



| | | | | | | | | | |
|-------------|-----|---|-------------|----|------|---|-----|----|------------|
| und Erden.. | 2 | x | | | 1290 | Tabakerzeugnisse (ohne Abfälle) | | | |
| rdgas- | - | - | - | - | 1299 | Veredlung von Erzeugnissen dieser Güter- | | | |
| ergbau | | | | | 13 | Textilien | 257 | x | |
| und Erden.. | 2 | x | | | 1310 | Textile Spinnstoffe und Garne | 10 | | 17 099 206 |
| | 962 | x | 24 479 717 | 22 | 1320 | Gewebe | 43 | | 69 407 753 |
| | 92 | x | 4 232 700 | 32 | 1330 | Textilveredlung | 48 | | x |
| | 22 | x | 196 962 | 7 | 1391 | Gewirke und Gestricke | 12 | | x |
| | 157 | x | 4 410 627 | 31 | 1402 | Konfektionierte Textilwaren (ohne Bekleidung) | 70 | | x |
| | 10 | x | 9 609 047 | 5 | 1403 | Tappteiche und textile Fußbodenbeläge | | | |
| erzeugnisse | 6 | x | 148 319 | 14 | 1404 | auch konfektioniert | kg | 14 | 36 845 082 |
| oren, | | | | | 1405 | Sellerwaren | kg | 4 | 3 029 310 |
| g.. | 12 | x | 495 480 | 26 | 1406 | Vliesstoffe (auch getränkt, bestrichen, überzogen | | | |
| | 42 | x | 1 211 722 | 36 | 1407 | oder mit Lagen versehen) und Erzeugnisse | | | |
| | 11 | | 2 885 581 | 30 | 1408 | daraus (ohne Bekleidung) | kg | 12 | 49 308 780 |
| | 4 | | 97 467 | 16 | 1409 | Technische Textilien | | 65 | x |
| | 27 | x | 1 342 737 | 8 | 1410 | Sonstige Textilwaren, a. n. g. | | 5 | x |
| peiseeis) | 4 | | 85 542 600 | 10 | 14 | Bekleidung | 49 | | x |
| | 26 | x | 577 201 | 19 | 1411 | Bekleidung aus Leder oder rekonstituiertem | | | |
| | 13 | x | 460 971 | 43 | 1412 | Leder (einschl. Mänteln) (ohne Bekleidungs- | | | |
| | 508 | x | 3 186 592 | 26 | 1413 | zubehör, Schuhe und Kopfbedeckungen) | St | 11 | 1 075 085 |
| | 55 | | | | 1414 | Sonstige Oberbekleidung (ohne Arbeits- | | | |
| | 2 | | | | 1415 | und Berufsbekleidung) | St | 19 | 5 795 500 |
| | 7 | | | 30 | 1416 | Wäsche | 11 | | x |
| | 41 | | 605 557 331 | 25 | 1417 | Bekleidung und Bekleidungszubehör, a. n. g. | 12 | | x |
| | 11 | | 124 048 886 | 17 | 1418 | Pelzwaren | | | |
| | 24 | x | 474 688 | 19 | 1419 | Strumpfwaren | 4 | | x |
| | 24 | x | 465 843 | | 1420 | Bekleidung a. n. g., aus Gewirken oder Gestricken | St | 4 | |
| ereitungen, | | | | | 1421 | Veredlung von Erzeugnissen dieser Güterab- | | | |
| n oder zum | | | | | 1422 | teilung (ohne Bekleidung aus textilen Stoffen) .. | | 2 | x |
| inem Inhalt | | | | | 14 | Leder und Lederwaren | 33 | | x |
| | 2 | | | 17 | 1411 | Leder und Lederfaserstoff; zugerichtete | | | |
| | 61 | x | 786 590 | 12 | 1412 | und gefärbte Felle | 4 | | x |
| | 29 | x | 453 031 | | 1413 | Lederwaren (ohne Lederbekleidung und Schuhe) .. | 16 | | x |
| ereitet | | | | | 1414 | Schuhe | 13 | | x |
| Güter- | 26 | | | | 1415 | Veredlung von Erzeugnissen dieser Güter- | | | |

Statistische Berichte

Binnenschifffahrt in Nordrhein-Westfalen

2010



Binnenschifffahrt in Nordrhein-Westfalen

2010

Herausgegeben von
Information und Technik Nordrhein-Westfalen, Geschäftsbereich Statistik
Mauerstraße 51, 40476 Düsseldorf • Postfach 10 11 05, 40002 Düsseldorf
Telefon 0211 9449-01 • Telefax 0211 442006
Internet: <http://www.it.nrw.de>
E-Mail: poststelle@it.nrw.de

Erschienen im Dezember 2011

Alle Statistischen Berichte finden Sie als PDF-Datei zum kostenlosen
Download in unserer Internet-Rubrik „Publikationen“.

© Information und Technik NRW, Düsseldorf, 2011
Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

| | Seite |
|---|-------|
| Erläuterungen | 4 |
| Methodische Hinweise | 4 |
| Auszug aus dem Güterverzeichnis | 5 |
| Tabellenteil | |
| 1. Güterbeförderung in den Ländern Deutschlands nach Ein- und Ausladehäfen | 7 |
| 2. Güterbeförderung in der Binnenschifffahrt nach Berichtszeitraum und Erscheinungsform der Güter | 8 |
| 3. Entwicklung des Güterverkehrs auf den Binnenwasserstraßen von 1989 – 2010 nach Wasserstraßengebieten | 9 |
| 4. Güterumschlag 2010 nach Wasserstraßengebieten, Güterhauptgruppen und Hauptverkehrsbeziehungen . . . | 10 |
| 5. Güterumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Güterhauptgruppen und Hauptverkehrsbeziehungen | 14 |
| 6. Entwicklung der Binnenschifffahrt 2006 – 2010 nach tonnenkilometrischen Leistungen und Güterabteilungen | 35 |
| 7. Schiffsverkehr 2010 nach Wasserstraßengebieten, Flaggen und Beladungszustand | 36 |
| 8. Containerumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Wasserstraßengebieten, Anzahl und TEU der Container sowie Containerarten | 38 |
| 9. Containerumschlag 2010 nach Wasserstraßengebieten, Anzahl und TEU der Container sowie Containerarten | 41 |
| Karte | |
| Wasserstraßen in Nordrhein-Westfalen | |

Erläuterungen

Rechtsgrundlage

Gesetz über die Statistik der See- und Binnenschifffahrt, des Güterkraftverkehrs, des Luftverkehrs sowie des Schienenverkehrs und des gewerblichen Straßenpersonenverkehrs (Verkehrstatistikgesetz – VerkStatG) in der Neufassung 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 Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz – BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 3 des Gesetzes vom 7. September 2007 (BGBl. I S. 2246). Erhoben werden die Angaben zu § 3 VerkStatG.

Methodische Hinweise

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.

Schiffs- und Güterverkehr

Die Statistik erfasst

- alle Schiffe, soweit sie Zwecken der Güterbeförderung dienen;
- die in nordrhein-westfälischen Häfen ankommenden und abgegangenen Schiffe sowie die umgeschlagenen Güter.

Die Statistik erfasst nicht

- Schiffe, die ausschließlich als Schlepp- oder Schubkraft eingesetzt werden;
- den Verkehr von Schiffen für Baggerarbeiten, sofern das Baggergut nicht Gegenstand des Handels ist;
- den Verkehr von Fahrgastschiffen mit oder ohne Güterladung;
- den Fährverkehr;
- den Verkehr zur Versorgung der Schiffe;
- den Verkehr von Schiffen zwischen Anlegestellen eines Hafens und zwischen Häfen einer politischen Gemeinde (Ortsverkehr). Für einige Häfen ist der Ortsverkehr u. a. Duisburg jedoch zugelassen.

Hauptverkehrsbeziehungen

- Verkehr innerhalb Deutschlands ist jeder Verkehr zwischen deutschen Häfen.
- Grenzüberschreitender Verkehr ist der Verkehr deutscher Häfen mit Häfen außerhalb Deutschlands.

Darstellungsform

Bei der Darstellung des Güterumschlags wird der Güterempfang und -versand in jedem nordrhein-westfälischen Hafen zugrunde gelegt. Dies hat zur Folge, dass die transportierte Gütermenge bei nordrhein-westfälischen Transporten zweimal erfasst wird. Dabei wird die transportierte Gütermenge dem Ausladehafen als Empfang sowie dem Einladehafen als Versand zugerechnet.

In der Güterbeförderung werden die nordrhein-westfälischen Transporte nur einmal berücksichtigt und ausschließlich Ankunftssätze (Empfang) verwendet.

Veröffentlichungen

Ergebnisse für das Bundesgebiet werden vom Statistischen Bundesamt, 65180 Wiesbaden, in der Fachserie 8, Reihe 4 veröffentlicht.

Für tiefer gegliederte Informationen liegen im Fachreferat Arbeitstabellen bereit.

Weitere Auskünfte zu diesem Thema erteilen Ihnen gerne Thaddäus Kalina, unter der Telefon-Nummer 0211 9449 – 3825 und Sabine Schmidt unter der Telefon-Nummer 0211 9449 – 3826.

Binnenschifffahrtsstatistik ab Januar 2009

Ab Januar 2009 wurde die Güterverkehrsstatistik der Binnenschifffahrt vollständig umgestellt. Dies wird leider dazu führen, dass die Daten insbesondere was Vergleiche mit entsprechenden Angaben aus den Vorjahren betrifft mit Einschränkungen publiziert werden können.

**Gliederung in Abteilungen und Hauptgruppen nach dem Güterverzeichnis
für die Verkehrsstatistik, Ausgabe 1969**

| Abteilung Hauptgruppe | Bezeichnung der Abteilungen und Hauptgruppen |
|--------------------------|---|
| | (Auszug) |
| 0 | Land-, forstwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse (einschl. lebende Tiere) |
| 00 | Lebende Tiere |
| 01 | Getreide |
| 02 | Kartoffeln |
| 03 | Frische Früchte, frisches und gefrorenes Gemüse |
| 04 | Spinnstoffe und textile Abfälle |
| 05 | Holz und Kork |
| 06 | Zuckerrüben |
| 09 | Sonstige pflanzliche, tierische und verwandte Rohstoffe |
| 1 | Andere Nahrungs- und Futtermittel |
| 11 | Zucker |
| 12 | Getränke |
| 13 | Genussmittel und Nahrungsmittelzubereitungen, anderweitig nicht genannt |
| 14 | Fleisch, Fische, Fleisch- und Fischwaren, Eier, Milch und Milcherzeugnisse, Speisefette |
| 16 | Getreide-, Obst- und Gemüseerzeugnisse, Hopfen |
| 17 | Futtermittel |
| 18 | Ölsaaten, Ölfrüchte, pflanzliche und tierische Öle und Fette (ausgenommen Speisefette) |
| 2 | Feste mineralische Brennstoffe |
| 21 | Steinkohle und Steinkohlenbriketts |
| 22 | Braunkohle, Braunkohlenbriketts und Torf |
| 23 | Steinkohlen- und Braunkohlenkoks |
| 3 | Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase |
| 31 | Rohes Erdöl |
| 32 | Kraftstoffe und Heizöl |
| 33 | Natur-, Raffinerie- und verwandte Gase |
| 34 | Mineralölerzeugnisse, anderweitig nicht genannt |
| 4 | Erze und Metallabfälle |
| 41 | Eisenerze (ausgenommen Schwefelkiesabbrände) |
| 45 | NE-Metallerze, -abfälle und -schrott |
| 46 | Eisen- und Stahlabfälle und -schrott, Schwefelkiesabbrände |
| 5 | Eisen, Stahl und NE-Metalle (einschl. Halbzeug) |
| 51 | Roheisen, Ferrolegierungen, Rohstahl |
| 52 | Stahlhalbzeug |
| 53 | Stab- und Formstahl, Draht, Eisenbahnoberbaumaterial |
| 54 | Stahlbleche, Bandstahl, Weißblech und -band |
| 55 | Rohre aus Stahl u. Ä.; rohe Gießereierzeugnisse und Schmiedestücke aus Eisen und Stahl |
| 56 | NE-Metalle und NE-Metallhalbzeug |
| 6 | Steine und Erden (einschl. Baustoffe) |
| 61 | Sand, Kies, Bims, Ton, Schlacken |
| 62 | Salz, Schwefelkies, Schwefel |
| 63 | Sonstige Steine, Erden und verwandte Rohmineralien |
| 64 | Zement und Kalk |
| 65 | Gips |
| 69 | Sonstige mineralische Baustoffe u. Ä. (ausgenommen Glas) |
| 7 | Düngemittel |
| 71 | Natürliche Düngemittel |
| 72 | Chemische Düngemittel |
| 8 | Chemische Erzeugnisse |
| 81 | Chemische Grundstoffe (ausgenommen Aluminiumoxyd und -hydroxyd) |
| 82 | Aluminiumoxyd und -hydroxyd |
| 83 | Benzol, Teere und ähnliche Destillationserzeugnisse |
| 84 | Zellstoff und Altpapier |
| 89 | Sonstige chemische Erzeugnisse (einschl. Stärke) |
| 9 | Fahrzeuge, Maschinen, sonstige Halb- und Fertigwaren, besondere Transportgüter |
| 91 | Fahrzeuge |
| 92 | Landwirtschaftliche Maschinen |
| 93 | Elektrotechnische Erzeugnisse, andere Maschinen |
| 94 | Baukonstruktionen aus Metall; EBM-Waren |
| 95 | Glas, Glaswaren, feinkeramische und ähnliche mineralische Erzeugnisse |
| 96 | Leder, Lederwaren, Textilien, Bekleidung |
| 97 | Sonstige Halb- und Fertigwaren |
| 99 | Besondere Transportgüter (einschl. Sammel- und Stückgut) |

Zeichenerklärung

(nach DIN 55 301)

- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden (genau null)
- x Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll

Hinweis

- * Prozentuale Veränderung größer 999,9 % oder Prozent-Angabe nicht sinnvoll

1. Güterbeförderung in den Ländern Deutschlands nach Ein- und Ausladehäfen

| Empfang aus / Versand nach | 2009 | 2010 | Veränderung 2010 gegenüber 2009 | |
|----------------------------|-------------------|-------------------|---------------------------------|--------------|
| | | | absolut | % |
| Tonnen | | | | |
| Empfang | | | | |
| Baden-Württemberg | 1 502 937 | 1 529 228 | +26 291 | +1,7 |
| Bayern | 239 267 | 333 403 | +94 136 | +39,3 |
| Berlin | 24 946 | 21 966 | -2 980 | -11,9 |
| Brandenburg | 226 771 | 270 156 | +43 385 | +19,1 |
| Bremen | 84 026 | 69 874 | -14 153 | -16,8 |
| Hamburg | 341 027 | 350 210 | +9 183 | +2,7 |
| Hessen | 199 530 | 285 945 | +86 414 | +43,3 |
| Mecklenburg-Vorpommern | 10 602 | 1 602 | -9 000 | -84,9 |
| Niedersachsen | 1 734 081 | 1 800 719 | +66 638 | +3,8 |
| Nordrhein-Westfalen | – | – | – | x |
| Rheinland-Pfalz | 486 799 | 567 725 | +80 926 | +16,6 |
| Saarland | 119 702 | 150 154 | +30 452 | +25,4 |
| Sachsen | 3 366 | 3 714 | +348 | +10,3 |
| Sachsen-Anhalt | 521 994 | 497 593 | -24 401 | -4,7 |
| Schleswig-Holstein | 32 627 | 31 505 | -1 122 | -3,4 |
| Deutschland | 5 527 676 | 5 913 793 | +386 117 | +7,0 |
| Ausland | 49 851 994 | 65 265 458 | +15 413 464 | +30,9 |
| darunter EU | 49 323 826 | 64 678 559 | +15 354 734 | +31,1 |
| Zusammen | 55 379 670 | 71 179 251 | +15 799 581 | +28,5 |
| Versand | | | | |
| Baden-Württemberg | 1 069 692 | 1 373 826 | +304 135 | +28,4 |
| Bayern | 212 894 | 247 120 | +34 226 | +16,1 |
| Berlin | 54 240 | 25 681 | -28 559 | -52,7 |
| Brandenburg | 73 019 | 74 786 | +1 767 | +2,4 |
| Bremen | 221 881 | 214 794 | -7 086 | -3,2 |
| Hamburg | 152 135 | 168 236 | +16 101 | +10,6 |
| Hessen | 1 113 724 | 995 195 | -118 529 | -10,6 |
| Mecklenburg-Vorpommern | 11 520 | 4 825 | -6 696 | -58,1 |
| Niedersachsen | 959 432 | 1 009 878 | +50 446 | +5,3 |
| Nordrhein-Westfalen | – | – | – | x |
| Rheinland-Pfalz | 1 943 938 | 2 341 457 | +397 519 | +20,4 |
| Saarland | 30 652 | 56 804 | +26 152 | +85,3 |
| Sachsen | – | 11 210 | +11 210 | x |
| Sachsen-Anhalt | 77 662 | 64 989 | -12 673 | -16,3 |
| Schleswig-Holstein | 81 969 | 184 744 | +102 775 | +125,4 |
| Deutschland | 6 002 756 | 6 773 544 | +770 788 | +12,8 |
| Ausland | 26 896 655 | 27 778 738 | +882 082 | +3,3 |
| darunter EU | 25 825 088 | 26 569 849 | +744 761 | +2,9 |
| Zusammen | 32 899 412 | 34 552 281 | +1 652 870 | +5,0 |

Noch: 1. Güterbeförderung in den Ländern Deutschlands nach Ein- und Ausladehäfen

| Empfang aus / Versand nach | 2009 | 2010 | Veränderung 2010 gegenüber 2009 | |
|----------------------------|-------------------|--------------------|---------------------------------|--------------|
| | | | absolut | % |
| Tonnen | | | | |
| Gesamtverkehr | | | | |
| Baden-Württemberg | 2 572 629 | 2 903 054 | +330 425 | +12,8 |
| Bayern | 452 161 | 580 523 | +128 363 | +28,4 |
| Berlin | 79 186 | 47 647 | -31 539 | -39,8 |
| Brandenburg | 299 790 | 344 942 | +45 152 | +15,1 |
| Bremen | 305 907 | 284 668 | -21 239 | -6,9 |
| Hamburg | 493 162 | 518 446 | +25 284 | +5,1 |
| Hessen | 1 313 254 | 1 281 140 | -32 114 | -2,4 |
| Mecklenburg-Vorpommern | 22 122 | 6 427 | -15 696 | -70,9 |
| Niedersachsen | 2 693 513 | 2 810 596 | +117 083 | +4,3 |
| Nordrhein-Westfalen | – | – | – | x |
| Rheinland-Pfalz | 2 430 737 | 2 909 182 | +478 445 | +19,7 |
| Saarland | 150 354 | 206 958 | +56 604 | +37,6 |
| Sachsen | 3 366 | 14 924 | +11 558 | +343,4 |
| Sachsen-Anhalt | 599 656 | 562 582 | -37 074 | -6,2 |
| Schleswig-Holstein | 114 596 | 216 249 | +101 653 | +88,7 |
| Deutschland | 11 530 432 | 12 687 337 | +1 156 905 | +10,0 |
| Ausland | 76 748 649 | 93 044 196 | +16 295 546 | +21,2 |
| darunter EU | 75 148 913 | 91 248 408 | +16 099 495 | +21,4 |
| Insgesamt | 88 279 082 | 105 731 533 | +17 452 451 | +19,8 |

2. Güterbeförderung in der Binnenschifffahrt 2010 nach Berichtszeitraum und Erscheinungsform der Güter

| Jahr Monat | Insgesamt | Davon | | | | | |
|---------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|--------------------------|
| | | Massengut | davon | | Stückgut | Container | sonstige Ladungsarten |
| | | | flüssig | trocken | | | |
| Tonnen | | | | | | | |
| 2010 | 114 632 631 | 98 588 352 | 27 312 604 | 71 275 748 | 5 281 546 | 9 933 037 | 829 696 |
| Januar | 8 372 263 | 7 272 865 | 2 118 601 | 5 154 264 | 266 689 | 781 850 | 50 859 |
| Februar | 8 443 831 | 7 318 045 | 2 066 092 | 5 251 953 | 331 020 | 756 737 | 38 029 |
| März | 10 179 929 | 8 776 510 | 2 438 843 | 6 337 667 | 417 904 | 848 579 | 136 936 |
| April | 9 617 389 | 8 347 894 | 2 207 742 | 6 140 152 | 387 181 | 866 422 | 15 892 |
| Mai | 9 886 223 | 8 468 251 | 2 339 721 | 6 128 530 | 441 198 | 849 146 | 127 628 |
| Juni | 9 984 554 | 8 660 653 | 2 377 124 | 6 283 529 | 411 942 | 875 574 | 36 385 |
| Juli | 9 659 846 | 8 332 689 | 2 299 092 | 6 033 597 | 401 172 | 843 817 | 82 168 |
| August | 9 783 395 | 8 487 672 | 2 466 461 | 6 021 211 | 419 287 | 837 575 | 38 861 |
| September | 10 056 281 | 8 488 067 | 2 354 179 | 6 133 888 | 524 496 | 939 511 | 104 207 |
| Oktober | 9 763 128 | 8 337 993 | 2 235 825 | 6 102 168 | 525 498 | 802 044 | 97 593 |
| November | 9 929 941 | 8 518 232 | 2 189 950 | 6 328 282 | 560 881 | 767 782 | 83 046 |
| Dezember | 8 955 852 | 7 579 481 | 2 218 974 | 5 360 507 | 594 278 | 764 001 | 18 092 |

3. Entwicklung des Güterverkehrs auf den Binnenwasserstraßen von 1989 – 2010 nach Wasserstraßengebieten

| Jahr Monat | | Güterverkehr auf den Binnenwasserstraßen | | | | | | | |
|---------------|-----------|--|--------------------|---------------------------------------|---------|------------------------------|---------|-------------|---------|
| | | beladene Schiffe | Güter- umschlag | davon | | | | | |
| | | | | Weser- und Mittel- landkanalgebiet | | Westdeutsches Kanalgebiet | | Rheingebiet | |
| | | insgesamt | | Schiffe | Güter | Schiffe | Güter | Schiffe | Güter |
| Anzahl | 1 000 t | Anzahl | 1 000 t | Anzahl | 1 000 t | Anzahl | 1 000 t | | |
| 1989 | | 132 382 | 130 910 | 4 305 | 2 520 | 32 528 | 27 952 | 95 549 | 100 438 |
| 1990 | | 126 938 | 127 410 | 4 310 | 2 777 | 32 434 | 28 974 | 90 194 | 95 660 |
| 1991 | | 125 024 | 123 455 | 3 909 | 2 407 | 30 636 | 27 989 | 90 479 | 93 057 |
| 1992 | | 114 798 | 120 731 | 3 466 | 2 240 | 31 241 | 30 295 | 80 091 | 88 197 |
| 1993 | | 107 896 | 111 904 | 3 505 | 2 339 | 29 169 | 28 371 | 75 222 | 81 195 |
| 1994 | | 110 019 | 122 459 | 3 131 | 2 143 | 29 773 | 30 321 | 77 115 | 89 993 |
| 1995 | | 108 362 | 120 447 | 3 085 | 2 257 | 29 547 | 30 119 | 75 730 | 88 072 |
| 1996 | | 108 083 | 116 865 | 2 901 | 2 137 | 29 013 | 30 284 | 76 169 | 84 445 |
| 1997 | | 112 929 | 123 005 | 3 144 | 2 389 | 29 460 | 30 503 | 80 325 | 90 113 |
| 1998 | | 110 659 | 125 918 | 2 952 | 2 378 | 30 783 | 32 534 | 76 924 | 91 006 |
| 1999 | | 99 989 | 118 250 | 2 915 | 2 551 | 26 457 | 28 086 | 70 617 | 87 613 |
| 2000 | | 99 874 | 123 989 | 2 593 | 2 252 | 26 408 | 28 481 | 70 873 | 93 257 |
| 2001 | | 95 053 | 119 089 | 2 702 | 2 549 | 23 223 | 25 695 | 69 128 | 90 844 |
| 2002 | | 94 603 | 119 523 | 2 717 | 2 524 | 22 675 | 25 169 | 69 211 | 91 830 |
| 2003 | | 107 163 | 118 505 | 3 086 | 2 658 | 25 177 | 26 365 | 78 900 | 89 481 |
| 2004 | | 101 112 | 125 357 | 2 662 | 2 307 | 23 827 | 26 219 | 74 623 | 96 831 |
| 2005 | | 102 278 | 125 814 | 2 732 | 2 315 | 23 854 | 26 281 | 75 692 | 97 218 |
| 2006 | | 101 845 | 131 418 | 2 954 | 2 495 | 24 095 | 27 039 | 74 796 | 101 884 |
| 2007 | | 98 417 | 135 709 | 2 746 | 2 216 | 24 486 | 28 531 | 71 185 | 104 963 |
| 2008 | | 93 368 | 131 979 | 2 555 | 2 208 | 22 276 | 26 906 | 68 537 | 102 863 |
| 2009 | | 82 276 | 104 534 | 2 647 | 1 988 | 18 755 | 22 165 | 60 874 | 80 381 |
| 2010 | | 87 169 | 124 894 | 2 412 | 2 223 | 19 754 | 24 767 | 65 003 | 97 903 |
| 2009 | Januar | 6 558 | 8 539 | 149 | 128 | 1 402 | 1 666 | 5 017 | 6 746 |
| | Februar | 6 405 | 8 676 | 196 | 157 | 1 492 | 1 834 | 4 717 | 6 684 |
| | März | 6 546 | 8 952 | 211 | 196 | 1 630 | 1 951 | 4 705 | 6 804 |
| | April | 5 932 | 7 757 | 179 | 159 | 1 451 | 1 739 | 4 302 | 5 860 |
| | Mai | 6 007 | 7 795 | 190 | 162 | 1 415 | 1 728 | 4 402 | 5 904 |
| | Juni | 6 393 | 8 313 | 197 | 176 | 1 381 | 1 656 | 4 815 | 6 480 |
| | Juli | 6 413 | 8 657 | 222 | 188 | 1 539 | 1 913 | 4 652 | 6 557 |
| | August | 6 544 | 8 607 | 256 | 206 | 1 452 | 1 708 | 4 836 | 6 693 |
| | September | 8 454 | 9 162 | 308 | 170 | 1 727 | 1 927 | 6 419 | 7 065 |
| | Oktober | 9 269 | 9 318 | 311 | 166 | 1 981 | 2 062 | 6 977 | 7 090 |
| | November | 7 503 | 9 578 | 242 | 155 | 1 765 | 2 091 | 5 496 | 7 332 |
| | Dezember | 6 252 | 9 180 | 186 | 125 | 1 520 | 1 890 | 4 546 | 7 166 |
| 2010 | Januar | 6 168 | 9 156 | 155 | 113 | 1 490 | 1 907 | 4 523 | 7 136 |
| | Februar | 6 341 | 9 190 | 79 | 75 | 1 487 | 1 892 | 4 775 | 7 223 |
| | März | 7 706 | 10 994 | 224 | 209 | 1 755 | 2 176 | 5 727 | 8 610 |
| | April | 7 634 | 10 476 | 218 | 196 | 1 681 | 2 031 | 5 735 | 8 249 |
| | Mai | 7 510 | 10 680 | 211 | 203 | 1 630 | 1 966 | 5 669 | 8 511 |
| | Juni | 7 418 | 10 826 | 215 | 192 | 1 695 | 2 117 | 5 508 | 8 517 |
| | Juli | 7 641 | 10 615 | 238 | 218 | 1 621 | 1 993 | 5 782 | 8 404 |
| | August | 7 156 | 10 721 | 230 | 209 | 1 611 | 2 024 | 5 315 | 8 488 |
| | September | 7 623 | 11 016 | 237 | 237 | 1 673 | 2 138 | 5 713 | 8 640 |
| | Oktober | 7 896 | 10 638 | 203 | 186 | 1 783 | 2 250 | 5 910 | 8 201 |
| | November | 7 627 | 10 819 | 237 | 234 | 1 712 | 2 178 | 5 678 | 8 407 |
| | Dezember | 6 449 | 9 763 | 165 | 151 | 1 616 | 2 095 | 4 668 | 7 517 |

