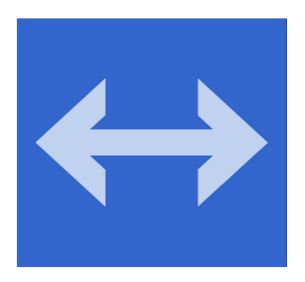


Fachserie 8 Reihe 4

Verkehr

Güterverkehrsstatistik der Binnenschifffahrt



September 2018

Erscheinungsfolge: monatlich Erschienen am 2. Januar 2019 Artikelnummer: 2080400181094

Ihr Kontakt zu uns: <u>www.destatis.de/kontakt</u> Telefon: +49 (0) 611 / 75 24 05

© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2019

Inhalt	Seite
Methodischer Teil	
Allgemeine und methodische Erläuterungen	3
Zeichenerklärung und Abkürzungen	
1 Zusammenfassende Übersichten	
1.1 Güter- und Containerverkehr der Binnenschifffahrt	7
1.2 Güterumschlag nach Bundesländern	8
1.3 Güterumschlag nach Güterabteilungen	9
1.4 Güterbeförderung nach Verkehrsbeziehungen, Güterabteilungen, Ladungsarten, Flaggen und Schiffsarten	10
1.5 Tonnenkilometrische Leistung nach Verkehrsbeziehungen, Güterabteilungen, Ladungsarten, Flaggen und Schiffsarten	11
2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen	
2.1 Güterbeförderung nach Güterabteilungen, -gruppen und Verkehrsbeziehungen	12
2.2 Tonnenkilometrische Leistung nach Güterabteilungen, -gruppen und Verkehrsbeziehungen	14
2.3 Güterbeförderung nach Güterabteilungen, -gruppen und Entfernungsstufen	16
2.4 Tonnenkilometrische Leistung nach Güterabteilungen, -gruppen und Entfernungsstufen	18
2.5 Güterbeförderung nach Ladungsarten und Verkehrsbeziehungen	20
2.6 Güter- und Containerbeförderung nach Verkehrsbeziehungen, Containergrößen und Beladungszuständen	21
3 Güter- und Containerbeförderung nach Schiffsmerkmalen	
3.1 Güterbeförderung und tonnenkilometrische Leistung nach Flaggen und Schiffsarten	22
3.2 Güterbeförderung und tonnenkilometrische Leistung nach Schiffsarten und Verkehrsbeziehungen	23
3.3 Schiffsbewegungen nach Hauptverkehrsbeziehungen und Schiffsarten	24
3.4 Schiffsbewegungen an ausgewählten Grenzstellen nach Schiffsarten	25
4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung	
4.1 Güterumschlag nach Wasserstraßengebieten und umschlagstärksten Häfen	27
4.2 Containerumschlag nach Wasserstraßengebieten und Containerarten	28
4.3 Güterbeförderung nach Wasserstraßengebieten/-abschnitten, Wasserstraßen und Schiffsarten	29
4.4 Tonnenkilometrische Leistung nach Wasserstraßengebieten/-abschnitten, Wasserstraßen und Schiffsarten	32
4.5 Internationaler Durchgangsverkehr nach Ein-/Ausladeländern und Güterabteilungen	35
4.6 Güterbeförderung an ausgewählten Grenzstellen nach Güterabteilungen	38
4.7 Güterbeförderung an ausgewählten Grenzstellen nach Flaggen	42
4.8 Güterumschlag nach NUTS-Regionen und Güterabteilungen	
4.9.1 Empfang der Regionen aus ausgewählten Versandhäfen (Seehafenhinterlandsverkehr) in Tonnen	49
4.9.2 Empfang der Regionen aus ausgewählten Versandhäfen (Seehafenhinterlandsverkehr) in TEU	49
4.9.3 Versand der Regionen zu ausgewählten Empfangshäfen (Seehafenhinterlandsverkehr) in Tonnen	
4.9.4 Versand der Regionen zu ausgewählten Empfangshäfen (Seehafenhinterlandsverkehr) in TEU	50
4.10 Güterbeförderung nach Ein- und Ausladeländern	51
Anhang	
Güterverzeichnis nach NST-2007	55
Verzeichnis der NUTS-Regionen	56
Verzeichnis der Wasserstraßen	57
Qualitätsbericht/Erhebungsbogen	61

 $We itere\ Publikation en\ erhalten\ Sie\ auf\ unserer\ Internetseite\ unter\ \ http://www.destatis.de\ und\ http://www.destatis.de/publikationen.$

Erläuterungen

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 dem Ausland oder dem Versand dorthin 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

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).

Erläuterungen

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

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

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

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

berichtigte Zahl

Abkürzungen

Maßeinheiten

Tonne Mrd. Milliarde tkm Tonnenkilometer

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

Kilometer

NR7 Nettoraumzahl

Regionale Einheiten

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

MLK Mittellandkanal ΗE Hessen $\mathsf{H}\mathsf{H}$ Hamburg DEK Dortmund-Ems-Kanal ΜV Mecklenburg-Vorpommern MDK Main-Donau-Kanal Niedersachsen WaStr Wasserstraße Nordrhein-Westfalen niederländ. niederländisch/-e NW RP Rheinland-Pfalz europ. europäisch/-e

Schleswig-Holstein SH

Sonstige Abkürzungen

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

und ähnliche EBM-Waren Eisen-, Blech- und Metallwaren u.ä.

Versand / Einladung und u. dav. davon Empfang / Ausladung darunter NE Nicht-Eisen dar. marktbest. marktbestimmeverw. verwandten Sonst. Sonstige et cetera besp. bespielte gasf. gasförmig

verdicht. verdichtete

1.1 Güter- und Containerverkehr der Binnenschifffahrt September 2018

Hauptverkehrsbeziehungen		September		Jan	uar bis Septemb	er
zusammengefasste Güterabteilungen (NST-2007)	2018	2017	Veränderung in %	2018	2017	Veränderung in %
	Güterbeförderun	g in 1 000 t				
Gesamtverkehr	14 505	18 312	- 20,8	156 733	166 855	- 6,1
•	nach Hauptverke	hrsbeziehungen	in 1 000 t			
Verkehr innerhalb Deutschlands	3 992	4 590	- 13,0	40 664	41 265	- 1,5
Versand in das Ausland	3 054	4 369	- 30,1	36 011	38 445	- 6,3
Empfang aus dem Ausland	6 840	8 039	- 14,9	70 069	76 146	- 8,0
Durchgangsverkehr	619	1 314	- 52,9	9 988	10 998	- 9,2
•	nach zusammens	gefassten Gütera	bteilungen der NS	ST-2007 in 1 000	t	
Erzeugnisse der Land- und Forstwirtschaft sowie der Fischerei	913	1 237	- 26,2	10 264	11 088	- 7,4
Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	2 144	2 247	- 4,6	19 498	23 240	- 16,1
Erze, Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse	3 894	4 971	- 21,7	40 791	42 904	- 4,9
Konsumgüter zum kurzfristigen Verbrauch, Holzwaren	698	926	- 24,6	8 253	8 538	- 3,3
Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	2 313	2 939	- 21,3	26 143	28 456	- 8,1
Chemische Erzeugnisse, Mineralerzeugnisse (Glas, Zement, Gips etc.)	1 724	2 180	- 20,9	19 629	19 951	- 1,6
Metalle und Metallerzeugnisse	742	1 057	- 29,8	8 395	9 320	- 9,9
Maschinen und Ausrüstungen, langlebige Konsumgüter	179	209	- 14,1	1 748	1 852	- 5,6
Sekundärrohstoffe, Abfälle	741	982	- 24,6	9 260	8 801	5,2
Sonstige Produkte	1 157	1 564	- 26,0	12 752	12 704	0,4
·	nach Flaggen in 1	000 t				
Deutschland	4 798	5 521	- 13,1	47 475	50 279	- 5,6
Niederlande	7 967	10 510	- 24,2	89 867	95 883	- 6,3
Übrige Flaggen	1 740	2 281	- 23,7	19 391	20 692	- 6,3
,	Tonnenkilometris	sche Leistung in	Mill. tkm			
Gesamtverkehr	3 049	4 614	- 33,9	38 509	41 436	- 7,1
darunter Schiffe unter deutscher Flagge	966	1 358	- 28,9	11 372	12 277	- 7,4
·	Containerbeförde	erung in 1 000 TE	:U			
Gesamtverkehr	185	233	- 20,7	1 936	1 933	0,1
darunter Schiffe unter deutscher Flagge	33	40	- 16.4	294	293	0,3

1 Zusammenfassende Übersichten 1.2 Güterumschlag nach Bundesländern ^{1, 2}

	2017	2018	2018				Januar bis Sep	otember	
Bundesland	September	August	September	Veränderung z	um Vormonat	2017	2018	Veränderun Vorjahreszei	_
		1 00	00 t		%		1 000 t		%
	Güterumschlag Ir	nsgesamt							
Baden-Württemberg	2 664,4	1 943,3	1 832,9	- 110,4	-5,7	23 294,1	22 254,8	-1 039,2	-4,5
Bayern	652,3	609,0	513,2	- 95,8	-15,7	5 465,7	5 246,0	- 219,7	-4,0
Berlin	215,0	193,5	74,0	- 119,6	-61,8	2 031,4	1 643,5	- 387,9	-19,1
Brandenburg	251,2	247,9	172,6	- 75,4	-30,4	2 655,0	2 403,2	- 251,9	-9,5
Bremen	433,3	440,1	411,2	- 28,9	-6,6	3 917,1	3 985,0	68,0	1,7
Hamburg	874,3	797,6	851,8	54,2	6,8	8 187,4	7 267,2	- 920,2	-11,2
Hessen	913,5	716,8	731,7	14,9	2,1	8 238,8	8 518,6	279,8	3,4
Mecklenburg-Vorpommern	0,6	1,7	1,2	- 0,5	-28,9	15,9	17,2	1,3	8,2
Niedersachsen	2 320,1	2 185,8	2 011,1	- 174,7	-8,0	19 536,9	18 733,4	- 803,5	-4, 1
Nordrhein-Westfalen	10 362,5	8 904,5	8 734,5	- 170,0	-1,9	95 660,3	90 027,2	-5 633,1	-5,9
Rheinland-Pfalz	1 648,8	1 468,0	1 476,4	8,3	0,6	15 497,1	16 406,7	909,6	5,9
Saarland	340,2	221,0	172,0	- 49,0	-22,2	3 634,5	2 638,8	- 995,7	-27,4
Sachsen	2,0	-	-	-	-	47,5	61,3	13,8	29,0
Sachsen-Anhalt	536,3	496,2	489,7	- 6,5	-1,3	5 347,9	4 470,0	- 877,9	-16,4
Schleswig-Holstein	373,8	434,3	406,1	- 28,2	-6,5	3 592,6	3 735,2	142,6	4,0
Deutschland	21 588,3	18 659,8	17 878,2	- 781,5	-4,2	197 122,2	187 408,1	-9 714,1	-4,9
	darunter Umschl	ag von Gefahrgüt	tern						
Baden-Württemberg	667,3	386,5	390,3	3,8	1,0	5 770,8	4 927,6	- 843,2	-14,6
Bayern	53,0	21,7	26,5	4,8	22,1	464,0	331,0	- 133,0	-28,7
Berlin	6,8	7,3	-	- 7,3	-	87,0	52,9	- 34,0	-39,1
Brandenburg	-	-	-	-	-	1,0	5,3	4,3	429,5
Bremen	9,3	8,0	7,7	- 0,3	-3,9	150,9	145,1	- 5,8	-3,8
Hamburg	280,2	216,5	262,3	45,8	21,2	2 777,8	2 013,4	- 764,4	-27,5
Hessen	250,5	177,2	234,9	57,7	32,6	2 678,7	2 620,8	- 57,9	-2,2
Mecklenburg-Vorpommern	-	-	-	-	-	-	-	-	
Niedersachsen	364,9	325,3	346,0	20,6	6,3	2 937,6	2 982,4	44,9	1,5
Nordrhein-Westfalen	2 519,4	2 169,3	1 930,7	- 238,6	-11,0	24 034,2	22 673,0	-1 361,2	-5,7
Rheinland-Pfalz	403,9	469,9	431,0	- 38,9	-8,3	3 955,2	5 233,3	1 278,1	32,3
Saarland	-	-	-	-	-	26,5	17,2	- 9,3	-35,1
Sachsen	-	-	-	-	-	-	-	· -	
Sachsen-Anhalt	90,6	92,8	101,8	9,0	9,7	909,2	778,2	- 131,0	-14,4
Schleswig-Holstein	135,1	160,1	159,7	- 0,4	-0,3	1 353,5	1 342,0	- 11,5	-0,8
Deutschland		4 034,6	3 890,8	- 143,8	-3.6	45 146,4	43 122,3	-2 024,1	-4,5

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

 ${\rm 1.3~G\"{u}terumschlag~nach~G\"{u}terabteilungen}^{\,1}$

	2017	2018	2018				Januar bis S	eptember	
Hauptverkehrsbeziehung	September	August	September	Veränderung zur	m Vormonat	2017	2018	Veränderun Vorjahresze	-
Güterabteiung	September	August	September	absolut	%	2017	2016	absolut	%
	Güterumschlag In	sgesamt in 1 00	0 t	•	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	1 347,8	1 082,4	971,3	- 111,1	-10,3	12 338,5	10 837,0	-1 501,6	-12,2
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	2 490,4	2 411,9	2 590,9	179,0	7,4	26 274,6	22 328,7	-3 945,9	-15,0
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	6 189,9	5 156,9	4 966,8	- 190,2	-3,7	53 005,2	51 572,6	-1 432,6	-2,7
04 Nahrungs- und Genussmittel	860,6	850,5	712,7	- 137,8	-16,2	7 905,9	7 666,7	- 239,2	-3,0
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	25,3	24,3	21,3	- 2,9	-12,1	140,3	153,4	13,1	9,3
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz		253,3	174,7	- 78,6	-31,0	2 272,8	2 337,7	65,0 -3 039.6	2,9
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse 08 Chemische Erzeugnisse etc	3 909,9	3 002,2	3 002,1	- 0,1 - 221,0	0,0 -10,7	36 295,4 20 749,8	33 255,9	-3 039,6 - 74,0	-8,4 -0,4
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	2 237,3 404,7	2 055,9 317,0	1 834,9 400,7	83,7	-10,7 26,4	3 464,0	20 675,8 3 633,6	169,6	4,9
10 Metalle und Metallerzeugnisse	1 081,9	837,3	776,4	- 60,9	-7,3	9 797,1	8 789,4	-1 007,7	-10,3
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä		74,5	71,2	- 3,3	-4 , 5	790,5	664,5	- 126,1	-15,9
12 Fahrzeuge	144,2	104,2	113,8	9,6	9,2	1 111,0	1 046,9	- 64,1	-5,8
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	56,3	47,0	43,3	- 3,6	-7,8	509,1	471,5	- 37,6	-7,4
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	1 236,8	1 193,9	1 086,2	- 107,8	-9,0	10 985,4	12 029,9	1 044,5	9,5
15 Post, Pakete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Geräte u. Material zur Güterbef	164,4	150,6	146,8	- 3,8	-2,5	1 352,5	1 409,8	57,3	4,2
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter		0,1	0,0	0,0	-60,0	0,9	0,4	- 0,6	-62,1
18 Sammelgut			-	-		10,4	0,0	- 10,4	-99,6
19 Nicht identifizierbare Güter	1 147,4	1 097,8	965,0	- 132,8	-12,1	10 111,9	10 530,0	418,2	4,1
20 Sonstige Güter a.n.g	1,0	10 650 0	0,1	0,1		6,9	4,4	- 2,5	-36,5
Insgesamt		18 659,8	17 878,2	- 781,5	-4,2	197 122,2	187 408,1	-9 714,1	-4,9
	darunter Umschla	-							
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	12,6	9,9	4,8	- 5,1	-51,5	119,6	111,6	- 8,0	-6,7
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas		10.5	0,0	0,0	-	2,4	0,1	- 2,3	-96,6
03 Erze, Steine u. Erden u.ä 04 Nahrungs- und Genussmittel	18,1 33,7	18,5 22,0	10,9 29,5	- 7,5 7,5	-40,8	209,7 339,7	202,5 305,2	- 7,2 - 34,4	-3,4 -10,1
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	18,1	17,8	15,5	- 2,3	34,3 -13,0	103,4	114,5	11,0	10,7
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz		68,0	45,8	- 22,2	-32,7	708,9	637,2	- 71,7	-10,1
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	1,9	1,3	1,0	- 0,2	-16,4	15,3	16,7	1,4	9,4
08 Chemische Erzeugnisse etc		141,7	112,6	- 29,1	-20,5	1 520,4	1 418,2	- 102,2	-6,7
09 Sonst. Mineralerzeugnisse		22,2	26,7	4,5	20,5	279,9	256,7	- 23,2	-8,3
10 Metalle und Metallerzeugnisse	62,2	79,0	77,9	- 1,1	-1,3	611,1	639,8	28,7	4,7
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	28,6	30,9	26,5	- 4,4	-14,2	254,6	280,9	26,3	10,3
12 Fahrzeuge	85,5	66,0	64,3	- 1,7	-2,5	649,6	590,2	- 59,4	-9,1
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	40,4	34,8	34,5	- 0,3	-0,9	359,0	341,1	- 17,9	-5,0
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle		1,9	7,3	5,4	288,8	95,2	77,3	- 18,0	-18,9
15 Post, Pakete		- 4.4		0.6	- 12.6	21.6	40.1	10.7	07.1
16 Geräte u. Material zur Güterbef 17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	2,3 0,1	4,4 0,1	5,0 0,0	0,6 0,0	12,6 -61,8	21,4 0,6	40,1 0,3	18,7 - 0,3	87,1 -55,9
18 Sammelgut		0,1	0,0	0,0	-01,8	8,4	0,0	- 8,4	-99,5
19 Nicht identifizierbare Güter	943,1	890,1	799,1	- 90,9	-10,2	8 388,2	8 714,0	325,7	3,9
20 Sonstige Güter a.n.g	-		-	-		-		,-	
Zusammen	1 527,3	1 408,4	1 261,6	- 146,8	-10,4	13 687,5	13 746,4	58,9	0,4
	Anteil der Güteral	oteilungen am G	esamtumschlag i	n %					
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	6,2	5,8	5,4	Х	Χ	6,3	5,8	Х	Х
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas		12,9	14,5	X	X	13,3	11,9	X	X
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	28,7	27,6	27,8	Х	X	26,9	27,5	Х	Х
04 Nahrungs- und Genussmittel	4,0	4,6	4,0	Х	X	4,0	4,1	Х	Χ
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	0,1	0,1	0,1	X	X	0,1	0,1	Х	Χ
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz		1,4	1,0	Х	X	1,2	1,2	Х	Χ
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse		16,1	16,8	Х	X	18,4	17,7	Х	Χ
08 Chemische Erzeugnisse etc		11,0	10,3	X	Х	10,5	11,0	X	Χ
09 Sonst. Mineralerzeugnisse		1,7	2,2	X	X	1,8	1,9	Х	X
10 Metalle und Metallerzeugnisse	5,0	4,5	4,3	X	X	5,0	4,7	X	X
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä		0,4	0,4	X X	X X	0,4	0,4	X X	X
12 Fahrzeuge	0,7 0,3	0,6 0,3	0,6 0,2	X	X	0,6 0,3	0,6 0,3	X	X X
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle		6,4	6,1	X	X	0,3 5,6	6,4	X	X
15 Post, Pakete		-	-	X	X	-	-	X	X
16 Geräte u. Material zur Güterbef	0,8	0,8	0,8	X	X	0,7	0,8	X	X
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,0	0,0	0,0	X	X	0,0	0,0	X	X
18 Sammelgut		-	-	Х	Χ	0,0	0,0	X	X
19 Nicht identifizierbare Güter		5,9	5,4	Х	X	5,1	5,6	Х	X
2) Ment identification date			- , .						
20 Sonstige Güter a.n.g	0,0	-	0,0	Х	X	0,0	0,0	X	Χ

¹ Ohne Durchgangsverkehr. 2 Ohne Eigengewicht der Ladungsträger.

 $1.4\ G\"{u}terbef\"{o}rderung\ nach\ Verkehrsbeziehungen,\ G\"{u}terabteilungen,\ Ladungsarten,\ Flaggen\ und\ Schiffsarten$

	2017	2018	2018				Januar bis Se	ptember	
Gegenstand der Nachweisung	September	August	September	Veränderung :	zum Vormonat	2017	2018	Veränderur Vorjahresze	
		1 0	00 t		%	•	1 000 t		%
Gesamtverkehr	. 18 312,1	14 788,9	14 505,4	- 283,5	- 1,9	166 854,6	156 732,7	-10 121,9	- 6,1
	nach Verkehrsbe	ziehungen							
Verkehr innerhalb Deutschlands	4 590,0	4 423,3	3 992,0	- 431,3	- 9,8	41 265,3	40 663,6	- 601,7	- 1,5
dav.:Lokalverkehr der Länder		806,9	762,7	- 44,2	- 5,5	6 997,1	6 944,6	- 52,4	- 0,7
dav.: Wechselverkehr der Länder	3 782,6	3 616,4	3 229,4	- 387,0	- 10,7	34 268,2	33 719,0	- 549,3	- 1,6
Empfang aus dem Ausland	8 039,2	6 791,4	6 840,3	48,8	0,7	76 146,2	70 069,4	-6 076,9	- 8,0
dav.: Europäische Union		6 788,1	6 835,3	47,2	0,7	75 946,2	69 868,3	-6 077,8	- 8,0
dav.: Übriges Europa	21,7	3,3	5,0	1,6	49,6	200,1	201,0	1,0	0,5
Versand in das Ausland	4 369,1	3 021,7	3 053,9	32,2	1,1	38 445,4	36 011,5	-2 433,9	- 6,3
dav.: Europäische Uniondav.: Übriges Europa	4 369,1	3 021,7	3 053,9	32,2	1,1	38 445,4	36 011,5	-2 433,9	- 6,3 -
Durchgangsverkehr		552,5	619,2	66,7	12,1	10 997,7	9 988,2	-1 009,5	- 9,2
	nach Güterabteil	ungen							
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	The state of the s	966,6	913,2	- 53,4	- 5,5	11 088,4	10 264,2	- 824,2	- 7,4
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas		1 995,5	2 144,5	148,9	7,5	23 240,0	19 497,9	-3 742,0	- 16,1
03 Erze, Steine u. Erden u.ä		3 908,2	3 894,0	- 14,3	- 0,4	42 904,2	40 790,7	-2 113,5	- 4,9
04 Nahrungs- und Genussmittel	The state of the s	632,6 13,6	535,6 11,7	- 97,0 - 1,9	- 15,3 - 13,8	6 250,5 81,4	5 996,1 90,0	- 254,5 8,6	- 4,1 10,5
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz		214,5	150,2	- 64,3	- 30,0	2 205,7	2 166,6	- 39,1	- 1,8
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse		2 205,8	2 312,9	107,1	4,9	28 456,3	26 143,1	-2 313,2	- 8,1
08 Chemische Erzeugnisse etc		1 612,4	1 448,3	- 164,1	- 10,2	17 306,5	17 027,8	- 278,6	- 1,6
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	303,4	222,8	275,9	53,0	23,8	2 644,8	2 601,2	- 43,7	- 1,7
10 Metalle und Metallerzeugnisse	1 057,0	787,5	742,0	- 45,5	- 5,8	9 319,9	8 394,6	- 925,3	- 9,9
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä		62,7	55,8	- 6,9		583,5	551,1	- 32,4	- 5,6
12 Fahrzeuge		92,9	101,1	8,2		971,3	940,2	- 31,1	- 3,2
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä		25,4 797,0	22,5 740,7	- 2,9 - 56,3	- 11,5 - 7,1	296,9 8 801,3	256,7 9 260,4	- 40,2 459,1	- 13,5 5,2
15 Post, Pakete		797,0	740,7	- 50,5	- 7,1	- 0 001,5	9 200,4	439,1	J,2 -
16 Geräte u. Material zur Güterbef		131,9	132,8	0,9	0,7	1 258,0	1 264,4	6,4	0,5
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,1	0,1	0,0	0,0	- 60,0	0,9	0,3	- 0,6	- 66,6
18 Sammelgut	-	-	-	-	-	10,4	0,0	- 10,3	- 99,6
19 Nicht identifizierbare Güter		1 119,3	1 024,1	- 95,1	- 8,5	11 428,0	11 483,1	55,1	0,5
20 Sonstige Güter a.n.g	0,7 nach Ladungsart	-	0,1	0,1	-	6,5	4,1	- 2,5	- 37,7
Flüesiges Massengut	1		2 220 0	E2.0	1 5	20 117 2	27.069.6	1400	- 0,4
Flüssiges Massengut Schüttgut	The state of the s	3 381,8 8 686,4	3 329,8 8 676,7	- 52,0 - 9,7	- 1,5 - 0,1	38 117,3 96 680,7	37 968,6 90 562,6	- 148,8 -6 118,0	- 0,4 - 6,3
Stückgut		748,2	696,2	- 51,9	- 6,9	11 406,7	8 070,9	-3 335,8	- 29,2
20-Fuß-Container	The state of the s	745,4	673,6	- 71,8		7 390,7	7 314,7	- 75,9	- 1,0
30-Fuß-Container	42,6	32,8	27,7	- 5,1	- 15,7	322,2	326,0	3,8	1,2
40-Fuß-Container	, .	846,5	777,3	- 69,1	- 8,2	8 927,9	8 774,3	- 153,6	- 1,7
Container größer als 40 Fuß		44,7	47,5	2,9		439,8	446,3	6,5	1,5
Sonstige Großcontainer		64,9	60,1	- 4,8		664,3	639,1	- 25,2	- 3,8
Straßengüterfahrzeuge Wechselbrücken		3,8	4,5	0,7	19,3	59,1	53,2	- 5,9	- 10,0
Sonstige Ladungsarten		234,5	211,8	- 22,7	- 9,7	2 845,9	2 577,1	- 268,8	- 9,4
	nach Flaggen	,,,	,-	,,	-,-			,-	2,,
Europäische Union		14 533,7	14 284,7	- 249,0	- 1,7	163 798,7	153 503,7	-10 295,1	- 6,3
dar.: Deutschland	The state of the s	4 937,4	4 798,1	- 139,3	- 2,8	50 279,4	47 474,8	-2 804,6	- 5,6
dar.: Niederlande		8 114,0	7 967,0	- 147,0	- 1,8	95 883,2	89 866,7	-6 016,5	- 6,3
Übriges Europa		219,0	188,5	- 30,5		2 486,7	2 613,8	127,0	5,1
AfrikaAmerika		-	0,5	0,5	-	4,2 2,7	1,8 6,0	- 2,3 3,3	- 56,4 119,8
Asien		-	_	-	-		-	ر,ر -	- 117,0
Ozeanien und Polargebiete		-	-	-	-	0,1	0,9	0,8	758,7
Unbekannte Flaggen		36,2	31,7	- 4,5	- 12,4	562,1	606,5	44,4	7,9
	nach Schiffsarte	n							
Gütermotorschiff	9 633,8	8 036,6	7 956,8	- 79 , 8	- 1,0	88 165,5	79 968,4	-8 197,1	- 9,3
Güterleichter	. 3 551,7	2 356,2	2 251,0	- 105,2	- 4,5	30 861,8	28 497,9	-2 363,9	- 7,7
Tankmotorschiff		3 326,4	3 272,6	- 53,8	•	37 536,8	37 427,2	- 109,6	- 0,3
Tankleichter		55,3	57,2	1,8		580,5	541,4	- 39,2	- 6,7
Containerschiff		943,3	885,6	- 57,7	- 6,1	8 583,2	9 306,1	722,9	8,4
Sonstiges Güterschiff	100,1	71,1	82,3	11,3	15,8	1 126,8	991,8	- 135,0	- 12,0

 $1.5\ Tonnenkilometrische \ Leistung\ nach\ Verkehrsbeziehungen,\ G\"{u}terabteilungen,\ Ladungsarten,\ Flaggen\ und\ Schiffsarten$

	2017	2018	2018				Januar bis Se	eptember	
Gegenstand der Nachweisung	September	August	September	Veränderung z	um Vormonat	2017	2018	Veränderu Vorjahresz	
		Mill	tkm		%	•	Mill. tkm		%
Gesamtverkehr	4 613,6	3 182,3	3 048,7	- 133,5	- 4,2	41 436,5	38 508,7	-2 927,8	- 7,1
	nach Verkehrsbe	eziehungen							
Verkehr innerhalb Deutschlands	877,2	780,9	661,8	- 119,1	- 15,3	7 959,3	7 881,7	- 77,6	- 1,0
dav.:Lokalverkehr der Länder	32,2	34,2	36,1	1,9	5,7	288,4	300,0	11,6	4,0
dav.: Wechselverkehr der Länder	844,9	746,7	625,7	- 121,0	- 16,2	7 670,9	7 581,8	- 89,2	- 1,2
Empfang aus dem Ausland	1 736,4	1 323,5	1 290,9	- 32,5	- 2,5	16 274,1	15 098,8	-1 175,2	- 7,2
dav.: Europäische Union	1 732,5	1 322,1	1 290,4	- 31,7	- 2,4	16 238,1	15 060,1	-1 177,9	- 7 , 3
dav.: Übriges Europa	3,9	1,4	0,6	- 0,8	- 59,8	36,0	38,7	2,7	7,5
Versand in das Ausland	1 120,7	731,4	715,8	- 15,5	- 2,1	9 979,0	9 136,8	- 842,2	- 8,4
dav.: Europäische Union	1 120,7	731,4	715,8	- 15,5	- 2,1	9 979,0	9 136,8	- 842,2	- 8,4
dav.: Übriges Europa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Durchgangsverkehr	879,4	346,5	380,1	33,6	9,7	7 224,1	6 391,3	- 832,7	- 11,5
	nach Güterabteil	lungen							
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	453,0	343,3	315,7	- 27,6	- 8,0	4 286,8	3 868,3	- 418,5	- 9,8
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	501,6	380,0		- 11,2	- 3,0	5 043,0	4 230,0	- 813,0	- 16,1
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	845,1	570,0		0,5	0,1	7 311,9	7 052,6	- 259,3	- 3,5
04 Nahrungs- und Genussmittel	192,1 3,7	172,6 2,3	141,3 1,9	- 31,3 - 0,4	- 18,1 - 16,4	1 718,7 18,4	1 616,9 17,6	- 101,8 - 0,8	- 5,9 - 4,5
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	60,0	47,1	28,0	- 19,1	- 40,5	541,5	550,9	9,4	1,7
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	715,2	455,5		46,6	10,2	7 164,6	6 437,3	- 727,3	- 10,2
08 Chemische Erzeugnisse etc	534,3	394,2	348,9	- 45,3	- 11,5	4 885,9	4 802,0	- 84,0	- 1,7
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	105,8	74,8	63,2	- 11,7	- 15,6	903,3	770,5	- 132,8	- 14,7
10 Metalle und Metallerzeugnisse	344,6	201,6		- 23,3	- 11,5	2 760,3	2 524,8	- 235,5	- 8 , 5
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	18,6	21,8	16,6	- 5,2	- 23,8	218,1	201,3	- 16,8	- 7,7
12 Fahrzeuge	50,0 7,3	37,9 5,8	39,1 4,9	1,3 - 1,0	3,3 - 16,4	373,2 78,0	370,4 62,2	- 2,8 - 15,7	- 0,8 - 20,2
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	304,3	175,2		4,2	2,4	2 675,7	2 628,7	- 47,0	- 1,8
15 Post, Pakete	-				-,-,		-		-
16 Geräte u. Material zur Güterbef	43,1	37,5	38,3	0,7	1,9	357,0	355,9	- 1,1	- 0,3
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,0	0,0	0,0	0,0	- 60,0	0,2	0,1	- 0,1	- 68 , 3
18 Sammelgut	-	-	-	-	-	3,8	0,0	- 3,8	- 99,8
19 Nicht identifizierbare Güter	434,7	262,6		- 10,9	- 4,2	3 094,5	3 018,9	- 75,7	- 2,4
20 Sonstige Güter a.n.g	0,1 nach Ladungsart	ton.	0,0	0,0	-	1,5	0,5	- 1,0	- 66,3
Flores Advisors Advisors A			(07.7	10.6	2.0	0.420.5	0.0/7.5	530.0	
Flüssiges Massengut Schüttgut	888,3 2 471,7	678,1 1 796,9	697,7 1 698,2	19,6 - 98,7	2,9 - 5,5	8 429,5 22 719,2	8 967,5 21 269,6	538,0 -1 449,6	6,4 - 6,4
Stückgut	459,5	183,2		- 17,3	- 9,5	4 135,4	2 410,1	-1 725,3	- 41,7
20-Fuß-Container	260,2	183,2		- 11,6	- 6,3	2 023,0	1 935,0	- 87,9	- 4,3
30-Fuß-Container	13,3	10,3	8,2	- 2,2	- 21,0	98,4	98,2	- 0,2	- 0,2
40-Fuß-Container	377,2	248,9	231,9	- 17,0	- 6,8	2 826,0	2 765,8	- 60,2	- 2,1
Container größer als 40 Fuß	6,0	4,9		0,3	5,8	50,2	49,0	- 1,2	- 2,4
Sonstige Großcontainer	1,6 3,9	1,6 1,9	1,8 2,3	0,2 0,4	9,2 19,3	17,3 28,2	16,3 25,6	- 1,0 - 2,7	- 5,7 - 9,5
Straßengüterfahrzeuge Wechselbrücken	3,9	1,9	2,3		17,3	20,2	- 23,0	- 4,/	- 2,3
Sonstige Ladungsarten	131,9	73,3	66,1	- 7,1	- 9,8	1 109,2	971,6	- 137,6	- 12,4
	nach Flaggen								
Europäische Union	4 500,9	3 121,6	2 992,2	- 129,4	- 4, 1	40 440,7	37 536,2	-2 904,5	- 7,2
dar.: Deutschland	1 358,2	1 029,4	966,2	- 63,1	- 6,1	12 276,5	11 372,0	- 904,5	- 7,4
dar.: Niederlande	2 546,1	1 719,2	1 656,6	- 62,6	- 3,6	22 855,4	21 381,4	-1 474,0	- 6,4
Übriges Europa	99,5	47,1	49,9	2,8	5,9	846,7	803,8	- 42,9	- 5,1
Afrika Amerika	-	-	0,1	0,1		0,4	0,4	0,1	18,0
Asien	0,6	-				0,7	3,0	2,3	339,1
Ozeanien und Polargebiete	-	-	-	-		0,0	0,1	0,1	765,3
Unbekannte Flaggen	12,6	13,6	6,6	- 7,0	- 51,2	148,0	165,2	17,2	11,6
	nach Schiffsarte	n							
Gütermotorschiff	2 905,8	1 938,6	1 816,6	- 122,0	- 6,3	26 040,3	22 766,4	-3 273,8	- 12,6
Güterleichter	592,9	367,9	341,5	- 26,4	- 7,2	4 918,1	4 712,8	- 205,3	- 4,2
Tankmotorschiff	869,0	664,7	682,0	17,3	2,6	8 303,4	8 816,7	513,3	6,2
Tankleichter	19,3	13,4		2,2	16,7	126,1	150,8	24,7	19,6
Containerschiff	179,5	163,4	157,1	- 6,3	- 3,8	1 509,0	1 607,5	98,5	6,5
Sonstiges Güterschiff	47,1	34,2	35,9	1,6	4,8	539,6	454,4	- 85,2	- 15,8

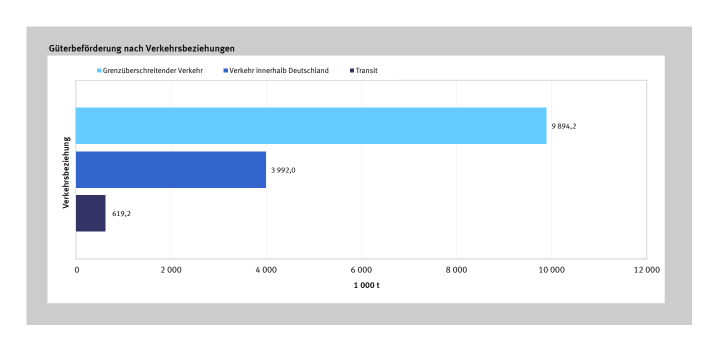
2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen2.1 Güterbeförderung nach Güterabteilungen, -gruppen und Verkehrsbeziehungen September 2018 in 1 000 t

