

STATISTISCHES BUNDESAMT
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF

EISEN UND STAHL

Eisenerzbergbau

Eisen schaffende Industrie

Eisen-, Stahl- und Tempergießerei

März 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

März 1966



Bestell-Nr.: D9/I/1 - m 3/66

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 April 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/Förderung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland	11
 III. Absatz im Bundesgebiet	
14. Auftragseingang nach Erzeugnissen	12
15. Auftragseingang für Walzstahlfertigerzeugnisse nach Herkunftsländern	12
16. Lieferungen nach Erzeugnissen	13
17. Auftragsbestand nach Erzeugnissen	13
 IV. Verbrauch im Bundesgebiet	
18. Rohstoffe und Brennstoffe für die Erzeugung von Roheisen und Hochofen-Ferrolegerungen	14
19. Rohstoffe für die Erzeugung von Stahlrohblöcken	15
Rohstoffe für die Erzeugung von Thomas- und SM-Stahlrohblöcken	15
20. Schrott in der Eisen schaffenden Industrie und in den Gießereien, insgesamt und je Tonne Erzeugung	16
 V. Schrottwirtschaft im Bundesgebiet	
21. Entfall, Zugang und Bestand an Schrott	16
 VI. Energiewirtschaft der Eisen schaffenden Industrie im Bundesgebiet	
22. Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen	17
23. Bestand an festen und flüssigen Brennstoffen	17
24. Sauerstoffwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie	17
25. Gaswirtschaft; Verfügbarkeit und Verbrauch von Koksofen-, Hochofen- und Erdgas	18
26. Stromwirtschaft; Verfügbarkeit und Verbrauch	18
 VII. Bestände (bei der Eisen schaffenden Industrie im Bundesgebiet)	
27. Rohstoffe, Brennstoffe und Erzeugnisse	19
 VIII. Beschäftigte im Bundesgebiet	
28. Arbeiter und Angestellte in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau	20
29. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau	20
 IX. Löhne und Gehälter	
30. Brutto-Gehälter und -Löhne in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau	21
 X. Umsatz	
31. Umsatz der Eisen schaffenden Industrie, des Eisenerzbergbaues und der Gießerei-Industrie	21
 XI. Außenhandel	
32. Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen sowie Eisen- und Stahlerzeugnissen	22
33. Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen sowie Eisen- und Stahlerzeugnissen	23
 XII. Graphische Darstellungen	

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

Jahr Monat	Eisenerzförderung			Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
	Material		Fe-Inhalt	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	arbeits- täglich
	insgesamt	förder- täglich									
a) in 1000 t											
1954	13 036	42,9	3 551	15 009	41,1	20 239	63,0	13 269	42,5	3 217	10,6
1955	15 684	51,6	4 227	19 361	53,0	24 502	75,4	16 328	51,7	3 887	12,8
1959	18 063	63,2	4 788	21 602	59,2	29 435	94,0	19 351	63,7	3 727	12,3
1960	18 860	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	26 900	73,9	36 821	110,7	24 836	86,5	4 464	14,7
1965 Januar	968	44,0	262	2 341	75,5	3 150	114,6	2 120	88,4	377	15,1
Februar	933	42,6	255	2 201	78,6	3 033	116,6	2 067	90,0	394	16,4
März	971	41,8	267	2 428	78,3	3 395	117,1	2 317	89,2	430	15,9
April	848	38,9	229	2 211	73,7	3 036	112,4	2 015	87,7	380	15,8
Mai	850	39,0	230	2 316	74,7	3 159	114,9	2 098	89,3	377	15,7
Juni	876	40,2	235	2 234	74,5	2 977	110,3	1 917	84,7	358	11,9
Juli	908	38,8	244	2 353	75,9	3 178	109,6	2 101	84,2	358	13,2
August	893	38,8	238	2 299	71,2	3 147	110,4	2 085	85,1	321	12,4
September	929	40,4	218	2 197	73,2	3 021	107,9	2 111	86,3	379	14,6
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	819	40,4	229	2 037	65,7	2 700	100,0	1 900	82,0	319	13,4
1966 Januar	857	39,1	232	2 133	68,8	2 960	107,6	1 916	82,8	315	13,8
Februar	817	38,1	224	2 065	73,7	2 905	111,7	1 928	83,8	328	13,7
März	872	37,3	238	2 297	71,1	3 291	113,5	2 313	89,0	383	14,2
b) Maßziffer — v H — 1954 = 100											
1954	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1955	129	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 Januar	89	103	89	187	184	187	182	192	208	141	142
Februar	86	99	86	176	191	180	185	187	212	147	155
März	89	97	90	194	191	201	186	210	210	160	150
April	78	91	77	177	179	180	178	182	206	142	149
Mai	78	91	78	185	182	187	182	190	210	141	148
Juni	81	91	79	179	181	176	175	176	199	134	141
Juli	84	90	82	188	185	188	171	190	198	134	125
August	82	90	80	184	181	187	175	189	200	120	117
September	83	94	84	176	178	179	171	191	203	141	138
Oktober	81	91	82	178	175	183	172	187	199	141	138
November	81	94	84	171	174	174	169	181	205	135	142
Dezember	78	91	77	163	160	160	159	171	193	139	126
1966 Januar	79	91	78	171	167	175	171	176	195	129	130
Februar	75	90	76	165	179	172	177	174	197	122	129
März	80	87	80	181	180	195	180	209	209	143	131

Höchstförderung / Höchsterzeugung

Maßeinheit: 1000 t

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

	Fördertage	Produktionstage			Arbeitstage
Jan. 1966	21,9	31	27,5	23,5	25
Febr. 1966	21,3	28	26	23	24
Marz 1966	23,4	31	29	26	27

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	21 695	91 920	65 292	22 138	11 000
1961	33 458		17 577	7 002	9 383	4 113	1 978	73 511	22 441	90 453	70 751	28 268	11 000
1962	32 563		17 234	7 351	9 757	4 010	2 096	73 011	20 820	91 171	76 306	27 546	9 000
1963	31 597		17 554	7 525	10 157	4 032	2 354	73 218	22 881	101 477	80 226	31 501	10 000
1964	37 339		19 781	8 725	9 793	4 559	2 659	82 856	26 651	117 993	85 034	39 799	11 000
1965 p	36 821		19 607	9 153	12 681	4 585	3 109	85 956	27 440	121 870	91 000	41 177	12 000
1965 Januar	3 150		1 694	735	947	383	264	7 172	2 201	10 985		3 399	.
Februar	3 033		1 605	726	934	379	232	6 909	2 279	10 090	22 305	3 282	.
März	3 395		1 782	793	1 045	388	278	7 682	2 752	11 465		3 632	.
April	3 036		1 671	766	1 053	392	267	7 185	2 218	11 100		3 512	.
Mai	3 159		1 681	759	1 047	391	260	7 297	2 180	11 155	22 590	3 688	.
Juni	2 977		1 706	760	1 054	377	255	7 130	2 684	10 765		3 685	.
Juli	3 178		1 466	650	1 077	397	238	7 006	1 764	10 720		3 369	.
August	3 147		1 236	744	859	353	249	6 589	1 911	10 510	22 720	3 217	.
September	3 021		1 722	813	1 127	385	270	7 338	2 785	9 235		3 214	.
Oktober	3 095		1 715	832	1 189	392	275	7 526	2 118	8 635		3 376	.
November	2 930		1 607	772	1 157	377	266	7 109	2 196	8 195	23 385	3 339	.
Dezember	2 700		1 687	806	1 172	372	281	7 021	2 350	8 945		3 457	.
1966 Januar	2 960		1 640	738	1 101	369	281	7 095	1 982	9 825		3 504	.
Februar p	2 905		1 639	731	972	354	239	6 839	1 997	9 520
März p	3 291		1 812	790	1 125	380	289	7 687	2 592
b) Maßziffer — vH — 1954 = 100													
1954	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1955	122	113	119	118	128	114	104	120	107	132	109	121	128
1959	148	129	143	129	161	130	178	144	109	106	145	215	600
1960	168		163	144	196	144	207	166	131	112	158	286	494
1961	165		165	140	217	145	210	167	119	110	171	365	494
1962	161		162	147	226	142	223	166	111	111	184	355	404
1963	156		165	150	235	143	250	167	122	124	194	406	449
1964	184		186	174	226	161	282	188	142	141	205	514	494
1965	182		185	183	293	162	332	196	146	148	220	531	539
1965 Januar	187		191	176	262	162	336	196	140	160		526	.
Februar	180		181	173	259	161	296	188	145	147	216	508	.
März	201		201	191	284	164	355	210	176	167		562	.
April	180		188	182	292	166	340	196	141	162		542	.
Mai	187		190	182	290	166	332	199	139	163	218	571	.
Juni	176		193	182	289	160	327	194	171	157		570	.
Juli	188		166	155	299	168	305	191	113	157		522	.
August	187		139	178	230	150	331	180	122	154	219	498	.
September	179		195	195	313	163	346	200	178	135		498	.
Oktober	183		197	199	325	166	351	205	135	126		523	.
November	174		181	186	320	160	304	194	140	120	226	517	.
Dezember	160		191	193	321	158	364	192	150	131		535	.
1966 Januar	175		185	178	306	156	361	194	126	144		542	.
Februar p	172		185	175	269	150	306	187	127	139
März p	195		205	189	312	161	371	210	165

Höchstherzeugung

Maßeinheit: 1000 t

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

Quelle: Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften

3. Index der industriellen Nettoproduktion ¹⁾

Basis: 1958 = 100 (von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt)

Jahr Monat	Gesamte Industrie ²⁾	Kohlen- bergbau	Eisenerz- bergbau	Grundstoff- u. Produk- tionsgüter- industrien	Investitions- güter- industrien	Verbrauchs- güter- industrien ³⁾	Nahrungs- u. Genuß- mittel- industrien	Bauhaupt- gewerbe ²⁾	Energie- versorgungs- betriebe
1955	85,5	97,3	89,1	88,6	83,6	83,9	79,4	89,5	82,1
1957	97,3	101,6	101,7	98,9	94,5	99,6	95,6	95,4	98,3
1958	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1959	107,4	95,0	100,9	112,7	106,9	107,5	102,1	114,0	107,6
1960	119,2	96,1	104,9	128,6	123,8	117,8	105,2	116,2	118,0
1961	126,8	97,4	106,0	135,2	134,5	124,3	111,1	127,5	125,7
1962	132,4	97,7	94,2	141,2	138,2	132,3	117,6	137,3	136,2
1963	137,5	98,9	73,3	148,2	141,4	136,0	124,0	141,4	149,8
1964	149,2	99,8	66,1	167,5	152,6	144,9	129,3	157,6	164,6
1965	157,5	94,7	61,7	177,9	163,0	155,0	134,0	160,1	173,6
1965 Januar	149,9	100,4	66,5	166,0	157,0	149,8	122,7	115,9	191,9
Februar	152,1	99,5	71,0	170,0	163,1	153,7	120,7	91,0	188,8
März	151,8	97,0	65,0	172,4	160,6	150,4	120,4	116,5	181,8
April	162,6	94,7	58,1	182,9	170,0	163,1	132,0	183,6	172,3
Mai	163,5	97,8	58,4	185,0	172,6	160,4	131,6	190,8	163,6
Juni	162,4	92,7	59,6	184,3	173,3	153,0	136,5	198,2	151,4
Juli	147,5	91,3	59,2	178,2	144,9	136,1	126,4	181,6	147,8
August	143,1	89,5	60,3	176,1	134,7	132,3	127,7	177,0	147,3
September	161,8	92,0	63,0	184,4	167,0	163,5	132,8	186,3	160,6
Oktober	166,8	96,8	61,9	185,2	170,2	170,4	145,6	188,6	176,7
November	170,7	94,6	62,9	184,5	175,4	175,4	157,9	163,7	203,0
Dezember	158,0	92,6	55,7	166,8	170,7	154,1	144,4	128,9	199,6
1966 Januar	156,9	98,1	58,8	168,2	156,8	152,1	123,1	90,3	202,3
Februar	156,5	91,9	62,2	176,8	161,7	158,8	124,3	112,2	191,8
März									

Jahr Monat	Eisen- schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- u. Temper- gießereien	Ziehereien und Kalt- walzwerke	Stahlbau einschl. Leicht- metallbau	Schiffbau	Maschinen- bau	Straßen- fahrzeug- bau	Elektro- technische Industrie	Eisen-, Blech- und Metall- warenindustr.
1955	94,7	109,7	95,8	89,2	82,4	88,7	77,9	71,0	85,1
1957	107,7	107,7	98,3	101,9	97,4	99,4	86,6	86,6	97,2
1958	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1959	110,3	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	121,0	131,8	131,0	89,6	111,5	200,1	188,0	170,5
1965 Januar	143,7	132,1	132,8	124,5	88,5	133,1	202,9	178,7	166,9
Februar	149,3	138,2	133,6	114,0	93,7	142,6	209,0	186,0	172,3
März	149,0	132,0	127,6	117,1	88,2	112,7	204,2	180,8	169,4
April	144,5	133,1	110,9	123,4	93,7	152,8	213,0	193,2	177,4
Mai	147,6	132,1	137,6	131,4	97,3	155,4	217,4	197,0	175,0
Juni	141,3	125,4	137,6	137,6	90,5	157,7	216,7	197,1	174,7
Juli	139,2	113,5	124,1	123,6	76,3	135,1	147,2	172,2	157,7
August	139,7	102,7	117,3	117,6	76,8	123,3	156,4	155,4	141,1
September	139,4	121,0	129,5	130,7	89,2	142,0	208,1	200,4	177,6
Oktober	139,7	125,0	134,0	140,4	92,9	143,6	216,9	197,1	181,8
November	141,1	125,1	140,9	145,7	95,7	149,0	215,7	205,1	189,2
Dezember	126,4	111,2	128,8	165,4	95,0	159,9	200,2	195,5	166,0
1966 Januar	136,7	112,8	131,9	117,6	89,6	133,5	205,2	179,0	162,4
Februar	141,6	114,2	...	113,6	...	141,5	211,0	185,0	168,2
März									

