

MONATSZAHLEN ZUR MONTAN-UNION

mit Vergleichszahlen für Großbritannien und USA

September 1953

Erläuterungen zur Nomenklatur	Seite	1
Förderung/Erzeugung Bundesgebiet, Montan-Union, Großbritannien und USA -Schaubild-	"	2
" " " " " " " " -Zahlenübersicht-	"	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 und weiterverarbeiteten Walzstahlfertigerzeugnissen, insgesamt und nach Sorten	"	10-14
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 25. Oktober 1953

E r l ä u t e r u n g e n z u r N o m e n k l a t u r

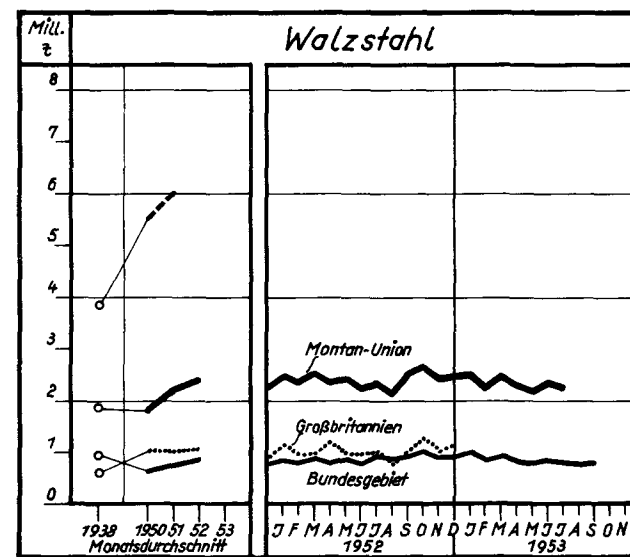
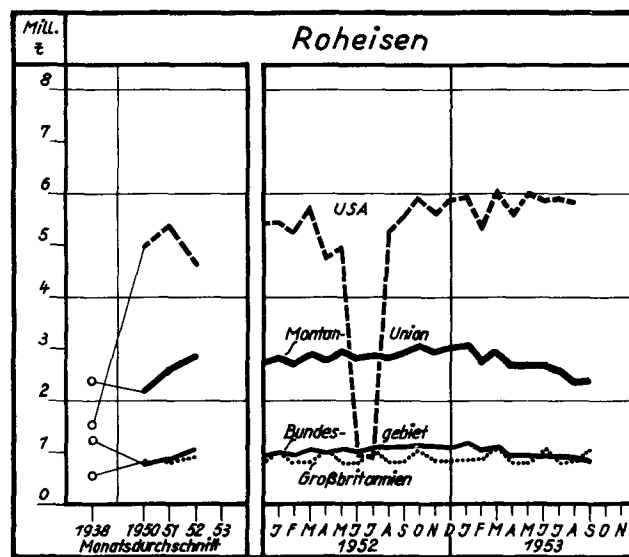
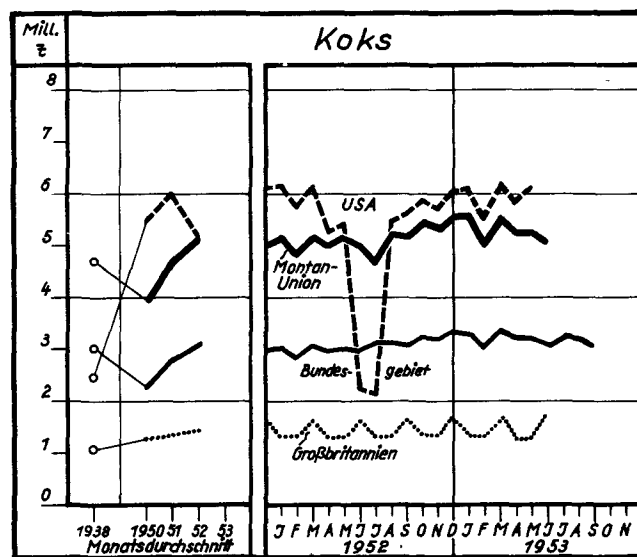
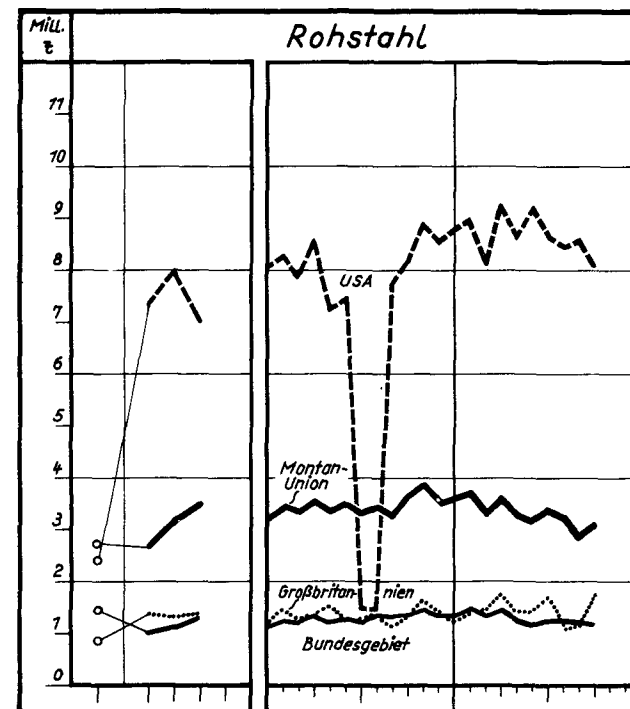
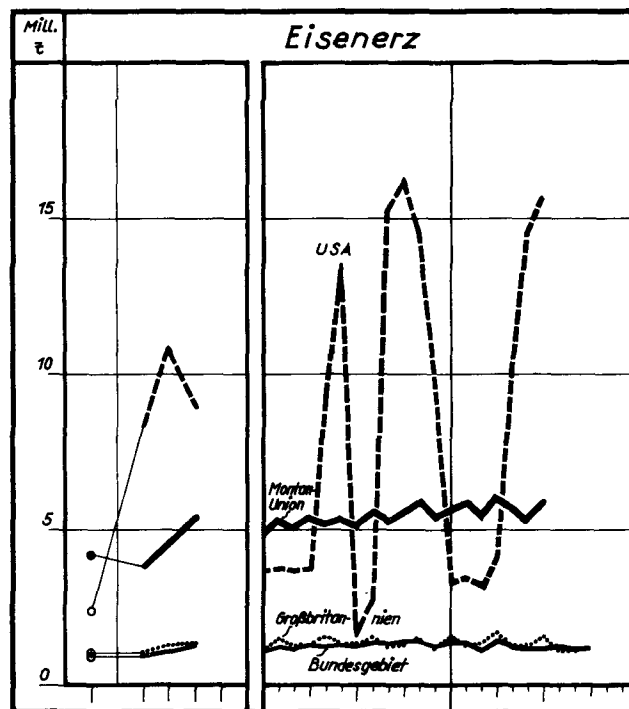
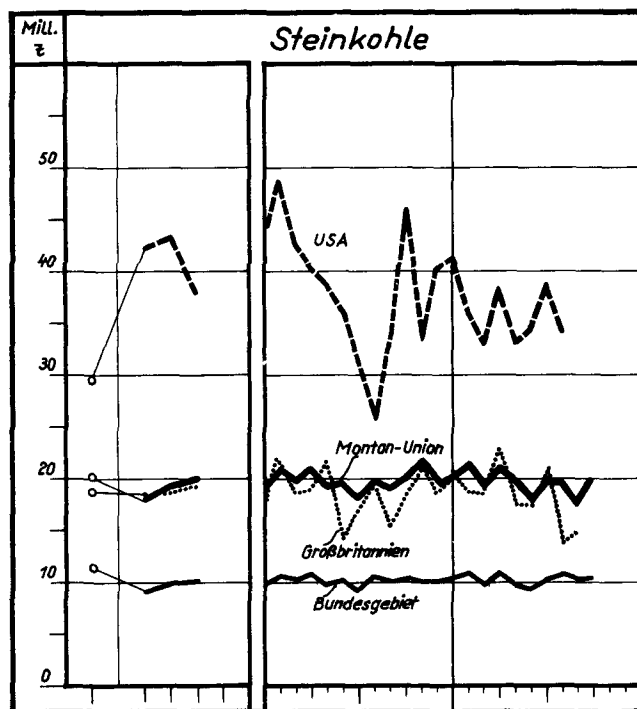
Eine einheitliche Nomenklatur für die einzelnen in diesem Bericht behandelten Erzeugnisse liegt leider für die Länder der Gemeinschaft nicht vor. Eine Übereinstimmung der hauptsächlichsten Begriffe der Eisen- und Stahlindustrie wird bis zu einem gewissen Grade durch die Erhebungen der ECE und der OEEC 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, Kokillenbruch, 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-Rundgüsse, Flüssigstahl für Stahlformguss, legiert und unlegiert, hergestellt nach dem Thomas-, SM-, Elektro-, Bessemer-, Tiegel- oder sonstigem Verfahren.
Stahlhalbzeug:	Rohblöcke, Rohbrammen, vorgewalztes und vorgeschmiedetes Halbzeug (Vorblöcke, Vorbrammen, Knüppel, Platten, 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 u.a.
Formstahl:	T- und U-Stahl von 80 mm und mehr, Grubenausbauprofile, sonstige Träger.
Stahlpundwände:	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: .	Röhrenrundstahl und Röhrenknüppel.
Grobbleche:	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 Wickelbunden, 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:	An Verarbeiter (ausser an inländische Warmwalzwerke) und für 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.
Kaltgewalzte Bleche:	Automobilbleche (Din-Gruppen VIII, IX, X).
Stahlröhren:	Alle nahtlosen, warmgewalzten warmgepressten, warmgezogenen und kaltnachgezogenen Röhren aller Durchmesser, radialgewalzte Hohlkörper, wenn sie als Turbinenleitungsrohre Verwendung finden, aus Blöcken warmgepresste Hohlkörper z.B. Flaschen, Behälter u.a., wenn ihr Fertiggewicht bis zu 4 t einschl. beträgt, Rohrluppen für nahtlose, kaltgezogene Präzisionsstahlröhren.
Geschweisste Rohre:	Alle aus Röhrenstreifen, Breitflachstahl oder Blechen hergestellten, press- und feuergeschweissten, gasschmelzgeschweissten, lichtbogen- und widerstandsgeschweissten Röhren und Röhrenerzeugnisse.

FÜHRUNG / ERZEUGUNG

Montan-Union, Großbritannien und USA



			Bundesgebiet		Montan- Union		Großbritann.		U S A				Bundesgebiet		Montan- Union		Großbritann.		U S A		
			1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%			1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	
1	Steinkohle (7)	1950 MD	9 230	51,0	18 109	100	18 314	101,1	42 388	234,1	4	Roheisen (11) c)	1950 MD	789	36,2	2 178	100	816	37,4	4 947	227,1
		1951 "	9 913	51,4	19 287	100	18 873	97,5	43 571	226,4			1951 "	891	34,0	2 617	100	819	31,3	5 385	205,8
		1952 "	10 273	51,6	19 907	100	19 169	97,1	38 173	192,0			1952 "	1 073	37,1	2 898	100	908	31,4	4 699	162,2
		Jan. 53	10 940	51,6	21 195	100	18 817	88,8	35 828	166,4			Jan. 53	1 174	38,8	3 023	100	869	28,7	5 955	196,9
		Febr. "	9 894	51,3	19 276	100	18 521	96,1	32 737	169,8			Febr. "	1 070	39,6	2 703	100	868	32,1	5 336	197,2
		März "	10 920	51,6	21 179	100	22 976	103,5	38 216	180,4			März "	1 143	38,3	2 985	100	1 096	36,8	6 058	203,0
		April "	9 849	50,8	19 376	100	17 739	91,6	33 821	174,6			April "	976	35,8	2 730	100	864	31,7	5 652	207,3
		Mai "	9 375	52,2	17 989	100	17 604	98,0	34 572	192,5			Mai "	950	35,0	2 712	100	873	32,2	5 976	220,5
		Juni "	10 204	51,7	19 747	100	21 132	107,1	38 715	196,2			Juni "	945	34,7	2 726	100	1 070	39,3	5 781	212,1
		Juli "	10 770	54,6	19 736	100	13 720	69,5	33 361	169,0			Juli "	952	36,4	2 622	100	823	31,5	5 912	226,3
		Aug. "	10 250	59,4	17 246	100	14 780	85,7					Aug. "	906	39,6	2 297	100	831	36,3	5 871	255,6
		Sept. "	10 380	52,0	19 951	100							Sept. "	873	36,4	2 398	100	1 086	45,3		
		Okt. "											Okt. "								
		Nov. "											Nov. "								
		Dez. "											Dez. "								
	I.Hj.53 MD	10 197	51,5	19 792	100	19 465	98,3	35 648	180,1			I.Hj.53 MD	1 043	37,1	2 813	100	940	33,4	5 793	205,9	
2	Koks (8) a)	1950 MD	2 278	58,8	3 872	100	1 308	33,8	5 451	140,8	5	Rohstahl (18) d)	1950 MD	1 010	38,2	2 646	100	1 380	52,2	7 321	276,7
		1951 "	2 801	59,3	4 725	100	1 358	28,7	5 982	126,5			1951 "	1 126	35,8	3 141	100	1 324	42,1	7 953	253,0
		1952 "	3 103	59,6	5 205	100	1 440	27,7	5 159	99,3			1952 "	1 317	37,8	3 485	100	1 390	39,9	7 042	202,4
		Jan. 53	3 369	59,8	5 630	100	1 370	24,3	6 139	109,0			Jan. 53	1 483	40,0	3 711	100	1 407	38,0	8 978	242,5
		Febr. "	3 041	60,3	5 042	100	1 370	27,2	5 563	110,4			Febr. "	1 335	40,1	3 330	100	1 432	43,1	8 103	243,9
		März "	3 379	61,1	5 526	100	1 700	30,8	6 201	112,3			März "	1 468	40,4	3 635	100	1 785	49,1	9 224	253,6
		April "	3 222	61,6	5 208	100	1 360	26,1	5 932	113,8			April "	1 277	38,3	3 376	100	1 417	42,6	8 660	260,4
		Mai "	3 216	61,2	5 200	100	1 370	26,3	6 189	119,0			Mai "	1 165	36,6	3 182	100	1 425	44,8	9 069	284,8
		Juni "	3 148	61,9	5 085	100	1 700	33,4					Juni "	1 259	36,9	3 424	100	1 716	50,2	8 532	249,8
		Juli "	3 269	63,0	5 185	100							Juli "	1 271	39,0	3 263	100	1 124	34,4	8 415	257,9
		Aug. "	3 225	64,8	4 973	100							Aug. "	1 227	43,6	2 804	100	1 184	42,1	8 533	304,3
		Sept. "	3 096										Sept. "	1 201	38,7	3 107	100	1 760	56,6	8 086	260,3
		Okt. "											Okt. "								
		Nov. "											Nov. "								
		Dez. "											Dez. "								
	I.Hj.53 MD	3 229	61,1	5 282	100	1 478	28,0					I.Hj.53 MD	1 331	38,7	3 437	100	1 530	44,5	8 761	254,9	
3	Eisenerz (10) b)	1950 MD	907	24,1	3 767	100	1 098	29,0	8 301	220,4	6	Walzstahlfertig- erzeugnisse e)	1950 MD	694	37,0	1 877	100	1 067	56,8	5 565	297,0
		1951 "	1 077	23,8	4 525	100	1 251	27,4	9 858	218,0			1951 "	796	34,9	2 281	100	1 074	47,1	6 042	265,0
		1952 "	1 284	24,0	5 359	100	1 374	25,6	8 264	154,1			1952 "	911	36,8	2 475	100	1 099	44,6		
		Jan. 53	1 424	24,4	5 842	100	1 320	22,6	3 441	58,8			Jan. 53	1 026	40,0	2 563	100				
		Febr. "	1 264	23,4	5 410	100	1 331	24,6	3 266	60,0			Febr. "	894	39,1	2 289	100				
		März "	1 418	23,5	6 040	100	1 699	28,2	4 179	69,3			März "	972	38,6	2 523	100				
		April "	1 282	22,1	5 811	100	1 295	22,3	10 131	174,6			April "	845	36,3	2 331	100				
		Mai "	1 195	22,6	5 306	100	1 294	24,4	14 516	273,0			Mai "	806	36,6	2 202	100				
		Juni "	1 184	19,9	5 936	100	1 529	25,8	15 746	265,3			Juni "	870	36,5	2 385	100				
		Juli "	1 220	21,4	5 678	100	1 141	20,0					Juli "	878	39,2	2 238	100				
		Aug. "	1 155	31,3	3 679	100	1 111	30,1					Aug. "	816							
		Sept. "	1 198										Sept. "	833							
		Okt. "											Okt. "								
		Nov. "											Nov. "								
		Dez. "											Dez. "								
	I.Hj.53 MD	1 295	22,6	5 724	100	1 411	24,7	8 547	149,3			I.Hj.53 MD	902	37,9	2 382	100					

a) Zechen- und Hüttenkoks. b) Roherzförderung. c) Einschl. Hochofen-Ferrolegierungen. d) Rohblöcke + Flüssigstahl für Stahlformguß. e) Nur warmgewalzte unter den Pos. 26 bis 33 aufgeführte Erzeugnisse.

