabteilung	Juni	Mai	Juni	Veränderung :	zum Vormonat	2014	2015	Veränderu Vorjahresz	
Guterabtenung		1 0	00 t		%	I	1 000 t		%
	Grenze gegen Ö	sterreich (Passa	u)					<u> </u>	
Gesamtverkehr									
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	91,3	83,2	130,4	47,1	56,6	587,8	580,0	- 7,9	- 1,3
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	23,5	24,9	48,0	23,1	92,6	152,0	165,3	13,4	8,8
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	55,1	41,9		14,5		380,0	350,5	- 29,5	- 7 , 8
04 Nahrungs- und Genussmittel	· ·	49,3	41,6	- 7,7	- 15,5	326,4	266,5	- 60,0	- 18,4
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	-	1,0	1,0	0,0	-	9,1	6,2	- 2,9	- 31,7
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	36,4	12,4	3,8	- 8,6		238,0	107,6	- 130,3	- 54,8
08 Chemische Erzeugnisse etc		37,0 2,3	111,6 8,4	74,6 6,1		342,5 68,4	348,7 25,2	6,1 - 43,1	1,8
10 Metalle und Metallerzeugnisse	68,5	2,3 74,9	66,8	- 8,0		409,3	407,4	- 45,1 - 1,9	- 63,1 - 0,5
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	1,2	0,5	1,3	0,8		7,5	6,1	- 1,5	- 19,3
12 Fahrzeuge	1,7	1,5	1,9	0,4		8,1	9,3	1,2	15,2
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä			-,,	-		-	-	-,-	
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	21,3	19,5	21,9	2,3	11,9	106,8	95,1	- 11,7	- 11,0
15 Post, Pakete		-	-	-		-	-	-	-
16 Geräte u. Material zur Güterbef	0,2	0,4	0,8	0,5	116,6	0,9	1,2	0,3	38,8
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	-	-	-	-		0,4	-	- 0,4	-
18 Sammelgut	-	-	-	-	-	-	=	-	-
19 Nicht identifizierbare Güter	4,5	3,9	3,1	- 0,9	- 21,7	29,0	20,1	- 8,8	- 30,5
20 Sonstige Güter a.n.g	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	449,2	352,8	497,1	144,3	40,9	2 666,1	2 389,3	- 276,8	- 10,4
Eingang									
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	82,2	70,1	122,4	52,3	74,5	530,3	532,2	1,9	0,4
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	-	-	-	-	-	0,9	-	- 0,9	-
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	8,1	9,0	4,2	- 4,8	- 52 , 9	48,2	43,4	- 4,7	- 9,8
04 Nahrungs- und Genussmittel	19,5	14,1	23,0	8,9	62,7	122,1	125,8	3,7	3,0
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	-	-	-	-	-	-	=	-	-
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	35,3	11,8	1,2	- 10,6	- 89 , 9	228,0	102,7	- 125,2	- 54,9
08 Chemische Erzeugnisse etc	30,5	25,0		34,8		234,2	214,1	- 20,2	- 8,6
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	10,3	-	5,3	5,3		55,4	13,6	- 41,8	- 75,4
10 Metalle und Metallerzeugnisse	49,4	49,1	40,8	- 8,3		300,6	276,8	- 23,7	- 7,9
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	0,3	- 12		0,1		0,3	0,2	- 0,1	- 40,4
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	1,7	1,3	1,9	0,6		7,9	9,1	1,3	16,0
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	13,9	10,1	14,8	4,7		74,1	60,3	- 13,9	- 18,7
15 Post, Pakete	15,5	10,1	14,0	4,7		74,1	-	- 15,5	- 10,7
16 Geräte u. Material zur Güterbef	0,2	-	-	_	_	0,9	-	- 0,9	
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter		-	-	-			-		-
18 Sammelgut	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 Nicht identifizierbare Güter	3,5	3,4	2,7	- 0,7	- 20,1	20,4	18,7	- 1,7	- 8,5
20 Sonstige Güter a.n.g	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	254,8	194,0	276,2	82,2	42,4	1 623,3	1 397,0	- 226,3	- 13,9
Ausgang									
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	9,0	13,1	8,0	- 5,1	- 38,9	57,5	47,8	- 9,7	- 16,9
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	23,5	24,9	48,0	23,1	92,6	151,1	165,3	14,3	9,4
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	47,0	32,9	52,2	19,2	58,4	331,8	307,1	- 24,8	- 7,5
04 Nahrungs- und Genussmittel	56,8	35,2	18,6	- 16,5	- 47,0	204,4	140,7	- 63,7	- 31,1
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	-	-	-	-	-	=	-	-	-
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	-	1,0	1,0	0,0	- 0,3	9,1	6,2	- 2,9	- 31,7
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	1,2	0,6		2,0		10,0	4,9	- 5,1	- 51,0
08 Chemische Erzeugnisse etc	25,5	11,9	51,8	39,8		108,3	134,6	26,3	24,3
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	2,8	2,3		0,7		13,0	11,6	- 1,3	- 10,3
10 Metalle und Metallerzeugnisse	19,2			0,2		108,7	130,6	21,9	20,1
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	1,0	0,5		0,8		7,2 0,2	5,9	- 1,3	- 18,3
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	0,1	0,2	0,0	- 0,2	- 98,8	0,2	0,2	0,0	- 11,4
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	7,4	9,4	7,1	- 2,4	- 25,0	32,6	34,8	2,2	6,6
15 Post, Pakete	,,4	<i>7</i> ,4	,,1	- 2,4	- 25,0	J2,0 -	J4,0 -		-
16 Geräte u. Material zur Güterbef	-	0,4	0,8	0,5	116,6	=	1,2	1,2	
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	-	-	-	-		0,4	-	- 0,4	-
18 Sammelgut	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 Nicht identifizierbare Güter	1,0	0,5	0,4	- 0,2	- 32,3	8,5	1,4	- 7,1	- 83,1
20 Sonstige Güter a.n.g	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zusammen	194,4	158,9	220,9	62,1	39,1	1 042,8	992,3	- 50,5	- 4,8

Fingang/Auggang	2014	2015	2015				Januar bis	s Juni	
Eingang/Ausgang Güterabteilung	Juni	Mai	Juni	Veränderung z	um Vormonat	2014	2015	Veränderur Vorjahresze	
, and the second		1 00	00 t		%		1 000 t		%
	Grenze gegen Fr	ankreich und die	e Schweiz (Neub	urgweier/Iffezhe	im)				
Gesamtverkehr	_								
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	90,6	169,0	213,9	44,9	26,6	710,4	1 013,1	302,6	42,6
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	-	2,3	2,8	0,5	20,8	9,9	12,2	2,2	22,4
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	201,2	210,8	291,0	80,1	38,0	1 235,1	1 276,9	41,8	3,4
04 Nahrungs- und Genussmittel	57,4	61,2	45,4	- 15,8	- 25,8	354,7	367,2	12,5	3,5
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz		-	1,8	1,8	-	-	1,8	1,8	-
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	369,0	514,4	460,9	- 53,5	- 10,4	2 224,2	2 854,3	630,1	28,3
08 Chemische Erzeugnisse etc	87,8	91,3	133,1	41,8	45,7	592,1	539,7	- 52,4	- 8,8
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	15,0	9,3	9,5	0,2	1,9	70,1	29,4	- 40,7	- 58,1
10 Metalle und Metallerzeugnisse	47,7	50,5	53,8	3,3	6,6	289,8	306,6	16,8	5,8
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	-	-	0,2	0,2	-	0,2	0,2	0,0	- 18,9
12 Fahrzeuge	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	-	2,1	1,5	- 0,6	- 28,6	9,1	11,6	2,5	27,4
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	93,9	165,5	188,0	22,5	13,6	862,8	889,4	26,6	3,1
15 Post, Pakete	14,8	12,8	17,8	5,0	39,0	89,6	85,9	- 3,6	- 4 , 0
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	14,8	12,8	1/,8	5,0	3 9, 0	07,6	روه -	- 5,0	- 4,0
18 Sammelgut	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 Nicht identifizierbare Güter	240,2	218,8	221,7	2,9	1,3	1 431,8	1 251,0	- 180,8	- 12,6
20 Sonstige Güter a.n.g	-	-	-	-	-	0,1	-	- 0,1	-
Zusammen	1 217,5	1 507,9	1 641,1	133,2	8,8	7 879,9	8 639,1	759,2	9,6
Eingang									
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	68,5	122,0	169,7	47,7	39,1	485,9	732,1	246,2	50,7
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	-	2,3	-	- 2,3	-	9,9	7,4	- 2,6	- 25,7
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	183,3	198,1	273,7	75,7	38,2	1 167,5	1 205,5	38,0	3,3
04 Nahrungs- und Genussmittel	21,2	24,9	21,3	- 3,6	- 14,5	109,3	137,8	28,5	26,1
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	- 22.0	-	1,8	1,8	27.2	-	1,8	1,8	
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	22,8	35,9	22,5	- 13,4	- 37,3	165,5	230,6	65,1	39,3
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	18,1 2,0	31,3 3,8	28,2 6,7	- 3,1 2,9	- 9,9 75,8	175,9 21,0	155,0 14,1	- 20,8 - 6,9	- 11,8 - 32,9
10 Metalle und Metallerzeugnisse	5,9	0,8	6,6	5,8	721,3	24,4	44,0	19,5	80,0
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	-,-	-	0,1	0,1		0,1	0,1	0,0	33,0
12 Fahrzeuge	-	-	-	-	-	-	-	-	
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	-	-	-	-	-	9,0	8,0	- 1,0	- 11,2
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	73,7	147,7	157,2	9,4	6,4	771,5	774,6	3,2	0,4
15 Post, Pakete		-	-	-	-	-	-	-	-
16 Geräte u. Material zur Güterbef	3,9	3,8	4,8	1,0	25,5	21,9	25,2	3,2	14,7
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 Nicht identifizierbare Güter	145,0	136,1	127,2	- 8,9	- 6,5	823,3	716,4	- 106,9	- 13,0
20 Sonstige Güter a.n.g	145,0	150,1	127,2	- 0,9	- 0,5	0,1	710,4	- 0,1	- 15,0
Zusammen	544,3	706,7	819,7	113,1	16,0	3 785,4	4 052,6	267,2	7,1
Ausgang	,	,	,	,	•	· ·	•	•	,
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	22,1	47,0	44,2	- 2,8	- 6,0	224,6	281,0	56,4	25,1
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas			2,8	2,8	-	-	4,8	4,8	
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	18,0	12,8	17,3	4,5	35,1	67,6	71,4	3,7	5,5
04 Nahrungs- und Genussmittel	36,2	36,3	24,1	- 12,1	- 33,5	245,4	229,4	- 16,0	- 6,5
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	-	-	-	-	-	-	=	-	-
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	-	-	-	-		-	-	-	-
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	346,2	478,5	438,4	- 40,2	- 8,4	2 058,7	2 623,7	565,1	27,4
08 Chemische Erzeugnisse etc	69,7	60,1	104,9	44,9	74,7	416,2	384,7	- 31,5	- 7,6
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	13,0 41,8	5,5 49,7	2,8 47,2	- 2,7 - 2,5	- 49,2 - 4,9	49,1 265,4	15,3 262,7	- 33,8 - 2,7	- 68,9 - 1,0
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	41,0	47,/	0,0	0,0	- 4,9	0,1	0,0	- 0,1	- 1,0 - 76,3
12 Fahrzeuge	-	-	-	-		-	-	- 0,1	
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	-	2,1	1,5	- 0,6	- 28,6	0,1	3,6	3,5	4 037,9
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	20,1	17,7	30,8	13,1	73,9	91,4	114,8	23,4	25,6
15 Post, Pakete	-	-	-	-	-	-	-	-	
16 Geräte u. Material zur Güterbef	10,9	8,9	12,9	4,0	44,7	67,6	60,7	- 6,9	- 10,1
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 Sammelgut	-	-	-	-	-	-	-		-
19 Nicht identifizierbare Güter	95,2	82,6	94,4	11,8	14,3	608,5	534,6	- 73,9	- 12,1
20 Sonstige Güter a.n.g									

	2014	2015	2015				Januar bi	s Juni	
Eingang/Ausgang Güterabteilung	Juni	Mai	Juni	Veränderung:	zum Vormonat	2014	2015	Veränderu Vorjahresz	
Guterabteitung		1 0	00 t		%	l	1 000 t		%
	Grenze gegen F	rankreich (Perl-A	pach)						
Gesamtverkehr									
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	294,1	287,2	244,2	- 43,0	- 15,0	1 368,6	1 589,3	220,7	16,1
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	65,5	38,4	31,4	- 7,1		838,4	474,5	- 363,9	- 43,4
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	28,5	23,8	18,8	- 5,1		166,2	140,5	- 25,7	- 15,4
04 Nahrungs- und Genussmittel	5,3	14,7	7,6	- 7,1		38,2	59,9	21,7	56,8
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	- 120	- 473	- 1/7		453	- 01.0	- 00.0	160	20.7
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	12,9 29,1	17,3 36,0	14,7 29,9	- 2,7 - 6,1		81,9 193,8	98,9 156,6	16,9 - 37,2	20,7 - 19,2
08 Chemische Erzeugnisse etc	12,4	13,6	10,8	- 2,8		131,0	104,7	- 26,3	- 19,2 - 20,1
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	-	15,0	0,2	0,2		1,7	1,3	- 0,4	- 24,3
10 Metalle und Metallerzeugnisse	69,0	67,6	47,6	- 20,0		306,4	345,3	38,8	12,7
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	0,2	2,7	0,5	- 2,2		1,8	7,3	5,5	310,9
12 Fahrzeuge	0,0	0,0	0,3	0,3	787,7	0,0	0,6	0,6	3 191,4
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	0,8	2,0	1,1	- 1,0	- 47,5	2,1	10,0	7,9	375,4
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	71,6	67,3	43,3	- 24,0	- 35,7	318,6	298,5	- 20,1	- 6 , 3
15 Post, Pakete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Geräte u. Material zur Güterbef	0,2	1,6	1,1	- 0,5	-	0,4	6,8	6,3	1 492,9
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	=	-	-	-	-	-	0,0	0,0	-
19 Nicht identifizierbare Güter	- 0.7	- 0 (- 1.0	-	365.0	2,3		2.2	05.6
20 Sonstige Güter a.n.g	0,7	0,4	1,8	1,4	365,9	2,5	4,5	2,2	95,6
Zusammen	590,0	572,7	453,2	- 119,5	- 20,9	3 451,4	3 298,7	- 152,8	- 4,4
Eingang		3, 2,,	.55,2	,5	20,7	3 .32,1	3 2 3 0 1,	132,0	., .
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	20/ 1	207.5	2/2/	(2.1	45.0	12640	1.504.3	210.2	161
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	294,1	286,5	243,4	- 43,1	- 15,0	1 364,9 13,7	1 584,3 4,0	219,3 - 9,7	16,1 - 70,8
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	25,6	11,8	7,6	- 4,1	- 35,2	152,6	68,9	- 83,7	- 70,8 - 54,9
04 Nahrungs- und Genussmittel	4,2	12,7	5,2	- 7,5		29,5	47,4	17,9	60,5
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä			-		-				-
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	=	0,3	0,1	- 0,1	- 56,0	=	1,9	1,9	
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	-	-	-	-		-	-	-	-
08 Chemische Erzeugnisse etc	0,8	-	0,1	0,1	-	12,8	1,7	- 11,1	- 86,9
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	-	-	0,0	0,0	-	-	1,0	1,0	-
10 Metalle und Metallerzeugnisse	58,7	53,0	40,5	- 12,5	- 23,7	252,6	274,5	21,9	8,7
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	-	0,6	0,1	- 0,5		=	1,1	1,1	-
12 Fahrzeuge	0,0	0,0	0,1	0,0		0,0	0,3	0,3	1 729,9
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	-	0,0	-	0,0		-	0,0	0,0	-
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	3,6	0,6	2,0	1,4	229,5	6,6	10,0	3,4	50,6
16 Geräte u. Material zur Güterbef	0,2	0,2	0,3	0,0	21,9	0,4	1,9	1,5	371,3
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	- 0,2	0,2	- 0,5	-	21,7		0,0	0,0	J/ 1,J -
18 Sammelgut	-	-	-	-	-	-	-,-	-,-	-
19 Nicht identifizierbare Güter	0,4	0,4	0,6	0,2	<i>58,7</i>	1,9	1,8	- 0,1	- 4,9
20 Sonstige Güter a.n.g	=	-	-	=	-	-	=	-	-
Zusammen	387,6	366,1	300,0	- 66,1	- 18,1	1 835,2	1 998,8	163,7	8,9
Ausgang									
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	-	0,7	0,8	0,2	23,3	3,7	5,1	1,3	36,1
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	65,5	38,4	31,4	- 7,1	- 18,3	824,7	470,5	- 354,2	- 42,9
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	2,9	12,1	11,1	- 1,0	- 7 , 9	13,6	71,6	58,0	426,4
04 Nahrungs- und Genussmittel	1,1	2,0	2,4	0,4	20,7	8,6	12,4	3,8	44,0
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	12,9	17,1	14,6	- 2,5		81,9	97,0	15,1	18,4
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	29,1	36,0	29,9	- 6,1		193,8	156,6	- 37,2	- 19,2
08 Chemische Erzeugnisse etc	11,6	13,6	10,7	- 2,9		118,1	103,0 0,3	- 15,1 - 1,4	- 12,8 - 84,7
10 Metalle und Metallerzeugnisse	10,2	14,6	0,2 7,2	0,2 - 7,5		1,7 53,8	70,8	16,9	31,5
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	0,2	2,1	0,4	- 1,7		1,8	6,3	4,5	251,0
12 Fahrzeuge	-	2,1	0,3	0,3		-	0,3	0,3	
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	0,8	2,0	1,1	- 0,9		2,1	10,0	7,8	373,2
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	68,0	66,7	41,3	- 25,4		311,9	288,5	- 23,5	- 7,5
15 Post, Pakete	-	-	-	-	-	-	-	-	
16 Geräte u. Material zur Güterbef	-	1,4	0,8	- 0,6	- 41,4	0,0	4,9	4,9	20 228,8
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	-
18 Sammelgut	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 Nicht identifizierbare Güter	0,3	-	1,2	1,2	-	0,4	2,7	2,3	553,7
20 Sonstige Güter a.n.gZusammen	202 5	204.4	152.2		25.0	1 616 2	1 200 0	316 4	10 /
ZuSdillilleli	202,5	206,6	153,2	- 53,3	- 25,8	1 616,3	1 299,9	- 316,4	- 19,6

