

STATISTISCHES BUNDESAMT
AUßENSTELLE DÜSSELDORF

EISEN UND STAHL

Eisenerzbergbau

Eisen schaffende Industrie

Eisen-, Stahl- und Tempergießerei

Mai 1974



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

Mai 1974



**Bestell-Nr.: 230911-740205
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 Europäischen Gemeinschaft 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 Juni 1974

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 Europäischen Gemeinschaft 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	35,8	2 939	11 157	30,6	14 019	46,0	9 512	31,2	2 287	7,5
1955	15 684	54,3	4 227	19 358	53,0	24 501	75,4	16 328	51,7	3 887	12,8
1960	18 869	67,2	4 988	25 739	70,3	34 100	103,0	22 531	73,9	4 253	14,0
1962	16 643	61,5	4 469	24 251	66,4	32 563	98,1	21 589	73,7	4 088	16,4
1965	10 847	40,6	2 929	26 990	73,9	36 821	110,7	24 836	84,9	4 464	17,6
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
1972	6 117	25,1	1 720	32 003	87,4	43 705	131,1	31 192	106,4	4 115	16,5
1973	6 429	25,5	1 798	36 828	100,9	49 521	148,7	36 706	125,4	4 492	18,0
1973 April	p 524	27,1	145	2 940	98,0	3 901	147,2	2 770	122,6	369	19,4
Mai	557	26,2	157	3 142	101,3	4 224	150,9	3 226	131,2	406	19,3
Juni	511	25,4	146	2 887	96,2	3 834	142,0	2 821	120,6	359	18,9
Juli	525	23,1	149	3 249	104,8	4 333	149,4	2 993	118,2	300	13,6
August	526	23,2	146	3 190	102,9	4 315	148,8	3 307	126,2	349	15,2
September	497	24,7	138	3 100	103,3	4 171	151,7	3 128	130,3	380	19,0
Oktober	575	25,0	160	3 208	103,5	4 381	151,1	3 467	132,3	441	19,2
November	523	25,2	146	3 241	108,0	4 353	155,5	3 202	133,4	412	20,6
Dezember	446	24,8	125	3 113	100,4	3 999	153,8	2 732	123,1	318	16,8
1974 Januar	541	24,6	151	3 295	106,3	4 415	157,7	3 427	136,0	395	18,0
Februar	491	24,4	136	3 190	113,9	4 213	162,0	3 210	138,4	387	19,4
März	497	23,5	139	3 561	114,9	4 742	166,4	3 592	143,7	407	19,4
April	468	22,8	131	3 235	107,8	4 174	154,6	3 255	137,9	390	19,5
Mai	504	24,0	142	3 403	109,8	4 559	162,8	3 501	142,3	407	19,4
Juni											
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	
1970	41			139		138		150		119	
1971	41			124		124		133		104	
1972	46			132		134		144		101	
1973	41			152		152		170		110	
1973 April	p 44			148		150		166		118	
Mai	43			153		154		178		118	
Juni	41			145		145		164		115	
Juli	38			158		152		160		83	
August	38			155		152		171		93	
September	40			156		155		177		116	
Oktober	41			156		154		180		117	
November	41			163		159		181		126	
Dezember	40			151		157		167		102	
1974 Januar	40			160		161		185		110	
Februar	40			171		165		188		118	
März	38			173		170		195		118	
April	37			162		158		187		119	
Mai	39			165		166		193		118	
Juni											

Höchstförderung / Höchsterzeugung

Maßeinheit: 1000 t

	Eisenerz, roh		Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
insgesamt	Jan. 1958	1 640	Marz 1974	3 561	März 1974	4 742	März 1974	3 592	April 1970	462
produktionstägl. ¹⁾	Mai 1961	70,3	Marz 1974	114,9	März 1974	166,4	März 1974	143,7	Mai 1970	23,0

	Fördertage	Produktionstage			
März 1974	21,2	31	28,5	25	21
April 1974	20,5	30	27	23,6	20
Mai 1974	21,0	31	28	24,6	21

1) Eisenerzförderung = fördertäglich

2. Rohstahlerzeugung in der Europäischen Gemeinschaft und wichtigen Ländern

Jahr Monat	Europäische Gemeinschaft								Vergleichsländer			
	BR. Deutsch- land	Frank- reich	Belgien	Italien	Luxem- burg	Nieder- lande	Großbri- tannien	EG zusammen ¹⁾	USA	UdSSR	Japan	DDR u. Berlin (Ost)
a) in 1000 t												
1952	18 631	10 867	5 170	3 635	3 002	693	16 681	58 870	97 766	34 500	6 988	2 136
1955	24 501	12 631	5 894	5 548	3 226	979	20 107	73 139	108 647	45 271	9 408	2 842
1960	34 100	17 300	7 181	8 462	4 084	1 950	24 695	98 118	91 920	65 292	22 138	3 787
1962	32 563	17 234	7 351	9 757	4 010	2 096	20 820	94 217	91 171	76 306	27 546	4 092
1965	36 821	19 599	9 162	12 681	4 585	3 145	27 439	113 896	122 490	91 000	41 161	4 366
1970	45 041	23 774	12 607	17 277	5 462	5 042	28 316	138 071	122 120	115 886	93 322	5 425
1971	40 313	22 843	12 445	17 452	5 241	5 083	24 174	128 103	111 630	120 637	88 557	5 745
1972	43 705	24 054	14 532	19 813	5 457	5 585	25 321	139 045	123 530	126 000	96 916	6 065
1973	49 521	25 272	15 525	20 995	5 924	5 623	26 587	150 002	137 550	131 000	119 325	5 890
1973 April	3 901	2 076	1 371	1 697	472	476	2 191	12 208	11 870	10 900	9 656	494
Mai	4 225	2 178	1 361	1 922	498	505	2 218	12 946	12 225	11 100	10 100	508
Juni	3 834	2 205	1 223	1 867	477	480	2 269	12 388	11 590	10 700	9 877	480
Juli	4 333	1 678	1 239	1 896	505	482	2 106	12 268	11 405	11 100	10 116	475
August	4 315	1 660	1 280	1 604	512	496	2 065	11 976	11 305	11 100	9 958	484
September	4 171	2 029	1 014	1 920	482	494	2 316	12 459	11 350	10 500	10 171	489
Oktober	4 381	2 264	1 279	2 009	520	459	2 425	13 388	11 950	11 300	10 660	492
November	4 353	2 251	1 411	1 967	511	460	2 351	13 352	11 680	11 000	10 305	502
Dezember	3 999	2 269	1 392	1 937	476	463	1 892	12 462	11 805	13 000	10 301	509
1974 Januar	4 415	2 466	1 475	2 112	536	476	1 763	13 291	11 810	...	10 027	520
Februar	4 213	2 294	1 373	1 770	497	484	1 660	12 336	10 760	...	8 914	478
März	4 742	2 408	1 431	1 990	554	551	1 852	13 572	11 840	...	9 939	531
April p	4 174	2 252	1 484	1 984	550	526	1 957	12 969
Mai p	4 559	2 415	1 488	2 050	560	451	1 976	13 546
Juni												
b) Maßziffer — vH — 1962 = 100												
1952	57	63	70	37	75	33	80	62	96	45	25	52
1955	75	73	80	57	80	47	97	78	119	59	34	69
1960	105	100	98	87	102	93	119	104	101	86	80	93
1962	100	100	100	100	100	100	100	110	100	100	100	100
1965	113	114	125	130	114	150	132	121	134	119	149	107
1970	138	138	172	177	136	241	136	147	134	152	339	133
1971	124	133	169	179	131	243	116	136	122	158	321	140
1972	134	140	198	203	136	266	122	148	135	165	352	148
1973	152	147	211	215	148	268	128	159	151	172	433	143
1973 April	144	145	224	209	141	272	132	157	156	171	421	.
Mai	156	152	222	236	149	288	128	165	161	175	440	.
Juni	141	154	200	230	143	275	131	158	153	168	429	.
Juli	160	117	203	233	151	275	123	156	150	175	441	.
August	159	116	209	197	153	284	119	153	149	175	434	.
September	154	141	165	236	144	281	134	159	149	165	443	.
Oktober	161	158	209	247	156	262	139	171	153	178	464	.
November	160	157	230	242	153	263	136	170	154	173	449	.
Dezember	147	158	227	238	143	265	109	159	155	204	449	.
1974 Januar	163	172	241	260	160	272	102	169	155	...	437	.
Februar	155	160	221	218	149	277	96	157	142	...	388	.
März	175	168	233	245	166	315	107	173	156	...	433	.
April p	154	157	242	244	166	301	113	165
Mai p	168	168	243	252	168	258	111	173
Juni												

Höchstherzeugung

Maßeinheit: 1000 t

Jahr	1973	1973	1973	1973	1973	1973	1970	1973	1973	1973	1973	1972
Menge	49 521	25 272	15 525	21 019	5 924	5 623	28 316	150 080	137 550	129 600	119 325	6 065

Quelle: Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften

1) Jahreszahlen einschließlich Dänemark und Irland. Monatszahlen einschließlich Dänemark, aber ohne Irland, da hierfür keine Monatsangaben vorliegen.
Im Jahre 1972 betrug die Erzeugung in Dänemark 498 000 t und in Irland 77 000 t.

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
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
1972	166,4	76,4	38,6	191,3	161,9	163,1	147,5	152,2	231,5
1973	178,2	74,5	40,2	211,8	175,5	167,6	152,8	148,1	256,1
1973 Januar	162,3	79,6	39,3	189,6	157,1	156,5	134,3	107,2	281,9
Februar	177,6	81,1	48,1	206,7	176,9	175,9	141,8	115,5	280,6
März	176,6	78,4	44,2	208,6	174,9	172,9	140,8	131,0	265,7
April	188,4	76,9	40,3	219,6	188,2	183,5	154,8	165,5	264,3
Mai	183,6	74,8	39,9	218,7	182,8	174,0	153,3	173,7	233,6
Juni	187,1	71,1	40,5	223,6	189,7	173,6	158,0	180,0	222,9
Juli	158,6	64,9	39,5	204,1	146,6	137,6	143,3	152,7	212,6
August	157,1	67,9	37,2	204,6	139,5	142,2	143,1	150,0	212,6
September	185,5	71,6	40,5	220,4	185,5	175,8	155,3	172,2	240,9
Oktober	184,9	73,4	40,5	221,3	180,5	169,7	164,5	163,7	264,0
November	195,5	77,2	38,8	226,7	196,2	179,3	175,2	160,9	291,3
Dezember	185,1	78,4	34,8	199,9	199,2	171,2	156,6	116,1	308,0
1974 Januar	167,0	77,2	38,3	198,4	163,3	150,3	144,0	109,8	291,1
Februar	179,8	76,8	39,8	214,0	179,6	166,1	147,4	123,0	288,4
März	181,3	77,1	38,6	217,4	178,2	171,1	147,2	134,6	284,0
April ^p	187,5	73,9	34,8	227,3	185,8	173,9	155,9	158,7	260,3
Mai									
Juni									

