

STATISTISCHES BUNDESAMT
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF

EISEN UND STAHL

Eisenerzbergbau

Eisen schaffende Industrie

Eisen-, Stahl- und Tempergießerei

Oktober 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

Oktober 1966



Bestell-Nr.: D9/I/1 - m 10/66

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 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.

Erschienen im November 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-Ferrolegierungen	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 Stahlerzeugnisse	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	15 011	41,1	20 239	63,0	13 270	42,5	3 217	10,6
1955	15 684	51,6	4 227	19 358	53,0	24 502	75,4	16 329	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	16 643	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	3 145	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 Oktober	907	39,2	244	2 231	72,0	3 095	108,6	2 068	84,4	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	38,4	224	2 065	73,7	2 905	111,7	1 928	83,8	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	785	36,4	213	2 199	70,9	3 074	113,9	2 121	92,2	334	13,9
Juni	806	37,1	220	2 212	73,7	3 136	112,0	2 130	92,6	336	14,0
Juli	764	34,1	210	2 276	73,4	3 147	110,4	2 133	88,9	324	12,5
August	807	34,3	220	2 198	70,9	3 039	104,8	2 075	84,7	298	11,0
September	801	31,7	218	2 034	67,8	2 828	101,0	2 092	83,7	338	13,0
Oktober	779	34,3	211	2 026	65,4	2 810	98,6	1 923	80,1	321	12,4
November											
Dezember											
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	94	82	180	180	182	176	187	204	139	139
1965 Oktober	84	91	82	178	175	183	172	187	199	141	138
November	84	94	84	171	174	174	169	181	205	135	112
Dezember	78	94	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	72	85	72	176	173	182	181	192	217	125	131
Juni	74	87	74	177	179	186	178	193	218	125	132
Juli	70	80	71	182	179	187	175	193	209	121	118
August	74	80	74	176	173	180	166	188	199	111	104
September	74	81	74	163	165	168	160	189	197	126	123
Oktober	72	80	72	162	159	167	156	174	188	120	117
November											
Dezember											

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
produktionstgl. 1)	Mai 1961	70,3	Okt. 1964	79,2	März 1965	117,1	Juni 1966	92,6	Nov. 1964	16,6

	Fördertage	Produktionstage			Arbeitstage
Aug. 1966	23,5	31	29	24,5	27
Sept. 1966	23,1	30	28	25	26
Okt. 1966	22,7	31	28,5	24	26

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		19 599	9 162	12 680	4 585	3 145	85 991	27 410	119 009	91 000	41 161	12 000
1965 Oktober	3 095		1 745	832	1 189	392	275	7 526	2 118	8 433		3 376	.
November	2 930		1 604	775	1 157	377	267	7 110	2 196	8 003	23 400	3 339	.
Dezember	2 700		1 685	808	1 170	372	284	7 019	2 350	8 734		3 447	.
1966 Januar	2 960		1 639	741	1 108	369	288	7 105	1 982	9 595		3 505	.
Februar	2 905		1 635	733	970	354	246	6 843	1 997	9 298	23 600	3 281	.
März	3 291		1 812	793	1 134	380	300	7 711	2 592	10 961		3 662	.
April	2 940		1 670	761	1 099	367	269	7 106	1 975	10 745		3 623	.
Mai	3 074		1 636	724	1 184	353	270	7 241	2 035	11 325	24 000	3 813	.
Juni	3 136		1 754	787	1 079	369	270	7 394	2 450	10 595		3 691	.
Juli	3 147		1 497	615	1 135	368	225	6 983	1 595	10 025		3 954	.
August p	3 039		1 097	669	1 045	316	285	6 480	2 247	10 340	...	4 098	.
September p	2 828		1 736	804	1 200	377	204	7 239	2 046	10 480		4 220	.
Oktober p	2 810		1 772	764	1 220	383	298	7 247	2 015	...		4 190	.
November										
Dezember													.
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	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	449
1964	184		186	174	226	161	282	188	142	141	205	514	494
1965	182		185	183	293	162	335	196	146	148	220	531	539
1965 Oktober	183		197	199	325	166	351	205	135	126		523	.
November	174		181	186	320	160	342	194	140	120	226	517	.
Dezember	160		191	193	324	158	361	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	228	508	.
März	195		205	189	312	161	371	210	165	164		563	.
April	174		188	182	306	156	336	194	126	157		561	.
Mai	182		184	174	324	150	342	197	130	165	232	590	.
Juni	186		198	189	301	156	346	202	136	155		571	.
Juli	187		169	147	316	156	288	191	102	146		612	.
August p	180		124	160	289	147	365	177	143	151	...	634	.
September p	168		196	193	329	160	377	198	130	153		653	.
Oktober p	167		200	183	338	162	382	198	129	...		695	.
November										
Dezember													.

Höchstherzeugung

Maßeinheit: 1000 t

Jahr	1964	1964	1965	1965	1965	1965	1965	1965	1965	1965	1965	1959
Menge	37 339	19 781	9 162	12 680	4 585	3 145	85 991	27 440	119 009	91 000	41 161	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	94,7	61,7	177,9	163,0	155,0	134,0	160,1	173,6
1965 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	168,4	155,7	155,8	120,8	90,3	206,0
Februar	156,2	95,2	62,2	177,6	161,8	159,2	124,6	129,5	188,2
März	161,8	90,8	57,9	188,4	165,3	164,8	126,0	156,8	188,3
April	168,4	90,9	54,1	191,8	173,3	172,3	134,9	193,1	183,0
Mai	167,5	90,8	54,0	195,4	171,5	166,4	138,0	198,0	163,9
Juni	168,2	87,4	55,8	197,7	175,8	161,4	140,2	197,0	156,5
Juli	153,0	86,9	53,4	187,4	147,8	146,5	131,9	180,5	153,4
August p	143,5	83,1	53,4	181,1	131,8	134,3	130,5	169,9	148,3
September p	158,9	86,1	55,3	187,6	156,2	159,3	135,1	179,4	174,5

Jahr Monat	Eisen- schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- u. Temper- gießereien	Zieherzien 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	77,0	74,0	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 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	165,4	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	141,5	115,0	131,9	106,5	91,8	141,1	210,9	186,9	170,0
März	146,6	117,3	128,5	114,6	89,2	147,5	219,1	187,9	167,7
April	143,0	116,7	142,9	122,9	97,2	154,6	225,8	198,8	175,6
Mai	147,6	117,4	139,3	118,0	96,1	152,7	232,7	193,6	173,4
Juni	146,9	117,2	140,3	138,4	91,0	159,6	231,3	194,6	177,7
Juli	143,2	107,0	131,0	121,8	76,0	141,3	153,5	168,5	165,5
August p	134,1	90,3	117,9	109,1	76,9	116,4	168,9	145,3	145,0
September p	133,7	105,5	...	125,1	...	134,5	206,7	176,6	166,3

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.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Okt.	
														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 2 199,2	2 234,0 2 211,7	2 352,7 2 275,9	2 298,8 2 197,9	2 197,4 2 034,1	2 230,8 2 026,0	2 142,4 2 037,3	2 037,3 2 037,3	2 281,0 2 155,8	22 809,9 21 557,8
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 1 221,2	1 225,3 1 225,6	1 288,9 1 238,8	1 254,0 1 175,5	1 215,8 1 085,6	1 235,1 1 087,2	1 164,1 1 093,7	1 093,7 1 093,7	1 265,9 1 175,5	12 658,5 11 754,7
Stahleisen	1965 1966	819,0 806,8	788,7 770,5	833,1 853,6	806,5 771,4	848,1 807,3	789,2 821,6	846,8 806,0	854,8 854,2	803,9 783,8	813,8 770,0	807,3 770,0	756,7 756,7	820,4 810,7	8 203,9 8 107,2
Gießerei-Roheisen	1965 1966	42,5 15,7	43,9 24,2	38,5 32,0	32,7 38,1	25,7 26,4	37,6 28,2	34,3 20,3	30,8 29,7	29,4 12,7	49,0 22,7	38,1 22,7	51,0 22,7	36,1 25,0	361,3 250,0
Hämatit- u. Temper-Roheisen	1965 1966	114,8 110,0	108,0 100,9	116,9 95,1	109,9 97,7	107,1 103,3	132,0 87,7	136,7 102,8	117,7 97,2	81,8 93,8	78,8 101,3	98,6 101,3	85,9 85,9	110,7 99,0	1 186,8 989,7
Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	1965 1966	20,0 24,5	12,5 21,1	19,5 34,4	24,7 19,0	32,3 18,6	24,1 20,6	25,4 32,5	22,1 23,2	24,7 35,7	30,4 22,0	17,3 22,0	26,6 26,6	23,6 25,2	236,0 251,5
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 22,4	25,9 28,0	20,5 15,5	19,1 18,1	38,8 26,4	23,6 22,7	17,0 22,7	23,3 23,3	21,0 20,5	240,1 204,5
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 3 074,0	2 977,0 3 136,4	3 177,8 3 147,4	3 147,3 3 038,5	3 020,5 2 827,8	3 094,9 2 809,9	2 930,1 2 700,0	2 700,0 2 700,0	3 119,1 3 013,0	31 190,9 30 130,1
Thomas-Stahl	1965 1966	930,3 843,1	887,6 818,7	1 013,1 916,8	894,7 837,5	930,7 819,5	890,5 881,9	936,2 883,4	907,7 820,8	879,1 761,7	896,1 772,4	854,1 772,4	791,2 791,2	916,6 838,6	9 163,9 8 383,8
Oxygenstahl ¹⁾	1965 1966	572,5 639,2	549,3 673,5	597,1 763,4	561,5 683,5	541,1 718,5	560,9 745,9	648,5 754,0	631,6 808,9	601,4 747,2	628,6 716,6	587,5 587,5	554,6 554,6	589,3 725,1	5 892,6 7 250,7
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 1 245,1	1 267,6 1 235,2	1 316,2 1 230,5	1 344,2 1 164,9	1 271,9 1 080,4	1 300,9 1 061,4	1 242,6 1 061,4	1 121,6 1 121,6	1 244,1 1 186,7	13 441,2 11 867,2
Elektro-Stahl	1965 1966	258,1 269,3	256,3 249,0	291,2 291,9	252,2 254,7	278,8 259,6	255,2 272,1	274,3 278,2	261,8 243,2	266,2 237,4	267,3 255,3	244,3 244,3	231,0 231,0	266,2 261,4	2 661,6 2 613,6
Sonstiger Stahl	1965 1966	3,8 1,5	3,6 1,2	4,0 1,6	3,6 1,4	3,5 1,3	2,9 1,4	2,5 1,4	1,9 0,8	1,9 1,1	2,0 1,2	1,5 1,5	1,6 1,6	3,0 1,3	29,5 12,8
Rohblöcke	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 3 026,1	2 923,9 3 087,8	3 123,0 3 098,8	3 097,0 2 992,4	2 965,3 2 779,8	3 041,6 2 761,8	2 878,7 2 618,7	2 618,7 2 618,7	3 061,3 2 963,8	31 643,3 29 638,1
Thomas-Stahl	1965 1966	930,3 843,1	887,6 818,7	1 013,1 916,8	894,7 837,5	930,7 849,5	890,5 881,9	936,2 883,4	907,7 820,8	879,1 761,7	896,1 772,4	854,1 772,4	791,2 791,2	916,6 838,6	9 163,9 8 383,8
Oxygenstahl ¹⁾	1965 1966	572,5 639,2	519,3 673,5	597,1 763,4	561,5 683,5	541,1 718,5	560,9 745,9	648,5 754,0	631,6 808,9	601,1 747,2	628,6 716,6	587,5 587,5	554,6 554,6	589,3 725,1	5 892,6 7 250,7
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 1 240,6	1 260,8 1 229,7	1 309,3 1 225,1	1 338,3 1 160,3	1 266,1 1 073,8	1 295,6 1 061,0	1 237,2 1 061,0	1 116,1 1 116,1	1 337,3 1 181,6	13 373,5 11 816,3
Elektro-Stahl	1965 1966	214,3 225,6	212,2 204,7	242,3 245,2	208,4 213,4	234,0 217,6	211,7 230,4	229,0 236,4	219,4 202,4	218,6 195,1	221,3 214,7	199,9 199,9	186,8 186,8	221,1 218,5	2 211,3 2 185,4
Flüssigstahl für Stahlguß	1965 1966	54,3 51,2	55,3 51,2	61,6 57,7	54,9 47,5	54,7 47,9	53,2 48,6	54,8 48,5	50,3 46,2	55,2 48,0	53,3 45,2	51,3 45,2	51,3 45,2	54,8 40,2	517,9 491,9
Siemens-Martin-Stahl	1965 1966	6,7 6,0	7,6 5,7	8,8 6,4	7,6 4,7	6,1 4,5	6,7 5,5	6,9 5,4	6,0 4,6	5,8 4,6	5,4 3,4	5,4 3,4	5,5 3,4	6,3 5,1	67,7 50,9
Elektro-Stahl	1965 1966	43,9 43,7	41,1 44,3	48,9 49,7	43,8 41,3	44,8 42,1	43,6 41,7	45,4 41,8	42,4 40,8	47,6 42,3	46,0 40,5	44,4 44,4	41,2 41,2	45,0 12,8	450,3 428,2
Sonstiger Stahl	1965 1966	3,8 1,5	3,6 1,2	4,0 1,6	3,6 1,4	3,5 1,3	2,9 1,4	2,5 1,4	1,9 0,8	1,9 1,1	2,0 1,2	1,5 1,5	1,6 1,6	3,0 1,3	29,5 12,8

