

STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Außenstelle Düsseldorf
Eisen- und Stahlstatistik

Arb.-Nr.: IV/21/119

Erschienen am: 23. August 1960

Eisenerzbergbau
Eisen schaffende Industrie
Eisen, Stahl- und Tempergießereien

Juli 1960

Inhalt

	Seite
Vorbemerkung	2
I. Gesamtübersichten	
1. Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, Walzstahl und Guß im Bundesgebiet	3
2. Rohstahlerzeugung in der Montanunion und wichtigen Ländern	4
3. Index der industriellen Nettoproduktion im Bundesgebiet	5
II. Erzeugung im Bundesgebiet	
4. Roheisen und Rohstahl nach Sorten	6
5. Stahlhalbzeug und Walzstahl nach Erzeugnissen	6-7
6. Weiterverarbeitete Erzeugnisse	7
7. Schmiedestücke	8
8. Eisenguß, Stahlguß und Temperguß	8
9. Erzeugung/Förderung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland	8
10. Förderung und Erzeugung von Eisenerz	9
11. Erzeugung von Sinter	9
12. Produktionsanlagen der Eisen schaffenden Industrie	9
III. Verbrauch im Bundesgebiet	
13. Rohstoffe und Brennstoffe für die Erzeugung von Roheisen und Hochofen-Ferrolegierungen	10
14. Rohstoffe für die Erzeugung von Stahlrohblöcken	11
" " " " " Thomas- und SM-Stahlrohblöcken	11
15. Schrott in der Eisen schaffenden Industrie und in den Gießereien, insgesamt und je Tonne Erzeugung	12
IV. Schrottwirtschaft im Bundesgebiet	
16. Entfall, Zugang und Bestand an Schrott	12
V. Energiewirtschaft der Eisen schaffenden Industrie im Bundesgebiet	
17. Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen	13
18. Bestand an festen und flüssigen Brennstoffen	13
19. Gaswirtschaft, Aufkommen und Verbrauch von Koksofen-, Hochofen- und Generatorgas	14
20. Stromwirtschaft, Aufkommen und Verbrauch	14
VI. Bestände bei der Eisen schaffenden Industrie im Bundesgebiet	
21. Rohstoffe, Brennstoffe und Erzeugnisse	15
VII. Beschäftigte im Bundesgebiet	
22. Arbeiter und Angestellte in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau	16
23. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau	16
VIII. Löhne und Gehälter	
24. Brutto-Gehälter und -Löhne in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau	17
IX. Umsatz	
25. Umsatz der Eisen schaffenden Industrie, des Eisenerzbergbaues und der Gießerei-Industrie	17
X. Außenhandel	
26. Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen sowie Eisen- und Stahlerzeugnissen	18
27. Ausfuhr " " " " " " "	19
XI. Graphische Darstellungen	

Vorbemerkung

Der vorliegende Bericht ist eine erweiterte Fortsetzung der bis November 1959 unter der gleichen Arbeitsnummer (IV/21) herausgegebenen Veröffentlichung „Erzeugung und Förderung“. Die Darstellung bietet eine frühzeitige vorteilhafte Ergänzung des wesentlich ausführlicheren Vierteljahresheftes „Die Eisen- und Stahlindustrie“.

Die Übersichten enthalten Zahlen über wichtige wirtschaftliche Tatbestände und Vorgänge beim Eisenerzbergbau, bei der Eisen schaffenden Industrie und den Eisen-, Stahl- und Tempergießereien.

Es wurden statistische Daten, die für die Beobachtung der Entwicklung bei den hier behandelten Industrien wichtig sind, neu aufgenommen, wie Angaben über Verbrauch und Bestände an Rohstoffen und Brennstoffen, Schrott- und Energiewirtschaft sowie über die Beschäftigung. Darüberhinaus sind Vergleichstabellen über die Rohstahlerzeugung in der Montan-Union und anderen wichtigen Eisenzländern und eine Übersicht über den Index der industriellen Produktion im Bundesgebiet nach Wirtschaftsgruppen eingefügt worden.

Die veröffentlichten Zahlen beruhen zum weitaus größten Teil auf unmittelbar bei den betreffenden Werken durchgeführten Erhebungen der Außenstelle Düsseldorf des Statistischen Bundesamtes — Eisen- und Stahlstatistik —. Wenn anderes Material verwandt wurde, ist die Quelle angeführt.

Vom Januar-Bericht 1960 an ist bei den Zahlen für das Bundesgebiet das Saarland einbezogen.

Wenn nichts anderes vermerkt ist, handelt es sich demnach — auch für 1959 — um Angaben für das Bundesgebiet einschließlich Saarland.

Die Tabellen werden monatlich auf den neuesten Stand gebracht. Vorläufige Zahlen, die sich wegen des frühen Herausgabetermins in Einzelfällen nicht umgehen lassen, werden berichtigt. Abweichungen in den Summen sind durch Runden der Zahlen begründet.

Zeichenerklärung: p = vorläufige Zahl
r = berichtigte Zahl
— an Stelle einer Zahl = nichts vorhanden
0 an Stelle einer Zahl = mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit, die in den Tabellen dargestellt werden kann
. an Stelle einer Zahl = kein Nachweis vorhanden
... an Stelle einer Zahl = Angaben fallen später an.

1. Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, Walzstahl und Guß

Jahr Monat	Eisenerzforderung			Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
	Material		Fe-Inhalt	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	arbeits- täglich
	insgesamt	arbeits- täglich									
a) in 1000 t											
1954	13 036	42,9	3 551	15 009	41,1	20 239	63,0	13 269	42,5	3 217	10,6
1955	15 684	51,6	4 227	19 361	53,0	24 502	73,4	16 328	51,7	3 887	12,8
1956	16 928	55,7	4 512	20 594	56,3	26 563	83,5	17 891	58,9	3 942	13,0
1957	18 320	60,5	4 826	21 483	58,9	27 973	86,9	18 816	62,7	3 780	12,6
1958	17 984	59,7	4 745	19 742	54,1	26 270	84,2	17 638	59,3	3 514	11,7
1959	18 063	59,8	4 788	21 602	59,2	20 435	91,0	19 351	63,7	3 727	12,3
Juli	1 537	56,9	405	1 885	60,8	2 638	97,7	1 727	64,0	312	11,6
August	1 493	57,4	397	1 896	61,2	2 593	96,0	1 680	64,6	302	11,6
September	1 530	58,9	408	1 916	63,9	2 618	97,0	1 750	67,7	340	13,1
Oktober	1 589	58,9	426	2 071	66,9	2 798	98,2	1 863	69,0	357	13,2
November	1 572	65,5	416	1 961	65,1	2 680	97,5	1 781	71,2	342	14,2
Dezember	1 531	61,2	406	1 926	62,1	2 519	96,9	1 752	70,0	338	13,5
1960											
Januar	1 564	62,6	416	2 094	67,5	2 771	99,0	1 803	72,1	328	13,1
Februar	1 542	61,7	409	2 059	71,0	2 776	102,8	1 859	74,4	344	13,8
März	1 627	60,2	433	2 232	72,0	2 982	102,8	2 057	76,2	385	14,2
April	1 534	63,9	407	2 065	68,8	2 659	102,3	1 762	73,4	336	14,0
Mai	1 585	63,4	419	2 202	71,0	2 886	101,2	1 884	75,3	360	14,4
Juni	1 520	66,1	401	2 058	68,6	2 631	101,2	1 730	75,2	326	14,2
Juli	1 586	61,0	421	2 214	72,4	2 955	103,7	1 922	73,9	346	13,3
August											
September											
b) Maßziffer — v H — 1954 = 100											
1954	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1955	120	120	119	129	129	121	120	123	121	121	121
1956	130	130	127	137	137	131	133	134	139	123	123
1957	141	141	136	143	143	138	138	142	118	118	119
1958	138	139	134	132	132	130	134	133	140	109	110
1959	139	139	135	141	144	145	149	146	150	116	116
Juli	142	133	137	151	148	156	155	156	151	116	109
August	137	134	134	152	149	154	152	152	152	113	109
September	141	137	138	153	155	155	154	159	159	127	124
Oktober	146	137	144	166	163	166	156	168	162	133	125
November	145	153	141	157	159	159	155	161	168	128	135
Dezember	141	143	137	154	151	149	154	158	165	126	127
1960											
Januar	144	145	141	167	164	164	157	163	170	122	124
Februar	142	144	138	165	173	165	163	168	175	128	130
März	150	140	146	178	175	177	163	186	179	143	134
April	141	149	137	165	167	158	162	159	173	125	132
Mai	146	148	142	176	173	170	165	170	177	134	136
Juni	140	151	136	164	167	156	161	156	177	122	134
Juli	146	142	142	179	176	175	164	174	171	129	125
August											
September											

Höchstförderung / Höchsterzeugung

Maßeinheit: 1000 t

	Eisenerz, roh		Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
insgesamt	Jan. 1958	1 640	Juli 1960	2 244	März 1960	2 982	März 1960	2 057	März 1960	385
produktionstäglich	Juni 1960	66,1	Juli 1960	72,4	Mai 1960	104,2	März 1960	76,2	Mai 1960	14,4
Arbeitstage / Produktionstage										
Mai	„	25		31		27,5		25		25
Juni	„	23		30		26		23		23
Juli	„	26		31		28,5		26		26

2. Rohstahlerzeugung in der Montanunion und wichtigen Ländern

Jahr Monat	Montanunion-Länder								Vergleichsländer				
	Bundes- republik	Saar- land	Frank- reich	Belgien	Italien	Luxem- burg	Nieder- lande	Montan- union	Großbri- tannien	USA	UdSSR	Japan	VRP China
a) in 1000 t													
1954	17 435	2 805	10 627	5 003	4 207	2 828	937	43 842	18 817	80 115	41 434	7 750	2 230
1955	21 336	3 166	12 631	5 894	5 395	3 226	979	52 627	20 108	106 173	45 271	9 408	2 850
1956	23 189	3 374	13 441	6 376	5 911	3 456	1 051	56 798	20 990	104 522	48 698	11 106	4 520
1957	24 507	3 466	14 100	6 267	6 787	3 493	1 185	59 805	22 047	102 253	51 043	12 570	5 350
1958	22 785	3 485	14 633	6 007	6 271	3 379	1 437	57 997	19 880	77 342	54 868	12 118	8 000
1959	25 822	3 613	15 197	6 434	6 761	3 663	1 670	63 160	20 522	84 773	59 700	16 615	11 000
Juli	2 320	319	1 231	517	508	319	131	5 345	1 302	4 742	15 100	1 411	.
August	2 295	298	1 012	503	529	291	138	5 069	1 370	1 306		1 493	.
September	2 315	304	1 293	572	621	307	140	5 552	2 166	1 392		1 457	.
Oktober	2 476	322	1 418	619	663	332	160	5 990	1 794	1 546	15 300	1 568	.
November	2 391	289	1 366	547	648	317	157	5 717	1 863	6 588		1 588	.
Dezember	2 231	288	1 398	604	630	328	149	5 628	2 199	10 877		1 603	.
1960													
Januar	2 771		1 406	560	675	336	148	5 896	1 916	10 931	16 110	1 650	.
Februar	2 776		1 409	592	639	334	162	5 912	1 960	10 094		1 685	.
März	2 982		1 515	664	710	359	167	6 397	2 464	10 491		1 810	.
April	2 659		1 429	592	671	338	159	5 848	1 943	8 870	15 900	1 754	.
Mai	2 866		1 470	610	724	331	164	6 165	1 932	8 011		1 835	.
Juni	p 2 631		1 407	624	690	334	153	5 839	2 369	6 718		1 775	.
Juli	p 2 955		1 359	562	670	350	156	6 052	1 591	5 754		1 816	.
August													
September													
b) Meßziffer — v H — 1954 = 100													
1954	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1955	122	113	119	118	128	114	104	120	107	133	109	121	128
1956	133	120	126	127	141	122	112	130	112	130	118	143	203
1957	141	124	133	125	161	124	126	136	117	128	123	162	240
1958	131	124	138	120	149	119	153	132	106	97	132	156	359
1959	148	129	143	129	161	130	178	144	109	106	144	214	493
Juli	160	136	139	124	145	135	168	146	83	71	146	218	.
August	158	127	114	121	151	125	177	139	87	20		231	.
September	159	130	146	137	177	130	179	152	138	21		226	.
Oktober	170	138	160	148	189	141	205	164	114	23	148	243	.
November	165	124	154	131	185	134	201	156	120	99		245	.
Dezember	154	123	158	145	170	139	191	154	140	163		248	.
1960													
Januar	164		159	135	192	142	190	161	122	164	155	255	.
Februar	165		159	142	179	142	206	162	125	151		261	.
März	177		171	159	202	152	214	175	157	157		280	.
April	158		161	142	189	143	204	160	124	133	153	272	.
Mai	170		166	146	205	140	210	169	124	120		284	.
Juni	p 156		159	150	197	142	196	160	151	101		274	.
Juli	p 175		153	135	188	148	200	166	101	86		281	.
August													
September													

Höchstherzeugung

Maßeinheit: 1000 t

Jahr	1959	1959	1959	1959	1957	1959	1959	1959	1957	1955	1959	1959	1959
Menge	25 822	3 613	15 197	6 434	6 787	3 663	1 670	63 160	22 047	106 173	59 700	16 615	11 000