Jahr Monat	Eisen- schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- u. Temper- gießereien	Ziehereien und Kalt- walswerke	Stahl- und Leicht- metallbau	Schiffbau	Maschinen- bau	Straßen- fahrzeug- bau	Elektro- technische Industrie	Eisen-, Blech- und Metall- warenindustr.
1950	43,0	55,5	36,9	42,9	25,9	32,5	18,0	20,4	34,1
1955	76,9	94,4	69,2	74,2	95,2	66,5	47,3	49,4	62,5
1960	103,5	103,3	96,8	89,4	106,5	89,6	87,0	87,4	93,4
1965	112,6	106,9	119,6	109,4	107,2	110,2	123,3	123,8	123,6
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	103,6	156,5	126,0	134,0	135,2	182,1	187,3	166,1
1972	139,9	99,3	166,2	122,4	133,0	131,1	182,1	204,4	173,1
1973	161,6	108,8	179,0	128,0	...	137,5	196,8	231,5	182,0
1973 Januar	149,0	102,8	162,9	115,7	136,2	120,4	192,3	195,5	167,4
Februar	158,4	113,1	185,2	136,2	142,6	131,1	212,6	229,0	187,4
März	159,3	111,9	187,2	109,3	143,4	130,9	215,6	226,1	187,1
April	159,9	117,2	204,5	121,5	144,9	147,4	221,6	242,7	198,5
Mai	166,5	116,7	196,0	123,7	141,5	140,2	223,6	231,5	193,3
Juni	156,8	113,3	191,6	132,7	134,2	153,4	215,5	242,9	198,5
Juli	155,5	82,3	148,2	121,4	105,0	122,0	142,4	199,0	150,3
August	164,0	92,3	159,2	105,7	112,0	112,5	146,2	180,0	157,7
September	167,1	114,7	181,6	138,2	140,2	146,8	206,5	245,2	188,6
Oktober	166,3	115,7	176,7	127,3	139,5	136,9	197,7	249,5	183,6
November	171,8	122,6	190,9	137,9	147,2	148,1	212,4	277,9	191,8
Dezember	165,1	106,6	170,7	173,5	134,7	172,8	185,2	275,4	189,4
1974 Januar	171,3	108,4	166,5	109,7	141,7	128,9	177,5	217,2	169,8
Februar	177,4	116,7	180,8	115,0	157,7	137,9	187,3	252,1	183,2
März	182,8	116,9	183,2	113,3	125,6	142,1	191,0	237,4	191,4
April ^p	176,3	117,7	191,4	120,4	...	151,6	195,9	246,6	196,3
Mai									
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 Mai MD	Gesamt
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1973	2 858,2	2 745,7	3 154,1	2 939,9	3 141,7	2 887,1	3 248,9	3 189,7	3 100,5	3 208,5	3 241,1	3 112,9	2 967,9	14 839,6
	1974	3 295,3	3 190,4	3 560,7	3 234,5	3 403,0								3 336,8	16 684,0
Stahleisen phosphorhaltig	1973	841,4	743,0	827,4	739,7	841,9	779,8	879,9	881,1	731,7	888,7	871,6	814,3	798,6	3 993,4
	1974	870,8	782,7	926,9	804,1	905,7								858,0	4 290,2
Stahleisen phosphorarm	1973	1 871,1	1 839,6	2 150,9	2 034,8	2 093,9	1 935,2	2 199,9	2 122,5	2 199,5	2 160,8	2 183,2	2 108,4	1 998,1	9 990,3
	1974	2 223,8	2 234,5	2 431,1	2 234,2	2 306,4								2 286,0	11 430,0
Gießerei-Roheisen phosphorhaltig	1973	9,1	21,4	15,8	5,2	34,8	14,6	24,0	15,5	12,0	8,5	22,0	3,1	17,3	86,3
	1974	24,8	8,4	26,0	13,7	10,8								16,7	83,6
Gießerei-Roheisen phosphorarm	1973	60,7	87,7	101,8	101,0	90,2	103,7	86,3	94,3	81,2	79,5	84,1	118,0	88,3	441,4
	1974	90,0	92,9	95,6	107,8	96,2								96,5	482,5
Roheisen f. Gußeisen mit Kugelgraphit	1973	41,6	32,0	33,5	29,4	43,4	29,5	31,6	41,6	41,1	41,2	49,1	32,5	36,0	179,9
	1974	42,4	43,6	49,6	39,9	35,2								42,2	210,8
Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	1973	23,9	13,1	13,0	20,3	27,7	14,4	17,4	24,0	25,3	19,4	22,2	26,2	19,6	97,9
	1974	35,2	20,3	19,0	23,1	35,2								26,6	133,1
Sonst. Roheisen u. Hochofen-Ferro-Sil.	1973	10,5	8,9	11,7	9,5	9,9	9,9	9,9	10,7	9,6	10,4	8,8	10,4	10,1	50,5
	1974	8,3	8,0	12,6	11,4	13,6								10,8	53,8
Rohstahl (Rohblöcke u. Flüssigstahl f. Stahlguß)	1973	3 893,5	3 761,4	4 354,2	3 900,9	4 224,7	3 833,9	4 332,6	4 315,1	4 171,4	4 381,4	4 352,6	3 999,0	4 027,0	20 134,8
	1974	4 414,9	4 212,9	4 742,3	4 173,7	4 559,3								4 420,6	22 103,1
Thomas-Stahl	1973	149,6	148,1	169,9	141,0	152,3	154,2	148,4	139,8	120,9	142,5	144,1	118,4	152,2	760,9
	1974	144,9	122,2	139,5	141,0	154,3								140,4	701,8
Oxygen-Stahl	1973	2 583,5	2 521,4	2 904,9	2 633,8	2 833,5	2 579,3	3 007,3	2 941,8	2 849,9	2 985,5	2 951,7	2 783,1	2 699,4	13 497,0
	1974	3 037,7	2 920,2	3 257,5	2 836,6	3 093,1								3 029,0	15 145,1
Siemens-Martin-Stahl	1973	739,1	683,1	817,2	710,6	783,9	698,3	776,3	784,6	760,1	781,0	799,2	706,7	746,8	3 734,2
	1974	762,9	723,7	835,3	743,9	819,4								777,0	3 885,2
Elektro-Stahl	1973	421,2	408,0	461,8	395,1	454,5	401,5	400,2	448,6	439,9	471,9	457,1	390,4	428,1	2 110,6
	1974	469,0	446,4	509,7	451,8	492,1								473,8	2 368,9
Sonstiger Stahl	1973	0,1	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,6	0,5	0,5	0,4	0,5	2,1
	1974	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5								0,4	2,1
Rohblöcke	1973	3 844,0	3 712,3	4 301,7	3 852,8	4 171,0	3 787,8	4 287,3	4 263,8	4 120,9	4 326,0	4 301,3	3 955,2	3 976,4	19 881,8
	1974	4 362,7	4 161,9	4 688,8	4 123,9	4 566,2								4 368,7	21 843,5
darunter im Strang gegossen	1973	593,6	555,0	670,0	584,3	678,5	631,5	698,9	686,2	697,4	792,8	777,9	691,2	616,3	3 081,3
	1974	789,9	780,7	904,7	807,1	898,4								836,1	4 180,7
Thomas-Stahl	1973	119,6	118,1	169,9	141,0	152,3	154,2	148,4	139,8	120,9	142,5	144,1	118,4	152,2	760,9
	1974	114,9	122,2	139,5	111,0	151,3								110,4	701,8
Oxygen-Stahl	1973	2 581,8	2 519,2	2 902,8	2 651,2	2 831,2	2 577,2	3 005,7	2 939,9	2 848,6	2 983,2	2 949,0	2 780,4	2 697,2	13 486,2
	1974	3 035,1	2 917,6	3 255,4	2 834,6	3 090,5								3 026,6	15 133,2
Siemens-Martin-Stahl	1973	738,6	683,0	816,6	710,3	783,5	697,8	775,8	784,1	759,5	780,6	798,7	706,1	746,4	3 731,9
	1974	762,5	723,4	834,9	743,5	819,0								776,7	3 883,3
Elektro-Stahl	1973	374,0	362,0	412,4	350,4	401,0	358,5	357,4	399,9	391,9	419,6	409,5	350,4	380,6	1 902,8
	1974	420,2	398,7	458,9	404,7	442,5								425,0	2 125,1
Flüssigstahl für Stahlguß	1973	49,5	49,1	52,5	48,1	53,7	46,1	45,4	51,4	50,5	55,4	51,3	43,8	50,6	252,9
	1974	52,2	51,0	53,5	49,8	53,1								52,0	259,6
Oxygen-Stahl	1973	1,7	2,1	2,1	2,6	2,3	2,1	1,6	1,9	1,3	2,3	2,6	2,8	2,2	10,8
	1974	2,6	2,6	2,1	1,9	2,6								2,4	11,9
Siemens-Martin-Stahl	1973	0,5	0,5	0,6	0,3	0,4	0,5	0,5	0,4	0,6	0,3	0,5	0,6	0,5	2,3
	1974	0,4	0,3	0,3	0,4	0,1								0,1	1,9
Elektro-Stahl	1973	47,2	45,9	49,4	44,7	50,5	43,0	42,8	48,6	48,0	52,2	47,7	40,0	47,6	237,8
	1974	48,8	47,7	50,8	47,0	49,6								48,8	243,8

5. Lieferung von vorgewalztem Stahlhalbzeug ¹⁾

Maßeinheit: 1000 t

Vorblöcke und Vorbrammen	1973	124,2	120,8	138,3	125,1	147,4	149,6	142,4	161,7	152,0	144,7	166,1	104,6	131,2	655,9
	1974	159,4	146,5	170,3	151,0p	158,0p								157,1	785,3
Platinen	1973	11,6	13,5	13,3	10,7	12,3	11,5	8,8	12,7	12,0	12,2	12,9	12,8	12,3	61,4
	1974	14,0	13,3	10,9	11,2	12,4p								12,4	61,8
Warmbreitband zum Auswalzen ²⁾	1973	201,7	220,2	258,7	203,4	215,2	152,9	193,5	186,0	177,4	194,6	200,3	162,1	219,9	1 099,3
	1974	244,7	172,5	186,7	185,7	183,9p								194,7	973,5
Knüppel ohne Rohrenknüppel	1973	174,3	141,2	153,3	158,1	153,0	138,9	141,3	160,0	156,3	150,0	158,2	141,8	156,0	779,9
	1974	146,9	130,5	154,7	139,6	140,2p								143,1	715,4
Röhrenrund- und -vierkantstahl	1973	100,5	91,2	95,9	97,2	103,8	97,2	112,7	118,5	108,8	102,0	110,2	114,4	97,7	488,6
	1974	109,9	103,9	116,0	108,2	116,8p								111,0	564,8

1) Ohne Lieferungen an Werke des gleichen Unternehmens und ohne Angaben zum Lohnwalzen

2) 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 Mai	
														MD	Gesamt
Stahlhalbzeugversand ¹⁾	1973	253,7	164,2	179,6	158,7	152,8	142,7	148,5	148,8	171,9	134,6	153,1	145,3	181,8	909,1
	1974	174,3	152,9	155,2	156,1	144,9								156,7	783,3
Rohblöcke und -brammen	1973	52,0	21,2	24,9	19,2	18,3	13,9	10,1	12,9	28,8	18,3	20,1	18,7	27,1	135,7
	1974	30,4	23,1	17,0	21,6	17,1								21,8	108,7
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1973	—	0,0	0,0	0,0	0,3	0,4	—	0,3	0,4	0,3	0,3	0,2	0,1	0,3
	1974	0,1	0,2	0,4	0,1	0,0								0,2	0,9
Warmbreitband zum Auswalzen ²⁾	1973	36,8	30,8	31,9	22,6	32,7	22,5	25,7	20,3	28,3	0,1	15,6	14,8	31,0	154,8
	1974	20,4	19,4	21,1	20,2	14,9								19,2	96,1
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1973	165,0	112,2	122,8	116,9	101,6	105,9	112,7	115,2	114,4	116,0	117,1	111,6	123,7	618,4
	1974	123,4	110,2	116,6	114,3	112,9								115,5	577,7
Walzstahlfertigerzeugnisse	1973	2 955,6	2 891,1	3 212,2	2 769,7	3 226,4	2 821,1	2 993,6	3 307,3	3 128,0	3 466,8	3 202,1	2 732,1	3 011,9	15 054,9
	1974	3 426,9	3 216,3	3 592,5	3 255,4	3 506,9								3 397,2	16 985,9
Eisenbahn- oberbaustoffe	1973	37,8	37,1	49,6	40,3	48,9	42,6	42,4	48,0	46,3	50,8	41,8	32,6	42,7	213,7
	1974	43,5	49,8	46,2	17,9	18,1								47,2	235,8
Spundbohlen	1973	27,8	21,5	29,0	27,4	29,0	28,5	28,2	29,9	28,4	24,9	29,2	20,3	27,0	131,8
	1974	22,1	25,9	29,0	30,0	31,3								27,7	138,3
Breitflanschträger	1973	69,2	68,2	73,8	63,5	67,1	59,2	76,1	58,2	46,7	63,4	30,6	52,0	68,3	341,7
	1974	51,2	57,0	58,9	67,4	56,0								58,1	290,6
Formstahl	1973	115,4	117,3	101,5	118,8	129,8	106,7	126,6	110,0	130,3	131,4	125,4	121,5	116,6	582,8
	1974	129,2	118,6	152,4	119,1	131,5								130,2	568,8
Walzdraht	1973	331,6	366,1	392,4	320,9	388,0	331,4	340,7	372,3	357,9	388,7	368,6	324,5	360,1	1 801,9
	1974	417,3	382,5	420,1	366,8	399,8								397,3	1 986,5
Stabstahl	1973	541,7	491,6	577,6	483,8	512,5	499,4	554,6	558,5	548,7	626,0	559,7	461,5	521,5	2 607,3
	1974	643,6	566,6	615,0	573,5	614,2								608,6	3 043,0
Breitflachstahl	1973	34,7	42,0	48,8	39,0	49,3	30,8	43,1	44,7	30,8	52,1	48,3	38,6	42,7	213,7
	1974	43,6	38,2	57,0	49,0	41,7								46,5	232,5
Warmbandstahl (Mittel- u. Schmalband)	1973	278,7	262,6	250,8	243,6	272,2	221,0	247,9	271,7	243,5	274,9	260,6	215,7	261,6	1 307,8
	1974	277,9	255,8	285,7	277,7	281,8								271,8	1 339,0
Warmbreitband ³⁾ (Fertigerzeugnis)	1973	242,1	244,5	275,3	272,7	292,4	232,9	269,1	323,8	306,8	298,0	296,3	213,3	265,4	1 326,9
	1974	303,5	309,0	348,4	319,7	346,1								325,3	1 620,6
Grobblech	1973	425,8	405,8	413,4	327,6	448,8	414,8	411,8	482,3	444,3	513,5	467,4	413,9	410,3	2 051,4
	1974	509,7	481,2	519,5	492,7	543,6								509,7	2 548,7
Mittelblech	1973	44,5	47,5	55,5	45,3	58,1	43,8	53,7	53,6	48,8	63,7	43,6	32,3	50,2	250,8
	1974	44,6	44,5	47,5	41,1	47,8								45,1	225,4
Feinblech	1973	646,8	631,1	713,8	630,2	752,0	659,1	641,2	738,4	718,9	781,2	741,0	643,6	682,6	3 112,8
	1974	750,1	701,7	785,3	713,6	711,8								738,3	3 691,5
darunter Spaltband ⁴⁾	1973	81,3	76,1	89,9	71,4	75,0	87,2	78,5	108,1	89,7	106,4	84,8	72,5	79,3	396,7
	1974	96,1	78,9	82,8	79,0										...
Stahlrohre, nahtlos	1973	156,6	155,9	170,6	117,8	178,4	151,0	158,3	185,9	176,7	198,0	189,4	162,2	161,0	809,3
	1974	190,6	178,6	197,4	181,7	2 08,9								191,4	957,2
Walzstahlfertigerzeugnisse ⁵⁾ gem. Montan-Vertrag	1973	2 916,8	2 847,2	3 157,3	2 744,3	3 184,6	2 776,5	2 962,8	3 254,7	3 078,4	3 395,3	3 146,8	2 686,2	2 970,0	14 850,2
	1974	3 362,6	3 154,9	3 520,7	3 197,3	3 429,6								3 330,0	16 665,2
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1973	117,9	112,1	115,8	122,3	136,6	106,3	127,4	133,2	127,1	126,5	134,2	116,3	120,9	604,7
	1974	126,3	123,2	125,6	123,6	137,6								127,3	636,4