4. Güterumschlag 2010 nach Wasserstraßengebieten, Güterhauptgruppen und Hauptverkehrsbeziehungen

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güter- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|------------------------------------|---------------------------------|----------|-------------------|---------------|----------|-------------------|---------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| 1 000 t | | | | | | | |

Wesergebiet

| | | | | | | | |
|---|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 57 | 41 | 35 | 7 | 16 | 16 | – |
| 01 Getreide | 57 | 41 | 35 | 7 | 16 | 16 | – |
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 9 | 6 | 6 | – | 3 | 3 | – |
| 17 Futtermittel | 1 | 1 | 1 | – | – | – | – |
| 18 Ölsaaten, -früchte, Öle | 8 | 5 | 5 | – | 3 | 3 | – |
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 20 | 20 | 7 | 12 | – | – | – |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 20 | 20 | 7 | 12 | – | – | – |
| 6 Steine und Erden | 103 | 49 | 49 | – | 54 | 13 | 41 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 64 | 48 | 48 | – | 16 | 8 | 8 |
| 65 Gips | 38 | – | – | – | 38 | 5 | 33 |
| 69 sonstige mineralische Baustoffe | 1 | 1 | 1 | – | – | – | – |
| 7 Düngemittel | 11 | 11 | 7 | 4 | – | – | – |
| 72 chemische Düngemittel | 11 | 11 | 7 | 4 | – | – | – |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 1 | 1 | 1 | – | – | – | – |
| 82 Aluminiumoxyd und -hydroxid | 1 | 1 | 1 | – | – | – | – |
| Zusammen | 201 | 128 | 105 | 23 | 73 | 32 | 41 |

Mittellandkanal-Gebiet

| | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 42 | 35 | 23 | 11 | 7 | 5 | 1 |
| 01 Getreide | 37 | 32 | 21 | 11 | 4 | 3 | 1 |
| 05 Holz und Kork | 5 | 2 | 2 | – | 2 | 2 | – |
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 125 | 95 | 56 | 39 | 30 | 26 | 4 |
| 13 Genuß- und Nahrungsmittelzubereitung | 1 | 1 | 1 | – | – | – | – |
| 16 Getreide-, Obst-, Gemüseerzeugnisse | 2 | 2 | 1 | 1 | 0 | – | 0 |
| 17 Futtermittel | 77 | 62 | 26 | 35 | 16 | 12 | 3 |
| 18 Ölsaaten, -früchte, Öle | 44 | 30 | 29 | 2 | 14 | 14 | 0 |
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 225 | 115 | – | 115 | 110 | 8 | 101 |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 220 | 115 | – | 115 | 104 | 8 | 96 |
| 22 Braunkohle, -kohlenbriketts | 6 | – | – | – | 6 | – | 6 |
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 433 | 433 | 199 | 234 | – | – | – |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 403 | 403 | 198 | 206 | – | – | – |
| 33 Natur- und Raffineriegase | 8 | 8 | – | 8 | – | – | – |
| 34 Mineralölerzeugnisse, a.n.g. | 21 | 21 | 1 | 20 | – | – | – |
| 4 Erze und Metallabfälle | 91 | 14 | 4 | 10 | 77 | 62 | 14 |
| 41 Eisenerze | 13 | 13 | 3 | 10 | – | – | – |
| 45 NE-Metallerze, -abfälle | 0 | 0 | 0 | – | – | – | – |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 78 | 1 | 1 | – | 77 | 62 | 14 |
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 181 | 176 | 176 | – | 6 | 6 | – |
| 51 Roheisen und Ferrolegierungen | 1 | – | – | – | 1 | 1 | – |
| 52 Stahlhalbzeug | 0 | 0 | 0 | – | – | – | – |
| 53 Stab- und Formstahl, Draht | 180 | 174 | 174 | – | 5 | 5 | – |
| 54 Stahlbleche, Bandstahl | 1 | 1 | 1 | – | – | – | – |
| 56 NE-Metalle und -Metallhalbzeug | 0 | 0 | 0 | – | – | – | – |
| 6 Steine und Erden | 602 | 374 | 158 | 215 | 229 | 72 | 157 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 162 | 113 | 107 | 6 | 49 | 45 | 4 |
| 62 Salz, Schwefelkies, Schwefel | 201 | 201 | – | 201 | – | – | – |
| 63 sonstige Steine, Erden | 205 | 36 | 28 | 8 | 169 | 16 | 153 |
| 64 Zement und Kalk | 15 | 6 | 6 | – | 9 | 9 | – |
| 69 sonstige mineralische Baustoffe | 19 | 18 | 17 | 1 | 1 | 1 | – |
| 7 Düngemittel | 127 | 126 | 54 | 72 | 1 | – | 1 |
| 71 natürliche Düngemittel | 4 | 4 | 4 | – | – | – | – |
| 72 chemische Düngemittel | 123 | 122 | 50 | 72 | 1 | – | 1 |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 92 | 6 | 4 | 2 | 86 | 33 | 53 |
| 81 chemische Grundstoffe | 76 | 2 | 0 | 2 | 74 | 33 | 41 |
| 83 Benzol, Teere | 1 | – | – | – | 1 | – | 1 |
| 84 Zellstoff und Altpapier | 2 | 2 | 2 | – | – | – | – |
| 89 sonstige chemische Erzeugnisse | 13 | 2 | 2 | – | 11 | 0 | 11 |

**Noch: 4. Güterumschlag 2010 nach Wasserstraßengebieten, Güterhauptgruppen
und Hauptverkehrsbeziehungen**

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güter- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|------------------------------------|---------------------------------|----------|-------------------|---------------|----------|-------------------|---------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |

1 000 t

noch: **Mittellandkanal-Gebiet**

| | | | | | | | | |
|----|--|--------------|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 9 | Andere Halb- und Fertigwaren | 105 | 52 | 52 | – | 53 | 53 | – |
| 93 | elektrotechnische Erzeugnisse, andere Maschinen | 4 | 2 | 2 | – | 2 | 2 | – |
| 94 | Baukonstruktionen aus Metall, EBM-Waren | 3 | 3 | 3 | – | – | – | – |
| 95 | Glas, Glaswaren | 2 | 2 | 2 | – | – | – | – |
| 96 | Leder, Lederwaren, Textilien | 0 | 0 | 0 | – | – | – | – |
| 97 | sonstige Halb- und Fertigwaren | 86 | 41 | 41 | – | 46 | 46 | – |
| 99 | besondere Transportgüter | 10 | 5 | 5 | – | 6 | 6 | – |
| | Zusammen | 2 022 | 1 425 | 726 | 699 | 597 | 266 | 331 |

Westdeutsches Kanalgebiet

| | | | | | | | | |
|----|--|---------------|---------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| 0 | Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 626 | 604 | 289 | 315 | 22 | 18 | 4 |
| 01 | Getreide | 602 | 601 | 288 | 313 | 1 | 1 | – |
| 05 | Holz und Kork | 24 | 3 | 1 | 2 | 21 | 17 | 4 |
| 1 | Andere Nahrungs- und Futtermittel | 1 111 | 813 | 327 | 486 | 298 | 61 | 237 |
| 14 | Fleisch- und Fischwaren, Eier | 116 | 82 | 13 | 69 | 34 | 5 | 28 |
| 16 | Getreide-, Obst-, Gemüseerzeugnisse | 68 | 12 | 8 | 4 | 56 | 25 | 31 |
| 17 | Futtermittel | 359 | 155 | 51 | 104 | 204 | 28 | 176 |
| 18 | Ölsaaten,-früchte, Öle | 568 | 563 | 255 | 309 | 5 | 2 | 3 |
| 2 | Feste mineralische Brennstoffe | 6 923 | 5 354 | 887 | 4 467 | 1 569 | 1 363 | 206 |
| 21 | Steinkohle, -kohlenbriketts | 6 653 | 5 320 | 876 | 4 443 | 1 334 | 1 309 | 24 |
| 23 | Stein- und Braunkohlenkoks | 270 | 35 | 11 | 24 | 235 | 54 | 181 |
| 3 | Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 6 814 | 4 039 | 2 007 | 2 033 | 2 775 | 1 714 | 1 061 |
| 32 | Kraftstoffe und Heizöl | 5 727 | 3 286 | 1 782 | 1 504 | 2 441 | 1 617 | 823 |
| 33 | Natur- und Raffineriegase | 641 | 538 | 159 | 378 | 103 | 13 | 90 |
| 34 | Mineralölerzeugnisse, a.n.g. | 447 | 215 | 65 | 150 | 231 | 84 | 147 |
| 4 | Erze und Metallabfälle | 1 109 | 370 | 75 | 296 | 739 | 400 | 338 |
| 41 | Eisenerze | 37 | 20 | 1 | 19 | 17 | – | 17 |
| 45 | NE-Metallerze, -abfälle | 108 | 83 | 1 | 82 | 24 | 9 | 15 |
| 46 | Eisen-, Stahlabfälle | 964 | 267 | 73 | 194 | 697 | 391 | 306 |
| 5 | Eisen, Stahl, NE-Metalle | 619 | 472 | 223 | 249 | 148 | 94 | 53 |
| 51 | Roheisen, Ferrolegierungen | 22 | 21 | 2 | 19 | 2 | 2 | – |
| 52 | Stahlhalbzeug | 43 | 31 | 2 | 30 | 12 | 1 | 11 |
| 53 | Stab- und Formstahl, Draht | 246 | 164 | 109 | 55 | 82 | 63 | 19 |
| 54 | Stahlbleche, Bandstahl | 261 | 226 | 98 | 128 | 36 | 20 | 16 |
| 55 | Rohre aus Stahl, Gießereierzeugnisse | 5 | – | – | – | 5 | 0 | 5 |
| 56 | NE-Metalle und -Metallhalbzeug | 41 | 30 | 13 | 17 | 11 | 9 | 2 |
| 6 | Steine und Erden | 2 897 | 1 191 | 712 | 479 | 1 706 | 527 | 1 179 |
| 61 | Sand, Kies, Bims, Ton | 1 177 | 762 | 572 | 189 | 415 | 18 | 397 |
| 62 | Salz, Schwefelkies, Schwefel | 64 | 62 | 11 | 51 | 2 | 1 | 1 |
| 63 | sonstige Steine, Erden | 1 139 | 325 | 102 | 223 | 814 | 267 | 547 |
| 64 | Zement und Kalk | 336 | – | – | – | 336 | 169 | 167 |
| 65 | Gips | 91 | 26 | 26 | – | 65 | 27 | 37 |
| 69 | sonstige mineralische Baustoffe | 90 | 16 | 1 | 15 | 74 | 44 | 30 |
| 7 | Düngemittel | 320 | 315 | 96 | 219 | 5 | 3 | 2 |
| 71 | natürliche Düngemittel | 4 | 4 | 4 | – | – | – | – |
| 72 | chemische Düngemittel | 316 | 311 | 92 | 219 | 5 | 3 | 2 |
| 8 | Chemische Erzeugnisse | 3 670 | 2 567 | 729 | 1 838 | 1 104 | 401 | 703 |
| 81 | chemische Grundstoffe | 859 | 559 | 68 | 491 | 300 | 164 | 137 |
| 82 | Aluminiumoxyd und -hydroxyd | 402 | 402 | 66 | 336 | – | – | – |
| 83 | Benzol, Teere | 844 | 542 | 233 | 309 | 302 | 102 | 200 |
| 84 | Zellstoff und Altpapier | 199 | 199 | 1 | 198 | – | – | – |
| 89 | sonstige chemische Erzeugnisse | 1 366 | 865 | 361 | 504 | 501 | 135 | 366 |
| 9 | Andere Halb- und Fertigwaren | 676 | 187 | 11 | 176 | 489 | 27 | 461 |
| 93 | elektrotechnische Erzeugnisse, andere Maschinen | 99 | 76 | 3 | 73 | 23 | 18 | 5 |
| 94 | Baukonstruktionen aus Metall, EBM-Waren | 11 | 7 | 5 | 2 | 4 | 3 | 1 |
| 95 | Glas, Glaswaren | 16 | 2 | – | 2 | 14 | 2 | 12 |
| 97 | sonstige Halb- und Fertigwaren | 485 | 55 | – | 55 | 430 | 1 | 429 |
| 99 | besondere Transportgüter | 65 | 48 | 3 | 45 | 18 | 3 | 15 |
| | Zusammen | 24 766 | 15 913 | 5 356 | 10 557 | 8 853 | 4 609 | 4 244 |

Noch: 4. Güterumschlag 2010 nach Wasserstraßengebieten, Güterhauptgruppen und Hauptverkehrsbeziehungen

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güter- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|---|---------------------------------|---------------|-------------------|---------------|---------------|-------------------|---------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| 1 000 t | | | | | | | |
| Rheingebiet | | | | | | | |
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 1 112 | 1 034 | 431 | 603 | 78 | 46 | 32 |
| 00 lebende Tiere | 0 | 0 | – | 0 | – | – | – |
| 01 Getreide | 1 012 | 944 | 373 | 571 | 69 | 46 | 23 |
| 03 Früchte und Gemüse | 0 | – | – | – | 0 | – | 0 |
| 04 Spinnstoffe, textile Abfälle | 0 | 0 | – | 0 | – | – | – |
| 05 Holz und Kork | 87 | 82 | 58 | 24 | 5 | – | 5 |
| 09 sonstige pflanzliche, tierische Rohstoffe | 12 | 8 | – | 8 | 5 | – | 5 |
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 4 936 | 3 237 | 1 114 | 2 123 | 1 699 | 687 | 1 012 |
| 11 Zucker | 39 | 27 | – | 27 | 13 | 3 | 9 |
| 12 Getränke | 45 | 41 | – | 41 | 4 | – | 4 |
| 13 Genuß- und Nahrungsmittelzubereitung | 3 | 2 | 0 | 2 | 1 | – | 1 |
| 14 Fleisch- und Fischwaren, Eier | 1 | – | – | – | 1 | – | 1 |
| 16 Getreide-, Obst-, Gemüseerzeugnisse | 1 | 1 | – | 1 | 0 | – | 0 |
| 17 Futtermittel | 1 375 | 394 | 147 | 246 | 982 | 205 | 776 |
| 18 Ölsaaten, -früchte, Öle | 3 470 | 2 773 | 967 | 1 806 | 698 | 478 | 220 |
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 13 246 | 12 319 | 560 | 11 758 | 928 | 664 | 263 |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 12 111 | 11 408 | 529 | 10 879 | 702 | 641 | 61 |
| 22 Braunkohle, -kohlenbriketts | 47 | 0 | – | 0 | 47 | 1 | 46 |
| 23 Stein- und Braunkohlenkoks | 1 088 | 910 | 31 | 879 | 178 | 22 | 156 |
| 3 Erdöl, Mineralölzeugnisse, Gase | 12 115 | 7 229 | 2 054 | 5 175 | 4 885 | 3 002 | 1 884 |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 9 744 | 6 241 | 1 735 | 4 506 | 3 503 | 2 286 | 1 217 |
| 33 Natur- und Raffineriegase | 1 108 | 682 | 233 | 449 | 426 | 259 | 167 |
| 34 Mineralölzeugnisse, a.n.g. | 1 263 | 306 | 86 | 219 | 957 | 457 | 500 |
| 4 Erze und Metallabfälle | 26 237 | 25 111 | 392 | 24 719 | 1 127 | 482 | 645 |
| 41 Eisenerze | 24 270 | 24 057 | 164 | 23 893 | 213 | 151 | 62 |
| 45 NE-Metallerze, -abfälle | 887 | 810 | 76 | 734 | 78 | 2 | 76 |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 1 080 | 244 | 152 | 92 | 836 | 328 | 508 |
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 6 115 | 2 534 | 233 | 2 302 | 3 581 | 1 636 | 1 945 |
| 51 Roheisen, Ferrolegierungen | 702 | 624 | 8 | 617 | 77 | 16 | 61 |
| 52 Stahlhalbzeug | 298 | 276 | 37 | 239 | 22 | 8 | 14 |
| 53 Stab- und Formstahl, Draht | 592 | 206 | 12 | 195 | 386 | 66 | 320 |
| 54 Stahlbleche, Bandstahl | 3 345 | 614 | 160 | 454 | 2 731 | 1 516 | 1 215 |
| 55 Rohre aus Stahl, Gießereierzeugnisse | 212 | 60 | 2 | 58 | 152 | 20 | 132 |
| 56 NE-Metalle und -Metallhalbzeug | 967 | 753 | 14 | 739 | 214 | 11 | 203 |
| 6 Steine und Erden | 16 121 | 3 891 | 1 344 | 2 547 | 12 230 | 2 325 | 9 905 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 11 601 | 1 193 | 540 | 653 | 10 408 | 2 091 | 8 317 |
| 62 Salz, Schwefelkies, Schwefel | 1 910 | 1 383 | 413 | 971 | 526 | 46 | 480 |
| 63 sonstige Steine, Erden | 1 438 | 1 060 | 176 | 884 | 377 | 37 | 340 |
| 64 Zement und Kalk | 149 | 4 | 2 | 2 | 145 | – | 145 |
| 65 Gips | 941 | 214 | 210 | 4 | 727 | 127 | 600 |
| 69 sonstige mineralische Baustoffe | 83 | 36 | 2 | 33 | 47 | 25 | 22 |
| 7 Düngemittel | 276 | 173 | 80 | 93 | 104 | 28 | 76 |
| 71 natürliche Düngemittel | 46 | 41 | 31 | 10 | 5 | 4 | 1 |
| 72 chemische Düngemittel | 230 | 131 | 49 | 82 | 99 | 24 | 75 |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 10 012 | 4 185 | 2 340 | 1 844 | 5 827 | 3 144 | 2 684 |
| 81 chemische Grundstoffe | 6 126 | 2 568 | 1 636 | 932 | 3 558 | 2 172 | 1 386 |
| 82 Aluminiumoxyd und -hydroxyd | 352 | 342 | 112 | 230 | 11 | – | 11 |
| 83 Benzol, Teere | 1 555 | 308 | 232 | 76 | 1 247 | 555 | 692 |
| 84 Zellstoff und Altpapier | 352 | 333 | 3 | 329 | 19 | 1 | 18 |
| 89 sonstige chemische Erzeugnisse | 1 627 | 634 | 357 | 277 | 993 | 416 | 577 |
| 9 Andere Halb- und Fertigwaren | 7 735 | 2 904 | 80 | 2 824 | 4 831 | 113 | 4 718 |
| 91 Fahrzeuge | 174 | 42 | 22 | 20 | 132 | 1 | 131 |
| 92 landwirtschaftliche Maschinen | 1 | 0 | – | 0 | 1 | – | 1 |
| 93 elektrotechnische Erzeugnisse, andere Maschinen | 99 | 13 | 1 | 12 | 86 | 7 | 79 |
| 94 Baukonstruktionen aus Metall, EBM-Waren | 14 | 3 | 2 | 1 | 11 | – | 11 |
| 95 Glas, Glaswaren | 37 | 12 | – | 12 | 25 | – | 25 |
| 96 Leder, Lederwaren, Textilien | 5 | 1 | – | 1 | 4 | – | 4 |
| 97 sonstige Halb- und Fertigwaren | 144 | 101 | 11 | 90 | 43 | – | 43 |
| 99 besondere Transportgüter | 7 261 | 2 731 | 44 | 2 687 | 4 530 | 105 | 4 425 |
| Zusammen | 97 905 | 62 615 | 8 628 | 53 987 | 35 289 | 12 126 | 23 163 |

**Noch: 4. Güterumschlag 2010 nach Wasserstraßengebieten, Güterhauptgruppen
und Hauptverkehrsbeziehungen**

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güter- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|---|---------------------------------|---------------|-------------------|---------------|---------------|-------------------|---------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| 1 000 t | | | | | | | |
| Wasserstraßengebiete Insgesamt | | | | | | | |
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 1 836 | 1 713 | 778 | 936 | 123 | 85 | 37 |
| 00 lebende Tiere | 0 | 0 | – | 0 | – | – | – |
| 01 Getreide | 1 708 | 1 618 | 716 | 902 | 90 | 66 | 24 |
| 03 Früchte und Gemüse | 0 | – | – | – | 0 | – | 0 |
| 04 Spinnstoffe, textile Abfälle | 0 | 0 | – | 0 | – | – | – |
| 05 Holz und Kork | 115 | 87 | 61 | 26 | 28 | 20 | 8 |
| 09 sonstige pflanzliche, tierische Rohstoffe | 12 | 8 | – | 8 | 5 | – | 5 |
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 6 180 | 4 150 | 1 502 | 2 648 | 2 030 | 776 | 1 253 |
| 11 Zucker | 39 | 27 | – | 27 | 13 | 3 | 9 |
| 12 Getränke | 45 | 41 | – | 41 | 4 | – | 4 |
| 13 Genuß- und Nahrungsmittelzubereitung | 5 | 3 | 1 | 2 | 1 | – | 1 |
| 14 Fleisch- und Fischwaren, Eier | 117 | 82 | 13 | 69 | 35 | 5 | 29 |
| 16 Getreide-, Obst-, Gemüseerzeugnisse | 71 | 15 | 8 | 7 | 56 | 25 | 31 |
| 17 Futtermittel | 1 812 | 611 | 225 | 386 | 1 201 | 246 | 955 |
| 18 Ölsaaten, -früchte, Öle | 4 091 | 3 371 | 1 255 | 2 116 | 719 | 497 | 223 |
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 20 414 | 17 808 | 1 455 | 16 353 | 2 606 | 2 036 | 570 |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 19 003 | 16 863 | 1 413 | 15 450 | 2 140 | 1 959 | 181 |
| 22 Braunkohle, -kohlenbriketts | 53 | 0 | – | 0 | 52 | 1 | 51 |
| 23 Stein- und Braunkohlenkoks | 1 358 | 944 | 42 | 903 | 413 | 76 | 338 |
| 3 Erdöl, Mineralölzeugnisse, Gase | 19 362 | 11 701 | 4 260 | 7 442 | 7 661 | 4 716 | 2 945 |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 15 874 | 9 930 | 3 714 | 6 216 | 5 944 | 3 903 | 2 040 |
| 33 Natur- und Raffineriegase | 1 757 | 1 229 | 392 | 836 | 528 | 271 | 257 |
| 34 Mineralölzeugnisse, a.n.g. | 1 731 | 542 | 153 | 389 | 1 189 | 541 | 648 |
| 4 Erze und Metallabfälle | 27 437 | 25 495 | 471 | 25 025 | 1 942 | 944 | 998 |
| 41 Eisenerze | 24 320 | 24 090 | 168 | 23 922 | 230 | 151 | 78 |
| 45 NE-Metallerze, -abfälle | 995 | 893 | 77 | 816 | 102 | 11 | 91 |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 2 122 | 512 | 226 | 286 | 1 610 | 781 | 829 |
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 6 916 | 3 182 | 632 | 2 550 | 3 735 | 1 736 | 1 998 |
| 51 Roheisen, Ferrolegierungen | 725 | 645 | 10 | 635 | 80 | 19 | 61 |
| 52 Stahlhalbzeug | 341 | 307 | 39 | 268 | 34 | 9 | 26 |
| 53 Stab- und Formstahl, Draht | 1 018 | 545 | 295 | 250 | 473 | 134 | 340 |
| 54 Stahlbleche, Bandstahl | 3 608 | 841 | 259 | 582 | 2 766 | 1 535 | 1 231 |
| 55 Rohre aus Stahl, Gießereierzeugung | 217 | 60 | 2 | 58 | 157 | 20 | 136 |
| 56 NE-Metalle und -Metallhalbzeug | 1 008 | 783 | 27 | 757 | 224 | 20 | 204 |
| 6 Steine und Erden | 19 723 | 5 505 | 2 263 | 3 241 | 14 219 | 2 937 | 11 281 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 13 004 | 2 115 | 1 267 | 848 | 10 888 | 2 163 | 8 726 |
| 62 Salz, Schwefelkies, Schwefel | 2 175 | 1 646 | 423 | 1 223 | 528 | 47 | 481 |
| 63 sonstige Steine, Erden | 2 782 | 1 422 | 306 | 1 116 | 1 360 | 320 | 1 040 |
| 64 Zement und Kalk | 500 | 9 | 8 | 2 | 490 | 178 | 312 |
| 65 Gips | 1 070 | 241 | 237 | 4 | 829 | 159 | 670 |
| 69 sonstige mineralische Baustoffe | 194 | 71 | 22 | 49 | 123 | 70 | 52 |
| 7 Düngemittel | 734 | 625 | 237 | 388 | 109 | 31 | 78 |
| 71 natürliche Düngemittel | 54 | 49 | 39 | 10 | 5 | 4 | 1 |
| 72 chemische Düngemittel | 680 | 576 | 198 | 378 | 104 | 27 | 77 |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 13 776 | 6 759 | 3 075 | 3 684 | 7 017 | 3 578 | 3 439 |
| 81 chemische Grundstoffe | 7 061 | 3 130 | 1 705 | 1 425 | 3 931 | 2 368 | 1 563 |
| 82 Aluminiumoxyd und -hydroxyd | 755 | 745 | 179 | 566 | 11 | – | 11 |
| 83 Benzol, Teere | 2 400 | 850 | 466 | 384 | 1 550 | 657 | 892 |
| 84 Zellstoff und Altpapier | 553 | 534 | 6 | 528 | 19 | 1 | 18 |
| 89 sonstige chemische Erzeugnisse | 3 006 | 1 500 | 719 | 781 | 1 506 | 551 | 955 |
| 9 Andere Halb- und Fertigwaren | 8 516 | 3 143 | 143 | 3 000 | 5 373 | 194 | 5 180 |
| 91 Fahrzeuge | 174 | 42 | 22 | 20 | 132 | 1 | 131 |
| 92 landwirtschaftliche Maschinen | 1 | 0 | – | 0 | 1 | – | 1 |
| 93 elektrotechnische Erzeugnisse, andere Maschinen | 201 | 90 | 5 | 85 | 111 | 27 | 84 |
| 94 Baukonstruktionen aus Metall, EBM-Waren | 28 | 13 | 10 | 3 | 15 | 3 | 12 |
| 95 Glas, Glaswaren | 55 | 16 | 2 | 14 | 39 | 2 | 37 |
| 96 Leder, Lederwaren, Textilien | 5 | 1 | 0 | 1 | 4 | – | 4 |
| 97 sonstige Halb- und Fertigwaren | 715 | 198 | 52 | 146 | 518 | 46 | 472 |
| 99 besondere Transportgüter | 7 337 | 2 784 | 52 | 2 731 | 4 553 | 114 | 4 439 |
| Insgesamt | 124 894 | 80 081 | 14 815 | 65 266 | 44 813 | 17 033 | 27 779 |

5. Güterumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Güterhauptgruppen und Hauptverkehrsbeziehungen

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güter- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|---|---------------------------------|--------------|-------------------|---------------|--------------|-------------------|---------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| 1 000 t | | | | | | | |
| Wesergebiet | | | | | | | |
| 10107 Jössen | | | | | | | |
| 6 Steine und Erden | 14,8 | – | – | – | 14,8 | 6,9 | 7,9 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 14,8 | – | – | – | 14,8 | 6,9 | 7,9 |
| Insgesamt | 14,8 | – | – | – | 14,8 | 6,9 | 7,9 |
| 10108 Lahde | | | | | | | |
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 5,0 | 2,9 | 2,9 | – | 2,1 | 2,1 | – |
| 01 Getreide | 5,0 | 2,9 | 2,9 | – | 2,1 | 2,1 | – |
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 2,6 | – | – | – | 2,6 | 2,6 | – |
| 18 Ölsaaten, -früchte, Öle | 2,6 | – | – | – | 2,6 | 2,6 | – |
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 19,6 | 19,6 | 7,3 | 12,3 | – | – | – |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 19,6 | 19,6 | 7,3 | 12,3 | – | – | – |
| 6 Steine und Erden | 88,1 | 49,3 | 49,3 | – | 38,9 | 6,1 | 32,8 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 49,0 | 47,9 | 47,9 | – | 1,2 | 1,2 | – |
| 65 Gips | 37,7 | – | – | – | 37,7 | 4,9 | 32,8 |
| 69 sonstige mineralische Baustoffe | 1,4 | 1,4 | 1,4 | – | – | – | – |
| 7 Düngemittel | 11,2 | 11,2 | 6,9 | 4,2 | – | – | – |
| 72 chemische Düngemittel | 11,2 | 11,2 | 6,9 | 4,2 | – | – | – |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 1,3 | 1,3 | 1,3 | – | – | – | – |
| 82 Aluminiumoxyd und -hydroxyd | 1,3 | 1,3 | 1,3 | – | – | – | – |
| Insgesamt | 127,9 | 84,3 | 67,7 | 16,5 | 43,6 | 10,8 | 32,8 |
| 10110 Minden (Weser) | | | | | | | |
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 52,3 | 38,4 | 31,7 | 6,7 | 13,9 | 13,9 | – |
| 01 Getreide | 52,3 | 38,4 | 31,7 | 6,7 | 13,9 | 13,9 | – |
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 6,1 | 5,6 | 5,6 | – | 0,5 | 0,5 | – |
| 17 Futtermittel | 0,8 | 0,8 | 0,8 | – | – | – | – |
| 18 Ölsaaten, -früchte, Öle | 5,3 | 4,8 | 4,8 | – | 0,5 | 0,5 | – |
| Insgesamt | 58,4 | 44,0 | 37,3 | 6,7 | 14,4 | 14,4 | – |
| Mittellandkanal-Gebiet | | | | | | | |
| 07109 Ibbenbüren | | | | | | | |
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 0,2 | – | – | – | 0,2 | 0,2 | – |
| 05 Holz und Kork | 0,2 | – | – | – | 0,2 | 0,2 | – |
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 225,1 | 115,5 | – | 115,5 | 109,7 | 8,5 | 101,2 |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 219,5 | 115,5 | – | 115,5 | 104,1 | 8,5 | 95,6 |
| 22 Braunkohle, -kohlenbriketts | 5,6 | – | – | – | 5,6 | – | 5,6 |
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 28,2 | 28,2 | – | 28,2 | – | – | – |
| 33 Natur- und Raffineriegase | 8,5 | 8,5 | – | 8,5 | – | – | – |
| 34 Mineralölerzeugnisse, a.n.g. | 19,7 | 19,7 | – | 19,7 | – | – | – |
| 4 Erze und Metallabfälle | 28,2 | 12,7 | 2,5 | 10,2 | 15,5 | 1,0 | 14,5 |
| 41 Eisenerze | 12,7 | 12,7 | 2,5 | 10,2 | – | – | – |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 15,5 | – | – | – | 15,5 | 1,0 | 14,5 |
| 6 Steine und Erden | 393,7 | 255,1 | 49,5 | 205,6 | 138,6 | 1,9 | 136,7 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 52,3 | 50,5 | 47,3 | 3,2 | 1,9 | 1,9 | – |
| 62 Salz, Schwefelkies, Schwefel | 200,5 | 200,5 | – | 200,5 | – | – | – |
| 63 sonstige Steine, Erden | 140,9 | 4,2 | 2,2 | 1,9 | 136,7 | – | 136,7 |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 88,9 | 3,0 | 1,0 | 2,0 | 85,9 | 32,8 | 53,1 |
| 81 chemische Grundstoffe | 75,5 | 2,0 | – | 2,0 | 73,5 | 32,8 | 40,7 |
| 83 Benzol, Teere | 1,0 | – | – | – | 1,0 | – | 1,0 |
| 89 sonstige chemische Erzeugnisse | 12,4 | 1,0 | 1,0 | – | 11,4 | – | 11,4 |
| Insgesamt | 764,4 | 414,5 | 53,0 | 361,5 | 349,9 | 44,4 | 305,5 |

**Noch: 5. Güterumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Güterhauptgruppen
und Hauptverkehrsbeziehungen**

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güter- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|------------------------------------|---------------------------------|----------|-------------------|---------------|----------|-------------------|---------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| 1 000 t | | | | | | | |

noch: **Mittellandkanal-Gebiet**

07110 Kälberberg-Steinbruch

| | | | | | | | |
|------------------------------------|-------------|----------|----------|----------|-------------|-------------|-------------|
| 6 Steine und Erden | 64,4 | – | – | – | 64,4 | 48,6 | 15,9 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 31,9 | – | – | – | 31,9 | 31,9 | – |
| 63 sonstige Steine, Erden | 31,5 | – | – | – | 31,5 | 15,6 | 15,9 |
| 69 sonstige mineralische Baustoffe | 1,1 | – | – | – | 1,1 | 1,1 | – |
| Insgesamt | 64,4 | – | – | – | 64,4 | 48,6 | 15,9 |

07118 Recke

| | | | | | | | |
|---------------------------|-------------|-------------|-------------|------------|----------|----------|----------|
| 6 Steine und Erden | 58,7 | 58,7 | 57,6 | 1,1 | – | – | – |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 54,1 | 54,1 | 53,8 | 0,3 | – | – | – |
| 63 sonstige Steine, Erden | 4,6 | 4,6 | 3,8 | 0,8 | – | – | – |
| 7 Düngemittel | 1,3 | 1,3 | 1,3 | – | – | – | – |
| 71 natürliche Düngemittel | 0,9 | 0,9 | 0,9 | – | – | – | – |
| 72 chemische Düngemittel | 0,4 | 0,4 | 0,4 | – | – | – | – |
| Insgesamt | 59,9 | 59,9 | 58,8 | 1,1 | – | – | – |

00102 Getmold

| | | | | | | | |
|---|-------------|-------------|-------------|------------|----------|----------|----------|
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 2,4 | 2,4 | 2,4 | – | – | – | – |
| 05 Holz und Kork | 2,4 | 2,4 | 2,4 | – | – | – | – |
| 6 Steine und Erden | 23,9 | 23,9 | 19,3 | 4,6 | – | – | – |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 2,0 | 2,0 | – | 2,0 | – | – | – |
| 63 sonstige Steine, Erden | 21,3 | 21,3 | 19,3 | 2,0 | – | – | – |
| 69 sonstige mineralische Baustoffe | 0,7 | 0,7 | – | 0,7 | – | – | – |
| 7 Düngemittel | 2,2 | 2,2 | 0,4 | 1,8 | – | – | – |
| 72 chemische Düngemittel | 2,2 | 2,2 | 0,4 | 1,8 | – | – | – |
| Insgesamt | 28,5 | 28,5 | 22,1 | 6,4 | – | – | – |

10106 Hille

| | | | | | | | |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 3,7 | – | – | – | 3,7 | 2,7 | 1,0 |
| 01 Getreide | 1,5 | – | – | – | 1,5 | 0,5 | 1,0 |
| 05 Holz und Kork | 2,2 | – | – | – | 2,2 | 2,2 | – |
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 6,4 | 0,4 | – | 0,4 | 5,9 | 5,9 | – |
| 17 Futtermittel | 0,4 | 0,4 | – | 0,4 | – | – | – |
| 18 Ölsaaten, -früchte, Öle | 5,9 | – | – | – | 5,9 | 5,9 | – |
| 6 Steine und Erden | 19,4 | 10,6 | 8,6 | 2,0 | 8,8 | 4,9 | 3,9 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 14,9 | 6,2 | 6,2 | – | 8,8 | 4,9 | 3,9 |
| 62 Salz, Schwefelkies, Schwefel | 0,5 | 0,5 | – | 0,5 | – | – | – |
| 63 sonstige Steine, Erden | 4,0 | 4,0 | 2,4 | 1,6 | – | – | – |
| 7 Düngemittel | 29,5 | 28,9 | 4,1 | 24,8 | 0,6 | – | 0,6 |
| 71 natürliche Düngemittel | 0,5 | 0,5 | 0,5 | – | – | – | – |
| 72 chemische Düngemittel | 29,0 | 28,4 | 3,6 | 24,8 | 0,6 | – | 0,6 |
| Insgesamt | 58,9 | 40,0 | 12,7 | 27,3 | 19,0 | 13,4 | 5,5 |

10109 Lübecke

| | | | | | | | |
|---|-------|-------|-----|-------|-----|-----|---|
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 6,2 | 5,7 | 3,3 | 2,4 | 0,5 | 0,5 | – |
| 01 Getreide | 6,2 | 5,7 | 3,3 | 2,4 | 0,5 | 0,5 | – |
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 5,9 | 0,7 | – | 0,7 | 5,2 | 5,2 | – |
| 17 Futtermittel | 0,7 | 0,7 | – | 0,7 | – | – | – |
| 18 Ölsaaten, -früchte, Öle | 5,2 | – | – | – | 5,2 | 5,2 | – |
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 207,2 | 207,2 | 7,0 | 200,2 | – | – | – |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 207,2 | 207,2 | 7,0 | 200,2 | – | – | – |

**Noch: 5. Güterumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Güterhauptgruppen
und Hauptverkehrsbeziehungen**

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güter- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|------------------------------------|---------------------------------|----------|-------------------|---------------|----------|-------------------|---------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| 1 000 t | | | | | | | |

noch: **Mittellandkanal-Gebiet**

noch: 10109 Lübecke

| | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|----------|
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 179,8 | 174,1 | 174,1 | – | 5,7 | 5,7 | – |
| 51 Roheisen, Ferrolegierungen | 0,7 | – | – | – | 0,7 | 0,7 | – |
| 53 Stab- und Formstahl, Draht | 179,2 | 174,1 | 174,1 | – | 5,1 | 5,1 | – |
| 6 Steine und Erden | 2,4 | 2,1 | – | 2,1 | 0,4 | 0,4 | – |
| 63 sonstige Steine, Erden | 2,4 | 2,1 | – | 2,1 | 0,4 | 0,4 | – |
| 7 Düngemittel | 9,8 | 9,8 | 3,0 | 6,8 | – | – | – |
| 71 natürliche Düngemittel | 0,3 | 0,3 | 0,3 | – | – | – | – |
| 72 chemische Düngemittel | 9,5 | 9,5 | 2,7 | 6,8 | – | – | – |
| 9 Andere Halb- und Fertigwaren | 0 | 0 | 0 | – | – | – | – |
| 93 elektrotechnische Erzeugnisse, andere Maschinen | 0 | 0 | 0 | – | – | – | – |
| Insgesamt | 411,3 | 399,5 | 187,3 | 212,3 | 11,7 | 11,7 | – |

10111 Minden Kanalhafen

| | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|------------|
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 29,1 | 26,6 | 17,7 | 8,9 | 2,5 | 2,1 | 0,4 |
| 01 Getreide | 29,1 | 26,6 | 17,7 | 8,9 | 2,5 | 2,1 | 0,4 |
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 112,5 | 93,8 | 56,4 | 37,5 | 18,6 | 14,8 | 3,9 |
| 13 Genuß- und Nahrungsmittelzubereitung | 1,1 | 1,1 | 1,1 | – | – | – | – |
| 16 Getreide-, Obst-, Gemüseerzeugnisse | 2,3 | 1,9 | 0,5 | 1,4 | 0,4 | – | 0,4 |
| 17 Futtermittel | 76,1 | 60,5 | 26,2 | 34,4 | 15,5 | 12,4 | 3,2 |
| 18 Ölsaaten, -früchte, Öle | 33,1 | 30,3 | 28,7 | 1,7 | 2,8 | 2,4 | 0,4 |
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 196,0 | 196,0 | 190,6 | 5,4 | – | – | – |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 196,0 | 196,0 | 190,6 | 5,4 | – | – | – |
| 4 Erze und Metallabfälle | 62,7 | 1,5 | 1,5 | – | 61,3 | 61,3 | – |
| 45 NE-Metallerze, -abfälle | 0 | 0 | 0 | – | – | – | – |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 62,7 | 1,5 | 1,5 | – | 61,3 | 61,3 | – |
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 1,6 | 1,6 | 1,6 | – | – | – | – |
| 52 Stahlhalbzeug | 0 | 0 | 0 | – | – | – | – |
| 53 Stab- und Formstahl, Draht | 0,4 | 0,4 | 0,4 | – | – | – | – |
| 54 Stahlbleche, Bandstahl | 1,1 | 1,1 | 1,1 | – | – | – | – |
| 56 NE-Metalle und -Metallhalbzeug | 0,1 | 0,1 | 0,1 | – | – | – | – |
| 6 Steine und Erden | 39,7 | 23,1 | 23,1 | – | 16,6 | 16,6 | – |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 6,9 | – | – | – | 6,9 | 6,9 | – |
| 64 Zement und Kalk | 15,0 | 5,6 | 5,6 | – | 9,4 | 9,4 | – |
| 69 sonstige mineralische Baustoffe | 17,7 | 17,5 | 17,5 | – | 0,3 | 0,3 | – |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 3,1 | 3,1 | 3,1 | – | 0 | 0 | – |
| 81 chemische Grundstoffe | 0,5 | 0,5 | 0,5 | – | – | – | – |
| 84 Zellstoff und Altpapier | 2,0 | 2,0 | 2,0 | – | – | – | – |
| 89 sonstige chemische Erzeugnisse | 0,6 | 0,6 | 0,6 | – | 0 | 0 | – |
| 9 Andere Halb- und Fertigwaren | 105,1 | 51,8 | 51,8 | – | 53,3 | 53,3 | – |
| 93 elektrotechnische Erzeugnisse, andere Maschinen | 3,5 | 1,6 | 1,6 | – | 1,9 | 1,9 | – |
| 94 Baukonstruktionen aus Metall, EBM-Waren | 2,6 | 2,6 | 2,6 | – | – | – | – |
| 95 Glas, Glaswaren | 2,1 | 2,1 | 2,1 | – | – | – | – |
| 96 Leder, Lederwaren, Textilien | 0,1 | 0,1 | 0,1 | – | – | – | – |
| 97 sonstige Halb- und Fertigwaren | 86,4 | 40,8 | 40,8 | – | 45,6 | 45,6 | – |
| 99 besondere Transportgüter | 10,4 | 4,6 | 4,6 | – | 5,8 | 5,8 | – |
| Insgesamt | 549,7 | 397,5 | 345,7 | 51,7 | 152,2 | 148,0 | 4,2 |

10186 Espelkamp

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|----------|----------|----------|
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 1,2 | 1,2 | 1,2 | – | – | – | – |
| 34 Mineralölerzeugnisse, a.n.g. | 1,2 | 1,2 | 1,2 | – | – | – | – |
| 7 Düngemittel | 83,9 | 83,9 | 45,3 | 38,6 | – | – | – |
| 71 natürliche Düngemittel | 2,1 | 2,1 | 2,1 | – | – | – | – |
| 72 chemische Düngemittel | 81,9 | 81,9 | 43,3 | 38,6 | – | – | – |
| Insgesamt | 85,1 | 85,1 | 46,6 | 38,6 | – | – | – |

**Noch: 5. Güterumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Güterhauptgruppen
und Hauptverkehrsbeziehungen**

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güter- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|------------------------------------|---------------------------------|----------|-------------------|---------------|----------|-------------------|---------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| 1 000 t | | | | | | | |

Westdeutsches Kanalgebiet

07101 Amelsbüren – zu Münster –

| | | | | | | | |
|--------------------------|-------------|-------------|-------------|----------|----------|----------|----------|
| 6 Steine und Erden | 14,3 | 14,3 | 14,3 | – | – | – | – |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 14,3 | 14,3 | 14,3 | – | – | – | – |
| Insgesamt | 14,3 | 14,3 | 14,3 | – | – | – | – |

07103 Bockholt – zu Münster –

| | | | | | | | |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|----------|----------|----------|
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 28,8 | 28,8 | 20,0 | 8,8 | – | – | – |
| 01 Getreide | 28,8 | 28,8 | 20,0 | 8,8 | – | – | – |
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 1,0 | 1,0 | 1,0 | – | – | – | – |
| 17 Futtermittel | 1,0 | 1,0 | 1,0 | – | – | – | – |
| 7 Düngemittel | 17,0 | 17,0 | 11,3 | 5,7 | – | – | – |
| 71 natürliche Düngemittel | 1,0 | 1,0 | 1,0 | – | – | – | – |
| 72 chemische Düngemittel | 16,0 | 16,0 | 10,3 | 5,7 | – | – | – |
| Insgesamt | 46,7 | 46,7 | 32,3 | 14,5 | – | – | – |

07105 Dörenthe

| | | | | | | | |
|---------------------------|-------------|-------------|-------------|------------|----------|----------|----------|
| 6 Steine und Erden | 75,9 | 75,9 | 75,2 | 0,7 | – | – | – |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 74,7 | 74,7 | 74,1 | 0,7 | – | – | – |
| 63 sonstige Steine, Erden | 1,1 | 1,1 | 1,1 | – | – | – | – |
| 7 Düngemittel | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 1,0 | – | – | – |
| 71 natürliche Düngemittel | 0,5 | 0,5 | 0,5 | – | – | – | – |
| 72 chemische Düngemittel | 1,0 | 1,0 | – | 1,0 | – | – | – |
| Insgesamt | 77,4 | 77,4 | 75,7 | 1,7 | – | – | – |

07106 Gelmer – zu Münster –

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|--------------|--------------|--------------|------------|----------|----------|----------|
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 296,8 | 296,8 | 293,0 | 3,7 | – | – | – |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 293,0 | 293,0 | 293,0 | – | – | – | – |
| 33 Natur- und Raffineriegase | 3,7 | 3,7 | – | 3,7 | – | – | – |
| Insgesamt | 296,8 | 296,8 | 293,0 | 3,7 | – | – | – |

07111 Ladbergen

| | | | | | | | |
|---|-------|------|------|------|-------|-------|------|
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 0,9 | 0,9 | 0,1 | 0,7 | – | – | – |
| 01 Getreide | 0,9 | 0,9 | 0,1 | 0,7 | – | – | – |
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 67,7 | 63,9 | 11,0 | 52,9 | 3,8 | 1,0 | 2,8 |
| 17 Futtermittel | 11,9 | 11,9 | 1,2 | 10,7 | – | – | – |
| 18 Ölsaaten, -früchte, Öle | 55,8 | 52,0 | 9,8 | 42,2 | 3,8 | 1,0 | 2,8 |
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 57,2 | 57,2 | 27,9 | 29,3 | – | – | – |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 41,3 | 41,3 | 24,5 | 16,8 | – | – | – |
| 23 Stein- und Braunkohlenkoks | 15,8 | 15,8 | 3,3 | 12,5 | – | – | – |
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 1,2 | 1,2 | – | 1,2 | – | – | – |
| 34 Mineralölerzeugnisse, a.n.g. | 1,2 | 1,2 | – | 1,2 | – | – | – |
| 4 Erze und Metallabfälle | 34,5 | 21,0 | 2,1 | 19,0 | 13,5 | 13,5 | – |
| 41 Eisenerze | 19,0 | 19,0 | 1,1 | 17,9 | – | – | – |
| 45 NE-Metallerze, -abfälle | 1,1 | 1,1 | – | 1,1 | – | – | – |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 14,5 | 1,0 | 1,0 | – | 13,5 | 13,5 | – |
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 4,6 | 4,6 | – | 4,6 | – | – | – |
| 53 Stab- und Formstahl, Draht | 4,6 | 4,6 | – | 4,6 | – | – | – |
| 6 Steine und Erden | 269,3 | 50,4 | 45,8 | 4,7 | 218,9 | 158,8 | 60,2 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 16,3 | 16,3 | 15,0 | 1,4 | – | – | – |
| 62 Salz, Schwefelkies, Schwefel | 12,1 | 11,1 | 7,8 | 3,3 | 1,0 | 1,0 | – |
| 63 sonstige Steine, Erden | 23,0 | 23,0 | 23,0 | – | 0 | 0 | – |
| 64 Zement und Kalk | 215,2 | – | – | – | 215,2 | 156,5 | 58,7 |
| 65 Gips | 1,4 | – | – | – | 1,4 | – | 1,4 |
| 69 sonstige mineralische Baustoffe | 1,2 | – | – | – | 1,2 | 1,2 | – |

Noch: 5. Güterumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Güterhauptgruppen und Hauptverkehrsbeziehungen

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güter- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|------------------------------------|---------------------------------|----------|-------------------|---------------|----------|-------------------|---------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| 1 000 t | | | | | | | |

noch: Westdeutsches Kanalgebiet

noch: 07111 Ladbergen

| | | | | | | | |
|--------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| 7 Düngemittel | 66,0 | 65,2 | 19,8 | 45,5 | 0,7 | 0,7 | – |
| 72 chemische Düngemittel | 66,0 | 65,2 | 19,8 | 45,5 | 0,7 | 0,7 | – |
| 9 Andere Halb- und Fertigwaren | 2,4 | 2,4 | 2,4 | – | – | – | – |
| 99 besondere Transportgüter | 2,4 | 2,4 | 2,4 | – | – | – | – |
| Insgesamt | 503,7 | 266,8 | 109,0 | 157,8 | 236,9 | 174,0 | 62,9 |

07115 Münster

| | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|----------|
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 53,4 | 51,3 | 42,8 | 8,5 | 2,2 | 2,2 | – |
| 01 Getreide | 51,3 | 51,3 | 42,8 | 8,5 | – | – | – |
| 05 Holz und Kork | 2,2 | – | – | – | 2,2 | 2,2 | – |
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 186,1 | 186,1 | 59,0 | 127,1 | – | – | – |
| 17 Futtermittel | 55,5 | 55,5 | 31,3 | 24,3 | – | – | – |
| 18 Ölsaaten, -früchte, Öle | 130,5 | 130,5 | 27,7 | 102,8 | – | – | – |
| 6 Steine und Erden | 112,4 | 112,4 | 112,4 | – | – | – | – |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 111,6 | 111,6 | 111,6 | – | – | – | – |
| 63 sonstige Steine, Erden | 0,8 | 0,8 | 0,8 | – | – | – | – |
| Insgesamt | 351,9 | 349,8 | 214,2 | 135,6 | 2,2 | 2,2 | – |

07119 Rheine

| | | | | | | | |
|-------------------------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|------------|
| 4 Erze und Metallabfälle | 3,3 | – | – | – | 3,3 | 1,2 | 2,1 |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 3,3 | – | – | – | 3,3 | 1,2 | 2,1 |
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 1,4 | 1,4 | – | 1,4 | – | – | – |
| 51 Roheisen, Ferrolegierungen | 1,4 | 1,4 | – | 1,4 | – | – | – |
| 6 Steine und Erden | 46,1 | 46,1 | 46,1 | – | – | – | – |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 32,3 | 32,3 | 32,3 | – | – | – | – |
| 63 sonstige Steine, Erden | 13,8 | 13,8 | 13,8 | – | – | – | – |
| Insgesamt | 50,7 | 47,4 | 46,1 | 1,4 | 3,3 | 1,2 | 2,1 |

07216 Rhein-Lippe-Hafen

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|----------|
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 3,2 | 3,2 | 3,2 | – | – | – | – |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 3,2 | 3,2 | 3,2 | – | – | – | – |
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 705,3 | 702,1 | 573,2 | 128,9 | 3,2 | 3,2 | – |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 705,3 | 702,1 | 573,2 | 128,9 | 3,2 | 3,2 | – |
| Insgesamt | 708,5 | 705,3 | 576,4 | 128,9 | 3,2 | 3,2 | – |

07226 Emmelsum

| | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|------------|--------------|
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 44,8 | 44,8 | 32,0 | 12,8 | – | – | – |
| 34 Mineralölerzeugnisse, a.n.g. | 44,8 | 44,8 | 32,0 | 12,8 | – | – | – |
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 1,9 | – | – | – | 1,9 | – | 1,9 |
| 55 Rohre aus Stahl, Gießereierzeugnisse | 1,9 | – | – | – | 1,9 | – | 1,9 |
| 6 Steine und Erden | 2,2 | – | – | – | 2,2 | – | 2,2 |
| 69 sonstige mineralische Baustoffe | 2,2 | – | – | – | 2,2 | – | 2,2 |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 378,9 | 378,9 | 66,8 | 312,1 | – | – | – |
| 82 Aluminiumoxyd und -hydroxyd | 180,5 | 180,5 | 66,0 | 114,5 | – | – | – |
| 84 Zellstoff und Altpapier | 198,4 | 198,4 | 0,8 | 197,6 | – | – | – |
| 9 Andere Halb- und Fertigwaren | 532,6 | 99,0 | 0,3 | 98,7 | 433,6 | 0,8 | 432,8 |
| 97 sonstige Halb- und Fertigwaren | 483,9 | 55,5 | – | 55,5 | 428,5 | 0,6 | 427,9 |
| 99 besondere Transportgüter | 48,7 | 43,5 | 0,3 | 43,3 | 5,1 | 0,2 | 4,9 |
| Insgesamt | 960,3 | 522,7 | 99,0 | 423,7 | 437,6 | 0,8 | 436,8 |

**Noch: 5. Güterumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Güterhauptgruppen
und Hauptverkehrsbeziehungen**

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güter- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|------------------------------------|---------------------------------|----------|-------------------|---------------|----------|-------------------|---------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| 1 000 t | | | | | | | |

noch: **Westdeutsches Kanalgebiet**

08105 V.F.T. AG, Rütgerswerke – zu Duisburg V –

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 6,5 | 6,5 | 6,5 | – | – | – | – |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 6,5 | 6,5 | 6,5 | – | – | – | – |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 120,1 | 90,7 | 19,1 | 71,6 | 29,3 | 14,4 | 14,9 |
| 81 chemische Grundstoffe | 54,7 | 54,7 | 6,2 | 48,5 | – | – | – |
| 83 Benzol, Teere | 9,3 | – | – | – | 9,3 | 7,2 | 2,1 |
| 89 sonstige chemische Erzeugnisse | 56,1 | 36,0 | 12,9 | 23,1 | 20,1 | 7,2 | 12,9 |
| Insgesamt | 126,6 | 97,2 | 25,6 | 71,6 | 29,3 | 14,4 | 14,9 |

08201 Auguste Victoria, Zeche – Marl –

| | | | | | | | |
|----------------------------------|--------------|----------|----------|----------|--------------|--------------|--------------|
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 616,1 | – | – | – | 616,1 | 616,1 | – |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 616,1 | – | – | – | 616,1 | 616,1 | – |
| 4 Erze und Metallabfälle | 19,1 | – | – | – | 19,1 | 2,5 | 16,7 |
| 41 Eisenerze | 16,7 | – | – | – | 16,7 | – | 16,7 |
| 45 NE-Metallerze, -abfälle | 2,5 | – | – | – | 2,5 | 2,5 | – |
| 6 Steine und Erden | 299,0 | – | – | – | 299,0 | 6,0 | 293,0 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 1,9 | – | – | – | 1,9 | 1,9 | – |
| 63 sonstige Steine, Erden | 297,1 | – | – | – | 297,1 | 4,1 | 293,0 |
| Insgesamt | 934,2 | – | – | – | 934,2 | 624,6 | 309,6 |

08203 Bottrop

| | | | | | | | |
|----------------------------------|--------------|--------------|-------------|--------------|----------|----------|----------|
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 833,0 | 833,0 | 40,5 | 792,5 | – | – | – |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 833,0 | 833,0 | 40,5 | 792,5 | – | – | – |
| Insgesamt | 833,0 | 833,0 | 40,5 | 792,5 | – | – | – |