Quelle: Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften

3. Index der industriellen Nettoproduktion ¹⁾

Originalbasis: arbeitstäglich 1950 = 100

Jahr Monat	Gesamte Industrie	Kohlen- bergbau	Eisenerz- bergbau	Grundstoff- u. Produk- tionsgüter- industrien	Investitions- güter- industrien	Verbrauchs- güter- industrien ²⁾	Nahrungs- u. Genuß- mittel- industrien	Bauhaupt- gewerbe	Energie- versorgungs- betriebe
1954	155	117	121	151	181	146	150	153	151
1955	178	122	143	175	223	162	165	173	170
1956	192	126	154	187	243	176	177	181	189
1957	203	127	165	198	253	186	195	177	203
1958	209	125	162	203	271	184	202	183	206
1959	225	117	163	228	293	195	207	213	221
Juli	212	108	155	230	262	175	206	235	199
August	214	107	158	229	263	184	198	238	207
September	236	112	162	243	309	213	201	249	223
Oktober	243	112	163	244	315	215	230	235	235
November	258	124	178	254	335	230	251	245	255
Dezember	246	123	168	239	332	211	229	204	259
1960									
Januar	225	123	173	232	304	196	184	142	255
Februar	231	117	169	242	317	200	183	149	254
März	243	117	165	258	330	213	192	210	242
April	247	118	175	261	333	214	202	249	233
Mai	254	119	173	271	347	217	209	256	230
Juni p	257	120	177	273	351	203	227	276	223
Juli p	234	111	168	261	305	188	203	248	223
August									
September									

Jahr Monat	Eisen schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- u. Temper- gießereien	Ziehereien und Kalt- walswerke	Stahlbau	Schiffbau	Maschinen- bau	Fahrzeug- bau	Elektro- technische Industrie	Eisen-, Blech- und Metall- warenind., Stahlverform.
1954	141	140	158	145	305	171	120	198	159
1955	177	169	194	164	361	210	276	247	189
1956	193	173	209	183	376	229	300	272	203
1957	202	167	213	187	392	237	317	291	206
1958	184	155	219	185	395	239	378	334	206
1959	205	164	230	173	357	247	441	368	226
Juli	206	153	213	159	318	235	350	328	210
August	209	156	221	170	329	218	384	327	219
September	217	174	237	175	342	255	486	386	243
Oktober	224	176	239	182	342	262	481	396	252
November	239	188	273	195	383	268	506	435	270
Dezember	222	179	258	211	355	286	494	413	255
1960									
Januar	234	176	256	163	337	246	498	387	234
Februar	242	183	253	167	338	260	528	394	241
März	243	189	255	165	344	274	565	394	253
April	240	185	274	177	353	275	551	407	253
Mai	246	191	266	186	371	284	585	430	260
Juni p	244	184	280	201	350	298	574	443	264
Juli p	242	173	...	183	...	261	419	392	251
August									
September									

¹⁾ ohne Saarland²⁾ ohne Nahrungs- und Genußmittelindustrien

4. Roheisen und Rohstahl

Masseinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juli	
														MD	Gesamt
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1959	1 595,8	1 481,4	1 599,6	1 711,5	1 723,6	1 831,0	1 885,3	1 896,9	1 915,5	2 074,0	1 960,9	1 926,2	1 689,8	11 828,3
	1960	2 093,6	2 058,9	2 232,3	2 065,3	2 201,8	2 057,9	2 244,0						2 136,3	14 953,8
Thomas-Roheisen	1959	1 119,8	1 049,7	1 117,8	1 236,4	1 229,5	1 307,4	1 357,6	1 353,2	1 341,8	1 422,8	1 328,0	1 286,0	1 206,9	8 448,1
	1960	1 405,8	1 338,4	1 470,3	1 345,7	1 421,2	1 314,0	1 452,2						1 392,9	9 750,3
Stahleisen	1959	318,2	290,4	309,3	332,6	346,0	375,3	377,0	400,0	422,5	483,5	461,6	461,4	335,6	2 349,1
	1960	498,3	549,6	566,1	537,1	587,7	551,3	609,9						557,1	3 899,8
Gießerei-Roheisen	1959	60,0	48,0	38,1	53,4	66,7	49,9	48,5	52,0	57,4	61,3	55,9	56,6	52,1	364,7
	1960	51,1	65,5	74,6	65,3	60,5	51,8	53,1						60,3	422,2
Hämatit- u. Temper-Roheisen	1959	66,4	47,2	59,5	47,9	45,6	62,8	54,2	54,9	51,9	55,4	62,6	62,2	54,8	383,7
	1960	74,6	61,4	79,7	72,4	85,2	78,9	84,7						76,7	537,0
Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	1959	12,3	15,6	16,1	15,5	14,8	17,0	19,2	19,6	17,4	30,0	28,2	30,8	15,8	110,5
	1960	32,7	18,5	16,5	22,6	19,7	28,5	19,1						22,5	157,7
Sonst. Roheisen u. Hochofen-Ferro-Sil.	1959	19,1	30,3	28,8	25,7	20,9	18,7	28,8	17,3	21,5	20,9	24,7	29,2	24,6	172,2
	1960	31,1	25,5	25,1	22,3	24,5	33,1	24,8						26,7	186,8
Rohstahl (Rohblöcke u. Flüssigstahl f. Stahlguß)	1959	2 148,8	2 026,9	2 111,1	2 469,4	2 290,3	2 543,1	2 638,4	2 593,1	2 618,5	2 797,2	2 680,1	2 518,4	2 318,3	16 227,8
	1960	2 770,7	2 776,3	2 982,3	2 658,7	2 835,7	2 631,3	2 954,9						2 805,7	19 639,9
Thomas-Stahl	1959	979,6	931,4	973,5	1 117,7	1 039,9	1 169,5	1 214,0	1 203,6	1 216,6	1 303,6	1 185,5	1 123,0	1 060,8	7 425,6
	1960	1 239,7	1 220,2	1 327,9	1 180,5	1 238,2	1 158,4	1 290,8						1 236,5	8 655,7
Siemens-Martin-Stahl	1959	972,3	968,8	951,3	1 112,4	1 053,8	1 164,1	1 210,6	1 177,6	1 186,2	1 270,9	1 270,9	1 176,5	1 057,6	7 403,2
	1960	1 302,7	1 324,4	1 398,0	1 255,6	1 373,1	1 241,0	1 391,6						1 326,7	9 286,7
Elektro-Stahl	1959	150,8	143,7	142,1	157,8	146,4	161,6	162,4	162,4	164,0	163,7	163,9	157,5	152,1	1 064,7
	1960	167,4	164,5	182,4	157,2	183,3	168,2	191,6						173,5	1 214,6
Sonstiger Stahl	1959	46,1	43,0	44,2	51,5	50,2	47,8	51,4	49,5	51,6	59,1	59,8	61,4	47,8	331,3
	1960	61,0	67,2	74,0	65,4	70,9	63,7	80,9						69,0	482,9
Rohblöcke	1959	2 103,6	1 983,7	2 067,6	2 420,5	2 251,3	2 497,3	2 590,6	2 547,2	2 567,5	2 744,3	2 628,9	2 465,7	2 273,7	15 914,5
	1960	2 720,3	2 722,8	2 923,2	2 606,6	2 809,3	2 580,2	2 898,8						2 751,6	19 261,2
Thomas-Stahl	1959	979,6	931,4	973,5	1 117,7	1 039,9	1 169,5	1 214,0	1 203,6	1 216,6	1 303,6	1 185,5	1 123,0	1 060,8	7 425,6
	1960	1 239,7	1 220,2	1 327,9	1 180,5	1 238,2	1 158,4	1 290,8						1 236,5	8 655,7
Siemens-Martin-Stahl	1959	961,5	898,2	910,5	1 130,8	1 011,8	1 154,2	1 199,2	1 167,1	1 173,9	1 257,7	1 259,0	1 163,9	1 047,0	7 320,3
	1960	1 290,6	1 311,3	1 384,0	1 242,7	1 358,8	1 228,1	1 377,3						1 313,3	9 192,8
Elektro-Stahl	1959	122,0	116,6	115,1	126,4	120,9	131,5	131,1	132,3	131,6	130,4	130,7	123,5	123,4	863,8
	1960	134,6	130,3	144,1	123,7	117,5	135,2	155,5						138,7	971,0
Sonstiger Stahl	1959	40,5	37,6	38,5	45,7	45,6	41,9	46,0	44,2	45,4	52,6	53,7	55,2	42,3	295,8
	1960	55,4	61,0	67,3	59,8	64,8	58,4	75,2						63,1	441,8
Flüssigstahl für Stahlguß	1959	45,2	43,1	43,5	48,9	39,0	45,8	47,7	45,9	51,0	52,9	51,2	52,7	44,8	313,3
	1960	50,4	53,5	59,0	52,1	56,5	51,1	56,1						54,1	378,7
Siemens-Martin-Stahl	1959	10,8	10,6	10,7	11,6	8,9	9,9	11,4	10,4	12,3	13,2	11,9	12,6	10,6	73,9
	1960	12,1	13,2	14,0	12,9	14,6	12,8	14,3						13,4	93,9
Elektro-Stahl	1959	28,8	27,2	27,0	31,4	25,4	30,0	30,9	30,1	32,4	33,3	33,2	33,9	28,7	200,9
	1960	32,8	34,2	38,3	33,5	35,8	33,0	36,2						34,8	243,7
Sonstiger Stahl	1959	5,6	5,4	5,7	5,9	4,6	5,9	5,4	5,3	6,2	6,5	6,1	6,2	5,5	38,5
	1960	5,5	6,2	6,7	5,7	6,1	5,3	5,7						5,9	41,1

5. Stahlhalbzeug und Walzstahlfertigerzeugnisse

Masseinheit: 1000 t

Stahlhalbzeug zum Absatz bestimmt ¹⁾	1959	673,5	620,4	671,3	770,0	729,0	807,8	815,6	775,9	809,8	868,9	899,8	769,2	726,8	5 087,6
	1960	887,8	890,8	953,0	862,9	923,3	856,0	929,6						900,5	6 303,4
Rohblöcke und -brammen	1959	63,3	51,7	58,4	75,5	73,9	72,6	82,1	75,7	78,1	81,9	84,5	80,7	68,2	477,5
	1960	90,9	96,3	103,0	97,5	104,8	95,3	89,6						96,8	677,1
Rohrenrundstahl u. -vierkantstahl	1959	69,2	59,2	65,5	70,7	70,2	75,6	77,8	74,4	84,8	84,4	83,3	72,2	69,7	488,2
	1960	90,7	93,0	97,5	83,7	89,7	83,6	88,0						89,5	626,4
Warmbreitband zum Auswalzen	1959	54,5	48,4	54,1	57,4	60,6	64,8	54,8	57,4	62,9	61,8	47,6	57,2	56,4	394,7
	1960	64,0	76,1	80,2	77,3	81,8	69,9	92,8						77,5	542,2
Sonst. vorgewalztes u. vorgeschmiedetes Stahlhalbzeug	1959	486,4	461,1	493,3	566,4	521,2	594,8	600,8	568,4	584,0	640,9	581,5	559,1	532,5	3 727,2
	1960	642,1	625,3	672,3	604,4	646,9	607,2	659,2						636,8	4 457,5