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung 4.7 Güterbeförderung an ausgewählten Grenzstellen nach Flaggen

	2014	2015	2015				Januar bis	Juni	
Eingang/Ausgang 	Juni	Mai	Juni	Veränderung z	um Vormonat	2014	2015	Veränderun Vorjahresze	
Flaggen	1	1 00	00 t		%		1 000 t		%
	Grenze gegen die	e Niederlande (E	immerich)						
Gesamtverkehr									
Europäische Union	11 778,0	12 307,3	12 620,6	313,3	2,5	76 426,4	78 514,1	2 087,6	2,7
dar.: Deutschland	1 941,1	1 978,8	2 006,6	27,8	1,4	12 262,8	12 238,5	- 24,3	- 0,2
dar.: Niederlande	8 600,3	9 076,4	9 381,4	305,0	3,4	56 133,7	58 252,5	2 118,8	3,8
Übriges Europa	122,6	181,6	144,3	- 37,3	- 20 , 5	860,8	1 037,5	176,8	20,5
Afrika		-	-	-	-	-	-	-	-
Amerika		-	-	-	-	-	=	-	-
Asien Ozeanien und Polargebiete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Unbekannte Flaggen		68,5	59,8	- 8,7	- 12,8	369,2	409,8	40,6	11,0
Zusammen		12 557,5	12 824,7	267,2	2,1	77 656,4	79 961,4	2 305,0	3,0
	11,742,1	12 337,3	12 024,7	207,2	2,1	77 030,4	,,,,,,,	2 303,0	5,0
Eingang	1								
Europäische Union	7 830,0	7 870,1	7 887,9	17,8	0,2	51 370,3	51 155,3	- 215,0	- 0,4
dar.: Deutschland	1 449,4	1 397,2	1 389,8		- 0,5	9 032,8	8 914,6	- 118,2	- 1,3
dar.: Niederlande	5 682,1	5 807,1	5 879,4		1,2	37 647,2	37 865,2	218,0	0,6
Übriges EuropaAfrika	77,5	119,9	84,4	- 35,4	- 29,6	570,0	665,1	95,1	16,7
Amerika	-	-	-	-		-	-	-	
Asien			-	-	-	-	-	-	
Ozeanien und Polargebiete		_		_		_	_	_	
Unbekannte Flaggen		38,1	32,3	- 5,8	- 15,1	213,1	234,3	21,2	10,0
Zusammen		8 028,1	8 004,6		- 0,3	52 153,4	52 054,8	- 98,6	- 0,2
Ausgang	,		,	-7.	,-	,	,-		,
Europäische Union	3 048 0	4 427 2	4 722 7	205.5	4.7	25.057.1	27 250 7	2 202 (0.2
dar.: Deutschland	3 948,0 491,7	4 437,2 581,6	4 732,7 616,7	295,5 35,2	6,7 6,0	25 056,1 3 230,0	27 358,7 3 323,9	2 302,6 93,9	9,2 2,9
dar.: Niederlande	2 918,2	3 269,3	3 502,0		7,1	18 486,5	20 387,3	1 900,8	10,3
Übriges Europa		61,8	59,9		- 3,0	290,8	372,4	81,6	28,1
Afrika		01,0	39,9	- 1,0	- 5,0	270,0	J/ 2,4 -	-	20,1
Amerika	_	-	-	-	-	-	-	_	
Asien	=	-	_	-	-	_	-	_	
Ozeanien und Polargebiete	-	-	-	-	-	-	=	-	
Unbekannte Flaggen	17,4	30,4	27,4	- 3,0	- 9,8	156,1	175,5	19,3	12,4
Zusammen	•	4 529,4	4 820,1	290,7	6,4	25 503,0	27 906,7	2 403,6	9,4
Carambandaha	Grenze gegen Ös	sterreich (Passa	u)						
Gesamtverkehr Europäische Union	l	251.0	400.0	12(0	20.4	2 (2) (22/72	267.1	10.1
dar.: Deutschland	446,4 215,8	351,9 163,8	488,0 235,3	136,0 71,5	38,6 43,6	2 634,4 1 335,6	2 367,3 1 171,8	- 267,1 - 163,8	- 10,1 - 12,3
dar.: Niederlande	114,6	117,4	136,4	19,0	16,2	660,0	641,5	- 18,5	- 2,8
Übriges Europa	2,8	0,9	7,3		722,5	28,8	16,6	- 12,3	- 42,6
Afrika		-		-	, 22,5	-	-		
Amerika	_	-	-	-	-	-	-	_	
Asien	-	-	-	-	-	-	=	-	
Ozeanien und Polargebiete	-	-	-	-	-	-	-	-	
Unbekannte Flaggen	-	-	1,9	1,9	-	2,8	5,4	2,6	90,9
Zusammen	449,2	352,8	497,1	144,3	40,9	2 666,1	2 389,3	- 276,8	- 10,4
Eingang									
Europäische Union	253,2	193,1	270,6	77,5	40,2	1 598,8	1 379,5	- 219,2	- 13,7
dar.: Deutschland	127,6	90,0	122,0		35,6	778,7	635,5	- 143,1	- 18,4
dar.: Niederlande	47,4	56,9	71,3		25,3	372,9	355,0	- 17,9	- 4,8
Übriges Europa	1,6	0,9	4,5	3,7	413,4	22,3	13,0	- 9,3	- 41,7
Afrika	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amerika	-	-	-	-	-	-	=	-	-
Asien	-	-	-	-	-	-	=	-	-
Ozeanien und Polargebiete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Unbekannte Flaggen		-	1,0	1,0	-	2,2	4,4	2,2	100,0
Zusammen	254,8	194,0	276,2	82,2	42,4	1 623,3	1 397,0	- 226,3	- 13,9
Ausgang									
Europäische Union	193,3	158,9	217,4	58,5	36,8	1 035,6	987,8	- 47,9	- 4,6
dar.: Deutschland	88,2	73,8	113,3	39,4	53,4	556,9	536,3	- 20,7	- 3,7
dar.: Niederlande	67,2	60,5	65,1	4,6	7,6	287,1	286,5	- 0,6	- 0,2
Übriges Europa	,	-	2,7	2,7	-	6,5	3,6	- 3,0	- 45,6
Afrika	-	-	-	-	-	-	=	=	-
Amerika	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Asien	-	=	-	-	-	-	-	-	-
Ozeanien und Polargebiete		-	-	-	-	-	-	-	
Unbekannte Flaggen		-	0,9	0,9	-	0,6	1,0	0,4	57,6
Zusammen	194,4	158,9	220,9	62,1	39,1	1 042,8	992,3	- 50,5	- 4,8

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung 4.7 Güterbeförderung an ausgewählten Grenzstellen nach Flaggen

Eingang/Ausgang	2014	2015	2015	Veränderung z	um Vormonat	1	Januar bis		
 Flaggen	Juni	Mai	Juni	veranderung z	um vormonat	2014	2015	Veränderun Vorjahresze	
		1 00	0 t		%		1 000 t		%
	Grenze gegen Fr	ankreich und die	Schweiz (Neub	urgweier/Iffezhe	eim)				
Gesamtverkehr									
Europäische Union	1 140,2	1 416,8	1 546,5	129,8	9,2	7 403,8	8 074,2	670,4	9,1
dar.: Deutschland	322,1	397,4	457,0	59,7	15,0	2 017,5	2 278,7	261,2	12,9
dar.: Niederlande	650,1	835,5	865,8	30,3	3,6	4 276,1	4 665,2	389,1	9,1
Übriges Europa	64,5	71,7	77,9	6,2	8,7	385,6	466,5	80,9	21,0
Afrika	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amerika	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Asien	=	-	-	=	-	-	=	-	-
Ozeanien und Polargebiete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Unbekannte Flaggen	12,8	19,5	16,7	- 2,8	- 14,2	90,5	98,4	7,9	8,8
Zusammen	1 217,5	1 507,9	1 641,1	133,2	8,8	7 879,9	8 639,1	759,2	9,6
Eingang									
Europäische Union	536,2	699,8	808,1	108,4	15,5	3 732,0	4 001,4	269,4	7,2
dar.: Deutschland	181,0	208,0	270,6	62,6	30,1	1 201,5	1 256,1	54,6	4,5
dar.: Niederlande	296,1	420,7	431,9	11,2	2,7	2 059,7	2 262,9	203,2	9,9
Übriges Europa	8,1	5,4	9,5	4,1	75,8	50,0	47,6	- 2,5	- 5,0
Afrika	-	=	-	=	-	=	=	-	
Amerika	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Asien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ozeanien und Polargebiete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Unbekannte Flaggen	-	1,5	2,1	0,6	<i>39,7</i>	3,3	3,6	0,3	8,4
Zusammen	544,3	706,7	819,7	113,1	16,0	3 785,4	4 052,6	267,2	7,1
Ausgang									
Europäische Union	604,0	717,0	738,4	21,4	3,0	3 671,8	4 072,8	401,0	10,9
dar.: Deutschland	141,2	189,4	186,4	- 3,0	- 1,6	816,0	1 022,6	206,6	25,3
dar.: Niederlande	354,0	414,8	433,8	19,1	4,6	2 216,4	2 402,3	185,9	8,4
Übriges Europa	56,4	66,2	68,4	2,1	3,2	335,6	419,0	83,4	24,8
Afrika	=	-	-	=	-	-	-	-	-
Amerika	=	-	-	=	-	-	-	-	-
Asien	=	-	-	=	-	=	=	-	
Ozeanien und Polargebiete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Unbekannte Flaggen	12,8	18,0	14,6	- 3,4	- 18,7	87,2	94,8	7,6	8,8
Zusammen	673,2	801,2	821,4	20,2	2,5	4 094,6	4 586,6	492,0	12,0
	Grenze gegen Fr	ankreich (Perl-A _l	oach)						
Gesamtverkehr									
Europäische Union	583,2	557,2	441,7	- 115,5	- 20,7	3 368,8	3 235,3	- 133,5	- 4,0
dar.: Deutschland	20,4	24,8	30,4	5,5	22,2	171,1	141,7	- 29,4	- 17,2
dar.: Niederlande	333,4	286,7	235,6	- 51,1	- 17,8	1 683,4	1 543,7	- 139,7	- 8,3
Übriges Europa	6,8	15,5	10,9	- 4,6	- 29,5	82,2	62,7	- 19,5	- 23,7
Afrika	=	-	-	=	-	=	=	-	
Amerika	=	-	-	=	-	=	=	-	
Asien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ozeanien und Polargebiete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Unbekannte Flaggen	0,1	-	0,6	0,6	-	0,4	0,7	0,2	61,2
Zusammen	590,0	572,7	453,2	- 119,5	- 20,9	3 451,4	3 298,7	- 152,8	- 4,4
Eingang									
Europäische Union	386,5	366,1	300,0	- 66,1	- 18,1	1 834,1	1 997,2	163,1	8,9
dar.: Deutschland	10,3	13,6	11,5	- 2,1	- 15,3	107,5	74,9	- 32,5	- 30,3
dar.: Niederlande	227,7	208,0	167,8	- 40,2	- 19,3	865,8	1 040,1	174,3	20,1
Übriges Europa	1,0	-	-	-	-	1,0	1,6	0,6	53,1
Afrika	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amerika	=	-	-	=	-	-	-	-	-
Asien	=	-	-	=	-	-	-	-	-
Ozeanien und Polargebiete	=	-	-	=	-	-	-	-	-
Unbekannte Flaggen	=	-	-	=	-	=	=	-	
Zusammen	387,6	366,1	300,0	- 66,1	- 18,1	1 835,2	1 998,8	163,7	8,9
Ausgang									
Europäische Union	196,6	191,1	141,7	- 49,3	- 25,8	1 534,7	1 238,1	- 296,6	- 19,3
dar.: Deutschland	10,2	11,3	18,9	7,6	67,4	63,6	66,8	3,2	5,0
dar.: Niederlande	105,7	78,7	67,8	- 10,8	- 13,8	817,5	503,5	- 314,0	- 38,4
Übriges Europa	5,7	15,5	10,9	- 4,6	- 29,5	81,2	61,1	- 20,1	- 24,7
Afrika	-	-	-	-	-	-	-	-	
Amerika	-	-	-	-	-	-	-	-	
Asien	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ozeanien und Polargebiete	-	-	-	-	-	-	-	-	
	i i								
Unbekannte Flaggen	0,1	-	0,6	0,6	-	0,4	0,7	0,2	61,2

	allo Cite-	ahtailungan				nach Güte	rabteilung			
NUTS-Region	1	abteilungen mmen	01 Landwirts Erzeus		02 Kohle, roh Erdş		03 Erze, Stei u.		04 Nahru Genuss	
	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand
	Gesamtverk	ehr								
Deutschland	13 020,5	9 460,4	816,7	684,6	2 290,6	423,0	3 949,2	2 256,7	473,8	439,2
Ausland	4 579,1	8 139,1	265,1	397,1	12,0	1 879,6	1 122,9	2 815,4	208,8	243,3
	Deutschland	l 1)								
DE1 Baden-Württemberg	1 231,1	1 231,2	48,7	21,9	242,1	5,2	298,3	523,2	52,8	58,7
DE11 Stuttgart	295,6	170,5	1,3	10,1	32,2	0,2	157,6	85,7	14,8	6,6
DE12 Karlsruhe			46,4	3,5	191,1	5,0	111,1	144,1	34,6	51,8
DE13 Freiburg	276,0	398,8	1,0	8,3	18,8	-	29,5	293,4	3,4	0,2
DE14 Tübingen DE2 Bayern	373,8	243,4	25,0	144,0	14,4	-	82,9	45,7	28,9	12,2
DE21 Oberbayern	37 3,0	240,4	23,0	144,0		-	02,5	43,7	20,5	12,2
DE22 Niederbayern	99,1	58,7	11,6	43,2	5,4	-	16,0	1,9	4,0	9,4
DE23 Oberpfalz	76,4		11,8	47,2	-	-	1,4	0,9	17,8	
DE24 Oberfranken	25,8	29,9	-	12,5	-	-	13,1	14,8	5,0	-
DE25 Mittelfranken	34,2	15,4	-	8,8	-	-	6,7	3,0	2,1	-
DE26 Unterfranken	138,2	84,0	1,7	32,2	9,1	-	45,7	25,0	-	2,8
DE27 Schwaben			-	-	-	-	-	-	-	-
DE3 Berlin	250,4	-	-	5,0	113,7	-	52,8	8,9	-	2,8
DE30 Berlin	250,4		1 2	5,0	113,7	-	52,8	8,9	1 7	2,8
DE4 Brandenburg DE40 Brandenburg	188,0 188,0		1,3 1,3	76,8 76,8	2,5 2,5	64,6 64,6	33,6 33,6	17,5 17,5	1,7 1,7	0,8 0,8
DE40 Braildenburg	316,8	-	15,8	1,9	80,2	04,0	118,1	25,7	25,7	1,9
DE50 Bremen	316,8		15,8	1,9	80,2	-	118,1	25,7	25,7	1,9
DE6 Hamburg		-	157,4	9,3	3,0	183,8	100,7	20,2	19,4	36,4
DE60 Hamburg	505,2		157,4	9,3	3,0	183,8	100,7	20,2	19,4	36,4
DE7 Hessen	635,8	236,4	6,6	5,0	43,9	5,1	225,2	24,6	37,7	11,2
DE71 Darmstadt	635,8	236,4	6,6	5,0	43,9	5,1	225,2	24,6	37,7	11,2
DE72 Gießen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DE73 Kassel	-		-	-	-	-	-	-	-	-
DE8 Mecklenburg-Vorpommern		2,7	-	1,8	-	-	-	-	-	-
DE80 Mecklenburg-Vorpommern	4.474.6	2,7	427.6	1,8	-		200.5	- 220.4		-
DE9 Niedersachsen DE91 Braunschweig	1 171,6	-	127,6		189,1	78,2 2,0	289,5 9,3	338,1 22,8	93,8	76,7 23,0
DE91 Hannover	349,7 153,3		10,8 0,9	59,6 40,0	185,5 3,0	2,0	68,0	235,2	4,1 3,0	25,0 4,5
DE93 Lüneburg			-	25,7			37,3	5,8	J,0 -	2,7
DE94 Weser-Ems	615,2		116,0	28,3	0,6	76,2	174,8	74,3	86,8	46,5
DEA Nordrhein-Westfalen	6 768,3		319,2	-	1 496,1	74,9	2 471,8	773,5	162,9	145,5
DEA1 Düsseldorf	4 772,1	2 272,9	208,8	5,0	926,7	49,4	2 282,8	667,6	107,8	99,7
DEA2 Köln	651,1	935,6	12,5	5,8	14,5	2,0	76,2	39,7	8,0	21,1
DEA3 Münster	604,6		71,9	2,2	170,2	15,9	67,3	4,5	28,3	2,9
DEA4 Detmold	100,6		8,4	26,5	-	-	14,9	22,1	7,5	0,9
DEA5 Arnsberg	, .		17,6	1,0	384,6	7,6	30,7	39,6	11,3	21,0
DEB Rheinland-Pfalz	1 051,1		102,2		2,0	-	172,7	290,2	10,8	60,7
DEB1 Koblenz DEB2 Trier			4,9	8,2	-	-	40,8 0,3	203,4	3,6 0,6	6,2 0,6
DEB3 Rheinhessen-Pfalz			97,3		2,0	-	131,7	86,8	6,6	53,9
DEC Saarland.	177,7		-		103,5	-	52,6	1,2	1,9	-
DECO Saarland			-	-	103,5	-	52,6	1,2		-
DED Sachsen	1,8		-	4,8		-	1,1	-	-	-
DED1 Chemnitz	1,8	5,8	-	4,8	-	-	1,1	-	-	-
DED2 Dresden			-	-	-	-	-	-	-	-
DED3 Leipzig	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEE Sachsen-Anhalt			10,7	188,0	-	-	28,5	118,6	18,9	32,2
DEEO Sachsen-Anhalt	206,1			188,0	-	-	28,5	118,6	18,9	32,2
DEF Schleswig-Holstein			2,2		-	11,2	21,4	69,3	19,1	-
DEFO Schleswig-Holstein	143,1 Ausland ²⁾	278,1	2,2	11,2	-	11,2	21,4	69,3	19,1	-
Belgien	1 320,1	768,9	100,0	22,9	6,3	45,0	266,9	63,3	31,1	9,9
Frankreich	255,3		11,5	81,3	2,2	-	14,3	247,5	8,5	7,8
Niederlande	2 689,0	6 661,0	143,5	207,6	3,5	1 793,3	793,1	2 499,3	154,4	220,4
Österreich	30,5	61,5	6,6	7,4	-	-	0,9	2,9	10,1	0,5
Schweiz	159,9		0,0		-	-	30,5	-	-	-
Tschechische Republik	6,3		0,3	12,1	-	-	1,1	-	2,9	1,3
Ungarn				41,4	-	-	-	-		2,6
Übrige Staaten	99,8	169,6	3,1	24,3	-	41,3	16,1	2,4	1,7	0,8

In regionaler Gliederung bis NUTS-2-Ebene.

