

STATISTISCHES BUNDESAMT
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF

EISEN UND STAHL

Eisenerzbergbau

Eisen schaffende Industrie

Eisen-, Stahl- und Tempergießerei

Juni 1972



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

Juni 1972



Bestell-Nr.: 230911-720206

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 „Eisen und Stahl“.

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 Eisen- und Stahlländern 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 des Statistischen Bundesamtes — Außenstelle Düsseldorf, 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 Juli 1972

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-Ferrolegierungen	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									
a) in 1000 t											
1950	10 883	35,3	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
1965	10 847	40,6	2 929	26 990	73,9	36 821	110,7	24 836	84,9	4 464	17,6
1968	7 714	29,3	2 166	30 305	82,8	41 159	123,6	28 697	98,0	4 156	16,6
1969	7 451	28,3	2 088	33 764	92,5	45 316	136,5	32 247	110,4	4 659	18,6
1970	6 762	26,3	1 904	33 627	92,1	45 041	135,5	32 291	110,4	4 877	19,4
1971	6 391	25,4	1 804	29 990	82,2	40 313	121,2	28 717	98,1	4 313	17,1
1971 April	513	25,5	151	2 528	84,3	3 369	124,8	2 413	102,2	394	19,7
Mai	500	25,4	142	2 576	83,1	3 348	126,3	2 328	103,0	363	19,1
Juni	573	27,2	162	2 676	89,2	3 647	130,2	2 536	105,7	373	18,7
Juli	556	25,2	156	2 677	86,3	3 621	124,9	2 567	98,7	345	15,7
August	489	22,2	137	2 579	83,2	3 438	120,6	2 500	99,2	303	13,8
September	549	25,1	151	2 497	83,2	3 337	119,2	2 490	98,8	357	16,2
Oktober	560	26,0	154	2 362	76,2	3 197	112,2	2 296	91,8	361	17,2
November	542	26,3	149	2 227	74,2	3 030	110,2	2 192	92,9	336	16,8
Dezember	467	24,4	131	1 918	61,9	2 526	93,5	1 912	79,0	297	12,9
1972 Januar	539	27,2	147	2 229	71,9	3 071	111,7	2 206	91,1	306	14,6
Februar	473	26,1	135	2 442	84,2	3 415	126,5	2 377	98,2	342	16,3
März	475	24,6	136	2 753	88,8	3 738	128,9	2 667	104,2	364	16,6
April	425	24,1	120	2 505	83,5	3 408	128,6	2 475	107,6	347	18,3
Mai	477	25,1	138	2 676	86,3	3 548	131,4	2 640	111,8	354	17,7
Juni	576	26,7	163	2 794	93,1	3 854	140,1	2 728	114,6	372	17,7
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		
1965	66		111		113		115		108		
1968	48		125		126		133		102		
1969	46		139		139		150		114		
1970	43		139		138		150		119		
1971	41		124		124		133		104		
1971 April	42		127		127		139		121		
Mai	41		125		129		140		117		
Juni	44		134		133		143		114		
Juli	41		130		127		134		96		
August	36		125		123		135		84		
September	41		125		122		134		99		
Oktober	42		115		114		125		105		
November	43		112		112		126		103		
Dezember	40		93		95		107		79		
1972 Januar	44		108		114		124		89		
Februar	42		127		129		133		99		
März	40		134		131		141		101		
April	39		126		131		146		112		
Mai	41		130		134		152		108		
Juni	43		140		143		155		108		

Höchstförderung / Höchsterzeugung

Maßeinheit: 1000 t

	Eisenerz, roh		Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
insgesamt	Jan. 1958	1 640	Okt. 1969	3 021	Okt. 1969	4 084	April 1970	3 008	April 1970	462
produktionstäglic. ¹⁾	Mai 1961	70,3	Nov. 1969	98,3	Nov. 1969	146,6	Nov. 1969	123,2	Mai 1970	23,0

	Fördertage		Produktionstage			
April 1972	17,6		30	26,5		23
Mai 1972	19,0		31	27		23,6
Juni 1972	21,6		30	27,5		23,8

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	DDR und Berlin (Ost)
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	2 136
1955	24 501	12 631	5 894	5 548	3 226	979	52 777	20 107	108 647	45 271	9 408	2 842
1960	34 100	17 300	7 181	8 462	4 084	1 950	73 076	24 695	91 920	65 292	22 138	3 787
1962	32 563	17 234	7 351	9 757	4 010	2 096	73 011	20 820	91 171	76 306	27 546	4 092
1965	36 821	19 599	9 162	12 681	4 585	3 145	85 991	27 439	122 490	91 000	41 161	4 366
1968	41 159	20 403	11 568	16 964	4 834	3 706	98 630	26 277	121 900	106 532	66 893	4 695
1969	45 316	22 510	12 832	16 428	5 521	4 720	107 327	26 846	131 175	110 315	82 166	5 180
1970	45 041	23 774	12 607	17 277	5 462	5 042	109 203	28 316	122 120	115 886	93 322	5 425
1971	40 313	22 843	12 445	17 452	5 241	5 083	103 376	24 174	111 630	121 000	88 557	5 745
1971 April	3 369	1 980	1 106	1 353	446	383	8 637	1 982	11 670	10 000	7 094	443
Mai	3 348	1 795	1 119	1 492	413	414	8 580	1 994	12 000	10 300	7 330	444
Juni	3 647	1 780	1 101	1 412	456	435	8 831	2 173	10 670	9 869	7 044	437
Juli	3 621	1 540	1 046	1 452	485	458	8 602	1 587	9 230	10 100	7 273	436
August	3 438	1 418	1 037	1 158	456	407	7 916	1 812	5 360	10 100	7 445	430
September	3 337	2 002	1 123	1 502	452	437	8 853	2 482	7 130	9 900	7 576	465
Oktober	3 197	2 109	1 019	1 615	428	499	8 868	1 784	7 625	10 300	7 637	466
November	3 030	1 909	819	1 578	422	440	8 288	1 812	7 480	10 100	7 426	447
Dezember	2 526	2 005	776	1 617	391	426	7 742	1 946	8 155	10 700	7 509	470
1972 Januar	3 071	2 066	1 140	1 574	432	420	8 701	1 746	9 285	10 400	7 401	459
Februar	3 415	2 025	1 153	1 586	420	441	9 040	1 341	9 265	10 000	7 156	...
März	3 738	2 106	1 271	1 742	475	485	9 817	2 349	10 760	10 700	7 550	479
April	3 408	1 976	1 222	1 605	440	507	9 158	2 166	10 760	...	7 540	...
Mai p	3 548	2 172	1 224	1 740	453	495	9 631	2 544	11 085	...	7 899	...
Juni p	3 854	2 066	1 271	1 670	465	433	9 759	2 626
b) Meßziffer — vH — 1962 = 100												
1952	57	63	70	37	75	33	56	80	96	45	25	52
1955	75	73	80	57	80	47	72	97	119	59	34	69
1960	105	100	98	87	102	93	100	119	101	86	80	93
1962	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1965	113	114	125	130	114	150	118	132	134	119	149	107
1968	126	118	157	174	121	177	135	126	134	140	243	115
1969	139	131	175	168	138	225	147	129	144	145	298	127
1970	138	138	172	177	136	241	150	136	134	152	339	133
1971	124	133	169	179	131	243	142	116	122	159	321	140
1971 April	124	138	180	166	134	219	142	114	154	157	309	...
Mai	123	125	183	184	124	237	141	115	158	162	319	...
Juni	134	124	180	174	136	250	145	125	140	155	307	...
Juli	133	107	171	179	145	262	141	91	121	159	317	...
August	127	99	169	142	137	233	130	104	71	159	324	...
September	123	139	183	185	135	250	145	143	94	156	330	...
Oktober	118	147	166	199	128	285	146	103	100	162	333	...
November	112	139	134	194	126	251	136	104	98	159	323	...
Dezember	93	140	127	199	117	243	127	112	107	168	327	...
1972 Januar	113	144	186	194	129	240	143	101	122	164	322	...
Februar	126	141	188	195	126	252	149	77	122	157	312	...
März	138	147	207	214	142	277	161	135	142	168	329	...
April	126	138	199	197	132	290	151	125	142	...	328	...
Mai p	131	151	200	214	136	283	158	147	146	...	344	...
Juni p	142	144	207	205	139	247	160	151

Höchstherzeugung

Maßeinheit: 1000 t

Jahr	1969	1970	1969	1971	1969	1971	1970	1970	1969	1971	1970	1971
Menge	45 316	23 774	12 832	17 452	5 521	5 084	109 203	28 316	131 175	121 000	93 322	5 745

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 ¹⁾	Investitions- güter- industrien	Verbrauchs- güter- industrien ²⁾	Nahrungs- u. Genuß- mittel- industrien	Bau- industrie	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
1965	118,2	96,7	65,6	124,8	117,8	115,6	115,2	118,9	125,5
1967	117,4	83,5	53,5	132,7	109,1	113,2	121,4	115,0	137,3
1968	131,2	85,2	48,3	151,6	122,7	129,5	128,2	121,8	153,4
1969	148,2	86,5	46,8	170,0	146,5	144,2	134,4	127,5	175,3
1970	157,2	85,9	42,6	178,6	160,1	147,7	138,6	138,6	193,4
1971	160,1	86,6	40,4	181,9	158,8	153,7	145,6	141,4	205,3
1971 Januar	153,6	94,0	41,4	165,4	159,4	149,0	134,8	89,7	234,2
Februar	158,7	90,7	43,6	179,5	162,2	151,1	134,5	106,0	228,6
März	158,4	91,1	43,8	180,2	161,6	151,1	133,4	105,0	224,3
April	169,2	88,9	39,9	192,5	171,6	162,9	144,4	159,8	202,5
Mai	168,7	87,6	39,6	190,7	172,9	161,0	146,0	172,3	185,3
Juni	167,4	85,9	42,9	193,4	171,9	154,6	143,8	167,8	183,3
Juli	151,2	78,5	41,5	180,3	147,9	135,9	138,7	155,5	171,9
August	139,6	79,5	36,4	174,3	121,7	129,8	137,8	149,1	169,9
September	162,0	82,9	40,0	185,1	160,1	157,5	144,4	162,1	191,2
Oktober	169,9	86,2	43,0	187,2	167,5	169,5	162,3	163,2	209,0
November	172,4	88,7	39,4	187,9	168,2	174,6	167,1	151,3	232,8
Dezember	162,0	86,3	33,3	167,9	145,1	150,7	147,9	117,5	231,8
1972 Januar	152,2	79,8	41,0	167,1	150,9	153,3	134,0	85,9	262,2
Februar	158,0	77,2	37,4	178,5	156,2	156,8	135,5	106,0	252,5
März	165,5	75,7	34,4	189,0	162,1	164,6	141,3	143,4	235,8
April p	175,0	79,8	34,9	198,7	172,8	175,1	149,5	169,4	232,1
Mai p	170,1	78,3	35,1	195,7	168,6	161,6	150,9	174,6	214,2
Juni									

Jahr Monat	Eisen- schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- u. Temper- gießereien	Ziehereien und Kalt- walzwerke	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
1965	112,6	106,9	119,6	109,4	107,2	110,2	123,3	123,8	123,6
1967	112,4	86,3	113,5	95,4	113,6	101,8	108,4	120,2	117,4
1968	128,8	100,7	135,3	89,9	121,8	107,9	135,4	141,4	124,2
1969	145,2	113,0	159,5	109,8	133,7	126,0	164,5	167,3	155,7
1970	144,7	117,8	155,7	119,0	133,9	135,6	181,8	189,3	165,4
1971	130,8	103,7	156,5	126,0	134,0	135,2	182,1	187,3	166,1
1971 Januar	133,0	113,0	155,4	121,2	139,1	138,4	189,2	179,5	162,5
Februar	138,4	116,4	157,1	117,0	137,5	133,4	198,7	190,9	166,2
März	139,8	111,8	154,6	113,8	140,2	134,1	196,9	188,5	168,1
April	136,1	118,9	170,1	130,2	144,3	143,0	207,3	199,1	178,2
Mai	137,7	115,3	173,9	127,1	145,1	146,1	207,4	202,6	178,2
Juni	140,4	111,9	168,8	130,0	135,6	146,4	207,8	197,4	180,5
Juli	131,7	94,6	144,2	120,2	119,4	127,4	179,0	170,2	146,3
August	131,2	83,1	140,6	113,0	106,4	112,9	113,9	138,8	143,1
September	130,5	97,9	156,7	127,2	125,9	132,4	190,8	191,1	166,0
Oktober	122,7	103,8	162,6	133,9	141,5	136,1	198,8	201,6	177,8
November	121,6	99,9	166,4	134,9	142,9	136,7	188,2	208,1	181,6
Dezember	106,1	81,5	133,6	145,0	134,0	139,3	113,3	185,2	150,4
1972 Januar	119,7	88,7	145,6	115,6	134,9	125,9	169,0	185,0	160,8
Februar	131,5	98,0	158,4	106,9	135,3	121,6	188,2	197,5	166,6
März	137,4	99,9	165,9	111,5	134,4	128,6	192,2	201,5	180,0
April p	141,0	110,2	184,3	122,4	144,7	136,4	201,8	215,8	191,0
Mai p	145,5	106,6	181,9	112,7	...	134,0	199,7	210,9	182,0
Juni									

