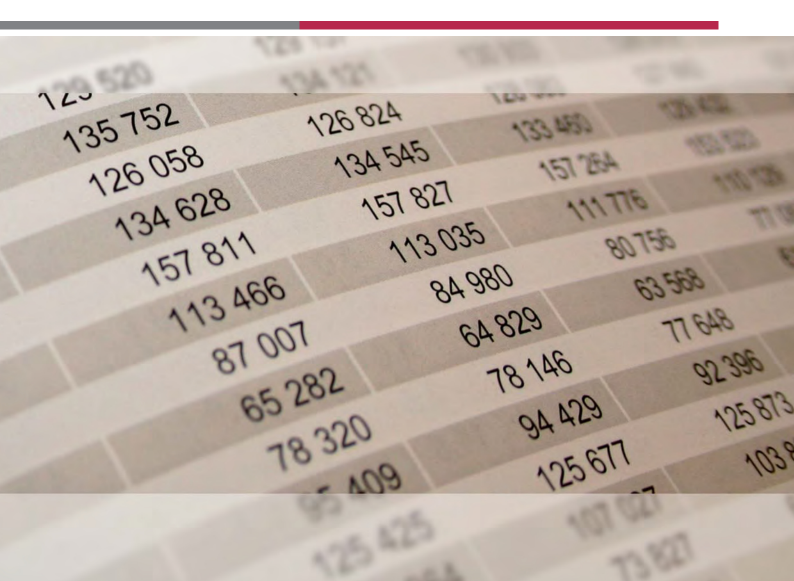


2016

STATISTISCHE BERICHTE





Binnenschifffahrt im April 2016

Zeichenerklärungen

- 2 Zahl ungleich Null, Betrag jedoch kleiner als die Hälfte von 1 in der letzten ausgewiesenen Stelle
- nichts vorhanden
- . Zahl unbekannt oder geheim
- x Nachweis nicht sinnvoll
- ... Zahl fällt später an
- / keine Angabe, da Zahl nicht sicher genug
- () Aussagewert eingeschränkt, da Zahl statistisch unsicher
- D Durchschnitt
- p vorläufig
- r revidiert
- s geschätzt

Für die Abgrenzung von Größenklassen wird im Allgemeinen anstelle einer ausführlichen Beschreibung "50 bis unter 100" die Darstellungsform "50 – 100" verwendet.

Einzelwerte in Tabellen werden im Allgemeinen ohne Rücksicht auf die Endsumme gerundet.

Inhalt

	\$	Seite
Inform	ationen zur Statistik	4
Glossa	nr	6
Tabelle	en	
T 1	Güterverkehr im April 2016 nach ausgewählten Häfen in Rheinland-Pfalz	7
T 2	Gesamtbeförderung im April 2016 nach ausgewählten Güterabteilungen	7
Т3	Langfristige Entwicklung des Schiffs- und Güterverkehrs 2006 bis 2015	8
T 4	Containerumschlag im April 2016	8

Informationen zur Statistik

Ziel der Statistik

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.

Rechtsgrundlagen

- 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 (BGBI. I S. 318), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 6. November 2008 (BGBI. I S. 2162) in-Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBI. I S. 462,565), in der jeweils geltenden Fassung. Erhoben werden die Angaben zu § 3 VerkStatG.

Erhebungsumfang

Güterverkehrsstatistik der Binnenschiffahrt wird monatlich als dezentrale Bundesstatistik erstellt. In der Statistik werden alle Ankünfte und Abgänge inländischer und ausländischer Binnenschiffe in bzw. von inländischen Binnenhäfen oder sonstigen Lade- und Löschplätzen erfasst, sofern die Schiffe eine Tragfähigkeit von mindestens 50 Tonnen aufweisen und die Güterbeförderung gewerbsmäßig erfolgt. Die Daten zu den Ankünften und Abgängen der Schiffe werden bei den Frachtführern, Verfrachtern oder Schiffsführern erhoben, die für jede Ankunft und jeden Abgang eine sogenannte Zählkarte auszufüllen und bei der Hafenverwaltung abzugeben haben.

