

STATISTISCHES BUNDESAMT
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF

EISEN UND STAHL

Eisenerzbergbau

Eisen schaffende Industrie

Eisen-, Stahl- und Tempergießerei

April 1966



Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf

**STATISTISCHES BUNDESAMT
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF**

Fachserie D: Industrie und Handwerk

**Reihe 9
Fachstatistiken**

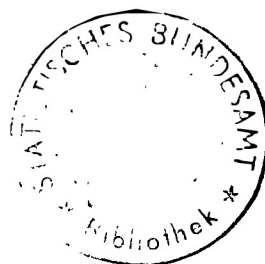
I. EISEN UND STAHL

Eisenerzbergbau

Eisen schaffende Industrie

Eisen-, Stahl- und Tempergießerei

April 1966



Bestell-Nr.: D9/I/1 - m 4/66

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf

Vorbemerkung

Die Übersichten des vorliegenden Berichtes enthalten Zahlen über wichtige wirtschaftliche Tatbestände und Vorgänge beim Eisenerzbergbau, bei der Eisen schaffenden Industrie und den Eisen-, Stahl- und Tempergießereien. Die Darstellung bietet eine frühzeitige vorteilhafte Ergänzung des wesentlich ausführlicheren Vierteljahresheftes „Die Eisen- und Stahlindustrie“.

Es sind statistische Daten aufgeführt, die für die Beobachtung der Entwicklung bei den hier behandelten Industrien der Bundesrepublik wichtig sind, wie Angaben über Produktion, Auftragslage und Lieferungen, Verbrauch und Bestand an Rohstoffen und Brennstoffen, Schrott- und Energiewirtschaft sowie über die Beschäftigung und den Außenhandel. Darüberhinaus enthält der Bericht Vergleichszahlen über die Rohstahlerzeugung in der Montanunion und anderen wichtigen Eisenländern sowie eine Übersicht über den Index der industriellen Produktion im Bundesgebiet.

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.

Die Tabellen werden monatlich auf den neuesten Stand gebracht. Vorläufige Zahlen, die sich wegen des frühen Herausgabetermins in Einzelfällen nicht umgehen lassen, werden berichtet. 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.

Erschienen im Mai 1966

Nachdruck — auch auszugsweise — nur mit Quellenangabe gestattet

Preis DM 3,—



THYSSENDRUCK KREFELD

Inhalt

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

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

Jahr Monat	Eisenerzförderung			Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
	Material		Fe-Inhalt	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	arbeits- täglich
	insgesamt	förder- 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	75,4	16 328	51,7	3 887	12,8
1959	18 063	63,2	4 788	21 602	59,2	29 435	94,0	19 351	63,7	3 727	12,3
1960	18 869	67,2	4 998	25 739	70,3	34 100	103,0	22 531	73,9	4 253	14,0
1961	18 866	68,4	5 011	25 431	69,7	33 458	100,8	21 861	72,4	4 281	14,2
1962	16 613	61,5	4 469	24 251	66,4	32 563	100,2	21 589	72,6	4 088	13,5
1963	12 898	47,9	3 477	22 909	62,8	31 597	98,7	20 990	73,1	3 859	12,8
1964	11 613	42,8	3 115	27 182	74,5	37 339	112,1	24 954	84,6	4 412	14,6
1965	10 847	40,4	2 929	26 990	73,9	36 821	110,7	24 836	86,5	4 464	14,7
1965 April	848	38,9	229	2 211	73,7	3 036	112,4	2 015	87,7	380	15,8
Mai	850	39,0	230	2 316	74,7	3 159	114,9	2 098	89,3	377	15,7
Juni	876	40,2	235	2 234	74,5	2 977	110,3	1 947	84,7	358	14,9
Juli	908	38,8	244	2 353	75,9	3 178	109,6	2 104	84,2	358	13,2
August	893	38,8	238	2 299	74,2	3 147	110,4	2 085	85,1	321	12,4
September	929	40,4	218	2 197	73,2	3 021	107,9	2 114	86,3	379	14,6
Oktober	907	39,2	244	2 231	72,0	3 095	108,6	2 068	81,4	378	14,5
November	915	40,3	248	2 142	71,4	2 930	106,5	2 001	87,1	363	15,1
Dezember	849	40,4	229	2 037	65,7	2 700	100,0	1 900	82,0	349	13,4
1966 Januar	857	39,1	232	2 133	68,8	2 960	107,6	1 946	82,8	345	13,8
Februar	817	38,1	224	2 065	73,7	2 965	111,7	1 928	81,8	328	13,7
März	872	37,3	238	2 297	74,1	3 291	113,5	2 313	89,0	383	14,2
April	785	36,5	213	2 118	70,6	2 940	108,9	2 017	87,7	321	13,4
Mai											
Juni											
b) Meßziffer — vH — 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
1959	139	147	135	144	144	145	149	146	150	116	116
1960	145	157	141	171	171	168	163	170	174	132	132
1961	145	160	141	169	170	165	160	165	170	133	134
1962	128	143	126	162	162	161	159	163	171	127	127
1963	99	112	98	153	153	156	157	158	172	120	121
1964	89	100	89	181	181	184	178	188	199	137	138
1965	83	91	82	180	180	182	176	187	204	139	139
1965 April	78	91	77	177	179	180	178	182	206	142	149
Mai	78	91	78	185	182	187	182	190	210	141	148
Juni	81	94	79	179	181	176	175	176	199	134	141
Juli	84	90	82	188	185	188	174	190	198	134	125
August	82	90	80	184	181	187	175	189	200	120	117
September	86	94	84	176	178	179	171	191	203	141	138
Oktober	84	91	82	178	175	183	172	187	199	141	138
November	84	94	84	171	174	174	169	181	205	135	142
Dezember	78	91	77	163	160	160	159	171	193	130	126
1966 Januar	79	91	78	171	167	175	171	176	195	129	130
Februar	75	90	76	165	179	172	177	171	197	122	129
März	80	87	80	184	180	195	180	209	209	143	134
April	72	85	72	169	172	174	173	182	206	120	126
Mai											
Juni											

Höchstförderung / Höchsterzeugung

Maßeinheit: 1000 t

	Eisenerz, roh		Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
insgesamt	Jan. 1958	1 640	Okt. 1964	2 457	März 1965	3 395	März 1965	2 317	März 1965	430
produktionstägl. 1)	Mai 1961	70,3	Okt. 1964	79,2	März 1965	117,1	Febr. 1965	90,0	Nov. 1964	16,6

	Fördertage	Produktionstage			Arbeitstage
Febr. 1966	21,3	28	26	23	24
März 1966	23,4	31	29	26	27
April 1966	21,5	30	27	23	24

1) Eisenerzförderung = fördertäglich; Eisen-, Stahl- und Temperguß = arbeitstäglich

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	17 434	2 805	10 627	5 003	4 326	2 828	937	43 961	18 817	82 140	41 434	7 750	2 225
1955	21 336	3 166	12 631	5 894	5 548	3 226	979	52 777	20 107	108 647	45 271	9 408	2 853
1959	25 822	3 613	15 197	6 434	6 954	3 663	1 678	63 362	20 510	87 066	59 950	16 629	13 350
1960	34 100		17 300	7 181	8 462	4 084	1 950	73 076	24 695	91 920	65 292	22 138	11 000
1961	33 458		17 577	7 002	9 383	4 113	1 978	73 511	22 441	90 453	70 751	28 268	11 000
1962	32 563		17 234	7 351	9 757	4 010	2 096	73 011	20 820	91 171	76 306	27 546	9 000
1963	31 597		17 554	7 525	10 157	4 032	2 354	73 218	22 881	101 477	80 226	31 501	10 000
1964	37 339		19 781	8 725	9 793	4 559	2 659	82 856	26 651	117 993	85 034	39 799	11 000
1965 p	36 821		19 607	9 153	12 681	4 585	3 109	85 956	27 440	121 870	91 000	41 177	12 000
1965 April	3 036		1 671	766	1 053	392	267	7 185	2 218	11 100		3 512	.
Mai	3 159		1 681	759	1 047	391	260	7 297	2 180	11 155	22 590	3 688	.
Juni	2 977		1 706	760	1 054	377	255	7 130	2 684	10 765		3 685	.
Juli	3 178		1 466	650	1 077	397	238	7 006	1 764	10 720		3 369	.
August	3 147		1 236	744	859	353	219	6 589	1 911	10 510	22 720	3 217	.
September	3 021		1 722	813	1 127	385	270	7 338	2 785	9 235		3 214	.
Oktober	3 095		1 745	832	1 189	392	275	7 526	2 118	8 635		3 376	.
November	2 930		1 607	772	1 157	377	237	7 080	2 196	8 195	23 385	3 339	.
Dezember	2 700		1 687	806	1 172	372	284	7 021	2 350	8 945		3 457	.
1966 Januar	2 960		1 640	738	1 107	369	284	7 098	1 982	9 825		3 504	.
Februar	2 905		1 637	731	968	354	239	6 834	1 997	9 520
März p	3 291		1 811	790	1 125	380	239	7 636	2 592	11 210	
April p	2 910		1 670	761	1 105	367	262	7 105	1 971
Mai										
Juni													.
b) Meßziffer — vH — 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	132	109	121	128
1959	148	129	143	129	161	130	178	144	109	106	145	215	600
1960	168		163	144	196	144	207	166	131	112	158	286	494
1961	165		165	140	217	145	210	167	119	110	171	365	494
1962	161		162	147	226	142	223	166	111	111	184	355	404
1963	156		165	150	235	143	250	167	122	124	194	406	149
1964	184		186	174	226	161	282	188	142	144	205	514	494
1965	182		185	183	293	162	332	196	146	148	220	531	539
1965 April	180		188	182	292	166	340	196	141	162		542	.
Mai	187		190	182	290	166	332	199	139	163	218	571	.
Juni	176		193	182	289	160	327	194	171	157		570	.
Juli	188		166	155	299	168	305	191	113	157		522	.
August	187		139	178	230	150	331	180	122	154	219	498	.
September	179		195	195	313	163	346	200	178	135		498	.
Oktober	183		197	199	325	166	351	205	135	126		523	.
November	174		181	186	320	160	304	193	140	120	226	517	.
Dezember	160		191	193	324	158	364	192	150	131		535	.
1966 Januar	175		185	178	306	156	364	194	126	144		542	.
Februar	172		185	175	269	150	306	187	127	139
März p	195		205	189	312	161	306	208	165	161	
April p	171		188	182	306	156	336	191	123
Mai										
Juni													.

Höchstherzeugung

Maßeinheit: 1000 t

Jahr	1964	1964	1965	1965	1965	1965	1965	1965	1965	1965	1965	1959
Menge	37 339	19 781	9 153	12 681	4 585	3 109	85 956	27 440	121 870	91 000	41 177	13 350

Quelle: Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften

3. Index der industriellen Nettoproduktion ¹⁾

Basis: 1958 = 100 (von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt)

Jahr Monat	Gesamte Industrie ²⁾	Kohlen- bergbau	Eisenerz- bergbau	Grundstoff- u. Produk- tionsgüter- industrien	Investitions- güter- industrien	Verbrauchs- güter- industrien ³⁾	Nahrungs- u. Genuß- mittel- industrien	Bauhaupt- gewerbe ²⁾	Energie- versorgungs- betriebe
1955	85,5	97,3	89,1	88,6	83,6	83,9	79,4	89,5	82,1
1957	97,3	101,6	101,7	98,9	94,5	99,6	95,6	95,4	98,3
1958	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1959	107,4	95,0	100,9	112,7	106,9	107,5	102,1	114,0	107,6
1960	119,2	96,1	104,9	128,6	123,8	117,8	105,2	116,2	118,0
1961	126,8	97,4	106,0	135,2	134,5	124,3	111,1	127,5	125,7
1962	132,4	97,7	94,2	141,2	138,2	132,3	117,6	137,3	136,2
1963	137,5	98,9	73,3	148,2	141,4	136,0	124,0	141,4	149,8
1964	149,2	99,8	66,1	167,5	152,6	144,9	129,3	157,6	164,6
1965	157,5	91,7	61,7	177,9	163,0	155,0	131,0	160,1	173,6
1965 Januar	149,9	100,4	66,5	166,0	157,0	149,8	122,7	115,9	191,9
Februar	152,1	99,5	71,0	170,0	163,1	153,7	120,7	91,0	188,8
März	151,8	97,0	65,0	172,4	160,6	150,4	120,4	116,5	181,8
April	162,6	91,7	58,1	182,9	170,0	163,1	132,0	183,6	172,3
Mai	163,5	97,8	58,4	185,0	172,6	160,4	131,6	190,8	163,6
Juni	162,4	92,7	59,6	184,3	173,3	153,0	136,5	198,2	151,4
Juli	147,5	91,3	59,2	178,2	144,9	136,1	126,4	181,6	147,8
August	143,1	89,5	60,3	176,1	134,7	132,3	127,7	177,0	147,3
September	161,8	92,0	63,0	184,4	167,0	163,5	132,8	186,3	160,6
Oktober	166,8	96,8	61,9	185,2	170,2	170,4	145,6	188,6	176,7
November	170,7	94,6	62,9	184,5	175,4	175,4	157,9	163,7	203,0
Dezember	158,0	92,4	55,7	166,8	170,7	154,1	144,4	128,9	199,6
1966 Januar	150,6	98,3	58,8	168,1	155,7	155,8	120,8	90,3	206,0
Februar p	156,5	94,9	62,2	176,8	161,7	158,8	124,3	129,5	191,8
Marz p	157,9	91,3	57,9	181,0	159,6	159,9	125,2	152,8	186,7

Jahr Monat	Eisen- schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- u. Temper- gießereien	Ziehereien und Kalt- wälderwerke	Stahlbau einschl. Leicht- metallbau	Schiffbau	Maschinen- bau	Straßen- fahrzeug- bau	Elektro- technische Industrie	Eisen-, Blech- und Metall- warenindustr.
1955	94,7	109,7	95,8	89,2	82,4	88,7	77,9	71,0	85,1
1957	107,7	107,7	98,3	101,9	97,4	99,4	86,6	86,6	97,2
1958	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1959	110,5	105,6	105,7	91,8	91,9	103,7	115,5	109,4	111,2
1960	128,5	119,9	126,4	101,5	93,0	118,3	139,6	129,8	127,9
1961	127,2	121,3	132,4	116,8	93,4	130,2	147,4	145,3	135,7
1962	123,8	116,0	121,7	118,6	92,1	132,7	160,0	148,9	139,7
1963	119,4	109,9	121,1	120,3	85,4	128,8	181,7	152,4	143,9
1964	141,1	123,0	126,0	124,4	88,2	136,4	192,1	168,7	159,5
1965	141,7	124,0	131,8	131,0	89,6	144,5	200,1	188,0	170,5
1965 Januar	143,7	132,1	132,8	124,5	88,5	133,1	202,9	178,7	166,9
Februar	149,3	138,2	133,6	114,0	93,7	142,6	209,0	186,0	172,3
März	149,0	132,0	127,6	117,1	88,2	142,7	204,2	180,8	169,4
April	144,5	133,1	110,9	123,4	93,7	152,8	213,0	193,2	177,4
Mai	147,6	132,1	137,6	131,4	97,3	155,4	217,4	197,0	175,0
Juni	141,3	125,4	137,6	137,6	90,5	157,7	216,7	197,1	174,7
Juli	139,2	113,5	124,1	123,6	76,3	135,1	147,2	172,2	157,7
August	139,7	102,7	117,3	117,6	76,8	123,3	156,4	155,4	141,1
September	139,4	121,0	129,5	130,7	89,2	142,0	208,1	200,4	177,6
Oktober	139,7	125,0	134,0	140,4	92,9	143,6	216,9	197,1	181,8
November	141,1	125,1	140,9	145,7	95,7	149,0	215,7	205,1	189,2
Dezember	126,4	111,2	128,8	165,1	95,0	159,9	200,2	195,5	166,0
1966 Januar	136,3	116,0	131,9	121,3	89,6	130,5	206,5	177,5	163,3
Februar p	141,6	114,2	131,9	113,6	91,8	141,5	211,0	185,0	168,2
Marz p	145,9	113,7	...	111,3	...	140,6	215,5	179,1	165,0

