

Fachserie 8 Reihe 4

Verkehr

Güterverkehrsstatistik der Binnenschifffahrt



März 2016

Erscheinungsfolge: monatlich Erschienen am 11. Juli 2016 Artikelnummer: 2080400161034

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

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2016

Inhalt	
Methodischer Teil	
Allgemeine und methodische Erläuterungen	
Zeichenerklärung und Abkürzungen	
1 Zusammenfassende Übersichten	
1.1 Güterumschlag nach Bundesländern	
1.2 Güterumschlag nach Güterabteilungen	
1.3 Güterbeförderung nach Verkehrsbeziehungen, Güterabteilungen, Ladungsarten, Flaggen und Schiffsarten	
1.4 Tonnenkilometrische Leistung nach Verkehrsbeziehungen, Güterabteilungen, Ladungsarten, Flaggen und Schiffsarten	
2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen	
2.1 Güterbeförderung nach Güterabteilungen, -gruppen und Verkehrsbeziehungen	
2.2 Tonnenkilometrische Leistung nach Güterabteilungen, -gruppen und Verkehrsbeziehungen	
2.3 Güterbeförderung nach Güterabteilungen, -gruppen und Entfernungsstufen	
2.4 Tonnenkilometrische Leistung nach Güterabteilungen, -gruppen und Entfernungsstufen	
2.5 Güterbeförderung nach Ladungsarten und Verkehrsbeziehungen	
2.6 Güter- und Containerbeförderung nach Verkehrsbeziehungen, Containergrößen und Beladungszuständen	
3 Güter- und Containerbeförderung nach Schiffsmerkmalen	
3.1 Güterbeförderung und tonnenkilometrische Leistung nach Flaggen und Schiffsarten	
3.2 Güterbeförderung und tonnenkilometrische Leistung nach Schiffsarten und Verkehrsbeziehungen	
3.3 Schiffsbewegungen nach Hauptverkehrsbeziehungen und Schiffsarten	
3.4 Schiffsbewegungen an ausgewählten Grenzstellen nach Schiffsarten	
4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung	
4.1 Güterumschlag nach Wasserstraßengebieten und umschlagstärksten Häfen	
4.2 Containerumschlag nach Wasserstraßengebieten und Containerarten	
4.3 Güterbeförderung nach Wasserstraßengebieten/-abschnitten, Wasserstraßen und Schiffsarten	
4.4 Tonnenkilometrische Leistung nach Wasserstraßengebieten/-abschnitten, Wasserstraßen und Schiffsarten	
4.5 Internationaler Durchgangsverkehr nach Ein-/Ausladeländern und Güterabteilungen	
4.6 Güterbeförderung an ausgewählten Grenzstellen nach Güterabteilungen	
4.7 Güterbeförderung an ausgewählten Grenzstellen nach Flaggen	
4.8 Güterumschlag nach NUTS-Regionen und Güterabteilungen	
4.9.1 Empfang der Regionen aus ausgewählten Versandhäfen (Seehafenhinterlandsverkehr) in Tonnen	
4.9.2 Empfang der Regionen aus ausgewählten Versandhäfen (Seehafenhinterlandsverkehr) in TEU	
4.9.4 Versand der Regionen zu ausgewählten Empfangshäfen (Seehafenhinterlandsverkehr) in TEU	
4.10 Güterbeförderung nach Ein- und Ausladeländern	
4.10 Guterberotuerung nach Ein- und Austaderandern	
Anhang	
Güterverzeichnis nach NST-2007	
Verzeichnis der NUTS-Regionen	
Verzeichnis der Wasserstraßen	
Qualitätsbericht/Erhebungsbogen	

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

Erläuterungen

Rechtsgrundlage

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

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

Meldepflicht

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

Erhebungsmerkmale

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

Hauptverkehrsbeziehungen

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

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

Schiffs- und Güterverkehr

Die Statistik erfasst

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

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

Nicht einbezogen in die Statistik werden:

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

Darstellungsformen

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

Erläuterungen

Klassifikationen

Gütersystematik NST-2007

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

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

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

Häfen, Umschlagsstellen

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

Verkehrsgebiete/-bezirke, NUTS

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

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

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

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

Wasserstraßen

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

Beförderungsleistung

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

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

Güterumschlag / Güterbeförderung

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

Empfang im innerdeutschen Verkehr

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

Innerdeutscher Verkehr (Versand = Empfang)

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

Erläuterungen

Beförderungsmenge

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

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

TEU (Twenty-Foot-Equivalent-Unit)

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

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

Ladeort (Hafen, Umschlagstelle)

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

Sonstiges

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

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

Zeichenerklärung und Abkürzungen

Zeichenerklärung

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

nichts vorhanden
 Angabe fällt später an

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

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

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

berichtigte Zahl

Abkürzungen

Maßeinheiten

 Mill.
 Million
 t
 Tonne

 Mrd.
 Milliarde
 tkm
 Tonnenkilometer

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

BRZ Bruttoraumzahl km Kilometer

NRZ Nettoraumzahl

Regionale Einheiten

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

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

SH Schleswig-Holstein

Sonstige Abkürzungen

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

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

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

verdicht. verdichtete

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

	2015	2016	2016			Januar bis März					
Bundesland	März	Februar	März	Veränderung z	um Vormonat	2015	2016	Veränderun Vorjahresze			
		1 00	00 t		%		1 000 t		%		
	Güterumschlag I	nsgesamt									
Baden-Württemberg	2 969,1	2 586,2	2 577,1	- 9,1	-0,4	7 988,4	7 487,8	- 500,6	-6,3		
Bayern	710,7	502,2	602,5	100,3	20,0	1 763,3	1 498,5	- 264,8	-15,0		
Berlin	318,4	343,1	381,9	38,8	11,3	1 032,5	992,6	- 39,9	-3,9		
Brandenburg	413,8	381,7	374,7	- 7,0	-1,8	1 170,4	1 067,2	- 103,2	-8,8		
Bremen	433,3	365,6	520,0	154,4	42,2	1 164,5	1 197,0	32,5	2,8		
Hamburg	1 225,0	1 025,7	1 103,2	77,5	7,6	3 263,0	2 994,1	- 268,9	-8,2		
Hessen	934,3	934,6	970,0	35,4	3,8	2 674,5	2 700,8	26,3	1,0		
Mecklenburg-Vorpommern	1,8	0,5	2,4	1,8	342,8	3,9	2,9	- 1,0	-25,9		
Niedersachsen	2 273,6	2 012,8	2 138,0	125,2	6,2	6 191,6	5 975,7	- 215,8	-3,5		
Nordrhein-Westfalen	11 649,6	10 731,3	11 411,0	679,7	6,3	32 554,1	32 778,1	224,0	0,7		
Rheinland-Pfalz	2 111,8	1 963,0	1 977,1	14,0	0,7	5 911,9	5 672,5	- 239,4	-4,0		
Saarland	486,6	341,1	406,6	65,4	19,2	1 433,3	1 102,3	- 331,0	-23,1		
Sachsen	5,4	17,3	13,5	- 3,8	-22,0	26,6	33,4	6,8	25,7		
Sachsen-Anhalt	697,8	547,3	603,9	56,5	10,3	1 817,8	1 570,6	- 247,2	-13,6		
Schleswig-Holstein	459,4	306,9	394,1	87,3	28,4	1 101,2	1 005,0	- 96,2	-8,7		
Zusammen	24 690,6	22 059,4	23 475,8	1 416,4	6,4	68 096,9	66 078,6	-2 018,2	-3,0		
	darunter Umschl	ag von Gefahrgü	tern								
Baden-Württemberg	496,9	564,0	596,2	32,2	5,7	1 376,5	1 677,2	300,8	21,9		
Bayem	85,5	62,3	64,3	2,0	3,1	231,2	178,1	- 53,1	-23,0		
Berlin	24,0	31,4	32,9	1,5	4,8	95,0	88,1	- 6,9	-7,2		
Brandenburg	-	-	-	-	-	-	-	-			
Bremen	26,1	17,1	16,0	- 1,1	-6,7	92,6	51,4	- 41,2	-44,5		
Hamburg	286,3	270,5	324,1	53,6	19,8	857,2	865,8	8,6	1,0		
Hessen	287,1	304,5	345,5	40,9	13,4	933,2	959,6	26,3	2,8		
Mecklenburg-Vorpommern	-	-	-	-	-	1,3	-	- 1,3			
Niedersachsen	349,9	303,8	333,9	30,1	9,9	1 065,2	990,6	- 74,6	-7,0		
Nordrhein-Westfalen	2 734,3	2 570,8	2 770,5	199,8	7,8	7 992,9	8 042,9	50,0	0,6		
Rheinland-Pfalz	655,8	662,7	643,0	- 19,8	-3,0	1 995,4	2 007,0	11,6	0,6		
Saarland	7,4	4,3	9,7	5,5	128,6	12,8	15,4	2,6	20,0		
Sachsen	-	-	-	-	-	-	-	-			
Sachsen-Anhalt	123,0	122,6	125,1	2,5	2,0	362,4	346,1	- 16,3	-4,5		
Schleswig-Holstein	138,2	58,7	124,3	65,6	111,7	317,7	297,5	- 20,2	-6,3		
Zusammen	· ·	4 972,8	5 385,5	412.7	8,3	15 333,4	15 519.7	186.4	1.2		

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

1 Zusammenfassende Übersichten

1.2 Güterumschlag nach Güterabteilungen 1

	2015	2016	2016				Januar bi	s März	
Hauptverkehrsbeziehung 	März	Februar	März	Veränderung zur	m Vormonat	2015	2016	Veränderur Vorjahresze	•
Güterabteiung	Widiz	rebludi	Maiz	absolut	%	2015	2016	absolut	%
	Güterumschlag Ir	nsgesamt in 1 00	0 t		II.			<u> </u>	
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	1 926,1	1 422,5	1 528,3	105,8	7,4	4 961,4	4 206,7	- 754,7	-15,2
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	4 112,5	3 822,7	3 655,4	- 167,3	-4,4	11 291,0	11 231,6	- 59,4	-0,5
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	6 245,9	5 247,1	5 927,9	680,8	13,0	16 252,9	15 832,1	- 420,8	-2,6
04 Nahrungs- und Genussmittel	1 026,8	984,0	956,5	- 27,5	-2,8	2 957,2	2 851,5	- 105,7	-3,6
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	13,9	13,7	10,6	- 3,0	-22,0	22,5	41,0	18,5	82,2
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	307,7	272,6	295,2	22,6	8,3	834,9	811,1	- 23,8	-2,9
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse 08 Chemische Erzeugnisse etc	4 246,1 2 413,6	3 952,3	4 452,0 2 402,8	499,7 - 2,4	12,6 -0,1	12 427,3	12 653,2 7 088,0	225,9 23,6	1,8 0,3
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	337,1	2 405,2 306,9	336,4	29,5	-0,1 9,6	7 064,4 914,4	902,8	- 11,6	-1,3
10 Metalle und Metallerzeugnisse	1 134,8	1 080,7	980,3	- 100,4	-9,3	3 312,2	2 925,6	- 386,6	-11,7
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	94,0	84,0	81,7	- 2,3	-2,7	216,7	215,5	- 1,2	-0,5
12 Fahrzeuge	116,8	104,1	127,8	23,8	22,8	302,6	323,9	21,3	7,1
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	102,9	61,7	55,5	- 6,3	-10,1	262,8	166,9	- 95,9	-36,5
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	1 301,8	1 106,3	1 300,5	194,3	17,6	3 493,2	3 200,3	- 293,0	-8,4
15 Post, Pakete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Geräte u. Material zur Güterbef	165,9	146,8	156,5	9,7	6,6	475,1	435,9	- 39,2	-8,3
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,1	0,1	0,1	0,1	141,1	0,5	0,2	- 0,3	-55,9
18 Sammelgut	4444	40/70	0,1	0,1	15.2	0,0	0,1	0,1	1740,3
19 Nicht identifizierbare Güter	1 144,0 0,5	1 047,8 0,9	1 207,9 0,3	160,0 - 0,6	15,3 -70,9	3 305,0 2,8	3 190,0 2,3	- 115,1 - 0,4	-3,5 -15,4
20 Sonstige Güter a.n.g	24 690,6	22 059,4	23 475,8	1 416,4	6,4	68 096,9	66 078,6	-2 018,2	-13,4
msgesame	•				0,4	00 070,7	00 070,0	-2 010,2	-3,0
01 duitb	darunter Umschl				1.0	25.7	,,,	0.7	27.2
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	16,9	15,2	15,5 1,5	0,3 1,5	1,9	35,7 2,7	44,4 1,5	8,7 - 1,2	24,3 -44,1
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	20,6	33,1	22,7	- 10,3	-31,3	66,8	75,2	8,3	12,5
04 Nahrungs- und Genussmittel	28,4	35,3	29,3	- 6,0	-17,0	79,4	90,7	11,3	14,2
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	10,7	10,2	7,8	- 2,5	-23,9	17,9	30,9	13,0	72,3
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	85,5	84,1	91,1	7,0	8,3	245,6	249,7	4,1	1,7
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	1,4	1,3	2,0	0,7	50,2	4,3	4,4	0,1	2,8
08 Chemische Erzeugnisse etc	164,8	163,7	147,8	- 15,9	-9,7	464,7	464,2	- 0,5	-0,1
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	33,9	26,5	29,9	3,3	12,5	94,1	83,4	- 10,8	-11,4
10 Metalle und Metallerzeugnisse	69,6	27,6	37,5	9,9	36,0	207,9	102,6	- 105,3	-50,7
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	35,9	38,0	32,7	- 5,3	-13,9	104,3	91,1	- 13,2	-12,7
12 Fahrzeuge	57,8	50,9	75,7	24,8	48,6	153,1	176,1	22,9	15,0
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	74,7 14,9	44,0 19,5	42,3 19,4	- 1,7 - 0,1	-3,9 -0,4	198,9 41,1	124,7 49,9	- 74,2 8,8	-37,3 21,5
15 Post, Pakete	14,9	19,5	19,4	- 0,1	-0,4	41,1	49,9	0,0	21,5
16 Geräte u. Material zur Güterbef	2,4	2,3	2,2	- 0,1	-2,5	8,4	6,5	- 1,9	-22,5
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,0	0,0	0,1	0,1	140,0	0,3	0,1	- 0,1	-49,3
18 Sammelgut	-		0,1	0,1	-	0,0	0,1	0,1	2700,0
19 Nicht identifizierbare Güter	958,0	870,8	1 011,1	140,2	16,1	2 769,3	2 655,0	- 114,4	-4,1
20 Sonstige Güter a.n.gZusammen	1 575,5	1 422,6	1 568,6	146,0	10,3	- 4 494.8	- 4 250.5	- 244,3	- -5,4
	Anteil der Gütera	•	•		20,5	1 15 1,0	1250,5	211,5	3,7
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	i	6,4		X	Х	7.2	6,4	Х	v
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	7,8 16,7	17,3	6,5 15,6	X	X	7,3 16,6	17,0	X	X
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	25,3	23,8	25,3	X	X	23,9	24,0	X	X
04 Nahrungs- und Genussmittel	4,2	4,5	4,1	X	X	4,3	4,3	X	X
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	0,1	0,1	0,0	Х	X	0,0	0,1	Х	Х
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz		1,2	1,3	Х	X	1,2	1,2	Х	Х
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	17,2	17,9	19,0	X	X	18,2	19,1	X	X
08 Chemische Erzeugnisse etc	9,8	10,9	10,2	Х	X	10,4	10,7	Х	X
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	1,4	1,4	1,4	X	X	1,3	1,4	Х	X
10 Metalle und Metallerzeugnisse	4,6	4,9	4,2	X	X	4,9	4,4	X	X
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	0,4	0,4	0,3	X	X	0,3	0,3	X	X
12 Fahrzeuge	0,5	0,5	0,5	X	X	0,4	0,5	X	X
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	0,4 5,3	0,3 5,0	0,2 5,5	X X	X X	0,4 5,1	0,3 4,8	X X	X X
15 Post, Pakete		5,0	2,5	X	X	5,1	4,8	X	X
16 Geräte u. Material zur Güterbef	0,7	0,7	0,7	X	X	0,7	0,7	X	X
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,0	0,0	0,0	X	X	0,0	0,0	X	X
18 Sammelgut		-	0,0	X	X	0,0	0,0	Х	Х
19 Nicht identifizierbare Güter	4,6	4,8	5,1	Х	Χ	4,9	4,8	х	Х
20 Sonstige Güter a.n.g	0,0	0,0	0,0	Х	X	0,0	0,0	Х	X

Ohne Durchgangsverkehr.
 Ohne Eigengewicht der Ladungsträger.

1 Zusammenfassende Übersichten

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

	2015	2016	2016				Januar bis	März	
Gegenstand der Nachweisung	März	Februar	März	Veränderung :	zum Vormonat	2015	2016	Veränderu Vorjahresz	
		1 00	00 t		%		1 000 t		%
Gesamtverkehr	21 124,8	18 926,0	19 969,4	1 043,4	5,5	58 989,9	57 020,1	-1 969,8	- 3,3
	nach Verkehrsbe	ziehungen							
Verkehr innerhalb Deutschlands	5 184,6	4 471,0	4 903,4	432,4	9,7	13 818,2	13 155,3	- 662,9	- 4,8
dav.:Lokalverkehr der Länder		672,1	816,1	144,0	21,4	1 822,5	1 957,9	135,5	7,4
dav.: Wechselverkehr der Länder	4 465,5	3 798,9	4 087,3	288,4	7,6	11 995,7	11 197,4	- 798,3	- 6,7
Empfang aus dem Ausland	9 562,5	8 984,3	9 426,1	441,8	4,9	27 222,7	27 481,9	259,2	1,0
dav.: Europäische Union	9 524,7	8 952,5	9 388,3	435,8	4,9	27 067,3	27 379,8	312,5	1,2
dav.: Übriges Europa	37,8	31,8	37,8	5,9	18,7	155,4	102,2	- 53,3	- 34,3
Versand in das Ausland	4 758,9	4 133,0	4 242,9	109,9	2,7	13 237,8	12 286,1	- 951,7	- 7,2
dav.: Europäische Uniondav.: Übriges Europa	4 758,9 -	4 133,0	4 242,9	109,9	2,7	13 237,8	12 286,1	- 951,7 -	- 7,2 -
Durchgangsverkehr	•	1 337,7	1 397,1	59,4	4,4	4 711,2	4 096,7	- 614,5	- 13,0
	nach Güterabteil	ungen							
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse		1 316,9	1 422,5	105,5	8,0	4 345,6	3 927,8	- 417,8	- 9,6
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	3 642,9	3 296,1	3 207,9	- 88,2		10 020,2	9 798,0	- 222,1	- 2,2
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	5 199,0 862,2	4 346,3 801,8	4 833,5 742,8	487,3 - 58,9		13 854,1 2 434,9	13 285,5 2 284,6	- 568,7 - 150,3	- 4,1 - 6,2
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä		7,8	742,8 5,9	- 1,9	-	13,5	2 204,6	- 150,5 9,3	- 6,2 68,9
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	294,6	279,4	289,0	9,5		815,3	823,4	8,2	1,0
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	3 389,1	3 200,1	3 604,2	404,1		9 990,1	10 263,4	273,3	2,7
08 Chemische Erzeugnisse etc	1 997,5	2 009,8	1 986,2	- 23,6	- 1,2	5 908,8	5 955,5	46,7	0,8
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	264,5	233,1	252,2	19,2	8,2	718,2	701,3	- 16,9	- 2,3
10 Metalle und Metallerzeugnisse		1 006,5	922,6	- 83,9		3 233,1	2 784,0	- 449,1	- 13,9
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä		60,0	62,0	2,0		179,8	160,6	- 19,2	- 10,7
12 Fahrzeuge		89,0	101,4	12,4 - 2,6		267,2	263,9	- 3,3	- 1,2
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	55,4 1 065,1	41,8 897,8	39,2 1 014,5	116,8	-	149,8 2 903,0	110,1 2 595,5	- 39,7 - 307,5	- 26,5 - 10,6
15 Post, Pakete	- 1005,1	-	- 1014,5	-				-	- 10,0
16 Geräte u. Material zur Güterbef	159,0	136,4	149,6	13,2	9,7	451,0	415,4	- 35,6	- 7,9
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,1	0,1	0,1	0,1	141,1	0,5	0,2	- 0,3	- 55,9
18 Sammelgut	-	-	0,1	0,1		0,0	0,1	0,1	1 740,3
19 Nicht identifizierbare Güter	1 291,4	1 202,2	1 335,3	133,1	-	3 702,1	3 625,6	- 76,6	- 2,1
20 Sonstige Güter a.n.g	0,5 nach Ladungsart	0,9 en	0,3	- 0,6	- 70,9	2,8	2,3	- 0,4	- 15,0
Flüssiges Massengut	4 366,6	4 282,0	4 593,2	311,2	7,3	12 804,9	13 330,9	526,0	4,1
Schüttgut		11 203,6	11 752,5	548,8		34 835,5	33 435,2	-1 400,3	- 4,0
Stückgut	1 485,9	1 285,8	1 248,5	- 37,4	- 2,9	4 296,0	3 777,6	- 518,4	- 12,1
20-Fuß-Container	852,1	742,5	812,2	69,7	9,4	2 422,7	2 246,1	- 176,6	- 7,3
30-Fuß-Container	39,9	36,4	37,7	1,3		123,5	109,0	- 14,5	- 11,7
40-Fuß-Container		988,9	1 069,9	81,0	-	3 036,2	2 932,3	- 103,9	- 3,4
Container größer als 40 Fuß Sonstige Großcontainer	6,5 84,8	5,3 75,2	5,9 76,5	0,6 1,3		16,3 229,2	14,1 219,2	- 2,3 - 10,0	- 13,9 - 4,4
Straßengüterfahrzeuge		5,8	6,4	0,6		18,1	15,2	- 2,9	- 16,1
Wechselbrücken		-,-	-,-	-	,-	,-	,-	-,,	
Sonstige Ladungsarten	433,4	300,4	366,7	66,2	22,0	1 207,5	940,5	- 267,0	- 22,1
	nach Flaggen								
Europäische Union	20 677,1	18 527,9	19 546,5	1 018,6		57 772,4	55 773,2	-1 999,2	- 3,5
dar.: Deutschland	5 906,9	5 463,9	6 082,9	619,0		16 786,3	16 541,1	- 245,2	- 1,5
dar.: Niederlande	12 477,8	11 162,6	11 327,0	164,4		34 857,0	33 436,3	-1 420,7	- 4,1
Übriges Europa Afrika	299,8	271,5	343,7	72,2	26,6	824,0	913,5 1,7	89,4 1,7	10,9
Amerika	_				-				
Asien	-	-	-		-	-	-	-	
Ozeanien und Polargebiete	-	-			-		-	-	-
Unbekannte Flaggen	147,9	126,5	79,2	- 47,3	- 37,4	393,4	331,6	- 61,7	- 15,7
	nach Schiffsarte	n							
Gütermotorschiff	11 523,8	10 016,9	10 195,9	179,1	1,8	31 444,6	29 365,2	-2 079,4	- 6,6
Güterleichter		3 707,6	4 103,9	396,3	•	11 943,5	11 449,3	- 494,2	- 4,1
Tankmotorschiff		4 201,8	4 512,7	310,9	-	12 559,5	13 090,7	531,2	4,2
Tankleichter Containerschiff		80,2 877.3	80,5	0,3		245,4 2 639,8	240,1 2 650,6	- 5,2 10,9	- 2,1 0,4
Sonstiges Güterschiff	945,9 31,1	877,3 42,2	936,2 140,2	58,9 98,0		2 639,8 157,1	2 650,6	66,9	0,4 42,6
Jonstiges duterstilli	I 31,1	42,2	140,2	98,0	232,0	15/,1	224,0	66,9	42,6

1 Zusammenfassende Übersichten

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

Marz Februar Marz 2015 2016 Vorjahrd Vorj	rung zum szeitraum % - 7,7
Gesamtverkehr	L
	- 7,7
nach Voykahashasiah ungan	
nach Verkehrsbeziehungen	
Verkehr innerhalb Deutschlands	- 9,0
dav.:Lokalverkehr der Länder	
dav.: Wechselverkehr der Länder	- 9,4
Empfang aus dem Ausland	- 2,9
dav.: Europäische Union	- 2,7
dav.: Übriges Europa	- 43,1
Versand in das Ausland	- 9, 8
dav.: Europäische Union	- 9, 8
dav.: Übriges Europa	-
Durchgangsverkehr	- 13,4
nach Güterabteilungen	
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	- 17,9
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	- 14,2
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	
04 Nahrungs- und Genussmittel	
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	
06,5 06,7 73,4 4,5 0,0 193,6 203,0 15,0 07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	
08 Chemische Erzeugnisse etc	
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	
10 Metalle und Metallerzeugnisse	- 16,6
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	
12 Fahrzeuge	
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	- 4,7
16 Geräte u. Material zur Güterbef	- 8,9
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	
18 Sammelgut	1 740,3
19 Nicht identifizierbare Güter	
20 Sonstige Güter a.n.g	- 47,2
nach Ladungsarten	
Flüssiges Massengut	-
Schüttgut	
Stückgut 601,5 475,8 493,4 17,5 3,7 1728,9 1 466,2 - 262, 20-Fuß-Container 244,0 209,3 222,9 13,7 6,5 699,7 626,9 - 72,0	
30-Fuß-Container	
40-Fuß-Container	
Container größer als 40 Fuß	- 16,2
Sonstige Großcontainer	- 60,9
Straßengüterfahrzeuge	- 12,6
Wechselbrücken	- 12.0
Sonstige Ladungsarten	- 13,9
nach Flaggen	
Europäische Union	
dar: Niederlande	
Ubriges Europa	
Afrika	
Amerika	-
Asien	-
Ozeanien und Polargebiete	-
Unbekannte Flaggen	- 20,2
nach Schiffsarten	
Gütermotorschiff	
Güterleichter	
Tankmotorschiff	
Containerschiff	
Sonstiges Güterschiff	

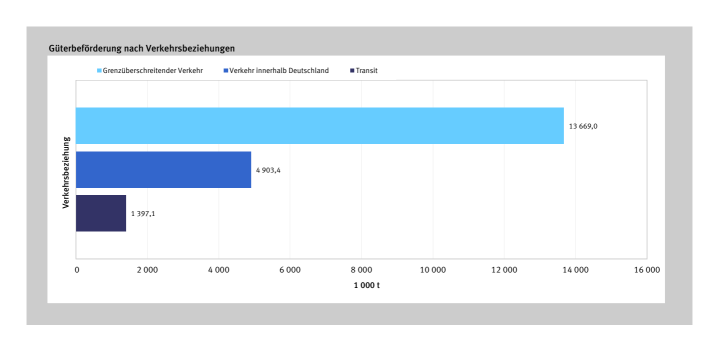
2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen2.1 Güterbeförderung nach Güterabteilungen, -gruppen und Verkehrsbeziehungen März 2016 in 1 000 t

				davon nac	h Verkehrsbezi	ehungen		darunt	er Binnen-See-Ve	rkehr
Nr. der Klassi- fikation	Güterabteilung Gütergruppe	Gesamt- verkehr	Verkehr innerhalb Deutschland	Grenzüb	erschreitender \	/erkehr	Transit	innerhalb Deutsch- lands	im grenz schreitender	
			V = E	zusammen	Empfang	Versand		V = E	Empfang	Versand
Insgesar	nt	19 969,4	4 903,4	13 669,0	9 426,1	4 242,9	1 397,1	-	36,5	100,2
		nach Güterabt	eilungen und -gı	ruppen						
01	Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	1 422,5	386,3	755,7	557,0	198,7	280,5	-	2,0	4,7
01.1	Getreide	906,9		369,6	187,3	182,3	246,4	-	2,0	4,7
01.2 01.3	KartoffelnZuckerrüben	-		-						
01.4	Obst und Gemüse	6,8	3,2	1,4	1,4	-	2,2	-	-	-
01.5	Forstwirtsch. Erzeugn	34,5		21,4	9,7	11,7	-	-	-	-
01.6 01.7	Pflanzen und Blumen And. Erz. pflanzl. Ursprungs	7,2 466,9		1,7 361,6	0,9 357,7	0,8 3,9	5,5 26,3		-	
01.8	Lebende Tiere	- 400,5	-	-	-	-			-	
01.9	Rohe Milch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.A	And. Erz. tierischen Ursprungs	- 0.1	-	-	-	-	- 0.1	-	-	-
01.B	Fische und Fischereierzeugnisse	0,1		-	-	-	0,1		-	-
02 02.1	Kohle, rohes Erdöl und Erdgas Kohle	3 207,9 3 198,2		2 617,3 2 607,6	2 615,4 2 605,7	1,9 1,9	71,5 71,5			
02.2	Erdöl	9,7	-	9,7	9,7		, 1,5		-	
02.3	Erdgas	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	Erze, Steine u. Erden u.ä	4 833,5	1 167,3	3 593,2	2 651,8	941,4	73,0	-	6,4	16,6
03.1	Eisenerze	2 233,1	89,4	2 112,0	2 074,7	37,3	31,7	-	-	-
03.2 03.3	NE-Metallerze Düngemittelminerale	135,7 27,2		25,1 21,1	25,1 21,1	-	1,5	-	-	-
03.4	(Koch-)Salz, Meerwasser	262,7		177,5	131,7	45,9		-	-	4,5
03.5	Steine u. Erden, Sand, Ton u.ä	2 174,8	877,5	1 257,5	399,2	858,2	39,8	-	6,4	12,2
03.6	Uran- und Thoriumerze	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04	Nahrungs- und Genussmittel	742,8		401,4	216,4	185,0	63,9	-	1,0	-
04.1 04.2	Fleisch, Häute, Felle Verarb. Fische u. Fischereierz	3,8 1,1		1,8	-	1,8	2,0 1,1	-	-	-
04.2	Verarbeitetes Obst und Gemüse	1,1		0,0	-	0,0	- 1,1			
04.4	Öle und Fette	375,5		203,4	146,7	56,7	19,1	-	-	-
04.5	Milch, Milcherzeugn., Speiseeis	0,4		0,4	0,1	0,3	-	-	-	-
04.6 04.7	Stärke(-erzeugn.), Futtermittel Getränke	287,1 17,2	118,6 3,1	158,8 11,5	50,6 2,9	108,2 8,6	9,8 2,6		1,0	
04.7	Nahrungsmit. (außer Sammelgut)	55,9		25,5	16,1	9,4	29,3			
04.9	Nahrungsmit. (Pakete/Sammelgut)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	5,9	4,7	1,2	0,6	0,5	-	-	-	-
05.1	Textilien	0,7		0,6	0,4	0,1	-	-	-	-
05.2 05.3	Bekleidung und Pelzwaren Leder und Lederwaren	5,0 0,1		0,5 0,1	0,2	0,3 0,1			-	
06	Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	289,0		252,2	168,9	83,3	15,3			
06.1	Holz-, Kork- und Flechtwaren	18,4		17,3	8,0	9,3	-	-	-	
06.2	Papier, Pappe und -waren	270,5	20,3	234,9	160,9	74,0	15,3	-	-	-
06.3	Druckerz., besp. Medienträger	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-
07	Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	3 604,2		2 087,3	1 426,4	660,9	334,6	-	6,5	1,5
07.1 07.2	Kokereierzeugnisse Flüssige Mineralölerzeugnisse	223,8 2 660,0		207,3 1 556,9	101,5 1 125,6	105,8 431,3	17,5		1,3	
07.2	Gasf. / verdicht. Mineralölerz	200,0		144,2	99,5	44,7		-	5,2	1,5
07.4	Feste o. wachsart. Mineralölerz	515,6	19,7	178,9	99,7	79,1	317,1	-	-	-
08	Chemische Erzeugnisse etc	1 986,2	494,6	1 413,5	760,9	652,6	78,1	-	3,2	-
08.1	Chem. Grundstoffe (mineralisch)	777,6		499,1	259,8	239,3	-	-	3,2	-
08.2 08.3	Chem. Grundstoffe (organisch)	507,2 447,8		386,1 337,2	203,7 223,6	182,4 113,7	1,2 45,1	-	-	-
08.4	Basiskunststoffe, Kautschuk	26,0		8,0	1,3	6,7	45,1		-	
08.5	Pharmazeutische Erzeugnisse	218,4		174,9	67,9	107,0	31,8	-	-	-
08.6	Gummi- oder Kunststoffwaren	9,3	1,1	8,2	4,6	3,5	-	-	-	-
08.7	Spalt- und Brutstoffe	1	-	-		-	-	-	-	-
09 09.1	Sonst. Mineralerzeugnisse	252,2 28,1		151,7 26,2	35,0 13,7	116,7	8,2	-	•	0,7 0,6
09.1	Zement, Kalk, gebrannter Gips	151,4		26,2 89,7	2,0	12,5 87,7		-		-
09.3	Sonst. Baumaterialien und -erz	72,7		35,8	19,3	16,6	8,2	-	-	0,1
10	Metalle und Metallerzeugnisse	922,6	145,7	688,9	323,4	365,6	88,0	-	17,5	75,7
10.1	Roheisen, Stahl, Ferrolegier	775,3	139,6	582,9	262,5	320,4	52,9	-	17,5	68,2
10.2	NE-Metalle, Halbzeug	123,7		87,1	54,6	32,5	33,4	-	-	4,9
10.3 10.4	RohreStahl- und Leichtmetallbauerz	9,1 0,2		7,9 0,2	2,9	5,0 0,2	1,0			2,6
10.5	Heizkessel, sonst. Metallerz			10,9	3,4	7,5	0,7	-	-	

2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen

2.1 Güterbeförderung nach Güterabteilungen, -gruppen und Verkehrsbeziehungen März 2016 in 1 000 t

				davon nad	h Verkehrsbezi	ehungen		darunter Binnen-See-Verkehr			
Nr. der Klassi- fikation	Güterabteilung Gütergruppe	Gesamt- verkehr	Verkehr innerhalb Deutschland	Grenzüb	erschreitender \	Verkehr	Transit	innerhalb Deutsch- lands	im grenzüber- schreitenden Verkehr		
			V = E	zusammen	Empfang	Versand		V = E	Empfang	Versand	
11	Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	62,0	19,8	42,2	8,9	33,3			-	0,1	
11.1	Land-/forstwirtsch. Maschinen	1,3	-	1,3	0,1	1,2	-	-	-	-	
11.2	Haushaltsgräte (weiße Waren)	2,9	1,3	1,6	1,0	0,6	-	-	-	-	
11.3	Büromaschinen, EDV-Geräte u.ä	0,0	-	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	
11.4	Geräte d. ElektrErzeug. u.ä	31,4	8,3	23,1	6,3	16,8	-	-	-	0,1	
11.5	Elektronische Bauelemente	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11.6	Rundfunk- u. Fernsehgeräte	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11.7	Medizin-/Messtechn. Erz. u.ä	0,3	0,0	0,3	0,0	0,3	-	-	-	-	
11.8	Sonstige Maschinen	26,0	10,2	15,8	1,4	14,4	-	-	-	-	
12	Fahrzeuge	101,4	26,5	74,9	15,7	59,2	-		-	-	
12.1	Erzeugn. der Automobilindustrie	94,3	26,5	67,8	15,7	52,2	-	-	-	-	
12.2	Sonstige Fahrzeuge	7,1		7,1	0,1	7,0	-	-			
13	Möbel, Musikinstrumente u.ä	39,2	21,0	13,4	10,3	3,2	4,7				
13.1	Möbel	15,5	7,2	8,3	5,6	2,7	-	-	-	-	
13.2	Sonstige Erzeugnisse	23,7	13,8	5,1	4,7	0,4	4,7	-			
14	Sekundärrohstoffe, Abfälle	1 014,5	425,2	450,1	123,0	327,2	139,2			0,8	
14.1	Hausmüll und kommunale Abfälle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14.2	Sonst. Abf. u. Sekundärrohst	1 014,5	425,2	450,1	123,0	327,2	139,2	-		0,8	
15	Post, Pakete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15.1	Post	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15.2	Pakete, Päckchen	-	-	-	-	-	-	-		-	
16	Geräte u. Material zur Güterbef	149,6	20,1	116,3	82,9	33,3	13,2				
16.1	Leere Cont. u. Wechselbehälter	146,5	20,1	113,2	82,6	30,6	13,2	-	-	-	
16.2	Paletten, Verpackungsmaterial	3,0	0,0	3,0	0,3	2,7	-	-		-	
17	Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,1	-	0,1	0,0	0,1		-	-		
17.1	Privates Umzugsgut	0,1	-	0,1	-	0,1	-	-	-	-	
17.2	Gepäckstücke		-	-		-	-				
17.3	Fahrzeuge in Reparatur		-				-				
17.4	Ausrüstungen, Gerüste	0,0	-	0,0	0,0	-	-	-	-	-	
17.5	Sonst. nicht marktbest. Güter						-	-			
18	Sammelgut	0,1	-	0,1		0,1					
18.0	Sammelgut	0,1		0,1	-	0,1	-	-	-	-	
19	Nicht identifizierbare Güter	1 335,3	99,3	1 009,2	429,5	579,7	226,8	-	-	-	
19.1	Unbekannte Güter in Containern	1 079,1	93,3	985,8	420,4	565,4		-	-	-	
19.2	Sonst. unidentifizierbare Güter	256,3	6,1	23,3	9,1	14,3	226,8	-	-	-	
20	Sonstige Güter a.n.g	0,3	_	0,3		0,3			-	-	
20.0	Sonstige Güter	0,3	-	0,3		0,3					
	=			- ,-		- /-					



