

STATISTISCHES BUNDESAMT
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF

EISEN UND STAHL

Eisenerzbergbau

Eisen schaffende Industrie

Eisen-, Stahl- und Tempergießerei

Januar 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

Januar 1974



Bestell-Nr.: 230911-740201

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf

Vorbemerkung

Die Übersichten des vorliegenden Berichtes enthalten Zahlen über wichtige wirtschaftliche Tatbestände und Vorgänge beim Eisenerzbergbau, bei der Eisen schaffenden Industrie und den Eisen-, Stahl- und Tempergießereien. Die Darstellung bietet eine frühzeitige vorteilhafte Ergänzung des wesentlich ausführlicheren Vierteljahresheftes „Eisen und Stahl“.

Es sind statistische Daten aufgeführt, die für die Beobachtung der Entwicklung bei den hier behandelten Industrien der Bundesrepublik wichtig sind, wie Angaben über Produktion, Auftragslage und Lieferungen, Verbrauch und Bestand an Rohstoffen und Brennstoffen, Schrott- und Energiewirtschaft sowie über die Beschäftigung und den Außenhandel. Darüber hinaus enthält der Bericht Vergleichszahlen über die Rohstahlerzeugung in der Europäischen Gemeinschaft und anderen wichtigen Eisen- und Stahlländern sowie eine Übersicht über den Index der industriellen Produktion im Bundesgebiet.

Die veröffentlichten Zahlen beruhen zum weitaus größten Teil auf unmittelbar bei den betreffenden Werken durchgeführten Erhebungen des Statistischen Bundesamtes — Außenstelle Düsseldorf, Eisen- und Stahlstatistik —. Wenn anderes Material verwandt wurde, ist die Quelle angeführt.

Die Tabellen werden monatlich auf den neuesten Stand gebracht. Vorläufige Zahlen, die sich wegen des frühen Herausgabetermins in Einzelfällen nicht umgehen lassen, werden berichtigt. Abweichungen in den Summen sind durch Runden der Zahlen begründet.

Zeichenerklärung:

- p = vorläufige Zahl
- r = berichtigte Zahl
- an Stelle einer Zahl = nichts vorhanden
- 0 an Stelle einer Zahl = mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit, die in den Tabellen dargestellt werden kann.
- . an Stelle einer Zahl = kein Nachweis vorhanden
- au Stelle einer Zahl = Angaben fallen später an.

Erschienen im Februar 1974

Nachdruck — auch auszugsweise — nur mit Quellenangabe gestattet

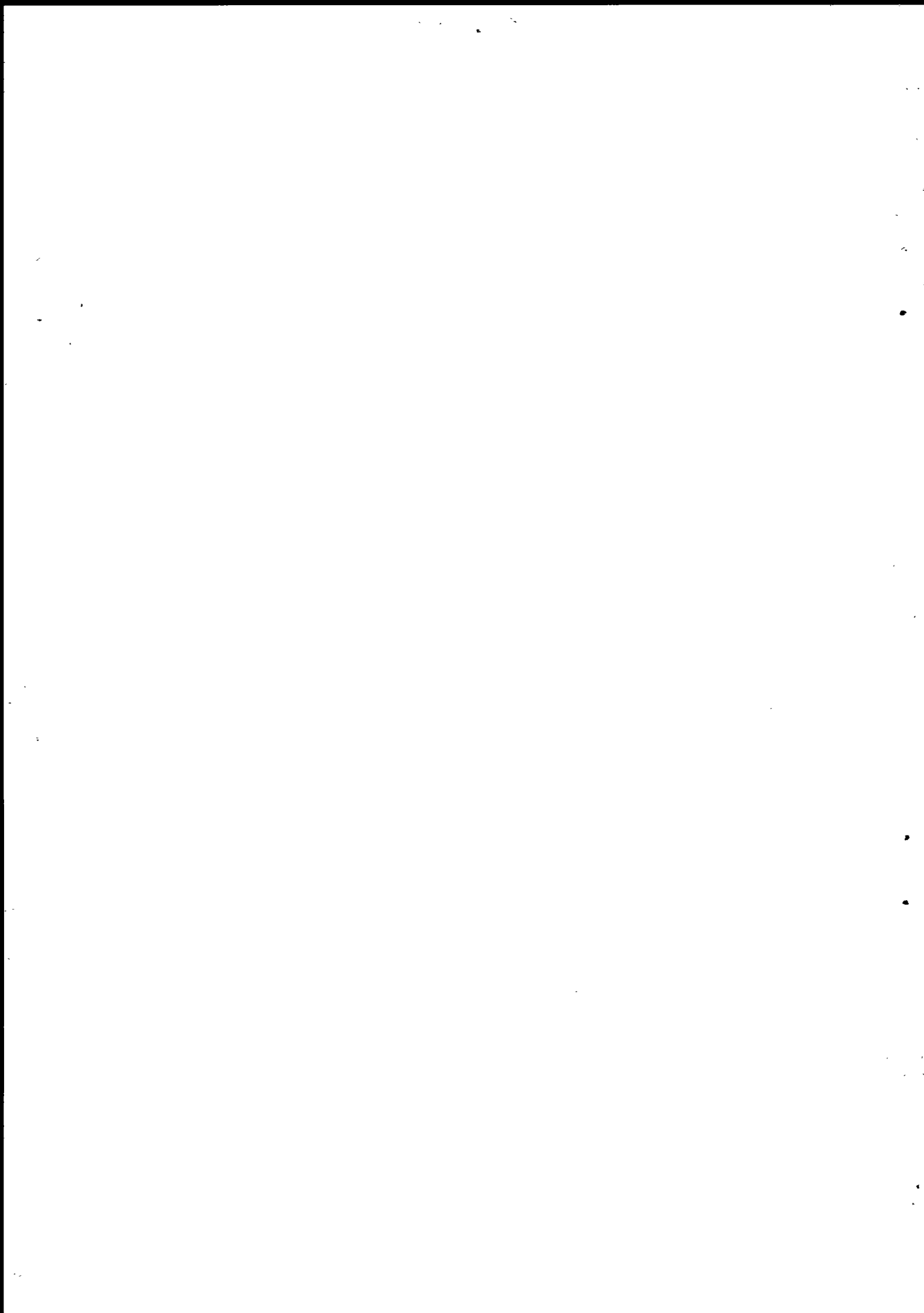
Preis DM 3,—



THYSSENDRUCK KREFELD

I n h a l t

	Seite
Vorbemerkung	2
I. Gesamtübersichten	
1. Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, Walzstahl und Guß im Bundesgebiet	5
2. Rohstahlerzeugung in der Europäischen Gemeinschaft und wichtigen Ländern	6
3. Index der industriellen Nettoproduktion im Bundesgebiet	7
II. Erzeugung im Bundesgebiet	
4. Roheisen und Rohstahl nach Sorten	8
5. Lieferungen von vorgewalztem Stahlhalbzeug	8
6. Stahlhalbzeugversand und Erzeugung von Walzstahlfertigerzeugnissen	9
7. Weiterverarbeitete Erzeugnisse	9
8. Schmiedestücke	9
9. Produktionsanlagen der Eisen schaffenden Industrie	10
10. Gußeisen, Stahlguß und Temperguß	10
11. Entwicklung der Absatzlage der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	10
12. Förderung und Erzeugung von Eisenerz	11
13. Erzeugung von Sinter	11
14. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland	11
III. Absatz im Bundesgebiet	
15. Auftragseingang nach Erzeugnissen	12
16. Auftragseingang für Walzstahlfertigerzeugnisse nach Herkunftsländern	12
17. Lieferungen nach Erzeugnissen	13
18. Auftragsbestand nach Erzeugnissen	13
IV. Verbrauch im Bundesgebiet	
19. Rohstoffe und Brennstoffe für die Erzeugung von Roheisen und Hochofen-Ferrolegerungen	14
20. Rohstoffe für die Erzeugung von Stahlrohblöcken	15
Rohstoffe für die Erzeugung von Thomas- und SM-Stahlrohblöcken	15
Rohstoffe für die Erzeugung von Oxygen-Stahlrohblöcken	16
25. Schrott in der Eisen schaffenden Industrie und in den Gießereien, insgesamt und je Tonne Erzeugung	18
V. Energiewirtschaft der Eisen schaffenden Industrie im Bundesgebiet	
21. Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen	16
22. Sauerstoffwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie	16
23. Gaswirtschaft; Verfügbarkeit und Verbrauch von Koksofen-, Hochofen- und Erdgas	17
24. Stromwirtschaft; Verfügbarkeit und Verbrauch	17
VI. Schrottwirtschaft im Bundesgebiet	
26. Entfall, Zugang und Bestand an Schrott	18
VII. Bestände bei der Eisen schaffenden Industrie im Bundesgebiet	
27. Rohstoffe, Brennstoffe und Erzeugnisse	19
VIII. Beschäftigte im Bundesgebiet	
28. Arbeiter und Angestellte in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau	20
29. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau	20
IX. Löhne und Gehälter	
30. Brutto-Gehälter und -Löhne in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau	21
X. Umsatz	
31. Umsatz der Eisen schaffenden Industrie, des Eisenerzbergbaues und der Gießerei-Industrie	21
XI. Außenhandel	
32. Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen sowie Eisen- und Stahlerzeugnissen	22
33. Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen sowie Eisen- und Stahlerzeugnissen	23



1. Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, Walzstahl und Guß

Jahr Monat	Eisenerzförderung			Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
	Material		Fe-Inhalt	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich
	insgesamt	förder- täglich									
a) in 1000 t											
1950	10 881	35,8	2 939	11 157	30,6	14 019	46,0	9 512	31,2	2 287	7,5
1955	15 681	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	31 100	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 Januar	555	26,1	155	2 858	92,2	3 894	139,1	2 956	117,3	375	17,1
Februar	585	27,9	165	2 746	98,1	3 761	144,7	2 891	124,6	375	18,7
März	603	27,3	166	3 154	101,7	4 354	150,1	3 212	123,5	408	18,5
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											
März											