1) Bundesgebiet ohne Berlin
industrie

2) Für 1965 auf Grund der Totalerhebung in Bauhauptgewerbe berichtigt

3) Ohne Nahrungs- und Genußmittel-

4. Roheisen und Rohstahl

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jan.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis April MD	Gesamt
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1965 1966	2 341,1 2 133,2	2 200,6 2 064,7	2 427,8 2 296,7	2 210,5 2 118,4	2 316,2	2 234,0	2 352,7	2 298,8	2 197,4	2 230,8	2 142,4	2 037,3	2 295,0 2 153,3	9 180,0 8 613,0
Thomas-Roheisen	1965 1966	1 322,8 1 151,3	1 221,7 1 123,7	1 402,8 1 268,8	1 212,5 1 177,0	1 279,5	1 225,3	1 288,9	1 251,0	1 215,8	1 235,1	1 164,1	1 093,7	1 289,9 1 180,2	5 159,8 4 720,8
Stahleisen	1965 1966	819,0 806,8	788,7 770,5	833,1 853,6	806,5 771,4	848,1	789,2	846,8	854,8	803,9	813,8	807,3	756,7	811,8 800,6	3 247,3 3 202,4
Gießerei-Roheisen	1965 1966	42,5 15,7	43,9 24,2	38,5 32,0	32,7 38,1	25,7	37,6	34,3	30,8	29,4	49,0	38,1	51,0	39,4 27,5	157,5 109,9
Hämatit- u. Temper-Roheisen	1965 1966	114,8 110,0	108,0 100,9	116,9 95,1	109,9 97,7	107,1	132,0	136,7	117,7	84,8	78,8	98,6	85,9	112,4 100,9	449,7 403,6
Spiegeleisen u. Hoch-ofen-Ferromangan	1965 1966	20,0 24,5	12,5 21,1	19,5 34,4	24,7 19,0	32,3	24,1	25,4	22,4	24,7	30,4	17,3	26,6	19,2 24,7	76,7 98,9
Sonst. Roheisen u. Hochofen-Ferro-Sil.	1965 1966	22,0 24,9	25,7 24,3	17,1 12,9	24,2 15,3	23,5	25,9	20,5	19,1	38,8	23,6	17,0	23,3	22,3 19,4	89,0 77,4
Rohstahl (Rohblöcke u. Flüssigstahl f. Stahlguß)	1965 1966	3 150,3 2 960,3	3 032,7 2 905,3	3 395,2 3 290,7	3 035,9 2 939,8	3 159,4	2 977,0	3 177,8	3 147,3	3 020,5	3 094,9	2 930,1	2 700,0	3 153,5 3 024,0	12 614,0 12 096,1
Thomas-Stahl	1965 1966	930,3 843,1	887,6 818,7	1 013,1 916,8	894,7 837,5	930,7	890,5	936,2	907,7	879,1	896,1	854,1	791,2	931,4 854,0	3 725,6 3 416,1
Oxygenstahl ¹⁾	1965 1966	572,5 639,2	549,3 673,5	597,1 763,4	561,5 683,5	541,1	560,9	648,5	631,6	601,4	628,6	587,5	554,6	570,1 689,9	2 280,5 2 759,6
Siemens-Martin-Stahl	1965 1966	1 385,5 1 207,3	1 335,8 1 162,9	1 489,8 1 314,0	1 324,0 1 162,6	1 405,3	1 267,6	1 316,2	1 344,2	1 271,9	1 300,9	1 242,6	1 121,6	1 383,8 1 211,7	5 535,1 4 846,8
Elektro-Stahl	1965 1966	258,1 269,3	256,3 249,0	291,2 294,9	252,2 254,7	278,8	255,2	274,3	261,8	266,2	267,3	244,3	231,0	264,5 267,0	1 057,9 1 067,9
Sonstiger Stahl	1965 1966	3,8 1,5	3,6 1,2	4,0 1,6	3,6 1,4	3,5	2,9	2,5	1,9	1,9	2,0	1,5	1,6	3,7 1,4	14,9 5,7
Rohblocke	1965 1966	3 096,0 2 909,2	2 977,4 2 854,2	3 333,5 3 233,0	2 981,0 2 892,2	3 104,7	2 923,9	3 123,0	3 097,0	2 965,3	3 041,6	2 878,7	2 648,7	3 097,0 2 972,1	12 387,9 11 888,5
Thomas-Stahl	1965 1966	930,3 843,1	887,6 818,7	1 013,1 916,8	894,7 837,5	930,7	890,5	936,2	907,7	879,1	896,1	854,1	791,2	931,4 854,0	3 725,6 3 416,1
Oxygenstahl ¹⁾	1965 1966	572,5 639,2	549,3 673,5	597,1 763,4	561,5 683,5	541,1	560,9	648,5	631,6	601,4	628,6	587,5	554,6	570,1 689,9	2 280,5 2 759,6
Siemens-Martin-Stahl	1965 1966	1 378,8 1 201,3	1 328,2 1 157,3	1 481,0 1 307,6	1 316,4 1 157,8	1 398,9	1 260,8	1 309,3	1 338,3	1 266,1	1 295,6	1 237,2	1 116,1	1 376,1 1 206,0	5 504,5 4 823,9
Elektro-Stahl	1965 1966	214,3 225,6	212,2 204,7	242,3 245,2	208,4 213,1	234,0	211,7	229,0	219,4	218,6	221,3	199,9	186,8	219,3 222,2	877,3 888,9
Flüssigstahl für Stahlguß	1965 1966	54,3 51,2	55,3 51,2	61,6 57,7	54,9 47,5	54,7	53,2	54,8	50,3	55,2	53,3	51,3	51,3	56,5 51,9	226,1 207,6
Siemens-Martin-Stahl	1965 1966	6,7 6,0	7,6 5,7	8,8 6,1	7,6 4,7	6,4	6,7	6,9	6,0	5,8	5,4	5,4	5,5	7,7 5,7	30,6 22,8
Elektro-Stahl	1965 1966	43,9 13,7	44,1 44,3	48,9 49,7	43,8 41,3	44,8	43,6	45,4	42,4	47,6	46,0	44,4	44,2	45,2 44,8	180,6 179,1
Sonstiger Stahl	1965 1966	3,8 1,5	3,6 1,2	4,0 1,6	3,6 1,4	3,5	2,9	2,5	1,9	1,9	2,0	1,5	1,6	3,7 1,1	14,9 5,7

5. Stahlhalbzeug und Walzstahlfertigerzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Stahlhalbzeug zum Absatz bestimmt ²⁾	1965 1966	1 028,6 1 026,2	1 056,2 1 049,1	1 196,5 1 156,9	1 043,7 1 006,4 p	1 093,0	1 053,9	1 140,5	1 146,9	941,1	1 044,4	1 007,4	978,4	1 081,2 1 059,7	4 325,0 4 238,6
Rohblocke und brammen	1965 1966	135,6 117,4	129,8 119,5	148,4 117,6	127,7 99,3	128,2	116,9	130,1	127,7	89,7	126,2	119,3	120,2	135,4 113,5	541,6 453,8
Rohrenrundstahl u. -vierkantstahl	1965 1966	77,5 83,1	86,9 73,2	93,4 76,5	87,9 73,5	90,1	90,1	91,2	95,5	76,4	74,8	83,9	71,1	86,4 76,6	345,7 306,4
Warmbreitband zum Auswalzen ³⁾	1965 1966	154,9 184,3	160,4 195,8	205,2 210,7	163,6 203,5	179,3	181,6	194,5	157,3	149,3	189,7	169,9	182,0	171,0 206,1	684,1 824,3
Sonst. vorgewalztes u. vorgeschmiedetes Stahlhalbzeug	1965 1966	660,5 641,4	679,1 660,6	749,5 722,1	664,5 630,1	693,4	665,3	724,7	666,4	625,7	653,7	634,2	605,1	688,4 663,5	2 733,6 2 654,1

1) Als Oxygenstahl gelten alle mit reinem oder annähernd reinem Sauerstoff im Aufblasverfahren ganz oder teilweise gefrischten Stähle

2) Gesamterzeugung ohne Abgabe an örtlich verbundene Walzwerke und Schmieden

3) In der Montanunion

5. Stahlhalbzeug und Walzstahlfertigerzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis April MD	April Gesamt
Stahlhalbzeugversand ¹⁾	1965	156,5	170,1	188,0	142,3	154,2	175,3	195,5	185,9	215,9	181,1	185,5	167,2	164,2	656,8
	1966	180,6	182,7	175,5	166,8 p									176,4	705,6
Rohblöcke und -brammen	1965	10,3	11,5	13,6	10,1	8,0	6,9	13,7	18,1	20,0	20,1	9,5	15,3	11,1	45,5
	1966	11,7	13,6	11,9	14,0									12,8	51,1
Rohrenrund- u. Vierkantstahl	1965	1,0	3,1	3,3	2,7	2,4	2,6	3,0	2,2	3,5	1,6	2,0	8,1	2,5	10,1
	1966	3,4	5,5	1,6	1,5									3,0	12,0
Warmbreitband zum Auswalzen ²⁾	1965	13,8	14,6	24,8	14,5	17,8	25,5	20,0	4,5	17,4	17,0	19,7	21,6	16,9	67,7
	1966	16,7	16,2	33,9	31,5									21,6	98,3
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1965	131,3	140,9	116,3	115,0	126,0	140,3	158,8	161,1	175,0	142,4	154,3	122,2	133,4	533,5
	1966	148,8	117,4	128,1	119,8									136,0	544,2
Walzstahlfertigerzeugnisse	1965	2 119,7	2 067,0	2 317,1	2 014,9	2 097,7	1 947,4	2 103,6	2 085,4	2 114,4	2 067,6	2 001,4	1 900,2	2 129,7	8 518,7
	1966	1 945,8	1 927,6	2 312,9	2 016,9									2 050,8	8 203,2
Eisenbahn- oberbaustoffe	1965	40,1	39,9	40,7	38,3	37,2	38,9	43,1	34,1	31,8	31,8	32,7	31,4	39,7	139,0
	1966	42,2	34,4	43,2	33,4									38,3	153,2
Stahlspundwände	1965	13,1	13,1	15,9	16,8	19,8	25,1	20,0	24,4	23,6	17,7	20,6	22,3	14,7	58,9
	1966	20,6	20,8	25,1	10,4									19,2	76,9
Breitflanschträger	1965	50,3	51,3	59,8	53,4	60,6	49,3	61,5	63,3	57,3	52,5	58,6	46,6	53,7	214,7
	1966	53,6	45,1	55,6	49,1									50,8	203,4
Formstahl	1965	122,5	101,9	122,6	102,7	121,9	100,1	117,1	141,8	104,7	126,1	118,1	108,1	112,1	449,7
	1966	109,1	127,7	116,8	126,9									127,6	510,4
Walzdraht	1965	245,1	217,8	267,7	234,4	240,1	212,1	250,3	238,9	249,3	234,0	223,5	221,1	248,7	991,9
	1966	211,6	213,6	239,1	228,9									229,0	916,2
Stabstahl	1965	534,6	502,2	562,8	476,0	486,9	449,2	477,8	438,6	483,0	436,5	430,8	379,9	518,9	2 075,6
	1966	417,5	417,9	502,2	435,9									413,1	1 773,5
Breitflachstahl	1965	38,1	33,9	38,9	33,4	33,6	32,1	37,3	36,5	33,7	29,0	30,7	30,1	36,1	144,3
	1966	24,2	35,8	36,1	24,2									30,1	120,5
Warmband einschl. Rohrenstreifen	1965	196,2	190,9	208,5	180,1	192,8	177,8	195,1	167,3	189,6	183,4	191,8	181,5	193,9	775,6
	1966	199,9	195,8	222,8 p	198,7									201,3	817,2
Warmbreitband ³⁾ (Fertigerzeugnis)	1965	44,0	49,3	58,4	48,5	59,7	55,8	66,3	94,7	104,0	82,3	54,6	57,1	50,0	200,1
	1966	55,1	41,5	75,5 p	74,1									62,3	219,2
Grobblech	1965	313,3	303,6	351,0	306,5	300,1	285,1	308,8	312,3	308,5	314,6	290,7	293,3	318,6	1 274,9
	1966	288,9	291,6	350,7	301,8									309,0	1 235,9
Mittelblech	1965	41,8	43,5	47,4	38,2	45,1	37,1	43,2	50,7	51,6	44,1	43,7	44,3	42,7	170,9
	1966	44,9	50,3	54,9	50,5									50,2	200,6
Feinblech	1965	356,8	357,9	396,6	350,4	361,3	353,5	349,9	361,8	350,2	382,9	369,6	343,2	365,4	1 461,6
	1966	315,4	334,4	400,4	359,0									359,8	1 439,3
Stahlrohre, nahtlos	1965	123,8	131,9	146,7	136,3	135,6	131,0	132,7	120,9	133,0	132,4	136,0	135,1	134,7	538,8
	1966	130,0	112,8	140,1	124,0									126,7	507,0
Walzstahlfertigerzeugnisse ⁴⁾ gem. Montan-Vertrag	1965	2 102,9	2 046,5	2 290,9	1 992,4	2 077,2	1 934,3	2 090,0	2 075,3	2 086,7	2 040,3	1 977,0	1 856,2	2 107,7	8 430,9
	1966	1 924,4	1 909,3	2 277,3	1 994,6									2 026,4	8 105,6
Rohrenrund- u. Vierkantstahl	1965	105,0	111,5	120,5	113,9	115,1	117,9	119,1	110,8	105,3	105,1	111,5	91,1	112,7	450,9
	1966	108,6	91,4	104,6	101,8									102,3	409,4

6. Weiterverarbeitete Erzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Weiterverarbeitete Erzeugnisse	1965	145,1	147,9	168,7	157,1	154,7	152,5	170,8	153,0	151,3	166,6	176,5	160,8	154,7	618,9
	1966	168,3	156,9	211,6	185,0									183,6	731,8
Geschweißte Rohre ⁵⁾	1965	62,7	68,6	76,5	71,4	68,4	69,5	77,3	61,4	64,8	69,4	77,6	69,0	69,8	279,3
	1966	68,7	77,8	100,3	85,6									83,1	332,4
Weißblech, Weißband, Feinstbl., Feinstband	1965	45,6	43,4	51,2	49,0	47,4	45,8	51,8	48,4	42,6	43,3	44,4	45,3	47,3	189,2
	1966	50,2	45,6	51,0	49,2									50,0	200,0
Blech u. Bandstahl verzinkt u. verbleit ⁶⁾	1965	32,1	30,6	35,1	31,0	33,1	32,3	36,5	37,2	39,1	49,3	49,5	41,2	32,2	128,8
	1966	44,9	38,3	52,1	44,5									45,0	180,1
Rollendes Eisenbahnzeug	1965	15,6	14,0	15,9	13,1	13,2	12,7	13,0	10,5	12,6	12,3	9,9	10,6	14,7	58,6
	1966	16,3	10,1	10,3	11,2 p									10,5	41,9

7. Schmiedestücke

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugn. d. Schmiede-, Preß- u. Hammerwerke	1965	46,8	47,2	52,7	47,0	46,1	45,0	45,9	41,3	48,7	45,7	42,5	43,0	48,4	193,7
	1966	44,0	42,1 r	45,7 r	39,8 p									42,9	171,6
Geschm. Halbzeug ⁷⁾	1965	2,7	2,7	2,8	3,3	3,4	3,6	4,0	2,8	3,2	2,6	2,9	3,4	2,9	11,5
	1966	3,7	2,4	3,1	3,0									3,1	12,2
Geschm. Stäbe	1965	21,5	21,6	22,8	20,6	20,2	21,4	20,1	17,2	21,0	19,6	18,7	18,1	21,6	86,5
	1966	18,9	18,2	20,7	16,8									18,7	74,6
Freiformschmiedestücke	1965	22,6	22,9	27,1	23,1	22,5	20,0	21,7	21,3	24,5	23,5	20,9	21,2	23,9	95,7
	1966	21,5	21,5	21,9	20,0									21,2	84,8

