

EISEN UND STAHL

Eisenerzbergbau

Eisen schaffende Industrie

Eisen-, Stahl- und Tempergießerei

Juni 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

Juni 1974



Bestell-Nr.: 230911-740206

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 berichtet. 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 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 Sinier	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		Fe-Inhalt	Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß		
	Material			insgesamt	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	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	427	23,8	120	3 154	105,1	4 169	160,4	2 932	137,0	335	19,7	
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			
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	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	39		158		164		186		120			

Höchstförderung / Höchsterzeugung

Maßeinheit: 1000 t

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

	Fördertage		Produktionstage			
April 1974	20,5		30	27	23,6	20
Mai 1974	21,0		31	28	24,6	21
Juni 1974	17,9		30	26	21,4	17

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	87 766	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	25 270	15 322	20 995	5 924	5 623	26 591	150 015	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	182	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	11 500	10 022	520
Februar	4 213	2 294	1 372	1 816	497	484	1 699	13 391	10 760	10 400	8 914	478
März	4 742	2 408	1 430	2 042	554	551	1 854	13 625	11 840	...	9 939	531
April	p 4 174	2 254	1 484	1 984	550	527	1 960	12 951	11 550	...	9 783	510
Mai	p 4 559	2 415	1 488	2 040	560	451	1 976	13 539	10 095	...
Juni	p 4 169	1 952	1 423	2 000	497	415	2 043	12 532	9 855	...
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	111	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	181	436	.
Februar	155	160	224	223	149	277	96	159	142	164	388	.
März	175	168	233	251	166	315	107	174	156	...	433	.
April	p 154	157	242	244	166	301	113	165	152	...	426	.
Mai	p 168	168	243	251	168	268	114	172	410	.
Juni	p 1 54	136	232	246	149	237	118	160	429	.

Höchsterzeugung

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	118,2	86,5	46,8	170,0	146,5	114,2	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	151,8	165,5	261,3
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	211,0	179,6	166,1	117,4	123,0	288,4
März	181,3	77,1	38,6	217,1	178,2	171,1	147,2	131,6	284,0
April	187,9	73,1	31,8	227,1	186,2	171,9	157,7	158,2	260,2
Mai	181,3	73,3	36,1	221,0	183,8	186,3	155,6	157,0	252,3
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
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	176,3	117,7	191,4	122,5	155,1	151,6	195,9	246,6	196,8
Mai	179,4	116,9	186,6	121,7	...	145,8	198,3	246,5	190,3
Juni									

1) Einschließlich Flachglaserzeugende und -veredelnde Industrie

2) Ohne Flachglaserzeugende und -veredelnde Industrie

4. Roheisen und Rohstahl

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juni 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	2 954,5	17 726,7
	1974	3 295,3	3 190,4	3 560,7	3 234,5	3 403,0	3 154,1							3 306,4	19 838,1
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	795,5	4 773,2
	1974	870,8	782,7	926,9	804,1	905,7	793,6							847,3	5 083,8
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	1 987,5	11 925,5
	1974	2 223,8	2 234,5	2 431,1	2 234,2	2 306,4	2 180,3							2 268,4	13 610,3
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	16,8	100,8
	1974	24,8	8,4	26,0	13,7	10,8	14,7							16,4	98,3
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	90,8	545,1
	1974	90,0	92,9	95,6	107,8	96,2	98,7							96,9	581,2
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	34,9	209,4
	1974	42,4	43,6	49,6	39,9	35,2	34,6							40,9	245,3
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	18,7	112,3
	1974	35,2	20,3	19,0	23,4	35,2	21,8							25,8	154,9
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	60,5
	1974	8,3	8,0	12,6	11,4	13,6	10,5							10,7	64,3
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	3 994,8	23 968,7
	1974	4 414,9	4 212,9	4 742,3	4 173,7	4 559,3	4 169,3							4 378,7	26 272,4
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	152,5	915,1
	1974	144,9	122,2	139,5	141,0	154,3	125,3							137,9	827,1
Oxygen-Stahl	1973	2 583,5	2 521,4	2 904,9	2 653,8	2 833,5	2 579,3	3 007,3	2 941,8	2 849,9	2 985,5	2 951,7	2 783,1	2 679,4	16 076,3
	1974	3 037,7	2 920,2	3 257,5	2 836,6	3 093,1	2 882,0							3 004,5	18 027,2
Siemens-Martin-Stahl	1973	739,1	683,4	817,2	710,6	783,9	698,3	776,3	784,6	760,1	781,0	799,2	706,7	738,8	4 432,5
	1974	762,9	723,7	835,3	743,9	810,4	724,6							768,3	4 609,8
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	423,7	2 542,1
	1974	469,0	446,4	509,7	451,8	492,1	437,0							467,6	2 805,9
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	0,4	2,6
	1974	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4							0,4	2,5
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	3 944,9	23 669,6
	1974	4 362,7	4 161,9	4 698,8	4 123,9	4 506,2	4 125,0							4 328,1	25 968,5
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	618,8	3 712,8
	1974	789,9	780,7	904,7	807,1	898,4	808,5							831,5	4 989,2
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	152,5	915,1
	1974	144,9	122,2	139,5	141,0	154,3	125,3							137,9	827,1
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	2 677,2	16 063,4
	1974	3 035,1	2 917,6	3 255,4	2 834,6	3 090,5	2 880,1							3 002,2	18 013,3
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	738,3	4 429,8
	1974	762,5	723,4	834,9	743,5	819,0	724,0							767,9	4 607,3
Elektro-Stahl	1973	374,0	362,0	412,4	350,4	404,0	358,5	357,4	399,9	391,9	419,6	409,5	350,4	376,9	2 261,4
	1974	420,2	398,7	458,9	404,7	442,5	395,7							420,1	2 520,8
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	49,8	299,0
	1974	52,2	51,0	53,5	49,8	53,1	44,3							50,7	303,9
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	2,1	12,9
	1974	2,6	2,6	2,1	1,9	2,6	1,9							2,3	13,8
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	2,8
	1974	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4	0,7							0,4	2,6
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	46,8	280,8
	1974	48,8	47,7	50,8	47,0	49,6	41,3							47,5	285,1

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	134,2	805,4
	1974	159,4	146,5	170,3	151,0	156,7	140,8p							154,1	924,8
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	12,2	72,9
	1974	14,0	13,3	10,9	11,3	12,3	8,5p							11,7	70,4
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	208,7	1 252,3
	1974	244,7	172,5	186,7	185,7	183,3	146,5p							186,6	1 119,4
Knüppel ohne Röhrenknüppel	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	153,1	918,8
	1974	146,9	130,5	154,7	139,6	145,2	147,5p							144,1	864,4
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	97,6	585,7
	1974	109,9	103,9	116,0	108,2	116,8	101,5p							109,4	656,3

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 Juni 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	175,3	1 051,8
	1974	174,3	152,9	155,2	156,1	146,9	140,9 p							154,4	926,3
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	24,9	149,6
	1974	30,4	23,1	17,0	21,6	17,1	17,8							21,2	127,3
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	0,7
	1974	0,1	0,2	0,4	0,1	0,0	0,0							0,1	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	29,5	177,3
	1974	20,4	19,4	21,1	20,2	14,2	11,6							17,8	107,1
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	120,7	721,3
	1974	123,4	110,2	116,6	114,3	115,2	111,4							115,2	691,1
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	2 979,3	17 876,0
	1974	3 426,9	3 210,3	3 592,5	3 255,4	3 500,9	2 932,3							3 319,7	19 918,2
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	256,3
	1974	43,5	49,8	46,2	47,9	48,4	46,0							47,0	281,8
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	27,2	163,2
	1974	22,1	25,9	29,0	30,0	31,3	28,7							27,8	167,0
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	66,8	400,8
	1974	51,2	57,0	58,9	67,4	56,0	51,7							57,0	342,3
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	111,9	689,4
	1974	129,2	118,6	152,4	119,1	131,5	111,2							127,0	762,0
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	355,6	2 133,2
	1974	417,3	382,5	420,1	366,8	399,8	339,8							387,7	2 326,3
Stabstahl	1973	541,7	491,6	577,6	483,8	512,5	499,4	354,6	558,5	548,7	626,0	559,7	461,5	517,8	3 106,7
	1974	643,6	566,6	645,0	573,5	614,2	517,5							593,4	3 560,6
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	40,8	244,5
	1974	43,6	38,2	57,0	49,0	44,7	39,8							45,4	272,4
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	254,8	1 528,9
	1974	277,9	255,8	285,7	257,7	281,8	220,4							263,2	1 579,3
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	260,0	1 539,8
	1974	303,5	309,0	348,4	319,7	346,1	275,5							317,0	1 902,1
Grobblech	1973	425,8	405,8	443,4	327,6	448,8	414,8	411,8	482,3	444,3	513,5	467,4	413,9	411,0	2 466,2
	1974	509,7	481,2	519,5	492,7	545,6	460,6							501,6	3 009,3
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	49,1	294,6
	1974	44,6	44,5	47,5	41,1	47,8	34,6							43,3	260,1
Feinblech	1973	646,8	631,1	743,8	639,2	752,0	659,1	641,2	768,4	718,9	781,2	741,0	643,6	678,6	4 071,9
	1974	750,1	702,7	785,3	708,6	711,8	639,6							721,9	4 331,1
darunter Spaltband ⁴⁾	1973	81,3	76,1	89,9	74,4	75,0	87,2	78,5	108,1	89,7	106,4	84,8	72,5	80,3	483,9
	1974	96,1	78,9	82,8	79,0	86,3							
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	160,1	960,3
	1974	190,6	178,6	197,4	181,7	2 08,9	166,8							187,3	1 124,0
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	2 937,8	17 626,7
	1974	3 362,6	3 154,9	3 520,7	3 197,3	3 429,6	2 886,1							3 258,5	19 551,2
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	118,5	711,0
	1974	126,3	123,2	125,6	123,6	137,6	120,5							126,2	737,0