5. Stahlhalbzeug und Walzstahlfertigerzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Stahlhalbzeug zum Absatz bestimmt ^{2) 3)}	1965 1966	1 028,6 1 026,2	1 056,2 1 049,1	1 196,5 1 156,9	1 043,7 1 013,5	1 093,0 1 081,5	1 053,9 1 105,7	1 140,5 1 039,9	1 146,9 999,9	941,1 932,4	1 044,4 891,9	1 007,4 978,4	978,4 978,4	1 064,5 1 029,7	10 644,8 10 296,9
Rohblöcke und brammen	1965 1966	135,6 117,4	129,8 119,5	148,4 117,6	127,7 101,4	128,2 130,2	116,9 141,7	130,1 142,9	127,7 120,5	89,7 101,4	126,2 84,8	119,3 83,9	120,2 71,1	126,0 118,0	1 260,4 1 180,4
Röhrenrundstahl u. -vierkantstahl	1965 1966	77,5 83,1	86,9 73,2	93,4 76,5	87,9 74,1	90,1 74,7	90,1 82,8	91,2 85,2	95,5 80,3	76,1 62,0	74,8 68,7	83,9 68,7	71,1 68,7	86,4 76,1	863,8 760,6
Warmbreitband zum Auswalzen ⁴⁾	1965 1966	154,9 184,3	160,4 195,8	205,2 240,7	163,6 203,5	179,3 224,4	181,6 204,7	194,5 204,6	157,3 202,2	149,3 191,3	189,7 184,8	169,9 169,9	182,0 182,0	173,6 203,9	1 735,8 2 039,4
Sonst. vorgewalztes u. vorgeschmiedetes Stahlhalbzeug	1965 1966	660,5 641,4	679,1 660,6	749,5 722,1	664,5 634,5	695,4 652,2	665,3 676,5	721,7 607,2	666,4 596,9	625,7 571,6	653,7 553,6	634,2 634,2	605,1 605,1	678,5 631,7	6 781,8 6 316,5

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

4) Durch Zusammenschluß von zwei Gesellschaften sind die Zahlen ab Oktober 1966 mit früheren Ergebnissen nicht voll vergleichbar

5. Stahlhalbzeug und Walzstahlfertigerzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Okt. MD	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	176,5	1 764,8
	1966	180,6	182,7	175,5	166,6	153,0	155,2	145,0	159,3	155,5	166,8			164,0	1 640,2
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	13,2	132,1
	1966	11,7	13,6	11,9	12,9	10,8	11,4	11,3	11,7	12,6	12,1			12,0	120,1
Röhrenrund- 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	2,6	25,5
	1966	3,4	5,5	1,6	1,5	1,3	1,1	0,8	2,2	2,2	2,0			2,2	21,6
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	17,0	169,7
	1966	16,7	16,2	33,9	30,9	28,4	29,8	27,2	23,7	26,1	22,8			25,6	255,6
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1965	131,3	140,9	146,3	115,0	126,0	140,3	158,8	161,1	175,0	142,4	154,3	122,2	143,7	1 437,2
	1966	148,8	147,4	128,1	121,3	112,5	112,9	105,7	121,7	111,6	129,7			121,3	1 212,9
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	2 093,5	20 934,8
	1966	1 945,8	1 927,6	2 312,9	2 016,9	2 121,0	2 130,2	2 133,3	2 075,2	2 092,1	1 923,2			2 067,8	20 678,3
Eisenbahn- oberbaustoffe	1965	40,1	39,9	40,7	38,3	37,2	38,9	43,1	34,1	34,8	31,8	32,7	31,4	37,9	378,9
	1966	42,2	34,4	43,2	33,4	38,3	35,0	35,9	35,3	30,4	34,4			36,4	363,5
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	18,9	189,4
	1966	20,6	20,8	25,1	10,4	25,0	26,7	21,7	25,1	24,3	24,0			22,4	223,7
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	55,9	550,3
	1966	53,6	45,1	55,6	49,1	51,9	52,4	57,3	49,1	47,4	41,5			50,3	503,0
Formstahl	1965	122,5	101,9	122,6	102,7	124,9	100,4	117,1	141,8	104,7	126,4	118,1	108,1	116,5	1 165,3
	1966	109,1	127,7	146,8	126,9	111,7	91,6	137,6	98,8	101,7	97,7			115,2	1 152,5
Walzdraht	1965	245,1	247,8	267,7	234,4	240,1	212,1	250,3	238,9	249,3	234,0	223,5	224,4	242,0	2 419,6
	1966	214,6	213,6	259,1	228,9	230,4	225,5	244,4	216,8	228,1	206,5			226,8	2 267,8
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	481,8	4 847,7
	1966	417,5	417,9	502,2	435,9	455,1	469,9	414,7	483,5	478,2	421,8			452,7	4 526,6
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	31,7	346,6
	1966	24,2	35,8	36,4	24,2	31,5	36,2	33,5	30,7	32,5	32,0			32,0	320,0
Warmband einschl. Röhrenstreifen	1965	196,2	190,9	208,5	180,1	192,8	177,8	195,1	167,3	180,6	183,4	191,8	184,5	187,3	1 872,6
	1966	199,9	195,8	222,8	198,7	208,0	205,1	196,7	178,2	208,7	183,8			200,0	1 999,7
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	66,3	662,9
	1966	55,1	41,5	75,5	71,1	82,5	83,3	90,2	111,6	106,2	88,6			81,2	811,7
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	310,4	3 103,8
	1966	288,9	294,6	350,7	301,8	316,0	327,9	320,8	310,1	313,8	289,3			311,1	3 113,8
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	44,3	442,9
	1966	44,9	50,3	54,9	50,5	48,1	47,8	46,1	41,2	36,8	30,8			45,1	451,4
Feinblech	1965	356,8	357,9	396,6	350,4	361,3	333,5	349,9	361,8	350,2	382,9	369,6	343,2	362,1	3 621,3
	1966	345,4	334,1	400,4	359,0	392,9	400,1	373,0	367,7	362,1	357,6			369,3	3 692,5
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	132,4	1 321,5
	1966	130,0	112,8	140,1	124,0	126,7	125,7	130,6	127,0	121,9	113,3			125,2	1 252,2
Walzstahlfertigerzeugnisse ⁴⁾ gem. Montan-Vertrag	1965	2 100,9	2 046,6	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	2 073,5	20 734,6
	1966	1 924,4	1 909,3	2 277,3	1 994,6	2 095,7	2 114,7	2 103,8	2 051,4	2 058,1	1 986,0			2 043,5	20 435,2
Röhrenrund- 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	112,4	1 124,2
	1966	108,6	94,4	104,6	101,8	101,4	110,2	101,0	103,2	87,9	96,1			100,9	1 009,2

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	156,8	1 567,8
	1966	168,3	166,9	211,6	185,0	193,0	195,2	199,2	191,5	178,3	181,6			187,1	1 870,6
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	69,0	690,0
	1966	68,7	77,8	100,3	85,6	86,2	84,5	81,4	80,9	72,3	67,8			80,5	805,5
Weißblech, Weißband, Feinstbl., Feinstband	1965	45,6	13,4	51,2	49,0	47,1	45,8	51,8	48,4	42,6	43,3	44,1	45,3	46,9	468,7
	1966	50,2	46,6	54,0	49,2	48,9	51,8	54,1	51,7	47,0	47,4			50,1	501,0
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	35,6	356,3
	1966	44,9	38,3	52,4	44,5	52,2	54,2	58,4	54,1	54,1	60,9			51,4	511,1
Rollendes Eisenbahn-zeug	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	13,3	132,9
	1966	10,3	10,1	10,3	11,2	9,3	8,2	8,3	8,3	9,4	8,1			9,3	93,3

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	46,6	466,4
	1966	44,0	42,1	45,7	39,8	41,5	40,2	41,1	36,5	39,2	37,7			40,8	407,7
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	3,1	31,1
	1966	3,7	2,4	3,1	2,6	2,7	2,9	2,9	2,9	3,4	3,5			3,0	30,1
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	18,4	20,6	206,0
	1966	18,9	18,2	20,7	17,1	17,1	16,8	16,8	14,5	16,1	15,3			17,1	171,4
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	22,9	229,3
	1966	21,5	21,5	21,9	20,1	21,6	20,4	21,4	19,1	19,7	18,9			20,6	206,2

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 Röhrenrundstahl 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
1966										
Januar	146	99	58	51	20	14	181	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	143	96	58	49	21	17	178	123	191	176
Juni	142	96	58	48	23	18	177	117	192	176
Juli	143	97	58	47	24	17	177	114	192	174
August	142	93	58	48	21	17	178	110	193	165
September	142	90	58	46	24	15	178	104	194	168
Oktob.										
November	142	87	58	49	24	18	174	97	188	167
Dezember										

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

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Okt.	
														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	323,7	3 236,7
	1966	294,8	278,4	326,4	275,3	288,0	288,2	277,4	260,3	290,6	276,3			285,6	2 855,7
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	158,9	1 588,6
	1966	153,5	148,0	170,0	139,6	147,9	150,3	139,5	124,4	153,7	115,0			117,2	1 471,9
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	56,9	568,9
	1966	50,4	43,7	54,4	49,5	49,4	47,9	49,3	50,5	45,4	44,5			48,5	485,0
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	15,0	150,0
	1966	12,6	12,2	14,2	12,7	14,0	13,4	12,6	11,8	11,7	11,6			12,7	126,8
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	28,3	282,7
	1966	28,0	25,9	31,3	25,2	24,1	21,7	23,5	22,0	24,2	22,0			24,8	247,9
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	18,6	186,0
	1966	13,6	13,3	15,2	12,8	14,4	15,3	14,8	14,4	16,0	15,8			14,6	145,6
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	6,8	67,7
	1966	4,8	5,4	6,3	5,5	5,5	6,0	4,0	5,2	6,1	5,3			5,4	54,1
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	10,0	99,8
	1966	7,0	6,7	7,6	6,3	6,4	6,4	6,0	6,5	6,7	7,0			6,7	66,6
Walzen	1965	5,8	6,1	6,5	6,1	6,1	5,5	6,4	5,3	5,6	5,3	5,2	5,8	5,9	59,3
	1966	5,9	1,7	5,6	4,8	4,9	5,4	5,4	5,0	4,3	3,9			5,0	49,9
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	2,3	23,0
	1966	2,5	2,6	1,8	1,7	2,2	1,9	1,8	1,0	2,7	2,2			2,0	20,1
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	29,3	293,1
	1966	26,7	26,6	30,3	24,5	24,7	24,8	24,9	23,9	24,4	22,9			25,4	253,7
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	22,3	222,6
	1966	23,1	23,1	26,2	20,7	21,7	22,5	22,0	13,6	22,9	22,3			21,8	218,1

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

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Okt.	
														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	364,5	357,6	3 576,0
	1966	289,2	318,1	387,8	335,9	330,9	346,5	316,3	304,7	297,4	310,5			323,7	3 237,3
Gußeisen	1965	296,8	339,0	345,6	320,3	312,1	318,3	305,5	278,8	308,4	298,2	284,0	305,1	312,3	3 123,0
	1966	253,0	278,1	333,6	295,0	289,5	306,2	276,1	267,8	257,8	274,0			283,1	2 831,1
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	25,6	256,2
	1966	21,6	22,8	25,1	22,3	22,9	21,1	22,5	20,5	22,2	19,6			22,1	220,6
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	19,7	196,6
	1966	14,5	17,2	29,1	18,5	18,5	19,2	17,7	16,4	17,4	16,9			18,5	185,4
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	363,5	3 635,4
	1966	329,2	313,3	383,2	326,2	334,7	338,4	318,5	308,5	338,6	334,1			332,5	3 324,8
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	317,2	3 172,4
	1966	284,3	267,9	332,5	283,4	290,5	294,1	280,1	269,4	295,2	292,5			289,0	2 889,9
Stahlguß	1965	25,1	26,2	29,8	26,3	25,8	24,8	26,0	25,3	25,7	25,1	25,0	24,6	26,0	260,1
	1966	23,8	25,6	27,9	23,2	23,6	23,2	22,2	22,8	24,3	22,0			23,9	238,6
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	20,3	202,9
	1966	21,2	19,9	22,7	19,6	20,6	21,0	16,2	16,3	19,1	19,6			19,6	196,2
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	733,9	732,8	724,5	712,9	658,5	632,6			—	—
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	584,1	587,5	576,1	568,7	518,2	498,4			—	—
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	93,5	91,3	91,4	88,1	86,0	83,1			—	—
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	56,4	54,0	57,0	56,1	54,3	51,1			—	—

1) Am Letzten des Monats bzw. Jahres

11. Förderung und Erzeugung von Eisenerz

Maßeinheit: 1000 t

Förderung/Erzeugung		Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Okt. MD	Gesamt
Förderung	Mat	1965	968	933	971	848	850	876	908	893	929	907	915	849	908	9 083
		1966	857	817	872	785	785	806	764	807	801	779			807	8 074
"	Fe	1965	262	255	267	229	230	235	244	238	248	244	248	229	245	2 452
		1966	232	224	238	213	213	220	210	220	218	214			220	2 201
Erzeugung	Mat	1965	731	701	729	645	621	641	656	655	667	660	651	598	671	6 705
		1966	609	628	664	596	616	628	585	622	611	585			615	6 145
"	Fe	1965	232	226	240	205	202	205	211	210	211	209	209	192	215	2 151
		1966	196	199	213	188	194	200	189	197	196	188			196	1 959
Handelsfähiges Roharz	Mat	1965	348	341	336	309	278	301	318	302	320	325	313	263	318	3 180
		1966	290	314	322	309	313	313	295	327	313	309			310	3 104
"	Fe	1965	93	95	96	86	79	84	90	85	89	91	89	71	89	888
		1966	83	88	92	87	86	87	86	92	91	90			88	882
Aufbereitetes Erz	Mat	1965	358	336	370	331	341	339	337	352	347	334	339	334	315	3 417
		1966	319	314	342	288	303	315	290	295	298	276			304	3 011
"	Fe	1965	127	119	132	117	122	121	121	125	122	118	120	118	123	1 225
		1966	113	111	121	102	107	113	103	104	105	98			108	1 077
Rösterz	Mat	1965	25	24	23	4	2	—	—	—	—	—	—	—	8	78
		1966	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			—	—
"	Fe	1965	12	12	12	2	1	—	—	—	—	—	—	—	4	30
		1966	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			—	—
Versand ¹⁾	Mat	1965	715	672	729	637	678	670	667	675	661	633	612	547	674	7 376
		1966	566	603	625	583	604	613	599	616	573	565			595	5 947
"	Fe	1965	231	218	238	206	222	218	214	217	210	204	196	175	218	2 177
		1966	182	192	198	184	190	194	192	196	184	182			189	1 894
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	—	2 085
		1966	2 207	2 192	2 254	2 251	2 235	2 238	2 221	2 225	2 263	2 302			—	2 202
	Fe	1965	663	673	664	657	634	617	612	595	607	620	637	658	—	620
		1966	659	655	675	674	670	674	662	670	681	695			—	695

