

MONATSZAHLEN ZUR MONTAN-UNION  
mit Vergleichszahlen für Großbritannien und USA

Januar 1954

Erläuterungen zur Nomenklatur .....	Seite	1
Förderung/Erzeugung: Bundesgebiet, Montan-Union, Großbritannien und USA -Schaubilder u.Tabellen	"	2-3
Förderung von Steinkohle und Braunkohle, Erzeugung von Koks .....	"	4
"    " Eisenerz .....	"	5
Erzeugung von Roheisen, insgesamt und nach Sorten .....	"	5-6
"    " Rohstahl, "    "    "    " .....	"	7-9
Herstellung von Walzstahlfertigerzeugnissen insgesamt und nach Sorten .....	"	9-12
"    " weiterverarbeiteten Walzstahlfertigerzeugnissen nach Sorten .....	"	12-13
"    " Stahlhalbzeug zum Absatz an Fremde und Erzeugung von Stahlröhren .....	"	14
Schrottaufkommen, Entfall und Bezüge der Hochofen- und Stahlwerke, Fremdversand .....	"	15
Verbrauch von Eisenerz und Koks in Hochöfen, insgesamt und je t Roheisen .....	"	16
"    " Schrott in Hochöfen und Stahlwerken, insgesamt und je t Roheisen/Rohstahl .....	"	17-19
"    " Roheisen für die Stahlerzeugung, insgesamt und je t Rohstahl .....	"	19
Aussenhandel, Ein- und Ausfuhr von Steinkohlen, Koks und Eisenerz .....	"	20-21
"    "    "    " Schrott, Roheisen und Walzstahlfertigerzeugnissen .....	"	22-23
Bezüge und Lieferungen von/nach Ländern der Gemeinschaft und dritten Ländern, Steinkohlen, Eisenerz, Schrott, Roheisen, Rohstahl und Walzstahlfertigerzeugnisse .....	"	24-29
Versorgung mit Steinkohlen, Eisenerz, Stahl und Walzstahl, 1950,1951 u.1952 s.Heft 8,S.18/19 .		
"    "    "    "    "    "    " 1953 monatlich .....	"	30-31
"    "    "    "    "    "    " Walzstahlfertigerzeugnissen, 1952 s.Heft 8, Seite 20		
Statistische Kennzahlen aus Bergbau, Eisen- und Stahlindustrie u.a. .....	"	32

Düsseldorf, den 27. Februar 1954

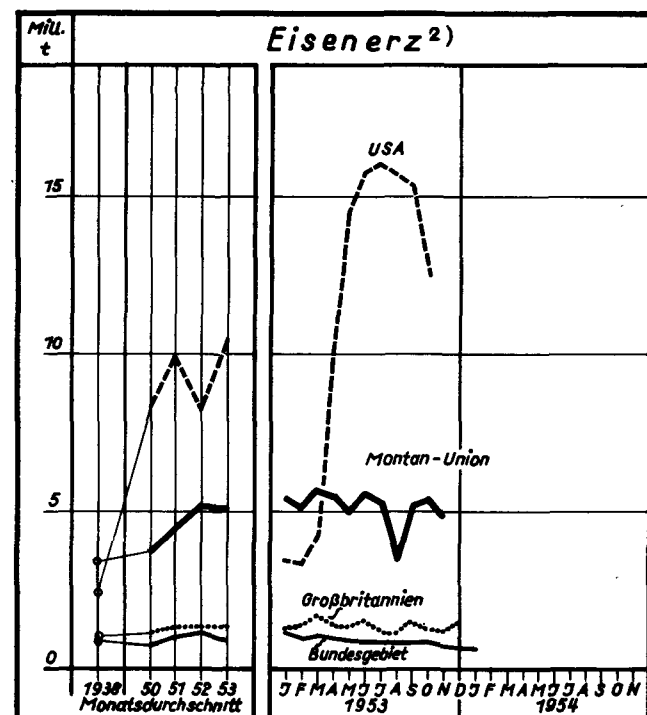
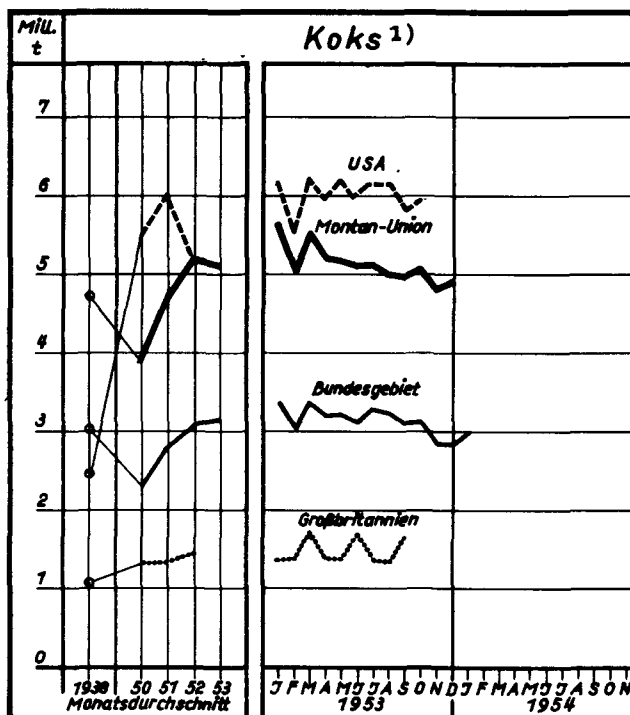
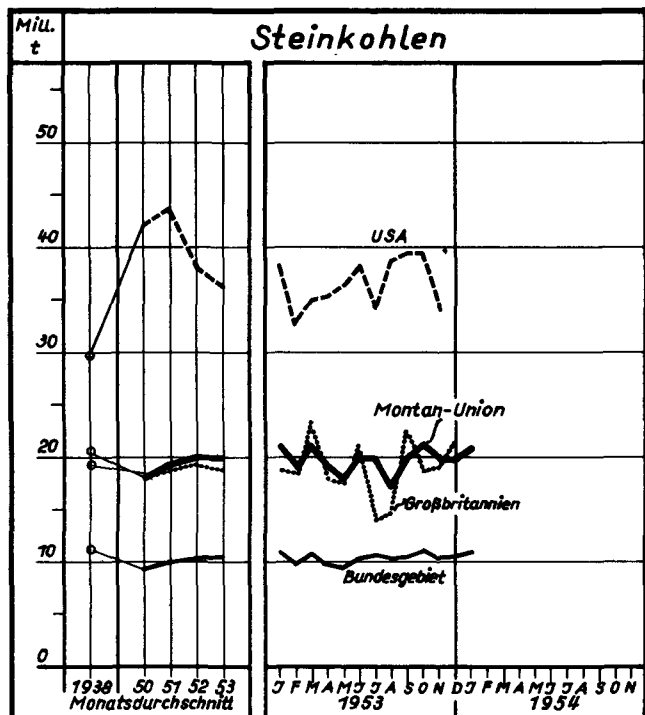
### Erläuterungen zur Nomenklatur

Eine einheitliche Nomenklatur für die einzelnen in diesem Bericht behandelten Erzeugnisse liegt leider für die Länder der Gemeinschaft nicht vor. Eine Übereinstimmung der hauptsächlichsten Begriffe der Eisen- und Stahlindustrie wird bis zu einem gewissen Grade durch die Erhebungen der ECE und der OEEC erreicht. Trotzdem ist es schwierig, eine Reihe von Erzeugnissen für alle Berichtsländer in eine klare Vergleichsmöglichkeit zu bringen.

Um jedoch einen Überblick über die Abgrenzung der einzelnen Positionen zu geben, sind im folgenden die in der Bundesrepublik Deutschland gebräuchlichen Begriffe kurz erläutert.

Steinkohle:	Steinkohle und Anthrazit, Briketts.
Koks:	Zechen- und Hüttenkoks.
Rohbraunkohle:	Braunkohle, nicht in Brikettform.
Eisenerze:	Sämtliche Eisenerze einschließlich manganreiche Eisenerze mit nicht mehr als 1000 Mn auf 1000 Fe.
Schrott:	Stahlschrott und Gussbruch, und zwar Hochofenschrott, Stahlwerksschrott, Kupolofenschrott, legierter Schrott, Kolbenbruch, Maschinengussbruch, Handelsgussbruch, Ofengussbruch, Hartgussbruch, Walzengussbruch, sonst.
Roheisen:	In Kokshochöfen und sonstigen Hochöfen gewonnenes Thomasroheisen, Stahleisen, Spiegeleisen, Hämatit-, Temper- und Giessereiroheisen, sonstiges Roheisen.
Hochofen-Ferrolegierungen:	Ferro-Mangan, Ferro-Silizium, in Hochöfen erzeugt.
Rohstahl:	Rohblöcke, Rohbrammen, Röhren-Rundgusse, Flüssigstahl für Stahlformguss, legiert und unlegiert, hergestellt nach dem Thomas-, SM-, Elektro-, Bessemer-, Tiegel- oder sonstigen Verfahren.
Stahlhalbzeug:	Rohblöcke, Rohbrammen, vorgewalztes und vorgeschniedetes Halbzeug (Vorblöcke, Vorbrammen, Knüppel, Platinen, Sturze) in allen Güten, legiert und unlegiert, nach den unter Rohstahl angegebenen Verfahren hergestellt.
Walzstahlfertigerzeugnisse:	In allen Güten, legiert und unlegiert, warmgewalzt aus nach den unter Rohstahl angegebenen Verfahren hergestelltem Halbzeug.
Eisenbahnoberbaustoffe:	Schwer und leicht, Schienen, Schwellen, Laschen, Unterlagsplatten, Spurstangen.
Formstahl:	T- und U-Stahl von 80 mm und mehr, Grubenausbauprofile, sonstige Träger.
Stahlspundwände:	Warmgewalzt, einschliesslich Kastenprofile, sowie die dazugehörigen Eck-, Abzweig- und Keilbohlen.
Stabstahl:	Warmgewalzt, Rund-, Vierkant-, Sechskant-, Achtkantstahl, Flachstahl, Winkelstahl, T-Stahl und sonstiger Profilstahl unter 80 mm Steghöhe.
Walzdraht:	Rund, vierkant, sechskant, flach und sonstige Profile, alles in Ringen.
Vormaterial f. nahtlose Röhren:	Röhrenroststahl und Röhrenvierkantstahl (ohne Blöcke).
Gröbbleche:	Glatte Bleche von 4,76 mm und mehr, einschl. der Riffelbleche und Bleche mit sonstigen Walzmustern in jeder Dicke.
Mittelbleche:	Bleche von 3 mm bis unter 4,76 mm Dicke, mit Ausnahme der Riffelbleche und Bleche mit sonstigen Walzmustern.
Feinbleche:	Bleche unter 3 mm Dicke, unbeschnitten, beschnitten oder ausgestanzt, ferner Wellbleche, Dynamobleche, hochlegierte Bleche.
Bandstahl (Warmband)	Warmbandstahl, Röhrenstreifen, in geraden Stäben, Rollen oder Wickelbünden, in einer Breite bis 500 mm.
Universalstahl:	Breitflachstahl, nur in Längsrichtung gewalzter Stahl mit rechteckigem Querschnitt über 150 mm Breite und von 3 mm Dicke und mehr.
Stahlhalbzeug zum Absatz an Fremde:	d.h. an Schmieden, Röhrenwerke (Blöcke), sonstige Verarbeiter (ausser an inländische Warmwalzwerke) und Export.
Weissbleche:	Weissbleche, Weissblech-Ersatz, Weissband und Ersatz für Ernährungs- und technische Zwecke.
Verzinkte und verbleite Bleche:	Mit Zink oder Blei überzogene Bleche.
Elektrobleche:	Transformatoren- und Dynamobleche.
Stahlröhren:	Alle nahtlosen, warmgewalzten warmgepressten, warmgezogenen und kaltnachgezogenen Röhren aller Durchmesser, radialgewalzte Hohlkörper, wenn sie als Turbinenleitungsröhre Verwendung finden, aus Blöcken warmgepresste Hohlkörper z.B. Flaschen, Behälter u.a., wenn ihr Fertiggewicht bis zu 4 t einschl. beträgt, Rohrluppen für nahtlose, kaltgezogene Präzisionsstahlröhren.
Geschweißte Rohre:	Alle aus Röhrenstreifen, Breitflachstahl oder Blechen hergestellten, press- und feuergeschweissten, gassschmelzgeschweissten, lichtbogen- und widerstandsgeschweissten Röhren und Röhrenerzeugnisse.

# Zusammengefaßte Übersichten Förderung / Erzeugung



	Bundesgeb.		Montan-Union		Großbrit.		USA <sup>3)</sup>	
	Mill.t	%	Mill.t	%	Mill.t	%	Mill.t	%
1953 MD	11,41	57	20,20	100	19,22	95	29,61	147
1950 "	9,23	51	18,11	100	18,31	101	42,13	233
1951 "	9,91	51	19,29	100	18,67	98	43,57	226
1952 "	10,27	52	19,91	100	19,17	96	38,17	192
1953 "	10,37	53	19,73	100	18,93	96	36,30	184
1953								
Juli	10,77	55	19,75	100	13,72	70	34,04	172
Aug.	10,25	59	17,26	100	14,78	86	38,81	225
Sept.	10,38	52	19,96	100	22,47	113	39,69	199
Okt.	11,06	52	21,43	100	18,69	87	39,53	185
Nov.	10,37	52	20,02	100	19,07	95	34,20	171
Des.	10,44	53	19,73	100	21,60	110		
1954								
Jan.	10,71		20,62	100				
Febr.								
März								
April								
Mai								
Juni								

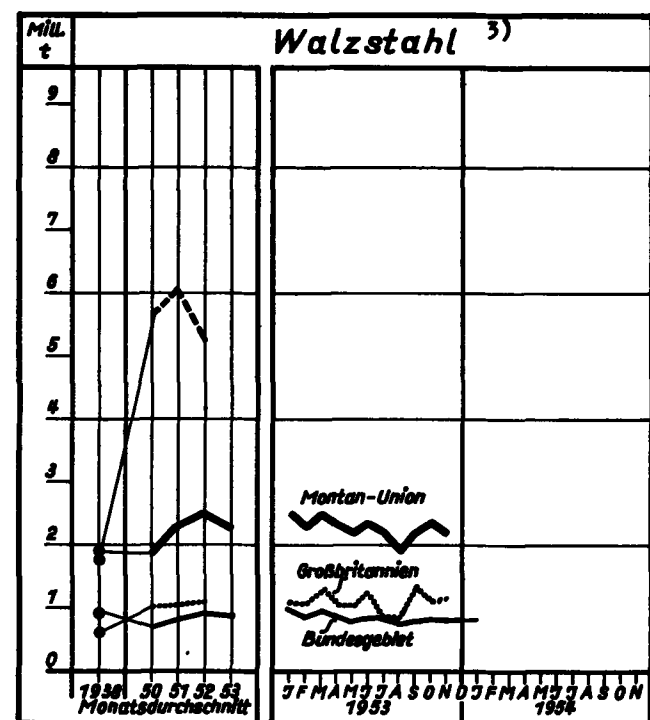
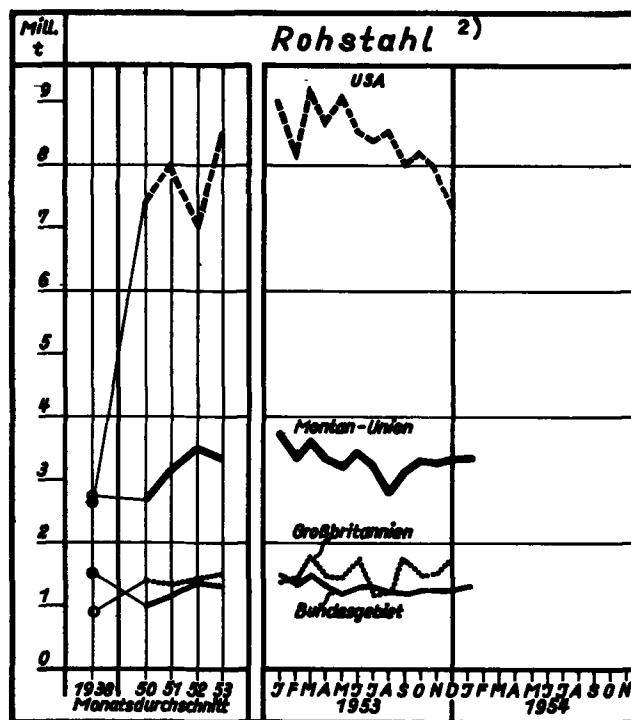
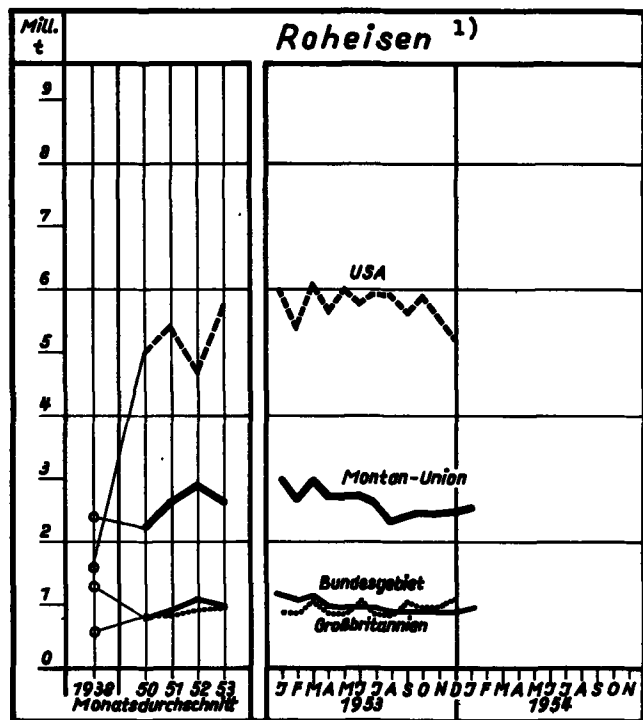
	Bundesgeb.		Mont.-Union		Großbrit.		USA	
	Mill.t	%	Mill.t	%	Mill.t	%	Mill.t	%
1953 MD	3,06	65	4,75	100	1,09	23	2,46	52
1950 "	2,28	59	3,87	100	1,31	34	5,50	142
1951 "	2,80	59	4,73	100	1,36	29	6,00	127
1952 "	3,11	60	5,18	100	1,44	28	5,17	100
1953 "	3,15	62	5,13	100				
1953								
Juli	3,27	63	5,19	100	1,34	26	6,12	118
Aug.	3,24	65	5,01	100	1,33	27	6,14	123
Sept.	3,09	62	4,95	100	1,69	34	5,81	117
Okt.	3,11	61	5,08	100			3,93	117
Nov.	2,85	60	4,79	100				
Des.	2,85	58	4,88	100				
1954								
Jan.	3,00							

	Bundesgeb.		Mont.-Union		Großbrit.		USA	
	Mill.t	%	Mill.t	%	Mill.t	%	Mill.t	%
1953 MD	0,82	24	3,36	100	1,00	30	2,41	72
1950 "	0,80	22	3,67	100	1,10	30	8,30	226
1951 "	0,93	21	4,38	100	1,25	29	9,87	225
1952 "	1,08	21	5,15	100	1,37	27	8,26	160
1953 "	0,87	17	5,09	100	1,33	26	10,42	205
1953								
Juli	0,84	16	5,30	100	1,14	22	15,97	301
Aug.	0,83	25	3,35	100	1,11	33	15,72	469
Sept.	0,81	16	5,21	100	1,48	28	15,39	295
Okt.	0,80	15	5,33	100	1,17	22	12,49	234
Nov.	0,76	16	4,87	100	1,19	24		
Des.	0,72	15	1,51					
1954								
Jan.	0,70							

1) Zechen- und Hüttenkoks. 2) Versand ab Grube. 3) Monatszahlen enthalten geringe Mengen (etwa 300 000 t) Braunkohle.

## Zusammengefasste Übersicht Erzeugung

3



1) Einschließlich Hochofen-Ferro-Legierungen. 2) Rohblöcke u. Flüssigstahl für Stahlformguss. 3) Nur warmgewalzte, unter den Pos.18 bis 26 aufgeführte Erzeugnisse.