1) Einschließlich Flachglaserzeugende und -veredelnde Industrie

2) Ohne Flachglaserzeugende und -veredelnde Industrie

4. Roheisen und Rohstahl

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juni MD	Gesamt
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegierungen	1971	2 605,1	2 518,7	2 826,1	2 528,1	2 576,0	2 676,4	2 676,7	2 578,8	2 497,4	2 361,9	2 226,9	1 917,7	2 621,7	15 730,4
	1972	2 229,2	2 441,6	2 752,6	2 505,2	2 676,2	2 794,4							2 566,5	15 399,3
Thomas-Roheisen	1971	948,6	960,4	1 072,8	949,6	1 002,8	1 081,0	1 145,2	1 083,2	1 011,7	932,4	870,6	760,9	1 002,5	6 015,3
	1972	904,5	923,3	1 013,6	924,5	1 014,7	1 046,5							971,2	5 827,2
Stahleisen	1971	1 450,6	1 371,6	1 542,5	1 368,6	1 386,9	1 441,6	1 388,4	1 329,0	1 328,8	1 292,0	1 206,9	1 014,7	1 427,0	8 561,9
	1972	1 191,4	1 376,7	1 575,7	1 417,3	1 507,8	1 581,1							1 441,7	8 650,0
Gießerei-Roheisen	1971	26,1	30,0	38,8	34,2	26,0	19,6	11,2	24,5	8,1	16,1	21,0	24,1	29,1	174,7
	1972	31,9	19,1	1,1	18,2	9,7	16,1							16,0	96,1
Hämatit- u. Temper-Roheisen	1971	99,9	103,2	105,8	84,5	86,8	71,6	73,7	79,2	78,9	64,7	70,8	78,2	91,9	551,7
	1972	47,6	59,3	83,3	88,6	86,4	76,0							73,4	441,1
Roheisen f. Gußeisen mit Kugelgraphit ¹⁾	1971	40,5	29,2	40,0	59,1	37,2	30,2	32,6	35,6	33,9	33,7	36,5	24,7	39,4	236,4
	1972	28,5	35,2	55,5	30,4	34,7	49,3							38,9	233,5
Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	1971	24,2	13,8	15,9	17,5	23,3	21,4	14,9	19,6	20,9	15,5	12,8	10,6	19,4	116,1
	1972	19,9	18,8	13,3	16,3	15,0	12,2							15,9	95,5
Sonst. Roheisen u. Hochofen-Ferro-Sil.	1971	15,1	10,5	10,2	14,5	12,9	11,1	10,7	7,7	15,0	7,5	8,3	4,5	12,4	71,3
	1972	5,6	9,3	10,1	9,8	7,9	13,2							9,3	55,9
Rohstahl (Robblöcke u. Flüssigstahl f. Stahlguß)	1971	3 469,9	3 448,2	3 882,5	3 369,3	3 347,5	3 646,5	3 621,3	3 437,9	3 337,3	3 197,0	3 030,2	2 525,5	3 527,3	21 163,9
	1972	3 071,1	3 414,9	3 737,9	3 408,3	3 547,7	3 853,9							3 505,6	21 033,9
Thomas-Stahl	1971	194,0	218,6	258,2	241,1	243,9	277,9	313,6	279,4	254,3	212,6	181,4	156,3	239,0	1 433,7
	1972	212,4	230,1	267,4	243,5	260,6	247,7							243,6	1 461,6
Oxygen-Stahl ²⁾	1971	2 109,3	2 094,3	2 340,7	2 042,1	2 043,5	2 248,7	2 233,1	2 138,2	2 098,0	2 028,5	1 931,1	1 600,3	2 146,4	12 878,6
	1972	1 929,6	2 151,3	2 368,3	2 131,0	2 262,2	2 462,0							2 217,4	13 304,4
Siemens-Martin-Stahl	1971	821,5	795,6	900,7	761,3	733,9	761,6	743,0	674,5	630,6	626,9	601,6	485,5	795,8	4 774,6
	1972	602,7	686,1	714,9	680,1	664,7	754,8							683,9	4 103,3
Elektro-Stahl	1971	344,2	339,0	382,0	324,0	325,6	357,6	331,1	345,3	353,9	328,5	315,9	283,9	345,4	2 072,3
	1972	326,0	347,0	386,9	353,2	359,7	388,9							360,3	2 161,6
Sonstiger Stahl	1971	0,8	0,7	0,8	0,9	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,1	0,1	0,8	4,7
	1972	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5							0,5	2,9
Rohblöcke	1971	3 412,8	3 389,5	3 816,9	3 310,2	3 293,8	3 591,8	3 568,2	3 385,5	3 281,5	3 145,2	2 980,7	2 478,6	3 469,2	20 815,0
	1972	3 026,5	3 365,4	3 687,6	3 362,9	3 501,2	3 806,2							3 458,3	20 749,6
darunter im Strang gegossen	1971	318,0	306,3	354,5	320,3	302,1	355,1	314,9	367,0	382,5	371,5	379,1	338,8	326,1	1 956,1
	1972	384,6	430,5	492,8	465,5	482,9	512,2							461,4	2 768,5
Thomas-Stahl	1971	194,0	218,6	258,2	241,1	243,9	277,9	313,6	279,4	254,3	212,6	181,4	156,3	239,0	1 133,7
	1972	212,4	230,1	267,1	243,5	260,6	247,7							243,6	1 461,6
Oxygen-Stahl ²⁾	1971	2 109,3	2 094,3	2 340,7	2 042,1	2 043,5	2 248,7	2 233,1	2 138,2	2 098,0	2 028,5	1 931,1	1 600,3	2 146,4	12 878,6
	1972	1 929,6	2 151,3	2 368,3	2 131,0	2 262,2	2 462,0							2 217,4	13 304,4
Siemens-Martin-Stahl	1971	817,4	790,6	896,0	756,2	730,0	758,0	739,0	670,8	627,2	624,0	598,0	483,1	791,4	4 748,1
	1972	600,7	684,0	712,8	678,1	662,6	752,8							681,8	4 090,9
Elektro-Stahl	1971	292,2	286,0	322,0	270,9	276,4	307,1	282,5	297,2	302,0	280,1	270,1	238,9	292,4	1 751,6
	1972	283,8	300,0	339,2	310,3	315,8	343,7							315,5	1 892,7
Flüssigstahl für Stahlguß	1971	57,0	58,7	65,5	59,1	53,8	54,7	53,2	52,4	55,8	51,8	49,6	47,0	58,1	348,8
	1972	44,6	49,5	50,4	45,5	46,6	47,7							47,4	284,2
Siemens-Martin-Stahl ³⁾	1971	4,2	5,0	4,7	5,1	3,9	3,6	4,0	3,8	3,4	2,9	3,6	2,4	4,4	26,5
	1972	2,0	2,1	2,1	2,0	2,2	2,0							2,1	12,4
Elektro-Stahl	1971	52,0	53,0	60,0	53,1	49,2	50,5	48,6	48,1	51,9	48,4	45,8	44,4	52,9	317,7
	1972	42,2	46,9	47,7	43,0	43,9	45,2							44,8	268,9
Sonstiger Stahl	1971	0,8	0,7	0,8	0,9	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,1	0,1	0,8	4,7
	1972	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5							0,5	2,9

5. Lieferung von vorgewalztem Stahlhalbzeug ⁴⁾

Maßeinheit: 1000 t

Vorblöcke und Vorbrammen	1971	167,9	146,6	168,7	136,7	112,0	136,6	126,7	128,3	130,4	116,8	93,2	84,5	144,8	858,6
	1972	86,4	93,6	109,7	112,7	125,7	146,1p							112,4	674,2
Platinen	1971	12,5	12,3	12,5	12,2	11,7	11,1	7,1	9,8	9,5	10,3	12,4	8,6	12,0	72,3
	1972	10,4	10,8	14,2	10,4	12,4	12,0p							11,7	70,3
Warmbreitband zum Auswalzen ⁵⁾	1971	105,8	117,2	143,9	96,9	124,3	134,6	133,7	109,4	140,4	138,5	119,5	76,1	120,5	722,7
	1972	125,6	150,0	156,3	171,9	188,5	176,4p							161,5	968,8
Knüppel ohne Röhrenknüppel	1971	152,4	142,8	172,9	133,2	120,6	136,6	137,8	121,6	129,3	115,0	118,3	95,8	143,1	858,5
	1972	118,4	115,6	127,8	126,1	127,5	144,1p							126,6	759,6
Röhrenrund- und -vierkantstahl	1971	98,9	72,8	85,3	80,6	76,8	82,0	79,8	83,0	62,6	57,2	57,5	49,0	82,7	496,3
	1972	60,7	65,8	65,5	69,8	64,0	66,2p							65,3	392,0

1) Bis einschließlich 1968 in sonstigem Roheisen enthalten 2) Als Oxygen-Stahl gelten alle mit reinem oder annähernd reinem Sauerstoff ganz oder teilweise gefrischten 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 Juni MD	Gesamt
Stahlhalbzeugversand ¹⁾	1971	212,1	182,9	206,4	164,3	168,8	169,0	166,9	148,1	189,6	167,0	163,3	149,4	183,9	1 103,3
	1972	146,8	157,1	181,1	169,7	166,7	173,6 p							165,8	994,9
Rohblöcke und -brammen	1971	17,8	19,5	21,5	20,8	27,9	21,4	29,8	26,3	38,6	32,3	33,3	29,7	21,5	128,9
	1972	21,0	23,9	29,8	25,5	28,7	20,2							24,9	149,2
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1971	0,4	0,5	0,6	0,2	0,6	0,6	—	—	—	—	—	—	0,5	2,9
	1972	—	—	—	—	—	—							—	—
Warmbreitband zum Auswalzen ²⁾	1971	16,8	17,0	18,4	15,3	17,6	25,2	20,9	14,8	21,9	25,0	18,6	21,4	18,4	110,2
	1972	25,6	31,2	33,3	34,1	38,3	34,2							32,8	196,8
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1971	177,1	145,9	165,9	128,0	122,8	121,7	116,2	107,0	129,2	109,6	111,4 p	98,3	143,6	861,3
	1972	100,1	102,0	118,0	110,1	99,6	119,2							108,2	648,9
Walzstahlfertigerzeugnisse	1971	2 359,2	2 409,9	2 713,3	2 412,5	2 328,2	2 536,3	2 567,3	2 500,0	2 490,5	2 295,8	2 192,5	1 911,8	2 459,9	14 759,4
	1972	2 205,7	2 376,6	2 667,0	2 474,7	2 640,4	2 728,2							2 515,4	15 092,6
Eisenbahn- oberbaustoffe	1971	40,8	42,0	48,3	41,0	40,3	37,6	33,1	35,1	40,6	33,8	30,3	27,1	41,7	249,9
	1972	32,4	38,0	35,5	33,1	35,5	39,0							35,6	213,6
Spundbohlen	1971	31,1	27,1	29,8	26,3	28,2	31,9	25,3	23,0	23,6	21,7	20,3	15,4	29,1	174,5
	1972	20,8	23,1	24,7	21,9	19,1	21,0							21,8	130,5
Breitflanschträger	1971	56,8	54,5	41,0	54,8	48,4	46,2	76,0	45,8	34,4	51,0	43,9	46,2	50,3	301,7
	1972	55,3	66,4	57,8	67,5	58,2	64,0							61,5	369,2
Formstahl	1971	96,2	109,2	109,5	110,9	94,4	118,9	105,1	86,1	69,6	67,4	71,1	70,8	106,5	639,1
	1972	90,8	84,7	106,4	96,3	104,5	84,8							94,6	567,4
Walzdraht	1971	266,9	275,8	303,1	265,7	253,8	273,6	282,8	292,6	309,2	295,0	253,7	221,2	273,1	1 638,9
	1972	251,1	289,9	330,2	309,5	327,8	328,8							306,2	1 837,3
Stabstahl	1971	398,2	438,5	483,6	447,5	425,8	453,0	457,7	401,5	417,9	354,8	347,1	297,4	441,1	2 646,7
	1972	374,3	425,6	467,6	446,4	454,0	502,2							445,0	2 670,2
Breitflachstahl	1971	35,5	38,9	44,1	35,1	36,9	35,7	37,6	31,0	29,9	27,8	25,5	23,6	37,7	226,3
	1972	28,0	28,8	37,5	26,5	36,9	42,3							33,3	200,0
Warmbandstahl (Mittel- u. Schmalband)	1971	205,7	198,3	236,9	212,7	211,6	236,0	199,7	221,7	215,2	185,2	186,2	173,7	216,9	1 301,3
	1972	211,0	209,6	228,1	216,1	237,9	247,2							225,0	1 349,9
Warmbreitband ³⁾ (Fertigerzeugnis)	1971	172,6	169,7	221,0	169,1	176,2	208,3	229,0	257,3	201,2	176,4	199,8	155,2	186,1	1 116,9
	1972	173,2	181,7	247,3	197,0	237,7	242,6							213,2	1 279,5
Grobblech	1971	357,2	371,0	417,0	350,9	331,4	340,6	363,5	353,2	349,0	353,8	345,2	291,7	362,8	2 177,1
	1972	333,0	353,4	401,8	354,3	371,0	384,2							366,3	2 197,7
Mittelblech	1971	41,9	33,5	38,7	33,9	36,0	39,8	43,2	38,1	33,5	28,6	27,1	34,5	37,3	223,7
	1972	27,0	32,5	29,7	32,8	32,6	36,7							31,9	191,3
Feinblech	1971	527,5	516,6	587,7	530,3	510,1	564,5	578,1	578,0	628,3	571,1	524,3	446,0	539,4	3 236,7
	1972	494,9	514,8	566,7	547,8	599,5	609,4							555,5	3 333,0
darunter Spaltband ⁴⁾	1971	65,4	66,9	72,4	64,6	65,1	67,9	67,5	61,5	66,6	64,4	67,6	57,0	67,1	402,4
	1972	63,5	69,1	71,6	62,7	71,8
Stahlrohre, nahtlos	1971	128,8	134,8	152,5	134,3	135,1	141,2	136,3	136,5	138,2	129,3	118,0	109,1	137,8	826,7
	1972	113,9	128,1	133,8	125,6	125,6	126,1							125,5	753,0
Walzstahlfertigerzeugnisse ⁵⁾ gem. Montan-Vertrag	1971	2 343,3	2 364,1	2 668,8	2 380,6	2 303,2	2 499,0	2 525,3	2 460,5	2 432,1	2 244,4	2 151,5	1 871,6	2 426,5	14 559,0
	1972	2 179,0	2 325,7	2 620,1	2 443,1	2 589,8	2 687,4							2 474,2	14 845,0
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1971	112,9	89,0	107,9	102,4	110,1	104,0	94,2	97,0	79,8	77,9	77,0	68,9	104,4	626,3
	1972	87,2	77,2	86,8	94,0	75,0	85,3							84,2	505,4

7. Weiterverarbeitete Erzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Weiterverarbeitete Erzeugnisse	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juni MD	Gesamt
Geschweißte Rohre ⁶⁾	1971	133,9	114,9	168,4	142,3	142,5	164,5	163,5	173,2	164,9	163,3	152,3	146,6	144,4	866,5
	1972	140,0	172,9	180,5	170,9	174,9	182,7							170,3	1 022,0
Weißblech, Weißband, Feinstbl., Feinstband	1971	69,1	67,6	82,2	69,2	65,9	70,6	77,8	73,3	70,6	72,1	64,2	63,9	70,8	424,7
	1972	62,6	63,5	75,5	66,8	67,8	67,9							67,4	404,3
Verzinktes u. verbleites Blech u. Band ⁷⁾	1971	90,1	99,5	111,6	100,6	111,0	113,3	114,7	121,4	126,1	116,2	107,2	100,9	104,3	626,0
	1972	106,1	106,7	103,0	106,6	132,5	136,9							115,3	691,8
Rollendes Eisenbahnzeug	1971	9,1	9,9	11,2	9,2	6,6	9,3	5,2	7,4	7,7	10,0	9,0	8,2	9,2	55,2
	1972	7,8	8,6	7,3	6,0	10,6	8,3							8,1	48,6

