

STATISTISCHES BUNDESAMT
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF

EISEN UND STAHL

Eisenerzbergbau

Eisen schaffende Industrie

Eisen-, Stahl- und Tempergießerei

September 1968



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

September 1968



Bestell-Nr.: D9/I/1 - m 9/68

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. Darüber hinaus 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 Oktober 1968

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. Lieferungen von vorgewalztem Stahlhalbzeug	8
6. Stahlhalbzeugversand und Erzeugung von Walzstahlfertigerzeugnissen	9
7. Weiterverarbeitete Erzeugnisse	9
8. Schmiedestücke	9
9. Produktionsanlagen der Eisen schaffenden Industrie	10
10. Eisenguß, Stahlguß und Temperguß	10
11. Entwicklung der Absatzlage der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	10
12. Förderung und Erzeugung von Eisenerz	11
13. Erzeugung von Sinter	11
14. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland	11
III. Absatz im Bundesgebiet	
15. Auftragseingang nach Erzeugnissen	12
16. Auftragseingang für Walzstahlfertigerzeugnisse nach Herkunftsländern	12
17. Lieferungen nach Erzeugnissen	13
18. Auftragsbestand nach Erzeugnissen	13
IV. Verbrauch im Bundesgebiet	
19. Rohstoffe und Brennstoffe für die Erzeugung von Roheisen und Hochofen-Ferrolegerungen	14
20. Rohstoffe für die Erzeugung von Stahlrohblöcken	15
Rohstoffe für die Erzeugung von Thomas- und SM-Stahlrohblöcken	15
Rohstoffe für die Erzeugung von Oxygen-Stahlrohblöcken	16
25. Schrott in der Eisen schaffenden Industrie und in den Gießereien, insgesamt und je Tonne Erzeugung	18
V. Energiewirtschaft der Eisen schaffenden Industrie im Bundesgebiet	
21. Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen	16
22. Sauerstoffwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie	16
23. Gaswirtschaft; Verfügbarkeit und Verbrauch von Koksofen-, Hochofen- und Erdgas	17
24. Stromwirtschaft; Verfügbarkeit und Verbrauch	17
VI. Schrottwirtschaft im Bundesgebiet	
26. Entfall, Zugang und Bestand an Schrott	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

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	produkt- täglich
	insgesamt	förder- täglich	insgesamt								
a) in 1000											
1950	10 883	35,8	2 939	11 157	30,6	14 019	46,0	9 512	31,2	2 287	7,5
1955	15 684	54,3	4 227	19 358	53,0	24 501	75,4	16 328	51,7	3 887	12,8
1960	18 869	67,2	4 988	25 739	70,3	34 100	103,0	22 531	73,9	4 253	14,0
1962	16 643	61,5	4 469	24 251	66,4	32 563	98,1	21 589	73,7	4 088	16,4
1963	12 898	47,9	3 477	22 909	62,8	31 597	95,0	20 990	71,9	3 859	15,5
1964	11 613	42,8	3 145	27 182	71,3	37 339	112,0	24 954	85,0	4 412	17,4
1965	10 847	40,6	2 929	26 990	73,9	36 821	110,7	24 836	84,9	4 464	17,6
1966	9 467	35,7	2 588	25 413	69,6	35 316	105,9	24 244	81,8	3 915	15,6
1967	8 553	32,2	2 381	27 366	75,0	36 744	110,3	24 922	85,1	3 579	14,3
1967 Juli	704	31,1	196	2 408	77,7	3 191	112,0	2 090	83,6	288	13,7
August	731	31,7	201	2 411	77,8	3 162	109,0	2 126	81,2	272	11,8
September	721	32,1	200	2 313	77,1	3 086	110,2	2 208	88,3	311	14,8
Oktober	741	32,4	207	2 353	75,9	3 141	110,2	2 208	87,6	334	15,2
November	721	32,6	205	2 330	77,7	3 202	114,3	2 123	89,9	325	16,3
Dezember	652	32,1	182	2 164	69,8	2 878	108,6	1 929	82,4	279	14,7
1968 Januar	611	31,5	169	2 375	76,6	3 274	116,9	2 208	87,6	335	15,2
Februar	609	27,8	171	2 406	83,0	3 280	121,5	2 248	92,9	334	15,9
März	652	28,7	181	2 584	83,4	3 576	125,5	2 430	97,2	351	16,7
April	656	30,4	183	2 379	79,3	3 235	119,8	2 259	95,7	339	16,9
Mai	655	29,0	191	2 572	83,0	3 492	124,7	2 445	99,4	358	17,1
Juni	600	29,1	168	2 359	78,6	3 140	120,8	2 153	100,6	310	18,2
Juli	663	28,3	185	2 605	84,0	3 607	124,4	2 532	96,6	326	14,2
August	618	27,6	174	2 644	85,3	3 587	123,7	2 536	97,6	331	15,0
September	655	28,9	185	2 539	84,6	3 461	125,8	2 412	99,7	370	17,6

b) Meßziffer — vH —
1962 = 100 (produktionstäglich) ¹⁾

1950	58	46	46	43	56
1955	88	80	75	71	95
1960	109	106	103	102	104
1962	100	100	100	100	100
1963	78	94	97	98	95
1964	70	112	114	115	106
1965	66	111	113	115	108
1966	58	105	108	111	95
1967	52	113	113	115	88
1967 Juli	51	117	114	113	84
August	52	117	111	110	72
September	52	116	112	120	91
Oktober	53	114	112	119	93
November	53	117	117	122	99
Dezember	52	105	111	112	90
1968 Januar	51	115	119	119	93
Februar	45	125	124	126	97
März	47	125	128	132	102
April	49	119	122	130	103
Mai	47	125	127	135	104
Juni	47	118	123	136	112
Juli	46	126	127	131	87
August	45	128	126	132	94
September	47	127	128	135	108

Höchstförderung / Höchsterzeugung

Maßeinheit: 1000 t

	Eisenerz, roh		Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
insgesamt	Jan. 1958	1 640	Aug. 1968	2 641	Juli 1968	3 607	Aug. 1968	2 536	März 1965	430
produktionstäglic. ¹⁾	Mai 1961	70,3	Aug. 1968	85,3	Sept. 1968	125,8	Juni 1968	100,6	Nov. 1964	19,9

	Fördertage	Produktionstage			
Juli 1968	23,4	31	29	26,2	23
Aug. 1968	22,4	31	29	26	22
Sept. 1968	22,7	30	27,5	24,2	21

1) Eisenerzförderung = fördertäglich

2. Rohstahlerzeugung in der Montanunion und wichtigen Ländern

Jahr Monat	Montanunion-Länder							Vergleichsländer				
	Bundes- republik	Frank- reich	Belgien	Italien	Luxem- burg	Nieder- lande	Montan- union	Großbri- tannien	USA	UdSSR	Japan	VRP China
a) in 1000 t												
1952	18 631	10 867	5 170	3 635	3 002	693	41 998	16 681	87 766	34 500	6 988	1 350
1955	24 501	12 631	5 894	5 548	3 226	979	52 777	20 107	108 647	45 271	9 408	2 853
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
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	36 821	19 599	9 162	12 681	4 585	3 145	85 991	27 439	122 490	91 000	41 161	12 000
1966	35 316	19 594	8 911	13 639	4 390	3 255	85 105	24 705	124 700	96 907	47 784	12 000
1967	36 714	19 658	9 712	15 890	4 481	3 401	89 885	24 279	118 020	102 200	62 154	14 000
1967 Juli	3 191	1 462	669	1 409	376	275	7 382	1 521	8 945	8 400	5 316	.
August	3 162	1 209	693	1 199	356	289	6 908	2 043	9 575	8 577	5 300	.
September	3 086	1 732	866	1 399	382	291	7 756	1 969	9 705	8 500	5 461	.
Oktober	3 141	1 814	882	1 396	375	285	7 892	1 966	10 390	8 771	5 473	.
November	3 202	1 760	885	1 311	376	293	7 826	2 535	10 505	8 510	5 215	.
Dezember	2 878	1 766	869	1 294	368	299	7 474	1 692	11 115	8 840	5 415	.
1968 Januar	3 274	1 850	953	1 434	375	297	8 133	2 412	11 150	8 868	5 411	.
Februar	3 280	1 793	930	1 364	377	283	8 027	1 939	10 940	8 488	5 233	.
März	3 576	1 929	973	1 464	398	324	8 664	1 984	11 800	9 083	5 540	.
April	3 235	1 809	962	1 388	393	307	8 094	2 093	11 550	8 852	5 356	.
Mai	3 492	1 156	964	1 477	408	280	7 777	2 684	11 780	9 023	5 517	.
Juni	3 140	1 221	947	1 386	380	296	7 370	2 064	11 050	8 586	5 456	.
Juli	3 607	1 691	812	1 411	410	284	8 215	2 093	10 625	...	5 603	.
August	3 587	1 273	921	1 260	407	309	7 753	1 903	8 310	...	5 602	.
September p	3 461	1 767	1 007	1 430	412	288	8 385	2 151
b) Meßziffer — vH — 1962 = 100												
1952	57	61	70	37	75	33	56	80	96	45	25	15
1955	75	73	80	57	80	47	72	97	119	59	34	32
1960	105	100	98	87	102	93	100	119	101	86	80	122
1962	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1963	97	102	102	104	101	112	100	110	111	105	114	111
1964	115	115	119	100	114	127	113	128	129	111	144	122
1965	113	114	125	130	114	150	118	132	134	119	149	133
1966	108	114	121	140	110	155	117	119	137	127	173	133
1967	113	114	132	163	112	162	123	117	129	134	226	156
1967 Juli	118	98	109	173	113	155	121	88	118	132	232	.
August	117	84	113	118	107	166	114	118	126	135	232	.
September	114	120	142	172	114	166	127	114	128	134	239	.
Oktober	116	126	144	170	112	163	130	113	137	138	238	.
November	118	122	144	161	113	167	129	146	138	134	227	.
Dezember	106	123	142	159	110	170	123	98	146	139	236	.
1968 Januar	121	129	155	180	112	169	135	139	147	139	236	.
Februar	121	125	152	168	113	161	132	112	144	133	228	.
März	132	134	159	180	119	185	142	114	155	143	241	.
April	119	126	157	171	118	175	133	121	152	139	233	.
Mai	129	80	157	181	122	159	128	155	155	142	240	.
Juni	116	85	154	170	114	169	121	119	145	135	238	.
Juli	133	118	133	176	123	163	135	121	140	...	244	.
August	132	88	150	155	122	177	127	110	109	...	244	.
September p	128	123	164	178	123	165	138	124

Höchstherzeugung

Maßeinheit: 1000 t

Jahr	1964	1964	1967	1967	1965	1967	1967	1965	1966	1967	1967	1967
Menge	37 339	19 781	9 712	15 890	4 585	3 401	89 885	27 439	124 700	102 200	62 154	14 000

Quelle: Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften

3. Index der industriellen Nettoproduktion

Basis: 1962 = 100 (von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt)

Jahr Monat	Gesamte Industrie	Kohlen- bergbau	Eisenerz- bergbau	Grundstoff- u. Produk- tionsgüter- industrien	Investitions- güter- industrien	Verbrauchs- güter- industrien ¹⁾	Nahrungs- u. Genuß- mittel- industrien	Bauhaupt- gewerbe	Öffentliche Energie- wirtschaft
1950	36,4	81,2	66,1	35,9	28,0	38,3	40,5	32,8	35,9
1955	64,1	99,8	95,0	62,9	60,3	63,9	63,8	61,5	61,5
1960	90,2	98,4	111,8	90,9	90,1	89,6	88,6	85,2	87,7
1963	103,4	101,2	77,8	104,3	102,5	101,9	104,9	103,6	108,7
1964	112,3	102,0	70,1	118,1	110,2	108,6	110,5	118,8	119,2
1965	118,2	96,7	65,6	124,8	117,8	115,6	115,2	118,9	125,5
1966	120,3	91,0	58,1	129,2	117,3	118,4	118,8	123,7	131,6
1967	117,4	83,5	53,5	132,7	109,1	113,2	121,4	115,0	137,3
1967 April	118,6	85,1	59,2	135,7	109,5	115,5	117,4	119,7	139,1
Mai	119,0	78,9	48,1	136,4	111,0	108,6	126,8	134,2	127,0
Juni	116,6	81,1	53,1	137,9	109,5	104,5	117,1	124,0	122,4
Juli	112,2	80,5	54,5	132,9	99,3	104,1	120,5	128,5	115,7
August	103,5	76,0	51,0	126,3	86,0	95,3	115,5	120,4	113,8
September	122,0	82,8	55,6	136,8	113,9	121,8	122,1	131,9	132,2
Oktober	125,5	86,3	54,9	140,2	114,7	124,3	133,9	130,3	144,1
November	131,2	85,1	54,6	144,7	122,0	130,0	137,6	132,8	162,2
Dezember	130,4	85,6	50,4	132,7	138,1	126,2	130,2	91,4	168,8
1968 Januar	111,2	88,2	42,9	127,4	102,2	109,0	109,9	67,2	163,2
Februar	117,8	85,8	47,5	137,2	107,3	118,8	113,6	85,3	158,0
März	124,6	87,8	50,3	143,0	115,9	127,0	118,3	100,8	156,5
April	130,7	83,8	48,5	151,6	120,6	131,0	128,0	133,3	142,9
Mai	131,9	83,8	48,5	154,7	122,1	129,9	127,1	139,2	140,3
Juni	142,1	85,9	49,0	162,2	138,3	138,3	136,0	156,1	135,2
Juli p	120,3	78,1	47,0	119,8	106,2	108,1	122,1	130,0	130,2
August p	122,8	80,1	46,2	151,7	105,5	117,9	123,1	137,0	136,3
September									

Jahr Monat	Eisen- schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- u. Temper- gießereien	Ziehereien und Kalt- walswerke	Stahl- und Leicht- metallbau	Schiffbau	Maschinen- bau	Straßen- fahrzeug- bau	Elektro- technische Industrie	Eisen-, Blech- und Metall- warenindustr.
1950	43,0	55,5	36,9	42,9	25,9	32,5	18,0	20,4	34,1
1955	76,9	94,4	69,2	74,2	95,2	66,5	47,3	49,4	62,5
1960	103,5	103,3	96,8	89,4	106,5	89,6	87,0	87,4	93,4
1963	95,6	94,8	94,2	100,3	92,9	97,8	112,0	102,5	105,2
1964	112,7	106,1	112,0	102,9	100,2	103,8	118,8	111,5	116,5
1965	112,6	106,9	119,6	109,4	107,2	110,2	123,3	123,8	123,6
1966	108,2	94,1	115,7	105,4	112,1	109,5	127,0	122,6	123,7
1967	112,4	86,3	113,5	95,4	113,6	101,8	108,4	120,2	117,4
1967 April	118,0	88,5	112,6	90,3	126,0	101,3	113,7	118,3	119,1
Mai	113,9	87,8	118,5	91,1	115,6	103,6	118,4	118,5	120,0
Juni	118,7	90,4	113,8	90,3	108,1	101,5	113,3	119,3	118,2
Juli	112,4	82,7	112,2	88,7	102,7	93,4	85,2	113,2	114,2
August	107,8	71,6	101,9	83,3	94,7	78,7	81,3	96,1	99,8
September	114,9	89,4	120,5	97,7	117,0	100,4	121,4	125,8	126,7
Oktober	113,7	91,6	122,9	99,0	118,1	102,7	121,1	126,5	122,3
November	117,2	96,8	128,9	110,7	121,3	108,3	125,2	138,2	129,5
Dezember	110,4	88,4	123,4	153,3	122,7	146,0	117,8	153,3	129,8
1968 Januar	115,8	91,9	117,9	83,4	114,2	85,2	124,6	115,0	99,0
Februar	122,5	95,9	125,6	64,3	118,6	87,7	129,9	125,2	107,8
März	128,4	100,9	133,4	73,4	122,9	100,2	133,3	134,1	114,0
April	126,3	102,3	136,4	78,4	125,4	105,3	137,4	139,3	120,3
Mai	129,7	102,9	143,6	83,1	127,0	107,1	142,9	137,7	120,4
Juni	132,0	109,7	150,8	100,3	124,7	124,0	157,8	155,5	140,4
Juli p	126,8	85,8	119,6	92,7	103,4	97,0	108,2	121,8	106,0
August p	128,2	91,4	129,3	85,4	...	94,1	109,2	120,7	115,2
September									

