

**STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN**

FACHSERIE H

VERKEHR

Reihe 1

Binnenschifffahrt

November 1964



Bestellnummer: H 1 - m 11/64

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

Inhalt

| | Seite |
|--|-------|
| Einführung | 4 |
| 1. Güterverkehr auf den Binnenwasserstraßen nach Güterhauptgruppen und Verkehrsbeziehungen | 6 |
| 2. Tonnenkilometrische Leistungen | 8 |
| 3. Güterumschlag (Ankunft und Abgang) in den Binnenhäfen nach Wasserstraßengebieten | 9 |
| 4. Güterumschlag in den Binnenhäfen nach Wasserstraßengebieten und Güterhauptgruppen | |
| a) Gesamtverkehr | 10 |
| b) Verkehr von Schiffen fremder Flaggen | 14 |
| 5. Güterumschlag in den wichtigeren Binnenhäfen | 18 |
| 6. Durchgangsverkehr an den Auslands- und Zonengrenzstellen | |
| a) Gesamtverkehr | 20 |
| b) Verkehr von deutschen Schiffen | 24 |
| 7. Güterverkehr der wichtigeren Schleusen | 28 |

Der Gebietsstand umfaßt das Bundesgebiet einschl. Berlin (West)

Erschienen im März 1965

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet.

Preis DM 1,--

Ergebnisse für die einzelnen Länder werden in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämter mit der Kennziffer H II 1 veröffentlicht.

Binnenschifffahrt im November 1964

Im Güterverkehr auf den Binnenwasserstraßen des Bundesgebietes wurden im November 1964 insgesamt 16,0 Mill.t Güter befördert. Das sind 0,6 Mill.t oder 4,1 % mehr als im November 1963. Die tonnenkilometrischen Leistungen lagen dagegen mit 3,4 Mrd.tkm um 2,9 % unter dem Novemberergebnis 1963. Die mittlere Transportweite betrug 211 km gegenüber 228 km im November 1963.

Die Zunahme der beförderten Gütermengen gegenüber November 1963 ist fast ausschließlich auf einen erhöhten Empfang aus dem Ausland zurückzuführen (+ 0,6 Mill.t oder + 14,6 %). Die Veränderungen bei den anderen Verkehrsrelationen fallen demgegenüber kaum ins Gewicht.

Erhöhten Einfuhren von Erzen (+ 0,5 Mill.t) und Verladungen von Sand (+ 0,3 Mill.t) standen verminderte Kohletransporte (- 0,4 Mill.t) gegenüber.

Verglichen mit dem Vormonat Oktober 1964 haben sich die Beförderungsmengen und die tonnenkilometrischen Leistungen geringfügig vermindert.

Beförderung wichtiger Massengüter

1 000 t

| | Nov. 1964 | Okt. 1964 | Nov. 1963 |
|---|-----------|-----------|-----------|
| <u>Getreide</u> | | | |
| insgesamt | 412,3 | 420,4 | 494,0 |
| darunter: | | | |
| Binnenverkehr | 155,6 | 171,4 | 157,8 |
| Empfang aus dem Ausland | 173,8 | 181,7 | 223,6 |
| Versand nach dem Ausland | 32,4 | 20,6 | 36,2 |
| Durchgangsverkehr | 36,8 | 42,2 | 71,3 |
| <u>Kohle</u> | | | |
| insgesamt | 2 437,0 | 2 415,4 | 2 821,6 |
| darunter: | | | |
| Binnenverkehr | 1 513,6 | 1 577,1 | 1 718,9 |
| Empfang aus dem Ausland | 218,0 | 183,0 | 238,3 |
| Versand nach dem Ausland | 581,3 | 534,3 | 687,2 |
| Durchgangsverkehr | 45,6 | 36,2 | 67,0 |
| <u>Rohes Erdöl und Mineralöl- erzeugnisse</u> | | | |
| insgesamt | 2 533,0 | 2 425,9 | 2 510,9 |
| darunter: | | | |
| Binnenverkehr | 1 550,2 | 1 398,0 | 1 591,9 |
| Empfang aus dem Ausland | 667,7 | 651,4 | 710,0 |
| Versand nach dem Ausland | 227,7 | 293,9 | 165,6 |
| Durchgangsverkehr | 87,3 | 82,6 | 43,2 |
| <u>Erze</u> | | | |
| insgesamt | 2 518,7 | 2 620,4 | 1 856,5 |
| darunter: | | | |
| Binnenverkehr | 588,5 | 642,8 | 483,6 |
| Empfang aus dem Ausland | 1 873,1 | 1 886,3 | 1 345,6 |
| Versand nach dem Ausland | 49,7 | 86,0 | 20,7 |
| Durchgangsverkehr | 7,2 | 3,1 | 3,4 |
| <u>Sand</u> | | | |
| insgesamt | 3 726,7 | 3 853,5 | 3 428,8 |
| darunter: | | | |
| Binnenverkehr | 2 720,8 | 2 789,9 | 2 564,9 |
| Empfang aus dem Ausland | 271,2 | 276,2 | 300,5 |
| Versand nach dem Ausland | 605,6 | 649,0 | 533,2 |
| Durchgangsverkehr | 33,2 | 30,1 | 28,6 |

1. GÜTERVERKEHR AUF DEN BINNENWASSERSTRASSEN NACH
TON

| GÜTERHAUPTGRUPPE | | IM VERKEHR MIT BINNENHÄFEN | | | | | |
|------------------|-----------------------|------------------------------|---|-------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------|
| | | EMPfang 1) | | | | VERSAND | |
| | | AUS DEM BUNDES- GEBIET | AUS DEM SOWJ.- SEKT.V. BERLIN U.SBZ | AUS DEN DTSCH.- OSTGEB. | AUS DEM AUSLAND | NACH DEM SOWJ.- SEKT.V. BERLIN U.SBZ | NACH D. DTSCH.- OSTGEB. |
| NR. | BEZEICHNUNG | | | | | | |
| 00 | GETREIDE | 154 850 | 7 866 | - | 173 829 | 5 821 | - |
| 01 | KARTOFFELN | - | - | - | - | - | - |
| 02 | FRÜCHTE, GEMÜSE | 1 360 | - | - | 81 | - | - |
| 03 | ZUCKERRÜEBEN | 271 | - | - | - | - | - |
| 04 | GETREIDE U. AE. ERZGN | 30 252 | - | 300 | 16 668 | - | - |
| 05 | ZUCKER | 39 039 | 6 262 | - | 3 255 | - | - |
| 06 | LEBENDE TIERE | - | - | - | - | - | - |
| 07 | FLEISCH, EIER, MILCH | 5 042 | - | - | 236 | - | - |
| 08 | GETRÄENKE | 3 157 | - | - | 678 | - | - |
| 09 | AND. NAHRUNGSMITTEL | 409 | - | - | 3 795 | 762 | - |
| 11 | FUTTERMITTEL | 56 998 | - | - | 101 905 | - | - |
| 15 | OElsaATEN, -FRÜCHTE | 13 296 | 217 | - | 151 652 | 2 326 | - |
| 21 | GRUBENHOLZ | 19 066 | - | - | 247 | 758 | - |
| 22 | AND. HOLZ, KORK | 14 945 | - | - | 168 499 | 235 | - |
| 25 | ZELLSTOFF, ALTPAPIER | 28 553 | - | - | 15 756 | - | - |
| 29 | ROHSTOFFE A.N.G. | 1 290 | - | - | 11 990 | 1 043 | - |
| 31 | SAND, KIES, BIMS, TON | 2 714 993 | 95 626 | 300 | 271 192 | - | - |
| 33 | SONST. STEINE, ERDEN | 581 670 | 321 | - | 216 114 | - | - |
| 34 | STEIN-, SALINENSALZ | 203 324 | 1 412 | - | 7 936 | - | - |
| 36 | EISENERZE | 475 655 | - | - | 1 635 307 | - | - |
| 37 | EISEN-, STAHLSCHROTT | 64 568 | - | - | 89 483 | - | - |
| 38 | NE-METALLERZE | 111 183 | - | 230 | 237 411 | - | - |
| 41 | STEINKOHLE | 1 318 056 | 4 189 | 954 | 218 029 | 66 899 | - |
| 42 | BRAUNKOHLE, TORF | 185 894 | 6 545 | - | - | - | - |
| 45 | ROHES ERDOEL | 141 410 | - | - | 42 333 | - | - |
| 47 | KRAFTSTOFFE, HEIZOEL | 1 331 342 | - | - | 567 344 | - | - |
| 48 | AND. MINERALOELERZGN | 50 200 | - | - | 41 202 | - | - |
| 49 | BENZOL, TEER U. AE. | 24 650 | - | - | 16 844 | - | - |
| 51 | CHEM. GRUNDSTOFFE | 160 364 | - | - | 59 010 | 75 | - |
| 55 | AND. CHEM. ERZGN. | 15 874 | - | - | 8 067 | - | - |
| 59 | DUENGEMITTEL | 103 148 | 4 273 | - | 146 298 | - | - |
| 61 | KALK, ZEMENT | 237 898 | 1 181 | - | 161 | - | - |
| 65 | AND. MINERAL. ERZGN. | 53 126 | 8 174 | - | 13 300 | - | - |
| 71 | ROHEISEN, -STAHL | 15 954 | 4 684 | - | 27 975 | - | - |
| 72 | WALZWERKSERZGN. U. AE | 155 186 | 4 325 | - | 185 202 | 1 887 | - |
| 75 | NE-METALLE, -HALBZEU | 17 271 | 975 | - | 31 129 | 250 | 367 |
| 81 | EBM-WAREN U. A. | 1 900 | - | - | 3 063 | - | - |
| 83 | MASCHINEN, EL. ERZGN. | 3 195 | - | - | 1 286 | - | - |
| 85 | FAHRZEUGE | 1 416 | - | - | 1 000 | - | - |
| 91 | SONSTIGE WAREN | 10 493 | - | - | 24 441 | - | - |
| 95 | GEBRAUCHTE VERPACKG | 1 190 | - | - | 1 483 | - | - |
| 97 | UMZUGSGUT, BAUGERÄT | 273 | - | - | 89 | - | - |
| 99 | SAMMEL-U. STÜCKGUT | 714 | - | - | 6 908 | - | - |
| INSGESAMT | | 8 349 475 | 146 050 | 1 784 | 4 401 198 | 80 056 | 367 |
| NOV. 1963 | | 8 335 778 | 29 797 | - | 3 824 600 | 113 156 | - |
| JAN.- NOV. 1964 | | 87 134 124 | 1156 047 | 9 886 | 46 782 486 | 1 044 411 | 4 457 |
| JAN.- NOV. 1963 | | 80 627 066 | 253 852 | 7 683 | 40 414 369 | 726 032 | 1 968 |

1) Ohne den Empfang aus Häfen jenseits der Seegrenzen.- 2) Ohne den Versand nach

GUETERHAUPTGRUPPEN UND VERKEHRSSBEZIEHUNGEN IM NOV. 1964
NEN

DES BUNDESGBIETES BEFOERDERTE GUETER

| 2) | SEEVERKEHR DER BINNENHAEFEN | | | | INSGESAMT | DARUNTER AUF SCHIFFEN FREMDER FLAGGEN | AUSSERDEM INTERNAT. DURCH- GANGS- VERKEHR |
|------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------|---------------------------|-------------|---|---|
| NACH DEM AUSLAND | EMPFANG | | VERSAND | | | | |
| | INS- GESAMT | DAR. AUS DEM AUSLAND | INS- GESAMT | DAR. N. DEM AUSLAND | | | |
| 32 345 | 733 | 3 | 9 | 9 | 375 453 | 180 186 | 36 803 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 | - | - | - | - | 1 443 | 81 | 479 |
| - | 6 844 | 6 844 | - | - | 7 115 | 870 | - |
| 31 044 | 259 | 129 | 725 | 625 | 79 248 | 47 439 | 7 585 |
| - | - | - | - | - | 48 556 | 3 255 | 4 127 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 727 | 153 | - | 15 | 15 | 6 173 | 274 | 2 099 |
| 2 090 | 62 | 62 | 247 | 247 | 6 234 | 2 542 | 751 |
| 3 174 | 21 | 21 | 45 | 45 | 8 206 | 6 013 | 3 836 |
| 16 769 | 379 | 128 | 217 | - | 176 268 | 101 184 | 4 187 |
| 7 307 | 22 | 22 | 25 | 25 | 174 845 | 134 749 | 5 698 |
| 124 | 190 | 190 | - | - | 20 385 | 1 016 | - |
| 1 005 | 8 085 | 8 085 | 37 | 37 | 92 806 | 54 914 | 15 478 |
| 4 206 | 1 361 | 1 361 | 3 | 3 | 49 879 | 19 963 | 18 158 |
| 2 805 | 135 | 135 | 113 | 113 | 17 376 | 11 871 | 4 648 |
| 605 200 | 607 | - | 5 558 | 380 | 3 693 476 | 789 711 | 33 212 |
| 137 624 | 355 | 355 | 272 | 3 | 936 356 | 362 101 | 11 496 |
| 40 466 | 864 | 864 | 728 | 728 | 254 730 | 44 161 | - |
| 45 453 | - | - | - | - | 2 156 415 | 1 156 501 | 930 |
| 22 207 | 5 281 | 1 941 | 119 | 19 | 181 658 | 84 055 | 1 876 |
| 3 873 | 517 | 423 | 1 930 | 335 | 355 144 | 180 714 | 6 233 |
| 554 814 | 1 | 1 | 7 084 | - | 2 170 026 | 663 344 | 45 558 |
| 26 463 | - | - | 2 549 | - | 221 451 | 33 810 | - |
| - | - | - | - | - | 183 743 | 37 373 | - |
| 201 244 | 1 677 | - | - | - | 2 101 607 | 683 606 | 83 214 |
| 7 377 | 927 | 21 | 8 | 8 | 99 714 | 32 845 | 3 944 |
| 19 084 | 47 | - | - | - | 60 625 | 34 779 | 143 |
| 87 607 | 586 | 586 | 6 919 | 6 698 | 314 561 | 150 676 | 27 289 |
| 31 870 | 631 | 631 | 2 852 | 2 605 | 59 294 | 41 267 | 3 240 |
| 130 109 | - | - | 800 | 600 | 384 628 | 200 167 | 74 600 |
| 43 359 | 3 | 3 | 530 | - | 283 132 | 81 847 | 900 |
| 15 147 | 746 | 746 | 1 643 | 1 142 | 92 136 | 24 741 | 7 393 |
| 41 550 | 2 246 | 2 246 | 196 | - | 92 605 | 59 640 | 5 699 |
| 255 825 | 2 186 | 1 943 | 15 482 | 4 768 | 620 093 | 372 844 | 76 670 |
| 2 725 | 50 | 50 | 829 | 20 | 53 596 | 33 004 | 9 942 |
| 6 259 | 230 | 230 | 346 | 122 | 11 798 | 9 636 | 673 |
| 7 556 | 487 | 487 | 585 | 290 | 13 109 | 7 607 | 1 570 |
| 12 292 | 167 | 167 | 32 | 32 | 14 907 | 12 221 | 109 |
| 3 190 | 296 | 296 | 348 | 348 | 38 768 | 24 878 | 3 349 |
| 218 | 45 | 45 | 21 | 21 | 2 957 | 1 451 | 12 |
| 595 | 6 | 6 | 26 | 6 | 989 | 351 | 38 |
| 6 229 | 3 730 | 3 730 | 220 | 220 | 17 801 | 10 851 | 808 |
| 2 409 934 | 39 929 | 31 751 | 50 513 | 19 464 | 15 479 306 | 5 698 538 | 502 747 |
| 2 335 855 | 55 321 | 44 355 | 41 863 | 24 931 | 14 738 100 | 5 335 052 | 513 995 |
| 25 143 273 | 563 126 | 396 576 | 708 717 | 293 481 | 162 546 527 | 59 515 643 | 5 571 639 |
| 24 416 067 | 599 077 | 445 657 | 819 223 | 364 496 | 147 867 059 | 55 488 887 | 6 096 044 |

Häfen jenseits der Seegrenzen.