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

1950	5,8	46	46	43	56
1955	8,8	80	75	71	95
1960	10,9	106	103	102	104
1962	10,0	100	100	100	100
1965	6,6	111	113	115	108
1970	4,1	139	138	150	119
1971	4,1	124	124	133	101
1972	4,6	132	134	144	101
1973	4,1	152	152	170	110
1973 Januar	4,2	139	142	159	104
Februar	4,5	147	148	169	114
März	4,1	153	153	168	113
April	4,4	148	150	166	118
Mai	4,3	153	154	178	118
Juni	4,1	145	145	164	115
Juli	3,8	158	152	160	83
August	3,8	155	152	171	93
September	4,0	156	155	177	116
Oktober	4,1	156	154	180	117
November	4,1	163	159	181	126
Dezember	4,0	151	157	167	102
1974 Januar					
Februar					
März					

Höchstförderung / Höchsterzeugung

Maßeinheit: 1000 t

	Eisenerz, roh		Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
	insgesamt	Jan. 1958	1 640	Jan. 1974	3 295	Jan. 1974	4 415	Okt. 1973	3 467	April 1970
produktionstägl. ¹⁾	Mai 1961	70,3	Nov. 1973	108,0	Jan. 1974	157,7	Jan. 1974	136,0	Mai 1970	23,0

	Fördertage		Produktionstage			
	Nov. 1973	20,8	30	28	24	20
Dez. 1973	18,0	31	26	22,2	19	
Jan. 1974	22	31	28	25,2	22	

1) Eisenerzförderung = fördertäglich

2. Rohstahlerzeugung in der Europäischen Gemeinschaft und wichtigen Ländern

Jahr Monat	Europäische Gemeinschaft								Vergleichsländer			
	BR. Deutsch- land	Frank- reich	Belgien	Italien	Luxem- burg	Nieder- lande	Großbri- tannien	EG zusammen ¹⁾	USA	UdSSR	Japan	DDR u. Berlin (Ost)
a) in 1000 t												
1952	18 631	10 867	5 170	3 635	3 002	693	16 681	58 870	97 766	34 500	6 988	2 136
1955	24 501	12 631	5 894	5 548	3 226	979	20 107	73 139	108 647	45 271	9 408	2 842
1960	34 100	17 300	7 181	8 462	4 084	1 950	24 695	98 118	91 920	65 292	22 138	3 787
1962	32 563	17 234	7 351	9 757	4 010	2 096	20 820	94 217	91 171	76 306	27 546	4 092
1965	36 821	19 599	9 162	12 681	4 585	3 145	27 439	113 896	122 490	91 000	41 161	4 366
1970	45 041	23 774	12 607	17 277	5 462	5 042	28 315	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	5 437	5 585	25 321	139 045	123 530	126 000	96 916	6 065
1973	p 49 521	25 261	15 525	21 010	5 925	5 632	26 625	150 031	137 550	129 600	119 325	5 855
1973 Januar	3 894	2 227	1 385	1 461	475	492	2 319	12 300	11 485	10 939	9 548	496
Februar	3 761	2 101	1 164	1 255	463	360	2 186	11 328	10 790	10 100	8 823	454
März	4 354	2 329	1 405	1 460	534	456	2 303	12 866	12 150	11 200	9 808	507
April	3 901	2 078	1 371	1 697	472	476	2 191	12 208	11 870	10 900	9 656	494
Mai	4 225	2 177	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	1 672	1 239	1 890	505	481	2 106	12 255	11 405	11 100	10 116	475
August	4 315	1 660	1 280	1 600	512	496	2 065	11 971	11 305	11 100	9 958	484
September	4 171	2 029	1 014	1 925	482	494	2 316	12 463	11 350	10 500	10 171	489
Oktober	4 381	2 261	1 279	2 010	520	459	2 425	13 386	11 950	11 300	10 635	492
November	4 353	2 251	1 411	1 970	511	460	2 290	13 302	11 680	...	10 305	502
Dezember	3 999	2 269	1 393	1 960	476	463	1 945	12 550	11 805	...	10 290	...
1974 Januar	p 4 415	2 461	1 475	2 065	536	476	1 768	13 246	10 020	...
Februar												
März												
b) Meßziffer — vH — 1962 = 100												
1952	57	63	70	37	75	33	80	62	96	45	25	52
1955	75	73	80	57	80	47	97	78	119	59	34	69
1960	105	100	98	87	102	93	119	104	101	86	80	93
1962	100	100	100	100	100	100	100	110	100	100	100	100
1965	113	114	125	130	114	150	132	121	134	119	149	107
1970	138	138	172	177	136	241	136	147	134	152	339	133
1971	124	133	169	179	131	243	116	136	122	158	321	140
1972	134	140	198	203	136	266	122	148	135	164	352	148
1973	p 152	147	211	215	118	269	128	159	151	170	433	143
1973 Januar	143	155	226	177	142	281	151	160	151	172	417	.
Februar	139	116	190	152	139	206	126	144	142	159	384	.
März	160	162	229	177	160	261	119	161	160	176	427	.
April	144	145	224	206	141	272	132	157	156	171	421	.
Mai	156	152	222	234	119	288	128	165	161	175	440	.
Juni	111	154	200	226	143	275	131	157	153	168	429	.
Juli	160	116	203	228	151	275	123	156	150	175	441	.
August	159	116	209	196	153	284	119	153	149	175	434	.
September	154	141	165	232	144	281	134	158	149	165	443	.
Oktober	161	158	209	245	156	262	139	171	153	178	463	.
November	160	157	230	242	153	268	132	169	154	...	449	.
Dezember	147	158	227	241	143	265	112	160	155	...	448	.
1974 Januar	p 163	171	211	254	160	272	102	169	436	.
Februar												
März												

Höchsterzeugung

Maßeinheit: 1000 t

Jahr	1973	1973	1973	1973	1973	1973	1970	1973	1973	1973	1973	1972
Menge	49 521	25 261	15 525	21 010	5 925	5 632	28 315	150 031	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
1968	131,2	85,2	48,3	151,6	122,7	129,5	128,2	121,8	153,4
1969	148,2	86,5	46,8	170,0	146,5	144,2	134,4	127,5	175,3
1970	157,2	85,9	42,6	178,6	160,1	147,7	138,6	138,6	193,4
1971	160,1	86,6	40,4	181,9	158,8	153,7	145,6	141,4	205,3
1972	166,4	76,4	38,6	191,3	161,9	163,1	147,5	152,2	231,1
1972 Juli	153,8	68,9	43,2	187,0	144,0	144,3	142,4	162,1	187,3
August	144,2	69,4	38,6	181,3	126,4	136,0	135,8	151,2	191,2
September	108,6	75,1	39,8	197,0	161,8	168,9	144,2	169,6	218,8
Oktober	175,2	76,8	39,1	201,0	168,3	173,6	160,5	169,1	238,1
November	186,1	80,6	40,8	207,0	184,1	183,8	169,6	168,5	266,0
Dezember	178,6	80,2	36,5	193,8	183,0	175,6	149,3	142,8	286,2
1973 Januar	162,3	79,6	39,3	189,6	157,1	156,5	134,3	107,2	281,9
Februar	177,6	81,1	48,1	206,7	176,9	175,9	141,8	115,5	280,6
März	176,6	78,4	44,2	208,6	174,9	172,9	140,8	131,0	265,7
April	188,4	76,9	40,3	219,6	188,2	183,5	154,8	165,5	264,3
Mai	183,6	74,8	39,9	218,7	182,8	171,0	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	137,1	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	193,5	22,2	38,8	226,7	196,2	179,3	175,2	160,9	291,3
Dezember p	186,5	78,1	34,8	201,2	199,8	178,0	159,6	104,6	307,8

Jahr Monat	Eisen- schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- u. Temper- gießereien	Zieherein und Kalt- walswerke	Stahl- und Leicht- metallbau	Schiffbau	Maschinen- bau	Straßen- fahrzeug bau	Elektro- technische Industrie	Eisen-, Blech- und Metall- warenindustr.
1950	43,0	55,5	36,9	42,9	25,9	32,5	18,0	20,4	34,1
1955	76,9	94,4	69,2	74,2	95,2	66,5	47,3	49,4	62,5
1960	103,5	103,3	96,8	89,4	106,5	89,6	87,0	87,4	93,4
1965	112,6	106,9	119,6	109,4	107,2	110,2	123,3	123,8	123,6
1968	128,8	100,7	135,3	89,9	121,8	107,9	135,4	141,4	124,2
1969	145,2	113,0	159,5	109,8	133,7	126,0	164,5	167,3	155,7
1970	144,7	117,8	155,7	119,0	133,9	135,6	181,8	189,3	165,4
1971	130,8	103,6	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
1972 Juli	136,2	85,7	153,6	122,2	118,9	124,4	142,1	186,1	145,2
August	141,9	79,7	152,0	101,9	99,7	109,0	129,4	154,0	146,1
September	144,0	103,8	168,3	119,7	134,9	128,2	185,7	206,8	169,9
Oktober	145,0	105,4	165,4	128,4	137,5	129,4	192,5	218,7	179,2
November	147,3	110,4	175,4	134,2	144,4	142,0	213,7	239,6	195,1
Dezember	140,6	100,0	161,6	176,3	138,9	160,5	183,1	234,3	178,8
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 p	165,1	106,6	171,7	178,3	...	172,8	185,2	275,4	188,7

