

MONATSAHLEN ZUR MONTAN-UNION

mit Vergleichszahlen für Großbritannien und USA

März 1956

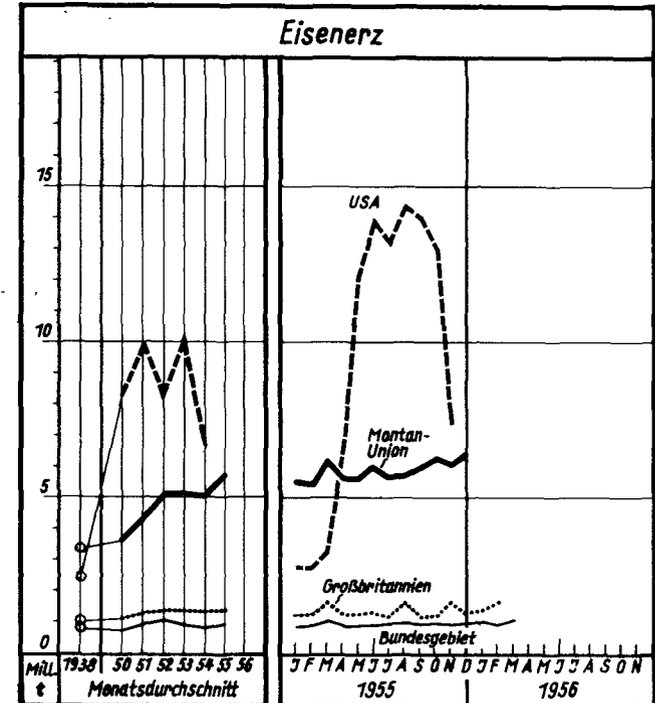
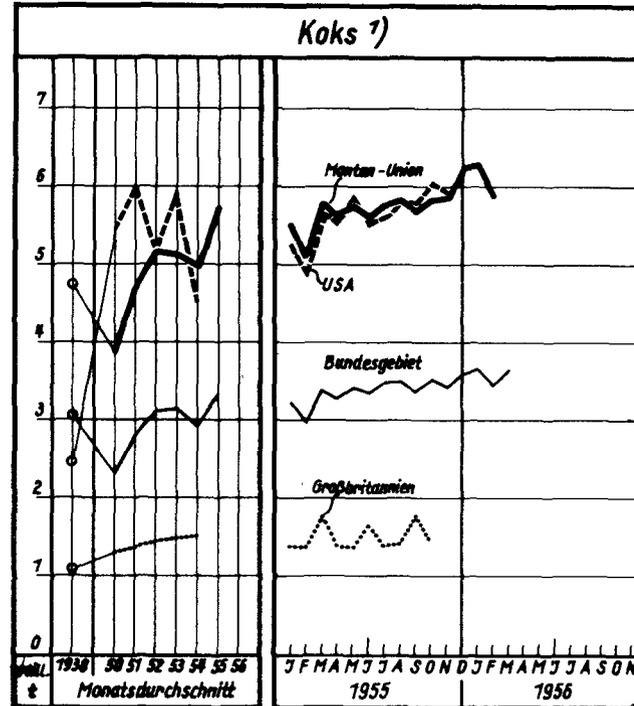
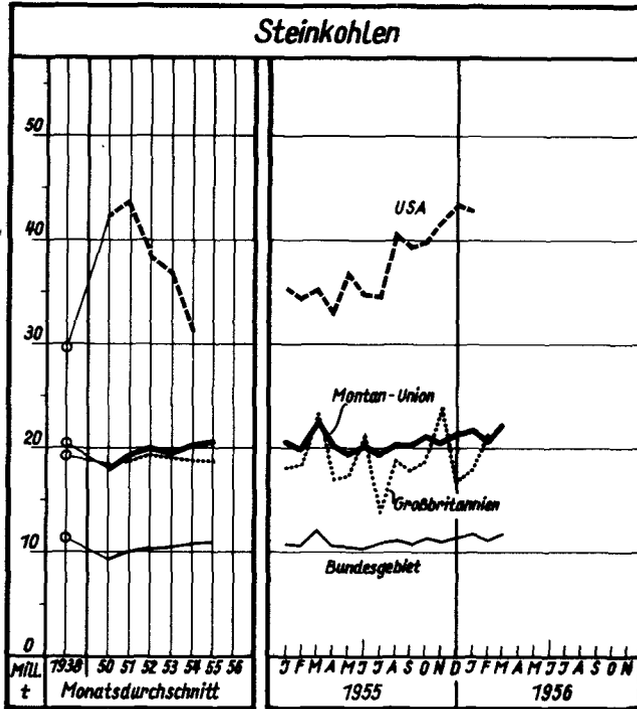
Erläuterungen zur Nomenklatur	Seite	1
Zusammenfassende Übersichten - Schaubilder u. Tabellen	"	2-3
Förderung / Erzeugung von Eisenerz und Steinkohle	"	4
" " " Steinkohlenkoks u. -Briketts sowie Rohbraunkohle u. Braunkohlen-Briketts	"	5-6
Erzeugung von Roheisen, insgesamt und nach Sorten	"	6-7
" " Rohstahl, " " " " "	"	8-10
Herstellung von Walzstahlfertigerzeugnissen, insgesamt und nach Sorten	"	10-13
" " Stahlhalbzeug zum Absatz an Fremde	"	13
" " weiterverarbeiteten Walzstahlfertigerzeugnissen nach Sorten	"	14-15
Schrottaufkommen, Entfall und Bezüge der Hochofen- und Stahlwerke, Gesamt-Schrottverbrauch	"	16
Verbrauch von Schrott in Hochofen und Stahlwerken, insgesamt und je t Roheisen/Rohstahl	"	17
" " Eisenerz und Koks in Hochofen, insgesamt und je t Roheisen	"	18
Bezüge und Lieferungen von/nach Ländern der Gemeinschaft und dritten Ländern, Steinkohlen, Eisenerz, Schrott, Roheisen, Rohstahl und Walzstahlfertigerzeugnisse	"	19-31
Versorgung mit Eisenerzen, Steinkohlen und Walzstahl 1954 u. 1955	"	32-33
Bestände an Steinkohlen, Steinkohlenkoks und Eisenerz	"	34
Versorgung mit Walzstahlfertigerzeugnissen nach Sorten der Gemeinschaftsländer und der Vergleichsländer 1953 u. 1954 siehe Heft 37, Seite 34		
Errechneter Rohstahlverbrauch, insgesamt und je Kopf, Index des Auftragseingangs, der Lieferungen und der Auftragsbestände	"	35
Belegschaft - Arbeiter im Steinkohlen- und Eisenerzbergbau sowie der Eisen schaffenden Industrie .	"	36
Statistische Kennzahlen aus Bergbau, Eisen- und Stahlindustrie u.a.	"	37

Düsseldorf, den 30. April 1956

Erläuterungen zur Nomenklatur

Steinkohle	Steinkohle und Anthrazit, nicht in Brikettform.
Koks	Steinkohlenkoks (Zechen- und Hüttenkoks).
Rohbraunkohle	Braunkohle, nicht in Brikettform.
Eisenerze	Fe-haltige Erze mit weniger als 20% Mn-Gehalt (Trockenbasis).
Schrott	Stahlschrott z.B. Hochofenschrott, Stahlwerksschrott, Kupolofenschrott, legierter Stahlschrott. Gussbruch z.B. Kokillengussbruch, Maschinengussbruch, Ofengussbruch, Hartgussbruch, legierter Gussbruch.
Roheisen	Im Kokshochofen oder Elektro-Roheisen-Ofen hergestellte Roheisensorten mit 1,9% Kohlenstoff oder mehr, Roheisen für die Stahlerzeugung: Thomasroheisen mit 0,5% P und mehr, Stahleisen mit weniger als 0,5% P Giessereiroheisen: Phosphorhaltiges (0,5% P und mehr), Haematitroheisen und sonstiges Giesserei- roheisen mit weniger als 0,5% P, Spiegeleisen (mehr als 6% Mn bis einschl. 30% Mn) Sonstiges Roheisen: Legiertes Roheisen, nicht im Kokshochofen hergestellte Sorten und sonstige Spezialqualitäten.
Hochofen-Ferrolegerungen	Im Kokshochofen oder Elektro-Roheisen-Ofen hergestellte Ferrolegerungen, die als Zusätze bei der Eisen- und Stahlerzeugung dienen und eines oder mehrere der folgenden Legierungselemente enthalten: mehr als 8% Silizium, mehr als 30% Mangan, mehr als 30% Chrom, mehr als 40% Wolfram, mehr als insgesamt 10% andere Legierungselemente z.B. Kupfer, Aluminium, Titan, Vanadium, Molybdän, Niobium.
Rohstahl	Rohblöcke, Rohbrammen, Röhren-Rundgüsse, Flüssigstahl für Stahlguss, mit weniger als 1,9% Kohlenstoff, legiert und unlegiert, hergestellt nach dem Thomas-, Bessemer-, Siemens-Martin-, Elektro- und sonstigen Verfahren. Rohblöcke sind durch Schmelzen gewonnene, in Formen (Kokillen) gegossene Erzeugnisse, die zum Auswalzen, zum Schmieden oder zur Herstellung nahtloser Röhren bestimmt sind. Flüssigstahl für Stahlguss ist der an die Stahlgießereien gelieferte Stahl in flüssigem Zustande.
Stahlhalbzeug	Vorgewalztes Halbzeug (Vorblöcke, Vorbrammen, Knüppel -ohne Röhrenknüppel-, Platinen, Coils) in allen Güten, legiert und unlegiert, nach den unter Rohstahl genannten Verfahren hergestellt.
Walzstahlfertigerzeugnisse	Gewalzte Fertigerzeugnisse in allen Güten, legiert und unlegiert, hergestellt aus nach den unter Rohstahl angegebenen Verfahren erzeugtem Halbzeug.
Eisenbahnoberbaustoffe	Schienen, Schwellen, Laschen, Unterlagsplatten und Spurstangen.
Schwere Profile (Formstahl)	Stahlpundwände einschl. Kastenprofile, Breitflanschträger, sonstige Träger, U- und andere Profileisen von 80 mm u. mehr.
Leichte Profile (Stabstahl)	Rund-, Vierkant-, Sechskant-, Achtkantstahl, Flachstahl, Winkelstahl, T-Stahl und anderer bisher nicht genannter Profilstahl unter 80 mm Steghöhe, warmgewalzt
Walzdraht (in Ringen)	Rund, vierkant, sechskant, flach und anders profiliert, Querschnitt in den jeweils grössten Abmessungen nicht über 13 mm, warmgewalzt.
Halbzeug für nahtlose Röhren	Röhrenvormaterial = Röhrenrundstahl und Röhrenvierkantstahl (ohne Röhren-Rundgüsse), warmgewalzt.
Bandstahl/Röhrenstreifen	in geraden Bändern, Rollen oder Faltbunden, mit beschnittenen oder unbeschnittenen Rändern, mit rechteckigem Querschnitt, in einer Breite bis 500 mm und einer Stärke, die höchstens 6 mm, doch nicht mehr als 1/10 der Breite beträgt, warmgewalzt.
Breitflachstahl/Universalstahl	Nur in Längsrichtung warmgewalzter Stahl mit rechteckigem Querschnitt, einer Breite von mehr als 150 mm bis 1 200 mm und einer Stärke von mehr als 6 mm
Bleche	Warm- und kaltgewalzt, höchstens 125 mm stark bei quadratischer oder rechteckiger Form, mehr als 500 mm breit (ausgenommen Sturze für Bleche in Rollen). Grob- und Mittelbleche 3 mm und darüber, Feinbleche unter 3 mm stark.
Weissbleche	Weissbleche, Weissblechersatz, Weissband und -ersatz für Ernährungs- und technische Zwecke.
Verzinkte und verbleite Bleche	Warm- oder kaltgewalzt, in Blechformaten oder Bändern, flach oder gewellt, feuerverzinkt oder verbleit.
Elektrobleche	Bleche mit mehr als 0,35%, jedoch nicht mehr als 8% Silizium, ohne andere Legierungselemente als Aluminium (weniger als 0,30%), deren Wattverlust 3,6 Watt oder weniger je kg beträgt, ermittelt nach dem Epstein-Verfahren, bei einem Blech von 0,50 mm Stärke mit einem Strom von 50 Perioden und einer Induktion von 10 000 Gauss.
Stahlröhren	nahtlose, warmgewalzte, warmgezogene und kaltgezogene Röhren aller Durchmesser, radialgewalzte Hohlkörper, wenn sie als Turbinenleitungsrohre Verwendung finden, aus Blöcken warmgepresste Hohlkörper, z.B. Flaschen, Behälter u.a., wenn ihr Fertiggewicht bis zu 4 t einschl. beträgt, Rohruppen für nahtlose, kaltgezogene Präzisionsstahlröhren.
Geschweisste Röhre	aus Röhrenstreifen, Breitflachstahl oder Blechen hergestellte, press- und feuergeschweisste, gasschmelz- geschweisste, lichtbogen- und widerstandsgeschweisste Röhren und Röhrenerzeugnisse.

Zusammenfassende Übersichten Förderung/Erzeugung



	Bundesgeb.		Mont. Union		Großbrit.		USA 3)	
	Mill. t	%	Mill. t	%	Mill. t	%	Mill. t	%
1938 MD	11,41	57	20,20	100	19,22	95	29,61	147
1950 "	9,23	51	18,11	100	18,31	101	42,39	233
1951 "	9,91	51	19,29	100	18,91	98	43,57	226
1952 "	10,27	52	19,91	100	19,20	96	38,17	192
1953 "	10,37	53	19,75	100	19,03	96	36,84	187
1954 "	10,67	53	20,13	100	18,95	94	31,44	156
1955 "	10,89	53	20,53	100	18,59	91		
1955								
Juli	10,90	56	19,62	100	13,85	71	34,68	177
Aug.	11,02	54	20,28	100	18,78	93	40,65	202
Sept.	10,77	53	20,30	100	17,87	88	39,07	194
Okt.	11,24	53	21,22	100	18,79	89	39,71	188
Nov.	11,00	53	20,65	100	23,85	116	41,56	201
Dez.	11,28	53	21,34	100	16,88	79	43,23	203
1956								
Jan.	11,61	54	21,69	100	17,93	83	42,86	198
Febr.	11,11	54	20,56	100	20,71	101		
März	11,63	52	22,28	100				
April								
Mai								
Juni								

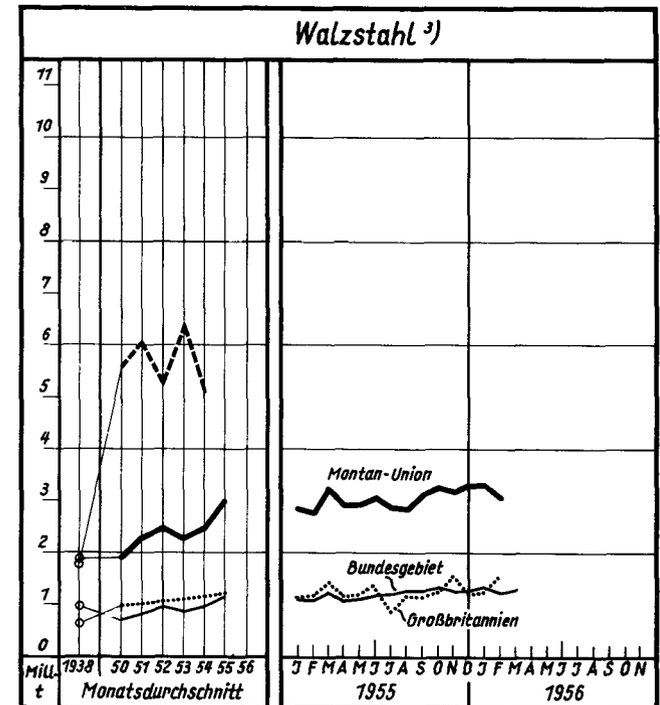
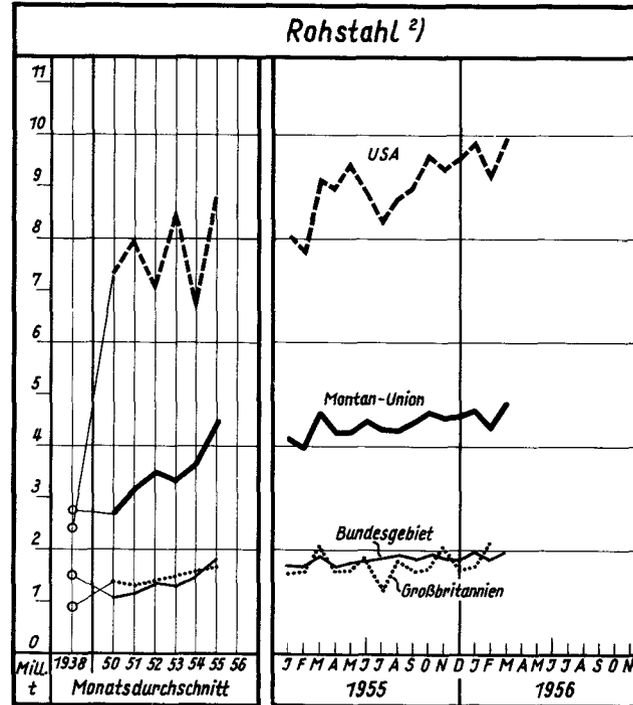
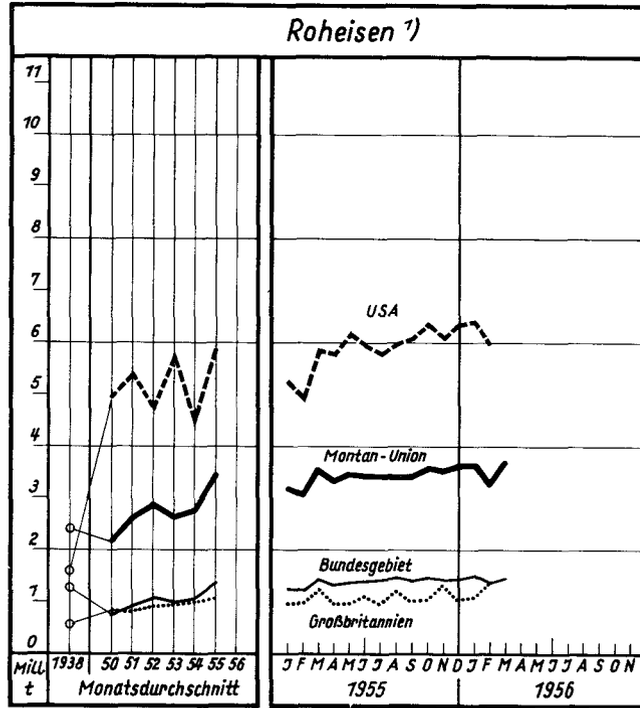
	Bundesgeb.		Mont. Union		Großbrit.		USA	
	Mill. t	%	Mill. t	%	Mill. t	%	Mill. t	%
1938 MD	3,06	65	4,73	100	1,09	23	2,46	52
1950 "	2,28	59	3,87	100	1,31	34	5,45	142
1951 "	2,80	59	4,73	100	1,36	29	6,00	127
1952 "	3,11	60	5,16	100	1,44	28	5,16	100
1953 "	3,15	61	5,13	100	1,48	29	5,93	116
1954 "	2,91	58	4,98	100	1,50	30	4,50	90
1955 "	3,38	59	5,72	100				
1955								
Juli	3,48	60	5,79	100	1,39	24	5,61	97
Aug.	3,49	60	5,84	100	1,40	24	5,80	99
Sept.	3,39	60	5,68	100	1,78	31	5,80	102
Okt.	3,51	60	5,83	100	1,46	25	6,02	103
Nov.	3,42	59	5,86	100			5,93	101
Dez.	3,60	58	6,20	100				
1956								
Jan.	3,65	58	6,26	100				
Febr.	3,44	59	5,86	100				
März	3,65							
April								
Mai								
Juni								

	Bundesgeb.		Mont. Union		Großbrit.		USA	
	Mill. t	%	Mill. t	%	Mill. t	%	Mill. t	%
1938 MD	0,82	24	3,36	100	1,00	30	2,41	72
1950 "	0,76	21	3,63	100	1,10	30	8,30	229
1951 "	0,89	20	4,34	100	1,25	29	9,87	227
1952 "	1,04	20	5,12	100	1,37	27	8,29	162
1953 "	0,90	18	5,12	100	1,33	26	10,09	197
1954 "	0,81	16	5,05	100	1,32	26	6,62	122
1955 "	0,95	16	5,89	100	1,37	23		
1955								
Juli	0,97	17	5,67	100	1,19	21	13,24	234
Aug.	0,99	17	5,70	100	1,56	27	14,39	252
Sept.	0,97	16	5,99	100	1,35	23	14,05	235
Okt.	0,99	16	6,25	100	1,36	22	13,05	209
Nov.	0,98	16	6,13	100	1,68	27	7,38	120
Dez.	1,00	16	6,38	100	1,27	20		
1956								
Jan.	1,01				1,33			
Febr.	0,92				1,60			
März	1,06							
April								
Mai								
Juni								

1) Zechen- und Hüttenkoks. 2) Gewinnung von handelsfähigem Roh Erz und Erzeugung von aufbereitetem Erz einschl. Rösterz sowie Eisenerzsinter.

3) Monatszahlen enthalten geringe Mengen (etwa 300 000 t) Braunkohlen.