1) Bundesgebiet ohne Berlin
industrie

2) Für 1965 auf Grund der Totalerhebung in Bauhauptgewerbe berichtigt

3) Ohne Nahrungs- und Genußmittel-

4. Roheisen und Rohstahl

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jan.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis März 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	2 316,2	2 234,0	2 352,7	2 298,8	2 197,4	2 230,8	2 142,4	2 037,3	2 323,2 2 164,9	6 969,5 6 494,6
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	1 279,5	1 225,3	1 288,9	1 254,0	1 215,8	1 235,1	1 164,1	1 093,7	1 315,8 1 181,3	3 947,3 3 543,8
Stahleisen	1965 1966	819,0 806,8	788,7 770,5	833,1 853,6	806,5	848,1	789,2	846,8	854,8	803,9	813,8	807,3	756,7	813,6 810,3	2 440,8 2 431,0
Gießerei-Roheisen	1965 1966	42,5 15,7	43,9 24,2	38,5 32,0	32,7	25,7	37,6	34,3	30,8	29,4	49,0	38,1	51,0	41,6 24,0	124,8 71,9
Hämatit- u. Temper-Roheisen	1965 1966	114,8 110,0	108,0 100,9	116,9 95,1	109,9	107,1	132,0	136,7	117,7	84,8	78,8	98,6	85,9	113,2 102,0	339,7 306,0
Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	1965 1966	20,0 24,5	12,5 21,1	19,5 34,4	24,7	32,3	24,1	25,4	22,4	24,7	30,4	17,3	26,6	17,3 26,6	52,0 79,9
Sonst. Roheisen u. Hochofen-Ferro-Sil.	1965 1966	22,0 24,9	25,7 24,3	17,1 12,9	24,2	23,5	25,9	20,5	19,1	38,8	23,6	17,0	23,3	21,6 20,7	64,8 62,1
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	3 159,4	2 977,0	3 177,8	3 147,3	3 020,5	3 094,9	2 930,1	2 700,0	3 192,7 3 052,1	9 578,1 9 156,4
Thomas-Stahl	1965 1966	930,3 843,1	887,6 818,7	1 013,1 916,8	894,7	930,7	890,5	936,2	907,7	879,1	896,1	854,1	791,2	943,7 859,5	2 831,0 2 578,6
Oxygenstahl ¹⁾	1965 1966	572,5 639,2	549,3 673,5	597,1 763,4	561,5	541,1	560,9	648,5	631,6	601,4	628,6	587,5	554,6	573,0 692,0	1 719,0 2 076,1
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	1 405,3	1 267,6	1 316,2	1 344,2	1 271,9	1 300,9	1 242,6	1 121,6	1 403,7 1 228,1	4 211,1 3 684,2
Elektro-Stahl	1965 1966	258,1 269,3	256,3 249,0	291,2 294,9	252,2	278,8	255,2	274,3	261,8	266,2	267,3	244,3	231,0	268,6 271,1	805,7 813,2
Sonstiger Stahl	1965 1966	3,8 1,5	3,6 1,2	4,0 1,6	3,6	3,5	2,9	2,5	1,9	1,9	2,0	1,5	1,6	3,8 1,4	11,3 4,2
Rohblöcke	1965 1966	3 096,0 2 909,2	2 977,4 2 854,2	3 333,5 3 233,0	2 981,0	3 104,7	2 923,9	3 123,0	3 097,0	2 965,3	3 041,6	2 878,7	2 648,7	3 135,6 2 998,8	9 406,9 8 996,3
Thomas-Stahl	1965 1966	930,3 843,1	887,6 818,7	1 013,1 916,8	894,7	930,7	890,5	936,2	907,7	879,1	896,1	854,1	791,2	943,7 859,5	2 831,0 2 578,6
Oxygenstahl ¹⁾	1965 1966	572,5 639,2	549,3 673,5	597,1 763,4	561,5	541,1	560,9	648,5	631,6	601,4	628,6	587,5	554,6	573,0 692,0	1 719,0 2 076,1
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	1 398,9	1 260,8	1 309,3	1 338,3	1 266,1	1 295,6	1 237,2	1 116,1	1 396,0 1 222,0	4 188,1 3 666,1
Elektro-Stahl	1965 1966	214,3 225,6	212,2 204,7	242,3 243,2	208,4	234,0	211,7	229,0	219,4	218,6	221,3	199,9	186,8	222,9 225,2	668,8 675,5
Flüssigstahl für Stahlguß	1965 1966	54,3 51,2	55,3 51,2	61,6 57,7	54,9	54,7	53,2	54,8	50,3	55,2	53,3	51,3	51,3	57,1 53,4	171,2 160,1
Siemens-Martin-Stahl	1965 1966	6,7 6,0	7,6 5,7	8,8 6,4	7,6	6,4	6,7	6,9	6,0	5,8	5,4	5,4	5,5	7,7 6,0	23,1 18,1
Elektro-Stahl	1965 1966	43,9 43,7	44,1 44,3	48,9 49,7	43,8	44,8	43,6	45,4	42,4	47,6	46,0	44,4	44,2	45,6 45,9	136,9 137,7
Sonstiger Stahl	1965 1966	3,8 1,5	3,6 1,2	4,0 1,6	3,6	3,5	2,9	2,5	1,9	1,9	2,0	1,5	1,6	3,8 1,4	11,3 4,2

5. Stahlhalbzeug und Walzstahlfertigerzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Stahlhalbzeug zum Absatz bestimmt ²⁾	1965 1966	1 028,6 1 026,2	1 056,2 1 049,1	1 196,5 1 153,8 p	1 043,7	1 093,0	1 053,9	1 140,5	1 146,9	941,1	1 044,4	1 007,4	978,4	1 093,8 1 076,4	3 281,3 3 229,1
Rohblöcke und brammen	1965 1966	135,6 117,4	129,8 119,5	148,4 115,4	127,7	128,2	116,9	130,1	127,7	89,7	126,2	119,3	120,2	137,9 117,5	413,8 352,3
Röhrenrundstahl u. -vierkantstahl	1965 1966	77,5 83,1	86,9 73,2	93,4 76,5	87,9	90,1	90,1	91,2	95,5	76,4	74,8	83,9	71,1	86,0 77,6	257,9 232,8
Warmbreitband zum Auswalzen ³⁾	1965 1966	154,9 184,3	160,4 195,8	205,2 241,0	163,6	179,3	181,6	194,5	157,3	149,3	189,7	169,9	182,0	173,5 207,0	520,5 621,1
Sonst. vorgewalztes u. vorgeschmiedetes Stahlhalbzeug	1965 1966	660,5 641,4	679,1 660,6	749,5 720,9	664,5	695,4	665,3	724,7	666,4	625,7	653,7	634,2	605,1	696,4 674,3	2 089,1 2 022,9

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

2) Gesamtzeugung ohne Abgabe an örtlich verbundene Walzwerke und Schmieden

3) In der Montanunion

5. Stahlhalbzeug und Walzstahlfertigerzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis März MD	Gesamt
Stahlhalbzeugversand ¹⁾	1965 1966	156,5 180,6	170,1 182,7	188,0 180,6 p	142,3	154,2	175,3	195,5	185,9	215,9	181,1	185,5	167,2	171,5 181,3	514,6 543,8
Rohblöcke und -brammen	1965 1966	10,3 11,7	11,5 13,6	13,6 11,9	10,1	8,0	6,9	13,7	18,1	20,0	20,1	9,5	15,3	11,8 12,4	35,4 37,2
Röhrenrund- u. Vierkantstahl	1965 1966	1,0 3,4	3,1 5,5	3,3 1,6	2,7	2,4	2,6	3,0	2,2	3,5	1,6	2,0	8,1	2,5 3,5	7,4 10,5
Warmbreitband zum Auswalzen ²⁾	1965 1966	13,8 16,7	14,6 16,2	24,8 35,9	14,5	17,8	25,5	20,0	4,5	17,4	17,0	19,7	21,6	17,7 22,9	53,2 68,7
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1965 1966	131,3 148,8	140,9 147,4	116,3 131,2	115,0	123,0	140,3	158,8	161,1	175,0	142,4	154,3	122,2	139,5 142,5	418,6 427,4
Walzstahlfertigerzeugnisse	1965 1966	2 119,7 1 945,8	2 067,0 1 927,6	2 317,1 2 312,9	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	2 168,0 2 062,1	6 503,9 6 186,4
Eisenbahn- oberbaustoffe	1965 1966	40,1 42,2	39,9 34,4	40,7 43,2	38,3	37,2	38,9	43,1	34,1	34,8	31,8	32,7	31,4	40,2 39,9	120,7 119,8
Stahlpundwände	1965 1966	13,1 20,6	13,1 20,8	15,9 25,1	16,8	19,8	25,1	20,0	24,4	23,6	17,7	20,6	22,3	14,0 22,2	42,1 66,5
Breitflanschträger	1965 1966	50,3 53,6	51,3 45,1	59,8 55,6	53,4	60,6	49,3	61,5	63,3	57,3	52,5	58,6	46,6	53,8 51,4	161,3 154,2
Formstahl	1965 1966	122,5 109,1	101,9 127,7	122,6 146,8	102,7	124,9	100,4	117,1	141,8	104,7	126,4	118,1	108,1	115,7 127,9	347,0 383,6
Walzdraht	1965 1966	245,1 214,6	247,8 213,6	267,7 259,1	234,4	240,1	212,1	230,3	238,9	249,3	234,0	223,5	224,4	253,5 229,1	760,6 687,2
Stabstahl	1965 1966	534,6 417,5	502,2 417,9	562,8 502,2	476,0	486,9	449,2	477,8	438,6	483,0	436,5	430,8	379,9	533,2 445,9	1 599,6 1 337,6
Breitflachstahl	1965 1966	38,1 24,2	33,9 35,8	38,9 36,4	33,4	33,6	32,1	37,3	36,5	33,7	29,0	30,7	30,1	37,0 32,1	110,9 96,4
Warmband einschl. Rohrenstreifen	1965 1966	196,2 199,9	190,9 195,8	208,5 214,8	180,1	192,8	177,8	195,1	167,3	180,6	183,4	191,8	181,5	198,5 203,5	595,6 610,5
Warmbreitband ³⁾ (Fertigerzeugnis)	1965 1966	44,0 55,1	49,3 41,5	58,4 83,6	48,5	59,7	55,8	66,3	94,7	104,0	82,3	54,6	57,1	50,5 61,0	151,6 183,1
Grobblech	1965 1966	313,3 288,9	303,6 294,6	351,0 350,7	306,5	300,1	285,1	308,8	312,3	308,5	314,6	290,7	293,3	322,7 311,3	968,0 934,1
Mittelblech	1965 1966	41,8 44,9	43,5 50,3	47,4 54,9	38,2	45,1	37,1	43,2	50,7	51,6	44,1	43,7	44,3	44,3 50,0	132,8 150,1
Feinblech	1965 1966	356,8 315,4	357,9 334,4	396,6 400,4	350,4	361,3	353,5	349,9	361,8	350,2	382,9	369,6	343,2	370,4 360,1	1 111,2 1 080,3
Stahlrohre, nahtlos	1965 1966	123,8 130,0	131,9 112,8	146,7 140,1	136,3	135,6	131,0	132,7	120,9	133,0	132,4	136,0	135,1	134,1 127,7	402,4 383,0
Walzstahlfertigerzeugnisse ⁴⁾ gem. Montan-Vertrag	1965 1966	2 100,9 1 924,4	2 046,6 1 909,3	2 290,9 2 277,3	1 992,4	2 077,2	1 934,3	2 090,0	2 075,3	2 083,7	2 040,3	1 977,0	1 856,2	2 147,8 2 037,0	6 443,5 6 111,0
Röhrenrund- u. Vierkantstahl	1965 1966	103,0 108,6	111,5 94,4	120,5 104,6	113,9	115,1	117,9	119,1	110,8	105,3	105,1	111,5	91,1	112,3 102,5	337,0 307,6