7. Weiterverarbeitete Erzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Weiterverarbeitete Erzeugnisse	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Mai	
														MD	Gesamt
Geschweißte Rohre ⁶⁾	1973	153,4	151,9	169,5	162,3	179,8	170,7	172,1	193,6	177,7	182,7	189,8	163,2	163,1	816,9
	1974	178,3	170,3	185,4	177,1	180,5								178,7	893,7
Weißblech, Weißband, Feinstbl., Feinstband	1973	67,4	63,8	69,9	65,6	75,3	64,6	73,4	79,4	78,5	83,8	74,3	67,6	68,1	312,0
	1974	86,7	69,1	86,3	76,1	81,4								80,0	399,8
Verzinktes u. verbleites Blech u. Band ⁷⁾	1973	131,9	135,0	156,8	138,7	161,6	151,3	117,8	159,1	140,0	136,6	139,2	127,5	111,8	724,0
	1974	120,5	136,6	147,6	140,1	150,3								139,0	695,2
Rollendes Eisenbahnzeug	1973	7,1	6,0	7,1	6,5	7,4	6,8	6,1	10,0	6,7	8,6	9,8	8,3	6,8	34,1
	1974	8,4	8,6	7,2	9,3	8,0								8,3	41,5

8. Schmiedestücke

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugn. d. Schmiede-, Preß- u. Hammerwerke	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Mai	
														MD	Gesamt
Geschm. Halbzeug ⁸⁾	1973	48,2	50,9	53,8	49,3	53,6	46,1	48,2	52,8	51,4	55,6	53,2	51,6	50,6	202,2
	1974	55,7	54,5	57,6	55,9	59,0								56,7	283,7
Geschm. Stäbe	1973	4,9	4,9	5,1	5,4	5,0	4,6	4,9	4,8	4,8	5,5	5,4	5,0	5,1	25,6
	1974	5,0	5,1	5,0	5,7	6,1								5,4	26,8
Freiformschmiedestücke	1973	19,0	21,1	23,0	20,0	22,5	18,5	16,8	20,6	20,3	22,6	20,9	19,6	21,1	105,7
	1974	22,7	21,5	21,9	20,7	23,1								22,0	109,8
	1973	24,2	24,9	25,4	23,9	26,1	23,0	24,6	27,4	26,3	27,5	26,9	27,0	21,9	121,6
	1974	27,9	27,9	30,8	30,6	29,9								29,4	147,1

- 1) An inländische Verarbeiter und für Export — ohne Versand an Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet
 2) In der Europäischen Gemeinschaft ohne Bundesrepublik
 3) Erzeugung, die in der Europäischen Gemeinschaft nicht weiter gewalzt wird
 4) Aus kaltgewalztem Feinblech in Rollen
 5) Ohne nahtlose Rohre einschließlich Röhrenrund- und -vierkantstahl
 6) Rohre der Eisen schaffenden Industrie
 7) Einschließlich sonstiges überzogenes Blech und Band
 8) Zur Weiterverarbeitung (ohne für Schmiede-, Preß- und Hammerwerke bestimmte Mengen) und für Export

9. Produktionsanlagen der Eisen schaffenden Industrie

Monat	Hochöfen		Stahllöfen							
			Thomas-Konverter		Blasstahl-Konverter		Siemens-Martin-Öfen		Elektroöfen	
	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb
1973 April	88	77	12	12	45	37	84	55	177	158
Mai	89	78	11	11	46	37	83	57	178	161
Juni	88	75	11	11	46	37	83	58	178	158
Juli	88	76	10	10	46	38	83	56	177	158
August	88	76	10	10	46	38	83	60	177	160
September	88	75	10	10	46	38	83	58	178	158
Oktober	88	76	9	9	47	39	83	57	178	158
November	88	78	9	9	47	39	83	58	179	158
Dezember	88	76	9	9	47	39	83	57	180	158
1974 Januar	88	76	9	9	47	39	83	60	178	156
Februar	88	77	9	9	47	40	83	58	177	156
März	88	77	10	10	46	39	83	59	177	159
April	88	77	10	10	46	38	83	58	177	158
Mai	87	78	10	10	46	38	83	60	178	154
Juni										

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

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Mai	
														MD	Gesamt
Maschinen- und Bearbeitungsguß	1973	175,5	181,6	194,6	180,0	194,6	174,2	135,7	156,0	183,5	215,4	201,4	155,4	185,2	826,2
	1974	189,4	190,1	196,4	188,8	193,7								191,7	958,3
Kokillen und Zubehör	1973	56,8	52,1	59,8	52,9	60,6	56,0	50,4	60,1	56,1	63,7	60,9	53,1	56,4	282,2
	1974	62,3	61,1	63,9	60,2	63,9								62,7	313,4
Abflußrohre und Formstücke	1973	7,8	7,5	8,9	7,7	7,3	5,8	5,5	6,4	5,8	7,2	5,8	4,3	7,8	30,2
	1974	5,4	5,2	6,2	5,7	5,7								5,6	28,2
Druckrohre und Formstücke	1973	24,0	23,9	26,4	23,2	25,6	22,2	22,5	23,6	25,2	30,0	27,6	17,1	21,6	123,1
	1974	20,2	27,2	29,1	27,7	28,6								28,4	142,1
Radiatoren, Zentralheizungskessel	1973	16,5	15,5	17,1	15,0	17,5	15,1	12,0	13,7	15,9	19,5	17,7	13,4	16,3	81,7
	1974	11,2	11,2	12,8	13,3	14,3								13,1	65,7
Gußbadewannen und Sanitarguß	1973	4,0	3,9	4,3	3,6	4,2	3,7	2,3	3,6	4,2	4,8	4,7	3,3	4,0	20,1
	1974	1,6	3,9	4,6	4,5	4,9								4,5	22,6
Herd- und Ofenguß	1973	2,9	2,9	3,0	2,7	2,7	2,6	1,9	2,4	2,9	3,8	3,4	2,4	2,9	14,3
	1974	3,6	3,4	3,4	3,1	3,3								3,4	16,9
Walzen	1973	4,4	4,1	4,5	3,6	4,3	3,7	3,2	3,9	4,0	4,4	4,0	3,1	4,2	20,9
	1974	4,0	3,8	4,4	4,1	4,4								4,1	20,6
Guß f. Schienenwege und-fahrzeuge	1973	2,4	3,2	3,3	2,9	2,8	2,2	2,0	2,6	3,3	2,9	3,2	3,0	2,9	14,5
	1974	3,0	3,3	3,0	3,0	3,2								3,1	15,5
Gußeisen insgesamt	1973	325,8	325,4	355,1	322,0	352,8	316,4	263,2	301,9	331,5	385,8	361,1	278,7	336,2	1 681,1
	1974	348,3	340,3	358,5	344,8	358,9								350,1	1 750,7
darunter Gußeisen mit Kugelgraphit (GGG)	1973	38,9	39,3	43,0	40,1	44,7	38,6	37,9	39,8	42,8	50,5	47,5	33,0	41,2	206,0
	1974	48,7	47,6	50,0	48,2	48,3								48,6	242,9
Stahlguß	1973	25,6	25,6	27,2	25,0	28,2	24,2	24,0	26,6	26,5	28,8	27,2	23,0	26,3	131,5
	1974	27,5	26,8	28,0	26,2	27,7								27,2	136,2
Temperguß	1973	23,8	23,6	25,4	22,1	24,7	18,7	12,3	20,9	22,0	26,2	23,7	16,6	23,9	119,7
	1974	19,7	20,0	20,1	18,9	20,3								19,9	99,3

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

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Mai	
														MD	Gesamt
Auftragseingang	1973	373,1	403,4	410,6	390,1	456,5	386,5	346,7	387,7	388,1	424,8	366,6	330,4	406,7	2 033,6
	1974	358,1	397,7	400,5	392,9	387,2								389,1	1 945,3
Gußeisen	1973	328,7	357,7	361,1	345,0	405,9	336,6	301,4	342,9	344,3	373,9	324,0	293,1	350,7	1 798,4
	1974	316,2	353,0	355,2	345,8	352,4								341,5	1 722,7
Stahlguß	1973	24,8	23,9	26,7	24,9	29,0	28,4	26,5	24,3	25,7	26,7	24,9	24,0	25,8	129,2
	1974	23,7	28,1	28,2	29,0	26,5								27,1	135,5
Temperguß	1973	19,6	21,8	22,9	20,2	21,7	21,5	18,7	20,4	18,0	24,2	17,7	13,3	21,2	106,1
	1974	18,2	16,6	17,0	18,1	17,3								17,4	87,2
Lieferungen	1973	353,6	358,4	389,4	363,7	394,0	359,0	312,4	346,0	373,1	429,2	391,1	312,6	371,8	1 859,0
	1974	382,1	379,0	399,8	387,0	394,9								388,7	1 943,4
Gußeisen	1973	308,6	315,5	312,9	320,0	348,0	317,4	276,7	304,7	331,6	381,9	346,4	278,4	327,0	1 635,0
	1974	337,2	336,5	356,5	346,8	350,8								345,6	1 727,9
Stahlguß	1973	22,8	21,8	24,0	23,6	24,3	22,4	22,3	24,1	22,9	25,4	24,5	21,6	23,3	116,5
	1974	24,9	24,2	25,1	23,5	25,8								24,7	123,5
Temperguß	1973	22,2	21,0	22,5	20,1	21,6	19,2	13,4	17,1	18,6	21,9	20,2	12,6	21,5	107,5
	1974	20,0	18,3	18,2	17,3	18,3								18,4	92,0
Auftragsbestand ¹⁾	1973	965,2	1 003,0	1 015,1	1 042,9	1 100,6	1 123,5	1 154,1	1 192,8	1 202,3	1 183,8	1 148,1	1 154,4	—	—
	1974	1 115,8	1 127,7	1 115,8	1 115,0	1 085,8								—	—
Gußeisen	1973	797,1	833,9	842,5	869,3	922,6	937,4	960,0	995,5	1 004,0	987,4	954,9	961,0	—	—
	1974	927,1	940,3	928,1	922,8	916,5								—	—
Stahlguß	1973	97,9	99,1	102,1	103,3	107,8	113,7	116,9	116,9	118,8	117,0	117,0	117,8	—	—
	1974	115,2	117,3	120,2	121,5	124,4								—	—
Temperguß	1973	70,2	70,0	70,5	70,4	70,3	72,3	77,2	80,4	79,6	79,4	76,3	75,6	—	—
	1974	73,5	70,1	67,5	67,7	66,0								—	—

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 Mai	
															MD	Gesamt
Förderung	Mat	1973	555	585	603	524	557	511	525	526	497	575	523	446	565	2 824
		1974	541	491	497	468	504								500	2 501
"	Fe	1973	155	165	166	145	157	146	149	146	138	160	146	125	158	788
		1974	151	136	139	131	142								140	699
Erzeugung	Mat	1973	445	459	477	411	448	406	417	421	379	452	398	354	448	2 240
		1974	428	391	389	371	353								386	1 932
"	Fe	1973	142	146	151	130	143	131	134	134	121	145	128	114	142	712
		1974	137	123	125	119	118								124	622
Handelsfähiges Rotherz	Mat	1973	214	220	236	207	226	203	214	214	188	217	204	171	221	1 103
		1974	211	202	205	197	161								195	976
"	Fe	1973	61	61	65	58	64	58	61	60	52	61	57	47	62	309
		1974	59	57	59	58	49								56	282
Aufbereitetes Erz	Mat	1973	231	240	241	204	222	204	204	207	192	234	194	183	228	1 138
		1974	218	189	184	174	192								191	957
"	Fe	1973	81	85	86	72	79	73	73	74	69	84	71	66	81	403
		1974	78	67	66	62	69								68	342
Versand ¹⁾	Mat	1973	396	367	442	416	454	409	429	444	398	472	387	404	415	2 075
		1974	435	360	401	374	414								397	1 984
"	Fe	1973	126	118	140	134	144	130	145	143	128	151	126	124	132	662
		1974	138	114	128	120	133								127	663
Bestand ¹⁾ (am Ende des Monats)	Mat	1973	1 220	1 326	1 328	1 309	1 273	1 272	1 234	1 194	1 161	1 165	1 179	1 108	—	—
		1974	1 094	1 126	1 113	1 100	1 070								—	—
"	Fe	1973	363	396	397	390	380	382	365	350	340	342	344	327	—	—
		1974	324	334	331	328	319								—	—

13. Erzeugung von Sinter

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugung ¹⁾	Mat	1973	3 260	2 981	3 388	3 277	3 337	3 033	3 330	3 367	3 164	3 470	3 339	3 373	3 249	16 243
		1974	3 550	3 255	3 650	3 396	3 642								3 499	17 493
"	Fe	1973	1 851	1 688	1 913	1 830	1 867	1 698	1 876	1 893	1 765	1 951	1 878	1 893	1 830	9 149
		1974	1 997	1 826	2 068	1 908	2 057								1 971	9 856

14. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Nordrhein-Westfalen							Saarland						
	1973	1974						1973	1974					
		Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni		Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni
Roh Eisen	23 821,2	2 084,4	2 040,6	2 258,1	2 079,5	2 134,8		4 975,2	475,3	440,5	496,0	454,5	491,4	
Rohstahl	32 527,3	2 854,7	2 736,8	3 058,5	2 734,3	2 914,4		5 713,1	543,7	511,7	572,7	526,9	573,7	
Thomas-Stahl und Oxygen-Stahl	22 822,9	2 019,8	1 933,4	2 146,9	1 900,7	2 023,2		4 723,7	458,8	430,3	481,7	445,1	486,4	
Siemens-Martin-Stahl	6 680,9	554,9	540,8	611,8	570,1	606,7		551,2	46,2	46,1	51,2	45,8	48,3	
Elektro-Stahl	3 019,2	279,6	262,2	299,4	263,1	281,0		438,2	38,7	35,2	39,8	35,9	39,0	
Walzstahl	23 401,5	2 147,8	2 011,2	2 225,7	2 018,5	2 178,6		4 203,8	435,7	401,4	443,9	423,8	434,9	
Eisenbahnoberbaustoffe	363,8	31,4	33,7	33,8	35,2	32,7								
Formstahl	709,3	47,8	51,9	66,0	61,1	59,8		484,2	52,0	45,7	63,0	33,1	17,8	
Walzdraht	2 823,3	254,4	240,5	265,8	221,0	241,7		750,5	97,0	84,6	98,5	87,6	93,2	
Stabstahl	3 036,0	311,6	261,3	276,9	255,7	291,5		1 368,4	140,7	125,5	137,6	136,9	132,5	
Breitflachstahl	376,3	32,8	27,6	44,8	37,3	32,3								
Warmbandstahl	2 470,2	223,7	206,3	227,1	208,0	222,7		246,7	16,0	19,1	19,5	17,5	20,2	
Warmbreitband (Fertigerz.)	2 111,8	192,0	188,7	210,5	197,5	197,2		—	—	—	—	—	—	
Grobblech	3 708,9	362,4	340,6	371,5	341,1	383,8								
Mittelblech	419,9	32,0	29,3	31,0	21,7	32,6								
Feinblech	5 048,1	447,2	429,2	476,3	425,8	451,0		—	—	—	—	—	—	
Stahlrohre (nahtlos)	1 779,1	166,5	155,3	172,1	157,1	185,1								
Röhrenrund- u. vierkantstahl	1 276,7	110,7	109,3	111,5	108,1	120,8								
Weiterverarbeitete Erzeugn.														
Geschweißte Rohre u. dergl.	1 871,8	162,1	162,3	167,8	159,2	163,2								
Weißbl. u. sonst. überz. Bl. ²⁾	1 558,2	115,4	125,1	140,8	131,1	138,3								
Rollendes Eisenbahnzeug	62,3	5,2	5,9	4,8	6,5	5,6								
Geschm. Stäbe u. Halbzeug	227,5	20,6	19,7	20,3	19,5	20,9								
Freiformschmiedestücke	219,4	19,8	19,8	22,2	21,6	21,9								
Gußeisen	1 639,5	144,9	147,4	151,3	145,6	153,3		239,5	23,7	20,9	24,0	21,6	23,0	
Stahlguß	215,3	19,1	19,0	20,0	18,8	19,9		10,0	0,6	0,5	0,6	0,5	0,5	
Temperguß	201,4	16,0	16,3	16,2	15,6	16,9		—	—	—	—	—	—	