			Montan - Union - L ä n d e r																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	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 "x)		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	
Jan. 53		10 940	52	1 461	7	4 949	24	2 639	12	-	-	105	0	1 101	5	21 195	100	18 817	89	35 028	169	
Febr. "		9 894	51	1 333	7	4 505	24	2 435	13	-	-	103	0	1 006	5	19 276	100	18 522	96	32 737	170	
März "		10 920	52	1 476	7	4 951	23	2 686	13	-	-	93	0	1 053	5	21 179	100	22 976	108	38 216	181	
April "		9 849	51	1 296	7	4 512	23	2 620	14	-	-	93	0	1 006	5	19 376	100	17 739	92	33 281	172	
Mai "		9 375	52	1 259	7	3 905	22	2 391	13	-	-	98	1	961	5	17 989	100	17 604	98	34 572	192	
Juni "		10 204	52	1 357	7	4 447	23	2 616	13	-	-	88	0	1 035	5	19 747	100	21 132	107	38 715	196	
Juli "		10 770	55	1 370	7	4 308	22	2 138	11	-	-	79	0	1 071	5	19 736	100	13 720	70	33 361	169	
Aug. "		10 250	59	1 286	7	2 280	13	2 380	14	-	-	94	1	956	6	17 246	100	14 780	86			
Sept. "		10 380	52	1 393	7	4 525	23	2 498	13	-	-	98	0	1 057	5	19 951	100					
Okt. "																						
Nov. "																						
Dez. "																						
		I.Hj.53 MD	10 197	52	1 362	7	4 545	23	2 565	13	-	-	97	0	1 028	5	19 792	100	19 465	98	35 558	180
8	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 "x)		3 103	60	324	6	768	15	535	10	-	-	206	4	269	5	5 205	100	1 440	28	5 159	99	
Jan. 53		3 369	60	329	6	846	15	563	10	-	-	242	4	282	5	5 631	100	1 370	24	6 139	109	
Febr. "		3 041	60	297	6	755	15	493	10	-	-	203	4	253	5	5 042	100	1 370	27	5 563	110	
März "		3 379	61	334	6	790	14	536	10	-	-	211	4	276	5	5 526	100	1 700	31	6 201	113	
April "		3 222	61	305	6	719	14	511	10	-	-	182	4	269	5	5 208	100	1 360	26	5 932	114	
Mai "		3 216	61	303	6	716	14	517	10	-	-	179	4	269	5	5 200	100	1 370	26	6 189	119	
Juni "		3 148	62	300	6	708	14	495	10	-	-	172	3	262	5	5 085	100	1 700	33			
Juli "		3 269	63	305	6	692	13	477	9	-	-	172	3	270	5	5 185	100					
Aug. "		3 225	65	283	6	529	11	478	10	-	-	186	4	272	5	4 973	100					
Sept. "		3 096																				
Okt. "																						
Nov. "																						
Dez. "																						
		I.Hj.53 MD	3 229	61	311	6	759	14	519	10	-	-	198	4	269	5	5 282	100	1 478	28		
9	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 "x)		6 947	97	-	-	166	2	-	-	-	-	70	1	20	0	7 203	100	-	-			
Jan. 53		7 409	96	-	-	189	3	-	-	-	-	70	1	22	0	7 690	100	-	-			
Febr. "		6 628	96	-	-	175	3	-	-	-	-	65	1	21	0	6 889	100	-	-			
März "		7 327	96	-	-	187	3	-	-	-	-	62	1	21	0	7 597	100	-	-			
April "		6 429	97	-	-	135	2	-	-	-	-	65	1	21	0	6 650	100	-	-			
Mai "		6 252	97	-	-	89	2	-	-	-	-	68	1	20	0	6 429	100	-	-			
Juni "		6 642	97	-	-	124	2	-	-	-	-	63	1	21	0	6 850	100	-	-			
Juli "		7 020		-	-			-	-	-	-											
Aug. "		7 060		-	-			-	-	-	-											
Sept. "		7 239																				
Okt. "																						
Nov. "																						
Dez. "																						
		I.Hj.53 MD	6 781	97	-	-	150	2	-	-	-	-	66	1	21	0	7 018	100	-	-		

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

			Montan - Union - L ä n d e r														Vergleichsländer					
			Bundesgebiet		Saargebiet		Frankreich		Belgien		Luxemburg		Italien		Niederlande		Montan-Union		Großbritannien		U S A	
			1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%
10	Eisenerzförderung 1)	1950 MD	907	24	-	-	2 499	66	4	0	320	9	37	1	-	-	3 767	100	1 098	29	8 301	220
		1951 "	1 077	24	-	-	2 929	65	7	0	469	10	43	1	-	-	4 525	100	1 251	27	9 858	218
		1952 "	1 284	24	-	-	3 393	63	11	0	604	12	67	1	-	-	5 359	100	1 374	26	8 264	154
		Jan. 53	1 424	25	-	-	3 686	63	12	0	655	11	65	1	-	-	5 842	100	1 320	23	3 441	59
		Febr. "	1 264	24	-	-	3 455	64	11	0	612	11	68	1	-	-	5 410	100	1 331	25	3 266	60
		März "	1 418	24	-	-	3 817	63	12	0	716	12	77	1	-	-	6 040	100	1 699	28	4 179	69
		April "	1 282	23	-	-	3 791	65	12	0	650	11	76	1	-	-	5 811	100	1 295	22	10 131	175
		Mai "	1 195	23	-	-	3 337	63	12	0	665	13	97	1	-	-	5 306	100	1 294	23	14 711	257
		Juni "	1 184	20	-	-	3 953	66	11	0	698	12	90	2	-	-	5 936	100	1 529	26	15 746	265
		Juli "	1 220	21	-	-	3 674	65	7	0	679	12	98	2	-	-	5 678	100	1 141	20		
		Aug. "	1 155	31	-	-	1 902	52	10	0	525	14	87	2	-	-	3 679	100	1 111	30		
		Sept. "	1 198																			
		Okt. "																				
		Nov. "																				
		Dez. "																				
				I.Hj.53 MD	1 295	23	-	-	3 673	64	12	0	666	12	79	1	-	-	5 725	100	1 411	25
11	Roheisen insgesamt (12 - 14)	1950 MD	789	36	140	6	647	30	308	14	208	10	2) 48	2	38	2	2 178	100	816	37	4 947	227
		1951 "	891	34	197	8	729	28	406	15	263	10	2) 87	3	44	2	2 617	100	819	31	5 385	206
		1952 "	1 073	37	212	7	814	28	398	14	256	9	2) 100	3	45	2	2 898	100	908	31	4 699	162
		Jan. 53	1 174	39	228	7	848	28	390	13	242	8	2) 84	3	57	2	3 023	100	869	29	5 955	197
		Febr. "	1 070	40	201	7	760	28	342	13	217	8	2) 62	2	51	2	2 703	100	868	32	5 336	197
		März "	1 143	38	222	7	847	28	390	13	248	8	2) 80	3	55	2	2 985	100	1 096	37	6 058	203
		April "	976	36	205	7	789	29	375	14	236	9	2) 96	3	53	2	2 730	100	864	32	5 652	207
		Mai "	950	35	202	7	779	29	368	14	236	9	2) 125	4	52	2	2 712	100	873	32	5 976	221
		Juni "	945	35	206	7	772	28	379	14	251	9	2) 125	5	48	2	2 726	100	1 070	32	5 781	212
		Juli "	952	36	210	8	703	27	330	13	242	9	2) 133	5	52	2	2 622	100	823	32	5 912	226
		Aug. "	905	39	180	8	501	22	312	14	204	9	2) 142	6	52	2	2 296	100	831	36	5 871	256
		Sept. "	873	36	182	8	640	27	325	13	207	9	2) 129	5	43	2	2 399	100	1 086	45		
		Okt. "																				
		Nov. "																				
		Dez. "																				
				I.Hj.53 MD	1 043	37	211	8	799	28	374	13	238	9	2) 95	3	53	2	2 813	100	940	33
12	davon: Roheisen für die Stahlerzeugung	1950 MD	653	34	131	7	545	29	297	16	207	11	34	2	18	1	1 885	100	549	29	4 382	232
		1951 "	732	32	182	8	609	27	387	17	263	12	64	3	x) 20	1	2 257	100	565	25	4 782	212
		1952 "x)	894	36	196	8	689	27	380	15	256	10	77	3	x) 20	1	2 512	100	637	25		
		Jan. 53	1 018	38	209	8	738	28	369	14	242	9	71	2	x) 26	1	2 673	100	608	23		
		Febr. "	947	39	186	8	642	27	327	14	217	9	53	2	x) 22	1	2 394	100	614	26		
		März "	1 004	38	202	8	730	28	370	14	248	9	74	2	x) 25	1	2 653	100	784	30		
		April "	852	35	182	7	684	28	358	15	236	10	76	4	x) 26	1	2 414	100	630	26		
		Mai "	810	34	184	8	673	28	352	15	236	10	93	4	x) 25	1	2 373	100	639	27		
		Juni "	821	34	188	8	667	28	359	15	251	10	93	4	x) 22	1	2 401	100	768	32		
		Juli "	808	35	199	9	609	26	316	14	242	11	100	4	x) 26	1	2 300	100	588	26		
		Aug. "	761	39	161	9	419	21	302	15	204	10	110	5	x) 26	1	1 983	100	613	31		
		Sept. "	726		165		546				207				x) 22							
		Okt. "																				
		Nov. "																				
		Dez. "																				
				I.Hj.53 MD	909	37	192	8	689	28	356	14	238	9	77	3	x) 24	1	2 485	100	674	27

x) Vorläufige Zahlen. 1) Roherzförderung. 2) Einschl. Triest (1953 MD 7000 t Roheisen) und einschl. der im El.Ofen erzeugten Ferrolegierungen.

			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	%	
13		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	x)	24	9	266	100	239	90	530	199
Roheisen für die Gußerzeugung		1952 "	133	47	16	6	78	27	17	6	-	-	14	5	x)	25	9	283	100	256	90		
		Jan. 53	117	44	19	7	67	25	20	8	-	-	10	4	x)	31	12	264	100	246	90		
		Febr. "	97	42	15	6	70	30	14	6	-	-	7	3	x)	29	13	232	100	237	102		
		März "	100	39	20	8	79	31	20	8	-	-	4	2	x)	30	12	253	100	290	115		
		April "	90	38	23	10	68	29	16	7	-	-	13	5	x)	27	11	237	100	223	94		
		Mai "	100	41	18	7	69	28	15	6	-	-	18	7	x)	27	11	247	100	223	90		
		Juni "	93	42	18	5	58	26	19	9	-	-	19	6	x)	26	12	233	100	289	128		
		Juli "	99	42	11	5	69	27	13	6	-	-	22	9	x)	26	11	240	100	221	94		
		Aug. "	97	45	19	5	51	23	10	5	-	-	20	10	x)	26	12	223	100	202	91		
		Sept. "	99		17		54								x)	21							
		Okt. "																					
		Nov. "																					
		Dez. "																					
	I.Hj.53 MD	100	41	19	8	69	28	17	7	-	-	12	5	x)	28	11	244	100	251	103			
14		1950 MD	15	34	-	-	23	51	1	2	-	-	1)	6	13	-	-	45	100	13	29	65	144
		1951 "	18	37	-	-	22	45	1	2	-	-	1)	8	16	-	-	49	100	15	31	73	149
Spiegeleisen und Hochofen-Ferro- legierungen		1952 "	25	42	-	-	24	41	1	2	-	-	1)	9	15	-	-	59	100	15	25		
		Jan. 53	22	44	-	-	25	50	1	2	-	-	1)	2	4	-	-	50	100	16	29	75	134
		Febr. "	14	31	-	-	28	62	1	2	-	-	1)	2	5	-	-	45	100	16	31	62	132
		März "	26	49	-	-	24	45	1	2	-	-	1)	2	4	-	-	53	100	22	42	60	113
		April "	25	45	-	-	22	40	1	2	-	-	1)	7	13	-	-	55	100	12	24	53	96
		Mai "	24	38	-	-	24	38	1	2	-	-	1)	14	22	-	-	63	100	11	21	62	98
		Juni "	16	25	-	-	32	51	1	2	-	-	1)	13	22	-	-	62	100	14	23	68	108
		Juli "	32	46	-	-	25	36	1	2	-	-	1)	11	16	-	-	69	100	14	20	73	106
		Aug. "	33	47	-	-	20	30	1	2	-	-	1)	11	21	-	-	65	100	15	23	72	113
		Sept. "	30		-	-	24																
		Okt. "																					
		Nov. "																					
		Dez. "																					
	I.Hj.53 MD	21	38	-	-	26	47	1	2	-	-	1)	7	13	-	-	55	100	15	27	63	115	
15		1950 MD	11	44	-	-	14	56	.	.	-	-	-	-	-	-	-	25	100	-	-		
		1951 "	24	56	-	-	19	44	.	.	-	-	-	-	-	-	-	43	100	-	-		
Sonstiges Roheisen		1952 "	21	48	-	-	23	52	.	.	-	-	-	-	-	-	-	44	100	-	-		
		Jan. 53	17	49	-	-	18	51	.	.	-	-	-	-	-	-	-	35	100	-	-		
		Febr. "	12	38	-	-	20	62	.	.	-	-	-	-	-	-	-	32	100	-	-		
		März "	13	48	-	-	14	52	.	.	-	-	-	-	-	-	-	27	100	-	-		
		April "	9	37	-	-	15	63	.	.	-	-	-	-	-	-	-	24	100	-	-		
		Mai "	16	55	-	-	13	45	.	.	-	-	-	-	-	-	-	29	100	-	-		
		Juni "	15	50	-	-	15	50	.	.	-	-	-	-	-	-	-	30	100	-	-		
		Juli "	12	50	-	-	12	50	.	.	-	-	-	-	-	-	-	24	100	-	-		
		Aug. "	12	57	-	-	11	43	.	.	-	-	-	-	-	-	-	23	100	-	-		
		Sept. "	17	52	-	-	16	48	.	.	-	-	-	-	-	-	-	33	100	-	-		
		Okt. "																					
		Nov. "																					
		Dez. "																					
	I.Hj.53 MD	14	47	-	-	16	53	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	30	100	-	-		

1) Einschl. der im El. Ofen erzeugten Ferrolegierungen. x) Vorläufige Zahlen.