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 Juni MD	Gesamt
Geschm. Halbzeug ⁸⁾	1971	4,6	4,5	4,3	5,4	4,8	5,0	5,3	4,8	4,2	4,7	4,3	3,7	4,8	28,6
	1972	5,0	5,0	5,8	5,5	4,8	4,6							5,1	30,6
Geschm. Stäbe	1971	20,1	19,6	22,7	19,7	16,6	17,8	15,1	16,5	15,9	14,0	13,9	14,0	19,4	116,5
	1972	13,4	15,1	17,7	17,3	17,6	17,7							16,5	98,8
Freiformschmiedestücke	1971	26,9	26,3	29,4	26,3	24,7	23,9	25,2	26,0	26,7	23,0	19,2	25,7	26,3	157,4
	1972	21,1	22,2	25,3	21,2	20,5	21,4							21,9	131,6

- 1) An inländische Verarbeiter und für Export — ohne Versand an Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet
2) In der Montanunion ohne Bundesrepublik
3) Erzeugung, die in der Montanunion nicht weiter ausgewalzt wird
4) 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

2. Produktionsanlagen der Eisen schaffenden Industrie

Monat	Hochöfen		Stahlöfen							
			Thomas-Konverter		Blasstahl-Konverter		Siemens-Martin-Öfen		Elektroöfen	
	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb
1971 April	105	82	18	18	43	32	108	70	179	164
Mai	105	83	18	18	43	32	102	66	174	169
Juni	105	81	18	18	43	33	102	63	174	161
Juli	103	79	18	18	43	33	99	62	175	159
August	103	77	18	18	43	32	99	58	175	158
September	101	80	18	18	43	33	99	59	176	159
Oktober	98	75	18	18	43	30	95	57	176	158
November	98	72	18	18	43	30	89	50	176	157
Dezember	92	71	18	18	43	29	89	46	176	159
1972 Januar	97	70	18	18	43	30	89	49	176	157
Februar	97	72	18	18	43	31	89	58	175	155
März	96	73	18	18	43	31	89	54	175	156
April	96	76	18	18	43	31	88	58	175	167
Mai	95	76	18	18	43	32	88	58	177	152
Juni	94	78	18	18	43	32	88	58	178	159

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 Juni	MD	Gesamt
Maschinen- und Bearbeitungsguß	1971	170,8	179,4	195,5	184,5	168,3	169,0	153,5	127,8	156,9	169,2	154,9	137,1	177,9	158,6	1 067,4
	1972	140,1	159,1	166,9	159,7	160,1	165,7							158,6		951,4
Kokillen und Zubehör	1971	54,0	54,2	58,1	51,5	48,0	55,6	55,0	41,3	46,6	39,5	35,8	31,5	53,6	47,9	321,3
	1972	33,6	41,6	49,4	48,5	54,4	59,7							47,9		287,2
Abflußrohre und Formstücke	1971	7,4	8,2	9,3	8,8	8,5	8,8	9,1	7,5	8,9	8,6	9,4	8,7	8,5	9,2	51,0
	1972	8,7	9,7	9,6	8,9	9,0	9,2							9,2		55,1
Druckrohre und Formstücke	1971	19,8	21,4	25,0	22,8	22,8	23,6	26,9	25,4	25,1	25,6	24,3	23,6	22,6	25,0	135,4
	1972	22,7	22,9	26,6	24,9	25,3	27,7							25,0		150,2
Radiatoren, Zentralheizungskessel	1971	14,9	15,6	17,5	16,1	15,5	16,3	12,4	14,4	16,9	16,7	15,0	10,8	16,0	15,0	96,2
	1972	11,8	15,2	15,4	14,8	14,4	15,6							15,0		90,2
Gußbadewannen und Sanitärguß	1971	3,7	3,7	5,1	4,5	4,3	4,4	2,8	3,6	4,5	4,6	4,2	3,5	4,3	3,9	25,8
	1972	3,7	3,5	4,1	4,3	3,9	4,1							3,9		23,5
Herd- und Ofenguß	1971	4,4	4,8	5,1	4,1	3,9	3,7	3,2	3,6	4,0	3,7	3,3	2,8	4,3	4,3	25,9
	1972	3,1	3,1	3,1	2,7	2,8	2,4							2,9		17,3
Walzen	1971	4,6	5,2	5,3	4,8	4,2	4,3	4,0	3,8	4,2	4,4	3,7	3,3	4,7	3,9	28,4
	1972	3,7	3,7	4,1	3,7	4,0	4,0							3,9		23,3
Guß f. Schienenwege und -fahrzeuge	1971	3,0	4,1	4,7	4,4	1,3	3,9	3,3	3,3	3,9	4,1	4,1	4,0	4,1	3,7	24,5
	1972	3,5	3,5	3,9	3,6	3,7	4,2							3,7		22,4
Gußeisen insgesamt	1971	317,3	330,2	364,1	338,2	312,2	321,6	301,4	262,6	303,0	308,7	286,1	253,1	330,6	300,3	1 933,6
	1972	262,5	292,2	314,2	301,8	307,2	323,7							300,3		1 801,8
darunter Gußeisen mit Kugelgraphit (GGG)	1971	33,0	33,8	39,1	33,1	31,3	35,5	38,3	34,4	36,2	34,7	35,2	33,4	34,8	37,1	208,9
	1972	33,3	34,9	39,5	36,3	37,6	41,0							37,1		222,5
Stahlguß	1971	30,6	31,4	34,2	30,7	27,8	27,9	27,5	26,6	29,0	26,6	25,7	24,5	30,4	24,3	182,6
	1972	22,8	25,5	25,5	23,2	24,4	24,3							24,3		145,8
Temperguß	1971	22,9	24,7	28,0	25,4	23,4	23,5	16,0	13,8	25,1	25,5	24,1	19,3	24,7	22,8	148,0
	1972	20,8	24,1	24,4	21,9	21,9	23,7							22,8		136,8

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 Juni	MD	Gesamt
Auftragseingang	1971	323,5	345,3	385,3	364,7	336,9	346,4	345,1	311,5	336,2	327,9	301,6	302,7	350,4	341,3	2 102,1
	1972	273,3	335,9	345,2	356,8	357,6	378,7							341,3		2 047,5
Gußeisen	1971	281,8	298,0	336,0	312,4	294,5	304,5	303,6	271,3	289,8	287,0	263,4	264,8	305,5	304,2	1 833,2
	1972	212,8	299,0	305,4	318,9	318,7	340,2							304,2		1 825,2
Stahlguß	1971	25,5	27,7	27,3	25,7	22,9	22,0	22,4	21,5	22,9	21,1	18,9	18,9	25,2	20,2	151,1
	1972	18,9	20,0	21,9	19,0	21,3	20,0							20,2		121,0
Temperguß	1971	16,2	19,6	22,0	20,6	19,4	20,0	19,1	18,7	23,6	19,7	19,2	19,0	19,6	16,9	117,8
	1972	11,6	17,0	17,9	18,9	17,6	18,5							16,9		101,4
Lieferungen	1971	349,0	360,4	408,9	385,4	361,7	370,6	354,1	312,0	358,2	361,5	332,7	284,2	372,7	336,0	2 235,9
	1972	295,9	323,1	351,2	335,3	349,6	361,0							336,0		2 016,0
Gußeisen	1971	298,7	311,1	352,3	335,0	311,8	322,5	309,0	273,3	310,5	314,9	288,7	245,2	322,4	292,6	1 934,5
	1972	254,1	278,3	304,8	292,9	307,1	318,5							292,6		1 755,6
Stahlguß	1971	28,8	28,0	32,3	28,0	26,4	27,0	26,2	25,1	27,3	24,7	23,2	23,4	28,4	23,4	170,5
	1972	22,9	24,3	25,1	23,2	22,5	22,3							23,4		140,2
Temperguß	1971	21,5	21,3	24,3	22,3	20,5	21,1	18,9	13,6	20,5	21,9	20,8	15,6	21,8	20,0	131,0
	1972	18,9	20,5	21,4	19,2	20,0	20,2							20,0		120,2
Auftragsbestand ¹⁾	1971	1 227,9	1 204,0	1 159,9	1 130,3	1 096,7	1 061,2	1 044,4	1 035,5	1 005,1	958,2	918,2	918,8	—	—	—
	1972	887,9	889,1	873,0	889,1	893,1	905,5							—	—	—
Gußeisen	1971	950,6	929,4	894,6	870,4	843,9	815,5	803,6	794,5	766,6	729,2	696,0	700,8	—	—	—
	1972	686,2	697,4	690,7	712,2	720,8	737,9							—	—	—
Stahlguß	1971	174,7	174,3	168,9	166,2	160,8	154,9	149,8	145,8	141,0	137,0	132,4	127,2	—	—	—
	1972	119,5	114,6	111,1	106,4	105,1	102,6							—	—	—
Temperguß	1971	102,5	99,8	96,4	93,7	91,9	90,8	91,1	95,2	97,4	92,0	89,8	90,9	—	—	—
	1972	82,3	77,1	71,2	70,5	67,2	63,0							—	—	—

1) Am Letzten des Monats

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 Juni MD	Gesamt
Förderung	Mat	1971	525	522	597	513	500	573	556	489	549	560	542	467	538	3 230
		1972	539	473	475	425	477	576							494	2 965
"	Fe	1971	149	150	172	151	142	162	156	137	151	154	149	131	154	926
		1972	147	135	136	120	138	163							140	839
Erzeugung	Mat	1971	411	410	483	421	398	441	437	379	420	428	423	359	429	2 573
		1972	411	372	376	331	388	470							391	2 348
"	Fe	1971	133	135	156	138	130	144	143	124	135	138	137	118	139	836
		1972	131	122	123	106	126	152							127	760
Handelsfähiges Roherz	Mat	1971	225	231	260	221	206	218	218	180	221	216	209	176	227	1 361
		1972	211	181	197	183	194	228							199	1 194
"	Fe	1971	66	69	78	67	62	65	65	54	64	63	62	52	68	407
		1972	60	54	59	54	58	67							59	352
Aufbereitetes Erz	Mat	1971	186	188	223	200	192	223	219	199	199	212	214	183	202	1 212
		1972	200	191	179	148	194	242							192	1 154
"	Fe	1971	67	67	78	71	68	79	78	70	71	75	75	66	72	430
		1972	71	68	64	52	67	86							68	408
Versand ¹⁾	Mat	1971	435	420	425	405	400	428	421	414	406	406	408	345	419	2 513
		1972	390	399	445	388	415	477							419	2 514
"	Fe	1971	142	138	138	132	131	139	137	133	130	129	132	111	137	820
		1972	125	130	146	126	133	154							136	814
Bestand ¹⁾ (am Ende des Monats)	Mat	1971	1 564	1 544	1 590	1 607	1 594	1 612	1 600	1 547	1 553	1 624	1 626	1 629	—	—
		1972	1 650	1 614	1 543	1 485	1 455	1 428							—	—
	Fe	1971	458	450	465	470	466	473	470	457	459	480	481	487	—	—
		1972	493	483	459	439	431	423							—	—

13. Erzeugung von Sinter

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugung ¹⁾	Mat	1971	2 754	2 779	3 128	2 826	2 695	2 815	2 950	2 743	2 649	2 680	2 497	2 283	2 833	16 997
		1972	2 677	2 889	3 183	2 912	3 095	2 881							2 940	17 637
"	Fe	1971	1 546	1 554	1 744	1 584	1 501	1 569	1 650	1 534	1 479	1 492	1 338	1 266	1 583	9 499
		1972	1 480	1 610	1 792	1 627	1 726	1 599							1 639	9 834

14. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Nordrhein-Westfalen							Saarland						
	1971 Jahr	1972						1971 Jahr	1972					
		Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni		Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni
Roheisen	19 914,8	1 400,1	1 584,4	1 793,4	1 608,6	1 766,1	1 830,6	3 879,1	335,7	350,5	395,1	374,2	385,1	384,2
Rohstahl	27 497,6	2 036,3	2 302,3	2 511,3	2 245,5	2 365,6	2 583,7	4 449,3	348,5	379,7	442,3	414,7	420,9	422,9
Thomas-Stahl und Oxygen-Stahl	18 452,9	1 369,4	1 559,7	1 726,5	1 526,6	1 658,1	1 785,7	3 488,3	285,8	309,9	360,8	334,1	343,3	339,7
Siemens-Martin-Stahl	6 275,4	454,9	517,3	537,4	495,7	487,0	559,4	583,8	35,2	40,3	45,2	48,1	44,9	47,0
Elektro-Stahl	2 763,8	211,7	224,9	247,0	222,7	220,2	205,4	377,1	27,5	29,4	36,4	32,4	32,6	34,6
Walzstahl	18 657,5	1 409,2	1 539,7	1 719,5	1 587,9	1 693,9	1 748,8	3 039,7	234,8	269,1	311,7	283,4	294,0	288,5
Eisenbahnoberbaustoffe	306,0	23,4	22,2	23,6	23,6	27,1	26,7
Formstahl	596,0	46,9	42,5	51,2	47,4	64,1	45,6	310,8	25,2	27,3	38,0	30,2	26,4	22,6
Walzdraht	2 339,7	166,6	197,1	218,8	201,9	221,6	221,5	497,6	40,7	41,2	50,4	52,8	47,5	47,9
Stabstahl	2 393,0	180,9	210,9	232,5	238,1	219,9	247,1	1 158,5	86,7	98,4	112,0	98,0	110,5	115,5
Breitflachstahl	317,0	21,6	23,2	31,3	19,8	27,6	31,9
Warmbandstahl	2 032,8	182,7	172,3	192,5	180,2	194,9	201,0	226,2	15,7	19,1	17,0	17,5	19,4	19,9
Warmbreitband (Fertigerz.)	1 578,8	115,1	125,3	164,6	124,4	151,1	156,1	—	—	—	—	—	—	—
Grobblech	3 266,6	252,7	273,5	302,5	268,8	275,9	291,1
Mittelblech	267,2	16,9	22,2	21,2	23,1	22,9	26,0
Feinblech	3 747,5	266,8	298,7	325,0	309,3	345,8	350,4	—	—	—	—	—	—	—
Stahlrohre (nahtlos)	1 337,0	99,9	109,0	113,1	107,0	105,5	105,4
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	956,0	73,9	65,0	72,2	77,1	60,1	68,4
Weiterverarbeitete Erzeugn.														
Geschweißte Rohre u. dergl.	1 673,2	127,3	158,6	162,8	155,9	161,6	168,8
Weißbl. u. sonst. überz. Bl. ²⁾	1 254,1	95,7	97,8	98,4	98,5	120,1	126,7
Rollendes Eisenbahnzeug	72,4	5,4	5,9	5,3	4,1	8,1	5,8	—	—	—	—	—	—	—
Geschm. Stäbe u. Halbzeug	191,9	13,7	14,0	17,1	16,8	16,5	17,1
Freiformschmiedestücke	217,9	14,0	15,0	17,5	15,3	14,3	14,4
Gußeisen	1 537,6	105,2	118,3	127,9	122,8	129,6	135,3	213,6	17,5	18,1	20,8	18,0	19,8	20,4
Stahlguß	244,1	16,3	18,2	17,6	16,0	17,2	16,9	12,8	0,8	0,7	0,7	0,8	0,8	0,9
Temperguß	211,0	16,1	18,5	19,2	17,1	17,0	18,6	—	—	—	—	—	—	—