2. TONNENKILOMETRISCHE LEISTUNGEN

A) AUF WASSERSTRASSEN DES BUNDESGBIETES (EINSCHL. DES INTERNATIONALEN DURCHGANGSVERKEHRS)

| HEIMATSTAAT DER SCHIFFE | NOV. 1964 | | | JAN. - NOV. 1964 | | |
|---|-------------------------------|---------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---------------------------|---------------------------------|
| | BEFOER- DERTE GUETER 1) | GELEISTE- TE TKM 2) | MITTLERE TRANS- PORTWEITE | BEFOER- DERTE GUETER 1) | GELEISTE- TE TKM 2) | MITTLERE TRANS- PORTWEITE |
| | 1 000 T | MILL. | KM | 1 000 T | MILL. | KM |
| INSGESAMT | | | | | | |
| DEUTSCHLAND 3) | 9 836,1 | 2 050,8 | 208,5 | 103 564,8 | 22 358,1 | 215,9 |
| BELGIEN | 744,4 | 160,1 | 215,0 | 8 569,4 | 1 855,9 | 216,6 |
| FRANKREICH | 504,2 | 183,6 | 364,0 | 5 616,1 | 2 004,6 | 356,9 |
| NIEDERLANDE | 4 117,7 | 744,1 | 180,7 | 42 596,7 | 8 218,6 | 192,9 |
| SCHWEIZ | 499,7 | 182,5 | 365,2 | 5 359,4 | 2 094,6 | 390,8 |
| OESTERREICH | 129,1 | 26,9 | 208,3 | 1 106,9 | 235,6 | 212,8 |
| TSSCHECHOSLOWAKEI | 65,5 | 9,1 | 139,6 | 484,0 | 67,8 | 140,0 |
| UEBRIGE | 85,2 | 17,2 | 202,4 | 820,9 | 167,2 | 203,6 |
| INSGESAMT | 15 982,1 | 3 374,4 | 211,1 | 168 118,2 | 37 002,4 | 220,1 |
| DAGEGEN NOV. 1963 | 15 252,1 | 3 473,6 | 227,7 | 153 963,1 | 36 320,1 | 235,9 |
| DARUNTER IM INTERNATIONALEN DURCHGANGSVERKEHR | | | | | | |
| DEUTSCHLAND | 55,3 | 32,5 | 587,0 | 533,9 | 323,1 | 605,1 |
| BELGIEN | 41,0 | 25,4 | 620,6 | 583,3 | 370,3 | 634,7 |
| FRANKREICH | 140,0 | 80,5 | 575,4 | 1 635,5 | 951,7 | 581,9 |
| NIEDERLANDE | 135,2 | 87,8 | 649,6 | 1 429,0 | 927,9 | 649,4 |
| SCHWEIZ | 122,6 | 83,3 | 679,1 | 1 306,8 | 882,3 | 675,1 |
| UEBRIGE | 8,6 | 5,0 | 577,9 | 83,1 | 48,5 | 584,1 |
| INSGESAMT | 502,7 | 314,5 | 625,6 | 5 571,6 | 3 503,7 | 628,8 |
| DAGEGEN NOV. 1963 | 514,0 | 324,3 | 631,0 | 6 096,0 | 3 880,8 | 636,6 |

B) AUF WASSERSTR. AUSSERH. D. BUNDESGBIETES NUR VON DEUTSCHEN SCHIFFEN

| VORGANG | EINH. | NOV. 1964 | NOV. 1963 | JAN.- NOV. 1964 | JAN.- NOV. 1963 |
|-----------------------|-------|------------|------------|-----------------|-----------------|
| BEFOERDERTE GUETER 4) | 1000T | 2 805,2 a) | 2 331,0 b) | 28 556,8 c) | 23 424,3 d) |
| GELEISTETE TKM | MILL. | 404,0 | 345,4 | 4 151,3 | 3 497,3 |
| MITTL. TRANSPORTWEITE | KM | 144,0 | 148,2 | 145,4 | 149,3 |

1) Einschl. des Seeverkehr der Binnenhäfen. 2) Ohne die jenseits der Seegrenzen geleisteten tkm.- 3) Darunter in der sowjetischen Besatzungszone registrierte Schiffe: 150 720 t und 13,1 Mill.tkm im Monat November 1964; 1 209 110 t und 106,1 Mill.tkm in den Monaten Januar bis November 1964.- 4) Darunter im Verkehr über die deutsch-niederländische Grenze: a) 1 552 351 t; b) 1 461 399 t; c) 17 889 856 t; d) 16 322 341 t.

3. GUETERUMSCHLAG (ANKUNFT UND ABGANG) IN DEN BINNENHAEFEN

NACH WASSERSTRASSENGEBIETEN IM NOV. 1964

| WASSERSTRASSEN- GEBIET | NOV. 1964 | | | | | | 1964 | 1963 | |
|---------------------------|----------------|-----------------------|--------------|---|---|--------------|---------------------|-----------|-----------|
| | | | | | | | JAN. - NOV. | | |
| | GESAMTUMSCHLAG | | | ANTEIL DER WASSER- STRAS- SENGE- BIETE | ZU-(+)BZW. ABNAHME(-) DES GESAMT- UMSCHLAGES GEGENUEBER | | GESAMT- UMSCHLAG | | |
| | INS- GESAMT | UND ZWAR ENTFIELEN | | | OKT. 1964 | NOV. 1963 | | | |
| | | AUF EINLA- DUNG | AUF KOHLE | | | | | | |
| 1 000 T | VM | | | | | | 1 000 T | | |
| ELBEGEBIET | 1 329,6 | 53,5 | 5,9 | 5,5 | - | 7,0 | + 9,0 | 12 882,5 | 10 100,6 |
| DAR.HAMBURG | 661,1 | 50,8 | 9,1 | 2,7 | - | 0,3 | + 7,0 | 6 287,8 | 4 819,3 |
| WESERGEBIET | 1 386,7 | 50,3 | 11,5 | 5,7 | - | 9,1 | - 4,7 | 14 997,9 | 12 680,1 |
| DAR.UNTERWESERGEB. | 951,4 | 40,8 | 11,2 | 3,9 | - | 7,7 | - 1,8 | 9 842,4 | 8 453,3 |
| MITTELLANDKANALGEB. | 1 258,6 | 47,2 | 29,5 | 5,2 | - | 3,3 | - 2,0 | 11 838,3 | 9 908,0 |
| WESTDTSCH.KANALGEB. | 3 979,2 | 60,7 | 29,7 | 16,4 | - | 6,3 | - 6,2 | 43 696,6 | 41 787,6 |
| DAR.EMDEN | 450,9 | 80,2 | 4,5 | 1,9 | - | 14,5 | + 18,7 | 5 145,3 | 4 015,0 |
| RUHRGEBIET 1) | 3 063,0 | 61,3 | 37,2 | 12,6 | - | 5,2 | + 14,9 | 33 475,3 | 25 665,0 |
| RHEINGEBIET | 15 194,5 | 43,8 | 13,6 | 62,5 | - | 3,2 | + 4,7 | 161 524,3 | 148 646,1 |
| NIEDERRHEIN | 7 250,3 | 48,0 | 13,1 | 29,8 | - | 2,1 | + 2,8 | 75 880,1 | 68 392,0 |
| MITTEL RHEIN | 2 230,2 | 46,4 | 8,9 | 9,2 | - | 12,0 | - 0,9 | 24 995,1 | 24 395,3 |
| MAIN | 1 821,2 | 33,4 | 13,0 | 7,5 | - | 6,0 | + 9,5 | 18 338,8 | 15 926,1 |
| OBERRHEIN | 2 807,9 | 47,3 | 16,2 | 11,6 | - | 0,9 | + 5,5 | 30 562,3 | 28 284,4 |
| NECKAR | 1 084,8 | 19,2 | 20,8 | 4,5 | + | 9,8 | + 22,1 | 11 748,0 | 11 648,2 |
| DONAUGEBIET | 516,7 | 50,4 | 12,4 | 2,1 | + | 63,3 | + 51,3 | 3 190,2 | 2 978,9 |
| WSTR.GEB.BLN.(WEST) | 638,6 | 5,0 | 17,1 | 2,6 | + | 20,8 | + 43,7 | 4 440,9 | 3 861,1 |
| BUNDESGBIET | 24 303,9 | 46,8 | 16,6 | 100 | - | 3,0 | + 5,4 | 252 570,7 | 226 101,3 |

1) RHEIN-HERNE-KANAL (EINSCHL. RUHRKANAL UND ABSTIEGKANAL NACH DORTMUND), WESEL-DATTELN- UND DATTELN-HAMM-KANAL.

4. GUETERUMSCHLAG IN DEN BINNENHAEFEN NACH WASSERSTRASSENGEBIETEN

A) GESAMTVERKEHR

| GUETERHAUPTGRUPPE | | ELBEGEBIET | | WESERGEBIET | | MIT- TEL- LAND- KANAL- GEBIET | WESTDTSCH.KANAL | |
|-------------------|------------------------|---------------------|----------------------|----------------|------------------------------------|---|-----------------|---------------|
| | | INS- GE- SAMT | DAR- HAM- BURG | INS- GESAMT | DAR- UNTER- WESER- GEBIET | | INS- GESAMT | DAR- EMDEN |
| NR. | BEZEICHNUNG | | | | | | | |
| 00 | GETREIDE | 24,2 | 0,5 | 22,6 | 13,9 | 20,4 | 28,1 | - |
| 01 | KARTOFFELN | - | - | - | - | - | - | - |
| 02 | FRUECHTE, GEMUESE | 1,1 | - | - | - | - | - | - |
| 03 | ZUCKERRUEBEN | - | - | - | - | - | 0,7 | - |
| 04 | GETREIDE U. AE. ERZGN. | 3,1 | 0,5 | 9,2 | 9,2 | 1,3 | 8,7 | 0,3 |
| 05 | ZUCKER | 7,1 | 7,1 | - | - | 0,5 | 0,9 | - |
| 06 | LEBENDE TIERE | - | - | - | - | - | - | - |
| 07 | FLEISCH, EIER, MILCH | 0,6 | 0,6 | 0,1 | 0,1 | 0,4 | - | - |
| 08 | GETRAENKE | 0,5 | 0,5 | 0,2 | 0,2 | - | 1,1 | - |
| 09 | AND. NAHRUNGSMITTEL | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | - | - | - |
| 11 | FUTTERMITTEL | 21,4 | 3,5 | 5,3 | 4,6 | 3,7 | 22,0 | 0,3 |
| 15 | OElsaATEN, -FRUECHTE | 0,9 | 0,4 | 0,6 | 0,4 | 0,6 | 5,5 | - |
| 21 | GRUBENHOLZ | - | - | - | - | - | 19,2 | - |
| 22 | AND. HOLZ, KORK | 5,4 | 2,2 | 2,6 | - | 6,5 | 17,8 | - |
| 25 | ZELLSTOFF, ALTPAPIER | 4,5 | 0,3 | 2,3 | 0,8 | 7,3 | - | - |
| 29 | ROHSTOFFE A.N.G. | 0,9 | 0,1 | 0,5 | 0,5 | - | - | - |
| 31 | SAND, KIES, BIMS, TON | 161,2 | 141,5 | 253,4 | 223,9 | 49,2 | 509,9 | 51,0 |
| 33 | SONST. STEINE, ERDEN | 96,4 | 58,7 | 37,8 | 37,1 | 12,4 | 59,8 | 4,3 |
| 34 | STEIN-, SALINENSALZ | 0,9 | 0,5 | - | - | 2,9 | 23,7 | 0,4 |
| 36 | EISENERZE | 2,3 | 1,1 | 24,3 | 23,5 | 9,3 | 426,3 | - |
| 37 | EISEN-, STAHLSCHROTT | 4,0 | 1,2 | 0,4 | 0,4 | 6,0 | 41,4 | - |
| 38 | NE-METALLERZE | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,5 | 38,2 | - |
| 41 | STEINKOHLE | 21,1 | 2,8 | 121,4 | 67,8 | 321,9 | 46,7 | 19,3 |
| 42 | BRAUNKOHLE, TORF | - | - | 0,1 | 0,1 | 7,2 | 1,7 | 1,0 |
| 45 | ROHES ERDOEL | 39,0 | - | 73,0 | 73,0 | 8,6 | 43,5 | - |
| 47 | KRAFTSTOFFE, HEIZOEL | 131,1 | 24,8 | 55,2 | 33,6 | 133,6 | 133,9 | 4,2 |
| 48 | AND. MINERALOELERZGN. | 12,9 | 12,6 | 0,0 | 0,0 | 6,4 | 17,9 | 3,5 |
| 49 | BENZOL, TEER U. AE. | - | - | 2,9 | 2,9 | 0,9 | 9,2 | - |
| 51 | CHEM. GRUNDSTOFFE | 0,3 | 0,3 | 3,0 | 3,0 | 0,2 | 14,7 | - |
| 55 | AND. CHEM. ERZGN. | 1,3 | 0,2 | 0,6 | 0,6 | 0,8 | 4,4 | - |
| 59 | DUENGEMITTEL | 11,5 | 10,2 | 55,9 | 50,7 | 8,1 | 18,4 | - |
| 61 | KALK, ZEMENT | 18,5 | 11,8 | 4,3 | 4,3 | 6,5 | 0,6 | - |
| 65 | AND. MINERAL. ERZGN. | 10,1 | 9,8 | 1,4 | 1,1 | 3,5 | 6,6 | 3,5 |
| 71 | ROHEISEN, -STAHL | 4,4 | 4,2 | 0,3 | 0,3 | 1,9 | 6,5 | - |
| 72 | WALZWERKSERZGN. U. AE. | 24,6 | 21,8 | 10,8 | 10,6 | 37,8 | 49,0 | 1,6 |
| 75 | NE-METALLE, -HALBZEUG | 3,5 | 3,2 | 0,4 | 0,2 | 3,7 | 2,9 | - |
| 81 | EBM-WAREN U. A. | 1,2 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | - | - | - |
| 83 | MASCHINEN, EL. ERZGN. | 2,0 | 1,9 | 0,1 | 0,1 | - | 0,1 | 0,1 |
| 85 | FAHRZEUGE | 0,4 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | - | - | - |
| 91 | SONSTIGE WAREN | 1,5 | 1,4 | 0,3 | 0,2 | 2,9 | 4,7 | - |
| 95 | GEBRAUCHTE VERPACKG. | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | - | - | - |
| 97 | UMZUGSGUT, BAUGERAETE | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | - | 0,1 | - |
| 99 | SAMMEL-U. STUECKGUT | 0,2 | - | 0,2 | 0,2 | - | - | - |
| INSGESAMT | | 618,2 | 325,1 | 689,6 | 563,6 | 664,9 | 1 564,2 | 89,3 |