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	2 510	25 099
		1966	2 517	2 410	2 601	2 409	2 433	2 489	2 561	2 532	2 334	2 411			2 470	24 697
"	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	1 362	13 623
		1966	1 387	1 323	1 439	1 329	1 334	1 367	1 417	1 399	1 284	1 335			1 361	13 613

13. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Nordrhein-Westfalen							Saarland						
	1966							1966						
	1. Halbj.	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	1. Halbj.	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Rohelsen	8 832,0	1 534,0	1 463,0	1 333,5	1 349,2			1 835,3	322,1	317,9	315,2	314,8		
Rohstahl	12 955,7	2 208,0	2 107,8	1 931,6	1 951,8			2 145,2	389,8	370,5	371,0	375,3		
Thomas-Stahl	2 947,5	497,5	436,1	389,4	420,0			1 440,8	257,7	255,2	272,4	246,1		
Siemens-Martin-Stahl	5 380,0	889,0	824,0	752,2	745,5			456,8	88,2	76,1	78,9	86,8		
Elektro-Stahl	1 288,3	219,9	187,0	185,0	204,1			105,3	19,9	17,2	17,3	18,0		
Walzstahl	8 181,6	1 395,7	1 346,3	1 382,4	1 244,3			1 583,3	291,9	264,9	276,8	248,7		
Eisenbahnoberbaustoffe	149,4	25,3	23,8	20,9	24,5				
Formstahl	413,3	80,7	58,8	52,3	44,7			198,0	35,8	25,1	28,5	36,3		
Walzdraht	1 035,8	182,3	155,1	107,5	155,0			222,7	41,4	43,1	43,4	33,4		
Stabstahl	1 478,2	249,1	264,3	256,0	223,7			608,0	106,2	108,0	111,6	97,5		
Breitflachstahl	156,3	27,1	23,8	24,6	24,4				
Warmband u. Rohrenstr.	1 004,0	164,1	144,5	166,0	147,2			129,6	23,3	20,2	21,2	20,1		
Warmbreitband (Fertigerz.)	282,1	66,9	90,3	81,7	67,3			—	—	—	—	—		
Grobblech	1 308,7	214,3	212,8	219,4	200,8				
Mittelblech	198,2	28,5	23,7	23,2	20,0				
Feinblech	1 259,5	208,6	199,3	208,5	203,3				
Stahlrohre (nahtlos)	650,9	109,4	109,0	103,7	95,6				
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	535,9	86,8	86,6	74,2	84,0				
Weiterverarbeitete Erzeugn.	761,9	134,1	128,0	120,5	122,0				
Geschweißte Rohre u. dergl.	432,0	66,6	64,8	59,1	54,6				
Weißblech u. sonst. überz. Bl. ³⁾	324,2	67,6	63,2	61,5	67,4				
Rollendes Eisenbahnzeug	40,9	5,7	5,9	6,2	5,0 p			—	—	—	—	—		
Geschm. Stäbe u. Halbzeug	104,3	16,1	13,9	16,3	15,1 p				
Freiformschmiedestücke	94,1	15,6	13,4	15,2	14,3 p				
Guß Eisen	749,6	127,1	104,2	117,9	112,1			103,0	16,9	16,9	15,9	16,7		
Stahlguß	106,8	16,8	15,7	16,1	15,0			7,6	1,3	1,3	1,2	1,2		
Temperguß	112,0	18,5	10,4	18,3	17,8			—	—	—	—	—		

1) Roharz, aufbereitetes Erz und Rösterz
verzinkt und verbleit

2) Einschließlich Grubensinter

3) Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband, Blech und Bandstahl,

14. Auftragseingang nach Erzeugnissen ¹⁾

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Okt. 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	624,0 531,2	624,5 593,2	770,7 606,7	613,3 591,6	579,4 577,1	603,6 570,2	637,9	608,7	633,8 602,2	6 337,7 6 021,9
Breitband	1965 1966	187,5 318,8	207,4 288,8	230,5 337,4	211,3 280,2	242,1 273,5	272,5 307,0	246,3 263,2	202,5 281,0	319,5 254,1	250,3 259,2	235,0	248,9	240,0 286,5	2 399,9 2 863,2
Halbzeug für Rohrenwerke	1965 1966	87,3 108,0	71,0 88,8	135,4 102,0	153,9 97,6	105,0 103,2	120,0 98,0	105,1 94,9	102,1 93,7	99,9 91,0	85,3 105,5	108,1	96,0	106,5 98,5	1 065,0 984,7
Oberbau	1965 1966	55,4 35,0	49,1 24,0	37,4 60,0	35,2 22,1	60,6 37,6	25,8 29,1	26,4 32,2	19,7 26,6	23,9 27,0	22,7 46,9	37,1	55,7	35,6 31,1	356,2 340,5
Formstahl	1965 1966	102,6 144,2	97,7 121,3	115,1 126,9	100,9 103,3	120,7 109,9	111,3 107,3	137,8 113,6	115,4 93,6	124,8 82,9	116,0 82,4	104,5	138,4	114,2 108,5	1 142,3 1 085,4
Breitflanschträger	1965 1966	51,5 43,9	48,5 42,6	55,2 51,6	51,0 48,0	56,8 51,1	56,7 56,6	77,0 51,5	51,9 43,1	63,3 42,2	45,5 37,1	41,4	56,7	55,7 46,8	557,4 467,7
Spundwände	1965 1966	13,2 9,5	15,6 19,8	15,9 21,8	21,5 27,0	17,1 24,6	23,8 20,9	23,7 25,3	15,9 21,1	31,5 27,1	21,8 16,5	17,1	40,7	20,0 21,4	200,0 213,6
Stabstahl	1965 1966	422,3 412,3	465,0 451,9	511,1 539,1	455,9 466,5	392,5 476,8	414,0 508,0	480,0 442,5	405,3 367,3	436,9 341,3	398,2 347,1	383,0	428,9	138,1 435,3	4 381,2 4 352,8
Walzdraht	1965 1966	235,7 223,3	249,1 207,1	244,4 239,5	234,1 219,7	235,8 196,2	211,2 225,3	253,4 192,3	201,1 201,1	224,1 198,9	210,7 178,2	244,5	228,2	230,0 208,4	2 299,9 2 083,6
Breitflachstahl	1965 1966	34,2 35,4	32,4 32,2	37,8 31,4	32,6 33,5	29,6 31,5	35,4 31,1	34,1 31,6	28,3 24,0	28,4 30,6	28,8 23,8	31,4	35,1	32,2 30,5	321,6 305,1
Bandstahl	1965 1966	165,6 178,8	178,2 179,7	219,4 198,0	201,3 174,2	184,5 203,4	187,5 196,3	163,1 194,3	157,2 136,5	159,6 111,5	158,8 169,9	186,2	205,4	177,5 177,3	1 775,2 1 772,6
Grobblech	1965 1966	207,2 331,0	335,3 336,2	307,0 339,9	244,9 286,8	280,1 313,0	299,5 367,5	312,3 263,5	329,0 243,0	293,0 227,6	323,2 238,5	273,1	301,8	302,2 291,7	3 021,5 2 947,0
Mittelblech	1965 1966	15,4 53,1	46,0 58,2	42,2 50,3	38,0 38,8	36,5 42,8	46,2 43,8	58,3 35,2	39,2 30,9	35,6 32,4	48,6 29,5	41,3	51,8	43,6 41,5	436,0 415,0
Feinblech	1965 1966	399,5 317,4	248,3 315,6	354,9 337,8	333,0 283,8	277,3 317,3	253,7 264,7	250,5 299,0	243,5 221,7	221,1 189,2	241,2 209,2	221,9	313,2	282,3 278,9	2 823,0 2 788,7
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1965 1966	29,4 43,0	39,9 51,4	49,7 55,5	42,1 41,2	44,0 45,4	42,2 51,4	43,4 46,0	41,0 30,8	13,4 14,2	45,6 47,9	35,4	53,4	42,4 16,6	123,7 465,8
Verzinktes und verbleutes Blech	1965 1966	24,2 27,2	22,5 40,3	26,5 53,2	37,5 40,2	26,8 39,7	33,9 46,2	32,1 55,3	35,7 56,5	30,6 49,6	29,1 32,2	31,7	31,6	29,9 11,0	298,9 440,4
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 1 992,5	1 861,3 2 046,1	1 997,4 1 877,2	1 788,3 1 604,6	1 816,4 1 525,4	1 775,7 1 564,8	1 756,9	2 040,0	1 910,2 1 866,4	19 102,4 18 663,6

15. Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern

Maßeinheit: 1000 t

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Okt. 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 1 520,8	1 276,6 1 457,9	1 369,1 1 397,9	1 264,3 1 180,1	1 346,7 1 137,3	1 260,3 1 099,3	1 243,7	1 467,2	1 400,0 1 364,4	11 000,0 13 644,2
Frankreich	1965 1966	100,8 95,3	76,0 118,2	100,3 123,6	91,2 101,3	86,2 116,9	117,7 117,1	108,1 97,2	116,0 75,8	79,8 82,1	100,1 86,6	105,2	101,3	97,6 101,4	976,2 1 014,1
Belgien	1965 1966	35,2 46,9	21,2 26,7	17,6 28,7	18,7 27,4	18,3 21,4	30,6 23,0	23,1 32,6	25,1 27,6	27,8 14,1	29,4 42,1	26,2	26,9	24,7 29,4	247,0 293,5
Niederlande	1965 1966	61,5 73,9	59,3 61,5	51,5 81,3	54,4 50,2	46,6 51,3	59,8 58,6	58,8 54,5	52,5 48,3	58,7 61,5	53,5 47,6	55,6	74,5	56,0 58,9	559,6 588,7
Luxemburg	1965 1966	0,7 0,7	0,7 1,0	0,4 0,3	1,2 0,6	1,0 0,3	0,3 0,7	0,3 0,2	0,7 0,7	1,0 0,7	0,3 0,2	0,2	1,4	0,7 0,5	6,6 5,4
Italien	1965 1966	19,3 29,2	9,8 27,1	11,7 30,0	25,4 23,7	14,2 35,3	12,2 17,9	14,4 11,2	14,2 13,9	27,2 11,2	39,7 13,0	39,7	40,3	18,8 21,3	188,1 212,5
Gemeinschaft ohne Bundesrepublik	1965 1966	220,5 246,2	167,1 234,5	181,6 263,8	191,0 203,2	166,2 228,1	220,6 217,3	204,8 195,6	208,5 166,4	194,3 169,9	223,0 189,6	227,0	244,4	197,8 211,5	1 977,6 2 114,6
Dritte Länder	1965 1966	317,8 361,5	271,9 293,7	341,1 352,8	236,4 246,6	286,7 243,7	364,1 370,9	423,4 283,7	315,5 258,0	275,4 218,2	292,4 275,8	286,3	328,4	312,5 290,5	3 124,7 2 904,9
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 1 992,5	1 861,3 2 046,1	1 997,4 1 877,2	1 788,3 1 604,6	1 816,4 1 525,4	1 775,7 1 564,8	1 756,9	2 040,0	1 910,2 1 866,4	19 102,4 18 663,6