Communication Communicatio	-				Davon nac	:h Verkehrsbezi	iehungen		Darunt	er Binnen-See-Ver	kehr
14 555,4 3 972.0 9874.7 6.0003 3 053.0 619.7 7.7 15.4	Klassi-			innerhalb	Grenzüb	erschreitender '	Verkehr	Transit	Deutsch-		
Inter-section Inter-sectio				V = E	zusammen	Empfang	Versand		V = E	Empfang	Versand
Description in verw Erzeigninse 9132 208,0 555,4 455,5 100,1 140,9 4,7 1	Insgesan	nt	14 505,4	3 992,0	9 894,2	6 840,3	3 053,9	619,2	-	7,2	15,4
19.1 Geferêde			nach Güterabt	eilungen und -gı	ruppen						
10.1 Zuckreine		Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse						149,9	-		-
10.13 Colorentific 1.72 1.72 1.73 1.74 1.75			488,9	153,5	197,6	103,8	93,8	137,9	-	2,2	-
1.12 1.12 1.12 1.13 1.14 1.15			-		-	-		-	-	-	-
10.1 10.1 10.2 10.3 10.3 10.4 10.5			1,2	1,2	0,0	-	0,0	-	-	-	-
10.12 And Ezz pflanck Upprangs		_					1,9		-	-	-
Libered Field							-		-	-	-
10.19 Solie Millich			403,0	48,3	34/,4	343,0			-	2,6	-
1.0 1.0			-	-	-	-	-	-	-	-	-
Color Colo	01.A	And. Erz. tierischen Ursprungs	1,0	-	-	-	-	1,0	-	-	-
Color Colo	01.B	Fische und Fischereierzeugnisse	1,2	-	-	-	-	1,2	-	-	-
10.23 Erigos 10.23 Erigos 10.24 10.25 10				-	-	-			-	-	
10.3 Erdgas			2 144,5	457,9	1 675,1	1 666,8			-	-	1,0
10			-	-	-	-		-	-	-	-
0.3.1 Eisenere		-	3.004.0					20.2	_		
10.13 Dispersimentemental 9.8 0.8 7.8 7.8 7.8 1.2 1.2 1.3					-				-	-	4,3
1934								-,-	-	-	-
0.3.6 Uran und Thoriumerze. 1705.0 902.5 792.0 273.7 518.4 10.4 		Düngemittelminerale						1,2	-	-	-
03.6 Uran und Thoriumerze.							•	-	-	-	2,1
Nahrungs- und Genussmittel			1 /05,0	902,5	/92,0	2/3,/	518,4	10,4	-	-	2,2
OA-1 Flesch, Haute, Felle			505.6	245.0	202.2	4560	404.4	20.4			
0.4.2 Verath. Fische un Fischereier		-				156,2			-	-	-
0.4.6 Ole und Fette.						-			-	-	-
0.4.5 Milch, Milcherzugn, Speiseris.	04.3	Verarbeitetes Obst und Gemüse	1,0	0,7	0,3	0,1	0,2	-	-	-	-
0.6.6 Starke(erzeugn), Futtermittel					125,2			3,8	-	-	-
0.4.6 0.4.7 Getränke		= ' '			120 0			- 2.0	-	-	-
04.9 Nahrungsmit, (Pakete/Sammelgut)		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						-	-	-	-
Textilien, Bekleidung, Leder u.ä.									-	-	-
05.1 Textilien	04.9	Nahrungsmit. (Pakete/Sammelgut)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.2 Bekleldung und Pelzwaren 9,7 9,4 0,3 0,2 0,1	05	Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	11,7	9,6	2,1	2,0	0,2	-	-	-	-
05.3 Leder und Lederwaren. 0,0 - 0,0 - 0,0 - <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></td<>								-	-	-	-
Note Holzw., Papier, Pappe, Druckerz		=						-	-	-	-
06.1 Holz-, Kork- und Flechtwaren											
06.2 Papier, Pappe und -waren 135,8 27,8 98,0 54,8 43,2 10,1 -<								10,1		-	-
O7 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse. 2 312,9 776,9 1 448,2 944,5 503,7 87,8 - - 07.1 Kokereierzeugnisse. 93,0 5,3 87,7 38,5 49,1 - - - - 07.2 Flüssige Mineralölerzeugnisse. 1 888,3 720,2 1 131,7 787,4 344,2 36,4 - - - 07.3 Gasf. / verdicht. Mineralölerz. 156,4 14,1 115,3 33,2 82,2 24,4 - - - 07.4 Feste o. wachsart. Mineralölerz. 156,4 14,1 115,3 33,2 82,1 27,0 - - - 08.1 Chemische Erzeugnisse etc. 1 448,3 424,4 986,2 572,9 413,3 37,8 0,7 - 08.1 Chem. Grundstoffe (mineralisch) 658,5 233,7 424,8 247,5 177,3 - - - 08.2 Chem. Grundstoffe (organisch) 387,6 70,3								10,1	-	-	-
07.1 Kokereierzeugnisse. 93,0 5,3 87,7 38,5 49,1 -	06.3	Druckerz., besp. Medienträger	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.2 Flüssige Mineralölerzeugnisse	07	Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	2 312,9	776,9	1 448,2	944,5	503,7	87,8	-	-	-
07.3 Gasf. / verdicht. Mineralölerz								-	-	-	-
07.4 Feste o. wachsart. Mineralölerz				-					-	=	-
08 Chemische Erzeugnisse etc									-	-	-
08.1 Chem. Grundstoffe (mineralisch) 658,5 233,7 424,8 247,5 177,3 -										0.7	
08.2 Chem. Grundstoffe (organisch) 387,6 70,3 304,8 203,1 101,7 12,5 0,7 - 08.3 Stickstoffverbind., Düngemittel. 241,0 77,4 140,1 70,9 69,1 23,5 - - - 08.4 Basiskunststoffe, Kautschuk. 19,9 12,4 7,5 0,6 6,9 - - - - 08.5 Pharmazeutische Erzeugnisse. 131,5 28,0 103,6 46,4 57,1 -		_						3/ , 6	-	-	-
08.4 Basiskunststoffe, Kautschuk								12,5	-	0,7	-
08.5 Pharmazeutische Erzeugnisse									-	-	-
08.6 Gummi- oder Kunststoffwaren		•							=	-	=
08.7 Spalt- und Brutstoffe								-	-	-	-
09 Sonst. Mineralerzeugnisse					ر,ر -			1,7	-	-	-
09.1 Glas, Porzellan u.ä. Erzeugn. 97,2 65,1 32,1 15,3 16,8 - <		·		174 R	151.1	32.4	118.7	-			-
09.3 Sonst. Baumaterialien und -erz. 28,0 7,0 21,0 13,5 7,6 -		-						-	-	-	-
10 Metalle und Metallerzeugnisse								-	-	-	-
10.1 Roheisen, Stahl, Ferrolegier. 565,9 87,3 452,9 147,3 305,6 25,7 - 0,5 4,6 10.2 NE-Metalle, Halbzeug. 159,0 4,6 122,7 68,9 53,8 31,7 - - 0,7 10.3 Rohre. 10,0 0,2 8,8 2,9 5,9 1,0 - - - 10.4 Stahl- und Leichtmetallbauerz. -	09.3	Sonst. Baumaterialien und -erz	28,0	7,0	21,0	13,5	7,6	-	=	-	-
10.2 NE-Metalle, Halbzeug			-	-			-	-	-		
10.3 Rohre									-		
10.4 Stahl- und Leichtmetallbauerz									-		0,/
10.5 Heizkessel, sonst. Metallerz					-,-	-,,	-	-,0	-	-	-
	10.5	Heizkessel, sonst. Metallerz	7,1	0,7	6,3	2,8	3,6	-	-	-	0,4

2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen

2.1 Güterbeförderung nach Güterabteilungen, -gruppen und Verkehrsbeziehungen September 2018 in 1 000 t

				Davon nac	ch Verkehrsbezi	Darunter Binnen-See-Verkehr				
Nr. der Klassi- fikation	Güterabteilung Gütergruppe	Gesamt- verkehr	Verkehr innerhalb Deutschland	Grenzüb	erschreitender '	Verkehr	Transit	innerhalb Deutsch- lands	im grer schreitend	
			V = E	zusammen	Empfang	Versand		V = E	Empfang	Versand
11	Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	55,8	15,4	40,4	15,7	24,7		-		
11.1	Land-/forstwirtsch. Maschinen	0,0	=	0,0	=	0,0	-	-	-	-
11.2	Haushaltsgräte (weiße Waren)	1,2	1,1	0,1	0,0	0,0	-	-	-	-
11.3	Büromaschinen, EDV-Geräte u.ä	0,0	-	0,0	-	0,0	-	-	-	-
11.4	Geräte d. ElektrErzeug. u.ä	29,2	3,9	25,3	13,7	11,7	-	-	-	-
11.5	Elektronische Bauelemente	0,4	0,4	-	-	-	-	-	-	-
11.6	Rundfunk- u. Fernsehgeräte	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.7	Medizin-/Messtechn. Erz. u.ä	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	-	-	-	-
11.8	Sonstige Maschinen	24,8	10,0	14,9	2,0	12,9	-	-	-	-
12	Fahrzeuge	101,1	12,8	88,2	13,6	74,6	0,1	-	-	-
12.1	Erzeugn. der Automobilindustrie	90,1	12,4	77,6	13,4	64,2	0,1	-	-	-
12.2	Sonstige Fahrzeuge	11,0	0,3	10,6	0,2	10,4	-	-	-	-
13	Möbel, Musikinstrumente u.ä	22,5	20,8	1,7	1,5	0,1	-	-	_	
13.1	Möbel	7,3	6,0	1,3	1,2	0,1	-	-	-	-
13.2	Sonstige Erzeugnisse	15,2	14,8	0,4	0,4	0,0	-	-	-	-
14	Sekundärrohstoffe, Abfälle	740,7	399,7	286,8	99,9	186,9	54,2	-	1,2	4,5
14.1	Hausmüll und kommunale Abfälle	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.2	Sonst. Abf. u. Sekundärrohst	740,7	399,7	286,8	99,9	186,9	54,2	-	1,2	4,5
15	Post, Pakete						-	-	-	-
15.1	Post	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.2	Pakete, Päckchen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Geräte u. Material zur Güterbef	132,8	26,2	94,3	65,9	28,5	12,3	-	-	
16.1	Leere Cont. u. Wechselbehälter	125,5	26,1	87,1	59,2	28,0	12,3	-	-	-
16.2	Paletten, Verpackungsmaterial	7,3	0,1	7,2	6,7	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	1 024,1	80,0	805,0	349,3	455,6	139,1			
19.1	Unbekannte Güter in Containern	974,1	73,4	786,2	341,5	444,7	114,5	-	_	
19.2	Sonst. unidentifizierbare Güter	50,0	6,6	18,7	7,8	10,9	24,7	-	-	-
20	Sonstige Güter a.n.g	0,1	_	0,1	_	0,1	_	_	_	_
20.0	Sonstige Güter	0,1	_	0,1	-	0,1	-	-	_	-
		0,1		0,1		0,1				



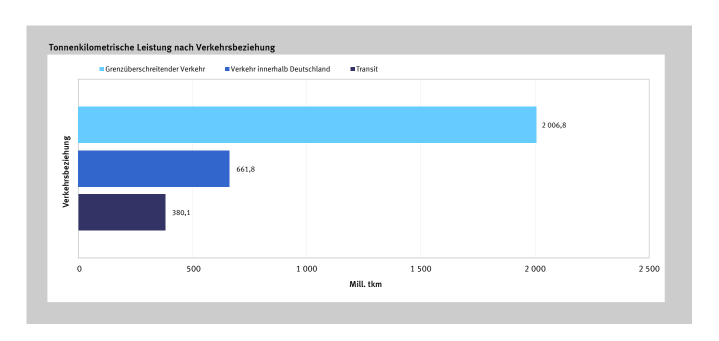
2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen 2.2 Tonnenkilometrische Leistung nach Güterabteilungen, -gruppen und Verkehrsbeziehungen September 2018 in Mill. tkm

				Davon nac	h Verkehrsbezi	ehungen		Darunt	er Binnen-See-Ve	rkehr
Nr. der Klassi- fikation	Güterabteilung Gütergruppe	Gesamt- verkehr	Verkehr innerhalb Deutschland	Grenzübe	erschreitender \	Verkehr	Transit	innerhalb Deutsch- lands	im grenzi schreitender	
			V = E	zusammen	Empfang	Versand		V = E	Empfang	Versand
Insgesan	nt	3 048,7	661,8	2 006,8	1 290,9	715,8	380,1	-	0,8	4,6
		nach Güterabt	eilungen und -gı	ruppen						
01	Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	315,7	49,4	182,9	127,3	55,6	83,5	-	0,3	-
01.1	Getreide	208,6		91,7	38,4	53,3	76,5	-	0,3	-
01.2 01.3	KartoffelnZuckerrüben	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.4	Obst und Gemüse	0,2	0,2	0,0	-	0,0	-	-	-	-
01.5	Forstwirtsch. Erzeugn	1,5		0,5	0,2	0,3	-	-	-	-
01.6 01.7	Pflanzen und Blumen And. Erz. pflanzl. Ursprungs	1,6 102,7		0,0 90,6	0,0 88,7	2,0	1,5 4,2	-	0,0	-
01.8	Lebende Tiere	-	-	-	-	-		-	-	-
01.9	Rohe Milch	-		-	-	-	-	-	-	-
01.A 01.B	And. Erz. tierischen Ursprungs	0,5		-	-	-	0,5 0,7	-	-	-
	Fische und Fischereierzeugnisse	0,7					•	-	-	
02 02.1	Kohle, rohes Erdöl und Erdgas Kohle	368,8 368,8	-	307,3 307,3	305,1 305,1	2,2 2,2	5,9 5,9	-	-	0,6 0,6
02.2	Erdöl	-	-	-	-	-,-	-	-	-	-
02.3	Erdgas	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	Erze, Steine u. Erden u.ä	570,5	163,3	393,2	281,9	111,4	13,9	-	-	3,0
03.1	Eisenerze	195,2		186,4	185,3	1,1	6,8	-	-	-
03.2 03.3	NE-Metallerze Düngemittelminerale	18,3 1,8		5,1 0,8	4,9 0,8	0,2	0,7	-	-	-
03.4	(Koch-)Salz, Meerwasser	55,4		40,9	26,2	14,6	-	-	-	1,6
03.5	Steine u. Erden, Sand, Ton u.ä	299,8	133,3	160,1	64,6	95,5	6,5	-	-	1,4
03.6	Uran- und Thoriumerze	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04	Nahrungs- und Genussmittel	141,3		74,0	39,5	34,5	27,4	-	-	-
04.1 04.2	Fleisch, Häute, Felle Verarb. Fische u. Fischereierz	2,9 0,2		0,0	-	0,0	2,9	-	-	-
04.2	Verarbeitetes Obst und Gemüse	0,2		0,1	0,1	0,1	-	-	=	-
04.4	Öle und Fette	38,1	11,2	22,7	17,7	5,0	4,2	-	-	-
04.5	Milch, Milcherzeugn., Speiseeis		- 2/2	-	-		-	-	-	-
04.6 04.7	Stärke(-erzeugn.), Futtermittel Getränke	73,8 4,2		44,1 0,7	16,9 0,6	27,2 0,1	3,3 2,1	-	-	-
04.8	Nahrungsmit. (außer Sammelgut)	21,9		6,3	4,2	2,1	14,9	-	-	-
04.9	Nahrungsmit. (Pakete/Sammelgut)	-	-	-	-	-	-	-	=	-
05	Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	1,9		0,5	0,5	0,1	-	-	-	-
05.1 05.2	Textilien Bekleidung und Pelzwaren	0,4 1,5		0,4 0,1	0,4 0,1	0,0 0,0	-	-	=	-
05.2	Leder und Lederwaren	0,0		0,0	0,1	0,0	-	-	-	-
06	Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	28,0	2,5	20,3	12,5	7,9	5,2		_	
06.1	Holz-, Kork- und Flechtwaren	3,0		2,7	1,5	1,2	-,-	-	-	-
06.2	Papier, Pappe und -waren	25,1	2,3	17,6	10,9	6,7	5,2	-	-	-
06.3	Druckerz., besp. Medienträger	-	-	-	-	-	-	=	-	=
07 07.1	Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	502,1 10,5		319,7 10,5	204,2	115,5	53,7	-	-	-
07.1	Kokereierzeugnisse Flüssige Mineralölerzeugnisse	401,4		259,7	4,4 176,6	6,0 83,1	21,5	-	-	-
07.3	Gasf. / verdicht. Mineralölerz	38,3		19,3	9,6	9,7	15,4	-	-	-
07.4	Feste o. wachsart. Mineralölerz	51,9	4,8	30,3	13,6	16,7	16,8	-	-	-
08	Chemische Erzeugnisse etc	348,9		249,6	143,2	106,3	22,4	-	0,1	-
08.1 08.2	Chem. Grundstoffe (mineralisch)	139,1 92,4		95,1 76,1	47,5	47,7	7.2	-	0,1	-
08.3	Stickstoffverbind., Düngemittel	81,7		47,7	58,2 23,6	17,9 24,1	7,2 14,2	-	-	-
08.4	Basiskunststoffe, Kautschuk	1,7		1,6	0,1	1,4	-	-	=	-
08.5	Pharmazeutische Erzeugnisse	30,9		27,2	12,4	14,8	-	-	-	-
08.6 08.7	Gummi- oder Kunststoffwaren Spalt- und Brutstoffe	2,2 1,0		1,8	1,4	0,4	1,0	-	-	-
09	Sonst. Mineralerzeugnisse	63,2		34,4	9,7	24,8	2,0			
09.1	Glas, Porzellan u.ä. Erzeugn	23,1		10,0	9,7 5,9	24,8 4,1	-	-	-	-
09.2	Zement, Kalk, gebrannter Gips	33,3	13,2	20,0	0,4	19,7	-	-	-	-
09.3	Sonst. Baumaterialien und -erz	6,9	2,5	4,4	3,4	1,0	-	-	=	-
10	Metalle und Metallerzeugnisse	178,4		121,6	47,7	73,9	38,1	-	0,3	0,5
10.1 10.2	Roheisen, Stahl, Ferrolegier NE-Metalle, Halbzeug	131,1 42,6		95,9 21,8	34,6 11,4	61,3 10,4	17,6 19,9	-	0,3	0,4 0,1
10.2	Rohre			1,0	0,4	0,6	0,5	-	-	-
10.4	Stahl- und Leichtmetallbauerz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.5	Heizkessel, sonst. Metallerz	3,1	0,2	3,0	1,3	1,7	-	=	Ē	0,0

2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen

2.2 Tonnenkilometrische Leistung nach Güterabteilungen, -gruppen und Verkehrsbeziehungen September 2018 in Mill. tkm

				Davon na	ch Verkehrsbezi	ehungen	_	Darunt	er Binnen-See-V	erkehr
Nr. der Klassi- fikation	Güterabteilung Gütergruppe	Gesamt- verkehr	Verkehr innerhalb Deutschland	Grenzüb	erschreitender \	Verkehr	Transit	innerhalb Deutsch- lands	im grer schreitend	
			V = E	zusammen	Empfang	Versand		V = E	Empfang	Versand
11	Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	16,6	3,9	12,7	2,3	10,4	-	-	-	-
11.1	Land-/forstwirtsch. Maschinen	0,0	-	0,0	-	0,0	-	-	-	-
11.2	Haushaltsgräte (weiße Waren)	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-
11.3	Büromaschinen, EDV-Geräte u.ä	0,0	-	0,0	-	0,0	-	-	-	-
11.4	Geräte d. ElektrErzeug. u.ä	8,8	1,2	7,6	1,7	5,9	-	-	-	-
11.5	Elektronische Bauelemente	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-
11.6	Rundfunk- u. Fernsehgeräte	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.7	Medizin-/Messtechn. Erz. u.ä	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-
11.8	Sonstige Maschinen	7,4	2,4	5,0	0,6	4,4	-	-	-	-
12	Fahrzeuge	39,1	2,1	37,0	5,3	31,7	0,1	-	-	-
12.1	Erzeugn. der Automobilindustrie	33,8	2,0	31,7	5,2	26,5	0,1	-	-	-
12.2	Sonstige Fahrzeuge	5,4	0,1	5,3	0,1	5,2	-	-	-	-
13	Möbel, Musikinstrumente u.ä	4,9	3,8	1,1	1,0	0,1				
13.1	Möbel	1,7	0,9	0,9	0,8	0,1	-	-	-	-
13.2	Sonstige Erzeugnisse	3,1	2,9	0,2	0,2	0,0	-	-	-	-
14	Sekundärrohstoffe, Abfälle	179,4	73,2	74,6	31,6	43,0	31,5		0,2	0,4
14.1	Hausmüll und kommunale Abfälle	-	-	-	- ,	-		-	-	-
14.2	Sonst. Abf. u. Sekundärrohst	179,4	73,2	74,6	31,6	43,0	31,5	-	0,2	0,4
15	Post, Pakete	_	_	-	-	-	_		-	-
15.1	Post	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.2	Pakete, Päckchen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Geräte u. Material zur Güterbef	38,3	3,7	26,5	21,2	5,3	8,0		-	
16.1	Leere Cont. u. Wechselbehälter	34,8	3,7	23,1	17,9	5,2	8,0	-	-	-
16.2	Paletten, Verpackungsmaterial	3,4	0,0	3,4	3,3	0,1	-	-	-	-
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	251,7	9,9	151,4	58,0	93,3	90,4	-	-	
19.1	Unbekannte Güter in Containern	225,0	8,6	141,0	53,2	87,9	75,4	-	-	-
19.2	Sonst. unidentifizierbare Güter	26,7	1,3	10,3	4,9	5,4	15,0	-	-	-
20	Sonstige Güter a.n.g	0,0		0,0	-	0,0		_		
20.0	Sonstige Güter	0,0	-	0,0	-	0,0	-	-	_	-
20.0		0,0		0,0		3,0				



2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen2.3 Güterbeförderung nach Güterabteilungen, -gruppen und Entfernungsstufen September 2018 in 1 000 t

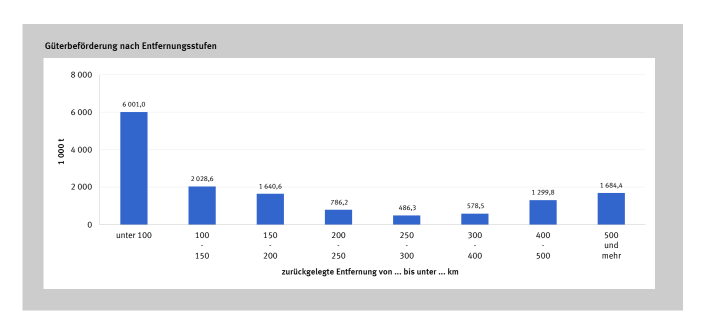
					Davon En	tfernungen von	bis unter	km ¹		
Nr. der Klassi-	Güterabteilung 	Insgesamt		100	150	200	250	300	400	500
fikation	Gütergruppe	mageaunt	unter 100	150	200	250	300	400	500	und mehr
Insgesan	nt	14 505,4	6 001,0	2 028,6	1 640,6	786,2	486,3	578,5	1 299,8	1 684,4
		I.	ilungen und -gru							
01 01.1	Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	913,2 488,9	124,0 32,4	117,1 36,3	84,6 28 , 3	45,6 23,0	29,3 23 , 9	108,0 31,0	96,9 72 , 5	307,6 241,7
01.1	Kartoffeln	400,9	52,4	20,2	20,3	23,0	23,9	51,0	/ 2,5	241,/
01.3	Zuckerrüben	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.4	Obst und Gemüse	1,2	0,1	-	1,0	-	-	-	0,0	-
01.5	Forstwirtsch. Erzeugn	15,4	9,7	0,0	4,2	1,4	0,0	-	-	0,1
01.6	Pflanzen und Blumen	2,6	=	=	-	0,0	-	=	0,1	2,6
01.7	And. Erz. pflanzl. Ursprungs	403,0	81,8	80,8	51,2	21,2	5,4	77,0	24,4	61,2
01.8 01.9	Lebende TiereRohe Milch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.9 01.A	And. Erz. tierischen Ursprungs	1,0	-	-	-	-	-	-	-	1,0
01.B	Fische und Fischereierzeugnisse	1,2	-	-	-	-	-	-	_	1,2
02	Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	2 144,5	1 092,0	363,8	287,4	15,0	15,2	5,0	215,8	150,2
02.1	Kohle	2 144,5	1 092,0	363,8	287,4	15,0	15,2	5,0	215,8	150,2
02.2	Erdöl	-	-	-	-	-		-	-	
02.3	Erdgas	-	=	=	-	-	-	-	-	-
03	Erze, Steine u. Erden u.ä	3 894,0	2 414,1	448,3	273,4	228,2	99,6	120,6	115,9	193,9
03.1	Eisenerze	1 781,3	1 593,2	99,2	27,4	2,5	-		,-	59,0
03.2	NE-Metallerze	144,5	37,4	90,9	8,2	1,2	0,7	1,7	-	4,3
03.3	Düngemittelminerale	9,8	5,6	1,2	1,0	-	-	0,8	-	1,2
03.4	(Koch-)Salz, Meerwasser	1	43,8	72,4	53,5	4,7	0,1	19,1	43,2	16,7
03.5 03.6	Steine u. Erden, Sand, Ton u.ä Uran- und Thoriumerze	1 705,0	734,1	184,6	183,2	219,8	98 , 8 -	98,9	72 , 7 -	112,7
04	Nahrungs- und Genussmittel	535,6	105,2	116,8	75,9	31,8	22,8	47,1	47,6	88,3
04.1	Fleisch, Häute, Felle	3,9	-	-	-	-	-	-	0,0	3,9
04.2	Verarb. Fische u. Fischereierz	1,2	Ē	1,2	-	-	-	=	-	-
04.3	Verarbeitetes Obst und Gemüse	1,0	-	0,7	-	0,0	-	-	0,3	
04.4 04.5	Ole und Fette	195,1	54,9	72,7	21,5	4,0	2,1	16,1	-	23,9
04.5	Stärke(-erzeugn.), Futtermittel	276,7	50,2	34,3	52,3	26,6	12,5	31,0	40,0	29,9
04.7	Getränke	14,4	0,1	5,3	0,4	0,5	3,6	-	0,2	4,3
04.8	Nahrungsmit. (außer Sammelgut)	43,2	0,0	2,7	1,8	0,7	4,6	-	7,0	26,4
04.9	Nahrungsmit. (Pakete/Sammelgut)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	11,7	0,3	9,1	0,2	1,9	0,1	-	0,1	0,1
05.1	Textilien	2,0	0,0	-	0,2	1,8	-	-	-	0,0
05.2	Bekleidung und Pelzwaren	9,7	0,3	9,1	=	0,1	0,1	=	0,0	0,1
05.3	Leder und Lederwaren	0,0	-	-	-	-	-	-	0,0	-
06	Holzw., Papier, Pappe, Druckerz		92,8	6,1	0,9	5,9	15,1	-	10,5	18,9
06.1	Holz-, Kork- und Flechtwaren	14,4	7,5	-	0,1	0,3	2,2	-	4,4	0,0
06.2 06.3	Papier, Pappe und -waren	135,8	85,3	6,1	0,8	5,6	12,9	-	6,1	18,9
	Druckerz., besp. Medienträger		_	_	_	•	-	_	-	-
07	Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	2 312,9	628,2	391,3	435,6	189,4	123,8	102,4	192,8	249,5
07.1 07.2	KokereierzeugnisseFlüssige Mineralölerzeugnisse	93,0 1 888,3	57,8 483,4	30,0 308,6	1,6 356,6	189,4	118,8	98,2	180,9	3,5 152,4
07.2	Gasf. / verdicht. Mineralölerz	175,3	85,2	12,7	32,0	102,4	1,1	4,2	8,9	31,2
07.4	Feste o. wachsart. Mineralölerz	156,4	1,9	40,0	45,4	-	3,9	-	2,9	62,3
08	Chemische Erzeugnisse etc	1 448,3	409,3	208,7	228,7	77,6	29,3	48,0	324,9	121,9
08.1	Chem. Grundstoffe (mineralisch)	658,5	241,2	90,9	90,3	48,1	15,8	12,7	108,5	50,9
08.2	Chem. Grundstoffe (organisch)	387,6	68,1	79,9	100,9	4,0	3,9	14,5	98,1	18,3
08.3	Stickstoffverbind., Düngemittel	241,0	12,4	36,4	35,0	14,8	7,4	18,9	70,7	45,5
08.4	Basiskunststoffe, Kautschuk	19,9	12,8	-	-	5,8	1,1	-	0,1	0,0
08.5	Pharmazeutische Erzeugnisse	131,5	72,7	1,5	2,4	2,5	-	2,0	46,0	4,5
08.6 08.7	Gummi- oder Kunststoffwaren Spalt- und Brutstoffe	8,1 1,7	2,1	-	0,1	2,3	1,2	-	1,5	0,9 1,7
09	Sonst. Mineralerzeugnisse	275,9	35,0	69,2	25,7	7 4,9	15,1	11,5	9,4	35,1
09.1 09.2	Glas, Porzellan u.ä. Erzeugn Zement, Kalk, gebrannter Gips	97,2 150,6	0,1 23,0	0,9 66,5	9,6 15,6	65,9 7,9	7,3 1,3	11,5	7,8 1,6	5,8 23,3
09.2	Sonst. Baumaterialien und -erz	28,0	11,9	1,8	0,5	7,9 1,1	6,6	- 11,5	0,0	6,1
								45.4		
10 10.1	Metalle und Metallerzeugnisse	742,0 565,9	332,9 313,5	8,0 7 , 3	103,2 14 , 8	37,7 37 , 2	52,2 26,9	15,1 15 , 1	60,3 58,0	132,5 93,1
10.1	NE-Metalle, Halbzeug	159,0	13,1		86,1	0,1	24,7		-	35,1
10.3	Rohre	10,0	5,8	0,7	2,3	0,2		-	-	1,0
10.4	Stahl- und Leichtmetallbauerz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.5	Heizkessel, sonst. Metallerz	7,1	0,4	0,1	-	0,3	0,7	-	2,3	3,3

2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen

2.3 Güterbeförderung nach Güterabteilungen, -gruppen und Entfernungsstufen September 2018 in 1 000 t

					Davon I	Entfernungen vo	on bis unter	. km ¹		
Nr. der Klassi- fikation	Güterabteilung Gütergruppe	Insgesamt	unter 100	100 - 150	150 - 200	200 - 250	250 - 300	300 - 400	400 - 500	500 und mehr
				150	200	250	300	400	500	menr
11	Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	55,8	8,0	13,1	3,2	2,9	6,5	1,3	4,5	16,3
11.1	Land-/forstwirtsch. Maschinen	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	
11.2	Haushaltsgräte (weiße Waren)	1,2	0,0	-	-	0,0	1,1	-	-	
11.3	Büromaschinen, EDV-Geräte u.ä	0,0	-	-	-	0,0	-	-	-	-
11.4	Geräte d. ElektrErzeug. u.ä	29,2	6,9	6,4	2,2	0,2	0,5	0,0	1,2	11,7
11.5	Elektronische Bauelemente	0,4	-	0,4	-	-	-	-	-	-
11.6	Rundfunk- u. Fernsehgeräte	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.7	Medizin-/Messtechn. Erz. u.ä	0,1	-	=	-	0,0	=	-	0,1	-
11.8	Sonstige Maschinen	24,8	1,1	6,3	1,0	2,6	4,8	1,2	3,2	4,5
12	Fahrzeuge	101,1	3,7	9,9	10,0	5,7	1,2	_	20,2	50,2
12.1	Erzeugn. der Automobilindustrie	90,1	3,7	9,9	10,0	5,7	0,7	-	20,2	39,8
12.2	Sonstige Fahrzeuge	11,0	-	=	-	-	0,5	-	-	10,4
13	Möbel, Musikinstrumente u.ä	22,5	0,1	10,1	5,3	2,5	2,9	-	0,3	1,4
13.1	Möbel	7,3	0,0	5,9		0,1	0,0	-	0,1	1,2
13.2	Sonstige Erzeugnisse	15,2	0,0	4,2	5,3	2,4	2,9	-	0,2	0,2
14	Sekundärrohstoffe, Abfälle	740,7	273,7	82,4	42,2	50,8	65,2	21,2	77,4	127,7
14.1	Hausmüll und kommunale Abfälle	740,7	2/3,/	02,4	42,2	50,0	- 05,2	21,2	,,,4	12/,/
14.2	Sonst. Abf. u. Sekundärrohst	740,7	273,7	82,4	42,2	50,8	65,2	21,2	77,4	127,7
15	Post, Pakete	-	-	-	-		-	-	-	-
15.1	Post	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.2	Pakete, Päckchen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Geräte u. Material zur Güterbef	132,8	43,4	15,6	4,9	6,7	4,5	5,7	17,6	34,6
16.1	Leere Cont. u. Wechselbehälter	125,5	43,3	15,6	4,9	6,2	4,4	5,7	17,6	28,0
16.2	Paletten, Verpackungsmaterial	7,3	0,1	-	-	0,5	0,1	-	-	6,6
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	1 024,1	438,3	159,0	59,4	9,7	3,5	92,5	105,8	156,1
19.1	Unbekannte Güter in Containern	974,1	437,8	156,0	58,9	5,5	3,5	92,1	105,8	114,6
19.2	Sonst. unidentifizierbare Güter	50,0	0,5	3,0	0,4	4,2	-	0,4	-	41,5
20	Sonstige Güter a.n.g	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	
20.0	Sonstige Güter	0,1	-	0,1	-	-	-	=	=	=

¹ Zurückgelegte Entfernungen auf dem Gebiet der Bundesrepublik Deutschland.



2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen 2.4 Tonnenkilometrische Leistung nach Güterabteilungen, -gruppen und Entfernungsstufen September 2018 in Mill. tkm

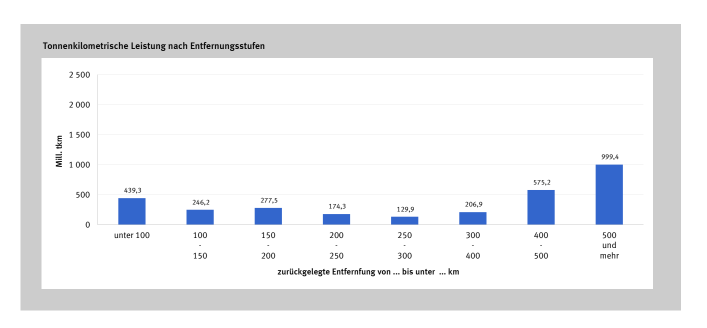
-					Davon En	itfernungen von	bis unter	km ¹		
Nr. der Klassi-	Güterabteilung 	Insgesamt		100	150	200	250	300	400	500
fikation	Gütergruppe	msgesamt	unter 100	150	200	250	300	400	500	und mehr
		22/27	(22.2	2/ (2	277.5	47/ 0	100.0	2010	575.0	
Insgesar	nt	3 048,7	439,3 ilungen und -gru	246,2 Innen	277,5	174,3	129,9	206,9	575,2	999,4
		ı								
01 01.1	Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	315,7 208,6	3,6 1,6	14,8 4,8	13,8 4,9	10,3 5 , 3	8,1 6,6	39,6 10,9	43,4 32 , 9	182,2 141,6
01.2	Kartoffeln	-	-	-,0		-	-	-	- 52,5	141,0
01.3	Zuckerrüben	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.4	Obst und Gemüse	0,2	0,0	-	0,2	-	-	-	0,0	-
01.5	Forstwirtsch. Erzeugn	1,5	0,4	0,0	0,8	0,3	0,0	-	-	0,0
01.6	Pflanzen und Blumen	1,6	- 17	10.0	7.0	0,0		20.7	0,0	1,5
01.7 01.8	And. Erz. pflanzl. Ursprungs Lebende Tiere	102,7	1,7	10,0	7,9	4,7	1,5	28,7	10,5	37,8
01.9	Rohe Milch	_	-	-	-	_	-	-	_	-
01.A	And. Erz. tierischen Ursprungs	0,5	-	-	-	-	-	-	-	0,5
01.B	Fische und Fischereierzeugnisse	0,7	-	-	-	-	-	-	-	0,7
02	Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	368,8	90,9	44,7	46,8	3,0	3,9	1,8	96,9	80,8
02.1	Kohle	368,8	90,9	44,7	46,8	3,0	3,9	1,8	96,9	80,8
02.2	Erdöl	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02.3	Erdgas	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	Erze, Steine u. Erden u.ä	570,5	182,5	53,7	46,1	50,8	26,4	43,0	48,5	119,4
03.1	Eisenerze	195,2	143,0	12,6	4,6	0,5	-	-	-	34,5
03.2	NE-Metallerze	18,3	3,3	10,0	1,3	0,3	0,2	0,7	-	2,6
03.3 03.4	Düngemittelminerale(Koch-)Salz, Meerwasser	1,8 55,4	0,5 2,2	0,1 8,0	0,2 8,9	1,1	0,0	0,3 6,9	18,3	0,7 10,1
03.5	Steine u. Erden, Sand, Ton u.ä	299,8	33,5	23,0	31,2	48,9	26,2	35,2	30,3	71,6
03.6	Uran- und Thoriumerze	-	-	-	- ,	-	-	-	-	-
04	Nahrungs- und Genussmittel	141,3	3,1	14,3	12,8	7,3	6,2	16,6	21,3	59,8
04.1	Fleisch, Häute, Felle	2,9	-	=	-	-	=	-	0,0	2,9
04.2	Verarb. Fische u. Fischereierz	0,2	-	0,2	-	-	-	-	-	-
04.3	Verarbeitetes Obst und Gemüse	0,2	-	0,1	-	0,0	-	-	0,1	
04.4	Ole und Fette	38,1	1,3	8,9	3,5	0,9	0,6	5,9	-	17,0
04.5 04.6	Milch, Milcherzeugn., Speiseeis Stärke(-erzeugn.), Futtermittel	73,8	1,8	4,0	8,9	6,0	3,4	10,7	17,9	21,1
04.7	Getränke	4,2	0,0	0,8	0,1	0,1	0,9	-	0,1	2,2
04.8	Nahrungsmit. (außer Sammelgut)	21,9	0,0	0,4	0,3	0,2	1,3	-	3,2	16,6
04.9	Nahrungsmit. (Pakete/Sammelgut)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	1,9	0,0	1,3	0,0	0,4	0,0	-	0,0	0,1
05.1	Textilien	0,4	0,0	-	0,0	0,4	-	-	-	0,0
05.2	Bekleidung und Pelzwaren	1,5	0,0	1,3	-	0,0	0,0	-	0,0	0,1
05.3	Leder und Lederwaren	0,0	-	-	-	-	-	-	0,0	-
06	Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	-	6,5	0,8	0,2	1,4	3,8	-	4,7	10,6
06.1	Holz-, Kork- und Flechtwaren	3,0	0,3	- 0.0	0,0	0,1	0,5	-	2,1	0,0
06.2 06.3	Papier, Pappe und -waren Druckerz., besp. Medienträger	25,1	6,3	0,8	0,1	1,3	3,3	-	2,6	10,6
07	Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	502.1	42.6	46.3	74.7	42.7	22.0	25.7	0.0	141.6
07.1	Kokereierzeugnisse	502,1 10,5	42,6 4,7	46,3 3,1	74,7 0,3	42,7	32,9	35,7	85,8	141,4 2,5
07.2	Flüssige Mineralölerzeugnisse	401,4	31,8	36,5	60,3	42,7	31,6	34,3	80,2	84,0
07.3	Gasf. / verdicht. Mineralölerz	38,3	6,1	1,4	5,6	-	0,3	1,4	4,3	19,3
07.4	Feste o. wachsart. Mineralölerz	51,9	0,1	5,4	8,4	-	1,1	-	1,3	35,6
08	Chemische Erzeugnisse etc	348,9	26,5	24,7	40,2	17,4	8,2	16,9	142,7	72,3
08.1	Chem. Grundstoffe (mineralisch)	139,1	15,7	10,3	15,6	10,8	4,4	4,4	47,6	30,1
08.2	Chem. Grundstoffe (organisch)	92,4	4,3	9,7	18,1	1,0	1,1	5,4	42,4	10,5
08.3	Stickstoffverbind., Düngemittel	81,7	0,7	4,5	6,0	3,4	2,1	6,4	31,6	27,2
08.4 08.5	Basiskunststoffe, Kautschuk Pharmazeutische Erzeugnisse	1,7 30,9	0,1 5,7	0,2	0,4	1,2 0,5	0,3	0,7	0,1 20,4	0,0 3,0
08.6	Gummi- oder Kunststoffwaren	2,2	0,2	-	0,0	0,5	0,3	-	0,7	0,5
08.7	Spalt- und Brutstoffe	1,0	-	-	-	-	-	-	-	1,0
09	Sonst. Mineralerzeugnisse	63,2	1,2	8,8	4,0	15,3	4,2	3,8	4,0	21,9
09.1	Glas, Porzellan u.ä. Erzeugn	23,1	0,0	0,1	1,4	13,2	2,1	-	3,3	2,9
09.2	Zement, Kalk, gebrannter Gips	33,3	0,9	8,5	2,5	1,8	0,3	3,8	0,7	14,7
09.3	Sonst. Baumaterialien und -erz	6,9	0,3	0,3	0,1	0,2	1,8	-	0,0	4,2
10	Metalle und Metallerzeugnisse	178,4	26,9	0,9	16,5	8,6	13,4	5,6	26,1	80,5
10.1	Roheisen, Stahl, Ferrolegier	131,1	26,0	0,9	2,5	8,5	6,8	5,6	25,1	55,8
10.2	NE-Metalle, Halbzeug	42,6	0,3	-	13,6	0,0	6,4	-	-	22,3
10.3	Rohre	1,5	0,5	0,1	0,4	0,0	-	-	-	0,5
10.4 10.5	Stahl- und Leichtmetallbauerz Heizkessel, sonst. Metallerz	3,1	0,0	0,0	-	0,1	0,2	-	1,0	1,8
10.5	e.z.cooci, sonoti metalletz	I ,,1	0,0	0,0	*	0,1	0,2	*	1,0	1,0

2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen

2.4 Tonnenkilometrische Leistung nach Güterabteilungen, -gruppen und Entfernungsstufen September 2018 in Mill. tkm

					Davon I	Entfernungen vo	on bis unter	. km ¹		
Nr. der Klassi- fikation	Güterabteilung Gütergruppe	Insgesamt	unter 100	100	150	200	250	300	400	500 und
IIKation	Gutergruppe		unter 100	150	200	250	300	400	500	mehr
11	Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	16,6	0,7	1,6	0,6	0,6	1,8	0,5	2,0	8,9
11.1	Land-/forstwirtsch. Maschinen	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-
11.2	Haushaltsgräte (weiße Waren)	0,3	0,0	-	-	0,0	0,3	-	-	-
11.3	Büromaschinen, EDV-Geräte u.ä	0,0	-	-	-	0,0	-	-	-	-
11.4	Geräte d. ElektrErzeug. u.ä	8,8	0,6	0,7	0,4	0,0	0,2	0,0	0,5	6,3
11.5	Elektronische Bauelemente	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	-
11.6	Rundfunk- u. Fernsehgeräte	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.7	Medizin-/Messtechn. Erz. u.ä	0,1	-	-	-	0,0	-	-	0,0	-
11.8	Sonstige Maschinen	7,4	0,1	0,8	0,2	0,6	1,3	0,5	1,4	2,6
12	Fahrzeuge	39,1	0,2	1,3	1,8	1,2	0,3	-	9,1	25,2
12.1	Erzeugn. der Automobilindustrie	33,8	0,2	1,3	1,8	1,2	0,2	-	9,1	20,0
12.2	Sonstige Fahrzeuge	5,4	-	=	-	=	0,1	-	=	5,2
13	Möbel, Musikinstrumente u.ä	4,9	0,0	1,5	1,1	0,5	0,8	-	0,1	1,0
13.1	Möbel	1,7	0,0	0,9	-	0,0	0,0	-	0,0	0,8
13.2	Sonstige Erzeugnisse	3,1	0,0	0,6	1,1	0,5	0,8	-	0,1	0,1
14	Sekundärrohstoffe, Abfälle	179,4	16,1	10,0	7,4	11,5	18,0	7,3	34,3	74,9
14.1	Hausmüll und kommunale Abfälle	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.2	Sonst. Abf. u. Sekundärrohst	179,4	16,1	10,0	7,4	11,5	18,0	7,3	34,3	74,9
15	Post, Pakete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.1	Post	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.2	Pakete, Päckchen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Geräte u. Material zur Güterbef	38,3	2,9	2,0	0,9	1,4	1,2	2,1	7,8	19,9
16.1	Leere Cont. u. Wechselbehälter	34,8	2,9	2,0	0,9	1,3	1,2	2,1	7,8	16,7
16.2	Paletten, Verpackungsmaterial	3,4	0,0	-	-	0,1	0,0	-	-	3,3
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	251,7	35,5	19,4	10,7	2,0	0,9	34,1	48,4	100,7
19.1	Unbekannte Güter in Containern	225,0	35,5	19,1	10,6	1,1	0,9	33,9	48,4	75,5
19.2	Sonst. unidentifizierbare Güter	26,7	0,0	0,4	0,1	0,9	-	0,2	-	25,2
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.