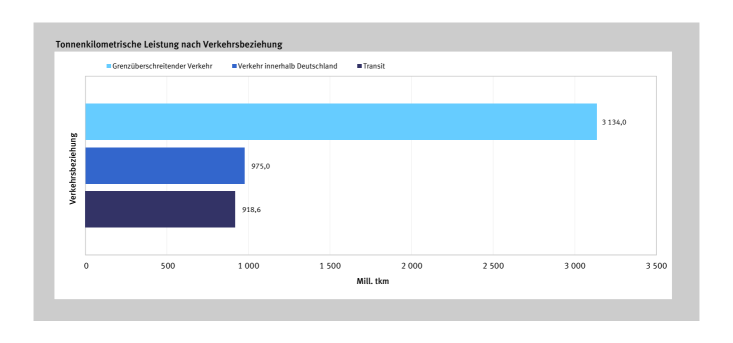
2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen2.2 Tonnenkilometrische Leistung nach Güterabteilungen, -gruppen und Verkehrsbeziehungen März 2016 in Mill. tkm

				davon nac	h Verkehrsbezi	ehungen		darunt	er Binnen-See-Ve	rkehr
Nr. der Klassi- fikation	Güterabteilung Gütergruppe	Gesamt- verkehr	Verkehr innerhalb Deutschland	Grenzüb	erschreitender \	√erkehr	Transit	innerhalb Deutsch- lands	im grenz schreitender	
			V = E	zusammen	Empfang	Versand		V = E	Empfang	Versand
Insgesar	nt	5 027,6	975,0	3 134,0	2 049,7	1 084,3	918,6	-	6,0	25,0
		nach Güterabte	eilungen und -g	ruppen						
01	Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	567,8		290,3	179,4	110,8	168,8	-	1,4	2,0
01.1 01.2	Getreide Kartoffeln	392,9	76,6	179,0	75,8	103,3	137,3	-	1,4	2,0
01.2	Zuckerrüben				-	-		-		
01.4	Obst und Gemüse	3,0	0,4	0,2	0,2	-	2,4			-
01.5	Forstwirtsch. Erzeugn	7,2		5,3	0,4	4,9		-	-	-
01.6 01.7	Pflanzen und Blumen And. Erz. pflanzl. Ursprungs	4,5 160,2		0,8 104,9	0,3 102,7	0,5 2,2	3,7 25,4	-		
01.8	Lebende Tiere		,-			-,-	,-	-	-	-
01.9	Rohe Milch	-	-		-	-	-	-	-	-
01.A 01.B	And. Erz. tierischen Ursprungs	- 0.0	-	-	-	-	0,0	-	-	-
	Fische und Fischereierzeugnisse	0,0					•		-	-
02 02.1	Kohle, rohes Erdöl und Erdgas Kohle	662,2 657,0		539,1 533,9	538,4 533,2	0,7 0,7	44,4 44,4	-	-	
02.2	Erdöl	5,2		5,2	5,2	-	,-	-	-	-
02.3	Erdgas	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	Erze, Steine u. Erden u.ä	795,5	187,5	547,7	342,1	205,6	60,2	-	0,6	8,3
03.1	Eisenerze	237,4		201,9	198,1	3,8	34,3	-	-	-
03.2 03.3	NE-Metallerze Düngemittelminerale	16,3 11,5		3,9 8,0	3,9 8,0		1,7		-	
03.4	(Koch-)Salz, Meerwasser	51,7		34,2	27,0	7,2		-	-	0,2
03.5	Steine u. Erden, Sand, Ton u.ä	478,6	154,6	299,7	105,0	194,7	24,3	-	0,6	8,1
03.6	Uran- und Thoriumerze	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04	Nahrungs- und Genussmittel	222,1		105,7	56,7	48,9	55,0	-	0,1	-
04.1 04.2	Fleisch, Häute, Felle Verarb. Fische u. Fischereierz	2,2 1,2		0,9	-	0,9	1,3 1,2	-	-	-
04.2	Verarbeitetes Obst und Gemüse	0,3		0,0		0,0	1,2		-	
04.4	Öle und Fette	89,6	31,9	37,3	33,5	3,8	20,4	-	-	-
04.5	Milch, Milcherzeugn., Speiseeis	0,1	-	0,1	0,0	0,1	-	-	-	-
04.6 04.7	Stärke(-erzeugn.), Futtermittel Getränke	93,2 5,9		54,8 3,9	17,4 0,8	37,4 3,1	10,1 1,3		0,1	-
04.8	Nahrungsmit. (außer Sammelgut)	29,5		8,7	4,9	3,8	20,5	-	-	
04.9	Nahrungsmit. (Pakete/Sammelgut)	-	-		-	-	-	-	-	-
05	Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	1,1	0,7	0,4	0,2	0,2	-	-	-	-
05.1	Textilien	0,3		0,2	0,2	0,1	-	-	-	-
05.2 05.3	Bekleidung und Pelzwaren Leder und Lederwaren	0,8 0,1	0,7 0,0	0,1 0,0	0,0	0,1 0,0		-	-	
06	Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	73,4		61,8	45,7	16,2	9,4			
06.1	Holz-, Kork- und Flechtwaren	7,0		6,9	3,4	3,5	-	-	-	
06.2	Papier, Pappe und -waren	66,4	2,1	54,9	42,3	12,6	9,4	-	-	-
06.3	Druckerz., besp. Medienträger	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-
07	Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	965,1		530,0	362,7	167,3	209,0	-	0,7	0,3
07.1 07.2	Kokereierzeugnisse Flüssige Mineralölerzeugnisse	33,6 637,6		25,7 423,7	14,2 301,7	11,5 122,0	11,3	-	0,1	
07.3	Gasf. / verdicht. Mineralölerz	41,4		31,9	17,6	14,4			0,6	0,3
07.4	Feste o. wachsart. Mineralölerz	252,5	6,2	48,7	29,2	19,5	197,7	-	-	-
08	Chemische Erzeugnisse etc	588,1	93,5	440,1	260,0	180,0	54,5	-	0,3	-
08.1	Chem. Grundstoffe (mineralisch)	179,8		126,8	63,6	63,2	-	-	0,3	-
08.2 08.3	Chem. Grundstoffe (organisch) Stickstoffverbind., Düngemittel	133,2 207,9		113,3 156,7	71,1 109,6	42,2 47,1	1,3 34,8		-	
08.4	Basiskunststoffe, Kautschuk	3,4		1,8	0,4	1,5	-		-	
08.5	Pharmazeutische Erzeugnisse	61,2		39,1	14,2	24,9	18,4	-	-	-
08.6	Gummi- oder Kunststoffwaren	2,6	0,2	2,4	1,2	1,2	-	-	-	-
08.7	Spalt- und Brutstoffe					-		-	-	
09 09.1	Sonst. Mineralerzeugnisse	77,0 9,9		46,6 8,7	17,3 5,1	29,3 3,6	4,8	-	-	0,1 0,1
09.2	Zement, Kalk, gebrannter Gips	35,7		19,6	0,9	18,7	-		-	-
09.3	Sonst. Baumaterialien und -erz	31,3		18,3	11,3	7,0	4,8	-	-	0,0
10	Metalle und Metallerzeugnisse	297,5	48,0	184,8	89,9	94,9	64,6	-	2,9	13,7
10.1	Roheisen, Stahl, Ferrolegier	248,2		162,7	77,7	85,0	38,9		2,9	13,0
10.2 10.3	NE-Metalle, Halbzeug Rohre	40,5 1,6		15,4 1,0	9,8 0,5	5,6 0,6	24,4 0,5	-	-	0,4 0,2
10.5	Stahl- und Leichtmetallbauerz	0,0		0,0	-	0,0	-			-
10.5	Heizkessel, sonst. Metallerz			5,7	1,9	3,8	0,8	-	-	-

2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen

2.2 Tonnenkilometrische Leistung nach Güterabteilungen, -gruppen und Verkehrsbeziehungen März 2016 in Mill. tkm

	Güterabteilung Gütergruppe			davon nad	h Verkehrsbezi	darunter Binnen-See-Verkehr				
Nr. der Klassi- fikation		Gesamt- verkehr	Verkehr innerhalb Deutschland	Grenzüb	erschreitender \	Verkehr	Transit	innerhalb Deutsch- lands	im grenzüber- schreitenden Verkehr	
			V = E	zusammen	Empfang	Versand		V = E	Empfang	Versand
11	Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	21,9	6,7	15,2	1,8	13,4	-	-		0,0
11.1	Land-/forstwirtsch. Maschinen	0,1	-	0,1	0,0	0,1	-	-	-	-
11.2	Haushaltsgräte (weiße Waren)	0,8	0,3	0,5	0,3	0,2	-	-	-	-
11.3	Büromaschinen, EDV-Geräte u.ä	0,0	-	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-
11.4	Geräte d. ElektrErzeug. u.ä	10,9	1,8	9,1	0,8	8,2	-	-	-	0,0
11.5	Elektronische Bauelemente	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.6	Rundfunk- u. Fernsehgeräte	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.7	Medizin-/Messtechn. Erz. u.ä	0,1	-	0,1	0,0	0,1	-	-	-	-
11.8	Sonstige Maschinen	9,9	4,5	5,4	0,7	4,7	-	-	-	-
12	Fahrzeuge	34,2	4,4	29,8	6,0	23,7	-	-	-	-
12.1	Erzeugn. der Automobilindustrie	30,6	4,4	26,2	6,0	20,2	-	-	-	-
12.2	Sonstige Fahrzeuge	3,5	-	3,5	0,0	3,5	-	-	-	-
13	Möbel, Musikinstrumente u.ä	12,3	3,7	6,0	4,7	1,3	2,7	-	-	-
13.1	Möbel	4,7	1,1	3,6	2,5	1,1	-	-	-	-
13.2	Sonstige Erzeugnisse	7,6	2,6	2,3	2,2	0,1	2,7	-	-	
14	Sekundärrohstoffe, Abfälle	313,6	115,4	110,5	44,0	66,5	87,6	-	-	0,7
14.1	Hausmüll und kommunale Abfälle	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.2	Sonst. Abf. u. Sekundärrohst	313,6	115,4	110,5	44,0	66,5	87,6		-	0,7
15	Post, Pakete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.1	Post	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.2	Pakete, Päckchen	-	-	-	-		-	-	-	
16	Geräte u. Material zur Güterbef	41,2	3,4	29,3	24,2	5,1	8,5	-	-	-
16.1	Leere Cont. u. Wechselbehälter	40,4	3,4	28,5	24,0	4,5	8,5	-	-	-
16.2	Paletten, Verpackungsmaterial	0,8	0,0	0,8	0,2	0,6	-	-	-	-
17	Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,0	-	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	0,0	-	0,0	0,0	-	-	-	-	-
17.5	Sonst. nicht marktbest. Güter	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Sammelgut	0,0	-	0,0	-	0,0	-	-	-	-
18.0	Sammelgut	0,0		0,0	-	0,0	-		-	-
19	Nicht identifizierbare Güter	354,6	9,0	196,5	76,4	120,2	149,1	-	-	-
19.1	Unbekannte Güter in Containern	191,1	7,7	183,4	70,9	112,5	-	-	-	-
19.2	Sonst. unidentifizierbare Güter	163,6	1,3	13,2	5,5	7,7	149,1	-	-	-
20	Sonstige Güter a.n.g	0,0	-	0,0	-	0,0	-	-	-	-
20.0	Sonstige Güter	0,0		0,0		0,0	-	-		



2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen2.3 Güterbeförderung nach Güterabteilungen, -gruppen und Entfernungsstufen März 2016 in 1 000 t

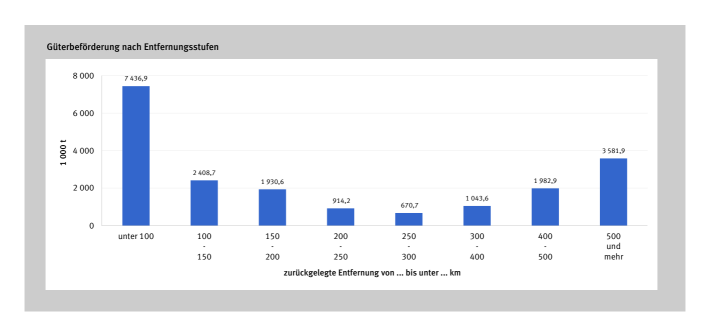
					davon En	tfernungen von	bis unter l	cm ¹		
Nr. der Klassi-	Güterabteilung 	Insgesamt		100	150	200	250	300	400	500
fikation	Gütergruppe	iiisgesaiiit	unter 100	150	200	250	300	400	500	und mehr
Insgesan	nt	19 969,4	7 436,9	2 408,7	1 930,6	914,2	670,7	1 043,6	1 982,9	3 581,9
		Í	ilungen und -gru							
01 01.1	Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	1 422,5 906,9	139,2 68,9	165,0 55,4	69,8 36 , 9	101,1 72,0	60,3 50,1	189,4 67,9	151,7 103,0	546,0 452,6
01.1	Kartoffeln	906,9	00,9	55,4	30,9 -	7 2,0	50,1	67,9	105,0	452,6
01.3	Zuckerrüben	-	-	-						
01.4	Obst und Gemüse	6,8	0,7	3,9	-	-	-	-	-	2,3
01.5	Forstwirtsch. Erzeugn	34,5	10,0	12,2	-	1,6	4,0	2,2	-	4,4
01.6	Pflanzen und Blumen	7,2	-	-	0,4	-	-	-	0,4	6,3
01.7	And. Erz. pflanzl. Ursprungs	466,9	59,5	93,5	32,5	27,4	6,2	119,2	48,3	80,3
01.8 01.9	Lebende Tiere	-		-	-		-			
01.A	And. Erz. tierischen Ursprungs	-	-	-	-		-	-		
01.B	Fische und Fischereierzeugnisse	0,1	-	-						0,1
02	Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	3 207,9	1 519,3	477,7	345,4	9,5	31,0	32,1	296,6	496,3
02.1	Kohle	3 198,2	1 519,3	477,7	345,4	9,5	31,0	32,1	296,6	486,5
02.2	Erdöl	9,7	-	-	-	-	-	-	-	9,7
02.3	Erdgas	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	Erze, Steine u. Erden u.ä	4 833,5	2 969,1	445,8	252,1	278,4	162,7	187,2	106,7	431,6
03.1	Eisenerze	2 233,1	2 080,0	63,0	2,2	1,3	-		0,1	86,5
03.2	NE-Metallerze	135,7	5,0	109,7	16,9	2,7	0,4	1,0	-	-
03.3	Düngemittelminerale	27,2	4,0	-	<u>-</u>	-	-	3,4	17,1	2,6
03.4 03.5	(Koch-)Salz, Meerwasser Steine u. Erden, Sand, Ton u.ä	262,7 2 174,8	34,3 845,7	82,0	65,7 167,2	274.4	3,1 159,2	46,8	28,0	2,7 339,8
03.6	Uran- und Thoriumerze	2 17 4,6	- 643,7	191,1	107,2	274,4	139,2	135,9	61,4	-
04	Nahrungs- und Genussmittel	742,8	175,3	111,7	94,6	37,9	35,1	57,0	74,6	156,6
04.1	Fleisch, Häute, Felle	3,8	-	-	-	-		-	0,0	3,7
04.2	Verarb. Fische u. Fischereierz	1,1	-	-	-	-	-	-	-	1,1
04.3	Verarbeitetes Obst und Gemüse	1,9	-	1,3	-	0,6	-	-	0,0	
04.4	Ole und Fette	375,5	119,9	97,1	34,9	19,3	8,7	21,8	15,3	58,6
04.5 04.6	Milch, Milcherzeugn., Speiseeis Stärke(-erzeugn.), Futtermittel	0,4 287,1	55,4	11,8	51 , 4	0,3 13,3	- 17,5	0,1 34,2	46,2	0,0 57,4
04.7	Getränke	17,2	-	1,5	-	4,3	2,3	1,0	4,9	3,2
04.8	Nahrungsmit. (außer Sammelgut)	55,9	-	-	8,3	0,2	6,7		8,1	32,6
04.9	Nahrungsmit. (Pakete/Sammelgut)	-	-	-	-	-		-	-	-
05	Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	5,9	-	4,5	0,1	0,7	0,0	_	0,3	0,2
05.1	Textilien	0,7	-	-	0,1	0,3	-	-	0,1	0,2
05.2	Bekleidung und Pelzwaren	5,0	-	4,5	-	0,3	0,0	-	0,2	0,0
05.3	Leder und Lederwaren	0,1	-	-	-	0,1	-	-	0,1	-
06	Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	289,0	145,7	5,4	2,8	8,1	26,3	2,4	30,7	67,7
06.1	Holz-, Kork- und Flechtwaren	18,4	0,9	-	-	0,8	3,9	2,4	7,0	3,4
06.2	Papier, Pappe und -waren	270,5	144,7	5,4	2,8	7,3	22,3		23,7	64,3
06.3	Druckerz., besp. Medienträger	0,0	-	-	-	0,0	-	-	•	•
07	Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	3 604,2	726,8	543,5	630,0	279,0	160,9	243,1	395,7	625,2
07.1 07.2	Kokereierzeugnisse Flüssige Mineralölerzeugnisse	223,8 2 660,0	108,0 525,1	82,0 431,6	3,6 476,2	0,6 271,5	2,3 152,8	8,0 208,8	2,0 357,7	17,4 236,3
07.2	Gasf. / verdicht. Mineralölerz	200,0	72,6	18,4	55,3	5,0	3,0	14,4	26,2	9,8
07.4	Feste o. wachsart. Mineralölerz	515,6	21,1	11,5	95,0	1,8	2,8	12,0	9,7	361,7
08	Chemische Erzeugnisse etc	1 986,2	483,3	181,5	312,3	71,2	76,4	89,0	492,4	280,1
08.1	Chem. Grundstoffe (mineralisch)	777,6	260,9	76,4	140,9	29,2	22,0	28,9	152,2	67,1
08.2	Chem. Grundstoffe (organisch)	507,2	93,7	69,2	108,1	14,8	15,9	21,3	174,9	9,3
08.3	Stickstoffverbind., Düngemittel	447,8	5,1	31,0	61,8	10,6	32,6	38,6	106,6	161,5
08.4	Basiskunststoffe, Kautschuk	26,0	12,8	-	-	7,7	5,3	-	0,2	-
08.5	Pharmazeutische Erzeugnisse	218,4	110,7	4,9	0,5	3,3	-	0,0	58,2	40,8
08.6	Gummi- oder Kunststoffwaren	9,3	0,0	-	1,0	5,7	0,6	0,2	0,3	1,4
08.7	Spalt- und Brutstoffe	-	-	-	-	•	-	-	•	•
09	Sonst. Mineralerzeugnisse	252,2	34,1	61,6	27,5	7,8	9,4	23,1	30,0	58,8
09.1 09.2	Glas, Porzellan u.ä. Erzeugn	28,1	0,7	3,9	0.1	2,4	5,4	0,7	9,7	5,5 26.0
09.2	Zement, Kalk, gebrannter Gips Sonst. Baumaterialien und -erz	151,4 72,7	31,8 1,6	56,7 1,0	9,1 18,4	2,3 3,2	0,2 3,8	19,8 2,6	5,6 14,8	26,0 27,3
10 10.1	Metalle und Metallerzeugnisse	922,6 775,3	330,5 301,8	74,6 27 , 0	29,4 22,3	36,1 33 , 0	43,5 36,8	31,0 30 , 9	99,2 96,0	278,3 227,6
10.1	NE-Metalle, Halbzeug	123,7	24,7	27,0 46,9	2,5	0,7	6,2	JU, J -	20,0 -	42,3
10.3	Rohre	9,1	3,7	0,7	2,9	0,8	-	-		1,0
10.4	Stahl- und Leichtmetallbauerz	0,2	-	-	-	0,2	-	-	-	-
10.5	Heizkessel, sonst. Metallerz	14,2	0,3	0,1	1,3	1,4	0,5	0,0	3,2	7,4

2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen

2.3 Güterbeförderung nach Güterabteilungen, -gruppen und Entfernungsstufen März 2016 in 1 000 t

					davon E	ntfernungen vo	n bis unter	. km ¹		
Nr. der Klassi-	Güterabteilung 	Insgesamt		100	150	200	250	300	400	500
fikation	Gütergruppe		unter 100	- 150	200	250	300	400	500	und mehr
11	Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	62,0	4,5	12,7	-	3,6	10,0	1,8	8,1	21,3
11.1	Land-/forstwirtsch. Maschinen	1,3	1,1	0,1	-	0,1	-	-	-	0,0
11.2	Haushaltsgräte (weiße Waren)	2,9	-	-	-	0,0	2,8	-	-	0,0
11.3	Büromaschinen, EDV-Geräte u.ä	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,0
11.4	Geräte d. ElektrErzeug. u.ä	31,4	1,4	9,4	-	0,0	2,4	0,6	4,3	13,3
11.5	Elektronische Bauelemente	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.6	Rundfunk- u. Fernsehgeräte	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.7	Medizin-/Messtechn. Erz. u.ä	0,3	-	-	-	0,0	-	-	0,3	-
11.8	Sonstige Maschinen	26,0	2,0	3,2	-	3,4	4,7	1,2	3,5	7,9
12	Fahrzeuge	101,4	3,9	20,9	7,4	11,2	1,2	1,7	24,6	30,4
12.1	Erzeugn. der Automobilindustrie	94,3	3,9	20,9	7,4	11,2	1,2	1,7	24,6	23,4
12.2	Sonstige Fahrzeuge	7,1		-		0,0		-	-	7,1
13	Möbel. Musikinstrumente u.ä	39,2	1,4	12,5		6,5	4,8	0,9	0,5	12,7
13.1	Möbel	15,5	-,.	6,8	-	1,7	1,5	0,6	0,5	4,4
13.2	Sonstige Erzeugnisse	23,7	1,4	5,6		4,8	3,3	0,3	0,0	8,3
14	Sekundärrohstoffe, Abfälle	1 014,5	265,7	124,7	85,8	37,6	44,6	73,5	84,4	298,2
14.1	Hausmüll und kommunale Abfälle		-		-	-		-	-	
14.2	Sonst. Abf. u. Sekundärrohst	1 014,5	265,7	124,7	85,8	37,6	44,6	73,5	84,4	298,2
15	Post, Pakete		_			_	_	-	-	-
15.1	Post	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.2	Pakete, Päckchen	-	-			-	-	-	-	-
16	Geräte u. Material zur Güterbef	149,6	50,0	16,1	7,5	11,2	2,7	6,1	27,9	28,0
16.1	Leere Cont. u. Wechselbehälter	146,5	50,0	16,1	7,5	9,1	2,4	6,1	27,6	27,7
16.2	Paletten, Verpackungsmaterial	3,0	-	-	-	2,1	0,3	-	0,3	0,3
17	Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,1	-	-		0,1	-	_	-	0,0
17.1	Privates Umzugsgut	0,1	-	-	-	0,1	-	-	-	-
17.2	Gepäckstücke	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.3	Fahrzeuge in Reparatur	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.4	Ausrüstungen, Gerüste	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,0
17.5	Sonst. nicht marktbest. Güter	-		-	-			-	-	-
18	Sammelgut	0,1		-		0,1		-		-
18.0	Sammelgut	0,1	-			0,1	-	-	-	-
19	Nicht identifizierbare Güter	1 335,3	588,1	150,1	65,9	14,1	1,8	105,2	159,7	250,4
19.1	Unbekannte Güter in Containern	1 079,1	587,5	148,8	65,6	9,5	0,8	105,2	159,7	1,9
19.2	Sonst. unidentifizierbare Güter	256,3	0,7	1,3	0,3	4,5	1,0	-	0,0	248,5
20	Sonstige Güter a.n.g	0,3	-	0,3	-	-	-	-	-	-
20.0	Sonstige Güter	0,3	-	0,3	-	-	-	-	-	-

¹ Zurückgelegte Entfernungen auf dem Gebiet der Bundesrepublik Deutschland.



2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen 2.4 Tonnenkilometrische Leistung nach Güterabteilungen, -gruppen und Entfernungsstufen März 2016 in Mill. tkm

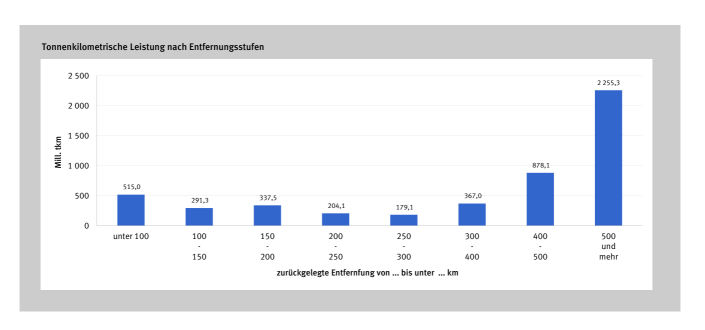
					davon E	ntfernungen vo	n bis unter	km ¹		
Nr. der Klassi-	Güterabteilung 	Insgesamt		100	150	200	250	300	400	500
fikation	Gütergruppe		unter 100	150	200	- 250	300	400	- 500	und mehr
Incoocar	 nt	5 027,6	515,0	291,3	337,5	204,1	179,1	367,0	878,1	2 255,3
mageau		nach Güterabte			337,3	204,1	179,1	307,0	070,1	2.233,3
01	Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	567,8	3,6	20,6	11,9	22,7	16,7	68,5	67,4	356,4
01.1	Getreide	392,9	2,6	6,9	6,3	16,3	13,9	24,0	46,9	276,0
01.2	Kartoffeln			-	-		-	-	-	-
01.3	Zuckerrüben	-		-	-		-	-		
01.4	Obst und Gemüse	3,0	0,0	0,5		0.2	- 11	-		2,5
01.5 01.6	Forstwirtsch. Erzeugn Pflanzen und Blumen		0,3	1,7	0,1	0,3	1,1	0,9	0,2	2,9 4,2
01.7	And. Erz. pflanzl. Ursprungs	160,2	0,6	11,5	5,5	6,1	1,7	43,6	20,4	70,8
01.8	Lebende Tiere	-	-	-	-		-	-	-	-
01.9	Rohe Milch	-		-		-	-	-	-	-
01.A	And. Erz. tierischen Ursprungs		-	-	-	-	-	-	-	-
01.B	Fische und Fischereierzeugnisse	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,0
02	Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	662,2	114,0	58,2	56,6	1,9	8,1	11,4	131,2	280,8
02.1	Kohle	657,0	114,0	58,2	56,6	1,9	8,1	11,4	131,2	275,6
02.2	Erdöl	5,2	-	-	-	-	-	-	-	5,2
02.3	Erdgas	-		-	-		-	-	-	-
03	Erze, Steine u. Erden u.ä	795,5	206,2	52,6	43,9	61,9	42,7	63,5	46,6	278,0
03.1	Eisenerze	237,4	163,9	8,0	0,4	0,3	-	-	0,0	64,7
03.2	NE-Metallerze	16,3	0,4	12,1	2,7	0,6	0,1	0,3	-	-
03.3	Düngemittelminerale		0,4	-	-	-	-	1,2	7,6	2,4
03.4	(Koch-)Salz, Meerwasser Steine u. Erden, Sand, Ton u.ä	51,7	1,9	9,3	11,2	- (1.0	0,8	15,9	11,3	1,4
03.5 03.6	Uran- und Thoriumerze	478,6	39,6	23,3	29,6	61,0	41,8	46,1	27,7	209,4
04	Nahrungs- und Genussmittel	222,1	4,7	13,7	15,8	8,6	9,5	20,2	33,1	116,5
04.1	Fleisch, Häute, Felle			13,7	15,6	-	-	-	0,0	2,2
04.2	Verarb. Fische u. Fischereierz			-			-	-	-	1,2
04.3	Verarbeitetes Obst und Gemüse	0,3	-	0,2	-	0,1	-	-	0,0	
04.4	Öle und Fette	89,6	3,4	12,0	5,8	4,5	2,4	7,7	6,5	47,4
04.5	Milch, Milcherzeugn., Speiseeis	0,1	-	-		0,1	-	0,0	-	0,0
04.6	Stärke(-erzeugn.), Futtermittel		1,2	1,3	8,6	3,0	4,7	12,2	20,7	41,5
04.7	Getränke		-	0,2		0,9	0,6	0,3	2,2	1,6
04.8 04.9	Nahrungsmit. (Bakete/Sammelgut)	29,5			1,5	0,0	1,8	-	3,7	22,5
	Nahrungsmit. (Pakete/Sammelgut)		•			•		-		•
05	Textilien, Bekleidung, Leder u.ä		-	0,7	0,0	0,1	0,0	-	0,1	0,2
05.1 05.2	Textilien Bekleidung und Pelzwaren			0,7	0,0	0,1 0,1	0,0		0,0 0,1	0,2 0,0
05.3	Leder und Lederwaren	0,1		-		0,0	-	-	0,0	-
			10.0	0.7	0.5			0.7		20.5
06 06.1	Holzw., Papier, Pappe, Druckerz Holz-, Kork- und Flechtwaren	· ·	1 0,9 0,0	0,7	0,5	1,9 0,2	6,6 1,0	0,7 0,7	13,6 3,2	38,5 1,8
06.2	Papier, Pappe und -waren		10,9	0,7	0,5	1,7	5,7	-	10,3	36,6
06.3	Druckerz., besp. Medienträger		-	-	-	0,0	-	-	-	-
07	Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	965,1	49,0	64,1	113,2	64,0	42,9	84,3	175,8	371,9
07.1	Kokereierzeugnisse	33,6	8,5	8,4	0,6	0,1	0,6	2,9	1,0	11,5
07.2	Flüssige Mineralölerzeugnisse	637,6	33,8	52,3	83,8	62,2	40,8	72,4	158,5	133,9
07.3	Gasf. / verdicht. Mineralölerz	41,4	5,2	2,0	10,1	1,2	0,8	4,6	12,1	5,5
07.4	Feste o. wachsart. Mineralölerz	252,5	1,6	1,4	18,6	0,4	0,7	4,4	4,3	221,1
08	Chemische Erzeugnisse etc	588,1	32,7	21,2	56,0	15,5	20,9	31,5	216,1	194,2
08.1	Chem. Grundstoffe (mineralisch)	179,8	16,5	8,7	24,4	6,3	6,1	10,4	66,2	41,3
08.2	Chem. Grundstoffe (organisch)	133,2	5,7	8,2	20,6	3,4	4,1	7,8	76,8	6,6
08.3	Stickstoffverbind., Düngemittel	207,9	0,3	3,7	10,8	2,4	9,1	13,2	47,1	121,4
08.4	Basiskunststoffe, Kautschuk	3,4	0,2	-	-	1,6	1,5	-	0,1	-
08.5	Pharmazeutische Erzeugnisse	61,2	10,0	0,6	0,1	0,7	- 0.3	0,0	25,8	24,1
08.6 08.7	Gummi- oder Kunststoffwaren Spalt- und Brutstoffe		0,0	-	0,2	1,2	0,2	0,1	0,1	0,9
				7.0					40 :	24.5
09 09.1	Sonst. Mineralerzeugnisse	77,0 9,9	1,7 0,1	7,8 0,4	5,3	1,7 0,5	2,5 1,4	7,7 0,2	13,4 4,2	36,9 3,1
09.1	Zement, Kalk, gebrannter Gips	35,7	1,6	7,2	1,7	0,5	0,1	6,4	2,6	15,6
09.3	Sonst. Baumaterialien und -erz	31,3	0,1	0,1	3,6	0,7	1,0	1,0	6,7	18,2
10	Metalle und Metallerzeugnisse									
10.1	Roheisen, Stahl, Ferrolegier	297,5 248,2	23,8 22,7	9,8 3,1	5,1 3,8	7,9 7,2	11,3 9,5	11,4 11,4	42,6 41,1	185,6 149,3
10.1	NE-Metalle, Halbzeug		0,7	6,6	0,6	0,1	1,7		41,1	30,8
10.3	Rohre		0,3	0,1	0,5	0,2		-		0,5
				•						•
10.4	Stahl- und Leichtmetallbauerz	0,0	-	-	-	0,0	-	-	-	-

2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen

2.4 Tonnenkilometrische Leistung nach Güterabteilungen, -gruppen und Entfernungsstufen März 2016 in Mill. tkm

					davon E	ntfernungen vo	n 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
11	Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	21,9	0,3	1,5	-	0,7	2,7	0,6	3,7	12,4
11.1	Land-/forstwirtsch. Maschinen	0,1	0,1	0,0	-	0,0	-	-	-	0,0
11.2	Haushaltsgräte (weiße Waren)	0,8	-	-	-	0,0	0,8	-	-	0,0
11.3	Büromaschinen, EDV-Geräte u.ä	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,0
11.4	Geräte d. ElektrErzeug. u.ä	10,9	0,0	1,1	-	0,0	0,6	0,2	2,0	7,0
11.5	Elektronische Bauelemente	-	-	-	-	-	-	-	-	
11.6	Rundfunk- u. Fernsehgeräte	-	-	-	-	-	-	-	-	
11.7	Medizin-/Messtechn. Erz. u.ä	0,1	-	-	-	0,0	-	-	0,1	-
11.8	Sonstige Maschinen	9,9	0,1	0,4	-	0,7	1,3	0,4	1,6	5,4
12	Fahrzeuge	34,2	0,2	2,8	1,3	2,3	0,3	0,6	11.1	15,6
12.1	Erzeugn. der Automobilindustrie	30,6	0,2	2,8	1,3	2,3	0,3	0,6	11,1	12,1
12.2	Sonstige Fahrzeuge	3,5	-	-	-	0,0	-	-		3,5
13	Möbel. Musikinstrumente u.ä	40.0								
13.1	Möbel	12,3 4,7	0,1	1,8 1,0		1,4 0,4	1,3 0,4	0,3	0,2	7,2 2,6
13.1		7,6	0,1	0,8		1,0	0,4	0,2 0,1	0,2 0,0	2,6 4,6
13.2	Sonstige Erzeugnisse	7,0	0,1	0,8	-	1,0	0,9	0,1	0,0	4,0
14	Sekundärrohstoffe, Abfälle	313,6	18,2	15,2	15,0	8,3	12,4	25,4	38,1	180,9
14.1	Hausmüll und kommunale Abfälle	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.2	Sonst. Abf. u. Sekundärrohst	313,6	18,2	15,2	15,0	8,3	12,4	25,4	38,1	180,9
15	Post, Pakete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.1	Post	-	-	-	-	-	-	-	-	
15.2	Pakete, Päckchen	-		-		-		-	-	-
16	Geräte u. Material zur Güterbef	41,2	3,5	2,1	1,4	2,3	0,7	2,2	12,5	16,5
16.1	Leere Cont. u. Wechselbehälter	40,4	3,5	2,1	1,4	1,9	0,7	2,2	12,4	16,4
16.2	Paletten, Verpackungsmaterial	0,8	-	-	-	0,4	0,1	-	0,1	0,2
17	Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0.0				0.0				0,0
17.1	Privates Umzugsgut	0,0	-	-	-	0,0	-	-	-	0,0
17.1	Gepäckstücke	0,0		•	-	0,0	•	-	-	
17.2	Fahrzeuge in Reparatur	-		•			•	-	-	
17.3	Ausrüstungen, Gerüste	0.0								0,0
17.5	Sonst. nicht marktbest. Güter	0,0								0,0
18	Sammelgut	0,0	-	-	-	0,0	-	-	-	-
18.0	Sammelgut	0,0	-	-	-	0,0	-	-	-	-
19	Nicht identifizierbare Güter	354,6	46,1	18,5	11,6	2,9	0,5	38,7	72,6	163,7
19.1	Unbekannte Güter in Containern	191,1	46,1	18,3	11,6	2,0	0,2	38,7	72,6	1,5
19.2	Sonst. unidentifizierbare Güter	163,6	0,0	0,1	0,0	0,9	0,3	-	0,0	162,2
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