6. Weiterverarbeitete Erzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Weiterverarbeitete Erzeugnisse	1965 1966	145,1 168,3	147,9 166,9	168,7 211,6	157,1	154,7	152,5	170,8	153,0	151,3	166,6	176,5	160,8	153,9 182,3	461,8 546,8
Geschweißte Rohre ⁵⁾	1965 1966	62,7 68,7	68,6 77,8	76,5 100,3	71,4	68,4	69,5	77,3	61,4	64,8	69,4	77,6	69,0	69,3 82,3	207,8 246,8
Weißblech, Weißband, Feinstbl., Feinstband	1965 1966	45,6 50,2	43,4 46,6	51,2 54,0	49,0	47,1	45,8	51,8	48,4	42,6	43,3	44,4	45,3	46,7 50,3	140,2 150,8
Blech u. Bandstahl verzinkt u. verbleit ⁶⁾	1965 1966	32,1 41,9	30,6 38,3	35,1 32,4	31,0	33,1	32,3	36,5	37,2	39,1	49,3	49,5	41,2	32,6 45,2	97,8 135,6
Rollendes Eisenbahn-zeug	1965 1966	15,6 19,3	14,0 10,1 r	15,9 10,2 p	13,1	13,2	12,7	13,0	10,5	12,6	12,3	9,9	10,6	15,2 10,2	45,5 30,6

7. Schmiedestücke

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugn. d. Schmiede-, Preß- u. Hammerwerke	1965 1966	46,8 44,0	47,2 42,1 r	52,7 45,5 p	47,0	46,1	45,0	45,9	41,3	43,7	45,7	42,5	43,0	48,9 43,8	145,7 131,6
Geschm. Halbzeug ⁷⁾	1965 1966	2,7 3,7	2,7 2,4	2,8 2,6	3,3	3,4	3,6	4,0	2,8	3,2	2,6	2,9	3,4	2,7 2,9	8,2 8,7
Geschm. Stäbe	1965 1966	21,5 18,9	21,6 18,2	22,8 20,3	20,6	20,2	21,4	20,1	17,2	21,0	19,6	18,7	18,4	22,0 19,1	63,9 57,4
Freiformschmiedestücke	1965 1966	22,6 21,5	22,9 21,5	27,1 22,6	23,1	22,5	20,0	21,7	21,3	24,5	23,5	20,9	21,2	24,2 21,8	72,6 65,6

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	Hochofen		Stahlöfen							
			Thomas-Konverter		Blasstahl-Konverter einschl. Rotor-Öfen		Siemens-Martin-Öfen		Elektroöfen	
	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb
1965										
April	146	115	65	51	22	14	183	131	184	161
Mai	146	114	65	51	22	14	181	138	182	163
Juni	147	113	65	52	22	13	184	132	182	163
Juli	146	110	65	50	22	15	183	123	182	165
August	144	107	64	50	22	14	183	123	182	162
September	145	106	58	48	20	15	183	120	184	165
Oktober	145	107	58	51	20	14	183	119	184	162
November	146	110	58	52	20	15	182	119	184	165
Dezember	145	104	58	50	20	14	182	119	185	164
1966										
Januar	146	99	58	51	20	14	184	119	189	174
Februar	145	101	58	19	21	17	178	120	189	174
März	145	101	58	50	21	17	178	121	189	176

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

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis März 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	346,4	1 039,3
	1966	294,8	278,4	326,4										299,9	899,6
Maschinen- und Bearbeitungsguß	1965	153,0	163,9	180,0	165,6	161,6	156,0	150,0	131,6	164,3	162,6	160,7	157,1	165,6	496,9
	1966	153,5	118,0	170,0										157,2	471,5
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	61,6	193,8
	1966	50,4	43,7	51,4										49,5	148,5
Abflußrohre und Formstücke	1965	15,6	16,7	18,2	16,4	15,8	14,9	13,8	12,1	13,8	12,7	13,3	11,0	16,8	50,5
	1966	12,6	12,2	14,2										13,0	39,0
Druckrohre und Formstücke	1965	29,4	28,9	30,6	27,1	25,9	24,0	29,9	26,4	28,7	31,8	28,8	30,0	29,6	88,9
	1966	28,0	25,9	31,3										28,4	85,2
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	21,1	63,3
	1966	13,6	13,3	15,2										14,0	42,1
Gußbadewannen und Sanitarguß	1965	7,0	7,3	8,0	7,3	7,0	7,0	5,5	5,8	6,4	6,4	5,9	4,2	7,4	22,3
	1966	4,8	5,4	6,3										5,5	16,5
Herd- und Ofenguß	1965	10,5	11,5	12,2	10,9	9,7	8,9	8,3	8,8	9,4	9,6	8,9	6,8	11,4	34,2
	1966	7,0	6,7	7,6										7,1	21,3
Walzen	1965	5,8	6,4	6,5	6,4	6,1	5,5	6,4	5,3	5,6	5,3	5,2	5,8	6,2	18,7
	1966	5,9	4,7	5,6										5,4	16,2
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	2,2	6,5
	1966	2,5	2,6	1,8										2,3	6,9
Stahlguß	1965	29,1	30,1	33,0	29,4	29,2	28,6	29,1	26,7	29,8	28,1	27,1	27,3	30,7	92,2
	1966	26,7	26,6	30,3										27,9	83,6
Temperguß	1965	22,4	22,5	25,5	22,7	22,9	22,3	21,0	15,3	24,6	23,4	23,0	24,0	23,5	70,4
	1966	23,1	23,1	26,2										24,1	72,4

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

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis März MD	Gesamt
Auftragseingang	1965	337,7	386,6	401,3	365,2	355,9	369,5	352,9	316,1	352,8	338,0	321,9	364,6	375,2	1 125,6
	1966	289,2	315,1	387,8										331,7	995,1
Gußeisen	1965	296,8	339,0	345,6	320,3	312,1	318,3	305,5	278,8	308,4	298,2	284,0	305,4	327,1	981,1
	1966	253,0	278,1	333,6										288,2	864,7
Stahlguß	1965	26,9	27,4	28,9	27,7	25,4	24,2	25,1	23,1	25,0	22,5	23,1	29,2	27,7	83,2
	1966	21,6	22,8	25,1										23,2	69,5
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	20,3	60,8
	1966	14,5	17,2	29,1										20,3	60,8
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	373,8	1 121,5
	1966	319,3	313,3	383,2										341,9	1 025,8
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	325,0	975,0
	1966	284,3	267,9	332,5										294,9	881,7
Stahlguß	1965	25,1	26,2	29,8	26,2	25,8	24,8	26,0	25,3	25,7	25,1	25,0	24,6	27,0	81,1
	1966	23,8	25,6	27,9										25,8	77,3
Temperguß	1965	20,5	21,4	23,5	20,3	20,7	21,2	17,7	16,0	20,8	20,8	20,3	19,7	21,8	65,4
	1966	21,2	19,9	22,7										21,3	63,8
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										—	—
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										—	—
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										—	—
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										—	—

1) Am Letzten des Monats bzw. Jahres

11. Förderung und Erzeugung von Eisenerz

Maßeinheit: 1000 t

Förderung/Erzeugung		Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis März	
															MD	Gesamt
Förderung	Mat	1965	968	933	971	848	850	876	908	893	929	907	915	849	957	2 871
		1966	857	817	872										849	2 546
"	Fe	1965	262	255	267	229	230	235	244	238	248	244	248	229	262	785
		1966	232	224	238										231	694
Erzeugung	Mat	1965	731	701	729	645	621	641	656	655	667	660	651	598	720	2 161
		1966	609	628	664										634	1 902
"	Fe	1965	232	226	240	205	202	205	211	210	211	209	209	192	233	698
		1966	196	199	213										203	608
Handelsfähiges Roherz	Mat	1965	348	341	336	309	278	301	318	302	320	325	313	263	342	1 025
		1966	290	314	322										309	926
"	Fe	1965	93	95	96	86	79	84	90	85	89	91	89	74	95	284
		1966	83	88	92										87	262
Aufbereitetes Erz	Mat	1965	333	336	370	331	341	339	337	352	347	334	339	334	214	672
		1966	319	314	342										325	976
"	Fe	1965	115	119	132	117	122	121	121	125	122	118	120	118	126	578
		1966	113	111	121										115	345
Rösterz	Mat	1965	25	24	23	4	2	—	—	—	—	—	—	—	14	72
		1966	—	—	—										—	—
"	Fe	1965	12	12	12	2	1	—	—	—	—	—	—	—	12	36
		1966	—	—	—										—	—
Versand ¹⁾	Mat	1965	715	672	729	637	678	670	667	675	661	633	612	547	705	2 116
		1966	566	603	625										598	1 794
"	Fe	1965	231	218	238	206	222	218	214	217	210	204	196	175	229	687
		1966	182	192	198										191	573
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	—	2 189
		1966	2 207	2 192	2 254										—	2 254
"	Fe	1965	663	673	664	657	634	617	612	595	607	620	637	658	—	664
		1966	659	655	675										—	573

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	2 500	7 500
		1966	2 517	2 410	2 600 p										2 509	7 527
"	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	1 353	4 058
		1966	1 387	1 323	1 438 p										1 383	4 148

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

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Nordrhein-Westfalen							Saarland						
	1965	1966						1965	1966					
	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni
Roheisen	18 529,9	1 414,9	1 398,9	1 555,7				3 669,4	323,6	296,1	323,6			
Robstahl	26 294,8	2 091,7	2 055,2	2 321,1				4 214,9	359,3	332,2	386,9			
Thomas-Stahl	6 482,6	479,3	466,3	531,8				2 859,6	243,3	228,2	257,0			
Siemens-Martin-Stahl	11 833,8	896,1	854,9	960,4				869,3	72,8	68,1	81,5			
Elektro-Stahl	2 520,3	218,7	202,7	238,0				221,5	18,2	12,5	20,2			
Walzstahl	16 528,3	1 268,8	1 256,2	1 532,7				3 143,0	258,9	256,1	286,5			
Eisenbahnoberbaustoffe	314,9	27,7	23,8	30,8				32,0						
Formstahl	810,4	59,3	73,5	83,3				376,1	36,3	36,4	37,4			
Walzdraht	2 185,2	160,0	159,9	196,3				134,9	36,7	35,5	42,4			
Stabstahl	3 166,1	225,2	223,6	280,6				1 236,1	96,3	101,1	107,1			
Breitflachstahl	328,3	18,6	30,2	31,0										
Warmband u. Röhrenstr.	1 961,2	166,5	160,1	175,0				238,9	20,5	18,8	23,0			
Warmbreitband (Fertigerz.)	541,8	32,9	26,1	59,2				—	—	—	—			
Grobblech	2 592,8	206,7	207,5	245,0						
Mittelflech	338,2	31,7	36,6	34,6						
Feinblech	2 405,2	188,0	181,4	228,8						
Stahlrohre (nahtlos)	1 376,1	113,0	96,8	121,2						
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1 147,8	96,9	81,7	89,7						
Weiterverarbeitete Erzeugn.	1 260,4	114,8	114,0	143,1						
Geschweißte Rohre u. dergl.	728,2	63,3	69,2	83,1						
Weißbl. u. sonst. überz. Bl. ³⁾	532,2	51,6	44,8	60,0						
Rollendes Eisenbahnzeug	112,8	7,3	7,0	7,1				—	—	—	—			
Geschm. Stäbe u. Halbzeug	224,3	18,6	17,1	19,1 p				12,8	.	.	.			
Freiformschmiedestücke	201,6	15,8	15,7	16,7 p				10,5	.	.	.			
Gußeisen	1 685,1	130,7	116,4	138,0 p				213,8	17,1	16,3	20,1			
Stahlguß	236,3	18,4	18,5	20,3				15,7	1,1	1,1	1,5			
Temperguß	219,0	19,0	18,9	21,3				—	—	—	—			