1) Ohne Nahrungs- und Genußmittelindustrie

4. Roheisen und Rohstahl

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis MD	Sept. Gesamt
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1967	2 113,1	2 067,3	2 260,2	2 351,0	2 263,3	2 332,4	2 408,4	2 410,7	2 313,1	2 353,1	2 329,6	2 163,6	2 279,9	20 519,4
	1968	2 374,5	2 406,4	2 584,4	2 379,2	2 571,6	2 358,8	2 605,4	2 643,6	2 539,3				2 495,9	22 463,3
Thomas-Roheisen	1967	1 096,8	1 050,7	1 136,2	1 185,0	1 121,4	1 180,3	1 140,7	1 115,7	1 098,9	1 159,5	1 148,3	1 051,8	1 125,1	10 125,6
	1968	1 128,2	1 107,4	1 190,9	1 068,8	1 192,8	1 113,3	1 234,0	1 266,6	1 240,5				1 171,4	10 542,4
Stahleisen	1967	851,2	868,6	960,4	1 015,8	998,0	991,5	1 119,8	1 133,7	1 068,2	1 012,2	1 014,7	952,9	1 000,8	9 007,2
	1968	1 054,5	1 117,8	1 222,8	1 148,1	1 191,7	1 072,1	1 202,4	1 210,4	1 125,2				1 149,5	10 345,1
Gießerei-Roheisen	1967	14,4	27,5	20,2	19,0	13,8	21,3	20,0	18,5	11,7	30,3	32,7	19,1	18,5	166,3
	1968	30,9	29,3	17,2	23,6	22,1	22,5	24,1	21,3	18,1				23,2	209,2
Hämatit- u. Temper-Roheisen	1967	80,6	68,1	89,8	86,5	81,8	87,7	78,9	87,3	90,1	92,2	83,8	88,3	83,4	750,8
	1968	102,6	81,9	85,5	83,1	108,5	90,0	83,0	92,1	105,9				92,6	833,5
Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	1967	32,2	28,1	21,2	13,2	24,3	13,4	14,3	26,6	16,5	18,4	23,4	22,2	21,1	189,8
	1968	24,9	29,4	42,7	22,0	20,4	20,5	32,1	25,0	25,1				26,9	242,2
Sonst. Roheisen u. Hochofen-Ferro-Sil.	1967	37,9	24,4	32,4	31,5	23,9	38,2	34,7	28,9	27,7	40,7	26,8	29,1	31,1	279,7
	1968	33,4	40,6	25,3	33,7	36,0	39,5	29,8	28,1	24,4				32,3	290,9
Rohstahl (Robblöcke u. Flüssigstahl f. Stahlguß)	1967	2 914,4	2 853,9	3 010,9	3 154,1	2 965,2	3 184,9	3 191,3	3 162,0	3 086,3	3 141,3	3 201,6	2 878,0	3 058,1	27 522,9
	1968	3 273,7	3 279,7	3 576,0	3 234,6	3 491,9	3 139,8	3 607,3	3 587,4	3 460,8				3 405,7	30 651,2
Thomas-Stahl	1967	752,1	720,9	752,9	795,2	724,2	728,2	708,5	673,2	644,7	688,8	658,8	619,7	722,2	6 499,9
	1968	628,8	613,3	655,4	620,5	653,8	596,4	707,6	690,2	675,0				649,0	5 840,9
Oxygen-Stahl ¹⁾	1967	819,5	821,1	903,3	928,5	890,4	987,1	1 016,5	1 070,6	1 049,7	1 055,5	1 090,8	928,4	943,0	8 486,9
	1968	1 141,5	1 148,7	1 238,7	1 160,9	1 255,7	1 126,5	1 308,6	1 363,1	1 309,2				1 228,1	11 052,9
Siemens-Martin-Stahl	1967	1 078,5	1 060,6	1 113,7	1 168,1	1 107,5	1 195,2	1 198,1	1 155,4	1 127,0	1 127,7	1 183,6	1 083,7	1 133,8	10 204,1
	1968	1 196,5	1 221,2	1 353,9	1 156,4	1 256,1	1 139,5	1 279,1	1 226,2	1 166,1				1 221,7	10 994,9
Elektro-Stahl	1967	263,7	250,5	240,2	261,8	242,4	273,4	267,6	262,2	264,3	268,7	267,9	245,6	258,5	2 326,2
	1968	306,2	295,9	327,2	296,2	325,6	276,8	311,3	307,0	309,8				306,2	2 756,0
Sonstiger Stahl	1967	0,6	0,8	0,6	0,5	0,6	0,9	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	5,9
	1968	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,9	0,8				0,7	6,6
Rohblöcke	1967	2 871,2	2 812,3	2 965,4	3 108,7	2 926,2	3 139,8	3 150,9	3 120,6	3 038,4	3 093,6	3 155,0	2 835,6	3 014,8	27 133,5
	1968	3 224,0	3 229,6	3 521,9	3 182,7	3 436,7	3 094,3	3 556,2	3 533,1	3 406,1				3 353,8	30 184,6
Thomas-Stahl	1967	752,1	720,9	752,9	795,2	724,2	728,2	708,5	673,2	644,7	688,8	658,8	619,7	722,2	6 499,9
	1968	628,8	613,3	655,4	620,5	653,8	596,4	707,6	690,2	675,0				649,0	5 840,9
Oxygen-Stahl ¹⁾	1967	819,5	821,1	903,3	928,5	890,4	987,1	1 016,5	1 070,6	1 049,7	1 055,5	1 090,8	928,4	943,0	8 486,9
	1968	1 141,5	1 148,7	1 238,7	1 160,9	1 255,7	1 126,5	1 308,6	1 363,1	1 309,2				1 228,1	11 052,9
Siemens-Martin-Stahl	1967	1 074,8	1 056,8	1 109,5	1 164,5	1 103,9	1 191,4	1 194,6	1 150,9	1 121,3	1 122,7	1 179,2	1 079,8	1 129,8	10 167,8
	1968	1 191,4	1 216,3	1 348,9	1 151,0	1 251,2	1 135,5	1 274,9	1 221,5	1 160,9				1 216,8	10 951,6
Elektro-Stahl	1967	224,9	213,4	199,6	220,5	207,6	233,0	231,4	225,9	222,6	226,7	226,3	207,6	219,9	1 979,0
	1968	262,2	251,4	278,9	250,4	276,1	235,9	265,1	258,2	261,1				259,9	2 339,3
Flüssigstahl für Stahlguß	1967	43,2	41,6	45,5	45,3	39,0	45,1	40,3	41,4	48,0	47,7	46,5	42,5	43,3	389,4
	1968	49,7	50,1	54,1	51,9	55,1	45,5	51,1	54,4	54,7				51,8	466,6
Siemens-Martin-Stahl	1967	3,8	3,8	4,2	3,5	3,6	3,8	3,5	4,5	5,7	5,0	4,4	3,9	4,0	36,3
	1968	5,1	4,9	5,1	5,3	4,9	3,9	4,2	4,6	5,2				4,8	43,3
Elektro-Stahl	1967	38,8	37,1	40,7	41,2	34,8	40,4	36,2	36,4	41,6	42,0	41,6	38,0	38,6	347,2
	1968	44,0	44,5	48,3	45,8	49,5	40,8	46,2	48,8	48,7				46,3	416,7
Sonstiger Stahl	1967	0,6	0,8	0,6	0,5	0,6	0,9	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	5,9
	1968	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,9	0,8				0,7	6,6

5. Lieferung von vorgewalztem Stahlhalbzeug ²⁾

Maßeinheit: 1000 t

Vorblocke und Vorbrammen	1967	143,3	133,0	117,0	150,3	142,0	156,5	152,2	146,7	121,7	139,0	147,8	124,0	140,3	1 262,7
	1968	142,7	125,1	118,3	102,3	107,1	99,7	1 215	109,9	114,9p				115,7	1 041,6
Platinen	1967	19,2	16,3	17,6	12,6	9,6	9,7	13,6	14,8	15,3	7,5	8,1	12,2	14,3	128,7
	1968	13,3	15,9	12,1	9,1	10,2	10,0	6,4	6,2	6,3p				9,9	89,6
Warmbreitband zum Auswalzen ³⁾	1967	159,3	159,8	168,5	180,9	121,2	112,8	124,6	125,9	123,4	118,4	111,8	111,4	141,8	1 276,4
	1968	122,0	137,5	145,9	148,9	162,6	144,6	188,9	191,7	170,5p				156,9	1 412,6
Knüppel ohne Röhrenknüppel	1967	127,8	112,8	129,3	104,1	113,9	124,3	124,7	133,0	142,3	143,9	132,6	152,1	123,6	1 112,3
	1968	157,5	157,8	158,5	163,9	174,6	153,2	159,0	165,8	146,1p				159,6	1 436,4
Röhrenrund- und -vierkantstahl	1967	6,3	6,0	7,7	7,2	10,2	6,1	8,9	5,6	12,1	10,7	8,5	9,7	7,8	70,2
	1968	12,5	10,2	11,4	9,1	15,4	8,4	11,1	16,3	8,7p				11,4	103,1

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

2) Ohne Lieferungen an Werke des gleichen Unternehmens und ohne Abgaben zum Lohnwalzen

3) In der Montanunion

6. Stahlhalbzeugversand und Walzstahlfertigerzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Sept. MD	Gesamt
Stahlhalbzeugversand ¹⁾	1967	207,8	183,4	193,4	211,8	175,6	211,0	186,9	198,7	186,9	191,8	193,6	214,8	195,0	1 755,4
	1968	189,4	180,1	178,0	166,9	177,3	140,4	176,2	203,1	176,2				176,4	1 587,5
Rohblöcke und -brammen	1967	9,7	13,8	18,8	22,3	13,5	11,7	9,1	10,2	11,5	11,5	13,7	11,0	13,4	120,6
	1968	10,2	10,8	10,1	8,6	15,3	12,5	13,4	18,2	10,9				12,2	110,1
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1967	1,8	3,1	3,2	4,0	3,2	2,0	1,6	1,0	2,3	2,2	2,2	1,6	2,4	22,1
	1968	1,7	1,9	2,5	1,2	3,0	2,6	1,2	2,6	1,2				2,0	17,8
Warmbreitband zum Auswalzen ²⁾	1967	19,2	14,4	12,5	32,8	27,0	17,8	16,7	22,9	16,5	11,6	10,1	8,7	20,0	179,8
	1968	6,0	10,0	10,3	16,6	32,1	14,5	37,4	50,4	31,4				23,2	208,7
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1967	177,1	152,1	158,9	152,7	131,9	179,5	159,5	164,6	156,6	166,5	167,6	193,5	159,2	1 432,9
	1968	171,5	157,4	153,1	140,5	126,9	110,8	124,2	131,9	132,7				139,0	1 250,9
Walzstahlfertigerzeugnisse	1967	1 947,6	1 891,3	2 072,5	2 129,9	1 980,0	2 216,3	2 090,1	2 126,4	2 207,8	2 208,3	2 122,3	1 928,6	2 073,6	18 662,0
	1968	2 207,7	2 247,5	2 429,5	2 258,9	2 445,0	2 153,1	2 532,0	2 536,5	2 411,7				2 358,0	21 222,0
Eisenbahn- oberbaustoffe	1967	41,9	39,0	42,8	52,0	43,1	47,0	39,7	51,4	53,0	46,0	34,5	23,3	45,5	409,8
	1968	30,8	35,3	28,0	28,6	32,7	26,6	29,8	27,4	31,0				30,0	270,1
Stahlspundwände	1967	13,8	12,1	20,1	21,0	17,3	23,6	27,6	27,8	25,4	26,1	30,8	22,1	21,0	189,0
	1968	21,4	16,9	19,0	18,3	22,8	18,6	22,6	23,3	24,7				20,9	187,7
Breitflanschträger	1967	51,6	46,5	53,8	56,7	34,6	40,5	34,2	34,9	45,5	41,4	52,1	41,4	44,3	398,3
	1968	41,5	42,5	46,9	41,8	50,5	56,6	59,4	62,2	61,5				51,4	463,0
Formstahl	1967	94,9	108,6	102,8	111,7	93,7	99,3	103,6	107,0	92,8	135,6	113,1	92,5	101,6	914,4
	1968	107,1	104,6	107,3	88,2	105,2	81,7	112,4	119,9	104,6				103,4	931,0
Walzdraht	1967	214,2	204,0	224,0	236,9	223,2	249,7	241,4	235,9	242,6	260,7	269,4	242,5	230,2	2 071,9
	1968	244,0	243,0	251,8	236,1	272,6	233,7	270,4	282,6	272,4				256,3	2 306,5
Stabstahl	1967	427,2	373,9	431,3	428,6	405,7	458,7	417,8	425,7	452,1	431,4	410,7	375,6	424,6	3 821,2
	1968	455,2	438,1	469,3	437,7	467,6	413,9	510,9	488,5	474,3				461,7	4 155,5
Breitflachstahl	1967	27,8	32,0	32,1	34,9	26,8	31,2	27,5	32,0	26,2	31,9	32,4	35,1	30,1	270,5
	1968	36,2	35,6	43,7	36,0	40,9	39,0	40,3	36,3	41,8				38,8	349,6
Warmband einschl. Röhrenstreifen	1967	170,1	166,4	171,7	182,9	179,2	203,8	197,1	203,8	187,2	201,2	203,2	186,1	184,7	1 662,3
	1968	218,8	229,1	223,5	204,2	221,6	190,2	223,5	226,8	199,5				215,3	1 937,4
Warmbreitband ³⁾ (Fertigerzeugnis)	1967	107,1	119,3	158,6	127,3	120,8	145,8	134,4	138,1	201,5	174,2	108,0	116,6	139,2	1 253,0
	1968	130,0	145,7	203,5	172,8	178,3	160,6	170,5	174,4	178,2				168,2	1 514,0
Grobblech	1967	299,0	282,1	279,3	302,0	283,2	309,2	295,6	310,0	271,0	281,8	293,6	237,3	292,4	2 631,4
	1968	305,3	316,0	332,4	314,5	349,6	299,1	361,2	355,9	335,0				329,9	2 969,1
Mittelblech	1967	35,0	36,3	36,5	37,5	41,9	41,5	42,2	41,5	42,2	36,7	36,3	31,9	39,4	354,6
	1968	38,0	40,3	43,9	40,0	42,8	39,6	42,7	44,8	44,5				41,8	376,5
Feinblech	1967	333,2	348,7	377,8	395,7	383,3	412,4	390,3	378,7	429,2	404,9	409,6	404,1	383,5	3 451,3
	1968	441,3	474,7	526,3	515,3	520,3	473,2	547,2	556,7	511,4				507,4	4 566,4
darunter Spaltband ⁴⁾	1967	24,8	24,3	24,8	26,5	31,9	26,9	28,7	29,2	33,3	32,2	32,8	27,0	27,8	250,5
	1968	38,9r	39,7r	39,2r	39,3r	42,1r	37,9r	46,5	46,1
Stahlrohre, nahtlos	1967	131,9	122,1	141,4	142,7	125,1	153,5	138,6	139,7	139,0	136,4	129,0	119,7	137,1	1 234,3
	1968	138,1	125,7	133,9	125,6	140,2	120,3	141,1	137,7	132,7				132,8	1 195,3
Walzstahlfertigerzeugnisse ⁵⁾ gem. Montan-Vertrag	1967	1 921,5	1 872,2	2 050,7	2 109,9	1 967,7	2 184,8	2 068,6	2 095,2	2 178,3	2 176,2	2 095,8	1 912,3	2 049,9	18 448,9
	1968	2 182,1	2 231,6	2 408,1	2 239,0	2 420,8	2 141,0	2 507,1	2 510,0	2 380,1				2 335,5	21 019,7
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1967	105,8	103,3	119,6	122,7	112,9	122,0	117,1	108,5	109,5	104,3	102,2	103,4	113,5	1 021,2
	1968	112,5	109,8	112,5	105,7	115,9	108,2	116,2	111,2	101,1				110,3	2 335,5