1) RHEIN-HERNEKANAL (EINSCHL. RUHRKANAL UND DORTMUND-EMS-KANAL VON DATTELN BIS

UND WICHTIGSTEN GUETERHAUPTGRUPPEN IM NOV. 1934

(ANKUENFTE) 1000 TONNEN

| GEBIET | RHEINGEBIET | | | | | | | | |
|------------------|----------------|------------------|------------------|---------|----------------|---------|---------------------|---------------------------------|-------------------|
| UNTER | | | | | | | | | |
| RUHR- GEB. I) | INS- GESAMT | NIEDER- RHEIN | MITTEL- RHEIN | MAIN | OBER- RHEIN | NECKAR- | DO- NAU- GEB. | WASSER- STR.GEB. BLN. (W) | BUNDES- GEBIET |
| 15,8 | 232,8 | 130,3 | 24,7 | 20,3 | 45,0 | 12,4 | - | 9,2 | 337,3 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | 0,1 | 0,1 | - | 0,0 | - | - | - | 0,2 | 1,4 |
| 0,7 | 6,4 | 6,1 | 0,3 | - | - | - | - | - | 7,1 |
| 5,9 | 20,1 | 4,3 | 1,3 | 6,4 | 6,6 | 1,5 | 4,1 | 1,0 | 47,5 |
| 0,9 | 39,9 | 38,2 | - | 0,2 | - | 1,5 | - | 0,2 | 48,6 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,5 | 0,2 | 0,0 | 0,1 | 3,5 | 5,4 |
| 1,1 | 1,9 | 1,4 | 0,4 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | - | 0,1 | 3,9 |
| - | 3,8 | 0,4 | 1,4 | 0,6 | 1,5 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 4,2 |
| 1,8 | 106,6 | 52,8 | 4,9 | 24,3 | 9,7 | 15,0 | 0,3 | - | 159,3 |
| 5,0 | 156,3 | 116,2 | 6,2 | 0,8 | 31,7 | 1,3 | 1,3 | - | 165,2 |
| 19,2 | 0,3 | 0,3 | - | - | - | - | - | - | 19,5 |
| 10,6 | 57,5 | 20,2 | 7,5 | 7,6 | 21,1 | 1,1 | 1,6 | 0,2 | 91,5 |
| - | 30,9 | 18,2 | 3,3 | 0,2 | 6,9 | 2,3 | 0,4 | 0,3 | 45,7 |
| - | 9,4 | 2,4 | 1,9 | 0,7 | 4,0 | 0,5 | 2,4 | 0,2 | 13,4 |
| 262,2 | 1 714,6 | 139,3 | 453,6 | 379,3 | 320,9 | 421,5 | 139,4 | 255,0 | 3 082,7 |
| 32,4 | 563,1 | 194,2 | 226,7 | 28,9 | 57,0 | 56,4 | 7,1 | 21,9 | 798,5 |
| 23,1 | 186,0 | 136,1 | 0,1 | 23,6 | 26,2 | - | - | - | 213,5 |
| 426,3 | 1 647,1 | 1 642,1 | 5,0 | - | - | - | 1,6 | - | 2 111,0 |
| 41,4 | 105,8 | 93,1 | 5,2 | - | 6,8 | 0,7 | - | 1,7 | 159,3 |
| 38,2 | 272,3 | 249,5 | 2,7 | 0,9 | 19,0 | 0,2 | 38,0 | 0,0 | 349,3 |
| 9,9 | 921,6 | 48,9 | 162,2 | 185,1 | 343,9 | 181,5 | - | 108,6 | 1 541,2 |
| - | 183,4 | 2,6 | 12,6 | 38,6 | 85,5 | 44,1 | - | - | 192,4 |
| 43,5 | 19,7 | 19,1 | 0,6 | 0,0 | - | - | - | - | 183,7 |
| 128,9 | 1 301,6 | 438,0 | 157,3 | 359,3 | 307,3 | 39,8 | 20,7 | 124,2 | 1 900,4 |
| 14,4 | 54,1 | 32,8 | 11,0 | 5,4 | 4,9 | 0,1 | 0,5 | 0,4 | 92,3 |
| 9,2 | 28,5 | 20,9 | - | 2,2 | 5,4 | - | - | - | 41,5 |
| 14,7 | 200,6 | 110,7 | 16,4 | 24,1 | 48,0 | 1,5 | 0,0 | 1,1 | 220,0 |
| 4,3 | 16,2 | 8,1 | 0,9 | 1,8 | 4,0 | 1,4 | 0,0 | 1,4 | 24,6 |
| 17,1 | 159,9 | 93,3 | 16,3 | 19,6 | 23,9 | 5,8 | 0,0 | - | 253,7 |
| 0,6 | 174,1 | 1,2 | 51,5 | 51,9 | 43,5 | 26,0 | - | 35,2 | 239,2 |
| 1,6 | 42,0 | 5,6 | 0,9 | 6,3 | 12,1 | 17,2 | - | 11,7 | 75,3 |
| 6,0 | 36,0 | 23,0 | 3,3 | 2,9 | 4,1 | 2,8 | - | 1,8 | 50,9 |
| 44,3 | 166,0 | 76,7 | 7,0 | 16,3 | 30,4 | 35,6 | 37,7 | 21,0 | 346,9 |
| 2,9 | 32,6 | 24,3 | 3,4 | 1,0 | 1,9 | 2,0 | 0,1 | 6,3 | 49,4 |
| - | 3,4 | 1,7 | 0,5 | 0,4 | 0,2 | 0,6 | 0,1 | 0,5 | 5,2 |
| 0,0 | 2,5 | 1,6 | 0,0 | 0,0 | 0,7 | 0,1 | 0,2 | - | 5,0 |
| - | 2,1 | 1,5 | - | - | 0,7 | 0,0 | - | 0,0 | 2,6 |
| 4,4 | 24,6 | 13,6 | 1,5 | 3,3 | 2,8 | 3,4 | 1,0 | 0,2 | 35,2 |
| - | 2,4 | 0,2 | 1,4 | 0,6 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 2,7 |
| - | 0,2 | 0,1 | 0,1 | - | 0,0 | - | - | 0,0 | 0,4 |
| - | 10,9 | 3,9 | 2,5 | 0,3 | 4,2 | - | - | 0,1 | 11,4 |
| 1 186,5 | 9 538,2 | 3 773,3 | 1 195,0 | 1 213,0 | 1 480,4 | 876,5 | 256,5 | 606,8 | 12 938,4 |

DORTMUND), WESEL-DATTELN- UND DATTELN-HAMM-KANAL.

4. GUETERUMSCHLAG IN DEN BINNENHAEFEN NACH WASSERSTRASSENGEBIETEN

A) GESAMTVERKEHR

| GUETERHAUPTGRUPPE | | ELBEGEBIET | | WESERGEBIET | | MIT- TEL- LAND- KANAL- GEBIET | WESTDTSCH.KANAL | |
|-------------------|------------------------|---------------------|----------------------|----------------|------------------------------------|---|-----------------|---------------|
| | | INS- GE- SAMT | DAR- HAM- BURG | INS- GESAMT | DAR- UNTER- WESER- GEBIET | | INS- GESAMT | DAR- EMDEN |
| NR. | BEZEICHNUNG | | | | | | | |
| 00 | GETREIDE | 53,8 | 50,7 | 58,2 | 57,7 | 6,1 | 9,9 | 9,3 |
| 01 | KARTOFFELN | - | - | - | - | - | - | - |
| 02 | FRUECHTE, GEMUESE | 0,3 | - | - | - | - | - | - |
| 03 | ZUCKERRUEBEN | - | - | - | - | - | - | - |
| 04 | GETREIDE U. AE. ERZGN. | 3,7 | 2,7 | 11,2 | 8,2 | 3,9 | 2,5 | - |
| 05 | ZUCKER | - | - | - | - | 35,5 | 0,9 | - |
| 06 | LEBENDE TIERE | - | - | - | - | - | - | - |
| 07 | FLEISCH, EIER, MILCH | 1,4 | 1,4 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 1,7 | 0,1 |
| 08 | GETRAENKE | - | - | 0,2 | 0,2 | - | - | - |
| 09 | AND. NAHRUNGSMITTEL | 2,1 | 2,1 | 0,5 | 0,5 | - | - | - |
| 11 | FUTTERMITTEL | 18,8 | 17,8 | 9,8 | 9,2 | 1,1 | 1,8 | - |
| 15 | OElsaATEN, -FRUECHTE | 9,7 | 9,7 | - | - | - | 0,1 | - |
| 21 | GRUBENHOLZ | - | - | 16,3 | 16,3 | - | 1,0 | - |
| 22 | AND. HOLZ, KORK | 5,2 | 5,2 | 11,5 | 11,5 | 0,3 | 0,2 | - |
| 25 | ZELLSTOFF, ALTPAPIER | 5,6 | 5,6 | 17,1 | 17,1 | - | - | - |
| 29 | ROHSTOFFE A.N.G. | 2,6 | 2,6 | 0,3 | 0,3 | - | - | - |
| 31 | SAND, KIES, BIMS, TON | 159,2 | 0,5 | 289,8 | 8,8 | 157,1 | 58,3 | 2,3 |
| 33 | SONST. STEINE, ERDEN | 98,9 | 4,4 | 8,3 | 5,8 | 94,2 | 67,3 | - |
| 34 | STEIN-, SALINENSALZ | 2,6 | - | - | - | 6,9 | - | - |
| 36 | EISENERZE | 2,5 | 1,6 | 44,2 | 41,4 | 3,4 | 287,2 | 287,2 |
| 37 | EISEN-, STAHLSCHROTT | 3,1 | 2,6 | 5,1 | 5,1 | 13,6 | 5,7 | 0,6 |
| 38 | NE-METALLERZE | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,2 | 3,1 | 30,9 | 30,6 |
| 41 | STEINKOHLE | 57,3 | 57,2 | 38,3 | 38,3 | 41,6 | 1 133,4 | - |
| 42 | BRAUNKOHLE, TORF | - | - | - | - | - | 0,2 | - |
| 45 | ROHES ERDOEL | 39,7 | 39,0 | 82,7 | 65,6 | - | 9,4 | - |
| 47 | KRAFTSTOFFE, HEIZOEL | 174,6 | 120,5 | 72,8 | 72,8 | 19,3 | 550,0 | 27,2 |
| 48 | AND. MINERALOELERZGN. | 13,4 | 0,6 | 0,0 | 0,0 | 8,9 | 18,5 | - |
| 49 | BENZOL, TEER U. AE. | - | - | 0,3 | 0,3 | - | 22,3 | - |
| 51 | CHEM. GRUNDSTOFFE | 1,2 | 1,2 | 2,8 | 1,3 | 4,4 | 17,7 | 0,7 |
| 55 | AND. CHEM. ERZGN. | 2,1 | 0,5 | 0,1 | 0,0 | - | 5,2 | - |
| 59 | DUENGEMITTEL | 2,1 | 1,1 | 4,5 | 4,5 | 93,1 | 22,4 | - |
| 61 | KALK, ZEMENT | 33,9 | 0,1 | 0,6 | 0,6 | 29,7 | 90,0 | - |
| 65 | AND. MINERAL. ERZGN. | 5,6 | 0,5 | 1,5 | 1,3 | 2,0 | 6,6 | 0,2 |
| 71 | ROEISEN, -STAHL | 3,0 | - | 1,0 | 1,0 | 0,5 | 7,2 | 2,9 |
| 72 | WALZWERKSERZGN. U. AE. | - | - | 4,9 | 4,9 | 67,6 | 62,8 | 0,1 |
| 75 | NE-METALLE, -HALBZEUG | 6,5 | 6,5 | 5,8 | 5,8 | 1,1 | 0,2 | - |
| 81 | EBM-WAREN U. A. | 0,3 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | - | 0,5 | - |
| 83 | MASCHINEN, EL. ERZGN. | - | - | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | - |
| 85 | FAHRZEUGE | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | - | - | - |
| 91 | SONSTIGE WAREN | 1,3 | 1,3 | 8,2 | 8,2 | - | 0,5 | 0,5 |
| 95 | GEBRAUCHTE VERPACKG. | 0,2 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | - | 0,8 | - |
| 97 | UMZUGSGUT, BAUGERAETE | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | - | - | - |
| 99 | SAMMEL-U. STUECKGUT | 0,6 | 0,4 | 0,9 | 0,9 | - | - | - |
| INSGESAMT | | 711,3 | 336,1 | 697,1 | 387,8 | 593,8 | 2 415,1 | 361,5 |

1) RHEIN-HERNEKANAL (EINSCHL. RUHRKANAL UND DORTMUND-EMS-KANAL VON DATTELN BIS

UND WICHTIGSTEN GUETERHAUPTGRUPPEN IM NOV. 1964

(ABGAENGE) 1000 TONNEN

| GEBIET | RHEINGEBIET | | | | | | DO- NAU- GEB. | WASSER- STR.GEB. BLN.(W) | BUNDES- GEBIET |
|--------------------------|----------------|------------------|------------------|-------|----------------|--------|---------------------|--------------------------------|-------------------|
| UNTER RUHR- GEB.1) | INS- GESAMT | NIEDER- RHEIN | MITTEL- RHEIN | MAIN | OBER- RHEIN | NECKAR | | | |
| 0,7 | 51,2 | 10,0 | 6,8 | 22,4 | 5,5 | 6,4 | 3,1 | - | 182,3 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,3 |
| - | 0,2 | - | - | - | 0,2 | - | - | - | 0,2 |
| 0,8 | 34,2 | 23,7 | 1,8 | 1,6 | 6,3 | 0,7 | 0,3 | 0,2 | 55,8 |
| 0,9 | 0,2 | 0,2 | - | - | - | - | - | - | 36,5 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | 1,2 | 0,0 | - | 0,4 | 0,7 | 0,0 | 0,1 | 0,7 | 5,2 |
| - | 3,1 | 0,0 | 3,0 | - | 0,1 | 0,0 | - | 0,6 | 4,0 |
| - | 0,4 | 0,0 | 0,0 | - | 0,3 | 0,0 | 0,2 | - | 3,1 |
| 0,8 | 41,3 | 34,3 | 0,3 | 0,9 | 5,5 | 0,3 | 2,6 | 2,2 | 77,6 |
| - | 12,3 | 9,6 | 0,8 | 0,4 | 1,4 | - | 0,0 | 0,6 | 22,8 |
| - | 1,2 | 0,0 | - | 1,2 | - | - | - | - | 18,5 |
| - | 1,9 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 1,2 | 0,5 | 0,2 | - | 19,2 |
| - | 8,2 | 0,4 | 0,1 | 4,3 | 3,4 | - | 1,1 | - | 32,0 |
| - | 1,1 | 0,3 | 0,6 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 1,4 | 0,0 | 5,4 |
| 52,4 | 2 662,6 | 962,5 | 460,0 | 326,4 | 905,0 | 8,7 | 129,8 | - | 3 456,9 |
| 57,6 | 665,3 | 167,1 | 358,8 | 8,9 | 63,6 | 67,0 | 4,9 | - | 938,9 |
| - | 255,3 | 150,8 | - | - | 0,3 | 104,2 | - | - | 264,8 |
| - | 212,0 | 161,8 | 4,8 | 14,4 | 31,1 | - | 32,3 | - | 581,6 |
| 4,2 | 44,7 | 12,1 | 7,3 | 13,1 | 8,6 | 3,5 | - | 10,1 | 82,3 |
| 0,3 | 27,7 | 26,9 | 0,3 | - | 0,5 | - | - | - | 62,0 |
| 1 131,0 | 745,4 | 684,0 | 24,2 | 12,2 | 24,9 | - | 64,0 | 0,8 | 2 680,7 |
| - | 214,4 | 212,6 | - | 0,2 | 1,6 | - | - | - | 214,6 |
| - | 6,0 | - | 6,0 | - | - | - | - | - | 137,9 |
| 402,6 | 678,6 | 454,6 | 1,1 | 60,8 | 162,1 | - | 2,4 | - | 1 497,7 |
| 5,8 | 9,5 | 7,1 | - | 0,0 | 2,3 | - | - | 0,0 | 50,2 |
| 22,3 | 19,1 | 12,7 | 1,5 | 1,0 | 3,9 | - | - | 0,6 | 42,3 |
| 17,0 | 181,5 | 138,2 | 5,2 | 25,7 | 11,9 | 0,4 | 0,4 | 0,1 | 208,1 |
| 5,2 | 94,5 | 43,2 | 2,3 | 7,0 | 42,0 | 0,0 | 0,4 | - | 102,3 |
| 22,4 | 124,2 | 47,9 | - | 55,2 | 21,0 | - | 11,8 | 0,7 | 258,8 |
| 80,6 | 122,2 | 9,2 | 76,2 | 21,6 | 1,5 | 13,6 | - | - | 276,4 |
| 3,6 | 74,1 | 5,0 | 45,3 | 23,1 | 0,6 | 0,0 | 0,3 | 5,1 | 95,3 |
| 4,3 | 38,0 | 37,0 | 0,2 | - | 0,8 | - | 0,2 | 1,1 | 50,9 |
| 62,7 | 285,1 | 251,8 | 22,5 | 0,7 | 9,6 | 0,5 | 4,4 | 4,6 | 429,4 |
| 0,2 | 6,8 | 4,9 | 1,7 | 0,1 | 0,2 | - | - | 2,3 | 22,7 |
| 0,5 | 5,4 | 3,6 | 1,4 | 0,1 | 0,3 | 0,1 | 0,0 | 0,2 | 6,5 |
| 0,0 | 3,1 | 2,3 | 0,0 | 0,0 | 0,7 | 0,1 | 0,0 | 1,7 | 5,0 |
| - | 11,8 | 0,8 | 0,0 | 6,2 | 3,4 | 1,4 | 0,1 | 0,0 | 12,0 |
| - | 5,4 | 0,2 | 2,1 | 0,0 | 2,4 | 0,5 | 0,1 | - | 15,4 |
| 0,8 | 1,3 | 1,0 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 2,4 |
| - | 0,4 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | - | - | 0,4 |
| - | 5,6 | 0,9 | 0,7 | 0,0 | 4,0 | - | - | 0,1 | 7,1 |
| 1 876,5 | 6 656,2 | 3 477,0 | 1 035,3 | 608,2 | 1 327,5 | 208,2 | 260,2 | 31,811 | 365,5 |

DORTMUND), WESEL-DATTELN- UND DATTELN-HAMM-KANAL.