1) Roherz, aufbereitetes Erz und Rösterz

2) Einschließlich Rennluppen, einschließlich Grubensinter

3) Weißblech, Weißband, Feinstblech,

Feinstband, Blech und Bandstahl, verzinkt und verbleit

14. Auftragseingang nach Erzeugnissen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis März MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1965 1966	624,8 671,9	511,3 564,6	728,3 745,2	657,8	624,0	624,5	770,7	613,3	579,1	603,6	637,9	608,7	621,5 660,6	1 861,1 1 981,7
Breitband	1965 1966	187,5 321,6	207,4 291,0	230,5 337,1	211,3	242,1	272,5	246,3	202,5	349,5	250,3	235,0	248,9	208,5 317,7	625,4 953,0
Halbzeug für Röhrenwerke	1965 1966	87,3 108,0	71,0 88,8	135,4 102,0	153,9	105,0	120,0	105,1	102,1	99,9	85,3	108,1	96,0	97,9 99,6	293,7 298,8
Oberbau	1965 1966	53,4 35,7	49,1 21,3	37,4 60,0	35,2	60,6	25,8	26,4	19,7	23,9	22,7	37,1	55,7	47,3 40,0	141,9 120,0
Formstahl	1965 1966	102,6 146,6	97,7 124,0	115,1 126,9	100,9	120,7	111,3	137,8	115,4	124,8	116,0	104,5	138,4	105,1 132,5	315,4 397,5
Breitflanschträger	1965 1966	51,5 44,5	48,5 43,1	55,2 51,6	51,0	56,8	56,7	77,0	51,9	63,3	15,5	41,1	56,7	51,7 46,4	155,2 139,2
Spundwände	1965 1966	13,2 10,3	15,6 20,3	15,9 21,8	21,5	17,1	23,8	23,7	15,9	31,5	21,8	17,1	40,7	14,9 17,5	44,7 52,4
Stabstahl	1965 1966	422,3 430,3	465,0 463,0	511,1 539,1	455,9	392,5	414,0	480,0	405,3	136,9	398,2	383,0	428,9	466,1 477,5	1 398,4 1 432,4
Walzdraht	1965 1966	235,7 234,0	249,1 209,0	244,4 289,5	234,1	235,8	211,2	253,4	201,1	224,4	210,7	244,5	228,2	243,1 227,5	729,2 682,5
Breitflachstahl	1965 1966	34,2 35,9	32,4 32,5	37,8 31,4	32,6	29,6	35,4	34,1	28,3	28,1	28,8	31,4	35,1	34,8 33,3	104,4 99,8
Bandstahl	1965 1966	165,6 180,6	178,2 181,9	219,4 198,0	201,3	184,5	187,5	163,1	157,2	159,6	158,8	186,2	205,4	187,7 186,8	563,2 560,5
Grobblech	1965 1966	297,2 335,3	335,3 343,2	307,0 339,9	244,9	280,1	299,5	312,3	329,0	293,0	323,2	273,1	301,8	313,2 339,5	939,5 1 018,4
Mittelblech	1965 1966	45,4 51,3	46,0 59,2	12,2 50,3	38,0	36,5	46,2	58,3	39,2	35,6	48,6	41,3	51,8	41,5 54,6	133,6 163,8
Feinblech	1965 1966	399,5 329,0	248,3 361,4	354,9 337,8	333,0	277,3	253,7	250,5	243,5	221,1	241,2	221,9	313,2	334,2 343,7	1 002,7 1 031,2
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1965 1966	29,4 43,4	39,9 51,5	49,7 55,5	42,1	44,0	42,2	43,4	41,0	13,4	45,6	35,4	53,4	39,7 50,1	119,0 150,4
Verzinktes und verbleites Blech	1965 1966	24,2 29,9	22,5 42,0	26,5 53,2	37,5	26,8	33,9	32,1	35,7	30,6	29,1	31,7	34,6	21,4 41,7	73,2 125,1
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1965 1966	1 963,6 2 017,7	1 898,3 2 047,2	2 152,0 2 207,1	1 982,0	1 867,4	1 861,3	1 997,4	1 788,3	1 816,4	1 775,7	1 756,9	2 040,0	2 004,6 2 090,7	6 013,9 6 272,0

15. Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis März MD	Gesamt
Bundesrepublik einschl. Sowjetzone	1965 1966	1 125,4 1 395,3	1 459,3 1 505,4	1 620,3 1 590,6	1 554,6	1 414,4	1 276,6	1 369,1	1 264,3	1 316,7	1 260,3	1 243,7	1 467,2	1 504,7 1 497,1	4 514,0 4 491,3
Frankreich	1965 1966	100,8 99,9	76,0 119,8	100,3 123,6	91,2	86,2	117,7	108,1	116,0	79,8	100,1	105,2	101,3	92,4 114,4	277,1 343,3
Belgien	1965 1966	35,2 48,7	21,2 27,5	17,6 28,7	18,7	18,3	30,6	23,1	25,1	27,8	29,4	26,2	26,9	24,7 35,0	74,0 104,9
Niederlande	1965 1966	61,5 30,1	59,3 62,1	51,5 81,3	54,4	46,6	59,8	58,8	52,5	58,7	53,5	55,6	74,5	58,4 57,8	175,3 173,5
Luxemburg	1965 1966	0,7 0,7	0,7 1,0	0,4 0,3	1,2	1,0	0,3	0,3	0,7	1,0	0,3	0,2	1,4	0,6 0,7	1,8 2,0
Italien	1965 1966	19,3 75,4	9,8 28,2	11,7 30,0	25,4	14,2	12,2	14,4	14,2	27,2	39,7	39,7	40,3	13,6 44,5	40,8 133,6
Gemeinschaft ohne Bundesrepublik	1965 1966	220,5 254,9	167,1 238,5	181,6 263,8	191,0	166,2	220,6	204,8	208,5	194,3	223,0	227,0	244,4	189,7 252,4	569,2 757,2
Dritte Länder	1965 1966	317,8 367,6	271,9 303,3	341,1 352,8	236,4	286,7	364,1	423,4	315,5	275,4	292,4	286,3	328,4	310,3 341,2	930,8 1 023,7
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1965 1966	1 963,6 2 017,7	1 898,3 2 047,2	2 152,0 2 207,1	1 982,0	1 867,4	1 861,3	1 997,4	1 788,3	1 816,4	1 775,7	1 756,9	2 040,0	2 004,6 2 090,7	6 013,9 6 272,0

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 Röhrenwerke (nur Röhrenknüppel) aber ohne Stahlröhren
 3) Walzstahlfertigerzeugnisse ohne Vorprodukte für Inland und ohne Durchlaufmaterial

Quelle: Wirtschaftsvereinigung, Absatzstatistik

16. Lieferungen nach Erzeugnissen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr. MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1965 1966	638,1 606,2	693,5 637,3	725,7	675,7	695,8	643,1	691,9	669,6	642,1	612,9	630,8	572,5	663,0 621,8	1 331,9 1 213,5
Breitband	1965 1966	186,6 237,6	198,0 212,8	255,7	205,9	220,8	232,1	256,3	238,8	257,8	265,8	236,7	233,6	192,3 240,2	384,6 480,4
Halbzeug für Rohrenwerke	1965 1966	105,7 91,1	103,2 89,3	112,1	107,8	112,5	115,3	108,1	97,4	101,7	99,2	99,6	96,2	101,5 90,2	208,9 180,4
Oberbau	1965 1966	33,9 41,1	40,2 38,8	45,5	37,9	36,8	35,9	37,9	34,4	37,4	32,8	27,8	27,8	37,1 40,0	74,1 79,9
Formstahl	1965 1966	108,8 97,5	111,2 118,9	115,4	106,3	111,1	107,7	122,2	124,0	118,2	124,3	110,7	118,8	110,0 108,2	220,0 216,4
Breitflanschträger	1965 1966	55,1 46,6	51,1 45,4	58,9	52,9	52,3	51,4	57,0	59,9	62,4	52,5	51,0	46,1	51,6 46,0	109,2 92,0
Spundwände	1965 1966	16,4 14,4	14,0 20,8	16,7	18,4	17,6	22,7	23,8	22,3	25,9	21,6	21,5	19,8	15,2 17,6	30,4 35,2
Stabstahl	1965 1966	523,3 386,9	516,0 424,2	519,4	508,8	473,1	473,8	468,9	450,6	470,9	466,1	411,3	392,6	519,7 405,6	1 039,3 811,1
Walzdraht	1965 1966	229,3 198,9	238,0 210,3	251,9	226,4	230,2	218,5	243,1	234,2	240,1	225,3	213,5	220,4	233,7 201,6	467,3 409,2
Breitflachstahl	1965 1966	33,7 25,6	30,1 20,9	35,3	32,7	35,1	32,8	36,0	34,8	38,5	28,5	28,1	32,1	35,1 27,8	70,1 55,5
Bandstahl	1965 1966	181,7 171,8	189,5 188,8	211,0	188,1	181,4	181,6	189,8	167,7	191,5	176,1	190,5	184,5	187,1 181,8	374,2 363,6
Grobblech	1965 1966	327,6 266,5	304,9 292,8	339,8	312,0	302,2	289,0	298,3	306,4	314,1	311,6	176,5	293,1	316,3 279,7	632,5 559,3
Mittelblech	1965 1966	40,8 38,2	43,1 46,7	48,5	38,4	42,9	41,0	42,8	45,6	49,4	48,6	38,5	41,6	42,0 42,5	83,9 81,9
Feinblech	1965 1966	300,6 255,6	295,6 261,6	335,9	281,4	301,8	302,4	251,9	279,7	323,8	293,6	271,5	280,6	298,1 248,6	596,2 497,2
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1965 1966	26,5 38,1	36,0 13,3	42,0	37,8	41,1	40,3	46,9	41,1	61,6	34,9	43,1	51,2	31,3 49,7	62,5 81,4
Verzinktes und verbleites Blech	1965 1966	21,4 29,5	20,1 31,1	22,5	22,2	24,0	25,1	27,9	28,7	35,6	32,2	36,1	37,6	29,8 30,3	41,5 60,6
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1965 1966	2 097,8 1 684,9	2 062,2 1 841,8	2 185,4	1 971,3	1 963,2	1 937,5	1 954,6	1 929,8	2 074,4	1 947,6	1 819,7	1 842,3	2 005,0 1 763,4	4 010,0 3 526,7

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	526,7	493,0	467,2	579,7	527,5	503,2	533,3	547,4
Breitband	1965 1966	212,6 217,8	228,4 328,0	237,1 372,1	232,2	215,7	236,1	273,1	248,8	212,9	267,0	252,1	292,8
Halbzeug für Rohrenwerke	1965 1966	39,6 20,6	40,9 37,3	26,9 33,2	36,5	73,0	78,4	82,2	80,8	78,9	22,4	15,6	53,8
Oberbau	1965 1966	80,6 94,4	105,2 87,9	111,0 74,5	103,0	92,8	114,9	101,6	91,8	80,4	67,6	63,4	68,0
Formstahl	1965 1966	193,3 181,5	182,1 226,9	171,6 231,0	171,0	166,5	177,0	178,9	191,3	177,3	180,5	171,4	164,7
Breitflanschträger	1965 1966	90,5 81,6	87,3 78,5	81,5 76,4	76,1	73,1	79,3	88,1	102,2	89,6	88,9	80,4	70,3
Spundwände	1965 1966	20,9 33,1	18,1 28,8	19,4 28,4	16,2	19,1	18,7	20,9	21,3	16,7	20,1	18,9	13,6
Stabstahl	1965 1966	1 509,8 860,2	1 409,0 876,9	1 354,3 923,2	1 309,3	1 238,8	1 153,8	1 086,2	1 069,0	985,6	933,6	862,5	825,3
Walzdraht	1965 1966	364,6 352,0	367,3 352,9	385,6 351,2	386,0	385,4	379,1	377,9	383,6	342,9	326,2	308,7	329,7
Breitflachstahl	1965 1966	76,1 59,8	77,0 69,6	74,0 70,5	77,0	76,5	70,5	72,3	70,7	63,9	55,0	55,2	57,7
Bandstahl	1965 1966	407,5 326,4	393,1 341,7	383,8 329,8	401,3	400,7	403,0	404,2	380,1	366,5	330,3	308,0	298,4
Grobblech	1965 1966	599,0 505,1	561,7 577,1	582,2 631,0	555,3	489,1	475,8	479,2	492,4	512,8	492,4	505,3	498,8
Mittelblech	1965 1966	104,1 100,5	107,1 116,3	109,7 127,6	105,6	102,6	97,2	99,7	113,1	101,8	94,7	93,9	90,9
Feinblech	1965 1966	933,3 674,3	1 032,9 763,1	975,0 895,6	997,1	1 040,7	972,1	895,6	880,7	850,5	733,0	688,6	654,5
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1965 1966	66,8 69,1	74,0 79,9	70,2 90,0	84,9	88,1	89,2	88,4	84,1	85,1	74,4	75,3	72,1
Verzinktes und verbleites Blech	1965 1966	41,0 61,2	43,6 60,5	44,0 73,0	47,9	62,1	63,4	66,0	69,8	75,7	72,6	70,1	65,0
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1965 1966	4 527,1 4 422,7	4 501,8 3 697,4	4 389,2 3 896,4	4 367,1	4 309,4	4 172,5	4 044,2	4 034,4	3 830,8	3 511,9	3 317,2	3 262,7