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⁾	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	164,6	987,6
	1974	176,3	175,3	185,4	171,2	180,5	157,1							175,1	1 050,9
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	67,8	406,5
	1974	86,7	69,1	86,3	76,4	81,1	70,5							78,4	470,4
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	145,9	873,3
	1974	120,5	136,6	147,6	140,1	150,3	133,2							138,1	828,5
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	40,9
	1974	8,4	8,6	7,2	9,3	8,0	7,0							8,1	48,5

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 Juni MD	Gesamt
Geschm. Halbzeug ⁸⁾	1973	4,9	4,9	5,4	5,4	5,0	4,6	4,9	4,8	4,8	5,5	5,4	5,0	5,0	30,2
	1974	5,0	5,1	5,0	5,7	6,1	5,0							5,3	31,8
Geschm. Stäbe	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	20,7	121,2
	1974	22,7	21,5	21,9	20,7	23,1	18,0							21,3	127,8
Freiformschmiedestücke	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	24,6	147,6
	1974	27,9	27,9	30,8	30,6	29,9	23,8							28,5	170,9

- 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		Stahlöfen							
			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	153
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	87	77	10	10	46	38	83	60	178	154

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	1973	175,5	181,6	194,6	180,0	194,6	174,2	135,7	156,0	183,5	215,1	201,4	155,4	183,1	1 100,4
	1974	180,1	190,1	196,4	188,8	197,7	160,9							186,6	1 119,3
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	338,2
	1974	62,3	61,1	63,9	60,2	65,9	54,1							61,3	367,5
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	7,5	44,9
	1974	5,4	5,2	6,2	5,7	5,7	4,8							5,5	33,0
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	21,2	145,3
	1974	29,2	27,2	29,4	27,7	28,6	23,1							27,5	165,1
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	16,1	96,8
	1974	14,2	11,2	12,8	13,3	11,3	9,6							12,6	75,4
Gußbadewannen und Sanitärguß	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	23,8
	1974	4,6	3,9	4,6	4,5	1,9	3,9							4,4	26,5
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	2,8	16,9
	1974	3,6	3,4	3,4	3,1	3,3	2,7							3,3	19,6
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	4,1	21,6
	1974	4,0	3,8	4,4	4,1	4,4	3,6							4,0	24,2
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	2,8	16,7
	1974	3,0	3,3	3,0	3,0	3,2	3,4							3,1	18,8
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	332,9	1 997,5
	1974	348,3	349,3	358,5	344,8	358,9	294,3							340,8	2 045,0
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	40,8	244,6
	1974	48,7	47,6	50,0	48,2	48,3	39,9							47,1	282,7
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	26,0	155,7
	1974	27,5	26,8	28,0	26,2	27,7	23,4							26,6	159,6
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	23,1	138,4
	1974	19,7	20,0	20,1	18,9	20,5	17,1							19,4	116,4

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	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	403,4	2 420,2
	1974	358,1	397,7	400,5	392,9	399,2	377,2							387,2	2 323,0
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	355,8	2 135,0
	1974	316,2	353,0	355,2	345,8	352,4	337,1							343,3	2 059,8
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	26,3	137,6
	1974	23,7	28,1	28,2	29,0	26,5	25,0							26,8	160,5
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	21,3	127,6
	1974	18,2	16,6	17,0	18,1	17,3	15,5							17,1	102,7
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	369,7	2 218,0
	1974	382,1	379,0	399,8	387,6	394,9	327,3							378,5	2 270,7
Gußeisen	1973	308,6	315,5	342,9	320,0	348,0	317,4	276,7	304,7	331,6	381,9	316,4	278,4	325,4	1 972,1
	1974	337,2	336,5	356,5	346,8	350,8	290,3							336,4	2 018,2
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	23,2	139,0
	1974	24,9	24,2	25,1	23,5	25,8	22,2							24,2	145,7
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	21,1	126,6
	1974	20,0	18,3	18,2	17,3	18,3	14,9							17,8	106,9
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	1 106,8	1 147,6							—	—
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	955,4							—	—
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	124,5	124,4	126,6							—	—
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	65,6							—	—

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	555	3 335
		1974	541	491	497	468	504	427							488	2 928
"	Fe	1973	155	165	166	145	157	146	149	146	138	160	146	125	156	934
		1974	151	136	139	131	142	120							86	519
Erzeugung	Mat	1973	445	459	477	411	448	406	417	421	379	452	398	354	441	2 646
		1974	428	391	389	371	401	338							386	2 318
"	Fe	1973	142	146	151	130	143	131	134	134	121	145	128	114	140	843
		1974	137	123	125	119	130	109							124	743
Handelsfähiges Roherz	Mat	1973	214	220	236	207	226	203	214	214	188	217	204	171	218	1 306
		1974	211	202	205	197	209	178							200	1 202
"	Fe	1973	61	61	65	58	64	58	61	60	52	61	57	47	61	367
		1974	59	57	59	58	61	51							58	345
Aufbereitetes Erz	Mat	1973	231	240	241	204	222	204	204	207	192	234	194	183	221	1 342
		1974	218	189	184	174	192	160							186	1 117
"	Fe	1973	81	85	86	72	79	73	73	74	69	84	71	66	79	476
		1974	78	67	66	62	69	57							66	399
Versand ¹⁾	Mat	1973	396	367	442	416	454	409	429	444	398	472	387	404	414	2 484
		1974	435	360	401	374	414	361							391	2 345
"	Fe	1973	126	118	140	134	144	130	145	143	128	151	128	124	132	792
		1974	138	114	128	120	133	117							125	750
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	—	—
		1971	1 094	1 126	1 113	1 100	1 070	1 029							—	—
	Fe	1973	363	396	397	390	380	382	365	350	340	342	344	327	—	—
		1971	324	334	331	328	319	306							—	—

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	3 213	19 276
		1974	3 550	3 255	3 650	3 396	3 642	3 389							3 480	20 883
"	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	1 808	10 847
		1974	1 997	1 826	2 068	1 908	2 057	1 910							1 961	11 767

