

STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt/Außenstelle Düsseldorf
Eisen- und Stahlstatistik

Arbeits-Nr. IV/22/79

Erschienen am 30. April 1959

MONATSZAHLEN ZUR MONTAN-UNION

mit Vergleichszahlen für Großbritannien und USA

März 1959

Statistisches Bundesamt
Eisen- und Stahlstatistik-Archiv

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Quellenangabe gestattet.

Die Berichte 1-67 sind außerhalb der Arbeitsreihe IV/22 herausgegeben worden.

Inhalt

	Seite
Vorbemerkung	1
A. Gesamtübersichten	Tabellen und Schaubilder
B. Förderung/Erzeugung	1. Steinkohle, Koks, Steinkohlenbriketts, Braunkohlen 2. Eisenerze, Sinter, Schrott 3. Erzeugungsanlagen: Hochöfen und Stahlöfen 4. Roheisen nach Sorten 5. Rohstahl nach Sorten 6. Walzstahlfertigerzeugnisse nach Sorten 7. Weiterverarbeitete Walzstahlfertigerzeugnisse 8. Anteile der Länder an der Förderung/Erzeugung der Montan-Union in v.H.
C. Verbrauch	4 5 6 7 8-9 10-11 12 13
D. Bezüge und Lieferungen	1. Eisenerze, Manganerze, Sinter, Schrott und Koks für die Roheisenerzeugung 2. Roheisen und Schrott für die Stahlerzeugung 3. Verbrauch je t-Roheisenerzeugung Verbrauch je t-Rohstahlerzeugung
E. Versorgung	14 15 16 16
F. Bestände	1. Kohle, Koks und Briketts, Eisenerze 2. Schrott, Roheisen 3. Rohblöcke und Stahlhalbzeug, Warmbreitband 4. Walzstahl insgesamt, Eisenbahnerbaumaterial 5. Schwere Profile, leichte Profile 6. Walzdraht, Bandstahl 7. Grob- und Mittelbleche, Feinbleche 8. Transformatoren- und Dynamobleche, sonstige Bleche 9. Weiterverarbeitete Walzstahlerzeugnisse, Stahlröhren
G. Belegschaft und Leistung	17 18 19 20 21 22 23 24 25
H. Löhne und Gehälter	1. Rohstahl, Walzstahl, Eisenerze, Kohle, insgesamt . 2. Rohstahl, Walzstahl, Eisenerze, Kohle, je Kopf der Bevölkerung Steinkohle, Koks, Eisenerze, Schrott
	26 27 28
	1. Beschäftigte/Arbeiter im Steinkohlenbergbau, Eisen-erzbergbau und in der Eisen schaffenden Industrie . 2. Schichtleistung im Steinkohlenbergbau
	29 29
	Brutto-Stundenlöhne im Steinkohlenbergbau, Eisen-erzbergbau und in der Eisen schaffenden Industrie
	30

Vorbemerkung

Die "Monatszahlen zur Montan-Union" enthalten ausgewählte Zahlenreihen über wichtige wirtschaftliche Tatbestände und Vorgänge, die für eine Beobachtung der Entwicklung innerhalb der Montan-Union sowie der Vergleichsländer Großbritannien und USA von besonderer Bedeutung sind oder brauchbare Anhaltspunkte bieten.

Das nach Ländern der Montan-Union aufgegliederte Zahlenmaterial erstreckt sich hauptsächlich auf den Steinkohlenbergbau, den Eisenerzbergbau sowie die Eisen- und Stahlindustrie. In erster Linie werden die im Vertrag über die Gründung der Europäischen Gemeinschaft für Kohle und Stahl genannten Erzeugnisse berücksichtigt, wobei Erzeugung und Förderung, Rohstoffverbrauch und -versorgung sowie Bezüge und Lieferungen im Vordergrund stehen. Darüber hinaus werden Bestände, Belegschaft, Löhne und allgemeine Wirtschaftszahlen dargestellt.

Die Zahlen entstammen größtenteils den Fachstatistiken der Länder und den Veröffentlichungen der Hohen Behörde in Luxemburg. Wegen Benutzung verschiedener Quellen sind die Zahlen mit anderen Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes nicht immer vergleichbar.

Für die einzelnen Länder gilt der jetzige Gebietsstand. Unter der Bezeichnung "Bundesgebiet" ist Bundesrepublik ohne Saarland und Berlin-West zu verstehen. Das Saarland ist nur ausnahmsweise in den Zahlen von Frankreich enthalten. Bei Italien ist Triest eingeschlossen.

Die Reihen werden monatlich auf den neuesten Stand gebracht und laufend - ohne besondere Kennzeichnung - berichtet. Die sich bei der Aufrechnung der einzelnen Zahlen ergebenden Differenzen mit den Summen sind auf Abrundungen zurückzuführen.

Bei den Angaben über die Erzeugung von Roheisen und Rohstahl handelt es sich um die Netto-Erzeugung, d.h. bei Roheisen ohne umgeschmolzenes Roheisen und bei Rohstahl ohne Vorschmelzstahl.

Als Maßeinheit gilt das metrische System.

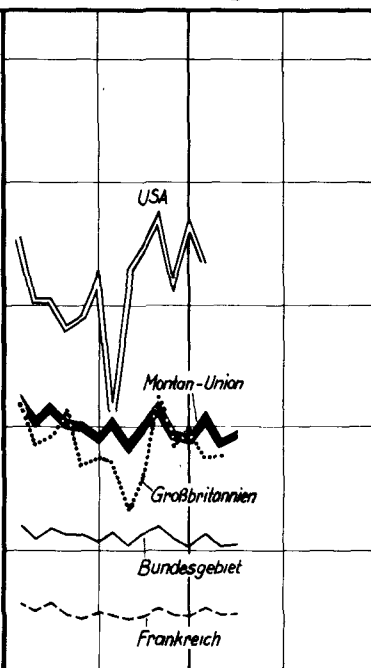
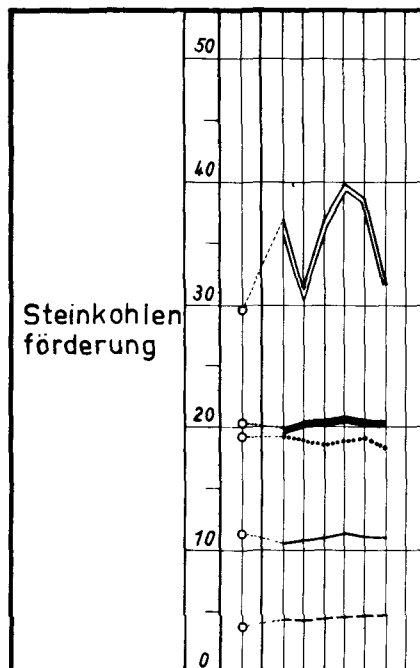
Zeichenerklärung

-	an Stelle einer Zahl = null (nichts)
0 oder 0,0	an Stelle einer Zahl = mehr als null, jedoch weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit, die in der betr. Tabelle dargestellt wird.
.	an Stelle einer Zahl = kein Nachweis vorhanden
...	Angaben folgen
MD bzw. JD	= Monats- bzw. Jahresdurchschnitt
ME bzw. JE	= Monats- bzw. Jahresende
Hj bzw. Vj	= Halbjahr bzw. Vierteljahr
*)	= vorläufige oder geschätzte Zahlen

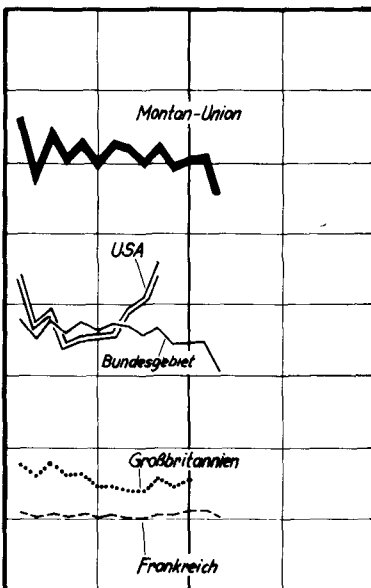
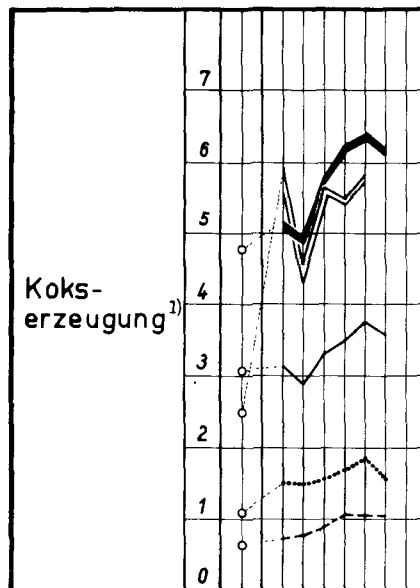
Zusammenfassende Übersichten

Förderung/Erzeugung

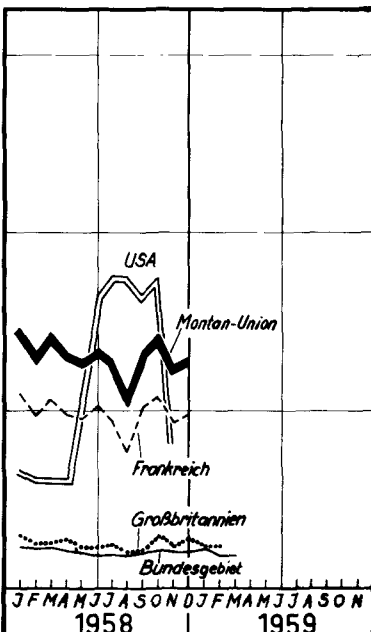
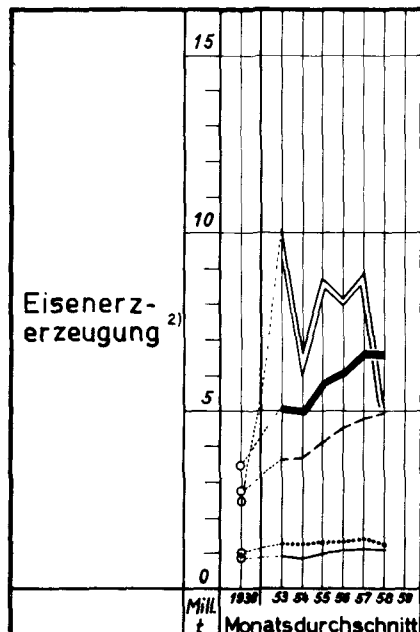
Masseinheit: Mill.t



Jahr Monat	Bundes- gebiet	Frank- reich	Montan- Union	Groß- brit.	USA ³⁾
	in Millionen Tonnen				
1958 MD	11,41	3,88	20,20	19,22	29,61
1953 "	10,37	4,38	19,75	19,03	36,84
1954 "	10,67	4,53	20,14	18,95	31,62
1955 "	10,89	4,61	20,53	18,59	36,88
1956 "	11,20	4,59	20,78	18,80	39,96
1957 "	11,10	4,73	20,66	18,94	38,75
1958 "	11,05	4,81	20,53	18,54	31,86
1958 Okt.	11,71	5,33	22,00	a) 22,07	37,27
Nov.	10,67	4,72	19,64	18,10	32,11
Dez.	10,38	4,73	19,45	a) 19,76	36,79
1959 Jan.	11,38	5,26	21,28	17,64	33,58
Febr.	10,35	4,87	19,10	17,77	
März	10,49	4,97	19,87		
April					
Mai					
Juni					
Juli					
Aug.					
Sept.					
Okt.					
Nov.					
Dez.					



1958 MD	3,06	0,64	4,73	1,09	2,46
1953 "	3,15	0,72	5,13	1,48	5,93
1954 "	2,91	0,77	4,98	1,51	4,50
1955 "	3,38	0,89	5,72	1,53	5,68
1956 "	3,62	1,02	6,23	1,66	5,53
1957 "	3,77	1,05	6,43	1,73	5,76
1958 "	3,62	1,04	6,20	1,56	
1959 " Jan.	3,66	1,04	6,28	a) 1,51	4,63
Febr.	3,46	1,05	6,01	1,47	
März	3,45	1,10	6,09	a) 1,52	
April					
Mai					
Juni					
Juli					
Aug.					
Sept.					
Okt.					
Nov.					
Dez.					



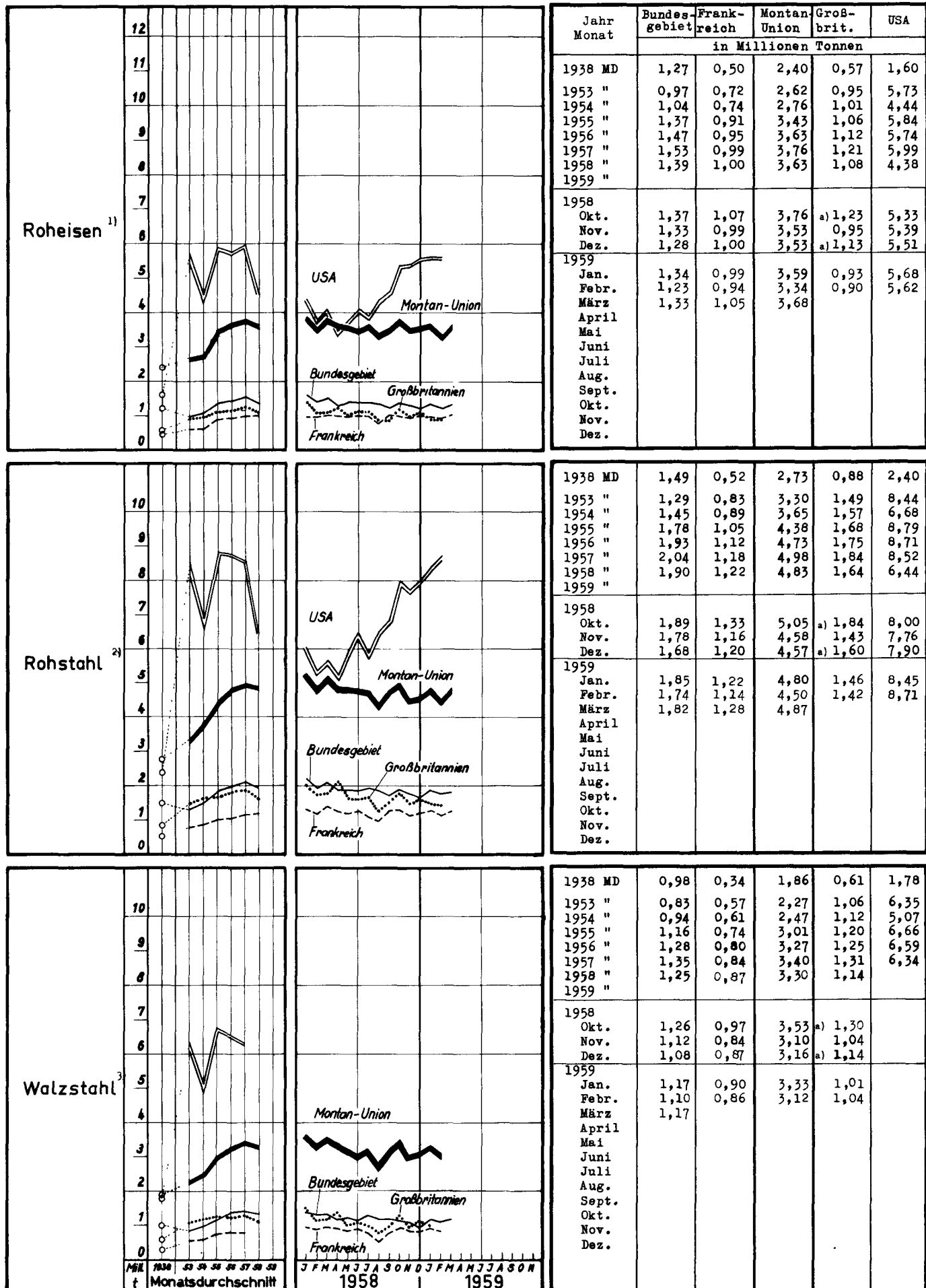
1958 MD	0,82	2,76	3,36	1,00	2,41
1953 "	0,90	3,58	5,12	1,33	10,09
1954 "	0,81	3,65	5,05	1,32	6,61
1955 "	0,95	4,19	5,86	1,37	8,72
1956 "	1,02	4,39	6,19	1,38	8,19
1957 "	1,09	4,81	6,70	1,43	8,92
1958 "	1,05	4,95	6,67	1,24	5,08
1959 " Okt.	1,09	5,40	7,11	a) 1,49	8,71
Nov.	1,03	4,76	6,37	1,18	4,04
Dez.	1,01	4,86	6,54	a) 1,37	
1959 Jan.	1,06				
Febr.	0,99				
März	0,99				
April					
Mai					
Juni					
Juli					
Aug.					
Sept.					
Okt.					
Nov.					
Dez.					