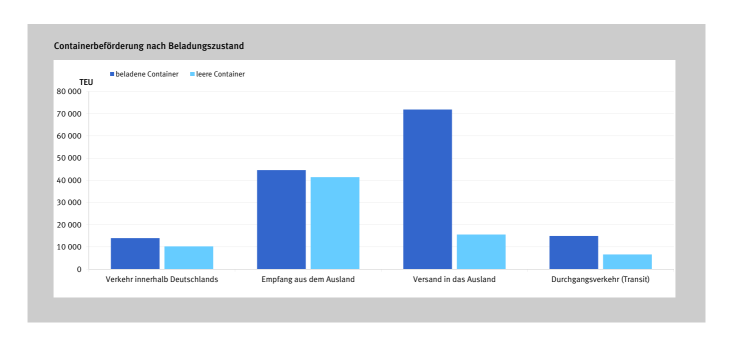
	2015	2016	2016				Januar bis	März	
Ladungsart	März	Februar	März	Veränderung :	zum Vormonat	2015	2016	Veränderu Vorjahresz	
		1 0	00 t		%		1 000 t		%
	Gesamtverkehr								
Massengut	17 145,4	15 485,7	16 345,7	860,0	5,6	47 640,4	46 766,1	- 874,3	- 1,8
flüssiges Massengut	4 366,6	4 282,0	4 593,2	311,2	7,3	12 804,9	13 330,9	526,0	4,1
Schüttgut	12 778,8	11 203,6	11 752,5	548,8		34 835,5	33 435,2	-1 400,3	- 4,0
Stückgut	-	1 285,8	1 248,5	- 37,4	- 2,9	4 296,0	3 777,6	- 518,4	- 12,1
Container	2 051,4	1 848,3	2 002,3	153,9	8,3	5 827,9	5 520,7	- 307,2	- 5,3
20-Fuß-Container Container zw. 20 und 40 Fuß	852,1	742,5	812,2	69,7	9,4	2 422,7	2 246,1	- 176,6	- 7,3
40-Fuß-Container	39,9 1 068,1	36,4 988,9	37,7 1 069,9	1,3 81,0	3,5 8,2	123,5 3 036,2	109,0 2 932,3	- 14,5 - 103,9	- 11,7 - 3,4
Container größer als 40 Fuß	-	5,3	5,9	0,6		16,3	14,1	- 2,3	- 13,9
Sonstige Großcontainer	-	75,2	76,5	1,3	1,8	229,2	219,2	- 10,0	- 4,4
Straßengüterfahrz., Wechselbrücken	,.	5,8	6,4	0,6	10,2	18,1	15,2	- 2,9	- 16,1
Sonstige Ladungsarten	433,4	300,4	366,7	66,2	22,0	1 207,5	940,5	- 267,0	- 22,1
Insgesamt	21 124,8	18 926,0	19 969,4	1 043,4	5,5	58 989,9	57 020,1	-1 969,8	- 3,3
	Verkehr innerha	lb Deutschlands							
Massengut	4 740,1	4 041,6	4 440,1	398,5	9,9	12 549,9	11 955,1	- 594,7	- 4,7
flüssiges Massengut	1 678,4	1 460,5	1 609,7	149,1	10,2	4 776,0	4 597,2	- 178,8	- 3,7
Schüttgut		2 581,1	2 830,5	249,4	9,7	7 773,9	7 357,9	- 416,0	- 5,4
Stückgut	138,7	164,8	95,7	- 69,1	- 41,9	375,5	336,1	- 39,4	- 10,5
Container	185,3	165,5	218,6	53,0	32,0	549,5	539,1	- 10,4	- 1,9
20-Fuß-Container	-	81,5	82,5	1,1	1,3	259,9	228,3	- 31,6	- 12,2
Container zw. 20 und 40 Fuß	0,1	0,1	0,4	0,3	208,1	1,4	0,9	- 0,4	- 32,8
40-Fuß-Container		84,0	135,7	51,7	61,6	286,7	309,8	23,1	8,1
Container größer 40 Fuß Sonstige Großcontainer		-		-		1,5	0,1	- 1,5 0,0	1 600,0
Straßengüterfahrz., Wechselbrücken		1,6	-	- 1,6		0,0 5,4	1,6	- 3,9	1 600,0 - 70,9
Sonstige Ladungsarten	-,.	97,4	149,0	51,5	52,9	337,9	323,4	- 14,4	- 4,3
Zusammen		4 471,0	4 903,4	432,4	9,7	13 818,2	13 155,3	- 662,9	- 4,8
	Empfang aus de			,	- ,-	,	,-		.,-
Massengut	8 418,7	7 955,1	8 352,1	397,0	5,0	23 966,2	24 362,1	395,9	1,7
flüssiges Massengut		1 671,4	1 893,6	222,2	13,3	4 857,7	5 207,3	349,7	7,2
Schüttgut	6 853,0	6 283,6	6 458,4	174,8	2,8	19 108,5	19 154,8	46,3	0,2
Stückgut	367,9	371,7	343,2	- 28,6		1 067,6	1 070,7	3,2	0,3
Container	604,4	569,7	621,5	51,9	9,1	1 772,9	1 762,6	- 10,2	- 0,6
20-Fuß-Container	249,0	211,3	247,4	36,1	17,1	718,4	677,6	- 40,7	- 5,7
Container zw. 20 und 40 Fuß	8,6	5,2	7,4	2,2	42,4	22,4	20,3	- 2,2	- 9,6
40-Fuß-Container	298,4	303,5	318,4	14,9	4,9	899,7	921,8	22,1	2,5
Container größer 40 Fuß	-	3,0	3,1	0,1	2,2	7,5	7,1	- 0,3	- 4,5
Sonstige Großcontainer	,.	46,7	45,2	- 1,4	- 3,1	124,9	135,8	10,9	8,7
Straßengüterfahrz., Wechselbrücken		-	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige Ladungsarten Zusammen	-	87,9 8 984,3	109,3 9 426,1	21,5 441,8	24,4 4,9	416,1 27 222,7	286,4 27 481,9	- 129,7 259,2	- 31,2 1,0
Zusaiiiileii	Versand in das A	-	9 420,1	441,0	4,5	2/ 222,/	27 461,9	239,2	1,0
	i								
Massengutflüssiges Massengut	3 158,1	2 746,2	2 849,1	102,9	3,7	8 697,4	8 312,6	- 384,8	- 4,4
Schüttgut		1 047,7	996,5	- 51,2	- 4,9	2 972,2	3 198,9	226,7	7,6
Stückgut	2 092,6 401,8	1 698,5 336,5	1 852,7 331,1	154,2 - 5,4	9,1 - 1,6	5 725,2 1 165,9	5 113,7 997,3	- 611,5 - 168,7	- 10,7 - 14,5
Container	1 049,5	931,0	947,9	17,0	1,8	2 908,8	2 632,0	- 276,8	- 9,5
20-Fuß-Container	428,8	373,3	391,7	18,4	4,9	1 189,4	1 083,2	- 106,2	- 8,9
Container zw. 20 und 40 Fuß		31,1	28,3	- 2,7	- 8,8	99,7	86,3	- 13,4	- 13,5
40-Fuß-Container	554,2	497,6	494,1	- 3,5	- 0,7	1 524,2	1 374,9	- 149,3	- 9,8
Container größer 40 Fuß	3,0	2,2	2,8	0,6	29,6	7,3	6,8	- 0,6	- 7,5
Sonstige Großcontainer		26,8	31,0	4,2		88,1	80,8	- 7,2	- 8,2
Straßengüterfahrz., Wechselbrücken		4,2	6,4	2,2		12,6	13,6	0,9	7,5
Sonstige Ladungsarten		115,1	108,4	- 6,8		453,0	330,6	- 122,4	- 27,0
Zusammen	•	4 133,0	4 242,9	109,9	2,7	13 237,8	12 286,1	- 951,7	- 7,2
	Durchgangsverk								
Massengut	828,5	742,8	704,3	- 38,4	- 5,2	2 426,9	2 136,2	- 290,7	- 12,0
flüssiges Massengut	-	102,3	93,4	- 8,9	- 8,7	199,1	327,5	128,4	64,5
Schüttgut	, .	640,4	610,9	- 29,5	- 4,6	2 227,8	1 808,8	- 419,0	- 18,8
Stückgut Container	·	412,8	478,5	65,7	15,9	1 687,0	1 373,5	- 313,5	- 18,6
20-Fuß-Container	212,2 87,7	182,1 76,5	214,2 90,6	32,1 14,2	17,6 18,5	596,8 255,0	587,0 256,9	- 9,8 2,0	- 1,6 0,8
Container zw. 20 und 40 Fuß		70,5	1,5	1,5	10,5	255,0	250,9 1,5	1,5	-
40-Fuß-Container	116,8	103,8	121,7	18,0		325,6	325,8	0,3	0,1
Container größer 40 Fuß	-	0,1	-	- 0,1	,,,		0,1	0,1	-,-
Sonstige Großcontainer	7,7	1,7	0,3	- 1,5	- 84,3	16,2	2,5	- 13,7	- 84,6
Straßengüterfahrz., Wechselbrücken		-	-		-	-	-	-	-
Sonstige Ladungsarten		-	-	-	-	0,5	-	- 0,5	-
Zusammen	1 618,8	1 337,7	1 397,1	59,4	4,4	4 711,2	4 096,7	- 614,5	- 13,0

2 Güter- und Containerbeförderung nach Ladungsmerkmalen

2.6 Güter- und Containerbeförderung nach Verkehrsbeziehungen, Containergrößen und Beladungszuständen März 2016

Hauptverkehrsbeziehung		zusammen		b	eladene Container			leere Container	
Containergröße	Tonnen ¹	Anzahl der Ladungsträger	TEU	Tonnen 1	Anzahl der Ladungsträger	TEU	Tonnen 1	Anzahl der Ladungsträger	TEU
	Gesamtverkehr								
Insgesamt	1 568 891	139 943	219 289	1 568 891	92 325	145 414)	47 618	73 875
darunter:									
20-Fuß-Container	683 402	56 008	56 008	683 402	36 473	36 473	>	(19 535	19 535
Container zwischen 20 und 40 Fuß	31 799	1 969	2 954	31 799	1 399	2 099	>	570	855
40-Fuß-Container	796 782	73 816	147 632	796 782	49 981	99 962)	(23 835	47 670
Container größer als 40 Fuß	2 964	627	1 411	2 964	230	518)	397	893
sonstige Großcontainer	53 944	7 523	11 285	53 944	4 242	6 363)	3 281	4 922
	Verkehr innerhal	lb Deutschlands							
Zusammen	171 028	15 166	24 225	171 028	8 782	13 981)	6 384	10 244
darunter:									
20-Fuß-Container	68 603	6 048	6 048	68 603	3 582	3 582)	2 466	2 466
Container zwischen 20 und 40 Fuß	59	119	179	59	2	3)	K 117	176
40-Fuß-Container	102 366	8 999	17 998	102 366	5 198	10 396)	3 801	7 602
Container größer als 40 Fuß	-			-		-)	-	
sonstige Großcontainer	-	-	-	-	-	-)	-	-
	Empfang aus der	m Ausland							
Zusammen	450 776	55 580	86 027	450 776	28 513	44 600)	(27 067	41 427
darunter:									
20-Fuß-Container	193 903	23 261	23 261	193 903	10 831	10 831)	(12 430	12 430
Container zwischen 20 und 40 Fuß	5 638	595	893	5 638	251	377)	K 344	516
40-Fuß-Container	215 243	27 881	55 762	215 243	14 359	28 718)	(13 522	27 044
Container größer als 40 Fuß	904	463	1 042	904	89	200)	374	842
sonstige Großcontainer	35 088	3 380	5 070	35 088	2 983	4 475)	397	596
-	Versand in das A	usland							
Zusammen	775 764	55 138	87 464	775 764	45 353	71 875)	(9 785	15 589
darunter:	.,,,,,,			,,,,,,			-	. ,,,,,	
20-Fuß-Container	345 093	20 245	20 245	345 093	17 709	17 709)	(2536	2 536
Container zwischen 20 und 40 Fuß	24 828	1 164	1 746	24 828	1 055	1 583)		164
40-Fuß-Container	384 927	29 513	59 026	384 927	25 189	50 378		(4324	8 648
Container größer als 40 Fuß	2 060	164	369	2 060	141	317		ζ 23	52
sonstige Großcontainer	18 856	4 052	6 078	18 856	1 259	1 889		K 2 793	4 190
	Durchgangsverk						•		, -, -
Zusammen	171 323	14 059	21 573	171 323	9 677	14 958	Y	K 4382	6 616
darunter:	1/1 323	14 009	21 3/3	1/1 323	70//	14 730	,	. 4 302	0 010
20-Fuß-Container	75 803	6 454	6 454	75 803	4 351	4 351)	(2103	2 103
Container zwischen 20 und 40 Fuß	1 274	91	137	1 274	91	137		(2105	2 105
40-Fuß-Container	94 246	7 423	14 846	94 246	5 235	10 470		C 2 188	4 376
Container größer als 40 Fuß	<i>)</i> 4 240	7 423	14 040	<i>7</i> 4 240	, 2, 5, 5	10 4/0)		4 3/0
sonstige Großcontainer		91	137	-	-	-)		137
Sonsuge Groncontainer	•	91	13/	-	•	-	/	, 91	137

¹ Ohne Eigengewichte der Ladungsträger.



3 Güter- und Containerbeförderung nach Schiffsmerkmalen 3.1 Güterbeförderung und tonnenkilometrische Leistung nach Flaggen und Schiffsarten März 2016

				mit eigenem A			Schiffe	ohne eigenen Ar	
Flagge	zusammen	zusammen	Güter- motorschiff	Tank- motorschiff	Container- schiff	Sonstiges Güterschiff	zusammen	Güter- leichter	Tank- leichter
	Güterbeförderu	ing in 1 000 t							
Europäische Union	19 546,5	15 370,6	10 066,3	4 267,3	908,9	128,1	4 175,9	4 096,6	79,3
darunter:									
Belgien	1 466,3	1 396,4	1 002,2	253,8	119,9	20,5	69,8	69,8	
Deutschland		5 002,3	3 003,3	1 883,1	91,4	24,5	1 080,6	1 041,8	38,8
Dänemark Frankreich	15,7 66,9	15,7 62,4	15,7 61,6	0,8			4,4	4,4	
Griechenland	8,1	02,4	01,0	0,8			8,1	8,1	
Luxemburg	127,4	124,7	18,2	106,5	-	_	2,7	2,7	
Malta	13,6	0,9	0,9		-	-	12,7	12,7	
Niederlande	11 327,0	8 468,9	5 680,0	2 008,1	697,6	83,2	2 858,1	2 817,7	40,5
Polen	251,9	153,3	146,4	6,8	-	-	98,6	98,6	
Republik Bulgarien	14,7	14,7	14,7	-	-	-	-	-	
Rumänien	40,9	25,3	23,1	2,2	-	-	15,6	15,6	
Slowakei	9,9	3,9	2,7	1,2	-	-	6,0	6,0	
Tschechische Republik	74,7	65,9	63,6	2,3	-	-	8,8	8,8	
Ungarn	14,1	13,1	12,1	1,0	-	-	1,0	1,0	,
Vereinigtes Königreich	5,7	5,7	5,7	-	-		-	- 0.2	
Österreich	17,3	8,1	8,1	•			9,2	9,2	
Übrige Europäische Länderdarunter:	334,9	326,5 -	68,3	231,9	23,8	2,4	8,4	7 ,3	1,2
Albanien					-	-		-	
Montenegro	0,7	0,7	0,7	- 1.0	-	-	-	-	
Norwegen Schweiz		1,2		1,0		0,1	- 2.0	- 2.0	1.2
Serbien	325,3 4,2	321,4 3,1	66,7 0,8	230,9	23,8	2,3	3,9 1,1	2,8 1,1	1,2
Türkei	4,2	5,1	0,8			2,5	1,1	1,1	
Ukraine	3,5	0,1	0,1	_	_	_	3,4	3,4	
		0,1	0,1				3,1	٥,,	
Afrika	-	-	-	-	-	-	-	-	
Amerika	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Asien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ozeanien und Polargebiete	_	_	_	_		_	_	_	_
-									
Nicht ermittelte Flaggen	79,2	79,2	60,0	6,1	3,5	9,7	-	-	-
Insgesamt	19 969,4	15 785,1	10 195,9	4 512,7	936,2	140,2	4 184,3	4 103,9	80,5
	Tonnenkilomet	rische Leistung	in Mill. tkm						
Europäische Union	4 902	4 300	3 105	986	150	59	602	586	16
darunter:									
Belgien	439	412	336	49	15	11	28	28	-
Belgien Deutschland	1 480	1 345	886	49 419	15 31	11 9	28 134	28 131	-
Belgien Deutschland Dänemark	1 480 2	1 345 2	886 2	419			134	131	-
Belgien Deutschland Dänemark Frankreich	1 480 2 27	1 345 2 24	886 2 23				134 - 3	131	-
Belgien Deutschland Dänemark Frankreich Griechenland	1 480 2 27 1	1 345 2 24	886 2 23	419			134	131	-
Belgien	1 480 2 27 1 1	1 345 2 24 - 1	886 2 23 - 1	419 - 0 -			134 - 3 1	131 - 3 1	-
Belgien Deutschland Dänemark Frankreich Griechenland Litauen Luxemburg	1 480 2 27 1 1 38	1 345 2 24 - 1 36	886 2 23 - 1 9	419			134 - 3 1 -	131 - 3 1 -	-
Belgien	1 480 2 27 1 1 38 2	1 345 2 24 - 1 36 0	886 2 23 - 1 9	419 - 0 - - 27	31 - - - - -	9 - - - - -	134 - 3 1 - 1	131 - 3 1 - 1	3
Belgien Deutschland Dänemark Frankreich Griechenland Litauen Luxemburg	1 480 2 27 1 1 38 2 2 768	1 345 2 24 - 1 36 0 2 373	886 2 23 - 1 9 0	419 - 0 - - 27 - 482			134 - 3 1 - 1 1 394	131	3
Belgien	1 480 2 27 1 1 38 2 2 768 64	1 345 2 24 - 1 36 0 2 373 45	886 2 23 - 1 9 0 1747 43	419 - 0 - - 27	31 - - - - -	9 - - - - -	134 - 3 1 - 1	131 - 3 1 - 1	3
Belgien Deutschland Dänemark. Frankreich. Griechenland. Litauen. Luxemburg. Malta. Niederlande. Polen.	1 480 2 27 1 1 38 2 2 768 64	1 345 2 24 - 1 36 0 2 373	886 2 23 - 1 9 0	419 - 0 - - 27 - 482	31 - - - - -	9 - - - - -	134 - 3 1 - 1 1 394	131	3
Belgien	1 480 2 27 1 1 38 2 2 2 768 64 2	1 345 2 24 - 1 36 0 2 373 45	886 2 23 1 9 0 1747 43 2	419 0 - 27 - 482 2	31 - - - - -	9 - - - - -	134 - 3 1 - 1 1 394 20	131 - 3 1 - 1 1 381 20	3
Belgien	1 480 2 27 1 1 38 2 2 768 64 2 21	1 345 2 24 1 36 0 2 373 45 2 17	886 2 23 1 9 0 1747 43 2	419 - 0 - 27 - 482 2 - 3	31 - - - - -	9 - - - - -	134 3 1 1 1 1 394 20 	131 - 3 1 - 1 1 381 20 - 4	3
Belgien	1 480 2 27 1 1 38 2 2 768 64 2 21	1 345 2 24 1 36 0 0 2 373 45 2 17	886 2 23 1 9 0 1747 43 2 14	419 0 27 482 2 3 1	31 - - - - -	9 - - - - -	134 3 1 1 1 394 20 4	131 - 3 1 - 1 1 381 20 - 4	3
Belgien	1 480 2 27 1 1 38 2 2 768 64 2 21 4	1 345 2 24 1 36 0 2 373 45 2 17 3	886 2 23 - 1 9 0 1747 43 2 14 2 29	419 0 27 482 2 3 1	31 - - - - -	9 - - - - -	134 3 1 1 1 394 20 4	131 - 3 1 - 1 1 381 20 - 4 1	3
Belgien	1 480 2 27 1 1 38 2 2 768 64 2 21 4 34 8	1 345 2 24 1 36 0 2 373 45 2 17 3 3 29 8	886 2 23 - 1 9 0 1747 43 2 14 2 29	419 0 27 482 2 3 1	31 - - - - -	9 - - - - -	134 3 1 1 1 394 20 4 1 4	131 - 3 1 - 1 1 381 20 - 4 1 4	3 - - - - - 13 - - - - - - - - - - - - -
Belgien	1 480 2 27 1 1 38 2 2 768 64 2 21 4 34 8	1 345 2 24 1 36 0 2 373 45 2 17 3 29 8 2	886 2 23 - 1 9 0 1747 43 2 14 2 29 7	419 0 27 482 2 3 1 1 0	31 - - - - 104 - - - -	9 - - - - - 39 - - - - -	134 3 1 1 1 394 20 4 1 4 0	131 - 3 1 - 1 381 20 - 4 1 4 0	13
Belgien	1 480 2 27 1 1 38 2 2 768 64 2 21 4 34 8 12	1 345 2 24 1 36 0 2 373 45 2 17 3 29 8 2	886 2 23 - 1 9 0 1747 43 2 14 2 29 7	419 0 27 482 2 3 1 1 0	31 - - - - 104 - - - -	9 - - - - - 39 - - - - -	134 3 1 1 1 394 20 4 1 4 0	131 - 3 1 - 1 381 20 - 4 1 4 0	13
Belgien Deutschland Dänemark Frankreich Griechenland Litauen Luxemburg Malta Niederlande Polen Republik Bulgarien Rumänien Slowakei Tschechische Republik Ungarn Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Montenegro	1 480 2 27 1 1 38 2 2 768 64 2 21 4 34 8 12 109	1 345 2 24 1 36 0 2 373 45 2 17 3 29 8 2	886 2 23 - 1 9 0 1747 43 2 14 2 29 7	419 0 27 482 2 3 1 1 0	31 - - - - 104 - - - -	9 - - - - - 39 - - - - -	134 3 1 1 1 394 20 4 1 4 0	131 - 3 1 - 1 381 20 - 4 1 4 0	13
Belgien	1 480 2 27 1 1 38 2 2 768 64 2 21 4 34 8 12 109	1 345 2 24 . 1 36 0 2 373 45 2 17 3 29 8 2 2 106 	886 2 23 . 1 9 0 1747 43 2 14 2 29 7 2 37 0	419 0 27 482 2 3 1 1 0	31 	9 - - - - - 39 - - - - -	134 3 1 1 1 394 20 4 1 4 0 10 2	131 3 1 1 1 381 20 4 1 4 0 10 2	133
Belgien Deutschland Dämemark Frankreich Griechenland Litauen Luxemburg Malta Niederlande Polen Republik Bulgarien Rumänien Slowakei Tschechische Republik Ungarn Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Montenegro Norwegen Schweiz	1 480 2 27 1 1 38 2 2 768 64 2 21 4 34 8 12 109 - 0 0 0	1 345 2 24 	886 2 23 1 9 0 1747 43 2 14 2 29 7 2 37	419 0 27 482 2 3 1 1 0 64	31 - - - - 104 - - - -	9	134 3 1 1 1 394 20 4 1 4 0 10 2	131 3 1 1 1 381 20 - 4 1 4 0 10 2 -	133
Belgien Deutschland Dämemark Frankreich Griechenland Litauen Luxemburg Malta Niederlande Polen Republik Bulgarien Rumänien Slowakei Tschechische Republik Ungarn Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Montenegro Norwegen Schweiz Schweiz Serbien	1 480 2 27 1 1 38 2 2 768 64 2 21 4 34 8 12 109	1 345 2 24 . 1 36 0 2 373 45 2 17 3 29 8 2 2 106 	886 2 23 . 1 9 0 1747 43 2 14 2 29 7 2 37 0	419 0 27 482 2 3 1 1 0	31 	9	134 3 1 1 1 394 20 4 1 4 0 10 2	131 3 1 1 1 381 20 4 1 4 0 10 2	133
Belgien Deutschland Dänemark Frankreich Griechenland Litauen Luxemburg Malta Niederlande Polen Republik Bulgarien Rumänien Slowakei Tschechische Republik Ungarn Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Montenegro Norwegen Schweiz Serbien Türkei	1 480 2 27 1 1 38 2 2 768 64 2 21 4 34 8 12 109 - 0 0 107 0	1 345 2 24 - 1 36 0 2 373 45 2 17 3 29 8 2 106 - 0 0 105 0	886 2 23 . 1 9 0 1747 43 2 14 2 29 7 2 37	419 0 27 482 2 3 1 1 0	31 	9	134 . 3 1 . 1 1 394 20 . 4 1 4 0 10 2	131 3 1 1 1 1 381 20 - 4 1 4 0 10 2 - - - - - - - - - - - - -	13
Belgien Deutschland Dämemark Frankreich Griechenland Litauen Luxemburg Malta Niederlande Polen Republik Bulgarien Rumänien Slowakei Tschechische Republik Ungarn Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Montenegro Norwegen Schweiz Schweiz Serbien	1 480 2 27 1 1 38 2 2 768 64 2 21 4 34 8 12 109 - 0 0 0	1 345 2 24 	886 2 23 1 9 0 1747 43 2 14 2 29 7 2 37	419 0 27 482 2 3 1 1 0	31 	9	134 3 1 1 1 394 20 4 1 4 0 10 2	131 3 1 1 1 381 20 - 4 1 4 0 10 2 -	133
Belgien Deutschland Dänemark Frankreich Griechenland Litauen Luxemburg Malta Niederlande Polen Republik Bulgarien Rumänien Slowakei Tschechische Republik Ungarn Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Montenegro Norwegen Schweiz Serbien Türkei	1 480 2 27 1 1 38 2 2 768 64 2 21 4 34 8 12 109 0 0 107 0 0	1 345 2 24 - 1 36 0 2 373 45 2 17 3 29 8 2 106 - 0 0 105 0	886 2 23 . 1 9 0 1747 43 2 14 2 29 7 2 37	419 0 27 482 2 3 1 1 0	31 	9	134 . 3 1 . 1 1 394 20 . 4 1 4 0 10 2	131 3 1 1 1 1 381 20 - 4 1 4 0 10 2 - - - - - - - - - - - - -	133
Belgien Deutschland Dämemark Frankreich Griechenland Litauen Luxemburg Malta Niederlande Polen Republik Bulgarien Rumänien Slowakei Tschechische Republik Ungarn Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Montenegro Norwegen Schweiz Serbien Türkei Ukraine	1 480 2 27 1 1 38 2 2 768 64 2 21 4 34 8 12 109 0 0 107 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 	1 345 2 24 - 1 36 0 2 373 45 2 17 3 29 8 2 106 - 0 0 105 0	886 2 23 . 1 9 0 1747 43 2 14 2 29 7 2 37	419 0 27 482 2 3 1 1 0	31 	9	134 . 3 1 . 1 1 394 20 . 4 1 4 0 10 2	131 3 1 1 1 1 381 20 - 4 1 4 0 10 2 - - - - - - - - - - - - -	133
Belgien Deutschland Dänemark Frankreich Griechenland Litauen Luxemburg Malta Niederlande Polen Republik Bulgarien Rumänien Slowakei Tschechische Republik Ungarn Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Montenegro Norwegen Schweiz Serbien Türkei Ukraine Afrika Amerika	1 480 2 27 1 1 38 2 2 768 64 2 21 4 34 8 12 109 0 0 107 0 	1 345 2 24 - 1 36 0 2 373 45 2 17 3 29 8 2 106 - 0 0 105 0	886 2 23 . 1 9 0 1747 43 2 14 2 29 7 2 37	419 0 27 482 2 3 1 1 0	31 	9	134 . 3 1 . 1 1 394 20 . 4 1 4 0 10 2	131 3 1 1 1 1 381 20 - 4 1 4 0 10 2 - - - - - - - - - - - - -	133
Belgien Deutschland Dänemark Frankreich Griechenland Litauen Luxemburg Malta Niederlande Polen Republik Bulgarien Rumänien Slowakei Tschechische Republik Ungarn Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Montenegro Norwegen Schweiz Serbien Türkei Ukraine Afrika Afrika Afrika Asien	1 480 2 27 1 1 38 2 2 768 64 2 21 4 34 8 12 109 0 0 107 0 	1 345 2 24 - 1 36 0 2 373 45 2 17 3 29 8 2 106 - 0 0 105 0	886 2 23 . 1 9 0 1747 43 2 14 2 29 7 2 37	419 0 27 482 2 3 1 1 0	31 	9	134 . 3 1 . 1 1 394 20 . 4 1 4 0 10 2	131 3 1 1 1 1 381 20 - 4 1 4 0 10 2 - - - - - - - - - - - - -	133
Belgien Deutschland Dänemark Frankreich Griechenland Litauen Luxemburg Malta Niederlande Polen Republik Bulgarien Rumänien Slowakei Tschechische Republik Ungarn Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Montenegro Norwegen Schweiz Serbien Türkei Ukraine Afrika Amerika	1 480 2 27 1 1 38 2 2 768 64 2 21 4 34 8 12 109 0 0 107 0 	1 345 2 24 - 1 36 0 2 373 45 2 17 3 29 8 2 106 - 0 0 105 0	886 2 23 . 1 9 0 1747 43 2 14 2 29 7 2 37	419 0 27 482 2 3 1 1 0	31 	9	134 . 3 1 . 1 1 394 20 . 4 1 4 0 10 2	131 3 1 1 1 1 381 20 - 4 1 4 0 10 2 - - - - - - - - - - - - -	133
Belgien Deutschland Dänemark Frankreich Griechenland Litauen Luxemburg Malta Niederlande Polen Republik Bulgarien Rumänien Slowakei Tschechische Republik Ungarn Österreich Übrige Europäische Länder darunter: Albanien Montenegro Norwegen Schweiz Serbien Türkei Ukraine Afrika Afrika Afrika Asien	1 480 2 27 1 1 38 2 2 768 64 2 21 4 34 8 12 109 0 0 107 0 0	1 345 2 24 - 1 36 0 2 373 45 2 17 3 29 8 2 106 - 0 0 105 0	886 2 23 . 1 9 0 1747 43 2 14 2 29 7 2 37	419 0 27 482 2 3 1 1 0	31 	9	134 . 3 1 . 1 1 394 20 . 4 1 4 0 10 2	131 3 1 1 1 1 381 20 - 4 1 4 0 10 2 - - - - - - - - - - - - -	133

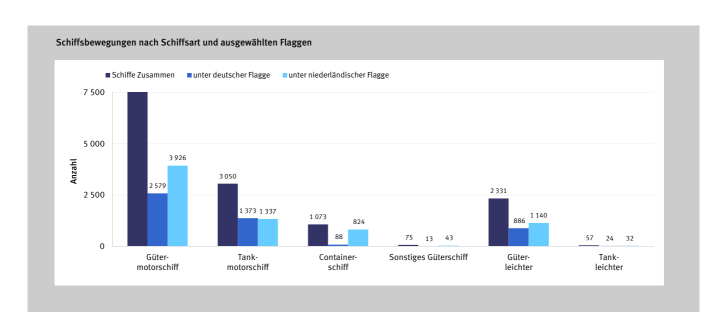
3 Güter- und Containerbeförderung nach Schiffsmerkmalen
3.2 Güterbeförderung und tonnenkilometrische Leistung nach Schiffsarten und Verkehrsbeziehungen März 2016

			davon nac	h 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							
Schiffe mit eigenem Antrieb	. 15 785,1	4 324,2	10 229,0	6 107,8	4 121,2	1 231,9	-	36,5	100,2
Gütermotorschiff	. 10 195,9	2 728,7	6 319,9	3 770,2	2 549,7	1 147,4	-	31,3	73,5
Tankmotorschiff		1 564,0	2 864,3	1 870,3	994,0	84,5	-	5,2	1,5
Containerschiff			913,5	387,0	526,5		-	-	-
Sonstiges Güterschiff	. 140,2	8,9	131,3	80,3	51,0		-	-	25,2
Schiffe ohne eigenen Antrieb		579,2	3 440,0	3 318,3	121,7	165,2	-	-	-
Güterleichter			3 414,1	3 295,0	119,2	156,2	-	-	-
Tankleichter	. 80,5	45,7	25,9	23,3	2,5	8,9	-	-	-
Insgesamt	19 969,4	4 903,4	13 669,0	9 426,1	4 242,9	1 397,1	-	36,5	100,2
	darunter Güter	beförderung mi	t Schiffen unter	einer Flagge dei	r Europäischen l	Jnion in 1 000	t		
Schiffe mit eigenem Antrieb	. 15 370,6	4 216,0	9 980,2	5 999,7	3 980,5	1 174,4	-	25,8	79,2
Gütermotorschiff		2 712,5	6 261,6	3 742,3	2 519,3	1 092,2	-	20,6	56,0
Tankmotorschiff		1 473,3	2 711,7	1 797,6	914,2	82,2	-	5,2	1,5
Containerschiff			887,6	381,8	505,8	-	-	-	-
Sonstiges Güterschiff	. 128,1	8,9	119,2	78,0	41,2	-	-	-	21,7
Schiffe ohne eigenen Antrieb		579,2	3 434,3	3 313,9	120,4	162,4	-	-	-
Güterleichter			3 409,6	3 291,7	117,9	153,5	-	-	-
Tankleichter	. 79,3	45,7	24,7	22,2	2,5	8,9	-	-	-
Zusammen	19 546,5	4 795,2	13 414,5	9 313,6	4 100,9	1 336,8	-	25,8	79,2
	darunter Güter	beförderung mit	Schiffen unter	deutscher Flagg	e in 1 000 t				
Schiffe mit eigenem Antrieb	. 5 002,3	2 917,2	1 896,6	1 253,6	643,0	188,5	-	4,1	13,3
Gütermotorschiff	. 3 003,3	1 983,1	836,0	553,9	282,1	184,3	-	4,1	12,1
Tankmotorschiff	. 1 883,1	909,8	969,1	640,0	329,0	4,2	-	-	-
Containerschiff	91,4	15,4	76,0	49,6	26,4		-	-	-
Sonstiges Güterschiff	. 24,5	8,9	15,6	10,1	5,5	-	-	-	1,2
Schiffe ohne eigenen Antrieb	1 080,6	484,6	585,6	569,1	16,5	10,4	-	-	-
Güterleichter	. 1 041,8	445,8	585,6	569,1	16,5	10,4	-	-	
Tankleichter	. 38,8	38,8	-	-	-	-		-	-
Zusammen	6 082,9	3 401,8	2 482,2	1 822,7	659,5	198,9	-	4,1	13,3
	Tonnenkilome	trische Leistung	in Mill. tkm						
Schiffe mit eigenem Antrieb	. 4 423,1	917,3	2 701,6	1 662,9	1 038,7	804,3		6,0	25,0
Gütermotorschiff	. 3 155,3	638,9	1 769,0	1 066,8	702,3	747,4	-	5,4	15,7
Tankmotorschiff	. 1 052,7	272,5	723,4	491,4	232,0	56,9	-	0,6	0,3
Containerschiff		4,7	150,5	63,4	87,1	-	-	-	-
Sonstiges Güterschiff	. 59,9	1,2	58,6	41,4	17,3	-	-	-	9,1
Schiffe ohne eigenen Antrieb	604,4	57,7	432,4	386,7	45,7	114,3	-	-	-
Güterleichter	, -	53,9	425,3	380,5	44,8	108,6	-	-	-
Tankleichter	. 16,6	3,8	7,1	6,2	0,9	5,7	-	-	-
Insgesamt	5 027,6	975,0	3 134,0	2 049,7	1 084,3	918,6	-	6,0	25,0
	darunter tonne	nkilometrische	Leistung von Sc	hiffen unter ein	er Flagge der Eu	ropäischen Un	ion in Mill. tkm		
Schiffe mit eigenem Antrieb	. 4 300,0	897,9	2 633,9	1 634,7	999,3	768,2	-	5,1	22,9
Gütermotorschiff	. 3 105,3	633,8	1 758,9	1 062,0	696,8	712,6	-	4,4	13,8
Tankmotorschiff	. 985,7	258,4	671,7	469,7	202,0	55,6	-	0,6	0,3
Containerschiff	,-	4,4	145,7	61,9	83,8	-	-	-	-
Sonstiges Güterschiff	. 58,9	1,2	57,7	41,1	16,6	-	-	-	8,8
Schiffe ohne eigenen Antrieb	602,0	57,7	431,8	386,3	45,5	112,5	-	-	-
Güterleichter	. 585,5	53,9	424,8	380,2	44,6	106,8	-	-	-
Tankleichter	. 16,4	3,8	7,0	6,1	0,9	5,7		-	-
Zusammen	4 902,0	955,6	3 065,8	2 021,0	1 044,8	880,7		5,1	22,9
	•		Leistung von Sc						
Schiffe mit eigenem Antrieb			601,5	393,0	208,5	150,0	-	0,4	5,5
Gütermotorschiff			319,9	190,7	129,2	146,7		0,4	5,4
Tankmotorschiff			246,5	179,3	67,2	3,3	-		
Containerschiff	31,3	3,4	27,8	18,2	9,7	-		-	-
Sonstiges Güterschiff	. 8,5	1,2	7,3	4,9	2,4	-	-	-	0,1
		45,0	78,5	72,2	6,3	11,0		_	-
Schiffe ohne eigenen Antrieb	134,4	45,0	, 0, 5						
Schiffe ohne eigenen Antrieb			78,5	72,2	6,3	11,0			-
	. 131,1	41,7				11,0	-	-	-