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 Rohrenwerke (nur Rohrenknüppel) 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 Sept.	
		MD													Gesamt
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1965	638,4	693,5	725,7	675,7	695,8	613,4	691,9	669,6	642,1	642,9	630,8	572,5	675,5	6 079,1
	1966	606,2	637,3	662,1	611,0	643,1	658,6	636,4	586,4	571,7				623,6	5 612,8
Breitband	1965	186,6	198,0	255,7	205,9	220,8	232,1	256,3	238,8	257,8	265,8	236,7	233,6	228,0	2 052,3
	1966	237,6	242,8	302,3	281,9	300,1	287,9	296,8	310,7	302,1				284,7	2 562,5
Halbzeug für Rohrenwerke	1965	105,7	103,2	112,4	107,8	112,5	115,3	108,1	97,4	101,7	99,2	99,6	96,2	107,5	967,1
	1966	91,1	89,3	101,1	96,9	95,4	97,4	102,2	98,3	82,2				94,9	853,9
Oberbau	1965	33,9	40,2	45,5	37,9	36,8	35,9	37,9	34,4	37,1	32,8	27,8	27,8	37,8	339,9
	1966	41,1	38,8	44,1	33,0	35,5	34,9	33,7	32,2	30,7				36,0	324,0
Formstahl	1965	108,8	111,2	115,4	106,3	111,1	197,7	122,2	124,0	118,2	124,3	110,7	118,8	113,9	1 021,9
	1966	97,5	118,9	148,3	121,4	111,8	97,6	126,4	109,4	100,4				114,6	1 031,7
Breitflanschträger	1965	55,1	54,1	58,9	52,9	52,3	51,4	57,0	59,9	62,4	52,5	51,0	46,1	56,0	501,0
	1966	46,6	45,4	54,2	46,4	52,2	53,8	53,0	57,3	46,1				50,6	455,0
Spundwände	1965	16,4	14,0	16,7	18,4	17,6	22,7	23,8	22,3	25,9	21,6	21,5	19,8	19,8	177,8
	1966	14,4	20,8	25,6	19,4	24,1	27,3	23,5	21,2	28,0				23,0	207,3
Stabstahl	1965	523,3	516,0	549,4	508,8	473,1	473,8	468,9	450,6	470,9	466,1	411,3	392,6	192,8	4 134,8
	1966	386,9	424,2	490,5	444,6	457,0	464,4	472,2	447,1	461,7				149,8	4 018,6
Walzdraht	1965	229,3	238,0	251,9	226,4	230,2	218,5	243,1	234,2	210,1	225,3	213,5	220,4	234,6	2 111,7
	1966	198,9	210,3	230,3	233,7	212,6	218,1	213,5	208,0	206,1				214,6	1 931,8
Breitflachstahl	1965	33,7	36,4	35,3	32,7	35,1	32,8	36,0	34,8	38,5	28,5	28,1	32,1	35,0	315,3
	1966	25,6	29,9	36,9	30,1	31,9	31,8	38,0	32,7	31,5				32,7	294,4
Bandstahl	1965	184,7	189,5	211,0	188,4	181,1	181,6	189,8	167,7	191,5	176,4	190,5	184,5	187,6	1 688,6
	1966	174,8	188,8	211,4	183,7	193,4	200,6	189,3	175,2	191,3				190,2	1 711,5
Grobblech	1965	327,6	304,9	339,8	312,0	302,2	289,0	298,3	306,4	311,1	311,6	176,5	293,1	310,5	2 791,6
	1966	266,5	292,8	348,2	297,5	298,8	330,3	307,4	318,1	312,4				308,0	2 772,0
Mittelblech	1965	40,8	43,1	48,5	38,4	19,9	41,0	42,8	45,6	49,1	48,6	38,5	41,6	43,6	392,5
	1966	38,2	46,7	50,9	46,1	15,3	41,7	41,2	41,2	38,2				41,0	396,2
Feinblech	1965	300,6	295,6	335,9	281,4	301,8	302,1	251,9	279,7	323,8	293,6	271,5	280,6	297,0	2 673,1
	1966	235,6	261,6	300,5	286,7	274,8	311,3	246,6	283,5	300,1				277,9	2 500,7
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1965	26,5	36,0	42,0	37,8	41,1	40,3	46,9	44,1	61,6	31,9	43,1	51,2	11,8	376,3
	1966	38,1	43,3	52,1	46,5	45,4	48,5	47,1	49,5	61,2				48,3	434,7
Verzinktes und verbleites Blech	1965	21,4	20,1	22,5	22,2	21,0	25,1	27,9	28,7	35,6	32,2	36,1	37,6	25,3	227,5
	1966	29,5	31,1	41,7	35,4	40,5	50,5	46,9	48,8	50,8				41,7	375,2
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ²⁾ ³⁾	1965	2 007,8	2 002,2	2 185,4	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	2 003,1	18 028,2
	1966	1 684,9	1 841,8	2 135,8	1 921,4	1 918,8	2 014,1	1 941,7	1 928,5	1 950,0				1 926,3	17 337,0

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	526,7 579,1	493,0 506,5	467,2 527,0	579,7 574,2	527,5 563,1	503,2 602,4	533,3 517,4
Breitband	1965 1966	242,6 247,8	228,4 328,0	237,1 372,1	232,2 408,6	215,7 410,1	236,1 398,2	273,1 426,2	248,8 388,5	242,9 383,2	267,0 352,5	252,1 292,8
Halbzeug für Rohrenwerke	1965 1966	39,6 20,6	40,0 37,3	26,9 33,2	36,5 44,5	73,0 43,9	78,1 35,1	82,2 34,3	80,8 27,0	78,9 23,0	22,4 20,1	15,6 68,0
Oberbau	1965 1966	80,6 94,4	105,2 87,9	111,0 74,5	103,0 89,9	92,8 83,5	114,9 81,1	104,6 76,2	94,8 75,9	80,4 70,8	67,6 67,0	63,1 164,7
Formstahl	1965 1966	193,3 184,5	182,4 226,9	171,6 231,0	171,0 213,9	166,5 189,2	177,0 189,0	178,9 202,1	191,3 185,6	177,3 173,6	180,5 159,8	171,4 164,7
Breitflanschträger	1965 1966	90,5 81,6	87,3 78,5	81,5 76,4	76,1 76,2	73,4 71,3	79,3 71,4	88,1 75,1	102,2 71,5	89,6 62,8	88,9 58,2	80,1 70,3
Spundwände	1965 1966	20,9 33,1	18,1 28,8	19,4 28,1	16,2 23,8	19,1 20,3	18,7 31,4	20,9 27,8	21,3 27,6	16,7 27,4	20,1 29,8	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	1 238,8 996,6	1 153,8 1 033,0	1 086,2 1 104,9	1 069,0 1 047,1	985,6 977,6	933,6 887,5	862,5 825,3
Walzdraht	1965 1966	361,6 352,0	367,3 352,9	385,6 351,2	386,0 362,4	385,4 337,2	379,4 315,6	377,9 319,5	383,6 315,7	312,9 309,7	326,2 305,1	308,7 329,7
Breitflachstahl	1965 1966	76,1 59,8	77,0 69,6	74,0 70,5	77,0 65,9	76,5 70,3	70,5 71,7	72,3 68,8	70,7 68,6	63,9 60,1	55,0 57,5	55,2 57,7
Bandstahl	1965 1966	407,5 326,4	393,1 341,7	383,8 329,8	401,3 327,9	400,7 321,8	403,0 337,5	404,2 343,6	380,1 318,6	366,5 310,6	330,3 272,8	308,0 298,4
Grobblech	1965 1966	599,0 505,1	564,7 577,1	582,2 631,0	555,3 642,7	489,1 609,8	475,8 634,7	479,2 683,5	492,4 632,8	512,8 574,3	492,4 494,6	505,3 498,8
Mittelblech	1965 1966	104,1 100,5	107,1 116,3	109,7 127,6	105,6 128,5	102,6 122,1	97,2 119,6	99,7 119,6	113,1 114,6	104,8 102,6	91,7 90,6	93,9 90,9
Feinblech	1965 1966	933,3 674,3	1 032,9 763,1	975,0 856,6	997,1 882,0	1 010,7 794,0	972,1 827,6	895,6 804,1	880,7 867,6	850,5 816,4	753,0 718,8	688,6 654,5
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1965 1966	66,8 69,1	74,0 79,9	70,2 90,0	84,9 91,5	88,4 86,8	89,2 88,1	88,4 90,2	84,4 88,2	85,1 80,6	74,4 73,7	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 86,7	63,4 87,6	66,0 89,2	69,8 94,7	75,7 104,8	72,6 102,1	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 3 842,4	4 172,5 3 923,4	4 044,2 4 039,2	4 034,4 3 969,8	3 830,8 3 694,3	3 511,9 3 337,5	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 Stahlrohre
 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 Okt.	
														MD	Gesamt
Gesamtverbrauch ¹⁾ 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	4 791	47 911
	1966	4 449	4 320	4 759	4 362	4 486	4 541	4 643	4 485	4 217	4 266 _p			4 453	44 529
„ 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	2 194	21 943
	1966	2 052	1 996	2 205	2 042	2 113	2 125	2 175	2 102	1 975	1 985 _p			2 077	20 770
Metallische Rohstoffe insgesamt ¹⁾ Mat	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	4 495	44 948
	1966	4 177	4 065	4 490	4 120	4 241	4 284	4 382	4 218	3 980	4 012			4 197	41 970
„ 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	2 194	21 943
	1966	2 052	1 996	2 205	2 042	2 113	2 125	2 175	2 102	1 975	1 985			2 077	20 770
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	3 469	34 691
	1966	3 213	3 128	3 416	3 152	3 216	3 273	3 357	3 269	3 041	3 049			3 211	32 113
„ 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	1 731	17 311
	1966	1 618	1 575	1 727	1 602	1 649	1 664	1 719	1 675	1 558	1 544			1 633	16 330
Inlandserze Mat	1965	684	627	691	601	642	649	612	632	609	604	578	507	638	6 380
	1966	555	576	574	563	585	578	572	573	527	527			563	5 630
„ Fe	1965	219	201	225	194	209	208	202	202	192	189	181	159	204	2 042
	1966	174	181	180	176	181	181	180	179	166	167			177	1 765
Auslandserze Mat	1965	2 893	2 717	3 023	2 711	2 864	2 775	2 952	2 853	2 741	2 775	2 638	2 588	2 831	28 311
	1966	2 658	2 552	2 842	2 589	2 631	2 695	2 785	2 696	2 513	2 521			2 648	26 483
„ Fe	1965	1 549	1 456	1 630	1 473	1 531	1 499	1 605	1 546	1 471	1 506	1 441	1 407	1 527	15 269
	1966	1 414	1 394	1 546	1 427	1 469	1 481	1 539	1 497	1 391	1 377			1 457	14 565
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	55,9	539,3
	1966	57,8	45,3	73,1	48,8	48,3	43,9	71,0	56,6	70,1	56,7			57,2	571,8
„ 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	6,2	62,5
	1966	5,8	4,7	6,9	5,6	5,0	4,1	5,9	5,8	6,9	6,8			5,8	57,5
Abbrände Mat	1965	323	308	308	306	295	299	311	294	266	281	279	269	299	2 995
	1966	299	297	317	324	324	314	320	286	297	312			309	3 090
Schlacken und Walzzunder Mat	1965	409	421	449	404	424	406	424	410	427	423	414	391	423	4 228
	1966	398	398	469	397	443	448	439	413	378	409			419	4 192
Gichtstaub Mat	1965	218	189	213	198	198	173	168	171	168	192	167	136	189	1 887
	1966	158	145	158	111	153	147	140	140	142	136			141	1 406
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	58,8	588,4
	1966	52,3	51,5	57,6	56,9	57,3	57,9	55,0	53,2	52,9	49,2			54,4	543,6
Kalkstein	1965	267	251	269	259	253	244	282	270	247	256	231	222	260	2 599
	1966	242	232	244	215	216	227	234	237	218	232			230	2 299
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	1 539	15 391
	1966	1 377	1 311	1 443	1 329	1 372	1 381	1 406	1 334	1 247	1 244			1 345	13 445
„ kg-Verbrauch je t Roheisenerzeug.	1965	685	675	677	684	675	670	662	660	660	660	650	654	671	—
	1966	640	631	624	622	619	621	612	602	608	608			619	—
Gesamteinsatz im Hochofen (Möller) ²⁾ Mat	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	4 343	43 432
	1966	4 009	3 891	4 292	3 957	4 082	4 135	4 234	4 088	3 784	3 778 _p			4 025	40 249
„ 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	2 190	21 900
	1966	2 047	1 993	2 199	2 036	2 112	2 125	2 179	2 107	1 945	1 943 _p			2 068	20 678
Sinter ³⁾ 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	2 510	25 096
	1966	2 521	2 416	2 601	2 405	2 444	2 496	2 570	2 549	2 292	2 351			2 464	24 644
„ 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	1 361	13 607
	1966	1 387	1 322	1 434	1 325	1 339	1 367	1 421	1 405	1 258	1 295			1 355	13 553
kg-Sintereinsatz ³⁾ 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	1 100	—
	1966	1 182	1 170	1 132	1 135	1 111	1 129	1 129	1 160	1 127	1 160			1 141	—
„ Fe	1965	588	584	583	580	593	599	600	612	608	619	636	628	597	—
	1966	650	640	628	625	609	618	624	639	618	631			629	—

1) Einschließlich Verbrauch in den Sinteranlagen der Hütten und Gruben. Die im Sinter eingesetzten Rohstoffe sind bei den aufgeführten Materialien enthalten.

