

3. Güterverkehr auf Eisenbahnen

a) 1950 und 1951 nach Gütergattungen

1000 t

Gütergattung	Beförderte Güter insgesamt		Versand nach					Empfang aus				Durchgangsverkehr
			dem Bundesgebiet ¹⁾	West-Berlin	Ost-Berlin und der sowjetischen Besatzungszone	dem Saargebiet	dem Ausland	West-Berlin	Ost-Berlin und der sowjetischen Besatzungszone	dem Saargebiet	dem Ausland	
Öffentlicher Verkehr												
Fische, auch Zubereitungen	205,0	217,2	90,1	4,3	3,6	0,3	25,8	—	—	—	25,7	67,3
Fleisch, auch Zubereitungen	118,7	138,3	44,2	12,8	6,2	0,3	7,1	0,1	—	0,1	17,9	49,7
Milch, Rahm	166,8	172,8	138,8	0,4	—	—	0,1	—	—	—	32,5	1,0
Eier	74,5	67,9	7,4	2,2	0,1	—	1,0	—	—	0,0	48,3	8,8
Weizen	664,6	730,4	646,7	0,1	0,0	0,0	35,8	—	0,2	—	47,4	0,2
Roggen	392,2	320,7	301,3	3,1	0,0	—	5,9	—	1,4	—	7,4	1,7
Gerste	185,5	189,2	183,7	2,8	—	—	0,0	0,7	—	0,0	0,2	1,8
Hafer	80,0	84,6	77,8	1,0	—	—	0,4	—	—	—	1,6	3,8
Mais	292,0	280,9	222,9	0,1	—	—	1,6	—	—	—	23,5	32,9
Reis	20,4	20,5	3,8	0,2	—	—	—	—	—	—	15,2	1,4
Hülsenfrüchte	46,3	69,0	30,9	0,1	0,6	—	2,6	0,1	0,0	—	28,0	6,8
Gemüse	696,7	746,8	391,5	43,7	0,3	0,7	1,8	0,0	0,9	0,1	263,6	44,0
Obst, Südfrüchte	920,0	1 015,7	369,9	36,2	1,4	0,1	8,2	0,0	—	0,3	510,7	88,9
Kartoffeln	2 484,7	2 666,2	2 298,9	124,6	4,7	5,5	79,9	0,1	0,5	0,0	52,1	99,9
Zuckerrüben	3 697,5	3 914,7	3 912,4	0,1	—	—	0,2	—	1,7	—	—	0,3
Ölsaaten, Ölfrüchte	32,8	77,0	39,6	0,1	0,0	—	4,6	0,0	—	—	5,8	26,9
Kaffee	18,4	20,0	13,5	0,0	—	—	1,5	—	—	—	2,2	2,9
Rohtabak	26,8	29,8	17,7	0,0	2,8	0,1	2,1	—	0,0	—	2,4	4,7
Milcherzeugnisse	91,3	69,1	15,4	1,1	2,7	0,1	5,9	—	—	—	25,8	18,0
Speisefette, außer Butter	171,1	209,9	133,3	0,4	0,4	—	8,6	0,1	0,0	0,0	27,4	39,5
Andere tierische und pflanzliche Fette und Öle	266,5	267,4	197,8	0,7	1,7	0,0	9,4	0,6	0,0	0,0	26,7	30,4
Roggen- und Weizenmehl	303,0	257,3	196,2	0,1	—	—	21,0	0,0	0,1	—	27,0	12,9
Malz	73,0	72,7	19,7	0,0	—	—	3,0	0,0	6,2	—	11,4	32,3
Stärke	67,5	40,6	24,2	0,3	—	—	0,2	0,0	1,5	—	9,3	5,3
Rohzucker	438,3	310,7	287,5	0,0	—	0,0	1,7	—	—	—	18,3	3,2
Verbrauchsucker	240,2	324,0	140,1	—	—	—	0,4	—	25,1	—	145,2	13,2
Wein, Most	179,1	165,4	64,9	5,5	0,3	0,0	2,2	0,0	0,0	0,1	85,8	6,4
Bier	39,9	61,4	45,5	0,4	—	—	0,2	7,5	—	0,0	3,3	4,6
Spiritus	125,1	163,7	148,1	1,3	—	—	0,0	6,6	1,4	5,9	—	0,2
Andere Nahrungs- und Genußmittel	296,1	250,3	165,7	1,9	0,5	2,4	11,5	0,1	3,3	0,2	38,3	26,4
Kleie und Futtermehl aus Getreide	234,3	167,3	142,5	0,0	—	0,0	0,9	0,1	2,3	—	0,5	21,0
Ölkuchen	138,7	113,9	97,7	0,0	—	—	4,3	—	—	—	1,9	10,0
Rauhfutter	68,3	55,0	46,9	5,4	0,1	—	2,2	—	—	0,0	0,1	0,1
Stroh	184,6	287,4	255,0	3,8	0,0	—	6,1	—	0,0	1,3	30,8	0,5
Andere Futtermittel	708,7	866,1	793,6	7,3	0,1	0,1	54,0	0,1	0,1	—	2,6	8,2
Nicht besonders genannte tierische und pflanzliche Rohstoffe	929,8	1 018,2	780,7	3,1	2,6	0,4	61,6	3,9	1,3	0,6	99,7	64,1