Fö r d e r u n g / E r z e u g u n g

4

				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	%	1000 t	%	
1	Steinkohle	1950 MD	9 230	51	1 258	7	4 237	23	2 277	13	-	-	86	0	1 021	6	18 109	100	18 314	101	42 388	234		
		1951 "	9 913	51	1 357	7	4 414	23	2 471	13	-	-	97	1	1 035	5	19 287	100	18 873	98	43 571	226		
		1952 "	10 273	52	1 353	7	4 614	23	2 532	13	-	-	91	0	1 044	5	19 907	100	19 169	96	38 173	192		
		1953 "x)	10 373	53	1 366	7	4 381	22	2 505	13	-	-	93	0	1 025	5	19 743	100	18 925	96	36 300	184		
		Julii 53	10 775	55	1 370	7	4 308	22	2 139	11	-	-	79	0	1 064	5	19 735	100	13 720	70	a)34 038	172		
		Aug. "	10 260	59	1 297	7	2 278	13	2 332	14	-	-	97	1	956	6	17 220	100	14 780	86	38 805	225		
		Sept. "	10 379	52	1 406	7	4 520	23	2 500	13	-	-	96	0	1 057	5	19 958	100	22 468	113	39 685	199		
		Okt. "	11 064	51	1 517	7	5 033	24	2 637	13	-	-	91	0	1 086	5	21 428	100	18 685	87	39 530	183		
		Nov. "	10 368	52	1 370	7	4 659	23	2 518	13	-	-	86	0	1 022	5	20 023	100	19 065	95	34 197	171		
		Dez. "	10 444	53	1 264	6	4 451	23	2 539	13	-	-	78	0	949	5	19 725	100	21 600	110				
		Jan. 54	10 714	52	1 480	7	4 767	23	2 555	13	-	-	90	0	1 011	5	20 617	100						
		Febr.																						
		März																						
		April																						
		Mai																						
		Juni																						
2	Koks 1)	1950 MD	2 278	59	267	7	584	15	383	10	-	-	126	3	234	6	3 872	100	1 308	34	5 451	141		
		1951 "	2 801	59	314	7	673	14	508	11	-	-	181	4	248	5	4 725	100	1 358	29	5 982	127		
		1952 "	3 103	60	324	6	768	15	535	10	-	-	206	4	269	5	5 205	100	1 440	28	5 159	99		
		1953 "x)	3 148	61	299	6	719	14	496	10	-	-	193	4	270	5	5 125	100						
		Julii 53	3 269	63	305	6	692	13	477	9	-	-	172	3	270	5	5 185	100	1 340	26	6 124	118		
		Aug. "	3 239	65	284	6	537	11	472	10	-	-	198	4	272	5	5 002	100	1 330	27	6 136	125		
		Sept. "	3 092	63	280	6	666	13	457	9	-	-	195	4	263	5	4 953	100	1 690	34	5 812	117		
		Okt. "	3 106	61	287	6	723	14	479	10	-	-	206	4	276	5	5 077	100						
		Nov. "	2 852	59	279	6	713	15	466	10	-	-	210	4	271	6	4 791	100						
		Dez. "	2 845	58	287	6	757	15	487	10	-	-	224	5	280	6	4 880	100						
		Jan. 54	2 997																					
		Febr.																						
		März																						
		April																						
		Mai																						
		Juni																						
3	Rohbraunkohle	1950 MD	6 320	97	-	-	141	2	-	-	-	-	65	1	16	0	6 542	100	-	-	-	255	4	
		1951 "	6 927	97	-	-	167	2	-	-	-	-	71	1	21	0	7 186	100	-	-	-	250	5	
		1952 "	6 947	97	-	-	166	2	-	-	-	-	70	1	20	0	7 203	100	-	-	-			
		1953 "x)	7 046	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Julii 53	7 016	97	-	-	156	2	-	-	-	-	71	1	22	0	7 265	100	-	-	-			
		Aug. "	7 098	97	-	-	118	2	-	-	-	-	62	1	20	0	7 298	100	-	-	-			
		Sept. "	7 251	-	-	-	196	-	-	-	-	-	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Okt. "	7 657	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Nov. "	7 267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Dez. "	7 578	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Jan. 54	7 450																					
		Febr.																						
		März																						
		April																						
		Mai																						
		Juni																						

x) Teilweise vorläufige Zahlen. 1) Zechen- und Hüttenkoks. a) Monatszahlen enthalten geringe Mengen (etwa 300 000 t) Braunkohle.

			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	%	
4	Eisenerzförderung 1)	1950 MD	801	22	-	-	2 499	68	4	0	321	9	42	1	-	-	3 667	100	1 098	30	8 302	227	
		1951 "	930	21	-	-	2 929	67	7	0	469	11	48	1	-	-	4 383	100	1 251	29	9 858	225	
		1952 "	1 077	21	-	-	3 393	66	11	0	604	12	69	1	-	-	5 154	100	1 374	27	8 264	160	
		1953 "x)	869	17	-	-	3 531	69	8	0	597	12	83	2	-	-	5 088	100	1 339	26	10 416	205	
		Juli 53	842	16	-	-	3 674	69	7	0	679	13	98	2	-	-	5 300	100	1 141	22	15 971	301	
		Aug. "	834	25	-	-	1 902	57	4	0	525	16	84	2	-	-	5 349	100	1 111	33	15 721	470	
		Sept. "	812	15	-	-	3 771	72	5	1	539	10	79	2	-	-	5 206	100	1 481	35	15 386	296	
		Okt. "	804	15	-	-	3 924	73	5	1	515	10	77	1	-	-	5 325	100	1 172	22	12 488	235	
		Nov. "	760	15	-	-	3 577	73	5	1	452	9	80	2	-	-	4 874	100	1 186	24			
		Dez. "	717		-	-	3 488		4		463				-	-			1 511				
		Jan. 54	699																				
		Febr. "																					
		März "																					
		Apr. "																					
		Mai "																					
		Juni "																					
5	Roheisen insgesamt ( 6 - 9 )	1950 MD	789	36	140	6	647	30	308	14	208	10	a) 48	2	38	2	2 178	100	816	37	4 947	227	
		1951 "	891	34	197	8	729	28	406	15	263	10	87	3	44	2	2 617	100	819	31	5 385	206	
		1952 "	1 073	37	212	7	814	28	398	14	256	9	100	3	45	2	2 898	100	908	31	4 699	162	
		1953 "x)	971	37	199	7	722	28	351	13	226	9	109	4	50	2	2 628	100	946	36	5 734	218	
		Juli 53	952	36	210	8	705	27	330	13	242	9	133	5	52	2	2 624	100	823	32	5 912	226	
		Aug. "	905	39	180	8	501	22	314	14	204	9	142	6	52	2	2 298	100	831	36	5 871	256	
		Sept. "	873	36	182	8	641	27	309	13	207	9	124	5	44	2	2 380	100	1 086	45	5 626	236	
		Okt. "	888	36	180	7	679	27	338	14	221	9	119	5	37	2	2 462	100	900	37	5 895	239	
		Nov. "	890	37	178	7	671	27	333	14	208	9	110	4	40	2	2 430	100	929	38	5 500	227	
		Dez. "	888	36	188	8	672	28	350	14	210	8	109	4	55	2	2 472	100	1 145	46	5 242	212	
		Jan. 54	922	37	188	8	686	27	358	14	211	8	100	4	55	2	2 520	100					
6	davon: Roheisen für die Stahlerzeugung	1950 MD	653	34	131	7	545	29	297	16	208	11	34	2	x) 18	1	1 886	100	549	29	4 382	232	
		1951 "	732	32	182	8	612	27	387	17	263	12	64	3	20	1	2 260	100	565	25	4 782	212	
		1952 "	894	36	196	8	690	27	380	15	256	10	77	3	20	1	2 513	100	637	25	4 155	165	
		1953 "x)	834	36	182	9	618	27	336	15	226	10	87	4	24	1	2 307	100	683	30			
		Juli 53	808	35	199	9	599	26	316	14	242	11	100	4	26	1	2 290	100	588	26			
		Aug. "	761	39	161	9	419	21	304	15	204	10	110	5	26	1	1 985	100	613	31			
		Sept. "	726	35	165	8	547	27	295	14	207	10	99	5	22	1	2 061	100	789	38			
		Okt. "	738	35	169	8	586	27	321	15	221	10	96	4	18	1	2 149	100	655	30			
		Nov. "	753	35	164	8	567	27	319	15	208	10	85	4	20	1	2 116	100	680	32			
		Dez. "	762	35	173	8	564	26	337	16	210	10	90	4	25	1	2 161	100	832	39			
		Jan. 54	783		171		579		348		211												
		Febr. "																					
		März "																					
		Apr. "																					
		Mai "																					
		Juni "																					

x) Teilweise vorläufige Zahlen. 1) Versand ab Grube. a) Einschl.Triest (1953 MD 7000 t Roheisen) und einschl. der im El.-Ofen erzeugten Ferrolegierungen.

## 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	%	
7	Roheisen für die Gußerzeugung	1950 MD	110	49	9	4	66	29	10	5	1	0	8	4	x)	20	9	224	100	255	114	500	223
		1951 "	117	44	15	6	77	29	18	7	-	-	15	5	24	9	266	100	239	90	530	199	
		1952 "	133	47	16	6	78	27	17	6	-	-	14	5	25	9	283	100	256	90	480	170	
		1953 "x)	99	41	17	7	64	26	15	6	-	-	16	7	31	13	242	100	247	102			
		Juli 53	99	42	11	5	69	27	13	6	-	-	22	9	26	11	240	100	221	94			
		Aug. "	97	45	19	5	51	23	10	5	-	-	20	10	26	12	223	100	202	91			
		Sept. "	99	45	17	8	51	23	15	6	-	-	17	8	21	10	218	100	274	126			
		Okt. "	105	46	11	5	61	27	17	7	-	-	16	7	19	8	229	100	229	100			
		Nov. "	98	45	12	6	56	26	11	5	-	-	20	9	20	9	217	100	234	108			
		Dez. "	96	40	15	7	65	27	11	5	-	-	20	8	30	13	237	100	292	123			
		Jan. 54	102		17		62		9		-	-											
		Febr. "																					
		März "																					
		April "																					
		Mai "																					
		Juni "																					
8	Spiegeleisen und Hochofen-Ferrolegierungen	1950 MD	15	34	-	-	23	51	1	2	-	-	a)	6	13	-	-	45	100	13	29	65	144
		1951 "	18	37	-	-	22	45	1	2	-	-	8	16	-	-	49	100	15	31	73	149	
		1952 "	25	42	-	-	24	41	1	2	-	-	9	15	-	-	59	100	15	25	63	107	
		1953 "x)	24	43	-	-	24	43	1	2	-	-	7	12	-	-	56	100	16	29			
		Juli 53	32	46	-	-	25	36	1	2	-	-	11	16	-	-	69	100	14	20	73	106	
		Aug. "	33	47	-	-	20	30	1	2	-	-	11	21	-	-	65	100	15	23	72	113	
		Sept. "	30	46	-	-	26	40	1	2	-	-	8	12	-	-	65	100	23	35	63	97	
		Okt. "	27	52	-	-	17	33	1	2	-	-	7	13	-	-	52	100	16	31	71	137	
		Nov. "	20	36	-	-	30	55	1	2	-	-	4	7	-	-	55	100	15	27			
		Dez. "	14	37	-	-	19	50	1	2	-	-	4	10	-	-	38	100	21	55			
		Jan. 54	18		-	-	22		1		-	-											
		Febr. "																					
		März "																					
		April "																					
		Mai "																					
		Juni "																					
9	Sonstiges Roheisen	1950 MD	11	44	-	-	14	56	.	.	-	-	.	.	-	-	25	100	-	-	-	-	
		1951 "	24	56	-	-	19	44	.	.	-	-	.	.	-	-	43	100	-	-	-	-	
		1952 "	21	48	-	-	23	52	.	.	-	-	.	.	-	-	44	100	-	-	-	-	
		1953 "x)	15	48	-	-	16	52	.	.	-	-	.	.	-	-	31	100	-	-	-	-	
		Juli 53	12	50	-	-	12	50	.	.	-	-	.	.	-	-	24	100	-	-	-	-	
		Aug. "	12	57	-	-	11	43	.	.	-	-	.	.	-	-	23	100	-	-	-	-	
		Sept. "	17	52	-	-	17	48	.	.	-	-	.	.	-	-	34	100	-	-	-	-	
		Okt. "	18	55	-	-	15	45	.	.	-	-	.	.	-	-	33	100	-	-	-	-	
		Nov. "	18	50	-	-	18	50	.	.	-	-	.	.	-	-	36	100	-	-	-	-	
		Dez. "	15	38	-	-	24	62	.	.	-	-	.	.	-	-	39	100	-	-	-	-	
		Jan. 54	18	49	-	-	19	51	.	.	-	-	.	.	-	-	37	100	-	-	-	-	
		Febr. "																					
		März "																					
		April "																					
		Mai "																					
		Juni "																					

x) Teilweise vorläufige Zahlen. a) Einschl. der im El-Ofen erzeugten Ferrolegierungen.

Erzeugung

7

			Montan - Union - Länder																Vergleichsländer			
			Bundesgebiet		Saargebiet		Frankreich		Belgien		Luxemburg		Italien 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	%
10	Rohstahlblöcke	1950 MD	984	38	156	6	702	27	311	12	204	8	190	7	41	2	2 588	100	1 342	52	7 298	282
		1951 "	1 092	36	215	7	800	26	417	14	256	8	247	8	46	1	3 073	100	1 283	42	7 927	258
		1952 "	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 "x)	1 246	39	222	7	813	25	367	11	221	7	282	9	74	2	3 225	100	1 444	45	8 418	261
		Juli 53	1 230	39	236	7	769	24	327	10	238	8	311	10	70	2	3 181	100	1 091	34	8 396	264
		Aug. "	1 189	44	200	7	505	18	321	12	195	7	252	9	73	3	2 735	100	1 149	42	8 515	311
		Sept. "	1 160	38	202	7	763	25	339	11	203	6	291	10	78	2	3 036	100	1 703	56	8 041	265
		Okt. "	1 198	37	208	7	831	26	366	11	217	7	337	10	83	3	3 240	100	1 396	43	8 566	264
		Nov. "	1 221	39	209	7	799	25	352	11	203	6	323	10	70	2	3 177	100	1 429	45	7 868	248
		Dez. "	1 200	38	205	7	822	26	372	12	204	6	325	10	77	2	3 205	100	1 671	52	7 191	224
		Jan. 54	1 266		209		793		376		201											
		Febr. "																				
		März "																				
		April "																				
		Mai "																				
		Juni "																				
11	Flüssigstahl für Stahlformguß	1950 MD	26	45	2	3	19	33	4	7	-	-	7	12	-	-	58	100	37	64	a) 23	40
		1951 "	34	49	2	3	20	27	5	9	-	-	8	12	-	-	69	100	41	59	26	38
		1952 "	40	51	2	3	20	24	8	11	-	-	9	11	-	-	79	100	48	60	24	30
		1953 "x)	39	50	2	3	20	25	9	11	-	-	9	11	-	-	79	100	47	59	19	24
		Juli 53	41	52	2	3	19	22	7	11	-	-	10	12	-	-	79	100	33	41	19	23
		Aug. "	39	54	2	3	16	21	7	11	-	-	6	11	-	-	70	100	36	55	17	26
		Sept. "	40	50	2	2	20	24	7	11	-	-	9	13	-	-	78	100	57	73	18	23
		Okt. "	41	50	2	3	21	24	7	11	-	-	9	12	-	-	80	100	46	57	19	23
		Nov. "	37	49	2	3	20	27	7	9	-	-	9	12	-	-	75	100	46	61	15	20
		Dez. "	36	47	2	3	21	26	9	12	-	-	8	12	-	-	76	100	50	66	17	22
		Jan. 54	35		2		20		9		-	-										
		Febr. "																				
		März "																				
		April "																				
		Mai "																				
		Juni "																				
12	Rohstahl insgesamt (10/11 u. 13-16 )	1950 MD	1 010	38	158	6	721	27	315	12	204	8	197	7	41	2	2 646	100	1 380	52	7 321	277
		1951 "	1 126	36	217	7	820	26	421	14	256	8	255	8	46	1	3 141	100	1 324	42	7 953	253
		1952 "	1 317	38	235	7	906	26	425	12	250	7	295	8	57	2	3 485	100	1 390	40	7 042	202
		1953 "x)	1 285	39	224	7	833	25	377	11	221	7	291	9	74	2	3 305	100	1 491	45	8 438	255
		Juli 53	1 271	39	238	7	788	24	334	10	238	8	321	10	70	2	3 260	100	1 124	34	8 415	258
		Aug. "	1 227	44	202	7	521	18	328	12	195	7	258	9	73	3	2 804	100	1 184	42	8 553	304
		Sept. "	1 201	39	204	6	783	25	346	11	203	6	300	10	78	3	3 115	100	1 760	57	8 059	258
		Okt. "	1 239	37	210	6	852	26	373	11	217	7	347	10	83	3	3 321	100	1 443	43	8 584	259
		Nov. "	1 259	39	211	7	819	25	359	11	203	6	332	10	70	2	3 253	100	1 475	45	7 884	242
		Dez. "	1 236	38	207	6	843	26	381	12	204	6	333	10	77	2	3 281	100	1 722	53	7 209	220
		Jan. 54	1 301	39	211	6	813	25	385	12	201	6	335	10	80	2	3 326	100				
		Febr. "																				
		März "																				
		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.