2) = unmittelbarer Rohstoff- und Sintereinsatz

3) 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 Okt. 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	3 514	35 137
	1966	3 325	3 262	3 698	3 312	3 462	3 530	3 546	3 423	3 180	3 154			3 389	33 891
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	2 087	20 872
	1966	1 954	1 931	2 172	1 959	2 032	2 099	2 120	2 070	1 903	1 867			2 011	20 108
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	1 257	12 575
	1966	1 134	1 119	1 282	1 167	1 199	1 233	1 222	1 175	1 085	1 076			1 169	11 692
Stahleisen	1965	786	774	831	795	822	778	829	831	796	809	790	722	805	8 050
	1966	798	790	864	770	807	841	873	872	797	770			818	8 181
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1965	24	24	27	24	24	25	26	25	23	23	23	20	25	216
	1966	22	23	26	22	26	26	24	23	21	21			23	234
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1965	24	13	11	7,4	10	11	8,0	8,0	9,1	5,3	5,8	8,3	11	107
	1966	9,2	6,2	6,5	4,9	6,4	4,7	9,7	13	9,6	7,9			7,8	78
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	1 239	12 393
	1966	1 204	1 177	1 345	1 192	1 261	1 257	1 230	1 190	1 114	1 133			1 212	12 125
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1965	23	23	25	22	23	21	24	22	21	21	21	20	23	227
	1966	24	22	24	23	23	25	23	23	20	23			23	231
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1965	67	64	77	67	71	67	77	73	70	66	65	59	70	700
	1966	65	59	72	65	67	67	69	61	72	61			66	659
Eisen- und Manganerz	1965	84	90	99	82	89	79	82	81	81	73	72	65	84	839
	1966	69	66	78	68	72	77	74	65	61	61			69	691
"	1965	54	58	63	53	57	51	53	52	52	47	16	42	54	541
	1966	44	42	49	44	46	50	47	43	39	39			44	445
Kalk	1965	241	232	254	230	243	231	247	247	233	234	226	207	239	2 393
	1966	220	216	246	222	225	236	234	226	206	210			224	2 242
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	1 053	10 526
	1966	966	937	1 049	959	984	1 002	1 013	940	873	885			961	9 608
Roheisen insgesamt	1965	984	937	1 073	950	985	944	993	963	936	948	901	833	971	9 713
	1966	885	857	956	876	898	915	926	860	800	807			878	8 779
Thomas-Roheisen	1965	965	915	1 054	932	963	922	967	933	919	928	879	816	950	9 499
	1966	872	839	937	859	881	894	909	845	786	790			861	8 610
Stahleisen	1965	9,6	12	8,9	8,7	13	13	16	20	8,5	11	14	8,8	12	121
	1966	4,8	9,6	9,4	9,6	8,0	11	8,2	6,8	5,8	9,7			8,2	82
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1965	8,9	9,6	10	9,0	9,0	9,0	9,4	8,9	8,7	8,7	8,4	7,4	9,4	94
	1966	8,1	8,5	10	8,4	9,2	9,3	8,8	8,8	7,7	8,1			8,7	87
Schrott	1965	65	65	69	61	65	61	63	60	56	61	60	57	62	625
	1966	65	63	74	67	69	69	70	66	60	65			67	608
Ferrolegierungen 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	1,7	17
	1966	1,8	1,8	1,9	1,5	1,7	1,8	1,7	1,5	1,5	1,7			1,7	17
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	1,9	19
	1966	1,8	1,8	1,1	1,3	1,5	1,6	1,5	1,3	1,1	1,2			1,4	14
Eisen- und Manganerz	1965	14	15	18	15	17	15	15	15	14	13	14	14	15	152
	1966	13	12	15	14	15	15	15	11	10	10			13	130
"	1965	9,1	9,3	12	9,9	11	10	9,9	9,8	8,9	7,9	8,7	8,7	9,7	97
	1966	8,2	7,9	9,4	8,5	9,3	9,8	9,3	7,7	6,4	6,4			8,3	83
Kalk	1965	126	121	137	122	126	121	126	124	119	121	115	105	124	1 243
	1966	111	108	121	111	112	116	116	109	99	101			110	1 104
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	1 531	15 307
	1966	1 371	1 323	1 497	1 327	1 418	1 404	1 399	1 328	1 237	1 208			1 351	13 612
Roheisen insgesamt	1965	555	549	606	537	582	527	539	539	512	516	486	428	546	5 461
	1966	459	432	491	435	466	468	468	444	410	387			446	4 461
Thomas-Roheisen	1965	28	23	24	21	27	28	26	22	22	25	22	20	25	247
	1966	15	20	20	19	20	19	17	16	18	17			18	180
Stahleisen	1965	516	516	570	505	544	488	502	506	481	482	455	400	511	5 111
	1966	435	403	462	408	435	438	441	419	384	361			419	4 186
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1965	11	9,9	11	11	11	11	11	11	9,1	9,5	9,3	8,7	10	104
	1966	9,3	9,0	10	8,4	11	11	9,8	9,3	8,5	8,4			9,5	95
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	9,5	95
	1966	5,0	2,5	1,8	2,2	3,9	2,4	6,9	9,7	8,5	7,0			5,0	50
Schrott	1965	877	847	958	851	892	801	841	872	821	856	822	752	861	8 615
	1966	812	800	896	795	850	834	824	784	718	727			804	8 039
Ferrolegierungen 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	9,0	90
	1966	8,1	7,6	8,7	7,5	7,8	8,3	7,9	7,7	7,0	7,1			7,8	78
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1965	57	51	57	52	57	46	61	61	59	53	53	46	55	555
	1966	51	46	59	52	52	51	56	48	58	44			52	517
Eisen- und Manganerz	1965	51	56	58	49	54	47	46	46	44	40	38	34	49	490
	1966	37	34	40	35	38	40	37	35	35	36			37	367
"	1965	33	36	37	31	34	30	30	29	28	26	24	22	31	314
	1966	24	22	26	22	24	26	23	23	23	23			24	235
Kalk	1965	57	58	62	55	63	55	59	63	56	55	54	48	58	582
	1966	50	48	54	46	48	52	49	45	43	44			50	503

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 Okt. MD	Gesamt
a) in 1000 t															
Roheisen	1965	65	64	66	65	63	56	55	51	51	50	50	47	59	589
	1966	52	52	58	57	57	58	55	53	53	49			54	544
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	1 239	12 304
	1966	1 204	1 177	1 346	1 192	1 261	1 257	1 250	1 190	1 114	1 131			1 213	12 125
Thomas-Stahlrohbl.	1965	65	65	69	61	65	61	63	60	56	61	60	57	63	626
	1966	65	63	74	67	69	69	70	66	60	65			67	668
SM-Stahlrohblöcken	1965	877	847	958	851	892	801	841	872	821	856	822	752	862	8 616
	1966	812	800	896	795	850	834	824	784	718	727			804	8 040
Elektro-Stahlrohbl.	1965	209	205	234	204	228	206	222	214	215	218	197	182	216	2 153
	1966	215	198	238	209	214	227	233	199	195	213			214	2 141
Eisenguß ¹⁾	1965	314	330	360	315	319	311	307	279	328	321	310	292	319	3 187
	1966	291	275	325	273	289	290	278	260	294
Stahlguß ¹⁾	1965	54	56	62	55	55	53	55	51	56	54	52	52	55	551
	1966	50	51	58	47	47	47	48	45	48
Temperguß ¹⁾	1965	49	50	58	51	52	51	48	35	56	53	52	54	50	503
	1966	53	52	59	46	49	50	49	31	51
b) in kg je Tonne Erzeugung															
Roheisen	1965	28	29	25	29	27	25	23	22	25	22	23	23	26	—
	1966	24	25	25	27	26	26	24	24	26	24			25	—
Stahlrohblöcken	1965	406	406	407	409	411	398	391	405	401	408	406	407	401	—
	1966	414	412	416	412	417	407	403	398	401	410			409	—
Thomas-Stahlrohbl.	1965	70	73	68	68	70	69	68	66	64	68	70	72	68	—
	1966	77	77	81	80	81	78	79	80	79	84			80	—
SM-Stahlrohblöcken	1965	636	638	647	646	638	635	642	652	648	661	664	674	611	—
	1966	676	691	685	687	685	678	673	676	665	685			680	—
Elektro-Stahlrohbl.	1965	975	966	967	979	974	973	969	975	983	985	991	974	975	—
	1966	953	967	971	979	984	985	967	983	981	992			962	—
Eisenguß ²⁾	1965	606	611	609	598	621	620	617	637	624	622	622	605	616	—
	1966	637	618	625	624	639	634	633	617	624	—
Stahlguß ²⁾	1965	1 058	1 043	1 021	1 021	1 035	1 016	1 038	1 026	1 058	1 023	1 040	1 026	1 031	—
	1966	1 011	1 048	1 039	1 045	1 045	1 023	1 026	1 021	1 039	—
Temperguß ²⁾	1965	844	864	891	879	888	903	882	891	884	926	899	904	886	—
	1966	894	893	905	880	870	874	874	896	879	—

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 Okt. MD	Gesamt
Zugang insgesamt ¹⁾	1965	1 812	1 797	2 022	1 809	1 897	1 829	1 900	1 758	1 938	1 914	1 735	1 716	1 880	18 796
	1966	1 717	1 678	1 954	1 776	1 822	1 849	1 787	1 694	1 789
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	1 274	12 710
	1966	1 207	1 176	1 357	1 205	1 268	1 300	1 292	1 205	1 191	1 084			1 228	12 281
vom Handel	1965	464	466	518	480	463	445	467	413	446	448	402	383	461	4 610
	1966	456	420	496	449	469	486	483	425	415	365 p			446	4 461
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1965	395	399	432	391	390	386	367	320	396	391	372	352	387	3 867
	1966	343	339	377	330	343	344	330	289	356
vom Handel	1965	182	177	191	172	174	171	158	138	172	166	160	141	170	1 701
	1966	141	111	155	140	146	145	112	119	150	142 p			142	1 416
Eigenentfall	1965	1 010	1 005	1 116	993	1 032	997	1 039	998	1 065	1 038	958	920	1 029	10 293
	1966	953	953	1 083	946	996	1 013	997	950	982
in Hochof.-u. Stahlw. sowie verbund. Betr.	1965	797	783	875	775	816	783	830	816	841	813	746	700	813	8 129
	1966	751	755	862	756	799	814	809	780	776	719 p			782	7 820
in Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1965	213	222	241	218	216	214	209	182	225	225	212	211	217	2 165
	1966	202	198	222	190	197	199	188	170	206
Aus Einfuhr verfügbar	1965	111	110	110	129	100	90	110	87	60	63	40	55	97	970
	1966	45	45	50	50	60	59	55	35	60	55 p			52	524
Für Ausfuhr bestimmt	1965	140	138	139	164	145	143	166	165	185	188	158	200	157	1 573
	1966	158	150	160	160	150	137	140	135	155	180 p			153	1 525
Bestand	1965	2 297	2 242	2 226	2 251	2 241	2 290	2 329	2 253	2 394	2 328	2 271	2 294	—	—
	1966	2 233	2 157	2 101	2 106	2 068	2 077	2 042	2 021	2 094	...			—	—
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	1 070	1 082	1 090	1 049	1 100	1 030			—	—
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1965	386	388	389	401	408	424	422	421	419	420	415	407	—	—
	1966	394	392	361	357	352	346	339	320	312	...			—	—
bei Händlern	1965	574	550	547	563	581	598	610	604	603	607	602	641	—	—
	1966	625	596	614	638	646	649	613	652	682	...			—	—

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 Okt. 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	1 891	18 909
	1966	1 818	1 706	1 871	1 698	1 718	1 737	1 779	1 712	1 594	1 623			1 726	17 256
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	1 880	18 799
	1966	1 808	1 692	1 861	1 691	1 711	1 730	1 772	1 705	1 587	1 615			1 717	17 172
Kokskohle	1965	656	594	643	607	617	577	586	576	565	582	576	590	600	6 003
	1966	608	539	578	533	541	523	542	536	515	533			545	5 448
Fabrikationskohle	1965	136	135	130	112	104	97	114	105	108	124	132	121	117	1 165
	1966	173	146	158	121	109	110	114	129	126	131			132	1 317
Koks	1965	1 648	1 531	1 690	1 553	1 602	1 532	1 596	1 559	1 488	1 516	1 435	1 372	1 372	15 715
	1966	1 422	1 343	1 481	1 358	1 402	1 411	1 439	1 365	1 273	1 276			1 377	13 770
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	1 539	15 391
	1966	1 377	1 311	1 443	1 329	1 372	1 381	1 406	1 335	1 217	1 244			1 345	13 445
Koksgrus u. a. sonst. minderwert. Brennst.	1965	174	157	172	154	172	171	182	179	165	173	165	153	170	1 699
	1966	192	192	203	196	185	194	205	197	174	193			193	1 931
in Sinteranlagen	1965	169	153	167	149	169	169	178	175	161	169	162	149	166	1 659
	1966	164	161	168	168	161	171	172	164	153	161			164	1 643
Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1965	42	40	40	31	29	27	27	29	31	29	30	30	33	327
	1966	31	25	28	23	22	22	22	21	21	22			24	237
Flüssige Brennstoffe	1965	235	230	250	221	223	206	212	209	211	225	235	232	222	2 222
	1966	262	233	259	233	243	235	245	242	238	234			242	2 424
in Stahlwerken	1965	138	133	115	131	137	127	128	125	119	124	122	114	131	1 307
	1966	120	114	126	116	123	118	116	109	103	101			115	1 146

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	284	259	212	254	285	246	235	223	217		
Fabrikationskohle	1965	51	48	43	48	45	47	48	45	48	66	64	69
	1966	100	94	89	93	98	109	86	72	81	97		
Koks	1965	346	320	302	316	311	298	296	291	277	275	274	314
	1966	324	324	324	339	355	449	372	319	301	287		
Koksgrus u. a. sonstige minderwertige Brennst.	1965	191	194	186	207	200	195	194	198	198	180	172	184
	1966	193	184	186	192	201	211	200	192	188	193		
Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1965	23	21	21	22	19	20	18	16	16	21	20	21
	1966	11	12	10	9	10	11	13	14	14	13		
Flüssige Brennstoffe	1965	101	96	99	122	110	115	112	107	128	117	109	137
	1966	126	114	122	130	125	147	117	120	123	122		

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	57 050	570 500
	1966	56 042	54 346	62 904	56 230	60 746	59 075	62 665	62 466	56 163	57 582			58 822	588 219
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	24 167	211 665
	1966	24 081	22 824	29 058	24 612	24 333	25 967	28 373	28 851	25 598	25 536			25 923	259 233
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	75 152	751 515
	1966	73 126	72 994	83 960	74 669	80 050	80 276	85 055	84 870	76 873	78 231			79 010	790 104
Hochöfen	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	3 983	39 827
	1966	3 789	3 553	5 006	4 085	5 734	3 556	5 196	4 752	3 367	5 243			4 428	44 281
Thomas-Stahlwerke	1965	13 676	10 790	12 026	10 723	11 558	11 947	14 335	13 797	13 946	13 192	12 572	11 793	12 599	125 990
	1966	13 336	14 541	15 520	13 857	14 244	14 426	14 598	13 378	12 548	12 944			13 939	139 392
Oxygenstahlwerke ³⁾	1965	28 725	30 255	32 684	31 039	29 939	30 990	31 630	32 953	30 666	32 538	30 475	28 043	31 142	311 119
	1966	29 746	31 481	36 130	32 677	35 035	36 893	37 964	40 900	37 483	35 913			35 422	354 222
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	11 991	119 913
	1966	10 608	9 369	10 400	9 659	10 162	10 886	12 799	11 683	9 833	10 380			10 578	105 779
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	2 320	23 199
	1966	2 376	3 727	2 805	2 311	2 353	2 250	2 296	2 358	2 148	2 440			2 506	25 064
Warmwalzbetriebe	1965	10 842	10 267	11 510	10 474	11 567	9 563	9 978	10 028	9 802	9 810	9 460	8 614	10 382	103 821
	1966	9 227	7 317	10 376	8 824	9 314	9 189	8 886	8 403	8 309	8 142			8 799	87 987