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
Roheisen	23 821,2	2 084,4	2 040,6	2 258,1	2 079,5	2 134,8	1 988,2	4 975,2	475,3	440,5	496,0	454,5	491,4	433,0
Rohstahl	32 527,3	2 854,7	2 736,8	3 058,5	2 734,3	2 914,4	2 698,6	5 713,1	543,7	511,7	572,7	526,9	573,7	502,2
Thomas-Stahl und Oxygen-Stahl	22 822,9	2 019,8	1 933,4	2 146,9	1 900,7	2 023,2	1 902,2	4 723,7	458,8	430,3	481,7	445,1	486,4	428,2
Siemens-Martin-Stahl	6 680,9	554,9	540,8	611,8	570,1	606,7	548,5	551,2	46,2	46,1	51,2	45,8	48,3	40,1
Elektro-Stahl	3 010,2	279,6	262,2	299,4	263,1	284,0	217,5	438,2	38,7	35,2	39,8	35,9	39,0	33,9
Walzstahl	23 401,5	2 147,8	2 011,2	2 225,7	2 018,5	2 178,6	1 804,5	4 203,8	435,7	401,4	443,9	423,8	434,9	361,0
Eisenbahnoberbaustoffe	363,8	31,4	33,7	33,8	35,2	32,7	31,3							
Formstahl	709,3	47,8	51,9	66,0	61,1	59,8	39,9	484,2	52,0	45,7	63,0	33,1	47,8	50,2
Walzdraht	2 823,3	254,1	210,5	265,8	221,0	241,7	196,0	750,5	97,0	81,6	98,5	87,6	93,2	83,2
Stabstahl	3 036,0	311,6	261,3	276,9	255,7	291,5	232,5	1 368,4	140,7	123,5	137,6	136,9	132,5	103,0
Breitflachstahl	376,3	32,8	27,6	44,8	37,3	32,3	27,8							
Warmbandstahl	2 470,2	223,7	206,3	227,1	208,0	222,7	179,0	246,7	16,0	19,1	19,5	17,5	20,2	14,1
Warmbreitband (Fertigerz.)	2 111,8	192,0	188,7	210,5	197,5	197,2	155,9							
Grobblech	3 708,9	362,4	310,6	371,5	341,1	383,8	369,1							
Mittelblech	419,9	32,0	29,3	31,0	24,7	32,6	24,3							
Feinblech	5 048,1	447,2	429,2	476,3	425,8	451,0	385,1							
Stahlrohre (nahtlos)	1 779,1	166,5	155,3	172,1	157,1	185,1	146,3							
Röhrenrund- u. vierkantstahl	1 276,7	110,7	109,3	111,5	108,1	120,8	108,0							
Weiterverarbeitete Erzeugn.														
Geschweißte Rohre u. dergl.	1 871,8	162,1	162,3	167,8	159,2	163,2	143,5							
Weißbl. u. sonst. überz. Bl. *)	1 558,2	115,4	125,1	140,8	131,1	138,3	123,5							
Rollendes Eisenbahnzeug	62,3	5,2	5,9	4,8	6,5	5,6	4,0							
Geschm. Stäbe u. Halbzeug	227,5	20,6	19,7	20,3	19,5	20,9	16,6							
Freiformschmiedestücke	219,4	19,8	19,8	22,2	21,6	21,9	15,8							
Gußeisen	1 639,5	144,9	147,4	151,3	145,6	153,3	127,3	239,5	23,7	20,9	24,0	21,6	23,0	17,4
Stahlguß	215,3	19,1	19,0	20,0	18,8	19,9	16,6	10,0	0,6	0,5	0,6	0,5	0,5	0,4
Temperguß	201,4	16,0	16,3	16,2	15,6	16,9	13,6							

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	1973	544,2	565,1	728,6	666,7	738,3	652,2	603,8	654,9	545,0	634,5	673,3	486,8	618,6	3 242,9
	1974	726,0	606,5	613,5	630,1	599,4								635,1	3 175,5
Breitband	1973	486,2	482,6	482,9	473,2	513,3	509,0	421,0	491,8	477,1	500,7	421,2	500,5	493,6	2 468,2
	1974	540,2	471,1	584,2	410,0	575,1								516,1	2 580,6
Halbzeug für Röhrenwerke	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	110,4	552,0
	1974	115,1	117,7	129,0	128,4	132,8								124,6	623,0
Oberbau	1973	39,0	43,5	79,3	24,6	60,9	37,3	45,4	47,3	42,3	71,5	71,2	35,0	49,5	247,3
	1974	82,1	95,3	28,8	25,9	79,2								62,3	311,3
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	670,4
	1974	128,2	182,5	139,5	175,2	167,1								158,5	792,5
Breitflanschträger	1973	68,6	78,8	96,4	47,2	78,1	36,0	38,9	57,4	47,2	51,7	72,6	51,5	73,8	369,1
	1974	46,0	92,8	57,6	79,3	63,0								67,7	338,7
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	30,2	151,1
	1974	25,8	27,5	23,5	27,1	35,3								27,8	139,2
Stabstahl	1973	600,7	672,7	623,8	585,9	603,5	529,4	508,1	556,5	651,1	528,6	703,4	589,0	629,3	3 146,6
	1974	647,4	732,0	677,2	666,8	667,4								678,2	3 390,8
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	344,5	1 722,3
	1974	387,7	361,1	421,3	418,2	396,5								397,0	1 984,8
Breitflachstahl	1973	63,1	57,2	45,3	34,7	49,0	32,5	47,0	35,0	29,7	50,6	60,8	45,1	49,9	249,3
	1974	56,9	59,3	52,7	52,7	49,5								54,2	271,1
Warmbandstahl	1973	281,0	264,9	249,5	209,8	275,5	241,6	235,9	222,0	187,7	224,7	223,0	258,5	256,1	1 280,7
	1974	268,7	237,8	248,5	220,0	255,2								246,0	1 230,2
Grobblech	1973	511,4	436,1	475,5	452,1	391,3	380,8	420,6	445,0	405,3	467,2	394,7	467,3	453,3	2 266,4
	1974	625,2	573,6	547,4	476,0	530,4								550,5	2 752,6
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	56,5	282,4
	1974	42,1	19,8	44,3	40,5	44,8								44,3	221,5
Feinblech	1973	525,2	543,4	501,8	410,8	625,5	498,7	425,4	452,6	460,8	519,4	654,2	436,7	525,3	2 626,7
	1974	592,2	533,9	477,6	466,3	624,4								538,9	2 694,4
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1973	65,8	93,2	60,0	85,9	90,5	81,2	68,6	77,0	85,4	62,2	39,2	104,8	79,1	395,4
	1974	143,3	69,5	89,0	89,4	96,0								97,4	487,2
Verzinktes und verbleites Blech	1973	138,3	144,5	125,2	103,0	137,5	110,2	103,2	108,5	90,5	112,7	128,0	154,0	129,7	648,5
	1974	127,7	96,6	115,5	109,9	134,7								116,9	384,4
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1973	3 050,4	3 007,0	3 015,3	2 575,3	2 960,3	2 670,9	2 540,1	2 641,1	2 580,7	2 790,0	3 067,2	2 837,5	2 921,7	14 608,3
	1974	3 288,4	3 229,2	3 052,0	2 975,7	3 276,2								3 164,3	15 821,5

16. Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern

Maßeinheit: 1000 t

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Mai	
														MD	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	2 072,3	10 361,5
	1974	1 923,9	2 060,9	2 029,3	1 928,7	2 102,5								2 009,1	10 045,3
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	172,9	864,5
	1974	167,8	162,9	145,4	151,9	141,5								153,9	769,5
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	30,7	153,6
	1974	25,9	23,2	24,9	26,1	26,1								25,2	126,2
Niederlande	1973	73,3	56,9	77,0	68,9	53,5	63,2	67,9	62,6	57,1	65,6	70,7	48,4	65,9	329,6
	1974	71,3	86,0	66,5	79,9	81,2								77,0	384,9
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	2,4	12,1
	1974	3,3	2,4	0,4	1,3	0,4								1,6	7,8
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	26,5	132,5
	1974	36,3	41,3	47,9	36,4	35,1								39,4	197,0
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	24,9	124,3
	1974	47,5	36,1	25,2	25,9	36,4								34,2	171,1
Großbritannien	1973	9,9	14,7	10,5	12,7	26,0	22,4	26,1	59,4	28,1	20,0	39,3	27,3	14,8	73,8
	1974	36,1	34,5	26,4	19,7	24,6								28,6	143,1
Irland	1973	3,4	4,3	4,0	9,5	4,1	5,5	4,3	5,1	8,9	12,0	6,6	5,5	5,1	25,3
	1974	2,6	9,1	5,9	4,9	1,4								4,8	23,9
Gemeinschaft ohne Bundesrepublik	1973	392,8	332,1	351,4	306,3	333,2	298,3	323,0	305,4	266,4	352,9	394,2	334,5	343,2	1 715,8
	1974	390,7	395,6	342,6	346,1	346,7								364,3	1 821,7
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	506,2	2 531,0
	1974	973,8	772,7	680,2	700,8	827,0								790,9	3 954,5
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1973	3 050,4	3 007,0	3 015,3	2 575,3	2 960,3	2 670,9	2 540,1	2 641,1	2 580,7	2 790,0	3 067,2	2 837,5	2 921,7	14 608,3
	1974	3 288,4	3 229,2	3 052,0	2 975,7	3 276,2								3 164,3	15 821,5