## 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	%	1000 t	%	
13	Thomas-Stahl	1950 MD	421	29	117	8	454	31	275	19	199	13	-	-	-	-	1 466	100	72	5	-	-		
		1951 "	474	27	164	9	487	28	356	21	250	15	3	0	-	-	1 734	100	73	4	-	-		
		1952 "	578	30	176	9	551	29	351	18	245	13	16	1	-	-	1 917	100	75	4	-	-		
		1953 "x)	517	30	165	10	503	29	317	18	217	12	21	1	-	-	1 740	100	68	4	-	-		
		Julii	53	505	29	182	11	482	28	291	17	234	14	21	1	-	-	1 715	100	56	3	-	-	
		Aug.	"	493	34	143	10	330	23	279	19	192	13	29	1	-	-	1 466	100	54	4	-	-	
		Sept.	"	477	30	149	9	454	28	289	18	200	13	28	2	-	-	1 597	100	62	4	-	-	
		Okt.	"	480	28	153	9	493	29	317	19	214	13	30	2	-	-	1 687	100	48	3	-	-	
		Nov.	"	498	30	151	9	469	28	305	19	200	12	29	2	-	-	1 652	100	63	4	-	-	
		Dez.	"	497	30	150	9	478	28	328	19	200	12	28	2	-	-	1 681	100	82	5	-	-	
		Jan.	54	494		151		469		333		197												
14	Siemens-Martin-Stahl	1950 MD	555	56	37	4	216	22	31	3	-	-	117	12	x)	34	3	990	100	1 210	122	6 521	659	
		1951 "	604	53	47	4	262	23	52	4	-	-	142	13	x)	38	3	1 145	100	1 146	100	7 043	616	
		1952 "	681	54	54	4	282	22	52	4	-	-	150	12	x)	48	4	1 267	100	1 199	95	6 263	495	
		1953 "x)	711	56	55	4	266	21	42	3	-	-	144	11	x)	63	5	1 281	100	1 307	102	7 596	593	
		Julii	53	708	56	51	4	246	20	30	3	-	-	157	12	x)	61	5	1 253	100	983	78	7 538	600
		Aug.	"	679	61	54	5	153	14	34	3	-	-	119	11	x)	63	6	1 102	100	1 046	94	7 678	692
		Sept.	"	668	55	51	4	260	21	41	3	-	-	138	11	x)	67	6	1 225	100	1 554	127	7 327	598
		Okt.	"	701	53	53	4	288	22	40	3	-	-	168	13	x)	72	5	1 322	100	1 279	98	7 846	599
		Nov.	"	705	54	56	4	280	21	38	3	-	-	173	13	x)	61	5	1 313	100	1 298	98	7 260	553
		Dez.	"	686	53	52	4	294	22	36	3	-	-	172	13	x)	67	5	1 307	100	1 511	116	6 642	508
		Jan.	54	748		55		271		34														
15	Elektro-Stahl 1) (Lichtbogen- u. Induktionsstahl)	1950 MD	27	16	3	2	44	25	7	4	5	3	80	46	x)	7	4	173	100	62	36	457	264	
		1951 "	39	16	5	2	64	26	11	5	6	3	110	45	x)	8	3	243	100	69	28	540	222	
		1952 "	47	17	5	2	67	24	14	5	5	2	128	47	x)	9	3	275	100	79	29	513	187	
		1953 "x)	48	18	4	2	57	22	10	4	4	2	126	48	x)	10	4	259	100	79	31	550	212	
		Julii	53	48	18	5	2	53	20	6	2	4	2	143	53	x)	9	3	268	100	57	21	591	221
		Aug.	"	46	22	5	2	32	15	8	4	3	1	109	51	x)	10	5	213	100	59	28	574	269
		Sept.	"	46	17	4	2	62	23	9	3	3	1	134	50	x)	11	4	269	100	96	36	471	175
		Okt.	"	49	17	4	2	64	22	9	3	3	1	148	51	x)	11	4	288	100	77	27	444	154
		Nov.	"	46	18	4	2	64	24	9	3	3	1	130	49	x)	9	3	265	100	77	29	367	138
		Dez.	"	45	17	5	2	64	24	9	3	4	1	130	49	x)	10	4	267	100	84	31	322	121
		Jan.	54	52		5		66		9		4												

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

## Erzeugung

9

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

## 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	%	1000 t	%	
19	Schwere Profile (Formstahl, Breitflanschträger Stahlspundwände)	1950 MD	71	39	15	8	38	21	14	8	31	17	12	7	s.Stabstahl		181	100	180	99	350	193		
		1951 "	70	34	18	9	46	23	19	9	40	20	11	5	"		204	100	175	86	411	201		
		1952 "	84	37	20	9	53	24	20	9	37	16	12	5	"		226	100	243	116				
		1953 "x)	80	38	18	9	46	22	16	8	38	18	10	5	"		208	100	198	96	336	148		
		Julii 53	82	37	19	8	44	20	14	6	48	22	15	7	"		222	100	125	56				
		Aug. "	68	39	12	7	30	17	13	7	40	23	10	6	"		173	100	158	91				
		Sept. "	75	36	15	7	47	23	17	8	42	20	13	6	"		209	100	243	116				
		Okt. "	73	35	19	9	46	22	15	7	40	20	14	7	"		207	100	198	96				
		Nov. "	69	36	18	10	34	18	16	8	42	22	12	6	"		191	100	200	105				
		Dez. "	68	39	13	7	37	21	15	8	32	18	12	7	"		177	100						
		Jan. 54	69		14		33				29													
		Febr. "																						
		März "																						
		April "																						
		Mai "																						
		Juni "																						
20	Leichte Profile (Stabstahl)	1950 MD	186	29	38	6	179	28	94	15	70	11	a)	63	10	b)	10	1	640	100	224	35	926	145
		1951 "	214	28	50	6	213	28	116	15	86	11	82	11	11	1	772	100	225	29	1 053	136		
		1952 "	247	29	58	7	240	28	123	14	85	10	93	11	10	1	856	100	229	26	957	112		
		1953 "x)	237	32	54	7	189	25	108	15	68	9	76	10	11	2	743	100						
		Julii 53	241	33	54	8	168	23	95	13	70	10	88	12	10	1	726	100	173	24				
		Aug. "	217	36	48	8	119	19	100	16	55	9	61	10	12	2	612	100	189	31				
		Sept. "	219	30	50	7	188	26	107	15	62	9	83	11	12	2	721	100	268	37				
		Okt. "	220	30	51	7	190	25	116	16	62	8	94	12	13	2	746	100	226	30				
		Nov. "	200		53		185		88		51		81				746	100	217					
		Dez. "	207		53		178		100		53		85											
		Jan. 54	198		48		176				54													
		Febr. "																						
		März "																						
		April "																						
		Mai "																						
		Juni "																						
21	Walzdraht	1950 MD	75	36	12	6	50	25	36	17	15	7	19	9	s.Stabstahl		207	100	73	35	440	211		
		1951 "	81	35	18	8	54	23	40	16	20	9	22	9	"		235	100	71	31	471	202		
		1952 "	84	36	19	8	58	26	33	14	19	8	21	8	"		234	100	73	31	394	168		
		1953 "x)	71	35	16	8	48	24	29	14	15	7	25	12	"		204	100						
		Julii 53	72	36	20	10	46	23	26	13	15	7	22	11	"		201	100	40	20				
		Aug. "	78	43	18	10	29	16	26	15	10	6	18	10	"		179	100	54	30				
		Sept. "	77	36	18	8	42	20	35	16	16	7	27	13	"		215	100	79	37				
		Okt. "	84	35	16	7	57	24	35	14	17	7	32	13	"		241	100	69	29				
		Nov. "	82	36	15	6	53	22	34	14	19	8	33	14	"		236	100	75	32				
		Dez. "	79	32	16	7	60	24	38	16	23	9	30	12	"		246	100						
		Jan. 54	86		18		48				21													
		Febr. "																						
		März "																						
		April "																						
		Mai "																						
		Juni "																						

x) Teilweise vorläufige Zahlen. a) Einschl. Schweißstahlerzeugnisse. b) Einschl. schw. Formstahl und Walzstahl.

		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	Halbzeug für nahtlose Röhren  (Röhrenrund- u. -vierkantstahl) 1)	1950 MD	a) 58	49	4	3	23	20	6	5	-	-	a) 27	23	-	-	118	100	46	39	305	258		
		1951 "	70	46	6	4	31	21	8	5	-	-	36	24	-	-	151	100	46	36	336	223		
		1952 "	87	49	7	4	33	19	8	4	-	-	42	24	-	-	177	100	48	27	308	174		
		1953 "x)	49	36	7	5	30	22	7	5	-	-	43	32	-	-	136	100						
		Juli 53	35	27	6	5	29	23	4	3	-	-	53	42	-	-	127	100	unter Formstahl erfasst					
		Aug. "	37	40	7	7	12	13	3	3	-	-	35	37	-	-	94	100	"					
		Sept. "	51	41	7	6	22	18	3	2	-	-	40	33	-	-	123	100	"					
		Okt. "	45	35	8	5	32	24	4	3	-	-	43	33	-	-	132	100	"					
		Nov. "	47	37	2	2	31	24	5	4	-	-	42	33	-	-	127	100	"					
		Dez. "	48	44	4	4	22	20	4	4	-	-	30	28	-	-	108	100	"					
		Jan. 54	52		3		23																	
		Febr. "																						
		März "																						
		April "																						
		Mai "																						
		Juni "																						
23	Bandstahl und Röhrenstreifen	1950 MD	69	54	9	7	27	21	17	13	6	5	-	-	s. Grobbleche		128	100	112	88	617	482		
		1951 "	87	51	15	8	35	21	26	15	9	5	-	-	"		172	100	115	67	640	374		
		1952 "	97	55	14	8	40	21	20	11	7	5	-	-	"		178	100	116	65	544	306		
		1953 "x)	71	50	11	8	36	26	17	12	6	4	-	-	"		141	100						
		Juli 53	64	53	10	8	29	24	11	9	7	6	-	-	"		121	100	79	65				
		Aug. "	61	52	9	7	23	21	17	14	7	6	-	-	"		117	100	77	66				
		Sept. "	77	50	10	7	40	26	19	12	7	5	-	-	"		153	100	100	65				
		Okt. "	84	51	11	7	45	25	21	13	7	4	-	-	"		168	100	84	51				
		Nov. "	80	53	12	7	34	23	15	10	10	7	-	-	"		151	100	89	59				
		Dez. "	83	48	13	8	46	27	19	11	11	6	-	-	"		172	100						
		Jan. 54	81		12		40				15													
		Febr. "																						
		März "																						
		April "																						
		Mai "																						
		Juni "																						
24	Breitflachstahl	1950 MD	10	55	2	11	3	17	2	11	b)	.	.	.	1	6	b)	.	.	18	100	b)	.	
		1951 "	13	54	3	13	4	17	3	12	.	.	1	4	.	.	24	100	.	.	86	478	.	.
		1952 "	18	58	3	10	5	16	4	13	.	.	1	3	.	.	31	100	.	.	105	438	.	.
		1953 "x)	19	64	3	10	3	10	4	13	.	.	1	3	.	.	30	100	.	.	88	284	.	.
		Juli 53	20	70	3	11	3	11	1	4	.	.	1	4	.	.	28	100	.	.				
		Aug. "	18	72	2	8	1	4	5	12	.	.	1	4	.	.	25	100	.	.				
		Sept. "	17	65	2	8	4	15	2	8	.	.	1	4	.	.	26	100	.	.				
		Okt. "	14	64	2	9	4	18	2	9	.	.	0	0	.	.	22	100	.	.				
		Nov. "	15	65	2	9	3	13	2	9	.	.	1	4	.	.	23	100	.	.				
		Dez. "	13	65	2	10	3	15	2	10	.	.	0	0	.	.	20	100	.	.				
		Jan. 54	12		3		4				.	.												
		Febr. "																						
		März "																						
		April "																						
		Mai "																						
		Juni "																						

x) Teilweise vorläufige Zahlen. a) Soweit keine eff. Zahlen vorlagen, wurden sie auf Grund der Erzeugung von nahtlosen Röhren errechnet. b) Unter Grobblechen erfasst.

## 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	%	
25	Grob- und Mittelbleche	1950 MD	88	37	19	8	59	24	30	13	a) 6	3	16	7	b) 19	8	237	100	a) 177	75	c) 472	199	
		1951 "	113	37	23	8	67	22	41	13	13	4	24	8	25	8	306	100	181	59	627	205	
		1952 "	130	37	25	7	77	22	44	13	13	4	32	9	27	8	348	100	192	55	570	164	
		1953 "x)	150	39	24	6	79	21	50	13	13	3	24	6	46	12	386	100					
		Juli	53	156	42	20	6	74	20	41	11	14	4	23	6	42	11	370	100	164	44		
		Aug.	"	151	44	23	7	41	12	53	15	11	3	14	4	51	15	344	100	119	35		
		Sept.	"	145	38	23	6	74	20	52	14	9	2	25	7	51	13	379	100	258	68		
		Okt.	"	162	40	23	6	67	17	55	14	11	3	26	6	56	14	400	100	204	51		
		Nov.	"	150		21		67		49		13		27									
		Dez.	"	141		20		71		53		13		26									
		Jan.	54	145		21		68				14											
		Febr.	"																				
		März	"																				
		April	"																				
		Mai	"																				
		Juni	"																				
26	Feinbleche	1950 MD	91	39	9	4	73	32	35	15	5	2	19	8	s. Grobbleche		232	100	202	87	d) 2 180	940	
		1951 "	109	35	11	4	94	31	58	19	10	3	25	8	"		307	100	213	69	2 206	719	
		1952 "	119	39	10	3	99	32	49	16	10	3	21	7	"		308	100	220	71	1 869	609	
		1953 "x)	108	37	10	3	100	34	41	14	8	3	27	9	"		294	100					
		Juli	53	110	38	13	5	90	31	37	13	9	3	29	10	"		288	100	170	59		
		Aug.	"	102	43	12	5	62	26	38	16	6	2	20	8	"		240	100	153	64		
		Sept.	"	114	38	11	4	106	35	36	12	5	2	27	9	"		299	100	266	89		
		Okt.	"	121	36	12	4	120	36	39	12	7	2	32	10	"		331	100	215	65		
		Nov.	"	118	36	13	4	111	34	44	13	9	3	34	10	"		329	100	219	67		
		Dez.	"	117	34	12	4	123	36	47	14	8	2	33	10	"		340	100				
		Jan.	54	121		12		117				8											
		Febr.	"																				
		März	"																				
		April	"																				
		Mai	"																				
		Juni	"																				
27	Weiterverarb. Walzwerkfertig- erzeugnisse Weissbleche u. Weissband	1950 MD	17	47	3	8	11	31	1	3	-	-	4	11	-	-	36	100	x) 56	156	346	961	
		1951 "	20	48	4	9	11	26	2	5	-	-	5	12	-	-	42	100	54	129	336	800	
		1952 "	20	48	4	9	12	29	3	7	-	-	3	7	-	-	42	100	56	133	306	729	
		1953 "x)	18	43	4	10	16	38	3	7	-	-	1	2	-	-	42	100					
		Juli	53	21	45	4	9	18	38	2	4	-	-	2	4	-	-	47	100				
		Aug.	"	21	49	5	11	12	28	3	7	-	-	2	5	-	-	43	100				
		Sept.	"	20	40	5	10	19	38	4	8	-	-	2	4	-	-	50	100				
		Okt.	"	19	41	5	11	19	40	3	6	-	-	1	2	-	-	47	100				
		Nov.	"	18	43	4	10	17	40	3	7	-	-	0	0	-	-	42	100				
		Dez.	"	17	40	3	7	19	44	3	7	-	-	1	2	-	-	43	100				
		Jan.	54	15		3		18															
		Febr.	"																				
		März	"																				
		April	"																				
		Mai	"																				
		Juni	"																				

x) Teilweise vorläufige Zahlen. a) Einschl. Breitflachstahl. b) Bandstahl, Breitflachstahl und Bleche. c) Ohne Mittelbleche. d) Einschl. Mittelbleche sowie Band und Bleche zum Weiterwalzen und Verzinnen.

			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	%	
28	Verzinkte und verbleite Bleche	1950 MD	a)	11	31	-	-	14	38	11	31	-	-	-	-	-	-	36	100	23	64	191	531
		1951 "		11	30	-	-	14	38	12	32	-	-	-	-	-	-	37	100	13	35	166	449
		1952 "		12	31	-	-	16	36	13	33	-	-	-	-	-	-	41	100	14	36	168	410
		1953 "x)		8	24	-	-	15	44	10	29	-	-	1	3	-	-	34	100				
		Juli 53		12	31	-	-	18	43	9	23	-	-	1	3	-	-	40	100				
		Aug. "		10	32	-	-	9	29	11	36	-	-	1	3	-	-	31	100				
		Sept. "		10	28	-	-	14	39	11	30	-	-	1	3	-	-	36	100				
		Okt. "		11	28	-	-	17	44	10	26	-	-	1	2	-	-	39	100				
		Nov. "		11	27	-	-	16	39	13	32	-	-	1	2	-	-	41	100				
		Dez. "		10	26	-	-	16	41	12	31	-	-	1	2	-	-	39	100				
		Jan. 54		9		-	-	15				-	-										
		Febr. "																					
		März "																					
		April "																					
		Mai "																					
		Juni "																					
29	Kaltgewalzte Bleche	1950 MD	b)	11	44	-	-	11	40	.	.	.	.	4	16	-	-	26	100	.	.	789	3156
		1951 "		12	26	-	-	19	41	.	.	7	22	5	11	-	-	43	100	.	.	813	1767
		1952 "		14	26	-	-	27	44	.	.	9	19	5	11	-	-	53	100	.	.	696	1313
		1953 "x)		13	-	-	-	41	-	11										.	.		
		Juli 53		13	19	-	-	23	33	14	20	12	18	7	10	-	-	69	100	.	.		
		Aug. "		13	20	-	-	29	45	10	15	8	12	5	8	-	-	65	100	.	.		
		Sept. "		14	18	-	-	46	60	5	6	5	7	7	9	-	-	77	100	.	.		
		Okt. "		14	-	-	-	52	6	6										.	.		
		Nov. "		13	-	-	-	49	11	11										.	.		
		Dez. "		13	-	-	-	58	14											.	.		
		Jan. 54		24		-	-	54															
		Febr. "																					
		März "																					
		April "																					
		Mai "																					
		Juni "																					
30	Elektrobleche	1950 MD		7	54	.	.	4	30	1	8	-	-	1	8	-	-	13	100	.	.	59	454
		1951 "		8	42	.	.	6	32	3	15	-	-	2	11	-	-	19	100	.	.	63	371
		1952 "		10	48	.	.	8	38	1	5	-	-	2	9	-	-	21	100	.	.	46	219
		1953 "x)		9	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-			.	.		
		Juli 53		8		.	.		2					2						.	.		
		Aug. "		8		.	.		1					1						.	.		
		Sept. "		9		.	.		1					1						.	.		
		Okt. "		9		.	.		1					1						.	.		
		Nov. "		9		.	.		1					1						.	.		
		Dez. "		11		.	.		1					1						.	.		
		Jan. 54		11		.	.													.	.		
		Febr. "																		.	.		
		März "																		.	.		
		April "																		.	.		
		Mai "																		.	.		
		Juni "																		.	.		

x) Teilweise vorläufige Zahlen. a) Einschl. verzkt. u.verbl.Bandstahl. b) Nur Automobilbleche.

## 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	Stahlhalbzeug zum Absatz an Fremde	1950 MD	54	39	2	2	42	31	13	9	25	18	.	.	a)	1	1	137	100	60	42	
		1951 "	81	50	4	3	57	23	13	8	24	15	.	.	2	1	161	100	54	32		
		1952 "	102	52	5	3	35	17	25	13	27	14	.	.	2	1	196	100	83	52		
		1953 "x)	81					15		17		.	.					b)	328	231		
		Juli 53	73	51	6	4	40	28	8	6	14	10	.	.	2	1	143	100				
		Aug. "	70	58	3	2	29	24	7	6	9	8	.	.	2	2	120	100				
		Sept. "	85		3		37		11		11		.	.								
		Okt. "	80						20		16		.	.								
		Nov. "	74						23		14		.	.								
		Dez. "	80						22		18		.	.								
		Jan. 54									13											
		Febr. "																				
		März "																				
		April "																				
		Mai "																				
		Juni "																				
32	Stahlröhren, nahtlos und geschweißt	1950 MD	63	48	6	4	31	23	6	4	-	-	23	17	5	4	134	100	90	67	704	525
		1951 "	75	44	8	5	41	24	10	6	-	-	30	18	6	3	170	100	93	54	749	441
		1952 "	92	48	9	5	38	20	10	5	-	-	35	19	5	3	189	100	95	50	734	388
		1953 "x)	90						8		-	-	35									
		Juli 53	91	47	10	5	43	22	6	3	-	-	41	21	5	2	196	100	80	40		
		Aug. "	80	55	8	5	18	12	8	5	-	-	27	19	5	4	146	100	71	49		
		Sept. "	80		7		4		7		-	-	34									
		Okt. "	77						8		-	-	33									
		Nov. "	83						9		-	-	32									
		Dez. "	90						8		-	-	30									
		Jan. 54																				
		Febr. "																				
		März "																				
		April "																				
		Mai "																				
		Juni "																				
33																						

x) Teilweise vorläufige Zahlen. 1) d.h. an Schmieden, Röhrenwerke (Blöcke), sonstige Verarbeiter (ausser an inländische Warmwalzwerke) und für Export. a) Darin geringe Mengen Stahlformguß enthalten. b) Netto-Versand (ohne an eigene Werke zur Weiterverarbeitung oder zum Weiterverkauf).

