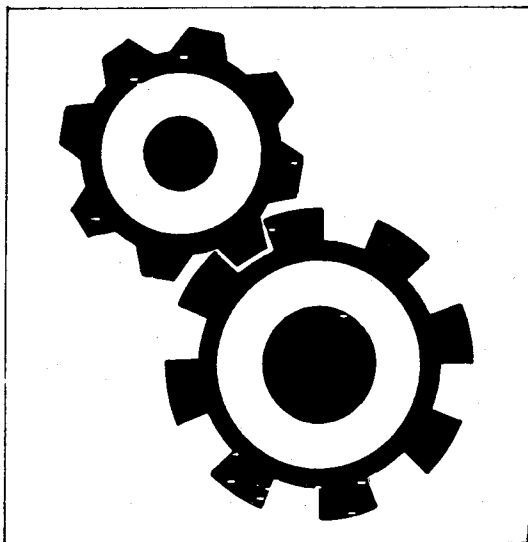


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie **4**

Reihe 8.1

Eisen und Stahl (Eisenerzbergbau, eisenschaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei)

März 1995

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

Außenstelle Düsseldorf

Allgemeine Hinweise

Ergebnisse der Fachstatistik Eisen und Stahl können auch - soweit keine statistischen Geheimhaltungsbestimmungen entgegenstehen - direkt beim Statistischen Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, telefonisch unter 0211 / 3 84 11 14 oder schriftlich erfragt werden.

Für Benutzer der amtlichen Statistik steht als Service-Einrichtung des Statistischen Bundesamtes das EDV-gestützte STATISTISCHE INFORMATIONSSYSTEM DES BUNDES (STATIS-BUND) zur Verfügung. Es enthält ausgewählte statistische Zeitreihen und bietet die Möglichkeit, eigene Auswertungen, Berechnungen und mathematisch-statistische Analysen durchzuführen.

Herausgeber:
Statistisches Bundesamt
Außenstelle Düsseldorf, Hüttenstraße 5 a

Postanschrift:
Statistisches Bundesamt
Außenstelle Düsseldorf
Postfach 10 48 51
40039 Düsseldorf

Erscheinungsfolge: monatlich
Erschienen im April 1995
Preis: DM 7,00
Bestellnummer: 2040810-95103

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1995

Alle Rechte vorbehalten. Es ist insbesondere nicht gestattet, ohne ausdrückliche Genehmigung des Statistischen Bundesamtes diese Veröffentlichung oder Teile daraus für gewerbliche Zwecke zu übersetzen, zu vervielfältigen, auf Microfilm / fiche zu verfilmen oder in elektronische Systeme einzuspeichern.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



15-04440

Vorbemerkung	4
1	<u>Gesamtübersichten</u>
1. 1	Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, Walzstahl und Guß
1. 2	Rohstahlerzeugung in Ländern der Europäischen Union und wichtigen anderen Ländern
1. 3	Index der Nettoproduktion für das Produzierende Gewerbe - früheres Bundesgebiet
2	<u>Erzeugung</u>
2. 1	Roheisen und Rohstahl
2. 2	Vorgewalztes Stahlhalbzeug
2. 3	Walzstahlfertigerzeugnisse
2. 4	Weiterverarbeitete Erzeugnisse
2. 5	Stahlrohre
2. 6	Schmiedestücke
2. 7	Eisen-, Stahl- und Temperguß
2. 8	Absatzlage der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien
2. 9	Sinter
2.10	Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland
3	<u>Verbrauch</u>
3. 1	Verbrauch für die Erzeugung von Sinter, Roheisen und Hochofenferrolegierungen
3. 2	Schrottverbrauch in der eisenschaffenden Industrie
4	<u>Schrottwirtschaft</u>
4. 1	Schrottwirtschaft der Händler
4. 2	Schrottwirtschaft der eisenschaffenden Industrie
5	<u>Energiewirtschaft der eisenschaffenden Industrie</u>
5. 1	Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen
5. 2	Sauerstoffwirtschaft
5. 3	Gaswirtschaft
5. 4	Stromwirtschaft
6	<u>Bestände bei der eisenschaffenden Industrie</u>
6. 1	Rohstoffe, Brennstoffe und Erzeugnisse
7	<u>Löhne und Gehälter</u>
7. 1	Bruttolohn- und -gehaltssummen in der eisenschaffenden Industrie
8	<u>Beschäftigte</u>
8. 1	Angestellte und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie
8. 2	Angestellten- und Arbeiterstunden in der eisenschaffenden Industrie (einschließlich örtlich verbundener Betriebe)
9	<u>Umsatz</u>
9. 1	Umsatz der eisenschaffenden Industrie und der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien
10	<u>Absatz</u>
10. 1	Auftragseingang nach Erzeugnissen sowie Regionen
10. 2	Lieferungen nach Erzeugnissen sowie Regionen
10. 3	Auftragsbestände nach Erzeugnissen sowie Regionen
11	<u>Außenhandel</u>
11. 1	Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen
11. 2	Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen
12	<u>Eisen- und Stahlhandel</u>
12. 1	Lagerbewegung mit Stahlerzeugnissen (Grund- und Qualitätsstahl)
13	<u>Früheres Bundesgebiet</u>
13. 1	Erzeugung
13. 2	Angestellte und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie
14	<u>Neue Länder und Berlin-Ost</u>
14. 1	Erzeugung
14. 2	Angestellte und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie

Soweit nicht anders angegeben, beziehen sich die Angaben auf den Gebietsstand von Deutschland seit dem 03.10.1990.

Vorbemerkung

Die Tabellen der vorliegenden Veröffentlichung enthalten Zahlen über wichtige Tatbestände und Vorgänge beim Eisenerzbergbau, bei der eisenschaffenden Industrie, bei den Eisen-, Stahl- und Tempergießereien, beim Schrotthandel und beim Eisen- und Stahlhandel. Die Darstellung bietet eine frühzeitige vorteilhafte Ergänzung des wesentlich ausführlicheren Vierteljahresheftes "Eisen und Stahl".

Die vorgelegten Daten werden im Rahmen der Fachstatistik Eisen und Stahl erhoben. Rechtsgrundlage für die Erhebung auf dem Gebiet der Eisen- und Stahlwirtschaft ist das Gesetz über Statistiken der Rohstoff- und Produktionswirtschaft einzelner Wirtschaftszweige (Rohstoffstatistikgesetz - RohstoffStatG) vom 15. Dezember 1989 (BGBl. I S. 2201), geändert durch Verordnung zum Rohstoffstatistikgesetz vom 28. Oktober 1993 (BGBl. I S. 1856) in Verbindung mit dem Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 6 Abs. 36 des Gesetzes vom 27. Dezember 1993 (BGBl. I S. 2378).

Der Berichtskreis der Fachstatistik Eisen und Stahl umfaßt die Betriebe des Eisenerzbergbaus, der eisenschaffenden Industrie, mit Erzeugung von Eisen-, Stahl- und Temperguß, mit Erzeugung von Legierungsmitteln, des Schrotthandels und des Eisen- und Stahlhandels. Im Gegensatz zu den Erhebungen, die aufgrund des Gesetzes über die Statistik im Produzierenden Gewerbe durchgeführt werden und bei denen die allgemeine Abschneidegrenze "20 Beschäftigte und mehr" gilt, sind zur Eisen- und Stahlstatistik alle Betriebe der aufgeführten Industrien auskunftspflichtig.