3 Güter- und Containerbeförderung nach Schiffsmerkmalen

3.3 Schiffsbewegungen nach Hauptverkehrsbeziehungen und Schiffsarten März 2016

				Schiffe	mit eigenem Ar	ntrieb		Schiffe o	hne eigenen A	ntrieb
Gegenstand der Nachweisung	Einheit	zusammen	zusammen	Güter- motorschiff	Tank- motorschiff	Container- schiff	Sonstiges Güterschiff	zusammen	Güter- leichter	Tank- leichter
		Gesamtverkehr						<u> </u>		
Schiffsbewegungen	Anzahl	14 336	11 948	7 750	3 050	1 073	75	2 388	2 331	57
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		4 963	4 053	2 579	1 373	88	13	910	886	24
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge	Anzahl	7 302	6 130	3 926	1 337	824	43	1 172	1 140	32
Tragfähigkeit	1 000 t	29 791	25 085	14 670	5 793	4 446	176	4 706	4 601	105
Beförderte Güter	1 000 t	19 969	15 785	10 196	4 513	936	140	4 184	4 104	80
Beförderte Container		219	204	107	-	97	0	15	15	-
		Verkehr innerha	alb Deutschland	ds						
Schiffsbewegungen	Anzahl	4 496	3 784	2 534	1 181	65	4	712	679	33
darunter Schiffe unter deutscher Flagge	. Anzahl	3 163	2 533	1 786	713	30	4	630	606	24
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge	Anzahl	849	824	436	358	30	-	25	16	9
Tragfähigkeit	1 000 t	5 765	5 178	3 081	1 894	199	4	587	526	61
Beförderte Güter	1 000 t	4 903	4 324	2 729	1 564	23	9	579	533	46
Beförderte Container	1 000 TEU	24	17	14	-	3	-	7	7	-
		Grenzüberschre	eitender Verkeh	ır zusammen						
Schiffsbewegungen	Anzahl	8 954	7 418	4 531	1 808	1 008	71	1 536	1 518	18
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		1 673	1 402	678	657	58	9	271	271	-
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		5 952	4 899	3 118	944	794	43	1 053	1 036	17
Tragfähigkeit		21 870	18 028	9 847	3 762	4 247	172	3 843	3 809	33
Beförderte Güter	1 000 t	13 669	10 229	6 320	2 864	914	131	3 440	3 414	26
Beförderte Container	1 000 TEU	173	173	79	-	94	0	0	0	-
		Empfang im gre	nzüberschreite	nden Verkehr						
Schiffsbewegungen	Anzahl	5 651	4 208	2 528	1 137	501	42	1 443	1 427	16
darunter Schiffe unter deutscher Flagge	. Anzahl	1 152	895	433	427	30	5	257	257	-
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge	Anzahl	3 648	2 656	1 662	576	393	25	992	977	15
Tragfähigkeit	1 000 t	13 876	10 216	5 676	2 328	2 112	100	3 660	3 629	30
Beförderte Güter	1 000 t	9 426	6 108	3 770	1 870	387	80	3 318	3 295	23
Beförderte Container	1 000 TEU	86	86	39	-	47	0	0	0	-
		Versand im gre	nzüberschreite	nden Verkehr						
Schiffsbewegungen	Anzahl	3 303	3 210	2 003	671	507	29	93	91	2
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		521	507	245	230	28	4	14	14	-
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		2 304	2 243	1 456	368	401	18	61	59	2
Tragfähigkeit		7 995	7 812	4 171	1 434	2 135	72	183	180	3
Beförderte Güter	1 000 t	4 243	4 121	2 550	994	526	51	122	119	3
Beförderte Container	1 000 TEU	87	87	40	-	47	0	0	0	-
		Durchgangsver	kehr							
Schiffsbewegungen	Anzahl	886	746	685	61			140	134	6
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		127	118	115	3			9	9	
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		501	407	372	35			94	88	6
Tragfähigkeit		2 156	1 879	1 742	137			277	265	11
Beförderte Güter		1 397	1 232	1 147	85			165	156	9
Beförderte Container	1 000 TELL	22	14	14				8	8	-



3 Güter- und Containerbeförderung nach Schiffsmerkmalen

3.4 Schiffsbewegungen an ausgewählten Grenzstellen nach Schiffsarten März 2016

Gegenstand der Nachweisung Gesamtverkehr Schiffsbewegungen darunter Schiffe unter deutscher Flagge darunter Schiffe unter niederländ. Flagge	Einheit	zusammen Grenze gegen o	zusammen	Güter- motorschiff	Tank- motorschiff	Container- schiff	Sonstiges Güterschiff	zusammen	Güter- leichter	Tank- leichter
Schiffsbewegungendarunter Schiffe unter deutscher Flaggedarunter Schiffe unter niederländ. Flagge	Anzahl	Grenze gegen o	lie Niederlanda			•				tereriter
Schiffsbewegungendarunter Schiffe unter deutscher Flaggedarunter Schiffe unter niederländ. Flagge	Anzahl		are referentialité	(Emmerich)						
darunter Schiffe unter deutscher Flaggedarunter Schiffe unter niederländ. Flagge		8 644	7 206	4 457	1 681	1 004	64	1 438	1 416	22
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		1 423	1 187	541	580	58	8	236	236	- 22
Tragfähigkeit		6 044	4 900	3 168	902	791	39	1 144	1 123	21
		22 281	18 377	10 425	3 560	4 236	156	3 904	3 863	40
Beförderte Güter	. 1 000 t	13 778	10 337	6 597	2 710	913	118	3 441	3 409	32
Beförderte Container	. 1 000 TEU	191	183	89	-	94	0	8	8	-
Eingang										
Schiffsbewegungen		5 301	4 013	2 347	1 127	500	39	1 288	1 267	21
darunter Schiffe unter deutscher Flagge	. Anzahl	985	763	323	406	30	4	222	222	-
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		3 649	2 615	1 623	575	392	25	1 034	1 014	20
Tragfähigkeit		13 879	10 295	5 736	2 353	2 110	96	3 584	3 545	39
Beförderte Güter		9 292	6 064	3 726	1 874	387	77	3 228	3 197	31
Beförderte Container	. 1 000 IEU	95	91	44		47	0	4	4	-
Ausgang	1	1								
Schiffsbewegungen		3 343	3 193	2 110	554	504	25	150	149	1
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		438	424	218	174	28	4	14	14	-
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge Tragfähigkeit		2 395 8 402	2 285 8 082	1 545 4 689	327 1 207	399 2 127	14 59	110 320	109 318	1
Beförderte Güter		4 486	4 274	2 871	836	526	41	213	212	1
Beförderte Container		96	92	46	-	47	0	4	4	-
			Österreich (Pass				v	•		
Gesamtverkehr		Grenze gegen e	osterreien (i ass	uu)						
Schiffsbewegungen	Anzahl	355	283	268	12		3	72	70	2
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		154	134	132	1		1	20	20	-
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge	Anzahl	77	69	62	7	-		8	6	2
Tragfähigkeit	. 1 000 t	636	514	477	33	-	4	122	118	4
Beförderte Güter	1 000 t	383	309	286	20	-	3	74	72	3
Beförderte Container	. 1 000 TEU	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eingang										
Schiffsbewegungen	Anzahl	237	183	176	4	-	3	54	53	1
darunter Schiffe unter deutscher Flagge	. Anzahl	104	91	90			1	13	13	-
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		48	43	42	1	•		5	4	1
Tragfähigkeit		426	335	323	8		4	91	89	2
Beförderte Güter		246	190	182	5		3	55	54	1
Beförderte Container	. 1 000 IEU	-	-		•	•		-	•	•
Ausgang										
Schiffsbewegungen		118	100	92	8	-		18	17	1
darunter Schiffe unter deutscher Flagge darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		50 29	43 26	42 20	1	•		7	7 2	1
Tragfähigkeit		210	179	155	24			31	29	2
Beförderte Güter		138	118	104	14			19	18	1
Beförderte Container				-		-				
	!	Grenze gegen F	rankreich und d	ie Schweiz (Neu	uburgweier/Iffe	zheim)				
Gesamtverkehr				,	. ,	,				
Schiffsbewegungen	Anzahl	795	680	563	114	3		115	109	6
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		205	190	162	28	-	-	15	15	-
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge	Anzahl	437	354	286	65	3	-	83	77	6
Tragfähigkeit		1 877	1 636	1 386	242	8	-	241	230	11
Beförderte Güter		1 240	1 094	937	156	1	-	146	137	9
Beförderte Container	. 1 000 TEU	22	14	14	-	0	-	8	8	-
Eingang										
Schiffsbewegungen		372	306	290	15	1	-	66	66	-
darunter Schiffe unter deutscher Flagge		113	98	98			-	15	15	
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		197	155	142	12	1	-	42	42	-
Tragfähigkeit		857	713	673	37	3	-	144	144	-
Beförderte Güter		592	493	473	20	0	-	99	99	-
Beförderte Container	. 1 000 IEU	11	7	7	-	0	-	4	4	-
Ausgang		1								
Schiffsbewegungen		423	374	273	99	2	-	49	43	6
1	. Anzahl	92	92	64	28	-	-	-	-	-
darunter Schiffe unter deutscher Flagge	Anachi	~	400						2.5	
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge		240	199	144	53	2	-	41	35	6
	. 1 000 t	240 1 020 648	199 924 601	144 713 465	53 206 136	2 5 0		41 96 47	35 85 38	6 11 9

3 Güter- und Containerbeförderung nach Schiffsmerkmalen 3.4 Schiffsbewegungen an ausgewählten Grenzstellen nach Schiffsarten März 2016

				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 F	rankreich (Perl	Apach)						
Gesamtverkehr										
Schiffsbewegungen	Anzahl	298	281	261	20	-	-	17	17	
darunter Schiffe unter deutscher Flagge	Anzahl	24	21	21	-	-	-	3	3	
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge	Anzahl	142	136	128	8	-	-	6	6	
Tragfähigkeit	1 000 t	729	691	655	36	-	-	37	37	
Beförderte Güter	1 000 t	516	489	462	27	-	-	27	27	
Beförderte Container	1 000 TEU	1	1	1	-	-	-	0	0	
Eingang										
Schiffsbewegungen	Anzahl	201	186	186	-	-	-	15	15	
darunter Schiffe unter deutscher Flagge	Anzahl	15	12	12	-	-	-	3	3	
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge	Anzahl	97	92	92	-	-	-	5	5	
Tragfähigkeit	1 000 t	486	453	453	-	-	-	33	33	
Beförderte Güter	1 000 t	353	328	328	-	-	-	25	25	
Beförderte Container	1 000 TEU	0	0	0	-	-	-	-	-	
Ausgang										
Schiffsbewegungen	Anzahl	97	95	75	20	-	-	2	2	
darunter Schiffe unter deutscher Flagge	Anzahl	9	9	9	-	-	-	-	-	
darunter Schiffe unter niederländ. Flagge	Anzahl	45	44	36	8	-	-	1	1	
Fragfähigkeit	1 000 t	242	238	202	36	-	-	4	4	
Beförderte Güter	1 000 t	163	161	134	27	-	-	2	2	
Beförderte Container	1 000 TEU	1	0	0	-	-	-	0	0	

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

	2015	2016	2016		_		Januar bis	März	
Wasserstraßengebiet	März	Februar	März	Veränderung zu	ım Vormonat	2015	2016	Veränderur Vorjahresze	
	<u> </u>	1 00	0 t		%	<u> </u>	1 000 t		%
Elbegebiet	2 406,1	1 925,1	2 120,9	195,9	10,2	6 239,3	5 623,6	- 615,7	- 9,9
Hamburg	1 225,0	1 025,7	1 103,2	77,5	7,6	3 263,0	2 994,1	- 268,9	- 8,2
Magdeburg	351,5	252,2	265,9	13,7	5,4	911,7	713,9	- 197,8	- 21,7
Brunsbüttel	312,9	182,5	257,3	74,8	41,0	717,5	655,1	- 62,4	- 8,7
Stade	52,7	71,8	80,0		11,4	143,4	198,6	55,2	38,5
Brandenburg an der Havel	111,4	68,0	53,5		- 21,4	303,5	186,1	- 117,5	- 38,7
Lübeck	51,4	35,8	38,7	2,9	8,1	104,7	83,1	- 21,6	- 20,6
Lüneburg, Hansestadt	21,5	20,7	27,7		33,8	56,0	73,5	17,5	31,3
Wittingen	22,8	28,6	27,6		- 3,6	67,8	76,6	8,8	13,0
		20,0			- 5,0	07,0			
Wesergebiet	1 127,5	937,2	1 170,2	233,0	24,9	2 961,5	2 858,7	- 102,8	- 3,5
Bremen	318,9	293,1	370,2	77,1	26,3	860,5	894,3	33,8	3,9
Bremerhaven	114,4	72,5	149,8	77,3	106,6	304,0	302,7	- 1,3	- 0,4
Nordenham	144,8	132,0	133,8	1,9	1,4	418,6	385,9	- 32,7	- 7,8
Rinteln	107,2	93,4	116,1	22,7	24,3	222,8	260,9	38,1	17,1
Brake (Unterweser)	113,3	89,8	108,3	18,6	20,7	331,1	278,8	- 52,3	- 15,8
Minden	78,8	72,0	84,8	12,9	17,9	228,1	220,9	- 7,3	- 3,2
Oldenburg	73,3	62,1	64,2	2,1	3,4	174,4	168,2	- 6,2	- 3,6
Stolzenau	54,7	57,3	49,6		- 13,3	113,5	132,4	18,9	16,6
Mittellandkanalgebiet	1 342,4	1 095,4	1 209,6	114,2	10,4	3 432,7	3 330,0	- 102,7	- 3,0
Salzgitter	254,7	166,1	162,7	- 3,3	- 2,0	618,4	496,4	- 122,0	- 19,7
Hohenhameln	117,3	112,6	111,0		- 1,4	350,4	341,8	- 8,5	- 2,4
Bülstringen	131,5	126,0	109,3	- 16,7	- 13,2	299,6	357,5	57,9	19,3
Hannover	97,5	81,7	95,1	13,4	16,4	253,0	253,5	0,5	0,2
Braunschweig	73,3	54,3	87,8	33,5	61,6	186,7	204,9	18,2	9,8
Niedere Börde	84,2	55,0	76,5	21,5	39,2	232,8	164,2	- 68,6	- 29,5
Bramsche	65,6	53,7	73,3	19,6	36,5	166,8	184,2	17,4	10,5
Haldensleben	67,0	50,3	65,6	15,3	30,4	163,7	156,3	- 7,4	- 4,5
West bods has Karalia Par	2 2 2 2 4	20510	2 000 2			0.405.0	04440	40.4	
Westdeutsches Kanalgebiet	3 003,1	2 854,8	2 909,2		1,9	8 625,8	8 644,9	19,1	0,2
Gelsenkirchen	339,2	350,8	395,2		12,6	986,1	1 198,3	212,2	21,5
Hamm	339,7	324,3	324,0	•	- 0,1	966,7	936,2	- 30,5	- 3,2
Marl	341,1	266,3	307,2	40,8	15,3	973,5	839,9	- 133,6	- 13,7
Bottrop	213,8	218,3	254,1	35,8	16,4	587,3	728,1	140,8	24,0
Lünen	229,8	247,8	229,6	- 18,2	- 7,3	701,3	716,9	15,7	2,2
Lingen (Ems)	212,2	192,7	189,9	- 2,8	- 1,5	660,6	611,0	- 49,6	- 7 , 5
Dortmund	140,2	113,7	151,1	37,4	32,9	406,8	366,6	- 40,2	- 9,9
Dörpen	155,7	158,6	147,8	- 10,9	- 6,9	477,5	449,8	- 27,7	- 5,8
Emden	133,5	128,6	139,0	10,4	8,1	367,2	384,5	17,3	4,7
Essen	87,9	113,4	95,6	- 17,8	- 15,7	273,5	326,6	53,1	19,4
Bergkamen	104,5	126,4	80,5	- 45,9	- 36,3	282,3	333,5	51,2	18,1
Voerde (Niederrhein)	97,3	81,4	76,1	- 5,3	- 6,5	264,7	244,9	- 19,8	- 7,5
District Laboratory March North Co.	450/70	44 222 0	45.000	7//0		12.026.4	(2055 (200.4	
Rheingebiet, Lahn, Main, Mosel, Neckar, Saar	15 847,2	14 323,8	15 068,6	•	5,2	43 936,1	42 955,6	- 980,4	- 2,2
Duisburg	4 877,4	4 466,2	4 939,9		10,6	13 646,0	13 922,8	276,8	2,0
Köln	1 116,5	922,7	970,9	-	5,2	3 148,1	2 823,1	- 325,0	- 10,3
Mannheim	815,6	683,5	678,0	•	- 0,8	2 382,6	2 088,8	- 293,8	- 12,3
Neuss	667,5	687,2	633,0	- 54,3	- 7,9	1 842,2	1 972,7	130,5	7,1
Ludwigshafen am Rhein	641,5	575,7	579,4	3,7	0,6	1 855,6	1 733,1	- 122,5	- 6,6
Karlsruhe	687,8	664,5	571,3	- 93,2	- 14,0	1 823,6	1 791,5	- 32,1	- 1,8
Frankfurt am Main	378,8	408,5	408,8	0,3	0,1	1 116,0	1 145,9	29,9	2,7
Saarlouis	338,0	256,2	331,6	75,3	29,4	1 031,2	838,0	- 193,2	- 18,7
Kehl	300,4	269,0	326,4	57,4	21,3	855,8	828,5	- 27,4	- 3,2
Rheinberg	302,6	258,8	303,2		17,2	815,0	867,1	52,1	6,4
Mainz	271,4	266,8	297,4		11,5	755,7	818,9	63,2	8,4
Wesseling	254,9	242,3	296,4		22,3	710,9	796,4	85,5	12,0
-									
Donaugebiet	416,7	314,4	333,5		6,1	1 112,7	894,7	- 218,1	- 19,6
Regensburg	155,6	93,7	98,9	5,2	5,5	392,4	277,4	- 115,0	- 29,3
Straubing	68,6	47,7	49,9		4,6	186,2	125,0	- 61,2	- 32,9
Kelheim	54,7	43,6	48,9	5,3	12,1	129,8	115,4	- 14,4	- 11,1
Nürnberg	36,4	29,6	37,6	7,9	26,7	111,3	101,1	- 10,1	- 9,1
Bamberg	33,8	39,5	34,9	- 4,7	- 11,8	113,1	105,6	- 7,5	- 6,6
Deggendorf	22,3	20,9	19,2		- 7,9	66,9	57,1	- 9,7	- 14,5
Passau	15,0	16,1	13,1		- 18,5	32,6	36,3	3,7	11,2
Roth	5,1	,-	10,5		,-	19,1	16,3	- 2,8	- 14,7
		_							
Gebiet Berlin	318,4	343,1	381,9	38,8	11,3	1 032,5	992,6	- 39,9	- 3,9
Gebiet Brandenburg	227,3	265,1	279,5	14,3	5,4	752,4	775,7	23,3	3,1
Königs Wusterhausen	143,3	189,0	173,4	•	- 8,2	491,9	546,5	54,6	11,1
Schwedt/Oder	10,3	2,9	22,9		696,0	18,6	26,6	8,0	42,7
Eberswalde	15,9	18,4	22,8		23,9	68,8	53,5	- 15,3	- 22,2
Übrige Häfen, Landkreis Oder-Spree	15,5	15,2	21,3		40,5	35,3	44,1	8,8	24,9
	14,1	22,3			- 23,5	68,8			- 18,3
Fürstenwalde/Spree Hennigsdorf			17,0				56,2	- 12,6	
11C111153UU11	10,5	10,0	9,0	- 1,0	- 10,0	34,1	27,4	- 6,7	- 19,6
l l									

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

	2015	2016	2016				Januar bis	s März	
Wasserstraßengebiet	März	Februar	März	Veränderung z	um Vormonat	2015	2016	Veränderun Vorjahresze	
		TEU	J		%	L.	TEU		%
	Gesamtverkehr			•	•				
Insgesamt	226 468,0	206 559,8	221 940,3	15 380,5	7,5	648 946,5	618 242,8	-30 703,8	- 4,7
20-Fuß-Container	61 774,0	55 148,0	55 602,0	454,0	0,8	174 851,0	160 059,0	-14 792,0	- 8,5
30-Fuß-Container	2 866,5	2 620,5	2 995,5	375,0	14,3	9 448,5	8 593,5	- 855,0	- 9,1
40 Fuß-Container	150 096,0	137 716,0	150 784,0	13 068,0	9,5	431 674,0	416 246,0	-15 428,0	- 3,6
Container größer 40 Fuß	1 147,5	1 167,8	1 410,8	243,0	20,8	3 627,0	3 152,3	- 474,8	- 13,1
Sonstige Großcontainer	10 584,0	9 907,5	11 148,0	1 240,5	12,5	29 346,0	30 192,0	846,0	2,9
	nach Wasserstra	aßengebieten							
Elbegebiet	12 126,0	12 214,0	10 825,0	-1 389,0	- 11,4	37 562,8	34 146,0	-3 416,8	- 9,1
20-Fuß-Container	5 992,0	6 118,0	3 795,0	-2 323,0	- 38,0	18 038,0	13 922,0	-4 116,0	- 22,8
30-Fuß-Container	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 Fuß-Container	6 134,0	6 096,0	7 030,0	934,0	15,3	19 338,0	20 224,0	886,0	4,6
Container größer 40 Fuß	-	-	-	-	-	186,8	-	- 186,8	-
Sonstige Großcontainer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasargabiat	10 551 0	7.746.0	15 007 0	0 251 0	106 5	20 217 0	21 521 5	2 21 6 5	7.6
Wesergebiet	10 551,0 2 611,0	7 746,0	15 997,0 3 498,0	8 251,0 2 040,0	106,5 139,9	29 317,0 7 683,0	31 531,5 6 818,0	2 214,5 - 865,0	7,6 - 11,3
30-Fuß-Container	2 011,0	1 458,0			139,9			- 865,0 - 10,5	
	7 940.0	6 200 0	3,0 12 496,0	3,0	98,7	18,0	7,5 24 706,0	- 10,5 3 090,0	- 58,3
40 Fuß-Container	7 940,0	6 288,0	12 496,0	6 208,0	98,7	21 616,0	24 / 06,0	3 090,0	14,3
Container größer 40 Fuß	_	-	-	-		-	-	-	
Sonstige Großcontainer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mittellandkanalgebiet	7 675,0	7 289,0	8 150,0	861,0	11,8	20 692,8	23 499,0	2 806,3	13,6
20-Fuß-Container	2 629,0	2 451,0	2 012,0	- 439,0	- 17,9	7 328,0	6 453,0	- 875,0	- 11,9
30-Fuß-Container	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 Fuß-Container	5 046,0	4 838,0	6 138,0	1 300,0	26,9	13 178,0	17 046,0	3 868,0	29,4
Container größer 40 Fuß	-	-	-	-	-	186,8	-	- 186,8	-
Sonstige Großcontainer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Westdeutsches Kanalgebiet	6 639,0	6 211,0	6 782,0	571,0	9,2	20 298,0	18 490,5	-1 807,5	- 8,9
20-Fuß-Container	4 525,0	4 331,0	4 851,0	520,0	12,0	14 712,0	12 950,0	-1 762,0	- 12,0
30-Fuß-Container	7 323,0	7 7 7 7 7 7 7	3,0	3,0	12,0	18,0	7,5	- 10,5	- 58,3
40 Fuß-Container	2 114,0	1 880,0	1 928,0	48,0	2,6	5 568,0	5 524,0	- 44,0	- 0,8
Container größer 40 Fuß	2 11 1,0		1,20,0			-	9,0	9,0	-
Sonstige Großcontainer	_	_			_	_	-	,,,,	
-									
Rheingebiet, Lahn, Main, Mosel, Neckar, Saar	189 056,0	172 599,8	180 186,3	7 586,5	4,4	539 418,0	509 732,8	-29 685,3	- 5,5
20-Fuß-Container	45 684,0	40 488,0	41 446,0	958,0	2,4	126 028,0	119 291,0	-6 737,0	- 5,4
30-Fuß-Container	2 866,5	2 620,5	2 989,5	369,0	14,1	9 412,5	8 578,5	- 834,0	- 8,9
40 Fuß-Container	128 774,0	118 416,0	123 192,0	4 776,0	4,0	371 378,0	348 528,0	-22 850,0	- 6,2
Container größer 40 Fuß	1 147,5	1 167,8	1 410,8	243,0	20,8	3 253,5	3 143,3	- 110,3	- 3,4
Sonstige Großcontainer	10 584,0	9 907,5	11 148,0	1 240,5	12,5	29 346,0	30 192,0	846,0	2,9
Donaugebiet	-	120,0	-	- 120,0	-	-	120,0	120,0	-
20-Fuß-Container	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-Fuß-Container	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 Fuß-Container	-	120,0	-	- 120,0	-	-	120,0	120,0	-
Container größer 40 Fuß	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige Großcontainer	-	-		-	-	-	-	-	-
Gebiet Berlin	405,0	380,0	_	- 380,0	_	1 642,0	723,0	- 919,0	- 56,0
20-Fuß-Container	317,0	302,0		- 302,0		1 042,0	625,0	- 421,0	- 40,3
30-Fuß-Container	317,0	302,0	_	302,0	_	1 040,0	025,0	421,0	40,5
40 Fuß-Container	88,0	78,0	_	- 78,0	_	596,0	98,0	- 498,0	- 83,6
Container größer 40 Fuß	00,0	70,0		- 70,0		390,0	20,0	- 490,0	- 05,0
Sonstige Großcontainer	_		_	_	_		_		_
Sonstige diobeontainer		_	_	_	_	_	_	_	
Gebiet Brandenburg	16,0	-	-	-	-	16,0	-	- 16,0	-
20-Fuß-Container	16,0	-	-	-	-	16,0	-	- 16,0	-
30-Fuß-Container	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 Fuß-Container	-	-		-	-	-	-	-	-
Container größer 40 Fuß	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige Großcontainer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern	-	-		-	_	-	-	-	-
20-Fuß-Container	-	-		-	-	-	-	-	
30-Fuß-Container	-	-		-	-	-	-	-	
	ı								
40 Fuß-Container	-	-			-	-	-	-	-
40 Fuß-Container	-		-					-	-

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

	Wasserstraßengebiet 1	Länge der			G	üterbeförderun	g		
		Wasser-				nach Schiffsart			Mittlere
	Wasserstraßenabschnitt ¹ 	straße(n) ²	Insgesamt	Gütermotor- schiff	Tankmotor- schiff	Güter- leichter	Tankleichter	Sonstige	Transport- weite ³
	Wasserstraße	km			1 00	00 t			km
Wasserst	raßengebiete Insgesamt	7 675	19 969,4	10 195,9	4 512,7	4 103,9	80,5	1 076,4	251,8
1	Elbegebiet	2 168	1 686,9	1 106,0	388,8	170,5	5,3	16,2	138,0
11	Oberelbe bis Magdeburg	457	389,9	209,6	137,7	37,4	4,5	0,7	56,7
111	Elbe bis Magdeburg	333	389,9	209,6	137,7	37,4	4,5	0,7	56,7
113	Saale, Halle-Trotha bis Elbe	108	-	-		-	-	-	-
114	Saale, Bad Dürrenberg bis Halle-Trotha	16	-		-	-	•	-	-
12	Mittelelbe, Magdeburg bis Schnackenburg	417	357,4		34,1	47,6	-	10,8	101,0
121 122	Elbe, Magdeburg bis Schnackenburg Elbe-Havel-Kanal	147 56	108,3 299,5		18,9 26,6	18,8 27,3		0,7 10,1	22,1 52,5
123	Pareyer-Verbindungskanal	3	25,7	16,2	20,0	9,5		-	3,0
124	Untere Havel Wasserstraße	134	336,8		34,1	45,2	-	10,1	47,4
125	Havel-Kanal	34	62,1	53,3	0,4	8,5	-	-	29,8
126	Potsdamer Havel	30	94,5		6,5	14,2	-	10,1	1,0
129	Emster Gewässer	13	-		-	-	•	-	-
13	Mittelelbe, Magdeburg bis Schnackenburg	46	386,0	207,0	137,7	36,1	4,5	0,7	6,0
130 134	Beetzsee-Riewendsee Hohennauener Wasserstraße	22 11							-
135	Gülper See	7							-
136	Niegripper Verbindungskanal	2	57,4	40,6	11,4	5,4	-		2,0
137	Rothenseer Verbindungskanal	6	367,9	192,7	137,3	32,7	4,5	0,7	6,0
14	Mittelelbe, Schnackenburg bis Hamburg	600	1 018,1	590,5	293,3	123,6	5,3	5,4	124,8
141	Elbe, Schnackenburg bis Hamburg	109	994,1	566,5	293,3	123,6	5,3	5,4	16,9
142	Müritz-Elde-Wasserstraße	180	-		-	-	-	-	-
143	Störwasserstraße	45	- (2.2		2.6	-		-	-
144 145	Elbe-Lübeck-Kanal Untertrave	62 61	62,3 3,6		2,6 1,4				39,9 61,0
146	Elbe-Seitenkanal	115	972,7		285,8	119,7	5,3	5,4	110,6
147	Ilmenau	29	-	-	-	-	-	-	-
15	Unterelbe, Hamburg bis Seegrenze	390	1 238,9	743,1	361,5	123,6	5,3	5,4	32,6
150	Krückau-Pinnau-Verbindungskanal	4	-	-	-	-	-	-	-
151	Elbe, Hamburg bis Seegrenze	140	1 238,9	743,1	361,5	123,6	5,3	5,4	30,6
152	Este	14	-	-	-	-	-	-	-
153 154	Lühe	13 5	33,8		3,4	-		-	5,0
155	Schwinge Pinnau	22	6,4		5,4		-		12,0
156	Krückau	16	-, -	-	-		-		,-
157	Stör / Elbe	53	13,3	13,3	-	-	-	-	19,1
158	Oste	76	-		-	-	-	-	-
159	Hadelner Kanal, Bederkesa-Geeste-Kanal	46	44,1	•	8,4	-		-	46,0
19	Übriges Elbegebiet	257	287,6		104,2	-	0,8	-	16,7
191 192	Nord-Ostsee-Kanal Gieselaukanal, Eider	118 91	287,6	182,6	104,2		0,8	-	16,7
193	Schlei-Fahrwasser	48							-
2			770.7	494 /	10.0	50.2		4.0	91.0
_	Wesergebiet	595	770,7	686,4	19,9	58,3	-	6,0	81,0
<i>21</i> 212	Oberweser	206 206	69,0 69,0		2,0 2,0	56,1 56,1		-	5,7 5,7
22	Mittelweser	244	278,2		5,0	3,6		5,9	100,2
221	Weser, Minden bis Bremen	132	278,2		5,0	3,6		5,9	100,2
222	Aller, Celle bis Hademstorf	43		-	-	-		-	-
223	Aller, Hademstorf bis Weser	69		-	-	-	-	-	-
23	Unterweser	145	666,2	642,2	18,0		-	6,0	51,3
231	Weser, Bremen bis Seegrenze	93	651,0	627,0	18,0			6,0	41,9
232	Hunte	25	259,8		8,7	-		0,1	23,4
233	Geeste	28	44,1	35,7	8,4	-		-	19,0
3	Mittellandkanalgebiet	388	1 860,6	1 312,7	364,5	154,5	5,3	23,6	131,2
31	MLK, Bergeshövede bis Minden u. Stichkanal Osnabrück	122	1 004,0	830,5	115,9	34,0	-	23,6	77,6
311	Mittellandkanalgebiet, Bergeshövede bis Minden	106	1 004,0		115,9	34,0	-	23,6	76,7
312	Stichkanal Osnabrück	13	54,7		14,5	2,8	-	1,0	13,0
313 314	Nördlicher Mindener Verbindungskanal Südlicher Mindener Verbindungskanal	1 1	166,1 7,4		1,4 2,0	3,6		5,9	1,0 1,0
						145.7			
<i>32</i> 321	Mittellandkanalgebiet, Minden bis Elbe und Stichkanäle Mittellandkanalgebiet, Minden bis Braunschweig	266 114	1 592,2 1 154,1		306,8 159,2	145,7 108,8	5,3 0,8	16,7 16,7	104,4 71,7
322	Stichkanal Hannover bis Linden	114	35,7		29,7	-	-	-	7,7
323	Stichkanal Misburg	3	15,3		7,6	0,8	-	-	3,0
324	Stichkanal Hildesheim	14	52,3	34,9	15,4	1,1	0,8	-	12,9
325	Stichkanal Salzgitter	18	162,7	123,6	36,3	2,9	-	-	14,5
326	Mittellandkanalgebiet, Braunschweig bis Elbe	105	1 348,1	897,8	284,0	144,7	5,3	16,2	59,5

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

	w		Güterbeförderung							
	Wasserstraßengebiet ¹	Länge der Wasser-			1	nach Schiffsart			Mittlere	
	Wasserstraßenabschnitt ¹	straße(n) ²	Insgesamt	Gütermotor- schiff	Tankmotor- schiff	Güter- leichter	Tankleichter	Sonstige	Transport- weite ³	
	Wasserstraße	km			1 00				km	
4	Westdeutsches Kanalgebiet	704	3 462,8	1 962,4	1 245,5	187,0	9,0	58,9	91,0	
41	Ruhrgebiet	191	2 930,2		1 077,3	183,4	9,0	58,9	51,9	
411	Ruhrwasserstraße	12	65,7	46,0	19,6	0,2	-	-	10,0	
412	Rhein-Herne-Kanal	50	1 240,2	618,2	555,7	46,5	7,8	12,0	31,4	
413	Wesel-Datteln-Kanal	60	1 677,4	943,9	546,8	138,0	1,2	47,6	51,0	
414	Datteln-Hamm-Kanal	47	704,7	422,5	145,8	135,2	1,2	160	26,2	
415	Dortmund-Ems-Kanal, Dortmund bis Datteln	21	1 819,7	1 236,5	414,4	151,6	1,2	16,0	4,7	
<i>42</i> 421	Dortmund-Ems-Kanal und Ems, Datteln bis Seegrenze Dortmund-Ems-Kanal, Datteln bis Bergeshövede	269 84	1 470,6 984,3	1 093,3 765,5	350,7 192,2	14,7 14,7		12,0 12,0	99,1 80,6	
422	Dortmund-Ems-Kanal, Bergeshövede bis Herbrum	104	710,5		221,3		-	0,1	55,1	
423	Dortmund-Ems-Kanal, Herbrum bis Emden, Unterems	46	343,2	238,6	104,6	-	-	-	45,2	
425	Dortmund-Ems-Kanal, Emden bis Seegrenze, Ems	35	415,1	275,1	140,1	-	-	-	28,6	
44	Ems-Seitenkanäle	35	4,6	4,6		-	-	-	3,0	
441	Ems-Vechte-Kanal	21	4,6		•	-	-	-	3,0	
443	Haren-Rütenbrocker-Kanal	14				-	-			
<i>45</i> 451	Jadegebiet Küsten-Kanal	209 70	375,2 358,4	327,8 311,0	47,2 47,2	-	-	0,1 0,1	46,4 42,2	
451	Ems-Jade-Kanal	70	19,7	19,7	47,2		-	0,1	77,0	
455	Jadebusen - Ost (Wesermarsch)	8		,-		-	-			
456	Jadebusen - West (Friesland)	54	19,7	19,7	-	-		-	39,0	
5	Rheingebiet, Lahn, Main, Mosel, Neckar, Saar	1 802	16 862,1	8 268,6	3 847,5	3 610,9	73,8	1 061,3	237,0	
51	Oberrhein	294	4 240,4	2 703,4	1 098,4	383,2	17,8	37,6	98,2	
511	Rhein, Rheinfelden bis Straßburg	150	884,6	679,4	91,4	111,8	1,5	0,5	91,1	
512	Rhein, Straßburg bis Neuburgweier	63	1 966,3	1 509,7	210,2	230,8	9,2	6,3	55,7	
513	Rhein, Neuburgweier bis Mannheim	80	4 196,4	2 659,4	1 098,4	383,2	17,8	37,5	53,9	
52	Mittelrhein, Lahn, Mosel, Saar	711	6 780,4	4 265,1	1 683,1	484,6	19,0	328,5	203,8	
521 522	Rhein, Mannheim bis Bingen Rhein, Bingen bis Lülsdorf	94 135	5 347,9 6 262,7	3 222,3 3 918,9	1 456,9 1 572,1	449,0 432,0	19,0 19,0	200,6 320,6	74,1 118,0	
523	Lahn	146	0 202,7	J 910,9 -	1 3/2,1	432,0	19,0	520,0	110,0	
524	Mosel	241	1 027,9	794,8	110,7	38,0		84,5	217,7	
527	Saar, Völklingen bis Güdingen (Grenze)	22	51,0	51,0	-	-		-	3,0	
528	Saar, Mosel bis Völklingen	72	385,2	281,2	9,7	9,8	-	84,5	58,5	
53	Niederrhein	207	15 634,8		3 594,3	3 523,1	73,8	1 048,3	120,8	
531	Rhein, Lülsdorf bis Orsoy	128	13 523,9	5 932,2	3 132,3	3 385,4	72,6	1 001,4	69,9	
532 533	Rhein, Orsoy bis niederländische Grenze Schiffahrtsweg Rhein-Kleve	71 9	14 014,5	6 715,2	2 827,2	3 408,4	31,9	1 031,8	67,3	
54	Main	387	1 468,5	842,7	446,1	119,9	1,3	58,6	161,4	
543	Main, Mündung des Main-Donau-Kanals bis Würzburg	140	546,2		31,7	70,5	1,3	-	116,5	
544	Main, Würzburg bis Aschaffenburg	164	663,7	527,8	79,8	54,8	1,3	-	140,6	
545	Main, Aschaffenburg bis Offenbach	44	839,5	605,0	169,6	63,7	1,3	-	38,5	
546	Main, Offenbach bis zum Rhein	39	1 435,1	828,8	446,1	100,4	1,3	58,6	33,2	
55	Neckar	203	531,2	484,6	41,6	-	-	5,1	136,2	
551 552	Neckar, Heilbronn bis zum Rhein Neckar, Stuttgart bis Heilbronn	121 69	529,9 230,5	483,2 210,8	41,6 14,6		-	5,1 5,1	109,2 59,6	
553	Neckar, Plochingen bis Stuttgart	13	66,8		-		-		10,8	
6	Donaugebiet	374	580,6		21,8	84,6	2,6	3,4	247,7	
60	Main-Donau-Kanal	171	467,0		18,9	49,6	1,3	,,,	148,0	
601	Main-Donau-Kanal	171	467,0		18,9	49,6	1,3		148,0	
61	Donau, Kelheim bis österreichische Grenze	203	500,7	394,6	20,8	79,3	2,6	3,4	149,1	
611	Donau, Kelheim bis Regensburg	41	460,3	369,3	17,9	71,9	1,3	-	31,6	
613	Donau, Regensburg bis Vilshofen	109	422,7	322,8	19,5	74,3	2,6	3,4	99,2	
614	Donau, Vilshofen bis österreichische Grenze	53	392,9	293,6	19,5	73,8	2,6	3,4	46,3	
7	Gebiet Berlin	185	466,6	176,5	33,7	246,3	-	10,1	26,4	
71	Hauptwasserstraßen Berlins	125	462,2	174,2	33,7	244,1	-	10,1	24,1	
711	Berliner Havel	24	212,5		27,2	80,8	-	-	12,7	
712	Berlin-Spandauer-Schifffahrtskanal, Hohenzollernkanal	12	8,6		0,4	0,9	-	-	10,9	
713 714	Spree-Oder (Untere-, Berliner- u. Treptow Spree) Spree-Oder (Dahme, Langer See, Oder-Spree-Kanal)	32 14	375,5 228,6	125,0 57,5	27,2 0,8	223,3 160,2		10,1	6,8 11,1	
715	Teltow-Kanal	39	96,9	65,4	6,5	14,9		10,1	33,0	
716	Britzer Zweigkanal	4	10,5	9,7	-	0,8	-	-	4,0	
73	Nebenwasserstraßen Berlins	60	226,0	63,9	-	162,1	-	-	5,3	
731	Wannsee, Griebnitzkanal	7	10,2		-	0,4	-	-	7,0	
732	Westhafenkanal	3	25,6	17,4	-	8,1	-	-	1,9	
733 734	Charlottenburger Verbindungskanal Landwehrkanal	2 11			-		-	-	-	
734	Neuköllner Schifffahrtskanal	4	0,4			0,4			1,0	
736	Müggelspree	12	16,4	16,4	-	-	-	-	12,0	
737	Dahmewasserstraße	5	169,0	18,0	-	151,0	-	-	5,0	