			Montan - Union - Länder														Vergleichsländer					
			Bundesgebiet		Saargebiet		Frankreich		Belgien 1)		Luxemburg		Italien 6)		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	Schrottentfall bei Stahl- und Walzwerken 2)	1950 MD	286	.	51	8	198	31	.	.	31	6	65	10	11	2	642	100	376	62	2 344	388
		1951 "	278	43	54	7	218	30	.	.	38	5	80	11	12	2	722	100	397	52	2 492	388
		1952 "	321	44	54	7	218	30	.	.	37	5	80	11	12	2	722	100	374	52	2 344	388
		1953	338	45	56	8	218	29	.	.	40	5	79	11	18	2	749	100	411	55	3 363	453
		1.Vj. MD	321	.	321	.	218	29	.	.	41	5	79	11	16	2	749	100	408	.	.	.
		2.Vj. "	347	.	347	.	218	29	.	.	40	5	79	11	16	2	749	100	411	55	3 363	453
35	Schrottbezüge 3)4) von Fremden	1950 MD	367	46	12	2	200	26	.	.	5,1	28	151	19	24	4	778	100	557	48	1 683	233
		1951 "	355	46	13	1	247	27	.	.	16	2	161	18	32	4	902	100	372	44	1 814	233
		1952 "	428	47	13	1	247	27	.	.	8,7	1	147	16	32	4	908	100	401	44	1 683	233
		1953	465	51	12	1	243	27	.	.	6,2	1	146	15	47	4	908	100	430	47	2 832	311
		1.Vj. MD	379	.	379	.	243	27	.	.	0,8	1	151	15	47	4	908	100	448	.	.	.
		2.Vj. "	312	.	312	.	243	27	.	.	0,8	1	151	15	47	4	908	100	430	47	2 832	311
36	Schrottentfall und Bezüge insgesamt	1950 MD	653	45	63	4	398	28	.	.	36	66	216	15	35	3	1 420	100	933	54	4 027	303
		1951 "	633	45	67	4	465	29	.	.	53	5	241	15	44	3	1 624	100	769	48	4 306	303
		1952 "	749	46	67	4	465	29	.	.	53	3	241	15	49	3	1 624	100	775	48	4 027	303
		1953	803	49	68	4	461	28	.	.	49	3	226	14	50	3	1 657	100	841	51	6 195	375
		1.Vj. MD	700	.	700	.	461	28	.	.	47	3	225	14	50	3	1 657	100	856	.	.	.
		2.Vj. "	659	.	659	.	461	28	.	.	41	3	231	14	53	3	1 657	100	841	51	6 195	375
37	Schrottabgaben (Fremdversand) 4)	1950 MD	43	.	1,7	.	18	20	.	.	0,6	.	0,6	.	0,6	.	0,6	.	0,6	.	0,6	.
		1951 "	40	.	1,7	.	18	20	.	.	0,6	.	0,6	.	0,6	.	0,6	.	0,6	.	0,6	.
		1952 "	38	.	1,8	.	18	20	.	.	0,6	.	0,6	.	0,6	.	0,6	.	0,6	.	0,6	.
		1953	24	.	1,7	.	22	22	.	.	0,6	.	0,6	.	0,6	.	0,6	.	0,6	.	0,6	.
		1.Vj. MD	21	.	1,7	.	22	22	.	.	0,5	.	0,5	.	0,5	.	0,5	.	0,5	.	0,5	.
		2.Vj. "	19	.	1,7	.	22	22	.	.	1,6	.	1,6	.	1,6	.	1,6	.	1,6	.	1,6	.

1)Für Belgien liegen keine brauchbaren Angaben vor. 2)Entfall bei der Produktion von warm- und kaltgewalzten Fertigerzeugnissen; einschl. Entfall bei den verbundenen Betrieben der Weiterverarbeitung. 3)Einschl. Schrott für Hochöfen. 4)Die verbundenen Eisengießereien sind als "Fremde" betrachtet. 5)Ohne Belgien. 6)Einschl. Triest.

x) Zusammengestellt nach Veröffentlichungen der ECE, Genf; USA nach American Iron and Steel Institut.

		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	%	
38.	Eisenerz-Verbrauch in Hochöfen und Sinteranlagen	1950 MD	1 130	26	310	7	1 632	38	528	12	572	14	45	1	69	2	4 284	100	1 409	33	8 564	199
		1951 "	1 403	26	501	9	1 947	36	741	13	701	13	85	2	86	2	5 464	100	1 467	27	9 294	170
		1952 "x)	1 802	29	552	9	2 213	35	758	13	737	12	86	1	88	1	6 236	100	1 640	27	8 036	129
		1.Vj. MD	1 908	30	x) 570	9	x) 2 270	34	820	15	745	11	81	1	103	2	6 501	100	1 736	27		
		1.Hj. "	1 749	28	x) 555	9	x) 2 225	34	814	13	752	12	89	2	98	2	6 282	100	1 711	23		
		Juli 53	1 631	28	x) 540	10	x) 1 915	29	660	11	783	14	141	2	99	2	5 769	100	1 435	26		
		Aug. "	1 457	31	x) 445	9	x) 1 305	27	658	14	646	14	165	3	105	2	4 761	100	1 508	32		
		Sept. "	1 429	27	x) 470	9	x) 1 750	33	750	14	666	12	155	3	88	2	5 308	100	1 946	37		
		Okt. "	1 497	28	x) 490	9	x) 1 820	33	723	15	693	13	168	3	69	1	5 460	100	1 613	30		
		Nov. "	1 454																1 674			
		Dez. "	1 452																2 081			
39.	Eisenerz-Verbrauch je t Roheisen in kg	1950 MD	1 432		2 205		2 523		1 715		2 786		968		1 816		1 972		1 729		1 731	
		1951 "	1 575		2 536		2 670		1 826		2 673		1 028		1 955		2 086		1 792		1 726	
		1952 "x)	1 679		2 592		2 725		1 904		2 877		895		1 962		2 152		1 804		1 710	
		1.Vj. MD	1 700						2 219		3 157		1 081		1 898		2 239		1 859			
		1.Hj. "	1 694						2 319		3 160		967		1 849		2 233		1 820			
		Juli 53	1 741						2 000		3 236		1 060		1 904		2 199		1 744			
		Aug. "	1 643						2 032		3 167		1 162		2 019		2 072		1 816			
		Sept. "	1 640						2 427		3 217		1 250		2 047		2 231		1 790			
		Okt. "	1 686						2 139		3 136		1 412		1 865		2 218		1 792		1 802	
		Nov. "	1 634																1 817			
		Dez. "	1 635																			
40.	Koksverbrauch in Hochöfen	1950 MD	748	36	131	6	642	31	246	12	217	11	37	1	44	2	2 065	100	838	41	4 615	224
		1951 "	877	35	194	8	754	30	343	13	267	11	52	2	47	2	2 534	100	870	34	5 037	199
		1952 "x)	1 106	39	214	7	842	29	346	12	266	9	61	2	48	2	2 883	100	957	33	4 382	152
		1.Vj. MD	1 156	39	219	7	843	29	343	12	259	9	61	2	52	2	2 933	100	1 013	34		
		1.Hj. "	1 061	38	213	8	823	29	344	12	260	9	63	2	56	2	2 817	100	1 004	36		
		Juli 53	950	37	211	8	720	28	303	12	270	10	67	3	51	2	2 572	100	876	34		
		Aug. "	914	41	182	8	515	23	294	13	226	10	78	3	53	2	2 262	100	896	40		
		Sept. "	873	39	184	8	648	25	289	13	228	10	74	3	44	2	2 330	100	1 132	48		
		Okt. "	891	36	182	7	671	29	306	13	238	10	78	2	35	2	2 407	100	954	38		
		Nov. "	882	37	180	7	686	29	310	13	224	9	68	3	41	2	2 391	100	964	40		
		Dez. "	877	36	190	8	711	29	327	13	225	9	79	3	56	2	2 465	100	1 196	49		
		Jän. 54	917																			
41.	Koksverbrauch je t Roheisen in kg	1950 MD	948		935		992		798		1 041		1 191		1 158		944		1 027		933	
		1951 "	984		985		1 034		849		1 016		928		1 068		969		1 064		935	
		1952 "x)	1 031		1 005		1 034		869		1 037		894		1 044		993		1 053		933	
		1.Vj. MD	1 023		1 008		1 031		917		1 097		910		963		1 010		1 076			
		1.Hj. "	1 017		1 009		1 030		912		1 097		900		981		1 000		1 068			
		Juli 53	998		1 005		1 021		918		1 116		859		981		980		1 064			
		Aug. "	1 010		1 011		1 028		936		1 108		867		1 019		984		1 078			
		Sept. "	1 000		1 011		1 011		935		1 101		881		1 023		1 000		1 041			
		Okt. "	1 003		1 011		988		905		1 077		876		946		990		1 038			
		Nov. "	991		985														1 045			
		Dez. "																				

x) Vorläufige Zahlen. 1) Soweit eff. Verbrauchszahlen nicht vorliegen, werden sie auf Grund der Erzeugung nach dem letzten je t Verbrauch errechnet.

			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	%
42	Schrott-Verbrauch in Hochöfen	1950 MD	169	40	16	4	126	29	85	19	27	6	1	0	4	1	428	100	77	18	271	62
		1951 "	124	31	11	3	106	25	109	27	50	12	3	0	2	0	405	100	69	17	288	71
		1952 "x)	135	34	8	2	113	27	98	25	36	9	3	0	2	0	395	100	64	16	257	65
		1.Vj. MD	135	41	7	2	102	30	48	19	18	7	2	0	2	1	314	100	65	20	360	110
		1.Hj. "	119	35	7	2	97	34	67	21	18	6	3	1	2	1	313	100	64	22		
		Juli 53	77	30	7	3	88	35	42	22	18	8	4	1	2	1	238	100	56	23		
		Aug.	75	34	7	3	71	29	38	24	17	8	5	1	1	1	212	100	50	23		
		Sept.	70	31	7	3	78	34	34	23	15	7	3	1	1	1	208	100	79	34		
		Okt.	68	29	7	3	83	36	42	23	20	7	3	2	2	0	225	100	69	29		
		Nov.	72	33	7	3	81	37	36	16	19	9	5	2	1	0	221	100	69	31		
		Des.	70	31	7	3	84	38	39	17	19	9	5	2	1	0	225	100	83	37		
		Jan. 54	77																			
43	Schrott-Verbrauch je t Roheisen in kg	1950 MD	214		113		195		276		129		24		93		200		94		56	
		1951 "	137		57		145		269		190		33		44		161		85		54	
		1952 "x)	122		38		137		246		141		34		43		141		70		55	
		1.Vj. MD	120		32		125		128		76		30		37		108		68		62	
		1.Hj. "	114		33		121		123		76		43		38		105		68			
		Juli 53	80		33		125		127		74		51		38		91		68			
		Aug.	78		39		142		121		83		56		19		92		60			
		Sept.	80		38		122		110		72		36		23		89		73			
		Okt.	77		39		122		124		90		34		54		90		77			
		Nov.	81																			
		Des.	79																			
		Jan. 54	84																			
44	Gesamt-Schrott-Verbrauch in Stahlwerken	1950 MD	453	45	36	4	226	22	49	5	18	2	177	18	39	4	998	100	868	87	3 682	369
		1951 "	495	42	47	4	281	24	74	6	20	2	215	18	41	4	1 175	100	773	66	3 995	341
		1952 "x)	555	42	54	4	311	25	78	6	21	2	238	18	49	3	1 306	100	768	56	3 685	283
		1.Vj. MD	616	45	54	4	313	25	85	6	20	1	201	16	50	5	1 339	100	844	61	5 006	367
		1.Hj. "	572	44	51	4	305	23	78	6	20	2	204	17	51	4	1 281	100	838	64		
		Juli 53	567	43	53	4	266	21	54	5	19	2	255	20	55	5	1 269	100	621	48		
		Aug.	563	49	45	4	161	16	59	6	17	1	195	19	58	5	1 098	100	645	56		
		Sept.	555	44	45	4	280	21	69	5	16	1	234	20	63	5	1 264	100	997	82		
		Okt.	590	45	46	4	306	20	76	5	17	1	267	20	67	5	1 369	100	821	62		
		Nov.	598	45	47	3	294	22	73	5	16	1	262	20	57	4	1 347	100	759	56		
		Des.	568	42	46	3	301	23	77	6	16	1	261	20	62	5	1 331	100	975	73		
		Jan. 54	549																			
45	Gesamt-Schrott-Verbrauch je t Rohstahl in kg	1950 MD	449		230		314		156		86		900		963		377		629		503	
		1951 "	440		218		343		174		78		841		881		374		584		502	
		1952 "	421		230		343		181		81		808		839		374		553		523	
		1.Vj. MD	431		222		344		209		87		753		625		367		547		571	
		1.Hj. "	430		216		339		194		86		764		700		375		548			
		Juli 53	446		223		338		162		80		794		786		390		552			
		Aug.	459		223		309		180		87		756		794		393		545			
		Sept.	462		221		358		199		79		780		808		406		566			
		Okt.	476		219		359		204		78		769		807		412		569			
		Nov.	475																515			
		Des.	431																566			

x) Vorläufige Zahlen. 1) Soweit off. Verbrauchszahlen nicht vorliegen, werden sie auf Grund der Erzeugung nach dem letzten je t Verbrauch errechnet.

		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	%	
46	Schrottverbrauch für SM-Stahl	1950 MD	402		31	2)	184		.		-		97		.		.		787		3 209	
		1951 "	436		40		223		.		-		104		.		.		683		3 438	
		1952 "x)	484		45		239		.		-		110		.		.		668		3 155	
		1.Vj. MD	538		46		246		.		-		105		.		.		733		4 014	
		1.Hj. "	501		43		241		.		-		98		.		.		731			
		Juli	53		493														548			
		Aug.	"		491														569			
		Sept.	"		481														876			
		Okt.	"		509														723			
		Nov.	"		517														739			
		Dez.	"		486														868			
47	Schrottverbrauch je t SM-Stahl in kg	1950 MD	724		835	2)	853		.		-		831		.		.		650		492	
		1951 "	720		851		850		.		-		770		.		.		596		488	
		1952 "	710		826		848		.		-		726		.		.		557		504	
		1.Vj. MD	709		808		853		.		-		737		.		.		547		514	
		1.Hj. "	688		768		861		.		-		737		.		.		548			
		Juli	53		696														557			
		Aug.	"		723														544			
		Sept.	"		720														564			
		Okt.	"		726														565			
		Nov.	"		733														569			
		Dez.	"		650														574			
48	Schrottverbrauch für Thomas- und Bessemer-Stahl	1950 MD	25		3		14		.		16		-		.		.		6		19	
		1951 "	23		4		14		.		18		-		.		.		6		22	
		1952 "x)	27		6		17		.		19		1		.		.		6		13	
		1.Vj. MD	29		5		19		.		19		1		.		.		8		26	
		1.Hj. "	27		5		19		.		18		0		.		.		7			
		Juli	53		29														5			
		Aug.	"		29														5			
		Sept.	"		31														7			
		Okt.	"		34														6			
		Nov.	"		37														6			
		Dez.	"		39														7			
49	Schrottverbrauch je t Thomas- und Bessemer-Stahl in kg	1950 MD	58		26		31		.		80		-		.		.		68		54	
		1951 "	47		25		29		.		73		-		.		.		63		60	
		1952 "x)	45		32		31		.		77		72		.		.		63		50	
		1.Vj. MD	44		29		34		.		82		48		.		.		81		82	
		1.Hj. "	40					.			81		34		.		.		73			
		Juli	53		56														68			
		Aug.	"		58														69			
		Sept.	"		64														78			
		Okt.	"		70														86			
		Nov.	"		73														67			
		Dez.	"		78														56			

x) Vorläufige Zahlen. 1) Soweit eff. Verbrauchszahlen nicht vorliegen, werden sie auf Grund der Erzeugung nach dem letzten je t Verbrauch errechnet. 2) Einschl. Gussbruch und -späne.

			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	%	
50	Schrottverbrauch für Elektro-und sonst. Stahlsorten	1950 MD	25		2		35		.		2		80		.		.		75		454		
		1951 "	36		3		53		.		2		110		.		.		84		535		
		1952 "x)	44		4	x)	55		.		2		127		.		.		94		517		
		1.Vj. MD	49		3	x)	48				2*		118						103		812		
		1.Hj. "	44		3	x)	45				2		114						99				
		Juli	53		45														68				
		Aug.	"	43															69				
		Sept.	"	43															115				
		Okt.	"	47															92				
		Nov.	"	44															92				
		Dez.	"	43															101				
51	Schrottverbrauch je t Elektro-und sonst. Stahl in kg	1950 MD	897		637		783		.		303		1 000		.		.		975		994		
		1951 "	937		574		821		.		309		996		.		.		988		992		
		1952 "x)	940		754	x)	837		.		356		995		.		.		990		1 007		
		1.Vj. MD	929		727		819				306		975						994		1 261		
		1.Hj. "	913								339		958						I 000				
		Juli	53	938															986				
		Aug.	"	935															991				
		Sept.	"	935															989				
		Okt.	"	959															987				
		Nov.	"	957															1 202				
52	Roheisenverbrauch für Stahlerzeugung	1950 MD	654	34	137	7	558	30	305	16	208	11	39	2	9	0	1 910	100	630	33	4 238	222	
		1951 "	740	33	191	8	611	27	401	17	262	11	63	3	14	1	2 285	100	660	29	4 658	205	
		1952 "x)	900	36	206	8	666	27	390	15	254	10	86	3	18	1	2 525	100	732	29	4 024	159	
		1.Vj. MD	967	38	214	8	685	27	362	14	235	9	75	3	26	1	2 564	100	828	32	5 006	195	
		1.Hj. "	884	36	202	8	667	27	362	15	237	10	74	3	24	1	2 450	100	818	33			
		Juli	53	771															602				
		Aug.	"	740															643				
		Sept.	"	702															914				
		Okt.	"	721															737				
		Nov.	"	745															759				
		Dez.	"	729															893				
53	Roheisenverbrauch je t Rohstahl	Jan.	54		746																		
		1950 MD	647		866		773		970		1 018		196		206		721		456		579		
		1951 "	657		881		735		935		1 022		248		291		727		498		586		
		1952 "x)	683		876	x)	755		917		1 015		293		312		722		527		571		
		1.Vj. MD	677		879		752		889		1 017		282		361		720		535		571		
		1.Hj. "	664																535				
		Juli	53	607															536				
		Aug.	"	603															543				
		Sept.	"	585															519				
		Okt.	"	582															511				
		Nov.	"	592															515				
		Dez.	"	590															519				

x) Vorläufige Zahlen. 1) Soweit eff. Verbrauchszahlen nicht vorliegen, werden sie auf Grund der Erzeugung nach dem letzten je t Verbrauch errechnet.