			Montan - Union - Länder														Vergleichsländer						
			Bundesgebiet		Saargebiet		Frankreich		Belgien		Luxemburg		1) Italien		Niederlande		Montan-Union		Großbritannien.		U S A		
			1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	
16	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	
		Jan. 53	1 440	40	253	7	916	25	420	12	237	6	286	8	73	2	3 625	100	1 361	38	8 956	248	
		Febr. "	1 297	40	226	7	837	26	370	11	213	7	241	7	69	2	3 253	100	1 385	43	8 082	249	
		März "	1 426	40	244	7	918	26	404	11	242	7	245	7	73	2	3 552	100	1 726	49	9 203	259	
		April "	1 238	38	221	7	872	27	395	12	232	7	236	7	62	2	3 256	100	1 373	42	8 637	266	
		Mai "	1 129	37	220	7	839	27	369	12	226	7	257	8	65	2	3 105	100	1 380	44	9 048	291	
		Juni "	1 219	37	237	7	891	27	394	12	248	7	278	8	75	2	3 342	100	1 662	50	8 512	255	
		Juli "	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	199	7	511	18	321	12	195	7	252	9	73	3	2 740	100	1 149	42	8 515	311	
		Sept. "	1 160	38	202	7	760	25	328	11	203	7	295	10	78	2	3 026	100					
		Okt. "																					
		Nov. "																					
		Dez. "																					
		I.Hj.53 MD		1 292	38	234	7	879	26	392	12	233	7	257	8	70	2	3 355	100	1 481	44	8 740	261
17	Flüssigstahl für Stahlformguß	1950 MD	26	45	2	3	19	33	4	7	-	-	7	12	-	-	58	100	37	64	2)	23	40
		1951 "	34	49	2	3	20	27	5	9	-	-	8	12	-	-	69	100	41	59	2)	26	38
		1952 "	40	51	2	3	20	24	8	11	-	-	9	11	-	-	79	100	48	39	2)	24	30
		Jan. 53	43	51	2	2	21	25	10	11	-	-	9	11	-	-	85	100	46	55	2)	22	26
		Febr. "	38	50	2	3	20	25	9	10	-	-	9	12	-	-	78	100	46	60	2)	20	28
		März "	42	51	2	2	20	26	8	10	-	-	10	11	-	-	82	100	59	72	2)	22	27
		April "	39	49	2	3	20	25	10	12	-	-	10	11	-	-	81	100	43	54	2)	23	28
		Mai "	37	48	2	3	19	25	9	12	-	-	9	12	-	-	76	100	45	59	2)	21	28
		Juni "	40	49	2	2	21	25	10	12	-	-	9	12	-	-	82	100	53	65	2)	20	24
		Juli "	41	52	2	3	19	22	9	11	-	-	10	12	-	-	81	100	33	41	2)	19	23
		Aug. "	39	54	2	3	10	21	8	11	-	-	6	11	-	-	65	100	36	55	2)	17	26
		Sept. "	40	50	2	2	19	24	9	11	-	-	10	13	-	-	80	100					
		Okt. "																					
		Nov. "																					
		Dez. "																					
		I.Hj.53 MD		40	49	2	2	20	25	9	11	-	-	9	11	-	-	81	100	49	60	2)	21
18	Rohstahl insgesamt (16/17 u.19-23)	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	
		Jan. 53	1 483	40	255	7	937	25	430	12	237	6	296	8	73	2	3 711	100	1 407	39	8 978	242	
		Febr. "	1 335	40	227	7	857	26	379	11	213	6	250	8	69	2	3 330	100	1 432	43	8 103	244	
		März "	1 468	40	247	7	938	26	412	11	242	7	255	7	73	2	3 635	100	1 785	49	9 224	254	
		April "	1 277	38	223	7	892	27	405	12	232	7	245	7	62	2	3 336	100	1 417	43	8 660	260	
		Mai "	1 165	37	222	7	858	27	379	12	226	7	267	8	65	2	3 182	100	1 425	45	9 069	285	
		Juni "	1 259	37	239	7	912	27	404	12	248	7	287	8	75	2	3 424	100	1 716	50	8 532	250	
		Juli "	1 271	39	238	7	788	24	337	10	238	8	321	10	70	2	3 263	100	1 124	34	8 415	258	
		Aug. "	1 227	44	201	7	521	18	329	12	195	7	258	9	73	3	2 804	100	1 184	42	8 533	304	
		Sept. "	1 201	39	204	6	779	25	337	11	203	6	305	10	78	3	3 107	100	1 760	57	8 086	260	
		Okt. "																					
		Nov. "																					
		Dez. "																					
		I.Hj.53 MD		1 331	38	236	7	899	26	402	12	233	7	267	8	70	2	3 437	100	1 530	45	8 761	255

1) Einschl. Triest (1952 MD rd. 5000 t Rohstahl). 2) Nur Erzeugung der mit rohblockerzeugenden Stahlwerken verbundenen Giessereien.

			Montan - Union - L ä n d e r														Vergleichsländer							
			Bundesgebiet		Saargebiet		Frankreich		Belgien		Luxemburg		Italien		Niederlande		Montan-Union		Großbritann.		U S A			
			1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%		
19		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	-	-		
	davon: Thomas-Stahl	Jan. 53	630	32	192	10	573	29	347	17	231	11	17	1	-	-	1 990	100	70	5	-	-		
		Febr. "	570	32	166	9	522	29	303	17	209	12	13	1	-	-	1 783	100	69	4	-	-		
		März "	605	31	186	9	580	30	337	17	236	12	12	1	-	-	1 956	100	91	5	-	-		
		April "	503	28	166	9	552	31	341	19	228	12	12	1	-	-	1 802	100	72	4	-	-		
		Mai "	448	26	167	10	536	31	319	19	222	13	12	1	-	-	1 704	100	67	4	-	-		
		Juni "	497	27	174	9	565	31	353	19	244	13	21	1	-	-	1 854	100	77	4	-	-		
		Juli "	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	191	13	29	1	-	-	1 465	100	57	4	-	-		
		Sept. "	477		149		454				200													
		Okt. "																						
		Nov. "																						
	Dez. "																							
		I.Hj.53 MD	542	29	175	10	555	30	333	18	228	12	15	1	-	-	1 848	100	74	4	-	-		
20		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	
	Siemens-Martin-Stahl	Jan. 53	786	56	59	4	295	21	58	4	-	-	155	11	x)	63	4	1 416	100	1 220	87	8 021	573	
		Febr. "	708	56	55	4	271	21	54	4	-	-	130	11	x)	61	4	1 279	100	1 248	98	7 202	567	
		März "	799	57	58	4	294	22	54	4	-	-	129	9	x)	62	4	1 396	100	1 548	110	8 211	583	
		April "	718	57	53	4	276	22	41	3	-	-	122	10	x)	55	4	1 265	100	1 238	98	7 706	610	
		Mai "	669	55	51	4	263	22	42	3	-	-	127	11	x)	57	5	1 209	100	1 250	103	8 097	668	
		Juni "	708	55	61	5	279	22	34	3	-	-	135	10	x)	65	5	1 282	100	1 503	117	7 615	594	
		Juli "	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	160	14	34	3	-	-	119	11	x)	63	6	1 109	100	1 046	94	7 678	692	
		Sept. "	668		51		258				-	-												
		Okt. "																						
		Nov. "																						
	Dez. "																							
		I.Hj.53 MD	731	56	56	4	280	21	47	4	-	-	133	10	x)	61	5	1 308	100	1 335	102	7 809	597	
21		1950 MD	24	14	3	2	44	26	7	4	5	3	80	47	x)	7	4	170	100	62	36	1)	457	267
		1951 "	35	15	5	2	64	27	11	5	6	2	110	46	x)	8	3	239	100	69	29	1)	540	226
		1952 "	42	16	5	1	67	25	14	5	5	2	128	48	x)	9	3	270	100	79	29	1)	513	191
	Elektro-Stahl	Jan. 53	51	19	3	1	62	22	15	5	6	2	124	47	x)	10	4	271	100	80	36		639	176
		Febr. "	44	18	5	2	57	25	13	5	4	2	107	45	x)	8	3	238	100	79	33		601	251
		März "	50	19	3	1	58	23	14	5	6	2	114	45	x)	11	5	256	100	100	41		692	281
		April "	43	18	4	2	58	24	13	5	4	2	111	46	x)	7	3	240	100	72	31		650	275
		Mai "	36	16	4	2	52	23	8	4	4	2	128	50	x)	8	3	240	100	73	30		651	270
		Juni "	41	16	4	2	60	22	7	3	4	2	131	51	x)	10	4	257	100	92	36		615	241
		Juli "	44	17	5	2	53	20	6	2	4	2	143	54	x)	9	3	264	100	57	22		591	224
		Aug. "	42	20	4	2	25	12	8	4	3	1	109	56	x)	10	5	201	100	59	29		574	286
		Sept. "	42		4		61				3													
		Okt. "																						
		Nov. "																						
	Dez. "																							
		I.Hj.53 MD	44	17	4	2	58	22	12	5	5	2	119	48	x)	9	4	250	100	83	33		641	256

x) Vorläufige Zahlen. 1) Einschl. Tiegelstahl.

			M o n t a n - U n i o n - L ä n d e r																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		1950 MD	7	44	1	6	6	37	2	13	-	-	0	0	-	-	16	100	21	131	343	2144
		1951 "	9	50	1	5	6	34	2	11	-	-	0	0	-	-	18	100	21	117	370	2056
		1952 "	11	41	1	4	6	22	9	33	-	-	0	0	-	-	27	100	21	78	266	985
	Bessemer-Stahl	Jan. 53	12	43	1	4	7	21	9	32	-	-	0	0	-	-	29	100	21	72	318	1097
		Febr. "	10	40	1	4	7	24	8	32	-	-	0	0	-	-	26	100	21	81	299	1150
		März "	11	44	1	4	6	24	9	28	-	-	0	0	-	-	27	100	26	104	322	1288
		April "	10	42	0	0	6	25	9	33	-	-	0	0	-	-	25	100	20	83	304	1267
		Mai "	9	39	0	0	7	26	8	35	-	-	0	0	-	-	24	100	21	88	322	1342
		Juni "	10	40	0	0	8	24	9	36	-	-	0	0	-	-	27	100	27	108	301	1176
		Juli "	10	40	0	0	7	24	9	36	-	-	0	0	-	-	24	100	17	68	294	1176
		Aug. "	9	39	0	0	6	26	8	35	-	-	0	0	-	-	23	100	15	65	281	1222
		Sept. "	9		0	0	6				-	-	0	0	-	-						
		Okt. "			0	0	6				-	-	0	0	-	-						
		Nov. "									-	-			-	-						
		Dez. "									-	-			-	-						
	I.Hj.53 MD		10	38	0	0	7	27	9	35	-	-	0	0	-	-	26	100	23	88	311	1273
23		1950 MD	3	100	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	3	100	15	500	-	-
		1951 "	4	100	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	4	100	15	375	-	-
		1952 "	5	100	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	5	100	16	320	-	-
	Sonst. Rohstahl	Jan. 53	4	100	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	4	100	16	400	-	-
		Febr. "	3	100	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	3	100	15	500	-	-
		März "	3	100	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	3	100	20	666	-	-
		April "	3	100	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	3	100	15	500	-	-
		Mai "	4	100	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	4	100	15	375	-	-
		Juni "	4	100	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	4	100	18	450	-	-
		Juli "	4	100	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	4	100	11	275	-	-
		Aug. "	4	100	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	4	100	11	275	-	-
		Sept. "	4	100	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	4	100				
		Okt. "																				
	Nov. "																					
	Dez. "																					
	I.Hj.53 MD		4	100	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	4	100	16	400		
24																						

			Montan - Union - L ä n d e r																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	Walzstahl- fertigerzeugnisse insgesamt (26 - 33)	1950 MD	693	37	112	6	493	26	246	13	142	8	162	9	29	2	1 877	100	1 070	57	5 565	297
		1951 "	796	35	150	7	583	26	324	14	187	8	206	9	35	2	2 281	100	1 075	47	6 042	265
		1952 "	911	37	162	7	647	26	309	13	182	7	227	9	37	1	2 475	100	1 108	45		
		Jan. 53	1 026	40	169	7	644	25	287	10	168	7	221	9	48	2	2 563	100				
		Febr. "	894	39	149	7	599	26	252	11	145	6	201	9	49	2	2 289	100				
		März "	972	39	168	7	658	26	289	11	174	7	202	8	60	2	2 523	100				
		April "	845	37	149	6	636	27	296	13	167	7	180	8	58	2	2 331	100				
		Mai "	806	37	147	7	576	26	255	12	166	7	204	8	48	2	2 202	100				
		Juni "	870	37	155	6	623	26	272	11	182	8	219	9	64	3	2 385	100				
		Juli "	878	39	151	7	532	24	217	10	174	8	234	10	52	2	2 238	100				
		Aug. "	816		132		361				140		160									
		Sept. "	833		148		568				151											
		Okt. "																				
		Nov. "																				
		Dez. "																				
		I.Hj.53 MD	902	38	156	6	623	26	275	12	167	7	205	9	55	2	2 382	100				
26	davon: Eisenbahnoberbau- stoffe	1950 MD	45	39	4	3	41	36	11	10	9	8	5	4	-	-	115	100	56	49	189	164
		1951 "	39	36	6	5	39	36	10	10	9	8	5	5	-	-	108	100	49	45	193	177
		1952 "	45	38	6	5	41	37	8	7	11	9	5	4	-	-	116	100	49	43		
		Jan. 53	54	38	6	4	46	33	8	8	15	11	7	6	-	-	136	100	49	35		
		Febr. "	51	40	7	6	49	39	6	5	11	8	3	2	-	-	127	100	48	38		
		März "	57	37	10	7	51	33	9	6	17	11	9	6	-	-	153	100	62	39		
		April "	55	36	8	6	56	37	9	6	17	11	7	4	-	-	152	100	50	33		
		Mai "	51	37	8	6	49	36	9	6	12	9	5	6	-	-	134	100	49	37		
		Juni "	54	37	8	5	58	38	8	5	14	11	6	4	-	-	148	100	62	42		
		Juli "	43	35	9	7	50	39	7	6	11	9	5	4	-	-	125	100	35	28		
		Aug. "	43		7		28				11		1		-	-						
		Sept. "	35		8		42				10											
		Okt. "																				
		Nov. "																				
		Dez. "																				
		I.Hj.53 MD	54	38	8	6	52	36	8	6	14	10	6	4	-	-	142	100	53	37		
27	Formstahl	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	54	24	20	9	37	16	12	5	"		227	100	180	80		
		Jan. 53	98	40	25	10	58	23	20	8	36	15	10	4	"		247	100	177	72		
		Febr. "	85	40	19	10	53	26	14	7	29	14	6	3	"		206	100	186	90		
		März "	98	40	24	10	63	25	18	7	36	15	8	3	"		247	100	226	91		
		April "	88	39	18	8	58	26	22	9	32	14	8	4	"		226	100	178	79		
		Mai "	82	39	21	10	46	22	14	7	35	16	13	6	"		211	100	182	86		
		Juni "	73	34	19	10	51	23	15	7	44	20	14	6	"		216	100	225	104		
		Juli "	82	37	19	8	44	20	14	6	48	22	15	7	"		222	100	125	56		
		Aug. "	68		13		30				40		10		"							
		Sept. "	75		19		47				42											
		Okt. "																				
		Nov. "																				
		Dez. "																				
		I.Hj.53 MD	87	39	21	9	55	24	17	8	35	16	10	4	"		226	100	196	87		