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung

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

	Wasserstraßengebiet ¹				G	üterbeförderun	g		
	wasserstrabengebiet 	Länge der Wasser-			1	nach Schiffsart			Mittlere
	Wasserstraßenabschnitt ¹	straße(n) ²	Insgesamt	Gütermotor- schiff	Tankmotor- schiff	Güter- leichter	Tankleichter	Sonstige	Transport- weite ³
	Wasserstraße	km		l .	1 00	10 t			km
738	Wernsdorfer Seenkette	9	4,4	2,2		2,2			7,0
739	Seddinsee, Gosener Kanal und Rüdersdorfer Gewässer	6	0,7	0,7	-	-	-	-	6,0
8	Brandenburg u. Binnengebiet Mecklenburg-Vorpommern	869	369,5	118,4	1,2	239,8		10,1	55,0
81	Havel-Oder-Wasserstraße	317	121,0	43,2	0,4	77,4		_	108,4
811	Havel-Oder-Wasserstraße	82	121,0		0,4	77,4			71,7
812	Hohensaaten-Friedrichsthaler-Wasserstraße	43	92,4	26,7	0,4	65,2	-	-	47,9
813	Schwedter Querfahrt	3	2,2	1,3	-	0,8	-	-	3,0
814	Oranienburger Kanal	9	-	-	-	-	-	-	-
815	Veltener Stichkanal	3	4,8	3,8	-	0,9	-	-	2,0
816	Ruppiner Gewässer	58	-	-	-		-	-	-
817 818	Tornowsee, Rottstielfließ	4 18	-	-	-		-	-	-
819	Obere Havel-Wasserstraße	97	-	-	-		-	-	-
82	Havel-Oder-Wasserstraße								
820	Müritz-Havel-Wasserstraße	146 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	179	248,5	75,2	0,8	162,4	-	10,1	19,0
851	Spree-Oder-Wasserstraße	81	63,1	40,8	0,8	11,3	-	10,1	62,2
852	Dahme In Brandenburg	22	173,4	20,2	-	153,2	-	-	4,0
853	Teupitzer Gewässer	19	-	-	-	-	-	-	-
854	Storkower Gewässer	34	470 (-	-	452.2	-	-	-
855 857	Nottekanal	1 11	173,4 17,1	-	-	153,2	-	-	0,0
859	Rüdersdorfer Gewässer	11	17,1	17,1	-		-	-	6,0
<i>86</i> 860	Spree-Oder-Wasserstraße Obere Spree-Wasserstraße	65 55	-	-	-		-	-	-
861	Schwielochsee	10	_	_	-		_	_	_
87	Oder	163	35,8	15,0	0,8	9,8		10,1	60.4
871	Oder	163	35,8	-	0,8	9,8 9,8		10,1	69,4 69,4
								10,1	
9	Küstengebiet Mecklenburg-Vorpommern	590	2,4	0,8	-	1,6	-	-	139,5
91	Wasserstraßen östlich 13 Grad östlicher Länge	296	2,4		-	1,6	-	-	139,5
911	Oderhaff (Kleines Haff)	123	2,4	0,8	-	1,6	-	-	120,0
912	Peenestrom	46	-	-	-	-	-	-	-
915 916	Ücker	11 2	-	-	-		-	-	-
917	Peene	97	2,4	0,8	-	1,6	_	_	19,5
918	Ryckfluss	17	-,-	-	-		-	-	10,0
93	Wasserstraßen westlich 13 Grad östlicher Länge	157	_	_	_	_	_		
931	Recknitz	19	_	_	-		_	_	_
932	Fahrt durch die Bodden	61	-	-	-		-	-	-
933	Warnow	62	-	-	-		-	-	-
934	Bützow-Güstrow-Kanal	14	-		-	-		-	-
94	Mecklenburg-Vorpommern	137				-			
941	Greifswalder Bodden	32	-	-		-	-		-
942	Östliches Stralsunder Fahrwasser	12	-		-	-		-	-
943	Westliches Stralsunder Fahrwasser	22	-	-	-	-	-	-	-
944	Nördliches Stralsund Fahrwasser	13	-	-	-	-	-	-	-
945	Innere Gewässer Rügen	30	-	-	-	-	-		
946	Wismarbucht	28	-	-	-	-	-	-	-

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 März 2016

					9	üterbeförderun	g		
	Wasserstraßengebiet 	Länge der Wasser-				nach Schiffsart			Güter-
	Wasserstraßenabschnitt 	straße(n) 1	Insgesamt	Gütermotor- schiff	Tankmotor- schiff	Güter- leichter	Tankleichter	Sonstige	verkehrs- dichte ²
	Wasserstraße	km			Mill.				1 000 t
Wasserst	raßengebiete Insgesamt	7 675	5 027,6	3 155,3	1 052,7	587,8	16,6	215,1	655,0
1	Elbegebiet	2 168	232,8	148,6	57,0	24,5	0,8	1,8	107,4
11	Oberelbe bis Magdeburg	457	22,1	17,6	0,4	4,1	0,0	0,0	48,3
111	Elbe bis Magdeburg	333	22,1	17,6	0,4	4,1	0,0	0,0	66,4
113	Saale, Halle-Trotha bis Elbe	108	-	-	-	-			-
114	Saale, Bad Dürrenberg bis Halle-Trotha	16	-	-	-	-	-	-	-
12	Mittelelbe, Magdeburg bis Schnackenburg	417	36,1		4,5	4,2	-	1,1	86,5
121 122	Elbe, Magdeburg bis Schnackenburg Elbe-Havel-Kanal	147 56	2,4 15,7	1,4 12,4	0,5 1,5	0,4 1,3	•	0,1 0,6	16,3 282,1
123	Pareyer-Verbindungskanal	3	0,1		-	0,0		-	22,3
124	Untere Havel Wasserstraße	134	16,0		2,4	2,3	-	0,5	119,2
125	Havel-Kanal	34	1,8	1,6	0,0	0,2			53,7
126	Potsdamer Havel	30	0,1		0,0	0,0	-	0,0	3,1
129	Emster Gewässer	13	-		-	-	•	•	•
<i>13</i> 130	Mittelelbe, Magdeburg bis Schnackenburg	46 22	2,3	1,2	0,8	0,2	0,0	0,0	50,2
134	Beetzsee-Riewendsee Hohennauener Wasserstraße	11							
135	Gülper See	7							
136	Niegripper Verbindungskanal	2	0,1	0,1	0,0	0,0	-	-	69,0
137	Rothenseer Verbindungskanal	6	2,2	1,1	0,8	0,2	0,0	0,0	396,2
14	Mittelelbe, Schnackenburg bis Hamburg	600	127,0	72,0	37,7	15,9	0,7	0,7	211,6
141	Elbe, Schnackenburg bis Hamburg	109	16,8	9,3	5,1	2,2	0,1	0,1	154,2
142 143	Müritz-Elde-Wasserstraße Störwasserstraße	180 45				•		•	•
143	Elbe-Lübeck-Kanal	62	2,5		0,2				40,3
145	Untertrave	61	0,2		0,1				3,6
146	Elbe-Seitenkanal	115	107,6		32,4	13,7	0,6	0,6	933,1
147	Ilmenau	29	-	-	-	-	-	-	-
15	Unterelbe, Hamburg bis Seegrenze	390	40,4	29,2	11,0	0,1	0,1	0,0	103,8
150	Krückau-Pinnau-Verbindungskanal	4	-	-	-	-			-
151	Elbe, Hamburg bis Seegrenze	140	37,9	27,1	10,6	0,1	0,1	0,0	271,2
152 153	Este	14 13	-						
154	Schwinge	5	0,2		0,0				32,3
155	Pinnau	22	0,1	0,1	-	-	-	-	3,4
156	Krückau	16	-		-	-	-	-	-
157	Stör / Elbe	53	0,3	0,3	-	-	-	-	4,8
158 159	Oste Hadelner Kanal, Bederkesa-Geeste-Kanal	76 46	2,0	1,6	0,4				44,5
19		257	4,8		2,5	-	0,0	-	18,7
19	Übriges Elbegebiet Nord-Ostsee-Kanal	118	4,8 4,8		2,5		0,0		40,7
192	Gieselaukanal, Eider	91	-		-		-		-
193	Schlei-Fahrwasser	48	-	-	-	-			
2	Wesergebiet	595	62,4	59,3	1,3	0,5		1,2	104,9
21	Oberweser	206	0,4	0,0	0,0	0,4			1,9
212	Weser, Hann. Münden bis Minden	206	0,4		0,0	0,4	-	-	1,9
22	Mittelweser	244	27,9	26,5	0,4	0,2	-	0,8	114,3
221	Weser, Minden bis Bremen	132	27,9	26,5	0,4	0,2	-	0,8	211,4
222	Aller, Celle bis Hademstorf	43	-		-	-		•	•
223	Aller, Hademstorf bis Weser	69	-		-	•	-	-	•
<i>23</i> 231	Unterweser Weser, Bremen bis Seegrenze	145 93	34,2 27,3		0,9 0,6	-		0,4 0,4	235,3 293,5
231	Hunte	25	6,1		0,8			0,0	245,4
233	Geeste	28	0,8		0,2			-	30,3
3	Mittellandkanalgebiet	388	244,2	191,2	34,9	13,2	0,4	4,3	629,9
31	MLK, Bergeshövede bis Minden u. Stichkanal Osnabrück	122	77,9		10,0	2,3	0,4	1,2	638,7
311	Mittellandkanalgebiet, Bergeshövede bis Minden	106	77,9 77,0		9,9	2,3		1,2	725,2
312	Stichkanal Osnabrück	13	0,7		0,2	0,0	-	0,0	54,4
313	Nördlicher Mindener Verbindungskanal	1	0,2		0,0	0,0	-	0,0	124,3
314	Südlicher Mindener Verbindungskanal	1	0,0	0,0	0,0	-	-	-	5,3
32	Mittellandkanalgebiet, Minden bis Elbe und Stichkanäle	266	166,3		24,9	10,9	0,4	3,1	625,9
321	Mittellandkanalgebiet, Minden bis Braunschweig	114	82,8		8,7	4,4	0,0	1,9	726,0
322 323	Stichkanal Hannover bis Linden Stichkanal Misburg	11 3	0,3 0,0		0,2 0,0	0,0	-	-	25,7 13,7
324	Stichkanal Hildesheim	14	0,7		0,2	0,0	0,0		46,8
325	Stichkanal Salzgitter	18	2,4		0,5	0,0	-	-	131,0
326	Mittellandkanalgebiet, Braunschweig bis Elbe	105	80,2	56,9	15,3	6,4	0,4	1,2	761,5
4	Westdeutsches Kanalgebiet	704	315,2	218,5	81,4	13,1	0,2	2,0	447,7

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung
4.4 Tonnenkilometrische Leistung nach Wasserstraßengebieten/-abschnitten, Wasserstraßen und Schiffsarten März 2016

-					0	üterbeförderun	g		
	Wasserstraßengebiet 	Länge der Wasser-				nach Schiffsart			Güter-
	Wasserstraßenabschnitt 	straße(n) ¹	Insgesamt	Gütermotor- schiff	Tankmotor- schiff	Güter- leichter	Tankleichter	Sonstige	verkehrs- dichte ²
	Wasserstraße	km		l	Mill.	tkm			1 000 t
41	Ruhrgebiet	191	152,0	91,2	47,5	12,1	0,2	1,0	796,5
411	Ruhrwasserstraße	12	0,7		0,2	0,0	-	-	53,2
412 413	Rhein-Herne-Kanal Wesel-Datteln-Kanal	50 60	38,9		14,6	1,2	0,1 0,1	0,6 0,2	778,4 1 419,1
413	Datteln-Hamm-Kanal	47	85,5 18,4		25,4 4,9	8,3 2,2	0,0	0,2	391,3
415	Dortmund-Ems-Kanal, Dortmund bis Datteln	21	8,5		2,4	0,4	0,0	0,2	403,7
42	Dortmund-Ems-Kanal und Ems, Datteln bis Seegrenze	269	145,8	110,7	33,1	1,0	-	1,0	541,2
421	Dortmund-Ems-Kanal, Datteln bis Bergeshövede	84	79,3		15,2			1,0	941,9
422 423	Dortmund-Ems-Kanal, Bergeshövede bis Herbrum Dortmund-Ems-Kanal, Herbrum bis Emden, Unterems	104 46	39,1 15,5	-	9,0 4,8	-	-	0,0	375,2 337,7
425	Dortmund-Ems-Kanal, Finden bis Seegrenze, Ems	35	11,9		4,0				337,7
44	Ems-Seitenkanäle	35	0,0		.,-				0,4
441	Ems-Vechte-Kanal	21	0,0						0,6
443	Haren-Rütenbrocker-Kanal	14	-	-	-	-	-	-	-
45	Jadegebiet	209	17,4	16,6	0,8	-		0,0	83,5
451		70	15,1		0,8	-	-	0,0	217,4
453 455	Ems-Jade-Kanal	77 8	1,5	1,5					19,6
456	Jadebusen - West (Friesland)	54	0,8						14,3
5	Rheingebiet, Lahn, Main, Mosel, Neckar, Saar	1 802	3 996,2		870,7	498,2	14,6	203,3	2 217,1
51	Oberrhein	294	416,3		72,7	46,1	2,0	2,9	1 417,0
511	Rhein, Rheinfelden bis Straßburg	150	80,6		8,5	9,6	0,1	0,1	536,0
512	Rhein, Straßburg bis Neuburgweier	63	109,6		12,2	13,1	0,5	0,3	1 733,3
513	Rhein, Neuburgweier bis Mannheim	80	226,1	146,7	52,0	23,5	1,4	2,5	2 819,4
52	Mittelrhein, Lahn, Mosel, Saar	711	1 382,1		325,4	100,4	4,3	65,7	1 944,8
521	Rhein, Mannheim bis Bingen	94	396,5		106,7	35,5	1,7	9,4	4 218,3
522 523	Rhein, Bingen bis Lülsdorf	135 146	739,1	452,1	194,4	55,5	2,6	34,5	5 459,3
524	Mosel	241	223,8	174,4	23,7	8,7		16,9	928,1
527	Saar, Völklingen bis Güdingen (Grenze)	22	0,2				-		6,9
528	Saar, Mosel bis Völklingen	72	22,5	16,5	0,6	0,6	-	4,9	312,8
53	Niederrhein	207	1 888,5	-	441,0	330,5	7,8	132,7	9 104,6
531 532	Rhein, Lülsdorf bis Orsoy	128	945,1		254,0	87,8	5,5	59,4	7 403,8
533	Rhein, Orsoy bis niederländische Grenze	71 9	943,4	438,0	187,0	242,7	2,3	73,4	13 265,2
54	Main	387	237,0	186,8	27,4	21,2	0,5	1,0	611,8
543	Main, Mündung des Main-Donau-Kanals bis Würzburg	140	63,7		3,7	6,6	0,2	-	454,4
544	Main, Würzburg bis Aschaffenburg	164	93,3		5,5	8,4	0,2	-	567,5
545	Main, Aschaffenburg bis Offenbach	44	32,4		5,2		0,1	-	734,1
546	Main, Offenbach bis zum Rhein	39	47,7		13,0		0,0	1,0	1 228,0
<i>55</i> 551	Neckar, Heilbronn bis zum Rhein	203 121	72,4 57,9		4,2 3,2			1,0 0,6	356,1 480,4
552	Neckar, Stuttgart bis Heilbronn	69	13,7		0,9			0,3	198,2
553	Neckar, Plochingen bis Stuttgart	13	0,7	0,7		-	-		53,9
6	Donaugebiet	374	143,8	115,5	6,6	20,8	0,6	0,4	384,4
60	Main-Donau-Kanal	171	69,1	58,3	3,1	7,5	0,2	-	404,5
601	Main-Donau-Kanal	171	69,1	58,3	3,1	7,5	0,2	-	404,5
61	Donau, Kelheim bis österreichische Grenze	203	74,7	57,3	3,5	13,2	0,3	0,4	367,5
611	Donau, Kelheim bis Regensburg	41	14,5		0,7	2,3	0,0		355,6
613 614	Donau, Regensburg bis Vilshofen Donau, Vilshofen bis österreichische Grenze	109 53	41,9 18,2		1,9 0,9	7,5	0,2 0,1	0,2	385,1 340,6
								0,2	
7	Gebiet Berlin	185	12,3		0,6	5,6	-	0,5	66,8
<i>71</i> 711	Hauptwasserstraßen Berlins Berliner Havel	125 24	11,1 2,7		0,6 0,4	4,8 1,0		0,5	89,0 111,9
712	Berlin-Spandauer-Schifffahrtskanal, Hohenzollernkanal	12	0,1		0,0				7,8
713	Spree-Oder (Untere-, Berliner- u. Treptow Spree)	32	2,6		0,0		-	-	79,1
714	Spree-Oder (Dahme, Langer See, Oder-Spree-Kanal)	14	2,5		0,0			0,1	176,9
715 716	Teltow-Kanal	39 4	3,2		0,2		-	0,4	82,6
716	Britzer Zweigkanal		0,0			0,0	-		11,7
<i>73</i> 731	Nebenwasserstraßen Berlins Wannsee, Griebnitzkanal	60 7	1,2 0,1			0,8 0,0			20,1 10,0
732	Westhafenkanal	3	0,0			0,0	-		16,1
733	Charlottenburger Verbindungskanal	2			-	-	-	-	-
734	Landwehrkanal	11	-		-	-	-	-	-
735 736	Neuköllner Schifffahrtskanal	4 12	0,0 0,2			0,0			0,1 15,8
737	Dahmewasserstraße	5	0,2			0,8			170,6
738	Wernsdorfer Seenkette	9	0,0	0,0	-	0,0	-	-	3,5

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung

4.4 Tonnenkilometrische Leistung nach Wasserstraßengebieten/-abschnitten, Wasserstraßen und Schiffsarten März 2016

	Wasserstraßengebiet	Länge der			0	üterbeförderun	g	•	
		Wasser-				nach Schiffsart			Güter-
	Wasserstraßenabschnitt 	straße(n) 1	Insgesamt	Gütermotor- schiff	Tankmotor- schiff	Güter- leichter	Tankleichter	Sonstige	verkehrs- dichte ²
	Wasserstraße	km			Mill.	tkm	•		1 000 t
739	Seddinsee, Gosener Kanal und Rüdersdorfer Gewässer	6	0,0	0,0	-	-	-	-	0,6
8	Brandenburg u. Binnengebiet Mecklenburg-Vorpommern	869	20,3	7,0	0,2	11,6		1,5	23,4
81	Havel-Oder-Wasserstraße	317	13,1	3,7	0,1	9,4			41,4
811	Havel-Oder-Wasserstraße	82	8,7	2,8	0,0	5,9			105,2
812	Hohensaaten-Friedrichsthaler-Wasserstraße	43	4,4	0,9	0,0	3,5	-	-	103,6
813	Schwedter Querfahrt	3	0,0	0,0	-	0,0	-	-	1,9
814 815	Oranienburger Kanal Veltener Stichkanal	9	0,0	0,0		0,0	-	-	2,9
816	Ruppiner Gewässer	58	0,0	0,0		0,0		-	2,9
817	Tornowsee, Rottstielfließ	4					-	-	
818	Fehrbelliner-Wasserstraße	18		-	-		-	-	-
819	Obere Havel-Wasserstraße	97	-	-	-	-	-	-	
82	Havel-Oder-Wasserstraße	146	-		-		-	-	
820	Müritz-Havel-Wasserstraße	32	-	-	-	-	-	-	-
821	Rheinsberger Gewässer	14	-		-	-	-	-	
822	Zechliner Gewässer	9				-	-	-	
823 824	Lychener Gewässer Templiner Gewässer	9 22					-	-	
825	Wentow Gewässer	11					-	-	
826	Finowkanal	32					-	-	
827	Werbelliner Gewässer	17				-	-	-	
85	Spree-Oder-Wasserstraße	179	4,7	2,3	0,1	1,5	-	0,8	26,4
851	Spree-Oder-Wasserstraße	81	3,9	2,1	0,1	0,9	-	0,8	48,2
852	Dahme In Brandenburg	22	0,7	0,1	-	0,6	-	-	31,6
853	Teupitzer Gewässer	19	-	-	-	-	-	-	-
854	Storkower Gewässer	34	-	-	-	-	-	-	-
855 857	Nottekanal Rüdersdorfer Gewässer	1 11	0,0 0,1	0,0 0,1		0,0	-	-	0,0 9,7
859	Schiffbare Löcknitz	11	0,1	0,1				-	9,7
86	Spree-Oder-Wasserstraße	65							
860	Obere Spree-Wasserstraße	55					-	-	
861	Schwielochsee	10					-	-	
87	0der	163	2,5	1,0	0,1	0,7	-	0,7	15,2
871	Oder	163	2,5	1,0	0,1	0,7	-	0,7	15,2
9	Küstengebiet Mecklenburg-Vorpommern	590	0,3	0,1		0,2	_	_	0,6
	- '								
<i>91</i> 911	Wasserstraßen östlich 13 Grad östlicher Länge Oderhaff (Kleines Haff)	296 123	0,3 0,3	0,1 0,1		0,2 0,2		-	1,1 2,3
912	Peenestrom	46	-	-		-	-	-	2,,,
915	Ücker	11					-	-	
916	Randow	2	-	-	-		-	-	
917	Peene	97	0,0	0,0	-	0,0	-	-	0,5
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	_	_	-	_	_	_	
94 941	Greifswalder Bodden	32			-				
941	Östliches Stralsunder Fahrwasser	12							
943	Westliches Stralsunder Fahrwasser	22	-	-	-	-		-	
944	Nördliches Stralsund Fahrwasser	13	-		-	-	-	-	
744									

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

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung
4.5 Internationaler Durchgangsverkehr nach Ein-/Ausladeländern und Güterabteilungen März 2016 in Tonnen

Güterabteilung			Ausladeland (Empfang)										
Einladeland (Versand)	zusammen	Belgien	Frankreich	Luxemburg	Niederlande	Österreich	Schweiz	Ungarn	Sonstige Länder				
	Gesamtverkehr								Lanuer				
Belgien	1	Х	97 894	9 082	_	2 096	95 705	8 498	2 927				
Frankreich		89 646	x	7 002	316 405	2 0,0	-	0 470					
Luxemburg		6 776		Х	19 602	-	-	-	-				
Niederlande	. 505 562	764	194 885	5 945	Х	64 137	215 497	20 658	3 676				
Österreich	. 38 074	12 931	-	-	25 143	X	-	-	-				
Schweiz	162 089	65 747	-	-	96 343	-	Х	-	-				
Ungarn	35 885	7 566	-	-	28 319	-	-	Х	-				
Sonstige Länder		4 202	-	-	2 608	-	-	-	-				
Insgesamt	1 397 050 Erzeugnisse der	187 631	292 779 irtschaft sowie de	15 027	488 419	66 233	311 202	29 156	6 603				
Belgien		X	2 000				5 285		1 025				
Frankreich		10 400	X	-	208 419	-	-	-	-				
Luxemburg		-	-	Х	-	-	-	-	-				
Niederlande		-	2 920	-	X	3 101	19 033	-	-				
Österreich	. 5 180	-	-	-	5 180	X	-	-	-				
Schweiz		-	-	-	-	-	Х	-	-				
Ungarn	22 078	5 299	-	-	16 779	-	-	X	-				
Sonstige Länder	. 1 020	1 020	-	-	-	-	-	-	-				
Zusammen	280 461	16 719	4 920	-	230 378	3 101	24 318	-	1 025				
	Kohle, rohes Erdi	öl und Erdgas											
Belgien		Х	18 114	-	-	-	-	-	-				
Frankreich		-	Х	-	-	-	-	-	-				
Luxemburg		-	-	Х	-	-	-	-	-				
Niederlande		-	40 931	-	Х	12 498	-	-	-				
Österreich		-	-	-	-	Х	-	-	-				
Schweiz		-	-	-	-	-	Х	-	-				
Ungarn		-	-	-	-	-	-	Х	-				
Sonstige Länder		-	-	-	-	12 400	-	-	-				
Zusammen	•		59 045	-	-	12 498	-	-	•				
	Erze, Steine und		sergbauerzeugnis	sse									
Belgien		Х	-	-		-	-	1 507	-				
Frankreich		7 519	Х	-	18 500	-	-	-	-				
Luxemburg		903	-	Х	7 322	2/10/	-	4.050	-				
Niederlande			2 000	-	Х	34 196		1 050	-				
Österreich Schweiz		-	-	-	-	Х	X	-	-				
Ungarn			-			•	^	X	-				
Sonstige Länder			-	-	-	-	-		_				
Zusammen		8 422	2 000	-	25 822	34 196	-	2 557	_				
	Nahrungs- und G	enussmittel											
Belgien	3 993	Х	1 602	-	-	-	1 600	791					
Frankreich	15 275	2 519	X	-	12 756	-	-	-	-				
Luxemburg	-	-	-	X	-	-	-	-	-				
Niederlande	. 23 817	-	2 000	-	X	8 551	10 850	2 416	-				
Österreich	. 10 297	-	-	-	10 297	X	-	-	-				
Schweiz		-	-	-	-	-	Х	-	-				
Ungarn		1 297	-	-	9 237	-	-	Х	-				
Sonstige Länder		3 816	3 602	-	32 290	0.551	12.650	3 207	-				
Zusammen	Textilien, Bekleid			•	32 290	8 551	12 450	3 207	-				
D.1.:	1	="	.ederwaren										
Belgien		Х	-	-	-	-	-	-	-				
Frankreich		-	Х	- V	-	-	-	-	-				
Luxemburg		-	-	Х	X	-	-	-	-				
Niederlande Österreich		-	-	-	^	X	-	-	-				
Schweiz			-		-	^	X	-	-				
Ungarn								X					
Sonstige Länder			-	-	-	-	-		_				
Zusammen						-			-				
	Holzwaren, Papie	er, Pappe, Drucke	rzeugnisse										
Belgien	1	х											
Frankreich			X	-	-	-	-	-					
Luxemburg		-	^	X	-	-	-	-	-				
Niederlande		-	12 782		X	-	-	-	2 502				
Österreich		-	12/02			X	-	-	2 302				
Schweiz		-	-	-	-	-	х	-					
Ungarn		-	-	-	-	-	-	Х					
Uligaili													
Sonstige Länder		-	-	-	-	-	-	-	-				

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung
4.5 Internationaler Durchgangsverkehr nach Ein-/Ausladeländern und Güterabteilungen März 2016 in Tonnen

Ciitarahtailung					Ausladeland	I (Empfang)			
Güterabteilung 	zusammen	Belgien	Frankreich	Luxemburg	Niederlande	Österreich	Schweiz	Ungarn	Sonstige
Einladeland (Versand)	Kalaanai aanai Mir			Luxellibuig	Wederlande	Ostericicii	Scriwerz	Oligani	Länder
2.1.	i	neralölerzeugniss				4 000	10.054		
Belgien		X	42 409	-	- 2400	1 089	49 251	-	-
Frankreich		1 500	Х	-	3 100	-	-	-	-
Luxemburg		499	-	Χ	-	-	-	-	-
Niederlande		-	91 863	5 945	Х	-	110 646	-	-
Österreich		-	-	-	-	Х	-	-	-
Schweiz		2 035	-	-	25 113	-	Х	-	-
Ungarn		-	-	-	-	-	-	Х	-
Sonstige Länder					1 154			-	-
Zusammen	•	4 034	134 272	5 945	29 367	1 089	159 897	-	-
	Chemische Erzei	ugnisse etc.							
Belgien	34 961	Х	19 094	8 809	-	-	1 050	6 008	-
Frankreich	8 910	4 692	Х	-	4 218	-	-	-	-
Luxemburg	-	-	-	Х	-	-	-	-	-
Niederlande	. 29 359	-	15 183	-	Х	1 096	2 251	10 829	-
Österreich	. -	-	-	-	-	Х	-	-	-
Schweiz	3 700	-	-	-	3 700	-	Х	-	-
Ungarn	-	-	-	-	-	-	-	Х	-
Sonstige Länder		-	-	-	1 150	-	-	-	-
Zusammen		4 692	34 277	8 809	9 068	1 096	3 301	16 837	-
	Sonstige Minera	lerzeugnisse (Gla	s, Zement, Gips	etc.)					
Belgien	2 195	Х	2 195	-	-	-	-	-	-
Frankreich	1 000	1 000	X	-	-	-	-	-	-
Luxemburg	-	-	-	X	-	-	-	-	-
Niederlande	. 3 383	-	3 383	-	X	-	-	-	-
Österreich		-	-	-	-	X	-	-	-
Schweiz	1 611	-	-	-	1 611	-	X	-	-
Ungarn	-	-	-	-	-	-	-	X	-
Sonstige Länder		-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	8 189	1 000	5 578	-	1 611	-	-	-	-
	Metalle und Met	allerzeugnisse							
Belgien	14 614	X	10 680		_	1 007	1 048		1 879
Frankreich		10 383	X		1 702	1007	1040		10//
Luxemburg		1 425		х	12 280	_	_		
Niederlande		1 423	3 484		X X	998	17 954	6 363	824
Österreich		8 236	3 404		4 177	X	17 754	0 303	024
Schweiz		0 2 3 0		_	2 650	-	х	_	_
Ungarn		600			2 303	-		Х	
Sonstige Länder		-	_		2 303	_	_		_
Zusammen		20 644	14 164	_	23 112	2 005	19 002	6 363	2 703
	,	Ausrüstungen, Ha		r.			-,		
Belgien	1	χ	as.iatisgerate et						
•		^	- V	-	-	-	-	-	-
Frankreich		-	Х	- '	-	-	-	-	-
Luxemburg		-	-	Х	- '	-	-	-	-
Niederlande		-	-	-	Х	-	-	-	-
Österreich		-	-	-	-	Х	- '	-	-
Schweiz		-	-	-	-	-	Х		-
Ungarn		-	-	-	-	-	-	Х	-
Sonstige Länder		-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	•	-	-	-	-	-	-	-	-
	Fahrzeuge								
Belgien	-	Х	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich	-	-	X	-	-	-	-	-	-
Luxemburg	-	-	-	X	-	-	-	-	-
Niederlande		-	-	-	Х	-	-	-	-
Österreich		-	-	-	-	X	-	-	-
Schweiz		-	-	-	-	-	Х	-	-
Ungarn	-	-	-	-	-	-	-	X	-
Sonstige Länder	. -	-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen		-	-	-	-	-	-	-	-
	Möbel, Schmuck	, Musikinstrumer	nte, Sportgeräte	etc.					
Belgien	. -	х	_	-	-	-	-	-	-
Frankreich		-	х	-	4 740	-	-	-	-
Luxemburg		-		х	-, +0	-	_	-	_
Niederlande			-	^	X		-	•	
Österreich		•	-	-	^	X	-	-	-
Schweiz					•	^	X	•	-
Ungarn		•	-	-	-	-	^	X	-
Sonstige Länder		•	-	-	-	-	-	^	-
Zusammen		-	-	-	4 740	-	-	-	-
ZuJumilien	4,40	-	-	-	7,40	_	-	_	3

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung
4.5 Internationaler Durchgangsverkehr nach Ein-/Ausladeländern und Güterabteilungen März 2016 in Tonnen

Güterabteilung					Ausladeland	d (Empfang)			
Einladeland (Versand)	zusammen	Belgien	Frankreich	Luxemburg	Niederlande	Österreich	Schweiz	Ungarn	Sonstige Länder
<u> </u>	Sekundärrohsto	ffe. Ahfälle							Lanuer
Dalgian	i		1 800				1.010		
Belgien	2 810	X		-	-	-	1 010	-	-
Frankreich	89 337	33 970	Х	- V	55 367	-	-	-	-
Luxemburg		-	-	Х		2 (07	4 000	-	-
Niederlande	20 167	- 2 (45	14 670	-	X	3 697	1 800	-	-
Österreich		3 415	-	-	5 439	Х	-	-	-
Schweiz		2 500	-	-	13 549	-	Х	-	-
Ungarn		-	-	-	-	-	-	Х	-
Sonstige Länder			-	-				-	-
Zusammen	•	41 891	16 470	-	74 355	3 697	2 810	-	-
	Post, Pakete								
Belgien	-	X	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich	-	-	X	-	-	-	-	-	-
Luxemburg	-	-	-	Х	-	-	-	-	-
Niederlande	-	-	-	-	Х	-	-	-	-
Österreich	-					Х			
Schweiz				-	-		Х		-
Ungarn	-		-	-	-	-	-	х	-
Sonstige Länder	-	-			-	-			-
Zusammen		-	-	-	-	_	_	-	_
	•	erial für die Güter	beförderung						
0.1.	i		-	272			2.504		
Belgien		X		273	-	-	3 591	-	-
Frankreich	229	229	Х	-	-	-	-	-	-
Luxemburg				Х		-		-	-
Niederlande	5 788	136	1 709	-	Х	-	3 944	-	-
Österreich		-	-	-	-	Х	-	-	-
Schweiz		1 950	-	-	1 375	-	Х	-	-
Ungarn		-	-	-	-	-	-	Х	-
Sonstige Länder		-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	13 206	2 315	1 709	273	1 375	-	7 534	-	-
	Umzugsgut und	sonstige nicht m	arktbestimmte Gi	iter					
Belgien		Х							
Frankreich			Х	-	-				
Luxemburg			-	Х	-				-
Niederlande			-		х				-
Österreich			-	-	-	Х			-
Schweiz		_			_		Х	_	
Ungarn								х	
Sonstige Länder									
Zusammen		_	_	_	_	_	_	_	_
Zusumien	Sammelgut								
Belgien		Х	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich		-	Х	-	-	-	-	-	-
Luxemburg		-	-	Х		-	-	-	-
Niederlande		-	-	-	Х	-	-	-	-
Österreich	-	-	-	-	-	Х	-	-	-
Schweiz	-	-	-	-	-	-	Х		-
Ungarn	-	-	-	-	-	-	-	Х	-
Sonstige Länder		-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Gutart unbekanr	nt							
Belgien	33 085	Х	-	-	-		32 870	192	23
Frankreich	25 036		х	-	7 603			-/-	
Luxemburg	3 949	3 949		X		_	_	-	-
Niederlande		629	3 961	^	X		49 019		350
Österreich	1 330	1 280	3 701	-	50	X	47 019	-	0,00
Schweiz	107 606	59 262		-	48 345	^	X	-	-
			-	-	40 345	-	^	- X	-
Ungarn	370	370 1 176	-	-	304	-	-	Х	-
Sonstige Länder	1 480		2.044	-		-	- 01 000	102	272
Zusammen	•	84 098	3 961	-	56 301	-	81 890	192	373
	Sonstige Güter a	a.n.g.							
Belgien	-	Х	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich	-	-	Х	-	-	-	-	-	-
Luxemburg	-	-	-	Х	-	-	-	-	-
Niederlande	-	-	-	-	Х	-	-	-	-
Österreich	-		-	-		Х		-	
Schweiz	-	-	-	-	-	-	х	-	-
Ungarn	_	-	-	-	-			Х	-
Sonstige Länder	_	-	-	-	-		-	-	-
Zusammen]	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	_	_	_	-	-	-	_