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 Dez.	
														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	3 069,0	36 828,3
	1974	3 295,3													
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	820,0	9 840,5
	1974	870,8													
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	2 075,0	24 899,7
	1974	2 223,8													
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	15,5	186,0
	1974	24,8													
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	90,7	1 088,5
	1974	90,0													
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	37,2	446,5
	1974	42,4													
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	20,6	246,8
	1974	35,2													
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	10,0	120,3
	1974	8,3													
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	4 126,7	49 520,8
	1974	4 414,9													
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	144,1	1 729,1
	1974	114,9													
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	2 799,6	33 595,5
	1974	3 037,7													
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	753,4	9 040,4
	1974	762,9													
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	429,2	5 150,1
	1974	469,0													
Sonstiger Stahl	1973	0,1	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,6	0,5	0,5	0,4	0,5	5,6
	1974	0,4													
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	4 077,0	48 924,1
	1974	4 302,7													
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	671,4	8 057,1
	1974	789,9													
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	144,1	1 729,1
	1974	114,9													
Oxygen-Stahl	1973	2 581,8	2 510,2	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	2 797,5	33 570,2
	1974	3 033,1													
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	752,9	9 034,6
	1974	762,5													
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	382,5	4 590,1
	1974	420,2													
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	49,7	596,7
	1974	52,2													
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	25,3
	1974	2,6													
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	5,8
	1974	0,4													
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	46,7	560,1
	1974	48,8													

5. Lieferung von vorgewalztem Stahlhalbezeug¹⁾

Maßeinheit: 1000 t

Vorblöcke und Vorbrammen	1973	124,2	120,8	138,3	125,1	147,4	149,6	112,4	161,7	152,0	144,7	166,1	101,6	139,7	1 676,8
	1974	159,4p													
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	12,0	144,3
	1974	14,8p													
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	197,2	2 366,0
	1974	244,7p													
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	152,2	1 826,4
	1974	142,9p													
Rohr- 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	104,4	1 252,5
	1974	109,9p													

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.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														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	162,8	1 954,1
	1974	175,2													
	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	21,5	258,5
	1974	30,3													
	1973	—	0,0	0,0	0,0	0,3	0,4	—	0,3	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2	2,1
1974	0,1														
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	23,5	282,1
1974	20,4														
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	117,6	1 411,3
1974	124,3														
Walzstahlfertigerzeugnisse	1973	2 955,6	2 891,1	3 212,2	2 769,7	3 226,4	2 821,1	2 993,6	3 307,3	3 128,0	3 466,8	3 202,1	2 732,1	3 058,8	36 705,9
1974	3 426,9														
Eisenbahn- oberbaustoffe	1973	37,8	37,1	49,6	40,3	48,9	42,6	42,4	48,0	46,3	50,8	41,8	32,6	43,2	518,3
1974	43,5														
Spundbohlen	1973	27,8	21,5	29,0	27,4	29,0	28,5	28,2	29,9	28,4	24,9	29,2	20,3	27,0	324,0
1974	22,1														
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	60,7	727,9
1974	51,2														
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	119,6	1 434,7
1974	129,2														
Walzdraht	1973	334,6	366,1	392,4	320,9	388,0	331,4	340,7	372,3	357,9	388,7	368,6	321,5	357,2	4 286,0
1974	417,3														
Stabstahl	1973	511,7	491,6	577,6	483,8	512,5	499,4	554,6	558,5	548,7	626,0	559,7	461,5	534,6	6 415,7
1974	643,6														
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	41,8	502,0
1974	43,6														
Warmbandstahl (Mittel-u.Schmalband)	1973	278,7	262,6	250,8	243,6	272,2	221,0	217,9	271,7	243,5	274,9	260,6	215,7	253,6	3 043,2
1974	277,9														
Warmbreitband ³⁾ (Fertigerzeugnis)	1973	242,1	241,5	275,3	272,7	292,4	232,9	269,1	323,8	306,8	298,0	296,3	213,3	272,3	3 267,2
1974	303,5														
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	433,3	5 199,4
1974	509,7														
Mittelblech	1973	44,5	47,5	55,5	45,3	58,1	43,8	53,7	53,6	48,8	63,7	43,6	32,3	49,2	590,3
1974	44,6														
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	697,2	8 366,3
1974	750,1														
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	85,3	1 024,0
1974	...														
Stahlrohre, nahtlos	1973	156,6	155,9	170,6	147,8	178,4	151,0	158,3	185,9	170,7	198,0	189,4	162,2	169,2	2 030,9
1974	190,6														
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	3 012,6	36 150,8
1974	3 362,6														
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	123,0	1 475,8
1974	126,3														

7. Weiterverarbeitete Erzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Weiterverarbeitete Erzeugnisse															
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	172,2	2 066,6
1974	176,4														
Weißblech, Weißband, Feinstbl., Feinstband	1973	67,4	63,8	69,9	65,6	75,3	64,6	73,4	79,1	78,5	83,8	71,3	67,6	72,0	863,4
1974	86,7														
Verzinktes u. ver- bleites 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	141,3	1 695,6
1974	120,5														
Rollendes Eisenbahn- zeug	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	7,5	90,6
1974	8,4														

8. Schmiedestücke

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugn. d. Schmiede-, Preß- u. Hammerwerke	1973	48,2	50,9	53,8	49,3	53,6	46,1	46,2	52,8	51,4	55,6	53,2	51,6	51,1	613
1974	55,7														
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	60,6
1974	5,0														
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	20,4	245
1974	22,7														
Freiform- schmiedestücke	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	25,6	307
1974	27,9														

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 Januar	89	77	14	14	44	34	84	53	179	161
Februar	90	76	14	14	44	35	84	56	177	160
März	89	75	12	12	45	37	84	57	177	158
April	88	77	12	12	45	37	84	55	177	158
Mai	89	78	11	11	46	37	83	57	178	161
Juni	88	75	11	11	46	37	83	58	178	158
Juli	88	76	10	10	46	38	83	56	177	158
August	88	76	10	10	46	38	83	60	177	160
September	88	75	10	10	46	38	83	58	178	158
Oktober	88	76	9	9	47	39	83	57	178	158
November	88	78	9	9	47	39	83	58	179	158
Dezember	88	76	9	9	47	39	83	57	180	158
1974 Januar	88	76	9	9	47	39	83	60	178	156
Februar										
März										

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

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
Maschinen- und Bearbeitungsguß	1973	175,5	181,6	191,6	180,0	191,6	174,2	135,7	156,0	183,5	215,1	201,4	155,4	179,0	2 147,8
	1974	189,4													
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	56,9	682,3
	1974	62,3													
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	6,7	79,9
	1974	5,4													
Druckrohre und Formstücke	1973	24,0	23,9	26,1	23,2	25,6	22,2	22,5	23,6	25,2	30,0	27,6	17,1	24,3	291,1
	1974	29,2													
Radiatoren, Zentral- heizungskessel	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	15,7	188,9
	1974	14,2													
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	3,9	46,7
	1974	4,6													
Herd- und Ofenguß	1973	2,9	2,9	3,0	2,7	2,7	2,6	1,9	2,4	2,9	3,8	3,4	2,4	2,8	33,7
	1974	3,6													
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	3,9	47,2
	1974	4,0													
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	33,6
	1974	3,0													
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	326,6	3 919,7
	1974	348,3													
darunter Gußeisen mit Kugelgraphit (GGG)	1973	38,9	39,3	43,0	40,1	44,7	38,6	37,9	39,8	42,8	50,5	47,5	33,0	41,4	496,2
	1974	48,7													
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	311,9
	1974	27,5													
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	21,7	260,1
	1974	19,7													

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

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
Auftragseingang	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	388,7	4 664,4
	1974	358,1													
Gußeisen	1973	328,7	357,7	361,1	345,0	405,9	336,6	301,4	342,9	344,3	373,9	321,0	293,1	342,9	4 114,7
	1974	316,2													
Stahlguß	1973	24,8	23,9	26,7	24,9	29,0	28,4	26,5	24,3	25,7	26,7	24,9	24,0	25,8	309,8
	1974	23,7													
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	20,0	239,9
	1974	18,2													
Lieferungen	1973	353,6	358,4	389,4	363,7	394,0	359,0	312,4	346,0	373,1	429,2	391,1	312,6	365,2	4 382,4
	1974	382,1													
Gußeisen	1973	308,6	315,5	312,9	320,0	348,0	317,4	276,7	304,7	331,6	381,9	316,4	278,4	322,7	3 872,2
	1974	337,2													
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	23,3	279,8
	1974	24,9													
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	19,2	230,5
	1974	20,0													
Auftragsbestand 1)	1973	965,2	1 003,0	1 015,1	1 042,9	1 100,6	1 123,5	1 154,1	1 192,8	1 202,3	1 183,8	1 148,1	1 154,4	—	—
	1974	1 115,8												—	—
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												—	—
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												—	—
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												—	—

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 Dez.		
														MD	Gesamt	
Förderung	Mat	1973	555	585	603	524	557	511	525	526	497	575	523	446	536	6 429
		1974	541													
" "	Fe	1973	155	165	166	145	157	146	149	146	138	160	146	125	150	1 798
		1974	151													
Erzeugung	Mat	1973	445	459	477	411	448	406	417	421	379	452	398	354	422	5 069
		1974	428													
" "	Fe	1973	142	146	151	130	143	131	134	134	121	145	128	114	135	1 620
		1974	137													
Handelsfähiges Roherz	Mat	1973	214	220	236	207	226	203	214	214	188	217	204	171	210	2 513
		1974	211													
" "	Fe	1973	61	61	65	58	64	58	61	60	52	61	57	47	59	706
		1974	59													
Aufbereitetes Erz	Mat	1973	231	240	241	204	222	204	204	207	192	234	194	183	213	2 556
		1974	217													
" "	Fe	1973	81	85	86	72	79	73	73	74	69	84	71	66	76	914
		1974	78													
Versand ¹⁾	Mat	1973	396	367	442	416	454	409	429	444	398	472	387	404	418	5 019
		1974	435													
" "	Fe	1973	126	118	140	134	144	130	145	143	128	151	126	124	134	1 608
		1974	138													
Bestand ¹⁾ (am Ende des Monats)	Mat	1973	1 220	1 326	1 328	1 309	1 273	1 272	1 234	1 194	1 161	1 165	1 179	1 108	—	—
		1974	1 094												—	—
" "	Fe	1973	363	396	397	390	380	382	365	350	340	342	344	327	—	—
		1974	324												—	—