Jin regionaler Gliederung auf NUTS-0-Ebene (Staaten).

	allo Giitori	abteilungen				nach Güte	rabteilung			
NUTS-Region	1	mmen		Bekleidung, r u.ä.	06 Holzw., Pa Drucl		07 Koke Mineralöler		08 Cher Erzeugni	
	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand
	Gesamtverk	ehr	,							
Deutschland	13 020,5	9 460,4	4,2	3,7	195,4	100,9	2 125,4	1 848,9	1 223,9	1 143,5
Ausland	4 579,1	8 139,1	0,8	1,3	71,9	166,4	634,2	910,6	621,9	702,4
	Deutschland	1)								
DE1 Baden-Württemberg			0,8	1,1	47,1	9,2	133,1	278,1	88,7	63,2
DE11 Stuttgart	295,6			0,5		1,5	8,8	0,1	20,7	4,8
DE12 Karlsruhe	659,4	661,9	0,5	0,5	11,5	6,0	95,1	277,0	66,5	53,1
DE13 Freiburg	276,0	398,8	0,2	0,0	32,2	1,7	29,2	1,0	1,5	5,3
DE14 Tübingen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DE2 Bayern	373,8	243,4	-	-	7,9	-	28,5	1,9	105,3	1,6
DE21 Oberbayern			-	-	-	-	-	-	- 10.5	-
DE22 Niederbayern		•		-	-	-	2,0	1,9	40,5	0,6
DE23 Oberpfalz DE24 Oberfranken	76,4 25,8			-	-	-	1,2	-	18,1 7,8	-
DE25 Mittelfranken	34,2			-	-	-	-	-	13,7	
DE26 Unterfranken	138,2			_	7,9	-	25,3	_	25,2	1,0
DE27 Schwaben	150,2	-	-	-		-		-		-,0
DE3 Berlin	250,4	66,1	-	-	-	0,0	34,2	-	1,7	1,0
DE30 Berlin	250,4	66,1	-	-	-	0,0	34,2	-	1,7	1,0
DE4 Brandenburg	188,0	237,4	-	-	0,0	-	-	-	17,4	1,2
DE40 Brandenburg	188,0	237,4	-	-	0,0	-	-	-	17,4	1,2
DE5 Bremen	316,8	•		-	-	-	8,9	3,7	2,0	0,4
DE50 Bremen	316,8			-	-	-	8,9	3,7	2,0	0,4
DE6 Hamburg				2,4	-	-	114,6	244,5	42,8	12,8
DE3 Handurg	505,2			2,4		-	114,6	244,5	42,8	12,8
DE7 Hessen DE71 Darmstadt	635,8			-	-	-	184,8	20,4 20,4	51,8	90,7
DE71 Damistaut	635,8	236,4	-	-	-	-	184,8	20,4	51,8	90,7
DE73 Kassel		_	-	-		-	-	-		-
DE8 Mecklenburg-Vorpommern		2,7	-	_	-	-	-	-	-	_
DE80 Mecklenburg-Vorpommern		2,7		-	-	-	-	_	-	-
DE9 Niedersachsen	1 171,6	1 152,3	1,6	-	72,6	37,1	192,9	166,9	95,3	117,1
DE91 Braunschweig	349,7	182,7	1,6	-	4,2	0,0	72,2	-	8,8	2,8
DE92 Hannover	153,3	379,8	-	-	-	-	51,6	3,6	21,0	47,8
DE93 Lüneburg	53,3	88,2	-	-	-	-	1,5	-	14,5	53,3
DE94 Weser-Ems	615,2			-	68,4	37,1	67,5	163,3	51,0	13,2
DEA Nordrhein-Westfalen	6 768,3					34,9	936,3	950,6	565,7	579,9
DEA1 Düsseldorf DEA2 Köln	4 772,1 651,1	2 272,9 935,6		0,2	33,8 9,9	33,6 1,3	385,0	107,2 532,7	226,8 140,2	221,8 235,0
DEA3 Münster	604,6	•	-	0,2	9,9	1,5	341,2 66,7	308,1	164,6	115,9
DEA9 Munster	100,6			_	_	_	23,0	500,1	9,6	1,0
DEA5 Arnsberg		•		_	-	-	120,5	2,6	24,4	6,1
DEB Rheinland-Pfalz	1 051,1	903,5		0,1	16,6	12,2	316,3	28,3	214,7	222,9
DEB1 Koblenz	250,5	296,5	0,0	0,1	11,7	3,8	128,5	-	8,6	2,4
DEB2 Trier	27,8	15,6	-	-	-	0,0	15,9	-	0,0	0,0
DEB3 Rheinhessen-Pfalz	772,8	591,4	0,0	-	4,8	8,3	171,9	28,3	206,2	220,4
DEC Saarland	177,7	71,0	-	-	-	-	4,5	-	-	1,0
DECO Saarland	, .			-	-	-	4,5	-	-	1,0
DED Sachsen	1,8			-	-	-	-	-	-	0,6
DED1 Chemnitz	1,8	5,8	-	-	-	-	-	-	-	0,6
DED2 Dresden		-	-	-	-	-	-	-		-
DED 3 Leipzig DEE Sachsen-Anhalt				-	-	3,0	108,9	5,0	18,6	47,0
DEEO Sachsen-Anhalt	206,1					3,0	108,9	5,0	18,6	47,0
DEF Schleswig-Holstein				_	4,5	4,5	62,2	149,6	19,8	4,0
DEFO Schleswig-Holstein				-	4,5	4,5	62,2	149,6	19,8	4,0
-	Ausland ²⁾	,			-	,-	•	,-	•	,-
Belgien	1 320,1	768,9	0,6	0,8	44,3	16,6	85,6	182,5	217,8	197,1
Frankreich	255,3			-	ر,++	1,9	115,0	102,5	56,1	12,7
Niederlande	2 689,0			0,5	27,6	148,0	325,5	723,7	320,6	421,1
Österreich	30,5			-		- 10,0	-	1,2	5,0	35,3
Schweiz	159,9			-	-	-	99,9	-,-	3,6	,-
Tschechische Republik	6,3			-	-	-	-	-	2,0	1,0
Ungarn				-	-	-	-	-	16,3	1,0
Übrige Staaten				-	-	-	8,2	3,2	0,5	34,1

¹⁾ In regionaler Gliederung bis NUTS-2-Ebene.
2) In regionaler Gliederung auf NUTS-0-Ebene (Staaten).

	alle Gütere	bteilungen				nach Güte	rabteilung			
NUTS-Region		nmen	09 So Mineralera		10 Meta Metallerz		11 Mascl Ausrüstur		12 Fahr	zeuge
	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand
	Gesamtverke	ehr	l l		I					
Deutschland	. 13 020,5	9 460,4	162,7	254,0	566,6	576,4	34,7	71,9	42,3	90,2
Ausland	. 4 579,1	8 139,1	131,6	40,3	419,2	409,4	44,1	6,9	66,9	19,0
	Deutschland	1)								
DE1 Baden-Württemberg	. 1 231,1	1 231,2	26,5	18,0	92,9	62,4	4,4	20,0	17,2	35,2
DE11 Stuttgart	. 295,6	170,5	3,8	0,2	26,0	0,4	-	3,0	-	10,6
DE12 Karlsruhe		661,9	11,3	17,7	37,0	2,4	4,3	16,3	17,1	24,1
DE13 Freiburg		398,8	11,4	0,1	29,9	59,6	0,1	0,7	0,1	0,5
DE14 Tübingen DE2 Bayern		243,4	11.2	16,2	27,5	8,0	0,1	1,3	1,9	0,0
DE21 Oberbayern		243,4	11,2	10,2	27,5	0,0	0,1	1,5	1,9	0,0
DE22 Niederbayern		58,7	2,4	_	15,6	0,5	-	1,3	1,5	0,0
DE23 Oberpfalz		55,3	8,8	_	9,5	6,7	0,1	-,-	0,3	-,-
DE24 Oberfranken	25,8	29,9	-	-	-	-	-	-	-	
DE25 Mittelfranken	. 34,2	15,4	-	-	2,4	-	-	-	-	
DE26 Unterfranken		84,0	-	16,2	-	0,8	-	-	-	
DE27 Schwaben		-	-	-	-	-	-	-	-	
DE3 Berlin		66,1	27,8	1,2	0,5	-	-	1,7	-	
DE30 Berlin		66,1	27,8	1,2	0,5	24.1	7.0	1,7	-	
DE4 Brandenburg DE40 Brandenburg		237,4 237,4	9,6 9,6	5,8 5,8	-	34,1 34,1	7,9 7,9	0,6 0,6	-	
DE5 Bremen		119,8	7,8	5,3	3,7	23,1	2,0	0,0	-	
DE50 Bremen		119,8	7,8	5,3	3,7	23,1	2,0	-	_	
DE6 Hamburg		560,6	0,6	3,3	9,4	12,5	4,4	1,8	10,2	
DE60 Hamburg		560,6	0,6	3,3	9,4	12,5	4,4	1,8	10,2	
DE7 Hessen	635,8	236,4	1,2	1,9	43,1	5,3	-	-	-	
DE71 Darmstadt	635,8	236,4	1,2	1,9	43,1	5,3	-	-	-	
DE72 Gießen		-	-	-	-	-	-	-	-	
DE73 Kassel		-	-	-	-	-	-	-	-	-
DE8 Mecklenburg-Vorpommern		2,7	-	-	-	-	-	-	-	-
DE80 Mecklenburg-Vorpommern		2,7 1 152,3	3,0	58,6	13,6	20,0	3,3	3,5	-	10,2
DE91 Braunschweig		182,7	5,0	2,0	9,7	18,4	0,3	1,1	-	10,2
DE92 Hannover		379,8	3,0	23,5	1,0	1,1	-,-	0,7	-	,-
DE93 Lüneburg		88,2	-		-		-	0,6	-	-
DE94 Weser-Ems	615,2	501,6	-	33,0	3,0	0,5	3,0	1,2	-	-
DEA Nordrhein-Westfalen	. 6 768,3	3 928,0	43,4	123,7	309,5	307,1	5,8	9,6	8,1	19,3
DEA1 Düsseldorf		2 272,9	19,6	75,0	241,8	297,7	0,2	4,7	7,2	6,0
DEA2 Köln		935,6	3,0	2,3	0,7	2,6	0,4	4,6	0,9	13,3
DEA3 Münster DEA4 Detmold		486,6	14,0	16,1	6,1	2,1	4,8 0,5	0,3	-	-
DEA4 Detitioid		67,5 165,5	5,3 1,5	4,3 26,1	22,4 38,4	4,8	0,5	0,5	_	
DEB Rheinland-Pfalz		903,5	27,1	5,6	54,6	65,9	4,3	16,2	4,9	25,5
DEB1 Koblenz		296,5	16,5	5,6	26,9	58,6	0,9	3,2	0,2	0,9
DEB2 Trier	. 27,8	15,6	-	-	9,6	6,5	0,3	-	0,1	
DEB3 Rheinhessen-Pfalz	. 772,8	591,4	10,7	-	18,2	0,8	3,1	13,0	4,7	24,5
DEC Saarland	. 177,7	71,0	-	5,9	0,0	33,9	-	-	-	
DECO Saarland		71,0	-	5,9	0,0	33,9	-	-	-	
DED Sachsen		5,8	=	-	-	-	-	-	-	-
DED1 Chemnitz		5,8	-	-	-	-	-	-	-	-
DED2 Dresden DED3 Leipzig		-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEE Sachsen-Anhalt		424,2	2,0	3,0	9,8	4,2	0,3	4,7		
DEEO Sachsen-Anhalt		424,2	2,0	3,0	9,8	4,2	0,3	4,7	_	
DEF Schleswig-Holstein		278,1	2,5	5,6	2,0	-	2,3	12,6	-	
DEFO Schleswig-Holstein	•	278,1	2,5	5,6	2,0	-	2,3	12,6	-	
	Ausland 2)									
Belgien	-	768,9	29,8	4,8	115,8	94,4	29,6	1,5	39,6	10,8
Frankreich		395,7	0,2	0,0	12,3	35,9	0,4	0,1	0,3	0,1
Niederlande		6 661,0	95,2	28,4	211,4	226,1	12,7	4,9	27,1	6,3
Österreich		61,5	1,7	1 /	6,1	2,2	-	0.1	-	
Tschechische Republik		7,2 19,0	-	1,6	8,0	1,5 1,0	0,0 0,0	0,1 0,2	-	-
Ungarn		56,3	-	-	1,9	9,3	0,0	0,2	0,0	1,9
	. 10,2	,,,			1,7	7,7		0,1		

In regionaler Gliederung bis NUTS-2-Ebene.

Jin regionaler Gliederung auf NUTS-0-Ebene (Staaten).

	alle Gütora	bteilungen				nach Güte	rabteilung			
NUTS-Region		mmen	13 M Musikinstru		14 Sekunda Abfa		15 Post	, Pakete	16 Geräte u. Güter	
	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand
	Gesamtverke	ehr						•	•	
Deutschland	. 13 020,5	9 460,4	24,9	23,3	591,8	849,4	-		123,8	49,8
Ausland	. 4 579,1	8 139,1	2,8	4,4	380,1	122,4	-		- 24,3	98,3
	Deutschland	1)								
DE1 Baden-Württemberg		1 231,2	1,3	1,3	147,7	96,2	-		14,3	3,9
DE11 Stuttgart	-	170,5	-	0,2	17,9	45,6	-		- 2,5	0,0
DE12 Karlsruhe		661,9	1,2	0,9	19,7	40,3	-		- 8,0	3,1
DE13 Freiburg.		398,8	0,1	0,2	110,0	10,4	-		- 3,8	0,8
DE14 Tübingen DE2 Bayern		243,4	0,0	-	39,7	12,0	-		- 0,5	
DE21 Oberbayern		- 243,4	-	_	-	12,0	-			
DE22 Niederbayern		58,7	_	_	-	-	-			
DE23 Oberpfalz		55,3	-	-	7,4	-	-			
DE24 Oberfranken	25,8	29,9	-	-	-	2,7	-			
DE25 Mittelfranken	. 34,2	15,4	-	-	9,4	3,6	-			
DE26 Unterfranken		84,0	0,0	-	22,9	5,8	-		- 0,5	
DE27 Schwaben		-	-	-	-	-	-			
DE3 Berlin		66,1	-	1,5	19,7	38,0	-		-	6,1
DE30 Berlin DE4 Brandenburg		66,1 237,4	-	1,5	19,7 113,9	38,0 35,9	-			6,1
DE40 Brandenburg		237,4			113,9	35,9	-			
DE5 Bremen		119,8	_	_	1,1	17,6	_		- 3,1	4,4
DE50 Bremen		119,8	_	_	1,1	17,6	-		- 3,1	4,4
DE6 Hamburg	. 505,2	560,6	14,2	7,3	17,0	15,5	-		- 8,6	4,1
DE60 Hamburg	505,2	560,6	14,2	7,3	17,0	15,5	-		- 8,6	4,1
DE7 Hessen	635,8	236,4	-	-	12,9	14,0	-		7,2	0,9
DE71 Darmstadt	635,8	236,4	-	-	12,9	14,0	-		7,2	0,9
DE72 Gießen		-	-	-	-	-	-			-
DE73 Kassel			-	-	-	-	-			
DE8 Mecklenburg-Vorpommern		2,7	-	-	-	0,9	-			-
DE80 Mecklenburg-Vorpommern		2,7 1 152,3	7,4	6,6	74,3	0,9 72,1	-		- 5,8	1,1
DE91 Braunschweig		182,7	7,4	3,8	33,7	34,3	-		- 2,0	0,8
DE92 Hannover		379,8	-	2,8	-	20,3	-		- 0,3	0,3
DE93 Lüneburg		88,2	_	-	-	-	-			
DE94 Weser-Ems	615,2	501,6	-	-	40,6	17,5	-		- 3,5	
DEA Nordrhein-Westfalen	. 6 768,3	3 928,0	1,9	2,0	100,7	454,0	-		50,0	23,9
DEA1 Düsseldorf		2 272,9	-	-	66,7	344,2	-		39,3	19,4
DEA2 Köln		935,6	1,9	1,3	16,3	27,4	-		10,2	4,0
DEA3 Münster		486,6	-	0.7	10,9	20,7	-			0.1
DEA4 Detmold DEA5 Arnsberg		67,5 165,5	-	0,7	6,8	6,3 55,4	-		- 0,5	0,1 0,3
DEB Rheinland-Pfalz	-	903,5	0,1	0,5	35,6	40,9	-		- 32,8	4,0
DEB1 Koblenz	-	296,5	0,0	0,4	6,1	2,7	-			0,9
DEB2 Trier		15,6	-	-	0,9	8,4	-		- 0,2	
DEB3 Rheinhessen-Pfalz	. 772,8	591,4	0,0	0,1	28,5	29,7	-		30,7	3,1
DEC Saarland	. 177,7	71,0	-	-	15,1	28,9	-			
DECO Saarland	. 177,7	71,0	-	-	15,1	28,9	-			
DED Sachsen	-	5,8	-	0,1	0,7	0,2	-		- 0,0	0,1
DED1 Chemnitz		5,8	-	0,1	0,7	0,2	-		- 0,0	0,1
DED2 Dresden		-	-	-	-	-	-			
DED3 Leipzig DEE Sachsen-Anhalt				4,0	- (-	13,0	-		- 1,5	1,3
DEEO Sachsen-Anhalt		424,2 424,2	-	4,0	6,5 6,5	13,0	-		- 1,5	1,3
DEF Schleswig-Holstein		278,1	0,0	4,0	7,0	10,2	_		,,	1,2
DEFO Schleswig-Holstein		278,1	0,0	_	7,0	10,2	-			
-	Ausland ²⁾	,	,-		**	,				
Belgien		768,9	1,1	2,2	73,0	6,5	-		- 5,6	43,8
Frankreich		395,7	1,1		32,3	7,6	-		- 0,5	0,5
Niederlande	-	6 661,0	0,6	1,3	264,7	73,1	-		- 17,9	53,2
Österreich		61,5	-	-		11,8	-			,-
Schweiz		7,2	0,0	-	10,1	1,7	-		- 0,3	0,8
Tschechische Republik	6,3	19,0	-	0,8	-	2,5	-		-	
Ungarn		56,3	-	-	-	-	-			-
Übrige Staaten	. 99,8	169,6	-	-	-	19,2	-			-

