

PRODUZIERENDES GEWERBE

FACHSERIE

4

Reihe 8.1

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

Januar 1980



**HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF**

Bestell-Nr.: 2040810-80101

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 Ländern der Europäischen Gemeinschaften und anderen wichtigen Ländern sowie eine Übersicht über den Index der Nettoproduktion für das Produzierende Gewerbe 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
- MD = Monatsdurchschnitt
- 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.
- × an Stelle einer Zahl = Nachweis ist nicht sinnvoll bzw. Fragestellung trifft nicht zu.

Erschienen im Februar 1980

Nachdruck – auch auszugsweise – nur mit Quellenangabe gestattet

Preis DM 3,60

Statist. Bundesamt - Bibliothek



16-13889

Inhalt

Seite

Vorbemerkung	2
I. Gesamtübersichten	
1. Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, Walzstahl und Guß	5
2. Rohstahlerzeugung in Ländern der Europäischen Gemeinschaften und wichtigen anderen Ländern	6
3. Index der Nettoproduktion für das Produzierende Gewerbe	7
II. Erzeugung	
4. Roheisen und Rohstahl	8
5. Lieferungen von vorgewalztem Stahlhalbezeug und Röhrenrund- und -vierkantstahl, gewalzt, und Stahlhalbezeugversand	8
6. Walzstahlfertigerzeugnisse	9
7. Weiterverarbeitete Erzeugnisse	9
8. Stahlrohre	9
9. Schmiedestücke	9
10. Eisen-, Stahl- und Temperguß	10
11. Absatzlage der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	10
12. Eisenerzbergbau	11
13. Sinter	11
14. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland	11
III. Verbrauch	
15. Verbrauch für die Erzeugung von Roheisen und Hochofenlegierungen	12
16. Rohstoffverbrauch der Stahlwerke	13
a) für die Erzeugung von Rohstahl insgesamt	13
b) für die Erzeugung von Oxygenstahl	13
c) für die Erzeugung von SM-Stahl	13
d) für die Erzeugung von Elektrostahl	14
17. Schrottverbrauch in der Eisen schaffenden Industrie und in Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	14
IV. Schrottwirtschaft	
18. Entfall, Zugang und Bestand an Schrott	15
V. Energiewirtschaft der Eisen schaffenden Industrie	
19. Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen	15
20. Sauerstoffwirtschaft	16
21. Gaswirtschaft	16
22. Stromwirtschaft	17
VI. Bestände bei der Eisen schaffenden Industrie	
23. Rohstoffe, Brennstoffe und Erzeugnisse	17
VII. Beschäftigte	
24. Angestellte und Arbeiter in der Eisen schaffenden Industrie einschl. örtlich verbundener Betriebe und im Eisenerzbergbau	18
25. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau	18
VIII. Löhne und Gehälter	
26. Bruttolöhne- und -gehälter in der Eisen schaffenden Industrie	19
IX. Umsatz	
27. Umsatz der Eisen schaffenden Industrie und der Gießerei-Industrie	19
X. Absatz	
28. Auftragseingang nach Erzeugnissen	20
29. Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern	20
30. Lieferungen nach Erzeugnissen	21
31. Auftragsbestand nach Erzeugnissen	21
XI. Außenhandel	
32. Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen	22
33. Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen	23

Die Angaben beziehen sich, soweit in den Überschriften nicht anders vermerkt, auf das Bundesgebiet; sie beziehen Berlin (West) ein.

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

Jahr Monat	Eisenerzförderung			Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
	Material insgesamt	förder- täglich	Fe-inhalt insgesamt	insgesamt	produkt.- täglich	insgesamt	produkt.- täglich	insgesamt	produkt.- täglich	insgesamt	produkt.- täglich
a) in 1000 t											
1970	6 762	26,2	1 904	33 627	92,1	45 041	135,5	31 967	109,2	4 877	19,4
1971	6 391	25,4	1 804	29 990	82,2	40 313	121,2	28 244	96,5	4 313	17,1
1972	6 117	25,1	1 720	32 003	87,4	43 705	131,1	30 718	104,8	4 115	16,5
1973	6 429	25,5	1 798	36 838	100,9	49 521	148,7	36 151	123,5	4 492	18,0
1974	5 671	22,6	1 565	40 221	110,2	53 232	160,3	38 859	133,2	4 460	17,9
1975	4 273	18,4	1 174	30 074	82,4	40 415	121,7	28 873	98,9	3 922	15,7
1976	3 034	12,5	831	31 849	87,0	42 415	127,2	29 797	101,2	4 106	16,2
1977	2 869	11,4	829	28 959	79,3	38 985	116,9	28 758	97,8	4 007	16,0
1978	1 608	6,5	514	30 148	82,6	41 253	123,7	30 198	103,0	3 896	15,6
1979	1 659	6,6	530	35 167	96,3	46 040	138,5	32 813	112,1	4 165	16,7
1980											
1979 Januar	143	6,5	47	2 229	71,9	2 986	106,6	2 287	90,7	346	15,7
Februar	145	7,3	46	2 723	97,3	3 694	142,1	2 603	112,2	350	17,5
März	154	7,0	50	3 068	99,0	4 136	142,6	3 078	118,4	390	17,7
April	137	7,1	45	2 914	97,1	3 826	144,4	2 598	115,0	346	18,2
Mai	153	7,4	49	3 182	102,7	4 128	147,4	2 945	119,7	375	17,9
Juni	133	7,0	44	2 965	98,8	3 811	141,1	2 668	114,0	341	17,9
Juli	126	5,7	43	3 178	102,5	4 066	142,7	2 685	106,5	290	13,2
August	90	3,9	27	3 144	101,4	4 091	141,1	3 044	116,2	311	13,5
September	136	6,8	44	3 112	103,7	4 067	147,9	2 943	122,6	350	17,5
Oktober	163	7,1	51	3 063	98,8	4 067	140,2	2 989	114,1	407	17,7
November	154	7,5	47	2 933	97,8	3 884	138,7	2 715	113,1	377	18,8
Dezember	124	6,8	37	2 656	85,7	3 285	126,4	2 259	101,7	284	15,8
1980 Januar	182	8,3	54	2 791	90,0	3 649	130,3	2 661	105,6	369	16,8
Februar											
März											

b) Meßziffer - vH -
1970 = 100 (produktionstäglich) *)

1970	100	100	100	100
1971	97	89	89	88
1972	96	95	97	85
1973	97	110	110	93
1974	86	120	118	92
1975	70	89	90	81
1976	48	94	94	84
1977	44	86	86	82
1978	25	90	91	80
1979	25	105	102	86
1980				
1979 Januar	25	78	79	81
Februar	28	106	105	90
März	27	107	105	91
April	27	105	107	94
Mai	28	112	109	93
Juni	27	107	104	92
Juli	22	111	105	68
August	15	110	104	70
September	26	113	109	90
Oktober	27	107	103	91
November	29	106	102	97
Dezember	26	93	93	81
1980 Januar	32	98	96	87
Februar				
März				

Höchstförderung / Höchsterzeugung

Maßeinheit: 1000 t

	Eisenerz, roh	Roheisen	Rohstahl	Walzstahl	Eisen-, Stahl- und Temperguß
insgesamt	Jan. 1958 1 640	März 1974 3 561	März 1974 4 744	Okt. 1974 3 522	April 1970 462
produktionstäg. *)	Mai 1961 70,3	März 1974 114,9	März 1974 166,4	März 1974 140,8	Mai 1970 23,0

	Fördertage	Produktionstage			
Januar 1980	22,0	31,0	28,0	25,2	22,0
Februar 1980					
März 1980					
April 1980					
Mai 1980					
Juni 1980					

*) Eisenerzförderung = fördertätlich

2. Rohstahlerzeugung in Ländern der Europäischen Gemeinschaften und wichtigen anderen Ländern

Jahr Monat	Europäische Gemeinschaft								Vergleichsländer			
	BR. Deutsch- land	Belgien	Frank- reich	Großbri- tannien	Italien	Luxem- burg	Nieder- lande	E G zusammen 1)	USA	Sowjet- union	Japan	DDR u. Berlin (Ost)
a) in 1000 t												
1970	45 041	12 607	23 773	28 291	17 277	5 462	5 042	138 044	122 120	115 886	93 322	5 425
1971	40 313	12 445	22 859	24 153	17 452	5 241	5 083	128 097	111 780	120 660	88 557	5 745
1972	43 705	14 532	24 054	25 293	19 815	5 457	5 585	139 016	123 530	125 589	96 900	6 070
1973	49 521	15 522	25 264	26 594	20 995	5 924	5 623	150 012	139 950	131 481	119 322	6 640
1974	53 232	16 225	27 023	22 323	23 803	6 448	5 840	155 539	135 235	136 206	117 131	6 165
1975	40 415	11 584	21 530	20 098	21 836	4 624	4 826	125 552	108 250	141 325	102 313	6 480
1976	42 415	12 145	23 221	22 274	23 447	4 566	5 189	134 037	118 790	144 805	107 399	6 740
1977	38 985	11 256	22 094	20 411	23 334	4 329	4 927	126 068	116 315	146 655	102 405	6 850
1978	41 253	12 601	22 841	20 311	24 283	4 790	5 590	132 601	127 170	151 436	102 105	6 976
1979	46 040	13 442	23 360	21 551	24 022	4 950	5 801	140 039	126 110	...	111 750	...
1980												
1979 Januar	2 986	1 068	1 982	1 591 2)	2 147	379	445	10 676	10 305	11 939	9 234	556
Februar	3 694	1 097	1 941	1 701	2 008	382	366	11 261	9 800	11 940	8 711	531
März	4 136	1 239	2 167	1 786	2 143	462	473	12 482	11 670	13 121	9 256	...
April	3 826	1 237	1 329	1 859	1 943	420	530	11 193	11 320	12 661	9 329	...
Mai	4 128	1 234	1 734	2 189 2)	1 998	455	566	12 391	11 870	12 925	9 524	...
Juni	3 811	1 194	2 057	1 827	1 831	427	479	11 709	11 350	12 237	9 158	...
Juli	4 066	1 043	1 958	1 558	1 951	388	518	11 517	10 970	12 406	9 553	...
August	4 091	1 044	1 548	1 740 2)	1 467	377	515	10 860	10 495	12 383	9 312	...
September p	4 067	1 073	2 086	1 861	2 166	402	508	12 247	9 785	12 116	9 225	...
Oktober p	4 067	1 024	2 308	2 243 2)	2 243	459	448	12 876	10 030	12 746	9 707	...
November p	3 884	1 052	2 187	1 862	2 133	430	473	12 106	9 280	...	9 434	...
Dezember p	3 285	1 139	2 059	1 461	2 012	368	484	10 872	9 275	...	9 303	...
1980 Januar p	3 649	1 176	2 225	298	2 174	450	466	10 525	9 671	...
Februar p												
März p												

b) Meßziffer - vH -
1970 = 100

1970	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1971	90	99	96	85	101	96	101	93	92	104	95	106
1972	97	115	101	89	115	100	111	101	101	108	104	112
1973	110	123	106	94	122	108	112	109	113	113	128	122
1974	118	129	114	79	138	118	116	113	111	118	126	114
1975	90	92	91	71	126	85	96	91	89	122	110	119
1976	94	96	98	79	136	84	103	97	97	125	115	124
1977	87	89	93	72	135	79	98	91	95	127	110	126
1978	92	100	96	72	141	88	111	96	104	131	109	129
1979	102	107	98	76	139	91	115	101	103	...	120	...
1980												
1979 Januar	80	102	100	68	149	83	106	93	101	124	119	123
Februar	98	104	98	72	139	84	87	98	96	124	112	117
März	110	118	109	76	149	102	113	109	115	136	119	...
April	102	118	67	79	135	92	126	97	111	131	120	...
Mai	110	118	87	93	139	100	135	108	117	134	122	...
Juni	102	114	104	78	127	94	114	102	112	127	118	...
Juli	108	99	99	66	135	85	123	100	108	128	123	...
August	109	99	78	74	102	83	122	94	103	128	120	...
September	108	102	105	79	150	88	121	106	96	125	119	...
Oktober	108	97	117	95	156	101	107	112	99	132	125	...
November	103	100	110	79	148	95	113	105	98	...	121	...
Dezember	88	108	104	62	140	81	115	95	91	...	120	...
1980 Januar	97	112	112	13	151	99	111	91	124	...
Februar												
März												

Höchstherzeugung

Jahr	Maßeinheit: 1000 t								Maßeinheit: 1000 t			
	1974	1974	1974	1970	1978	1974	1974	1974	1973	1978	1973	1978
Menge	53 232	16 225	27 023	28 291	24 283	6 448	5 840	155 539	139 950	151 436	119 322	6 976

Quelle: Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften.

1) Einschließlich Dänemark und Irland. (Im Jahre 1979 betrug die Erzeugung in Dänemark 801 000 t und in Irland 72 000 t).

2) Monat mit 5 Wochen.