¹⁾ Gesamterzeugung ohne Abgabe an örtlich verbundene Walzwerke und Schmieden

5. Stahlhalbzeug und Walzstahlfertigerzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juli MD	Gesamt
Stahlhalbzeugversand ¹⁾	1959	149,8	127,6	153,8	175,5	148,1	161,5	159,1	152,7	149,2	154,9	136,7	136,4	153,6	1 075,4
	1960	137,7	142,7	156,8	128,4	148,0	127,2	146,9 p						141,1	987,8
Robblöcke und -brammen	1959	11,7	8,4	7,9	7,3	9,6	8,8	9,6	12,0	10,3	14,5	12,5	12,6	9,0	63,3
	1960	9,1	11,2	11,3	11,6	11,5	11,3	7,9						10,5	73,8
Röhrenrundstahl u. -vierkantstahl	1959	1,4	1,3	0,7	1,3	1,0	1,8	1,0	0,3	0,6	0,5	0,5	1,0	1,2	8,5
	1960	0,5	0,5	1,2	1,2	2,1	0,6	0,6						0,9	6,6
Warmbreitband zum Auswalzen	1959	5,1	5,1	7,8	9,6	8,5	12	3,0	2,6	2,2	4,2	4,8	7,9	7,3	51,2
	1960	8,7	10,9	17,3	11,0	15,8	8,7	8,5						11,6	80,9
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1959	131,5	112,9	137,4	157,2	129,0	138,9	145,6	137,8	136,1	135,7	118,9	114,9	136,1	952,4
	1960	119,4	120,2	127,1	101,7	118,6	106,6	129,9						118,1	826,4
Walzstahl- fertigerzeugnisse	1959	1 381,7	1 317,6	1 392,4	1 639,3	1 445,0	1 613,4	1 727,0	1 680,2	1 759,3	1 863,3	1 780,6	1 751,2	1 502,3	10 516,4
	1960	1 802,6	1 859,0	2 056,6	1 761,6	1 883,6	1 730,0	1 922,2						1 859,4	13 015,7
Eisenbahn- oberbaustoffe	1959	56,7	56,6	56,3	70,3	57,4	67,3	67,7	66,3	63,2	62,6	63,9	64,1	61,7	432,2
	1960	64,7	66,4	67,9	55,6	54,0	43,7	55,3						58,2	407,6
Stahlspundwände	1959	9,7	12,5	14,4	16,4	13,3	15,9	16,9	14,0	14,7	13,3	16,0	13,9	11,2	99,2
	1960	13,4	13,4	10,1	13,6	15,6	14,0	15,8						13,7	95,9
Breitflanschträger	1959	23,0	19,1	22,2	29,0	30,3	30,7	41,3	35,7	34,4	42,9	33,6	27,4	27,9	195,5
	1960	39,9	40,7	49,5	46,1	43,3	45,5	46,3						41,5	311,2
Formstahl	1959	90,9	74,7	75,4	80,7	87,0	88,2	107,1	84,2	104,6	95,3	76,0	107,9	86,3	604,0
	1960	91,6	97,0	101,9	83,1	104,1	86,8	115,5						97,2	680,3
Walzdraht	1959	166,0	157,1	152,1	171,6	148,8	163,1	178,2	165,0	170,9	182,9	171,4	164,0	162,4	1 136,8
	1960	179,2	181,4	205,2	176,4	176,7	158,5	189,3						180,9	1 266,6
Stabstahl	1959	374,2	349,7	379,3	434,6	379,6	425,6	448,5	451,9	464,7	496,5	480,1	444,6	398,8	2 791,4
	1960	460,2	482,0	558,2	472,6	493,0	479,6	519,8						495,1	3 165,5
Breitflachstahl	1959	20,1	21,2	20,7	20,7	18,7	22,1	23,4	24,2	27,0	28,4	26,2	25,6	21,0	146,9
	1960	28,1	29,0	34,4	30,0	31,7	28,1	32,0						30,5	213,2
Warmband einschl. Rohrenstreifen	1959	145,6	135,4	147,6	178,0	151,8	168,3	167,2	169,8	188,7	199,3	190,9	196,4	156,3	1 093,8
	1960	193,0	203,2	224,1	189,0	209,7	179,2	198,5						199,5	1 396,7
Warmbreitband (Fertigerzeugnis)	1959	10,6	5,6	8,3	18,2	14,0	13,9	10,9	24,7	18,5	21,3	40,4	28,1	11,7	81,6
	1960	27,4	26,1	21,9	15,6	20,0	24,9	20,1						22,3	156,3
Grobbleche	1959	182,3	191,3	201,7	258,5	231,8	263,5	294,1	275,6	282,7	308,5	295,9	287,5	232,3	1 626,2
	1960	298,7	302,3	325,2	280,9	301,6	280,0	304,8						299,5	2 096,6
Mittelbleche	1959	24,7	24,9	26,1	31,6	27,7	33,9	38,3	38,7	38,2	38,9	36,9	37,2	29,6	207,2
	1960	36,3	38,0	43,1	38,9	40,0	36,1	37,6						38,6	260,9
Feinbleche	1959	191,1	178,1	193,3	223,3	198,8	219,4	225,9	226,1	240,7	255,8	239,2	240,3	201,3	1 429,9
	1960	255,3	257,1	279,3	215,2	271,1	250,4	268,9						261,0	1 827,2
Stahlrohre, nahtlos	1959	86,7	88,5	95,0	106,3	86,0	101,6	197,7	103,6	111,1	117,6	110,1	114,3	96,0	671,8
	1960	114,9	122,6	136,0	114,4	119,8	103,1	117,9						118,4	828,6
Walzstahl- fertigerzeugnisse ²⁾ gem. Montan-Vertrag	1959	1 370,0	1 294,9	1 369,3	1 614,5	1 437,2	1 597,6	1 708,7	1 663,8	1 748,4	1 844,7	1 759,2	1 714,2	1 484,6	10 392,1
	1960	1 784,5	1 838,1	2 026,4	1 737,0	1 861,8	1 716,7	1 900,2						1 837,8	12 864,7
Röhrenrundstahl u. -vierkantstahl	1959	75,1	65,8	71,8	81,4	78,2	85,8	89,4	87,2	100,2	99,0	88,7	77,4	78,2	547,6
	1960	96,9	101,6	105,8	89,7	98,0	89,8	95,9						96,8	677,6

6. Weiterverarbeitete Erzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Weiterverarbeitete Erzeugnisse	1959	71,6	72,7	81,6	95,1	90,6	97,7	109,3	105,1	112,2	122,5	106,2	98,6	88,4	618,5
	1960	98,2	105,2	113,3	104,9	112,5	109,1	114,8						108,3	758,0
Geschweißte Rohre	1959	34,3	33,9	39,3	44,0	39,4	46,3	49,9	50,4	53,2	62,4	51,6	47,1	41,0	287,3
	1960	42,9	48,0	49,4	46,9	51,1	52,1	54,9						49,3	345,2
Weißblech, Weißband Feinstbl., Feinstband	1959	22,3	24,5	27,2	31,9	28,6	32,0	31,9	33,5	35,5	34,3	30,5	28,6	28,8	201,9
	1960	30,4	31,8	36,0	32,3	35,1	32,9	35,2						33,4	233,8
Bleche u. Bandstahl verzinkt u. verbleit	1959	11,9	10,7	10,8	15,2	18,6	14,7	20,1	17,2	19,3	21,6	20,6	18,8	11,7	103,2
	1960	20,0	21,1	22,6	21,2	21,1	18,8	19,2						20,6	113,9
Rollendes Eisenbahn- zeug	1959	13,1	9,6	9,7	11,3	10,0	9,1	10,8	10,5	9,4	9,4	9,5	11,3	10,5	73,5
	1960	10,8	11,8	13,5	11,1	9,7	10,1	10,1						11,0	77,0

¹⁾ an inländische Verarbeiter und für Export — ohne Versand an Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet²⁾ ohne nahtlose Röhren, einschließlich Röhrenrundstahl und -vierkantstahl

7. Schmiedestücke

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juli MD	Gesamt
Erzeugn. d. Schmiede-, Preß- u. Hammerwerke	1959	33,8	33,1	31,1	35,5	30,6	34,6	37,9	36,9	38,9	42,7	42,3	42,2	33,8	236,7
	1960	41,8	46,3	49,7	43,7	47,2	42,7	46,6 p						45,4	317,9
Geschm. Stäbe u. geschm. Halbzeug ¹⁾	1959	16,9	16,7	16,2	18,5	16,7	19,1	19,8	19,8	20,7	23,1	22,2	21,6	17,7	124,0
	1960	21,7	23,6	25,1	22,8	24,7	22,7	24,5 p						23,7	166,1
Freiform- schmiedestücke	1959	16,8	16,4	14,9	17,0	13,9	15,5	18,1	17,1	18,3	19,6	20,0	20,6	16,1	112,7
	1960	20,2	22,7	23,6	20,9	22,5	20,0	22,1 p						21,7	151,9

8. Eisen-, Stahl- und Temperguß (guter Guß)

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juli MD	Gesamt
Eisenguß	1959	249,0	239,0	241,5	272,8	231,7	272,3	273,9	263,4	296,5	311,5	296,0	292,0	254,3	1 780,1
	1960	284,8	298,4	333,6	291,5	311,6	282,1	298,9						300,1	2 100,9
Maschinen- und Bearbeitungsguß	1959	108,5	104,8	110,2	121,1	99,2	116,9	108,3	105,7	125,6	131,8	129,1	127,4	109,9	769,0
	1960	122,3	132,1	147,0	139,7	139,9	125,0	134,3						132,9	930,4
Kokillen und Zubehör	1959	35,5	35,1	34,6	40,1	39,9	46,3	51,8	48,8	52,2	54,6	50,1	53,9	40,5	283,3
	1960	50,9	52,0	58,1	49,8	51,4	48,5	53,8						52,1	364,6
Abflußrohre und Formstücke	1959	14,3	11,6	13,3	14,1	13,5	16,2	18,0	15,8	18,2	20,2	18,3	17,5	14,4	101,0
	1960	18,5	17,0	19,2	16,6	16,7	14,9	15,4						16,9	118,2
Druckrohre und Formstücke	1959	31,2	29,2	24,8	30,0	23,1	28,3	29,3	27,4	30,8	31,8	28,6	24,3	28,0	195,9
	1960	28,2	29,9	33,1	31,0	33,9	29,6	31,0						31,0	216,8
Radiatoren, Zentral- heizungskessel	1959	15,0	11,6	15,9	17,8	14,1	16,6	17,5	15,8	17,7	18,8	18,5	17,2	15,9	111,6
	1960	16,3	16,5	19,1	16,0	17,0	19,7	16,1						16,7	117,0
Badewannen- und Sanitärsguß	1959	5,4	4,9	5,0	6,1	5,1	6,3	6,2	6,7	7,0	7,4	7,1	6,4	5,4	38,0
	1960	7,1	6,3	7,0	6,0	6,7	6,1	5,5						6,4	41,7
Herd- und Ofenguß	1959	9,9	9,8	8,8	10,2	8,6	9,7	10,8	10,2	11,7	12,2	11,4	10,4	9,7	67,8
	1960	9,9	10,5	11,6	10,3	10,4	9,6	10,1						10,4	72,5
Walzen	1959	6,1	5,7	5,8	6,6	5,1	6,1	7,4	7,0	7,0	7,1	6,8	7,1	6,2	43,3
	1960	7,6	7,1	8,4	7,4	7,4	6,9	7,1						7,4	51,9
Roststäbe und Glieder	1959	1,7	2,8	2,4	2,4	2,4	2,1	2,1	3,1	2,2	3,1	2,9	2,7	2,3	15,9
	1960	1,9	3,1	2,9	2,4	2,6	2,6	2,6						2,6	18,2
Bremsklötze und Sohlen	1959	2,6	3,1	2,5	2,8	1,7	1,8	0,9	2,1	1,9	1,7	1,0	1,9	2,2	15,3
	1960	2,8	2,0	2,9	1,5	3,0	2,8	2,8						2,5	17,8
Stahlguß	1959	24,4	23,2	23,1	25,8	20,6	24,0	25,3	23,8	26,8	27,8	27,0	27,9	23,8	166,5
	1960	26,9	28,2	31,5	28,1	30,8	27,4	29,8						28,9	202,6
Temperguß	1959	15,6	14,3	14,7	16,3	13,0	15,7	12,8	14,9	16,9	18,1	17,8	17,6	14,6	102,3
	1960	16,7	17,2	19,5	16,2	18,0	16,6	17,2						17,4	121,5

9. Erzeugung / Förderung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	1960													
	Nordrhein-Westfalen							Saarland						
	1. Halbj.	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	1. Halbj.	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Roheisen	8 877,7	1 564,0						1 624,5	289,6					
Rohstahl	12 066,2	2 141,9						1 843,5	328,8					
Thomas-Stahl	4 883,9	859,0						1 381,3	211,1					
Siemens-Martin-Stahl	5 959,5	1 061,1						424,3	73,6					
Elektro-Stahl	864,1	158,3						37,9	7,0					
Walzstahl	7 889,2	1 355,9						1 330,4	239,7					
Eisenbahnoberbaustoffe	264,6	38,3						.	.					
Formstahl	354,3	77,1						112,4	19,4					
Walzdraht	915,7	158,8						147,4	27,7					
Stabstahl	1 769,4	309,7						567,2	105,0					
Breitflachstahl	254,0	27,4						.	.					
Warmband u. Röhrenstr.	1 064,9	175,6						118,9	20,9					
Warmbreitband (Fertigerz.)	97,1	14,5						—	—					
Grobbleche	1 213,1	206,6						.	.					
Mittelleche	174,5	28,1						.	.					
Feinbleche	1 075,9	182,3						.	.					
Stahlröhren (nahtlos)	624,7	102,9						.	.					
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	520,5	84,1						.	.					
Weiterverarbeitete Erzeugn.	425,3	75,3						.	.					
Geschw. Röhren u. dergl.	281,8	52,9						.	.					
Weißbl. u. sonst. überz. Bl. ²⁾	142,8	22,4						.	.					
Rollendes Eisenbahnzeug	51,1	7,3						.	.					
Geschm. Stäbe u. Halbzeug	118,3	20,7 p						.	.					
Freiformschmiedestücke	105,1	17,9 p						.	.					
Eisenguß	817,2	135,8						110,6	21,1					
Stahlguß	122,6	20,8						8,0	1,5					
Temperguß	80,7	13,4						—	—					
Eisenerz-Rohförderung	Mat	762,6	126,9					—	—					
" "	Fe	144,5	24,4					—	—					

¹⁾ zur Weiterverarbeitung (ohne für Schmiede-, Preß- und Hammerwerke bestimmte Mengen) und für Export²⁾ Weißbleche, Weißband, Feinstbleche, Feinstband, Bleche und Bandstahl, verzinkt und verbleit