1) An inländische Verarbeiter und für Export — ohne Versand an Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet
 2) In der Montanunion ohne Bundesrepublik
 3) Erzeugung, die in der Montanunion nicht weiter ausgewalzt wird
 4) Ohne nahtlose Rohre einschließlich Rohrenrundstahl und -vierkantstahl
 5) Rohre der Eisen schaffenden Industrie
 6) Einschließlich sonstiges überzogenes Blech
 7) Zur Weiterverarbeitung (ohne für Schmiede-, Preß- und Hammerwerke bestimmte Mengen) und für Export

8. Produktionsanlagen der Eisen schaffenden Industrie

Ende des Jahres bzw. des Monats	Hochöfen		Stahlöfen							
			Thomas-Konverter		Blasstahl-Konverter einschl. Rotor-Öfen		Siemens-Martin-Öfen		Elektroöfen	
	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb
1965										
Juli	146	110	65	50	22	15	183	123	182	165
August	144	107	64	50	22	14	183	123	182	162
September	145	106	58	48	20	15	183	120	184	165
Oktob	145	107	58	51	20	14	183	119	184	162
November	146	110	58	52	20	15	182	119	184	165
Dezember	145	104	58	50	20	14	182	119	185	164
1966										
Januar	146	99	58	51	20	14	184	119	189	174
Februar	145	101	58	49	21	17	178	120	189	174
März	145	101	58	50	21	17	178	121	189	176
April	144	98	58	51	21	17	178	124	191	174
Mai										
Juni										

9. Gußeisen-, Stahl- und Temperguß (guter Guß)

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis April MD	Gesamt
Gußeisen	1965	325,8	341,5	372,0	327,8	325,1	307,0	307,6	279,1	324,5	326,3	312,8	297,6	341,8	1 367,1
	1966	294,8	278,4	326,4	275,3									293,7	1 174,9
Maschinen- und Bearbeitungsguß	1965	153,0	163,9	180,0	165,6	161,6	156,0	150,0	131,6	164,3	162,6	160,7	157,1	165,6	662,5
	1966	153,5	148,0	170,0	139,6									152,8	611,1
Kokillen und Zubehör	1965	61,5	63,6	68,7	55,8	56,5	48,9	51,3	51,2	53,5	57,9	52,7	49,3	62,4	249,6
	1966	50,4	43,7	54,4	49,5									49,5	198,0
Abflußrohre und Formstücke	1965	15,6	16,7	18,2	16,4	15,8	14,9	13,8	12,1	13,8	12,7	13,3	11,0	16,7	66,9
	1966	12,6	12,2	14,2	12,7									12,9	51,7
Druckrohre und Formstücke	1965	29,4	28,9	30,6	27,1	25,9	24,0	29,9	26,4	28,7	31,8	28,8	30,0	29,0	116,0
	1966	28,0	25,9	31,3	25,2									27,6	110,4
Radiatoren, Zentral- heizungskessel	1965	20,4	21,2	21,7	15,7	18,3	18,1	18,9	15,7	18,4	17,6	16,5	13,5	19,8	79,0
	1966	13,6	13,3	15,2	12,8									13,7	54,9
Gußbadewannen und Sanitärguß	1965	7,0	7,3	8,0	7,3	7,0	7,0	5,5	5,8	6,4	6,4	5,9	4,2	7,4	29,6
	1966	4,8	5,4	6,3	5,5									5,5	22,0
Herd- und Ofenguß	1965	10,5	11,5	12,2	10,9	9,7	8,9	8,3	8,8	9,4	9,6	8,9	6,8	11,3	45,1
	1966	7,0	6,7	7,6	6,3									6,9	27,6
Walzen	1965	5,8	6,4	6,5	6,4	6,1	5,5	6,4	5,3	5,6	5,3	5,2	5,8	6,3	25,1
	1966	5,9	1,7	5,6	4,8									5,3	21,0
Bremsklötze und Sohlen	1965	2,4	2,2	1,9	3,2	2,2	2,2	2,7	1,7	2,3	2,2	1,9	1,9	2,1	9,7
	1966	2,5	2,6	1,8	1,7									2,2	8,6
Stahlguß	1965	29,1	30,1	33,0	29,4	29,2	28,6	29,1	26,7	29,8	28,1	27,1	27,3	30,4	121,6
	1966	26,7	26,6	30,3	24,5									27,0	108,1
Temperguß	1965	22,4	22,5	25,5	22,7	22,9	22,3	21,0	15,3	24,6	23,4	23,0	24,0	23,3	93,1
	1966	23,1	23,1	26,2	20,7									23,3	93,1

10. Entwicklung der Absatzlage der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis April MD	Gesamt
Auftragseingang	1965	337,7	386,6	401,3	365,2	355,9	369,5	352,9	316,1	352,8	338,0	321,9	364,6	372,7	1 490,8
	1966	298,2	278,1	387,8	335,9									332,8	1 331,0
Gußeisen	1965	296,8	339,0	345,6	320,3	312,1	318,3	305,5	278,8	308,4	298,2	284,0	305,4	325,4	1 301,7
	1966	253,0	278,1	333,6	295,0									289,9	1 159,7
Stahlguß	1965	26,9	27,4	28,9	27,7	25,4	24,2	25,1	23,1	25,0	22,5	23,1	29,2	27,7	110,9
	1966	21,6	22,8	25,1	22,3									23,0	91,8
Temperguß	1965	14,0	20,1	26,7	17,2	18,4	27,0	22,3	14,2	19,4	17,3	14,8	30,0	19,5	78,0
	1966	14,5	17,2	29,1	18,5									19,8	79,3
Lieferungen	1965	358,8	363,8	398,9	362,1	367,8	351,4	351,8	328,4	371,8	380,6	355,2	329,1	370,9	1 483,6
	1966	309,3	313,3	383,2	326,2									338,0	1 352,0
Gußeisen	1965	313,3	316,2	345,5	315,5	321,3	305,4	308,1	287,1	325,3	334,7	310,0	284,8	322,6	1 290,5
	1966	281,3	267,9	332,5	283,4									292,0	1 168,1
Stahlguß	1965	25,1	26,2	29,8	26,2	25,8	24,8	26,0	25,3	25,7	25,1	25,0	24,6	26,9	107,4
	1966	23,8	25,6	27,9	23,2									25,1	100,5
Temperguß	1965	20,5	21,4	23,5	20,3	20,7	21,2	17,7	16,0	20,8	20,8	20,3	19,7	21,4	85,7
	1966	21,2	19,9	22,7	19,6									20,9	83,4
Auftragsbestand ¹⁾	1965	906,4	917,1	917,5	913,4	894,0	904,0	898,7	881,9	861,8	812,0	767,5	791,1	—	—
	1966	744,6	743,5	749,0	754,0									—	—
Gußeisen	1965	716,9	740,0	738,6	736,7	720,4	726,4	718,3	706,7	692,2	648,6	613,4	622,5	—	—
	1966	585,2	589,3	593,3	601,2									—	—
Stahlguß	1965	113,8	115,6	114,3	115,6	114,9	113,4	111,8	109,2	104,8	102,3	98,7	102,9	—	—
	1966	100,5	98,3	95,0	94,1									—	—
Temperguß	1965	75,7	61,5	64,5	61,1	58,6	64,2	68,6	66,1	64,8	61,1	55,4	65,7	—	—
	1966	59,0	55,9	60,7	58,7									—	—

1) Am Letzten des Monats bzw. Jahres

11. Förderung und Erzeugung von Eisenerz

Maßeinheit: 1000 t

Forderung/Erzeugung		Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis April	
															MD	Gesamt
Förderung	Mat	1965	968	933	971	848	850	876	908	893	929	907	915	849	930	3 719
		1966	857	817	872	785									833	3 331
"	Fe	1965	262	255	267	229	230	235	244	238	248	244	248	229	253	1 014
		1966	232	224	238	213									227	907
Erzeugung	Mat	1965	731	701	729	645	621	641	656	655	667	660	651	598	701	2 806
		1966	609	628	664	596									624	2 498
"	Fe	1965	232	226	240	205	202	205	211	210	211	209	209	192	226	903
		1966	196	199	213	188									199	796
Handelsfähiges Roherz	Mat	1965	348	341	336	309	278	301	318	302	320	325	313	263	358	1 331
		1966	290	311	322	309									309	1 235
"	Fe	1965	93	95	96	86	79	84	90	85	89	91	89	74	92	370
		1966	83	88	92	87									87	349
Aufbereitetes Erz	Mat	1965	333	336	370	331	341	339	337	352	347	334	339	334	319	1 396
		1966	319	314	342	288									316	1 263
"	Fe	1965	115	119	132	117	122	121	121	125	122	118	120	118	121	496
		1966	113	111	121	102									112	447
Rösterz	Mat	1965	25	24	23	4	2	—	—	—	—	—	—	—	19	76
		1966	—	—	—	—									—	—
"	Fe	1965	12	12	12	2	1	—	—	—	—	—	—	—	9	38
		1966	—	—	—	—									—	—
Versand ¹⁾	Mat	1965	715	672	729	637	678	670	667	675	661	633	612	547	688	2 753
		1966	566	603	625	583									594	2 377
"	Fe	1965	231	218	238	206	222	218	214	217	210	204	196	175	223	893
		1966	182	192	198	184									189	757
Bestand ¹⁾ (am Ende des Jahres bzw. Monats)	Mat	1965	2 192	2 227	2 189	2 177	2 113	2 069	2 052	1 996	2 038	2 085	2 146	2 216	—	2 177
		1966	2 207	2 192	2 254	2 251									—	2 251
"	Fe	1965	663	673	664	657	634	617	612	595	607	620	637	658	—	657
		1966	659	655	675	674									—	674

12. Erzeugung von Sinter

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugung ²⁾	Mat	1965	2 526	2 355	2 620	2 372	2 542	2 487	2 607	2 572	2 463	2 555	2 463	2 351	2 468	9 872
		1966	2 517	2 410	2 601	2 469									2 484	9 937
"	Fe	1965	1 368	1 275	1 415	1 289	1 372	1 347	1 425	1 402	1 337	1 392	1 349	1 301	1 337	5 347
		1966	1 387	1 323	1 439	1 329									1 369	5 478

13. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Nordrhein-Westfalen							Saarland						
	1965							1966						
	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni
Roheisen	18 529,9	1 414,9	1 398,9	1 555,7	1 449,5			3 669,4	323,6	296,1	323,6	289,6		
Rohstahl	26 294,8	2 091,7	2 055,2	2 321,1	2 081,0			4 214,9	359,3	332,2	386,9	341,0		
Thomas-Stahl	6 482,6	179,3	466,3	531,8	481,3			2 859,6	243,3	228,2	257,0	232,0		
Siemens-Martin-Stahl	11 833,8	896,1	851,9	960,4	816,2			869,3	72,8	68,1	81,5	72,5		
Elektro-Stahl	2 520,3	218,7	202,7	238,0	206,2			221,5	18,2	12,5	20,2	17,2		
Walzstahl	16 528,3	1 268,8	1 256,2	1 532,7	1 328,6			3 143,0	258,9	256,1	286,5	255,9		
Eisenbahnoberbaustoffe	314,9	27,7	23,8	30,8	23,6			32,0	—	—	—	—		
Formstahl	810,4	59,3	73,5	83,3	85,0			376,1	36,3	36,4	37,4	31,0		
Walzdraht	2 185,2	160,0	159,9	196,3	178,6			434,9	36,7	35,5	42,4	33,1		
Stabstahl	3 166,1	225,2	223,6	280,6	236,9			1 236,1	96,3	101,1	107,1	102,5		
Breitflachstahl	328,3	18,6	30,2	31,0	18,1			—	—	—	—	—		
Warmband u. Röhrenstr.	1 961,2	166,5	160,1	175,0	160,9			238,9	20,5	18,8	23,0	21,1		
Warmbreitband (Fertigerz.)	541,8	32,9	26,4	59,2	54,9			—	—	—	—	—		
Grobblech	2 592,8	206,7	207,5	245,0	206,2			—	—	—	—	—		
Mittelflech	338,2	31,7	36,6	34,6	35,1			—	—	—	—	—		
Feinblech	2 405,2	188,0	181,4	228,8	203,2			—	—	—	—	—		
Stahlrohre (nahtlos)	1 376,1	113,0	96,8	121,2	105,7			—	—	—	—	—		
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1 147,8	96,9	81,7	89,7	87,4			—	—	—	—	—		
Weiterverarbeitete Erzeugn.	1 260,4	114,8	114,0	143,1	125,4			—	—	—	—	—		
Geschweißte Rohre u. dergl.	728,2	63,3	69,2	83,1	73,1			—	—	—	—	—		
Weißblech u. sonst. überz. Bl. ³⁾	532,2	51,6	44,8	60,0	52,3			—	—	—	—	—		
Rollendes Eisenbahnzeug	112,8	7,3	7,0	6,9	8,1			—	—	—	—	—		
Geschm. Stäbe u. Halbzeug	224,3	18,6	17,1	19,7	16,4			12,8	—	—	—	—		
Freiformschmiedestücke	201,6	15,8	15,7	18,4	15,3			10,5	—	—	—	—		
Gußeisen	1 685,1	130,7	116,4	138,0	118,9			213,8	17,1	16,3	20,1	17,0		
Stahlguß	236,3	18,4	18,5	20,3	16,6			15,7	1,1	1,1	1,5	1,2		
Temperguß	219,0	19,0	18,9	21,3	16,8			—	—	—	—	—		

1) Roherz, aufbereitetes Erz und Rösterz
 2) Einschließlich Rennkluppen, einschließlich Grubensinter
 Feinstband, Blech und Bandstahl, verzinkt und verbleit