Zusammenfassende Übersichten Erzeugung



	Bundesgeb.		Mont. Union		Großbrit.		USA	
	Mill. t	%	Mill. t	%	Mill. t	%	Mill. t	%
1938 MD	1,27	53	2,40	100	0,57	24	1,60	67
1950 "	0,79	36	2,18	100	0,82	38	4,95	227
1951 "	0,89	34	2,62	100	0,82	32	5,39	206
1952 "	1,07	37	2,89	100	0,91	31	4,70	161
1953 "	0,97	37	2,62	100	0,95	36	5,73	218
1954 "	1,04	38	2,76	100	1,01	36	4,44	161
1955 "	1,37	40	3,43	100	1,06	31	5,84	170
1955								
Juli	1,41	41	3,46	100	0,94	27	5,80	168
Aug.	1,43	42	3,42	100	1,20	35	5,99	175
Sept.	1,40	41	3,45	100	1,00	29	6,08	176
Okt.	1,45	41	3,58	100	1,01	28	6,32	177
Nov.	1,42	40	3,54	100	1,28	36	6,08	172
Dez.	1,43	39	3,61	100	1,02	28	6,31	175
1956								
Jan.	1,47	40	3,64	100	1,06	29	6,39	176
Febr.	1,34	41	3,28	100	1,34	41	5,99	183
März	1,47	40	3,70	100				
April								
Mai								
Juni								

	Bundesgeb.		Mont. Union		Großbrit.		USA	
	Mill. t	%	Mill. t	%	Mill. t	%	Mill. t	%
1938 MD	1,49	55	2,73	100	0,88	32	2,40	88
1950 "	1,01	38	2,65	100	1,38	52	7,32	276
1951 "	1,13	36	3,14	100	1,32	42	7,95	253
1952 "	1,32	38	3,49	100	1,39	40	7,04	202
1953 "	1,29	39	3,31	100	1,49	45	8,44	255
1954 "	1,45	40	3,65	100	1,57	43	6,68	183
1955 "	1,78	41	4,38	100	1,68	38	8,79	200
1955								
Juli	1,81	42	4,32	100	1,25	29	8,26	191
Aug.	1,87	44	4,29	100	1,75	41	8,70	203
Sept.	1,83	41	4,45	100	1,62	36	8,96	201
Okt.	1,90	41	4,64	100	1,62	35	9,53	205
Nov.	1,86	41	4,54	100	2,08	46	9,30	205
Dez.	1,79	39	4,56	100	1,55	34	9,53	209
1956								
Jan.	1,95	41	4,69	100	1,65	35	9,82	209
Febr.	1,80	42	4,34	100	2,12	49	9,18	212
März	1,98	41	4,83	100			9,91	205
April								
Mai								
Juni								

	Bundesgeb.		Mont. Union		Großbrit.		USA	
	Mill. t	%	Mill. t	%	Mill. t	%	Mill. t	%
1938 MD	0,98	53	1,86	100	0,61	33	1,78	96
1950 "	0,69	37	1,88	100	0,99	53	5,56	297
1951 "	0,80	35	2,28	100	0,99	43	6,04	265
1952 "	0,91	37	2,47	100	1,03	42	5,24	212
1953 "	0,83	38	2,27	100	1,06	47	6,35	280
1954 "	0,94	38	2,47	100	1,12	47	5,07	205
1955 "	1,16	39	3,01	100	1,20	40		
1955								
Juli	1,16	40	2,86	100	0,82	29		
Aug.	1,21	43	2,83	100	1,15	40		
Sept.	1,21	39	3,11	100	1,16	37		
Okt.	1,25	39	3,20	100	1,21	38		
Nov.	1,23	39	3,17	100	1,52	48		
Dez.	1,24	38	3,26	100	1,13	34		
1956								
Jan.	1,30	39	3,30	100	1,21	37		
Febr.	1,20	39	3,04	100	1,53	50		
März	1,30							
April								
Mai								
Juni								

1) Einschließlich Hochofen-Ferrolegierungen. 2) Rohblöcke und Flüssigstahl für Stahlguß. 3) Nur warmgewalzte, unter Pos. 21 bis 29 aufgeführte Erzeugnisse.

		Montan-Union-Länder																Vergleichsländer			
		Bundesgebiet		Saargebiet		Frankreich		Belgien		Luxemburg		Italien		Niederlande		Montan-Union		Großbritannien		U S A	
		1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%
1	1952 MD	1 284	24	-	-	3 432	63	11	0	604	11	110	2	-	-	5 441	100	1 374	25	8 291	152
	1953 "	1 218	22	-	-	3 577	65	8	0	597	11	119	2	-	-	5 519		1 339	24	9 991	181
	1954 "	1 086	20	-	-	3 697	68	7	0	491	9	133	2	-	-	5 414		1 317	24	6 593	122
	1955 " x)	1 307	21	-	-	4 246	67	9	0	600	9	179	3	-	-	6 341		1 370	22		
	Juli 55	1 335	22	-	-	3 980	65	6	0	622	10	190	3	-	-	6 133		1 195	19	13 243	216
	Aug. "	1 368	22	-	-	3 920	64	9	0	660	11	209	3	-	-	6 166		1 560	25	14 387	233
	Sept. "	1 357	21	-	-	4 231	65	11	0	675	10	222	3	-	-	6 496		1 354	21	14 052	216
	Okt. "	1 377	20	-	-	4 524	67	10	0	661	10	213	3	-	-	6 785		1 357	20	13 052	192
	Nov. "	1 340	20	-	-	4 414	67	9	0	649	10	196	3	-	-	6 608		1 683	25	7 383	112
	Dez. "	1 361	20	-	-	4 615	68	10	0	645	9	184	3	-	-	6 815		1 271	19		
	Jan. 56	1 405	21	-	-	4 543	68	11	0	595	9	172	3	-	-	6 726		1 331	20		
	Febr. "	1 287	21	-	-	4 227	68	8	0	487	8	162	3	-	-	6 171		1 601	26		
	März "	1 388																			
	April "																				
	Mai "																				
	Juni "																				
2	1952 MD	1 045	20	-	-	3 393	66	11	0	604	12	69	1	-	-	5 120	100	1 374	27	8 291	162
	1953 "	896	18	-	-	3 537	69	8	0	597	12	81	2	-	-	5 119		1 339	26	9 991	195
	1954 "	809	16	-	-	3 652	72	7	0	490	10	91	2	-	-	5 049		1 317	26	6 593	131
	1955 " x)	948	16	-	-	4 198	71	9	0	616	10	115	2	-	-	5 886		1 370	23		
	Juli 55	973	17	-	-	3 927	69	6	0	641	11	118	2	-	-	5 665		1 195	21	13 243	234
	Aug. "	989	17	-	-	3 888	68	9	0	675	12	142	2	-	-	5 703		1 560	27	14 387	252
	Sept. "	973	16	-	-	4 177	70	11	0	691	12	138	2	-	-	5 990		1 354	23	14 052	235
	Okt. "	987	16	-	-	4 463	71	10	0	648	10	145	2	-	-	6 253		1 357	22	13 052	209
	Nov. "	982	16	-	-	4 363	71	9	0	647	11	130	2	-	-	6 131		1 683	27	7 383	120
	Dez. "	998	16	-	-	4 608	72	10	0	645	10	121	2	-	-	6 382		1 271	20		
	Jan. 56	1 008																1 331			
	Febr. "	921																1 601			
	März "	1 055																			
	April "																				
	Mai "																				
	Juni "																				
3	1952 MD	10 273	52	1 353	7	4 614	23	2 532	13	-	-	91	0	1 044	5	19 907	100	19 203	96	38 173	192
	1953 "	10 373	53	1 368	7	4 382	22	2 505	13	-	-	94	0	1 025	5	19 746		19 000	96	36 844	187
	1954 "	10 670	53	1 401	7	4 534	23	2 437	12	-	-	89	0	1 006	5	20 137		18 949	94	31 685	157
	1955 " x)	10 894	53	1 444	7	4 611	22	2 497	12	-	-	95	0	991	5	20 532		18 759	91		
	Juli 55	10 903	56	1 453	7	4 290	22	1 876	10	-	-	102	1	999	5	19 623		13 852	71	a) 34 677	177
	Aug. "	11 022	54	1 449	7	4 253	21	2 469	12	-	-	101	0	983	5	20 277		18 783	93	40 653	200
	Sept. "	10 766	53	1 461	7	4 349	21	2 590	13	-	-	97	0	1 036	5	20 299		17 872	88	39 075	194
	Okt. "	11 235	53	1 474	7	4 725	22	2 691	13	-	-	96	0	1 003	5	21 224		18 787	89	39 744	188
	Nov. "	11 003	53	1 406	7	4 587	22	2 564	12	-	-	92	0	996	5	20 648		23 851	116	41 565	201
	Dez. "	11 260	53	1 381	6	4 774	22	2 786	13	-	-	89	0	1 025	5	21 335		16 882	79	43 230	203
	Jan. 56	11 608	54	1 575	7	4 787	22	2 608	12	-	-	91	0	1 025	5	21 694		17 929	83	42 863	198
	Febr. "	11 113	54	1 439	7	4 622	22	2 385	12	-	-	80	0	925	4	20 564		20 706	101		
	März "	11 632	52	1 556	7	5 123	23	2 845	13	-	-	88	0	1 042	5	22 285					
	April "																				
	Mai "																				
	Juni "																				

x) Teilweise vorläufige Zahlen, a) Monatszahlen enthalten geringe Mengen (etwa 300 000 t) Braunkohle, 1) Gewinnung von handelsfähigem Roherz und Erzeugung von aufbereitetem Erz (einschl. Rösterz sowie Eisenerzsinter).

		Montan-Union-Länder																Vergleichsländer			
		Bundesgebiet		Saargebiet		Frankreich		Belgien		Luxemburg		Italien		Niederlande		Montan-Union		Großbritannien		U S A	
		1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%
4	1952 MD	3 103	60	324	6	768	15	535	10	-	-	206	4	269	5	5 205	100	1 440	28	5 160	99
	1953 "	3 148	61	299	6	719	14	496	10	-	-	202	4	270	5	5 134		1 475	29	5 960	116
	1954 "	2 910	58	306	6	768	15	512	10	-	-	208	4	282	6	4 986		1 506	30	4 499	90
	1955 " x)	3 377	59	328	6	894	16	550	10	-	-	246	4	325	6	5 719					
	Juli 55	3 483	60	336	6	845	15	556	10	-	-	241	4	326	6	5 787		1 390	24	5 610	97
	Aug. "	3 503	60	335	6	859	15	570	10	-	-	238	4	331	6	5 836		1 400	24	5 802	99
	Sept. "	3 393	60	330	6	853	15	541	10	-	-	249	4	324	6	5 690		1 780	31	5 803	102
	Okt. "	3 510	60	338	6	938	16	457	8	-	-	265	5	338	6	5 846		1 460	25	6 015	103
	Nov. "	3 423	59	321	5	955	16	562	10	-	-	265	4	331	6	5 857				5 926	101
	Dez. "	3 599	58	351	6	1 024	17	600	10	-	-	274	4	351	6	6 199					
	Jan. 56	3 652	58	359	6	1 014	16	600	10	-	-	275	4	355	6	6 255					
	Febr. "	3 444	59	331	6	939	16	561	10	-	-	255	4	327	6	5 857					
	März "	3 651																			
	April "																				
	Mai "																				
	Juni "																				
	5	1952 MD	446	34	-	-	662	51	123	9	-	-	.	.	79	6	1 310	100	150	11	
1953 "		437	36	-	-	582	48	111	9	-	-	.	.	75	6	1 205		133	11		
1954 "		503	40	-	-	561	44	115	9	-	-	2	0	77	6	1 258		142	11		
1955 " x)		564	42	-	-	558	42	129	10	-	-	2	0	81	6	1 334					
Juli 55		562	49	-	-	407	37	80	7	-	-	4	0	80	7	1 133					
Aug. "		574	47	-	-	444	36	116	10	-	-	2	0	81	7	1 217					
Sept. "		576	43	-	-	533	40	135	10	-	-	4	0	86	6	1 334					
Okt. "		598	43	-	-	563	40	152	11	-	-	3	0	87	6	1 403					
Nov. "		603	41	-	-	619	42	150	10	-	-	2	0	86	6	1 460					
Dez. "		644	41	-	-	670	43	166	11	-	-	3	0	88	6	1 571					
Jan. 56		641																			
Febr. "		605																			
März "																					
April "																					
Mai "																					
Juni "																					
6		1952 MD	6 947	97	-	-	166	2	-	-	-	-	70	1	20	0	7 203	100	-	-	228
	1953 "	7 046	97	-	-	162	2	-	-	-	-	64	1	21	0	7 293		-	-	216	3
	1954 "	7 318	97	-	-	159	2	-	-	-	-	53	1	14	0	7 544		-	-	220	3
	1955 " x)	7 530																			
	Juli 55	7 085	97	-	-	161	2	-	-	-	-	30	0	18	0	7 294					
	Aug. "	7 365	97	-	-	192	3	-	-	-	-	29	0	19	0	7 605					
	Sept. "	7 531	97	-	-	209	3	-	-	-	-	31	0	22	0	7 793					
	Okt. "	8 232	97	-	-	216	3	-	-	-	-	32	0	22	0	8 501					
	Nov. "	8 180	97	-	-	214	3	-	-	-	-	31	0	24	0	8 449					
	Dez. "	8 406	97	-	-	220	3	-	-	-	-	30	0	27	0	8 683					
	Jan. 56	8 214																			
	Febr. "	8 088																			
	März "	8 137																			
	April "																				
	Mai "																				
	Juni "																				

x) Teilweise vorläufige Zahlen. 1) Zechen- und Bitterkoks.

		Montan-Union-Länder														Vergleichsländer					
		Bundesgebiet		Saargebiet		Frankreich		Belgien		Luxemburg		Italien		Niederlande		Montan-Union		Großbritann.		U S A	
		1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%
7	1952 MD	1 367	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	0	1 373	100	-	-	.	.
	1953 "	1 382	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	1 389		-	-	.	.	
	1954 "	1 389	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	1 396		-	-	.	.	
	1955 " x)	1 370		-	-	-	-	-	-	-	-	-	7		1 377		-	-	.	.	
	Juli 55	1 413	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	0	1 420						
	Aug. "	1 452	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	0	1 459						
	Sept. "	1 390	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	0	1 397						
	Okt. "	1 403	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	0	1 410						
	Nov. "	1 328	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	0	1 335						
	Dez. "	1 409	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	0	1 416						
	Jan. 56	1 437																			
	Febr. "	1 451																			
	März "																				
	April "																				
	Mai "																				
	Juni "																				
8	1952 MD	1 073	37	212	7	814	28	399	14	256	9	a) 95	3	45	2	2 894	100	908	31	4 699	162
	1953 "	971	37	199	8	722	28	352	13	227	9	105	4	50	2	2 625		946	36	5 735	218
	1954 "	1 043	38	208	8	737	27	380	14	233	8	108	4	51	2	2 760		1 006	36	4 437	161
	1955 " x)	1 374	40	240	7	913	27	449	13	257	7	140	4	56	2	3 429		1 056	31	5 882	172
	Juli 55	1 414	41	252	7	877	25	431	13	253	8	168	5	58	2	3 453		938	27	5 797	168
	Aug. "	1 433	42	240	7	842	25	431	13	251	7	157	5	55	2	3 409		b) 1 200	35	5 989	175
	Sept. "	1 401	41	242	7	889	26	457	13	260	8	140	4	54	2	3 443		1 001	29	6 081	176
	Okt. "	1 454	41	254	7	964	27	436	12	269	8	139	4	53	1	3 569		1 013	28	6 319	177
	Nov. "	1 421	40	254	7	953	27	447	13	262	8	131	4	56	2	3 524		b) 1 283	36	6 077	172
	Dez. "	1 425	39	250	7	992	27	489	14	270	7	132	4	54	1	3 612		1 016	28	6 308	175
	Jan. 56	1 470	40	252	7	985	27	489	13	257	7	130	4	55	2	3 638		1 060	29	6 395	176
	Febr. "	1 339	41	225	7	851	26	441	13	255	8	118	4	48	1	3 277		1 338	41	5 990	183
	März "	1 473	40	258	7	978	26	498	13	290	8	147	4	55	1	3 699					
	April "																				
	Mai "																				
	Juni "																				
9	1952 MD	895	36	202	8	688	27	384	15	256	10	77	3	x) 20	1	2 522	100	637	25	4 155	165
	1953 "	834	36	190	9	617	27	339	15	227	10	87	4	24	1	2 318		683	30	5 140	223
	1954 "	894	37	198	8	635	26	370	15	233	10	91	4	24	1	2 445		743	30	3 980	163
	1955 " x)	1 191	39	219	7	800	26	436	14	257	8	117	4	23	1	3 043		787	26		
	Juli 55	1 227		230		762		424		255		134	4			3 067		702	23		
	Aug. "	1 248		223		742		423		255		126	4			3 041		892	29		
	Sept. "	1 225		223		786		447		266		112	4			3 084		756	25		
	Okt. "	1 281		233		849		425		275		115	3			3 214		767	24		
	Nov. "	1 227		230		836		442		266		112	3			3 131		966	31		
	Dez. "	1 228		227		865		473		270		114	3			3 200		758	24		
	davon Roheisen für die Stahlerzeugung	Jan. 56	1 279		230		858		472		257		115	3				793			
	Stahlroheisen	Febr. "	1 168		206		734		426		255		109	3				1 005			
	Thomas-Roheisen	März "	1 294		235		854		481		290										
	Bessemer-Roheisen	April "																			
		Mai "																			
		Juni "																			

x) Teilweise vorläufige Zahlen. a) Einschl. Triest (1953 MD 7000 t Roheisen) 1950/51 ohne Spiegeleisen. b) 5 Wochen. c) Quelle für Roheisen insgesamt Pos.8: Hohe Behörde
d) Quellen für Pos.9-12: Sorten insgesamt; Hohe Behörde. Aufgliederung der Länder nach den offiziellen Länderstatistiken.

		Montan-Union-Länder														Vergleichsländer					
		Bundesgebiet		Saargebiet		Frankreich		Belgien		Luxemburg		Italien		Niederlande		Montan-Union		Großbritannien		U S A	
		1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%
10	1952 MD	133	48	11	4	78	28	14	5	-	-	14	5	x) 25	9	275	100	256	93	461	168
	1953 "	99	43	9	4	63	28	10	4	-	-	16	7	31	14	228		247	108	498	218
	1954 "	110	47	11	5	62	27	9	4	-	-	14	6	26	11	230		247	106	387	167
	1955 " x)	135	47	21	7	68	24	12	5	-	-	19	7	29	10	284		252	88		
	Juli 55	141		22		63		8		-	-	28				279		217	74		
	Aug. "	136		18		64		12		-	-	25				276		289	101		
	Sept. "	126		19		55		6		-	-	22				242		232	88		
	Okt. "	134		21		74		15		-	-	19				278		235	80		
	Nov. "	137		24		76		15		-	-	16				284		302	102		
	Dez. "	144		23		75		15		-	-	16				300		244	81		
	Jan. 56	129		22		79		17		-	-	13						252			
	Febr. "	125		19		61		14		-	-	9						311			
	März "	127		23		83		16		-	-										
	April "																				
	Mai "																				
	Juni "																				
11	1952 MD	20	41	-	-	24	49	1	2	-	-	4	8	-	-	49	100	15	31	48	98
	1953 "	20	41	-	-	24	49	2	4	-	-	3	6	-	-	49		16	33	61	124
	1954 "	15	36	-	-	22	52	1	2	-	-	4	10	-	-	42		16	38	48	114
	1955 " x)	20	38	-	-	27	52	1	2	-	-	4	8	-	-	52		16	31	52	100
	Juli 55	21		-		29		2		-	-	6				58		19	33	55	95
	Aug. "	20		-		22		-		-	-	6				48		19	40	65	135
	Sept. "	24		-		35		7		-	-	6				72		13	18	45	66
	Okt. "	7		-		28		1		-	-	5				41		11	27	54	132
	Nov. "	30		-		25		1		-	-	3				59		15	25	57	97
	Dez. "	24		-		37		1		-	-	3				65		15	23	60	92
	Jan. 56	31		-		30		1		-	-	2						15		58	
	Febr. "	18		-		36		1		-	-	0						21		58	
	März "	24		-		28		1		-	-										
	April "																				
	Mai "																				
	Juni "																				
12	1952 MD	25	51	-	-	24	49	-	-	-	-	-	-	-	-	49	100	-	-	35	71
	1953 "	18	50	-	-	18	50	-	-	-	-	-	-	-	-	36		-	-	36	100
	1954 "	23	56	-	-	18	44	0	0	-	-	-	-	-	-	41		-	-	22	54
	1955 " x)	28	61	-	-	18	39	.	.	-	-	-	-	-	-	46		-	-		
	Juli 55	26		-		23		.		-	-	-				49		-	-		
	Aug. "	29		-		14		.		-	-	-				43		-	-		
	Sept. "	26		-		16		.		-	-	-				45		-	-		
	Okt. "	32		-		13		.		-	-	-				49		-	-		
	Nov. "	27		-		20		.		-	-	-				49		-	-		
	Dez. "	28		-		15		.		-	-	-				43		-	-		
	Jan. 56	31		-		18		.		-	-	-									
	Febr. "	28		-		20		.		-	-	-									
	März "	28		-		13		.		-	-	-									
	April "																				
	Mai "																				
	Juni "																				

x) Teilweise vorläufige Zahlen. a) Ohne Spiegeleisen.