1) Rotherz, aufbereitetes Erz und Rösterz
 verzinkt und verbleit und sonstiges überzogenes Blech und Band

2) Einschließlich Grubensinter

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 April MD	April Gesamt
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1973	544,2	565,1	728,6	666,7	788,3	632,2	603,8	654,9	545,0	634,5	673,3	486,8	626,2	2 504,6
	1974	726,0	606,5	613,5	630,1									644,0	2 576,1
Breitband	1973	486,2	482,6	482,9	473,2	543,3	509,0	421,0	491,8	477,1	500,7	421,2	500,5	481,2	1 924,9
	1974	510,2	471,1	584,2	410,0									501,4	2 045,5
Halbzeug für Rohrenwerke	1973	114,7	117,7	115,0	94,4	110,2	188,9	117,1	112,0	112,5	136,8	134,0	151,9	110,5	441,8
	1974	115,1	117,7	129,0	128,4									122,6	490,2
Oberbau	1973	39,0	43,5	79,3	24,6	60,9	37,3	45,4	47,3	12,3	71,5	71,2	35,0	46,6	186,4
	1974	82,1	95,3	28,8	25,9									58,0	232,1
Formstahl	1973	144,2	142,2	144,4	105,4	134,2	87,0	108,6	127,3	98,5	104,6	156,2	130,3	134,1	536,2
	1974	128,2	182,5	139,5	175,2									156,4	625,4
Breitflanschträger	1973	68,6	78,8	96,4	47,2	78,1	36,0	38,9	57,4	17,2	51,7	72,6	51,5	72,8	201,0
	1974	40,0	92,8	57,6	79,3									68,9	275,7
Spundbohlen	1973	30,6	23,1	43,1	26,0	28,3	32,0	32,0	28,1	20,3	33,0	28,4	31,4	30,7	122,8
	1974	25,8	27,5	23,5	27,1									26,0	103,9
Stabstahl	1973	660,7	672,7	623,8	585,9	602,5	529,4	508,1	556,5	651,1	528,6	703,4	589,0	635,8	2 513,1
	1974	647,4	732,0	677,2	666,8									680,9	2 723,4
Walzdraht	1973	333,8	329,1	402,2	335,3	321,9	368,7	355,5	331,1	317,6	380,3	358,0	337,3	350,1	1 400,4
	1974	387,7	361,1	121,3	118,2									397,1	1 588,3
Breitflachstahl	1973	63,1	57,2	45,3	34,7	19,0	32,5	47,0	35,0	29,7	50,6	60,8	45,1	50,1	200,3
	1974	56,9	59,3	52,7	52,7									55,4	221,6
Warmbandstahl	1973	281,0	261,9	249,5	209,8	275,5	241,6	235,9	222,0	187,7	221,7	223,0	258,5	251,3	1 005,2
	1974	268,7	237,8	248,5	220,0									243,8	975,0
Grobblech	1973	511,1	436,1	475,5	452,1	391,3	380,8	420,6	445,0	405,3	467,2	394,7	467,3	468,8	1 873,1
	1974	625,2	573,6	547,4	476,0									555,6	2 222,2
Mittelblech	1973	73,9	40,6	53,9	60,2	53,8	43,7	37,0	41,3	31,7	46,5	43,4	44,6	57,2	228,6
	1974	42,1	19,8	14,3	40,5									44,2	176,7
Feinblech	1973	575,2	563,4	501,8	410,8	625,5	498,7	425,4	452,6	460,8	519,4	654,2	436,7	500,3	2 001,2
	1974	592,2	533,9	477,6	166,3									517,5	2 070,0
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1973	65,8	93,2	60,0	85,9	90,5	84,2	68,6	77,0	85,4	62,2	39,2	104,8	76,2	304,9
	1974	143,3	69,5	89,0	89,4									97,8	391,2
Verzinktes und verbleites Blech	1973	138,3	141,5	125,2	103,0	137,5	110,2	103,2	108,5	90,5	112,7	128,0	154,0	127,8	511,0
	1974	127,7	96,6	115,5	109,9									112,4	449,7
Walzstahlfertig- erzeugnisse insges. ²⁾ ³⁾	1973	3 050,4	3 007,0	3 015,3	2 575,3	2 950,3	2 670,9	2 540,1	2 641,1	2 580,7	2 790,0	3 067,2	2 837,5	2 912,0	11 648,0
	1974	3 288,4	3 229,2	3 052,0	2 975,7									3 136,3	12 545,3

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 April MD	April Gesamt
Bundesrepublik einschl. DDR und Berlin (Ost)	1973	2 049,5	2 182,5	2 201,7	1 867,1	2 060,7	1 860,2	1 771,9	1 660,0	1 612,2	1 746,6	1 929,4	1 770,2	2 075,2	8 300,8
	1974	1 923,9	2 060,9	2 029,3	1 928,7									1 985,7	7 942,8
Frankreich	1973	203,5	175,1	176,0	141,3	168,3	137,1	150,5	121,8	98,5	159,4	169,7	157,2	171,1	696,2
	1974	167,8	162,9	145,4	151,9									157,0	628,0
Belgien	1973	38,4	37,6	25,5	26,4	25,7	24,4	33,5	25,1	27,0	30,4	26,4	29,1	32,0	127,9
	1974	25,9	23,2	24,9	26,1									25,0	100,1
Niederlande	1973	73,3	56,0	77,0	68,9	53,5	63,2	67,9	62,6	57,1	65,6	70,7	48,4	60,0	276,1
	1974	71,3	86,0	66,5	79,9									75,9	303,7
Luxemburg	1973	3,1	1,0	0,7	3,3	4,0	0,8	1,4	2,5	0,6	5,1	9,7	1,0	2,0	8,1
	1974	3,3	2,4	0,4	1,3									1,9	7,4
Italien	1973	31,5	23,7	37,1	17,2	23,0	25,9	16,3	12,2	23,6	29,5	25,9	38,2	27,4	109,5
	1974	36,3	41,3	17,9	36,4									40,5	161,9
Dänemark	1973	29,7	18,5	20,6	26,9	28,6	19,1	22,9	16,7	22,6	31,0	45,8	27,8	23,9	93,7
	1974	47,5	36,1	25,2	25,9									33,7	134,7
Großbritannien	1973	9,9	11,7	10,5	12,7	26,0	22,4	26,1	59,4	28,1	20,0	39,3	27,3	12,0	47,8
	1974	36,1	34,5	26,4	19,7									29,2	116,7
Irland	1973	3,1	4,3	4,0	9,5	4,1	5,5	4,3	5,1	8,9	12,0	6,6	5,5	5,3	21,2
	1974	2,6	9,1	5,9	4,9									5,6	22,5
Gemeinschaft ohne Bundesrepublik	1973	392,8	332,1	351,4	306,3	333,2	298,3	323,0	305,4	266,4	352,9	346,2	334,5	345,7	1 382,6
	1974	390,7	395,6	342,6	346,1									368,8	1 475,0
Dritte Länder	1973	608,0	492,4	462,2	401,9	566,5	512,3	445,2	675,7	702,1	690,5	743,7	732,8	491,1	1 964,5
	1974	973,8	772,7	680,2	760,8									781,8	3 127,0
Walzstahlfertig- erzeugnisse insges. ²⁾ ³⁾	1973	3 050,4	3 007,0	3 015,3	2 575,3	2 950,3	2 670,9	2 540,1	2 641,1	2 580,7	2 790,0	3 067,2	2 837,5	2 912,0	11 648,0
	1974	3 288,4	3 229,2	3 052,0	2 975,7									3 136,3	12 545,3

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 Röhrenknuppel) 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.	Marz	April	Mat	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis April MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1973	552,8	570,0	685,0	702,5	608,2	570,7	598,9	612,0	561,5	625,7	674,5	579,7	627,6	2 510,3
	1974	644,7	587,7	710,1	549,6									623,0	2 492,1
Breitband	1973	445,1	429,0	520,4	463,3	494,4	407,1	454,7	516,6	483,0	481,5	466,9	370,9	464,5	1 858,1
	1974	556,4	492,5	532,0	476,5									514,4	2 057,4
Halbzeug für Röhrenwerke	1973	123,8	114,0	119,3	115,2	125,5	109,8	111,5	123,0	105,9	149,7	145,5	129,9	118,1	472,3
	1974	125,2	118,2	128,7	107,4									119,9	479,5
Oberbau	1973	39,0	38,1	50,0	39,2	45,1	44,0	41,2	44,4	47,9	47,6	45,7	35,4	41,6	166,3
	1974	41,6	44,7	45,5	46,0									44,5	177,8
Formstahl	1973	119,8	121,9	106,5	111,7	133,0	104,4	123,9	112,3	121,6	129,5	124,4	133,7	115,0	459,9
	1974	124,1	125,9	145,7	136,5									133,1	532,2
Breitflanschträger	1973	64,2	65,3	74,6	64,8	69,1	60,0	63,0	66,3	50,1	60,5	42,0	41,4	67,2	268,9
	1974	54,5	36,4	56,6	64,3									58,0	231,8
Spundbohlen	1973	25,9	25,2	27,1	31,3	32,2	29,7	29,1	33,3	30,6	29,8	28,1	22,8	27,4	109,5
	1974	25,7	24,6	30,1	26,5									26,7	106,9
Stabstahl	1973	510,1	514,0	589,6	523,6	538,2	517,1	499,3	554,7	548,7	598,2	609,9	512,4	534,3	2 137,3
	1974	598,1	591,9	660,9	577,4									607,1	2 428,3
Walzdraht	1973	311,6	335,6	348,9	299,5	341,9	323,3	325,0	347,0	347,6	371,2	357,4	343,4	324,7	1 298,6
	1974	374,4	357,0	403,1	363,2									374,4	1 497,7
Breitflachstahl	1973	39,6	38,6	45,7	43,5	45,5	40,9	41,3	37,6	42,6	43,4	43,9	44,5	41,9	167,4
	1974	45,4	42,7	50,5	49,6									47,1	188,2
Bandstahl	1973	239,0	227,5	252,0	225,1	244,1	205,8	215,7	240,1	240,7	246,5	239,0	204,5	235,9	943,6
	1974	252,1	230,0	253,5	236,9									243,1	972,5
Grobblech	1973	390,0	410,1	416,5	391,8	402,8	391,9	420,8	438,0	450,2	434,6	450,8	435,1	402,1	1 608,4
	1974	494,4	487,2	503,7	488,3									493,4	1 973,6
Mittelblech	1973	43,1	47,9	55,7	45,3	54,9	45,1	49,0	53,1	49,6	45,9	53,0	34,7	48,0	192,0
	1974	46,1	47,2	50,0	42,1									45,4	181,7
Feinblech	1973	435,6	463,1	499,6	439,4	498,8	463,0	416,8	504,9	539,7	526,0	516,7	465,0	460,0	1 840,0
	1974	522,0	493,7	555,2	498,6									518,1	2 072,5
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1973	68,9	47,4	73,3	67,5	78,7	64,8	77,3	88,7	100,5	76,9	86,1	103,7	64,3	257,1
	1974	98,0	52,7	108,9	69,1									82,1	328,7
Verzinktes und verbleites Blech	1973	104,7	119,8	133,6	109,4	137,2	124,1	112,9	117,2	126,9	118,1	116,7	100,8	116,9	467,5
	1974	104,2	114,3	130,5	117,3									116,6	466,3
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ²⁾	1973	2 518,3	2 570,8	2 792,4	2 507,3	2 743,0	2 523,9	2 526,9	2 760,6	2 802,9	2 877,9	2 859,2	2 607,3	2 597,2	10 388,8
	1974	2 935,6	2 785,5	3 122,9	2 823,5									2 909,4	11 637,5

18. Auftragsbestand nach Erzeugnissen

(Ende des Monats)

