

EISEN UND STAHL

Eisenerzbergbau

Eisen schaffende Industrie

Eisen-, Stahl- und Tempergießerei

Dezember 1973



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

Dezember 1973



Bestell-Nr.: 230911-730212

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf

Vorbemerkung

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

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

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

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

Zeichenerklärung:

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

Erschienen im Januar 1974

Nachdruck — auch auszugsweise — nur mit Quellenangabe gestattet

Preis DM 3,—



THYSSENDRUCK KREFELD

Inhalt

	Seite
Vorbemerkung	2
 I. Gesamtübersichten	
1. Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, Walzstahl und Guß im Bundesgebiet	5
2. Rohstahlerzeugung in der Europäischen Gemeinschaft und wichtigen Ländern	6
3. Index der industriellen Nettoproduktion im Bundesgebiet	7
 II. Erzeugung im Bundesgebiet	
4. Roheisen und Rohstahl nach Sorten	8
5. Lieferungen von vorgewalztem Stahlhalbzeug	8
6. Stahlhalbzeugversand und Erzeugung von Walzstahlfertigerzeugnissen	9
7. Weiterverarbeitete Erzeugnisse	9
8. Schmiedestücke	9
9. Produktionsanlagen der Eisen schaffenden Industrie	10
10. Gußeisen, Stahlguß und Temperguß	10
11. Entwicklung der Absatzlage der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	10
12. Förderung und Erzeugung von Eisenerz	11
13. Erzeugung von Sinter	11
14. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland	11
 III. Absatz im Bundesgebiet	
15. Auftragseingang nach Erzeugnissen	12
16. Auftragseingang für Walzstahlfertigerzeugnisse nach Herkunftsländern	12
17. Lieferungen nach Erzeugnissen	13
18. Auftragsbestand nach Erzeugnissen	13
 IV. Verbrauch im Bundesgebiet	
19. Rohstoffe und Brennstoffe für die Erzeugung von Roheisen und Hochofen-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- tätlich	insgesamt	produkt- tätlich	insgesamt	produkt- tätlich	insgesamt	produkt- tätlich
	insgesamt	forder- tätlich									
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	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	36 206	123,7	4 492	18,0
1972 Oktober	528	24,1	147	2 871	92,6	3 955	138,8	2 759	109,5	384	17,5
November	546	25,4	154	2 763	92,1	3 816	136,3	2 704	112,7	371	18,5
Dezember	476	24,9	131	2 639	85,1	3 497	129,5	2 464	105,3	314	16,6
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	3 990	153,8	2 732	123,1	318	16,8
b) Meßziffer — vH — 1962 = 100 (produktionstätlich) ¹⁾											
1950	58			46		46		43		56	
1955	*8			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		168		110	
1972 Oktober	39			139		141		149		107	
November	41			139		139		153		113	
Dezember	40			128		132		143		101	
1973 Januar	42			139		142		159		104	
Februar	15			147		148		169		114	
März	44			153		153		168		113	
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	

Höchstförderung / Höchsterzeugung

Maßeinheit: 1000 t

	Eisenerz, roh		Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
insgesamt	Jan. 1958	1 640	Juli 1973	3 249	Okt. 1973	4 381	Okt. 1973	3 467	April 1970	462
produktionstätig. ¹⁾	Mai 1961	70,3	Nov. 1973	108,0	Nov. 1973	155,5	Nov. 1973	133,4	Mai 1970	23,0

	Fördertage	Produktionstage			
Okt. 1973	23,0	31	29	26,2	23
Nov. 1973	20,8	30	28	24	20
Dez. 1973	18,0	31	26	22,2	19

1) Eisenerzförderung = fördertätig

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	9 167	12 681	4 585	3 145	27 439	113 895	122 490	91 000	41 161	4 366
1970	45 041	23 774	12 607	17 277	5 462	5 042	28 279	138 070	122 120	115 886	93 322	5 425
1971	40 313	22 843	12 445	17 452	5 241	5 083	24 174	128 136	111 630	120 637	88 557	5 745
1972	43 705	24 054	14 532	19 813	5 457	5 585	25 321	139 109	123 530	126 000	96 916	6 000
1973	49 521	25 257	15 525	21 017	5 925	5 631	26 633	149 958				
1972 Oktober	3 955	2 210	1 276	1 817	476	468	2 188	12 436	10 820	10 600	8 820	485
November	3 816	2 113	1 302	1 641	449	445	2 799	12 608	10 580	10 400	8 789	480
Dezember	3 497	2 065	1 350	1 557	435	495	1 894	11 319	11 025	11 300	9 567	497
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	10 800	10 130	489
Oktober p	4 381	2 259	1 279	2 010	520	459	2 425	13 381	11 950	...	10 640	492
November p	4 353	2 251	1 411	1 970	511	469	2 290	13 302	11 680	...	10 305	.
Dezember p	3 999	2 269	1 393	1 960	476	463	1 945	12 550				
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	147
1973												
1972 Oktober	146	154	208	223	143	267	126	158	142	167	384	.
November	141	147	212	202	134	254	161	161	139	164	383	.
Dezember	129	144	220	192	130	283	109	144	145	178	417	.
1973 Januar	143	155	226	177	142	281	151	160	151	172	417	.
Februar	139	146	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	149	288	128	165	161	175	440	.
Juni	141	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	170	441	.
Oktober p	161	157	209	245	156	262	139	170	153	...	463	.
November p	160	157	230	242	153	268	132	169	154	...	449	.
Dezember p												

Höchstherzeugung

Maßeinheit: 1000 t

Jahr	1973	1973	1973	1973	1973	1973	1970	1973	1969	1972	1972	1972
Menge	49 521	25 257	15 525	21 017	5 925	5 631	28 316	149 958	131 175	126 000	96 916	6 000

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	118,2	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	168,6	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	188,1	76,9	40,3	219,6	188,2	183,5	154,8	165,5	264,3
Mai	183,6	74,8	39,9	218,7	182,8	174,0	153,3	173,7	233,6
Juni	187,1	71,1	40,5	223,6	189,7	173,6	158,0	180,0	222,9
Juli	158,6	64,9	39,5	204,1	146,6	137,6	143,3	152,7	212,6
August	157,1	67,9	37,2	204,6	139,5	112,2	143,1	150,0	212,6
September	183,5	71,6	40,5	220,1	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 p	191,9	77,0	38,8	226,1	196,4	180,7	174,6		291,1
Dezember									

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	13,0	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	87,1	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	138,2	120,4	192,3	195,5	167,4
Februar	158,4	113,1	185,2	136,2	112,6	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 p	171,8	122,6	190,3	139,8	...	145,1	212,4	277,9	192,0
Dezember									

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	1972	2 229,2	2 441,6	2 752,6	2 505,2	2 676,2	2 794,4	2 809,8	2 794,5	2 725,9	2 871,2	2 763,2	2 639,0	2 666,9	32 002,8
	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
Thomas-Roheisen	1972	904,5	923,3	1 013,6	924,5	1 014,7	1 046,5	1 063,4	1 074,1	1 010,0	1 048,6	932,1	846,9	983,5	11 802,4
	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
Stahleisen	1972	1 191,4	1 376,7	1 575,7	1 417,3	1 507,8	1 581,1	1 585,8	1 556,1	1 555,1	1 671,7	1 674,0	1 637,8	1 527,5	18 330,5
	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	2 108,1	2 075,0	24 899,7
Gießerei-Roheisen	1972	31,9	19,1	1,1	18,2	9,7	16,1	19,6	31,4	8,8	9,0	16,0	21,7	17,1	205,6
	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
Hamatit- u. Temper-Roheisen	1972	47,6	59,3	83,3	88,6	86,4	76,0	84,3	71,7	85,8	89,6	77,2	83,5	77,8	933,2
	1973	60,7	87,7	101,8	101,0	90,2	103,6	86,3	94,3	81,2	79,5	84,1	118,0	90,7	1 088,5
Roheisen f. Gußeisen mit Kugelgraphit	1972	28,5	35,2	55,5	30,4	31,7	49,3	35,2	27,0	30,5	31,4	37,8	20,7	31,7	416,1
	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
Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	1972	19,9	18,8	13,3	16,3	15,0	12,2	18,4	20,1	25,8	12,3	17,3	20,7	17,5	210,1
	1973	23,9	13,1	13,0	20,3	27,6	14,4	17,1	24,0	25,3	19,4	22,2	26,2	20,6	246,8
Sonst. Roheisen u. Hochofen-Ferro-Sil.	1972	5,6	9,3	10,1	9,8	7,9	13,2	3,1	11,1	9,8	8,6	8,9	7,6	8,7	104,0
	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
Rohstahl (Rohblöcke u. Flüssigstahl f. Stahlguß)	1972	3 071,1	3 414,9	3 737,9	3 498,3	3 547,7	3 853,9	3 804,5	3 875,6	3 723,4	3 955,0	3 816,5	3 496,6	3 642,1	43 705,4
	1973	3 893,5	3 761,4	4 354,2	3 990,9	4 224,7	3 833,9	4 332,6	4 315,1	4 171,4	4 381,2	4 352,6	3 999,0	4 126,7	49 520,8
Thomas-Stahl	1972	212,1	230,1	267,4	243,5	260,6	247,7	252,9	230,4	212,6	209,8	155,0	139,4	221,8	2 661,7
	1973	149,6	148,1	169,9	141,0	152,3	154,2	148,1	139,8	120,9	142,5	144,1	118,1	144,1	1 729,1
Oxygen-Stahl	1972	1 929,6	2 151,3	2 368,3	2 131,0	2 262,2	2 462,0	2 472,9	2 507,5	2 431,0	2 600,9	2 556,0	2 356,7	2 332,5	28 229,5
	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
Siemens-Martin-Stahl	1972	602,7	686,1	714,9	680,1	661,7	734,8	723,0	737,1	689,1	736,2	698,1	644,2	691,3	8 331,1
	1973	739,1	683,1	817,2	710,6	783,9	698,3	776,3	784,6	760,1	781,0	799,2	706,7	753,4	9 040,4
Elektro-Stahl	1972	326,0	347,0	386,9	353,2	359,7	388,9	355,2	400,1	390,2	407,9	407,3	356,3	373,2	4 478,9
	1973	421,2	408,0	461,8	395,1	454,5	401,5	400,2	418,6	439,9	471,9	457,1	390,1	429,2	5 150,1
Sonstiger Stahl	1972	0,4	0,1	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,2	0,5	0,2	0,1	0,1	0,1	4,3
	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
Rohblöcke	1972	3 026,5	3 365,4	3 687,6	3 362,9	3 501,2	3 806,2	3 763,8	3 830,3	3 677,6	3 907,3	3 771,5	3 453,4	3 596,1	43 153,5
	1973	3 844,0	3 712,3	4 301,7	3 832,8	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
darunter im Strang gegossen	1972	381,6	430,5	492,8	465,5	482,9	512,2	511,0	551,2	533,6	589,9	584,2	549,9	507,3	6 088,2
	1973	593,6	555,0	670,0	584,3	678,5	631,5	698,9	686,2	697,1	792,8	777,9	691,2	671,4	8 057,1
Thomas-Stahl	1972	212,4	230,1	267,4	213,5	260,6	247,7	252,9	230,1	212,5	209,8	155,0	139,4	221,8	2 661,7
	1973	149,6	148,1	169,9	141,0	152,3	154,2	148,1	139,8	120,9	142,5	144,1	118,1	144,1	1 729,1
Oxygen-Stahl	1972	1 929,6	2 151,3	2 368,3	2 131,0	2 262,2	2 462,0	2 472,9	2 507,5	2 431,0	2 600,9	2 556,0	2 356,7	2 332,5	28 229,5
	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	2 780,1	2 797,5	33 570,2
Siemens-Martin-Stahl	1972	600,7	684,0	712,8	678,1	662,6	752,8	721,6	736,2	687,7	731,1	696,3	642,2	692,4	8 308,8
	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
Elektro-Stahl	1972	283,8	300,0	339,2	310,3	315,8	343,7	316,4	356,2	346,4	362,5	364,2	315,2	329,5	3 953,6
	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
Flüssigstahl für Stahlguß	1972	44,6	19,5	50,4	45,5	46,6	47,7	40,7	45,4	45,8	47,7	43,0	43,2	16,0	511,9
	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
Oxygen-Stahl	1972	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	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
Siemens-Martin-Stahl ¹⁾	1972	2,0	2,1	2,1	2,0	2,2	2,0	1,5	1,0	1,4	2,2	1,8	2,0	1,9	22,3
	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
Elektro-Stahl	1972	12,2	46,9	47,7	43,0	43,9	45,2	38,9	44,2	43,8	45,3	43,1	41,1	43,8	525,3
	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

5. Lieferung von vorgewalztem Stahlhalbezeug²⁾

Maßeinheit: 1000 t

Vorblöcke und Vorbrammen	1972	86,1	93,6	109,7	112,7	125,7	146,1	153,0	160,1	160,2	169,8	162,1	130,2	134,1	1 609,5
	1973	124,2	120,8	138,3	125,1	147,4	149,6	142,4p	161,7	152,0	144,7	166,1	104,3p	139,7	1 676,6
Platinen	1972	10,4	10,8	14,2	10,4	12,4	12,0	4,7	11,2	11,7	9,8	11,8	8,1	10,6	127,6
	1973	11,6	13,5	13,3	10,7	12,3	11,5	8,8p	12,7	12,0	12,2	12,9p	12,3p	12,0	143,8
Warmbreitband zum Auswalzen ³⁾	1972	125,6	150,0	156,3	171,9	188,5	176,4	152,8	182,3	157,7	199,4	176,6	151,5	165,8	1 989,2
	1973	201,7	220,2	258,7	203,4	215,2	152,9	193,5	186,0	177,4	194,6	200,3	162,0p	197,2	2 365,9
Knuppel ohne Rohrenknuppel	1972	118,4	115,6	127,8	126,1	127,5	143,3	126,9	151,0	166,5	146,1	164,5	163,9	139,8	1 677,8
	1973	174,3	141,2	153,3	158,1	153,0	138,9	141,3	160,0	156,3	150,0	158,2	146,0p	152,6	1 830,6
Rohrenrund- und -vierkantstahl	1972	60,7	65,8	65,5	69,8	64,0	66,2	64,7	77,0	79,8	86,1	86,1	79,4	72,1	865,1
	1973	100,5	91,2	95,0	97,2	103,8	97,2	112,7	118,5	108,8	102,0	110,2	111,7p	101,1	1 249,8

