

2021

STATISTISCHE BERICHTE





Binnenschifffahrt im A}fn 2021

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	ar	6
Tabelle	en e	
T 1	Güterverkehr im März 2021 nach ausgewählten Häfen in Rheinland-Pfalz	7
T 2	Gesamtbeförderung im März 2021 nach ausgewählten Güterabteilungen	7
Т3	Langfristige Entwicklung des Schiffs- und Güterverkehrs 2011 bis 2020	8
T 4	Containerumschlag im März 2021	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) inVerbindung 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 Binnenschifffahrt 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 März 2021 nach ausgewählten Häfen in Rheinland-Pfalz

	Limanhia	Empfang	Versand	Ums			
Hafen	Umschlag Empfang		versanu	Januar-März		Veränderung 2020 zu 2021	
rialeii	März			2020	2021		
				%			
Insgesamt	2 263	1 241	1 022	5 657	5 773	2,0	
darunter:							
Ludwigshafen	852	589	263	1 704	2 032	19,3	
Mainz	273	159	114	869	855	-1,5	
Andernach	267	63	205	677	685	1,1	
Bendorf	194	76	118	400	434	8,4	
Germersheim	114	49	65	366	341	-6,7	
Worms	113	79	34	304	313	2,8	
Koblenz	82	39	44	280	215	-23,3	
Wörth am Rhein	75	20	55	222	192	-13,8	
Speyer	69	44	25	266	183	-31,4	
Trier	64	39	25	225	151	-33,1	
Berghausen	30	12	18	69	50	-27,2	
Rheinbrohl	24	24	-	-	24	х	
Neuwied	21	18	3	53	88	64,7	
Eich	20	-	20	-	45	х	

2. Gesamtbeförderung im März 2021 nach ausgewählten Güterabteilungen

	Mä	rz	Januar-März			
Güterabteilung	2020	2021	2020	2021	Veränd	erung
			1 000 t			%
Insgesamt	1 906	2 212	5 542	5 670	127	2,3
darunter:						
Erzeugnisse der Land- und Forstwirtschaft						
sowie der Fischerei	128	112	360	345	-15	-4,2
Kohle, rohes Erdöl und Erdgas	4	4	11	14	4	35,1
Erze, Steine und Erden,						
sonstige Bergbauerzeugnisse	314	444	907	1 108	201	22,1
Nahrungs- und Genussmittel	50	51	166	170	4	2,5
Holzwaren, Papier, Pappe,						
Druckerzeugnisse	47	51	137	133	-4	-2,7
Kokerei- und Mineralölerzeugnisse	468	434	1 333	1 101	-233	-17,5
Chemische Erzeugnisse etc.	401	670	1 195	1 483	288	24,1
Sonstige Mineralerzeugnisse						
(Glas, Zement, Gips etc.)	29	29	104	121	17	16,2
Metalle und Metallerzeugnisse	94	94	260	237	-22	-8,6
Maschinen und Ausrüstungen,						
Haushaltsgeräte etc.	9	15	31	41	10	30,9
Fahrzeuge	40	42	129	116	-13	-10,1
Sekundärrohstoffe, Abfälle	91	82	278	296	18	6,4
Geräte und Material für die Güterbeförderung	40	42	98	101	3	3,3

3. Langfristige Entwicklung des Schiffs- und Güterverkehrs 2011 bis 2020

	Güter-	Güterverkehr			Güter- Güterverkehr			
Jahr / Monat	schiffe ¹	Umschlag	Empfang	Versand	schiffe ¹	Umschlag	Empfang	Versand
	Anzahl		1 000 t		Veränderung g	jegenüber Vo	orjahr bzw. dem '	Vormonat in %
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	24 236	21 600	12 284	9 316	-1,8	0,9	1,7	-0,1
2017	24 576	20 623	11 311	9 312	1,4	-4,5	-7,9	-0,1
2018	26 709	19 914	11 362	8 553	8,7	-3,4	0,5	-8,2
2019	28 718	22 931	12 636	10 296	7,5	15,2	11,2	20,4
2020	35 151	22 432	12 376	10 055	22,4	-2,2	-2,1	-2,3
2021								
Januar	2 907	1 873	1 015	857	-6,8	15,7	14,8	16,6
Februar	2 106	1 637	879	758	-27,6	-12,6	-13,4	-11,6
März	3 178	2 263	1 241	1 022	50,9	38,2	41,2	34,8
April								
Mai								
Juni								
Juli								
August							•••	
September							•••	
Oktober							•••	
November								
Dezember								

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

4. Containerumschlag im März 2021

	Umschlag	Empfang	Versand	Umschlag			
				Veränderung	Januar-März		
Containerart	März			zum Vor- jahresmonat	2020	2021	Veränderung 2021 zu 2020
		Anzahl		%	А	nzahl	%
20-Fuß Container	12 330	4 673	7 657	18,9	33 779	34 871	3,2
30-Fuß Container	29	29	-	-97,4	1 132	262	-76,9
40-Fuß Container	20 208	9 776	10 432	-2,1	59 028	51 203	-13,3
Container > 40-Fuß	-	-	-	х	3	127	*
sonst. Großcontainer	-	-	-	х	-	-	х
Insgesamt TEU 1	52 790	24 269	28 521	-1,0	153 540	137 956	-10,1

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/de/publikationen/statistische-berichte/

© Statistisches Landesamt Rheinland-Pfalz · Bad Ems · 2021

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.