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. Auftragseingang nach Erzeugnissen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Mai MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1971	439,5	438,4	478,3	416,4	420,0	447,4	545,7	479,1	476,5	400,9	413,4	412,1	414,5	2 222,6
	1972	404,8	427,1	459,8	435,2	561,0								458,2	2 290,9
Breitband	1971	425,8	277,6	356,2	330,7	378,8	280,3	335,5	323,4	235,1	301,7	306,4	334,8	353,8	1 769,1
	1972	395,1	417,9	431,1	461,1	473,7								435,8	2 178,9
Halbzeug für Röhrenwerke	1971	97,4	120,6	99,5	96,0	91,1	95,1	99,8	106,6	105,8	84,1	86,5	26,0	101,5	507,6
	1972	85,0	73,9	124,0	93,4	78,4								90,9	451,7
Oberbau	1971	24,6	27,7	69,5	40,4	22,8	15,2	49,4	13,0	20,4	40,6	53,2	27,6	37,0	185,0
	1972	51,4	23,7	52,3	22,4	17,1								33,4	166,9
Formstahl	1971	67,7	89,9	103,2	96,3	97,7	86,4	100,3	76,0	75,8	76,2	75,0	100,1	91,0	454,8
	1972	94,9	97,9	100,2	127,7	90,5								102,2	511,2
Breitflanschträger	1971	29,2	26,6	44,9	50,5	56,1	55,2	56,5	45,2	38,5	50,2	39,6	81,2	41,5	207,3
	1972	59,1	53,6	78,2	67,8	51,8								62,1	310,5
Spundbohlen	1971	17,4	32,2	32,2	26,2	29,7	31,4	33,2	28,1	25,0	31,3	23,7	22,0	27,5	137,7
	1972	23,1	16,4	28,2	25,3	18,3								22,3	111,3
Stabstahl	1971	298,1	307,3	366,9	409,5	416,8	424,9	368,2	329,3	290,0	358,5	370,3	500,4	359,7	1 798,6
	1972	415,9	420,5	485,4	445,9	403,2								434,2	2 170,9
Walzdraht	1971	194,6	203,8	247,0	247,0	286,5	232,9	263,5	240,9	219,4	227,2	234,9	241,0	235,8	1 178,9
	1972	225,3	263,3	293,1	276,0	315,2								274,8	1 373,8
Breitflachstahl	1971	25,8	27,6	35,1	36,0	41,9	29,5	40,2	33,9	28,3	25,5	21,8	27,8	33,3	166,4
	1972	32,8	30,3	35,2	38,1	49,7								37,2	186,1
Warmbandstahl	1971	140,2	216,3	208,3	186,3	185,3	199,6	179,9	231,3	148,6	169,4	173,9	189,4	187,3	936,4
	1972	198,5	215,3	227,5	236,1	232,5								222,0	1 109,9
Grobblech	1971	404,5	332,6	287,1	343,8	275,9	279,7	376,4	308,5	343,7	256,2	301,1	348,4	328,8	1 643,9
	1972	378,3	378,7	374,4	348,5	370,3								370,0	1 850,2
Mittelblech	1971	36,0	32,3	45,4	25,2	30,2	42,6	37,3	27,3	20,2	19,8	25,7	30,5	33,8	169,1
	1972	20,1	26,0	37,0	25,6	43,3								30,4	152,0
Feinblech	1971	401,7	401,0	340,3	411,8	351,4	496,1	362,0	346,2	301,1	311,0	323,8	348,9	381,2	1 906,2
	1972	372,7	367,0	403,4	377,9	461,9								396,6	1 982,9
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1971	141,5	48,8	69,0	61,5	54,4	58,3	52,7	80,1	57,9	84,5	33,0	75,6	75,0	375,2
	1972	108,8	70,8	61,0	60,3	75,3								75,2	376,2
Verzinktes und verbleites Blech	1971	91,9	86,5	92,0	89,2	121,3	80,4	107,5	82,1	65,2	83,0	74,6	73,9	96,2	480,9
	1972	109,5	109,5	119,0	91,5	97,6								105,4	527,1
Walzstahlfertig- erzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1971	1 970,6	1 953,1	2 040,4	2 119,6	2 064,1	2 127,3	2 126,8	1 948,5	1 740,3	1 817,5	1 837,0	2 092,8	2 029,6	10 147,8
	1972	2 175,5	2 146,9	2 419,0	2 237,3	2 305,3								2 256,8	10 284,0

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 Mai MD	Gesamt
Bundesrepublik einschl. DDR und Berlin (Ost)	1971	1 329,0	1 318,5	1 407,1	1 474,3	1 445,0	1 494,6	1 550,8	1 404,1	1 314,1	1 355,2	1 366,4	1 470,3	1 394,8	6 973,9
	1972	1 484,1	1 477,9	1 681,4	1 627,1	1 596,8								1 573,5	7 867,6
Frankreich	1971	102,3	130,0	125,2	117,4	129,5	117,5	158,7	89,6	70,4	97,3	88,3	111,7	120,9	604,4
	1972	116,8	127,7	131,3	122,6
Belgien	1971	20,4	24,8	23,6	20,4	18,9	25,9	23,9	15,3	19,9	28,2	17,9	24,7	21,6	108,1
	1972	19,2	23,8	24,3	18,0
Niederlande	1971	47,8	37,5	56,7	50,4	43,1	47,1	40,3	34,4	35,2	47,7	38,8	49,6	47,1	235,5
	1972	69,8	46,3	57,2	41,8
Luxemburg	1971	0,2	2,4	1,9	2,4	1,6	0,8	1,6	1,5	2,0	0,3	0,4	0,7	1,7	8,5
	1972	0,8	2,4	1,7	1,4
Italien	1971	34,9	23,7	26,8	13,5	12,4	8,8	9,8	9,8	10,4	14,6	15,1	10,1	22,3	111,3
	1972	17,1	19,4	17,2	19,2
Gemeinschaft ohne Bundesrepublik	1971	205,6	218,4	234,2	204,2	205,6	200,1	234,3	150,6	137,8	188,2	160,4	196,7	213,6	1 068,0
	1972	223,8	219,6	231,7	203,0	245,5								224,7	1 123,6
Dritte Länder	1971	436,0	416,2	399,1	441,2	413,6	432,6	341,7	393,9	288,3	274,1	310,2	425,8	421,2	2 106,1
	1972	467,6	449,4	505,9	406,9	462,9								458,5	2 292,7
Walzstahlfertig- erzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1971	1 970,6	1 953,1	2 040,4	2 119,6	2 064,1	2 127,3	2 126,8	1 948,5	1 740,3	1 817,5	1 837,0	2 092,8	2 029,6	10 147,8
	1972	2 175,5	2 146,9	2 419,0	2 237,3	2 305,3								2 256,8	10 284,0

1) Hierunter ist erfaßt: a) Halbzeug für Freiform- und Gesenkschmieden sowie sonstige Verarbeiter im Inland, b) alles Halbzeug, das in Länder der Gemeinschaft geliefert bzw. in Dritte Länder ausgeführt wird

2) Walzstahlfertigerzeugnisse einschließlich Halbzeug für Röhrenwerke (nur Röhrenknüppel) aber ohne 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 Mai MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1971	527,7	478,8	542,6	495,6	463,2	474,4	536,0	484,9	482,8	453,9	424,3	401,3	501,6	2 507,9
	1972	399,4	401,1	466,9	455,7	544,7								453,6	2 267,8
Breitband	1971	304,3	303,0	396,7	321,7	317,3	357,0	372,2	392,4	353,7	327,1	306,0	266,5	328,6	1 643,0
	1972	322,1	349,7	425,0	393,1	413,3								380,6	1 903,2
Halbzeug für Rohrenwerke	1971	121,8	94,6	109,4	95,3	97,7	105,3	98,3	99,0	74,2	83,3	89,0	69,2	103,8	518,8
	1972	84,0	88,5	94,4	95,9	92,6								91,1	455,4
Oberbau	1971	35,8	40,9	47,1	42,7	34,4	41,4	32,6	33,7	35,9	34,9	33,5	28,8	40,2	200,9
	1972	33,3	38,1	35,1	32,6	32,7								34,4	171,8
Formstahl	1971	91,2	99,8	114,1	109,1	97,6	107,0	101,0	90,7	75,0	74,7	70,8	79,4	102,4	511,8
	1972	83,9	89,9	88,1	105,7	101,6								93,8	469,2
Breitflanschträger	1971	60,1	53,5	48,7	43,4	53,0	54,1	64,8	53,7	45,1	37,7	48,6	40,5	51,7	258,7
	1972	53,6	55,0	51,3	74,1	59,5								59,3	296,5
Spundbohlen	1971	27,6	30,3	32,6	27,2	27,6	31,3	33,4	32,1	27,6	24,0	24,8	18,7	29,1	145,3
	1972	22,1	23,6	29,5	23,0	21,8								24,6	123,0
Stabstahl	1971	422,2	424,9	460,6	446,5	431,6	444,6	450,3	389,1	396,4	372,3	358,8	331,0	437,2	2 185,8
	1972	340,7	392,0	450,0	419,0	444,6								409,3	2 046,3
Walzdraht	1971	235,7	251,2	288,1	258,6	248,8	255,5	270,4	279,9	277,1	236,0	223,2	209,7	257,2	1 286,1
	1972	223,0	243,1	260,3	268,0	271,7								253,2	1 266,1
Breitflachstahl	1971	37,8	40,1	41,2	35,0	38,4	40,9	33,4	36,8	36,5	27,1	29,3	25,0	38,5	192,5
	1972	28,2	29,1	35,6	29,2	35,7								31,6	157,8
Bandstahl	1971	185,7	182,1	217,8	190,1	188,8	210,7	210,4	204,4	210,8	164,0	168,9	185,9	192,9	964,5
	1972	188,1	197,1	210,2	196,1	219,5								202,2	1 011,0
Grobblech	1971	352,1	358,4	381,0	360,5	324,3	340,0	328,5	360,1	388,3	321,0	307,9	355,2	355,3	1 776,3
	1972	325,5	330,3	387,3	335,3	373,3								350,3	1 751,7
Mittelblech	1971	36,5	36,6	33,8	37,3	32,2	34,8	32,7	30,9	38,0	23,2	24,6	21,1	35,3	176,4
	1972	26,1	26,0	27,1	24,4	30,0								26,7	133,6
Feinblech	1971	382,2	371,9	420,0	379,5	360,3	430,9	377,4	368,4	451,4	394,5	351,6	310,0	382,8	1 913,9
	1972	323,4	367,6	365,1	377,1	386,7								365,0	1 824,9
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1971	40,7	60,5	75,1	65,0	64,4	66,8	64,1	66,3	108,9	41,9	67,3	114,8	61,1	305,7
	1972	34,9	56,8	65,9	69,2	68,2								59,0	295,0
Verzinktes und verbleites Blech	1971	69,6	76,7	80,8	88,0	82,5	104,7	85,5	90,8	107,6	79,2	70,6	82,5	79,5	397,6
	1972	90,5	83,8	90,7	89,6	101,6								91,2	456,2
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1971	2 098,8	2 124,6	2 350,3	2 178,3	2 081,6	2 268,0	2 182,7	2 136,0	2 272,8	1 913,7	1 878,0	1 874,8	2 166,7	10 833,6
	1972	1 862,3	2 021,0	2 193,5	2 139,3	2 242,6								2 091,7	10 458,7

18. Auftragsbestand nach Erzeugnissen

(Ende des Monats)

Maßeinheit: 1000 t

Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1971	634,8	550,6	499,2	456,8	433,7	417,4	406,8	395,5	375,3	321,2	297,2	307,0
	1972	327,6	355,7	358,5	332,6	375,3							
Breitband	1971	703,0	674,8	649,4	661,4	716,3	653,4	682,4	628,0	542,2	489,7	485,0	508,0
	1972	588,6	608,6	659,6	744,5	820,5							
Halbzeug für Rohrenwerke	1971	8,9	12,2	8,0	7,8	9,8	7,5	8,4	5,5	3,5	5,2	7,6	10,0
	1972	4,3	6,1	17,9	18,2	11,8							
Oberbau	1971	109,1	94,7	118,3	115,4	102,7	80,4	98,5	76,8	61,5	68,0	86,3	84,4
	1972	100,6	85,8	104,7	93,9	80,0							
Formstahl	1971	204,0	191,1	177,5	172,1	175,4	153,0	158,1	139,0	139,8	145,3	147,8	166,9
	1972	177,0	188,8	200,3	224,9	215,6							
Breitflanschträger	1971	103,8	78,6	75,8	83,1	87,1	88,6	83,9	75,1	67,5	81,1	69,9	110,9
	1972	113,6	112,3	136,1	129,6	121,6							
Spundbohlen	1971	31,4	27,8	29,7	28,8	31,2	30,3	29,5	24,8	22,0	29,6	29,3	32,0
	1972	32,7	26,2	24,1	26,3	20,7							
Stabstahl	1971	1 128,3	1 030,5	962,5	941,7	941,7	939,0	853,3	774,7	696,6	664,2	677,2	859,3
	1972	944,1	971,6	1 026,5	1 050,1	998,2							
Walzdraht	1971	469,1	423,3	381,7	370,9	404,7	393,2	408,1	377,9	337,4	326,5	312,6	372,8
	1972	392,5	413,8	437,0	438,7	486,0							
Breitflachstahl	1971	88,6	75,6	69,6	68,3	70,8	61,8	73,1	70,9	60,9	59,0	51,2	53,5
	1972	58,8	59,6	60,9	71,4	85,5							
Bandstahl	1971	300,1	325,5	326,7	315,0	335,3	283,8	299,7	318,3	263,1	271,8	282,7	282,2
	1972	304,2	320,7	344,2	385,1	397,8							
Grobblech	1971	654,9	634,6	658,6	616,7	563,0	499,6	609,7	544,2	511,2	469,6	470,3	462,8
	1972	504,6	561,9	539,5	553,7	556,3							
Mittelblech	1971	83,4	78,5	89,7	74,7	72,3	80,7	89,3	86,1	68,8	65,5	58,6	64,6
	1972	59,4	59,9	69,8	71,5	83,9							
Feinblech	1971	1 117,1	1 130,0	1 071,9	1 111,9	1 094,4	1 172,1	1 154,4	1 150,2	1 037,0	956,1	939,0	994,6
	1972	1 005,4	1 015,7	1 064,7	1 049,2	1 126,2							
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1971	161,5	155,8	150,2	149,5	138,1	132,2	124,8	136,7	110,7	121,2	96,1	60,4
	1972	127,9	146,2	143,3	140,2	151,0							
Verzinktes und verbleites Blech	1971	197,8	205,0	216,3	217,8	252,9	250,4	262,3	221,1	207,9	208,8	180,5	174,7
	1972	203,4	232,9	261,7	257,5	258,8							
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1971	4 658,0	4 463,3	4 336,4	4 273,5	4 279,4	4 172,6	4 253,3	4 001,3	3 588,0	3 471,9	3 439,1	3 729,1
	1972	4 028,5	4 201,5	4 430,7	4 510,4	4 593,4							