1) 1972 einschließlich Oxygen-Stahlguß

2) Ohne Lieferungen an Werke des gleichen Unternehmens und ohne Abgaben zum Lohnwalzen

3) 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⁾	1972	146,8	157,1	181,1	169,7	166,7	176,8	148,6	166,1	206,8	198,3	224,6	217,7	180,0	2 160,2
	1973	253,7	164,2	179,6	158,7	152,8	142,7	148,5	148,8	171,9	134,6	153,1	143,9	162,7	1 952,6
Rohblöcke und -brammen	1972	21,0	23,9	29,8	25,5	28,7	20,2	18,2	14,4	15,0	17,7	36,0	56,9	25,6	307,4
	1973	52,0	21,2	24,9	19,2	18,3	13,9	10,1	12,9	28,8	18,3	20,1	17,1	21,4	256,8
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1972	—	—	0,0	—	—	—	—	—	—	0,0	0,0	—	0,0	0,1
	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
Warmbreitband zum Auswalzen ²⁾	1972	25,6	31,2	33,3	34,1	38,3	34,2	23,8	22,7	19,2	19,5	29,6	28,6	28,4	340,2
	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
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1972	100,1	102,0	118,0	110,1	99,6	122,4	106,6	129,0	172,6	161,1	159,0	132,2	126,0	1 512,5
	1973	165,0	112,2	122,8	116,9	101,6	105,9	112,7	115,2	111,4	116,0	117,1	111,8	117,6	1 411,6
Walzstahlfertigerzeugnisse	1972	2 205,7	2 376,6	2 667,0	2 474,7	2 640,4	2 728,2	2 561,6	2 865,5	2 744,9	2 758,6	2 704,3	2 463,9	2 599,3	31 191,5
	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
Eisenbahn- oberbaustoffe	1972	32,4	38,0	35,5	33,1	35,5	39,0	30,4	35,8	31,4	30,2	37,5	30,2	34,1	409,0
	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	518,1
Spundbohlen	1972	20,8	23,1	24,7	21,9	19,1	21,0	28,0	25,0	22,4	23,3	22,6	22,6	22,9	274,6
	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
Breitflanschträger	1972	55,3	66,4	57,8	67,5	58,2	64,0	56,4	62,5	47,5	63,6	60,7	57,9	59,8	717,8
	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
Formstahl	1972	90,8	84,7	106,4	96,3	104,5	84,8	99,7	108,5	132,9	105,4	115,1	101,7	102,6	1 230,8
	1973	113,4	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
Walzdraht	1972	251,1	289,9	330,2	309,5	327,8	328,8	339,8	364,2	325,8	310,9	320,3	281,9	315,0	3 780,1
	1973	334,6	366,1	392,1	320,9	388,0	331,4	340,7	372,3	337,9	388,7	368,6	325,6	357,3	4 287,1
Stabstahl	1972	371,3	425,6	467,6	416,4	454,0	502,2	433,5	481,3	437,4	477,6	433,9	401,2	414,6	5 335,1
	1973	541,7	491,6	577,6	483,8	512,5	499,4	534,6	558,5	548,7	626,0	559,7	460,5	531,6	6 414,7
Breitflachstahl	1972	28,0	28,8	37,5	26,5	36,9	42,3	38,9	32,5	30,6	39,3	35,7	31,6	31,0	408,5
	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
Warmbandstahl (Mittel- u. Schmalband)	1972	211,0	209,6	228,1	216,1	237,9	247,2	223,2	235,7	229,2	223,4	214,3	200,5	223,0	2 676,2
	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	253,6	3 043,2
Warmbreitband ³⁾ (Fertigerzeugnis)	1972	173,2	181,7	247,3	197,0	2,7,7	242,6	219,5	265,2	256,4	232,3	249,3	215,7	226,5	2 717,8
	1973	242,1	211,5	275,3	272,7	292,4	232,9	269,1	323,8	306,8	298,0	296,3	216,4	272,5	3 270,3
Grobblech	1972	333,0	353,4	401,8	354,3	371,0	384,2	385,0	419,3	408,0	416,6	398,8	356,9	381,9	4 582,4
	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
Mittelblech	1972	27,0	32,5	29,7	32,8	32,6	36,7	41,5	45,6	39,0	41,9	50,3	48,7	38,2	458,4
	1973	44,5	47,5	55,5	45,3	58,1	43,8	53,7	53,6	18,8	63,7	43,6	32,3	49,2	590,3
Feinblech	1972	494,9	514,8	566,7	547,8	590,5	609,4	545,1	641,8	647,8	651,1	621,7	581,6	585,5	7 025,4
	1973	616,8	631,1	713,8	639,2	752,0	631,1	641,2	778,1	718,9	781,2	741,0	640,5	696,9	8 363,2
darunter Spaltband ⁴⁾	1972	63,5	69,1	71,6	62,7	71,8	75,0	59,4	76,8	71,2	71,7	71,0	71,6	69,6	835,1
	1973	81,3	76,1	89,9	71,4	75,0	87,2	78,5	108,1	89,7	106,4	84,8
Stahlrohre, nahtlos	1972	113,9	128,1	133,8	125,6	125,6	126,1	120,3	145,1	136,4	143,0	144,3	133,4	131,3	1 575,5
	1973	156,6	155,9	170,6	147,8	178,4	151,0	158,3	183,9	176,7	198,0	189,4	162,2	169,2	2 030,9
Walzstahlfertigerzeugnisse ⁵⁾ gem. Montan-Vertrag	1972	2 179,0	2 325,7	2 620,1	2 443,1	2 589,8	2 687,4	2 525,3	2 823,8	2 708,6	2 718,4	2 667,8	2 429,5	2 559,9	30 718,4
	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
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	1972	87,2	77,2	86,8	94,0	75,0	85,3	83,9	103,4	100,1	102,8	107,7	99,0	91,9	1 102,4
	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

7. Weiterverarbeitete Erzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Weiterverarbeitete Erzeugnisse	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
Geschweißte Rohre ⁶⁾	1972	140,0	172,9	180,5	170,9	174,9	182,7	169,1	179,5	177,7	187,9	176,1	147,1	171,6	2 059,3
	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
Weißblech, Weißband, Feinstbl., Feinstband	1972	62,6	63,5	73,5	66,8	67,8	67,9	67,4	69,0	67,9	66,2	67,5	63,8	67,2	806,1
	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	72,0	863,4
Verzinktes u. verbleites Blech u. Band ⁷⁾	1972	106,1	106,7	103,0	106,6	132,5	136,9	124,0	142,9	139,7	145,1	139,6	119,1	125,2	1 502,2
	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	1 695,8
Rollendes Eisenbahnzeug	1972	7,8	8,6	7,3	6,0	10,6	8,3	5,4	8,8	8,5	7,1	5,7	5,0	7,4	88,9
	1973	7,1	5,9	7,1	6,5	7,4	6,8	6,1	10,0	6,7	8,6	9,8	8,3	7,5	90,6

8. Schmiedestücke

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugn. d. Schmiede-, Preß- u. Hammerwerke	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
Geschm. Halbzeug ⁸⁾	1972	39,4	42,3	48,8	44,0	42,9	43,7	36,5	45,0	43,6	48,1	45,2	47,0	43,9	527
	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
Geschm. Stäbe	1972	5,0	5,0	5,8	5,5	4,8	4,6	4,4	5,0	4,7	5,8	5,2	4,7	5,0	60,3
	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
Freiformschmiedestücke	1972	19,4	15,1	17,7	17,3	17,6	17,7	13,2	16,7	16,5	18,3	17,2	15,9	16,4	197
	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
	1972	21,1	22,2	25,3	21,2	20,5	21,4	18,9	23,3	22,4	24,0	22,9	26,4	22,5	269
	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

- 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
1972 Oktober	91	76	14	14	44	34	85	52	179	163
November	91	76	14	14	44	34	85	54	179	159
Dezember	89	78	14	11	44	33	85	54	179	160
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	165
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

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

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
Maschinen- und Bearbeitungsguß	1972	140,1	159,1	166,9	159,7	160,1	165,7	136,4	123,9	165,5	177,8	170,7	148,7	156,2	1 874,5
	1973	175,5	181,6	194,6	180,0	194,6	174,2	135,7	156,0	183,5	215,4	201,4	155,4	179,0	2 147,8
Kokillen und Zubehör	1972	33,6	41,6	49,4	48,5	54,4	59,7	48,8	52,3	52,9	54,4	56,1	48,3	50,0	590,9
	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
Abflußrohre und Formstücke	1972	8,7	9,7	9,6	8,9	9,0	9,2	7,6	7,7	8,0	9,3	8,4	6,7	8,6	102,8
	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	70,9
Druckrohre und Formstücke	1972	22,7	22,9	26,6	24,9	25,3	27,7	24,3	24,0	25,3	26,0	24,2	18,3	21,4	292,3
	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	24,3	291,1
Radiatoren, Zentralheizungskessel	1972	14,8	15,2	15,4	14,8	14,4	15,6	8,5	13,7	17,3	18,4	16,8	12,3	14,8	177,3
	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
Gußbadewannen und Sanitärguß	1972	3,7	3,5	4,1	4,3	3,9	4,1	2,7	2,9	3,9	4,2	3,9	2,9	3,7	44,1
	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	46,9
Herd- und Ofenguß	1972	3,1	3,1	3,1	2,7	2,8	2,4	2,5	2,5	3,1	3,6	3,6	2,3	2,9	34,8
	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
Walzen	1972	3,7	3,7	4,1	3,7	4,0	4,0	3,5	3,6	4,1	4,1	3,7	3,2	3,8	45,5
	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
Guß f. Schienenwege und -fahrzeuge	1972	3,5	3,5	3,9	3,6	3,7	4,2	3,6	2,8	3,8	3,7	3,7	3,1	3,6	43,2
	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
Gußeisen insgesamt	1972	262,5	292,2	314,2	301,8	307,2	323,7	264,2	262,5	313,7	334,4	322,9	272,1	297,6	3 571,5
	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
darunter Gußeisen mit Kugelgraphit (GGG)	1972	33,3	34,9	39,5	36,3	37,6	41,0	35,7	35,3	39,4	40,7	36,6	30,6	36,7	440,9
	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
Stahlguß	1972	22,8	25,5	25,5	23,2	24,4	24,3	21,1	23,1	23,0	24,4	23,6	23,2	23,7	284,2
	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
Temperguß	1972	20,8	24,1	24,4	21,8	21,9	23,7	12,4	16,1	24,4	25,3	24,5	19,7	21,6	259,2
	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

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

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
Auftragseingang	1972	273,3	335,9	345,2	356,8	357,6	378,7	333,0	326,9	347,1	358,2	366,3	350,4	344,1	4 129,3
	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
Gußeisen	1972	242,8	299,0	305,4	318,9	318,7	340,2	294,1	286,4	306,9	319,1	323,4	306,1	305,1	3 661,2
	1973	328,7	357,7	361,1	315,0	405,9	336,6	301,4	342,9	344,3	373,9	324,0	293,1	312,9	4 114,7
Stahlguß	1972	18,9	20,0	21,9	19,0	21,3	20,0	19,3	20,7	20,1	21,2	21,7	24,2	20,7	218,2
	1973	24,8	23,9	26,7	24,9	29,0	28,4	26,5	24,3	25,7	26,7	24,0	24,0	25,8	309,8
Temperguß	1972	11,6	17,0	17,9	18,9	17,6	18,5	19,6	19,8	20,0	17,9	21,1	20,1	18,3	220,0
	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
Lieferungen	1972	295,9	323,1	351,2	335,3	349,6	361,0	306,8	303,2	347,1	377,4	362,7	306,2	335,0	4 019,4
	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
Gußeisen	1972	254,1	278,3	304,8	292,9	307,1	318,5	270,6	267,4	305,4	334,2	320,7	267,8	293,5	3 521,7
	1973	308,6	315,3	312,9	320,0	348,0	317,4	276,7	301,7	331,6	381,9	316,4	278,4	322,7	3 872,2
Stahlguß	1972	22,9	24,3	25,1	23,2	22,5	22,3	21,0	21,4	22,7	22,6	20,9	21,5	22,5	270,4
	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
Temperguß	1972	18,9	20,5	21,4	19,2	20,0	20,2	15,2	14,1	19,1	20,6	21,1	16,8	19,0	227,4
	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
Auftragsbestand ¹⁾	1972	887,9	889,1	873,0	889,1	893,1	905,5	932,6	952,2	948,7	923,6	918,9	953,3	—	—
	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	—	—
Gußeisen	1972	686,2	697,4	690,7	712,2	720,8	737,9	763,1	778,8	778,4	757,9	752,5	782,5	—	—
	1973	797,1	833,9	842,5	869,3	922,6	937,1	960,0	995,5	1 004,0	987,4	954,9	961,0	—	—
Stahlguß	1972	119,5	114,6	111,1	106,4	105,1	102,6	100,4	99,1	96,3	94,6	95,5	97,7	—	—
	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	—	—
Temperguß	1972	82,3	77,1	71,2	70,5	67,2	65,0	69,1	74,3	74,0	71,1	70,8	73,2	—	—
	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	—	—

