

STATISTISCHES BUNDESAMT
AUßENSTELLE DÜSSELDORF

EISEN UND STAHL

Eisenerzbergbau

Eisen schaffende Industrie

Eisen-, Stahl- und Tempergießerei

Januar 1969



Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf

Inlands- und Auslandserze *)
Verbrauch für die Roheisenerzeugung in den Hochöfen
der Bundesrepublik

	Metallischer Möller insges.	Inlandserze		Auslandserze	
	1000 t Fe	1000 t Fe	in % zum met.Möller	1000 t Fe	in % zum met.Möller
a) Thomas-Möller der Ruhrwerke					
1950	4 493	1 462	32,5	1 756	39,1
1955	8 362	1 572	18,8	4 709	56,3
1958	8 320	1 482	17,8	5 032	60,5
1959	9 237	1 422	15,4	6 100	66,0
1960	10 461	1 396	13,4	7 159	68,4
1961	9 872	1 277	12,9	6 906	70,0
1962	9 002	1 025	11,4	6 444	71,6
1963	8 122	477	5,9	6 085	74,9
1964	8 980	320	3,6	6 983	77,8
1965	8 542	318	3,7	6 794	79,5
1966	7 603	205	2,7	6 151	80,9
1967	7 544	183	2,4	6 260	83,0
1968	7 727	111	1,4	6 515	84,3
b) Gesamt-Möller der Ruhrwerke					
1950	7 293	1 914	26,2	2 477	34,0
1955	12 537	1 970	15,7	7 326	58,4
1958	12 518	1 827	14,6	7 872	62,9
1959	13 879	1 805	13,0	9 252	66,7
1960	16 955	1 834	10,8	11 820	69,7
1961	16 511	1 674	10,1	11 787	71,4
1962	15 704	1 430	9,1	11 231	71,5
1963	14 660	744	5,1	11 137	76,0
1964	17 843	547	3,1	14 329	80,3
1965	17 602	526	3,0	14 334	81,4
1966	16 314	404	2,5	13 153	80,6
1967	18 371	366	2,0	14 897	81,1
1968	20 542	286	1,4	17 193	83,7
c) Gesamt-Möller aller Werke in der Bundesrepublik					
1950 ohne Saarl.	8 784	2 784	31,7	2 504	28,5
1955 " "	15 354	3 627	23,6	7 569	49,3
1958 " "	15 595	3 823	24,5	8 059	51,7
1959 " "	17 199	3 999	23,3	9 496	55,2
1959 einschl."	20 310	4 007	19,7	11 854	58,4
1960 " "	24 269	4 299	17,7	14 925	61,6
1961 " "	23 996	4 135	17,2	15 007	62,5
1962 " "	22 725	3 583	15,8	14 258	62,7
1963 " "	21 363	2 894	13,6	13 858	64,5
1964 " "	25 359	2 585	10,2	17 778	70,1
1965 " "	25 254	2 300	9,1	18 243	72,2
1966 " "	23 847	2 051	8,6	17 106	71,7
1967 " "	25 787	2 006	7,8	18 804	72,9
1968 " "	28 499	2 005	7,0	21 594	75,8

*) Die in den eingesetzten Sintern und Rennluppen enthaltenen Erze wurden durch Aufschlüsselung ermittelt. Der Eigenentfall an Gichtstaub wurde abgezogen.

Inlands- und Auslandserze *)
Verbrauch für die Roheisenerzeugung in den Hochöfen
der Bundesrepublik

	Metallischer Möller insges.	Inlandserze		Auslandserze	
	1000 t Fe	1000 t Fe	in % zum met.Möller	1000 t Fe	in % zum met.Möller
a) Thomas-Möller der Ruhrwerke					
1950	4 493	1 462	32,5	1 756	39,1
1955	8 362	1 572	18,8	4 709	56,3
1958	8 320	1 482	17,8	5 032	60,5
1959	9 237	1 422	15,4	6 100	66,0
1960	10 461	1 396	13,4	7 159	68,4
1961	9 872	1 277	12,9	6 906	70,0
1962	9 002	1 025	11,4	6 444	71,6
1963	8 122	477	5,9	6 085	74,9
1964	8 980	320	3,6	6 983	77,8
1965	8 542	318	3,7	6 794	79,5
1966	7 603	205	2,7	6 151	80,9
1967	7 544	183	2,4	6 260	83,0
1968	7 727	111	1,4	6 515	84,3
b) Gesamt-Möller der Ruhrwerke					
1950	7 293	1 914	26,2	2 477	34,0
1955	12 537	1 970	15,7	7 326	58,4
1958	12 518	1 827	14,6	7 872	62,9
1959	13 879	1 805	13,0	9 252	66,7
1960	16 955	1 834	10,8	11 820	69,7
1961	16 511	1 674	10,1	11 787	71,4
1962	15 704	1 430	9,1	11 231	71,5
1963	14 660	744	5,1	11 137	76,0
1964	17 843	547	3,1	14 329	80,3
1965	17 602	526	3,0	14 334	81,4
1966	16 314	404	2,5	13 153	80,6
1967	18 371	366	2,0	14 897	81,1
1968	20 542	286	1,4	17 193	83,7
c) Gesamt-Möller aller Werke in der Bundesrepublik					
1950 ohne Saarl.	8 784	2 784	31,7	2 504	28,5
1955 " "	15 354	3 627	23,6	7 569	49,3
1958 " "	15 595	3 823	24,5	8 059	51,7
1959 " "	17 199	3 999	23,3	9 496	55,2
1959 einschl."	20 310	4 007	19,7	11 854	58,4
1960 " "	24 269	4 299	17,7	14 925	61,6
1961 " "	23 996	4 135	17,2	15 007	62,5
1962 " "	22 725	3 583	15,8	14 258	62,7
1963 " "	21 363	2 894	13,6	13 858	64,5
1964 " "	25 359	2 585	10,2	17 778	70,1
1965 " "	25 254	2 300	9,1	18 243	72,2
1966 " "	23 847	2 051	8,6	17 106	71,7
1967 " "	25 787	2 006	7,8	18 804	72,9
1968 " "	28 499	2 005	7,0	21 594	75,8

*) Die in den eingesetzten Sintern und Rennluppen enthaltenen Erze wurden durch Aufschlüsselung ermittelt. Der Eigenentfall an Gichtstaub wurde abgezogen.



**STATISTISCHES BUNDESAMT
AUßENSTELLE DÜSSELDORF**

Fachserie D: Industrie und Handwerk

**Reihe 9
Fachstatistiken**

I. EISEN UND STAHL

Eisenerzbergbau

Eisen schaffende Industrie

Eisen-, Stahl- und Tempergießerei

Januar 1969



Bestell-Nr.: 230911-690201

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 Februar 1969

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. Gußeisen, 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		Fe-Inhalt	Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
	Material			insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich
	insgesamt	forder- täglich									
a) in 1000 t											
1950	10 884	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
1964	11 613	42,8	3 145	27 182	74,3	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
1968	7 714	29,3	2 166	30 305	82,8	41 159	123,6	28 697	98,0	4 156	16,6
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
Oktober	731	31,2	203	2 701	87,1	3 683	127,0	2 734	104,4	411	17,9
November	709	31,7	198	2 625	87,5	3 587	128,1	2 481	104,3	370	19,5
Dezember	556	28,1	158	2 516	81,2	3 238	124,5	2 260	100,9	320	16,0
1969 Januar	691	30,4	193	2 713	87,5	3 688	131,7	2 655	105,4	386	17,5
Februar											
März											
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		
1964	70		112		114		115		106		
1965	66		111		113		115		108		
1966	58		105		108		111		95		
1967	52		113		113		115		88		
1968	48		125		126		133		102		
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		
Oktober	51		131		129		142		109		
November	52		132		131		141		119		
Dezember	46		122		127		137		98		
1969 Januar	50		132		134		143		107		
Februar											
März											

Höchstförderung / Höchsterzeugung

Maßeinheit: 1000 t

	Eisenerz, roh		Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
insgesamt	Jan. 1958	1 640	Jan. 1969	2 713	Jan. 1969	3 688	Okt. 1968	2 734	März 1965	430
produktionstgl. ¹⁾	Mai 1961	70,3	Nov. 1968	87,5	Jan. 1969	131,7	Jan. 1969	105,4	Nov. 1964	19,9

	Fördertage		Produktionstage			
Nov. 1968	22,4		30		28	
Dez. 1968	19,8		31		26	
Jan. 1969	22,7		31		28	

1) Eisenerzförderung = fördertätlich

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
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	36 744	19 658	9 712	15 890	4 481	3 401	89 885	24 279	118 020	102 235	62 154	14 000
1968	p 41 159	20 404	11 565	16 961	4 834	3 707	98 630	26 277	121 630	106 500	66 890	15 000
1968 Januar	3 274	1 853	952	1 432	375	296	8 185	2 412	11 150	8 868	5 411	.
Februar	3 280	1 797	930	1 363	377	283	8 030	1 939	10 940	8 488	5 233	.
März	3 576	1 930	973	1 466	398	324	8 664	1 984	11 800	9 083	5 540	.
April	3 235	1 809	962	1 389	393	307	8 094	2 093	11 550	8 852	5 356	.
Mai	3 492	1 153	964	1 478	408	280	7 776	2 684	11 780	9 023	5 517	.
Juni	3 140	1 219	947	1 389	380	296	7 369	2 064	11 050	8 576	5 456	.
Juli	3 607	1 694	812	1 411	410	284	8 215	2 093	10 625	8 900	5 610	.
August	3 587	1 276	921	1 255	407	310	7 753	1 905	8 310	8 943	5 601	.
September	3 461	1 768	1 008	1 459	412	288	8 385	2 151	7 500	8 744	5 672	.
Oktober	3 683	2 067	1 077	1 502	445	335	9 112	2 722	8 355	...	6 005	.
November	3 587	1 930	971	1 377	422	333	8 613	2 255	8 900	...	5 620	.
Dezember	p 3 238	1 908	1 048	1 440	406	369	8 409	1 950	9 670	...	5 846	.
1969 Januar	p 3 688	2 023	1 025	1 520	456	380	9 092	6 066	.
Februar												
März												
b) Meßziffer — vH — 1962 = 100												
1952	57	63	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
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
1968	p 126	118	157	174	121	177	135	126	133	140	243	167
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	140	244	.
August	132	88	150	155	122	177	127	110	109	141	244	.
September	128	123	164	178	123	165	138	124	99	138	247	.
Oktober	136	144	176	185	133	190	150	157	110	...	262	.
November	132	134	159	169	126	190	142	130	117	...	245	.
Dezember	p 119	133	171	177	121	211	138	112	127	...	255	.
1969 Januar	p 136	141	167	187	136	218	149	264	.
Februar												
März												

Höchstherzeugung

Maßeinheit: 1000 t

Jahr	1968	1968	1968	1968	1968	1968	1968	1965	1966	1968	1968	1968
Menge	41 159	20 404	11 565	16 961	4 834	3 707	98 630	27 439	124 700	106 500	66 890	15 000