08204 Brassert – zu Marl –

| | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|-------------|--------------|------------|------------|------------|
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 4,5 | 1,4 | 0,8 | 0,6 | 3,1 | 3,1 | – |
| 01 Getreide | 1,4 | 1,4 | 0,8 | 0,6 | – | – | – |
| 05 Holz und Kork | 3,1 | – | – | – | 3,1 | 3,1 | – |
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 20,2 | 20,2 | – | 20,2 | – | – | – |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 20,2 | 20,2 | – | 20,2 | – | – | – |
| 4 Erze und Metallabfälle | 21,0 | 21,0 | – | 21,0 | – | – | – |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 21,0 | 21,0 | – | 21,0 | – | – | – |
| 6 Steine und Erden | 230,4 | 226,4 | 49,0 | 177,4 | 4,0 | – | 4,0 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 167,5 | 165,0 | 23,7 | 141,3 | 2,5 | – | 2,5 |
| 62 Salz, Schwefelkies, Schwefel | 36,1 | 36,1 | – | 36,1 | – | – | – |
| 63 sonstige Steine, Erden | 22,1 | 22,1 | 22,1 | – | – | – | – |
| 65 Gips | 4,8 | 3,3 | 3,3 | – | 1,5 | – | 1,5 |
| 7 Düngemittel | 27,8 | 27,8 | 11,7 | 16,0 | – | – | – |
| 71 natürliche Düngemittel | 2,7 | 2,7 | 2,7 | – | – | – | – |
| 72 chemische Düngemittel | 25,1 | 25,1 | 9,1 | 16,0 | – | – | – |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 7,7 | 7,7 | – | 7,7 | – | – | – |
| 81 chemische Grundstoffe | 7,7 | 7,7 | – | 7,7 | – | – | – |
| Insgesamt | 311,5 | 304,4 | 61,5 | 242,9 | 7,1 | 3,1 | 4,0 |

08205 Castrop-Rauxel

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|-----|-----|-----|---|-----|-----|---|
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 6,5 | – | – | – | 6,5 | 6,5 | – |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 6,5 | – | – | – | 6,5 | 6,5 | – |
| 4 Erze und Metallabfälle | 3,2 | 3,2 | 3,2 | – | – | – | – |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 3,2 | 3,2 | 3,2 | – | – | – | – |
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 8,6 | 8,6 | 8,6 | – | – | – | – |
| 53 Stab- und Formstahl, Draht | 8,6 | 8,6 | 8,6 | – | – | – | – |

Noch: 5. Güterumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Güterhauptgruppen und Hauptverkehrsbeziehungen

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güter- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|------------------------------------|---------------------------------|----------|-------------------|---------------|----------|-------------------|---------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| 1 000 t | | | | | | | |

noch: Westdeutsches Kanalgebiet

noch: 08205 Castrop-Rauxel

| | | | | | | | |
|---------------------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|
| 6 Steine und Erden | 109,6 | – | – | – | 109,6 | 7,6 | 102,0 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 96,8 | – | – | – | 96,8 | – | 96,8 |
| 63 sonstige Steine, Erden | 7,6 | – | – | – | 7,6 | 7,6 | – |
| 65 Gips | 5,2 | – | – | – | 5,2 | – | 5,2 |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 329,1 | 122,5 | 44,0 | 78,5 | 206,6 | 87,0 | 119,6 |
| 81 chemische Grundstoffe | 126,0 | 31,6 | – | 31,6 | 94,5 | 87,0 | 7,5 |
| 83 Benzol, Teere | 203,1 | 91,0 | 44,0 | 47,0 | 112,1 | – | 112,1 |
| Insgesamt | 457,1 | 134,4 | 55,9 | 78,5 | 322,7 | 101,1 | 221,6 |

08206 Chemische Werke Rombach – zu Oberhausen –

| | | | | | | | |
|--------------------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|----------|
| 8 Chemische Erzeugnisse | 61,7 | 60,5 | 57,7 | 2,9 | 1,2 | 1,2 | – |
| 81 chemische Grundstoffe | 61,7 | 60,5 | 57,7 | 2,9 | 1,2 | 1,2 | – |
| Insgesamt | 61,7 | 60,5 | 57,7 | 2,9 | 1,2 | 1,2 | – |

08208 Dorsten

| | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-------------|
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 14,0 | – | – | – | 14,0 | 11,0 | 3,1 |
| 05 Holz und Kork | 14,0 | – | – | – | 14,0 | 11,0 | 3,1 |
| 4 Erze und Metallabfälle | 148,9 | 148,9 | – | 148,9 | – | – | – |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 148,9 | 148,9 | – | 148,9 | – | – | – |
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 5,8 | 5,8 | – | 5,8 | – | – | – |
| 53 Stab- und Formstahl, Draht | 5,8 | 5,8 | – | 5,8 | – | – | – |
| 6 Steine und Erden | 123,7 | 81,5 | 81,5 | – | 42,2 | 6,9 | 35,4 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 94,3 | 56,7 | 56,7 | – | 37,7 | 2,3 | 35,4 |
| 62 Salz, Schwefelkies, Schwefel | 0,7 | 0,7 | 0,7 | – | – | – | – |
| 63 sonstige Steine, Erden | 4,6 | – | – | – | 4,6 | 4,6 | – |
| 65 Gips | 23,1 | 23,1 | 23,1 | – | – | – | – |
| 69 sonstige mineralische Baustoffe | 1,1 | 1,1 | 1,1 | – | – | – | – |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 49,4 | – | – | – | 49,4 | 36,5 | 12,9 |
| 81 chemische Grundstoffe | 49,4 | – | – | – | 49,4 | 36,5 | 12,9 |
| Insgesamt | 341,8 | 236,2 | 81,5 | 154,7 | 105,6 | 54,3 | 51,3 |

08210 Essen

| | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 4,6 | 4,6 | 0,6 | 4,0 | – | – | – |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 4,6 | 4,6 | 0,6 | 4,0 | – | – | – |
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 62,8 | 61,5 | 7,7 | 53,8 | 1,2 | 1,2 | – |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 55,1 | 53,9 | 5,9 | 47,9 | 1,2 | 1,2 | – |
| 34 Mineralölerzeugnisse, a.n.g. | 7,7 | 7,7 | 1,8 | 5,9 | – | – | – |
| 4 Erze und Metallabfälle | 15,8 | – | – | – | 15,8 | – | 15,8 |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 15,8 | – | – | – | 15,8 | – | 15,8 |
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 22,6 | 22,2 | 0,4 | 21,8 | 0,4 | 0,4 | – |
| 52 Stahlhalbzeug | 14,7 | 14,3 | 0,4 | 13,9 | 0,4 | 0,4 | – |
| 54 Stahlbleche, Bandstahl | 5,6 | 5,6 | – | 5,6 | – | – | – |
| 56 NE-Metalle und -Metallhalbzeug | 2,3 | 2,3 | – | 2,3 | – | – | – |
| 6 Steine und Erden | 132,2 | 101,5 | 39,4 | 62,2 | 30,7 | 30,7 | – |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 27,7 | 27,7 | 27,7 | – | – | – | – |
| 62 Salz, Schwefelkies, Schwefel | 7,9 | 7,9 | – | 7,9 | – | – | – |
| 63 sonstige Steine, Erden | 96,3 | 65,6 | 11,7 | 53,9 | 30,7 | 30,7 | – |
| 69 sonstige mineralische Baustoffe | 0,4 | 0,4 | – | 0,4 | – | – | – |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 1,8 | 1,6 | – | 1,6 | 0,2 | 0,2 | – |
| 89 sonstige chemische Erzeugnisse | 1,8 | 1,6 | – | 1,6 | 0,2 | 0,2 | – |
| 9 Andere Halb- und Fertigwaren | 86,5 | 72,4 | – | 72,4 | 14,1 | 2,3 | 11,8 |
| 93 elektrotechnische Erzeugnisse, andere Maschinen | 71,0 | 70,7 | – | 70,7 | 0,3 | 0,3 | – |
| 95 Glas, Glaswaren | 15,5 | 1,7 | – | 1,7 | 13,8 | 2,0 | 11,8 |
| Insgesamt | 326,3 | 263,8 | 48,1 | 215,8 | 62,5 | 34,8 | 27,7 |

**Noch: 5. Güterumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Güterhauptgruppen
und Hauptverkehrsbeziehungen**

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güter- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|------------------------------------|---------------------------------|----------|-------------------|---------------|----------|-------------------|---------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| 1 000 t | | | | | | | |

noch: **Westdeutsches Kanalgebiet**

08211 Flaesheim

| | | | | | | | |
|---|------------|------------|------------|----------|------------|------------|------------|
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 2,3 | 0,6 | 0,6 | – | 1,7 | 1,1 | 0,6 |
| 05 Holz und Kork | 2,3 | 0,6 | 0,6 | – | 1,7 | 1,1 | 0,6 |
| 6 Steine und Erden | 6,6 | – | – | – | 6,6 | – | 6,6 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 6,6 | – | – | – | 6,6 | – | 6,6 |
| Insgesamt | 8,9 | 0,6 | 0,6 | – | 8,3 | 1,1 | 7,2 |

08214 Gelsenberg, Ruhr Öl GmbH – zu Gelsenkirchen –

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|----------------|--------------|--------------|--------------|----------------|----------------|--------------|
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 2 198,8 | 212,3 | 82,0 | 130,2 | 1 986,5 | 1 212,6 | 773,9 |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 1 811,1 | 50,8 | 50,8 | – | 1 760,3 | 1 128,6 | 631,7 |
| 34 Mineralölerzeugnisse, a.n.g. | 387,7 | 161,5 | 31,3 | 130,2 | 226,2 | 84,0 | 142,2 |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 570,5 | 489,5 | 280,4 | 209,1 | 81,0 | 59,9 | 21,1 |
| 83 Benzol, Teere | 118,0 | 37,0 | 15,8 | 21,2 | 81,0 | 59,9 | 21,1 |
| 89 sonstige chemische Erzeugnisse | 452,5 | 452,5 | 264,6 | 187,9 | – | – | – |
| Insgesamt | 2 769,2 | 701,7 | 362,4 | 339,4 | 2 067,5 | 1 272,5 | 795,0 |

08215 Gelsenkirchen

| | | | | | | | |
|---|----------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 235,7 | 235,7 | 53,3 | 182,3 | – | – | – |
| 01 Getreide | 235,7 | 235,7 | 53,3 | 182,3 | – | – | – |
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 26,5 | 3,4 | – | 3,4 | 23,1 | – | 23,1 |
| 16 Getreide-, Obst-, Gemüseerzeugnisse | 25,8 | 2,7 | – | 2,7 | 23,1 | – | 23,1 |
| 17 Futtermittel | 0,7 | 0,7 | – | 0,7 | – | – | – |
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 380,2 | 6,0 | – | 6,0 | 374,2 | 290,0 | 84,2 |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 380,2 | 6,0 | – | 6,0 | 374,2 | 290,0 | 84,2 |
| 4 Erze und Metallabfälle | 104,5 | 2,1 | 2,1 | – | 102,4 | – | 102,4 |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 104,5 | 2,1 | 2,1 | – | 102,4 | – | 102,4 |
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 73,6 | 49,8 | 0,5 | 49,2 | 23,8 | 20,4 | 3,4 |
| 52 Stahlhalbzeug | 18,1 | 14,9 | – | 14,9 | 3,2 | 0,2 | 2,9 |
| 53 Stab- und Formstahl, Draht | 3,9 | – | – | – | 3,9 | 3,5 | 0,5 |
| 54 Stahlbleche, Bandstahl | 51,6 | 34,9 | 0,5 | 34,4 | 16,7 | 16,7 | – |
| 6 Steine und Erden | 8,4 | 8,4 | 8,4 | – | – | – | – |
| 63 sonstige Steine, Erden | 8,4 | 8,4 | 8,4 | – | – | – | – |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 180,1 | 101,8 | 14,6 | 87,2 | 78,3 | 35,3 | 43,0 |
| 83 Benzol, Teere | 180,1 | 101,8 | 14,6 | 87,2 | 78,3 | 35,3 | 43,0 |
| 9 Andere Halb- und Fertigwaren | 17,1 | 1,9 | 0,6 | 1,3 | 15,2 | 3,3 | 12,0 |
| 93 elektrotechnische Erzeugnisse, andere Maschinen | 2,8 | – | – | – | 2,8 | 0,5 | 2,3 |
| 99 besondere Transportgüter | 14,3 | 1,9 | 0,6 | 1,3 | 12,4 | 2,8 | 9,6 |
| Insgesamt | 1 026,0 | 409,1 | 79,6 | 329,5 | 616,9 | 349,0 | 268,0 |

08217 Grimberg, Thyssen Guss AG – zu Gelsenkirchen –

| | | | | | | | |
|--------------------------|-------------|----------|----------|----------|-------------|-------------|------------|
| 4 Erze und Metallabfälle | 30,9 | – | – | – | 30,9 | 23,7 | 7,2 |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 30,9 | – | – | – | 30,9 | 23,7 | 7,2 |
| Insgesamt | 30,9 | – | – | – | 30,9 | 23,7 | 7,2 |

08221 Aluminium Essen GmbH, Horl – zu Essen –

| | | | | | | | |
|--------------------------------|--------------|--------------|----------|--------------|----------|----------|----------|
| 8 Chemische Erzeugnisse | 219,2 | 219,2 | – | 219,2 | – | – | – |
| 82 Aluminiumoxyd und -hydroxyd | 219,2 | 219,2 | – | 219,2 | – | – | – |
| Insgesamt | 219,2 | 219,2 | – | 219,2 | – | – | – |

Noch: 5. Güterumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Güterhauptgruppen und Hauptverkehrsbeziehungen

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güter- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|------------------------------------|---------------------------------|----------|-------------------|---------------|----------|-------------------|---------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| 1 000 t | | | | | | | |

noch: Westdeutsches Kanalgebiet

08223 Julia – zu Herne –

| | | | | | | | |
|----------------------------------|--------------|--------------|-------------|--------------|----------|----------|----------|
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 740,6 | 740,6 | 64,8 | 675,7 | – | – | – |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 740,6 | 740,6 | 64,8 | 675,7 | – | – | – |
| 6 Steine und Erden | 1,9 | 1,9 | – | 1,9 | – | – | – |
| 62 Salz, Schwefelkies, Schwefel | 1,9 | 1,9 | – | 1,9 | – | – | – |
| Insgesamt | 742,5 | 742,5 | 64,8 | 677,7 | – | – | – |

08225 Coelln-Neuessen, RAG Bergbau Westfalen

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|--------------|----------|----------|----------|--------------|--------------|--------------|
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 895,8 | – | – | – | 895,8 | 709,3 | 186,5 |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 660,9 | – | – | – | 660,9 | 655,7 | 5,2 |
| 23 Stein- und Braunkohlenkoks | 234,9 | – | – | – | 234,9 | 53,6 | 181,4 |
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 2,2 | – | – | – | 2,2 | – | 2,2 |
| 34 Mineralölerzeugnisse, a.n.g. | 2,2 | – | – | – | 2,2 | – | 2,2 |
| Insgesamt | 898,0 | – | – | – | 898,0 | 709,3 | 188,7 |

08229 Marl

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|----------------|----------------|--------------|----------------|----------------|--------------|--------------|
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 274,8 | 274,8 | 141,0 | 133,8 | – | – | – |
| 18 Ölsaaten, -früchte, Öle | 274,8 | 274,8 | 141,0 | 133,8 | – | – | – |
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 611,5 | 611,5 | 63,3 | 548,2 | – | – | – |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 611,5 | 611,5 | 63,3 | 548,2 | – | – | – |
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 1 085,9 | 759,1 | 221,1 | 538,0 | 326,9 | 130,2 | 196,7 |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 449,9 | 224,9 | 61,7 | 163,2 | 225,0 | 117,4 | 107,6 |
| 33 Natur- und Raffineriegase | 636,0 | 534,2 | 159,5 | 374,7 | 101,8 | 12,8 | 89,0 |
| 6 Steine und Erden | 104,2 | – | – | – | 104,2 | – | 104,2 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 104,2 | – | – | – | 104,2 | – | 104,2 |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 1 694,8 | 1 082,6 | 244,5 | 838,2 | 612,1 | 161,4 | 450,7 |
| 81 chemische Grundstoffe | 558,1 | 403,0 | 3,2 | 399,8 | 155,1 | 38,8 | 116,3 |
| 83 Benzol, Teere | 333,4 | 312,1 | 158,7 | 153,5 | 21,3 | – | 21,3 |
| 89 sonstige chemische Erzeugnisse | 803,3 | 367,5 | 82,6 | 284,9 | 435,8 | 122,6 | 313,2 |
| Insgesamt | 3 771,3 | 2 728,0 | 670,0 | 2 058,1 | 1 043,2 | 291,6 | 751,6 |

08231 Mülheim an der Ruhr

| | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|-------------|
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 41,9 | 9,2 | 7,5 | 1,7 | 32,7 | 25,0 | 7,7 |
| 16 Getreide-, Obst-, Gemüseerzeugnisse | 41,9 | 9,2 | 7,5 | 1,7 | 32,7 | 25,0 | 7,7 |
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 233,3 | 169,0 | 169,0 | – | 64,3 | 64,3 | – |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 233,3 | 169,0 | 169,0 | – | 64,3 | 64,3 | – |
| 4 Erze und Metallabfälle | 261,6 | 31,9 | 27,0 | 4,9 | 229,7 | 194,3 | 35,3 |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 261,6 | 31,9 | 27,0 | 4,9 | 229,7 | 194,3 | 35,3 |
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 181,7 | 137,8 | 128,9 | 8,9 | 43,9 | 43,9 | – |
| 53 Stab- und Formstahl, Draht | 113,5 | 69,6 | 68,7 | 0,9 | 43,9 | 43,9 | – |
| 54 Stahlbleche, Bandstahl | 68,2 | 68,2 | 60,1 | 8,1 | – | – | – |
| 9 Andere Halb- und Fertigwaren | 17,5 | 2,0 | 2,0 | – | 15,5 | 15,5 | – |
| 93 elektrotechnische Erzeugnisse, andere Maschinen | 17,5 | 2,0 | 2,0 | – | 15,5 | 15,5 | – |
| Insgesamt | 736,0 | 349,9 | 334,4 | 15,5 | 386,1 | 343,1 | 43,0 |

08234 Oberhausen

| | | | | | | | |
|---|------------|----------|----------|----------|------------|----------|------------|
| 9 Andere Halb- und Fertigwaren | 1,3 | – | – | – | 1,3 | – | 1,3 |
| 93 elektrotechnische Erzeugnisse, andere Maschinen | 0,3 | – | – | – | 0,3 | – | 0,3 |
| 94 Baukonstruktionen aus Metall, EBM-Waren | 0,1 | – | – | – | 0,1 | – | 0,1 |
| 97 sonstige Halb- und Fertigwaren | 0,9 | – | – | – | 0,9 | – | 0,9 |
| Insgesamt | 1,3 | – | – | – | 1,3 | – | 1,3 |

**Noch: 5. Güterumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Güterhauptgruppen
und Hauptverkehrsbeziehungen**

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güter- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|------------------------------------|---------------------------------|----------|-------------------|---------------|----------|-------------------|---------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| 1 000 t | | | | | | | |

noch: **Westdeutsches Kanalgebiet**

08235 Prosper, Zeche – zu Bottrop –

| | | | | | | | |
|--------------------------|--------------|------------|------------|----------|--------------|-------------|-------------|
| 4 Erze und Metallabfälle | 164,1 | 1,0 | 1,0 | – | 163,1 | 91,2 | 71,9 |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 164,1 | 1,0 | 1,0 | – | 163,1 | 91,2 | 71,9 |
| Insgesamt | 164,1 | 1,0 | 1,0 | – | 163,1 | 91,2 | 71,9 |

08237 Recklinghausen, Stadthafen

| | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|--------------|-------------|----------|----------|----------|
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 169,5 | 169,5 | 120,7 | 48,7 | – | – | – |
| 01 Getreide | 169,5 | 169,5 | 120,7 | 48,7 | – | – | – |
| Insgesamt | 169,5 | 169,5 | 120,7 | 48,7 | – | – | – |

08240 Wanne-Eickel

| | | | | | | | |
|----------------------------------|--------------|-------------|----------|-------------|-------------|------------|-------------|
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 98,0 | 98,0 | – | 98,0 | – | – | – |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 98,0 | 98,0 | – | 98,0 | – | – | – |
| 4 Erze und Metallabfälle | 1,9 | – | – | – | 1,9 | – | 1,9 |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 1,9 | – | – | – | 1,9 | – | 1,9 |
| 6 Steine und Erden | 30,9 | – | – | – | 30,9 | 4,4 | 26,5 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 1,0 | – | – | – | 1,0 | – | 1,0 |
| 65 Gips | 29,9 | – | – | – | 29,9 | 4,4 | 25,5 |
| Insgesamt | 130,9 | 98,0 | – | 98,0 | 32,8 | 4,4 | 28,4 |

08242 Friedrich-Wilhelms-Hütte

| | | | | | | | |
|-------------------------------|-------------|----------|----------|----------|-------------|------------|-------------|
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 16,2 | – | – | – | 16,2 | 0,6 | 15,6 |
| 53 Stab- und Formstahl, Draht | 1,6 | – | – | – | 1,6 | – | 1,6 |
| 54 Stahlbleche, Bandstahl | 14,6 | – | – | – | 14,6 | 0,6 | 14,0 |
| Insgesamt | 16,2 | – | – | – | 16,2 | 0,6 | 15,6 |

08243 Klöckner-Humboldt-Deutz

| | | | | | | | |
|---|-------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|------------|
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 0,5 | 0,5 | – | 0,5 | – | – | – |
| 01 Getreide | 0,5 | 0,5 | – | 0,5 | – | – | – |
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 26,6 | 24,2 | 2,0 | 22,2 | 2,5 | 1,0 | 1,4 |
| 53 Stab- und Formstahl, Draht | 2,6 | 2,6 | 0,5 | 2,1 | – | – | – |
| 54 Stahlbleche, Bandstahl | 24,1 | 21,6 | 1,5 | 20,1 | 2,5 | 1,0 | 1,4 |
| 9 Andere Halb- und Fertigwaren | 5,7 | 2,1 | 1,2 | 0,9 | 3,6 | 1,5 | 2,1 |
| 93 elektrotechnische Erzeugnisse, andere Maschinen | 3,6 | 1,6 | 0,8 | 0,9 | 2,0 | 1,1 | 0,9 |
| 94 Baukonstruktionen aus Metall, EBM-Waren | 1,7 | 0,4 | 0,4 | – | 1,3 | 0,3 | 0,9 |
| 97 sonstige Halb- und Fertigwaren | 0,4 | – | – | – | 0,4 | 0,1 | 0,3 |
| Insgesamt | 32,8 | 26,7 | 3,2 | 23,5 | 6,1 | 2,6 | 3,5 |

08302 Dortmund

| | | | | | | | |
|---|-------|-------|-------|-------|-----|-----|-----|
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 1,0 | – | – | – | 1,0 | 1,0 | – |
| 01 Getreide | 1,0 | – | – | – | 1,0 | 1,0 | – |
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 0,9 | – | – | – | 0,9 | 0,9 | – |
| 18 Ölsaaten, -früchte, Öle | 0,9 | – | – | – | 0,9 | 0,9 | – |
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 80,8 | 78,0 | 9,1 | 68,9 | 2,8 | – | 2,8 |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 80,8 | 78,0 | 9,1 | 68,9 | 2,8 | – | 2,8 |
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 630,0 | 630,0 | 264,5 | 365,4 | – | – | – |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 630,0 | 630,0 | 264,5 | 365,4 | – | – | – |

Noch: 5. Güterumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Güterhauptgruppen und Hauptverkehrsbeziehungen

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güter- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|------------------------------------|---------------------------------|----------|-------------------|---------------|----------|-------------------|---------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| 1 000 t | | | | | | | |

noch: Westdeutsches Kanalgebiet

noch: 08302 Dortmund

| | | | | | | | |
|---|----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 4 Erze und Metallabfälle | 160,2 | 44,3 | 22,9 | 21,4 | 115,9 | 58,6 | 57,3 |
| 45 NE-Metallerze, -abfälle | 22,3 | 3,0 | 0,5 | 2,5 | 19,4 | 5,1 | 14,2 |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 137,8 | 41,3 | 22,4 | 18,9 | 96,6 | 53,5 | 43,1 |
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 147,7 | 105,6 | 40,3 | 65,3 | 42,2 | 15,7 | 26,5 |
| 51 Roheisen, Ferrolegierungen | 1,1 | 1,1 | 1,1 | – | – | – | – |
| 52 Stahlhalbzeug | 10,6 | 2,2 | 1,2 | 1,0 | 8,4 | – | 8,4 |
| 53 Stab- und Formstahl, Draht | 38,7 | 7,1 | 2,3 | 4,8 | 31,6 | 14,4 | 17,2 |
| 54 Stahlbleche, Bandstahl | 97,3 | 95,3 | 35,8 | 59,5 | 2,1 | 1,2 | 0,9 |
| 6 Steine und Erden | 692,4 | 222,1 | 89,9 | 132,3 | 470,3 | 203,5 | 266,8 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 96,3 | 90,9 | 69,0 | 22,0 | 5,4 | 1,1 | 4,3 |
| 62 Salz, Schwefelkies, Schwefel | 3,2 | 3,2 | 2,1 | 1,1 | – | – | – |
| 63 sonstige Steine, Erden | 478,0 | 128,0 | 18,8 | 109,2 | 350,0 | 195,6 | 154,4 |
| 64 Zement und Kalk | 114,9 | – | – | – | 114,9 | 6,8 | 108,1 |
| 7 Düngemittel | 1,0 | 1,0 | – | 1,0 | – | – | – |
| 72 chemische Düngemittel | 1,0 | 1,0 | – | 1,0 | – | – | – |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 0,7 | 0,7 | – | 0,7 | – | – | – |
| 84 Zellstoff und Altpapier | 0,7 | 0,7 | – | 0,7 | – | – | – |
| 9 Andere Halb- und Fertigwaren | 2,5 | 0,2 | – | 0,2 | 2,3 | 0,9 | 1,4 |
| 93 elektrotechnische Erzeugnisse, andere Maschinen | 2,5 | 0,2 | – | 0,2 | 2,3 | 0,9 | 1,4 |
| Insgesamt | 1 717,2 | 1 081,8 | 426,7 | 655,2 | 635,4 | 280,6 | 354,8 |

08303 Hamm, Stadthafen – zu Hamm –

| | | | | | | | |
|---|----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 113,1 | 113,1 | 50,3 | 62,9 | – | – | – |
| 01 Getreide | 113,1 | 113,1 | 50,3 | 62,9 | – | – | – |
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 507,9 | 270,4 | 103,1 | 167,2 | 237,6 | 33,8 | 203,8 |
| 14 Fleisch- und Fischwaren, Eier | 116,0 | 82,4 | 13,1 | 69,3 | 33,6 | 5,5 | 28,1 |
| 17 Futtermittel | 289,9 | 85,9 | 17,9 | 68,0 | 204,0 | 28,3 | 175,7 |
| 18 Ölsaaten, -früchte, Öle | 102,1 | 102,1 | 72,1 | 30,0 | – | – | – |
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 30,2 | 30,2 | 2,5 | 27,7 | – | – | – |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 17,3 | 17,3 | 1,1 | 16,2 | – | – | – |
| 23 Stein- und Braunkohlenkoks | 12,9 | 12,9 | 1,4 | 11,5 | – | – | – |
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 438,9 | 438,9 | 10,2 | 428,7 | – | – | – |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 438,9 | 438,9 | 10,2 | 428,7 | – | – | – |
| 4 Erze und Metallabfälle | 83,2 | 80,5 | 0,5 | 80,0 | 2,7 | 1,6 | 1,1 |
| 41 Eisenerze | 1,2 | 1,2 | – | 1,2 | – | – | – |
| 45 NE-Metallerze, -abfälle | 82,0 | 79,3 | 0,5 | 78,8 | 2,7 | 1,6 | 1,1 |
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 29,4 | 26,0 | 0,6 | 25,4 | 3,3 | 0,5 | 2,9 |
| 51 Roheisen, Ferrolegierungen | 2,2 | 2,2 | – | 2,2 | – | – | – |
| 53 Stab- und Formstahl, Draht | 23,9 | 23,9 | 0,6 | 23,3 | – | – | – |
| 55 Rohre aus Stahl, Gießereierzeugnisse | 3,3 | – | – | – | 3,3 | 0,5 | 2,9 |
| 6 Steine und Erden | 159,6 | 115,0 | 62,2 | 52,8 | 44,6 | – | 44,6 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 60,3 | 60,3 | 59,7 | 0,6 | – | – | – |
| 62 Salz, Schwefelkies, Schwefel | 2,2 | 1,1 | – | 1,1 | 1,1 | – | 1,1 |
| 63 sonstige Steine, Erden | 96,6 | 53,1 | 2,5 | 50,5 | 43,6 | – | 43,6 |
| 69 sonstige mineralische Baustoffe | 0,5 | 0,5 | – | 0,5 | – | – | – |
| 7 Düngemittel | 120,4 | 116,0 | 35,3 | 80,7 | 4,4 | 2,5 | 1,9 |
| 72 chemische Düngemittel | 120,4 | 116,0 | 35,3 | 80,7 | 4,4 | 2,5 | 1,9 |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 2,7 | 2,7 | – | 2,7 | – | – | – |
| 89 sonstige chemische Erzeugnisse | 2,7 | 2,7 | – | 2,7 | – | – | – |
| 9 Andere Halb- und Fertigwaren | 1,2 | 1,2 | – | 1,2 | 0 | – | 0 |
| 93 elektrotechnische Erzeugnisse, andere Maschinen | 1,2 | 1,2 | – | 1,2 | 0 | – | 0 |
| Insgesamt | 1 486,6 | 1 194,0 | 264,6 | 929,4 | 292,7 | 38,4 | 254,3 |