1) Zechen- und Hüttenkoks 2) Gewinnung von handelsfähigem Roherz und Erzeugung von aufbereitetem Erz einschl. Roterz und Eisenerzsinter 3) Monatszahlen enthalten wenige Monate (unter 200000 t)

Zusammenfassende Übersichten Erzeugung

3

Masseneinheit: Mill.t



1) Einschl. Hochofen-Ferrolegierungen 2) Rohblöcke und Flussrostahl für Stahlbauteile 3) Nur Erztrübe

Förderung / Erzeugung

Masseinheit: 1000 t

	Jahr/ Monat	Montan - Union - Länder								Vergleichsländer	
		Bundes- gebiet	Saarland	Belgien	Frankreich	Italien	Luxemburg	Niederlande	Montan- Union	Groß- britann.	U S A
Steinkohle Rohförderung	1953	124 472	16 418	30 060	52 588	1 126	-	12 297	236 961	227 798	440 338
	1954	128 035	16 818	29 249	54 405	1 074	-	12 071	241 653	227 899	379 154
	1955	130 728	17 329	29 978	55 335	1 136	-	11 895	246 401	225 562	442 410
	1956	134 407	17 090	29 555	55 129	1 076	-	11 836	249 092	225 969	477 084
	1957	133 156	16 455	29 086	56 795	1 019	-	11 376	247 888	227 233	467 592
	1958	132 582	16 423	27 062	57 721	721	-	11 880	246 390	222 502	382 800
	1958 MD	11 049	1 369	2 255	4 810	60	-	990	20 532	18 542	31 860
	Okt. 58	11 714	1 483	2 331	5 328	59	-	1 085	22 000	a) 22 075	37 538
	Nov. "	10 671	1 294	1 937	4 722	52	-	971	19 647	18 099	32 554
	Dez. "	11 380	1 183	2 196	4 736	58	-	912	19 465	a) 19 761	36 790
	Jan. 59	11 377	1 432	2 088	5 256	60	-	1 069	21 281	17 638	33 579
	Febr."	10 351	1 517	1 570	4 868	58	-	937	19 101	17 774	
	März "	10 494	1 308	2 045	4 969	62	-	992	19 870		
	Apr. "										
	Mai "										
	Juni "										
	Juli "										
	Aug. "										
	Sep." "										
Steinkohlen-Koks ²⁾	1953	37 776	3 590	5 945	8 631	2 327	-	3 245	61 514	17 762	71 520
	1954	34 921	3 666	6 147	9 220	2 499	-	3 381	59 833	18 136	54 125
	1955	40 520	3 939	6 600	10 725	2 949	-	3 901	68 633	18 394	68 313
	1956	43 435	4 206	7 270	12 249	3 411	-	4 238	74 809	19 843	67 544
	1957	45 193	4 324	7 156	12 564	3 687	-	4 243	77 168	20 760	69 740
	1958	43 439	4 175	6 906	12 468	3 360	-	4 081	74 431	18 775	
	1958 MD	3 620	348	575	1 039	280	-	341	6 203	1 565	
	Okt. 58	3 659	351	596	1 043	285	-	344	6 277	a) 1 507	4 637
	Nov. "	3 459	334	572	1 046	280	-	332	6 022	1 467	
	Dez. "	3 446	336	596	1 106	278	-	339	6 101	1 525	
	Jan. 59	3 459	342	591	1 113	280	-	353	6 138		
	Febr."	3 085	315	516	1 026	250	-	322	5 514		
	März "	3 243	347	599	1 109	280	-	339	5 917		
	Apr. "										
	Mai "										
	Juni "										
	Juli "										
	Aug. "										
	Sep." "										
Steinkohlen-Briketts	1953	5 246	-	1 338	6 983	-	-	904	14 471		⁴⁾
	1954	6 030	-	1 378	6 728	21	-	918	15 075	1 700	1 550
	1955	6 914	-	1 553	6 698	25	-	976	16 166	1 700	1 535
	1956	7 708	-	1 620	7 867	25	-	1 033	18 455	1 800	1 440
	1957	7 824	-	1 822	8 256	16	-	1 142	19 060		
	1958	5 918	-	1 037	7 089	11	-	1 086	15 141		
	1958 MD	493	-	87	591	1	-	91	1 262		
	Okt. 58	676	-	92	648	2	-	107	1 524		
	Nov. "	549	-	94	619	2	-	97	1 362		
	Dez. "	435	-	110	693	3	-	94	1 334		
	Jan. 59	393	-	117	732	3	-	104	1 349		
	Febr."	340	-	85	583	2	-	87	1 097		
	März "										
	Apr. "										
	Mai "										
	Juni "										
	Juli "										
	Aug. "										
	Sep." "										
Braunkohle Rohförderung ³⁾	1953	86 204	-	-	1 948	821	-	252	89 225	-	2 586
	1954	89 509	-	-	1 900	858	-	173	92 440	-	2 587
	1955	92 118	-	-	2 053	570	-	255	94 996	-	2 877
	1956	96 980	-	-	2 252	507	-	270	100 010	-	2 620
	1957	98 622	-	-	2 294	472	-	288	101 676	-	2 364
	1958	95 264	-	-	2 318	1 239	-	255	99 077	-	
	1958 MD	7 939	-	-	193	103	-	21	8 256	-	
	Okt. 58	8 334	-	-	209	142	-	22	8 708	-	
	Nov. "	7 790	-	-	191	253	-	20	8 253	-	
	Dez. "	8 285	-	-	201	201	-	20	8 708	-	
	Jan. 59	8 162	-	-	227	-	-	17		-	
	Febr."	7 711	-	-	218	-	-	17		-	
	März "										
	Apr. "										
	Mai "										
	Juni "										
	Juli "										
	Aug. "										
	Sep." "										
Braunkohlen-Briketts	1953	16 579	-	-	-	-	-	84	16 663	-	
	1954	16 667	-	-	-	-	-	82	16 749	-	
	1955	16 440	-	-	-	-	-	85	16 525	-	
	1956	16 958	-	-	-	-	-	78	17 036	-	
	1957	16 826	-	-	-	-	-	81	16 907	-	
	1958	16 437	-	-	-	-	-	75	16 512	-	
	1958	1 370	-	-	-	-	-	6	1 376	-	
	Okt. 58	1 449	-	-	-	-	-	7	1 456	-	
	Nov. "	1 256	-	-	-	-	-	6	1 262	-	
	Dez. "	1 308	-	-	-	-	-	6	1 314	-	
	Jan. 59	1 384	-	-	-	-	-	6	1 390	-	
	Febr."	1 286	-	-	-	-	-	6	1 292	-	
	März "										
	Apr. "										
	Mai "										
	Juni "										
	Juli "										
	Aug. "										
	Sep." "										

1) Monatszahlen einschließlich geringer Mengen (etwa 197 000 t) Braunkohle. 2) Zechen- und Hüttenkoks 3) Jüngere und ältere Braunkohle, Bundesgebiet einschl. Pechkohle. 4) Gesamte Brikettherstellung

a) 5 Wochen

Förderung Erzeugung

5

Masseinheit: 1000 t

	Jahr/ Monat	Montan-Union-Länder								Vergleichsländer		
		Bundes- Gebiet	Saarland	Belgien	Frankreich	Italien	Luxemburg	Niederlande	Montan- Union	Groß- britann.	U S A	
Eisenerze Rohförderung	1953	14 621	-	100	42 924	1 429	7 168	-	66 242	16 071	119 888	
	1954	13 039	-	81	44 362	1 601	5 887	-	64 970	15 807	79 382	
	1955	15 682	-	106	50 885	2 151	7 204	-	76 028	16 435	104 650	
	1956	16 928	-	144	53 359	2 650	7 594	-	80 675	16 506	99 420	
	1957	18 320	-	138	58 525	2 610	7 843	-	87 435	17 173	107 477	
	1958	17 984	-	124	60 186	2 145	6 636	-	87 075	14 847	60 900	
	1958 MD	1 499	-	10	5 016	179	553	-	7 257	1 237	5 075	
	Okt. 58	1 536	-	12	5 461	167	536	-	7 712	a) 1 491	8 714	
	Nov. "	1 482	-	12	4 812	171	484	-	6 961	1 175	4 042	
	Dez. "	1 424	-	13	4 917	170	560	-	7 084	a) 1 368		
	Jan. 59	1 518	-	13	5 297	174	536	-	7 537	1 109		
	Febr. "	1 444	-	11	4 889	170	474	-	6 988	1 125		
	März "	1 414	-	12	5 119	157	485	-	7 187			
	Apr. "											
	Mai "											
	Juni "											
	Juli "											
	Aug. "											
	Sept. "											
Eisenerze Erzeugung ¹⁾	1953	10 752	-	96	42 444	972	7 164	-	61 428	16 071	119 888	
	1954	9 705	-	81	43 824	1 092	5 892	-	60 596	15 807	79 382	
	1955	11 381	-	106	50 265	1 375	7 182	-	70 308	16 435	104 650	
	1956	12 218	-	144	52 689	1 624	7 594	-	74 269	16 506	99 420	
	1957	13 145	-	137	57 777	1 576	7 836	-	80 464	17 173	107 477	
	1958	12 641	-	123	59 456	1 265	6 572	-	80 051	14 847	60 900	
	1958 MD	1 053	-	10	4 955	105	548	-	6 671	1 237	5 075	
	Okt. 58	1 085	-	12	5 399	92	522	-	7 109	a) 1 491	8 714	
	Nov. "	1 032	-	12	4 759	108	470	-	6 380	1 175	4 042	
	Dez. "	1 012	-	13	4 857	99	549	-	6 530	a) 1 368		
	Jan. 59	1 060	-	13	5 230		517	-		1 109		
	Febr. "	994	-	11			457	-		1 125		
	März "	990										
	Apr. "											
	Mai "											
	Juni "											
	Juli "											
	Aug. "											
	Sept. "											
Eisenerz-Sinter	1953	7 107	2 805	*) 646	1 193	958	866	-	13 575	4 815	.	
	1954	7 366	2 856	672	1 501	1 101	897	-	14 393	6 037	.	
	1955	8 839	3 136	713	1 742	1 354	1 216	-	17 000	7 893	29 898	
	1956	9 402	3 183	739	1 820	1 416	1 649	-	18 209	7 833	34 412	
	1957	10 354	3 268	693	1 978	1 557	1 843	600	20 293	8 390	36 443	
	1958	11 034	3 427	927	2 711	1 824	2 002	693	22 618	9 564		
	1958 MD	919	286	77	226	152	167	58	1 685	797		
	Juli 58	914	308	69	210	156	176	57	1 890	823		
	Aug. "	968	295	83	180	164	162	62	1 914	670		
	Sept. "	918	289	84	242	168	168	56	1 925	711		
	Okt. "	975	294	101	272	155	186	48	2 031	962		
	Nov. "	955	274	64	278	153	174	74	1 971	812		
	Dez. "	935	269	143	265	154	168	73	2 027	1 066		
	Jan. 59	898	831							747		
	Febr. "									771		
	März "											
	Apr. "											
	Mai "											
	Juni "											
Schrottentfall ²⁾	1953	4 308			960	3 252	1 152	468	228	10 368	5 064	33 672
	1954	4 836			1 056	3 480	1 260	516	228	11 376	5 292	27 720
	1955	5 795			1 267	3 900	1 543	609	248	13 362	5 508	33 936
	1956	6 268	In Frankr. enth.		1 358	4 088	1 759	663	266	14 402	5 844	32 556
	1957	6 771			1 357	4 210	1 946	699	289	15 272	6 252	
	1958	6 816			1 276	4 560	1 900	702	366	15 621		
	1958 MD	568			106	380	158	59	31	1 302		
	Okt. 58	573			116	432	169	61	33	1 384		
	Nov. "	515			99	378	151	58	31	1 232		
	Dez. "	499			105	392	156	59	30	1 241		
	Jan. 59	532			105	392	151	56	30	1 266		
	Febr. "	503			95	370	142	51	31	1 192		
	März "											
	Apr. "											
	Mai "											
	Juni "											
	Juli "											
	Aug. "											
	Sept. "											
Schrottzukäufe ³⁾	1953	3 672			432	2 076	1 740	12	468	8 388	5 976	22 416
	1954	4 188			540	2 124	1 932	0	504	9 276	6 120	16 056
	1955	4 904			863	2 799	2 938	20	506	11 990	6 660	23 916
	1956	4 419	In Frankr. enth.	1 136	3 197	2 893	61	495	12 200	6 672	24 948	
	1957	5 106			982	3 057	3 450	- 11	568	13 152	6 816	20 532
	1958	3 530			592	3 127	3 059	- 48	494	10 754		
	1958 MD	294			49	261	255	- 4	41	896		
	Okt. 58	271			55	271	319	- 4	63	975		
	Nov. "	244			59	215	300	- 8	40	830		
	Dez. "	268			58	237	340	- 6	27	924		
	Jan. 59	279			47	191	204	- 4	37	754		
	Febr. "											
	März "											
	Apr. "											
	Mai "											
	Juni "											
	Juli "											
	Aug. "											
	Sept. "											

1) Gewinnung von handelsfähigem Roherz und Erzeugung von aufbereitetem Erz (einschl. Rostterz und Grubenerzsinter) 2) In der Eisen schaffenden Industrie 3) Vom Handel, aus Montan-Union-Ländern und 3. Ländern abzugreifen

a) 5 Wochen

Erzeugungsanlagen

Masseneinheit: 1000 t

Jahres- bzw. Monatsende	Montan - Union - L äder														Vergleichsländer						
	Bundes- gebiet		Saarland		Belgien		Frankreich		Italien		Luxemburg		Niederlande		Montan- Union		Außerdem Elektro- hochöfen v. 1.4.				
	vorh.	in Betr.	vorh.	in Betr.	vorh.	in Betr.	vorh.	in Betr.	vorh.	in Betr.	vorh.	in Betr.	vorh.	in Betr.	vorh.	in Betr.					
1952	122	98	30	24	50	50	161	117	11	7	32	27	3	409	326	.	139	103	258	247	
1953	121	80	30	20	51	42	152	98	11	7	31	23	3	399	273	66	19	137	105	260	210
1954	121	92	30	24	53	47	151	108	11	7	31	26	3	400	307	65	22	138	100	261	206
1955	122	106	30	26	52	51	148	121	11	8	31	27	3	397	342	63	16	138	101	261	247
1956	123	111	30	26	53	50	149	124	11	9	31	29	3	400	352	66	14	138	101	262	249
1957	125	111	30	26	53	51	146	124	11	9	31	28	3	399	352	63	14	126	96	265	171
1958	122	93	30	25	54	50	147	113	11	9	32	28	4	402	320	59	8	84	84	84	84
1959																					
März 1958	124	104	30	26	56	51	147	124	11	9	31	28	4	403	345	59	17	.	93	.	.
Juni "	124	99	30	27	54	46	147	117	11	8	32	29	4	402	329	58	40	.	88	.	.
Sept. "	122	96	30	25	54	51	147	115	11	9	32	28	4	400	327	59	30	.	84	.	.
Dez. "	122	93	30	25	56	49	147	113	11	9	32	28	4	402	320	59	8	.	84	.	.
März 1959																					
Juni "																					
Sept. "																					
Dez. "																					

Hochöfen

1952	122	98	30	24	50	50	161	117	11	7	32	27	3	409	326	.	139	103	258	247	
1953	121	80	30	20	51	42	152	98	11	7	31	23	3	399	273	66	19	137	105	260	210
1954	121	92	30	24	53	47	151	108	11	7	31	26	3	400	307	65	22	138	100	261	206
1955	122	106	30	26	52	51	148	121	11	8	31	27	3	397	342	63	16	138	101	261	247
1956	123	111	30	26	53	50	149	124	11	9	31	29	3	400	352	66	14	138	101	262	249
1957	125	111	30	26	53	51	146	124	11	9	31	28	3	399	352	63	14	126	96	265	171
1958	122	93	30	25	54	50	147	113	11	9	32	28	4	402	320	59	8	84	84	84	84
1959																					
März 1958	124	104	30	26	56	51	147	124	11	9	31	28	4	403	345	59	17	.	93	.	.
Juni "	124	99	30	27	54	46	147	117	11	8	32	29	4	402	329	58	40	.	88	.	.
Sept. "	122	96	30	25	54	51	147	115	11	9	32	28	4	400	327	59	30	.	84	.	.
Dez. "	122	93	30	25	56	49	147	113	11	9	32	28	4	402	320	59	8	.	84	.	.
März 1959																					
Juni "																					
Sept. "																					
Dez. "																					

Stahlöfen

Thomas-Konverter

1952	.	.	20	17	52	.	97	80	4	2	.	25	24	-	-	259	224	.	8	.	.
1953	60	47	20	17	52	48	101	95	4	1	25	24	-	-	268	238	.	8	.	.	
1954	66	52	20	18	52	48	101	95	4	1	25	25	-	-	268	238	.	7	.	.	
1955	67	51	20	17	53	51	101	95	4	1	25	25	-	-	270	240	.	7	.	.	
1956	68	55	19	17	53	50	102	97	4	1	25	24	-	-	271	244	.	7	.	.	
1957	70	59	20	17	54	52	102	98	4	1	25	24	-	-	275	251	.	7	.	.	
1958	71	58	21	18	56	52	104	95	4	1	28	28	-	-	284	252	.	7	.	.	
1959																					
März 1958	71	60	20	17	54	51	102	98	4	1	25	25	-	-	276	252	.	8	.	.	
Juni "	71	57	21	19	54	51	102	97	4	1	29	28	-	-	281	253	.	8	.	.	
Sept. "	71	59	21	18	54	52	104	94	4	1	28	27	-	-	282	251	.	8	.	.	
Dez. "	71	58	21	18	56	52	104	95	4	1	28	28	-	-	284	252	.	8	.	.	
März 1959																					
Juni "																					
Sept. "																					
Dez. "																					

Siemens-Martin-Öfen

1952	.	.	15	11	29	.	129	89	.	42	1	.	10	9	446	291	.	391	.	.
1953	193	143	15	13	27	11	127	73	73	42	1	.	10	8	451	324	.	397	.	.
1954	202	166	15	12	25	17	124	71	75	50	-	-	10	7	449	349	.	397	.	.
1955	203	166	15	14	27	25	122	85	72	55	-	-	10	7	449	349	.	391	.	.
1956	205	170	15	13	26	21	125	89	74	54	-	-	11	10	456	357	.	391	.	.
1957	214	170	15	14	26	18	124	81	75	54	-	-	11	8	465	345	.	396	.	.
1958	214	126	15	12	26	12	111	66	74	43	-	-	11	7	451	266	.	211	.	.
1959																				
März 1958	215	157	15	14	26	16	125	80	76	51	-	-	11	9	468	327	.	224	.	.
Juni "	214	155	15	13	26	17	123	73	75	47	-	-	11	8	464	313	.	232	.	.
Sept. "	214	133	15	12	26	18	120	76	75	44	-	-	11	7	461	290	.	247	.	.
Dez. "	214	126	15	12	26	12	111	66	74	43	-	-	11	7	451	266	.	251	.	.
März 1959																				
Juni "																				
Sept. "																				
Dez. "																				

Elektro öfen (Lichtbögen- und Induktion)

1952	.	.	5	3	29	.	122	90	171	122	.	3	7	7	444	338	.	211	.	.