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 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	120,3	78,1	47,0	149,8	106,3	108,4	122,1	130,0	130,2
August	122,8	80,3	46,2	151,8	105,7	119,0	121,8	132,1	135,9
September	138,1	82,3	51,5	159,3	130,8	140,2	128,5	138,5	149,3
Oktober	139,9	85,6	51,5	160,2	129,5	142,9	138,0	137,2	160,1
November	154,2	93,2	55,1	169,5	149,5	157,8	148,5	146,8	180,3
Dezember p	144,1	89,2	41,9	153,4	147,6	146,6	136,0	97,7	188,5

Jahr Monat	Eisen- schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- u. Temper- gießereien	Ziehereien und Kalt- walmazwerke	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 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	126,8	85,8	119,6	92,7	103,4	97,0	108,2	121,8	106,0
August	128,2	91,4	133,7	85,7	102,8	94,1	109,2	120,7	117,3
September	130,9	106,3	142,1	99,1	125,2	111,9	149,0	151,2	131,5
Oktober	135,1	107,8	142,3	95,8	127,3	109,5	139,3	154,7	133,7
November	137,7	115,8	158,3	114,2	137,1	127,9	162,3	174,8	156,1
Dezember p	133,1	101,7	137,0	137,7	...	140,5	140,0	171,7	143,8

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 Dez. MD	Gesamt
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	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	2 700,9	2 625,1	2 516,0	2 525,4	30 305,3
	1969	2 713,0													
Thomas-Roheisen	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	1 292,2	1 247,5	1 165,6	1 187,3	14 247,7
	1969	1 318,4													
Stahleisen	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	1 232,3	1 199,4	1 152,1	1 160,7	13 928,8
	1969	1 176,2													
Gießerei-Roheisen	1968	30,9	29,3	17,2	23,6	22,1	22,5	24,1	21,3	18,1	23,1	15,3	31,3	23,2	278,9
	1969	23,3													
Hämatit- u. Temper-Roheisen	1968	102,6	81,9	85,5	83,1	108,5	90,0	83,0	92,1	105,9	59,9	97,6	105,8	91,4	1 096,8
	1969	70,0													
Roheisen f. Gußeisen mit Kugelgraphit ¹⁾	1968														
	1969	40,2													
Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	1968	24,9	29,4	42,7	22,0	20,4	20,5	32,1	25,0	25,1	30,4	27,2	28,0	27,3	327,8
	1969	40,2													
Sonst. Roheisen u. Hochofen-Ferro-Sil.	1968	33,4	40,6	25,3	33,7	36,0	39,5	29,8	28,1	24,4	63,1	38,2	33,2	35,4	425,4
	1969	44,7													
Rohstahl (Rohblöcke u. Flüssigstahl f. Stahlguß)	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	3 682,8	3 587,2	3 237,7	3 429,9	41 159,0
	1969	3 688,0													
Thomas-Stahl	1968	628,8	613,3	655,4	620,5	653,8	596,4	707,6	690,2	675,0	648,4	609,5	561,8	638,6	7 663,6
	1969	633,9													
Oxygen-Stahl ²⁾	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	1 464,4	1 440,5	1 300,0	1 271,5	15 257,8
	1969	1 527,2													
Siemens-Martin-Stahl	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	1 243,7	1 222,1	1 083,4	1 212,0	14 544,1
	1969	1 189,1													
Elektro-Stahl	1968	306,2	295,9	327,2	296,2	325,6	276,8	311,3	307,0	309,8	325,4	313,9	288,6	307,0	3 683,9
	1969	337,1													
Sonstiger Stahl	1968	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,9	0,8	0,9	1,1	0,8	0,8	9,5
	1969	0,7													
Rohblöcke	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	3 621,5	3 531,7	3 188,3	3 377,2	40 526,0
	1969	3 629,6													
Thomas-Stahl	1968	628,8	613,3	655,4	620,5	653,8	596,4	707,6	690,2	675,0	648,4	609,5	564,8	638,6	7 663,6
	1969	633,9													
Oxygen-Stahl ²⁾	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	1 464,4	1 440,5	1 300,0	1 271,5	15 257,8
	1969	1 527,2													
Siemens-Martin-Stahl	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	1 238,4	1 216,6	1 079,8	1 207,2	14 486,4
	1969	1 183,2													
Elektro-Stahl	1968	262,2	251,4	278,9	250,4	276,1	235,9	265,1	258,2	261,1	270,3	265,0	243,6	259,8	3 118,2
	1969	285,3													
Flüssigstahl für Stahlguß	1968	49,7	50,1	54,1	51,9	55,1	45,5	51,1	54,4	54,7	61,4	55,6	49,4	52,7	632,9
	1969	58,4													
Siemens-Martin-Stahl ³⁾	1968	5,1	4,9	5,1	5,3	4,9	3,9	4,2	4,6	5,2	5,3	5,5	3,6	4,8	57,7
	1969	5,9													
Elektro-Stahl	1968	44,0	44,5	48,3	45,8	49,5	40,8	46,2	48,8	48,7	55,1	49,0	45,0	47,1	565,7
	1969	51,8													
Sonstiger Stahl	1968	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,9	0,8	0,9	1,1	0,8	0,8	9,5
	1969	0,7													

5. Lieferung von vorgewalztem Stahlhalbzeug ⁴⁾

Maßeinheit: 1000 t

Vorblöcke und Vorbrammen	1968	142,7	125,1	118,3	102,3	107,1	99,7	121,5	109,9	116,1	111,4	124,2	124,2	116,9	1 402,7
	1969	142,8p													
Platinen	1968	13,3	15,9	12,1	9,1	10,2	10,0	6,4	6,2	7,7	6,8	6,3	6,5	9,2	110,5
	1969	8,1p													
Warmbreitband zum Auswalzen ⁵⁾	1968	122,0	137,5	145,9	148,9	162,6	144,6	188,9	191,7	156,7	205,5	191,7	140,3	161,4	1 936,2
	1969	165,6p													
Knüppel ohne Röhrenknüppel	1968	157,5	157,8	158,5	163,9	174,6	153,2	159,0	165,8	141,8	148,3	160,7	163,3	158,7	1 904,3
	1969	178,4p													
Röhrenrund- und -vierkantstahl	1968	12,5	10,2	11,4	9,1	15,4	8,4	11,1	16,3	8,7	10,3	14,8	11,8	11,7	140,0
	1969	10,6p													

1) Bis einschließlich 1968 in sonstigem Roheisen enthalten
 2) Als Oxygen-Stahl gelten alle mit reinem oder annähernd reinem Sauerstoff im Aufblasverfahren ganz oder teilweise gefrachten Stähle
 3) Ab Januar 1969 einschließlich Oxygen-Stahlguß
 4) Ohne Lieferungen an Werke des gleichen Unternehmens und ohne Abgaben zum Lohnwalzen
 5) In der Montanunion

2) Als Oxygen-Stahl gelten alle mit reinem oder annähernd reinem Sauerstoff im Aufblasverfahren ganz oder teilweise gefrachten Stähle
 3) Ab Januar 1969 einschließlich Oxygen-Stahlguß
 4) Ohne Lieferungen an Werke des gleichen Unternehmens und ohne Abgaben zum Lohnwalzen
 5) 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 Dez. MD	Gesamt
Stahlhalbzeugversand ¹⁾	1968	189,4	180,1	178,0	166,9	177,3	140,4	176,2	203,1	174,4	167,1	174,3	173,5	175,0	2 100,4
	1969	167,3 p													
Rohblöcke und -brammen	1968	10,2	10,8	10,1	8,6	15,3	12,5	13,4	18,2	13,6	14,0	15,2	16,4	13,2	158,4
	1969	17,6													
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1968	1,7	1,9	2,5	1,2	3,0	2,6	1,2	2,6	1,2	1,3	2,0	0,7	1,8	21,7
	1969	0,0													
Warmbreitband zum Auswalzen ²⁾	1968	6,0	10,0	10,3	16,6	32,1	14,5	37,4	50,4	30,1	32,2	37,3	36,4	26,1	313,2
	1969	26,7													
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1968	171,5	157,4	155,1	140,5	126,9	110,8	124,2	131,9	129,5	119,6	119,8	120,0	133,9	1 607,1
	1969	123,0													
Walzstahlfertigerzeugnisse	1968	2 207,7	2 247,5	2 429,5	2 258,9	2 445,0	2 153,1	2 532,0	2 535,5	2 411,7	2 734,0	2 481,2	2 259,8	2 391,4	28 697,0
	1969	2 655,1													
Eisenbahn- oberbaustoffe	1968	30,8	35,3	28,0	28,6	32,7	26,6	29,8	27,4	31,0	36,8	35,3	31,5	31,2	373,8
	1969	37,7													
Spundbohlen	1968	21,4	16,9	19,0	18,3	22,8	18,6	22,6	23,3	24,7	33,0	26,4	16,2	21,9	263,2
	1969	13,1													
Breitflanschträger	1968	41,5	42,5	46,9	41,8	50,5	56,6	59,4	62,2	61,5	69,5	63,4	50,3	53,9	646,2
	1969	58,3													
Formstahl	1968	107,1	104,6	107,3	88,2	105,2	81,7	112,4	119,9	104,6	119,3	105,5	90,2	103,8	1 245,9
	1969	131,9													
Walzdraht	1968	244,0	243,0	251,8	236,1	272,6	233,7	270,4	282,6	272,4	292,7	269,9	252,6	260,1	3 121,8
	1969	281,8													
Stabstahl	1968	455,2	438,1	469,3	437,7	467,6	413,9	510,9	488,5	474,3	500,3	468,0	439,6	463,6	5 563,4
	1969	554,2													
Breitflachstahl	1968	36,2	35,6	43,7	36,0	40,9	39,0	40,3	36,3	41,8	40,8	39,5	34,8	38,7	464,7
	1969	46,1													
Warmbandstahl (Mittel- u. Schmalband)	1968	218,8	229,1	223,5	204,2	221,6	190,2	223,5	226,8	199,5	251,9	241,0	211,9	220,2	2 642,3
	1969	263,2													
Warmbreitband ³⁾ (Fertigerzeugnis)	1968	130,0	145,7	203,5	172,8	178,3	160,6	170,5	174,4	178,2	221,3	149,6	127,7	167,7	2 012,5
	1969	128,3													
Grobblech	1968	305,3	316,0	332,4	314,5	349,6	299,1	361,2	355,9	335,0	394,4	352,0	309,9	335,5	4 025,5
	1969	363,2													
Mittelblech	1968	38,0	40,3	43,9	40,0	42,8	39,6	42,7	44,8	44,5	48,7	50,3	45,4	43,4	520,9
	1969	45,3													
Feinblech	1968	441,3	474,7	526,3	515,3	520,3	473,2	547,2	556,7	511,4	568,3	545,5	519,1	516,6	6 199,2
	1969	576,2													
darunter Spaltband ⁴⁾	1968	38,9	39,7	39,2	39,3	42,1	37,9	46,5	46,1	42,4	48,4	44,1	42,0	42,2	506,5
	1969	-													
Stahlrohre, nahtlos	1968	138,1	125,7	133,9	125,6	140,2	120,3	141,1	137,7	132,7	157,0	134,7	130,6	134,8	1 617,6
	1969	135,7													
Walzstahlfertigerzeugnisse ⁵⁾ gem. Montan-Vertrag	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	2 699,4	2 460,0	2 236,9	2 368,0	28 416,1
	1969	2 610,9													
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1968	112,5	109,8	112,5	105,7	115,9	108,2	116,2	111,2	101,1	122,4	113,6	107,7	111,4	1 336,7
	1969	111,5													