		Montan - Union - Länder																Vergleichsländer			
		Bundesgebiet		Saargebiet		Frankreich		Belgien		Luxemburg		Italien		Niederlande		Montan-Union		Großbritannien		U S A	
		1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%
28	1950 MD	186	29	38	6	179	28	94	15	70	11	1)	63	10	2)	10	1	640	100	224	35
	1951 "	214	28	50	6	213	28	116	15	86	11	1)	82	11	2)	11	1	772	100	225	29
	1952 "	247	29	58	7	240	28	123	14	85	10	1)	93	11	2)	10	1	856	100	229	26
Stabstahl	Jan. 53	276	33	62	7	226	27	118	14	77	9	1)	75	9	2)	11	1	845	100	242	28
	Febr. "	254	33	54	7	196	26	110	14	72	9	1)	67	8	2)	10	1	763	100	237	31
	März "	283	33	62	7	220	26	116	14	84	10	1)	72	9	2)	12	1	849	100	296	35
	April "	244	31	54	7	210	27	119	15	77	10	1)	63	8	2)	12	2	779	100	234	30
	Mai "	233	31	52	7	191	26	108	15	74	10	1)	70	9	2)	11	2	739	100	233	31
	Juni "	248	32	54	7	205	26	115	15	75	10	1)	66	8	2)	12	2	775	100	267	34
	Juli "	241		54		168		95		70		1)	87							173	
	Aug. "	217		49		119				55		1)	61								
	Sept. "	219		50		188				62											
	Okt. "																				
	Nov. "																				
	Dez. "																				
	I.Hj.53 MD	256	32	56	7	208	26	114	15	77	10	1)	70	9	2)	11	1	792	100	252	32
29	1950 MD	75	36	12	6	50	25	36	17	15	7		19	9	s.Stabstahl			207	100	73	35
	1951 "	81	35	18	8	54	23	40	16	20	9		22	9	"			235	100	71	31
	1952 "	84	36	19	8	58	26	33	14	19	8		21	8	"			234	100	73	31
Walzdraht	Jan. 53	85	41	12	6	46	22	26	13	14	7		22	11	"			205	100	76	37
	Febr. "	61	36	14	8	42	25	23	13	8	5		23	13	"			171	100	73	43
	März "	62	35	18	10	47	27	23	13	7	4		19	11	"			176	100	86	49
	April "	57	31	17	10	49	27	27	15	11	6		20	11	"			181	100	67	37
	Mai "	56	31	13	8	47	26	25	13	16	9		23	13	"			180	100	65	36
	Juni "	61	30	19	8	52	25	30	15	19	10		25	12	"			206	100	72	35
	Juli "	72	36	20	10	46	23	26	13	15	7		22	11	"			201	100	40	20
	Aug. "	78		18		29				10			18		"						
	Sept. "	77		18		42				16					"						
	Okt. "														"						
	Nov. "														"						
	Dez. "														"						
	I.Hj.53 MD	64	34	15	8	47	25	26	14	13	7		22	12	"			187	100	73	39
30	1950 MD	58	49	4	3	23	20	6	5	-	-		27	23	-	-		118	100	46	39
	1951 "	70	46	6	4	31	21	8	5	-	-		36	24	-	-		151	100	46	30
	1952 "	87	49	7	4	33	19	8	4	-	-		42	24	-	-		177	100	48	27
Vormaterial für nahtlose Röhren 3)	Jan. 53	114	50	9	4	40	18	14	6	-	-		48	22	-	-		225	100		
	Febr. "	99	48	8	3	42	20	13	6	-	-		46	23	-	-		208	100		
	März "	113	52	5	2	36	17	11	5	-	-		47	24	-	-		212	100		
	April "	94	50	7	3	33	17	7	4	-	-		43	26	-	-		184	100		
	Mai "	92	50	9	4	30	17	7	4	-	-		47	25	-	-		185	100		
	Juni "	95	52	13	5	29	17	6	3	-	-		43	23	-	-		186	100		
	Juli "	91	49	7	4	29	16	4	2	-	-		53	29	-	-		184	100		
	Aug. "	78		6		14				-	-		35		-	-					
	Sept. "	74		6		27				-	-				-	-					
	Okt. "									-	-				-	-					
	Nov. "									-	-				-	-					
	Dez. "									-	-				-	-					
	I.Hj.53 MD	101	50	9	5	35	17	10	5	-	-		46	23	-	-		200	100		

1) Einschl. Schweißstahlerzeugnisse. 2) Einschl. schw. Formstahl und Walzdraht. 3) Soweit keine eff. Zahlen vorlagen, wurden sie auf Grund der Erzeugung von nahtlosen Röhren errechnet.

			Montan - Union - L ä n d e r														Vergleichsländer							
			Bundesgebiet		Saargebiet		Frankreich		Belgien		Luxemburg		Italien		Niederlande		Montan-Union		Großbritannien.		U S A			
			1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%		
31		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			
Bandstahl und Röhrenstreifen		1952 "	97	55	14	8	40	21	20	11	7	5	-	-	"	178	100	116	65					
		Jan. 53	95	55	15	8	42	24	17	10	5	3	-	-	"	174	100	109	63					
		Febr. "	72	52	12	9	37	27	12	9	5	3	-	-	"	138	100	116	84					
		März "	66	47	9	7	39	28	19	14	6	4	-	-	"	139	100	134	96					
		April "	55	45	9	8	32	26	19	16	6	5	-	-	"	121	100	103	84					
		Mai "	52	45	11	9	34	29	15	13	5	4	-	-	"	117	100	85	72					
		Juni "	59	47	9	8	32	27	16	13	6	5	-	-	"	122	100	120	98					
		Juli "	64	53	10	8	29	24	11	9	7	6	-	-	"	121	100	79	65					
		Aug. "	61		8		25				7		-	-	"									
		Sept. "	77		10		36				7				"									
		Okt. "													"									
		Nov. "													"									
		Dez. "													"									
				I.Hj.53 MD	67	49	11	8	36	27	16	12	6	4	-	-	"	135	100	111	82			
		32		1950 MD	98	38	21	8	62	24	32	13	6	2	17	7 1)	19	8	255	100	177	70 2)	558	221
1951 "	126			38	26	7	71	22	44	13	13	4	25	8 1)	25	8	330	100	181	55 2)	732	224		
Grob-und Mittelbleche, Universalstahl		1952 "	148	39	28	8	82	22	48	13	13	3	33	8 1)	27	7	379	100	192	49				
		Jan. 53	178	40	30	7	95	21	60	13	12	3	34	8 1)	37	8	446	100	195	44				
		Febr. "	162	39	27	6	92	22	52	13	12	3	33	8 1)	39	9	417	100	197	47				
		März "	187	40	31	7	100	22	60	13	15	3	23	5 1)	48	10	464	100	237	51				
		April "	170	40	28	7	96	22	57	13	15	3	17	4 1)	46	11	429	100	197	46				
		Mai "	158	40	25	6	87	22	51	13	15	4	24	6 1)	37	9	397	100	211	53				
		Juni "	177	42	25	6	87	20	52	12	14	3	21	5 1)	52	12	428	100	252	59				
		Juli "	176		24		76		42		14		24					164						
		Aug. "	169		24		47				11		15											
		Sept. "	162		25		85				9													
		Okt. "																						
		Nov. "																						
		Dez. "																						
				I.Hj.53 MD	172	40	28	6	93	22	55	13	14	3	25	6 1)	43	10	430	100	215	50		
		33		1950 MD	91	39	9	5	73	31	36	15	5	2	19	8	s.Grobbleche	233	100	202	86	3) 2 180	928	
1951 "	109			35	11	5	94	30	61	19	10	3	25	8	"	310	100	213	68	3) 2 206	705			
Feinbleche		1952 "	119	39	10	3	99	32	49	16	10	3	21	7	"	308	100	220	75					
		Jan. 53	126	45	10	4	91	31	24	8	9	3	25	9	"	285	100	219	77					
		Febr. "	110	43	8	3	88	33	22	9	8	3	23	9	"	259	100	203	79					
		März "	106	37	9	3	102	36	33	12	9	3	24	9	"	283	100	236	84					
		April "	82	33	8	3	102	37	36	14	9	4	22	9	"	259	100	192	77					
		Mai "	82	35	8	3	92	38	26	11	9	4	22	9	"	239	100	185	79					
		Juni "	103	36	8	3	109	38	30	11	9	3	24	9	"	283	100	241	85					
		Juli "	109	41	8	3	90	33	24	9	9	3	28	11	"	268	100	283	106					
		Aug. "	102		7		69				6		20											
		Sept. "	114		12		101				5													
		Okt. "																						
		Nov. "																						
		Dez. "																						
				I.Hj.53 MD	102	38	9	3	97	36	29	11	9	3	23	9	"	268	100	213	79			

1) Bandstahl, Breitflachstahl und Bleche. 2) Ohne Mittelbleche. 3) 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	%		
34		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	x)	54	129	336	800	
		1952 "	20	48	4	9	12	29	3	7	-	-	3	7	-	-	42	100	x)	56	133			
Weiterverarb. Walzwerksfertig- erzeugnisse: Weissbleche		Jan. 53	18	44	4	10	14	34	3	7	-	-	1	5	-	-	40	100						
		Febr. "	17	45	3	8	12	35	3	8	-	-	1	3	-	-	36	100						
		März "	17	46	2	5	15	36	3	8	-	-	1	5	-	-	38	100						
		April "	14	40	2	6	14	43	3	8	-	-	2	3	-	-	37	100						
		Mai "	11	36	2	6	16	45	3	10	-	-	2	3	-	-	34	100						
		Juni "	18	43	4	7	18	38	3	7	-	-	2	5	-	-	45	100						
		Juli "	21	45	4	9	18	38	2	4	-	-	2	4	-	-	47	100						
		Aug. "	21		4		16				-	-	2		-	-								
		Sept. "	20		5		14				-	-			-	-								
		Okt. "																						
		Nov. "																						
		Dez. "																						
			I.Hj.53 MD	16	41	3	8	15	38	3	8	-	-	2	5	-	-	38	100					
35		1950 MD	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			
Verzinkte und verbleite Bleche		Jan. 53	6	19	-	-	14	44	11	34	-	-	1	3	-	-	32	100						
		Febr. "	5	17	-	-	13	41	11	39	-	-	1	3	-	-	30	100						
		März "	6	20	-	-	15	47	9	30	-	-	1	3	-	-	31	100						
		April "	5	18	-	-	13	52	7	26	-	-	1	4	-	-	26	100						
		Mai "	6	18	-	-	16	47	11	32	-	-	1	3	-	-	34	100						
		Juni "	8	22	-	-	18	47	10	28	-	-	1	3	-	-	37	100						
		Juli "	12	31	-	-	18	43	9	23	-	-	1	3	-	-	40	100						
		Aug. "	10		-	-	12				-	-			-	-								
		Sept. "	10				12				-	-	1											
		Okt. "																						
		Nov. "																						
		Dez. "																						
			I.Hj.53 MD	6	19	-	-	15	47	10	31	-	-	1	3	-	-	33	100					
36		1950 MD	11	44	-	-	11	40	4	16	-	-	26	100		.	.	789	3156	
		1951 "	12	26	-	-	19	41	.	.	.	7	22	5	11	-	-	43	100		.	.	913	1767
		1952 "	14	26	-	-	25	44	.	.	.	9	19	5	11	-	-	53	100		.	.		
Kaltgewalzte Bleche		Jan. 53	14	24	-	-	23	40	8	14	8	16	4	6	-	-	57	100		.	.			
		Febr. "	12	21	-	-	26	44	5	9	7	18	4	8	-	-	54	100		.	.			
		März "	12	15	-	-	34	42	16	21	12	13	6	9	-	-	80	100		.	.			
		April "	11	14	-	-	33	42	14	18	14	18	6	8	-	-	78	100		.	.			
		Mai "	11	16	-	-	27	39	11	16	14	20	6	9	-	-	69	100		.	.			
		Juni "	13	16	-	-	35	43	14	17	14	17	6	7	-	-	82	100		.	.			
		Juli "	13		-	-	23		14															
		Aug. "	13				19																	
		Sept. "	14				33																	
		Okt. "																						
		Nov. "																						
		Dez. "																						
			I.Hj.53 MD	12		-	-	30		11														

x) Vorläufige Zahlen.