Erzeugung

Masseneinheit: 1000 t

	Jahr/ Monat	Montan-Union-Länder								Vergleichsländer	
		Bundes- gebiet	Saarland	Belgien	Frankreich	Italien	Luxemburg	Niederlande	Montan- Union	Groß- britann.	U S A
Roheisen insgesamt	1953	11 654	2 382	4 228	8 664	1 254	2 719	591	31 492	11 354	68 816
	1954	12 512	2 497	4 573	8 838	1 298	2 800	610	33 128	12 074	53 240
	1955	16 482	2 879	5 343	10 941	1 677	3 048	669	41 039	12 670	70 570
	1956	17 577	3 017	5 683	11 419	1 935	3 272	662	43 565	13 381	68 909
	1957	18 358	3 125	5 579	11 884	2 138	3 329	701	45 114	14 509	71 976
	1958	16 659	3 083	5 524	11 951	2 107	3 275	913	43 512	13 184	52 403
	1958 MD	1 388	257	460	996	176	273	76	3 626	1 099	4 367
	Okt. 58	1 371	274	502	1 066	173	284	82	3 752	a) 1 229	5 328
	Nov. "	1 325	246	448	990	163	269	84	3 525	950	5 394
	Dez. "	1 276	250	464	1 003	167	275	87	3 520	a) 1 133	5 509
	Jan. 59	1 335	264	481	1 003	169	277	86	3 615	929	5 679
	Febr."	1 232	252	431	935	146	252	82	3 330	901	5 618
	März "	1 332	270	485	1 049	172	281	91	3 680		
	Apr. "										
	Mai "										
	Juni "										
	Juli "										
	Aug. "										
	Sept. "										
Roheisen für die Stahlerzeugung	1953	10 003	2 271	4 075	7 617	1 040	2 719	.	28 100	8 199	61 683
	1954	10 730	2 371	4 500	7 666	1 071	2 800	.	29 358	8 913	47 762
	1955	14 294	2 630	5 235	9 613	1 405	3 048	.	36 532	9 445	63 431
	1956	15 314	2 775	5 583	10 007	1 663	3 272	.	38 897	10 164	61 964
	1957	16 077	2 896	5 411	10 303	1 902	3 329	.	40 404	11 446	65 066
	1958	14 766	2 868	5 376	10 500	1 802	3 276	.	39 400	10 479	
	1958 MD	1 231	239	448	875	150	273	.	3 283	873	
	Okt. 58	1 213	255	489	943	151	284	.	3 410	a) 996	
	Nov. "	1 166	232	438	870	147	269	.	3 197	772	
	Dez. "	1 127	233	458	877	150	275	.	3 188	a) 901	
	Jan. 59	1 187	248	470	882	152	277	.		747	
	Febr."	1 100	235	421	819	130	252	.		727	
	März "	1 198	251	473	940		281				
	Apr. "										
	Mai "										
	Juni "										
	Juli "										
	Aug. "										
	Sept. "										
Roheisen für die Gußerzeugung	1953	1 191	111	115	759	182	-	.	2 360	2 903	5 971
	1954	1 324	126	109	744	167	-	.	2 755	2 924	4 640
	1955	1 615	252	140	816	228	-	.	3 289	3 024	5 942
	1956	1 597	252	161	864	209	-	.	3 252	3 006	5 779
	1957	1 629	276	123	972	169	-	.	3 253	2 875	5 752
	1958	1 370	240	140	876	264	-	.	2 869	2 505	
	1958 MD	114	20	12	73	22	-	.	239	209	
	Okt. 58	118	21	11	73	19	-	.	238	a) 220	
	Nov. "	110	15	10	69	16	-	.	223	168	
	Dez. "	120	18	11	66	17	-	.	241	a) 220	
	Jan. 59	117	16	11	68	16	-	.		174	
	Febr."	86	17	10	69	15	-	.		161	
	März "	89	19	12	57		-				
	Apr. "										
	Mai "										
	Juni "										
	Juli "										
	Aug. "										
	Sept. "										
Spiegelroheisen und Hochofen- Ferro-Mangan	1953	251	-	20	290	48	-	.	601	250	682
	1954	180	-	16	266	36	-	.	514	236	502
	1955	242	-	15	329	48	-	.	654	254	609
	1956	333	-	17	388	60	-	.	824	232	602
	1957	329	-	16	408	72	-	.	851	190	705
	1958	251	-	8	360	48	-	.	709	197	
	1958 MD	21	-	1	30	4	-	.	59	16	
	Okt. 58	21	-	0	32	2	-	.	62	a) 11	
	Nov. "	29	-	0	33	0	-	.	66	9	
	Dez. "	9	-	0	33	0	-	.	46	a) 12	
	Jan. 59	12	-	0	32	1	-	.		9	
	Febr."	16	-	0	29	1	-	.		13	
	März "	16	-	0	35	2	-	.			
	Apr. "										
	Mai "										
	Juni "										
	Juli "										
	Aug. "										
	Sept. "										
Sonstiges Roheisen	1953	210	-	-	-	-	-	.	431	-	480
	1954	278	-	-	-	-	-	.	502	-	336
	1955	332	-	-	216	-	-	.	564	-	588
	1956	333	-	-	228	-	-	.	591	-	564
	1957	323	-	38	240	-	-	.	605	-	473
	1958	272	-	-	240	-	-	.	536	-	
	1958 MD	23	-	-	20	-	-	.	45	-	
	Okt. 58	20	-	-	19	-	-	.	41	-	
	Nov. "	20	-	-	19	-	-	.	39	-	
	Dez. "	19	-	-	26	-	-	.	46	-	
	Jan. 59	19	-	-	21	-	-	.		-	
	Febr."	30	-	-	18	-	-	.		-	
	März "	29	-	-	17	-	-	.		-	
	Apr. "										
	Mai "										
	Juni "										
	Juli "										
	Aug. "										
	Sept. "										

Erzeugung

Masseinheit: 1000 t

	Jahr/ Monat	Montan - Union - L ä n d e r								Vergleichsländer	
		Bundes- gebiet	Saarland	Belgien	Frankreich	Italien	Luxemburg	Niederlande	Montan- Union	Groß- britann.	U S A
Rohstahlblöcke	1953	14 947	2 657	4 432	9 759	3 393	2 654	849	38 691	17 327	100 993
	1954	16 960	2 781	4 914	10 392	4 094	2 822	918	42 881	18 275	79 942
	1955	20 757	3 137	5 786	12 348	5 263	3 220	965	51 476	19 532	105 949
	1956	22 561	3 340	6 260	13 157	5 774	3 450	1 031	55 573	20 376	104 270
	1957	23 906	3 431	6 147	13 785	6 641	3 488	1 166	58 564	21 426	101 986
	1958	22 261	3 452	5 915	14 266	6 120	3 374	1 419	56 805	19 176	77 178
	1958 MD	1 855	288	493	1 189	510	281	118	4 734	1 598	6 432
	Okt. 58	1 841	310	534	1 306	546	296	126	4 959	a) 1 796	7 784
	Nov. "	1 741	270	456	1 132	497	275	124	4 495	1 390	7 743
	Dez. "	1 638	269	492	1 176	495	288	121	4 479	a) 1 151	7 887
	Jan. 59	1 804	299	497	1 189	499	293	134	4 715	1 418	8 440
	Febr. "	1 696	285	460	1 112	459	266	123	4 401	1 379	8 696
	März "	1 782	283	498	1 254	533	294	131	4 775		
	Apr. "										
	Mai "										
	Juni "										
	Juli "										
	Aug. "										
	Sept. "										
Flüssigstahl für Stahlguß	1953	473	27	95	238	47	107	5	21	966	564
	1954	474	24	88	235	113	6	19	959	542	1) 257
	1955	579	27	109	284	132	5	16	1 152	576	224
	1956	628	34	116	284	136	6	21	1 225	615	252
	1957	601	35	120	314	146	5	19	1 240	621	267
	1958	525	33	94	367	145	5	19	1 186	552	163
	1958 MD	44	3	8	31	12	0	2	99	46	14
	Okt. 58	46	3	7	33	13	0	2	104	a) 51	1
	Nov. "	39	3	5	29	11	0	2	89	40	1,
	Dez. "	39	2	6	39	11	0	2	89	a) 44	15
	Jan. 59	42	3	7	30	10	0	2	94	38	13
	Febr. "	41	3	5	30	11	0	2	92	40	15
	März "	41	3	7	30	12	0	2	95		
	Apr. "										
	Mai "										
	Juni "										
	Juli "										
	Aug. "										
	Sept. "										
Rohstahl ingesamt	1953	15 420	2 682	4 527	9 997	3 500	2 658	874	39 658	17 891	101 251
	1954	17 435	2 805	5 003	10 627	4 207	2 828	937	43 842	18 817	80 115
	1955	21 336	3 166	5 894	12 631	5 395	3 226	979	52 627	20 107	106 173
	1956	23 189	3 374	6 376	13 441	5 911	3 456	1 051	56 798	20 990	104 522
	1957	24 507	3 466	6 267	14 100	6 787	3 493	1 185	59 805	22 047	102 253
	1958	22 786	3 485	6 007	14 633	6 265	3 379	1 437	57 991	19 884	77 342
	1958 MD	1 899	291	500	1 219	522	282	120	4 833	1 657	6 445
	Okt. 58	1 887	313	541	1 338	559	297	128	5 063	a) 1 846	7 999
	Nov. "	1 780	273	461	1 161	508	275	125	4 583	1 430	7 756
	Dez. "	1 677	271	498	1 205	506	288	123	4 567	a) 1 595	7 902
	Jan. 59	1 848	300	504	1 216	505	294	136	4 802	1 456	8 453
	Febr. "	1 737	288	465	1 142	470	266	125	4 495	1 418	8 712
	März "	1 823	286	505	1 284	545	294	133	4 870		
	Apr. "										
	Mai "										
	Juni "										
	Juli "										
	Aug. "										
	Sept. "										
Thomas-Stahl	1953	6 203	1 979	3 805	6 032	258	2 609	-	20 886	810	-
	1954	6 840	2 069	4 314	6 314	317	2 779	-	22 633	924	-
	1955	8 947	2 401	4 981	7 681	354	3 156	-	27 520	1 048	-
	1956	9 802	2 548	5 288	8 041	353	3 375	-	29 388	1 096	-
	1957	10 176	2 634	5 167	8 381	379	3 419	-	30 156	1 075	-
	1958	9 180	2 643	5 137	8 683	335	3 304	-	29 283	960	-
	1958 MD	765	220	428	724	28	275	-	2 440	60	-
	Okt. 58	815	239	472	786	29	290	-	2 631	a) 89	-
	Nov. "	743	212	400	706	30	268	-	2 359	78	-
	Dez. "	699	209	430	733	30	279	-	2 380	a) 84	-
	Jan. 59	751	229	440	737	36	287	-	2 481	90	-
	Febr. "	712	219	401	692	31	258	-	2 313	83	-
	März "	753	220	434	770	36	286	-	2 499		
	Apr. "										
	Mai "										
	Juni "										
	Juli "										
	Aug. "										
	Sept. "										
Siemens-Martin-Stahl	1953	8 536	653	509	3 196	1 733	-	760	15 387	15 678	91 148
	1954	9 801	678	498	3 397	2 208	-	805	17 387	16 505	72 872
	1955	11 342	699	648	3 894	3 052	-	843	20 477	17 529	95 580
	1956	12 106	754	704	4 259	3 372	-	909	22 103	18 292	93 295
	1957	12 822	756	639	4 484	3 896	-	1 000	23 597	19 341	92 222
	1958	11 644	774	575	4 527	3 612	-	990	22 121	17 424	67 416
	1958 MD	970	65	48	377	301	-	82	1 844	1 452	5 618
	Okt. 58	902	68	48	424	307	-	87	1 836	a) 1 636	7 073
	Nov. "	878	57	43	347	276	-	82	1 682	1 242	6 870
	Dez. "	817	58	49	358	282	-	77	1 643	a) 1 389	7 035
	Jan. 59	906	66	43	363	282	-	90	1 750	1 251	7 512
	Febr. "	844	65	46	340	252	-	88	1 635	1 220	7 748
	Marz "	887	64	48	393	292	-	90	1 774		
	Apr. "										
	Mai "										
	Juni "										
	Juli "										
	Aug. "										
	Sept. "										

1) Nur Erzeugung der mit Rohblock erzeugenden Stahlwerken verbundenen Gießereien 2) Einschließlich unabhängiger Stahlgießereien