¹⁾ In regionaler Gliederung bis NUTS-2-Ebene.
2) In regionaler Gliederung auf NUTS-0-Ebene (Staaten).

	alle Güter	abteilungen				nach Güte	erabteilung			
NUTS-Region		mmen	17 Umzug marktbe		18 Sam	ımelgut	19 Nicht ider Güt		20 Sonstige	Güter a.n.g.
	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand
	Gesamtverk	ehr								
Deutschland	13 020,5	9 460,4	-	0,1			394,8	644,5		0,3
Ausland	1		0,1		-		571,9	322,2	0,3	-
	Deutschland		,					- ,	,-	
DE4 D. L. W. H							45.3	22.7		
DE1 Baden-Württemberg			-	-	-		15,3	33,7	-	
DE11 Stuttgart			-	-	-	-	6,7	0,9	-	
DE12 Karlsruhe			-	-	-	-	3,9	16,1	-	
DE13 Freiburg		398,8	-	-	-		4,8	16,6	-	
DE14 Tübingen			-	-	-			-	-	
DE2 Bayern		3 243,4	-	-	-		0,1	0,5	-	
DE21 Oberbayern			-	-	-	-	-	-	-	
DE22 Niederbayern DE23 Oberpfalz		•	-	-	-	-	0.1	0.5	-	
DE24 Oberfranken			-	-	-	-	0,1	0,5	-	
DE25 Mittelfranken			-	-	-	-	-	-	-	
DE26 Unterfranken			-	-	_		_	-	_	
DE27 Schwaben		84,0	-	-	-	-	-	-	-	
DE3 Berlin			-	-	-		-	-	-	
DE30 Berlin			-	-	-	-	-	-	-	
DE4 Brandenburg			-	-	-	-	-	-	-	
5	1	•	-	-	-	-	-	-	-	
DE40 Brandenburg DE5 Bremen			-	-	-		48,3	35,9	-	
DE50 Bremen		•	-	-	-	-			-	
-	,-		-	-	-	-	48,3	35,9	-	
DE6 Hamburg			-	-	-	-	-	6,5	-	
DE60 Hamburg			-	-	-		24.5	6,5	-	
DE7 Hessen DE71 Darmstadt			-	-	-	-	21,5	57,4	-	
		236,4	-	-	-		21,5	57,4	-	
DE72 Gießen		-	-	-	-	-	-	-	-	
DE73 Kassel DE8 Mecklenburg-Vorpommern			-	-	-	-	-	-	-	
DE80 Mecklenburg-Vorpommern		2,7	-	_	-			-	_	
DE9 Niedersachsen			-	-	-	-		122	-	
DE91 Braunschweig			-	-	-	-	1,7 0,2	12,3 1,9	-	
DE91 Hannover			-	-	-	-		1,9	-	
			-	-	-	-	1,6	-	-	
DE93 Lüneburg DE94 Weser-Ems			-	-	-		· -	10 (-	
DEA Nordrhein-Westfalen			-	0,1	-	-	251,7	10,4 388,1	-	0,3
DEA1 Düsseldorf			-	0,1	-		225,6	341,7	_	0,2
DEA1 Dusseldon				0,1			14,3	42,2		
DEA3 Münster		•	-	0,1	_			42,2	_	0,3
DEA4 Detmold			-	-	-	-	7,8	3,3	-	0,3
DEA4 Detinoid		•	-	_	-			1,0	_	
DEB Rheinland-Pfalz	1		-	-	-	-		109,8	-	
DEB1 Koblenz			-	-	-	-	56,3 0,0	0,0	-	
DEB2 Trier			-	-	_		0,0	0,0	_	
DEB3 Rheinhessen-Pfalz	. , .		-	-	-	-	56.2	109,8	-	
DEC Saarland			-	-	-	-	56,2	109,6	-	
DEC Saarland	1		-	-	-	-	-	-	-	
			-	-	-	-	-	-	-	
DED Sachsen DED1 Chemnitz	1			-	-		-	-	-	
		5,8	-	-	-	-	-	-	-	
DED2 Dresden DED3 Leipzig		-	-	-	-	-	-	-	-	
. 5			-	-	-		-	-	-	
DEE Sachsen-Anhalt				-	-		-	0,3	-	
DEEO Sachsen-Anhalt			-	-	-		-	0,3	-	
DEF Schleswig-Holstein			-	-	-		-	-	-	
DEFO Schleswig-Holstein	. 143,1 Ausland ²⁾	278,1	-	-	-		-	-	-	
Belgien		768,9	0,1		-		272,7	66,6	0,3	
Frankreich	1		-,-		-		0,7	0,4		
Niederlande			0,1	_	-	-	290,8	253,7	_	
Österreich			-	_	_		2,0,0		_	
Schweiz			_	-	-		7,4	1,5	-	
Tschechische Republik			_	_	_		,, ,		_	
Ungarn			_	_	_		_	0,1	_	
-··o-···	99,8						0,3	0,1		

¹⁾ In regionaler Gliederung bis NUTS-2-Ebene.
2) In regionaler Gliederung auf NUTS-0-Ebene (Staaten).

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung

4.9.1 Empfang der Regionen aus ausgewählten Versandhäfen (Seehafenhinterlandsverkehr) Juni 2015 in Tonnen

Empfangsregion					Versand	nafen				
NUTS	Amsterdam	Antwerpen	Brake	Bremen	Brunsbüttel	Emden	Hamburg	Nordenham	Rotterdam	Zeebrügge
	Deutschland									
Baden-Württemberg	55 922	52 273	-	-	-	7 243	1 481	=	257 981	-
Bayern	15 118	7 560	-	1 157	-	-	-	-	47 635	-
Berlin	-	1 232	-	-	17 436	-	27 403	-	-	-
Brandenburg	-	1 054	2 506	8 686	-	-	13 596	-	969	-
Bremen	750	-	13 574	41 587	-	-	4 541	77 109	2 845	-
Hamburg	-	-	-	1 100	170 614	-	-	-	7 818	-
Hessen	46 224	37 904	1 502	-	-	-	-	-	99 944	-
Mecklenburg-Vorpommern	=	=	=	-	-	-	-	=	=	-
Niedersachsen	55 839	20 515	36 422	13 272	12 294	48 559	283 154	9 5 1 7	55 301	-
Nordrhein-Westfalen	324 407	278 706	9 217	5 564	3 684	-	22 724	3 375	3 392 795	2 534
Rheinland-Pfalz	32 552	167 543	-	-	-	15 044	-	-	340 533	518
Saarland	48 485	56 836	-	-	-	-	-	-	44 108	-
Sachsen	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-
Sachsen-Anhalt	287	3 427	5 560	-	1 152	-	140 863	-	6 483	-
Schleswig-Holstein	1 650	-	-	-	20 998	461	58 928	-	1 302	-
Zusammen	581 234	627 049	68 781	71 366	226 178	71 307	552 708	90 001	4 257 714	3 052
	Ausland 1)									
Belgien	-	=	1 051	15 646	-	-	-	=	2 058	-
Frankreich	-	69 927	-	-	-	528	-	-	173 943	-
Niederlande	=	=	2 903	6 920	-	15 130	2 997	=	=	-
Österreich	-	7 480	-	-	-	1 677	-	-	118 542	-
Schweiz	-	87 079	-	-	-	-	-	-	264 935	-
Tschechische Republik	-	-	-	-	-	-	3 998	-	-	-
Ungarn	-	8 708	-	-	-	-	-	-	15 326	-
Übrige Staaten	-	12 472	-	-	-	2 800	892	-	28 448	-
Zusammen	-	185 666	3 954	22 566	-	20 135	7 887	-	603 253	-

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung

4.9.2 Empfang der Regionen aus ausgewählten Versandhäfen (Seehafenhinterlandsverkehr) Juni 2015 in TEU

Empfangsregion					Versand	hafen				
NUTS	Amsterdam	Antwerpen	Brake	Bremen	Brunsbüttel	Emden	Hamburg	Nordenham	Rotterdam	Zeebrügge
	Deutschland	•			•		•	•		
Baden-Württemberg	-	4 067	-	-	-			-	3 625	-
Bayern	-	=	-	-	-			=	261	-
Berlin	-	-	-	-	-			-	-	-
Brandenburg	-	-	-	-	-			-	-	-
Bremen	-	=	-	1 515	-		- 24	=	-	-
Hamburg	-	-	-	-	-			-	-	-
Hessen	-	3 367	-	-	-			-	2 597	-
Mecklenburg-Vorpommern	-	-	-	-	-			-	-	-
Niedersachsen	60	720	-	-	-		- 2 564	-	-	-
Nordrhein-Westfalen	-	10 559	-	180	-		- 796	-	14 908	900
Rheinland-Pfalz	65	11 545	-	-	-			-	13 493	280
Saarland	-	-	-	-	-			-	-	-
Sachsen	-	-	-	-	-		- 8	-	-	-
Sachsen-Anhalt	-	-	-	-	-		- 1 120	-	-	-
Schleswig-Holstein	-	-	-	-	-			-	-	-
Zusammen	125	30 259	-	1 695	-		- 4512	-	34 883	1 180
	Ausland 1)									
Belgien	-	-	-	-	-			-	-	-
Frankreich	-	268	-	-	-			-	892	-
Niederlande	-	-	-	-	-			-	-	-
Österreich	-	422	-	-	-			-	-	-
Schweiz	-	2 075	-	-	-			-	8 730	-
Tschechische Republik	-	-	-	-	-			-	-	-
Ungarn	-	-	-	-	-			-	-	-
Übrige Staaten	-	305	-	-	-			-	-	-
Zusammen	-	3 069	-	-	-			-	9 622	-

¹⁾ Bei Verkehren zwischen ausländischen Häfen und ausländischen Staaten erfolgt der Nachweis nur bei Transit durch Deutschland.

48

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung

4.9.3 Versand der Regionen zu ausgewählten Empfangshäfen (Seehafenhinterlandsverkehr) Juni 2015 in Tonnen

Versandregion					Empfangs	shafen				
NUTS	Amsterdam	Antwerpen	Brake	Bremen	Brunsbüttel	Emden	Hamburg	Nordenham	Rotterdam	Zeebrügge
	Deutschland		•		*	•				
Baden-Württemberg	35 445	113 960	-	-	-	-	-	-	91 259	-
Bayern	-	13 771	-	-	-	-	-	-	58 708	-
Berlin	-	-	-	579	-	-	16 530	-	-	-
Brandenburg	-	-	-	4 211	=	-	21 224	-	292	-
Bremen	-	-	1 918	18 233	-	-	1 100	-	-	-
Hamburg	-	-	-	759	21 458	-	-	-	2 997	-
Hessen	-	46 230	-	-	-	-	-	-	52 503	-
Mecklenburg-Vorpommern	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen	14 862	14 468	-	161 518	964	4 629	115 631	-	25 842	-
Nordrhein-Westfalen	239 142	459 689	-	22 689	-	7 680	24 245	-	689 768	4 207
Rheinland-Pfalz	19 140	156 479	-	-	-	-	-	-	178 335	-
Saarland	-	23 726	-	-	-	-	-	-	9 545	-
Sachsen	-	-	-	-	-	-	4 940	-	-	-
Sachsen-Anhalt	-	3 368	-	2 735	-	4 229	109 955	-	10 990	-
Schleswig-Holstein	-	-	-	-	5 408	-	186 588	-	-	-
Zusammen	308 589	831 691	1 918	210 725	27 830	16 538	480 213	-	1 120 239	4 207
	Ausland 1)									
Belgien	-	-	-	1 320	-	3 613	-	-	-	-
Frankreich	-	86 223	-	-	-	-	-	3 319	481 444	-
Niederlande	-	2 058	1 967	5 135	-	61 343	7 818	603	-	-
Österreich	-	17 044	-	-	-	-	-	-	14 856	-
Schweiz	-	47 210	-	-	-	-	-	-	118 317	-
Tschechische Republik	-	-	-	-	-	-	15 521	-	-	-
Ungarn	-	14 180	-	-	-	-	-	-	26 423	-
Übrige Staaten	-	14 352	-	-	-	-	1 660	-	25 237	-
Zusammen	-	181 067	1 967	6 455	-	64 956	24 999	3 922	666 277	-

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung

4.9.4 Versand der Regionen zu ausgewählten Empfangshäfen (Seehafenhinterlandsverkehr) Juni 2015 in TEU

Versandregion					Empfang	shafen				
NUTS	Amsterdam	Antwerpen	Brake	Bremen	Brunsbüttel	Emden	Hamburg	Nordenham	Rotterdam	Zeebrügge
	Deutschland			•			•			•
Baden-Württemberg	-	5 834	-	-	-	-	-	-	1 768	-
Bayern	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Berlin	-	-	-	-	=	-	3 410	-	=	-
Brandenburg	-	-	-	-	=	-	-	-	=	-
Bremen	-	-	-	2 408	-	-	-	-	-	-
Hamburg	-	-	-	-	=	-	-	-	=	=
Hessen	-	3 170	-	-	-	-	-	-	2 174	-
Mecklenburg-Vorpommern	-	-	-	-	=	-	-	-	=	=
Niedersachsen	-	471	-	4	-	-	1 613	-	-	-
Nordrhein-Westfalen	-	17 164	-	-	-	-	92	-	14 281	348
Rheinland-Pfalz	-	11 093	-	-	-	-	-	-	15 481	-
Saarland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sachsen	-	-	-	-	-	-	78	-	-	-
Sachsen-Anhalt	-	-	-	26	-	-	2 035	-	-	-
Schleswig-Holstein	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	-	37 732	-	2 438	-	-	7 228	-	33 703	348
	Ausland 1)									
Belgien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich	-	824	-	-	-	-	-	-	408	-
Niederlande	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Österreich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schweiz	-	3 666	-	-	-	-	-	-	5 726	-
Tschechische Republik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ungarn	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Übrige Staaten	-	69	-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	-	4 5 5 9	-	-	-	-	-	-	6 134	-

¹⁾ Bei Verkehren zwischen ausländischen Häfen und ausländischen Staaten erfolgt der Nachweis nur bei Transit durch Deutschland.