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	1972	539	473	475	425	477	571	539	549	513	528	546	476	510	6 117
		1973	555	585	603	524	557	511	525	526	497	575	523	446	536	6 427
"	Fe	1972	147	135	136	120	138	163	155	152	143	147	154	131	143	1 720
		1973	155	165	166	145	157	146	149	146	138	160	146	125	150	1 798
Erzeugung	Mat	1972	411	372	376	331	388	470	428	438	396	408	436	372	402	4 825
		1973	445	459	477	411	448	406	417	421	379	452	398	354	422	5 069
"	Fe	1972	131	122	123	106	126	152	140	139	128	133	141	117	130	1 558
		1973	142	146	151	130	143	131	134	134	121	145	128	114	135	1 610
Handelsfähiges Roharz	Mat	1972	211	181	197	183	194	228	208	223	196	198	210	184	201	2 413
		1973	214	220	236	207	226	203	214	214	188	217	204	171	210	2 514
"	Fe	1972	60	54	59	54	58	67	62	63	57	59	61	52	59	706
		1973	61	61	65	58	64	58	61	60	52	61	57	47	59	705
Aufbereitetes Erz	Mat	1972	200	191	179	148	194	242	220	215	200	210	225	188	201	2 412
		1973	231	240	241	204	222	204	204	207	192	234	194	183	213	2 556
"	Fe	1972	71	68	64	52	67	86	78	76	70	74	80	65	71	852
		1973	81	85	86	72	79	73	73	74	69	84	71	66	76	914
Versand ¹⁾	Mat	1972	390	399	445	388	415	477	439	433	443	442	462	397	428	5 131
		1973	396	367	442	416	454	409	429	444	398	472	387	404	418	5 019
"	Fe	1972	125	130	146	126	133	154	143	141	142	142	149	126	138	1 657
		1973	126	118	140	134	144	130	145	143	128	151	126	124	134	1 608
Bestand ¹⁾ (am Ende des Monats)	Mat	1972	1 650	1 614	1 543	1 485	1 435	1 428	1 403	1 386	1 329	1 284	1 214	1 181	—	—
		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	—	—
"	Fe	1972	493	483	459	439	431	423	415	407	390	380	361	350	—	—
		1973	363	396	397	390	380	382	365	350	340	342	344	327	—	—

13. Erzeugung von Sinter

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugung ²⁾	Mat	1972	2 677	2 889	3 183	2 912	3 095	2 881	2 841	3 059	3 090	3 219	3 117	3 212	3 015	36 175
		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
"	Fe	1972	1 480	1 610	1 792	1 627	1 726	1 599	1 574	1 703	1 728	1 812	1 751	1 813	1 685	20 215
		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

14. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Nordrhein-Westfalen							Saarland						
	1973							1973						
	1. Halbj.	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	1. Halbj.	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Roheisen	11 494,4	2 114,5	2 076,9	2 007,0	2 045,4	2 043,1	2 036,9	2 421,7	420,1	387,5	407,0	461,1	461,4	416,5
Rohstahl	15 798,8	2 849,9	2 838,7	2 738,5	2 843,6	2 816,5	2 641,4	2 755,0	481,1	465,9	468,2	533,0	531,1	478,9
Thomas-Stahl und Oxygen-Stahl	11 037,4	2 057,3	1 984,7	1 914,9	1 986,7	1 937,8	1 881,6	2 259,6	402,1	384,1	385,7	441,9	447,2	399,8
Siemens-Martin-Stahl	3 264,3	565,3	590,6	564,7	580,6	589,9	525,6	274,8	50,0	41,7	44,7	47,8	46,6	45,6
Elektro-Stahl	1 496,2	227,0	263,2	258,5	276,2	268,3	230,8	220,6	28,9	39,8	37,8	10,3	37,3	33,5
Walzstahl	11 400,0	1 887,4	2 147,9	1 987,8	2 184,3	2 038,6	1 755,5	2 026,7	355,9	341,8	364,1	409,5	380,2	325,6
Eisenbahnoberbaustoffe	178,1	30,1	33,6	29,6	36,7	28,5	27,1
Formstahl	363,0	68,4	51,5	61,5	51,8	48,4	64,7	223,7	39,0	37,6	46,2	47,2	53,1	37,4
Walzdraht	1 401,9	227,6	257,1	235,1	256,5	237,6	208,3	337,9	51,2	67,0	67,0	69,2	85,9	72,3
Stabstahl	1 491,9	216,2	255,1	260,1	301,1	268,5	208,9	658,7	129,4	118,6	123,3	132,5	109,2	96,7
Breitflachstahl	180,8	33,9	34,1	21,7	39,7	36,2	29,9
Warmbandstahl	1 236,2	205,0	222,1	195,5	223,4	209,8	178,3	122,0	20,5	22,7	21,6	21,7	22,7	15,5
Warmbreitband (Fertigerz.)	1 024,0	176,7	200,5	191,6	178,2	194,8	119,1	—	—	—	—	—	—	—
Grobblech	1 748,1	286,0	368,2	316,1	364,4	332,2	294,0
Mittelflech	215,5	39,5	36,6	32,8	46,4	28,6	20,4
Feinblech	2 442,2	381,2	471,8	445,3	464,2	448,5	391,9	—	—	—	—	—	—	—
Stahlrohre (nahtlos)	830,7	143,8	166,6	154,3	173,1	166,7	143,6
Röhrenrund- u. vierkantstahl	605,4	112,5	120,0	110,6	108,3	116,4	103,6
Weiterverarbeitete Erzeugn.														
Geschweißte Rohre u. dergl.	883,1	155,9	177,3	160,8	165,0	176,4	153,3
Weißblech u. sonst. überz. Bl. ³⁾	780,4	114,1	152,8	132,4	126,1	129,1	123,1
Rollendes Eisenzeug	19,2	3,6	7,0	4,5	5,8	6,6	6,2	—	—	—	—	—	—	—
Geschm. Stäbe u. Halbzeug	55,9	15,4	19,9	19,4	20,7	19,0	18,6
Freiformschmiedestücke	51,3	16,9	19,5	18,7	20,3	19,1	21,6
Gußeisen	410,5	101,6	141,9	139,3	159,6	147,3	122,6	58,6	16,4	19,3	20,5	24,8	22,0	14,3
Stahlguß	53,4	16,6	18,5	18,7	19,8	18,7	15,8	2,4	0,8	0,8	0,8	1,0	1,1	0,8
Temperguß	50,2	8,2	17,3	17,3	20,6	18,7	12,6	—	—	—	—	—	—	—

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

2) Einschließlich Grubensinter

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

15. Auftragseingang nach Erzeugnissen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Nov. MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1972	404,8	427,1	459,8	435,2	564,0	631,5	507,8	571,4	532,3	585,0	612,9	561,4	521,3	5 731,8
	1973	542,0	532,8	726,7	666,2	718,0	651,8	594,5	645,6	533,9	631,5	637,9		627,6	6 903,9
Breitband	1972	395,1	417,9	431,1	461,1	473,7	399,7	386,1	392,3	395,5	509,1	432,5	437,1	426,7	4 694,1
	1973	486,2	482,6	482,9	473,2	543,3	509,0	421,0	491,8	477,1	500,7	421,2		480,8	5 289,0
Halbzeug für Röhrenwerke	1972	85,0	73,9	124,0	93,4	78,4	85,4	89,1	106,1	135,5	78,5	102,1	119,2	95,6	1 051,4
	1973	114,7	117,7	115,0	94,4	110,2	188,9	117,1	112,0	112,5	136,8	131,0		123,0	1 353,3
Oberbau	1972	51,4	23,7	52,3	22,4	17,1	42,6	26,0	23,2	39,4	29,6	32,0	69,6	32,7	359,7
	1973	39,0	43,5	79,3	24,6	60,9	37,3	45,4	47,3	42,3	71,5	71,2		51,1	562,3
Formstahl	1972	94,9	97,9	100,2	127,7	96,5	103,4	83,0	109,6	113,8	128,3	131,9	142,7	107,4	1 181,2
	1973	144,2	142,2	111,4	105,4	131,2	87,0	108,6	127,3	98,5	101,6	156,2		123,0	1 352,6
Breitflanschträger	1972	59,1	53,6	78,2	67,8	51,8	61,5	38,4	52,6	55,9	68,0	63,2	93,9	59,4	653,1
	1973	68,6	78,8	96,4	47,2	78,1	36,0	38,9	57,4	47,2	51,7	72,6		61,2	672,9
Spundbohlen	1972	23,1	16,4	28,2	25,3	18,3	39,4	19,7	22,7	21,1	29,8	27,2	29,5	24,7	271,2
	1973	30,6	23,1	43,1	26,0	28,3	32,0	32,0	28,1	20,3	33,0	28,4		29,5	324,9
Stabstahl	1972	415,9	420,5	485,4	445,9	403,2	470,5	355,3	331,7	357,3	461,1	556,9	554,8	427,6	4 703,7
	1973	624,0	647,2	585,2	511,9	578,9	482,2	483,7	477,3	571,7	496,4	629,2		533,4	6 087,7
Walzdraht	1972	225,3	263,3	293,1	276,9	315,2	303,9	286,4	237,6	221,7	258,8	287,3	299,6	270,0	2 969,5
	1973	302,6	315,4	357,1	306,1	298,9	332,1	328,7	298,5	297,1	358,4	312,0		318,8	3 507,2
Breitflachstahl	1972	32,8	30,3	35,2	38,1	49,7	32,7	31,5	32,1	29,9	40,2	34,5	35,5	35,5	390,0
	1973	63,1	57,2	45,3	34,7	49,0	32,5	47,0	35,0	29,7	50,6	60,8		45,9	504,9
Warmbandstahl	1972	198,5	215,3	227,5	236,1	232,5	228,8	183,5	214,8	165,3	199,0	244,3	223,5	213,2	2 345,6
	1973	281,0	264,9	249,5	209,8	275,5	241,6	233,9	222,0	187,7	224,7	233,0		237,8	2 615,6
Grobblech	1972	378,3	378,7	374,4	348,5	370,3	435,4	381,5	406,6	389,8	392,5	444,2	445,5	390,9	4 300,2
	1973	511,4	436,1	475,5	452,1	391,3	380,8	420,6	445,0	405,3	467,2	394,7		431,5	4 780,0
Mittelblech	1972	20,1	26,0	37,0	25,6	43,3	45,0	33,3	25,4	29,7	49,4	45,1	58,6	31,5	379,9
	1973	73,9	40,6	53,9	60,2	52,9	43,7	37,0	41,3	31,7	46,5	43,4		47,8	526,1
Feinblech	1972	372,7	367,0	403,4	377,9	161,9	473,8	433,7	410,4	350,1	401,6	413,8	528,4	406,0	4 466,3
	1973	525,2	563,4	501,8	410,8	625,5	498,7	425,4	452,6	460,8	519,4	651,2		512,5	5 637,8
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1972	108,8	70,8	61,0	60,3	75,3	78,1	67,8	79,6	75,0	44,8	42,8	116,9	69,5	764,3
	1973	65,8	93,2	60,0	85,9	90,5	84,2	68,6	77,0	85,4	63,2	39,2		73,8	812,0
Verzinktes und verbleites Blech	1972	109,5	109,5	119,0	91,5	97,6	125,8	94,4	121,3	91,1	114,9	111,0	122,5	107,8	1 185,6
	1973	138,3	144,5	125,2	103,0	137,5	110,2	100,2	108,5	90,5	112,7	128,0		118,1	1 299,1
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ²⁾ ³⁾	1972	2 175,5	2 146,9	2 419,0	2 237,3	2 305,3	2 529,5	2 126,5	2 173,6	2 075,6	2 296,6	2 536,3	2 840,1	2 274,7	25 022,1
	1973	2 982,5	2 967,8	2 931,6	2 472,5	2 912,7	2 587,1	2 489,1	2 529,3	2 480,8	2 735,7	2 947,0		2 730,6	30 036,1

16. Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Nov. MD	Gesamt
Bundesrepublik einschl. DDR und Berlin (Ost)	1972	1 484,1	1 477,9	1 681,4	1 627,4	1 506,8	1 723,8	1 373,7	1 391,4	1 351,9	1 412,7	1 710,5	1 863,9	1 530,4	16 834,6
	1973	1 996,4	2 146,3	2 129,8	1 756,3	2 022,2	1 792,4	1 739,3	1 602,9	1 540,8	1 737,1	1 847,2		1 846,5	20 311,2
Frankreich	1972	116,8	127,7	131,3	122,6	148,6	135,7	132,6	116,7	110,0	133,4	126,3	137,3	127,4	1 401,7
	1973	201,8	175,1	172,9	140,9	163,3	136,5	149,1	121,8	98,5	159,1	168,9		153,4	1 687,9
Belgien	1972	19,2	23,8	24,3	18,0	21,2	31,1	23,2	20,1	21,2	22,7	25,4	18,8	23,0	253,2
	1973	34,6	37,6	22,6	25,2	25,5	22,7	32,4	21,7	27,0	30,1	26,4		27,8	305,8
Niederlande	1972	69,8	46,3	57,2	41,8	59,0	57,6	37,3	43,5	52,6	59,8	53,0	61,8	52,5	577,9
	1973	71,5	56,9	76,7	68,9	53,3	61,1	61,4	60,7	56,7	65,4	70,2		63,9	702,8
Luxemburg	1972	0,8	2,4	1,7	1,4	0,6	5,7	0,2	3,0	0,4	0,6	0,9	0,4	1,6	17,7
	1973	3,1	1,0	0,7	3,3	4,0	0,8	1,4	2,5	0,6	5,1	9,7		2,9	32,3
Italien	1972	17,1	19,4	17,2	19,2	16,2	19,3	18,7	15,1	34,8	31,8	37,8	32,2	22,4	216,6
	1973	31,3	23,7	37,1	17,2	23,0	25,9	16,3	12,2	23,6	29,5	25,9		21,2	265,7
Dänemark	1972														
	1973	29,7	18,2	20,6	26,9	28,6	18,2	22,9	16,7	22,6	29,5	45,8		23,1	279,7
Großbritannien	1972														
	1973	9,9	14,7	10,5	12,7	25,0	20,8	18,7	21,8	24,9	24,8	27,0		19,2	210,8
Irland	1972														
	1973	3,4	4,3	4,0	9,4	4,1	5,5	4,3	4,9	8,9	11,9	6,6		6,1	67,3
Gemeinschaft ohne Bundesrepublik	1972	223,8	219,6	231,7	203,0	215,5	219,3	212,0	198,4	222,0	248,4	243,1	250,6	227,0	2 497,1
	1973	385,2	331,6	345,1	304,6	326,7	291,4	306,7	262,3	262,9	351,1	380,6		323,0	3 552,5
Dritte Länder	1972	467,6	449,4	505,9	406,9	462,9	556,4	540,7	583,8	498,7	635,4	582,4	725,6	517,3	5 690,1
	1973	600,9	489,7	456,5	411,5	563,8	503,3	443,1	664,1	677,3	612,9	719,2		561,1	6 172,3
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ²⁾ ³⁾	1972	2 175,5	2 146,9	2 419,0	2 237,3	2 305,3	2 529,5	2 126,5	2 173,6	2 075,6	2 296,6	2 536,3	2 840,1	2 274,7	25 022,1
	1973	2 982,5	2 967,8	2 931,6	2 472,5	2 912,7	2 587,1	2 489,1	2 529,3	2 480,8	2 735,7	2 947,0		2 730,6	30 036,1

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.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Nov. MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1972	399,4	401,1	466,9	455,7	514,7	563,3	530,4	556,0	536,0	561,2	663,7	561,6	516,2	5 678,4
	1973	551,8	517,7	659,1	702,0	603,0	570,5	589,6	602,1	552,0	615,1	660,0		602,1	6 622,9
Breitband	1972	322,1	349,7	425,0	393,1	413,3	430,7	406,6	460,3	417,5	410,9	421,3	417,3	101,9	4 433,5
	1973	445,4	429,0	520,4	463,3	496,4	407,1	451,7	516,6	482,9	481,5	406,9		469,5	5 164,2
<u>Halbzeug für</u> Röhrenwerke	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	98,6	1 084,2
	1973	123,8	114,0	119,3	115,2	125,5	109,8	111,5	123,0	103,9	149,7	115,5		122,1	1 343,2
Oberbau	1972	33,3	38,1	35,1	32,6	32,7	33,8	37,9	22,8	33,9	28,7	29,3	30,8	33,5	368,2
	1973	39,0	38,1	50,0	39,2	45,1	44,0	41,2	44,4	47,9	47,6	45,7		43,8	482,2
Formstahl	1972	83,9	89,9	88,1	105,7	101,6	83,9	99,2	110,7	125,4	108,0	126,1	92,8	101,9	1 120,5
	1973	119,8	121,9	106,5	111,7	132,9	101,1	123,9	112,3	121,6	129,5	124,4		119,0	1 308,9
Breitflanschträger	1972	53,6	55,0	51,3	71,1	59,5	61,1	59,2	63,9	51,2	56,6	56,2	64,0	58,6	644,7
	1973	64,2	65,3	71,5	64,8	66,1	60,0	63,0	66,3	50,4	60,5	42,0		61,6	677,1
Spundbohlen	1972	22,1	23,6	29,5	23,0	21,8	27,2	26,0	27,1	22,9	29,7	24,3	22,6	25,5	280,2
	1973	25,9	25,2	27,1	31,3	32,2	29,7	29,1	33,3	30,6	29,8	28,1		29,3	322,3
Stabstahl	1972	340,7	392,0	450,0	419,0	444,6	469,9	420,1	425,1	445,0	434,5	432,8	405,6	124,9	4 674,0
	1973	478,3	473,8	513,0	482,0	506,4	480,3	475,0	500,5	506,5	548,8	534,8		502,7	5 529,4
Walzdraht	1972	223,0	243,1	260,3	268,0	271,7	259,5	287,8	302,7	277,8	284,0	254,0	255,4	266,6	2 932,8
	1973	275,0	291,8	319,3	281,1	316,8	300,5	290,7	323,6	314,8	316,6	328,8		308,5	3 303,0
Breitflachstahl	1972	28,2	29,1	35,6	29,2	35,7	46,1	35,7	38,7	31,8	34,0	34,8	30,5	31,7	382,2
	1973	39,6	38,6	45,7	43,5	45,5	40,9	11,3	37,6	42,6	43,4	13,9		42,1	462,6
Bandstahl	1972	188,1	197,1	210,2	196,1	219,5	201,4	202,3	223,1	229,5	232,8	216,3	196,9	210,6	2 316,7
	1973	239,0	227,5	252,0	225,1	244,1	205,8	215,7	210,1	210,9	246,5	239,0		231,2	2 573,7
Grobblech	1972	325,5	330,3	387,3	335,3	373,3	389,7	301,7	398,8	432,5	411,4	395,6	369,6	376,5	4 141,4
	1973	390,0	410,1	416,5	391,8	462,8	391,9	420,8	438,0	450,2	431,6	450,8		418,0	4 597,5
Mittelblech	1972	26,1	26,0	27,1	24,4	30,0	30,7	32,5	37,7	40,4	31,8	42,5	40,9	31,7	319,2
	1973	43,1	47,9	55,7	43,3	54,9	15,1	19,0	53,1	49,6	15,9	51,0		49,3	512,6
Feinblech	1972	328,4	367,6	365,1	377,1	386,7	426,6	310,1	420,1	475,1	412,3	436,9	397,7	396,9	4 266,0
	1973	115,6	465,4	499,6	439,4	496,8	463,0	116,8	504,9	539,7	526,0	516,7		482,2	5 303,9
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1972	34,0	56,8	65,9	69,2	68,2	71,5	37,5	61,1	100,7	57,5	63,7	98,5	61,5	710,0
	1973	68,9	47,4	73,3	67,5	78,7	64,8	77,3	88,6	100,5	76,9	80,1		75,5	830,0
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	107,1	1 178,5
	1973	101,7	119,8	133,5	109,4	135,2	124,1	112,9	117,2	126,9	118,1	116,7		119,9	1 318,5
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1972	1 862,3	2 021,0	2 193,5	2 139,3	2 242,6	2 305,2	2 155,6	2 376,3	2 501,3	2 397,9	2 351,0	2 201,0	2 231,7	24 549,0
	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		2 607,9	28 686,7

18. Auftragsbestand nach Erzeugnissen

(Ende des Monats)

Maßeinheit: 1000 t

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	513,4
	1973	791,0	546,3	623,9	637,7	676,2	755,9	807,3	773,1	737,7	778,3	799,3	
Breitband	1972	588,6	668,6	659,6	711,5	820,5	801,7	780,9	710,9	702,7	793,6	806,2	806,4
	1973	810,9	917,5	687,0	899,2	960,2	1 071,7	1 043,1	1 019,8	988,0	1 013,3	988,8	
<u>Halbzeug für</u> Röhrenwerke	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
	1973	19,2	15,7	14,9	25,4	21,2	80,0	93,3	93,6	81,5	94,3	84,2	
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
	1973	105,8	109,3	110,0	124,6	138,9	132,6	135,7	139,2	146,1	168,4	195,1	
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
	1973	307,0	332,1	373,6	305,1	368,4	353,9	331,8	316,0	326,3	302,1	355,7	
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
	1973	153,9	167,1	190,1	173,5	184,9	160,6	137,1	128,0	121,7	115,3	140,0	
Spundbohlen	1972	32,7	26,2	24,1	26,3	20,7	33,7	28,5	21,6	19,4	20,3	23,0	29,8
	1973	34,2	32,1	48,6	44,5	40,0	42,4	44,8	39,7	27,9	31,6	32,2	
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	919,0	1 093,7
	1973	1 233,5	1 309,9	1 447,6	1 485,2	1 577,0	1 572,0	1 620,9	1 520,2	1 636,8	1 513,4	1 689,7	
Walzdraht	1972	392,5	413,8	437,0	438,7	486,0	526,8	546,3	491,2	444,8	432,5	463,0	513,4
	1973	500,1	590,1	616,1	621,1	694,2	646,2	719,4	659,7	670,7	651,3	669,8	
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
	1973	102,4	121,5	122,1	114,1	118,5	110,7	116,6	115,3	101,7	113,6	127,7	
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
	1973	421,6	466,1	474,8	463,1	508,0	534,3	553,8	538,1	481,1	485,2	486,4	
Grobblech	1972	504,6	561,9	539,5	553,7	556,3	602,2	653,7	657,7	615,6	596,3	616,8	725,9
	1973	805,8	832,5	892,4	933,2	929,1	919,4	925,1	937,5	957,6	919,6	911,0	
Mittelblech	1972	59,4	59,9	69,8	71,5	83,9	98,4	99,4	87,2	77,8	95,6	99,1	118,4
	1973	150,3	143,9	112,6	161,7	161,2	159,6	118,8	138,8	124,4	125,2	116,5	
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
	1973	1 325,2	1 425,5	1 434,8	1 409,6	1 553,7	1 609,6	1 626,6	1 568,9	1 502,9	1 501,6	1 658,5	
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
	1973	152,7	183,3	176,2	192,1	208,0	227,8	222,3	221,7	206,2	181,7	145,2	
Verzinktes und verbleites Blech	1972	203,4	232,9	261,7	257,5	258,8	272,2	269,7	279,3	246,0	237,6	211,8	225,6
	1973	263,1	296,2	289,4	279,9	290,8	276,9	270,9	262,8	233,6	221,9	236,0	
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1972	4 028,5	4 201,5	4 430,7	4 510,4	4 593,4	4 837,5	4 879,5	4 676,9	4 292,5	4 294,9	4 460,8	5 097,1
	1973	5 628,9	6 115,3	6 363,3	6 393,1	6 704,2	6 826,1	6 947,1	6 709,5	6 624,3	6 485,3	6 836,7	

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 Röhrenknuppel) 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 Hochofeulegierungen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Dez. Gesamt
Gesamtverbrauch¹⁾ Mat	1972	4 392	4 750	5 341	4 908	5 254	5 399	5 387	5 465	5 307	5 584	5 331	5 208	5 194	62 325
	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	5 930	71 162
„ Fe	1972	2 147	2 347	2 655	2 433	2 592	2 713	2 711	2 720	2 631	2 811	2 682	2 600	2 587	31 042
	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
Metallische Rohstoffe insgesamt¹⁾ Mat	1972	4 118	4 434	4 978	4 574	4 891	5 049	5 041	5 089	4 946	5 195	4 955	4 818	4 841	58 088
	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
„ Fe	1972	2 147	2 347	2 655	2 433	2 592	2 713	2 711	2 720	2 631	2 811	2 682	2 600	2 587	31 042
	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
Eisenerze Mat	1972	3 316	3 668	4 106	3 718	3 920	4 166	4 155	4 114	3 955	4 230	4 022	3 919	3 941	47 290
	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
„ Fe	1972	1 784	2 006	2 257	2 011	2 152	2 312	2 314	2 278	2 184	2 361	2 253	2 194	2 178	26 137
	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
Inlandserze Mat	1972	405	415	437	397	410	464	444	434	443	444	450	402	429	5 145
	1973	383	354	445	414	459	396	428	434	408	468	382	404	415	4 975
„ Fe	1972	129	134	143	128	130	149	141	139	139	139	144	126	137	1 641
	1973	119	112	138	131	145	126	135	138	128	148	124	129	131	1 573
Auslandserze Mat	1972	2 911	3 253	3 669	3 321	3 510	3 702	3 711	3 680	3 512	3 785	3 573	3 518	3 512	42 144
	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
„ Fe	1972	1 655	1 872	2 114	1 914	2 022	2 163	2 173	2 139	2 046	2 222	2 109	2 068	2 011	24 496
	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
darunter Pellets Mat	1972	195	181	272	231	283	577	594	487	311	340	298	220	332	3 987
	1973	311	355	453	368	471	436	523	415	446	401	471	435	424	5 084
„ Fe	1972	125	116	173	146	178	365	376	311	198	216	190	140	211	2 533
	1973	200	224	287	233	299	276	332	261	280	254	297	275	268	3 218
Manganerze Mat	1972	48,6	50,8	42,2	39,1	48,7	36,9	43,7	46,9	66,5	36,9	51,9	57,5	47,5	570
	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
„ Fe	1972	4,0	3,6	4,1	3,7	4,9	4,1	5,0	4,6	6,9	4,5	5,8	5,0	4,7	56,2
	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
Abbrände Mat	1972	159	132	173	183	221	178	177	214	208	212	190	196	187	2 243
	1973	193	162	168	186	191	174	183	181	172	166	192	187	180	2 155
Schlacken und Walzzunder Mat	1972	432	428	487	452	501	497	505	509	498	492	488	463	480	5 754
	1973	459	456	510	495	512	465	505	539	485	504	487	483	492	5 902
Gichtstaub Mat	1972	114	107	113	128	142	101	102	148	157	156	135	128	128	1 534
	1973	130	101	136	110	116	102	121	138	129	137	129	131	124	1 485
Schrott Mat	1972	49,3	48,1	56,5	54,3	57,4	66,6	59,1	56,9	61,0	68,5	67,1	53,8	58,2	699
	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
Kalkstein	1972	264	305	350	320	347	333	329	358	344	371	361	378	338	4 059
	1973	394	389	462	437	441	401	450	456	439	467	474	482	441	5 293
Koks im Hochofen	1972	1 107	1 176	1 316	1 219	1 305	1 354	1 371	1 373	1 330	1 387	1 347	1 313	1 300	15 598
	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
„ kg-Verbrauch je t Roheisenerzeug.	1972	495	479	476	485	486	483	486	490	487	482	487	496	486	—
	1973	488	490	490	489	496	498	492	492	491	493	497	512	494	—
Gesamteinsatz im Hochofen (Möller)²⁾ Mat	1972	3 941	4 277	4 815	4 382	4 708	4 911	4 921	4 911	4 781	5 013	4 817	4 615	4 674	56 093
	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
„ Fe	1972	2 127	2 341	2 635	2 396	2 559	2 680	2 686	2 674	2 608	2 757	2 649	2 534	2 554	30 645
	1973	2 737	2 647	3 030	2 826	3 020	2 786	3 196	3 082	2 979	3 096	3 121	3 010	2 961	35 530
Sinter ³⁾ im Hochofen Mat	1972	2 682	2 905	3 191	2 879	3 064	2 865	2 836	3 018	3 086	3 175	3 105	3 135	2 995	35 942
	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
„ Fe	1972	1 477	1 620	1 787	1 606	1 707	1 586	1 561	1 674	1 718	1 775	1 736	1 763	1 668	20 012
	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
kg-Sintereinsatz ²⁾ Mat je t Roheisen	1972	1 203	1 190	1 159	1 149	1 145	1 025	1 009	1 080	1 132	1 106	1 124	1 188	1 123	—
	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	—
„ Fe	1972	663	664	649	641	638	567	556	599	630	618	628	668	625	—
	1973	636	618	592	597	590	593	564	591	566	589	571	577	590	—