	2015	2016	2016				Januar bis	März	
Eingang/Ausgang Güterabteilung	März	Februar	März	Veränderung :	zum Vormonat	2015	2016	Veränderur Vorjahresze	
Guterabtenung	L	1 00	00 t		%	L.	1 000 t		%
	Grenze gegen di	e Niederlande (E	mmerich)						
Gesamtverkehr	Ī								
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse		724,5	754,4	29,9		1 999,1	2 204,1	205,0	10,3
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	2 968,7	2 698,7	2 622,4	- 76,3		8 251,9	8 093,5	- 158,4	- 1,9
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	3 719,8	3 090,4	3 360,1	269,7		10 244,0	9 717,2	- 526,8	- 5,1
04 Nahrungs- und Genussmittel		458,1	386,0	- 72,1		1 395,8	1 256,9	- 139,0	- 10,0
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	1,2	2,0	1,2	- 0,9		4,5	4,7	0,1	2,8
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	206,9	195,1	195,9	0,8		563,1	572,9	9,8	1,7
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	1 927,0	2 003,3	2 232,4	229,0		5 767,7	6 249,8	482,1	8,4
08 Chemische Erzeugnisse etc	1 368,9	1 370,6	1 388,1	17,5 7,3		4 127,4	4 155,0	27,6 - 25,3	0,7
10 Metalle und Metallerzeugnisse	162,1 855,8	142,8 716,6	150,1 686,9	- 29,6	•	468,6 2 525,3	443,3 2 080,1	- 25,5 - 445,2	- 5,4 - 17,6
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä		32,9	40,2	7,3		136,6	99,8	- 36,9	- 27,0
12 Fahrzeuge	83,8	72,0	73,0	1,0		226,6	198,9	- 27,7	- 12,2
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	5,8	13,3	13,8	0,4	-	24,7	33,6	9,0	36,4
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	605,2	466,4	512,9	46,4		1 674,7	1 348,9	- 325,8	- 19,5
15 Post, Pakete	003,2	400,4	312,9	40,4	10,0	10/4,/	1 340,5	- 525,6	- 12,5
16 Geräte u. Material zur Güterbef	133,4	111,7	125,5	13,7		375,5	348,4	- 27,1	- 7,2
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter		0,1	0,1	0,1		0,5	0,2	- 27,1	- 7,2 - 54,7
18 Sammelgut	0,1	0,1	0,1	0,1		0,0	0,1	0,1	1 740,3
19 Nicht identifizierbare Güter	1 218,8	1 152,0	1 235,1	83,0		3 454,9	3 418,0	- 36,8	- 1,1
20 Sonstige Güter a.n.g	0,5	0,9	0,3	- 0,6	-	2,5	2,3	- 0,1	- 4,9
Zusammen		13 251,5	13 778,4	526,9		41 243,3	40 227,6	-1 015,7	- 2,5
Eingang	2,323,1	13 232,3	13,7,0,1	,,,,	1,0	12 2 13,3	10 227,0	1013,,	2,5
	l								
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse		326,0	334,5	8,4		680,0	1 062,1	382,1	56,2
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	2 956,2	2 690,7	2 622,4	- 68,3		8 221,8	8 078,8	- 143,0	- 1,7
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	2 708,4	2 318,7	2 463,0	144,2		7 717,2	7 278,7	- 438,5	- 5,7
04 Nahrungs- und Genussmittel		228,5	202,3	- 26,2		607,7	642,9	35,2	5,8
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	0,5	1,7	0,6	- 1,0		1,8	3,1	1,3	71,6
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	144,4	136,2	131,4	- 4,8		407,9	397,6	- 10,4	- 2,5
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse 08 Chemische Erzeugnisse etc	1 398,2	1 423,1	1 694,7	271,6		4 315,1	4 577,4	262,2	6,1
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	712,2 26,8	736,8	752,2	15,4		2 254,3	2 271,9	17,7	0,8
10 Metalle und Metallerzeugnisse	364,4	24,6 356,3	33,5 312,7	8,9 - 43,7		81,1 1 020,6	97,3 1 014,3	16,3 - 6,4	20,1 - 0,6
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	10,2	6,6	8,3	1,7		31,2	19,8	- 11,4	- 36,4
12 Fahrzeuge	11,2	9,7	14,7	5,0		39,2	35,3	- 11,4	- 9,9
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	5,2	6,8	6,8	0,0		14,1	18,8	- 5,9 4,7	33,3
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	126,3	128,7	109,4	- 19,4		351,1	338,2	- 12,9	- 3,7
15 Post, Pakete		120,,	100,,,	-2,,,		-	330,2		
16 Geräte u. Material zur Güterbef	94,8	79,5	89,1	9,5	12,0	267,4	249,5	- 17,9	- 6,7
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	74,0	, , , , .	0,0	0,0		0,2	0,0	- 0,1	- 73,2
18 Sammelgut	_	-	-,-	-	-	-,-	-	-,-	
19 Nicht identifizierbare Güter	484,1	494,2	516,5	22,4	4,5	1 419.6	1 495,5	75,9	5,3
20 Sonstige Güter a.n.g	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zusammen	9 488,3	8 968,1	9 291,9	323,8	3,6	27 430,3	27 581,3	151,0	0,6
Ausgang	•								
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	482,4	398,4	419,9	21,5	5,4	1 319,0	1 142,0	- 177,0	- 13,4
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	12,5	8,0	419,9	- 8,0		30,1	142,0	- 177,0	- 51,0
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	1 011,4	771,7	897,2	125,5		2 526,8	2 438,4	- 88,4	- 3,5
04 Nahrungs- und Genussmittel	288,6	229,6	183,7	- 45,9		788,1	614,0	- 174,1	- 22,1
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	0,7	0,4	0,5	0,2		2,7	1,6	- 1,1	- 41,8
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz		59,0	64,5	5,6		155,2	175,3	20,1	13,0
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	528,7	580,2	537,7	- 42,5		1 452,6	1 672,4	219,8	15,1
08 Chemische Erzeugnisse etc	656,7	633,8	635,9	2,1		1 873,2	1 883,1	9,9	0,5
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	135,3	118,2	116,6	- 1,6		387,5	346,0	- 41,6	- 10,7
10 Metalle und Metallerzeugnisse	491,5	360,2	374,3	14,0		1 504,7	1 065,8	- 438,8	- 29,2
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	40,6	26,3	31,9	5,6		105,4	79,9	- 25,5	- 24,2
12 Fahrzeuge	72,6	62,3	58,3	- 4,0		187,4	163,6	- 23,8	- 12,7
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	0,5	6,5	7,0	0,5		10,6	14,9	4,3	40,5
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	479,0	337,7	403,5	65,8		1 323,6	1 010,6	- 313,0	- 23,6
15 Post, Pakete		-		-		- 525,0	- 010,0	-	
16 Geräte u. Material zur Güterbef	38,7	32,2	36,4	4,2		108,1	98,9	- 9,2	- 8,5
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,1	0,1	0,1	0,0		0,3	0,2	- 0,1	- 44,7
18 Sammelgut	-	-	0,1	0,1		0,0	0,1	0,1	1 740,3
19 Nicht identifizierbare Güter	734,7	657,9	718,5	60,6		2 035,2	1 922,5	- 112,7	- 5,5
20 Sonstige Güter a.n.g	0,5	0,9	0,3	- 0,6		2,5	2,3	- 0,1	- 4,9
Zusammen		4 283,4	4 486,5	203,1		13 813,0	12 646,4	-1 166,7	- 8,4

	2015	2016	2016				Januar bi	s März	
Eingang/Ausgang Güterabteilung	März	Februar	März	Veränderung :	zum Vormonat	2015	2016	Veränderu Vorjahresz	
Guterabtenung		1 0	00 t		%	l	1 000 t		%
	Grenze gegen Ö	sterreich (Passa	u)					<u> </u>	
Gesamtverkehr									
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	138,6	73,6	100,7	27,1	36,8	309,5	249,7	- 59,8	- 19,3
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	27,3	23,0	13,4	- 9,6	- 41,7	83,4	48,9	- 34,5	- 41,3
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	78,3	49,6		3,8		214,3	148,3	- 66,0	- 30,8
04 Nahrungs- und Genussmittel	47,6			- 3,7		149,7	150,3	0,6	0,4
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	- 1.0	-	- 2.5	2.5		-		- 2.2	71.0
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	1,0 24,0	15,0	2,5 6,5	2,5 - 8,5		3,2 77,6	5,5 30,0	2,3 - 47,6	71,9 - 61,3
08 Chemische Erzeugnisse etc	54,4	83,0	54,4	- 28,7		174,8	193,4	18,6	10,7
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	5,0	10,2		- 4,1		11,6	20,5	8,9	76,6
10 Metalle und Metallerzeugnisse	76,0	53,0		3,5		211,0	146,2	- 64,8	- 30,7
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	1,2	1,4	1,2	- 0,2		2,9	2,7	- 0,1	- 4,8
12 Fahrzeuge	2,3	1,9	1,9	0,0	1,1	5,0	4,9	- 0,1	- 3,0
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	15,3	24,0	32,4	8,3	34,6	43,3	69,3	26,0	60,1
15 Post, Pakete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Geräte u. Material zur Güterbef	-	0,5	-	- 0,5		-	0,6	0,6	-
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 Sammelgut	-	- 2.5	- 27	-	2/ 1	- 0.4	-	-	-
20 Sonstige Güter a.n.g	2,6	3,5	2,7	- 0,8	- 24,1	9,4	8,5	- 0,9	- 9,4
Zusammen	473,5	394,0	383,2	- 10,8	- 2,7	1 295,7	1 079,0	- 216,7	- 16,7
Eingang	473,3	354,0	303,2	- 10,0	- 2,7	1 293,7	1 07 9,0	- 210,7	- 10,7
	12/2	70.4	0/2	2/4	24.4	207 (225 /	52.2	40.0
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse 02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	124,2	70,1	94,3	24,1	34,4	287,6	235,4	- 52,2	- 18,2
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	13,2	4,6	14,3	9,7	212,9	24,1	20,3	- 3,8	- 15,8
04 Nahrungs- und Genussmittel	24,6	26,0		- 4,1		71,1	71,6	0,5	0,7
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	24,0	20,0		-,1		, 1,1	7 1,0	-	-
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	-	-	-	-	-	-		_	_
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	23,0	13,8	5,4	- 8,4	- 61,0	76,0	27,8	- 48,1	- 63,4
08 Chemische Erzeugnisse etc	46,7	43,3	33,7	- 9,7	- 22,3	106,0	93,6	- 12,5	- 11,7
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	0,9	10,2	6,1	- 4,1	- 40,2	6,3	18,2	11,8	186,2
10 Metalle und Metallerzeugnisse	50,3	30,6	38,0	7,4	24,2	145,8	85,0	- 60,9	- 41,7
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	0,0	0,1	-	- 0,1	-	0,1	0,1	- 0,1	- 44,1
12 Fahrzeuge	2,3	1,6	1,0	- 0,5		5,0	3,6	- 1,4	- 27,6
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	-	-	-	-			-		-
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	8,3	13,8	28,7	14,8		29,0	47,3	18,4	63,4
15 Post, Pakete		0,2		- 0,2		-	0,2	0,2	-
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter		0,2		- 0,2			0,2	0,2	
18 Sammelgut		_	_			_	_	_	_
19 Nicht identifizierbare Güter	2,4	3,4	2,3	- 1,1	- 31,8	8,9	8,0	- 0,9	- 10,0
20 Sonstige Güter a.n.g	-	-	-	-	-	-		-	-
Zusammen	295,8	217,8	245,6	27,9	12,8	759,9	610,9	- 148,9	- 19,6
Ausgang									
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	14,4	3,5	6,4	2,9	84,3	21,9	14,3	- 7,6	- 34,7
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	27,3	23,0		- 9,6		83,4	48,9	- 34,5	- 41,3
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	65,1	45,1		- 5,9		190,3	128,1	- 62,2	- 32,7
04 Nahrungs- und Genussmittel	23,0	29,2	29,6	0,4	1,4	78,6	78,7	0,1	0,2
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	1,0	-	2,5	2,5		3,2	5,5	2,3	71,9
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	1,0	1,1	1,1	0,0		1,7	2,2	0,5	33,1
08 Chemische Erzeugnisse etc	7,7	39,7	20,7	- 19,0		68,8	99,9	31,1	45,2
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	4,1	- 22.6	10 5	- 2.0		5,3	2,3	- 2,9	- 55,7
10 Metalle und Metallerzeugnisse	25,7	22,4		- 3,9		65,2	61,3	- 3,9	- 6,0
11 Maschinen u. Ausrustungen u.a	1,2	1,3		- 0,1		2,7	2,7	- 0,1	- 2,7
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	-	0,3	0,9	0,6	163,8	0,0	1,3	1,2	2 647,8
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	7,0	10,2	3,7	- 6,5	- <i>63,8</i>	14,3	22,0	7,7	53,4
15 Post, Pakete		10,2	J,/ -	- 0,5		14,5	-		-
16 Geräte u. Material zur Güterbef	-	0,2		- 0,2	-	-	0,4	0,4	
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter		-		-		-	-	-	-
18 Sammelgut	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 Nicht identifizierbare Güter	0,2	0,1	0,3	0,2	232,4	0,5	0,5	0,0	- 0,9
20 Sonstige Güter a.n.g	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	177,7	176,2	137,5	- 38,6	- 21,9	535,8	468,0	- 67,8	- 12,7

	2015	2016	2016				Januar bis	s März	
Eingang/Ausgang Güterabteilung	März	Februar	März	Veränderung :	zum Vormonat	2015	2016	Veränderu Vorjahresz	
Guterasterians		1 00	00 t		%		1 000 t		%
	Grenze gegen F	rankreich und die	e Schweiz (Neub	urgweier/Iffezh	eim)				
Gesamtverkehr									
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	129,9	118,4	106,9	- 11,5	- 9,7	438,8	315,9	- 122,9	- 28,0
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	4,5	2,1	-	- 2,1		4,5	6,4	1,9	41,2
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	220,4	169,6	193,5	24,0	-	551,2	477,8	- 73,4	- 13,3
04 Nahrungs- und Genussmittel	68,9	44,8	34,0	- 10,8	- 24,1	181,5	132,7	- 48,8	- 26,9
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	-		-					-	
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	481,4		414,5	103,9		1 414,3	1 196,3	- 218,0	- 15,4
08 Chemische Erzeugnisse etc	84,7	113,6	74,5	- 39,1		231,9	290,3	58,4	25,2
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	3,7 42,7	4,9	8,2 40,5	3,3		9,0	28,3	19,2	213,4
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	42,/	52,1	40,5	- 11,6	- 22,3	159,6	133,1	- 26,5	- 16,6
12 Fahrzeuge	-								
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	-	5,3	4,7	- 0,6	- 10,8	1,8	10,1	8,3	472,0
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	133,6	-	130,6	- 15,5	-	361,6	395,0	33,4	9,2
15 Post, Pakete	-		,-	,-		-	-		-,-
16 Geräte u. Material zur Güterbef	15,9	10,8	14,2	3,4	31,6	42,6	37,8	- 4,8	- 11,2
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter		- ,-	-	-,,	- ,-	-		-	-
18 Sammelgut	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 Nicht identifizierbare Güter	208,5	192,5	218,0	25,6	13,3	615,6	611,4	- 4,2	- 0,7
20 Sonstige Güter a.n.g	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zusammen	1 394,2	1 170,6	1 239,6	69,0	5,9	4 012,2	3 634,9	- 377,3	- 9,4
Eingang									
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	94,6	73,5	69,9	- 3,5	- 4,8	293,0	189,8	- 103,2	- 35,2
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	2,5		-	- 2,1		2,5	6,4	3,9	154,5
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	211,7	165,1	189,6	24,5		516,1	461,0	- 55,1	- 10,7
04 Nahrungs- und Genussmittel	24,9	10,9	12,7	1,8	16,4	63,1	36,7	- 26,4	- 41,8
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	46,6	26,3	33,4	7,1	26,9	124,9	92,2	- 32,7	- 26,2
08 Chemische Erzeugnisse etc	29,5	23,0	21,4	- 1,6	- 7,0	73,4	61,4	- 12,0	- 16,4
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	1,7	3,1	2,6	- 0,5	- 15,0	3,6	9,4	5,8	160,1
10 Metalle und Metallerzeugnisse	6,9	6,3	6,8	0,5	8,2	31,6	19,7	- 11,9	- 37,6
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 Fahrzeuge	-		-					-	
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	-	5,3	4,7	- 0,6	-	1,8	10,1	8,3	472,0
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	123,4		114,1	- 10,4	- 8,4	319,6	339,4	19,8	6,2
15 Post, Pakete	- 4.0		- 4 E	1.0	20.0	- 13.1	12.1	- 1 1	
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	4,0	3,5	4,5	1,0	30,0	13,1	12,1	- 1,1	- 8,2
18 Sammelgut	-	-							
19 Nicht identifizierbare Güter	115,5	97,6	132,1	34,5	35,4	334,0	342,9	8,9	2,7
20 Sonstige Güter a.n.g	-	-	-		-	-		-	-,,
Zusammen	661,3	541,2	591,9	50,7	9,4	1 776,8	1 581,0	- 195,9	- 11,0
Ausgang	, , , ,	,	,	.,		•	- '	•	•
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	35,3	44,9	24.0	- 8,0	- 17,7	145,8	126,1	- 19,7	. 10 F
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	2,0		36,9	- 8,0	- 1/,/	2,0	126,1	- 19,7 - 2,0	- 13,5
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	8,7	4,5	4,0	- 0,5		35,1	16,9	- 18,3	- 52,0
04 Nahrungs- und Genussmittel	44,0		21,4	- 12,6		118,3	95,9	- 22,4	- 18,9
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	-	-	-	-		-	-	-	
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	434,8	284,2	381,0	96,8	34,1	1 289,3	1 104,1	- 185,2	- 14,4
08 Chemische Erzeugnisse etc	55,2	90,6	53,1	- 37,5	- 41,4	158,5	229,0	70,5	44,5
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	2,0	1,8	5,6	3,8	209,9	5,4	18,9	13,5	248,8
10 Metalle und Metallerzeugnisse	35,8	45,8	33,7	- 12,1	- 26,5	128,0	113,4	- 14,6	- 11,4
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 Fahrzeuge	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	-	-		-	-	-	-	-	-
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	10,2		16,6	- 5,1		42,0	55,6	13,6	32,4
15 Post, Pakete	- 11.0	- 7.2	. 0.7	2.4	- 22 (-	- 25.7	-	
16 Geräte u. Material zur Güterbef 17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	11,9	7,3	9,7	2,4	32,4	29,4	25,7	- 3,7	- 12,6
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Guter									•
19 Nicht identifizierbare Güter	93,1	94,8	- 85,9	- 9,0		281,6	268,5	- 13,1	- 4,7
20 Sonstige Güter a.n.g	, ,,,1	74,0 -	-	- 5,0	- 2,3	201,0			,/
Zusammen	732,9	629,5	647,7	18,3	2,9	2 235,4	2 053,9	- 181,5	- 8,1
		•	•	•					

-	2015	2016	2016				Januar bis	März	
Eingang/Ausgang Güterabteilung	März	Februar	März	Veränderung :	zum Vormonat	2015	2016	Veränderu Vorjahresz	
Guterabteitung		1 00	00 t		%		1 000 t		%
	Grenze gegen Fi	rankreich (Perl-A	pach)		<u> </u>			I	
Gesamtverkehr									
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	272,5	245,7	289,7	44,1	17,9	787,4	716,5	- 70,9	- 9,0
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	113,9	35,9	59,0	23,2		342,5	136,3	- 206,2	- 60,2
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	19,6	18,5	34,3	15,8		71,0	76,7	5,7	8,1
04 Nahrungs- und Genussmittel	14,1	9,2	9,1	- 0,2		31,9	31,7	- 0,2	- 0,6
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	-	- 20.7	12.0	-		- 47.0		- 0.4	- 10.5
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	14,1 15,3	20,7 37,9	13,0 14,1	- 7,7 - 23,8		47,9 60,9	57,3 113,9	9,4 53,0	19,5 87,1
08 Chemische Erzeugnisse etc	25,9	20,4	16,6	- 3,8		67,8	66,2	- 1,6	- 2,4
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	0,1	0,0	1,1	1,0		0,1	1,1	1,0	998,9
10 Metalle und Metallerzeugnisse	56,3	78,9	45,1	- 33,8		165,5	190,7	25,2	15,2
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	0,5	0,7	0,1	- 0,7		1,9	1,0	- 1,0	- 50,4
12 Fahrzeuge	0,1	0,1	0,0	- 0,1	- 81,8	0,2	0,1	- 0,1	- 41,0
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	1,2	0,9	0,9	0,0	4,6	5,2	3,1	- 2,1	- 40,5
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	44,3	35,6	31,3	- 4,3	- 12,1	151,5	120,9	- 30,6	- 20,2
15 Post, Pakete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Geräte u. Material zur Güterbef	1,4	0,7	0,8	0,1		2,9	2,5	- 0,4	- 13,8
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	-	-	-	-	-	0,0	-	0,0	
18 Sammelgut	-	- 21	- 10	- 10		- 17	-	- 10	104.3
20 Sonstige Güter a.n.g	0,9	2,1	1,0	- 1,0	- 50,1	1,7	3,5	1,8	104,3
Zusammen	580,0	507,3	516,2	8,9	1,7	1 738,5	1 521,5	- 217,0	- 12,5
Eingang	300,0	307,3	310,2	0,7	1,7	1 / 50,5	1 321,3	- 217,0	- 12,5
	270 (2/50	207.5		47.0	70.4.4	740 /	74.0	0.4
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse 02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	270,6	245,0	287,5	42,4	17,3	784,4 4,0	713,4	- 71,0 - 4,0	- 9,1
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	13,0	8,5	19,8	11,3	132,8	38,0	36,2	- 4,0	- 4,7
04 Nahrungs- und Genussmittel	11,9	6,0	7,3	1,3		25,6	25,0	- 0,7	- 4,7 - 2,6
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	11,5	-	7,5	1,7	21,2	25,0	25,0	- 0,7	- 2,0
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	0,1	0,9	0,2	- 0,6	- 72,2	0,2	1,6	1,4	588,4
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	-	10,2		- 10,2	-	-	18,3	18,3	-
08 Chemische Erzeugnisse etc	1,5	0,0	0,2	0,2	1 587,2	1,5	0,3	- 1,2	- 80,2
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	0,0	-	1,1	1,1	-	0,0	1,1	1,1	11 362,4
10 Metalle und Metallerzeugnisse	48,3	58,2	34,9	- 23,3	- 40,0	138,0	130,7	- 7,3	- 5,3
11 Maschinen u. Ausrüstungen u.ä	0,0	-	-	-	-	0,2	0,0	- 0,2	- 95,5
12 Fahrzeuge	0,1	0,1	0,0	- 0,1		0,2	0,1	- 0,1	- 41,0
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	0,0	0,2		- 0,2		0,0	0,2	0,2	4 364,2
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	1,8	0,8	1,3	0,5	61,6	6,2	2,6	- 3,6	- 58,1
15 Post, Pakete	0,4	0,1	0,4	- 0.3	368,9	1,0	- 0.6	- 0,3	- 34,5
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	0,4	0,1	0,4	0,3	300,9	0,0	0,6	0,0	- 54,5
18 Sammelgut	_	_	_		_	-		-	_
19 Nicht identifizierbare Güter	0,0	0,0	0,5	0,5	3 046,5	0,4	0,9	0,5	142,6
20 Sonstige Güter a.n.g	-	-		-		-		-	
Zusammen	347,9	330,1	353,2	23,1	7,0	999,7	931,1	- 68,6	- 6,9
Ausgang									
01 Landwirtsch. u. verw. Erzeugnisse	1,8	0,6	2,3	1,6	262,8	3,0	3,1	0,1	4,6
02 Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	113,9	35,9	59,0	23,2		338,5	136,3	- 202,2	- 59,7
03 Erze, Steine u. Erden u.ä	6,6	10,0	14,6	4,5	44,9	33,0	40,5	7,5	22,8
04 Nahrungs- und Genussmittel	2,2	3,2	1,7	- 1,5	- 46,0	6,3	6,7	0,5	7,4
05 Textilien, Bekleidung, Leder u.ä	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 Holzw., Papier, Pappe, Druckerz	13,9	19,8	12,8	- 7,0	- 35,5	47,7	55,7	8,0	16,7
07 Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	15,3	27,6	14,1	- 13,6		60,9	95,6	34,7	57,0
08 Chemische Erzeugnisse etc	24,4	20,4	16,4	- 4,0		66,3	65,9	- 0,4	- 0,6
09 Sonst. Mineralerzeugnisse	0,1	0,0	0,0	0,0		0,1	0,1	0,0	- 31,9
10 Metalle und Metallerzeugnisse	7,9	20,6	10,1	- 10,5		27,5	60,0	32,5	117,9
12 Fahrzeuge	0,4	0,7	0,1	- 0,7		1,7	1,0	- 0,8	- 44,7
13 Möbel, Musikinstrumente u.ä	1,2		0,9	0,3		5,2	2,9	- 2,3	- 45,0
14 Sekundärrohstoffe, Abfälle	42,5	34,8	30,0	- 4,8		145,3	118,3	- 27,1	- 18,6
15 Post, Pakete	42,5		-	-,0		143,5	-		
16 Geräte u. Material zur Güterbef	1,0	0,7	0,4	- 0,2	- 33,1	2,0	1,9	- 0,1	- 3,6
17 Umzugsgut, nicht marktbest. Güter	-	-	-	-		0,0	-	0,0	-
18 Sammelgut	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 Nicht identifizierbare Güter	0,9	2,1	0,5	- 1,5	- 73,6	1,4	2,6	1,3	93,7
20 Sonstige Güter a.n.g				-	-	-	-		
Zusammen	232,1	177,2	163,0	- 14,2	- 8,0	738,8	590,4	- 148,4	- 20,1

e	2015	2016	2016				Januar bis	März	
Eingang/Ausgang Flaggen	März	Februar	März	Veränderung z	ım Vormonat	2015	2016	Veränderun Vorjahresze	
Haggen		1 00	0 t		%		1 000 t		%
	Grenze gegen di	e Niederlande (E	mmerich)						
Gesamtverkehr									
Europäische Union	14 262,2	13 015,9	13 514,9	499,0	3,8	40 508,6	39 505,5	-1 003,1	- 2,5
dar.: Deutschland	2 011,2	2 071,8	2 208,2	136,3	6,6	6 214,9	6 402,0	187,2	3,0
dar.: Niederlande	10 716,8	9 527,1	9 845,3	318,2	3,3	30 033,0	28 916,9	-1 116,0	- 3,7
Übriges Europa	197,3	157,7	199,2	41,4	26,3	525,7	525,5	- 0,2	0,0
Afrika		-	-	-	-	-	1,7	1,7	-
Amerika		-	-	-	-	-	-	-	
Asien		-	-	-	-	-	-	-	
Ozeanien und Polargebiete		-	-	-	-	-	-	-	
Unbekannte Flaggen		77,9	64,4	- 13,5	- 17,4	209,0	194,9	- 14,1	- 6,8
Zusammen	14 525,4	13 251,5	13 778,4	526,9	4,0	41 243,3	40 227,6	-1 015,7	- 2,5
Eingang									
Europäische Union	9 341,4	8 838,2	9 136,0	297,8	3,4	26 979,5	27 166,2	186,7	0,7
dar.: Deutschland	1 491,7	1 501,2	1 636,5	135,2	9,0	4 653,0	4 687,0	34,0	0,7
dar.: Niederlande	7 003,5	6 517,0	6 646,1	129,1	2,0	19 889,3	20 025,4	136,1	0,7
Übriges Europa	109,2	94,2	125,6	31,4	33,3	328,4	316,2	- 12,3	- 3,7
Afrika		-		-	-	-	1,7	1,7	-
Amerika		-	-	-	-	-	-	-	-
Asien		-	-	-	-	-	-	-	-
Ozeanien und Polargebiete		-			-				
Unbekannte Flaggen		35,7	30,3	- 5,4	- 15,1	122,3	97,2	- 25,2	- 20,6
Zusammen	9 488,3	8 968,1	9 291,9	323,8	3,6	27 430,3	27 581,3	151,0	0,6
Ausgang	1								
Europäische Union	4 920,8	4 177,6	4 378,8	201,2	4,8	13 529,1	12 339,3	-1 189,8	- 8 , 8
dar.: Deutschland	519,5	570,6	571,7	1,1	0,2	1 561,8	1 715,0	153,2	9,8
dar.: Niederlande	3 713,3	3 010,1	3 199,1	189,0	6,3	10 143,6	8 891,5	-1 252,1	- 12,3
Übriges Europa		63,6	73,6	10,0	15,7	197,3	209,3	12,0	6,1
Afrika		-	-	-	-	-	-	-	
Amerika		-	-	-	-	-	-	-	
Asien		-	-	-	-	-	-	-	-
Ozeanien und Polargebiete		- (2.2	-	-	-		-	-	-
Unbekannte FlaggenZusammen		42,2	34,1	- 8,2	- 19,3	86,7	97,7	11,1	12,8
Zusaiiiileii	5 037,1 Grenze gegen Ös	4 283,4 sterreich (Passau	4 486,5 i)	203,1	4,7	13 813,0	12 646,4	-1 166,7	- 8,4
Gesamtverkehr	0.0								
Europäische Union	471,7	385,6	374,5	- 11,1	- 2,9	1 289,8	1 058,5	- 231,3	- 17,9
dar.: Deutschland	238,0	171,0	178,6	7,7	4,5	638,3	494,6	- 143,7	- 22,5
dar.: Niederlande	111,1	120,7	95,7	- 25,0	- 20,7	341,2	307,5	- 33,7	- 9,9
Übriges Europa	1,8	7,9	7,7	- 0,2	- 2,6	2,4	16,4	14,0	589,8
Afrika	-	-	-	-	-	-	-	-	
Amerika	-	-	-	-	-	-	-	-	
Asien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ozeanien und Polargebiete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Unbekannte Flaggen	-	0,4	0,9	0,5	128,5	3,5	4,1	0,6	16,5
Zusammen	473,5	394,0	383,2	- 10,8	- 2,7	1 295,7	1 079,0	- 216,7	- 16,7
Eingang									
Europäische Union	294,0	209,5	239,3	29,8	14,2	754,1	592,7	- 161,3	- 21,4
dar.: Deutschland	136,7	93,0	109,2	16,2	17,4	341,8	277,7	- 64,1	- 18,8
dar.: Niederlande	69,2	60,1	56,8	- 3,3	- 5,5	190,7	150,8	- 39,9	- 20,9
Übriges Europa	1,8	7,9	6,4	- 1,5	- 19,5	2,3	15,0	12,7	543,0
Afrika	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amerika	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Asien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ozeanien und Polargebiete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Unbekannte Flaggen		0,4	-	- 0,4	-	3,4	3,2	- 0,2	- 7,2
Zusammen	295,8	217,8	245,6	27,9	12,8	759,9	610,9	- 148,9	- 19,6
Ausgang									
Europäische Union	177,7	176,2	135,3	- 40,9	- 23,2	535,7	465,8	- 69,9	- 13,1
dar.: Deutschland	101,3	78,0	69,5	- 8,5	- 10,9	296,5	216,9	- 79,7	- 26,9
dar.: Niederlande	41,9	60,6	38,9	- 21,7	- 35,8	150,5	156,6	6,1	4,1
Übriges Europa	0,0	-	1,3	1,3	-	0,0	1,3	1,3	3 627,8
Afrika	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amerika	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Asien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ozeanien und Polargebiete		-	-	-	-	-	-	-	-
Unbekannte FlaggenZusammen		176,2	0,9 137,5	0,9 - 38,6	- - 21,9	0,1 535,8	0,9 468,0	0,8 - 67,8	785,8 - 12,7

/:	2015	2016	2016				Januar bis	März	
Eingang/Ausgang Flaggen	März	Februar	März	Veränderung z	rum Vormonat	2015	2016	Veränderun Vorjahresze	
Haggen	Į.	1 00	00 t		%	l.	1 000 t		%
	Grenze gegen Fr	ankreich und die	Schweiz (Neub	urgweier/Iffezhe	eim)				
Gesamtverkehr									
Europäische Union	1 284,6	1 109,8	1 159,8	50,0	4,5	3 727,7	3 413,9	- 313,8	- 8,4
dar.: Deutschland	374,1	253,1	347,8	94,6	37,4	981,6	889,0	- 92,6	- 9,4
dar.: Niederlande	733,0	656,5	646,0	- 10,5	- 1,6	2 221,2	1 955,7	- 265,6	- 12,0
Übriges Europa	94,1	51,6	72,2	20,6	39,8	241,5	191,7	- 49,8	- 20,6
Afrika	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amerika	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Asien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ozeanien und Polargebiete		- 0.2	- 7.7	- 1 -	166	- (2.0	20.2	- 12.7	24.0
Unbekannte FlaggenZusammen	15,5 1 394,2	9,2 1 170,6	7,7 1 239,6	- 1,5 69,0	- 16,6 5,9	43,0 4 012,2	29,3 3 634,9	- 13,7 - 377,3	- 31,8 - 9,4
	1 394,2	1170,0	1 239,0	09,0	3,9	4 012,2	3 034,9	- 3//,3	- 9,4
Eingang	ı								
Europäische Union	650,8	535,1	581,9	46,8	8,7	1 754,0	1 557,4	- 196,7	- 11,2
dar.: Deutschland	221,2	158,4	196,2	37,8	23,9	532,8	460,8	- 72,0	- 13,5
dar.: Niederlande	353,4	273,8	304,1	30,3	11,1	1 000,2	835,1	- 165,1	- 16,5
Übriges Europa	10,6	6,1	9,1	3,0	49,4	22,8	21,9	- 0,9	- 3,7
Afrika		•	•			•	-	•	-
Asien		-	-	-	-	-	-	-	•
Ozeanien und Polargebiete					-		-		-
Unbekannte Flaggen			1,0	1,0	-		1,7	1,7	
Zusammen		541,2	591,9	50,7	9,4	1 776,8	1 581,0	- 195,9	- 11,0
Ausgang				22,,	-,.	- / / - / -		,-	,-
	(22.0		577.0	2.2	0.4	4 072 7	4.057.5	447.0	5.0
Europäische Uniondar.: Deutschland	633,8	574,7	577,9	3,2	0,6	1 973,7	1 856,5	- 117,2	- 5,9
dar.: Niederlande	152,9 379,6	94,8 382,7	151,6	56,8 - 40,8	60,0 - 10,7	448,7 1 221,0	428,2 1 120,6	- 20,5 - 100,4	- 4,6 - 8,2
Übriges Europa	83,5	45,6	341,9 63,1	17,6	- 10,7 38,5	218,7	169,8	- 100,4	- 0,2 - 22,4
Afrika	65,5	45,0	05,1	17,0	,,,,	210,7	109,6	- 49,0	- 22,4
Amerika	_		_	_	_	_	_	_	
Asien	_	-	-	_	_		-	_	
Ozeanien und Polargebiete	_	-		-	_	-	-	-	
Unbekannte Flaggen	15,5	9,2	6,7	- 2,5	- 27,0	43,0	27,7	- 15,3	- 35,6
Zusammen		629,5	647,7	18,3	2,9	2 235,4	2 053,9	- 181,5	- 8,1
	Grenze gegen Fr	ankreich (Perl-A	pach)						
Gesamtverkehr									
Europäische Union	573,8	503,6	514,2	10,6	2,1	1 721,5	1 511,8	- 209,7	- 12,2
dar.: Deutschland	15,2	23,7	33,7	10,0	42,3	63,4	95,1	31,7	50,1
dar.: Niederlande	254,9	233,4	241,8	8,4	3,6	783,5	697,1	- 86,3	- 11,0
Übriges Europa	6,1	3,7	1,9	- 1,7	- 47,3	16,9	7,5	- 9,5	- 55,8
Afrika	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amerika	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Asien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ozeanien und Polargebiete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Unbekannte Flaggen	0,1	-	-	-	-	0,1	2,3	2,2	2 055,7
Zusammen	580,0	507,3	516,2	8,9	1,7	1 738,5	1 521,5	- 217,0	- 12,5
Eingang	_								
Europäische Union	346,3	330,1	353,2	23,1	7,0	998,1	931,1	- 67,0	- 6,7
dar.: Deutschland	10,7	17,7	21,8	4,1	23,3	35,6	53,8	18,1	50,9
dar.: Niederlande	165,1	152,8	167,7	14,9	9,7	504,6	422,0	- 82,6	- 16,4
Übriges Europa	1,6	-	-	-	-	1,6	-	- 1,6	-
Afrika	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amerika	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Asien		-	-	-	-	-	-	-	-
Ozeanien und Polargebiete		-	-	-	-	-	-	-	-
Unbekannte FlaggenZusammen		330,1	353,2	23,1	7,0	999,7	931,1	- 68,6	- 6,9
	347,9	330,1	333,2	23,1	7,0	777,1	931,1	- 08,0	- 0,9
Ausgang	Ī								
Europäische Union	227,5	173,5	161,0	- 12,5	- 7,2	723,4	580,7	- 142,7	- 19,7
dar.: Deutschland	4,5	6,0	11,9	5,9	98,3	27,7	41,3	13,6	49,0
dar.: Niederlande	89,8	80,6	74,1	- 6,5	- 8,0	278,8	275,1	- 3,8	- 1,4
Übrigas Eurana	4,5	3,7	1,9	- 1,7	- 47,3	15,3	7,5	- 7,9	- 51,2
Übriges Europa						-	-	-	-
Afrika	-	-	-	_					
Afrika	-		-	-	-	-	-	-	-
AfrikaAmerika		-	-	-	-	-	-		-
Afrika	- - -	-	-	-	-	0,1	- - - 2,3	2,2	- - 2 055,7