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	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	623,7	3 118,5
	1974	644,7	587,7	710,1	549,6	586,6								615,7	3 078,7
Breitband	1973	445,4	429,0	520,4	463,3	496,4	407,1	454,7	516,6	483,0	481,5	466,9	370,9	470,9	2 354,5
	1974	556,4	492,5	532,0	476,5	513,9								514,3	2 571,3
Halbzeug für Röhrenwerke	1973	123,8	111,0	119,3	115,2	125,5	109,8	111,5	123,0	105,9	149,7	145,5	129,9	119,6	597,8
	1974	125,2	118,2	128,7	107,4	151,4								126,2	630,9
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	42,3	211,4
	1974	41,6	44,7	45,5	46,0	49,0								45,4	226,8
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	118,6	592,9
	1974	124,1	125,9	145,7	136,5	127,4								131,9	659,6
Breitflanschträger	1973	64,2	65,3	74,6	64,8	66,1	60,0	63,0	66,3	50,4	60,5	42,0	41,4	67,0	335,0
	1974	54,5	56,1	56,6	64,3	59,4								58,2	291,2
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	28,5	142,7
	1974	25,7	24,6	30,1	26,5	32,5								27,9	139,4
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	535,1	2 675,5
	1974	598,1	591,9	660,9	577,4	657,2								617,2	3 085,8
Walzdraht	1973	311,6	335,6	348,9	299,5	344,9	323,3	325,0	347,0	347,6	371,2	357,4	343,4	328,7	1 643,5
	1974	371,4	357,0	403,1	363,2	381,3								375,8	1 879,0
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	42,6	212,9
	1974	45,1	42,7	50,5	49,6	51,7								48,0	239,9
Bandstahl	1973	239,0	227,5	252,0	225,1	214,1	205,8	215,7	240,1	240,7	246,5	239,0	204,5	237,5	1 187,7
	1974	252,1	230,0	253,5	236,9	259,4								264,4	1 231,9
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	402,2	2 011,2
	1974	494,4	487,2	503,7	488,3	588,5								512,4	2 562,1
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	49,4	216,9
	1974	46,1	43,2	50,0	42,4	51,0								46,5	232,7
Feinblech	1973	435,6	465,4	499,6	439,4	496,8	463,0	416,8	504,9	539,7	526,0	516,7	465,0	467,1	2 336,8
	1974	522,0	496,7	555,2	498,6	538,5								522,2	2 611,0
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	68,0	339,8
	1974	98,0	52,7	108,9	69,1	82,0								82,1	410,7
Verzinktes und verbleites Blech	1973	104,7	119,8	133,6	109,4	135,2	124,1	112,9	117,2	126,9	118,1	116,7	100,8	120,5	602,7
	1974	104,2	114,3	130,5	117,3	121,4								117,5	587,7
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	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	2 626,4	13 131,8
	1974	2 935,6	2 785,5	3 122,9	2 823,5	3 156,5								2 957,6	14 788,0

18. Auftragsbestand nach Erzeugnissen

(Ende des Monats)

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1973	531,1	550,4	624,0	637,8	288,3	778,2	307,3	801,5	760,8	778,3	772,2	711,4
	1974	822,4	792,2	816,7	772,4	791,2							
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	1 065,1	1 139,8	1 051,8	1 108,6							
Halbzeug für Röhrenwerke	1973	19,2	15,7	14,9	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	101,7							
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	270,9							
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	391,4	432,7	474,5							
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	184,2	197,9	201,1							
Spundbohlen	1973	34,2	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	41,3							
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	2 222,9							
Walzdraht	1973	597,8	627,4	663,5	662,9	643,9	699,7	719,4	723,2	730,2	738,3	734,2	742,4
	1974	751,6	764,3	788,2	843,4	871,3							
Breitflachstahl	1973	102,4	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	161,5							
Bandstahl	1973	424,6	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	549,2							
Grobblech	1973	805,8	832,5	892,4	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	1 289,2							
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	130,6	125,2							
Feinblech	1973	1 325,2	1 425,5	1 431,8	1 409,6	1 553,7	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	1 689,8	1 666,0	1 767,4							
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	264,6							
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	266,8	280,8							
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	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	8 404,7	8 621,7							

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 Juni MD	Gesamt
Gesamtverbrauch ¹⁾ 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	5 697	34 185
	1974	6 386	6 048	6 747	6 243	6 536	6 039							6 333	37 998
" 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	2 885	17 309
	1974	3 212	3 072	3 446	3 173	3 293	3 080							3 213	19 276
Metallische Rohstoffe insgesamt ¹⁾	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	5 266	31 596
	1974	5 846	5 535	6 225	5 741	6 015	5 589							5 825	34 951
" 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	2 885	17 309
	1974	3 212	3 072	3 446	3 173	3 293	3 080							3 213	19 276
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	4 385	26 311
	1974	4 889	4 673	5 301	4 831	5 025	4 715							4 906	29 435
" 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	2 485	14 911
	1974	2 791	2 678	3 032	2 763	2 853	2 686							2 800	16 803
Inlandserze Mat	1973	383	354	445	414	459	396	428	434	408	468	382	404	408	2 450
	1974	411	345	403	360	416	371							384	2 307
" Fe	1973	119	112	138	131	145	126	135	138	128	148	124	129	128	771
	1974	129	109	126	114	133	116							121	727
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	3 977	23 861
	1974	4 478	4 328	4 898	4 472	4 609	4 344							4 521	27 129
" 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	2 357	14 140
	1974	2 661	2 569	2 906	2 649	2 720	2 570							2 679	16 076
darunter Pellets Mat	1973	311	355	453	368	471	436	523	415	446	401	471	435	399	2 393
	1974	478	471	462	431	458	482							464	2 782
" Fe	1973	200	224	287	233	299	276	332	261	280	254	297	275	253	1 518
	1974	302	298	292	274	289	304							293	1 759
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	50,0	300
	1974	94,3	55,8	55,6	66,4	92,2	65,2							71,6	430
" 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	5,5	33,3
	1974	9,2	6,9	7,1	7,3	9,7	7,2							7,9	47,5
Abbrände Mat	1973	193	162	168	186	191	174	183	181	172	166	192	187	179	1 075
	1974	179	179	199	187	192	188							187	1 124
Schlacken und Walzzunder Mat	1973	459	456	510	495	512	465	505	539	485	504	487	483	483	2 897
	1974	510	477	517	508	544	476							505	3 033
Gichtstaub Mat	1973	130	104	136	110	116	102	124	138	129	137	129	131	116	698
	1974	128	104	107	105	111	97							109	652
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	52,4	315
	1974	47,0	45,0	44,7	43,0	50,9	47,2							46,3	278
Kalkstein	1973	394	389	462	437	441	401	450	456	439	467	474	482	421	2 525
	1974	509	486	511	488	505	437							489	2 936
Koks im Hochofen	1973	1 396	1 348	1 549	1 439	1 562	1 440	1 600	1 570	1 525	1 584	1 612	1 595	1 456	8 734
	1974	1 726	1 679	1 863	1 677	1 767	1 630							1 724	10 341
" kg-Verbrauch je t Roheisenerzeug.	1973	488	490	490	489	496	498	492	492	491	493	497	512	492	—
	1974	523	525	523	518	519	516							521	—
Gesamteinsatz im Hochofen (Möller) 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	5 149	30 894
	1974	5 736	5 514	6 170	5 617	5 910	5 480							5 738	34 426
" 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	2 841	17 047
	1974	3 163	3 057	3 425	3 098	3 252	3 028							3 170	19 023
Sinter ³⁾ im Hochofen Mat	1973	3 223	3 011	3 346	3 142	3 327	3 071	3 276	3 350	3 139	3 387	3 313	3 212	3 187	19 119
	1974	3 499	3 263	3 658	3 304	3 610	3 340							3 446	20 671
" 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	1 784	10 702
	1974	1 963	1 831	2 064	1 848	2 028	1 873							1 934	11 607
kg-Sintereinsatz ²⁾ 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	1 079	—
	1974	1 062	1 023	1 027	1 022	1 061	1 059							1 042	—
" Fe	1973	636	618	592	597	590	593	564	591	566	589	571	577	604	—
	1974	596	574	580	571	598	594							585	—