			Montan - Union - L ä n d e r														Vergleichsländer							
			Bundesgebiet		Saargebiet		Frankreich		Belgien		Luxemburg		Italien		Niederlande		Montan-Union		Großbritannien		U S A			
			1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%		
37		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		.	.			1		-	-	2		-	-	100		.	.				
Elektrobleche	Jan. 53	10		.	.			1		-	-	2		-	-			.	.					
	Febr. "	9		.	.			1		-	-	1		-	-			.	.					
	März "	9		.	.			1		-	-	1		-	-			.	.					
	April "	7		.	.			2		-	-	1		-	-			.	.					
	Mai "	6		.	.			1		-	-	1		-	-			.	.					
	Juni "	7		.	.			2		-	-	1		-	-			.	.					
	Juli "	8		.	.			2		-	-	2		-	-			.	.					
	Aug. "	8		.	.					-	-	1		-	-			.	.					
	Sept. "	9																.	.					
	Okt. "																	.	.					
	Nov. "																	.	.					
Dez. "																	.	.						
	I.Hj.53 MD	8		.	.			1		-	-	1		-	-			.	.					
38		1950 MD	54	39	2	1	42	31	13	9	25	18	.	.	2)	1	2	137	100	60	42	3)	328	231
	1951 "	81	50	5	3	37	23	13	8	24	15	.	.	2)	2	1	162	100	54	32	3)	373	224	
	1952 "	102	52	5	3	35	17	25	13	27	14	.	.	2)	2	1	196	100	83	52				
Stahlhalbzeug 1) zum Absatz an Fremde	Jan. 53	105		3				19		20														
	Febr. "	92		4				20		22														
	März "	90		2				13		24														
	April "	77		2				12		20														
	Mai "	84						12		15														
	Juni "	74						14		16														
	Juli "	73						8		14														
	Aug. "	70								9														
	Sept. "	85								11														
	Okt. "																							
	Nov. "																							
Dez. "																								
	I.Hj.53 MD	83						15		20														
39		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					
Stahlröhren, nahtlos und geschweißt	Jan. 53	106	51	9	4	39	19	10	5	-	-	37	18	4	3	205	100	91	44					
	Febr. "	94	49	9	5	37	20	9	5	-	-	36	19	4	2	189	100	97	51					
	März "	102	50	9	4	39	19	10	5	-	-	39	19	5	3	204	100	105	51					
	April "	86	44	8	4	46	24	9	5	-	-	38	20	5	3	192	100	89	46					
	Mai "	92	47	7	4	39	23	7	4	-	-	36	19	5	3	186	100	89	47					
	Juni "	95	48	9	5	42	20	9	5	-	-	38	19	6	3	199	100	107	54					
	Juli "	94		10				6		-	-	41						80						
	Aug. "	80								-	-	27												
	Sept. "	80																						
	Okt. "																							
	Nov. "																							
Dez. "																								
	I.Hj.53 MD	96	50	8	4	40	21	9	5	-	-	34	17	5	3	192	100	96	50					

1) d.h. an Verarbeiter (ausser an inländische Warmwalzwerke) und für Export. 2) Darin geringe Mengen Stahlformguß enthalten. 3) 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 5)	%	1000 t	%	1000 t	%
40		1950 MD	286	31	.	.	.	11	.	.	.	376	.	2 344	.
		1951 "	278	43	51	8	198	31	.	38	6	65	10	12	2	642	100	397	62	2 492	388
		1952 "	321	44	54	7	218	30	.	37	5	80	11	12	2	722	100	374	52	.	.
Schrottentfall bei Stahl- und Walzwerken 2)	1953																				
	1.Vj. MD	338	45	56	8	218	29	.		40	5	79	11	18	2	749	100	411	55	3 363	453
	2.Vj. "	321								41		79									
41		1950 MD	367	5,1	.	.	.	24	.	.	.	557	.	1 683	.
		1951 "	355	46	12	2	200	26	.	28	4	151	19	32	4	778	100	372	48	1 814	233
		1952 "	428	47	13	1	247	27	.	16	2	161	18	37	4	902	100	401	44	.	.
Schrottbezüge 3) 4) von Fremden	1953																				
	1.Vj. MD	465	51	12	1	243	27	.		8,7	1	147	16	32	4	908	100	430	47	2 832	311
	2.Vj. "	379								6,3		146									
42		1950 MD	653	36	.	.	.	35	.	.	.	933	.	4 027	.
		1951 "	633	45	63	4	398	28	.	66	5	216	15	44	3	1 420	100	769	54	4 306	303
		1952 "	749	46	67	4	465	29	.	53	3	241	15	49	3	1 624	100	775	48	.	.
Schrottentfall und Bezüge insgesamt	1953																				
	1.Vj. MD	803	49	68	4	461	28	.		49	3	226	14	50	3	1 657	100	841	51	6 195	375
	2.Vj. "	700								47		225									
43		1950 MD	43
		1951 "	40	1,7	18
		1952 "	38	1,8	20	0,6
Schrottabgaben (Fremdversand) 4)	1953																				
	1.Vj. MD	24		1,7	22	0,6
	2.Vj. "	21								0,5							

1) Für Belgien liegen keine brauchbaren Angaben vor. 2) Entfall bei der Produktion von warm- und kaltgewalzten Fertigzeugnissen; 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.

			M o n t a n - U n i o n - L ä n d e r														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	%
44	Eisenerz-Verbrauch in Hochöfen	1950 MD	1 130	26	310	7	1 632	38	528	12	580	14	45	1	69	2	4 294	100	1 409	33	8 564	199
		1951 "	1 403	26	501	9	1 947	36	741	13	703	13	85	2	86	2	5 466	100	1 467	27	9 294	170
		1952 "x)	1 802	29	552	9	2 153	35	758	13	737	12	86	1	88	1	6 176	100	1 640	27		
		1.Vj. MD	1 913	30	a) 590	9	2 195	34	830	13	698	11	81	1	100	2	6 407	100	1 736	27		
		1.Hj. "	1 767	28	a) 574	9	2 143	34	830	13	705	12	105	2	98	2	6 222	100	1 711	23		
		Juli 53	1 657	30	x) 540	10	1 600	29	660	12	783	14	141	2	99	2	5 440	100	1 435	26		
		Aug. "	1 487															1 508				
		Sept. "																				
		Okt. "																				
		Nov. "																				
		Dez. "																				
45	Eisenerz-Verbrauch je t Roheisen in kg	1950 MD	1 432		2 205		2 523		1 715		2 786		1 024		1 816		1 972		1 729		1 731	
		1951 "	1 575		2 536		2 670		1 826		2 673		1 076		1 955		2 086		1 792		1 726	
		1952 "x)	1 679		2 592		2 644		1 904		2 877		931		1 962		2 130		1 804			
		1.Vj. MD	1 700		a) 2 719		2 683		2 219		2 963		1 105		1 852		2 206		1 859			
		1.Hj. "	1 694															1 820				
		Juli 53	1 741		2 571		2 276		2 000		3 236		1 060		1 904		2 075		1 744			
		Aug. "	1 643															1 816				
		Sept. "																				
		Okt. "																				
		Nov. "																				
		Dez. "																				
46	Koksverbrauch in Hochöfen	1950 MD	748	36	131	6	642	31	246	12	217	11	29	1	44	2	2 057	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	47	2	2 882	100	957	33		
		1.Vj. MD	1 155	39	219	7	844	29	344	12	259	9	61	2	58	2	2 940	100	1 013	34		
		1.Hj. "	1 061	38	213	8	824	29	344	12	262	9	61	2	56	2	2 820	100	1 004	36		
		Juli 53	950	37	212	8	725	28	304	12	266	10	66	3	54	2	2 577	100	876	34		
		Aug. "	914	41	182	8	517	23	287	13	224	10	72	3	54	2	2 250	100	896	40		
		Sept. "	873	39	183	8	563	25	299	13	227	10	69	3	45	2	2 259	100				
		Okt. "																				
		Nov. "																				
		Dez. "																				
47	Koksverbrauch je t Roheisen in kg	1950 MD	948		935		992		798		1 041		682		1 158		944		1 027		933	
		1951 "	984		985		1 034		849		1 016		652		1 068		969		1 064		935	
		1952 "x)	1 031		1 005		1 034		869		1 037		604		1 044		993		1 053			
		1.Vj. MD	1 023		1 008		1 031		920		1 099		537						1 076			
		1.Hj. "	1 017															1 068				
		Juli 53	998															1 064				
		Aug. "	1 010															1 078				
		Sept. "	1 000																			
		Okt. "																				
		Nov. "																				
		Dez. "																				

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

a) Einschl. Sinter, 1/53 -MD 248.

			Montan - Union - L ä n d e r																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	%
48	Schrott-Verbrauch in Hochöfen	1950 MD	169	39	16	4	126	29	85	19	27	6	9	2	4	1	436	100	77	18	271	62
		1951 "	124	30	11	3	106	25	109	27	50	12	12	3	2	0	414	100	69	16	288	69
		1952 "x)	135	33	8	2	112	27	98	25	36	9	17	4	2	0	408	100	64	15		
		1.Vj. MD	135	39	7	2	102	30	61	19	22	7	8	2	2	1	338	100	65	19	360	116
		1.Hj. "	102	33	7	2	97	32	61	20	23	8	12	4	2	1	304	100	64	21		
		Juli 53	77	29	7	3	87	32	54	20	23	9	15	6	2	1	265	100	56	21		
		Aug. "	72	32	7	3	62	27	51	22	19	8	16	7	2	1	229	100	50	22		
		Sept. "	70	29	6	2	79	32	53	22	20	8	14	6	2	1	244	100				
		Okt. "																				
		Nov. "																				
		Dez. "																				
		49	Schrott-Verbrauch je t Roheisen in kg	1950 MD	214		113		195		276		129		224		93		200		94	
1951 "	137				57		145		269		190		154		45		161		85		53	
1952 "x)	122				38		137		247		141		150		45		141		70			
1.Vj. MD	120				32		124		164		95		111						68		62	
1.Hj. "	114																	68				
Juli 53	80																	68				
Aug. "	78																	60				
Sept. "	80																					
Okt. "																						
Nov. "																						
Dez. "																						
50	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
		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	77	6	21	2	238	18	48	3	1 304	100	768	56		
		1.Vj. MD	616	45	54	4	312	23	83	6	21	1	220	16	56	5	1 363	100	844	61	5 006	367
		1.Hj. "	572	44	51	4	304	23	80	6	21	2	217	17	54	4	1 300	100	838	64		
		Juli 53	567	43	53	4	270	21	68	5	21	2	266	20	59	5	1 304	100	621	48		
		Aug. "	563	49	45	4	179	16	67	6	18	1	213	19	61	5	1 146	100	645	56		
		Sept. "	555	44	46	4	267	21	68	5	18	1	251	20	65	5	1 270	100				
		Okt. "																				
		Nov. "																				
		Dez. "																				
		51	Gesamt- Schrott-Verbrauch je t Rohstahl in kg	1950 MD	449		230		314		156		86		900		963		377		629	
1951 "	440				218		343		174		78		841		881		374		584		502	
1952 "	421				230		343		181		81		808		839		374		553			
1.Vj. MD	431				224		343		203		90		824						547		571	
1.Hj. "	430																	543				
Juli 53	446																	552				
Aug. "	459																	545				
Sept. "	462																					
Okt. "																						
Nov. "																						
Dez. "																						

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

			M o n t a n - U n i o n - L ä n d e r														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	%		
52	Schrottverbrauch für SM-Stahl	1950 MD	402		31	2)	184		.		-		97		.		.		787		3 209	
1951 "		436		40		223		.		-		109		.		.		683		3 438		
1952 "x)		484		45		239		.		-		109		.		.		668				
1.Vj. MD		538		46		245						102						733		4 014		
1.Hj. "		501		45		234						93						731				
Juli 53		493																548				
Aug. "		491																569				
Sept. "		481																				
Okt. "																						
Nov. "																						
Dez. "																						
53	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				
1.Vj. MD		709		808		853						737						547		514		
1.Hj. "		688																548				
Juli 53		696																557				
Aug. "		723																544				
Sept. "		720																				
Okt. "																						
Nov. "																						
Dez. "																						
54	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				
1.Vj. MD		29		5		19				18		1						8		26		
1.Hj. "		27		5		19				18		0						7				
Juli 53		29																5				
Aug. "		29																5				
Sept. "		31																				
Okt. "																						
Nov. "																						
Dez. "																						
55	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				
1.Vj. MD		44		29		34				83		48						81		82		
1.Hj. "		48																73				
Juli 53		56																68				
Aug. "		58																69				
Sept. "		64																				
Okt. "																						
Nov. "																						
Dez. "																						

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	%
56	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			
		1.Vj. MD 49		3		x) 48				2		118						103		812	
		1.Hj. " 44		3		x) 45				1		119						99			
		Juli 53 45																68			
		Aug. " 43																69			
		Sept. " 43																			
		Okt. " "																			
		Nov. " "																			
		Dez. " "																			
57	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		837		.		356		995		.		.		990			
		1.Vj. MD 929		727		819				313		975						994		1 261	
		1.Hj. " 913																993			
		Juli 53 938																1 000			
		Aug. " 935																986			
		Sept. " "																			
		Okt. " "																			
		Nov. " "																			
		Dez. " "																			
58	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		
		1.Vj. MD 967	38	214	8	685	27	367	14	237	9	75	3	19	1	2 563	100	828	32	5 006	195
		1.Hj. " 884	36	202	8	667	27	356	15	242	10	74	3	18	1	2 443	100	818	33		
		Juli 53 771																602			
		Aug. " 740																643			
		Sept. " 702																			
		Okt. " "																			
		Nov. " "																			
		Dez. " "																			
59	Roheisenverbrauch je t Rohstahl	1950 MD 647		866		773		970		1 018		196		214		721		456		579	
		1951 " 657		881		735		935		1 022		248		298		727		498		586	
		1952 "x) 683		876		735		917		1 015		293		320		722		527			
		1.Vj. MD 677		879		752		900		1 027		282						535		571	
		1.Hj. " 664																535			
		Juli 53 667																536			
		Aug. " 603																543			
		Sept. " 585																			
		Okt. " "																			
		Nov. " "																			
		Dez. " "																			

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

			M o n t a n - U n i o n - L ä n d e r															
			B u n d e s g e b i e t				F r a n k r e i c h / S a a r g e b i e t				B e l g i e n / L u x e m b u r g				I t a l i e n			
			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		1950 MD	339	1 312	-	973	624	523	101	-	75	231	-	156	692	0	692	-
		1951 "	804	1 118	-	314	831	495	336	-	205	157	48	841	0	841	-	
		1952 "	983	1 058	-	75	869	466	403	-	163	202	-	39	772	-	772	-
Steinkohlen, einschl. Briketts		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	2	602	-
		Juli "	697	1 316	-	619	522	474	48	-								
		Aug. "	697	1 282	-	585	517	560	-	43								
		Sept. "	816	1 187	-	371												
		Okt. "																
		Nov. "																
		Dez. "																
		I.Hj.53 MD	801	1 084	-	283	528	586	-	58	129	261	-	132	782	0	782	-
61		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
K o k s		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	-								
		Aug. "	14	734	-	720	289	21	268	-								
		Sept. "	17	742	-	725												
		Okt. "																
		Nov. "																
		Dez. "																
		I.Hj.53 MD	27	809	-	782	344	20	324	-	266	61	205	-	2	11	0	9
62		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	-
Eisenerze		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	-	62	8	54	-
		Juli "	895	14	881	-	114	894	-	780								
		Aug. "	861	10	851	-	85	735	-	650								
		Sept. "																
		Okt. "																
		Nov. "																
		Dez. "																
		I.Hj.53 MD	882	16	866	-	93	833	-	740	985	99	886	-	73	5	68	-

in 1000 t

M o n t a n - U n i o n - 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				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	Steinkohlen, einschl.Briketts
423	1	422	-	3 104	1 771	1 333	-	104	661	-	557	18	4 739	-	4 721	1951 "	
437	1	436	-	3 224	1 727	1 497	-	27	995	-	968					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	2 259	399	-	.	1 018							Juni "	
								13	1 174	-	1 161					Juli "	
									899							Aug. "	
																Sept. "	
																Okt. "	
																Nov. "	
																Dez. "	
414	8	406	-	2 653	1 939	714	-		1 136							I.Hj.53 MD	
14	92	-	78	459	828	-	369	0	113	-	113	33	30	3	-	1950 MD	K o k s
15	100	-	85	589	978	-	389	0	57	-	57	12	78	-	66	1951 "	
16	113	-	97	681	1 103	-	422	0	42	-	42					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 "	
								2	29	-	29					Juli "	
								.	29							Aug. "	
																Sept. "	
																Okt. "	
																Nov. "	
																Dez. "	
16	68	-	52	655	968	-	313	0	35	-	35					I.Hj.53 MD	
68	5	63	-	1 186	647	539	-	712	-	712	-	697	241	456	-	1950 MD	Eisenerze
84	-	84	-	1 654	849	805	-	744	.			859	374	485	-	1951 "	
101	0	101	-	1 924	840	1 084	-	832	.				436			1952 "	
9	-	9	-	1 795	811	984	-	685	0	685	-		73			Jan. 53	
158	-	158	-	2 002	881	1 121	-	686	0	686	-		49			Febr. "	
113	0	113	-	2 196	882	1 314	-	774	0	774	-		54			März "	
69	-	69	-	2 132	1 093	1 039	-	886	0	886	-		94			April "	
167	-	167	-	2 300	982	1 318	-	1 039	0	1 039	-		606			Mai "	
121	-	121	-	2 414	1 071	1 343	-	1 109	0	1 109	-					Juni "	
								1 203	0	1 203	-					Juli "	
								1 027	0	1 027	-					Aug. "	
																Sept. "	
																Okt. "	
																Nov. "	
																Dez. "	
106	0	106	-	2 140	953	1 187	-	863	0	863	-					I.Hj.53 MD	