49

		dav	ron			Ausla	deland		
51.1.1.1	Versand					Deuts	chland		
Einladeland	zusammen	nach Deutschland	in das Ausland	Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg
	Güterbeförderu	ung in 1 000 t		U. U.	<u> </u>		U. U.	<u> </u>	
Deutschland									
Baden-Württemberg	1 231,2	684,9	546,3	213,4	21,5	-	0,7	-	-
Bayern	243,4	101,0	142,4	22,4	47,5	-	-	-	-
Berlin		66,1	-	-	-	3,8	38,8	0,6	16,5
Brandenburg	237,4	205,5	31,9	=	-	91,5	24,5	4,5	21,2
Bremen	119,8	97,3	22,6	-	1,2	- 27 (8,7	59,8	1,1
Hamburg Hessen		552,7 85,6	7,9 150,8	1,5 25,2	6,1	27,4	13,6 2,3	4,5	-
Mecklenburg-Vorpommern		2,7	150,8	23,2	0,1	_	0,9		
Niedersachsen		968,2	184,1	8,8	_	15,9	29,2	196,8	115,6
Nordrhein-Westfalen		1 263,0	2 665,0	124,8	36,7	15,4	13,9	34,4	24,2
Rheinland-Pfalz	903,5	248,4	655,2	49,2	20,4	- , .		1,2	-
Saarland		21,6	49,4	-	-	-	-	-	-
Sachsen	5,8	5,2	0,6	-	-	-	-	-	4,9
Sachsen-Anhalt	424,2	303,6	120,6	1,4	=	36,3	13,8	3,7	110,0
Schleswig-Holstein	278,1	275,5	2,6	3,7	-	17,4	10,0	-	186,6
Zusammen	9 460,4	4 881,4	4 579,1	450,3	133,4	207,8	156,5	305,6	480,2
Ausland 1)									
Belgien	954,5	768,9	185,7	93,7	16,9	1,2	3,8	1,7	-
Frankreich		395,7	567,7	161,9	1,7	-	-	-	
Niederlande		6 661,0	603,3	506,7	102,3	-	3,1	7,6	7,8
Österreich Schweiz		61,5 7,2	31,9 165,5	1,5 3,9	49,4	-	-	-	-
Tschechische Republik		19,0	100,5	J,5 -		-	_	_	15,5
Ungarn		56,3	40,6	12,9	14,0	-	_	-	
Übrige Staaten		169,6	39,6		56,1	41,3	24,6	1,9	1,7
Zusammen		8 139,1	1 634,2	780,8	240,4	42,6	31,5	11,2	25,0
	Tonnenkilomet	rische Leistung	in Mil. tkm						
Deutschland	1	_							
Baden-Württemberg	423,1	164,0	259,2	40,6	12,4	=	0,8	-	-
Bayern	141,3	33,5	107,8	11,1	1,1	-	-	-	-
Berlin	10,3	10,3	-	=	-	0,0	1,7	0,3	5,8
Brandenburg	66,9	49,2	17,7	-	-	4,4	1,5	2,5	6,4
Bremen	24,8	15,4	9,4	-	1,3	-	4,4	3,7	0,4
Hamburg		112,9	4,0	1,4	-	9,6	3,5	0,9	-
Hessen		18,0	63,0	4,4	1,6	-	2,3	-	-
Mecklenburg-Vorpommern		1,8	-	-	=	-	0,2	-	-
Niedersachsen		182,0	49,1	5,8	17.0	4,8	9,9	18,7	17,9
Nordrhein-Westfalen Rheinland-Pfalz		235,8 59,3	364,3 240,0	53,1 3,4	17,0 12,4	9,3	8,8	7,3 0,6	7,1
Saarland		5,4	26,1	5,4	12,4	_	_	0,0	
Sachsen		2,3	0,5	_	_	_	_	_	2,2
Sachsen-Anhalt		82,2	61,0	1,3	-	4,2	3,2	1,3	25,0
Schleswig-Holstein		51,2	1,7	3,4	-	8,1	4,3	-	21,1
Zusammen	2 226,9	1 023,2	1 203,7	124,6	45,7	40,4	40,4	35,5	86,0
Ausland 1)									
Belgien	356,2	234,8	121,4	46,2	15,3	0,8	2,3	0,7	-
Frankreich		113,7	309,0	35,0	1,2	-	-	-	-
Niederlande	,-	1 174,8	443,8	259,4	75,0	-	2,0	3,2	4,0
Österreich	58,9	23,3	35,6	1,4	11,3	-	-	-	-
Schweiz	113,3	2,4	110,9	0,4	-	-	-	-	-
Tschechische Republik		10,0		-	-	-	-	-	8,6
UngarnÜbrige Staaten		42,5	45,4	10,8	1,9	- 42	- 4.0	- 1 E	0.3
Übrige Staaten		39,0 1,640,5	35,2 1 101 3	252 1	8,4 113.1	6,2		1,5	0,2
Zusammen	2 741,8	1 640,5	1 101,3	353,1	113,1	7,0	9,2	5,4	12,8

-		dav	on			Auslad	leland		
	Versand					noch: Deu	itschland		
Einladeland	zusammen	nach Deutschland	in das Ausland	Hessen	Mecklenburg- Vorpommern	Nieder-sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland
	Güterbeförderu	ing in 1 000 t						l l	
Deutschland									
Baden-Württemberg	1 231,2	684,9	546,3	170,8	-	2,5	130,5	145,5	-
Bayern		101,0	142,4	1,2	-	-	26,5	3,4	-
Berlin		66,1	-	-	-	5,3	-	-	-
Brandenburg		205,5	31,9	-	-	28,0	34,2		-
Bremen		97,3	22,6	-	-	14,3	12,2		-
Hamburg		552,7	7,9	12.2	-	283,2	22,7		1.0
Hessen Mecklenburg-Vorpommern		85,6 2,7	150,8	13,3	·	· -	19,3 1,8		1,0
Niedersachsen		968,2	184,1	2,6		353,9	192,5		
Nordrhein-Westfalen		1 263,0	2 665,0	89,7		59,2	670,8		4,2
Rheinland-Pfalz		248,4	655,2	41,3		19,8	44,2		
Saarland		21,6	49,4	-			11,8		9,8
Sachsen		5,2	0,6	-			-	-	-
Sachsen-Anhalt	424,2	303,6	120,6	-		78,5	34,9	2,0	-
Schleswig-Holstein	278,1	275,5	2,6	-	-	19,5	9,2	1,0	-
Zusammen	9 460,4	4 881,4	4 579,1	319,0	-	864,2	1 210,6	417,8	15,0
Ausland 1)									
Belgien		768,9	185,7	39,9	-	27,3	334,7		66,6
Frankreich		395,7	567,7	96,7		20,6	73,3		1,0
Niederlande		6 661,0	603,3	177,0		255,3	5 073,5		95,0
Österreich		61,5	31,9	1,4	-	-	9,1		-
Schweiz		7,2	165,5	-			3,1		-
Tschechische Republik	- / -	19,0	-	-		1,6	-		-
Ungarn		56,3	40,6	1,8			27,6		-
Übrige StaatenZusammen		169,6 8 139,1	39,6 1 634,2	316,8	•	2,6	36,4 5 557,7		162,6
Zusaiiiiieii	•	-		310,8		507,4	3 337,7	0,5,5	102,0
Doubookland	Ionnenkilomet	rische Leistung	in Mil. tkm						
Deutschland Baden-Württemberg	423,1	164,0	259,2	32,7		2,0	56,8	18,7	
Bayern		33,5	107,8	0,6		2,0	19,2		
Berlin		10,3	107,0	0,0		2,0	17,2		_
Brandenburg		49,2	17,7	-		13,9	19,8	_	_
Bremen		15,4	9,4	-		2,8	2,8		-
Hamburg		112,9	4,0	-		47,9	9,2		-
Hessen	80,9	18,0	63,0	0,3			5,9	2,9	0,4
Mecklenburg-Vorpommern	1,8	1,8	-	-	-	= =	1,6	-	-
Niedersachsen	231,1	182,0	49,1	1,9	-	46,1	57,5	10,8	-
Nordrhein-Westfalen	600,1	235,8	364,3	23,9	-	13,8	48,7	37,3	1,6
Rheinland-Pfalz	299,3	59,3	240,0	2,8	-	12,7	13,8	2,0	-
Saarland		5,4	26,1	-	-	-	5,2	-	0,2
Sachsen		2,3	0,5	-		-	-	-	-
Sachsen-Anhalt	,	82,2	61,0	-	-	26,0	13,3		-
Schleswig-Holstein		51,2	1,7	-	-	6,1	5,3		-
Zusammen	. 2 226,9	1 023,2	1 203,7	62,3		173,3	259,1	75,4	2,1
Ausland 1)	257.2	224.0	121 (16.0			20.2	71.2	25.4
Belgien Frankreich		234,8	121,4 309,0	16,0 26,2		5,7	39,2 33.7		35,6
Niederlande		113,7 1 174,8	443,8	70,9	•	36,9	33,7 500,4		0,0 51,0
Österreich		23,3	443,8 35,6	70,9 1,1		. 50,9	9,5		51,0
Schweiz	113,3	2,4	110,9	1,1			1,9		_
Tschechische Republik		10,0		-		0,7			-
Ungarn		42,5	45,4	1,3			28,4	-	-
Übrige Staaten		39,0	35,2	-		1,4	14,5		-
Zusammen		1 640,5	1 101,3	115,6		57,4	627,7		86,6

		dav	on .			Auslad	leland		
	Versand				noch: Deutschland	I		Ausland	
Einladeland	zusammen	nach Deutschland	in das Ausland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig- Holstein	Belgien	Frankreich	Niederlande
	Güterbeförder	ing in 1 000 t					•		
Deutschland									
Baden-Württemberg	1 231,2	684,9	546,3	-	-	-	162,8	44,4	290,8
Bayern		101,0	142,4	-	-	-	35,0	3,3	84,0
Berlin		66,1	-	-	-	1,1	-	-	-
Brandenburg		205,5	31,9	-	0,5	1,2	2,1	-	25,5
Bremen	- , -	97,3	22,6			-	15,6	-	6,9
Hamburg Hessen		552,7 85,6	7,9 150,8	0,0	140,9	58,9	60,8	- 0 -	3,0 65,7
Mecklenburg-Vorpommern	1	2,7	150,6		- -	-	60,8	8,5	65,7
Niedersachsen		968,2	184,1		15,5	17,5	27,3	6,6	145,6
Nordrhein-Westfalen		1 263,0	2 665,0		6,7	10,1	719,8	141,6	1 623,4
Rheinland-Pfalz		248,4	655,2	-		3,3	199,8	50,5	371,2
Saarland	1	21,6	49,4	-			28,4	0,4	20,6
Sachsen		5,2	0,6	-	0,3	=	0,6	-	-
Sachsen-Anhalt		303,6	120,6	1,1		19,6	66,3	-	51,5
Schleswig-Holstein	278,1	275,5	2,6	-	2,5	25,5	1,6	-	1,0
Zusammen	. 9 460,4	4 881,4	4 579,1	1,1	182,8	137,1	1 320,1	255,3	2 689,0
Ausland 1)									
Belgien	. 954,5	768,9	185,7	-	3,4	-	-	69,9	-
Frankreich		395,7	567,7	-	-	=	86,2	-	481,4
Niederlande		6 661,0	603,3	-	15,6	4,0	2,1	173,9	-
Österreich		61,5	31,9	-		-	17,0	-	14,9
Schweiz		7,2	165,5			-	47,2	-	118,3
Tschechische Republik		19,0	-	0,7		1,0	- 4/3	-	-
UngarnÜbriga Staatan		56,3	40,6			1.0	14,2	=	26,4
Übrige Staaten Zusamme n		169,6 8 139,1	39,6 1 634,2	0,7	-1,2	1,0 5,9	14,4 181,1	243,9	25,2 666,3
Zusaiiiiieii		rische Leistung		0,7	23,3	3,9	161,1	243,9	000,3
Deutschland		iische Leistung	III MIL LKIII						
Baden-Württemberg	423,1	164,0	259,2	_		-	81,8	9,4	159,8
Bayern		33,5	107,8	-	_	_	25,5	2,5	74,2
Berlin		10,3	-			0,6			
Brandenburg		49,2	17,7	-	0,1	0,5	1,2	-	15,4
Bremen		15,4	9,4		-	-	6,5	-	2,9
Hamburg	116,9	112,9	4,0	0,0	31,6	8,8	-	-	1,7
Hessen	80,9	18,0	63,0	-	=	-	24,6	2,3	26,0
Mecklenburg-Vorpommern	1,8	1,8	-	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen	231,1	182,0	49,1	-	4,5	4,0	5,3	5,6	33,9
Nordrhein-Westfalen		235,8	364,3	-	2,0	5,4	70,8	53,3	168,1
Rheinland-Pfalz		59,3	240,0	-	9,0	2,4	82,6	10,5	125,8
Saarland	1	5,4	26,1	-		-	15,1	0,0	11,0
Sachsen		2,3	0,5		0,1	-	0,5	-	-
Sachsen-Anhalt		82,2	61,0	0,3		6,0	33,8	-	25,8
Schleswig-Holstein		51,2	1,7	0.3		1,5	1,0	93.6	0,7
Zusammen Ausland ¹⁾	. 2 226,9	1 023,2	1 203,7	0,3	48,9	29,2	348,7	83,6	645,4
Belgien	356,2	234,8	121,4		1,7	_	=	37,9	=
Frankreich	422,6	113,7	309,0		-,,	-	46,8	37,9	262,1
Niederlande		1 174,8	443,8		7,9	2,4	0,0	95,2	202,1
Österreich		23,3	35,6			-, -	19,0		16,6
Schweiz		2,4	110,9		-	-	31,6	-	79,3
Tschechische Republik		10,0	-	0,0	0,1	0,6	-	-	-
Ungarn		42,5	45,4			-	15,8	-	29,5
Übrige Staaten		39,0	35,2		1,3	0,6	9,3	-	26,0
Zusammen	. 2 741,8	1 640,5	1 101,3	0,0	11,0	3,5	122,6	133,2	413,5

		dav	on			Auslade	eland	
	Versand					noch: Au	ısland	
Einladeland	zusammen	nach Deutschland	in das Ausland	Österreich	Schweiz	Tschechische Republik	Ungarn	Übrige Staater
	Güterbeförderu	ung in 1 000 t				<u> </u>		
Deutschland	1							
Baden-Württemberg	1 231,2	684,9	546,3	1,3	40,5	-	6,4	
Bayern	243,4	101,0	142,4	7,5	-	1,9	10,6	
Berlin	66,1	66,1	-	-	-	-	-	
Brandenburg	237,4	205,5	31,9	-	-	-	4,3	
Bremen	119,8	97,3	22,6	-	-	-	-	
Hamburg	560,6	552,7	7,9	-	-	=	0,9	
Hessen	236,4	85,6	150,8	8,1	2,7	5,0	-	
Mecklenburg-Vorpommern	2,7	2,7	-	-	-	=	-	
Niedersachsen	1 152,3	968,2	184,1	1,7	-	-	2,8	
Nordrhein-Westfalen	3 928,0	1 263,0	2 665,0	1,7	104,3	-	74,2	
Rheinland-Pfalz	903,5	248,4	655,2	10,1	12,3	11,3	-	
Saarland	71,0	21,6	49,4	-	-	-	-	
Sachsen	5,8	5,2	0,6	-	-	-		
Sachsen-Anhalt	424,2	303,6	120,6	=	-	-	0,5	
Schleswig-Holstein	278,1	275,5	2,6	-	450.0	-	-	
Zusammen	9 460,4	4 881,4	4 579,1	30,5	159,9	18,2	99,8	
Ausland 1)	954,5	7/9.0	105 7	7.5	07.1	0.7	12.5	
Belgien Frankreich		768,9 395,7	185,7	7,5	87,1	8,7	12,5	
Niederlande	963,3 7 264,2	6 661,0	567,7 603,3	118,5	264,9	15,3	28,4	
Österreich	93,4	61,5	31,9	110,5	204,9	15,5	20,4	
Schweiz	172,8	7,2	165,5					
Tschechische Republik		19,0	105,5	_	_	_	_	
Ungarn		56,3	40,6	_	-	_	-	
Übrige Staaten	-	169,6	39,6	_	-	_	-	
Zusammen		8 139,1	1 634,2	126,0	352,0	24,0	40,9	
	1	rische Leistung		,-	,-		, ,	
Deutschland	I	mocne reistung	m mit. tkin					
Baden-Württemberg	423,1	164,0	259,2	1,2	3,9	_	3,1	
Bayern	141,3	33,5	107,8	2,7	5,5	0,3	2,5	
Berlin	10,3	10,3	107,0	2,7	_	-	2,5	
Brandenburg	66,9	49,2	17,7	-	-	-	1,0	
Bremen	24,8	15,4	9,4	-	_	-	-,-	
Hamburg	116,9	112,9	4,0	-	-	-	0,1	
Hessen	80,9	18,0	63,0	5,7	0,9	3,5	-,-	
Mecklenburg-Vorpommern		1,8	-	-	-	-	-	
Niedersachsen	231,1	182,0	49,1	2,2	-	-	2,0	
Nordrhein-Westfalen	600,1	235,8	364,3	1,7	51,9	-	18,4	
Rheinland-Pfalz	299,3	59,3	240,0	7,6	4,1	9,3	-	
Saarland	31,5	5,4	26,1	-	-	-	-	
Sachsen	2,7	2,3	0,5	-	=	=	=	
Sachsen-Anhalt	143,2	82,2	61,0	-	-	-	0,2	
Schleswig-Holstein	52,9	51,2	1,7	-	-	-	-	
Zusammen	2 226,9	1 023,2	1 203,7	21,3	60,8	13,1	27,5	
Ausland 1)								
Belgien	356,2		121,4	8,4	58,3	9,7	7,0	
Frankreich	422,6	113,7	309,0	-	-	-		
Niederlande	1 618,7		443,8	132,4	177,5	17,1	21,6	
Österreich	58,9	23,3	35,6	-	-	-	-	
Schweiz	113,3	2,4	110,9	=	-	-	=	
Tschechische Republik		10,0		-	-	-	=	
Ungarn	-	42,5 39,0	45,4 35,2	-	-	-	-	
Übrige Staaten	74,3							

Einheitliches Güterverzeichnis der Verkehrsstatistiken (NST-2007)

Das einheitliche Güterverzeichnis für die Verkehrsstatistik (Standard Goods Nomenclature for Transport Statistics 2007, NST-2007) wird seit dem Berichtsjahr 2008 von Eurostat verwendet. Zuvor fand die Gütersystematik NST/R (Standard Goods Nomenclature for Transport Statistics / revised) Anwendung, die eine tiefere Darstellung ermöglichte.