3. Index der Nettoproduktion für das Produzierende Gewerbe

Basis: 1970 = 100 (von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt)

Jahr Monat	Produzierendes Gewerbe insgesamt	Kohlen- bergbau	Eisenerz- bergbau	Grundstoff- u. Produktions- güter- gewerbe 1)	Investitions- güter- produzieren- des Gewerbe	Verbrauchs- güter- produzieren- des Gewerbe 2)	Nahrungs- u. Genuss- mittel- gewerbe	Bau- gewerbe 3)	Elektrizitäts- und Gasversorgung
1970	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1972	106,2	91,7	90,7	105,7	101,9	110,6	106,9	110,3	121,0
1973	112,8	88,5	94,5	116,0	109,9	113,5	110,6	111,6	136,4
1974	110,5	87,4	82,3	115,4	106,5	108,5	112,1	104,1	146,6
1975	103,6	85,0	61,7	101,1	101,9	103,0	112,8	92,4	150,0
1976	110,7	82,2	43,5	111,5	109,0	110,2	116,7	95,2	164,9
1977	113,7	77,2	43,8	112,3	115,0	114,4	117,9	95,2	167,4
1978	116,7	76,4	27,1	116,7	115,5	115,0	121,9	102,5	179,0
1979 p	123,2	80,2	27,8	125,6	120,9	120,3	126,5	109,7	191,2
1978 Januar	108,7	81,5	31,5	106,3	109,8	109,8	111,2	73,8	211,1
Februar	112,3	82,8	30,0	112,1	115,0	114,8	113,7	69,5	208,9
März	115,8	80,4	28,5	116,0	114,1	118,7	121,0	92,0	186,9
April	121,3	77,7	30,6	123,0	116,4	122,6	124,8	113,3	180,5
Mai	120,2	72,9	25,4	120,9	118,3	117,0	130,2	113,2	162,5
Juni	119,0	68,2	26,7	122,2	120,2	113,6	120,1	113,6	149,6
Juli	105,3	66,3	28,1	111,6	99,9	95,5	116,0	105,4	143,4
August	100,9	68,4	22,1	108,5	90,6	97,5	113,6	99,4	144,7
September	123,0	75,8	25,1	121,8	123,8	122,1	120,4	119,4	169,2
Oktober	124,6	79,3	25,4	123,5	121,4	126,0	129,0	118,3	181,4
November	130,7	83,5	25,8	126,6	129,4	131,1	137,0	119,1	205,2
Dezember	122,0	81,4	26,9	108,0	131,8	121,3	127,6	89,4	219,5
1979 Januar	107,1	84,8	27,8	105,7	107,8	109,0	113,2	56,0	232,5
Februar	115,8	84,7	30,7	119,1	116,0	116,0	119,0	70,4	223,2
März	122,2	84,0	31,0	125,2	121,7	121,4	119,0	96,6	207,5
April	129,3	83,3	29,1	133,2	126,7	125,3	130,7	118,1	194,9
Mai	126,5	81,0	29,1	131,1	123,7	120,8	128,1	122,8	176,3
Juni	132,9	76,2	29,0	134,9	133,0	129,3	133,8	134,2	159,2
Juli	112,9	72,8	27,0	121,9	105,3	104,3	118,5	116,4	156,1
August	106,1	76,3	16,2	119,3	92,2	97,4	114,9	111,6	157,7
September	130,3	77,7	30,2	131,9	127,8	129,7	126,7	133,1	177,1
Oktober	129,2	79,6	30,2	130,9	123,1	128,1	133,1	126,4	183,0
November	137,4	82,5	29,5	133,9	137,6	135,6	141,5	125,2	214,5
Dezember p	133,6	79,2	24,1	122,2	142,2	133,7	136,1	109,7	215,7

Jahr Monat	Eisen- schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- und Tempergießerei	Ziehereien Kaltwalzwerke, Mechanik, Ang.	Stahl- und Leicht- metallbau 4)	Schiffbau	Maschinen- bau	Straßen- fahrzeug- bau 5)	Elektro- technik 6)	H.v. Eisen-, Blech- und Metallwaren
1970	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1972	96,9	82,8	104,6	107,0	99,0	97,2	103,2	108,1	102,9
1973	112,1	90,4	111,5	110,3	102,2	100,6	112,2	121,7	109,4
1974	120,7	90,5	102,5	103,3	112,4	101,5	98,0	122,7	103,2
1975	93,6	82,2	84,9	104,6	124,5	95,7	102,3	113,9	91,2
1976	96,4	81,7	97,8	102,7	120,0	97,0	114,4	123,9	102,5
1977	92,1	79,7	93,6	102,0	111,9	97,3	124,0	133,0	111,1
1978	97,4	77,8	99,7	96,3	99,3	97,5	126,8	134,5	110,4
1979 p	106,2	83,9	105,7	97,9	...	101,7	136,4	137,0	115,9
1978 Januar	94,6	77,1	90,8	86,4	103,0	86,3	130,8	125,5	106,7
Februar	99,6	81,9	101,9	83,3	103,3	90,2	133,1	135,4	111,6
März	101,5	82,3	102,7	86,3	102,8	94,5	122,7	135,6	115,7
April	106,9	81,6	105,4	93,7	107,1	95,6	122,9	138,9	117,8
Mai	104,3	78,8	105,7	95,3	105,1	97,9	134,0	135,8	115,0
Juni	107,8	79,3	102,1	97,3	98,9	102,0	135,7	139,0	116,6
Juli	90,7	62,2	81,7	86,4	97,0	86,7	107,1	119,9	87,8
August	94,0	62,8	88,2	84,0	72,0	81,3	90,4	102,3	94,1
September	106,2	82,2	106,2	101,9	96,5	103,0	138,2	147,3	112,8
Oktober	100,6	85,7	108,4	99,2	101,0	95,3	137,6	144,0	117,5
November	100,4	86,9	110,4	106,1	105,0	106,6	143,2	151,6	124,5
Dezember	62,1	74,5	92,4	136,8	98,4	134,9	128,5	144,8	118,1
1979 Januar	84,8	79,0	94,3	74,3	89,3	80,6	136,4	123,2	103,3
Februar	107,1	87,6	103,5	72,2	88,6	90,1	140,9	133,2	113,5
März	112,5	89,2	108,4	83,9	92,4	101,5	146,3	132,9	119,3
April	111,0	91,3	114,4	94,2	96,7	104,3	149,5	141,0	122,1
Mai	113,4	89,6	109,8	92,1	97,2	101,9	146,8	137,4	119,7
Juni	110,3	89,5	113,9	114,4	98,7	114,5	150,9	146,5	127,9
Juli	102,1	65,6	89,2	88,4	82,0	93,3	108,1	122,4	98,0
August	109,0	69,7	98,5	89,4	72,6	81,3	98,3	98,5	98,0
September	115,0	87,8	112,6	105,8	97,9	105,1	140,8	149,0	120,3
Oktober	108,1	88,6	110,6	99,2	100,9	101,2	137,1	148,5	120,1
November	107,1	92,7	114,7	112,6	105,2	115,0	154,5	158,1	130,1
Dezember p	95,0	78,9	101,3	160,8	...	141,2	134,6	162,5	125,3

1) Einschl. Herstellung, Verarbeitung und Veredlung von Flachglas. 2) Ohne Herstellung, Verarbeitung und Veredlung von Flachglas. 3) Ohne Ausbaugewerbe.

4) Einschl. Schienenfahrzeugbau. 5) Einschl. Reparaturen von Kraftfahrzeugen. 6) Einschl. Reparaturen von Haushaltsgeräten.

Quelle: Fachserie 4 Reihe 2,1 Produzierendes Gewerbe

II. Erzeugung
4. Roheisen und Rohstahl

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Maßeinheit: 1000 t												Januar bis Dezember	
		Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1979	2 229,1	2 723,2	3 068,0	2 913,8	3 182,4	2 964,7	3 177,7	3 144,4	3 111,8	3 062,8	2 933,0	2 655,6	2 930,5	35 166,6
	1980	2 791,4													
Roheisen f.d.Stahlerzeugung phosphorhaltig	1979	363,6	371,0	420,6	366,4	402,5	367,4	389,4	395,9	377,4	384,4	379,7	348,4	380,6	4 566,7
	1980	408,0													
Roheisen f.d.Stahlerzeugung phosphorarm	1979	1 762,9	2 226,3	2 511,3	2 399,1	2 641,0	2 452,5	2 625,4	2 607,0	2 595,9	2 540,0	2 407,7	2 146,7	2 409,7	28 915,9
	1980	2 241,4													
Gießerei-Roheisen phosphorhaltig	1979	5,6	12,1	8,7	23,3	18,6	9,5	24,1	12,5	22,0	12,4	11,2	7,9	14,0	167,8
	1980	16,1													
Gießerei-Roheisen phosphorarm	1979	42,9	61,4	53,7	62,4	56,7	79,6	81,3	64,4	58,2	57,5	70,5	78,9	64,0	767,4
	1980	50,9													
Roheisen für Gußeisen mit Kugelgraphit	1979	34,3	32,9	44,4	40,4	34,3	32,3	31,8	35,7	29,7	38,2	40,1	42,1	36,4	436,2
	1980	41,1													
Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	1979	8,4	17,1	18,5	19,4	19,2	20,5	19,4	21,1	21,9	22,3	20,0	25,8	19,5	233,4
	1980	24,8													
Sonst. Roheisen und Hochofen-Ferro-Silizium	1979	11,5	2,3	11,0	2,7	10,1	2,9	6,4	7,8	6,8	8,1	3,8	5,8	6,6	79,1
	1980	9,0													
Rohstahl (Rohblöcke und Flüssigstahl f. Stahlguß)	1979	2 986,1	3 694,4	4 135,7	3 825,8	4 127,5	3 810,9	4 065,6	4 091,3	4 066,8	4 066,6	3 884,1	3 285,4	3 836,7	46 040,3
	1980	3 648,7													
Oxygen-Stahl	1979	2 180,9	2 808,8	3 133,0	2 914,6	3 154,6	2 911,5	3 136,8	3 144,2	3 098,1	3 074,0	2 932,8	2 544,6	2 919,5	35 033,9
	1980	2 720,6													
Elektro-Stahl	1979	497,5	529,4	596,6	518,6	553,6	511,8	535,6	553,2	556,9	577,3	556,8	440,7	535,7	6 427,9
	1980	567,0													
Siemens-Martin-Stahl	1979	307,7	356,1	406,1	392,6	419,4	387,7	393,2	393,9	411,8	415,3	394,6	300,1	381,5	4 578,5
	1980	361,0													
Rohblöcke	1979	2 940,6	3 648,7	4 085,2	3 781,8	4 079,5	3 767,8	4 023,4	4 045,3	4 021,4	4 016,0	3 837,9	3 247,9	3 791,3	45 495,4
	1980	3 601,4													
darunter in Strang gegossen	1979	1 185,8	1 422,5	1 586,2	1 447,2	1 556,8	1 430,8	1 619,7	1 597,8	1 600,6	1 614,3	1 552,1	1 333,7	1 495,6	17 947,5
	1980	1 495,7													
Oxygen-Stahl	1979	2 179,2	2 806,9	3 130,9	2 912,6	3 153,0	2 909,6	3 133,5	3 141,9	3 096,4	3 070,9	2 930,2	2 542,4	2 917,3	35 007,7
	1980	2 718,1													
Elektro-Stahl	1979	453,8	485,6	548,2	476,5	507,1	470,5	496,8	509,6	513,2	529,8	513,1	405,4	492,5	5 909,6
	1980	522,3													
Siemens-Martin-Stahl	1979	307,7	356,1	406,1	392,6	419,3	387,6	393,2	393,9	411,7	415,3	394,5	300,1	381,5	4 578,1
	1980	361,0													
Flüssigstahl für Stahlguß	1979	45,5	45,7	50,5	44,0	48,1	43,1	42,1	46,0	45,4	50,6	46,3	37,6	45,4	544,9
	1980	47,3													
Oxygen-Stahl	1979	1,7	1,9	2,0	2,0	1,6	1,8	3,3	2,3	1,7	3,1	2,6	2,2	2,2	26,3
	1980	2,5													
Elektro-Stahl	1979	43,7	43,8	48,4	42,0	46,4	41,2	38,8	43,7	43,7	47,5	43,6	35,3	43,2	518,3
	1980	44,7													
Siemens-Martin-Stahl	1979	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
	1980	0,0													

5. Lieferungen von vorgewalztem Stahlhalbzeug und Röhrenrund- und -vierkantstahl, gewalzt, und Stahlhalbzeugversand *)

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Maßeinheit: 1000 t												Januar bis Dezember	
		Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
Vorblöcke und Vorbrammen	1979	95,7	111,0	146,1	124,1	145,9	108,6	125,4	130,3	157,7	143,0	113,3	112,7	126,2	1 513,8
	1980	121,8 p													
Platinen	1979	1,1	4,6	4,1	2,6	4,5	3,2	3,4	3,0	3,3	4,0	3,8	3,8	3,5	41,5
	1980	4,4 p													
Warmbreitband zum Auswalzen 1)	1979	147,5	169,6	211,8	188,0	207,5	181,4	164,3	176,4	188,9	202,0	165,6	126,8	177,5	2 129,8
	1980	172,4 p													
Knüppel ohne Röhrenknüppel	1979	103,0	105,2	152,3	126,7	122,4	106,6	107,6	119,8	114,8	144,6	146,0	108,7	121,5	1 457,6
	1980	109,5 p													
Röhrenrund- und -vierkantstahl, gewalzt	1979	53,6	77,7	85,4	85,7	87,1	74,4	84,1	93,4	83,5	58,8	44,5	45,4	72,8	873,6
	1980	62,1 p													
Stahlhalbzeugversand 2)	1979	172,5	214,2	257,2	207,8	273,3	244,4	222,4	229,7	281,0	270,6	249,8	234,3	238,1	2 857,2
	1980	250,2 p													
Rohblöcke und -brammen	1979	65,4	52,2	67,4	59,3	69,8	65,3	56,2	53,4	54,4	58,2	52,6	59,6	59,5	713,8
	1980	74,9													
Warmbreitband zum Auswalzen 3)	1979	17,7	31,3	26,4	28,3	52,4	50,7	23,8	30,0	39,1	22,3	20,8	28,2	30,9	371,0
	1980	21,8													
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1979	89,4	130,7	163,4	120,3	151,1	128,4	142,4	146,2	187,5	190,1	176,4	146,4	147,7	1 772,4
	1980	153,6													

*) Ohne Lieferungen an Werke des gleichen Unternehmens und ohne Abgabe zum Lohnwalzen. 1) In den Ländern der Europäischen Gemeinschaften. 2) An inländische Verarbeiter und für Export - ohne Versand an Warmwalzwerke und Freiformschneidern im Bundesgebiet. 3) In Ländern der Europäischen Gemeinschaften ohne Bundesrepublik Deutschland.

6. Walzstahlfertigerzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Dezember	
		MO													Gesamt
Walzstahlerzeugnisse 1)	1979	2 286,7	2 603,0	3 078,4	2 597,9	2 944,7	2 667,5	2 684,7	3 044,0	2 943,3	2 989,4	2 715,2	2 258,6	2 734,5	32 813,5
	1980	2 661,2													
Eisenbahnoberbaustoffe	1979	40,7	46,9	56,2	38,7	53,3	48,9	30,1	38,7	46,4	49,9	44,3	37,2	44,3	531,3
	1980	44,5													
Spundbohlen	1979	20,3	19,2	22,9	33,1	33,8	28,0	34,8	28,7	27,3	27,3	29,2	25,0	27,5	329,4
	1980	20,5													
Breitflanschträger	1979	47,9	53,4	42,4	42,5	51,1	31,7	47,7	53,9	45,5	54,4	51,6	48,3	47,5	570,4
	1980	58,6													
Formstahl	1979	80,8	95,0	110,8	85,4	97,0	89,7	69,3	108,8	107,3	97,4	92,5	88,5	93,5	1 122,6
	1980	111,6													
Walzdraht	1979	307,5	310,1	390,8	307,8	371,3	320,9	332,9	370,9	335,1	372,1	326,0	270,2	334,6	4 015,6
	1980	320,3													
Stabstahl	1979	356,9	390,3	444,2	365,0	406,5	374,9	393,0	405,1	430,5	478,1	456,7	332,9	402,8	4 834,1
	1980	439,0													
Breitflachstahl	1979	28,3	36,2	40,0	34,9	38,6	36,1	35,6	39,1	28,5	45,4	43,5	28,1	36,2	434,4
	1980	38,7													
Warmbandstahl (Mittel- u. Schmalband)	1979	198,6	203,4	265,8	203,2	235,7	202,3	199,8	255,1	225,8	247,7	230,0	186,5	221,2	2 654,0
	1980	233,4													
Warmbreitband (Fertigerzeugnis) 2)	1979	243,6	274,0	362,4	313,4	346,0	336,2	334,0	393,1	444,7	326,6	336,2	319,5	335,8	4 029,9
	1980	269,6													
Grobblech	1979	272,2	332,5	384,4	344,9	390,1	363,2	389,5	414,2	375,5	379,5	295,8	240,9	348,6	4 182,8
	1980	273,1													
Mittelblech	1979	37,6	39,5	49,1	44,9	44,0	40,4	51,7	49,9	42,3	48,5	45,9	40,2	44,5	534,1
	1980	45,0													
Feinblech	1979	588,1	711,1	808,4	694,7	783,8	714,5	670,8	783,2	748,3	791,1	714,5	595,7	717,0	8 604,1
	1980	743,9													
Röhrenrund- und -vierkantstahl, gewalzt	1979	64,4	91,6	101,0	89,2	93,5	80,5	95,4	103,2	86,3	71,3	48,9	45,5	80,9	970,8
	1980	63,1													
Röhrenrund- u. -vierkantstahl im Strang gegossen 3)	1979	82,5	91,5	113,6	95,6	99,6	94,7	98,1	104,1	96,0	101,1	92,7	57,2	93,9	1 126,7
	1980	81,7													

7. Weiterverarbeitete Erzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Spaltband unter 600 mm Breite	1979	64,9	57,8	80,7	56,4	61,1	56,5	53,0	62,6	58,8	70,4	64,0	54,0	61,7	740,1
	1980	---													
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1979	43,0	67,7	81,8	78,3	87,9	79,5	72,5	82,0	85,6	86,8	83,1	76,4	77,0	924,5
	1980	83,7													
Verzinktes u. verbleites Blech und Band 4)	1979	125,3	153,0	170,1	144,2	172,2	172,2	149,1	172,5	175,0	194,5	176,4	147,1	162,6	1 951,8
	1980	155,9													
Kunststoffüberzogenes Blech und Band 5)	1979	18,1	22,6	28,4	25,4	28,7	25,8	27,5	29,3	25,7	29,9	31,1	20,9	26,1	313,4
	1980	22,1													

8. Stahlrohre

Maßeinheit: 1000 t

Stahlrohre insgesamt	1979	332,8	401,3	522,6	418,2	488,3	421,6	401,3	493,4	431,3	451,6	357,9	241,1	413,4	4 961,3
	1980	---													
Stahlrohre, nahtlos 6)	1979	103,8	149,9	193,9	145,6	175,3	152,2	150,9	172,1	149,2	141,5	133,8	108,0	148,0	1 776,0
	1980	---													
Stahlrohre, geschweißt 7)	1979	153,3	172,8	235,4	191,4	228,2	194,6	182,2	243,1	203,3	222,7	148,9	85,6	188,5	2 261,5
	1980	---													
Präzisionsstahlrohre nahtlos u. geschweißt	1979	75,7	78,7	93,3	81,2	84,8	74,9	68,3	78,3	78,9	87,3	75,2	47,4	77,0	923,8
	1980	---													

9. Schmiedestücke

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugn. der Schmiede-, Preß- u. Hammerwerke	1979	49,5	52,3	59,0	53,4	54,3	51,1	46,8	53,3	50,0	56,5	51,5	42,6	51,7	620,2
	1980	57,0													
Geschmiedetes Halbzeug 8)	1979	5,3	6,3	7,6	6,6	6,9	7,0	6,4	5,7	5,8	7,5	7,0	6,4	6,5	78,3
	1980	7,8													
Geschmiedete Stäbe	1979	18,7	19,9	23,1	21,6	20,9	19,4	16,4	21,1	19,7	21,9	19,6	16,1	19,9	238,4
	1980	21,0													
Freiformschmiedestücke	1979	25,6	26,0	28,3	25,2	26,5	24,7	24,0	26,5	24,5	27,1	24,9	20,1	25,3	303,5
	1980	28,2													
Rollendes Eisenbahnzeug	1979	5,0	5,5	6,0	4,5	5,7	4,8	4,2	6,0	5,4	6,1	6,7	3,8	5,3	63,5
	1980	6,6													

- 1) Einschließlich Röhrenrund- und -vierkantstahl, gewalzt. 2) Erzeugung, die in Ländern der Europäischen Gemeinschaften nicht weiter gewalzt wird.
3) In der Stahlrohblockerzeugung enthalten. 4) Einschließlich sonstiges überzogenes Blech und Band, ohne kunststoffüberzogenes Blech und Band.
5) Soweit kunststoffüberzogenes Blech und Band vorher verzinkt wurde, ist diese Menge auch in "Verzinktes und verbleites Blech und Band" enthalten.
6) Ohne Luppen für Präzisionsstahlrohre; aber einschließlich Luppenexport. 7) Einschließlich Flammrohre. 8) Zur Weiterverarbeitung (ohne für Schmiede-, Preß- und Hammerwerke bestimmter Mengen) und für Export.

11. Erzeugung
12. Eisenerzbergbau

11

Maßeinheit: 1000 t

Förderung/Erzeugung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Dezember		
														MD	Gesamt	
Förderung	Mat	1979	143	145	154	137	153	133	126	90	136	163	154	124	138	1 659
		1980	182													
" "	Fe	1979	47	46	50	45	49	44	43	27	44	51	47	37	44	530
		1980	54													
Erzeugung	Mat	1979	142	143	151	135	151	133	126	89	136	163	155	124	137	1 649
		1980	183													
" "	Fe	1979	47	45	49	44	48	44	43	27	44	51	47	37	44	526
		1980	54													
Handelsfähiges Roherz	Mat	1979	142	142	151	135	150	133	125	89	135	162	154	124	137	1 642
		1980	182													
" "	Fe	1979	47	45	49	44	48	44	43	27	44	50	47	37	44	523
		1980	54													
Aufbereitetes Erz	Mat	1979	0,7	0,6	0,6	0,5	0,6	0,5	0,6	0,6	0,5	0,6	0,7	0,5	0,6	7,2
		1980	0,6													
" "	Fe	1979	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	2,9
		1980	0,3													
Versand 1)	Mat	1979	117	133	155	139	157	148	148	141	160	193	150	129	148	1 771
		1980	150													
" "	Fe	1979	37	42	49	43	48	45	45	42	50	60	45	38	45	544
		1980	44													
Bestand 1) (am Ende des Monats)	Mat	1979	577	592	593	593	592	578	556	506	492	486	490	485	x	x
		1980	518													
" "	Fe	1979	191	196	198	200	202	202	194	178	174	168	170	169	x	x
		1980	179													

13. Sinter

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Dezember		
														MD	Gesamt	
Erzeugung	Mat	1979	2 471	2 845	3 219	3 008	3 266	3 104	3 285	3 277	2 942	2 899	2 961	2 769	3 004	36 045
		1980	3 077													
" "	Fe	1979	1 404	1 614	1 836	1 694	1 850	1 753	1 845	1 838	1 670	1 639	1 689	1 580	1 701	20 413
		1980	1 769													

14. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Nordrhein-Westfalen							Saarland							
	Jahr	1 9 8 0						Jahr	1 9 8 0						
		1979	Jan.	Febr.	März	April	Mai		Juni	1979	Jan.	Febr.	März	April	Mai
Roheisen	22 749,2	1 732,6						4 501,0	389,2						
Rohstahl	28 792,7	2 165,5						5 064,0	441,1						
Oxygen-Stahl	22 789,8	1 677,0						4 347,5	383,5						
Elektro-Stahl	2 802,3	246,5						525,0	45,0						
Siemens-Martin-Stahl	3 200,6	242,0						191,5	12,6						
Walzstahl	20 025,7	1 580,9						3 466,8	287,5						
Eisenbahnoberbaustoffe	390,9	31,1						.	.						
Forastahl	542,4	58,7						.	.						
Walzdraht	1 825,3	145,6						1 140,0	84,5						
Stabstahl	2 221,3	209,1						960,4	87,8						
Breitflachstahl	378,0	35,5						.	.						
Warmbandstahl	2 181,3	194,9						106,3	.						
Warmbreitband (Fertigerz.)	2 411,3	161,1						.	.						
Grobblech	2 963,6	172,1						.	.						
Mittelblech	358,5	32,5						.	.						
Feinblech	5 418,3	452,3						.	.						
Röhrenrund- und -vierkantstahl, gewalzt	878,0	58,4						.	.						
Stahlrohre, nahtlos 3)	1 561,3						
Stahlrohre, geschweißt 4)	2 072,0						
Präz.rohre, nahtlos u. geschw.	811,3						
Weißbl. u. sonst. überz. Bl. 5)	1 786,5	146,1						.	.						
Rollendes Eisenbahnzeug	43,2	4,9						.	.						
Geschn. Stäbe u. Halbzeug	225,5	19,7						.	.						
Freiformschmiedestücke	220,4	20,5						.	.						
Guß Eisen	1 501,1	132,0						251,0	24,2						
Stahlguß	218,6	19,3						.	.						
Temperguß	173,2	17,1						.	.						

1) Roherz, aufbereitetes Erz und Rösterz. 2) Einschl. Röhrenrund- und -vierkantstahl, gewalzt. 3) Ohne Luppen für Präzisionsstahlrohre, aber einschl. Luppenexport. 4) Einschl. Flammrohre. 5) Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband, Blech und Band verzinkt und verbleit und sonstiges überzogenes Blech und Band ohne kunststoffüberzogenes Blech und Band.

15. Verbrauch für die Erzeugung von Roheisen und Hochofenlegierungen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr													Januar bis Dezember		
		Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MO	Gesamt	
Gesamtverbrauch 1)	Mat	1979 1980	4 245 5 258	5 096	5 747	5 415	5 969	5 644	5 994	5 982	5 682	5 561	5 548	4 879	5 472	65 662
"	Fe	1979 1980	2 212 2 728	2 674	3 011	2 834	3 105	2 932	3 100	3 093	2 974	2 922	2 854	2 569	2 857	34 280
Metallische Rohstoffe insgesamt 1)	Mat	1979 1980	3 837 4 767	4 625	5 216	4 921	5 392	5 094	5 385	5 383	5 145	5 036	4 928	4 460	4 952	59 421
"	Fe	1979 1980	2 212 2 728	2 674	3 011	2 834	3 105	2 932	3 100	3 093	2 974	2 922	2 854	2 569	2 857	34 280
Eisenerze	Mat	1979 1980	3 337 4 137	4 033	4 515	4 265	4 657	4 407	4 672	4 664	4 472	4 397	4 299	3 886	4 300	51 604
"	Fe	1979 1980	1 967 2 440	2 395	2 676	2 536	2 769	2 621	2 779	2 765	2 667	2 625	2 563	2 309	2 556	30 672
Inlandserze	Mat	1979 1980	124 147	134	150	140	154	147	147	164	152	173	149	120	146	1 753
"	Fe	1979 1980	39 43	41	47	42	45	43	42	48	45	50	43	33	43	518
Auslandserze	Mat	1979 1980	3 213 3 989	3 898	4 365	4 125	4 503	4 261	4 525	4 500	4 320	4 225	4 151	3 765	4 154	49 851
"	Fe	1979 1980	1 928 2 398	2 354	2 629	2 493	2 724	2 578	2 737	2 717	2 622	2 575	2 520	2 276	2 513	30 153
darunter Pellets	Mat	1979 1980	646 782	874	929	930	937	923	1 111	1 119	1 146	1 005	921	826	947	11 366
"	Fe	1979 1980	409 491	554	582	585	590	582	699	703	717	630	578	518	596	7 149
Manganerze	Mat	1979 1980	35 59	59	55	53	57	51	55	63	59	55	53	65	55	658
"	Fe	1979 1980	5,8 6,3	7,2	7,6	7,0	6,9	6,6	6,9	7,8	6,0	6,4	6,3	6,2	6,7	81
Abbrände	Mat	1979 1980	77 77	66	75	76	86	70	86	82	90	71	70	66	76	915
Gichtstaub	Mat	1979 1980	32 26	28	39	41	47	45	43	42	35	34	33	30	37	448
Schrott	Mat	1979 1980	45 33	37	43	30	36	27	31	36	38	33	31	28	35	416
Walzzunder	Mat	1979 1980	122 177	160	207	179	192	200	197	203	174	174	172	158	178	2 138
Schlacken und sonstige metallische Stoffe	Mat	1979 1980	189 249	243	281	277	318	293	301	294	277	271	271	226	270	3 242
Kalkstein und sonstige Zuschläge	Mat	1979 1980	408 491	470	531	494	576	550	609	599	537	525	520	419	520	6 241
Koks im Hochofen	Mat	1979 1980	1 151 1 452	1 326	1 504	1 433	1 553	1 473	1 585	1 576	1 542	1 524	1 470	1 359	1 458	17 496
Koks kg-Verbrauch je t Roheisenerzeugung	Mat	1979 1980	516 520	487	490	492	488	497	498	501	495	497	501	512	497	x
Gesamteinsatz im Hochofen (Möller) 2)	Mat	1979 1980	3 787 4 706	4 564	5 162	4 883	5 345	4 993	5 331	5 302	5 243	5 186	4 966	4 487	4 937	59 249
"	Fe	1979 1980	2 145 2 646	2 592	2 928	2 767	3 020	2 817	3 005	2 994	2 958	2 915	2 800	2 522	2 789	33 462
darunter Sinter im Hochofen	Mat	1979 1980	2 414 2 957	2 761	3 126	2 907	3 119	2 906	3 096	3 081	2 922	2 881	2 879	2 688	2 898	34 781
"	Fe	1979 1980	1 359 1 671	1 548	1 759	1 637	1 754	1 633	1 734	1 723	1 642	1 616	1 621	1 514	1 628	19 539
kg-Sintereinsatz je t Roheisen	Mat	1979 1980	1 083 1 059	1 014	1 019	998	980	980	974	980	939	941	982	1 012	989	x
"	Fe	1979 1980	610 599	568	573	562	551	551	546	548	528	528	553	570	556	x

1) Einschließlich Verbrauch für die Erzeugung von Sinter und Eisenschwamm, jedoch ohne Verbrauch von Sinter für die Erzeugung von Roheisen.

2) = unmittelbarer Rohstoff- und Sintereinsatz.