		Montan-Union-Länder																Vergleichsländer					
		Bundesgebiet ^{e)}		Saargebiet ^{e)}		Frankreich ^{c)}		Belgien		Luxemburg		Italien ^{e) 1)}		Niederlande		Montan-Union		Großbritann.		U S A			
		1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%		
13	1952 MD	1 277	38	233	7	886	26	417	12	250	7	285	8	57	2	3 405	100	1 343	40	7 018	206		
	1953 "	1 246	39	222	7	813	25	369	11	222	7	283	9	72	2	3 227		1 444	45	8 418	261		
	1954 "	1 413	40	232	6	866	24	409	11	236	7	341	10	77	2	3 574		1 523	43	6 663	187		
	1955 " x)	1 730	40	262	6	1 029	24	482	11	269	6	439	10	81	2	4 292		1 628	38	8 831	206		
Rohstahlblöcke	Juli 55	1 758	42	272	6	946	22	448	11	259	6	456	11	85	2	4 224		1 217	29	8 242	195		
	Aug. "	1 822	43	265	6	902	22	471	11	269	6	395	9	82	2	4 205		1 705	41	8 688	207		
	Sept. "	1 777	41	273	6	1 007	23	503	11	281	6	449	10	82	2	4 372		1 569	36	8 947	205		
	Okt. "	1 847	41	283	6	1 077	24	490	11	291	6	477	10	92	2	4 557		1 575	35	9 508	209		
	Nov. "	1 807	41	270	6	1 066	24	490	11	280	6	450	10	88	2	4 451		2 013	45	9 277	209		
	Dez. "	1 737	39	269	6	1 112	25	531	12	288	6	454	10	76	2	4 467		1 507	34	9 510	213		
	Jan. 56	1 889	41	281	6	1 091	24	523	11	269	6	454	10	88	2	4 595		1 600	35	9 802	213		
	Febr. "	1 749	41	254	6	993	23	480	11	269	6	417	10	83	2	4 245		2 062	49	9 160	216		
	März "	1 924	41	282	6	1 132	24	546	12	300	6	461	10	85	2	4 730							
	April "																						
	Mai "																						
	Juni "																						
14	1952 MD	40	51	2	3	20	26	7	9	-	-	9	12	-	-	78	100	48	62	a)	24	31	
	1953 "	39	51	2	3	20	26	7	9	-	-	9	12	-	-	77		47	61		19	25	
	1954 "	40	51	2	3	20	25	8	10	-	-	9	11	-	-	79		45	57		13	16	
	1955 " x)	48	53	2	2	20	22	9	10	-	-	11	12	-	-	90		48	40		17	19	
Flüssigstahl für Stahlguß	Juli 55	48	53	2	2	20	22	8	9	-	-	12	13	-	-	90		34	37		14	15	
	Aug. "	49	55	2	2	18	20	12	13	-	-	8	9	-	-	89		48	54		16	18	
	Sept. "	51	54	2	2	21	21	9	11	-	-	12	13	-	-	95		48	51		18	19	
	Okt. "	52	55	2	2	21	21	9	9	-	-	12	13	-	-	96		49	52		18	19	
	Nov. "	51	55	2	2	19	21	9	10	-	-	11	12	-	-	92		63	68		19	21	
	Dez. "	52	55	2	2	22	23	9	9	-	-	11	11	-	-	96		45	47		19	20	
	Jan. 56	56	57	2	2	21	21	9	9	-	-	11	11	-	-	99		46	46		21	21	
	Febr. "	50	55	2	2	20	22	9	10	-	-	10	11	-	-	91		60	66		20	22	
	März "	54	55	2	2	22	22	9	9	-	-	11	11	-	-	98							
	April "																						
	Mai "																						
	Juni "																						
15	1952 MD	1 317	38	235	7	906	26	424	12	250	7	295	8	57	2	3 484	100	1 390	40	7 042	202		
	1953 "	1 285	39	224	7	833	25	376	11	222	7	292	9	72	2	3 304		1 491	45	8 438	255		
	1954 "	1 453	40	234	6	886	24	417	11	236	6	351	10	77	2	3 653		1 568	43	6 676	183		
	1955 " x)	1 778	41	264	6	1 049	24	491	11	269	6	450	10	81	2	4 382		1 675	38	8 849	202		
Rohstahl insgesamt (13/14 u. 16-19)	Juli 55	1 806	42	274	6	966	22	456	11	259	6	468	11	85	2	4 314		1 251	29	8 256	191		
	Aug. "	1 871	44	267	6	920	22	482	11	269	6	404	9	82	2	4 295		b) 1 753	41	8 704	203		
	Sept. "	1 828	41	275	6	1 028	23	512	11	281	6	461	10	82	2	4 467		1 617	36	8 965	201		
	Okt. "	1 899	41	285	6	1 098	24	500	11	291	6	489	10	92	2	4 654		1 624	35	9 526	205		
	Nov. "	1 858	41	272	6	1 085	24	499	11	280	6	461	10	88	2	4 543		b) 2 076	46	9 296	205		
	Dez. "	1 789	39	271	6	1 134	25	539	12	288	6	465	10	76	2	4 562		1 552	34	9 529	209		
	Jan. 56	1 945	41	283	6	1 112	24	532	11	269	6	465	10	88	2	4 695		1 647	35	9 823	209		
	Febr. "	1 799	42	256	6	1 014	23	489	11	269	6	427	10	83	2	4 336		2 123	49	9 180	212		
	März "	1 978	41	284	6	1 154	24	555	11	300	6	472	10	85	2	4 828					9 906	205	
	April "																						
	Mai "																						
	Juni "																						

x) Teilweise vorläufige Zahlen. 1) Einschl. Triest (1952 MD rd. 5000 t Rohstahl). a) Nur Erzeugung der mit rohblockerzeugenden Stahlwerken verbundenen Gießereien.

b) 5 Wochen. c) Einschließlich Erzeugung der unabhängigen Stahlgießereien.

		Montan-Union-Länder														Vergleichsländer							
		Bundesgebiet		Saargebiet		Frankreich		Belgien		Luxemburg		Italien		Niederlande		Montan-Union		Großbritannien		U S A			
		1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%		
16	1952 MD	578	30	176	9	551	29	351	18	245	13	16	1	-	-	1 917	100	75	4	-	-		
	1953 "	517	30	165	10	503	29	317	18	217	12	22	1	-	-	1 741		68	4	-	-		
	1954 "	570	30	173	9	526	28	359	19	232	12	27	1	-	-	1 886		77	4	-	-		
	1955 " x	746	33	200	9	640	28	415	18	263	11	28	1	-	-	2 294		87	4	-	-		
	davon Thomas-Stahl	Juli 55	751	34	206	9	584	26	391	18	254	11	27	1	-	-	2 212		72	3	-	-	
		Aug. "	794	35	205	9	583	26	404	18	263	12	25	1	-	-	2 274		103	5	-	-	
		Sept. "	776	33	208	9	621	26	435	19	275	12	25	1	-	-	2 340		83	4	-	-	
		Okt. "	820	34	211	9	675	28	416	17	285	12	31	1	-	-	2 438		87	4	-	-	
		Nov. "	796	33	207	9	657	28	418	18	272	11	30	1	-	-	2 381		108	5	-	-	
		Dez. "	775	32	206	9	682	28	449	19	281	12	27	1	-	-	2 420		83	3	-	-	
		Jan. 56	832	34	210	9	681	28	446	18	262	11	29	1	-	-	2 460		83	3	-	-	
		Febr. "	758	34	193	9	593	26	409	18	262	12	22	1	-	-	2 237		107	5	-	-	
		März "	838	33	217	9	690	27	466	18	291	11	30	1	-	-	2 532						
		April "																					
Mai "																							
Juni "																							
17	1952 MD	681	54	54	4	282	22	53	4	-	-	150	12	x)	48	4	1 268	100	1 199	95	6 263	495	
	1953 "	711	56	55	4	266	21	42	3	-	-	144	11		63	5	1 281		1 307	102	7 596	593	
	1954 "	817	56	56	4	283	20	42	3	-	-	184	13		67	5	1 449		1 375	95	6 073	419	
	1955 " x)	945	55	58	3	325	19	54	3	-	-	254	15		71	4	1 706		1 461	86	7 965	467	
	Siemens-Martin-Stahl	Juli 55	968	56	62	4	303	18	46	3	-	-	264	15		73	4	1 716		1 083	63	7 468	435
		Aug. "	987	59	56	3	279	17	55	3	-	-	237	14		72	4	1 685		1 527	91	7 802	466
		Sept. "	962	56	61	4	320	19	53	3	-	-	257	15		72	4	1 725		1 408	82	8 010	464
		Okt. "	987	55	68	4	332	18	60	3	-	-	273	15		80	4	1 800		1 409	78	8 500	472
		Nov. "	967	55	58	3	340	19	56	3	-	-	257	15		78	4	1 751		1 802	103	8 293	474
		Dez. "	921	53	59	3	359	21	64	4	-	-	272	15		68	4	1 743		1 354	78	8 533	490
		Jan. 56	1 012	56	67	4	338	19	61	3	-	-	269	15		76	4	1 823		1 439	79	8 778	484
		Febr. "	948	56	57	3	333	20	55	3	-	-	259	15		73	4	1 724		1 852	107	8 204	476
		März "	1 039	56	61	3	364	19	59	3	-	-	272	15		74	4	1 869					
		April "																					
Mai "																							
Juni "																							
18	1952 MD	47	17	5	2	67	24	17	6	5	2	128	46	x)	9	3	278	100	79	28	513	185	
	1953 "	48	18	4	2	57	22	14	5	4	2	126	48		10	4	263		79	31	550	209	
	1954 "	57	19	5	1	70	23	13	4	4	1	140	47		10	3	299		79	27	411	138	
	1955 " x)	77	21	6	2	77	21	18	5	6	2	166	46		10	3	360		93	26	632	176	
	Elektro Stahl (Lichtbogen und Induktionsstahl) 1)	Juli 55	77	21	6	2	73	20	15	4	5	1	177	48		12	3	366		70	19	544	149
		Aug. "	79	26	6	2	52	17	18	4	6	2	142	46		10	3	314		89	29	630	205
		Sept. "	79	21	6	2	80	21	17	4	6	2	179	48		10	3	378		93	25	677	181
		Okt. "	82	21	6	2	84	21	18	4	6	2	185	47		12	3	393		93	24	727	190
		Nov. "	85	22	6	2	81	21	20	5	8	2	174	46		10	3	384		120	31	725	189
		Dez. "	83	22	6	2	86	22	21	5	7	2	166	45		8	2	377		85	22	730	194
		Jan. 56	89	23	6	2	86	22	20	5	7	2	167	43		12	3	387		93	24	752	194
		Febr. "	83	23	6	2	82	23	20	6	7	2	146	41		10	3	354		121	34	707	200
		März "	89	22	6	1	94	23	24	6	9	2	170	42		11	3	403					
		April "																					
Mai "																							
Juni "																							

x) Vorläufige Zahlen. 1) Bundesgebiet, Frankreich und USA einschl. Tiegelstahl.

Erzeugung

		Montan-Union-Länder														Vergleichsländer							
		Bundesgebiet		Saargebiet		Frankreich		Belgien		Luxemburg		Italien		Niederlande		Montan-Union		Großbritann.		U S A			
		1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%		
19	1952 MD	11	55	0	0	6	30	3	15	-	-	0	0	-	-	20	100	a)	37	185	260	1300	
	1953 "	9	47	0	0	7	37	3	16	-	-	0	0	-	-	19			38	200	291	1532	
	1954 "	9	47	0	0	7	37	3	16	-	-	0	0	-	-	19			37	195	193	1016	
	1955 " x)	10	48	0	0	7	33	5	19	-	-	0	0	-	-	22			34	155	251	1141	
	Juli 55	10	50	0	0	6	30	4	20	-	-	0	0	-	-	20			26	130	243	1215	
	Aug. "	11	48	0	0	6	26	6	26	-	-	0	0	-	-	23			33	143	271	1178	
	Sept. "	11	48	0	0	7	30	5	22	-	-	0	0	-	-	23			33	143	279	1213	
	Okt. "	10	45	0	0	7	32	5	23	-	-	0	0	-	-	22			34	155	300	1364	
	Nov. "	10	48	0	0	6	29	5	24	-	-	0	0	-	-	21			46	219	278	1324	
	Dez. "	10	45	0	0	7	32	5	23	-	-	0	0	-	-	22			29	132	265	1205	
	Jan. 56	11	48	0	0	7	30	5	22	-	-	0	0	-	-	23			32	139	293	1274	
	Febr. "	10	48	0	0	6	29	5	24	-	-	0	0	-	-	21			42	200	269	1281	
	März "	11	50	0	0	6	27	5	23	-	-	0	0	-	-	22							
	April "																						
Mai "																							
Juni "																							
20	1952 MD	910	37	162	7	643	26	308	13	180	7	227	9	37	1	2 467	100		1 030	42	5 237	212	
	1953 "	826	37	151	7	579	25	279	12	159	7	216	9	58	3	2 268			1 061	47	6 351	282	
	1954 "	939	38	157	6	603	24	299	12	178	7	234	9	59	2	2 469			1 124	46	5 070	205	
	1955 " x)	1 162	39	183	6	736	24	362	12	200	7	293	10	72	2	3 008			1 198	40			
	Juli 55	1 163	41	190	7	673	23	284	10	193	7	297	10	62	2	2 862			823	29			
	Aug. "	1 210	43	187	7	581	21	355	13	192	7	232	8	72	3	2 829			b) 1 153	41			
	Sept. "	1 208	39	193	6	746	24	389	13	204	7	299	10	71	2	3 110			1 157	37			
	Okt. "	1 249	39	197	6	767	24	388	12	213	7	315	10	74	2	3 203			1 206	38			
	Nov. "	1 234	39	196	6	769	24	368	12	205	7	325	10	74	2	3 171			b) 1 517	48			
	Dez. "	1 238	38	189	6	816	25	414	13	220	7	312	10	73	2	3 262			1 128	35			
	insgesamt (21 - 29)	Jan. 56	1 299	39	208	6	785	24	413	13	209	6	310	9	73	2	3 297			1 213	37		
		Febr. "	1 201	39	179	6	717	24	374	12	203	7	294	10	73	2	3 041			b) 1 529	50		
		März "	1 300		202		818																
		April "																					
	Mai "																						
	Juni "																						
21	1952 MD	44	37	6	5	42	35	11	9	11	9	5	4	-	-	119	100		49	41	155	130	
	1953 "	45	36	7	6	46	37	9	7	11	9	6	5	-	-	124			53	42	198	160	
	1954 "	39	42	4	4	28	30	5	5	6	7	10	11	-	-	92			57	62	116	126	
	1955 " x)	55	47	5	4	35	30	8	6	7	6	8	7	-	-	118			54	46			
	Juli 55	59	53	2	2	34	31	4	4	5	5	6	5	-	-	111			37	33			
	Aug. "	59	50	8	7	28	24	6	5	8	7	8	7	-	-	117			53	45			
	Sept. "	53	45	5	4	35	30	9	8	9	8	6	5	-	-	118			48	41			
	Okt. "	54	45	6	5	36	30	10	8	7	6	7	6	-	-	119			52	44			
	Nov. "	57	47	8	7	35	28	9	7	6	5	8	7	-	-	123			70	57			
	Dez. "	57	46	3	2	40	32	10	8	7	6	8	6	-	-	125			52	42			
	davon: Eisenbahnoberbau- Stoffe	Jan. 56	55	43	8	6	41	32	11	9	8	6	6	5	-	-	129			53	41		
		Febr. "	48	43	5	5	37	33	8	7	8	7	5	5	-	-	111			70	63		
		März "	51		5		45																
		April "																					
	Mai "																						
	Juni "																						

x) Teilweise vorläufige Zahlen. a) Einschl. Tropenas-Stahl (monatl. etwa 16000 t). b) 5 Wochen.

		Montan-Union-Länder																Vergleichsländer					
		Bundesgebiet		Saargebiet		Frankreich		Belgien		Luxemburg		Italien		Niederlande		Montan-Union		Großbritann.		U S A			
		1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%		
22		1952 MD	84	37	21	9	53	23	20	9	36	16	12	5	-	-	226	100	131	58	352	156	
		1953 "	80	38	19	9	48	23	16	8	38	18	11	5	-	-	212		141	68	425	204	
		1954 "	87	39	21	9	45	20	16	7	37	16	21	9	-	-	227		158	70	380	204	
		1955 " x)	110	40	25	9	55	20	20	7	38	14	26	9	-	-	274		c) 210	.		169	
	Schwere Profile (Formstahl, Breitflanschträger, Stahlpundwände)	Juli 55	107	39	30	11	48	18	20	7	42	15	27	10	-	-	274		124	.			
		Aug. "	114	42	24	9	56	20	22	8	40	15	18	7	-	-	274		204	.			
		Sept. "	116	41	26	9	56	19	20	7	38	13	31	11	-	-	287		213	.			
		Okt. "	120	40	27	9	61	20	23	8	42	14	28	9	-	-	301		216	.			
		Nov. "	121	43	31	11	53	18	20	7	33	12	27	10	-	-	285		263	.			
		Dez. "	119	40	28	9	58	19	22	7	45	15	28	9	-	-	300		195	.			
		Jan. 56	112	39	30	10	60	21	18	6	41	14	27	9	-	-	288		208	.			
		Febr. "	107	40	22	8	52	20	21	8	38	14	26	10	-	-	266		255	.			
		März "	115		31		61				43												
		April "																					
		Mai "																					
		Juni "																					
23		1952 MD	247	29	58	7	235	28	120	14	85	10	a) 93	11	b) 10	1	848	100	229	26	957	113	
		1953 "	237	32	54	7	190	25	105	15	68	9	77	10	10	2	741		235	32	1 073	145	
		1954 "	248	31	56	7	198	25	116	15	73	9	86	11	5	1	782		222	28	739	94	
		1955 " x)	308	32	68	7	249	26	143	15	79	8	101	11	5	1	953		254	27			
	Leichte Profile (Stabstahl)	Juli 55	316	35	72	8	208	23	112	12	84	9	105	12	2	0	897		176	20			
		Aug. "	327	36	68	8	200	21	140	16	76	8	83	9	7	1	900		244	27			
		Sept. "	320	32	73	7	255	26	155	16	84	9	95	10	4	0	987		239	24			
		Okt. "	338	33	70	7	267	26	148	14	80	8	106	10	6	1	1 014		260	26			
		Nov. "	323	32	69	7	267	27	145	14	82	8	109	11	4	0	1 000		330	33			
		Dez. "	331	31	72	7	275	26	164	16	84	8	115	11	6	1	1 047		248	24			
		Jan. 56	353	33	76	7	264	25	168	16	82	8	113	11	6	1	1 062		266	25			
		Febr. "	330	33	72	7	247	25	147	15	80	8	105	11	6	1	987		344	35			
		März "	360		72		267				94												
		April "																					
		Mai "																					
		Juni "																					
24		1952 MD	84	36	19	8	58	26	33	14	19	8	21	8	s. Stabstahl		234	100	73	31	394	168	
		1953 "	71	35	16	8	48	24	29	14	14	7	25	12	"		203		70	34	393	193	
		1954 "	96	36	19	7	59	22	36	14	20	8	27	10	7	3	264		88	33	354	134	
		1955 " x)	111	37	21	7	68	23	40	13	20	7	34	11	8	3	302		100	33			
	Walzdraht	Juli 55	108	38	22	8	63	22	30	10	19	7	41	14	6	2	288		58	20			
		Aug. "	117	41	21	7	49	17	39	14	16	6	27	10	12	4	282		101	36			
		Sept. "	120	37	20	6	73	23	45	14	21	7	37	11	7	2	322		95	30			
		Okt. "	118	37	22	7	74	23	48	15	20	6	35	11	7	2	323		100	31			
		Nov. "	116	38	22	7	67	22	43	14	19	6	31	10	8	3	305		130	43			
		Dez. "	120	38	21	7	73	23	47	15	22	7	26	8	8	3	317		95	30			
		Jan. 56	128	38	20	6	76	23	48	14	17	5	36	11	8	2	333		104	31			
		Febr. "	119	38	21	7	70	33	40	13	18	6	35	11	8	3	311		134	43			
		März "	130		23		77				20												
		April "																					
		Mai "																					
		Juni "																					

x) Teilweise vorläufige Zahlen. a) Einschl. Schweißstahlerzeugnisse. b) Einschl. schw. Formstahl und Walzdraht. c) Einschl. Halbzeug für Röhren.

		Montan-Union-Länder																Vergleichsländer				
		Bundesgebiet		Saargebiet		Frankreich		Belgien		Luxemburg		Italien		Niederlande		Montan-Union		Großbritannien		U S A		
		1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	
25	1952 MD	a) 87	49	7	4	33	19	a) 8	4	-	-	a) 42	24	-	-	177	100	49	28	308	174	
	1953 "	45	36	7	5	30	22	7	5	-	-	43	32	-	-	132		53	39	377	277	
	1954 "	59	57	6	6	30	29	2	2	-	-	7	7	-	-	104		45	43	341	328	
	1955 " x)	66	54	6	5	37	30	3	2	-	-	11	9	-	-	123						
	Juli 55	63	54	5	4	35	30	1	1	-	-	10	9	-	-	116						
	Aug. "	61	56	6	6	31	29	2	2	-	-	8	7	-	-	108						
	Sept. "	64	54	7	6	35	29	2	2	-	-	11	9	-	-	119						
	Okt. "	70	56	8	6	34	27	3	2	-	-	11	9	-	-	125						
	Nov. "	67	51	6	5	38	29	5	4	-	-	15	11	-	-	132						
	Dez. "	62	48	5	4	44	34	5	4	-	-	12	9	-	-	128						
	Jan. 56	73	55	7	5	35	27	5	4	-	-	12	9	-	-	132						
	Febr. "	65	52	6	5	37	30	4	3	-	-	12	10	-	-	124						
	März "	68		7		46				-	-			-	-							
	April "																					
	Mai "																					
	Juni "																					
26	1952 MD	97	55	13	8	39	21	20	11	7	5	-	-	s. Grobbleche	176	100	87	49	545	306		
	1953 "	71	46	11	7	36	24	17	11	7	4	12	8	"	154		84	55	657	429		
	1954 "	104	49	12	6	43	20	21	10	17	8	13	6	"	214		96	45	482	225		
	1955 " x)	117	47	12	5	49	20	22	9	28	11	16	6	"	249		107	43				
	Juli 55	110	49	13	6	51	23	15	7	18	8	12	5	s. Grobbleche	226		78	35				
	Aug. "	113	50	12	7	38	16	21	9	27	12	11	5	"	225		94	42				
	Sept. "	114	45	13	5	50	20	26	10	24	10	18	7	"	251		108	43				
	Okt. "	124	47	13	5	48	19	26	10	32	12	14	5	"	263		107	41				
	Nov. "	124	45	12	4	54	19	23	8	34	12	25	9	"	278		132	47				
	Dez. "	128	46	14	5	56	20	28	10	30	11	17	6	"	277		98	35				
	Jan. 56	133	47	16	6	57	20	25	9	34	12	13	5	"	282		108	38				
	Febr. "	119	47	13	5	48	19	24	9	33	13	13	5	"	254		138	54				
	März "	129		15		57				38				"								
	April "													"								
	Mai "													"								
	Juni "													"								
27	1952 MD	18	58	3	10	5	16	4	13	.	.	1	3	-	-	31	100	b)	.	.	88	284
	1953 "	19	64	3	10	3	10	4	13	.	.	1	3	-	-	30		.	.	108	360	
	1954 "	15	60	3	12	3	12	2	8	o	o	2	8	-	-	25		.	.	60	240	
	1955 " x)	19	58	4	12	4	12	3	9	o	o	3	9	-	-	33		.	.			
	Juli 55	19	61	4	13	4	13	2	6	o	o	2	6	-	-	31		.	.			
	Aug. "	20	65	4	13	2	6	2	6	o	o	3	9	-	-	31		.	.			
	Sept. "	22	65	4	12	4	12	2	6	-	-	2	6	-	-	34		.	.			
	Okt. "	21	62	4	12	3	9	4	12	-	-	2	6	-	-	34		.	.			
	Nov. "	20	57	4	11	4	11	3	9	o	o	5	14	-	-	35		.	.			
	Dez. "	20	57	4	11	4	11	3	9	o	o	4	11	-	-	35		.	.			
	Jan. 56	24		5		4		2		.	.	4		-	-	39		.	.			
	Febr. "	24		3		3		3		.	.	2		-	-	35		.	.			
	März "	22		5		4				.	.			-	-			.	.			
	April "									.	.			-	-			.	.			
	Mai "									.	.			-	-			.	.			
	Juni "									.	.			-	-			.	.			

x) Teilweise vorläufige Zahlen. a) Einschl. Blöcke für Röhren. b) Unter Grobblechen erfaßt. c) Unter Formstahl erfaßt.