13. Erzeugung von Sinter

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugung ²⁾	Mat	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
															MD	Gesamt
" "	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	3 277	39 320
		1974	3 550													
" "	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	1 842	22 104
		1974	1 997													

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					4 975,2	475,3							
Rohstahl	32 527,3	2 854,7					5 713,1	543,7							
Thomas-Stahl und Oxygen-Stahl	22 827,3	2 020,2					4 723,7	458,8							
Siemens-Martin-Stahl	6 680,9	554,9					551,2	46,2							
Elektro-Stahl	3 019,2	279,6					438,2	38,7							
Walzstahl	23 401,5	2 147,8					4 203,8	435,7							
Eisenbahnoberbaustoffe	363,8	31,4					.	.							
Formstahl	709,3	47,8					484,2	52,0							
Walzdraht	2 823,3	254,4					750,5	97,0							
Stabstahl	3 036,0	311,6					1 368,4	140,7							
Breitflachstahl	376,3	32,8					.	.							
Warmbandstahl	2 470,2	223,7					246,7	16,0							
Warmbreitband (Fertigerz.)	2 111,8	192,0					—	—							
Grobblech	3 708,9	362,4					.	.							
Mittelblech	419,9	32,0					.	.							
Feinblech	5 048,1	447,2					—	—							
Stahlrohre (nahtlos)	1 779,1	166,5					.	.							
Röhrenrund- u. vierkantstahl	1 276,7	110,7					.	.							
Weiterverarbeitete Erzeugn.															
Geschweißte Rohre u. dergl.	1 871,8	162,1					.	.							
Weißbl. u. sonst. überz. Bl. ³⁾	1 558,2	115,4					.	.							
Rollendes Eisenbahnzeug	62,3	5,2					.	.							
Geschm. Stäbe u. Halbzeug	227,5	20,6					.	.							
Freiformschmiedestücke	219,4	19,8					.	.							
Gußeisen	1 639,5	144,9					239,5	23,7							
Stahlguß	215,3	19,1					10,0	0,6							
Temperguß	201,4	16,0					.	.							

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,

17. Lieferungen nach Erzeugnissen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1972	399,4	401,1	466,9	455,7	544,7	563,3	530,4	556,0	536,0	561,2	663,7	564,6	520,2	6 242,8
	1973	551,8	517,7	639,1	702,0	603,0	570,5	589,6	602,1	552,0	615,1	660,0	572,1	599,6	7 195,3
Breitband	1972	322,1	349,7	425,0	393,1	413,3	430,7	406,6	460,3	417,5	410,9	424,3	417,3	405,9	4 870,6
	1973	445,4	429,0	520,4	463,3	496,4	407,1	454,7	516,6	482,9	481,5	466,9	370,9	461,3	5 535,1
Halbzeug für Rohrenwerke	1972	84,0	88,5	94,4	95,9	92,6	84,7	99,8	117,7	105,6	110,4	110,6	93,4	98,1	1 177,7
	1973	123,8	114,0	119,3	115,2	125,5	109,8	111,5	123,0	105,9	149,7	115,5	129,9	122,8	1 473,1
Oberbau	1972	33,3	38,1	35,1	32,6	32,7	33,8	37,9	32,8	33,9	28,7	29,3	30,8	33,3	399,1
	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	43,1	517,6
Formstahl	1972	83,9	89,9	88,1	105,7	101,6	88,9	92,2	110,7	125,4	108,0	126,1	92,8	101,1	1 213,2
	1973	119,8	121,9	106,5	111,7	132,9	104,4	123,9	112,3	121,6	129,5	124,4	134,7	120,2	1 442,6
Breitflanschträger	1972	53,6	55,0	54,3	74,1	59,5	61,1	59,2	63,9	51,2	56,6	56,2	64,0	59,1	708,7
	1973	61,2	65,3	74,5	64,8	66,1	60,0	63,0	66,3	50,4	60,5	42,0	41,4	59,9	718,5
Spundbohlen	1972	22,1	23,6	29,5	23,0	24,8	27,2	26,0	27,1	22,9	29,7	24,3	22,6	25,2	303,0
	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	28,8	345,1
Stabstahl	1972	340,7	392,0	450,0	419,0	444,6	469,9	420,1	425,4	445,0	434,5	432,8	405,6	423,3	5 079,7
	1973	478,3	473,8	543,0	482,0	506,4	480,3	475,0	500,5	506,5	548,8	534,8	442,9	497,7	5 972,3
Walzdraht	1972	223,0	243,1	260,3	268,0	271,7	259,5	287,8	302,7	277,8	284,0	254,9	255,4	265,7	3 188,1
	1973	275,0	291,8	319,3	285,1	316,8	300,5	290,7	323,6	314,8	346,6	328,8	315,3	309,0	3 708,3
Breitflachstahl	1972	28,2	29,1	35,6	29,2	35,7	46,1	35,7	38,7	34,8	34,0	34,8	30,5	31,4	412,8
	1973	39,6	38,6	45,7	43,5	45,5	40,9	11,3	37,6	42,6	43,4	43,9	44,3	42,3	507,1
Bandstahl	1972	188,1	197,1	210,2	196,1	219,5	201,4	202,3	223,4	229,5	232,8	216,3	196,9	209,5	2 513,5
	1973	239,0	227,5	252,0	225,1	244,1	205,8	215,7	240,1	240,9	246,5	230,0	204,5	231,7	2 780,2
Grobblech	1972	325,5	330,3	387,3	335,3	373,3	389,7	361,7	398,8	432,5	411,4	395,6	369,6	375,9	1 510,9
	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	419,1	5 032,6
Mittelblech	1972	26,1	26,0	27,1	24,1	30,0	30,7	32,5	37,7	40,4	31,8	42,5	40,9	32,5	390,1
	1973	43,1	47,9	53,7	45,3	51,9	45,1	19,0	53,1	49,6	45,9	53,0	31,7	48,1	577,3
Feinblech	1972	328,4	367,6	365,1	377,1	386,7	426,6	340,1	420,1	475,1	442,3	436,9	397,7	397,0	4 763,8
	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	480,7	5 768,9
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1972	34,9	56,8	65,9	69,2	68,2	71,5	57,5	61,1	100,7	57,5	63,7	98,5	67,4	808,7
	1973	68,9	47,4	73,3	67,5	78,7	64,8	77,3	88,6	100,5	76,9	86,1	103,7	77,8	933,7
Verzinktes und verbleites Blech	1972	90,5	83,8	90,7	89,6	101,6	116,7	102,7	113,3	126,6	136,0	127,0	102,2	106,7	1 280,8
	1973	101,7	119,8	133,5	109,4	135,2	124,1	112,9	117,2	126,9	118,1	116,7	100,8	118,3	1 419,3
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1972	1 862,3	2 021,0	2 193,5	2 139,3	2 242,6	2 308,2	2 155,6	2 376,3	2 501,3	2 397,9	2 351,0	2 201,0	2 229,2	26 750,0
	1973	2 446,7	2 486,8	2 716,0	2 451,4	2 683,1	2 464,4	2 468,2	2 682,9	2 727,7	2 803,9	2 755,6	2 509,8	2 599,7	31 196,5

18. Auftragsbestand nach Erzeugnissen

(Ende des Monats)