III. Verbrauch
16. Rohstoffverbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Dezember MD	Dezember Gesamt
a) für die Erzeugung von Rohstahl insgesamt *)															
Metallischer Einsatz	1979	3 421	4 238	4 742	4 405	4 743	4 375	4 682	4 709	4 675	4 665	4 455	3 780	4 407	52 889
	1980	4 187													
Eisenerz, Mangenerz, Pellets u. Eisenschwamm	1979	65	82	79	89	93	86	97	89	88	82	84	84	85	1 016
	1980	89													
Roheisen insgesamt	1979	2 037	2 611	2 941	2 735	2 992	2 769	2 990	2 984	2 932	2 892	2 775	2 404	2 755	33 061
	1980	2 594													
Roheisen f.d.Stahlerz. phosphorhaltig	1979	364	373	420	366	397	371	391	395	377	386	380	348	381	4 568
	1980	408													
Roheisen f.d.Stahlerz. phosphorarm	1979	1 656	2 217	2 498	2 347	2 572	2 378	2 577	2 566	2 530	2 485	2 374	2 038	2 353	28 238
	1980	2 164													
Übriges Roheisen und Hochofenferrolegierungen	1979	17	21	23	21	23	21	22	23	25	22	21	17	21	255
	1980	22													
Ferrolegierungen	1979	34	45	53	45	50	46	50	52	49	49	46	38	46	556
	1980	46													
Schrott	1979	1 174	1 379	1 517	1 400	1 465	1 343	1 393	1 431	1 467	1 486	1 403	1 141	1 382	16 598
	1980	1 329													
Schweißschlacke, Walzzunder, sonst.met. Einsatzstoffe	1979	112	121	153	137	143	130	152	153	139	155	148	114	138	1 657
	1980	129													
Kalk	1979	201	228	253	234	249	231	254	258	245	249	236	201	237	2 838
	1980	227													
b) für die Erzeugung von Oxygenstahl *)															
Metallischer Einsatz	1979	2 524	3 248	3 622	3 367	3 650	3 362	3 634	3 645	3 590	3 565	3 391	2 949	3 379	40 546
	1980	3 150													
Eisenerz, Mangenerz, Pellets u. Eisenschwamm	1979	14	23	24	27	30	28	34	32	33	31	26	25	27	327
	1980	24													
Roheisen insgesamt	1979	1 911	2 475	2 783	2 581	2 829	2 619	2 830	2 831	2 773	2 729	2 616	2 278	2 605	31 254
	1980	2 444													
Roheisen f.d. Stahlerz. phosphorhaltig	1979	364	373	420	366	397	371	391	395	377	386	380	348	381	4 568
	1980	408													
Roheisen f.d. Stahlerz. phosphorarm	1979	1 536	2 088	2 348	2 201	2 416	2 234	2 423	2 420	2 377	2 328	2 222	1 917	2 209	26 510
	1980	2 021													
Übriges Roheisen und Hochofenferrolegierungen	1979	10	14	15	14	16	14	16	16	18	16	15	13	15	177
	1980	15													
Ferrolegierungen	1979	10	13	15	13	15	13	16	16	15	15	16	12	14	169
	1980	15													
Schrott	1979	506	649	691	650	669	606	642	651	667	672	624	551	631	7 578
	1980	571													
Schweißschlacke, Walzzunder, sonst.met. Einsatzstoffe	1979	83	88	109	96	106	96	113	115	102	117	110	83	101	1 218
	1980	95													
Kalk	1979	162	184	203	191	204	187	208	210	200	201	191	166	192	2 309
	1980	184													
c) für die Erzeugung von SM-Stahl *)															
Metallischer Einsatz	1979	358	416	474	463	492	455	460	460	479	483	460	354	446	5 353
	1980	421													
Eisenerz, Mangenerz, Pellets u. Eisenschwamm	1979	9,9	14	13	17	20	17	18	18	17	16	15	13	16	186
	1980	15													
Roheisen insgesamt	1979	117	125	148	148	158	146	156	148	155	159	155	123	145	1 738
	1980	146													
Ferrolegierungen	1979	2,7	3,8	3,6	3,7	3,7	3,5	3,8	3,3	3,4r	3,4	3,4	2,5	3,4	41
	1980	3,0													
Schrott	1979	213	256	287	272	290	270	260	270	283	283	265	197	262	3 146
	1980	238													
Schweißschlacke, Walzzunder, sonst.met. Einsatzstoffe	1979	16	16	23	23	20	18	22	22	21	22	22	19	20	242
	1980	20													
Kalk	1979	14	16	18	16	18	16	18	17	18	19	17	13	17	201
	1980	15													

*) Für Stahlrohblöcke und Stahlguß der mit Stahlwerken örtlich verbundenen Stahlgießereien.

III. Verbrauch
16. Rohstoffverbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Dezember	
														MD	Gesamt
d) für die Erzeugung von Elektrostaht *)															
Metallischer Einsatz	1979	540	574	645	574	602	558	588	604	606	617	604	477	582	6 989
	1980	616													
Eisenerz, Manganerz, Pellets u. Eisenschwamm	1979	41	44	43	45	43	41	45	39	38	35	43	46	42	503
	1980	50													
Roheisen insgesamt	1979	9,1	10	9,7	5,7	4,8	4,8	4,4	4,9	4,2	4,3	3,7	2,9	5,8	69
	1980	4,0													
Ferrolegierungen	1979	21	29	34	28	31	29	31	32	31	31	27	24	29	346
	1980	28													
Schrott	1979	455	474	539	478	506	467	491	510	517	531	514	392	490	5 874
	1980	520													
Schweißschlacke, Walzzunder, sonst. met. Einsatzstoffe	1979	13	17	21	18	17	16	17	17	16	16	16	12	16	197
	1980	15													
Kalk	1979	24	27	31	26	27	27	29	31	27	29	28	22	27	328
	1980	28													

17. Schrottverbrauch in der Eisen schaffenden Industrie und in
Eisen-, Stahl- und Tempergiebereien

Verbrauch für Erzeugung von		a) in 1000 t															
		1979	1980	1979	1980	1979	1980	1979	1980	1979	1980	1979	1980	1979	1980	1979	1980
Roheisen		45	37	43	30	36	27	31	36	38	33	31	28	35	416		
Stahlrohblöcken	1979	1 162	1 368	1 504	1 389	1 452	1 333	1 383	1 419	1 457	1 476	1 394	1 134	1 373	16 472		
	1980	1 320															
Oxygen-Stahlrohblöcken	1979	505	648	691	649	668	605	642	650	666	671	624	551	631	7 571		
	1980	571															
SM-Stahlrohblöcken	1979	213	256	286	272	290	270	260	270	283	283	265	197	262	3 146		
	1980	238															
Elektro-Stahlrohblöcken	1979	444	463	527	467	494	458	481	500	508	521	505	386	480	5 755		
	1980	511															
Gußeisen (einschl. Kreislaufmaterial)	1979	322	324	355	318	343	318	257	271	319	373	347	261	317	3 807		
	1980	...															
Stahlguß (einschl. Kreislaufmaterial)	1979	43	44	49	44	47	42	39	45	45	49	44	36	44	526		
	1980	...															
Temperguß (einschl. Kreislaufmaterial)	1979	50	48	54	48	48	44	22	40	47	54	50	37	45	543		
	1980	...															

b) in kg je Tonne Erzeugung

Roheisen	1979	20	14	14	10	11	9	10	11	12	11	10	11	12	x
	1980	12													
Stahlrohblöcken	1979	395	375	368	367	356	354	344	351	362	367	363	349	362	x
	1980	367													
Oxygen-Stahlrohblöcken	1979	232	231	221	223	212	208	205	207	215	219	213	217	216	x
	1980	210													
SM-Stahlrohblöcken	1979	692	720	705	693	692	697	662	685	688	682	672	657	687	x
	1980	659													
Elektro-Stahlrohblöcken	1979	978	954	961	981	974	973	969	981	989	984	985	953	974	x
	1980	980													
Gußeisen (ohne Kreislaufmaterial)	1979	656	653	648	646	640	650	618	622	639	637	637	637	641	x
	1980	...													
Stahlguß (ohne Kreislaufmaterial)	1979	1 012	1 046	1 017	1 041	1 050	1 007	980	997	1 022	965	1 000	990	1 011	x
	1980	...													
Temperguß (ohne Kreislaufmaterial)	1979	1 020	984	987	1 027	953	994	918	1 037	1 010	1 002	1 029	1 035	1 002	x
	1980	...													

*) Für Stahlrohblöcke und Stahlguß der mit Stahlwerken örtlich verbundenen Stahlgiebereien

18. Entfall, Zugang und Bestand an Schrott

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Dezember	
														MD	Gesamt
Zugang insgesamt 1)	1979	1 661	1 914	2 305	2 043	2 131	1 924	2 031	2 127	2 152	2 277	2 106	1 649	2 027	24 323
	1980	...													
bei Hochofen- und Stahlwerken	1979	1 035	1 327	1 537	1 322	1 373	1 267	1 389	1 425	1 398	1 457	1 346	1 064	1 328	15 942
	1980	1 329													
vom Handel	1979	535	714	843	668	697	637	733	737	710	771	676	519	687	8 240
	1980	711													
Eigenentfall	1979	500	613	694	654	676	630	656	689	689	686	670	545	642	7 702
	1980	618													
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergiebereien 2)	1979	383	397	444	397	415	382	338	357	397	460	426	320	393	4 715
	1980	...													
vom Handel	1979	177	190	216	193	193	177	174	180	191	220	206	149	189	2 266
	1980	...													
Eigenentfall	1979	206	208	228	205	221	204	164	177	206	239	220	171	204	2 449
	1980	...													
Aus Einfuhr verfügbar	1979	95	80	120	125	125	115	140	125	125	150	125	120	120	1 446
	1980	125													
Für Ausfuhr bestimmt	1979	200	225	235	225	225	170	210	225	250	255	250	220	224	2 690
	1980	225													
Bestand	1979	2 205	2 074	2 139	2 128	2 107	2 097	2 186	2 276	2 273	2 311	2 302	2 234	x	x
	1980	...												x	x
bei Hochofen- und Stahlwerken	1979	890	882	977	957	932	905	978	1 023	1 011	1 063	1 064	975	x	x
	1980	1 012												x	x
bei Eisen-, Stahl- und Tempergiebereien 2)	1979	344	340	343	340	328	317	347	357	357	353	350	343	x	x
	1980	...												x	x
bei Händlern	1979	971	851	819	832	847	876	861	897	905	894	888	916	x	x
	1980	...												x	x

V. Energiewirtschaft der Eisen schaffenden Industrie

19. Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen

Maßeinheit: 1000 t

Feste Brennstoffe gesamt (ohne Koks-kohle)	1979	1 410	1 601	1 786	1 692	1 830	1 713	1 854	1 843	1 780	1 762	1 718	1 600	1 716	20 589
	1980	1 722													
Feste Brennstoffe (o.Koksk.) in Steinkohleneinheiten 3)	1979	1 403	1 597	1 784	1 690	1 827	1 713	1 852	1 841	1 778	1 760	1 715	1 596	1 713	20 558
	1980	1 718													
Kokskohle	1979	815	781	879	858	882	854	876	866	853	862	838	858	852	10 222
	1980	860													
Fabrikationskohle	1979	48	43	44	31	32	28	28	30	26	25	29	25	32	389
	1980	35													
Koks	1979	1 171	1 342	1 518	1 445	1 567	1 482	1 595	1 586	1 554	1 533	1 481	1 368	1 470	17 642
	1980	1 468													
in Hochöfen	1979	1 154	1 330	1 504	1 433	1 553	1 471	1 585	1 576	1 542	1 525	1 470	1 359	1 459	17 502
	1980	1 452													
Koksgrus u.a. sonst. minderwert. Brennstoffe	1979	191	216	224	216	230	202	231	227	201	204	208	206	213	2 556
	1980	219													
in Sinteranlagen	1979	165	191	205	199	212	198	215	214	185	187	188	188	196	2 347
	1980	199													
Flüssige Brennstoffe	1979	198	216	234	213	223	192	196	198	201	203	192	151	201	2 417
	1980	155													
in Stahlwerken	1979	39	43	49	44	44	41	42	42	45	45	42	32	42	508
	1980	38													
in Hochöfen	1979	98	130	145	136	151	129	134	135	133	128	117	89	127	1 525
	1980	80													
Verbrauch in kg je t Roheisenerzeugung	1979	44	48	47	47	48	43	42	43	43	42	40	33	43	x
	1980	29													

1) Eigenentfall, Zukauf und Bestandsberichtigungen abzüglich Werksabgaben.

2) Ohne den mit Stahlwerken örtlich verbundenen Stahlgießereien.

3) 1 t Steinkohle = 1 t Steinkohlenkoks = 3 t Rohbraunkohle = 1,5 t Braunkohlenbriketts.

V. Energiewirtschaft der Eisen schaffenden Industrie
20. Sauerstoffwirtschaft

Maßeinheit: Mill. m³ (Vn)

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Dezember	
		MD	MD	MD	MD	MD	MD	MD	MD	MD	MD	MD	MD	MD	MD
Erzeugung in eigenen Werksanlagen	1979	80	100	106	99	108	103	109	101	105	108	109	95	102	1 223
	1980	89													
Zugang	1979	99	126	147	127	134	126	143	147	133	131	122	102	128	1 537
	1980	127													
Verbrauch insgesamt	1979	166	213	241	212	225	212	236	232	224	228	218	180	216	2 587
	1980	202													
Hochöfen	1979	21	34	40	27	27	27	37	33	29	35	31	22	30	363
	1980	25													
Oxygen-Stahlwerke	1979	121	151	169	156	168	156	169	169	164	163	156	134	156	1 876
	1980	147													
SM-Stahlwerke	1979	3,8	4,4	6,6	4,9	4,7	5,1	5,0	4,8	4,3	4,4	3,6	2,7	4,5	54
	1980	3,1													
Elektro- und sonstige Stahlwerke	1979	7,6	8,4	9,5	8,5	8,9	8,2	9,1	9,4	9,5	9,4	9,7	6,8	8,8	105
	1980	10													
Warmwalzwerke	1979	11	13	14	13	14	13	13	14	15	14	16	13	14	163
	1980	14													

21. Gaswirtschaft *)

Maßeinheit: Mill. m³ (Vn)

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Dezember	
		MD	MD	MD	MD	MD	MD	MD	MD	MD	MD	MD	MD	MD	MD
Erzeugung insgesamt	1979	534	596	675	641	691	652	695	694	674	672	655	599	648	7 777
	1980	648													
Koksofengas	1979	138	133	149	146	152	147	152	150	147	152	147	145	146	1 756
	1980	145													
Hochofengas 1)	1979	397	463	526	495	539	505	543	544	527	519	508	454	502	6 021
	1980	503													
Bezüge insgesamt	1979	530	492	549	482	510	471	487	499	497	514	517	466	501	6 014
	1980	556													
Koksofengas	1979	100	105	121	111	131	126	131	128	128	128	125	112	121	1 446
	1980	123													
Erdgas	1979	426	384	425	367	376	342	353	368	367	382	387	349	377	4 525
	1980	428													
Sonstiges Gas	1979	4,1	3,5	3,8	2,7	3,3	2,8	2,8	3,1	2,5	4,0	5,2	5,0	3,7	44
	1980	5,4													
Verbrauch insgesamt	1979	957	969	1 079	982	1 048	974	1 015	1 032	1 012	1 028	1 019	929	1 004	12 045
	1980	1 046													
Koksofengas	1979	210	209	232	222	245	238	244	240	237	238	231	224	231	2 769
	1980	236													
Erdgas	1979	404	365	403	346	358	321	330	348	345	357	358	321	355	4 255
	1980	390													
Hochofengas	1979	339	391	440	411	442	413	439	441	428	429	425	380	415	4 977
	1980	414													
Sonstiges Gas	1979	4,0	3,5	3,6	3,0	3,2	2,7	2,8	3,1	2,7	4,0	5,1	4,7	3,5	42
	1980	5,7													
in Stromerzeugungsanlagen 2)	1979	135	149	181	172	188	188	193	195	193	192	182	168	178	2 132
	1980	184													
in Hüttenkokereien	1979	67	66	73	72	73	70	73	72	71	73	69	72	71	853
	1980	71													
in Hochofen u. Erzvorbereitungsanlagen	1979	228	252	280	266	284	268	287	284	276	268	268	249	268	3 241
	1980	273													
in Stahlwerken	1979	41	38	38	35	40	37	37	36	37	39	38	35	38	451
	1980	42													
in Warmwalzwerken 3)	1979	269	271	327	282	313	278	296	311	300	308	294	245	291	3 496
	1980	289													
Abgaben einschließlich Betriebsverluste	1979	107	120	144	141	152	149	167	160	159	158	152	137	146	1 747
	1980	159													

*) Alle Gasarten sind auf einen Heizwert Ho = 35,16912 MJ/m³ (Vn) (0° C, 1013,25 mbar) umgerechnet.