2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen 2.5 Güterbeförderung nach Ladungsarten und Verkehrsbeziehungen

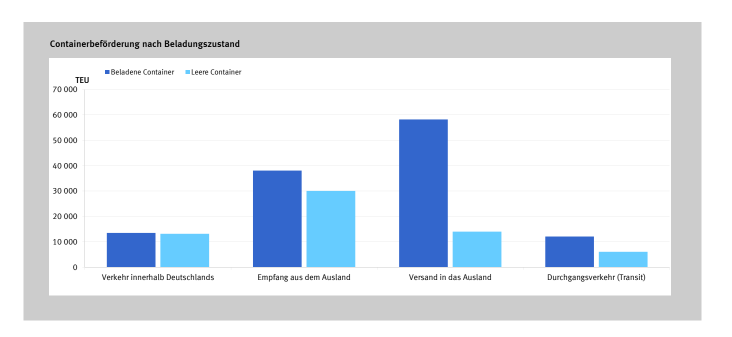
	2017	2018	2018				Januar bis Se	ptember	
Ladungsart	September	August	September	Veränderung :	zum Vormonat	2017	2018	Veränderu Vorjahresz	
		1 0	00 t		%		1 000 t		%
	Gesamtverkehr								
Massengut	14 637,2	12 068,1	12 006,5	- 61,6	- 0,5	134 798,0	128 531,2	-6 266,8	- 4,6
flüssiges Massengut	4 013,9	3 381,8	3 329,8	- 52,0	- 1,5	38 117,3	37 968,6	- 148,8	- 0,4
Schüttgut	10 623,3	8 686,4	8 676,7	- 9,7	- 0, 1	96 680,7	90 562,6	-6 118,0	- 6,3
Stückgut		748,2	696,2	- 51,9	- 6,9	11 406,7	8 070,9	-3 335,8	- 29,2
Container	2 120,7	1 734,3	1 586,3	- 148,0	- 8,5	17 744,8	17 500,4	- 244,5	- 1,4
20-Fuß-Container Container zw. 20 und 40 Fuß	869,5	745,4	673,6	- 71,8	- 9,6	7 390,7	7 314,7	- 75,9	- 1,0
40-Fuß-Container	42,6 1 088,5	32,8 846,5	27,7 777,3	- 5,1 - 69,1	- 15,7 - 8,2	322,2 8 927,9	326,0 8 774,3	3,8 - 153,6	1,2 - 1,7
Container größer als 40 Fuß		44,7	47,5	2,9	6,4	439,8	446,3	6,5	1,5
Sonstige Großcontainer		64,9	60,1	- 4,8	- 7,4	664,3	639,1	- 25,2	- 3,8
Straßengüterfahrz., Wechselbrücken	8,2	3,8	4,5	0,7	19,3	59,1	53,2	- 5,9	- 10,0
Sonstige Ladungsarten	304,8	234,5	211,8	- 22,7	- 9,7	2 845,9	2 577,1	- 268,8	- 9,4
Insgesamt	18 312,1	14 788,9	14 505,4	- 283,5	- 1,9	166 854,6	156 732,7	-10 121,9	- 6,1
	Verkehr innerhal	b Deutschlands							
Massengut	4 162,8	3 989,7	3 621,9	- 367,9	- 9,2	37 383,7	36 529,7	- 854,0	- 2,3
flüssiges Massengut		1 276,5	1 105,7	- 170,8	- 13,4	13 690,0	12 569,6	-1 120,3	- 8,2
Schüttgut	2 675,6	2 713,2	2 516,1	- 197,1	- 7,3	23 693,7	23 960,0	266,3	1,1
Stückgut	127,8	100,4	82,3	- 18,1	- 18,0	1 260,8	1 006,0	- 254,8	- 20,2
Container	194,0	206,6	193,7	- 12,9	- 6,2	1 744,4	1 908,3	164,0	9,4
20-Fuß-Container		99,9	89,0	- 10,9	- 10,9	798,4	874,7	76,3	9,6
Container zw. 20 und 40 Fuß	- ,	0,2	0,1	- 0,2	- <i>73</i> ,9	2,5	2,4	- 0,1	- 4,5
40-Fuß-Container	116,3	106,3	104,5	- 1,8	- 1,6	942,1	1 027,2	85,2	9,0
Container größer 40 Fuß		0,2	0,2	- 0,1	- 31,9	1,5	4,0	2,6	176,8
Sonstige Großcontainer		-	-	-	-	-	-	-	
Straßengüterfahrz., Wechselbrücken Sonstige Ladungsarten		126,5	94,1	- 32,4	- 25,6	97/ 5	1 219,6	343,2	- 39,2
Zusammen		4 423,3	3 992,0	- 52,4 - 431,3	- 25,6 - 9,8	876,5 41 265,3	40 663,6	- 601,7	- 1,5
Zusammen	Empfang aus der		3 992,0	- 451,5	- 7,0	41 203,3	40 005,0	- 001,7	- 1,5
Massengut	6 933,8	5 917,7	6 054,9	137,2	2,3	66 420,6	61 109,8	-5 310,8	- 8,0
flüssiges Massengut Schüttgut		1 259,3	1 379,2	119,9	9,5	14 624,1	14 287,7	- 336,4	- 2,3
Stückgut	5 566,1 369,3	4 658,4 251,6	4 675,7 220,1	17,3 - 31,5	0,4 - 12,5	51 796,5 3 578,3	46 822,1 2 882,3	-4 974,4 - 696,0	- 9,6 - 19,5
Container	607,2	562,2	501,8	- 60,4	- 12,5	5 274,1	5 372,8	98,8	1,9
20-Fuß-Container	247,2	224,0	201,0	- 23,0	- 10,3	2 230,0	2 177,7	- 52,2	- 2,3
Container zw. 20 und 40 Fuß		11,2	9,8	- 1,4	- 12,6	69,2	105,5	36,2	52,3
40-Fuß-Container	276,6	260,8	229,0	- 31,8	- 12,2	2 324,3	2 452,2	127,9	5,5
Container größer 40 Fuß		21,8	22,8	1,0	4,6	218,3	205,4	- 12,9	- 5,9
Sonstige Großcontainer	47,5	44,5	39,2	- 5,2	- 11,8	432,3	431,9	- 0,3	- 0, 1
Straßengüterfahrz., Wechselbrücken	0,1	-	-	-	-	0,1	-	- 0,1	-
Sonstige Ladungsarten	128,9	60,0	63,5	3,4	5,7	873,1	704,4	- 168,7	- 19,3
Zusammen	8 039,2	6 791,4	6 840,3	48,8	0,7	76 146,2	70 069,4	-6 076,9	- 8,0
	Versand in das A	usland							
Massengut	2 909,4	1 801,7	1 933,8	132,1	7,3	25 461,1	23 833,0	-1 628,1	- 6,4
flüssiges Massengut	1 099,7	731,1	734,2	3,1	0,4	9 065,4	9 007,3	- 58,0	- 0,6
Schüttgut	1 809,6	1 070,6	1 199,6	129,0	12,0	16 395,7	14 825,7	-1 570,0	- 9,6
Stückgut		320,9	306,0	- 14,9	- 4,6	3 021,9	2 993,0	- 28,9	- 1,0
Container	987,4	847,9	756,4	- 91,6	- 10,8	8 807,3	8 503,2	- 304,0	- 3,5
20-Fuß-Container		381,0	332,0	- 49,1	- 12,9	3 622,8	3 641,3	18,5	0,5
Container zw. 20 und 40 Fuß 40-Fuß-Container	,-	21,4	17,8	- 3,6	- 16,7	250,3	218,2	- 32,1	- 12,8
Container größer 40 Fuß	489,9	402,4	361,1	- 41,3	- 10,3	4 491,7 220,0	4 199,8	- 291,9	- 6,5
Sonstige Großcontainer		22,6 20,4	24,6 20,9	1,9 0,4	8,5 2,1	220,0	236,8 207,1	16,8 - 15,3	7,6 - 6,9
Straßengüterfahrz., Wechselbrücken		3,8	4,5	0,4	19,3	59,0	53,2	- 5,8	- 0,9 - 9,8
Sonstige Ladungsarten	70,4	47,3	53,2	5,9	12,5	1 096,1	629,0	- 467,1	- 42,6
Zusammen		3 021,7	3 053,9	32,2	1,1	38 445,4	36 011,5	-2 433,9	- 6,3
	Durchgangsverk		,-	- ,	•			,	,-
Massengut	631,4	359,0	396,0	36,9	10,3	5 532,6	7 058,6	1 526,1	27 ∠
Massengut		359,0 114,9	110,7	- 4,2	- 3,6	5 532,6 737,9	7 058,6 2 103,9	1 366,0	27,6 185,1
Schüttgut		244,2	285,3	41,1	16,8	4 794,7	4 954,7	160,1	3,3
Stückgut		75,3	283,3 87,8	12,5	16,7	3 545,7	1 189,6	-2 356,1	- 66,4
Container	332,1	117,5	134,4	16,8	14,3	1 919,1	1 716,0	- 203,2	- 10,6
20-Fuß-Container	126,4	40,5	51,7	11,2	27,5	739,5	621,0	- 118,5	- 16,0
Container zw. 20 und 40 Fuß		-		-	-	0,2	-	- 0,2	-
40-Fuß-Container	205,7	77,0	82,7	5,7	7,4	1 169,8	1 095,0	- 74,8	- 6,4
Container größer 40 Fuß		=	-	=	-	=	-	=	-
Sonstige Großcontainer		-	-	-	-	9,6	-	- 9,6	-
Straßengüterfahrz., Wechselbrücken		-	-	-	-	=	-	-	-
Sonstige Ladungsarten		0,6	1,0	0,4	63,7	0,3	24,0	23,7	9 386,6
Zusammen	1 313,8	552,5	619,2	66,7	12,1	10 997,7	9 988,2	-1 009,5	- 9,2

2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen

2.6 Güter- und Containerbeförderung nach Verkehrsbeziehungen, Containergrößen und Beladungszuständen September 2018

Hauptverkehrsbeziehung		Zusammen		Е	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	1 219 143	117 791	185 014	1 219 143	77 501	121 815)	40 290	63 199
darunter:									
20-Fuß-Container	564 179	47 596	47 596	564 179	31 555	31 555	>	16 041	16 041
Container zwischen 20 und 40 Fuß	23 185	1 499	2 249	23 185	1 030	1 545	>	(469	704
40-Fuß-Container	557 796	59 336	118 672	557 796	39 599	79 198	>		39 474
Container größer als 40 Fuß	32 135	3 276	7 371	32 135	2 055	4 624	>	1 221	2 747
sonstige Großcontainer	41 848	6 084	9 126	41 848	3 262	4 893	>	2 822	4 233
	Verkehr innerhal	b Deutschlands							
Zusammen	140 752	17 442	26 623	140 752	8 876	13 487)	8 566	13 136
darunter:									
20-Fuß-Container	70 019	8 260	8 260	70 019	4 265	4 265	>	3 995	3 995
Container zwischen 20 und 40 Fuß	-	19	29	-	-	-	>	(19	29
40-Fuß-Container	70 733	9 130	18 260	70 733	4 611	9 222	>	4 519	9 038
Container größer als 40 Fuß	-	33	74	-	=	-	>	33	74
sonstige Großcontainer	-	=	-	=	=	=	>	-	-
	Empfang aus der	n Ausland							
Zusammen	367 353	42 220	68 090	367 353	23 915	38 038)	18 305	30 051
darunter:									
20-Fuß-Container	167 098	14 739	14 739	167 098	8 583	8 583	>	6 156	6 156
Container zwischen 20 und 40 Fuß	7 420	793	1 190	7 420	343	515	>	450	675
40-Fuß-Container	148 959	21 633	43 266	148 959	11 731	23 462	>	9 902	19 804
Container größer als 40 Fuß	14 571	1 750	3 938	14 571	789	1 775	>	961	2 162
sonstige Großcontainer	29 305	3 305	4 958	29 305	2 469	3 704	>	K 836	1 254
	Versand in das A	usland							
Zusammen	612 737	46 200	72 194	612 737	37 027	58 213)	9 173	13 982
darunter:									
20-Fuß-Container	288 609	18 846	18 846	288 609	15 418	15 418	>	3 428	3 428
Container zwischen 20 und 40 Fuß	15 765	687	1 031	15 765	687	1 031	>	-	-
40-Fuß-Container	278 256	22 395	44 790	278 256	18 863	37 726	>	3 532	7 064
Container größer als 40 Fuß	17 564	1 493	3 359	17 564	1 266	2 849	>	(227	511
sonstige Großcontainer	12 543	2 779	4 169	12 543	793	1 190	>	(1 986	2 979
	Durchgangsverk	ehr (Transit)							
Zusammen	98 301	11 929	18 107	98 301	7 683	12 077)	4 246	6 030
darunter:									
20-Fuß-Container	38 453	5 751	5 751	38 453	3 289	3 289	>	2 462	2 462
Container zwischen 20 und 40 Fuß	-	-	-	-	-	-	>	-	-
40-Fuß-Container	59 848	6 178	12 356	59 848	4 394	8 788	>	1 784	3 568
Container größer als 40 Fuß	-	-	-	-	-	-	>	-	-
sonstige Großcontainer	-	=	_	-	_	_	>	(-	-

¹ Ohne Eigengewichte der Ladungsträger.



3 Güter- und Containerbeförderung nach Schiffsmerkmalen
3.1 Güterbeförderung und tonnenkilometrische Leistung nach Flaggen und Schiffsarten September 2018

Europäische Union		zusammen ing in 1 000 t 11 985,6 914,0 6,1 4 169,5 4,2 - 55,7 4,4 113,5 6 490,5 132,3 11,6 0,8 6,6 62,8 10,7 3,0 181,9	-	Tank-motorschiff 3 106,2 82,6 - 1 512,6 1,4 - 0,9 3,5 110,0 1 390,4 3,0 - 0,8	880,2 99,7 178,3 2,8 . 599,5	Sonstiges Güterschiff 82,3 16,0 23,8 40,0	zusammen 2 299,1 78,3 628,6 . 12,0 . 1,2 1476,5	Güter- leichter 2 245,3 78,3 597,7 12,0	
Europäische Union	284,7 992,3 6,1 798,1 4,2 2 67,7 4,4 114,7 967,0 214,5 16,5 68,3 16,4 4,1 188,0	11 985,6 914,0 6,1 4 169,5 4,2 55,7 4,4 113,5 6 490,5 132,3 11,6 0,8 6,6 62,8 10,7 3,0	715,9 6,1 2 454,9 2,8 52,0 1,0 3,5 4 460,6 128,1 11,6	82,6 1 512,6 1,4 0,9 3,5 110,0 1 390,4	99,7 - 178,3 - - - 2,8	16,0 - 23,8 - - - - - 40,0	78,3 - 628,6 - - 12,0 - 1,2	78,3 - 597,7 -	53,8 - - 30,9 -
Belgien	992,3 6,1 798,1 4,2 67,7 4,4 114,7 967,0 214,5 16,5 0,8 9,5 68,3 16,4 4,1 188,0	914,0 6,1 4169,5 4,2 55,7 4,4 113,5 6 490,5 132,3 11,6 0,8 6,6 62,8 10,7 3,0	715,9 6,1 2 454,9 2,8 52,0 1,0 3,5 4 460,6 128,1 11,6	82,6 1 512,6 1,4 0,9 3,5 110,0 1 390,4	99,7 - 178,3 - - - 2,8	16,0 - 23,8 - - - - - 40,0	78,3 - 628,6 - - 12,0 - 1,2	78,3 - 597,7 -	
Belgien Bulgarien Deutschland Estland Finnland Frankreich Lettland Luxemburg Niederlande Polen Rumänien Schweden Slowakei Tschechien Ungam Österreich Dirige Europäische Länder darunter: Albanien Norwegen Russland Schweiz Serbien Türkei Ukraine Afrika Amerika Amerika Sozeanien und Polargebiete Vicht ermittelte Flaggen Bulgarien Deutschland Estland Frankreich Lettland Luxemburg Niederlande Polen Rumänien Schweden Slowakei Tschechien Ungam Osterreich Detropäische Länder darunter: Belgien Bulgarien Deutschland Estland Frankreich Lettland Luxemburg Niederlande Polen Rumänien Schweden Slowakei Tschechien Ungam Oöterreich Ooter	6,1 798,1 4,2 67,7 4,4 114,7 967,0 214,5 0,8 9,5 68,3 16,4 4,1 188,0	6,1 4 169,5 4,2 55,7 4,4 113,5 6 490,5 132,3 11,6 0,8 6,6 62,8 10,7 3,0	6,1 2 454,9 2,8 52,0 1,0 3,5 4 460,6 128,1 11,6	1512,6 1,4 - 0,9 3,5 110,0 1390,4 3,0	178,3 - - 2,8	23,8 - - - - - 40,0	628,6 - 12,0 - 1,2	597,7 - -	30,9
Bulgarien Deutschland Estland Finnland Frankreich Lettland Luxemburg Niederlande Polen Rumänien Schweden Slowakei Tschechien Ungarm Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Norwegen Russland Schweiz Serbien Türkei Ukraine Afrika Amerika Amerika Asien Dzeanien und Polargebiete Nicht ermittelte Flaggen Bulgarien Deutschland Estland Frankreich Lettland Luxemburg Niederlande Polen Rumänien Schweden Slowakei Tschechien Ungarm Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Belgien Bulgarien Deutschland Estland Frankreich Lettland Luxemburg Niederlande Polen Rumänien Schweden Slowakei Tschechien Ungarm Öbrige Europäische Länder darunter: Albanien Norwegen	6,1 798,1 4,2 67,7 4,4 114,7 967,0 214,5 0,8 9,5 68,3 16,4 4,1 188,0	6,1 4 169,5 4,2 55,7 4,4 113,5 6 490,5 132,3 11,6 0,8 6,6 62,8 10,7 3,0	6,1 2 454,9 2,8 52,0 1,0 3,5 4 460,6 128,1 11,6	1512,6 1,4 - 0,9 3,5 110,0 1390,4 3,0	178,3 - - 2,8	23,8 - - - - - 40,0	628,6 - 12,0 - 1,2	597,7 - -	30,9 - -
Deutschland. Estland. Finnland. Frankreich. Lettland. Luxemburg Niederlande. Polen Rumänien Schweden. Slowakei Tschechien Ungarm Öbrige Europäische Länder darunter: Albanien Norwegen Russland. Schweiz Serbien Türkei Ukraine Afrika Amerika Amerika Asien Dzeanien und Polargebiete Nicht ermittelte Flaggen Deutschland Estland Finnland Frankreich Lettland Luxemburg Niederlande Polen Rumänien Schweden Slowakei Tschechien Ungarm Osterreich Übrige Europäische Länder darunter: Belgien Bulgarien Deutschland Estland Finnland Frankreich Lettland Luxemburg Niederlande Polen Rumänien Schweden Slowakei Tschechien Ungarm Osterreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Norwegen	798,1 4,2 67,7 4,4 114,7 967,0 214,5 16,5 0,8 9,5 68,3 16,4 4,1 188,0	4 169,5 4,2 55,7 4,4 113,5 6 490,5 132,3 11,6 0,8 6,6 62,8 10,7 3,0	2 454,9 2,8 52,0 1,0 3,5 4 460,6 128,1 11,6	1,4 0,9 3,5 110,0 1 390,4 3,0	2,8	40,0	12,0	-	30,9 - -
Estland. Finnland. Finnland. Frankreich. Lettland. Luxemburg. Niederlande. Polen Rumänien. Schweden. Slowakei. Tischechien. Ungarn Österreich. Öbrige Europäische Länder. darunter: Albanien Norwegen Russland. Schweiz. Serbien Türkei. Ukraine Afrika Aarerika Asien Dzeanien und Polargebiete Nicht ermittelte Flaggen. Bulgarien. Deutschland Estland Frankreich. Lettland Luxemburg Niederlande Polen Rumänien Schweden Slowakei Tischechien Ungarm Österreich. Übrige Europäische Länder. darunter: Belgien Bulgarien Deutschland Estland Frankreich Lettland Lottland Lottland Lixemburg Niederlande Polen Rumänien Schweden Slowakei Tischechien Ungarm Österreich. Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Norwegen	4,2 67,7 4,4 114,7 967,0 214,5 16,5 0,8 9,5 68,3 16,4 4,1 188,0	4,2 55,7 4,4 113,5 6 490,5 132,3 11,6 0,8 6,6 62,8 10,7 3,0	2,8 52,0 1,0 3,5 4 460,6 128,1 11,6	1,4 0,9 3,5 110,0 1 390,4 3,0	2,8	40,0	12,0	-	30,9 - -
Finnland	67,7 4,4 114,7 967,0 214,5 16,5 0,8 9,5 68,3 16,4 4,1 188,0	55,7 4,4 113,5 6 490,5 132,3 11,6 0,8 6,6 62,8 10,7 3,0	52,0 1,0 3,5 4 460,6 128,1 11,6	0,9 3,5 110,0 1 390,4 3,0	-		1,2	12,0	
Frankreich Lettland Luxemburg Niederlande Polen Rumänien Schweden Slowakei Tschechien Ungarn Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Norwegen Russland Schweiz Serbien Türkei Ukraine Afrika Amerika Asien Dzeanien und Polargebiete Nicht ermittelte Flaggen Bulgarien Deutschland Estland Frankreich Lettland Luxemburg Niederlande Polen Rumänien Schweden Slowakei Tschechien Ungarn Osterreich Übrige Europäische Länder darunter: Beigien Bulgarien Deutschland Estland Frankreich Lettland Luxemburg Niederlande Polen Rumänien Schweden Slowakei Tschechien Ungarn Osterreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Norwegen	4,4 114,7 967,0 214,5 16,5 0,8 9,5 68,3 16,4 4,1 188,0	4,4 113,5 6 490,5 132,3 11,6 0,8 6,6 62,8 10,7 3,0	1,0 3,5 4 460,6 128,1 11,6	3,5 110,0 1 390,4 3,0	-		1,2	12,0	
Lettland Luxemburg	4,4 114,7 967,0 214,5 16,5 0,8 9,5 68,3 16,4 4,1 188,0	4,4 113,5 6 490,5 132,3 11,6 0,8 6,6 62,8 10,7 3,0	1,0 3,5 4 460,6 128,1 11,6	3,5 110,0 1 390,4 3,0	-		1,2	12,0	
Luxemburg	114,7 967,0 214,5 16,5 0,8 9,5 68,3 16,4 4,1 188,0	113,5 6 490,5 132,3 11,6 0,8 6,6 62,8 10,7 3,0	3,5 4 460,6 128,1 11,6	110,0 1 390,4 3,0	-			-	
Niederlande Polen	967,0 214,5 16,5 0,8 9,5 68,3 16,4 4,1 188,0	6 490,5 132,3 11,6 0,8 6,6 62,8 10,7 3,0	4 460,6 128,1 11,6 - 6,6	1 390,4 3,0	599,5 -				
Polen	214,5 16,5 0,8 9,5 68,3 16,4 4,1 188,0	132,3 11,6 0,8 6,6 62,8 10,7 3,0	128,1 11,6 - 6,6	3,0	599,5		1 // 74 F	-	1,2
Rumänien Schweden Slowakei	16,5 0,8 9,5 68,3 16,4 4,1 188,0	11,6 0,8 6,6 62,8 10,7 3,0	11,6 - 6,6	-	-			1 454,7	21,8
Schweden Slowakei Tschechien Ungarm Österreich Öbrige Europäische Länder darunter: Albanien Norwegen Russland Schweiz Serbien Türkei Ukraine Afrika Amerika Amerika Assien Dzeanien und Polargebiete Wicht ermittelte Flaggen Insgesamt 1 Tonne Europäische Union darunter: Belgien Belgien Bulgarien Deutschland Frinland Frankreich Lettland Luxemburg Niederlande Polen Rumänien Schweden Slowakei Tschechien Ungarm Osterreich. Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Norwegen	0,8 9,5 68,3 16,4 4,1 188,0 - 1,8	0,8 6,6 62,8 10,7 3,0	6,6			1,2	82,3	82,3	
Slowakei	9,5 68,3 16,4 4,1 188,0 - 1,8 -	6,6 62,8 10,7 3,0	6,6	Λ 0	=	-	4,9	4,9	
Tschechien Ungarm Österreich Dirige Europäische Länder darunter: Albanien Norwegen Russland Schweiz Serbien Türkei Ukraine Afrika Amerika Asien Dzeanien und Polargebiete Nicht ermittelte Flaggen Bulgarien Deutschland Estland Frankreich Lettland Luxemburg Niederlande Polen Rumänien Schweden Slowakei Tschechien Ungarm Osterreich Dirige Europäische Länder darunter: Albanien Norwegen	68,3 16,4 4,1 188,0 - 1,8 - 183,1	62,8 10,7 3,0		υ,δ	-	-	-	-	
Ungam Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Norwegen Russland Schweiz Serbien Türkei Ukraine Afrika Afrika Amerika Asien Dzeanien und Polargebiete Nicht ermittelte Flaggen Bulgarien Deutschland Estland Frankreich Lettland Luxemburg Niederlande Polen Rumänien Schweden Slowakei Tschechien Ungarm Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Norwegen	16,4 4,1 188,0 - 1,8 - 183,1	10,7 3,0	61,8	-	-	-	3,0	3,0	-
Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Norwegen Russland Schweiz Serbien Türkei Ukraine Afrika Amerika Amerika Alsien Dzeanien und Polargebiete Nicht ermittelte Flaggen Belgien Belgien Bulgarien Deutschland Estland Frankreich Lettland Luxemburg Niederlande Polen Rumänien Schweden Slowakei Tschechien Ungarm Osterreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Norwegen	4,1 188,0 - 1,8 - 183,1	3,0		-	-	1,0	5,5	5,5	
Dirige Europäische Länder	188,0 - 1,8 - 183,1		10,7	-	-	-	5,7	5,7	
darunter: Albanien	1,8 - 183,1	181,9	1,5	1,0	-	0,5	1,1	1,1	
darunter: Albanien	1,8 - 183,1	101,9	17,5	159,1	5,3		6,1	2,7	3,3
Albanien	183,1		1/,5	159,1	5,5	-	0,1	2,1	5,5
Norwegen	183,1	-	-		-	-	-	-	
Russland	183,1				-	-	-	-	
Schweiz Serbien Türkei Ukraine Afrika Anerika Ozeanien und Polargebiete Nicht ermittelte Flaggen Insgesamt Europäische Union darunter: Belgien Bulgarien Deutschland Estland Finnland Frankreich Lettland Luxemburg Niederlande Polen Rumänien Schweden Slowakei Tschechien Ungarm Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Norwegen		1,8	-	1,8	-	-	-	-	•
Serbien Türkei Ukraine Afrika Amerika Asien Dzeanien und Polargebiete Nicht ermittelte Flaggen Insgesamt Jaropäische Union darunter: Belgien Bulgarien Deutschland Estland Frankreich Lettland Luxemburg Niederlande Polen Rumänien Schweden Slowakei Tschechien Ungarm Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Norwegen		477.0		157 (-	-	-	-	
Türkei	0.9	177,8	15,1	157,4	5,3	-	5,3	2,0	3,3
Ukraine	,-	0,9	0,9	-	-	-	-	-	-
Afrika	-	-	-	-	=	-	-	-	-
Amerika	2,1	1,4	1,4	-	-	-	0,7	0,7	-
Asien	0,5	0,5	0,5	-	-	-	-	-	-
Asien									
Dzeanien und Polargebiete	•	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt			_	_	_		_	_	
Insgesamt		-	-			-	-		-
Tonne Europäische Union	31,7	28,8	21,4	7,4	0,0	-	3,0	3,0	-
Tonne Europäische Union	505,4	12 197,3	7 956,8	3 272,6	885,6	82,3	2 308,1	2 251,0	57,2
Europäische Union		rische Leistung	in Mill. tkm	-	-	•	-		
darunter:	2 992	_		630	156	26	254	340	1.6
Belgien Bulgarien Deutschland Estland Finnland Frankreich Lettland Luxemburg Niederlande Polen Rumänien Schweden Slowakei Tschechien Ungarm Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Norwegen	2 992	2 638	1 809	638	156	36	354	340	14
Bulgarien. Deutschland. Estland. Finnland. Frankreich. Lettland. Luxemburg. Niederlande. Polen Rumänien Schweden. Slowakei. Tschechien. Ungam. Österreich. Übrige Europäische Länder. darunter: Albanien. Norwegen.	227	210	171	20	17	0	16	16	
Deutschland	234	218	171	20	17	9	16	16	-
Estland Finnland Frankreich Lettland Luxemburg Niederlande Polen Rumänien Schweden Slowakei Tschechien Ungarn Österreich Übrige Europäische Länder darunte: Albanien Norwegen	1	1	1		-	-	-	-	-
Finnland	966	881	536	302	37	5	85	80	6
Frankreich Lettland Luxemburg Niederlande Polen Rumänien Schweden Slowakei Tschechien Ungarn Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Norwegen	1	1	1	0	-	-	-	-	-
Lettland Luxemburg. Niederlande. Polen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Luxemburg Niederlande Polen Rumänien Schweden Slowakei Tschechien Ungam Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Norwegen	20	15	15	0	0	-	4	4	-
Niederlande	1	1	0	0	-	-	-	-	-
Polen	26	26	1	24	-	-	0	-	0
Rumänien Schweden Slowakei Tschechien Ungarn Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Norwegen	1 657	1 429	1 017	289	101	22	228	219	8
Schweden	51	34	33	1	=	0	17	17	
Slowakei	4	4	4	-	-	-	0	0	-
Tschechien Ungam Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Norwegen	0	0	-	0	-	-	-	-	
UngarnÖsterreich	1	1	1	-	-	-	0	0	
Österreich	24	22	22	-	-	0	2	2	
Übrige Europäische Länder	7	6	6	-	-	-	1	1	
darunter: Albanien Norwegen	1	0	0	0	=	0	0	0	-
darunter: Albanien Norwegen	50	47	6	39	2		3	1	2
Albanien Norwegen	50	47	6	39	2	-	3	1	2
Norwegen	-	-	-	-	-	-	-	-	•
	-	-	-	-	-	-	-	-	•
RUSSId[I]	0	0	-	0	-	-	-	-	•
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schweiz	49	46	5	39	2	-	3	1	2
Serbien	0	0	0	-	=	-	-	-	
Türkei		-	-	-	-	-	-	-	•
Ukraine	-	0	0	-	-	-	0	0	-
Afrika	1	0	0	-	-		-	-	
	1	·	·						
Amerika		-	-	-	-	-	-	-	
Asien		-	-	-	-	-	-	-	
Ozeanien und Polargebiete		-		-	-		-	-	
Nicht ermittelte Flaggen		7	2	5	0	-	0	0	
Insgesamt		,	1 817	682	157	36	357	341	16

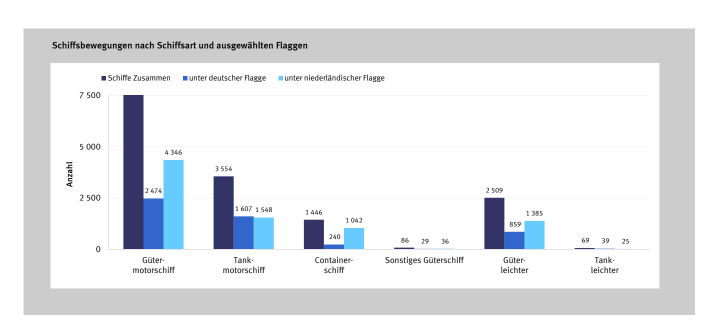
3 Güter- und Containerbeförderung nach Schiffsmerkmalen
3.2 Güterbeförderung und tonnenkilometrische Leistung nach Schiffsarten und Verkehrsbeziehungen September 2018

			Davon na	ch Verkehrsbezi	ehungen		Darunt	er Binnen-See-Ve	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			<u>.</u>			<u> </u>	
Schiffe mit eigenem Antrieb	12 197,3	3 556,6	8 118,7	5 160,5	2 958,2	522,0	_	7,2	15,4
Gütermotorschiff			5 164,2	3 415,6	1 748,6	418,1	-	6,5	14,6
Tankmotorschiff	3 272,6	1 082,1	2 086,6	1 368,9	717,7	103,9	-	0,7	-
Containerschiff	. 885,6	82,8	802,7	331,6	471,1	-	-	-	-
Sonstiges Güterschiff	82,3	17,2	65,1	44,4	20,7	-	-	-	0,8
Schiffe ohne eigenen Antrieb	. 2 308,1	435,5	1 775,5	1 679,8	95,7	97,2	-	-	-
Güterleichter	2 251,0	411,8	1 748,7	1 669,5	79,2	90,4	-	-	-
Tankleichter	57,2	23,6	26,7	10,3	16,4	6,8	-	-	-
Insgesamt	. 14 505,4	3 992,0	9 894,2	6 840,3	3 053,9	619,2	-	7,2	15,4
•			•	•	r Europäischen l	-	t		-,-
Schiffe mit eigenem Antrieb	11 985,6	3 505,5	7 982,8	5 096,4	2 886,4	497,3	_	7,2	13,7
Gütermotorschiff			5 142,7	3 399,8	1 742,9	413,6	_	6,5	12,9
Tankmotorschiff	· ·		1 977,6	1 322,9	654,7	83,7	-	0,7	-
Containerschiff	. 880,2	82,8	797,4	329,3	468,1	-	-	-	-
Sonstiges Güterschiff	82,3	17,2	65,1	44,4	20,7	-	-	-	0,8
Schiffe ohne eigenen Antrieb	. 2 299,1	435,5	1 771,8	1 676,1	95,7	91,9		-	-
Güterleichter	,		1 745,0	1 665,8	79,2	88,4	-	-	-
Tankleichter			26,7	10,3	16,4	3,5	-	-	-
Zusammen	. 14 284,7	3 941,0	9 754,6	6 772,5	2 982,1	589,2	_	7,2	13,7
Zasamien	•	beförderung mi			-	307,2		,,2	13,,
Schiffe mit eigenem Antrieb	1	_	1 551,4	1 037,6	513,8	60.7			2.1
Gütermotorschiff			674,4	465,7	208,7	68,7 28,5	-	-	3,1 2,3
Tankmotorschiff	-	•	759,7	509,5	250,2	40,2			2,5
Containerschiff	- /-		108,6	57,1	51,5	40,2	_	_	_
Sonstiges Güterschiff	, .		8,7	5,3	3,4		_	-	0,8
-									.,.
Schiffe ohne eigenen Antrieb			345,8 340,1	325,7 323 , 1	20,1 17,0	2,1 0,7	-	-	-
Tankleichter	1			2,6	3,1	1,5		_	
Zusammen	•	•	1 897,2	1 363,3	533,9	70,8		-	3,1
		trische Leistung							
Schiffe mit eigenem Antrieb			1 758,3	1 075,1	683,2	319,6	-	0,8	4,6
Tankmotorschiff	,-		1 125,1 450,4	695,2 301,3	429,9 149,1	256,1 63,5	-	0,7 0,1	4,5
Containerschiff	-		148,3	55,0	93,3	-	_	0,1	_
Sonstiges Güterschiff	,		34,4	23,6	10,8	_	_	_	0,1
						60 F			• •
Schiffe ohne eigenen Antrieb			248,5 238,4	215,8 210,9	32,7 27 , 5	60,5 56,9	-	-	-
Tankleichter	-		10,1	4,9	5,2	3,6		_	
Insgesamt		•		1 290,9	715,8	380,1		0,8	4,6
	i				er Flagge der Eu	•	ion in Mill. tkm		
Schiffe mit eigenem Antrieb	-		1 725,2	1 059,7	665,4	304,7	-	0,8	4,5
Gütermotorschiff			1 121,4	692,9	428,6	253,2	-	0,7	4,4
Tankmotorschiff				288,9	133,6	51,5	-	0,1	-
Sonstiges Güterschiff				54,4 23,6	92,4 10,8	-	-	-	0,1
									0,1
Schiffe ohne eigenen Antrieb			248,4	215,7	32,7	57,5	-	-	-
Güterleichter	, .		238,3 10,1	210,8	27,5	55,6 1,9	-	-	-
	- /-			4,9	5,2				
Zusammen	•		1 973,5	1 275,4	698,1	362,2	-	0,8	4,5
					ıtscher Flagge ir				
Schiffe mit eigenem Antrieb	880,8		400,3	256,9	143,4	50,4	-	-	1,5
Gütermotorschiff	1		207,3	127,1	80,1	25,1	-	-	1,4
Tankmotorschiff				110,5	49,3	25,3	-	-	-
Sonstiges Güterschiff	· ·		28,9 4,3	16,5 2,8	12,4 1,5	-	-	-	0,1
-						-	-	-	0,1
Schiffe ohne eigenen Antrieb			54,2	47,4	6,8	1,1	-	-	-
Güterleichter			51,4	45,8	5,6	0,4	-	-	-
			2,8	1,6	1,2	0,8	-	-	-
Zusammen	. 966,2	460,2	454,5	304,3	150,2	51,5	-	-	1,5