10. Förderung und Erzeugung von Eisenerz

Maßeinheit: 1000 t

Förderung / Erzeugung		Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juli	
															MD	Gesamt
Förderung	Mat	1959	1 518	1 444	1 414	1 528	1 384	1 521	1 537	1 403	1 530	1 589	1 572	1 531	1 478	10 346
		1960	1 564	1 542	1 627	1 534	1 585	1 520	1 586						1 565	10 957
„	Fe	1959	431	382	374	407	364	402	405	397	408	426	416	406	391	2 736
		1960	416	409	433	407	419	404	421						416	2 909
Erzeugung	Mat	1959	1 060	994	990	1 080	1 010	1 088	1 124	1 089	1 115	1 149	1 141	1 121	1 050	7 347
		1960	1 121	1 121	1 169	1 099	1 147	1 102	1 145						1 129	7 905
„	Fe	1959	344	322	322	353	332	360	371	364	372	385	378	372	344	2 405
		1960	375	371	393	369	385	373	390						380	2 657
Handelfähiges Roherz	Mat	1959	511	477	463	505	464	506	515	490	505	520	508	491	492	3 441
		1960	492	500	442	400	420	400	425						410	3 079
„	Fe	1959	136	127	123	136	123	135	136	131	135	139	134	131	131	915
		1960	131	131	119	108	112	109	116						118	826
Aufbereitetes Erz ¹⁾	Mat	1959	498	468	480	526	493	531	556	541	516	564	573	572	507	3 551
		1960	572	563	665	642	669	645	658						631	4 415
„	Fe	1959	183	171	176	192	183	199	208	204	205	214	214	212	187	1 312
		1960	215	212	244	232	244	236	243						232	1 625
Roherz	Mat	1959	51	50	47	49	52	52	53	59	64	65	60	57	51	334
		1960	58	58	61	58	58	50	62						59	411
„	Fe	1959	25	25	24	25	26	26	27	20	32	33	30	29	25	178
		1960	29	29	30	29	29	28	31						29	205

11. Erzeugung von Sinter

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugung ¹⁾	Mat	1959	1 193	1 197	1 165	1 202	1 252	1 328	1 379	1 432	1 423	1 527	1 469	1 441	1 232	8 625
		1960	1 529	1 528	1 678	1 572	1 653	1 590	1 736 p						1 613	11 292
„	Fe	1959	596	548	575	589	625	663	689	725	724	778	757	736	612	4 284
		1960	788	792	865	816	858	824	896 p						834	5 839

12. Produktionsanlagen der Eisen schaffenden Industrie

Ende des Jahres bzw. des Monats	Hochofen		Stahllöfen							
			Thomas-Konverter		Martin-Öfen		Elektroöfen			
	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	Induktionsöfen		Lichtbogenöfen	
							insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb
1954	151	116	86	70	217	178	57	54	71	64
1955	152	132	87	68	218	180	57	53	80	74
1956	153	137	88	72	220	183	62	36	89	82
1957	155	137	90	76	229	184	65	56	96	82
1958	152	118	91	76	229	138	64	55	99	80
1959	155	131	91	75	224	174	66	57	99	86
Juli	153	128	96	78	226	170	65	55	100	91
August	152	128	96	81	228	168	65	55	100	84
September	153	130	96	81	226	176	65	55	100	88
Oktober	153	130	96	75	225	180	65	56	100	87
November	153	131	94	73	225	180	66	56	100	85
Dezember	153	131	94	75	224	174	66	57	99	86
1960										
Januar	156	138	90	74	224	187	66	57	98	88
Februar	156	137	90	75	224	189	66	57	98	93
März	156	137	90	72	224	188	68	59	99	90
April	156	140	90	72	223	187	67	59	99	91
Mai	156	139	95	74	223	184	66	58	99	93
Juni	156	141	90	77	224	182	66	59	100	93
Juli	156	137	89	73	225	183	66	57	101	92
August										
September										

¹⁾ einschl. Grubensinter²⁾ einschl. Rennkluppen

13. Verbrauch für die Erzeugung von Roheisen und Hochofenferrolegierungen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juli MD	Gesamt
Gesamtverbrauch ¹⁾ Mat	1959	4 049	3 785	4 038	4 346	4 298	4 549	4 672	4 672	4 701	5 035	4 801	4 755	4 248	29 737
	1960	5 131	5 036	5 418	5 009	5 314	4 999	5 453						5 194	36 360
„ Fe	1959	1 569	1 451	1 573	1 680	1 674	1 793	1 843	1 866	1 881	2 028	1 938	1 900	1 648	11 583
	1960	2 059	2 034	2 181	2 023	2 151	2 006	2 199						2 093	14 653
Metallische Rohstoffe insgesamt ¹⁾ Mat	1959	3 786	3 542	3 786	4 065	4 030	4 272	4 377	4 385	4 416	4 711	4 508	4 437	3 979	27 858
	1960	4 793	4 700	5 066	4 683	4 965	4 657	5 114						4 854	33 978
„ Fe	1959	1 569	1 451	1 573	1 680	1 674	1 793	1 843	1 866	1 881	2 028	1 938	1 900	1 654	11 583
	1960	2 059	2 034	2 181	2 023	2 151	2 006	2 199						2 093	14 653
Eisenerze Mat	1959	2 802	2 611	2 793	3 079	3 065	3 242	3 281	3 288	3 299	3 584	3 402	3 362	2 981	20 873
	1960	3 643	3 568	3 787	3 542	3 762	3 523	3 889						3 674	25 715
„ Fe	1959	1 142	1 053	1 139	1 260	1 267	1 358	1 380	1 403	1 413	1 552	1 474	1 450	1 228	8 599
	1960	1 585	1 559	1 642	1 541	1 643	1 532	1 685						1 598	11 186
Inlandserze ²⁾ Mat	1959	974	907	939	1 019	1 030	1 062	1 057	1 069	1 087	1 128	1 077	1 079	998	6 988
	1960	1 114	1 080	1 166	1 076	1 125	1 054	1 167						1 112	7 783
„ Fe	1959	314	293	301	325	333	344	347	351	356	371	353	351	322	2 257
	1960	366	352	381	350	374	346	384						365	2 553
Auslandserze Mat	1959	1 828	1 704	1 854	2 060	2 035	2 180	2 224	2 219	2 212	2 456	2 325	2 283	1 983	13 885
	1960	2 529	2 488	2 621	2 165	2 636	2 469	2 722						2 562	17 932
„ Fe	1959	828	760	838	936	934	1 014	1 033	1 052	1 057	1 181	1 121	1 099	906	6 343
	1960	1 219	1 207	1 260	1 191	1 269	1 186	1 301						1 233	8 633
Manganerze Mat	1959	14,0	19,8	26,9	20,9	19,3	28,8	27,3	29,5	29,8	34,6	41,1	43,4	22,4	157
	1960	44,6	33,2	33,9	35,8	33,1	42,8	37,0						37,2	260
„ Fe	1959	1,7	2,4	2,2	2,0	1,6	2,5	2,3	2,0	2,1	3,5	5,2	4,8	2,1	14,7
	1960	5,0	4,3	4,0	4,4	3,9	4,6	4,0						4,3	30,2
Abbrände Mat	1959	303	286	294	285	275	297	333	325	312	333	342	312	296	2 073
	1960	327	349	399	349	359	337	356						353	2 472
Schlacken und Walzzunder Mat	1959	342	328	364	385	376	393	420	440	454	443	428	419	373	2 608
	1960	448	445	491	445	481	451	497						466	3 260
Gichtstaub Mat	1959	251	222	225	218	229	236	238	231	252	247	230	236	231	1 619
	1960	269	234	270	231	246	230	251						247	1 731
Schrott Mat	1959	72,9	75,1	83,3	76,9	65,5	74,7	77,8	71,1	68,4	69,0	64,7	63,8	75,2	526
	1960	62,0	70,0	84,6	81,4	83,3	72,9	83,6						76,9	538
Kalkstein	1959	246	227	238	264	250	254	271	266	260	296	274	284	250	1 750
	1960	309	306	317	299	324	313	316						312	2 185
Koks im Hochofen	1959	1 414	1 309	1 411	1 518	1 510	1 593	1 634	1 624	1 625	1 749	1 662	1 653	1 483	10 379
	1960	1 803	1 733	1 867	1 722	1 826	1 728	1 856						1 791	12 535
„ kg-Verbrauch je t Roheisenerzeug	1959	873	871	874	868	868	856	857	843	838	833	835	840	867	—
	1960	846	831	828	829	826	833	819						830	—
Gesamteinsatz im Hochofen (Möller) Mat	1959	3 750	3 488	3 529	4 043	4 002	4 225	4 374	4 351	4 364	4 687	4 423	4 377	3 916	27 411
	1960	4 765	4 664	5 020	4 632	4 938	4 628	5 043						4 813	33 692
„ Fe	1959	1 577	1 456	1 562	1 679	1 683	1 797	1 852	1 858	1 876	2 033	1 920	1 889	1 658	11 606
	1960	2 056	2 023	2 177	2 017	2 153	2 006	2 196						2 091	14 636
Sinter u. Rennluppen im Hochofen Mat	1959	1 216	1 120	1 162	1 206	1 278	1 311	1 399	1 432	1 428	1 543	1 448	1 443	1 246	8 722
	1960	1 540	1 515	1 676	1 567	1 671	1 608	1 744						1 617	11 322
„ Fe	1959	608	555	574	591	637	671	702	721	725	788	744	735	620	4 338
	1960	792	780	863	808	862	827	901						833	5 833
kg-Sintereinsatz je t Roheisen Mat	1959	762	756	696	704	742	732	742	755	746	744	738	749	733	—
	1960	736	736	751	759	759	781	777						757	—
„ Fe	1959	381	374	346	346	370	366	373	380	378	380	380	382	365	—
	1960	378	379	386	391	392	402	401						390	—

¹⁾ Einschl. Verbrauch in den Sinteranlagen und Rennanlagen²⁾ Einschl. Grubensinter

14. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juli MD	Gesamt
a) für die Erzeugung von Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1959	2 402	2 262	2 352	2 755	2 569	2 853	2 960	2 919	2 938	3 142	3 012	2 833	2 593	18 152
	1960	3 122	3 133	3 357	2 988	3 220	2 957	3 332						3 158	22 108
Roheisen insgesamt	1959	1 411	1 327	1 382	1 505	1 496	1 675	1 752	1 734	1 744	1 872	1 758	1 669	1 520	10 638
	1960	1 867	1 854	1 996	1 783	1 895	1 763	1 980						1 877	13 137
Thomas-Roheisen	1959	1 073	1 013	1 058	1 211	1 128	1 269	1 322	1 302	1 308	1 386	1 276	1 217	1 153	8 074
	1960	1 337	1 309	1 428	1 271	1 339	1 243	1 395						1 332	9 322
Stahleisen	1959	316	293	303	359	346	380	404	407	411	458	445	427	313	2 401
	1960	504	517	538	487	530	495	556						518	3 625
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1959	22	21	21	25	22	26	26	25	25	28	27	25	23	164
	1960	27	28	31	25	27	25	28						27	189
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1959	50	52	52	62	56	50	48	48	45	51	49	58	53	370
	1960	55	56	58	51	54	53	53						54	381
Schrott	1959	843	792	830	996	916	1 013	1 039	1 017	1 030	1 095	1 076	978	918	6 428
	1960	1 060	1 071	1 140	1 013	1 111	1 002	1 136						1 076	7 533
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1959	13	13	14	16	15	16	16	16	17	17	17	16	14	101
	1960	18	18	20	18	19	18	25						19	135
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1959	45	42	37	43	41	48	50	51	46	46	52	52	44	311
	1960	50	55	61	53	63	53	60						56	395
Eisen- und Manganerz	Mat	1959	10	36	37	43	42	51	53	56	61	60	60	43	304
	1960	72	78	81	72	77	69	79						75	527
„	Fe	1959	24	23	23	26	32	34	32	34	37	37	37	27	188
	1960	46	48	52	46	49	43	50						48	333
Kalk	1959	201	184	193	224	206	232	241	220	241	255	238	228	212	1 481
	1960	252	248	257	236	248	229	259						247	1 730
b) für die Erzeugung von Thomas-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1959	1 127	1 070	1 116	1 283	1 197	1 349	1 398	1 389	1 404	1 502	1 367	1 301	1 220	8 538
	1960	1 430	1 410	1 533	1 361	1 427	1 337	1 494						1 428	9 993
Roheisen insgesamt	1959	1 061	1 006	1 054	1 207	1 127	1 270	1 322	1 313	1 321	1 412	1 287	1 222	1 150	8 018
	1960	1 345	1 327	1 441	1 281	1 345	1 261	1 410						1 344	9 411
Thomas-Roheisen	1959	1 042	988	1 032	1 186	1 105	1 247	1 302	1 290	1 294	1 375	1 260	1 198	1 129	7 903
	1960	1 320	1 296	1 410	1 256	1 317	1 234	1 369						1 313	9 192
Stahleisen	1959	5,5	4,6	7,7	5,6	6,6	6,2	3,9	7,2	11	19	11	7,7	5,7	40
	1960	9,7	15	15	11	12	23	24						16	110
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1959	14	14	14	16	15	17	16	16	16	18	16	16	15	105
	1960	16	16	17	15	15	14	16						16	109
Schrott	1959	51	49	48	58	54	59	55	54	61	66	57	56	53	374
	1960	61	59	65	58	58	51	58						59	414
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1959	2,0	1,7	2,0	2,1	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,0	2,0	14
	1960	2,2	2,3	2,3	2,0	2,2	1,9	3,9						2,4	17
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1959	1,8	1,9	2,0	2,2	2,0	2,4	2,8	2,5	2,5	2,6	3,4	3,8	2,1	15
	1960	1,6	1,6	2,7	1,8	2,1	2,1	4,5						2,0	14
Eisen- und Manganerz	Mat	1959	11	11	10	13	12	15	17	17	19	17	17	12	86
	1960	20	20	22	18	19	18	20						19	136
„	Fe	1959	6,5	6,4	6,3	8,0	7,0	9,3	10	10	11	10	9,5	7,6	53
	1960	12	12	13	10	11	10	12						11	80
Kalk	1959	147	135	142	164	151	171	180	161	181	190	173	166	155	1 088
	1960	183	178	181	170	178	164	184						177	1 237
c) für die Erzeugung von SM-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1959	1 090	1 018	1 062	1 277	1 182	1 307	1 359	1 328	1 333	1 431	1 433	1 327	1 185	8 295
	1960	1 473	1 501	1 579	1 415	1 549	1 398	1 572						1 498	10 486
Roheisen insgesamt	1959	306	282	288	339	319	358	380	372	375	403	412	388	325	2 273
	1960	459	461	483	439	479	439	490						464	3 249
Thomas-Roheisen	1959	26	21	19	17	16	18	18	11	13	9,2	13	15	19	133
	1960	13	8,8	11	9,7	14	12	10						11	78
Stahleisen	1959	274	255	263	315	297	333	354	353	355	386	390	366	299	2 092
	1960	438	443	460	420	455	418	470						443	3 104
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1959	6,4	5,8	6,1	6,9	6,6	7,6	8,2	7,9	7,8	8,3	8,6	8	6,8	48
	1960	8,7	9,4	12	8,4	9,4	8,7	9,8						9,5	66
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1959	48	51	50	60	54	48	46	46	42	48	46	56	51	357
	1960	53	54	55	48	51	50	50						52	361
Schrott	1959	666	623	664	810	710	823	851	829	836	897	889	796	739	5 175
	1960	866	882	932	830	909	816	923						880	6 158
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1959	6,1	5,8	6,1	6,9	6,4	7,1	7,0	7,1	7,1	7,9	7,4	6,9	6,5	45
	1960	7,7	8,1	8,8	7,7	8,5	7,6	11						8,4	59
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1959	39	36	31	37	38	40	44	44	39	39	44	44	38	264
	1960	42	47	51	46	53	43	48						47	329
Eisen- und Manganerz	Mat	1959	24	22	23	24	24	30	30	32	35	35	36	26	180
	1960	45	49	50	45	49	43	49						47	330
„	Fe	1959	15	13	14	15	15	19	19	20	21	22	23	16	111
	1960	28	29	32	29	31	28	32						30	209
Kalk	1959	46	42	42	51	46	52	52	50	51	55	55	52	47	331
	1960	59	59	61	55	60	54	60						58	408