4. GUETERUMSCHLAG IN DEN BINNENHAEFEN NACH WASSERSTRASSENGEBIETEN

B) VERKEHR VON

| GUETERHAUPTGRUPPE | | ELBEGEBIET | | WESERGEBIET | | MIT- TEL- LAND- KANAL- GEBIET | WESTDTSCH.KANAL | |
|-------------------|------------------------|---------------------|----------------------|----------------|------------------------------------|---|-----------------|---------------|
| | | INS- GE- SAMT | DAR- HAM- BURG | INS- GESAMT | DAR- UNTER- WESER- GEBIET | | INS- GESAMT | DAR- EMDEN |
| NR. | BEZEICHNUNG | | | | | | | |
| 00 | GETREIDE | - | - | 1,2 | 1,0 | 1,2 | 10,2 | - |
| 01 | KARTOFFELN | - | - | - | - | - | - | - |
| 02 | FRUECHTE, GEMUESE | - | - | - | - | - | - | - |
| 03 | ZUCKERRUEBEN | - | - | - | - | - | - | - |
| 04 | GETREIDE U. AE. ERZGN. | 0,4 | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 2,8 | - |
| 05 | ZUCKER | 0,8 | 0,8 | - | - | 0,5 | - | - |
| 06 | LEBENDE TIERE | - | - | - | - | - | - | - |
| 07 | FLEISCH, EIER, MILCH | - | - | - | - | - | - | - |
| 08 | GETRAENKE | - | - | - | - | - | - | - |
| 09 | AND. NAHRUNGSMITTEL | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | - | - | - |
| 11 | FUTTERMITTEL | - | - | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 10,1 | - |
| 15 | OElsaATEN, -FRUECHTE | 0,2 | 0,2 | 0,2 | - | 0,3 | 1,0 | - |
| 21 | GRUBENHOLZ | - | - | - | - | - | 0,9 | - |
| 22 | AND. HOLZ, KORK | 2,2 | 2,2 | 0,3 | - | 0,4 | 9,3 | - |
| 25 | ZELLSTOFF, ALTPAPIER | 0,3 | 0,3 | - | - | - | - | - |
| 29 | ROHSTOFFE A.N.G. | - | - | 0,4 | 0,4 | - | - | - |
| 31 | SAND, KIES, BIMS, TON | 4,3 | - | 4,4 | 4,4 | 7,1 | 20,5 | 2,2 |
| 33 | SONST. STEINE, ERDEN | 1,4 | - | 0,0 | 0,0 | 2,3 | 13,6 | 0,6 |
| 34 | STEIN-, SALINENSALZ | - | - | - | - | - | - | - |
| 36 | EISENERZE | - | - | - | - | 1,4 | 64,1 | - |
| 37 | EISEN-, STAHLSCROTT | - | - | - | - | 1,9 | 18,2 | - |
| 38 | NE-METALLERZE | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,3 | 1,2 | - |
| 41 | STEINKOHLE | - | - | 0,6 | 0,6 | 1,2 | 0,8 | - |
| 42 | BRAUNKOHLE, TORF | - | - | - | - | - | - | - |
| 45 | ROHES ERDOEL | - | - | - | - | - | 18,3 | - |
| 47 | KRAFTSTOFFE, HEIZOEL | - | - | 0,4 | - | 12,0 | 26,2 | 1,4 |
| 48 | AND. MINERALOELERZGN. | - | - | - | - | - | 2,1 | - |
| 49 | BENZOL, TEER U. AE. | - | - | - | - | - | 2,0 | - |
| 51 | CHEM. GRUNDSTOFFE | 0,3 | 0,3 | - | - | - | 5,4 | - |
| 55 | AND. CHEM. ERZGN. | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,4 | - | - |
| 59 | DUENGEMITTEL | - | - | 0,8 | 0,4 | - | 3,2 | - |
| 61 | KALK, ZEMENT | 0,0 | 0,0 | - | - | - | - | - |
| 65 | AND. MINERAL. ERZGN. | 4,1 | 4,1 | - | - | - | 3,7 | 3,3 |
| 71 | ROHEISEN, -STAHL | 0,1 | 0,1 | - | - | - | 2,8 | - |
| 72 | WALZWERKSERZGN. U. AE. | 7,6 | 7,6 | 2,3 | 2,2 | 4,2 | 16,3 | 0,1 |
| 75 | NE-METALLE, -HALBZEUG | 0,5 | 0,5 | - | - | 0,3 | 2,8 | - |
| 81 | EBM-WAREN U. A. | 0,6 | 0,6 | - | - | - | - | - |
| 83 | MASCHINEN, EL. ERZGN. | 0,2 | 0,2 | - | - | - | 0,1 | 0,1 |
| 85 | FAHRZEUGE | 0,3 | 0,3 | - | - | - | - | - |
| 91 | SONSTIGE WAREN | 1,4 | 1,4 | - | - | - | 0,2 | - |
| 95 | GEBRAUCHTE VERPACKG. | - | - | - | - | - | - | - |
| 97 | UMZUGSGUT, BAUGERAETE | 0,0 | 0,0 | - | - | - | - | - |
| 99 | SAMMEL-U. STUECKGUT | - | - | - | - | - | - | - |
| | INSGESAMT | 25,1 | 19,4 | 11,4 | 9,8 | 34,4 | 235,9 | 7,7 |

1) RHEIN-HERNEKANAL (EINSCHL. RUHRKANAL UND DORTMUND-EMS-KANAL VON DATTELN BIS

UND WICHTIGSTEN GUETERHAUPTGRUPPEN IM NOV. 1964

SCHIFFEN FREMDER FLAGGEN (ANKUENFTE) 1 000 TONNEN

| GEBIET | RHEINGEBIET | | | | | | | | |
|-----------------|----------------|------------------|------------------|-------|----------------|--------|---------------------|---------------------------------|-------------------|
| UNTER | INS- GESAMT | NIEDER- RHEIN | MITTEL- RHEIN | MAIN | OBER- RHEIN | NECKAR | DO- NAU- GEB. | WASSER- STR.GEB. BLN. (W) | BUNDES- GEBIET |
| RUHR- GEB.1) | | | | | | | | | |
| 6,1 | 136,6 | 78,4 | 15,2 | 11,0 | 26,8 | 5,1 | - | - | 149,1 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | 0,1 | 0,1 | - | - | - | - | - | - | 0,1 |
| - | 0,9 | 0,9 | - | - | - | - | - | - | 0,9 |
| 2,3 | 9,7 | 1,5 | 0,5 | 1,7 | 5,5 | 0,5 | 3,9 | - | 17,0 |
| - | 1,7 | 0,1 | - | 0,2 | - | 1,5 | - | 0,2 | 3,3 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | - | 0,1 | - | 0,2 |
| - | 0,6 | 0,1 | 0,4 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | - | - | 0,6 |
| - | 3,2 | 0,4 | 1,3 | 0,2 | 1,4 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 3,4 |
| 0,1 | 73,8 | 48,7 | 3,0 | 5,7 | 7,4 | 9,0 | 0,3 | - | 85,6 |
| 0,5 | 126,0 | 92,8 | 6,2 | 0,6 | 25,7 | 0,7 | 1,3 | - | 129,0 |
| 0,9 | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,9 |
| 7,1 | 40,1 | 6,7 | 7,4 | 6,7 | 18,7 | 0,6 | 1,6 | - | 54,0 |
| - | 15,7 | 6,9 | 1,3 | 0,2 | 5,9 | 1,5 | 0,4 | - | 16,4 |
| - | 7,5 | 2,0 | 0,8 | 0,7 | 3,6 | 0,4 | 2,0 | - | 9,8 |
| 16,9 | 150,2 | 27,5 | 61,6 | 15,9 | 30,8 | 14,3 | 7,5 | 10,5 | 204,5 |
| 10,6 | 216,0 | 96,4 | 62,4 | 13,9 | 41,2 | 2,0 | 3,9 | - | 237,3 |
| - | 13,6 | 7,9 | - | 2,4 | 3,3 | - | - | - | 13,6 |
| 64,1 | 1 056,0 | 1 053,6 | 2,4 | - | - | - | - | - | 1 121,6 |
| 18,2 | 55,2 | 49,2 | 4,2 | - | 1,8 | - | - | - | 75,3 |
| 1,2 | 149,5 | 138,9 | 1,8 | 0,3 | 8,3 | 0,2 | 26,4 | - | 177,6 |
| 0,6 | 205,4 | 25,4 | 38,1 | 32,3 | 87,6 | 22,0 | - | - | 208,0 |
| - | 16,0 | 0,9 | 1,5 | 0,7 | 9,9 | 2,9 | - | - | 16,0 |
| 18,3 | 19,1 | 18,5 | 0,6 | - | - | - | - | - | 37,4 |
| 24,6 | 473,9 | 180,6 | 53,2 | 98,8 | 133,4 | 8,1 | 12,9 | - | 525,5 |
| 2,1 | 25,0 | 16,5 | 5,0 | 0,0 | 3,5 | 0,0 | - | - | 27,1 |
| 2,0 | 19,1 | 15,4 | - | 0,4 | 3,3 | - | - | - | 21,1 |
| 5,4 | 80,3 | 44,5 | 4,8 | 5,6 | 25,4 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 86,1 |
| - | 10,8 | 6,5 | 0,4 | 0,8 | 2,9 | 0,3 | 0,0 | - | 11,6 |
| 3,2 | 102,6 | 64,9 | 6,7 | 9,6 | 18,8 | 2,5 | - | - | 106,6 |
| - | 38,0 | 1,0 | 0,2 | 15,6 | 19,7 | 1,5 | - | 0,9 | 38,9 |
| 0,4 | 3,7 | 1,3 | 0,1 | 0,6 | 1,5 | 0,2 | - | - | 11,5 |
| 2,8 | 23,4 | 17,8 | 2,1 | 0,7 | 2,4 | 0,4 | - | 0,3 | 26,5 |
| 16,1 | 104,3 | 57,7 | 4,4 | 8,0 | 15,2 | 19,0 | 24,9 | 1,8 | 161,5 |
| 2,8 | 26,4 | 19,8 | 3,2 | 0,6 | 1,7 | 1,0 | 0,1 | - | 30,0 |
| - | 2,9 | 1,5 | 0,4 | 0,4 | 0,0 | 0,6 | 0,1 | - | 3,6 |
| 0,0 | 1,6 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | - | 0,2 | - | 2,1 |
| - | 0,9 | 0,3 | - | - | 0,6 | 0,0 | - | - | 1,2 |
| 0,2 | 19,4 | 10,9 | 0,8 | 2,5 | 2,3 | 2,9 | 0,9 | - | 22,0 |
| - | 1,2 | 0,1 | 0,7 | 0,2 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | - | 1,2 |
| - | 0,0 | 0,0 | - | - | 0,0 | - | - | - | 0,1 |
| - | 6,8 | 1,5 | 1,5 | 0,2 | 3,6 | - | - | - | 6,8 |
| 206,5 | 3 237,3 | 2 098,1 | 292,4 | 236,5 | 513,1 | 97,2 | 86,6 | 13,9 | 3 644,6 |

DORTMUND), WESEL-DATTELN- UND DATTELN-HAMM-KANAL.

4. GUETERUMSCHLAG IN DEN BINNENHAEFEN NACH WASSERSTRASSENGEBIETEN

B) VERKEHR VON

| GUETERHAUPTGRUPPE | | ELBE GEBIET | | WESER GEBIET | | MIT- TEL- LAND- KANAL- GEBIET | WESTDTSCH. KANAL | |
|-------------------|------------------------|---------------------|----------------------|----------------|------------------------------------|---|------------------|---------------|
| | | INS- GE- SAMT | DAR. HAM- BURG | INS- GESAMT | DAR. UNTER- WESER- GEBIET | | INS- GESAMT | DAR- EMDEN |
| NR. | BEZEICHNUNG | | | | | | | |
| 00 | GETREIDE | 22,4 | 22,4 | 0,6 | 0,6 | - | 1,3 | 0,9 |
| 01 | KARTOFFELN | - | - | - | - | - | - | - |
| 02 | FRUECHTE, GEMUESE | - | - | - | - | - | - | - |
| 03 | ZUCKERRUEBEN | - | - | - | - | - | - | - |
| 04 | GETREIDE U. AE. ERZGN. | 1,7 | 1,7 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 1,5 | - |
| 05 | ZUCKER | - | - | - | - | - | - | - |
| 06 | LEBENDE TIERE | - | - | - | - | - | - | - |
| 07 | FLEISCH, EIER, MILCH | - | - | - | - | - | - | - |
| 08 | GETRAENKE | - | - | - | - | - | - | - |
| 09 | AND. NAHRUNGSMITTEL | 1,7 | 1,7 | - | - | - | - | - |
| 11 | FUTTERMITTEL | - | - | - | - | - | 1,5 | - |
| 15 | OElsaATEN, -FRUECHTE | 5,6 | 5,6 | - | - | - | 0,1 | - |
| 21 | GRUBENHOLZ | - | - | 2,5 | 2,5 | - | - | - |
| 22 | AND. HOLZ, KORK | 0,1 | 0,1 | - | - | - | - | - |
| 25 | ZELLSTOFF, ALTPAPIER | - | - | 0,5 | 0,5 | - | - | - |
| 29 | ROHSTOFFE A. N. G. | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | - | - | - |
| 31 | SAND, KIES, BIMS, TON | - | - | - | - | 1,1 | 2,9 | 0,8 |
| 33 | SONST. STEINE, ERDEN | 0,7 | - | 0,9 | 0,9 | 3,0 | 45,0 | - |
| 34 | STEIN-, SALINENSALZ | - | - | - | - | 1,0 | - | - |
| 36 | EISENERZE | - | - | - | - | - | 7,4 | 7,4 |
| 37 | EISEN-, STAHLSCROTT | - | - | - | - | - | 1,5 | 0,3 |
| 38 | NE-METALLERZE | 0,0 | 0,0 | - | - | 0,4 | 0,8 | 0,8 |
| 41 | STEINKOEHLE | - | - | - | - | 2,2 | 214,4 | - |
| 42 | BRAUNKOEHLE, TORF | - | - | - | - | - | 0,2 | - |
| 45 | ROHES ERDOEL | - | - | - | - | - | - | - |
| 47 | KRAFTSTOFFE, HEIZOEL | - | - | 1,4 | 1,4 | 0,7 | 186,8 | 18,0 |
| 48 | AND. MINERALOELERZGN. | - | - | - | - | 0,6 | 5,5 | - |
| 49 | BENZOL, TEER U. AE. | - | - | - | - | - | 6,0 | - |
| 51 | CHEM. GRUNDSTOFFE | - | - | - | - | 0,6 | 8,9 | 0,7 |
| 55 | AND. CHEM. ERZGN. | - | - | - | - | - | 2,1 | - |
| 59 | DUENGEMITTEL | - | - | - | - | 5,3 | 6,1 | - |
| 61 | KALK, ZEMENT | - | - | - | - | 2,3 | 18,6 | - |
| 65 | AND. MINERAL. ERZGN. | - | - | - | - | 0,3 | 0,4 | - |
| 71 | ROHEISEN, -STAHL | 0,5 | - | - | - | 0,3 | 2,3 | - |
| 72 | WALZWERKSERZGN. U. AE. | - | - | 1,3 | 1,3 | 3,5 | 23,0 | - |
| 75 | NE-METALLE, -HALBZEUG | - | - | 0,9 | 0,9 | 0,3 | 0,2 | - |
| 81 | EBM-WAREN U. A. | 0,0 | 0,0 | - | - | - | 0,3 | - |
| 83 | MASCHINEN, EL. ERZGN. | - | - | - | - | - | - | - |
| 85 | FAHRZEUGE | 0,0 | 0,0 | - | - | - | - | - |
| 91 | SONSTIGE WAREN | - | - | 0,0 | 0,0 | - | - | - |
| 95 | GEBRAUCHTE VERPACKG. | - | - | - | - | - | - | - |
| 97 | UMZUGSGUT, BAUGERAETE | 0,0 | 0,0 | - | - | - | - | - |
| 99 | SAMMEL-U. STUECKGUT | - | - | - | - | - | - | - |
| | INSGESAMT | 33,0 | 31,8 | 8,5 | 8,5 | 21,9 | 536,7 | 28,9 |