in 1000 t

			M o n t a n - U n i o n - L ä n d e r															
			B u n d e s g e b i e t				F r a n k r e i c h / S a a r g e b i e t				B e l g i e n / L u x e m b u r g				I t a l i e n			
			Einfuhr	Ausfuhr	Überschuß der Einfuhr	Ausfuhr	Einfuhr	Ausfuhr	Überschuß der Einfuhr	Ausfuhr	Einfuhr	Ausfuhr	Überschuß der Einfuhr	Ausfuhr	Einfuhr	Ausfuhr	Überschuß der Einfuhr	Ausfuhr
66		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	-
Schrott	Jan. 53	6	9	-	3	0	7	-	7	11	8	3	-	62	0	62	-	
	Febr. "	11	11	-	-	0	8	-	8	3	12	-	9	46	0	46	-	
	März "	22	10	12	-	0	10	-	10	7	26	-	19	69	0	69	-	
	April "	18	1	17	-	0	10	-	10	6	13	-	7	55	0	55	-	
	Mai "	12	-	12	-	0	19	-	19	27	20	7	-	67	0	67	-	
	Juni "	7	11	-	4	0	40	-	40	55	11	44	-	69	-	69	-	
	Juli "	6	14	-	8	0	33	-	33									
	Aug. "	13	44	-	31	4	24	-	20									
	Sept. "																	
	Okt. "																	
	Nov. "																	
	Dez. "																	
	I.Hj.53 MD	13	7	6	-	0	16	-	16	18	15	3	-	61	0	61	-	
67		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	2	29	-	27	26	1	25	-	9	0	9	-
Roheisen	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	-	
	Juni "	6	11	-	5	3	28	-	25	16	0	16	-	5	0	5	-	
	Juli "	15	29	-	14	7	22	-	15									
	Aug. "	8	23	-	15	4	16	-	12									
	Sept. "																	
	Okt. "																	
	Nov. "																	
	Dez. "																	
	I.Hj.53 MD	2	20	-	18	1	34	-	33	26	1	25	-	8	0	8	-	
68		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	-
Walzstahl- fertigerzeugnisse a)	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	-	
	Juni "	75	125	-	50	5	312	-	307	8	360	-	352	52	13	39	-	
	Juli "	77	174	-	97	7	243	-	236	14	327	-	313					
	Aug. "	57	181	-	124	13	210	-	197									
	Sept. "																	
	Okt. "																	
	Nov. "																	
	Dez. "																	
	I.Hj.53 MD	118	104	-	14	9	272	-	263	9	349	-	340	61	13	48	-	

a) Einschl. Halbzeug.

in 1000 t

Montan - Union - Länder								Vergleichsländer									
Niederlande				Montan-Union insgesamt				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	13	-	13	79	273	-	194	177	1	176	-	55	21	34	-	1950 MD	69
0	3	-	3	81	80	1	-	51	0	51	-	27	18	9	-	1951 "	
0	5	-	5	76	53	23	-	64	0	64	-		26			1952 "	
0	11	-	11	79	35	44	-	70	0	70	-		11			Jan. 53	
0	7	-	7	60	38	22	-	57	0	57	-		22			Febr. "	
0	2	-	2	98	48	50	-	57	0	57	-		15			März "	
0	5	-	5	79	29	50	-	64	-	64	-		16			April "	
0	24	-	24	106	63	43	-	74	0	74	-		16			Mai "	
0	26	-	26	131	88	43	-	110	-	110	-					Juni "	
								141	0	141	-					Juli "	
								77	0	77	-					Aug. "	
																Sept. "	
																Okt. "	
																Nov. "	
																Dez. "	
0	13	-	13	92	50	42	-	72	0	72	-					L.Hj.53 MD	
1	21	-	20	33	92	-	59	24	4	20	-	70	4	66	-	1950 MD	70
1	20	-	19	33	93	-	60	34	2	32	-	84	5	79	-	1951 "	
0	20	-	20	49	78	-	29	74	1	73	-		5			1952 "	
0	21	-	21	48	84	-	36	88	1	87	-		14			Jan. 53	
0	12	-	12	47	45	2	-	70	1	69	-		4			Febr. "	
0	22	-	22	32	83	-	51	98	2	96	-		2			März "	
0	18	-	18	32	90	-	58	96	1	95	-		3			April "	
0	25	-	25	34	84	-	50	74	1	73	-		3			Mai "	
1	27	-	26	31	66	-	35	95	1	94	-					Juni "	
								74	1	73	-					Juli "	
								66	0	66	-					Aug. "	
																Sept. "	
																Okt. "	
																Nov. "	
																Dez. "	
1	21	-	20	37	75	-	38	87	1	86	-					L.Hj.53 MD	
80	11	69	-	157	665	-	508	37	197	-	160	73	197	-	124	1950 MD	71
87	11	76	-	151	818	-	667	35	160	-	125	161	237	-	76	1951 "	
74	7	67	-	197	704	-	607	126	169	-	43		299			1952 "	
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		234			April "	
83	16	67	-	307	744	-	437	83	180	-	97		254			Mai "	
108	17	91	-	248	827	-	579	58	180	-	122					Juni "	
								85	206	-	121					Juli "	
								87	162	-	75					Aug. "	
																Sept. "	
																Okt. "	
																Nov. "	
																Dez. "	
86	13	73	-	282	752	-	470	87	177	-	90					L.Hj.53 MD	

a) Einschl. Halbzeug.

Bezugsländer																Lieferländer																	
Bundes- gebiet		Belgien		Luxemb.		Frankr.		Saar		Italien		Niederl.		Montan- Union		Bundes- gebiet		Belgien		Luxemb.		Frankr.		Saar		Italien		Niederl.		Montan- Union			
1000t	%	1000t	%	1000t	%	1000t	%	1000t	%	1000t	%	1000t	%	1000t	%	1000t	%	1000t	%	1000t	%	1000t	%	1000t	%	1000t	%	1000t	%	1000t	%		
a) Bezüge aus Ländern der Gemeinschaft																a) Lieferungen in Länder der Gemeinschaft																	
1951 MD	313	38	30	16	295	100	1000	65	90	100	357	40	258	55	2343	55	1951 MD	1318	67	154	73	-	-	99	59	742	94	-	-	53	54	2366	73
1952 MD	355	35	37	27	302	98	1072	71	94	100	309	42	241	52	2410	56	1952 MD	1320	69	260	82	-	-	89	63	691	94	8	67	63	54	2431	75
1953 Jan.	362	42	52	54	293	100	1052	78	94	100	365	51	199	59	2417	64	1953 Jan.	1286	69	205	74	-	-	104	62	735	93	10	56	78	60	2418	75
Febr.	338	41	42	37	278	100	1019	84	94	100	374	47	230	64	2375	64	Febr.	1318	70	204	73	-	-	117	58	689	90	10	71	58	62	2396	74
März	377	45	31	44	301	100	1100	83	98	100	371	46	278	71	2556	66	März	1421	70	264	81	-	-	121	53	738	88	5	42	60	59	2609	74
April	394	50	16	22	309	100	1035	90	91	100	395	54	330	69	2570	71	April	1365	77	273	84	-	-	131	60	690	91	5	83	54	59	2518	79
Mai	395	50	58	48	309	100	1043	90	84	100	328	54	362	67	2579	71	Mai	1306	77	344	90	-	-	170	68	692	92	-	-	58	58	2570	81
Juni	368	48	65	38	298	100	1142	93	86	100	349	58	328	64	2636	72	Juni	1529	75	417	85	-	-	151	74	654	89	-	-	57	51	2808	78
Juli x)	356	50	97	47	298	100	1111	94	66	100	453	60	337	76	2718	74	Juli x)	1531	75	380	79	-	-	114	64	707	88	-	-	74	56	2806	77
Aug. x)	357	51	126	54	273	100	1001	90	67	100	492	62	357	78	2673	73	Aug. x)	1440	72	471	74	-	-	53	63	605	83	-	-	84	61	2653	74
Sept.																	Sept.																
Okt.																	Okt.																
Nov.																	Nov.																
Dez.																	Dez.																
b) Bezüge aus dritten Ländern																b) Lieferungen in dritte Länder																	
1951 MD	500	62	153	84	1	0	528	35	-	-	544	60	210	45	1942	45	1951 MD	650	33	58	27	-	-	69	41	49	6	-	-	46	46	872	27
1952 MD	657	65	98	73	5	2	446	29	-	-	427	58	226	48	1868	44	1952 MD	603	31	57	18	-	-	52	37	46	6	4	33	54	46	816	25
1953 Jan.	509	58	45	46	0	0	292	22	-	-	352	49	139	41	1345	36	1953 Jan.	565	31	71	26	-	-	65	38	55	7	8	44	52	40	816	25
Febr.	491	59	71	63	0	0	197	16	-	-	419	53	131	36	1315	36	Febr.	557	30	77	27	-	-	85	42	75	10	4	29	35	38	833	26
März	460	55	40	56	1	0	224	17	-	-	444	54	116	29	1290	34	März	596	30	61	19	-	-	106	47	104	12	7	58	41	41	915	26
April	388	50	58	78	1	0	121	10	-	-	335	46	149	31	1057	29	April	412	23	51	16	-	-	86	40	70	9	1	17	37	41	657	21
Mai	399	50	62	52	1	0	110	10	-	-	279	46	178	33	1031	29	Mai	401	23	39	10	-	-	81	32	57	8	-	-	42	42	620	19
Juni	394	52	106	62	1	0	89	7	-	-	253	42	183	36	1027	28	Juni	515	25	75	15	-	-	53	26	80	11	-	-	55	49	778	22
Juli x)	351	50	110	53	1	0	74	6	-	-	304	40	104	24	948	26	Juli x)	515	25	100	21	-	-	64	36	101	12	5	100	58	44	843	23
Aug. x)	343	49	108	46	0	0	107	10	-	-	303	38	99	22	964	27	Aug. x)	555	28	163	26	-	-	31	37	121	17	-	-	54	39	924	26
Sept.																	Sept.																
Okt.																	Okt.																
Nov.																	Nov.																
Dez.																	Dez.																
c) Insgesamt (a + b)																c) Insgesamt (a + b)																	
1951 MD	813	100	183	100	296	100	1528	100	90	100	901	100	468	100	4285	100	1951 MD	1968	100	212	100	-	-	168	100	791	100	-	-	99	100	3238	100
1952 MD	1012	100	135	100	307	100	1518	100	94	100	736	100	467	100	4278	100	1952 MD	1923	100	317	100	-	-	141	100	737	100	12	100	117	100	3247	100
1953 Jan.	871	100	97	100	293	100	1344	100	94	100	717	100	338	100	3762	100	1953 Jan.	1851	100	276	100	-	-	169	100	790	100	18	100	130	100	3234	100
Febr.	829	100	113	100	278	100	1216	100	94	100	793	100	361	100	3690	100	Febr.	1875	100	281	100	-	-	202	100	764	100	14	100	93	100	3229	100
März	837	100	71	100	302	100	1324	100	98	100	815	100	394	100	3846	100	März	2017	100	325	100	-	-	227	100	842	100	12	100	101	100	3524	100
April	782	100	74	100	310	100	1156	100	91	100	730	100	479	100	3627	100	April	1777	100	324	100	-	-	217	100	760	100	6	100	91	100	3175	100
Mai	794	100	120	100	310	100	1153	100	84	100	607	100	540	100	3610	100	Mai	1707	100	383	100	-	-	251	100	749	100	-	-	100	100	3190	100
Juni	762	100	171	100	299	100	1231	100	86	100	602	100	511	100	3663	100	Juni	2044	100	492	100	-	-	204	100	734	100	-	-	112	100	3586	100
Juli x)	707	100	207	100	299	100	1185	100	66	100	757	100	441	100	3666	100	Juli x)	2046	100	480	100	-	-	178	100	808	100	5	100	132	100	3649	100
Aug. x)	700	100	234	100	273	100	1108	100	67	100	795	100	456	100	3637	100	Aug. x)	1995	100	634	100	-	-	84	100	726	100	-	-	138	100	3577	100
Sept.																	Sept.																
Okt.																	Okt.																
Nov.																	Nov.																
Dez.																	Dez.																

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

Eisenerze

Eisenerze

Bezugsländer													Lieferländer												
Bundesgebiet		Belgien/Luxemburg		Frankreich/Saar		Italien		Niederl.		Montan-Union			Bundesgebiet		Belgien/Luxemburg		Frankreich/Saar		Italien		Niederl.		Montan-Union		
1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%		1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	
a) Bezüge aus Ländern der Gemeinschaft													a) Lieferungen in Länder der Gemeinschaft												
1952 MD	64	8	683	74	5	14	-	-	11	11	763	40	1952 MD	4	33	37	100	725	95	-	-	-	-	766	94
1953 Jan.	71	8	645	80	6	19	-	-	-	-	722	41	1953 Jan.	5	36	36	100	706	94	-	-	-	-	747	93
Febr.	63	8	676	76	13	26	-	-	33	21	785	39	Febr.	8	62	54	100	714	96	-	-	-	-	776	96
März	70	8	790	78	83	78	-	-	12	11	955	44	März	8	35	126	100	698	95	-	-	-	-	832	94
April	66	8	804	78	96	69	-	-	11	16	977	46	April	7	39	118	100	854	94	-	-	-	-	979	84
Mai	73	8	734	73	80	70	-	-	34	20	921	40	Mai	5	36	112	100	812	96	-	-	-	-	929	95
Juni	51	5	873	74	98	82	-	-	13	11	1 035	43	Juni	5	31	110	100	880	95	-	-	-	-	995	94
Juli	44	5	842	74	91	80	-	-	26	13	1 003	43	Juli	3	21	105	100	863	97	-	-	-	-	971	96
Aug.													Aug.												
Sept.													Sept.												
Okt.													Okt.												
Nov.													Nov.												
Dez.													Dez.												
b) Bezüge aus dritten Ländern													b) Lieferungen in dritte Länder												
1952 MD	739	92	234	26	32	86	58	100	88	89	1 151	60	1952 MD	8	67	-	-	39	5	-	-	-	-	47	6
1953 Jan.	828	92	164	20	25	81	34	100	9	100	1 060	59	1953 Jan.	9	64	-	-	48	6	-	-	-	-	57	7
Febr.	760	92	211	24	37	74	82	100	125	79	1 215	61	Febr.	5	38	-	-	30	4	-	-	-	-	35	4
März	804	92	228	22	24	22	79	100	101	89	1 236	56	März	15	65	-	-	34	5	-	-	-	-	49	6
April	776	92	224	22	44	31	45	100	58	84	1 147	54	April	11	61	-	-	55	6	-	-	-	-	67	16
Mai	841	92	265	27	34	30	87	100	133	80	1 360	60	Mai	9	64	-	-	37	4	-	-	-	-	46	5
Juni	895	95	302	26	21	18	62	100	108	89	1 388	57	Juni	11	69	-	-	50	5	-	-	-	-	61	6
Juli	851	95	293	26	23	20	.		177	87	1 344 a)	57	Juli	11	79	-	-	31	3	-	-	-	-	42	4
Aug.													Aug.												
Sept.													Sept.												
Okt.													Okt.												
Nov.													Nov.												
Dez.													Dez.												
c) Insgesamt (a + b)													c) Insgesamt (a + b)												
1952 MD	803	100	917	100	37	100	58	100	99	100	1 914	100	1952 MD	12	100	37	100	764	100	-	-	-	-	813	100
1953 Jan.	899	100	809	100	31	100	34	100	9	100	1 782	100	1953 Jan.	14	100	36	100	754	100	-	-	-	-	804	100
Febr.	823	100	887	100	50	100	82	100	158	100	2 000	100	Febr.	13	100	54	100	744	100	-	-	-	-	811	100
März	874	100	1 018	100	107	100	79	100	113	100	2 191	100	März	23	100	126	100	732	100	-	-	-	-	881	100
April	842	100	1 028	100	140	100	45	100	69	100	2 124	100	April	18	100	118	100	910	100	-	-	-	-	1 046	100
Mai	914	100	999	100	114	100	87	100	167	100	2 281	100	Mai	14	100	112	100	849	100	-	-	-	-	975	100
Juni	946	100	1 175	100	119	100	62	100	121	100	2 423	100	Juni	16	100	110	100	930	100	-	-	-	-	1 056	100
Juli	895	100	1 135	100	114	100	.		203	100	2 347 a)	100	Juli	14	100	105	100	894	100	-	-	-	-	1 013	100
Aug.													Aug.												
Sept.													Sept.												
Okt.													Okt.												
Nov.													Nov.												
Dez.													Dez.												

a) Ohne Italien.