3 Güter- und Containerbeförderung nach Schiffsmerkmalen

3.3 Schiffsbewegungen nach Hauptverkehrsbeziehungen und Schiffsarten September 2018

				Schiffe	mit eigenem Aı	ntrieb		Schiffe o	hne eigenen Aı	ntrieb
Gegenstand der Nachweisung	Einheit	Zuammen	zusammen	Güter- motorschiff	Tank- motorschiff	Container- schiff	Sonstiges Güterschiff	zusammen	Güter- leichter	Tank- leichter
		Gesamtverkehr					•	•	•	
Schiffsbewegungen	Anzahl	15 606	13 028	7 942	3 554	1 446	86	2 578	2 509	69
darunter Schiffe unter deutscher Flagge	Anzahl	5 248	4 350	2 474	1 607	240	29	898	859	39
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge	Anzahl	8 382	6 972	4 346	1 548	1 042	36	1 410	1 385	25
Tragfähigkeit	1 000 t	34 747	29 521	16 127	7 581	5 659	154	5 226	5 091	135
Beförderte Güter	1 000 t	14 505	12 197	7 957	3 273	886	82	2 308	2 251	57
Beförderte Container	1 000 TEU	185	170	74	-	95	0	15	15	-
		verkehr innerha	alb Deutschland	ds						
Schiffsbewegungen	Anzahl	4 524	3 798	2 388	1 174	209	27	726	695	31
darunter Schiffe unter deutscher Flagge	Anzahl	3 140	2 592	1 693	731	146	22	548	517	31
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		898	830	410	361	59	-	68	68	-
Tragfähigkeit	1 000 t	6 137	5 510	2 963	1 961	574	12	627	560	67
Beförderte Güter		3 992	3 557	2 374	1 082	83	17	435	412	24
Beförderte Container	1 000 TEU	27	19	7	-	12	-	7	7	-
		Grenzüberschre	eitender Verkeh	ır zusammen						
Schiffsbewegungen	Anzahl	10 324	8 612	5 066	2 250	1 237	59	1 712	1 682	30
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		2 020	1 673	744	828	94	7	347	341	6
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		7 026	5 791	3 630	1 142	983	36	1 235	1 212	23
Tragfähigkeit		26 731	22 417	11 912	5 278	5 085	142	4 313	4 260	53
Beförderte Güter		9 894	8 119	5 164	2 087	803	65	1 775	1 749	27
Beförderte Container		140	139	56	-	83	0	1	1	
	1 000 120	Empfang im gre				0,5	Ü	•	-	
Schiffsbewegungen	Anzahl	6 702	5 117	3 087	1 439	550	41	1 585	1 569	16
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		1 399	1 081	490	543	44	4	318	315	3
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		4 504	3 337	2 136	750	426	25	1 167	1 155	12
Tragfähigkeit		17 613	13 509	7 761	3 365	2 287	96	4 104	4 073	31
Beförderte Güter		6 840	5 160	3 416	1 369	332	44	1 680	1 669	10
Beförderte Container		68	68	28		40	0	0	0	-
belordere contamer	1 000 120	Versand im gre				40	Ū	· ·	v	
Schiffsbewegungen	Anzahl	3 622	3 495	1 979	811	687	18	127	113	14
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		621	592	254	285	50	3	29	26	3
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		2 522	2 454	1 494	392	557	11	68	57	11
Tragfähigkeit		9 117	8 908	4 151	1 914	2 798	45	209	188	22
Beförderte Güter		3 054	2 958	1 749	718	471	21	96	79	16
Beförderte Container		72	72	1 /49	/10	4/1	21	1	1	10
beforderte Container	1 000 150			29	-	43	-	1	1	-
C limb	A 1.1	Durchgangsver			,			4.0	400	_
Schiffsbewegungen		758	618	488	130	-	-	140	132	8
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		88	85	37	48	-	-	3	1	2
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		458	351	306	45	-	-	107	105	2
Tragfähigkeit		1 880	1 594	1 252	342	-	-	286	271	15
Beförderte Güter		619	522	418	104	-	-	97	90	7
Beförderte Container	1 000 TEU	18	11	11	-	-	-	7	7	-



3 Güter- und Containerbeförderung nach Schiffsmerkmalen
3.4 Schiffsbewegungen an ausgewählten Grenzstellen nach Schiffsarten September 2018

				Schiffe	mit eigenem Ar	ntrieb		Schiffe o	hne eigenen Ar	ntrieb
Gegenstand der Nachweisung	Einheit	Zusammen	zusammen	Güter- motorschiff	Tank- motorschiff	Container- schiff	Sonstiges Güterschiff	zusammen	Güter- leichter	Tank- leichter
Gesamtverkehr		Grenze gegen	die Niederlande	(Emmerich)						
Schiffsbewegungen	Anzahl	9 993	8 293	4 836	2 165	1 234	58	1 700	1 668	32
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		1 709	1 426	527	798	94	7	283	276	7
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		7 079	5 746	3 632	1 096	982	36	1 333	1 313	20
Tragfähigkeit	1 000 t	26 865	22 444	12 051	5 174	5 078	141	4 421	4 358	63
Beförderte Güter	1 000 t	9 636	7 864	5 010	1 988	802	65	1 772	1 748	24
Beförderte Container	1 000 TEU	156	148	65	-	83	0	8	8	-
Eingang										
Schiffsbewegungen	Anzahl	6 415	4 871	2 805	1 478	548	40	1 544	1 520	24
darunter Schiffe unter deutscher Flagge	Anzahl	1 183	915	321	546	44	4	268	263	5
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge	Anzahl	4 475	3 267	2 059	757	426	25	1 208	1 194	14
Tragfähigkeit		17 506	13 417	7 507	3 531	2 283	95	4 089	4 042	47
Beförderte Güter		6 607	4 961	3 199	1 387	331	44	1 646	1 629	17
Beförderte Container	1 000 TEU	75	72	31	-	40	0	3	3	-
Ausgang										
Schiffsbewegungen	Anzahl	3 578	3 422	2 031	687	686	18	156	148	8
darunter Schiffe unter deutscher Flagge	Anzahl	526	511	206	252	50	3	15	13	2
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge	Anzahl	2 604	2 479	1 573	339	556	11	125	119	6
Tragfähigkeit	1 000 t	9 359	9 027	4 5 4 4	1 642	2 795	45	332	316	16
Beförderte Güter		3 029	2 903	1 811	601	471	21	126	119	7
Beförderte Container	1 000 TEU	81	76	34	-	43	-	5	5	-
		Grenze gegen	Österreich (Pass	sau)						
Gesamtverkehr		•								
Schiffsbewegungen		227	189	188	-	-	1	38	38	-
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		105	93	93	-	-	-	12	12	-
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		22		22	-	-	-	-	-	-
Tragfähigkeit			287	286	-	-	1	62	62	-
Beförderte Güter		115	92	91	-	-	0	24	24	-
Beförderte Container	1 000 IEU	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eingang		•								
Schiffsbewegungen		165	132	131	-	-	1	33	33	-
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		70	60	60	-	=	-	10	10	-
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		20	20	20	-	-	-	-	-	-
Tragfähigkeit		261	208	207	-	-	1	53	53	-
Beförderte Güter		85	63	63	-	-	0	22	22	-
Beförderte Container	1 000 1EU	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ausgang		1								
Schiffsbewegungen			57	57	-	-	-	5	5	-
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		35	33	33	-	-	-	2	2	-
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		2		2	-	-	-	-	-	-
Tragfähigkeit		88 30	79 28	79 28	-	-	-	9	9	-
Beförderte Container		30	20	20	-	-	-	2	2	-
beforderte Contamer	1 000 120	Cranza cacan	rankraiah und	lia Caburaia (Na	b/Iffa	-haim)				
Gesamtverkehr		Grenze gegen i	Frankreich und o	lie Scriwerz (Ne	ubuigweiei/iiie	znem)				
Schiffsbewegungen	Anzahl	956	795	549	243	3	_	161	154	7
darunter Schiffe unter deutscher Flagge			193	122	71		-	32	32	,
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		541	431	331	99	1		110	103	7
Tragfähigkeit			1 917	1 297	614	6	_	324	317	7
Beförderte Güter			692	489	202	1	_	125	115	10
Beförderte Container				11	202	0	-	7	7	-
Eingang		1				Ü		,	,	
Schiffsbewegungen	Anzahl	523	621	200	30	2		102	102	
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		158	421	389 116	30 11	2	-	102 31	102 31	-
darunter Schiffe unter deutscher Flaggedarunter Schiffe unter niederländ. Flagge		291	127 229	116 217	11	-	-	62	62	-
Tragfähigkeit			950	864	82	4	-	211	211	-
Beförderte Güter		459	376	356	20	0	-	83	83	-
Beförderte Container			6	6	-	0	-	4	4	-
Ausgang	1 000 120	1	O	· ·		U		4	7	
	Anzahl	422	37/	1/0	212	1		F.0	F2	7
Schiffsbewegungen			374	160	213	1	-	59 1	52	7
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		67	66	11.6	60		-	1	1	-
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		250	202	114	87 531	1	-	48	41 106	7
Tragfähigkeit		1 080	967	433	531	-	-	113	106	7
Beförderte Güter Beförderte Container		358 8		134	182	1 0	-	42 3	32 3	10
Defordere Container	1 000 IEU	I 8	5	5	-	0	-	3	3	-

3 Güter- und Containerbeförderung nach Schiffsmerkmalen
3.4 Schiffsbewegungen an ausgewählten Grenzstellen nach Schiffsarten September 2018

				Schiffe	mit eigenem Ar	ntrieb		Schiffe o	ohne eigenen A	ntrieb
Gegenstand der Nachweisung	Einheit	Zusammen	zusammen	Güter- motorschiff	Tank- motorschiff	Container- schiff	Sonstiges Güterschiff	zusammen	Güter- leichter	Tank- leichter
		Grenze gegen l	Frankreich (Perl	-Apach)						
Gesamtverkehr										
Schiffsbewegungen	Anzahl	224	207	192	15	-	-	17	11	6
darunter Schiffe unter deutscher Flagge	Anzahl	26	23	19	4	-	-	3	1	2
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge	Anzahl	94	90	87	3	-	-	4	4	-
Tragfähigkeit	1 000 t	499	467	430	37	-	-	32	21	12
Beförderte Güter	1 000 t	229	214	200	14	-	-	15	10	5
Beförderte Container	1 000 TEU	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Eingang										
Schiffsbewegungen	Anzahl	128	119	119	-	-	-	9	9	-
darunter Schiffe unter deutscher Flagge	Anzahl	10	9	9	=	-	-	1	1	-
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge	Anzahl	70	66	66	=	-	-	4	4	-
Tragfähigkeit	1 000 t	282	266	266	-	-	-	17	17	-
Beförderte Güter	1 000 t	132	123	123	-	-	-	8	8	-
Beförderte Container	1 000 TEU	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Ausgang										
Schiffsbewegungen	Anzahl	96	88	73	15	-	-	8	2	6
darunter Schiffe unter deutscher Flagge	Anzahl	16	14	10	4	-	-	2	-	2
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge	Anzahl	24	24	21	3	-	-	-	-	-
Tragfähigkeit	1 000 t	217	201	164	37	-	-	15	4	12
Beförderte Güter	1 000 t	97	90	77	14	-	-	7	2	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

Elbegebiet	1773,7 874,3 249,4 246,5 71,5 29,6 65,0 39,6 23,9 1199,1 314,9 104,3 118,4 73,1 79,6 88,6 88,6	August 1 00 1 678,5 797,6 293,8 221,3 57,3 47,0 56,7 29,8 25,7 1 069,8 323,0 95,8 117,1 101,1	September 1 690,1 851,8 263,7 214,9 65,3 63,5 62,8 29,8 20,9 1 014,3 304,7 141,1	54,2 - 30,1 - 6,5 8,0 16,5 6,1	wm Vormonat % 0,7 6,8 -10,2 -2,9 14,0 35,2 10,7 -0,1 -18,6	2017 16 478,7 8 187,4 2 396,2 2 316,6 627,4 243,1 514,0 316,6	2018 1 000 t 15 527,8 7 267,2 2 509,0 1 819,9 7 34,7 379,1 567,9 325,7	Veränderur Vorjahresze - 950,9 - 920,2 112,8 - 496,7 107,3 136,0 53,9	
Hamburg. Brunsbüttel	874,3 249,4 246,5 71,5 29,6 65,0 39,6 23,9 1199,1 314,9 104,3 118,4 73,1 79,6 88,6	1 678,5 797,6 293,8 221,3 57,3 47,0 56,7 29,8 25,7 1 069,8 323,0 95,8 117,1	1 690,1 851,8 263,7 214,9 65,3 63,5 62,8 29,8 20,9 1 014,3	54,2 -30,1 -6,5 8,0 16,5 6,1 0,0 -4,8	0,7 6,8 - 10,2 - 2,9 14,0 35,2 10,7 - 0,1	8 187,4 2 396,2 2 316,6 627,4 243,1 514,0	15 527,8 7 267,2 2 509,0 1 819,9 734,7 379,1 567,9	- 950,9 - 920,2 112,8 - 496,7 107,3 136,0 53,9	% - 5,8 - 11,2 4,7 - 21,4 17,1
Hamburg. Brunsbüttel	874,3 249,4 246,5 71,5 29,6 65,0 39,6 23,9 1199,1 314,9 104,3 118,4 73,1 79,6 88,6	797,6 293,8 221,3 57,3 47,0 56,7 29,8 25,7 1069,8 323,0 95,8 117,1	851,8 263,7 214,9 65,3 63,5 62,8 29,8 20,9 1 014,3 304,7	54,2 -30,1 -6,5 8,0 16,5 6,1 0,0 -4,8	6,8 - 10,2 - 2,9 14,0 35,2 10,7 - 0,1	8 187,4 2 396,2 2 316,6 627,4 243,1 514,0	7 267,2 2 509,0 1 819,9 734,7 379,1 567,9	- 920,2 112,8 - 496,7 107,3 136,0 53,9	- 11,2 4,7 - 21,4 17,1
Hamburg. Brunsbüttel	874,3 249,4 246,5 71,5 29,6 65,0 39,6 23,9 1199,1 314,9 104,3 118,4 73,1 79,6 88,6	797,6 293,8 221,3 57,3 47,0 56,7 29,8 25,7 1069,8 323,0 95,8 117,1	851,8 263,7 214,9 65,3 63,5 62,8 29,8 20,9 1 014,3 304,7	54,2 -30,1 -6,5 8,0 16,5 6,1 0,0 -4,8	6,8 - 10,2 - 2,9 14,0 35,2 10,7 - 0,1	8 187,4 2 396,2 2 316,6 627,4 243,1 514,0	7 267,2 2 509,0 1 819,9 734,7 379,1 567,9	- 920,2 112,8 - 496,7 107,3 136,0 53,9	- 11,2 4,7 - 21,4 17,1
Magdeburg	246,5 71,5 29,6 65,0 39,6 23,9 1199,1 314,9 104,3 118,4 73,1 79,6 88,6	221,3 57,3 47,0 56,7 29,8 25,7 1 069,8 323,0 95,8 117,1	214,9 65,3 63,5 62,8 29,8 20,9 1014,3 304,7	- 6,5 8,0 16,5 6,1 0,0 - 4,8	- 2,9 14,0 35,2 10,7 - 0,1	2 316,6 627,4 243,1 514,0	1 819,9 734,7 379,1 567,9	- 496,7 107,3 136,0 53,9	4,7 - 21,4 17,1
Brandenburg an der Havel	71,5 29,6 65,0 39,6 23,9 1199,1 314,9 104,3 118,4 73,1 79,6 88,6	57,3 47,0 56,7 29,8 25,7 1 069,8 323,0 95,8 117,1	65,3 63,5 62,8 29,8 20,9 1 014,3 304,7	8,0 16,5 6,1 0,0 - 4,8	14,0 35,2 10,7 - 0,1	627,4 243,1 514,0	734,7 379,1 567,9	107,3 136,0 53,9	17,1
Kiel	29,6 65,0 39,6 23,9 1199,1 314,9 104,3 118,4 73,1 79,6 88,6	47,0 56,7 29,8 25,7 1 069,8 323,0 95,8 117,1	63,5 62,8 29,8 20,9 1 014,3 304,7	16,5 6,1 0,0 - 4,8	35,2 10,7 - 0,1	243,1 514,0	379,1 567,9	136,0 53,9	
Stade Lübeck	65,0 39,6 23,9 1199,1 314,9 104,3 118,4 73,1 79,6 88,6	56,7 29,8 25,7 1 069,8 323,0 95,8 117,1	62,8 29,8 20,9 1 014,3 304,7	6,1 0,0 - 4,8	10,7 - 0,1	514,0	567,9	53,9	55,9
Lübeck	39,6 23,9 1 199,1 314,9 104,3 118,4 73,1 79,6 88,6	29,8 25,7 1 069,8 323,0 95,8 117,1	29,8 20,9 1 014,3 304,7	0,0 - 4,8	- 0,1				
Groß Kreutz (Havel) Wesergebiet. Bremen. Nordenham. Bremerhaven. Oldenburg. Brake (Unterweser). Minden. Stolzenau. Schweringen. Mittellandkanalgebiet. Salzgitter.	23,9 1 199,1 314,9 104,3 118,4 73,1 79,6 88,6	25,7 1 069,8 323,0 95,8 117,1	20,9 1 014,3 304,7	- 4,8		316,6	325,7		10,5
Wesergebiet Bremen	1 199,1 314,9 104,3 118,4 73,1 79,6 88,6	1 069,8 323,0 95,8 117,1	1 014,3 304,7		- 18 6			9,1	2,9
Bremen	314,9 104,3 118,4 73,1 79,6 88,6	323,0 95,8 117,1	304,7	- 55,6	10,0	75,2	294,5	219,3	291,6
Bremen	314,9 104,3 118,4 73,1 79,6 88,6	323,0 95,8 117,1	304,7		- 5,2	10 246,1	9 043.2	-1 202,9	- 11,7
Nordenham	104,3 118,4 73,1 79,6 88,6	95,8 117,1		- 18,3	- 5,7	2 911,5	2 875,6	- 36,0	- 1,2
Bremerhaven	118,4 73,1 79,6 88,6	117,1			47,3	1 101,7	930,7	- 171,0	- 15,5
Oldenburg	73,1 79,6 88,6		106,5		- 9,0	1 005,5	1 109,5	103,9	10,3
Brake (Unterweser)	79,6 88,6	101,1	96,2	•	- 4,8	703,1	696,6	- 6,5	- 0,9
MindenStolzenauSchweringen	88,6	89,3	93,8		5,0	641,9	675,1	33,2	5,2
StolzenauSchweringen		93,8	87,3		- 6 , 9	824,2	859,3	35,1	4,3
Schweringen		84,3	86,2		2,3	768,0	654,3	- 113,7	- 14,8
Mittellandkanalgebiet	15,3	26,3	29,6		12,7	144,3	183,5	39,2	27,1
Salzgitter									
0	1 173,6	1 238,5	1 215,4	- 23,2	- 1,9	10 677,1	10 874,8	197,7	1,9
Haldonslohen	206,8	245,2	276,3		12,7	1 713,2	2 092,6	379,4	22,1
Haldensleben	84,2	77,7	116,0		49,3	738,0	847,2	109,2	14,8
Braunschweig	96,4	101,6	109,6		7,8	774,0	842,9	68,9	8,9
Bülstringen	124,0	104,1	102,4		- 1,6	1 200,6	908,6	- 292,0	- 24,3
Hohenhameln	56,0	90,5	92,4		2,1	819,2	602,1	- 217,1	- 26 , 5
Ibbenbüren	64,7	75,8	77,1		1,7	523,7	717,1	193,3	36,9
Bramsche	92,9	81,0	73,9		- 8 , 7	676,7	721,6	44,8	6,6
Hannover	90,8	93,1	60,6	- 32,5	- 34,9	808,2	748,6	- 59,6	- 7,4
Westdeutsches Kanalgebiet	3 042,3	2 801,1	2 398,0	- 403,0	- 14,4	27 188,7	24 953,0	-2 235,7	- 8,2
Hamm	345,1	311,8	336,6	-	8,0	2 868,1	2 592,1	- 276,0	- 9,6
Lünen	219,8	278,6	278,5		0,0	2 171,4	1 777,8	- 393,6	- 18,1
Marl	262,4	250,5	258,1	-	3,0	2 624,0	2 477,5	- 146,5	- 5,6
Bottrop	284,3	243,6	227,8		- 6,5	3 286,0	2 425,8	- 860,1	- 26,2
Gelsenkirchen	390,2	287,3	220,8		- 23,2	3 619,5	3 113,1	- 506,4	- 14,0
Lingen (Ems)	246,8	222,7	211,6		- 5,0	1 698,8	1 968,9	270,2	15,9
Essen	130,6	158,9	141,2		- 11,1	1 038,9	1 169,3	130,4	12,6
Emden	145,3	137,3	107,7	- 29,6	- 21,6	1 317,3	1 224,3	- 93,0	- 7,1
Dörpen	135,0	156,8	99,8		- 36,4	1 366,8	1 379,0	12,3	0,9
Bergkamen	105,3	92,3	89,9		- 2,6	550,3	464,7	- 85,6	- 15,6
Voerde (Niederrhein)	88,3	70,5	72,0	-	2,0	834,8	752,4	- 82,4	- 9,9
Münster	51,7	55,1	50,5		- 8,4	488,6	466,6	- 22,0	- 4,5
Rheingebiet, Lahn, Main, Mosel, Neckar, Saar	13 517,1	11 106,3	11 126,5		0,2	124 360,2	120 328,4	-4 031,8	- 3,2
Duisburg	4 199,5	3 692,7	3 875,7	182,9	5,0	39 299,5	36 686,0	-2 613,6	- 6,7
Neuss	665,8	555,1	573,9	•	3,4	5 944,9	5 847,3	- 97,6	- 1,6
Köln	896,2	638,6	544,1		- 14,8	8 081,4	7 508,2	- 573,2	- 7,1
Mannheim	757,1	560,0	518,7	- 41,3	- 7,4	7 151,0	5 978,7	-1 172,3	- 16,4
Karlsruhe	657,6	405,3	403,8		- 0,4	5 341,2	5 382,9	41,7	0,8
Ludwigshafen am Rhein	397,5	440,7	397,4		- 9,8	3 844,9	5 078,4	1 233,5	32,1
Frankfurt am Main	360,6	391,3	366,9		- 6,2	3 337,4	3 948,3	610,9	18,3
Kiesbaggereien Kreis Wesel	334,9	242,5	311,3		28,4	2 749,9	3 506,6	756,7	27,5
Mainz	222,8	187,3	294,3		57,1	2 182,6	2 557,1	374,5	17,2
Kehl	345,0	335,7	266,8		- 20,5	2 608,3	3 198,0	589,8	22,6
Krefeld	245,4	271,0	226,6		- 16,4	2 436,6	2 635,2	198,6	8,2
Dormagen	162,6	211,4	188,9	- 22,5	- 10,7	1 602,4	1 820,6	218,3	13,6
Donaugebiet	354,0	294,0	187,9	- 106,1	- 36,1	2 959,1	2 527,1	- 432,0	- 14,6
Regensburg	129,4	147,3	67,4		- 54,3	1 151,8	970,8	- 180,9	- 15,7
Passau	33,9	48,1	47,4		- 1,4	249,5	288,4	38,9	15,6
Kelheim	26,2	19,5	24,3		24,9	239,5	218,9	- 20,6	- 8,6
Straubing	61,0	18,7	14,7		- 21,4	566,1	369,5	- 196,6	- 34,7
Bamberg	19,7	18,6	9,1		- 51,0	200,6	193,8	- 6,8	- 3,4
Deggendorf	29,1	18,2	8,9	-	- 51,2	156,8	151,1	- 5,7	- 3,6
Nürnberg	34,2	13,2	6,2		- 53,3	181,9	172,0	- 9,9	- 5,4
Roth	3,5	5,1	4,1		- 20,4	75,0	64,4	- 10,6	- 14,1
Gebiet Berlin	215,0	193,5	74,0	- 119,6	- 61,8	2 031,4	1 643,5	- 387,9	- 19,1
Gebiet Brandenburg	146,7	159,3	82,0	- 77,4	- 48,6	1 855,5	1 231,1	- 624,4	- 33,7
Hennigsdorf	22,1	28,4	24,5	-	- 13,9	216,8	219,4	2,6	1,2
Eberswalde	25,3	18,7	14,7		- 21,0	207,5	195,5	- 12,0	- 5,8
Eisenhüttenstadt	7,9	12,7	8,9		- 29,6	89,5	77,3	- 12,2	- 13,6
Fürstenwalde/Spree	22,3	33,2	7,5		- 77,5	252,3	166,7	- 85,6	- 33,9
Königs Wusterhausen	27,5	23,2	7,4		- 68,3	792,5	178,5	- 614,0	- 77,5
Rüdersdorf bei Berlin	17,1	16,3	6,9		- <i>57,5</i>	107,2	165,5	58,3	54,4
Mecklenburg-Vorpommern	0,6	1,7	1,2		- 28,9	15,9	17,2	1,3	8,2

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

Casamirencher Casamirenche		2017	2018	2018				Januar bis S	eptember	
Cesamirechebr Cesamirecheb	Wasserstraßengebiet	September	August	September	Veränderung z	zum Vormonat	2017	2018		
Independent			TE	U		%		TEU		%
36-70.0 53 777.0 50 190.0 -3 692.0 -6.9 \$17 88.0 \$10 392.0 -7 490.0		Gesamtverkehr				l			· ·	
38 97,00 38 97,00 39 197	Insgesamt	229 902,8	209 456,8	193 529,3	- 15 927,5	- 7,6	1 955 799,3	1 990 745,8	34 946,5	1,8
30 Fire Container	20-Fuß-Container	. 58 570,0	53 797,0	50 105,0	- 3 692,0	- 6,9	517 882,0	510 392,0	- 7 490,0	- 1,5
Container großer do Fuß.			2 857,5	2 277,0	- 580,5	- 20,3	25 875,0	26 536,5	661,5	2,6
	40 Fuß-Container	. 150 914,0	136 888,0	124 576,0	- 12 312,0	- 9,0	1 263 246,0	1 292 694,0	29 448,0	2,3
National Container Nationa	Container größer 40 Fuß	. 7 157,3	6 140,3	7 445,3	1 305,0	21,3	57 017,3	62 624,3	5 607,0	9,8
Elbesphiet	Sonstige Großcontainer	. 10 158,0	9 774,0	9 126,0	- 648,0	- 6,6	91 779,0	98 499,0	6 720,0	7,3
20-PiuS Container.		nach Wasserstr	aßengebieten							
20-PiuS Container.	Elbegebiet	11 437.0	11 805.0	11 502.5	- 302.5	- 2.6	100 585.3	103 417.0	2 831.8	2,8
A Description Container	-		-							- 8,0
Comining großer do Fish. Wesseghtist	30-Fuß-Container		-							- 41,7
Somsige Großcontainer.	40 Fuß-Container	. 6 584,0	7 356,0	6 556,0	- 800,0	- 10,9	55 678,0	61 832,0	6 154,0	11,1
Westgeshiet	Container größer 40 Fuß		-	-	-	-	2,3	288,0	285,8	12 700,0
207-IRC Ontainer. 2023, 0 3956,0 3065,0 891,0 22,5 23771,0 32013,0 8242,0 307-IRC Container. 8 60,0 11,5 1180,0 346,0 -3,0 78410,0 94,982,0 16372,0 172,70 172,0 1	Sonstige Großcontainer		-	-	-	-	-	-	-	-
20 Full Container. 2025, 0 3956,0 3065,0 891,0 22,5 23771,0 32013,0 8242,0 30 Full Container. 6,0 1,5 1 1180,0 346,0 3,0 78410,0 94,982,0 16372,0 172,0	Wesergehiet	10.633.0	15 // 23 5	14 245 0	- 1 239 5	- Q A	102 325 0	127 017 5	24 602 5	24,1
30-tips Container			-		-			•	•	24,1 34,7
A O Fish Container Section Se										- 83,3
Container großer 40 Fuß. 10 9990 11 944,0 10 872,5 1071,5 9,0 82 791,3 91 734,5 8943,3 20 Fuß-Container				11 180 0	•		-			21,1
Somsige Großcontainer					540,0	<i></i>		- , , , , , ,		
Mittellandkanalgebiet			-	-	-	-		-	-	
20 Full-Container			44.044	40.070.7			02 704 -	04 70 / 5	00107	40.0
30 Functiontainer	_		-	*-		-	-	-	•	10,8
A Pure Container (A Pure Container) (A Pure Contai			3 882,0			9,2				- 1,6
Container größer 40 Fuß. Container größer A0 Fuß. Container größer A			- 0.0/2.0			47.0				- 6,9
Sonstige Großcontainer			8 062,0	6 620,0	- 1 442,0	- 17,9		60 298,0		18,6
Westdeutsches Kanalgebiet. 6 542,0 7 829,5 6 908,0 9 921,5 11,8 58 411,0 68 197,8 9 786,8 20 Fue-Container. 2 769,0 3 451,0 2 705,0 7.66,0 21,6 35 586,0 28 307,0 7.779,0 40 Fue-Container. 1 280,0 1 380,0 702,0 678,0 -49,1 13 270,0 11 380,0 1934,0 Container großer 40 Fue. 1 280,0 2 997,0 3 501,0 504,0 16,8 9 507,0 28 428,0 18 921,0 Rheingebiet, Lahn, Main, Mosel, Neckar, Saar. 190 005,8 16 2394,8 150001,3 12 393,5 -7.6 1610 252,8 1598 891,0 -11 561,8 20 Fue Container. 45 270,0 38 509,0 3 5163,0 2 896,0 -7.6 315 77,0 377 254,0 -4 233,0 20 Fue Container. 126 816,0 108 564,0 99 518,0 90 46,5 -21,2 2 546,0 -6 339,0 16 339,0 16 339,0 13 64,0 -23,0 -6 40,5 -21,2 2 54,0 -6 339,0 16 53,0 -6 53,0	_		-	-	-	-	2,3	-	- 2,3	
2-Pele Container. 2-769,0 3-451,0 2-705,0 7-46,0 -21,6 35-586,0 28-307,0 -7-279,0	Sonstige Groscontainer		-	-	-	-	-	-	-	
30-Fu8-Container	-		-	· ·	· ·	- 11,8	-	68 197,8	-	16,8
40 Flac Containiner	20-Fuß-Container	. 2 769,0	3 451,0	2 705,0	- 746,0	- 21,6	35 586,0	28 307,0	- 7 279,0	- 20,5
Container größer 40 Fuß. 2 487,0 2 997,0 3 501,0 504,0 16,8 9 507,0 28 428,0 18 921,0				-		-				- 56 , 3
Sonstige Großcontainer			1 380,0	702,0	- 678,0	- 49,1	13 270,0			- 14,6
Rheingebiet, Lahn, Main, Mosel, Neckar, Saar	_		-	-	-	-	-			-
20-Fuß-Container. 45 270,0 38 059,0 35 163,0 -2 896,0 -7,6 381 577,0 377 254,0 -4 323,0 30-Fuß-Container. 126 816,0 108 564,0 99 518,0 -9 046,0 -8,2 1063 936,0 1063 006,0 993,0 Container großer 40 Fuß. 7157,3 6140,3 7 445,3 1 305,0 21,3 57 003,8 62 230,5 5 226,8 Sonstige Großcontainer. 286,0 -7 -7 -7 -7 -7 -7 -7 -	Sonstige Großcontainer	. 2 487,0	2 997,0	3 501,0	504,0	16,8	9 507,0	28 428,0	18 921,0	199,0
30 Fuß-Container	Rheingebiet, Lahn, Main, Mosel, Neckar, Saar	190 005,8	162 394,8	150 001,3	- 12 393,5	- 7,6	1 610 252,8	1 598 891,0	- 11 361,8	- 0,7
40 Fuß-Container	20-Fuß-Container	45 270,0	38 059,0	35 163,0	- 2 896,0	- 7,6	381 577,0	377 254,0	- 4 323,0	- 1,1
Container größer 40 Fuß. 7 157,3 6 140,3 7 445,3 1 305,0 21,3 57 003,8 62 230,5 5 226,8 5 5 5 20,0 5 5 5 20,0 5 5 5 20,0 5 20,0 5 20,						-			•	3,4
Sonstige Großcontainer										- 0, 1
Donaugebiet. 286,0 . 955,0 1091,0 136,0 20-Fuß-Container. 5,0 9,0 4,0 30-Fuß-Container. 12,0 -12,0 -12,0 40 Fuß-Container. 286,0 938,0 1082,0 144,0 Container größer 40 Fuß. -10,0 -1										9,2
20-Fuß-Container	Sonstige Großcontainer	. 7 671,0	6 777,0	5 625,0	- 1 152,0	- 17,0	82 272,0	70 071,0	- 12 201,0	- 14,8
30-Fuß-Container	Donaugebiet	286,0	-	-	-	-	955,0	1 091,0	136,0	14,2
40 Fuß-Container größer 40 Fuß.	20-Fuß-Container		-	-	-	-	5,0	9,0	4,0	80,0
Container größer 40 Fuß Sonstige Großcontainer Gebiet Berlin	30-Fuß-Container		-	-	-	-	12,0	-	- 12,0	
Sonstige Großcontainer.	40 Fuß-Container	. 286,0	-	-	-		938,0	1 082,0	144,0	15,4
Cebiet Berlin	Container größer 40 Fuß		-	-	-	-	-	-	-	-
20-Fuß-Container	Sonstige Großcontainer		-	-	-	-	-	-	-	-
20-Fuß-Container	Gebiet Berlin		-	_	_	_	479.0	397.0	- 82.0	- 17,1
30-Fuß-Container			-	-	-	-				- 23,2
Container größer 40 Fuß	30-Fuß-Container		-	-	-		-	-	-	
Container größer 40 Fuß	40 Fuß-Container		-	-	-		168,0	158,0	- 10,0	- 6,0
Gebiet Brandenburg			-	-	-	-	-	-	-	
20-Fuß-Container	Sonstige Großcontainer		-	-	-	-	-	-	-	-
20-Fuß-Container	Cabiat Brandonhuse									
30-Fuß-Container			_			-				
40 Fuß-Container			-	-	-				-	
Container größer 40 Fuß			-	-	-	-		_	-	
Sonstige Großcontainer			_	-	-	-	-	_	-	_
Mecklenburg-Vorpommern			-	-	-		-	-	-	
20-Fuß-Container	-									
30-Fuß-Container			-	-	-	-	-	-	-	-
40 Fuß-Container			-	-	-	-	-	-	-	-
			-	-	-		-	-	-	-
			-	-	-		-	-	-	-
Container großer 40 Fuß	Container größer 40 Fuß		-	-	-	-	-	-	-	-