a) 5 Wochen

Erzeugung

9

	Jahr/ Monat	Montan - Union - L ä n d e r								Vergleichsländer	
		Bundes- gebiet	Saarland	Belgien	Frankreich	Italien	Luxemburg	Niederlande	Montan- Union	Groß- britann.	U S A
Elektro - Stahl 1)	1953	522	48	182	686	1 509	50	114	3 106	945	6 604
	1954	677	55	165	834	1 682	49	133	3 601	944	4 932
	1955	924	64	228	961	1 988	69	136	4 370	1 116	7 581
	1956	1 154	72	347	1 039	2 205	81	140	5 035	1 217	8 299
	1957	1 348	75	422	1 118	2 512	74	185	5 731	1 231	7 786
	1958	1 533	69	269	1 278	2 318	75	166	5 708	1 140	7 239 2)
	1958 MD	128	5	22	106	194	6	14	476	95	603
	Okt. 58	129	6	19	116	223	7	13	515	a) 106	793
	Nov. "	121	4	17	98	202	7	15	465	85	754
	Dez. "	120	4	17	106	194	9	15	466	a) 96	761
	Jan. 59	144	5	13	108	192	7	15	484	91	662
	Febr. "	138	4	13	102	187	8	15	467	93	
	März "	138	2	15	114	217	8	15	509		
	Apr. "										
	Mai "										
	Juni "										
	Juli "										
	Aug. "										
	Sept. "										
D - Bessemer- und sonst. Stahl	1953	159	4	33	83	0	-	.	282	458	3 498
	1954	116	3	26	82	0	-	.	221	444	2 312
	1955	122	1	37	95	1	-	.	258	415	3 011
	1956	127	0	37	102	1	-	.	270	386	2 928
	1957	160	0	39	107	0	-	.	320	400	2 245
	1958	429	-	25	144	1	-	281	880	348	1 266 3)
	1958 MD	36	-	3	12	0	-	23	73	29	88
	Okt. 58	40	-	2	12	0	-	28	82	a) 30	135
	Nov. "	38	-	1	11	0	-	28	78	25	132
	Dez. "	40	-	2	8	0	-	30	80	a) 26	106
	Jan. 59	46	-	7	7	0	-	31	91	23	278
	Febr. "	43	-	5	8	0	-	22	78	22	
	März "	44	-	8	7	-	-	26	87		
	Apr. "										
	Mai "										
	Juni "										
	Aug. "										
	Sept. "										
Edelstahl insgesamt 4)	1953
	1954
	1955	1 755,1	In Frankr. enth.	168,2	1 296,4	837,8	In Belgien enth.	-	4 057,5		
	1956	2 047,5		201,9	1 400,0	882,4	-	-	4 531,8		
	1957	1 904,8		182,7	1 494,5	1 007,5	-	-	4 589,5		
	1958	1 822,0		109,6	1 453,4	1 109,8	-	-	4 494,8		
	1958 MD	151,6		9,1	121,1	92,5	-	-	374,6		
	Juli 58	157,4		7,0	117,2	91,6	-	-	373,2		
	Aug. "	138,1		9,7	79,0	67,1	-	-	293,9		
	Sept. "	126,4		9,4	125,1	90,3	-	-	351,2		
	Okt. "	141,8		9,5	128,3	106,3	-	-	385,9		
	Nov. "	133,6		9,6	99,8	105,3	-	-	348,3		
	Dez. "	130,9		9,7	104,4	89,7	-	-	354,6		
	Jan. 59	156,1									
	Febr. "	153,1									
	März "	159,7									
	Apr. "										
	Mai "										
	Juni "										
unlegierte Rohblöcke	1953
	1954
	1955	469,8	In Frankr. enth.	104,4	637,1	498,0	In Belgien enth.	-	1 709,3		
	1956	626,0		125,6	646,0	514,8	-	-	1 912,4		
	1957	648,9		109,9	706,9	570,6	-	-	2 036,3		
	1958	486,0		52,6	677,1	607,0	-	-	1 824,7		
	1958 MD	40,7		4,4	56,4	50,6	-	-	152,1		
	Juli 58	37,3		3,2	52,3	46,6	-	-	139,4		
	Aug. "	39,9		3,4	41,2	36,9	-	-	121,4		
	Sept. "	33,5		5,1	57,8	48,2	-	-	144,6		
	Okt. "	37,9		5,7	58,2	56,5	-	-	158,3		
	Nov. "	35,1		5,9	44,4	57,6	-	-	143,0		
	Dez. "	36,4		5,4	48,1	50,5	-	-	140,4		
	Jan. 59	36,6									
	Febr. "	38,1									
	März "	41,3									
Legierte Rohblöcke	1953
	1954
	1955	1 218,9	In Frankr. enth.	59,6	633,4	324,0	In Frankr. enth.	-	2 235,9		
	1956	1 337,6		71,8	726,5	350,2	-	-	2 486,1		
	1957	1 174,8		67,6	757,6	417,0	-	-	2 417,0		
	1958	1 257,2		51,0	743,5	483,2	-	-	2 534,9		
	1958 MD	104,8		4,2	62,0	40,3	-	-	211,2		
	Juli 58	113,6		3,4	62,1	43,1	-	-	222,2		
	Aug. "	92,3		5,8	36,0	29,2	-	-	163,3		
	Sept. "	86,5		3,8	64,5	40,5	-	-	195,3		
	Okt. "	97,0		3,0	67,3	47,8	-	-	215,1		
	Nov. "	93,0		5,1	52,4	46,1	-	-	194,6		
	Dez. "	88,9		3,7	53,3	37,6	-	-	183,5		
	Jan. 59	113,1									
	Febr. "	108,8									
	März "	112,3									
	Apr. "										
	Mai "										
	Juni "										

1) Bundesgebiet, Frankreich und USA einschließlich Tiegelstahl 2) Bis Dezember 1958 einschließlich LD-Stahl 3) Ab Januar 1959 einschließlich LD-Stahl 4) Rohblöcke und Flüssigstahl für Stahlguß.

a) 5 Wochen

Erzeugung

Masseinheit: 1000 t

	Jahr/ Monat	Montan-Union-Länder								Vergleichsländer	
		Bundes- gebiet	Saarland	Belgien	Frankreich	Italien	Luxemburg	Niederlande	Montan- Union	GROß- britann.	U S A
Walzstahl- fertigerzeugnisse insgesamt 1)	1953	9 916	1 782	3 306	6 868	2 150	1 913	629	26 564	12 732	76 212
	1954	11 280	1 776	3 592	7 265	2 806	2 133	710	29 561	13 488	60 840
	1955	13 977	2 094	4 351	8 916	3 549	2 402	867	36 155	14 124	79 884
	1956	15 354	2 244	4 710	9 552	3 974	2 602	863	39 300	15 061	79 104
	1957	16 154	2 330	4 386	10 068	4 499	2 589	911	40 935	15 729	76 128
	1958	15 027	2 389	4 171	10 467	4 134	2 433	1 021	39 642	13 656	
	1958 MD	1 252	199	348	872	344	203	85	3 303	1 138	
	Juli 58	1 317	207	285	806	355	204	75	3 246	a) 1 063	
	Aug.	1 217	182	328	616	250	182	68	2 842	855	
	Sept.	1 217	200	377	877	352	199	93	3 316	1 027	
	Okt.	1 258	217	397	966	385	216	95	3 528	a) 1 301	
	Nov.	1 115	185	320	835	358	203	96	3 104	a) 1 036	
	Dez.	1 085	182	370	871	355	215	88	3 162	a) 1 138	
	Jan. 59	1 172	197	376	900	371	220	94	3 320	1 011	
	Febr.	1 099	196	337	857	334	205	94	3 122	1 043	
	März	1 168					222				
	Apr.										
	Mai										
	Juni										
Eisenbahnober- baumaterial	1953	540	88	110	552	70	137	-	1 497	632	1 860
	1954	464	52	66	339	116	70	-	1 107	679	2 376
	1955	664	64	94	417	94	81	-	1 414	643	1 548
	1956	637	55	129	476	80	107	-	1 484	666	1 584
	1957	683	78	138	513	116	106	-	1 633	774	1 512
	1958	621	62	159	456	185	128	-	1 610	705	
	1958 MD	52	5	13	38	15	11	-	134	58	
	Juli 58	58	8	12	28	19	11	-	134	a) 46	
	Aug.	54	8	12	30	16	8	-	128	35	
	Sept.	38	6	8	31	19	8	-	111	49	
	Okt.	34	4	10	37	17	10	-	112	a) 67	
	Nov.	33	3	10	39	14	8	-	108	55	
	Dez.	34	2	9	37	16	8	-	105	a) 57	
	Jan. 59	54	3	9	34	16	6	-	122	35	
	Febr.	52	5	7	31	11	6	-	112	40	
	März	50					7				
	Apr.										
	Mai										
	Juni										
Schwere Profile (Formstahl, Breitflanschträger, Stahlspundwände)	1953	960	222	192	581	135	459	0	2 549	2 327	4 224
	1954	1 064	251	190	539	251	443	-	2 758	2 143	5 100
	1955	1 318	303	244	670	311	452	-	3 298	2 103	4 872
	1956	1 369	353	288	711	362	547	-	3 629	2 201	5 676
	1957	1 432	346	290	768	415	595	-	3 846	2 382	7 068
	1958	1 262	294	176	734	324	468	-	3 258	2 251 b)	
	1958 MD	105	24	15	61	27	39	-	271	186	
	Juli 58	93	23	12	60	24	41	-	254	a) 146	
	Aug.	93	17	11	48	18	33	-	221	127	
	Sept.	90	20	15	62	24	34	-	243	143	
	Okt.	90	24	14	66	26	36	-	257	a) 174	
	Nov.	80	23	12	49	28	32	-	226	131	
	Dez.	92	16	15	56	26	36	-	242	a) 135	
	Jan. 59	103	20	16	52	28	35	-	254	135	
	Febr.	84	22	13	53	28	35	-	235	150	
	März	93					38				
	Apr.										
	Mai										
	Juni										
Leichte Profile Stabstahl	1953	2 842	645	1 291	2 287	925	812	57	8 859	2 845	12 876
	1954	2 983	669	1 397	2 370	1 034	876	57	9 385	2 692	8 861
	1955	3 699	809	1 715	2 980	1 242	952	59	11 456	3 091	12 504
	1956	4 205	879	1 866	3 145	1 403	1 017	63	12 578	3 424	12 684
	1957	4 094	916	1 613	3 125	1 473	960	45	12 227	3 398	10 824
	1958	3 613	977	1 506	3 019	1 228	867	38	11 249	2 682	
	1958 MD	301	81	126	252	102	72	3	937	224	
	Juli 58	320	84	107	243	105	74	3	936	a) 200	
	Aug.	274	80	119	179	80	68	2	802	153	
	Sept.	289	81	138	249	110	75	5	947	203	
	Okt.	314	96	147	273	122	61	4	1 037	a) 243	
	Nov.	268	80	119	228	113	78	4	890	197	
	Dez.	263	76	136	241	111	81	3	911	a) 216	
	Jan.	287	89	141	248	120	88	4	977	205	
	Febr.	268	83	132	240	107	84	4	918	203	
	März	290					89				
	Apr.										
	Mai										
	Juni										
Walzdraht	1953	855	195	348	567	296	172	58	2 491	841	4 728
	1954	1 133	231	438	708	321	246	84	3 161	1 059	4 716
	1955	1 336	248	487	830	404	236	97	3 638	1 199	5 532
	1956	1 438	251	491	850	399	217	105	3 751	1 238	5 088
	1957	1 466	257	474	955	427	216	101	3 895	1 245	4 260
	1958	1 467	248	503	1 118	428	210	93	4 069	1 174	
	1958 MD	122	21	42	93	36	18	8	339	98	
	Juli 58	120	20	35	80	38	16	7	317	a) 92	
	Aug.	112	18	39	59	24	15	7	274	69	
	Sept.	134	21	48	91	42	18	8	363	96	
	Okt.	147	21	50	108	44	20	10	401	a) 125	
	Nov.	132	21	41	100	59	18	10	361	100	
	Dez.	132	23	50	106	42	18	8	380	a) 105	
	Jan. 59	140	24	52	111	46	24	8	405	86	
	Febr.	132	23	45	107	44	16	8	375	92	
	März	150					19				
	Apr.										
	Mai										
	Juni										

1) Erzeugnisse im Sinne des Montan-Vertrages (bis Warenbreitband/Fertigerzeugnis einschließlich)

a) 5 Wochen b) Einschließlich Halbzug für Rohren.

Erzeugung

11

Masseinheit: 1000 t

	Jahr/ Monat	Montan-Union-Länder								Vergleichsländer	
		Bundes- gebiet	Saarland	Belgien	Frankreich	Italien	Luxemburg	Nederland	Montan- Union	Groß- britann.	U S A
Halbzeug für nahtlose Röhren (Röhren-Rund- und Vierkantstahl)	1953	539	61	24	272	84	-	-	980	1 152	4 524
	1954	708	52	20	269	85	-	-	1 323	295	4 092
	1955	786	59	32	319	128	-	-	1 457	420	4 440
	1956	846	63	49	347	152	-	-	1 543	462	4 452
	1957	880	65	49	371	179	-	-	1 391	451	4 992
	1958	817	62	10	336	166	-	-	1) 116	-	-
	1958 MD	68	5	1	28	14	-	-	97	-	-
	Juli 58	57	6	1	20	14	-	-	100	-	-
	Aug. "	69	3	0	19	10	-	-	120	-	-
	Sept. "	77	6	1	29	7	-	-	127	-	-
	Okt. "	74	3	1	32	17	-	-	118	-	-
	Nov. "	75	4	1	25	13	-	-	121	-	-
	Dez. "	70	6	0	31	14	-	-	100	-	-
	Jan. 59	70	5	1	28	16	-	-	120	-	-
	Febr. "	60	6	0	22	12	-	-	269	-	-
	März "	67							101	-	-
	Apr. "									-	-
	Mai "									-	-
	Juni "									-	-
Bandstahl und Röhrenstreifen	1953	848	130	201	431	116	80	42	1 848	1 006	7 884
	1954	1 251	139	248	519	159	203	50	2 569	1 151	5 784
	1955	1 399	150	270	601	195	335	60	3 011	1 284	8 076
	1956	1 435	154	259	650	191	338	60	3 087	1 304	7 632
	1957	1 572	146	226	643	197	314	57	3 155	1 240	6 780
	1958	1 450	220	190	726	282	358	60	3 287	1 217	-
	1958 MD	121	18	16	60	19	30	5	269	101	-
	Juli 58	128	18	11	44	20	27	4	252	a) 96	-
	Aug. "	113	14	16	48	12	24	5	232	65	-
	Sept. "	123	18	19	67	21	30	6	284	98	-
	Okt. "	134	22	20	68	21	34	6	305	a) 124	-
	Nov. "	126	16	19	63	21	35	4	284	97	-
	Dez. "	119	18	20	57	21	39	6	280	a) 111	-
	Jan. 59	127	18	17	66	20	32	6	286	98	-
	Febr. "	119	17	15	63	18	36	6	274	109	-
	März "	131									-
	Apr. "										-
	Mai "										-
	Juni "										-
Breitflachstahl	1953	231	35	42	40	11	3	-	362	21	1 296
	1954	177	35	25	38	18	1	-	295	-	720
	1955	229	43	31	46	29	-	-	378	-	1 046
	1956	288	52	33	51	31	2	-	458	-	1 248
	1957	287	56	28	51	32	3	-	457	-	1 200
	1958	240	65	23	55	35	3	-	421	-	-
	1958 MD	20	5	2	4	3	0	-	35	-	-
	Juli 58	22	6	1	4	3	1	-	37	-	-
	Aug. "	18	6	2	3	2	1	-	32	-	-
	Sept. "	18	6	2	4	3	0	-	34	-	-
	Okt. "	19	5	2	5	3	0	-	36	-	-
	Nov. "	15	4	2	4	3	0	-	29	-	-
	Dez. "	14	5	2	5	3	0	-	28	-	-
	Jan. 59	15	5	2	4	3	0	-	29	-	-
	Febr. "	18	3	2	4	1	0	-	28	-	-
	März "	16									-
	Apr. "										-
	Mai "										-
	Juni "										-
Grob- und Mittelbleche (3mm und stärker)	1953	1 804	243	605	838	254	108	287	4 139	2 507	2 31
	1954	1 865	240	563	741	368	79	277	4 133	2 531	2 572
	1955	2 470	311	646	890	534	99	286	5 236	2 492	5 196
	1956	2 975	367	780-	1 063	682	133	280	6 279	2 701	6 396
	1957	3 378	415	762	1 214	803	139	305	7 018	2 924	7 308
	1958	3 200	417	629	1 222	614	132	331	6 546	2 628	9 036
	1958 MD	267	35	53	102	51	11	28	546	219	-
	Juli 58	319	38	41	91	49	12	28	577	a) 209	-
	Aug. "	295	32	50	75	26	11	21	511	175	-
	Sept. "	253	38	53	108	48	12	32	545	192	-
	Okt. "	237	38	53	114	47	12	23	524	a) 233	-
	Nov. "	191	31	47	94	46	10	25	443	160	-
	Dez. "	170	32	53	89	40	10	27	422	a) 201	-
	Jan. 59	178	29	54	96	46	10	27	441	180	-
	Febr. "	186	33	46	92	45	10	28	440	185	-
	März "	195									-
	Apr. "										-
	Mai "										-
	Juni "										-
Feinbleche warm- und kalt- gewalzt (unter 3 mm stark)	1953	1 291	163	486	1 298	259	138	154	3 789	2 593	23 508
	1954	1 628	107	642	1 703	442	208	242	4 971	2 959	19 860
	1955	2 042	107	821	2 123	584	232	364	6 274	3 191	28 596
	1956	2 127	70	805	2 239	639	214	352	6 448	3 065	26 556
	1957	2 252	51	798	2 406	810	227	394	6 935	3 314	23 856
	1958	2 276	44	961	2 760	891	235	476	7 642	3 339	-
	1958 MD	190	4	80	23	74	20	40	637	278	-
	Juli 58	190	4	64	232	78	20	31	622	275	-
	Aug. "	185	4	78	150	60	19	33	525	251	-
	Sept. "	190	4	92	234	74	20	42	655	246	-
	Okt. "	203	4	96	260	83	21	44	709	a) 334	-
	Nov. "	183	3	67	226	78	20	43	619	275	-
	Dez. "	173	4	83	247	78	21	39	645	a) 313	-
	Jan. 59	187	4	81	259	77	23	44	675	272	-
	Febr. "	194	4	77	245	65	18	44	627	264	-
	März "	189									-
	Apr. "										-
	Mai "										-
	Juni "										-