Diese Fachstatistik wird zentral vom Statistischen Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, durchgeführt. Erfasst werden monatlich folgende Erhebungsmerkmale (§ 2 RohstoffStatG):

- Erzeugung nach Art, Menge, Verwendungszweck und Schmelz- sowie Fertigungsverfahren;
- Zugang, Verbrauch, Abgang und Bestand an hergestellten und gehandelten Erzeugnissen nach Art, Menge, Verwendungszweck, Ländern und Abnehmer- oder Lieferantengruppen;
- Auftragseingang und Auftragsbestand nach Art, Menge und Ländern, für das Inland auch nach Abnehmergruppen;

Abkürzungen

V_n	=	Normal-Volumen bei 0° C und 1013,25 hPa
GG	=	Gußeisen mit Lamellengraphit
GGG	=	Gußeisen mit Kugelgraphit
Mat.	=	Material
Fe	=	Eisen
p	=	vorläufige Zahl
r	=	berichtigte Zahl
MD	=	Monatsdurchschnitt
SM	=	Siemens-Martin

- Zugang, Verbrauch, Abgang und Bestand an Rohstoffen nach Art, Menge, Ländern und Schmelz- sowie Fertigungsverfahren;
- Erzeugung von Brennstoffen und Energie nach Art, Menge und Verwendungszweck;
- Zugang, Verbrauch, Abgang und Bestand an Brennstoffen und Energie nach Art, Menge, Ländern und Schmelz- sowie Fertigungsverfahren;
- tätige Personen nach Stellung im Betrieb und Geschlecht, Zahl der Kurzarbeitnehmer, Zu- und Abgang nach Stellung im Betrieb sowie Abgang nach Gründen;
- tätige Personen nach Produktionsstufen, geleistete Stunden oder Schichten sowie Ausfallstunden nach Gründen;
- Zahl und Zustand der Schmelzeinheiten.

Die oben genannten Erhebungsmerkmale werden vollständig (§ 2 Abs. 1 Nr. 1) nur in der eisenschaffenden Industrie erfaßt, während sie in den anderen Bereichen der Eisen- und Stahlwirtschaft nicht alle erhoben werden (§ 2 Abs. 1 Nr. 2 - Nr. 6).

In dieser Veröffentlichung sind statistische Daten aufgeführt, die für die Beobachtung der Entwicklung bei den von der Fachstatistik erfaßten Industrien wichtig sind, wie Angaben über Produktion, Auftragslage und Lieferungen, Verbrauch und Bestand an Roh- und Brennstoffen, Schrott- und Energiewirtschaft sowie über die Beschäftigung und den Außenhandel. Darüber hinaus enthält der Bericht Vergleichszahlen über die Rohstahlerzeugung in den Ländern der Europäischen Union und wichtigen anderen Ländern sowie eine Übersicht über den Index der Nettoproduktion für das Produzierende Gewerbe in der Bundesrepublik Deutschland.

Soweit die veröffentlichten Zahlen nicht unmittelbar der Fachstatistik Eisen und Stahl entstammen, ist die entsprechende Quelle angeführt.

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

Zeichenerklärung

-	=	Nichts vorhanden
0	=	Weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
.	=	Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten
...	=	Angabe fällt später an
X	=	Tabellenfeld gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll

1 Gesamtübersichten *)

1.1 Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, Walzstahl und Guß

Jahr	Eisenerzförderung			Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
	Material insgesamt	fördertätlich	Fe-Inhalt insgesamt	insgesamt	produkt.-täglich	insgesamt	produkt.-täglich	insgesamt	produkt.-täglich	insgesamt	produkt.-täglich
1000 t											
1984	977	3,9	293	30 203	82,5	39 389	118,1	27 957	95,2	3 387	13,5
1985	1 034	4,0	309	31 531	86,4	40 497	122,0	28 919	99,1	3 500	14,1
1986	717	2,8	212	29 018	79,5	37 134	111,8	27 539	94,3	3 451	13,8
1987	247	1,0	68	28 517	78,1	36 248	109,0	27 437	93,8	3 215	12,8
1988	70	0,3	9,8	32 453	88,7	41 023	122,6	30 385	103,0	3 407	13,6
1989	102	0,4	14	32 777	89,8	41 073	123,3	31 702	108,1	3 534	14,1
1990	84	0,3	12	30 097	82,5	38 434	115,6	29 729	101,7	3 590	14,4
1991	118	0,5	17	30 989	84,9	42 169	126,8	32 742	112,1	3 678	14,8
1992	109	0,4	15	28 548	78,0	39 711	119,3	31 390	107,0	3 467	13,7
1993	.	.	.	26 970	73,9	37 625	113,2	29 717	101,3	2 939	11,6
1994	.	.	.	29 923	82,0	40 837	122,6	32 067	109,1	3 218	12,8
1994	Januar	.	.	2 345	75,6	3 076	111,9	2 417	99,9	251	12,0
	Februar	.	.	2 368	84,6	3 212	123,6	2 523	108,7	254	12,7
	März	.	.	2 641	85,2	3 647	125,8	2 895	110,5	305	13,3
	April	.	.	2 429	81,0	3 343	123,8	2 613	111,7	262	13,8
	Mai	.	.	2 538	81,9	3 425	126,8	2 730	115,7	273	13,6
	Juni	.	.	2 530	84,3	3 453	123,3	2 738	111,3	296	14,1
	Juli	.	.	2 536	81,8	3 335	117,0	2 465	98,6	190	9,0
	August	.	.	2 440	78,7	3 352	115,6	2 603	99,4	242	10,5
	September	.	.	2 543	84,8	3 477	124,2	2 878	114,2	315	14,3
	Oktober	.	.	2 592	83,6	3 671	131,1	2 895	120,6	286	14,3
	November	.	.	2 592	86,4	3 642	130,1	2 877	119,9	302	15,1
	Dezember	.	.	2 370	76,5	3 204	118,7	2 431	100,5	242	11,5
1995	Januar	.	.	2 587	83,4	3 575	127,7	2 865	113,7	306	13,9
	Februar	.	.	2 432	86,9	3 373	129,7	2 726	117,5	293	14,7
	März	.	.	2 692	86,6	3 825	131,9	3 077	117,4	348	15,2

1991 = 100 (produktionstäglich) ¹⁾

1991		100		100		100		100		100
1992		91		92		94		95		93
1993		.		87		89		90		78
1994		.		97		97		97		86
1993	Oktober	.		89		90		92		84
	November	.		90		92		96		86
	Dezember	.		78		81		76		58
1994	Januar	.		89		88		89		81
	Februar	.		100		97		97		86
	März	.		100		99		99		90
	April	.		95		98		100		93
	Mai	.		96		100		103		92
	Juni	.		99		97		99		95
	Juli	.		96		92		88		61
	August	.		93		91		89		71
	September	.		100		98		102		97
	Oktober	.		98		103		108		97
	November	.		102		103		107		102
	Dezember	.		90		94		90		78
1995	Januar	.		98		101		101		94
	Februar	.		102		102		105		99
	März	.		102		104		105		103

Produktionstage

Jahr	Monat	Roheisen	Rohstahl	Walzstahl	Eisen-, Stahl- und Temperguß
		Produktionstage			
1994	Oktober	31,0	28,0	24,0	20,0
	November	30,0	28,0	24,0	20,0
	Dezember	31,0	27,0	24,2	21,0
1995	Januar	31,0	28,0	25,2	22,0
	Februar	28,0	26,0	23,2	20,0
	März	31,0	29,0	26,2	23,0

*) Bis 1990 beziehen sich die Angaben auf das frühere Bundesgebiet.