1) Berechnet nach dem Kohlenstoffeinsatz in den Hochöfen.

2) Einschl. Verbrauch für die Erzeugung von Frischdampf, der für die Stromerzeugung eingesetzt wurde.

3) Einschl. Betriebe, die Blech kalt walzen.

Maßeinheit: Mill. kWh

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Dezember	
														MD	Gesamt
Erzeugung	1979	572	586	652	597	636	581	631	612	623	652	628	579	613	7 350
	1980	625													
Bezug	1979	1 138	1 204	1 349	1 208	1 301	1 212	1 226	1 341	1 264	1 321	1 253	1 086	1 242	14 901
	1980	1 282													
Verbrauch insgesamt	1979	1 510	1 613	1 800	1 626	1 757	1 621	1 681	1 759	1 708	1 784	1 692	1 495	1 671	20 047
	1980	1 709													
Hochofen	1979	165	183	201	201	222	213	223	232	228	226	210	196	208	2 501
	1980	204													
Oxygen-Stahlwerke	1979	60	66	72	70	74	67	73	73	72	75	71	65	70	838
	1980	72													
SM-Stahlwerke	1979	14	15	15	14	16	14	15	15	14	17	15	13	15	177
	1980	14													
Elektro-Stahlwerke	1979	312	325	366	314	333	312	322	339	329	339	336	268	325	3 895
	1980	345													
Warmwalzwerke	1979	454	512	574	503	555	496	520	557	535	568	533	468	523	6 272
	1980	533													
Abgaben	1979	200	176	202	178	181	172	176	194	179	189	189	170	184	2 205
	1980	198													

VI. Bestände bei der Eisen schaffenden Industrie
23. Rohstoffe, Brennstoffe und Erzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
	1980	14 378											
Eisenerze	1979	12 554	11 192	10 137	9 458	9 552	9 715	9 817	9 764	9 760	10 834	11 197	12 276
	1980	12 249											
Inlandserze	1979	110	109	112	107	114	127	138	127	127	145	64	65
	1980	67											
Auslandserze	1979	12 444	11 083	10 026	9 351	9 437	9 587	9 679	9 638	9 633	10 690	11 132	12 211
	1980	12 182											
Mangenerze	1979	395	368	372	384	394	455	446	527	468	460	485	430
	1980	522											
Sinter, Briketts	1979	357	372	375	375	420	505	579	662	568	497	437	406
	1980	426											
Abbrände	1979	506	505	504	500	484	482	471	460	436	432	435	442
	1980	433											
Gichtstaub	1979	62	66	68	70	67	63	65	61	66	71	69	68
	1980	65											
Walzzunder	1979	248	264	261	266	262	250	260	265	285	291	310	286
	1980	254											
Schlacken und sonst. metall. Stoffe	1979	414	420	419	415	409	416	403	368	322	423	432	434
	1980	430											
Schrott 1)	1979	890	882	977	957	932	905	978	1 023	1 011	1 063	1 064	975
	1980	1 012											
Hochofenschrott	1979	29	23	22	27	26	31	28	28	19	24	27	31
	1980	38											
Stahlwerksschrott	1979	718	714	805	788	756	737	817	873	869	904	900	816
	1980	845											
Legierter Schrott	1979	98	100	99	91	100	86	87	80	86	92	97	84
	1980	87											
Gußbruch	1979	44	45	50	51	51	51	45	42	37	45	46	45
	1980	43											
Koks 2)	1979	394	327	275	274	252	247	224	249	208	231	233	264
	1980	321											
Steinkohlen und Briketts einschl. Einsatzkohle	1979	387	322	343	341	378	370	385	423	417	519	586	589
	1980	546											
Rohblöcke 3)	1979	924	963	918	925	910	939	1 006	971	1 027	1 031	1 080	1 072
	1980	1 068 p											
Halbzeug einschl. Warmbreitband (Coils) 3)	1979	2 596	2 644	2 609	2 696	2 727	2 806	3 028	3 013	2 917	2 812	2 862	2 977
	1980	2 888 p											
Walzstahl- fertigerzeugnisse 4)	1979	1 755	1 928	1 906	1 890	1 907	1 879	1 974	2 034	1 920	1 935	1 922	1 897
	1980	1 874 p											

1) Ohne reine Walzwerke. 2) Ab Januar 1980 einschl. Bestände bei Hüttenkokereien. 3) Ohne Bestände bei Rohrwerken. 4) Nur bei Walzwerken (ohne Rohrwerke).

24. Angestellte und Arbeiter in der Eisen schaffenden Industrie einschließlich örtlich verbundener Betriebe
und im Eisenerzbergbau

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Betriebe der Eisen schaffenden Industrie	1) 1979	249 895	250 497	250 438	249 552	249 445	249 188	249 902	251 391	252 524	251 797	251 616	250 800
	1980	250 344											
Angestellte	1) 1979	58 602	58 735	58 580	57 913	57 964	57 689	57 548	58 052	58 458	58 090	58 057	57 902
	1980	57 529											
Arbeiter	1) 1979	191 293	191 762	191 858	191 639	191 481	191 499	192 354	193 339	194 066	193 707	193 559	192 898
	1980	192 815											
Hochöfen	2) 1979	12 665	12 707	12 781	12 753	12 728	12 779	12 912	12 923	12 862	12 868	12 993	13 110
	1980	13 036											
Stahlwerke	2) 1979	24 812	24 889	25 003	25 017	25 031	25 022	25 141	25 228	25 212	24 735	24 527	24 352
	1980	24 482											
Walzwerke	2) 1979	65 800	66 204	66 318	66 309	66 329	66 682	67 130	66 952	66 886	67 456	67 121	66 728
	1980	66 885											
Hilfs- und Nebenbetriebe	2) 1979	54 876	55 121	55 124	55 011	54 935	55 274	55 675	55 543	55 678	55 007	55 354	55 344
	1980	55 390											
Mit der Eisen schaffenden Industrie örtlich verbundenen Betriebe	1) 1979	48 419	48 632	48 346	48 054	47 825	47 761	47 632	47 876	46 825	46 576	46 563	46 423
	1980	45 325											
Angestellte	1) 1979	12 398	12 457	12 387	12 308	12 172	12 190	12 078	12 140	11 971	11 891	11 855	11 911
	1980	11 531											
Arbeiter	1) 1979	36 021	36 175	35 959	35 746	35 653	35 571	35 554	35 736	34 854	34 685	34 708	34 512
	1980	33 794											
Eisenerzbergbau	1979	875	875	870	863	864	865	803	806	807	811	809	810
	1980	797											
Angestellte	1) 1979	155	155	157	159	160	159	140	139	140	138	138	137
	1980	135											
Arbeiter	1) 1979	720	720	713	704	704	706	663	667	667	673	671	673
	1980	662											
über Tage	1979	213	213	215	210	212	213	182	185	183	183	174	181
	1980	170											
unter Tage einschl. Tagebau	1979	507	507	498	494	492	493	481	482	484	490	497	492
	1980	492											

25. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau

Maßeinheit: 1000 Std.

Eisen schaffende Industrie														
Verfahren Stunden	1978	32 237	29 517	31 451	32 069	29 659	31 696	28 950	30 316	30 814	32 438	30 543	21 481	
	1979	28 793	29 821	32 873	29 730	31 626	28 754	29 182	31 032	29 857	32 658	30 581	26 133	
Ausfallstunden	1978	8 408	8 327	8 331	6 692	7 696	8 645	11 653	11 914	9 113	8 390	7 625	15 174	
	1979	10 642	7 678	8 142	7 081	7 470	8 434	12 066	11 202	8 836	9 140	7 761	9 640	
Eisenerzbergbau														
Verfahren Stunden	1978	118	106	112	104	93	104	100	94	96	104	102	84	
	1979	110	100	108	93	101	90	93	68	91	105	96	75	
Ausfallstunden	1978	19	20	20	22	28	32	31	45	34	31	26	33	
	1979	24	23	25	21	23	27	29	57	23	26	23	29	

1) Einschließlich Auszubildende. 2) Ohne Auszubildende.

26. Bruttolöhne und -gehälter in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. DM

Bezeichnung	Jahr	Maßeinheit: Mill. DM												Januar bis Dezember	
		Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
Eisen schaffende Industrie	1978	693	697	726	714	788	767	728	746	827	786	904	655	753	9 031
	1979	728	719	746	766	851	782	784	782	794	864	1 147	830	816	9 793
Brutto-Gehaltssumme	1978	215	209	223	223	222	238	222	222	221	253	285	225	230	2 758
	1979	224	220	224	229	243	233	229	228	229	270	340	253	244	2 922
Brutto-Lohnsumme	1978	478	488	503	491	566	529	507	524	606	533	619	430	523	6 274
	1979	504	499	522	537	607	548	555	553	566	594	807	577	572	6 869

IX. Umsatz **)

27. Umsatz der Eisen schaffenden Industrie und der Gießerei-Industrie

Maßeinheit: Mill. DM

Bezeichnung	Jahr	Maßeinheit: Mill. DM												Januar bis Dezember	
		Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
Eisen schaffende Industrie	1978	2 950	2 980	3 162	3 154	3 166	3 476	2 745	3 076	3 622	3 293	3 341	2 202	3 097	37 167
	1979	2 676	3 060	3 738	3 327	3 724	3 434	3 385	3 767	3 821	3 899	3 629	3 435	3 491	41 895
Inlandsumsatz	1978	2 016	2 026	2 160	2 143	2 140	2 141	1 794	1 913	2 081	2 105	2 185	1 381	2 007	24 085
	1979	1 849	2 057	2 472	2 243	2 425	2 159	2 211	2 359	2 401	2 489	2 344	2 051	2 255	27 060
Auslandsumsatz	1978	934	954	1 002	1 011	1 025	1 336	951	1 163	1 541	1 189	1 156	821	1 090	13 083
	1979	827	1 003	1 266	1 084	1 299	1 275	1 174	1 408	1 420	1 410	1 283	1 383	1 236	14 832
Hochofen-, Stahl- und Warmwalzwerke (ohne Stahlrohre)	1978	2 339	2 361	2 550	2 491	2 482	2 799	2 143	2 379	2 841	2 561	2 642	1 739	2 444	29 327
	1979	2 114	2 438	2 967	2 654	2 932	2 739	2 719	2 987	3 140	3 117	2 948	2 707	2 789	33 462
Inlandsumsatz	1978	1 702	1 721	1 830	1 776	1 771	1 765	1 472	1 566	1 754	1 753	1 839	1 136	1 674	20 085
	1979	1 543	1 731	2 062	1 877	2 025	1 806	1 869	1 993	2 035	2 068	1 976	1 760	1 895	22 745
Auslandsumsatz	1978	636	640	720	715	711	1 035	671	813	1 087	808	803	603	770	9 242
	1979	570	707	905	777	907	934	850	994	1 106	1 049	971	947	893	10 717
H. v. Stahlrohre	1978	502	504	498	544	569	553	489	580	661	607	577	364	537	6 448
	1979	456	505	647	548	657	563	547	653	551	642	539	601	576	6 909
Inlandsumsatz	1978	232	221	249	282	284	285	241	262	241	257	257	176	249	2 987
	1979	225	238	318	276	296	254	254	273	269	317	264	199	265	3 183
Auslandsumsatz	1978	270	283	249	263	285	268	248	318	420	350	320	188	289	3 462
	1979	231	267	329	272	362	309	293	380	282	325	275	402	311	3 727
Schiede-, Preß- und Hammerwerke	1978	110	115	113	118	115	124	113	118	120	126	122	99	116	1 393
	1979	107	117	124	126	135	131	120	126	129	140	142	127	127	1 524
Inlandsumsatz	1978	82	84	81	86	85	91	82	85	87	95	90	70	85	1 018
	1979	80	88	92	91	104	99	88	93	97	104	105	92	94	1 133
Auslandsumsatz	1978	28	30	32	33	29	33	31	32	33	31	33	29	31	374
	1979	27	29	33	35	31	32	31	34	32	36	38	35	33	393
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	1978	586	546	561	575	546	603	485	505	588	632	618	501	562	6 746
	1979	586	566	676	617	656	630	543	550	639	726	679	542	618	7 410
Inlandsumsatz	1978	498	461	477	487	464	517	411	434	504	537	526	422	478	5 738
	1979	496	473	562	517	549	524	451	459	539	610	574	434	516	6 188
Auslandsumsatz	1978	88	84	84	88	82	87	74	71	84	95	92	79	84	1 008
	1979	90	93	114	100	106	105	92	91	100	116	105	108	102	1 220

Quelle: Produzierendes Gewerbe, Fachserie 4, Reihe 4.1, Betriebe von Unternehmen des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes einschl. Handwerk.