1) Siehe Forststahl 2) In Grobböhlen enthalten 3) Plates 4) Sheets

a) 5 Wochen

Erzeugung

Masseneinheit: 1000 t

	Jahr/ Monat	Montan - Union - L ä n d e r								Vergleichsländer		
		Bundes- gebiet	Saarland	Belgien	Frankreich	Italien	Luxemburg	Niederlande	Montan- Union	Groß- britann.	U S A	
Warmbreitband (Fertigerzeugnis)¹⁾	1953	6	-	7	2	-	4	31	50	.	5 604	
	1954	7	-	5	39	14	7	0	70	.	6 120	
	1955	34	-	11	40	28	14	1	127	.	6 876	
	1956	34	-	10	20	35	27	3	129	.	6 874	
	1957	110	-	8	22	46	29	9	226	.	6 602	
	1958	79	-	14	41	41	32	23	229	.	.	
	1958 MD	7	-	1	3	3	2	2	19	.	.	
	Juli 58	10	-	1	1	5	2	-	20	.	.	
	Aug. "	6	-	1	5	2	3	-	17	.	.	
	Sept. "	5	-	1	2	4	2	-	14	.	.	
	Okt. "	6	-	4	3	5	2	8	20	.	.	
	Nov. "	12	-	2	2	3	2	10	26	.	.	
	Dez. "	19	-	2	2	4	2	5	28	.	.	
	Jan. 59	11	-	3	2	3	2	3	24	.	.	
	Febr. "	6	-	3	2	3	2	3	24	.	.	
	März "	8	-	3	2	3	2	3	24	.	.	
	Apr. "	8	-	3	2	3	2	3	24	.	.	
	Mai " "	8	-	3	2	3	2	3	24	.	.	
	Juni "	8	-	3	2	3	2	3	24	.	.	
Weiterverarbeitete Walzstahl- fertigerzeugnisse	1953	210	42	34	217	20	-	8	.	772	4 344	
	1954	227	60	58	269	24	-	47	685	688	4 380	
	1955	265	66	84	336	44	-	65	861	906	4 679	
	1956	255	72	109	366	73	-	71	944	933	4 962	
	1957	283	70	113	416	104	-	72	1 058	1 051	4 956	
	1958	236	73	111	426	127	-	94	1 064	1 012	4 956	
	1958 MD	20	6	9	35	10	-	8	89	84	.	
	Juli 58	24	8	7	37	9	-	9	92	a) 85	.	
	Aug. "	21	7	9	28	10	-	7	82	64	.	
	Sept. "	19	7	9	37	12	-	11	95	91	.	
	Okt. "	20	6	10	36	13	-	10	96	a) 113	.	
	Nov. "	18	4	8	34	13	-	10	87	93	.	
	Dez. "	15	4	10	41	11	-	8	92	109	.	
	Jan. 59	18	4	9	44	11	-	11	92	90	.	
	Febr. "	21	4	9	44	10	-	11	92	80	.	
	März "	21	4	9	44	10	-	11	92	80	.	
	Apr. "	21	4	9	44	10	-	11	92	80	.	
	Mai " "	21	4	9	44	10	-	11	92	80	.	
	Juni "	21	4	9	44	10	-	11	92	80	.	
Weißebleche Weißband und -ersatz	1953	2)	107	-	127	3)	182	19	-	.	264	2 376
	1954	139	-	180	245	20	-	.	585	336	2 456	
	1955	163	-	189	259	25	-	.	634	336	2 808	
	1956	156	-	186	290	47	-	.	679	317	2 892	
	1957	154	-	179	282	74	-	.	704	322	2 552	
	1958	143	-	179	282	51	-	.	604	322	2 552	
	1958 MD	12	-	12	24	5	-	.	53	20	.	
	Juli 58	9	-	11	25	5	-	.	54	a) 22	.	
	Aug. "	13	-	13	11	3	-	.	40	16	.	
	Sept. "	14	-	16	28	6	-	.	64	22	.	
	Okt. "	14	-	17	28	6	-	.	64	a) 29	.	
	Nov. "	12	-	14	23	6	-	.	55	24	.	
	Dez. "	12	-	17	25	4	-	.	57	a) 24	.	
	Jan. 59	11	-	19	27	7	-	.	57	24	.	
	Febr. "	10	-	19	27	7	-	.	57	23	.	
	März "	10	-	19	27	7	-	.	57	23	.	
	Apr. "	10	-	19	27	7	-	.	57	23	.	
	Mai " "	10	-	19	27	7	-	.	57	23	.	
	Juni "	10	-	19	27	7	-	.	57	23	.	
Verzinkte verbleihte und sonstige Bleche	1953	2)	101	-	17	3)	63	16	-	.	120	804
	1954	141	-	21	78	28	-	0	257	168	540	
	1955	185	-	27	86	31	-	0	322	185	767	
	1956	191	-	29	103	31	-	0	350	179	726	
	1957	209	-	33	127	32	-	.	397	177	584	
	1958	228	-	39	163	36	-	.	466	199	.	
	1958 MD	19	-	3	14	3	-	.	39	17	.	
	Juli 58	19	-	2	12	3	-	.	37	a) 15	.	
	Aug. "	15	-	4	11	3	-	.	33	12	.	
	Sept. "	18	-	4	15	4	-	.	42	16	.	
	Okt. "	19	-	4	16	4	-	.	42	a) 18	.	
	Nov. "	21	-	3	15	4	-	.	47	16	.	
	Dez. "	22	-	3	15	4	-	.	42	a) 18	.	
	Jan. 59	23	-	2	18	3	-	.	42	16	.	
	Febr. "	22	-	2	18	3	-	.	42	16	.	
	März "	22	-	2	18	3	-	.	42	16	.	
	Apr. "	22	-	2	18	3	-	.	42	16	.	
	Mai " "	22	-	2	18	3	-	.	42	16	.	
	Juni "	22	-	2	18	3	-	.	42	16	.	
Transformatoren- und Dynamobleche	1953	101	-	17	3)	63	16	-	.	120	804	
	1954	141	-	21	78	28	-	0	257	168	540	
	1955	185	-	27	86	31	-	0	322	185	767	
	1956	191	-	29	103	31	-	0	350	179	726	
	1957	209	-	33	127	32	-	0	397	177	584	
	1958	228	-	39	163	36	-	0	466	199	.	
	1958 MD	19	-	3	14	3	-	.	39	17	.	
	Juli 58	19	-	2	12	3	-	.	37	a) 15	.	
	Aug. "	15	-	4	11	3	-	.	33	12	.	
	Sept. "	18	-	4	15	4	-	.	42	16	.	
	Okt. "	19	-	4	16	4	-	.	42	a) 18	.	
	Nov. "	21	-	3	15	4	-	.	47	16	.	
	Dez. "	22	-	3	15	4	-	.	42	a) 18	.	
	Jan. 59	23	-	2	18	3	-	.	42	16	.	
	Febr. "	22	-	2	18	3	-	.	42	16	.	
	März "	22	-	2	18	3	-	.	42	16	.	
	Apr. "	22	-	2	18	3	-	.	42	16	.	
	Mai " "	22	-	2	18	3	-	.	42	16	.	
	Juni "	22	-	2	18	3	-	.	42	16	.	
Stahlröhren nahtlos und geschweißt	1953	1 015	100	100	419	473	-	63	2 170	1 116	9 312	
	1954	1 204	113	96	412	553	-	70	2 448	1 128	7 860	
	1955	1 354	147	99	533	679	-	88	2 900	1 260	9 106	
	1956	1 400	148	129	579	746	-	97	3 099	1 452	9 522	
	1957	1 537	162	119	774	867	-	94	3 553	1 254	10 357	
	1958	1 248	-	144	720	-	.	84	1 104	92	.	
	1958 MD	112	-	12	60	-	.	7	92	.	.	
	Juli 58	115	-	10	66	79	-	8	a) 92	.	.	
	Aug. "	114	-	12	43	50	-	6	69	.	.	
	Sept. "	120	-	13	66	82	-	6	89	.	.	
	Okt. "	135	-	14	64	-	.	9	a) 101	.	.	
	Nov. "	115	-	7	58	-	.	9	91	.	.	
	Dez. "	113	-	9	60	-	.	9	95	.	.	
	Jan. 59	110	-	9	43	-	.	46	88	.	.	
	Febr. "	110	-	9	46	-	.	46	84	.	.	
	März "	120	-	9	46	-	.	46	84	.	.	
	Apr. "	120	-	9	46	-	.	46	84	.	.	
	Mai " "	120	-	9	46	-	.	46	84	.	.	
	Juni "	120	-	9	46	-	.	46	84	.	.	

1) D.h. ohne Warmbreitband, das zur Herstellung eines anderen Walzstahlfertigerzeugnisses verbraucht wird.

a) 5 Wochen

Förderung/Erzeugung

13

Anteile der Länder an der Förderung/Erzeugung der Montanunion

Masseinheit: v.H.

Jahr	Bund.	Saarl.	Belg.	Frankr.	Ital.	Lux.	Nied.	Montan-Union	Jahr	Bund.	Saarl.	Belg.	Frankr.	Ital.	Lux.	Nied.	Montan-Union
Steinkohlen									Walzstahlfertigerzeugnisse insgesamt								
1952	52	7	13	23	0	-	5	100	1952	37	7	13	27	8	7	2	100
1953	53	7	13	22	0	-	5	100	1953	37	7	12	26	8	7	2	100
1954	53	7	12	23	0	-	5	100	1954	38	6	12	25	9	7	2	100
1955	53	7	12	22	0	-	5	100	1955	39	6	12	25	10	7	2	100
1956	54	7	12	22	0	-	5	100	1956	39	6	12	24	10	7	2	100
1957	54	7	12	23	0	-	5	100	1957	39	6	11	25	11	6	2	100
1958	54	7	11	23	0	-	5	100	1958	38	6	10	26	10	6	3	100
1959									1959								
Koks									Eisenbahnoberbaumaterial								
1952	60	6	10	15	4	-	5	100	1952	37	5	10	35	4	9	-	100
1953	61	6	10	14	4	-	5	100	1953	36	6	7	37	5	9	-	100
1954	58	6	10	16	4	-	6	100	1954	42	5	6	31	10	6	-	100
1955	59	6	10	16	4	-	6	100	1955	47	4	6	30	7	6	-	100
1956	58	6	10	16	5	-	6	100	1956	43	4	9	32	5	7	-	100
1957	58	6	9	16	5	-	5	100	1957	42	4	9	32	7	7	-	100
1958	58	6	9	17	5	-	5	100	1958	38	4	10	28	11	8	-	100
1959									1959								
Braunkohlen									Schwere Profile (Formstahl, Breitflanschträger, Stahlspundwände)								
1952	97	-	-	2	1	-	0	100	1952	37	9	9	23	5	16	0	100
1953	97	-	-	2	1	-	0	100	1953	38	9	8	23	5	18	0	100
1954	97	-	-	2	1	-	0	100	1954	39	9	7	20	9	16	-	100
1955	97	-	-	2	1	-	0	100	1955	40	9	7	20	9	14	-	100
1956	97	-	-	2	1	-	0	100	1956	38	10	8	19	10	15	-	100
1957	97	-	-	2	0	-	0	100	1957	37	9	7	20	11	16	-	100
1958	97	-	-	2	1	-	0	100	1958	38	9	5	22	10	14	-	100
1959									1959								
Eisenerze									Leichte Profile (Stabstahl)								
1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959		1952	30	7	15	28	10	10	1	100
1953	-	0	72	2	10	-	100	1953	32	7	15	26	10	9	1	100	
1954	-	0	71	2	10	-	100	1954	32	7	15	25	11	9	1	100	
1955	-	0	71	2	10	-	100	1955	32	7	15	26	11	8	1	100	
1956	-	0	72	2	10	-	100	1956	33	7	15	25	11	8	0	100	
1957	-	0	74	2	8	-	100	1957	33	7	13	25	12	8	0	100	
1958	-	0	74	2	8	-	100	1958	32	9	13	27	11	8	0	100	
1959								1959									
Roheisen									Walzdraht								
1952	37	7	14	28	3	9	2	100	1952	36	8	14	25	9	8	2	100
1953	37	8	13	27	4	9	2	100	1953	34	8	12	20	10	6	2	100
1954	38	8	14	27	4	8	2	100	1954	36	7	14	22	10	8	3	100
1955	40	7	13	27	4	7	2	100	1955	37	7	13	23	11	7	3	100
1956	40	7	13	26	4	8	2	100	1956	38	7	13	23	11	6	3	100
1957	41	7	12	26	5	7	2	100	1957	38	7	12	24	11	6	2	100
1958	38	7	13	27	5	8	2	100	1958	36	6	12	27	10	5	2	100
1959									1959								
Rohstahl insgesamt									Halbzeug für nahtlose Röhren (Röhren- Rund- und Vierkantstahl)								
1952	38	7	12	26	8	7	2	100	1952	54	6	3	29	8	-	-	100
1953	39	7	11	25	9	7	2	100	1953	55	6	2	28	9	-	-	100
1954	40	6	11	24	10	6	2	100	1954	63	5	2	24	7	-	-	100
1955	41	6	11	24	10	6	2	100	1955	65	5	3	27	11	-	-	100
1956	41	6	11	24	10	6	2	100	1956	70	5	4	29	13	-	-	100
1957	41	6	10	24	11	6	2	100	1957	73	5	4	31	15	-	-	100
1958	39	6	10	25	11	6	2	100	1958	68	5	1	28	14	-	-	100
1959									1959								
Thomas stahl									Bandstahl und Röhrenstreifen								
1952	30	9	18	29	1	12	-	100	1952	51	7	11	21	5	4	1	100
1953	30	9	19	28	1	12	-	100	1953	46	7	11	23	6	4	2	100
1954	33	9	18	28	1	11	-	100	1954	49	5	10	20	6	8	2	100
1955	33	9	18	28	1	11	-	100	1955	47	5	9	20	6	11	2	100
1956	33	9	18	27	1	11	-	100	1956	47	5	9	20	6	11	2	100
1957	34	9	17	28	1	11	-	100	1957	51	5	7	19	7	10	2	100
1958	31	9	18	30	1	11	-	100	1958	45	7	6	22	7	11	2	100
1959									1959								
Siemens-Martin-Stahl									Breitflachstahl								
1952	55	4	3	21	11	-	5	100	1952	60	11	9	16	4	-	-	100
1953	56	4	3	20	13	-	5	100	1953	64	10	12	11	3	0	-	100
1954	56	4	3	19	15	-	4	100	1954	60	12	8	13	6	0	-	100
1955	55	3	3	19	15	-	4	100	1955	59	12	9	12	6	0	-	100
1956	55	3	3	19	15	-	4	100	1956	63	11	8	11	5	0	-	100
1957	54	3	3	19	17	-	4	100	1957	63	13	5	11	8	0	-	100
1958	53	4	3	20	16	-	5	100	1958	57	14	6	11	9	0	-	100
1959									1959								
Elektro-Stahl									Grob- und Mittelbleche (3mm und stärker)								
1952	17	2	6	22	49	2	4	100	1952	40	7	14	20	10	4	6	100
1953	19	2	4	23	47	1	4	100	1953	44	6	12	20	6	3	7	100
1954	21	2	5	21	46	2	3	100	1954	45	6	14	18	9	2	7	100
1955	21	2	6	20	44	2	3	100	1955	47	6	12	17	11	2	5	100
1956	23	1	6	20	44	1	3	100	1956	48	6	13	17	11	2	4	100
1957	24	1	7	20	44	1	3	100	1957	48	6	11	17	12	2	4	100
1958	27	1	4	22	41	1	3	100	1958	48	6	9	18	9	2	5	100
1959									1959								
LD - und sonst. Stahl									Feinbleche warm- und kaltgewalzt (unter 3 mm stark)								
1952	56	1	12	29	0	-	.	100	1952	36	4	14	34	7	3	2	100
1953																	