1) Eisenerzförderung = fördertätlich.

1 Gesamtübersichten

1.2 Rohstahlerzeugung in Ländern der Europäischen Union und wichtigen anderen Ländern

1 000 t

Jahr Monat	Europäische Union										
	Bundes- republik Deutsch- land ¹⁾	Belgien	Frank- reich	Italien	Luxem- burg	Nieder- lande	Groß- britannien und Nordirland	Dänemark	Irland	Griechen- land	
1984	39 389	11 300	19 000	24 062	3 987	5 743	15 214	548	166	895	
1985	40 497	10 683	18 808	23 898	3 945	5 521	15 766	528	203	985	
1986	37 134	9 713	17 865	22 985	3 705	5 286	14 767	632	208	1 009	
1987	36 248	9 783	17 693	22 859	3 302	5 082	17 464	606	220	908	
1988	41 023	11 235	19 121	23 760	3 661	5 518	18 709	650	271	959	
1989	41 073	10 974	19 340	25 213	3 721	5 681	18 798	624	324	957	
1990	38 434	11 453	19 016	25 467	3 560	5 412	17 895	610	326	999	
1991	42 169	11 348	18 442	25 112	3 379	5 171	16 519	633	293	980	
1992	39 711	10 331	17 977	24 835	3 068	5 439	16 004	591	257	924	
1993	37 625	10 178	17 110	25 720	3 293	6 000	16 679	603	326	980	
1994 p	40 837	11 331	18 023	26 071	3 074	6 173	17 379	722	283	846	
1994	Januar p	3 076	905	1 377	2 030	274	483	1 371	64	25	70
	Februar p	3 212	867	1 331	2 098	256	471	1 352	63	31	69
	März p	3 647	985	1 541	2 525	298	468	1 470	67	38	70
	April p	3 343	950	1 535	2 347	272	495	1 502	60	21	74
	Mai p	3 425	1 039	1 552	2 504	276	531	1 610	63	24	75
	Juni p	3 453	981	1 580	2 312	294	531	1 463	67	24	78
	Juli p	3 335	861	1 528	1 940	289	523	1 278	22	20	64
	August p	3 352	813	1 308	1 749	236	543	1 320	62	18	44
	September p	3 477	979	1 536	2 197	234	530	1 469	61	16	88
	Oktober p	3 671	1 011	1 604	2 309	247	552	1 544	71	24	81
	November p	3 642	954	1 584	2 080	243	500	1 523	65	22	80
	Dezember p	3 204	986	1 547	1 980	155	546	1 477	57	20	53
1995	Januar p	3 575	998	1 587	2 297	204	545	1 498	69	25	71
	Februar p	3 373	996	1 481	2 345	193	484	1 422	64	26	79
	März p	3 825	1 032	1 635	2 574	233	536	1 508	73	35	92

Höchsterzeugung

Jahr	1974	1974	1974	1980	1974	1994 p	1970	1979	1993	1980
Menge	53 232	16 225	27 023	26 501	6 448	6 173	28 291	863	326	1 067

1.2 Rohstahlerzeugung in Ländern der Europäischen Union und wichtigen anderen Ländern

1 000 t

Jahr. Monat	Europäische Union						Vergleichsländer				
	Spanien	Portugal	Finnland	Öster- reich	Schweden	Europäische Union ²⁾	Vereinigte Staaten ³⁾	Gebiet der ehem. Sowjet- union ⁴⁾	Japan	Republik Korea	
1984	13 379	687	2 632	4 870	4 705	134 370	84 793	154 238	105 586	13 034	
1985	14 032	663	2 518	4 660	4 813	135 529	80 920	154 700	105 279	13 539	
1986	11 882	714	2 586	4 292	4 716	125 900	74 775	160 537	98 275	14 555	
1987	11 691	732	2 669	4 301	4 595	126 588	81 629	161 874	98 513	16 782	
1988	11 886	811	2 798	4 560	4 779	137 604	91 726	163 037	105 681	19 118	
1989	12 765	762	2 921	4 718	4 692	140 232	89 927	160 096	107 908	21 873	
1990	12 936	746	2 860	4 291	4 455	136 854	90 754	154 414	110 339	23 125	
1991	12 798	573	2 890	4 187	4 252	137 417	80 606	132 839	109 649	26 001	
1992	12 243	769	3 077	3 953	4 358	132 149	85 220	117 707	98 132	28 055	
1993	12 960	775	3 256	4 149	4 591	132 249	89 743	95 477	99 623	33 026	
1994 p	13 417	740	3 420	4 399	4 954	138 896	89 802	77 409	98 295	33 745	
1994	Januar p	954	49	292	391	460	10 678	7 338	6 350	7 488	2 949
	Februar p	1 004	40	268	356	415	10 794	6 967	5 543	7 237	2 563
	März p	1 175	40	306	405	478	12 324	7 632	6 314	7 742	2 990
	April p	1 154	51	294	318	412	11 804	7 500	6 721	7 969	2 724
	Mai p	1 285	68	299	343	452	12 452	7 736	6 964	8 485	2 783
	Juni p	1 182	73	280	339	441	12 038	7 281	6 936	8 131	2 675
	Juli p	898	75	238	350	47	10 833	7 332	6 892	8 351	2 785
	August p	1 096	67	270	348	405	10 608	7 384	6 747	8 171	2 869
	September p	1 235	73	278	391	468	11 895	7 329	6 445	8 238	2 716
	Oktober p	1 243	69	304	392	475	12 426	7 771	6 607	9 044	2 921
	November p	1 153	65	297	398	460	11 911	7 570	6 010	8 760	2 812
	Dezember p	1 038	70	295	366	442	11 133	7 962	5 880	8 679	2 959
1995	Januar p	1 080	76	307	420	479	13 230	8 177	6 103	8 583	3 030
	Februar p	1 050	68	279	400	416	12 676	7 529	5 821	8 131	2 754
	März p	1 140	55	306	451	446	13 941	8 227	6 439	8 837	3 095

Höchsterzeugung

Jahr	1985	1988	1994 p	1979	1974	1974	1973	1988	1973	1994 p
Menge	14 032	811	3 420	4 917	5 989	168 254	138 520	163 037	119 322	33 745

1) Bis einschl. 1990 beziehen sich die Angaben auf den Gebietsstand der Bundesrepublik Deutschland bis zum 03.10.1990, sie schließen Berlin-West ein.

2) Vor 1995 ohne Angaben für Finnland, Österreich und Schweden, die seit dem 1.1.1995 Vollmitglied der Europäischen Union sind.

3) Einschl. unabhängiger Stahlgießereien.

4) Ab 1992 ohne Baltische Staaten.