7. Weiterverarbeitete Erzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Weiterverarbeitete Erzeugnisse	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
Geschweißte Rohre ⁶⁾	1968	83,9	81,3	83,9	92,6	100,6	86,7	118,5	112,4	107,5	137,1	120,9	97,2	101,9	1 222,4
	1969	123,9													
Weißblech, Weißband, Feinstbl., Feinstband	1968	32,9	52,7	58,3	61,9	61,7	54,5	61,0	64,3	62,6	53,3	56,2	56,3	56,3	675,6
	1969	64,1													
Verzinktes u. verbleites Blech u. Band ⁷⁾	1968	70,6	72,2	78,3	76,5	78,5	72,5	80,9	81,2	77,1	88,3	88,0	86,7	79,2	950,7
	1969	83,6													
Rollendes Eisenbahnzeug	1968	7,7	7,4	7,3	6,2	9,5	8,2	7,7	6,6	8,9	9,2	9,7	8,5	8,1	96,8
	1969	9,5													

8. Schmiedestücke

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugn. d. Schmiede-, Preß- u. Hammerwerke	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
Geschm. Halbzeug ⁸⁾	1968	45,7	46,6	52,8	49,9	50,2	46,0	48,7	51,6	50,3	56,6	51,4	50,5	50,0	600,2
	1969	55,7													
Geschm. Stäbe	1968	4,4	3,9	4,8	4,5	5,0	5,7	5,3	5,3	5,3	5,9	4,8	4,4	5,0	59,6
	1969	4,6													
Freiformschmiedestücke	1968	19,4	20,2	22,5	21,6	21,4	19,6	19,9	22,8	20,8	22,9	22,2	22,3	21,3	255,6
	1969	24,4													
	1968	21,9	22,5	25,4	23,8	23,7	20,7	23,5	23,6	24,2	27,8	24,4	23,7	23,8	285,2
	1969	26,7													

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		Stahllöfen							
			Thomas-Konverter		Blasstahl-Konverter		Siemens-Martin-Öfen		Elektroöfen	
	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb
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
Oktober	129	89	49	41	31	25	134	98	184	165
November	123	88	43	35	31	26	134	98	186	172
Dezember	123	88	43	36	31	26	134	95	185	172
1969 Januar	121	88	43	35	31	25	134	93	181	166
Februar										
März										

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 Dez.	
														MD	Gesamt
Maschinen- und Bearbeitungsguß	1968	148,3	153,7	158,3	152,7	162,0	137,1	138,9	140,7	167,4	190,3	175,3	151,7	156,4	1 876,4
Kokillen und Zubehör	1969	180,5													
	1968	52,7	50,4	56,0	55,1	58,1	54,1	60,3	58,6	60,1	63,9	53,4	50,7	56,1	673,3
	1969	59,0													
Abflußrohre und Formstücke	1968	11,7	10,4	11,8	10,0	9,5	8,1	9,7	10,0	11,4	11,6	10,4	8,7	10,3	123,2
	1969	8,8													
Druckrohre und Formstücke	1968	23,4	20,7	22,3	22,4	23,7	21,6	28,0	25,2	25,2	25,7	23,6	20,2	23,5	282,1
	1969	23,6													
Radiatoren, Zentralheizungskessel	1968	13,3	14,2	13,6	12,9	13,9	11,4	11,7	11,5	14,0	16,7	14,5	11,4	13,3	159,1
	1969	14,4													
Gußbadewannen und Sanitärguß	1968	6,7	5,4	6,1	5,3	5,8	5,0	4,8	4,3	5,7	6,6	5,3	4,3	5,4	65,3
	1969	6,0													
Herd- und Ofenguß	1968	5,9	5,7	5,7	5,6	6,1	5,5	5,7	6,4	6,9	7,9	7,2	6,0	6,2	74,5
	1969	6,9													
Wägen	1968	5,5	5,0	5,6	5,3	5,4	5,1	5,6	5,9	5,5	5,4	5,5	4,3	5,3	64,0
	1969	5,7													
Bremsklötze und Sohlen	1968	2,4	2,1	2,3	2,1	2,1	2,0	1,8	1,8	2,2	2,2	2,1	2,1	2,1	25,3
	1969	2,6													
Gußeisen insgesamt	1968	288,6	287,2	302,2	291,5	307,6	267,7	284,8	284,8	319,5	354,6	319,6	276,5	298,7	3 584,7
	1969	331,7													
darunter Gußeisen mit Kugelgraphit (GGG)	1968	23,6	23,3	22,7	27,5	27,5	25,1	29,4	29,8	30,5	30,7	28,5	26,7	27,1	325,4
	1969	30,4													
Stahlguß	1968	25,7	25,6	27,1	26,5	28,3	23,3	26,5	27,9	27,9	31,6	28,6	25,4	27,0	324,5
	1969	30,3													
Temperguß	1968	20,4	21,0	22,1	20,9	22,5	18,9	15,2	17,9	22,4	25,3	22,1	18,1	20,6	246,9
	1969	23,9													

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 Dez.	
														MD	Gesamt
Auftragseingang	1968	323,0	346,8	349,7	350,5	366,4	350,1	358,4	346,7	370,7	437,2	391,6	343,2	361,2	4 334,1
	1969	401,6													
Gußeisen	1968	275,7	301,6	302,3	304,0	316,3	300,2	312,3	302,7	323,3	377,6	342,5	293,8	312,7	3 752,3
	1969	351,5													
Stahlguß	1968	26,3	26,7	28,6	27,4	27,3	26,3	29,7	25,5	27,4	29,3	29,1	29,9	27,8	333,4
	1969	31,1													
Temperguß	1968	21,0	18,5	18,8	19,1	22,9	23,6	16,3	18,6	19,9	30,2	20,0	19,5	20,7	248,4
	1969	19,0													
Lieferungen	1968	295,4	306,9	329,5	331,3	347,8	320,3	334,1	324,4	356,4	397,3	357,9	317,7	334,9	4 019,1
	1969	351,3													
Gußeisen	1968	256,1	264,4	286,7	289,4	302,6	278,7	294,6	283,4	312,0	347,7	311,7	277,4	292,1	3 504,7
	1969	302,6													
Stahlguß	1968	22,7	23,7	24,0	23,5	25,2	23,0	23,4	25,1	25,4	27,5	26,4	24,2	24,5	293,9
	1969	27,3													
Temperguß	1968	16,6	18,9	18,8	18,4	20,0	18,6	16,2	15,9	19,0	22,2	19,9	16,0	18,4	220,6
	1969	21,5													
Auftragsbestand ¹⁾	1968	613,0	646,6	657,4	663,9	676,5	701,9	723,1	743,2	756,5	795,2	825,9	841,8	—	—
	1969	884,9												—	—
Gußeisen	1968	484,3	515,6	526,0	527,6	535,4	553,1	568,3	585,7	596,1	624,8	653,1	660,1	—	—
	1969	701,8												—	—
Stahlguß	1968	85,2	87,3	91,4	95,6	97,5	100,4	106,2	106,5	109,1	111,4	114,1	119,6	—	—
	1969	123,3												—	—
Temperguß	1968	43,5	43,7	40,0	40,7	43,5	48,4	48,6	51,0	51,3	59,0	58,6	62,0	—	—
	1969	59,7												—	—

1) Am Letzten des Monats bzw. Jahres

12. Förderung und Erzeugung von Eisenerz

Maßeinheit: 1000 t

Förderung/Erzeugung		Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
Förderung	Mat	1968	611	609	652	656	655	600	663	618	655	731	709	556	643	7 714
		1969	691													
"	Fe	1968	169	171	181	183	191	168	185	174	185	203	198	158	180	2 166
		1969	193													
Erzeugung	Mat	1968	500	508	538	531	551	504	564	535	554	581	598	482	537	6 447
		1969	592													
"	Fe	1968	156	164	171	172	181	159	182	173	177	185	191	154	172	2 064
		1969	187													
Handelsfähiges Roherz	Mat	1968	324	301	326	312	325	301	318	297	316	333	323	276	313	3 752
		1969	333													
"	Fe	1968	93	88	94	92	99	86	94	87	91	95	93	80	91	1 093
		1969	95													
Aufbereitetes Erz	Mat	1968	176	207	212	219	225	204	246	238	238	248	275	207	225	2 695
		1969	259													
"	Fe	1968	62	76	77	80	81	73	89	87	86	90	98	74	81	971
		1969	92													
Versand ¹⁾	Mat	1968	511	486	524	513	558	506	583	556	530	582	609	491	537	6 448
		1969	574													
"	Fe	1968	164	155	168	166	184	159	189	179	171	187	194	158	173	2 075
		1969	184													
Bestand ¹⁾ (am Ende des Jahres bzw. Monats)	Mat	1968	2 933	2 925	2 927	2 932	2 914	2 889	2 807	2 711	2 654	2 645	2 573	2 523	—	—
		1969	2 492												—	—
"	Fe	1968	860	861	861	864	858	857	827	801	785	777	758	774	—	—
		1969	736												—	—

13. Erzeugung von Sinter

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugung ²⁾	Mat	1968	2 589	2 537	2 700	2 573	2 764	2 623	2 831	2 740	2 688	2 812	2 773	2 650	2 690	32 280
		1969	2 775													
"	Fe	1968	1 434	1 414	1 494	1 426	1 527	1 447	1 555	1 516	1 485	1 559	1 520	1 463	1 487	17 839
		1969	1 532													

14. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Nordrhein-Westfalen							Saarland						
	1968	1969						1968	1969					
	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni
Roheisen	21 160,4	1 842,5						3 814,2	372,3					
Rohstahl	29 139,0	2 554,0						4 589,8	442,4					
Thomas-Stahl	3 407,0	264,3						3 010,7	280,8					
Oxygen-Stahl	12 790,4	1 192,3						.	.					
Siemens-Martin-Stahl	10 143,0	846,4						869,8	78,1					
Elektro-Stahl	2 791,6	250,4						.	.					
Walzstahl	19 231,8	1 762,7						3 183,0	307,6					
Eisenbahnoberbaustoffe	243,3	25,7						.	.					
Formstahl	650,6	78,5						374,8	35,3					
Walzdraht	2 400,1	209,4						476,5	47,2					
Stabstahl	2 981,0	306,9						1 266,6	122,7					
Breitflachstahl	375,8	35,4						.	.					
Warmbandstahl	2 136,6	211,9						239,4	26,4					
Warmbreitband (Fertigerz.)	1 539,0	97,4						—	—					
Grobblech	3 005,0	264,6						.	.					
Mittelblech	322,2	26,0						.	.					
Feinblech	3 710,1	338,0						—	—					
Stahlrohre (nahtlos)	1 375,3	132,4						.	.					
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1 168,1	97,9						.	.					
Weiterverarbeitete Erzeugn.	2 071,7	201,2						.	.					
Geschweißte Rohre u. dergl.	1 035,8	108,5						.	.					
Weißbl. u. sonst. überz. Bl. *)	1 035,9	92,7						.	.					
Rollendes Eisenbahnzeug	65,2	6,3						.	.					
Geschm. Stäbe u. Halbzeug	240,4	21,5						.	.					
Freiformschmiedestücke	209,3	19,2						.	.					
Gußeisen	1 534,3	142,2						201,4	17,9					
Stahlguß	223,9	21,3						14,1	1,4					
Temperguß	195,3	19,2						—	—					