	alle Giitera	bteilungen				nach Güte	rabteilung			
NUTS-Region		mmen	01 Landwirts Erzeuş		02 Kohle, roh Erdg		03 Erze, Stei u.		04 Nahrui Genuss	
	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand
	Gesamtverke	ehr			•				•	
Deutschland	14 329,5	9 146,3	943,3	585,0	3 134,4	521,0	3 819,1	2 108,8	494,0	462,5
Ausland	4 242,9	9 426,1	198,7	557,0	1,9	2 615,4	941,4	2 651,8	185,0	216,4
	Deutschland	1								
DE1 Baden-Württemberg		1 178,8	95,4	23,7	356,2	-	221,2	473,9	56,7	54,6
DE11 Stuttgart	328,9	163,3	4,0	10,9	70,8	-	128,7	96,3	14,3	7,2
DE12 Karlsruhe DE13 Freiburg	793,4 275,9	639,9 375,7	91,0 0,4	3,1 9,6	272,8 12,6	-	81,7 10,9	128,6 249,1	38,9 3,5	46,1 1,1
DE14 Tübingen	2/ 3,9	5/5,/	0,4	9,0	12,0		10,9	249,1	ر,ر	1,.
DE2 Bayern	406,3	196,2	38,5	87,6	25,1	0,9	70,5	33,5	32,2	10,9
DE21 Oberbayern	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DE22 Niederbayern	101,8	38,4	21,4	23,8	3,6	-	19,0	1,4	7,3	8,9
DE23 Oberpfalz	80,0	23,2		11,0	0,9	0,9	2,8	0,9	17,3	
DE24 Oberfranken DE25 Mittelfranken	24,2	12,2	1,1	7,0	-		4,3	1,5	6,6	1,0
DE26 Unterfranken	33,1 167,2	20,6 101,8	3,0	4,5 41,3	20,5		0,9 43,7	6,4 23,3	1,0	1,1
DE27 Schwaben	-	-	-			-				1,.
DE3 Berlin	349,8	32,1		10,4	250,1	-	37,5	6,1		
DE30 Berlin	349,8	32,1	-	10,4	250,1	-	37,5	6,1	-	
DE4 Brandenburg	112,2	262,5	2,9	41,7	5,9	148,3	32,6	14,4	-	3,9
DE40 Brandenburg	112,2	262,5	2,9	41,7	5,9	148,3	32,6	14,4	- 20 (3,9
DE5 Bremen	368,8 368,8	151,2 151,2	14,5 14,5	5,4	104,5		78,7	14,9 14,9	29,4	4,6 4,6
DE50 Bremen DE6 Hamburg	565,0	538,1	163,5	5,4 13,1	104,5 20,1	160,2	78,7 162,5	14,9	29,4 21,2	39,2
DE60 Hamburg	565,0	538,1	163,5	13,1	20,1	160,2		10,3	21,2	39,2
DE7 Hessen	729,0	241,0	5,4	7,4	67,9	,-	225,4	31,3	34,0	11,4
DE71 Darmstadt	729,0	241,0	5,4	7,4	67,9	-	225,4	31,3	34,0	11,4
DE72 Gießen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DE73 Kassel	-		-		-	-	-	-	-	
DE8 Mecklenburg-Vorpommern	-	2,4		0,8	-		-	-	•	
DE80 Mecklenburg-Vorpommern DE9 Niedersachsen	1 051,7	2,4 1 086,3	135,3	0,8 158,8	168,5	120,7	221,0	241,9	107,3	94,0
DE91 Braunschweig		173,8	18,8	50,2	140,6	120,7	1,5	4,4	6,8	34,1
DE92 Hannover	175,3	300,8	2,5	41,4	27,8	0,7	59,4	188,2	5,2	1,5
DE93 Lüneburg	26,9	119,1	-	27,8	-	-	19,3	3,5	-	2,0
DE94 Weser-Ems	557,5	492,6	114,0	39,4	-	119,9	140,8	45,8	95,2	56,5
DEA Nordrhein-Westfalen	7 536,8	3 874,2	349,2	33,0	1 894,4	37,5	2 501,4	764,5	166,7	147,7
DEA1 Düsseldorf DEA2 Köln	5 272,9 764,9	2 256,1 838,7	255,8 11,8	15,6 2,7	1 262,1 22,9	26,4	2 254,3 112,4	688,7 15,3	95,7 17,5	113,6 9,7
DEA3 Münster		605,3	45,0	2,7	147,1	11,1	77,9	20,7	31,5	2,7
DEA4 Detmold	134,2	52,1	7,0	11,3	,-		13,9	19,0	9,0	1,4
DEA5 Arnsberg	773,5	122,0	29,6	0,9	462,3	-	43,0	20,8	13,0	23,1
DEB Rheinland-Pfalz	1 127,7	849,4	112,5	27,3	2,0	-	157,5	273,3	9,2	71,0
DEB1 Koblenz	232,1	245,9	5,2	8,8	-	-	22,2	157,4	2,4	5,7
DEB2 Trier DEB3 Rheinhessen-Pfalz		27,0 576,5	107,4	1,1 17,4	2,0		125.4	115,9	0,4	0,5 64,8
DEC Saarland	341,6		107,4	1,4	2,0		135,4 61,8	115,9	6,4 2,1	64,8
DECO Saarland	341,6			1,2	238,5		61,8		2,1	
DED Sachsen	6,7			4,9	-		2,6			
DED1 Chemnitz	6,7	6,8	-	4,9	-	-	2,6	-	-	
DED2 Dresden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DED3 Leipzig	-		-	-		-	-			
DEE Sachsen-Anhalt	237,8		24,8	142,2	1,3	9,7	35,3	126,3	12,7	24,0
DEEO Sachsen-Anhalt DEF Schleswig-Holstein	237,8 97,8		24,8 1,2	142,2 27,5	1,3	9,7 43,6	35,3 10,9	126,3 118,3	12,7 22,5	24,0 1,0
DEFO Schleswig-Holstein			1,2	27,5		43,6	10,9	118,3	22,5	1,0
<u> </u>	Ausland ²		-,-	,,,		,0	,/	,2	,>	-,,
Belgien	1 276,2	1 366,8	78,5	94,4		148,7	186,7	80,7	17,6	10,4
Frankreich	180,8	402,7	16,7	167,2			15,8	185,6	7,0	4,7
Niederlande	2 549,5	7 325,7	94,2	203,6	-	2 402,1	693,8	2 364,3	139,1	199,
Österreich	26,0	51,9	2,2	2,2	0,9	-	1,0	2,3	17,8	
Schweiz	60,7	9,1	-	1,3		-	15,2	-		
Tschechische Republik	9,0		2,4	24,1	1,0	0,5	0,5	-	3,5	
Ungarn	4,6 136,2			55,2 9,0		64,1	0,5 28,0	18,9	-	1,0 1,1

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

	alle Gütera	bteilungen				nach Güte	rabteilung			
NUTS-Region		mmen	05 Textilien, Lede		06 Holzw., Pa Druci		07 Koke Mineralöler		08 Cher Erzeugni	
	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand
	Gesamtverke	ehr								
Deutschland	14 329,5	9 146,3	5,4	5,3	190,4	104,8	2 608,8	1 843,3	1 255,6	1 147,2
Ausland	4 242,9	9 426,1	0,5	0,6	83,3	168,9	660,9	1 426,4	652,6	760,9
	Deutschland	1								
DE1 Baden-Württemberg	1 398,3	1 178,8	0,3	0,4		11,7	236,3	293,6	109,7	65,1
DE11 Stuttgart	328,9	163,3	-	.,	1,0	1,9	22,2	-	36,8	1,3
DE12 Karlsruhe DE13 Freiburg	793,4 275,9	639,9 375,7	0,2			8,0 1,8	160,2 54,0	293,1 0,5	59,2 13,7	58,1 5,7
DE14 Tübingen	2/3,9	5/5,/	0,2	0,1	54,2	1,0	54,0	0,5	15,7	5,7
DE2 Bayern	406,3	196,2			5,4		50,6		100,1	5,7
DE21 Oberbayern	-		-	-						
DE22 Niederbayern	101,8	38,4	-	-		-	4,2	-	28,9	0,9
DE23 Oberpfalz	80,0	23,2	-	-	-	-	1,3	-	18,1	2,0
DE24 Oberfranken	24,2	12,2	-	-	-	-	-	-	12,3	
DE25 Mittelfranken	33,1	20,6	-	-	-	-	1,0	-	21,6	
DE26 Unterfranken	167,2	101,8	-	-	5,4		44,0	-	19,3	2,8
DE27 Schwaben DE3 Berlin	349,8	32,1	-		0,9	-	32,9	-	0,3	0,3
DE30 Berlin	349,8	32,1			0,9		32,9		0,3	0,3
DE4 Brandenburg	112,2	262,5			-	0,9	, , ,		4,4	0,2
DE40 Brandenburg	112,2	262,5		-		0,9		-	4,4	
DE5 Bremen	368,8	151,2	-	-	-	-	16,3	4,4	4,1	1,1
DE50 Bremen	368,8	151,2	-	-		-	16,3	4,4	4,1	1,1
DE6 Hamburg	565,0	538,1	-	4,6	0,1	-	51,2	270,1	69,0	7,8
DE60 Hamburg	565,0	538,1	-	4,6	0,1	-	51,2	270,1	69,0	7,8
DE7 Hessen	729,0	241,0	-	-		-	230,6	46,3	80,3	75,2
DE71 Darmstadt	729,0	241,0	-	-	-	•	230,6	46,3	80,3	75,2
DE72 Gießen DE73 Kassel		-	-	-		•	•	-		
DE8 Mecklenburg-Vorpommern		2,4								
DE80 Mecklenburg-Vorpommern	_	2,4		_						
DE9 Niedersachsen	1 051,7	1 086,3	4,5	-	79,7	31,6	192,6	129,8	36,5	145,0
DE91 Braunschweig	291,9	173,8	4,5	-	7,4	0,1	60,9		4,5	14,9
DE92 Hannover	175,3	300,8	-	-	2,1	-	66,8	3,5	8,1	28,3
DE93 Lüneburg	26,9	119,1	-	-	-	-	3,3	2,4	2,9	79,0
DE94 Weser-Ems	557,5	492,6			70,2	31,5	61,7	123,9	21,0	22,8
DEA Nordrhein-Westfalen	7 536,8	3 874,2	0,4	0,2		34,5	1 243,4	967,2	585,3	638,6
DEA1 Düsseldorf DEA2 Köln	5 272,9 764,9	2 256,1 838,7	0,4	0,2	21,0	31,9 2,5	514,0	114,4 433,7	239,2	227,5
DEA2 NOTITION DE	764,9 591,3	605,3	0,4	0,2	2,2	2,5	404,2 109,0	433,7	143,7 169,3	280,2 122,5
DEA4 Detmold	134,2	52,1				0,1	42,6	410,2	15,7	2,3
DEA5 Arnsberg	773,5	122,0	-	-			173,6	1,0	17,5	6,1
DEB Rheinland-Pfalz	1 127,7	849,4	0,0	0,0	27,7	19,0	378,2	38,4	232,9	178,7
DEB1 Koblenz	232,1	245,9	0,0	0,0	10,6	12,9	134,3	12,3	11,9	2,4
DEB2 Trier		27,0	-	-	-	0,0	51,8	-	0,1	0,0
DEB3 Rheinhessen-Pfalz	1	576,5	-	-	17,1	6,0	192,0	26,1	220,9	176,3
DEC Saarland	341,6	64,9	-	-	-		15,8	-	-	
DECO Saarland DED Sachsen	341,6 6,7	64,9 6,8	-	-			15,8		1,9	
DED1 Chemnitz	6,7	6,8							1,9	
DED2 Dresden	-	-		_						
DED3 Leipzig	_					-		-		
DEE Sachsen-Anhalt	237,8	366,0	0,1			0,7	123,5	8,2	26,5	25,7
DEE0 Sachsen-Anhalt	237,8	366,0	0,1	-		0,7	123,5	8,2	26,5	25,7
DEF Schleswig-Holstein	97,8	296,4	-	-	6,4	6,4	37,3	85,2	4,4	4,1
DEFO Schleswig-Holstein		296,4	-	-	6,4	6,4	37,3	85,2	4,4	4,1
	Ausland ²									
Belgien	1 276,2	1 366,8	0,4	0,4	47,2	19,0	104,3	436,1	238,6	294,0
Frankreich	180,8	402,7	-	-	-	0,2	64,5	1,7	25,3	7,5
Niederlande	2 549,5	7 325,7	0,1	0,3	36,1	149,7	437,3	977,8	384,8	405,7
Österreich	26,0	51,9	-	-	-	-	24.0	-		18,0
Schweiz Tschechische Republik	60,7	9,1				-	31,8	-	1,1	1,5 9,9
Ungarn	9,0 4,6	41,7 68,2				-			1,0	9,9 4,9
Übrige Staaten		159,9					23,0	10,8	1,8	19,6

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

	alle Gütera	bteilungen				nach Güte	rabteilung			
NUTS-Region	zusar		09 S Mineraler		10 Meta Metallerze		11 Masc Ausrüstur		12 Fahr	zeuge
	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand
	Gesamtverke	hr					L		· ·	
Deutschland	14 329,5	9 146,3	127,4	209,0	469,0	511,2	28,6	53,1	42,2	85,7
Ausland	4 242,9	9 426,1	116,7	35,0	365,6	323,4	33,3	8,9	59,2	15,7
	Deutschland	1								
DE1 Baden-Württemberg	. 1 398,3	1 178,8	13,6	21,8	78,5	76,0	4,2	9,6	13,1	29,9
DE11 Stuttgart	1	163,3	1,6	0,1	23,2	0,5	0,4	1,0	-	7,3
DE12 Karlsruhe		639,9	4,1	21,6	43,1	1,2	3,4	8,0	13,0	21,0
DE13 Freiburg DE14 Tübingen		375,7	7,9	0,2	12,3	74,3	0,3	0,5	0,1	1,8
DE2 Bayern		196,2	4,8	14,5	30,0	4,5	0,1	2,2	1,0	0,9
DE21 Oberbayern	1		-	,,-		-	-,-	-,-	-,-	-,.
DE22 Niederbayern	101,8	38,4	-	-	16,2	1,1	0,1	1,4	1,0	0,9
DE23 Oberpfalz		23,2	4,8	-	7,4	3,1	0,0	-	-	
DE24 Oberfranken		12,2	-			-	-		-	
DE25 Mittelfranken		20,6	-	0,8	3,3			0,8		
DE26 Unterfranken DE27 Schwaben		101,8	-	13,7	3,0	0,3	-	-		
DE3 Berlin		32,1	14,3							
DE30 Berlin		32,1	14,3	-		-		-	-	
DE4 Brandenburg	. 112,2	262,5	10,9	3,9	0,9	21,1	-	-		
DE40 Brandenburg		262,5	10,9	3,9	0,9	21,1	-	-	-	
DE5 Bremen	1	151,2	16,6	4,4	15,9	28,7	1,0	-	-	
DE50 Bremen DE6 Hamburg		151,2	16,6	4,4	15,9	28,7	1,0	- 4.0	15.5	
DE60 Hamburg	, -	538,1 538,1	1,6 1,6	1,7 1,7	10,4 10,4	7,3 7,3	4,2 4,2	4,0 4,0	15,5 15,5	
DE7 Hessen		241,0	-		38,7	1,7		-	1,5,5	
DE71 Darmstadt		241,0			38,7	1,7				
DE72 Gießen		-	-	-	-	-	-	-	-	
DE73 Kassel		-	-	-	-	-	-	-	-	
DE8 Mecklenburg-Vorpommern		2,4	-	-	-	•	-	-	-	
DE80 Mecklenburg-Vorpommern		2,4	2.4	20.0		-	1.0	- 20	-	15.5
DE9 Niedersachsen DE91 Braunschweig		1 086,3 173,8	2,4 0,0	38,8 1,3	4,8 3,4	11,1 11,1	1,8 0,3	2,9 1,6		15,5 13,6
DE92 Hannover		300,8	0,7	16,0	0,3		-	-		1,9
DE93 Lüneburg		119,1	-	-	-			0,6		,-
DE94 Weser-Ems	. 557,5	492,6	1,7	21,5	1,1	-	1,5	0,7	-	
DEA Nordrhein-Westfalen		3 874,2	37,7	107,2	253,3	282,7	7,3	10,6	5,1	17,5
DEA1 Düsseldorf		2 256,1	25,7	76,7	189,7	263,8	5,9	3,9	4,5	5,8
DEA2 Köln DEA3 Münster		838,7 605,3	0,3 4,6	4,5 7,1	1,3 3,5	3,6 7,3	0,3	4,5 0,0	0,6	11,7
DEA4 Detmold		52,1	6,1	2,2	34,6	7,3 2,3	1,1	2,1		
DEA5 Arnsberg		122,0	1,0	16,7	24,3	5,7	-,-	-,-		
DEB Rheinland-Pfalz		849,4	21,0	5,6	25,9	37,0	3,8	16,5	7,4	21,8
DEB1 Koblenz	. 232,1	245,9	9,4	4,5	7,7	32,6	1,3	3,2	0,5	0,7
DEB2 Trier		27,0	-	-	8,7	4,3	2,4	0,1	-	0,0
DEB3 Rheinhessen-Pfalz		576,5	11,7	1,0	9,5	-	0,2	13,2	6,9	21,0
DEC Saarland DECO Saarland		64,9 64,9	2,0 2,0	6,6 6,6	4,1 4,1	36,9 36,9				
DED Sachsen		6,8	2,0	-	4,1	-				
DED1 Chemnitz		6,8								
DED2 Dresden		-	-	-	-		-	-	-	
DED3 Leipzig		-	-	-	-	-	-	-	-	
DEE Sachsen-Anhalt		366,0	2,4	1,6	6,3	4,2	0,8	6,1	-	
DEEO Sachsen-Anhalt	1	366,0	2,4	1,6	6,3	4,2	0,8	6,1	-	
DEF Schleswig-Holstein DEF0 Schleswig-Holstein		296,4 296,4		3,0 3,0	0,3 0,3		5,3 5,3	1,2 1,2		
DELO SCILICOMISTICIONELII		270,4	-	ا,0	0,5	-	ر,ر	1,2	•	
Polytion	Ausland ²	1 3// 0	24.2		107.0	120.2	17.3		20.2	0.5
BelgienFrankreich		1 366,8 402,7	24,2 0,0	6,9 1,1	107,8 11,3	129,3 25,5	17,2 0,1	6,9	38,3	8,3 0,0
Niederlande		7 325,7	90,7	21,0	157,1	121,5	14,7	1,4	20,0	6,3
Österreich	1	51,9	-	5,3	3,9	4,3	0,1	-,-		3,.
Schweiz		9,1	-	-,-	9,3	4,2	-	-	-	
Tschechische Republik		41,7	-	-	0,9	-	-	0,6		
Ungarn		68,2			3,1	6,0			0,0	1,0

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

	alla Gütarı	abteilungen				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	. 14 329,5	9 146,3	31,3	24,2	548,2	752,4	-		103,0	53,4
Ausland	. 4 242,9	9 426,1	3,2	10,3	327,2	123,0	-		33,3	82,9
	Deutschland	1								
DE1 Baden-Württemberg			3,5	1,5	147,6	88,2	_		11,3	3,8
DE11 Stuttgart		-	-,-	0,1	19,4	34,7			2,2	0,1
DE12 Karlsruhe			1,8	1,1	16,0	37,4	-		5,8	3,2
DE13 Freiburg	275,9	375,7	1,7	0,2	112,2	16,0	-		3,4	0,5
DE14 Tübingen		-	-	-		-	-		-	
DE2 Bayern		196,2	1,4	-	46,1	33,8	-		0,5	
DE21 Oberbayern		-	-	-	-	-	-		-	
DE22 Niederbayern			-	-	-	-	-		-	
DE23 Oberpfalz		-	-	-	14,5	5,1	-		-	
DE24 Oberfranken	-		-	-		2,7	-			
DE25 Mittelfranken			1.6		5,3	6,6	-			,
DE26 Unterfranken DE27 Schwaben		101,8	1,4		26,3	19,4		,	0,5	,
DE3 Berlin					13,7	15,2	-			
DE30 Berlin		-			13,7	15,2				
DE4 Brandenburg					54,7	28,2				
DE40 Brandenburg		-			54,7	28,2				
DE5 Bremen					5,9	8,3			4,0	4,2
DE50 Bremen	368,8	151,2	-	-	5,9	8,3	-		4,0	4,2
DE6 Hamburg	. 565,0	538,1	16,0	6,8	26,3	6,9	-		3,3	4,1
DE60 Hamburg	565,0	538,1	16,0	6,8	26,3	6,9	-		3,3	4,1
DE7 Hessen	729,0	241,0	-	-	16,3	14,0	-		5,7	1,2
DE71 Darmstadt	729,0	241,0	-	-	16,3	14,0	-		5,7	1,2
DE72 Gießen		-	-	-	-	-	-		-	
DE73 Kassel		-	-	-	-	-	-		-	
DE8 Mecklenburg-Vorpommern		2,4	-	-	-	1,6	-		-	
DE80 Mecklenburg-Vorpommern		2,4				1,6	-			
DE9 Niedersachsen	-	1 086,3	6,8	6,7	78,6	78,2	-		5,0	2,9
DE91 Braunschweig DE92 Hannover			6,8	5,6 1,1	35,0	34,1	-		1,2	2,9
DE93 Lüneburg				1,1	1,3	18,1 3,9	-	·	1,3	0,0
DE94 Weser-Ems		492,6			42,3	22,0			2,5	0,0
DEA Nordrhein-Westfalen	-		2,6	4,7	85,7	392,5	_		42,3	30,7
DEA1 Düsseldorf			-		65,8	300,7			32,7	24,1
DEA2 Köln	1	838,7	2,6	1,4	10,0	23,7			8,8	5,9
DEA3 Münster	. 591,3	605,3	٠.		3,4	15,7				
DEA4 Detmold	134,2	52,1	-	3,2	0,4	6,4	-		0,3	0,1
DEA5 Arnsberg	. 773,5	122,0	-		6,1	46,0	-		0,4	0,6
DEB Rheinland-Pfalz	1 127,7	849,4	1,0	1,9	42,0	43,3	-		29,5	5,9
DEB1 Koblenz	. 232,1	245,9	0,9	0,4	24,6	3,7	-		1,2	1,1
DEB2 Trier		-	0,2	0,0	1,4	20,6	-		0,3	0,3
DEB3 Rheinhessen-Pfalz		-	0,0	1,5	16,1	18,9	-		27,9	4,4
DEC Saarland			-	-	17,3	20,2	-		-	
DECO Saarland	1		-	-	17,3	20,2	-			
DED Sachsen	-				1,6	1,9	-		0,6	
DED1 Chemnitz		6,8	-		1,6	1,9	-		0,6	
DED2 Dresden DED3 Leipzig							-			
DEE Sachsen-Anhalt				2,6	3,1	14,1	-	·	0,8	0,6
DEEO Sachsen-Anhalt	-			2,6	3,1	14,1			0,8	0,6
DEF Schleswig-Holstein.				2,0	9,4	6,1				0,0
DEFO Schleswig-Holstein					9,4	6,1				
	Ausland ²	, '			-, '	-,-				
Ralgian		1 2// 0	0.4	1.0	100.0	0.0			. 03	40.0
Belgien			0,6	1,0	108,0	8,9		,	9,3	40,8
Frankreich Niederlande			0,9	- E 0	38,3 175,5	8,4 77.0		,	0,4	0,8 40,8
Österreich	-	-	1,6	5,8	1/5,5	77,9 19,8	-		23,4	40,8
Schweiz	-				2,1	19,8	-		0,2	0,6
Tschechische Republik				3,5	0,8	3,2				0,0
•			-	ر,ر	0,0	J, Z	-		-	
Ungarn										

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

	alle Gütera	bteilungen				nach Güte	rabteilung			
NUTS-Region	zusar		17 Umzug: marktbe		18 Sam	melgut	19 Nicht ide Gü		20 Sonstige	Güter a.n.g
	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand	Empfang	Versand
	Gesamtverke	hr								
Deutschland	. 14 329,5	9 146,3	0,0	0,1	-	0,1	528,9	679,0	-	0,
Ausland	. 4 242,9	9 426,1	0,1	0,0	0,1	-	579,7	429,5	0,3	
	Deutschland	1								
DE1 Baden-Württemberg	1 398,3	1 178,8					14,8	24,8		
DE11 Stuttgart	328,9	163,3	-	-	-	-	4,5	1,9	-	
DE12 Karlsruhe	. 793,4	639,9		-			1,8	8,7	-	
DE13 Freiburg	. 275,9	375,7	-	-		-	8,5	14,2		
DE14 Tübingen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DE2 Bayern		196,2	-	-	-	-	-	1,6		
DE21 Oberbayern		-	-	-	-	-	-	-		
DE22 Niederbayern		38,4	-	-	-	-	-	-	-	
DE23 Oberpfalz		23,2	-	-		-	-	0,1	-	
DE24 Oberfranken		12,2	-	-		-	-	-	-	
DE25 Mittelfranken		20,6	-	-				1,5		
DE26 Unterfranken DE27 Schwaben		101,8				-		-		
		22.1			•	-	•	-	•	
DE3 Berlin DE30 Berlin		32,1 32,1	-		-		-		-	
DE4 Brandenburg		262,5	-		-		•		•	
DE40 Brandenburg		262,5	-		-				•	
DE5 Bremen	· ·	151,2					78,0	75,2		
DE50 Bremen		151,2					78,0	75,2		
DE6 Hamburg		538,1					, 0,0	1,9		
DE60 Hamburg	1	538,1						1,9		
DE7 Hessen		241,0					24,8	52,4		
DE71 Darmstadt		241,0					24,8	52,4		
DE72 Gießen	1	-		-			-	-		
DE73 Kassel									-	
DE8 Mecklenburg-Vorpommern		2,4								
DE80 Mecklenburg-Vorpommern	-	2,4								
DE9 Niedersachsen	1 051,7	1 086,3		-			6,8	8,6	-	
DE91 Braunschweig	. 291,9	173,8					0,1		-	
DE92 Hannover	. 175,3	300,8	-	-		-	1,0	-		
DE93 Lüneburg	26,9	119,1	-	-		-		-		
DE94 Weser-Ems	557,5	492,6	-	-	-	-	5,7	8,6	-	
DEA Nordrhein-Westfalen	7 536,8	3 874,2	-	0,1	-	0,1	327,6	404,7	-	0
DEA1 Düsseldorf		2 256,1	-	-	-	-	296,4	362,9		
DEA2 Köln	764,9	838,7	-	0,1	-	0,1	25,0	39,0	-	
DEA3 Münster		605,3	-	-	-	-	-	-	-	0
DEA4 Detmold		52,1	-	-	-	-	3,6	1,6	-	
DEA5 Arnsberg		122,0	-	-		-	2,6	1,1	-	
DEB Rheinland-Pfalz		849,4	0,0	-	•	-	76,9	109,8		
DEB1 Koblenz		245,9	-	-			0,0	0,0		
DEB2 Trier DEB3 Rheinhessen-Pfalz		27,0	-	-			0,0	100.0		
		576,5	0,0			-	76,9	109,8		
DEC Saarland DECO Saarland		64,9 64,9				-		-		
DED Sachsen		6,8		-					-	
DED1 Chemnitz		6,8		_						
DED2 Dresden		0,0		_						
DED3 Leipzig										
DEE Sachsen-Anhalt		366,0							-	
DEE0 Sachsen-Anhalt		366,0								
DEF Schleswig-Holstein		296,4								
DEFO Schleswig-Holstein		296,4								
-	Ausland ²	,								
Relation		1 244 0	0.1		0.0		207 5	81,1		
Belgien Frankreich		1 366,8 402,7	0,1		0,0		297,5 0,5	01,1		
Niederlande		7 325,7	0,0	0,0	0,1	-	280,7	348,4	0,3	
Österreich		7 325,7 51,9	0,0	0,0	0,1	-	200,/	40,4	0,3	
Osterreich Schweiz		9,1	-			-	0,9	-	-	
Tschechische Republik	1	41,7	-				0,9			
-seriesinsene republikiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii			-	-	-	-	-	-	-	
Ungarn	. 4,6	68,2	-	-	-		-	-	-	

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) März 2016 in Tonnen

Empfangsregion					Versand	nafen				
NUTS	Amsterdam	Antwerpen	Brake	Bremen	Brunsbüttel	Emden	Hamburg	Nordenham	Rotterdam	Zeebrügge
	Deutschland	•	•		•	•		•		
Baden-Württemberg	104 563	154 014	-		-	858	-	-	392 512	
Bayern	8 653	24 445	-	-	-	-	-	-	74 283	-
Berlin	-	-	-	-	32 498	-	45 764	-	-	-
Brandenburg	428	-	2 463	-	-	-	2 141	-	408	-
Bremen	-	-	12 466	44 619	1 065	16 588	3 465	94 669	4 145	-
Hamburg	-	-	-	5 448	170 063	-	-	-	7 631	-
Hessen	50 227	72 670	-	1 004	-	-	-	-	144 181	-
Mecklenburg-Vorpommern	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen	36 110	13 059	46 917	5 109	14 580	33 777	277 839	33 263	58 131	-
Nordrhein-Westfalen	526 251	407 501	14 755	7 881	-	-	15 471	2 620	4 374 617	397
Rheinland-Pfalz	38 843	204 457	-	1 129	-	1 353	-	-	383 035	502
Saarland	85 978	127 711	-	1 190	-	-	-	-	61 249	-
Sachsen	-	-	-	-	-	-	1 525	-	-	-
Sachsen-Anhalt	4 548	6 132	16 931	-	1 000	310	149 879	-	12 667	-
Schleswig-Holstein	-	-	-	-	21 374	-	35 884	-	-	-
Zusammen	855 600	1 009 989	93 532	66 380	240 580	52 886	531 968	130 552	5 512 860	899
	Ausland ¹									
Belgien	-	-	-	18 626	-	-	-	-	764	-
Frankreich	-	97 894	-	-	-	-	-	-	194 885	-
Niederlande	-	-	1 325	10 395	-	9 645	-	-	-	-
Österreich	-	2 096	-	-	-	-	-	-	64 137	-
Schweiz	-	95 705	-	-	-	-	-	-	215 497	-
Tschechische Republik	-	-	-	-	-	-	6 151	-	300	-
Ungarn	-	8 498	-	-	-	-	-	-	20 658	-
Übrige Staaten	-	12 009	-	-	-	1 120	-	-	9 321	-
Zusammen	-	216 202	1 325	29 021	-	10 765	6 151	-	505 562	-

${\bf 4}~{\bf G\"{u}terbef\"{o}rderung}~{\bf und}~{\bf G\"{u}terumschlag}~{\bf in}~{\bf regionaler}~{\bf Gl\acute{e}ederung}$

4.9.2 Empfang der Regionen aus ausgewählten Versandhäfen (Seehafenhinterlandsverkehr) März 2016 in TEU

Empfangsregion					Versand	hafen				
NUTS	Amsterdam	Antwerpen	Brake	Bremen	Brunsbüttel	Emden	Hamburg	Nordenham	Rotterdam	Zeebrügge
	Deutschland	•					•	•		
Baden-Württemberg	40	3 320	-	-	-			-	3 067	-
Bayern	-	-	-	-	-			-	-	-
Berlin	-	-	-	-	-			-	-	-
Brandenburg	-	-	-	-	-			-	-	-
Bremen	-	-	-	2 589	-			-	-	-
Hamburg	-	-	-	-	-			-	-	-
Hessen	-	2 414	-	-	-			-	3 098	-
Mecklenburg-Vorpommern	-	-	-	-	-			-	-	-
Niedersachsen	120	260	-	-	-		- 3 094	-	-	-
Nordrhein-Westfalen	125	12 518	-	180	-		- 500	-	31 396	200
Rheinland-Pfalz	524	12 071	-	-	-			-	13 488	230
Saarland	-	-	-	-	-			-	-	-
Sachsen	-	-	-	-	-		- 316	-	-	-
Sachsen-Anhalt	-	-	-	-	-		- 730	-	-	-
Schleswig-Holstein	-	-	-	-	-			-	-	-
Zusammen	809	30 583	-	2 769	-		- 4 640	-	51 049	430
	Ausland ¹									
Belgien	-	-	-	-	-			-	102	-
Frankreich	-	-	-	-	-			-	1 157	-
Niederlande	-	-	-	-	-			-	-	-
Österreich	-	-	-	-	-			-	-	-
Schweiz	-	4 351	-	-	-			-	5 118	-
Tschechische Republik	-	-	-	-	-			-	-	-
Ungarn	-	-	-	-	-			-	-	-
Übrige Staaten	-	137	-	-	-			-	-	-
Zusammen	-	4 488	-	-	-			-	6 377	-

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) März 2016 in Tonnen

Versandregion					Empfangs	hafen				
NUTS	Amsterdam	Antwerpen	Brake	Bremen	Brunsbüttel	Emden	Hamburg	Nordenham	Rotterdam	Zeebrügge
	Deutschland		•					•		
Baden-Württemberg	62 483	112 454	-	-	-	2 700	-	-	129 745	-
Bayern	720	5 691	-	170	-	-	-	-	35 315	-
Berlin	-	-	-	-	-	-	10 396	-	-	-
Brandenburg	-	-	-	2 592	-	-	4 047	-	-	-
Bremen	-	1 293	-	44 815	-	1 051	5 448	-	-	-
Hamburg	-	-	-	60	10 406	-	-	-	-	-
Hessen	7 035	52 740	-	-	-	-	-	-	33 798	-
Mecklenburg-Vorpommern	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen	22 743	17 457	5 532	170 462	1 385	2 540	153 409	-	36 375	-
Nordrhein-Westfalen	185 316	488 457	2 807	28 486	1 003	19 807	23 170	954	777 557	546
Rheinland-Pfalz	38 520	135 876	-	1 550	-	99	-	-	180 426	-
Saarland	-	21 668	-	-	-	-	-	-	6 018	-
Sachsen	-	-	-	-	-	-	1 066	-	-	-
Sachsen-Anhalt	-	-	2 403	3 432	556	8 190	138 659	-	15 000	-
Schleswig-Holstein	-	-	-	822	3 338	-	193 037	-	-	-
Zusammen	316 817	835 636	10 742	252 389	16 688	34 387	529 232	954	1 214 234	546
	Ausland ¹									
Belgien	-	-	-	15 994	-	4 556	-	-	-	-
Frankreich	-	89 646	-	-	-	-	-	2 322	316 405	-
Niederlande	-	764	2 750	6 429	-	36 366	7 631	-	-	-
Österreich	-	12 931	-	-	-	-	-	-	25 143	-
Schweiz	-	65 747	-	-	-	-	-	-	96 343	-
Tschechische Republik	-	2 567	-	-	-	-	28 179	-	304	-
Ungarn	-	7 566	-	-	-	-	-	-	28 319	
Übrige Staaten	-	8 411	-	-	-	-	-	-	21 906	-
Zusammen	-	187 631	2 750	22 423	-	40 922	35 810	2 322	488 419	-

4 Güterbeförderung und Güterumschlag in regionaler Gliederung

4.9.4 Versand der Regionen zu ausgewählten Empfangshäfen (Seehafenhinterlandsverkehr) März 2016 in TEU

Versandregion					Empfang	shafen				
NUTS	Amsterdam	Antwerpen	Brake	Bremen	Brunsbüttel	Emden	Hamburg	Nordenham	Rotterdam	Zeebrügge
	Deutschland	•			•		•	•	•	
Baden-Württemberg	-	4 803	-	-	-			-	2 133	-
Bayern	-	-	-	-	-			-	-	-
Berlin	-	-	-	-	-			-	-	-
Brandenburg	-	-	-	-	-			-	-	-
Bremen	-	-	-	4 068	-			-	-	-
Hamburg	-	-	-	-	-			-	-	-
Hessen	-	2 994	-	-	-			-	2 429	-
Mecklenburg-Vorpommern	-	-	-	-	-			-	-	-
Niedersachsen	-	560	-	-	-		- 3 494	-	-	-
Nordrhein-Westfalen	-	20 689	-	210	-		- 446	-	25 529	290
Rheinland-Pfalz	-	11 005	-	-	-			-	15 257	-
Saarland	-	-	-	-	-			-	-	-
Sachsen	-	-	-	-	-			-	-	-
Sachsen-Anhalt	-	-	-	-	-		- 1 275	-	-	-
Schleswig-Holstein	-				-			-	-	-
Zusammen	-	40 051	-	4 278	-		- 5 215	-	45 348	290
	Ausland ¹									
Belgien	-	_	-	-	-			-	-	-
Frankreich	-	1 200	-	-	_			-	247	-
Niederlande	-	102	-	-	-			-	-	-
Österreich	-		-	-	-			-	-	-
Schweiz	-	5 488	-	-	-			-	3 585	
Tschechische Republik	-	-	-	-	-			-		-
Ungarn	-	-	-	-	-			-	-	
Übrige Staaten	_	189	-	-	-			-	-	-
7usamman		6 070							2022	