Quelle: Europäische Gemeinschaft f. Kohle und Stahl.

Schrott

nach Ländern der Gemeinschaft bzw. dritten Ländern

Schrott

Bezugsländer												Lieferländer													
Bundes- gebiet		Belgien/ Luxemburg		Frankreich/ Saar		Italien		Niederl.		Montan- Union		Bundes- gebiet		Belgien/ Luxemburg		Frankreich/ Saar		Italien		Niederl.		Montan- Union			
1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%		
a) Bezüge aus Ländern 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1953 Jan.	10,7	93	10,4	94	-	-	14,4	23	0,0	.	35,6	42	1953 Jan.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Febr.	17,0	93	2,2	79	-	-	15,2	33	0,0	.	34,4	51	Febr.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
März	17,5	76	5,7	83	-	-	24,8	36	0,0	.	48,1	49	März	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Juni	3,8	53	54,2	98	-	-	16,8	24	0,0	.	74,8	57	Juni	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Juli	5,4	84	19,8	94	0,0	0	22,0	26	0,2	33	47,4	42	Juli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Aug.													Aug.												
Sept.													Sept.												
Okt.													Okt.												
Nov.													Nov.												
Dez.													Dez.												
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	100	2,5	100	3,2	100	0,0	100	0,8	100	34,6	100
1953 Jan.	0,8	7	0,7	6	0,1	100	47,5	77	0,0	.	49,0	58	1953 Jan.												
Febr.	1,2	7	0,6	21	0,1	100	31,3	67	0,3	100	33,4	47	Febr. 1)	2,0	100	4,5	100	2,4	100	-	-	1,4	100	10,3	100
März	5,5	24	1,2	17	0,0	100	44,3	64	0,0	.	50,9	51	März												
April	3,8	21	0,4	7	0,0	100	32,4	59	0,3	100	37,0	47	April 1)	0,3	100	9,0	100	3,6	100	-	-	5,3	100	18,2	100
Mai	6,1	49	0,4	1	0,3	100	43,0	64	0,3	100	50,1	47	Mai												
Juni	3,4	47	1,0	2	0,2	100	51,8	76	0,5	100	56,9	43	Juni												
Juli	1,0	16	1,3	6	0,3	100	61,6	74	0,4	67	64,6	58	Juli	-	-	9,6	100	1,8	100	-	-	8,2	100	19,6	100
Aug.													Aug.												
Sept.													Sept.												
Okt.													Okt.												
Nov.													Nov.												
Dez.													Dez.												
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	28,1	100	2,5	100	3,2	100	0,0	100	0,8	100	34,6	100
1953 Jan.	11,5	100	11,1	100	0,1	100	61,9	100	0,0	100	84,6	100	1953 Jan.												
Febr.	18,2	100	2,8	100	0,1	100	46,5	100	0,3	100	67,8	100	Febr. 1)	2,0	100	4,5	100	2,4	100	-	-	1,4	100	10,3	100
März	23,0	100	6,9	100	0,0	100	69,1	100	0,0	100	99,0	100	März												
April	18,1	100	6,1	100	0,0	100	54,5	100	0,3	100	79,1	100	April 1)	0,3	100	9,0	100	3,6	100	-	-	5,3	100	18,2	100
Mai	12,4	100	26,9	100	0,3	100	67,0	100	0,3	100	106,9	100	Mai												
Juni	7,2	100	55,2	100	0,2	100	68,6	100	0,5	100	131,7	100	Juni												
Juli	6,4	100	21,1	100	0,3	100	83,6	100	0,6	100	112,0	100	Juli	-	-	9,6	100	1,8	100	-	-	8,2	100	19,6	100
Aug.													Aug.												
Sept.													Sept.												
Okt.													Okt.												
Nov.													Nov.												
Dez.													Dez.												

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

Quelle: Europäische Gemeinschaft f. Kohle und Stahl

Roheisen und Hochofen-Ferrolegerungen

Roheisen und Hochofen-Ferrolegerungen

Bezugsländer														Lieferländer															
Bundes- gebiet		Belgien		Luxemburg		Frankreich/ Saar		Italien		Niederl.		Montan- Union		Bundes- gebiet		Belgien		Luxemburg		Frankreich/ Saar		Italien		Niederl.		Montan- Union			
1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%		
a) Bezüge aus Ländern der Gemeinschaft														a) Lieferungen in Länder der Gemeinschaft															
1952 MD	0,5	4	16,7	72	2,8	53	0,8	50	3,9	43	0,3	33	25,0	48	1952 MD	10,3	37	0,9	47	-	-	6,7	23	0,2	67	4,5	24	22,6	29
1953 Jan.	0,7	23	23,3	71	3,2	86	0,3	23	2,0	22	0,3	50	29,8	59	1953 Jan.	4,8	24	0,4	100	-	-	25,2	57	-	-	3,3	16	33,7	40
Febr.	0,3	25	18,0	77	2,6	51	0,8	57	4,6	25	0,5	63	26,8	53	Febr.	5,4	65	0,6	86	-	-	13,1	52	-	-	5,7	47	24,8	54
März	0,4	19	23,5	80	2,6	87	-	-	1,0	20	0,6	30	28,1	68	März	7,8	49	0,2	8	-	-	17,3	40	-	-	4,8	21	30,1	36
April	1,0	77	19,3	79	2,5	83	-	-	1,1	27	0,2	50	24,1	71	April	31,9	81	0,6	12	-	-	17,8	60	-	-	4,0	23	54,3	59
Mai	1,2	86	23,0	89	2,5	100	1,5	71	2,0	49	0,1	25	30,3	84	Mai	7,9	36	0,7	70	-	-	15,6	43	-	-	2,0	8	26,2	31
Juni	0,6	12	11,4	79	2,3	70	0,7	39	2,0	39	0,0	0	17,0	56	Juni	6,8	65	0,6	100	-	-	13,0	43	-	-	2,6	10	23,0	34
Juli	0,7	5	11,2	77	3,6	100	6,1	90	0,2	50	Juli	12,0	42	1,4	100	-	-	3,0	13	2,6	29	(19,0)	30
Aug.															Aug.														
Sept.															Sept.														
Okt.															Okt.														
Nov.															Nov.														
Dez.															Dez.														
b) Bezüge aus dritten Ländern														b) Lieferungen in dritte Länder															
1952 MD	12,0	96	6,4	28	2,5	47	0,8	50	5,2	57	0,6	67	27,5	52	1952 MD	17,5	63	1,0	53	-	-	22,0	77	0,1	33	14,1	76	54,7	71
1953 Jan.	2,3	77	9,4	29	0,5	14	1,0	77	7,0	78	0,3	50	20,5	41	1953 Jan.	14,8	76	-	-	-	-	18,8	43	0,3	100	17,6	84	51,5	60
Febr.	0,9	75	5,4	23	2,5	49	0,6	43	14,0	75	0,3	37	23,7	47	Febr.	2,9	35	0,1	14	-	-	12,2	48	-	-	6,3	53	21,5	46
März	1,7	81	5,7	20	0,4	13	0,0	100	4,0	80	1,4	70	13,2	32	März	8,0	51	2,4	92	-	-	25,7	60	0,1	100	17,6	79	53,8	64
April	0,3	23	5,0	21	0,5	17	0,8	100	3,0	73	0,2	50	9,8	29	April	7,3	19	4,2	88	-	-	11,8	40	-	-	13,7	77	37,0	41
Mai	0,2	14	2,7	11	0,0	0	0,6	29	2,1	51	0,3	75	5,9	16	Mai	13,9	64	0,3	30	-	-	20,9	57	-	-	23,3	92	58,4	69
Juni	4,6	88	3,1	21	1,0	30	1,1	61	3,1	61	0,6	100	13,5	44	Juni	3,7	35	-	-	-	-	17,5	57	-	-	24,1	90	45,3	66
Juli	14,3	95	3,3	23	0,0	0	0,7	10	0,2	50	Juli	16,9	58	-	-	-	-	20,5	87	6,3	71	(43,7)	70
Aug.															Aug.														
Sept.															Sept.														
Okt.															Okt.														
Nov.															Nov.														
Dez.															Dez.														
c) Insgesamt (a + b)														c) Insgesamt (a + b)															
1952 MD	12,5	100	23,1	100	5,3	100	1,6	100	9,1	100	0,9	100	52,5	100	1952 MD	27,8	100	1,9	100	-	-	28,7	100	0,3	100	18,6	100	77,3	100
1953 Jan.	3,0	100	32,7	100	3,7	100	1,3	100	9,0	100	0,6	100	50,3	100	1953 Jan.	19,6	100	0,4	100	-	-	44,0	100	0,3	100	20,9	100	85,2	100
Febr.	1,2	100	23,4	100	5,1	100	1,4	100	18,6	100	0,8	100	50,5	100	Febr.	8,3	100	0,7	100	-	-	25,3	100	-	-	12,0	100	46,3	100
März	2,1	100	29,2	100	3,0	100	0,0	100	5,0	100	2,0	100	41,3	100	März	15,8	100	2,6	100	-	-	43,0	100	0,1	100	22,4	100	83,9	100
April	1,3	100	24,3	100	3,0	100	0,8	100	4,1	100	0,4	100	33,9	100	April	39,2	100	4,8	100	-	-	29,6	100	-	-	17,7	100	91,3	100
Mai	1,4	100	25,7	100	2,5	100	2,1	100	4,1	100	0,4	100	36,2	100	Mai	21,8	100	1,0	100	-	-	36,5	100	-	-	25,3	100	84,6	100
Juni	5,2	100	14,5	100	3,3	100	1,8	100	5,1	100	0,6	100	30,5	100	Juni	10,5	100	0,6	100	-	-	30,5	100	-	-	26,7	100	68,3	100
Juli	15,0	100	14,5	100	3,6	100	6,8	100	0,4	100	Juli	28,9	100	1,4	100	-	-	23,5	100	8,9	100	(62,7)	100
Aug.															Aug.														
Sept.															Sept.														
Okt.															Okt.														
Nov.															Nov.														
Dez.															Dez.														

Quelle: Europäische Gemeinschaft f.Kohle und Stahl

Rohblöcke, Halbzeug zum Absatz und Warmbreitband 1)

Rohblöcke, Halbzeug zum Absatz und Warmbreitband 1)

Bezugsländer														Lieferländer															
Bundes- gebiet		Belgien		Luxemburg		Frankreich Saar		Italien ²⁾		Niederl.		Montan- Union		Bundes- gebiet		Belgien		Luxemburg		Frankreich Saar		Italien		Niederl.		Montan- Union			
1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%		
a) Bezüge aus Ländern der Gemeinschaft														a) Lieferungen in Länder der Gemeinschaft															
1952 MD	12,6	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	33	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	2,2	100	Juli	9,1	73	7,7	97	11,0	94	9,4	26	-	-
Aug.															Aug.														
Sept.															Sept.														
Okt.															Okt.														
Nov.															Nov.														
Dez.															Dez.														
b) Bezüge aus dritten Ländern														b) Lieferungen in dritte Länder															
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	-	-	Juli	3,4	27	0,2	3	0,7	6	27,0	74	-	-
Aug.															Aug.														
Sept.															Sept.														
Okt.															Okt.														
Nov.															Nov.														
Dez.															Dez.														
c) Insgesamt (a + b)														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	1953 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	2,2	100	Juli	12,5	100	7,9	100	11,7	100	36,4	100	...	-	-	-	...	-
Aug.															Aug.														
Sept.															Sept.														
Okt.															Okt.														
Nov.															Nov.														
Dez.															Dez.														

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

Quelle: Europäische Gemeinschaft f. Kohle und Stahl.