1) Roherz, aufbereitetes Erz und Rösterz
 2) Einschließlich Grubensinter
 verzinkt und verbleit und sonstiges überzogenes Blech und Band

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

15. Auftragsingang nach Erzeugnissen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1968 1969	541,3	543,5	488,3	544,2	482,5	518,6	504,2	556,5	499,3	459,4	586,5	551,5	523,0	6 383,8
Breitband	1968 1969	489,6	532,2	393,1	478,6	379,4	433,5	455,0	374,5	422,6	425,6	350,3	411,8	428,9	5 264,5
Halbzeug für Röhrenwerke	1968 1969	113,9	122,1	78,6	139,2	103,2	117,6	114,0	123,6	110,7	115,8	116,1	102,8	113,1	1 357,5
Oberbau	1968 1969	29,2	60,1	21,4	63,6	25,3	14,8	17,9	27,2	45,8	22,8	33,1	33,4	32,9	394,6
Formstahl	1968 1969	94,3	101,7	102,0	101,4	102,4	109,5	141,4	129,3	79,5	112,8	101,6	106,2	106,8	1 282,1
Breitflanschträger	1968 1969	41,7	46,3	71,1	65,3	45,4	62,0	78,9	93,9	45,6	71,0	53,5	67,5	61,9	742,2
Spundbohlen	1968 1969	18,1	13,0	20,8	20,2	30,2	16,7	33,5	26,2	36,7	20,9	34,0	15,7	23,8	286,0
Stabstahl	1968 1969	395,2	487,5	435,3	423,9	425,1	477,0	503,3	544,4	401,3	400,4	453,9	701,4	470,7	5 649,4
Walzdraht	1968 1969	228,2	214,8	220,8	246,7	266,3	247,1	252,2	265,6	267,3	280,0	268,3	273,1	252,5	3 030,3
Breitflachstahl	1968 1969	42,7	39,8	46,3	40,0	40,0	33,0	42,4	45,9	32,6	39,5	48,1	40,1	40,9	490,5
Warmbandstahl	1968 1969	240,7	210,6	213,7	201,5	225,0	174,6	232,7	222,1	213,9	225,6	268,3	209,9	219,9	2 627,3
Grobblech	1968 1969	332,0	324,4	287,3	354,9	296,3	252,1	363,3	323,6	302,7	316,7	291,7	322,7	314,0	3 767,7
Mittelblech	1968 1969	50,6	38,5	36,5	38,8	40,6	34,9	39,5	43,0	43,5	37,0	53,1	46,7	41,9	502,7
Feinblech	1968 1969	439,1	423,8	393,9	415,6	408,6	346,6	447,3	360,5	386,0	311,2	398,6	459,9	399,3	4 791,2
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1968 1969	44,3	42,0	58,7	49,2	58,4	57,2	61,9	59,2	45,4	54,4	37,9	49,9	51,5	618,5
Verzinktes und verbleites Blech	1968 1969	92,8	80,8	72,5	71,3	58,3	45,6	62,9	50,8	62,1	68,2	110,4	62,2	69,8	837,8
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1968 1969	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	2 076,3	2 268,6	2 491,5	2 199,1	26 377,9

16. Auftragsingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
Bundesrepublik einschl. Sowjetzone	1968 1969	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	1 509,7	1 543,7	1 680,3	1 541,5	18 486,4
Frankreich	1968 1969	99,3	94,4	115,1	116,0	91,7	121,5	127,7	92,6	81,5	111,3	137,7	113,2	108,5	1 302,0
Belgien	1968 1969	33,1	24,5	18,9	20,2	21,8	24,0	36,9	22,9	27,4	32,5	18,6	25,0	25,5	305,8
Niederlande	1968 1969	66,1	54,8	65,8	62,2	72,5	62,7	60,3	72,2	54,8	55,3	76,7	57,6	63,4	761,0
Luxemburg	1968 1969	0,0	0,6	0,2	0,3	0,3	0,1	0,1	0,4	0,3	0,5	0,9	0,3	0,3	4,0
Italien	1968 1969	16,1	21,1	14,9	10,5	16,9	21,7	20,0	15,0	11,2	23,0	24,6	35,6	19,2	230,6
Gemeinschaft ohne Bundesrepublik	1968 1969	214,6	195,4	214,9	209,2	203,3	229,9	244,9	203,2	175,2	222,6	285,6	231,6	216,9	2 603,3
Dritte Länder	1968 1969	518,3	540,9	370,5	369,4	391,4	480,5	506,5	395,4	325,3	343,9	466,4	579,5	440,7	5 288,1
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1968 1969	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	2 076,3	2 268,6	2 491,5	2 199,1	26 377,9

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) Walzstahlfertigerzeugnisse einschließlich Halbzeug für Röhrenwerke (nur Röhrenknüppel) aber ohne Stahlrohre
 3) Walzstahlfertigerzeugnisse ohne Vorprodukte für Inland und ohne Durchlaufmaterial und ohne Warmbreitband (Fertigerzeugnis)
 Quelle: Wirtschaftsvereinigung Eisen- und Stahlindustrie

17. Lieferungen nach Erzeugnissen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. 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	582,7	6 992,5
	1968	512,4	532,9	560,2	544,1	549,9	566,0	550,7	549,9	559,2	560,3	581,3	575,6	553,5	6 642,5
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	352,0	4 224,5
	1968	334,8	377,4	460,2	423,4	441,9	402,3	464,2	478,0	417,9	523,0	443,5	373,1	428,3	5 139,7
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	118,4	1 420,5
	1968	118,0	105,5	112,8	101,1	124,6	111,9	134,3	116,8	113,2	128,1	111,1	112,9	115,9	1 390,4
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	42,2	506,4
	1968	22,5	29,2	30,3	27,7	34,9	26,8	32,5	28,6	27,6	34,5	39,1	32,4	30,5	366,0
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	102,7	1 232,3
	1968	104,0	95,0	117,2	84,7	102,4	89,1	107,2	108,7	116,7	113,9	103,3	87,9	102,5	1 230,2
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	42,0	503,7
	1968	40,6	38,9	46,1	49,2	52,2	53,8	55,3	60,8	54,0	68,9	57,9	46,1	52,0	623,8
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	23,5	281,8
	1968	18,6	16,3	20,1	21,2	20,9	21,0	23,4	28,3	25,4	33,1	26,9	19,5	22,9	274,8
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	412,5	4 950,0
	1968	380,7	417,1	443,7	436,4	441,3	422,5	467,6	488,5	478,9	497,6	454,8	415,2	443,5	5 346,4
Walzdraht	1967	202,5	187,5	208,4	226,9	203,1	235,4	229,3	220,6	240,1	241,5	210,7	236,8	222,8	2 673,0
	1968	226,8	231,1	237,1	224,4	256,5	224,0	252,7	281,3	265,4	277,6	247,5	239,4	247,0	2 963,8
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	30,0	360,3
	1968	33,4	34,0	37,9	38,8	38,0	30,9	38,8	38,4	40,4	40,1	35,9	34,0	36,7	440,7
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	174,0	2 087,9
	1968	197,5	204,0	206,6	188,2	203,7	177,5	211,5	205,1	211,6	230,0	226,0	209,7	206,0	2 471,6
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	272,1	3 265,2
	1968	238,7	267,2	306,9	291,7	282,5	248,7	296,3	321,5	309,1	334,0	317,0	282,1	291,3	3 495,8
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	36,2	434,5
	1968	31,2	32,9	38,1	37,5	36,2	32,7	41,8	37,6	37,1	43,5	49,1	40,5	38,2	458,4
Feinblech	1967	254,0	235,7	282,2	292,9	283,3	308,8	261,6	263,4	313,8	321,3	284,4	290,9	285,9	3 431,2
	1968	345,2	334,3	382,1	353,7	392,5	349,3	392,6	413,9	431,9	423,2	403,4	379,0	383,4	4 601,1
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	50,6	606,7
	1968	30,1	41,7	51,8	51,8	51,0	51,9	56,2	59,1	80,4	41,3	47,5	67,5	52,5	630,2
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	49,9	598,6
	1968	53,7	64,3	67,0	55,7	73,4	55,1	66,5	67,1	70,5	65,6	69,4	66,8	64,6	775,1
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	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	1 862,7	22 351,9
	1968	1 841,1	1 911,7	2 099,6	1 962,1	2 110,4	1 895,2	2 176,7	2 255,8	2 262,5	2 331,4	2 188,9	2 032,9	2 089,0	25 068,2

18. Auftragsbestand nach Erzeugnissen

(Ende des Monats)

Maßeinheit: 1000 t

Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1967	596,3	560,9	528,0	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	462,0	500,1	495,8	386,1
Breitband	1967	433,4	482,0	571,2	447,7	330,7	403,1	413,4	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	570,5	549,6	482,2	522,1
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	57,3	11,5	5,5	8,2
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	77,2	67,2	61,0	59,0
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	232,4	234,3	233,1	245,0
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	156,0	162,8	157,4	175,9
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	41,9	29,0	36,5	32,0
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	1 040,1	946,3	948,2	1 231,0
Walzdraht	1967	292,0	301,3	393,7	292,6	350,2	425,8	412,4	439,2	533,0	490,4	461,5	448,0
	1968	416,9	422,8	386,4	408,0	418,1	444,0	457,9	455,4	465,8	479,2	521,9	532,7
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	91,9	92,3	106,2	113,2
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	357,9	361,2	404,5	417,2
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	709,5	660,3	626,2	621,4
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	106,6	100,6	105,8	114,2
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	1 171,6	1 080,2	1 099,6	1 205,8
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	83,2	81,6	77,7	67,5
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	143,1	144,8	187,5	181,4
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	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	4 734,3	4 451,2	4 571,3	5 004,4