**Noch: 5. Güterumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Güterhauptgruppen
und Hauptverkehrsbeziehungen**

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güter- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|------------------------------------|---------------------------------|----------|-------------------|---------------|----------|-------------------|---------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| 1 000 t | | | | | | | |

noch: **Westdeutsches Kanalgebiet**

08306 Lünen

| | | | | | | | | |
|------------------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| 0 | Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 2,0 | 2,0 | – | 2,0 | – | – | – |
| 05 | Holz und Kork | 2,0 | 2,0 | – | 2,0 | – | – | – |
| 2 | Feste mineralische Brennstoffe | 271,0 | 234,5 | 116,5 | 118,1 | 36,5 | 25,9 | 10,6 |
| 21 | Steinkohle, -kohlenbriketts | 265,2 | 228,7 | 110,6 | 118,1 | 36,5 | 25,9 | 10,6 |
| 23 | Stein- und Braunkohlenkoks | 5,8 | 5,8 | 5,8 | – | – | – | – |
| 3 | Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 278,5 | 269,3 | 160,5 | 108,7 | 9,2 | 6,1 | 3,1 |
| 32 | Kraftstoffe und Heizöl | 275,1 | 268,9 | 160,2 | 108,7 | 6,1 | 6,1 | – |
| 34 | Mineralölerzeugnisse, a.n.g. | 3,4 | 0,3 | 0,3 | – | 3,1 | – | 3,1 |
| 4 | Erze und Metallabfälle | 32,5 | 15,3 | 14,8 | 0,5 | 17,2 | 4,6 | 12,7 |
| 46 | Eisen-, Stahlabfälle | 32,5 | 15,3 | 14,8 | 0,5 | 17,2 | 4,6 | 12,7 |
| 5 | Eisen, Stahl, NE-Metalle | 89,8 | 78,2 | 40,9 | 37,3 | 11,6 | 9,8 | 1,8 |
| 51 | Roheisen, Ferrolegierungen | 8,3 | 8,3 | – | 8,3 | – | – | – |
| 53 | Stab- und Formstahl, Draht | 42,9 | 41,8 | 28,0 | 13,8 | 1,1 | 1,1 | – |
| 56 | NE-Metalle und -Metallhalbzeug | 38,6 | 28,1 | 12,9 | 15,2 | 10,5 | 8,7 | 1,8 |
| 6 | Steine und Erden | 234,4 | 49,8 | 6,8 | 43,0 | 184,6 | 26,7 | 157,9 |
| 61 | Sand, Kies, Bims, Ton | 131,6 | 26,4 | 6,8 | 19,6 | 105,2 | 3,3 | 102,0 |
| 63 | sonstige Steine, Erden | 55,0 | 9,6 | – | 9,6 | 45,4 | 21,3 | 24,1 |
| 65 | Gips | 3,7 | – | – | – | 3,7 | – | 3,7 |
| 69 | sonstige mineralische Baustoffe | 44,1 | 13,9 | – | 13,9 | 30,2 | 2,2 | 28,1 |
| 7 | Düngemittel | 1,0 | 1,0 | 1,0 | – | – | – | – |
| 72 | chemische Düngemittel | 1,0 | 1,0 | 1,0 | – | – | – | – |
| 8 | Chemische Erzeugnisse | 8,2 | 3,1 | 1,0 | 2,1 | 5,1 | – | 5,1 |
| 82 | Aluminiumoxyd und -hydroxyd | 2,1 | 2,1 | – | 2,1 | – | – | – |
| 89 | sonstige chemische Erzeugnisse | 6,1 | 1,0 | 1,0 | – | 5,1 | – | 5,1 |
| Insgesamt | | 917,3 | 653,2 | 341,5 | 311,7 | 264,1 | 73,1 | 191,1 |

08309 Schmehausen – zu Hamm –

| | | | | | | | | |
|------------------|---|--------------|--------------|-------------|--------------|-------------|-------------|------------|
| 2 | Feste mineralische Brennstoffe | 449,5 | 447,4 | 25,6 | 421,8 | 2,1 | – | 2,1 |
| 21 | Steinkohle, -kohlenbriketts | 449,5 | 447,4 | 25,6 | 421,8 | 2,1 | – | 2,1 |
| 6 | Steine und Erden | 7,3 | – | – | – | 7,3 | 7,3 | – |
| 61 | Sand, Kies, Bims, Ton | 7,3 | – | – | – | 7,3 | 7,3 | – |
| 8 | Chemische Erzeugnisse | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | – | – | – |
| 89 | sonstige chemische Erzeugnisse | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | – | – | – |
| 9 | Andere Halb- und Fertigwaren | 9,3 | 6,4 | 4,8 | 1,6 | 2,9 | 2,9 | – |
| 94 | Baukonstruktionen aus Metall, EBM-Waren | 9,3 | 6,4 | 4,8 | 1,6 | 2,9 | 2,9 | – |
| Insgesamt | | 466,2 | 454,0 | 30,4 | 423,5 | 12,3 | 10,2 | 2,1 |

08310 Stumm-Hafen – zu Lünen –

| | | | | | | | | |
|------------------|-----------------------------------|--------------|--------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|
| 1 | Andere Nahrungs- und Futtermittel | 4,0 | 4,0 | 4,0 | – | – | – | – |
| 18 | Ölsaaten, -früchte, Öle | 4,0 | 4,0 | 4,0 | – | – | – | – |
| 2 | Feste mineralische Brennstoffe | 399,6 | 384,3 | 13,7 | 370,6 | 15,3 | 11,6 | 3,7 |
| 21 | Steinkohle, -kohlenbriketts | 399,6 | 384,3 | 13,7 | 370,6 | 15,3 | 11,6 | 3,7 |
| 3 | Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 1,0 | – | – | – | 1,0 | – | 1,0 |
| 33 | Natur- und Raffineriegase | 1,0 | – | – | – | 1,0 | – | 1,0 |
| 6 | Steine und Erden | 2,0 | 2,0 | – | 2,0 | – | – | – |
| 61 | Sand, Kies, Bims, Ton | 2,0 | 2,0 | – | 2,0 | – | – | – |
| 8 | Chemische Erzeugnisse | 43,6 | 3,2 | – | 3,2 | 40,4 | 5,1 | 35,3 |
| 89 | sonstige chemische Erzeugnisse | 43,6 | 3,2 | – | 3,2 | 40,4 | 5,1 | 35,3 |
| Insgesamt | | 450,1 | 393,4 | 17,6 | 375,8 | 56,7 | 16,8 | 39,9 |

08311 Uentrop – zu Hamm –

| | | | | | | | | |
|----|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-----|-----|---|
| 2 | Feste mineralische Brennstoffe | 13,5 | 13,5 | – | 13,5 | – | – | – |
| 21 | Steinkohle, -kohlenbriketts | 13,5 | 13,5 | – | 13,5 | – | – | – |
| 3 | Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 441,9 | 441,9 | 186,6 | 255,3 | – | – | – |
| 32 | Kraftstoffe und Heizöl | 441,9 | 441,9 | 186,6 | 255,3 | – | – | – |
| 4 | Erze und Metallabfälle | 3,8 | 1,2 | 1,2 | – | 2,6 | 2,6 | – |
| 46 | Eisen-, Stahlabfälle | 3,8 | 1,2 | 1,2 | – | 2,6 | 2,6 | – |

Noch: 5. Güterumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Güterhauptgruppen und Hauptverkehrsbeziehungen

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güter- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|------------------------------------|---------------------------------|----------|-------------------|---------------|----------|-------------------|---------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| 1 000 t | | | | | | | |

noch: Westdeutsches Kanalgebiet

noch: 08311 Uentrop – zu Hamm –

| | | | | | | | |
|------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 9,6 | 7,6 | 0,8 | 6,8 | 2,0 | 2,0 | – |
| 51 Roheisen, Ferrolegierungen | 9,6 | 7,6 | 0,8 | 6,8 | 2,0 | 2,0 | – |
| 6 Steine und Erden | 207,2 | 83,6 | 81,6 | 2,0 | 123,6 | 47,5 | 76,2 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 130,5 | 83,6 | 81,6 | 2,0 | 46,9 | 2,4 | 44,5 |
| 63 sonstige Steine, Erden | 35,0 | – | – | – | 35,0 | 3,3 | 31,7 |
| 64 Zement und Kalk | 1,1 | – | – | – | 1,1 | 1,1 | – |
| 69 sonstige mineralische Baustoffe | 40,7 | – | – | – | 40,7 | 40,7 | – |
| 7 Düngemittel | 85,7 | 85,7 | 16,5 | 69,2 | – | – | – |
| 72 chemische Düngemittel | 85,7 | 85,7 | 16,5 | 69,2 | – | – | – |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 1,8 | 1,8 | 1,2 | 0,6 | – | – | – |
| 81 chemische Grundstoffe | 1,8 | 1,8 | 1,2 | 0,6 | – | – | – |
| Insgesamt | 763,5 | 635,3 | 287,8 | 347,4 | 128,2 | 52,0 | 76,2 |

08312 Bergkamen

| | | | | | | | |
|----------------------------------|----------------|----------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 1 180,9 | 1 180,9 | 513,3 | 667,6 | – | – | – |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 1 180,9 | 1 180,9 | 513,3 | 667,6 | – | – | – |
| 4 Erze und Metallabfälle | 20,6 | – | – | – | 20,6 | 6,6 | 14,0 |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 20,6 | – | – | – | 20,6 | 6,6 | 14,0 |
| 6 Steine und Erden | 27,5 | – | – | – | 27,5 | 27,5 | – |
| 64 Zement und Kalk | 4,6 | – | – | – | 4,6 | 4,6 | – |
| 65 Gips | 22,9 | – | – | – | 22,9 | 22,9 | – |
| Insgesamt | 1 229,0 | 1 180,9 | 513,3 | 667,6 | 48,0 | 34,0 | 14,0 |

08381 Übrige Häfen, Wasserstraße 414, Landkreis Unna

| | | | | | | | |
|----------------------------------|--------------|--------------|------------|--------------|----------|----------|----------|
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 617,1 | 617,1 | 6,1 | 611,0 | – | – | – |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 617,1 | 617,1 | 6,1 | 611,0 | – | – | – |
| Insgesamt | 617,1 | 617,1 | 6,1 | 611,0 | – | – | – |

Rheingebiet

07204 Emmerich

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|----------------|--------------|-------------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 181,8 | 170,8 | 10,3 | 160,5 | 11,0 | – | 11,0 |
| 18 Ölsaaten, -früchte, Öle | 181,8 | 170,8 | 10,3 | 160,5 | 11,0 | – | 11,0 |
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 71,6 | 71,6 | – | 71,6 | – | – | – |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 71,6 | 71,6 | – | 71,6 | – | – | – |
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 145,7 | 123,9 | 1,2 | 122,7 | 21,7 | 10,6 | 11,1 |
| 56 NE-Metalle und -Metallhalbzeug | 145,7 | 123,9 | 1,2 | 122,7 | 21,7 | 10,6 | 11,1 |
| 6 Steine und Erden | 122,7 | – | – | – | 122,7 | – | 122,7 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 122,7 | – | – | – | 122,7 | – | 122,7 |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 17,2 | 16,1 | – | 16,1 | 1,2 | – | 1,2 |
| 81 chemische Grundstoffe | 17,2 | 16,1 | – | 16,1 | 1,2 | – | 1,2 |
| 9 Andere Halb- und Fertigwaren | 518,8 | 270,8 | – | 270,8 | 248,0 | 11,1 | 236,9 |
| 99 besondere Transportgüter | 518,8 | 270,8 | – | 270,8 | 248,0 | 11,1 | 236,9 |
| Insgesamt | 1 057,8 | 653,2 | 11,5 | 641,7 | 404,6 | 21,7 | 382,9 |

07212 Orsoy

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|-------|-------|-----|-------|------|------|------|
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 919,1 | 825,3 | 2,4 | 823,0 | 93,7 | 86,8 | 6,9 |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 914,8 | 825,3 | 2,4 | 823,0 | 89,5 | 86,8 | 2,7 |
| 23 Stein- und Braunkohlenkoks | 4,2 | – | – | – | 4,2 | – | 4,2 |
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 45,7 | 2,6 | 2,6 | – | 43,1 | 6,1 | 37,0 |
| 34 Mineralölerzeugnisse, a.n.g. | 45,7 | 2,6 | 2,6 | – | 43,1 | 6,1 | 37,0 |

**Noch: 5. Güterumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Güterhauptgruppen
und Hauptverkehrsbeziehungen**

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güter- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|---|---------------------------------|----------------|-------------------|----------------|--------------|-------------------|---------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| 1 000 t | | | | | | | |
| noch: Rheingebiet | | | | | | | |
| noch: 07212 Orsoy | | | | | | | |
| 4 Erze und Metallabfälle | 319,5 | 319,5 | – | 319,5 | – | – | – |
| 41 Eisenerze | 315,8 | 315,8 | – | 315,8 | – | – | – |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 3,7 | 3,7 | – | 3,7 | – | – | – |
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 69,9 | 69,9 | – | 69,9 | – | – | – |
| 51 Roheisen, Ferrolegierungen | 69,9 | 69,9 | – | 69,9 | – | – | – |
| 6 Steine und Erden | 6,2 | 5,2 | – | 5,2 | 1,0 | 1,0 | – |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 5,2 | 5,2 | – | 5,2 | – | – | – |
| 63 sonstige Steine, Erden | 1,0 | – | – | – | 1,0 | 1,0 | – |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 66,8 | – | – | – | 66,8 | 18,4 | 48,4 |
| 81 chemische Grundstoffe | 66,8 | – | – | – | 66,8 | 18,4 | 48,4 |
| Insgesamt | 1 427,1 | 1 222,5 | 5,0 | 1 217,5 | 204,6 | 112,3 | 92,2 |
| 07214 Rees | | | | | | | |
| 6 Steine und Erden | 743,6 | – | – | – | 743,6 | 4,0 | 739,7 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 743,6 | – | – | – | 743,6 | 4,0 | 739,7 |
| Insgesamt | 743,6 | – | – | – | 743,6 | 4,0 | 739,7 |
| 07217 Rheinberg-Ossenberg | | | | | | | |
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 15,5 | 15,5 | 1,0 | 14,5 | – | – | – |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 15,5 | 15,5 | 1,0 | 14,5 | – | – | – |
| 6 Steine und Erden | 528,2 | 4,8 | – | 4,8 | 523,4 | 44,1 | 479,4 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 7,2 | – | – | – | 7,2 | – | 7,2 |
| 62 Salz, Schwefelkies, Schwefel | 516,2 | – | – | – | 516,2 | 44,1 | 472,1 |
| 63 sonstige Steine, Erden | 4,8 | 4,8 | – | 4,8 | – | – | – |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 2,5 | – | – | – | 2,5 | – | 2,5 |
| 81 chemische Grundstoffe | 2,5 | – | – | – | 2,5 | – | 2,5 |
| Insgesamt | 546,3 | 20,3 | 1,0 | 19,3 | 525,9 | 44,1 | 481,9 |
| 07218 Spyck | | | | | | | |
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 1 577,1 | 865,5 | 348,6 | 516,9 | 711,6 | 288,9 | 422,7 |
| 17 Futtermittel | 415,2 | 2,1 | 1,2 | 0,9 | 413,1 | 68,1 | 345,0 |
| 18 Ölsaaten, -früchte, Öle | 1 161,9 | 863,4 | 347,4 | 516,0 | 298,5 | 220,8 | 77,7 |
| Insgesamt | 1 577,1 | 865,5 | 348,6 | 516,9 | 711,6 | 288,9 | 422,7 |
| 07224 Wesel | | | | | | | |
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 7,9 | 7,9 | 1,9 | 6,0 | – | – | – |
| 01 Getreide | 5,1 | 5,1 | 1,9 | 3,2 | – | – | – |
| 05 Holz und Kork | 2,8 | 2,8 | – | 2,8 | – | – | – |
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 81,1 | 78,0 | 13,2 | 64,8 | 3,1 | 3,1 | – |
| 16 Getreide-, Obst-, Gemüseerzeugnisse | 0,6 | 0,6 | – | 0,6 | – | – | – |
| 17 Futtermittel | 47,3 | 46,0 | 7,3 | 38,6 | 1,4 | 1,4 | – |
| 18 Ölsaaten, -früchte, Öle | 33,2 | 31,5 | 5,9 | 25,6 | 1,7 | 1,7 | – |
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 1,0 | 1,0 | – | 1,0 | – | – | – |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 1,0 | 1,0 | – | 1,0 | – | – | – |
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 127,1 | 127,1 | – | 127,1 | – | – | – |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 127,1 | 127,1 | – | 127,1 | – | – | – |
| 4 Erze und Metallabfälle | 17,2 | 17,2 | – | 17,2 | – | – | – |
| 41 Eisenerze | 1,4 | 1,4 | – | 1,4 | – | – | – |
| 45 NE-Metallerze, -abfälle | 15,8 | 15,8 | – | 15,8 | – | – | – |
| 6 Steine und Erden | 367,3 | 28,6 | 4,1 | 24,5 | 338,7 | 107,4 | 231,3 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 341,5 | 2,9 | – | 2,9 | 338,7 | 107,4 | 231,3 |
| 62 Salz, Schwefelkies, Schwefel | 21,7 | 21,7 | – | 21,7 | – | – | – |
| 63 sonstige Steine, Erden | 4,1 | 4,1 | 4,1 | – | – | – | – |

Noch: 5. Güterumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Güterhauptgruppen und Hauptverkehrsbeziehungen

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güterumschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|---|----------------------------|----------------|-------------------|----------------|----------------|-------------------|----------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| 1 000 t | | | | | | | |
| noch: Rheingebiet | | | | | | | |
| noch: 07224 Wesel | | | | | | | |
| 7 Düngemittel | 17,8 | 17,8 | 2,4 | 15,4 | – | – | – |
| 71 natürliche Düngemittel | 1,8 | 1,8 | 1,8 | – | – | – | – |
| 72 chemische Düngemittel | 15,9 | 15,9 | 0,6 | 15,4 | – | – | – |
| Insgesamt | 619,3 | 277,5 | 21,6 | 255,9 | 341,8 | 110,5 | 231,3 |
| 07283 Übrige Häfen, Wasserstraße 532, Landkreis Wesel | | | | | | | |
| 6 Steine und Erden | 5 968,0 | – | – | – | 5 968,0 | 420,6 | 5 547,4 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 5 967,2 | – | – | – | 5 967,2 | 419,8 | 5 547,4 |
| 62 Salz, Schwefelkies, Schwefel | 0,8 | – | – | – | 0,8 | 0,8 | – |
| Insgesamt | 5 968,0 | – | – | – | 5 968,0 | 420,6 | 5 547,4 |
| 08101 Duisburg | | | | | | | |
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 9,5 | 0 | 0 | – | 9,5 | 4,5 | 5,0 |
| 01 Getreide | 5,4 | 0 | 0 | – | 5,4 | 4,5 | 0,9 |
| 05 Holz und Kork | 4,1 | – | – | – | 4,1 | – | 4,1 |
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 31,0 | 13,5 | 2,8 | 10,7 | 17,5 | 17,0 | 0,5 |
| 17 Futtermittel | 1,0 | 0,5 | – | 0,5 | 0,5 | 0,5 | – |
| 18 Ölsaaten, -früchte, Öle | 29,9 | 13,0 | 2,8 | 10,2 | 17,0 | 16,5 | 0,5 |
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 2 919,7 | 2 187,5 | 27,0 | 2 160,5 | 732,1 | 575,7 | 156,4 |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 2 753,9 | 2 146,4 | 24,7 | 2 121,8 | 607,4 | 553,5 | 53,9 |
| 23 Stein- und Braunkohlenkoks | 165,8 | 41,1 | 2,3 | 38,8 | 124,7 | 22,3 | 102,5 |
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 2 314,8 | 1 823,3 | 219,3 | 1 604,0 | 491,5 | 220,5 | 271,0 |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 1 975,5 | 1 499,6 | 208,9 | 1 290,7 | 475,9 | 210,3 | 265,6 |
| 33 Natur- und Raffineriegase | 315,2 | 311,3 | 6,0 | 305,3 | 3,9 | 1,4 | 2,6 |
| 34 Mineralölerzeugnisse, a.n.g. | 24,1 | 12,4 | 4,5 | 7,9 | 11,7 | 8,9 | 2,8 |
| 4 Erze und Metallabfälle | 1 040,2 | 614,5 | 135,7 | 478,8 | 425,7 | 112,7 | 313,0 |
| 41 Eisenerze | 183,7 | 119,0 | 29,5 | 89,5 | 64,8 | 23,1 | 41,7 |
| 45 NE-Metallerze, -abfälle | 377,5 | 305,0 | 0,7 | 304,3 | 72,5 | – | 72,5 |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 479,0 | 190,6 | 105,6 | 85,0 | 288,4 | 89,6 | 198,8 |
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 2 252,2 | 1 294,4 | 193,1 | 1 101,4 | 957,8 | 49,3 | 908,4 |
| 51 Roheisen, Ferrolegierungen | 572,1 | 496,0 | 4,7 | 491,2 | 76,1 | 15,3 | 60,8 |
| 52 Stahlhalbzeug | 214,2 | 193,4 | 20,4 | 172,9 | 20,8 | 8,0 | 12,9 |
| 53 Stab- und Formstahl, Draht | 366,3 | 105,0 | 12,0 | 93,1 | 261,3 | 3,6 | 257,7 |
| 54 Stahlbleche, Bandstahl | 886,3 | 425,9 | 156,0 | 269,9 | 460,4 | 22,1 | 438,3 |
| 55 Rohre aus Stahl, Gießereierzeugnisse | 83,2 | – | – | – | 83,2 | – | 83,2 |
| 56 NE-Metalle und -Metallhalbzeug | 130,2 | 74,2 | – | 74,2 | 56,0 | 0,3 | 55,7 |
| 6 Steine und Erden | 859,4 | 689,1 | 137,7 | 551,4 | 170,4 | 47,3 | 123,1 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 296,5 | 165,1 | 25,0 | 140,1 | 131,4 | 44,9 | 86,5 |
| 62 Salz, Schwefelkies, Schwefel | 46,2 | 41,9 | 3,4 | 38,4 | 4,3 | 1,0 | 3,3 |
| 63 sonstige Steine, Erden | 510,5 | 480,0 | 109,3 | 370,7 | 30,6 | 1,4 | 29,2 |
| 64 Zement und Kalk | 1,1 | 1,1 | – | 1,1 | – | – | – |
| 69 sonstige mineralische Baustoffe | 5,0 | 1,0 | – | 1,0 | 4,1 | – | 4,1 |
| 7 Düngemittel | 8,2 | 2,3 | – | 2,3 | 5,9 | 2,3 | 3,6 |
| 71 natürliche Düngemittel | 5,4 | 2,3 | – | 2,3 | 3,1 | 2,3 | 0,8 |
| 72 chemische Düngemittel | 2,9 | – | – | – | 2,9 | – | 2,9 |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 991,5 | 322,7 | 58,9 | 263,9 | 668,8 | 351,8 | 317,0 |
| 81 chemische Grundstoffe | 332,4 | 163,0 | 11,8 | 151,1 | 169,4 | 125,9 | 43,5 |
| 82 Aluminiumoxyd und -hydroxyd | 3,7 | 3,7 | 1,3 | 2,4 | – | – | – |
| 83 Benzol, Teere | 50,8 | 19,5 | – | 19,5 | 31,3 | 14,7 | 16,6 |
| 89 sonstige chemische Erzeugnisse | 604,6 | 136,5 | 45,7 | 90,8 | 468,1 | 211,2 | 256,9 |
| 9 Andere Halb- und Fertigwaren | 4 307,6 | 1 652,8 | 39,5 | 1 613,3 | 2 654,8 | 85,3 | 2 569,5 |
| 91 Fahrzeuge | 24,0 | 13,9 | 0,9 | 13,0 | 10,0 | 0 | 10,0 |
| 93 elektrotechnische Erzeugnisse, andere Maschinen | 21,9 | 1,5 | 0,3 | 1,2 | 20,4 | 3,8 | 16,7 |
| 94 Baukonstruktionen aus Metall, EBM-Waren | 7,2 | 1,7 | 1,6 | 0,1 | 5,5 | – | 5,5 |
| 97 sonstige Halb- und Fertigwaren | 20,3 | 0 | 0 | – | 20,3 | – | 20,3 |
| 99 besondere Transportgüter | 4 234,2 | 1 635,7 | 36,6 | 1 599,1 | 2 598,5 | 81,5 | 2 517,0 |
| Insgesamt | 14 734,0 | 8 600,2 | 814,0 | 7 786,2 | 6 133,8 | 1 466,5 | 4 667,4 |

**Noch: 5. Güterumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Güterhauptgruppen
und Hauptverkehrsbeziehungen**

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güter- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|------------------------------------|---------------------------------|----------|-------------------|---------------|----------|-------------------|---------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| 1 000 t | | | | | | | |

noch: **Rheingebiet**

08102 Duisburg II (Mannesmann Hüttenwerke AG, Huckingen)

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|----------------|----------------|--------------|----------------|--------------|--------------|--------------|
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 3 085,8 | 3 085,8 | 256,3 | 2 829,5 | – | – | – |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 3 017,4 | 3 017,4 | 253,6 | 2 763,8 | – | – | – |
| 23 Stein- und Braunkohlenkoks | 68,4 | 68,4 | 2,7 | 65,7 | – | – | – |
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 115,5 | 115,5 | – | 115,5 | – | – | – |
| 34 Mineralölerzeugnisse, a.n.g. | 115,5 | 115,5 | – | 115,5 | – | – | – |
| 4 Erze und Metallabfälle | 5 779,2 | 5 737,0 | 43,1 | 5 693,9 | 42,2 | 18,4 | 23,8 |
| 41 Eisenerze | 5 694,8 | 5 675,4 | 5,2 | 5 670,2 | 19,4 | 1,2 | 18,2 |
| 45 NE-Metallerze, -abfälle | 23,7 | 23,7 | – | 23,7 | – | – | – |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 60,8 | 37,9 | 37,9 | – | 22,8 | 17,3 | 5,6 |
| 6 Steine und Erden | 927,2 | 180,6 | – | 180,6 | 746,6 | 185,4 | 561,2 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 749,1 | 2,5 | – | 2,5 | 746,6 | 185,4 | 561,2 |
| 63 sonstige Steine, Erden | 178,1 | 178,1 | – | 178,1 | – | – | – |
| Insgesamt | 9 907,6 | 9 118,8 | 299,4 | 8 819,4 | 788,8 | 203,8 | 585,0 |