1) Hierunter ist erfasst: a) Halbzeug für Freiform- und Gesenkschmieden sowie sonstige Verarbeiter im Inland, b) alles Halbzeug, das in Länder der Gemeinschaft geliefert bzw. in Dritte Länder ausgeführt wird. 2) Walzstahlfertigerzeugnisse einschließlich Halbzeug für Rohrenwerke (nur Rohrenknüppel) aber ohne Stahlrohren. 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.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis März MD	März 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	4 906	14 718
	1966	4 449	4 320	4 749 p										4 506	13 518
„ 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	2 241	6 723
	1966	2 052	1 996	2 201 p										2 038	6 249
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	4 601	13 802
	1966	4 177	4 065	4 480 p										4 241	12 722
„ 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	2 241	6 723
	1966	2 052	1 996	2 201 p										2 083	6 249
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	3 545	10 635
	1966	3 213	3 128	3 416										3 252	9 757
„ 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	1 760	5 280
	1966	1 618	1 575	1 437										1 641	4 923
Inlandserze Mat	1965	684	627	691	601	642	649	642	632	609	604	578	507	667	2 002
	1966	555	576	574										568	1 705
„ Fe	1965	219	201	225	194	209	208	202	202	192	189	181	159	215	646
	1966	174	181	180										178	535
Auslandserze Mat	1965	2 893	2 717	3 023	2 711	2 864	2 775	2 932	2 853	2 744	2 775	2 638	2 588	2 878	8 634
	1966	2 658	2 552	2 842										2 684	8 052
„ Fe	1965	1 549	1 456	1 630	1 473	1 531	1 499	1 605	1 546	1 474	1 506	1 441	1 407	1 515	4 635
	1966	1 444	1 394	1 350										1 460	4 380
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	45,5	136,4
	1966	57,8	45,3	73,1										58,7	176,2
„ Fe	1965	6,6	5,2	5,7	5,7	7,6	6,9	6,4	6,1	5,9	6,5	5,5	7,2	5,8	17,4
	1966	5,8	4,7	6,9										5,8	17,4
Abbrände Mat	1965	323	308	308	306	295	299	311	294	266	281	279	269	313	939
	1966	299	297	307										371	1 112
Schlacken und Walzzunder Mat	1965	409	421	449	404	424	406	424	440	427	423	414	391	426	1 279
	1966	398	398	468										421	1 264
Gichtstaub Mat	1965	218	189	213	198	198	173	168	171	168	192	167	136	206	619
	1966	158	145	158										154	461
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	64,9	194,7
	1966	52,3	51,5	57,6										53,8	161,4
Kalkstein	1965	267	251	269	259	253	244	282	270	247	256	231	222	262	787
	1966	242	232	244										239	718
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	1 587	4 762
	1966	1 377	1 311	1 443										1 377	4 131
„ kg-Verbrauch je t Roheisenerzeug.	1965	685	675	677	684	675	670	662	660	660	660	650	654	679	—
	1966	640	631	624										632	—
Gesamteinsatz im Hochofen (Möller) 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	4 459	13 376
	1966	4 009	3 891	4 291 p										3 730	11 191
„ 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	2 242	6 727
	1966	2 047	1 993	2 199 p										2 080	6 239
Sinter ²⁾ u. Rennluppen 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	2 513	7 539
	1966	2 521	2 416	2 600										2 512	7 537
„ 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	1 360	4 079
	1966	1 387	1 322	1 433										1 381	4 142
kg-Sintereinsatz ²⁾ Mat je t Roheisen	1965	1 086	1 080	1 080	1 068	1 101	1 106	1 100	1 123	1 122	1 139	1 164	1 138	1 082	—
	1966	1 182	1 170	1 132										1 161	—
„ Fe	1965	588	584	583	580	593	599	600	612	608	619	636	628	585	—
	1966	650	640	628										639	—

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

2) Einschließlich Grubensinter

19. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis März MD	Gesamt
a) für die Erzeugung von Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1965 1966	3 543 3 325	3 420 3 262	3 831 3 698	3 418 2 021	3 563 2 092	3 352 2 609	3 582 2 161	3 549 2 113	3 405 2 035	3 475 2 069	3 295 1 962	3 031 1 801	3 598 3 428	10 794 10 285
Roheisen insgesamt	1965 1966	2 089 1 954	2 021 1 931	2 262 2 172	2 021 2 092	2 092 2 609	2 609 2 161	2 161 2 113	2 113 2 035	2 035 2 069	2 069 1 962	1 962 1 801	1 801 1 058	2 124 2 019	6 372 6 057
Thomas-Roheisen	1965 1966	1 279 1 134	1 223 1 119	1 404 1 282	1 202 1 246	1 246 1 206	1 206 1 306	1 306 1 257	1 257 1 217	1 217 1 237	1 237 1 149	1 149 1 058	1 058 1 178	1 302 1 178	3 906 3 535
Stahleisen	1965 1966	786 798	774 790	831 864	795 822	822 778	778 829	829 831	831 796	796 809	809 790	790 722	722 817	797 817	2 391 2 451
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1965 1966	24 22	21 23	27 26	24 24	24 25	25 26	26 23	23 23	23 23	23 23	23 23	20 20	25 24	75 71
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1965 1966	24 9,2	13 6,2	11 6,5	7,4 11	10 11	11 8,0	8,0 8,0	9,1 9,1	5,3 5,3	5,8 5,8	8,3 8,3	16 7,3	48 22	75 22
Schrott	1965 1966	1 256 1 204	1 209 1 177	1 358 1 345	1 218 1 277	1 277 1 165	1 165 1 230	1 230 1 253	1 253 1 188	1 188 1 240	1 240 1 169	1 169 1 077	1 077 1 242	1 271 1 242	3 823 3 727
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1965 1966	23 24	23 22	25 24	22 23	23 21	21 24	24 22	22 21	21 21	21 21	21 21	20 20	24 21	71 71
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1965 1966	67 65	64 59	77 72	67 71	71 67	67 77	77 73	73 70	70 66	66 65	65 59	59 65	69 65	207 196
Eisen- und Manganerz	Mat 1965 1966	84 69	90 66	99 78	82 53	89 57	79 51	82 53	81 52	81 52	73 47	72 46	65 42	91 58	273 175
"	Fe 1965 1966	54 47	58 45	63 51	53 57	57 51	51 53	53 52	52 52	52 47	47 46	46 42	42 42	48 58	144 175
Kalk	1965 1966	241 220	232 216	254 246	230 243	243 231	231 247	247 247	247 233	233 234	234 226	226 207	207 243	243 228	728 684
b) für die Erzeugung von Thomas-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1965 1966	1 067 966	1 019 937	1 165 1 049	1 029 1 070	1 070 1 024	1 075 1 042	1 042 1 010	1 010 1 026	978 908	908 833	833 798	798 708	1 084 984	3 251 2 951
Roheisen insgesamt	1965 1966	984 885	937 857	1 073 950	950 985	985 944	993 963	963 936	936 948	948 901	901 833	833 798	798 708	908 899	2 994 2 698
Thomas-Roheisen	1965 1966	965 872	915 839	1 054 937	932 963	963 922	967 933	933 919	919 928	928 879	879 816	816 798	798 708	978 883	2 934 2 648
Stahleisen	1965 1966	9,6 4,8	12 9,6	8,9 9,4	8,7 13	13 16	16 20	20 8,5	8,5 11	11 14	14 8,8	8,8 10	10 7,9	10 7,9	31 24
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1965 1966	8,9 8,1	9,6 8,5	9,4 10	9,0 9,0	9,0 9,9	9,9 10	10 9,4	9,4 8,9	8,9 8,7	8,7 8,4	8,4 7,4	7,4 9,6	9,6 8,9	29 27
Schrott	1965 1966	65 65	65 63	69 74	61 65	65 61	63 63	63 60	60 56	56 61	61 60	60 57	57 66	66 67	199 202
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1965 1966	1,9 1,8	1,7 1,8	2,0 1,9	1,6 1,8	1,8 1,7	1,6 1,6	1,6 1,6	1,6 1,8	1,8 1,8	1,8 1,6	1,6 1,9	1,9 1,8	1,8 1,6	5,6 5,5
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1965 1966	1,6 1,8	1,6 1,8	2,1 1,1	2,0 2,4	2,4 1,8	1,8 1,8	1,8 1,9	1,9 1,7	1,7 1,8	1,8 1,8	1,8 1,9	1,9 1,8	1,8 1,6	5,3 4,7
Eisen- und Manganerz	Mat 1965 1966	14 13	15 12	18 15	15 17	15 15	15 15	15 14	14 13	13 14	14 14	14 14	14 13	16 13	47 40
"	Fe 1965 1966	9,1 8,7	9,3 8,5	12 9,8	9,9 11	11 10	9,9 9,9	9,8 8,9	8,9 7,9	7,9 8,7	8,7 8,7	8,7 8,7	8,7 9,0	10 9,0	30 27
Kalk	1965 1966	126 111	121 108	137 121	122 126	126 121	121 126	126 124	119 121	121 115	115 105	105 128	128 113	354 339	354 339
c) für die Erzeugung von SM-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1965 1966	1 572 1 371	1 523 1 323	1 698 1 497	1 505 1 603	1 603 1 439	1 503 1 534	1 534 1 451	1 451 1 478	1 478 1 412	1 412 1 272	1 272 1 598	1 598 1 397	4 793 4 191	4 793 4 191
Roheisen insgesamt	1965 1966	555 459	549 432	606 491	537 582	582 527	539 539	539 512	512 516	516 486	486 428	428 570	570 461	1 710 1 383	1 710 1 383
Thomas-Roheisen	1965 1966	28 15	23 20	24 20	21 27	27 28	26 22	22 22	22 25	25 22	22 20	20 18	18 18	76 54	76 54
Stahleisen	1965 1966	516 435	516 403	570 462	505 544	544 488	502 506	506 481	481 482	482 455	455 400	400 534	534 433	1 602 1 300	1 602 1 300
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1965 1966	11 9,3	9,9 9,0	11 10	11 11	11 11	11 11	11 9,1	9,1 9,5	9,5 9,3	9,3 8,7	8,7 11	11 9,4	32 28	32 28
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1965 1966	23 5,0	11 2,5	9,2 1,8	6,8 9,6	9,6 10	6,8 7,0	7,0 7,3	7,3 4,5	4,5 4,7	4,7 5,0	5,0 14	14 3,1	43 9,2	43 9,2
Schrott	1965 1966	877 812	847 800	958 806	851 892	892 801	841 872	872 821	821 836	836 822	822 752	752 894	894 836	2 681 2 508	2 681 2 508
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1965 1966	9,6 8,1	9,2 7,6	10 8,7	9,1 9,4	9,4 8,5	8,9 8,7	8,7 8,1	8,1 8,3	8,3 8,1	8,1 7,4	7,4 9,7	9,7 8,1	29 24	29 24
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1965 1966	57 51	51 46	57 59	52 57	57 46	61 61	61 59	59 53	53 53	53 46	46 55	55 52	165 155	165 155
Eisen- und Manganerz	Mat 1965 1966	51 37	56 34	58 40	49 54	54 47	46 46	46 44	44 40	40 38	38 34	34 37	37 37	165 111	165 111
"	Fe 1965 1966	33 24	36 22	37 26	31 34	34 30	30 30	30 29	29 28	28 26	26 24	24 22	22 35	105 73	105 73
Kalk	1965 1966	57 50	58 48	62 54	55 63	63 55	59 63	63 56	56 55	55 54	54 48	48 59	59 51	177 152	177 152

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 März MD	Gesamt
a) in 1000 t															
Roheisen	1965 1966	65 52	64 52	66 57	65	63	56	55	51	54	50	50	47	65 54	195 161
Stahlrohblöcken	1965 1966	1 256 1 204	1 209 1 177	1 358 1 346	1 218	1 277	1 165	1 230	1 253	1 188	1 240	1 169	1 077	1 274 1 242	3 823 3 727
Thomas-Stahlrohbl.	1965 1966	65 65	65 63	69 74	61	65	61	63	60	56	61	60	57	66 67	199 202
SM-Stahlrohblöcken	1965 1966	877 812	847 800	958 896	851	892	801	841	872	821	856	822	752	894 836	2 682 2 508
Elektro-Stahlrohbl.	1965 1966	209 215	205 198	234 238	204	228	206	222	214	215	218	197	182	216 217	648 651
Eisenguß ¹⁾	1965 1966	314 291	330 275	360 ...	315	319	311	307	279	328	324	310	292	335 ...	1 004 ...
Stahlguß ¹⁾	1965 1966	54 50	56 51	62 ...	55	55	53	55	51	56	54	52	52	57 ...	172 ...
Temperguß ¹⁾	1965 1966	49 53	50 52	58 ...	51	52	51	48	35	56	53	52	54	52 ...	157 ...
b) in kg je Tonne Erzeugung															
Roheisen	1965 1966	28 24	29 25	25 25	20	27	25	23	22	25	22	23	23	27 25	— —
Stahlrohblöcken	1965 1966	406 414	406 412	407 416	409	411	398	391	405	401	408	406	407	406 414	— —
Thomas-Stahlrohbl.	1965 1966	70 77	73 77	68 81	68	70	69	68	66	64	68	70	72	70 78	— —
SM-Stahlrohblöcken	1965 1966	636 676	638 691	647 685	646	638	635	642	652	648	661	664	674	640 684	— —
Elektro-Stahlrohbl.	1965 1966	975 953	966 967	967 971	979	974	973	969	975	983	985	991	974	969 964	— —
Eisenguß ²⁾	1965 1966	606 637	611 618	609 ...	598	621	620	617	627	624	622	622	605	609 ...	— —
Stahlguß ²⁾	1965 1966	1 058 1 011	1 043 1 018	1 021 ...	1 024	1 035	1 016	1 038	1 026	1 058	1 023	1 040	1 026	1 041 ...	— —
Temperguß ²⁾	1965 1966	844 894	864 893	891 ...	879	888	903	882	894	884	926	899	904	866 ...	— —