1) Hierunter ist erfüllt: 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 Warmbreitband 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 Dez. MD	Gesamt
Gesamtverbrauch ¹⁾ Mat	1968 1969	4 694 5 310	4 727	5 084	4 751	5 048	4 688	5 197	5 140	5 017	5 291	5 107	4 936	4 973	59 681
„ Fe	1968 1969	2 243 2 583	2 291	2 449	2 304	2 462	2 268	2 504	2 510	2 428	2 577	2 482	2 419	2 411	28 937
Metallische Rohstoffe insgesamt ¹⁾ Mat	1968 1969	4 436 5 031	4 467	4 812	4 478	4 771	4 422	4 913	4 869	4 731	4 986	4 823	4 661	4 697	56 369
„ Fe	1968 1969	2 243 2 583	2 291	2 449	2 304	2 462	2 268	2 504	2 510	2 428	2 577	2 482	2 419	2 411	28 937
Eisenerze Mat	1968 1969	3 432 3 976	3 493	3 693	3 454	3 733	3 456	3 847	3 785	3 727	3 926	3 808	3 677	3 669	44 031
„ Fe	1968 1969	1 806 2 131	1 866	1 968	1 849	2 008	1 847	2 041	2 033	1 986	2 113	2 028	1 984	1 961	23 528
Inlandserze Mat	1968 1969	493 549	479	503	487	532	493	575	554	562	558	590	484	526	6 310
„ Fe	1968 1969	153 174	151	160	156	175	156	184	178	179	179	187	155	168	2 011
Auslandserze Mat	1968 1969	2 939 3 427	3 014	3 191	2 967	3 201	2 963	3 272	3 231	3 165	3 368	3 218	3 193	3 143	37 721
„ Fe	1968 1969	1 653 1 957	1 715	1 808	1 692	1 833	1 692	1 885	1 855	1 807	1 934	1 841	1 829	1 793	21 517
darunter Pellets Mat	1968 1969	190 166	159	221	194	198	136	157	185	195	188	137	125	173	2 075
„ Fe	1968 1969	122 107	103	143	125	127	87,6	101	119	126	121	88,5	80,5	112	1 338
Manganerze Mat	1968 1969	63,7 90,9	78,8	105	56,9	62,3	61,0	76,8	63,1	65,6	74,1	69,3	74,5	70,9	851
„ Fe	1968 1969	7,3 9,0	8,9	11,2	7,5	8,9	8,0	8,1	6,4	6,5	7,1	6,8	7,2	7,8	93,9
Abbrände Mat	1968 1969	366 315	305	360	377	346	322	307	327	292	318	301	284	326	3 907
Schlacken und Walzzunder Mat	1968 1969	404 485	428	477	433	449	434	494	512	491	502	490	475	466	5 589
Gichtstaub Mat	1968 1969	130 116	124	137	118	141	115	144	136	111	116	111	110	124	1 492
Schrott Mat	1968 1969	40,0 49,0	39,3	40,4	38,2	39,3	34,4	43,9	45,6	44,0	49,6	44,1	40,8	41,6	500
Kalkstein	1968 1969	241 264	243	260	257	260	250	266	252	265	282	270	263	259	3 108
Koks im Hochofen	1968 1969	1 437 1 548	1 415	1 513	1 379	1 476	1 357	1 507	1 514	1 462	1 551	1 498	1 438	1 462	17 546
„ kg-Verbrauch je t Roheisenerzeug.	1968 1969	602 570	586	582	578	571	573	576	571	574	573	570	571	577	— —
Gesamteinsatz im Hochofen (Möller) ²⁾ Mat	1968 1969	4 311 4 865	4 342	4 677	4 277	4 629	4 257	4 744	4 754	4 578	4 815	4 686	4 485	4 546	54 557
„ Fe	1968 1969	2 265 2 584	2 294	2 461	2 276	2 464	2 250	2 490	2 534	2 419	2 568	2 496	2 396	2 409	28 913
Sinter ³⁾ im Hochofen Mat	1968 1969	2 634 2 795	2 553	2 726	2 535	2 784	2 597	2 822	2 788	2 685	2 802	2 808	2 617	2 696	32 354
„ Fe	1968 1969	1 460 1 539	1 421	1 507	1 403	1 535	1 430	1 546	1 543	1 479	1 554	1 537	1 443	1 488	17 859
kg-Sintercinsatz ³⁾ Mat je t Roheisen	1968 1969	1 109 1 030	1 061	1 055	1 066	1 083	1 101	1 083	1 055	1 058	1 038	1 070	1 040	1 068	— —
„ Fe	1968 1969	615 567	590	583	590	597	600	594	584	583	575	586	574	589	— —

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 Sintercinsatz

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 Dez. MD	Dez. Gesamt
a) für die Erzeugung von Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1968 1969	3 701 4 173	3 707	4 049	3 661	3 962	3 565	4 102	4 080	3 913	4 159	4 043	3 670	3 894	46 612
Roheisen insgesamt	1968 1969	2 189 2 507	2 184	2 371	2 181	2 328	2 105	2 464	2 467	2 356	2 487	2 402	2 188	2 310	27 722
Thomas-Roheisen	1968 1969	1 121 1 305	1 092	1 182	1 077	1 176	1 081	1 250	1 271	1 230	1 291	1 234	1 141	1 179	14 146
Stahleisen	1968 1969	1 043 1 169	1 068	1 163	1 080	1 127	1 001	1 188	1 171	1 102	1 170	1 142	1 024	1 107	13 280
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1968 1969	24 33	25	27	23	25	23	26	25	24	26	25	23	25	295
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1968 1969	0,3 3,9	1,1	1,5	2,0	3,4	3,3	3,1	0,5	0,2	0,3	0,7	0,8	1,4	17
Schrott	1968 1969	1 328 1 463	1 338	1 461	1 291	1 423	1 279	1 429	1 407	1 375	1 466	1 442	1 297	1 378	16 536
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1968 1969	27 33	29	30	28	31	27	31	29	31	31	32	28	30	354
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1968 1969	75 84	72	85	71	84	74	87	90	74	95	85	80	81	972
Eisen- und Manganerz	Mat 1968 1969	81 82	83	100	88	92	78	88	86	77	79	81	77	84	1 010
"	Fe 1968 1969	52 52	53	64	56	58	49	56	55	49	51	52	49	54	643
Kalk	1968 1969	248 276	247	265	244	262	237	273	274	261	284	269	244	259	3 110
b) für die Erzeugung von Thomas-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1968 1969	719 724	703	750	709	748	683	812	792	777	740	693	645	731	8 774
Roheisen insgesamt	1968 1969	657 658	640	680	643	679	626	745	727	712	675	631	588	667	8 003
Thomas-Roheisen	1968 1969	646 649	630	668	634	668	615	716	713	696	663	619	578	654	7 846
Stahleisen	1968 1969	4,0 2,1	3,6	5,2	3,2	4,4	6,0	22	7,1	10	5,5	6,1	5,3	6,8	82
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1968 1969	6,3 6,5	6,3	6,4	5,5	6,6	5,6	6,6	6,6	6,5	6,2	6,2	5,3	6,2	74
Schrott	1968 1969	54 59	54	60	56	59	47	57	55	55	58	55	50	55	662
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1968 1969	1,8 1,8	1,8	1,7	1,9	1,8	1,6	1,8	1,8	1,9	1,8	1,9	1,6	1,8	21
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1968 1969	0,1 —	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,4	0,5	0,3	0,4	0,2	—	0,2	2,2
Eisen- und Manganerz	Mat 1968 1969	6,8 5,4	7,9	8,1	8,2	8,6	8,0	8,4	7,3	7,3	4,9	4,9	5,2	7,1	86
"	Fe 1968 1969	4,1 3,3	4,9	5,0	5,1	5,2	5,0	5,2	4,5	4,5	3,0	3,0	3,2	4,4	53
Kalk	1968 1969	84 81	83	88	83	87	79	92	89	88	84	79	73	84	1 008
c) für die Erzeugung von SM-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1968 1969	1 379 1 376	1 406	1 566	1 338	1 455	1 318	1 487	1 425	1 344	1 438	1 408	1 258	1 402	16 823
Roheisen insgesamt	1968 1969	462 458	473	537	451	481	426	497	483	446	466	457	414	466	5 596
Thomas-Roheisen	1968 1969	7,9 15	8,5	8,6	9,9	11	12	12	11	13	13	13	14	11	135
Stahleisen	1968 1969	444 432	454	518	431	460	404	474	462	424	444	434	391	445	5 338
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1968 1969	11 10	11	11	10	10	9,9	11	10	9,2	10	10	10	10	122
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1968 1969	— —	—	—	—	—	—	—	—	—	0,0	—	—	0,0	0,0
Schrott	1968 1969	804 803	818	892	775	846	784	864	813	791	851	832	736	817	9 806
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1968 1969	8,4 10	9,3	9,6	8,9	9,5	8,9	10	9,6	9,3	9,9	10	8,5	9,3	112
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1968 1969	52 55	51	59	45	59	50	60	64	51	65	58	54	56	672
Eisen- und Manganerz	Mat 1968 1969	53 51	55	68	55	59	49	56	55	47	46	51	45	53	638
"	Fe 1968 1969	34 33	35	43	35	37	31	36	35	30	29	32	29	34	406
Kalk	1968 1969	58 58	58	62	56	59	53	61	58	53	61	57	51	57	687

20. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
d) für die Erzeugung von Oxygen-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1968	1 305	1 312	1 418	1 329	1 446	1 298	1 501	1 568	1 498	1 677	1 644	1 488	1 457	17 485
	1969	1 750													
Roheisen insgesamt	1968	1 058	1 058	1 141	1 076	1 155	1 040	1 210	1 248	1 188	1 335	1 302	1 175	1 165	13 986
	1969	1 379													
Thomas-Roheisen	1968	467	453	505	433	497	454	521	547	521	615	602	550	514	6 165
	1969	641													
Stahleisen	1968	585	599	628	637	652	581	683	695	660	713	693	619	645	7 745
	1969	723													
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1968	5,6	5,6	7,3	5,8	6,2	5,4	6,4	6,4	6,6	7,5	7,1	6,3	6,3	76
	1969	14,3													
Schrott	1968	211	220	235	213	248	219	247	277	269	287	293	267	249	2 986
	1969	322													
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1968	4,2	4,1	4,5	4,3	4,8	4,1	4,4	4,9	5,1	5,3	5,4	4,7	4,6	56
	1969	5,5													
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1968	15	14	17	16	17	17	20	19	17	24	22	19	18	217
	1969	23													
Eisen- und Manganerz	1968	18	17	21	20	21	17	20	20	19	25	21	22	20	240
	1969	21													
„ Fe	1968	11	11	13	13	13	11	13	13	12	16	15	14	13	154
	1969	13													
Kalk	1968	96	97	105	97	106	97	110	118	111	129	124	111	108	1 301
	1969	127													

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

Maßeinheit: 1000 .