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

	Wasserstraßengebiet ¹	18000 400			G	üterbeförderun	g		
		Länge der Wasser-				nach Schiffsart			mittlere
	Wasserstraßenabschnitt ¹	straße(n) ²	zusammen	Gütermotor- schiff	Tankmotor- schiff	Güter- leichter	Tankleichter	sonstige	Transport- weite ³
	Wasserstraße	km			1 00	00 t	<u> </u>		km
Wasserst	raßengebiete Insgesamt	7 675	14 505,4	7 956,8	3 272,6	2 251,0	57,2	967,9	210,2
1	Elbegebiet	2 168	1 282,0	759,9	361,2	148,3	5,0	7,6	119,3
11	Oberelbe bis Magdeburg	457	219,3		108,8	5,1	5,0	0,2	5,5
111	Elbe bis Magdeburg	333	219,3	-	108,8	5,1	5,0	0,2	5,3
113	Saale, Halle-Trotha bis Elbe	108	1,9	1,9	-	-	-	-	27,0
114	Saale, Bad Dürrenberg bis Halle-Trotha	16	-	-	-	-	-	-	-
12	Mittelelbe, Magdeburg bis Schnackenburg	417	121,7		0,4	57,8	-	-	63,5
121	Elbe, Magdeburg bis Schnackenburg	147	9,2		-	1,3	-	-	42,3
122 123	Elbe-Havel-Kanal Pareyer-Verbindungskanal	56 3	40,1	•	0,4	8,0	-	-	54,3
124	Untere Havel Wasserstraße	134	120,0		0,4	57,4	-	-	40,9
125	Havel-Kanal	34	4,3		-	1,8	-	-	32,8
126	Potsdamer Havel	30	60,2	27,0	0,4	32,9	-	-	1,7
129	Emster Gewässer	13	-	-	-	-	-	-	-
13	Mittelelbe, Magdeburg bis Schnackenburg	46	225,9	106,3	108,8	5,6	5,0	0,2	5,9
130	Beetzsee-Riewendsee	22	-	-	-	-	-	-	-
134 135	Hohennauener Wasserstraße Gülper See	11 7	-	-	-	-	-	-	-
136	Niegripper Verbindungskanal	2	6,2	4,9	-	1,3	-	-	2,0
137	Rothenseer Verbindungskanal	6	223,3		108,8	4,6	5,0	0,2	5,9
14	Mittelelbe, Schnackenburg bis Hamburg	600	760,2	411,5	252,8	88,7	1,7	5,6	127,2
141	Elbe, Schnackenburg bis Hamburg	109	728,3	382,5	251,1	87,5	1,7	5,6	15,1
142	Müritz-Elde-Wasserstraße	180	0,7	-	-	0,7	-	-	172,0
143	Störwasserstraße	45	- 10.1	-		-	-	-	-
144 145	Elbe-Lübeck-Kanal Untertrave	62 61	49,1 2,4	•	1,7 1,3	-	-	-	40,8 61,0
146	Elbe-Seitenkanal	115	743,3		252,8	88,7	1,7	5,6	112,2
147	Ilmenau	29	-	-	-	-	-	-	-
15	Unterelbe, Hamburg bis Seegrenze	390	961,1	531,3	333,9	86,8	1,7	7,4	39,5
150	Krückau-Pinnau-Verbindungskanal	4	-	-	-	-	-	-	-
151	Elbe, Hamburg bis Seegrenze	140	961,1	531,3	333,9	86,8	1,7	7,4	36,7
152	Este	14 13	-	-	-	-	-	-	-
153 154	Lühe Schwinge	5	62,8		1,8	-	-	-	5,0
155	Pinnau	22			-	-	-	-	
156	Krückau	16	-	-	-	-	-	-	-
157	Stör / Elbe	53		12,5	-	-	-	-	20,0
158 159	Oste Hadelner Kanal, Bederkesa-Geeste-Kanal	76 46	46,2	40,0	5,1	-	-	1,0	46,0
19	Übriges Elbegebiet	257	296,6	•	144,3			0,8	27,1
191	Nord-Ostsee-Kanal	118			144,3	-	-	0,8	27,1
192	Gieselaukanal, Eider	91	-	-	-	-	-	-	-
193	Schlei-Fahrwasser	48	-	-	-	-	-	-	-
2	Wesergebiet	595	656,7	569,8	15,3	3,3	-	68,3	86,8
21	Oberweser	206	34,0	29,2	2,1	-	-	2,7	0,0
212	Weser, Hann. Münden bis Minden	206	34,0	29,2	2,1	-	-	2,7	0,0
22	Mittelweser	244	289,8	266,6	5,8	3,3	-	14,2	95,8
221	Weser, Minden bis Bremen	132	289,8	266,6	5,8	3,3	-	14,2	95,8
222	Aller, Celle bis Hademstorf	43	-	-	-	-	-	-	-
223	Aller, Hademstorf bis Weser	69				-	-		
<i>23</i> 231	Unterweser Weser, Bremen bis Seegrenze	145 93	605,6 594,8		13,2 13,2	0,9 0,9	-	67,3 67,3	48,3 37,3
232	Hunte	25	262,4		8,1	-	-	10,7	23,7
233	Geeste	28	46,2		5,1	-	-	1,0	19,0
3	Mittellandkanalgebiet	388	1 446,0	925,6	334,8	168,5	5,0	12,1	126,4
31	MLK, Bergeshövede bis Minden u. Stichkanal Osnabrück	122	744,3		131,9	47,1	3,4	12,1	77,8
311	Mittellandkanalgebiet, Bergeshövede bis Minden	106	744,3		131,9	47,1	3,4	12,1	76,9
312	Stichkanal Osnabrück	13	39,5		13,1	7,5	-	-	13,0
313	Nördlicher Mindener Verbindungskanal	1	122,4		3,5	3,3	-	5,5	1,0
314	Südlicher Mindener Verbindungskanal	1	15,9		2,1	=	-	-	1,0
<i>32</i>	Mittellandkanalgebiet, Minden bis Elbe und Stichkanäle	266	1 261,4		289,9	160,4	5,0	8,8	98,9
321 322	Mittellandkanalgebiet, Minden bis Braunschweig Stichkanal Hannover bis Linden	114 11	1 028,2 22,7		187,5 22,7	145,3	3,4	8,8	67,3 3,0
323	Stichkanal Misburg	3		-		-	-	-	٠,٠
324	Stichkanal Hildesheim	14	26,4	8,7	17,7	-	-	-	12,6
325	Stichkanal Salzgitter	18	276,3		55,2	60,1	-	-	16,0
326	Mittellandkanalgebiet, Braunschweig bis Elbe	105	1 023,7	633,0	259,2	119,8	5,0	6,6	49,6

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

	Wasserstraßengebiet ¹	Länge der		Γ		üterbeförderun	g		mittlere
	 Wasserstraßenabschnitt ¹	Wasser- straße(n) ²	zusammen	Gütermotor-	Tankmotor-	nach Schiffsart Güter-			mittlere Transport-
	 Wasserstraße			schiff	schiff	leichter	Tankleichter	sonstige	weite ³
		km			1 00				km
4	Westdeutsches Kanalgebiet	704	2 692,6		958,7	167,6	4,5	22,6	82,6
<i>41</i> 411	Ruhrgebiet Ruhrwasserstraße	191 12	2 187,8 33,2		796,4 2,5	163,5	3,4	9,8	50,6 10,0
412	Rhein-Herne-Kanal	50	844,7	391,6	413,8	39,3	-	-	27,4
413	Wesel-Datteln-Kanal	60	1 351,9	806,6	410,2	121,9	3,4	9,8	48,6
414	Datteln-Hamm-Kanal	47	704,9	460,3	129,3	115,3	- 2.4	-	24,9
415	Dortmund-Ems-Kanal, Dortmund bis Datteln	21 269	1 286,3	875,4	281,5	126,0	3,4		3,1
<i>42</i> 421	Dortmund-Ems-Kanal und Ems, Datteln bis Seegrenze Dortmund-Ems-Kanal, Datteln bis Bergeshövede	269 84	1 080,3 662,3	737,2 470,2	319,6 171,0	17,0 16,6	4,5 3,4	2,0 1,0	90,8 77,3
422	Dortmund-Ems-Kanal, Bergeshövede bis Herbrum	104	544,1	346,9	194,7	0,4	1,2	1,0	52,3
423	Dortmund-Ems-Kanal, Herbrum bis Emden, Unterems	46	215,1		47,9	-	1,2	-	44,8
425	Dortmund-Ems-Kanal, Emden bis Seegrenze, Ems	35	295,8	198,7	95,9	-	1,2	-	29,5
<i>44</i> 441	Ems-Seitenkanäle Ems-Vechte-Kanal	35 21	-	-	-	-	-	-	-
443	Haren-Rütenbrocker-Kanal	14	-	-	-	-	-	-	-
45	Jadegebiet	209	277,2	246,5	20,0	-	-	10,7	49,4
451	Küsten-Kanal	70	269,4	238,7	20,0	-	-	10,7	46,2
453	Ems-Jade-Kanal	77	10,8	-	-	-	-	-	77,0
455 456	Jadebusen - Ost (Wesermarsch)	8 54	10,8	10,8	-	-	-	-	39,0
5	Rheingebiet, Lahn, Main, Mosel, Neckar, Saar	1 802	12 004,9	6 394,2	2 692,9	1 972,3	E / /	891,2	198,5
5 51	Oberrhein	294	2 758,6		730,0	325,1	54,4 18,2	45,0	91,3
511	Rhein, Rheinfelden bis Straßburg	150	2 / 50,6 561,8		141,3	91,8	8,2	0,0	91,5
512	Rhein, Straßburg bis Neuburgweier	63	1 241,2	-	230,1	199,7	10,2	4,5	52,5
513	Rhein, Neuburgweier bis Mannheim	80	2 666,0	1 576,9	730,0	295,9	18,2	45,0	50,8
52	Mittelrhein, Lahn, Mosel, Saar	711	3 874,3		915,2	309,4	18,4	340,9	190,0
521 522	Rhein, Mannheim bis Bingen	94 135	3 109,6 3 423,0		786,5 816,6	299,0 261,5	13,6 18,4	189,4 340,9	71,8 118,3
523	Lahn	146		1 900,5	010,0	201,5	10,4	340,9	110,5
524	Mosel	241	453,6	343,9	35,4	10,4	4,8	59,1	217,1
527	Saar, Völklingen bis Güdingen (Grenze)	22			-	-	-	-	3,0
528	Saar, Mosel bis Völklingen	72		95,3	-		-	59,0	59,3
<i>53</i> 531	Niederrhein	207 128	10 783,2 9 130,1	5 660,4 4 522,7	2 390,7 2 012,5	1 802,7 1 678,4	47,0 43,6	882,4 872,8	116,8 65,4
532	Rhein, Orsoy bis niederländische Grenze	71	9 954,3		2 071,6	1 764,4	24,2	866,8	66,5
533	Schiffahrtsweg Rhein-Kleve	9	-	-	-	-	-	-	-
54	Main	387	963,2		266,0	117,2	1,2	46,3	97,8
543	Main, Mündung des Main-Donau-Kanals bis Würzburg Main, Würzburg bis Aschaffenburg	140 164	216,6		6,2	68,1	1,2	4,9	83,2
544 545	Main, Aschaffenburg bis Offenbach	44	291,5 373,4		29,4 69,2	10,4 10,4	1,2 1,2	0,4 0,4	118,9 37,4
546	Main, Offenbach bis zum Rhein	39	878,8		266,0	55,4	1,2	41,8	31,4
55	Neckar	203	337,6	312,1	18,0	1,6	-	5,9	122,6
551	Neckar, Heilbronn bis zum Rhein	121	337,1	311,6	18,0	1,6	-	5,9	105,5
552 553	Neckar, Stuttgart bis Heilbronn Neckar, Plochingen bis Stuttgart	69 13	101,0 23,8		2,0	-	-	5,9	55,3 11,0
6	Donaugebiet	374	211,6			29,9		1,3	173,1
60	Main-Donau-Kanal	171	123,5			6,7		0,4	146,4
601	Main-Donau-Kanal	171	123,5		-	6,7	-	0,4	146,4
61	Donau, Kelheim bis österreichische Grenze	203	189,7	159,3	-	29,1	-	1,3	97,8
611	Donau, Kelheim bis Regensburg	41	141,5	130,8	-	10,3	-	0,4	24,2
613	Donau, Regensburg bis Vilshofen	109	106,1		-	8,8	-	1,3	96,1
614	Donau, Vilshofen bis österreichische Grenze	53	130,7	105,6	-	24,1	=	1,0	37,8
7	Gebiet Berlin	185	135,4	61,2	0,4	73,8	-	-	35,3
<i>71</i> 711	Hauptwasserstraßen Berlins Berliner Havel	125	135,4		0,4	73,8	-	-	33,9
711	Berlin-Spandauer-Schifffahrtskanal, Hohenzollernkanal	24 12	60,0 11,6		-	31,2 9,1	-	-	15,2 12,0
713	Spree-Oder (Untere-, Berliner- u. Treptow Spree)	32	58,8		-	26,1	-	-	9,2
714	Spree-Oder (Dahme, Langer See, Oder-Spree-Kanal)	14	64,8		0,4	37,3	-	-	11,9
715 716	Teltow-Kanal	39 4	59,9 10.3		0,4	33,4	-	-	36,4 4,0
716	Britzer Zweigkanal	60	10,3		-	8,4	-	-	
73 731	Nebenwasserstraßen Berlins Wannsee, Griebnitzkanal	7	53,5 1,8		-	25,5 0,7	-	-	3,7 7,0
732	Westhafenkanal	3	27,4		-	8,9	-	-	2,0
733	Charlottenburger Verbindungskanal	2		-	-	-	-	-	-
734 735	Landwehrkanal Neuköllner Schifffahrtskanal	11 4	10,0	-	-	10,0	-	-	1,0
736	Müggelspree	12	6,9		-	1,0	-	-	1,0
737	Dahmewasserstraße		7,4		-	5,0	-	=	5,0

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung

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

Wasserstraßengebiet ¹					G	üterbeförderun	ıg		
	wasserstraberigeblet	Länge der Wasser-				nach Schiffsart			mittlere
	Wasserstraßenabschnitt ¹	straße(n) ²	zusammen	Gütermotor- schiff	Tankmotor- schiff	Güter- leichter	Tankleichter	sonstige	Transport- weite ³
	Wasserstraße	km			1 00	00 t			km
738	Wernsdorfer Seenkette	9	-	-		-	-		
739	Seddinsee, Gosener Kanal und Rüdersdorfer Gewässer	6	-	-	-	-	-		
8	Brandenburg u. Binnengebiet Mecklenburg-Vorpommern	869	112,5	40,9	0,4	71,2	-		82,9
81	Havel-Oder-Wasserstraße	317	41,8	8,5		33,4			53,0
811	Havel-Oder-Wasserstraße	82	41,8	8,5	-	33,4	-		41,8
812	Hohensaaten-Friedrichsthaler-Wasserstraße	43	11,9	3,5	-	8,5	-		32,5
813	Schwedter Querfahrt	3	7,4	1,3	-	6,1	-		3,0
814	Oranienburger Kanal	9	-	-	-	-	-		
815	Veltener Stichkanal	3	5,5	5,0	-	0,5	-		2,0
816	Ruppiner Gewässer	58	-	-	-	=	-	•	
817	Tornowsee, Rottstielfließ	4	-	-	-	-	-	-	
818 819	Fehrbelliner-Wasserstraße Obere Havel-Wasserstraße	18 97	0,7	-	-	0,7	-		75,0
				_	_		_		
82	Havel-Oder-Wasserstraße	146	0,7	-	-	0,7	-	-	32,0
820	Müritz-Havel-Wasserstraße	32 14	0,7	-	-	0,7	-		32,0
821 822	Rheinsberger Gewässer 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	70,7	32,5	0,4	37,8	-		56,9
851	Spree-Oder-Wasserstraße	81	56,4	24,2	0,4	31,9	-		68,8
852	Dahme In Brandenburg	22	7,4	2,4	-	5,0	-		4,0
853	Teupitzer Gewässer	19	-	-	-	-	-		
854	Storkower Gewässer	34	-	-	-	-	-		
855	Nottekanal	1	7,4	2,4	-	5,0	-	-	8,0
857	Rüdersdorfer Gewässer	11	6,9	5,9	-	1,0	-		8,0
859	Schiffbare Löcknitz	11	-	-	-	-	-	•	
86	Spree-Oder-Wasserstraße	65	-	-	-	-	-	•	
860	Obere Spree-Wasserstraße	55	-	-	-	-	-	-	
861	Schwielochsee	10	-	-	-	-	-		
87	Oder	163	43,7	12,1	0,4	31,2	-	-	70,2
871	Oder	163	43,7	12,1	0,4	31,2	-	-	70,2
9	Küstengebiet Mecklenburg-Vorpommern	590	1,2	0,8	-	0,4	-		95,6
91	Wasserstraßen östlich 13 Grad östlicher Länge	296	1,2	0,8	-	0,4	-		95,6
911	Oderhaff (Kleines Haff)	123	1,2	0,8	-	0,4	-		80,2
912	Peenestrom	46	0,4	0,4	-	-	-		25,0
915	Ücker	11	0,8	0,8	-	-	-		5,0
916	Randow	2		-	-	-	-	-	
917	Peene	97	0,4	-	-	0,4	-		11,0
918	Ryckfluss	17	-	-	-	-	-	-	
93	Wasserstraßen westlich 13 Grad östlicher Länge	157	-	-	-	-	-	-	
931	Recknitz	19	-	-	-	-	-	•	
932	Fahrt durch die Bodden	61	-	-	-	-	-	-	
933 934	Warnow Bützow-Güstrow-Kanal	62 14	-	-	-	-	-		
			-	-	-	-	-	-	·
94	Mecklenburg-Vorpommern	137	-	-	-	-	-		
941	Greifswalder Bodden	32	-	-	-	-	-		
942	Östliches Stralsunder Fahrwasser Westliches Stralsunder Fahrwasser	12 22	-	-	-	-	-		· •
943 944	Nördliches Stralsunder Fanrwasser	13	-	-	-	-	-		
944	Innere Gewässer Rügen	30	-	-	-	-	-		
777	Wismarbucht	28							

¹ Infolge Doppelzählungen ergibt die Addition der Einzelpositionen nicht die Summe der jeweiligen Wasserstraßengebiete und -abschnitte. 2 Schiffbare Wasserstraßen mit ihrer Länge auf dem Gebiet Deutschlands. 3 Geleistete Tonnenkilometer dividiert durch Beförderungsmenge.

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung
4.4 Tonnenkilometrische Leistung nach Wasserstraßengebieten/-abschnitten, Wasserstraßen und Schiffsarten September 2018

W					(üterbeförderun	g		
	Wasserstraßengebiet 	Länge der Wasser-				nach Schiffsart			Güter-
	Wasserstraßenabschnitt 	straße(n) 1	zusammen	Gütermotor- schiff	Tankmotor- schiff	Güter- leichter	Tankleichter	sonstige	verkehrs- dichte ²
	Wasserstraße	km				tkm			1 000 t
Wasserst	raßengebiete Insgesamt	7 675	3 048,7	1 816,6	682,0	341,5	15,7	193,0	397,2
1	Elbegebiet	2 168	152,9	85,3	51,3	15,0	0,3	1,0	70,5
11	Oberelbe bis Magdeburg	457	1,2	0,5	0,3	0,4	0,0	0,0	2,7
111	Elbe bis Magdeburg	333	1,2	0,4	0,3	0,4	0,0	0,0	3,5
113	Saale, Halle-Trotha bis Elbe	108	0,1	•	-	-	-	-	0,5
114	Saale, Bad Dürrenberg bis Halle-Trotha	16	-	-	-	-	-	-	-
12	Mittelelbe, Magdeburg bis Schnackenburg	417	7,7		0,0	2,9	-	-	18,5
121 122	Elbe, Magdeburg bis Schnackenburg Elbe-Havel-Kanal	147 56	0,4 2,2		0,0	0,0 0,4		-	2,7 39,1
123	Pareyer-Verbindungskanal	3	2,2		-	-	-	-	
124	Untere Havel Wasserstraße	134	4,9	2,5	0,0	2,4	-	-	36,7
125	Havel-Kanal	34	0,1		-	0,1	-	-	4,1
126	Potsdamer Havel	30	0,1		0,0	0,0	-	-	3,3
129	Emster Gewässer	13	-		-	-	-	-	-
<i>13</i> 130	Mittelelbe, Magdeburg bis Schnackenburg	46 22			0,7	0,0	0,0	0,0	29,0
134	Beetzsee-Riewendsee Hohennauener Wasserstraße	11		-			-	-	-
135	Gülper See	7	-				-	-	-
136	Niegripper Verbindungskanal	2	0,0	0,0	-	0,0	-	-	7,4
137	Rothenseer Verbindungskanal	6	1,3	0,6	0,7	0,0	0,0	0,0	238,9
14	Mittelelbe, Schnackenburg bis Hamburg	600	96,7	51,7	32,5	11,6	0,2	0,7	161,0
141	Elbe, Schnackenburg bis Hamburg	109	11,0		3,7	1,3	0,0	0,1	101,0
142	Müritz-Elde-Wasserstraße	180	0,1		-	0,1	-	-	0,6
143 144	Störwasserstraße Elbe-Lübeck-Kanal	45 62	2,0		0,1			-	32,5
144	Untertrave	61	0,1		0,1	-	-	-	2,4
146	Elbe-Seitenkanal	115	83,4		28,5	10,1	0,2	0,6	723,6
147	Ilmenau	29	-	-	-	-	=	-	-
15	Unterelbe, Hamburg bis Seegrenze	390	37,9	23,2	14,4	0,1	0,0	0,3	97,4
150	Krückau-Pinnau-Verbindungskanal	4	-	-	-	-	-	-	-
151	Elbe, Hamburg bis Seegrenze	140	35,2	20,8	14,2	0,1	0,0	0,2	252,2
152 153	Este	14 13	-	-	-	-	-	-	-
154	Schwinge	5	0,3		0,0	-	-	-	60,0
155	Pinnau	22	-	-	-	-	-	-	-
156	Krückau	16	-	-	-	-	=	-	-
157	Stör / Elbe	53	0,3		-	-	-	-	4,8
158 159	Oste Hadelner Kanal, Bederkesa-Geeste-Kanal	76 46	2.1		0.2	-	-	0,0	
	·		2,1		0,2	-	-	•	46,6
<i>19</i> 191	Übriges Elbegebiet Nord-Ostsee-Kanal	257 118	8,0 8,0		3,4 3,4	-	-	0,0 0,0	31,3 68,2
192	Gieselaukanal, Eider	91	-	4,0	-	-	-	-	
193	Schlei-Fahrwasser	48	-	-	-	-	-	-	-
2	Wesergebiet	595	57,0	50,2	1,3	0,2	-	5,3	95,8
21	Oberweser	206	0,0		0,0		-	0,0	0,0
212	Weser, Hann. Münden bis Minden	206	0,0		0,0	-	-	0,0	0,0
22	Mittelweser	244	27,8	25,4	0,6	0,2	-	1,5	113,9
221	Weser, Minden bis Bremen	132	27,8	25,4	0,6	0,2	-	1,5	210,6
222	Aller, Celle bis Hademstorf	43	-	-	-	-	-	-	-
223	Aller, Hademstorf bis Weser	69	-	-	-	-	-	-	-
23	Unterweser	145	29,3		0,7	0,0	-	3,8	201,4
231	Weser, Bremen bis Seegrenze	93	22,2		0,4	0,0	-	3,5	238,6
232 233	Hunte	25 28	6,2 0,9		0,2 0,1	-	-	0,3 0,0	250,8 31,8
3	Mittellandkanalgebiet	388	182,7		36,7	16,1	1,2	1,3	471,4
<i>31</i> 311	MLK, Bergeshövede bis Minden u. Stichkanal Osnabrück Mittellandkanalgebiet, Bergeshövede bis Minden	122 106	57,9		12,0	3,1	0,4	0,2	475,0 539,4
311	Stichkanal Osnabrück	106	57,3 0,5		11,8 0,2	3,0 0,1	0,4	0,2	539,4 39,5
313	Nördlicher Mindener Verbindungskanal	1	0,1		0,0	0,0	-	0,0	91,6
314	Südlicher Mindener Verbindungskanal	1	0,0		0,0	-	-	-	11,3
32	Mittellandkanalgebiet, Minden bis Elbe und Stichkanäle	266	124,8	85,1	24,8	13,0	0,9	1,0	469,8
321	Mittellandkanalgebiet, Minden bis Braunschweig	114	69,2	49,1	11,5	7,4	0,4	0,9	606,6
322	Stichkanal Hannover bis Linden	11	0,1		0,1	-	-	-	6,4
323	Stichkanal Hildochoim	3 14	0,3		- 0.3	-	-	-	22.4
324 325	Stichkanal Hildesheim Stichkanal Salzgitter	14	0,3 4,4		0,2 0,9	1,0	-	-	23,1 246,1
326	Mittellandkanalgebiet, Braunschweig bis Elbe	105	50,8		12,1	4,7	0,5	0,1	482,7
4	Westdeutsches Kanalgebiet	704	222,5		61,6	11,5	0,7	0,8	315,9
•		, 54	222,3	171,7	01,0	11,5	0,7	0,0	313,5

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung
4.4 Tonnenkilometrische Leistung nach Wasserstraßengebieten/-abschnitten, Wasserstraßen und Schiffsarten September 2018

	Wassarstraßangahiet		Güterbeförderung							
	Wasserstraßengebiet 	Länge der Wasser-				nach Schiffsart			Güter-	
	Wasserstraßenabschnitt 	straße(n) ¹	zusammen	Gütermotor- schiff	Tankmotor- schiff	Güter- leichter	Tankleichter	sonstige	verkehrs- dichte ²	
	Wasserstraße	km			Mill	tkm			1 000 t	
41	Ruhrgebiet	191	110,7	67,2	32,9	10,4	0,2	0,0	580,3	
411	Ruhrwasserstraße	12	0,3		0,0	-	-	-	26,9	
412 413	Rhein-Herne-Kanal Wesel-Datteln-Kanal	50 60	23,2		10,7	0,9	0.2	0.0	463,5 1 090,8	
414	Datteln-Hamm-Kanal	47	65,7 17,6		17,3 3,8	6,8 2,4	0,2	0,0	372,6	
415	Dortmund-Ems-Kanal, Dortmund bis Datteln	21	4,0		1,0	0,3	0,0	-	188,3	
42	Dortmund-Ems-Kanal und Ems, Datteln bis Seegrenze	269	98,0	68,3	28,0	1,1	0,5	0,1	364,0	
421	Dortmund-Ems-Kanal, Datteln bis Bergeshövede	84	51,2		13,6	1,1		0,0	608,3	
422 423	Dortmund-Ems-Kanal, Bergeshövede bis Herbrum Dortmund-Ems-Kanal, Herbrum bis Emden, Unterems	104 46	28,5 9,6		9,2 2,2	0,0	0,1 0,1	0,1	273,1 209,5	
425	Dortmund-Ems-Kanal, Emden bis Seegrenze, Ems	35	8,7	5,8	2,9	-	0,0	-	249,6	
44	Ems-Seitenkanäle	35	-	-	-	-	-	-	-	
441	Ems-Vechte-Kanal	21	-	-	-	-	-	-	-	
443	Haren-Rütenbrocker-Kanal	14	-	-	-	-	-	-	-	
45	Jadegebiet	209	13,7	12,4	0,6	-	-	0,7	65,6	
451 453	Küsten-Kanal Ems-lade-Kanal	70 77	12,4 0,8		0,6	-	-	0,7	178,7 10,8	
455	Jadebusen - Ost (Wesermarsch)	8	-	-	-	-	-	-	-	
456	Jadebusen - West (Friesland)	54	0,4	0,4	-	-	-	-	7,9	
5	Rheingebiet, Lahn, Main, Mosel, Neckar, Saar	1 802	2 382,8	1 367,1	531,0	286,7	13,5	184,5	1 322,0	
51	Oberrhein	294	251,9		61,1	35,1	2,7	2,7	857,4	
511	Rhein, Rheinfelden bis Straßburg	150	51,4		13,7	8,0	0,8	0,0	342,0	
512 513	Rhein, Straßburg bis Neuburgweier	63 80	65,2 135,3		13,7 33,6	9,7 17,4	0,6 1,3	0,2 2,5	1 030,5 1 687,2	
52	Mittelrhein, Lahn, Mosel, Saar	711	736,2		164,5	61,2	4,5	59,2	1 035.9	
521	Rhein, Mannheim bis Bingen	94	223,4	-	57,9	24,2	1,2	10,1	2 376,7	
522	Rhein, Bingen bis Lülsdorf	135	405,1		99,1	34,5	2,2	33,8	2 992,2	
523	Lahn	146	- 00.5	- 75.5	-			- 11.0		
524 527	MoselSaar, Völklingen bis Güdingen (Grenze)	241 22	98,5 0,0		7,5	2,5	1,2	11,8	408,5 0,7	
528	Saar, Mosel bis Völklingen	72	9,2		-	-	-	3,5	127,2	
53	Niederrhein	207	1 259,1	653,5	293,6	185,6	5,8	120,5	6 070,2	
531	Rhein, Lülsdorf bis Orsoy	128	596,9		157,3	61,6	4,2	58,3	4 675,8	
532 533	Rhein, Orsoy bis niederländische Grenze	71 9	662,2	338,0	136,3	123,9	1,7	62,2	9 311,4	
54	Main	387	94,2		10,8	4,6	0,4	0,9	243,2	
543	Main, Mündung des Main-Donau-Kanals bis Würzburg	140	18,0		0,5	1,3	0,1	0,1	128,6	
544	Main, Würzburg bis Aschaffenburg	164	34,7	32,2	1,1	1,0	0,2	0,1	210,8	
545	Main, Aschaffenburg bis Offenbach	44	14,0		2,0	0,5	0,1	0,0	316,9	
546 55	Main, Offenbach bis zum Rhein	39 203	27,6		7,1	1,8	0,0	0,7	710,0	
55 551	Neckar, Heilbronn bis zum Rhein	121	41,4 35,6		1,0 0,8	0,2 0,2		1,1 0,7	203,8 295,1	
552	Neckar, Stuttgart bis Heilbronn	69	5,6		0,1	-	-	0,4	80,5	
553	Neckar, Plochingen bis Stuttgart	13	0,3	0,3	-	-	-	-	19,6	
6	Donaugebiet	374	36,6	33,7	-	2,7	-	0,2	97,9	
60	Main-Donau-Kanal	171	18,1		-	1,1	-	0,1	105,8	
601	Main-Donau-Kanal	171	18,1		-	1,1	-	0,1	105,8	
<i>61</i> 611	Donau, Kelheim bis österreichische Grenze Donau, Kelheim bis Regensburg	203 41	18,6 3,4		-	1,7 0,3	-	0,1 0,0	91,3 83,7	
613	Donau, Regensburg bis Vilshofen	109	10,2		-	0,3	-	0,0	93,6	
614	Donau, Vilshofen bis österreichische Grenze	53	4,9	4,3	-	0,6	-	0,0	92,4	
7	Gebiet Berlin	185	4,8	2,1	0,0	2,6	-	-	25,9	
71	Hauptwasserstraßen Berlins	125	4,6	2,0	0,0	2,6	-	-	36,6	
711	Berliner Havel	24	0,9		-	0,5	-	-	37,8	
712 713	Berlin-Spandauer-Schifffahrtskanal, Hohenzollernkanal Spree-Oder (Untere-, Berliner- u. Treptow Spree)	12 32	0,1 0,5		-	0,1 0,3		-	11,6 16,8	
713	Spree-Oder (Dahme, Langer See, Oder-Spree-Kanal)	14	0,5		0,0	0,3	-	-	53,5	
715	Teltow-Kanal	39	2,2	0,9	0,0	1,2		-	56,4	
716	Britzer Zweigkanal	4	0,0		-	0,0	-	-	11,5	
73	Nebenwasserstraßen Berlins	60	0,2		-	0,1		-	3,3	
731 732	Wannsee, Griebnitzkanal Westhafenkanal	7	0,0 0,1		-	0,0 0,0		-	1,8 17,9	
733	Charlottenburger Verbindungskanal	2	-	-	-	-	-	-		
734	Landwehrkanal	11	-	-	-	-	-	-	-	
735	Neuköllner Schifffahrtskanal	4	0,0		-	0,0		-	2,3	
736 737	Müggelspree Dahmewasserstraße	12 5	0,1 0,0	•	-	0,0 0,0		-	6,6 7,4	
738	Wernsdorfer Seenkette		-	-	-	-	-	-		

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung

4.4 Tonnenkilometrische Leistung nach Wasserstraßengebieten/-abschnitten, Wasserstraßen und Schiffsarten September 2018

Wasserstraßengebiet		Länge der	Güterbeförderung nach Schiffsart Güter								
		Wasser-			Güter-						
	Wasserstraßenabschnitt 	straße(n) ¹	zusammen	Gütermotor- schiff	Tankmotor- schiff	Güter- leichter	Tankleichter	sonstige	verkehrs- dichte ²		
	Wasserstraße	km		1	Mill.	tkm	l		1 000 t		
739	Seddinsee, Gosener Kanal und Rüdersdorfer Gewässer	6	-	-	-	-	-				
8	Brandenburg u. Binnengebiet Mecklenburg-Vorpommern	869	9,3	2,7	0,1	6,5	-		10,7		
81	Havel-Oder-Wasserstraße	317	2,2	0,4	-	1,8	-		7,0		
811	Havel-Oder-Wasserstraße	82		0,3	-	1,4	-		21,2		
812	Hohensaaten-Friedrichsthaler-Wasserstraße	43	0,4	0,1	-	0,3	-	-	9,		
813	Schwedter Querfahrt	3	0,0	0,0	-	0,0	-		6,0		
814	Oranienburger Kanal	9		-	-	-	-				
815	Veltener Stichkanal	3		0,0	-	0,0	-	-	3,4		
816 817	Ruppiner Gewässer Tornowsee, Rottstielfließ	58 4	-	-		-	-				
818	Fehrbelliner-Wasserstraße	18	-	-	-	-	-				
819	Obere Havel-Wasserstraße	97	0,0	-	-	0,0	-		0,5		
82	Havel-Oder-Wasserstraße	146	•		_	0,0	_	_	0,1		
820	Müritz-Havel-Wasserstraße	32			_	0,0	_		0,6		
821	Rheinsberger Gewässer	14	-	-	_	-	-		0,0		
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	4,0	1,5	0,0	2,5	-		22,5		
851	Spree-Oder-Wasserstraße	81	3,9		0,0	2,5	-	-	47,7		
852	Dahme In Brandenburg	22	-	•	-	0,0	-	-	1,3		
853	Teupitzer Gewässer	19	-	-	-	-	-	•			
854	Storkower Gewässer	34 1	- 0.1	-	-	-	-	-	F 7 4		
855 857	Nottekanal Rüdersdorfer Gewässer	11	0,1 0,1	0,0	-	0,0	-	•	57,1 5,2		
859	Schiffbare Löcknitz	11	0,1	0,0		0,0	_		3,2		
<i>86</i> 860	Spree-Oder-Wasserstraße Obere Spree-Wasserstraße	65 55	-	-	-	-	-				
861	Schwielochsee	10	_	_	_	_	_	_			
					0.0	2.2			10.0		
<i>87</i> 871	Oder	163 163	3,1 3,1	-	0,0 0,0	2,2 2,2	-		18,8 18,8		
					0,0						
9	Küstengebiet Mecklenburg-Vorpommern	590	0,1	0,1	-	0,1	-		0,2		
91	Wasserstraßen östlich 13 Grad östlicher Länge	296			-	0,1	-		0,4		
911	Oderhaff (Kleines Haff)	123	0,1	-	-	0,0	-	•	0,8		
912	Peenestrom	46	-	0,0	-	-	-	-	0,2		
915 916	Ücker Randow	11 2	0,0	0,0	-	-	-		0,4		
917	Peene	97	0,0	-		0,0	_		0,0		
918	Ryckfluss	17	-	_	_	-	_		0,0		
93	Wasserstraßen westlich 13 Grad östlicher Länge										
93 931	Recknitz	157 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	-	-	-	-	-				
	Innere Gewässer Rügen	30									

¹ Schiffbare Wasserstraßen mit ihrer Länge auf dem Gebiet Deutschlands. 2 Geleistete Tonnenkilometer dividiert durch Länge der Wasserstraßen.