Quelle EU: Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften, Chambre Syndicale de la Sidérurgie Française, ECE, UNO, IISI, Japan Iron and Steel Federation, American Iron and Steel Institute, Korean Iron and Steel Association

Früheres Bundesgebiet

1 Gesamtübersichten

1.3 Index der Nettoproduktion für das Produzierende Gewerbe *)

Fachliche Unternehmensteile

1985 = 100 (arbeitstäglich bereinigt)

Jahr Monat	Produzierendes Gewerbe insgesamt	Bergbau	Verarbeiten- des Gewerbe insgesamt	Grundstoff- und Produktions- gütergewerbe	Investitions- güter produzieren- des Gewerbe	Verbrauchs- güter produ- zierendes Gewerbe	Nahrungs- u. Genußmittel- gewerbe	Bauhaupt- gewerbe	Elektrizitäts- und Gasver- sorgung
1982	93,2	105,6	92,1	93,0	90,0	95,4	95,2	106,8	89,0
1983	93,8	99,5	92,7	95,7	89,3	97,0	96,0	107,4	92,0
1984	96,5	98,4	95,6	99,5	91,9	99,4	97,7	108,9	95,8
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	102,4	95,9	102,6	99,6	104,5	102,2	101,9	106,3	99,2
1987	102,7	91,6	102,9	100,0	104,7	103,4	101,0	105,8	103,0
1988	106,5	87,4	106,9	106,3	108,1	106,5	103,3	110,3	105,2
1989	111,8	85,9	112,5	108,6	116,4	111,1	106,2	117,6	108,6
1990	117,7	85,1	118,7	110,9	123,0	118,1	119,7	124,1	111,8
1991	121,0	82,6	122,3	112,2	126,1	123,4	129,5	127,8	114,8
1992	119,4	79,3	119,8	113,3	121,9	119,8	127,4	135,7	115,8
1993	111,0	70,9	110,6	109,6	107,7	112,8	125,1	132,4	114,2
1994	114,8	67,8	114,6	116,5	111,9	111,9	127,4	138,0	115,5
1993									
Oktober	122,0	73,4	121,2	118,1	117,5	125,2	142,3	160,5	118,1
November	116,3	70,4	115,7	112,7	112,5	118,6	135,9	130,9	131,4
Dezember	106,1	71,4	106,1	97,9	109,7	99,5	120,7	93,9	133,2
1994									
Januar	103,4	74,1	102,1	108,3	93,4	108,4	119,3	102,4	135,8
Februar	106,2	69,6	106,9	107,9	104,5	108,2	114,4	93,4	125,1
März	120,6	73,9	120,2	120,5	118,3	120,8	128,4	142,2	126,3
April	113,4	66,3	112,6	115,4	110,3	109,9	120,2	144,3	115,7
Mai	112,3	64,8	112,0	118,2	107,9	107,7	122,1	146,5	105,2
Juni	117,5	63,5	118,2	120,0	117,5	112,0	126,5	151,6	100,2
Juli	111,7	61,6	111,6	117,1	107,5	104,7	127,1	146,8	102,4
August	105,6	59,9	105,0	113,8	95,8	103,0	130,2	143,5	98,3
September	121,9	66,3	122,4	122,2	121,4	120,6	131,3	159,0	104,4
Oktober	126,6	72,1	126,1	126,0	122,7	124,1	146,5	164,5	121,6
November	123,5	71,5	123,6	121,5	122,1	119,8	142,5	150,4	119,8
Dezember	114,5	69,8	114,9	107,5	121,2	103,9	119,9	111,8	131,1

Jahr Monat	Eisen- schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- und Temper- gießereien	Ziehereien, Kaltwalz- werke, Mechanik, a.n.g.	Stahl- und Leichtmetall- bau 1)	Maschinenbau	Straßen- fahrzeugbau 2)	Schiffbau	Elektro- technik 3)	H.v. Eisen-, Blech- und Metallwaren
1982	88,7	101,5	97,3	118,0	97,3	89,0	135,2	83,6	88,8
1983	87,5	94,3	99,6	110,7	93,7	90,1	109,6	84,1	90,9
1984	95,9	96,8	100,2	103,3	94,2	89,4	103,8	90,1	95,3
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	92,2	99,0	104,9	97,6	105,4	105,1	88,0	105,5	105,2
1987	89,5	90,6	104,1	94,9	102,6	107,9	84,8	105,6	107,7
1988	99,9	96,1	113,0	102,1	105,0	108,2	76,1	111,1	111,9
1989	101,4	100,2	120,9	107,8	115,9	116,3	72,7	120,7	120,5
1990	94,8	102,0	128,7	118,5	123,3	122,1	75,9	127,6	128,1
1991	94,8	95,9	129,7	125,8	121,1	125,5	68,1	133,4	135,7
1992	88,0	89,4	125,5	127,5	113,4	126,6	63,4	132,2	135,7
1993	81,8	75,0	114,6	115,7	99,8	103,4	60,7	123,7	122,9
1994	90,4	81,1	123,5	106,4	102,0	112,2	56,8	129,0	126,0
1993									
Oktober	85,7	83,2	129,9	124,6	104,0	116,3	72,2	136,7	137,4
November	83,5	77,8	115,1	122,1	99,0	111,6	65,5	133,0	128,5
Dezember	68,4	56,7	80,6	131,4	117,3	95,6	51,5	124,4	103,8
1994									
Januar	82,2	78,8	108,3	92,5	73,6	93,9	58,6	111,4	117,6
Februar	87,2	79,4	117,1	84,9	96,5	105,5	53,5	118,8	119,9
März	96,4	88,8	131,0	99,9	104,1	124,3	62,2	135,7	132,4
April	89,9	81,4	122,3	100,3	98,6	116,4	60,1	125,3	124,9
Mai	91,9	82,1	122,0	103,7	95,7	112,1	54,3	122,0	121,9
Juni	91,7	85,1	125,0	111,2	110,2	121,6	60,0	131,7	126,6
Juli	86,2	59,0	115,6	101,6	97,4	109,5	56,7	124,4	116,7
August	89,3	72,3	125,3	103,3	90,5	80,5	46,6	115,4	116,3
September	94,0	92,6	138,4	124,3	107,5	122,4	57,4	143,6	136,8
Oktober	99,3	93,8	143,6	117,4	107,5	125,3	60,5	143,9	143,6
November	95,6	89,5	134,2	109,1	111,2	125,3	62,4	138,8	137,6
Dezember	80,5	69,9	99,2	128,2	131,7	109,2	49,2	136,7	117,2

*) Siehe auch Fachserie 4, Reihe 2.1 Indizes der Produktion und der Arbeitsproduktivität, Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Produzierenden Gewerbe.

1) Einschl. Schienenfahrzeugbau.

2) Einschl. Reparaturen von Kraftfahrzeugen.

3) Einschl. Reparaturen von Haushaltsgeräten.