Verbrauch
für die Roheisenerzeugung

Masseinheit: 1000 t

	Jahr Viertelj. Monat	Montan - Union - Ländere									Vergleichsländer		
		Bundes- gebiet	Saarland	Belgien	Frankreich	Italien	Luxemburg	Niederlande	Montan- Union	Groß- britann.	U S A		
Eisenerze in Hochöfen	1954	14 061	3 651	9 160	23 302	1 110	8 640	1 032	60 956	19 536	59 034		
	1955	20 979	4 679	10 930	29 517	1 419	9 567	1 199	78 292	18 537	100 724		
	1956	22 792	4 740	11 127	30 934	1 975	9 527	1 221	82 316	20 062	95 921		
	1957	23 767	5 118	10 996	32 460	2 308	9 825	567	85 042	20 490	97 260		
	1958	20 099	4 675	11 182	31 825	1 820	9 257	847	79 703	16 960			
	1958 MD	1 675	390	932	2 652	152	771	71	6 642	1 413			
	Juli 58	1 699	397	876	2 562	149	771	67	6 522	a) 1 478			
	August "	1 561	380	918	2 283	167	712	68	6 090	1 156			
	Sept. "	1 535	387	940	2 545	136	726	76	6 344	1 161			
	Okt. "	1 546	395	963	2 774	146	756	92	6 671	a) 1 485			
	Nov. "	1 485	341	881	2 574	145	721	65	6 212	1 120			
	Dez. "	1 496	359	920	2 592	162	777	67	6 372	a) 1 325			
	Jan. 59	1 568								1 114			
	Febr. "	1 428								1 023			
	März "												
	April "												
	Mai "												
	Juni "												
Eisenerze in Sinteranlagen	1954	5 313	2 493	362	1 449	444	926	.	10 957	7 045	6 328		
	1955	4 475	2 905	394	1 770	557	989	.	11 066	9 160	16 459		
	1956	4 767	2 921	451	1 870	702	1 411	.	12 118	9 094	17 160		
	1957	5 832	3 030	468	2 039	834	1 729	569	14 504	10 821	20 468		
	1958	6 801	3 109	684	2 785	1 039	1 900	615	16 934	10 905			
	1958 MD	567	259	57	232	87	158	51	1 411	909			
	Juli 58	559	283	49	220	91	168	57	1 427	a) 967			
	Aug. "	561	275	64	189	101	160	60	1 411	785			
	Sept. "	551	277	63	246	103	169	49	1 458	803			
	Okt. "	674	272	83	279	92	181	43	1 624	a) 1 133			
	Nov. "	640	251	81	279	88	165	72	1 576	973			
	Dez. "	609	247	95	287	87	159	68	1 551	a) 1 095			
	Jan. 59	593								866			
	Febr. "	551								890			
	März "												
	Apr. "												
	Mai "												
	Juni "												
Maganerze a) in Hochöfen b) in Sinteranl.	a)	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	
	1954	153	33	0	-	48	-	352	22	102	-	51	-
	1955	245	32	0	-	68	-	502	33	102	-	33	-
	1956	387	59	-	-	86	-	590	34	123	-	36	-
	1957	392	33	0	-	96	-	575	41	142	-	38	-
	1958	292	23	-	-	41	-	507	41	79	1	44	-
	Vj. Ø	73	6	-	-	10	-	127	10	20	0	11	-
	2. VJ. 58	80	5	-	-	7	-	102	3	30	-	12	-
	3. " "	57	11	-	-	6	-	115	12	29	-	12	-
	4. " "	65	5	-	-	5	-	133	12	8	0	12	-
Sinter in Hochöfen	1954	8 419	2 856	682	1 501	1 066	888	21	15 420	5 981	.		
	1955	8 842	3 137	742	1 743	1 346	1 220	.	17 032	7 841			
	1956	9 448	3 185	760	1 818	1 408	1 645	24	18 289	7 825	21 711		
	1957	10 373	3 270	707	1 973	1 515	1 846	599	20 277	9 391	27 007		
	1958	11 096	3 427	926	2 709	1 818	1 987	688	22 653	9 564			
	1958 MD	925	286	77	226	152	166	57	1 888	797			
	Juli 58	921	308	70	213	165	167	56	1 900	a) 828			
	Aug. "	975	295	83	177	174	166	63	1 934	662			
	Sept. "	908	289	83	237	172	175	55	1 920	716			
	Okt. "	998	295	100	273	156	185	47	2 053	a) 992			
	Nov. "	962	273	98	278	150	173	71	2 005	788			
	Dez. "	907	269	108	284	140	167	74	1 950	a) 936			
	Jan. 59	920								747			
	Febr. "	843								771			
Schrott in Hochöfen	1954	1 175	*) 213	645	1 080	*) 61	*) 273	24	3 459	880	.		
	1955	1 392	177	804	1 348	60	248	0	4 029	852	4 248		
	1956	1 274	278	1 032	1 392	60	327	0	4 361	883	3 936		
	1957	1 051	229	981	1 313	48	281	0	3 903	970	3 720		
	1958	568	258	723	1 329	48	238	1	3 165	1 131			
	1958 MD	47	21	60	111	4	20	0	264	94			
	Okt. 58	47	In Frankr. enth.	77	147	3	21	.	295	a) 111			
	Nov. "	53	60	118	2	18	.	251	88				
	Dez. "	48	60	126	1	19	.	254	a) 104				
	Jan. 59	51	58	122	2	14	.	247	83				
	März "	56	40	108	4	11	.	219	91				
	Apr. "												
	Mai "												
	Juni "												
	Juli "												
	Aug. "												
	Sept. "												
Koks in Hochöfen	1954	11 899	2 439	4 048	8 776	1 011	3 059	576	31 799	12 072	16 944		
	1955	15 600	2 912	4 758	11 192	1 272	3 396	664	39 806	12 447	62 148		
	1956	16 681	3 014	4 962	11 826	1 523	3 561	649	42 227	13 191	60 223		
	1957	17 505	3 184	4 932	12 298	1 606	3 727	586	43 854	13 747	62 313		
	1958	15 105	3 091	4 919	12 230	1 580	3 601	769	41 299	11 715			
	1958 VJD	3 776	773	1 230	3 057	395	900	192	10 325	2 929			
	2. VJ. 58	3 723	765	1 202	3 087	395	905	179	10 255	2 980			
	3. " "	3 631	787	1 216	2 861	417	862	204	9 997	2 677			
	4. " "	3 482	746	1 224	3 104	390	890	206	10 042	2 871			
	1. " 59	2. " "	3. " "	3. " "									

1) Einschließlich Elektro-Roheiszen-Ofen

a) 5 Wochen

Verbrauch
für die Rohstahlerzeugung

15

Masseinheit: 1000 t

	Jahr Viertelj. Monat	Montan - Union - Lander									Vergleichsländer	
		Bundes- gebiet	Saarland	Belgien	Frankreich	Italien	Luxemburg	Niederlande	Montan- Union	Groß- britann.	U S A	
Roheisen 1)	1954	10 744	2 394	4 520	*) 7 567	*) 1 214	*) 2 846	*) 290	29 579	9 928	48 306	
	1955	14 210	2 736	5 264	9 243	1 604	3 209	346	36 611	10 593	63 719	
	1956	15 193	2 901	5 669	9 782	1 790	3 426	384	39 143	11 370	61 986	
	1957	15 751	3 008	5 506	10 160	2 098	3 462	454	40 435	12 221	64 146	
	1958	14 744	3 035	5 434	10 446	3 338	703			11 016		
	1958 Vj. 10	3 686	759	1 359	2 611		834	176		2 754		
	2. Vj. 58	3 562	728	1 322	2 647	487	832	180	9 757	3 069		
	3. " "	3 541	778	1 351	2 456	483	822	174	9 706	2 455		
	4. " "	3 522	754	1 376	2 645		842	193		2 676		
	1. " 59											
Spiegeleisen und Hochofen-Ferro-Mangan 1)	1954	177	33	50	*) 180	*) 39	*) 26	*) 6	510	188		
	1955	216	41	60	202	51	31	5	606	193		
	1956	225	40	70	220	60	36	7	659	200		
	1957	241	45	76	240	64	35	8	711	209		
	1958	223	44	76	229		33	8				
	1958 Vj. 10	55	11	19	57		8	2				
	2. Vj. 58	56	11	18	56	16	7	2	166			
	3. " "	54	12	19	50	13	8	2	157			
	4. " "	51	10	18	60		8	2				
	1. " 59											
Schrott insgesamt 1)	1954	8 745	In Frankr. enth.	1 271	5 092	4 190	345	722	20 365	11 263	57 996	
	1955	9 763		1 415	5 527	4 537	390	756	22 388	11 394	57 300	
	1956	10 614		1 383	5 808	5 233	406	830	24 274	11 645	52 622	
	1957	9 734		1 164	6 071	4 839	396	879	23 084	10 537		
	1958 MD	811		97	506	403	33	73	1 924	871		
	Okt. 58	774		98	568	436	37	77	1 990	a) 990		
	Nov. "	744		80	476	389	37	74	1 808	762		
	Dez.	691		94	491	378	37	69	1 760	a) 842		
	Jan. 59	799		90	504	386	41	76	1 896	769		
	Febr."	749		89	478	360	37	69	1 782	771		
Schrott für a) Thomasstahl b) SM-Stahl	1954	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	
	1955	524	7 473	In Frankr. enth.	447	614	398	3 936	2	2 195	322	-
	1956	488	8 294		467	680	416	4 280	-	2 316	366	-
	1957	492	8 938		460	601	499	4 396	-	2 664	382	-
	1958	465	7 910		460	534	578	4 420	-	2 389	382	-
	1958 MD	39	659		38	44	48	369	-	199	32	-
	Okt. 58	38	618		42	46	56	414	-	198	36	-
	Nov. "	38	596		37	41	52	339	-	174	36	-
	Dez.	39	542		38	47	55	351	-	176	36	-
	Jan. 59	42	623		38	41	54	360	-	184	40	-
Schrott für a) Elektrostahl b) Sonst. Stahl	1954	748	~	In Frankr. enth.	141	69	745	13	1 986	7	23	-
	1955	981	-		230	68	829	2	2 216	5	24	-
	1956	1 148	36		316	6	899	14	2 564	5	24	-
	1957	1 303	56		170	-	1 048	15	2 448	2	15	-
	1958 MD	109	5		14	-	87	204		1	15	430
	Okt. 58	110	8		10	-	97	1	238	-	15	7
	Nov. "	103	7		10	-	83	2	215	-	15	8
	Dez.	103	7		9	-	84	1	202	-	17	8
	Jan. 59	125	9		11	-	89	1	202	-	17	8
	Febr."	119	9		8	-	83	1	196	-	16	8
Verbrauch der unabh. Stahlgiessereien	1954	36	262	.	.	7	86	11	180	0	18	-
	1955	48	291	.	.	11	94	17	185	0	17	-
	1956	42	286	2	16	11	100	21	202	0	14	-
	1957	34	274	2	13	8	76	24	261	-	-	0
	1958	8	69	0	3	2	19	6	66	-	-	0
	1958 Vj. 9	7	65	0	3	2	21	6	70	0	4	-
	2. Vj. 58	5	70	0	3	1	16	5	54	0	4	-
	3. " "	8	67	0	3	1	14	6	67	-	-	0
	4. " "									2	2	
	1. Vj. 59									16	165	
a) Roheisen 2) b) Schrott	2. " "									15	150	
	3. " "											
	4. " "											

1) Ohne unabhängige Stahlgiessereien 2) Einschl. Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan.

a) 5 Wochen

Verbrauch

jet Roheisenerzeugung

jet Rohstahlerzeugung

Masseneinheit: kg

1) In Hochofen u. Sinteranlagen

Bezüge und Lieferungen

17

Masseneinheit: 1000 t

Jahr Monat	Bund.	Saar	Frankr.	Belg.	Lux.	Ital.	Nied.	Montan- Union	Bund.	Saar	Frankr.	Belg.	Lux.	Ital.	Nied.	Montan- Union
---------------	-------	------	---------	-------	------	-------	-------	------------------	-------	------	---------	-------	------	-------	-------	------------------

Steinkohle, Koks und Briketts¹⁾

Bezüge									davon aus MONTAN-UNION-LÄNDERN								
IN S G E S A M T									davon aus MONTAN-UNION-LÄNDERN								
1952	12 840	1 188	18 540	1 680	3 840	9 156	5 832	54 192	4 284	1 188	13 164	504	3 684	3 720	3 132	29 772	
1953	10 428	1 044	15 012	2 280	3 528	8 976	6 036	50 160	4 632	1 044	13 392	1 152	3 780	4 752	4 236	32 724	
1954	9 408	1 008	15 912	3 924	3 552	9 540	7 812	54 480	4 764	1 008	13 692	3 060	3 516	4 680	5 700	36 444	
1955	17 460	1 272	16 692	3 924	3 984	10 548	8 784	62 676	6 984	1 272	13 800	2 460	3 984	3 672	6 156	38 328	
1956	20 568	1 188	22 824	5 100	4 152	11 184	9 948	74 964	5 436	1 188	14 016	2 244	4 116	3 540	4 680	35 220	
1957	23 052	1 404	25 032	5 508	4 332	12 192	9 768	81 288	4 608	1 320	15 264	2 628	4 308	3 276	4 224	35 628	
1958	17 472	1 298	19 851	5 643	3 988	9 413	7 413	65 078	3 383	1 288	14 863	3 281	3 988	1 658	3 416	31 877	
Jan.-Okt. 58	14 858	1 089	16 920	4 586	3 347	7 902	6 152	54 854	2 808	1 079	12 531	2 608	3 347	1 375	2 774	26 522	
November "	1 309	102	1 466	527	319	712	5146	303	102	1 169	326	319	104	337	2 660		
Dezember "	1 300	105	1 562	529	324	839	668	5 327	272	105	1 254	345	324	212	340	2 852	
Januar 59	1 348	97	1 378	592	332	777	584	5 108	315	97	1 193	365	332	202	360	2 864	
Februar "																	
März "																	
April "																	
Mai "																	
Juni "																	
Juli "																	
August "																	
September "																	
Oktober "																	
November "																	

Lieferungen									davon nach MONTAN-UNION-LÄNDERN								
IN S G E S A M T									davon nach MONTAN-UNION-LÄNDERN								
1952	24 828	8 856	1 680	3 804	-	144	1 428	40 740	16 560	8 292	1 068	3 120	-	96	780	29 916	
1953	24 816	9 660	2 532	5 292	-	84	1 620	44 004	17 460	8 556	1 536	4 236	-	36	996	32 820	
1954	28 236	9 852	2 988	6 900	-	48	2 664	50 688	19 488	8 520	1 584	5 172	-	1 920	36 684		
1955	26 112	10 440	6 120	8 304	-	72	2 952	54 000	18 696	8 664	4 724	5 952	-	60	2 064	38 016	
1956	25 440	9 096	2 340	6 024	-	48	5 036	45 984	18 756	8 292	1 116	4 548	-	48	2 028	34 788	
1957	25 284	8 340	2 220	5 568	-	132	3 156	44 700	19 320	7 776	1 272	4 500	-	132	2 352	35 352	
1958	22 696	7 749	1 964	3 849	-	11	3 212	39 471	18 390	7 401	1 009	2 619	-	-	2 488	31 907	
Jan.-Okt. 58	18 779	6 515	1 614	3 150	-	8	2 569	32 635	15 157	6 230	822	2 144	-	-	1 989	26 342	
November "	1 938	644	158	315	-	1	293	3 349	1 584	615	92	223	-	-	242	2 756	
Dezember "	1 970	589	138	356	-	2	334	3 389	1 650	557	79	252	-	-	242	2 780	
Januar 59	2 094	658	137	218	-	2	314	3 423	1 774	630	75	144	-	-	237	2 860	
Februar "																	
März "																	
April "																	
Mai "																	
Juni "																	
Juli "																	
August "																	
Septemb. "																	
Oktober "																	
November "																	

Bezüge									davon aus MONTAN-UNION-LÄNDERN								
IN S G E S A M T									davon aus MONTAN-UNION-LÄNDERN								
1954	8 744	In Frankreich enthalten	310	12 698	In Belgien enthalten	677	1 120	23 546	346	80	10 366	-	1	166	10 956		
1955	14 314	In Frankreich enthalten	547	14 968	In Belgien enthalten	887	1 058	31 774	790	61	12 253	-	2	130	13 236		
1956	17 795	In Frankreich enthalten	644	15 656	In Belgien enthalten	1 368	1 374	36 839	1 206	10	12 590	In Belgien enthalten	4	102	13 999		
1957	19 177	In Frankreich enthalten	1 048	16 016	In Belgien enthalten	1 786	1 246	39 216	1 512	139	12 706	In Belgien enthalten	2	68	14 425		
1958	16 845								1 137								
Jan.-Juni 58	8 314			526	8 089	1 301	1 025	19 254	641	69	6 695		1	50	7 456		
Juli-Sept. "	4 351			223	4 351	591	313	9 829	250	31	3 408		1	0	3 697		

Lieferungen									davon nach MONTAN-UNION-LÄNDERN								
IN S G E S A M T									davon nach MONTAN-UNION-LÄNDERN								
1954	256	In Frankreich enthalten	11 124	132	In Belgien enthalten	0	0	11 512	54	10 648	127	-	0	0	10 829		
1955	310	In Frankreich enthalten	13 686	424	In Belgien enthalten	48	0	14 467	30	15 053	424	-	36	0	13 522		
1956	337	In Frankreich enthalten	13 940	618	In Belgien enthalten	42	4	14 940	47	13 328	618	In Belgien enthalten	42	4	14 038		
1957	371	In Frankreich enthalten	14 310	512	In Belgien enthalten	70	7	15 270	77	13 682	512	In Belgien enthalten	36	7	14 314		
1958	164		7 642	64		10	0	8 807	22	7 379	64		4	0	0	7 468	
Juli-Sept. "	90		3 678	21		0	0	3 790	11	3 569	21		0	0	0	3 602	

1) Kohle/Koks = t/t (einschl. Braunkohle)

Bezüge und Lieferungen

Masseinheit: 1000 t

Jahr	Bundes-	Frankr./	Belgien/	Italien	Niederl.	Montan-	Bundes-	Frankr./	Belgien/	Italien	Niederl.	Montan-
Monat	gebiet	Saar	Luxemburg			Union	gebiet	Saar	Luxemburg			Union

Schrott

Bezüge		INSGESAMT						davon aus MONTAN-UNION-LÄNDERN					
1954	607	68	164	1 488	32	2 380	287	65	136	1 343	22	1 852	
1955	1 128	368	364	2 261	70	4 190	286	107	197	1 120	11	1 720	
1956	593	666	716	2 315	61	4 363	133	253	424	907	10	1 727	
1957	1 289	631	536	2 819	65	5 338	217	253	235	1 091	17	1 814	
1958	360					87							
Jan.-Juni '58	257	364	132	1 502	21	2 277	47	211	95	455	10	819	
Juli-Sept."	52	105	102	593	6	855	21	78	55	237	2	391	