15. Verbrauch von Schrott in der Eisen schaffenden Industrie und in Eisen-, Stahl- und Tempergießereien

Verbrauch für Erzeugung von	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juni MD	Gesamt
a) in 1000 t															
Roheisen	1959	73	75	83	77	65	75	77	71	69	69	65	64	75	448
	1960	62	70	85	81	84	73	87 p						76	455
Stahlrohblöcken	1959	843	792	830	996	917	1 013	1 039	1 017	1 030	1 095	1 076	978	899	5 391
	1960	1 060	1 071	1 140	1 013	1 111	1 002	1 135 p						1 066	6 397
Thomas-Stahlrohbl.	1959	51	50	48	58	54	58	55	55	62	67	57	55	53	319
	1960	61	59	65	58	58	54	58 p						59	356
SM-Stahlrohblöcken	1959	666	623	664	810	711	823	851	829	840	897	889	798	721	4 327
	1960	866	882	932	830	909	816	923 p						873	5 235
Elektro-Stahlrohbl.	1959	118	111	111	119	115	124	125	125	125	121	120	117	116	698
	1960	124	119	132	114	135	122	141 p						124	746
Eisenguß ¹⁾	1959	140	134	138	155	131	154	155	151	171	180	168	162	142	852
	1960	159	166	185	164	176	161							168	1 011
Stahlguß ¹⁾	1959	23	22	22	25	20	24	25	24	26	27	27	27	23	136
	1960	26	28	30	26	30	26							28	166
Temperguß ¹⁾	1959	12	11	11	13	10	12	10	12	14	15	15	15	12	69
	1960	13	14	16	13	15	14							14	84
b) in kg je Tonne Erzeugung															
Roheisen	1959	46	51	52	45	38	41	41	37	36	33	33	33	46	—
	1960	30	34	38	39	38	35	39						36	—
Stahlrohblöcken	1959	400	399	401	412	407	405	401	399	401	399	409	397	404	—
	1960	390	393	390	388	395	389	392						391	—
Thomas-Stahlrohbl.	1959	54	52	49	52	52	50	45	46	51	51	48	49	52	—
	1960	49	48	49	49	47	47	45						48	—
SM-Stahlrohblöcken	1959	693	694	706	716	709	713	710	710	716	713	706	686	705	—
	1960	671	673	673	668	669	664	670						670	—
Elektro-Stahlrohbl.	1959	967	949	965	941	950	939	954	947	947	931	916	944	952	—
	1960	918	915	917	923	916	901	907						915	—
Eisenguß ¹⁾	1959	565	562	570	567	566	565	567	575	575	576	567	554	566	—
	1960	558	555	555	562	566	571							561	—
Stahlguß ¹⁾	1959	952	938	918	971	995	1 013	990	1 003	979	961	980	976	965	—
	1960	967	984	952	925	961	966							959	—
Temperguß ¹⁾	1959	782	779	770	795	792	774	795	785	802	812	841	835	782	—
	1960	803	809	800	802	819	817							808	—

IV. Schrottwirtschaft

16. Entfall, Zugang und Bestand an Schrott

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juni MD	Gesamt
Eigenentfall insgesamt	1959	702	665	694	781	698	801	817	824	876	904	851	826	721	4 341
	1960	858	873	951	843	905	840							878	5 270
in Hochof.- u. Stahlw. sowie verbund. Betr.	1959	550	517	542	614	558	639	657	658	695	715	670	618	570	3 420
	1960	681	689	750	666	712	662							693	4 161
in Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1959	152	148	152	167	110	162	160	166	181	189	181	178	154	921
	1960	177	184	201	177	193	178							185	1 110
Zugang insgesamt	1959	1 210	1 265	1 344	1 488	1 310	1 559	1 562	1 484	1 559	1 623	1 492	1 569	1 368	8 206
	1960	1 477	1 535	1 756	1 615	1 688	1 553							1 604	9 624
bei Hochofen- und Stahlwerken	1959	877	888	938	1 068	991	1 255	1 169	1 100	1 138	1 161	1 084	1 051	1 003	6 017
	1960	1 097	1 118	1 230	1 144	1 221	1 133							1 157	6 942
vom Handel	1959	327	371	396	454	433	616	512	443	443	446	414	403	433	2 597
	1960	416	429	480	478	509	471							464	2 781
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1959	264	266	276	301	244	284	292	295	311	343	330	330	273	1 635
	1960	321	330	363	321	341	306							331	1 983
vom Handel	1959	108	115	120	130	102	116	127	123	125	150	144	148	115	691
	1960	144	146	162	145	149	128							146	873
Aus Einfuhr verfügbar ²⁾	1959	19	23	18	27	35	60	60	41	50	69	68	73	30	182
	1960	58	57	68	80	97	88							75	448
Für Ausfuhr bestimmt ²⁾	1959	63	78	95	112	82	75	94	93	72	74	73	80	84	503
	1960	94	94	126	96	79	93							97	583
Bestand	1959	2 387	2 423	2 460	2 430	2 420	2 500	2 527	2 516	2 547	2 561	2 487	2 584		
	1960	2 506	2 447	2 453	2 529	2 568	2 609								
bei Hochofen- und Stahlwerken	1959	1 232	1 264	1 289	1 287	1 302	1 464	1 526	1 533	1 566	1 563	1 490	1 512		
	1960	1 476	1 443	1 444	1 495	1 508	1 553								
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1959	273	279	286	285	278	269	264	272	264	266	277	297		
	1960	317	332	342	355	361	362								
bei Händlern	1959	885	880	885	858	840	767	737	711	717	732	720	775		
	1960	713	672	667	670	698	695								

¹⁾ ohne Kreislaufmaterial²⁾ bis 5. 7. 59 ohne Saarland

17. Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juli MD	Gesamt
Feste Brennstoffe ¹⁾ gesamt	1959	1 819	1 687	1 770	1 885	1 854	1 935	1 983	1 979	2 002	2 150	2 080	2 085	1 847	12 932
	1960	2 242	2 168	2 306	2 115	2 240	2 105	2 261						2 205	15 437
Feste Brennstoffe ¹⁾ in Steinkohleneinheiten ²⁾	1959	1 787	1 657	1 742	1 855	1 827	1 907	1 958	1 952	1 971	2 119	2 049	2 052	1 819	12 733
	1960	2 210	2 137	2 276	2 087	2 210	2 081	2 234						2 176	15 235
Kokskohle	1959	808	719	764	731	761	767	799	794	761	789	775	807	764	5 347
	1960	831	807	865	794	826	799	831						822	5 753
Fabrikationskohle	1959	188	174	162	162	146	155	157	154	162	169	184	189	163	1 112
	1960	183	186	180	155	163	150	165						169	1 182
Koks	1959	1 453	1 344	1 443	1 554	1 545	1 614	1 664	1 655	1 658	1 785	1 694	1 694	1 517	10 619
	1960	1 849	1 772	1 904	1 753	1 860	1 752	1 888						1 825	12 777
im Hochofen	1959	1 414	1 309	1 411	1 518	1 511	1 583	1 634	1 624	1 625	1 766	1 662	1 652	1 483	10 380
	1960	1 806	1 734	1 869	1 723	1 831	1 724	1 859						1 792	12 546
Koksgrus u. a. Brennstoffe f. Sinterzwecke	1959	100	96	98	99	103	102	99	104	112	122	126	124	99	695
	1960	133	133	147	138	147	143	143						141	885
in Sieranlagen	1959	93	88	91	94	96	95	93	101	105	116	114	115	93	649
	1960	127	126	142	132	105	137	131						133	934
Braunkohlenbriketts	1959	54	49	46	49	44	47	45	47	48	49	50	50	48	335
	1960	51	52	52	46	50	42	43						48	336
Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1959	25	23	22	21	16	17	18	19	22	25	26	28	20	142
	1960	25	24	23	23	20	18	22						22	157
Flüssige Brennstoffe	1959	69	65	68	75	70	74	80	78	81	88	94	91	72	503
	1960	104	105	108	96	102	93	106						102	714
Flüssige Brennstoffe aus Erdöl	1959	53	49	50	57	56	58	63	62	64	73	78	74	55	386
	1960	85	85	90	79	83	76	88						84	587
in Stahlwerken	1959	35	33	33	39	40	42	45	44	47	53	55	52	38	267
	1960	60	60	64	58	62	57	66						61	427
Fl. Brennstoffe aus Destill. v. Steink.-Teer	1959	16	15	17	16	14	15	16	15	16	14	14	15	16	109
	1960	17	18	17	16	18	15	16						17	117
in Stahlwerken	1959	13	13	15	14	12	13	14	13	14	11	12	12	13	93
	1960	14	15	14	14	16	14	14						14	100

18. Bestand an festen und flüssigen Brennstoffen in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 t

Kokskohle	1959	590	593	602	649	605	611	606	626	613	603	578	562		
	1960	503	475	439	415	380	365	352							
Fabrikationskohle	1959	153	152	161	158	124	125	95	94	94	95	96	98		
	1960	100	97	103	101	98	104	100							
Koks	1959	1 902	1 984	2 176	2 040	1 943	1 619	1 538	1 499	1 371	1 264	1 245	1 217		
	1960	1 203	1 202	1 157	1 116	1 030	981	836							
Koksgrus u. a. Brennstoffe f. Sinterzwecke	1959	310	306	307	302	294	290	297	301	300	302	295	307		
	1960	318	325	329	325	318	308	313							
Braunkohlenbriketts	1959	26	22	23	23	24	24	24	22	21	17	15	15		
	1960	18	18	20	20	17	14	18							
Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1959	14	13	13	13	14	12	13	12	10	8,5	7,7	7,7		
	1960	8,2	8,2	9,1	8,6	9,3	9,7	15							
Flüssige Brennstoffe aus Erdöl	1959	52	50	59	51	43	42	52	46	53	46	51	50		
	1960	54	48	62	77	60	49	49							
Fl. Brennstoffe aus Destill. v. Steink.-Teer	1959	13	13	12	13	15	17	19	24	27	29	33	31		
	1960	31	27	24	27	30	34	35							

¹⁾ ohne Kokskohle²⁾ 1 t Steinkohle = 1 t Steinkohlenkoks = 3 t Rohbraunkohle = 1,5 t Braunkohlenbriketts