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung
4.5 Internationaler Durchgangsverkehr nach Ein-/Ausladeländern und Güterabteilungen September 2018 in Tonnen

Güterabteilung					Ausladeland	(Empfang)			
Einladeland (Versand)	zusammen	Belgien	Frankreich	Luxemburg	Niederlande	Österreich	Schweiz	Ungarn	übrige Länder
Emiliadelana (Versana)	Gesamtverkehr							- 0	
Belgien		Х	44 471	8 392	_	_	25 801	_	_
Frankreich		35 331	X		176 715	-	2,001	-	-
Luxemburg		9 531	-	х	3 798	-	-	-	_
Niederlande		-	66 809	12 016	Х	8 282	129 212	1 798	-
Österreich	. 11 447	7 741	-	-	3 706	Х	-	-	-
Schweiz		36 005	-	-	46 924	-	Х	-	-
Ungarn	2 661	-	-	-	2 661	=	-	Х	-
Sonstige Länder	. -	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	619 194	88 608	111 280	20 408	233 804	8 282	155 013	1 798	-
	Erzeugnisse der	Land- und Forstw	irtschaft sowie d	er Fischerei					
Belgien	3 300	X	-	-	-	-	3 300	-	-
Frankreich	130 572	15 365	Х	-	115 207	-	-	-	-
Luxemburg	-	-	-	Х	-	-	-	-	-
Niederlande	16 003	-	1 803	-	Х	-	14 200	-	-
Österreich		-	-	-	-	Х	-	-	-
Schweiz		-	-	-	-	-	Х	-	-
Ungarn		-	-	-	-	-	-	Х	-
Sonstige Länder			-	=		=		-	-
Zusammen	•	15 365	1 803	-	115 207	-	17 500	-	-
	Kohle, rohes Erd	-							
Belgien		Х	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich		-	Х	-	-	=	-	-	-
Luxemburg		-	-	Х	-	-	-	-	-
Niederlande		-	11 443	-	Х	-	-	-	-
Österreich		-	-	-	-	Х	- V	-	-
Schweiz		-	-	-	-	-	Х	- V	-
Ungarn		-	-	-	-	-	-	Х	-
Sonstige LänderZusammen		-	11 443	-	-	-	-	-	-
Zusaiiiileii	•	- 			-	-	-	-	-
	Erze, Steine und		-	sse					
Belgien		X	86	-		=	422	-	-
Frankreich		1 742	Х		7 316	-	-	-	-
Luxemburg		-	1 500	Х	X	2 794	4 145	1 050	-
Niederlande Österreich		-	1 500	-	^	2 / 94 X	4 145	1 050	-
Schweiz		1 100	_	_	_		Х	_	_
Ungarn		1 100	_	-	_	-	-	Х	_
Sonstige Länder		-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen		2 842	1 586	-	7 316	2 794	4 567	1 050	-
	Nahrungs- und G								
Belgien		χ			=		750		
Frankreich		1 160	Х		16 012		730		
Luxemburg		1 100	χ.	х	10012	_	_	_	_
Niederlande		-	1 700		Х	4 413	9 200	_	_
Österreich		-		-	2 459	X	-	-	_
Schweiz		-	-	-	,,	-	Х	-	-
Ungarn		-	-	-	2 438	-	_	х	-
Sonstige Länder		-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	38 132	1 160	1 700	-	20 909	4 413	9 950	-	-
	Textilien, Bekleid	dung, Leder und L	.ederwaren						
Belgien	1 -	Х	_	-	_	-	-	-	_
Frankreich		-	х	-	-	-	-		-
Luxemburg		=	-	х	-	-	-	-	-
Niederlande		-	-	-	х	=	-	-	-
Österreich	. -	-	-	-	-	Х	-	-	-
Schweiz		-	-	-	-	-	Х	-	-
Ungarn	-	-	-	-	-	-	-	Х	-
Sonstige Länder		=	=	=	-	=	=	-	=
Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Holzwaren, Papi	er, Pappe, Drucke	rzeugnisse						
Belgien		Х	=	=	-	=	=	-	-
Frankreich		-	х	=	-	=	=	-	=
Luxemburg		=	-	х	-	=	=	-	=
Niederlande		-	10 054	-	Х	-	-	-	-
Österreich		-	-	-	-	Х	-	-	-
Schweiz		-	-	-	-	-	Х	-	-
Ungarn	-	-	-	-	-	-	-	Х	-
Sonstige Länder	. -	-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen		-	10 054	-	-	-	-	-	-

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung
4.5 Internationaler Durchgangsverkehr nach Ein-/Ausladeländern und Güterabteilungen September 2018 in Tonnen

Güterabteilung					A - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	1 (5 5)			
	zusammen				Ausladelan	1	1		
Einladeland (Versand)		Belgien	Frankreich	Luxemburg	Niederlande	Österreich	Schweiz	Ungarn	übrige Länder
	Kokerei- und Mi	neralölerzeugniss	e						
Belgien	17 398	Х	10 244	4 652	=	=	2 502	=	-
Frankreich		-	Х		5 660	-	-	-	-
Luxemburg	-	-	-	Х		=	-	-	-
Niederlande		-	7 572	11 322	Х		43 674	-	-
Österreich		-	-	-	-	Х	-	-	-
Schweiz		-	-	-	2 150	-	Х	-	-
Ungarn		-	-	-	-	-	-	Х	-
Sonstige LänderZusammen		-	17 816	15 974	7 810		46 176	_	
Zusaiiiiieii	•		17 810	13 9/4	7 810	•	40 170	•	_
	Chemische Erzei								
Belgien		X	10 725	480		-	2 370	-	-
Frankreich Luxemburg		4 059	X	X	7 149	-	-	-	-
Niederlande		-	6 381	^	X	-	5 915	686	-
Österreich		_	0 701	_		х	3,713	-	
Schweiz		-	-	_	-	-	Х	_	_
Ungarn		-	-	-	-	-	-	х	-
Sonstige Länder		-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen		4 059	17 106	480	7 149	-	8 285	686	-
	Sonstige Minera	lerzeugnisse (Gla	s, Zement, Gips	etc.)					
Belgien		х	. , , , , , ,	-	-	-	_	_	_
Frankreich		-	х	_	-	-	_	_	_
Luxemburg		-	-	х	-	-	-	-	-
Niederlande		-	-	-	Х	-	-	-	-
Österreich		-	-	-	-	Х	-	-	-
Schweiz	-	-	-	-	-	-	Х	-	-
Ungarn	-	-	-	-	-	-	-	Х	-
Sonstige Länder		-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Metalle und Met	allerzeugnisse							
Belgien	12 369	Х	8 928	-	-	-	3 441	-	-
Frankreich	10 939	9 792	Х	=	1 147	=	-	=	-
Luxemburg	8 109	4 311	-	X	3 798	-	-	-	-
Niederlande		=	7 945	-	Х		10 122	=	-
Österreich		6 855	-	-	445	Х	-	-	-
Schweiz		501	-	-	-	=	Х	-	-
Ungarn		-	-	-	-	-	-	Х	-
Sonstige LänderZusammen		21 459	16 873	-	5 390	1 075	13 563	-	-
Zusaiiiiieii	•			-	3 390	10/5	15 505	•	_
	i	Ausrüstungen, Ha	usnaitsgerate ei	ic.					
Belgien		Х	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich		-	Х	- X	-	-	-	-	-
Luxemburg Niederlande		-	-	^	X	-	-	-	-
Österreich					^	X		_	
Schweiz		-	-	_	-	-	Х	_	_
Ungarn	-	-	-	-	-	-	-	х	_
Sonstige Länder	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Fahrzeuge								
Belgien	I -	Х	-	_	-	-	_	_	_
Frankreich		-	Х	-	-	-	-	-	-
Luxemburg		-	-	х	-	=	-	-	-
Niederlande		-	-	-	Х	-	-	62	-
Österreich		-	-	-	-	Х	-	-	-
Schweiz	-	-	-	-	-	=	Х	-	-
Ungarn	-	-	-	-	-	-	-	Х	-
Sonstige Länder		-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen			-	-	-	-	-	62	-
	Möbel, Schmuck	k, Musikinstrumer	ite, Sportgeräte	etc.					
Belgien	=	Х	=	=	=	-	-	=	-
Frankreich	-	-	Х	-	-	-	-	-	-
Luxemburg		-	-	Х		-	-	-	-
Niederlande		-	-	-	Х	-	-	-	-
Österreich		=	=	-	=	X	-	=	-
Schweiz		-	-	-	-	-	Х	-	-
Ungarn		-	-	-	-	-	-	Х	-
Sonstige Länder		=	-	-	-	=	-	-	-
Zusammen	1 -	-	-	-	-	-	-	-	-

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung
4.5 Internationaler Durchgangsverkehr nach Ein-/Ausladeländern und Güterabteilungen September 2018 in Tonnen

Güterabteilung	1				Ausladeland	d (Empfane)			
	zusammen	Deleier	Formlosish	1			Cabonala	Unanana	Dh.: 2- d
Einladeland (Versand)		Belgien	Frankreich	Luxemburg	Niederlande	Österreich	Schweiz	Ungarn	übrige Länder
	Sekundärrohsto								
Belgien			14 488	-	-	=	574		-
Frankreich		-	Х	-	19 312	-	-		-
Luxemburg		-	2 000	X	-	-	2 200		-
Niederlande		-	3 000	694	Х	- V	2 380		-
Österreich Schweiz		-	-		12 712	Х	X		-
Ungarn		-	-	-	13 712	-	^		Χ -
Sonstige Länder		_	_	_		_	_		
Zusammen		_	17 488	694	33 024	-	2 954		
	Post, Pakete		2, 100		33 02.		2,31		
D-I-i		v							
Belgien		Х	X	-	-	-	-		-
Frankreich Luxemburg		-	^	X	-	-	-		
Niederlande		_	_		Х	_	_		
Österreich		_	_	_	-	х	_		
Schweiz		_	_	-	-	-	Х		
Ungarn		-	-	-	-	-	-		Х -
Sonstige Länder		-	-	-	-	-	-		
Zusammen	-	-	-	-	-	-	-		
	Geräte und Mate	erial für die Güterb	eförderung						
Belgien	i	X		812	-	=	499		_
Frankreich		212	Х	012	334	_	4//		
Luxemburg			-	х	-	-	_		
Niederlande		-	218	-	х	-	3 897		
Österreich		=	-	-	-	Х			
Schweiz		2 895	-	-	3 395	-	Х		
Ungarn	-	-	-	-	-	-	-		Х -
Sonstige Länder	-	=	-	-	-	-	-		
Zusammen	12 263	3 107	218	812	3 730	-	4 396		
	Umzugsgut und	sonstige nicht ma	rktbestimmte Gi	iter					
Belgien	-	Х	_	-	-	-	_		
Frankreich		=	Х	-	-	-	-		
Luxemburg	-	-	-	Х	-	-	-		
Niederlande	-	=	-	-	Х	-	-		
Österreich	-	=	-	-	-	Х	-		
Schweiz	-	-	-	-	-	-	Х		
Ungarn	-	-	-	-	-	-	-		Х -
Sonstige Länder	-	=	-	-	-	-	-		
Zusammen	-	-	-	-	-	-	-		
	Sammelgut								
Belgien	-	Х	-	-	-	-	-		
Frankreich	-	=	Х	-	-	-	-		
Luxemburg	-	-	-	Х	-	-	-		
Niederlande	-	-	-	-	X	-	-		
Österreich		=	-	-	-	Х	-		
Schweiz	-	-	-	-	-	-	Х		-
Ungarn	-	-	-	-	-	-	-		Х -
Sonstige Länder		=	-	-	-	-	-		-
Zusammen	•	-	-	-	-	-	-		-
	Gutart unbekanı	nt							
Belgien	14 391	Х	-	2 448	-	-	11 943		
Frankreich	7 578	3 000	Х	-	4 578	-	-		
Luxemburg		5 220	-	X	-	-	-		
Niederlande			15 193	-	Х	-	35 680		-
Österreich		886	-	-	802	Х			-
Schweiz		31 509	-	-	27 667	-	Х		-
Ungarn		=	-	-	223	-	-		Х -
Sonstige Länder		-	45.400		-	-	.7.422		-
Zusammen			15 193	2 448	33 270	-	47 622		-
	Sonstige Güter a								
Belgien		X	=	-	-	=	-		-
Frankreich		-	Х	-	-	-	-		-
Luxemburg		-	-	Х	-	-	-		
Niederlande		-	-	-	Х	-	-		-
Österreich		-	-	-	-	Х			-
Schweiz		-	-	-	-	-	Х		
Ungarn		-	-	-	-	-	-		Х -
Sonstige Länder		-	-	-	-	-	-		-
Zusammen	-	-	-	-	-	-	-		

	2017	2018	2018				Januar bis Se	ptember	
Eingang/Ausgang Güterabteilung	September	August	September	Veränderung z	zum Vormonat	2017	2018	Veränderur Vorjahresze	
		1 00	00 t		%		1 000 t		%
	Grenze gegen di	e Niederlande (I	Emmerich)						
Gesamtverkehr	بيدا		-4						
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	673,4	528,1	524,6	- 3,6	-	6 007,0	5 747,9	- 259,1	- 4,3
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	1 886,5 3 254,1	1 565,9 2 418,2	1 676,5 2 576,7	110,6	7,1 6,6	19 367,6 28 900,2	16 236,5	-3 131,1	- 16,2 - 7,6
04 Nahrungs- und Genussmittel	381,3	2 410,2	258,2	158,5 - 32,0	-	3 423,3	26 714,4 3 208,9	-2 185,8 - 214,4	- 7,6 - 6,3
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	3,3	3,0	2,1	- 0,8		22,6	26,6	4,0	- 0,5 17,7
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	157,6	119,9	83,3	- 36,6		1 478,2	1 392,2	- 86,0	- 5,8
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	1 422,3	1 147,1	1 380,8	233,7	20,4	15 689,5	15 007,4	- 682,1	- 4,3
08 Chemische Erzeugnisse etc	1 288,1	1 026,2	952,5	- 73,7	- 7,2	12 087,6	11 577,6	- 510,1	- 4,2
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	147,2	115,3	137,9	22,6		1 481,3	1 362,0	- 119,4	- 8,1
10 Metalle und Metallerzeugnisse	835,2	626,4	605,1	- 21,3	- 3,4	7 259,3	6 500,4	- 758,9	- 10,5
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	43,5	48,0	38,9	- 9,1	- 18,9	352,5	411,0	58,5	16,6
12 Fahrzeuge	108,9	80,6	87,2	6,6	8,2	818,0	820,5	2,5	0,3
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	3,1	3,3	1,7	- 1,6	- 48,0	57,6	39,7	- 17,9	- 31,1
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	470,6	301,3	265,7	- 35,6	- 11,8	4 395,4	4 283,2	- 112,2	- 2,6
15 Post, Pakete	-	-	-	-	-	=	-	-	-
16 Geräte u. Material zur Güterbef	118,1	101,4	102,9	1,5	-	1 020,1	984,1	- 35,9	- 3,5
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,1	0,1	0,0	0,0		0,9	0,3	- 0,7	- 71,2
18 Sammelgut	-	-	-	-	-	10,3	0,0	- 10,3	- 99,6
19 Nicht identifizierbare Güter	1 329,6	1 014,8	942,2	- 72,6		10 683,5	10 581,3	- 102,2	- 1,0
20 Sonstige Güter a.n.g	0,4	-	0,1	0,1		4,7	3,7	- 1,0	- 21,4
Zusammen	12 123,2	9 389,8	9 636,4	246,6	2,6	113 059,9	104 897,7	-8 162,2	- 7,2
Eingang	Ī								
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	358,8	304,3	303,1	- 1,2		2 760,3	2 898,9	138,6	5,0
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	1 858,9	1 565,9	1 673,1	107,2		19 252,8	16 184,9	-3 067,9	- 15,9
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	2 398,9	2 039,4	2 033,9	- 5,5		21 395,8	20 058,8	-1 337,0	- 6,2
04 Nahrungs- und Genussmittel	174,3	123,6	130,1	6,6		1 696,8	1 575,3	- 121,5	- 7,2
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	2,6	2,6	2,0	- 0,6		16,3	20,7	4,3	26,4
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	111,7	73,4	52,6	- 20,7	- 28,3	1 036,0	880,4	- 155,6	- 15,0
08 Chemische Erzeugnisse etc	985,0 680,6	826,4 566,2	999,8 558,6	173,4 - 7,6	21,0 - 1,3	11 651,1 6 546,5	10 776,0 6 413,8	- 875,2 - 132,7	- 7,5 - 2,0
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	41,2	30,8	25,5	- 5,3		348,4	319,3	- 29,1	- 8,4
10 Metalle und Metallerzeugnisse	380,6	238,4	232,9	- 5,5		3 522,4	3 005,4	- 517,0	- 14,7
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	6,5	13,6	15,2	1,6		71,7	101,3	29,6	41,4
12 Fahrzeuge	17,6	16,7	13,2	- 3,5		135,0	150,3	15,3	11,3
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	1,7	2,0	1,5	- 0,5		29,4	28,5	- 0,9	- 3,1
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	127,6	134,5	82,7	- 51,8	- 38,5	1 162,0	954,4	- 207,6	- 17,9
15 Post, Pakete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Geräte u. Material zur Güterbef	85,9	70,1	68,2	- 1,9	- 2,7	754,9	711,6	- 43,4	- 5,7
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,0	-	-	-	-	0,1	-	- 0,1	-
18 Sammelgut	-	-	-	-	-	10,3	-	- 10,3	-
19 Nicht identifizierbare Güter	549,6	465,8	414,6	- 51,2	- 11,0	4 357,7	4 568,6	211,0	4,8
20 Sonstige Güter a.n.g	-	-	-	-	-	1,0	0,1	- 0,9	- 93,7
Zusammen	7 781,5	6 473,6	6 607,2	133,5	2,1	74 748,5	68 648,3	-6 100,3	- 8,2
Ausgang	-								
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	314,6	223,9	221,4	- 2,4	- 1,1	3 246,7	2 849,0	- 397,7	- 12,2
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	27,6	-	3,4	3,4	-	114,9	51,6	- 63,3	- 55,1
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	855,1	378,8	542,8	164,0	43,3	7 504,4	6 655,6	- 848,8	- 11,3
04 Nahrungs- und Genussmittel	207,0	166,6	128,0	- 38,6		1 726,5	1 633,6	- 93,0	- 5,4
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	0,7	0,4	0,2	- 0,2		6,2	5,9	- 0,3	- 4,9
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	45,9	46,6	30,6	- 15,9		442,2	511,9	69,6	15,7
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	437,3	320,7	381,0	60,3		4 038,4	4 231,4	193,0	4,8
08 Chemische Erzeugnisse etc	607,4	460,0	393,9	- 66,2		5 541,1	5 163,7	- 377,4	- 6,8
10 Metalle und Metallerzeugnisse	106,0	84,5 388.0	112,4	27,9		1 133,0	1 042,7	- 90,3 - 241.9	- 8,0 - 6,5
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	454,7 36,9	388,0 34,4	372,2 23,7	- 15,8 - 10,7	- 4,1 - 31,1	3 736,9 280,8	3 495,0 309,7	- 241,9 28,9	- 6,5 10,3
12 Fahrzeuge	91,3	64,0	74,0	10,7	15,8	683,0	670,2	- 12,8	10,3 - 1,9
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	1,4	1,3	0,1	- 1,1		28,1	11,2	- 17,0	- 60,3
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	343,0	166,8	183,0	16,2		3 233,5	3 328,8	95,4	2,9
15 Post, Pakete	-	-	-	-	-	,-	- 520,0	-	-,,,
16 Geräte u. Material zur Güterbef	32,2	31,3	34,7	3,4	10,9	265,2	272,6	7,4	2,8
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,0	0,1	0,0	0,0		0,9	0,3	- 0,6	- 69,3
18 Sammelgut	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	-
19 Nicht identifizierbare Güter	780,0	549,0	527,6	- 21,4	- 3,9	6 325,9	6 012,7	- 313,2	- 5,0
20 Sonstige Güter a.n.g	0,4	-	0,1	0,1	-	3,7	3,7	- 0,1	- 2,0
Zusammen									

	2017	2018	2018				Januar bis Se	eptember	
Eingang/Ausgang	September	August	September	Veränderung	zum Vormonat	2017	2018	Veränderu Vorjahresz	
Güterabteilung		10	00 t		%		1 000 t		%
-	Grenze gegen Ö	sterreich (Passa	ıu)					ı	
Gesamtverkehr									
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	112,0	57,6	41,0	- 16,6	- 28,9	816,8	582,5	- 234,3	- 28,7
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	41,9	4,6	3,4	- 1,2	- 25,6	230,0	110,2	- 119,8	- 52,1
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	71,8	14,9	9,5	- 5,4	- 36,5	457,6	293,8	- 163,8	- 35,8
04 Nahrungs- und Genussmittel	29,8	36,4	17,9	- 18,6	- 50,9	357,9	297,1	- 60,8	- 17,0
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	-	-	-	-	-	=	-	-	-
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	5,7	1,0	0,7	- 0,4	- 36,2	26,1	27,6	1,5	5,7
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	7,2	-	-	-	-	38,3	24,7	- 13,6	- 35,5
08 Chemische Erzeugnisse etc	43,9	2,4		4,0		378,1	295,8	- 82,3	- 21,8
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	20,7	1,2		6,2		129,0	49,3	- 79,7	- 61,8
10 Metalle und Metallerzeugnisse	82,4	27,5		- 7,7		583,1	515,0	- 68,1	- 11,7
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	0,0	1,9		- 1,1	-	5,0	13,5	8,5	170,0
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	1,6	0,9	1,1	-		13,5	13,0	- 0,5	- 3,6
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	13,1	9,5		- 4,3		154,8	135,0	- 19,9	- 12,8
15 Post, Pakete	15,1	,,,	-	-,,,		154,0			12,0
16 Geräte u. Material zur Güterbef	-	-	-	-		0,4	1,6	1,2	260,0
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	-	-	-	-	-	-	-	-,-	_00,0
18 Sammelgut	-	-	-	-	-	-	-	-	
19 Nicht identifizierbare Güter	6,5	2,8	1,9	- 0,8	- 30,6	37,0	46,1	9,1	24,5
20 Sonstige Güter a.n.g	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	436,7	160,8	115,1	- 45,6	- 28,4	3 227,7	2 405,2	- 822,5	- 25,5
Eingang									
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	107,8	56,0	40,4	- 15,6	- 27,9	787,3	511,9	- 275,4	- 35,0
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	0,5	-	-	,-		0,5	-	- 0,5	,-
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	4,7	1,0	1,2	0,2	16,4	46,2	34,7	- 11,5	- 24,9
04 Nahrungs- und Genussmittel	13,5	20,8				151,7	128,0	- 23,7	- 15,6
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	-	1,0	-	- 1,0	-	=	2,0	2,0	-
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	6,4	-	-	-	-	28,9	21,5	- 7,4	- 25,5
08 Chemische Erzeugnisse etc	33,5	-	3,3	3,3	-	207,8	144,6	- 63,3	- 30,4
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	19,5	0,7	6,9	6,2	878,5	115,4	39,6	- 75,8	- 65 , 7
10 Metalle und Metallerzeugnisse	70,3	20,9	16,6	- 4,3	- 20,5	469,4	394,2	- 75,2	- 16,0
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	-	-	-	-		2,5	0,5	- 2,1	- 82,0
12 Fahrzeuge	1,1	0,2				8,5	6,3	- 2,2	- 25,5
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	- 10 7	-	-	-		-	-	-	-
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	10,7	8,0		- 2,8	- 34,4	111,2	106,9	- 4,4	- 3,9
15 Post, Pakete	-	-	-	-		0.4	1.6	1.2	260,0
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	-	-	-	-	-	0,4	1,6	1,2	260,0
18 Sammelgut	_	-	-	_					
19 Nicht identifizierbare Güter	6,1	0,7	1,9	1,2		32,7	33,2	0,5	1,6
20 Sonstige Güter a.n.g	-	-			100,5		-	-	-
Zusammen	274,0	109,4	85,1	- 24,4	- 22,3	1 962,6	1 424,9	- 537,7	- 27,4
Ausgang	•	•	•			-	•		
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	4,2	1,6	0,6	- 1,0	- 63,8	29,4	70,6	41,2	139,9
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	41,4	4,6		- 1,0		229,5	110,2	- 119,3	- 52,0
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	67,1	13,9		- 5,6		411,4	259,1	- 152,4	- 37,0
04 Nahrungs- und Genussmittel	16,3	15,6				206,2	169,1	- 37,1	- 18,0
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	-			-		-	-	-	-
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	5,7	-	0,7	0,7	-	26,1	25,6	- 0,5	- 2,0
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	0,8	-	-	-	-	9,4	3,2	- 6,2	- 66,1
08 Chemische Erzeugnisse etc	10,4	2,4	3,1	0,7	29,3	170,3	151,3	- 19,0	- 11,2
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	1,2	0,5	0,5	0,0	- 0,2	13,6	9,7	- 3,9	- 28,5
10 Metalle und Metallerzeugnisse	12,1	6,6			- 51,2	113,7	120,8	7,1	6,2
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	0,0	1,9				2,5	13,0	10,6	424,1
12 Fahrzeuge	0,5	0,6		0,0	- 0,2	5,0	6,7	1,7	33,5
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	2,4	1,5		- 1,5		43,6	28,1	- 15,5	- 35,6
15 Post, Pakete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Geräte u. Material zur Güterbef	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 Omzugsgut, nicht marktbest. Guter	-	-	-	-		-	-		-
19 Nicht identifizierbare Güter	0,4	2,0		- 2,0		4,3	12,9	8,5	196,2
20 Sonstige Güter a.n.g		- 2,0	-	- 2,0	- 22,0	-,-	14,7	-	190,2
Zusammen	162,6	51,3	30,0	- 21,3	- 41,4	1 265,1	980,3	- 284,9	- 22,5
	•	•	•	•	*				

	2017	2018	2018				Januar bis Se	eptember	
Eingang/Ausgang Güterabteilung	September	August	September	Veränderung	zum Vormonat	2017	2018	Veränderu Vorjahresz	
Guterabtenang		1 00	00 t		%		1 000 t		%
	Grenze gegen Fi	rankreich und die	e Schweiz (Neub	urgweier/Iffezh	eim)			I	
Gesamtverkehr									
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	174,8	126,6	158,3	31,6	25,0	1 206,2	1 121,5	- 84,7	- 7,0
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	3,1	-	-	-	-	12,7	13,2	0,5	3,7
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	284,7	155,8	163,4	7,6		2 150,5	1 973,8	- 176,7	- 8 , 2
04 Nahrungs- und Genussmittel		35,2	45,3	10,0		408,9	373,1	- 35,8	- 8,8
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä		-	=	-		-	-	-	
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	441,1	163,5	162,7	- 0,8		3 868,7	4,6 3 027,4	4,6 - 841,2	- 21,7
08 Chemische Erzeugnisse etc		66,7	61,0	- 5,7		830,8	831,6	0,8	0,1
09 Sonst. Mineralerzeugnisse		0,8		- 0,8		114,9	4,6	- 110,4	- 96,0
10 Metalle und Metallerzeugnisse	50,0	23,4	31,3	7,9		367,0	331,4	- 35,7	- 9,7
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	-	-	-	-	-	6,9	1,5	- 5,4	- 78,4
12 Fahrzeuge	-	-	-	-	-	=	=	=	-
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	-	0,7	-	- 0,7	-	12,2	2,3	- 10,0	- 81,5
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	133,1	43,2	52,6			1 142,2	1 282,7	140,5	12,3
15 Post, Pakete		-	-	-		-	-	-	-
16 Geräte u. Material zur Güterbef	15,2	10,1	13,2		-	124,5	112,0	- 12,5	- 10,1
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	-	-	-	-		-	-	-	-
19 Nicht identifizierbare Güter	332,8	113,3	129,4	16,1	14,2	1 932.6	1 712,7	- 219,9	- 11,4
20 Sonstige Güter a.n.g	332,6	110,0	127,4	10,1	-	1,4	1 / 12,/	- 1,4	- 11,4
Zusammen	1 607,6	739,2	817,1	77,9	10,5	12 179,7	10 792,4	-1 387,3	- 11,4
Eingang		,			*-				,
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	149,3	112,7	139,0	26,2	23,3	846,6	874,6	28,0	3,3
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas		112,/	139,0	20,2	2,,,	12,7	11,5	- 1,2	- 9,3
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	The second secon	146,0	149,5	3,4	2,4	1 976,4	1 835,0	- 141,5	- 7,2
04 Nahrungs- und Genussmittel		13,6	24,5	10,9		170,2	133,0	- 37,1	- 21,8
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	-	-	-	-	-	=	3,6	3,6	-
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	14,6	3,5	7,8	4,3	123,4	121,6	118,2	- 3,4	- 2,8
08 Chemische Erzeugnisse etc	-	12,8	15,8	2,9	23,0	268,9	270,4	1,5	0,6
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	-,-	0,8	-	- 0,8		40,7	2,2	- 38,5	- 94,6
10 Metalle und Metallerzeugnisse	6,4	4,4	1,6			31,6	27,8	- 3,7	- 11,8
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä 12 Fahrzeuge	-	-	-	-		3,3	=	- 3,3	-
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	_	0,7	-			10,4	2,3	- 8,1	- 78,2
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	122,9	35,4	46,1	10,7		1 027,1	1 161,1	134,0	13,0
15 Post, Pakete			-	,-	,-	,-	,-	,,,	,-
16 Geräte u. Material zur Güterbef	4,2	3,7	8,0	4,3	114,4	30,7	36,5	5,8	19,1
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	-	-	-	-	-	=	=	=	
18 Sammelgut	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 Nicht identifizierbare Güter	194,8	55,5	66,6	11,1	20,0	1 099,2	932,2	- 167,0	- 15,2
20 Sonstige Güter a.n.g		-	-	-	-	1,4		- 1,4	-
Zusammen	794,7	389,2	458,8	69,7	17,9	5 640,7	5 408,4	- 232,3	- 4,1
Ausgang									
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	,-	13,9	19,3	5,4	39,0	359,6	246,9	- 112,7	- 31,3
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	-	-	-	-		-	1,7	1,7	
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	42,2	9,8	14,0			174,1	138,9	- 35,2	- 20,2
04 Nahrungs- und Genussmittel 05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	30,2	21,6	20,8	- 0,8		238,8	240,1	1,3	0,5
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz		-	-	-		-	1,0	1,0	
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	426,5	160,0	154,9	- 5,1		3 747,0	2 909,2	- 837,8	- 22,4
08 Chemische Erzeugnisse etc	79,1	53,8	45,2			562,0	561,3	- 0,7	- 0,1
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	6,7	-	- 10,2	-		74,3	2,4	- 71,9	- 96,8
10 Metalle und Metallerzeugnisse	43,5	18,9	29,6	10,7	56,5	335,4	303,5	- 31,9	- 9,5
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	-	-	-	-	-	3,7	1,5	- 2,2	- 59,1
12 Fahrzeuge	-	-	-	-		-	-	-	-
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	-	-	-	-		1,8	-	- 1,8	-
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	10,2	7,8	6,5	- 1,3		115,1	121,6	6,5	5,6
15 Post, Pakete	11.0	- 42				- 02.0	- 75 5	10 /	10 (
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	11,0	6,3	5,2	- 1,2		93,9	75,5	- 18,4	- 19,6
18 Sammelgut	_	-	-	-		-	-	-	
19 Nicht identifizierbare Güter	138,0	57,8	62,8	5,0		833,4	780,5	- 52,9	- 6,3
20 Sonstige Güter a.n.g	-	-	-	-		-	-	-	-
Zusammen	812,9	350,0	358,2	8,2	2,3	6 539,0	5 384,0	-1 155,0	- 17,7

	2017	2018	2018				Januar bis S	eptember	
Eingang/Ausgang	September	August	September	Veränderung	zum Vormonat	2017	2018	Veränderu Vorjahresz	
Güterabteilung		1 0	00 t		%		1 000 t		%
-	Grenze gegen Fi	rankreich (Perl-A	pach)					I	
Gesamtverkehr									
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	130,8	89,7	104,2	14,4	16,1	1 521,8	1 985,5	463,7	30,5
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	49,0	8,6		3,3		373,3	289,1	- 84,2	- 22,6
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	31,3	4,7	13,2	8,4		271,8	247,1	- 24,7	- 9,1
04 Nahrungs- und Genussmittel 05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	6,2	9,5	5,3	- 4,2		68,0	72,3	4,3	6,3
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	16,4	6,0		5,2		135,4	127,0	- 8,4	- 6,2
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	20,1	5,7	20,5	14,8		151,6	174,7	23,1	15,2
08 Chemische Erzeugnisse etc	21,3	8,1	2,5	- 5,6		144,6	143,8	- 0,8	- 0,6
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	-	-	-	-	-	-	10,8	10,8	-
10 Metalle und Metallerzeugnisse	44,6	28,8	22,8	- 6,0	- 20,7	346,1	273,4	- 72,7	- 21,0
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	-	=	-	-	-	=	0,4	0,4	-
12 Fahrzeuge	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	-	-		-		-		-	-
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle 15 Post, Pakete	46,5	18,1	33,7	15,6	86,2	404,2	342,7	- 61,5	- 15,2
16 Geräte u. Material zur Güterbef	-	0,3	1,0	0,6	206,0	1,4	6,2	4,8	336,2
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	-	-	-	-	200,0				-
18 Sammelgut	-	-	-	-		-	-	-	-
19 Nicht identifizierbare Güter	4,7	2,4	2,6	0,3	11,3	24,2	28,8	4,7	19,3
20 Sonstige Güter a.n.g	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	370,9	181,9	228,9	47,1	25,9	3 442,3	3 701,8	259,5	7,5
Eingang	_								
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	130,8	89,7	104,2	14,4	16,1	1 504,1	1 983,9	479,8	31,9
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	=	=	=	-	-	Ē	1,6	1,6	-
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	23,9	2,2		0,7		171,6	89,5	- 82,2	- 47,9
04 Nahrungs- und Genussmittel	2,7	8,4		- 3,1	-	44,1	61,4	17,3	39,1
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	-	-	-	-		-	0,3	0,3	
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	_	-	-	_	_	-	2,1	2,1	
08 Chemische Erzeugnisse etc	-	-	-	-	_	-	2,1	2,1	_
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	=	=	-	-	_	=	-	-	-
10 Metalle und Metallerzeugnisse	35,5	24,2	19,0	- 5,2	- 21,5	282,4	205,6	- 76,8	- 27,2
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 Fahrzeuge	=	=	-	-		=	Ē	=	-
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	-	-	-	-			-		
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	1,0	1,4	-	- 1,4	-	30,7	7,0	- 23,6	- 77,1
16 Geräte u. Material zur Güterbef	_		0,1	0,1	-	0,1	0,2	0,1	101,2
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	-	-	-	-		-	-	-	101,2
18 Sammelgut	-	-	-	-	-	-	-	-	
19 Nicht identifizierbare Güter	0,6	-	0,2	0,2	-	4,7	2,2	- 2,5	- 53,9
20 Sonstige Güter a.n.g	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	194,6	126,0	131,8	5,8	4,6	2 037,8	2 355,9	318,1	15,6
Ausgang	-								
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	-	-	-	-	-	17,6	1,5	- 16,1	- 91,2
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	49,0	8,6		3,3		373,3	287,5	- 85,8	- 23,0
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	7,4	2,5		7,7		100,2	157,7	57,4	57,3
04 Nahrungs- und Genussmittel 05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	3,4	1,1		- 1,1		23,9	10,9	- 13,0	- 54,3
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	16,4	6,0		5,2		135,4	126,7	- 8,7	- 6,4
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	20,1	5,7	20,5	14,8		151,6	172,6	21,0	13,8
08 Chemische Erzeugnisse etc	21,3	8,1		- 5,6		144,6	141,7	- 2,9	- 2,0
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	-	-	-	-	-	-	10,8	10,8	-
10 Metalle und Metallerzeugnisse	9,1	4,5	3,8	- 0,8	- 16,6	63,7	67,8	4,1	6,4
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	-	-	-	-	-	-	0,4	0,4	-
12 Fahrzeuge	-	-	-	-		-	-	-	-
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä		14.0	22.7	17.0		272.5	225.7	37.0	40.4
14 Sekundarronstone, Abratte	45,5	16,8	33,7	17,0		373,5	335,7	- 37,8	- 10,1
16 Geräte u. Material zur Güterbef		0,3	0,8	0,5		1,3	6,0	4,7	353,2
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	-	-	-	-		-	-		,-
18 Sammelgut	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 Nicht identifizierbare Güter	4,1	2,4	2,4	0,1	4,0	19,4	26,6	7,2	37,1
20 Sonstige Güter a.n.g	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	176,3	55,9	97,1	41,2	73,8	1 404,5	1 345,9	- 58,6	- 4,2

	2017	2018	2018				Januar bis Se	ptember	
Eingang/Ausgang Flaggen	September	August	September	Veränderung z	um Vormonat	2017	2018	Veränderun Vorjahresze	
riaggen		1 00	00 t		%	L	1 000 t		%
	Grenze gegen di	e Niederlande (E	Emmerich)						
Gesamtverkehr									
Europäische Union	11 957,2	9 267,9	9 511,5	243,6	2,6	111 264,0	103 007,0	-8 257,0	- 7,4
dar.: Deutschland	1 872,4	1 612,1	1 650,7	38,6	2,4	17 523,8	16 580,7	- 943,1	- 5,4
dar.: Niederlande	8 866,4	6 693,4	6 795,4	102,1	1,5	81 985,5	75 749,3	-6 236,2	- 7,6
Übriges Europa	123,8	94,9	111,0	16,2	17,0	1 362,4	1 451,0	88,5	6,5
Afrika	-	-	-	-	-	3,7	0,6	- 3,0	- 82,4
Amerika	2,2	-	=	-		2,2	5,5	3,2	143,6
Asien		-	=	-		-	· -		
Ozeanien und Polargebiete	-	-	-	_	-	0,1	0,7	0,6	565,4
Unbekannte Flaggen	40,0	27,1	13,9	- 13,2	- 48,6	427,5	433,0	5,5	1,3
Zusammen		9 389,8	9 636,4	246,6	2,6	113 059,9	104 897,7	-8 162,2	- 7,2
Eingang	,-	, , , , ,		_,_,_	_,-	,-	,	,-	-,-
	1								
Europäische Union	7 686,3	6 398,8	6 523,5	124,7	1,9	73 535,4	67 436,6	-6 098,8	- 8 , 3
dar.: Deutschland	1 257,3	1 153,8	1 179,7	26,0	2,3	12 651,2	11 749,9	- 901,3	- 7,1
dar.: Niederlande	5 788,3	4 615,5	4 614,6	- 0,9	0,0	54 230,5	49 626,8	-4 603,7	- 8 , 5
Übriges Europa		56,2	74,0	17,8	31,6	970,3	964,7	- 5,6	- 0,6
Afrika		-	-	-	-	3,7	0,6	- 3,0	- 82,7
Amerika		-	-	-	-	-	0,9	0,9	-
Asien		-	-	-	-	-	-	-	-
Ozeanien und Polargebiete		-	-	-	-	-	-	-	-
Unbekannte Flaggen		18,6	9,7	- 8,9	- 47,8	239,2	245,5	6,3	2,6
Zusammen	7 781,5	6 473,6	6 607,2	133,5	2,1	74 748,5	68 648,3	-6 100,3	- 8,2
Ausgang									
Europäische Union	4 270,9	2 869,1	2 988,0	118,9	4,1	37 728,6	35 570,4	-2 158,1	- 5,7
dar.: Deutschland	615,1	458,3	471,0	12,6	2,8	4 872,6	4 830,8	- 41,8	- 0,9
dar.: Niederlande	3 078,2	2 077,9	2 180,9	103,0	5,0	27 755,0	26 122,5	-1 632,5	- 5,9
Übriges Europa		38,6	37,0	- 1,6	- 4,2	392,1	486,2	94,1	24,0
Afrika		50,0	57,0	- 1,0	- 4,2	372,1	0,0	0,0	24,0
Amerika		_	_			2,2	4,6	2,3	103,8
Asien						2,2	4,0	2,3	105,6
Ozeanien und Polargebiete		-	-	-	-	0,1	0.7	0,6	565,4
Unbekannte Flaggen		0 5	4,2	4.2	- 50,3	188,3	0,7 187,5	- 0,8	- 0,4
Zusammen		8,5 2 916,2	3 029,2	- 4,3	- 50,5 3,9		36 249,5		- 0,4 - 5, 4
Lusaiiiiieii	Grenze gegen Ös	-		113,1	3,9	38 311,4	30 249,5	-2 061,9	- 3,4
Gesamtverkehr	0.0	•	•						
Europäische Union	421,8	158,1	108,9	- 49,2	- 31,1	3 164,6	2 340,8	- 823,8	- 26,0
dar.: Deutschland	220,0	84,1	53,1	- 31,1	- 36,9	1 590,7	1 218,4	- 372,3	- 23,4
dar.: Niederlande	103,6	31,7	13,5	- 18,2	- 50,9 - 57,4	790,7	493,5	- 372,3	- 37,6
Übriges Europa	11,3	1,7	2,2	0,5	30,9	49,1	46,0	- 3,1	- 6,3
Afrika		1,/	2,2	0,5	20,9	47,1	40,0	- 5,1	- 0,5
Amerika		-	-	-	-	-	- 1 5	4.5	-
Asien		-	-	-	-	-	1,5	1,5	-
Ozeanien und Polargebiete		-	-	-	-	-		0.2	•
_		-	-	-	-	44.0	0,2	0,2	-
Unbekannte Flaggen		1,0	4,0	3,0	311,2	14,0	16,7	2,7	19,2
Zusammen	436,7	160,8	115,1	- 45,6	- 28,4	3 227,7	2 405,2	- 822,5	- 25,5
Eingang	_								
Europäische Union	259,2	107,7	79,3	- 28,4	- 26,3	1 901,0	1 368,0	- 533,0	- 28,0
dar.: Deutschland	129,2	52,7	33,9	- 18,8	- 35,7	906,8	674,5	- 232,3	- 25,6
dar.: Niederlande	61,5	25,4	11,7	- 13,7	- 53,9	457,7	260,4	- 197,4	- 43,1
Übriges Europa	11,3	0,7	2,0	1,3	176,1	47,6	40,9	- 6,8	- 14,2
Afrika	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amerika	=	-	-	-	-	-	1,5	1,5	-
Asien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ozeanien und Polargebiete	-	-	-	-	-	-	0,2	0,2	-
Unbekannte Flaggen	3,6	1,0	3,7	2,7	281,5	14,0	14,4	0,4	3,0
Zusammen		109,4	85,1	- 24,4	- 22,3	1 962,6	1 424,9	- 537,7	- 27,4
Ausgang		• • •	,-	.,.	<i>-</i> -	•	• •		.,,
	1								
Europäische Union	162,6	50,3	29,5	- 20,8	- 41,3	1 263,6	972,8	- 290,8	- 23,0
dar.: Deutschland	90,7	31,4	19,2	- 12,3	- 39,0	683,9	544,0	- 140,0	- 20,5
dar.: Niederlande	42,1	6,3	1,8	- 4,5	- 71,7	332,9	233,1	- 99,8	- 30,0
Übriges Europa		1,0	0,2	- 0,8	- 78,4	1,5	5,2	3,7	245,9
Afrika		-	-	-	-	-	-	-	-
	1		-	-	-	-	-	-	-
Amerika									
Asien	-	-	-	-	-	-	=	-	
Asien Ozeanien und Polargebiete	-		-	-	-	-	-	-	-
Asien	- - -	-			- - - - 41,4	1 265,1	2,3 980,3	2,3 - 284,9	- - - 22,5