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 März MD	Gesamt
Zugang insgesamt ¹⁾	1965 1966	1 812 1 747	1 797 1 678	2 022 ...	1 899	1 897	1 829	1 900	1 758	1 938	1 914	1 735	1 716	1 887 ...	5 661 ...
bei Hochofen- und Stahlwerken	1965 1966	1 261 1 207	1 249 1 176	1 391 1 357	1 253	1 279	1 228	1 297	1 229	1 287	1 261	1 148	1 092	1 301 1 247	3 904 3 740
vom Handel	1965 1966	464 456	466 420	518 496	480	463	445	467	413	446	448	402	383	483 457	1 448 1 372
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1965 1966	395 343	399 339	432 ...	391	390	386	367	320	396	391	372	352	409 ...	1 226 ...
vom Handel	1965 1966	182 141	177 111	191 148 p	172	174	171	158	138	172	166	160	141	183 143	550 430
Eigenentfall	1965 1966	1 010 953	1 005 953	1 116 ...	993	1 032	997	1 039	998	1 065	1 038	958	920	1 041 ...	3 131 ...
in Hochof.- u. Stahlw. sowie verbund. Betr.	1965 1966	797 751	783 755	875 862	775	816	783	830	816	841	813	746	709	818 823	2 455 2 468
in Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1965 1966	213 202	222 198	241 ...	218	216	214	209	182	225	225	212	211	225 ...	676 ...
Aus Einfuhr verfügbar	1965 1966	111 45	110 45	110 50 p	129	100	90	110	87	60	63	40	55	110 47	331 140
Für Ausfuhr bestimmt	1965 1966	110 158	138 150	139 152 p	164	145	143	166	165	185	188	158	200	139 153	417 460
Bestand	1965 1966	2 297 2 233	2 247 2 152	2 226 ...	2 256	2 241	2 290	2 329	2 253	2 324	2 328	2 271	2 294	—	—
bei Hochofen- und Stahlwerken	1965 1966	1 337 1 214	1 309 1 164	1 290 1 126	1 291	1 252	1 268	1 297	1 228	1 302	1 301	1 254	1 246	—	—
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1965 1966	386 391	388 392	389 ...	401	408	424	422	421	419	420	415	407	—	—
bei Händlern	1965 1966	574 625	550 596	547 ...	563	581	598	610	604	603	607	602	641	—	—

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 MD	Marz 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	1 965	5 893
	1966	1 812	1 701	1 871										1 795	5 384
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	1 831	1 753	1 666	1 951	5 854
	1966	1 802	1 692	1 861										1 785	5 355
Kokskohle	1965	656	594	643	607	617	577	586	576	565	582	576	590	631	1 893
	1966	608	539	578										575	1 725
Fabrikationskohle	1965	136	135	130	112	104	97	114	105	108	124	132	121	134	401
	1966	173	146	158										159	477
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	1 623	4 869
	1966	1 416	1 338	1 181										1 412	4 235
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	1 587	4 762
	1966	1 371	1 311	1 144										1 375	4 126
Koksgrus u. a. sonst. minderwert. Brennst.	1965	174	157	172	154	172	171	182	179	165	173	165	153	168	503
	1966	192	192	203										196	587
in Sinteranlagen	1965	169	153	167	149	169	169	178	175	161	169	162	149	163	489
	1966	164	161	168										161	493
Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1965	42	40	40	31	29	27	29	29	31	29	30	30	41	122
	1966	31	25	28										28	84
Flüssige Brennstoffe	1965	235	230	250	221	223	206	212	209	211	225	235	232	238	715
	1966	262	233	259										251	754
in Stahlwerken	1965	138	133	145	131	137	127	128	125	119	124	122	114	139	416
	1966	120	114	126										120	360

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	250									
Fabrikationskohle	1965	51	48	43	48	45	47	48	45	48	66	64	69
	1966	160	91	89									
Koks	1965	346	320	302	316	311	298	296	291	277	275	271	314
	1966	321	321	321									
Koksgrus u. a. sonstige minderwertige Brennst.	1965	191	194	186	207	200	195	195	194	198	180	172	184
	1966	193	184	186									
Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1965	23	21	21	22	19	20	18	16	16	21	20	21
	1966	11	12	10									
Flüssige Brennstoffe	1965	101	96	99	122	110	115	112	107	128	117	109	137
	1966	126	111	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 ¹	58 099	174 300
	1966	56 042	51 346	62 901										57 764	173 292
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	21 025	72 076
	1966	21 081	22 824	29 058										23 321	75 963
Verbrauch insgesamt	1965	76 456	72 505	79 774	71 037	74 487	72 210	77 958	75 907	72 577	75 604	70 675	67 767	76 244	228 735
	1966	73 126	72 994	83 960										76 603	230 080
Hochofen	1965	6 344	4 908	6 447	5 575	3 743	4 011	2 481	1 642	1 595	3 081	2 427	4 165	5 900	17 690
	1966	3 789	3 553	5 006										1 116	12 348
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	12 164	36 492
	1966	13 336	14 511	15 520										14 466	43 397
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	30 554	91 664
	1966	29 746	31 181	36 130										32 452	97 357
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	11 760	35 281
	1966	10 608	9 369	10 400										10 126	30 377
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	2 308	6 923
	1966	2 376	3 727	2 805										2 969	8 908
Warmwalzbetriebe	1965	10 842	10 267	11 510	10 474	11 567	9 563	9 958	10 028	9 802	9 810	9 460	8 614	10 873	32 619
	1966	9 227	7 317	10 376										8 973	26 920

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

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

25. Gaswirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. Nm³

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis März MD	Gesamt
Koksofengas (4300 kcal/Nm ³)															
Erzeugung	1965 1966	232 216	211 193	229 201	217	221	207	208	205	201	205	203	212	224 204	672 613
Bezug	1965 1966	338 335	316 298	344 350	306	315	294	308	299	299	306	319	306	333 328	998 983
Verbrauch insgesamt	1965 1966	474 464	433 418	482 487	439	452	427	443	436	426	445	447	436	463 456	1 389 1 369
Hüttenkokereien	1965 1966	54 53	44 46	55 51	58	61	60	60	59	49	55	52	56	51 50	153 150
Thomas-Stahlwerke	1965 1966	10 9	9 7	10 8	9	10	9	10	10	9	9	10	8	10 8	29 24
SM-Stahlwerke	1965 1966	43 35	38 33	43 37	45	49	47	45	49	42	43	35	39	41 35	124 105
Warmwalzwerke	1965 1966	199 187	184 178	206 214	178	185	172	181	177	177	179	181	161	196 193	589 579
Abgabe	1965 1966	90 83	91 69	87 65	81	81	70	70	66	72	63	73	79	89 72	268 217
Hochofengas (1000 kcal/Nm ³)															
Erzeugung ¹⁾	1965 1966	5 320 4 540	4 911 4 295	5 449 4 756	5 005	5 197	4 932	5 090	4 989	4 821	4 915	4 608	4 384	5 227 4 530	15 681 13 591
Verbrauch insgesamt	1965 1966	4 425 3 725	4 141 3 535	4 567 3 917	4 184	4 357	4 106	4 231	4 184	4 055	4 073	3 822	3 677	4 378 3 726	13 133 11 177
Stromerzeugungs- anlagen	1965 1966	149 104	147 131	184 158	163	173	157	159	128	99	124	124	118	160 131	480 393
Frischdampfanlagen	1965 1966	1 019 849	919 807	1 079 889	1 025	1 042	982	965	1 003	987	950	859	856	1 006 848	3 017 2 545
Hüttenkokereien	1965 1966	212 191	219 177	197 179	161	166	144	147	143	173	151	164	167	209 186	628 558
Hochofen	1965 1966	1 797 1 552	1 666 1 455	1 831 1 619	1 685	1 763	1 689	1 736	1 707	1 643	1 699	1 623	1 563	1 765 1 542	5 294 4 626
Thomas-Stahlwerke	1965 1966	41 47	37 41	45 48	50	49	48	51	50	47	48	45	43	41 45	123 136
SM-Stahlwerke	1965 1966	24 20	23 17	26 20	24	25	23	25	25	22	23	18	16	24 19	73 57
Warmwalzwerke	1965 1966	836 668	793 641	859 717	770	834	765	831	809	779	767	691	635	829 675	2 488 2 026
Abgabe	1965 1966	424 324	319 313	397 352	319	356	339	362	330	308	318	279	240	390 330	1 170 989
Erdgas (umgerechnet auf 4300 kcal/Nm ³)															
Bezug	1965 1966	68 126	71 121	82 127	70	68	70	76	77	78	89	104	102	74 125	221 374
Verbrauch insgesamt	1965 1966	67 124	70 119	80 125	69	67	69	74	76	77	88	102	100	72 123	217 368
SM-Stahlwerke	1965 1966	7 20	9 21	12 23	9	9	9	12	17	16	17	19	16	9 21	28 64
Warmwalzbetriebe	1965 1966	32 66	34 66	44 70	39	40	39	41	41	42	47	50	50	46 67	138 202

26. Stromwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. kWh

Erzeugung	1965 1966	470 530	414 507	491 572	456	449	447	484	475	471	495	450	412	468 536	1 405 1 609
Bezug	1965 1966	823 774	794 727	863 840	775	805	741	818	792	802	815	797	783	827 780	2 480 2 341
Verbrauch insgesamt	1965 1966	1 156 1 164	1 110 1 088	1 214 1 247	1 103	1 140	1 078	1 166	1 129	1 137	1 172	1 135	1 097	1 160 1 166	3 480 3 499
Hochofen	1965 1966	123 102	122 97	112 114	111	113	108	112	109	111	119	110	107	119 104	357 313
Thomas- und SM-Stahlwerke	1965 1966	61 56	58 51	63 57	56	57	55	67	59	57	60	58	55	61 55	182 164
Elektro- Stahlwerke	1965 1966	152 161	152 146	171 172	150	165	150	159	156	158	157	147	136	158 160	475 479
Warmwalzwerke	1965 1966	344 364	339 342	370 398	327	336	312	342	336	336	343	334	323	351 368	1 053 1 104
Abgabe	1965 1966	120 119	114 131	124 148	115	102	99	120	126	124	123	96	82	119 133	358 398

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 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									
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									
"	Fe	1965	5 077	4 960	4 640	4 524	4 480	4 532	4 654	4 885	5 203	5 464	5 534	5 410
		1966	5 504	5 451	5 309									
Inlandserze	Mat	1965	299	291	292	296	285	258	244	249	250	225	219	217
		1966	193	182	179									
"	Fe	1965	103	101	99	100	97	89	86	83	82	77	74	74
		1966	66	62	60									
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									
"	Fe	1965	4 974	4 859	4 541	4 423	4 384	4 443	4 568	4 802	5 121	5 388	5 480	5 337
		1966	5 438	5 389	5 249									
Manganerze	Mat	1965	237	243	295	289	289	251	242	250	241	231	223	231
		1966	272	288	282									
"	Fe	1965	35	34	45	43	42	35	36	34	33	34	33	28
		1966	34	36	39									
Sinter, Briketts u. Rennluppen	Mat	1965	289	267	266	277	270	285	304	295	293	292	261	294
		1966	291	285	286									
"	Fe	1965	160	149	117	155	154	164	172	168	168	168	151	172
		1966	171	170	171									
Abbrände	Mat	1965	774	749	723	703	721	704	674	686	716	742	737	738
		1966	727	701	705									
"	Fe	1965	377	365	353	346	357	350	333	334	351	363	363	365
		1966	361	311	312									
Schlacken und Walzzunder	Mat	1965	329	351	354	358	357	346	341	323	304	306	303	299
		1966	290	287	290									
"	Fe	1965	158	164	171	172	172	166	163	154	150	147	142	139
		1966	131	132	131									
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									
"	Fe	1965	749	745	736	728	716	712	708	703	704	695	686	684
		1966	679	681	684									
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									
Hochofenschrott		1965	53	56	61	60	59	57	60	54	56	63	63	67
		1966	56	51	46									
Stahlwerksschrott		1965	1 123	1 100	1 080	1 085	1 041	1 062	1 091	1 030	1 092	1 088	1 057	1 041
		1966	1 018	971	925									
Legierter Schrott		1965	98	95	90	88	87	85	78	75	87	83	71	72
		1966	72	79	92									
Gußbruch		1965	63	59	58	59	66	64	65	69	67	67	63	66
		1966	68	63	62									
Koks		1965	346	320	302	316	311	298	296	291	277	275	274	314
		1966	324	324	324									
Steinkohlen u. Briketts einschl. Einsatzkohle		1965	458	446	419	436	324	320	284	260	283	364	350	386
		1966	378	377	348									
Roheisen		1965	821	804	747	755	787	824	836	861	822	788	783	836
		1966	835	807	729									
Rohblöcke		1965	652	611	575	597	617	624	616	619	609	611	604	578
		1966	614	576	553 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	1 888 p									
Walzwerks- fertigerzeugnisse 2)		1965	1 380	1 348	1 377	1 358	1 396	1 363	1 382	1 414	1 317	1 309	1 391	1 347
		1966	1 457	1 436	1 429 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.	Marz	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	307 489_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	58 154									
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	249 335									
Hochofen 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	15 601									
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	30 568									
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	81 917									
Hilfs- und Nebenbetriebe ²⁾	1965	103 088	103 259	103 146	103 243	103 084	102 425	102 364	102 553	102 266	102 236	102 154	99 846
	1966	86 218	81 832	84 492									
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	91 256_p									
Angestellte ¹⁾	1965	17 449	16 694	16 564	17 125	17 018	17 371	17 296	17 345	17 010	16 747	17 628	17 740
	1966	18 933	18 168	18 096									
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	73 160									
Eisenerzbergbau	1965	9 254	9 251	9 232	8 550	8 427	8 231	8 129	8 047	7 974	7 883	7 856	7 790
	1966	7 246	7 105	6 957									
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	1 049	1 045	1 017									
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	6 197	6 060	5 940									
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	2 264	2 225	2 158									
unter Tage einschl. Tagebau	1965	5 028	5 034	5 007	4 494	4 453	4 321	4 236	4 211	4 182	4 174	4 146	4 118
	1966	3 933	3 835	3 782									