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 Sinterersatz

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
a) für die Erzeugung von Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1972	3 460	3 839	4 213	3 845	4 003	4 352	4 308	4 381	4 205	4 475	4 319	3 955	4 113	49 356
	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	4 682	56 179
Roheisen insgesamt	1972	2 081	2 301	2 567	2 297	2 422	2 601	2 609	2 648	2 549	2 678	2 580	2 371	2 175	29 705
	1973	2 631	2 537	2 932	2 669	2 872	2 632	3 040	2 975	2 853	2 990	2 982	2 789	2 827	33 922
Thomas-Roheisen	1972	885	921	1 019	913	1 005	1 039	1 052	1 063	1 019	1 046	938	836	978	11 735
	1973	843	744	822	734	839	771	874	879	728	895	809	798	816	9 797
Stahleisen	1972	1 176	1 353	1 519	1 353	1 385	1 530	1 523	1 554	1 503	1 605	1 616	1 510	1 469	17 627
	1973	1 760	1 786	2 080	1 909	2 001	1 835	2 137	2 067	2 097	2 065	2 084	1 983	1 982	23 785
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1972	20	27	29	32	32	33	34	32	27	27	27	24	29	343
	1973	28	27	30	27	29	26	29	29	28	30	29	28	28	339
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1972	0,2	0,6	0,3	0,3	0,6	0,7	0,4	0,3	1,3	0,7	0,2	0,2	0,5	5,9
	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	3,5
Schrott	1972	1 221	1 379	1 466	1 378	1 413	1 561	1 518	1 528	1 466	1 594	1 562	1 403	1 158	17 493
	1973	1 565	1 195	1 746	1 527	1 665	1 500	1 617	1 683	1 650	1 738	1 701	1 522	1 620	19 439
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1972	29	33	35	32	34	37	35	41	39	43	40	36	36	433
	1973	43	44	49	40	48	41	47	47	45	49	49	44	46	549
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1972	80	77	87	88	79	95	88	92	87	94	85	87	87	1 030
	1973	97	91	106	102	116	94	105	108	115	118	117	106	106	1 275
Eisen- und Manganerz	Mat	1972	48	49	57	49	54	58	72	63	67	51	58	57	680
	1973	68	73	94	74	86	78	89	85	67	84	101	90	83	990
"	Fe	1972	36	35	41	34	38	37	41	53	46	49	35	42	187
	1973	48	53	69	52	63	56	61	60	16	62	75	66	60	715
Kalk	1972	215	232	255	234	246	265	264	272	257	271	258	239	251	3 009
	1973	268	254	288	255	281	262	298	297	281	302	304	277	281	3 368
b) für die Erzeugung von Thomas-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1972	240	261	303	275	294	279	285	260	240	237	176	158	251	3 007
	1973	170	168	192	160	173	175	169	159	137	162	162	134	163	1 960
Roheisen insgesamt	1972	217	235	273	246	265	253	258	235	217	217	162	115	227	2 721
	1973	156	153	175	145	159	160	154	115	126	148	118	123	119	1 792
Thomas-Roheisen	1972	215	232	270	214	262	251	256	233	215	215	161	114	225	2 698
	1973	154	152	173	141	157	158	153	143	125	146	147	122	118	1 774
Stahleisen	1972	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1973	0,1	0,0	0,0	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	0,0	0,5
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1972	2,0	2,3	2,6	2,2	2,6	2,1	2,5	2,6	2,1	2,3	1,6	1,5	2,2	27
	1973	1,6	1,5	1,8	1,3	1,6	1,5	1,1	1,4	1,2	1,5	1,3	1,1	1,1	17
Schrott	1972	20	25	28	26	27	21	27	21	22	19	13	12	22	265
	1973	13	14	16	11	13	13	13	13	10	13	13	10	13	157
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1972	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	7,0
	1973	0,4	0,1	0,5	0,3	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	5,1
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1972	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	—	—	—	1,0
	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Eisen- und Manganerz	Mat	1972	1,0	1,0	1,2	1,0	1,1	1,0	1,0	0,8	0,6	0,3	0,3	0,3	10,0
	1973	0,5	0,1	0,5	0,1	0,1	0,5	0,6	0,5	0,1	0,5	0,4	0,3	0,1	3,3
"	Fe	1972	0,7	0,7	0,8	0,6	0,7	0,6	0,6	0,5	0,4	0,2	0,2	0,5	6,4
	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	3,5
Kalk	1972	26	29	32	29	31	30	30	27	25	25	19	17	27	319
	1973	18	18	20	17	18	18	17	16	15	17	17	14	17	205
c) für die Erzeugung von SM-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1972	689	785	822	780	764	868	838	851	794	847	801	739	798	9 578
	1973	849	788	940	820	906	806	895	904	874	904	923	821	869	10 430
Roheisen insgesamt	1972	185	199	226	188	191	211	217	235	218	218	199	183	205	2 171
	1973	222	211	252	221	249	223	250	251	231	236	217	221	235	2 816
Thomas-Roheisen	1972	6,0	6,9	6,7	6,3	5,7	5,2	4,3	3,7	3,7	3,4	3,3	2,9	1,8	58
	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	3,4	41
Stahleisen	1972	174	186	209	166	171	195	197	219	205	207	187	173	191	2 288
	1973	209	202	239	208	236	213	237	238	219	221	235	209	223	2 670
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1972	5,2	6,1	11	15	14	14	16	12	9,0	7,5	8,3	6,8	10	125
	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	8,8	105
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1972	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1973	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Schrott	1972	444	521	526	527	510	581	556	542	506	558	544	498	526	6 314
	1973	557	506	605	525	578	516	573	577	567	588	594	522	559	6 708
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1972	5,0	6,2	7,7	6,3	5,7	6,8	6,4	6,8	6,0	6,8	6,8	6,2	6,4	77
	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	7,8	93
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1972	37	37	43	44	41	47	41	43	41	44	35	37	11	490
	1973	42	39	47	43	45	37	38	43	47	48	45	41	43	516
Eisen- und Manganerz	Mat	1972	19	21	21	15	16	19	18	21	22	17	15	19	225
	1973	21	22	28	25	25	22	26	26	21	21	29	29	25	296
"	Fe	1972	14	15	14	10	11	12	16	15	14	11	10	13	152
	1973	14	15	19	18	17	15	17	17	13	16	21	20	17	201
Kalk	1972	26	29	31	31	29	32	32	33	30	32	31	27	30	363
	1973	33	31	35	29	33	30	34	34	33	35	36	32	33	395

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	1972	2 206	2 449	2 700	2 435	2 556	2 812	2 824	2 864	2 775	2 977	2 928	2 700	2 688	32 255
	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
Roheisen insgesamt	1972	1 674	1 859	2 060	1 853	1 957	2 125	2 125	2 167	2 105	2 234	2 210	2 034	2 034	24 402
	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
Thomas-Roheisen	1972	663	682	742	662	738	782	792	826	800	827	774	690	748	8 979
	1973	685	590	645	586	679	611	717	732	600	746	719	673	665	7 982
Stahleisen	1972	999	1 161	1 304	1 179	1 207	1 329	1 320	1 327	1 291	1 393	1 421	1 331	1 272	15 261
	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
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1972	11	16	14	12	13	14	11	14	13	14	14	13	14	162
	1973	15	14	16	11	15	11	16	16	15	16	16	15	15	182
Schrott	1972	468	530	574	516	566	611	627	622	598	665	640	586	584	7 005
	1973	630	628	730	640	688	626	723	706	682	731	706	653	679	8 143
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1972	10	11	10	11	12	12	11	12	12	14	13	12	12	139
	1973	14	13	11	13	15	14	16	15	15	16	16	15	15	175
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1972	35	32	35	35	31	39	39	39	39	42	43	44	38	453
	1973	46	43	50	51	61	47	56	52	56	55	58	54	52	630
Eisen- und Manganerz	1972	18	17	21	19	20	22	23	24	22	22	23	25	21	256
	1973	26	29	37	31	31	31	37	37	33	33	38	33	33	398
Mat	1972	12	11	14	13	13	14	14	15	14	14	14	16	11	163
Fe	1973	19	18	23	21	19	19	23	23	20	21	24	20	21	252
Kalk	1972	153	163	180	163	175	191	190	197	190	200	194	183	181	2 177
	1973	202	192	217	196	214	199	233	231	218	233	234	218	216	2 587

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

Maßeinheit: 1000 t

Feste Brennstoffe ¹⁾ gesamt	1972	1 411	1 492	1 640	1 515	1 603	1 627	1 632	1 660	1 622	1 683	1 644	1 619	1 596	19 148
	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
Feste Brennstoffe ¹⁾ in Steinkohleneinheiten ²⁾	1972	1 404	1 486	1 631	1 510	1 598	1 621	1 628	1 655	1 618	1 679	1 637	1 613	1 500	19 083
	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
Kokskohle	1972	856	842	893	862	895	860	891	889	852	866	831	844	865	10 379
	1973	848	760	851	825	856	812	808	829	789	833	814	851	823	9 876
Fabrikationskohle	1972	70	64	58	69	73	62	48	45	46	44	40	43	55	662
	1973	56	44	50	45	46	40	37	44	39	47	44	61	46	553
Koks	1972	1 133	1 206	1 315	1 247	1 329	1 372	1 390	1 393	1 353	1 408	1 369	1 333	1 323	15 878
	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	18 485
im Hochofen	1972	1 107	1 176	1 316	1 219	1 305	1 353	1 371	1 373	1 330	1 386	1 346	1 312	1 300	15 597
	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	18 222
Koksgrus u. a. sonst. minderwert. Brennst.	1972	201	215	224	191	189	180	184	210	214	221	222	232	207	2 483
	1973	235	220	239	227	221	213	243	237	220	239	249	239	232	2 782
in Sinteranlagen	1972	172	194	206	173	180	169	176	197	207	212	205	214	192	2 305
	1973	217	206	226	231	215	205	226	224	212	230	228	223	220	2 643
Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1972	7,0	7,0	13	9,0	12	12	9,6	11	9,4	9,5	13	12	10	125
	1973	8,6	11	11	8,3	12	8,1	12	13	9,8	12	10	10	10	126
Flüssige Brennstoffe	1972	338	357	385	355	354	360	367	364	350	380	366	348	360	4 324
	1973	381	352	394	349	366	331	366	368	362	388	367	325	362	4 349
in Stahlwerken	1972	68	75	78	76	75	78	77	79	71	77	74	71	75	899
	1973	78	73	86	75	81	75	80	83	79	84	81	79	80	957
in Hochofen	1972	178	197	221	203	211	220	228	220	210	225	212	198	210	2 522
	1973	215	201	229	211	228	205	237	233	221	229	222	179	217	2 610
Verbrauch je kg/t Roheisenerzeugung	1972	79	80	80	81	78	79	80	78	76	78	77	75	78	78
	1973	75	72	72	71	72	71	73	73	71	72	68	57	71	71

22. Sauerstoffwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 Nm³

Erzeugung in eigenen Werksanlagen	1972	91 994	104 082	112 680	99 499	111 882	123 255	129 642	126 015	117 956	122 436	124 462	111 478	111 615	1 375 381
	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	1 551 738
Zugang	1972	72 428	80 136	87 575	83 202	81 939	89 013	84 377	89 380	84 547	89 774	85 350	85 246	84 411	1 012 968
	1973	96 520	93 391	102 984	87 237	105 526	98 280	111 384	110 093	112 478	117 841	118 728	106 045	105 042	1 260 510
Verbrauch insgesamt	1972	155 238	174 856	188 913	172 201	181 906	199 410	201 931	201 950	189 598	199 940	199 395	179 366	187 060	2 244 723
	1973	203 008	198 998	224 000	200 171	222 888	199 741	231 059	224 341	215 652	230 736	231 411	210 199	216 017	2 592 207
Hochofen	1972	26 730	34 839	34 021	30 859	33 264	38 255	40 175	38 881	30 739	32 981	34 443	26 832	33 502	402 019
	1973	34 852	36 045	39 842	32 925	41 010	33 699	41 110	36 912	33 461	38 736	42 959	35 061	37 218	416 615
Thomas-Stahlwerke	1972	2 206	2 119	2 518	2 288	2 519	2 475	2 522	1 103	922	849	630	651	1 733	20 802
	1973	730	671	725	607	749	829	1 078	883	790	896	899	889	814	9 746
Oxygen-Stahlwerke ³⁾	1972	103 135	113 535	125 805	113 576	120 033	130 709	131 654	133 252	125 973	138 136	136 422	126 266	125 295	1 503 540
	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	1 776 463
SM-Stahlwerke	1972	4 231	4 820	5 068	5 449	5 601	5 928	5 924	6 084	5 301	5 658	5 605	5 304	5 414	64 973
	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	82 227
Elektro- u. sonstige Stahlwerke	1972	3 498	3 554	4 078	3 788	3 728	3 926	3 828	4 295	4 120	4 387	4 553	4 309	4 005	18 064
	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	50 767
Warmwalzbetriebe	1972	10 219	10 672	12 137	11 192	11 732	12 382	12 612	12 890	11 885	12 985	12 865	11 686	11 974	143 687
	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

1) Ohne Kokskohle 2) 1 t Steinkohle = 1 t Steinkohlenkoks = 3 t Rohbraunkohle = 1,5 t Braunkohlenbriketts

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

23. Gaswirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. Nm³

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
Koksofengas (4300 kcal/Nm ³)															
Erzeugung	1972	296	290	313	298	305	296	306	306	295	296	286	288	298	3 576
	1973	288	260	289	280	295	283	279	284	269	284	276	288	281	3 375
Bezug	1972	201	200	213	196	222	240	235	242	230	231	210	203	219	2 624
	1973	207	191	218	209	225	216	227	232	227	236	222	208	218	2 618
Verbrauch insgesamt	1972	451	452	485	457	493	501	507	518	493	494	461	459	181	5 771
	1973	460	421	472	459	484	467	476	486	464	483	461	460	166	5 593
Hüttenkokereien	1972	82	74	75	76	81	74	78	75	72	67	61	66	73	882
	1973	60	57	65	67	69	66	61	64	60	64	60	75	64	768
Thomas-Stahlwerke	1972	2,8	2,7	2,9	2,6	2,6	2,3	2,3	2,4	2,4	2,4	2,2	2,1	2,5	30
	1973	1,8	1,7	1,7	1,7	1,3	1,5	1,7	1,2	1,1	1,4	1,4	1,3	1,5	18
SM-Stahlwerke	1972	12	12	15	15	17	16	14	13	12	15	14	15	14	169
	1973	14	12	14	14	17	17	16	13	14	14	14	16	15	175
Warmwalzwerke	1972	157	161	168	153	164	167	170	181	163	167	156	155	164	1 963
	1973	167	162	183	169	184	166	178	182	182	188	179	170	176	2 110
Abgabe	1972	41	36	37	31	29	30	27	24	24	26	28	25	30	356
	1973	28	25	29	26	28	25	24	25	23	27	26	22	26	308
Hochofengas (1000 kcal/Nm ³)															
Erzeugung ¹⁾	1972	3 952	4 260	4 725	4 386	4 683	4 799	4 937	4 930	4 819	4 936	4 793	4 600	4 652	55 820
	1973	4 927	4 690	5 384	4 947	5 438	5 029	5 627	5 505	5 309	5 161	5 473	5 191	5 219	62 984
Verbrauch insgesamt	1972	3 330	3 567	3 945	3 634	3 872	3 928	4 060	4 123	3 969	4 061	3 949	3 769	3 850	46 205
	1973	4 082	3 896	4 398	4 047	4 330	4 085	4 471	4 433	4 152	4 450	4 515	4 277	4 265	51 186
Stromerzeugungsanlagen	1972	30	25	38	64	73	78	55	50	60	55	37	48	51	612
	1973	36	23	5	17	28	25	25	20	43	60	62	54	33	398
Frischdampfanlagen	1972	1 156	1 236	1 417	1 264	1 384	1 383	1 509	1 525	1 475	1 517	1 469	1 388	1 391	16 724
	1973	1 528	1 560	1 799	1 639	1 763	1 653	1 831	1 811	1 610	1 767	1 823	1 719	1 709	20 503
Hüttenkokereien	1972	226	256	284	258	261	264	264	287	274	297	304	286	272	3 260
	1973	302	244	275	240	258	245	262	268	248	264	267	233	259	3 106
Hochofen	1972	1 272	1 353	1 471	1 371	1 466	1 481	1 524	1 537	1 475	1 509	1 478	1 373	1 143	17 312
	1973	1 512	1 416	1 584	1 472	1 599	1 490	1 635	1 614	1 562	1 623	1 645	1 580	1 561	18 732
Thomas-Stahlwerke	1972	17	17	19	18	19	20	20	20	19	18	17	17	18	219
	1973	17	16	16	13	15	15	13	12	10	13	13	12	14	165
SM-Stahlwerke	1972	9,1	9,1	10	10	9,6	7,6	9,1	9,5	9,9	9,0	9,8	9,0	9,3	112
	1973	9,3	8,4	9,5	8,3	9,4	8,5	9,3	8,7	8,8	8,9	9,0	9,1	8,9	107
Warmwalzwerke	1972	424	456	477	441	454	474	457	466	441	442	421	409	447	5 362
	1973	458	422	473	426	464	431	469	472	448	477	473	452	456	5 468
Abgabe	1972	219	329	316	298	318	299	288	321	339	357	362	325	317	3 801
	1973	346	314	318	320	343	288	281	297	331	330	306	308	314	3 774
Erdgas (umgerechnet auf 4300 kcal/Nm ³)															
Bezug	1972	613	567	576	528	516	503	472	518	500	588	599	598	548	6 580
	1973	708	661	676	603	631	571	585	607	571	685	711	755	647	7 767
Verbrauch insgesamt	1972	598	556	564	518	505	493	463	508	487	566	572	580	531	6 410
	1973	679	633	653	580	606	556	573	595	558	664	690	733	627	7 520
SM-Stahlwerke	1972	15	17	15	16	15	13	13	13	11	14	14	14	14	169
	1973	16	13	15	13	13	12	13	14	14	11	15	16	14	168
Warmwalzbetriebe	1972	237	238	252	244	248	257	251	269	262	280	281	266	257	3 086
	1973	317	300	312	268	302	287	305	321	305	331	330	337	310	3 715

24. Stromwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. kWh

Erzeugung	1972	720	709	759	686	710	718	732	769	712	763	750	723	729	8 749
	1973	772	730	770	698	740	710	766	782	677	808	804	779	753	9 036
Bezug	1972	847	870	938	866	891	933	906	961	983	1 025	999	952	931	11 171
	1973	1 055	1 009	1 158	1 058	1 144	1 039	1 078	1 144	1 172	1 202	1 146	1 028	1 103	13 233
Verbrauch insgesamt	1972	1 330	1 368	1 480	1 367	1 418	1 470	1 459	1 537	1 489	1 572	1 542	1 467	1 458	17 501
	1973	1 619	1 539	1 709	1 519	1 683	1 551	1 652	1 710	1 646	1 781	1 713	1 598	1 646	19 750
Hochofen	1972	137	141	157	142	158	166	167	165	160	179	171	176	160	1 918
	1973	184	177	204	195	213	202	225	222	207	222	208	215	206	2 474
Thomas- und SM-Stahlwerke	1972	21	21	22	22	21	22	23	22	21	22	21	21	22	258
	1973	22	21	25	21	23	21	24	23	22	24	23	21	22	270
Elektro-Stahlwerke	1972	194	204	224	204	208	228	214	236	231	241	241	212	220	2 636
	1973	250	240	268	227	261	232	236	267	256	278	271	230	251	3 016
Warmwalzwerke	1972	419	444	474	446	458	475	475	504	481	501	491	463	469	5 633
	1973	526	501	561	506	544	500	539	557	540	587	557	516	536	6 434
Abgabe	1972	201	181	186	169	163	158	154	175	182	192	188	175	177	2 123
	1973	188	174	187	185	184	173	174	184	179	205	205	184	185	2 222

1) Berechnet nach dem Kohlenstoffeinsatz in den Hochöfen

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

Verbrauch für Erzeugung von	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
a) in 1000 t															
Roheisen	1972	49	48	56	54	57	67	59	57	61	69	67	54	58	699
	1973	56	50	59	50	53	47	53	52	47	51	49	41	51	608
Stahlrohblöcken ¹⁾	1972	1 221	1 379	1 467	1 378	1 413	1 565	1 519	1 528	1 467	1 594	1 562	1 403	1 458	17 496
	1973	1 565	1 495	1 717	1 528	1 665	1 500	1 647	1 683	1 650	1 738	1 701	1 523	1 620	19 442
Thomas-Stahlrohbl.	1972	20	25	28	26	27	24	25	24	22	19	13	12	22	265
	1973	13	14	16	14	13	15	13	13	10	13	13	10	13	157
Oxygen-Stahlrohbl.	1972	468	530	574	516	566	614	627	622	598	665	640	586	584	7 005
	1973	630	628	730	640	688	626	723	706	682	731	706	653	679	8 143
SM-Stahlrohblöcken	1972	444	521	526	527	510	581	556	542	506	558	544	498	526	6 314
	1973	557	506	605	525	578	516	573	577	567	588	594	522	559	6 708
Elektro-Stahlrohbl.	1972	288	304	339	309	310	345	311	341	340	352	366	308	326	3 912
	1973	366	348	395	349	385	343	338	387	391	406	389	337	309	4 434
Gußeisen ²⁾	1972	253	278	294	287	285	299	248	238	293	319	306	260	280	3 360
	1973	304	313	335	310	339	298	245	273	314	370	350
Stahlguß ³⁾	1972	44	49	49	45	46	47	41	45	46	47	45	42	45	545
	1973	49	48	51	46	52	45	45	52	51	54	50
Temperguß ⁴⁾	1972	48	57	57	50	50	54	31	38	57	60	57	46	50	605
	1973	56	57	60	53	58	46	29	51	55	62	56
b) in kg je Tonne Erzeugung															
Roheisen	1972	22	20	21	22	21	24	21	20	22	24	24	20	22	—
	1973	20	18	19	17	17	16	16	16	15	16	15	13	16	—
Stahlrohblöcken ¹⁾	1972	403	410	398	410	404	411	403	399	399	408	414	406	405	—
	1973	407	403	406	396	399	396	384	395	400	402	396	385	397	—
Thomas-Stahlrohbl.	1972	96	107	105	109	105	98	99	103	104	89	81	85	100	—
	1973	85	92	91	98	87	96	91	93	86	89	92	86	91	—
Oxygen-Stahlrohbl.	1972	243	246	242	242	250	249	253	248	246	256	250	248	248	—
	1973	244	240	252	241	243	243	240	240	239	245	239	235	243	—
SM-Stahlrohblöcken	1972	739	762	738	777	770	772	771	736	737	761	781	776	760	—
	1973	754	741	741	738	738	710	739	736	747	754	743	740	743	—
Elektro-Stahlrohbl.	1972	1 016	1 012	999	994	982	1 004	982	958	981	972	1 006	976	989	—
	1973	979	961	959	997	923	957	945	968	997	967	949	961	966	—
Gußeisen ²⁾	1972	585	577	568	582	564	563	571	555	570	579	579	579	573	—
	1973	569	590	580	593	591	576	569	559	576	585	588	—
Stahlguß ³⁾	1972	976	1 023	1 028	1 024	1 052	1 048	1 050	1 075	1 085	1 009	1 020	996	1 032	—
	1973	1 031	997	1 023	998	994	1 017	1 022	1 082	1 007	1 004	995	—
Temperguß ⁴⁾	1972	876	921	935	921	901	931	1 023	917	921	947	941	916	927	—
	1973	895	922	914	931	953	1 017	963	919	998	927	919	—

VI. Schrottwirtschaft

26. Entfall, Zugang und Bestand an Schrott

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez. MD	Gesamt
Zugang insgesamt ¹⁾	1972	1 725	1 848	2 153	2 020	1 997	2 135	2 036	2 002	2 135	2 245	2 126	1 898	2 027	24 319
	1973	2 190	2 245	2 396	2 137	2 312	2 126	2 172	2 366	2 346	2 511	2 294
bei Hochofen- und Stahlwerken	1972	1 187	1 302	1 487	1 395	1 417	1 517	1 525	1 533	1 516	1 503	1 490	1 318	1 433	17 190
	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	1 571	18 838
vom Handel	1972	536	589	695	669	667	737	741	709	691	694	707	606	670	8 041
	1973	741	767	809	684	727	619	708	734	692	704	651	656	708	8 494
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1972	332	359	382	386	369	381	303	322	381	410	384	331	362	4 342
	1973	385	419	434	391	426	378	322	369	399	456	426
vom Handel	1972	144	148	166	176	164	165	129	146	165	178	163	142	157	1 885
	1973	167	198	199	171	185	171	151	169	172	198	186
Eigenentfall	1972	840	924	1 008	936	955	996	958	1 000	1 042	1 042	1 003	901	967	11 605
	1973	1 037	1 012	1 115	1 025	1 110	1 017	1 067	1 120	1 153	1 184	1 135
in Hochof.-u. Stahlw. sowie verbund. Betr.	1972	651	713	792	726	749	780	784	824	825	809	782	712	762	9 149
	1973	818	790	880	805	868	810	895	920	927	926	895	829	864	10 363
in Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1972	188	211	216	210	205	216	174	176	217	232	221	189	205	2 456
	1973	218	222	235	220	241	206	172	200	227	258	240
Aus Einfuhr verfügbar	1972	45	70	117	120	113	90	109	86	128	120	103	85	99	1 187
	1973	73	122	126	109	128	103	133	110	116	135	103	100 p	113 p	1 358 p
Für Ausfuhr bestimmt	1972	142	162	154	145	141	151	157	139	142	205	191	209	162	1 939
	1973	170	234	151	133	209	238	123	251	226	236	219	130 p	193 p	2 318 p
Bestand	1972	2 131	2 007	2 081	2 142	2 145	2 099	2 081	2 037	2 106	2 057	1 954	1 838	—	—
	1973	1 827	1 875	1 868	1 833	1 818	1 772	1 800	1 805	1 809	1 809	1 679	...	—	—
bei Hochofen- und Stahlwerken	1972	902	850	884	911	916	870	876	894	964	933	863	798	—	—
	1973	820	918	898	898	865	831	815	839	865	860	773	761	—	—
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1972	316	305	299	312	311	306	298	312	306	301	288	279	—	—
	1973	262	274	274	268	259	258	276	290	286	270	260	...	—	—
bei Händlern	1972	913	852	898	919	918	922	907	831	835	823	803	761	—	—
	1973	745	683	695	717	694	683	710	676	658	678	646	...	—	—