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	1973	4 404	4 261	4 928	4 412	4 787	4 349	4 928	4 898	4 730	4 980	4 951	4 551	4 523	27 140
	1974	5 017	4 787	5 379	4 751	5 193	4 752							4 980	29 879
Roheisen insgesamt	1973	2 631	2 557	2 932	2 669	2 872	2 632	3 040	2 975	2 853	2 990	2 982	2 789	2 715	16 293
	1974	3 078	2 946	3 275	2 909	3 181	2 907							3 049	18 296
Stahleisen phosphorhaltig	1973	843	744	822	734	839	771	874	879	728	895	869	798	792	1 753
	1974	869	782	924	800	902	790							845	5 068
Stahleisen phosphorarm	1973	1 760	1 786	2 080	1 909	2 004	1 835	2 137	2 066	2 097	2 065	2 084	1 963	1 895	11 373
	1974	2 178	2 133	2 318	2 080	2 246	2 088							2 174	13 043
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1973	28	27	30	27	29	26	29	29	28	30	29	28	28	166
	1974	31	30	33	29	32	29							31	185
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1973	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,4	0,3	0,2	0,4	0,3	0,3	0,3	1,7
	1974	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3							0,3	1,6
Schrott	1973	1 565	1 495	1 746	1 527	1 665	1 500	1 647	1 683	1 650	1 738	1 701	1 522	1 583	9 498
	1974	1 678	1 596	1 815	1 571	1 709	1 580							1 658	9 950
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1973	43	44	49	40	48	44	47	47	45	49	49	44	45	298
	1974	52	49	55	48	60	52							53	316
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1973	97	91	106	102	116	94	105	108	115	118	117	106	101	696
	1974	119	109	129	122	133	121							122	733
Eisen- und Manganerz Mat	1973	68	73	94	74	86	78	89	85	67	84	101	90	79	473
	1974	90	87	104	100	110	91							97	583
" Fe	1973	48	53	69	52	63	56	64	60	46	62	75	66	57	312
	1974	66	62	75	73	81	68							71	424
Kalk	1973	268	254	288	255	281	262	298	297	281	302	304	277	268	1 608
	1974	311	293	329	296	321	294							307	1 844
b) für die Erzeugung von Thomas-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1973	170	168	192	160	173	175	169	159	137	162	162	134	173	1 037
	1974	164	138	157	160	175	142							156	936
Roheisen insgesamt	1973	156	153	175	145	159	160	154	145	126	148	148	123	158	948
	1974	149	126	143	144	159	130							142	851
Stahleisen phosphorhaltig	1973	154	152	173	144	157	158	153	143	125	146	147	122	157	938
	1974	148	125	142	143	158	128							141	844
Stahleisen phosphorarm	1973	0,1	0,0	0,0	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1974	—	—	—	—	—	—							—	—
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1973	1,6	1,5	1,8	1,3	1,6	1,5	1,4	1,4	1,2	1,5	1,3	1,1	1,5	9,2
	1974	1,4	1,2	1,2	1,2	1,4	1,1							1,2	7,4
Schrott	1973	13	14	16	14	13	15	13	13	10	13	13	10	14	84
	1974	13	11	12	14	15	12							13	76
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1973	0,4	0,4	0,5	0,3	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	2,5
	1974	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4							0,4	2,6
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1974	0,1	0,4	1,1	1,0	0,5	0,4							0,6	3,5
Eisen- und Manganerz Mat	1973	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,5	0,6	0,5	0,4	0,5	0,4	0,3	0,4	2,7
	1974	0,4	0,1	0,4	0,5	0,4	0,4							0,4	2,4
" Fe	1973	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	1,8
	1974	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3							0,3	1,7
Kalk	1973	18	18	20	17	18	18	17	16	15	17	17	14	18	108
	1974	18	15	17	18	18	15							17	100
c) für die Erzeugung von SM-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1973	849	788	940	820	906	806	895	904	874	904	923	821	851	5 109
	1974	885	839	969	870	946	841							892	5 349
Roheisen insgesamt	1973	222	214	252	221	249	223	250	251	231	236	247	221	230	1 381
	1974	241	254	268	251	285	237							256	1 536
Stahleisen phosphorhaltig	1973	3,4	2,9	3,4	4,3	3,4	2,6	4,0	3,5	3,4	2,6	3,7	3,4	3,3	20
	1974	3,0	5,4	7,8	5,3	2,5	2,7							4,5	27
Stahleisen phosphorarm	1973	209	202	239	208	236	213	237	238	219	224	235	209	218	1 308
	1974	228	240	251	236	272	225							242	1 452
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1973	9,0	8,2	9,7	8,7	8,9	7,8	8,7	9,0	8,6	9,1	8,6	8,7	8,7	52
	1974	9,5	9,2	9,8	9,3	10	8,7							9,5	57
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1974	—	—	—	—	—	—							—	—
Schrott	1973	557	506	605	525	578	516	573	577	567	588	594	522	548	3 287
	1974	568	508	611	530	563	520							550	3 299
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1973	7,5	7,4	8,0	7,2	8,2	7,1	7,8	8,2	7,5	8,4	8,5	7,5	7,6	45
	1974	8,1	7,9	8,4	7,9	9,0	8,2							8,2	49
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1973	42	39	47	43	45	37	38	43	47	48	45	41	42	254
	1974	46	38	51	49	52	47							47	282
Eisen- und Manganerz Mat	1973	21	22	28	25	25	22	26	26	21	24	29	29	24	143
	1974	22	31	31	32	38	30							31	183
" Fe	1973	14	15	19	18	17	15	17	17	13	16	21	20	16	97
	1974	15	21	21	23	27	21							21	127
Kalk	1973	33	31	35	29	33	30	34	34	33	35	36	32	32	192
	1974	37	33	39	33	37	32							35	211

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	1973	2 959	2 892	3 325	3 032	3 249	2 957	3 457	3 378	3 271	3 432	3 393	3 190	3 069	18 415
	1974	3 484	3 352	3 728	3 257	3 556	3 310							3 488	20 686
Roheisen insgesamt	1973	2 243	2 180	2 494	2 295	2 451	2 239	2 625	2 568	2 485	2 596	2 576	2 435	2 317	13 905
	1974	2 677	2 555	2 849	2 501	2 723	2 528							2 639	15 833
Stahleisen phosphorhaltig	1973	685	590	645	586	679	611	717	782	600	746	719	673	633	3 795
	1974	718	652	775	652	742	639							700	4 197
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	1 670	10 021
	1974	1 942	1 887	2 056	1 835	1 964	1 853							1 923	11 538
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1973	15	14	16	14	15	14	16	16	15	16	16	15	15	88
	1974	16	16	18	15	17	16							16	98
Schrott	1973	630	628	730	640	688	626	723	706	682	731	706	653	657	3 912
	1974	695	687	756	612	711	670							693	4 169
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1973	14	13	14	13	15	14	16	15	15	16	16	15	14	83
	1974	16	16	17	16	17	17							16	99
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1973	46	43	50	51	61	47	56	52	56	55	58	54	50	298
	1974	59	61	64	61	67	62							62	374
Eisen- und Manganerz	1973	26	29	37	31	31	31	37	37	33	33	38	33	31	188
	1974	37	31	42	37	38	33							37	220
„ Fe	1973	19	18	23	21	19	19	23	23	20	21	24	20	20	120
	1974	23	21	26	23	23	21							23	137
Kalk	1973	202	192	217	196	214	199	233	231	218	233	234	218	203	1 220
	1974	238	228	252	227	244	228							236	1 417

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	1 762	10 570
	1974	2 066	1 992	2 215	1 996	2 117	1 960							2 058	12 346
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	1 756	10 538
	1974	2 062	1 988	2 210	1 990	2 110	1 953							2 052	12 313
Kokskohle	1973	848	760	851	825	856	812	808	829	789	833	814	851	825	4 952
	1974	868	795	885	840	869	840							850	5 097
Fabrikationskohle	1973	56	44	50	45	46	40	37	44	39	47	44	61	47	281
	1974	57	48	53	43	47	38							48	286
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	1 479	8 876
	1974	1 748	1 698	1 886	1 695	1 790	1 655							1 745	10 472
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	1 456	8 737
	1974	1 726	1 678	1 863	1 677	1 766	1 630							1 723	10 340
Koksgrus u. a. sonst. minderwert. Brennst.	1973	235	220	239	227	221	213	243	237	220	239	249	239	226	1 355
	1974	253	238	266	244	267	254							251	1 522
in Sinteranlagen	1973	217	206	226	216	215	205	226	224	214	230	228	223	214	1 285
	1974	240	225	255	233	248	238							240	1 439
Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1973	8,6	11	11	8,3	12	8,1	12	13	9,8	12	10	10	9,8	59
	1974	7,8	8,1	10	13	14	13							11	66
Flüssige Brennstoffe	1973	381	352	394	349	366	331	366	368	362	388	367	325	362	2 173
	1974	314	263	304	286	304	292							294	1 763
in Stahlwerken	1973	78	73	86	75	81	75	80	83	79	84	84	79	78	468
	1974	85	75	84	78	86	78							81	486
in Hochöfen	1973	215	201	229	211	228	205	237	233	221	229	222	179	215	1 289
	1974	161	135	168	158	172	173							161	967
Verbrauch je kg/t Roheisenerzeugung	1973	75	72	72	71	72	71	73	73	71	72	68	57	72	—
	1974	49	42	47	49	51	55							49	—