		Montan-Union-Länder																Vergleichsländer								
		Bundesgebiet		Saargebiet		Frankreich		Belgien		Luxemburg		Italien		Niederlande		Montan-Union		Großbritannien		U S A						
		1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%					
28	Grob- und Mittelbleche (3 mm und stärker)	1952 MD	130	39	22	7	67	20	44	13	12	4	h)	31	10	b)	27	8	333	100	a)	192	57	c)	570	170
		1953 "	150	40	20	6	70	19	50	13	10	3		25			48	13	373			209	56		631	169
		1954 "	155	43	20	6	61	18	47	14	7	2		31	9		23	7	344			219	64		433	126
		1955 " x)	206	47	26	6	74	17	54	12	8	2		46	11		24	5	438			207	47			
		Jul. 55	211	50	28	7	63	15	47	11	7	2		42	10		23	5	421			133	32			
	Aug. "	219	53	27	6	59	14	49	12	6	1		37	9		29	5	416			204	47				
	Sept. "	216	47	28	6	75	16	55	12	8	2		47	10		25	5	456			207	45				
	Okt. "	218	46	29	6	83	17	60	13	10	2		54	11		25	5	478			212	44				
	Nov. "	224	47	27	6	79	17	55	12	11	2		50	11		26	5	473			263	56				
	Dez. "	224	46	28	6	82	17	65	13	11	2		50	10		25	5	485			209	43				
	Jan. 56	235		31		84		65		7			51			25		498			214					
	Febr. "	223		25		74		60		6			51			25		464			269					
	März "	241		29		89				8																
	April "																									
Mai "																										
Juni "																										
29	Feinbleche warm u. kaltgewalzt (unter 3 mm stark)	1952 MD	119	37	14	4	111	34	48	15	10	3	h)	21	7	s. Grobbleche	323	100			221	69	d)	1 869	582	
		1953 "	108	36	14	4	108	36	42	14	11	4	t)	16	5	"	299				216	73		2 489	838	
		1954 "	136	33	16	4	134	32	54	13	17	4		37	9	20	5	414			246	59		2 165	523	
		1955 " x)	170	33	16	3	165	32	68	13	19	4		49	9	30	6	517			266	51				
		Jul. 55	170	34	14	3	167	33	53	11	18	4		51	10	26	5	499			217	43				
	Aug. "	180	38	17	4	118	25	73	15	18	4		35	7	31	7	473			253	53					
	Sept. "	186	35	17	3	163	30	73	14	18	3		51	9	29	5	539			247	46					
	Okt. "	187	35	18	3	161	33	66	12	20	4		55	10	30	6	537			259	48					
	Nov. "	183	34	17	3	172	32	64	12	18	3		53	10	30	6	537			329	61					
	Dez. "	176	32	14	3	184	34	68	13	19	3		52	10	30	6	543			231	43					
	Jan. 56	185		15		164		71		20			48		30		533			260						
	Febr. "	165		12		149		67		20			45		30		488			319						
	März "	183		15		172				21																
	April "																									
Mai "																										
Juni "																										
30	Stahlhalbzeug e) zum Absatz an Fremde	1952 MD	i)	102	52	5	3	34	17	26	13		26	14	f)	2	1	197	100		83	52	g)	259	131	
		1953 "		81	50	8	5	36	22	15	9		17	10		3	2	162			73	45		268	165	
		1954 "		156	63	13	5	35	14	25	10		13	5		3	1	247			70	28		140	57	
		1955 " x)		196		11		37		27			16			2		293								
		Jul. 55		190	65	13	4	31	11	32	11		18	6		3	1	291								
	Aug. "		217	68	8	2	39	12	31	10		20	6		2	1	321									
	Sept. "		207	70	12	4	31	10	23	8		20	7		0	0	297									
	Okt. "		202						26			20														
	Nov. "		191						22			17														
	Dez. "		189						20			15														
	Jan. 56		210						24			10														
	Febr. "		188						18			14														
	März "											14														
	April "																									
Mai "																										
Juni "																										

x) Teilweise vorläufige Zahlen. a) Einschl. Breitflachstahl. b) Bandstahl, Breitflachstahl und Bleche. c) Ohne Mittelbleche. d) Einschl. "Coils for cold reduced black plate and tin plate". e) d.h. an Schmieden, Röhrenwerke (Blöcke), sonstige Verarbeiter (außer an inländische Warmwalzwerke) und für Export. f) Darin geringe Mengen Stahlformguß enthalten. g) Netto-Versand (ohne an eigene Werke zur Weiterverarbeitung oder zum Weiterverkauf). h) Ohne kaltgewalzte Bleche. i) 1951-1953 ohne Rohblöcke für Röhrenwerke.

Erzeugung

		Montan-Union-Länder														Vergleichsländer						
		Bundesgebiet		Saargebiet		Frankreich		Belgien		Luxemburg		Italien		Niederlande		Montan-Union		Großbritann.		U S A		
		1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	
31	1952 MD	42	40	4	4	36	35	17	16	-	-	5	5	-	-	104	100	92	88	523	503	
	1953 "	35	38	4	4	36	39	14	15	-	-	3	3	0	0	92		91	99	627	682	
	1954 "	43	35	5	4	45	37	20	16	-	-	6	5	4	3	123		110	89	513	417	
	1955 " x)	51		5														118				
	Juli 55	50		6				19		-	-	8						96				
	Aug. "	52		5				24		-	-	6						b) 96				
	Sept. "	53		6				27		-	-	8						105				
	Okt. "	53		5				23		-	-	8						111				
	Nov. "	54		5				23		-	-	8						b) 149				
	Dez. "	51		6				25		-	-	8						104				
	Jan. 56	53		6				26		-	-	7										
	Febr. "	49		5				25		-	-	8										
	März "	52		5																		
	April "																					
	Mai "																					
	Juni "																					
32	1952 MD	20	49	4	10	12	29	3	7	-	-	2	5	-	-	41	100	70	156	306	746	
	1953 "	18	42	4	9	16	37	3	7	-	-	2	5	0	0	43		59	137	362	842	
	1954 "	19	35	5	9	20	36	5	9	-	-	2	4	4	7	55		68	124	365	664	
	1955 " x)	22	31	5	7	26	37	8	12	-	-	4	6	5	7	69		75	109			
	Juli 55	21	31	6	9	27	40	5	7	-	-	4	6	5	7	68		1) 60	88			
	Aug. "	22	35	5	8	21	33	7	11	-	-	3	5	5	8	63		b) 59	94			
	Sept. "	24	32	6	8	26	35	9	12	-	-	4	5	5	7	74		66	89			
	Okt. "	24	32	5	7	27	37	9	12	-	-	4	5	5	7	75		70	93			
	Nov. "	24	33	5	7	29	37	9	12	-	-	3	4	5	7	73		b) 94	129			
	Dez. "	23	31	6	8	28	37	9	12	-	-	4	5	5	7	75		66	88			
	Jan. 56	23	31	6	8	28	37	10	13	-	-	3	4	5	7	75		73	97			
	Febr. "	19	27	5	7	27	39	10	14	-	-	4	6	5	7	70		90	129			
	März "	22		5		31																
	April "																					
	Mai "																					
	Juni "																					
33	1952 MD a)	12	31	-	-	16	36	13	33	-	-	-	-	-	-	41	100	14	36	168	410	
	1953 "	8	24	-	-	15	44	10	29	-	-	1	3	-	-	34		22	65	198	582	
	1954 "	12	26	-	-	19	40	14	30	-	-	2	4	-	-	47		28	60	203	432	
	1955 " x)	14	27	-	-	20	39	15	29	-	-	2	4	-	-	51		28	55			
	Juli 55	13	28	-	-	18	39	13	28	-	-	2	4	-	-	46		25	54			
	Aug. "	13	30	-	-	13	30	15	35	-	-	2	5	-	-	43		b) 24	56			
	Sept. "	13	26	-	-	20	40	15	30	-	-	2	4	-	-	50		24	48			
	Okt. "	13	28	-	-	21	45	11	23	-	-	2	4	-	-	47		25	53			
	Nov. "	14	29	-	-	20	42	12	25	-	-	2	4	-	-	48		b) 35	73			
	Dez. "	13	27	-	-	19	40	14	29	-	-	2	4	-	-	48		25	52			
	Jan. 56	14	29	-	-	18	38	14	29	-	-	2	4	-	-	48		32	67			
	Febr. "	12	24	-	-	22	45	13	27	-	-	2	4	-	-	49		39	80			
	März "	12				22																
	April "					22																
	Mai "																					
	Juni "																					

x) Teilweise vorläufige Zahlen. a) Einschl. verzkt. u. verbl. Bandstahl. b) 5 Wochen. 1) Einschl. Schwarzbleche (monatlich ca 4-5000 t).

		Montan-Union-Länder														Vergleichsländer						
		Bundesgebiet		Saargebiet		Frankreich		Belgien		Luxemburg		Italien		Niederlande		Montan-Union		Großbritann.		U S A		
		1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	
34	1952 MD	10	48	-	-	8	38	1	5	-	-	2	9	-	-	21	100	14	67	49	233	
	1953 "	9	56	-	-	5	31	1	6	-	-	1	6	-	-	16		10	63	67	419	
	1954 "	12	55	-	-	6	27	2	9	-	-	2	9	-	-	22		14	64	45	205	
	1955 " x)	15						2				3						15				
Elektrobleche	Juli 55	16		-	-			1		-	-	2						11				
	Aug. "	17		-	-			2		-	-	1						a) 13				
	Sept. "	16		-	-			3		-	-	2						15				
	Okt. "	16		-	-			3		-	-	2						16				
	Nov. "	16		-	-			2		-	-	3						a) 20				
	Dez. "	15		-	-			2		-	-	2						13				
	Jan. 56	16		-	-			2		-	-	2						16				
	Febr. "	18		-	-			2		-	-	2						19				
	März "	18		-	-																	
	April "																					
	Mai "																					
	Juni "																					
35	1952 MD	87	47	9	5	38	21	10	5	-	-	35	19	5	3	184	100	95	52	651	354	
	1953 "	85	47	8	4	39	22	8	4	-	-	35	19	5	3	180		93	52	776	431	
	1954 "	100	49	9	4	46	23	8	4	-	-	34	17	6	3	203		94	46	655	323	
	1955 " x)	113	47	11	5	55	23	8	3	-	-	44	18	7	3	238		105	44			
Stahlröhren nahtlos und geschweißt	Juli 55	111	47	14	6	52	22	6	3	-	-	46	19	7	3	236		97	41			
	Aug. "	118	52	11	5	47	21	7	3	-	-	36	16	7	3	226		98	43			
	Sept. "	116	47	12	5	52	21	9	4	-	-	48	20	8	3	245		110	45			
	Okt. "	118	45	13	5	63	24	10	4	-	-	50	19	8	3	262		103	39			
	Nov. "	116		11				10		-	-	51		8				132				
	Dez. "	113						11		-	-	46		8				101				
	Jan. 56	114						11		-	-	48		8				129				
	Febr. "	106								-	-	44		8								
	März "	111																				
	April "																					
	Mai "																					
	Juni "																					

a) 5 Wochen

		Montan-Union-Länder														Vergleichsländer				
		Bundesgebiet		Frankr./Saar		Belgien		Luxemburg		Italien		Niederlande		Montan-Union		Großbritannien		USA		
		1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	
Schrottentfall in der Eisen schaffenden Industrie	1952 MD	322	39	278	34	89	11	37	5	83	10	14	1	822	100	397	48	2 263	275	
	1953 "	359	42	271	31	80	9	39	5	96	11	19	2	864	100	422	49	2 806	324	
	1954 "	403	42	290	31	88	9	43	5	105	11	19	2	948	100	441	47	2 310	244	
	1955 "	483	43	325	29	106	10	51	5	129	11	21	2	1 114	100					
	Okt. 55	514	44	339	29	108	9	55	5	140	12	23	2	1 179	100					
	Nov. "	488	43	336	30	105	9	52	5	131	12	22	2	1 134	100					
	Dez. "	494	41	355	30	119	10	58	5	147	12	21	2	1 194	100					
	Jan. 56	519	44	347	29	111	9	50	4	138	12	24	2	1 189	100					
	Febr. "	487	45	301	28	101	9	50	5	127	12	20	2	1 085	100					
	März "																			
	April "																			
May "																				
Juni "																				
Schrottbezüge 1) vom Handel aus Gemeinschafts- ländern Einfuhr a.3.Ländern	1952 MD	368	41	218	24	92	10	19	2	160	18	37	4	894	100	455	51	1 949	218	
	1953 "	306	44	173	25	36	5	1	0	145	21	39	5	699	100	498	71	1 868	267	
	1954 "	349	45	177	23	45	6	-	0	161	21	42	5	773	100	510	66	1 338	173	
	1955 "	409	41	233	23	72	7	-	2	245	25	42	4	999	100					
	Okt. 55	352	36	277	28	86	9	-	3	0	239	24	37	4	988	100				
	Nov. "	356	38	217	23	76	8	-	3	0	258	28	33	4	937	100				
	Dez. "	397	40	215	21	86	9	-	3	0	274	27	25	3	994	100				
	Jan. 56	315	32	245	25	115	12	-	3	0	285	29	33	3	990	100				
	Febr. "	271	36	197	26	71	9	-	2	0	198	26	25	3	760	100				
	März "																			
	April "																			
May "																				
Juni "																				
Schrottverbrauch in Hochöfen und Stahlwerken	1952 MD	672	40	489	29	181	11	57	3	249	15	49	3	1 696	100	832	49	4 021	237	
	1953 "	652	43	436	29	117	8	37	2	232	15	57	4	1 529	100	893	58	4 646	304	
	1954 "	759	43	479	27	135	8	46	3	281	16	62	4	1 763	100	944	54	4 392	249	
	1955 "	844	42	551	27	173	9	50	2	354	17	60	3	2 032	100	1 010	50			
	Okt. 55	904	41	587	27	195	9	50	2	382	17	67	3	2 185	100	985	45			
	Nov. "	889	42	579	27	180	8	53	2	359	17	62	3	2 122	100	1 243	59			
	Dez. "	859	40	600	28	205	10	55	2	365	17	55	3	2 139	100	911	43			
	Jan. 56	926	42	584	27	203	9	50	2	360	16	63	3	2 186	100	967	44			
	Febr. "	853	42	550	27	189	9	58	3	331	16	61	3	2 042	100	1 232				
	März "																			
	April "																			
May "																				
Juni "																				
Schrottbestände bei den Hütten 2)	31.12.52	457	34	441	33	59	4	30	2	300	22	62	5	1 349	100	454	34	4 889	362	
	" 53	679	33	634	30	89	4	87	4	492	24	99	5	2 080	100	716	34	5 229	251	
	" 54	611	37	528	32	68	4	51	3	299	18	93	6	1 650	100	737	47	5 310	322	
	" 55	1 196	45	645	24	129	5	49	2	533	20	122	4	2 674	100					
	Okt. 55 ME	1 213	45	696	26	127	5	51	2	448	17	140	5	2 675	100					
	Nov. "	1 164	44	671	26	128	5	48	2	478	18	132	5	2 621	100					
	Dez. "	1 199	45	666	24	128	5	50	2	532	20	122	4	2 697	100					
	Jan. 56 ME	1 107	41	676	25	152	6	47	2	596	22	116	4	2 694	100					
	Febr. "	1 012	41	624	25	134	5	37	1	590	24	101	4	2 498	100					
	März "																			
	Apr. "																			
May "																				
Juni "																				

1) Abzüglich der Werksverkäufe. 2) Unter Berücksichtigung der Berichtigungen. 3) Gesamt-Schrottverbrauch der Eisen- u. Stahlindustrie

Quelle: Office Commun des Consommateurs de Ferraille, Brüssel, BJSr, London, ASI, New York.

*) Ohne unabhängige Stahlgießereien.

		Montan-Union-Länder														Vergleichsländer				
		Bundesgebiet		Frankr./Saar		Belgien		Luxemburg		Italien		Niederlande		Montan-Union		Großbritannien		USA		
		1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	
Schrottverbrauch a) in Hochofen b) in Stahlwerken	1952 MD	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	
	1953 "	135	537	117	372	98	83	36	21	4	245	2	48	392	1 304	65	768	323	3 685	
	1954 "	96	556	96	341	45	71	18	19	3	229	1	56	258	1 272	68	827	378	4 252	
	1955 "	97	662	108	372	54	81	23	24	5	276	1	62	287	1 476	76	871	288	3 357	
	Nov. 55	115	729	127	424	67	106	21	29	5	349	-	60	334	1 697	71	939			
	Dez. "	120	769	137	442	70	110	22	31	3	356	-	62	352	1 770	86	1 157			
	Jan. 56	122	737	134	466	81	124	24	31	3	362	-	55	364	1 775	64	847			
	Febr. "	120	806	133	451	86	117	20	30	3	357	-	63	362	1 824	65	902			
	März "	100	753	121	429	80	109	26	32	3	328	-	61	330	1 712	85	1 147			
	April "																			
	Mai "																			
	Juni "																			
Schrottverbrauch a) für SM-Stahl b) " Elektro- Stahl	1952 MD	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	
	1953 "	470	30	290	57	46	9	-	-	106	133	48	-	959	229	668	80	3 155	517	
	1954 "	484	30	271	48	39	8	-	2	106	122	47	10	947	218	727	80	3 682	554	
	1955 "	576	48	292	56	39	7	-	2	135	140	50	11	1 092	264	774	80	2 939	407	
	Nov. 55	623	62	328	62	51	12	-	2	183	166	48	12	1 233	315	828	92			
	Dez. "	656	68	338	66	53	12	-	2	180	175	49	13	1 276	336	1 015	122			
	Jan. 56	624	69	359	69	62	14	-	2	195	166	43	12	1 280	332	747	86			
	Febr. "	684	75	343	70	56	15	-	2	191	165	51	12	1 325	339	792	94			
	März "	642	67	327	67	52	16	-	2	184	144	49	12	1 254	308	1 013	122			
	April "																			
	Mai "																			
	Juni "																			
Schrottverbrauch je t - Erzeugung, Mengen in kg																				
Schrottverbrauch je t a) Roheisen b) Rohstahl (Mengen in kg)	1952 ø	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	
	1953 "	126	414	115	329	246	195	141	82	45	829	35	832	136	372	72	553	1) 55	523	
	1954 "	98	439	105	327	129	190	79	84	25	797	10	774	99	385	72	555	53	504	
	1955 "	93	462	116	336	140	191	98	100	51	792	18	791	104	408	76	555	50	503	
	Nov. 55	84	415	112	326	149	207	81	107	36	778	-	738	98	390	67	561			
	Dez. "	84	419	115	329	153	211	84	109	23	772	-	705	100	392	67	557			
	Jan. 56	86	418	110	335	165	221	89	106	23	778	-	724	101	391	63	546			
	Febr. "	82	420	110	327	176	219	78	112	23	769	-	708	100	392					
	März "	75	424	115	342	181	222	102	119	25	768	-	735	101	398					
	April "																			
	Mai "																			
	Juni 56																			
Schrottverbrauch je t a) SM-Stahl b) Elektro-Stahl (Mengen in kg)	1952 ø	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	
	1953 "	707	846	866	875	885	1 048	-	-	716	1 047	832	-	763	986	601	1 013	504	1 006	
	1954 "	696	944	850	882	923	711	-	857	735	1 009	734	1 056	749	957	551	1 013	485	1 007	
	1955 "	708	973	864	843	948	733	-	388	740	1 001	749	1 055	757	942	563	1 013	484	990	
	Nov. 55	660	936	857	831	948	792	-	333	716	1 010	688	1 052	723	936	567	989			
	Dez. "	679	932	851	835	933	713	-	225	700	1 012	645	1 083	728	928	563	1 017			
	Jan. 56	679	972	863	812	952	755	-	244	717	1 012	672	1 000	737	927	552	1 012			
	Febr. "	677	974	861	843	918	682	-	286	710	1 000	654	1 091	728	929					
	März "	679	947	843	838	929	762	-	286	710	993	681	1 091	729	919					
	April "																			
	Mai "																			
	Juni "																			

Quelle: Office Commun des Consommateurs de Feraille, Brüssel, BJSF, London, ASI, New York. *) Ohne unabhängige Stahlgießereien

1) Nur für Roheisen, d.h. ohne Ferrolegierungen.

		Montan-Union-Länder														Vergleichsländer						
		Bundesgebiet		Saargebiet		Frankreich		Belgien		Luxemburg		Italien		Niederlande		Montan-Union		Großbritannien		U S A		
		1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	
47	Eisenerz-Verbrauch in Hochöfen und Sinteranlagen in 1000 t	1952 MD	1 802	29	552	9	2 213	35	758	12	737	12	111	2	98	2	6 271	100	a) 2 063	33	8 036	128
		1953 "	1 608	28	500	9	2 006	34	759	13	722	12	137	2	96	2	5 328		2 145	37	9 737	167
		1954 "	1 615	27	510	9	2 065	35	794	13	765	13	130	2	86	1	5 965		2 215	37	7 371	124
		Apr. 1955	2 112	29	in Frankreich enthalten		3 211	44	966	13	782	11	158	2	109	1	7 338		2 135	29		
		Mai "	2 104	28			3 344	44	975	13	869	11	176	2	101	1	7 569		2 192	29		
		Juni "	2 174						939		920		183		101				2 435			
		Juli "	2 167																2 124			
		Aug. "	2 222																2 653			
		Sept. "	2 110																2 182			
		Okt. "	2 208																2 256			
		Nov. "	2 161																2 880			
		Dez. "	2 199																2 243			
		Jan. 1956	2 258																2 347			
48	je t Roheisen in kg	1952 MD	1 679		2 592		2 725		1 900		2 879		1 158		2 178		2 167		2 271		1 710	
		1953 "	1 618		2 513		2 596		2 162		2 963		1 305		1 920		2 220		2 267		1 700	
		1954 "	1 548		2 452		2 806		2 062		3 283		1 204		1 686		2 199		2 201		1 661	
		Apr. 1955	1 593		in Frankreich enthalten		2 812		2 142		3 300		1 082		1 847		2 183		2 203			
		Mai "	1 534				2 812		2 171		3 533		1 060		1 711		2 174		2 230			
		Juni "	1 579						2 134		3 525		1 123		1 741				2 211			
		Juli "	1 533																2 264			
		Aug. "	1 551																2 211			
		Sept. "	1 506																2 181			
		Okt. "	1 510																2 227			
		Nov. "	1 521																2 245			
		Dez. "	1 543																2 208			
		Jan. 1956	1 536																2 214			
49	Koksverbrauch in Hochöfen in 1000 t	1952 MD	1 106	39	214	7	842	29	345	12	266	9	61	2	48	2	2 883	100	957	33	4 382	152
		1953 "	980	37	197	8	740	28	320	12	249	10	69	3	49	2	2 604		1 002	38	5 260	202
		1954 "	992	37	203	8	729	27	335	13	255	10	85	3	48	2	2 647		1 006	38	3 912	148
		Apr. 1955	1 274	39	in Frankreich enthalten		1 147	35	400	12	258	8	109	3	57	2	3 245		954	29		
		Mai "	1 308	39			1 201	36	403	12	275	8	118	4	59	2	3 364		960	29		
		Juni "	1 291						391		290		116		57				1 083			
		Juli "	1 333																916			
		Aug. "	1 359																1 183			
		Sept. "	1 316																978			
		Okt. "	1 344																984			
		Nov. "	1 334																1 260			
		Dez. "	1 346																1 004			
		Jan. 1956	1 393																1 041			
50	je t Roheisen in kg	1952 MD	1 001		1 005		1 034		874		1 045		894		1 044		998		1 070		933	
		1953 "	979		992		1 024		912		1 099		880		980		992		1 059		916	
		1954 "	935		976		990		870		1 094		787		941		958		1 000		882	
		Apr. 1955	952		in Frankreich enthalten		1 004		887		1 089		747		966		965		985			
		Mai "	939				1 010		898		1 118		711		1 000		966		978			
		Juni "	920						889		1 111		712		983				984			
		Juli "	932																977			
		Aug. "	936																986			
		Sept. "	928																977			
		Okt. "	912																971			
		Nov. "	931																982			
		Dez. "	936																988			

a) Einschl. Manganerze, ungefähr 1,5%.