7. Weiterverarbeitete Erzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Weiterverarbeitete Erzeugnisse	1967	173,1	175,3	220,4	221,4	204,6	223,1	212,7	210,1	205,9	199,3	196,0	190,5	205,2	1 847,0
	1968	192,2	210,8	226,2	239,5	247,5	219,5	267,2	264,3	254,8				235,4	2 119,0
Geschweißte Rohre ⁶⁾	1967	60,9	63,0	96,0	93,9	91,1	100,0	92,7	101,0	86,8	82,3	82,6	71,9	87,3	785,4
	1968	83,9	81,3	83,9	92,6	100,6	86,7	118,5	112,4	107,5				96,4	867,3
Weißblech, Weißband, Feinstbl., Feinstband	1967	51,9	54,0	60,6	62,7	51,6	54,4	50,8	57,0	47,3	55,1	50,9	50,5	54,8	493,3
	1968	32,9	52,7	58,3	61,9	61,7	54,5	61,0	64,3	62,6				56,6	509,8
Verzinktes u. verbleites Blech u. Band ⁷⁾	1967	55,3	53,0	58,9	59,4	54,3	64,1	65,2	47,7	66,5	56,8	57,3	61,2	58,3	524,3
	1968	70,6	72,2	78,3	76,5	78,5	72,5	80,9	81,2	77,1				76,4	687,7
Rollendes Eisenbahnzeug	1967	7,7	8,9	7,7	7,1	5,7	5,8	7,1	6,3	7,4	6,8	9,8	6,8	7,1	63,8
	1968	7,7	7,4	7,3	6,2	9,5	8,2	7,7	6,6	8,9				7,7	69,4

8. Schmiedestücke

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugn. d. Schmiede- Preß- u. Hammerwerke	1967	41,2	40,0	41,5	42,2	38,9	44,4	41,2	77,9	42,0	44,1	44,2	41,0	41,0	369,4
	1968	45,7	46,6	52,8	49,9	50,2	46,0	48,7	51,6	50,3				49,1	441,7
Geschm. Halbzeug ⁸⁾	1967	3,8	3,7	3,1	4,7	4,0	4,6	3,7	4,4	4,0	4,2	4,7	4,4	4,0	35,9
	1968	4,4	3,9	4,8	4,5	5,0	5,7	5,3	5,3	5,3				4,9	44,3
Geschm. Stäbe	1967	18,3	18,1	17,1	17,5	16,1	18,0	17,6	15,3	16,7	17,7	17,7	16,4	17,2	154,6
	1968	19,4	20,2	22,5	21,6	21,4	19,6	19,9	22,8	20,8				20,9	188,1
Freiformschmiedestücke	1967	19,2	18,2	21,3	20,0	18,8	21,8	20,0	18,2	21,3	22,2	21,9	20,1	19,9	178,9
	1968	21,9	22,5	25,4	23,8	23,7	20,7	23,5	23,6	24,2				23,3	209,3

- 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) aus kaltgewalztem Feinblech in Rollen
5) Ohne nahtlose Rohre einschließlich Röhrenrund- und -vierkantstahl 6) Rohre der Eisen schaffenden Industrie 7) Einschließlich sonstiges überzogenes Blech und Band
8) Zur Weiterverarbeitung (ohne für Schmiede-, Preß- und Hammerwerke bestimmte Mengen) und für Export

9. Produktionsanlagen der Eisen schaffenden Industrie

Monat	Hochöfen		Stahlöfen							
			Thomas-Konverter		Blasstahl-Konverter einschl. Rotor-Ofen		Siemens-Martin-Ofen		Elektroofen	
	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb
1967 Juli	110	93	55	45	28	20	163	98	186	165
August	140	95	55	45	28	20	156	88	187	165
September	110	92	55	15	28	21	150	91	189	165
Oktober	140	92	54	44	28	22	150	93	188	168
November	140	93	54	44	28	21	150	96	188	169
Dezember	139	91	54	44	28	21	150	96	189	166
1968 Januar	139	95	51	42	27	22	150	94	189	170
Februar	138	95	51	41	27	23	150	100	189	171
März	138	95	51	41	28	24	150	101	189	172
April	138	93	51	41	28	24	143	97	190	172
Mai	134	89	51	41	28	24	140	102	190	172
Juni	134	87	51	41	28	24	140	96	189	171
Juli	133	87	50	41	28	24	140	99	189	166
August	133	86	50	41	28	24	136	98	184	164
September	133	87	50	41	28	24	134	94	184	168

10. 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 Sept.	
														MD	Gesamt
Maschinen- und Bearbeitungsguß	1967	130,1	122,4	127,9	131,0	118,9	141,0	118,0	107,7	129,4	142,3	137,2	127,3	125,2	1 126,4
	1968	148,3	153,7	158,3	152,7	162,0	137,1	138,9	140,7	167,4				151,0	1 359,1
Kokillen und Zubehör	1967	48,4	43,2	50,1	46,5	50,7	57,9	53,1	51,1	51,7	53,7	56,3	44,3	50,3	453,0
	1968	52,7	50,4	56,0	55,1	58,1	54,1	60,3	58,6	60,1				56,2	505,4
Abflußrohre und Formstücke	1967	10,2	10,0	11,1	10,1	10,3	12,7	11,5	10,4	11,0	12,3	12,5	9,5	10,8	97,3
	1968	11,7	10,4	11,8	10,0	9,5	8,1	9,7	10,0	11,4				10,3	92,6
Druckrohre und Formstücke	1967	19,0	19,1	19,4	19,7	18,5	23,8	20,7	22,3	22,4	22,4	20,9	16,7	20,5	184,9
	1968	23,4	20,7	22,3	22,4	23,7	21,6	28,0	25,2	25,2				23,6	212,5
Radiatoren, Zentral- heizungskessel	1967	15,5	13,4	14,8	13,6	12,0	14,5	13,1	13,0	14,8	15,9	15,3	11,2	13,9	124,7
	1968	13,3	14,2	13,6	12,9	13,9	11,4	11,7	11,5	14,0				12,9	116,5
Gußbadewannen und Sanitärguß	1967	4,2	4,0	4,3	4,4	3,9	5,0	4,1	4,6	5,8	6,2	6,1	5,0	4,5	40,3
	1968	6,7	5,4	6,1	5,3	5,8	5,0	4,8	4,3	5,7				5,5	49,1
Herd- und Ofenguß	1967	6,3	6,0	6,1	6,0	5,3	6,8	5,6	5,4	6,5	7,2	6,6	4,9	6,0	54,0
	1968	5,9	5,7	5,7	5,6	6,1	5,5	5,7	6,4	6,9				5,9	53,5
Walzen	1967	4,8	4,5	5,4	4,3	4,2	5,7	5,2	5,6	5,4	5,1	4,7	4,5	5,0	45,1
	1968	5,5	5,0	5,6	5,3	5,4	5,1	5,6	5,9	5,5				5,4	48,9
Bremsklötze und Sohlen	1967	3,3	2,4	1,9	2,5	2,6	2,1	2,7	1,7	2,3	2,6	2,4	1,9	2,4	21,5
	1968	2,4	2,1	2,3	2,1	2,1	2,0	1,8	2,2					2,1	18,8
Gußeisen insgesamt	1967	257,7	239,2	256,6	253,8	241,2	286,6	250,0	238,5	267,5	288,3	282,3	239,7	254,6	2 291,1
	1968	288,6	287,2	302,2	291,5	307,6	267,7	284,8	284,8	319,5				292,7	2 633,9
darunter Gußeisen mit Kugelgraphit (GGG)	1967	13,6	11,2	15,4	15,5	12,7	20,2	19,1	20,4	18,1	22,2	18,2	16,7	16,3	146,5
	1968	23,6	23,3	22,7	27,5	27,5	23,1	29,4	29,8	30,5				26,6	239,4
Stahlguß	1967	22,6	21,2	23,3	23,6	20,0	23,3	21,2	22,6	24,7	24,3	23,4	21,6	22,5	202,5
	1968	25,7	25,6	27,1	26,5	28,3	23,3	26,5	27,9	27,9				26,5	238,8
Temperguß	1967	17,7	14,7	16,5	16,0	15,9	19,6	16,6	10,4	19,1	21,2	19,6	17,2	16,4	147,5
	1968	20,4	21,0	22,1	20,9	22,5	18,9	15,2	17,9	22,4				20,1	181,3

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

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Sept.	
														MD	Gesamt
Auftragseingang	1967	254,8	266,1	290,0	298,7	288,0	330,3	300,6	276,7	311,8	352,8	322,3	302,4	290,8	2 617,0
	1968	323,0	346,8	349,7	350,5	366,4	350,1	358,4	346,7	370,7				351,4	3 162,3
Gußeisen	1967	223,0	235,6	255,5	264,8	248,2	293,3	259,1	244,3	274,4	307,8	279,2	259,1	255,4	2 298,2
	1968	275,7	301,6	302,3	304,0	316,3	300,2	312,3	302,7	323,3				304,3	2 738,4
Stahlguß	1967	20,9	19,5	20,1	19,8	19,3	22,2	21,6	22,1	23,5	24,4	25,8	24,1	21,0	189,0
	1968	26,3	26,7	28,6	27,4	27,3	26,3	29,7	25,5	27,4				27,2	245,2
Temperguß	1967	11,0	11,1	14,4	14,2	20,5	14,9	19,9	10,3	13,8	20,7	17,4	19,3	14,5	130,1
	1968	21,0	18,5	18,8	19,1	22,9	23,6	16,3	18,6	19,9				19,9	178,7
Lieferungen	1967	283,0	266,9	287,4	292,6	282,1	316,8	279,9	270,2	305,4	329,9	318,8	285,2	287,1	2 584,3
	1968	295,4	306,9	329,5	331,3	347,8	320,3	334,1	324,4	356,4				327,3	2 946,1
Gußeisen	1967	215,2	232,8	251,0	257,3	216,2	280,0	245,6	238,2	267,6	288,9	278,6	249,3	251,5	2 263,9
	1968	256,1	264,4	286,7	289,4	302,6	278,7	294,6	283,4	312,0				285,3	2 567,9
Stahlguß	1967	21,4	19,9	21,6	21,0	20,0	20,5	20,2	20,3	22,5	23,8	22,7	21,7	20,8	187,4
	1968	22,7	23,7	24,0	23,5	25,2	23,0	23,4	25,1	25,4				24,0	216,0
Temperguß	1967	16,3	14,2	14,8	14,3	15,9	16,3	14,0	11,7	15,3	17,2	17,5	14,3	14,8	132,8
	1968	16,6	18,9	18,8	18,4	20,0	18,6	16,2	15,9	19,0				18,0	162,4
Auftragsbestand ¹⁾	1967	551,6	547,2	544,4	544,5	551,0	554,6	572,0	574,4	574,1	589,8	588,4	593,8	—	—
	1968	613,0	646,6	657,4	663,9	676,5	701,9	723,1	743,2	756,5				—	—
Gußeisen	1967	439,4	440,7	441,1	442,1	446,0	449,6	459,6	460,5	461,3	474,8	470,5	471,5	—	—
	1968	484,3	515,6	526,0	527,6	535,4	553,1	568,3	585,7	596,1				—	—
Stahlguß	1967	77,5	76,0	74,7	74,5	72,7	73,3	74,8	76,6	77,1	76,7	79,7	82,0	—	—
	1968	85,2	87,3	91,4	95,6	97,5	100,4	106,2	106,5	109,1				—	—
Temperguß	1967	34,7	30,5	28,6	27,9	32,3	31,7	37,6	37,2	35,7	38,3	38,2	40,3	—	—
	1968	43,5	43,7	40,0	40,7	43,5	48,4	48,6	51,0	51,3				—	—

1) Am Letzten des Monats bzw. Jahres

12. 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 Sept. MD	Gesamt
Förderung	Mat	1967	708	701	736	725	686	725	704	731	721	741	721	652	715	6 438
		1968	611	609	652	656	655	600	663	617	655				635	5 718
"	Fe	1967	196	197	205	203	190	200	196	201	200	207	205	181	198	1 786
		1968	169	171	181	183	191	168	185	174	185				179	1 607
Erzeugung	Mat	1967	553	552	577	560	534	570	557	595	575	593	578	542	564	5 074
		1968	500	508	538	531	551	504	564	535	554				532	4 786
"	Fe	1967	177	185	181	181	172	183	170	189	184	191	189	173	181	1 631
		1968	156	164	171	172	181	159	182	173	177				171	1 535
Handelsfähiges Roherz	Mat	1967	276	282	302	286	278	294	293	312	308	320	308	293	292	2 632
		1968	324	301	326	312	325	301	318	297	316				313	2 821
"	Fe	1967	78	83	88	85	80	85	85	88	89	93	90	84	85	761
		1968	93	88	94	92	99	86	94	87	91				92	825
Aufbereitetes Erz	Mat	1967	277	270	275	274	256	276	263	282	267	273	270	249	271	2 442
		1968	176	207	212	219	225	204	246	238	238				218	1 965
"	Fe	1967	99	102	93	97	91	98	94	101	95	98	99	89	97	870
		1968	62	76	77	80	81	73	89	87	86				79	710
Versand ¹⁾	Mat	1967	528	557	578	558	544	566	552	594	590	597	588	513	563	5 067
		1968	511	486	524	513	558	506	583	556	530				530	4 767
"	Fe	1967	171	182	188	181	176	182	178	189	189	191	170	164	182	1 635
		1968	164	155	168	166	184	159	189	179	171				171	1 535
Bestand ¹⁾ (am Ende des Jahres bzw. Monats)	Mat	1967	2 382	2 368	2 366	2 379	2 360	2 361	2 352	2 310	2 281	2 941	2 926	2 932	—	—
		1968	2 933	2 925	2 927	2 932	2 914	2 889	2 807	2 711	2 654				—	—
	Fe	1967	717	717	709	711	705	705	704	693	684	864	862	866	—	—
		1968	860	861	861	864	858	857	827	801	785				—	—

13. Erzeugung von Sinter

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugung ²⁾	Mat	1967	2 401	2 404	2 564	2 603	2 578	2 588	2 669	2 625	2 548	2 652	2 573	2 463	2 553	22 980
		1968	2 589	2 537	2 700	2 573	2 761	2 623	2 831	2 740	2 688				2 672	24 045
"	Fe	1967	1 330	1 335	1 424	1 453	1 432	1 437	1 481	1 457	1 402	1 459	1 423	1 365	1 417	12 751
		1968	1 434	1 414	1 494	1 426	1 527	1 447	1 555	1 516	1 485				1 477	13 297

14. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Nordrhein-Westfalen							Saarland						
	1968							1968						
	1. Halbj.	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	1. Halbj.	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Roheisen	10 284,5	1 803,2	1 854,1	1 764,8				1 798,1	341,7	328,7	334,0			
Rohstahl	14 248,9	2 533,8	2 535,9	2 437,9				2 178,4	409,3	394,8	394,6			
Thomas-Stahl	1 697,1	321,5	317,4	305,7				1 411,9	269,1	262,4	262,2			
Oxygen-Stahl	5 997,3	1 088,0	1 111,2	1 103,7										
Siemens-Martin-Stahl	5 157,0	889,7	816,6	794,8				416,2	78,2	71,8	73,4			
Elektro-Stahl	1 394,5	234,1	230,1	233,1										
Walzstahl	9 282,1	1 676,8	1 692,0	1 586,3				1 476,7	299,2	285,4	282,0			
Eisenbahnoberbaustoffe	117,7	18,6	18,5	19,0										
Formstahl	310,7	56,3	67,5	56,5				171,3	34,3	33,2	32,7			
Walzdraht	1 144,7	206,7	224,0	211,9				217,4	41,5	39,7	41,5			
Stabstahl	1 153,9	266,9	255,0	241,3				583,2	127,1	118,1	115,9			
Breitflachstahl	189,2	32,3	27,2	35,3										
Warmband u. Rohrenstr.	1 027,6	186,4	190,4	158,6				124,2	19,6	15,9	18,8			
Warmbreitband (Fertigerz.)	748,6	134,0	133,2	111,2										
Grobblech	1 451,7	267,7	205,1	240,7										
Mittelflech	153,3	24,5	27,5	27,8										
Feinblech	1 797,7	324,4	321,8	293,8										
Stahlrohre (nahtlos)	672,6	117,8	116,9	111,3										
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	585,5	101,0	95,5	85,1										
Weiterverarbeitete Erzeugn.	926,0	191,9	188,1	175,2										
Geschweißte Rohre u. dergl.	437,0	103,4	98,9	91,2										
Weißbl. u. sonst. überz. Bl. ³⁾	489,0	88,5	89,2	84,1										
Rollendes Eisenbahnzeug	32,7	4,4	4,0	6,2										
Geschm. Stäbe u. Halbzeug	117,6	18,4	21,3	20,3										
Freiformschmiedestücke	101,7	17,0	17,5	18,0										
Gußeisen	758,5	114,1	131,9	137,7				97,4	17,1	14,7	18,1			
Stahlguß	108,6	17,8	19,3	19,2				7,2	1,1	1,0	1,1			
Temperguß	100,5	10,2	15,3	17,6										