*) Betriebe

**) Fachliche Betriebsteile

28. Auftragseingang nach Erzeugnissen *)

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Dezember	
		MO													Gesamt
Halbzeug zum Absatz und Vorprodukte 1)	1978	586,7	630,4	612,8	677,8	677,2	645,9	640,5	582,7	591,3	585,5	587,6	486,7	608,8	7 305,1
	1979	551,8	635,2	681,5	765,6	785,9	734,0	637,5	657,1	689,9	657,3	652,4	595,1	670,3	8 043,3
Breitband	1978	303,8	380,8	371,2	319,4	321,9	402,1	265,7	278,2	308,0	359,6	341,0	297,3	329,1	3 948,8
	1979	308,4	298,5	438,1	364,3	460,6	354,3	338,6	268,5	288,2	379,8	284,4	221,0	333,7	4 004,5
Oberbau	1978	67,7	16,0	60,1	41,9	17,9	46,1	29,4	17,2	45,1	25,5	33,0	57,1	38,1	457,1
	1979	61,5	35,8	62,7	40,1	17,2	26,0	54,8	42,6	59,6	43,1	30,1	17,2	40,9	490,6
Formstahl	1978	120,6	94,4	103,7	122,1	134,0	116,3	84,0	122,4	176,4	89,1	76,2	83,3	110,2	1 322,4
	1979	83,2	74,1	113,6	97,2	76,6	93,4	107,5	125,9	90,2	98,8	85,1	94,6	95,0	1 140,1
Breitflanschträger	1978	57,3	50,8	54,0	56,4	38,6	62,4	49,2	46,8	39,5	48,1	42,6	39,8	48,8	585,4
	1979	49,9	41,9	50,4	50,5	28,9	50,2	51,3	50,0	65,4	47,1	38,4	60,1	48,7	584,0
Spundbohlen	1978	36,7	44,1	26,3	47,9	52,2	37,1	33,7	42,8	39,6	35,2	26,4	19,7	36,8	441,6
	1979	22,7	16,0	34,4	26,0	26,9	32,8	32,5	24,9	21,4	39,2	18,9	25,5	26,8	321,2
Stabstahl	1978	374,4	338,5	276,8	284,1	340,5	312,1	336,8	410,5	394,4	411,1	344,0	433,9	354,8	4 257,0
	1979	406,2	331,9	408,6	396,0	383,1	441,5	473,5	362,3	414,6	371,1	336,9	381,8	392,3	4 707,5
Walzdraht	1978	272,7	252,7	284,7	238,9	235,0	289,8	225,2	312,5	298,8	262,6	277,5	325,4	273,0	3 275,8
	1979	330,3	252,4	376,7	306,9	336,3	356,4	329,2	310,4	256,0	359,9	242,7	279,8	311,4	3 736,9
Breitflachstahl	1978	30,8	32,4	42,8	34,3	33,4	37,6	28,5	25,7	33,1	39,4	36,2	40,5	34,5	414,6
	1979	38,8	36,5	35,9	36,7	26,6	34,1	24,6	33,1	41,4	39,6	32,4	26,2	33,8	405,9
Warmbandstahl	1978	190,7	194,6	215,8	176,6	150,5	189,9	178,1	159,5	168,5	168,7	197,2	166,6	179,7	2 156,7
	1979	245,6	203,5	240,4	204,1	229,4	230,0	204,4	188,5	163,8	218,6	188,0	189,3	208,8	2 505,6
Grobblech	1978	351,7	359,4	366,0	421,7	354,8	323,4	326,3	383,1	332,0	281,7	271,2	201,3	331,0	3 972,5
	1979	291,1	294,5	441,0	400,0	414,0	365,8	346,1	404,6	350,0	411,7	323,7	179,0	351,8	4 221,5
Mittelblech	1978	45,0	52,0	49,8	39,0	34,3	49,6	42,5	51,4	40,5	39,6	39,6	41,1	43,7	524,4
	1979	42,5	43,0	44,8	45,1	48,4	63,4	36,8	41,3	43,3	43,5	37,3	34,6	43,7	523,8
Feinblech	1978	440,7	385,5	623,2	372,7	397,0	642,7	403,3	439,8	471,1	389,4	456,6	439,8	455,2	5 461,8
	1979	360,1	426,2	563,9	403,0	392,3	690,3	464,4	384,4	514,3	355,8	397,7	476,1	452,4	5 428,5
Weißblech, Weißband Feinstblech, Feinstband	1978	95,9	83,8	102,7	86,7	68,5	91,9	94,0	111,0	88,5	66,5	53,3	58,8	83,5	1 001,5
	1979	74,2	98,1	73,8	100,4	91,2	83,3	102,3	92,7	74,3	81,5	64,7	109,5	87,2	1 046,0
Verzinktes und verbleites Blech	1978	138,8	111,2	126,6	157,7	131,8	157,1	130,9	138,3	138,3	159,4	162,4	136,3	140,7	1 688,8
	1979	128,6	112,5	151,7	145,8	150,5	209,5	174,0	143,3	128,7	196,4	143,3	124,3	150,7	1 808,6
Walzstahlfertig- erzeugnisse insges. 2)	1978	2 222,9	2 015,6	2 332,5	2 080,0	1 988,4	2 356,1	1 961,8	2 260,8	2 265,7	2 016,2	2 016,1	2 043,0	2 130,0	25 559,6
	1979	2 134,7	1 966,4	2 597,9	2 251,7	2 221,5	2 676,6	2 401,4	2 203,8	2 223,1	2 306,1	1 939,3	1 997,9	2 243,4	26 920,4

29. Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern *)

Maßeinheit: 1000 t

Land	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Dezember	
		MO													Gesamt
Bundesrepublik Deutschland und DDR	1978	1 468,4	1 425,6	1 375,5	1 295,5	1 151,5	1 299,8	1 208,9	1 281,9	1 309,2	1 246,1	1 244,6	1 310,7	1 301,5	15 617,7
	1979	1 449,6	1 214,7	1 605,0	1 475,0	1 398,3	1 463,5	1 550,2	1 386,5	1 418,9	1 554,3	1 304,4	1 268,0	1 424,0	17 088,4
Belgien	1978	21,9	19,9	19,0	23,9	20,9	18,9	25,8	14,0	21,7	24,0	16,5	20,8	20,6	247,3
	1979	26,2	17,7	23,3	25,6	23,3	29,0	28,6	23,5	19,5	27,9	19,1	25,1	24,1	288,8
Dänemark	1978	19,5	14,0	23,5	24,4	19,4	21,7	27,0	13,6	23,6	18,4	13,4	8,6	18,9	227,1
	1979	21,4	18,5	30,4	28,7	22,4	24,6	36,0	18,0	24,1	27,9	29,7	32,6	26,2	314,3
Frankreich	1978	117,9	103,7	108,9	98,4	102,7	85,0	91,1	72,0	64,9	98,7	102,4	98,3	95,3	1 144,0
	1979	100,2	106,1	152,6	142,1	135,6	112,5	118,7	100,4	71,9	90,9	100,1	75,3	109,2	1 310,4
Großbritannien	1978	31,0	19,3	23,1	18,7	22,9	28,6	21,7	28,0	18,3	17,3	17,0	17,4	21,9	263,3
	1979	21,5	26,3	50,1	27,2	39,7	37,7	28,8	31,7	27,2	14,7	23,4	25,9	29,5	354,2
Italien	1978	6,0	9,1	11,9	12,7	15,9	17,7	13,0	10,4	11,7	23,9	12,8	13,4	13,2	158,5
	1979	16,0	15,0	27,5	27,0	33,7	27,4	38,3	28,6	25,5	27,3	22,6	26,6	26,3	315,5
Irland	1978	2,3	1,4	1,6	0,6	1,8	2,2	0,5	0,2	1,2	1,2	1,3	1,9	1,4	16,2
	1979	1,4	2,7	4,7	3,9	1,0	6,0	4,7	3,5	1,0	2,2	0,5	4,0	3,0	35,6
Luxemburg	1978	1,6	0,1	1,9	1,6	0,5	1,4	0,1	0,8	1,9	0,5	0,3	1,3	1,0	12,0
	1979	1,9	0,3	0,9	1,1	0,9	1,2	1,6	1,2	0,8	1,5	0,3	1,5	1,1	13,2
Niederlande	1978	54,1	55,4	41,2	41,9	40,7	53,6	38,3	47,1	53,6	40,2	49,6	35,8	46,0	551,5
	1979	56,1	43,2	57,1	33,4	47,8	53,2	48,6	39,1	63,0	52,3	42,6	63,1	50,0	599,5
Gemeinschaft ohne Bundesrepublik	1978	254,3	222,8	231,1	222,2	224,8	229,1	217,4	186,2	196,9	224,3	213,3	197,4	218,3	2 619,8
	1979	244,7	229,7	346,5	288,9	308,3	291,6	305,4	246,1	233,1	244,7	238,3	254,0	269,3	3 231,3
Dritte Länder	1978	500,2	367,1	725,9	562,3	612,1	827,2	535,5	792,7	759,6	545,7	558,2	535,3	610,2	7 321,8
	1979	440,7	522,0	646,3	487,7	515,0	921,5	545,8	571,2	571,0	507,1	396,6	475,8	550,1	6 600,7
Walzstahlfertig- erzeugnisse insges. 2)	1978	2 222,9	2 015,6	2 332,5	2 080,0	1 988,4	2 356,1	1 961,8	2 260,8	2 265,7	2 016,2	2 016,1	2 043,0	2 130,0	25 559,6
	1979	2 134,7	1 966,4	2 597,9	2 251,7	2 221,5	2 676,6	2 401,4	2 203,8	2 223,1	2 306,1	1 939,3	1 997,9	2 243,4	26 920,4

*) Einschließlich Edelstahl. 1) Halbzeug für Freiform- und Gesenkschmieden, für Rohrwerke sowie sonstige Verarbeiter im Inland und Halbzeug, das in Länder der Gemeinschaft geliefert bzw. in Dritte Länder ausgeführt wird. 2) Ohne Vorprodukte für Inland, ohne Durchlaufmaterial und ohne Warmbreitband (Fertigerzeugnisse).

Quelle: Wirtschaftsvereinigung Eisen- und Stahlindustrie und Edelstahlvereinigung.

30. Lieferungen nach Erzeugnissen *)

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Maßeinheit: 1000 t												Januar bis Dezember	
		Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MO	Gesamt
Halbzeug zum Absatz und Vorprodukte 1)	1978	456,0	551,3	580,8	677,7	612,3	715,2	600,4	626,8	588,6	627,2	622,4	322,5	581,7	6 981,0
	1979	558,3	616,9	710,0	715,4	762,2	671,4	692,5	668,8	739,5	694,4	649,2	544,1	668,6	8 022,7
Breitband	1978	253,7	297,6	308,6	342,7	328,9	442,2	254,9	348,8	421,6	287,9	336,8	189,0	317,7	3 812,7
	1979	267,1	311,5	387,1	321,1	369,0	358,6	330,3	396,8	447,6	333,1	328,4	327,3	348,2	4 178,0
Oberbau	1978	33,3	40,0	36,6	45,9	42,0	37,2	35,4	35,8	31,9	34,2	35,9	25,0	36,1	433,2
	1979	34,6	42,4	48,9	41,0	47,7	34,9	45,8	38,3	48,4	43,7	44,7	35,3	42,1	505,5
Formstahl	1978	97,1	95,9	82,8	90,7	74,8	151,9	75,0	111,9	170,3	111,9	107,0	88,5	104,8	1 257,6
	1979	75,1	92,4	117,8	88,9	84,8	99,6	77,3	104,6	101,4	116,2	91,0	76,9	93,8	1 126,0
Breitflanschträger	1978	43,1	48,9	45,0	62,3	53,1	59,0	35,0	45,7	68,1	46,5	53,1	28,6	49,0	588,2
	1979	36,6	47,0	51,6	41,5	51,2	39,8	45,4	52,3	39,2	53,5	43,0	44,9	45,5	546,1
Spundbohlen	1978	32,3	34,2	34,4	39,5	37,3	45,5	38,6	50,1	47,2	28,3	33,9	36,4	38,1	457,6
	1979	13,5	13,7	28,6	31,5	28,5	31,0	27,2	30,2	30,7	32,1	28,7	24,8	26,7	320,3
Stabstahl	1978	351,7	346,3	350,6	324,7	287,5	350,0	302,5	297,9	403,5	381,5	380,4	327,6	342,0	4 104,1
	1979	333,0	343,1	413,9	381,8	405,8	367,4	386,8	385,7	413,1	442,0	415,9	341,6	385,8	4 630,1
Walzdraht	1978	262,3	236,7	271,2	258,4	237,3	288,9	229,6	266,3	304,8	286,2	288,6	232,4	263,6	3 162,8
	1979	244,9	289,6	362,5	309,7	337,9	324,9	289,3	337,7	331,2	366,4	292,2	237,1	310,3	3 723,5
Breitflachstahl	1978	38,2	29,3	37,6	35,8	34,0	41,2	33,3	28,8	31,5	36,8	34,2	27,2	34,0	407,9
	1979	31,8	33,6	37,6	34,8	37,8	31,8	31,1	39,5	36,1	38,5	38,6	30,8	35,2	422,0
Bandstahl	1978	161,4	170,0	204,8	180,0	185,5	233,8	136,2	150,9	206,2	190,2	187,9	146,4	179,4	2 153,1
	1979	149,5	188,2	264,2	182,3	218,6	193,8	188,0	225,7	211,1	216,7	223,3	170,7	202,7	2 431,8
Grobblech	1978	319,9	324,4	366,4	381,7	317,3	423,8	340,9	327,7	377,7	299,3	284,6	171,4	327,9	3 935,1
	1979	271,3	287,5	381,2	324,8	399,0	327,3	372,7	422,4	411,1	402,9	332,3	251,2	348,6	4 183,5
Mittelblech	1978	41,5	41,4	49,3	50,1	41,8	54,2	32,3	40,1	52,7	42,6	50,8	32,6	44,1	529,4
	1979	31,9	43,9	50,1	38,0	42,9	39,7	40,6	51,8	51,2	47,1	43,9	41,0	43,5	521,7
Feinblech	1978	443,4	439,3	448,1	463,4	456,0	593,1	351,7	448,1	594,4	434,7	497,7	275,6	453,8	5 445,3
	1979	340,6	406,5	523,5	442,3	496,5	496,0	384,0	466,4	521,1	479,5	460,6	397,2	451,2	5 414,0
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1978	65,4	77,2	94,3	70,6	76,4	92,5	77,2	78,8	102,8	75,0	85,8	81,4	81,4	977,3
	1979	44,7	59,6	128,3	64,9	85,3	91,0	84,9	76,6	112,3	87,7	89,2	109,7	86,2	1 034,2
Verzinktes und verbleites Blech	1978	124,1	110,7	138,2	116,5	131,7	159,3	112,4	117,4	137,2	149,2	173,3	79,7	129,1	1 549,7
	1979	98,9	132,8	161,9	137,9	156,9	163,9	146,0	157,3	179,9	173,9	169,8	134,8	151,1	1 813,5
Walzstahlfertigerzeugnisse insgesamt 2)	1978	2 013,7	1 994,3	2 159,4	2 119,3	1 974,7	2 530,3	1 800,0	1 999,4	2 528,1	2 116,2	2 213,1	1 552,7	2 083,4	25 001,4
	1979	1 706,2	1 980,2	2 570,0	2 119,0	2 392,8	2 241,0	2 118,8	2 388,4	2 486,7	2 500,2	2 273,2	1 895,6	2 222,7	26 672,2