	2017	2018	2018				Januar bis Se	ptember	
Eingang/Ausgang Flaggen	September	August	September	Veränderung z	rum Vormonat	2017	2018	Veränderun Vorjahresze	
rtassen		1 00	00 t		%	Д.	1 000 t		%
	Grenze gegen Fra	ankreich und die	e Schweiz (Neub	urgweier/Iffezhe	eim)				
Gesamtverkehr									
Europäische Union	1 473,0	685,3	759,8	74,5	10,9	11 225,0	9 849,3	-1 375,6	- 12,3
dar.: Deutschland	346,2	203,8	213,6	9,9	4,8	3 177,0	2 732,5	- 444,4	- 14,0
dar.: Niederlande	926,7	402,2	450,1	47,9	11,9	6 502,8	5 665,0	- 837,8	- 12,9
Übriges Europa	123,5	40,0	49,9	9,9	24,7	826,6	799,0	- 27,6	- 3,3
Afrika		-	-	-	-	=	-	-	-
Amerika	-	-	-	-	-	-	-	-	
Asien		-	-	-	-	-	-	-	-
Ozeanien und Polargebiete		-	-	-	-	=	-	=	
Unbekannte Flaggen	11,1	13,8	7,4	- 6,5	- 46,8	128,1	144,1	15,9	12,4
Zusammen	1 607,6	739,2	817,1	77,9	10,5	12 179,7	10 792,4	-1 387,3	- 11,4
Eingang									
Europäische Union	760,3	382,1	450,4	68,3	17,9	5 506,1	5 278,1	- 228,1	- 4,1
dar.: Deutschland	209,9	148,9	156,4	7,5	5,0	1 844,3	1 743,7	- 100,5	- 5,5
dar.: Niederlande	449,9	192,6	246,4	53,9	28,0	2 943,3	2 774,0	- 169,3	- 5,8
Übriges Europa		5,6	6,7	1,1	19,5	122,8	110,3	- 12,5	- 10,2
Afrika		5,0	0,7	1,1	1,7,7	122,0	110,5	12,5	- 10,2
Amerika		-	-	-		-	-	-	
Asien		_	-	_	-	=	=	_	
Ozeanien und Polargebiete		-	-	-	-	-	-	-	•
Unbekannte Flaggen		1,5	1,7	0,3	19,1	11,8	20,1	8,3	70,6
Zusammen		389,2	458,8	69,7	17,9	5 640,7	5 408,4	- 232,3	- 4,1
	1 / 24,/	303,2	430,0	09,7	17,9	5 040,7	, 400,4	2,26,2	- 4,1
Ausgang	1								
Europäische Union	712,7	303,2	309,4	6,2	2,0	5 718,8	4 571,3	-1 147,6	- 20, 1
dar.: Deutschland	136,2	54,8	57,2	2,4	4,3	1 332,7	988,8	- 343,9	- 25,8
dar.: Niederlande	476,8	209,6	203,7	- 5,9	- 2 , 8	3 559,5	2 891,0	- 668,5	- 18,8
Übriges Europa		34,4	43,2	8,8	25,5	703,8	688,7	- 15,1	- 2,1
Afrika		-	-	-	-	-	-	-	-
Amerika		-	-	-	-	=	-	-	-
Asien		-	-	-	-	-	-	-	-
Ozeanien und Polargebiete		-	-	-	-	-	-		
Unbekannte Flaggen		12,4	5,6		- 54,6	116,4	124,0	7,6	6,5
Zusammen	812,9 Grenze gegen Fra	350,0 ankreich (Perl-∆	358,2	8,2	2,3	6 539,0	5 384,0	-1 155,0	- 17,7
Gesamtverkehr	Grenze Segen in	unkreien (r en 7	pacity						
Europäische Union	356,8	178,0	218,9	41,0	23,0	3 390,5	3 622,2	231,7	6,8
dar.: Deutschland	11,3	21,1	22,7	1,6		225,4	242,8	17,3	7,7
dar.: Niederlande	156,7	63,2	97,9	34,8	7,6 55,0	1 601,7	1 807,7	206,0	12,9
Übriges Europa		3,9	10,0	6,1	155,8	49,8	79,6	200,0	60,0
Afrika		5,5	10,0	0,1	155,6	47,0	79,0	29,9	00,0
Amerika		_	_	-	•	_	-	_	
Asien		-	-	-	-	-	-	-	
Ozeanien und Polargebiete		-	-	-	-	-	-	-	
Unbekannte Flaggen		-	-	-	-	2.0	-	2.0	
Zusammen		101.0	220.0	671	25.0	2,0	2 701 8	- 2,0	7.5
	370,9	181,9	228,9	47,1	25,9	3 442,3	3 701,8	259,5	7,5
Eingang									
Europäische Union	193,5	124,8	131,8	7,0	5,6	2 033,3	2 350,5	317,2	15,6
dar.: Deutschland	3,6	15,9	7,0		- 55,8	127,0	131,5	4,4	3,5
dar.: Niederlande	82,5	47,2	73,7	26,5	56,1	911,4	1 192,8	281,4	30,9
Übriges Europa		1,2	=	- 1,2	-	4,5	5,4	0,9	20,0
Afrika		-	=	=	-	=	÷	-	-
Amerika		-	-	=	-	÷.	÷	-	-
Asien		-	-	=	-	÷.	÷	-	-
Ozeanien und Polargebiete		-	-	=	-	÷.	÷	-	-
Unbekannte FlaggenZusammen		126.0	121.0		-	2.027.0		210 1	15 /
	194,6	126,0	131,8	5,8	4,6	2 037,8	2 355,9	318,1	15,6
Ausgang	ı								
Europäische Union	163,3	53,2	87,1	33,9	63,8	1 357,2	1 271,7	- 85,5	- 6,3
dar.: Deutschland	7,7	5,2	15,7	10,5	201,2	98,4	111,3	12,9	13,1
dar.: Niederlande	74,2	15,9	24,2		51,7	690,3	614,9	- 75,4	- 10,9
Übriges Europa		2,7	10,0	7,3	269,3	45,3	74,2	29,0	64,0
Afrika		-	-	-	-	-	-	-	-
Amerika		-	-	-	-	-	-	-	-
Asien		-	-	-	-	-	-	-	-
Ozeanien und Polargebiete		-	-	-	-	-	=	-	-
Unbekannte FlaggenZusammen		55,9	97,1	41,2	- 73,8	2,0 1 404,5	1 345,9	- 2,0 - 58,6	- 4,2

	C''I					Nach Güte	rabteilung			
NUTS-Region		teilungen mmen	01 Landwirt Erzeu		02 Kohle, roh Erdş		03 Erze, Stei u.ä		04 Nahru Genuss	
	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand
	Gesamtverk	ehr								
Deutschland	. 10 832,3	7 045,9	663,3	308,0	2 124,7	466,2	3 276,8	1 689,9	371,4	341,3
Ausland	3 053,9	6 840,3	100,1	455,3	8,3	1 666,8	597,0	2 183,9	126,1	156,2
	Deutschland	1								
DE1 Baden-Württemberg	. 985,5	847,4	42,1	20,6	290,3	_	184,4	318,4	54,7	59,2
DE11 Stuttgart	. 175,9	115,0	0,4	4,3	36,2	-	92,9	69,7	11,4	6,4
DE12 Karlsruhe	. 586,2	547,3	41,7	11,1	252,1	-	73,9	154,0	34,3	51,6
DE13 Freiburg	. 223,4	185,0	0,1	5,1	1,9	-	17,6	94,7	9,0	1,3
DE14 Tübingen	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DE2 Bayern		246,1	43,9	41,9	4,4	4,1	106,9	85,1	19,6	8,8
DE21 Oberbayern				-		-	-	-	-	-
DE22 Niederbayern				16,0	1,1	- 41	14,6	0,8	5,3	3,8
DE23 Oberpfalz DE24 Oberfranken				8,3 3,7	0,3	4,1	3,2	4,1 24,2	10,5 2,6	3,2
DE25 Mittelfranken					-	-	10,2 4,2	24,2	0,4	-
DE26 Unterfranken		160,5			3,0		74,7	56,0	0,9	1,8
DE27 Schwaben		-	-		-	-		-	-	-,0
DE3 Berlin		41,4	-	-	-	-	8,6	25,8	-	-
DE30 Berlin		-		-	-	-	8,6	25,8	-	-
DE4 Brandenburg				10,8	0,7	0,7	28,2	11,5	-	2,6
DE40 Brandenburg	85,5	87,0	-	10,8	0,7	0,7	28,2	11,5	-	2,6
DE5 Bremen	. 323,1	88,1	7,0	8,4	100,9	-	108,5	15,4	25,1	-
DE50 Bremen	323,1	88,1	7,0	8,4	100,9	-	108,5	15,4	25,1	-
DE6 Hamburg	. 351,6	500,2	10,5	9,8	17,9	173,2	126,1	9,1	16,1	38,5
DE60 Hamburg		-		9,8	17,9	173,2	126,1	9,1	16,1	38,5
DE7 Hessen			-	5,6	7,6	-	188,0	100,4	23,7	9,0
DE71 Darmstadt		268,3	-	5,6	7,6	-	188,0	100,4	23,7	9,0
DE72 Gießen		-	-	-	-	-	-	-	-	-
DE73 Kassel DE8 Mecklenburg-Vorpommern		1,2	-		-	-	-	-	-	-
DE80 Mecklenburg-Vorpommern		1,2		-		-		_		-
DE9 Niedersachsen				93,5	197,7	126,8	181,0	241,9	79,9	72,3
DE91 Braunschweig		192,9		25,9	163,5	10,8	2,0	31,5	3,6	23,9
DE92 Hannover				11,3	26,8	-	-	149,6	2,6	3,4
DE93 Lüneburg	. 50,3	77,1	-	5,3	7,4	-	29,1	10,1	1,2	1,7
DE94 Weser-Ems	505,4	495,2	95,5	51,0	-	116,1	149,9	50,8	72,6	43,3
DEA Nordrhein-Westfalen	. 5 974,5	2 759,9	331,1	18,9	1 422,4	118,7	2 132,6	528,6	94,8	95,8
DEA1 Düsseldorf	. 4 287,4	1 768,1	221,4	8,1	874,9	83,5	1 929,4	439,5	54,3	70,4
DEA2 Köln		-	-	-	20,1	-	97,2	14,8	1,6	6,7
DEA3 Münster		377,6		2,3	112,3	35,2	78,5	9,5	26,6	-
DEA4 Detmold				8,5	- (45.4	-	11,7	28,2	7,3	40.7
DEA5 Arnsberg DEB Rheinland-Pfalz	-	-	-	16,0	415,1	-	15,7 134,4	36,6 145,7	4,9 12,1	18,7 39,4
DEB1 Koblenz				4,1		-	32,6	82,5	3,5	3,6
DEB2 Trier				7,1			52,0	1,7	2,0	J,0 -
DEB3 Rheinhessen-Pfalz		-		11,9	-	-	101,9	61,4	6,6	35,8
DEC Saarland		-			47,2	-	45,9	,-	2,4	-
DECO Saarland	-			-	47,2	-	45,9	-	2,4	-
DED Sachsen			-	-	-	-	-	-	-	-
DED1 Chemnitz		-	-	-	-	-	-	-	-	-
DED2 Dresden	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DED3 Leipzig		-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEE Sachsen-Anhalt		297,3	24,1	76,6	-	-	21,0	110,7	24,2	15,3
DEE0 Sachsen-Anhalt				76,6	-	-	21,0	110,7	24,2	15,3
DEF Schleswig-Holstein	-				35,7	42,8	11,2	97,5	18,6	0,4
DEFO Schleswig-Holstein	133,8 Ausland ²	272,3	7,6	6,0	35,7	42,8	11,2	97,5	18,6	0,4
Belgien	1	1 030,7	36,7	105,3	3,4	47,5	81,1	30,3	10,6	10,0
Frankreich				121,6	0,5		11,0	140,8	8,3	12,7
Niederlande				177,7	-	1 619,3	477,7	2 010,1	102,0	129,3
Österreich				0,3	3,4	-	4,1		4,4	1,4
Schweiz				-		-	16,9	1,5	0,8	-
Tschechische Republik		0,9		-	-	-	-	-	-	-
Ungarn	. 4,9	35,3	0,6	29,4	-	-	-	-	-	2,8
Übrige Staaten	. 47,9	53,6	-	20,9	1,0	-	6,1	1,2	-	-

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

	Cittanah	4-:1				Nach Güte	rabteilung			
NUTS-Region		teilungen mmen	05 Textilien, Lede		06 Holzw., Pa Druck		07 Koker Mineralöler		08 Cher Erzeugni	
	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand
	Gesamtverk	ehr								
Deutschland	10 832,3	7 045,9	11,6	9,8	93,2	81,5	1 721,4	1 280,7	997,3	837,7
Ausland	. 3 053,9	6 840,3	0,2	2,0	46,9	58,7	503,7	944,5	413,3	572,9
	Deutschland	1								
DE1 Baden-Württemberg	985,5	847,4	0,2	0,0	5,0	2,8	130,7	224,6	50,7	26,2
DE11 Stuttgart	175,9	115,0	-	-	-	0,1	2,7	0,0	10,6	1,2
DE12 Karlsruhe	586,2	547,3	0,0	0,0	0,3	2,6	97,7	224,2	39,3	21,7
DE13 Freiburg	223,4	185,0	0,1	0,0	4,7	0,1	30,3	0,4	0,8	3,3
DE14 Tübingen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DE2 Bayern		246,1	-	-	4,5	1,3	20,1	-	26,0	3,1
DE21 Oberbayern		22.0	-	-	0.7	0.7	-	-	4.0	0.6
DE22 Niederbayern DE23 Oberpfalz				-	0,7 0,8	0,7 0,7	-	-	4,9	0,6 1,6
DE24 Oberfranken	42,0 13,0			-	0,0	0,7	-	-	2,4 0,1	1,0
DE25 Mittelfranken	1					-	0,5		1,5	0,9
DE26 Unterfranken	1	160,5		-	3,0	-	19,6		17,1	-
DE27 Schwaben	-		-	-		-		-		-
DE3 Berlin	32,5	41,4	-	-	6,7	6,7	-	-	-	-
DE30 Berlin	32,5	41,4	-	-	6,7	6,7	-	-	-	-
DE4 Brandenburg	85,5	87,0	-	-	-	-	-	-	-	-
DE40 Brandenburg	85,5		-	-	-	-	-	-	-	-
DE5 Bremen				-	-	-	4,5	3,2		-
DE50 Bremen	-	88,1		-	-	-	4,5	3,2	1,6	-
DE6 Hamburg	1	-		9,3	-	0,5	55,3	205,5	61,0	8,4
DE7 Hessen	351,6			9,3	-	0,5	55,3	205,5	61,0	8,4
DE71 Darmstadt	463,4 463,4	268,3 268,3		-	-	-	127,0 127,0	44,7 44,7	53,7 53,7	51,2 51,2
DE71 Damistaut	-	200,3	-	-	-	-	127,0	44,/	55,/	51,2
DE73 Kassel			-	-		-	-	_		
DE8 Mecklenburg-Vorpommern		1,2	-	-	-	-			-	_
DE80 Mecklenburg-Vorpommern		1,2		-	-	-	-	-	-	_
DE9 Niedersachsen				-	50,8	42,1	191,6	136,4	64,0	101,9
DE91 Braunschweig	351,5	192,9	9,1	-	3,2	-	84,8	1,3	2,8	9,5
DE92 Hannover	132,3	206,4	-	-	-	-	47,2	1,3	13,6	17,4
DE93 Lüneburg	50,3	77,1	-	-	-	-	0,5	2,5	6,5	57,4
DE94 Weser-Ems	1	495,2		-	47,6	42,1	59,1	131,4	41,0	17,6
DEA Nordrhein-Westfalen				0,4	22,5	14,4	817,8	523,5	556,7	455,3
DEA1 Düsseldorf	-			0,3	21,2	13,7	404,8	91,6	238,9	201,5
DEA2 Köln DEA3 Münster	422,0	-		0,1	0,9	0,6	166,9	195,5	111,6	173,7 75,9
DEA4 Detmold	572,7 78,4	377,6 50,5		-	0,4	-	123,8 30,3	234,4	170,9 12,5	0,3
DEA5 Arnsberg						-	92,0	2,1	22,7	3,9
DEB Rheinland-Pfalz	867,9	-		0,1	3,7	13,7	237,0	18,5	157,7	138,5
DEB1 Koblenz		-		0,1		13,7	113,5	3,0	5,8	3,2
DEB2 Trier	31,8	10,5	-	-	-	-	20,1	-	0,9	-
DEB3 Rheinhessen-Pfalz	654,6	437,4	-	-	3,7	-	103,4	15,5	150,9	135,2
DEC Saarland	115,3	56,7	-	-	-	-	2,1	-	-	-
DECO Saarland	-	56,7	-	-	-	-	2,1	-	-	-
DED Sachsen		-	-	-	-	-	-	-	-	-
DED1 Chemnitz		-	-	-	-	-	-	-	-	-
DED2 Dresden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DED3 Leipzig DEE Sachsen-Anhalt	102.6	207.2	- 0.2	-	0.1	-	0.5.1		100	
DEEO Sachsen-Anhalt	-				0,1 0,1	-	95,1 95,1	5,7 5,7	18,8 18,8	52,0 52,0
DEF Schleswig-Holstein.					0,1	-	40,3	118,7	7,1	1,2
DEFO Schleswig-Holstein	1			-	-	-	40,3	118,7	7,1	1,2
	Ausland ²	2, 2,3					-,0,5	110,7	,,1	-,-
Belgien	•	1 030,7	0,2	1,8	34,5	2,4	90,0	427,1	177,1	155,0
Frankreich	154,8	-		1,8	34,5 1,2	2,4	69,6	427,1	21,1	155,0 4,6
Niederlande	1 809,3			0,2	10,6	56,2	311,7	517,4	21,1	409,2
Österreich	1							J±7,4 -		1,2
Schweiz	1			-	-	-	30,6	-	0,7	
Tschechische Republik	1	0,9		-	-	-		-	-	0,9
Ungarn				-	-	-	-	-	2,5	1,0
Übrige Staaten				-	0,7	-	1,8	-	0,4	1,1

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

	Gütaraht	eilungen				Nach Güte	rabteilung			
NUTS-Region	zusar		09 S Mineraler		10 Meta Metallerz		11 Masc Ausrüstur		12 Fahr	zeuge
	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand
	Gesamtverke	hr			·				-	
Deutschland	. 10 832,3	7 045,9	157,2	243,5	314,7	461,8	31,0	40,1	26,4	87,4
Ausland	. 3 053,9	6 840,3	118,7	32,4	369,0	221,8	24,7	15,7	74,6	13,6
	Deutschland	1								
DE1 Baden-Württemberg	. 985,5	847,4	5,1	19,2	39,5	35,8	2,5	5,7	9,8	21,
DE11 Stuttgart	175,9	115,0	-	0,0	6,6	0,3	0,1	0,4	-	4,6
DE12 Karlsruhe	. 586,2	547,3	1,5	19,0	19,0	1,9	2,3	4,9	9,7	16,3
DE13 Freiburg		185,0		0,2	14,0	33,6	0,1	0,4	0,1	0,
DE14 Tübingen		-	- 42.0	- 70 -	-	-	-	-	-	
DE2 Bayern DE21 Oberbayern		246,1	12,0	79,5	12,1	3,8	-	1,1	0,5	0,0
DE22 Niederbayern		23,9		0,5	4,9	0,7	_	0,1	0,5	0,0
DE23 Oberpfalz		26,3			7,2	2,7		0,1	-	٠,٠
DE24 Oberfranken		30,6		-	-	-	-	-	-	
DE25 Mittelfranken	. 8,3	4,8	-	-	-	0,4	-	0,4	-	
DE26 Unterfranken		160,5	-	78,5	-	-	-	0,6	-	
DE27 Schwaben		-	-	-	-	-	-	-	-	
DE3 Berlin		41,4	-	-	-	-	=	0,1	-	
DE30 Berlin		41,4		-	- 0.1	27.2	- 0 1	0,1	-	
DE4 Brandenburg		87,0 87,0		5,9 5,9	9,1 9,1	27,2 27,2	0,4 0,4	-	-	
DE40 Brandenburg DE5 Bremen		88,1	-	2,3	3,2	10,2	2,9	0,4		
DE50 Bremen		88,1		2,3	3,2	10,2	2,9	0,4	-	
DE6 Hamburg		500,2	-	5,5	5,8	13,7	4,7	1,3	4,7	0,
DE60 Hamburg	351,6	500,2	-	5,5	5,8	13,7	4,7	1,3	4,7	0,9
DE7 Hessen	463,4	268,3	-	-	21,6	4,2	-	-	-	
DE71 Darmstadt	463,4	268,3	-	-	21,6	4,2	-	-	-	
DE72 Gießen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DE73 Kassel		-	-	-	-	-	-	-	-	
DE8 Mecklenburg-Vorpommern		1,2		-	-	0,4	-	0,4	-	
DE80 Mecklenburg-Vorpommern DE9 Niedersachsen		1,2 971,5		12,5	12,2	0,4 10,6	0,9	0,4 9,2	1,3	2,5
DE91 Braunschweig		192,9			9,6	9,3	0,9	3,5	0,9	2,2
DE92 Hannover		206,4	-	5,0	0,4	1,2		0,7		2,2
DE93 Lüneburg		77,1		-	-	-	-	-	0,1	0,2
DE94 Weser-Ems	505,4	495,2	1,8	7,5	2,1	-	0,7	5,0	0,2	0,3
DEA Nordrhein-Westfalen	5 974,5	2 759,9	29,9	111,6	176,1	261,5	17,5	6,4	4,9	15,4
DEA1 Düsseldorf		1 768,1	21,7	68,6	159,5	254,8	16,2	4,8	3,5	6,0
DEA2 Köln		458,7		2,2	0,7	3,5	0,2	1,5	1,4	9,4
DEA3 Münster		377,6		11,3	7,3	-		0,0	-	
DEA4 Detmold DEA5 Arnsberg		50,5 104,9		3,8 25,7	3,6 5,0	3,2	1,1	0,1	-	
DEB Rheinland-Pfalz		608,5			28,1	42,4	1,7	13,9	5,2	44,3
DEB1 Koblenz	,-	160,6	-	3,9	9,6	40,9	0,8	3,8	0,5	0,4
DEB2 Trier		10,5			4,5	1,5	0,9	-	-	
DEB3 Rheinhessen-Pfalz	. 654,6	437,4	81,4	-	14,1	-	-	10,1	4,8	43,9
DEC Saarland	115,3	56,7	-	-	1,5	47,9	-	-	-	
DECO Saarland		56,7	-	-	1,5	47,9	-	-	-	
DED Sachsen		-	-	-	-	-	-	-	-	
DED1 Chemnitz		-	-	-	-	-	-	-	-	
DED2 Dresden DED3 Leipzig		-	-	-	-	-	-	-	-	
DEE Sachsen-Anhalt		297,3	0,5	3,1	5,4	4,2	0,5	1,5	-	2,6
DEEO Sachsen-Anhalt		297,3		3,1	5,4	4,2		1,5	_	2,0
DEF Schleswig-Holstein		272,3		-,-	-,-	-	-	-,-	-	-,
DEFO Schleswig-Holstein	133,8	272,3	1,3	-	-	-	-	-	-	
	Ausland ²									
Belgien		1 030,7	12,8	13,6	150,6	51,3	21,2	14,2	39,4	5,8
Frankreich		311,0		,-	13,4	17,9	,-		-	2,
Niederlande		5 396,5		12,0	180,6	142,4	2,7	1,5	34,7	7,4
Österreich	. 12,5	9,8	-	-	0,2	1,7	0,3	-	-	
Schweiz	1	2,4		-	-	-	-	-	-	
Tschechische Republik		0,9		-	-	-	-	-	-	
Ungarn	. 4,9	35,3	0,5	-	1,1	1,6			0,3	0,

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

	Giitarah	teilungen				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
	Gesamtverk	ehr						•		
Deutschland	10 832,3	7 045,9	22,4	21,0	499,6	586,6			92,1	54,7
Ausland	3 053,9	6 840,3	0,1	1,5	186,9	99,9	-		28,5	65,9
	Deutschland	1								
DE1 Baden-Württemberg			1,5	0,2	148,1	93,0	-		8,0	3,8
DE11 Stuttgart	175,9	-	-	0,1	9,6	26,3	-		1,7	0,0
DE12 Karlsruhe	586,2		0,3	0,0	8,3	32,2	-		3,8	1,7
DE13 Freiburg	223,4	185,0	1,2	0,1	130,2	34,5	-		2,4	2,0
DE14 Tübingen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DE2 Bayern	267,1	246,1	-	-	17,1	16,5	-		-	
DE21 Oberbayern	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DE22 Niederbayern	72,2	23,9	-	-	-	-	-		-	
DE23 Oberpfalz	42,0	•	-	-	4,4	0,7	-	-	-	
DE24 Oberfranken	13,0	-	-	-	-	2,7	-	-	-	-
DE25 Mittelfranken	8,3		-	-	1,0	2,7	-	-	-	
DE26 Unterfranken	131,7	160,5	-	-	11,8	10,4	-	-	-	
DE27 Schwaben DE3 Berlin	22.5		-	-	- 0.0	- 00	=	-	-	-
DE3 Berlin	32,5 32,5	-	-	-	8,9 8,9	8,8 8,8	-	•		-
DE4 Brandenburg	85,5		-	-	42,9	28,3	-	•		•
DE40 Brandenburg	85,5	•	_	-	42,9	28,3	_			
DE5 Bremen	323,1	88,1	-	-	2,9	7,0	-		4,5	5,5
DE50 Bremen	323,1	88,1			2,9	7,0			4,5	5,5
DE6 Hamburg	351,6	•	14,9	5,9	16,9	7,0	-		•	3,6
DE60 Hamburg	351,6	-	14,9	5,9	16,9	7,1	-	-	4,6	3,6
DE7 Hessen	463,4	268,3	,,,	-	18,7	20,7	-			1,2
DE71 Darmstadt	463,4	268,3	-	-	18,7	20,7	-		4,8	1,2
DE72 Gießen			-	-	-	-	-			
DE73 Kassel	-	-	-	-	-	-	-		-	-
DE8 Mecklenburg-Vorpommern	-	1,2	-	-	-	0,4	-		-	-
DE80 Mecklenburg-Vorpommern	-	1,2	-	-	-	0,4	-		-	-
DE9 Niedersachsen	1 039,5	971,5	5,9	6,6	98,3	94,1	-		6,4	3,1
DE91 Braunschweig	351,5	192,9	5,9	4,2	26,5	64,1	-	-	1,9	2,1
DE92 Hannover	132,3	206,4	-	2,4	35,8	10,8	-		1,9	0,9
DE93 Lüneburg	50,3		-	-	3,8	-	-	-	-	-
DE94 Weser-Ems.	505,4	495,2	-	-	32,2	19,1	-	-	2,7	
DEA Nordrhein-Westfalen	5 974,5		0,1	1,1	57,7	254,0	-	-	32,6	32,7
DEA1 Düsseldorf	4 287,4		- 0.1	0,1	53,3	215,3	-		26,5	28,8
DEA2 Köln DEA3 Münster	422,0	•	0,1	0,0	- 2.0	9,8	-		5,7	3,2
DEA4 Detmold	572,7 78,4	377,6 50,5	-	1,1	3,0	8,0 6,3	-		0,4	0,8
DEA4 Dethiold			-	1,1	1,4	14,7	_			0,0
DEB Rheinland-Pfalz	867,9	•	0,0		58,7	34,7	_		30,9	3,4
DEB1 Koblenz	181,6		0.0	_	7,3	0,7	-		1,4	0,8
DEB2 Trier	31,8	•	-	_	1,9	7,3	-			0,1
DEB3 Rheinhessen-Pfalz	654,6	-	-		49,5	26,7	-	-	28,0	2,5
DEC Saarland	115,3	-	-		15,9	8,8	-	-		_,,,
DECO Saarland	115,3		-	-	15,9	8,8	-			-
DED Sachsen	-	-	-	-	-	-	-	-		-
DED1 Chemnitz	-	-	-	-	-	-	-	-		-
DED2 Dresden	-	_	-	-		-				
DED3 Leipzig	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEE Sachsen-Anhalt	192,4	297,3	-	7,1	2,1	7,4	-		0,3	1,4
DEE0 Sachsen-Anhalt	192,4	297,3	-	7,1	2,1	7,4	-		0,3	1,4
DEF Schleswig-Holstein	133,8	272,3	-	-	11,2	5,7	-	-	-	-
DEFO Schleswig-Holstein	•	272,3	-	-	11,2	5,7	-		-	
Dillo	Ausland ²		_	-						
Belgien	973,9	1 030,7	0,0	0,1	54,5	10,0	-	-	8,0	25,5
Frankreich	154,8		-	-	26,1	13,0	-	-	0,6	0,4
Niederlande	1 809,3		0,1	1,4	92,3	55,0	-		19,8	39,1
Österreich	12,5		-	-	-	5,3	-	-		
Schweiz	50,6		-	-	-	-	-		0,0	0,9
Tschechische Republik	, ,	0,9	-	-	-	-	-	-	-	=
Ungarn			-	-		-	-	-	-	-
Übrige Staaten	47,9	53,6	-	-	14,1	16,6	-		-	-

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

	Gütarah	teilungen				Nach Güte	erabteilung			
NUTS-Region		mmen	17 Umzug marktbe		18 Sam	melgut	19 Nicht ider Güt		20 Sonstige	Güter a.n.g.
	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand
	Gesamtverke	ehr								
Deutschland	10 832,3	7 045,9	-	0,0			429,4	535,7		0,1
Ausland	3 053,9	6 840,3	0,0		-	-	455,6	349,3	0,1	
	Deutschland		•				-	-		
DE4 Daday Wiintensham							12.0	1//		
DE1 Baden-Württemberg		-	-	-	-	-	12,9	16,6	-	-
DE11 Stuttgart	175,9		-	-	-	-	3,6	1,7	-	-
DE12 Karlsruhe DE13 Freiburg	586,2		-	-	-	-	2,1	5,9		-
DE13 Freiburg DE14 Tübingen	223,4	185,0	-	-	-	-	7,3	9,0	-	-
	2/7.1	2// 1	-	-	-	-	0,0	- 0.2	-	-
DE2 Bayern DE21 Oberbayern	267,1	246,1	-	-	-	-	0,0	0,3	-	-
DE22 Niederbayern	72,2	23,9					0,0	0,0		
DE23 Oberpfalz	42,0		-	-	-	_	0,0	0,0		
DE24 Oberfranken	13,0		-	-	-	_	_	0,5	_	
DE25 Mittelfranken	8,3	-	_							
DE26 Unterfranken	131,7	160,5								
DE27 Schwaben	151,7	100,5								
DE3 Berlin	32,5	41,4	-	-	-	-		-	-	•
DE30 Berlin	32,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DE4 Brandenburg	32,5 85,5		-	-	-	-		-	-	•
DE40 Brandenburg	85,5						_			
DE5 Bremen	323,1	88,1	_	_	_	_	54,0	35,8	_	
DE50 Bremen	323,1	88,1					54,0	35,8		
DE6 Hamburg		-	-	-	-	-	•	-		-
9	351,6 351,6	-	-	-	-	-	13,1 13,1	7,9		-
DE60 Hamburg DE7 Hessen	463,4	268,3	-	-	-	-	•	7,9 31,4		
			-	-	-	-	•			-
DE71 Darmstadt	463,4	268,3	-	-	-	-	16,4	31,4	-	-
DE72 Gießen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DE73 Kassel	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-
DE8 Mecklenburg-Vorpommern	-	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-
DE80 Mecklenburg-Vorpommern	4 020 5	1,2	-	-	-	-	-	40.0	-	-
DE9 Niedersachsen	1 039,5	-	-	-	-	-	5,0	18,2		-
DE91 Braunschweig	351,5	192,9	-	-	-	-	1,,,	4,6		-
DE92 Hannover	132,3		-	-	-	-	1,9	2,2	-	-
DE93 Lüneburg	50,3		-	-	-	-	1,7	-	-	-
DE94 Weser-Ems	505,4	495,2	-	-	-	-	0,1	11,3		-
DEA Nordrhein-Westfalen	5 974,5		-	0,0	-	-	275,8	321,5	-	0,1
DEA1 Düsseldorf	4 287,4		-	-	-	-	261,7	281,1	-	-
DEA2 Köln	422,0		-	0,0	-	-	12,7	37,7	-	-
DEA3 Münster	572,7	377,6	-	-	-	-		1,1		0,1
DEA4 Detmold	78,4		-	-	-	-	1,4	1,6	-	-
DEA5 Arnsberg		-	-	-	-	-		-	-	-
DEB Rheinland-Pfalz	867,9	-	-	-	-	-	51,3	94,2	-	-
DEB1 Koblenz	181,6		-	-	-	-	_	-	-	-
DEB2 Trier	31,8		-	-	-	-	0,1	-	-	-
DEB3 Rheinhessen-Pfalz	654,6	-	-	-	-	-	51,1	94,2	-	-
DEC Saarland	115,3		-	-	-	-	-	-	-	-
DECO Saarland	115,3	56,7	-	-	-	-	-	-	-	-
DED Sachsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DED1 Chemnitz	-	-	-	-	-	-	-		-	-
DED2 Dresden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DED3 Leipzig	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEE Sachsen-Anhalt	192,4		-	-	-	-	-	9,8		-
DEE0 Sachsen-Anhalt	192,4		-	-	-	-	-	9,8		-
DEF Schleswig-Holstein	133,8		-	-	-	-	0,9	0,1		-
DEFO Schleswig-Holstein	133,8 Ausland ²	272,3	-	-	-	-	0,9	0,1	-	-
Belgien		1 020 7	0.0				252.7	120.0	0.1	
. 0	973,9	1 030,7	0,0	-	-	-	253,7	130,9	0,1	-
Frankreich	154,8		-	-	-	-	0,4	240 1	-	-
Niederlande	1 809,3		-	-	-	-	200,0	218,4	-	-
Österreich	12,5		-	-	-	=	- 4 2	-	-	-
Schweiz	50,6		-	-	-	-	1,6	-	-	-
Tschechische Republik	, ,	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-
Ungarn			-	-	-	-	-	-	-	-
Übrige Staaten	47,9	53,6	-	-	-	-	0,0	-	-	-

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) September 2018 in Tonnen

Empfangsregion					Versand	nafen				
NUTS	Amsterdam	Antwerpen	Brake	Bremen	Brunsbüttel	Emden	Hamburg	Nordenham	Rotterdam	Zeebrügge
	Deutschland		•		*	•				
Baden-Württemberg	145 059	59 812	-	-	=	808	1 931	-	273 003	-
Bayern	4 803	10 300	-	-	-	-	-	-	24 855	-
Berlin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brandenburg	-	-	-	-	=	-	-	-	446	-
Bremen	869	-	12 458	32 717	=	1 425	1 041	102 041	2 854	-
Hamburg	-	-	-	317	149 581	-	-	-	104	-
Hessen	9 204	79 874	499	-	=	-	-	-	59 186	-
Mecklenburg-Vorpommern	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen	36 521	14 735	58 001	13 019	45 514	34 094	317 058	36 950	55 881	-
Nordrhein-Westfalen	436 484	427 652	10 345	4 371	=	-	21 523	2 095	3 392 487	-
Rheinland-Pfalz	21 744	178 315	-	-	1 519	-	-	-	244 985	-
Saarland	4 693	31 073	-	-	-	-	-	-	60 815	-
Sachsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt	5 726	3 076	6 631	-	14 010	-	101 625	-	26 161	-
Schleswig-Holstein	-	-	-	-	54 089	396	40 434	-	-	-
Zusammen	665 103	804 838	87 934	50 424	264 713	36 723	483 612	141 086	4 140 777	-
	Ausland ¹									
Belgien	-	-	1 123	8 704	-	2 100	-	-	-	-
Frankreich	-	44 471	-	-	-	1 172	-	-	66 809	-
Niederlande	-	-	2 149	4 330	-	10 961	16 559	-	-	-
Österreich	-	-	-	-	-	-	-	-	8 282	-
Schweiz	-	25 801	-	-	-	-	-	-	129 212	-
Tschechische Republik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ungarn	-	-	-	-	-	-	-	-	1 798	-
Übrige Staaten	-	8 392	-	-	-	395	-	-	12 016	-
Zusammen	-	78 664	3 272	13 034	-	14 628	16 559	-	218 117	-

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung

4.9.2 Empfang der Regionen aus ausgewählten Versandhäfen (Seehafenhinterlandsverkehr) September 2018 in TEU

Empfangsregion					Versand	hafen				
NUTS	Amsterdam	Antwerpen	Brake	Bremen	Brunsbüttel	Emden	Hamburg	Nordenham	Rotterdam	Zeebrügge
	Deutschland	•		•	•		•	•	•	
Baden-Württemberg	-	2 536	-	-	-			-	2 761	-
Bayern	=	=	-	-	=	-		-	-	-
Berlin	-	-	-	-	-	-		-	-	-
Brandenburg	-	-	-	-	-	-		-	-	-
Bremen	=	=	-	2 907	=	-	- 117	-	-	-
Hamburg	-	-	-	-	-	-		-	-	-
Hessen	-	1 962	-	-	-	-		-	1 763	-
Mecklenburg-Vorpommern	-	-	-	-	-	-		-	-	-
Niedersachsen	-	551	-	76	-	-	4 268	-	-	-
Nordrhein-Westfalen	-	8 594	-	-	-	-	467	-	29 236	-
Rheinland-Pfalz	-	10 733	-	-	-	-	-	-	8 385	-
Saarland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sachsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt	-	-	-	-	-	-	279	-	-	-
Schleswig-Holstein	-	-	-	-	-	-	- 42	-	-	-
Zusammen	-	24 376	-	2 983	-		5 173	-	42 144	-
	Ausland ¹									
Belgien	-	-	-	-	-	-		-	-	-
Frankreich	-	-	-	-	-			-	990	-
Niederlande	-	-	-	-	-	-		-	-	-
Österreich	-	-	-	-	-	-		-	-	-
Schweiz	-	1 149	-	-	-	-		-	5 364	-
Tschechische Republik	-	-	-	-	-			-	-	-
Ungarn	-	-	-	-	-	-		-	-	-
Übrige Staaten	-	573	-	-	-			-	-	_
Zusammen	-	1 722	-	-	-			-	6 354	-

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

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung

4.9.3 Versand der Regionen zu ausgewählten Empfangshäfen (Seehafenhinterlandsverkehr) September 2018 in Tonnen

Versandregion					Empfang	shafen				
NUTS	Amsterdam	Antwerpen	Brake	Bremen	Brunsbüttel	Emden	Hamburg	Nordenham	Rotterdam	Zeebrügge
	Deutschland				•					
Baden-Württemberg	30 141	42 304	-	-	=	-	-	=	77 453	-
Bayern	-	6 338	-	-	-	-	-	-	18 151	-
Berlin	-	-	-	-	-	-	116	-	-	-
Brandenburg	-	-	-	-	-	-	4 408	-	-	-
Bremen	-	1 344	-	20 659	-	127	317	-	-	-
Hamburg	-	-	-	-	8 454	-	-	-	16 559	-
Hessen	2 633	26 046	-	-	-	-	-	-	35 350	-
Mecklenburg-Vorpommern	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen	7 152	14 333	-	187 863	3 000	1 021	98 603	-	67 103	-
Nordrhein-Westfalen	105 013	442 960	886	15 989	690	1 869	15 362	-	643 653	-
Rheinland-Pfalz	11 986	191 210	-	7 237	-	-	-	-	96 802	-
Saarland	-	16 182	-	-	-	-	-	-	3 471	-
Sachsen	-	-	-	-	-	=	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt	3 146	1 135	-	3 825	-	132	75 854	-	12 628	-
Schleswig-Holstein	-	-	-	847	395	=	159 041	-	-	-
Zusammen	160 071	741 852	886	236 419	12 539	3 149	353 702	-	971 169	-
	Ausland ¹									
Belgien	-	-	-	-	-	8 804	-	-	-	-
Frankreich	-	35 331	-	-	-	-	-	-	176 715	-
Niederlande	-	-	1 732	4 809	-	44 349	104	-	-	-
Österreich	-	7 741	-	-	-	=	-	-	3 706	-
Schweiz	-	36 005	-	-	-	-	-	-	46 924	-
Tschechische Republik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ungarn	-	-	-	-	-	-	-	-	2 661	-
Übrige Staaten	-	9 531	-	-	-	-	-	-	3 798	-
Zusammen	-	88 608	1 732	4 809	-	53 153	104	-	233 804	-