19. Gaswirtschaft der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. Ncbm

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juli MD	Gesamt
Koksofengas (4300 Kcal/Nm ³)															
Erzeugung	1959	267	241	256	245	256	261	271	269	258	265	262	276	257	1 798
	1960	285	278	300	276	290	278	290						285	1 996
Bezug	1959	351	330	337	361	339	356	361	363	368	389	392	391	348	2 436
	1960	414	405	429	379	400	361	392						406	2 841
Verbrauch insgesamt	1959	515	472	494	551	494	515	531	533	533	557	556	563	505	3 532
	1960	589	575	615	559	555	546	583						580	4 061
Hüttenkokereien	1959	62	52	58	49	54	50	54	56	50	48	48	55	54	380
	1960	52	53	52	57	64	64	63						58	405
Thomas-Stahlwerke	1959	15	12	14	14	13	14	14	14	14	15	14	15	14	96
	1960	15	15	17	11	16	12	12						14	101
SM-Stahlwerke	1959	121	111	124	136	133	143	144	141	137	143	137	134	130	911
	1960	140	135	141	134	141	134	141						138	967
Warmwalzwerke	1959	165	161	165	182	168	178	184	187	193	203	203	200	172	1 202
	1960	212	210	230	199	208	190	208						208	1 457
Abgabe	1959	98	93	91	91	95	96	97	92	88	91	92	100	95	663
	1960	105	102	107	89	88	85	89						95	665
Hochofengas (1000 Kcal/Nm ³)															
Erzeugung ¹⁾	1959	5 326	4 914	5 332	5 745	5 694	5 948	6 156	6 113	6 102	6 512	6 167	6 162	5 588	39 116
	1960	6 705	6 403	6 887	6 333	6 752	6 405	6 876						6 623	46 362
Verbrauch insgesamt	1959	4 437	4 061	4 354	4 658	4 535	4 716	4 942	4 908	4 834	5 217	4 930	4 954	4 529	31 703
	1960	5 409	5 120	5 488	5 054	5 291	5 031	5 374						5 253	36 768
Stromerzeugungs- anlagen	1959	382	358	368	398	405	416	424	402	369	396	383	379	393	2 751
	1960	422	404	435	408	439	409	422						420	2 939
Frischdampfanlagen	1959	1 051	964	1 063	1 160	1 081	1 057	1 130	1 192	1 133	1 275	1 173	1 207	1 072	7 506
	1960	1 323	1 196	1 269	1 223	1 201	1 185	1 230						1 232	8 626
Hüttenkokereien	1959	294	266	270	277	273	298	303	286	290	308	306	311	283	1 982
	1960	349	326	352	291	295	263	298						311	2 174
Hochofen	1959	1 603	1 406	1 537	1 629	1 637	1 730	1 798	1 777	1 779	1 905	1 803	1 808	1 620	11 341
	1960	1 987	1 902	2 040	1 880	2 012	1 908	2 038						1 967	13 768
Thomas-Stahlwerke	1959	102	94	95	104	101	118	118	94	96	97	74	84	102	712
	1960	88	84	96	85	86	81	90						87	610
SM-Stahlwerke	1959	94	82	92	103	98	103	111	114	110	112	114	114	98	683
	1960	123	115	115	101	103	103	106						110	767
Warmwalzwerke	1959	643	603	635	675	651	696	757	741	758	803	762	742	666	4 661
	1960	805	781	838	766	831	776	855						807	5 652
Abgabe	1959	370	351	404	475	464	552	552	529	555	578	537	523	453	3 170
	1960	624	621	680	600	677	662	687						644	4 511
Generatorgas															
Erzeugung	1959	245	231	224	254	237	251	249	253	255	257	257	250	241	1 690
	1960	249	252	264	231	250	224	228						242	1 697
Verbrauch insgesamt	1959	245	231	224	254	237	251	249	253	255	257	257	250	241	1 690
	1960	249	252	264	231	250	224	228						242	1 697
SM-Stahlwerke	1959	178	169	165	186	181	194	192	198	199	198	200	194	181	1 265
	1960	188	178	200	166	192	175	173						182	1 272
Warmwalzwerke	1959	45	42	40	41	34	35	35	34	34	36	35	35	39	273
	1960	37	36	39	43	35	31	35						37	257
Abgabe	1959	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1960	—	—	—	—	—	—	—						—	—

20. Stromwirtschaft der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. kWh

Erzeugung	1959	371	380	363	406	385	396	417	423	404	440	418	427	388	2 718
	1960	453	440	460	428	432	408	440						437	3 061
Bezug	1959	478	412	455	468	422	466	491	490	520	536	534	531	456	3 192
	1960	547	536	590	529	567	522	575						552	3 866
Verbrauch	1959	762	713	736	785	732	781	818	820	831	867	871	865	761	5 327
	1960	905	889	957	865	912	850	924						900	6 302
Hochofen	1959	96	91	98	101	96	99	104	104	107	108	107	110	98	684
	1960	113	108	121	117	115	110	117						114	800
Thomas- und SM-Stahlwerke	1959	37	34	36	39	37	40	45	47	45	52	51	50	38	267
	1960	54	53	57	52	54	49	53						53	371
Warmwalzwerke	1959	226	213	220	244	222	241	254	251	259	277	266	261	231	1 619
	1960	279	275	296	260	273	256	281						274	1 921
Abgabe	1959	75	70	73	78	67	72	79	83	79	87	81	83	73	514
	1960	84	75	82	84	74	71	80						79	550

¹⁾ berechnet nach dem Kohlenstoffeinsatz in den Hochöfen

21. Bestände an Rohstoffen, Brennstoffen und Erzeugnissen bei der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung		Jahr	Jan	Febr	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Eisenträger (ohne Schrott)	Mat	1959	16 678	16 493	16 347	16 226	16 025	15 791	15 549	15 708	15 727	15 625	15 399	15 011
		1960	14 805	14 685	14 407	14 300	14 200	14 563	14 751					
„	Fe	1959	7 667	7 576	7 493	7 458	7 385	7 254	7 131	7 241	7 268	7 209	7 080	6 869
		1960	6 762	6 697	6 564	6 492	6 427	6 612	6 733					
Eisenerze	Mat	1959	11 621	11 480	11 366	11 260	11 045	10 815	10 599	10 710	10 795	10 675	10 475	10 370
		1960	9 970	9 861	9 603	9 456	9 343	9 887	9 851					
„	Fe	1959	5 695	5 614	5 562	5 527	5 417	5 326	5 218	5 312	5 369	5 320	5 204	5 035
		1960	4 934	4 871	4 735	4 644	4 581	4 757	4 856					
Inlandserze	Mat	1959	618	616	603	710	562	545	541	558	548	525	540	538
		1960	517	531	515	495	495	534	505					
„	Fe	1959	193	192	190	194	182	180	176	183	179	170	172	180
		1960	162	168	160	157	153	168	159					
Auslandserze	Mat	1959	11 006	10 863	10 763	10 650	10 482	10 269	9 758	10 152	10 247	10 150	9 935	9 573
		1960	9 453	9 331	9 087	8 960	8 847	9 153	9 346					
„	Fe	1959	5 502	5 422	5 371	5 333	5 265	5 146	5 042	5 130	5 190	5 150	5 029	4 834
		1960	4 772	4 703	4 575	4 488	4 428	4 589	4 697					
Manganerze	Mat	1959	255	252	251	244	259	243	224	219	212	245	253	240
		1960	261	249	219	217	222	223	203					
„	Fe	1959	20	20	21	20	21	20	18	19	20	24	24	21
		1960	22	21	18	19	18	23	20					
Sinter, Briketts u. Rennluppen	Mat	1959	142	136	141	143	122	117	105	112	118	125	144	141
		1960	140	156	161	169	154	148	149					
„	Fe	1959	78	76	76	77	67	64	56	63	66	66	80	81
		1960	79	91	90	97	88	86	86					
Abbrände	Mat	1959	1 188	1 161	1 144	1 123	1 144	1 117	1 125	1 109	1 054	987	902	846
		1960	831	795	806	811	826	837	889					
„	Fe	1959	572	562	553	543	555	544	537	529	502	470	433	407
		1960	399	384	391	393	399	404	431					
Schlacken und Walzzunder	Mat	1959	405	411	388	388	390	417	406	396	380	396	402	415
		1960	395	429	436	469	481	493	492					
„	Fe	1959	162	166	162	166	170	181	174	168	158	164	163	163
		1960	153	159	163	173	176	177	177					
Gichtstaub	Mat	1959	3 064	3 053	3 085	3 067	3 065	3 082	3 090	3 163	3 168	3 197	3 223	3 238
		1960	3 208	3 194	3 181	3 178	3 174	3 174	3 167					
„	Fe	1959	1 140	1 138	1 118	1 125	1 126	1 121	1 128	1 149	1 153	1 165	1 177	1 183
		1960	1 174	1 171	1 167	1 166	1 165	1 164	1 162					
Schrott ¹⁾		1959	1 232	1 264	1 289	1 287	1 302	1 464	1 526	1 532	1 566	1 563	1 490	1 512
		1960	1 476	1 443	1 444	1 495	1 508	1 553	1 554 p					
Hochofenschrott		1959	132	128	119	123	120	116	102	109	116	122	124	121
		1960	117	115	110	110	114	121	120 p					
Stahlwerksschrott		1959	931	991	1 030	1 026	1 046	1 217	1 288	1 285	1 309	1 298	1 224	1 250
		1960	1 214	1 180	1 192	1 230	1 251	1 284	1 280 p					
Legierter Schrott		1959	115	94	88	84	79	73	75	74	74	75	77	77
		1960	80	82	75	79	76	76	78 p					
Gußbruch		1959	52	51	52	54	57	58	62	65	67	68	65	64
		1960	65	66	67	67	67	72	76 p					
Koks		1959	1 902	1 984	2 176	2 040	1 943	1 619	1 642	1 603	1 371	1 264	1 245	1 217
		1960	1 203	1 202	1 157	1 116	1 030	981	836					
Steinkohlen u. Briketts einschl. Einsatzkohle		1959	742	745	763	804	729	736	701	720	738	698	674	661
		1960	603	572	542	517	478	469	452					
Roheisen		1959	1 009	981	993	891	940	908	841	815	769	763	574	617
		1960	622	588	545	605	637	684	701					
Rohblöcke		1959	448	453	440	434	471	491	497	528	520	524	561	557
		1960	556	565	554	569	582	600	628 p					
Halbzeug einschl. Warmbreitband (Coils)		1959	1 235	1 237	1 222	1 201	1 249	1 326	1 351	1 367	1 341	1 356	1 340	1 282
		1960	1 356	1 359	1 329	1 375	1 421	1 484	1 524 p					
Walzwerks- fertigerzeugnisse ²⁾		1959	816	824	785	790	789	785	830	808	803	818	817	809
		1960	844	876	911	899	877	878	883 p					

¹⁾ ohne reine Walzwerke²⁾ nur bei Walzwerken

**22. Arbeiter und Angestellte in der Eisen schaffenden Industrie mit örtlich verbundenen Betrieben
und im Eisenerzbergbau**

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Betriebe der Eisen schaffenden Industrie	1959	301 033	299 701	301 127	304 485	304 035	305 857	308 631	309 714	311 222	311 319	312 517	312 212
	1960	314 154	316 413	318 525	321 310	322 388	323 242						
Angestellte	1959	42 981	42 871	43 714	44 111	44 061	43 836	44 323	43 547	44 356	44 349	44 313	44 053
	1960	44 171	44 347	44 780	45 667	45 820	46 007						
Arbeiter	1959	258 052	256 830	257 413	260 374	259 971	261 721	264 308	266 167	266 866	266 973	268 204	268 159
	1960	269 983	272 066	273 745	275 643	276 268	277 235						
Hochofen	1959	14 150	14 167	14 056	14 224	14 306	14 377	14 384	14 434	14 567	14 571	14 860	14 901
	1960	15 193	15 321	15 351	15 424	15 430	15 462						
Stahlwerke	1959	26 375	26 352	26 396	27 137	27 849	28 173	28 600	28 763	28 919	29 138	29 141	29 253
	1960	29 799	29 894	30 125	30 181	30 092	30 262						
Walzwerke	1959	67 033	66 855	67 347	68 326	68 267	69 083	70 21	71 000	71 226	71 216	72 105	72 314
	1960	72 573	73 334	73 841	73 972	74 161	74 356						
Hilfs- und Nebenbetriebe	1959	119 075	118 430	108 960	119 762	118 778	119 051	120 003	120 645	120 320	120 291	120 650	120 191
	1960	120 920	121 891	122 602	124 026	124 069	124 787						
Mit der Eisen schaffenden Industrie örtlich verbundene Betriebe	1959	80 382	81 272	80 322	81 031	83 099	83 422	83 817	85 356	84 368	84 757	85 629	85 854
	1960	84 578	85 717	85 878	86 811	87 526	87 817						
Angestellte	1959	14 333	14 989	14 120	14 296	14 507	14 359	14 345	15 302	14 518	14 752	14 888	14 979
	1960	14 938	15 291	14 969	15 502	15 670	15 633						
Arbeiter	1959	66 049	66 283	66 202	66 735	68 592	69 063	69 472	70 054	69 850	70 005	70 741	70 875
	1960	69 610	70 426	70 909	71 309	71 856	72 161						
Gießereien	1959	22 811	22 735	22 642	22 741	22 854	22 922	23 069	23 245	23 564	23 440	23 555	23 989
	1960	21 961	22 021	22 313	22 660	22 818	22 953						
Ziehereien und Kaltwalzwerke	1959	13 295	13 153	13 173	13 279	14 472	14 637	14 720	14 848	14 654	15 125	15 271	15 267
	1960	16 061	16 216	16 364	16 342	16 390	16 429						
Eisenerzbergbau	1959	22 468	22 319	22 009	21 809	21 662	21 423	21 273	21 209	21 164	21 036	20 996	20 857
	1960	20 675	20 640	20 400	20 260	20 089	19 875	19 743					
Angestellte	1959	2 435	2 456	2 448	2 440	2 429	2 429	2 432	2 423	2 423	2 409	2 409	2 392
	1960	2 370	2 376	2 367	2 387	2 399	2 395	2 403					
Arbeiter	1959	20 033	19 863	19 561	19 369	19 233	18 994	18 841	18 786	18 741	18 627	18 587	18 465
	1960	18 305	18 261	18 033	17 873	17 690	17 480	17 340					
über Tage	1959	6 138	6 056	5 973	5 957	5 934	5 840	5 806	5 873	5 823	5 808	5 786	5 795
	1960	5 729	5 645	5 662	5 645	5 622	5 539	5 601					
unter Tage	1959	13 895	13 807	13 588	13 412	13 299	13 154	13 035	12 913	12 918	12 819	12 801	12 670
	1960	12 576	12 619	12 371	12 228	12 068	11 941	11 739					

23. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau

Maßeinheit: 1000 Std.