08103 Duisburg III (Schwelgern)

| | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------------|-----------------|--------------|-----------------|----------------|----------------|--------------|
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 5 714,3 | 5 712,1 | 143,5 | 5 568,6 | 2,2 | – | 2,2 |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 5 000,9 | 4 998,7 | 118,2 | 4 880,5 | 2,2 | – | 2,2 |
| 23 Stein- und Braunkohlenkoks | 713,4 | 713,4 | 25,4 | 688,1 | – | – | – |
| 4 Erze und Metallabfälle | 17 227,7 | 16 985,2 | 202,1 | 16 783,2 | 242,5 | 213,0 | 29,5 |
| 41 Eisenerze | 17 032,4 | 16 913,0 | 129,9 | 16 783,2 | 119,3 | 119,3 | – |
| 45 NE-Metallerze, -abfälle | 74,4 | 72,2 | 72,2 | – | 2,2 | 2,2 | – |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 121,0 | – | – | – | 121,0 | 91,5 | 29,5 |
| 6 Steine und Erden | 1 655,7 | 304,1 | 66,5 | 237,6 | 1 351,6 | 1 207,3 | 144,3 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 1 655,7 | 304,1 | 66,5 | 237,6 | 1 351,6 | 1 207,3 | 144,3 |
| Insgesamt | 24 597,8 | 23 001,5 | 412,1 | 22 589,4 | 1 596,3 | 1 420,3 | 176,0 |

08106 Homberg – zu Duisburg –

| | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 73,7 | 73,7 | 55,5 | 18,2 | – | – | – |
| 01 Getreide | 73,7 | 73,7 | 55,5 | 18,2 | – | – | – |
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 1,2 | 1,2 | 1,2 | – | – | – | – |
| 18 Ölsaaten, -früchte, Öle | 1,2 | 1,2 | 1,2 | – | – | – | – |
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 7,5 | – | – | – | 7,5 | 0,9 | 6,6 |
| 33 Natur- und Raffineriegase | 6,6 | – | – | – | 6,6 | – | 6,6 |
| 34 Mineralölerzeugnisse, a.n.g. | 0,9 | – | – | – | 0,9 | 0,9 | – |
| 4 Erze und Metallabfälle | 65,3 | 55,5 | – | 55,5 | 9,8 | 9,8 | – |
| 41 Eisenerze | 7,6 | – | – | – | 7,6 | 7,6 | – |
| 45 NE-Metallerze, -abfälle | 55,5 | 55,5 | – | 55,5 | – | – | – |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 2,2 | – | – | – | 2,2 | 2,2 | – |
| 6 Steine und Erden | 52,9 | 52,9 | – | 52,9 | – | – | – |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 35,7 | 35,7 | – | 35,7 | – | – | – |
| 62 Salz, Schwefelkies, Schwefel | 15,2 | 15,2 | – | 15,2 | – | – | – |
| 63 sonstige Steine, Erden | 2,0 | 2,0 | – | 2,0 | – | – | – |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 433,1 | 246,0 | 246,0 | – | 187,2 | 107,1 | 80,1 |
| 81 chemische Grundstoffe | 388,1 | 246,0 | 246,0 | – | 142,1 | 107,1 | 35,0 |
| 89 sonstige chemische Erzeugnisse | 45,1 | – | – | – | 45,1 | – | 45,1 |
| Insgesamt | 633,6 | 429,2 | 302,6 | 126,6 | 204,5 | 117,8 | 86,7 |

08109 Walsum

| | | | | | | | |
|---|---------|-------|------|-------|---------|---------|-------|
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 73,9 | 73,9 | 58,3 | 15,6 | – | – | – |
| 05 Holz und Kork | 73,9 | 73,9 | 58,3 | 15,6 | – | – | – |
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 0,9 | 0,9 | – | 0,9 | – | – | – |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 0,9 | 0,9 | – | 0,9 | – | – | – |
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 2 592,9 | 199,9 | 4,0 | 195,9 | 2 393,0 | 1 571,8 | 821,2 |
| 53 Stab- und Formstahl, Draht | 97,6 | – | – | – | 97,6 | 61,5 | 36,1 |
| 54 Stahlbleche, Bandstahl | 2 447,0 | 176,9 | 4,0 | 172,9 | 2 270,1 | 1 493,5 | 776,6 |
| 55 Rohre aus Stahl, Gießereierzeugnisse | 48,3 | 23,0 | – | 23,0 | 25,3 | 16,8 | 8,5 |

Noch: 5. Güterumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Güterhauptgruppen und Hauptverkehrsbeziehungen

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güter- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|---|---------------------------------|----------------|-------------------|----------------|----------------|-------------------|---------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| 1 000 t | | | | | | | |
| noch: Rheingebiet | | | | | | | |
| noch: 08109 Walsum | | | | | | | |
| 6 Steine und Erden | 200,9 | 199,7 | 45,7 | 154,0 | 1,1 | – | 1,1 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 53,9 | 53,9 | – | 53,9 | – | – | – |
| 63 sonstige Steine, Erden | 146,9 | 145,8 | 45,7 | 100,1 | 1,1 | – | 1,1 |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 59,9 | 59,9 | – | 59,9 | – | – | – |
| 81 chemische Grundstoffe | 0,5 | 0,5 | – | 0,5 | – | – | – |
| 84 Zellstoff und Altpapier | 59,3 | 59,3 | – | 59,3 | – | – | – |
| 9 Andere Halb- und Fertigwaren | 2,5 | 2,5 | – | 2,5 | – | – | – |
| 97 sonstige Halb- und Fertigwaren | 2,5 | 2,5 | – | 2,5 | – | – | – |
| Insgesamt | 2 930,9 | 536,8 | 108,0 | 428,8 | 2 394,1 | 1 571,8 | 822,3 |
| 09201 Düsseldorf | | | | | | | |
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 132,5 | 131,0 | 26,9 | 104,2 | 1,5 | – | 1,5 |
| 01 Getreide | 132,5 | 131,0 | 26,9 | 104,2 | 1,5 | – | 1,5 |
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 468,7 | 468,7 | 34,7 | 434,0 | – | – | – |
| 17 Futtermittel | 102,4 | 102,4 | 26,9 | 75,4 | – | – | – |
| 18 Ölsaaten, -früchte, Öle | 366,3 | 366,3 | 7,8 | 358,6 | – | – | – |
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 128,7 | 126,4 | – | 126,4 | 2,4 | – | 2,4 |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 128,7 | 126,4 | – | 126,4 | 2,4 | – | 2,4 |
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 221,2 | 217,6 | 17,6 | 200,0 | 3,6 | 3,6 | – |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 189,9 | 186,3 | 12,1 | 174,2 | 3,6 | 3,6 | – |
| 34 Mineralölerzeugnisse, a.n.g. | 31,3 | 31,3 | 5,5 | 25,8 | – | – | – |
| 4 Erze und Metallabfälle | 31,1 | – | – | – | 31,1 | 13,0 | 18,1 |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 31,1 | – | – | – | 31,1 | 13,0 | 18,1 |
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 54,4 | 16,4 | – | 16,4 | 38,0 | 3,2 | 34,8 |
| 52 Stahlhalbzeug | 13,6 | 13,6 | – | 13,6 | – | – | – |
| 53 Stab- und Formstahl, Draht | 2,9 | 2,4 | – | 2,4 | 0,5 | – | 0,5 |
| 55 Rohre aus Stahl, Gießereierzeugnisse | 37,9 | 0,5 | – | 0,5 | 37,4 | 3,2 | 34,3 |
| 6 Steine und Erden | 578,9 | 3,8 | – | 3,8 | 575,1 | 3,1 | 572,0 |
| 63 sonstige Steine, Erden | 165,8 | – | – | – | 165,8 | 3,1 | 162,7 |
| 64 Zement und Kalk | 1,5 | – | – | – | 1,5 | – | 1,5 |
| 65 Gips | 411,5 | 3,8 | – | 3,8 | 407,7 | – | 407,7 |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 22,2 | 22,2 | 19,4 | 2,8 | – | – | – |
| 81 chemische Grundstoffe | 22,2 | 22,2 | 19,4 | 2,8 | – | – | – |
| 9 Andere Halb- und Fertigwaren | 489,6 | 187,6 | 11,9 | 175,8 | 302,0 | 6,2 | 295,8 |
| 91 Fahrzeuge | 23,1 | 0,8 | 0 | 0,8 | 22,3 | 0 | 22,3 |
| 93 elektrotechnische Erzeugnisse, andere Maschinen | 32,2 | 0,9 | – | 0,9 | 31,3 | 1,4 | 29,9 |
| 97 sonstige Halb- und Fertigwaren | 84,1 | 84,1 | 10,9 | 73,3 | – | – | – |
| 99 besondere Transportgüter | 350,2 | 101,8 | 1,0 | 100,8 | 248,4 | 4,8 | 243,6 |
| Insgesamt | 2 127,1 | 1 173,6 | 110,4 | 1 063,2 | 953,5 | 29,1 | 924,3 |
| 09301 Dormagen | | | | | | | |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 636,8 | 239,4 | 71,6 | 167,8 | 397,5 | 114,1 | 283,4 |
| 81 chemische Grundstoffe | 636,8 | 239,4 | 71,6 | 167,8 | 397,5 | 114,1 | 283,4 |
| Insgesamt | 636,8 | 239,4 | 71,6 | 167,8 | 397,5 | 114,1 | 283,4 |
| 09302 Krefeld-Uerdingen | | | | | | | |
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 470,4 | 443,3 | 117,6 | 325,7 | 27,2 | 16,5 | 10,7 |
| 01 Getreide | 470,4 | 443,3 | 117,6 | 325,7 | 27,2 | 16,5 | 10,7 |
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 178,5 | 101,0 | 36,5 | 64,5 | 77,5 | 54,3 | 23,3 |
| 17 Futtermittel | 28,8 | – | – | – | 28,8 | 6,7 | 22,1 |
| 18 Ölsaaten, -früchte, Öle | 149,7 | 101,0 | 36,5 | 64,5 | 48,7 | 47,5 | 1,2 |
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 36,6 | 36,6 | 5,0 | 31,7 | – | – | – |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 36,6 | 36,6 | 5,0 | 31,7 | – | – | – |
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 79,1 | 75,2 | – | 75,2 | 3,9 | – | 3,9 |
| 33 Natur- und Raffineriegase | 79,1 | 75,2 | – | 75,2 | 3,9 | – | 3,9 |

**Noch: 5. Güterumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Güterhauptgruppen
und Hauptverkehrsbeziehungen**

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güter- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|------------------------------------|---------------------------------|----------|-------------------|---------------|----------|-------------------|---------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| 1 000 t | | | | | | | |

noch: **Rheingebiet**

noch: 09302 Krefeld-Uerdingen

| | | | | | | | |
|---|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|
| 4 Erze und Metallabfälle | 157,5 | 153,9 | 5,5 | 148,4 | 3,7 | – | 3,7 |
| 41 Eisenerze | 1,8 | – | – | – | 1,8 | – | 1,8 |
| 45 NE-Metallerze, -abfälle | 153,0 | 151,1 | 2,8 | 148,4 | 1,9 | – | 1,9 |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 2,8 | 2,8 | 2,8 | – | – | – | – |
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 16,9 | 16,9 | 16,9 | – | – | – | – |
| 52 Stahlhalbzeug | 16,9 | 16,9 | 16,9 | – | – | – | – |
| 6 Steine und Erden | 575,7 | 505,9 | 135,9 | 370,0 | 69,7 | 27,3 | 42,5 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 184,9 | 131,2 | 122,6 | 8,6 | 53,7 | 27,3 | 26,4 |
| 62 Salz, Schwefelkies, Schwefel | 376,0 | 373,9 | 12,5 | 361,4 | 2,1 | – | 2,1 |
| 63 sonstige Steine, Erden | 0,9 | 0,9 | 0,9 | – | – | – | – |
| 64 Zement und Kalk | 13,9 | – | – | – | 13,9 | – | 13,9 |
| 7 Düngemittel | 168,7 | 81,0 | 63,6 | 17,4 | 87,6 | 24,8 | 62,9 |
| 71 natürliche Düngemittel | 39,2 | 37,4 | 29,2 | 8,1 | 1,8 | 1,8 | – |
| 72 chemische Düngemittel | 129,5 | 43,7 | 34,4 | 9,3 | 85,8 | 23,0 | 62,9 |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 1 471,5 | 1 074,5 | 782,0 | 292,6 | 396,9 | 259,8 | 137,1 |
| 81 chemische Grundstoffe | 864,8 | 723,7 | 546,2 | 177,6 | 141,1 | 101,5 | 39,6 |
| 83 Benzol, Teere | 442,5 | 243,6 | 191,6 | 52,0 | 199,0 | 110,8 | 88,1 |
| 89 sonstige chemische Erzeugnisse | 164,1 | 107,2 | 44,2 | 63,0 | 56,9 | 47,5 | 9,4 |
| 9 Andere Halb- und Fertigwaren | 189,1 | 79,5 | 2,5 | 77,0 | 109,6 | 4,3 | 105,4 |
| 93 elektrotechnische Erzeugnisse, andere Maschinen | 6,6 | 0,9 | 0,2 | 0,7 | 5,7 | 1,5 | 4,2 |
| 94 Baukonstruktionen aus Metall, EBM-Waren | 0,8 | 0,6 | 0,5 | 0,1 | 0,2 | – | 0,2 |
| 99 besondere Transportgüter | 181,8 | 78,1 | 1,8 | 76,3 | 103,7 | 2,8 | 100,9 |
| Insgesamt | 3 344,1 | 2 567,9 | 1 165,5 | 1 402,3 | 776,2 | 386,9 | 389,3 |

09303 Neuss

| | | | | | | | |
|---|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|----------------|
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 201,0 | 167,4 | 80,4 | 87,1 | 33,6 | 24,1 | 9,5 |
| 01 Getreide | 201,0 | 167,4 | 80,4 | 87,1 | 33,6 | 24,1 | 9,5 |
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 2 247,7 | 1 464,9 | 665,5 | 799,4 | 782,8 | 313,6 | 469,2 |
| 17 Futtermittel | 703,5 | 239,5 | 110,5 | 129,0 | 464,0 | 122,1 | 341,9 |
| 18 Ölsaaten, -früchte, Öle | 1 544,2 | 1 225,4 | 554,9 | 670,4 | 318,8 | 191,5 | 127,3 |
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 0,9 | – | – | – | 0,9 | – | 0,9 |
| 23 Stein- und Braunkohlenkoks | 0,9 | – | – | – | 0,9 | – | 0,9 |
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 616,5 | 513,7 | 207,3 | 306,4 | 102,8 | 57,8 | 45,0 |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 616,5 | 513,7 | 207,3 | 306,4 | 102,8 | 57,8 | 45,0 |
| 4 Erze und Metallabfälle | 1 162,5 | 1 098,1 | 3,7 | 1 094,4 | 64,4 | 23,0 | 41,4 |
| 41 Eisenerze | 1 032,8 | 1 032,8 | – | 1 032,8 | – | – | – |
| 45 NE-Metallerze, -abfälle | 60,5 | 60,5 | – | 60,5 | – | – | – |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 69,1 | 4,8 | 3,7 | 1,1 | 64,4 | 23,0 | 41,4 |
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 113,6 | 108,0 | 0,7 | 107,3 | 5,6 | – | 5,6 |
| 51 Roheisen, Ferrolegierungen | 9,4 | 9,4 | – | 9,4 | – | – | – |
| 52 Stahlhalbzeug | 53,4 | 52,0 | – | 52,0 | 1,4 | – | 1,4 |
| 53 Stab- und Formstahl, Draht | 37,6 | 33,3 | – | 33,3 | 4,3 | – | 4,3 |
| 54 Stahlbleche, Bandstahl | 11,6 | 11,6 | 0,2 | 11,4 | – | – | – |
| 55 Rohre aus Stahl, Gießereierzeugnisse | 1,6 | 1,6 | 0,5 | 1,1 | – | – | – |
| 6 Steine und Erden | 1 713,6 | 593,7 | 531,9 | 61,8 | 1 120,0 | 236,5 | 883,5 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 903,3 | 344,1 | 317,0 | 27,0 | 559,2 | 66,1 | 493,1 |
| 63 sonstige Steine, Erden | 113,0 | 11,7 | – | 11,7 | 101,3 | 18,5 | 82,8 |
| 64 Zement und Kalk | 132,0 | 2,6 | 2,0 | 0,6 | 129,4 | – | 129,4 |
| 65 Gips | 515,6 | 210,4 | 210,4 | – | 305,2 | 127,0 | 178,2 |
| 69 sonstige mineralische Baustoffe | 49,8 | 24,9 | 2,4 | 22,5 | 24,9 | – | – |
| 7 Düngemittel | 44,7 | 35,7 | 8,0 | 27,7 | 9,0 | – | 9,0 |
| 72 chemische Düngemittel | 44,7 | 35,7 | 8,0 | 27,7 | 9,0 | – | 9,0 |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 201,3 | 183,3 | 64,4 | 118,8 | 18,1 | 3,1 | 15,0 |
| 81 chemische Grundstoffe | 22,5 | 10,4 | 4,9 | 5,5 | 12,1 | 3,1 | 9,0 |
| 82 Aluminiumoxyd und -hydroxyd | 96,9 | 96,9 | 59,6 | 37,3 | – | – | – |
| 84 Zellstoff und Altpapier | 68,3 | 68,3 | – | 68,3 | – | – | – |
| 89 sonstige chemische Erzeugnisse | 13,7 | 7,7 | – | 7,7 | 6,0 | – | 6,0 |
| 9 Andere Halb- und Fertigwaren | 993,6 | 298,1 | 21,2 | 276,9 | 695,5 | 0,6 | 695,0 |
| 91 Fahrzeuge | 29,4 | 27,0 | 21,2 | 5,8 | 2,4 | 0,6 | 1,9 |
| 93 elektrotechnische Erzeugnisse, andere Maschinen | 0,2 | – | – | – | 0,2 | – | 0,2 |
| 99 besondere Transportgüter | 964,0 | 271,1 | – | 271,1 | 692,9 | – | 692,9 |
| Insgesamt | 7 295,4 | 4 462,8 | 1 583,0 | 2 879,7 | 2 832,7 | 658,6 | 2 174,1 |

Noch: 5. Güterumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Güterhauptgruppen und Hauptverkehrsbeziehungen

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güter- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|------------------------------------|---------------------------------|----------|-------------------|---------------|----------|-------------------|---------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| 1 000 t | | | | | | | |

noch: **Rheingebiet**

09304 Stürzelberg (Nievenheim)

| | | | | | | | | |
|----|---|----------------|--------------|-------------|--------------|--------------|----------|--------------|
| 0 | Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 8,8 | 5,3 | – | 5,3 | 3,5 | – | 3,5 |
| 05 | Holz und Kork | 0,2 | 0,2 | – | 0,2 | – | – | – |
| 09 | sonstige pflanzliche, tierische Rohstoffe | 8,6 | 5,1 | – | 5,1 | 3,5 | – | 3,5 |
| 2 | Feste mineralische Brennstoffe | 135,3 | 86,7 | 0,7 | 86,0 | 48,6 | – | 48,6 |
| 23 | Stein- und Braunkohlenkoks | 135,3 | 86,7 | 0,7 | 86,0 | 48,6 | – | 48,6 |
| 5 | Eisen, Stahl, NE-Metalle | 796,0 | 650,0 | 14,1 | 635,8 | 146,1 | – | 146,1 |
| 53 | Stab- und Formstahl, Draht | 76,8 | 62,9 | – | 62,9 | 13,8 | – | 13,8 |
| 55 | Rohre aus Stahl, Gießereierzeugnisse | 34,8 | 34,8 | 1,6 | 33,2 | – | – | – |
| 56 | NE-Metalle und -Metallhalbzeug | 684,5 | 552,2 | 12,5 | 539,7 | 132,2 | – | 132,2 |
| 6 | Steine und Erden | 27,0 | 17,1 | 1,6 | 15,5 | 9,9 | – | 9,9 |
| 63 | sonstige Steine, Erden | 27,0 | 17,1 | 1,6 | 15,5 | 9,9 | – | 9,9 |
| 8 | Chemische Erzeugnisse | 52,4 | 0,1 | – | 0,1 | 52,2 | – | 52,2 |
| 81 | chemische Grundstoffe | 5,8 | – | – | – | 5,8 | – | 5,8 |
| 89 | sonstige chemische Erzeugnisse | 46,6 | 0,1 | – | 0,1 | 46,4 | – | 46,4 |
| 9 | Andere Halb- und Fertigwaren | 45,2 | 15,8 | – | 15,8 | 29,3 | – | 29,3 |
| 95 | Glas, Glaswaren | 27,8 | 5,7 | – | 5,7 | 22,1 | – | 22,1 |
| 99 | besondere Transportgüter | 17,4 | 10,1 | – | 10,1 | 7,2 | – | 7,2 |
| | Insgesamt | 1 064,7 | 775,0 | 16,4 | 758,6 | 289,7 | – | 289,7 |

09502 Bonn-Rheindorf

| | | | | | | | | |
|----|---|------|------|-----|------|------|-----|------|
| 0 | Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 9,7 | 7,9 | – | 7,9 | 1,8 | – | 1,8 |
| 01 | Getreide | 0,2 | 0,1 | – | 0,1 | 0,1 | – | 0,1 |
| 03 | Früchte und Gemüse | 0 | – | – | – | 0 | – | 0 |
| 04 | Spinnstoffe, textile Abfälle | 0,1 | 0,1 | – | 0,1 | – | – | – |
| 05 | Holz und Kork | 5,7 | 5,3 | – | 5,3 | 0,4 | – | 0,4 |
| 09 | sonstige pflanzliche, tierische Rohstoffe | 3,7 | 2,4 | – | 2,4 | 1,3 | – | 1,3 |
| 1 | Andere Nahrungs- und Futtermittel | 50,8 | 43,7 | 0,1 | 43,6 | 7,2 | – | 7,2 |
| 12 | Getränke | 45,4 | 41,1 | – | 41,1 | 4,3 | – | 4,3 |
| 13 | Genuß- und Nahrungsmittelzubereitung | 3,4 | 2,3 | 0,1 | 2,2 | 1,2 | – | 1,2 |
| 14 | Fleisch- und Fischwaren, Eier | 1,3 | – | – | – | 1,3 | – | 1,3 |
| 16 | Getreide-, Obst-, Gemüseerzeugnisse | 0,3 | 0,1 | – | 0,1 | 0,2 | – | 0,2 |
| 17 | Futtermittel | 0,1 | – | – | – | 0,1 | – | 0,1 |
| 18 | Ölsaaten, -früchte, Öle | 0,3 | 0,2 | – | 0,2 | 0,1 | – | 0,1 |
| 2 | Feste mineralische Brennstoffe | 3,1 | 3,1 | – | 3,1 | 0,1 | – | 0,1 |
| 21 | Steinkohle, -kohlenbriketts | 2,6 | 2,6 | – | 2,6 | – | – | – |
| 22 | Braunkohle, -kohlenbriketts | 0,5 | 0,5 | – | 0,5 | – | – | – |
| 23 | Stein- und Braunkohlenkoks | 0,1 | – | – | – | 0,1 | – | 0,1 |
| 3 | Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 0,4 | – | – | – | 0,4 | – | 0,4 |
| 34 | Mineralölerzeugnisse, a.n.g. | 0,4 | – | – | – | 0,4 | – | 0,4 |
| 4 | Erze und Metallabfälle | 1,6 | 0,4 | – | 0,4 | 1,2 | – | 1,2 |
| 41 | Eisenerze | 0 | – | – | – | 0 | – | 0 |
| 45 | NE-Metallerze, -abfälle | 1,5 | 0,4 | – | 0,4 | 1,2 | – | 1,2 |
| 46 | Eisen-, Stahlabfälle | 0,1 | – | – | – | 0,1 | – | 0,1 |
| 5 | Eisen, Stahl, NE-Metalle | 23,2 | 5,7 | – | 5,7 | 17,5 | – | 17,5 |
| 52 | Stahlhalbzeug | 0 | – | – | – | 0 | – | 0 |
| 53 | Stab- und Formstahl, Draht | 10,8 | 2,8 | – | 2,8 | 8,0 | – | 8,0 |
| 54 | Stahlbleche, Bandstahl | 0,1 | – | – | – | 0,1 | – | 0,1 |
| 55 | Rohre aus Stahl, Gießereierzeugnisse | 6,0 | 0,2 | – | 0,2 | 5,8 | – | 5,8 |
| 56 | NE-Metalle und -Metallhalbzeug | 6,3 | 2,7 | – | 2,7 | 3,6 | – | 3,6 |
| 6 | Steine und Erden | 40,4 | 15,6 | – | 15,6 | 24,8 | 0,2 | 24,6 |
| 61 | Sand, Kies, Bims, Ton | 5,5 | 0,4 | – | 0,4 | 5,2 | 0,2 | 5,0 |
| 62 | Salz, Schwefelkies, Schwefel | 1,0 | 0,3 | – | 0,3 | 0,6 | – | 0,6 |
| 63 | sonstige Steine, Erden | 5,7 | 5,1 | – | 5,1 | 0,7 | – | 0,7 |
| 64 | Zement und Kalk | 0,3 | 0,1 | – | 0,1 | 0,2 | – | 0,2 |
| 65 | Gips | 0 | – | – | – | 0 | – | 0 |
| 69 | sonstige mineralische Baustoffe | 27,9 | 9,8 | – | 9,8 | 18,1 | – | 18,1 |
| 7 | Düngemittel | 0,2 | – | – | – | 0,2 | – | 0,2 |
| 71 | natürliche Düngemittel | 0 | – | – | – | 0 | – | 0 |
| 72 | chemische Düngemittel | 0,2 | – | – | – | 0,2 | – | 0,2 |

**Noch: 5. Güterumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Güterhauptgruppen
und Hauptverkehrsbeziehungen**

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güter- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|------------------------------------|---------------------------------|----------|-------------------|---------------|----------|-------------------|---------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| 1 000 t | | | | | | | |

noch: **Rheingebiet**

noch: 09502 Bonn-Rheindorf

| | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|------------|--------------|--------------|------------|--------------|
| 8 Chemische Erzeugnisse | 288,3 | 42,3 | 0,1 | 42,2 | 246,0 | 0,3 | 245,8 |
| 81 chemische Grundstoffe | 120,9 | 21,8 | 0,1 | 21,7 | 99,0 | 0,2 | 98,9 |
| 82 Aluminiumoxyd und -hydroxyd | 10,8 | – | – | – | 10,8 | – | 10,8 |
| 83 Benzol, Teere | 0,1 | – | – | – | 0,1 | – | 0,1 |
| 84 Zellstoff und Altpapier | 0 | 0 | – | 0 | 0 | – | 0 |
| 89 sonstige chemische Erzeugnisse | 156,6 | 20,4 | – | 20,4 | 136,2 | 0,1 | 136,1 |
| 9 Andere Halb- und Fertigwaren | 157,4 | 66,0 | 3,3 | 62,6 | 91,4 | 0,4 | 91,0 |
| 91 Fahrzeuge | 8,8 | 0,4 | – | 0,4 | 8,4 | – | 8,4 |
| 92 Landwirtschaftl. Maschinen | 0,8 | 0 | – | 0 | 0,8 | – | 0,8 |
| 93 elektrotechnische Erzeugnisse, andere Maschinen | 38,0 | 9,8 | 0 | 9,7 | 28,2 | – | 28,2 |
| 94 Baukonstruktionen aus Metall, EBM-Waren | 4,8 | 0,3 | – | 0,3 | 4,5 | – | 4,5 |
| 95 Glas, Glaswaren | 9,4 | 6,2 | – | 6,2 | 3,2 | – | 3,2 |
| 96 Leder, Lederwaren, Textilien | 5,0 | 1,1 | – | 1,1 | 3,9 | – | 3,9 |
| 97 sonstige Halb- und Fertigwaren | 37,0 | 14,6 | 0,1 | 14,5 | 22,4 | – | 22,4 |
| 99 besondere Transportgüter | 53,6 | 33,7 | 3,2 | 30,5 | 19,9 | 0,4 | 19,5 |
| Insgesamt | 575,2 | 184,6 | 3,5 | 181,1 | 390,6 | 0,9 | 389,7 |