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung

4.9.4 Versand der Regionen zu ausgewählten Empfangshäfen (Seehafenhinterlandsverkehr) September 2018 in TEU

Versandregion					Empfangs	shafen				
NUTS	Amsterdam	Antwerpen	Brake	Bremen	Brunsbüttel	Emden	Hamburg	Nordenham	Rotterdam	Zeebrügge
	Deutschland					•		•		
Baden-Württemberg	-	2 673	-	-	-	-	-	-	2 771	-
Bayern	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Berlin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brandenburg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bremen	-	-	-	2 474	-	16	-	-	-	-
Hamburg	-	-	-	-	42	-	-	-	-	-
Hessen	-	1 640	-	-	-	-	-	-	2 160	-
Mecklenburg-Vorpommern	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen	-	368	-	-	-	-	3 105	-	-	-
Nordrhein-Westfalen	-	15 018	-	216	-	-	146	-	23 240	-
Rheinland-Pfalz	-	17 114	-	-	-	-	-	-	6 193	-
Saarland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sachsen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt	-	-	-	2	-	-	2 816	-	-	-
Schleswig-Holstein	-	=	-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	-	36 813	-	2 692	42	16	6 067	-	34 364	-
	Ausland ¹									
Belgien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Frankreich	-	462	-	-	-	-	-	-	541	-
Niederlande	-	=	-	-	-	-	-	-	-	-
Österreich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schweiz	-	4 476	-	-	-	-	-	-	4 205	-
Tschechische Republik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ungarn	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Übrige Staaten	-	347	-	-	-	-	-	-	-	
7		F 20F							4746	

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

		Dav	ron	Ausladeland							
Einladeland	Versand					Deuts	chland				
Eimadeland	zusammen	nach Deutschland	in das Ausland	Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg		
	Güterbeförder	ing in 1 000 t									
Deutschland											
Baden-Württemberg	847,4	541,3	306,1	217,7	10,8	-	-	-			
Bayern	246,1	177,8	68,3	12,1	99,4	-	-	-			
Berlin	41,4	41,4	-	-	-	11,6		-	0,1		
Brandenburg	87,0	70,5	16,5	-	=	18,6	31,9	0,7	2,2		
Bremen	88,1	74,5	13,6	1.0	-	-	-	53,4	0,3		
Hamburg Hessen	500,2 268,3	483,6 133,1	16,6 135,2	1,9 23,6	5,8	-	-	1,0	•		
Mecklenburg-Vorpommern	1,2	0,8	0,4	25,6	5,6	-	0,8	_			
Niedersachsen	971,5	845,7	125,8	0,8	_	0,8	-	224,7	98,6		
Nordrhein-Westfalen	2 759,9	931,7	1 828,2	37,5	17,3	1,6		25,9	15,4		
Rheinland-Pfalz	608,5	184,5	423,9	64,0	10,0	-	-	7,2			
Saarland	56,7	12,1	44,7	-	-	-	-	-			
Sachsen	-	-	-	-	-	-	-	-			
Sachsen-Anhalt	297,3	223,9	73,3	1,1	-	-	2,4	4,5	75,9		
Schleswig-Holstein	272,3	270,9	1,3	-	-	-	-	0,8	159,0		
Zusammen	7 045,9	3 992,0	3 053,9	358,7	143,4	32,5	67,6	318,3	351,5		
Ausland 1)											
Belgien	1 109,4	1 030,7	78,7	68,1	12,8	-	-	-	•		
Frankreich	523,1	311,0	212,0	107,3	1,1	-	-	-			
Niederlande	5 614,6	5 396,5	218,1	447,9	49,1	-	0,4	4,8	0,1		
Österreich	21,3	9,8	11,4	0,4	9,4	-	-	-			
SchweizTschechische Republik	85,3 0,9	2,4 0,9	82,9	-	-	-	-	-	•		
Ungarn	38,0	35,3	2,7	1,9	28,1						
Übrige Staaten	67,0	53,6	13,3	1,2	23,1	_	17,5	_			
Zusammen		6 840,3	619,2	626,9	123,7	-	17,9	4,8	0,1		
	•	rische Leistung			•		•		-		
Deutschland	I	g									
Baden-Württemberg	225,8	91,1	134,7	26,8	6,3	-	_	_			
Bayern	62,7	20,3	42,4	3,5	3,2	-	_	_			
Berlin	2,9	2,9	-	-,-	-,-	0,3	1,5	-	0,0		
Brandenburg	16,7	12,8	4,0	-	-	1,3	2,5	0,4	0,6		
Bremen	13,6	7,9	5,7	-	-	-	-	3,3	0,1		
Hamburg	106,1	96,7	9,3	1,8	-	-	-	0,2			
Hessen	83,6	31,5	52,1	4,4	0,9	-	-	-			
Mecklenburg-Vorpommern	0,2	0,2	0,0	-	=	-	0,2	-			
Niedersachsen	156,8	131,8	25,0	0,5	-	0,3	1,6	20,5	12,9		
Nordrhein-Westfalen	351,1	127,4	223,7	16,5	8,1	0,9	-	5,8	7,0		
Rheinland-Pfalz	190,5	30,7	159,8	4,5	4,6	-	-	4,1			
Saarland	26,3	5,1	21,2	-	-	-	-	-	•		
SachsenSachsen-Anhalt	96,9	59,4	37,5	0,9	-	-	0,5	1,6	15,9		
Schleswig-Holstein		43,8	0,6	0,9	-	_	0,5	0,3	17,4		
Zusammen	1 377,7	661,8	715,8	59,0	23,1	2,8	6,4	36,3	54,0		
Ausland 1)	13,7,,7	001,0	, 15,0	37,0	25,1	2,0	0,4	30,3	34,0		
Belgien	296,9	251,1	45,8	33,6	8,5	-	-	-			
Frankreich	205,8	90,2	115,7	18,6	0,7	-	-	-			
Niederlande	1 066,4	925,9	140,5	222,0	37,2	-	0,3	2,0	0,1		
Österreich	14,8	2,0	12,8	0,3	1,6	-	-	-			
Schweiz	56,1	0,5	55,6	-	-	-	-	-			
Tschechische Republik	0,5	0,5	-	-	-	-	-	-			
Ungarn	11,7	8,7	3,0	1,6	1,9	-	-	-			
Übrige Staaten	18,9	12,0	6,9	1,0	2,0	-	3,9	-			
Zusammen	1 671,1	1 290,9	380,1	277,2	51,8	-	4,2	2,0	0,1		

		Dav	on			Auslad	Ausladeland			
						noch: Deu	tschland			
Einladeland	Versand zusammen	nach Deutschland	in das Ausland	Hessen	Mecklenburg- Vorpommern	Nieder-sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	
	Güterbeförder	ung in 1 000 t	•							
Deutschland										
Baden-Württemberg	847,4	541,3	306,1	129,8		0,7	51,5	130,8	-	
Bayern	246,1	177,8	68,3	0,6			0,8	65,1	-	
Berlin	41,4	41,4	=	-			2,0	-	=	
Brandenburg	87,0		16,5	-		7,9	6,4		-	
Bremen	88,1	74,5	13,6	-		14,2	6,6		-	
Hamburg	500,2		16,6	-		317,1	21,5		-	
Hessen	268,3		135,2	16,3		-	61,1	26,4	-	
Mecklenburg-Vorpommern	1,2		0,4	-				-	-	
Niedersachsen	971,5		125,8	0,5		314,5	168,5		-	
Nordrhein-Westfalen	2 759,9		1 828,2	31,9		- 66,7	634,6		16,1	
Rheinland-Pfalz	608,5	184,5	423,9	19,4		1,8	19,5		-	
Saarland	56,7	12,1	44,7	-		-	11,5	0,6	-	
SachsenSachsen-Anhalt	297,3	223,9	73,3	-		- 80,8	43,4	0,5	-	
Schleswig-Holstein	297,3	•	1,3	-		- 38,4	1,8		-	
Zusammen	7 045,9		3 053,9	198,5		- 842,1	1 029,1		16,1	
Ausland 1)	7 045,9	3 992,0	3 053,9	196,5		- 642,1	1 029,1	360,7	16,1	
Belgien	1 109,4	1 030,7	78,7	84,2		32,6	601,6	192,4	32,9	
Frankreich	523,1	311,0	212,0	75,9		- 8,5	96,3		0,9	
Niederlande	5 614.6		218,1	104,8		- 152,3	4 233,6		65,5	
Österreich	21,3		11,4	104,0		. 1,72,5	4 255,0	272,1	-	
Schweiz	85,3		82,9	_		_	-	2,4	-	
Tschechische Republik	0,9		-	-			0,9		-	
Ungarn	38,0		2,7	-			5,3		-	
Übrige Staaten	67,0		13,3	-		4,1	7,7		-	
Zusammen			619,2	264,9		197,4	4 945,4		99,2	
	Tonnenkilomet	trische Leistung	in Mil. tkm							
Deutschland	ĺ									
Baden-Württemberg	225,8	91,1	134,7	22,9		- 0,5	20,1	14,5	-	
Bayern	62,7	20,3	42,4	0,3			0,3		-	
Berlin	2,9		-	-			1,1		-	
Brandenburg	16,7	12,8	4,0	-		- 3,3	3,5	-	-	
Bremen	13,6	7,9	5,7	-		3,2	1,3	-	-	
Hamburg	106,1	96,7	9,3	-		- 55,1	10,4		-	
Hessen	83,6	31,5	52,1	0,5			21,5	4,3	-	
Mecklenburg-Vorpommern	0,2	0,2	0,0	-			-	-	-	
Niedersachsen	156,8	131,8	25,0	0,3		43,4	42,0	2,6	-	
Nordrhein-Westfalen	351,1	127,4	223,7	9,1		14,4	37,7	20,2	6,9	
Rheinland-Pfalz	190,5	30,7	159,8	0,9		- 1,1	6,3	1,7	-	
Saarland	26,3	5,1	21,2	-		-	5,1	0,0	-	
Sachsen	-	-	-	-			-	-	-	
Sachsen-Anhalt	96,9	59,4	37,5	-		21,4	14,8		-	
Schleswig-Holstein	44,4	43,8	0,6	-		14,2	0,9		-	
Zusammen	1 377,7	661,8	715,8	34,0		- 156,6	164,8	57,9	6,9	
Ausland 1)										
Belgien	296,9		45,8	34,0		- 8,1	71,3		17,6	
Frankreich	205,8		115,7	18,1		- 5,9	41,2		0,5	
Niederlande	1 066,4		140,5	41,8		- 24,1	428,6	111,8	35,0	
Österreich	14,8		12,8	-		-	-	· -	-	
Schweiz	56,1		55,6	-		= =	0.5	0,5	-	
Tschechische Republik	0,5		- 20	-		-	0,5		-	
UngarnÜbrige Staaten	11,7		3,0	-		. 23	5,3		-	
_	18,9		6,9	-		2,5	2,7		-	
Zusammen	1 671,1	1 290,9	380,1	93,9		- 40,4	549,7	191,6	53,1	

		Dav	on	Ausladeland							
	Versand				noch: Deutschland			Ausland			
Einladeland	zusammen	nach Deutschland	in das Ausland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig- Holstein	Belgien	Frankreich	Niederlande		
	Güterbeförderu	ung in 1 000 t	L		<u> </u>	I					
Deutschland											
Baden-Württemberg	847,4	541,3	306,1			-	57,6	34,3	179,7		
Bayern	246,1	177,8	68,3			-	16,4	0,7	36,0		
Berlin	41,4	41,4	-			-	-	-	-		
Brandenburg	87,0	70,5	16,5			2,8	-	-	-		
Bremen	88,1	74,5	13,6		- 0,0	-	8,7	-	4,8		
Hamburg Hessen	500,2 268,3	483,6	16,6		- 101,6	40,4	21.0	26.0	16,6 78,4		
Mecklenburg-Vorpommern	1,2	133,1 0,8	135,2 0,4				31,9	24,9	/0,4		
Niedersachsen	971,5	845,7	125,8		- 9,6	19,9	25,8	1,2	98,4		
Nordrhein-Westfalen	2 759,9	931,7	1 828,2		- 1,4	0,7	578,8	57,0	1 157,6		
Rheinland-Pfalz	608,5	184,5	423,9		- 12,3		217,2	29,0	165,1		
Saarland	56,7	12,1	44,7			-	16,2	5,3	21,7		
Sachsen	-	-	-			-	-	-	-		
Sachsen-Anhalt	297,3	223,9	73,3			15,4	20,8	2,5	50,1		
Schleswig-Holstein	272,3	270,9	1,3		- 14,8	54,5	0,5	-	0,8		
Zusammen	7 045,9	3 992,0	3 053,9		- 139,7	133,8	973,9	154,8	1 809,3		
Ausland 1)											
Belgien	1 109,4	1 030,7	78,7		- 6,1	-	=	44,5	-		
Frankreich	523,1	311,0	212,0		- 1,4	-	35,3	-	176,7		
Niederlande	5 614,6	5 396,5	218,1		- 45,2	-	-	66,8	-		
Österreich	21,3	9,8	11,4			-	7,7	-	3,7		
Schweiz	85,3	2,4	82,9			-	36,0	-	46,9		
Tschechische Republik		0,9	2.7		= =	-	=	-	2.7		
UngarnÜbrige Staaten	38,0 67,0	35,3	2,7			-	9,5	-	2,7 3,8		
Zusammen		53,6 6 840,3	13,3 619,2		- 52,7	_	88,6	111,3	233,8		
Zusammen	•	-			52,7	_	00,0	111,5	255,6		
B 4:11 1	I	rische Leistung	III WIII. LKIII								
Deutschland	225.0	01.1	124.7				20.2	F /	0/ 5		
Baden-Württemberg	225,8 62,7	91,1 20,3	134,7 42,4		-	-	30,2 11,9	5,6 0,6	94,5 27,9		
Bayern Berlin	2,9	20,3	42,4			-	11,9	0,6	27,9		
Brandenburg		12,8	4,0			1,2	_	_	_		
Bremen		7,9	5,7		- 0,0	-,-	3,6	_	2,0		
Hamburg	106,1	96,7	9,3		- 23,1	6,2	-	_	9,3		
Hessen		31,5	52,1				13,0	7,6	31,5		
Mecklenburg-Vorpommern	0,2	0,2	0,0			-	-	-	-		
Niedersachsen	156,8	131,8	25,0		- 3,5	4,1	6,0	0,9	17,9		
Nordrhein-Westfalen	351,1	127,4	223,7		- 0,4	0,4	66,1	22,4	121,1		
Rheinland-Pfalz	190,5	30,7	159,8		- 7,5	-	84,1	5,8	62,5		
Saarland	26,3	5,1	21,2			-	8,6	0,8	11,6		
Sachsen	-	-	-			-	-	-	-		
Sachsen-Anhalt	96,9	59,4	37,5			3,9	10,5	1,3	25,7		
Schleswig-Holstein	44,4	43,8	0,6		- 4,9	4,9	0,1	-	0,5		
Zusammen	1 377,7	661,8	715,8		- 39,5	20,6	234,0	44,9	404,4		
Ausland 1)	207.0	251.1	45.0		2.2			2/1			
Belgien	296,9	251,1	45,8		- 3,2	-	10.2	24,1	06.5		
Frankreich Niederlande	205,8		115,7		- 0,7	-	19,2		96,5		
Österreich	1 066,4 14,8		140,5 12,8		- 23,0	-	8,6	36,5	4,1		
Schweiz	56,1	2,0 0,5	55,6		-	-	24,1	-	31,4		
Tschechische Republik		0,5	٠,,٥		-	-	24,1	-	J±,4 -		
Ungarn		8,7	3,0		-	-	-	-	3,0		
Übrige Staaten	18,9		6,9			_	4,9	_	2,0		
							4.7				

		Dav	on			Auslade		
Einladeland	Versand					noch: Au	sland	•
Lintadetand	zusammen	nach Deutschland	in das Ausland	Österreich	Schweiz	Tschechische Republik	Ungarn	übrige Staater
	Güterbeförder	ing in 1 000 t	•	•				•
Deutschland								
Baden-Württemberg	847,4	541,3	306,1	-	34,5	-	-	
Bayern	246,1	177,8	68,3	8,0	-	4,9	2,2	
Berlin	41,4	41,4	-	-	-	-	-	
Brandenburg	87,0	70,5	16,5	-	-	-	16,5	
Bremen	88,1	74,5	13,6	-	-	-	-	
Hamburg	500,2	483,6	16,6	-	-	-	-	
Hessen	268,3	133,1	135,2	-	-	-	-	
Mecklenburg-Vorpommern	1,2	0,8	0,4	-	-	-	0,4	
Niedersachsen	971,5	845,7	125,8	- 0.2	- 0.1	-	0,4	
Nordrhein-Westfalen Rheinland-Pfalz	2 759,9	931,7	1 828,2	0,3	9,1	-	25,4	
Saarland	608,5	184,5	423,9	4,2	7,0	-	1,5	
Sachsen	56,7	12,1	44,7	-	-	-	1,5	
Sachsen-Anhalt	297,3	223,9	73,3	-	-	-	-	
Schleswig-Holstein	272,3	270,9	1,3	_	_	_		
Zusammen	7 045,9	3 992,0	3 053,9	12,5	50,6	4,9	47,9	
Ausland 1)	, 0.3,5	3,7,2,0	3 033,5	,5	30,0	-,,,	,,,	
Belgien	1 109,4	1 030,7	78,7	_	25,8	_	8,4	
Frankreich	523,1	311,0	212,0	_	-	_	-	
Niederlande	5 614,6	5 396,5	218,1	8,3	129,2	1,8	12,0	
Österreich	21,3	9,8	11,4	-	-	-	-	
Schweiz	85,3	2,4	82,9	-	-	-	-	
Tschechische Republik	0,9	0,9	-	-	-	-	-	
Ungarn	38,0	35,3	2,7	-	-	-	-	
Übrige Staaten	67,0	53,6	13,3	-	-	-	-	
Zusammen	7 459,5	6 840,3	619,2	8,3	155,0	1,8	20,4	
	Tonnenkilomet	rische Leistung	in Mil. tkm					
Deutschland								
Baden-Württemberg	225,8	91,1	134,7	-	4,4	-	-	
Bayern	62,7	20,3	42,4	1,3	-	0,6	0,2	
Berlin	2,9	2,9	-	-	-	-	-	
Brandenburg	16,7	12,8	4,0	-	-	-	4,0	
Bremen	13,6	7,9	5,7	-	-	-	-	
Hamburg	106,1	96,7	9,3	-	-	-	-	
Hessen	83,6	31,5	52,1	-	-	-	-	
Mecklenburg-Vorpommern	0,2	0,2	0,0	-	-	-	0,0	
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	156,8	131,8	25,0	- 0.3	-	-	0,3	
Rheinland-Pfalz	351,1 190,5	127,4 30,7	223,7 159,8	0,3 3,1	5,3 3,0	-	8,5 1,4	
Saarland	26,3	5,1	21,2	5,1	3,0	-	0,2	
Sachsen	20,5	J,1	21,2				0,2	
Sachsen-Anhalt	96,9	59,4	37,5	_	_	_	_	
Schleswig-Holstein	44,4	43,8	0,6	_	-	_	-	
Zusammen	1 377,7	661,8	715,8	4,7	12,7	0,6	14,6	
Ausland 1)	,	,-			,	,	•	
Belgien	296,9	251,1	45,8	-	17,3	-	4,3	
Frankreich	205,8	90,2	115,7	-	-	-	-	
Niederlande	1 066,4	925,9	140,5	9,3	86,6	2,0	6,2	
Österreich	14,8	2,0	12,8	-	-	-	-	
Schweiz	56,1	0,5	55,6	-	-	-	-	
Tschechische Republik	0,5	0,5	-	-	-	-	-	
Ungarn	11,7	8,7	3,0	-	-	-	-	
Übrige Staaten	18,9	12,0	6,9	-	-	-	-	
Zusammen	1 671,1	1 290,9	380,1	9,3	103,9	2,0	10,5	

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.

Abteilung	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 01.B	Andere Erzeugnisse tierischen Ursprungs		11.4 11.5	Geräte der Elektrizitätserzeugung und -verteilung Elektronische Bauelemente
0.2	01.6	Fische und Fischereierzeugnisse			
02	02.4	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	40	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	40:	Möbel, Schmuck, Musikinstrumente, Sportgeräte etc.
	03.3	Düngemittelminerale		13.1	Möbel
	03.4	Salz, Natriumchlorid, Meerwasser	1	13.2	Sonstige Erzeugnisse
	03.5	Steine und Erden, Sand, Kies, Ton, Torf	14	1.4.1	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	45.4	Post, Pakete
	04.2	Verarbeitete Fische und Fischereierzeugnisse Verarbeitetes Obst und Gemüse		15.1	Post
	04.3 04.4	Öle und Fette	16	15.2	Pakete, Päckchen Geräte und Material für die Güterbeförderung
	04.4	Milch, Milcherzeugnisse, Speiseeis	16	16.1	Leere Container und Wechselbehälter
	04.6	Stärke, Stärkeerzegnisse, Futtermittel		16.2	Paletten, Verpackungsmaterial
	04.7	Getränke	17	10.2	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			
	09.3	Sonst. Baumaterialien und -erzeugnisse	1		

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 NUTS-0: Bundesrepublik Deutschland (Staat).
- \cdot 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
	554	DE94	Weser-Ems	CZ	Tschechische Republik
	DEA	DEA1	Nordrhein-Westfalen	HU CY	Ungarn
			Düsseldorf	CY	Zypern
		DEA2 DEA3	Köln Münster		
		DEA3	Detmold		
		DEA4 DEA5	Arnsberg		
	DEB	DLAJ	Rheinland-Pfalz		
	DLB	DEB1	Koblenz		
		DEB1	Trier		
		DEB3	Rheinhessen-Pfalz		
	DEC	DEC0	Saarland		
	DED	2200	Sachsen		
		DED1	Chemnitz		
		DED2	Dresden		
		DED3	Leipzig		
	DEE	DEEO	Sachsen-Anhalt		
	DEF	DEFO	Schleswig-Holstein		
	DEG	DEG0	Thüringen		
	DEZ	DEZZ	Extra-Regio		

Gebiet	Abschnitt	Straße	Bezeichnung	Länge (km)
	*	!	Gesamtes Wasserstraßennetz (nur Binnenschifffahrt)	7 675
1			Elbegebiet	2 168
	11		Oberelbe von der Grenze zur Tschechischen Republik bis unterhalb Magdeburg und Seitenwasserstraßen	457
		111	Elbe bis Magdeburg	333
		113	Saale, Halle-Trotha bis Elbe	108
		114	Saale, Bad Dürrenberg bis Halle-Trotha	16
	12		Mittelelbe von unterhalb Magdeburg bis Schnackenburg	417
		121	Elbe, Magdeburg bis Schnackenburg	147
		122	Elbe-Havel-Kanal	56
		123	Pareyer-Verbindungskanal	3
		124	Untere Havel Wasserstraße	134
		125	Havel-Kanal	34
		126	Potsdamer Havel	30
		129	Emster Gewässer	13
	13		Mittelelbe von unterhalb Magdeburg bis Schnackenburg	46
		130	Beetzsee-Riewendsee	22
		134	Hohennauener Wasserstraße	11
		135	Gülper See	7
		136	Niegripper Verbindungskanal	2
		137	Rothenseer Verbindungskanal	6
	14		Mittelelbe von Schnackenburg bis Hamburg und Seitenwasserstraßen	600
		141	Elbe, Schnackenburg bis Hamburg	109
		142	Müritz-Elde-Wasserstraße	180
		143	Störwasserstraße	45
		144	Elbe-Lübeck-Kanal	62
		145	Untertrave	61
		146	Elbe-Seitenkanal	115
		147	Ilmenau	29
	15		Unterelbe von Hamburg bis zur Grenze der Seefahrt und Seitenwasserstraßen	390
		150	Krückau-Pinnau-Verbindungskanal	4
		151	Elbe, Hamburg bis Seegrenze	140
		152	Este	14
		153	Lühe	13
		154	Schwinge	5
		155	Pinnau	22
		156	Krückau	16
		157	Stör / Elbe	53
		158	Oste	76
		159	Hadelner Kanal, Bederkesa-Geeste-Kanal	46
	19		Übriges Elbegebiet	257
		191	Nord-Ostsee-Kanal	118
		192	Gieselaukanal, Eider	91
_		193	Schlei-Fahrwasser	48
2			Wesergebiet	595
	21	242	Oberweser von Hann. Münden bis Minden	206
	22	212	Weser, Hann. Münden bis Minden	206
	22	221	Mittelweser von Minden bis Bremen und Aller	244
		221	Weser, Minden bis Bremen	132
		222	Aller, Celle bis Hademstorf	43
	22	223	Aller, Hademstorf bis Weser	69
	23	224	Unterweser von Bremen bis zur Grenze der Seefahrt und Seitenwasserstraßen	145
		231	Weser, Bremen bis Seegrenze	93
		232	Hunte	25
		233	Geeste	28

Gebiet	Abschnitt	Straße	Bezeichnung	Länge (km)
		Į.	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		Jadegebiet	209
		451	Küsten-Kanal	70
		453	Ems-Jade-Kanal	77
		455	Jadebusen - Ost (Wesermarsch)	8
		456	Jadebusen - West (Friesland)	54
5			Rheingebiet	1 802
	51		Oberrhein von Rheinfelden bis unterhalb Mannheim	294
		511	Rhein, Rheinfelden bis Straßburg	150
		512	Rhein, Straßburg bis Neuburgweier	63
		513	Rhein, Neuburgweier bis Mannheim	80
	52		Mittelrhein von unterhalb Mannheim bis oberhalb Lülsdorf, Lahn, Mosel und Saar	711
		521	Rhein, Mannheim bis Bingen	94
		522	Rhein, Bingen bis Lülsdorf	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

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	4:
		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	L
	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	ϵ
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
		820	Müritz-Havel-Wasserstraße	32
		821	Rheinsberger Gewässer	14
		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 und Seitenwasserstraßen	179
		851	Spree-Oder-Wasserstraße	81
		852	Dahme In Brandenburg	22
		853	Teupitzer Gewässer	19
		854	Storkower Gewässer	34
		855	Nottekanal	1
		857	Rüdersdorfer Gewässer	11
		859	Schiffbare Löcknitz	11
	86	337	Spree-Oder-Wasserstraße und Seitenwasserstraßen	65
	50	860	Obere Spree-Wasserstraße	55
		861	Schwielochsee	10
	87	301	Oder	163
	37	871	Oder	
		0/1	Out.	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



2018

Erscheinungsfolge: unregelmäßig Erschienen am 02.03.2018

Ihr Kontakt zu uns: www.destatis.de/kontakt Telefon:+49 (0) 611 / 75 48 52

Kurzfassung

1 Allgemeine Angaben zur Statistik

Seite 04

- Bezeichnung der Statistik: Güterverkehrsstatistik der Binnenschifffahrt (EVAS-Nr. 46321)
- Berichtszeitraum: Kalendermonat, Jahr.
- Erhebungstermin: laufend
- Periodizität: monatlich, jährlich
- 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:* Alle Ein- und Ausladungen von Gütern bei in Häfen ein- und auslaufenden Schiffen

2 Inhalte und Nutzerbedarf

Seite 05

- Erhebungsinhalte: Güter- und Containermerkmale, Schiffsmerkmale, Fahrtmerkmale
- Zweck der Statistik: Gewinnung zuverlässiger, umfassender, differenzierter aktueller, bundesweit vergleichbarer Daten der Güterbeförderung und des Güterumschlags auf deutschen Binnenwasserstraßen bzw. in deutschen Binnenhäfen
- Hauptnutzer der Statistik: Reederei- und Hafenverbände sowie Unternehmen, die Binnenwasserstraßen und Binnenhäfen für Zwecke des Gütertransports nutzen; Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur; EUROSTAT; Institute

3 Methodik Seite 06

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

4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit

Seite 06

- 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 Totalerhebung handelt. Im innerdeutschen Verkehr treten allerdings zum Teil Differenzen zwischen Versand- und Empfangsmeldungen auf.

5 Aktualität und Pünktlichkeit

Seite 07

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

6 Vergleichbarkeit

Seite 07

• Der Merkmalskatalog ist seit 1947 im Wesentlichen gleich geblieben und gewährleistet eine hohe Vergleichbarkeit der Daten. Hinzugekommen sind Angaben zu Ladungsträgern (Containern) sowie zum 01.01.2009 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. Zum Berichtsjahr 2011 wurde die Gütersystematik auf NST-2007 umgestellt, die eine gröbere Gliederung der Daten beinhaltet.

7 Kohärenz Seite 07

Die Binnenschifffahrtsstatistik ist ein wichtiger Baustein der Verkehrsstatistik mit grundsätzlich gleichen oder ähnlichen Erfassungsmerkmalen wie die Statistiken der 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 78

• *Publikationswege:* Monats- und Jahresergebnisse in der Fachserie 8, Reihe 4; Bis Berichtszeitraum März 2017 Schnellinformation zur Verkehrsstatistik (ab April 2017 sind diese Ergebnisse in der monatlichen Fachserie enthalten).

- Kontaktinformation: Kontaktformular
 Weiterführende Veröffentlichungen: Veröffentlichung der Daten in GENESIS-Online.

9 Sonstige fachstatistische Hinweise

Seite 8

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 jene 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 kommerziellen Güterbeförderung dienen. Kommerziell meint dabei, dass mit dem Transport eine direkte Gewinnerzielungsabsicht verbunden ist.

Nicht erfasst werden Wasserfahrzeuge, die ausschließlich als Schlepp- oder Zugkraft eingesetzt werden, oder einen Hafen lediglich zu Schutz- oder 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)

Alle Ein- und Ausladungen von Gütern bei in Häfen ein- und auslaufenden Schiffen.

1.3 Räumliche Abdeckung

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

1.4 Berichtszeitraum/-zeitpunkt

Kalendermonat, Jahr.

1.5 Periodizität

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 (EU) Nr. 2016/1954 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Oktober 2016 zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1365/2006 über die Statistik des Güterverkehrs auf Binnenwasserstraßen.
- Bundesrecht: Verkehrsstatistikgesetz (VerkStatG) in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG).

Den Wortlaut der nationalen Rechtsvorschriften in der jeweils geltenden Fassung finden Sie unter https://www.gesetze-im-internet.de.

• Keine Rechtsgrundlage aus Landesrecht und keine sonstige Rechtsgrundlage.

1.7 Geheimhaltung

1.7.1 Geheimhaltungsvorschriften

Die erhobenen Einzelangaben werden nach § 16 BStatG grundsätzlich geheim gehalten. Nur in den ausdrücklich gesetzlich geregelten Ausnahmefällen dürfen Einzelangaben übermittelt werden. Eine Übermittlung der erhobenen Einzelangaben ist nach § 28 VerkStatG in Verbindung mit § 16 Abs. 4 BStatG an oberste Bundes- oder Landesbehörden sowie an von diesen obersten Bundes- und Landesbehörden beauftragte Gutachter in Form von Tabellen mit statistischen Ergebnissen zulässig, auch soweit Tabellenfelder nur einen einzigen Fall ausweisen.

Die Ergebnisse der Erhebung dürfen nach §29 Absatz 3 VerkStatG nach Häfen veröffentlicht werden, auch soweit sie Einzelangaben enthalten, wenn der Name der auskunftspflichtigen Unternehmen nicht veröffentlicht wird.

Nach § 16 Abs. 6 BStatG ist es auch zulässig, 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

Es werden keine regional tiefer gehende als Hafenergebnisse veröffentlicht. Ein Geheimhaltungsverfahren ist daher nicht erforderlich, da die Ergebnisse der Erhebung nach §29 Absatz 3 VerkStatG nach Häfen veröffentlicht werden dürfen, auch soweit sie Einzelangaben enthalten, wenn der Name der auskunftspflichtigen Unternehmen nicht veröffentlicht wird. Die

Namen der Unternehmen sind im Auswertungsmaterial ohnehin nicht enthalten, da sie als Hilfsmerkmal nur der technischen Durchführung der Bundesstatistik dienen und danach gelöscht werden.

1.8 Qualitätsmanagement

1.8.1 Qualitätssicherung

Kontinuierlicher Informationsaustausch mit statistischen Landesämtern und ausgewählten Häfen.

Des Weiteren werden stichprobenartige Vergleiche von Schleusendaten aus der Abgabenerhebung der Wasserstraßenund Schifffahrtsverwaltung (WSV) des Bundes durchgeführt, um die Qualität im Bezug auf regionale Verkehrsströme zu sichern. Daneben werden publizierte Angaben von Häfen (z.B. Güterumschlag, Anzahl von Schiffsankünften) mit denen von Destatis regelmäßig 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 beim innderdeutschen Verkehr (Verkehr zwischen zwei deutschen Binnenhäfen) bei einer Gegenüberstellung von Empfangs- und Versanddaten. Dies ist der Tatsache geschuldet, dass insbesondere bei Schiffseinladungen (Abfahrten) lediglich die aktuelle Planung angegeben wird. Aufgrund von zu diesem Zeitpunkt unvorhergesehenen Ereignissen (z. B. Sperrung einer Wasserstraße) kann sich das Ziel des Gutes ändern.

Trotz aller Bemühungen ist es nicht immer möglich, die Gründe für Abweichungen zu erkennen.

2 Inhalte und Nutzerbedarf

2.1 Inhalte der Statistik

2.1.1 Inhaltliche Schwerpunkte der Statistik

In der Binnenschifffahrtsstatistik wird der **Güterumschlag** in deutschen Binnenhäfen und die **Güterbeförderung** auf Binnenwasserstraßen erfasst. Beim Güterumschlag werden im Unterschied zur Beförderung die Transporte zwischen deutschen Binnenhäfen in beiden beteiligten Häfen, also zweifach, gezählt.

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

Dezentrale Erhebung durch die statistischen Landesämter mit einer Abdeckung von 100%.

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 das Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur. Ergebnisse der Binnenschifffahrtsstatistik werden zudem vierteljährlich an EUROSTAT zur Integration in die europäische Verkehrsstatistik geliefert. Ein weiterer Empfänger von Ergebnissen 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 "Verkehrs- und Tourismusstatistik" 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 Wasserstraßen- 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. Zu den zum Teil bestehenden Qualitätsproblemen siehe Abschnitt 1.8.2.

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. Die Zahl der nicht erfassten Be- und Entladevorgänge dürfte vernachlässigbar gering sein, da die Häfen insbesondere der Gebühren wegen ein großes Eigeninteresse haben, alle Aktivitäten in ihrem Bereich zu registrieren. Ausnahmen kann es geben, wenn die Infrastruktur eines Hafens für den Güterumschlag nicht benötigt wird, wenn also z. B. direkt von einem See- auf ein Binnenschiff oder umgekehrt umgeladen wird.

Zur Prüfung auf Vollständigkeit und Qualität der Einzelangaben werden in den statistischen Landesämtern und beim Statistischen Bundesamt maschinelle Plausibilitätsprüfungen vorgenommen, durch die offensichtliche Inkonsistenzen erkannt und ggf. maschinell oder manuell korrigiert werden.

4.4 Revisionen

4.4.1 Revisionsgrundsätze

Es erfolgt keine Revision.

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 der Daten 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".

Vor der Wiedervereinigung beinhaltet die Binnenschifffahrtsstatistik des Statistischen Bundesamtes nur Angaben zur früheren Bundesrepublik Deutschland. Daten zur Binnenschifffahrt der DDR sind in den entsprechenden Publikationen der Staatlichen Zentralverwaltung für Statistik der DDR enthalten, weichen aber hinsichtlich Definitionen und Abgrenzungen oft von den bundesdeutschen Statistiken ab.

6.2 Zeitliche Vergleichbarkeit

Mit dem Berichtsjahr 2011 wurde die Klassifikation der Gütersystematik auf NST-2007 umgestellt. Eine genaue Vergleichbarkeit mit den Vorjahren ist aufgrund der gröberen Gliederung in den einzelnen Abteilungen nicht gegeben.

7 Kohärenz

7.1 Statistikübergreifende Kohärenz

Neben der amtlichen Binnenschifffahrtsstatistik werden Daten zur Binnenschifffahrt auch von vielen Binnenhäfen erhoben und ausgewertet. Dabei ergeben sich z. T. Abweichungen, die hauptsächlich auf darauf beruhen: dass in den Angaben der Häfen sind oft alle Güterbewegungen auf dem Hafengelände enthalten, auch die von Eisenbahnen auf LKW oder umgekehrt. Die amtliche Binnenschifffahrtsstatistik umfasst dagegen nur Daten von Gütern, die über "Kaikante" bewegt, also von einem Schiff gelöscht oder auf ein solches geladen wurden oder die von einem Binnenschiff direkt auf ein Seeschiff oder umgekehrt verfrachtet worden sind.

Dieser Abgrenzungsunterschied führt in der Tendenz dazu, dass die von Häfen publizierten Ergebnisse oft über denen der amtlichen Statistik liegen.

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

7.2 Statistikinterne Kohärenz

Eine direkte Kohärenz besteht zwischen Empfangs- und Versandmeldungen bei Verkehren zwischen deutschen Häfen.

7.3 Input für andere Statistiken

Die Seeverkehrsstatistik stellt einen wichtigen Baustein der Verkehrsstatistiken dar und liefert zusammen mit anderen Verkehrsstatistiken Daten zur Güterbeförderung und zum Personentransport und damit zu den Anteilen der einzelnen Verkehrsträger (Modal Split). Definitionen und Abgrenzungen innerhalb der Verkehrsstatistiken sind über die europäische Ebene weitestgehend vereinheitlicht.

8 Verbreitung und Kommunikation

8.1 Verbreitungswege

Pressemitteilungen

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

Veröffentlichungen

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.

Online-Datenbank

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

Zugang zu Mikrodaten

Mikrodaten sind nicht verfügbar.

Sonstige Verbreitungswege

Entfällt

8.2 Methodenpapiere/Dokumentation der Methodik

Entfällt

8.3 Richtlinien der Verbreitung

Veröffentlichungskalender

Entfällt

Zugriff auf den Veröffentlichungskalender

Entfällt

Zugangsmöglichkeiten der Nutzer/-innen

Zugang über die Website des Statistischen Bundesamtes.

9 Sonstige fachstatistische Hinweise

Entfällt