Eisen schaffende Industrie													
Verfahrenre Stunden	1959	56 103	51 464	53 168	57 353	50 594	55 287	56 232	55 432	58 036	60 736	57 316	57 849
	1960	57 456	56 301	61 836	56 697	59 252							
Ausfallstunden	1959	7 258	7 469	7 427	7 086	7 344	8 630	12 244	11 122	9 168	7 726	6 178	7 744
	1960	7 315	8 595	8 332	6 976	7 669							
Eisenerzbergbau													
Verfahrenre Stunden	1959	3 463	3 183	3 104	3 348	2 928	3 153	3 117	3 078	3 187	3 294	3 119	2 965
	1960	2 994	2 845	3 094r	2 895	2 927							
Ausfallstunden	1959	782	726	776	783	591	758	1 049	918	816	824	572	844
	1960	700	830	836r	579	651							

24. Brutto-Gehälter und -Löhne in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Mai MD	Gesamt
Eisen schaffende Industrie	1959	218	201	227	221	231	229	237	235	237	244	241	251	220	1 099
	1960	245	234	254	254	259								249	1 246
Brutto-Gehaltssumme	1959	46	47	46	47	47	48	48	48	48	50	51	51	47	233
	1960	51	51	52	52	52								52	258
Brutto-Lohnsumme	1959	172	155	181	174	184	181	189	186	189	194	190	200	173	800
	1960	194	183	202	202	207								198	988
Eisenerzbergbau	1959	10	9,7	10	10	11	10	11	10	10	11	11	11	10	51
	1960	11	10	11	11	11	11							11	54
Brutto-Gehaltssumme	1959	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	1,9	9,7
	1960	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1							2,1	10
Brutto-Lohnsumme	1959	8,3	7,7	8,2	8,2	8,5	8,3	8,5	8,5	8,4	8,7	8,5	8,9	8,2	41
	1960	8,6	8,1	9,0	8,8	8,7	8,6							8,6	43

IX. Umsatz ¹⁾25. Umsatz der Eisen schaffenden Industrie, des Eisenerzbergbaus und der Gießerei-Industrie ¹⁾

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Mai MD	Gesamt
Hochofen-, Stahl- und Warmwalzwerke ¹⁾	1959	945	899	970	1 104	987	1 121	1 152	1 169	1 236	1 284	1 247	1 221	981	4 905
	1960	1 357	1 425	1 541	1 398	1 475								1 439	7 197
Gesamtumsatz	1959	785	748	793	890	806	910	943	917	985	1 024	984	955	801	4 021
	1960	1 056	1 108	1 223	1 121	1 175								1 136	5 682
Inlandsumsatz	1959	160	151	177	214	182	211	209	221	251	259	262	266	177	885
	1960	301	317	318	278	301								303	1 514
Auslandsumsatz	1959	59	55	57	60	49	57	57	55	56	62	61	64	56	281
	1960	68	72	74	71	72								71	355
Schmiede-, Preß- und Hammerwerke ¹⁾	1959	48	44	48	50	40	46	46	46	48	52	51	51	46	230
	1960	56	59	61	57	57								58	290
Inlandsumsatz	1959	11	11	9,8	10	8,6	11	11	9,2	8,5	10	10	13	10	51
	1960	12	13	13	13	14								13	65
Auslandsumsatz	1959	33	29	31	33	33	35	36	35	35	37	36	36	32	158
	1960	35	35	38	35	36								36	189
Eisenerzbergbau ¹⁾	1959	33	28	30	32	32	34	35	35	35	37	36	36	31	155
	1960	35	35	38	35	36								35	177
Inlandsumsatz	1959	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6	0,7	3,5
	1960	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5								0,5	2,7
Auslandsumsatz	1959	216	209	219	251	220	242	247	247	274	283	277	266	223	1 115
	1960	263	266	299	281	295								281	1 404
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien ¹⁾	1959	202	193	203	234	218	226	232	232	258	268	262	249	208	1 040
	1960	246	248	281	262	277								263	1 314
Inlandsumsatz	1959	14	16	18	18	12	16	15	15	16	15	15	17	15	75
	1960	17	18	18	18	18								18	90
Auslandsumsatz	1959														
	1960														

¹⁾ 1959 ohne Saarland, 1960 einschl. Saarland²⁾ Gesamtumsatz = Endbetrag der ausgehenden Rechnungen für Lieferungen und Leistungen einschließlich darin enthaltener Kosten für Fracht und Porto, auch wenn diese gesondert berechnet werden.

26. Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen

Maßeinheit: in vollen Tonnen

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli ¹⁾	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juni MD	Gesamt
Eisenerze	1959	1147 413	969 710	1068 898	1290 515	1429 476	1096 395	2122 326	2260 931	2224 309	2302 851	2102 852	1960 441	1 167 068	7 002 407
	1960	2616 702	2553 834	2645 988	2527 287	2674 882	2796 334							2 635 837	15 815 027
Steinkohle	1959	1237 193	1381 658	915 647	824 233	651 250	724 270	572 319	471 638	486 136	387 752	370 842	491 243	953 709	5 734 251
	1960	373 244	439 576	458 056	541 011	553 381	687 511							508 797	3 052 779
Koks	1959	26 078	20 599	22 374	28 146	42 684	43 220	61 431	43 007	43 310	40 950	29 938	39 734	30 517	183 101
	1960	30 960	37 719	46 203	46 997	44 757	31 878							40 258	241 545
Schrott	1959	24 022	26 698	35 652	19 649	28 444	46 823	82 138	72 592	45 292	63 906	75 269	99 799	30 215	181 288
	1960	65 568	59 887	72 392	84 886	94 677	94 483							78 649	471 893
Roheisen u. Hochofen- Ferrolegierungen	1959	25 138	17 203	19 389	37 118	32 935	22 061	33 252	36 966	34 127	37 662	35 878	47 977	25 641	153 847
	1960	59 005	42 320	36 077	40 479	33 136	28 841							39 976	239 858
Halbzeug	1959	15 414	11 414	11 599	11 604	11 281	11 195	28 961	30 119	36 350	35 944	42 286	37 035	12 085	72 507
	1960	32 636	32 300	36 888	41 718	74 638	51 927							45 018	270 107
Warmbreitband	1959	21 811	26 851	27 724	31 707	29 318	28 320	34 089	30 893	25 729	27 091	24 972	35 965	27 622	165 731
	1960	33 116	26 659	45 104	24 123	30 476	29 258							31 456	188 736
Oberbaumaterial	1959	609	322	2 231	5 099	1 847	1 386	758	94	792	494	1 112	995	1 916	11 497
	1960	646	127	89	1 014	308	638							475	2 852
Formstahl	1959	10 458	11 388	16 955	18 094	17 168	23 394	19 124	16 924	16 724	17 267	13 446	17 950	16 213	97 457
	1960	15 905	15 473	20 391	15 145	19 374	19 070							17 610	105 661
Stabstahl	1959	43 104	43 529	57 692	68 451	66 401	81 870	68 196	52 221	42 412	44 314	36 800	43 038	60 176	361 053
	1960	40 884	34 735	51 055	51 833	62 546	55 825							49 980	299 878
Walzdraht	1959	25 425	27 456	29 542	36 815	28 215	27 634	32 567	22 280	20 483	22 188	25 013	25 581	29 181	175 087
	1960	25 050	25 203	28 606	26 788	37 451	38 265							30 228	181 367
Bandstahl	1959	14 693	18 113	17 504	20 107	18 932	17 278	22 703	16 573	18 513	20 050	17 268	21 035	17 771	106 627
	1960	16 083	15 147	20 470	13 895	18 170	14 607							16 395	98 372
Breitflachstahl und Grobbleche	1959	15 954	19 860	22 108	26 568	22 427	28 712	34 127	22 316	23 244	24 350	23 487	20 197	22 655	135 929
	1960	13 828	18 313	19 800	16 141	17 306	12 179							16 266	97 597
Mittelbleche	1959	6 950	7 886	5 781	7 569	7 705	10 770	9 819	9 007	9 850	8 137	8 701	7 101	7 777	46 661
	1960	7 586	7 193	9 096	7 420	8 651	8 775							8 120	48 721
Feinbleche	1959	46 542	42 819	50 103	56 622	44 874	61 146	55 099	78 295	68 859	68 854	65 563	76 453	50 356	302 136
	1960	75 074	70 761	80 201	70 183	82 000	80 684							76 484	458 903
Weißbleche und -band	1959	5 585	6 822	8 110	10 062	10 909	14 941	16 698	11 639	12 166	9 949	10 790	8 364	9 405	56 429
	1960	7 190	7 486	8 343	8 930	10 349	8 980							8 546	51 278
sonstige Bleche	1959	4 262	3 842	4 413	5 011	5 640	5 615	7 372	5 347	5 827	6 350	6 841	5 905	4 802	28 813
	1960	5 376	5 298	6 796	5 619	6 171	6 964							6 038	36 227
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag²⁾	1959	210 807	220 332	254 065	297 742	264 720	312 261	329 513	295 708	280 949	284 988	276 279	299 619	259 998	1 559 927
	1960	273 374	258 725	329 843	283 139	367 446	327 173							306 617	1 839 700
Stahlrohren, nahtlos	1959	4 082	4 652	3 386	5 580	4 716	4 641	3 939	2 760	3 870	2 894	2 565	3 398	4 510	27 057
	1960	2 747	2 377	3 262	2 366	3 976	3 313							3 007	18 041
Stahlrohren, geschw.	1959	2 027	2 461	2 607	3 137	3 241	3 949	1 164	798	738	1 072	632	620	2 904	17 422
	1960	750	966	1 165	1 372	1 522	1 259							1 172	7 034
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahllind. ³⁾	1959	551	569	706	719	678	790	420	233	402	485	282	414	667	1 004
	1960	265	463	621	622	639	428							506	3 038
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1959	217 467	228 014	260 764	307 169	273 355	321 641	335 036	299 499	285 959	289 439	279 758	304 051	268 068	1 608 410
	1960	277 136	262 531	334 891	287 499	373 583	332 173							311 302	1 867 813
übrige Waren aus Eisen und Stahl ⁴⁾	1959	9 400	11 985	15 561	18 007	17 691	19 239	10 772	7 727	9 215	10 161	9 178	11 286	15 311	91 883
	1960	7 607	10 282	10 675	10 107	11 177	12 858							10 451	62 706
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in Mill. DM⁵⁾	1959	145 136	148 655	170 864	197 087	181 885	212 677	218 903	197 893	191 487	204 377	189 998	220 262	176 051	1 056 304
	1960	201 007	195 017	234 358	210 278	256 460	242 074							223 199	1 339 194

¹⁾ bis 5. 7. 59 ohne Saarland²⁾ von Halbzeug bis sonstige Bleche³⁾ Freiformschmiedestücke, Eisenbahnachsen und -räder u. a.