Lieferungen		IN S G E S A M T					davon nach MONTAN-UNION-LÄNDERN						
1954	746	865	180	0	142	1 938	542	823	109	0	121	1 596	
1955	494	661	86	1	200	1 442	485	655	85	0	190	1 41	
1956	770	553	38	2	264	1 627	767	550	25	2	254	1 59	
1957	755	654	95	16	263	1 785	746	652	94	16	256	1 762	
1958													
Jan.-Juni 58	382	254	78	0	106	800	371	235	78	0	99	782	
Juli-Sept."	241	115	33	0	43	431	226	114	33	0	42	414	

Roheisen

Bezüge und Lieferungen

Masseneinheit: 1000 t

Jahr Monat	Bundes- gebiet	Frankr./ Saar	Belgien/ Luxemburg	Italien	Niederl.	Montan- Union	Bundes- gebiet	Frankr./ Saar	Belgien/ Luxemburg	Italien	Niederl.	Montan- Union
---------------	-------------------	------------------	-----------------------	---------	----------	------------------	-------------------	------------------	-----------------------	---------	----------	------------------

Rohblöcke und Halbzeug

Warmbreitband

Bezüge und Lieferungen

Masseneinheit: 1000 t

Jahr monat	Bundes- gebiet	Frankreich Saar	Belgien Luxemburg	Italien	Niederlande	Montan- Union	Bundes- gebiet	Frankreich Saar	Belgien Luxemburg	Italien	Niederlande	Montan- Union
---------------	-------------------	--------------------	----------------------	---------	-------------	------------------	-------------------	--------------------	----------------------	---------	-------------	------------------

Walzstahlfertigerzeugnisse insgesamt

Eisenbahnoberbaumaterial

Bezüge und Lieferungen

24

Masseinheit: 1000 t

Jahr
Monat Bundes-gebiet Frankr./ Saar Belgien/ Luxemburg Italien Niederl. Montan-Union Bundes-gebiet Frankr./ Saar Belgien/ Luxemburg Italien Niederl. Montan-Union

Schwere Profile (Formstahl, Breitflanschträger, Stahlspundwände)

Lieferungen

Leichte Profile (Stabstahl)

Lieferungen

Bezüge und Lieferungen

Masseinheit: 1000 t

Jahr Monat	Bundes- gebiet	Frankr./ Saar	Belgien/ Luxemburg	Italien	Niederl.	Montan- Union	Bundes- gebiet	Frankr./ Saar	Belgien/ Luxemburg	Italien	Niederl.	Montan- Union
---------------	-------------------	------------------	-----------------------	---------	----------	------------------	-------------------	------------------	-----------------------	---------	----------	------------------

Walzdraht

Bandstahl und Röhrenstreifen

Bezüge und Lieferungen

Masseinheit: 1000 t

Jahr Monat	Bundes- gebiet	Frankr./ Saar	Belgien/ Luxemburg	Italien	Niederl.	Montan- Union	Bundes- gebiet	Frankr./ Saar	Belgien/ Luxemburg	Italien	Niederl.	Montan- Union
---------------	-------------------	------------------	-----------------------	---------	----------	------------------	-------------------	------------------	-----------------------	---------	----------	------------------

Grob- und Mittelbleche (3mm und stärker) 1)

Bezüge							davon aus MONTAN-UNION-LÄNDERN					
I N S G E S A M T							davon aus MONTAN-UNION-LÄNDERN					
1954	181	32	13	45	154	424	146	28	12	25	137	347
1955	288	115	20	47	194	662	235	106	20	21	168	549
1956	259	147	28	34	207	674	177	132	27	19	191	545
1957	223	231	49	37	280	821	151	195	47	25	265	684
1958	294						184					
1. Hj. 1958	172	112	19	18	154	480	97	106	19	16	151	392
Juli	25	11	2	5	24	66	19	11	2	5	24	61
August	"	6	1	4	18	49	15	6	1	3	17	44
September	"	9	1	5	14	49	16	7	1	4	14	41
Oktober	"	8	3	7			15	8	3	6		
November	"	7	2				12	7	2			
Dezember	"											
Januar 1959												
Februar	"											
März	"											
April	"											
Mai	"											
Juni	"											

Lieferungen							davon nach MONTAN-UNION-LÄNDERN					
I N S G E S A M T							davon nach MONTAN-UNION-LÄNDERN					
1954	316	305	416	8	62	1 105	78	141	118	1	11	348
1955	363	379	474	49	66	1 332	142	167	212	28	18	567
1956	597	363	608	20	45	1 632	162	128	222	4	14	530
1957	845	345	593	49	60	1 892	251	132	228	17	13	642
1958	1 028						259					
1. Hj. 1958	395	164	250	24	35	869	147	78	126	6	6	365
Juli	"	69	34	37	2	145	21	16	12	1	0	50
August	"	112	27	39	3	187	22	14	10	0	1	47
September	"	160	29	53	7	258	15	14	9	2	0	42
Oktober	"	141	30	45	8		22	15	13	2		
November	"	100	26	38			17	12	12			
Dezember	"	53										
Januar 1959		50										
Februar	"											
März	"											
April	"											
Mai	"											
Juni	"											

Feinbleche, warm- und kaltgewalzt (unter 3 mm stark)

Bezüge							davon aus MONTAN-UNION-LÄNDERN					
I N S G E S A M T							davon aus MONTAN-UNION-LÄNDERN					
1954	164	45	21	107	89	425	136	36	17	65	77	330
1955	281	56	28	75	87	528	245	53	23	50	72	443
1956	235	103	16	80	70	503	188	100	11	62	62	423
1957	269	125	18	98	62	572	203	124	13	73	53	466
1958	391						297					
1. Hj. 1958	178	99	7	51	25	360	135	99	7	44	23	304
Juli	"	34	11	1	11	60	24	11	1	10	4	49
August	"	28	6	1	6	45	22	6	1	5	4	38
September	"	32	9	2	10	57	24	9	2	9	3	46
Oktober	"	33	8	2	9		25	8	2	8		
November	"	44	6	2			31	6	2			
Dezember	"	40					37					
Januar 1959		47										
Februar	"											
März	"											
April	"											
Mai	"											
Juni	"											

Lieferungen							davon nach MONTAN-UNION-LÄNDERN					
I N S G E S A M T							davon nach MONTAN-UNION-LÄNDERN					
1954	64	351	430	2	101	947	16	134	145	2	23	319
1955	110	447	589	10	161	1 316	32	191	214	4	51	492
1956	282	388	587	23	149	1 429	48	134	201	8	52	443
1957	320	358	541	101	190	1 511	55	137	203	15	73	483
1958	332						49					
1. Hj. 1958	125	234	346	63	140	909	26	82	145	8	38	300
Juli	"	30	45	64	10	166	8	15	21	0	49	
August	"	27	42	46	10	145	3	16	13	0	6	38
September	"	45	61	71	10	21	3	17	17	1	6	43
Oktober	"	41	63	80	14		3	20	21	1		
November	"	40	66	73			3	21	16			
Dezember	"	28					3					
Januar 1959		18					3					
Februar	"											
März	"											
April	"											
Mai	"											
Juni	"											

Bezüge und Lieferungen

Masseneinheit: 1000 t

Jahr Monat	Bundes- gebiet	Frankreich Saar	Belgien/ Luxemburg	Italien	Niederlande	Montan- Union	Bundes- gebiet	Frankreich Saar	Belgien/ Luxemburg	Italien	Niederlande	Montan- Union
---------------	-------------------	--------------------	-----------------------	---------	-------------	------------------	-------------------	--------------------	-----------------------	---------	-------------	------------------

Transformatoren- und Dynamobleche

Bezüge							davon aus MONTAN-UNION-LÄNDERN					
IN S G E S A M T												
1954		11	6	5	12	8	43	1	2	0	3	6
1955		12	10	2	10	12	46	2	6	1	5	9
1956		17	10	6	18	11	60	7	10	3	8	9
1957		11	13	7	15	11	58	6	13	5	14	9
1958		10										47
1. Hj. 1958		4	9	0	6	5	29	2	9	0	8	5
Juli	"	1	0	0	2	1	4	1	1	0	2	4
August	"	1	0	0	1	1	2	1	0	0	1	2
Sept.	"	0	1	0	2	0	5	0	1	0	2	4
Oktober	"	1	1	0	2	0		1	1	0	2	
Nov.	"	2	1	0	2			1	1	0	2	
Dez.	"							1				
Januar 1959		1						1				
Febr.	"											
März	"											
April	"											
Mai	"											
Juni	"											

Lieferungen							davon nach MONTAN-UNION-LÄNDERN					
IN S G E S A M T												
1954		17	16	15	0	0	48	7	2	6	0	0
1955		28	28	19	16	0	91	12	6	4	1	14
1956		41	38	22	27	0	127	19	17	4	7	24
1957		61	52	29	3	0	145	27	19	6	1	46
1958		62						24				53
1. Hj. 1958		26	35	17	2	0	81	14	7	7	0	30
Juli	"	6	8	2	1	0	17	2	2	1	0	5
August	"	6	4	2	2	0	14	1	1	0	0	3
Sept.	"	5	8	3	4	0	22	1	2	1	1	5
Oktober	"	6	8	4	1			2	2	1	0	
Nov.	"	6	11	3				2	2	1		
Dez.	"	7						1				
Januar 1959		7										
Februar	"											
März	"											
April	"											
Mai	"											
Juni	"											

Bezüge							davon aus MONTAN-UNION-LÄNDERN					
IN S G E S A M T												
1954		46	19	23	86	98	272	41	19	3	30	24
1955		51	30	25	88	95	292	46	30	3	23	27
1956		71	42	18	58	93	283	65	42	4	22	30
1957		96	55	21	52	103	329	66	55	2	15	33
1958		136						118				197
1. Hj. 1958		60	30	6	34	43	182	55	30	0	11	17
Juli	"	15	6	1	6	8	38	13	6	0	2	1
August	"	10	3	1	6	8	29	9	3	0	2	3
Sept.	"	10	3	1	3	9	28	9	3	0	1	3
Oktober	"	13	4	1	5			11	4	0	3	
Nov.	"	10	3	2				8	3	0		
Dez.	"							9				
Januar 1959		9						7				
Februar	"											
März	"											
April	"											
Mai	"											
Juni	"											

Lieferungen							davon nach MONTAN-UNION-LÄNDERN					
IN S G E S A M T												
1954		43	273	234	5	9	563	8	52	54	0	5
1955		53	349	280	9	16	708	8	42	87	0	7
1956		62	387	307	22	13	792	8	44	114	0	8
1957		65	395	329	16	12	816	13	60	124	1	7
1958		69						20				205
1. Hj. 1958		23	191	126	17	15	376	5	37	65	0	10
Juli	"	8	45	22	4	3	83	2	13	10	0	2
August	"	5	34	19	3	4	64	2	8	7	0	2
Sept.	"	7	42	21	8	3	83	1	5	8	0	2
Oktober	"	10	45	24	6			4	7	9	0	17
Nov.	"	6	42	22				2	7	8		
Dez.	"	21						5				
Januar 1959		4						2				
Februar	"											
März	"											
April	"											
Mai	"											
Juni	"											

1) Weißbleche, verzinkte und verbleite Bleche

Bezüge und Lieferungen

25

Masseenheit: 1000 t

Jahr Monat	Bundes- gebiet	Frankreich Saar	Belgien/ Luxemburg	Italien	Niederlande	Montan- Union	Bundes- gebiet	Frankreich Saar	Belgien/ Luxemburg	Italien	Niederlande	Montan- Union
---------------	-------------------	--------------------	-----------------------	---------	-------------	------------------	-------------------	--------------------	-----------------------	---------	-------------	------------------

Weiterverarbeitete Walzstahlfertigerzeugnisse insgesamt ¹⁾

Bezüge								davon aus MONTAN-UNION-LÄNDERN					
IN S G E S A M T								davon aus MONTAN-UNION-LÄNDERN					
1954	11	8	10	24	57	109	6	3	8	11	51	78	
1955	25	9	21	22	63	140	16	2	19	11	52	101	
1956	26	10	9	17	99	162	15	4	7	8	72	106	
1957	24	9	12	18	89	151	13	3	10	9	60	94	
1958													
1. Hj. 1958	12	2	4	10	33	65	6	0	4	5	20	38	
Juli	3	0	1	15	6	25	2	0	1	14	4	21	
August	3	0	0	1	5	10	2	0	0	0	4	7	
Sept.	3	1	1	2	5	12	2	0	1	1	1	8	
Oktober	3	1	1	1	5		2	0	1	1			
Nov.	"	0	0				2	0	0	0			
Dez.	"												
Januar 1959													
Febr.	"												
März	"												
April	"												
Mai	"												
Juni	"												

Lieferungen								davon nach MONTAN-UNION-LÄNDERN					
IN S G E S A M T								davon nach MONTAN-UNION-LÄNDERN					
1954	93	57	61	5	6	223	37	16	22	0	1	77	
1955	129	87	99	9	13	337	44	40	26	0	1	111	
1956	166	82	111	40	9	409	59	36	25	1	1	123	
1957	194	67	81	39	10	390	54	27	20	1	2	104	
1958													
1. Hj. 1958	75	34	40	16	4	173	17	15	7	2	2	44	
Juli	11	8	5	4	2	32	2	3	1	0	1	8	
August	12	6	4	5	0	28	3	3	1	0	0	8	
Sept.	13	5	8	5	2	33	2	2	2	0	1	7	
Oktober	19	8	7	4			4	3	2	0			
Nov.	15	6	6				3	2	2				
Dez.	"												
Januar 1959													
Febr.	"												
März	"												
April	"												
Mai	"												
Juni	"												

Bezüge								davon aus MONTAN-UNION-LÄNDERN					
IN S G E S A M T								davon aus MONTAN-UNION-LÄNDERN					
1954	9	7	24	5	107	151	4	1	19	2	75	101	
1955	18	9	40	4	124	194	11	3	32	2	88	135	
1956	27	11	36	4	150	229	17	3	29	2	113	165	
1957	38	14	31	9	159	252	25	5	25	6	126	187	
1958	59						40						
1. Hj. 1958	30	8	17	2	60	116	20	2	12	2	49	85	
Juli	4	2	1	0	9	17	3	1	1	0	7	12	
August	4	2	2	0	11	20	3	1	2	0	9	15	
Sept.	5	1	2	2	11	21	4	0	2	1	8	15	
Oktober	7	2	3	0			5	1	2	0			
Nov.	6	2	1				4	1	1				
Dez.	"						4						
Januar 1959													
Februar	"												
März	"												
April	"												
Mai	"												
Juni	"												

Lieferungen								davon nach MONTAN-UNION-LÄNDERN					
IN S G E S A M T								davon nach MONTAN-UNION-LÄNDERN					
1954	450	262	80	97	32	922	53	1	21	0	3	78	
1955	458	338	82	153	54	1 085	63	26	22	3	7	121	
1956	605	323	108	200	61	1 299	78	37	32	6	7	161	
1957	881	373	109	167	63	1 593	100	41	35	6	10	192	
1958	751						84						
Juli Hj. 1958	324	170	54	97	24	673	34	20	17	4	2	80	
	53	36	7	19	5	120	4	4	0	1	12		
August	74	30	10	13	5	131	8	4	2	0	1	14	
Sept.	70	32	8	11	7	129	6	3	3	0	2	15	
Oktober	78	39	12	14			9	6	4	0			
Nov.	74	40	9				8	5	2				
Dez.	"						14						
Januar 1959							8						
Februar	"												
März	"												
April	"												
Mai	"												
Juni	"												

1) Geschwiedete, kaltgezogene und kaltgewalzte Erzeugnisse aller Art (ausser Blechen und kaltgezogenem Band zur Herstellung von Weissband), oberflächenbearbeitete Produkte, ausgenommen gezogener Draht.