3) Weißblech, Weißband, Feinstblech,

14. Auftragseingang nach Erzeugnissen ¹⁾

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis April MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz ²⁾ und Vorprodukte	1965 1966	624,8 666,0	511,3 558,3	728,3 745,2	657,8 582,4	624,0	624,5	770,7	613,3	579,4	603,6	657,9	608,7	630,6 638,0	2 522,2 2 551,9
Breitband	1965 1966	187,5 318,8	207,4 288,8	230,5 337,4	211,3 280,2	242,1	272,5	246,3	202,5	349,5	250,3	235,0	248,9	209,2 306,3	836,7 1 225,2
Halbzeug für Röhrenwerke	1965 1966	87,3 108,0	71,0 88,8	135,4 102,0	153,9 97,6	105,0	120,0	105,1	102,1	99,9	85,3	108,1	96,0	111,9 99,1	447,6 396,4
Oberbau	1965 1966	55,4 35,0	49,1 24,0	37,4 60,0	35,2 22,1	60,6	25,8	26,4	19,7	23,9	22,7	37,1	55,7	44,3 35,3	177,1 141,1
Formstahl	1965 1966	102,6 144,2	97,7 121,9	115,1 126,9	100,9 103,3	120,7	111,3	137,8	115,4	124,8	116,0	104,5	138,4	104,1 123,9	416,3 495,7
Breitflanschträger	1965 1966	51,5 43,9	48,5 42,6	55,2 51,6	51,0 48,0	56,8	56,7	77,0	51,9	63,3	45,5	41,4	56,7	51,6 46,5	206,2 186,1
Spundwände	1965 1966	13,2 9,5	15,6 19,8	15,9 21,8	21,5 27,0	17,1	23,8	23,7	15,9	31,5	21,8	17,1	40,7	16,6 19,5	66,2 78,1
Stabstahl	1965 1966	422,3 412,3	465,0 451,9	511,1 539,1	455,9 466,5	392,5	414,0	480,0	405,3	436,9	398,2	383,0	428,9	463,6 467,5	1 854,3 1 869,8
Walzdraht	1965 1966	235,7 225,3	249,1 207,1	244,4 239,5	234,1 219,7	235,8	211,2	253,4	201,1	224,4	210,7	244,5	228,2	240,8 222,9	963,3 891,6
Breitflachstahl	1965 1966	31,2 35,4	32,4 32,2	37,8 31,4	32,6 33,5	29,6	35,4	34,1	28,3	28,4	28,8	31,4	35,1	34,3 33,1	137,0 132,5
Bandstahl	1965 1966	165,6 178,8	178,2 179,7	219,4 198,0	201,3 174,2	184,5	187,5	163,1	157,2	159,6	158,8	186,2	205,4	191,1 182,7	764,5 730,7
Grobblech	1965 1966	297,2 331,0	335,3 336,2	307,0 339,9	244,9 286,8	280,1	299,5	312,3	329,0	293,0	323,2	273,1	301,8	296,1 323,5	1 184,4 1 293,9
Mittelblech	1965 1966	45,4 53,1	46,0 58,2	42,2 50,3	38,0 38,8	36,5	46,2	58,3	39,2	35,6	48,6	41,3	51,8	42,9 50,1	171,6 200,4
Feinblech	1965 1966	399,5 317,4	248,3 345,6	354,9 337,8	333,0 283,8	277,3	253,7	250,5	243,5	221,1	241,2	221,9	313,2	333,9 321,2	1 335,7 1 284,6
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1965 1966	29,4 43,0	39,9 51,4	49,7 55,5	42,1 41,2	44,0	42,2	43,4	44,0	43,4	45,6	35,4	53,4	40,3 47,8	161,1 191,1
Verzinktes und verbleites Blech	1965 1966	24,2 27,2	22,5 40,3	26,5 53,2	37,5 40,2	26,8	33,9	32,1	35,7	30,6	29,1	31,7	34,6	27,7 40,2	110,7 160,9
Walzstahlfertig- erzeugnisse insges. ³⁾ ⁴⁾	1965 1966	1 963,6 1 964,1	1 898,3 1 999,0	2 152,0 2 207,1	1 982,0 1 882,8	1 867,4	1 861,3	1 997,4	1 788,3	1 816,4	1 775,7	1 756,9	2 040,0	1 999,0 2 013,3	7 995,9 8 053,0

15. Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern

Maßeinheit: 1000 t

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis April MD	Gesamt
Bundesrepublik einschl. Sowjetzone	1965 1966	1 425,4 1 356,5	1 459,3 1 470,8	1 629,3 1 590,6	1 554,6 1 433,0	1 114,4	1 276,6	1 369,1	1 264,3	1 340,7	1 260,3	1 243,7	1 467,2	1 517,2 1 462,7	6 068,6 5 850,9
Frankreich	1965 1966	100,8 ...	76,0 ...	100,3 123,6	91,2 101,3	86,2	117,7	108,1	116,0	79,8	100,1	105,2	101,3	92,1 ...	368,3 ...
Belgien	1965 1966	35,2 ...	21,2 ...	17,6 28,7	18,7 27,4	18,3	30,6	23,1	25,1	27,8	29,4	26,2	26,9	23,2 ...	92,7 ...
Niederlande	1965 1966	64,5 ...	59,3 ...	51,5 81,3	54,4 50,2	46,6	59,8	58,8	52,5	58,7	53,5	55,6	74,5	57,4 ...	229,7 ...
Luxemburg	1965 1966	0,7 ...	0,7 ...	0,4 0,3	1,2 0,6	1,0	0,3	0,3	0,7	1,0	0,3	0,2	1,4	0,8 ...	3,0 ...
Italien	1965 1966	19,3 ...	9,8 ...	11,7 30,0	25,4 23,7	14,2	12,2	14,4	14,2	27,2	39,7	39,7	40,3	16,6 ...	66,2 ...
Gemeinschaft ohne Bundesrepublik	1965 1966	220,5 246,2	167,1 234,5	181,6 263,8	191,0 203,2	166,2	220,6	204,8	208,5	194,3	223,0	227,0	244,4	190,1 236,9	760,2 947,7
Dritte Länder	1965 1966	317,8 361,5	271,9 293,7	341,1 352,8	236,4 246,6	286,7	364,1	423,4	315,5	275,4	292,4	286,3	328,4	291,8 313,7	1 167,2 1 254,6
Walzstahlfertig- erzeugnisse insges. ³⁾ ⁴⁾	1965 1966	1 963,6 1 964,1	1 898,3 1 999,0	2 152,0 2 207,1	1 982,0 1 882,8	1 867,4	1 861,3	1 997,4	1 788,3	1 816,4	1 775,7	1 756,9	2 040,0	1 999,0 2 013,3	7 995,9 8 053,0

1) Ab 1966 um die gleichzeitigen Annullierungen vermindert
 2) Hierunter ist erfaßt: a) Halbzeug für Freiform- und Gesenkschmieden sowie sonstige Verarbeiter im Inland, b) alles Halbzeug, das in Länder der Gemeinschaft geliefert bzw. in Dritte Länder ausgeführt wird
 3) Walzstahlfertig-erzeugnisse einschließlich Halbzeug für Röhrenwerke (nur Rohrenknuppel) aber ohne Stahlrohren
 4) Walzstahlfertig-erzeugnisse ohne Vorprodukte für Inland und ohne Durchlaufmaterial
 Quelle: Wirtschaftsvereinigung, Absatzstatistik

16. Lieferungen nach Erzeugnissen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis März MD	März Gesamt
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1965 1966	638,4 606,2	693,5 637,3	725,7 662,1	675,7	695,8	613,1	694,9	669,6	642,1	612,9	630,8	572,5	685,9 635,2	2 057,6 1 905,6
Breitband	1965 1966	186,6 237,6	198,0 212,8	255,7 302,3	205,9	220,8	232,1	256,3	238,8	257,8	265,8	236,7	233,6	213,4 260,9	640,3 782,7
Halbzeug für Rohrenwerke	1965 1966	105,7 91,1	103,2 89,3	112,4 101,1	107,8	112,5	115,3	108,1	97,4	104,7	99,2	99,6	96,2	107,1 93,8	321,3 281,5
Oberbau	1965 1966	33,9 41,1	40,2 38,8	45,5 44,1	37,9	36,8	35,9	37,9	34,4	37,4	32,8	27,8	27,8	39,9 41,3	119,6 124,0
Formstahl	1965 1966	108,8 97,5	111,2 118,9	115,4 118,3	106,3	111,1	107,7	122,2	124,0	118,2	124,3	110,7	118,8	111,8 121,6	335,4 364,7
Breitflanschträger	1965 1966	55,1 46,6	54,1 45,4	58,9 54,2	52,9	52,3	51,4	57,0	59,9	62,4	52,5	51,0	46,1	56,0 48,7	168,1 146,2
Spundwände	1965 1966	16,4 14,1	14,0 20,8	16,7 25,6	18,4	17,6	22,7	23,8	22,3	25,9	21,6	21,5	19,8	15,7 20,3	47,1 60,8
Stabstahl	1965 1966	523,3 386,9	516,0 424,2	549,4 490,5	508,8	473,1	473,8	468,9	450,6	470,9	466,1	411,3	392,6	529,6 433,9	1 588,7 1 301,6
Walzdraht	1965 1966	229,3 198,9	238,0 210,3	251,9 230,3	226,4	230,2	218,5	243,1	234,2	240,1	225,3	213,5	220,4	239,7 213,2	719,2 639,5
Breitflachstahl	1965 1966	33,7 25,6	36,4 29,9	35,3 36,9	32,7	35,1	32,8	36,0	34,8	38,5	28,5	28,1	32,1	35,1 30,8	105,4 92,4
Bandstahl	1965 1966	181,7 171,8	189,5 188,8	211,0 211,4	188,4	184,4	181,6	189,8	167,7	191,5	176,4	190,5	184,5	195,1 191,7	585,2 575,0
Grobblech	1965 1966	327,6 266,5	301,9 292,8	339,8 348,2	312,0	302,2	289,0	298,3	306,4	314,1	311,6	176,5	293,1	324,1 302,5	972,3 907,5
Mittelblech	1965 1966	40,8 38,2	43,1 46,7	48,5 50,9	38,4	42,9	41,0	42,8	45,6	49,4	48,6	38,5	41,6	44,1 45,3	132,4 135,8
Feinblech	1965 1966	300,6 235,6	295,6 261,6	335,9 300,5	281,4	301,8	302,1	251,9	279,7	323,8	293,6	271,5	280,6	310,7 263,9	932,1 797,7
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1965 1966	26,5 38,1	36,6 43,3	42,0 52,1	37,8	11,1	40,3	46,9	44,1	61,6	34,9	43,1	51,2	34,8 41,5	104,5 133,5
Verzinktes und verbleites Blech	1965 1966	21,4 29,5	20,1 31,1	22,5 11,7	22,2	24,0	25,1	27,9	28,7	35,6	32,2	36,1	37,6	21,3 31,1	64,0 102,3
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1965 1966	2 097,8 1 684,9	2 002,2 1 841,8	2 185,4 2 135,8	1 971,3	1 965,2	1 937,5	1 954,6	1 929,8	2 074,4	1 947,6	1 819,7	1 842,3	2 065,1 1 887,5	6 195,4 5 662,5

17. Auftragsbestand nach Erzeugnissen

(am 1. des Monats)

Maßeinheit: 1000 t

Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1965 1966	650,1 507,1	607,5 637,6	507,9 556,9	533,0 630,6	526,7	493,0	467,2	579,7	527,5	503,2	533,3	547,4
Breitband	1965 1966	212,6 217,8	228,4 328,0	237,1 372,1	232,2 408,6	215,7	236,1	273,1	218,8	242,9	267,0	252,1	292,8
Halbzeug für Rohrenwerke	1965 1966	39,6 20,6	40,0 37,3	26,9 33,2	30,5 41,5	73,0	78,4	82,2	80,8	78,9	22,4	15,6	53,8
Oberbau	1965 1966	80,6 94,1	105,2 87,9	111,0 74,5	103,0 89,9	92,8	114,9	101,6	94,8	80,4	67,6	63,4	68,0
Formstahl	1965 1966	193,3 181,5	182,4 226,9	171,6 231,0	171,0 213,9	166,5	177,0	178,9	191,3	177,3	180,5	171,4	164,7
Breitflanschträger	1965 1966	90,5 81,6	87,3 78,5	81,5 76,1	76,1 76,2	73,4	79,3	88,1	102,2	89,6	88,9	80,4	70,3
Spundwände	1965 1966	20,9 33,1	18,1 28,8	19,4 28,1	16,2 23,8	19,4	18,7	20,9	21,3	16,7	20,1	18,9	13,6
Stabstahl	1965 1966	1 509,8 860,2	1 409,0 876,9	1 351,3 923,2	1 309,3 963,8	1 238,8	1 153,8	1 086,2	1 069,0	985,6	933,6	862,5	825,3
Walzdraht	1965 1966	364,6 352,0	367,3 352,9	385,6 351,2	386,0 362,4	385,4	379,4	377,9	383,6	312,9	326,2	308,7	329,7
Breitflachstahl	1965 1966	76,1 59,8	77,0 69,6	71,0 70,5	77,0 65,9	76,5	70,5	72,3	70,7	63,9	55,0	55,2	57,7
Bandstahl	1965 1966	407,5 326,4	393,1 341,7	383,8 329,8	401,3 327,9	100,7	403,0	404,2	380,4	366,5	330,3	308,0	298,4
Grobblech	1965 1966	599,0 505,1	561,7 577,1	582,2 612,7	555,3 612,7	489,1	475,8	479,2	492,4	512,8	492,4	505,3	498,8
Mittelblech	1965 1966	101,1 100,5	107,1 116,3	109,7 127,6	105,6 128,5	102,6	97,2	99,7	113,1	104,8	91,7	93,9	90,9
Feinblech	1965 1966	933,3 674,3	1 032,9 763,1	975,0 856,6	997,1 882,0	1 010,7	972,1	895,6	880,7	850,5	753,0	688,6	654,5
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1965 1966	66,8 69,1	71,0 79,9	70,2 90,0	84,9 91,5	88,4	89,2	88,4	84,4	85,1	74,4	75,3	72,1
Verzinktes und verbleites Blech	1965 1966	41,0 61,2	43,6 60,5	44,0 73,0	47,9 83,1	62,1	63,4	66,0	69,8	73,7	72,6	70,1	65,0
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1965 1966	4 527,1 3 422,7	4 501,8 3 697,4	4 389,2 3 896,4	4 367,1 3 996,2	4 309,4	4 172,5	4 044,2	4 034,4	3 830,8	3 511,9	3 317,2	3 262,7

1) Hierunter ist erfasst: a) Halbzeug für Freiform- und Gesenkschmieden sowie sonstige Verarbeiter im Inland, b) alles Halbzeug, das in Länder der Gemeinschaft geliefert bzw. in Dritte Länder ausgeführt wird
 2) Walzstahlfertigerzeugnisse einschließlich Halbzeug für Rohrenwerke (nur Rohrenknüppel) aber ohne Stahlröhren
 3) Walzstahlfertigerzeugnisse ohne Vorprodukte für Inland und ohne Durchlaufmaterial
 Quelle: Wirtschaftsvereinigung, Absatzstatistik

18. Verbrauch für die Erzeugung von Roheisen und Hochofenlegierungen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis April MD	Gesamt
Gesamtverbrauch¹⁾ Mat	1965	4 957	4 652	5 109	4 643	4 850	4 700	4 921	4 800	4 604	4 677	4 429	4 253	4 840	19 360
	1966	4 449	4 320	4 759	4 365 p									4 473	17 893
„ Fe	1965	2 253	2 125	2 345	2 134	2 215	2 157	2 269	2 196	2 101	2 147	2 053	1 974	2 214	8 857
	1966	2 052	1 996	2 205	2 045 p									2 074	8 297
Metallische Rohstoffe insgesamt¹⁾	1965	4 642	4 361	4 799	4 347	4 558	4 419	4 607	4 493	4 327	4 395	4 171	4 003	4 538	18 150
	1966	4 177	4 065	4 490	4 122 p									4 214	16 855
„ Fe	1965	2 253	2 125	2 345	2 134	2 215	2 157	2 269	2 196	2 101	2 147	2 053	1 974	2 214	8 857
	1966	2 052	1 996	2 205	2 045 p									2 074	8 297
Eisenerze Mat	1965	3 577	3 344	3 714	3 315	3 506	3 424	3 594	3 485	3 353	3 379	3 216	3 094	3 488	13 950
	1966	3 213	3 128	3 416	3 151									3 228	12 911
„ Fe	1965	1 768	1 657	1 855	1 667	1 740	1 707	1 807	1 747	1 667	1 695	1 622	1 567	1 737	6 947
	1966	1 618	1 575	1 727	1 605									1 631	6 524
Inlandserze Mat	1965	684	627	691	601	642	649	642	632	609	604	578	507	651	2 602
	1966	555	576	574	563									567	2 268
„ Fe	1965	219	201	225	194	209	208	202	202	192	189	181	159	210	839
	1966	174	181	180	176									178	711
Auslandserze Mat	1965	2 893	2 717	3 023	2 714	2 864	2 775	2 932	2 853	2 741	2 775	2 638	2 588	2 837	11 348
	1966	2 658	2 552	2 842	2 591									2 661	10 643
„ Fe	1965	1 549	1 456	1 630	1 473	1 531	1 499	1 605	1 546	1 474	1 506	1 441	1 407	1 527	6 108
	1966	1 444	1 394	1 546	1 429									1 453	5 813
Manganerze Mat	1965	51,5	35,6	49,3	59,4	71,8	60,0	51,4	51,3	59,5	69,4	44,8	65,3	48,9	195,8
	1966	57,8	45,3	73,1	48,8									56,3	225,1
„ Fe	1965	6,6	5,2	5,7	5,7	7,6	6,9	6,4	6,1	5,9	6,5	5,5	7,2	5,8	23,1
	1966	5,8	4,7	6,9	5,6									5,8	23,1
Abbrände Mat	1965	323	308	308	306	295	299	314	294	266	281	279	269	311	1 245
	1966	299	297	317	324									309	1 238
Schlacken und Walzzunder Mat	1965	409	421	449	404	424	406	424	440	427	423	414	391	421	1 682
	1966	398	398	469	397									415	1 661
Gichtstaub Mat	1965	218	189	213	198	198	173	168	171	168	192	167	136	204	817
	1966	158	115	158	141									150	602
Schrott Mat	1965	64,8	64,0	66,0	65,1	63,0	56,1	55,0	51,0	53,6	49,9	50,0	47,1	65,0	259,8
	1966	52,3	51,5	57,6	56,9									54,6	218,3
Kalkstein	1965	267	251	269	259	253	244	282	270	247	256	231	222	262	1 046
	1966	242	232	244	215 p									234	936
Koks im Hochofen	1965	1 612	1 498	1 652	1 519	1 571	1 503	1 566	1 530	1 457	1 483	1 399	1 337	1 570	6 281
	1966	1 377	1 311	1 443	1 329									1 365	5 460
„ kg-Verbrauch je t Roheisenerzeug.	1965	685	675	677	684	675	670	662	660	660	660	650	654	680	—
	1966	640	631	624	622									629	—
Gesamteinsatz im Hochofen (Möller)	1965	4 498	4 224	4 654	4 219	4 409	4 245	4 449	4 345	4 168	4 222	4 038	3 822	4 399	17 596
	1966	4 009	3 891	4 292	3 960 p									4 038	16 153
„ Fe	1965	2 258	2 127	2 342	2 122	2 214	2 144	2 256	2 201	2 100	2 136	2 064	1 951	2 212	8 849
	1966	2 047	1 993	2 199	2 038 p									2 069	8 278
Sinter ²⁾ im Hochofen Mat	1965	2 542	2 376	2 621	2 361	2 549	2 471	2 588	2 581	2 465	2 541	2 494	2 318	2 475	9 900
	1966	2 521	2 416	2 601	2 405									2 486	9 942
„ Fe	1965	1 377	1 286	1 416	1 282	1 374	1 338	1 411	1 406	1 336	1 382	1 363	1 278	1 340	5 360
	1966	1 387	1 322	1 434	1 325									1 367	5 168
kg-Sintereinsatz ²⁾ Mat je t Roheisen	1965	1 086	1 080	1 080	1 068	1 101	1 106	1 100	1 123	1 122	1 139	1 164	1 138	1 078	—
	1966	1 182	1 170	1 132	1 135									1 154	—
„ Fe	1965	588	584	583	580	593	599	600	612	608	619	636	628	584	—
	1966	650	640	628	625									635	—