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	47 520 _p										
Ausfallstunden	1965	7 833	7 754	9 460	8 120	8 528	10 352	12 612	14 463	11 266	9 107	7 192	9 939
	1966	8 375	8 007										
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	978	923										
Ausfallstunden	1965	195	212	252	196	194	213	271	263	204	197	163	225
	1966	156	145										

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 Febr.	
														MD	Gesamt
Eisen schaffende Industrie	1965	327	301	340	346	352	341	351	348	340	336	379	361	314	628
	1966	338	308											323	646
Brutto-Gehaltsumme	1965	77	74	77	80	81	79	82	81	81	81	93	92	75	151
	1966	85	81											83	166
Brutto-Lohnsumme	1965	250	227	263	266	271	262	269	267	259	255	286	269	238	177
	1966	253	227											240	480
Eisenerzbergbau ³⁾	1965	7,5	7,2	7,7	6,8	6,7	6,6	6,6	6,6	6,8	6,7	8,8	6,9	7,3	14,7
	1966	6,4	6,1											6,2	12,5
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	3,2
	1966	1,5	1,5											1,5	3,0
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	5,7	11,5
	1966	4,9	4,6											4,7	9,5

X. Umsatz

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

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
														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	1 523	3 047
	1966	1 375	1 420											1 397	2 795
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	1 180	2 361
	1966	1 074	1 101											1 087	2 175
Auslandsumsatz	1965	339	347	384	322	354	362	386	377	432	370	352	382	343	686
	1966	301	319											310	620
Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1965	83	84	92	88	84	83	86	80	81	88	78	82	83	167
	1966	84	80											82	164
Inlandsumsatz	1965	67	68	74	71	69	67	67	63	63	68	63	64	67	135
	1966	67	63											65	130
Auslandsumsatz	1965	16	16	19	17	16	16	19	17	18	18	15	18	16	32
	1966	17	17											17	34
Eisenerzbergbau	1965	19	19	20	16	17	17	17	18	17	17	17	16	19	38
	1966	19	19											19	38
Inlandsumsatz	1965	19	18	19	16	16	16	16	17	17	16	16	15	18	37
	1966	18	18											18	36
Auslandsumsatz	1965	0,6	0,6	0,6	0,4	0,5	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	1,2
	1966	0,6	0,9											0,7	1,5
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	1965	356	351	389	363	369	367	369	332	390	389	374	340	353	707
	1966	340	327											333	667
Inlandsumsatz	1965	336	329	361	339	345	343	344	309	364	360	346	313	332	665
	1966	315	302											308	617
Auslandsumsatz	1965	20	23	28	24	24	24	25	24	26	28	28	27	21	43
	1966	25	25											25	50

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

2) Ab Januar 1964 einschließlich Berlin (West)

3) Ab Januar 1965 einschließlich sogen. Bergmannsprämien

4) Betriebe bzw. Betriebsteile, die nach der Produktion zugeordnet sind (beteiligte Industriegruppe)

Quelle: Industrie und Handwerk, Reihe 1

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

Maßeinheit: in Tonnen

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr. MD	Gesamt
Eisenerze	1965	3176 581	2588 755	2778 159	2175 782	3028 952	3019 146	3359 504	3187 544	3510 148	3151 211	2777 892	2417 631	2 882 668	5 765 336
	1966	2723 427	2583 838											2 654 633	5 309 265
Steinkohle	1965	587 652	358 615	194 166	519 909	556 228	655 213	627 284	611 926	810 093	636 804	715 928	867 744	473 134	916 267
	1966	465 179	428 507											446 843	893 686
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	23 860	47 720
	1966	30 204	21 431											25 819	51 638
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	116 744	233 487
	1966	44 966	53 662											49 314	98 628
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1965	30 863	24 040	22 750	22 699	25 734	31 595	23 001	28 954	17 728	18 811	23 116	18 460	27 452	51 903
	1966	23 661	16 740											20 202	40 404
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	32 892	65 781
	1966	25 218	23 641											24 445	48 889
Warmbreitband	1965	22 996	43 529	47 115	43 365	46 915	32 803	49 355	36 264	45 388	49 226	42 487	43 849	33 263	66 525
	1966	48 242	54 395											51 319	102 637
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	1 218	2 435
	1966	911	707											811	1 621
Formstahl	1965	29 392	28 916	29 418	30 065	33 593	27 824	34 814	20 912	25 181	24 817	25 821	27 943	29 154	58 308
	1966	36 183	36 466											36 325	72 649
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	69 899	139 798
	1966	61 376	78 397											69 887	139 773
Walzdraht	1965	49 308	41 812	59 300	42 283	47 056	48 461	47 261	37 372	41 074	47 279	44 179	38 225	47 060	94 120
	1966	55 567	52 915											54 256	108 512
Bandstahl	1965	25 232	22 680	25 710	24 731	33 892	27 194	25 859	17 611	24 180	19 438	23 529	24 245	23 956	47 912
	1966	17 414	22 378											19 896	39 792
Breitflachstahl und Grobblech	1965	33 129	39 005	42 058	41 688	35 680	41 584	58 424	47 650	55 341	56 234	50 986	45 788	36 067	72 134
	1966	42 020	43 239											42 630	85 259
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	17 817	35 634
	1966	13 736	14 149											13 943	27 885
Feinblech	1965	101 254	117 717	127 167	119 460	108 410	108 578	105 832	94 902	109 178	102 950	101 732	89 873	109 501	219 001
	1966	98 592	99 043											98 818	197 635
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	6 912	13 823
	1966	6 384	6 364											6 371	12 748
sonstiges Blech	1965	8 533	9 795	10 881	9 777	8 854	11 295	10 242	8 632	9 307	10 801	10 870	9 338	9 164	18 328
	1966	9 923	11 623											10 773	21 546
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ¹⁾	1965	395 845	437 957	486 603	456 204	461 623	441 775	494 015	394 456	452 538	433 009	414 970	383 351	416 901	833 802
	1966	415 599	443 347											429 473	858 946
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	6 380	12 760
	1966	2 296	4 305											3 301	6 601
Stahlrohre, geschweißt	1965	6 669	6 817	8 075	6 987	7 868	8 243	8 212	6 161	6 229	6 369	3 507	4 555	6 743	13 486
	1966	3 984	7 371											5 678	11 355
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahlind. ²⁾	1965	621	621	908	1 030	660	996	826	763	836	736	990	892	621	1 242
	1966	646	871											759	1 517
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	430 645	861 290
	1966	422 525	455 894											439 210	878 419
darunter Edelstahl ³⁾	1965	19 702	18 172	20 246	18 327	16 018	16 540	18 127	10 251	14 169	13 968	12 703	13 327	18 937	37 874
	1966	12 109	11 586											11 848	23 695
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	39 474	36 801	36 382	35 081	70 161
	1966	33 456	34 843											34 150	68 299
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	2 267	4 534
	1966	3 149	3 404											3 277	6 553
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM ⁴⁾	1965	310 471	323 797	374 715	341 340	347 051	348 135	363 141	302 542	327 327	326 581	308 077	292 893	317 134	634 268
	1966	294 898	306 658											300 778	601 556

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

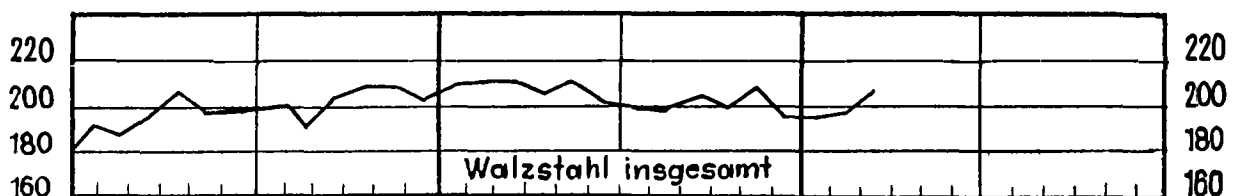
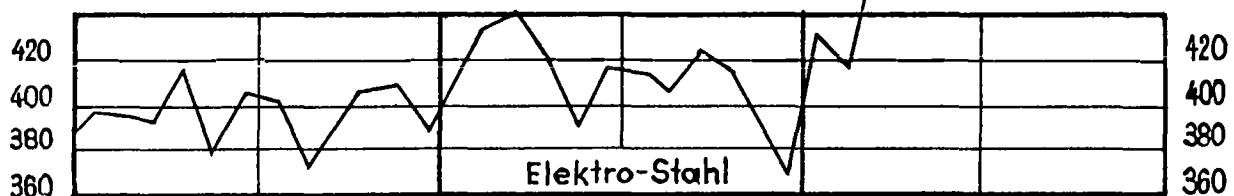
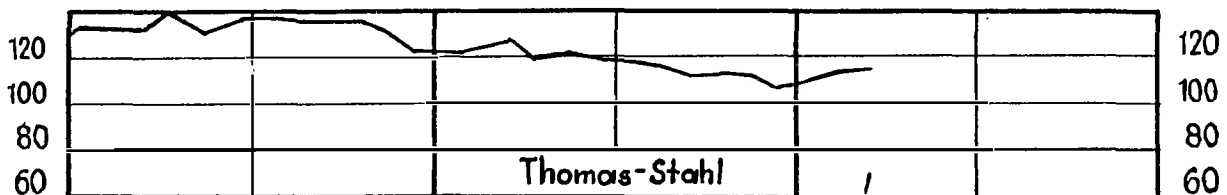
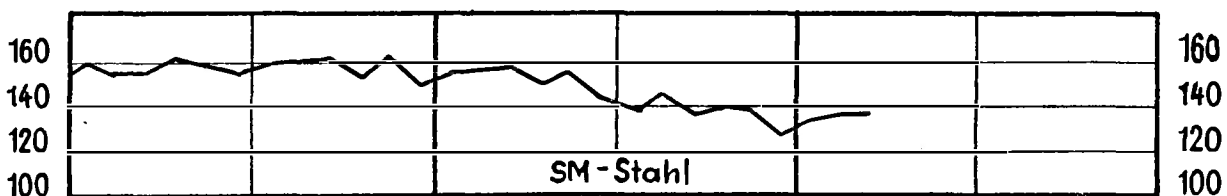
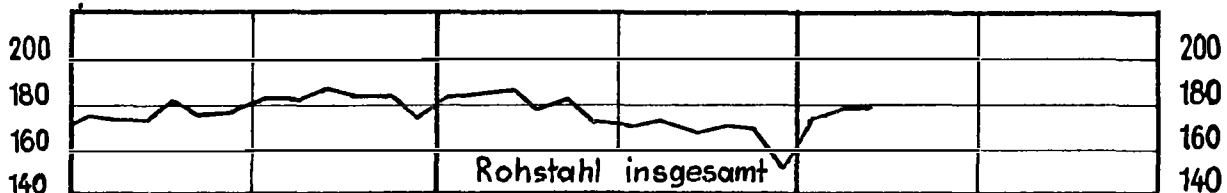
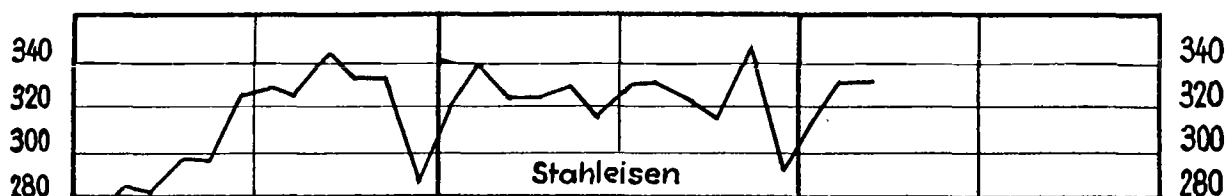
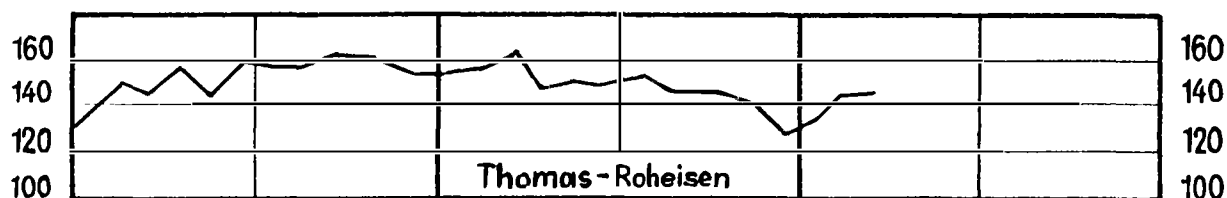
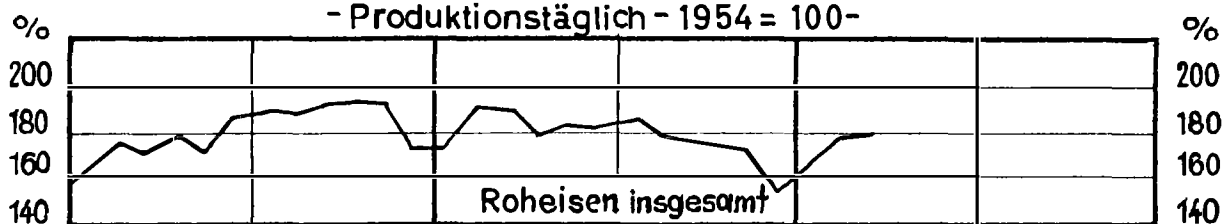
Maßeinheit: in Tonnen