Feste Brennstoffe ¹⁾ gesamt	1968	1 841	1 787	1 897	1 716	1 810	1 659	1 825	1 819	1 755	1 873	1 833	1 789	1 800	21 605
	1969	1 918													
Feste Brennstoffe ¹⁾ in Steinkohleneinheiten ²⁾	1968	1 833	1 778	1 887	1 709	1 806	1 655	1 820	1 814	1 752	1 867	1 826	1 784	1 794	21 531
	1969	1 910													
Kokskohle	1968	549	503	528	478	490	468	461	454	455	480	459	479	475	5 805
	1969	499													
Fabrikationskohle	1968	153	125	128	109	110	90	89	83	84	98	104	125	108	1 298
	1969	126													
Koks	1968	1 465	1 438	1 536	1 399	1 496	1 375	1 526	1 533	1 481	1 572	1 521	1 463	1 484	17 803
	1969	1 572													
im Hochofen	1968	1 437	1 415	1 513	1 378	1 476	1 356	1 507	1 514	1 462	1 551	1 498	1 438	1 462	17 545
	1969	1 548													
Koksgrus u. a. sonst. minderwert. Brennst.	1968	205	207	215	193	195	187	202	194	184	192	195	190	197	2 360
	1969	210													
in Sinteranlagen	1968	176	179	185	177	184	170	183	176	171	174	177	171	177	2 124
	1969	180													
Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1968	19	18	18	15	9,3	7,8	7,8	7,9	6,3	11	13	12	12	144
	1969	10													
Flüssige Brennstoffe	1968	268	265	288	254	272	246	273	271	264	281	284	279	270	3 244
	1969	305													
in Stahlwerken	1968	114	113	122	110	116	107	118	114	109	117	114	109	114	1 363
	1969	121													

22. Sauerstoffwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 Nm³

Erzeugung in eigenen Werksanlagen	1968	74 005	74 525	81 320	76 409	82 390	76 927	85 902	85 105	83 574	89 174	86 810	77 568	81 142	973 709
	1969	90 060													
Zugang	1968	45 804	45 348	47 589	42 693	47 335	42 072	47 648	50 247	50 506	55 397	54 500	51 070	48 351	580 209
	1969	60 102													
Verbrauch insgesamt	1968	114 068	113 810	123 431	112 796	123 789	112 416	128 158	129 910	128 679	137 576	134 037	121 758	123 369	1 480 428
	1969	141 133													
Hochofen	1968	14 501	14 723	15 862	13 783	14 338	13 509	17 248	14 540	15 114	14 897	14 747	12 852	14 676	176 124
	1969	15 424													
Thomas-Stahlwerke	1968	8 315	8 322	9 014	7 211	8 303	7 664	9 031	8 720	8 754	9 347	8 960	8 584	8 519	102 225
	1969	9 173													
Oxygen-Stahlwerke ³⁾	1968	60 712	60 740	65 927	61 779	68 519	62 033	69 883	73 684	70 706	78 377	77 113	69 582	68 255	819 055
	1969	82 892													
SM-Stahlwerke	1968	12 220	12 076	13 247	12 261	13 035	11 757	12 676	12 404	13 162	13 741	13 018	11 601	12 600	151 198
	1969	11 321													
Elektro- u. sonstige Stahlwerke	1968	2 989	2 730	3 058	2 823	3 523	2 713	2 976	2 898	3 302	3 233	3 176	3 129	3 046	36 550
	1969	3 917													
Warmwalzbetriebe	1968	10 567	10 589	10 955	10 184	10 695	9 642	10 784	11 613	11 278	11 055	10 585	9 729	10 640	127 676
	1969	11 996													

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 Dez. MD	Gesamt
Koksofengas (4300 kcal/Nm³)															
Erzeugung	1968 1969	198 181	185	195	177	180	174	171	169	165	173	165	175	177	2 126
Bezug	1968 1969	267 304	258	282	262	291	282	310	302	301	316	282	274	286	3 427
Verbrauch insgesamt	1968 1969	400 428	381	410	388	422	414	438	429	424	433	397	383	410	4 921
Hüttenkokereien	1968 1969	53 42	47	47	46	46	45	38	41	42	43	36	41	44	525
Thomas-Stahlwerke	1968 1969	6,8 4,6	5,8	6,3	5,9	6,1	5,1	5,9	6,1	6,1	5,4	5,4	6,0	5,9	71
SM-Stahlwerke	1968 1969	25 19	22	26	25	22	21	21	20	20	20	20	18	22	261
Warmwalzwerke	1968 1969	152 164	149	166	155	177	159	176	172	166	180	164	143	163	1 959
Abgabe	1968 1969	61 55	60	64	49	47	40	40	38	39	53	48	63	50	603
Hochofengas (1000 kcal/Nm³)															
Erzeugung ¹⁾	1968 1969	4 691 5 128	4 637	5 000	4 545	4 933	4 575	5 136	5 104	4 952	5 118	4 902	4 701	4 858	58 293
Verbrauch insgesamt	1968 1969	3 782 4 248	3 762	4 053	3 706	3 977	3 694	4 097	4 083	3 972	4 089	3 964	3 786	3 914	46 965
Stromerzeugungs- anlagen	1968 1969	121 144	136	147	161	158	102	140	150	136	134	120	101	134	1 611
Frischdampfanlagen	1968 1969	944 1 250	973	1 088	996	1 060	1 032	1 065	1 111	1 087	1 134	1 104	1 076	1 056	12 670
Hüttenkokereien	1968 1969	155 167	153	166	135	144	136	164	148	137	148	162	164	151	1 811
Hochofen	1968 1969	1 616 1 739	1 595	1 706	1 550	1 675	1 573	1 709	1 705	1 665	1 695	1 643	1 579	1 643	19 743
Thomas-Stahlwerke	1968 1969	46 35	45	45	36	37	36	42	41	41	42	37	33	40	481
SM-Stahlwerke	1968 1969	15 14	13	15	15	14	13	14	13	15	14	15	14	14	171
Warmwalzwerke	1968 1969	627 664	612	654	603	660	592	698	688	669	702	660	589	646	7 752
Abgabe	1968 1969	479 412	465	498	426	496	458	536	530	530	534	508	475	495	5 934
Erdgas (umgerechnet auf 4300 kcal/Nm³)															
Bezug	1968 1969	330 409	307	323	294	306	281	306	324	325	371	385	381	328	3 932
Verbrauch insgesamt	1968 1969	325 405	304	319	291	303	279	303	322	324	369	383	377	325	3 899
SM-Stahlwerke	1968 1969	37 32	35	39	38	39	34	34	36	35	39	40	38	37	445
Warmwalzbetriebe	1968 1969	176 217	165	174	158	166	152	174	184	176	197	200	195	176	2 118

24. Stromwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. kWh

Erzeugung	1968 1969	603 688	586	625	558	556	545	577	586	560	595	600	566	580	6 956
Bezug	1968 1969	845 959	820	885	813	887	800	898	911	880	950	910	877	873	10 477
Verbrauch insgesamt	1968 1969	1 266 1 391	1 229	1 316	1 213	1 281	1 175	1 296	1 310	1 275	1 364	1 326	1 274	1 277	15 326
Hochofen	1968 1969	115 134	113	125	121	126	113	123	130	124	134	133	114	123	1 471
Thomas- und SM-Stahlwerke	1968 1969	46 46	45	47	43	44	41	46	45	44	47	45	42	45	536
Elektro- Stahlwerke	1968 1969	175 188	166	182	162	179	157	171	172	172	177	171	174	172	2 059
Warmwalzwerke	1968 1969	412 470	407	440	400	432	391	442	446	427	464	446	407	426	5 115
Abgabe	1968 1969	160 231	158	170	139	141	155	159	168	149	160	161	148	156	1 870

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 Dez. MD	Gesamt
a) in 1000 t															
Roheisen	1968 1969	40 49	39	40	38	39	34	44	45	45	50	44	41	42	500
Stahlrohblöcken	1968 1969	1 328 1 460	1 338	1 461	1 291	1 423	1 279	1 429	1 407	1 375	1 467	1 442	1 297	1 378	16 536
Thomas-Stahlrohbl.	1968 1969	54 57	54	60	56	59	47	57	55	55	58	55	50	55	662
Oxygen-Stahlrohbl.	1968 1969	211 322	220	235	213	248	219	247	277	269	287	293	267	249	2 986
SM-Stahlrohblöcken	1968 1969	804 801	818	892	775	846	784	864	813	791	851	832	736	817	9 806
Elektro-Stahlrohbl.	1968 1969	259 280	246	273	247	270	229	261	262	260	270	262	243	257	3 082
Gußeisen ¹⁾	1968 1969	285 ...	283	296	285	297	256	270	265	304	335	311	258	287	3 444
Stahlguß ¹⁾	1968 1969	49 ...	49	52	51	55	44	50	53	54	60	54	49	52	620
Temperguß ¹⁾	1968 1969	47 ...	48	50	47	50	43	33	41	51	56	49	11	46	555
b) in kg je Tonne Erzeugung															
Roheisen	1968 1969	17 18	16	16	16	15	14	17	17	18	19	17	16	16	—
Stahlrohblöcken	1968 1969	412 402	414	415	406	414	413	402	398	404	405	409	407	408	—
Thomas-Stahlrohbl.	1968 1969	86 90	88	92	90	90	79	81	80	81	89	90	89	86	—
Oxygen-Stahlrohbl.	1968 1969	185 211	192	190	183	198	194	189	203	205	196	203	205	196	—
SM-Stahlrohblöcken	1968 1969	675 677	673	661	673	676	690	678	666	681	687	681	682	677	—
Elektro-Stahlrohbl.	1968 1969	988 980	980	979	984	978	971	984	1 015	996	999	996	999	988	—
Gußeisen ²⁾	1968 1969	616 ...	630	609	614	603	592	598	580	591	592	600	582	599	—
Stahlguß ²⁾	1968 1969	1 008 ...	1 035	1 020	1 010	1 029	1 021	1 001	1 032	1 028	1 024	1 005	1 013	1 019	—
Temperguß ²⁾	1968 1969	896 ...	919	908	918	893	992	869	917	897	891	910	924	911	—

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. bis Dez. MD	Gesamt
Zugang insgesamt ³⁾	1968 1969	1 785 ...	1 940	2 084	1 937	2 099	1 864	2 013	2 050	2 009	2 198	1 993	1 837	1 984	23 808
bei Hochofen- und Stahlwerken	1968 1969	1 274 1 472	1 366	1 477	1 372	1 465	1 334	1 451	1 490	1 394	1 455	1 414	1 277	1 398	16 771
vom Handel	1968 1969	482 599	557	610	568	595	539	565	550	536	569	568	499	553	6 637
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1968 1969	337 ...	349	374	360	384	329	335	343	389	427	390	340	363	4 354
vom Handel	1968 1969	136 162 p	151	163	158	171	142	147	147	163	185	166	148	156	1 875
Eigenentfall	1968 1969	993 ...	1 008	1 078	1 006	1 083	982	1 074	1 136	1 084	1 128	1 070	970	1 051	12 612
in Hochof.-u. Stahlw. sowie verbund. Betr.	1968 1969	792 873	810	867	804	870	795	886	940	858	886	846	778	845	10 134
in Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1968 1969	201 ...	198	211	202	213	187	188	196	226	242	224	192	207	2 479
Aus Einfuhr verfügbar	1968 1969	119 89 p	151	165	165	166	171	123	136	113	99	90	68	130	1 566
Für Ausfuhr bestimmt	1968 1969	143 128 p	180	182	157	143	133	150	128	149	163	157	140	152	1 825
Bestand	1968 1969	1 643 ...	1 646	1 647	1 714	1 805	1 879	1 916	2 027	2 057	2 124	2 059	2 071	—	—
bei Hochofen- und Stahlwerken	1968 1969	796 1 042	815	845	901	939	985	984	1 057	1 074	1 112	1 072	1 052	—	—
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1968 1969	280 ...	279	286	297	309	317	322	328	325	321	313	316	—	—
bei Händlern	1968 1969	567 ...	552	516	516	557	577	610	642	658	691	674	702	—	—