Jan. 1956 933

982

Bezüge und Lieferungen
von/nach Ländern der Gemeinschaft bzw. dritten Ländern

	Eisenerze																												
	Bezugsländer										Lieferländer																		
	Bundes- gebiet		Belgien		Luxemburg		Frankreich/ Saar		Italien		Niederl.		Montan- Union		Bundes- gebiet		Belgien		Luxemburg		Frankreich/ Saar		Italien		Niederl.		Montan- Union		
1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%
a) Bezüge aus Ländern der Gemeinschaft														a) Lieferungen in Länder der Gemeinschaft															
1952 MD	64,1	8	587,5	78	317,1	88	4,5	12	0,1	0	10,8	11	984,1	47	4,5	37	-	-	250,2	100	725,1	95	0,6	100	0,0	100	980,4	95	
1953 "	54,6	7	566,1	75	335,2	88	56,4	70	0,1	0	15,2	14	1027,6	46	5,0	31	-	-	218,4		788,7	95	0,2	100	0,0	100	1012,3	95	
1954 "	28,8	4	583,6	75	390,5	99	6,7	26	0,1	0	13,8	15	1023,5	49	4,5	21	-	-	119,6		887,3	96	0,0	100	0,0	100	1011,4	95	
1955 "	65,8	6													2,5	10													
Jan. 55	44,4	6	622,5	72	411,3	98	1,9	5	0,2	1	9,1	8	1089,4	51	1,4	6	-	-	133,1		919,6	95	-	-	-	-	1054,1	94	
Febr. "	58,2	6	629,8	79	401,7	99	2,7	10	0,1	.	11,7	24	1104,2	47	1,2	5	-	-	131,0		1059,7	97	-	-	0,1	100	1192,0	95	
März "	56,1	6	745,5	80	449,6	99	2,1	6	0,2	1	15,2	17	1268,7	50	1,5	5	-	-	147,1		1007,5	94	-	-	0,0	100	1156,1	93	
April "	54,4	5	750,8	78	392,2	99	1,4	4	0,1	0	9,4	28	1208,3	46	0,6	3	-	-	142,8		1096,8	95	-	-	-	-	1240,2	94	
Mai "	65,2	6	704,5	74	403,1	99	1,0	2	0,2	1	5,8	8	1179,8	45	0,6	3	-	-	137,6		1080,3	95	4,4	65	-	-	1222,9	93	
Juni "	82,2	6	727,2	79	412,1	99	2,7	5	0,5	1	19,5	21	1244,2	43	1,4	6	-	-	143,6		1038,5	95	-	-	0,0	100	1183,5	94	
Juli "	64,2	4	690,8	79	405,1	99	5,4	10	0,3	0	6,6	8	1172,4	38	2,6	9											1066		
Aug. "	70,2	5	717,6	71	438,5	99	8,9	19	0,2	0	3,1	3	1238,5	39	3,5	15											1126		
Sept. "	65,1	5	741,2	74	428,3	98	2,9	6	0,3	1	9,2	12	1247,0	41	4,2	13											1134		
Okt. "	68,1	5	694,0	75	468,3	99	9,7	22	0,2	0	20,3	14	1260,6	41	5,5	19													
Nov. "	75,2	7													3,8	14													
Dez. "	86,1	7													3,6	13													
Jan. 56	36,4	3													2,4	10													
b) Einfuhr aus dritten Ländern														b) Ausfuhr in dritte Länder															
1952 MD	739,3	92	164,1	22	43,9	12	31,9	88	57,9	100	87,6	89	1124,7	53	7,7	63	-	-	-	-	38,9	5	-	-	-	-	46,6	5	
1953 "	781,9	93	184,6	25	44,0	12	24,2	30	61,1	100	90,4	86	1186,2	54	11,3	69	-	-	-	-	37,5	5	-	-	-	-	48,8	5	
1954 "	699,8	96	190,0	25	4,4	1	19,1	74	55,8	100	79,5	85	1048,6	51	16,8	79	-	-	-	-	39,6	4	-	-	-	-	56,4	5	
1955 "	1127,0	94													23,3	90													
Jan. 55	638,9	94	241,6	28	6,7	2	33,1	95	16,1	99	98,0	92	1034,4	49	22,0	94	-	-	-	-	43,6	5	-	-	-	-	65,6	6	
Febr. "	948,8	94	169,5	21	3,4	1	24,7	90	64,0	100	37,1	76	1247,5	53	21,7	95	-	-	-	-	37,6	3	-	-	-	-	59,3	5	
März "	940,0	94	182,4	20	5,0	1	32,1	94	24,2	99	75,6	83	1259,3	50	26,5	95	-	-	-	-	67,2	6	-	-	-	-	93,7	7	
April "	1054,0	95	215,6	22	5,2	1	34,3	96	60,6	100	33,1	72	1402,8	54	20,4	97	-	-	-	-	55,5	5	-	-	0,0	100	75,9	6	
Mai "	1019,5	94	253,3	26	5,0	1	50,5	98	40,9	99	68,7	92	1437,9	55	20,4	97	-	-	-	-	62,5	5	2,4	35	-	-	85,3	7	
Juni "	1315,3	94	188,6	21	4,2	1	54,8	95	41,5	99	72,9	79	1677,3	57	22,8	94	-	-	-	-	51,0	5	-	-	-	-	73,8	6	
Juli "	1419,5	96	186,3	21	3,4	1	48,1	90	154,9	100	74,7	92	1886,9	62	25,6	91											91,0		
Aug. "	1377,7	95	288,0	29	5,0	1	39,1	81	109,2	100	98,0	97	1917,0	61	19,5	85											79,0		
Sept. "	1362,0	95	263,7	26	6,7	2	41,8	94	61,7	99	68,1	88	1804,0	59	29,2	87											87,0		
Okt. "	1301,1	95	232,9	25	5,0	1	35,0	78	125,5	100	122,2	86	1821,7	59	24,1	81													
Nov. "	1013,9	93													23,8	86													
Dez. "	1183,9	93													23,6	87													
Jan. 56	1360,0	97													21,9	90													
c) Insgesamt (a + b)														c) Insgesamt (a + b)															
1952 MD	803,4	100	751,6	100	361,0	100	58,0	100	98,4	100	2108,8	100	12,2	100	-	-	-	-	250,2	100	764,0	100	0,6	100	0,0	100	1027,0	100	
1953 "	836,5		750,7		379,2		61,2		105,6		2213,8		16,3		-	-	-	-	218,4		826,2		0,2		0,0		1061,1		
1954 "	728,7		773,6		394,9		55,9		93,3		2072,2		21,3		-	-	-	-	119,6		926,9		0,0		0,0		1067,8		
1955 "	1192,8														25,8														
Jan. 55	683,3		864,1		418,0		35,0		16,3		107,1		2123,8		23,4		-	-	133,1		963,2		-	-	-	-	1119,7		
Febr. "	1007,0		799,3		405,1		27,4		64,1		48,8		2351,7		22,9		-	-	131,0		1097,3		-	-	0,1		1251,3		
März "	996,1		927,9		454,6		34,2		24,4		90,8		2528,0		28,0		-	-	147,1		1074,7		-	-	0,0		1249,8		
April "	1108,4		966,4		397,4		35,7		60,7		42,5		2611,1		21,0		-	-	142,8		1152,3		-	-	0,0		1316,1		
Mai "	1084,7		957,8		408,1		51,5		41,1		74,5		2617,7		21,0		-	-	137,6		1142,8		6,8		-		1308,2		
Juni "	1397,5		915,8		416,3		57,5		42,0		92,4		2921,5		24,2		-	-	143,6		1089,5		-	-	0,0		1257,3		
Juli "	1483,7		877,1		408,5		53,5		155,2		81,3		3059,3		28,2														
Aug. "	1447,9		1005,6		443,5		48,0		109,4		101,1		3155,5		23,0														
Sept. "	1427,1		1004,9		435,0		44,7		62,0		77,3		3051,0		33,7														
Okt. "	1369,2		926,9		473,3		44,7		125,7		142,5		3082,3		29,6														
Nov. "	1089,1														27,6														
Dez. "	1220,0														27,2														

Quelle: Europäische Gemeinschaft für Kohle und Stahl. Für Bundesgebiet: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden.

Bezüge und Lieferungen
von/nach Ländern der Gemeinschaft bzw. dritten Ländern

	Schrott												Lieferländer											
	Bezugsländer						Lieferländer						Bezugsländer						Lieferländer					
	Bundes- gebiet		Belgien/ Luxemburg		Frankreich/ Saar		Italien		Niederlande		Montan- Union		Bundes- gebiet		Belgien/ Luxemburg		Frankreich/ Saar		Italien		Niederlande		Montan- Union	
	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%
	a) Bezüge aus Ländern der Gemeinschaft												a) Lieferungen in Länder der Gemeinschaft											
1952 MD	1,3	59	11,8	76	0,2	25	22,5	39	0,2	50	36,0	47	8,2	23	2,2	46	6,8	96	-	-	4,2	84	21,4	40
1953 "	9,4	69	19,8	97	1,2	86	48,7	58	0,1	33	79,2	66	35,1	87	7,3	50	36,5	94	0,1	-	9,5	74	88,5	83
1954 "	23,9	47	11,3	82	5,4	74	111,9	90	1,8	67	154,3	78	45,2	70	9,1	61	68,6	95	0,0	-	10,1	86	133,0	82
1955 "	23,8	25											40,4	98										
Jan. 55	46,2	45	6,3	88	6,1	18	72,1	56	1,8	17	132,5	47	12,9	97	16,0	100	47,0	96	1,0	100	21,0	100	97,9	98
Febr. "	44,2	31	13,9	58	9,0	42	58,1	40	2,5	71	127,7	38	25,6	98	4,8	96	63,2	99	-	-	19,6	93	113,2	98
März "	20,2	19	27,3	50	8,0	30	102,0	50	0,5	3	158,0	39	52,2	99	5,0	100	87,8	99	-	-	15,2	95	160,2	99
April "	14,2	20	41,8	97	10,0	34	112,6	61	1,4	7	180,0	52	70,1	98	2,7	90	104,5	99	-	-	15,0	100	192,3	99
Mai "	19,2	18	9,7	32	12,8	24	148,0	65	0,1	17	189,8	45	57,7	99	12,0	100	75,0	100	-	-	13,1	94	157,9	99
Juni "	51,7	28	6,5	38	6,7	15	125,6	61	0,5	19	191,0	42	64,2	98			60,1	100	-	-	13,2	94	160	99
Juli "	31,5	19									133		46,8	99									103	
Aug. "	11,9	15									91		13,4	96									59	
Sept. "	12,5	28									104		18,2	97									65	
Okt. "	5,8	19											37,8	97										
Nov. "	12,8	40											39,0	99										
Dez. "	15,9	24											47,6	97										
Jan. 56	11,3	49											48,4	100										
	b) Einfuhr aus dritten Ländern												b) Ausfuhr in dritte Länder											
1952 MD	0,9	41	3,7	24	0,6	75	34,6	61	0,2	50	40,0	53	28,1	77	2,5	52	3,2	4	0,0	-	0,8	16	34,6	60
1953 "	4,3	31	0,6	3	0,2	14	35,9	42	0,2	67	41,2	34	5,4	13	7,3	50	2,5	6	0,0	-	3,4	26	18,6	17
1954 "	26,7	53	2,4	18	1,9	26	12,1	10	0,9	33	44,0	22	17,4	30	5,9	39	3,5	5	0,0	-	1,7	14	28,5	18
1955 "	70,2	75											0,8	2										
Jan. 55	56,4	55	0,9	12	28,0	82	57,8	44	8,7	83	151,8	53	0,4	3	0,0	-	2,0	4	-	-	0,0	-	2,4	2
Febr. "	98,6	69	9,9	42	12,5	58	85,5	60	1,0	29	207,5	62	0,5	2	0,2	4	0,6	1	-	-	1,4	7	2,7	2
März "	87,0	81	27,3	50	18,8	70	102,9	50	17,4	97	253,4	62	0,4	1	-	-	0,8	1	-	-	0,8	5	2,0	1
April "	57,9	80	1,2	3	19,1	66	73,0	39	17,7	93	168,9	48	1,2	2	0,3	10	0,5	1	0,0	100	-	-	2,0	1
Mai "	84,8	82	20,8	68	41,2	76	80,1	35	0,5	83	227,4	55	0,6	1	-	-	0,1	0	-	-	0,9	6	1,6	1
Juni "	134,6	72	10,4	62	37,3	85	79,7	39	2,1	81	264,1	58	1,3	2	0,0	0	0,0	0	-	-	0,8	6	2,1	1
Juli "	133,6	81									277		0,6	1									1	
Aug. "	65,1	85									178		0,5	4									1	
Sept. "	31,3	72									145		0,6	3									2	
Okt. "	24,6	81											1,3	3										
Nov. "	19,4	60											0,4	1										
Dez. "	49,1	76											1,5	3										
Jan. 56	11,7	51																						
	c) Insgesamt (a + b)												c) Insgesamt (a + b)											
1952 MD	2,2	100	15,5	100	0,8	100	57,1	100	0,4	100	76,0	100	36,3	100	4,8	100	10,0	100	0,0	100	5,0	100	56,1	100
1953 "	13,7		20,4		1,4		84,6		0,3		120,4		40,5		14,6		39,0		0,1		12,9		107,1	
1954 "	50,6		13,7		7,3		124,0		2,7		198,3		62,6		15,0		72,1		0,0		11,8		161,5	
1955 "	94,0												41,2											
Jan. 55	102,6		7,2		34,1		129,9		10,5		284,3		13,3		16		49,0		1		21		100,3	
Febr. "	142,8		23,8		21,5		143,6		3,5		335,2		26,1		5		63,8		-		21		115,9	
März "	107,2		54,6		26,8		204,9		17,9		411,4		52,6		3		88,6		-		16		162,2	
April "	72,1		43,0		29,1		185,6		19,1		348,9		71,3		5		105,0		0		15		194,3	
Mai "	104,0		30,5		54,0		228,1		0,6		417,2		58,3		12		75,1		-		14		159,4	
Juni "	186,3		16,9		44,0		205,3		2,6		455,1		65,5				60,1		-		14		162	
Juli "	165,1										410		47,4				37,9						104	
Aug. "	77,0										269		13,9				26,8						60	
Sept. "	43,3										249		18,8										67	
Okt. "	30,4												39,1											
Nov. "	32,2												39,4											
Dez. "	65,0												49,1											

Quelle: Europäische Gemeinschaft für Kohle und Stahl.

a) Nach eigenen Ermittlungen.

Für Bundesgebiet: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

Bezüge und Lieferungen
von/nach Ländern der Gemeinschaft bzw. dritten Ländern

		Bezugsländer												Lieferungen															
		Belgien		Luxemburg		Frankreich/Saar		Italien		Niederl.		Montan-Union		Bundesgebiet		Belgien		Luxemburg		Frankreich/Saar		Italien		Niederl.		Montan-Union			
		1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%
a) Bezüge aus Ländern der Gemeinschaft														a) Lieferungen in Länder der Gemeinschaft															
1952 MD	0,5	4	16,7	72	2,8	53	0,8	50	3,9	43	0,3	33	25,0	48	10,3	37	0,9	47	-	-	6,7	23	0,2	67	4,5	24	22,6	29	
1953 "	1,7	30	12,8	74	2,6	84	3,6	88	1,7	20	0,2	29	22,6	58	10,0	46	1,7	74	-	-	11,1	41	0,0	.	4,1	25	26,9	40	
1954 "	6,3	56	13,5	64	.	.	8,8	95	8,1	43	0,8	42	37,6	60	17,0	53	4,0	98	.	.	10,3	72	0,1	33	7,2	40	38,6	55	
1955 "	8,2	42													17,5	65													
Jan. 55	9,2	54	15,7	71	16,0	99	11,1	95	10,2	30	0,8	42	63,0	61	15,4	62	3,8	100	-	-	17,1	76	-	-	4,8	31	41,1	62	
Febr. "	10,5	50	15,1	56	14,0	87	12,9	94	3,1	10	0,3	20	55,9	51	16,6	60	3,6	100	-	-	23,2	92	1,6	94	9,9	41	54,9	67	
März "	10,0	66	16,0	57	9,1	98	7,6	84	7,2	20	0,9	32	50,8	51	25,4	73	4,6	98	-	-	15,2	87	0,4	33	5,0	26	50,6	65	
April "	10,1	66	15,7	58	10,9	90	11,3	93	6,5	26	0,9	50	55,4	59	20,0	69	3,6	100	-	-	28,0	61	0,1	100	14,7	57	66,4	64	
Mai "	7,9	57	1,2	9	17,5	99	9,4	91	18,3	49	0,9	45	55,2	58	16,5	64	3,8	95	-	-	23,8	57	0,1	50	6,9	27	51,1	52	
Juni "	7,7	30	14,1	42	20,1	99	15,7	96	5,3	24	1,0	43	63,9	53	10,2	46	3,1	97	-	-	20,1	65	-	-	6,6	35	40,0	52	
Juli "	5,8	25	25	78	.	.	9	100	3	16	1	50	44	51	12,8	62	4	100	.	.	25	74	0	.	8	23	49	53	
Aug. "	6,4	32	25	60	.	.	9	100	9	23	1	50	50	45	7,9	53	3	100	.	.	29	64	0	.	5	25	46	55	
Sept. "	6,4	43	30	62	.	.	11	92	8	21	1	100	55	49	17,1	70	4	100	.	.	18	37	0	0	8	67	48	53	
Okt. "	8,4	40													21,3	74													
Nov. "	7,2	28													19,3	83													
Dez. "	8,6	45													27,8	59													
Jan. 56	6,2	20													26,6	76													
b) Einfuhr aus dritten Ländern														b) Ausfuhr in dritte Länder															
1952 MD	12,0	96	6,4	28	2,5	47	0,8	50	5,2	57	0,6	67	27,5	52	17,5	63	1,0	53	-	-	22,0	77	0,1	33	14,1	76	54,7	71	
1953 "	3,9	70	4,5	26	0,5	16	0,5	12	6,6	80	0,5	71	16,5	42	11,8	54	0,6	26	-	-	16,1	59	0,1	100	12,5	75	41,1	60	
1954 "	5,0	44	7,7	36	.	.	0,5	5	10,8	57	1,1	58	25,0	40	15,1	47	0,1	2	.	.	4,1	28	0,2	67	10,6	60	30,0	45	
1955 "	11,1	58													9,5	35													
Jan. 55	7,8	46	6,5	29	0,2	1	0,6	5	24,1	70	1,1	58	40,3	39	9,4	38	-	-	-	-	5,4	24	0,2	100	10,6	69	25,6	38	
Febr. "	10,7	50	11,7	44	2,1	13	0,8	6	26,7	90	1,2	80	53,2	49	11,0	40	-	-	-	-	2,0	8	0,1	6	14,2	59	27,3	33	
März "	5,2	34	12,1	43	0,2	2	1,4	16	28,2	80	1,9	68	49,0	49	9,4	27	0,1	2	-	-	2,3	13	0,8	67	14,1	74	26,7	35	
April "	5,3	34	11,5	42	1,2	10	0,8	7	18,6	74	0,9	50	38,3	41	9,1	31	-	-	-	-	18,0	39	0,0	.	11,0	43	38,1	36	
Mai "	6,0	43	11,8	91	0,2	1	0,9	9	19,4	51	1,1	55	39,4	42	9,4	36	0,2	5	-	-	18,2	43	0,1	50	18,7	73	46,6	48	
Juni "	18,0	70	19,1	58	0,2	1	0,7	4	16,5	76	1,3	57	55,8	47	12,1	54	0,1	3	-	-	11,9	37	0,2	100	12,1	65	36,4	48	
Juli "	17,1	75	7	22	.	.	0	0	16	84	1	50	42	49	7,7	38	0	0	.	.	9	26	0	.	27	77	44	47	
Aug. "	13,7	68	17	40	.	.	0	0	30	77	1	50	61	55	7,1	47	0	0	.	.	16	36	0	.	15	75	37	45	
Sept. "	8,4	57	18	38	.	.	1	8	31	79	0	0	50	51	7,3	30	0	0	.	.	31	63	1	100	4	33	42	47	
Okt. "	12,4	60													7,6	26													
Nov. "	18,8	72													4,0	17													
Dez. "	10,4	55													19,3	41													
Jan. 56	24,4	80													7,8	24													
c) Insgesamt (a + b)														c) Insgesamt (a + b)															
1952 MD	12,5	100	23,1	100	5,3	100	1,6	100	9,1	100	0,9	100	52,5	100	27,8	100	1,9	100	-	-	28,7	100	0,3	100	18,6	100	77,3	100	
1953 "	5,6		17,3		3,1		4,1		8,3		0,7		39,1		21,8		2,3		-	-	27,2		0,1		16,6		68,0		
1954 "	11,3		21,2		.		9,3		18,9		1,9		62,6		32,1		4,1		.	.	14,4		0,3		17,8		68,6		
1955 "	19,3														27,0														
Jan. 55	17,0		22,2		16,2		11,7		34,3		1,9		103,3		24,8		3,8		-	-	22,5		0,2		15,4		66,7		
Febr. "	21,2		26,8		16,1		13,7		29,8		1,5		109,1		27,6		3,6		-	-	25,2		1,7		24,1		82,2		
März "	15,2		28,1		9,3		9,0		35,4		2,8		99,8		34,8		4,7		-	-	17,5		1,2		19,1		77,3		
April "	15,4		27,2		12,1		12,1		25,1		1,8		93,7		29,1		3,6		-	-	46,0		0,1		25,7		104,5		
Mai "	13,9		13,0		17,7		10,3		37,7		2,0		94,6		25,9		4,0		-	-	42,0		0,2		25,6		97,7		
Juni "	25,7		33,2		20,3		16,4		21,8		2,3		119,7		22,3		3,2		-	-	32,0		0,2		18,7		76,4		
Juli "	22,9		32		.		9		19		2		86		20,5		4		.	.	34		0		35		93		
Aug. "	20,1		42		.		9		39		2		111		15,0		3		.	.	45		0		20		83		
Sept. "	14,8		48		.		12		39		1		113		24,4		4		.	.	49		1		12		90		
Okt. "	20,8														28,9														
Nov. "	26,0														23,3														
Dez. "	19,0														47,1														

Quelle: Europäische Gemeinschaft für Kohle und Stahl. Für Bundesgebiet: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden.