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis MID	Febr. Gesamt
Eisenerze	1965	21 220	20 858	20 950	17 139	19 358	25 136	26 210	23 427	25 160	26 591	23 538	26 138	22 539	45 078
	1966	24 253	22 779											23 516	47 032
Steinkohle	1965	1122 482	920 648	997 165	950 913	1052 972	1060 838	1176 452	1193 842	1277 707	1317 792	1261 318	1216 251	1 021 565	2 043 130
	1966	1204 292	1154 289											1 179 291	2 358 581
Koks	1965	947 946	805 314	850 564	758 147	782 321	780 313	775 530	752 253	797 096	837 170	799 951	839 822	876 630	1 753 260
	1966	803 260	680 600											711 930	1 183 860
Schrott	1965	127 879	148 986	169 639	137 089	148 937	114 129	172 218	160 011	172 438	142 897	215 736	220 248	138 133	276 865
	1966	173 465	143 211											158 310	316 679
Roheisen u. Hochofen- Ferrolegerungen	1965	44 439	36 801	63 372	41 590	51 689	41 575	52 528	33 370	66 039	53 759	40 814	11 792	40 665	81 330
	1966	66 826	25 734											46 280	92 560
Halbzeug	1965	91 613	72 891	110 076	69 365	62 957	68 952	93 568	105 310	123 519	86 556	90 986	128 961	82 252	161 504
	1966	89 375	131 042											111 709	223 417
Warmbreitband	1965	27 819	30 246	36 274	31 356	24 181	32 203	38 228	59 987	68 738	51 314	50 997	65 202	29 033	58 065
	1966	41 304	20 872											32 588	65 176
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	11 241	22 488
	1966	11 345	13 526											12 136	24 871
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	58 816	117 631
	1966	66 994	68 853											67 921	135 817
Stabstahl	1965	130 720	113 842	135 666	120 850	132 961	112 245	139 889	127 738	133 072	110 355	113 067	139 162	122 281	241 562
	1966	119 405	105 461											112 133	224 866
Walzdraht	1965	37 457	33 983	48 384	38 524	44 893	40 075	40 728	61 155	56 678	52 498	29 881	58 437	35 695	71 390
	1966	14 213	42 307											13 260	86 520
Bandstahl	1965	26 886	19 498	28 619	18 631	17 911	21 833	27 357	20 757	31 614	21 851	28 219	26 701	23 192	46 381
	1966	26 109	19 556											22 983	45 965
Breitflachstahl und Grobblech	1965	110 892	137 302	145 960	113 037	126 062	127 980	113 270	119 514	139 515	147 689	138 970	165 450	121 097	248 191
	1966	122 991	98 358											110 675	221 319
Mittelblech	1965	9 362	11 872	12 328	10 842	9 572	8 624	9 420	12 140	16 730	16 594	16 626	15 068	10 617	21 231
	1966	11 716	14 020											12 883	25 766
Feinblech	1965	74 727	50 037	90 695	69 041	76 081	109 976	59 493	93 972	82 232	103 691	74 940	91 821	62 382	124 764
	1966	67 311	58 279											62 705	125 590
Weißblech und -band	1965	21 612	8 719	11 217	9 035	7 836	13 650	9 852	14 688	12 370	12 539	11 469	18 100	15 166	30 331
	1966	15 611	9 594											12 603	25 205
sonstiges Blech	1965	11 846	10 302	11 185	18 080	11 807	14 816	14 552	11 600	13 714	12 410	14 906	16 580	11 071	22 148
	1966	13 195	12 469											12 832	25 664
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	585 848	1 171 695
	1966	632 899	597 337											615 118	1 230 236
Stahlrohre, nahtlos	1965	43 980	36 480	60 739	52 011	49 540	38 825	48 794	38 815	47 462	37 275	42 066	47 791	40 230	80 460
	1966	11 676	34 134											37 905	75 810
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	52 799	105 598
	1966	32 118	31 440											33 279	66 558
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahlind. ²⁾	1965	8 244	8 386	10 631	10 227	9 084	5 440	10 461	8 639	9 013	6 770	7 313	7 193	8 315	16 630
	1966	5 971	7 729											6 852	13 703
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1965	717 374	657 009	813 165	645 078	663 506	679 964	715 418	799 880	837 213	788 895	713 782	911 718	687 192	1 374 383
	1966	712 667	673 640											693 154	1 386 307
darunter Edelstahl ³⁾	1965	19 182	17 020	22 183	21 127	19 291	22 244	20 146	27 149	22 040	22 927	20 634	26 006	18 101	36 202
	1966	19 679	18 692											19 186	38 371
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	91 716	183 131
	1966	100 781	96 603											98 692	197 381
darunter Edelstahl ⁵⁾	1965	5 344	5 323	7 030	6 265	6 271	5 967	6 886	5 775	6 301	5 821	6 291	7 686	5 331	10 067
	1966	6 911	9 539											8 225	16 150
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	562 342	1 124 683
	1966	585 306	533 183											559 245	1 118 489

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 -

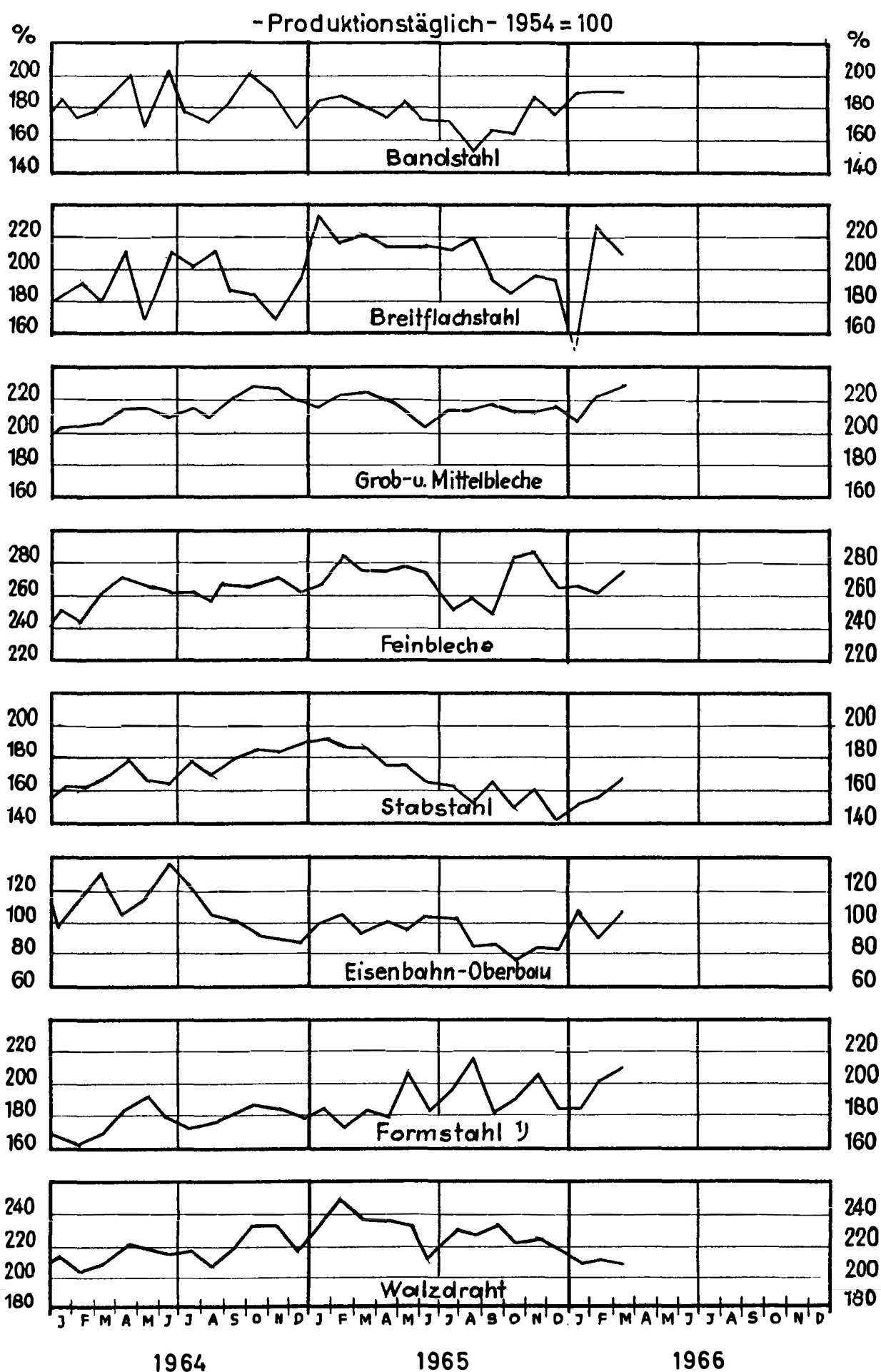


1964

1965

1966

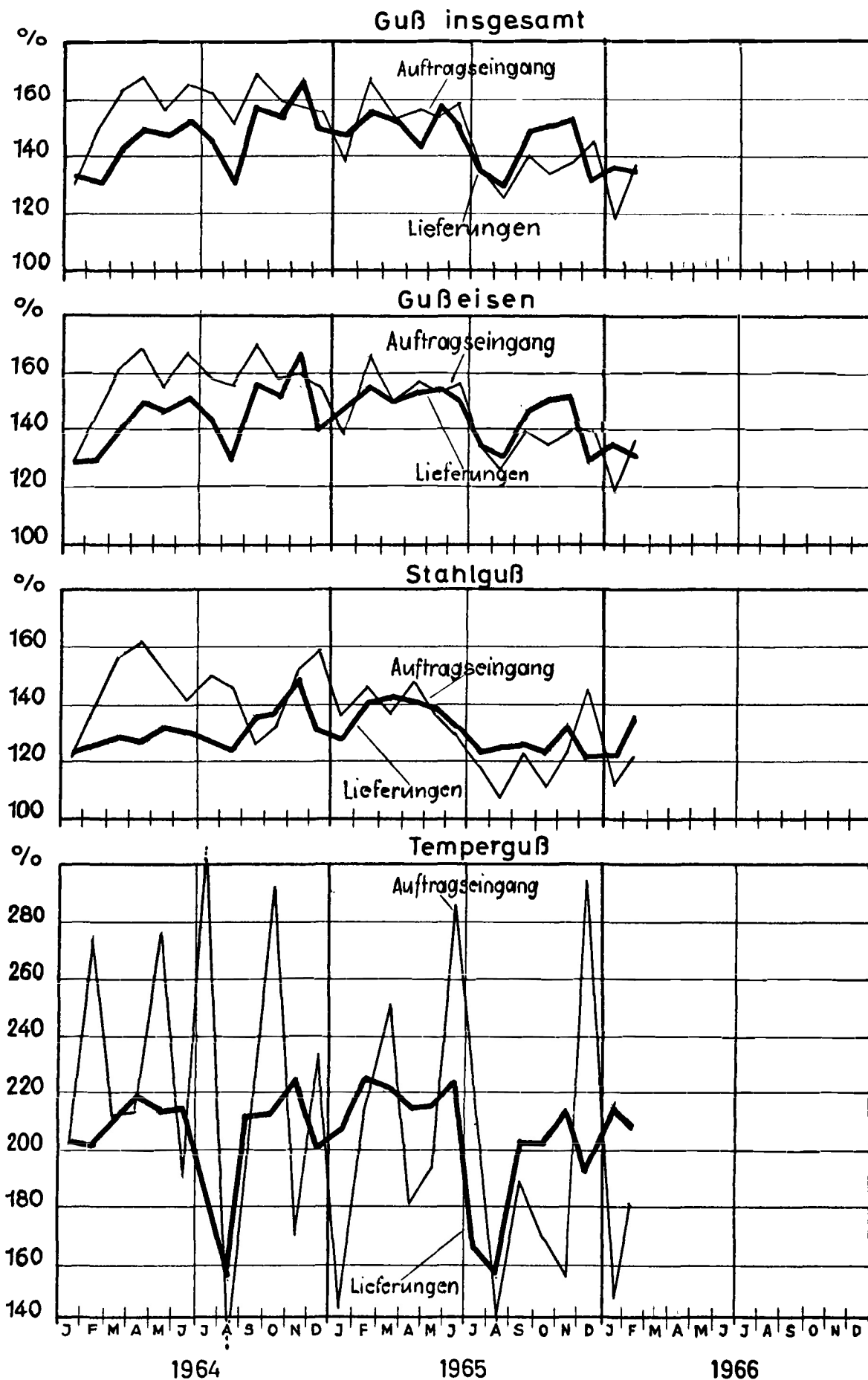
ERZEUGUNG VON WALZSTAHL



1) Einschl. Breitflanschträger u. Stahlspundwände

ABSATZ DER EISEN-, STAHL- UND TEMPERGIESSEREIEN

-Produktionstäglich- -Lieferungen 1954 = 100-



Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes

Außenstelle Düsseldorf

aus der Fachserie D: Industrie und Handwerk, Reihe 9: Fachstatistiken

I. Eisen und Stahl

Eisenerzbergbau, Eisen schaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und 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 I Postfach 7720, oder über den Buchhandel erfolgen.