1) Hierunter ist erfaßt: a) Halbzeug für Freiform- und Gesenkschmieden sowie sonstige Verarbeiter im Inland, b) alles Halbzeug, das in Länder der Gemeinschaft geliefert bzw. in Dritte Länder ausgeführt wird

2) Walzstahlfertigerzeugnisse einschließlich Halbzeug für Rohrenwerke (nur Rohrenknüppel) aber ohne Stahlrohre

3) Walzstahlfertigerzeugnisse ohne Vorprodukte für Inland und ohne Durchlaufmaterial und ohne Warmbreitband (Fertigerzeugnis)

Quelle: Wirtschaftsvereinigung Eisen- und Stahlindustrie

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 Juni MD	Juni Gesamt
Gesamtverbrauch ¹⁾ Mat	1971	5 109	4 989	5 569	4 991	4 984	5 217	5 232	5 040	4 820	4 657	4 353	3 829	5 143	30 860
	1972	4 392	4 750	5 341	4 908	5 258	5 399							5 008	30 047
„ Fe	1971	2 509	2 458	2 753	2 461	2 460	2 595	2 590	2 497	2 406	2 301	2 153	1 878	2 539	15 236
	1972	2 147	2 347	2 655	2 433	2 592	2 713							2 481	14 887
Metallische Rohstoffe insgesamt ¹⁾	1971	4 778	4 668	5 202	4 663	4 666	4 885	4 911	4 743	4 551	4 379	4 092	3 594	4 810	28 862
	1972	4 118	4 434	4 978	4 574	4 891	5 049							4 674	28 045
„ Fe	1971	2 509	2 458	2 753	2 461	2 460	2 595	2 590	2 497	2 406	2 301	2 153	1 878	2 539	15 236
	1972	2 147	2 347	2 655	2 433	2 592	2 713							2 481	14 887
Eisenerze Mat	1971	3 824	3 680	4 108	3 730	3 721	3 945	3 932	3 822	3 634	3 513	3 308	2 912	3 835	23 009
	1972	3 316	3 668	4 106	3 718	3 920	4 166							3 816	22 894
„ Fe	1971	2 097	2 014	2 253	2 047	2 050	2 186	2 157	2 100	2 002	1 929	1 805	1 571	2 108	12 646
	1972	1 784	2 006	2 257	2 041	2 152	2 312							2 092	12 553
Inlandserze Mat	1971	454	426	428	392	409	419	433	413	390	396	398	341	421	2 528
	1972	405	415	437	397	410	464							421	2 528
„ Fe	1971	146	138	138	127	132	136	139	131	126	126	128	108	136	817
	1972	129	134	143	128	130	149							136	813
Auslandserze Mat	1971	3 369	3 255	3 680	3 338	3 312	3 527	3 499	3 409	3 244	3 146	2 910	2 571	3 413	20 181
	1972	2 911	3 253	3 669	3 321	3 510	3 702							3 394	20 366
„ Fe	1971	1 951	1 876	2 115	1 919	1 919	2 050	2 018	1 969	1 876	1 803	1 677	1 462	1 972	11 829
	1972	1 655	1 872	2 114	1 914	2 022	2 163							1 957	11 740
darunter Pellets Mat	1971	252	160	187	185	243	257	209	255	218	218	253	183	211	1 284
	1972	195	181	272	231	283	377							290	1 739
„ Fe	1971	163	103	120	119	158	165	133	161	136	136	160	117	138	828
	1972	125	116	173	146	178	365							181	1 102
Manganerze Mat	1971	51,6	39,6	41,6	52,8	62,8	57,7	40,7	46,2	56,2	42,6	32,7	31,1	52,0	312
	1972	48,6	50,8	42,2	39,1	48,7	36,9							44,4	266
„ Fe	1971	6,6	4,9	5,2	5,8	6,0	5,1	3,4	3,4	4,1	3,4	2,8	2,7	5,6	33,5
	1972	4,0	3,6	4,1	3,7	4,9	4,1							4,1	24,4
Abbrände Mat	1971	299	307	316	260	274	218	265	228	189	166	173	166	284	1 706
	1972	159	132	173	183	221	178							174	1 016
Schlacken und Walzunder Mat	1971	447	480	542	454	441	467	505	487	496	447	412	366	472	2 831
	1972	432	428	487	452	501	497							466	2 799
Gichtstaub Mat	1971	121	119	139	117	114	118	116	114	129	137	119	86,7	121	728
	1972	114	107	113	128	142	101							118	707
Schrott Mat	1971	32,9	41,6	51,8	49,1	52,6	48,4	51,9	44,5	46,8	43,9	47,9	32,2	46,0	276
	1972	49,3	48,1	56,5	54,3	57,4	66,6							55,1	332
Kalkstein	1971	316	306	350	312	303	319	306	286	258	269	253	227	318	1 906
	1972	264	305	350	320	351	333							320	1 922
Koks im Hochofen	1971	1 430	1 337	1 494	1 348	1 379	1 404	1 395	1 329	1 274	1 186	1 105	957	1 399	8 392
	1972	1 107	1 176	1 316	1 219	1 305	1 354							1 246	7 478
„ kg-Verbrauch je t Roheisenerzeug.	1971	549	529	528	532	534	524	519	514	509	502	495	498	532	—
	1972	495	479	476	485	484	483							484	—
Gesamteinsatz im Hochofen (Möller) ²⁾	1971	4 650	4 489	5 026	4 496	4 567	4 749	4 758	4 576	4 405	4 174	3 961	3 403	4 663	27 979
	1972	3 941	4 277	4 819	4 382	4 636	4 911							4 494	26 963
„ Fe	1971	2 504	2 427	2 725	2 432	2 464	2 570	2 570	2 467	2 388	2 260	2 140	1 828	2 520	15 121
	1972	2 127	2 341	2 635	2 396	2 559	2 680							2 290	13 738
Sinter ³⁾ im Hochofen Mat	1971	2 778	2 752	3 103	2 792	2 738	2 803	2 953	2 721	2 652	2 639	2 507	2 224	2 828	16 966
	1972	2 682	2 905	3 191	2 879	3 064	2 865							2 931	17 586
„ Fe	1971	1 551	1 534	1 723	1 560	1 519	1 555	1 643	1 515	1 477	1 464	1 388	1 228	1 574	9 412
	1972	1 477	1 620	1 787	1 606	1 707	1 586							1 631	9 784
kg-Sintereinsatz ³⁾ Mat je t Roheisen	1971	1 066	1 093	1 098	1 104	1 063	1 047	1 103	1 055	1 062	1 117	1 126	1 160	1 079	—
	1972	1 203	1 190	1 159	1 149	1 145	1 025							1 142	—
„ Fe	1971	595	609	610	617	590	581	614	587	591	620	623	640	600	—
	1972	663	664	649	641	638	587							635	—

1) Einschließlich Verbrauch in den Sinteranlagen der Hütten und Gruben. Die im Sinter und Eisenschwamm eingesetzten Rohstoffe sind in 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 Juni	
														MD	Gesamt
a) für die Erzeugung von Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1971	3 918	3 889	4 372	3 791	3 769	4 111	4 080	3 879	3 753	3 601	3 405	2 836	3 975	23 850
	1972	3 460	3 839	4 213	3 845	4 063	4 352							2 062	23 711
Roheisen insgesamt	1971	2 339	2 325	2 616	2 291	2 279	2 514	2 509	2 362	2 280	2 181	2 044	1 707	2 394	14 363
	1972	2 081	2 301	2 567	2 297	2 422	2 601							2 378	14 271
Thomas-Roheisen	1971	931	961	1 078	939	968	1 092	1 146	1 077	1 001	928	861	748	995	5 969
	1972	885	921	1 019	913	1 005	1 039							964	5 782
Stahleisen	1971	1 382	1 337	1 508	1 326	1 284	1 396	1 338	1 259	1 254	1 229	1 162	943	1 372	8 233
	1972	1 176	1 353	1 519	1 353	1 385	1 530							1 386	8 316
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1971	27	27	30	26	26	27	25	26	25	24	21	16	27	161
	1972	20	27	29	32	32	33							29	173
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1971	3,2	2,3	0,9	0,4	1,0	1,7	2,3	0,4	1,9	0,8	0,3	0,2	1,6	9,4
	1972	0,2	0,6	0,3	0,3	0,6	0,7							0,4	2,7
Schrott	1971	1 383	1 380	1 544	1 327	1 319	1 414	1 394	1 342	1 310	1 253	1 210	996	1 395	8 367
	1972	1 221	1 379	1 466	1 378	1 413	1 564							1 403	8 421
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1971	30	29	34	31	31	32	29	29	29	30	29	23	31	187
	1972	29	33	35	32	34	37							33	200
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1971	101	98	113	89	88	95	96	101	91	95	82	68	97	583
	1972	80	77	87	88	79	95							84	506
Eisen- und Manganerz Mat	1971	60	55	66	53	51	55	49	45	42	41	39	41	57	340
	1972	48	49	57	49	54	54							52	311
" Fe	1971	40	36	45	35	34	35	32	29	27	27	27	30	37	224
	1972	36	35	41	34	38	37							37	222
Kalk	1971	243	241	270	239	231	259	257	243	230	223	210	175	247	1 482
	1972	215	232	255	234	246	265							241	1 447
b) für die Erzeugung von Thomas-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1971	220	248	292	272	274	314	353	316	287	240	205	176	270	1 621
	1972	240	261	303	275	294	279							275	1 651
Roheisen insgesamt	1971	201	224	263	244	246	285	317	288	261	218	186	159	244	1 460
	1972	217	235	273	246	265	253							248	1 489
Thomas-Roheisen	1971	199	222	261	241	244	282	314	285	259	217	184	157	241	1 449
	1972	215	232	270	244	262	251							246	1 475
Stahleisen	1971	—	—	—	0,0	0,1	—	—	—	0,0	—	—	—	0,0	0,2
	1972	—	—	—	—	—	—							—	—
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1971	1,9	2,1	2,5	2,2	2,4	2,5	3,0	2,7	2,3	1,9	1,7	1,5	2,3	14
	1972	2,0	2,3	2,6	2,2	2,6	2,4							2,4	14
Schrott	1971	17	21	27	26	26	27	33	25	24	20	17	16	21	144
	1972	20	25	28	26	27	24							25	151
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1971	0,4	0,5	0,5	0,4	0,5	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	2,8
	1972	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6							0,6	3,7
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1971	0,2	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,2	0,2	0,4	0,4	0,2	0,3	2,1
	1972	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							0,1	0,7
Eisen- und Manganerz Mat	1971	1,1	1,7	1,4	1,3	1,6	1,7	1,8	1,4	1,0	0,9	1,1	1,1	1,5	8,7
	1972	1,0	1,0	1,2	1,0	1,1	1,0							1,0	6,2
" Fe	1971	0,7	1,1	0,9	0,8	1,1	1,1	1,2	0,9	0,0	0,6	0,7	0,7	1,0	5,7
	1972	0,7	0,7	0,8	0,6	0,7	0,6							0,7	4,2
Kalk	1971	22	24	29	27	27	33	37	34	31	26	22	19	27	163
	1972	26	29	32	29	31	30							29	176
c) für die Erzeugung von SM-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1971	943	913	1 036	873	842	876	851	773	723	720	691	556	914	5 482
	1972	689	785	822	780	764	868							785	4 707
Roheisen insgesamt	1971	265	250	289	241	241	255	249	216	190	189	176	148	257	1 500
	1972	185	199	226	188	191	214							200	1 202
Thomas-Roheisen	1971	7,5	3,7	6,0	6,7	5,5	5,7	9,5	6,3	4,1	4,6	6,6	4,5	5,9	35
	1972	6,0	6,9	6,7	6,3	5,7	5,2							6,1	37
Stahleisen	1971	248	236	272	225	227	240	233	201	178	176	164	140	242	1 449
	1972	174	186	209	166	171	195							183	1 100
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1971	9,6	10	10	8,6	8,6	8,8	6,9	8,8	8,1	7,5	5,3	3,9	9,3	56
	1972	5,2	6,1	11	15	14	14							11	65
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1972	—	—	—	—	—	—							—	—
Schrott	1971	589	585	652	558	530	542	526	482	467	460	452	354	576	3 455
	1972	444	521	526	527	510	581							518	3 109
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1971	7,9	7,5	8,5	7,6	7,1	7,2	6,9	6,2	6,2	5,6	5,3	4,2	7,7	46
	1972	5,0	6,2	7,7	6,3	5,7	6,8							6,3	38
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1971	56	49	57	43	42	47	45	47	44	49	43	33	49	294
	1972	37	37	43	44	41	47							41	248
Eisen- und Manganerz Mat	1971	26	21	30	24	23	25	24	21	16	16	13	17	25	147
	1972	19	21	21	15	16	19							18	110
" Fe	1971	17	14	21	16	15	17	16	14	11	11	8,7	13	17	101
	1972	14	15	14	10	11	12							13	75
Kalk	1971	34	34	39	32	30	29	31	30	27	27	27	21	33	197
	1972	26	29	31	31	29	32							30	178

20. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juni MD	Gesamt
d) für die Erzeugung von Oxygen-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1971	2 419	2 402	2 677	2 337	2 337	2 572	2 552	2 450	2 397	2 319	2 201	1 832	2 458	14 745
	1972	2 206	2 449	2 700	2 435	2 586	2 812							2 531	15 187
Roheisen insgesamt	1971	1 864	1 844	2 056	1 800	1 784	1 966	1 935	1 850	1 820	1 765	1 676	1 395	1 886	11 315
	1972	1 674	1 859	2 060	1 853	1 957	2 125							1 921	11 528
Thomas-Roheisen	1971	724	736	812	691	719	804	822	785	738	707	670	587	748	4 485
	1972	663	682	742	662	738	782							712	4 270
Stahleisen	1971	1 127	1 096	1 230	1 097	1 053	1 150	1 100	1 052	1 071	1 046	994	800	1 125	6 753
	1972	999	1 161	1 304	1 179	1 207	1 329							1 196	7 179
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1971	13	12	14	12	13	13	13	12	12	12	12	9,2	13	77
	1972	11	16	14	12	13	14							13	79
Schrott	1971	479	481	537	468	483	534	544	528	508	488	467	383	497	2 981
	1972	468	530	574	516	566	614							545	3 268
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1971	9,9	9,6	10	9,1	9,6	9,8	8,8	9,3	9,9	11	10	8,8	9,7	38
	1972	10	11	10	11	12	12							11	66
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1971	37	39	44	36	37	37	43	45	39	37	31	29	35	230
	1972	35	32	35	35	31	39							35	207
Eisen- und Manganerz Mat	1971	30	28	30	24	24	25	21	19	19	19	18	16	27	160
	1972	18	17	21	19	20	22							20	117
" Fe	1971	19	18	19	15	15	15	13	12	12	12	12	10	17	101
	1972	12	11	14	13	13	14							13	75
Kalk	1971	175	171	189	168	163	185	178	168	162	159	152	126	175	1 051
	1972	153	163	180	163	175	171							171	1 024

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

Maßeinheit: 1000 t

Feste Brennstoffe ¹⁾ gesamt	1971	1 782	1 667	1 852	1 659	1 659	1 679	1 703	1 609	1 551	1 478	1 376	1 224	1 716	10 298
	1972	1 411	1 492	1 640	1 515	1 603	1 627							1 548	9 288
Feste Brennstoffe ¹⁾ in Steinkohleneinheiten ²⁾	1971	1 775	1 660	1 846	1 635	1 655	1 674	1 695	1 603	1 544	1 471	1 369	1 217	1 710	10 265
	1972	1 404	1 486	1 634	1 510	1 598	1 621							1 542	9 253
Kokskohle	1971	856	783	869	816	928	885	903	892	858	880	847	852	861	5 167
	1972	856	842	893	862	895	860							868	5 208
Fabrikationskohle	1971	103	91	106	96	80	67	67	59	59	57	63	65	91	543
	1972	70	64	58	69	73	62							66	396
Koks	1971	1 455	1 359	1 516	1 366	1 395	1 416	1 415	1 346	1 291	1 204	1 129	975	1 418	8 507
	1972	1 133	1 206	1 345	1 247	1 329	1 372							1 272	7 632
im Hochofen	1971	1 431	1 337	1 494	1 348	1 379	1 400	1 399	1 329	1 273	1 186	1 105	957	1 398	8 389
	1972	1 107	1 176	1 316	1 219	1 305	1 353							1 246	7 476
Koksgrus u. a. sonst minderwert. Brennst.	1971	216	205	221	192	178	187	207	196	190	206	174	176	200	1 199
	1972	201	215	224	191	189	180							200	1 200
in Sinteranlagen	1971	192	185	198	176	166	174	185	174	167	177	151	150	182	1 091
	1972	172	194	206	173	180	169							182	1 091
Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1971	8,2	12	11	6,0	5,5	9,2	13	8,1	10	11	9,7	8,9	8,7	52
	1972	7,0	7,0	13	9,0	12	12							10	60
Flüssige Brennstoffe	1971	311	298	339	284	279	291	296	291	296	318	319	283	300	1 802
	1972	338	357	385	355	354	360							358	2 149
in Stahlwerken	1971	88	83	91	82	77	76	74	66	65	68	65	53	83	197
	1972	68	75	78	76	75	78							75	450
in Hochofen	1971	146	118	172	147	152	164	172	176	177	176	173	151	155	929
	1972	178	197	221	203	211	220							205	1 230
Verbrauch je kg/t Roheisenerzeugung	1971	56	59	61	58	59	61	64	68	71	74	77	78	59	354
	1972	79	80	80	81	78	79							80	477

22. Sauerstoffwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 Nm³

Erzeugung in eigenen Werksanlagen	1971	116 766	113 299	128 997	108 708	104 429	117 049	111 539	110 424	103 935	98 465	98 186	80 817	114 875	689 218
	1972	91 994	104 082	112 680	99 499	111 882	123 255							107 232	643 392
Zugang	1971	57 810	54 881	61 329	55 975	61 226	65 762	68 912	62 971	66 898	62 752	62 027	56 130	59 498	356 986
	1972	72 428	80 136	87 575	83 202	81 939	89 013							82 382	494 293
Verbrauch insgesamt	1971	157 371	152 394	174 512	151 365	154 143	170 091	166 850	160 999	155 697	147 100	146 777	125 475	159 980	959 876
	1972	155 258	174 856	188 913	172 201	181 906	199 410							178 757	1 072 544
Hochofen	1971	17 626	14 195	19 748	17 736	20 877	22 282	20 041	19 549	18 671	15 299	18 750	17 168	18 744	112 464
	1972	26 730	34 839	34 021	30 859	33 264	38 255							32 995	197 968
Thomas-Stahlwerke	1971	1 900	2 512	2 688	2 334	2 603	2 903	3 052	2 720	2 517	2 416	2 134	1 844	2 490	14 940
	1972	2 206	2 119	2 518	2 288	2 519	2 475							2 354	14 125
Oxygen-Stahlwerke ³⁾	1971	110 589	109 649	122 615	106 002	106 609	119 144	118 054	113 588	111 351	107 210	103 184	86 516	112 435	674 608
	1972	103 135	113 535	125 805	113 576	120 033	130 709							117 799	706 793
SM-Stahlwerke	1971	6 947	6 511	7 726	5 636	4 810	5 222	5 098	4 850	4 112	3 830	4 153	3 763	6 142	36 852
	1972	4 231	4 820	5 068	5 449	5 601	5 928							5 183	31 097
Elektro- u. sonstige Stahlwerke	1971	3 270	3 282	3 531	3 180	3 365	3 934	3 193	3 508	3 315	3 336	3 488	2 966	3 427	20 562
	1972	3 498	3 554	4 078	3 788	3 728	3 926							3 762	22 572
Warmwalzbetriebe	1971	11 506	10 969	12 691	11 258	10 879	11 824	11 854	11 218	10 650	10 300	10 340	8 447	11 521	69 127
	1972	10 219	10 672	12 137	11 192	11 732	12 382							14 389	68 334

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 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 Juni	Gesamt
Koksofengas (4300 kcal/Nm³)															
Erzeugung	1971	301	276	302	296	320	306	315	314	301	303	293	294	300	1 801
	1972	296	290	313	298	305	296							300	1 798
Bezug	1971	218	209	238	240	235	234	238	232	223	209	213	203	229	1 374
	1972	201	200	213	196	222	240							212	1 272
Verbrauch insgesamt	1971	455	435	479	488	503	495	502	495	481	469	459	453	476	2 855
	1972	451	452	485	457	493	501							473	2 839
Hüttenkokereien	1971	85	79	83	94	104	89	89	92	83	91	88	96	89	534
	1972	82	74	75	76	81	74							77	462
Thomas-Stahlwerke	1971	2,9	2,5	2,9	2,9	3,0	2,5	2,5	2,4	2,7	2,9	2,7	2,8	2,8	17
	1972	2,8	2,7	2,9	2,6	2,6	2,3							2,7	16
SM-Stahlwerke	1971	17	15	17	17	20	17	16	15	16	13	11	13	17	103
	1972	12	12	15	15	17	16							16	87
Warmwalzwerke	1971	137	129	147	125	138	148	149	146	143	147	147	123	137	824
	1972	157	161	168	153	164	167							162	970
Abgabe	1971	60	45	57	43	43	37	38	37	35	36	40	53	48	285
	1972	41	36	37	31	29	30							34	204
Hochofengas (1000 kcal/Nm³)															
Erzeugung ¹)	1971	4 825	4 560	5 120	4 579	4 743	4 880	4 869	4 708	4 456	4 171	3 928	3 403	4 785	28 707
	1972	3 952	4 260	4 725	4 386	4 683	4 799							4 468	26 805
Verbrauch insgesamt	1971	3 986	3 825	4 290	3 778	3 939	4 081	4 053	3 977	3 808	3 576	3 311	2 845	3 983	23 899
	1972	3 330	3 567	3 945	3 634	3 872	3 928							3 713	22 276
Stromerzeugungsanlagen	1971	105	105	80	54	69	84	71	68	78	54	42	34	83	497
	1972	30	25	38	64	73	78							51	308
Frischdampfanlagen	1971	1 409	1 368	1 556	1 401	1 479	1 474	1 404	1 412	1 314	1 293	1 218	1 006	1 448	8 687
	1972	1 156	1 236	1 417	1 264	1 384	1 383							1 307	7 840
Hüttenkokereien	1971	211	182	208	165	161	214	227	213	227	208	198	163	190	1 141
	1972	226	256	284	258	261	264							258	1 549
Hochofen	1971	1 483	1 417	1 613	1 412	1 472	1 528	1 546	1 527	1 473	1 324	1 255	1 105	1 488	8 925
	1972	1 272	1 353	1 471	1 371	1 466	1 481							1 402	8 414
Thomas-Stahlwerke	1971	17	16	19	19	19	22	21	21	13	17	14	11	19	112
	1972	17	17	19	18	19	20							18	110
SM-Stahlwerke	1971	11	10	12	11	11	11	11	11	12	10	9,5	9,1	11	66
	1972	9,1	9,1	10	10	9,6	7,6							9,2	55
Warmwalzwerke	1971	535	521	579	516	533	542	570	532	500	486	399	352	538	3 226
	1972	124	456	477	441	454	474							454	2 726
Abgabe	1971	322	255	282	279	300	297	303	240	218	169	213	212	289	1 735
	1972	249	329	316	298	318	290							302	1 809
Erdgas (umgerechnet auf 4300 kcal/Nm³)															
Bezug	1971	590	550	640	485	459	481	495	478	494	515	532	522	534	3 205
	1972	613	567	576	528	516	503							551	3 303
Verbrauch insgesamt	1971	575	535	625	474	449	471	485	467	484	504	530	510	522	3 129
	1972	598	556	564	518	505	493							539	3 234
SM-Stahlwerke	1971	26	28	29	26	24	23	23	22	18	16	15	13	26	156
	1972	15	17	15	16	15	13							15	91
Warmwalzbetriebe	1971	253	245	280	229	223	235	242	234	228	229	234	205	244	1 465
	1972	237	238	252	244	248	257							246	1 476

24. Stromwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. kWh

Erzeugung	1971	708	698	785	683	686	702	737	722	730	759	714	676	710	4 262
	1972	720	709	759	686	710	718							717	4 302
Bezug	1971	901	841	950	829	828	865	846	848	856	826	802	758	869	5 214
	1972	847	870	938	866	891	933							891	5 345
Verbrauch insgesamt	1971	1 417	1 362	1 518	1 330	1 331	1 393	1 386	1 382	1 361	1 345	1 289	1 201	1 392	8 351
	1972	1 330	1 368	1 480	1 367	1 418	1 470							1 406	8 433
Hochofen	1971	155	144	156	146	151	158	152	154	142	147	139	126	152	910
	1972	137	141	157	142	158	166							150	901
Thomas- und SM-Stahlwerke	1971	27	26	28	24	23	23	23	22	21	25	20	18	25	151
	1972	21	21	22	22	21	22							22	129
Elektro-Stahlwerke	1971	200	195	216	184	186	205	190	199	201	184	174	166	198	1 186
	1972	194	204	224	204	208	228							210	1 262
Warmwalzwerke	1971	450	440	496	427	429	449	459	453	440	433	408	375	449	2 691
	1972	419	444	474	446	458	475							453	2 716
Abgabe	1971	164	159	195	163	162	160	174	170	201	214	214	212	167	1 003
	1972	201	181	186	169	163	158							176	1 058

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 Juni MD	Gesamt
a) in 1000 t															
Roheisen	1971	33	42	52	49	53	48	52	45	47	44	48	32	46	276
	1972	49	48	56	54	57	67							55	332
Stahlrohblöcken ¹⁾	1971	1 385	1 381	1 544	1 328	1 320	1 414	1 395	1 342	1 311	1 254	1 211	996	1 396	8 373
	1972	1 121	1 379	1 467	1 378	1 413	1 565							1 404	8 423
Thomas-Stahlrohbl.	1971	17	21	27	26	26	27	33	25	24	20	17	16	24	141
	1972	20	25	28	26	27	21							25	151
Oxygen-Stahlrohbl.	1971	479	481	537	468	483	534	544	528	508	488	467	383	497	2 981
	1972	468	530	574	516	566	614							545	3 268
SM-Stahlrohblöcken	1971	589	585	652	558	530	542	526	482	468	460	452	354	576	3 455
	1972	444	521	526	527	510	581							518	3 109
Elektro-Stahlrohbl.	1971	301	293	329	276	282	312	292	307	311	286	275	243	299	1 793
	1972	288	304	339	309	310	345							316	1 894
Gußeisen ²⁾	1971	295	304	342	323	297	298	275	248	279	298	279	246	310	1 859
	1972	253	278	294	287	285
Stahlguß ²⁾	1971	58	58	64	57	52	53	52	51	55	50	47	45	57	343
	1972	44	49	49	45	46
Temperguß ²⁾	1971	53	50	63	58	53	55	38	32	57	57	56	44	55	331
	1972	48	57	57	50	50
b) in kg je Tonne Erzeugung															
Roheisen	1971	13	16	18	19	20	18	19	17	19	19	22	17	18	—
	1972	22	20	21	22	21	24							22	—
Stahlrohblöcken ¹⁾	1971	106	407	405	401	401	394	391	397	400	399	406	402	402	—
	1972	403	410	398	410	404	411							406	—
Thomas-Stahlrohbl.	1971	88	98	104	110	105	97	106	90	94	95	94	104	101	—
	1972	96	107	105	109	105	98							103	—
Oxygen-Stahlrohbl.	1971	227	230	229	229	236	238	244	247	242	240	242	239	231	—
	1972	243	246	242	242	250	249							246	—
SM-Stahlrohblöcken	1971	720	740	728	738	725	715	712	719	746	737	757	732	728	—
	1972	739	762	738	777	770	772							760	—
Elektro-Stahlrohbl.	1971	1 030	1 026	1 021	1 018	1 020	1 014	1 033	1 033	1 029	1 020	1 017	1 018	1 022	—
	1972	1 016	1 012	999	994	982	1 004							1 001	—
Gußeisen ²⁾	1971	563	559	565	575	573	560	559	573	550	575	581	580	566	—
	1972	585	577	568	582	564	—
Stahlguß ²⁾	1971	1 028	1 088	1 007	1 024	1 018	999	998	1 017	1 032	1 011	981	984	1 028	—
	1972	976	1 023	1 028	1 024	1 052	—
Temperguß ²⁾	1971	902	787	885	939	941	925	943	938	908	858	918	889	896	—
	1972	876	921	935	921	901	—