09503 Godorf – zu Köln –

| | | | | | | | |
|--|----------------|----------------|--------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 3 856,7 | 1 532,0 | 300,6 | 1 231,5 | 2 324,7 | 1 503,0 | 821,7 |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 2 599,0 | 1 252,6 | 152,6 | 1 100,0 | 1 346,4 | 957,7 | 388,7 |
| 33 Natur- und Raffineriegase | 446,6 | 142,9 | 74,0 | 68,8 | 303,8 | 157,5 | 146,3 |
| 34 Mineralölerzeugnisse, a.n.g. | 811,1 | 136,6 | 73,9 | 62,6 | 674,5 | 387,8 | 286,7 |
| 6 Steine und Erden | 765,9 | 369,4 | 334,6 | 34,8 | 396,5 | 28,6 | 367,9 |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 380,6 | – | – | – | 380,6 | 28,6 | 352,0 |
| 62 Salz, Schwefelkies, Schwefel | 336,6 | 334,6 | 334,6 | – | 2,1 | – | 2,1 |
| 63 sonstige Steine, Erden | 34,8 | 34,8 | – | 34,8 | – | – | – |
| 65 Gips | 13,8 | – | – | – | 13,8 | – | 13,8 |
| 7 Düngemittel | 2,1 | 1,3 | – | 1,3 | 0,8 | 0,8 | – |
| 72 chemische Düngemittel | 2,1 | 1,3 | – | 1,3 | 0,8 | 0,8 | – |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 1 497,8 | 375,1 | 118,4 | 256,8 | 1 122,7 | 512,9 | 609,9 |
| 81 chemische Grundstoffe | 360,1 | 132,6 | 73,8 | 58,8 | 227,5 | 88,4 | 139,1 |
| 82 Aluminiumoxyd und -hydroxyd | 191,6 | 191,6 | 32,4 | 159,2 | – | – | – |
| 83 Benzol, Teere | 754,0 | 0,1 | 0,1 | – | 753,9 | 283,1 | 470,8 |
| 89 sonstige chemische Erzeugnisse | 192,2 | 50,8 | 12,1 | 38,7 | 141,3 | 141,3 | – |
| 9 Andere Halb- und Fertigwaren | 1,2 | 0,7 | – | 0,7 | 0,5 | – | 0,5 |
| 94 Baukonstruktionen aus Metall, EBM-Waren | 1,2 | 0,7 | – | 0,7 | 0,5 | – | 0,5 |
| Insgesamt | 6 123,7 | 2 278,5 | 753,5 | 1 525,0 | 3 845,2 | 2 045,3 | 1 799,9 |

09505 Köln

| | | | | | | | |
|---|---------|---------|---------|---------|-------|-------|-------|
| 0 Landwirtschaftliche und verwandte Erzeugnisse | 124,2 | 123,2 | 90,5 | 32,7 | 1,0 | 0,5 | 0,5 |
| 00 Lebende Tiere | 0,3 | 0,3 | – | 0,3 | – | – | – |
| 01 Getreide | 123,9 | 122,9 | 90,5 | 32,4 | 1,0 | 0,5 | 0,5 |
| 1 Andere Nahrungs- und Futtermittel | 118,1 | 29,8 | 1,1 | 28,7 | 88,3 | 9,7 | 78,6 |
| 11 Zucker | 39,3 | 26,7 | – | 26,7 | 12,6 | 3,5 | 9,1 |
| 17 Futtermittel | 76,9 | 3,1 | 1,1 | 2,0 | 73,7 | 6,3 | 67,5 |
| 18 Ölsaaten, -früchte, Öle | 2,0 | – | – | – | 2,0 | – | 2,0 |
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 73,7 | 26,1 | 2,9 | 23,2 | 47,7 | 1,9 | 45,8 |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 26,9 | 26,1 | 2,9 | 23,2 | 0,9 | 0,9 | – |
| 22 Braunkohle, -kohlenbriketts | 46,8 | – | – | – | 46,8 | 1,0 | 45,8 |
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 2 978,1 | 2 594,9 | 1 173,6 | 1 421,3 | 383,3 | 135,1 | 248,2 |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 2 765,2 | 2 443,3 | 1 022,0 | 1 421,3 | 321,9 | 76,0 | 246,0 |
| 33 Natur- und Raffineriegase | 212,9 | 151,6 | 151,6 | – | 61,3 | 59,1 | 2,2 |
| 4 Erze und Metallabfälle | 310,2 | 4,2 | 1,7 | 2,5 | 306,0 | 91,6 | 214,4 |
| 46 Eisen-, Stahlabfälle | 310,2 | 4,2 | 1,7 | 2,5 | 306,0 | 91,6 | 214,4 |
| 5 Eisen, Stahl, NE-Metalle | 50,7 | 49,2 | 2,9 | 46,3 | 1,5 | 1,5 | – |
| 51 Roheisen, Ferrolegierungen | 50,2 | 49,2 | 2,9 | 46,3 | 0,9 | 0,9 | – |
| 53 Stab- und Formstahl, Draht | 0,5 | – | – | – | 0,5 | 0,5 | – |

Noch: 5. Güterumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Güterhauptgruppen und Hauptverkehrsbeziehungen

| Güterabteilung Güterhauptgruppe | Güter- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|------------------------------------|---------------------------------|----------|-------------------|---------------|----------|-------------------|---------------|
| | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| 1 000 t | | | | | | | |

noch: Rheingebiet

noch: 09505 Köln

| | | | | | | | |
|-----------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 6 Steine und Erden | 133,3 | 66,4 | 14,8 | 51,6 | 66,9 | 12,8 | 54,1 |
| 63 sonstige Steine, Erden | 133,3 | 66,4 | 14,8 | 51,6 | 66,9 | 12,8 | 54,1 |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 1 741,4 | 583,8 | 277,8 | 306,0 | 1 157,5 | 813,5 | 344,1 |
| 81 Chemische Grundstoffe | 1 305,8 | 169,7 | 100,2 | 69,6 | 1 136,0 | 811,7 | 324,4 |
| 82 Aluminiumoxyd und -hydroxyd | 49,4 | 49,4 | 18,4 | 31,0 | – | – | – |
| 84 Zellstoff und Altpapier | 224,1 | 205,0 | 3,2 | 201,9 | 19,1 | 0,7 | 18,4 |
| 89 sonstige chemische Erzeugnisse | 162,0 | 159,6 | 156,1 | 3,5 | 2,4 | 1,2 | 1,3 |
| 9 Andere Halb- und Fertigwaren | 994,1 | 312,9 | 1,2 | 311,7 | 681,2 | 5,1 | 676,2 |
| 91 Fahrzeuge | 89,0 | – | – | – | 89,0 | 0,9 | 88,2 |
| 99 besondere Transportgüter | 905,1 | 312,9 | 1,2 | 311,7 | 592,2 | 4,2 | 588,0 |
| Insgesamt | 6 523,8 | 3 790,5 | 1 566,6 | 2 224,0 | 2 733,3 | 1 071,6 | 1 661,8 |

09506 Leverkusen

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|----------------|----------------|--------------|----------------|--------------|--------------|--------------|
| 2 Feste mineralische Brennstoffe | 211,5 | 211,5 | 121,6 | 89,9 | – | – | – |
| 21 Steinkohle, -kohlenbriketts | 211,5 | 211,5 | 121,6 | 89,9 | – | – | – |
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 3,2 | 3,2 | – | 3,2 | – | – | – |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 3,2 | 3,2 | – | 3,2 | – | – | – |
| 4 Erze und Metallabfälle | 125,4 | 125,4 | – | 125,4 | – | – | – |
| 45 NE-Metallerze, -abfälle | 125,4 | 125,4 | – | 125,4 | – | – | – |
| 6 Steine und Erden | 782,9 | 782,9 | – | 782,9 | – | – | – |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 139,3 | 139,3 | – | 139,3 | – | – | – |
| 62 Salz, Schwefelkies, Schwefel | 533,9 | 533,9 | – | 533,9 | – | – | – |
| 63 sonstige Steine, Erden | 109,6 | 109,6 | – | 109,6 | – | – | – |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 1 274,3 | 641,1 | 500,9 | 140,3 | 633,2 | 418,9 | 214,3 |
| 81 chemische Grundstoffe | 1 225,8 | 638,8 | 500,9 | 137,9 | 587,0 | 418,9 | 168,1 |
| 89 sonstige chemische Erzeugnisse | 48,5 | 2,3 | – | 2,3 | 46,2 | – | 46,2 |
| 9 Andere Halb- und Fertigwaren | 36,0 | 17,1 | 0,7 | 16,4 | 18,9 | 0,2 | 18,7 |
| 99 besondere Transportgüter | 36,0 | 17,1 | 0,7 | 16,4 | 18,9 | 0,2 | 18,7 |
| Insgesamt | 2 433,3 | 1 781,2 | 623,2 | 1 158,1 | 652,0 | 419,1 | 232,9 |

09507 Lülsdorf

| | | | | | | | |
|---------------------------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-------------|
| 6 Steine und Erden | 70,8 | 70,8 | 70,8 | – | – | – | – |
| 61 Sand, Kies, Bims, Ton | 8,7 | 8,7 | 8,7 | – | – | – | – |
| 62 Salz, Schwefelkies, Schwefel | 62,1 | 62,1 | 62,1 | – | – | – | – |
| 7 Düngemittel | 34,5 | 34,5 | 5,7 | 28,9 | – | – | – |
| 72 chemische Düngemittel | 34,5 | 34,5 | 5,7 | 28,9 | – | – | – |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 248,9 | 100,0 | 0,1 | 99,9 | 148,9 | 52,0 | 96,9 |
| 81 chemische Grundstoffe | 248,9 | 100,0 | 0,1 | 99,9 | 148,9 | 52,0 | 96,9 |
| Insgesamt | 354,2 | 205,3 | 76,5 | 128,8 | 148,9 | 52,0 | 96,9 |

09511 Wesseling

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|----------------|--------------|--------------|-------------|----------------|----------------|--------------|
| 3 Erdöl, Mineralölerzeugnisse, Gase | 1 677,4 | 152,7 | 133,3 | 19,5 | 1 524,7 | 1 074,7 | 450,0 |
| 32 Kraftstoffe und Heizöl | 1 396,0 | 143,9 | 132,1 | 11,9 | 1 252,0 | 980,7 | 271,4 |
| 33 Natur- und Raffineriegase | 47,3 | 1,2 | 1,2 | – | 46,1 | 40,6 | 5,5 |
| 34 Mineralölerzeugnisse, a.n.g. | 234,1 | 7,6 | – | 7,6 | 226,5 | 53,4 | 173,1 |
| 8 Chemische Erzeugnisse | 1 006,0 | 278,3 | 200,9 | 77,4 | 727,7 | 491,8 | 235,9 |
| 81 chemische Grundstoffe | 505,1 | 84,1 | 61,5 | 22,6 | 421,0 | 330,9 | 90,1 |
| 83 Benzol, Teere | 307,3 | 44,8 | 40,8 | 4,0 | 262,6 | 146,3 | 116,3 |
| 89 sonstige chemische Erzeugnisse | 193,6 | 149,4 | 98,6 | 50,8 | 44,2 | 14,7 | 29,5 |
| Insgesamt | 2 683,4 | 431,0 | 334,2 | 96,8 | 2 252,4 | 1 566,5 | 686,0 |

6. Entwicklung der Binnenschifffahrt 2006 – 2010 nach tonnenkilometrischen Leistungen und Güterabteilungen

| Jahr Monat | Ins- gesamt | Davon | | | | | | | | | | |
|---------------|----------------|--|------------------------------------|--|--|-----------------------------|--------------------------|------------------------|------------------|------------------------------------|---|--|
| | | Landwirt- schaft- liche Erzeug- nisse u. ä. | andere Nahr- ungs- mittel | Feste minera- lische Brenn- stoffe | Mineral- öl- erzeug- nisse u. ä. | Erze, Metall- abfälle | Eisen, NE- Metalle | Steine und Erden | Dünge- mittel | chemi- sche Erzeug- nisse | andere Halb- u. Fertig- erzeug- nisse | beson- dere Trans- port- güter |
| Mill. tkm | | | | | | | | | | | | |
| 2006 | 16 586,0 | 627,0 | 1 250,5 | 1 999,9 | 3 141,0 | 2 732,0 | 1 277,8 | 2 517,6 | 226,3 | 1 970,8 | 843,2 | 391,8 |
| 2007 | 17 203,5 | 793,2 | 1 353,6 | 2 129,3 | 2 863,3 | 2 747,6 | 1 350,9 | 2 778,0 | 201,0 | 2 108,0 | 878,5 | 439,3 |
| 2008 | 16 788,3 | 718,5 | 1 280,2 | 2 021,5 | 2 886,9 | 2 767,1 | 1 262,3 | 2 748,3 | 219,8 | 2 027,3 | 856,4 | 505,8 |
| 2009 | 13 238,8 | 609,5 | 1 373,5 | 1 514,9 | 2 713,0 | 1 845,4 | 743,7 | 1 977,3 | 150,3 | 1 547,1 | 764,2 | 635,1 |
| 2010 | 15 451,8 | 717,5 | 1 500,1 | 2 027,0 | 2 869,1 | 2 492,7 | 832,4 | 2 139,3 | 201,6 | 1 759,0 | 913,2 | 764,1 |
| 2008 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 1 502,4 | 66,8 | 125,0 | 184,5 | 221,5 | 265,8 | 123,5 | 222,9 | 24,1 | 194,7 | 73,6 | 40,7 |
| Februar | 1 379,8 | 65,1 | 119,3 | 172,0 | 206,4 | 218,7 | 109,4 | 220,6 | 21,8 | 167,6 | 78,9 | 44,9 |
| März | 1 483,1 | 67,6 | 105,8 | 170,8 | 251,9 | 241,1 | 126,1 | 223,2 | 19,3 | 197,1 | 80,3 | 46,1 |
| April | 1 511,9 | 72,6 | 105,5 | 194,8 | 258,2 | 227,4 | 115,5 | 251,7 | 21,2 | 184,2 | 80,7 | 45,2 |
| Mai | 1 450,6 | 78,1 | 106,5 | 146,3 | 269,6 | 236,5 | 104,4 | 246,3 | 14,4 | 173,7 | 74,9 | 43,4 |
| Juni | 1 408,5 | 68,1 | 99,4 | 158,5 | 229,7 | 236,0 | 103,5 | 232,5 | 22,5 | 179,9 | 78,5 | 45,4 |
| Juli | 1 442,5 | 64,3 | 87,6 | 164,0 | 268,3 | 222,0 | 102,8 | 250,4 | 20,6 | 189,2 | 73,3 | 44,5 |
| August | 1 394,7 | 53,4 | 126,0 | 138,5 | 256,8 | 228,9 | 93,9 | 231,3 | 23,3 | 169,5 | 73,2 | 46,3 |
| September | 1 349,1 | 49,7 | 107,5 | 149,5 | 230,3 | 231,8 | 110,0 | 234,7 | 15,4 | 149,2 | 71,2 | 43,0 |
| Oktober | 1 384,5 | 40,0 | 95,2 | 186,6 | 237,8 | 242,2 | 95,3 | 241,0 | 15,0 | 164,6 | 66,6 | 41,6 |
| November | 1 342,3 | 48,7 | 111,7 | 185,7 | 228,8 | 233,0 | 103,1 | 232,7 | 9,6 | 134,1 | 55,1 | 33,6 |
| Dezember | 1 138,6 | 44,1 | 90,7 | 170,3 | 227,7 | 183,5 | 74,9 | 161,0 | 12,6 | 123,6 | 50,1 | 31,0 |
| 2009 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 999,3 | 36,7 | 86,3 | 144,3 | 199,5 | 154,2 | 60,8 | 139,2 | 9,4 | 116,0 | 52,8 | 45,7 |
| Februar | 1 052,9 | 28,4 | 100,7 | 149,4 | 220,6 | 142,9 | 71,4 | 158,8 | 10,6 | 114,2 | 55,9 | 49,1 |
| März | 1 185,2 | 50,7 | 124,5 | 146,3 | 260,5 | 134,5 | 74,1 | 183,5 | 16,3 | 136,3 | 58,5 | 49,1 |
| April | 1 025,9 | 53,5 | 126,6 | 91,5 | 236,4 | 110,6 | 65,9 | 153,7 | 13,7 | 117,1 | 56,8 | 49,2 |
| Mai | 1 048,8 | 55,2 | 120,7 | 88,3 | 248,9 | 111,6 | 61,7 | 160,8 | 8,0 | 129,7 | 63,9 | 55,5 |
| Juni | 1 036,4 | 69,0 | 78,9 | 83,1 | 233,7 | 132,0 | 58,2 | 177,7 | 8,0 | 126,4 | 69,4 | 54,8 |
| Juli | 1 153,5 | 77,6 | 103,9 | 118,8 | 256,1 | 156,7 | 54,3 | 163,4 | 15,9 | 139,0 | 67,8 | 56,5 |
| August | 1 156,4 | 53,5 | 143,9 | 101,2 | 210,1 | 158,0 | 74,2 | 180,2 | 19,9 | 140,0 | 75,4 | 60,0 |
| September | 1 104,2 | 35,9 | 113,1 | 113,5 | 229,0 | 165,3 | 57,2 | 166,4 | 12,9 | 137,7 | 73,2 | 59,5 |
| Oktober | 1 150,0 | 50,3 | 118,3 | 151,3 | 200,9 | 188,9 | 45,4 | 190,6 | 10,6 | 127,7 | 66,0 | 52,1 |
| November | 1 211,7 | 50,6 | 134,1 | 177,8 | 220,8 | 183,1 | 61,8 | 172,4 | 12,2 | 136,7 | 62,1 | 49,9 |
| Dezember | 1 114,6 | 48,2 | 122,3 | 149,5 | 196,5 | 207,7 | 58,6 | 130,4 | 12,7 | 126,4 | 62,4 | 53,7 |
| 2010 | | | | | | | | | | | | |
| Januar | 1 075,6 | 43,1 | 105,9 | 168,7 | 218,8 | 189,9 | 43,6 | 101,5 | 10,4 | 128,5 | 65,3 | 56,2 |
| Februar | 1 074,2 | 38,9 | 77,4 | 155,5 | 220,7 | 193,5 | 52,0 | 120,5 | 13,1 | 133,4 | 69,2 | 58,4 |
| März | 1 378,4 | 62,1 | 125,2 | 160,3 | 250,3 | 232,1 | 80,5 | 197,2 | 26,7 | 158,5 | 85,6 | 72,9 |
| April | 1 285,1 | 56,2 | 142,1 | 168,2 | 228,4 | 210,6 | 64,4 | 176,5 | 21,0 | 138,2 | 79,4 | 67,4 |
| Mai | 1 361,6 | 66,8 | 143,7 | 172,1 | 252,8 | 213,3 | 75,9 | 198,7 | 11,8 | 148,4 | 78,1 | 66,6 |
| Juni | 1 350,2 | 79,8 | 108,1 | 166,1 | 255,2 | 212,2 | 62,4 | 210,1 | 17,8 | 156,2 | 82,2 | 66,9 |
| Juli | 1 341,8 | 75,6 | 107,8 | 165,3 | 258,9 | 199,8 | 52,1 | 223,6 | 15,4 | 161,9 | 81,3 | 67,7 |
| August | 1 383,4 | 73,0 | 173,5 | 139,4 | 266,8 | 224,6 | 64,0 | 193,8 | 19,5 | 154,2 | 74,6 | 62,9 |
| September | 1 346,8 | 60,3 | 133,3 | 141,8 | 244,4 | 222,5 | 94,4 | 203,3 | 17,6 | 147,0 | 82,0 | 65,3 |
| Oktober | 1 289,2 | 53,0 | 132,3 | 182,2 | 218,2 | 197,6 | 60,1 | 198,7 | 17,2 | 150,8 | 79,2 | 65,4 |
| November | 1 336,0 | 55,1 | 135,4 | 205,1 | 223,0 | 205,5 | 107,0 | 183,1 | 15,7 | 138,6 | 67,5 | 56,7 |
| Dezember | 1 229,5 | 53,6 | 115,3 | 202,4 | 231,5 | 191,0 | 76,0 | 132,3 | 15,4 | 143,3 | 68,8 | 57,8 |

7. Schiffsverkehr 2010 nach Wasserstraßengebieten, Flaggen und Beladungszustand

| Flagge | Schiffe mit eigenem Antrieb | | | | | Schiffe ohne eigenen Antrieb | | | | |
|----------------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------------------|---------------|--------------------|------------------------------|--------------------|-----------------------|------------|--------------------|
| | beladen | | | unbeladen | | beladen | | | unbeladen | |
| | Anzahl | Tragfähig- keit | Aus-/Ein- ladungen | Anzahl | Tragfähig- keit | Anzahl | Tragfähig- keit | Aus-/Ein- ladungen | Anzahl | Tragfähig- keit |
| | | 1 000 t | 1 000 t | | 1 000 t | | 1 000 t | | | |
| Wesergebiet | | | | | | | | | | |
| Deutschland | 154 | 173 | 147 | 150 | 168 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| Niederlande | 34 | 38 | 31 | 33 | 37 | – | – | – | – | – |
| Belgien | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | – | – | – | – | – |
| Tschechien | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | – | – | – | – | – |
| Polen | 24 | 17 | 15 | 24 | 17 | – | – | – | – | – |
| Zusammen | 218 | 235 | 199 | 213 | 229 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| Mittellandkanal-Gebiet | | | | | | | | | | |
| Deutschland | 1 296 | 1 668 | 1 098 | 737 | 976 | 29 | 51 | 45 | 26 | 45 |
| Dänemark | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | – | – | – | – | – |
| Niederlande | 651 | 857 | 698 | 573 | 782 | 12 | 16 | 14 | 12 | 16 |
| Belgien | 46 | 55 | 46 | 42 | 52 | – | – | – | – | – |
| Luxemburg | 12 | 20 | 14 | 12 | 20 | – | – | – | – | – |
| Frankreich | 7 | 8 | 6 | 6 | 7 | – | – | – | – | – |
| Schweiz | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | – | – | – | – | – |
| Tschechien | 33 | 33 | 24 | 26 | 28 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Polen | 82 | 65 | 52 | 43 | 37 | 19 | 24 | 22 | 17 | 22 |
| Litauen | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | – | – | – | – | – |
| Zusammen | 2 130 | 2 709 | 1 941 | 1 442 | 1 906 | 61 | 92 | 81 | 56 | 84 |
| Westdeutsches Kanalgebiet | | | | | | | | | | |
| Deutschland | 6 620 | 10 336 | 7 928 | 5 263 | 8 161 | 596 | 750 | 576 | 245 | 427 |
| Finnland | 6 | 3 | 2 | 6 | 3 | – | – | – | – | – |
| Niederlande | 10 083 | 20 032 | 13 377 | 7 459 | 15 398 | 544 | 1 173 | 873 | 516 | 1 116 |
| Belgien | 655 | 1 123 | 812 | 465 | 757 | 5 | 8 | 5 | 4 | 6 |
| Luxemburg | 289 | 443 | 347 | 247 | 365 | – | – | – | – | – |
| Frankreich | 101 | 86 | 63 | 87 | 69 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 |
| Spanien | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | – | – | – | – | – |
| Schweiz | 156 | 260 | 197 | 116 | 189 | 54 | 106 | 89 | 54 | 106 |
| Österreich | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | – | – | – | – | – |
| Rumänien | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | – | – | – | – | – |
| Tschechien | 77 | 87 | 65 | 67 | 74 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Slowakei | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 | – | – | – | – | – |
| Polen | 419 | 340 | 294 | 329 | 286 | 49 | 52 | 43 | 42 | 46 |
| Ukraine | 1 | 3 | 2 | 1 | 3 | – | – | – | – | – |
| Litauen | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | – | – | – | – | – |
| Lettland | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | – | – | – | – | – |
| Unbekannte Flaggen | 80 | 119 | 77 | 6 | 10 | 1 | 3 | 2 | – | – |
| Zusammen | 18 498 | 32 844 | 23 173 | 14 056 | 25 326 | 1 256 | 2 099 | 1 593 | 867 | 1 706 |
| Rheingebiet | | | | | | | | | | |
| Deutschland | 10 488 | 19 400 | 13 360 | 6 686 | 12 077 | 3 721 | 9 947 | 8 059 | 3 518 | 9 487 |
| Norwegen | 24 | 46 | 15 | 3 | 6 | – | – | – | – | – |
| Dänemark | 1 | 2 | 2 | – | – | – | – | – | – | – |
| Finnland | 11 | 19 | 17 | 5 | 5 | – | – | – | – | – |
| Großbritannien | 44 | 73 | 47 | 24 | 41 | – | – | – | – | – |
| Niederlande | 33 229 | 86 807 | 41 183 | 20 304 | 44 394 | 11 777 | 32 195 | 27 411 | 11 326 | 31 157 |
| Belgien | 3 785 | 10 324 | 5 517 | 1 961 | 5 028 | 43 | 128 | 76 | 29 | 101 |
| Luxemburg | 140 | 301 | 208 | 96 | 227 | 10 | 25 | 15 | 3 | 9 |
| Frankreich | 174 | 293 | 218 | 65 | 77 | 5 | 14 | 10 | 3 | 8 |

Noch: 7. Schiffsverkehr 2010 nach Wasserstraßengebieten, Flaggen und Beladungszustand

| Flagge | Schiffe mit eigenem Antrieb | | | | | Schiffe ohne eigenen Antrieb | | | | |
|--------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------------------|---------------|--------------------|------------------------------|--------------------|-----------------------|---------------|--------------------|
| | beladen | | | unbeladen | | beladen | | | unbeladen | |
| | Anzahl | Tragfähig- keit | Aus-/Ein- ladungen | Anzahl | Tragfähig- keit | Anzahl | Tragfähig- keit | Aus-/Ein- ladungen | Anzahl | Tragfähig- keit |
| | | 1 000 t | | | 1 000 t | | 1 000 t | | | 1 000 t |
| noch: Rheingebiet | | | | | | | | | | |
| Spanien | 32 | 45 | 35 | 2 | 5 | – | – | – | – | – |
| Italien | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | – | – | – | – | – |
| Schweiz | 445 | 1 101 | 517 | 328 | 810 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 |
| Österreich | 7 | 15 | 10 | 5 | 11 | 6 | 10 | 8 | 5 | 8 |
| Slowenien | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 | – | – | – | – | – |
| Rumänien | 15 | 24 | 15 | 5 | 12 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Bulgarien | 2 | 4 | 3 | 1 | 3 | – | – | – | – | – |
| Ungarn | 19 | 41 | 25 | 14 | 32 | 19 | 33 | 24 | 14 | 24 |
| Tschechien | 50 | 56 | 39 | 20 | 21 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 |
| Slowakei | 5 | 5 | 2 | – | – | – | – | – | – | – |
| Polen | 75 | 72 | 53 | 30 | 33 | 5 | 3 | 3 | 5 | 3 |
| Ukraine | 22 | 36 | 29 | – | – | – | – | – | – | – |
| Litauen | 16 | 41 | 18 | 3 | 4 | – | – | – | – | – |
| Lettland | 24 | 40 | 19 | 22 | 38 | – | – | – | – | – |
| Estland | 17 | 27 | 17 | 8 | 16 | – | – | – | – | – |
| Nordafrika | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | – | – | – | – | – |
| Mittelamerika | 2 | 5 | 4 | 2 | 5 | – | – | – | – | – |
| Unbekannte Flaggen | 779 | 1 563 | 935 | 14 | 30 | – | – | – | – | – |
| Zusammen | 49 410 | 120 346 | 62 292 | 29 602 | 62 881 | 15 593 | 42 360 | 35 612 | 14 910 | 40 805 |