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

		dav	on no			Auslad	deland		
	Versand					Deutse	chland		
Einladeland	zusammen	nach Deutschland	in das Ausland	Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg
	Güterbeförderu	ing in 1 000 t							
Deutschland									
Baden-Württemberg	1 178,8	602,4	576,5	181,4	9,0	-	0,5	-	-
Bayern	196,2	95,2	101,0	23,1	34,5	-	-	0,2	-
Berlin	32,1	32,1	-	-	-	2,6	14,1	-	10,4
Brandenburg		243,9	18,6	-	-	162,6	22,4	5,2	4,0
Bremen		121,2	30,0	-	-	-	-	89,4	5,4
Hamburg		532,0	6,2	-	-	45,8	2,1	3,5	-
Hessen		98,9	142,1	25,6	2,0	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern	2,4	2,4	102.5	-	-	-	1,6	20/ 0	152 /
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	1 086,3 3 874,2	902,9 1 375,4	183,5 2 498,8	0,9 98,2	1,1 36,9	5,1 11,6	22,3 19,9	204,8 34,4	153,4 23,2
Rheinland-Pfalz	1	272,7	576,7	58,6	15,6	11,0	19,9	2,8	23,2
Saarland	64,9	18,1	46,9	50,0	15,0			2,0	
Sachsen		4,9	1,9					_	1,1
Sachsen-Anhalt		305,2	60,8	5,4	_	30,7	13,0	3,4	138,7
Schleswig-Holstein	296,4	296,4	-	-,.	-	32,5	0,5	1,9	193,0
Zusammen		4 903,4	4 242,9	393,2	99,1	290,9	96,3	345,5	529,2
Ausland 1)									
Belgien	1 583,1	1 366,8	216,2	188,7	55,4	-	0,7	16,0	-
Frankreich	808,7	402,7	406,1	152,4	3,7	-	-	-	-
Niederlande	7 831,3	7 325,7	505,6	657,2	128,7	-	5,6	7,3	7,6
Österreich	90,0	51,9	38,1	0,6	37,5	-	-	-	-
Schweiz	171,2	9,1	162,1	0,7	-	-	-	-	-
Tschechische Republik		41,7	2,9	-	-	-	-	-	28,2
Ungarn		68,2	35,9	5,3	40,3	-	-	-	-
Übrige Staaten		159,9	30,3		41,6	59,0	9,6	-	-
Zusammen		9 426,1	1 397,1	1 005,0	307,2	59,0	15,9	23,3	35,8
	Tonnenkilomet	rische Leistung	in Mil. tkm						
Deutschland	,,,,,	450.0	200 /	2/2	, -		0.5		
Baden-Württemberg	449,2	158,8	290,4	34,2	4,5	-	0,5	-	-
Bayern Berlin	102,8 5,8	32,1 5,8	70,7	10,9	1,4	0,0	0,6	0,2	3,5
Brandenburg	45,2	35,8	9,4	-		5,4	1,2	3,0	1,3
Bremen		16,4	12,5			5,4	1,2	5,5	2,2
Hamburg	118,0	114,5	3,4	_	_	16,2	0,6	0,7	
Hessen	1	20,5	55,5	4,8	0,1		-	-	
Mecklenburg-Vorpommern		0,7	-	-	-	-	0,4		
Niedersachsen		160,6	47,6	0,6	0,9	1,6	7,5	22,0	18,7
Nordrhein-Westfalen	554,2	231,0	323,2	42,5	16,5	7,0	11,7	10,0	8,1
Rheinland-Pfalz	266,3	51,1	215,1	5,8	7,7	-	-	1,7	-
Saarland	28,3	3,4	24,9	-	-	-	-	-	-
Sachsen	5,5	4,2	1,3	-	-	-	-	-	0,5
Sachsen-Anhalt	118,0	87,8	30,2	4,7	-	3,7	2,6	1,2	30,7
Schleswig-Holstein	52,2	52,2	-	-	-	14,9	0,1	0,3	21,8
Zusammen	2 059,3	975,0	1 084,3	103,5	31,1	48,9	25,2	44,6	86,7
Ausland 1)									
Belgien		428,6	137,4	96,3	44,5		0,5	6,7	-
Frankreich	338,2	121,1	217,1	42,9	1,9	•	- 2 (-	-
Niederlande Österreich	1 739,3	1 386,9	352,4	338,8	89,4	-	3,6	3,0	4,3
Schweiz	64,5 113,3	22,0 4,7	42,5 108,6	0,5 0,1	8,6	-		-	
Tschechische Republik			2,5	0,1	-	•			15,7
Ungarn			40,1	4,4	5,6			-	1),/
Übrige Staaten	51,0	32,9	18,0		6,5	8,8	1,8	-	-
Zusammen			918,6	483,0	156,5	8,8	5,9	9,7	20,0

	dav	on			Auslad	eland		
Versand					noch: Deu	tschland		
zusammen	nach Deutschland	in das Ausland	Hessen	Mecklenburg- Vorpommern	Nieder-sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland
Güterbeförderu	ing in 1 000 t	•						
]								
1 178,8	602,4	576,5	125,8		12,6	159,4	111,5	2,0
196,2	95,2	101,0	5,4		-	14,3	17,6	-
32,1	32,1	-	-		4,2	0,8	-	
262,5	243,9	18,6	-		18,1	31,5	-	-
151,2	121,2	30,0	1,0	-	5,6	17,4	1,1	1,2
			-		277,8		-	
241,0	98,9	142,1	14,4		-	42,6	14,2	
2,4	2,4	-	-		-	-	-	
				•				2,9
			60,4	•	5,6		68,0	
			-	•	-			10,6
			-	•				4.0
		60,8	-		•			14,8
			-					
9 146,3	4 903,4	4 242,9	315,6		/92,/	1 327,3	383,8	31,5
1 500 1	1 266 0	216.2	72.6		22.0	6426	224.0	133,1
								2,2
								174,9
					211,0			1/4,5
			2,2					
					. 16			
			_					
			-		0.8	-	-	
			413.4				743.9	310,1
			,.					,
I								
449.2	158.8	290.4	24.5		10.1	69.8	14 1	1,0
								1,0
		-			1.3		-	
		9.4	-				_	
		•	0.7				0.6	1,0
· ·		•	-		•		-	,
76,0	20,5	55,5	0,5			13,4	1,7	-
0,7	0,7	-	-		-	-	-	-
208,2	160,6	47,6	3,3		35,1	53,8	6,5	-
554,2	231,0	323,2	26,9		21,2	50,2	33,8	1,6
266,3	51,1	215,1	3,4		3,0	13,4	4,0	
28,3	3,4	24,9	-		-	3,2	-	0,2
5,5	4,2	1,3	-		-	0,5	3,2	-
118,0	87,8	30,2	-		19,6	6,7	-	14,0
52,2	52,2	-	-		10,3	1,5	-	-
2 059,3	975,0	1 084,3	61,6	-	159,4	252,7	70,2	17,7
566,0	428,6	137,4	30,0		4,2			71,1
338,2	121,1	217,1	25,7		12,0			0,2
								93,6
	22,0				-			
			-					
			-					
			-					
51,0	32,9	18,0	-		0,3	14,9	-	
	Güterbeförderu 1 178,8 196,2 32,1 262,5 151,2 538,1 241,0 2,4 1 086,3 3 874,2 849,4 64,9 6,8 366,0 296,4 9 146,3 1 583,1 808,7 7 831,3 90,0 171,2 44,6 104,1 190,2 10823,1 Tonnenkilomet 449,2 102,8 5,8 45,2 28,9 118,0 76,0 0,7 208,2 28,9 118,0 76,0 0,7 208,2 2 2 2 554,2 2 2 66,3 3 5,5 118,0 5 2,2 2 2 059,3 566,0 338,2 1 739,3 566,0 338,2 1 739,3 64,5 113,3 2,6 73,4	Versand zusammen nach Deutschland Güterbeförderum in 1 000 t 1 178,8 602,4 1 196,2 95,2 32,1 32,1 262,5 243,9 151,2 121,2 538,1 532,0 241,0 98,9 2,4 2,4 1 086,3 902,9 3 874,2 1 375,4 849,4 272,7 64,9 18,1 6,8 4,9 366,0 305,2 296,4 296,4 9 146,3 4 903,4 1 583,1 1 366,8 808,7 402,7 7 831,3 7 325,7 90,0 51,9 171,2 9,1 446,6 41,7 104,1 68,2 190,2 159,9 10823,1 9 426,1 Tonnenkilometrische Leistung 449,2 158,8 102,8 32,1 5,8 5,	Tonnenkilometrische Leistung in Mil. tkm Cate May 1	Versand zusammen nach Deutschland in das Ausland Hessen 6üterbeförderung in 1 000 t 1 178,8 602,4 576,5 125,8 196,2 95,2 101,0 5,4 32,1 32,1 - - 262,5 243,9 18,6 - 151,2 121,2 30,0 1,0 538,1 532,0 6,2 - 241,0 98,9 142,1 14,4 2,4 2,4 - - 1086,3 902,9 183,5 4,9 3 874,2 1375,4 2498,8 103,7 849,4 272,7 576,7 60,4 6,8 4,9 1,9 - 366,0 305,2 60,8 - 296,4 296,4 - - 9 146,3 4 903,4 4 242,9 315,6 1 583,1 1 366,8 216,2 73,6 808,7 402,7 406,1 100,2 <td< td=""><td>Versand zusammen nach Deutschland in das Ausland Hessen Mecklenburg-Vorpommen Güterbeförderung in 1 000 t 1 178,8 602,4 576,5 125,8 196,2 95,2 101,0 5,4 32,1 32,1</td><td> Versand zusammen</td><td> Versand zusammen</td><td> Versand zusammen</td></td<>	Versand zusammen nach Deutschland in das Ausland Hessen Mecklenburg-Vorpommen Güterbeförderung in 1 000 t 1 178,8 602,4 576,5 125,8 196,2 95,2 101,0 5,4 32,1 32,1	Versand zusammen	Versand zusammen	Versand zusammen

		dav	ron			Auslad	eland		
	Vorcand				noch: Deutschland			Ausland	
Einladeland	Versand zusammen	nach Deutschland	in das Ausland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig- Holstein	Belgien	Frankreich	Niederlande
	Güterbeförderu	ing in 1 000 t	L			L.			
Deutschland									
Baden-Württemberg	1 178,8	602,4	576,5	-	-	-	174,2	27,5	339,3
Bayern	196,2	95,2	101,0	-	-	-	32,5	-	55,7
Berlin	32,1	32,1	-	-	-	-	-	-	-
Brandenburg	262,5	243,9	18,6	-	-	0,0	7,7	0,0	5,7
Bremen	151,2	121,2	30,0	-		-	18,6	-	11,4
Hamburg	538,1	532,0	6,2	1,5	149,9	35,9	-	-	-
Hessen Mecklenburg-Vorpommern	241,0	98,9	142,1		-		66,7	11,4	50,5
Niedersachsen	2,4 1 086,3	2,4 902,9		-	0,0			8,6	139,9
Nordrhein-Westfalen	3 874,2	1 375,4	183,5 2 498,8	_	21,8 3,0	14,2 1,3	33,8 722,9	100,5	1 542,2
Rheinland-Pfalz	849,4	272,7	576,7	_		2,9	168,6	28,6	353,5
Saarland	64,9	18,1	46,9	_	10,5		27,1	20,0	19,7
Sachsen	6,8	4,9	1,9	-	-	-	,-	1,9	,-
Sachsen-Anhalt	366,0	305,2	60,8	2,6	0,5	14,2	24,1	2,3	31,6
Schleswig-Holstein	296,4	296,4	-		4,9	28,4	-		
Zusammen		4 903,4	4 242,9	4,1	197,1	97,0	1 276,2	180,8	2 549,5
Ausland 1)									
Belgien	1 583,1	1 366,8	216,2	-	9,0	-	-	97,9	-
Frankreich	808,7	402,7	406,1	-	1,1	-	89,6	-	316,4
Niederlande	7 831,3	7 325,7	505,6	-	21,7	0,8	0,8	194,9	-
Österreich	90,0	51,9	38,1	-	-	-	12,9	-	25,1
Schweiz	171,2	9,1	162,1	-	-	-	65,7	-	96,3
Tschechische Republik	44,6	41,7	2,9	2,6	7,1	-	2,6	-	0,3
Ungarn	104,1	68,2	35,9	-		-	7,6	-	28,3
Übrige Staaten	190,2	159,9	30,3		1,9		8,4	-	21,9
Zusammen		9 426,1	1 397,1	2,6	40,7	0,8	187,6	292,8	488,4
Deutschland	Ionnenkilomet	rische Leistung	IN MIL. LKM						
Baden-Württemberg	449,2	158,8	290,4		_	-	88,6	6,8	184,2
Bayern	102,8	32,1	70,7			-	25,0	-	43,5
Berlin	5,8	5,8	-		-	-		-	
Brandenburg	45,2	35,8	9,4	-	-	0,0	4,7	0,0	3,5
Bremen	28,9	16,4	12,5	-	-	-	7,8	-	4,7
Hamburg	118,0	114,5	3,4	0,7	33,3	6,9	-	-	-
Hessen	76,0	20,5	55,5	-	-	-	27,0	3,3	20,0
Mecklenburg-Vorpommern	0,7	0,7	-	-	0,3	-	-	-	-
Niedersachsen	208,2	160,6	47,6	-	7,9	2,8	10,0	5,9	30,8
Nordrhein-Westfalen	554,2	231,0	323,2	-	0,8	0,8	76,5	37,5	157,4
Rheinland-Pfalz	266,3	51,1	215,1	-	10,0	2,1	69,4	3,9	126,0
Saarland	28,3	3,4	24,9	-	-	-	14,4	-	10,5
Sachsen	5,5	4,2	1,3		-	-	-	1,3	-
Sachsen-Anhalt	118,0	87,8	30,2	0,7		3,9	12,3	1,2	16,0
Schleswig-Holstein	52,2	52,2	1.006.2		2,5	1,8			-
Zusammen Ausland ¹⁾	2 059,3	975,0	1 084,3	1,4	53,8	18,2	335,7	59,9	596,8
Belgien	566,0	428,6	127 /		4.7		_	E2 E	
Frankreich	338,2	428,6 121,1	137,4 217,1		-1,7		49,3	53,5	167,9
Niederlande	1 739,3	1 386,9	352,4			0,5	0,0	106,4	107,9
Österreich	64,5	22,0	42,5			0,3	14,4	100,4	28,1
Schweiz	113,3	4,7	108,6			-	44,1	-	64,5
Tschechische Republik	22,6	20,2	2,5	0,2	2,1	-	2,2	-	0,3
Ungarn	73,4	33,3	40,1	-		-	8,5	-	31,6
	51,0	32,9	18,0		0,5	-	5,3	-	12,7
Übrige Staaten	71.0								

		dav	on			Auslade	eland	
Finds delend	Versand					noch: Au	sland	
Einladeland	zusammen	nach Deutschland	in das Ausland	Österreich	Schweiz	Tschechische Republik	Ungarn	Übrige Staater
	Güterbeförderu	ing in 1 000 t	II.	I.		<u> </u>		I.
Deutschland	ĺ							
Baden-Württemberg	1 178,8	602,4	576,5	1,5	20,1	1,3	12,6	
Bayern	196,2	95,2	101,0	5,3	-	2,3	5,3	
Berlin	32,1	32,1	-	-	-	-	-	
Brandenburg	262,5	243,9	18,6	-	-	-	5,1	
Bremen	151,2	121,2	30,0	-	-	-	-	
Hamburg	538,1	532,0	6,2	-	-	-	-	
Hessen	241,0	98,9	142,1	0,7	10,8	1,0	0,8	
Mecklenburg-Vorpommern	2,4	2,4	-	-	-	-	-	
Niedersachsen	1 086,3	902,9	183,5	-	-	-	1,1	
Nordrhein-Westfalen	3 874,2	1 375,4	2 498,8	1,6	27,7	-	103,9	
Rheinland-Pfalz	849,4	272,7	576,7	16,8	2,0	-	7,3	
Saarland	64,9	18,1	46,9	-	-	-	-	
SachsenSachsen-Anhalt	6,8 366,0	4,9	1,9 60,8	-	-	-	-	
Schleswig-Holstein	-	305,2	60,8	•	-	-	-	
Zusammen	296,4 9 146,3	296,4 4 903,4	4 242,9	26,0	60,7	4,6	136,2	
Ausland 1)	<i>y</i> 140,5	4 703,4	4 242,9	20,0	00,7	4,0	130,2	
Belgien	1 583,1	1 366,8	216,2	2,1	95,7	8,5	12,0	
Frankreich	808,7	402,7	406,1	-,-	-	-	,-	
Niederlande	7 831,3	7 325,7	505,6	64,1	215,5	20,7	9,3	
Österreich	90,0	51,9	38,1	-	-,-	-	-	
Schweiz	171,2	9,1	162,1	-	-	-	-	
Tschechische Republik	44,6	41,7	2,9	-	-	-	-	
Ungarn	104,1	68,2	35,9	-	-	-	-	
Übrige Staaten	190,2	159,9	30,3	-	-	-	-	
Zusammen	10 823,1	9 426,1	1 397,1	66,2	311,2	29,2	21,3	
	Tonnenkilomet	rische Leistung	in Mil. tkm					
Deutschland								
Baden-Württemberg	449,2	158,8	290,4	1,4	1,9	1,2	6,3	
Bayern	102,8	32,1	70,7	1,3	-	0,3	0,5	
Berlin	5,8	5,8	-	-	-	-	-	
Brandenburg	45,2	35,8	9,4	-	-	-	1,2	
Bremen	28,9	16,4	12,5	-	-	-	-	
Hamburg	118,0	114,5	3,4	-	-	-	-	
Hessen	76,0	20,5	55,5	0,5	3,4	0,7	0,6	
Mecklenburg-Vorpommern	0,7	0,7	-	-	-	-	-	
Niedersachsen	208,2	160,6	47,6	-	-	-	0,8	
Nordrhein-Westfalen	554,2	231,0	323,2	1,7	14,5	-	35,5	
Rheinland-Pfalz	266,3	51,1	215,1	12,6	0,8	-	2,4	
Saarland	28,3	3,4	24,9	-	-	-	-	
Sachsen	5,5	4,2	1,3	-	-	-	-	
Sachsen-Anhalt Schleswig-Holstein	118,0 52,2	87,8 52,2	30,2	•	-	-	-	
Zusammen		975,0	1 08/13	17.6	20.6	23	473	
Ausland 1)	2 059,3	<i>773</i> ,0	1 084,3	17,6	20,6	2,3	47,3	
Belgien	566,0	428,6	137,4	2,3	64,1	9,5	7,9	
Frankreich	338,2	121,1	217,1	-,,	,-	-	- ,,,	
Niederlande	1 739,3	1 386,9	352,4	71,6	144,4	23,1	6,6	
Österreich	64,5	22,0	42,5	. ,-	-	-,-	-	
Schweiz	113,3	4,7	108,6	-	-	-		
Tschechische Republik	22,6	20,2	2,5	-		-	-	
Ungarn	73,4	33,3	40,1	-	-	-	-	
Übrige Staaten	51,0	32,9	18,0	-	-	-	-	
Zusammen	2 968,2	2 049,7	918,6	74,0	208,5	32,6	14,6	

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.

oteilung	Güter- gruppe	Bezeichnung	Abteilung	Güter- gruppe	Bezeichnung
01		Erzeugnisse der Land- und Forstwirtschaft sowie der Fischerei	10		Metalle und Metallerzeugnisse
	01.1	Getreide		10.1	Roheisen, Stahl, Ferrolegierungen
	01.2	Kartoffeln		10.2	NE-Metalle, Halbzeug
	01.3	Zückerrüben		10.3	Rohre
	01.4	Obst und Gemüse		10.4	Stahl- und Leichtmetallbauerzeugnisse
	01.5	Forstwirtschaftliche Erzeugnisse		10.5	Heizkessel, Waffen, sonst. Metallerzeugnisse
	01.6	Pflanzen und Blumen	11		Maschinen und Ausrüstungen, Haushaltsgeräte etc.
	01.7	Andere Erzeugnisse pflanzlichen Ursprungs		11.1	Land- und forstwirtschaftliche Maschinen
	01.8	Lebende Tiere		11.2	Haushaltsgräte (weiße Waren)
	01.9	Rohe Milch		11.3	Büromaschinen, EDV-Geräte ueinrichtungen
	01.A	Andere Erzeugnisse tierischen Ursprungs		11.4	Geräte der Elektrizitätserzeugung und -verteilung
	01.B	Fische und Fischereierzeugnisse		11.5	Elektronische Bauelemente
02		Kohle, rohes Erdöl und Erdgas		11.6	Rundfunk- und Fernsehgeräte (Braune Ware)
	02.1	Kohle		11.7	Medizin-, Mess- und Steuerungstechische Erzeugnisse
	02.2	Erdöl		11.8	Sonstige Maschinen
	02.3	Erdgas	12		Fahrzeuge
03		Erze, Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse		12.1	Erzeugnisse der Automobilindustrie
0,5	03.1	Eisenerze		12.2	Sonstige Fahrzeuge
	03.1	NE-Metallerze	13	12.2	-
			15	12.1	Möbel, Schmuck, Musikinstrumente, Sportgeräte etc.
	03.3	Düngemittelminerale		13.1	Möbel
	03.4	Salz, Natriumchlorid, Meerwasser	4.6	13.2	Sonstige Erzeugnisse
	03.5	Steine und Erden, Sand, Kies, Ton, Torf	14	1.6.1	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		Post, Pakete
	04.2	Verarbeitete Fische und Fischereierzeugnisse		15.1	Post
	04.3	Verarbeitetes Obst und Gemüse		15.2	Pakete, Päckchen
	04.4	Öle und Fette	16		Geräte und Material für die Güterbeförderung
	04.5	Milch, Milcherzeugnisse, Speiseeis		16.1	Leere Container und Wechselbehälter
	04.6	Stärke, Stärkeerzegnisse, Futtermittel		16.2	Paletten, Verpackungsmaterial
	04.7	Getränke	17		Umzugsgut und sonstige nichtmarktbestimmte Güter
	04.8	Sonst. Nahrungsmittel (außer im Paketdienst u. Sammelgut)		17.1	Privates Umzugsgut
	04.9	Sonst. Nahrungsmittel (im Paketdienst oder als Sammelgut)		17.2	Gepäckstücke
05		Textilien, Bekleidung, Leder und Lederwaren		17.3	Fahrzeuge in Reparatur
	05.1	Textilien		17.4	Ausrüstungen, Gerüste
	05.2	Bekleidung und Pelzwaren		17.5	Sonstige nichtmarktbestimmte Güter
	05.3	Leder und Lederwaren	18		Sammelgut
06		Holzwaren, Papier, Pappe, Druckerzeugnisse		18.0	Sammelgut
	06.1	Holz-, Kork- und Flechtwaren	19		Gutart unbekannt
	06.2	Papier, Pappe und -waren	1	19.1	Nicht identifizierbare Güter in Containern
	06.3	Druckerzeugnisse, bespielte Ton-, Bild u. Datenträger		19.2	Sonstige nichtidentifizierbare Güter
0.7	00.5		20	17.2	•
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			
	07.2				

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).
- · 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 67	Spanien
	DEA	DE94	Weser-Ems Nordrhein-Westfalen	CZ HU	Tschechische Republik
	DEA	DEA1	Düsseldorf	CY	Ungarn Zypern
		DEA1	Köln	Ci	г урені
		DEA2	Münster		
		DEA4	Detmold		
		DEA5	Arnsberg		
	DEB	DEAS	Rheinland-Pfalz		
	DLD	DEB1	Koblenz		
		DEB2	Trier		
		DEB3	Rheinhessen-Pfalz		
	DEC	DEC0	Saarland		
	DED		Sachsen		
		DED1	Chemnitz		
		DED2	Dresden		
		DED3	Leipzig		
	DEE	DEEO	Sachsen-Anhalt		
	DEF	DEF0	Schleswig-Holstein		
	DEG	DEG0	Thüringen		
	DEZ	DEZZ	Extra-Regio		

Gebiet	Abschnitt	Straße	Bezeichnung	Länge (km)
			Gesamtes Wasserstraßennetz (nur Binnenschifffahrt)	7 67
1			Elbegebiet	2 16
	11		Oberelbe von der Grenze zur Tschechischen Republik bis unterhalb Magdeburg und Seitenwasserstraßen	45
		111	Elbe bis Magdeburg	33
		113	Saale, Halle-Trotha bis Elbe	10
		114	Saale, Bad Dürrenberg bis Halle-Trotha	1
	12		Mittelelbe von unterhalb Magdeburg bis Schnackenburg	41
		121	Elbe, Magdeburg bis Schnackenburg	14
		122	Elbe-Havel-Kanal	5
		123	Pareyer-Verbindungskanal	
		124	Untere Havel Wasserstraße	13
		125	Havel-Kanal	3
		126	Potsdamer Havel	3
		129	Emster Gewässer	1
	13		Mittelelbe von unterhalb Magdeburg bis Schnackenburg	4
		130	Beetzsee-Riewendsee	2
		134	Hohennauener Wasserstraße	1
		135	Gülper See	
		136	Niegripper Verbindungskanal	
		137	Rothenseer Verbindungskanal	
	14		Mittelelbe von Schnackenburg bis Hamburg und Seitenwasserstraßen	60
		141	Elbe, Schnackenburg bis Hamburg	109
		142	Müritz-Elde-Wasserstraße	189
		143	Störwasserstraße	4
		144	Elbe-Lübeck-Kanal	6
		145	Untertrave	6
		146	Elbe-Seitenkanal	11
		147	Ilmenau	2:
	15		Unterelbe von Hamburg bis zur Grenze der Seefahrt und Seitenwasserstraßen	39
		150	Krückau-Pinnau-Verbindungskanal	
		151	Elbe, Hamburg bis Seegrenze	14
		152	Este	1-
		153	Lühe	1:
		154	Schwinge	
		155	Pinnau	2:
		156	Krückau	10
		157	Stör / Elbe	5:
		158	Oste	70
		159	Hadelner Kanal, Bederkesa-Geeste-Kanal	4
	19		Übriges Elbegebiet	25
		191	Nord-Ostsee-Kanal	11:
		192	Gieselaukanal, Eider	9
		193	Schlei-Fahrwasser	4
2			Wesergebiet	59:
	21		Oberweser von Hann. Münden bis Minden	20
		212	Weser, Hann. Münden bis Minden	20
	22		Mittelweser von Minden bis Bremen und Aller	24
	=	221	Weser, Minden bis Bremen	13:
		222	Aller, Celle bis Hademstorf	4
		223	Aller, Hademstorf bis Weser	6
	23	-27	Unterweser von Bremen bis zur Grenze der Seefahrt und Seitenwasserstraßen	14
	2)	231	Weser, Bremen bis Seegrenze	
		231	Hunte	9:
		232	nance	2

Gebiet	Abschnitt	Straße	Bezeichnung	Länge (km)
	1		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	164
		546	Main, Offenbach bis zum Rhein	39
	55	,,,	Neckar	203
	,,,	551	Neckar, Heilbronn bis zum Rhein	
		552	Neckar, Stuttgart bis Heilbronn	121
		553	Neckar, Plochingen bis Stuttgart	69
		222	neckai, i teciliilgeti Dio Stattgait	13

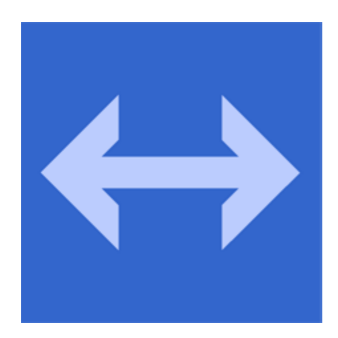
Gebiet	Abschnitt	Straße	Bezeichnung	Länge (km)
6		•	Donaugebiet	374
	60		Main-Donau-Kanal von der Mündung in den Main bis zur Mündung in die Donau	171
		601	Main-Donau-Kanal	171
	61		Donau von Kelheim bis zur österreichischen Grenze	203
		611	Donau, Kelheim bis Regensburg	41
		613	Donau, Regensburg bis Vilshofen	109
		614	Donau, Vilshofen bis österreichische Grenze	53
7			Gebiet Berlin	185
	71		Hauptwasserstrassen Berlins	125
		711	Berliner Havel	24
		712	Berlin-Spandauer-Schifffahrtskanal und Hohenzollernkanal	12
		713	Spree-Oder Wasserstraße (Untere-, Berliner- und Treptow Spree)	32
		714	Spree-Oder Wasserstraße (Dahme, Langer See, Oder-Spree-Kanal)	14
		715	Teltow-Kanal	39
		716	Britzer Zweigkanal	4
	73		Nebenwasserstrassen Berlins	60
		731	Wannsee, Griebnitzkanal	7
		732	Westhafenkanal	3
		733	Charlottenburger Verbindungskanal	2
		734	Landwehrkanal	11
		735	Neuköllner Schifffahrtskanal	4
		736	Müggelspree	12
		737	Dahmewasserstraße	5
		738	Wernsdorfer Seenkette	9
		739	Seddinsee, Gosener Kanal und Rüdersdorfer Gewässer	6
8			Gebiet Brandenburg und Binnengebiet Mecklenburg-Vorpommern	869
	81		Havel-Oder-Wasserstraße und Seitenwasserstraßen	317
		811	Havel-Oder-Wasserstraße	82
		812	Hohensaaten-Friedrichsthaler-Wasserstraße	43
		813	Schwedter Querfahrt	3
		814	Oranienburger Kanal	9
		815	Veltener Stichkanal	3
		816	Ruppiner Gewässer	58
		817	Tornowsee, Rottstielfließ	4
		818	Fehrbelliner-Wasserstraße	18
		819	Obere Havel-Wasserstraße	97
	82		Havel-Oder-Wasserstraße und Seitenwasserstraßen	146
		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		Spree-Oder-Wasserstraße und Seitenwasserstraßen	65
		860	Obere Spree-Wasserstraße	55
		861	Schwielochsee	10
	87		Oder	163
		871	Oder	163

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



Qualitätsbericht

Güterverkehrsstatistik der Binnenschifffahrt



Erscheinungsfolge: unregelmäßig Erschienen am 13/03/2013

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

Kurzfassung

1 Allgemeine Angaben zur Statistik

Seite 3

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

2 Inhalte und Nutzerbedarf

Seite 4

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

3 Methodik Seite 5

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

4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit

Seite 5

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

5 Aktualität und Pünktlichkeit

Seite 5

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

6 Vergleichbarkeit

Seite 6

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

7 Kohärenz Seite 6

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

8 Verbreitung und Kommunikation

Seite 6

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

1 Allgemeine Angaben zur Statistik

1.1 Grundgesamtheit

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

1.2 Statistische Einheiten (Darstellungs- und Erhebungseinheiten)

Ent- und Beladungsvorgänge von Schiffen.

1.3 Räumliche Abdeckung

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

1.4 Berichtszeitraum/-zeitpunkt

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

1.5 Periodizität

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

1.6 Rechtsgrundlagen und andere Vereinbarungen

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

1.7 Geheimhaltung

1.7.1 Geheimhaltungsvorschriften

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

1.7.2 Geheimhaltungsverfahren

keine

1.8 Qualitätsmanagement

1.8.1 Qualitätssicherung

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

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

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

1.8.2 Qualitätsbewertung

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

2 Inhalte und Nutzerbedarf

2.1 Inhalte der Statistik

2.1.1 Inhaltliche Schwerpunkte der Statistik

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

2.1.2 Klassifikationssysteme

In der Güterverkehrsstatistik werden folgende einheitlich geregelte Klassifikationen verwendet:

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

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

2.1.3 Statistische Konzepte und Definitionen

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

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

2.2 Nutzerbedarf

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

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

2.3 Nutzerkonsultation

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

3 Methodik

3.1 Konzept der Datengewinnung

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

3.2 Vorbereitung und Durchführung der Datengewinnung

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

3.3 Datenaufbereitung (einschl. Hochrechnung)

Trifft nicht zu.

3.4 Preis- und Saisonbereinigung; andere Analyseverfahren

Eine Saisonbereinigung wird nicht durchgeführt.

3.5 Beantwortungsaufwand

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

4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit

4.1 Qualitative Gesamtbewertung der Genauigkeit

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

4.2 Stichprobenbedingte Fehler

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

4.3 Nicht-Stichprobenbedingte Fehler

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

4.4 Revisionen

4.4.1 Revisionsgrundsätze

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

4.4.2 Revisionsverfahren

Trifft nicht zu.

4.4.3 Revisionsanalysen

Trifft nicht zu.

5 Aktualität und Pünktlichkeit

5.1 Aktualität

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

5.2 Pünktlichkeit

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

6 Vergleichbarkeit

6.1 Räumliche Vergleichbarkeit

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

6.2 Zeitliche Vergleichbarkeit

Keine.

7 Kohärenz

7.1 Statistikübergreifende Kohärenz

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

7.2 Statistikinterne Kohärenz

Trifft nicht zu.

7.3 Input für andere Statistiken

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

8 Verbreitung und Kommunikation

8.1 Verbreitungswege

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

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

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

Mikrodaten sind nicht verfügbar.

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

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

8.2 Methodenpapiere/Dokumentation der Methodik

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

8.3 Richtlinien der Verbreitung

Erstveröffentlichung erfolgt nach angaben in TECON (EVAS: 46321)

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

Name der befragenden Behörde



Name des Amtes Org. Einheit Straße + Hausnummer PLZ, Ort

Zählkarte für die Binnenschifffahrtsstatistik – Ankunft

		Name des Schiffes:							
				Gültig ab Ja					
		Name des Schiffsführers:			Bei Rückfragen erreichen Sie uns unter: Tel.: 00000 - Durchwahl Ansprech-				
					partner/-in:	Herr Hans-Jürgen Mustermann Frau Helga Schmidt-Bauer	n - 1234 - 1234		
	Wohnort des Schiffsführers:				Telefax:	00000 - (1234)	- 1254		
	Telefon und/oder E-Mail-Adresse (freiwillige Angabe):				E-Mail: Hans-Juergen.Mustermann@destatis.de				
					2 dieses Frag Erläuterunger	chtsgrundlagen und Hinweise zu den Hilfsmerkmalen stehen auf Seite lieses Fragebogens. Bitte beachten Sie beim Ausfüllen der Fragen die äuterungen zu [1] bis [6]. Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte dem gefügten Merkblatt.			
		lafen: Ausladehafen, Löschplatz oder Strom mit km Angabe			Vielen Dank für Ihre Mitarbeit.				
L						4 : 5 : 16			
						r (bei Rückfragen bitte angeben)			
		iffsmerkmale			3.1 Fahrtroute/Benutzte Wasserstraßen				
		mtliche Schiffsnummer/SUK-Nr. ei seegehenden Schiffen/Rufzeichen)			Welche von den nachstehend genannten Wasserstraßen oder Punkten wurden auf der Fahrt vom Einladehafen der Güter				
	Flagge	r/Registerstaat			- bei mehreren Einladehäfen, dem weitest entfernten - passiert? [2]		Bitte ankreuzen Mehrfachnennungen möglich		
	Tragfä	higkeit (Eichtonnen ohne Dezimale)			Emmerich (R	hein)			
.1	Schiff	sgattung	Bitte nur ein Feld ankreuzen		Schleuse Frie (Wesel-Datte				
	Güterr	notorschiff			Schleuse Kol	olenz (Mosel)			
		eichter (Güterschiff ohne antrieb)			Seegrenze E	ms/Übergang Delfzijl			
	Tankm	otorschiff			Seegrenze W	/eser			
		ichter (Tankschiff ohne			Schleuse Bru	ınsbüttel (Nord-Ostsee-Kanal)			
		antrieb)			Schleuse Ge	esthacht (Elbe)			
		nerschiff			Schleuse Old	lenburg (Küstenkanal)			
	Sonsti	ges Güterschiff			Elbe-Seitenka	anal			
2	Anku	nft			Schleuse Pla	u (Müritz-Elde-Wasserstraße)			
	_	ommen am: Monat und Jahr, z.B. 07/09/2007)	/		Schleuse Hav	velberg (Untere Havel)			
	(0,	,			Schleuse Par	rey (Pareyer Verbindungskanal)			
		ihenfahrten: [1] bei der Fahrt auch die	mal im Monat		Schleuse Nie	gripp (Elbe-Havel-Kanal)			
		er der Fannt auch die erfahren?	ja nein		Schleuse Sch	nönwalde (Havel-Kanal)			
1	Fahrt	route			Schleuse Plö (Berlin-Spand	tzensee dauer-Schifffahrtskanal)			
		chem Hafen (vor dem Anschreibe-			Hansabrücke	(Spree-Oder-Wasserstraße)			
hafen) wurde zuletzt Ladung gelöscht? Bei Ankünften aus dem Ausland ist der letzte ausländische Hafen anzugeben. Welcher Hafen wird als nächster zu Be- oder Entladezwecken angelaufen?		künften aus dem Ausland ist der			Unterschleus	e (Landwehrkanal)			
		-			Schleuse Kle	inmachnow (Teltow-Kanal)			
			Warris bitte vil		Schleuse Eise	enhüttenstadt (Oder)			
	Werde	n im Anschreibehafen Güter aden?	Wenn ja, bitte ankreuzen			ke Schwedt (Hohensaaten- ler-Wasserstraße)			
		wischen dem Anschreibehafen und ächsten Hafen Ladung transportiert?			Schleuse Joo	chenstein (Donau)			

Erläuterungen zum Fragebogen

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

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

4 Im Anschreibehafen gelöschte Güter und Ladungsträger

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

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

Unterrichtung nach § 17 Bundesstatistikgesetz Rechtsgrundlagen

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

Hilfsmerkmale, laufende Nummern/Ordnungsnummern, Trennen und Löschen

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