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	128 494	770 963
	1974	138 707	126 977	138 233	124 576	140 737	130 274							133 251	799 504
Zugang	1973	96 520	93 394	102 984	87 237	105 526	98 280	111 384	110 093	112 478	117 841	118 728	106 045	113 990	683 941
	1974	111 211	113 584	129 013	117 364	127 027	112 762							118 494	710 961
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	208 135	1 248 809
	1974	230 915	221 336	250 570	221 560	245 836	226 858							232 851	1 397 105
Hochöfen	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	36 396	218 377
	1974	36 940	35 731	42 869	38 467	44 513	40 532							39 812	239 052
Thomas-Stahlwerke	1973	730	671	725	607	749	829	1 078	883	790	896	899	889	718	4 311
	1974	984	783	1 013	1 037	1 128	1 154							1 017	6 009
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	141 675	850 051
	1974	162 750	154 168	171 309	149 636	164 521	153 120							159 251	955 501
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	6 467	38 801
	1974	7 289	7 089	7 855	7 113	8 294	7 979							7 603	45 619
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	4 928	29 566
	1974	5 599	5 694	6 464	5 914	6 490	5 768							5 988	35 929
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	12 861	77 166
	1974	12 132	12 846	15 512	14 237	15 612	13 922							14 044	84 261

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 Juni MD	Gesamt
Erzeugung insgesamt	1973 1974	734 799	691 754	789 819	732 771	798 818	744 774	813	800	770	796	793	765	748 795	4 488 4 768
Koksofengas	1973 1974	147 150	133 139	148 155	143 148	151 155	145 149	143	145	138	145	142	147	145 149	867 896
Hochhofengas ²⁾	1973 1974	587 649	558 615	641 694	589 626	647 663	599 625	670	655	632	651	651	618	603 645	3 621 3 872
Bezüge insgesamt	1973 1974	478 515	445 511	467 555	425 494	417 511	412 455	424	437	419	480	489	501	446 512	2 674 3 071
Koksofengas	1973 1974	106 117	98 109	111 118	107 117	115 128	111 117	116	119	116	121	117	106	108 118	648 706
Erdgas	1973 1974	362 418	338 395	346 431	309 370	323 377	292 333	299	311	294	350	363	386	328 387	1 970 2 324
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 5,6	8,9	7,4	8,9	8,9	9,1	8,1	9,0 7,0	54 42
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 1 087	1 078	1 089	1 026	1 126	1 139	1 128	1 055 1 160	6 329 6 961
Koksofengas	1973 1974	236 249	215 233	242 257	235 252	218 269	239 253	243	249	237	247	239	236	236 252	1 115 1 513
Erdgas	1973 1974	318 400	324 372	334 408	297 349	310 337	284 315	293	305	286	340	353	375	316 367	1 897 2 201
Hochhofengas	1973 1974	486 547	464 512	524 568	482 517	521 547	486 513	532	528	494	529	538	509	494 534	2 963 3 204
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 5,8	8,8	7,6	8,6	9,2	8,8	7,5	8,8 7,0	53 42
in Stromerzeugungs- anlagen ³⁾	1973 1974	211 246	197 234	221 259	211 246	234 254	233 242	240	251	207	237	244	229	216 247	1 297 1 481
in Hüttenkokereien	1973 1974	67 66	58 61	66 68	63 66	68 67	63 66	62	65	61	64	62	69	64 66	383 394
in Hochofen u. Erz- vorbereitungsanlagen	1973 1974	261 297	250 279	280 313	256 284	277 302	260 284	285	282	267	283	287	278	261 293	1 584 1 759
in Stahlwerken	1973 1974	43 46	39 43	43 48	39 46	41 49	39 41	40	39	39	41	40	44	41 46	244 273
in Warmwalz- betrieben ⁴⁾	1973 1974	303 349	289 320	312 349	277 310	306 331	286 296	305	315	305	325	321	315	245 326	1 773 1 955
Abgaben	1973 1974	70 63	64 73	64 81	63 74	67 76	54 69	52	54	59	63	60	58	61 73	382 436

1) Alle Gasarten sind auf einen Heizwert $H_o = 8\,400 \text{ kcal/Nm}^3$ ($0^\circ \text{C } 760 \text{ QS}$) 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	710 750	766	782	677	808	804	779	737 794	4 420 4 765
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 1 029	1 078	1 144	1 172	1 202	1 146	1 028	1 077 1 121	6 463 6 726
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 1 578	1 652	1 710	1 646	1 781	1 713	1 598	1 608 1 698	9 650 10 188
Hochofen	1973 1974	184 209	177 195	204 218	195 201	213 204	202 189	225	222	207	222	208	215	196 203	1 175 1 216
Thomas- und SM-Stahlwerke	1973 1974	22 25	21 22	25 23	21 23	23 24	21 22	24	23	22	24	23	21	22 23	133 139
Elektro- Stahlwerke	1973 1974	250 283	240 263	268 297	227 265	261 289	232 260	236	267	256	278	271	230	246 276	1 478 1 657
Warmwalzwerke	1973 1974	526 594	501 544	561 600	506 540	544 574	500 511	539	557	540	587	557	516	523 561	3 138 3 363
Abgabe	1973 1974	188 200	174 189	187 211	185 194	184 196	173 187	174	184	179	205	205	184	182 196	1 091 1 177

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	1973	56	50	59	50	53	47	53	52	47	51	49	41	52	315
	1974	47	45	45	43	51	47							46	278
Stahlrohblöcken ¹⁾	1973	1 565	1 495	1 747	1 528	1 665	1 500	1 647	1 683	1 650	1 738	1 701	1 523	1 583	9 500
	1974	1 679	1 596	1 815	1 571	1 710	1 580							1 658	9 951
Thomas-Stahlrohbl.	1973	13	14	16	14	13	15	13	13	10	13	13	10	14	84
	1974	13	11	12	14	15	12							13	76
Oxygen-Stahlrohbl.	1973	630	628	730	640	688	626	723	706	682	731	706	653	657	3 942
	1974	695	687	756	642	711	670							693	4 159
SM-Stahlrohblöcken	1973	557	506	605	525	578	516	573	577	567	588	594	522	548	3 286
	1974	568	508	611	530	563	520							550	3 299
Elektro-Stahlrohbl.	1973	366	348	395	349	385	343	338	387	391	406	389	337	365	2 187
	1974	402	391	437	386	421	379							403	2 416
Gußeisen ¹⁾	1973	304	313	335	310	339	298	245	273	314	370	350	264	317	1 899
	1974	321	319	328	311	318
Stahlguß ¹⁾	1973	49	48	51	46	52	45	45	52	51	54	50	42	49	291
	1974	50	49	52	49	51
Temperguß ¹⁾	1973	56	57	60	53	58	46	29	51	55	62	56	41	55	330
	1974	48	46	46	43	48
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	15							14	—
Stahlrohblöcken ¹⁾	1973	407	403	406	396	399	396	384	395	400	402	396	385	401	—
	1974	385	381	387	381	379	383							383	—
Thomas-Stahlrohbl.	1973	85	92	94	98	87	96	91	93	86	89	92	86	92	—
	1974	92	88	87	97	95	93							92	—
Oxygen-Stahlrohbl.	1973	244	249	252	241	243	243	240	240	239	245	239	235	245	—
	1974	229	235	232	226	230	232							231	—
SM-Stahlrohblöcken	1973	754	741	741	738	738	710	739	736	747	754	743	740	712	—
	1974	745	702	731	712	687	719							716	—
Elektro-Stahlrohbl.	1973	979	961	959	997	953	957	945	968	997	967	949	961	967	—
	1974	957	982	952	953	952	957							959	—
Gußeisen ¹⁾	1973	569	590	580	593	591	576	569	559	576	585	588	583	583	—
	1974	563	570	559	540	528	—
Stahlguß ¹⁾	1973	1 031	907	1 023	993	994	1 017	1 022	1 082	1 007	1 004	995	984	1 009	—
	1974	948	990	1 018	1 013	991	—
Temperguß ¹⁾	1973	895	922	914	931	924	1 017	963	919	998	927	919	957	930	—
	1974	969	905	931	929	945	—