Maßeinheit: 1000 t

Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1973	534,1	550,4	624,0	637,8	288,3	778,2	307,3	801,5	760,8	778,3	772,2	711,4
	1974	822,1	792,2	816,7	772,4								
Breitband	1973	840,9	917,5	887,0	899,2	960,2	1 074,7	1 043,1	1 019,8	988,0	1 013,3	988,8	1 119,3
	1974	1 100,2	1 063,1	1 139,8	1 051,8								
Halbzeug für Röhrenwerke	1973	19,2	15,7	11,9	25,4	21,2	80,0	93,3	93,6	81,5	94,3	84,2	105,4
	1974	86,1	82,2	94,7	94,4								
Oberbau	1973	105,8	109,3	140,0	124,6	138,9	132,6	135,7	139,2	146,1	168,4	195,1	184,8
	1974	223,9	275,9	259,9	240,4								
Formstahl	1973	307,9	332,1	373,6	365,1	368,4	353,9	331,8	346,0	326,3	302,1	335,7	335,3
	1974	336,8	392,9	391,1	432,7								
Breitflanschträger	1973	153,9	167,1	190,1	173,5	184,9	160,6	137,1	128,0	124,7	115,3	146,0	156,1
	1974	147,8	184,1	181,2	107,9								
Spundbohlen	1973	31,2	32,1	48,6	44,5	40,0	42,5	44,8	39,7	27,9	31,6	32,2	39,8
	1974	39,9	42,9	37,4	37,7								
Stabstahl	1973	1 321,6	1 473,3	1 512,9	1 531,3	1 609,8	1 615,1	1 620,9	1 637,3	1 773,2	1 712,1	1 821,2	1 919,2
	1974	1 947,2	2 092,3	2 119,3	2 208,0								
Walzdraht	1973	597,8	627,4	663,5	662,9	648,9	699,7	719,1	723,2	730,2	738,3	734,2	742,4
	1974	751,6	764,3	788,2	843,4								
Breitflachstahl	1973	102,1	121,5	122,1	114,1	118,5	110,7	116,6	115,3	104,7	113,6	127,7	131,2
	1974	141,0	157,8	159,3	162,7								
Bandstahl	1973	421,6	466,1	474,8	463,1	508,0	534,3	553,8	538,1	481,1	485,2	486,4	515,6
	1974	542,5	547,9	583,0	597,7								
Grobblech	1973	805,8	832,5	892,1	933,2	929,4	919,4	925,1	937,5	957,6	949,6	914,0	971,0
	1974	1 131,0	1 229,3	1 268,9	1 283,4								
Mittelblech	1973	150,3	143,9	142,6	161,7	161,2	159,6	148,8	138,8	124,4	125,2	116,5	127,2
	1974	130,0	137,5	131,7	136,6								
Feinblech	1973	1 325,2	1 255,5	1 131,8	1 409,6	1 551,7	1 609,6	1 626,6	1 568,9	1 502,9	1 501,6	1 658,5	1 649,2
	1974	1 722,6	1 764,2	1 680,8	1 666,0								
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1973	152,7	183,3	176,2	192,1	208,0	227,8	222,3	221,7	206,2	181,7	145,2	145,2
	1974	198,1	237,9	231,7	243,1								
Verzinktes und verbleites Blech	1973	263,1	296,2	289,4	279,9	290,8	276,9	270,9	262,8	233,6	221,9	236,0	285,7
	1974	301,8	285,3	270,1	260,8								
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ²⁾	1973	5 764,5	6 226,0	6 475,9	6 481,0	7 076,7	6 922,7	6 947,1	6 890,2	6 820,4	6 741,0	7 032,7	7 308,0
	1974	7 703,3	8 194,6	8 209,6	8 484,7								

1) Hierunter ist erfaßt: a) Halbzeug für Freiform- und Gesenkschmieden sowie sonstige Verarbeiter im Inland, b) alles Halbzeug, das in Länder der Gemeinschaft geliefert bzw. in Dritte Länder ausgeführt wird
 2) Walzstahlfertigerzeugnisse einschließlich Halbzeug für Röhrenwerke (nur Röhrenknüppel) 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 Mai MD	Gesamt
Gesamtverbrauch¹⁾ Mat	1973	5 520	5 220	6 115	5 775	6 065	5 490	6 273	6 137	5 898	6 246	6 219	6 204	5 739	28 694
	1974	6 386	6 048	6 747	6 243	6 536								6 392	31 959
„ Fe	1973	2 790	2 652	3 101	2 922	3 053	2 791	3 196	3 105	3 005	3 181	3 171	3 132	2 904	14 518
	1974	3 212	3 072	3 446	3 173	3 293								3 239	16 196
Metallische Rohstoffe insgesamt¹⁾ Mat	1973	5 113	4 818	5 642	5 330	5 613	5 081	5 814	5 671	5 453	5 769	5 735	5 700	5 303	26 515
	1974	5 846	5 535	6 225	5 741	6 015								5 872	29 362
„ Fe	1973	2 790	2 652	3 101	2 922	3 053	2 791	3 196	3 105	3 005	3 181	3 171	3 132	2 904	14 518
	1974	3 212	3 072	3 446	3 173	3 293								3 239	16 196
Eisenerze Mat	1973	4 215	4 005	4 733	4 435	4 673	4 250	4 903	4 691	4 550	4 850	4 821	4 786	4 412	22 061
	1974	4 889	4 673	5 301	4 831	5 025								4 944	24 720
„ Fe	1973	2 387	2 279	2 685	2 517	2 635	2 408	2 795	2 665	2 596	2 766	2 757	2 725	2 501	12 503
	1974	2 791	2 678	3 032	2 763	2 853								2 823	14 117
Inlandserze Mat	1973	383	354	445	414	459	396	428	434	408	468	382	404	411	2 074
	1974	411	345	403	360	416								387	1 935
„ Fe	1973	119	112	138	131	145	126	135	138	128	148	124	129	129	645
	1974	129	109	126	114	133								122	611
Auslandserze Mat	1973	3 832	3 651	4 289	4 021	4 214	3 854	4 475	4 258	4 143	4 382	4 438	4 382	4 001	20 007
	1974	4 478	4 328	4 898	4 472	4 609								4 557	22 784
„ Fe	1973	2 268	2 167	2 546	2 386	2 491	2 282	2 660	2 527	2 469	2 617	2 633	2 597	2 372	11 858
	1974	2 661	2 569	2 906	2 649	2 720								2 701	13 506
darunter Pellets Mat	1973	311	355	453	368	471	436	523	415	446	401	471	435	392	1 958
	1974	478	471	462	431	458								460	2 301
„ Fe	1973	200	224	287	233	299	276	332	261	280	254	297	275	248	1 242
	1974	302	298	292	271	289								291	1 155
Manganerze Mat	1973	60,0	41,8	35,9	53,6	67,5	41,5	46,9	69,1	68,7	61,6	57,0	71,8	51,8	259
	1974	94,3	55,8	55,6	66,4	92,2								72,9	364
„ Fe	1973	6,8	4,5	5,0	5,4	6,5	5,1	6,1	6,3	7,7	6,9	6,4	7,3	5,6	28,2
	1974	9,2	6,9	7,1	7,3	9,7								8,1	40,3
Abbrände Mat	1973	193	162	168	186	191	174	183	181	172	166	192	187	180	900
	1974	170	179	199	187	192								187	936
Schlacken und Walzzunder Mat	1973	459	456	510	495	512	465	505	539	485	504	487	483	486	2 432
	1974	510	477	517	508	544								511	2 557
Gichtstaub Mat	1973	130	104	136	110	116	102	124	138	129	137	129	131	119	595
	1974	128	104	107	105	111								111	555
Schrott Mat	1973	55,8	49,7	58,9	50,5	52,8	47,0	53,2	51,8	47,1	50,9	48,8	41,1	53,5	268
	1974	47,0	45,0	41,7	43,0	50,9								46,1	231
Kalkstein	1973	394	389	462	437	441	401	450	456	439	467	474	482	425	2 123
	1974	509	486	511	488	505								500	2 499
Koks im Hochofen	1973	1 386	1 348	1 549	1 439	1 562	1 440	1 600	1 570	1 525	1 584	1 612	1 595	1 459	7 294
	1974	1 726	1 679	1 863	1 677	1 767								1 742	8 712
„ kg-Verbrauch je t Roheisenerzeug.	1973	488	490	490	489	496	498	492	492	491	493	497	512	491	—
	1974	523	525	523	518	519								522	—
Gesamteinsatz im Hochofen (Müller)²⁾ Mat	1973	4 962	4 774	5 494	5 125	5 502	5 037	5 672	5 573	5 375	5 589	5 642	5 453	5 171	25 857
	1974	5 736	5 514	6 170	5 617	5 910								5 789	28 947
„ Fe	1973	2 737	2 647	3 030	2 826	3 020	2 786	3 135	3 082	2 979	3 096	3 121	3 010	2 852	14 261
	1974	3 163	3 057	3 425	3 098	3 252								3 199	15 995
Sinter ³⁾ im Hochofen Mat	1973	3 223	3 011	3 346	3 142	3 327	3 071	3 276	3 359	3 139	3 387	3 313	3 212	3 210	16 048
	1974	3 499	3 263	3 658	3 304	3 610								3 467	17 334
„ Fe	1973	1 818	1 697	1 867	1 756	1 853	1 712	1 833	1 886	1 756	1 889	1 851	1 797	1 798	8 989
	1974	1 963	1 831	2 064	1 848	2 028								1 947	9 734
kg-Sintereinsatz ³⁾ Mat je t Roheisen	1973	1 127	1 097	1 061	1 069	1 059	1 064	1 008	1 053	1 012	1 056	1 022	1 032	1 081	—
	1974	1 062	1 023	1 027	1 022	1 061								1 039	—
„ Fe	1973	636	618	592	597	590	593	564	591	566	589	571	577	606	—
	1974	596	574	580	571	596								583	—

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

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Mai	
		MD												MD	Gesamt
a) für die Erzeugung von Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1973 1974	4 404 5 017	4 261 4 747	4 928 5 379	4 412 4 751	4 787 5 193	4 349	4 928	4 898	4 730	4 980	4 951	4 551	4 558 5 525	22 792 25 127
Roheisen insgesamt	1973 1974	2 631 3 078	2 557 2 946	2 932 3 275	2 669 2 909	2 872 3 181	2 632	3 040	2 975	2 853	2 990	2 982	2 789	2 732 3 078	13 661 15 389
Stahleisen phosphorhaltig	1973 1974	843 869	744 782	822 924	734 800	839 902	771	874	879	728	805	869	798	796 856	3 982 4 278
Stahleisen phosphorarm	1973 1974	1 760 2 178	1 786 2 133	2 080 2 318	1 909 2 080	2 001 2 246	1 835	2 137	2 066	2 097	2 065	2 084	1 963	1 908 2 191	9 538 10 955
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1973 1974	28 31	27 30	30 33	27 29	29 32	26	29	29	28	30	29	28	28 31	110 156
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1973 1974	0,3 0,3	0,3 0,3	0,2 0,2	0,3 0,3	0,3 0,3	0,2	0,4	0,3	0,2	0,4	0,3	0,3	0,3 0,3	1,5 1,3
Schrott	1973 1974	1 565 1 678	1 495 1 596	1 746 1 815	1 527 1 571	1 665 1 709	1 500	1 647	1 683	1 650	1 738	1 701	1 522	1 600 1 671	7 999 8 370
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1973 1974	43 52	44 49	49 55	40 48	48 60	44	47	47	45	49	49	44	45 53	224 264
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1973 1974	97 119	91 109	106 129	102 122	116 133	94	105	108	115	118	117	106	102 122	512 612
Eisen- und Manganerz	Mat 1973 1974	68 90	73 87	94 104	74 100	86 110	78	89	85	67	84	101	90	79 98	395 491
"	Fe 1973 1974	48 66	53 62	69 75	52 73	63 81	56	64	60	46	62	75	66	57 71	286 356
Kalk	1973 1974	268 311	254 293	288 329	255 296	281 321	262	298	297	281	302	304	277	269 310	1 347 1 550
b) für die Erzeugung von Thomas-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1973 1974	170 164	168 138	192 157	160 169	173 175	175	169	159	137	162	162	134	172 159	862 793
Roheisen insgesamt	1973 1974	156 149	153 126	175 143	145 144	159 159	160	154	145	126	148	148	123	158 144	788 722
Stahleisen phosphorhaltig	1973 1974	154 148	152 125	173 142	144 113	157 158	158	153	143	125	146	147	122	156 143	780 715
Stahleisen phosphorarm	1973 1974	0,1 —	0,0 —	0,0 —	0,3 —	— —	—	—	—	—	—	—	—	— —	0,5 —
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1973 1974	1,6 1,4	1,5 1,2	1,8 1,2	1,3 1,2	1,6 1,4	1,5	1,4	1,4	1,2	1,5	1,3	1,1	1,6 1,3	7,8 6,3
Schrott	1973 1974	13 13	14 11	16 12	14 14	13 15	15	13	13	10	13	13	10	14 13	69 65
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1973 1974	0,4 0,5	0,4 0,4	0,5 0,4	0,3 0,4	0,5 0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4 0,4	2,1 2,1
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1973 1974	— 0,1	— 0,4	— 1,1	— 1,0	— 0,5	—	—	—	—	—	—	—	— 0,6	— 3,1
Eisen- und Manganerz	Mat 1973 1974	0,5 0,4	0,4 0,4	0,5 0,4	0,4 0,5	0,4 0,3	0,5	0,6	0,5	0,4	0,5	0,4	0,3	0,4 0,4	2,2 2,0
"	Fe 1973 1974	0,3 0,3	0,3 0,2	0,3 0,3	0,3 0,3	0,3 0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3 0,3	1,4 1,4
Kalk	1973 1974	18 18	18 15	20 17	17 18	18 18	18	17	16	15	17	17	14	18 17	90 85
c) für die Erzeugung von SM-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1973 1974	849 885	788 839	940 969	820 870	906 946	806	895	904	874	904	923	821	860 902	4 302 4 508
Roheisen insgesamt	1973 1974	222 241	214 251	252 268	221 251	249 285	223	250	251	231	236	247	221	231 250	1 157 1 299
Stahleisen phosphorhaltig	1973 1974	3,4 3,0	2,9 5,4	3,4 7,8	4,3 5,3	3,4 2,5	2,6	4,0	3,5	3,4	2,6	3,7	3,4	3,5 1,8	17 24
Stahleisen phosphorarm	1973 1974	209 228	202 240	239 251	208 236	236 272	213	237	238	219	224	235	209	219 245	1 095 1 227
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg	1973 1974	9,0 9,5	8,2 9,2	9,7 9,8	8,7 9,3	8,9 10	7,8	8,7	9,0	8,6	9,1	8,6	8,7	8,9 9,6	45 48
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1973 1974	— —	— —	— —	— —	— —	—	—	—	—	—	—	—	— —	— —
Schrott	1973 1974	557 568	506 508	605 611	525 530	578 563	516	573	577	567	588	594	522	551 556	2 770 2 779
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1973 1974	7,5 8,1	7,4 7,9	8,0 8,4	7,2 7,9	8,2 9,0	7,1	7,8	8,2	7,5	8,4	8,5	7,5	7,7 8,2	38 41
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1973 1974	42 16	39 38	47 51	43 49	45 52	37	38	43	47	48	45	41	43 47	217 235
Eisen- und Manganerz	Mat 1973 1974	21 22	22 31	28 31	25 32	25 38	22	26	26	21	24	29	29	21 31	120 154
"	Fe 1973 1974	14 15	15 21	19 21	18 23	17 27	15	17	17	13	16	21	20	17 21	83 106
Kalk	1973 1974	33 37	31 33	35 39	29 33	33 37	30	34	34	33	35	36	32	32 36	162 179

20. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Mai MD	Gesamt
d) für die Erzeugung von Oxygen-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1973	2 959	2 892	3 325	3 032	3 249	2 937	3 457	3 378	3 271	3 432	3 393	3 190	3 092	15 458
	1974	3 484	3 372	3 728	3 537	3 556								3 475	17 376
Roheisen insgesamt	1973	2 243	2 180	2 494	2 295	2 454	2 239	2 625	2 568	2 485	2 596	2 576	2 435	2 333	11 065
	1974	2 677	2 555	2 819	2 501	2 723								2 661	13 305
Stahleisen phosphorhaltig	1973	685	590	645	586	679	611	717	732	600	746	719	673	631	3 185
	1974	718	652	775	652	712								708	3 538
Stahleisen phosphorarm	1973	1 543	1 576	1 833	1 695	1 760	1 614	1 892	1 820	1 870	1 834	1 842	1 747	1 681	8 407
	1974	1 942	1 887	2 056	1 835	1 964								1 937	9 685
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1973	15	11	16	14	15	11	16	16	15	16	16	15	15	74
	1974	16	16	18	15	17								16	82
Schrott	1973	630	628	730	640	688	626	723	706	682	731	706	653	663	3 316
	1974	695	687	756	612	711								698	3 490
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1973	14	13	11	13	15	14	16	15	15	16	16	15	14	69
	1974	16	16	17	16	17								16	82
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1973	46	43	50	51	61	47	56	52	56	55	58	54	50	251
	1974	59	61	64	61	67								62	312
Eisen- und Manganerz	1973	26	29	37	34	31	31	37	37	33	33	38	33	31	157
	1974	37	34	42	37	38								37	187
" Fe	1973	19	18	22	21	19	19	23	23	20	21	24	20	20	101
	1974	23	21	26	23	23								23	116
Kalk	1973	202	192	217	196	214	199	233	231	218	233	234	218	204	1 020
	1974	238	228	252	227	244								238	1 190

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

Maßeinheit: 1000 t

Feste Brennstoffe ¹⁾ gesamt	1973	1 717	1 645	1 876	1 742	1 868	1 722	1 910	1 882	1 814	1 903	1 938	1 929	1 770	8 848
	1974	2 066	1 992	2 215	1 996	2 117								2 077	10 386
Feste Brennstoffe ¹⁾ in Steinkohleneinheiten ²⁾	1973	1 710	1 639	1 871	1 737	1 863	1 718	1 904	1 875	1 810	1 897	1 931	1 923	1 761	8 820
	1974	2 062	1 988	2 210	1 990	2 110								2 072	10 360
Kokskohle	1973	848	760	851	825	856	812	808	829	789	833	814	851	828	4 110
	1974	868	795	885	840	869								851	4 257
Fabrikationskohle	1973	56	41	50	45	46	40	37	44	39	47	44	61	48	241
	1974	57	48	53	43	47								50	248
Koks	1973	1 418	1 370	1 576	1 462	1 589	1 461	1 618	1 588	1 545	1 604	1 635	1 619	1 483	7 115
	1974	1 718	1 608	1 886	1 605	1 790								1 763	8 817
im Hochofen	1973	1 396	1 349	1 549	1 439	1 564	1 440	1 600	1 570	1 524	1 584	1 612	1 595	1 459	7 297
	1974	1 726	1 678	1 863	1 677	1 766								1 712	8 710
Koksgrus u. a. sonst. minderwert. Brennst.	1973	235	220	239	227	221	213	243	237	220	239	249	239	228	1 142
	1974	253	238	266	241	267								254	1 268
in Sinteranlagen	1973	217	206	226	216	215	205	226	224	211	230	228	223	216	1 080
	1974	240	225	255	233	248								240	1 201
Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1973	8,6	11	11	8,3	12	8,1	12	13	9,8	12	10	10	10	51
	1974	7,8	8,1	10	13	14								11	53
Flüssige Brennstoffe	1973	381	352	394	349	366	331	366	368	362	388	367	325	368	1 842
	1974	314	263	304	286	304								294	1 471
in Stahlwerken	1973	78	73	86	75	81	75	80	83	79	84	84	79	79	393
	1974	85	75	84	78	86								82	408
in Hochofen	1973	215	201	229	211	228	205	237	233	221	229	222	179	217	1 081
	1974	161	135	168	158	172								159	791
Verbrauch je kg/t Roheisenerzeugung	1973	75	72	72	71	72	71	73	73	71	72	68	57	73	—
	1974	49	42	47	49	51								48	—

22. Sauerstoffwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 Nm³

Erzeugung in eigenen Werksanlagen	1973	121 839	120 710	137 480	131 741	136 221	122 972	138 480	133 219	122 222	133 545	132 565	123 744	129 598	647 991
	1974	138 707	126 977	138 233	124 576	110 737									
Zugang	1973	96 520	93 394	102 981	87 237	105 526	98 280	111 384	110 093	112 478	117 841	118 728	106 045	97 132	485 661
	1974	111 211	113 584	129 013	117 364	127 027									
Verbrauch insgesamt	1973	203 008	198 998	224 000	200 171	222 888	199 744	231 059	224 341	215 652	230 736	231 411	210 199	209 813	1 049 065
	1974	230 945	221 336	250 570	221 560	245 836									
Hochofen	1973	34 852	36 045	39 842	32 925	41 010	33 699	41 110	36 912	33 464	38 736	42 959	35 061	36 935	181 674
	1974	36 940	35 731	42 869	38 467	41 513									
Thomas-Stahlwerke	1973	730	671	725	607	749	829	1 078	883	790	896	899	889	696	3 482
	1974	984	783	1 013	1 037	1 128									
Oxygen-Stahlwerke ³⁾	1973	138 822	133 769	152 578	138 517	150 321	136 044	158 129	155 090	150 540	159 128	156 395	147 130	142 801	714 007
	1974	162 750	154 168	171 309	149 636	164 521									
SM-Stahlwerke	1973	5 770	6 090	7 029	6 300	7 199	6 413	7 102	7 118	7 311	7 723	7 577	6 595	6 478	32 388
	1974	7 289	7 089	7 855	7 113	8 294									
Elektro- u. sonstige Stahlwerke	1973	4 762	4 772	5 447	4 675	5 222	4 688	4 517	4 939	4 919	5 469	5 548	4 809	4 976	24 878
	1974	5 599	5 691	6 464	5 914	6 490									
Warmwalzbetriebe	1973	13 170	12 288	13 238	12 400	13 164	12 906	13 752	13 807	13 256	13 438	13 053	11 250	12 852	64 260
	1974	12 132	12 816	15 512	14 237	15 612									

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 1)

Maßeinheit: Mill. Nm³

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Mai	
														MD	Gesamt
Erzeugung insgesamt	1973 1974	734 799	691 754	789 849	732 774	798 834	744	813	800	770	796	793	765	749 802	3 744 4 010
Koksofengas	1973 1974	147 150	133 139	148 155	143 148	151 155	145	113	145	138	115	142	147	111 149	722 747
Hochofengas *)	1973 1974	587 649	558 615	641 694	589 626	647 663	599	670	655	632	651	651	618	604 649	3 022 3 247
Bezüge insgesamt	1973 1974	478 515	415 511	467 555	425 494	447 495	412	424	437	419	180	489	501	452 520	2 262 2 600
Koksofengas	1973 1974	106 117	98 109	111 118	107 117	115 128	111	116	119	116	121	117	106	107 118	537 589
Erdgas	1973 1974	362 418	338 395	346 431	309 370	323 377	292	299	311	294	350	363	386	336 398	1 678 1 991
Sonstiges Gas	1973 1974	9,1 9,7	8,3 6,6	9,7 6,7	9,2 6,9	8,9 6,5	9,0	8,9	7,4	8,9	8,9	9,1	8,1	9,0 7,2	4,5 36
Verbrauch insgesamt	1973 1974	1 078 1 205	1 011 1 125	1 110 1 239	1 023 1 125	1 089 1 180	1 018	1 078	1 089	1 026	1 126	1 139	1 128	1 062 1 175	5 311 5 874
Koksofengas	1973 1974	236 249	215 233	242 257	235 252	248 269	239	243	249	237	247	239	236	235 252	1 176 1 260
Erdgas	1973 1974	348 400	324 372	334 408	297 349	310 357	284	293	305	286	340	353	375	323 377	1 613 1 886
Hochofengas	1973 1974	486 547	461 512	524 568	482 517	521 517	486	532	528	494	529	538	509	495 538	2 177 2 691
Sonstiges Gas	1973 1974	8,7 8,6	8,1 7,4	10,0 7,3	9,2 6,8	8,9 6,3	8,2	8,8	7,6	8,6	9,2	8,8	7,5	9,0 7,2	4,5 36
in Stromerzeugungs- anlagen *)	1973 1974	211 246	197 234	221 259	211 246	234 254	223	210	251	207	237	244	229	215 248	1 071 1 239
in Hüttenkokereien	1973 1974	67 66	58 61	66 68	63 66	66 67	63	62	65	61	64	62	69	64 66	320 328
in Hochofen u. Erz- vorbereitungsanlagen	1973 1974	261 297	250 279	280 313	256 284	277 302	260	285	282	267	283	287	278	265 295	1 324 1 475
in Stahlwerken	1973 1974	43 46	39 43	43 48	39 46	41 49	39	40	39	39	41	40	44	41 16	205 232
in Warmwalz- betrieben *)	1973 1974	303 349	289 320	312 349	277 310	306 331	286	305	315	305	325	321	315	297 332	1 487 1 659
Abgaben	1973 1974	70 63	64 73	64 81	63 74	67 76	54	52	54	59	63	60	58	66 73	328 367

1) Alle Gasarten sind auf einen Heizwert $H_o = 8400 \text{ kcal/Nm}^3$ ($0^\circ \text{C } 760 \text{ QS}$) umgerechnet.

2) Berechnet nach dem Kohlenstoffeinsatz in den Hochöfen

3) Einschließlich Verbrauch für die Erzeugung von Frischdampf, der für die Stromerzeugung eingesetzt wurde

4) **Einschließlich Betriebe, die Blech kalt walzen**

24. Stromwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. kWh

Erzeugung	1973 1974	772 830	730 766	770 838	698 777	740 804	710	766	782	677	808	894	779	749 803	3 710 4 015
Bezug	1973 1974	1 055 1 174	1 009 1 084	1 158 1 204	1 058 1 077	1 144 1 158	1 039	1 078	1 144	1 172	1 202	1 146	1 028	1 085 1 139	5 421 5 697
Verbrauch insgesamt	1973 1974	1 619 1 786	1 539 1 639	1 709 1 801	1 549 1 641	1 683 1 743	1 551	1 652	1 710	1 646	1 781	1 713	1 598	1 620 1 722	8 009 8 610
Hochofen	1973 1974	184 209	177 195	204 218	195 201	213 204	202	225	222	207	222	208	215	195 205	973 1 027
Thomas- und SM-Stahlwerke	1973 1974	22 25	21 22	25 23	21 23	23 24	21	24	23	22	24	23	21	22 23	112 117
Elektro- Stahlwerke	1973 1974	250 283	240 263	268 297	227 265	261 289	232	236	267	256	278	271	230	219 279	1 216 1 397
Warmwalzwerke	1973 1974	526 594	501 544	561 600	506 540	544 574	500	539	557	540	587	557	516	528 570	2 638 2 852
Abgabe	1973 1974	188 200	174 189	187 211	185 194	184 196	173	174	184	179	205	205	184	184 198	918 990

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 Mai MD	Gesamt
a) in 1000 t															
Roheisen	1973	56	50	59	50	53	47	53	52	47	51	49	41	54	268
	1974	47	45	45	43	51								46	231
Stahlrohblöcken ¹⁾	1973	1 565	1 495	1 717	1 528	1 665	1 500	1 647	1 683	1 650	1 738	1 701	1 523	1 600	8 000
	1974	1 679	1 596	1 815	1 571	1 710								1 674	8 371
Thomas-Stahlrohbl.	1973	13	14	16	14	13	15	13	13	10	13	13	10	14	69
	1974	13	11	12	14	15								13	65
Oxygen-Stahlrohbl.	1973	630	628	730	640	688	626	723	706	682	731	706	653	663	3 316
	1974	695	687	756	642	711								698	3 490
SM-Stahlrohblöcken	1973	557	506	605	525	578	516	573	577	567	588	594	522	554	2 770
	1974	568	508	611	530	563								556	2 779
Elektro-Stahlrohbl.	1973	366	318	395	349	385	343	338	387	391	406	389	337	369	1 844
	1974	402	391	437	386	421								408	2 038
Gußeisen ²⁾	1973	304	313	335	310	339	298	245	273	314	370	350	264	320	1 602
	1974	321	319	328	311
Stahlguß ³⁾	1973	49	48	51	46	52	45	45	52	51	54	50	42	49	246
	1974	50	49	52	49
Temperguß ⁴⁾	1973	56	57	60	53	58	46	29	51	55	62	56	41	57	285
	1974	48	46	46	43
b) in kg je Tonne Erzeugung															
Roheisen	1973	20	18	19	17	17	16	16	16	15	16	15	13	18	—
	1974	14	14	13	13	15								11	—
Stahlrohblöcken ¹⁾	1973	407	403	406	396	399	396	384	395	400	402	396	385	402	—
	1974	385	381	387	381	379								383	—
Thomas-Stahlrohbl.	1973	85	92	94	98	87	96	91	93	86	89	92	86	91	—
	1974	92	88	87	97	95								92	—
Oxygen-Stahlrohbl.	1973	244	249	252	241	243	243	240	240	239	245	239	235	246	—
	1974	229	235	232	226	230								231	—
SM-Stahlrohblöcken	1973	754	741	741	738	738	740	739	736	747	754	743	740	742	—
	1974	745	702	731	712	687								716	—
Elektro-Stahlrohbl.	1973	979	961	959	997	933	957	945	968	997	967	949	961	969	—
	1974	957	982	952	953	952								959	—
Gußeisen ²⁾	1973	569	590	580	593	591	576	569	559	576	585	588	583	585	—
	1974	563	570	559	540	—
Stahlguß ³⁾	1973	1 031	997	1 023	993	994	1 017	1 022	1 082	1 007	1 004	995	984	1 008	—
	1974	948	990	1 018	1 013	—
Temperguß ⁴⁾	1973	895	922	914	931	924	1 017	963	919	998	927	919	957	917	—
	1974	969	905	931	929	—