bteilung	Güter- gruppe	Bezeichnung	Abteilung	Güter- gruppe	Bezeichnung
01		Erzeugnisse der Land- und Forstwirtschaft sowie der Fischerei	10		Metalle und Metallerzeugnisse
	01.1	Getreide		10.1	Roheisen, Stahl, Ferrolegierungen
	01.2	Kartoffeln		10.2	NE-Metalle, Halbzeug
	01.3	Zückerrüben		10.3	Rohre
	01.4	Obst und Gemüse		10.4	Stahl- und Leichtmetallbauerzeugnisse
	01.5	Forstwirtschaftliche Erzeugnisse		10.5	Heizkessel, Waffen, sonst. Metallerzeugnisse
	01.6	Pflanzen und Blumen	11		Maschinen und Ausrüstungen, Haushaltsgeräte etc.
	01.7	Andere Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs		11.1	Land- und forstwirtschaftliche Maschinen
	01.8	Lebende Tiere		11.2	Haushaltsgräte (weiße Waren)
	01.9	Rohe Milch		11.3	Büromaschinen, EDV-Geräte ueinrichtungen
	01.A	Andere Erzeugnisse tierischen Ursprungs		11.4	Geräte der Elektrizitätserzeugung und -verteilung
	01.B	Fische und Fischereierzeugnisse		11.5	Elektronische Bauelemente
02		Kohle, rohes Erdöl und Erdgas		11.6	Rundfunk- und Fernsehgeräte (Braune Ware)
	02.1	Kohle		11.7	Medizin-, Mess- und Steuerungstechische Erzeugnisse
	02.2	Erdöl		11.8	Sonstige Maschinen
	02.3	Erdgas	12		Fahrzeuge
03		Erze, Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse		12.1	Erzeugnisse der Automobilindustrie
	03.1	Eisenerze		12.2	Sonstige Fahrzeuge
	03.2	NE-Metallerze	13		Möbel, Schmuck, Musikinstrumente, Sportgeräte etc.
	03.3	Düngemittelminerale		13.1	Möbel
	03.4	Salz, Natriumchlorid, Meerwasser		13.2	Sonstige Erzeugnisse
	03.5	Steine und Erden, Sand, Kies, Ton, Torf	14		Sekundärrohstoffe, Abfälle
	03.6	Uran- und Thoriumerze		14.1	Hausmüll und kommunale Abfälle
04		Nahrungs- und Genussmittel		14.2	Sonstige Abfälle und Sekundärrohstoffe
	04.1	Fleisch, Häute, Felle	15		Post, Pakete
	04.2	Verarbeitete Fische und Fischereierzeugnisse		15.1	Post
	04.3	Verarbeitetes Obst und Gemüse		15.2	Pakete, Päckchen
	04.4	Öle und Fette	16		Geräte und Material für die Güterbeförderung
	04.5	Milch, Milcherzeugnisse, Speiseeis		16.1	Leere Container und Wechselbehälter
	04.6	Stärke, Stärkeerzegnisse, Futtermittel		16.2	Paletten, Verpackungsmaterial
	04.7	Getränke	17		Umzugsgut und sonstige nichtmarktbestimmte Güter
	04.8	Sonst. Nahrungsmittel (außer im Paketdienst u. Sammelgut)		17.1	Privates Umzugsgut
	04.9	Sonst. Nahrungsmittel (im Paketdienst oder als Sammelgut)		17.2	Gepäckstücke
05		Textilien, Bekleidung, Leder und Lederwaren		17.3	Fahrzeuge in Reparatur
	05.1	Textilien		17.4	Ausrüstungen, Gerüste
	05.2	Bekleidung und Pelzwaren		17.5	Sonstige nichtmarktbestimmte Güter
	05.3	Leder und Lederwaren	18		Sammelgut
06		Holzwaren, Papier, Pappe, Druckerzeugnisse		18.0	Sammelgut
	06.1	Holz-, Kork- und Flechtwaren	19		Gutart unbekannt
	06.2	Papier, Pappe und -waren		19.1	Nicht identifizierbare Güter in Containern
	06.3	Druckerzeugnisse, bespielte Ton-, Bild u. Datenträger		19.2	Sonstige nichtidentifizierbare Güter
07		Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	20		Sonstige Güter a.n.g.
	07.1	Kokereierzeugnisse		20.0	Sonstige Güter
	07.2	Flüssige Mineralölerzeugnisse			· ·
	07.3	Gasförmige oder verdichtete Mineralölerzeugnisse			
	07.4	Feste oder wachsartige Mineralölerzeugnisse			
08		Chemische Erzeugnisse etc.			
	08.1	Chemische Grundstoffe (mineralisch)			
	08.2	Chemische Grundstoffe (organisch)			
	08.3	Stickstoffverbindungen, Düngemittel			
	08.4	Basiskunststoffe, Kautschuk			
	08.5	Pharmazeutische Erzeugnisse			
	08.6	Gummi- oder Kunststoffwaren			
	08.7	Spalt- und Brutstoffe			
09		Sonstige Mineralerzeugnisse (Glas, Zement, Gips etc.)			
-	09.1	Glas, Porzellan, keramische Erzeugnisse			
	09.2	Zement, Kalk, gebrannter Gips			

Systematik der Gebietseinheiten für die amtliche Statistik (NUTS)

NUTS (frz.: Nomenclature des unités territoriales statistiques; dt.: Systematik der Gebietseinheiten für die amtliche Statistik) ist eine hierarchische Gliederung zur eindeutigen Identifizierung regionaler Gebietseinheiten in den Mitgliedstaaten der Europäischen Union, den aktuellen Beitrittskandidaten zur EU-Erweiterung (Mazedonien, Kroatien und Türkei) sowie den Ländern der European Fair Trade Association (EFTA; bestehend aus Island, Liechtenstein, Norwegen sowie der Schweiz). NUTS-Regionen werden nach vier Ebenen unterschieden, wobei die oberste Ebene (NUTS 0) den Staat darstellt. Die tiefergegliederten Ebenen orientieren sich überwiegend an den in den jeweiligen Ländern existierenden Gebietseinheiten. In **Deutschland** werden die NUTS-Regionen wie folgt eingeteilt:

- $\cdot \, \text{NUTS-0: Bundes republik Deutschland (Staat)}.$
- · NUTS-1: Die 16 Bundesländer.
- \cdot NUTS-2: aktuelle und ehemalige Regierungsbezirke
- · NUTS-3: (Land-)Kreise und kreisfreie Städte.

In der Güterverkehrsstatistik der Binnenschifffahrt werden Statistiken bis auf NUTS-2-Ebene dargestellt.

Weiterführende Informationen sowie Karten erhalten Sie auf der Internetseite von Eurostat.

http://epp.eurostat.ec.europa.eu

			Deutschland		Ausland
NUTS-0	NUTS-1	NUTS-2	Bezeichnung	NUTS-0	Bezeichnung
DE			Deutschland	BE	Belgien
	DE1		Baden-Württemberg	BG	Bulgarien
		DE11	Stuttgart	DK	Dänemark
		DE12	Karlsruhe	EE	Estland
		DE13	Freiburg	FI	Finnland
		DE14	Tübingen	FR	Frankreich
	DE2		Bayern	EL	Griechenland
		DE21	Oberbayern	UK	Großbritannien
		DE22	Niederbayern	IE	Irland
		DE23	Oberpfalz	IS	Island
		DE24	Oberfranken	IT	Italien
		DE25	Mittelfranken	LV	Lettland
		DE26	Unterfranken	LI	Liechtenstein
		DE27	Schwaben	LT	Litauen
	DE3	DE30	Berlin	LU	Luxemburg
	DE4	DE40	Brandenburg	MT	Malta
	DE5	DE50	Bremen	NL	Niederlande
	DE6	DE60	Hamburg	NO	Norwegen
	DE7		Hessen	AT	Österreich
		DE71	Darmstadt	PL	Polen
		DE72	Gießen	PT	Portugal
		DE73	Kassel	RO	Rumänien
	DE8	DE80	Mecklenburg-Vorpommern	SE	Schweden
	DE9		Niedersachsen	CH	Schweiz
		DE91	Braunschweig	SK	Slowakei
		DE92	Hannover	SI	Slowenien
		DE93	Lüneburg	ES	Spanien
		DE94	Weser-Ems	CZ	Tschechische Republik
	DEA		Nordrhein-Westfalen	HU	Ungarn
		DEA1	Düsseldorf	CY	Zypern
		DEA2	Köln		
		DEA3	Münster		
		DEA4	Detmold		
		DEA5	Arnsberg		
	DEB		Rheinland-Pfalz		
		DEB1	Koblenz		
		DEB2	Trier		
		DEB3	Rheinhessen-Pfalz		
	DEC	DEC0	Saarland		
	DED		Sachsen		
		DED1	Chemnitz		
		DED2	Dresden		
		DED3	Leipzig		
	DEE	DEEO	Sachsen-Anhalt		
	DEF	DEF0	Schleswig-Holstein		
	DEG	DEG0	Thüringen		
	DEZ	DEZZ	Extra-Regio		

Gebiet	Abschnitt	Straße	Bezeichnung	Länge (km)
			Gesamtes Wasserstraßennetz (nur Binnenschifffahrt)	7 67
1			Elbegebiet	2 16
	11		Oberelbe von der Grenze zur Tschechischen Republik bis unterhalb Magdeburg und Seitenwasserstraßen	45
		111	Elbe bis Magdeburg	33
		113	Saale, Halle-Trotha bis Elbe	10
		114	Saale, Bad Dürrenberg bis Halle-Trotha	1
	12		Mittelelbe von unterhalb Magdeburg bis Schnackenburg	41
		121	Elbe, Magdeburg bis Schnackenburg	14
		122	Elbe-Havel-Kanal	5
		123	Pareyer-Verbindungskanal	
		124	Untere Havel Wasserstraße	13
		125	Havel-Kanal	3
		126	Potsdamer Havel	3
		129	Emster Gewässer	1
	13		Mittelelbe von unterhalb Magdeburg bis Schnackenburg	4
		130	Beetzsee-Riewendsee	2
		134	Hohennauener Wasserstraße	1
		135	Gülper See	
		136	Niegripper Verbindungskanal	
		137	Rothenseer Verbindungskanal	
	14		Mittelelbe von Schnackenburg bis Hamburg und Seitenwasserstraßen	60
		141	Elbe, Schnackenburg bis Hamburg	10
		142	Müritz-Elde-Wasserstraße	18
		143	Störwasserstraße	4
		144	Elbe-Lübeck-Kanal	6
		145	Untertrave	6
		146	Elbe-Seitenkanal	11
		147	Ilmenau	2
	15		Unterelbe von Hamburg bis zur Grenze der Seefahrt und Seitenwasserstraßen	39
		150	Krückau-Pinnau-Verbindungskanal	
		151	Elbe, Hamburg bis Seegrenze	14
		152	Este	1
		153	Lühe	1
		154	Schwinge	
		155	Pinnau	2
		156	Krückau	1
		157	Stör / Elbe	5
		158	Oste	7
		159	Hadelner Kanal, Bederkesa-Geeste-Kanal	4
	19		Übriges Elbegebiet	25
		191	Nord-Ostsee-Kanal	11
		192	Gieselaukanal, Eider	9
		193	Schlei-Fahrwasser	4
2			Wesergebiet	59
	21		Oberweser von Hann. Münden bis Minden	20
		212	Weser, Hann. Münden bis Minden	20
	22		Mittelweser von Minden bis Bremen und Aller	24
		221	Weser, Minden bis Bremen	13
		222	Aller, Celle bis Hademstorf	4
		223	Aller, Hademstorf bis Weser	6
	23		Unterweser von Bremen bis zur Grenze der Seefahrt und Seitenwasserstraßen	14
		231	Weser, Bremen bis Seegrenze	9
		232	Hunte	2
		233	Geeste	28

Gebiet	Abschnitt	Straße	Bezeichnung	Länge (km)
	!	ļ.	Mittellandkanal-Gebiet	388
	31		Mittellandkanal von Bergeshövede bis Minden und Osnabrücker Stichkanal	122
		311	Mittellandkanalgebiet, Bergeshövede bis Minden	106
		312	Stichkanal Osnabrück	13
		313	Nördlicher Mindener Verbindungskanal	1
		314	Südlicher Mindener Verbindungskanal	1
	32		Mittellandkanal von Minden bis zur Elbe und Stichkanäle	266
		321	Mittellandkanalgebiet, Minden bis Braunschweig	114
		322	Stichkanal Hannover bis Linden	11
		323	Stichkanal Misburg	3
		324	Stichkanal Hildesheim	14
		325	Stichkanal Salzgitter	18
		326	Mittellandkanalgebiet, Braunschweig bis Elbe	105
4			Westdeutsches Kanalgebiet	704
	41		Ruhrgebiet	191
		411	Ruhrwasserstraße	12
		412	Rhein-Herne-Kanal	50
		413	Wesel-Datteln-Kanal	60
		414	Datteln-Hamm-Kanal	47
		415	Dortmund-Ems-Kanal, Dortmund bis Datteln	21
	42		Dortmund-Ems-Kanal ab Datteln und Ems bis zur Grenze der Seefahrt	269
		421	Dortmund-Ems-Kanal, Datteln bis Bergeshövede	84
		422	Dortmund-Ems-Kanal, Bergeshövede bis Herbrum	104
		423	Dortmund-Ems-Kanal, Herbrum bis Emden, Unterems	46
		425	Dortmund-Ems-Kanal, Emden bis Seegrenze, Ems	35
	44		Westliche Seitenkanäle des Dortmund-Ems-Kanals	35
		441	Ems-Vechte-Kanal	21
		443	Haren-Rütenbrocker-Kanal	14
	45	/51	Jadegebiet	209
		451	Küsten-Kanal	70
		453 455	Ems-Jade-Kanal	77
		456	Jadebusen - Ost (Wesermarsch)	8
5		436	Jadebusen - West (Friesland) Rheingebiet	54
,	51		Oberrhein von Rheinfelden bis unterhalb Mannheim	1 802
	51	511	Rhein, Rheinfelden bis Straßburg	294
		512	Rhein, Straßburg bis Neuburgweier	150
		513	Rhein, Neuburgweier bis Mannheim	63
	52	515	Mittelrhein von unterhalb Mannheim bis oberhalb Lülsdorf, Lahn, Mosel und Saar	80
	32	521	Rhein, Mannheim bis Bingen	711
		522	Rhein, Bingen bis Lülsdorf	94 135
		523	Lahn	146
		524	Mosel	241
		527	Saar, Völklingen bis Güdingen (Grenze)	22
		528	Saar, Mosel bis Völklingen	72
	53		Niederrhein von oberhalb Lülsdorf bis zur niederländischen Grenze und Schiffehrtsweg Rhein-Kleve	207
		531	Rhein, Lülsdorf bis Orsoy	128
		532	Rhein, Orsoy bis niederländische Grenze	71
		533	Schiffahrtsweg Rhein-Kleve	9
	54		Main	387
		543	Main, Mündung des Main-Donau-Kanals bis Würzburg	140
		544	Main, Würzburg bis Aschaffenburg	164
		545	Main, Aschaffenburg bis Offenbach	44
		546	Main, Offenbach bis zum Rhein	39
	55		Neckar	203
	-	551	Neckar, Heilbronn bis zum Rhein	121
		552	Neckar, Stuttgart bis Heilbronn	69
		553	Neckar, Plochingen bis Stuttgart	13
			. 0-1	15

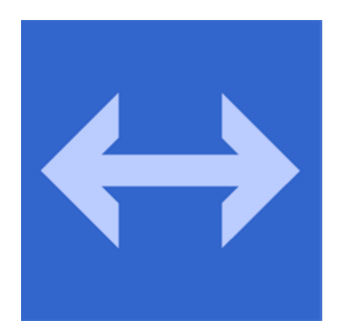
Gebiet	Abschnitt	Straße	Bezeichnung	Länge (km)
6			Donaugebiet	374
	60		Main-Donau-Kanal von der Mündung in den Main bis zur Mündung in die Donau	171
		601	Main-Donau-Kanal	171
	61		Donau von Kelheim bis zur österreichischen Grenze	203
		611	Donau, Kelheim bis Regensburg	41
		613	Donau, Regensburg bis Vilshofen	109
		614	Donau, Vilshofen bis österreichische Grenze	53
7			Gebiet Berlin	185
	71		Hauptwasserstrassen Berlins	125
		711	Berliner Havel	24
		712	Berlin-Spandauer-Schifffahrtskanal und Hohenzollernkanal	12
		713	Spree-Oder Wasserstraße (Untere-, Berliner- und Treptow Spree)	32
		714	Spree-Oder Wasserstraße (Dahme, Langer See, Oder-Spree-Kanal)	14
		715	Teltow-Kanal	39
		716	Britzer Zweigkanal	4
	73		Nebenwasserstrassen Berlins	60
		731	Wannsee, Griebnitzkanal	7
		732	Westhafenkanal	3
		733	Charlottenburger Verbindungskanal	2
		734	Landwehrkanal	11
		735	Neuköllner Schifffahrtskanal	4
		736	Müggelspree	12
		737	Dahmewasserstraße	5
		738	Wernsdorfer Seenkette	9
		739	Seddinsee, Gosener Kanal und Rüdersdorfer Gewässer	6
8			Gebiet Brandenburg und Binnengebiet Mecklenburg-Vorpommern	869
	81		Havel-Oder-Wasserstraße und Seitenwasserstraßen	317
		811	Havel-Oder-Wasserstraße	82
		812	Hohensaaten-Friedrichsthaler-Wasserstraße	43
		813	Schwedter Querfahrt	3
		814	Oranienburger Kanal	9
		815	Veltener Stichkanal	3
		816	Ruppiner Gewässer	58
		817	Tornowsee, Rottstielfließ	4
		818	Fehrbelliner-Wasserstraße	18
		819	Obere Havel-Wasserstraße	97
	82		Havel-Oder-Wasserstraße und Seitenwasserstraßen	146
	02	820	Müritz-Havel-Wasserstraße	32
		821	Rheinsberger Gewässer	14
		822	Zechliner Gewässer	9
		823	Lychener Gewässer	9
		824	Templiner Gewässer	22
		825	Wentow Gewässer	
		826	Finowkanal	11
		827	Werbelliner Gewässer	32 17
	85	027	Spree-Oder-Wasserstraße und Seitenwasserstraßen	
	85	851	Spree-Oder-Wasserstraße	179
		852	Dahme In Brandenburg	81
		853	Teupitzer Gewässer	22
		854	Storkower Gewässer	19
		855		34
			Nottekanal Rüdersdorfer Gewässer	1
		857		11
	0.1	859	Schiffbare Löcknitz	11
	86	0.40	Spree-Oder-Wasserstraße und Seitenwasserstraßen	65
		860	Obere Spree-Wasserstraße	55
		861	Schwielochsee	10
	87		Oder	163
		871	Oder	163