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 gefrachten Stähle

25. Gaswirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. Nm³

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Okt. MD	Gesamt
Koksofengas (4300 kcal/Nm ³)															
Erzeugung	1965 1966	232 216	211 193	229 201	217 192	221 193	207 186	208 193	205 194	201 187	205 192	203	212	214 195	2 136 1 950
Bezug	1965 1966	338 335	316 298	344 350	306 306	315 310	294 305	308 312	299 293	299 291	306 287	319	306	313 309	3 125 3 087
Verbrauch insgesamt	1965 1966	474 464	433 418	482 487	439 442	452 454	427 446	443 461	436 432	426 421	445 423	447	436	446 445	4 457 4 448
Hüttenkokereien	1965 1966	54 53	44 46	55 51	58 54	61 56	60 52	60 54	59 50	49 48	55 52	52	56	56 52	555 516
Thomas-Stahlwerke	1965 1966	10 9	9 7	10 8	9 8	10 8	9 7	10 7	10 7	9 7	9 8	10	8	10 8	95 76
SM-Stahlwerke	1965 1966	43 35	38 33	43 37	45 35	49 39	47 32	45 35	49 33	42 31	43 35	35	39	44 35	441 345
Warmwalzwerke	1965 1966	199 187	184 178	206 214	178 189	185 197	172 196	181 197	177 187	177 180	179 171	181	161	184 190	1 838 1 896
Abgabe	1965 1966	90 83	91 69	87 65	81 54	81 47	70 43	70 42	66 52	72 55	63 53	73	79	77 56	771 563
Hochofengas (1000 kcal/Nm ³)															
Erzeugung ¹⁾	1965 1966	5 320 4 540	4 911 4 295	5 449 4 756	5 005 4 391	5 197 4 532	4 932 4 611	5 090 4 726	4 989 4 447	4 821 4 177	4 915 4 188	4 608	4 384	5 063 4 469	50 629 44 686
Verbrauch insgesamt	1965 1966	4 425 3 725	4 141 3 535	4 567 3 917	4 184 3 671	4 357 3 801	4 106 3 833	4 231 3 908	4 184 3 696	4 055 3 454	4 073 3 412	3 822	3 677	4 232 3 699	42 323 36 985
Stromerzeugungs- anlagen	1965 1966	149 104	147 131	184 158	163 146	173 136	157 161	159 157	128 120	99 90	124 101	124	118	118 130	1 183 1 304
Frischdampfanlagen	1965 1966	1 019 849	919 807	1 079 889	1 025 928	1 042 952	982 949	965 964	1 003 832	987 792	950 833	859	856	997 880	9 971 8 795
Hüttenkokereien	1965 1966	212 191	219 177	197 179	161 137	166 126	144 138	147 144	113 153	173 150	151 137	164	167	171 153	1 713 1 532
Hochofen	1965 1966	1 797 1 552	1 666 1 435	1 831 1 619	1 685 1 490	1 763 1 569	1 689 1 575	1 736 1 620	1 707 1 562	1 643 1 457	1 699 1 439	1 623	1 563	1 722 1 534	17 216 15 338
Thomas-Stahlwerke	1965 1966	41 47	37 41	45 48	50 45	49 46	48 45	51 46	50 44	47 41	48 41	45	43	47 45	466 150
SM-Stahlwerke	1965 1966	24 20	23 17	26 20	24 18	25 19	23 17	25 20	25 17	22 15	23 17	18	16	24 18	240 180
Warmwalzwerke	1965 1966	836 668	793 641	859 717	770 642	834 700	765 698	831 698	809 707	779 661	767 634	691	635	804 677	8 043 6 766
Abgabe	1965 1966	424 324	349 313	397 352	349 303	356 326	339 351	362 349	330 325	308 301	318 302	279	240	353 325	3 532 3 249
Erdgas (umgerechnet auf 4300 kcal/Nm ³)															
Bezug	1965 1966	68 126	71 121	82 127	70 112	68 114	70 110	76 109	77 112	78 111	89 119	104	102	75 116	719 1 161
Verbrauch insgesamt	1965 1966	67 124	70 119	80 125	69 111	67 113	69 108	74 107	76 111	77 109	88 117	102	100	71 114	734 1 141
SM-Stahlwerke	1965 1966	7 20	9 21	12 23	9 23	9 24	9 19	12 20	17 22	16 19	17 17	19	16	12 21	117 208
Warmwalzbetriebe	1965 1966	32 66	31 66	44 70	39 62	40 65	39 66	41 64	41 66	42 66	47 71	50	50	40 66	399 662

26. Stromwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. kWh

Erzeugung	1965 1966	470 530	444 507	491 572	456 525	449 522	447 531	484 563	475 550	471 514	495 535	450	412	468 481	4 682 5 319
Bezug	1965 1966	823 774	794 727	863 840	775 729	805 757	741 751	818 770	792 736	802 728	815 735	797	783	803 681	8 028 7 547
Verbrauch insgesamt	1965 1966	1 156 1 164	1 110 1 088	1 214 1 247	1 103 1 106	1 140 1 142	1 078 1 142	1 166 1 177	1 129 1 128	1 137 1 091	1 172 1 106	1 135	1 097	1 141 1 029	11 405 11 391
Hochofen	1965 1966	123 102	122 97	112 114	111 104	113 111	108 107	112 109	109 105	111 102	119 104	110	107	114 95	1 140 1 055
Thomas- und SM-Stahlwerke	1965 1966	61 56	58 51	63 57	56 52	57 53	55 52	67 56	59 53	57 53	60 50	58	55	59 48	593 533
Elektro- Stahlwerke	1965 1966	152 161	152 146	171 172	150 148	165 152	150 161	159 164	156 143	158 137	157 149	147	136	157 138	1 570 1 533
Warmwalzwerke	1965 1966	344 364	339 342	370 398	327 362	336 376	312 373	342 382	336 361	336 357	343 352	334	323	339 332	3 385 3 607
Abgabe	1965 1966	120 119	114 131	124 148	115 134	102 122	99 126	120 141	126 145	124 136	123 150	96	82	117 120	1 167 1 352

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	12 532	12 515	12 661	12 362	12 595	12 618	12 529 _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	6 353	6 361	6 469	6 309	6 454	6 444	6 384 _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	9 185	9 219	9 324	9 078	9 293	9 201	9 055		
"	Fe	1965	5 077	4 960	4 640	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	5 008	5 039	5 129	4 981	5 114	5 059	4 969		
Inlandserze	Mat	1965	299	291	292	296	285	258	211	249	250	225	219	217
		1966	193	182	180	181	166	154	137	140	137	132		
"	Fe	1965	103	101	99	100	97	89	86	83	82	77	74	74
		1966	66	62	60	59	56	51	47	48	48	45		
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	9 004	9 053	9 170	8 941	9 153	9 065	8 923		
"	Fe	1965	4 974	4 859	4 541	4 423	4 384	4 413	4 568	4 802	5 121	5 388	5 480	5 337
		1966	5 438	5 389	5 249	4 949	4 982	5 078	4 934	5 066	5 011	4 924		
Manganerze	Mat	1965	237	243	295	289	289	251	242	250	241	231	223	231
		1966	272	288	282	286	282	302	268	263	308	323		
"	Fe	1965	35	34	45	43	42	35	36	34	33	34	33	28
		1966	34	36	39	35	34	38	34	37	45	45		
Sinter, Briquets u. Rennluppen	Mat	1965	289	267	266	277	270	285	304	295	293	292	261	294
		1966	291	285	286	289	280	271	263	246	291	352		
"	Fe	1965	160	149	147	155	154	164	172	168	168	168	151	172
		1966	171	170	172	171	164	161	154	146	171	212		
Abbrände	Mat	1965	774	749	723	703	721	704	674	686	716	742	737	738
		1966	727	701	705	668	658	703	705	731	746	731		
"	Fe	1965	377	365	353	316	357	350	333	334	351	363	363	365
		1966	361	344	342	318	314	335	334	344	353	350		
Schlacken und Walzzunder	Mat	1965	329	351	354	358	357	346	341	323	304	306	303	299
		1966	290	287	290	305	289	285	273	289	311	307		
"	Fe	1965	158	164	171	172	172	166	163	154	150	147	142	139
		1966	131	132	131	135	129	129	125	131	140	130		
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	1 787	1 776	1 776	1 773	1 761	1 758		
"	Fe	1965	749	745	736	728	716	712	708	703	701	695	686	684
		1966	679	681	684	686	681	678	681	682	677	677		
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	1 246
	1966	1 214	1 164	1 126	1 106	1 070	1 081	1 090	1 049	1 100	1 030			
Hochofenschrott		1965	53	56	61	60	59	57	60	54	56	63	63	67
	1966	56	51	46	42	40	43	49	50	50	56			
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	877	888	884	852	887	808 _p			
Legierter Schrott		1965	98	95	90	88	87	85	78	75	87	83	71	72
	1966	72	79	92	91	88	82	87	87	101	106 _p			
Gußbruch		1965	63	59	58	59	66	64	65	69	67	67	63	66
	1966	68	63	62	64	66	68	70	60	62	60 _p			
Koks		1965	346	320	302	316	311	298	296	291	277	275	274	314
	1966	324	324	324	339	355	449	372	349	304	287			
Steinkohlen u. Briquets einschl. Einsatzkohle		1965	458	446	419	436	324	320	284	260	283	364	350	386
	1966	378	377	348	334	352	394	332	308	304	343			
Rohelsen		1965	821	804	747	755	787	824	836	861	822	788	783	836
	1966	835	807	735	700	699	651	650	601	558	530			
Robblöcke		1965	652	611	575	597	617	624	616	619	609	611	604	578
	1966	614	576	543	564	548	547	578	578	534	543 _p			
Halbzeug einschl. Warmbreitband (Colls)		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	1 861	1 881	1 928	1 856	1 953	1 842	1 808 _p			
Walzwerks- fertigserzeugnisse 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	1 374	1 398	1 390	1 414	1 364	1 290 _r	1 229 _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	317 047	316 881	316 304	315 909	316 017	314 534	313 615	311 675	309 446
	1966	309 228	308 721	307 245	308 432	307 217	306 220	305 732	305 220	302 315	300 072_p		
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	58 078	58 330	58 171	58 219	58 511	58 191	57 904		
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	250 354	248 887	248 049	247 513	246 709	244 121	242 168		
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	15 416	15 269	15 170	15 078	15 097	14 762	14 642		
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	30 449	30 500	30 440	30 424	30 212	29 603	29 363		
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	81 405	81 378	81 269	80 772	80 546	79 950	79 310		
Hilfs- und Nebenbetriebe ²⁾	1965	103 088	103 259	103 140	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	85 082	84 133	83 687	83 400	82 976	82 211	81 585		
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	91 885	90 981	90 852	91 499	91 242	86 819	86 123_p		
Angestellte ¹⁾	1965	17 449	16 691	16 561	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	19 670	19 356	19 423	19 551	19 468	18 735	18 583		
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	72 215	71 625	71 429	71 948	71 771	68 081	67 540		
Eisenerzbergbau	1965	9 254	9 261	9 232	8 550	8 427	8 231	8 129	8 047	7 974	7 883	7 856	7 790
	1966	7 188_r	7 049_r	6 957	6 755	6 578	6 506	6 483	6 448	6 426	6 392		
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	1 004	998	985	972	961	950		
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	5 574	5 508	5 497	5 476	5 465	5 412		
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	2 081	2 034	2 041	2 027	2 021	2 032		
unter Tage	1965	5 028	5 034	5 007	4 494	4 453	4 321	4 236	4 211	4 182	4 171	4 146	4 118
einschl. Tagebau	1966	3 922	3 826	3 782	3 601	3 493	3 474	3 456	3 449	3 441	3 410		

29. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau

Maßeinheit: 1000 Std.