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 Mai MD	Gesamt
Zugang insgesamt ¹⁾	1973	2 190	2 245	2 396	2 137	2 312	2 126	2 172	2 366	2 346	2 511	2 294	2 018	2 256	11 278
	1974	2 365	2 318	2 555	2 531
bei Hochofen- und Stahlwerken	1973	1 560	1 557	1 689	1 488	1 595	1 429	1 603	1 654	1 618	1 630	1 549	1 485	1 578	7 889
	1974	1 656	1 539	1 735	1 625	1 718								1 655	8 273
vom Handel	1973	741	767	809	684	727	619	708	734	692	704	654	656	746	3 728
	1974	739	666	772	717	777								740	3 701
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1973	385	419	434	391	426	378	322	369	399	456	426	340	411	2 055
	1974	405	389	404	427
vom Handel	1973	167	198	199	171	185	171	151	169	172	198	186	153	184	920
	1974	184	167	179	209
Eigenentfall	1973	1 037	1 012	1 115	1 025	1 110	1 017	1 067	1 120	1 153	1 184	1 135	1 016	1 059	5 297
	1974	1 139	1 096	1 188	1 096
in Hochof.- u. Stahlw. sowie verbund. Betr.	1973	818	790	880	805	868	810	895	920	927	926	895	829	832	4 162
	1974	918	873	962	878	911								911	4 572
in Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1973	218	222	235	220	241	206	172	200	227	258	240	187	227	1 136
	1974	221	223	225	218
Aus Einfuhr verfügbar	1973	73	122	126	109	128	103	133	110	116	135	103	100	112	558
	1974	128	151	155	126	135 p								139 p	695 p
Für Ausfuhr bestimmt	1973	170	234	151	133	209	238	123	251	226	236	219	130	179	897
	1974	200	234	225	191	190 p								208 p	1 039 p
Bestand	1973	1 827	1 875	1 868	1 883	1 818	1 772	1 800	1 805	1 809	1 809	1 679	1 656	—	—
	1974	1 676	1 701	1 769	2 092	...								—	—
bei Hochofen- und Stahlwerken	1973	820	918	898	898	865	831	815	839	865	860	773	761	—	—
	1974	804	802	796	907	963								—	—
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1973	262	274	274	268	259	258	276	290	286	270	260	257	—	—
	1974	259	249	244	284	...								—	—
bei Händlern	1973	745	683	695	717	694	683	710	676	658	678	646	637	—	—
	1974	613	653	729	902	...								—	—

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	1973	11 159	10 789	10 696	10 383	10 756	11 482	11 559	11 749	11 742	11 312	10 539	9 629
		1974	9 510	9 504	8 906	9 179	9 226							
"	Fe	1973	6 275	6 051	5 977	5 742	5 985	6 422	6 512	6 599	6 593	6 354	5 897	5 382
		1974	5 346	5 356	4 951	5 127	5 193							
Eisenerze	Mat	1973	8 726	8 427	8 317	7 924	8 316	9 099	9 200	9 431	9 443	8 986	8 267	7 459
		1974	7 486	7 597	7 067	7 354	7 534							
"	Fe	1973	5 193	4 996	4 910	4 649	4 920	5 391	5 473	5 615	5 621	5 360	4 941	4 449
		1974	4 459	4 518	4 156	4 337	4 427							
Inlandserze	Mat	1973	48	47	50	50	47	50	50	52	47	48	45	48
		1974	53	50	43	46	40							
"	Fe	1973	13	13	15	15	13	14	14	15	14	15	13	14
		1974	17	16	14	15	13							
Auslandserze	Mat	1973	8 678	8 380	8 266	7 875	8 269	9 049	9 150	9 379	9 396	8 938	8 222	7 411
		1974	7 433	7 546	7 024	7 308	7 493							
"	Fe	1973	5 181	4 983	4 896	4 634	4 906	5 377	5 459	5 600	5 607	5 345	4 928	4 435
		1974	4 443	4 502	4 142	4 322	4 414							
Manganerze	Mat	1973	302	276	284	288	339	362	342	388	396	389	403	343
		1974	295	282	314	321	242							
"	Fe	1973	36	33	31	30	34	38	37	42	46	41	39	32
		1974	26	26	35	39	30							
Sinter, Briketts	Mat	1973	384	323	338	443	398	313	331	302	305	355	322	437
		1974	438	393	321	352	337							
"	Fe	1973	228	197	208	252	232	194	207	181	174	204	181	245
		1974	247	225	188	198	211							
Abbrände	Mat	1973	1 100	1 116	1 132	1 119	1 087	1 070	1 035	999	962	941	902	785
		1974	730	684	637	613	576							
"	Fe	1973	507	514	520	514	499	491	475	459	441	433	414	365
		1974	339	318	299	287	272							
Schlacken und Walzzunder	Mat	1973	401	414	418	412	431	447	466	462	475	489	499	473
		1974	454	454	464	437	432							
"	Fe	1973	216	223	228	222	227	232	244	239	246	265	262	237
		1974	231	229	232	225	210							
Gichtstaub	Mat	1973	246	234	208	196	185	191	185	168	162	152	146	132
		1974	108	95	104	102	105							
"	Fe	1973	94	89	81	76	73	77	76	64	64	60	59	54
		1974	45	40	42	42	43							
Schrott ¹⁾		1973	820	918	898	898	865	831	815	839	865	860	773	761
	1974	804	802	796	907	963								
Hochofenschrott		1973	19	19	24	28	31	30	29	24	23	22	23	30
	1974	31	23	29	23	26								
Stahlwerksschrott		1973	659	759	733	727	701	670	651	676	699	710	611	605
	1974	653	655	639	749	796								
Legierter Schrott		1973	91	87	91	91	81	80	80	82	84	69	78	75
	1974	76	78	79	83	86								
Gußbruch		1973	51	52	50	50	53	51	55	57	59	59	62	51
	1974	45	46	48	52	56								
Koks		1973	392	396	384	413	410	418	451	451	451	419	366	458
	1974	502	505	454	501	509								
Steinkohlen u. Briketts einschl. Einsatzkohle		1973	457	466	465	449	439	470	464	462	456	476	513	477
	1974	459	473	466	445	496								
Roheisen		1973	517	463	426	462	473	492	474	455	458	415	385	409
	1974	381	384	352	383	359								
Rohblöcke		1973	821	739	722	766	792	769	835	894	854	766	802	786
	1974	764	751	735	703	686 p								
Halbzeug einschl. Warmbreitband (Coils)		1973	2 453	2 383	2 331	2 445	2 302	2 356	2 550	2 381	2 281	2 196	2 283	2 569
	1974	2 386	2 310	2 327	2 265	2 188 p								
Walzstahl- fertigerzeugnisse ²⁾		1973	1 723	1 711	1 666	1 619	1 634	1 571	1 709	1 787	1 721	1 891	1 872	1 786
	1974	1 870	1 873	1 839	1 840	1 784 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⁾	1973	272 799	274 713	274 702	274 911	274 697	275 374	276 253	278 396	278 407	278 509	279 003	278 399
	1974	279 547	281 108	281 076	281 056	281 579							
Angestellte ¹⁾	1973	62 169	62 208	62 239	61 853	61 874	61 883	61 712	62 557	62 694	62 368	62 392	62 417
	1974	62 156	62 309	62 488	62 382	62 484							
Arbeiter ¹⁾	1973	210 630	212 505	212 463	213 058	212 823	213 491	214 541	215 839	215 713	216 141	216 611	215 982
	1974	217 391	218 799	218 588	218 674	219 095							
Hochöfen ²⁾	1973	14 335	14 366	14 508	14 555	14 535	14 607	14 634	14 605	14 651	14 671	14 694	14 689
	1974	14 737	14 888	14 854	14 871	14 917							
Stahlwerke ²⁾	1973	27 197	27 611	27 647	27 588	27 812	28 006	28 335	28 332	28 366	28 570	28 658	28 584
	1974	28 659	28 715	28 818	28 884	29 325							
Walzwerke ²⁾	1973	75 147	76 033	76 249	76 506	76 740	76 897	77 110	77 123	77 126	77 617	77 805	77 419
	1974	77 303	77 574	77 586	77 751	77 558							
Hilfs- und Nebenbetriebe ²⁾	1973	59 180	60 287	60 233	60 165	59 960	60 306	61 042	60 993	60 701	60 649	60 761	60 868
	1974	61 307	62 407	62 284	61 989	62 118							
Mit der Eisen schaffenden Industrie örtlich verbundene Betriebe ¹⁾	1973	66 862	66 584	66 490	66 631	67 997	68 113	67 274	67 871	67 742	67 596	67 512	67 090
	1974	65 208	64 731	64 207	63 992	63 458							
Angestellte ¹⁾	1973	16 875	16 773	16 704	16 913	17 120	17 039	16 825	17 011	16 967	16 825	16 793	16 667
	1974	16 504	16 411	16 141	16 042	15 897							
Arbeiter ¹⁾	1973	49 987	49 811	49 786	49 718	50 877	50 884	50 449	50 860	50 775	50 771	50 719	50 423
	1974	48 701	48 320	48 066	47 950	47 561							
Eisenerzbergbau	1973	3 233	3 209	3 191	3 179	3 152	3 139	3 130	3 133	3 074	3 030	3 019	3 014
	1974	2 988	2 973	2 940	2 869	2 864							
Angestellte ¹⁾	1973	526	526	526	523	521	517	516	527	514	504	501	497
	1974	489	488	484	476	473							
Arbeiter ¹⁾	1973	2 707	2 683	2 655	2 656	2 631	2 622	2 614	2 606	2 560	2 526	2 518	2 517
	1974	2 499	2 485	2 456	2 393	2 391							
über Tage	1973	1 192	1 195	1 183	1 185	1 178	1 169	1 166	1 169	1 187	1 136	1 130	1 123
	1974	1 123	1 138	1 142	1 106	1 099							
unter Tage einschl. Tagebau	1973	1 515	1 488	1 482	1 472	1 453	1 453	1 448	1 437	1 373	1 390	1 388	1 394
	1974	1 376	1 347	1 314	1 287	1 292							

29. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau

Maßeinheit: 1000 Std.

Eisen schaffende Industrie													
Verfahrenre Stunden	1973	39 345	37 836	41 035	37 592	40 172	36 406	37 251	39 735	38 814	42 068	40 147	36 515
	1974	40 947	37 905	40 912	38 629								
Ausfallstunden	1973	9 703	7 929	9 312	8 231	8 782	10 092	14 152	12 558	10 029	9 859	7 931	9 441
	1974	9 090	8 472	9 155	8 613								
Eisenerzbergbau													
Verfahrenre Stunden	1973	394	381	403	350	377	343	348	348	336	382	361	307
	1974	384	345	359	341								
Ausfallstunden	1973	84	75	81	77	80	91	122	132	92	95	72	83
	1974	68	66	77	74								

¹⁾ Einschließlich Lehrlinge²⁾ 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 April MD	April Gesamt
Eisen schaffende Industrie	1973	583	534	556	580	608	581	599	606	601	611	767	638	563	2 253
	1974	631	603	643	644									630	2 521
Brutto-Gehaltsumme	1973	158	156	156	158	165	161	163	162	168	172	206	189	157	628
	1974	171	171	189	178									177	709
Brutto-Lohnsumme	1973	425	378	399	422	443	421	436	444	433	439	561	449	406	1 624
	1974	460	431	454	466									453	1 811
Eisenerzbergbau ²⁾	1973	5,5	5,4	5,6	5,6	5,8	5,7	5,8	6,0	5,4	5,7	8,1	5,4	5,5	22,1
	1974	6,0	5,6	5,9	6,1									5,9	23,6
Brutto-Gehaltsumme	1973	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	2,0	1,4	1,4	5,4
	1974	1,5	1,4	1,6	1,6									1,5	6,1
Brutto-Lohnsumme	1973	4,3	4,1	4,2	4,2	4,4	4,3	4,4	4,6	4,0	4,4	6,1	4,0	4,2	16,8
	1974	4,6	4,2	4,3	4,5									4,4	17,6