Rohblöcke, Halbzeug zum Absatz 1)

	Bezugsländer														Lieferländer															
	Bundesgebiet		Belgien		Luxemburg		Frankreich/Saar		Italien		Niederl.		Montan Union		Bundesgebiet		Belgien		Luxemburg		Frankreich/Saar		Italien		Niederl.		Montan Union			
	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%		
a) Bezüge aus Ländern der Gemeinschaft														a) Lieferungen in Länder der Gemeinschaft																
1952 MD	12,6	95	0,7	78	-	-	0,1	12	7,9	72	0,3	100	21,6	82	0,1	2	8,7	33	17,5	66	4,4	30	0,0	0	-	-	30,7	41		
1953 "	7,0	88	7,1	89	-	-	3,2	94	9,0	71	3,1	100	29,4	84	9,3	74	4,3	30	11,0	64	9,7	35	0,4	11	0,0	0	34,7	46		
1954 "	8,9	98	4,1	98	-	-	11,2	100	9,8	65	8,4	100	42,2	90	17,5	56	16,1	54	.	.	12,1	35	0,2	5	0,0	100	45,8	47		
1955 "	11,8	89													14,0	51														
Jan. 55	19,4	98	15,1	100	-	-	12,7	100	12,7	57	20,8	99	80,7	89	22,9	69	14,5	75	16,0	99	16,5	55	-	-	-	-	69,9	65		
Febr. "	14,0	98	9,2	100	-	-	11,6		9,8	74	16,7	99	61,3	94	26,7	69	13,2	55	13,1	100	18,6	48	4,1	39	-	-	75,7	60		
März "	15,1	99	6,4	100	-	-	12,7		12,5	72	26,2	56	72,9	74	20,8	63	14,2	56	11,2	100	11,0	34	1,8	40	-	-	59,0	56		
April "	8,5	98	5,1	78	-	-	14,0		8,3	55	23,1	78	59,0	80	24,2	69	9,6	43	10,6	92	16,7	39	-	-	-	-	61,1	54		
Mai "	12,3	55	4,6	82	-	-	11,4		7,9	63	15,6	81	51,8	73	16,0	44	5,1	30	13,5	91	11,4	33	0,0	0	-	-	46,0	45		
Juni "	12,4	95	10,2	83	-	-	10,5		8,7	61	2,2	13	44,0	66	17,8	54	8,5	26	16,2	87	10,6	26	0,0	0	0,0	100	53,1	41		
Juli "	9,7	98	3	100	.	.	14		8	62	11	31	47	60	10,1	46	21	54	.	.	12	39	-	-	-	-	43	46		
Aug. "	10,3	94	3	100	.	.	22		4	44	6	37	4	74	7,4	36	32	58	.	.	11	33	-	-	-	-	50	45		
Sept. "	9,6	95	6	100	.	.	15		6	67	3	21	39	74	6,4	28	19	63	.	.	10	33	0	0	-	-	35	42		
Okt. "	11,8	87													4,8	27														
Nov. "	6,8	93													4,3	19														
Dez. "	11,3	83													6,3	40														
Jan. 56	9,6	78	b) Einfuhr aus dritten Ländern														4,9	40	b) Ausfuhr in dritte Länder											
1952 MD	0,7	5	0,2	22	-	-	0,7	88	3,1	28	0,0	0	4,7	18	5,7	98	18,0	67	9,2	34	10,5	70	0,6	100	0,3	100	44,3	59		
1953 "	1,0	12	0,9	11	-	-	0,2	6	3,6	29	0,0	0	5,7	16	3,2	26	9,8	70	6,2	36	18,2	65	3,1	89	0,2	100	40,7	54		
1954 "	0,2	2	0,1	2	.	.	0,0	0	4,5	31	0,0	0	4,8	10	13,6	44	13,7	46	.	.	22,0	65	3,7	95	0,0	-	52,6	53		
1955 "	1,5	11													13,7	49														
Jan. 55	0,4	2	-	-	-	-	0,0	0	9,6	43	0,3	1	10,3	11	10,1	31	4,9	25	0,1	1	13,4	45	8,6	100	-	-	37,1	35		
Febr. "	0,3	2	-	-	-	-	0,0	0	3,5	26	0,1	1	3,9	6	12,2	31	10,8	45	-	-	20,5	52	6,5	61	-	-	50,0	40		
März "	0,2	1	-	-	-	-	0,0	0	4,9	28	20,7	44	25,8	26	12,3	37	11,0	44	-	-	21,3	66	2,7	60	-	-	47,3	44		
April "	0,2	2	1,4	22	-	-	0,0	0	6,7	45	6,7	22	15,0	20	10,7	31	12,8	57	0,9	8	26,0	61	1,3	100	-	-	51,7	46		
Mai "	10,0	45	1,0	18	-	-	0,0	0	4,7	37	3,7	19	19,4	27	20,5	56	11,8	70	1,3	9	23,0	67	0,5	100	-	-	57,1	55		
Juni "	0,7	5	2,1	17	-	-	0,0	0	5,5	39	14,7	87	23,0	34	15,2	46	24,0	74	2,4	13	30,9	74	5,0	100	-	-	77,5	59		
Juli "	0,2	2	0	0	.	.	0	0	5	38	25	69	31	40	11,9	54	18	46	.	.	19	61	2	100	-	-	50	54		
Aug. "	0,6	6	0	0	.	.	0	0	5	56	10	63	16	26	13,4	64	23	42	.	.	22	67	2	100	-	-	60	55		
Sept. "	0,5	5	-	-	.	.	0	0	3	33	11	79	14	26	16,2	72	11	37	.	.	20	67	2	100	-	-	48	58		
Okt. "	1,7	13													13,1	73														
Nov. "	0,5	7													18,8	81														
Dez. "	2,3	17													9,4	60														
Jan. 56	2,7	22	c) Insgesamt (a + b)														7,5	60	c) Insgesamt (a + b)											
1952 MD	13,3	100	0,9	100	-	-	0,8	100	11,0	100	0,3	100	26,3	100	5,8	100	26,7	100	26,7	100	14,9	100	0,6	100	0,3	100	75,0	100		
1953 "	8,0		8,0		-	-	3,4		12,6		3,1		35,1		12,5		14,1		17,2		27,9		3,5		0,2		75,4			
1954 "	9,1		4,2		.	.	11,2		14,3		8,4		47,0		31,1		29,8		.		34,1		3,5		0,0		8,4			
1955 "	13,2														27,6															
Jan. 55	19,8		15,1		-	-	12,7		22,3		21,1		91,0		33,0		19,4		16,1		29,9		8,6		-	-	107,0			
Febr. "	14,3		9,2		-	-	11,6		13,3		16,8		65,2		38,9		24,0		13,1		39,1		10,6		-	-	125,7			
März "	15,3		6,4		-	-	12,7		17,4		46,9		98,7		33,1		25,2		11,2		32,3		4,5		-	-	106,3			
April "	8,7		6,5		-	-	14,0		15,0		29,8		74,0		34,9		22,4		11,5		42,7		1,3		-	-	112,8			
Mai "	22,3		5,6		-	-	11,4		12,6		19,3		71,2		36,5		16,9		14,8		34,4		0,5		-	-	103,1			
Juni "	13,1		12,3		-	-	10,5		14,2		16,9		67,0		33,0		32,5		18,6		41,5		5,0		0,0		130,6			
Juli "	9,9		3		.	.	14		13		36		78		22,0		39		.		31		2		-	-	93			
Aug. "	10,9		3		.	.	22		9		16		62		20,8		55		.		33		2		-	-	110			
Sept. "	10,1		6		.	.	15		9		14		53		22,6		30		.		30		2		-	-	83			
Okt. "	13,5														17,9															
Nov. "	7,3														23,1															
Dez. "	13,6														15,7															

1) Einschl. Schweißisenpakete.

Quelle: Europäische Gemeinschaft für Kohle und Stahl. Für Bundesgebiet: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden.

	Walzstahlfertigerzeugnisse 1) (S.25-30)														Lieferländer													
	Bezugsländer										Lieferländer																	
	Bundes- gebiet		Belgien		Luxemburg		Frankreich/ Saar		Italien 2)		Niederl.		Montan- Union		Bundes- gebiet		Belgien		Luxemburg		Frankreich/ Saar		Italien		Niederl.		Montan- Union	
1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	
a) Bezüge aus Ländern der Gemeinschaft														a) Lieferungen in Länder der Gemeinschaft														
1952 MD	53,5	95	52,0	98	-	-	1,0	36	14,3	55	62,4	83	183,2	86	14,8	16	57,6	29	81,2	46	29,0	18	0,0	0	1,2	18	183,8	29
1953 "	73,2	86	36,7	93	-	-	2,1	33	21,4	55	71,4	84	204,8	80	22,0	23	56,6	30	66,2	44	57,8	26	-	-	5,7	30	208,3	31
1954 "	110,2	93	7,8	78	.	.	18,4	92	20,4	61	84,2	88	244,5	87	29,6	24	127,4	38	.	.	83,2	35	0,3	5	5,3	27	246,1	35
1955 "	168,7	92													38,2	28												
Jan. 55	146,9	95	49,8	97	-	-	23,7	96	10,8	44	89,5	87	320,7	90	30,0	31	72,7	34	108,4	61	109,7	36	0,3	14	7,9	40	329,0	40
Febr. "	161,0	93	51,2	94	-	-	23,8	94	13,6	57	86,0	85	335,6	89	36,3	30	80,8	36	111,6	60	109,0	33	4,2	46	15,5	66	357,4	40
März "	186,6	95	56,4	94	-	-	30,2	98	19,0	57	118,0	89	410,2	91	42,2	31	100,6	38	127,6	63	109,1	34	5,7	75	11,6	37	396,8	41
April "	164,2	93	48,4	93	-	-	28,5	97	13,0	43	93,8	87	347,9	88	39,8	29	76,6	32	107,7	59	139,8	34	5,1	35	10,1	33	379,1	38
Mai "	154,3	94	42,3	94	-	-	34,7	94	18,5	54	81,8	85	331,6	88	34,9	25	84,5	39	104,6	58	118,0	37	7,8	44	8,7	38	358,5	40
Juni "	165,1	92	47,8	95	-	-	37,6	90	13,5	51	96,5	85	360,5	88	35,2	28	111,9	44	117,7	63	107,6	34	5,7	31	11,8	44	389,9	42
Juli "	171,8	91	8	67	.	.	41	87	13	52	108	87	342	86	43,7	33	191	60	.	.	102	38	0	0	12	39	350	46
Aug. "	164,8	93	7	70	.	.	35	97	14	58	91	89	311	90	36,6	28	161	47	.	.	103	35	1	11	8	31	310	38
Sept. "	172,6	92	7	70	.	.	37	97	13	59	88	89	317	89	38,6	28	174	45	.	.	103	38	1	8	8	36	327	39
Okt. "	179,0	92			.	.									33,1	26												
Nov. "	167,1	88			.	.									41,5	27												
Dez. "	188,5	90			.	.									49,5	28												
Jan. 56	210,6	89													52,1	30												
b) Einfuhr aus dritten Ländern														b) Ausfuhr in dritte Länder														
1952 MD	2,7	5	0,8	2	-	-	1,8	64	11,5	45	13,2	17	30,0	14	78,7	84	140,0	71	93,6	54	135,8	82	1,1	100	5,4	82	454,6	71
1953 "	11,2	14	2,8	7	-	-	4,4	67	17,4	45	14,0	16	49,8	20	72,8	77	130,1	70	85,8	56	162,3	74	2,6	100	13,2	70	466,8	69
1954 "	7,8	7	2,7	22	.	.	1,5	8	13,2	39	11,0	12	36,6	13	91,3	76	193,5	62	.	.	151,7	65	3,0	91	14,3	73	454,2	65
1955 "	13,7	8			.	.									96,2	72												
Jan. 55	7,0	5	1,7	3	-	-	1,1	4	14,0	56	13,3	13	37,1	10	67,4	69	142,5	66	69,1	39	193,3	64	1,9	86	11,8	60	486,0	60
Febr. "	11,8	7	3,3	6	-	-	1,4	6	10,2	43	15,3	11	42,0	11	84,1	70	145,7	64	74,9	40	222,1	67	5,0	54	8,1	34	539,9	60
März "	10,6	5	3,7	6	-	-	0,5	2	14,2	43	14,0	11	43,0	9	94,4	69	165,1	62	74,5	37	210,3	66	1,9	25	19,5	63	565,7	59
April "	11,6	7	3,8	7	-	-	1,0	3	16,9	57	14,2	13	47,5	12	95,4	71	161,6	68	74,0	41	266,8	66	9,3	65	20,5	67	627,6	62
Mai "	10,1	6	2,9	6	-	-	2,4	6	15,5	46	14,4	15	45,3	12	107,1	75	134,4	61	77,0	42	199,9	63	9,9	66	14,1	62	542,4	60
Juni "	14,1	8	2,4	5	-	-	4,0	10	12,8	49	16,6	15	49,9	12	89,1	72	145,2	56	68,1	37	206,8	66	12,4	69	15,0	66	536,6	58
Juli "	16,1	9	4	33	.	.	6	13	12	48	16	13	54	14	89,7	67	129	40	.	.	163	62	9	100	16	61	409	54
Aug. "	11,5	7	3	30	.	.	1	3	10	42	11	11	36	10	93,2	72	184	53	.	.	190	65	8	89	18	69	496	62
Sept. "	15,2	8	3	30	.	.	1	3	9	41	11	11	39	11	101,3	72	209	55	.	.	170	62	12	92	14	64	509	61
Okt. "	15,6	8			.	.									92,2	74												
Nov. "	22,3	12			.	.									109,9	73												
Dez. "	21,7	10			.	.									127,9	72												
Jan. 56	26,3	11													120,9	70												
c) Insgesamt (a + b)														c) Insgesamt (a + b)														
1952 MD	56,2	100	52,8	100	-	-	2,8	100	25,8	100	75,6	100	213,2	100	93,5	100	197,6	100	174,8	100	164,8	100	1,1	100	6,6	100	638,4	100
1953 "	84,4		39,5		-	-	6,5		38,8		85,4		254,6		94,8		186,7		152,0		220,1		2,6		18,9		675,1	
1954 "	118,0		16,0		.	.	19,9		33,6		95,2		277,5		120,8		320,9		.		234,9		3,3		19,6		700,3	
1955 "	182,5				.	.									134,4													
Jan. 55	153,9		51,5		-	-	24,8		24,8		102,8		357,8		97,4		215,2		177,5		303,0		2,2		19,7		815,0	
Febr. "	172,8		54,5		-	-	25,2		23,8		101,3		377,6		120,4		226,5		186,5		331,1		9,2		23,6		897,3	
März "	197,2		60,1		-	-	30,7		33,2		132,0		453,2		136,6		265,7		202,1		319,4		7,6		31,1		962,5	
April "	175,8		52,2		-	-	29,5		29,9		108,0		395,4		135,2		238,2		181,7		406,6		14,4		30,6		1006,7	
Mai "	164,4		45,2		-	-	37,1		34,0		96,2		376,9		142,1		218,9		181,6		317,9		17,7		22,8		901,0	
Juni "	179,2		50,2		-	-	41,6		26,3		113,1		410,4		124,3		257,1		185,8		314,4		18,1		26,8		926,5	
Juli "	187,9		12		.	.	47		25		124		396		133,4		320		.		265		9		31		759	
Aug. "	176,3		10		.	.	36		24		102		347		129,8		345		.		293		9		26		806	
Sept. "	187,8		10		.	.	38		22		99		356		139,9		383		.		273		13		22		836	
Okt. "	194,6				.	.									125,3													
Nov. "	189,4				.	.									151,4													
Dez. "	210,3				.	.									177,4													

1) Einschl. weiterverarbeitete Walzstahlfertigerzeugnisse. Soweit Angaben verfügbar sind, einschl. Vormaterial für Röhren. 2) Einschl. Warmbreitband.
Quelle: Europäische Gemeinschaft für Kohle und Stahl. Für Bundesgebiet: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden.

Bezüge und Lieferungen
von/nach Ländern der Gemeinschaft bzw. dritten Ländern

		Grob-, Mittel- und Feinbleche 1) 3)																										
		Bezugsländer												Lieferländer														
Bundes- gebiet		Belgien		Luxemburg		Frankreich/ Saar		Italien 2)		Niederl.		Montan- Union		Bundes- gebiet		Belgien		Luxemburg		Frankreich/ Saar		Italien		Niederl.		Montan- Union		
1000 t %		1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	
a) Bezüge aus Ländern der Gemeinschaft														a) Lieferungen in Länder der Gemeinschaft														
1952 MD	12,0	90	4,9	96	-	-	0,3	21	3,4	43	10,0	82	30,6	76	4,1	16	12,8	28	7,0	55	6,0	21	0,0	.	0,6	18	30,5	26
1953 "	14,0	61	3,1	89	-	-	0,7	17	4,3	30	11,6	81	33,7	57	4,2	19	14,1	32	4,8	53	11,9	29	-	-	4,9	35	39,9	30
1954 "	23,5	83	2,4	86	.	.	5,3	90	7,5	59	17,8	88	56,4	80	7,7	24	21,9	31	.	.	22,9	42	0,2	25	2,8	21	55,6	33
1955 "	41,5	84													14,5	37												
Jan. 55	32,8	88	6,5	98	-	-	8,1	89	2,2	28	15,1	83	64,7	82	10,8	38	13,5	27	4,4	75	31,3	35	-	-	0,6	22	60,6	34
Febr. "	33,5	87	7,0	100	-	-	10,6	96	2,9	63	14,7	84	68,7	88	11,3	30	14,8	29	4,6	72	29,5	35	3,9	51	0,6	19	64,7	35
März "	40,0	87	7,6	99	-	-	11,6	97	4,5	48	18,6	91	82,3	86	14,3	38	22,0	35	6,2	72	28,1	35	5,1	80	0,6	10	76,3	38
April "	37,9	85	5,6	97	-	-	13,1	98	2,8	34	17,7	77	77,1	81	15,6	40	17,0	35	4,7	77	35,3	36	5,1	60	2,0	22	79,7	38
Mai "	39,3	89	5,9	98	-	-	15,2	99	3,3	55	17,1	90	80,8	89	16,5	42	19,5	42	4,5	67	28,9	36	7,6	70	2,0	29	79,0	42
Juni "	41,4	83	5,1	100	-	-	18,3	92	2,5	56	20,0	89	87,3	86	16,7	41	28,8	46	5,2	68	33,1	36	5,0	60	2,7	37	91,5	42
Juli "	42,8	82	4	100	.	.	13	72	5	56	24	89	89	80	16,8	45	40	54	.	.	24	44	1	50	6	27	88	46
Aug. "	47,9	87	2	67	.	.	17	100	3	60	17	89	89	88	16,7	38	35	45	.	.	33	46	0	0	4	21	89	42
Sept. "	44,2	81	2	100	.	.	15	94	4	57	18	90	85	84	14,2	31	35	43	.	.	30	49	1	25	4	31	83	41
Okt. "	48,5	84													11,3	34												
Nov. "	43,4	85													13,8	33												
Dez. "	46,8	77													16,1	31												
Jan. 56	53,6	86													12,6	24												
b) Einfuhr aus dritten Ländern														b) Ausfuhr in dritte Länder														
1952 MD	1,4	10	0,2	4	-	-	1,1	79	4,6	57	2,2	18	9,5	24	21,4	84	32,5	72	5,8	45	22,0	79	0,2	100	2,8	82	84,7	74
1953 "	9,1	39	0,4	11	-	-	3,5	83	10,2	70	2,7	19	25,9	43	18,0	81	30,3	68	4,3	47	29,8	71	0,8	100	9,2	65	92,4	70
1954 "	5,3	17	0,4	14	.	.	0,6	10	5,2	41	2,4	12	14,3	20	23,8	76	48,5	69	.	.	31,7	58	0,6	75	10,8	79	115,4	67
1955 "	7,8	16													25,0	63												
Jan. 55	4,4	12	0,1	2	-	-	1,0	11	5,7	72	3,1	17	14,3	18	17,9	62	36,9	73	1,5	25	57,5	65	0,2	100	2,1	78	116,1	66
Febr. "	5,0	13	-	-	-	-	0,4	4	1,7	37	2,7	16	9,8	12	22,0	70	36,6	71	1,8	28	55,3	65	3,8	49	2,5	81	122,0	65
März "	6,1	13	0,1	1	-	-	0,3	3	4,8	52	1,9	9	13,2	14	23,7	62	41,3	65	2,4	28	51,5	65	1,3	20	5,3	90	125,5	62
April "	6,9	15	0,2	3	-	-	0,3	2	5,5	66	5,4	23	18,3	19	23,2	60	31,3	65	1,4	23	64,0	64	3,4	40	7,2	78	130,5	62
Mai "	5,1	11	0,1	2	-	-	0,1	1	2,7	45	2,0	10	10,0	11	22,6	58	26,5	58	2,2	33	50,4	64	3,3	30	4,9	71	109,9	58
Juni "	8,6	17	-	-	-	-	1,5	8	2,0	44	2,5	11	14,6	14	23,8	59	33,2	54	2,4	32	58,4	64	3,4	40	4,6	63	125,8	58
Juli "	9,3	18	0	0	.	.	5	28	4	44	3	11	22	20	20,8	55	34	46	.	.	30	56	1	50	16	73	103	54
Aug. "	7,3	13	1	33	.	.	0	0	2	40	2	11	12	12	27,3	62	42	55	.	.	38	54	2	100	15	79	124	58
Sept. "	10,3	19	0	0	.	.	1	6	3	43	2	10	16	16	31,7	69	46	57	.	.	31	51	3	75	9	69	120	59
Okt. "	9,0	16													22,4	66												
Nov. "	7,8	15													28,2	67												
Dez. "	13,8	23													36,1	69												
Jan. 56	8,8	14													39,1	76												
c) Insgesamt (a + b)														c) Insgesamt (a + b)														
1952 MD	13,4	100	5,1	100	-	-	1,4	100	8,0	100	12,2	100	40,1	100	25,5	100	45,3	100	12,8	100	28,0	100	0,2	100	3,4	100	115,2	100
1953 "	23,1		3,5		-	-	4,2		14,5		14,3		59,6		22,2		44,4		9,1		41,7		0,8		14,1		132,3	
1954 "	28,3		2,8		.	.	5,9		12,7		20,2		70,7		31,5		70,4		.		54,6		0,8		13,6		171,0	
1955 "	49,3														39,5													
Jan. 55	37,2		6,6		-	-	9,1		7,9		18,2		79,0		28,7		50,4		5,9		88,8		0,2		2,7		176,7	
Febr. "	38,5		7,0		-	-	11,0		4,6		17,4		78,5		33,3		51,4		6,4		84,8		7,7		3,1		186,7	
März "	46,1		7,7		-	-	11,9		9,3		20,5		95,5		38,0		63,3		8,6		79,6		6,4		5,9		201,8	
April "	44,8		5,8		-	-	13,4		8,3		23,1		95,4		38,8		48,3		6,1		99,3		8,5		9,2		210,2	
Mai "	44,4		6,0		-	-	15,3		6,0		19,1		90,8		39,1		46,0		6,7		79,3		10,9		6,9		188,9	
Juni "	50,0		5,1		-	-	19,8		4,5		22,5		101,9		40,5		62,0		7,6		91,5		8,4		7,3		217,3	
Juli "	52,1		4		.	.	18		9		27		111		37,6		74		.		54		2		22		191	
Aug. "	55,2		3		.	.	17		5		19		101		44,0		77		.		71		2		19		213	
Sept. "	54,5		2		.	.	16		7		20		101		45,9		81		.		61		4		13		203	
Okt. "	57,5														33,7													
Nov. "	51,2														42,0													
Dez. "	60,6														52,2													

1) Einschl. Universaleisen. 2) 1954 Einschl. Warmbreitband. 3) ab 1954 einschl. kaltgewalzte Bleche.