Gebiet	Abschnitt	Straße	Bezeichnung	Länge (km)
9	!		Küstengebiet Mecklenburg-Vorpommern	590
	91		Wasserstraßen östlich 13° östlicher Länge	296
		911	Oderhaff (Kleines Haff)	123
		912	Peenestrom	46
		915	Ücker	11
		916	Randow	2
		917	Peene	97
		918	Ryckfluss	17
	93		Wasserstraßen westlich 13° östlicher Länge	157
		931	Recknitz	19
		932	Fahrt durch die Bodden	61
		933	Warnow	62
		934	Bützow-Güstrow-Kanal	14
	94		Küstengewässer	137
		941	Greifswalder Bodden	32
		942	Östliches Stralsunder Fahrwasser	12
		943	Westliches Stralsunder Fahrwasser	22
		944	Nördliches Stralsund Fahrwasser	13
		945	Innere Gewässer Rügen	30
		946	Wismarbucht	28



Qualitätsbericht

Güterverkehrsstatistik der Binnenschifffahrt



Erscheinungsfolge: unregelmäßig Erschienen am 13/03/2013

Weitere Informationen zur Thematik dieser Publikation unter: Telefon: +49 (0) 611/75-4852; Fax: +49 (0) 611/75-3924; www.destatis.de/Kontakt

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2013

Vervielfältigungen und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Kurzfassung

1 Allgemeine Angaben zur Statistik

Seite 3

- Bezeichnung der Statistik: Güterverkehrsstatistik der Binnenschifffahrt (EVAS-Nr. 46321)
- Berichtszeitraum: 1. Januar bis 31. Dezember des Berichtsjahres
- Erhebungstermin: laufend
- Periodizität: monatlich
- Erhebungsgesamtheit: Ent- oder Beladungsvorgänge von Schiffen, die Zwecken der Güterbeförderung dienen und deren Ziel oder Herkunft ein Binnenhafen ist; Binnen-See-Verkehr (Seegrenze überschreitender Verkehr)
- Erhebungseinheiten: Ankünfte und Abfahrten von Schiffen

2 Inhalte und Nutzerbedarf

Seite 4

- Erhebungsinhalte: Güter- und Containermerkmale, Schiffsmerkmale, Fahrtmerkmale
- Zweck der Statistik: Gewinnung zuverlässiger, umfassender, differenzierter aktueller, bundesweit vergleichbarer Daten (der Güterbeförderung und des -umschlags).
- Hauptnutzer der Statistik: Verbände und Unternehmen, die Binnenwasserstraßen und Binnenhäfen für Zwecke des Gütertransports nutzen; Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung; EUROSTAT; Institute.

3 Methodik Seite 5

- Art der Datengewinnung: Angaben von Auskunftspflichtigen gehen mittels "Zählkarte" oder direkt aus dem betrieblichen Rechnungswesen an Übermittlungsstellen (Hafenverwaltungen), von dort an die Statistischen Landesämter. Der Durchgangsverkehr wird auf der Grundlage von Meldungen (Schleusendaten) der Wasser- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes (WSV) und der Schleuse Iffezheim erfasst.
- Erhebungsinstrumente: Angaben von Auskunftspflichtigen werden mittels Zählkarten (Fragebogen) an Übermittlungsstellen (i. d. R. Hafenverwaltungen) übergeben bzw. von diesen direkt erhoben; Weiterleitung an das zuständige Statistische Landesamt, von dort an das Statistische Bundesamt; Daten der WSV und Iffezheim gehen direkt an das Statistische Bundesamt
- Dokumentation des Fragebogens: siehe Anhang.

4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit

Seite 5

- Nicht-stichprobenbedingte Fehler: Inkonsistenzen werden mittels maschineller Plausibilitätsprüfung erkannt und ggf. korrigiert. Bei fehlenden Angaben erfolgt durch Experten eine sinnvolle Einsetzung.
- Gesamtbewertung: Grundsätzlich sind Ergebnisse als sehr genau anzusehen, da es sich um eine "Gesamterhebung" handelt.

5 Aktualität und Pünktlichkeit

Seite 5

• Zeitspanne zwischen Berichtszeitraum und erstem Veröffentlichungstermin: Erste Ergebnisse liegen ca. 8-12 Wochen nach Beendigung des Referenzzeitraums vor.

6 Vergleichbarkeit

Seite 6

• Der Merkmalskatalog ist seit 1947 im Wesentlichen gleich geblieben und gewährleistet eine hohe Vergleichbarkeit der Daten. Hinzugekommen sind Angaben zu Ladungsträgern (Containern) sowie zum 1.1.2009 neue Merkmale und Merkmalsausprägungen (u.a. Gefahrgut). Bis einschließlich Dezember 2010 erfolgte die regionale Einteilung primär in Verkehrsbezirke und NUTS-Regionen. Zum Januar 2011 wurde die Zuordnung der Verkehrsbezirke eingestellt.

7 Kohärenz Seite 6

Die Binnenschifffahrtsstatistik ist ein wichtiger Baustein der Verkehrsstatistik mit grundsätzlich gleichen oder ähnlichen Erfassungsmerkmalen wie die anderen Land- und Luftverkehrsträger. Überlappungen mit der Seeverkehrsstatistik liegen im Bereich des Binnen-See-Verkehrs vor. Eine direkte Kohärenz besteht eingeschränkt mit der Außenhandelsstatistik.

8 Verbreitung und Kommunikation

Seite 6

- *Publikationswege:* Monats- und Jahresergebnisse in der Fachserie 8, Reihe 4; Schnellinformation zur Verkehrsstatistik Binnenschifffahrt via monatlichem E-Mail-Verteiler (Anfrage per Anruf oder E-Mail an Fachabteilung)
- Kontaktinformation: Tel.: 0611 / 75-4852; www.destatis.de/Kontakt
- Weiterführende Veröffentlichungen: jährlicher Aufsatz in der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik".

1 Allgemeine Angaben zur Statistik

1.1 Grundgesamtheit

Erfasst werden Ent- oder Beladungsvorgänge von Schiffen mit einer Tragfähigkeit von mindestens 50 Tonnen in deutschen Häfen oder sonstigen Lade- und Löschplätzen, deren Ziel oder Herkunft ein Binnenhafen (Hafen an einer Binnenwasserstraße) ist und die dort Güter löschen oder laden. Einbezogen sind ebenso Ankünfte und Abgänge im so genannten Binnen-See-Verkehr. Dazu zählen neben den die Seegrenze überschreitenden Verkehren zwischen Binnenhäfen (Häfen südlich der Binnengrenze der Seeschifffahrt) und Häfen außerhalb Deutschlands auch iene Verkehre. die zwischen Binnenhäfen und Küstenhäfen Deutschlands stattfinden und bei denen die Seegrenze nicht überschritten wird. Einbezogen werden dabei alle Schiffe, soweit sie Zwecken der Güterbeförderung dienen. Nicht erfasst werden Wasserfahrzeuge, die ausschließlich als Schlepp- oder Zugkraft eingesetzt werden, oder einen Hafen lediglich zu Schutzoder Sicherheitszwecken anlaufen. Ebenfalls nicht einbezogen in die Binnenschifffahrtsstatistik sind ferner Leichterungen auf freier Strecke zur Verringerung des Tiefgangs des ausladenden Schiffs, der Verkehr von Schiffen zum Zweck des Fischfangs, zu Wasserbauten oder Baggerarbeiten, sofern das Baggergut nicht Gegenstand des Handels ist. Gleiches gilt für den Verkehr von Fahrgastschiffen mit und ohne Güterladung, den Fährverkehr, den Verkehr zur Versorgung der Schiffe, den Verkehr von Schiffen zwischen Anlegestellen eines Hafens bzw. zwischen Häfen einer politischen Gemeinde (= Ortsverkehr) und für Verkehre, die auf dem Rhein oberhalb von Neuburgweier zwischen französischen Häfen bzw. diesen Häfen und Basel stattfinden. Ausnahmen bestehen hinsichtlich des Ortsverkehrs für einige ausgewählte Häfen (u. a. Duisburg).

1.2 Statistische Einheiten (Darstellungs- und Erhebungseinheiten)

Ent- und Beladungsvorgänge von Schiffen.

1.3 Räumliche Abdeckung

Bundesgebiet, Bundesländer, NUTS, Wasserstraßengebiete, Wasserstraßenabschnitte, Wasserstraßen, Häfen.

1.4 Berichtszeitraum/-zeitpunkt

Der Berichtszeitraum erstreckt sich vom 1. Januar bis 31.Dezember des Berichtsjahres.

1.5 Periodizität

Die Erhebung wird monatlich durchgeführt. Monatliche Angaben für das frühere Bundesgebiet liegen für 1947-1990 vor, jährliche Angaben für die ehemalige DDR für 1949-1990, monatliche Angaben für Deutschland von 1990 bis heute.

1.6 Rechtsgrundlagen und andere Vereinbarungen

- Europäische Union: Verordnung (EG) Nr. 425/2007 der Kommission vom 19. April 2007 zur Durchführung der Verordnung (EG) Nr. 1365/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates über die Statistik des Güterverkehrs auf Binnenwasserstraßen.
- Bundesrepublik Deutschland: Verkehrsstatistikgesetz (VerkStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 20. Februar 2004 (BGBl. I S. 318), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 6. November 2008 (BGBl. I S. 2162) in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462,565), in der jeweils geltenden Fassung. Erhoben werden die Angaben zu § 3 VerkStatG.

1.7 Geheimhaltung

1.7.1 Geheimhaltungsvorschriften

Die erhobenen Einzelangaben werden nach § 16 BStatG grundsätzlich geheim gehalten. Nur in ausdrücklich gesetzlich geregelten Ausnahmefällen dürfen Einzelangaben weitergegeben werden. Die Namen und Adressen der Befragten werden in keinem Fall an Dritte weitergegeben. Nach § 16 Abs. 6 BStatG ist es möglich, den Hochschulen oder sonstigen Einrichtungen mit der Aufgabe unabhängiger wissenschaftlicher Forschung für die Durchführung wissenschaftlicher Vorhaben Einzelangaben dann zur Verfügung zu stellen, wenn diese so anonymisiert sind, dass sie nur mit einem unverhältnismäßig großen Aufwand an Zeit, Kosten und Arbeitskraft dem Befragten oder Betroffenen zugeordnet werden können. Die Pflicht zur Geheimhaltung besteht auch für Personen, die Empfänger von Einzelangaben sind.

1.7.2 Geheimhaltungsverfahren

keine

1.8 Qualitätsmanagement

1.8.1 Qualitätssicherung

Im Prozess der Statistikerstellung werden vielfältige Maßnahmen durchgeführt, die zur Sicherung der Qualität unserer Daten beitragen. Diese werden insbesondere in Kapitel 3 (Methodik) erläutert.

Die Maßnahmen zur Qualitätssicherung, die an einzelnen Punkten der Statistikerstellung ansetzen, werden bei Bedarf angepasst und um standardisierte Methoden der Qualitätsbewertung und -sicherung ergänzt. Zu diesen standardisierten Methoden zählt auch dieser Qualitätsbericht, in dem alle wichtigen Informationen zur Datenqualität zusammengetragen sind

Des Weiteren führen wir stichprobenartige Vergleiche von Schleusendaten aus der Abgabenerhebung der Wasser- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes durch, um die Qualität im Bezug auf regionale Verkehrsströme zu sichern. Daneben werden publizierte Angaben von Häfen (z.B. Güterumschlag, Anzahl von Schiffsankünften) mit denen unserer Statistik vergleichen.

1.8.2 Qualitätsbewertung

Da die Binnenschifffahrtsstatistik eine Totalerhebung ist, kann zunächst von einer hohen Qualität der Daten ausgegangen werden. Differenzen ergeben sich teilweise bei einer Gegenüberstellung von Empfangs- und Versanddaten. Dies ist der Tatsache geschuldet, dass insbesondere bei Schiffseinladungen (Abfahrten) lediglich die aktuelle Planung angegeben wird wird. Aufgrund von zu diesem Zeitpunkt unvorhergesehenen Ereignissen (z.B. Sperrung einer Wasserstraße) kann sich das Ziel des Gutes ändern.

2 Inhalte und Nutzerbedarf

2.1 Inhalte der Statistik

2.1.1 Inhaltliche Schwerpunkte der Statistik

Erhoben werden Güter- sowie Containermerkmale (Gutart, Gefahrgut, Menge in Tonnen, Containerart, Anzahl der Container, Ein- und Ausladehafen) sowie Schiffsmerkmale (Flagge / Registrierstaat, Tragfähigkeit, Schiffsgattung) und Merkmale zur Fahrt (Ankunfts-, Abgangs- oder Durchfahrtsdatum, Fahrtroute, Meldehafen).

2.1.2 Klassifikationssysteme

In der Güterverkehrsstatistik werden folgende einheitlich geregelte Klassifikationen verwendet:

- NST-2007: Einheitliches Güterverzeichnis aller Verkehrsstatistiken
- NUTS: Systematik der Gebietseinheiten für die amtliche Statistik (frz.: Nomenclature des unités territoriales statistiques) ist eine hierarchische Gliederung zur eindeutigen Identifizierung regionaler Gebietseinheiten in den Mitgliedstaaten der Europäischen Union, den aktuellen Beitrittskandidaten zur EU-Erweiterung sowie den Ländern der European Fair Trade Association (EFTA).

Daneben existieren weitere Klassifikationen, die jedoch nicht international geregelt sind. Dazu gehört u.a. die Einteilung des deutschen Wasserstraßennetzes in Wasserstraßengebiete und -abschnitte sowie einzelne Wasserstraßen.

2.1.3 Statistische Konzepte und Definitionen

In der Güterverkehrsstatistik der Binnenschifffahrt ergibt sich der Güterumschlag aus der Summe der wasserseitigen Einund Ausladungen von Gütern. Im Gegensatz zur Güterbeförderung, bei der jeder Gütertransport unabhängig von ein- und
ausladender Stelle nur einmal gezählt wird, wird beim Güterumschlag im innerdeutschen Verkehr die Beförderungsmenge
sowohl bei der versendenden als auch empfangenden Stelle ausgewertet. Beim Empfang aus oder dem Versand in das
Ausland wird die Beförderungsmenge der empfangenden bzw. versendenden Stelle auf dem Gebiet der Bundesrepublik
Deutschland berechnet. Der Durchgangsverkehr wird nur bei der Güterbeförderung berücksichtigt und ist daher im
Güterumschlag nicht enthalten.

Die Beförderungsmenge bezeichnet das Brutto-Gewicht der beförderten Güter und enthält einheitlich in allen Verkehrsstatistiken sowohl das Verpackungsgewicht als auch das Eigengewicht von Ladungsträgern(z.B. Container).

2.2 Nutzerbedarf

Ziel der Statistik ist die Ermittlung der Güterbeförderung auf den deutschen Binnenwasserstraßen sowie des Güterumschlags in den deutschen Binnenhäfen. Die Ergebnisse dienen der Gewinnung zuverlässiger, umfassender, differenzierter, aktueller und bundesweit vergleichbarer Daten und damit u. a. als Grundlage für verkehrspolitische Entscheidungen und Maßnahmen der obersten Verkehrsbehörden des Bundes und der Länder sowie von EU-Institutionen. Insbesondere verkehrspolitische Planungen und Maßnahmen sowie wirtschaftliche und rechtliche Regelungen in der Binnenschifffahrt basieren auf fundierten Kenntnissen über Menge und Struktur der innerhalb Deutschlands auf Binnenwasserstraßen beförderten Güter.

Zu den Hauptnutzern der Statistik zählen Verbände, Unternehmen, Reedereien und Partikuliere, die Binnenwasserstraßen und Binnenhäfen für Zwecke des Gütertransports nutzen. Weitere wichtige Nutzergruppen sind entsprechende Verbände und Vereinigungen anderer Verkehrsträger sowie für Zwecke der Infrastrukturplanung und Verkehrssteuerung Bundesministerien, insbesondere das für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung. Summendatensätze der Binnenschifffahrtsstatistik werden zudem vierteljährlich an EUROSTAT zur Integration in die europäische Verkehrsstatistik geliefert. Ein weiterer Empfänger von Summendatensätzen ist die Zentralkommission für die Rheinschifffahrt (ZKR) in Straßburg.

2.3 Nutzerkonsultation

Die von Seiten der Ministerien oder europäischer Einrichtungen gewünschten Änderungen und Erweiterungen werden über entsprechende Novellierungen von Gesetzen oder Rechtsakten realisiert. Darüber hinaus können Bundesministerien und Bundesbehörden, Statistische Landesämter, Vertreter von Verbänden und aus der Wirtschaft und Wissenschaft ihre Interessen über den vom Statistischen Beirat eingesetzten Fachausschuss "Verkehrsstatistik" einbringen.