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1972	327,6	355,7	358,5	332,6	375,3	473,1	496,2	536,9	540,2	541,7	553,9	543,4	520,2	6 242,8
	1973	531,0	546,3	623,9	637,7	676,2	763,9	807,3	773,1	737,7	778,3	769,3	701,3	599,6	7 195,3
Breitband	1972	588,6	668,6	659,6	744,5	820,5	801,7	780,9	710,9	702,7	793,6	806,2	806,4	405,9	4 870,6
	1973	840,9	917,5	687,0	899,2	960,2	1 074,7	1 043,1	1 019,8	988,0	1 013,3	988,8	1 119,3	461,3	5 535,1
Halbzeug für Rohrenwerke	1972	4,3	6,1	17,9	18,2	11,8	12,1	19,0	14,2	23,1	21,1	13,7	25,4	98,1	1 177,7
	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	122,8	1 473,1
Oberbau	1972	100,6	85,8	104,7	93,9	80,0	92,0	76,5	67,6	73,6	73,3	76,0	107,9	33,3	399,1
	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	43,1	517,6
Formstahl	1972	177,0	188,8	200,3	224,9	215,6	227,0	218,2	219,8	210,2	227,9	232,0	281,6	101,1	1 213,2
	1973	397,9	332,1	373,6	365,1	368,4	353,9	331,8	316,0	326,3	302,1	345,7	335,3	120,2	1 442,6
Breitflanschträger	1972	113,6	112,3	136,1	129,6	121,6	125,4	105,7	95,8	101,2	112,4	119,4	149,7	59,1	708,7
	1973	153,9	167,1	190,1	173,5	181,9	160,6	137,1	128,0	124,7	115,3	116,0	156,1	59,9	718,5
Spundbohlen	1972	32,7	26,2	21,1	26,3	20,7	33,7	28,5	21,6	19,4	20,3	23,0	29,8	25,2	303,0
	1973	34,2	32,1	48,6	41,5	40,0	42,4	41,8	39,7	27,9	31,6	32,2	39,8	28,8	345,1
Stabstahl	1972	944,1	971,6	1 026,5	1 050,1	998,2	1 014,0	918,0	865,8	806,4	840,2	949,0	1 093,7	423,3	5 079,7
	1973	1 233,5	1 399,9	1 417,6	1 485,2	1 577,0	1 572,0	1 620,9	1 520,2	1 636,8	1 543,4	1 689,7	1 802,6	497,7	5 972,3
Walzdraht	1972	392,5	413,8	437,0	438,7	486,0	526,8	546,3	491,2	441,8	432,5	463,0	513,4	265,7	3 188,1
	1973	550,4	500,1	616,1	621,1	601,2	619,2	719,4	659,7	670,7	651,3	669,8	688,1	309,0	3 708,3
Breitflachstahl	1972	58,8	59,6	60,9	71,4	85,5	72,1	70,4	64,9	60,8	69,4	70,3	76,2	31,4	412,8
	1973	102,4	121,5	122,1	114,1	118,5	110,7	116,6	115,3	101,7	113,6	127,7	131,2	42,3	507,1
Bandstahl	1972	304,2	320,7	344,2	385,1	397,8	400,8	407,9	382,5	328,9	319,9	337,6	366,6	209,5	2 513,5
	1973	421,6	466,1	474,8	463,1	508,0	531,3	533,8	538,1	481,1	485,2	486,1	515,6	231,7	2 780,2
Grobblech	1972	504,6	561,9	539,5	553,7	556,3	602,2	653,7	657,7	615,6	596,3	646,8	725,9	375,9	1 510,9
	1973	805,8	832,5	892,4	933,2	929,4	919,4	925,1	937,5	957,6	919,6	914,0	971,0	419,1	5 032,6
Mittelblech	1972	59,4	59,9	69,8	71,5	83,9	98,4	99,1	87,2	77,8	95,6	99,1	118,4	32,5	390,1
	1973	150,3	143,9	142,6	161,7	161,2	159,6	118,8	138,8	121,4	125,2	116,5	127,2	48,1	577,3
Feinblech	1972	1 005,4	1 015,7	1 064,7	1 049,2	1 126,2	1 200,9	1 270,7	1 254,0	1 133,9	1 108,0	1 095,5	1 243,4	397,0	4 763,8
	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	1 619,2	480,7	5 768,9
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1972	127,9	146,2	143,3	140,2	151,0	159,9	167,7	175,5	150,8	140,5	123,7	139,5	67,4	808,7
	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	77,8	933,7
Verzinktes und verbleites Blech	1972	203,4	232,9	261,7	257,5	258,8	272,2	260,7	279,3	246,0	237,6	211,8	225,6	106,7	1 280,8
	1973	263,1	296,2	289,4	279,9	290,8									

19. Verbrauch für die Erzeugung von Roheisen und Hochofenlegierungen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
Gesamtverbrauch ¹⁾ Mat	1973	5 520	5 220	6 115	5 775	6 065	5 400	6 273	6 137	5 898	6 246	6 219	6 204	5 930	71 162
	1974	6 386													
" 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	3 008	36 099
	1974	3 212													
Metallische Rohstoffe insgesamt ¹⁾ Mat	1973	5 113	4 818	5 642	5 330	5 613	5 081	5 814	5 671	5 453	5 769	5 735	5 700	5 478	65 737
	1974	5 846													
" 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	3 008	36 099
	1974	3 212													
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	4 576	54 913
	1974	4 889													
" 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	2 601	31 215
	1974	2 791													
Inlandserze Mat	1973	383	354	445	414	459	396	428	434	408	468	382	404	415	4 975
	1974	411													
" Fe	1973	119	112	138	131	145	126	135	138	128	148	124	129	131	1 573
	1974	129													
Auslandserze Mat	1973	3 832	3 651	4 289	4 021	4 214	3 854	4 475	4 258	4 143	4 382	4 438	4 382	4 162	49 938
	1974	4 478													
" 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	2 470	29 642
	1974	2 661													
darunter Pellets Mat	1973	311	355	453	368	471	436	523	415	446	401	471	435	424	5 084
	1974	478													
" Fe	1973	200	224	287	233	299	276	332	261	280	254	297	275	268	3 218
	1974	302													
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	56,3	675
	1974	91,3													
" 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	6,2	74,1
	1974	9,2													
Abbrände Mat	1973	193	162	168	186	191	174	183	181	172	166	192	187	180	2 155
	1974	179													
Schlacken und Walzzunder Mat	1973	459	456	510	495	512	465	505	539	485	504	487	483	492	5 902
	1974	510													
Gichtstaub Mat	1973	130	104	136	110	116	102	124	138	129	137	129	131	124	1 485
	1974	128													
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	50,6	608
	1974	17,0													
Kalkstein	1973	394	389	462	437	441	401	450	456	439	467	474	482	441	5 293
	1974	509													
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	1 518	18 221
	1974	1 726													
" kg-Verbrauch je t Roheisenerzeug.	1973	488	490	490	489	496	498	492	492	491	493	497	512	494	—
	1974	523													
Gesamteinsatz im Hochofen (Müller) ²⁾ Mat	1973	4 962	4 774	5 494	5 125	5 502	5 037	5 672	5 573	5 375	5 589	5 642	5 453	5 350	64 199
	1974	5 736													
" 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	2 956	35 469
	1974	3 163													
Sinter ³⁾ im Hochofen Mat	1973	3 223	3 011	3 346	3 142	3 327	3 071	3 276	3 359	3 139	3 387	3 313	3 212	3 234	38 806
	1974	3 109													
" 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	1 809	21 713
	1974	1 963													
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	1 054	—
	1974	1 062													
" Fe	1973	636	618	592	597	590	593	564	591	566	589	571	577	590	—
	1974	596													

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 Dez.	
		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	3 211	38 536
	1974	3 484													
Roheisen insgesamt	1973	2 243	2 180	2 494	2 295	2 454	2 239	2 625	2 568	2 485	2 596	2 576	2 435	2 433	29 191
	1974	2 677													
Stahleisen phosphorhaltig	1973	685	590	645	586	679	611	717	732	600	746	719	673	665	7 982
	1974	718													
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	1 752	21 026
	1974	1 942													
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1973	15	11	16	14	15	14	16	16	15	16	16	15	15	182
	1974	16													
Schrott	1973	630	628	730	640	688	626	723	706	682	731	706	653	679	8 143
	1974	695													
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1973	14	13	14	13	15	14	16	15	15	16	16	15	15	175
	1974	16													
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1973	46	43	50	51	61	47	56	52	56	55	58	54	52	630
	1974	59													
Eisen- und Manganerz	1973	26	29	37	34	31	31	37	37	33	33	38	33	33	398
	1974	37													
"	1973	19	18	23	21	19	19	23	23	20	21	24	20	21	252
	1974	23													
Kalk	1973	202	192	217	196	214	199	233	231	218	233	234	218	216	2 587
	1974	238													

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	1 829	21 946
	1974	2 066													
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	1 823	21 878
	1974	2 062													
Kokskohle	1973	848	760	851	825	856	812	808	829	789	833	814	851	823	9 876
	1974	868													
Fabrikationskohle	1973	56	44	50	45	46	40	37	44	39	47	44	61	46	551
	1974	57													
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	1 540	18 486
	1974	1 748													
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	1 518	18 221
	1974	1 726													
Koksgrus u. a. sonst. minderwert. Brennst.	1973	235	220	239	227	221	213	243	237	220	239	249	239	232	2 780
	1974	253													
in Sinteranlagen	1973	217	206	226	216	215	205	226	224	214	230	228	223	219	2 627
	1974	240													
Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1973	8,6	11	11	8,3	12	8,1	12	13	9,8	12	10	10	10	126
	1974	7,8													
Flüssige Brennstoffe	1973	381	352	394	349	366	331	366	368	362	388	367	325	362	4 350
	1974	314													
in Stahlwerken	1973	78	73	86	75	81	75	80	83	79	84	84	79	80	957
	1974	85													
in Hochöfen	1973	215	201	229	211	228	205	237	233	221	229	222	179	217	2 611
	1974	161													
Verbrauch je kg/t Roheisenerzeugung	1973	75	72	72	71	72	71	73	73	71	72	68	57	71	71
	1974	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	129 561	1 554 738
	1974	138 707													
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	105 042	1 260 262
	1974	111 105													
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	216 017	2 592 374
	1974	230 859													
Hochöfen	1973	34 852	36 015	39 842	32 925	41 010	33 699	41 110	36 912	33 464	38 736	42 959	35 061	37 218	446 643
	1974	36 940													
Thomas-Stahlwerke	1973	730	671	725	607	749	829	1 078	883	790	896	899	889	814	9 746
	1974	984													
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	148 039	1 776 640
	1974	162 750													
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	6 852	82 229
	1974	7 289													
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	4 981	59 731
	1974	5 514													
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	12 977	155 722
	1974	12 132													

1) Ohne Kokskohle

2) 1 t Steinkohle = 1 t Steinkohlenskokk = 3 t Rohbraunkohle = 1,5 t Braunkohlenbriketts