1) Einschließlich Schrott für eingesetztem Verschmelzstahl
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	1972	13 677	12 865	12 812	12 373	12 424	12 568	12 787	13 054	12 304	11 752	11 141	10 739
		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
"	Fe	1972	7 578	7 076	7 060	6 830	6 915	7 030	7 174	7 332	6 913	6 570	6 203	5 993
		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
Eisenerze	Mat	1972	10 995	10 140	10 128	9 726	9 796	9 907	10 018	10 281	9 673	9 158	8 630	8 293
		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
"	Fe	1972	6 506	5 983	5 959	5 724	5 813	5 889	5 986	6 135	5 767	5 468	5 128	4 930
		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
Inlandserze	Mat	1972	38	32	39	34	36	38	38	40	45	44	48	46
		1973	48	47	50	50	47	50	50	52	47	48	45	48
"	Fe	1972	11	9,3	11	9,4	9,3	9,4	11	11	13	14	14	12
		1973	13	13	15	15	13	14	14	15	14	15	13	14
Auslandserze	Mat	1972	10 956	10 108	10 089	9 691	9 761	9 869	9 980	10 241	9 628	9 114	8 582	8 247
		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
"	Fe	1972	6 495	5 974	5 948	5 714	5 804	5 880	5 975	6 124	5 753	5 454	5 115	4 918
		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
Manganerze	Mat	1972	520	492	450	408	439	403	440	433	384	389	386	328
		1973	302	276	284	288	339	362	342	388	396	389	403	343
"	Fe	1972	52	49	45	41	50	46	52	53	48	47	47	42
		1973	36	33	31	30	34	38	37	42	46	41	39	32
Sinter, Briketts	Mat	1972	320	289	268	291	295	301	291	309	288	314	318	369
		1973	384	323	338	443	398	313	331	302	305	355	322	437
"	Fe	1972	188	165	153	164	168	179	174	182	169	181	191	212
		1973	228	197	208	252	232	194	207	181	174	204	181	245
Abbrände	Mat	1972	844	958	1 043	1 075	1 070	1 118	1 191	1 216	1 186	1 156	1 126	1 110
		1973	1 100	1 116	1 132	1 119	1 087	1 070	1 035	999	962	941	902	785
"	Fe	1972	392	442	485	499	495	517	552	563	547	534	521	512
		1973	507	514	520	514	499	491	475	459	441	433	414	365
Schlacken und Walzzunder	Mat	1972	491	490	440	428	425	445	453	462	448	448	424	410
		1973	401	414	418	412	431	447	466	462	475	489	499	473
"	Fe	1972	225	222	208	208	213	223	232	236	231	233	218	211
		1973	216	223	228	222	227	232	244	239	246	255	262	237
Gichtstaub	Mat	1972	507	497	483	445	398	395	394	353	325	287	258	229
		1973	246	234	208	196	185	191	185	168	162	152	146	132
"	Fe	1972	215	213	209	195	177	176	177	162	151	108	98	86
		1973	94	89	81	76	73	77	76	64	64	60	59	54
Schrott ¹⁾		1972	902	850	884	911	916	870	876	894	964	933	863	798
		1973	820	918	898	898	865	831	815	839	865	860	773	761
Hochofenschrott		1972	27	24	25	24	23	21	24	16	27	25	20	25
		1973	19	19	24	28	31	30	29	24	23	23	23	30
Stahlwerksschrott		1972	747	698	727	760	763	719	720	749	800	764	708	634
		1973	659	759	733	727	701	670	651	676	699	710	611	605
Legierter Schrott		1972	84	83	79	76	80	80	81	82	86	91	86	93
		1973	91	87	91	91	81	80	80	82	84	69	78	75
Gußbruch		1972	44	45	53	51	51	50	51	47	51	53	49	47
		1973	51	52	50	50	53	51	55	57	59	59	62	51
Koks		1972	356	352	342	356	430	479	454	424	388	388	381	399
		1973	392	396	384	413	410	418	451	451	451	419	366	458
Steinkohlen u. Briketts einschl. Einsatzkohle		1972	455	450	489	483	558	607	579	528	520	520	543	480
		1973	457	466	465	449	439	470	464	462	456	476	513	477
Roheisen		1972	575	514	489	486	523	492	529	508	492	491	460	515
		1973	517	463	428	462	473	492	474	455	458	415	385	409
Rohblöcke		1972	625	654	663	653	663	721	719	720	735	796	884	894 p
		1973	821	739	722	766	792	769	835	894	854	766	802	757 p
Halbzeug einschl. Warmbreitband (Colls)		1972	2 120	2 200	2 243	2 250	2 214	2 308	2 631	2 570	2 433	2 531	2 523	2 470 p
		1973	2 453	2 383	2 331	2 445	2 302	2 356	2 550	2 381	2 281	2 196	2 283	2 568 p
Walzstahl- fertigserzeugnisse ²⁾		1972	1 429	1 468	1 562	1 562	1 590	1 567	1 637	1 759	1 624	1 657	1 663	1 622
		1973	1 723	1 711	1 666	1 619	1 634	1 571	1 709	1 787	1 721	1 891	1 872	1 795 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⁾	1972	275 036	273 829	272 830	271 170	271 956	272 815	273 290	273 258	272 856	272 847	273 046	272 221
	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
Angestellte ¹⁾	1972	63 083	62 943	62 844	62 008	62 031	62 084	61 690	62 421	62 556	62 344	62 337	62 214
	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
Arbeiter ¹⁾	1972	211 953	210 886	209 986	209 162	209 925	210 731	211 600	210 837	210 300	210 503	210 709	210 007
	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
Hochöfen ²⁾	1972	14 661	14 570	14 473	14 331	14 367	14 449	14 492	14 115	14 117	14 202	14 249	14 218
	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
Stahlwerke ²⁾	1972	26 667	26 565	26 552	26 586	26 849	27 003	27 199	26 869	26 822	26 838	26 798	27 096
	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
Walzwerke ²⁾	1972	73 709	73 306	73 227	73 064	73 699	74 201	74 353	74 102	74 324	74 684	74 872	74 735
	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
Hilfs- und Nebenbetriebe ²⁾	1972	62 565	62 661	62 238	61 609	61 256	61 564	62 047	61 340	60 131	59 906	59 948	59 088
	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
Mit der Eisen schaffenden Industrie örtlich verbundene Betriebe ¹⁾	1972	74 083	73 993	72 489	71 428	71 177	70 794	70 617	70 684	70 320	69 779	69 853	67 304
	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
Angestellte ¹⁾	1972	18 496	18 627	18 365	18 059	18 061	17 866	17 790	17 835	17 844	17 680	17 739	17 104
	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
Arbeiter ¹⁾	1972	55 587	55 366	54 124	53 369	53 116	52 928	52 827	52 849	52 476	52 099	52 114	50 200
	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
Eisenerzbergbau	1972	3 459	3 410	3 376	3 387	3 348	3 337	3 323	3 291	3 257	3 262	3 262	3 258
	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
Angestellte ¹⁾	1972	541	544	541	537	538	536	541	537	535	532	532	531
	1973	526	526	526	523	521	517	516	527	514	504	501	497
Arbeiter ¹⁾	1972	2 918	2 866	2 835	2 850	2 810	2 801	2 782	2 754	2 722	2 730	2 730	2 727
	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
über Tage	1972	1 224	1 213	1 197	1 232	1 233	1 241	1 232	1 221	1 213	1 216	1 208	1 208
	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
unter Tage einschl. Tagebau	1972	1 694	1 653	1 638	1 618	1 577	1 560	1 550	1 533	1 509	1 514	1 522	1 519
	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

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	
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	
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	
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	

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 Nov. MD	Gesamt
Eisen schaffende Industrie	1972	471	470	491	473	525	522	512	521	505	564	705	537	524	5 759
	1973	583	534	556	580	608	581	599	606	601	611	767		602	6 626
Brutto-Gehaltssumme	1972	132	140	140	139	139	149	143	141	143	153	192	164	146	1 611
	1973	158	156	156	158	165	161	163	162	168	172	206		166	1 825
Brutto-Lohnsumme	1972	340	330	351	335	385	373	369	379	362	411	514	373	377	4 149
	1973	425	378	399	422	443	421	436	444	433	439	561		436	4 801
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	57,5
	1973	5,5	5,4	5,6	5,6	5,8	5,7	5,8	6,0	5,4	5,7	8,1		5,9	64,6
Brutto-Gehaltssumme	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	13,6
	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	15,8
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	43,8
	1973	4,3	4,1	4,2	4,2	4,4	4,3	4,4	4,6	4,0	4,4	6,1		4,5	49,0

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 Nov. 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	2 065	22 715
	1973	2 393	2 357	2 640	2 448	2 707	2 529	2 521	2 712	2 862	2 860	2 942		2 634	28 971
Inlandsumsatz	1972	1 302	1 364	1 478	1 452	1 524	1 588	1 480	1 523	1 556	1 516	1 493	1 364	1 480	16 276
	1973	1 686	1 669	1 907	1 775	1 961	1 832	1 792	1 933	2 037	2 044	1 973		1 874	20 609
Auslandsumsatz	1972	465	477	556	508	557	592	524	626	722	704	709	747	585	6 440
	1973	707	688	733	673	746	697	729	779	825	815	969		760	8 361
Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1972	97	92	94	93	90	93	90	93	88	94	91	84	92	1 015
	1973	91	95	101	102	116	97	94	104	108	117	111		103	1 136
Inlandsumsatz	1972	75	72	73	69	66	69	66	67	64	65	67	61	68	753
	1973	69	71	76	75	89	72	67	75	83	89	84		77	850
Auslandsumsatz	1972	23	20	21	23	24	25	24	26	24	28	25	23	24	263
	1973	22	25	25	27	27	25	27	29	25	28	27		26	287
Eisenerzbergbau	1972	10	11	13	12	12	12	13	13	12	13	13	12	12	134
	1973	12	12	14	13	14	13	13	13	12	13	12		13	141
Inlandsumsatz	1972
	1973
Auslandsumsatz	1972
	1973
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	1972	423	398	474	428	443	453	380	391	439	460	451	387	431	4 740
	1973	450	451	490	477	511	467	414	450	488	556	528		480	5 282
Inlandsumsatz	1972	356	347	415	380	392	401	335	344	389	406	400	335	379	4 165
	1973	392	395	435	419	452	412	362	398	433	485	459		422	4 642
Auslandsumsatz	1972	67	50	59	48	50	52	45	48	50	53	52	52	52	574
	1973	59	56	55	58	59	55	52	52	56	71	69		58	642

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

2) Einschließlich sogen. Bergmannsprämien

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

4) Umsatz ohne Umsatzsteuer (Mehrwertsteuer)