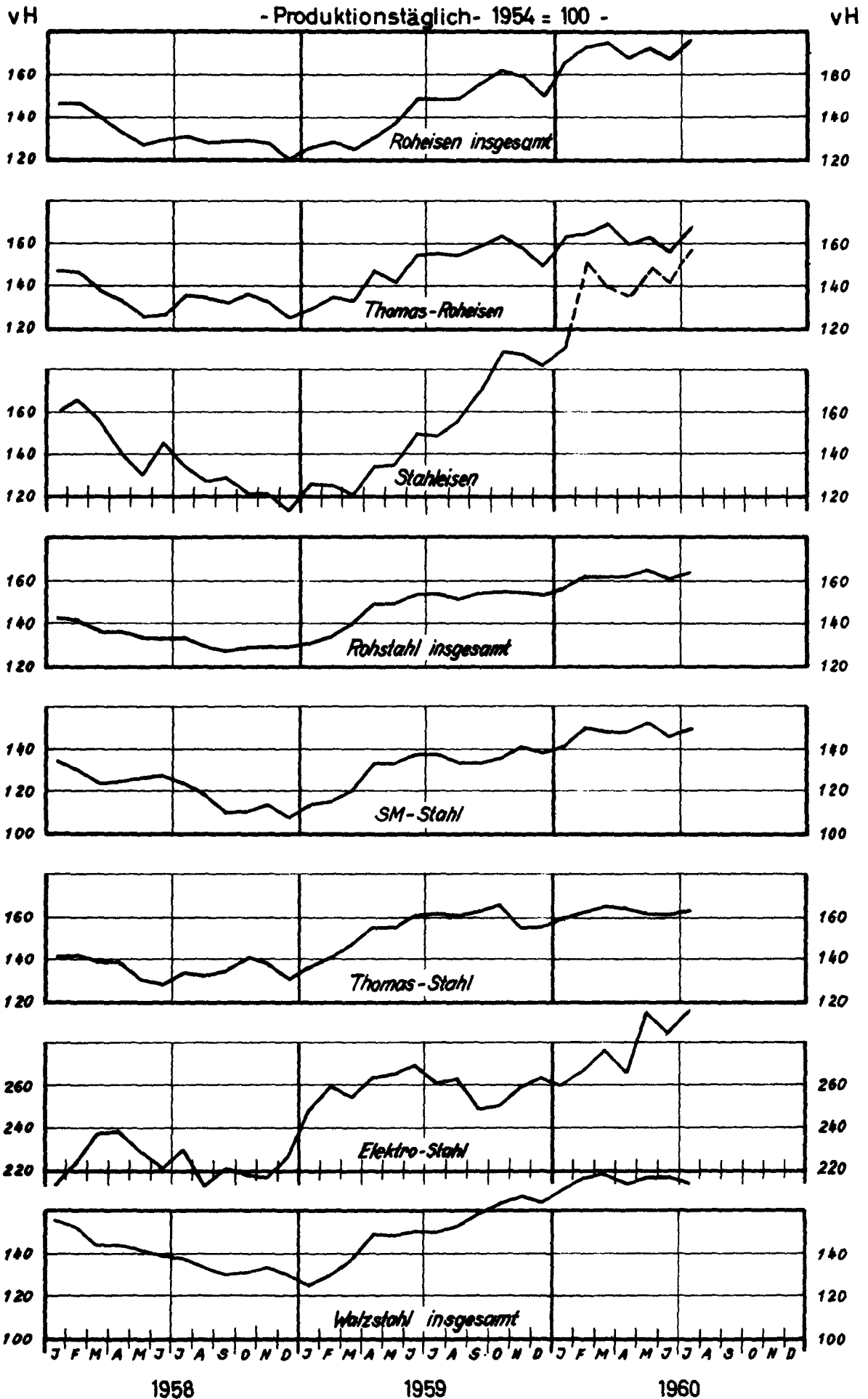
27. Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen

Maßeinheit: in vollen Tonnen

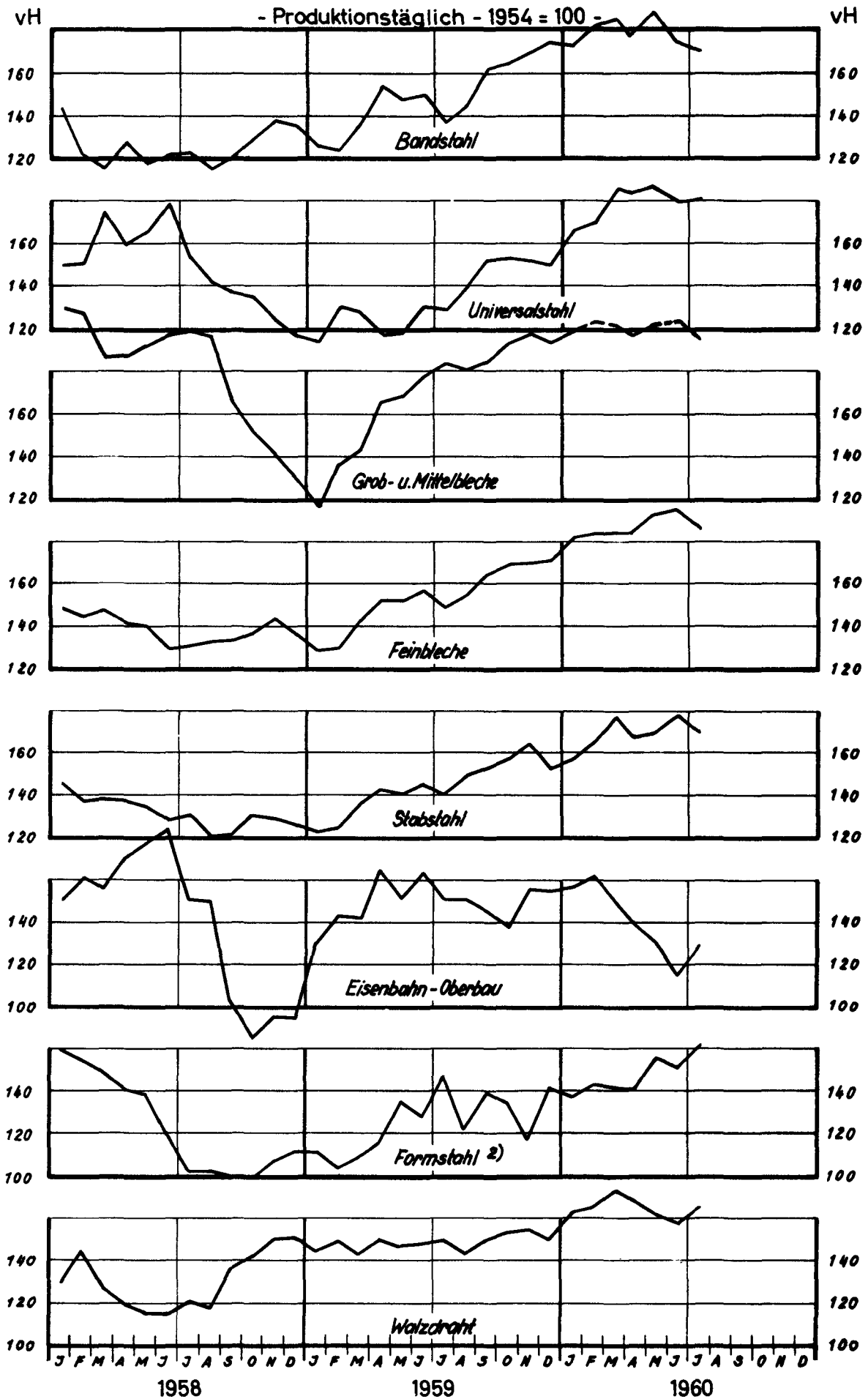
Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli ¹⁾	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juni MD	Gesamt
Eisenerze	1959	22 665	23 603	28 573	27 879	25 134	25 317	22 740	25 401	25 043	21 325	21 378	25 093	25 579	153 471
	1960	21 654	21 461	22 401	21 386	16 817	17 465							20 197	121 181
Steinkohle	1959	1195 459	1105 862	1057 071	1124 110	1126 661	1149 040	1262 403	1338 842	1302 659	1365 901	1433 520	1524 068	1 126 367	6 758 203
	1960	1567 540	1562 088	1551 515	1356 271	1471 515	1475 755							1 497 947	8 987 684
Koks	1959	742 671	600 108	604 206	653 293	713 710	739 920	841 131	763 869	822 249	791 325	823 358	884 567	675 651	4 053 908
	1960	937 988	816 006	792 080	807 169	955 086	903 552							868 647	5 211 881
Schrott	1959	62 059	64 414	70 425	94 418	107 035	93 375	76 532	87 871	73 773	88 975	56 267	79 664	81 951	491 726
	1960	43 438	80 996	107 139	111 879	115 235	73 107							91 966	551 794
Roheisen u. Hochofen- Ferrolegierungen	1959	17 717	18 499	23 047	34 853	51 930	35 642	29 955	38 100	23 553	37 464	44 447	44 736	30 281	181 688
	1960	23 288	41 009	46 221	52 222	53 585	88 079							51 234	307 404
Halbzeug	1959	54 641	31 216	48 847	82 095	85 473	82 278	71 177	110 491	85 069	109 760	108 011	97 811	64 097	384 580
	1960	75 681	84 503	107 329	75 283	77 322	74 044							82 361	494 163
Warmbreitband	1959	3 276	3 829	8 571	6 589	3 128	14 148	18 650	12 579	14 576	6 000	21 669	33 110	6 589	39 532
	1960	24 046	18 914	25 304	24 304	19 152	16 827							21 425	128 547
Oberbaumaterial	1959	4 415	13 873	13 339	6 146	13 463	24 855	13 922	15 282	14 470	14 799	20 222	25 281	12 682	76 091
	1960	15 385	25 067	28 531	30 749	25 864	24 709							25 051	150 308
Formstahl	1959	29 743	27 385	18 581	29 247	28 367	25 215	25 780	43 090	32 554	35 617	38 936	39 829	26 423	158 538
	1960	31 392	34 565	40 800	31 664	35 535	32 139							34 349	206 095
Stabstahl	1959	61 976	66 711	45 958	83 923	81 396	67 674	76 351	121 310	98 268	116 474	105 780	118 004	67 940	407 638
	1960	106 707	111 894	139 101	104 942	105 195	98 909							111 135	666 808
Walzdraht	1959	19 082	33 818	26 299	36 414	29 966	30 751	33 517	32 091	29 255	33 715	34 162	33 561	29 393	176 300
	1960	17 083	24 287	38 989	39 627	27 202	22 899							28 348	170 087
Bandstahl	1959	10 691	9 023	9 226	15 609	18 227	16 342	14 623	21 280	22 061	21 512	27 316	27 197	13 186	79 118
	1960	25 267	18 473	31 028	26 339	30 420	26 188							26 786	160 715
Breitflachstahl und Grobbleche	1959	15 678	32 790	29 364	54 934	58 350	63 488	67 689	86 280	72 108	100 913	102 856	121 719	47 434	284 604
	1960	81 483	83 183	126 013	129 133	89 387	76 302							98 131	588 801
Mittelbleche	1959	3 879	3 314	4 112	5 423	5 391	7 262	7 987	10 936	12 873	14 353	11 623	14 171	4 887	29 321
	1960	9 669	9 736	15 190	9 655	10 010	5 627							9 986	59 917
Feinbleche	1959	18 418	12 289	17 283	31 392	32 723	36 293	39 261	50 396	45 224	51 432	51 943	72 003	25 233	151 398
	1960	15 020	17 726	59 273	47 719	53 620	46 669							50 000	300 027
Weißbleche und -band	1959	2 690	3 345	3 904	2 725	3 881	2 287	5 766	7 458	7 058	6 771	7 638	7 116	3 139	18 835
	1960	6 993	5 691	7 199	5 488	4 772	1 625							5 795	34 768
sonstige Bleche	1959	9 014	8 174	6 990	16 857	13 712	14 063	10 399	13 774	12 018	15 431	20 307	25 843	11 468	68 810
	1960	12 427	12 045	22 561	12 754	18 127	10 989							14 817	88 903
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ²⁾	1959	263 503	245 797	232 474	374 375	374 080	384 595	385 125	524 967	445 534	526 807	550 493	615 645	312 471	1 874 825
	1960	454 153	476 384	644 321	537 657	495 637	439 988							508 190	3 049 140
Stahlrohren, nahtlos	1959	18 525	20 074	16 732	28 035	23 147	20 893	17 407	43 365	21 113	21 313	34 764	44 350	21 231	127 406
	1960	20 902	24 088	85 645	31 984	10 953	28 412							38 664	231 984
Stahlrohren, geschw.	1959	26 891	38 536	22 811	45 516	33 611	40 266	26 197	51 765	29 393	39 805	43 497	48 428	31 615	207 691
	1960	63 966	25 602	70 674	45 853	31 518	31 690							45 384	272 303
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahllind. ³⁾	1959	4 573	5 170	4 467	6 486	4 456	4 578	4 739	6 041	6 149	6 288	7 362	6 938	4 955	29 730
	1960	6 161	5 743	9 290	8 039	8 358	6 130							7 285	43 712
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1959	313 492	369 577	276 484	454 442	435 324	450 333	433 468	626 138	505 219	594 213	636 116	715 361	373 275	2 239 652
	1960	545 182	531 817	809 930	623 524	577 466	509 220							599 523	3 597 139
übrige Waren aus Eisen und Stahl ⁴⁾	1959	61 822	69 829	61 469	75 523	77 121	73 186	74 065	95 972	88 776	99 075	96 539	119 246	70 325	421 950
	1960	80 631	88 029	118 169	90 696	93 637	86 121							92 881	557 283
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in Mill. DM ⁵⁾	1959	283 216	295 016	265 738	387 245	373 936	374 261	354 976	495 352	418 621	482 153	513 591	617 535	329 902	1 979 412
	1960	448 652	447 237	704 369	521 691	522 120	466 003							518 345	3 110 072

⁴⁾ aus Kap. 73 der Außenhandelsstatistik, soweit sie nicht vorstehend besonders aufgeführt sind⁵⁾ Schrott, Roheisen, Walzstahl und Fertigwaren aus Eisen und Stahl (Kap. 73 der Außenhandelsstatistik)

ERZEUGUNG VON ROHEISEN, ROHSTAHL UND WALZSTAHL ¹⁾



ERZEUGUNG VON WALZSTAHL ¹⁾



¹⁾ Einschl. Saarland

²⁾ Einschl. Breitflanschträger und Stahlpundwände