31. Auftragsbestand nach Erzeugnissen *) (Ende des Monats)

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Maßeinheit: 1000 t											
		Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Halbzeug zum Absatz und Vorprodukte 1)	1978	480,6	502,1	540,2	506,8	545,6	533,9	569,4	527,6	521,4	494,6	482,8	554,8
	1979	584,3	624,3	580,0	615,7	629,8	621,6	723,0	741,5	644,8	632,6	592,3	594,7
Breitband	1978	581,6	667,4	728,1	699,2	690,9	660,8	671,6	567,4	457,4	531,3	538,1	628,9
	1979	675,7	667,1	721,1	770,3	848,5	849,3	879,0	751,2	594,1	641,4	594,9	486,9
Oberbau	1978	102,2	78,0	98,6	95,6	70,5	79,8	76,3	55,2	65,1	50,3	52,6	90,2
	1979	113,9	106,6	121,6	120,7	84,8	75,6	84,9	91,5	103,9	103,6	86,3	67,8
Formstahl	1978	147,4	142,8	160,3	197,5	257,9	220,4	230,0	237,6	244,7	224,1	193,2	187,5
	1979	199,3	182,2	179,0	185,2	173,2	167,7	200,4	222,8	208,0	196,1	190,7	208,0
Breitflanschträger	1978	87,4	89,1	95,5	93,6	79,8	84,3	97,9	98,8	70,9	72,9	65,2	77,7
	1979	88,4	84,1	83,1	89,6	66,9	77,3	80,8	79,3	105,2	100,0	95,3	108,8
Spundbohlen	1978	42,2	51,3	43,5	52,0	67,4	58,8	53,6	46,7	39,5	45,4	39,5	23,1
	1979	31,6	33,7	39,8	34,9	33,7	36,6	41,1	36,1	26,8	33,8	22,6	25,5
Stabstahl	1978	688,9	678,2	611,4	590,7	630,6	598,3	643,8	700,6	709,5	728,3	702,3	807,9
	1979	898,7	898,0	875,2	901,8	895,6	964,1	1 091,8	1 069,3	1 099,1	1 005,1	936,2	973,2
Walzdraht	1978	346,8	365,2	381,4	368,2	354,3	358,8	359,1	406,1	401,4	384,9	371,9	462,6
	1979	561,9	540,3	548,8	561,3	579,6	587,9	671,5	645,5	583,0	572,1	524,1	562,2
Breitflachstahl	1978	61,9	65,3	70,9	70,5	70,6	67,5	62,7	63,0	71,1	68,0	70,2	83,7
	1979	91,3	94,4	93,9	96,1	85,2	87,7	82,7	75,0	81,9	82,6	75,9	71,4
Bandstahl	1978	354,7	383,0	395,6	392,6	360,2	322,4	366,6	378,8	344,5	326,1	340,8	356,7
	1979	455,4	469,7	461,9	481,4	491,1	517,6	562,7	521,5	474,6	474,3	447,7	467,5
Grobblech	1978	410,4	443,4	445,6	479,4	518,9	417,5	398,2	457,6	411,6	391,4	378,9	404,6
	1979	426,3	435,2	494,9	570,2	586,3	625,0	678,9	661,7	601,0	615,8	605,6	535,0
Mittelblech	1978	103,3	113,8	115,7	105,0	97,0	92,0	102,4	114,3	102,9	100,3	89,5	98,0
	1979	108,7	108,0	103,6	111,5	117,6	140,3	143,9	133,5	126,3	121,7	118,0	111,0
Feinblech	1978	1 228,0	1 167,7	1 347,9	1 255,1	1 197,5	1 256,0	1 306,7	1 290,5	1 180,2	1 139,5	1 121,1	1 306,2
	1979	1 328,6	1 350,4	1 400,4	1 362,8	1 252,5	1 456,1	1 544,1	1 460,3	1 456,5	1 322,5	1 271,6	1 353,5
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1978	138,8	145,4	160,0	168,9	162,2	163,8	179,3	211,7	197,4	189,6	157,9	145,8
	1979	163,6	207,0	163,5	185,4	196,2	185,4	204,9	218,0	190,8	181,6	155,2	156,8
Verzinktes und verbleites Blech	1978	253,5	257,8	249,1	290,8	291,7	291,2	307,4	321,0	326,1	345,7	334,8	383,4
	1979	415,0	399,3	394,1	407,5	398,2	437,4	468,4	443,5	395,1	422,2	397,4	376,3
Walzstahlfertigerzeugnisse insgesamt 2)	1978	3 965,4	3 981,0	4 175,5	4 159,9	4 158,5	4 010,8	4 184,1	4 381,9	4 164,9	4 066,5	3 917,9	4 423,4
	1979	4 882,6	4 908,8	4 959,9	5 108,5	4 960,7	5 358,7	5 856,2	5 657,8	5 452,1	5 231,4	4 926,6	5 017,0

*) Einschließlich Edelstahl. 1) Halbzeug für Freiform- und Gasenkschneiden, für Rohrwerke sowie sonstige Verarbeiter im Inland und Halbzeug, das in Länder der Gemeinschaft geliefert bzw. in Dritte Länder ausgeführt wird. 2) Ohne Vorprodukte für Inland, ohne Durchlaufmaterial und ohne Warmbreitband (Fertigerzeugnisse).

Quelle: Wirtschaftsvereinigung Eisen- und Stahlindustrie und Edelstahlvereinigung.

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

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Dezember MD Gesamt	
Eisenerze	1978	3 511,5	3 199,8	3 480,5	3 227,9	3 936,2	3 891,1	3 923,0	3 439,0	3 312,0	3 886,3	3 676,7	2 648,7	3 511,1	42 133,1
	1979	3 263,4	3 721,4	4 189,5	3 724,8	4 297,9	5 107,8	4 990,6	4 412,5	4 179,9	4 997,4	4 658,3	4 160,0	4 308,6	51 703,4
Steinkohle	1978	590,2	501,7	703,7	440,6	371,5	659,7	476,4	518,0	506,4	402,8	682,6	711,1	547,1	6 564,6
	1979	399,6	395,6	633,2	526,7	801,7	644,1	772,6	726,4	334,1	668,0	985,0	886,1	647,8	7 773,0
Koks	1978	55,5	58,9	69,9	86,4	59,5	69,9	133,8	81,9	110,7	76,0	72,6	47,6	76,9	922,7
	1979	29,9	46,6	70,9	79,7	118,9	119,2	115,9	95,1	110,6	147,4	100,1	96,6	94,2	1 130,9
Schrott	1978	93,6	100,9	126,9	187,7	125,3	140,4	114,1	130,9	178,8	162,0	103,1	84,4	129,0	1 548,2
	1979	67,6	108,2	169,9	110,2	118,2	124,7	178,1	178,3	132,8	168,9	109,0	141,8	134,0	1 607,7
Roheisen- u. Hochofen- ferrolegierungen	1978	42,0	45,8	30,6	37,1	38,5	27,1	34,9	23,4	32,5	41,2	27,5	36,9	34,8	417,6
	1979	29,5	26,7	31,0	21,2	25,4	24,0	30,1	19,0	40,2	27,9	34,8	41,3	30,1	361,6
Rohblöcke	1978	0,9	2,4	11,6	5,0	8,5	13,2	8,1	14,1	48,5	3,2	19,2	5,4	11,7	140,1
	1979	31,5	2,4	30,1	9,6	3,5	1,7	1,3	1,7	12,7	3,6	6,2	3,5	9,0	107,9
Walzzeug	1978	57,1	89,0	99,8	118,8	82,3	104,3	120,8	71,8	101,0	124,3	98,0	86,9	96,2	1 154,0
	1979	93,8	108,0	119,3	74,8	88,7	109,9	65,7	78,3	60,7	76,1	73,0	85,8	86,1	1 033,2
Warmbreitband	1978	101,9	100,6	131,4	108,0	94,1	93,1	93,7	124,0	86,1	112,8	116,4	102,9	105,4	1 265,1
	1979	186,8	119,3	135,6	103,9	123,2	107,5	123,7	96,0	83,8	89,5	95,8	98,9	113,7	1 364,1
Oberbaumaterial	1978	2,0	1,1	1,9	4,9	2,2	4,4	1,5	3,2	4,7	2,5	3,0	2,1	2,8	33,5
	1979	9,6	1,7	4,1	6,4	2,5	2,9	2,0	1,9	2,5	2,6	2,7	2,2	3,4	41,1
Formstahl	1978	59,2	53,9	84,5	84,9	68,7	86,2	83,1	64,8	62,9	82,1	74,1	64,6	72,4	869,0
	1979	67,5	76,0	96,3	77,1	98,4	69,4	85,6	72,5	43,3	70,2	63,8	71,3	74,3	891,4
Stabstahl	1978	150,2	181,9	210,8	187,0	166,0	184,2	148,1	142,2	166,2	148,5	188,7	154,1	169,0	2 027,9
	1979	154,1	174,3	184,0	176,7	165,6	144,6	154,0	125,9	121,9	178,7	189,3	141,2	159,2	1 910,2
Walzdraht	1978	65,1	66,7	74,8	77,9	75,4	74,5	95,4	86,4	61,4	85,1	87,3	80,5	77,5	930,3
	1979	66,3	68,5	91,7	82,6	93,3	86,5	74,3	82,3	59,2	92,3	85,8	75,0	79,8	957,7
Bandstahl	1978	28,0	25,7	35,0	34,2	34,8	36,5	35,3	28,6	38,6	30,4	30,3	33,3	32,6	390,6
	1979	42,1	46,6	45,0	32,9	33,8	29,7	36,1	33,2	32,2	38,0	38,6	25,8	36,2	434,0
Breitflachstahl und Grobblech	1978	78,9	100,9	125,6	102,5	82,4	95,2	88,1	66,9	70,2	96,9	113,1	89,6	92,5	1 110,4
	1979	116,9	123,2	156,1	126,4	137,8	119,2	114,1	80,4	79,4	112,9	101,6	94,6	113,6	1 362,6
Mittelblech	1978	13,0	16,5	27,6	26,4	18,6	21,9	13,2	16,1	18,9	16,7	23,7	18,2	19,2	230,9
	1979	23,6	30,8	32,1	25,9	25,9	23,6	28,2	16,5	17,1	23,1	26,5	18,4	24,3	291,7
Feinblech	1978	140,6	164,9	174,4	169,5	162,7	143,8	143,9	140,4	141,2	160,2	155,8	140,0	153,1	1 837,3
	1979	201,2	206,2	192,5	182,5	166,1	139,3	139,3	129,5	144,2	162,7	152,0	119,4	161,2	1 934,9
Weißblech und -band	1978	8,6	12,1	12,4	12,2	13,4	12,8	11,5	11,0	12,3	10,3	10,7	9,2	11,3	136,5
	1979	11,7	14,0	20,6	12,1	18,0	11,0	14,1	11,7	14,9	12,1	12,5	10,4	13,6	163,2
sonstiges Blech	1978	32,3	32,5	33,2	42,5	34,5	29,9	30,3	23,5	25,7	30,4	25,6	28,5	30,7	368,8
	1979	33,0	35,9	41,6	39,5	33,8	34,9	36,2	25,4	20,0	44,6	29,1	25,5	33,3	399,4
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag 1)	1978	737,7	848,3	1 023,1	973,7	843,5	899,9	872,9	793,0	837,7	903,5	945,8	815,4	874,5	10 494,5
	1979	1 037,9	1 006,9	1 149,0	950,5	990,6	880,1	874,6	755,4	691,8	906,3	877,0	771,3	907,6	10 891,4
Präzisionsrohre, nahtlos	1978	2,0	2,0	1,7	2,1	1,9	2,2	1,7	1,5	1,3	1,8	2,3	2,0	1,9	22,6
	1979	1,8	2,1	2,6	1,9	2,1	1,7	1,8	1,4	1,7	1,7	1,7	1,6	1,9	22,2
sonstige Stahlrohre, nahtlos	1978	14,7	14,0	17,5	22,9	22,2	23,3	16,1	17,3	15,7	19,6	19,4	16,0	18,2	218,5
	1979	18,4	19,8	29,6	20,7	22,8	19,5	22,6	18,0	12,3	19,1	14,4	12,9	19,2	230,1
Präzisionsrohre, geschweißt	1978	5,8	6,4	5,3	8,5	6,2	7,8	6,0	6,0	6,3	7,0	7,2	5,2	6,5	77,7
	1979	7,2	7,3	7,7	7,6	7,8	4,4	5,2	4,9	5,4	7,0	6,1	4,2	6,2	74,7
sonstige Stahlrohre, geschweißt	1978	18,1	19,9	21,8	27,6	24,5	29,7	27,6	36,1	17,6	20,7	17,7	17,0	23,2	278,4
	1979	22,3	28,0	42,8	37,2	44,9	39,8	31,1	20,1	14,9	23,1	23,7	15,0	28,6	342,8
sonstige Rohre 2)	1978	14,1	11,4	14,0	16,1	13,9	12,6	10,2	9,9	10,2	10,6	12,9	8,2	12,0	144,2
	1979	15,6	14,4	16,8	13,5	13,6	9,7	11,7	12,9	9,6	13,1	15,2	10,6	13,1	156,7
Rohrverbindungsstücke	1978	2,0	1,9	2,1	2,8	2,5	2,6	2,4	2,4	2,0	2,3	3,0	2,6	2,4	28,6
	1979	2,5	2,7	3,0	2,9	2,7	2,7	3,1	3,2	2,6	2,8	2,7	2,8	2,8	33,7
sonstige Erzeugnisse der Eisen- u. Stahlindustrie 3)	1978	3,9	3,1	4,8	4,1	2,4	5,2	3,2	2,3	2,2	3,2	3,3	3,1	3,4	41,0
	1979	3,8	3,4	3,9	3,1	4,0	3,4	5,7	1,7	3,5	4,1	3,1	2,4	3,5	42,1
Erzeugnisse der Eisen- schaffenden Ind. insgesamt 4)	1978	798,4	907,0	1 090,3	1 058,1	917,0	983,3	940,1	868,6	893,0	968,8	1 011,5	869,5	942,1	11 305,6
	1979	1 109,4	1 084,6	1 255,4	1 037,4	1 088,5	961,6	955,8	817,4	741,8	977,1	943,8	820,9	982,8	11 793,7
darunter Edelstahl	1978	36,1	33,7	44,2	43,3	35,1	42,1	45,7	35,8	36,7	50,0	45,1	46,0	41,2	493,8
	1979	43,4	45,8	59,6	49,4	55,1	57,7	54,7	49,2	46,8	66,9	57,4	56,9	53,6	642,9
Übrige Waren aus Eisen und Stahl 5)	1978	117,5	122,2	129,3	144,3	128,0	141,0	130,7	109,6	130,5	147,4	153,3	126,1	131,7	1 579,9
	1979	125,4	132,7	164,4	145,4	160,0	151,3	166,4	126,7	143,5	177,4	168,1	142,2	149,4	1 793,3
darunter Edelstahl	1978	11,9	10,7	12,3	14,4	11,1	14,8	12,6	8,4	11,2	12,9	17,6	11,6	12,5	149,5
	1979	14,6	14,1	16,6	16,7	16,9	13,4	16,4	10,8	14,6	18,3	15,5	13,1	15,1	181,0
Eisen- u. Stahlerzeugnisse insgesamt in 1000 DM 6)	1978	913,3	1 008,8	1 150,0	1 198,7	1 091,5	1 155,3	1 093,8	982,9	1 022,3	1 167,6	1 177,9	1 011,3	1 081,1	12 973,2
	1979	1 172,0	1 199,7	1 460,2	1 244,5	1 366,4	1 259,3	1 341,9	1 117,8	1 096,6	1 406,2	1 354,9	1 156,7	1 264,7	15 176,1

1) Von Rohblöcken bis sonstiges Blech. 2) Nahtlose oder geschweißte Rohre mit anderem als kreisrundem Querschnitt, vorstehend nicht aufgeführt.