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

25. Verbrauch von Schrott in der Eisen schaffenden Industrie und in Eisen-, Stahl- und Tempergießereien

Verbrauch für Erzeugung von	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
a) in 1000 t															
Roheisen	1973 1974	56 47	50	59	50	53	47	53	52	47	51	49	41	51	608
Stahlrohblöcken ¹⁾	1973 1974	1 565 1 679	1 495	1 747	1 528	1 665	1 500	1 647	1 683	1 650	1 738	1 701	1 523	1 620	19 442
Thomas-Stahlrohbl.	1973 1974	13 13	14	16	14	13	15	13	13	10	13	13	10	13	157
Oxygen-Stahlrohbl.	1973 1974	630 695	628	730	640	688	626	723	706	682	731	706	653	679	8 143
SM-Stahlrohblöcken	1973 1974	557 568	506	605	525	578	516	573	577	567	588	594	522	559	6 708
Elektro-Stahlrohbl.	1973 1974	366 402	348	395	349	385	343	338	387	391	406	389	337	369	4 434
Guß Eisen ²⁾	1973 1974	304 ...	313	335	310	339	298	245	273	314	370	350	261	310	3 717
Stahlguß ³⁾	1973 1974	49 ...	48	51	46	52	45	45	52	51	54	50	42	49	584
Temperguß ³⁾	1973 1974	56 ...	57	60	53	58	46	29	51	55	62	56	41	52	624
b) in kg je Tonne Erzeugung															
Roheisen	1973 1974	99 14	18	19	17	17	16	16	16	15	16	15	13	16	—
Stahlrohblöcken ¹⁾	1973 1974	407 385	403	406	396	399	396	384	395	400	402	396	385	397	—
Thomas-Stahlrohbl.	1973 1974	85 92	92	94	98	87	96	91	93	86	89	92	86	91	—
Oxygen-Stahlrohbl.	1973 1974	244 229	249	252	211	213	243	240	240	239	245	239	235	243	—
SM-Stahlrohblöcken	1973 1974	754 745	741	711	738	738	710	739	736	747	754	743	710	743	—
Elektro-Stahlrohbl.	1973 1974	979 957	961	959	997	973	957	945	968	997	967	949	961	966	—
Guß Eisen ²⁾	1973 1974	569 ...	590	580	593	591	576	569	559	576	585	588	583	580	—
Stahlguß ³⁾	1973 1974	1 031 ...	997	1 023	993	994	1 017	1 022	1 082	1 007	1 004	995	984	1 013	—
Temperguß ³⁾	1973 1974	895 ...	922	914	931	924	1 017	963	919	998	927	919	957	937	—

VI. Schrottwirtschaft

26. Entfall, Zugang und Bestand an Schrott

Masseinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
Zugang insgesamt ⁴⁾	1973 1974	2 190 ...	2 215	2 396	2 137	2 312	2 136	2 172	2 366	2 316	2 511	2 294	2 018	2 259	27 112
bei Hochofen- und Stahlwerken	1973 1974	1 599 1 656	1 557	1 689	1 488	1 595	1 429	1 003	1 654	1 618	1 630	1 549	1 485	1 571	18 858
vom Handel	1973 1974	741 729	767	809	684	727	619	708	734	692	704	654	656	708	8 494
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1973 1974	385 ...	419	434	391	426	378	322	369	399	456	426	340	396	4 746
vom Handel	1973 1974	167 ...	198	199	171	185	171	151	169	172	198	186	153	177	2 120
Eigenentfall	1973 1974	1 037 ...	1 012	1 115	1 025	1 110	1 017	1 067	1 120	1 153	1 184	1 135	1 016	1 082	12 990
in Hochof.- u. Stahlw. sowie verbund. Betr.	1973 1974	818 917	790	880	805	868	810	895	920	927	926	895	829	864	10 363
in Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1973 1974	218 ...	222	235	220	241	206	172	200	227	258	240	187	219	2 626
Aus Einfuhr verfügbar	1973 1974	73 130 p	122	126	109	128	103	133	110	116	135	103	100	113	1 358
Für Ausfuhr bestimmt	1973 1974	170 209 p	234	151	133	209	238	123	251	226	236	219	130	193	2 319
Bestand	1973 1974	1 827 ...	1 875	1 868	1 883	1 818	1 772	1 800	1 805	1 809	1 809	1 679	1 656	—	—
bei Hochofen- und Stahlwerken	1973 1974	820 891	918	898	898	865	831	815	839	865	860	773	761	—	—
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1973 1974	262 ...	274	271	268	259	258	276	290	286	270	260	257	—	—
bei Händlern	1973 1974	745 ...	683	695	717	694	683	710	676	658	678	646	637	—	—

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.
Elsenträger (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											
"	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											
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											
"	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											
Inlandserze	Mat	1973	48	47	50	50	47	50	50	52	47	48	45	48
		1974	53											
"	Fe	1973	13	13	15	15	13	14	14	15	14	15	13	14
		1974	17											
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											
"	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											
Manganerze	Mat	1973	302	276	284	288	339	362	342	388	396	389	403	343
		1974	295											
"	Fe	1973	36	33	31	30	34	38	37	42	46	41	39	32
		1974	26											
Sinter, Briketts	Mat	1973	384	323	338	443	398	313	331	302	305	355	322	437
		1974	438											
"	Fe	1973	228	197	208	252	232	194	207	181	174	204	181	245
		1974	247											
Abbrände	Mat	1973	1 100	1 116	1 132	1 119	1 087	1 070	1 035	999	962	941	902	785
		1974	730											
"	Fe	1973	507	514	520	514	499	491	475	459	441	433	414	365
		1974	330											
Schlacken und Walzzunder	Mat	1973	401	414	418	412	431	447	466	462	475	489	499	473
		1974	454											
"	Fe	1973	216	223	228	222	227	232	244	239	246	255	262	237
		1974	231											
Gichtstaub	Mat	1973	246	234	208	196	185	191	185	168	162	152	146	132
		1974	108											
"	Fe	1973	94	89	81	76	73	77	76	64	64	60	59	54
		1974	45											
Schrott ¹⁾		1973	820	918	898	898	865	831	815	839	865	860	773	761
		1974	804											
Hochfenschrott		1973	19	19	24	28	31	30	29	24	23	22	23	30
		1974	31											
Stahlwerksschrott		1973	659	759	733	727	701	670	651	676	699	710	611	605
		1974	653											
Legierter Schrott		1973	91	87	91	91	81	80	80	82	84	69	78	75
		1974	76											
Gußbruch		1973	51	52	50	50	53	51	55	57	59	59	62	51
		1974	45											
Koks		1973	392	396	384	413	410	418	451	451	451	419	366	458
		1974	502											
Steinkohlen n. Briketts einschl. Einsatzkohle		1973	457	466	465	449	439	470	464	462	456	476	513	477
		1974	459											
Rohelsen		1973	517	463	426	462	473	492	474	455	458	415	385	409
		1974	381											
Rohblöcke		1973	821	739	722	766	792	769	835	894	854	766	802	786
		1974	759 ^p											
Halbzeug einschl. Warmbreitband (Coils)		1973	2 453	2 383	2 331	2 445	2 302	2 356	2 550	2 381	2 281	2 196	2 283	2 569
		1974	2 403 ^p											
Walzstahl- fertigzeugnisse ²⁾		1973	1 723	1 711	1 660	1 619	1 634	1 571	1 709	1 787	1 721	1 891	1 872	1 786
		1974	1 924 ^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	279 723_p											
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	62 168											
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	217 555											
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											
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	28 698											
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	76 574											
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	61 067											
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	65 064_p											
Angestellte 1)	1973	16 875	16 773	16 704	16 913	17 120	17 039	16 825	17 011	16 967	16 825	16 703	16 667
	1974	16 458											
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	48 606											
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											
Angestellte 1)	1973	526	526	526	523	521	517	516	527	514	504	501	497
	1974	489											
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											
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											
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											

29. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau

Masseinheit: 1000 Std.

Eisen schaffende Industrie													
Verfahrenre Stunden	1972	37 478	37 452	39 857	37 024	37 578	38 050	36 398	38 867	38 556	40 352	38 976	36 107
	1973	39 345	37 836	41 035	37 592	40 172	36 406	37 251	39 735	38 814	42 068	40 147	40 447 _p
Ausfallstunden	1972	8 639	8 310	8 485	7 150	8 276	9 438	12 938	12 202	9 899	8 987	7 587	9 096
	1973	9 703	7 929	9 312	8 231	8 782	10 092	14 152	12 558	10 029	9 859	7 931	7 979 _p
Eisenerzbergbau													
Verfahrenre Stunden	1972	400	361	383	349	366	397	371	370	369	397	397	339
	1973	394	381	403	350	377	343	348	348	336	382	361	307
Ausfallstunden	1972	76	117	116	99	91	89	107	136	110	89	82	94
	1973	84	75	81	77	80	91	122	132	92	95	72	83

1) Einschließlich Lehrlinge

2) Ohne Lehrlinge

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

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
Eisen schaffende Industrie	1972	471	470	491	473	525	522	512	521	505	564	705	537	525	6 296
	1973	583	534	556	580	608	581	599	606	601	611	767	638	605	7 264
Brutto-Gehaltsumme	1972	132	140	140	139	139	149	143	141	143	153	192	164	148	1 775
	1973	158	156	156	158	165	161	163	162	168	172	206	189	168	2 014
Brutto-Lohnsumme	1972	340	330	351	335	385	373	369	379	362	411	514	373	377	4 522
	1973	425	378	399	422	443	421	436	444	433	439	561	449	438	5 250
Eisenerzbergbau ²⁾	1972	5,1	4,6	4,9	4,6	5,2	5,0	5,2	5,4	5,2	4,6	7,7	5,2	5,2	63
	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	5,8	70
Brutto-Gehaltsumme	1972	1,1	1,3	1,2	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,7	1,3	1,2	15
	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	1,2	17
Brutto-Lohnsumme	1972	4,0	3,4	3,7	3,4	4,0	3,8	4,0	4,1	4,0	3,4	6,0	4,0	4,0	48
	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	4,4	53