Eisen schaffende Industrie													
Verfahrenre 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	53 239	47 327	48 077	47 261	47 630	45 936	45 018 _p			
Ausfallstunden	1965	7 833	7 751	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	8 926	8 125	8 380	9 640	10 907	13 790	11 446 _p			
Eisenerzbergbau													
Verfahrenre Stunden	1965	1 216	1 179	1 232	1 085	1 031	992	992	985	1 003	1 032	1 034	1 056
	1966	985 _r	930 _r	1 002	879	871	872	833	864	865			
Ausfallstunden	1965	195	212	252	196	194	213	271	263	204	197	163	225
	1966	156	145	170	158	153	160	219	210	165			

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 Sept. MD	Gesamt
Eisen schaffende Industrie	1965	327	301	340	346	352	341	351	348	340	336	379	361	338	3 046
	1966	338	308	335	333	351	338	348	351	334				337	3 036
Brutto-Gehaltsumme	1965	77	74	77	80	81	79	82	81	81	81	93	92	79	712
	1966	85	81	83	83	86	83	85	84	84				84	751
Brutto-Lohnsumme	1965	250	227	263	266	271	262	269	267	259	255	286	269	259	2 334
	1966	253	227	253	250	265	255	263	267	250				254	2 283
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	6,9	62,5
	1966	6,4	6,1	6,5	6,1	6,0	6,1	5,9	6,1	6,0				6,1	55,2
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	14,2
	1966	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,5	1,4	1,4				1,4	13,0
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	5,3	18,4
	1966	4,9	4,6	5,0	4,7	4,6	4,7	4,4	4,7	4,6				4,7	42,2

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 Sept. 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	1 530	13 766
	1966	1 375	1 420	1 651	1 504	1 540	1 566	1 504	1 526	1 572				1 518	13 658
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	1 163	10 463
	1966	1 074	1 101	1 272	1 146	1 184	1 205	1 159	1 131	1 158				1 159	10 430
Auslandsumsatz	1965	339	347	384	322	354	362	386	377	432	370	352	382	367	3 303
	1966	301	319	379	358	356	361	345	395	414				359	3 228
Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1965	83	84	92	88	84	83	86	80	81	86	78	82	85	761
	1966	84	80	87	76	75	77	74	74	78				78	705
Inlandsumsatz	1965	67	68	74	71	69	67	67	63	63	68	63	61	68	600
	1966	67	63	67	58	56	58	56	55	57				60	537
Auslandsumsatz	1965	16	16	19	17	16	16	19	17	18	18	15	18	17	154
	1966	17	17	20	18	19	19	18	19	21				18	168
Eisenerzbergbau	1965	19	19	20	16	17	17	17	18	17	17	17	16	18	160
	1966	19	19	21	20	21	22	21	21	19				20	183
Inlandsumsatz	1965	19	18	19	16	16	16	16	17	17	16	16	15	17	154
	1966	18	18	20	19	20	21	20	20	18				19	174
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	5,4
	1966	0,6	0,9	0,7	1,0	0,7	1,0	0,7	1,0	1,0				0,8	7,6
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	1965	356	351	389	363	369	367	369	332	390	389	374	340	365	3 286
	1966	340	327	380	352	349	352	340	325	356				347	3 121
Inlandsumsatz	1965	336	329	361	339	345	343	344	309	364	360	346	313	311	3 070
	1966	315	302	351	327	322	327	314	299	327				320	2 884
Auslandsumsatz	1965	20	23	28	24	24	24	25	24	26	28	28	27	24	218
	1966	25	25	29	25	27	25	26	26	29				27	237

1) Betriebe, die nach dem Schwerkraft (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.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Sept.	
														MD	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	3 013 811	27 121 571
	1966	2723 427	2585 838	2628 836	2167 620	2958 690	2725 253	2963 224	3046 737	2459 525				2 695 461	21 259 150
Steinkohle	1965	587 652	358 615	494 166	519 909	556 228	655 213	627 284	611 926	810 093	636 804	715 928	867 741	583 451	5 251 086
	1966	465 179	428 507	697 662	523 972	574 505	473 191	727 975	560 798	599 407				561 241	5 051 196
Koks	1965	22 039	25 681	35 857	38 828	51 031	57 277	67 412	59 005	57 461	46 993	41 108	31 988	16 066	414 594
	1966	30 204	21 431	37 432	42 441	48 782	30 494	47 386	35 889	34 138				36 467	328 203
Schrott	1965	116 773	116 714	138 580	113 418	107 816	113 816	85 259	75 051	65 010	55 804	53 996	15 506	103 604	932 437
	1966	44 966	53 662	53 617	51 986	63 283	64 544	69 067	51 681	51 033				56 538	508 839
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1965	30 863	24 040	22 750	22 699	25 734	31 595	23 001	28 054	17 728	18 811	23 116	18 460	25 263	227 364
	1966	23 661	16 740	29 836	17 399	18 582	30 772	27 299	22 552	17 953				22 755	204 797
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	33 384	300 454
	1966	25 248	23 641	49 702	40 944	48 773	55 269	47 176	38 789	35 589				40 570	365 131
Warmbreitband	1965	22 996	43 529	47 115	43 365	46 915	32 803	49 355	36 261	45 388	49 226	42 487	43 849	40 859	367 790
	1966	48 242	54 395	44 200	40 828	43 642	49 952	41 809	46 991	50 195				46 635	420 257
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	1 816	16 613
	1966	914	707	1 287	1 023	860	2 213	1 517	786	309				1 068	9 616
Formstahl	1965	29 392	28 916	29 418	30 065	33 593	27 824	34 814	20 912	25 181	24 847	25 821	27 943	28 902	260 115
	1966	36 183	36 466	47 533	40 899	31 150	37 670	36 956	18 361	22 315				34 170	307 533
Stabstahl	1965	64 335	75 463	81 021	81 579	77 822	78 603	94 071	68 468	88 462	75 000	69 225	51 436	78 870	709 827
	1966	61 376	78 397	111 612	100 420	107 940	109 635	97 046	71 961	79 013				90 822	817 400
Walzdraht	1965	49 308	41 812	59 300	42 283	47 056	48 161	47 264	37 372	41 074	47 279	44 179	38 225	46 326	416 930
	1966	55 567	52 915	59 713	57 283	55 508	59 121	61 345	43 401	42 271				54 128	487 154
Bandstahl	1965	25 232	22 680	25 710	24 731	33 892	27 194	25 859	17 611	24 180	19 438	23 529	21 245	25 232	227 089
	1966	17 414	22 378	30 986	25 541	26 702	23 827	25 705	26 302	26 275				25 014	225 130
Breitflachstahl und Grobblech	1965	33 129	30 005	42 058	41 688	35 689	41 584	58 424	47 650	55 341	56 231	50 986	45 788	43 840	394 562
	1966	42 020	43 239	54 128	43 944	43 074	43 465	38 878	28 478	33 251				41 164	370 480
Mittelblech	1965	17 533	18 101	18 976	19 985	20 119	20 781	21 137	17 670	17 865	15 639	16 977	14 658	19 133	172 197
	1966	13 736	14 149	16 820	16 939	16 045	19 126	17 992	15 021	12 472				15 811	142 303
Femblech	1965	101 254	117 747	127 467	119 460	108 410	108 578	105 832	91 902	109 178	102 950	101 732	89 873	110 311	992 828
	1966	98 592	99 043	117 286	109 834	97 951	97 099	95 989	85 031	101 646				100 275	902 471
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	8 373	75 355
	1966	6 384	6 364	10 275	11 728	10 472	9 916	11 814	8 608	7 411				9 219	82 972
sonstiges Blech	1965	8 533	9 795	10 881	9 777	8 851	11 295	10 212	8 632	9 307	10 801	10 870	9 338	9 702	87 316
	1966	9 923	11 623	11 946	11 797	10 300	9 002	8 237	6 385	8 069				9 698	87 282
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ¹⁾	1965	395 845	437 957	486 603	456 264	461 623	441 775	494 015	594 456	452 538	433 009	414 970	383 351	446 780	4 021 016
	1966	415 599	443 347	555 488	501 180	492 417	516 295	484 464	390 120	418 819				468 637	4 217 729
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	6 382	57 439
	1966	2 296	4 305	4 689	5 201	1 271	4 063	3 513	3 092	3 816				3 916	35 216
Stahlrohre, geschweißt	1965	6 669	6 817	8 075	6 987	7 868	8 213	8 212	6 161	6 229	6 369	3 507	1 555	7 251	65 261
	1966	3 984	7 371	8 286	7 577	9 766	12 514	6 564	8 745	12 055				8 510	76 862
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahlind. ²⁾	1965	621	621	908	1 030	660	996	826	763	836	736	990	892	807	7 261
	1966	646	871	1 033	866	812	626	680	508	868				768	6 910
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	461 220	4 150 977
	1966	422 525	455 894	569 496	514 824	507 266	533 498	495 221	402 465	435 558				481 861	4 336 747
darunter Edelstahl ³⁾	1965	19 702	18 172	20 216	18 327	16 018	16 540	18 127	10 251	14 169	13 968	12 703	13 327	16 839	151 552
	1966	12 109	11 586	15 528	11 447	12 763	12 930	12 786	9 962	12 836				12 385	111 467
übrige Waren aus Eisen und Stahl ⁴⁾	1965	34 203	35 958	45 702	35 724	37 338	41 431	36 867	33 342	36 902	39 471	36 801	36 382	37 496	337 467
	1966	33 456	34 843	46 288	40 557	42 364	42 513	36 349	40 806	40 516				39 747	357 722
darunter Edelstahl ⁵⁾	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	2 628	23 652
	1966	3 149	3 404	4 093	2 901	2 739	3 088	2 441	2 273	2 733				2 980	26 821
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM ⁶⁾	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	337 613	3 038 519
	1966	294 898	306 658	384 137	338 606	345 238	359 688	335 860	287 691	309 064				329 093	2 961 840