## A u ß e n h a n d e l

in 1000 t

			Montan - Union - L ä n d e r												It a l i e n			
			B u n d e s g e b i e t 1)				F r a n k r e i c h / S a a rg e b i e t				B e l g i e n / L u x e m b u r g							
			E i n f u h r	A u s f u h r	Ü b e r s c h u ß d e r E i n f u h r	A u s f u h r	E i n f u h r	A u s f u h r	Ü b e r s c h u ß d e r E i n f u h r	A u s f u h r	E i n f u h r	A u s f u h r	Ü b e r s c h u ß d e r E i n f u h r	A u s f u h r	E i n f u h r	A u s f u h r	Ü b e r s c h u ß d e r E i n f u h r	
54	Steinkohlen, einschl. Briketts	1950 MD	339	1 312	-	973	624	523	101	-	75	231	-	156	692	0	692	-
		1951 "	804	1 118	-	314	831	495	356	-	205	157	-	48	841	0	841	-
		1952 "	983	1 058	-	75	869	466	403	-	163	202	-	39	772	-	772	-
		Jan. 53	860	1 011	-	151	576	495	81	-	111	214	-	103	892	0	892	-
		Febr. "	777	1 002	-	225	517	607	-	90	137	205	-	68	780	0	780	-
		März "	781	1 228	-	447	588	582	6	-	98	250	-	152	887	0	887	-
		April "	765	1 039	-	274	435	577	-	142	98	210	-	112	813	0	813	-
		Mai "	848	981	-	133	462	644	-	182	155	291	-	136	714	1	713	-
		Juni "	777	1 244	-	467	587	608	-	21	174	396	-	222	604	-	604	-
		Juli "	697	1 316	-	619	522	474	48	-	219	346	-	127	716	-	716	-
		Aug. "	697	1 282	-	585	517	560	-	43	251	445	-	194	722	0	722	-
		Sept. "	816	1 187	-	371	564	602	-	38	277	527	-	250	580	0	580	-
		Okt. "	793	1 308	-	515	526	658	-	132	312	418	-	106	844	0	844	-
		Nov. "	760	1 242	-	473	530	679	-	149								
		Dez. "	868	1 328	-	460	565	643	-	78								
		I.Hj.53 MD	801	1 084	-	283	528	586	-	58	129	261	-	132	782	0	782	-
		1953 "	787	1 181	-	394	532	594	-	62								
55	K o k s	1950 MD	20	679	-	659	220	24	196	-	204	28	176	-	1	5	-	4
		1951 "	17	825	-	808	297	22	275	-	258	30	228	-	2	1	-	1
		1952 "	36	887	-	851	358	13	345	-	268	71	197	-	3	19	-	16
		Jan. 53	41	911	-	870	378	23	355	-	266	72	194	-	4	21	-	17
		Febr. "	29	811	-	782	342	27	315	-	257	79	178	-	2	24	-	22
		März "	28	870	-	842	341	17	324	-	272	77	195	-	2	16	-	14
		April "	20	741	-	721	365	19	346	-	274	33	241	-	3	5	-	2
		Mai "	19	753	-	734	342	15	327	-	270	47	223	-	1	-	1	-
		Juni "	25	765	-	740	294	16	278	-	258	56	202	-	1	-	1	-
		Juli "	21	793	-	772	299	19	280	-	266	55	211	-	3	-	3	-
		Aug. "	14	734	-	720	289	21	268	-	243	72	171	-	0	4	-	4
		Sept. "	17	742	-	725	201	18	183	-	235	65	170	-	6	4	-	2
		Okt. "	25	741	-	716	196	24	172	-	231	77	154	-	2	6	-	4
		Nov. "	21	632	-	611	192	25	167	-								
		Dez. "	34	629	-	595	221	17	204	-								
		I.Hj.53 MD	27	809	-	782	344	20	324	-	266	61	205	-	2	11	0	9
		1953 "	25	760	-	735	288	20	268	-								
56	Eisenerze	1950 MD	406	4	402	-	14	629	-	615	683	9	674	-	15	0	15	-
		1951 "	614	6	608	-	27	820	-	793	895	17	878	-	34	6	28	-
		1952 "	803	12	791	-	37	781	-	744	917	37	880	-	66	10	56	-
		Jan. 53	899	14	885	-	31	755	-	724	809	36	773	-	47	6	41	-
		Febr. "	823	13	810	-	50	824	-	774	887	39	848	-	84	5	79	-
		März "	874	22	852	-	107	732	-	625	1 018	126	892	-	84	2	82	-
		April "	842	17	825	-	140	910	-	770	1 028	162	866	-	53	4	49	-
		Mai "	914	14	900	-	114	849	-	735	999	112	887	-	106	7	99	-
		Juni "	942	16	926	-	118	929	-	811	1 171	118	1 053	-	67	8	59	-
		Juli "	895	14	881	-	114	894	-	780	1 112	104	1 008	-	57	5	52	-
		Aug. "	861	10	851	-	85	735	-	650	790	65	727	-	30	4	26	-
		Sept. "	855	15	840	-	67	672	-	605	971	66	905	-	82	4	78	-
		Okt. "	803	17	786	-	76	850	-	774	1 047	80	967	-	88	8	80	-
		Nov. "	657	23	634	-	42	948	-	902								
		Dez. "	672	19	653	-	23	895	-	872								
		I.Hj.53 MD	882	16	866	-	93	833	-	740	985	99	886	-	73	5	68	-
		1953 "	836	16	820	-	80	833	-	753								

## Außenhandel

in 1000 t

Montan-Union-Länder								Vergleichsländer									
Niederlande				Montan-Union insgesamt 1)				Großbritannien				U.S.A.					
Einfuhr	Ausfuhr	Überschuss der Einfuhr	Ausfuhr	Einfuhr	Ausfuhr	Überschuss der Einfuhr	Ausfuhr	Einfuhr	Ausfuhr	Überschuss der Einfuhr	Ausfuhr	Einfuhr	Ausfuhr	Überschuss der Einfuhr	Ausfuhr		
370	2	368	-	2 100	2 068	32	-	0	1 147	-	1 147	26	2 220	-	2 194	1950 MD	57
423	1	422	-	3 104	1 771	1 333	-	104	661	-	557	22	4 288	-	4 721	1951 "	
437	1	436	-	3 224	1 727	1 497	-	27	995	-	968	20	3 601	-	3 581	1952 "	
321	21	300	-	2 760	1 741	1 019	-	.	1 178	.	.	.	.	.	.	Jan. 53	
356	13	343	-	2 567	1 827	740	-	.	1 106	.	.	.	.	.	.	Febr. "	
373	2	371	-	2 727	2 062	665	-	.	1 095	.	.	.	.	.	.	März "	
445	1	444	-	2 556	1 827	729	-	.	1 161	.	.	.	.	.	.	April "	
472	1	471	-	2 651	1 918	733	-	.	1 259	.	.	.	.	.	.	Mai "	
516	9	507	-	2 658	2 257	401	-	.	1 018	.	.	.	.	.	.	Juni "	
449	23	426	-	2 603	2 159	444	-	13	1 174	-	1 161	.	.	.	.	Juli "	
397	52	365	-	2 584	2 319	265	-	.	899	.	.	.	.	.	.	Aug. "	
444	54	390	-	2 681	2 370	311	-	.	1 204	.	.	.	.	.	.	Sept. "	
436	45	391	-	2 911	2 429	482	-	.	1 419	.	.	.	.	.	.	Okt. "	
414	8	406	-	2 653	1 939	714	-	.	1 136	.	.	.	.	.	.	Nov. "	
								.	1 183	.	.	.	.	.	.	Dez. "	
																I. Hj. 53 MD 1953 "	
14	92	-	78	459	828	-	369	0	113	-	113	33	30	3	-	1950 MD	58
15	100	-	85	589	978	-	589	0	57	-	57	12	78	-	66	1951 "	
16	113	-	97	681	1 103	-	422	0	42	-	42	24	60	-	36	1952 "	
27	131	-	104	716	1 158	-	442	0	77	-	77	.	.	.	.	Jan. 53	
20	83	-	63	650	1 024	-	374	0	36	-	36	.	.	.	.	Febr. "	
17	91	-	74	660	1 071	-	411	0	30	-	30	.	.	.	.	März "	
30	104	-	74	692	902	-	210	0	11	-	11	.	.	.	.	April "	
-	-	-	-	632	815	-	183	0	28	-	28	.	.	.	.	Mai "	
-	-	-	-	578	837	-	259	0	25	-	25	.	.	.	.	Juni "	
-	-	-	-	589	867	-	278	2	29	-	29	.	.	.	.	Juli "	
-	-	-	-	546	831	-	285	.	29	.	29	.	.	.	.	Aug. "	
-	-	-	-	459	829	-	370	.	44	.	44	.	.	.	.	Sept. "	
-	-	-	-	454	848	-	394	.	26	.	26	.	.	.	.	Okt. "	
16	68	-	52	655	968	-	313	0	35	-	35	.	.	.	.	Nov. "	
								.	34	-	35	.	.	.	.	Dez. "	
																I. Hj. 53 MD 1953 "	
68	5	63	-	1 186	647	539	-	712	-	712	-	697	241	456	-	1950 MD	59
84	-	84	-	1 654	849	805	-	744	.	744	.	859	374	485	-	1951 "	
101	0	101	-	1 924	840	1 084	-	832	.	832	.	826	436	390	-	1952 "	
9	-	9	-	1 795	811	984	-	685	0	685	-	.	.	.	.	Jan. 53	
158	-	158	-	2 002	881	1 121	-	686	0	686	-	.	.	.	.	Febr. "	
113	0	113	-	2 196	882	1 314	-	774	0	774	-	.	.	.	.	März "	
69	-	69	-	2 132	1 093	1 039	-	886	0	886	-	.	.	.	.	April "	
167	-	167	-	2 300	982	1 318	-	1 039	0	1 039	-	.	.	.	.	Mai "	
121	-	121	-	2 419	1 071	1 348	-	1 109	0	1 109	-	.	.	.	.	Juni "	
203	-	203	-	2 381	1 017	1 364	-	1 203	0	1 203	-	.	.	.	.	Juli "	
112	-	112	-	1 878	812	1 066	-	1 027	0	1 027	-	.	.	.	.	Aug. "	
75	-	75	-	2 050	757	1 293	-	1 080	0	1 080	-	.	.	.	.	Sept. "	
116	0	116	-	2 130	955	1 175	-	938	0	938	-	.	.	.	.	Okt. "	
								914	0	914	-	.	.	.	.	Nov. "	
								879	0	879	-	.	.	.	.	Dez. "	
106	0	106	-	2 140	953	1 187	=	863	0	863	-	.	.	.	.	I. Hj. 53 MD 1953 "	
								929	0	929	-	.	.	.	.		

1) Einschließlich der Lieferungen der Montan-Union-Länder untereinander.

Wegen der Bezüge und Lieferungen von und nach dritten Ländern s.S. 24 - 29.

## Außenhandel (Fortsetzung)

in 1000 t

		Montan - Union - Länder														Italien			
		Bundesgebiet 1)				Frankreich/Saargebiet				Belgien/Luxemburg				Italien					
		Einfuhr	Ausfuhr	Überschuss der Einfuhr	Ausfuhr	Einfuhr	Ausfuhr	Überschuss der Einfuhr	Ausfuhr	Einfuhr	Ausfuhr	Überschuss der Einfuhr	Ausfuhr	Einfuhr	Ausfuhr	Überschuss der Einfuhr	Ausfuhr		
60	Schrott	1950 MD	4	218	-	214	0	39	-	39	33	3	30	-	42	0	42	-	
		1951 "	1	63	-	62	1	13	-	12	22	1	21	-	57	0	57	-	
		1952 "	2	36	-	34	1	7	-	6	16	5	11	-	57	0	57	-	
		Jan. 53	11	9	3	-	0	7	-	7	11	8	3	-	62	0	62	-	
		Febr. "	18	11	7	-	0	8	-	8	3	12	-	46	0	46	-		
		März "	23	10	13	-	0	10	-	10	7	26	-	69	0	69	-		
		April "	18	1	17	-	0	10	-	10	6	13	-	55	0	55	-		
		Mai "	12	-	12	-	0	19	-	19	27	20	7	-	67	0	67	-	
		Junii "	7	11	-	4	0	40	-	40	55	11	44	-	69	-	69	-	
		Juli "	6	14	-	8	0	33	-	33	21	11	10	-	51	0	51	-	
		Aug. "	13	44	-	31	4	24	-	20	22	9	13	-	69	-	69	-	
		Sept. "	16	62	-	46	5	40	-	35	22	24	-	88	0	88	-		
		Okt. "	14	102	-	88	4	92	-	88	28	16	12	-	122	0	122	-	
		Nov. "	18	115	-	97	2	114	-	112	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Dez. "	7	106	-	99	0	89	-	89	-	-	-	-	-	-	-	-	
		I.Hj.53 MD	15	7	8	-	0	16	-	16	18	15	3	-	61	0	61	-	
		1953 "	14	40	-	26	1	40	-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	
61	Roheisen	1950 MD	1	40	-	39	1	29	-	28	12	2	10	-	18	0	18	-	
		1951 "	3	39	-	36	1	31	-	30	16	3	13	-	12	0	12	-	
		1952 "	12	28	-	16	1	29	-	28	26	1	25	-	9	0	9	-	
		Jan. 53	3	20	-	17	1	43	-	42	35	0	35	-	9	-	9	-	
		Febr. "	1	8	-	7	1	25	-	24	26	0	26	-	19	-	19	-	
		März "	2	16	-	14	0	43	-	43	25	2	23	-	5	-	5	-	
		April "	1	39	-	38	1	29	-	28	26	4	22	-	4	-	4	-	
		Mai "	1	23	-	22	2	36	-	34	26	0	26	-	4	-	4	-	
		Junii "	6	11	-	5	3	28	-	25	16	0	16	-	5	0	5	-	
		Juli "	15	29	-	14	7	22	-	15	14	0	14	-	6	-	6	-	
		Aug. "	8	23	-	15	4	16	-	12	10	2	8	-	7	0	7	-	
		Sept. "	9	21	-	12	6	33	-	27	8	1	7	-	4	0	4	-	
		Okt. "	9	17	-	8	6	17	-	11	8	1	7	-	6	0	6	-	
		Nov. "	5	25	-	20	11	6	-	12	5	7	-	-	-	-	-	-	
		Dez. "	7	32	-	25	8	10	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
		I.Hj.53 MD	2	20	-	18	1	34	-	33	26	1	25	-	8	0	8	-	
		1953 "	6	22	-	16	4	26	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	
62	Walzstahl-fertigerzeugnisse a)	1950 MD	17	135	-	118	7	242	-	235	6	267	-	261	47	10	37	-	
		1951 "	10	157	-	147	10	262	-	252	5	379	-	374	39	9	30	-	
		1952 "	70	131	-	61	7	181	-	174	6	374	-	368	40	11	29	-	
		Jan. 53	182	88	94	-	11	218	-	207	6	391	-	385	52	12	40	-	
		Febr. "	127	77	50	-	17	239	-	222	8	311	-	303	43	13	30	-	
		März "	116	93	23	-	10	297	-	287	12	349	-	337	60	8	52	-	
		April "	113	128	-	15	7	306	-	299	8	351	-	343	44	15	29	-	
		Mai "	96	114	-	18	2	261	-	259	10	334	-	324	116	19	97	-	
		Junii "	75	125	-	50	5	312	-	307	8	360	-	352	52	13	39	-	
		Julii "	77	174	-	97	7	243	-	236	16	341	-	325	43	25	- 18	-	
		Aug. "	57	181	-	124	13	210	-	197	21	324	-	303	33	18	15	-	
		Sept. "	72	151	-	79	22	200	-	178	25	236	-	211	56	12	44	-	
		Okt. "	82	203	-	121	19	250	-	231	23	310	-	287	60	10	50	-	
		Nov. "	99	174	-	75	13	281	-	268	21	342	-	321	-	-	-	-	
		Dez. "	95	170	-	75	28	260	-	232	-	-	-	-	-	-	-	-	
		I.Hj.53 MD	118	104	-	14	9	272	-	263	9	349	-	340	61	13	48	-	
		1953 "	99	140	-	41	12	256	-	244	-	-	-	-	-	-	-	-	

a) Einschl. Halbzeug; Bundesgebiet, Italien und USA einschl. Stahlröhren. 1) Siehe Seite 20.

## A u s e n h a n d e l (F o r t s e z u n g)

in 1000 t

23

Montan - Union - L ä n d e r												V e r g l e i c h s l ä n d e r												
Niederlande						Montan-Union insgesamt 1)						Großbritannien						U S A						
Einfuhr	Ausfuhr	Überschuß der Einfuhr	Ausfuhr	Einfuhr	Ausfuhr	Überschuß der Einfuhr	Ausfuhr	Einfuhr	Ausfuhr	Überschuß der Einfuhr	Ausfuhr	Einfuhr	Ausfuhr	Überschuß der Einfuhr	Ausfuhr									
0	15	-	13	79	273	-	194	177	1	176	-	55	21	34	-	1950 MD								
0	3	-	3	81	80	1	-	51	0	51	-	27	18	9	-	1951 "								
0	5	-	5	76	53	23	-	64	0	64	-	8	26	-	16	1952 "								63
0	11	-	11	79	35	44	-	70	0	70	-					Jan. 53								
0	7	-	7	60	38	22	-	57	0	57	-					Febr. "								
0	2	-	2	98	48	50	-	57	0	57	-					März "								
0	5	-	5	79	29	50	-	64	-	64	-					April "								
0	24	-	24	106	63	43	-	74	0	74	-					Mai "								
0	26	-	26	131	88	43	-	110	-	110	-					Juni "								
0	17	-	17	78	75	3	-	141	0	141	-					Juli "								
0	17	-	17	108	94	14	-	77	0	77	-					Aug. "								
0	11	-	11	131	137	-	6	56	0	56	-					Sept. "								
0	9	-	9	168	219	-	51	62	0	62	-					Okt. "								
0	13	-	13	92	50	42	-	72	0	72	-					Nov. "								
0	13	-	13	92	50	42	-	73	0	73	-					Des. "								
0	13	-	13	92	50	42	-	73	0	73	-					L.H.J.53 MD								
0	13	-	13	92	50	42	-	73	0	73	-					1953 "								
1	21	-	20	33	92	-	59	24	4	20	-	70	4	66	-	1950 MD								
1	20	-	19	33	93	-	60	34	2	32	-	84	5	79	-	1951 "								
0	20	-	20	49	78	-	29	74	1	73	-	28	5	23	-	1952 "								64
0	21	-	21	48	84	-	36	88	1	87	-					Jan. 53								
0	12	-	12	47	45	2	-	70	1	69	-					Febr. "								
0	22	-	22	32	83	-	51	98	2	96	-					März "								
0	18	-	18	32	90	-	58	96	1	95	-					April "								
0	25	-	25	34	84	-	50	74	1	73	-					Mai "								
1	27	-	26	31	66	-	35	95	1	94	-					Juni "								
0	9	-	9	42	60	-	18	74	1	73	-					Juli "								
1	13	-	12	30	54	-	24	66	0	66	-					Aug. "								
0	7	-	7	27	62	-	35	51	1	50	-					Sept. "								
1	14	-	13	30	49	-	19	33	1	32	-					Okt. "								
1	21	-	20	37	75	-	38	87	1	86	-					Nov. "								
1	21	-	20	37	75	-	38	66	1	65	-					Des. "								
1	21	-	20	37	75	-	38	87	1	86	-					L.H.J.53 MD								
1	21	-	20	37	75	-	38	66	1	65	-					1953 "								
80	11	69	-	157	665	-	508	37	197	-	160	73	197	-	124	1950 MD								
87	11	76	-	151	818	-	667	35	160	-	125	161	237	-	76	1951 "								
74	7	67	-	197	704	-	607	126	169	-	43	87	299	-	212	1952 "								65
88	10	78	-	339	719	-	370	112	199	-	87		263			Jan. 53								
65	3	62	-	260	643	-	383	77	155	-	78		257			Febr. "								
84	10	74	-	282	757	-	475	103	182	-	79		261			März "								
85	19	66	-	257	819	-	562	87	164	-	77		243			April "								
83	16	67	-	307	744	-	437	83	180	-	97		254			Mai "								
108	17	91	-	248	827	-	579	58	180	-	122		233			Juni "								
107	19	88	-	250	802	-	552	85	206	-	121		205			Juli "								
85	18	67	-	209	751	-	542	87	162	-	75		174			Aug. "								
103	22	81	-	278	621	-	343	60	167	-	107		155			Sept. "								
102	44	58	-	286	817	-	531	56	146	-	145		95			Okt. "								
86	13	73	-	282	752	-	470	87	177	-	90		252			Nov. "								
86	13	73	-	282	752	-	470	87	177	-	90		252			Des. "								
86	13	73	-	282	752	-	470	87	177	-	90		252			L.H.J.53 MD								
86	13	73	-	282	752	-	470	87	177	-	90		252			1953 "								

a) Einschl. Halbzeug.