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	1968 9 059 1969 10 023	9 309	9 162	9 001	8 826	9 104	9 411	9 893	10 260	10 725	10 287	9 917
	Fe	1968 4 660 1969 5 250	4 818	4 801	4 677	4 589	4 789	4 990	5 277	5 479	5 706	5 452	5 218
Eisenerze	Mat	1968 6 309 1969 7 153	6 521	6 519	6 339	6 214	6 497	6 852	7 361	7 632	7 957	7 527	7 121
	Fe	1968 3 623 1969 4 168	3 773	3 796	3 669	3 604	3 792	3 988	4 298	4 467	4 642	4 390	4 144
Inlandserze	Mat	1968 57 1969 80	63	59	61	62	66	63	66	60	67	73	68
	Fe	1968 19 1969 27	22	21	21	22	22	22	22	21	23	25	23
Auslandserze	Mat	1968 6 252 1969 7 074	6 459	6 460	6 278	6 152	6 430	6 789	7 295	7 572	7 890	7 454	7 054
	Fe	1968 3 604 1969 4 141	3 751	3 776	3 648	3 583	3 770	3 966	4 276	4 446	4 619	4 364	4 120
Manganerze	Mat	1968 287 1969 397	299	218	282	289	275	224	260	282	341	341	325
	Fe	1968 33 1969 56	34	26	44	40	35	28	38	46	51	52	48
Sinter, Briketts	Mat	1968 284 1969 238	267	241	278	258	285	295	247	250	259	224	256
	Fe	1968 164 1969 134	151	134	157	148	166	174	142	141	145	127	147
Abbrände	Mat	1968 275 1969 398	322	307	250	235	240	233	230	263	304	327	362
	Fe	1968 124 1969 180	145	137	110	102	106	102	102	116	136	146	162
Schlacken und Walzzunder	Mat	1968 313 1969 563	345	367	374	400	405	442	455	454	512	535	532
	Fe	1968 136 1969 235	147	154	154	167	172	192	200	196	225	240	225
Gichtstaub	Mat	1968 1 591 1969 1 275	1 555	1 510	1 478	1 430	1 402	1 363	1 340	1 380	1 352	1 334	1 320
	Fe	1968 581 1969 477	570	554	543	526	517	505	496	513	508	497	492
Schrott ¹⁾		1968 796 1969 1 042	815	845	901	939	985	984	1 057	1 075	1 112	1 072	1 052
	Hochofenschrott	1968 28 1969 29	28	34	35	39	39	32	26	23	26	35	33
Stahlwerksschrott		1968 630 1969 834	645	662	705	727	769	767	834	853	887	876	836
	Legierter Schrott	1968 86 1969 115	90	97	103	109	117	125	128	130	126	91	116
Gußbruch		1968 52 1969 63	52	52	58	64	60	60	69	69	73	70	67
Koks		1968 229 1969 212	225	228	232	212	204	196	185	194	194	191	236
	Steinkohlen u. Briketts einschl. Einsatzkohle	1968 303 1969 368	318	306	294	269	259	228	282	311	353	386	345
Roheisen		1968 461 1969 476	459	441	444	475	528	492	471	439	428	401	493
	Rohblöcke	1968 502 1969 584 p	483	519	534	550	546	568	550	557	552	568	585
Halbzeug einschl. Warmbreitband (Coils)		1968 2 005 1969 2 088 p	2 048	2 106	2 097	2 092	2 157	2 167	2 152	2 201	2 091	2 123	2 149
	Walzwerks- fertigerzeugnisse ²⁾	1968 1 410 1969 1 560	1 501	1 504	1 498	1 540	1 509	1 561	1 523	1 428	1 483	1 521	1 488

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⁾	1968	284 079	284 347	283 104	283 236	282 573	281 791	282 660	284 873	284 276	284 408	284 984	284 364
	1969	283 984_p											
Angestellte ¹⁾	1968	57 270	57 651	57 507	57 508	57 281	57 190	57 287	58 256	58 391	58 226	58 526	58 583
	1969	58 340											
Arbeiter ¹⁾	1968	226 809	226 696	225 597	225 728	225 292	224 601	225 373	226 617	225 985	226 454	226 458	225 781
	1969	225 644											
Hochöfen ²⁾	1968	16 850	16 815	16 756	16 656	16 233	15 819	15 745	15 699	15 567	15 691	15 725	15 698
	1969	15 645											
Stahlwerke ²⁾	1968	28 323	28 343	28 375	28 540	28 600	28 673	28 658	28 801	28 624	28 792	28 932	28 842
	1969	28 954											
Walzwerke ²⁾	1968	78 953	78 928	78 730	79 026	79 223	79 332	79 568	79 616	79 625	79 901	80 265	80 131
	1969	80 565											
Hilfs- und Nebenbetriebe ²⁾	1968	68 335	68 035	67 422	67 774	67 543	66 997	67 198	66 903	66 688	67 672	66 850	66 386
	1969	65 767											
Mit der Eisen schaffenden Industrie örtlich verbundene Betriebe ¹⁾	1968	77 907	77 907	77 914	77 879	78 067	77 162	78 215	78 724	78 998	79 698	80 635	80 506
	1969	81 274											
Angestellte ¹⁾	1968	17 683	17 371	17 387	17 208	17 425	17 161	17 226	17 471	17 442	17 625	17 656	17 681
	1969	18 139											
Arbeiter ¹⁾	1968	60 224	60 536	60 527	60 671	60 642	60 001	60 989	61 253	61 556	62 073	62 979	62 825
	1969	63 135											
Eisenerzbergbau	1968	5 242	5 181	4 840	4 815	4 756	4 704	4 682	4 606	4 573	4 511	4 448	4 404
	1969	4 385											
Angestellte ¹⁾	1968	769	764	732	717	711	704	695	691	683	663	662	661
	1969	648											
Arbeiter ¹⁾	1968	4 473	4 417	4 108	4 098	4 045	4 000	3 987	3 915	3 890	3 848	3 786	3 743
	1969	3 737											
über Tage	1968	1 775	1 748	1 593	1 603	1 593	1 574	1 568	1 534	1 527	1 510	1 485	1 475
	1969	1 493											
unter Tage einschl. Tagebau	1968	2 698	2 669	2 515	2 495	2 452	2 426	2 419	2 381	2 363	2 338	2 301	2 268
	1969	2 244											

29. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau

Maßeinheit: 1000 Std.

Eisen schaffende Industrie													
Verfahrenre Stunden	1968	44 796	42 593	45 312	43 131	44 728	39 269	44 001	44 219	43 939	47 975	44 671	42 694 _p
	1969												
Ausfallstunden	1968	7 176	7 602	6 810	6 506	7 099	7 659	11 695	10 755	8 643	7 800	5 992	7 604 _p
	1969												
Eisenerzbergbau													
Verfahrenre Stunden	1968	615	587	619	613	625	553	612	575	590	631	609	516
	1969												
Ausfallstunden	1968	104	154	144	101	108	114	147	163	119	102	82	104
	1969												

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 Dez. MD	Gesamt
Eisen schaffende Industrie	1967	320	299	325	312	340	327	333	332	322	320	379	334	329	3 943
	1968	329	309	324	331	349	353	360	361	348	358	426	380	352	4 228
Brutto-Gehaltsumme	1967	84	83	82	82	84	83	83	82	82	82	98	88	84	1 013
	1968	86	82	83	83	86	86	87	87	88	90	108	99	89	1 065
Brutto-Lohnsumme	1967	236	216	243	230	256	244	250	250	240	238	280	247	244	2 930
	1968	244	227	241	248	263	267	273	274	260	268	318	282	264	3 165
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	63
	1968	4,5	4,2	4,4	4,5	4,6	4,3	4,5	4,5	4,5	4,6	6,0	4,4	4,6	55
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	14
	1968	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,3	1,0	1,0	13
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	48
	1968	3,5	3,2	3,4	3,5	3,6	3,3	3,5	3,4	3,5	3,6	4,6	3,4	3,5	43

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 Dez. 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	1 483	17 793
	1968	1 434	1 507	1 679	1 596	1 731	1 540	1 728	1 779	1 779	1 843	1 759	1 620	1 666	19 995
Inlandsumsatz	1967	983	922	996	1 016	993	1 086	1 013	1 022	1 072	1 034	1 059	1 005	1 017	12 202
	1968	1 226	1 309	1 403	1 188	1 272	1 145	1 282	1 283	1 317	1 362	1 335	1 151	1 273	15 273
Auslandsumsatz	1967	384	415	478	509	462	510	451	486	553	488	412	443	466	5 591
	1968	208	198	277	408	459	395	446	496	462	480	423	469	303	4 721
Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1967	72	71	73	71	67	70	66	65	65	70	69	71	69	830
	1968	74	76	78	72	82	73	78	85	86	94	82	87	81	967
Inlandsumsatz	1967	53	51	49	48	46	50	43	47	47	51	51	50	49	586
	1968	56	58	60	57	64	56	63	67	67	72	65	65	63	750
Auslandsumsatz	1967	19	20	24	23	21	20	23	18	18	19	18	21	20	243
	1968	19	18	18	14	18	17	16	18	18	22	17	21	18	216
Eisenerzbergbau	1967	19	19	19	20	20	19	19	20	19	20	19	17	19	229
	1968	14	14	13	12	15	14	15	15	14	15	15	14	14	170
Inlandsumsatz	1967	18	18	18	19	19	19	18	19	18	19	18	17	18	220
	1968	14	14	13	12	15	14	15	15	14	15	15	14	14	170
Auslandsumsatz	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	0,8	9,6
	1968	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,4
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	1967	289	266	290	291	282	315	288	276	306	319	324	295	295	3 543
	1968	311	313	334	339	366	328	348	360	382	429	394	340	354	4 244
Inlandsumsatz	1967	261	240	261	264	253	284	263	249	278	289	295	267	268	3 203
	1968	281	284	304	308	336	301	320	331	350	395	364	309	324	3 883
Auslandsumsatz	1967	28	26	29	27	30	32	25	28	28	30	29	29	28	340
	1968	29	29	30	31	30	27	29	29	32	34	30	31	30	361