Walzstahlfertigerzeugnisse 1)

Walzstahlfertigerzeugnisse 1)

	Bezugs-länder														Liefer-länder														
	Bundes- gebiet		Belgien		Luxemburg		Frankreich Saar		Italien ²⁾		Niederl.		Montan- Union		Bundes- gebiet		Belgien		Luxemburg		Frankreich Saar		Italien		Niederl.		Montan- Union		
	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	1000 t	%	
a) Bezüge aus Ländern der Gemeinschaft															a) Lieferungen in Länder der Gemeinschaft														
1952 MD	53,5	95	52,0	98	-	-	1,0	36	14,3	55	62,4	83	183,2	86	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.	138,9	89	48,7	96	-	-	0,5	8	19,1	50	65,8	76	273,0	81	1953 Jan.	14,1	24	64,2	35	79,0	53	81,3	43	-	-	4,9	41	243,5	41
Febr.	86,8	84	36,8	94	-	-	0,4	3	16,3	49	50,5	78	190,8	76	Febr.	13,4	27	45,8	29	70,7	51	62,1	29	-	-	3,8	58	195,8	35
März	82,3	85	41,1	95	-	-	0,5	10	28,2	62	68,5	82	220,6	81	März	15,3	28	65,5	33	77,3	48	65,5	26	-	-	4,9	56	228,5	34
April	76,9	81	36,2	84	-	-	0,3	12	18,0	53	75,9	82	207,3	77	April	14,3	17	68,9	34	65,1	41	67,6	27	-	-	5,9	30	221,8	31
Mai	71,1	84	33,6	95	-	-	0,3	12	17,5	63	69,6	83	192,1	82	Mai	18,3	25	59,9	33	59,1	38	53,8	23	-	-	3,1	19	194,5	29
Juni	58,1	89	34,2	93	-	-	0,6	18	29,1	62	82,0	86	204,0	82	Juni	20,3	24	62,8	28	62,9	37	50,1	19	-	-	2,2	14	198,3	26
Juli	56,8	83	34,1	93	-	-	1,8	43	.	.	83,9	85	.	.	Juli	20,4	16	40,6	27	53,4	31	45,3	23	.	.	5,2	21	164,9	.
Aug.														Aug.															
Sept.														Sept.															
Okt.														Okt.															
Nov.														Nov.															
Dez.														Dez.															
b) Bezüge aus dritten Ländern															b) Lieferungen in dritte Länder														
1952 MD	2,7	5	0,8	2	-	-	1,8	64	11,5	45	13,2	17	30,0	14	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.	16,9	11	1,9	4	-	-	6,0	92	18,9	50	21,3	24	65,0	19	1953 Jan.	45,6	76	121,1	65	69,8	47	105,6	57	2,3	100	7,1	59	351,5	59
Febr.	16,6	16	2,4	6	-	-	11,2	97	17,3	51	14,2	22	61,7	24	Febr.	35,4	73	112,3	71	67,1	49	151,1	71	0,9	100	2,7	42	369,5	65
März	14,1	15	2,3	5	-	-	4,5	90	17,6	38	14,7	18	53,2	19	März	39,2	72	134,4	67	83,5	52	187,0	74	1,0	100	3,8	44	448,9	66
April	18,6	19	6,7	16	-	-	2,3	88	15,9	47	17,1	18	60,6	23	April	69,7	83	135,3	66	93,6	59	185,2	73	1,4	100	13,5	70	498,7	69
Mai	13,5	16	1,9	5	-	-	2,2	88	10,1	37	13,8	17	41,5	18	Mai	55,3	75	124,0	67	94,9	62	184,5	77	2,9	100	12,9	81	474,5	71
Juni	7,1	11	2,6	7	-	-	2,7	82	17,7	38	13,4	14	43,5	18	Juni	66,0	76	165,3	72	106,2	63	219,4	81	3,0	100	13,5	86	573,4	74
Juli	11,7	17	2,4	7	-	-	2,4	57	.	.	14,6	15	.	.	Juli	105,3	84	112,5	73	116,8	69	149,4	77	.	.	20,0	79	.	.
Aug.														Aug.															
Sept.														Sept.															
Okt.														Okt.															
Nov.														Nov.															
Dez.														Dez.															
c) Insgesamt (a + b)															c) Insgesamt (a + b)														
1952 MD	56,2	100	52,8	100	-	-	2,8	100	25,8	100	75,6	100	213,2	100	1952 MD	93,5	100	197,6	100	174,8	100	164,8	100	1,1	100	6,6	100	638,4	100
1953 Jan.	155,8	100	50,6	100	-	-	6,5	100	38,0	100	87,1	100	338,0	100	1953 Jan.	59,7	100	185,3	100	148,8	100	186,9	100	2,3	100	12,0	100	595,0	100
Febr.	103,4	100	39,2	100	-	-	11,6	100	33,6	100	64,7	100	252,5	100	Febr.	48,8	100	158,1	100	137,8	100	213,2	100	0,9	100	6,5	100	565,3	100
März	96,4	100	43,4	100	-	-	5,0	100	45,8	100	83,2	100	273,8	100	März	54,5	100	199,9	100	160,8	100	252,5	100	1,0	100	8,7	100	677,4	100
April	95,5	100	42,9	100	-	-	2,6	100	33,9	100	93,0	100	267,9	100	April	84,0	100	204,2	100	158,7	100	252,8	100	1,4	100	19,4	100	720,5	100
Mai	84,6	100	35,5	100	-	-	2,5	100	27,6	100	83,4	100	233,6	100	Mai	73,6	100	183,9	100	154,3	100	238,3	100	2,9	100	16,0	100	669,0	100
Juni	65,2	100	36,8	100	-	-	3,3	100	46,8	100	95,4	100	247,5	100	Juni	86,3	100	228,1	100	169,1	100	269,5	100	3,0	100	15,7	100	771,7	100
Juli	68,5	100	36,5	100	-	-	4,2	100	.	.	98,5	100	.	.	Juli	125,7	100	153,1	100	170,2	100	194,7	100	.	.	25,2	100	.	.
Aug.														Aug.															
Sept.														Sept.															
Okt.														Okt.															
Nov.														Nov.															
Dez.														Dez.															

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

Quelle: Europäische Gemeinschaft f. Kohle und Stahl.

(Monatliche Entwicklung)

	Eisenerze						Steinkohlen 1)						Stahl 2)						Walzstahl 3)						
	Förde- rung	Ein- fuhr	Aus- fuhr	Versorgung insges.	j.K.	Förd. j.K.	Förde- rung	Ein- fuhr	Aus- fuhr	Versorgung insges.	j.K.	Förd. j.K.	Erzeu- gung	Ein- fuhr	Aus- fuhr	Versorgung insges.	j.K.	Erz.	Erzeu- gung	Ein- fuhr	Aus- fuhr	Versorgung insges.	j.K.	Erz. j.K.	
	1000 t			1000 t	kg	kg	1000 t			1000 t	kg	kg	1000 t			1000 t	kg	kg	1000 t			1000 t	kg	kg	
Bundesgebiet	1952 MD.	1 284	803	12	2 075	43	26	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.	1 424	899	14	2 309	47	29	10 940	915	2 226	9 629	198	225	1 440	228	110	1 558	32	30	1 131	182	88	1 225	25	23
	Febr.	1 264	823	13	2 074	43	26	9 894	816	2 083	8 627	177	203	1 297	159	96	1 360	28	27	986	127	77	1 036	21	20
	März	1 418	874	22	2 270	47	29	10 920	819	2 388	9 351	192	224	1 426	145	116	1 455	30	29	1 062	116	93	1 085	22	22
	April	1 282	842	17	2 107	43	26	9 849	792	2 027	8 614	177	202	1 238	141	160	1 219	25	25	922	113	128	907	19	19
	Mai	1 195	914	14	2 095	43	25	9 375	873	1 985	8 263	170	192	1 129	120	143	1 106	23	23	890	96	114	872	18	18
	Juni	1 184	942	16	2 110	43	24	10 204	810	2 264	8 750	180	209	1 219	94	156	1 157	24	25	944	75	125	894	18	19
	Juli	1 220	895	14	2 101	43	25	10 770	724	2 373	9 121	187	221	1 230	96	218	1 108	23	25	951	77	174	854	18	20
	Aug.	1 155	861	10	2 006	41	24	10 250	716	2 261	8 705	179	210	1 189	71	226	1 034	21	24	886	57	181	762	16	18
	Sept.																								
	Okt.																								
	Nov.																								
	Dez.																								
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	863	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	3 566	902	588	3 880	89	82	710	16	263	458	11	16	530	13	210	333	8	12
	Sept.													962					22						
	Okt.																								
	Nov.																								
	Dez.																								
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	54
	Juli	686					76	2 138					237	565	18	409	174	19	63	413	14	327	100	11	46
	Aug.	535					59	2 380					264	516					57						
	Sept.													531					59						
	Okt.																								
	Nov.																								
	Dez.																								
Italien	1952 MD.	67	66	10	123	3	1	91	776	25	842	18	2	285	50	14	321	7	6	227	40	11	256	5	5
	1953 Jan.	65	47	6	106	2	1	105	897	28	974	21	2	286	65	15	336	7	6	221	52	12	261	6	5
	Febr.	68	84	5	147	3	1	103	783	32	854	18	2	241	54	16	279	6	5	201	43	13	231	5	4
	März	77	84	2	159	3	2	93	890	21	962	21	2	245	75	10	310	7	5	202	60	8	254	5	4
	April	76	53	4	125	3	2	93	817	7	903	19	2	236	55	19	272	6	5	180	44	15	209	4	4
	Mai	97	106	7	196	4	2	98	715	1	812	17	2	257	145	24	378	8	5	204	116	19	301	6	4
	Juni	90	62	8	144	3	2	88	605	3	690	15	2	278	65	16	327	7	6	219	52	13	258	6	5
	Juli							79					2	311					7	234					5
	Aug.													252					5						
	Sept.													295					6						
	Okt.																								
	Nov.																								
	Dez.																								

1) Bei der Ein- und Ausfuhr einschl. Koks in Kohlegewicht. 2) Erzeugung: Rohblöcke; Einfuhr/Ausfuhr: Walzstahl in Rohblockgewicht. 3) Walzstahlsorten = Pos. 25 + 38. Für die Berechnung je Kopf wurden nachstehende Einwohnerzahlen (in 1000) zu Grunde gelegt: Bundesgebiet 48708, Frankreich/Saar 43467, Belgien/Luxemburg 9026, Italien 46889, Niederlande 10377, Montan-Union 158467, Großbritannien 50429 und USA 156981.

(Monatliche Entwicklung)

		Eisenerze						Steinkohlen						S t a h l 2)						Walzstahl 3)					
		Förde-	Ein-	Aus-	Versorgung		Förd.	Förde-	Ein-	Aus-	Versorgung		Förd.	Erzeu-	Ein-	Aus-	Versorgung		Erz.	Erzeu-	Ein-	Aus-	Versorgung		Erz.
		rung	fuhr	fuhr	insges.	j.K.	j.K.	rung	fuhr	fuhr	insges.	j.K.	j.K.	gung	fuhr	fuhr	insges.	j.K.	j.K.	gung	fuhr	fuhr	insges.	j.K.	j.K.
		1000 t			1000 t	kg	kg	1000 t			1000 t	kg	kg	1000 t			1000 t	kg	kg	1000 t			1000 t	kg	kg
Niederlande	1952 MD.	-	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 Jan.	-	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	64	108	17	155	15	6
	Juli							1 071					103						7						
	Aug.																		7						
	Sept.																		7						
	Okt.																		8						
	Nov.																								
	Dez.																								
Montan-Union	1952 MD.	5 359	1 924	840	6 443	41	34	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.	5 842	1 795	811	6 826	43	37	21 202	3 715	285	21 632	137	134	3 625	424	900	3 149	20	23	2 750	339	719	2 370	15	17
	Febr.	5 410	2 002	881	6 531	41	34	19 276	3 434	192	19 518	123	122	3 253	325	804	2 774	18	21	2 467	260	643	2 084	13	16
	März	6 040	2 196	882	7 354	46	38	21 179	3 607	3 490	21 296	134	134	3 552	353	946	2 959	19	22	2 686	282	757	2 211	14	17
	April	5 811	2 132	093	6 850	43	37	19 376	3 479	030	19 825	125	122	3 256	321	975	2 602	16	21	2 522	257	819	1 960	12	16
	Mai	5 306	2 300	982	6 607	42	33	17 989	3 494	005	18 478	118	113	3 105	384	726	2 763	17	20	2 395	307	744	1 958	12	15
	Juni	5 936	2 414	1071	7 279	46	37	19 747	3 429	375	19 788	125	125	3 342	310	1 029	2 623	17	21	2 575	248	827	1 996	13	16
	Juli							19 736					125	3 181					20						15
	Aug.													2 740					17						
	Sept.																								
	Okt.																								
	Nov.																								
	Dez.																								
Großbritannien	1952 MD.	1 374	832	0	2 206	44	27	19 169		1 051			380	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			373	1 361	140	249	1 252	25	27		112	199			
	Febr.	1 331	686	0	2 017	40	26	18 522		1 154			367	1 385	96	194	1 287	26	27		77	155			
	März	1 699	774	0	2 473	49	34	22 976		1 135			456	1 726	129	228	1 627	32	34		103	182			
	April	1 295	886	0	2 181	43	26	17 739		1 176			352	1 373	109	205	1 277	25	27		87	164			
	Mai	1 294	1 039	0	2 333	46	26	17 604		1 296			349	1 380	104	225	1 259	25	27		83	180			
	Juni	1 529	1 109	0	2 638	52	30	21 132		1 051			419	1 662	73	225	1 510	30	33		58	180			
	Juli	1 141	1 203	0	2 344	46	23	13 720	161	213	12 523	248	272	1 091	106	258	939	19	22		85	206			
	Aug.	1 111	1 027	0	2 138	42	22	14 780		938			293	1 149	109	203	1 055	21	23		87	162			
	Sept.																								
	Okt.																								
	Nov.																								
	Dez.																								
U S A	1952 MD.	8 264		436			53	38 173					243	7 018		374			45			299			
	1953 Jan.	3 441		73			22	35 828					228	8 956		329			57			263			
	Febr.	3 266		49			21	32 737					209	8 082		321			51			257			
	März	4 179		54			27	38 216					243	9 203		326			59			261			
	April	10 131		94			65	33 281					212	8 637		293			55			234			
	Mai	14 516		606			92	34 572					220	9 048					58						
	Juni	15 746					100	38 715					247	8 512					54						
	Juli							33 361					213	8 396					53						
	Aug.													8 515					54						
	Sept.																								
	Okt.																								
	Nov.																								
	Dez.																								

+) D.h. Produktion + Einfuhr - Ausfuhr. Der tatsächliche Inlandsverbrauch (Bevölkerung, Wirtschaft, Besatzung) ergibt sich hieraus nach Berücksichtigung der Lagerveränderungen

	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	%	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	506 000	55
	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	530 000	58
	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	-	-	8 400	1	28 000	4	665 432	100	539 960	81	370 000	56
	1952 "	"	322 147	47	38 329	6	165 904	24	119 250	17	-	-	8 000	1	29 884	4	683 514	100	554 385	82	.	.
Schichtleistung je Mann bergm. Belegsch.	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		1 618		1 298		1 059		-	-	.		1 725		.		1 632		.	
	1952 "	"	1 475		1 623		1 354		1 047		-	-	.		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		-		-		100 x)		2 721		1 500 x)		-		-		4 687		.	
	1952 "	"	19 795		-		28 000 x)		100 x)		3 100 x)		1 500 x)		-		53 000 x)		5 002		.	
Eisen schaff. Ind. Arbeiter insgesamt	1950 JD	Anzahl	a) 148 709		b) 21 257		c) 130 478		d) 36 415		f) 18 272		80 000		12 756				g) 267 814		h) 526 000 x)	
	1951 "	"	164 283		23 719		135 425		50 600		18 516		80 000		12 800 x)				258 486		538 000 x)	
	1952 "	"	176 916		25 000		135 700		50 000 x)		18 487		80 000						260 111		578 000 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		94		.		98		110		.		105		96	
	1951 "	"	122		.		107		101		.		99		111		.		108		102	
	1952 "	= 100	125		.		107		99		.		98		109		.		106		101	
Industrieproduktion	1950 MD	1948	182		.		111		102		101		127		123		.		114		104	
	1951 "	"	218		.		125		118		121		144		120		.		117		115	
	1952 "	= 100	233		.		131		116		119		146		130		.		114		114	
Bevölkerung	1950 JE	1000	47 581		943		41 944		8 639		297		46 280		10 114		155 798		50 616		151 677	
	1951 "	"	48 306		954		42 239		8 678		299		46 598		10 264		157 338		50 287		154 360	
	1952 "	"	48 708		967		42 500		8 725		301		46 889		10 377		158 467		50 429		156 981	
Arbeitslose	1950 JE	1000	1 585		6		52		222		.		1 615		80		3 560		341		3 142	
	1951 "	"	1 431		4		40		206		.		1 721		93		3 495		281		1 879	
	1952 "	"	1 381		4		39		195		.		.		139		.		463		1 673	

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