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⁾	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	2 234	13 405
	1974	2 365	2 318	2 575	2 531	2 346
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	1 533	9 318
	1974	1 636	1 539	1 735	1 625	1 718	1 521							1 632	9 794
vom Handel	1973	741	767	809	684	727	619	708	734	692	704	654	656	721	1 347
	1974	739	696	772	717	777	681							730	4 382
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1973	385	419	434	391	426	378	322	369	399	456	426	340	406	2 433
	1974	405	389	404	427	408
vom Handel	1973	167	198	199	171	185	171	151	169	172	198	186	153	182	1 091
	1974	184	167	179	209	185
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	1 052	6 314
	1974	1 139	1 096	1 188	1 096	1 165
in Hochof.-u.Stahlw. sowie verbund. Betr.	1973	818	790	880	805	868	810	895	920	927	926	895	829	829	4 972
	1974	918	873	962	878	941	840							902	5 412
in Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1973	218	222	235	220	241	206	172	200	227	258	240	187	224	1 342
	1974	221	223	225	218	223
Aus Einfuhr verfügbar	1973	73	122	126	109	128	103	133	110	116	135	103	100	110	661
	1974	128	151	155	126	137	165 p							144 p	862 p
Für Ausfuhr bestimmt	1973	170	234	151	133	209	238	123	251	226	236	219	130	189	1 135
	1974	200	234	225	191	191	200 p							207 p	1 241 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	2 068	...							—	—
bei Hochofen- und Stahlwerken	1973	820	918	898	898	865	831	815	839	865	860	773	761	—	—
	1974	804	802	796	907	963	956							—	—
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1973	262	274	274	268	259	258	276	290	286	270	260	257	—	—
	1974	259	249	244	284	293	...							—	—
bei Händlern	1973	745	683	695	717	694	683	710	676	658	678	646	637	—	—
	1974	613	653	729	902	812	...							—	—

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	9 492						
"	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	5 326						
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	7 771						
"	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	4 587						
Inlandserze	Mat	1973	48	47	50	50	47	50	50	52	47	48	45	48
		1974	53	50	43	46	40	37						
"	Fe	1973	13	13	15	15	13	14	14	15	14	15	13	14
		1974	17	16	14	15	13	12						
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	7 734						
"	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	4 576						
Manganerze	Mat	1973	302	276	284	288	339	362	342	388	396	389	403	343
		1974	295	282	314	321	242	319						
"	Fe	1973	36	33	31	30	34	38	37	42	46	41	39	32
		1974	26	26	35	39	30	39						
Sinter, Briketts	Mat	1973	384	323	338	443	398	313	331	302	305	355	322	437
		1974	438	393	321	352	337	338						
"	Fe	1973	228	197	208	252	232	194	207	181	174	204	181	245
		1974	247	225	188	198	211	198						
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	546						
"	Fe	1973	507	514	520	514	499	491	475	450	441	433	414	365
		1974	339	318	299	287	272	256						
Schlacken und Walzzunder	Mat	1973	491	414	418	412	431	447	466	462	475	489	499	473
		1974	454	454	464	437	432	410						
"	Fe	1973	216	223	228	222	227	232	244	239	246	255	262	237
		1974	231	229	232	225	210	202						
Gichtstaub	Mat	1973	246	234	208	196	185	191	185	168	162	152	146	132
		1974	108	95	104	102	105	108						
"	Fe	1973	94	89	81	76	73	77	76	64	64	60	59	54
		1974	45	40	42	42	43	44						
Schrott ¹⁾		1973	820	818	898	898	865	831	815	839	865	860	773	761
		1974	804	802	796	907	963	956						
Hochfenschrott		1973	19	19	24	28	31	30	29	24	23	22	23	30
		1974	31	23	29	23	26	27						
Stahlwerksschrott		1973	659	759	733	727	701	670	651	676	699	710	611	605
		1974	653	655	639	749	796	775						
Legierter Schrott		1973	91	87	91	91	81	80	80	82	84	69	78	75
		1974	76	78	79	83	86	87						
Gußbruch		1973	51	52	50	50	53	51	55	57	59	59	62	51
		1974	45	46	48	52	56	67						
Koks		1973	392	396	384	413	410	418	451	451	451	419	366	458
		1974	502	505	454	501	509	533						
Steinkohlen u. Briketts einschl. Einsatzkohle		1973	457	466	465	449	439	470	464	462	456	476	513	477
		1974	459	473	466	445	496	418						
Roheisen		1973	517	463	426	462	473	492	474	455	458	415	385	409
		1974	381	384	352	383	359	380						
Roßblöcke		1973	821	739	722	766	792	769	835	894	854	766	802	786
		1974	764	751	735	703	722	729 p						
Halbzeug einschl. Warmbreitband (Colls)		1973	2 453	2 383	2 331	2 445	2 302	2 356	2 559	2 381	2 281	2 196	2 283	2 569
		1974	2 386	2 310	2 327	2 265	2 184	2 396 p						
Walzstahl- fertigzeugnisse ²⁾		1973	1 723	1 711	1 666	1 619	1 634	1 571	1 709	1 787	1 721	1 891	1 672	1 786
		1974	1 870	1 873	1 839	1 840	1 822	1 741 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	281 518						
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	62 535						
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	218 983						
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	15 009						
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	28 745	28 848	28 884	29 062	29 141						
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	77 821	77 780						
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	62 093						
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	61 354						
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	16 012	15 897	15 450						
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	48 704	48 320	48 066	47 950	47 561	45 901						
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	2 848						
Angestellte ¹⁾	1973	526	526	526	523	521	517	516	527	514	504	501	497
	1974	489	488	484	476	473	469						
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	2 379						
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	1 090						
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	1 280						

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	40 139							
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	8 643	9 058							
Eisenerzbergbau													
Verfahrenre Stunden	1973	394	381	403	350	377	343	348	348	336	382	361	307
	1974	384	345	359	341	350							
Ausfallstunden	1973	84	75	81	77	80	91	122	132	92	95	72	83
	1974	68	66	77	74	77							

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	1973	583	534	556	580	608	581	599	606	601	611	767	638	572	2 861
	1974	631	603	643	644	668								638	3 189
Brutto-Gehaltsumme	1973	158	156	156	158	165	161	163	162	168	172	206	189	159	793
	1974	171	171	189	178	179								178	888
Brutto-Lohnsumme	1973	425	378	399	422	443	421	436	444	433	439	561	449	413	2 067
	1974	460	431	454	466	489								460	2 300
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	5,6	27,9
	1974	6,0	5,6	5,9	6,1	6,3								6,0	29,9
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	1,1	6,8
	1974	1,5	1,4	1,6	1,6	1,6								1,5	7,7
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	21,2
	1974	4,6	4,2	4,3	4,5	4,7								4,5	22,3

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	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	2 509	12 545
	1974	3 191	3 086	3 543	3 396	3 627								3 369	16 843
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	1 800	8 998
	1974	2 148	2 023	2 314	2 227	2 370								2 216	11 082
Auslandsumsatz	1973	707	688	733	673	746	697	729	779	825	815	969	977	709	3 547
	1974	1 043	1 063	1 229	1 168	1 257								1 152	5 760
Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1973	91	95	101	102	116	97	94	104	108	117	111	107	101	505
	1974	119	117	119	124	131								122	610
Inlandsumsatz	1973	69	71	76	75	89	72	67	75	83	89	84	77	76	380
	1974	88	87	89	90	97								90	451
Auslandsumsatz	1973	22	25	25	27	27	25	27	29	25	28	27	30	25	126
	1974	31	31	30	34	35								32	161
Eisenerzbergbau	1973	12	12	14	13	14	13	13	13	12	13	12	13	13	65
	1974	14	13	14	14	16								14	71
Inlandsumsatz	1973
	1974
Auslandsumsatz	1973
	1974
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	1973	450	451	490	477	511	467	414	450	488	556	528	408	476	2 379
	1974	503	522	554	556	597								546	2 732
Inlandsumsatz	1973	392	395	435	419	452	412	362	398	433	485	459	349	419	2 093
	1974	436	453	480	485	519								475	2 373
Auslandsumsatz	1973	59	56	55	58	59	55	52	52	56	71	69	59	57	287
	1974	67	69	74	71	78								72	359