Erhebungsdurchführung

Die ausgefüllten Zählkarten werden von den Hafenverwaltungen gesammelt und monatlich an das Statistische Landesamt weitergeleitet. Zum Teil erfolgt die Lieferung der aus den Zählkarten erfassten Daten in elektronischer Form.

Berichtszeitraum/-zeitpunkt und Periodizität

Der Berichtszeitraum erstreckt sich vom 1. Januar bis 31.Dezember des Berichtsjahres. Die Erhebung wird monatlich durchgeführt.

Erhebungsmerkmale

Erhebungsmerkmale sind Angaben über das Schiff, die Fahrt und die eingeladenen, ausgeladenen oder beförderten Güter- und Ladungseinheiten. 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).

Vergleichbarkeit / Klassifikationen

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 Einteilungdes deutschen Wasserstraßennetzes in Wasserstraßengebiete und -abschnitte sowie einzelne Wasserstraßen.							

Glossar

Beförderungsleistung, Tonnenkilometer

Produkt aus der Beförderungsmenge und der durchschnittlichen Transportweite in Kilometern. In der Regel wird dabei nur die im Inland zurückgelegte Transportweite berücksichtigt. Die Beförderungsleistung im Güterverkehr wird in Tonnenkilometer (Tkm) gemessen. Ein Tonnenkilometer entspricht dabei der Beförderung einer Menge von einer Tonne über eine Entfernung von einem Kilometer.

Beförderungsmenge

Gewicht der beförderten Güter in Tonnen. Das Beförderungsgewicht beinhaltet dabei stets das Verpackungsgewicht und mit Ausnahme der Seeverkehrsstatistik zusätzlich auch das Eigengewicht der Ladungsträger (z. B. der Container).

Güterumschlag

Summe aus den Einladungen und den Ausladungen der beförderten Güter. Im Unterschied zur Beförderungsmenge werden Transporte beim Güterumschlag zweifach erfasst, nämlich ein erstes Mal bei der Einladung und ein zweites Mal bei der Ausladung.

1. Güterverkehr im April 2016 nach ausgewählten Häfen in Rheinland-Pfalz

	Umschlag	Empfang	Versand	Umschlag		Veränderung 2016 zu 2015
Hafen	Onischiag	Emplang	versand	Januar - April		
ridien	April 2016			2015	2016	
			1.000 t			%
Insgesamt	2 041	1 200	842	7 710	7 661	-0,6
darunter:						
Andernach	233	78	155	1 056	869	-17,7
Bendorf	210	108	102	629	730	16,1
Berghausen - zu Römerberg -	-	-	-	50	53	7,4
Budenheim	8	8	-	56	48	-13,1
Germersheim	143	66	77	527	488	-7,5
Koblenz	75	55	20	299	312	4,6
Lahnstein	11	5	5	66	38	-42,1
Linz	3	-	3	30	18	-40,1
Ludwigshafen	635	458	177	2 489	2 370	-4,8
Mainz	278	179	100	1 006	1 085	7,9
Neuwied	13	13	-	37	39	6,6
Speyer	93	66	26	238	329	38,1
Trier	82	56	26	338	367	8,3
Worms	120	74	46	480	487	1,4
Wörth am Rhein	97	18	79	299	316	5,9