Versorgung

Marktversorgung insgesamt¹⁾

Masseneinheit: 1000 t

	Jahr Viertelj.	Rohstahl ²⁾		Walzstahl ³⁾		Eisenerze ⁴⁾		Steinkohle ⁵⁾	
		ERZEUGUNG	VERSORGUNG	ERZEUGUNG	VERSORGUNG	ERZEUGUNG	VERSORGUNG	FÖRDERUNG	VERSORGUNG
Bundesgebiet	1954	17 434	17 280	11 273	13 068	9 705	18 204	128 035	111 827
	1955	21 336	21 887	13 944	14 556	11 381	25 716	130 728	124 702
	1956	23 189	22 397	15 355	14 772	12 218	29 592	134 407	129 900
	1957	24 507	22 150	16 154	14 688	13 145	31 632	133 156	131 089
	1958	22 786	15 027			12 636		132 582	116 052
	1. VJ. 1958	6 262	5 834	4 159	4 090	3 370	7 509	34 102	30 252
	2. " "	5 612	5 400	3 658	3 501	3 172	6 977	32 633	28 176
	3. " "	5 569	5 487	3 750	3 309	2 970	7 108	33 081	29 434
	4. " "	5 344		3 460	3 076	3 129	7 177	33 765	28 190
	1. " 1959								
Frankreich/Saar	1954	15 432	9 864	9 041	6 852	43 824	33 000	71 223	72 500
	1955	15 797	10 971	11 010	7 632	50 265	38 496	72 664	72 209
	1956	16 817	12 720	11 796	8 820	52 690	40 308	72 219	86 133
	1957	17 551	14 006	12 398	9 780	57 765	43 476	73 250	88 487
	1958	18 118						74 139	81 377
	1. VJ. 1958	4 743	3 985	3 455	2 940	15 850	11 328	19 760	22 069
	2. " "	4 554	3 298	3 234	2 655	14 719	11 021	17 925	19 870
	3. " "	4 259	3 227	2 889		13 872	10 359	17 717	18 562
	4. " "	4 561				15 015	10 757	18 737	20 876
	1. " 1959								
Belgien/Luxemburg	1954	7 762	2 423	5 725	2 172	5 973	18 540	29 249	29 948
	1955	9 120	2 674	6 753	2 148	7 288	22 044	29 978	31 842
	1956	9 832	2 815	7 312	2 220	7 738	22 848	29 555	32 71
	1957	9 752	2 873	6 975	2 256	7 973	23 616	29 086	31 76
	1958	9 386						27 058	27 00
	1. VJ. 1958	2 436	655	1 719	546	1 797	5 831	7 612	6 836
	2. " "	2 293	688	1 590	507	1 744	5 638	6 847	6 342
	3. " "	2 298	514	1 575		1 577	5 825	6 139	6 598
	4. " "	2 360				1 578		6 463	7 227
	1. " 1959								
Italien	1954	4 207	4 983	2 806	3 312	1 092	1 764	1 074	10 515
	1955	5 395	5 842	3 549	3 732	1 375	2 184	1 136	11 474
	1956	5 911	6 095	3 974	4 008	1 624	2 796	1 076	12 228
	1957	6 761	6 564	4 499	4 500	1 576	3 192	1 019	12 895
	1958	6 265						716	9 887
	1. VJ. 1958	1 632	1 557	1 066	1 060	297	662	214	2 450
	2. " "	1 585	1 602	1 014	1 037	314	-	176	2 240
	3. " "	1 475	1 653	956		302		163	2 855
	4. " "	1 573						165	2 342
	1. " 1959								
Niederlande	1954	929	1 988	709	1 704	-	1 120	12 071	17 167
	1955	979	2 357	867	1 836	-	1 058	11 895	17 459
	1956	1 051	2 408	863	1 860	-	1 370	11 836	18 537
	1957	1 182	2 522	911	2 052	-	1 239	11 376	17 587
	1958	1 437						11 881	15 196
	1. VJ. 1958	348	564	257	416	-	408	2 987	4 285
	2. " "	360	574	252	397	-	616	2 915	3 493
	3. " "	351	533	235	390	-	312	3 010	3 512
	4. " "	376				-		2 969	4 006
	1. " 1959								
MONTAN-UNION	1954	43 765	36 546	29 561	27 132	60 594	72 504	241 653	241 82
	1955	52 627	43 731	36 355	27 672	70 309	90 024	246 401	261 195
	1956	56 800	46 435	39 300	31 716	74 270	96 972	249 092	278 920
	1957	59 754	48 115	36 935	33 276	80 459	103 044	247 888	280 936
	1958	57 991						246 379	248 918
	1. VJ. 1958	15 420	12 595	10 656	9 028	21 314	25 738	64 682	65 650
	2. " "	14 404	11 562	9 740	8 075	19 949	25 568	60 487	59 963
	3. " "	13 955	11 214	9 405		18 774	20 020	60 109	60 718
	4. " "	14 213						61 104	62 586
	1. " 1959								
Großbritannien	1954	18 817	17 015	13 482	13 056	15 807	27 612	227 899	214 128
	1955	20 107	19 512	14 429	13 500	16 435	29 544	225 562	221 304
	1956	20 990	20 329	15 061	14 208	16 506	31 066	225 969	216 432
	1957	22 047	20 091	15 729	13 920	17 173	33 348	227 233	214 608
	1958	19 884	14 201	14 847				222 507	
	1. VJ. 1958	5 562	5 209	3 959	3 637	3 875	7 281	59 122	57 944
	2. " "	5 130	4 718	3 601	3 247	3 591	7 375	55 627	53 017
	3. " "	4 319	3 910	2 945	2 611	3 347	6 347	47 823	41 957
	4. " "	4 871		3 475		4 034	7 017	59 935	
	1. " 1959								
U S A	1954	80 115	77 955	62 520	61 032	79 382	91 992	379 154	351 828
	1955	106 176	102 657	79 868	80 088	104 650	123 900	442 410	409 428
	1956	104 522	101 929	79 102	76 780	99 420	123 528	477 084	404 724
	1957	102 253	98 179	76 131	73 164	107 477	136 260	467 592	389 328
	1958	77 342						380 248	
	1. VJ. 1958	17 047	16 479			9 586		96 670	
	2. " "	17 201	16 680			16 813		90 008	
	3. " "	19 338				26 813		89 232	
	4. " "	23 657						103 902	
	1. " 1959								
	2. " "								

1) Forderung/Erzeugung zugleich Einfuhr abzuglich Ausfuhr ± Lagerveränderungen 2) Erzeugung von Rohstahl, Ein- und Ausfuhr sowie Lagerveränderungen von Walzstahl in Rohstahlgewicht umgerechnet. Umrechnungsfaktoren, Rohblöcke 1,00, Halbzeug 1,18, F Ischzerzeugnisse 1,43, Oberbaumaterial 1,30, sonstige Vertragszeugnisse 1,27. 3) Walzstahl im Sinne des Montan-Vertrages ohne Halbzeug und ohne Berücksichtigung der Lagerveränderungen. 4) Handelsfähiges Erz 5) Steinkohlenförderung, Ein- und Ausfuhr von Steinkohle, Koks und Brükka t/t.

Versorgung

27

je Kopf der Bevölkerung¹⁾

Masseneinheit: kg

	Jahr Viertelj.	Rohstahl		Walzstahl		Eisenerze		Steinkohle	
		ERZEUGUNG	VERSORGUNG	ERZEUGUNG	VERSORGUNG	ERZEUGUNG	VERSORGUNG	FÖRDERUNG	VERSORGUNG
Bundesgebiet	1954	358	355	232	268	199	374	2 629	2 296
	1955	434	445	284	296	231	523	2 658	2 535
	1956	466	450	308	297	245	594	2 700	2 609
	1957	486	439	320	291	261	627	2 639	2 598
	1958	461	428	294		247		2 594	2 272
	1. Vj. 1958	122	114	81	80	66	147	667	592
	2. " "	110	106	72	68	62	136	638	551
	3. " "	109	96	73	65	58	159	647	576
	4. " "			68	60	61	140	661	553
	1. " 1959								
Frankreich/Saar	1954	306	225	206	156	997	751	1 621	1 650
	1955	357	248	249	172	1 135	870	1 641	1 721
	1956	377	285	264	198	1 180	903	1 618	1 929
	1957	393	311	275	217	1 281	964	1 624	1 962
	1958	401	308					1 628	1 782
	1. Vj. 1958	104	88	76	65	348	249	434	485
	2. " "	100	72	71	58	523	242	394	436
	3. " "	93	71	63		305	228	389	408
	4. " "					330	236	412	453
	1. " 1959								
Belgien/Luxemburg	1954	851	258	627	238	655	2 031	3 205	3 282
	1955	994	291	736	234	794	2 402	3 267	3 470
	1956	1 065	307	792	240	858	2 474	3 200	3 542
	1957	1 056	311	750	242	857	2 538	3 126	3 407
	1958	1 006	288					2 890	2 884
	1. Vj. 1958	260	70	184	58	191	623	813	730
	2. " "	245	73	170	54	186	602	731	677
	3. " "	245		168		168	621	656	705
	4. " "						168	690	771
	1. " 1959								
Italien	1954	88	105	59	74	23	37	23	219
	1955	112	122	74	78	29	45	24	239
	1956	122	126	82	83	34	58	22	253
	1957	140	135	93	93	33	66	21	266
	1958	129	130					15	198
	1. Vj. 1958	34	33	22	22	6	14	4	50
	2. " "	33	33	21	21	6		4	46
	3. " "	30		20		6		3	59
	4. " "							3	43
	1. " 1959								
Niederlande	1954	88	188	67	161	-	106	1 137	1 617
	1955	91	219	81	171	-	98	1 106	1 624
	1956	97	221	79	171	-	126	1 087	1 702
	1957	109	229	83	186	-	112	1 032	1 596
	1958	128	204					1 063	1 380
	1. Vj. 1958	31	50	23	37	-	37	267	375
	2. " "	32	51	23	36	-	55	261	312
	3. " "	31		21	35	-	28	269	314
	4. " "							265	379
	1. " 1959								
MONTAN-UNION	1954	273	228	185	169	378	453	1 508	1 510
	1955	326	271	224	171	435	558	1 526	1 618
	1956	350	286	242	195	458	598	1 535	1 719
	1957	368	293	225	202	489	627	1 508	1 709
	1958	355	291					1 486	1 500
	1. Vj. 1958	93	76	64	54	129	155	390	395
	2. " "	87	70	59	49	120	154	365	362
	3. " "	84		57		113		363	366
	4. " "					121		369	376
	1. " 1959								
Großbritannien	1954	371	332	265	257	511	544	4 488	4 216
	1955	395	383	283	265	322	580	4 426	4 342
	1956	410	397	294	277	322	607	4 413	4 227
	1957	428	390	306	271	334	648	4 416	4 171
	1958	389	359	275		287		4 305	
	1. Vj. 1958	108	101	77	70	75	141	1 142	1 121
	2. " "	99	91	70	63	69	143	1 076	1 026
	3. " "	84	76	57	51	65	123	925	812
	4. " "			67		78	136	1 160	
	1. " 1959								
U S A	1954	496	480	385	376	488	566	2 334	2 166
	1955	649	621	483	485	633	750	2 677	2 478
	1956	633	606	470	458	591	735	2 837	2 407
	1957	597	573	445	427	628	796	2 731	2 274
	1958	417	387					2 185	
	1. Vj. 1958	98	91			55		555	
	2. " "	99	96			97		517	
	3. " "	111				154		513	
	4. " "							597	
	1. " 1959								
	2. " "								
	3. " "								

Bestände

Masseinheit: 1000 t

	Jahres- bezw. Monats- ende	Montan-Union-Länder								Vergleichsländer	
		Bundes- gebiet	Saarland	Belgien	Frankreich	Italien	Luxemburg	Niederlande	Montan- Union	Groß- britann.	U S A
Steinkohlen bei den Zechen	1950	407	190	1 038	2 703	2)	18	-	151	4 507	-
	1951	432	68	225	1 353	48	-	140	2 266	1 457	69 523
	1952	465	462	1 673	4 213	53	-	237	7 103	4 704	69 622
	1953	641	536	3 077	5 756	49	-	213	10 472	1 948	73 132
	1954	654	821	2 815	7 838	26	-	287	12 441	1 180	62 778
	1955	572	228	371	5 983	65	-	292	7 511	2 228	62 080
	1956	700	102	179	4 524	29	-	259	5 793	2 979	70 768
	1957	735	181	1 413	4 583	50	-	512	7 273	8 708	73 281
	1958	8 565	898	6 928	7 380	21	-	746	24 538	19 984	69 205
	Okt. 58	8 314		902	6 609	7 569	40	-	847	24 282	17 532
	Nov. "	8 604		923	6 740	7 512	23	-	819	24 620	70 046
	Dez. "	8 565		898	6 928	7 380	21	-	746	24 538	19 984
	Jan. 59	9 035		965	7 083	7 821	30	-	765	25 693	
	Febr. "	9 555	1 050	7 034	8 160	36	-	771	26 606		
	März "	9 920	1 089	7 341	8 763	50	-	841	28 004		
	Apr. "										
	Mai "										
	Juni "										
	Juli "										
	Aug. "										
	Sept. "										
Koks bei Kokereien	1950	90	27	42	173	23	-	77	432		
	1951	112	9	67	84	26	-	53	351		
	1952	110	18	101	187	52	-	63	531		
	1953	3 429	34	200	435	63	-	99	4 260		
	1954	1 984	19	127	375	58	-	82	2 645		
	1955	164	12	71	164	62	-	82	555		
	1956	178	20	87	175	50	-	68	578		
	1957	622	53	237	448	129	-	163	1 653		
	1958	5 316	51	276	708	321	-	342	7 015		
	Okt. 58	4 214		42	747	249	-	366	5 886		
	Nov. "	4 897		50	728	281	-	391	6 624		
	Dez. "	5 316		51	276	321	-	342	7 015		
	Jan. 59	5 601		54	227	662	-	294	7 177		
	Febr. "	5 848		54	203	631	-	317	7 403		
	März "	6 086		56	318	676	-	348	7 844		
	Apr. "										
	Mai "										
	Juni "										
	Juli "										
	Aug. "										
	Sept. "										
Eisenerze bei den Gruben	1955	457	-	1	2 879	377	713	-	4 427		.
	1956	539	-	3	1 962	486	639	-	3 629		.
	1957	841	-	2	2 983	551	501	-	4 878		.
	1958	1 224	-	5	4 694	698	543	-	7 164		.
	Okt. 58	1 145	-	7	4 473	661	516	-	6 800		.
	Nov. "	1 194	-	6	4 623	685	529	-	7 037		.
	Dez. "	1 224	-	5	4 694	698	543	-	7 164		.
	Jan. 59	1 298	-		4 985	510	527				.
	Febr. "	1 391									.
	März "	1 461									.
	Apr. "										.
	Mai "										.
	Juni "										.
	Juli "										.
	Aug. "										.
	Sept. "										.
Schrott bei den Hütten	1955	1 199	In Frankreich enthalten	128	666	532	50	122	2 697	1 013	5 176
	1956	863		178	785	599	58	129	2 612	1 212	5 407
	1957	1 153		149	689	726	61	154	2 932	1 576	6 823
	1958	1 211		138	760	824	81	150	3 144	*	*
	Okt. 58	1 213		154	737	626	88	146	2 944	*	.
	Nov. "	1 181		124	740	686	84	143	2 959	*	.
	Dez. "	1 211		158	760	824	81	150	3 144	*	.
	Jan. 59	1 186		142	718	792	79	121	3 038	*	.
	Febr. "	1 204		147	745	753	79	124	3 052		.
	März "										.
	Apr. "										.
	Mai "										.
	Juni "										.
	Juli "										.
	Aug. "										.
	Sept. "										.
Steinkohlen Briketts und Koks bei Verbrauchern in den Ländern der Montanunion insgesamt	Steinkohle und Steinkohlenbriketts Verbrauchergruppen								Koks Verbrauchergruppen		
	Kokereien (Steinkohle)	Brikettfabri- ken(Steink.)	Eisen- bahnen	Elektrizi- tätswerke	Gaswerke	Eisen- industrie	Übrige Industrie a)	Insgesamt	Eisen- industrie	Übrige Industrie a)	Zusammen
	1953	1 311	439	1 484	2 393	1 167	3 666	10 772	962	930	1 892
	1954	1 381	346	1 300	2 770	1 068	301	10 516	868	980	1 848
	1955	1 798	318	1 036	3 092	1 055	347	4 352	971	1 159	2 130
	1956	2 155	231	1 203	4 758	1 170	408	5 116	1 226	1 447	2 673
	1957	2 678	482	1 879	6 734	1 966	423	5 646	1 976	1 553	3 529
	1958	2 389	514	1 938	8 610	1 606	351	5 089	2 987	1 221	4 208
	März 58	2 942	555	2 073	7 241	2 012	394	5 353	2 166	1 335	3 501
	Juni "	2 641	443	2 255	8 622	1 769	362	5 486	2 856	1 336	4 192
	Sept. "	2 516	514	2 288	9 206	1 819	314	5 831	2 923	1 521	4 444
	Dez. "	2 389	514	1 938	8 610	1 606	351	5 089	2 987	1 221	4 208
	März 59										
	Juni "										
	Sept. "										

1) Ohne Einsatzkohle bei den Zechenkokereien 2) Nur Solcais

a) Ohne Belgien

Belegschaft und Leistung

29

Jahres- Monats- ende	Montan-Union-Länder								Vergleichsländer	
	Bundes- gebiet	Saarland	Frankreich	Belgien	Italien	Luxemburg	Niederlande	Montan-Union	Groß- britannien	U S A

Beschäftigte im Steinkohlen-Bergbau insgesamt in 1000

Arbeiter a) insgesamt b) unter Tage in 1000

Arbeiter im Eisenerz-Bergbau a) insgesamt b) unter Tage in 1000

Arbeiter in der Eisen schaffenden Industrie

Schichtleistung im Steinkohlen Bergbau je Mann unter Tage in kg

Löhne und Gehälter

In Landesverteidigung