2 Erzeugung

2.1 Roheisen und Rohstahl

1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis März	
														MD	Gesamt
Roheisen und Hochofen-Ferrolegerungen	1994	2 344,8	2 368,0	2 640,9	2 428,6	2 537,6	2 529,9	2 535,6	2 439,6	2 543,4	2 592,1	2 591,6	2 370,5	2 451,2	7 353,7
	1995	2 586,9	2 432,0	2 692,1										2 570,3	7 711,0
Roheisen für die Stahlerzeug., phosphorhaltig	1994	29,9	35,6	66,6	55,4	53,4	60,8	41,0	32,9	65,1	70,0	67,1	39,8	44,0	132,0
	1995	68,3	64,3	69,0										67,2	201,7
Roheisen für die Stahlerzeug., phosphorarm	1994	2 261,4	2 275,5	2 515,7	2 324,7	2 422,4	2 402,7	2 424,5	2 366,0	2 408,1	2 457,9	2 467,8	2 227,3	2 350,9	7 052,6
	1995	2 453,5	2 304,5	2 553,9										2 437,3	7 311,9
Gießerei-Roheisen ¹⁾	1994	34,2	32,3	35,3	35,7	35,9	33,4	38,7	35,6	36,9	37,0	35,1	40,3	33,9	101,8
	1995	35,5	31,6	35,4										34,1	102,4
Übriges Roheisen ²⁾	1994	19,3	24,6	23,3	12,8	25,9	33,0	31,4	5,1	33,4	27,2	21,7	33,2	22,4	67,3
	1995	29,7	31,6	33,8										31,7	95,1
Rohstahl (Rohblöcke u. Flüssigstahl für Stahlguß)	1994	3 076,0	3 212,3	3 647,0	3 343,4	3 424,8	3 452,9	3 334,5	3 352,1	3 476,8	3 671,5	3 641,6	3 203,6	3 311,8	9 935,3
	1995	3 575,2	3 373,4	3 824,7										3 591,1	10 773,3
davon															
Oxygenstahl	1994	2 476,6	2 541,9	2 836,7	2 619,0	2 702,4	2 701,4	2 694,6	2 598,3	2 677,0	2 802,2	2 773,8	2 491,4	2 618,4	7 855,2
	1995	2 750,5	2 571,3	2 863,7										2 728,5	8 185,4
Elektrostahl	1994	599,4	670,4	810,3	724,4	722,4	751,5	639,9	753,8	799,8	869,2	867,7	712,2	693,4	2 080,1
	1995	824,7	802,2	961,0										862,6	2 587,8
davon															
Unlegierter Stahl	1994	2 513,6	2 596,8	2 963,7	2 720,3	2 772,9	2 786,7	2 741,8	2 711,6	2 799,7	2 985,1	2 931,2	2 618,5	2 691,4	8 074,1
	1995	2 871,9	2 683,6	3 027,1										2 860,9	8 582,7
Legierter Stahl	1994	562,4	615,5	683,3	623,1	651,8	666,1	592,7	640,5	677,1	686,4	710,3	585,1	620,4	1 861,2
	1995	703,3	689,8	797,5										730,2	2 190,6
Rohblöcke	1994	3 049,8	3 186,1	3 617,0	3 317,0	3 400,0	3 426,9	3 316,6	3 326,0	3 450,2	3 646,9	3 615,7	3 180,9	3 284,3	9 852,9
	1995	3 548,3	3 346,9	3 792,6										3 582,6	10 687,8
Oxygenstahl	1994	2 476,5	2 541,7	2 836,5	2 618,8	2 702,1	2 701,2	2 694,3	2 598,1	2 676,7	2 802,0	2 773,6	2 491,2	2 618,3	7 854,8
	1995	2 750,2	2 570,9	2 863,4										2 728,2	8 184,5
Elektrostahl	1994	573,3	644,4	780,5	698,2	697,9	725,7	622,2	727,9	773,4	844,9	842,0	689,7	666,0	1 998,1
	1995	798,1	776,0	929,2										834,4	2 503,3
darunter im Strang gegossen	1994	2 935,9	3 064,6	3 475,8	3 197,3	3 272,5	3 305,0	3 215,5	3 188,6	3 311,4	3 507,6	3 477,1	3 077,4	3 158,8	9 476,3
	1995	3 411,0	3 212,2	3 638,9										3 420,7	10 262,2
Flüssigstahl für Stahlguß	1994	26,2	26,2	30,0	26,4	24,8	26,0	18,0	26,1	26,6	24,5	25,9	22,8	27,5	82,4
	1995	26,9	26,5	32,1										28,5	85,5

2.2 Vorgewalztes Stahlhalbzeug

1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis März	
														MD	Gesamt
Erzeugung															
Halbzeug für Profilerzeugnisse	1994	127,2	227,0	242,1	230,8	227,2	203,6	186,6	213,5	250,5	263,5	260,9	171,1	198,8	596,3
	1995	240,1	233,8	-
Halbzeug für Flacherzeugnisse	1994	103,9	62,8	55,7	57,4	59,6	69,9	55,6	59,1	67,6	68,2	72,5	109,9	74,1	222,4
	1995	73,9	62,8
Warmbreitband zum Auswalzen	1994	1 232,2	1 125,6	1 356,8	1 227,7	1 216,9	1 306,5	1 356,6	1 240,0	1 273,8	1 293,7	1 271,4	1 071,7	1 238,2	3 714,6
	1995	1 389,6	1 322,2	1 436,5p										1 382,8	4 148,3
Lieferungen ^{*)}															
Halbzeug für Profilerzeugnisse	1994	59,6	62,2	77,5	68,8	96,9	84,7	90,0	77,4	114,0	161,7	168,3	124,7	66,4	199,3
	1995	147,7	144,3	161,7p										151,2	453,6
Halbzeug für Flacherzeugnisse	1994	44,4	39,9	45,5	45,7	30,1	38,8	43,8	50,7	54,6	78,4	54,8	14,8	43,3	129,8
	1995	54,6	70,9	79,0p										68,2	204,6
Warmbreitband zum Auswalzen ³⁾	1994	228,6	213,7	282,5	228,0	235,7	254,6	301,2	292,8	275,2	294,9	281,4	243,2	241,6	724,8
	1995	332,8	361,8	315,5p										336,7	1 010,1
Versand															
Stahlhalbzeugversand ⁴⁾	1994	337,9	312,0	339,1	327,5	354,9	303,7	336,4	351,7	401,0	378,9	428,2	393,4	329,7	989,0
	1995	393,0	389,9	450,2p										411,0	1 233,1
Rohblöcke und -brammen	1994	199,3	182,3	185,3	197,0	207,0	164,9	171,6	218,4	231,0	222,3	258,5	233,9	189,0	566,9
	1995	261,5	230,5	263,3										251,8	755,4
Warmbreitband zum Auswalzen ⁵⁾	1994	74,3	61,4	69,8	55,3	51,5	58,3	70,4	55,4	61,0	68,0	65,8	65,0	68,5	205,5
	1995	45,6	51,8	61,8										53,1	159,2
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1994	64,4	68,2	84,0	75,2	96,4	80,5	94,4	77,9	109,1	88,6	103,8	94,5	72,2	216,6
	1995	85,9	107,5	125,0										106,1	318,4

^{*)} Ohne Lieferungen an Werke des gleichen Unternehmens.

¹⁾ Enthält Gießerei-Roheisen, phosphorhaltig, phosphorarm und Roheisen für Kugelgraphitguß.

²⁾ Enthält Spiegeleisen, Hochofen-Ferro-Mangan, Hochofen-Ferro-Silizium, sonstiges Roheisen und Eisenschwamm.

³⁾ In den Ländern der Europäischen Union.

⁴⁾ An inländische Verarbeiter und für Export - ohne Versand an Warmwalzwerke und Stahlrohrwerke in der Bundesrepublik Deutschland.

⁵⁾ In Ländern der Europäischen Union ohne Bundesrepublik Deutschland.