3) Schmiedehalbzeug, Form- und Stabstahl geschmiedet, Schmiedestücke und Eisenbahnhachsen. 4) Einschl. Erzeugung der Rohrwerke. 5) Aus Kap. 73

der Außenhandelsstatistik, soweit sie nicht vorstehend besonders aufgeführt sind. 6) Kapitel 73 einschl. der Waren-Nr. 8465 534, 536 und 8609 502 - 508.

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

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Maßeinheit: 1000 t												Januar bis Dezember	
		Jan.	Febr.	März	April	Mal	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Gesamt
Eisenerze	1978	0,1	0,3	0,2	1,8	0,3	1,4	1,5	0,3	0,3	0,6	0,4	0,1	0,6	7,3
	1979	0,2	0,3	0,2	0,4	0,2	0,5	0,4	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2	0,3	3,4
Steinkohle	1978	1 455,1	1 419,2	1 763,5	1 812,0	1 549,1	1 563,3	1 509,5	1 628,3	1 611,9	1 811,6	1 433,9	1 481,1	1 586,5	19 038,4
	1979	1 322,7	1 328,0	1 412,6	1 139,0	1 372,6	1 463,9	1 351,6	1 348,7	1 140,8	1 389,5	1 277,2	1 069,0	1 301,3	15 615,7
Koks	1978	402,7	460,3	634,8	997,4	727,6	945,5	774,1	834,8	889,1	872,7	783,0	800,9	760,3	9 123,1
	1979	811,0	689,7	977,6	864,4	915,4	1 014,1	1 110,4	1 044,5	1 001,1	911,0	752,0	804,7	908,0	10 896,1
Schrott	1978	169,4	242,3	206,9	217,7	220,1	305,3	244,0	284,1	199,5	247,1	235,9	194,0	230,5	2 766,4
	1979	213,6	210,3	313,4	287,5	303,3	213,9	269,8	261,3	227,1	256,1	244,4	198,8	250,0	2 999,8
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1978	62,7	68,7	48,2	66,7	64,4	58,4	72,3	76,3	68,9	82,4	71,2	50,6	65,9	790,7
	1979	71,8	72,8	93,1	84,0	96,1	79,9	110,4	89,3	73,7	102,2	85,3	86,0	87,1	1 044,6
Rohblöcke	1978	0,9	2,6	1,8	2,3	1,3	1,7	1,2	0,8	2,3	1,8	2,5	1,0	1,7	20,3
	1979	1,7	1,6	2,9	2,4	2,4	1,5	4,2	1,6	2,9	3,4	2,0	2,9	2,5	29,5
Halbzeug	1978	68,9	76,4	91,1	108,3	105,9	88,8	92,2	108,2	103,9	125,4	83,7	84,9	94,8	1 137,7
	1979	84,6	88,5	96,3	118,3	116,0	110,9	113,2	98,8	111,3	127,6	119,4	98,1	106,9	1 283,1
Warmbreitband	1978	148,6	160,8	162,0	160,1	132,8	151,9	185,1	136,0	218,1	199,9	192,5	190,5	169,9	2 038,3
	1979	132,2	130,3	169,1	155,4	182,0	168,4	210,8	215,4	201,6	253,6	189,9	210,2	184,9	2 218,9
Oberbaumaterial	1978	17,7	20,7	14,0	13,7	15,6	18,2	13,0	10,0	12,6	16,5	11,2	6,0	14,1	169,3
	1979	19,1	17,2	20,8	12,0	14,5	6,9	26,5	26,0	17,1	25,2	20,2	18,5	18,7	224,0
Formstahl	1978	109,3	90,0	119,6	74,4	68,3	93,2	97,5	100,5	124,3	134,1	106,5	101,6	101,6	1 219,2
	1979	54,4	55,2	87,3	88,7	73,2	83,6	101,7	86,1	89,6	90,3	85,9	89,7	82,1	985,5
Stabstahl	1978	84,5	105,8	112,6	103,0	82,8	124,8	96,2	115,9	141,9	142,8	130,3	122,1	113,5	1 362,5
	1979	153,8	117,9	145,6	123,0	137,2	107,7	124,7	134,6	120,4	122,5	123,5	103,2	126,2	1 514,0
Walzdraht	1978	58,3	46,3	57,3	66,9	58,5	76,6	72,2	69,0	85,6	79,1	80,8	76,9	69,0	827,5
	1979	67,6	54,6	92,3	111,9	83,4	74,4	102,4	99,9	92,5	96,6	72,5	61,8	84,2	1 009,9
Bandstahl	1978	26,9	25,2	39,4	30,2	35,7	39,2	36,2	34,1	43,3	58,1	35,4	30,5	36,2	434,1
	1979	32,5	28,4	39,4	39,5	36,6	45,1	50,7	43,7	41,1	45,3	51,4	52,0	42,2	505,8
Breitflachstahl und Grobblech	1978	128,7	134,5	134,7	148,7	135,3	149,9	126,5	119,4	141,8	146,7	155,2	99,1	135,0	1 620,5
	1979	119,5	116,4	152,5	128,8	158,8	125,9	167,6	145,0	164,4	185,2	200,5	122,9	149,0	1 787,4
Mittelblech	1978	20,2	18,8	20,3	26,5	21,3	26,0	20,4	21,7	35,1	27,4	33,3	17,7	24,1	288,7
	1979	23,9	19,4	22,2	25,3	19,8	19,4	26,5	28,6	25,8	32,6	28,9	23,4	24,7	295,8
Feinblech	1978	235,3	251,1	213,9	261,2	208,9	269,8	233,2	225,3	324,8	350,9	263,3	270,3	259,0	3 108,0
	1979	162,6	185,4	265,2	317,3	285,2	238,0	309,9	289,8	238,5	299,1	303,8	231,5	260,5	3 126,4
Weißblech und -band	1978	32,4	42,8	38,8	43,2	33,0	38,1	42,4	41,6	36,8	45,8	47,7	41,6	40,4	484,2
	1979	27,9	16,1	43,8	40,0	49,8	33,1	46,3	37,4	27,7	47,6	52,3	44,6	38,9	466,3
sonstiges Blech	1978	62,7	87,4	62,1	64,9	55,2	93,1	64,7	65,8	75,4	74,2	82,2	69,8	71,5	857,6
	1979	56,0	57,1	78,6	71,2	78,1	76,2	93,5	85,9	81,6	110,0	83,1	71,7	78,6	943,0
Walzstahlerzeugnisse lt. Montan-Vertrag 1)	1978	994,3	1 062,4	1 067,6	1 103,3	954,5	1 171,3	1 080,9	1 048,2	1 346,0	1 402,6	1 224,5	1 111,9	1 130,6	13 567,6
	1979	935,6	888,0	1 216,1	1 233,6	1 237,1	1 091,1	1 378,1	1 292,8	1 214,6	1 439,0	1 333,3	1 130,3	1 199,3	14 389,6
Präzisionsrohre, nahtlos	1978	16,6	14,4	17,0	16,2	12,7	15,7	12,4	16,4	13,6	14,2	19,4	15,0	15,3	183,7
	1979	11,2	10,4	15,8	11,6	13,6	9,9	11,4	15,5	11,2	12,4	9,8	9,1	11,8	142,0
sonstige Stahlrohre, nahtlos	1978	99,1	103,5	116,7	111,8	104,4	147,7	100,6	110,6	110,1	129,2	143,2	136,6	117,8	1 413,5
	1979	93,3	86,4	122,1	86,5	122,5	101,0	122,4	156,3	105,7	131,4	119,6	92,6	112,5	1 349,8
Präzisionsrohre, geschweißt	1978	7,4	10,3	11,8	9,5	7,3	11,8	4,4	9,1	10,8	10,6	12,5	12,3	9,8	117,7
	1979	11,5	8,8	10,9	8,8	9,9	8,5	9,3	7,4	8,5	8,0	8,0	7,2	8,9	106,6
sonstige Stahlrohre, geschweißt	1978	110,8	73,3	85,0	193,0	216,6	157,7	110,6	123,0	204,5	128,0	108,4	87,8	133,2	1 598,8
	1979	76,8	88,5	140,9	133,9	151,1	139,0	127,3	167,3	140,4	204,1	120,3	94,4	132,0	1 584,1
sonstige Rohre 2)	1978	8,4	7,3	6,8	7,0	7,9	7,7	5,9	6,8	8,0	6,4	7,8	6,4	7,2	86,4
	1979	5,6	5,0	8,5	8,1	7,0	6,8	6,2	10,2	7,4	9,3	8,1	6,6	7,4	88,9
Rohrverbindungsstücke	1978	5,9	5,5	7,0	7,1	6,1	7,7	6,3	5,8	7,1	7,6	8,2	6,3	6,7	80,6
	1979	6,6	6,5	8,5	6,2	7,7	6,2	6,8	7,0	7,2	8,2	6,9	6,3	7,0	84,1
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahlindustrie 3)	1978	9,8	10,5	10,9	13,3	10,7	13,4	12,5	10,5	12,7	13,2	11,3	9,9	11,6	138,7
	1979	11,3	11,6	12,8	13,2	13,7	11,3	13,9	15,1	13,3	14,8	12,5	11,0	12,9	154,5
Erzeugnisse der Eisen schaffenden Industrie insgesamt 4)	1978	1 252,4	1 287,2	1 322,8	1 461,4	1 320,2	1 533,0	1 333,6	1 330,4	1 712,7	1 711,7	1 535,3	1 386,2	1 432,3	17 187,0
	1979	1 151,9	1 105,2	1 535,6	1 502,0	1 562,6	1 373,8	1 675,2	1 671,7	1 508,3	1 827,3	1 618,5	1 357,4	1 490,8	17 889,5
darunter Edelstahl	1978	62,0	65,1	81,4	93,4	88,6	94,7	86,9	76,2	122,7	134,1	125,6	108,6	94,9	1 139,3
	1979	90,7	96,9	111,0	104,4	106,1	93,8	118,3	121,6	96,2	114,2	110,8	86,8	104,2	1 250,8
übrige Waren aus Eisen und Stahl 5)	1978	220,5	231,5	255,6	272,5	223,9	268,1	212,8	213,1	247,4	270,6	274,9	218,2	242,4	2 909,1
	1979	222,4	204,0	292,4	234,9	269,1	242,4	254,2	248,0	240,0	283,8	277,4	226,5	249,6	2 995,0
darunter Edelstahl	1978	18,0	16,8	18,3	20,0	20,2	21,8	22,0	18,1	20,6	22,9	25,0	20,5	20,4	244,2
	1979	21,1	21,1	26,3	23,0	25,5	21,8	24,1	25,8	26,7	22,5	24,7	21,0	23,6	283,6
Eisen- u. Stahlerzeugnisse insgesamt in 1000 DM 6)	1978	1 751,4	1 751,1	1 849,0	1 999,8	1 836,0	2 112,3	1 818,4	1 847,7	2 196,0	2 328,6	2 222,5	1 916,3	1 969,1	23 629,0
	1979	1 767,4	1 698,5	2 307,0	2 109,5	2 299,8	2 116,9	2 367,2	2 380,5	2 209,0	2 660,0	2 439,3	2 047,8	2 200,3	26 403,0

1) Von Rohblöcken bis sonstiges Blech. 2) Nahtlose oder geschweißte Rohre mit anderem als kreisrundem Querschnitt, vorstehend nicht aufgeführt. 3) Schmiedehalbzeug, Form- und Stabstahl geschmiedet, Schmiedestücke und Eisenbahnachsen. 4) Einschl. Erzeugung der Rohrwerke. 5) Aus Kap. 73 der Außenhandelsstatistik, soweit sie nicht vorstehend besonders aufgeführt sind. 6) Kapitel 73 einschl. der Waren-Nr. 8465 534, 536 und 8609 502 - 508.

Inlands- und Auslandserze 1) 2)
 Verbrauch für die Roheisenerzeugung in den Hochöfen
 der Bundesrepublik

	Metallischer Möller insges.	Inlandserze		Auslandserze	
	1 000 t Fe	1 000 t Fe	in % zum met.Möller	1 000 t Fe	in % zum met.Möller
1950	8 754	2 784	31,7	2 504	28,5
1955	15 354	3 627	23,6	7 569	49,3
1960	24 269	4 299	17,7	14 925	61,6
1965	25 254	2 300	9,1	18 243	72,2
1967	25 787	2 006	7,8	18 804	72,9
1968	28 499	2 005	7,0	21 594	75,8
1969	31 880	1 923	6,1	24 849	77,9
1970	31 796	1 824	5,7	25 067	78,9
1971	28 352	1 586	5,6	22 464	79,2
1972	30 187	1 645	5,4	24 178	80,1
1973	34 944	1 571	4,5	29 133	83,4
1974	38 160	1 394	3,7	32 376	84,8
1975	28 543	942	3,3	24 127	84,5
1976	30 196	818	2,7	25 908	85,8
1977	27 453	749	2,7	23 533	85,7
1978	28 633	539	1,9	24 864	86,8
1979	33 324	517	1,8	29 433	88,3

1) Die in den eingesetzten Sintern und Rennluppen enthaltenen Erze wurden durch Aufschlüsselung ermittelt. Der Eigenentfall an Gichtstaub wurde abgezogen.

2) 1950 und 1955 ohne Saarland, ab 1960 einschl. Saarland.