1) Einschließlich Verbrauch in den Sinteranlagen der Hütten und Gruben und in den Rennanlagen

2) Einschließlich Grubensinter

19. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis April	
														MD	Gesamt
a) für die Erzeugung von Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1965	3 543	3 420	3 831	3 418	3 563	3 352	3 582	3 549	3 405	3 475	3 295	3 031	3 553	14 212
	1966	3 325	3 262	3 698	3 312									3 399	13 597
Roheisen insgesamt	1965	2 089	2 021	2 262	2 021	2 092	2 009	2 161	2 113	2 035	2 069	1 962	1 801	2 098	8 393
	1966	1 954	1 931	2 172	1 959									2 004	8 016
Thomas-Roheisen	1965	1 279	1 223	1 404	1 202	1 246	1 206	1 306	1 257	1 217	1 237	1 149	1 058	1 277	5 108
	1966	1 134	1 119	1 282	1 167									1 175	4 702
Stahleisen	1965	786	774	831	795	822	778	829	831	796	809	790	722	796	3 186
	1966	798	790	864	770									805	3 222
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1965	24	24	27	24	24	25	26	25	23	23	23	20	25	99
	1966	22	23	26	22									23	93
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1965	24	13	11	7,4	10	11	8,0	8,0	9,1	5,3	5,8	8,3	14	55
	1966	9,2	6,2	6,5	9,6									7,9	31
Schrott	1965	1 256	1 209	1 358	1 218	1 277	1 165	1 230	1 253	1 188	1 240	1 169	1 077	1 260	5 044
	1966	1 201	1 177	1 345	1 187									1 228	4 914
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1965	23	23	25	22	23	21	24	22	21	21	21	20	23	93
	1966	24	22	24	23									23	93
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1965	67	61	77	67	71	67	77	73	70	66	65	59	69	274
	1966	65	59	72	65									65	261
Eisen- und Manganerz	Mat 1965	84	90	99	82	89	79	82	81	81	73	72	65	89	354
	1966	69	66	78	68									70	281
"	Fe 1965	54	58	63	53	57	51	53	52	52	47	46	42	57	228
	1966	47	45	51	44									47	188
Kalk	1965	241	232	254	230	243	231	247	247	233	234	226	207	240	958
	1966	220	216	246	222									226	905
b) für die Erzeugung von Thomas-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1965	1 067	1 019	1 165	1 029	1 070	1 024	1 075	1 042	1 010	1 026	978	908	1 070	4 280
	1966	966	937	1 049	959									978	3 911
Roheisen insgesamt	1965	981	937	1 073	950	985	944	993	963	936	918	901	833	986	3 943
	1966	885	857	956	876									893	3 574
Thomas-Roheisen	1965	965	915	1 054	932	963	922	967	933	919	928	879	816	967	3 866
	1966	872	839	937	859									877	3 507
Stahleisen	1965	9,6	12	8,9	8,7	13	13	16	20	8,5	11	14	8,8	9,9	39
	1966	4,8	9,6	9,4	3,6									8,1	32
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1965	8,9	9,6	10	9,0	9,0	9,9	10	9,4	8,9	8,7	8,4	7,4	9,4	38
	1966	8,1	8,5	10	8,4									8,8	35
Schrott	1965	65	65	69	61	65	61	63	60	56	61	60	57	65	259
	1966	6,5	63	74	67									67	270
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1965	1,9	1,7	2,0	1,6	1,8	1,7	1,6	1,6	1,6	1,8	1,8	1,6	1,8	7,3
	1966	1,8	1,8	1,9	1,5									1,8	7,0
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1965	1,6	1,6	2,1	2,0	2,4	1,8	1,8	1,9	1,7	1,8	1,8	1,9	1,8	7,4
	1966	1,8	1,8	1,1	1,3									1,5	6,1
Eisen- und Manganerz	Mat 1965	14	15	18	15	17	15	15	15	14	13	14	14	16	63
	1966	13	12	15	14									13	54
"	Fe 1965	9,1	9,3	12	9,9	11	10	9,9	9,8	8,9	7,9	8,7	8,7	10	40
	1966	8,7	8,5	9,8	8,7									8,9	36
Kalk	1965	126	121	137	122	126	121	126	124	119	121	115	105	127	506
	1966	111	108	121	111									113	451
c) für die Erzeugung von SM-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1965	1 572	1 523	1 698	1 505	1 603	1 439	1 503	1 534	1 451	1 478	1 412	1 272	1 574	6 298
	1966	1 371	1 323	1 497	1 327									1 380	5 518
Roheisen insgesamt	1965	555	549	606	537	582	527	539	539	512	516	486	428	562	2 246
	1966	459	432	491	435									455	1 818
Thomas-Roheisen	1965	28	23	24	21	27	28	26	22	22	25	22	20	24	97
	1966	15	20	20	19									18	73
Stahleisen	1965	516	516	570	505	544	488	502	506	481	482	455	400	527	2 107
	1966	435	403	462	408									427	1 708
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1965	11	9,9	11	11	11	11	11	11	9,1	9,5	9,3	8,7	11	42
	1966	9,3	9,0	10	8,4									9,2	37
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1965	23	11	9,2	6,8	9,6	10	6,8	7,0	7,3	4,5	4,7	5,0	12	50
	1966	5,0	2,5	1,8	2,2									2,9	11
Schrott	1965	877	847	958	851	892	801	841	872	821	856	822	752	883	3 532
	1966	812	800	896	795									826	3 303
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1965	9,6	9,2	10	9,1	9,4	8,5	8,9	8,7	8,1	8,3	8,1	7,4	9,6	38
	1966	8,1	7,6	8,7	7,5									8,0	32
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1965	57	51	57	52	57	46	61	61	59	53	53	46	54	218
	1966	51	46	59	52									52	207
Eisen- und Manganerz	Mat 1965	51	56	58	49	54	47	46	46	44	40	38	34	53	214
	1966	37	34	40	35									37	146
"	Fe 1965	33	36	37	31	34	30	30	29	28	26	24	22	34	137
	1966	24	22	26	22									21	95
Kalk	1965	57	58	62	55	63	55	59	63	56	55	54	48	58	232
	1966	50	48	54	46									50	198

20. 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 April MD	Gesamt
a) in 1000 t															
Roheisen	1965	65	64	66	65	63	56	55	51	54	50	50	47	65	260
	1966	52	52	58	57									55	219
Stahlrohblöcken	1965	1 256	1 209	1 358	1 218	1 277	1 165	1 230	1 253	1 188	1 240	1 169	1 077	1 260	5 041
	1966	1 204	1 177	1 346	1 192									1 230	4 919
Thomas-Stahlrohbl.	1965	65	65	69	61	65	61	63	60	56	61	60	57	65	260
	1966	65	63	74	67									67	269
SM-Stahlrohblöcken	1965	877	847	958	851	892	801	841	872	821	856	822	752	883	3 533
	1966	812	800	896	795									826	3 303
Elektro-Stahlrohbl.	1965	209	205	234	204	228	206	222	214	215	218	197	182	213	852
	1966	215	198	238	209									215	860
Eisenguß ¹⁾	1965	314	330	360	315	319	311	307	279	328	324	310	292	330	1 310
	1966	291	275	325
Stahlguß ¹⁾	1965	54	56	62	55	55	53	55	51	56	54	52	52	57	227
	1966	50	51	58
Temperguß ¹⁾	1965	49	50	58	51	52	51	48	35	56	53	52	54	52	157
	1966	53	52	59
b) in kg je Tonne Erzeugung															
Roheisen	1965	28	29	25	29	27	25	23	22	25	22	23	23	28	—
	1966	24	25	25	27									25	—
Stahlrohblöcken	1965	406	406	407	409	411	398	391	405	401	408	406	407	407	—
	1966	414	412	416	412									414	—
Thomas-Stahlrohbl.	1965	70	73	68	68	70	69	68	66	64	68	70	72	70	—
	1966	77	77	81	80									79	—
SM-Stahlrohblöcken	1965	636	638	647	646	638	635	642	652	648	661	664	674	642	—
	1966	676	691	685	687									685	—
Elektro-Stahlrohbl.	1965	975	966	967	979	974	973	969	975	983	985	991	974	972	—
	1966	953	967	971	979									968	—
Eisenguß ²⁾	1965	606	611	609	598	621	620	617	627	624	622	622	605	606	—
	1966	637	618	625	—
Stahlguß ²⁾	1965	1 058	1 043	1 021	1 024	1 035	1 016	1 038	1 026	1 058	1 023	1 040	1 026	1 307	—
	1966	1 011	1 048	1 039	—
Temperguß ²⁾	1965	844	864	891	879	888	903	882	894	884	926	899	904	870	—
	1966	894	893	905	—

V. Schrottwirtschaft

21. 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 April MD	Gesamt
Zugang insgesamt ³⁾	1965	1 812	1 797	2 022	1 899	1 897	1 829	1 900	1 758	1 938	1 914	1 735	1 746	1 890	7 560
	1966	1 747	1 678	1 954
bei Hochofen- und Stahlwerken	1965	1 261	1 249	1 394	1 255	1 279	1 228	1 297	1 229	1 287	1 261	1 148	1 092	1 290	5 159
	1966	1 207	1 176	1 357	1 205									1 236	4 945
vom Handel	1965	464	466	518	480	463	445	467	413	446	448	402	383	482	1 928
	1966	456	420	496	449									455	1 821
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1965	395	399	432	391	390	386	367	320	396	391	372	352	404	1 617
	1966	343	339	377
vom Handel	1965	182	177	191	172	174	171	158	138	172	166	160	141	181	722
	1966	141	111	155	142 p									145	579
Eigenentfall	1965	1 010	1 005	1 116	993	1 032	997	1 039	998	1 065	1 038	958	920	1 031	4 124
	1966	953	953	1 083
in Hochof.- u. Stahlw. sowie verbund. Betr.	1965	797	783	875	775	816	783	830	816	841	813	746	709	808	3 230
	1966	751	755	862	756									781	3 124
in Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1965	213	222	241	218	216	214	209	182	225	225	212	211	224	894
	1966	202	198	222
Aus Einfuhr verfügbar	1965	111	110	110	129	100	90	110	87	60	63	40	55	115	460
	1966	45	45	50	45 p									46	185
Für Ausfuhr bestimmt	1965	140	138	139	164	145	143	166	165	185	188	158	200	145	581
	1966	158	150	160	160 p									157	628
Bestand	1965	2 297	2 247	2 226	2 256	2 241	2 290	2 329	2 253	2 324	2 328	2 271	2 294	—	—
	1966	2 233	2 152	2 101
bei Hochofen- und Stahlwerken	1965	1 337	1 309	1 290	1 291	1 252	1 268	1 297	1 228	1 302	1 301	1 254	1 246	—	—
	1966	1 214	1 164	1 126	1 106								
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1965	386	388	389	401	408	424	422	421	419	420	415	407	—	—
	1966	391	392	361
bei Händlern	1965	574	550	547	563	581	598	610	604	603	607	602	641	—	—
	1966	625	596	614

1) Einschließlich Kreislaufmaterial

2) Ohne Kreislaufmaterial

3) Eigenentfall, Zukauf und Bestandsberichtigungen abzüglich Werksabgaben

22. 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 April MD	Gesamt
Feste Brennstoffe ¹⁾ gesamt	1965	2 000	1 863	2 033	1 850	1 907	1 828	1 921	1 872	1 792	1 843	1 763	1 676	1 936	7 746
	1966	1 812	1 701	1 871	1 698									1 771	7 082
Feste Brennstoffe ¹⁾ in Steinkohleneinheiten ²⁾	1965	1 986	1 849	2 019	1 839	1 896	1 819	1 912	1 863	1 782	1 834	1 753	1 666	1 923	7 693
	1966	1 802	1 692	1 861	1 691									1 762	7 046
Kokskohle	1965	656	594	643	607	617	577	586	576	565	582	576	590	625	2 500
	1966	608	539	578	533									565	2 258
Fabrikationskohle	1965	136	135	130	112	104	97	114	105	108	124	132	121	128	513
	1966	173	146	158	121									150	598
Koks	1965	1 618	1 531	1 690	1 553	1 602	1 532	1 596	1 559	1 488	1 516	1 435	1 372	1 606	6 422
	1966	1 116	1 338	1 481	1 358									1 398	5 393
im Hochofen	1965	1 612	1 498	1 652	1 519	1 571	1 503	1 566	1 530	1 457	1 483	1 400	1 337	1 570	6 281
	1966	1 371	1 311	1 444	1 328									1 361	5 454
Koksgrus u. a. sonst. minderwert. Brennst.	1965	174	157	172	154	172	171	182	179	165	173	165	153	164	657
	1966	192	192	203	196									196	783
in Sinteranlagen	1965	169	153	167	149	169	169	178	175	161	169	162	149	159	638
	1966	164	161	168	168									150	601
Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1965	42	40	40	31	29	27	29	29	31	29	30	30	38	153
	1966	31	25	28	23									27	107
Flüssige Brennstoffe	1965	235	230	250	221	223	206	212	209	211	225	235	232	234	936
	1966	262	233	259	233									247	987
in Stahlwerken	1965	138	133	145	131	137	127	128	125	119	124	122	114	137	547
	1966	120	114	126	116									119	476