1) Roherz, aufbereitetes Erz und Rösterz
 2) Einschließlich Grubensinter
 3) Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband, Blech und Band, verzinkt und verbleit und sonstiges überzogenes Blech und Band

15. Auftragseingang nach Erzeugnissen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Sept. MD	Sept. Gesamt
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1967	535,9	565,2	581,9	471,4	633,5	622,7	532,5	509,6	492,1	554,8	582,5	525,8	549,4	4 944,8
	1968	541,3	543,5	488,3	544,2	482,5	518,6	504,2	556,5	499,3				519,8	4 678,4
Breitband	1967	339,3	359,3	464,9	213,5	179,3	324,8	350,6	319,3	358,4	348,9	349,6	363,5	326,6	2 939,4
	1968	489,6	532,2	393,1	478,6	379,4	433,5	455,0	374,5	422,6				439,8	3 958,5
Halbzeug für Röhrenwerke	1967	103,2	101,1	100,5	125,7	120,0	112,8	139,9	152,2	132,3	106,6	105,4	112,6	120,9	1 087,7
	1968	113,9	122,1	78,6	139,2	103,2	117,6	114,0	123,6	110,7				113,7	1 022,9
Oberbau	1967	35,6	29,8	71,9	31,3	51,2	37,7	25,1	68,4	56,9	23,4	17,7	13,6	45,3	407,9
	1968	29,2	60,1	21,4	63,6	25,3	14,8	17,9	27,2	45,8				33,9	305,3
Formstahl	1967	131,2	113,9	118,8	72,5	85,6	111,5	81,1	106,9	88,4	122,2	106,4	73,5	101,1	909,9
	1968	94,3	101,7	102,0	101,4	102,4	109,5	141,4	129,3	79,5				106,8	961,5
Breitflanschträger	1967	46,6	40,4	58,5	36,8	30,3	44,8	25,8	47,9	38,4	46,1	39,2	31,9	41,1	369,5
	1968	41,7	46,3	71,1	65,3	45,4	62,0	78,9	93,9	45,6				61,1	550,2
Spundwände	1967	11,9	14,7	20,4	20,9	23,1	28,0	32,9	31,1	22,2	33,9	27,7	23,4	22,8	205,2
	1968	18,1	13,0	20,8	20,2	30,2	16,7	33,5	26,2	36,7				23,9	215,4
Stabstahl	1967	392,6	365,8	504,5	335,0	349,9	518,3	411,6	383,2	364,5	382,3	429,6	418,9	402,8	3 625,4
	1968	395,2	487,5	435,3	423,9	425,1	477,0	503,3	544,4	401,3				454,8	4 093,0
Walzdraht	1967	205,4	206,2	291,7	104,5	251,7	274,3	212,1	232,5	336,9	188,6	202,7	201,9	235,0	2 115,3
	1968	228,2	214,8	220,8	246,7	266,3	247,1	252,2	265,6	267,3				245,4	2 208,0
Breitflachstahl	1967	35,3	30,5	31,9	24,3	23,6	29,9	27,4	29,7	30,5	33,8	32,1	32,0	29,2	263,1
	1968	42,7	39,8	46,3	40,0	40,0	33,0	42,4	45,9	32,6				40,3	362,7
Bandstahl	1967	126,8	158,6	180,9	97,9	159,1	188,0	150,8	151,7	167,8	183,0	164,1	185,0	153,5	1 381,6
	1968	240,7	210,6	213,7	201,5	225,0	174,6	232,7	222,1	213,9				215,0	1 934,8
Grobblech	1967	289,7	280,8	351,3	181,8	236,9	257,3	231,6	214,2	257,7	258,5	283,6	238,6	255,7	2 301,3
	1968	332,0	324,4	287,3	354,9	296,3	252,1	363,3	323,6	302,7				315,2	2 836,6
Mittelblech	1967	30,4	29,4	41,7	18,3	29,6	43,2	33,4	38,4	22,9	43,8	26,2	31,7	32,3	290,3
	1968	50,6	38,5	36,5	38,8	40,6	34,9	39,5	43,0	43,5				40,7	365,9
Feinblech	1967	239,8	300,5	418,6	147,4	170,3	358,0	225,9	247,8	279,9	258,3	365,2	368,1	265,4	2 388,2
	1968	439,1	423,8	393,9	415,6	408,6	346,6	447,3	360,5	386,0				402,4	3 621,4
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1967	64,5	47,6	66,1	46,8	40,1	51,4	47,2	52,4	38,8	53,1	48,4	37,1	50,5	454,9
	1968	44,3	42,0	58,7	49,2	58,4	57,2	61,9	59,2	45,4				52,9	476,3
Verzinktes und verbleites Blech	1967	43,1	48,9	59,9	47,0	54,3	55,4	48,6	46,3	53,1	45,1	64,6	53,8	50,7	456,6
	1968	92,8	80,8	72,5	71,3	58,3	45,6	62,9	50,8	62,1				66,3	597,1
Walzstahlfertig- erzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1967	1 756,1	1 768,1	2 319,6	1 290,2	1 625,5	2 110,6	1 693,5	1 803,0	1 890,4	1 778,7	1 913,1	1 822,2	1 806,3	16 257,0
	1968	2 162,8	2 205,4	2 058,9	2 231,7	2 125,7	1 988,8	2 391,1	2 315,4	2 073,1				2 172,5	19 552,9

16. Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Sept. MD	Sept. Gesamt
Bundesrepublik einschl. Sowjetzone	1967	1 152,7	1 129,2	1 553,3	910,4	1 146,1	1 352,9	1 212,9	1 299,1	1 334,3	1 236,6	1 227,1	1 217,4	1 232,3	11 090,9
	1968	1 429,9	1 469,2	1 473,4	1 653,0	1 531,0	1 278,4	1 639,7	1 716,8	1 572,6				1 529,3	13 764,0
Frankreich	1967	136,0	117,0	100,9	92,0	63,2	93,9	96,4	101,4	67,1	94,1	88,8	95,8	96,4	867,9
	1968	99,3	94,4	115,1	116,0	91,7	121,5	127,7	92,6	81,5				104,4	939,8
Belgien	1967	17,6	17,7	28,6	12,2	14,8	18,4	17,1	34,4	21,1	10,5	14,3	14,7	20,2	181,9
	1968	33,1	24,5	18,9	20,2	21,8	24,0	36,9	22,9	27,4				25,5	229,7
Niederlande	1967	46,5	47,9	88,9	31,8	48,8	51,1	29,6	37,8	46,6	55,4	44,2	44,4	47,7	429,0
	1968	66,1	54,8	65,8	62,2	72,5	62,7	60,3	72,2	54,8				63,5	571,4
Luxemburg	1967	0,3	0,2	0,9	0,3	0,2	0,1	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	2,7
	1968	0,0	0,6	0,2	0,3	0,3	0,1	0,1	0,4	0,3				0,3	2,3
Italien	1967	17,1	18,1	25,1	9,4	11,2	19,3	13,4	12,0	24,8	23,4	15,7	15,2	16,7	150,4
	1968	16,1	21,1	14,9	10,5	16,9	21,7	20,0	15,0	11,2				16,4	147,4
Gemeinschaft ohne Bundesrepublik	1967	217,4	200,9	244,5	145,6	138,1	182,8	156,7	185,8	159,6	183,5	163,1	170,2	181,3	1 631,4
	1968	214,6	195,4	214,9	209,2	203,3	229,9	214,9	203,2	175,2				210,1	1 890,6
Dritte Länder	1967	386,0	437,9	521,8	234,1	341,3	574,9	324,0	318,1	396,5	358,5	523,0	434,6	392,7	3 534,6
	1968	518,3	540,9	370,5	369,4	391,4	480,5	506,5	395,4	325,3				433,1	3 898,2
Walzstahlfertig- erzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1967	1 756,1	1 768,1	2 319,6	1 290,2	1 625,5	2 110,6	1 693,5	1 803,0	1 890,4	1 778,7	1 913,1	1 822,2	1 806,3	16 257,0
	1968	2 162,8	2 205,4	2 058,9	2 231,7	2 125,7	1 988,8	2 391,1	2 315,4	2 073,1				2 172,5	19 552,9

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) Walzstahlfertigzeugnisse einschließlich Halbzeug für Röhrenwerke (nur Röhrenknüppel) aber ohne Stahlröhren 3) Walzstahlfertigzeugnisse ohne Vorprodukte für Inland und ohne Durchlaufmaterial und ohne Warmbreitband Fertigzeugnis

Quelle: Wirtschaftsvereinigung, Absatzstatistik

17. Lieferungen nach Erzeugnissen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Aug. MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1967	622,0	618,9	625,5	650,7	581,4	645,1	542,7	569,7	529,1	552,4	503,6	551,3	607,0	4 856,0
	1968	512,4	532,9	560,2	544,1	549,9	566,0	550,7	549,9					545,8	4 366,1
Breitband	1967	317,8	327,1	377,0	379,1	332,7	360,8	344,3	352,9	399,5	413,2	307,8	312,3	349,0	2 791,7
	1968	334,8	377,4	460,2	423,4	441,9	402,3	464,2	478,0					422,8	3 382,2
Halbzeug für Röhrenwerke	1967	101,5	101,1	127,1	125,0	116,7	121,0	116,4	140,9	124,3	109,1	118,3	119,0	118,7	949,7
	1968	118,0	105,5	112,8	101,1	124,6	111,9	134,3	116,8					115,6	925,0
Oberbau	1967	42,3	37,4	37,9	49,4	42,7	46,8	40,5	47,9	51,1	43,8	36,0	30,7	43,1	344,9
	1968	22,5	29,2	30,3	27,7	34,9	26,8	32,5	28,6					29,1	232,5
Formstahl	1967	92,9	101,2	103,1	113,1	95,2	98,7	108,1	106,8	91,7	115,3	106,6	99,8	102,3	819,1
	1968	104,0	95,0	117,2	84,7	102,4	89,1	107,2	108,7					101,0	808,3
Breitflanschträger	1967	37,0	42,8	47,4	48,0	41,1	41,8	44,5	35,0	43,1	43,6	42,2	37,0	42,2	337,6
	1968	40,6	38,9	46,1	49,2	52,2	53,8	55,3	60,8					49,6	396,9
Spundwände	1967	12,7	13,1	20,4	19,9	19,1	24,2	25,3	31,0	32,0	28,1	29,1	27,0	20,7	165,7
	1968	18,6	16,3	20,1	21,2	20,9	21,0	23,4	28,3					21,2	169,8
Stabstahl	1967	394,7	375,2	411,3	411,0	402,2	444,5	428,2	397,5	486,3	429,6	399,3	370,2	408,1	3 264,6
	1968	380,7	417,1	445,7	436,4	441,3	422,5	467,6	488,5					437,5	3 499,8
Walzdraht	1967	202,5	187,5	208,4	226,9	203,1	235,4	229,3	220,6	240,4	241,5	240,7	236,8	214,2	1 713,7
	1968	226,8	231,1	237,1	224,4	256,5	224,0	252,7	281,3					241,7	1 933,9
Breitflachstahl	1967	27,6	28,6	36,1	28,8	28,0	28,4	29,4	27,4	30,7	29,9	31,0	34,2	29,3	234,3
	1968	33,4	34,0	37,9	38,8	38,0	30,9	38,8	38,4					36,3	290,2
Bandstahl	1967	160,0	148,4	160,3	165,9	161,9	195,9	176,6	188,5	177,1	180,7	192,3	180,4	169,7	1 357,7
	1968	197,5	204,0	206,6	188,2	203,7	177,5	211,5	205,1					199,3	1 584,9
Grobblech	1967	270,9	253,5	285,0	295,2	275,1	297,7	275,3	301,6	279,8	245,3	248,4	237,5	281,8	2 254,3
	1968	238,7	267,2	306,9	291,7	282,6	248,7	296,3	321,5					281,7	2 253,6
Mittelblech	1967	32,5	32,7	32,7	34,6	35,2	42,9	40,5	42,7	38,4	36,0	30,9	35,3	36,7	293,8
	1968	31,2	32,9	38,1	37,5	36,2	32,7	41,8	37,6					36,0	288,0
Feinblech	1967	254,0	235,7	282,2	292,9	283,3	308,8	264,6	263,4	343,8	321,3	284,4	296,9	273,1	2 184,9
	1968	345,2	334,3	382,1	353,7	392,5	349,3	392,6	413,9					370,5	2 963,6
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1967	37,0	48,4	52,6	54,5	48,9	56,5	46,8	54,8	56,9	44,1	45,1	61,0	49,9	399,5
	1968	30,1	41,7	51,8	51,8	51,0	51,9	56,2	59,1					49,2	393,6
Verzinktes und verbleites Blech	1967	46,4	44,5	55,6	50,3	48,0	51,3	56,5	44,2	61,5	53,1	41,8	45,4	49,6	396,8
	1968	53,7	64,3	67,0	55,7	73,4	55,1	66,5	67,1					62,9	502,8
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ²⁾	1967	1 712,0	1 650,2	1 860,1	1 915,6	1 800,3	1 993,8	1 882,1	1 902,4	2 056,9	1 921,3	1 846,2	1 811,1	1 839,6	14 716,5
	1968	1 841,1	1 911,7	2 099,6	1 962,1	2 110,4	1 895,2	2 176,7	2 253,8					2 031,6	16 252,6

18. Auftragsbestand nach Erzeugnissen

(Ende des Monats)