1) RHEIN-HERNEKANAL (EINSCHL. RUHRKANAL UND DORTMUND-EMS-KANAL VON DATTELN BIS

UND WICHTIGSTEN GUETERHAUPTGRUPPEN IM NOV. 1964

SCHIFFEN FREMDER FLAGGEN (ABGAENGE) 1 000 TONNEN

| GEBIET | RHEINGEBIET | | | | | | DO- NAU- GEB. | WASSER- STR.GEB. BLN. (W) | BUNDES- GEBIET |
|-----------------|----------------|------------------|------------------|------|----------------|--------|---------------------|---------------------------------|-------------------|
| UNTER | | | | | | | | | |
| RUHR- GEB.1) | INS- GESAMT | NIEDER- RHEIN | MITTEL- RHEIN | MAIN | OBER- RHEIN | NECKAR | | | |
| 0,4 | 14,1 | 5,1 | 3,1 | 2,6 | 2,5 | 0,8 | 2,4 | - | 40,9 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 0,8 | 23,6 | 19,1 | 0,5 | 0,4 | 3,7 | - | 0,2 | - | 27,5 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | 0,2 | 0,0 | - | - | 0,2 | - | 0,1 | - | 0,3 |
| - | 1,6 | 0,0 | 1,5 | - | 0,1 | 0,0 | - | - | 1,6 |
| - | 0,3 | - | 0,0 | - | 0,3 | 0,0 | 0,1 | - | 2,1 |
| 0,5 | 25,7 | 22,4 | 0,0 | 0,3 | 2,9 | - | 2,4 | - | 29,5 |
| - | 1,0 | 0,6 | 0,0 | 0,3 | 0,1 | - | 0,0 | - | 6,8 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2,5 |
| - | 1,1 | - | 0,1 | - | 0,9 | - | 0,2 | - | 1,4 |
| - | 4,5 | 0,1 | 0,1 | 1,5 | 2,8 | - | 0,9 | - | 5,9 |
| - | 1,0 | 0,2 | 0,6 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,9 | - | 2,1 |
| 2,1 | 651,9 | 472,0 | 66,5 | 0,6 | 112,9 | - | 0,3 | - | 656,2 |
| 40,9 | 249,8 | 71,3 | 134,5 | 3,2 | 27,0 | 13,8 | 2,1 | - | 301,5 |
| - | 46,9 | 29,9 | - | - | 0,3 | 16,6 | - | - | 47,9 |
| - | 38,7 | 22,5 | - | 5,4 | 10,8 | - | 25,1 | - | 71,2 |
| 1,2 | 8,4 | 3,1 | 3,3 | 1,2 | 0,4 | 0,4 | - | - | 10,0 |
| - | 3,4 | 3,1 | - | - | 0,3 | - | - | - | 4,6 |
| 214,4 | 282,7 | 266,7 | 13,1 | 0,2 | 2,8 | - | 46,0 | - | 545,4 |
| - | 38,5 | 37,8 | - | - | 0,7 | - | - | - | 38,6 |
| - | 1,7 | - | 1,7 | - | - | - | - | - | 1,7 |
| 147,7 | 177,0 | 112,4 | - | 12,3 | 52,3 | - | 1,1 | - | 367,2 |
| 5,4 | 7,5 | 6,4 | - | - | 1,1 | - | - | - | 13,6 |
| 6,0 | 9,8 | 8,1 | 1,2 | - | 0,4 | - | - | - | 15,8 |
| 8,2 | 65,3 | 47,5 | 2,9 | 10,3 | 4,6 | 0,0 | 0,3 | - | 75,1 |
| 2,1 | 71,1 | 31,2 | 1,8 | 6,9 | 31,2 | 0,0 | 0,4 | - | 73,5 |
| 6,1 | 89,3 | 35,8 | - | 35,0 | 18,5 | - | 8,8 | - | 109,4 |
| 16,1 | 58,5 | 8,6 | 46,6 | 3,2 | 0,1 | - | - | - | 79,4 |
| 0,4 | 10,0 | 3,5 | 5,1 | 1,2 | 0,3 | 0,0 | 0,3 | - | 11,1 |
| 2,3 | 25,2 | 24,9 | 0,2 | - | 0,1 | - | - | - | 28,3 |
| 23,0 | 184,7 | 168,1 | 9,3 | 0,3 | 6,6 | 0,4 | 4,2 | - | 216,6 |
| 0,2 | 3,2 | 2,3 | 0,8 | 0,0 | 0,1 | - | - | - | 4,5 |
| 0,3 | 4,7 | 3,3 | 1,1 | 0,1 | 0,3 | - | 0,0 | - | 5,0 |
| - | 2,3 | 1,7 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | - | 2,3 |
| - | 9,9 | 0,7 | 0,0 | 5,8 | 3,3 | 0,1 | 0,1 | - | 10,0 |
| - | 4,0 | 0,1 | 1,1 | 0,0 | 2,3 | 0,5 | 0,0 | - | 4,0 |
| - | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | - | 0,1 | - | 0,3 |
| - | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | - | - | 0,3 |
| - | 3,7 | 0,4 | 0,5 | 0,0 | 2,8 | - | - | - | 3,7 |
| 478,0 | 2 121,7 | 1 408,9 | 295,8 | 90,7 | 293,4 | 32,9 | 96,2 | - | 2 817,9 |

DORTMUND), WESEL-DATTELN- UND DATTELN-HAMM-KANAL.

5. GUETERUMSCHLAG IN DEN WICHTIGEREN BINNENHAEFEN
1 000 TONNEN

| HAFEN 1) | NOV. 1964 | | | OKT. 1964 | NOV. 1963 | JAN- NOV. 1964 |
|---------------------------|-----------|--------|----------------|--------------|--------------|-------------------|
| | ANKUNFT | ABGANG | GESAMTUMSCHLAG | | | |
| ELBEGEBIET | | | | | | |
| LUEBECK | 25,0 | 66,5 | 91,5 | 111,0 | 67,1 | 729,0 |
| KIEL | 25,6 | 2,9 | 28,5 | 24,8 | 20,1 | 239,1 |
| RENSBURG | 24,9 | 0,9 | 25,8 | 19,8 | 20,6 | 250,2 |
| ITZEHOE | 20,2 | 14,7 | 35,0 | 37,8 | 25,2 | 249,0 |
| HAMBURG | 325,1 | 336,1 | 661,1 | 662,9 | 617,6 | 6 287,8 |
| WESERGEBIET | | | | | | |
| NORDENHAM | 10,2 | 141,8 | 152,0 | 137,1 | 107,3 | 1 580,8 |
| BRAKE | 18,3 | 54,2 | 72,5 | 117,3 | 88,6 | 726,4 |
| BREMERHAVEN | 78,9 | 20,2 | 99,0 | 124,8 | 113,4 | 1 087,5 |
| BREMEN STADT | 370,8 | 161,7 | 532,5 | 526,5 | 556,2 | 5 640,2 |
| NIENBURG | 7,6 | 84,0 | 91,6 | 87,8 | 51,4 | 776,1 |
| MINDEN | 20,1 | 24,6 | 44,7 | 43,2 | 39,2 | 426,7 |
| HAMELN | 1,7 | 0,8 | 2,5 | - | 20,5 | 121,7 |
| HANN.-MUENDEN | - | - | - | - | 0,1 | 0,3 |
| KASSEL | 8,0 | - | 8,0 | 10,0 | 11,5 | 86,0 |
| OLDENBURG | 63,8 | 0,4 | 64,2 | 69,6 | 71,9 | 735,0 |
| MITTELLANDKANALGEBIET | | | | | | |
| BRAUNSCHWEIG | 41,2 | 60,4 | 101,6 | 81,3 | 104,2 | 732,7 |
| FALLERSLEBEN | 7,1 | 21,2 | 28,3 | 36,3 | 40,4 | 253,1 |
| PEINE | 48,6 | 24,7 | 73,2 | 84,5 | 106,5 | 823,7 |
| SALZGITTER-BEDDINGEN | 158,3 | 86,7 | 244,9 | 246,4 | 268,2 | 2 297,4 |
| MISBURG | 36,1 | 77,2 | 113,3 | 112,0 | 131,2 | 974,3 |
| HILDESHEIM | 43,6 | 53,8 | 97,4 | 102,5 | 83,5 | 885,8 |
| HANNOVER | 136,6 | 32,0 | 168,6 | 180,0 | 166,4 | 1 773,4 |
| OSNABRUECK | 55,3 | 2,1 | 57,4 | 65,2 | 48,0 | 571,0 |
| WESTDEUTSCHES KANALGEBIET | | | | | | |
| EMDEN | 89,3 | 361,5 | 450,9 | 527,1 | 379,7 | 5 145,3 |
| LEER | 40,6 | 3,4 | 43,9 | 58,7 | 63,1 | 505,7 |
| DOERENTHE (SAERBECK) | 20,4 | 9,6 | 30,1 | 43,9 | 13,2 | 368,6 |
| MUENSTER | 115,2 | 6,1 | 121,2 | 129,0 | 129,7 | 1 378,1 |
| OBERHAUSEN | 0,9 | 55,5 | 56,4 | 58,0 | 47,7 | 470,1 |
| BOTTROP | 5,3 | 147,8 | 153,0 | 155,0 | 196,2 | 1 686,9 |
| GELSENKIRCHEN | 247,1 | 357,0 | 604,1 | 580,3 | 615,9 | 6 096,3 |
| WANNE-EICKEL | 26,7 | 189,7 | 216,4 | 223,6 | 268,9 | 2 639,7 |
| RECKLINGHAUSEN | 13,7 | - | 13,7 | 19,1 | 17,3 | 180,3 |
| HERNE | 4,2 | 136,9 | 141,2 | 145,6 | 163,6 | 1 217,1 |
| CASTROP-RAUXEL | 27,0 | 84,8 | 111,8 | 117,0 | 131,6 | 1 196,7 |
| DATTELN | 13,7 | 16,5 | 30,2 | 30,2 | 35,7 | 334,7 |
| MUELHEIM-RUHR | 53,2 | 4,3 | 57,5 | 64,5 | 83,2 | 729,6 |
| DORSTEN (HERVEST) | 18,1 | 60,9 | 79,0 | 54,6 | 98,1 | 690,6 |
| MARL (EINSCHL. BRSSERT) | 35,5 | 34,6 | 70,1 | 75,5 | 61,9 | 725,8 |
| HAMM-BOSSENDORF | - | 145,5 | 145,5 | 127,0 | 141,9 | 1 732,8 |
| FLAESHEIM | - | 28,0 | 28,0 | 35,8 | 30,8 | 341,5 |
| LUENEN | 64,0 | 76,7 | 140,7 | 178,9 | 140,2 | 1 504,9 |
| HAMM | 105,0 | 30,8 | 135,8 | 144,8 | 141,1 | 1 601,5 |
| AHLEN | - | 7,0 | 7,0 | 13,8 | 56,3 | 323,1 |
| DORTMUND | 411,3 | 141,2 | 552,4 | 558,3 | 447,9 | 5 625,0 |
| ESSEN | 79,4 | 47,5 | 126,9 | 161,4 | 170,5 | 1 713,6 |
| RHEINGEBIET | | | | | | |
| EMMERICH | 39,7 | 7,7 | 47,4 | 50,0 | 35,9 | 407,1 |
| WESEL | 38,6 | 0,2 | 38,8 | 51,6 | 80,5 | 452,4 |
| KLEVE | 15,5 | 2,0 | 17,5 | 17,7 | 13,9 | 189,0 |
| RHEINBERG-OSSENBERG | 31,0 | 158,3 | 189,3 | 289,5 | 225,7 | 1 820,6 |
| DUISBURG (OHNE HAEFEN AG) | 975,1 | 429,4 | 1 404,5 | 1 436,5 | 1 254,2 | 14 971,2 |

1) ALLE IN DER BETR. POLITISCHEN GEMEINDE GELEGENEN HAEFEN.