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

Maßeinheit: 1000 t

Kokskohle	1965	406	398	376	319	278	273	236	215	235	298	286	317
	1966	278	281	259	212								
Fabrikationskohle	1965	51	48	43	48	45	47	48	45	48	66	64	69
	1966	100	94	89	93								
Koks	1965	346	320	302	316	311	298	296	291	277	275	274	314
	1966	321	324	324	339								
Koksgrus u. a. sonstige minderwertige Brennst.	1965	191	194	186	207	200	195	195	194	198	180	172	184
	1966	193	184	186	192								
Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1965	23	21	21	22	19	20	18	16	16	21	20	21
	1966	14	12	10	9								
Flüssige Brennstoffe	1965	101	96	99	122	110	115	112	107	128	117	109	137
	1966	126	114	122	130								

24. Sauerstoffwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 Nm³

Erzeugung in eigenen Werksanlagen	1965	57 834	56 032	60 434	57 219	56 797	54 690	57 817	55 815	55 302	58 530	51 991	50 149	57 880	231 519
	1966	56 042	51 316	62 904	56 230									57 381	229 522
Zugang	1965	25 033	21 732	25 311	22 566	24 221	24 756	28 839	25 298	23 386	23 523	25 217	24 666	23 661	94 642
	1966	21 081	22 824	29 058	24 612									25 144	100 575
Verbrauch insgesamt	1965	76 456	72 505	79 774	74 037	71 487	72 210	77 958	75 907	72 577	75 604	70 675	67 767	75 693	302 772
	1966	73 126	72 991	83 960	71 669									76 187	304 749
Hochofen	1965	6 344	4 908	6 447	5 575	3 743	4 011	2 481	1 642	1 595	3 081	2 427	4 165	5 819	23 274
	1966	3 789	3 553	5 006	4 085									4 108	16 433
Thomas-Stahlwerke	1965	13 676	10 790	12 026	10 723	11 558	11 947	11 335	13 797	13 916	13 192	12 572	11 793	11 804	47 215
	1966	13 336	14 511	15 520	13 837									11 314	57 254
Oxygenstahlwerke ³⁾	1965	28 725	30 255	32 681	31 039	29 939	30 990	31 630	32 953	30 666	32 538	30 475	28 043	30 676	122 703
	1966	29 716	31 481	36 130	32 677									32 509	130 031
SM-Stahlwerke	1965	12 000	11 225	12 056	11 808	12 499	10 640	14 153	12 511	11 408	11 613	10 534	9 980	11 772	47 089
	1966	10 608	9 369	10 400	9 659									10 009	40 036
Elektro- u. sonstige Stahlwerke	1965	2 211	2 450	2 262	1 935	2 591	2 455	2 407	2 233	2 329	2 326	2 105	2 121	2 215	8 858
	1966	2 376	3 727	2 805	2 311									2 805	11 219
Warmwalzbetriebe	1965	10 842	10 267	11 510	10 474	11 567	9 563	9 958	10 028	9 802	9 810	9 460	8 614	10 773	43 093
	1966	9 227	7 317	10 376	8 824									8 936	35 744

1) Ohne Kokskohle 2) 1 t Steinkohle = 1 t Steinkohlenkoks = 3 t Rohbraunkohle = 1,5 t Braunkohlenbriketts

3) Als Oxygenstahl gelten alle mit reinem oder annähernd reinem Sauerstoff im Aufblasverfahren ganz oder teilweise gefrischten Stähle

25. Gaswirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. Nm³

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis April MD	Gesamt
Koksofengas (4300 kcal/Nm ³)															
Erzeugung	1965	232	211	229	217	221	207	208	205	201	205	203	212	222	889
	1966	216	193	204	192									201	805
Bezug	1965	338	316	344	306	315	294	308	299	299	306	319	306	326	1 304
	1966	335	298	350	306									322	1 289
Verbrauch insgesamt	1965	474	433	482	439	452	427	443	436	426	445	447	436	457	1 828
	1966	464	418	487	412									453	1 811
Hüttenkokereien	1965	54	44	55	58	61	60	60	59	49	55	52	56	53	211
	1966	53	46	51	54									51	204
Thomas-Stahlwerke	1965	10	9	10	9	10	9	10	10	9	9	10	8	9	38
	1966	9	7	8	8									8	32
SM-Stahlwerke	1965	43	38	43	45	49	47	45	49	42	43	35	39	42	169
	1966	35	33	37	35									35	140
Warmwalzwerke	1965	199	184	206	178	185	172	181	177	177	179	181	161	192	767
	1966	187	178	214	189									192	768
Abgabe	1965	90	91	87	81	81	70	70	66	72	63	73	79	87	349
	1966	83	69	65	54									68	271
Hochofengas (1000 kcal/Nm ³)															
Erzeugung ¹⁾	1965	5 320	4 911	5 449	5 005	5 197	4 932	5 090	4 989	4 821	4 915	4 608	4 384	5 171	20 685
	1966	4 540	4 295	4 756	4 394									4 496	17 985
Verbrauch insgesamt	1965	4 425	4 141	4 567	4 184	4 357	4 106	4 231	4 184	4 055	4 073	3 822	3 677	4 329	17 317
	1966	3 725	3 535	3 917	3 671									3 712	14 848
Stromerzeugungs- anlagen	1965	149	147	184	163	173	157	159	128	99	124	124	118	161	643
	1966	104	131	158	146									135	539
Frischdampfanlagen	1965	1 019	919	1 079	1 025	1 042	982	965	1 003	987	950	859	856	1 011	4 042
	1966	849	807	889	928									868	3 473
Hüttenkokereien	1965	212	219	197	161	166	144	147	143	173	151	164	167	197	789
	1966	191	177	179	137									171	684
Hochofen	1965	1 797	1 666	1 831	1 685	1 763	1 689	1 736	1 707	1 643	1 699	1 623	1 563	1 745	6 979
	1966	1 552	1 455	1 619	1 490									1 529	6 116
Thomas-Stahlwerke	1965	41	37	45	50	49	48	51	50	47	48	45	43	43	173
	1966	47	41	48	45									45	181
SM-Stahlwerke	1965	24	23	26	24	25	23	25	25	22	23	18	16	24	97
	1966	20	17	20	18									19	75
Warmwalzwerke	1965	836	793	859	770	834	765	831	809	779	767	694	635	815	3 258
	1966	668	641	717	642									667	2 668
Abgabe	1965	424	349	397	319	356	339	362	330	308	318	279	240	380	1 519
	1966	324	313	352	303									323	1 292
Erdgas (umgerechnet auf 4300 kcal/Nm ³)															
Bezug	1965	68	71	82	70	68	70	76	77	78	89	104	102	73	291
	1966	126	121	127	112									122	486
Verbrauch insgesamt	1965	67	70	80	69	67	69	74	76	77	88	102	100	71	286
	1966	124	119	125	111									120	479
SM-Stahlwerke	1965	7	9	12	9	9	9	12	17	16	17	19	16	9	37
	1966	20	21	23	23									22	87
Warmwalzbetriebe	1965	32	34	44	39	40	39	41	41	42	47	50	50	37	149
	1966	66	66	70	62									66	264

26. Stromwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. kWh

Erzeugung	1965	470	414	491	456	449	447	484	475	471	495	450	412	465	1 861
	1966	530	507	572	525									534	2 134
Bezug	1965	823	794	863	775	805	741	818	792	802	815	797	783	814	3 255
	1966	774	727	840	729									768	3 070
Verbrauch insgesamt	1965	1 156	1 110	1 214	1 103	1 140	1 078	1 166	1 129	1 137	1 172	1 135	1 097	1 146	4 583
	1966	1 164	1 088	1 247	1 106									1 151	4 605
Hochofen	1965	123	122	112	111	113	108	112	109	111	119	110	107	117	468
	1966	102	97	114	104									104	417
Thomas- und SM-Stahlwerke	1965	61	58	63	56	57	55	67	59	57	60	58	55	60	238
	1966	56	51	57	52									54	216
Elektro- Stahlwerke	1965	152	152	171	150	165	150	159	156	158	157	147	136	156	625
	1966	161	146	172	148									157	627
Warmwalzwerke	1965	344	339	370	327	336	312	342	336	336	343	334	323	345	1 380
	1966	364	342	398	362									367	1 466
Abgabe	1965	120	114	124	115	102	99	120	126	124	123	96	82	118	473
	1966	119	131	148	134									133	532

1) Berechnet nach dem Kohlenstoffeinsatz in den Hochöfen

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

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung		Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Eisenträger (ohne Schrott)	Mat	1965	13 089	12 843	12 297	12 113	11 968	11 960	12 114	12 451	12 991	13 376	13 453	13 255
		1966	13 381	13 204	13 035	12 542 p								
„	Fe	1965	6 556	6 417	6 092	5 967	5 921	5 958	6 065	6 277	6 608	6 872	6 929	6 798
		1966	6 882	6 814	6 677	6 359 p								
Eisenerze	Mat	1965	9 446	9 233	8 689	8 538	8 417	8 473	8 667	9 027	9 571	9 961	10 113	9 884
		1966	10 008	9 911	9 672	9 193 p								
„	Fe	1965	5 077	4 960	4 610	4 524	4 480	4 532	4 654	4 885	5 203	5 464	5 554	5 410
		1966	5 504	5 451	5 309	4 990 p								
Inlandserze	Mat	1965	299	291	292	296	285	258	244	219	250	225	219	217
		1966	193	182	180	181								
„	Fe	1965	103	101	99	100	97	89	86	83	82	77	74	74
		1966	66	62	60	59								
Auslandserze	Mat	1965	9 147	8 941	8 397	8 243	8 133	8 214	8 423	8 778	9 321	9 736	9 894	9 667
		1966	9 816	9 729	9 493	9 013 p								
„	Fe	1965	4 974	4 859	4 541	4 423	4 384	4 443	4 568	4 802	5 121	5 388	5 480	5 337
		1966	5 438	5 389	5 249	4 954 p								
Manganerze	Mat	1965	237	243	295	289	289	251	242	250	241	231	223	231
		1966	272	288	282	286								
„	Fe	1965	35	34	45	43	42	35	36	34	33	34	33	28
		1966	34	36	39	35								
Sinter, Briketts u. Rennluppen	Mat	1965	289	267	266	277	270	285	304	295	293	292	261	294
		1966	291	285	286	289								
„	Fe	1965	160	149	147	155	154	164	172	168	168	168	151	172
		1966	171	170	172	171								
Abbrände	Mat	1965	774	749	723	703	721	704	674	686	716	742	737	738
		1966	727	701	705	668								
„	Fe	1965	377	365	353	316	357	350	333	334	351	363	363	365
		1966	361	311	312	318								
Schlacken und Walzzunder	Mat	1965	329	351	354	358	357	346	341	323	304	306	303	299
		1966	290	287	290	306 p								
„	Fe	1965	158	164	171	172	172	166	163	154	150	147	142	139
		1966	131	132	131	136 p								
Gichtstaub	Mat	1965	2 015	2 000	1 971	1 948	1 915	1 900	1 886	1 871	1 867	1 843	1 816	1 809
		1966	1 792	1 791	1 800	1 800								
„	Fe	1965	749	745	736	728	716	712	708	703	704	695	686	684
		1966	679	681	684	686								
Schrott ¹⁾		1965	1 337	1 309	1 290	1 292	1 252	1 268	1 297	1 228	1 302	1 301	1 254	1 240
		1966	1 214	1 164	1 126	1 106								
Hochofenschrott		1965	53	56	61	60	59	57	60	54	56	63	63	67
		1966	56	51	46	42								
Stahlwerksschrott		1965	1 123	1 100	1 080	1 085	1 041	1 062	1 094	1 030	1 092	1 088	1 057	1 041
		1966	1 018	971	925	909								
Legierter Schrott		1965	98	95	90	88	87	85	78	75	87	83	71	72
		1966	72	79	92	91								
Gußbruch		1965	63	59	58	59	66	64	65	69	67	67	63	66
		1966	68	63	62	61								
Koks		1965	346	320	302	316	311	298	296	291	277	275	274	314
		1966	324	324	324	339								
Steinkohlen u. Briketts einschl. Einsatzkohle		1965	458	446	419	436	324	320	284	260	283	364	350	386
		1966	378	377	348	334								
Roheisen		1965	821	804	747	755	787	824	836	861	822	788	783	836
		1966	835	807	735	700								
Rohblöcke		1965	652	611	575	597	617	624	616	619	609	611	604	578
		1966	614	576	543	551 p								
Halbzeug einschl. Warmbreitband (Coils)		1965	1 843	1 854	1 830	1 872	1 912	1 927	1 953	2 043	1 915	1 908	1 878	1 796
		1966	1 881	1 919	1 874	1 847 p								
Walzwerks- fertigerzeugnisse ²⁾		1965	1 380	1 348	1 377	1 358	1 396	1 363	1 382	1 414	1 317	1 309	1 391	1 347
		1966	1 457	1 436	1 425	1 398 p								

1) Ohne reine Walzwerke

2) Nur bei Walzwerken

**28. 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 ¹⁾	1965	312 627	314 215	314 745	317 647	316 881	316 304	315 909	316 017	314 534	313 615	311 675	309 446
	1966	309 228	308 721	307 245	306 641p								
Angestellte ¹⁾	1965	54 837	55 769	56 275	57 350	57 514	57 211	57 495	57 643	58 082	58 356	57 406	57 276
	1966	57 517	58 386	57 512	57 398								
Arbeiter ¹⁾	1965	257 790	258 446	258 470	259 697	259 367	259 093	258 414	258 374	256 452	255 259	254 269	252 170
	1966	251 711	250 335	249 733	249 243								
Hochöfen ²⁾	1965	13 447	13 368	13 359	13 378	13 305	13 316	13 246	13 105	13 102	13 085	13 026	13 077
	1966	15 630	15 661	15 497	15 467								
Stahlwerke ²⁾	1965	28 609	28 662	28 531	28 524	28 597	28 745	28 665	28 059	27 435	27 276	26 912	27 389
	1966	30 626	30 688	30 476	30 416								
Walzwerke ²⁾	1965	77 171	77 582	77 560	77 148	77 307	77 456	77 020	77 154	76 441	76 157	75 722	75 751
	1966	82 249	82 245	81 727	81 565								
Hilfs- und Nebenbetriebe ²⁾	1965	103 088	103 259	103 146	103 243	103 084	102 425	102 364	102 553	102 266	102 236	102 154	99 846
	1966	86 218	84 832	85 264	85 094								
Mit der Eisen schaffenden Industrie örtlich verbundene Betriebe ¹⁾	1965	91 550	90 977	91 517	92 476	92 128	92 088	92 373	92 137	91 433	90 324	90 504	89 545
	1966	92 821	91 620	91 432	91 250p								
Angestellte ¹⁾	1965	17 449	16 691	16 564	17 125	17 018	17 371	17 296	17 345	17 010	16 747	17 628	17 740
	1966	18 933	18 168	19 175	19 137								
Arbeiter ¹⁾	1965	74 101	74 283	74 953	75 351	75 110	74 717	75 077	74 792	74 423	73 577	72 876	71 805
	1966	73 888	73 452	72 257	72 113								
Eisenerzbergbau	1965	9 254	9 251	9 232	8 550	8 427	8 231	8 129	8 047	7 974	7 883	7 856	7 790
	1966	7 188r	7 049r	6 957	6 755								
Angestellte	1965	1 353	1 349	1 348	1 303	1 297	1 269	1 250	1 236	1 226	1 200	1 193	1 178
	1966	1 032	1 027	1 017	1 009								
Arbeiter	1965	7 901	7 902	7 884	7 247	7 130	6 962	6 879	6 811	6 748	6 683	6 663	6 612
	1966	6 156	6 022	5 940	5 746								
über Tage	1965	2 873	2 868	2 877	2 753	2 677	2 641	2 643	2 600	2 566	2 509	2 517	2 494
	1966	2 234	2 196	2 158	2 145								
unter Tage einschl. Tagebau	1965	5 028	5 034	5 007	4 494	4 453	4 321	4 236	4 211	4 182	4 174	4 146	4 118
	1966	3 922	3 826	3 782	3 601								

29. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau

Maßeinheit: 1000 Std.