Erzeugung
2.3 Walzstahlfertigerzeugnisse
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis März	
														MD	Gesamt
Walzstahlfertigerzeugnisse	1994	2 417,3	2 522,9	2 895,4	2 613,5	2 729,9	2 738,2	2 464,9	2 603,3	2 878,1	2 894,8	2 877,3	2 430,9	2 611,9	7 835,6
	1995	2 864,9	2 725,6	3 077,0										2 899,2	8 667,6
Geisoberbauerzeugnisse	1994	14,7	13,1	23,3	24,8	25,4	22,2	11,3	16,5	26,8	24,2	31,7	16,4	17,0	51,1
	1995	17,9	19,2	25,3										20,8	62,4
Spundwandlerzeugnisse	1994	17,1	16,5	21,9	19,3	21,3	21,0	20,2	18,5	20,7	21,5	25,1	15,5	18,5	55,4
	1995	19,1	22,2	20,3										20,5	61,6
Breitflanschträger	1994	73,1	70,4	88,5	61,5	53,4	65,8	66,9	47,5	77,9	78,1	80,3	63,8	77,3	232,0
	1995	86,5	75,4	94,7										85,6	256,7
Formstahl	1994	65,8	77,3	86,4	85,1	66,4	74,2	65,5	47,0	81,7	81,0	75,8	60,9	76,5	229,5
	1995	82,7	83,0	87,3										84,3	253,0
Walzdraht	1994	376,1	455,0	499,4	461,4	458,3	485,0	421,0	375,8	483,5	506,9	493,1	407,8	443,5	1 330,5
	1995	460,4	439,2	542,7										480,8	1 442,4
Stabstahl	1994	175,3	220,4	249,7	221,8	233,6	228,4	172,0	214,6	252,1	250,0	248,4	203,8	215,1	645,4
	1995	237,3	273,0	269,6										260,0	779,9
Breitflachstahl	1994	9,7	8,6	11,6	11,0	13,3	11,3	5,5	9,5	11,5	11,0	10,5	9,6	10,0	30,0
	1995	13,8	13,3	13,1										13,4	40,1
Bandstahl, warm	1994	140,0	140,4	150,2	142,2	152,1	159,7	135,5	156,2	171,6	155,5	148,4	122,0	143,5	430,5
	1995	160,8	160,6	182,1										167,8	503,5
Warmbreitband 1)	1994	382,6	391,2	404,3	365,2	392,3	393,1	369,1	408,7	416,0	462,7	471,3	377,1	392,7	1 178,1
	1995	426,5	393,9	440,3										420,2	1 260,6
Bandblech	1994	54,7	48,5	66,1	52,0	54,2	56,8	59,3	59,7	57,2	56,0	63,0	42,1	56,4	169,3
	1995	59,7	60,8	70,4										63,6	190,9
Quartoblech	1994	245,0	231,1	286,7	243,4	252,7	263,0	231,4	241,4	265,6	266,0	250,8	190,7	254,3	762,8
	1995	250,6	228,7	277,0										252,1	756,3
Feinblech	1994	863,2	850,4	1 007,5	925,9	1 006,5	957,7	907,1	1 007,6	1 013,5	981,9	978,9	921,1	907,0	2 721,1
	1995	1 049,8	956,2	1 054,2										1 020,1	3 060,2
Röhren- und u. -mehrkantstahl, gewalzt	1994	14,8	11,0	11,2	10,3	11,4	10,6	11,8	10,0	11,4	11,9	12,9	10,3	12,3	37,0
	1995	9,5	10,4	13,2										11,0	33,1

2.4 Weiterverarbeitete Erzeugnisse
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis März	
														MD	Gesamt
Spaltband unter 600 mm Breite	1994	41,5	41,5	49,5	45,0	43,0	43,2	38,0	43,7	48,7	45,7	47,4	39,3	44,1	132,4
	1995	49,0	47,0
Weißblech, Weißband, Feinstblech und -band	1994	75,9	81,4	98,4	79,5	78,8	77,1	79,0	84,9	80,5	79,0	86,8	72,6	85,2	255,7
	1995	86,9	79,6	95,8										87,5	262,4
Verzinktes und verbleites Blech und Band 2)	1994	349,4	366,0	428,1	431,3	458,5	433,8	397,8	459,4	460,9	458,8	437,7	461,6	381,2	1 143,5
	1995	513,2	455,8	496,3										488,4	1 465,3
Kunststoffüberzogenes Blech und Band 3)	1994	35,5	29,4	30,6	40,2	42,0	38,4	42,5	46,7	46,8	48,4	47,8	40,4	31,8	95,5
	1995	38,9	40,9	50,4										43,4	130,2

2.5 Stahlrohre
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis März	
														MD	Gesamt
Stahlrohre insgesamt	1994	252,9	312,0	361,7	302,4	322,2	338,2	203,7	287,6	310,4	301,5	316,5	238,2	306,9	926,6
	1995	289,6	293,3	357,1p										313,3	939,9
Stahlrohre, nahtlos 4)	1994	73,0	93,8	115,1	90,1	107,9	105,4	58,5	104,1	110,6	99,5	102,2	85,6	94,0	281,9
	1995	99,3	104,9	124,2										109,4	328,3
Stahlrohre, geschweißt	1994	120,4	156,5	173,3	148,2	150,2	164,0	93,4	122,5	127,2	137,1	139,2	96,3	150,1	450,2
	1995	117,5	118,1	147,7										127,8	383,4
Präzisionsstahlrohre, nahtlos und geschweißt	1994	59,6	61,7	73,3	64,1	64,2	68,7	51,8	61,0	72,5	64,9	75,1	56,4	64,9	194,6
	1995	72,8	70,3	85,2										76,1	228,3

2.6 Schmiedestücke *)
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis März	
														MD	Gesamt
Erzeugnisse der Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1994	34,5	39,9	45,7	40,8	42,0	45,9	37,1	43,2	47,9	46,0	47,0	40,5	40,0	120,0
	1995	47,9	45,4	43,9										45,8	137,3
Geschmiedetes Halbzeug 5)	1994	2,4	3,0	3,2	2,1	2,1	2,8	1,5	2,9	3,2	3,4	1,1	1,0	2,8	8,5
	1995	2,8	2,0	2,4										2,4	7,2
Geschmiedete Stäbe	1994	14,6	17,4	19,1	17,7	18,9	20,3	15,6	18,7	21,9	20,0	22,2	19,8	17,0	51,1
	1995	21,8	19,9	25,4										22,4	67,1
Freiformschmiedestücke 6)	1994	17,5	19,5	23,4	21,0	20,9	22,8	20,0	22,7	22,8	22,5	23,8	19,7	20,1	60,4
	1995	23,3	23,5	26,2										24,4	73,1
Rolendes Eisenbahnzeug	1994	2,9	3,5	4,1	3,8	3,6	4,7	4,8	1,7	2,5	3,2	4,3	2,8	3,5	10,5
	1995	3,8	3,9	4,0										3,9	11,6

*) Rohgewicht über 125 kg.

1) Erzeugung, die in Ländern der EU nicht weiter gewalzt wird.

2) Einschl. sonst. überzog. Blech u. Band, ohne kunststoffüberz. Blech u. Band.

3) Soweit kunststoffüberzogenes Blech u. Band vorher verzinkt wurde, ist diese Menge auch in "Verzinktes und verbleites Blech und Band" enthalten.

4) Ohne Luppen für Präzisionsstahlrohre; aber einschl. Luppenexport.

5) Zur Weiterverarbeitung; ohne für Schmiede-, Preß- und Hammerwerke bestimmte Mengen) und für Export.