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

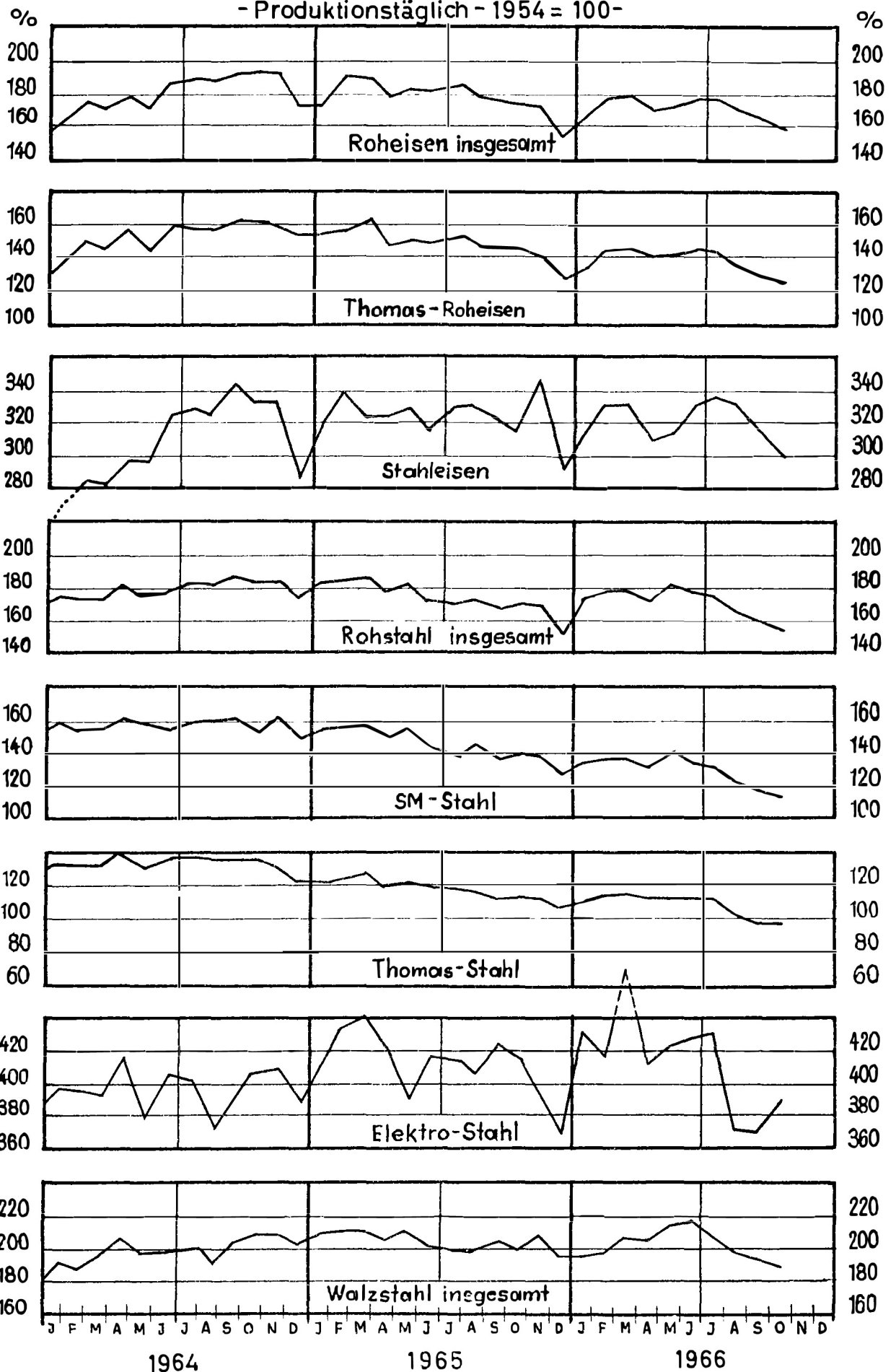
Maßeinheit: in Tonnen

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Sept. MD	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	22 495	202 158
	1966	24 253	22 779	25 383	25 414	24 850	24 353	25 161	24 937	23 842				24 532	220 972
Steinkohle	1965	1122 482	920 648	997 165	950 943	1052 972	1060 838	1176 452	1193 842	1277 707	1317 792	1261 318	1246 251	1 083 672	9 753 049
	1966	1204 292	1154 289	1111 255	1202 496	1338 587	1361 240	1317 728	1399 957	1407 346				1 277 465	11 497 190
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	805 498	7 219 481
	1966	803 260	680 600	721 543	596 585	621 863	726 728	702 479	642 510	719 656				690 580	6 215 224
Schrott	1965	127 879	148 986	169 639	137 089	148 937	144 129	172 218	160 011	172 438	142 897	215 736	220 218	153 181	1 381 326
	1966	173 465	143 214	183 085	152 773	136 918	136 820	163 180	148 699	145 982				153 793	1 384 136
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	41 792	18 277	134 493
	1966	66 826	25 734	55 577	75 058	57 633	42 416	47 965	15 050	47 509				51 533	463 798
Halbzeug	1965	91 613	72 891	110 076	69 365	62 957	68 952	93 568	105 310	123 549	86 556	90 986	128 961	88 701	798 311
	1966	89 375	134 042	89 225	73 838	60 832	60 037	57 199	60 011	71 016				77 295	695 655
Warmbreitband	1965	27 819	30 216	36 274	31 356	24 184	32 203	38 228	59 987	68 738	51 314	50 997	65 202	38 782	319 035
	1966	44 304	20 872	39 161	61 426	50 867	56 812	59 646	58 908	87 513				53 279	179 509
Oberbaumaterial	1965	12 723	9 765	12 417	9 571	11 697	10 478	20 656	15 943	11 605	16 242	6 837	14 980	12 762	111 855
	1966	11 345	13 526	10 950	10 370	15 986	12 245	14 480	12 532	13 239				12 741	111 673
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	60 729	516 561
	1966	66 994	68 853	72 496	81 068	74 143	61 354	64 327	78 694	62 388				70 369	633 317
Stabstahl	1965	130 720	113 842	135 666	120 850	132 961	112 245	139 889	127 738	133 072	140 355	113 067	139 162	127 413	1 146 983
	1966	119 405	105 461	127 731	146 894	132 874	125 673	119 640	129 451	122 542				125 520	1 129 677
Walzdraht	1965	37 457	33 933	48 384	38 524	44 893	40 075	40 728	64 155	56 678	52 498	29 881	58 437	41 981	101 827
	1966	44 213	42 307	35 615	37 844	42 407	38 513	38 283	44 082	45 991				41 032	369 285
Bandstahl	1965	26 886	19 498	28 019	18 631	17 941	21 833	27 357	20 757	31 614	21 851	28 219	26 701	23 615	212 536
	1966	26 409	19 556	23 898	22 974	19 410	22 711	24 642	20 531	19 880				22 227	200 041
Breitflachstahl und Grobblech	1965	110 892	137 302	115 960	113 057	126 062	127 980	113 270	119 514	139 515	117 689	138 970	165 450	125 918	1 133 532
	1966	122 991	98 358	130 017	125 122	122 560	122 191	132 400	112 496	154 194				127 818	1 150 362
Mittelblech	1965	9 362	11 872	12 328	10 872	9 572	8 621	9 420	12 140	16 730	16 594	16 626	15 068	11 210	100 890
	1966	11 746	14 020	16 928	13 919	16 561	10 529	11 435	12 178	10 366				13 109	117 982
Feinblech	1965	74 727	50 037	90 695	69 011	76 081	109 976	59 493	93 972	82 232	103 691	74 910	94 824	78 173	706 257
	1966	67 311	58 279	88 525	77 514	73 095	74 039	87 572	70 763	82 658				75 528	679 756
Weißblech und -band	1965	21 612	8 719	11 217	9 035	7 826	13 650	9 852	11 688	12 370	12 539	11 469	18 100	12 111	108 999
	1966	15 611	9 591	16 528	11 812	13 548	11 504	14 081	14 538	12 761				13 331	119 980
sonstiges Blech	1965	11 816	10 302	11 185	18 080	11 807	14 816	14 552	11 600	13 711	12 410	14 906	16 580	13 434	120 902
	1966	13 195	12 469	12 905	18 670	19 683	14 748	20 895	27 263	23 578				18 156	163 406
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	638 188	5 743 691
	1966	632 899	597 337	664 042	684 451	641 956	610 389	644 603	671 780	706 156				654 849	5 853 643
Stahlrohre, nahtlos	1965	43 980	36 480	60 739	52 014	49 540	38 825	48 791	38 815	47 462	37 275	42 066	47 791	16 294	116 649
	1966	41 676	34 134	39 279	37 448	40 533	49 161	49 983	53 366	48 052				43 737	393 632
Stahlrohre, geschweißt	1965	51 244	54 354	34 610	22 666	21 586	22 195	26 797	31 354	23 336	26 037	24 893	32 210	32 016	288 112
	1966	32 118	31 440	29 730	39 055	36 134	36 892	34 806	38 489	34 313				35 112	316 007
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahlgnd. 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	8 903	80 125
	1966	5 971	7 729	6 950	6 161	8 722	6 747	7 611	6 416	9 464				7 308	65 771
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1965	717 374	657 009	813 165	645 078	663 506	679 964	715 418	799 889	837 213	788 895	713 782	911 718	725 461	5 528 607
	1966	712 667	673 640	740 001	767 115	727 375	703 189	737 003	770 051	798 015				736 562	6 629 056
darunter Edelstahl ³⁾	1965	19 182	17 020	22 183	21 127	19 291	22 244	20 146	27 119	22 040	22 927	20 634	26 006	21 154	190 382
	1966	19 679	18 692	25 217	20 993	19 892	25 979	22 191	22 577	21 146				22 152	199 366
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	106 815	120 409	102 519	922 937
	1966	100 781	96 603	115 808	103 747	111 695	108 023	109 887	117 660	123 098				109 700	987 302
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	6 129	55 162
	1966	6 911	9 539	8 287	7 207	7 233	8 133	7 607	9 276	8 294				8 054	72 487
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM ⁴⁾	1965	574 499	550 184	669 723	556 507	575 312	558 915	609 281	594 936	652 279	627 912	594 886	714 295	593 515	5 341 636
	1966	585 306	533 183	631 419	609 775	608 732	602 119	620 044	635 827	661 613				609 780	5 488 018

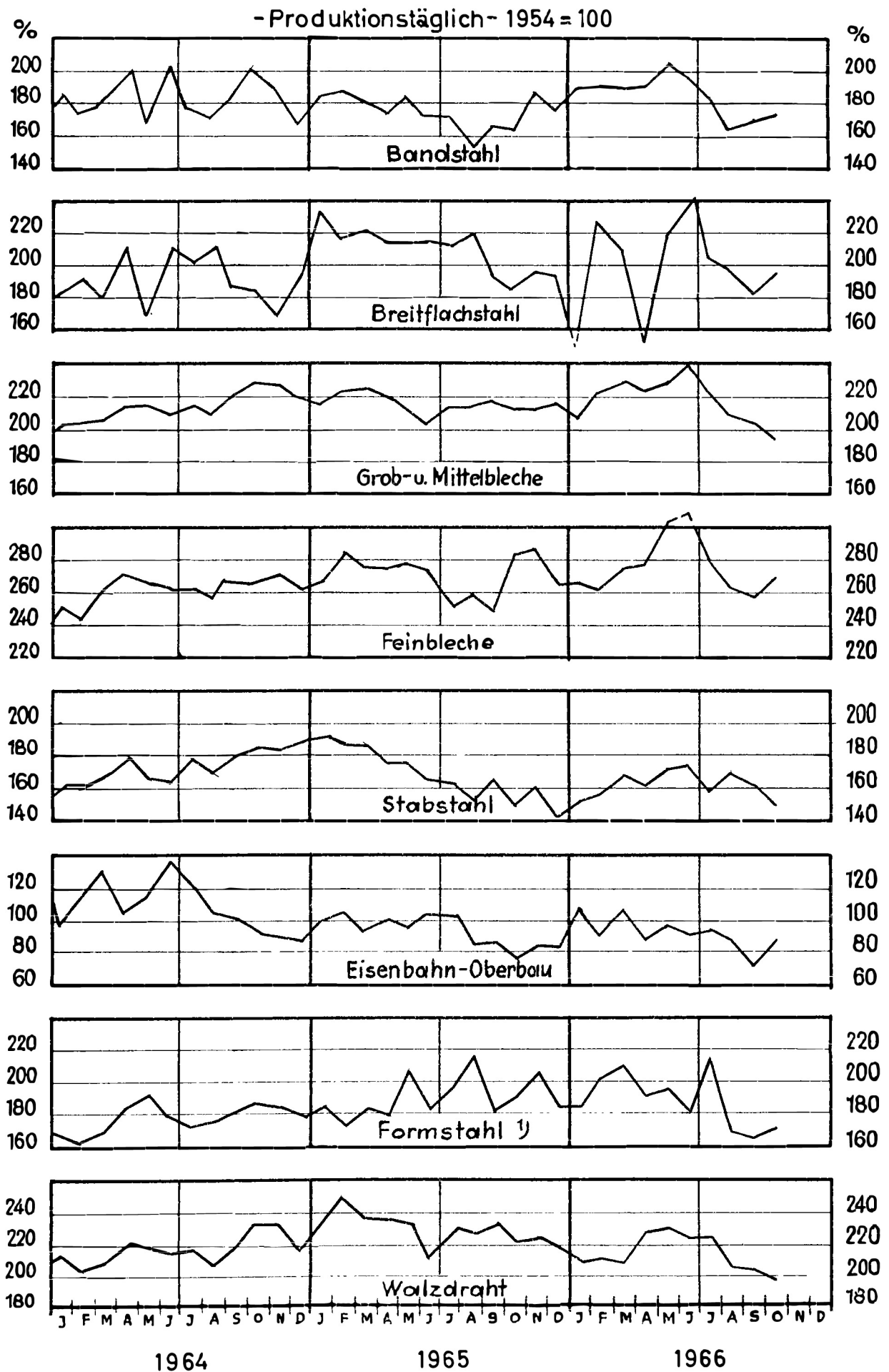
1) Von Halbzeug bis sonstiges Blech 2) Freiformschmiedestücke, Eisenbahnachsen und -räder u. a. 3) Aus Kap. 73 der Außenhandelsstatistik, soweit sie nicht vorstehend besonders aufgeführt sind 4) Schrott, Roheisen, Walzstahl und Fertigwaren aus Eisen und Stahl (Kap. 73 der Außenhandelsstatistik) 5) Ohne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

ERZEUGUNG VON ROHEISEN, ROHSTAHL UND WALZSTAHL

- Produktionstäglich - 1954 = 100 -



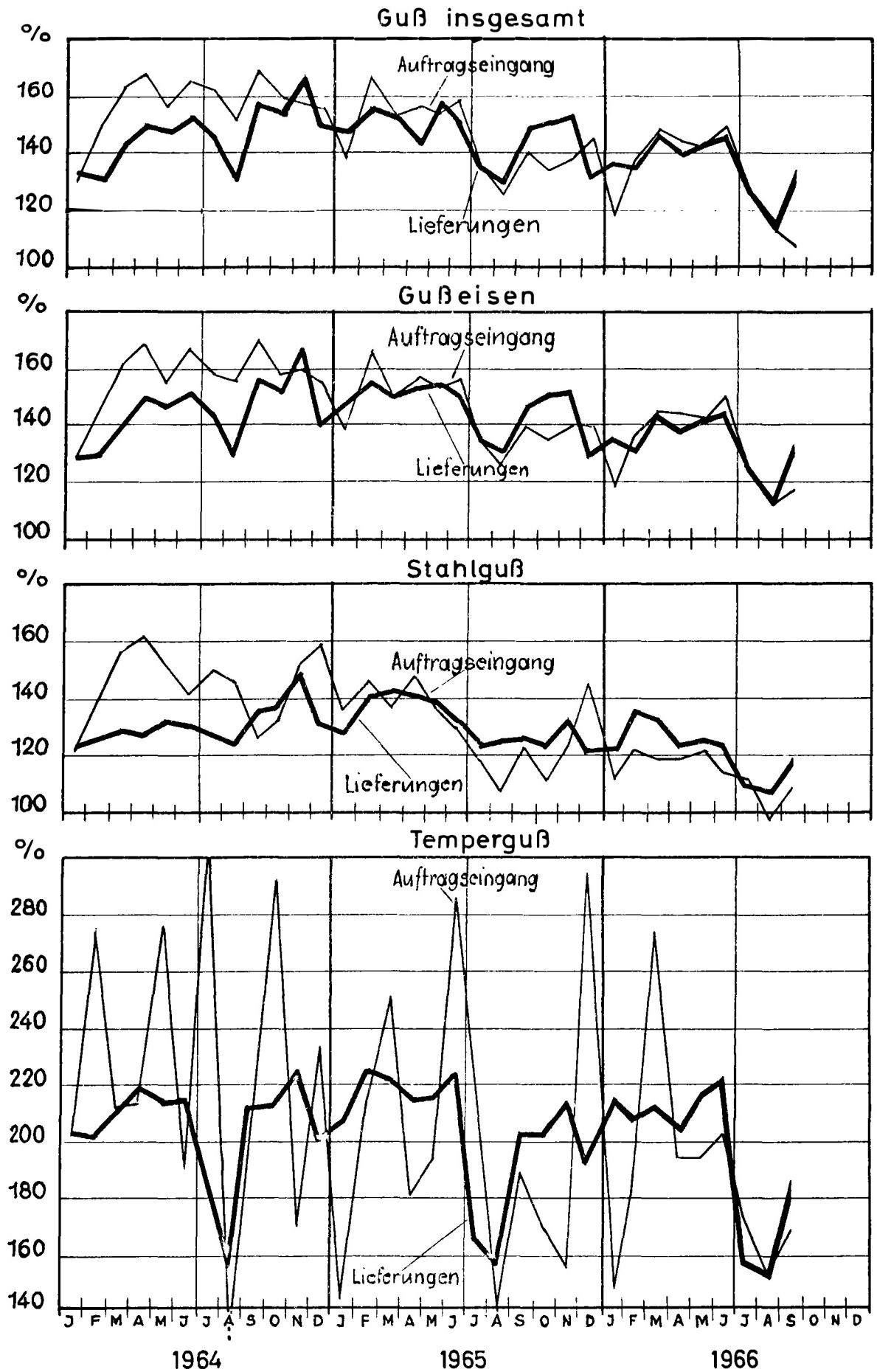
ERZEUGUNG VON WALZSTAHL



1) Einschl. Breitflanschträger u. Stahlspandwände

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, Eisenschaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei (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 Tempergießerei (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.