## Steinkohle, Steinkohlenkoks und -briketts 1)

## Steinkohle, Steinkohlenkoks und -briketts 1)

Bundes- gebiet	Bezugsländer															
	Belgien		Luxemb.		Frankr.		Saar		Italien		Niederl.	Montan- Union				
	1000t	%	1000t	%	1000t	%	1000t	%	1000t	%	1000t	%				
a) Bezüge aus Ländern der Gemeinschaft																
1951 MD	313	38	30	16	295	100	1000	65	90	100	357	40	258	55	2343	55
1952 MD	355	35	37	27	302	98	1072	71	94	100	309	42	241	52	2410	56
1953 Jan.	362	42	52	54	293	100	1052	78	94	100	365	51	199	59	2417	64
Febr.	338	41	42	37	278	100	1019	84	94	100	374	47	230	64	2375	64
März	377	45	31	44	301	100	1100	83	98	100	371	46	278	71	2556	66
April	394	50	16	22	309	100	1035	90	91	100	395	54	330	69	2570	71
Mai	395	50	58	48	309	100	1043	90	84	100	328	54	362	67	2579	71
Juni	368	48	65	38	298	100	1142	93	86	100	349	58	328	64	2636	72
Juli	343	50	96	47	298	100	1092	94	76	100	456	60	337	76	2698	74
Aug. x)	357	51	126	54	273	100	1001	90	67	100	489	62	366	78	2673	73
Sept. x)	365	44	143	54	268	100	1162	93	68	100	437	59	344	76	2787	72
Okt. x)	404	50	147	49	252	100	1126	92	74	100	387	49	347	69	2737	70
Nov. x)	402	52	157	55	249	100	1095	92	68	100	337	48	349	72	2657	70
Dez. x)	417	47	144	52	246	100	1144	91	68	100	398	50	358	71	2775	69

Bundes- gebiet	Lieferländer											
	Belgien		Luxemb.		Frankr.		Saar		Italien		Niederl.	Montan- Union
	1000t	%	1000t	%	1000t	%	1000t	%	1000t	%	1000t	%
a) Lieferungen in Länder der Gemeinschaft												
1951 MD	1318	67	154	73	-				99	59	742	94
1952 MD	1320	69	260	82	-				89	63	691	94
1953 Jan.	1286	69	205	74	-				104	62	735	93
Febr.	1318	70	204	75	-				117	58	689	90
März	1421	70	264	81	-				121	53	738	88
April	1365	77	273	84	-				131	60	690	91
Mai	1306	77	344	90	-				170	68	692	92
Juni	1529	75	417	85	-				151	74	654	89
Juli	1531	75	384	79	-				113	64	659	88
Aug. x)	1442	72	471	74	-				53	63	605	83
Sept. x)	1283	67	454	77	-				141	60	754	87
Okt. x)	1351	67	353	75	-				136	64	796	86
Nov. x)	1290	71	402	83	-				132	68	780	89
Dez. x)	1334	71	451	86	-				132	67	761	90

Bundes- gebiet	b) Beziehungen aus dritten Ländern											
	Belgien		Luxemb.		Frankr.		Saar		Italien			
	1000t	%	1000t	%	1000t	%	1000t	%	1000t	%		
b) Lieferungen in dritte Länder												
1951 MD	650	33	58	27	-				69	41	49	6
1952 MD	603	31	57	18	-				52	37	46	6
1953 Jan.	565	31	71	26	-				65	38	55	7
Febr.	557	30	77	27	-				85	42	75	10
März	596	30	61	19	-				106	47	104	12
April	412	23	51	16	-				86	40	70	9
Mai	401	23	39	10	-				81	32	57	8
Juni	515	25	75	15	-				53	26	80	11
Juli	515	25	101	21	-				84	36	106	12
Aug. x)	555	28	163	26	-				31	37	121	17
Sept. x)	646	33	137	23	-				93	40	113	13
Okt. x)	672	33	118	25	-				76	36	131	14
Nov. x)	521	29	81	17	-				61	32	101	11
Dez. x)	538	29	73	14	-				65	33	80	10

Bundes- gebiet	c) Insgesamt (a + b)											
	Belgien		Luxemb.		Frankr.		Saar		Italien			
	1000t	%	1000t	%	1000t	%	1000t	%	1000t	%		
c) Insgesamt (a + b)												
1951 MD	1968	100	212	100	-				168	100	791	100
1952 MD	1923	100	317	100	-				141	100	737	100
1953 Jan.	1851	100	276	100	-				169	100	790	100
Febr.	1875	100	281	100	-				202	100	764	100
März	2017	100	325	100	-				227	100	842	100
April	1777	100	324	100	-				217	100	760	100
Mai	1707	100	383	100	-				251	100	749	100
Juni	2044	100	492	100	-				204	100	734	100
Juli	2046	100	485	100	-				197	100	765	100
Aug. x)	1997	100	634	100	-				84	100	726	100
Sept. x)	1929	100	591	100	-				234	100	867	100
Okt. x)	2023	100	471	100	-				212	100	927	100
Nov. x)	1811	100	483	100	-				193	100	881	100
Dez. x)	1872	100	524	100	-				197	100	841	100

x) Vorläufige Zahlen. 1) Steinkohle/Koks = t/t. 2) In diesen Additionen ist eine geringe Menge Koks enthalten, die nicht nach Ländern aufteilbar ist.

Quelle: Europäische Gemeinschaft für Kohle und Stahl

## Eisen erze

## Eisen erze

	Bezugsländer													
	Bundes- gebiet		Belgien		Luxemburg		Frankr./ Saar		Italien		Nieder- lande		Montan- Union	
	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%

## a) Bezüge aus Ländern der Gemeinschaft

1952 MD	64,1	8	587,5	78	317,1	88	4,5	12	0,1	0	10,8	11	984	47
1952 Jan.	70,6	8	608,4	79	264,9	91	6,1	19	-	-	-	-	950	47
Febr.	63,4	8	574,1	81	281,0	85	13,3	27	-	-	33,5	21	965	45
März	69,7	8	592,2	76	375,6	89	82,6	77	-	-	12,5	11	1 133	48
April	65,7	8	599,2	77	360,8	90	96,2	69	-	-	11,0	16	1 133	50
Mai	73,2	8	569,5	73	314,4	84	80,3	71	-	-	34,3	21	1 072	44
Juni	50,7	5	631,8	72	388,9	86	98,3	83	-	-	13,3	11	1 183	46
Juli	44,3	5	602,1	72	364,9	86	91,2	80	-	-	26,5	13	1 129	45
Aug.	39,9	5	343,9	61	222,3	82	51,3	60	-	-	10,3	9	668	35
Sept.	46,9	5	569,5	73	361,8	89	67,1	100	-	-	7,9	11	(1053) <sup>a</sup>	47
Okt.	49,0	6	569,4	78	380,3	89	57,5	75	-	-	17,0	15	(1075) <sup>a</sup>	50
Nov.	50,4	8	553,5	77	372,4	95	26,7	63	-	-	8,2	8	(1011) <sup>a</sup>	53
Dez.														

	Lieferländer													
	Bundes- gebiet		Belgien		Luxemburg		Frankr./ Saar		Italien		Nieder- lande		Montan- Union	
	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%

## a) Lieferungen in Länder der Gemeinschaft

1952 MD	4,5	37	-	-	250,2	100	725,1	95	0,6	100	0,0	100	980	95
1953 Jan.	5,1	35	-	-	247,7	100	706,5	94	-	-	-	-	959	94
Febr.	8,1	63	-	-	237,0	100	714,0	96	-	-	-	-	959	97
März	7,5	34	-	-	315,0	100	698,4	95	-	-	0,1	100	1 021	96
April	6,5	38	-	-	274,6	100	854,0	94	-	-	-	-	1 135	94
Mai	5,2	35	-	-	268,3	100	812,7	96	-	-	-	-	1 086	96
Juni	4,7	29	-	-	266,4	100	879,6	95	-	-	-	-	1 151	95
Juli	3,2	22	-	-	230,1	100	863,4	97	-	-	-	-	1 097	96
Aug.	5,0	49	-	-	179,3	100	697,3	95	-	-	-	-	882	95
Sept.	3,8	26	-	-	194,7	100	642,1	96	-	-	-	-	841	95
Okt.	5,9	34	-	-	183,2	100	821,6	97	-	-	0,2	100	1 011	96
Nov.	3,1	13	-	-	110,7	100	910,4	96	-	-	0,1	100	1 0024	95
Dez.														

1952 MD	7,7	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	5
1953 Jan.	9,3	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58	6
Febr.	4,8	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	3
März	14,5	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	4
April	10,8	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	6
Mai	9,2	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	4
Juni	11,3	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	5
Juli	11,1	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	4
Aug.	5,3	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	5
Sept.	10,8	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	5
Okt.	11,3	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	4
Nov.	20,1	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58	5
Dez.															

1952 MD	12,2	100	-	-	250,2	100	764,0	100	0,6	100	0,0	100	1 027	100
1953 Jan.	14,4	100	-	-	247,7	100	755,0	100	-	-	-	-	1 017	100
Febr.	12,9	100	-	-	237,0	100	743,6	100	-	-	-	-	993	100
März	22,0	100	-	-	315,0	100	732,0	100	-	-	0,1	100	1 069	100
April	17,3	100	-	-	274,6	100	909,7	100	-	-	-	-	1 202	100
Mai	14,7	100	-	-	268,3	100	849,4	100	-	-	-	-	1 132	100
Juni	16,0	100	-	-	266,4	100	929,2	100	-	-	-	-	1 212	100
Juli	14,3	100	-	-	230,1	100	894,0	100	-	-	-	-	1 139	100
Aug.	10,3	100	-	-	179,3	100	735,4	100	-	-	-	-	925	100
Sept.	14,6	100	-	-	194,7	100	671,9	100	-	-	-	-	881	100
Okt.	17,2	100	-	-	183,2	100	849,9	100	-	-	0,2	100	1 051	100
Nov.	23,2	100	-	-	110,7	100	948,2	100	-	-	0,1	100	1 082	100
Dez.														

a) Ohne Italien.

Quelle: Europäische Gemeinschaft f. Kohle und Stahl.

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

<b>S ch r o t t</b>																											
		<b>B e z u g s l ä n d e r</b>													<b>L i e f e r l ä n d e r</b>												
		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	%				
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		1952 MD	8,2	23	2,2	46	6,8	96	-	-	4,2	84	21,4	40	
1953 Jan.	10,7	93	10,4	94	-	-	14,4	23	0,0	.	35,5	42		1953 Jan.	1)	8,2	81	10,7	70	6,1	72	0,0		5,4	79	30,4	75
Febr.	17,0	93	2,2	79	-	-	15,2	33	0,0	.	34,4	51		Febr.	1)	8,2	81	10,7	70	6,1	72	0,0		5,4	79	30,4	75
März	17,5	76	5,7	83	-	-	24,8	36	0,0	.	48,0	49		März	1)	3,7	93	3,3	27	16,3	81	0,0		11,3	68	34,6	65
April	14,3	79	5,7	93	-	-	22,1	41	0,0	.	42,1	53		April													
Mai	6,3	51	26,5	99	-	-	24,0	36	0,0	.	56,8	53		Mai	1)	3,7	93	3,3	27	16,3	81	0,0		11,3	68	34,6	65
Juni	3,8	53	54,2	98	-	-	16,8	24	0,0	.	74,8	57		Juni													
Juli	5,4	84	20,8	94	0,0	0	18,1	35	0,2	33	44,5	46		Juli	14,2	100	1,1	10	31,5	95	0,0		8,5	51	55,3	74	
Aug.	1,0	8	20,7	96	3,8	97	29,5	43	0,0	.	55,0	51		Aug.	35,9	81	6,0	68	23,8	98	-	-	10,5	64	76,2	81	
Sept.	8,5	54	21,7	98	4,8	100	50,9	58	0,0	.	85,9	66		Sept.	59,9	97	14,9	62	39,4	98	0,1	100	11,3	100	125,6	92	
Okt.	11,0	79	28,0	98	4,0	93	87,4	72	0,5	71	130,9	77		Okt.	97,4	96	8,8	54	81,3	99	0,2	100	7,6	84	195,3	93	
Nov.	12,9	70	26,7	96	1,8	95	109,2	80	0,1	50	150,7	82		Dez.	91,7	79											
b) Bezüge aus dritten Ländern															b) Lieferungen in dritte Länder												
1952 MD	0,9	41	3,7	24	0,6	75	34,6	61	0,2	50	40,0	53		1952 MD	28,1	77	2,5	52	0,3	4	0,0	.	0,8	16	31,7	60	
1953 Jan.	0,7	7	0,7	6	0,1	100	47,5	77	0,0	.	49,0	58		1953 Jan.	28,1	77	2,5	52	0,3	4	0,0	.	0,8	16	31,7	60	
Febr.	1,2	7	0,6	21	0,1	100	31,3	67	0,3	100	33,5	47		Febr.	1)	1,9	19	4,5	30	2,4	28	0,0	.	1,4	21	10,2	25
März	5,5	24	1,1	17	0,0	100	44,2	64	0,0	.	50,8	51		März	1)	0,3	7	9,0	73	3,9	19	0,0	.	5,4	32	18,6	35
April	3,9	21	0,4	7	0,0	100	32,4	59	0,3	100	37,0	47		April													
Mai	6,2	49	0,4	1	0,3	100	42,9	64	0,2	100	50,0	47		Mai	1)	0,3	7	9,0	73	3,9	19	0,0	.	5,4	32	18,6	35
Juni	3,4	47	1,0	2	0,2	100	51,8	76	0,4	100	56,8	43		Juni													
Juli	1,0	16	0,3	6	0,3	100	33,2	65	0,4	67	52,5	54		Juli	-	-	9,7	90	1,8	5	-	-	8,2	49	19,7	26	
Aug.	11,8	92	0,9	4	0,1	3	39,7	57	0,0	.	52,5	49		Aug.	8,3	19	2,8	32	0,6	2	-	-	5,8	36	17,5	19	
Sept.	7,3	46	0,5	2	0,0	.	36,8	42	0,0	.	44,6	34		Sept.	1,7	3	9,1	38	0,8	2	-	-	0,0	.	11,6	8	
Okt.	3,0	21	0,5	2	0,3	7	34,5	28	0,2	29	38,5	23		Okt.	4,2	4	7,4	46	0,6	1	-	-	1,4	16	13,6	7	
Nov.	5,4	30	1,0	4	0,1	5	26,5	20	0,1	50	33,1	18		Nov.	23,7	21	5,3	54	-	-			1,7		36,1		
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		1952 MD	36,3	100	4,8	100	7,1	100	0,0	100	5,0	100	53,2	100	
1953 Jan.	11,4	100	11,1	100	0,1	100	61,9	100	0,0	100	84,5	100		1953 Jan.	9,3	100	7,7	100	6,8	100	-	-	11,4	100	35,2	100	
Febr.	18,2	100	2,8	100	0,1	100	46,5	100	0,3	100	67,9	100		Febr.	10,8	100	12,1	100	8,4	100	0,0	.	6,7	100	38,0	100	
März	23,0	100	6,8	100	0,0	100	69,0	100	0,0	100	98,8	100		März	10,3	100	25,9	100	10,4	100	0,0	.	2,2	100	48,8	100	
April	18,0	100	6,1	100	0,0	100	54,5	100	0,3	100	79,1	100		April	1,1	100	15,5	100	9,8	100	0,0	.	4,5	100	28,9	100	
Mai	12,5	100	26,9	100	0,3	100	66,9	100	0,2	100	106,8	100		Mai	0,0	100	12,0	100	10,9	100	0,0	.	22,2	100	45,1	100	
Juni	7,2	100	55,2	100	0,2	100	68,6	100	0,4	100	131,6	100		Juni	11,0	100	11,3	100	39,8	100	-	-	23,3	100	85,4	100	
Juli	6,4	100	21,1	100	0,3	100	51,3	100	0,6	100	79,7	100		Juli	14,2	100	10,8	100	33,3	100	0,0	.	16,7	100	75,0	100	
Aug.	12,8	100	21,6	100	3,9	100	69,2	100	0,0	100	107,5	100		Aug.	44,2	100	8,8	100	24,4	100	-	-	16,3	100	93,7	100	
Sept.	15,8	100	22,2	100	4,8	100	87,7	100	0,0	100	130,5	100		Sept.	61,6	100	24,0	100	40,2	100	0,1	100	11,3	100	137,2	100	
Okt.	14,0	100	28,5	100	4,3	100	121,9	100	0,7	100	169,4	100		Okt.	101,6	100	16,2	100	81,9	100	0,2	100	9,0	100	208,9	100	
Nov.	18,3	100	27,7	100	1,9	100	135,7	100	0,2	100	183,8	100		Dez.	106,3	100											

1) Monatsdurchschnitte des 1. bzw. 2. Quartals; ab Juli 1953 Monatszahlen.

Quelle: Europäische Gemeinschaft f. Kohle und Stahl

a) Nach eigenen Ermittlungen.

## Roheisen und Hochofen-Ferrolegierungen

## Roheisen und Hochofen-Ferrolegierungen

	Bezugsländer													
	Bundes-gebiet		Belgien		Luxemburg		Frankreich/Saar		Italien		Niederl.		Montan-Union	
	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%
a) Bezüge aus Ländern 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
1953 Jan.	0,7	23	23,3	71	3,2	86	0,3	23	2,0	22	0,3	50	29,8	59
Febr.	0,3	25	18,0	77	2,6	51	0,8	57	4,6	25	0,5	63	26,8	53
März	0,4	19	23,5	80	2,6	87	-	-	1,0	20	0,6	30	28,1	68
April	1,0	77	19,3	79	2,5	83	-	-	1,1	27	0,2	50	24,1	71
Mai	1,2	86	23,0	89	2,5	100	1,5	71	2,0	49	0,1	25	30,3	84
Juni	0,6	12	11,4	79	2,3	70	0,7	39	2,0	39	0,0	0	17,0	56
Juli	0,7	5	11,2	77	3,6	100	6,1	90	1,0	16	0,2	50	22,8	49
Aug.	3,7	44	6,3	64	2,6	100	3,6	90	0,5	7	0,2	25	16,9	52
Sept.	1,9	21	4,5	62	3,3	92	5,3	96	1,0	23	0,1	50	16,1	54
Okt.	2,3	24	4,1	68	1,9	66	5,6	95	-	-	0,2	33	-	-
Nov.	3,1	66	5,0	49	1,4	100	11,4	96	-	-	0,3	50	-	-
Dez.														

1952 MD	12,0	96	6,4	28	2,5	47	0,8	50	5,2	57	0,6	67	27,5	52
1953 Jan.	2,3	77	9,4	29	0,5	14	1,0	77	7,0	78	0,3	50	20,5	41
Febr.	0,9	75	5,4	23	2,5	49	0,6	43	14,0	75	0,3	37	23,7	47
März	1,7	81	5,7	20	0,4	13	0,0	100	4,0	80	1,4	70	13,2	52
April	0,3	23	5,0	21	0,5	17	0,8	100	3,0	73	0,2	50	9,8	29
Mai	0,2	14	2,7	11	0,0	0	0,6	29	2,1	51	0,3	75	5,9	16
Juni	4,6	88	3,1	21	1,0	30	1,1	61	3,1	61	0,6	100	13,5	44
Juli	14,3	95	3,3	23	0,0	0	0,7	10	5,2	84	0,2	50	23,7	51
Aug.	4,7	56	3,5	36	-	-	0,4	10	6,5	93	0,6	75	15,7	48
Sept.	7,1	79	2,8	38	0,3	8	0,2	4	3,4	77	0,1	50	13,9	46
Okt.	7,2	76	1,9	32	1,0	34	0,3	5	-	-	0,4	67	-	-
Nov.	1,6	34	5,3	51	-	-	0,5	4	-	-	0,3	50	-	-
Dez.														

1952 MD	12,5	100	23,1	100	5,3	100	1,6	100	9,1	100	0,9	100	52,5	100
1953 Jan.	3,0	100	32,7	100	3,7	100	1,3	100	9,0	100	0,6	100	50,3	100
Febr.	1,2	100	23,4	100	5,1	100	1,4	100	18,6	100	0,8	100	50,5	100
März	2,1	100	29,2	100	3,0	100	0,0	100	5,0	100	2,0	100	41,3	100
April	1,3	100	24,3	100	3,0	100	0,8	100	4,1	100	0,4	100	33,9	100
Mai	1,4	100	25,7	100	2,5	100	2,1	100	4,1	100	0,4	100	36,2	100
Juni	5,2	100	14,5	100	3,3	100	1,8	100	5,1	100	0,6	100	30,5	100
Juli	15,0	100	14,5	100	3,6	100	6,8	100	6,2	100	0,4	100	46,5	100
Aug.	8,4	100	9,8	100	2,6	100	4,0	100	7,0	100	0,8	100	32,6	100
Sept.	9,0	100	7,3	100	3,6	100	5,5	100	4,4	100	0,2	100	30,0	100
Okt.	9,5	100	6,0	100	2,9	100	5,9	100	-	-	0,6	100	-	-
Nov.	4,7	100	10,3	100	1,4	100	11,9	100	-	-	0,6	100	-	-
Dez.														

Quelle: Europäische Gemeinschaft f. Kohle und Stahl

	Lieferländer													
	Bundes-gebiet		Belgien		Luxemburg		Frankreich/Saar		Italien		Niederl.		Montan-Union	
	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%
a) Lieferungen in Länder der Gemeinschaft														

1952 MD	10,3	37	0,9	47	-	-	6,7	23	0,2	67	4,5	24	22,6	29
1953 Jan.	4,8	24	0,4	100	-	-	25,2	57	-	-	3,3	16	33,7	40
Febr.	5,4	65	0,6	86	-	-	13,1	52	-	-	5,7	47	24,8	54
März	7,8	49	0,2	8	-	-	17,3	40	-	-	4,8	21	30,1	36
April	31,9	81	0,6	12	-	-	17,8	60	-	-	4,0	23	54,3	59
Mai	7,9	36	0,7	70	-	-	15,6	43	-	-	2,0	8	26,2	31
Juni	6,8	65	0,6	100	-	-	13,0	43	-	-	2,6	10	23,0	34
Juli	12,0	42	1,4	100	-	-	3,0	13	-	-	2,6	29	19,0	30
Aug.	6,8	30	2,5	89	-	-	5,7	33	-	-	3,3	25	18,3	33
Sept.	6,1	29	1,6	94	-	-	8,2	24	-	-	2,8	42	18,7	29
Okt.	8,3	50	1,6	100	-	-	3,0	16	-	-	4,7	34	(17,6)	34
Nov.	11,2	45	4,6	100	-	-	4,7	40	-	-	9,9	61	(30,4)	53
Dez.														