6) Einschl. geschmiedeter oder gewalzter Ringe.

2 Erzeugung
2.7 Eisen-, Stahl- und Temperguß
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis März	
														MD	Gesamt
Gußeisen mit Lamellengraphit (GG)	1994	153,0	156,4	187,5	164,4	171,9	184,7	122,6	141,7	195,5	176,4	186,1	152,3	165,6	496,8
	1995	191,4	181,0	215,1										195,8	587,5
Rohrformstücke	1995	0,4	0,9	1,0										0,8	2,3
Teile für Straßenfahrzeuge	1995	39,8	35,5	42,1										39,1	117,4
Wellen	1995	2,7	2,4	3,1										2,7	8,2
Lagerschalen	1995	0,3	0,3	0,3										0,3	0,9
Teile f. Motoren u. Antriebsele.	1995	61,8	56,9	69,6										62,8	188,3
Teile f. sonst. Masch.bauergz.	1995	48,1	47,6	53,7										49,8	149,3
Teile f. sonst. Verwend.zwecke	1995	37,3	36,5	43,7										39,2	117,6
Gußeisen mit Kugelgraphit (GGG)	1994	77,7	76,8	93,9	77,7	80,3	88,4	55,0	78,9	97,3	88,0	93,6	71,5	82,8	248,4
	1995	91,7	89,9	106,2										95,9	287,8
Rohre	1995	24,0	23,0	26,8										24,6	73,8
Rohrformstücke	1995	2,1	2,1	2,4										2,2	6,7
Teile für Straßenfahrzeuge	1995	30,4	29,7	35,3										31,8	95,4
Wellen	1995	5,3	5,1	6,3										5,6	16,7
Lagerschalen	1995	0,3	0,4	0,3										0,3	1,0
Teile f. Motoren u. Antriebsele.	1995	5,4	5,3	6,5										5,7	17,2
Teile f. sonst. Masch.bauergz.	1995	18,8	18,3	21,6										19,6	58,7
Teile f. sonst. Verwend.zwecke	1995	5,4	5,9	6,9										6,1	18,3
Temperguß	1994	6,4	6,5	7,0	6,1	6,8	8,1	2,2	7,1	7,3	7,3	7,8	5,8	6,6	19,9
	1995	7,8	7,3	8,7										7,9	23,7
darunter:															
Rohrformstücke	1995	2,2	1,9	2,3										2,1	6,3
Teile f. Straßenfahrzeuge	1995	3,5	3,5	4,3										3,8	11,3
Teile f. sonst. Masch.bauergz.	1995	0,3	0,3	0,3										0,3	0,9
Stahlguß	1994	13,9	14,6	16,5	13,7	13,9	14,4	10,1	14,5	14,8	14,1	15,0	12,6	15,0	45,1
	1995	15,5	15,0	17,9										16,2	48,5
darunter															
Teile f. Straßenfahrzeuge	1995	0,5	0,7	0,6										0,6	1,9
Teile f. Motoren u. Antriebsele.	1995	0,1	0,1	0,1										0,1	0,3
Teile f. sonst. Masch.bauergz.	1995	4,5	4,4	5,4										4,8	14,3
Teile f. sonst. Verwend.zwecke	1995	10,4	9,8	11,7										10,6	31,9

2.8 Absatzlage der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien
1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis März	
														MD	Gesamt
Auftragseingang	1994	253,1	297,3	305,7	268,5	298,4	305,8	252,3	281,2	333,7	293,2	315,4	297,0	285,3	856,0
	1995	295,7	312,2	355,2										321,0	963,1
Gußeisen	1994	234,6	277,8	284,1	248,7	280,0	285,1	235,0	262,4	312,1	272,6	290,8	278,2	265,5	796,5
	1995	275,6	289,7	330,4										298,6	895,8
Temperguß	1994	5,2	6,0	7,1	5,9	5,6	6,5	5,6	5,0	8,5	6,2	8,2	6,2	6,1	18,3
	1995	5,6	7,0	7,4										6,7	20,0
Stahlguß	1994	13,2	13,5	14,5	13,9	12,8	14,0	11,7	13,8	13,1	14,4	16,4	12,6	13,7	41,2
	1995	14,5	15,4	17,3										15,7	47,2
Lieferungen	1994	234,5	255,2	293,9	261,6	281,3	295,7	221,4	234,5	310,7	285,8	298,0	237,4	261,2	783,6
	1995	283,3	282,6	342,6										302,8	908,5
Gußeisen	1994	216,2	237,2	273,1	243,2	262,8	276,5	207,0	217,1	291,6	265,7	275,7	221,6	242,1	726,4
	1995	262,6	262,1	320,3										281,7	845,0
Temperguß	1994	5,3	5,5	6,2	5,2	5,1	5,9	3,7	4,8	6,4	6,1	6,3	4,8	5,7	17,0
	1995	6,7	6,2	6,8										6,6	19,8
Stahlguß	1994	13,0	12,5	14,6	13,1	13,5	13,3	10,6	12,7	12,7	14,0	14,0	11,0	13,4	40,2
	1995	14,0	14,3	15,5										14,6	43,8
Auftragsbestand (am Ende des Monats)	1994	739,0	773,6	777,8	781,6	792,3	795,4	822,2	866,1	881,0	875,9	885,7	935,4	X	X
	1995	941,4	958,4	963,8										X	X
Gußeisen	1994	672,8	706,7	710,4	713,5	724,7	727,4	752,2	795,5	808,1	803,3	810,1	859,0	X	X
	1995	866,9	882,4	885,8										X	X
Temperguß	1994	17,6	17,4	17,9	18,2	18,3	18,4	20,0	20,0	21,8	21,4	22,4	22,8	X	X
	1995	20,8	21,1	21,5										X	X
Stahlguß	1994	48,6	49,5	49,5	50,0	49,3	49,6	50,1	50,6	51,0	51,2	53,1	53,5	X	X
	1995	53,7	54,9	56,5										X	X

2 Erzeugung

2.9 Sinter

1 000 t

Erzeugung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis März		
														MD	Gesamt	
Erzeugung	Mat	1994	2 175	2 093	2 381	2 202	2 298	2 286	2 354	2 345	2 313	2 375	2 263	2 230	2 216	6 649
		1995	2 275	2 143	2 519										2 312	6 937
	Fe	1994	1 261	1 215	1 379	1 276	1 319	1 314	1 353	1 347	1 331	1 353	1 297	1 276	1 285	3 855
		1995	1 324	1 220	1 445										1 330	3 989