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 Inlandsumsatz einschließlich, Auslandsumsatz ohne Umsatzsteuer (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 Nov. 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	2 652 414	29 176 549
	1968	3122 277	3385 008	3263 001	3011 783	3306 789	3134 761	3616 289	3766 727	3395 297	3651 225	3031 316		3 334 952	36 684 473
Steinkohle	1967	497 657	448 711	646 693	484 434	498 297	635 986	646 500	486 733	494 182	731 624	573 066	708 024	558 535	6 143 883
	1968	445 536	465 939	469 404	482 274	527 141	356 323	441 970	590 402	451 607	556 784	570 038		487 038	5 357 418
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	43 476	478 236
	1968	17 842	12 961	35 479	22 838	32 652	20 222	34 977	24 112	22 985	27 744	26 565		25 307	278 377
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	90 230	992 525
	1968	116 548	143 071	174 228	175 283	207 469	141 869	170 186	116 901	118 770	116 576	76 871		141 616	1 557 772
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1967	17 083	21 308	21 372	18 937	17 023	20 839	15 845	15 128	20 797	17 133	17 088	9 970	18 414	202 553
	1968	21 197	25 923	23 090	19 683	29 788	16 799	27 732	28 289	34 421	30 081	28 150		23 763	285 153
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	30 957	340 532
	1968	27 961	30 731	44 243	51 412	58 577	50 854	66 656	92 428	53 918	57 939	74 237		55 360	608 956
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	50 886	559 742
	1968	67 104	54 818	77 215	66 574	82 030	49 802	67 153	88 601	82 089	73 221	61 261		69 988	769 868
Oberbaumaterial	1967	831	963	353	373	1 596	1 516	811	353	530	676	557	524	778	8 559
	1968	969	802	1 319	853	1 118	466	780	1 578	2 024	1 430	1 764		1 191	13 103
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	27 051	297 562
	1968	41 787	51 327	57 184	37 043	31 673	28 391	41 881	35 773	43 210	45 590	40 379		41 294	454 238
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	72 489	797 377
	1968	99 777	121 506	139 105	130 306	132 422	111 135	142 608	98 459	111 326	136 629	112 031		121 391	1 335 304
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	48 608	534 688
	1968	62 758	61 404	74 408	73 672	75 238	62 404	63 032	70 694	71 552	81 826	70 147		69 740	767 135
Bandstahl	1967	16 639	16 571	15 064	19 623	18 547	22 719	19 596	24 776	20 572	20 887	26 292	29 558	20 117	221 286
	1968	27 475	27 614	34 227	30 476	31 216	29 003	36 775	32 768	29 998	38 012	29 449		31 547	347 013
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	40 983	450 812
	1968	77 861	82 405	97 592	93 637	85 023	72 736	90 792	86 643	73 079	86 165	87 505		84/858	933 438
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	13 185	145 038
	1968	13 432	25 351	22 757	24 145	23 210	17 835	20 563	18 812	16 953	16 962	13 945		19 451	213 965
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	94 751	1 012 265
	1968	100 710	111 528	125 379	112 232	119 875	102 953	124 139	113 265	129 938	139 215	140 287		119 956	1 319 521
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	8 450	92 955
	1968	5 768	6 063	7 803	11 985	10 413	9 811	12 602	12 215	10 186	10 383	9 380		9 692	106 609
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	10 172	111 890
	1968	12 656	11 232	11 135	12 352	16 444	9 038	12 573	9 789	10 589	14 985	11 726		12 047	132 519
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	418 428	4 602 706
	1968	538 258	584 781	692 367	644 687	667 239	544 428	679 554	661 025	634 862	702 357	652 111		636 515	7 001 669
Stahlrohre, nahtlos	1967	2 265	2 212	1 794	1 994	2 070	2 555	3 909	2 709	2 658	2 924	3 075	3 810	2 563	28 195
	1968	2 627	4 285	4 895	5 435	5 683	4 784	5 679	6 020	6 728	8 115	7 150		5 582	61 401
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	5 257	57 828
	1968	3 999	7 409	12 525	13 925	11 489	9 168	19 331	5 072	8 731	8 437	7 589		9 789	107 675
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahllind. ²⁾	1967	945	1 599	1 854	1 560	1 113	1 216	787	828	767	693	452	462	1 074	11 814
	1968	519	605	961	1 284	1 143	870	1 310	994	1 067	1 384	1 284		1 038	11 421
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	427 322	4 700 543
	1968	545 403	597 080	710 748	665 331	685 554	559 250	705 874	673 111	651 388	720 293	668 134		652 924	7 182 166
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	11 705	128 759
	1968	16 607	16 693	21 361	18 955	20 588	16 639	21 652	19 540	22 260	24 839	23 453		20 235	222 587
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	38 761	426 375
	1968	36 274	42 606	44 414	44 154	45 343	40 814	50 568	39 774	51 370	55 692	50 724		45 612	501 733
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	2 964	32 604
	1968	3 398	3 752	3 477	4 345	4 778	4 578	4 471	4 361	5 473	5 735	5 945		4 574	50 313
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	295 541	354 473	364 938	337 622	296 085	3 256 933
	1968	357 995	387 599	452 756	423 533	444 825	366 873	463 113	412 236	434 056	485 557	439 319		424 351	4 667 862

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)

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 Nov. MD	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	27 935	307 280
	1968	602	1 885	942	1 270	1 618	1 418	1 030	1 156	905	1 816	2 307		1 359	14 949
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	1 469 691	16 166 597
	1968	1856 747	1620 784	1547 417	1528 536	1681 323	1564 700	1905 539	1639 401	1654 556	1922 738	1918 733		1 712 770	18 840 474
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	627 998	6 906 990
	1968	712 802	693 682	741 742	694 791	710 211	638 360	752 229	755 181	832 359	946 617	914 413		762 944	8 392 387
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	181 958	2 001 541
	1968	163 542	158 300	174 718	152 720	154 578	118 913	148 444	156 909	130 282	145 530	167 825		151 978	1 671 761
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1967	72 121	84 661	96 769	104 539	152 701	164 555	117 010	111 929	129 475	116 937	98 244	98 502	113 540	1 248 941
	1968	75 167	77 910	100 711	79 814	69 261	50 790	67 912	78 562	57 839	36 253	61 811		68 730	756 030
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	120 427	1 324 700
	1968	185 159	127 930	137 104	68 948	69 798	71 873	78 892	83 811	76 388	92 390	82 780		97 734	1 075 073
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	112 090	1 232 987
	1968	80 392	91 460	90 705	135 277	93 979	95 675	196 662	103 716	160 540	137 119	131 346		119 716	1 316 871
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	11 083	121 915
	1968	17 533	11 312	9 183	12 587	8 290	9 873	6 048	9 880	7 476	16 025	8 507		10 610	116 714
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	69 429	763 720
	1968	75 978	66 440	80 181	57 906	51 052	55 521	80 630	74 088	66 173	78 428	81 562		69 814	767 959
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	151 894	1 670 832
	1968	166 184	133 280	147 681	137 119	126 578	120 565	154 711	146 643	134 654	159 886	160 332		144 330	1 587 633
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	50 555	556 106
	1968	57 922	62 310	65 992	50 371	53 608	55 470	63 094	87 884	65 201	54 972	68 430		62 296	685 254
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	22 252	244 769
	1968	23 481	17 208	21 674	19 286	20 168	17 404	26 248	22 082	18 558	26 938	25 255		21 664	238 302
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	125 324	1 378 562
	1968	121 181	135 580	119 233	151 136	109 169	103 017	152 658	117 970	112 874	124 137	130 851		125 255	1 377 806
Mittelblech	1967	13 590	12 833	12 151	12 143	12 752	21 614	15 194	16 477	9 555	12 210	13 222	11 704	13 795	151 741
	1968	15 992	11 565	11 146	12 697	13 543	8 171	11 199	9 069	9 355	8 588	12 011		11 231	123 536
Feinblech	1967	83 394	62 964	99 218	127 783	102 663	121 829	119 428	126 625	78 605	134 016	140 985	104 531	108 865	1 197 510
	1968	142 858	125 608	140 501	118 279	107 880	133 562	182 834	170 602	158 355	219 168	196 057		154 153	1 695 704
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	17 327	190 597
	1968	22 840	6 598	16 950	12 674	16 804	11 716	22 458	14 047	18 513	24 662	14 289		16 505	181 551
sonstiges Blech	1967	30 074	27 855	33 641	34 308	26 013	39 310	33 191	29 821	18 338	29 561	36 585	16 142	30 794	338 730
	1968	37 082	37 252	42 506	37 765	28 826	39 736	45 420	38 350	36 323	36 722	43 761		38 522	423 743
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ¹⁾	1967	784 412	682 307	793 330	927 032	808 894	924 241	871 428	866 322	645 445	944 901	923 857	599 528	833 834	9 172 169
	1968	946 602	826 543	882 856	814 045	699 695	722 583	1020 854	878 142	864 610	979 035	955 181		871 831	9 590 146
Stahlrohre, nahtlos	1967	61 774	56 281	64 511	64 570	49 966	65 259	61 239	79 826	58 082	64 096	67 671	56 884	63 025	693 275
	1968	56 456	54 950	52 958	53 748	55 070	45 342	72 360	60 571	53 115	71 468	52 186		57 111	628 224
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	46 825	515 078
	1968	46 108	56 299	54 973	46 905	64 421	36 155	66 763	71 613	59 684	84 820	114 641		63 853	702 382
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahllind. ²⁾	1967	8 181	8 047	8 984	13 054	7 847	11 409	8 170	9 171	7 250	7 813	7 503	9 144	8 857	97 432
	1968	7 080	6 989	7 179	6 611	7 190	6 748	7 554	7 177	6 956	9 036	6 145		7 151	78 665
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1967	889 721	778 683	906 576	1056 782	915 337	1064 319	979 509	1002 803	746 068	1087 223	1050 953	721 651	952 541	10 477 954
	1968	1056 246	944 781	997 966	921 309	826 376	810 828	1167 531	1017 503	984 365	1144 359	1128 153		999 947	10 999 417
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	28 202	310 226
	1968	27 006	28 307	29 617	30 698	29 057	24 818	28 003	23 398	25 801	31 007	25 737		27 586	303 449
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	132 407	1 456 476
	1968	145 801	131 958	138 908	134 624	133 801	115 231	152 132	140 072	144 170	160 922	162 950		141 870	1 560 569
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	8 490	93 388
	1968	10 194	9 420	9 636	9 000	10 711	7 676	12 491	8 673	9 019	10 998	10 884		9 882	108 702
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM ⁴⁾	1967	723 725	636 822	733 152	799 486	713 359	839 106	746 934	766 831	642 693	851 568	779 498	653 207	748 470	8 233 174
	1968	783 241	712 812	766 426	721 031	677 036	629 692	873 836	771 818	753 448	867 513	872 724		766 325	8 429 577

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 Tempergießerei (Vierteljahresheft)

*Erscheint vierteljährlich - ca. 170 Seiten - 14 Schaubilder - Preis DM 10,-
Bestell-Nr. 230911-6903*

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

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

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

Eisenerzbergbau, Eisen schaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei (Monatsbericht)

*Erscheint monatlich - 23 Seiten - Preis DM 3,-
Bestell-Nr. 230911-6902*

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. 230912-6902

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.