Quelle: Industrie und Handwerk Reihe 1

32. Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen

Maßeinheit: in Tonnen

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Ok.	Nov.	Dez.	Jan. bis Nov. MD	Gesamt
Eisenerze	1972	2324 813	3154 724	3181 581	3185 422	3354 766	4158 133	3708 769	3591 349	3674 195	2310 751	4140 331	3884 778	3 344 076	36 781 831
	1973	4032 375	3794 363	4217 157	4063 003	4721 553	3956 558	4318 563	3951 063	3850 259	5233 180	4091 417		1 202 953	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	572 781	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	6 556 131
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	64 821	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	41 686	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	71 105	139 599	118 844		91 964	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	3 801	1 619	4 076	3 081	2 611	2 163	1 509	2 312	25 435
	1973	2 505	2 254	2 718	5 119	2 797	1 574	1 392	3 049	1 235	2 183	2 610		2 494	27 136
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	65 091	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	150 411	1 753 519
	1973	108 834	157 056	169 821	169 117	161 184	160 780	125 992	102 333	101 125	117 396	119 401		136 276	1 499 039
Walzdraht	1972	69 511	98 677	85 354	94 371	118 557	111 000	107 114	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	29 515	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	111 477	1 259 241
	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	21 823	19 708	22 903	24 250	20 548	19 856	19 650	23 158	254 739
	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	1 816 343
	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	14 489	10 865	11 710	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	28 460	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	18 018	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	16 034		16 629	182 921
Stahlrohre, geschweißt	1972	19 423	22 003	30 528	30 548	36 989	29 569	29 817	26 943	22 025	22 735	26 313	22 096	26 990	296 893
	1973	22 407	26 671	24 203	21 247	26 992	26 957	25 944	20 236	26 190	27 733	21 477		21 578	270 359
sonst. Erzeugnisse der Eisen- und Stahlind. ²⁾	1972	1 818	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		2 216	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	383 201
übrige Waren aus Eisen und Stahl ³⁾	1972	88 155	84 022	112 713	101 407	116 169	120 219	103 340	95 312	103 283	111 431	121 791	101 032	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	747 396	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	359	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	1 012 557	12 150 684
	1973	1091 222	967 533	1234 526	953 580	1184 717	1016 178	1131 953	1273 242	1083 905	1349 239	1161 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	786 940	842 066	844 334	781 489	908 738	878 899	977 573	918 811		810 131	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	171 604	1 920 646
	1973	140 472	199 979	209 258	151 479	167 101	155 874	241 102	149 944	173 538	237 604	226 192		188 404	2 072 453
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1972	55 076	92 685	58 191	64 713	101 427	90 594	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	90 933		98 844	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	70 514		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	12 111	11 228	15 252		12 357	135 930
Formstahl	1972	46 690	52 377	71 220	63 446	72 569	67 844	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	106 533		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	111 414	1 225 553
	1973	132 010	154 425	153 993	134 314	151 174	120 509	142 705	146 632	139 228	188 173	178 016		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	70 881	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	32 790	36 232		27 237	299 613
Breitflachstahl und Grobblech	1972	120 642	104 894	159 777	130 147	147 398	137 509	158 704	144 707	187 002	172 863	140 151	181 228	115 799	1 603 794
	1973	181 158	217 550	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	131 482	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	191 528	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		33 581	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	53 916	63 279	76 953	51 459	55 869	61 961		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	48 919	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	91 252	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	111 266	112 350	93 950	115 435	144 419	108 964	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 Stahllnd. 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	971 286	1062 497	851 243	1090 442	991 522	959 438	1062 591	1268 491	1268 208	1210 745	1371 699	1 044 199	11 486 188
	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	51 580	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	178 971	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	20 043	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 895	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	1098 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, Eisenbahnnachsen 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)

Rohstahlerzeugung der Welt stieg 1973 auf 695 Mill. t.

Nachdem 1972 die Flaute der beiden vorangegangenen Jahre auf dem Stahlmarkt der westlichen Welt überwunden werden konnte, war das Jahr 1973 gekennzeichnet durch einen wachsenden Stahlbedarf mit einer vor allem in Nord- und Südamerika wie auch im Fernen Osten geradezu boomartigen Entwicklung. Infolge der weltweit überwiegend guten konjunkturellen Wirtschaftsentwicklung erreichten die Aufträge bei den Stahlindustrien fast aller Länder 1973 ein neues Rekordniveau. Besonders in den USA reichten die in den vorangegangenen Jahren nur mäßig entwickelten Erzeugungskapazitäten nicht aus, um den wachsenden Bedarf des Landes zu decken und in fast der ganzen westlichen Welt setzte sich im Laufe des Jahres 1973 ein Verkäufermarkt durch. Auf Grund der bisher vorliegenden Ergebnisse kann für 1973 mit einer Weltstahlerzeugung von 695 Mill. t gerechnet werden. Nach dem Rückgang der Welterzeugung im Jahre 1971 um 14 Mill. t und einer Zunahme um 47 Mill. t im Jahre 1972 stieg 1973 die Rohstahlerzeugung der Welt um fast 65 Mill. t bzw. 10,1 % an. Allein in Westeuropa, USA, Japan und Kanada wurde die Erzeugung von Rohstahl um gut 53 Mill. t ausgeweitet auf rd. 449 Mill. t bzw. um 13,5 %, während in den COMECON-Ländern (RAT für gegenseitige Wirtschaftshilfe) einschl. Jugoslawiens lediglich ein Anstieg um 7 Mill. t auf insgesamt 181 Mill. t bzw. um 4,0 % festgestellt wurde.

In den Ländern der Montanunion erreichte die Stahlerzeugung - unter Ein-schluß der neuen Mitgliedsländer - mit 150 Mill. t einen neuen Höchststand, der um 11 Mill. t über der Erzeugung des Vorjahres lag. Insbesondere war die Bundesrepublik Deutschland Nutznießer der Weltstahlkonjunktur. Bei nachlassendem Importdruck der anderen Mitgliedsländer und Japans stiegen die Exportorder an und die Stahlerzeugung nahm um 13,3 % auf 49,5 Mill. t zu. Damit wurde die bisherige Höchsterzeugung im Jahre 1969 erstmalig wieder überboten, und zwar um 9,3 %. Weniger stark konnte die Stahlerzeugung 1973 in den anderen Gemeinschaftsländern ausgeweitet werden. In Frankreich stieg sie um 5,2 % auf 25,3 Mill. t, in Belgien um 6,8 % auf 15,5 Mill. t, in Italien um 6,0 % auf 21,0 Mill. t, in Luxemburg um 8,6 % auf 5,9 Mill. t und in den Niederlanden um 0,5 % auf 5,6 Mill. t. In Großbritannien, dessen Stahlindustrie erst seit Anfang 1973 der Montanunion angeschlossen ist, nahm die Stahlerzeugung zwar um 5,2 % auf 26,6 Mill. t zu, blieb damit aber noch hinter der Leistung früherer Jahre zurück. 1965 hatte die britische Stahlerzeugung bereits 27,4 Mill. t erreicht; in den folgenden beiden Jahren mußte sie jedoch eingeschränkt werden (1967 = 24,3 Mill. t), stieg 1970 auf 28,3 Mill. t, dem bisherigen Höchststand, um im folgenden Jahr wieder auf 24,2 Mill. t abzusinken. 1973 kam die Stahlerzeugung Großbritanniens nicht über den Durchschnitt der vorhergehenden 10 Jahre hinaus.

In den übrigen europäischen Ländern der Organisation for Economic-Cooperation and Development (OECD) konnte die Stahlindustrie das Ergebnis des Vorjahres überwiegend nur mäßig - im Rahmen der vorhandenen Kapazitäten - übertreffen. Eine Ausnahme bildete Spanien, das die Kapazität der Stahlindustrie in den vergangenen Jahren stark ausgebaut hat und auch 1973 neue Erzeugungseinheiten in Betrieb nahm. Die spanische Stahlerzeugung nahm um rd. 1 Mill. t auf 10,5 Mill. t zu.

In den USA nahm die Stahlindustrie mit der allgemeinen konjunkturellen Aufwärtsentwicklung wieder einen kräftigen Aufschwung. Die Erzeugung konnte den Anforderungen der Verbraucher im Laufe des Jahres nicht folgen, so daß Einfuhren - in den vergangenen Jahren gemäß Vereinbarung mit den Lieferländern begrenzt - wieder in jeder Menge willkommen waren. In weitestgehender Ausnutzung der vorhandenen Kapazitäten stieg die Stahlerzeugung auf rd. 139 Mill. t und nahm gegen 1972 um 15 Mill. t bzw. 12,5 % zu. Damit wurde erstmalig wieder die bisher höchste Jahreserzeugung von 1969 um etwa 8 Mill. t überschritten und gleichzeitig konnte die Sowjetunion, die 1971 und 1972 an die Spitze der stahlerzeugenden Länder der Welt gerückt war, von den USA wieder überholt werden. Wie in den USA nahm auch die Stahlerzeugung in Kanada bis an die Grenze der Erzeugungsmöglichkeit zu. Sie stieg um 1,6 Mill. t auf 13,5 Mill. t an.

In der Sowjetunion verbesserte die Stahlindustrie ihre seit Jahren steigende Erzeugung wieder mit einer Zunahme um rd. 5 Mill. t oder 4,0 % auf 131 Mill. t. Diese Zuwachsrate entsprach etwa dem Durchschnitt der letzten Jahre, liegt jedoch wesentlich unter der früherer Jahre, so daß sich die seit einiger Zeit beobachtete Abflachung der Anstiegsquote im großen und ganzen fortsetzte. In den übrigen Ländern des Ostblocks einschl. Jugoslawiens, die im COMECON zusammengeschlossen sind, dürfte die Stahlerzeugung insgesamt um etwa 2 Mill. t auf fast 50 Mill. t gewachsen sein. Der größte Teil der Steigerung entfällt auf Polen, Rumänien und die CSSR, während die übrigen Länder eine nennenswerte Ausweitung der Stahlerzeugung nicht aufweisen.

Die mengenmäßig bisher größte Ausweitung einer Jahreserzeugung war der japanischen Stahlindustrie möglich. Mit 120 Mill. t wurden 23 Mill. t oder 23,8 % mehr als im Vorjahr erschmolzen. Im April, Juli und in den Monaten September bis November konnten jeweils mehr als 10 Mill. t Stahl erzeugt werden. Insbesondere ging vom Inlandsmarkt eine Belebung des Stahlabsatzes aus; aber auch von der verbesserten Weltstahlkonjunktur konnte die japanische Stahlindustrie profitieren. Aus der VR China liegen für 1973 noch keine Statistiken vor. Nach den bis 1972 amtlich bekannt gegebenen Zahlen dürfte 1973 eine Stahlerzeugung von 24 Mill. t realistisch sein.

In der Reihenfolge der stahlerzeugenden Länder der Welt halten 1973 die USA wieder die erste Stelle und haben damit die Sowjetunion, die in den beiden vorangegangenen Jahren vorn gelegen hatte, abgelöst. Der Weltanteil der USA stieg von 19,6 auf 20,0 %, während er für die Sowjetunion von 20,0 % auf 18,9 % zurückging. Gleichzeitig nahm der japanische Weltanteil - nach dem enormen Erzeugungsanstieg - von 15,4 % auf 17,3 % zu und kam damit in die Nähe der Sowjetunion. Die Montangemeinschaft - insgesamt gesehen - liegt jedoch mit 21,6 % (1972 = 22,0 %) in der Weltrangliste noch vor den USA. Der nahezu stetige Rückgang des Weltanteils der Bundesrepublik in den vergangenen Jahren wurde 1973 unterbrochen. Er war mit 7,1 % um 0,2 % höher als vor Jahresfrist. Dagegen gingen die Anteile Großbritanniens von 4,1 auf 3,8 %, Frankreichs von 3,9 auf 3,6 % und Italiens von 3,1 auf 3,0 % zurück. Für die Länder der OECD, also einschl. der USA, Japans und Kanadas, nahm der Weltanteil von 62,8 auf 64,6 % zu, während der Anteil der COMECON-Länder von 27,5 auf 26,0 % zurückging.

Die übrigen Länder der Welt konnten ihren Anteil an der Weltstahlerzeugung nicht ganz behaupten. Mit einem Anteil von 5,9 % sind sie weiterhin für den Weltstahlmarkt von nachgeordneter Bedeutung. Überwiegend gehören sie zu den sogenannten jungen Stahlländern, zu denen seit März 1973 nach der Inbetriebnahme des ersten Stahlwerkes auch der Iran zählt.

Weltrohstahlerzeugung

	1950		1960		1965		1970		1972		1973 *)	
	Mill.	t %	Mill.	t %	Mill.	t %	Mill.	t %	Mill.	t %	Mill.	t %
W e l t	189,6	100	341,2	100	459,5	100	597,1	100	630,6	100	694,5	100
Europäische Gemeinschaft	48,4	25,5	98,1	28,8	113,9	24,8	138,0	23,1	139,0	22,0	150,1	21,6
Bundesrepublik Deutschland	14,0	7,4	34,1	10,0	36,8	8,0	45,0	7,5	43,7	6,9	49,5	7,1
Belgien	3,8	2,0	7,2	2,1	9,2	2,0	12,6	2,1	14,5	2,4	15,5	2,2
Frankreich	8,7	4,6	17,3	5,1	19,6	4,3	23,8	4,0	24,1	3,9	25,3	3,6
Italien	2,4	1,3	8,5	2,5	12,7	2,8	17,3	2,9	19,8	3,1	21,0	3,0
Luxemburg	2,5	1,3	4,1	1,2	4,6	1,0	5,5	0,9	5,5	0,8	5,9	0,8
Niederlande	0,5	0,3	1,9	0,6	3,1	0,7	5,0	0,8	5,6	0,8	5,6	0,8
Großbritannien	16,6	8,8	24,7	7,2	27,4	6,0	28,3	4,7	25,3	4,1	26,6	3,8
Übrige europ. OECD-Länder	3,8	2,0	10,0	2,9	14,4	3,1	22,5	3,8	24,1	3,9	26,1	3,8
U S A	87,8	46,3	91,9	26,9	122,5	26,7	122,1	20,5	123,5	19,6	139,0	20,0
Kanada	3,1	1,6	5,3	1,5	9,1	2,0	11,2	1,9	11,9	1,9	13,5	1,9
COMECON-Länder und Jugoslawien	35,9	18,9	87,9	25,8	121,3	26,4	158,2	26,5	173,6	27,5	180,8	26,0
U d S S R	27,3	14,4	65,3	19,1	91,0	19,8	115,9	19,4	126,0	20,0	131,0	18,9
Japan	4,8	2,5	22,1	6,5	41,2	9,0	93,3	15,6	96,9	15,4	120,0	17,3
Volksrepublik China	0,6	0,3	11,0	3,2	12,0	2,6	18,0	3,0	23,0	3,6	24,0	3,5
Sonstige Länder	5,2	2,7	15,2	4,5	25,6	5,6	34,3	5,7	38,5	6,1	40,7	5,9

*) vorläufig

Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes

Außenstelle Düsseldorf

aus der Fachserie D: Industrie und Handwerk, Reihe 9: Fachstatistiken

I. Eisen und Stahl

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

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

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

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

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

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

*Erscheint monatlich – 23 Seiten – Preis DM 3, –
Bestell-Nr. 230911-7202*

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

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