X. Umsatz

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

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
Hochofen-, Stahl- und Warmwalzwerke	1972	1 767	1 841	2 034	1 959	2 081	2 180	2 004	2 149	2 278	2 220	2 202	2 111	2 069	24 826
	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	2 643	31 720
Inlandsumsatz	1972	1 302	1 364	1 478	1 452	1 524	1 588	1 480	1 523	1 556	1 516	1 498	1 364	1 470	17 640
	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	1 865	22 381
Auslandsumsatz	1972	465	477	556	508	557	592	524	626	722	704	709	747	599	7 187
	1973	707	688	733	673	746	697	729	779	825	815	969	977	778	9 338
Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1972	97	92	94	93	90	93	90	93	88	94	91	84	92	1 099
	1973	91	95	101	102	116	97	94	104	108	117	111	107	104	1 243
Inlandsumsatz	1972	75	72	73	69	66	69	66	67	64	65	67	61	68	814
	1973	69	71	76	75	89	72	67	75	83	89	84	77	77	927
Auslandsumsatz	1972	23	20	21	23	24	25	24	26	24	28	25	23	24	286
	1973	22	25	25	27	27	25	27	29	25	28	27	30	26	317
Eisenerzbergbau	1972	10	11	13	12	12	12	13	13	12	13	13	12	12	146
	1973	12	12	14	13	14	13	13	13	12	13	12	13	13	154
Inlandsumsatz	1972
	1973
Auslandsumsatz	1972
	1973
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	1972	423	398	474	428	443	453	380	391	439	460	451	387	427	5 127
	1973	450	451	490	477	511	467	414	450	488	556	528	408	474	5 690
Inlandsumsatz	1972	356	347	415	380	392	401	335	344	389	406	400	335	375	4 500
	1973	392	395	435	419	452	412	362	398	433	485	459	349	416	4 991
Auslandsumsatz	1972	67	50	59	48	50	52	45	48	50	53	52	52	52	626
	1973	59	56	55	58	59	55	52	52	56	71	69	59	58	701

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	Ma	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Nov.	
		Jan.	Febr.	Marz	April	Ma	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
Eisenerze	1972	2324 813	3154 724	3181 581	3185 422	3354 766	4158 133	3708 769	3591 349	3674 195	2310 751	4110 331	3884 778	3 344 076	36 784 834
	1973	4032 375	3794 363	4217 157	4063 003	4721 553	3956 558	4318 563	3951 063	3850 259	5233 180	4091 417		4 202 953	46 232 491
Steinkohle	1972	501 349	536 929	525 348	485 644	523 611	585 441	564 407	502 919	768 181	594 753	712 039	722 929	572 784	6 300 621
	1973	628 681	568 695	568 324	486 340	693 148	612 910	609 703	564 390	574 124	633 809	616 310		596 039	6 556 434
Koks	1972	30 372	48 280	29 628	56 417	56 912	80 469	72 738	86 803	67 396	89 968	94 084	129 875	64 824	713 067
	1973	93 184	64 332	70 807	85 990	133 210	154 685	97 665	79 909	165 040	121 537	108 509		106 806	1 174 868
Schrott	1972	55 829	73 341	117 130	123 159	106 852	96 895	83 247	162 292	131 382	87 433	82 884	87 509	101 859	1 120 444
	1973	94 221	154 741	124 645	118 643	121 608	104 920	122 211	145 200	134 541	128 453	113 017		123 836	1 362 200
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1972	30 845	20 743	19 228	23 878	30 833	26 084	33 357	36 220	30 728	31 128	24 140	31 326	27 926	307 184
	1973	29 593	32 209	35 937	26 988	41 696	26 512	35 721	29 881	26 173	38 230	36 598		32 685	359 538
Halbzeug	1972	51 594	41 133	57 079	62 200	80 115	106 997	56 715	79 683	53 341	74 957	107 591	72 822	70 128	771 405
	1973	85 615	78 265	98 619	70 156	94 357	133 439	70 003	81 580	74 105	139 599	118 844		94 964	1 044 612
Warmbreitband	1972	83 112	101 194	114 048	89 664	93 565	122 477	111 855	94 994	80 781	78 930	109 859	78 105	98 225	1 080 479
	1973	122 545	137 023	87 419	91 049	114 506	102 686	72 774	127 711	75 822	76 631	71 776		98 176	1 079 942
Oberbaumaterial	1972	1 059	1 052	2 037	1 217	2 713	3 804	1 619	4 076	3 081	2 614	2 163	1 509	2 312	25 435
	1973	2 505	2 254	2 718	5 119	2 797	1 574	1 392	3 019	1 235	2 183	2 610		2 494	27 426
Formstahl	1972	55 172	60 651	69 882	65 749	66 211	91 371	70 273	62 272	59 350	57 974	57 127	59 553	65 094	716 032
	1973	59 882	66 193	72 136	57 813	73 531	64 312	73 406	46 487	43 613	51 051	53 635		60 187	662 059
Stabstahl	1972	135 908	158 692	188 619	173 424	196 905	208 025	182 271	143 326	111 460	132 404	122 515	107 102	159 411	1 753 549
	1973	108 834	157 056	169 821	169 117	161 184	160 780	125 992	102 333	104 125	117 396	119 401		136 276	1 499 039
Walzdraht	1972	69 511	98 677	85 354	94 371	118 557	111 000	102 114	81 656	60 850	79 742	56 004	64 158	87 076	957 836
	1973	70 201	71 605	79 720	69 052	82 801	68 349	78 672	56 574	51 111	58 029	55 260		67 397	741 374
Bandstahl	1972	30 645	31 910	31 423	31 614	35 297	41 432	39 681	35 842	32 123	36 128	36 919	28 411	34 822	383 044
	1973	40 566	38 868	37 087	33 321	33 533	29 595	36 032	29 545	26 583	29 577	30 486		33 199	365 193
Breitflachstahl und Grobblech	1972	107 338	137 869	132 245	119 925	127 059	121 888	118 011	105 396	93 336	100 602	95 575	72 618	114 477	1 259 244
	1973	85 631	97 281	99 026	94 725	91 075	102 079	94 571	84 733	107 167	95 948	81 787		94 002	1 034 023
Mittelblech	1972	21 363	24 901	29 069	24 208	23 110	24 823	19 708	22 903	24 250	20 548	19 856	19 650	23 158	251 739
	1973	20 967	20 405	27 707	21 686	22 415	23 051	18 898	21 470	22 091	18 026	16 632		21 213	233 348
Feinblech	1972	176 456	155 139	163 841	179 555	174 169	157 951	177 892	150 677	157 167	166 431	187 065	167 637	167 849	1 846 343
	1973	186 195	200 678	181 366	175 340	167 182	187 170	149 388	128 376	166 916	168 534	163 007		170 377	1 874 152
Weißblech und -band	1972	10 078	8 015	9 357	10 851	11 184	13 811	13 119	11 171	10 559	10 836	10 714	12 672	10 881	119 695
	1973	9 066	7 039	9 154	8 828	10 724	11 489	10 865	11 740	11 294	13 191	12 398		10 798	118 788
sonstiges Blech	1972	22 011	25 502	32 071	28 344	33 197	21 858	26 988	31 054	30 510	27 743	33 882	25 291	28 469	313 160
	1973	30 005	31 716	33 107	21 560	27 235	29 452	26 490	19 168	25 927	25 883	26 939		27 043	297 482
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag. ¹⁾	1972	764 247	844 765	915 025	881 122	962 082	1025 437	920 246	823 050	716 808	788 909	839 270	709 528	861 906	9 480 961
	1973	822 012	908 383	897 910	817 766	884 340	916 976	758 483	712 766	709 989	796 048	752 775		816 131	8 977 448
Stahlrohre, nahtlos	1972	10 908	11 157	14 480	16 365	20 542	24 105	19 993	19 497	18 618	18 600	24 258	17 388	18 048	198 523
	1973	16 831	15 913	15 907	17 365	18 901	14 299	20 137	16 321	14 135	17 078	16 031		16 629	182 921
Stahlrohre, geschweißt	1972	19 423	22 003	30 528	30 548	36 989	29 560	29 817	26 943	22 025	22 735	26 313	22 096	26 990	296 893
	1973	22 407	26 671	24 203	21 217	26 992	26 957	25 941	20 236	26 190	27 733	21 477		24 578	270 359
sonst. Erzeugnisse der Eisen- und Stahlind. ²⁾	1972	1 848	2 081	2 266	1 610	1 982	1 833	1 629	1 807	2 336	2 123	2 575	2 203	2 008	22 090
	1973	1 442	1 738	1 977	2 617	2 215	2 979	2 198	2 468	1 796	2 464	2 817		2 246	24 711
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1972	796 426	880 006	962 299	929 645	1021 595	1080 944	971 685	871 297	759 787	832 367	892 416	751 215	908 952	9 998 467
	1973	862 692	952 705	939 997	858 995	932 448	961 211	806 762	751 791	752 410	843 325	793 103		859 585	9 455 439
darunter Edelstahl	1972	26 566	26 765	24 877	23 705	36 204	35 546	26 635	26 923	28 770	31 257	26 679	30 562	28 539	313 927
	1973	30 671	29 397	29 140	28 849	35 975	30 313	33 353	23 221	27 838	36 116	28 331		30 291	333 204
übrige Waren aus Eisen und Stahl ³⁾	1972	88 155	84 022	112 713	104 407	116 169	120 249	108 340	95 312	103 283	111 431	121 791	104 032	105 534	1 160 872
	1973	102 688	110 598	125 967	116 287	127 305	120 855	111 253	96 225	110 586	128 026	115 365		115 014	1 265 155
darunter Edelstahl	1972	7 235	7 113	6 147	7 345	7 027	8 315	7 272	5 484	8 465	8 245	9 064	6 862	7 428	81 712
	1973	7 855	7 811	9 535	7 089	10 203	8 483	10 671	6 196	8 953	11 540	9 382		8 883	97 718
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM ⁴⁾	1972	616 419	644 848	722 939	707 155	778 950	800 633	737 007	686 160	655 862	717 139	747 390	640 453	710 409	7 814 502
	1973	729 375	787 211	826 497	758 966	861 005	846 061	772 377	676 063	731 331	828 485	779 769		781 558	8 597 140