Maßeinheit: 1000 t

Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1967	596,3	560,9	538,0	406,5	538,7	586,8	507,5	507,1	502,2	493,6	506,2	526,1
	1968	548,6	566,3	573,3	535,3	482,8	491,2	477,4	485,9				
Breitband	1967	433,4	482,0	571,2	447,7	330,7	403,1	443,4	436,3	427,9	379,4	427,2	497,0
	1968	665,1	770,1	732,2	774,9	716,9	745,8	737,5	562,3				
Halbzeug für Röhrenwerke	1967	76,3	73,7	51,3	45,7	69,4	63,1	37,9	71,2	70,7	59,8	52,1	45,6
	1968	69,5	55,4	44,4	30,2	26,4	28,0	25,7	35,3				
Oberbau	1967	62,1	53,8	86,9	71,9	83,0	83,3	77,9	95,0	89,4	72,3	52,8	36,0
	1968	41,9	72,1	62,3	99,9	90,0	73,8	59,1	57,0				
Formstahl	1967	202,8	207,2	223,1	182,6	178,3	208,0	187,5	186,6	190,5	204,0	210,1	189,4
	1968	171,6	180,6	180,5	185,2	183,5	207,9	235,4	261,6				
Breitflanschträger	1967	71,4	69,1	79,6	68,3	58,1	63,6	45,8	58,6	55,6	57,5	54,2	49,8
	1968	51,0	57,1	84,1	100,0	93,5	100,2	123,6	160,1				
Spundwände	1967	14,4	15,3	16,3	18,0	22,4	26,9	35,2	36,0	26,8	32,8	30,4	26,4
	1968	25,0	20,1	21,3	19,2	28,4	25,3	34,6	33,0				
Stabstahl	1967	881,7	873,4	980,2	875,4	822,8	930,3	925,0	926,8	838,1	790,0	803,0	847,5
	1968	865,0	936,5	931,4	909,1	905,1	975,4	1 023,9	1 100,7				
Walzdraht	1967	292,0	301,3	393,7	292,6	350,2	425,8	412,4	433,2	533,0	490,4	461,5	448,0
	1968	416,9	422,8	386,4	408,0	418,1	444,0	457,9	453,4				
Breitflachstahl	1967	60,4	61,8	58,8	55,7	51,2	55,3	55,5	57,6	58,6	65,3	67,6	59,1
	1968	66,1	72,6	82,3	84,8	87,1	89,3	91,9	98,5				
Bandstahl	1967	234,8	247,1	271,3	217,5	237,5	270,7	259,7	231,2	219,0	231,4	211,1	216,4
	1968	261,4	254,6	265,4	281,2	305,8	305,3	331,0	351,9				
Grobblech	1967	558,4	580,0	660,2	560,7	548,7	546,4	515,7	441,3	426,5	445,6	477,4	471,5
	1968	550,6	608,2	613,5	659,5	661,6	655,4	710,2	682,8				
Mittelblech	1967	82,2	77,1	89,8	76,1	73,4	82,5	83,0	77,2	64,7	73,5	66,3	67,7
	1968	85,9	91,9	91,9	94,4	97,0	96,6	93,5	99,7				
Feinblech	1967	698,6	764,6	901,3	769,2	686,9	798,2	794,0	793,7	732,8	681,9	778,1	858,8
	1968	952,1	1 028,7	1 071,4	1 125,1	1 136,4	1 150,0	1 243,0	1 209,3				
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1967	81,8	83,4	96,0	93,6	90,7	86,9	93,2	87,2	79,3	88,4	82,8	68,5
	1968	75,7	74,3	82,1	84,7	89,6	99,1	104,6	103,3				
Verzinktes und verbleites Blech	1967	90,8	94,0	98,5	95,9	101,5	107,0	94,1	97,6	91,5	83,1	106,7	112,5
	1968	154,9	171,1	178,0	193,4	182,6	169,9	167,0	155,3				
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ²⁾	1967	3 407,7	3 502,0	4 007,2	3 423,2	3 374,2	3 748,1	3 616,8	3 593,3	3 476,4	3 376,0	3 454,2	3 497,3
	1968	3 787,7	4 045,9	4 094,9	4 274,7	4 305,1	4 420,2	4 701,0	4 839,2				

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 und ohne Warmbreit-

band Fertigerzeugnis

Quelle: Wirtschaftsvereinigung, Absatzstatistik

19. 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 Sept. MD	Gesamt
Gesamtverbrauch ¹⁾ Mat	1967	4 358	4 238	4 589	4 755	4 602	4 725	4 838	4 804	4 621	4 706	4 665	4 399	4 614	41 529
	1968	4 694	4 727	5 084	4 751	5 048	4 688	5 197	5 140	5 017				4 927	44 347
„ Fe	1967	2 019	1 972	2 151	2 268	2 170	2 263	2 329	2 317	2 226	2 264	2 244	2 098	2 191	19 715
	1968	2 243	2 291	2 449	2 304	2 462	2 268	2 504	2 510	2 428				2 384	21 459
Metallische Rohstoffe insgesamt ¹⁾	1967	4 088	3 979	4 305	4 473	4 317	4 465	4 569	4 537	4 372	4 452	4 415	4 153	4 345	39 106
	1968	4 436	4 467	4 812	4 478	4 771	4 422	4 913	4 869	4 731				4 655	41 899
„ Fe	1967	2 019	1 972	2 151	2 268	2 170	2 263	2 329	2 317	2 226	2 264	2 244	2 098	2 191	19 715
	1968	2 243	2 291	2 449	2 304	2 462	2 268	2 504	2 510	2 428				2 384	21 459
Eisenerze Mat	1967	3 144	3 046	3 326	3 401	3 264	3 451	3 498	3 477	3 377	3 395	3 402	3 219	3 331	29 983
	1968	3 432	3 493	3 693	3 454	3 733	3 456	3 847	3 785	3 727				3 625	32 621
„ Fe	1967	1 597	1 549	1 706	1 779	1 698	1 802	1 838	1 844	1 775	1 776	1 787	1 681	1 732	15 588
	1968	1 806	1 866	1 968	1 849	2 008	1 847	2 011	2 033	1 986				1 934	17 403
Inlandserze Mat	1967	502	526	546	533	521	523	539	560	543	552	543	477	533	4 793
	1968	493	479	503	487	532	493	575	551	562				520	4 678
„ Fe	1967	160	168	175	170	167	166	172	176	173	175	175	150	170	1 527
	1968	153	151	160	156	175	156	184	178	179				166	1 490
Auslandserze Mat	1967	2 642	2 520	2 780	2 869	2 743	2 927	2 958	2 917	2 834	2 842	2 859	2 742	2 799	25 191
	1968	2 939	3 014	3 191	2 967	3 201	2 963	3 272	3 231	3 165				3 105	27 943
„ Fe	1967	1 437	1 381	1 530	1 608	1 532	1 636	1 666	1 668	1 603	1 601	1 612	1 531	1 562	14 060
	1968	1 653	1 715	1 808	1 692	1 833	1 692	1 885	1 855	1 807				1 768	15 912
darunter Pellets Mat	1967	41	39	103	141	107	133	141	167	159	189	132	132	111	1 030
	1968	190	159	221	194	198	136	157	185	195				180	1 624
„ Fe	1967	26,1	25,3	65,8	89,9	69,2	86,0	91,2	109	103	122	85,3	85,0	74	666
	1968	122	103	143	125	127	87,6	101	119	126				116	1 048
Manganerze Mat	1967	75,7	62,4	52,2	43,2	67,7	41,3	44,3	70,2	42,7	45,1	58,9	55,7	55,5	500
	1968	63,7	78,8	105	56,9	62,3	61,0	76,8	63,1	65,6				70,3	633
„ Fe	1967	7,4	6,7	6,8	6,0	8,6	6,5	6,5	8,2	5,9	9,5	7,0	6,8	7,0	62,6
	1968	7,3	8,9	11,2	7,5	8,9	8,0	8,1	6,4	6,5				8,1	72,9
Abbrände Mat	1967	310	320	348	375	378	346	356	383	352	379	362	330	352	3 169
	1968	366	305	360	377	346	322	307	327	292				334	3 003
Schlacken und Walzzunder Mat	1967	389	395	417	454	410	438	484	451	447	465	434	404	435	3 918
	1968	404	428	477	433	449	434	491	512	491				458	4 121
Gichtstaub Mat	1967	118	114	117	146	122	139	134	114	115	125	116	105	124	1 119
	1968	130	124	137	118	141	115	144	136	111				128	1 156
Schrott Mat	1967	50,4	42,1	45,2	53,8	45,1	49,7	53,4	39,5	37,9	43,1	42,1	39,4	46,4	417
	1968	40,0	39,3	40,4	38,2	39,3	34,4	43,9	45,6	41,0				40,6	365
Kalkstein	1967	252	240	265	264	268	245	253	254	235	239	236	232	253	2 275
	1968	241	243	260	257	260	250	266	252	265				255	2 293
Koks im Hochofen	1967	1 306	1 257	1 376	1 408	1 374	1 386	1 434	1 455	1 399	1 425	1 386	1 308	1 377	12 397
	1968	1 437	1 415	1 513	1 379	1 476	1 357	1 507	1 514	1 462				1 451	13 059
„ kg-Verbrauch je t Roheisenerzeug.	1967	611	602	604	592	601	590	593	600	601	601	591	602	599	—
	1968	602	586	582	576	571	573	576	571	574				579	—
Gesamteinsatz im Hochofen (Möller) ²⁾	1967	3 939	3 816	4 109	4 296	4 163	4 269	4 391	4 386	4 236	4 320	4 238	3 936	4 185	37 665
	1968	4 311	4 342	4 677	4 277	4 629	4 257	4 744	4 754	4 578				4 508	40 570
„ Fe	1967	2 014	1 968	2 164	2 253	2 170	2 244	2 315	2 310	2 226	2 200	2 226	2 068	2 185	19 663
	1968	2 265	2 294	2 461	2 276	2 464	2 250	2 490	2 534	2 419				2 384	21 454
Sinter ³⁾ im Hochofen Mat	1967	2 408	2 402	2 588	2 591	2 587	2 566	2 654	2 621	2 554	2 659	2 561	2 411	2 552	22 971
	1968	2 634	2 553	2 726	2 535	2 781	2 597	2 822	2 788	2 685				2 681	21 126
„ Fe	1967	1 329	1 335	1 437	1 443	1 436	1 421	1 470	1 451	1 404	1 458	1 411	1 335	1 414	12 726
	1968	1 460	1 421	1 507	1 403	1 535	1 430	1 546	1 543	1 479				1 480	13 324
kg-Sintereinsatz ²⁾ Mat je t Roheisen	1967	1 140	1 162	1 145	1 102	1 143	1 100	1 102	1 087	1 104	1 130	1 099	1 114	1 119	—
	1968	1 109	1 061	1 055	1 066	1 083	1 101	1 083	1 055	1 058				1 074	—
„ Fe	1967	629	646	636	614	635	609	611	602	607	620	605	617	620	—
	1968	615	590	583	590	597	606	594	584	583				583	—

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

20. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Sept. MD	Gesamt
a) für die Erzeugung von Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1967	3 279	3 213	3 387	3 558	3 353	3 801	3 622	3 592	3 480	3 544	3 614	3 253	3 454	31 084
	1968	3 701	3 707	4 049	3 661	3 962	3 565	4 102	4 080	3 913				3 860	34 739
Roheisen insgesamt	1967	1 945	1 910	2 023	2 109	1 983	2 117	2 163	2 176	2 094	2 125	2 144	1 929	2 058	18 519
	1968	2 189	2 184	2 371	2 181	2 328	2 105	2 464	2 467	2 356				2 294	20 646
Thomas-Roheisen	1967	1 088	1 053	1 135	1 181	1 103	1 173	1 126	1 120	1 097	1 151	1 147	1 033	1 120	10 076
	1968	1 121	1 092	1 182	1 077	1 176	1 081	1 250	1 271	1 230				1 164	10 480
Stahleisen	1967	835	835	865	904	858	920	1 013	1 032	973	950	969	875	915	8 236
	1968	1 043	1 068	1 163	1 080	1 127	1 001	1 188	1 171	1 102				1 105	9 944
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1967	22	22	23	24	22	24	24	23	23	24	27	22	23	207
	1968	24	25	27	23	25	23	26	25	24				25	222
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1967	8,9	8,6	11	7,2	8,1	6,7	2,0	3,3	3,1	2,1	0,7	0,3	6,6	59
	1968	0,3	1,1	1,5	2,0	3,4	3,3	3,1	0,5	0,2				1,7	15
Schrott	1967	1 182	1 148	1 207	1 281	1 206	1 304	1 275	1 225	1 217	1 242	1 285	1 165	1 227	11 046
	1968	1 328	1 338	1 461	1 291	1 423	1 279	1 429	1 407	1 375				1 370	12 331
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1967	24	22	23	25	24	25	25	23	22	24	25	23	24	212
	1968	27	29	30	28	31	27	31	29	31				29	262
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1967	65	63	59	72	66	76	78	79	68	76	79	64	70	627
	1968	75	72	85	71	84	74	87	90	74				79	711
Eisen- und Manganerz	1967	54	62	63	64	65	72	79	86	76	74	80	71	69	621
	1968	81	83	100	88	92	78	88	86	77				86	773
"	1967	34	39	40	41	42	46	51	55	48	47	50	45	44	396
	1968	52	53	64	56	58	49	56	55	49				55	491
Kalk	1967	218	212	226	240	224	236	234	236	233	236	238	220	229	2 059
	1968	248	247	265	244	262	237	273	274	261				257	2 312
b) für die Erzeugung von Thomas-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1967	860	826	865	910	830	834	815	772	739	791	753	709	828	7 451
	1968	719	703	750	709	748	683	812	792	777				744	6 695
Roheisen insgesamt	1967	782	748	787	830	754	761	750	701	671	718	683	646	754	6 782
	1968	657	640	680	643	679	626	745	727	712				679	6 108
Thomas-Roheisen	1967	771	735	772	816	741	746	731	686	656	704	670	634	739	6 654
	1968	646	630	668	634	668	615	716	713	696				665	5 986
Stahleisen	1967	2,4	5,9	6,1	6,3	5,0	7,2	11	8,0	8,1	6,1	6,0	5,3	6,6	60
	1968	4,0	3,6	5,2	3,2	4,4	6,0	22	7,1	10				7,2	65
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1967	7,8	7,4	8,3	8,4	7,1	7,3	7,5	6,5	6,8	7,2	6,9	6,0	7,5	67
	1968	6,3	6,3	6,4	5,5	6,6	5,6	6,6	6,6	6,5				6,3	56
Schrott	1967	66	64	65	66	62	61	55	59	58	61	59	54	62	556
	1968	54	54	60	56	59	47	57	55	55				55	498
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1967	1,8	1,7	1,7	1,6	1,6	1,7	1,5	1,7	1,4	1,6	1,6	1,5	1,6	15
	1968	1,8	1,8	1,7	1,9	1,8	1,6	1,8	1,8	1,9				1,8	16
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1967	1,0	1,1	1,5	1,1	1,1	0,9	1,3	0,9	0,9	0,5	0,4	0,4	1,1	10
	1968	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,4	0,5	0,3				0,2	1,6
Eisen- und Manganerz	1967	9,2	11	10	11	11	9,8	7,9	9,6	7,9	9,6	8,6	7,8	9,8	88
	1968	6,8	7,9	8,1	8,2	8,6	8,0	8,4	7,3	7,3				7,9	71
"	1967	5,8	7,0	6,5	7,0	7,1	6,2	5,0	6,0	4,9	6,0	5,4	4,8	6,2	56
	1968	4,1	4,9	5,0	5,1	5,2	5,0	5,2	4,5	4,5				4,8	44
Kalk	1967	98	95	100	108	96	96	91	87	85	91	85	83	95	855
	1968	84	83	88	83	87	79	92	89	88				86	772
c) für die Erzeugung von SM-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1967	1 230	1 209	1 265	1 341	1 270	1 375	1 381	1 338	1 292	1 295	1 360	1 245	1 300	11 699
	1968	1 379	1 406	1 566	1 338	1 455	1 318	1 487	1 425	1 344				1 413	12 719
Roheisen insgesamt	1967	402	394	401	417	399	439	463	465	443	425	447	420	425	3 823
	1968	462	473	537	451	481	426	497	483	446				473	4 257
Thomas-Roheisen	1967	20	16	16	18	19	14	16	17	16	16	14	5,3	17	153
	1968	7,9	8,5	8,6	9,9	11	12	12	11	13				11	95
Stahleisen	1967	372	370	376	389	371	415	437	438	417	399	420	405	398	3 585
	1968	444	454	518	431	460	404	474	462	424				452	4 070
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1967	9,0	8,7	9,3	9,5	9,2	9,9	10	9,7	9,7	10	13	9,3	9,5	85
	1968	11	11	11	10	10	9,9	11	10	9,2				10	92
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1967	5,8	6,7	8,7	4,7	5,7	4,8	1,3	1,3	0,5	0,5	0,3	0,1	4,4	39
	1968	—	—	—	—	—	—	—	—	—				—	—
Schrott	1967	734	720	770	820	773	821	799	754	744	760	796	724	770	6 934
	1968	804	818	892	775	846	784	864	813	791				821	7 386
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1967	7,1	6,9	7,2	7,7	7,4	7,6	7,9	7,8	7,0	7,4	8,3	7,2	7,4	66
	1968	8,4	9,3	9,6	8,9	9,5	8,9	10	9,6	9,3				9,3	84
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1967	51	46	42	57	50	58	56	55	49	54	57	46	51	462
	1968	52	51	59	45	59	50	60	64	51				55	496
Eisen- und Manganerz	1967	31	35	36	35	35	44	53	55	49	47	52	48	42	374
	1968	53	55	68	55	59	49	56	55	47				55	496
"	1967	20	22	23	22	23	28	34	35	31	30	33	30	27	239
	1968	34	35	43	35	37	31	36	35	30				35	315
Kalk	1967	46	45	49	52	50	54	53	52	51	49	53	51	50	451
	1968	58	58	62	56	59	53	61	58	53				58	518

20. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Sept. MD	Gesamt
d) für die Erzeugung von Oxygen-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1967	934	936	1 028	1 057	1 019	1 128	1 162	1 224	1 197	1 201	1 244	1 062	1 076	9 868
	1968	1 305	1 312	1 418	1 329	1 446	1 298	1 501	1 568	1 498				1 409	12 677
Roh Eisen insgesamt	1967	750	756	826	851	822	908	939	996	969	974	1 003	855	869	7 817
	1968	1 058	1 058	1 141	1 076	1 155	1 040	1 210	1 248	1 188				1 130	10 174
Thomas-Roh Eisen	1967	297	303	346	347	343	413	378	417	425	431	463	393	363	3 268
	1968	467	453	505	433	497	454	521	547	521				489	4 398
Stahleisen	1967	449	449	476	500	475	490	556	575	539	538	535	457	501	1 510
	1968	585	599	628	637	652	581	683	695	660				636	5 721
ubr. Roh Eisen u. Hochofenferroleg.	1967	3,7	3,9	4,1	4,0	4,1	4,7	4,6	5,0	5,2	5,2	5,4	4,6	4,4	39
	1968	5,6	5,6	7,3	5,8	6,2	5,4	6,4	6,1	6,6				6,1	55
Schrott	1967	162	155	174	179	168	190	192	193	197	194	206	179	179	1 609
	1968	211	220	235	213	248	219	247	277	269				238	2 139
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1967	3,2	2,9	2,8	3,6	3,2	3,4	3,5	3,3	3,0	3,5	3,7	3,4	3,2	29
	1968	4,2	4,1	4,5	4,3	4,8	4,1	4,4	4,9	5,1				4,5	40
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1967	8,4	10	11	8,5	11	11	14	14	13	16	15	12	11	101
	1968	15	14	17	16	17	17	20	19	17				17	151
Eisen- und Manganerz	1967	11	13	14	14	16	16	14	17	16	14	16	13	14	129
	1968	18	17	21	20	21	17	20	20	19				19	172
Mat	1967	6,8	8,1	8,9	9,2	10	10	8,9	11	9,9	9,1	9,8	8,0	9,2	83
Fe	1968	11	11	13	13	13	11	13	13	12				12	109
Kalk	1967	66	65	72	72	72	79	82	88	89	88	92	79	76	685
	1968	96	97	105	97	106	97	110	118	111				104	937

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

Maßeinheit: 1000 t

Feste Brennstoffe ¹⁾ gesamt	1967	1 706	1 620	1 762	1 776	1 710	1 715	1 760	1 784	1 740	1 780	1 748	1 672	1 730	15 573
	1968	1 841	1 787	1 897	1 716	1 840	1 659	1 825	1 819	1 755				1 790	16 109
Feste Brennstoffe ¹⁾ in Steinkohleneinheiten ²⁾	1967	1 698	1 613	1 755	1 769	1 701	1 707	1 753	1 777	1 730	1 771	1 739	1 644	1 723	15 503
	1968	1 833	1 778	1 887	1 709	1 806	1 655	1 820	1 814	1 752				1 784	16 054
Kokskohle	1967	551	493	515	484	492	489	501	464	492	515	513	541	498	1 484
	1968	549	503	528	478	490	468	461	451	455				487	1 386
Fabrikationskohle	1967	147	119	129	119	102	100	96	108	113	120	119	128	115	1 033
	1968	153	125	128	109	110	90	89	83	84				108	971
Koks	1967	1 339	1 283	1 402	1 332	1 398	1 408	1 460	1 482	1 425	1 452	1 414	1 338	1 403	12 629
	1968	1 465	1 438	1 536	1 399	1 496	1 375	1 526	1 533	1 481				1 472	13 249
im Hochofen	1967	1 306	1 257	1 376	1 408	1 371	1 386	1 431	1 431	1 399	1 425	1 387	1 307	1 377	12 394
	1968	1 437	1 415	1 513	1 378	1 476	1 356	1 507	1 514	1 462				1 451	13 058
Koksgrus u. a. sonst. minderwert. Brennst.	1967	198	197	211	203	192	190	186	176	185	189	191	189	193	1 738
	1968	205	207	215	193	195	187	186	191	181				196	1 766
in Sinteranlagen	1967	161	165	181	182	175	177	176	168	164	169	171	163	172	1 552
	1968	176	179	185	177	184	170	183	176	171				178	1 601
Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1967	22	22	21	22	18	17	18	18	17	20	17	17	19	175
	1968	19	18	18	15	9,3	7,8	7,8	7,9	6,3				12	109
Flüssige Brennstoffe	1967	258	237	246	251	248	256	246	222	222	233	250	244	243	2 186
	1968	268	265	288	254	272	246	273	271	263				267	2 400
in Stahlwerken	1967	106	102	108	109	108	112	110	101	103	105	113	104	107	962
	1968	114	113	122	110	116	107	118	114	109				114	1 023

22. Sauerstoffwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 Nm³

Erzeugung in eigenen Werksanlagen	1967	66 676	63 377	63 052	64 545	66 771	70 271	69 155	72 753	68 460	70 475	71 988	65 164	67 229	605 060
	1968	74 005	74 525	81 320	76 409	82 390	76 927	85 902	85 105	83 571				80 017	720 157
Zugang	1967	29 068	25 316	32 188	32 769	31 775	35 167	39 741	43 908	43 429	45 105	43 014	39 548	34 818	313 361
	1968	45 804	45 318	47 589	42 693	47 335	42 072	47 648	50 247	50 506				46 582	419 212
Verbrauch insgesamt	1967	89 523	83 834	90 512	92 619	93 456	100 586	104 165	111 711	106 583	108 870	107 647	97 198	96 999	872 989
	1968	114 068	113 810	123 431	112 796	123 789	112 416	128 158	129 910	128 679				120 784	1 087 057
Hochofen	1967	6 111	5 393	4 955	4 722	8 507	8 119	12 615	15 203	13 896	15 178	14 084	13 675	8 836	79 521
	1968	14 501	14 723	15 862	13 783	14 338	13 509	17 248	14 540	15 111				14 846	133 618
Thomas-Stahlwerke	1967	12 718	11 995	12 599	12 424	12 261	13 400	12 414	12 610	11 421	11 115	10 972	8 085	12 427	111 842
	1968	8 315	8 322	9 014	7 211	8 303	7 664	9 031	8 720	8 754				8 370	75 334
Oxygen-Stahlwerke ³⁾	1967	40 765	40 594	45 706	46 984	45 244	50 600	51 171	55 592	53 754	54 422	54 635	48 692	47 823	430 410
	1968	60 712	60 740	65 927	61 779	68 519	62 033	69 883	73 681	70 706				65 998	593 983
SM-Stahlwerke	1967	14 837	11 879	11 495	13 400	13 118	13 063	12 842	12 246	12 533	12 435	11 519	10 745	12 821	115 413
	1968	12 220	12 076	13 247	12 261	13 035	11 757	12 676	12 404	13 162				12 538	112 838
Elektro- u. sonstige Stahlwerke	1967	2 489	2 282	3 392	2 344	1 654	2 494	2 426	2 620	2 526	2 648	2 581	2 457	2 470	22 227
	1968	2 989	2 730	3 058	2 823	3 523	2 713	2 976	2 898	3 302				3 001	27 012
Warmwalzbetriebe	1967	9 227	8 496	8 994	9 413	8 957	9 914	9 587	9 794	8 977	9 294	10 069	9 537	9 962	83 339
	1968	10 567	10 589	10 955	10 181	9 953	9 642	10 784	11 613	11 278				10 618	95 565

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

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

23. 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 Sept. MD	Gesamt
Koksofengas (4300 kcal/Nm ³)															
Erzeugung	1967	196	176	181	171	175	174	184	177	177	185	186	195	179	1 611
	1968	198	185	195	177	180	174	171	169	165				179	1 614
Bezug	1967	291	264	270	275	261	262	276	280	257	256	248	232	272	2 445
	1968	267	258	282	262	291	282	310	302	301				284	2 555
Verbrauch insgesamt	1967	417	379	403	397	392	391	415	414	387	390	376	370	399	3 595
	1968	400	381	410	388	422	414	438	429	424				412	3 706
Hüttenkokereien	1967	48	42	45	39	45	46	53	48	46	48	47	60	46	412
	1968	53	47	47	46	46	45	38	41	42				45	405
Thomas-Stahlwerke	1967	7,1	6,9	7,9	7,6	7,0	5,9	6,2	5,9	5,8	6,6	6,2	6,9	6,7	60
	1968	6,8	5,8	6,3	5,9	6,1	5,1	5,9	6,1	6,1				6,0	54
SM-Stahlwerke	1967	26	24	28	25	30	21	27	24	25	23	22	22	26	233
	1968	25	22	26	25	22	21	21	20	20				22	202
Warmwalzwerke	1967	169	155	168	169	161	166	166	168	164	161	148	132	165	1 486
	1968	152	149	166	155	177	159	176	172	166				164	1 472
Abgabe	1967	61	60	55	47	41	41	42	41	44	48	56	55	48	432
	1968	61	60	64	49	47	40	40	38	39				49	438
Hochofengas (1000 kcal/Nm ³)															
Erzeugung ¹⁾	1967	4 375	4 200	4 589	4 708	4 647	4 691	4 893	4 829	4 639	4 693	4 558	4 217	4 619	41 571
	1968	4 691	4 637	5 000	4 557	4 948	4 589	5 153	5 104	4 967				4 850	43 646
Verbrauch insgesamt	1967	3 638	3 517	3 802	3 824	3 790	3 822	3 950	3 912	3 798	3 834	3 743	3 169	3 784	34 053
	1968	3 782	3 762	4 053	3 706	3 977	3 694	4 097	4 083	3 972				3 903	35 126
Stromerzeugungsanlagen	1967	95	101	121	125	107	134	132	124	132	140	133	106	119	1 071
	1968	121	136	147	161	158	102	140	150	136				139	1 251
Frischdampfanlagen	1967	870	885	947	922	955	907	995	1 015	943	960	948	886	938	8 411
	1968	944	973	1 088	996	1 060	1 032	1 065	1 111	1 087				1 040	9 356
Hüttenkokereien	1967	173	157	159	151	137	132	119	128	134	143	153	119	143	1 290
	1968	155	153	166	135	144	136	164	148	137				149	1 338
Hochofen	1967	1 549	1 470	1 612	1 634	1 627	1 675	1 717	1 662	1 614	1 630	1 576	1 489	1 614	14 530
	1968	1 616	1 595	1 706	1 550	1 675	1 573	1 709	1 705	1 665				1 644	14 794
Thomas-Stahlwerke	1967	30	37	45	51	45	44	46	43	46	46	45	43	44	396
	1968	46	45	45	36	37	36	42	41	41				41	369
SM-Stahlwerke	1967	15	14	16	16	15	16	17	16	16	15	15	13	16	141
	1968	15	13	15	15	14	13	14	13	15				14	127
Warmwalzwerke	1967	667	617	654	679	664	675	688	707	683	665	638	573	670	6 034
	1968	627	612	654	603	660	592	698	688	660				645	5 803
Abgabe	1967	354	320	338	435	400	410	509	463	398	423	412	398	409	3 677
	1968	479	465	498	438	511	472	553	530	545				499	4 491
Erdgas (umgerechnet auf 4300 kcal/Nm ³)															
Bezug	1967	189	168	175	176	174	196	185	191	193	210	261	264	183	1 647
	1968	330	307	323	294	306	281	306	324	325				311	2 796
Verbrauch insgesamt	1967	183	165	172	172	171	193	178	189	191	207	257	260	179	1 614
	1968	325	304	319	291	303	279	303	322	324				308	2 770
SM-Stahlwerke	1967	22	20	25	25	21	24	26	28	26	30	31	32	22	194
	1968	37	35	39	38	39	34	34	36	35				36	327
Warmwalzbetriebe	1967	100	92	95	96	95	111	103	106	105	115	143	136	100	903
	1968	176	165	174	158	166	152	174	184	176				169	1 525

24. Stromwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. kWh

Erzeugung	1967	563	524	560	510	510	509	524	541	532	563	572	549	530	4 773
	1968	603	586	625	558	556	545	577	586	560				577	5 196
Bezug	1967	762	711	749	777	745	793	787	778	798	800	798	774	767	6 503
	1968	853	828	892	819	896	808	907	911	880				866	7 794
Verbrauch insgesamt	1967	1 170	1 093	1 149	1 152	1 116	1 162	1 163	1 178	1 160	1 198	1 188	1 151	1 149	10 343
	1968	1 266	1 229	1 316	1 213	1 281	1 175	1 299	1 310	1 274				1 263	11 363
Hochofen	1967	108	101	109	105	104	101	106	115	107	110	108	110	106	956
	1968	115	113	125	121	126	113	123	130	124				121	1 090
Thomas- und SM-Stahlwerke	1967	50	50	50	52	51	50	50	48	47	48	49	48	50	448
	1968	46	45	47	43	44	41	46	45	44				45	401
Elektro-Stahlwerke	1967	153	144	136	146	123	155	156	153	148	150	150	143	146	1 314
	1968	175	155	182	162	179	157	171	172	172				169	1 525
Warmwalzwerke	1967	372	355	380	384	372	388	384	387	389	393	395	369	379	3 411
	1968	412	407	440	400	432	391	442	446	427				422	3 797
Abgabe	1967	136	131	146	120	125	127	132	128	156	151	165	154	133	1 201
	1968	168	165	177	146	150	163	168	168	150				162	1 455

1) Berechnet nach dem Kohlenstoffeinsatz in den Hochöfen

25. 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 Sept. MD	Sept. Gesamt
a) in 1000 t															
Roheisen	1967 1968	50 40	42 39	45 40	54 38	45 39	50 34	53 44	39 45	38 45	43	42	39	46 40	416 364
Stahlrohblöcken	1967 1968	1 182 1 328	1 148 1 338	1 207 1 461	1 281 1 291	1 206 1 423	1 304 1 279	1 275 1 429	1 225 1 407	1 217 1 375	1 242	1 285	1 165	1 227 1 370	11 045 12 331
Thomas-Stahlrohbl.	1967 1968	66 54	64 54	65 60	66 56	62 59	61 47	55 57	59 55	58 55	61	59	54	62 55	556 497
SM-Stahlrohblöcken	1967 1968	734 804	720 818	770 892	820 775	773 846	821 784	799 864	754 813	744 791	760	796	724	771 821	6 935 7 387
Elektro-Stahlrohbl.	1967 1968	220 259	209 246	199 273	217 247	204 270	231 229	229 261	219 262	218 260	227	224	208	216 256	1 946 2 307
Eisenguß ¹⁾	1967 1968	261 285	243 283	254 296	254 285	235 297	283 256	246 270	230 265	266 ...	287	275	236	252 ...	2 272 ...
Stahlguß ¹⁾	1967 1968	42 49	41 49	45 52	46 51	39 55	45 44	40 50	42 53	46 ...	47	45	41	43 ...	386 ...
Temperguß ¹⁾	1967 1968	40 47	33 48	36 50	37 47	37 50	44 43	38 33	23 41	44 ...	48	46	39	37 ...	332 ...
b) in kg je Tonne Erzeugung															
Roheisen	1967 1968	24 17	20 16	20 16	23 16	20 15	22 14	22 17	16 17	16 18	18	18	18	20 16	183 146
Stahlrohblöcken	1967 1968	412 412	408 414	408 415	412 406	412 414	446 413	405 402	393 398	401 404	401	407	411	411 409	3 697 3 678
Thomas-Stahlrohbl.	1967 1968	88 86	89 88	86 92	83 90	86 90	84 79	78 81	88 80	90 81	89	90	87	86 85	772 767
SM-Stahlrohblöcken	1967 1968	683 675	681 673	696 661	704 673	700 676	744 690	669 678	655 666	664 681	677	676	670	688 675	6 196 6 073
Elektro-Stahlrohbl.	1967 1968	978 988	979 980	997 979	984 984	795 978	1 111 971	990 984	970 1 015	979 996	1 001	985	1 002	976 986	8 873 8 875
Eisenguß ²⁾	1967 1968	633 616	639 630	620 609	631 614	612 603	614 592	613 598	623 580	...	632	614	626	623 ...	5 607 ...
Stahlguß ²⁾	1967 1968	993 1 008	1 014 1 035	1 011 1 020	1 045 1 010	1 030 1 029	1 024 1 021	1 022 1 001	1 001 1 032	978 ...	1 006	1 088	1 011	1 013 ...	9 118 ...
Temperguß ²⁾	1967 1968	885 896	889 919	852 908	906 918	874 893	906 992	887 869	890 917	924 ...	904	938	920	890 ...	8 013 ...