1952 MD	17,5	63	1,0	53	-	-	22,0	77	0,1	33	14,1	76	54,7	71
1953 Jan.	14,8	76	-	-	-	-	18,8	43	0,3	100	17,6	84	51,5	60
Febr.	2,9	35	0,1	14	-	-	12,2	48	-	-	6,3	53	21,5	46
März	8,0	51	2,4	92	-	-	25,7	60	0,1	100	17,6	79	53,8	64
April	7,3	19	4,2	88	-	-	11,8	40	-	-	13,7	77	37,0	41
Mai	13,9	64	0,3	30	-	-	20,9	57	-	-	23,3	92	58,4	69
Juni	3,7	35	-	-	-	-	17,5	57	-	-	24,1	90	45,3	66
Juli	16,9	58	-	-	-	-	20,5	87	-	-	6,3	71	43,7	70
Aug.	15,9	70	0,3	11	-	-	11,5	67	-	-	10,0	75	37,7	67
Sept.	15,3	71	0,1	6	-	-	25,9	76	0,1	100	3,9	58	45,3	71
Okt.	8,2	50	-	-	-	-	16,2	84	-	-	9,2	66	(33,6)	66
Nov.	13,8	55	-	-	-	-	7,0	60	-	-	6,2	39	(27,0)	47
Dez.														

1952 MD	27,8	100</
---------	------	-------

Rohblöcke, Halbzeug zum Absatz und Warmbreitband 1)

Rohblöcke, Halbzeug zum Absatz und Warmbreitband 1)

	Bezugsländer												Lieferländer																	
	Bundes- gebiet		Belgien		Luxemburg		Frankreich Saar		Italien <sup>2)</sup>		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	%				
a) Bezüge aus Ländern der Gemeinschaft																														
1952 MD	12,6	95	0,7	78	-	-	0,1	3	7,9	72	0,3	100	21,6	74	1952 MD	0,1	2	8,8	33	17,7	66	4,4	30	0,0	0	-	-	31,0	41	
1953 Jan.	23,2	95	2,0	100	-	-	0,0	0	12,7	86	0,2	100	38,1	81	1953 Jan.	0,1	25	7,9	36	13,4	70	5,6	23	-	-	-	-	27,0	40	
Febr.	21,3	92	4,5	100	-	-	0,0	0	6,0	67	0,1	100	31,9	74	Febr.	0,1	37	9,0	44	12,3	54	7,3	27	-	-	0,0	0	28,7	39	
März	17,1	89	6,6	89	-	-	-	-	11,0	79	0,2	100	34,9	76	März	4,9	100	4,2	33	15,7	66	9,4	25	-	-	0,0	0	34,2	44	
April	13,6	81	4,1	100	-	-	-	-	3,0	71	0,3	100	21,0	69	April	3,7	49	2,9	29	9,2	44	9,5	23	-	-	-	-	25,3	31	
Mai	7,8	72	5,5	82	-	-	-	-	7,4	74	0,5	100	21,2	74	Mai	3,0	26	2,2	19	5,0	29	8,5	41	-	-	-	-	18,7	28	
Juni	7,2	78	3,3	100	-	-	-	-	3,8	33	0,9	100	15,2	57	Juni	3,7	49	1,7	16	6,4	36	7,3	25	1,0	33	-	-	20,1	29	
Juli	6,4	80	9,7	84	-	-	1,0	30	5,9	49	2,2	100	25,2	68	Juli	9,1	73	7,7	97	11,0	94	9,4	26	0,5	5	-	-	37,7	48	
Aug.	5,5	90	11,8	95	-	-	6,3	86	3,9	52	3,1	100	30,6	84	Aug.	18,1	90	3,1	48	12,0	100	6,2	22	-	-	-	-	39,4	54	
Sept.	7,1	74	11,5	72	-	-	8,8	77	12,5	83	6,7	100	46,6	79	Sept.	19,4	96	4,5	57	9,7	95	5,8	31	-	-	-	-	39,4	66	
Okt.	12,9	88	8,8	57	-	-	11,0	88	.	8,7	100	-	8,7	100	-	Okt.	21,0	91	5,5	24	11,6	93	15,0	66	-	-	-	-	(53,1)	65
Nov.	11,5	90	11,0	93	-	-	2,3	45	.	7,2	100	-	7,2	100	-	Nov.	14,9	74	5,4	23	15,1	61	17,8	64	-	-	-	-	(51,2)	55
Dez.																														
b) Bezüge aus dritten Ländern																														
1952 MD	0,7	5	0,2	22	-	-	3,7	97	3,1	28	0,0	0	7,7	26	1952 MD	5,7	98	18,0	67	9,2	34	10,5	70	0,6	100	0,3	100	44,3	59	
1953 Jan.	1,3	5	0,0	0	-	-	5,4	100	2,0	14	0,0	0	8,7	19	1953 Jan.	0,3	75	13,9	64	5,8	30	19,1	77	-	-	1,7	100	40,8	60	
Febr.	1,8	8	0,0	0	-	-	6,2	100	3,0	33	0,0	0	11,0	26	Febr.	0,2	67	11,4	56	10,4	46	20,1	73	3,0	100	-	-	45,1	61	
März	2,1	11	0,8	11	-	-	5,2	100	3,0	21	-	-	11,1	24	März	0,0	0	8,4	67	8,0	34	27,9	75	-	-	-	-	44,3	56	
April	3,2	19	-	-	-	-	5,0	100	1,2	29	0,0	0	9,4	31	April	3,8	51	7,0	71	11,5	56	31,7	77	3,0	100	-	-	57,0	69	
Mai	3,0	28	1,2	18	-	-	0,5	100	2,6	26	-	-	7,3	26	Mai	8,5	74	9,1	81	12,5	71	12,0	59	7,0	100	-	-	49,1	72	
Juni	2,0	22	-	-	-	-	1,7	100	7,6	67	-	-	11,3	43	Juni	3,8	51	8,9	84	11,6	64	21,9	75	2,0	67	-	-	48,2	71	
Juli	1,6	20	1,8	16	-	-	2,3	70	6,2	51	-	-	11,9	32	Juli	3,4	27	0,2	3	0,7	6	27,0	74	9,2	95	-	-	40,5	52	
Aug.	0,6	10	0,6	5	-	-	1,0	14	3,6	48	-	-	5,8	16	Aug.	2,1	10	3,3	52	-	-	21,6	78	5,9	100	-	-	32,9	46	
Sept.	2,5	26	4,4	28	-	-	2,7	23	2,5	17	-	-	12,1	21	Sept.	0,8	4	3,4	43	0,5	5	13,1	69	2,6	100	-	-	20,4	37	
Okt.	1,7	12	6,6	43	-	-	1,5	12	.	8,7	100	-	-	.	.	Okt.	2,0	9	17,8	76	0,9	7	7,7	34	.	-	-	-	(28,4)	35
Nov.	1,3	10	0,8	7	-	-	2,8	55	.	7,2	100	-	-	.	.	Nov.	5,2	26	17,8	77	8,5	39	10,2	36	.	-	-	-	(41,7)	45
Dez.																														
c) Insgesamt (a + b)																														
1952 MD	13,3	100	0,9	100	-	-	3,8	100	11,0	100	0,3	100	29,3	100	1952 MD	5,8	100	26,8	100	26,9	100	14,9	100	0,6	100	0,3	100	75,3	100	
1953 Jan.	24,5	100	2,0	100	-	-	5,4	100	14,7	100	0,2	100	46,8	100	1952 Jan.	0,4	100	21,8	100	19,2	100	24,7	100	-	-	1,7	100	67,8	100	
Febr.	23,1	100	4,5	100	-	-	6,2	100	9,0	100	0,1	100	42,9	100	Febr.	0,3	100	20,4	100	22,7	100	27,4	100	3,0	100	0,0	100	73,8	100	
März	19,2	100	7,4	100	-	-	5,2	100	14,0	100	0,2	100	46,0	100	März	4,9	100	12,6	100	23,7	100	37,3	100	-	-	0,0	100	78,5	100	
April	16,8	100	4,1	100	-	-	5,0	100	4,2	100	0,3	100	30,4	100	April	7,5	100	9,9	100	20,7	100	41,2	100	3,0	100	-	-	82,3	100	
Mai	10,8	100	6,7	100	-	-	0,5	100	10,0	100	0,5	100	28,5	100	Mai	11,5	100	11,3	100	17,5	100	20,5	100	7,0	100	-	-	67,8	100	
Juni	9,2	100	3,3	100	-	-	1,7	100	11,4	100	0,9	100	26,5	100	Juni	7,5	100	10,6	100	18,0	100	29,2	100	3,0	100	-	-	68,3	100	
Juli	8,0	100	11,5	100	-	-	3,3	100	12,1	100	2,2	100	37,1	100	Juli	12,5	100	7,9	100	11,7	100	36,4	100	9,7	100	-	-	78,2	100	
Aug.	6,1	100	12,4	100	-	-	7,3	100	7,5	100	3,1	100	36,4	100	Aug.	20,2	100	6,4	100	12,0	100	27,8	100	5,9	100	-	-	72,3	100	
Sept.	9,6	100	15,9	100	-	-	11,5	100	15,0	100	6,7	100	58,7	100	Sept.	20,2	100	7,9	100	10,2	100	18,9	100	2,5	100	-	-	59,8	100	
Okt.	14,6	100	15,4	100	-	-	12,5	100	.	8,7	100	.	8,7	100	Okt.	23,0	100	23,3	100	12,5	100	22,7	100	.	100	-	-	(81,5)	100	
Nov.	12,8	100	11,8	100	-	-	5,1	100	.	7,2	100	.	7,2	100	Nov.	20,1	100	23,2	100	21,6	100	28,0	100	.	.	-	-	(92,9)	100	
Dez.																														

1) Einschl. Schweißeisenpakete. 2) Ohne Warmbreitband, das für Italien unter Bleche ausgewiesen wird.

Quelle: Europäische Gemeinschaft f. Kohle und Stahl.

## Walzstahlfertigerzeugnisse 1)

## Walzstahlfertigerzeugnisse 1)

	Besuchsländer													
	Bundes-		Belgien		Luxemburg		Frankreich		Italien		Niederl.		Montan-	
	gebiet	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	Union

## a) Besüge aus Ländern der Gemeinschaft

1952 MD	53,5	95	52,0	98	-	-	1,0	36	14,3	55	62,4	83	183,2	86
1953 Jan.	138,9	89	48,7	96	-	-	0,5	8	19,1	50	65,8	76	273,0	81
Febr.	86,8	84	36,8	94	-	-	0,4	3	16,3	49	50,5	78	190,8	76
März	82,3	85	41,1	95	-	-	0,5	10	28,2	62	68,5	82	220,6	81
April	76,9	81	36,2	84	-	-	0,3	12	17,5	63	75,9	82	207,3	77
Mai	71,1	84	35,6	95	-	-	0,3	12	17,5	63	69,6	83	192,1	82
Juni	58,1	89	34,2	93	-	-	0,6	18	29,1	62	82,0	86	204,0	82
Juli	56,8	83	34,1	93	-	-	1,8	43	18,3	55	83,9	85	194,9	81
Aug.	45,8	90	26,4	91	-	-	0,4	6	12,2	46	64,8	86	149,6	79
Sept.	57,1	94	33,8	94	-	-	2,4	26	18,0	41	76,3	87	187,6	79
Okt.	60,0	91	33,8	.	-	-	2,3	41			74,6	85		
Nov.	73,3	86	40,0	94	-	-	5,5	63			76,0	84		
Dez.														

1952 MD	2,7	5	0,8	2	-	-	1,8	64	11,5	45	13,2	17	30,0	14
1953 Jan.	16,9	11	1,9	4	-	-	6,0	92	18,9	50	21,3	24	65,0	19
Febr.	16,6	16	2,4	6	-	-	11,2	97	17,3	51	14,2	22	61,7	24
März	14,1	15	2,3	5	-	-	4,5	90	17,6	38	14,7	18	53,2	19
April	18,6	19	6,7	16	-	-	2,3	88	15,9	47	17,1	18	60,6	23
Mai	13,5	16	1,9	5	-	-	2,2	88	10,1	37	13,8	17	41,5	18
Juni	7,1	11	2,6	7	-	-	2,7	82	17,7	38	13,4	14	43,5	18
Juli	11,7	17	2,4	7	-	-	2,4	57	15,1	45	14,6	15	46,2	19
Aug.	5,2	10	2,7	9	-	-	6,1	94	14,4	54	10,6	14	39,0	21
Sept.	3,5	6	2,2	6	-	-	7,0	74	25,9	59	11,9	13	50,5	21
Okt.	5,6	9	.	-	-	-	5,5	59			15,1	15		
Nov.	12,0	14	2,5	6	-	-	3,2	37			14,0	16		
Dez.														

1952 MD	56,2	100	52,8	100	-	-	2,8	100	25,8	100	75,6	100	213,2	100
1953 Jan.	155,8	100	50,6	100	-	-	6,5	100	38,0	100	87,1	100	358,0	100
Febr.	103,4	100	39,2	100	-	-	11,6	100	35,6	100	64,7	100	252,5	100
März	96,4	100	45,4	100	-	-	5,0	100	45,8	100	83,2	100	275,8	100
April	95,5	100	42,9	100	-	-	2,6	100	33,9	100	93,0	100	267,9	100
Mai	84,6	100	35,5	100	-	-	2,5	100	27,6	100	83,4	100	233,6	100
Juni	65,2	100	36,8	100	-	-	3,3	100	46,8	100	95,4	100	247,5	100
Juli	68,5	100	36,5	100	-	-	4,2	100	33,4	100	98,5	100	241,1	100
Aug.	51,0	100	29,1	100	-	-	6,5	100	26,6	100	75,4	100	188,6	100
Sept.	60,6	100	36,0	100	-	-	9,4	100	43,9	100	88,2	100	238,1	100
Okt.	65,6	100	.	100	-	-	5,6	100			87,7	100		
Nov.	85,3	100	42,5	100	-	-	8,7	100			90,0	100		
Dez.														

1) Einschl. weiterverarbeitete Walzstahlfertigerzeugnisse. Soweit Angaben verfügbar sind, einschl. Vermaterial für Röhren. 2) Einschl. Warmbreitband.

Quelle: Europäische Gemeinschaft f. Kohle und Stahl.

	Lieferländer													
	Bundes-		Belgien		Luxemburg		Frankreich		Italien		Niederl.		Montan-	
	gebiet	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	

## a) Lieferungen in Länder der Gemeinschaft

1952 MD	14,8	16	57,6	29	81,2	46	29,0	18	0,0	0	1,2	18	183,8	29
1953 Jan.	14,1	24	64,2	35	79,0	53	81,3	43	-	-	4,9	41	243,5	41
Febr.	13,4	27	45,8	29	70,7	51	62,1	29	-	-	3,8	58	195,8	35
März	15,3	28	65,5	33	77,3	48	65,5	26	-	-	4,9	56	228,5	34
April	14,3	17	68,9	34	65,1	41	67,6	27	-	-	5,9	30	221,8	31
Mai	18,3	25	59,9	33	59,1	38	53,8	23	-	-	3,1	19	194,5	29
Juni	20,3	24	62,8	28	62,9	37	50,1	19	-	-	2,2	14	198,3	26
Juli	20,4	16	40,6	27	53,4	31	45,3	23	-	-	5,2	21	164,9	25
Aug.	23,1	18	49,1	28	46,2	34	38,8	22	-	-	6,1	33	163,3	26
Sept.	23,8	22	54,1	30	60,3	39	48,1	28	-	-	7,7	36	194,0	30
Okt.	33,2	24	55,0	27	62,1	40	58,5	27	-	-	9,7	24	(216,5)	29
Nov.	33,3	28	51,7	29	80,5	52	62,2	25	-	-	6,3	22	(234,0)	32
Dez.														

1952 MD	78,7	84	140,0	71	93,6	54	135,8	82	1,1	100	5,4	82	454,6	71
1953 Jan.	45,6	76	121,1	65	69,8	47	105,6	57	2,3	100	7,1	59	351,5	59
Febr.	35,4	73	112,3	71	67,1	49	151,1	71	0,9	100	2,7	42	369,5	65
März	39,2	72	134,4	67	83,5	52	187,0	74	1,0	100	3,8	44	448,9	66
April	69,7	83	135,3	66	93,6	59	185,2	73	1,4	100	13,5	70	498,7	69
Mai	55,3	75	124,0	67	94,9	62	184,5	77	2,9	100	12,9	81	474,5	71
Juni	66,0	76	165,3	72	106,2	63	219,4	81	3,0	100	13,5	86	573,4	74
Juli	105,3	82	112,5	73	116,8	69	149,4	77	4,1	100	20,0	79	508,1	75
Aug.	107,8	82	126,8	72	90,3	66	134,4	78	5,0	100	12,3	67	476,6	74
Sept.	83,3	78	125,0	70	92,9	61	126,7	72	2,2	100	13,5	64	442,9	70
Okt.	104,5	76	143,4	73	94,5	60	158,8	73	3,0	100	25,2	100	673,0	100
Nov.	85,1	72	125,6	71	75,7	48	182,0	75	22,6	100	28,9	100	(725,0)	100
Dez.														