1) Von Halbzeug bis sonstiges Blech

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

3) Aus Kap. 73 der Außenhandelsstatistik,

soweit sie nicht vorstehend besonders aufgeführt sind

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

33. Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen

Maßeinheit: in Tonnen

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Nov.	
														MD	Gesamt
Eisenerze	1972	411	212	743	311	586	210	332	302	388	588	389	331	407	4 472
	1973	940	750	294	477	324	468	454	350	503	738	352		514	5 659
Steinkohle	1972	1082 716	972 109	1099 752	965 765	1174 269	1194 282	971 780	1149 553	1214 758	1108 221	1217 479	1098 368	1 012 357	12 150 684
	1973	1091 222	967 533	1234 526	953 580	1184 717	1016 178	1131 953	1273 242	1083 905	1349 239	1164 223		1 159 119	12 750 318
Koks	1972	754 223	767 700	860 734	726 527	758 354	744 066	694 245	734 742	738 963	778 337	730 381	759 074	753 479	8 288 272
	1973	701 510	737 967	863 117	786 910	842 066	844 334	781 489	908 738	878 899	977 573	918 811		840 131	9 241 444
Schrott	1972	165 765	157 515	206 638	150 320	176 467	206 695	180 444	122 973	150 258	207 598	195 973	178 626	174 604	1 920 646
	1973	140 472	199 979	209 258	151 479	167 101	155 874	241 102	149 944	173 538	257 604	226 192		188 404	2 072 453
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1972	55 076	92 685	58 191	64 713	101 427	90 591	71 544	42 399	51 590	79 079	71 193	74 747	70 772	778 491
	1973	86 376	107 023	132 836	77 228	104 496	116 447	90 711	84 236	99 240	97 746	90 953		98 841	1 087 292
Halbzeug	1972	67 358	77 662	91 207	74 016	73 316	66 051	66 610	52 329	72 436	125 913	123 958	119 365	80 987	890 856
	1973	221 802	131 381	110 381	90 230	73 905	60 763	69 052	52 832	64 164	80 146	70 544		93 200	1 025 200
Warmbreitband	1972	52 056	128 060	127 354	111 351	164 655	121 878	120 874	133 226	121 575	137 539	106 004	160 503	120 416	1 324 572
	1973	131 998	147 991	147 133	88 954	147 802	135 439	132 128	123 627	130 552	143 255	107 777		130 605	1 436 656
Oberbaumaterial	1972	8 071	19 747	9 877	12 505	8 803	12 152	8 437	7 011	14 445	7 611	12 661	11 657	11 029	121 320
	1973	10 994	10 017	14 455	13 506	18 151	10 326	7 746	12 111	12 141	11 228	15 252		12 357	135 930
Formstahl	1972	46 690	52 377	71 220	63 446	72 569	67 814	56 895	71 887	86 390	103 974	80 753	91 052	70 368	774 045
	1973	72 267	106 840	79 184	56 888	82 609	77 368	77 921	79 701	82 168	96 123	106 553		83 420	917 622
Stabstahl	1972	85 849	91 076	102 851	94 489	119 895	112 728	96 272	108 120	146 648	131 740	135 885	141 387	111 411	1 225 553
	1973	132 010	151 425	153 993	131 314	151 174	120 509	142 705	146 632	139 228	188 173	178 046		149 280	1 641 209
Walzdraht	1972	36 614	36 104	46 569	42 819	46 214	50 109	47 818	64 607	80 769	83 959	83 234	91 673	56 256	618 816
	1973	79 827	89 149	84 367	57 193	82 938	54 251	70 884	71 508	86 223	116 816	122 269		83 220	915 425
Bandstahl	1972	18 874	25 213	20 545	13 872	21 228	16 207	14 295	13 871	27 086	31 721	20 364	20 605	20 298	223 276
	1973	22 389	30 015	27 820	22 954	29 075	21 026	28 691	24 511	24 101	32 799	36 232		27 237	299 613
Breitflachstahl und Grobblech	1972	120 642	104 891	159 777	130 147	147 398	137 509	158 704	144 707	187 002	172 863	140 151	181 228	145 799	1 603 794
	1973	181 158	217 530	206 162	158 238	202 699	152 052	190 150	184 795	157 746	188 421	185 550		184 047	2 024 521
Mittelblech	1972	11 996	9 163	14 346	10 170	11 297	9 148	10 573	10 955	13 745	14 873	12 661	17 455	11 721	128 927
	1973	23 933	21 703	21 246	18 806	21 208	16 096	19 437	22 044	19 200	23 608	22 587		20 897	229 868
Feinblech	1972	112 815	151 482	143 819	113 812	175 419	142 629	137 984	180 347	205 479	193 146	200 942	196 868	159 807	1 757 874
	1973	196 116	162 497	194 528	166 852	295 391	171 220	233 272	210 988	214 106	246 132	229 229		210 939	2 320 331
Weißblech und -band	1972	25 898	17 814	28 124	11 560	33 464	32 789	16 483	29 365	31 289	31 579	30 274	29 841	26 515	291 669
	1973	26 274	18 820	27 826	38 076	50 741	14 409	39 713	41 210	36 542	32 283	43 531		33 584	369 425
sonstiges Blech	1972	39 829	38 926	45 471	36 116	40 770	53 816	58 429	46 887	67 471	55 108	57 464	75 755	49 117	540 287
	1973	57 355	59 184	51 941	48 893	76 357	53 946	63 279	76 933	51 459	55 869	61 964		59 745	657 200
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag 1)	1972	626 692	752 548	861 160	717 303	915 028	822 860	793 374	863 312	1054 335	1090 026	1004 351	1137 389	863 726	9 500 989
	1973	1156 123	1149 572	1119 036	894 904	1232 050	887 405	1074 978	1046 912	1017 633	1214 853	1179 534		1 088 454	11 973 000
Stahlrohre, nahtlos	1972	52 378	58 617	62 332	60 534	57 530	58 916	48 949	76 987	63 284	75 749	81 803	82 557	63 371	697 079
	1973	92 171	80 192	81 003	78 632	91 296	66 320	94 252	103 312	81 427	97 071	103 761		88 130	969 437
Stahlrohre, geschweißt	1972	63 679	153 007	131 819	63 277	108 753	101 809	110 261	114 266	142 350	93 950	115 435	144 419	108 961	1 198 609
	1973	88 533	77 176	136 310	94 395	161 365	64 861	219 236	135 639	106 118	153 142	187 171		129 449	1 423 946
sonst. Erzeugnisse der Eisen- und Stahllind. 2)	1972	6 976	7 114	7 186	10 129	9 131	7 937	6 851	8 026	8 522	8 483	9 156	7 334	8 137	89 511
	1973	6 980	9 451	9 501	8 029	11 104	8 374	10 441	10 336	9 430	11 195	10 942		9 616	105 783
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1972	749 725	971 256	1062 497	851 243	1090 442	991 522	959 438	1062 591	1268 491	1268 208	1210 745	1371 699	1 044 199	11 456 188
	1973	1343 807	1316 391	1345 850	1075 960	1495 815	1026 960	1398 907	1296 199	1214 608	1476 261	1481 408		1 315 651	14 472 166
darunter Edelstahl	1972	44 070	42 723	47 877	52 683	51 609	64 505	39 678	37 656	55 236	54 904	47 969	57 531	48 992	538 910
	1973	54 580	62 606	55 819	55 893	57 943	48 591	70 340	63 275	55 668	68 536	55 718		58 997	648 969
übrige Waren aus Eisen und Stahl 3)	1972	151 743	154 788	176 639	155 820	170 753	172 881	139 598	159 618	177 325	189 022	182 539	192 738	166 430	1 830 726
	1973	187 958	195 706	207 179	194 343	228 452	178 974	210 583	213 363	211 134	248 200	245 765		211 059	2 321 657
darunter Edelstahl	1972	13 105	12 997	13 405	14 567	14 489	12 955	11 468	10 003	13 867	13 815	16 100	16 127	13 343	146 771
	1973	16 214	15 550	15 971	16 430	18 169	14 398	16 995	15 778	16 524	20 013	20 461		16 958	186 533
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM 4)	1972	832 275	982 278	1060 599	880 959	1036 355	1037 893	914 708	995 171	1141 130	1194 694	1158 325	1283 388	1 021 308	11 234 387
	1973	1222 818	1247 069	1335 065	1166 402	1483 609	1093 367	1469 571	1368 048	1336 316	1613 072	1638 011		1 361 668	14 978 348

1) Von Halbzeug bis sonstiges Blech 2) Freiformschmiedestücke, Eisenbahnachsen und -rader u. a. 3) Aus Kap. 73 der Außenhandelsstatistik, soweit sie nicht vorstehend besonders aufgeführt sind 4) Schrott, Roheisen, Walzstahl und Fertigwaren aus Eisen und Stahl (Kap. 73 der Außenhandelsstatistik)

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

I. Eisen und Stahl

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

*Erscheint vierteljährlich – ca. 160 Seiten – 12 Schaubilder – Preis DM 10,–
Bestell-Nr. 230911-7403*

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

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

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

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

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

Dieser Bericht dient – zwischen den Erscheinungsterminen des Vierteljahresheftes – mit ausgewählten Zahlenreihen zur frühzeitigen Unterrichtung über wesentliche Entwicklungstendenzen der Eisen- und Stahlindustrie, des Eisenerzbergbaus und der Eisen-, Stahl- und Tempergießerei.

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