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.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Mai MD	Gesamt
Eisenerze	1973	4032 375	3794 363	4217 157	4063 003	4721 553	3956 558	4318 563	3954 063	3850 259	5233 180	4091 417	4032 395	4 165 690	20 828 451
	1974	4917 027	4799 237	4233 462	4903 367	4579 922								4 686 603	23 433 015
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	589 038	2 945 188
	1974	486 267	518 799	386 124	506 055	558 388								491 127	2 455 633
Koks	1973	93 184	64 332	70 807	85 990	133 210	154 685	97 665	79 909	165 040	121 537	108 509	105 344	89 505	447 523
	1974	109 427	83 267	68 392	81 446	81 733								84 853	421 265
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	122 772	613 858
	1974	146 412	134 409	158 615	178 908	161 003								155 869	779 347
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	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	33 285	166 423
	1974	30 379	27 843	17 785	24 781	39 283								28 011	140 071
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	85 408	427 042
	1974	130 217	77 655	81 888	120 416	124 906								107 016	535 082
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	110 508	552 542
	1974	62 829	73 107	84 225	56 756	83 951								72 171	360 868
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	3 079	15 393
	1974	1 930	1 585	1 385	1 568	1 862								1 666	8 330
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	65 911	329 555
	1974	52 032	45 138	55 251	49 545	54 122								51 218	256 088
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	153 802	769 012
	1974	125 423	112 872	116 610	108 456	129 549								118 582	592 910
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	74 676	373 379
	1974	56 649	42 970	63 425	45 078	60 894								53 803	269 013
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	36 675	183 375
	1974	29 582	19 824	31 108	30 704	43 359								30 915	154 577
Breitflachstahl und Grobblech	1973	85 631	97 281	99 026	94 725	91 075	102 079	94 571	84 733	107 167	95 948	81 787	66 920	93 548	467 738
	1974	71 431	66 929	74 598	63 527	76 052								70 507	352 537
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	22 636	113 180
	1974	17 130	15 644	18 727	14 649	19 406								17 111	85 556
Feinblech	1973	186 195	200 678	181 366	175 340	167 182	187 170	149 388	128 376	166 916	168 534	163 007	116 930	182 152	910 761
	1974	160 862	130 864	149 914	139 424	133 465								142 906	714 529
Weißblech und -band	1973	9 066	7 039	9 154	8 828	10 724	14 489	10 865	11 740	11 294	13 191	12 398	11 577	8 962	44 811
	1974	14 387	8 971	13 668	9 075	12 093								11 639	58 191
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	28 725	143 623
	1974	30 873	22 892	23 527	18 996	22 739								23 805	119 027
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ¹⁾	1973	822 012	908 383	897 910	817 766	884 348	916 976	758 483	712 766	709 989	796 048	752 775	607 205	866 082	4 330 411
	1974	753 345	618 451	714 326	658 194	762 395								701 342	3 506 711
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	16 983	84 917
	1974	15 812	12 366	15 276	14 828	17 585								15 173	75 867
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	24 304	121 520
	1974	27 040	18 532	25 843	26 431	20 411								23 651	118 237
sonst. Erzeugnisse der Eisen- und Stahlg. 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	1 998	9 989
	1974	3 062	2 475	3 076	2 905	3 431								2 990	14 949
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	909 367	4 546 837
	1974	799 259	651 824	758 521	702 358	803 822								743 157	3 715 784
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	30 806	154 032
	1974	34 116	25 865	29 455	36 733	35 140								32 262	161 309
übrige Waren aus Eisen und Stahl ³⁾	1973	102 688	110 598	125 967	116 287	127 305	120 855	111 253	96 225	110 586	128 026	115 365	91 381	116 569	582 845
	1974	109 380	86 713	111 860	115 842	119 834								108 726	543 629
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	8 499	42 493
	1974	10 452	8 733	9 600	8 227	10 358								9 474	47 370
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	762 611	3 963 054
	1974	806 007	670 290	831 968	818 998	905 254								806 503	4 032 517

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)

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	1973	940	750	294	477	324	468	454	359	503	738	352	472	557	2 785
	1974	267	293	597	411	562								426	2 130
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	1 086 316	5 431 578
	1974	1688 066	1442 272	1581 468	1421 044	1633 754								1 554 521	7 772 604
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	786 320	3 931 600
	1974	1040 933	994 590	1179 810	1039 454	1087 582								1 068 474	5 342 369
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	173 658	868 289
	1974	190 535	171 621	216 880	251 302	197 284								211 524	1 057 622
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	101 592	507 959
	1974	115 528	94 153	152 666	98 254	133 982								118 917	594 583
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	125 540	627 699
	1974	71 283	68 906	67 593	67 678	77 290								70 550	352 750
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	132 776	663 878
	1974	79 860	131 543	140 003	121 351	134 921								121 536	607 678
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	13 425	67 123
	1974	14 795	8 267	19 251	9 945	11 104								12 672	63 362
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	79 558	397 788
	1974	101 436	95 127	108 196	120 701	108 559								106 804	534 019
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	145 183	725 916
	1974	192 927	211 000	233 966	254 393	285 203								235 498	1 177 489
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	78 695	393 474
	1974	122 343	99 971	143 630	108 346	99 687								114 799	573 997
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	26 451	132 253
	1974	35 219	31 369	40 673	52 672	41 087								40 804	204 020
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	193 161	965 807
	1974	213 372	227 074	247 920	245 675	212 310								229 270	1 146 351
Mittelblech	1973	23 533	21 703	21 246	18 806	21 208	16 096	19 437	22 044	19 200	23 608	22 587	16 680	21 379	106 896
	1974	26 125	21 465	33 507	27 167	29 559								27 565	137 823
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	203 077	1 015 381
	1974	217 670	286 670	291 368	337 735	271 422								280 973	1 404 865
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	32 347	161 737
	1974	40 194	28 077	40 231	40 850	32 459								36 362	181 811
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	58 746	293 730
	1974	56 582	65 281	71 514	86 191	67 427								69 399	346 995
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	1 110 337	5 551 685
	1974	1171 806	1277 750	1437 872	1472 704	1371 028								1 346 232	6 731 160
Stahlrohre, nahtlos	1973	92 171	80 192	81 003	78 632	91 296	66 320	94 252	103 312	81 427	97 071	103 761	119 945	84 659	423 294
	1974	96 873	80 409	122 124	98 427	120 603								103 687	518 436
Stahlrohre, geschweißt	1973	88 533	77 176	136 310	94 395	161 365	64 861	219 236	135 639	106 118	153 142	187 171	161 937	111 556	557 779
	1974	135 706	102 791	142 895	146 057	219 177								149 325	746 626
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	9 013	45 065
	1974	11 393	10 479	12 925	11 823	13 223								11 969	59 843
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	1 315 565	6 577 823
	1974	1415 778	1471 429	1715 816	1729 011	1724 031								1 611 213	8 056 065
darunter Edelstahl	1973	54 580	62 606	55 819	55 893	57 943	48 591	70 340	63 275	53 668	68 536	55 718	53 334	57 368	286 811
	1974	68 619	65 039	70 970	76 333	79 979								72 188	360 040
übrige Waren aus Eisen und Stahl ³⁾	1973	187 958	195 706	207 179	194 343	228 452	178 974	210 583	213 363	211 134	248 200	245 765	223 931	202 728	1 013 638
	1974	265 808	248 824	281 151	285 271	297 928								275 796	1 378 982
darunter Edelstahl	1973	16 214	15 550	15 971	16 430	18 169	14 398	16 995	15 778	16 524	20 043	20 461	30 830	16 467	82 334
	1974	24 408	20 795	24 780	24 407	27 862								24 450	122 252
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	1 290 993	6 454 963
	1974	1697 869	1711 382	2107 383	1147 434	2284 296								1 789 673	8 948 364

1) Von Halbzeug bis sonstiges Blech

2) Freiformschmiedestücke, Eisenbahnachsen und -räder u. a.

3) Aus Kap. 73 der Außenhandelsstatistik

soweit sie nicht vorstehend besonders aufgeführt sind

4) Schrott, Roheisen, Walzstahl und Fertigwaren aus Eisen und Stahl (Kap. 73 der Außenhandelsstatistik)

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

I. Eisen und Stahl

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

*Erscheint vierteljährlich – ca. 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 Tem-
pergießerei (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.*