NOCH 5. GUETERUMSCHLAG IN DEN WICHTIGEREN BINNENHAEFEN
1 000 TONNEN

| HAFEN 1) | NOV. 1964 | | Okt. 1964 | NOV. 1963 | JAN- NOV. 1964 |
|--------------------------------|-----------|--------|----------------|--------------|-------------------|
| | ANKUNFT | ABGANG | GESAMTUMSCHLAG | | |
| DUISB. HAEFEN AG | 871,6 | 583,8 | 1 455,4 | 1 385,3 | 14 515,7 |
| ORSOY | - | 125,5 | 125,5 | 119,7 | 1 167,1 |
| HOMBERG | 22,1 | 129,8 | 152,0 | 151,5 | 1 737,3 |
| RHEINHAUSEN | 249,7 | 38,8 | 288,5 | 263,2 | 2 865,9 |
| WALSUM | 258,3 | 193,1 | 451,4 | 521,2 | 4 930,6 |
| NEUSS | 176,0 | 29,7 | 205,7 | 177,8 | 1 876,0 |
| KREFELD-UERDINGEN | 159,1 | 83,2 | 242,3 | 227,0 | 2 405,9 |
| DUESSELDORF | 182,2 | 40,5 | 222,7 | 260,1 | 2 237,0 |
| KOELN | 396,4 | 276,7 | 673,1 | 663,9 | 7 008,4 |
| WESSELING | 91,3 | 449,7 | 540,9 | 601,6 | 6 528,2 |
| LEVERKUSEN-MONHEIM | 214,3 | 32,8 | 247,1 | 292,2 | 2 632,9 |
| LUELS DORF | 17,0 | 1,9 | 18,9 | 17,8 | 177,1 |
| BONN | 10,9 | 2,3 | 13,3 | 13,9 | 163,9 |
| BEUEL | - | 10,8 | 10,8 | 12,7 | 99,7 |
| OBERKASSEL | 84,3 | - | 84,3 | 117,8 | 969,9 |
| LINZ-LINZHAUSEN | - | 23,5 | 23,5 | 33,8 | 229,7 |
| BROHL | 1,4 | 91,6 | 93,0 | 81,9 | 953,2 |
| ANDERNACH | 54,5 | 142,3 | 197,3 | 265,3 | 2 619,8 |
| NEUWIED | 112,4 | 103,1 | 215,4 | 254,4 | 2 575,6 |
| ENGERS | 4,9 | 16,7 | 21,6 | 12,8 | 136,0 |
| SAARBRUECKEN | 14,0 | 22,6 | 36,6 | 58,8 | 429,7 |
| KOBLENZ | 88,6 | 16,7 | 105,3 | 105,7 | 1 096,9 |
| OBERLAHNSTEIN | 45,3 | 31,1 | 76,4 | 89,0 | 767,7 |
| BRAUBACH | 1,8 | 3,8 | 5,6 | 10,0 | 87,9 |
| BENDORF | 4,6 | 29,0 | 33,7 | 47,3 | 459,0 |
| MAINZ | 208,1 | 19,7 | 227,8 | 239,0 | 2 428,2 |
| WIESBADEN | 110,9 | 64,1 | 175,0 | 186,2 | 2 135,0 |
| GUSTAVSBURG | 22,3 | 5,6 | 27,9 | 33,1 | 344,9 |
| BUDENHEIM | 17,4 | 59,3 | 76,7 | 80,3 | 835,7 |
| BINGEN | 59,2 | 5,1 | 64,3 | 75,7 | 699,1 |
| GERNSHEIM | 83,0 | 6,6 | 89,7 | 72,4 | 736,1 |
| WORMS | 64,9 | 4,6 | 69,5 | 87,9 | 839,7 |
| RUESSELSHEIM | 16,5 | 7,7 | 24,2 | 34,8 | 299,4 |
| HANAU | 68,5 | 24,7 | 93,2 | 94,9 | 980,4 |
| FRANKFURT | 532,6 | 107,4 | 640,0 | 654,5 | 6 970,6 |
| OFFENBACH | 93,3 | - | 93,3 | 73,0 | 887,9 |
| ASCHAFFENBURG | 52,0 | 12,5 | 64,5 | 69,7 | 663,9 |
| WUERZBURG | 119,3 | 6,7 | 126,0 | 130,7 | 1 389,6 |
| OCHSENFURT | 21,5 | 2,9 | 24,5 | 6,1 | 237,6 |
| KITZINGEN | 30,0 | 3,6 | 33,6 | 63,8 | 411,4 |
| SCHWEINFURT | 35,4 | 2,4 | 37,8 | 45,0 | 393,3 |
| BAMBERG | 68,6 | 8,8 | 77,4 | 92,2 | 862,4 |
| LUDWIGSHAFEN | 440,6 | 101,2 | 541,8 | 620,7 | 6 793,7 |
| MANNHEIM | 580,5 | 161,1 | 741,6 | 727,2 | 7 417,4 |
| KARLSRUHE | 287,8 | 114,1 | 402,0 | 413,5 | 4 569,0 |
| KEHL | 61,9 | 19,1 | 81,0 | 77,7 | 946,7 |
| BREISACH | 26,6 | 12,1 | 38,7 | 34,2 | 498,1 |
| WEIL | 39,4 | 19,7 | 59,1 | 68,7 | 710,3 |
| RHEINFELDEN | 10,9 | 7,9 | 18,8 | 16,3 | 169,0 |
| HEIDELBERG | 35,0 | 0,5 | 35,5 | 34,0 | 418,4 |
| HEILBRONN | 262,4 | 113,0 | 375,4 | 362,1 | 4 295,5 |
| STUTTGART | 267,6 | 40,6 | 308,2 | 298,0 | 3 413,7 |
| DONAUGEBIET | | | | | |
| PASSAU | 0,5 | 0,0 | 0,5 | 0,6 | 13,7 |
| REGENSBURG | 123,6 | 128,1 | 251,7 | 272,8 | 2 342,9 |
| WASSERSTR.GEBIET BERLIN (WEST) | | | | | |
| BERLIN (WEST) | 606,8 | 31,8 | 638,6 | 528,5 | 4 440,9 |

1) ALLE IN DER BETR. POLITISCHEN GEMEINDE GELEGENEN HAEFEN.

6. DURCHGANGSVERKEHR AN DEN AUSLANDS-

A) GESAMT-

| GUETERHAUPTGRUPPE | | GRENZSTELLE EMMERICH (NIEDERRHEIN) | | | | | |
|-------------------|------------------------|---------------------------------------|--------------------------|--------------|--------------|-------------------------|--------------|
| | | EIN- GANG | DARUNTER | | AUS- GANG | DARUNTER | |
| | | | AUS DEM AUSLAND 1) | INT. D.V. | | N. DEM AUSLAND 2) | INT. D.V. |
| NR. | BEZEICHNUNG | | | | | | |
| 00 | GETREIDE | 230,1 | 177,2 | 44,3 | 0,9 | 0,5 | 0,4 |
| 01 | KARTOFFELN | - | - | - | - | - | - |
| 02 | FRUECHTE, GEMUESE | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,1 |
| 03 | ZUCKERRUEBEN | 4,7 | 4,7 | - | - | - | - |
| 04 | GETREIDE U. AE. ERZGN. | 13,0 | 9,6 | 3,4 | 30,7 | 28,3 | 2,1 |
| 05 | ZUCKER | 8,9 | 3,1 | 5,8 | 0,0 | - | 0,0 |
| 06 | LEBENDE TIERE | - | - | - | - | - | - |
| 07 | FLEISCH, EIER, MILCH | 4,6 | 0,9 | 3,6 | 0,5 | 0,0 | 0,5 |
| 08 | GETRAENKE | 0,8 | 0,8 | 0,0 | 3,0 | 2,3 | 0,7 |
| 09 | AND. NAHRUNGSMITTEL | 6,9 | 3,5 | 3,4 | 1,1 | 1,0 | 0,1 |
| 11 | FUTTERMITTEL | 97,3 | 93,6 | 3,7 | 9,3 | 8,8 | - |
| 15 | CELSAATEN, -FRUECHTE | 153,2 | 143,9 | 9,2 | 2,6 | 1,7 | 0,2 |
| 21 | GRUBENHOLZ | 0,3 | 0,3 | - | - | - | - |
| 22 | AND. HOLZ, KORK | 77,8 | 64,2 | 13,6 | 1,2 | 0,8 | 0,4 |
| 25 | ZELLSTOFF, ALTPAPIER | 32,9 | 17,1 | 15,4 | 3,3 | 2,7 | 0,6 |
| 29 | ROHSTOFFE A. N. G. | 12,6 | 7,9 | 4,7 | 1,5 | 0,9 | 0,6 |
| 31 | SAND, KIES, BIMS, TON | 100,3 | 88,2 | 12,1 | 626,9 | 552,4 | 20,3 |
| 33 | SONST. STEINE, ERDEN | 231,0 | 212,2 | 18,9 | 135,6 | 132,0 | 3,1 |
| 34 | STEIN-, SALINENSALZ | 0,5 | 0,5 | - | 41,2 | 41,2 | - |
| 36 | EISENERZE | 1 610,7 | 1 609,8 | 0,9 | 7,5 | 7,5 | - |
| 37 | EISEN-, STAHLSCROTT | 88,2 | 85,3 | 2,9 | 8,0 | 7,9 | - |
| 38 | NE-METALLERZE | 181,7 | 173,8 | 7,9 | 4,5 | 3,7 | 0,2 |
| 41 | STEINKOHLE | 298,0 | 236,7 | 61,2 | 299,2 | 298,4 | - |
| 42 | BRAUNKOHLE, TORF | - | - | - | 3,4 | 1,5 | - |
| 45 | ROHES ERDOEL | 40,1 | 40,1 | - | - | - | - |
| 47 | KRAFTSTOFFE, HEIZOEL | 501,4 | 430,6 | 69,2 | 112,0 | 101,4 | 10,7 |
| 48 | AND. MINERALOELERZGN. | 48,1 | 44,7 | 3,0 | 6,2 | 6,1 | 0,1 |
| 49 | BENZOL, TEER U. AE. | 3,8 | 3,8 | - | 15,4 | 15,4 | - |
| 51 | CHEM. GRUNDSTOFFE | 77,4 | 67,0 | 10,3 | 108,0 | 90,1 | 17,7 |
| 55 | AND. CHEM. ERZGN. | 9,8 | 6,7 | 3,1 | 32,8 | 32,6 | 0,9 |
| 59 | DUENGEMITTEL | 155,6 | 152,7 | 2,9 | 187,9 | 116,0 | 71,6 |
| 61 | KALK, ZEMENT | 0,0 | 0,0 | - | 39,5 | 38,6 | 0,9 |
| 65 | AND. MINERAL. ERZGN. | 5,4 | 4,9 | 0,4 | 16,3 | 13,2 | 3,1 |
| 71 | ROHEISEN, -STAHL | 24,8 | 23,8 | 0,9 | 39,7 | 36,9 | 2,7 |
| 72 | WALZWERKSERZGN. U. AE. | 110,3 | 95,8 | 14,6 | 294,8 | 224,1 | 62,9 |
| 75 | NE-METALLE, -HALBZEUG | 40,4 | 31,5 | 8,1 | 4,1 | 1,8 | 1,6 |
| 81 | EBM-WAREN U. A. | 0,6 | 0,4 | 0,1 | 6,7 | 6,0 | 0,4 |
| 83 | MASCHINEN, EL. ERZGN. | 2,4 | 2,3 | 0,1 | 9,3 | 7,5 | 1,5 |
| 85 | FAHRZEUGE | 0,4 | 0,4 | 0,0 | 11,0 | 10,9 | 0,1 |
| 91 | SONSTIGE WAREN | 26,5 | 22,5 | 4,0 | 3,7 | 3,4 | 0,2 |
| 95 | GEBRAUCHTE VERPACKG. | 1,4 | 1,3 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,0 |
| 97 | UMZUGSGUT, BAUGERAETE | - | - | - | 0,6 | 0,6 | 0,0 |
| 99 | SAMMEL-U. STUECKGUT | 16,1 | 14,8 | 1,2 | 5,4 | 5,4 | 0,0 |
| | INSGESAMT | 4 218,1 | 3 876,6 | 329,3 | 2 075,2 | 1 802,0 | 203,6 |

1) In das Bundesgebiet.- 2) Aus dem Bundesgebiet.- 3) Darunter aus Häfen des
Häfen 44 367.- 4) Darunter nach Häfen des Bundesgebietes aus Häfen des Bundesge-

UND ZONENGRENZSTELLEN IM NOV. 1964

VERKEHR 1 000 TONNEN

| GRENZSTELLE NEUBURGWEIER (OBERRHEIN) | | | | | | GRENZSTELLE PASSAU (DONAU) | |
|---|--------------------------|--------------------|--------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|--------------|
| EIN- GANG 3) | DARUNTER | | AUS- GANG 4) | DARUNTER | | EIN- GANG | AUS- GANG |
| | AUS DEM AUSLAND 1) | INT. D.V. 2) | | NACH DEM AUSLAND 2) | INT. D.V. 3) | | |
| 15,8 | 14,7 | 0,4 | 38,8 | 0,5 | 36,4 | - | 3,4 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | 0,4 | - | 0,4 | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2,6 | 0,2 | 2,4 | 8,0 | 1,6 | 5,5 | 4,6 | 0,2 |
| 0,2 | 0,2 | - | 4,1 | - | 4,1 | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 0,4 | - | 0,4 | 2,2 | 0,6 | 1,6 | 0,1 | 0,1 |
| 1,0 | - | 1,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | - | 0,0 |
| 0,1 | - | 0,1 | 4,4 | 0,3 | 3,7 | 0,0 | 0,2 |
| 1,4 | 1,3 | 0,0 | 9,2 | 3,1 | 4,2 | 0,2 | 2,7 |
| 1,7 | 1,2 | 0,1 | 5,6 | 0,1 | 5,5 | 1,2 | 0,1 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 6,0 | 4,8 | 0,1 | 18,0 | - | 14,4 | 2,1 | 0,2 |
| 0,7 | - | 0,6 | 21,6 | 0,4 | 17,6 | 0,3 | 1,1 |
| 0,8 | 0,1 | 0,7 | 5,4 | 0,4 | 4,0 | 1,7 | 1,5 |
| 401,6 | 141,4 | 4,5 | 56,9 | 1,7 | 12,9 | 9,9 | 0,0 |
| 112,7 | 12,7 | 12,8 | 9,6 | 0,1 | 6,4 | 6,1 | 0,6 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 7,2 | 7,2 | - | 0,9 | - | 0,9 | - | 37,0 |
| 0,7 | 0,5 | - | 14,8 | 13,3 | 1,5 | - | - |
| 0,5 | 0,0 | 0,5 | 11,0 | - | 5,7 | 36,4 | - |
| - | - | - | 159,2 | 116,7 | 30,0 | - | 65,7 |
| 0,2 | - | - | 37,4 | 23,4 | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 135,0 | 119,1 | 9,8 | 145,4 | 59,2 | 72,6 | 17,7 | 2,4 |
| 0,1 | 0,0 | 0,1 | 4,8 | 0,8 | 3,9 | 0,5 | 0,0 |
| - | - | - | 2,3 | 2,2 | 0,1 | - | - |
| 23,4 | 2,9 | 13,8 | 11,2 | 0,8 | 9,6 | 0,0 | 0,3 |
| 2,3 | 0,0 | 0,9 | 4,0 | 1,4 | 2,3 | 0,0 | 0,4 |
| 90,0 | 9,1 | 79,0 | 3,0 | - | 3,0 | 0,0 | 10,7 |
| 0,0 | - | - | 13,5 | - | - | - | - |
| 0,3 | - | 0,3 | 3,2 | 0,0 | 0,2 | - | 2,5 |
| 5,2 | 2,5 | 2,1 | 8,8 | 4,0 | 2,5 | - | 0,2 |
| 38,0 | 11,2 | 26,3 | 37,6 | 20,7 | 11,6 | 36,9 | 4,5 |
| 3,5 | 0,3 | 2,5 | 9,3 | 0,9 | 7,7 | 0,0 | - |
| 0,9 | 0,0 | 0,9 | 0,6 | 0,3 | 0,3 | 0,2 | 0,0 |
| 1,8 | 0,0 | 1,8 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,0 |
| 0,0 | - | 0,0 | 1,3 | 1,3 | - | 0,0 | 0,2 |
| 1,9 | 0,3 | 0,3 | 3,2 | 0,0 | 3,1 | 1,0 | 0,1 |
| 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | - | 0,0 | 0,0 | 0,1 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 0,0 | - | 0,0 | 0,8 | - | 0,8 | - | - |
| 856,1 | 329,7 | 161,3 | 656,6 | 253,8 | 272,4 | 119,2 | 134,4 |

Bundesgebietes nach Häfen des Bundesgebietes 320 704 t und nach ausländischen bietes 102 665 t und aus ausländischen Häfen 27 739 t.