VI. Schrottwirtschaft

26. Entfall, Zugang und Bestand an Schrott

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. his Sept. MD	Sept. Gesamt
Zugang insgesamt ¹⁾	1967 1968	1 621 1 785	1 591 1 940	1 754 2 084	1 786 1 937	1 677 2 099	1 866 1 864	1 738 2 013	1 775 2 050	1 931 ...	1 887	1 808	1 761	1 738 ...	15 739 ...
bei Hochofen- und Stahlwerken	1967 1968	1 166 1 274	1 139 1 366	1 243 1 477	1 285 1 372	1 190 1 465	1 305 1 334	1 225 1 451	1 279 1 490	1 341 1 398	1 248	1 242	1 200	1 244 1 403	11 173 12 627
vom Handel	1967 1968	446 482	419 557	515 610	504 568	483 595	539 539	451 565	482 550	518 536	493	467	486	482 556	4 337 5 002
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1967 1968	303 337	279 349	294 374	295 360	283 384	332 329	303 335	264 343	331 ...	352	334	312	298 ...	2 684 ...
vom Handel	1967 1968	123 136	114 151	123 163	122 158	118 171	137 142	132 147	112 147	138 159	148	142	141	124 153	1 119 1 374
Eigenentfall	1967 1968	900 993	885 1 008	899 1 078	954 1 006	872 1 083	976 982	945 1 074	950 1 136	1 016 ...	959	967	885	933 ...	8 397 ...
in Hochof.-u. Stahlw. sowie verbund. Betr.	1967 1968	720 792	720 810	728 867	781 804	707 870	781 795	774 886	797 940	823 862	755	775	714	759 847	6 831 7 626
in Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1967 1968	180 201	165 198	171 211	173 202	165 213	195 187	171 188	153 196	193 ...	204	192	171	175 ...	1 572 ...
Aus Einfuhr verfügbar	1967 1968	58 119	72 151	79 165	72 165	89 166	90 171	75 123	99 136	118 112	121	112	95	84 145	752 1 308
Für Ausfuhr bestimmt	1967 1968	176 143	161 180	179 182	175 157	174 143	175 133	174 150	193 128	178 149	175	172	162	173 152	1 553 1 365
Bestand	1967 1968	1 858 1 643	1 780 1 646	1 766 1 647	1 704 1 714	1 644 1 805	1 609 1 879	1 519 1 916	1 540 2 027	1 681 ...	1 726	1 669	1 750	— —	— —
bei Hochofen- und Stahlwerken	1967 1968	920 796	883 815	878 845	845 901	823 939	803 985	724 984	768 1 057	899 1 075	895	833	862	— —	— —
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1967 1968	283 280	273 279	262 286	252 297	251 309	245 317	253 322	247 328	254 ...	264	268	294	— —	— —
bei Händlern	1967 1968	655 567	624 552	626 516	607 516	570 557	561 577	542 610	525 642	528 ...	567	568	594	— —	— —

1) Einschließlich Kreislaufmaterial

2) Ohne Kreislaufmaterial

3) Eigenentfall, Zukauf und Bestandsberichtigungen abzüglich Werksabgaben

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	1967	11 851	11 314	10 940	10 146	9 992	9 826	9 426	9 450	9 528	9 367	9 402	9 130
		1968	9 059	9 309	9 162	9 001	8 826	9 104	9 411	9 893	10 260			
"	Fe	1967	5 970	5 685	5 530	5 169	5 106	5 015	4 830	4 867	4 938	4 835	4 842	4 705
		1968	4 660	4 818	4 801	4 677	4 589	4 789	4 990	5 277	5 479			
Eisenerze	Mat	1967	8 601	8 158	7 896	7 169	7 109	6 907	6 550	6 596	6 700	6 535	6 564	6 303
		1968	6 309	6 521	6 519	6 339	6 214	6 497	6 852	7 361	7 632			
"	Fe	1967	4 737	4 492	4 375	4 039	4 031	3 916	3 739	3 776	3 849	3 764	3 776	3 635
		1968	3 623	3 773	3 796	3 669	3 604	3 792	3 988	4 298	4 467			
Inlandserze	Mat	1967	134	133	121	102	91	86	69	64	67	66	64	58
		1968	57	63	59	61	62	66	63	66	60			
"	Fe	1967	42	43	40	34	30	29	24	22	23	23	21	19
		1968	19	22	21	21	22	22	22	22	21			
Auslandserze	Mat	1967	8 467	8 025	7 775	7 067	7 018	6 821	6 481	6 532	6 633	6 469	6 500	6 245
		1968	6 252	6 459	6 460	6 278	6 152	6 430	6 789	7 295	7 572			
"	Fe	1967	4 605	4 449	4 335	4 005	4 000	3 887	3 716	3 755	3 826	3 741	3 755	3 616
		1968	3 604	3 751	3 776	3 648	3 583	3 770	3 966	4 276	4 446			
Manganerze	Mat	1967	351	328	288	292	298	302	275	241	210	247	282	261
		1968	287	299	218	282	289	275	224	260	282			
"	Fe	1967	47	46	39	38	38	37	31	29	23	29	34	28
		1968	33	34	26	44	40	35	28	38	46			
Sinter, Briketts u. Rennluppen	Mat	1967	267	269	243	251	238	260	274	278	272	266	278	330
		1968	284	267	241	278	258	285	295	247	250			
"	Fe	1967	158	156	141	148	138	152	160	161	155	156	166	193
		1968	164	151	134	157	148	166	174	142	141			
Abbrände	Mat	1967	614	559	503	454	380	379	368	369	366	373	344	318
		1968	275	322	307	250	235	240	233	230	263			
"	Fe	1967	290	259	232	206	171	172	169	169	166	163	153	142
		1968	124	145	137	110	102	106	102	102	116			
Schlacken und Walzzunder	Mat	1967	292	286	295	295	283	307	294	303	313	291	290	279
		1968	313	345	367	374	400	405	442	455	454			
"	Fe	1967	120	118	128	132	123	136	131	135	144	126	120	114
		1968	136	147	154	154	167	172	192	200	196			
Gichtstaub	Mat	1967	1 726	1 715	1 714	1 685	1 683	1 672	1 666	1 662	1 667	1 654	1 644	1 638
		1968	1 591	1 555	1 510	1 478	1 430	1 402	1 363	1 340	1 380			
"	Fe	1967	618	613	615	605	606	602	599	597	601	598	594	593
		1968	581	570	554	543	526	517	505	496	513			
Schrott ¹⁾		1967	920	883	878	845	822	803	724	768	899	895	833	863
		1968	796	815	845	901	939	985	984	1 057	1 075			
Hochofenschrott		1967	34	34	39	32	30	31	23	25	33	36	32	30
		1968	28	28	34	35	39	39	32	26	23			
Stahlwerksschrott		1967	756	718	706	681	659	640	575	611	717	720	669	704
		1968	630	645	662	705	727	769	767	834	853			
Legierter Schrott		1967	73	71	72	69	72	72	68	74	83	82	80	78
		1968	86	90	97	103	109	117	125	128	130			
Gußbruch		1967	57	61	61	63	61	60	58	58	66	57	52	51
		1968	52	52	52	58	64	60	60	69	69			
Koks		1967	299	296	286	251	247	253	219	220	214	210	204	237
		1968	229	225	228	232	212	204	196	185	194			
Steinkohlen u. Briketts einschl. Einsatzkohle		1967	342	337	322	293	268	293	311	287	309	318	327	321
		1968	303	318	306	294	269	259	228	282	311			
Roheisen		1967	507	476	496	463	469	429	465	475	412	425	413	481
		1968	461	459	441	444	475	528	492	471	439			
Rohblöcke		1967	484	514	505	497	519	520	536	522	485	489	496	491
		1968	502	483	519	534	550	546	568	495	505 p			
Halbzeug einschl. Warmbreitband (Colls)		1967	1 817	1 826	1 796	1 812	1 829	1 774	1 871	1 932	1 854	1 814	1 902	1 927
		1968	2 005	2 048	2 106	2 097	2 092	2 157	2 167	2 076	2 137			
Walzwerks- fertigzeugnisse ²⁾		1967	1 302	1 374	1 356	1 394	1 404	1 372	1 379	1 358	1 224	1 262	1 338	1 259
		1968	1 410	1 501	1 504	1 498	1 540	1 509	1 561	1 523	1 447 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⁾	1967	292 186	290 182	289 210	288 143	287 178	286 568	286 352	286 769	286 815	284 784	284 187	281 994
	1968	284 079	284 347	283 104	283 236	282 573	281 791	282 660	284 873	284 191_p			
Angestellte ¹⁾	1967	57 253	56 889	56 863	56 697	56 476	56 447	56 330	56 569	57 127	56 749	56 822	56 514
	1968	57 270	57 651	57 507	57 508	57 281	57 190	57 287	58 256	58 347			
Arbeiter ¹⁾	1967	234 933	233 293	232 347	231 446	230 702	230 121	230 022	230 200	229 688	228 035	227 365	225 480
	1968	226 809	226 696	225 597	225 728	225 292	224 601	225 373	226 617	225 844			
Hochofen ²⁾	1967	15 294	15 338	15 236	15 199	15 075	15 065	15 081	15 107	15 048	14 970	14 945	14 889
	1968	16 850	16 815	16 756	16 656	16 233	15 819	15 745	15 699	15 567			
Stahlwerke ²⁾	1967	27 497	27 304	27 204	27 064	27 046	26 695	26 793	26 720	26 673	26 416	26 419	26 076
	1968	28 323	28 343	28 375	28 510	28 600	28 673	28 658	28 801	28 622			
Walzwerke ²⁾	1967	78 442	78 006	77 704	77 804	77 465	77 482	77 526	77 180	76 460	75 891	75 631	75 072
	1968	78 953	78 928	78 730	79 026	79 223	79 332	79 568	79 616	79 625			
Hilfs- und Nebenbetriebe ²⁾	1967	78 358	77 940	77 522	77 273	77 053	76 849	76 779	76 792	76 277	76 656	76 396	75 657
	1968	68 335	68 035	67 422	67 774	67 543	66 997	67 198	66 903	66 644			
Mit der Eisen schaffenden Industrie örtlich verbundene Betriebe ¹⁾	1967	83 445	82 873	82 029	81 340	81 186	80 370	80 462	80 672	80 403	80 282	80 072	79 518
	1968	77 907	77 907	77 914	77 879	78 067	77 162	78 215	78 724	78 998			
Angestellte ¹⁾	1967	18 350	18 427	18 359	18 284	18 295	18 129	17 981	18 062	18 276	18 228	18 212	18 144
	1968	17 683	17 371	17 387	17 208	17 425	17 161	17 226	17 471	17 471			
Arbeiter ¹⁾	1967	65 095	64 446	63 670	63 056	62 891	62 241	62 481	62 610	62 127	62 054	61 860	61 374
	1968	60 224	60 536	60 527	60 671	60 612	60 001	60 989	61 253	61 527			
Eisenerzbergbau	1967	6 193	6 112	5 964	5 758	5 640	5 586	5 546	5 505	5 469	5 355	5 314	5 286
	1968	5 242	5 181	4 840	4 815	4 756	4 704	4 682	4 606	4 573			
Angestellte ¹⁾	1967	910	899	884	865	843	843	833	824	817	780	772	769
	1968	769	764	732	717	711	704	695	691	683			
Arbeiter ¹⁾	1967	5 283	5 213	5 080	4 893	4 797	4 743	4 713	4 681	4 652	4 575	4 542	4 517
	1968	4 473	4 417	4 108	4 098	4 045	4 000	3 987	3 915	3 890			
über Tage	1967	1 973	1 983	1 958	1 929	1 925	1 894	1 887	1 874	1 865	1 825	1 807	1 781
	1968	1 775	1 748	1 593	1 603	1 593	1 574	1 568	1 534	1 527			
unter Tage einschl. Tagebau	1967	3 310	3 230	3 122	2 964	2 872	2 849	2 826	2 807	2 787	2 750	2 735	2 736
	1968	2 698	2 669	2 515	2 495	2 452	2 426	2 419	2 381	2 363			

29. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau

Maßeinheit: 1000 Std.

Eisen schaffende Industrie													
Verfahrenre Stunden	1967	46 235	42 211	44 366	44 094	41 161	44 268	43 033	42 477	43 203	45 600	43 849	41 431
	1968	44 796	42 593	45 312	43 131	44 728	39 269	44 001	41 281				
Ausfallstunden	1967	6 726	6 356	6 886	6 013	7 168	7 887	9 197	12 396	8 613	6 933	5 503	6 713
	1968	7 176	7 602	6 810	6 506	7 099	7 659	11 695	10 720				
Eisenerzbergbau													
Verfahrenre Stunden	1967	799	767	791	779	718	731	689	699	711	727	704	619
	1968	615	587	619	613	625	553	612	575				
Ausfallstunden	1967	170	171	122	117	126	138	178	184	144	124	106	128
	1968	104	154	144	101	108	114	147	163				

1) Einschließlich Lehrlinge

2) Ohne Lehrlinge

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

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Aug. MD	Gesamt
Eisen schaffende Industrie	1967	320	299	325	312	340	327	333	332	322	320	379	334	324	2 588
	1968	329	309	324	331	349	353	360	361					340	2 716
Brutto-Gehaltsumme	1967	81	83	82	82	84	83	83	82	82	82	98	88	83	663
	1968	86	82	83	83	86	86	87	87					85	680
Brutto-Lohnsumme	1967	236	216	243	230	256	244	250	250	240	238	280	247	241	1 925
	1968	214	227	241	248	263	267	273	271					255	2 037
Eisenerzbergbau ²⁾	1967	5,3	5,2	5,5	5,3	5,1	5,1	4,9	5,1	5,0	5,0	5,2	5,9	5,2	42
	1968	4,5	4,2	4,4	4,5	4,6	4,3	4,5	4,5					4,4	36
Brutto-Gehaltsumme	1967	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,4	1,2	9,6
	1968	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1					1,0	8,2
Brutto-Lohnsumme	1967	4,1	4,0	4,3	4,1	3,9	3,9	3,7	3,9	3,8	3,9	4,1	4,6	4,0	32
	1968	3,5	3,2	3,4	3,5	3,6	3,3	3,5	3,4					3,4	27

X. Umsatz

31. Umsatz der Eisen schaffenden Industrie, des Eisenerzbergbaues und der Gießerei-Industrie ^{3) 4)}

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Aug. MD	Gesamt
Hochofen-, Stahl- und Warmwalzwerke	1967	1 367	1 337	1 474	1 525	1 455	1 596	1 464	1 508	1 626	1 522	1 471	1 449	1 466	11 726
	1968	1 434	1 507	1 679	1 596	1 731	1 540	1 728	1 779					1 624	12 994
Inlandsatz	1967	983	922	996	1 016	993	1 086	1 013	1 022	1 072	1 034	1 059	1 005	1 004	8 031
	1968	1 226	1 309	1 403	1 188	1 272	1 145	1 282	1 283					1 264	10 108
Auslandsatz	1967	384	415	478	509	462	510	451	486	553	488	412	443	462	3 695
	1968	208	198	277	408	459	395	446	496					361	2 887
Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1967	72	71	73	71	67	70	66	65	65	70	69	71	69	555
	1968	74	76	78	72	82	73	78	85					77	618
Inlandsatz	1967	53	51	49	48	46	50	43	47	47	51	51	50	48	387
	1968	56	58	60	57	64	56	63	67					60	481
Auslandsatz	1967	19	20	24	23	21	20	23	18	18	19	18	21	21	168
	1968	19	18	18	14	18	17	16	18					17	138
Eisenerzbergbau	1967	19	19	19	20	20	19	19	20	19	20	19	17	19	155
	1968	14	14	12	12	15	14	15	15					14	111
Inlandsatz	1967	18	18	18	19	19	19	18	19	18	19	18	17	18	118
	1968	14	14	13	12	15	14	15	15					14	112
Auslandsatz	1967	1,0	0,7	1,1	0,8	1,0	0,7	0,6	1,2	0,6	0,7	0,6	0,5	0,9	7,1
	1968	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					0,0	0,0
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	1967	289	266	290	291	282	315	288	276	306	319	324	295	287	2 297
	1968	301	313	334	339	366	328	348	360					337	2 699
Inlandsatz	1967	261	240	261	264	253	284	263	249	278	289	295	267	250	2 075
	1968	281	284	304	308	336	301	320	331					308	2 465
Auslandsatz	1967	28	26	29	27	30	32	25	28	28	30	29	29	28	225
	1968	29	29	30	31	30	27	29	29					29	234