Bezüge und Lieferungen
von/nach Ländern der Gemeinschaft bzw. dritten Ländern

31

1) Weiterverarbeitete Walzstahlfertigerzeugnisse

	Bezugsländer														Lieferländer																	
	Bundesgebiet		Belgien		Luxemburg		Frankreich/Saar		Italien		Niederl.		Montan-Union		Bundesgebiet		Belgien		Luxemburg		Frankreich/Saar		Italien		Niederl.		Montan-Union					
	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%				
a) Bezüge aus Ländern der Gemeinschaft														a) Lieferungen in Länder der Gemeinschaft																		
1952 MD	0,8	100	1,1	79	-	-	0,0	.	3,0	38	4,9	43	9,8	45	1,0	19	5,1	28	3,3	38	0,2	2	0,0	.	0,1	100	9,7	24				
1953 "	3,3	75	1,0	32	-	-	0,0	.	4,7	52	3,9	33	12,9	45	0,4	13	5,5	24	2,7	25	0,4	4	-	-	0,1	5	9,1	19				
1954 "	3,5	65	0,3	13	-	-	1,8	86	2,7	33	2,5	28	10,7	41	1,3	26	5,0	24	.	.	4,5	19	0,0	0	0,4	57	11,2	22				
1955 "	4,3	75													1,7	25																
Jan. 55	3,1	79	3,3	69	-	-	0,7	100	3,2	40	6,2	47	16,5	54	2,0	29	6,7	21	9,5	58	1,7	10	0,3	33	4,6	47	24,8	30				
Febr. "	3,9	83	3,8	57	-	-	0,7	64	4,4	43	6,1	39	18,9	49	1,7	27	7,4	21	8,0	47	2,0	11	0,3	33	7,9	73	27,3	31				
März "	4,2	72	5,9	69	-	-	0,7	88	6,0	48	7,0	41	23,8	53	1,9	25	9,8	24	12,2	57	1,5	8	0,6	86	6,8	45	32,8	31				
April "	4,1	79	2,5	52	-	-	0,7	58	4,5	33	5,9	48	17,7	48	1,5	18	10,9	27	9,3	46	1,3	7	0,0	.	4,8	32	27,8	27				
Mai "	4,8	79	2,8	54	-	-	0,5	31	6,2	38	6,3	41	20,6	46	1,8	25	9,1	24	9,6	49	1,1	7	0,2	15	3,5	36	25,3	28				
Juni "	4,9	74	2,6	63	-	-	0,6	40	5,9	39	6,4	45	20,4	49	1,8	26	10,4	28	10,7	58	1,4	9	0,7	21	4,5	38	29,5	32				
Juli "	6,0	85	0	0	.	.	3	100	1	14	2	25	15	48	1,6	29	6	37	.	.	5	21	0	0	2	100	15	29				
Aug. "	3,9	78	0	0	.	.	3	100	3	33	2	33	14	48	1,5	27	5	26	.	.	3	12	-	-	1	100	11	22				
Sept. "	4,5	79	0	0	.	.	3	100	2	33	4	57	13	52	1,9	3	8	31	.	.	3	14	1	25	1	100	15	24				
Okt. "	3,6	65													1,5	31					3	14										
Nov. "	4,5	71													1,2	20																
Dez. "	4,4	68													1,7	22																
Jan. 56	1,3	20	b) Einfuhr aus dritten Ländern														1,8	21	b) Ausfuhr in dritte Länder													
1952 MD	0,0	.	0,3	21	-	-	0,1	100	5,0	62	6,6	57	12,0	55	4,2	81	13,2	72	5,5	62	8,3	98	0,0	.	0,0	.	31,2	76				
1953 "	1,1	25	2,1	68	-	-	0,2	100	4,3	48	8,1	67	15,8	55	2,8	87	17,8	76	8,0	75	8,6	96	0,3	100	2,0	95	39,5	81				
1954 "	1,2	35	2,1	87	-	-	0,3	14	5,4	67	6,3	72	15,5	59	3,6	74	15,8	76	.	.	19,6	81	0,4	100	0,3	43	39,7	78				
1955 "	1,4	25													5,0	75																
Jan. 55	0,8	21	1,5	31	-	-	0,0	.	4,8	60	6,9	53	14,0	46	4,8	71	24,6	79	6,9	42	14,6	90	0,6	67	5,1	53	56,6	70				
Febr. "	0,8	17	2,9	43	-	-	0,4	36	5,8	57	9,7	61	19,6	51	4,6	73	27,4	79	9,0	53	15,6	89	0,6	67	2,9	27	60,1	69				
März "	1,6	28	2,7	31	-	-	0,1	12	6,6	52	9,9	59	20,9	47	5,6	75	31,8	76	9,2	43	16,4	92	0,1	14	8,4	55	71,5	69				
April "	1,1	21	2,3	48	-	-	0,5	42	9,1	67	6,4	62	19,4	52	7,0	82	29,6	73	10,7	54	16,6	93	1,0	100	10,2	68	75,1	73				
Mai "	1,3	21	2,4	46	-	-	1,1	69	10,3	62	9,0	59	24,1	54	5,4	75	28,5	76	9,8	51	14,6	93	1,1	85	6,1	64	65,5	72				
Juni "	1,7	26	1,5	37	-	-	0,9	60	9,3	61	7,9	55	21,3	51	5,0	74	26,4	72	7,6	42	13,4	91	2,6	79	7,4	62	62,4	68				
Juli "	1,1	15	1	100	.	.	0	.	6	86	6	75	16	52	4,0	71	10	63	.	.	19	79	3	100	0	0	37	71				
Aug. "	1,1	22	3	100	.	.	0	.	6	67	4	67	15	52	4,1	73	14	74	.	.	21	88	2	100	0	0	40	78				
Sept. "	1,2	21	2	100	.	.	0	.	4	67	3	43	12	48	5,6	75	18	69	.	.	18	86	3	75	0	0	47	76				
Okt. "	1,9	35													3,3	69																
Nov. "	1,8	29													4,7	80																
Dez. "	2,1	32													6,2	78																
Jan. 56	5,2	80	c) Insgesamt (a + b)														7,1	80	c) Insgesamt (a + b)													
1952 MD	0,8	100	1,4	100	-	-	0,1	100	8,0	100	11,5	100	21,8	100	5,2	100	18,3	100	8,8	100	8,5	100	0,0	100	0,1	100	40,9	100				
1953 "	4,4		3,1		-	-	0,2		9,0		12,0		28,7		3,2		23,3		10,7		9,0		0,3		2,1		48,6					
1954 "	4,7		2,4		.	.	2,1		8,1		8,8		26,2		4,9		20,8		.		24,1		0,4		0,7		50,9					
1955 "	5,7														6,7																	
Jan. 55	3,9		4,8		-	-	0,7		8,0		13,1		30,5		6,8		31,3		16,4		16,3		0,9		9,7		81,4					
Febr. "	4,7		6,7		-	-	1,1		10,2		15,8		38,5		6,3		34,8		17,0		17,6		0,9		10,8		87,4					
März "	5,8		8,6		-	-	0,8		12,6		16,9		44,7		7,5		41,6		21,4		17,9		0,7		15,2		104,3					
April "	5,2		4,8		-	-	1,2		13,6		12,3		37,1		8,5		40,5		20,0		17,9		1,0		15,0		102,9					
Mai "	6,1		5,2		-	-	1,6		16,5		15,3		44,7		7,2		37,6		19,4		15,7		1,3		9,6		90,8					
Juni "	6,6		4,1		-	-	1,5		15,2		14,3		41,7		6,8		36,8		18,3		14,8		3,3		11,9		91,9					
Juli "	7,1		1		.	.	3		7		8		31		5,6		16		.		24		3		2		52					
Aug. "	5,0		3		.	.	3		9		6		29		5,6		19		.		24		2		1		51					
Sept. "	5,7		2		.	.	3		6		7		25		7,5		26		.				4		1		62					
Okt. "	5,5														4,8						21											
Nov. "	6,3														5,9																	
Dez. "	6,5														7,9																	

Quelle: Europäische Gemeinschaft für Kohle und Stahl. Für Bundesgebiet: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden. 1) d.s. Weiß- und Schwarzbleche, kaltgewalzt, Transformatoren- und Dynamobleche, überzogene Bleche (verbleit, verzinkt usw.), kaltgewalzte Bleche unter 3 mm, ab 1954 ohne kaltgewalzte Bleche.

(Monatliche Entwicklung)

		Eisenerze						Steinkohlen 1)					Walzstahl 2)						
		Erzeugung	Ein- fuhr	Aus- fuhr	verfügbar		Erzeug- je K.	Förderung	Ein- fuhr	Aus- fuhr	verfügbar		Förd. j.K.	Erzeugung	Ein- fuhr	Aus- fuhr	verfügbar		Erzeug- j.K.
					insgesamt	j.K.					insgesamt	j.K.					insgesamt	j.K.	
					1000 t	kg					1000 t	kg					1000 t	kg	
Bundes- gebiet	1954 MD	809	729	21	1 517	31	16	10 670	1 801	2 633	8 838	178	217	1 095	146	152	1 089	22	22
	1955 "	948	1 193	26	2 115	42	19	10 892	1 470	2 489	9 873	197	228	1 358	225	163	1 420	28	27
	1955 Mai	913	1 085	21	1 977	40	18	10 430	1 140	2 367	9 203	186	211	1 278	214	180	1 312	26	26
	Juni	922	1 398	24	2 296	46	19	10 324	1 185	2 323	9 172	185	208	1 321	216	158	1 379	28	27
	Juli	973	1 484	28	2 443	49	20	10 903	1 483	2 259	10 126	204	220	1 353	221	156	1 418	29	27
	Aug.	989	1 448	23	2 414	49	20	11 022	1 802	2 331	10 493	212	223	1 427	213	152	1 488	30	29
	Sept.	973	1 427	34	2 366	48	20	10 766	2 020	2 215	10 571	213	217	1 415	225	165	1 475	30	29
	Okt.	987	1 369	30	2 326	47	20	11 235	1 969	2 316	10 888	220	227	1 451	230	144	1 537	31	29
	Nov.	982	1 089	28	2 043	41	20	11 003	1 825	2 302	10 526	213	222	1 425	229	175	1 479	30	29
	Dez.	998	1 220	27	2 191	44	20	11 280	1 958	2 404	10 834	218	227	1 427	250	197	1 480	30	29
	1956 Jan.	1 008					20	11 608					232	1 509					30
	Febr.	921					18	11 101					222						
	Frankreich/ Saar	1954 MD	3 652	26	928	2 750	63	83	5 935	1 048	682	6 301	144	136	808	34	271	571	13
1955 "		4 198					96	6 054					138	967					22
1955 Mai		4 036	52	1 143	2 945	67	92	5 853	1 269	1 079	6 043	139	134	963	55	359	659	15	22
Juni		4 335	57	1 089	3 303	76	99	6 041	1 213	1 121	6 133	140	138	1 022	63	367	718	16	23
Juli		3 927	54	1 098	2 883	66	90	5 743	1 140	1 110	5 773	131	131	906					21
Aug.		3 888	48	1 142	2 794	64	89	5 702					130	816					19
Sept.		4 177	45	1 116	3 106	71	95	5 810					133	976					23
Okt.		4 463	45	1 148	3 360	77	102	6 199					142	1 006					23
Nov.		4 363					100	5 993					137	1 012					23
Dez.		4 608					105	6 155					141	1 053					24
1956 Jan.								6 303					144						
Febr.								6 071					139						
Belgien/ Luxemburg		1954 MD	497	1 060	12	1 545	171	55	2 437	679	585	2 531	280	270	518	55	406	167	18
	1955 "	625					68	2 497					274	603					66
	1955 Mai	583	1 366	138	1 811	198	64	2 410	721	612	2 519	276	264	567	52	437	182	20	62
	Juni	654	1 332	144	1 842	202	72	2 595	716	729	2 582	283	284	621	65	500	186	21	68
	Juli	647	1 286				71	1 876	737	609	2 004	219	206	527					58
	Aug.	684	1 449				75	2 469					271	599					67
	Sept.	702	1 440				77	2 590					283	638					71
	Okt.	658	1 400				72	2 691					294	651					71
	Nov.	656					72	2 564					280	615					67
	Dez.	655					72	2 786					303	674					74
	1956 Jan.							2 603					285						
	Febr.							2 385					261						
	Italien	1954 MD	91	56	0	147	3	2	89	786	6	869	18	2	229	54	7	276	6
1955 "		115					2	95					2	295					6
1955 Mai		114	41	7	148	3	2	92	860	-	952	20	2	300	52	18	334	7	6
Juni		117	42	-	159	3	2	91	850	-	941	20	2	299	46	23	322	7	6
Juli		118	155	-	273	6	2	102	870	-	972	20	2	298					6
Aug.		142	109	23	251	5	3	101					2	232					5
Sept.		138	62	9	191	4	3	97					2	299					6
Okt.		145	126				3	96					2	314					7
Nov.		130					3	92					2	325					7
Dez.		121					3	89					2	314					7
1956 Jan.								91					2						
Febr.								80					2						

+) Für die Berechnung je Kopf Bevölkerungsstand jeweils Mitte d. Vorjahres, für 1955 in 1000: Bundesgebiet 49 516, Frankreich/Saar 43 717, Belgien/Luxemburg 9 125, Italien 47 665, Niederlande 10 609, Montan-Union 160 632, Großbritannien 51 066 und USA 162 414. 1) Bei der Ein- und Ausfuhr einschl. Koks in Kohlegewicht. 2) Walzstahlsorten im Sinne des

		Eisenerze						Steinkohlen 1)					Walzstahl 2)						
		Förderung	Ein- fuhr	Aus- fuhr	verfügbar		Förd. j.K.	Förderung	Ein- fuhr	Aus- fuhr	verfügbar		Förd. j.K.	Erzeugung	Ein- fuhr	Aus- fuhr	verfügbar		Erzeug.
					insgesamt	j.K.					insgesamt	j.K.					insgesamt	j.K.	
		1000 t		kg		kg		1000 t		kg		kg		1000 t		kg		kg	
Niederlande	1954 MD	-	93	0	93	9	-	1 004	635	259	1 380	132	96	73	97	29	142	13	7
	1955 "	-	-	-	-	-	-	991	-	-	-	-	93	88	-	-	-	-	8
	1955 Mai	-	74	-	74	7	-	883	661	262	1 282	121	81	86	116	30	172	16	8
	Juni	-	92	0	92	9	-	985	751	317	1 419	134	93	96	130	31	195	18	9
	Juli	-	81	-	81	8	-	999	801	309	1 490	141	94	72	-	-	-	-	7
	Aug.	-	101	-	101	10	-	983	-	-	-	-	93	89	-	-	-	-	8
	Sept.	-	77	-	77	7	-	1 036	-	-	-	-	98	85	-	-	-	-	8
	Okt.	-	143	-	143	13	-	1 003	-	-	-	-	95	87	-	-	-	-	8
	Nov.	-	-	-	-	-	-	996	-	-	-	-	94	84	-	-	-	-	8
	Dez.	-	-	-	-	-	-	1 025	-	-	-	-	97	88	-	-	-	-	8
	1956 Jan.	-	-	-	-	-	-	925	-	-	-	-	87	-	-	-	-	-	-
	Febr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Montan- Union 4)	1954 MD	5 049	1 049	56	6 042	38	32	20 135	1 169	1 282	20 022	126	126	2 723	54	516	2 261	14	17
	1955 "	5 886	-	-	-	-	37	20 529	-	-	-	-	128	3 311	-	-	-	-	21
	1955 Mai	5 646	1 438	85	6 999	44	35	19 668	1 674	1 398	19 944	124	122	3 194	76	602	2 668	17	20
	Juni	6 028	1 677	74	7 631	48	38	20 036	1 729	1 483	20 282	126	125	3 357	85	616	2 826	18	21
	Juli	5 665	1 887	-	-	-	35	19 623	2 016	1 430	20 208	126	122	3 156	-	-	-	-	20
	Aug.	5 703	1 917	-	-	-	36	20 277	-	-	-	-	126	3 163	-	-	-	-	20
	Sept.	5 990	1 804	-	-	-	37	20 299	-	-	-	-	126	3 413	-	-	-	-	21
	Okt.	6 253	1 822	-	-	-	39	21 224	-	-	-	-	132	3 500	-	-	-	-	22
	Nov.	6 131	-	-	-	-	38	20 648	-	-	-	-	128	3 466	-	-	-	-	22
	Dez.	6 382	-	-	-	-	40	21 335	-	-	-	-	133	3 571	-	-	-	-	22
	1956 Jan.	-	-	-	-	-	-	21 630	-	-	-	-	135	-	-	-	-	-	-
	Febr.	-	-	-	-	-	-	20 562	-	-	-	-	129	-	-	-	-	-	-
Großbri- tannien	1954 MD	1 317	984	0	2 301	45	26	18 949	251	1 356	17 844	349	375	1 194	30	136	1 088	22	23
	1955 "	1 370	1 092	0	2 462	48	26	18 759	-	1 111	-	-	367	1 270	130	158	1 242	24	25
	1955 Mai	1 270	998	0	2 268	44	25	17 432	-	1 130	-	-	341	1 260	115	180	1 195	24	25
	Juni	1 335	1 178	0	2 513	49	26	21 188	-	822	-	-	415	1 410	132	85	1 457	29	28
	Juli	1 195	1 146	0	2 341	46	23	13 852	-	958	-	-	271	890	131	138	883	17	17
	Aug.	1 560	1 315	0	2 875	56	31	18 783	-	1 084	-	-	368	1 220	160	182	1 198	23	24
	Sept.	1 354	1 265	0	2 619	51	27	17 872	-	1 249	-	-	350	1 230	157	142	1 245	24	24
	Okt.	1 357	1 412	0	2 769	54	27	18 787	-	1 334	-	-	368	1 280	153	186	1 247	24	25
	Nov.	1 683	1 199	0	2 882	56	33	23 851	-	1 262	-	-	467	1 590	155	161	1 584	31	31
	Dez.	1 271	1 083	0	2 354	46	25	16 882	-	1 275	-	-	331	1 200	174	179	1 195	23	23
	1956 Jan.	1 331	1 173	0	2 504	49	26	17 929	-	856	-	-	351	1 285	172	151	1 306	26	25
	Febr.	1 601	960	-	-	-	-	20 706	-	800	-	-	-	1 609	172	161	-	-	-
U S A	1954 MD	6 593	1 336	263	7 666	47	41	31 676	27	2 384	29 319	181	195	5 210	38	162	5 086	31	32
	1955 "	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1955 Mai	12 010	-	609	-	-	74	36 748	-	-	-	-	227	-	-	300	-	-	-
	Juni	13 924	-	659	-	-	86	34 785	-	-	-	-	214	-	-	296	-	-	-
	Juli	13 243	-	746	-	-	82	34 677	-	-	-	-	213	-	-	340	-	-	-
	Aug.	14 387	-	707	-	-	89	41 653	-	-	-	-	253	-	-	278	-	-	-
	Sept.	14 052	-	670	-	-	87	39 075	-	-	-	-	242	-	-	284	-	-	-
	Okt.	13 052	-	-	-	-	-	39 714	-	-	-	-	-	-	-	314	-	-	-
	Nov.	7 383	-	-	-	-	-	41 565	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Dez.	-	-	-	-	-	-	43 230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1956 Jan.	-	-	-	-	-	-	42 863	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Febr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

+) D.h. Produktion + Einfuhr ./ Ausfuhr. Der tatsächliche Inlandsverbrauch (Bevölkerung, Wirtschaft, Besatzung) ergibt sich hieraus nach Berücksichtigung der Lagerveränderungen. Die in dieser Tabelle für Erzeugung bzw. Ein- und Ausfuhr eingesetzten Zahlen sind mit den entsprechenden Angaben an anderer Stelle dieses Heftes nicht ohne weiteres vergleichbar.) Hierbei ist nur der Außenhandel der Montan Union mit dritten Ländern, d.h. mit Ländern außerhalb der Montan-Union erfaßt.