| GUETERHAUPTGRUPPE | | ZONENGRENZSTELLE RUEHEN (MITTELLANDKANAL) | | | | | |
|-------------------|------------------------|--|------------------------------|-------------------|--------------|-------------------------------|--------------------|
| | | EIN- GANG | DARUNTER | | AUS- GANG | DARUNTER | |
| | | | AUS DEM BUNDES- GEBIET | AUS DER SBZ | | NACH DEM BUNDES- GEBIET | NACH DER SBZ |
| NR. | BEZEICHNUNG | | | | | | |
| 00 | GETREIDE | 5,2 | 2,7 | 2,5 | - | - | - |
| 01 | KARTOFFELN | - | - | - | - | - | - |
| 02 | FRUECHTE, GEMUESE | - | - | - | - | - | - |
| 03 | ZUCKERRUEBEN | - | - | - | - | - | - |
| 04 | GETREIDE U. AE. ERZGN. | 0,9 | 0,1 | - | 0,3 | 0,3 | - |
| 05 | ZUCKER | 0,4 | - | - | 0,3 | 0,3 | - |
| 06 | LEBENDE TIERE | - | - | - | - | - | - |
| 07 | FLEISCH, EIER, MILCH | - | - | - | 1,1 | 1,1 | - |
| 08 | GETRAENKE | - | - | - | 0,1 | 0,1 | - |
| 09 | AND. NAHRUNGSMITTEL | - | - | - | 0,5 | - | 0,5 |
| 11 | FUTTERMITTEL | 0,5 | 0,5 | - | - | - | - |
| 15 | OElsaATEN, -FRUECHTE | 0,5 | 0,5 | - | - | - | - |
| 21 | GRUBENHOLZ | - | - | - | - | - | - |
| 22 | AND. HOLZ, KORK | 1,3 | 1,0 | 0,2 | - | - | - |
| 25 | ZELLSTOFF, ALTPAPIER | - | - | - | 0,2 | 0,2 | - |
| 29 | ROHSTOFFE A.N.G. | - | - | - | - | - | - |
| 31 | SAND, KIES, BIMS, TON | 3,3 | 0,2 | 0,3 | 150,3 | 150,3 | - |
| 33 | SONST. STEINE, ERDEN | 10,2 | 0,5 | 8,7 | 8,9 | 8,9 | - |
| 34 | STEIN-, SALINENSALZ | - | - | - | - | - | - |
| 36 | EISENERZE | 0,2 | 0,2 | - | - | - | - |
| 37 | EISEN-, STAHLSCROTT | 9,3 | 9,3 | - | - | - | - |
| 38 | NE-METALLERZE | 0,2 | 0,2 | - | 0,3 | - | - |
| 41 | STEINKOEHLE | 8,3 | 6,0 | - | 159,3 | 92,4 | 66,9 |
| 42 | BRAUNKOEHLE, TORF | 12,3 | - | 12,3 | - | - | - |
| 45 | ROHES ERDOEL | - | - | - | - | - | - |
| 47 | KRAFTSTOFFE, HEIZOEL | 0,8 | 0,8 | - | 4,0 | 4,0 | - |
| 48 | AND. MINERALOELERZGN. | - | - | - | - | - | - |
| 49 | BENZOL, TEER U. AE. | 0,5 | 0,5 | - | - | - | - |
| 51 | CHEM. GRUNDSTOFFE | 0,5 | - | - | 1,0 | 1,0 | - |
| 55 | AND. CHEM. ERZGN. | - | - | - | 1,0 | 1,0 | - |
| 59 | DUENGEMITTEL | 2,0 | - | 2,0 | 11,8 | 11,8 | - |
| 61 | KALK, ZEMENT | 0,3 | - | - | 16,0 | 16,0 | - |
| 65 | AND. MINERAL. ERZGN. | 3,5 | 3,1 | 0,4 | 1,2 | 1,2 | - |
| 71 | ROHEISEN, -STAHL | 1,8 | 0,5 | 1,3 | 0,8 | 0,8 | - |
| 72 | WALZWERKSERZGN. U. AE. | 8,9 | 7,0 | 0,6 | 39,5 | 37,7 | 1,9 |
| 75 | NE-METALLE, -HALBZEUG | 1,2 | 1,2 | - | 2,7 | 1,6 | - |
| 81 | EBM-WAREN U. A. | 0,2 | 0,2 | - | - | - | - |
| 83 | MASCHINEN, EL. ERZGN. | 0,1 | 0,1 | - | 0,1 | 0,1 | - |
| 85 | FAHRZEUGE | - | - | - | - | - | - |
| 91 | SONSTIGE WAREN | 1,1 | 1,1 | - | - | - | - |
| 95 | GEBRAUCHTE VERPACKG. | - | - | - | - | - | - |
| 97 | UMZUGSGUT, BAUGERAETE | - | - | - | - | - | - |
| 99 | SAMMEL-U. STUECKGUT | - | - | - | 0,8 | 0,8 | - |
| INSGESAMT | | 73,3 | 35,6 | 28,4 | 400,5 | 329,8 | 69,3 |

UND ZQNENGRENZSTELLEN IM NOV. 1964

VERKEHR 1 000 TONNEN

| ZONENGRENZSTELLE SCHNACKENBURG (ELBE) | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--------------------------|-------------------------------|--------------------|----------------|----------------|--------------------------|-------------------------------|--------------------|----------------|
| EINGANG | | | | | AUSGANG | | | | |
| INS- GESAMT | DAVON IM VERKEHR MIT | | | | INS- GESAMT | DAVON IM VERKEHR MIT | | | |
| | DEM BUNDES- GEBIET | DEM SOW SEKT.V. BLN,SBZ | DTSCH.- OSTGEB. | DEM AUSLAND | | DEM BUNDES- GEBIET | DEM SOW SEKT.V. BLN,SBZ | DTSCH.- OSTGEB. | DEM AUSLAND |
| - | - | - | - | - | 40,5 | 6,9 | 5,8 | - | 27,7 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 0,2 | 0,2 | - | - | 0,0 | 1,3 | 0,8 | - | - | 0,5 |
| 6,5 | - | 6,2 | - | 0,3 | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 0,7 | 0,7 | - | - | - | 1,4 | 1,4 | - | - | - |
| 0,7 | 0,7 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | 2,0 | 0,1 | 0,3 | - | 1,7 |
| 2,4 | 2,4 | - | - | - | 2,1 | 0,9 | - | - | 1,2 |
| 0,9 | 0,3 | 0,6 | - | - | 7,9 | 0,1 | 2,3 | - | 5,5 |
| - | - | - | - | - | 1,3 | 0,4 | 0,8 | - | 0,1 |
| 1,5 | - | - | - | 1,5 | 0,8 | 0,6 | 0,2 | - | - |
| - | - | - | - | - | 0,6 | 0,6 | - | - | - |
| 0,0 | 0,0 | - | - | - | 1,2 | 0,0 | 1,0 | - | 0,1 |
| 8,6 | 2,4 | 3,2 | - | 3,0 | 14,9 | 14,9 | - | - | - |
| 8,5 | 7,0 | - | - | 1,5 | 1,1 | 1,1 | - | - | - |
| 0,9 | - | 0,9 | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | 0,2 | 0,2 | - | - | - |
| 0,2 | 0,2 | - | - | - | 0,2 | 0,2 | - | - | - |
| 0,0 | 0,0 | - | - | - | 0,1 | 0,1 | - | - | - |
| 3,2 | 3,2 | - | - | - | 36,5 | 36,5 | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | 129,8 | 129,8 | - | - | - |
| - | - | - | - | - | 0,4 | 0,4 | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | 1,4 | 0,9 | 0,1 | - | 0,4 |
| - | - | - | - | - | 0,6 | 0,6 | - | - | - |
| 12,8 | 10,5 | 2,3 | - | - | - | - | - | - | - |
| 0,7 | - | 0,7 | - | - | 15,1 | 15,1 | - | - | - |
| 2,5 | 1,6 | - | - | 0,9 | 2,3 | 2,3 | - | - | - |
| 4,1 | - | 3,5 | - | 0,5 | 1,7 | 1,7 | - | - | - |
| 21,2 | 15,3 | 1,3 | - | 4,6 | 0,9 | 0,9 | - | - | - |
| 2,6 | 1,6 | 0,5 | - | 0,4 | 6,4 | 6,2 | 0,3 | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2,7 | 1,8 | 1,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 0,1 | - | - | - | 0,1 | 0,0 | 0,0 | - | - | - |
| 0,1 | 0,0 | - | - | 0,0 | 1,2 | 1,2 | - | - | - |
| 0,0 | 0,0 | - | - | - | 0,1 | 0,1 | - | - | - |
| 0,1 | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 10,9 | 0,1 | - | - | 10,8 | 0,3 | 0,1 | - | - | 0,1 |
| 91,9 | 48,0 | 20,2 | - | 23,7 | 272,3 | 224,2 | 10,8 | - | 37,3 |

6. DURCHGANGSVERKEHR AN DEN AUSLANDS-

B) VERKEHR VON DEUTSCHEN

| GUETERHAUPTGRUPPE | | GRENZSTELLE EMMERICH (NIEDERRHEIN) | | | | | |
|-------------------|------------------------|---------------------------------------|--------------------------|--------------|--------------|-------------------------|--------------|
| | | EIN- GANG | DARUNTER | | AUS- GANG | DARUNTER | |
| | | | AUS DEM AUSLAND 1) | INT. D.V. | | N. DEM AUSLAND 2) | INT. D.V. |
| NR. | BEZEICHNUNG | | | | | | |
| 00 | GETREIDE | 46,0 | 35,1 | 2,3 | 0,0 | 0,0 | - |
| 01 | KARTOFFELN | - | - | - | - | - | - |
| 02 | FRUECHTE, GEMUESE | 0,0 | 0,0 | - | - | - | - |
| 03 | ZUCKERRUEBEN | 2,9 | 2,9 | - | - | - | - |
| 04 | GETREIDE U. AE. ERZGN. | 1,0 | 0,8 | 0,2 | 0,5 | 0,2 | - |
| 05 | ZUCKER | 1,1 | 0,1 | 1,0 | - | - | - |
| 06 | LEBENDE TIERE | - | - | - | - | - | - |
| 07 | FLEISCH, EIER, MILCH | 0,7 | 0,6 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 08 | GETRAENKE | 0,4 | 0,4 | - | 0,4 | 0,4 | - |
| 09 | AND. NAHRUNGSMITTEL | 0,6 | 0,5 | 0,1 | 0,3 | 0,3 | - |
| 11 | FUTTERMITTEL | 19,4 | 18,7 | 0,7 | 0,8 | 0,3 | - |
| 15 | OElsaATEN, -FRUECHTE | 18,3 | 17,9 | 0,4 | 1,3 | 0,6 | 0,0 |
| 21 | GRUBENHOLZ | - | - | - | - | - | - |
| 22 | AND. HOLZ, KORK | 13,0 | 10,8 | 2,2 | 0,3 | 0,1 | 0,2 |
| 25 | ZELLSTOFF, ALTPAPIER | 6,2 | 4,8 | 1,4 | 0,5 | 0,5 | - |
| 29 | ROHSTOFFE A. N. G. | 2,0 | 1,4 | 0,6 | 0,1 | 0,1 | - |
| 31 | SAND, KIES, BIMS, TON | 31,8 | 31,5 | 0,4 | 74,1 | 19,0 | 4,5 |
| 33 | SONST. STEINE, ERDEN | 44,1 | 43,0 | 1,1 | 12,4 | 11,6 | 0,9 |
| 34 | STEIN-, SALINENSALZ | 0,5 | 0,5 | - | 10,6 | 10,6 | - |
| 36 | EISENERZE | 522,0 | 522,0 | 0,0 | 3,1 | 3,1 | - |
| 37 | EISEN-, STAHLSCROTT | 12,7 | 12,2 | 0,5 | 2,3 | 2,2 | - |
| 38 | NE-METALLERZE | 51,5 | 51,5 | - | 1,3 | 0,8 | 0,0 |
| 41 | STEINKOEHLE | 124,9 | 117,4 | 7,5 | 38,7 | 37,9 | - |
| 42 | BRAUNKOEHLE, TORF | - | - | - | 2,5 | 0,6 | - |
| 45 | ROHES ERDOEL | 3,8 | 3,8 | - | - | - | - |
| 47 | KRAFTSTOFFE, HEIZOEL | 214,0 | 208,0 | 5,1 | 18,3 | 18,3 | - |
| 48 | AND. MINERALOELERZGN. | 17,4 | 16,5 | 0,6 | 1,1 | 1,1 | 0,0 |
| 49 | BENZOL, TEER U. AE. | 1,2 | 1,2 | - | 3,7 | 3,7 | - |
| 51 | CHEM. GRUNDSTOFFE | 35,4 | 34,4 | 1,0 | 27,5 | 27,3 | 0,0 |
| 55 | AND. CHEM. ERZGN. | 2,5 | 1,9 | 0,5 | 4,2 | 4,1 | - |
| 59 | DUENGEMITTEL | 33,5 | 33,5 | 0,0 | 32,7 | 31,0 | 1,7 |
| 61 | KALK, ZEMENT | 0,0 | 0,0 | - | 1,0 | 0,4 | 0,6 |
| 65 | AND. MINERAL. ERZGN. | 1,3 | 1,3 | - | 4,8 | 2,7 | 2,0 |
| 71 | ROHEISEN, -STAHL | 3,9 | 3,9 | - | 6,4 | 5,7 | 0,7 |
| 72 | WALZWERKSERZGN. U. AE. | 11,7 | 10,4 | 1,3 | 56,7 | 36,5 | 13,1 |
| 75 | NE-METALLE, -HALBZEUG | 4,1 | 2,9 | 0,7 | 0,7 | 0,0 | - |
| 81 | EBM-WAREN U. A. | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,7 | 0,6 | 0,1 |
| 83 | MASCHINEN, EL. ERZGN. | 1,0 | 1,0 | 0,0 | 2,6 | 2,3 | - |
| 85 | FAHRZEUGE | 0,3 | 0,3 | - | 1,0 | 1,0 | - |
| 91 | SONSTIGE WAREN | 4,1 | 4,0 | 0,1 | 0,6 | 0,6 | 0,0 |
| 95 | GEBRAUCHTE VERPACKG. | 0,2 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | - |
| 97 | UMZUGSGUT, BAUGERAETE | - | - | - | 0,3 | 0,3 | - |
| 99 | SAMMEL-U. STUECKGUT | 5,2 | 5,0 | 0,1 | 1,7 | 1,7 | - |
| INSGESAMT | | 1 239,0 | 1 200,6 | 27,9 | 313,4 | 225,5 | 23,8 |

1) In das Bundesgebiet.- 2) Aus dem Bundesgebiet.- 3) Darunter aus Häfen des Bundes.
Häfen 11 935 t.- 4) Darunter nach Häfen des Bundesgebietes aus Häfen des Bundes

UND ZONENGRENZSTELLEN IM NOV. 1964

SCHIFFEN, 1 000 TONNEN

| GRENZSTELLE NEUBURGWEIER (OBERRHEIN) | | | | | | GRENZSTELLE PASSAU (DONAU) | |
|---|--------------------------|--------------|--------------------|---------------------------|--------------|-------------------------------|--------------|
| EIN- GANG 3) | DARUNTER | | AUS- GANG 4) | DARUNTER | | EIN- GANG | AUS- GANG |
| | AUS DEM AUSLAND 1) | INT. D.V. | | NACH DEM AUSLAND 2) | INT. D.V. | | |
| 3,1 | 2,9 | - | 4,8 | - | 3,2 | - | 0,7 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 0,1 | - | 0,1 | 0,8 | 0,5 | 0,1 | 0,2 | 0,0 |
| - | - | - | 0,7 | - | 0,7 | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | 0,6 | 0,6 | 0,0 | - | 0,0 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 0,0 | - | 0,0 | 0,3 | 0,2 | 0,1 | - | 0,1 |
| 0,4 | 0,4 | - | 2,1 | 0,6 | 1,0 | - | 0,2 |
| 0,4 | - | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,5 | - | 0,0 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 0,5 | 0,4 | - | 2,1 | - | 2,0 | 0,4 | - |
| - | - | - | 2,1 | - | 1,2 | - | 0,2 |
| 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,8 | 0,2 | 0,6 | 0,2 | 0,5 |
| 329,2 | 118,6 | 0,5 | 41,8 | 1,3 | 0,3 | 2,4 | 0,0 |
| 62,7 | 6,3 | 2,2 | 3,1 | 0,1 | 1,0 | 2,2 | 0,0 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1,0 | 1,0 | - | 0,0 | - | 0,0 | - | 7,4 |
| 0,7 | 0,5 | - | 12,1 | 10,6 | 1,5 | - | - |
| 0,0 | - | 0,0 | 4,2 | - | - | 10,3 | - |
| - | - | - | 32,6 | 22,1 | 1,8 | - | 18,9 |
| - | - | - | 18,9 | 8,1 | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 71,9 | 68,2 | - | 17,7 | 10,4 | 4,4 | 7,1 | 1,2 |
| - | - | - | 2,2 | 0,5 | 1,7 | 0,5 | 0,0 |
| - | - | - | 1,5 | 1,5 | - | - | - |
| 5,0 | 0,6 | 0,7 | 1,2 | 0,1 | 0,6 | 0,0 | 0,0 |
| 0,7 | 0,0 | - | 1,0 | 0,7 | 0,1 | - | 0,1 |
| 10,2 | 0,8 | 8,2 | - | - | - | 0,0 | 3,1 |
| - | - | - | 5,1 | - | - | - | - |
| - | - | - | 2,6 | 0,0 | 0,0 | - | 0,1 |
| 1,3 | 0,9 | 0,0 | 2,4 | 2,0 | - | - | 0,2 |
| 4,1 | 2,0 | 2,1 | 11,5 | 8,4 | - | 11,3 | 0,2 |
| 0,7 | 0,1 | - | 0,2 | 0,1 | 0,1 | - | - |
| - | - | - | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | - |
| - | - | - | 0,1 | 0,1 | - | - | - |
| - | - | - | 0,3 | 0,3 | - | - | 0,0 |
| 0,0 | 0,0 | - | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 |
| 0,0 | 0,0 | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 492,3 | 202,7 | 14,0 | 173,5 | 68,4 | 21,3 | 34,7 | 33,1 |

desgebietes nach Häfen des Bundesgebietes 263 688 t und nach ausländischen
bietes 74 298 t und aus ausländischen Häfen 9 561 t.