1952 MD	93,5	100	197,6	100	174,8	100	164,8	100	1,1	100	6,6	100	638,4	

## Versorgung +)

(Monatliche Entwicklung)

	Eisenerze						Steinkohlen 1)						Stahl 2)						Walzstahl 3)							
	Förde- rung	Ein- fuhr	Aus- fuhr	Versorgung	Förd. 1. K.		Förde- rung	Ein- fuhr	Aus- fuhr	Versorgung	Förd. 1. K.		Erzeu- gung	Ein- fuhr	Aus- fuhr	Versorgung	Erz. 1. K.		Erzeu- gung	Ein- fuhr	Aus- fuhr	Versorgung	Erz. 1. K.			
	1000 t	1000 t	kg	1000 t	kg		1000 t	1000 t	kg	1000 t	kg		1000 t	1000 t	kg	1000 t	kg		1000 t	1000 t	kg	1000 t	kg			
Bundesgebiet	1952 MD.	1 077	803	12	1 868	38	22	10 273	1 032	2 241	9 064	186	211	1 277	88	164	1 201	25	26	1 013	70	131	952	20	21	
	1953 Jan.	1 047	899	14	1 932	40	21	10 940	915	2 226	9 629	198	225	1 440	228	110	1 558	32	30	1 075	182	88	1 169	24	22	
	Febr.	923	823	13	1 733	36	19	9 894	816	2 083	8 627	177	203	1 297	159	96	1 360	28	27	945	127	77	995	20	19	
	März	1 031	874	22	1 883	39	21	10 920	819	2 388	9 351	192	224	1 426	145	116	1 455	30	29	1 016	116	93	1 039	21	21	
	April	937	842	17	1 762	36	19	9 849	792	2 027	8 614	177	202	1 238	141	160	1 219	25	25	879	113	128	864	18	18	
	Mai	883	914	14	1 783	37	18	9 375	873	1 985	8 263	170	192	1 129	120	143	1 106	23	23	843	96	114	825	17	17	
	Juni	858	942	16	1 764	36	17	10 204	810	2 264	8 750	180	209	1 219	94	156	1 157	24	25	897	75	125	847	17	18	
	Juli	842	895	14	1 723	35	17	10 774	724	2 373	9 125	187	221	1 230	96	218	1 108	23	25	895	77	174	798	16	18	
	Aug.	834	861	10	1 685	35	17	10 260	716	2 261	8 715	179	210	1 189	71	226	1 034	21	24	845	57	181	721	15	17	
	Sept.	812	855	15	1 652	34	17	10 379	835	2 176	9 038	186	213	1 160	90	189	1 061	22	24	895	72	151	816	17	18	
	Okt.	804	803	17	1 590	33	17	11 064	826	2 296	9 594	197	227	1 198	103	254	1 047	21	25	915	82	203	794	16	19	
	Nov.	760	657	23	1 394	29	16	10 369	798	2 087	9 080	186	213	1 221	124	218	1 127	23	25	865	99	174	790	16	18	
	Dez.	717	672	19	1 370	28	15	10 443	913	2 167	9 189	189	214	1 200	119	213	1 106	23	25	869	95	170	794	16	18	
Frankreich/ Saar	1952 MD.	3 393	37	781	2 649	61	78	5 967	1 346	483	6 830	157	137	1 119	9	226	902	21	26	849	7	181	675	16	20	
	1953 Jan.	3 686	31	755	2 962	68	85	6 410	1 080	526	6 964	160	147	1 169	14	273	910	21	27	851	11	218	644	15	20	
	Febr.	3 455	50	824	2 681	62	79	5 838	973	643	6 168	142	134	1 063	21	299	785	18	24	787	17	239	565	13	18	
	März	3 817	107	732	3 192	73	88	6 427	1 043	605	6 865	158	148	1 162	13	371	804	18	27	865	10	297	576	13	20	
	April	3 791	140	910	3 021	70	87	5 808	922	602	6 128	141	134	1 093	9	383	719	17	25	822	7	306	523	12	19	
	Mai	3 337	114	849	2 602	60	77	5 164	918	664	5 418	125	119	1 059	3	326	736	17	24	760	2	261	501	12	17	
	Juni	3 953	118	929	3 142	73	91	5 804	979	629	6 154	141	134	1 128	6	390	744	17	26	815	5	312	508	12	19	
	Juli	3 674	114	894	2 894	67	85	5 678	921	499	6 100	140	131	1 005	9	304	710	16	23	718	7	243	482	11	17	
	Aug.	1 902	85	735	1 252	29	44	3 575	902	588	3 889	89	82	704	16	263	457	11	16	530	13	210	333	8	12	
	Sept.	3 771	61	672	3 166	73	87	5 867	832	626	6 073	140	135	965	28	250	703	16	22	650	22	200	670	15	15	
	Okt.	3 924	76	850	3 150	72	90	6 530	787	690	6 627	152	150	1 048	24	313	759	17	24	797	19	250	566	13	18	
	Nov.	3 575	42	948	2 669	61	82	6 007	786	712	6 081	140	138	1 009	16	351	674	16	23	745	13	281	477	11	17	
	Dez.	3 488	23	895	2 616	60	80	5 714	860	666	5 908	136	131	1 026	35	325	736	17	24	755	28	260	523	12	17	
Belgien/ Luxemburg	1952 MD.	615	917	37	1 495	166	68	2 532	520	297	2 755	305	281	667	8	468	207	23	74	543	6	374	175	19	60	
	1953 Jan.	667	809	36	1 440	160	74	2 639	466	310	2 795	310	292	657	8	489	176	19	73	494	6	391	109	12	55	
	Febr.	623	887	39	1 471	163	69	2 435	480	310	2 605	289	270	583	10	389	204	23	65	439	8	311	136	15	49	
	März	728	1 018	126	1 620	179	81	2 686	461	353	2 794	310	298	646	15	436	225	25	72	500	12	349	163	18	55	
	April	662	1 026	162	1 528	169	73	2 620	463	254	2 829	313	290	627	10	439	198	22	69	495	8	351	152	17	55	
	Mai	677	999	112	1 564	173	75	2 391	515	354	2 552	283	265	595	13	418	190	21	66	448	10	334	124	14	50	
	Juni	709	1 171	118	1 762	195	79	2 616	518	471	2 663	295	290	642	10	450	202	22	71	484	8	360	132	15	46	
	Juli	686	1 112	104	1 694	188	76	2 138	574	419	2 293	254	237	565	20	433	152	17	63	413	16	341	88	10	46	
	Aug.	529	790	63	1 256	139	59	2 380	555	541	2 394	265	264	516	28	405	139	15	57	402	21	324	99	11	45	
	Sept.	544	977	66	1 455	161	60	2 498	590	614	2 474	274	277	542	31	295	278	31	60	434	25	236	223	25	48	
	Okt.	520	1 049	80	1 489	165	58	2 770	620	521	2 869	318	307	583	29	388	224	25	65	464	23	310	177	20	51	
	Nov.	457	67	8	149	3	2	2 518	686	715	1	812	17	279	575	26	428	153	17	64	433	21	342	112	12	48
	Dez.	467	66	10	123	3	1	2 539	78	-	799	17	2	321	2	321	7	6	223	5	227	40	11	5		
Italien	1952 MD.	67	66	10	123	3	1	91	776	25	842	18	2	285	50	14	321	7	6	221	52	12	261	6	5	
	1953 Jan.	65	47	6	106	2	1	105	897	28	974	21	2	286	65	15	336	7	6	201	43	13	231	5	4	
	Febr.	68	84	5	147	3	1	103	783	32	854	18	2	241	54	16	279	6	5	202	60	8	254	5	4	
	März	77	84	2	159	3	2	93	890	21	962	21	2	245	75	10	310	7	5	180	44	15	209	4	4	
	April	76	53	4	125	3	2	93	817	7	903	19	2	236	55	19	272	6	5	204	116	19	301	6	4	
	Mai	97	106	7	196	4	2	98	715	1	812	17	2	278	65	16	327	7	6	219	52	13	258	6	5	
	Juni	90	67	8	149	3	2	88	605	3	690	15	2	311	54	31	334	7	7	234	43	25	252	5	5	
	Juli	98	51	5	150	3	2	79	720	-	799	17	2	252	41	23	270	6	5	160	33	18	175	4	3	
	Aug.	84	30	4	110	2	2	97	722	5	814	17	2	291	70	15	346	7	6	226	56	12	270	6	5	
	Sept.	79																								

## Versorgung +)

31

(Monatliche Entwicklung)

	Eisenerze							Steinkohlen							Stahl 2)							Walzstahl 3)						
	Förde- rung	Ein- fuhr	Aus- fuhr	Versorgung insges.	j.K. 1000 t	Förd. j.K. kg	Förde- rung	Ein- fuhr	Aus- fuhr	Versorgung insges.	j.K. 1000 t	Förd. j.K. kg	Erzeu- gung	Ein- fuhr	Aus- fuhr	Versorgung insges.	j.K. 1000 t	Förd. j.K. kg	Erzeu- gung	Ein- fuhr	Aus- fuhr	Versorgung insges.	j.K. 1000 t	Förd. j.K. kg				
Niederlande	1952	W.	-	101	0	101	10	-	-	1 044	458	152	1 350	130	101	57	93	9	141	14	5	39	74	7	106	10	4	
	1953	Ja.	-	9	-	9	1	-	-	1 101	357	186	1 272	123	107	73	110	13	170	16	7	50	88	10	128	12	5	
		Febr.	-	158	-	158	15	-	-	1 006	383	124	1 265	122	97	69	81	4	146	14	7	51	65	3	113	11	5	
		März	-	113	0	113	11	-	-	1 053	396	123	1 326	128	101	73	105	13	165	16	7	62	84	10	136	13	6	
		April	-	69	-	69	7	-	-	1 006	485	140	1 351	130	97	62	106	24	144	14	6	60	85	19	126	12	6	
		Mai	-	167	-	167	16	-	-	958	472	1	1 429	138	92	65	104	20	149	14	6	50	83	16	117	11	5	
		Juni	-	121	-	121	12	-	-	1 035	516	9	1 542	149	100	75	135	21	189	18	7	66	108	17	157	15	6	
		Juli	-	203	-	203	20	-	-	1 064	449	23	1 490	144	103	70	134	24	180	17	7	54	107	19	142	14	5	
		Aug.	-	112	-	112	11	-	-	956	397	32	1 321	127	92	73	106	23	156	15	7	65	85	18	132	13	6	
		Sept.	-	75	-	75	7	-	-	1 057	444	54	1 447	139	102	78	129	28	179	17	8	71	103	22	152	15	7	
		Okt.	-	116	-	116	11	-	-	1 086	436	45	1 477	142	109	83	128	55	156	15	8	74	102	44	132	13	7	
		Nov.	-	-	-	-	-	-	-	1 022	949	-	-	-	-	70	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Montan-Union	1952	MD.	5 152	1 924	840	6 236	39	33	-	19 907	4 132	198	20 841	132	126	3 405	246	880	2 771	17	21	2 670	197	704	2 163	14	17	
	1953	Jan.	5 465	1 795	811	6 449	41	34	-	21 195	3 715	285	21 625	137	134	3 625	424	900	3 149	20	23	2 694	339	719	2 314	15	17	
		Febr.	5 069	2 002	881	6 190	39	32	-	19 276	3 434	192	19 518	123	122	3 253	325	804	2 774	18	21	2 426	260	643	2 043	13	15	
		März	5 653	2 196	882	6 967	44	36	-	21 179	3 607	3 490	21 296	134	134	3 552	353	946	2 959	19	22	2 640	282	757	2 165	14	17	
		April	5 466	2 132	093	6 505	41	34	-	19 376	3 479	3 030	19 825	125	122	3 256	321	975	2 602	16	21	2 479	257	819	1 917	12	16	
		Mai	4 994	2 300	982	6 295	40	32	-	17 989	3 494	5 005	18 478	118	113	3 105	384	726	2 763	17	20	2 348	307	744	1 911	12	15	
		Juni	5 590	2 419	1071	6 938	44	35	-	19 747	3 429	3 375	19 788	125	125	3 342	310	1 029	2 623	17	21	2 530	248	827	1 951	12	16	
		Juli	5 300	2 381	1017	6 664	42	33	-	19 733	3 388	3 314	19 807	125	125	3 181	312	1 000	2 493	16	20	2 372	250	802	1 820	11	15	
		Aug.	3 349	1 878	812	4 425	28	21	-	17 255	3 312	3 427	17 140	108	109	3 036	261	939	2 056	13	17	2 056	209	751	1 514	10	13	
		Sept.	5 206	2 050	757	6 499	41	33	-	19 956	3 293	3 475	19 774	125	126	3 249	348	776	2 608	16	19	2 384	278	621	2 041	13	15	
		Okt.	5 325	2 130	955	6 500	41	34	-	20 023	3 516	3 560	21 542	136	136	3 178	358	1 021	2 586	16	20	2 501	286	817	1 970	12	16	
		Nov.	4 874	-	-	-	-	-	-	19 723	-	-	-	-	-	3 199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Großbritannien	1952	MD.	1 374	832	0	2 206	44	27	-	19 169	1 051	-	-	-	-	1 343	158	211	1 290	26	27	1 191	126	169	1 148	23	24	
	1953	Jan.	1 320	685	0	2 005	40	26	-	18 817	1 281	-	-	-	-	1 361	140	249	1 252	25	27	1 147	112	199	1 060	21	23	
		Febr.	1 331	686	0	2 017	40	26	-	18 522	1 154	-	-	-	-	1 385	96	194	1 287	26	27	1 140	77	155	1 062	21	23	
		März	1 699	774	0	2 473	49	34	-	22 976	1 135	-	-	-	-	1 726	129	228	1 627	32	34	1 357	103	182	1 278	25	27	
		April	1 295	886	0	2 181	43	26	-	17 739	1 176	-	-	-	-	1 373	109	205	1 277	25	27	1 101	87	164	1 024	20	22	
		Mai	1 294	1 039	0	2 333	46	26	-	17 604	1 296	-	-	-	-	1 380	104	225	1 259	25	27	1 090	83	180	993	20	22	
		Juni	1 529	1 109	0	2 638	52	30	-	21 132	1 051	-	-	-	-	1 662	73	225	1 510	30	33	1 319	58	180	1 197	24	26	
		Juli	1 141	1 203	0	2 344	46	23	-	13 720	16	213	12 523	248	-	1 091	106	258	939	19	22	866	85	206	745	15	17	
		Aug.	1 111	1 027	0	2 138	42	22	-	14 780	-	938	-	-	1 149	109	203	1 055	21	23	868	87	162	793	16	17		
		Sept.	1 481	1 080	0	2 561	51	29	-	22 468	1 263	-	-	-	1 703	75	225	1 553	31	34	1 377	60	180	1 267	25	27		
		Okt.	1 172	938	0	2 110	42	23	-	18 685	1 454	-	-	-	1 396	70	294	1 172	23	28	1 133	56	235	954	19	22		
		Nov.	1 186	914	0	2 110	42	24	-	19 065	1 410	-	-	-	1 429	64	183	1 310	26	28	1 159	51	146	1 064	21	23		
		Dez.	1 511	879	0	2 390	47	30	-	21 600	1 364	-	-	-	1 671	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
U S A	1952	MD.	8 264	826	436	8 654	55	53	-	38 173	52	3 681	34 544	220	243	7 018	109	374	6 753	43	45	5 221	87	299	5 009	32	43	
	1953	Jan.	3 441	-	73	-	-	22	-	38 166	-	-	-	-	243	8 956	-	329	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Febr.	3 266	-	49	-	-	21	-	32 917	-	-	-	-	210	8 082	-	321	-	-	-	-	-	-	-	-		
		März	4 179	-	54	-	-	27	-	34 957	-	-	-	-	223	9 203	-	326	-	-	-	-	-	-	-	-		
		April	10 131	-	94	-	-	65	-	35 391	-	-	-	-	225	8 637	-	293	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Mai	14 516	-	506	-	-	92	-	36 322	-	-	-	-	231	9 048	-	318	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Juni	15 614	-	897	-	-	100	-	37 817	-	-	-	-	241	8 512	-	291	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Juli	15 971	-	789	-	-	99	-	34 038	-	-	-	-	217	8 396	-	256	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Aug.	15 721	-	793	-	-	100	-	38 805	-	-	-	-	247	8 515	-	218	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Sept.	15 386	-	537	-	-	98	-	39 685	-	-	-	-	253	8 041	-	194	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Okt.	12 488	-	-	-	-	80	-	39 530	-	-	-	-	252	8 566	-	218	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Nov.	-	-	-	-	-	-	-	34 197	-	-	-	-	218	7 868	-											

## Sonstige statistische Kennzahlen

	Jahr	Einheit	Montan - Union - Länder												Vergleichsländer					
			Bundesgebiet		Saargebiet		Frankreich		Belgien		Luxemburg		Italien		Niederlande		Montan-Union		Großbritann.	USA
			Menge	%	Menge	%	Menge	%	Menge	%	Menge	%	Menge	%	Menge	%	Menge	%	Menge	%
Steinkohlenbergbau Arbeiter insges. 2)	1950 JD	Anzahl	390 783	42	60 601	7	258 590	28	157 000	17	-	-	12 000	1	42 534	5	921 508	100	697 031	76
	1951 "	"	402 497	44	58 285	6	244 910	27	156 000	17	-	-	11 000	1	44 417	5	917 109	100	698 622	76
	1952 "	"	418 917	45	58 603	6	240 758	26	160 000	17	-	-	10 750	1	46 879	5	935 907	100	715 489	77
Arbeiter unter Tage	1950 JD	Anzahl	301 824	46	39 757	6	173 990	26	112 000	17	-	-	9 000	1	26 600	4	663 171	100	538 891	81
	1951 "	"	310 262	47	38 490	6	166 280	25	114 000	17	-	-	8 500	1	28 000	4	665 452	100	539 960	81
	1952 "	"	322 147	47	38 329	6	165 904	24	119 250	17	-	-	7 900	1	29 884	4	683 514	100	554 385	82
Schichtleistung je Mann bergm. Belegschaft	1950 JD	kg	1 063		961		770		693		-	-	.		1 425		.		1 213	
	1951 "	"	1 102		1 043		843		743		-	-	.		1 420		.		1 228	
	1952 "	"	1 114		1 037		893		748		-	-	.		.		.		1 214	
Schichtleistung je Mann unter Tage	1950 JD	kg	1 401		1 501		1 197		1 014		-	-	.		1 754		.		1 612	
	1951 "	"	1 457		1 617		1 298		1 054		-	-	.		1 725		.		1 632	
	1952 "	"	1 475		1 623		1 353		1 051		-	-	.		1 609		.		1 607	
Steinkohlenbestände bei den Bergwerken	1950 JE	1000 t	521		201		2 730		1 031		-	-	.		151		4 634		1 708	1) 65 785
	1951 "	"	624		73		1 563		227		-	-	.		140		2 627		1 457	1) 69 523
	1952 "	"	650		466		4 390		1 667		-	-	.		237		7 410		4 704	1) 69 622
Eisenerzbergbau Arbeiter insgesamt	1950 JD	Anzahl	16 475		-		25 000 x)		100 x)		2 318		1 500 x)		-		46 000 x)		4 708	
	1951 "	"	17 875		-		28 000 x)		100 x)		2 721		1 500 x)		-		53 000 x)		4 687	.
	1952 "	"	19 795		-		28 000 x)		100 x)		3 100 x)		1 500 x)		-		5 002		5 002	
Eisen schaff. Ind. Arbeiter insgesamt	1950 JD	Anzahl	148 709		21 257		130 478		36 415		18 272		82 000		12 756				267 814	g)
	1951 "	"	164 283		23 719		135 425		43 640		18 516		83 000		12 800 x)				258 486	h)
	1952 "	"	176 916		24 653		135 700		49 668		18 487		84 000					260 111	526 000 x)	
Stand der Hochöfen vorhanden	1950 JE	Anzahl	123		30		175		50		32		9		.		.		141	250
	1951 "	"	123		30		175		50		32		10		.		.		134	251
	1952 "	"	122		30		161		50		32		.		.		.		.	.
in Betrieb	1950 JE	Anzahl	72		20		102		48		26		.		.		.		100	234
	1951 "	"	90		23		110		49		27		.		.		.		100	242
	1952 "	"	98		24		117		50		27		.		.		.		104	.
Beschäftigte in der Industrie	1950 MD		1948		113		.		103		.		98		110		.		105	96
	1951 "		- 100		122		.		107		.		99		111		.		108	102
	1952 "		- 100		125		.		107		.		98		109		.		106	101
Industrieproduktion	1950 MD		1948		182		.		111		102		127		123		.		114	104
	1951 "		- 100		218		.		125		118		144		128		.		117	115
	1952 "		- 233		.		131		116		119		146		130		.		114	114
Bevölkerung	1950 JE		1000		47 581		943		41 944		8 639		297		46 280		10 114		50 616	151 677
	1951 "		"		48 306		954		42 239		8 678		299		46 598		10 264		50 287	154 360
	1952 "		"		48 708		967		42 500		8 725		301		46 889		10 377		50 429	156 981
Arbeitslose	1950 JD		1000		1 585		6		52		170		40		1 615		80		341	3 142
	1951 "		"		1 431		4		40		154		30		1 721		93		281	1 879
	1952 "		"		1 381		4		39		174		.		1 850		139	.	463	1 673

x) Vorl. Zahlen 1) Bituminous coal 2) Ohne Kokereien, Brikettfabr., Kraftzentralen u. sonst. Hilfsbetr. a) Hochofen-, Stahl-u. Walzw., Hüttenkok., Röhrenw., Schmiede-u. Hammerw., sonst. Hilfs-u. Nebenbetr. b) Hochofen-, Stahl-u. Walzw., Baubetr., Masch.u.Kraftzentr., mech.u.elektr.Werkst., Stahlgiess., Versinnewerien, angeschl. Eisengiess., Ziehereien, Schlackenmühlen u. sonst. Betriebe c) wie b) + Verzinkereien d) Hochofen-, Stahl-u. Walzw., Hilfs-u. Nebenbetr. e) Hochofen-, Stahl-u. Walzw., Ziehereien, Reparaturwerkst., Giess., Baubetr., Schlackenmühlen, Brikettieranl. f) Arb.in Hochofen-, Stahl-u. Walzw., Hüttenkok., Weissblechw., Schmiedebetr., Stahlgiess., Drahtzieh., Stahlröhren-u. Fittingsw., Hilfs-u. Nebenbetr. h) Im Stundenlohn oder Akkord beschäftigte Arb. bei der Produktion oder dem Verkauf von Eisen-u. Stahlzeugnissen.