2. Gesamtbeförderung im April 2016 nach ausgewählten Güterabteilungen

	April		Januar - April			
Güterabteilung	2015	2016	2015	2016	Veränd	derung
			1 000 t			%
Insgesamt	1 977	2 041	7 710	7 661	- 49	-0,6
darunter:						
Erzeugnisse der Land- und Forstwirtschaft						
sowie der Fischerei	139	159	473	551	78	16,6
Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	4	5	17	12	- 5	-29,0
Erze, Steine und Erden,						
sonstige Bergbauerzeugnisse	392	418	1 475	1 463	- 12	-0,8
Nahrungs- und Genussmittel	74	72	298	313	15	5,1
Holzwaren, Papier, Pappe,						
Druckerzeugnisse	29	39	120	159	39	32,5
Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	438	471	1 656	1 744	88	5,3
Chemische Erzeugnisse etc.	420	435	1 804	1 720	- 84	-4,7
Sonstige Mineralerzeugnisse						
(Glas, Zement, Gips etc.)	32	27	128	94	- 34	-26,6
Metalle und Metallerzeugnisse	100	70	392	289	- 103	-26,3
Maschinen und Ausrüstungen,						
Haushaltsgeräte etc.	21	23	87	80	- 7	-8,3
Fahrzeuge	30	35	117	108	- 9	-7,3
Sekundärrohstoffe, Abfälle	102	67	342	326	- 16	-4,8
Geräte und Material für die Güterbeförderung	33	33	120	128	8	6,6

3. Langfristige Entwicklung des Schiffs- und Güterverkehrs 2006 bis 2015

	Güter-	Güterverkehr			Güter-	Güterverkehr		
Jahr / Monat	schiffe ¹	Umschlag	Empfang	Versand	schiffe ¹	Umschlag	Empfang	Versand
	Anzahl		1.000 t		Veränderung	gegenüber Vorj	jahr bzw. dem Vo	rmonat in %
2006	39 622	25 108	14 293	10 816	-3,8	2,8	0,6	5,8
2007	38 046	25 205	13 703	11 501	-4,0	0,4	-4,1	6,3
2008	37 717	25 232	13 898	11 334	-0,9	0,1	1,4	-1,5
2009	36 272	20 491	11 103	9 387	-3,8	-18,8	-20,1	-17,2
2010	33 018	24 998	13 840	11 158	-9,0	22,0	24,7	18,9
2011	31 273	22 105	12 766	9 339	-5,3	-11,6	-7,8	-16,3
2012	27 381	22 473	12 694	9 778	-12,4	1,7	-0,6	4,7
2013	26 483	22 976	13 127	9 849	-3,3	2,2	3,4	0,7
2014	26 155	22 542	12 782	9 760	-1,2	-1,9	-2,6	-0,9
2015	24 690	21 408	12 083	9 325	-5,6	-5,0	-5,5	-4,5
2016								
Januar	1 890	1 798	1 069	729	4,0	4,9	9,6	-1,2
Februar	1 978	1 888	1 103	785	4,7	5,0	3,2	7,7
März	2 105	1 934	1 128	807	6,4	2,4	2,3	2,8
April	2 077	2 041	1 200	842	-1,3	5,5	6,4	4,3
Mai								
Juni								
Juli								
August								
September								
Oktober								
November								
Dezember								

¹ Beladene und unbeladene Schiffe, mit und ohne eigenen Antrieb.

4. Containerumschlag im April 2016

	Umschlag	Empfang	Versand	Umschlag			
				Veränderung	Januar - April		
Containerart	April 2016			zum Vor- jahresmonat	2015	2016	Veränderung 2016 zu 2015
	Anzahl			%	Anzahl		%
20-Fuß Container	13 717	6 870	6 847	2,8	51 602	50 401	-2,3
30-Fuß Container	-	-	-	-	-	-	-
40-Fuß Container	21 083	9 775	11 308	13,8	72 996	82 345	12,8
Container > 40-Fuß	-	-	-	-	-	-	-
sonst. Großcontainer	-	-	-	-	1	-	-100,0
Insgesamt TEU 1	55 883	26 420	29 463	10,9	197 596	215 091	8,9

¹ Twenty-foot-equivalent-Unit (= 20-Fuß-Einheiten)

Impressum

Herausgeber: Statistisches Landesamt Rheinland-Pfalz Mainzer Straße 14-16 56130 Bad Ems

Telefon: 02603 71-0 Telefax: 02603 71-3150

E-Mail: poststelle@statistik.rlp.de Internet: www.statistik.rlp.de

Kostenfreier Download im Internet: http://www.statistik.rlp.de/veroeffentlichungen/statistische-berichte

© Statistisches Landesamt Rheinland-Pfalz · Bad Ems · 2016

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.