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

2) Ab Januar 1965 einschließlich sogen. Bergmannsprämien

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

4) Ab Januar 1968 einschließlich Mehrwertsteuer

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 Aug. MD	Gesamt
Eisenerze	1967	2311 962	2225 582	2550 282	2248 856	2816 102	3187 459	2496 102	2991 731	2901 221	2644 541	2802 711	2684 062	2 603 509	20 828 076
	1968	3122 277	3385 008	3263 001	3011 783	3306 789	3134 761	3616 289	3766 727					3 325 829	26 606 635
Steinkohle	1967	497 657	448 711	616 693	484 434	498 297	635 986	646 500	486 733	494 182	731 624	573 066	708 024	543 126	4 345 011
	1968	445 536	465 939	469 404	482 274	527 141	356 323	441 970	590 402					472 374	2 778 989
Koks	1967	27 026	22 476	32 378	64 627	62 409	54 222	49 702	42 305	45 948	48 243	28 900	25 495	44 393	355 145
	1968	17 842	12 961	35 479	22 838	32 652	20 222	34 977	24 112					25 135	201 083
Schrott	1967	53 463	83 121	81 108	70 380	93 279	91 180	84 365	87 754	117 348	115 703	114 824	110 917	80 581	644 650
	1968	116 548	143 071	174 228	175 283	207 469	141 869	170 186	116 901					155 694	1 245 555
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1967	17 083	21 308	21 372	18 937	17 023	20 839	15 845	15 123	20 797	17 133	17 088	9 970	18 442	147 535
	1968	21 197	25 923	23 090	19 683	29 788	16 799	27 732	28 289					24 063	192 501
Halbzeug	1967	27 362	17 723	32 957	46 920	35 620	40 545	33 281	25 267	31 424	24 075	25 358	24 987	32 459	259 675
	1968	27 961	30 731	44 243	51 412	58 577	50 854	66 656	92 428					52 858	422 862
Warmbreitband	1967	60 632	35 519	42 654	29 451	39 108	49 369	42 573	55 000	57 032	67 909	80 495	64 724	44 288	354 306
	1968	67 104	54 818	77 215	66 574	82 030	49 802	67 153	88 601					69 162	553 297
Oberbaumaterial	1967	831	963	353	373	1 596	1 516	811	353	530	676	557	524	850	6 796
	1968	969	802	1 319	853	1 118	466	780	1 578					986	7 885
Formstahl	1967	20 110	20 957	25 476	24 525	22 210	29 626	27 755	24 923	27 906	37 953	36 121	25 673	24 448	195 582
	1968	41 787	51 327	57 184	37 043	31 673	28 391	41 881	35 773					40 632	325 059
Stabstahl	1967	55 091	59 002	69 470	70 649	67 627	79 130	79 269	63 923	69 721	89 503	93 992	82 259	68 020	544 161
	1968	99 777	121 506	139 105	130 306	132 422	111 135	142 608	98 459					121 915	975 318
Walzdraht	1967	53 538	40 277	46 510	46 015	41 594	58 783	43 427	38 270	49 562	58 259	58 453	62 367	46 052	368 414
	1968	62 758	61 404	74 408	73 672	75 238	62 404	63 032	70 694					67 951	543 610
Bandstahl	1967	16 639	16 571	15 061	19 623	18 547	22 719	19 596	24 776	20 572	20 887	26 292	29 558	19 192	153 535
	1968	27 475	27 614	34 227	30 476	31 216	29 003	36 775	32 768					31 194	249 554
Breitflachstahl und Grobblech	1967	27 091	26 588	26 704	31 739	30 943	40 315	45 210	46 728	47 770	62 132	65 592	55 420	34 415	275 318
	1968	77 861	82 305	97 592	93 637	85 023	72 736	90 792	86 643					85 836	686 689
Mittelblech	1967	10 006	9 365	11 318	12 403	12 451	14 321	13 910	13 545	15 361	15 524	16 834	15 644	12 165	97 319
	1968	13 432	25 351	22 757	24 145	23 210	17 835	20 563	18 812					20 763	166 105
Feinblech	1967	102 130	84 310	91 884	93 567	92 997	98 958	91 793	76 532	85 720	103 075	121 299	99 950	91 521	732 171
	1968	100 710	111 528	125 379	112 232	119 875	102 953	124 139	113 265					113 760	910 081
Weißblech und -band	1967	5 530	4 884	7 922	7 556	9 909	9 091	10 891	10 062	8 346	10 540	8 221	10 504	8 231	65 848
	1968	5 768	6 063	7 803	11 985	10 413	9 811	12 602	12 215					9 583	76 660
sonstiges Blech	1967	9 284	9 036	9 230	10 256	9 470	9 935	10 256	7 713	9 791	12 379	14 540	12 185	9 398	75 180
	1968	12 656	11 232	11 135	12 352	16 444	9 038	12 573	9 789					11 902	95 219
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ¹⁾	1967	388 244	325 195	379 542	393 077	382 072	454 311	418 772	387 092	423 735	502 912	547 754	483 795	391 038	3 128 305
	1968	538 258	584 781	692 367	644 687	667 239	544 428	679 554	661 025					626 542	5 012 339
Stahlrohre, nahtlos	1967	2 265	2 242	1 794	1 994	2 070	2 555	3 909	2 709	2 658	2 924	3 075	3 810	2 442	19 538
	1968	2 627	4 285	4 895	5 435	5 683	4 784	5 679	6 020					4 926	39 408
Stahlrohre, geschweißt	1967	3 520	2 904	3 918	6 352	6 588	5 315	4 294	6 715	7 757	6 294	4 171	4 197	4 951	39 606
	1968	3 999	7 409	12 525	13 925	11 489	9 168	19 331	5 072					10 365	82 918
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahlind. ²⁾	1967	945	1 509	1 854	1 560	1 113	1 216	787	828	767	693	452	462	1 238	9 902
	1968	519	605	961	1 284	1 143	870	1 310	994					961	7 686
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1967	394 974	331 940	387 108	402 983	391 843	463 397	427 762	397 344	434 917	512 823	555 452	492 264	399 669	3 197 351
	1968	545 403	597 080	710 748	665 331	685 554	559 250	705 874	673 111					642 794	5 142 351
darunter Edelstahl	1967	12 259	10 801	9 995	10 995	10 152	12 966	12 960	7 436	12 198	14 578	14 419	15 583	10 946	87 564
	1968	16 607	16 693	21 361	18 955	20 588	16 639	21 652	19 540					19 004	152 035
übrige Waren aus Eisen und Stahl ³⁾	1967	35 793	35 046	38 294	37 522	34 538	40 764	36 586	36 995	39 385	46 730	44 722	39 521	36 942	295 538
	1968	36 274	42 606	44 414	44 154	45 343	40 814	50 568	39 774					42 993	343 947
darunter Edelstahl	1967	2 866	2 691	2 624	2 778	2 424	2 966	2 770	2 936	3 202	3 927	3 420	3 116	2 757	22 055
	1968	3 398	3 752	3 477	4 345	4 778	4 578	4 471	4 361					4 145	33 160
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM ⁴⁾	1967	276 732	248 466	276 413	276 811	281 456	317 296	294 945	269 862	295 641	354 473	364 938	337 622	280 248	2 241 981
	1968	357 995	387 599	452 756	423 533	444 825	366 873	463 113	412 236					413 616	3 308 930

1) Von Halbzeug bis sonstiges Blech

2) Freiformschmiedestücke, Eisenbahnnachsen 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)

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 MD	Aug. Gesamt
Eisenerze	1967	23 209	23 997	25 226	25 737	34 112	45 867	27 252	24 614	26 728	25 435	25 103	24 938	28 752	230 014
	1968	602	1 885	942	1 270	1 618	1 418	1 030	1 156					1 240	9 921
Steinkohle	1967	1506 234	1253 325	1344 489	1281 815	1356 981	1539 024	1331 074	1590 636	1562 693	1828 822	1571 504	1450 569	1 400 447	11 203 578
	1968	1856 747	1620 784	1547 417	1528 536	1681 323	1564 700	1905 539	1639 401					1 668 055	13 341 497
Koks	1967	691 220	491 236	524 034	518 879	569 649	651 930	647 189	611 450	757 518	736 393	707 492	703 906	588 198	4 705 587
	1968	712 802	693 682	741 742	694 791	710 211	638 360	752 229	755 181					712 375	5 698 998
Schrott	1967	247 785	181 301	170 993	152 999	121 674	225 682	199 320	167 122	171 234	183 625	179 806	123 877	183 360	1 466 876
	1968	163 542	158 300	174 718	152 720	154 578	118 913	148 441	156 909					153 516	1 228 124
Roheisen u. Hochofen- Ferrolegierungen	1967	72 121	81 661	96 769	101 539	152 701	164 555	117 010	111 929	129 475	116 937	98 244	98 502	113 036	904 285
	1968	75 167	77 910	100 711	79 814	69 261	50 790	67 912	78 562					75 016	600 127
Halbzeug	1967	120 038	103 507	126 743	134 831	109 623	128 476	149 312	105 961	102 826	117 422	125 961	79 313	122 311	978 491
	1968	185 159	127 930	137 104	68 948	69 798	71 873	78 892	83 811					102 939	823 515
Warmbreitband	1967	80 717	102 997	83 097	112 254	130 838	115 044	125 149	109 423	84 456	123 389	165 623	42 560	107 440	859 519
	1968	80 392	91 460	90 705	135 277	93 979	95 675	196 662	103 716					110 983	887 866
Oberbaumaterial	1967	12 371	6 094	11 703	18 732	9 899	13 701	16 073	5 606	4 993	12 051	10 692	6 670	11 772	94 179
	1968	17 533	11 312	9 183	12 587	8 290	9 873	6 048	9 880					10 588	84 706
Formstahl	1967	65 991	58 933	78 712	90 271	70 881	81 162	58 173	71 796	52 723	65 845	69 233	49 823	71 990	575 919
	1968	75 978	66 440	80 181	57 906	51 052	55 521	80 630	74 088					67 725	541 796
Stabstahl	1967	147 529	124 415	129 566	158 155	144 833	166 014	143 723	175 479	119 456	200 126	161 536	114 692	148 714	1 189 714
	1968	166 184	133 280	147 681	137 119	126 578	120 565	154 711	146 643					141 595	1 132 761
Walzdraht	1967	48 073	41 831	40 121	63 716	46 215	51 975	49 041	61 812	42 819	64 393	46 110	38 553	50 348	402 784
	1968	57 922	62 310	65 092	50 371	53 608	55 470	63 094	87 884					62 081	496 651
Bandstahl	1967	26 106	17 440	20 192	23 532	21 876	20 266	18 816	22 658	19 321	27 440	27 122	21 361	21 361	170 886
	1968	23 481	17 208	21 674	19 286	20 168	17 404	26 248	22 082					20 944	167 551
Breitflachstahl und Grobblech	1967	135 068	107 820	142 895	132 639	114 492	147 003	124 984	123 886	97 533	142 236	110 006	103 548	128 598	1 028 787
	1968	121 181	135 580	119 233	151 136	109 169	103 017	152 658	117 970					126 243	1 009 944
Mittelblech	1967	13 590	12 833	12 151	12 143	12 752	21 611	15 194	16 477	9 555	12 210	13 222	11 704	14 594	116 754
	1968	15 992	11 565	11 146	12 697	13 543	8 171	11 199	9 069					11 673	93 382
Feinblech	1967	81 394	62 964	99 218	127 783	102 663	121 829	119 428	126 625	78 605	134 016	140 985	104 531	105 488	843 904
	1968	142 858	125 608	149 501	118 279	107 880	133 562	182 834	170 602					140 266	1 122 124
Weißblech und -band	1967	21 461	15 618	15 291	18 668	18 779	17 847	18 341	16 775	14 820	16 212	16 782	10 631	17 848	142 783
	1968	22 810	6 598	16 950	12 674	16 804	11 716	22 458	14 047					15 511	124 087
sonstiges Blech	1967	30 074	27 855	33 641	31 308	26 013	39 310	33 191	29 821	18 338	29 561	36 585	16 142	31 781	251 216
	1968	37 082	37 252	42 506	37 765	28 826	39 736	45 420	38 350					38 367	306 937
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ¹⁾	1967	784 412	682 307	793 330	927 032	808 894	924 241	871 428	865 322	645 445	944 901	923 857	599 528	832 246	6 657 966
	1968	946 602	826 543	882 856	814 045	699 695	722 583	1020 854	878 142					848 915	6 791 320
Stahlrohre, nahtlos	1967	61 774	56 281	64 511	64 570	49 966	65 250	61 239	79 826	58 082	64 096	67 671	56 884	62 928	503 426
	1968	56 456	54 950	52 958	53 748	55 070	45 342	72 360	60 571					56 432	451 455
Stahlrohre, geschweißt	1967	35 354	32 048	39 751	52 106	48 630	63 410	38 672	47 481	35 291	70 413	51 922	56 095	44 682	357 452
	1968	46 108	56 299	54 073	46 905	64 421	36 155	66 763	71 613					55 405	443 237
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahllind. ²⁾	1967	8 181	8 047	8 984	13 054	7 847	11 409	8 170	9 174	7 250	7 813	7 503	9 144	9 358	74 866
	1968	7 080	6 989	7 179	6 611	7 190	6 748	7 554	7 177					7 066	56 528
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1967	889 721	778 683	906 576	1056 762	915 337	1064 319	979 509	1002 803	746 068	1087 223	1050 953	721 651	949 214	7 593 710
	1968	1056 246	944 781	997 966	921 309	826 376	810 828	1167 531	1017 503					967 818	7 742 540
darunter Edelstahl	1967	29 936	24 776	29 755	31 129	26 707	30 410	24 533	29 745	23 927	32 265	27 043	27 349	28 374	226 991
	1968	27 006	28 307	29 617	30 698	29 057	24 818	28 003	23 398					27 613	220 904
übrige Waren aus Eisen und Stahl ³⁾	1967	121 773	115 446	135 137	131 507	123 676	143 812	129 656	132 396	129 232	160 736	133 105	136 105	129 175	1 033 403
	1968	145 801	131 958	138 908	134 624	133 801	115 231	152 132	140 072					136 566	1 092 527
darunter Edelstahl	1967	8 945	7 498	7 880	8 659	7 619	9 319	8 049	9 775	8 507	9 888	7 249	9 117	8 468	67 744
	1968	10 194	9 420	9 636	9 000	10 711	7 676	12 491	8 673					9 725	77 801
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM ⁴⁾	1967	723 725	636 822	733 152	799 486	713 359	839 106	746 934	786 831	642 693	851 568	779 498	653 207	744 927	5 959 445
	1968	783 241	712 812	766 426	721 031	677 036	629 692	873 836	771 818					741 987	5 935 892

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)

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

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

*Erscheint vierteljährlich - ca. 170 Seiten - 14 Schaubilder - Preis DM 10,-
Bestell-Nr. D9/I-vj 68*

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

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

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

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

*Erscheint monatlich - 23 Seiten - Preis DM 3,-
Bestell-Nr. D9/I/1-m 68*

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 68

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.**