3 Methodik

3.1 Konzept der Datengewinnung

Auskunftspflichtig sind die Frachtführer, die Schiffsführer, die Absender und Empfänger oder deren örtlich bevollmächtigte Vertreter bei allen Be- und Entladevorgängen in deutschen Binnenhäfen. Da die Auskunftspflichtigen für die statistischen Ämter der Länder oftmals nur schlecht erreichbar sind, werden für die Durchführung der Statistik vielfach die Hafenverwaltungen als Übermittlungsstellen benannt. Diese Übermittlungsstellen haben die Aufgabe, die in ihrem Hafen anfallenden Daten zu sammeln und an das jeweilige Statistische Landesamt zu übermitteln. Die Angaben selbst werden von den Auskunftspflichtigen über sogenannte "Zählkarten" an die Übermittlungsstellen geliefert, wobei gemäß Ladevorgang eine Ankunfts- bzw. Abgangszählkarte auszufüllen ist. Je nach technischer Ausstattung der Hafenbehörden ist auch eine elektronische Erfassung der benötigten Angaben möglich. Der Durchgangsverkehr von einem ausländischen Staat über deutsche Binnenwasserstraßen in einen anderen, bei dem keine Be- oder Entladevorgänge in deutschen Häfen stattfinden und infolgedessen auch keine Zählkarten ausgefüllt werden, wird auf der Grundlage von Meldungen der Schleuse Ifffezheim (Rheinverkehr) und über die Abgabenstatistik der Wasser- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes (Mosel, Main, Main-Donau-Kanal) erfasst. Dies gilt nach ihrem Beitritt zur Europäischen Union seit Anfang Mai 2004 auch für die Transitverkehre von und nach Tschechien und Polen, die bis zu diesem Zeitpunkt über die Meldungen von Grenzzollstellen ermittelt wurden. Die Daten aus der Abgabenstatistik werden Destatis von dem Bundesamt für IT-Dienstleistungen (DLZ-IT) bereitgestellt.

3.2 Vorbereitung und Durchführung der Datengewinnung

Die Angaben werden von den Auskunftspflichtigen den Übermittlungsstellen gemeldet bzw. von diesen direkt erhoben. Danach erfolgt die Weiterleitung an die Statistischen Landesämter, von diesen in Form von Einzeldatensätzen an das Statistische Bundesamt. Das Statistische Bundesamt stellt aus den Länderdaten und den Datensätzen der WSV sowie der Schleuse Iffezheim (letztgenannte liefern Daten zum Transitverkehr) Bundesergebnisse zusammen.

3.3 Datenaufbereitung (einschl. Hochrechnung)

Trifft nicht zu.

3.4 Preis- und Saisonbereinigung; andere Analyseverfahren

Eine Saisonbereinigung wird nicht durchgeführt.

3.5 Beantwortungsaufwand

Zur Entlastung der Auskunftspflichtigen werden für die Ermittlung der benötigten Angaben vielfach die Hafenverwaltungen als Übermittlungsstellen benannt. Dies gilt insbesondere für große Binnenhäfen, die über eine entsprechende EDV-Ausstattung verfügen. Diese Übermittlungsstellen haben die Aufgabe, aus den bei ihnen ohnehin anfallenden Daten die für die amtliche Statistik benötigten Informationen an das jeweilige Statistische Landesamt zu übermitteln. Die Übermittlung erfolgt dabei mit Hilfe selbst entwickelter Software oder kommerzieller Programme. Art und Form der Übermittlung wird zwischen dem einzelnen Hafen und dem Statistischen Landesamt geregelt.

4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit

4.1 Qualitative Gesamtbewertung der Genauigkeit

Grundsätzlich können die Ergebnisse der Binnenschifffahrtsstatistik als sehr genau angesehen werden.

4.2 Stichprobenbedingte Fehler

Da es sich um eine Gesamterhebung handelt, können stichprobenbedingte Fehler nicht vorkommen.

4.3 Nicht-Stichprobenbedingte Fehler

Es kann grundsätzlich davon ausgegangen werden, dass in den Häfen jeder Be- und Entladevorgang erfasst wird, die Vollzähligkeit also gegeben ist. Zur Prüfung auf Vollständigkeit und Qualität der Einzelangaben werden in den Statistischen Landesämtern und beim Statistischem Bundesamt maschinelle Plausibilitätsprüfungen vorgenommen, durch die offensichtliche Inkonsistenzen erkannt und ggf. maschinell oder manuell korrigiert werden.

4.4 Revisionen

4.4.1 Revisionsgrundsätze

Die Schätzergebnisse der Schnellmeldungen werden nicht korrigiert sondern durch die später anfallenden endgültigen Angaben ersetzt.

4.4.2 Revisionsverfahren

Trifft nicht zu.

4.4.3 Revisionsanalysen

Trifft nicht zu.

5 Aktualität und Pünktlichkeit

5.1 Aktualität

Die Daten werden tagesaktuell erhoben und monatlich aufbereitet. Der Dateneingang und die Aufbereitung im Statistischen Bundesamt erfolgt in der Regel etwa 2 bis 3 Monate nach Beendigung des Referenzzeitraums.

5.2 Pünktlichkeit

Die Ergebnisse liegen in der Regel an den vorab festgelegten Veröffentlichungsterminen vor.

6 Vergleichbarkeit

6.1 Räumliche Vergleichbarkeit

Angaben zur Binnenschifffahrt sind bereits vom früheren Statistischen Reichsamt publiziert worden. Nach einer Unterbrechung von 5 Jahren erschienen im Oktober 1949 die ersten Ergebnisse nach dem 2. Weltkrieg mit Angaben für das Vereinigte Wirtschaftsgebiet und das Jahr 1947. Seit dieser Zeit ist der Merkmalskatalog im Wesentlichen gleich geblieben. Weggefallen sind zwischenzeitlich allerdings die Angaben zur Fahrtrichtung und Maschinenleistung eines Schiffes, hinzugekommen ist die Abfrage über das Passieren ausgewählter "Markanter Punkte" zur genauen Transportwegbestimmung eines Gutes sowie Containerangaben. Anfang 2009 ist eine Reform der Binnenschifffahrtsstatistik in Kraft getreten. Aufgenommen wurden die Merkmale "Gefahrguttransport" und "Ladungsart", geändert die "Schiffsarten".

6.2 Zeitliche Vergleichbarkeit

Keine.

7 Kohärenz

7.1 Statistikübergreifende Kohärenz

Eine direkte Kohärenz der Binnenschifffahrtsstatistik besteht sehr eingeschränkt mit der Außenhandelsstatistik.

7.2 Statistikinterne Kohärenz

Trifft nicht zu.

7.3 Input für andere Statistiken

Die Binnenschifffahrtsstatistik ist ein wichtiger Baustein der Verkehrsstatistik mit grundsätzlich gleichen oder ähnlichen Erfassungsmerkmalen wie die anderen Land- und Luftverkehrsträger. Zur Seeverkehrstatistik erfolgt eine klare Abgrenzung darüber, dass die Verkehre über Binnenwasserstraßen im Sinne des Bundeswasserstraßengesetzes stattfinden müssen. Eine Überlappung erfolgt allerdings beim Binnen-See-Verkehr (siehe hierzu Abschnitt 2.1 "Zweck und Erhebungsinhalte"). Diese Verkehre, bei denen auch die See befahren wird, werden zunächst im Rahmen der Binnenschifffahrtsstatistik erhoben. Mit dem Befahren der See stellen sie gleichzeitig aber auch Seeverkehr dar und müssen deshalb diesem ebenfalls zugeordnet werden. Der Binnen-See-Verkehr ist folglich in beiden Statistiken enthalten. Eine Zusammenfassung von Binnenschifffahrts- und Seeverkehrsdaten führt demzufolge zu Doppelzählungen, die bei entsprechenden Auswertungen und Darstellungen berücksichtigt werden müssen.

8 Verbreitung und Kommunikation

8.1 Verbreitungswege

Die Pressemitteilungen können unter https://www.destatis.de/presse/ abgerufen werden.

Die Binnenschifffahrtsstatistik wird vom Statistischen Bundesamt monatlich aufbereitet, d.h. in der feinsten zeitlichen Gliederung liegen Ergebnisse für Kalendermonate vor. Die Monats- und Jahreshefte werden seit dem Berichtsjahr 2003 als PDF- und Excel-Dateien kostenlos online angeboten. Die Ergebnisse können folgendermaßen abgerufen werden: Monats- und Jahresergebnisse (Fachserie 8, Reihe 4): www.destatis.de/publikationen, E-Mail-Verteiler.

In der Online-Datenbank "Genesis-Online" sind Ergebnisse zu der Güterverkehrsstatistik der Binnenschifffahrt zu finden.

Mikrodaten sind nicht verfügbar.

Gemeinschaftsveröffentlichung StLÄ/StBA: Umschlagsstruktur der wichtigsten Häfen: www.destatis.de/publikationen.

Schnellinformation zur Verkehrsstatistik - Binnenschifffahrt: Anruf oder E-Mail an die Fachabteilung zwecks Aufnahme in den kostenlosen monatlichen E-Mail-Verteiler.

8.2 Methodenpapiere/Dokumentation der Methodik

Über die Güterverkehrsstatistik der Binnenschifffahrt wird jährlich in der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik" ein Aufsatz veröffentlicht. Diese können über www.destatis.de/publikationen kostenlos heruntergeladen werden.

8.3 Richtlinien der Verbreitung

Erstveröffentlichung erfolgt nach angaben in TECON (EVAS: 46321)

Zugang über die Website des Statistischen Bundesamtes. Monatliche Schnellinformationen werden per E-Mail an einen Verteiler gesandt.

Name der befragenden Behörde



Zählkarte für die Binnenschifffahrtsstatistik - Ankunft

		Zählkarte für die Binnenschifffahrtsstatis	stik – Ankunft	ANK	Name des Amtes Org. Einheit Straße + Hausnummer PLZ, Ort		
		Name des Schiffes:					
			Gültig ab Ja	anuar 2009			
		Name des Schiffsführers:		Tel.: 00000 - I Ansprech-		400.4	
		Makes and dee Oakiffe fills are are		partner/-in:	Herr Hans-Jürgen Mustermann Frau Helga Schmidt-Bauer	- 1234 - 1234	
		Wohnort des Schiffsführers:		Telefax: E-Mail:	00000 - (1234) Hans-Juergen.Mustermann@de	estatis.de	
		Telefon und/oder E-Mail-Adresse (frei		Rechtsgrundlagen und Hinweise zu den Hilfsmerkmalen stehen auf S 2 dieses Fragebogens. Bitte beachten Sie beim Ausfüllen der Frager Erläuterungen zu [1] bis [6]. Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte de beigefügten Merkblatt. Vielen Dank für Ihre Mitarbeit.			
		Hafen: Ausladehafen, Löschplatz	oder Strom mit km Angabe				
				Paginiernummer	(bei Rückfragen bitte angeben)		
1	Schif	fsmerkmale		3.1 Fahrtroute/B	enutzte Wasserstraßen		
	(bei se	he Schiffsnummer/SUK-Nr. egehenden Schiffen/Rufzeichen) e/Registerstaat		Wasserstraße der Fahrt vom - bei mehrere	en nachstehend genannten en oder Punkten wurden auf n Einladehafen der Güter en Einladehäfen, dem nten - passiert? [2]	Bitte ankreuzen	
	Tracfö	higkeit (Fightennen ahne Dezimale)				Mehrfachnennungen möglich	
	irayia	higkeit (Eichtonnen ohne Dezimale)		Emmerich (RI Schleuse Frie	·		
1.1	Schiff	sgattung	Bitte nur ein Feld ankreuzen	(Wesel-Datte			
	Güterr	motorschiff		Schleuse Kob	olenz (Mosel)		
	Güterl	eichter (Güterschiff ohne antrieb)		Seegrenze Er	ms/Übergang Delfzijl		
	Tankm	notorschiff		Seegrenze W	eser		
		eichter (Tankschiff ohne		Schleuse Bru	nsbüttel (Nord-Ostsee-Kanal)		
		antrieb)		Schleuse Gee	esthacht (Elbe)		
	Conta	nerschiff		Schleuse Old	enburg (Küstenkanal)		
	Sonsti	ges Güterschiff		Elbe-Seitenka	anal		
2	Anku	nft		Schleuse Plan	u (Müritz-Elde-Wasserstraße)		
_	Angek	ommen am:	, , , , , , ,	Schleuse Hav	velberg (Untere Havel)		
	(Tag, I	Monat und Jahr, z.B. 07/09/2007)	//_2_0	Schleuse Par	ey (Pareyer Verbindungskanal)		
	Bei Re	eihenfahrten: [1]	mal im Monat	Schleuse Nie	gripp (Elbe-Havel-Kanal)		
		bei der Fahrt auch die efahren?	ja nein		önwalde (Havel-Kanal)		
3	Fahrt	route		Schleuse Plöt (Berlin-Spand	zensee lauer-Schifffahrtskanal)		
		chem Hafen (vor dem Anschreibe-		Hansabrücke	(Spree-Oder-Wasserstraße)		
	hafen) wurde zuletzt Ladung gelöscht? Bei Ankünften aus dem Ausland ist der letzte ausländische Hafen anzugeben.			Unterschleuse	e (Landwehrkanal)		
		er Hafen wird als nächster zu		Schleuse Klei	nmachnow (Teltow-Kanal)		
		ler Entladezwecken angelaufen?		Schleuse Eise	enhüttenstadt (Oder)		
	Werde	en im Anschreibehafen Güter aden?	Wenn ja, bitte ankreuzen		e Schwedt (Hohensaaten- er-Wasserstraße)		
	Wird z	wischen dem Anschreibehafen und ächsten Hafen Ladung transportiert?		Schleuse Joc	henstein (Donau)		

66

Erläuterungen zum Fragebogen

- [1] Über den Verkehr von Schiffen, die im Berichtsmonat eine häufig wiederkehrende Verbindung zwischen zwei gleichen Hafenplätzen unterhalten, kann die Zählkarte monatlich als Sammelzählkarte angelegt werden. In diesem Fall ist einzutragen, wie oft das Schiff im Berichtsmonat angekommen ist. Es sind gesonderte Zählkarten (oder Sammelzählkarten) auszufertigen, wenn das Schiff auf seinen Fahrten teils beladen, teils leer angekommen ist.
 - In Abschnitt 4 (im Anschreibehafen gelöschte Güter und Ladungsträger) müssen sich die Angaben auf alle angegebenen Reihenfahrten beziehen.
- [2] Diese Angaben dienen der maschinellen Ermittlung der Verkehrsleistung (Güteraufkommen, Tonnen- und Schiffskilometer) auf den einzelnen Wasserstraßen.
- [3] Die Bezeichnung der Güter erfolgt nach dem amtlichen "Güterverzeichnis für die Verkehrsstatistik". Sammelbezeichnungen wie Getreide, Erze, Eisen usw. sind nicht zulässig; die Güter sind genauer zu benennen, z.B. Weizen, Roggen, Eisenerze, Walzstahl usw. Markenbezeichnungen sind nicht zu verwenden. Für jede Güterart ist eine separate Zeile vorgesehen. Wird allerdings eine Güterart

- gelöscht, die in mehreren Häfen geladen wurde, so sind so viele Zeilen auszufüllen, wie Einladeorte bei der betreffenden Güterart vorkommen.
- Bei leeren Ladungsträgern sind je Ladungsart ebenfalls Zeilen anzulegen, in der die Felder "Güterart", "Gefahrgut" und "Menge in Tonnen" leer bleiben und nur die Ladungsart sowie die Anzahl der leeren Ladungsträger angegeben werden.
- [4] Einladeort ist der Ort, an dem das Gut eingeladen wurde. Bei Ankunft von Schiffsleichtern aus Übersee ist jedoch nicht der Hafen in Übersee als Einladeort anzuschreiben, sondern der deutsche Seehafen (z. B. Bremerhaven) oder ein Rheinmündungshafen, in dem der Schiffsleichter vom Trägerschiff abgesetzt wurde.
- [5] Anzugeben ist das Bruttogewicht in Tonnen der jeweiligen Güterart einschließlich Verpackung, jedoch ohne Eigengewichte der Ladungsträger.
- [6] Anzugeben sind hier die in der untenstehenden Liste zutreffenden zweistelligen Codes. (z. B. der Code 42 bei 40-Fuß-Containern).

4 Im Anschreibehafen gelöschte Güter und Ladungsträger

Güterart [3]	Einladeort [4]	Gefahr- gut: ja	Menge in Tonnen [5]	Ladungs- art [6]	Anzahl der Ladungsträger

Fahrzeuge als Transportmittel Massengut Stückgut Container (RO-RO-Einheiten) 10 = unverpacktes flüssiges 30 = unverpacktes oder konven-40 = 20-Fuß-Container 50 = Straßengüterfahrzeuge einschl. deren Anhänger Massengut tionell verpacktes Stückgut 41 = Container zwischen 20 (nicht auf RO-RO-Einheiten; und 40 Fuß sowie Anhänger von unverpacktes festes Schüttgut einschl. kleiner Container 42 = 40-Fuß-Container Straßengüterfahrzeugen < 20 Fuß) 43 = Container größer als 40 Fuß 51 = Wechselbrücken/-behälter 44 = Sonstige Großcontainer Sonstige Ladungsarten 99 = Sonstiges

Unterrichtung nach § 17 Bundesstatistikgesetz Rechtsgrundlagen

Verkehrsstatistikgesetz (VerkStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 20. Februar 2004 (BGBI. I S.318), zuletzt geändert durch Artikel 19 des Gesetzes vom 7. September 2007 (BGBI. I S. 2246) in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBI. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 3 des Gesetzes vom 7. September 2007 (BGBI. I S. 2246). Erhoben werden die Angaben zu §3 VerkStatG.

Hilfsmerkmale, laufende Nummern/Ordnungsnummern, Trennen und Löschen

Name und Wohnort des Schiffsführers, Schiffsname und amtliche Schiffsnummer, sowie Name und Telekommunikationsanschlussnummern der für Rückfragen zur Verfügung stehenden Person sind Hilfsmerkmale, die lediglich der technischen Durchführung der Erhebung dienen. Sie werden sofort nach Abschluss der Eingangsprüfung vom Fragebogen abgetrennt und vernichtet. Die verwendete laufende Nummer (Paginiernummer) dient der rationellen Aufbereitung der Erhebung. Es handelt sich um eine frei vergebene Nummer.