Bestände
am Jahres- bzw. Monatsende

		Montan-Union-Länder														% Ende 1951=100	Vergleichsländer				
		Bundesgebiet		Saargebiet		Frankreich		Belgien		Luxemburg		Italien 2)		Niederlande			Montan-Union		Großbrit.	USA	
		1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%		1000 t	%	1000 t	1000 t	
Steinkohlen 1) Gesamtbestände bei den Zechen	1951	432	19	68	3	1 353	60	225	10	-	-	48	2	140	6	2 266	100	100	1 457	69 523	
	1952	465	7	462	7	4 213	59	1 673	23	-	-	53	1	237	3	7 103	313	100	4 704	69 622	
	1953	841	8	536	5	5 756	55	3 077	30	-	-	49	0	213	2	10 472	462	100	1 948	73 132	
	1954	654	5	821	7	7 838	63	2 815	23	-	-	26	0	287	2	12 441	549	100	1 180	62 778	
	1955 x)	572	8	228	3	5 983	80	371	5	-	-	65	1	292	4	7 511	331	100	2 228	62 080	
	Julii 55	506	5	459	5	7 825	76	1 031	10	-	-	95	1	305	3	10 221	451	100	2 400	61 727	
	Aug. "	566	6	418	4	7 643	77	860	9	-	-	94	1	307	3	9 888	436	100	2 151	64 399	
	Sept. "	645	7	371	4	7 272	77	718	8	-	-	97	1	312	3	9 415	415	100	2 066	65 045	
	Okt. "	690	8	327	4	7 017	78	593	6	-	-	84	1	291	3	9 002	397	100	2 259	65 088	
	Nov. "	743	9	270	3	6 485	78	497	6	-	-	78	1	294	3	8 367	374	100	2 282	63 798	
	Dez. "	572	8	228	3	5 983	80	371	5	-	-	65	1	292	4	7 511	331	100	2 228	62 080	
	Jan. 56	587	8	221	3	5 750	80	298	4	-	-	54	1	309	4	7 219	318	100	2 198		
	Febr. "	866	11	209	3	5 887	75	445	6	-	-	54	1	368	5	7 819	345	100			
	März "																				
	April "																				
	Mai "																				
Juni "																					
Steinkohlenkoks Gesamtbestände bei den Kokereien	1951	112	32	9	3	86	24	67	19	-	-	26	7	53	15	353	100	100			
	1952	110	21	18	3	188	35	101	19	-	-	52	10	63	12	532	151	100			
	1953	3 429	81	34	1	435	10	200	5	-	-	63	1	99	2	4 260	1 207	100			
	1954	1 984	75	19	1	375	14	127	5	-	-	58	2	82	3	2 645	749	100			
	1955 x)	164	31	12	3	164	26	71	13	-	-	62	11	82	15	555	157	100			
	Julii 55	152	20	22	3	288	37	115	15	-	-	120	16	73	9	770	217	100			
	Aug. "	135	18	27	4	284	37	111	15	-	-	114	15	88	12	759	215	100			
	Sept. "	140	21	30	4	245	33	92	14	-	-	85	13	85	13	677	192	100			
	Okt. "	145	23	23	4	192	30	102	16	-	-	78	12	96	15	636	180	100			
	Nov. "	166	28	13	3	141	24	74	16	-	-	66	12	96	16	576	164	100			
	Dez. "	164	31	12	3	164	26	71	13	-	-	62	11	82	15	555	157	100			
	Jan. 56	170	35	10	2	130	27	61	12	-	-	67	13	59	12	497	141	100			
	Febr. "	179	42	12	3	92	22	42	10	-	-	60	14	39	12	424	120	100			
	März "																				
	April "																				
	Mai "																				
Juni "																					
Eisenerz Bestände bei den Gruben	1951																100				
	1952	449	19			1 035	44			863	37					2 347	100				
	1953	765	18			2 498	60			898	22					4 161	177				
	1954	791	13			4 203	67			911	15	347	6			6 252	266				
	1955 x)	457	10			2 879	65			713	16	361	8			4 410	188				
	Julii 55	472	9			3 480	70			739	15	303	6			4 994	213				
	Aug. "	453	10			3 162	68			724	16	301	6			4 640	198				
	Sept. "	442	10			3 051	67			709	16	328	7			4 530	193				
	Okt. "	457	10			2 996	67			711	16	336	7			4 500	192				
	Nov. "	454	10			2 931	66			712	16	355	8			4 452	190				
	Dez. "	457	10			2 879	65			713	16	361	8			4 410	188				
	Jan. 56	488																			
	Febr. "	593																			
	März "	552																			
	April "																				
	Mai "																				
Juni "																					

x) Vorläufige Zahlen. 1) Ohne Einsatzkohle für die Zechenkokereien. 2) Nur Sulcis.

Rohstahlverbrauch, Auftragseingang, Lieferungen und Auftragsbestände.
Errechneter Rohstahlverbrauch

		Montan-Union-Länder												Vergleichsländer			
		Bundesgebiet		Frankreich/Saar		Belgien/Luxemb.		Italien		Niederlande		Insgesamt		Großbritannien		U S A	
		1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%
Errechneter Rohstahlverbrauch insgesamt a)	1950	10 530	44	6 847	28	2 109	9	3 012	12	1 704	7	24 202	100	14 484	60	86 374	357
	1951	11 545	42	8 406	30	2 153	8	3 614	13	1 872	7	27 590	100	14 424	52	94 767	343
	1952	15 288	44	10 900	32	2 242	7	4 115	12	1 817	5	34 362	100	16 670	49	81 677	238
	1953	15 270	48	8 815	27	1 891	6	4 270	13	1 933	6	32 179	100	16 940	53	100 039	311
	1954	17 306	48	9 589	26	2 394	7	4 994	14	2 015	6	36 298	100	17 015	47	77 955	215
	1955	22 300												19 512			
	1954 I	3 675	45	2 235	27	556	7	1 263	15	513	6	8 242	100	4 450	54	19 629	238
	" II	3 913	47	2 277	27	557	7	1 210	14	454	5	8 411	100	4 408	47	19 178	228
	" III	4 739	50	2 486	26	641	7	1 174	12	485	5	9 525	100	3 822	40	17 675	186
	" IV	4 979	49	2 591	26	640	6	1 347	13	563	6	10 120	100	4 333	43	21 228	210
	1955 I	5 404	51	2 605	24	623	6	1 406	13	633	6	10 671	100	4 734	44	23 938	224
	" II	5 390	50	2 652	25	608	6	1 481	14	598	6	10 729	100	4 990	47	26 108	243
	" III	5 818												4 600			
	" IV	5 800												5 172			

Rohstahl-Verbrauch und -Erzeugung je Kopf der Bevölkerung

		Verbr.		Erzeug.		Verbr.		Erzeug.		Verbr.		Erzeug.		Verbr.		Erzeug.	
		kg		kg		kg		kg		kg		kg		kg			
		Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.		
Rohstahl-Verbrauch und -Erzeugung je Kopf d. Bevölkerung b)	1950	221	255	160	246	237	698	65	51	168	48	155	204	286	327	569	579
	1951	240	281	195	288	240	908	77	65	182	54	174	240	287	314	614	618
	1952	315	326	250	315	249	897	88	75	175	66	217	264	330	329	520	538
	1953	312	315	201	289	209	792	91	74	184	82	202	248	355	352	627	634
	1954	350	352	219	307	265	859	105	88	190	87	225	273	335	368	480	496
	1955	446	427	241	357	270	997	121	113	232	92	266	325	384	396	616	649

Auftragseingang, Lieferungen und Auftragsbestände, Mengenindex: Durchschnitt Oktober 1952 bis Juni 1953 = 100

		Auftragseingang der Stahlindustrie			Lieferungen von Walzstahlerzeugnissen			Auftragsbestände an Walzstahlerzeugnissen	
		aus		Insgesamt	nach		Insgesamt		
		Montan-Union-L.	dritten Ländern		Montan-Union-L.	dritten Ländern			
Auftragseingang der Stahlindustrie der Montan-Union	1953 Juli	107	101	106	88	115	93	75	
	Aug.	93	76	89	76	97	80	72	
	Sept.	106	88	101	90	105	93	69	
	Okt.	120	109	118	95	118	99	67	
	Nov.	111	78	103	90	103	92	64	
	Dez.	113	95	109	88	112	92	62	
	Lieferungen und Auftragsbestände an Walzstahlerzeugnissen	1954 Jan.	140	138	140	88	91	88	66
		Febr.	107	92	104	84	105	87	64
		März	132	106	125	101	110	102	63
		Apr.	123	137	126	96	105	97	64
		Mai	160	151	158	98	113	101	72
		Juni	173	184	176	102	112	104	82
Juli		189	164	183	114	111	113	91	
Aug.		170	115	157	102	107	103	98	
Sept. x)		162	114	151	115	113	115	97	
Okt. x)		186	153	178	118	123	119	104	
Nov. x)		202	165	193	116	117	117	114	
Dez. x)		220	165	207	122	129	123	125	
1955 Jan. x)	188	136	176						
Febr. x)	180	134	169						
März									

a) Erzeugung + Einfuhr - Ausfuhr. Die ein- und ausgeführten Mengen wurden mit folgenden Einsatzzahlen auf Rohstahlgewicht umgerechnet: Blöcke 1000, Halbzeug 1200, Fachzeugnisse 1460, Oberbaumaterial 1350, sonstige dem Vertrag unterworfenen Erzeugnisse 1292. Bei dieser Berechnung wurden lediglich die dem gemeinsamen Markt zugehörigen Erzeugnisse berücksichtigt (also ohne Röhren). b) Bei den Berechnungen je Kopf wurden die unter "Stat. Kennzahlen" aufgeführten Bevölkerungszahlen zu Grunde gelegt. Quelle: Hohe Behörde. x) Vorl. Zahlen.

Belegschaft
(Arbeiter)

	Jahres- ende	Einheit	Montan-Union-Länder														Vergleichslander 6)					
			Bundesgebiet		Saargebiet		Frankreich 1)		Belgien		Luxemburg		Italien 2		Niederlande		Montan-Union		Großbritann.		U S A	
			Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%	Anzahl	%
Steinkohlenbergbau	1951	Anzahl	455 100	46	59 100	6	254 200	26	162 700	16	-	-	9 800	1	50 700	5	991 600	100	698 622	70	443 000	45
I) Arbeiter	1952	"	473 600	47	60 200	6	247 400	25	161 500	16	-	-	10 300	1	54 100	5	1007 100	100	715 751	71	405 000	40
insgesamt	1953	"	486 500	49	59 000	6	234 300	a)23	156 100	16	-	-	10 000	1	54 300	5	1000 200	100	716 900	72	.	.
	1954	"	479 500	49	58 300	6	226 000	23	148 900	15	-	-	8 500	1	55 500	6	976 700	100	707 300	72	.	.
	1955	"																				
davon	1951	"	315 300	46	38 400	6	168 000	25	119 900	18	-	-	6 900	1	29 200	4	677 700	100	539 960	80	330 000	49
unter Tage	1952	"	328 200	48	38 300	6	164 300	24	119 700	17	-	-	7 200	1	30 500	4	688 200	100	554 639	81	300 000	44
	1953	"	337 200	49	37 800	6	154 500	23	115 300	17	-	-	7 300	1	30 000	4	682 100	100	560 700	82	.	.
	1954	"	329 800	50	37 600	6	148 700	22	109 800	17	-	-	6 700	1	30 700	5	663 300	100	558 000	84	.	.
	1955	"																				
Schichtleistung je Mann bergm. Belegschaft	1951	JD	kg	1 102		1 043	843		743		-	-	.		1 420		.		1 229		.	
	1952	"	"	1 114		1 037	892		748		-	-	.		.		.		1 212		.	
	1953	"	"	1 104		1 082	927		766		-	-	.		.		.		1 239		.	
	1954	"	"	1 126		1 119	988		784		-	-	.		.		.		1 249		.	
	1955	"	"																			
Schichtleistung je Mann unter Tage	1951	JD	kg	1 457		1 617	1 298		1 054		-	-	.		1 729		e) 1 372		1 632		.	
	1952	"	"	1 475		1 623	1 353		1 051		-	-	.		1 609		e) 1 389		1 607		.	
	1953	"	"	1 458		1 676	1 416		1 068		-	-	609		1 567		1 393		1 630		.	
	1954	"	"	1 492		1 744	1 504		1 095		-	-	636		1 499		1 438		1 614		.	
	1955	"	"																			
Eisenerzbergbau	1951	Anzahl	18 293	36	-	-	27 301	54	57	0	3 092	6	2 072	4	-		50 815	100	4 856	10	.	.
II) Arbeiter	1952	"	20 386	37	-	-	28 620	53	92	0	3 117	6	2 281	4	-		54 496	100	5 115	9	.	.
insgesamt	1953	"	20 395	38	-	-	28 354	53	57	0	2 470	5	2 333	4	-		53 609	100	4 973	9	.	.
	1954	"	18 633	38	-	-	24 939	51	84	0	2 382	5	2 671	5	-		48 709	100	4 296	9	.	.
	1955	"																				
davon	1951	"	11 762	36	-	-	19 316	58	44	0	1 355	4	760	2	-		33 237	100
unter Tage	1952	"	13 418	37	-	-	20 279	56	71	0	1 339	4	1 128	3	-		36 235	100
	1953	"	13 080	37	-	-	20 031	56	44	0	1 268	4	1 172	3	-		35 595	100
	1954	"	11 995	36	-	-	18 769	57	70	0	1 105	3	1 032	3	-		32 971	100
	1955	"																				
Eisen schaff. Industrie	1951	Anzahl	124 300	31	25 447	6	133 884	33	48 228	12	16 257	4	49 571	12	5 802	2	403 489	100	.		.	
III) Arbeiter	1952	"	142 900	33	27 031	6	138 200	32	49 747	11	16 481	4	51 115	12	6 673	2	432 147	100	.		.	
insgesamt	1953	"	140 000	34	25 600	6	126 300	31	45 336	11	16 264	4	48 751	12	6 737	2	408 988	100	.		.	
	1954	"	142 900	35	25 708	6	117 900	b)29	46 200	11	16 962	4	49 571	12	6 716	2	405 957	100	.		.	
	1955	"																				
Gesamt- belegschaft I + II + III	1951	Anzahl	597 693	41	84 547	6	415 385	29	210 985	15	19 349	1	61 443	4	56 502	4	1445 904	100	.		.	
	1952	"	636 886	43	87 231	6	414 220	28	211 339	14	19 598	1	63 696	4	60 773	4	1493 743	100	.		.	
	1953	"	646 895	44	84 600	6	388 954	27	201 493	14	18 734	1	61 084	4	61 037	4	1462 797	100	.		.	
	1954	"	641 033	45	84 008	6	368 839	26	195 184	14	19 344	1	60 742	4	62 216	4	1431 366	100	.		.	
	1955	"																				

1) Einschl. der nicht nationalisierten Zechen. 2) Nur Sulcis. 3) Stat. d. Kohlenwirtschaft. 4) Quelle: Hohe Behörde. 5) In Betrieben, deren Erzeugung unter den Montan-Vertrag fällt, einschl. der anteiligen Arbeiter in den Verwaltungen sowie den Hilfs- und Nebenbetrieben der Werke. 6) Jahresdurchschnitte, ohne die Arbeiter in den Kokereien, Brikettfabriken, sonst. Betrieben und Werksverwaltungen.

a) Stand Ende Oktober. b) Infolge Änderung der Erfassungsmethode mit den Vorjahren nicht vergleichbar. c) ohne Italien.

Sonstige statistische Kennzahlen

		Einheit	Montan-Union-Länder														Vergleichsländer						
			Bundesgebiet		Saargebiet		Frankreich		Belgien		Luxemburg		Italien		Niederlande		Montan-Union		Großbritannien		U S A		
			Menge	%	Menge	%	Menge	%	Menge	%	Menge	%	Menge	%	Menge	%	Menge	%	Menge	%	Menge	%	
Steinkohlenbergbau Wahrscheinliche a) b)																							
Kohlenlagerstätten		Mio t	224 328	87	9 205	4	b) 9 929	4	11 000	4	-		24	0	4 402	2	258 888						
Steinkohlenverbrauch errechnet	1951	Mill.t	105,1	43	8,0	3	70,8	29	30,1	12	3,5	1	11,9	5	16,9	7	246,3	100	215	89	467	193	
	1952	"	109,0	45	7,8	3	70,6	29	26,4	11	4,8	2	9,7	4	16,2	7	244,5	100	210	87	417	168	
insgesamt c)	1953	"	103,4	45	7,4	3	64,3	28	25,2	11	4,4	2	10,0	4	16,2	7	230,8	100	212	91	404	172	
	1954	"	109,1	45	7,4	3	66,0	27	26,3	11	4,4	2	10,5	4	16,5	7	240,2	100	215	89	362	151	
	1955	"	121,7																				
je Kopf	1951	kg	2 175		8 383	.	1 676		3 468		11 705		255		1 647		1 565		4 255		+) 3 025		
	1952	"	2 249		8 109	.	1 660		3 023		15 937		202		1 562		1 537		4 137		+) 2 653		
	1953	"	2 111		7 574	.	1 499		2 870		14 523		208		1 542		1 438		4 170		+) 2 530		
	1954	"	2 203		7 502	.	1 545		2 995		14 605		217		1 559		1 489		4 208		2 230		
	1955	"	2 435			.																	
Eisenerzbergbau Eisenerz-Vorkommen d)		Mio t	2 510	24	-	-	7 800	74	0	0	250	2	31,0	0	-	-	10 591	100	
durchschnittl. Fe- Fe-Gehalt e)		Fe %	27		-	-	29,2		.	.	25		43,5		-	-	28,6		
		Fe Miot	680	22	-	-	2 277	75	.	.	63	2	14	1	-	-	3 034	100	
Eisen schaff. Industrie	1951	JE	Anzahl	123	29	30	7	175	41	50	12	32	8	10	2	3	1	423	100	137	32	251	59
Stand der Hochöfen vorhanden	1952	"	"	122	30	30	7	161	40	50	12	32	8	7	2	3	1	405	100	139	34	258	64
	1953	"	"	121	31	30	8	152	38	50	13	32	8	8	2	3	1	396	100	137	35	260	66
	1954	"	"	121		30		151		50		32		.		3		.		138		.	
	1955	"	"	122										.				.				.	
in Betrieb	1951	JE	"	90		23		110		49		27		.		.		.	100		234		
	1952	"	"	98		24		117		50		27		.		.		106		247			
	1953	"	"	81		20		88		42		23		.		.		107		210			
	1954	"	"	92		24		108		47		26		.		.		99		.			
	1955	"	"	106										.		.							
Brutto- Stundenverdienst	1951	Landes- währung	DM	1,77		ffrs	140,--	ffrs	129,15	bfrs	29,30	bfrs	33,--	Lira	221,25	hfl	1,39	
	1952	"	"	1,98		169,55		154,77		31,18		33,75		241,63		1,33		
	1953	"	"	2,06		169,88		154,15		30,36		33,07		236,90		1,50		
	1954	"	"	2,13		169,88		159,80		31,23		33,35		245,29		1,62		
Beschäftigte i.d. Ge- samtindustrie e) f)	1952	1000	Mitte	7 155		166		5 832		1 413		in Belg. enth.	3 609		1 330		19 505		9 432		16 607		
Durchschnittl. wöchentl. Arbeitszeit in der Industrie	1951	Stunden je Arb.		47,4		48,5		44,8		.		.		39,3		48,5		45,6		40,9			
	1952	"	"	47,5		48,8		44,2		.		.		38,8		48,6		45,7		41,0			
	1953	"	"	47,9		.		44,1		.		.		38,8		48,5		45,9		40,5			
	1954	"	"	48,6		.		44,5		.		.		39,3		.		46,3		39,7			
Bevölkerung	1951	JM	1000	48 079	30	954	1	42 238	27	8 678	5	299	0	46 932	30	10 264	6	157 444	100	50 557	32	154 360	98
	1952	"	"	48 478	30	965	1	42 545	27	8 730	5	301	0	47 213	30	10 382	7	158 614	100	50 722	32	157 028	99
	1953	"	"	48 994	31	976	1	42 860	27	8 778	5	304	0	47 439	30	10 493	7	159 844	100	50 857	32	159 643	99
	1954	"	"	49 516	31	983	1	42 734	27	8 819	5	306	0	47 665	30	10 609	7	160 632	100	51 066	32	162 409	101
Außenhandelsumsätze wertmäßig				Einf.	Ausf.	Einf.	Ausf.	Einf.	Ausf.	Einf.	Ausf.	Einf.	Ausf.	Einf.	Ausf.	Einf.	Ausf.	Einf.	Ausf.	Einf.	Ausf.	Einf.	Ausf.
				Millionen DM	Millionen ffrs.	Millionen bfrs.	Millionen Lira	Millionen hfl	Millionen \$	Millionen \$	Millionen \$	Millionen \$	Millionen \$	Millionen \$
	1951	Landes- währung		14 726	14 577	1 560 127	1 429 481	126 726	132 468	1 355	1 030	9 688	7 404	3 905	2 709	10 967	15 032		
	1952	"		16 203	16 909	1 514 937	1 339 497	122 182	122 234	1 460	867	8 442	8 009	3 478	2 729	10 717	15 201		
	1953	"		16 010	18 526	1 379 625	1 323 824	120 234	112 532	1 513	942	9 022	8 173	3 343	2 688	10 873	15 774		
	1954	"		19 337	22 035	1 475 394	1 466 124	126 737	114 976	1 501	1 022	10 853	9 164	3 379	2 776	10 209	15 093		

+ Vorläufige Zahlen

a) Bis 2000 m Tiefe. b) Einschl. möglicher Vorräte (etwa 62%). c) Förderung + Einfuhr ./.. Ausfuhr. d) Wahrscheinliche Vorkommen (Schätzungen). e) Quelle: Hohe Behörde
f) ohne Bau, Arb. und Angestellte.