Eisenerze, Manganerze	8 931,6	10 699,7	10 133,2	0,2	0,4	19,6	165,9	0,0	1,1	0,0	354,1	25,2
Schwefelkies	638,7	819,2	716,6	—	—	—	76,5	—	1,4	—	0,4	1,7
Schwefelkiesabbrände	366,8	486,3	461,9	—	—	—	—	—	5,0	—	19,4	—
Kupfererze	36,0	47,9	46,5	0,0	—	—	—	—	—	—	1,2	—
Andere Erze	637,8	705,2	679,4	0,0	—	0,3	3,9	0,1	0,0	0,0	17,5	4,0
Eisenschlacken zur Verhüttung	560,7	726,1	711,0	0,0	—	—	0,0	11,6	—	0,0	0,1	2,3
Steinkohlen	39 916,6	45 172,5	34 640,6	1 412,8	344,2	809,0	5 117,4	—	—	2 194,8	396,5	257,2
Steinkohlenbrikette	2 127,0	2 440,2	2 229,3	41,6	11,7	0,2	93,6	—	—	—	61,8	1,4
Steinkohlensoks	17 284,2	21 346,6	14 463,6	407,3	26,3	38,5	6 308,0	—	—	84,8	2,0	16,2
Rohbraunkohlen	7 299,3	9 726,2	9 257,7	0,8	0,1	0,2	1,8	—	—	4,3	458,7	2,7
Braunkohlenbrikette	14 359,7	15 788,0	13 577,4	434,9	0,3	48,1	1 116,7	—	609,5	0,1	0,8	0,2
Braunkohlensoks	725,8	719,5	625,7	0,3	—	—	0,0	20,7	—	52,7	19,5	0,4
Torf	536,2	732,4	696,7	3,1	—	—	1,1	22,4	—	—	8,4	0,9
Rohes Erdöl, Stein- und Braunkohlen-teer	2 060,3	2 302,1	2 274,2	1,1	6,0	—	3,6	2,7	1,0	2,1	4,0	7,5
Benzin	1 317,2	1 444,0	1 390,4	42,1	1,4	—	1,5	0,0	4,7	—	3,2	0,6
Benzol	496,4	735,8	715,7	2,4	0,1	0,0	3,5	0,1	0,1	0,0	10,0	3,7
Gasöl, Dieselöl	1 187,7	1 159,9	1 120,9	19,1	0,1	—	12,7	0,1	2,3	0,4	3,6	0,7
Andere Mineralölderivate, Mineralölrückstände	1 999,9	2 262,8	2 055,8	16,1	5,6	0,1	86,0	3,1	32,9	2,2	17,8	43,1
Roh- und bearbeitete Natursteine	8 915,9	9 371,3	9 191,4	41,7	1,3	6,0	79,9	0,7	9,0	—	23,1	18,2
Gewöhnliche Erde, Kies, Sand	7 712,7	9 574,5	9 313,6	45,8	2,7	33,2	104,1	0,3	3,2	15,5	20,7	35,3
Kalk und Gips, außer zum Düngen	2 490,2	2 604,1	2 531,6	12,5	0,0	8,8	44,7	—	0,5	—	5,2	0,6
Zement, Mörtel	3 200,6	2 923,2	2 686,3	41,3	0,2	3,6	124,8	—	—	0,0	7,9	59,1
Stein- und Siedesalz	1 004,4	1 121,4	1 035,5	8,4	—	—	0,2	53,4	—	15,1	—	0,4
Künstliche Tonerde, Bauxit, Kryolith	225,1	536,3	352,5	—	0,1	0,2	25,4	—	0,1	—	156,3	1,7
Andere mineralische Rohstoffe	4 233,8	5 055,3	4 165,1	12,2	35,9	127,3	433,9	2,2	36,5	1,6	169,6	70,9
Schwefelsäure	882,7	1 098,9	1 018,6	6,0	—	—	41,5	0,1	0,3	0,5	30,7	1,2
Soda, Ätznatron, Pottasche	897,4	1 023,1	953,1	4,8	3,6	0,0	10,9	—	7,1	—	29,2	14,3
Farbstoffe, Farben, Lacke	89,0	113,5	74,2	0,9	0,5	1,7	28,4	0,0	0,5	0,1	3,6	3,7
Andere chemische Erzeugnisse	2 736,6	3 197,5	2 582,4	14,2	2,8	11,6	266,9	5,1	117,3	0,2	100,2	96,8
Düngkalk	1 576,8	1 668,6	1 655,7	3,0	1,5	0,4	3,8	—	—	0,4	0,0	3,2
Thomasmehl	1 598,3	1 918,0	1 595,1	1,0	22,1	0,0	4,6	—	—	1,9	207,2	86,1
Andere Phosphordüngemittel, außer Mischdünger	916,0	854,2	768,1	0,2	73,7	—	8,0	—	0,2	—	0,7	3,3
Kalidüngemittel, außer Mischdünger	2 604,0	3 346,1	2 834,2	0,8	0,1	—	75,3	—	419,3	—	1,2	15,3
Stickstoffdüngemittel, außer Mischdünger	1 812,1	2 055,3	1 910,8	0,5	0,1	—	85,3	—	36,7	—	6,6	15,2

Anmerkungen auf Seite 360.