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 Juni MD	Gesamt
Zugang insgesamt ¹⁾	1971	1 958	2 022	2 342	2 069	1 944	1 977	2 036	1 832	1 953	1 972	1 666	1 546	2 052	12 312
	1972	1 725	1 848	2 153	2 020	1 997
bei Hochofen- und Stahlwerken	1971	1 338	1 360	1 535	1 357	1 259	1 393	1 410	1 292	1 304	1 191	1 063	994	1 374	8 241
	1972	1 187	1 302	1 487	1 395	1 417	1 517							1 384	8 306
vom Handel	1971	575	589	674	621	536	615	619	527	542	481	429	431	601	3 608
	1972	536	589	695	669	667	737							649	3 895
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1971	383	393	441	426	396	394	349	308	371	400	370	312	405	2 433
	1972	332	359	382	386	369
vom Handel	1971	159	169	193	191	175	169	150	135	153	177	163	127	176	1 059
	1972	144	148	166	176	164
Eigenentfall	1971	987	995	1 109	968	944	1 004	990	938	980	934	840	747	1 001	6 007
	1972	840	924	1 008	936	955
in Hochof.- u. Stahlw. sowie verbu. d. Betr.	1971	763	771	861	736	723	779	790	765	762	711	633	562	772	4 633
	1972	651	713	792	726	749	780							735	4 412
in Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1971	221	224	248	232	221	225	199	173	218	223	207	185	229	1 374
	1972	188	211	216	210	205
Aus Einfuhr verfügbar	1971	55	62	115	110	87	110	80	80	80	79	51	60	90	538
	1972	45	70	117	120	113	88 p							92 p	555 p
Für Ausfuhr bestimmt	1971	130	202	235	175	165	150	160	135	165	183	174	156	176	1 058
	1972	142	162	154	145	141	140 p							147 p	894 p
Bestand	1971	2 053	2 038	2 080	2 159	2 162	2 120	2 183	2 162	2 001	2 286	2 137	2 164	—	—
	1972	2 131	2 007	2 081	2 142	2 145	...							—	—
bei Hochofen- und Stahlwerken	1971	929	936	948	986	935	925	992	963	982	1 015	890	913	—	—
	1972	902	850	884	911	916	870							—	—
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1971	333	326	320	331	335	337	333	327	323	330	334	318	—	—
	1972	316	305	299	312	311	...							—	—
bei Händlern	1971	791	776	812	843	892	857	858	872	895	941	913	932	—	—
	1972	913	852	898	919	918	...							—	—

1) Einschließlich Schrott für eingesetztem Vorschmelzstahl
Zukauf und Bestandsberichtigungen abzüglich Werksabgaben

2) Einschließlich Kreislaufmaterial

3) Ohne Kreislaufmaterial

4) Eigenentfall.

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	1971 11 618	11 686	11 539	11 791	12 117	11 790	12 632	12 764	12 648	12 790	12 922	13 411
		1972 13 677	12 865	12 812	12 373	12 424	12 568						
"	Fe	1971 6 450	6 415	6 332	6 473	6 667	6 486	6 976	7 033	6 972	7 053	7 137	7 411
		1972 7 578	7 076	7 060	6 830	6 915	7 030						
Eisenerze	Mat	1971 9 466	9 455	9 353	9 567	9 914	9 535	10 327	10 372	10 286	10 324	10 412	10 734
		1972 10 995	10 140	10 128	9 726	9 796	9 907						
"	Fe	1971 5 574	5 537	5 474	5 590	5 787	5 579	6 048	6 078	6 026	6 068	6 124	6 336
		1972 6 506	5 983	5 959	5 724	5 813	5 889						
Inlandserze	Mat	1971 38	40	41	53	42	46	44	38	44	46	42	41
		1972 38	32	39	34	36	38						
"	Fe	1971 10	11	11	14	11	12	11	9,4	11	11	11	11
		1972 11	9,3	11	9,4	9,3	9,4						
Auslandserze	Mat	1971 9 428	9 415	9 312	9 514	9 873	9 489	10 284	10 334	10 242	10 278	10 370	10 693
		1972 10 956	10 108	10 089	9 691	9 761	9 869						
"	Fe	1971 5 564	5 526	5 464	5 576	5 776	5 567	6 037	6 069	6 015	6 057	6 113	6 325
		1972 6 495	5 974	5 948	5 714	5 804	5 880						
Manganerze	Mat	1971 260	269	336	359	371	380	417	439	413	465	473	522
		1972 520	492	450	408	439	403						
"	Fe	1971 37	39	41	40	44	43	49	50	48	52	51	53
		1972 52	49	45	41	50	46						
Sinter, Briketts	Mat	1971 300	315	327	346	292	298	284	292	283	318	298	339
		1972 320	289	268	291	295	301						
"	Fe	1971 168	179	186	200	175	176	179	175	168	188	179	202
		1972 188	165	153	164	168	179						
Abbrände	Mat	1971 339	323	319	335	344	378	394	445	489	559	657	751
		1972 844	958	1 043	1 075	1 070	1 118						
"	Fe	1971 158	147	139	150	154	171	178	203	222	254	302	349
		1972 392	442	485	499	495	517						
Schlacken und Walzzunder	Mat	1971 485	507	488	502	540	562	585	607	557	558	554	554
		1972 491	490	440	428	425	445						
"	Fe	1971 211	222	209	218	242	256	263	272	252	255	260	256
		1972 225	222	208	208	213	223						
Gichtstaub	Mat	1971 769	738	708	682	656	636	624	609	620	566	528	510
		1972 507	497	483	445	398	395						
"	Fe	1971 302	291	283	274	266	261	258	254	256	237	222	216
		1972 215	213	209	195	177	176						
Schrott ¹⁾		1971 929	936	948	986	935	925	992	963	982	1 015	890	913
		1972 902	850	884	911	916	870						
Hochofenschrott		1971 45	41	39	41	39	35	32	33	36	35	31	36
		1972 27	24	25	24	23	21						
Stahlwerksschrott		1971 747	755	762	805	756	753	830	798	811	830	717	739
		1972 747	698	727	760	763	719						
Legierter Schrott		1971 89	89	87	81	81	76	67	65	74	92	86	91
		1972 84	83	79	76	80	80						
Gußbruch		1971 48	51	59	59	60	61	64	67	62	58	55	47
		1972 44	45	53	51	51	50						
Koks		1971 635	593	573	591	554	507	477	472	449	413	361	376
		1972 356	352	342	356	430	479						
Steinkohlen u. Briketts einschl. Einsatzkohle		1971 566	609	632	657	573	585	556	559	549	549	562	545
		1972 455	450	489	483	558	607						
Rohelsen		1971 568	538	509	554	638	597	571	602	623	608	591	614
		1972 575	514	489	486	523	492						
Rohblöcke		1971 669	640	628	663	647	674	629	649	658	617	635	599
		1972 625	654	663	653	663	709 p						
Halbzeug einschl. Warmbreitband (Coils)		1971 2 379	2 470	2 446	2 376	2 402	2 439	2 476	2 446	2 250	2 229	2 226	2 136
		1972 2 120	2 200	2 243	2 250	2 214	2 304 p						
Walzstahl- fertigserzeugnisse ²⁾		1971 1 555	1 580	1 572	1 596	1 598	1 566	1 615	1 644	1 558	1 560	1 534	1 398
		1972 1 429	1 468	1 562	1 562	1 590	1 566 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⁾	1971	291 834	291 290	290 771	288 800	287 858	287 105	286 517	286 177	285 694	282 052	280 813	278 668
	1972	275 036	273 829	272 830	271 170	271 956	272 815						
Angestellte ¹⁾	1971	63 863	63 933	64 133	63 648	63 707	63 966	63 862	64 267	64 926	64 228	64 259	64 051
	1972	63 083	62 943	62 844	62 008	62 031	62 084						
Arbeiter ¹⁾	1971	227 971	227 357	226 638	225 152	224 151	223 139	222 655	221 910	220 768	217 824	216 554	214 617
	1972	211 953	210 886	209 986	209 162	209 925	210 731						
Hochöfen ²⁾	1971	16 045	16 060	16 089	15 978	15 747	15 690	15 602	15 577	15 645	15 287	15 170	15 001
	1972	14 661	14 570	14 473	14 331	14 367	14 449						
Stahlwerke ²⁾	1971	29 180	29 203	29 093	28 752	28 441	28 220	28 237	28 141	27 874	27 396	27 075	26 772
	1972	28 667	26 565	26 552	26 586	26 849	27 003						
Walzwerke ²⁾	1971	80 015	79 580	79 318	78 759	78 499	78 304	78 157	77 584	76 510	75 454	75 151	74 489
	1972	73 709	73 306	73 227	73 064	73 699	74 201						
Hilfs- und Nebenbetriebe ²⁾	1971	67 300	67 513	67 440	67 154	66 899	66 461	66 401	66 138	65 451	64 462	64 220	63 501
	1972	62 565	62 661	62 238	61 609	61 256	61 564						
Mit der Eisen schaffenden Industrie örtlich verbundene Betriebe ¹⁾	1971	81 549	81 101	80 526	79 742	79 404	79 174	79 159	78 502	78 138	77 074	76 762	75 922
	1972	74 083	73 993	72 489	71 428	71 177	70 794						
Angestellte ¹⁾	1971	19 403	19 475	19 210	19 058	18 995	18 955	18 938	18 945	19 080	18 939	18 971	18 781
	1972	18 496	18 627	18 365	18 059	18 061	17 866						
Arbeiter ¹⁾	1971	62 146	61 626	61 316	60 684	60 409	60 219	60 221	59 557	59 058	58 135	57 791	57 141
	1972	55 587	55 306	54 124	53 369	53 116	52 928						
Eisenerzbergbau	1971	3 692	3 682	3 683	3 707	3 701	3 681	3 675	3 669	3 638	3 554	3 533	3 514
	1972	3 459	3 410	3 376	3 387	3 348	3 337						
Angestellte ¹⁾	1971	535	536	530	548	550	550	552	554	550	546	547	547
	1972	541	544	541	537	538	536						
Arbeiter ¹⁾	1971	3 157	3 146	3 153	3 159	3 151	3 131	3 123	3 115	3 088	3 008	2 986	2 967
	1972	2 918	2 866	2 835	2 850	2 810	2 801						
über Tage	1971	1 288	1 279	1 292	1 316	1 316	1 306	1 308	1 315	1 307	1 264	1 256	1 242
	1972	1 224	1 213	1 197	1 232	1 233	1 241						
unter Tage einschl. Tagebau	1971	1 869	1 867	1 861	1 843	1 835	1 825	1 815	1 800	1 781	1 744	1 730	1 725
	1972	1 694	1 653	1 638	1 618	1 577	1 560						

29. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau

Maßeinheit: 1000 Std.

Eisen schaffende Industrie													
Verfahrenre Stunden	1971	42 409	41 199	45 916	41 231	39 960	39 987	40 251	39 797	40 677	40 274	38 669	36 406
	1972	37 478	37 452	39 857	37 024	37 578							
Ausfallstunden	1971	8 670	8 327	9 335	8 325	8 591	9 941	13 382	12 887	10 379	8 706	7 498	11 967
	1972	8 639	8 310	8 485	7 150	8 276							
Eisenerzbergbau													
Verfahrenre Stunden	1971	458	451	502	443	425	447	451	401	430	439	412	365
	1972	400	361	383	349	366							
Ausfallstunden	1971	72	78	94	83	88	99	117	161	117	99	91	107
	1972	76	117	116	99	91							

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 Mai MD	Gesamt
Eisen schaffende Industrie	1971	491	465	483	489	498	493	515	494	489	532	564	489	485	2 426
	1972	471	470	491	473	525								486	2 430
Brutto-Gehaltssumme	1971	131	130	129	130	133	131	139	133	133	140	163	148	131	653
	1972	132	140	140	139	139								138	690
Brutto-Lohnsumme	1971	360	336	354	359	365	362	377	362	356	392	401	340	355	1 774
	1972	340	330	351	335	385								348	1 741
Eisenerzbergbau ²⁾	1971	5,1	5,4	5,4	5,3	5,3	5,4	5,4	5,5	5,3	5,2	7,6	5,0	5,3	26,5
	1972	5,1	4,6	4,9	4,6	5,2								4,9	24,4
Brutto-Gehaltssumme	1971	1,1	1,2	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,6	1,4	1,2	5,8
	1972	1,1	1,3	1,2	1,1	1,2								1,2	5,9
Brutto-Lohnsumme	1971	4,0	4,2	4,2	4,1	4,1	4,2	4,2	4,3	4,1	3,9	6,0	3,6	4,1	20,6
	1972	4,0	3,4	3,7	3,4	4,0								3,7	18,5