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 April MD	April Gesamt
Hochofen-, Stahl- und Warmwalzwerke	1973	2 393	2 357	2 640	2 448	2 707	2 529	2 521	2 712	2 862	2 860	2 942	2 749	2 460	9 838
	1974	3 191	3 086	3 543	3 396									3 304	13 216
Inlandsumsatz	1973	1 686	1 669	1 907	1 775	1 961	1 832	1 792	1 933	2 037	2 044	1 973	1 772	1 759	7 037
	1974	2 148	2 023	2 314	2 227									2 178	8 712
Auslandsumsatz	1973	707	688	733	673	746	697	729	779	825	815	969	977	700	2 801
	1974	1 043	1 063	1 229	1 168									1 126	4 503
Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1973	91	95	101	102	116	97	94	104	108	117	111	107	97	389
	1974	119	117	119	124									120	479
Inlandsumsatz	1973	69	71	76	75	89	72	67	75	83	89	84	77	73	291
	1974	88	87	89	90									89	354
Auslandsumsatz	1973	22	25	25	27	27	25	27	29	25	28	27	30	25	99
	1974	31	31	30	34									32	126
Eisenerzbergbau	1973	12	12	14	13	14	13	13	13	12	13	12	13	13	51
	1974	14	13	14	14									14	55
Inlandsumsatz	1973
	1974
Auslandsumsatz	1973
	1974
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	1973	450	451	490	477	511	467	414	450	488	556	528	408	467	1 868
	1974	503	522	554	556									534	2 135
Inlandsumsatz	1973	392	395	435	419	452	412	362	398	433	485	459	349	410	1 641
	1974	436	453	480	485									464	1 854
Auslandsumsatz	1973	59	56	55	58	59	55	52	52	56	71	69	59	57	228
	1974	67	69	74	71									70	281

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 April MD	April Gesamt
Eisenerze	1973	4032 375	3794 363	4217 157	4063 003	4721 553	3956 558	4318 563	3951 063	3850 259	5233 180	4091 417	4032 395	1 026 725	16 106 898
	1974	4917 027	4799 237	5233 462	4903 367									1 713 273	18 853 093
Steinkohle	1973	628 681	568 695	568 324	486 340	693 148	612 910	609 703	564 390	574 124	633 809	616 310	548 395	563 010	2 252 010
	1974	486 267	518 799	386 121	506 055									471 311	1 897 215
Koks	1973	93 184	64 332	70 807	85 990	133 210	151 685	97 665	79 909	165 040	121 537	108 509	105 344	78 578	311 313
	1974	109 427	83 267	68 392	81 416									85 633	342 532
Schrott	1973	94 221	154 741	124 645	118 643	121 608	104 920	122 211	145 200	134 541	128 453	113 017	117 509	123 063	492 250
	1974	146 412	134 409	158 615	178 908									154 586	618 344
Roheisen u. Hochfen- Ferrolegierungen	1973	29 593	32 209	35 937	26 988	41 696	26 512	35 721	29 881	26 173	38 230	36 598	24 683	31 182	121 727
	1974	30 379	27 813	17 785	21 781									25 197	100 788
Halbzeug	1973	85 615	78 265	98 649	70 156	94 357	133 439	70 003	81 580	74 105	139 599	118 844	96 256	83 171	332 685
	1974	130 217	77 635	81 888	120 416									102 544	410 176
Warmbreitband	1973	122 545	137 023	87 419	91 049	114 506	102 686	72 774	127 711	75 822	76 631	71 776	68 986	109 509	438 036
	1974	62 829	73 107	84 225	56 756									69 229	276 917
Oberbaumaterial	1973	2 505	2 254	2 718	5 119	2 797	1 574	1 392	3 049	1 235	2 183	2 610	776	3 149	12 596
	1974	1 930	1 585	1 385	1 568									1 617	6 468
Formstahl	1973	59 882	66 193	72 136	57 813	73 531	64 312	73 406	46 487	43 613	51 051	53 635	38 393	64 006	256 024
	1974	52 032	45 138	55 251	49 545									50 492	201 966
Stabstahl	1973	108 834	157 056	169 821	169 117	164 184	160 780	125 992	102 333	104 125	117 396	119 401	103 905	151 207	601 828
	1974	125 423	112 872	116 610	108 456									115 810	463 361
Walzdraht	1973	70 201	71 605	79 720	69 052	82 801	68 349	78 672	56 574	51 111	58 029	55 260	42 676	72 645	290 578
	1974	56 619	42 970	63 425	45 078									52 031	208 122
Bandstahl	1973	40 566	38 868	37 087	33 321	33 533	29 595	36 032	29 545	26 583	29 577	30 486	25 587	37 461	119 812
	1974	29 582	19 824	31 108	30 704									27 805	111 218
Breitflachstahl und Grobblech	1973	85 631	97 281	99 026	94 725	91 075	102 079	94 571	84 733	107 167	95 918	81 787	66 920	99 166	376 663
	1974	71 431	66 929	71 398	63 527									69 121	276 485
Mittelblech	1973	20 967	20 405	27 707	21 686	22 415	23 051	18 898	21 470	22 091	18 026	16 632	12 457	22 691	90 765
	1974	17 130	15 644	18 727	11 619									16 538	66 150
Feinblech	1973	186 195	200 678	181 366	175 340	167 182	187 170	119 388	128 376	166 916	168 534	163 007	116 930	185 895	743 579
	1974	160 862	130 864	149 911	139 421									145 266	581 061
Weißblech und -band	1973	9 066	7 039	9 154	8 828	10 721	14 489	10 865	11 740	11 294	13 191	12 398	11 577	8 522	31 087
	1974	14 387	8 971	13 668	9 075									11 525	46 101
sonstiges Blech	1973	30 005	31 716	33 107	21 560	27 235	29 452	26 490	19 168	25 927	25 883	26 939	22 742	29 097	116 388
	1974	30 873	22 892	28 527	18 996									21 072	96 288
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ¹⁾	1973	822 012	908 383	897 910	817 766	884 340	916 976	758 483	712 766	709 989	796 048	752 775	607 205	861 518	3 446 071
	1974	753 345	618 451	714 326	658 194									686 079	2 744 316
Stahlrohre, nahtlos	1973	16 831	15 913	15 907	17 365	18 901	14 299	20 137	16 321	14 135	17 078	16 034	12 513	16 501	66 016
	1974	15 812	12 366	15 276	14 828									14 571	58 282
Stahlrohre, geschweißt	1973	22 407	26 671	24 203	21 247	26 992	26 957	25 944	20 236	26 490	27 735	21 477	14 232	23 632	94 528
	1974	27 040	18 532	25 843	26 131									24 462	97 816
sonst. Erzeugnisse der Eisen- und Stahllnd. ²⁾	1973	1 442	1 738	1 977	2 617	2 215	2 979	2 198	2 468	1 796	2 464	2 817	2 006	1 944	7 774
	1974	3 062	2 475	3 076	2 905									2 880	11 518
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1973	862 692	952 705	939 997	858 995	932 448	961 211	806 762	751 791	752 410	843 325	793 103	635 956	903 597	3 614 389
	1974	799 259	651 824	758 521	702 358									727 991	2 911 962
darunter Edelstahl	1973	30 671	29 397	29 140	28 849	35 975	30 313	33 353	23 221	27 838	36 116	28 331	25 698	29 514	118 057
	1974	34 116	25 865	29 455	36 733									28 292	113 169
übrige Waren aus Eisen und Stahl ³⁾	1973	102 688	110 596	125 967	116 287	127 305	120 855	111 253	96 225	110 586	128 026	115 365	91 381	113 885	455 510
	1974	109 380	86 713	111 860	115 812									105 919	423 795
darunter Edelstahl	1973	7 855	7 811	9 535	7 089	10 203	8 483	10 671	6 196	8 953	11 540	9 382	6 272	8 073	32 290
	1974	10 452	8 733	9 600	8 227									9 253	37 012
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM ⁴⁾	1973	729 375	787 211	826 497	758 966	861 005	846 061	772 377	676 063	731 331	828 485	779 769	637 297	775 512	3 102 049
	1974	806 007	670 290	831 968	818 998									781 816	3 127 263

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 April MD	Gesamt
Eisenerze	1973	940	750	294	477	324	468	454	359	503	738	352	472	615	2 461
	1974	267	293	597	411									392	1 568
Steinkohle	1973	1091 222	967 533	1234 526	953 580	1184 717	1016 178	1131 953	1273 242	1083 905	1349 239	1464 223	1291 657	1 061 715	4 216 861
	1974	1688 066	1442 272	1584 468	1421 041									1 534 713	6 138 850
Koks	1973	701 510	737 967	863 117	786 940	842 066	844 334	781 489	908 738	878 899	977 573	918 811	1014 035	772 384	3 089 534
	1974	1040 933	994 590	1179 810	1039 454									1 063 697	4 251 787
Schrott	1973	140 472	199 979	209 258	151 479	167 101	155 874	241 102	149 944	173 538	257 604	226 192	197 229	175 297	701 188
	1974	190 535	171 621	216 880	251 302									215 085	860 338
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1973	86 376	107 023	132 836	77 228	104 496	116 447	90 711	84 236	99 240	97 746	90 953	128 033	100 866	403 463
	1974	115 528	94 153	152 666	98 254									115 150	460 601
Halbzeug	1973	221 802	131 381	110 381	90 230	73 905	60 763	69 052	52 832	64 164	80 146	70 544	74 345	138 449	553 794
	1974	71 283	68 906	67 593	67 678									68 865	275 460
Warmbreitband	1973	131 998	147 991	147 133	88 954	147 802	135 439	132 128	123 627	130 552	143 255	107 777	105 323	129 019	516 076
	1974	79 860	131 543	140 903	121 351									118 189	472 757
Oberbaumaterial	1973	10 994	10 017	14 455	13 506	18 151	10 326	7 746	12 111	12 144	11 228	15 252	13 580	12 243	48 972
	1974	14 795	8 267	19 251	9 945									13 065	52 258
Formstahl	1973	72 267	106 840	79 184	56 888	82 609	77 368	77 921	79 701	82 168	96 123	106 553	82 426	78 795	315 179
	1974	101 436	95 127	108 196	120 701									106 365	425 460
Stabstahl	1973	132 010	154 425	153 993	134 314	151 174	120 509	142 705	146 632	139 228	188 173	178 046	163 998	143 686	574 742
	1974	192 927	211 000	233 966	254 393									223 072	892 286
Walzdraht	1973	79 827	89 149	84 367	57 193	82 938	54 251	70 884	71 508	86 223	116 816	122 269	92 465	77 634	310 536
	1974	122 343	99 971	113 650	108 346									118 578	474 310
Bandstahl	1973	22 389	30 015	27 820	22 954	29 075	21 026	28 691	24 511	24 101	32 799	36 232	31 941	25 795	103 178
	1974	35 219	34 369	40 673	52 672									40 733	162 933
Breitflachstahl und Grobblech	1973	181 158	217 550	206 162	158 238	202 699	152 052	190 150	184 795	157 746	188 421	185 550	183 201	190 777	763 108
	1974	213 372	227 074	247 920	245 675									233 510	934 041
Mittelblech	1973	23 933	21 703	21 246	18 806	21 208	16 096	19 437	22 044	19 200	23 608	22 587	16 680	21 422	85 688
	1974	26 125	21 465	33 507	27 167									27 066	108 264
Feinblech	1973	196 116	162 497	194 528	166 852	295 391	171 220	233 272	210 988	214 106	246 132	229 229	274 971	179 998	719 995
	1974	217 670	286 670	291 368	337 735									283 361	1 133 443
Weißblech und -band	1973	26 274	18 820	27 826	38 076	50 741	14 409	39 713	41 210	36 542	32 283	43 531	33 092	27 719	110 996
	1974	40 194	28 077	40 231	40 850									37 338	149 352
sonstiges Blech	1973	57 355	59 184	51 941	48 893	76 357	53 946	63 279	76 953	51 459	55 869	61 964	58 935	54 313	217 373
	1974	56 582	65 281	71 511	86 191									69 892	279 568
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ¹⁾	1973	1156 123	1149 572	1119 036	894 904	1232 050	887 405	1074 978	1046 912	1017 633	1214 853	1179 534	1130 957	1 079 909	4 319 635
	1974	1171 806	1277 750	1437 872	1472 704									1 340 033	5 360 132
Stahlrohre, nahtlos	1973	92 171	80 192	81 003	78 632	91 296	66 320	94 232	103 312	81 427	97 071	103 761	119 945	83 000	331 998
	1974	96 873	80 409	122 121	98 427									99 458	397 833
Stahlrohre, geschweißt	1973	88 533	77 176	136 319	94 395	161 365	64 861	219 236	135 639	106 118	153 142	187 171	161 937	99 101	396 411
	1974	135 706	102 791	142 885	146 057									131 862	527 449
sonst. Erzeugnisse der Eisen- und Stahlind. ²⁾	1973	6 980	9 451	9 501	8 029	11 104	8 374	10 441	10 336	9 430	11 195	10 942	9 598	8 490	33 961
	1974	11 303	10 479	12 925	11 823									11 655	46 620
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1973	1343 807	1316 391	1345 850	1075 960	1495 815	1026 960	1398 907	1296 199	1214 608	1476 261	1481 408	1422 437	1 270 502	5 082 085
	1974	1415 778	1471 429	1715 816	1729 011									1 583 009	6 332 034
darunter Edelstahl	1973	54 580	62 606	55 819	55 893	57 943	48 591	70 310	63 275	55 668	68 536	55 718	53 334	57 225	238 898
	1974	68 619	65 039	70 970	76 343									70 240	280 961
übrige Waren aus Eisen und Stahl ³⁾	1973	187 958	195 706	207 179	194 343	228 452	178 971	210 583	213 363	211 134	248 200	245 765	223 931	196 297	785 186
	1974	265 808	248 821	281 151	285 271									270 261	1 081 054
darunter Edelstahl	1973	16 214	15 550	15 971	16 430	18 169	14 398	16 995	15 778	16 521	20 043	20 461	30 830	16 011	64 165
	1974	24 408	20 795	21 780	21 407									23 598	91 390
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM ⁴⁾	1973	1222 818	1247 069	1335 065	1166 402	1483 609	1098 367	1469 571	1368 048	1336 316	1613 072	1638 011	1585 945	1 242 839	4 971 354
	1974	1697869	1711 382	2107 383	1147 434									1 666 017	6 664 068

1) Von Halbzeug bis sonstiges Blech 2) Freiformschmiedestücke, Eisenbahnachsen und -rader 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. 160 Seiten – 12 Schaubilder – Preis DM 10, –
Bestell-Nr. 230911-7403*

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 Europäischen Gemeinschaften runden die statistische Darstellung ab.

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

*Erscheint monatlich – 23 Seiten – Preis DM 3, –
Bestell-Nr. 230911-7402*

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.

*Bestellungen können an das Statistische Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, 4 Düsseldorf 1
Postfach 7720, oder über den Buchhandel erfolgen.*