Wasserstraßengebiete Insgesamt

| | | | | | | | | | | |
|--------------------|---------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Deutschland | 18 558 | 31 578 | 22 533 | 12 836 | 21 383 | 4 349 | 10 750 | 8 683 | 3 791 | 9 962 |
| Norwegen | 24 | 46 | 15 | 3 | 6 | – | – | – | – | – |
| Dänemark | 2 | 3 | 3 | 1 | 1 | – | – | – | – | – |
| Finnland | 17 | 22 | 19 | 11 | 8 | – | – | – | – | – |
| Großbritannien | 44 | 73 | 47 | 24 | 41 | – | – | – | – | – |
| Niederlande | 43 997 | 107 734 | 55 289 | 28 369 | 60 611 | 12 333 | 33 383 | 28 298 | 11 854 | 32 290 |
| Belgien | 4 488 | 11 505 | 6 377 | 2 470 | 5 840 | 48 | 136 | 81 | 33 | 107 |
| Luxemburg | 441 | 764 | 569 | 355 | 612 | 10 | 25 | 15 | 3 | 9 |
| Frankreich | 282 | 386 | 287 | 158 | 152 | 10 | 19 | 13 | 7 | 11 |
| Spanien | 33 | 46 | 36 | 3 | 7 | – | – | – | – | – |
| Italien | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | – | – | – | – | – |
| Schweiz | 602 | 1 363 | 715 | 445 | 1 000 | 55 | 109 | 91 | 55 | 109 |
| Österreich | 9 | 17 | 12 | 7 | 13 | 6 | 10 | 8 | 5 | 8 |
| Slowenien | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 | – | – | – | – | – |
| Rumänien | 18 | 27 | 18 | 8 | 15 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Bulgarien | 2 | 4 | 3 | 1 | 3 | – | – | – | – | – |
| Ungarn | 19 | 41 | 25 | 14 | 32 | 19 | 33 | 24 | 14 | 24 |
| Tschechien | 164 | 181 | 131 | 117 | 128 | 8 | 6 | 5 | 8 | 6 |
| Slowakei | 8 | 9 | 5 | 2 | 2 | – | – | – | – | – |
| Polen | 600 | 493 | 414 | 426 | 372 | 73 | 79 | 68 | 64 | 71 |
| Ukraine | 23 | 40 | 31 | 1 | 3 | – | – | – | – | – |
| Litauen | 18 | 43 | 19 | 5 | 6 | – | – | – | – | – |
| Lettland | 25 | 41 | 20 | 23 | 39 | – | – | – | – | – |
| Estland | 17 | 27 | 17 | 8 | 16 | – | – | – | – | – |
| Nordafrika | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | – | – | – | – | – |
| Mittelamerika | 2 | 5 | 4 | 2 | 5 | – | – | – | – | – |
| Unbekannte Flaggen | 859 | 1 681 | 1 012 | 20 | 40 | 1 | 3 | 2 | – | – |
| Insgesamt | 70 256 | 156 135 | 87 605 | 45 313 | 90 341 | 16 913 | 44 554 | 37 289 | 15 835 | 42 596 |

**8. Containerumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Wasserstraßengebieten,
Anzahl und TEU*) der Container sowie Containerarten**

| Containerart | Einheit | Empfang | | Versand | | Insgesamt | | |
|----------------------------------|------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------------------------|
| | | 2009 | 2010 | 2009 | 2010 | 2009 | 2010 | Veränderung 2010 gegenüber 2009 % |
| Mittellandkanal-Gebiet | | | | | | | | |
| 10111 Minden Kanalhafen | | | | | | | | |
| 20-Fuß Container | Anzahl | 3 691 | 1 796 | 3 274 | 1 492 | 6 965 | 3 288 | -52,8 |
| 30-Fuß Container | Anzahl | - | - | - | - | - | - | x |
| 40-Fuß Container | Anzahl | 2 716 | 2 825 | 2 517 | 3 113 | 5 233 | 5 938 | +13,5 |
| Container größer 40-Fuß | Anzahl | - | - | - | - | - | - | x |
| sonstige Großcontainer | Anzahl | - | - | - | - | - | - | x |
| Zusammen | TEU | 9 123 | 7 446 | 8 308 | 7 718 | 17 431 | 15 164 | -13,0 |
| Mittellandkanal-Gebiet | | | | | | | | |
| 20-Fuß Container | Anzahl | 3 691 | 1 796 | 3 274 | 1 492 | 6 965 | 3 288 | -52,8 |
| 30-Fuß Container | Anzahl | - | - | - | - | - | - | x |
| 40-Fuß Container | Anzahl | 2 716 | 2 825 | 2 517 | 3 113 | 5 233 | 5 938 | +13,5 |
| Container größer 40-Fuß | Anzahl | - | - | - | - | - | - | x |
| sonstige Großcontainer | Anzahl | - | - | - | - | - | - | x |
| Insgesamt | TEU | 9 123 | 7 446 | 8 308 | 7 718 | 17 431 | 15 164 | -13,0 |
| Westdeutsches Kanalgebiet | | | | | | | | |
| 07111 Ladbergen | | | | | | | | |
| 20-Fuß Container | Anzahl | 680 | 857 | 837 | 950 | 1 517 | 1 807 | +19,1 |
| 30-Fuß Container | Anzahl | - | - | - | - | - | - | x |
| 40-Fuß Container | Anzahl | 107 | 117 | 62 | - | 169 | 117 | -30,8 |
| Container größer 40-Fuß | Anzahl | - | - | - | - | - | - | x |
| sonstige Großcontainer | Anzahl | - | - | - | - | - | - | x |
| Zusammen | TEU | 894 | 1 091 | 961 | 950 | 1 855 | 2 041 | +10,0 |
| 07226 Emmelsum | | | | | | | | |
| 20-Fuß Container | Anzahl | 15 526 | 17 428 | 15 580 | 17 508 | 31 106 | 34 936 | +12,3 |
| 30-Fuß Container | Anzahl | - | - | 1 | - | 1 | - | x |
| 40-Fuß Container | Anzahl | 2 476 | 2 687 | 2 326 | 2 401 | 4 802 | 5 088 | +6,0 |
| Container größer 40-Fuß | Anzahl | - | - | - | - | - | - | x |
| sonstige Großcontainer | Anzahl | - | - | - | - | - | - | x |
| Zusammen | TEU | 20 478 | 22 802 | 20 234 | 22 310 | 40 712 | 45 112 | +10,8 |
| 08215 Gelsenkirchen | | | | | | | | |
| 20-Fuß Container | Anzahl | 35 | 79 | - | - | 35 | 79 | +125,7 |
| 30-Fuß Container | Anzahl | - | - | - | - | - | - | x |
| 40-Fuß Container | Anzahl | - | - | - | - | - | - | x |
| Container größer 40-Fuß | Anzahl | - | - | - | - | - | - | x |
| sonstige Großcontainer | Anzahl | - | - | - | - | - | - | x |
| Zusammen | TEU | 35 | 79 | - | - | 35 | 79 | +125,7 |
| Westdeutsches Kanalgebiet | | | | | | | | |
| 20-Fuß Container | Anzahl | 16 241 | 18 364 | 16 417 | 18 458 | 32 658 | 36 822 | +12,8 |
| 30-Fuß Container | Anzahl | - | - | 1 | - | 1 | - | x |
| 40-Fuß Container | Anzahl | 2 583 | 2 804 | 2 388 | 2 401 | 4 971 | 5 205 | +4,7 |
| Container größer 40-Fuß | Anzahl | - | - | - | - | - | - | x |
| sonstige Großcontainer | Anzahl | - | - | - | - | - | - | x |
| Insgesamt | TEU | 21 407 | 23 972 | 21 195 | 23 260 | 42 602 | 47 232 | +10,9 |

*) Twenty-Feet-Equivalent-Unit (Container von ca. 6 m Länge)

**Noch: 8. Containerumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Wasserstraßengebieten,
Anzahl und TEU*) der Container sowie Containerarten**

| Containerart | Einheit | Empfang | | Versand | | Insgesamt | | |
|-------------------------|------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------------------------|
| | | 2009 | 2010 | 2009 | 2010 | 2009 | 2010 | Veränderung 2010 gegenüber 2009 % |
| Rheingebiet | | | | | | | | |
| 07204 Emmerich | | | | | | | | |
| 20-Fuß Container | Anzahl | 637 | – | 674 | – | 1 311 | – | x |
| 30-Fuß Container | Anzahl | – | – | – | – | – | – | x |
| 40-Fuß Container | Anzahl | 1 589 | – | 1 511 | – | 3 100 | – | x |
| Container größer 40-Fuß | Anzahl | – | – | – | – | – | – | x |
| sonstige Großcontainer | Anzahl | 21 721 | 23 261 | 21 950 | 23 046 | 43 671 | 46 307 | +6,0 |
| Zusammen | TEU | 36 397 | 34 892 | 36 621 | 34 569 | 73 018 | 69 461 | –4,9 |
| 08101 Duisburg | | | | | | | | |
| 20-Fuß Container | Anzahl | 39 596 | 55 899 | 39 513 | 49 496 | 79 109 | 105 395 | +33,2 |
| 30-Fuß Container | Anzahl | 1 761 | 3 244 | 3 089 | 3 704 | 4 850 | 6 948 | +43,3 |
| 40-Fuß Container | Anzahl | 60 499 | 67 145 | 70 227 | 91 301 | 130 726 | 158 446 | +21,2 |
| Container größer 40-Fuß | Anzahl | – | 373 | – | 388 | – | 761 | x |
| sonstige Großcontainer | Anzahl | – | – | – | 14 | – | 14 | x |
| Zusammen | TEU | 163 236 | 195 893 | 184 601 | 238 546 | 347 836 | 434 438 | +24,9 |
| 08109 Walsum | | | | | | | | |
| 20-Fuß Container | Anzahl | 116 | 8 044 | 25 793 | 119 431 | 25 909 | 127 475 | +392,0 |
| 30-Fuß Container | Anzahl | – | – | – | – | – | – | x |
| 40-Fuß Container | Anzahl | – | – | 4 303 | – | 4 303 | – | x |
| Container größer 40-Fuß | Anzahl | – | – | – | – | – | – | x |
| sonstige Großcontainer | Anzahl | 3 310 | – | 24 621 | – | 27 931 | – | x |
| Zusammen | TEU | 5 081 | 8 044 | 71 331 | 119 431 | 76 412 | 127 475 | +66,8 |
| 09201 Düsseldorf | | | | | | | | |
| 20-Fuß Container | Anzahl | 4 508 | 6 027 | 5 182 | 5 321 | 9 690 | 11 348 | +17,1 |
| 30-Fuß Container | Anzahl | 5 | – | 62 | – | 67 | – | x |
| 40-Fuß Container | Anzahl | 3 596 | 8 159 | 6 937 | 11 013 | 10 533 | 19 172 | +82,0 |
| Container größer 40-Fuß | Anzahl | 1 | – | 1 | – | 2 | – | x |
| sonstige Großcontainer | Anzahl | – | – | – | – | – | – | x |
| Zusammen | TEU | 11 710 | 22 345 | 19 151 | 27 347 | 30 861 | 49 692 | +61,0 |
| 09302 Krefeld-Uerdingen | | | | | | | | |
| 20-Fuß Container | Anzahl | 1 708 | 2 284 | 2 420 | 3 121 | 4 128 | 5 405 | +30,9 |
| 30-Fuß Container | Anzahl | 2 | 1 | 11 | – | 13 | 1 | –92,3 |
| 40-Fuß Container | Anzahl | 1 884 | 1 883 | 1 042 | 1 614 | 2 926 | 3 497 | +19,5 |
| Container größer 40-Fuß | Anzahl | – | – | – | – | – | – | x |
| sonstige Großcontainer | Anzahl | – | – | – | – | – | – | x |
| Zusammen | TEU | 5 479 | 6 052 | 4 521 | 6 349 | 10 000 | 12 401 | +24,0 |
| 09303 Neuss | | | | | | | | |
| 20-Fuß Container | Anzahl | 12 409 | 11 826 | 19 771 | 20 444 | 32 180 | 32 270 | +0,3 |
| 30-Fuß Container | Anzahl | 2 | – | – | 1 | 2 | 1 | –50,0 |
| 40-Fuß Container | Anzahl | 9 645 | 11 449 | 12 056 | 14 860 | 21 701 | 26 309 | +21,2 |
| Container größer 40-Fuß | Anzahl | – | – | – | – | – | – | x |
| sonstige Großcontainer | Anzahl | – | – | – | – | – | – | x |
| Zusammen | TEU | 31 702 | 34 724 | 43 883 | 50 166 | 75 585 | 84 890 | +12,3 |

Anmerkung Seite 38

**Noch: 8. Containerumschlag in ausgewählten Häfen 2010 nach Wasserstraßengebieten,
Anzahl und TEU*) der Container sowie Containerarten**

| Containerart | Einheit | Empfang | | Versand | | Insgesamt | | |
|---------------------------------------|------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------------|-----------------------------------|
| | | 2009 | 2010 | 2009 | 2010 | 2009 | 2010 | Veränderung 2010 gegenüber 2009 % |
| noch: Rheingebiet | | | | | | | | |
| 09304 Stürzelberg (Nievenheim) | | | | | | | | |
| 20-Fuß Container | Anzahl | 5 379 | 8 545 | 4 143 | 7 598 | 9 522 | 16 143 | +69,5 |
| 30-Fuß Container | Anzahl | – | – | – | – | – | – | x |
| 40-Fuß Container | Anzahl | 1 917 | 1 597 | 1 845 | 1 804 | 3 762 | 3 401 | –9,6 |
| Container größer 40-Fuß | Anzahl | – | 39 | – | 7 | – | 46 | x |
| sonstige Großcontainer | Anzahl | – | – | – | – | – | – | x |
| Zusammen | TEU | 9 213 | 11 827 | 7 833 | 11 222 | 17 046 | 23 049 | +35,2 |
| 09502 Bonn-Rheindorf | | | | | | | | |
| 20-Fuß Container | Anzahl | 5 620 | 6 272 | 6 784 | 7 270 | 12 404 | 13 542 | +9,2 |
| 30-Fuß Container | Anzahl | 798 | 524 | 30 | 33 | 828 | 557 | –32,7 |
| 40-Fuß Container | Anzahl | 7 534 | 9 883 | 9 879 | 11 987 | 17 413 | 21 870 | +25,6 |
| Container größer 40-Fuß | Anzahl | 3 | – | 1 | – | 4 | – | x |
| sonstige Großcontainer | Anzahl | – | – | – | – | – | – | x |
| Zusammen | TEU | 21 892 | 26 824 | 26 589 | 31 294 | 48 481 | 58 118 | +19,9 |
| 09505 Köln | | | | | | | | |
| 20-Fuß Container | Anzahl | 11 783 | 11 965 | 12 367 | 14 116 | 24 150 | 26 081 | +8,0 |
| 30-Fuß Container | Anzahl | 44 | 32 | 9 | – | 53 | 32 | –39,6 |
| 40-Fuß Container | Anzahl | 11 480 | 13 594 | 16 809 | 20 692 | 28 289 | 34 286 | +21,2 |
| Container größer 40-Fuß | Anzahl | 130 | 27 | 11 | 16 | 141 | 43 | –69,5 |
| sonstige Großcontainer | Anzahl | – | – | – | – | – | – | x |
| Zusammen | TEU | 35 102 | 39 262 | 46 023 | 55 536 | 81 125 | 94 798 | +16,9 |
| 09506 Leverkusen | | | | | | | | |
| 20-Fuß Container | Anzahl | 5 173 | 5 219 | 5 391 | 6 295 | 10 564 | 11 514 | +9,0 |
| 30-Fuß Container | Anzahl | – | – | – | – | – | – | x |
| 40-Fuß Container | Anzahl | 330 | 302 | 358 | 289 | 688 | 591 | –14,1 |
| Container größer 40-Fuß | Anzahl | – | – | – | – | – | – | x |
| sonstige Großcontainer | Anzahl | – | – | – | – | – | – | x |
| Zusammen | TEU | 5 833 | 5 823 | 6 107 | 6 873 | 11 940 | 12 696 | +6,3 |
| Rheingebiet | | | | | | | | |
| 20-Fuß Container | Anzahl | 86 929 | 116 081 | 122 038 | 233 092 | 208 967 | 349 173 | +67,1 |
| 30-Fuß Container | Anzahl | 2 612 | 3 801 | 3 201 | 3 738 | 5 813 | 7 539 | +29,7 |
| 40-Fuß Container | Anzahl | 98 474 | 114 012 | 124 967 | 153 560 | 223 441 | 267 572 | +19,8 |
| Container größer 40-Fuß | Anzahl | 134 | 439 | 13 | 411 | 147 | 850 | +478,2 |
| sonstige Großcontainer | Anzahl | 25 031 | 23 261 | 46 571 | 23 060 | 71 602 | 46 321 | –35,3 |
| Insgesamt | TEU | 325 643 | 385 684 | 446 659 | 581 331 | 772 302 | 967 016 | +25,2 |
| Wasserstraßengebiete insgesamt | | | | | | | | |
| 20-Fuß Container | Anzahl | 106 861 | 136 241 | 141 729 | 253 042 | 248 590 | 389 283 | +56,6 |
| 30-Fuß Container | Anzahl | 2 612 | 3 801 | 3 202 | 3 738 | 5 814 | 7 539 | +29,7 |
| 40-Fuß Container | Anzahl | 103 773 | 119 641 | 129 872 | 159 074 | 233 645 | 278 715 | +19,3 |
| Container größer 40-Fuß | Anzahl | 134 | 439 | 13 | 411 | 147 | 850 | +478,2 |
| sonstige Großcontainer | Anzahl | 25 031 | 23 261 | 46 571 | 23 060 | 71 602 | 46 321 | –35,3 |
| Insgesamt | TEU | 356 173 | 417 102 | 476 162 | 612 309 | 832 334 | 1 029 412 | +23,7 |

Anmerkung Seite 38

**9. Containerumschlag 2010 nach Wasserstraßengebieten, Anzahl und TEU*)
der Container sowie Containerarten**

| Containerart | Einheit | Container- umschlag insgesamt | Empfang | | | Versand | | |
|---------------------------------------|------------|-------------------------------------|----------------|-------------------|----------------|----------------|-------------------|----------------|
| | | | zusammen | davon aus Häfen | | zusammen | davon nach Häfen | |
| | | | | in Deutschland | im Ausland | | in Deutschland | im Ausland |
| Mittellandkanal-Gebiet | | | | | | | | |
| 20-Fuß Container | Anzahl | 3 288 | 1 796 | 1 796 | – | 1 492 | 1 492 | – |
| 30-Fuß Container | Anzahl | – | – | – | – | – | – | – |
| 40-Fuß Container | Anzahl | 5 938 | 2 825 | 2 825 | – | 3 113 | 3 113 | – |
| Container größer 40-Fuß | Anzahl | – | – | – | – | – | – | – |
| sonstige Großcontainer | Anzahl | – | – | – | – | – | – | – |
| Zusammen | TEU | 15 164 | 7 446 | 7 446 | – | 7 718 | 7 718 | – |
| Westdeutsches Kanalgebiet | | | | | | | | |
| 20-Fuß Container | Anzahl | 36 822 | 18 364 | 1 019 | 17 345 | 18 458 | 956 | 17 502 |
| 30-Fuß Container | Anzahl | – | – | – | – | – | – | – |
| 40-Fuß Container | Anzahl | 5 205 | 2 804 | 117 | 2 687 | 2 401 | 77 | 2 324 |
| Container größer 40-Fuß | Anzahl | – | – | – | – | – | – | – |
| sonstige Großcontainer | Anzahl | – | – | – | – | – | – | – |
| Zusammen | TEU | 47 232 | 23 972 | 1 253 | 22 719 | 23 260 | 1 110 | 22 150 |
| Rheingebiet | | | | | | | | |
| 20-Fuß Container | Anzahl | 349 173 | 116 081 | 5 746 | 110 335 | 233 092 | 80 275 | 152 817 |
| 30-Fuß Container | Anzahl | 7 539 | 3 801 | 337 | 3 464 | 3 738 | 183 | 3 555 |
| 40-Fuß Container | Anzahl | 267 572 | 114 012 | 4 984 | 109 028 | 153 560 | 18 361 | 135 199 |
| Container größer 40-Fuß | Anzahl | 850 | 439 | 5 | 434 | 411 | – | 411 |
| sonstige Großcontainer | Anzahl | 46 321 | 23 261 | – | 23 261 | 23 060 | 5 | 23 055 |
| Zusammen | TEU | 967 016 | 385 684 | 16 231 | 369 454 | 581 331 | 117 279 | 464 052 |
| Wasserstraßengebiete insgesamt | | | | | | | | |
| 20-Fuß Container | Anzahl | 389 283 | 136 241 | 8 561 | 127 680 | 253 042 | 82 723 | 170 319 |
| 30-Fuß Container | Anzahl | 7 539 | 3 801 | 337 | 3 464 | 3 738 | 183 | 3 555 |
| 40-Fuß Container | Anzahl | 278 715 | 119 641 | 7 926 | 111 715 | 159 074 | 21 551 | 137 523 |
| Container größer 40-Fuß | Anzahl | 850 | 439 | 5 | 434 | 411 | – | 411 |
| sonstige Großcontainer | Anzahl | 46 321 | 23 261 | – | 23 261 | 23 060 | 5 | 23 055 |
| Insgesamt | TEU | 1 029 412 | 417 102 | 24 930 | 392 173 | 612 309 | 126 107 | 486 202 |

*) Twenty-Feet-Equivalent-Unit (Container von ca. 6 m Länge)



Zuordnung der Häfen zu den einzelnen Wasserstraßen

- | | | | |
|-----|--|-----|--|
| 212 | Oberweser von Hannoversch Münden bis Minden Minden (Weser) | 415 | Dortmund-Ems-Kanal von Dortmund bis Datteln Dortmund |
| 221 | Mittelweser von Minden bis Bremen Jössen, Lahde | 421 | Dortmund-Ems-Kanal von Datteln bis Bergeshövede Amelsbüren, Bockholt, Dörenthe, Gelmer, Ladbergen, Münster |
| 311 | Mittellandkanal westlich von Minden Espelkamp, Getmold, Hille, Ibbenbüren, Kälberberg-Steinbruch, Lübbecke, Minden Kanalhafen, Recke | 422 | Dortmund-Ems-Kanal von Bergeshövede bis Herbrum Rheine |
| 411 | Ruhrwasserstraße Friedrich-Wilhelms-Hütte, Mülheim an der Ruhr | 522 | Mittellrhein von Bingen bis oberhalb Lülisdorf Bonn |
| 412 | Rhein-Herne-Kanal Bottrop, Castrop-Rauxel, Chemische Werke Rombach, Coelln-Neuessen, Duisburg V (Meiderich), Essen, Gelsenberg, Gelsenkirchen, Grimberg, Horl, Julia, König Wilhelm, Oberhausen, Prosper, Recklinghausen, Wanne-Eickel | 531 | Niederrhein von oberhalb Lülisdorf bis Orsoy Dormagen, Düsseldorf, Duisburg I (Duisburger Hafen AG), Duisburg II (Huckingen), Duisburg III (Schwelgern), Godorf, Homberg, Krefeld-Uerdingen, Köln, Leverkusen, Lülisdorf, Neuss, Orsoy, Stürzelberg, Walsum, Wesseling |
| 413 | Wesel-Datteln-Kanal Auguste Victoria, Brassert, Datteln, Dorsten, Emmelsum, Flaesheim, Marl, Rhein-Lippe-Hafen, SWE Werkshafen Datteln | 532 | Niederrhein von Orsoy bis zur niederländischen Grenze Emmerich, Rees, Rheinberg-Ossenber, Spyc, Wesel |
| 414 | Datteln-Hamm-Kanal Bergkamen, Hamm, Lünen, Schmehausen, Stumm-Hafen, Uentrop | 533 | Schiffahrtsweg Rhein-Kleve Kleve |

Veröffentlichungen aus den Fachbereichen Handel und Verkehr

Entwicklung von Umsatz und Beschäftigung in nordrhein-westfälischen Unternehmen des Einzelhandels, des Großhandels, des Gastgewerbes

Inhalt: Jedes der drei monatlich erscheinenden Hefte enthält die vorläufigen Ergebnisse der Umsatzentwicklung und der Entwicklung der Beschäftigtenzahlen als Messzahlen auf der Basis des Jahres 2005 und als prozentuale Abweichung zum Vormonat und zum Vorjahresmonat. Die Ergebnisse werden in einigen Eckzahlen für die wichtigsten Wirtschaftszweige dargestellt.

Einzelhandel: Bestell-Nr. G11
Großhandel: Bestell-Nr. G12
Gastgewerbe: Bestell-Nr. G43

Fachliche Auskünfte zu diesen Veröffentlichungen erteilt Ihnen gerne Thaddäus Kalina, Marion Helling und Sabine Schmidt unter Telefon-Nr. 0211 9449-3825, 0211 9449-3814 bzw. 0211 9449-3826.

Straßenverkehrsunfälle in Nordrhein-Westfalen

Inhalt: Der Monatsbericht enthält Ergebnisse von Straßenverkehrsunfällen und dabei Verunglückten in Nordrhein-Westfalen nach Unfallkategorien, nach Straßen-, Unfallarten, Unfalltypen, nach Tagesdatum, Ortslage, Art der Verkehrsbeteiligung, Unfallursachen und nach Fehlverhalten der Fahrzeugführer sowie die Anzahl der Verunglückten nach der Schwere der Verletzung, Altersgruppen und Geschlecht. Dargestellt werden die monatlichen und die kumulierten Zahlen, die Vorjahresergebnisse und die prozentuale Veränderung gegenüber den Vorjahreszeiträumen. Auf Gemeindeebene sind Ergebnisse nach Ortslage und Unfallkategorien enthalten.

Bestell-Nr. H12

Straßenverkehrsunfälle in Nordrhein-Westfalen

Inhalt: Der Bericht enthält Ergebnisse von Straßenverkehrsunfällen und dabei Verunglückten in Nordrhein-Westfalen nach Unfallkategorien, nach Straßen-, Unfallarten, Unfalltypen, nach Tagesdatum, Ortslage, Art der Verkehrsbeteiligung, Unfallursachen und nach Fehlverhalten der Fahrzeugführer sowie die Anzahl der Verunglückten nach der Schwere der Verletzung, Altersgruppen und Geschlecht. Dargestellt werden die Jahreswerte, die Vorjahresergebnisse und die prozentuale Veränderung gegenüber den Vorjahreszeiträumen. Auf Gemeindeebene sind Ergebnisse nach Ortslage und Unfallkategorien enthalten. Zahlreiche Grafiken und eine Farbkarte runden den Bericht ab.

Bestell-Nr. H13

Fachliche Auskünfte zu diesen Veröffentlichungen erteilen Ihnen gerne Petra Focks und Jörg Möller unter Telefon-Nr. 0211 9449-3820 bzw. 0211 9449-3821.

Personenverkehr mit Bussen und Bahnen in Nordrhein-Westfalen

Inhalt: Dieser vierteljährlich erscheinende Bericht enthält Ergebnisse über die Entwicklung von Unternehmen, Fahrgäste, Beförderungsleistungen und mittlere Reiseweite im Schienennahverkehr und im gewerblichen Omnibuslinienverkehr nach Unternehmensformen, Regierungsbezirken, Verkehrsarten und Verkehrsmitteln in Gegenüberstellung zum Vorjahreszeitraum.

Bestell-Nr. H16

Binnenschifffahrt in Nordrhein-Westfalen

Inhalt: Der Monatsbericht enthält die Entwicklung des Güterverkehrs auf den nordrhein-westfälischen Binnenwasserstraßen nach Verkehrsbeziehungen und Güterabteilungen. Dargestellt werden die monatlichen Gütermengen in Tonnen bzw. der Containerumschlag für Nordrhein-Westfalen, die Mengen des Vormonats und des Vorjahresmonats sowie die kumulierten Jahresgütermengen im Vergleich zum Vorjahreszeitraum mit der prozentualen Veränderung.

Bestell-Nr. H21

Fachliche Auskünfte zu diesen Veröffentlichungen erteilt Ihnen gerne Thaddäus Kalina, Marion Helling und Sabine Schmidt unter Telefon-Nr. 0211 9449-3825, 0211 9449-3814 bzw. 0211 9449-3826.