Eisen schaffende Industrie													
Verfahrenere Stunden	1965	52 423	50 782	55 542	51 142	51 507	48 947	51 761	49 295	51 371	52 351	50 772	50 852
	1966	50 499	47 586	53 296p									
Ausfallstunden	1965	7 833	7 754	9 460	8 120	8 528	10 352	12 612	14 463	11 266	9 107	7 192	9 939
	1966	8 375	8 186	9 111									
Eisenerzbergbau													
Verfahrenere Stunden	1965	1 216	1 179	1 232	1 085	1 031	992	992	985	1 003	1 032	1 034	1 056
	1966	985r	930r	1 002									
Ausfallstunden	1965	195	212	252	196	194	213	271	263	204	197	163	225
	1966	156	145	170									

1) Einschließlich Lehrlinge

2) Ohne Lehrlinge

30. Brutto-Gehälter und -Löhne in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau ^{1) 2)}

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis März MD	Gesamt
Eisen schaffende Industrie	1965	327	301	340	346	352	341	351	348	340	336	379	361	323	968
	1966	338	308	335										327	981
Brutto-Gehaltsumme	1965	77	74	77	80	81	79	82	81	81	81	93	92	76	228
	1966	85	81	83										83	249
Brutto-Lohnsumme	1965	250	227	263	266	271	262	269	267	259	255	286	269	217	740
	1966	253	227	253										244	733
Eisenerzbergbau ³⁾	1965	7,5	7,2	7,7	6,8	6,7	6,6	6,6	6,6	6,8	6,7	8,8	6,9	7,5	22,4
	1966	6,4	6,1	6,5										6,3	19,0
Brutto-Gehaltsumme	1965	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,5	2,0	1,6	1,6	4,8
	1966	1,5	1,5	1,5										1,5	4,5
Brutto-Lohnsumme	1965	5,9	5,6	6,1	5,2	5,2	5,1	5,1	5,0	5,2	5,2	6,8	5,3	5,9	17,6
	1966	4,9	4,6	5,0										4,8	14,5

X. Umsatz

31. Umsatz der Eisen schaffenden Industrie, des Eisenerzbergbaues und der Gießerei-Industrie ^{2) 4)}

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis März MD	Gesamt
Hochofen-, Stahl- und Warmwalzwerke	1965	1 524	1 523	1 685	1 502	1 515	1 481	1 503	1 449	1 584	1 510	1 419	1 402	1 577	4 732
	1966	1 375	1 420	1 651										1 482	4 446
Inlandsumsatz	1965	1 184	1 177	1 301	1 179	1 161	1 120	1 117	1 072	1 152	1 140	1 067	1 020	1 221	3 662
	1966	1 071	1 101	1 272										1 149	3 417
Auslandsumsatz	1965	339	347	384	322	354	362	386	377	432	370	352	382	356	1 070
	1966	301	319	379										333	999
Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1965	83	84	92	88	84	83	86	80	81	86	78	82	86	259
	1966	84	80	87										84	251
Inlandsumsatz	1965	67	68	74	71	69	67	67	63	63	68	63	64	69	209
	1966	67	63	67										66	197
Auslandsumsatz	1965	16	16	19	17	16	16	19	17	18	18	15	18	17	51
	1966	17	17	20										18	54
Eisenerzbergbau	1965	19	19	20	16	17	17	17	18	17	17	17	16	19	58
	1966	19	19	21										20	59
Inlandsumsatz	1965	19	18	19	16	16	16	16	17	17	16	16	15	19	56
	1966	18	18	20										19	56
Auslandsumsatz	1965	0,6	0,6	0,6	0,4	0,5	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	1,8
	1966	0,6	0,9	0,7										0,7	2,2
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	1965	356	351	389	363	369	367	369	332	390	389	374	340	365	1 096
	1966	340	327	380										349	1 047
Inlandsumsatz	1965	336	329	361	339	345	343	344	309	364	360	346	313	312	1 026
	1966	315	302	351										323	968
Auslandsumsatz	1965	20	23	28	24	24	24	25	24	26	28	28	27	23	71
	1966	25	25	29										26	79

1) Betriebe, die nach dem Schwergewicht (gemessen an den Beschäftigten) dem Industriezweig zugeordnet sind (hauptbeteiligte Industriegruppe)

2) Ab Januar 1964 einschließlich Berlin (West)

3) Ab Januar 1965 einschließlich sogen. Bergmannsprämien

4) Betriebe bzw. Betriebsteile, die

nach der Produktion zugeordnet sind (beteiligte Industriegruppe)

Quelle: Industrie und Handwerk, Reihe 1

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

Maßeinheit: in Tonnen

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis März MD	März Gesamt
Eisenerze	1965	3176 581	2588 755	2778 159	2475 782	3028 952	3019 146	3359 504	3187 544	3510 148	3151 211	2777 892	2417 631	2 847 832	8 543 495
	1966	2723 427	2585 838	2628 836										2 646 034	7 938 101
Steinkohle	1965	587 652	358 615	494 166	519 909	556 228	655 213	627 284	641 926	810 093	636 804	715 928	867 744	480 144	1 440 433
	1966	465 179	428 507	697 662										530 449	1 591 348
Koks	1965	22 039	25 681	35 857	38 828	51 034	57 277	67 412	59 005	57 461	46 993	41 108	31 988	27 859	83 577
	1966	30 204	21 434	37 432										29 690	89 070
Schrott	1965	116 773	116 714	138 580	113 418	107 816	113 816	85 259	75 051	65 010	55 804	53 996	45 506	124 122	372 367
	1966	44 966	53 662	53 617										52 415	157 245
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1965	30 863	24 010	22 750	22 699	25 734	31 595	23 001	28 954	17 728	18 811	23 116	18 460	25 884	77 653
	1966	23 661	16 740	29 836										23 413	70 240
Halbzeug	1965	35 255	30 529	33 827	31 653	37 306	33 943	36 139	36 076	25 726	22 195	20 917	28 097	33 204	99 611
	1966	25 248	23 641	19 702										32 864	98 591
Warmbreitband	1965	22 996	43 529	47 115	43 365	46 915	32 803	49 355	36 264	45 388	49 226	42 487	43 849	37 880	113 640
	1966	48 242	54 395	44 200										48 946	146 837
Oberbaumaterial	1965	1 425	1 010	1 981	1 702	3 361	2 372	1 370	1 012	2 377	1 871	1 233	1 171	1 473	4 419
	1966	914	707	1 287										969	2 908
Formstahl	1965	29 392	28 916	29 418	30 065	33 593	27 824	34 814	20 912	25 181	24 847	25 821	27 913	29 242	87 726
	1966	36 183	36 466	47 533										40 061	120 182
Stabstahl	1965	64 335	75 463	81 024	81 579	77 822	78 603	94 071	68 468	88 462	75 000	69 225	51 436	73 607	220 822
	1966	61 376	78 397	111 612										83 795	251 385
Walzdraht	1965	49 308	41 812	59 300	42 283	47 056	48 461	47 264	37 372	41 074	47 279	44 179	38 225	51 140	153 420
	1966	55 567	52 915	59 713										56 075	168 225
Bandstahl	1965	25 232	22 680	25 710	24 731	33 892	27 194	25 859	17 611	24 180	19 438	23 529	24 245	24 511	73 622
	1966	17 414	22 378	30 986										23 503	70 778
Breitflachstahl und Grobblech	1965	33 129	39 005	42 058	41 688	35 680	41 584	58 421	47 650	55 341	56 234	50 986	45 788	38 064	114 192
	1966	42 020	43 239	54 128										46 462	139 387
Mittelblech	1965	17 533	18 101	18 976	19 985	20 149	20 781	21 137	17 670	17 865	15 639	16 977	14 658	18 203	54 610
	1966	13 736	14 149	16 820										14 902	44 705
Feinblech	1965	101 254	117 747	127 467	119 460	108 410	108 578	105 832	94 902	109 178	102 950	101 732	89 873	115 489	346 468
	1966	98 592	99 043	117 286										104 974	314 921
Weißblech und -band	1965	7 453	6 370	8 843	9 916	8 585	8 337	9 508	7 887	8 456	7 529	7 014	8 728	7 555	22 666
	1966	6 381	6 361	10 275										7 674	23 023
sonstiges Blech	1965	8 533	9 795	10 881	9 777	8 854	11 295	10 242	8 632	9 307	10 801	10 870	9 338	9 736	29 029
	1966	9 923	11 623	11 946										11 164	33 492
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ¹⁾	1965	395 845	437 957	486 603	456 204	461 623	441 775	494 015	394 456	452 538	433 009	414 970	383 351	440 135	1 320 405
	1966	415 599	443 347	555 488										471 478	1 414 434
Stahlrohre, nahtlos	1965	6 843	5 917	6 983	5 998	5 788	6 369	7 834	5 771	5 936	6 294	5 821	4 254	6 581	19 743
	1966	2 296	4 305	4 689										3 763	11 290
Stahlrohre, geschweißt	1965	6 669	6 817	8 075	6 987	7 868	8 243	8 212	6 161	6 229	6 369	3 507	4 555	7 187	21 561
	1966	3 984	7 371	8 286										6 547	19 641
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahlind. ²⁾	1965	621	621	908	1 030	660	996	826	763	836	736	990	892	717	2 150
	1966	646	871	1 033										850	2 550
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1965	409 978	451 312	502 569	470 219	475 939	457 383	510 887	407 151	465 539	446 408	425 288	393 052	454 620	1 363 859
	1966	422 525	455 894	569 496										482 638	1 447 915
darunter Edelstahl ³⁾	1965	19 702	18 172	20 246	18 327	16 018	16 540	18 127	10 251	14 169	13 968	12 703	13 327	19 373	58 120
	1966	12 109	11 586	15 528										13 074	39 223
übrige Waren aus Eisen und Stahl ³⁾	1965	34 203	35 938	45 702	35 724	37 338	41 431	36 867	33 342	36 902	39 474	36 801	36 382	38 621	115 863
	1966	33 456	34 843	46 288										38 196	114 587
darunter Edelstahl ³⁾	1965	2 154	2 380	2 901	2 501	2 653	2 862	3 177	2 125	2 899	2 760	2 668	3 308	2 478	7 435
	1966	3 149	3 404	4 093										3 549	10 646
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM ⁴⁾	1965	310 471	323 797	374 715	341 340	347 051	348 135	363 141	302 542	327 327	326 581	308 077	292 893	336 328	1 008 983
	1966	294 898	306 658	384 137										328 564	985 693

1) Von Halbzeug bis sonstiges Blech 2) Freiformschmiedestücke, Eisenbahnachsen und -räder u. a. 3) Aus Kap. 73 der Außenhandelsstatistik, soweit sie nicht vorstehend besonders aufgeführt sind 4) Schrott, Roheisen, Walzstahl und Fertigwaren aus Eisen und Stahl (Kap. 73 der Außenhandelsstatistik) 5) Ohne legierte Stähle, die kein Edelstahl sind, aber in früheren Ausgaben einbezogen waren.