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 Mai MD	Gesamt
Hochofen-, Stahl- und Warmwalzwerke	1971	1 982	1 983	2 218	2 039	1 955	2 091	2 097	2 046	2 175	1 932	1 807	1 687	2 035	10 177
	1972	1 767	1 841	2 034	1 959	2 081								1 936	9 682
Inlandsumsatz	1971	1 471	1 459	1 619	1 468	1 411	1 508	1 501	1 430	1 523	1 380	1 328	1 155	1 486	7 428
	1972	1 302	1 364	1 478	1 452	1 524								1 424	7 120
Auslandsumsatz	1971	511	523	599	571	544	583	597	616	652	552	479	531	550	2 748
	1972	465	477	556	508	557								513	2 563
Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1971	112	110	130	124	106	101	103	101	108	102	96	92	116	582
	1972	97	92	94	93	90								93	466
Inlandsumsatz	1971	87	82	96	92	79	73	74	73	80	74	70	66	87	436
	1972	75	72	73	69	66								71	355
Auslandsumsatz	1971	25	28	34	32	27	27	28	27	28	28	25	26	29	146
	1972	23	20	21	23	24								22	111
Eisenerzbergbau	1971	12	11	12	11	12	12	13	11	10	11	11	10	12	58
	1972	10	11	13	12	12								12	58
Inlandsumsatz	1971
	1972
Auslandsumsatz	1971
	1972
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	1971	465	469	510	484	459	474	453	407	522	464	442	383	477	2 387
	1972	423	398	474	428	443								433	2 166
Inlandsumsatz	1971	418	418	460	434	411	422	401	362	422	411	394	340	428	2 141
	1972	356	347	415	380	392								378	1 890
Auslandsumsatz	1971	47	51	50	49	49	52	52	45	100	53	48	43	49	246
	1972	67	50	59	48	50								55	274

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

2) Einschließlich sogen. Bergmannsprämien

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

4) Umsatz 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 Mai MD	Gesamt
Eisenerze	1971	3223 301	3706 193	3764 042	3617 951	3437 985	3363 702	3521 266	3350 184	3216 233	3306 881	2652 868	3161 287	3 549 894	17 749 472
	1972	2324 813	3154 724	3181 581	3185 422	3354 766								3 040 261	15 201 306
Steinkohle	1971	592 038	756 703	736 564	559 207	536 150	705 111	628 528	615 658	628 185	575 660	453 307	606 746	636 132	3 180 662
	1972	501 349	536 929	525 348	485 644	523 611								514 576	2 572 881
Koks	1971	21 211	9 626	22 029	17 263	39 586	31 832	52 059	49 689	34 584	38 201	56 791	26 837	21 949	109 745
	1972	30 372	48 280	29 628	56 417	56 912								44 322	221 609
Schrott	1971	61 195	78 146	116 922	130 654	84 685	106 866	97 037	86 451	98 156	78 030	60 811	43 579	94 320	471 602
	1972	55 829	73 341	117 130	123 159	106 852								95 262	476 311
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1971	22 041	24 098	14 700	21 682	16 737	38 422	24 823	25 077	16 427	16 742	17 794	17 291	20 452	102 258
	1972	30 845	20 743	19 228	23 878	30 833								25 105	125 527
Halbzeug	1971	25 477	48 819	30 325	37 030	40 730	39 406	58 281	47 689	43 090	34 328	50 082	57 882	36 476	182 381
	1972	51 594	41 133	57 079	62 200	80 115								58 424	292 121
Warmbreitband	1971	63 867	71 180	98 222	74 300	83 759	88 782	85 763	74 296	74 212	86 309	76 019	77 587	78 266	391 328
	1972	83 112	101 194	114 048	89 664	93 565								96 317	481 583
Oberbaumaterial	1971	1 741	4 486	1 603	4 039	1 015	3 665	2 609	1 174	2 779	1 226	802	1 170	2 577	12 884
	1972	1 059	1 052	2 037	1 217	2 713								1 616	8 078
Formstahl	1971	34 051	36 337	49 920	61 236	55 679	68 216	63 808	54 071	78 544	65 011	73 089	55 773	47 445	237 223
	1972	55 172	60 651	69 882	65 749	66 211								63 533	317 665
Stabstahl	1971	98 916	126 841	150 911	142 942	147 254	178 976	191 545	160 570	185 581	170 624	157 611	122 533	133 373	666 864
	1972	135 908	158 692	188 619	173 424	196 905								170 710	853 548
Walzdraht	1971	53 488	66 648	87 615	69 483	68 106	76 240	94 427	74 356	82 246	72 703	90 752	86 071	69 068	345 340
	1972	69 511	98 677	85 354	94 371	118 557								93 294	466 470
Bandstahl	1971	21 097	30 303	26 964	27 085	26 224	31 063	33 585	29 858	35 087	34 771	24 143	32 099	26 335	131 673
	1972	30 645	31 940	31 423	31 614	35 297								32 184	160 919
Breitflachstahl und Grobblech	1971	83 237	93 171	101 286	108 996	93 267	106 822	112 113	88 824	102 322	122 392	116 749	93 749	96 052	480 260
	1972	107 338	137 869	132 245	119 925	127 059								124 887	624 436
Mittelflech	1971	16 447	19 217	25 461	21 786	20 721	22 446	22 228	19 947	19 718	17 849	15 945	14 156	20 727	103 635
	1972	21 363	24 901	29 069	24 208	23 110								24 530	122 651
Feinblech	1971	129 859	142 722	180 057	146 541	144 146	163 121	151 849	128 423	152 254	147 788	154 214	121 550	148 665	743 325
	1972	176 456	155 139	163 841	179 555	174 169								169 832	849 160
Weißblech und -band	1971	10 057	8 904	12 206	7 925	10 031	12 990	12 691	10 635	10 770	9 200	11 678	7 592	9 825	49 123
	1972	10 078	8 015	9 357	10 831	11 184								9 897	49 485
sonstiges Blech	1971	13 699	18 093	25 984	21 062	17 820	23 250	19 215	16 324	22 518	24 702	22 468	16 735	19 332	96 658
	1972	22 011	25 502	32 071	28 344	33 197								28 225	141 125
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ¹⁾	1971	551 936	667 024	799 557	722 425	768 752	814 977	848 114	706 167	809 121	786 903	793 552	686 897	688 139	3 440 694
	1972	764 247	844 765	915 025	881 122	962 082								873 448	4 367 241
Stahlrohre, nahtlos	1971	9 112	9 147	14 133	12 717	12 035	13 280	11 677	9 062	12 206	10 767	9 574	9 156	11 495	57 474
	1972	10 908	11 157	14 480	16 365	20 542								14 690	73 452
Stahlrohre, geschweißt	1971	16 117	21 884	21 805	21 595	16 076	18 908	20 215	21 158	20 276	17 424	17 096	12 952	19 495	97 477
	1972	19 423	22 003	30 528	30 548	36 989								27 898	139 491
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahlind. ²⁾	1971	1 687	1 738	2 097	1 790	1 188	1 658	2 558	2 345	1 852	5 469	3 463	3 988	1 700	8 500
	1972	1 818	2 081	2 266	1 610	1 982								1 957	9 787
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1971	579 182	699 793	828 592	758 527	738 051	848 823	882 564	738 732	843 455	820 563	823 685	712 993	720 829	3 604 145
	1972	796 426	880 006	962 299	929 645	1021 595								917 994	4 589 971
darunter Edelstahl	1971	17 817	18 846	22 638	20 551	17 971	22 096	23 698	17 535	22 946	24 745	23 526	25 446	19 565	97 823
	1972	26 566	26 765	24 877	23 705	36 204								27 623	138 117
übrige Waren aus Eisen und Stahl ³⁾	1971	74 130	86 835	100 715	95 614	93 324	101 113	92 246	79 845	98 498	100 211	100 670	89 924	90 124	450 618
	1972	88 155	84 022	112 713	104 407	116 169								101 093	505 466
darunter Edelstahl	1971	6 104	6 119	6 499	5 972	6 358	6 320	5 815	4 852	5 141	7 081	6 363	6 379	6 210	31 052
	1972	7 235	7 113	6 147	7 345	7 027								6 973	34 867
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM ⁴⁾	1971	513 833	579 938	678 171	629 534	594 689	678 339	682 656	575 112	661 799	649 023	639 673	570 392	599 233	2 996 165
	1972	616 419	644 848	722 939	707 155	778 950								694 062	3 470 311

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 Mai MD	Gesamt
Eisenerze	1971	634	372	449	423	419	410	759	1 135	349	464	2 737	508	459	2 297
	1972	411	212	743	311	586								453	2 263
Steinkohle	1971	1344 127	1250 020	1225 391	1155 464	1148 601	1151 462	1237 710	1156 174	1156 414	1045 592	1282 704	1124 164	1 224 721	6 123 603
	1972	1082 716	972 109	1099 752	965 765	1174 269								1 058 922	5 294 611
Koks	1971	839 798	760 377	858 589	745 990	736 843	764 520	750 959	723 645	750 422	765 789	683 942	780 952	788 308	3 941 539
	1972	754 223	767 700	860 734	726 527	738 354								773 508	3 867 538
Schrott	1971	140 490	140 625	274 716	217 025	165 534	167 558	156 781	142 472	149 257	205 552	153 928	229 403	187 678	938 390
	1972	165 765	157 515	206 638	150 326	176 467								171 341	856 705
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1971	67 614	58 021	89 968	50 814	71 789	50 524	82 250	66 036	76 021	68 942	75 594	60 546	67 641	338 206
	1972	55 076	92 685	58 191	64 713	101 427								74 418	372 092
Halbzeug	1971	76 216	127 364	102 228	130 222	114 282	89 177	117 255	91 893	116 209	85 818	103 391	114 012	110 062	550 312
	1972	67 358	77 662	91 207	74 016	73 316								76 712	383 559
Warmbreitband	1971	50 384	78 525	107 103	78 240	78 484	76 363	129 075	131 700	120 482	188 498	97 149	106 039	78 547	392 736
	1972	52 056	128 060	127 354	111 351	164 655								116 695	583 476
Oberbaumaterial	1971	8 450	14 126	16 285	14 859	13 666	11 775	11 215	6 146	8 704	18 980	10 280	16 157	13 477	67 386
	1972	8 071	19 747	9 877	12 505	8 803								11 801	59 003
Formstahl	1971	59 853	57 736	78 922	79 293	74 040	60 046	87 879	79 314	76 679	62 479	51 846	59 958	69 969	349 844
	1972	46 690	52 377	71 220	63 446	72 569								61 260	306 302
Stabstahl	1971	111 517	119 730	131 475	120 818	110 214	109 971	145 186	113 734	107 662	123 007	89 417	108 555	118 751	503 754
	1972	85 849	91 076	102 851	94 489	119 895								98 832	494 160
Walzdraht	1971	48 383	48 487	69 127	53 823	48 652	54 152	58 171	57 356	51 540	62 950	34 836	40 516	53 691	268 472
	1972	36 614	36 104	46 569	42 819	46 214								41 664	208 320
Bandstahl	1971	16 926	17 900	16 755	21 094	18 401	14 827	23 241	18 196	21 460	19 373	15 876	22 038	18 215	91 076
	1972	18 874	25 213	20 545	13 872	21 228								19 946	99 732
Breitflachstahl und Grobblech	1971	101 495	106 031	163 686	128 614	108 954	117 932	139 247	112 277	119 612	127 395	104 930	126 297	121 756	608 780
	1972	120 642	101 894	159 777	130 147	147 398								132 572	662 858
Mittelblech	1971	7 669	9 109	12 412	9 308	9 714	9 971	9 372	9 131	9 488	14 788	9 356	11 693	9 642	48 212
	1972	11 996	9 163	14 346	10 170	11 297								11 394	56 972
Feinblech	1971	191 807	131 138	145 702	131 271	101 827	109 964	164 256	131 561	171 576	194 806	148 241	174 713	140 349	701 745
	1972	112 815	151 482	143 819	113 812	175 419								139 469	697 347
Weißblech und -band	1971	32 922	22 412	39 195	33 513	23 288	21 111	26 377	32 676	31 237	26 051	18 992	37 274	30 266	151 330
	1972	25 898	17 844	28 124	11 560	33 464								23 978	119 890
sonstiges Blech	1971	31 947	39 437	50 185	41 963	43 014	46 610	66 688	49 696	52 904	53 197	38 561	49 073	41 309	206 546
	1972	39 829	38 926	45 471	36 116	40 770								40 222	201 112
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ¹⁾	1971	737 569	771 995	933 075	843 018	744 536	721 899	977 962	833 680	887 553	977 342	722 875	866 325	806 039	4 030 193
	1972	626 692	752 548	861 160	717 383	915 028								774 546	3 872 731
Stahlrohre, nahtlos	1971	62 070	53 875	100 210	63 661	68 329	45 951	58 029	61 874	51 729	64 511	52 264	51 130	69 629	348 145
	1972	52 378	58 617	62 332	60 534	57 530								58 278	291 391
Stahlrohre, geschweißt	1971	75 513	95 564	170 638	87 693	126 070	87 023	124 126	133 213	102 942	113 690	90 707	137 040	111 096	555 478
	1972	63 679	153 007	131 819	63 277	108 753								104 107	520 535
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahllind. ²⁾	1971	11 315	12 236	11 483	10 034	8 553	9 726	9 410	9 789	9 426	8 599	6 954	8 457	10 724	53 621
	1972	6 976	7 114	7 186	10 129	9 131								8 107	40 536
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1971	886 467	933 670	1215 406	1004 406	947 488	864 599	1169 527	1038 556	1051 650	1164 142	872 800	1062 952	997 487	4 987 437
	1972	749 725	971 286	1062 497	851 243	1090 442								945 039	4 725 193
darunter Edelstahl	1971	39 534	43 808	49 067	39 562	39 642	41 796	41 385	38 393	39 763	37 085	47 152	48 395	42 323	211 613
	1972	44 070	42 723	47 877	52 683	51 609								47 792	238 962
übrige Waren aus Eisen und Stahl ³⁾	1971	147 403	152 290	187 049	174 751	158 934	155 319	162 908	113 769	166 200	167 423	150 751	165 615	164 087	820 427
	1972	151 743	154 788	176 639	155 820	170 753								161 949	809 743
darunter Edelstahl	1971	15 165	15 269	17 471	14 335	13 316	13 372	14 335	12 548	12 104	14 586	9 816	14 931	15 111	75 556
	1972	13 105	12 997	13 405	14 567	14 489								13 713	68 563
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM ⁴⁾	1971	908 175	936 156	1263 090	1019 989	986 549	904 337	1093 414	979 686	1026 257	1108 836	896 116	1050 244	1 022 792	5 113 959
	1972	832 275	982 278	1060 599	880 959	1036 355								956 493	4 782 466

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. 162 Seiten – 12 Schaubilder – Preis DM 10, –
Bestell-Nr. 230911-7203*

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. 230911-7202*

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. 230912-7202

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.*