NOCH 6. DURCHGANGSVERKEHR AN DEN AUSLANDS-

NOCH B) VERKEHR VON

| GUETERHAUPTGRUPPE | | ZONENGRENZSTELLE RUEHEN (MITTELLANDKANAL) | | | | | |
|-------------------|------------------------|--|------------------------------|-------------------|--------------|-------------------------------|--------------------|
| | | EIN- GANG | DARUNTER | | AUS- GANG | DARUNTER | |
| | | | AUS DEM BUNDES- GEBIET | AUS DER SBZ | | NACH DEM BUNDES- GEBIET | NACH DER SBZ |
| NR. | BEZEICHNUNG | | | | | | |
| 00 | GETREIDE | 5,2 | 2,7 | 2,5 | - | - | - |
| 01 | KARTOFFELN | - | - | - | - | - | - |
| 02 | FRUECHTE, GEMUESE | - | - | - | - | - | - |
| 03 | ZUCKERRUEBEN | - | - | - | - | - | - |
| 04 | GETREIDE U. AE. ERZGN. | 0,1 | 0,1 | - | 0,3 | 0,3 | - |
| 05 | ZUCKER | - | - | - | - | - | - |
| 06 | LEBENDE TIERE | - | - | - | - | - | - |
| 07 | FLEISCH, EIER, MILCH | - | - | - | 1,1 | 1,1 | - |
| 08 | GETRAENKE | - | - | - | 0,1 | 0,1 | - |
| 09 | AND. NAHRUNGSMITTEL | - | - | - | 0,5 | - | 0,5 |
| 11 | FUTTERMITTEL | 0,5 | 0,5 | - | - | - | - |
| 15 | OElsaATEN, -FRUECHTE | 0,5 | 0,5 | - | - | - | - |
| 21 | GRUBENHOLZ | - | - | - | - | - | - |
| 22 | AND. HOLZ, KORK | 1,3 | 1,0 | 0,2 | - | - | - |
| 25 | ZELLSTOFF, ALTPAPIER | - | - | - | 0,2 | 0,2 | - |
| 29 | ROHSTOFFE A.N.G. | - | - | - | - | - | - |
| 31 | SAND, KIES, BIMS, TON | 0,5 | 0,2 | 0,3 | 146,3 | 146,3 | - |
| 33 | SONST. STEINE, ERDEN | 9,2 | 0,5 | 8,7 | 8,9 | 8,9 | - |
| 34 | STEIN-, SALINENSALZ | - | - | - | - | - | - |
| 36 | EISENERZE | 0,2 | 0,2 | - | - | - | - |
| 37 | EISEN-, STAHLSCHROTT | 9,3 | 9,3 | - | - | - | - |
| 38 | NE-METALLERZE | 0,2 | 0,2 | - | - | - | - |
| 41 | STEINKOHLE | 6,0 | 6,0 | - | 158,8 | 91,9 | 66,9 |
| 42 | BRAUNKOHLE, TORF | 12,3 | - | 12,3 | - | - | - |
| 45 | ROHES ERDOEL | - | - | - | - | - | - |
| 47 | KRAFTSTOFFE, HEIZOEL | 0,8 | 0,8 | - | 4,0 | 4,0 | - |
| 48 | AND. MINERALOELERZGN. | - | - | - | - | - | - |
| 49 | BENZOL, TEER U. AE. | 0,5 | 0,5 | - | - | - | - |
| 51 | CHEM. GRUNDSTOFFE | - | - | - | 0,5 | 0,5 | - |
| 55 | AND. CHEM. ERZGN. | - | - | - | 1,0 | 1,0 | - |
| 59 | DUENGEMITTEL | 2,0 | - | 2,0 | 11,8 | 11,8 | - |
| 61 | KALK, ZEMENT | - | - | - | 15,6 | 15,6 | - |
| 65 | AND. MINERAL. ERZGN. | 3,5 | 3,1 | 0,4 | 1,2 | 1,2 | - |
| 71 | ROHEISEN, -STAHL | 1,8 | 0,5 | 1,3 | 0,8 | 0,8 | - |
| 72 | WALZWERKSERZGN. U. AE. | 7,7 | 7,0 | 0,6 | 37,0 | 35,1 | 1,9 |
| 75 | NE-METALLE, -HALBZEUG | 1,2 | 1,2 | - | 1,4 | 1,4 | - |
| 81 | EBM-WAREN U. A. | 0,2 | 0,2 | - | - | - | - |
| 83 | MASCHINEN, EL. ERZGN. | 0,1 | 0,1 | - | 0,1 | 0,1 | - |
| 85 | FAHRZEUGE | - | - | - | - | - | - |
| 91 | SONSTIGE WAREN | 1,1 | 1,1 | - | - | - | - |
| 95 | GEBRAUCHTE VERPACKG. | - | - | - | - | - | - |
| 97 | UMZUGSGUT, BAUGERAETE | - | - | - | - | - | - |
| 99 | SAMMEL-U. STUECKGUT | - | - | - | 0,8 | 0,8 | - |
| INSGESAMT | | 64,0 | 35,6 | 28,4 | 390,7 | 321,4 | 69,3 |

UND ZONENGRENZSTELLEN IM NOV. 1964

DEUTSCHEN SCHIFFEN, 1 000 TONNEN

ZONENGRENZSTELLE SCHNACKENBURG (ELBE)

| EINGANG | | | | | AUSGANG | | | | |
|----------------|--------------------------|-------------------------------|--------------------|----------------|----------------|--------------------------|-------------------------------|--------------------|----------------|
| INS- GESAMT | DAVON IM VERKEHR MIT | | | | INS- GESAMT | DAVON IM VERKEHR MIT | | | |
| | DEM BUNDES- GEBIET | DEM SOW SEKT.V. BLN,SBZ | DTSCH.- OSTGEB. | DEM AUSLAND | | DEM BUNDES- GEBIET | DEM SOW SEKT.V. BLN,SBZ | DTSCH.- OSTGEB. | DEM AUSLAND |
| - | - | - | - | - | 13,3 | 6,9 | 5,8 | - | 0,5 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 0,2 | 0,2 | - | - | - | 0,8 | 0,8 | - | - | - |
| 6,2 | - | 6,2 | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 0,7 | 0,7 | - | - | - | 1,4 | 1,4 | - | - | - |
| 0,7 | 0,7 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | 0,3 | 0,1 | 0,3 | - | - |
| 2,4 | 2,4 | - | - | - | 0,9 | 0,9 | - | - | - |
| 0,3 | 0,3 | - | - | - | 3,4 | 0,1 | 2,3 | - | 0,9 |
| - | - | - | - | - | 1,2 | 0,4 | 0,8 | - | - |
| - | - | - | - | - | 0,8 | 0,6 | 0,2 | - | - |
| - | - | - | - | - | 0,6 | 0,6 | - | - | - |
| 0,0 | 0,0 | - | - | - | 1,1 | 0,0 | 1,0 | - | - |
| 5,6 | 2,4 | 3,2 | - | - | 14,9 | 14,9 | - | - | - |
| 7,0 | 7,0 | - | - | - | 1,1 | 1,1 | - | - | - |
| 0,9 | - | 0,9 | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | 0,2 | 0,2 | - | - | - |
| 0,2 | 0,2 | - | - | - | 0,2 | 0,2 | - | - | - |
| 0,0 | 0,0 | - | - | - | 0,1 | 0,1 | - | - | - |
| 3,2 | 3,2 | - | - | - | 36,5 | 36,5 | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | 129,8 | 129,8 | - | - | - |
| - | - | - | - | - | 0,4 | 0,4 | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | 1,0 | 0,9 | 0,1 | - | - |
| - | - | - | - | - | 0,6 | 0,6 | - | - | - |
| 12,8 | 10,5 | 2,3 | - | - | - | - | - | - | - |
| 0,7 | - | 0,7 | - | - | 15,1 | 15,1 | - | - | - |
| 1,6 | 1,6 | - | - | - | 2,3 | 2,3 | - | - | - |
| 3,5 | - | 3,5 | - | - | 1,7 | 1,7 | - | - | - |
| 16,6 | 15,3 | 1,3 | - | - | 0,9 | 0,9 | - | - | - |
| 2,1 | 1,6 | 0,5 | - | - | 6,4 | 6,2 | 0,3 | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2,7 | 1,8 | 1,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | 0,0 | 0,0 | - | - | - |
| 0,0 | 0,0 | - | - | - | 1,2 | 1,2 | - | - | - |
| 0,0 | 0,0 | - | - | - | 0,1 | 0,1 | - | - | - |
| 0,1 | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 0,1 | 0,1 | - | - | - | 0,1 | 0,1 | - | - | - |
| 67,7 | 48,0 | 19,7 | - | - | 236,4 | 224,2 | 10,8 | - | 1,5 |

7. Güterverkehr der wichtigeren Schleusen im November 1964

| Schleuse | Verkehrsrichtung | Insgesamt | Durchgegangene Güter | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-----------|----------------------|---------|---------|------------------------|
| | | | darunter | | | |
| | | | Sand, Kies | Erze | Kohle | Erdöl u. Mineralölerz. |
| Lauenburg | von der Elbe | 28 778 | 8 061 | 1 174 | 3 704 | 5 440 |
| | zur Elbe | 215 908 | 174 464 | - | - | 48 |
| | Insgesamt | 244 686 | 182 525 | 1 174 | 3 704 | 5 488 |
| Anderten | nach Osten | 597 699 | 71 130 | 8 872 | 373 112 | 40 255 |
| | " Westen | 187 002 | 15 396 | 6 314 | 3 170 | 1 020 |
| | Insgesamt | 784 701 | 86 526 | 15 186 | 376 282 | 41 275 |
| Minden | von der Weser | 131 827 | 10 246 | 2 934 | 34 468 | 33 484 |
| | zur Weser | 182 589 | 19 637 | 1 366 | 32 530 | 20 096 |
| | Insgesamt | 314 415 | 30 083 | 4 300 | 97 058 | 53 482 |
| Bremen | zu Berg | 155 035 | 3 340 | 2 934 | 44 444 | 34 808 |
| | " Tal | 325 964 | 242 211 | 1 020 | 3 063 | 1 394 |
| | Insgesamt | 480 999 | 245 551 | 3 954 | 47 507 | 36 202 |
| Oldenburg | von der Weser | 154 773 | 20 758 | 25 126 | 767 | 3 107 |
| | zur Weser | 135 822 | 20 852 | 532 | 54 089 | 6 667 |
| | Insgesamt | 290 695 | 41 620 | 25 716 | 54 856 | 9 774 |
| Herbrum | zu Berg | 360 784 | 7 097 | 309 933 | 2 528 | 2 468 |
| | " Tal | 150 487 | 40 220 | 196 | 23 899 | 23 438 |
| | Insgesamt | 511 271 | 47 317 | 310 129 | 26 427 | 25 906 |
| Münster | aus Richtung Emden | 486 388 | 1 196 | 329 391 | 1 214 | 45 072 |
| | nach Richtung Emden | 229 663 | 102 657 | 590 | 82 934 | 3 334 |
| | vom Mittellandkanal | 218 796 | 8 180 | 6 847 | 6 676 | 6 623 |
| | zum Mittellandkanal | 686 097 | 56 138 | 3 736 | 481 063 | 55 107 |
| | Insgesamt | 1 620 944 | 168 171 | 340 564 | 571 887 | 110 136 |
| Datteln | nach Osten | 662 152 | 393 482 | 11 047 | 68 520 | 69 515 |
| | " Westen | 275 942 | 3 121 | 3 912 | 58 027 | 25 460 |
| | Insgesamt | 938 094 | 396 603 | 14 959 | 126 547 | 94 975 |
| Friedrichsfeld | vom Rhein: aus Richtung Berg | 236 310 | 134 498 | 2 392 | 10 418 | 25 230 |
| | " " Tal | 385 314 | 258 493 | 9 586 | 2 636 | 34 930 |
| | zum Rhein: in Richtung Berg | 266 373 | 10 705 | 2 786 | 137 365 | 16 744 |
| | " " Tal | 154 155 | 3 065 | 1 126 | 40 237 | 11 697 |
| | Insgesamt | 1 044 652 | 406 761 | 15 890 | 190 656 | 88 601 |
| Schleuse VII | nach Osten | 520 784 | 83 999 | 18 024 | 279 365 | 67 618 |
| | " Westen | 327 950 | 10 367 | 81 862 | 42 552 | 33 281 |
| | Insgesamt | 848 734 | 94 366 | 99 886 | 321 917 | 96 099 |
| Schleuse I und Ruhrschleuse | vom Rhein: aus Richtung Berg | 217 768 | 69 558 | 20 918 | 5 209 | 51 714 |
| | " " Tal | 223 033 | 53 521 | 91 654 | 1 961 | 28 277 |
| | zum Rhein: in Richtung Berg | 529 540 | 2 541 | 5 169 | 280 738 | 103 169 |
| | " " Tal | 221 025 | 11 106 | 1 325 | 90 809 | 37 514 |
| | Insgesamt | 1 191 366 | 136 726 | 119 066 | 378 717 | 220 674 |
| Niederlahnstein | vom Rhein: aus Richtung Berg | - | - | - | - | - |
| | " " Tal | 1 388 | - | - | - | - |
| | zum Rhein: in Richtung Berg | 28 290 | 847 | - | - | - |
| | " " Tal | 14 683 | 772 | - | - | - |
| | Insgesamt | 44 361 | 1 619 | - | - | - |
| Kostheim | vom Rhein: aus Richtung Berg | 251 552 | 124 336 | 2 287 | - | 81 822 |
| | " " Tal | 766 137 | 103 117 | 542 | 219 406 | 245 012 |
| | zum Rhein: in Richtung Berg | 29 954 | 1 432 | - | 921 | 3 965 |
| | " " Tal | 204 476 | 17 207 | 14 282 | 1 275 | 5 311 |
| | Insgesamt | 1 252 119 | 246 092 | 17 111 | 221 602 | 336 110 |
| Feudenheim | vom Rhein: aus Richtung Berg | 322 398 | 301 092 | - | 348 | 4 116 |
| | " " Tal | 476 754 | 100 062 | 124 | 231 905 | 33 175 |
| | zum Rhein: in Richtung Berg | 24 377 | - | - | - | - |
| | " " Tal | 111 966 | 4 407 | - | - | 30 |
| | Insgesamt | 935 995 | 405 561 | 124 | 232 253 | 37 321 |