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

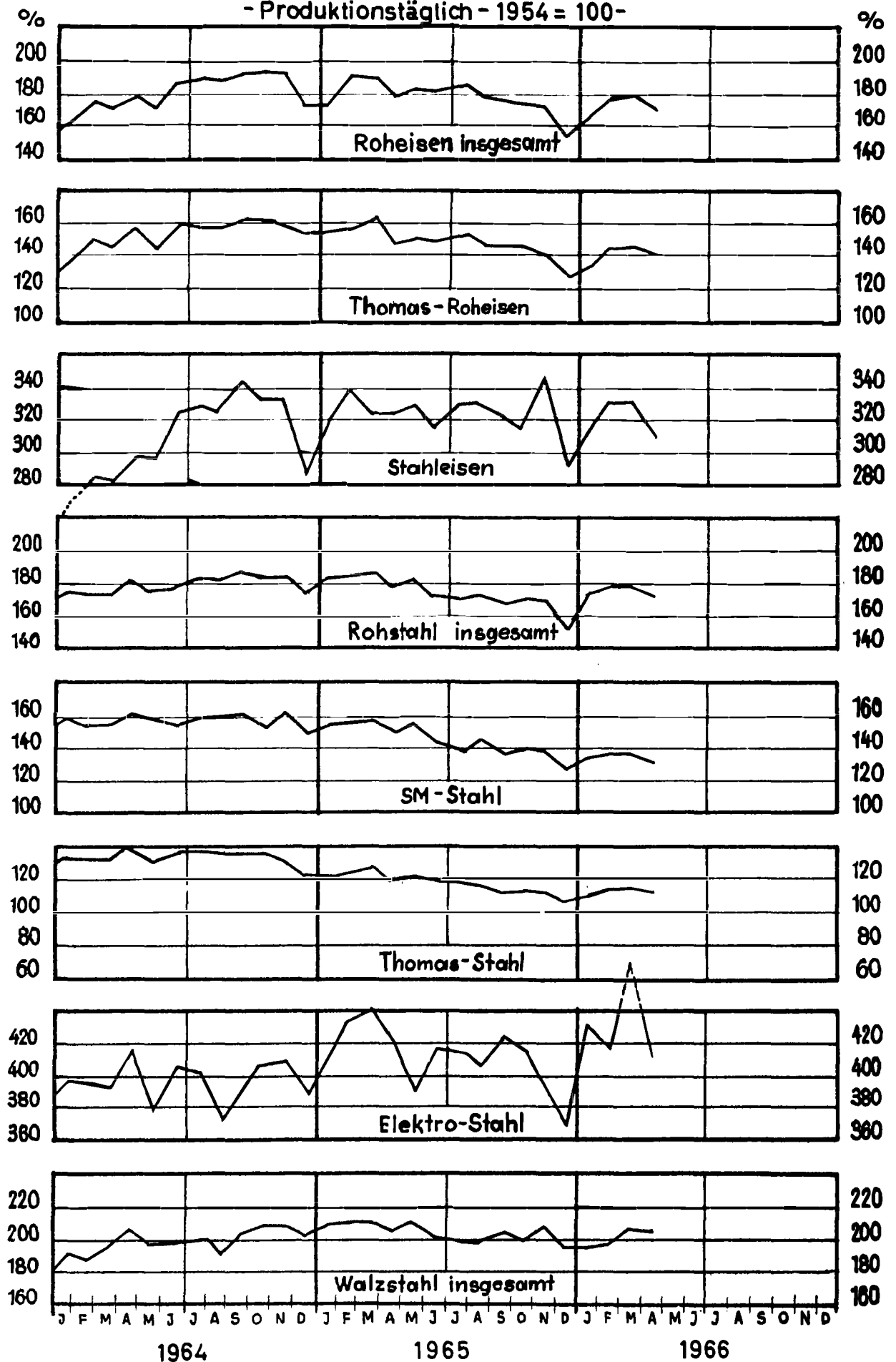
Maßeinheit: in Tonnen

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis März MD	März Gesamt
Eisenerze	1965	24 220	20 858	20 950	17 139	19 358	25 136	26 210	23 427	25 160	26 591	23 538	26 138	22 009	66 028
	1966	21 253	22 779	25 383										24 138	72 415
Steinkohle	1965	1122 482	920 648	997 165	950 913	1052 972	1060 838	1176 452	1193 842	1277 707	1317 792	1261 318	1246 251	1 013 132	3 040 295
	1966	1204 292	1154 289	1111 255										1 156 612	3 469 836
Koks	1965	947 946	805 314	850 564	758 147	782 321	780 313	775 530	752 253	797 096	837 470	799 951	839 822	867 941	2 603 824
	1966	803 260	680 600	721 543										735 134	2 205 403
Schrott	1965	127 879	148 986	169 639	137 089	148 937	144 129	172 218	160 011	172 438	142 897	215 736	220 248	118 835	416 504
	1966	173 405	113 214	183 085										106 588	199 764
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1965	44 439	36 891	63 372	41 590	54 689	41 575	52 528	33 370	66 039	53 759	40 814	11 792	48 234	144 702
	1966	66 826	25 734	55 577										49 379	148 137
Halbzeug	1965	91 613	72 891	110 076	69 365	62 957	68 952	93 568	105 340	123 549	86 556	90 986	128 961	91 527	274 580
	1966	89 375	134 042	89 225										104 214	312 642
Warmbreitband	1965	27 819	30 246	36 274	31 356	24 184	32 203	38 228	59 987	68 738	51 314	50 997	65 202	31 446	91 339
	1966	44 304	20 872	39 161										34 779	101 337
Oberbaumaterial	1965	12 723	9 765	12 417	9 571	11 697	10 478	20 656	15 943	11 605	16 212	6 837	14 980	11 635	31 906
	1966	11 345	13 526	10 950										11 910	35 821
Formstahl	1965	58 249	59 382	61 934	51 839	57 312	52 672	62 353	75 238	67 585	57 074	62 612	81 059	59 855	179 565
	1966	66 904	68 853	72 496										69 418	208 343
Stabstahl	1965	130 720	113 812	135 666	120 850	132 961	112 245	139 889	127 738	133 072	140 355	113 067	139 162	126 713	380 228
	1966	119 405	105 461	127 731										117 533	352 600
Walzdraht	1965	37 457	33 933	48 384	38 524	44 893	40 075	40 728	61 155	56 678	52 498	29 881	58 437	39 925	119 774
	1966	44 213	42 307	35 615										40 722	122 165
Bandstahl	1965	26 886	19 498	28 619	18 631	17 941	21 833	27 357	20 757	31 614	21 851	28 219	26 701	21 801	74 403
	1966	26 109	19 556	23 898										23 288	69 863
Breitflachstahl und Grobblech	1965	110 892	137 302	145 960	113 037	126 062	127 980	113 270	119 514	139 515	147 689	138 970	165 450	131 385	394 154
	1966	122 991	98 358	130 047										117 132	351 396
Mittelblech	1965	9 362	11 872	12 328	10 812	9 572	8 624	9 420	12 140	16 730	16 594	16 626	15 068	11 187	33 562
	1966	11 746	14 020	16 928										14 231	42 694
Feinblech	1965	74 727	50 037	90 695	69 041	76 081	109 976	59 493	93 972	82 232	103 691	74 940	94 824	71 820	215 459
	1966	67 311	58 279	88 525										71 372	214 115
Weißblech und -band	1965	21 612	8 719	11 247	9 035	7 826	13 650	9 852	14 688	12 370	12 539	11 469	18 100	13 859	41 578
	1966	15 611	9 594	16 528										13 911	41 733
sonstiges Blech	1965	11 846	10 302	14 185	18 080	11 807	14 816	14 552	11 600	13 714	12 410	11 906	16 580	12 111	36 333
	1966	13 195	12 469	12 905										12 856	38 569
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ¹⁾	1965	613 906	557 789	707 185	560 171	583 296	613 504	629 366	721 072	757 402	718 813	639 510	824 524	626 293	1 878 880
	1966	632 899	597 337	664 042										631 426	1 894 278
Stahlrohre, nahtlos	1965	43 980	36 480	60 739	52 014	49 540	38 825	48 794	38 815	47 462	37 275	42 066	47 791	47 066	141 199
	1966	41 676	34 131	39 279										38 363	115 989
Stahlrohre, geschweißt	1965	51 241	54 354	31 610	22 666	21 586	22 195	26 797	31 354	23 336	26 037	24 893	32 210	46 736	140 208
	1966	32 118	34 440	29 730										32 096	96 288
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahln. ²⁾	1965	8 244	8 386	10 631	10 227	9 081	5 440	10 461	8 639	9 013	6 770	7 313	7 193	9 087	27 261
	1966	5 971	7 729	6 950										6 884	20 653
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1965	712 374	657 009	813 165	645 078	663 506	679 964	715 418	799 880	837 213	788 895	713 782	911 718	729 183	2 187 548
	1966	712 667	673 640	740 001										708 769	2 126 308
darunter Edelstahl ³⁾	1965	19 182	17 020	22 183	21 127	19 291	22 244	20 146	27 149	22 040	22 927	20 634	26 006	19 462	58 385
	1966	19 679	18 692	25 217										21 196	63 588
übrige Waren aus Eisen und Stahl ⁴⁾	1965	91 885	91 546	116 318	102 303	105 882	95 961	110 822	96 425	111 795	107 000	106 845	120 409	99 916	299 749
	1966	100 781	96 603	115 808										101 397	313 192
darunter Edelstahl ⁵⁾	1965	5 344	5 323	7 030	6 265	6 271	5 967	6 886	5 775	6 301	5 821	6 291	7 686	5 899	17 697
	1966	6 911	9 539	8 287										8 246	24 737
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM ⁴⁾	1965	574 499	550 184	669 723	556 507	575 312	558 916	609 281	594 936	652 279	627 912	594 886	714 295	598 135	1 794 406
	1966	585 306	533 183	631 419										583 303	1 749 908

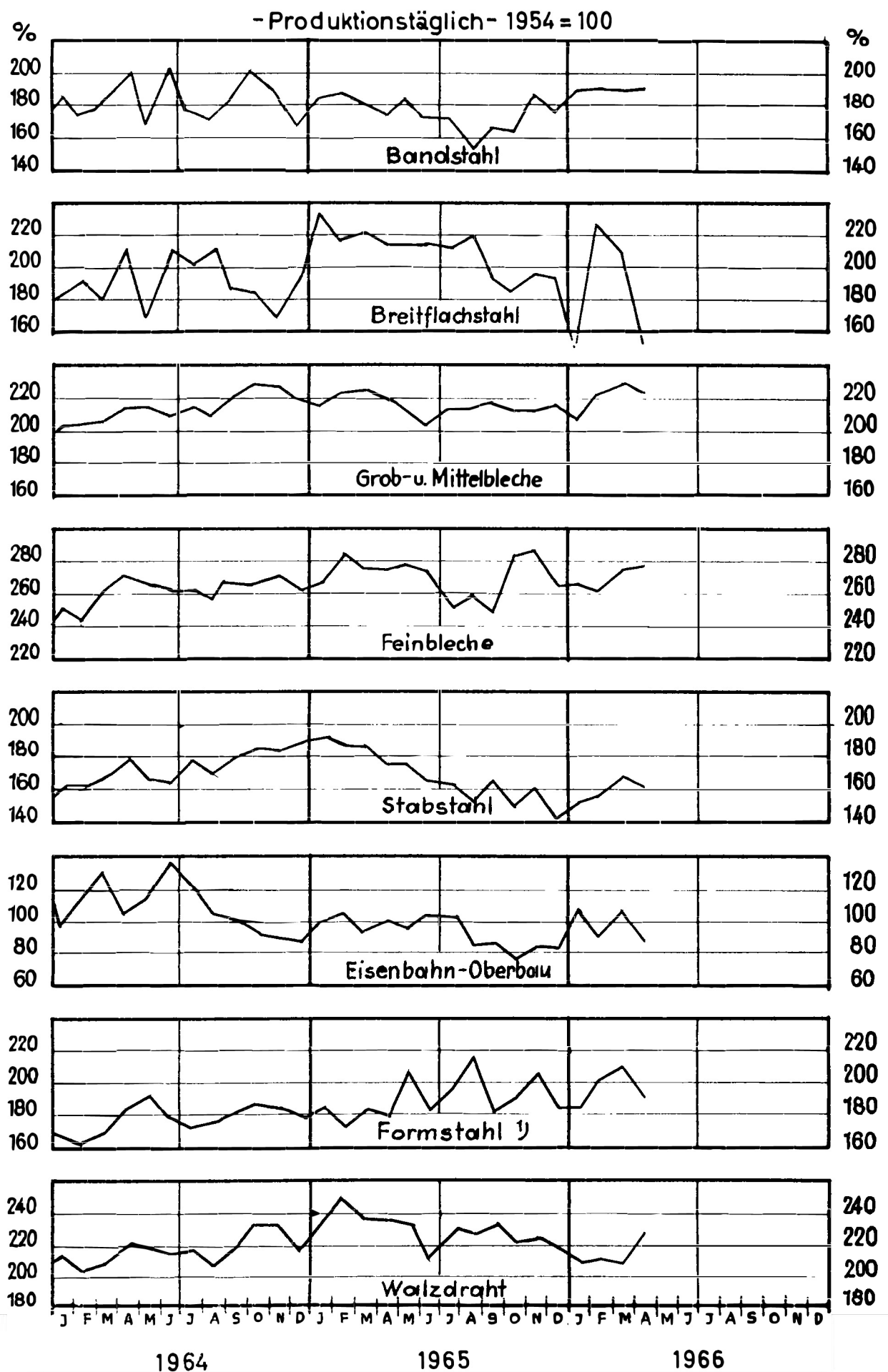
1) Von Halbzeug bis sonstiges Blech 2) Freiformschmiedestücke, Eisenbahnachsen und -räder u. a. 3) Aus Kap. 73 der Außenhandelsstatistik, soweit sie nicht vorstehend besonders aufgeführt sind 4) Schrott, Roheisen, Walzstahl und Fertigwaren aus Eisen und Stahl (Kap. 73 der Außenhandelsstatistik) 5) Ohne legierte Stähle, die kein Edelstahl sind, aber in früheren Ausgaben einbezogen waren.

ERZEUGUNG VON ROHEISEN, ROHSTAHL UND WALZSTAHL

- Produktionstäglich - 1954 = 100 -



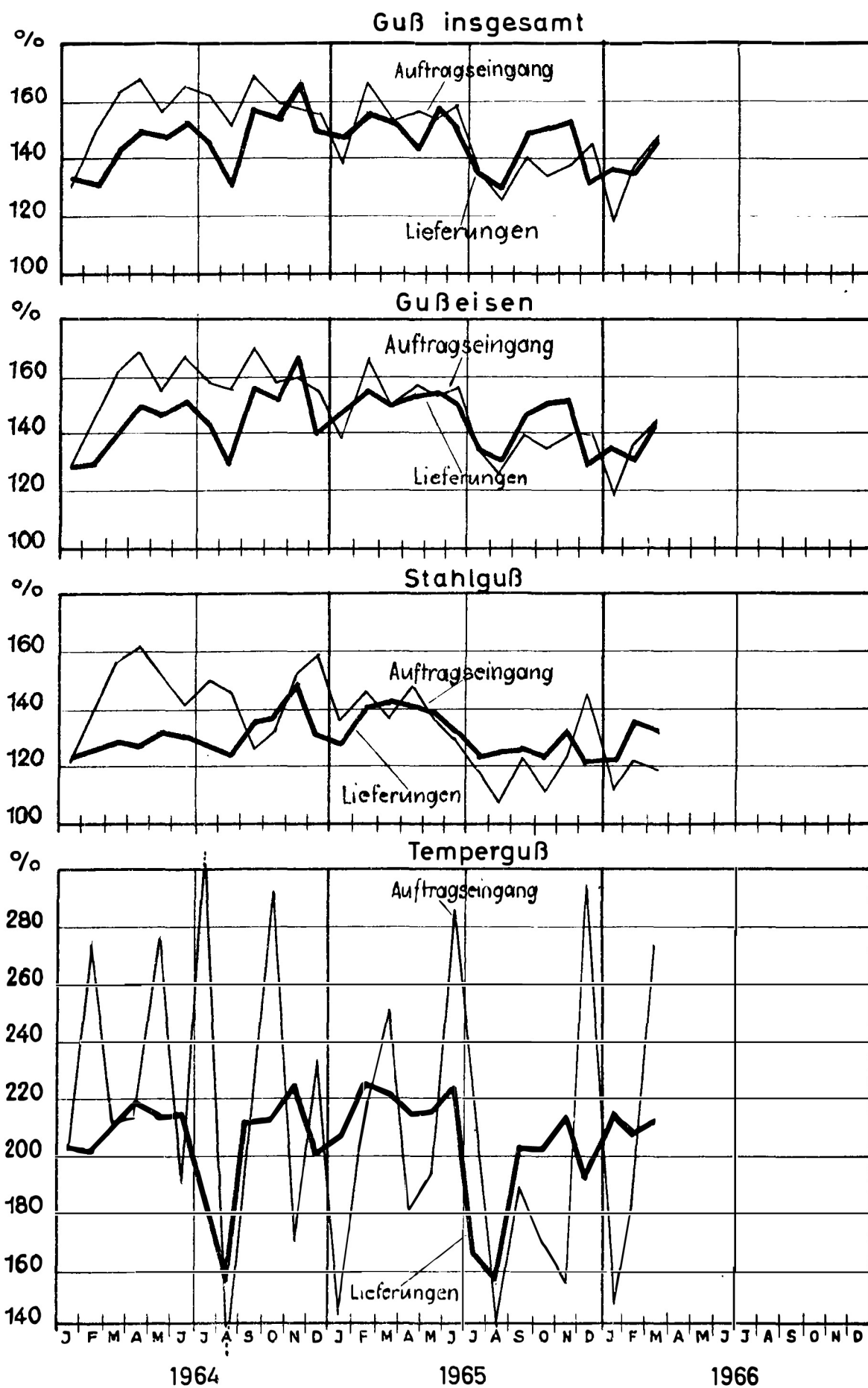
ERZEUGUNG VON WALZSTAHL



1) Einschl. Breitflanschträger u. Stahlspondwände

ABSATZ DER EISEN-, STAHL- UND TEMPERGIESSEREIEN

-Produktionstäglich- -Lieferungen 1954 = 100-



Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes
Außenstelle Düsseldorf
aus der Fachserie D: Industrie und Handwerk, Reihe 9: Fachstatistiken
I. Eisen und Stahl

**Eisenerzbergbau, Eisen schaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tem-
pergießerei (Vierteljahresheft)**

*Erscheint vierteljährlich - ca. 190 Seiten - 14 Schaubilder - Preis DM 10,-
Bestell-Nr. D9/I-vj 66*

Das Vierteljahresheft beleuchtet die Eisen schaffende Industrie der Bundesrepublik Deutschland, ihre Struktur, Entwicklung und Leistungsfähigkeit. Der Eisenerzbergbau, die Gießereiindustrie und die Schrottwirtschaft werden ebenfalls in diesem statistischen Nachschlagewerk ausführlich behandelt.

Anschauliche Tabellen vermitteln eine zahlenmäßige Übersicht über Rohstoffe, Erzeugnisse, Brennstoffe, Energie, Aufträge, Lieferungen, Arbeiterstunden, Beschäftigte, Löhne, Produktionswerte und Umsatz.

Detaillierte Wirtschaftszahlen des In- und Auslandes unter besonderer Berücksichtigung der Montanunion runden die statistische Darstellung ab.

**Eisenerzbergbau, Eisen schaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tem-
pergießerei (Monatsbericht)**

*Erscheint monatlich - 23 Seiten - 3 Schaubilder - Preis DM 3,-
Bestell-Nr. D9/I/1-m 66*

Dieser Bericht dient — zwischen den Erscheinungsterminen des Vierteljahresheftes — mit ausgewählten Zahlenreihen zur frühzeitigen Unterrichtung über wesentliche Entwicklungstendenzen der Eisen- und Stahlindustrie, des Eisenerzbergbaus und der Eisen-, Stahl- und Tempergießerei.

Zahlen zur Montanunion

Erscheint monatlich - 31 Seiten - Preis DM 3,- - Bestell-Nr. D9/I/2-m 66

Die „Zahlen zur Montanunion“ enthalten ausgewählte Zahlenreihen über wichtige wirtschaftliche Tatbestände, die für eine Beobachtung der Entwicklung im Steinkohlen- und Eisenerzbergbau sowie in der Eisen- und Stahlindustrie innerhalb der Montanunion sowie in Großbritannien und den USA von Bedeutung sind. 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, Bezüge und Lieferungen im Vordergrund stehen. Darüber hinaus werden Bestände, Belegschaft, Löhne und einige allgemeine Wirtschaftszahlen dargestellt.

**Bestellungen können an das Statistische Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, 4 Düsseldorf 1
Postfach 7720, oder über den Buchhandel erfolgen.**