2.10 Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland

1 000 t

Erzeugung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis März	
														MD	Gesamt
Nordrhein-Westfalen															
Roheisen	1994	1 313,2	1 332,6	1 485,4	1 413,6	1 472,2	1 469,0	1 456,6	1 427,6	1 496,4	1 498,9	1 479,0	1 352,8	1 377,1	4 131,2
	1995	1 425,6	1 380,5	1 539,4										1 448,5	4 345,6
Rohstahl	1994	1 576,3	1 645,6	1 829,9	1 711,4	1 765,2	1 798,4	1 711,9	1 731,7	1 773,7	1 853,8	1 806,6	1 587,7	1 683,9	5 051,8
	1995	1 730,8	1 675,1	1 888,2										1 764,7	5 294,1
Oxygenstahl	1994	1 373,9	1 424,8	1 573,9	1 495,5	1 552,8	1 560,0	1 542,0	1 496,8	1 561,2	1 616,7	1 565,2	1 417,3	1 457,5	4 372,6
	1995	1 492,8	1 445,4	1 628,9										1 522,4	4 567,1
Elektrostahl	1994	202,4	220,8	256,0	216,0	212,4	238,4	169,9	234,9	212,4	237,1	241,5	170,4	226,4	679,2
	1995	238,1	229,7	259,3										242,3	727,0
Walzstahlfertigerzeugnisse	1994	1 189,9	1 162,7	1 319,2	1 208,5	1 276,8	1 267,0	1 126,2	1 299,1	1 356,4	1 346,6	1 319,4	1 155,7	1 223,9	3 671,8
	1995	1 352,0	1 246,2	1 360,1										1 319,4	3 958,3
Schwere Profile ¹⁾	1994	39,1	36,1	50,7	48,3	47,2	44,8	34,4	43,6	45,0	48,8	47,8	35,7	42,0	126,0
	1995	39,8	42,5	46,6										43,0	128,9
Walzdraht	1994	78,2	79,2	103,5	92,6	92,7	98,8	50,7	77,9	88,2	98,5	91,1	65,0	87,0	261,0
	1995	80,9	93,4	97,6										90,6	271,9
Stabstahl	1994	41,7	41,0	52,8	48,5	50,0	52,2	33,0	50,3	54,8	51,3	56,2	32,0	45,2	135,5
	1995	53,9	51,7	63,8										56,5	169,4
Breitflachstahl	1994	8,6	8,3	10,5	10,9	11,4	11,3	5,5	8,1	11,5	9,7	10,5	8,5	9,1	27,3
	1995	13,7	11,1	13,1										12,6	37,8
Bandstahl, warmgewalzt	1994	111,8	111,9	114,0	113,1	120,8	129,3	104,3	124,8	138,1	124,0	115,5	96,7	112,6	337,7
	1995	130,0	131,4	146,2										135,9	407,6
Warmbreitband (Fertigerz.)	1994	263,7	256,0	254,3	234,7	239,5	255,1	261,8	278,4	289,2	319,7	314,6	269,4	258,0	774,1
	1995	280,6	246,4	263,2										263,4	790,1
Bandblech	1994	37,1	35,4	47,0	33,7	35,8	36,3	39,2	38,3	40,3	36,7	42,9	30,9	39,8	119,5
	1995	38,1	38,5	45,3										40,7	122,0
Quartoblech	1994	92,1	94,7	112,7	94,3	101,6	88,9	91,5	88,7	91,9	95,8	89,0	63,6	99,8	299,5
	1995	95,8	83,3	101,3										93,4	280,3
Feinblech	1994	517,5	500,1	573,6	532,4	577,8	550,2	505,8	588,9	597,5	562,0	551,8	553,8	530,4	1 591,2
	1995	619,2	548,1	582,9										583,4	1 750,2
Stahlrohre, nahtlos ²⁾	1994	59,1	76,9	96,6	75,2	90,6	86,0	45,9	85,1	87,4	79,4	81,9	68,7	77,5	232,6
	1995	77,0	82,7	98,1p										85,9	257,8
Stahlrohre, geschweißt	1994	103,6	134,1	148,4	128,6	127,8	141,5	74,7	104,4	106,0	118,8	117,2	82,0	128,7	386,1
	1995	97,5	95,5	123,0p										105,4	316,1
Präzisionsstahlrohre, nahtlos und geschweißt	1994	47,6	48,4	57,7	53,6	52,0	55,9	44,2	50,7	57,0	52,5	60,1	45,4	51,2	153,6
	1995	57,2	54,5	67,5p										59,7	179,2
Weißblech und sonstiges überzogenes Blech ³⁾	1994	276,1	298,2	320,7	312,4	327,4	308,3	280,8	326,4	335,6	314,2	301,1	339,2	298,4	895,1
	1995	364,8	316,8	340,4										340,7	1 022,0
Geschmiedete Stäbe und geschmied. Halbzeug ⁴⁾	1994	11,2	13,8	15,2	13,5	14,8	15,2	10,7	14,7	17,3	16,2	15,1	14,3	13,4	40,2
	1995	18,4	16,4	18,9										17,9	53,8
Freiformschmiedestücke ⁵⁾	1994	11,0	12,9	15,9	14,5	14,4	15,3	13,2	15,4	15,9	15,8	16,3	13,1	13,3	39,9
	1995	16,7	16,1	18,4										17,1	51,2
Gußeisen	1994	76,1	71,9	89,1	76,0	81,3	87,6	34,8	81,0	89,6	80,8	84,7	73,1	79,0	237,1
	1995	91,1	82,2	99,8										91,0	273,1
Temperguß	1994	3,5	3,8	4,0	3,6	3,9	4,3	0,8	4,4	3,7	4,0	4,4	3,5	3,8	11,3
	1995	4,5	4,5	5,0										4,7	14,0
Stahlguß	1994	7,9	8,0	9,3	7,2	7,9	7,5	4,3	8,2	8,2	7,4	7,9	6,9	8,4	25,3
	1995	8,4	8,0	10,3										8,9	26,8
Saarland															
Rohstahl	1994	352,2	351,8	395,2	365,6	369,7	384,4	391,9	406,1	364,2	402,0	395,6	324,1	366,4	1 099,1
	1995	393,3	356,3	414,4										388,0	1 164,0
Walzstahlfertigerzeugnisse	1994	251,0	255,4	293,4	262,1	251,6	278,5	253,8	274,8	280,1	273,9	272,4	221,9	266,6	799,8
	1995	284,4	267,0	293,6										281,7	845,0
Gußeisen	1994	22,7	22,6	28,8	25,0	26,5	28,3	21,5	21,3	29,5	27,3	27,3	19,2	24,7	74,0
	1995	25,4	25,5	30,5										27,1	81,4

1) Gleisoberbau- und Spundwandlerzeugnisse, Breitflächträger, Formstahl.
 2) Ohne Luppen für Präzisionsstahlrohre, aber einschl. Luppenexport.
 3) Weißblech, Weißband, Feinstblech u. -band, Blech und Band, verzinkt und verbleit und sonstiges überzogenes Blech und Band ohne kunststoffüberzogenes Blech und Band.

4) Rohgewicht über 125 kg, Halbzeug zur Weiterverarbeitung (ohne für Schmiede-, Preß- u. Hammerwerke) und für Export.
 5) Rohgewicht über 125 kg, einschl. geschmiedeter oder gewalzter Ringe.

3 Verbrauch

3.1 Verbrauch für die Erzeugung von Sinter, Roheisen und Hochofenferrolegierungen 1 000 t

Einsatzstoffe	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis März		
														MD	Gesamt	
Gesamtverbrauch ¹⁾	Mat	1994	4 015	3 986	4 493	4 190	4 359	4 515	4 317	4 240	4 375	4 500	4 313	4 224	4 165	12 495
		1995	4 396	4 127	4 678										4 400	13 201
	Fe	1994	2 246	2 250	2 532	2 352	2 427	2 411	2 419	2 360	2 442	2 518	2 420	2 351	2 343	7 028
		1995	2 462	2 313	2 598										2 458	7 373
Metalische Rohstoffe insgesamt ¹⁾	Mat	1994	3 626	3 629	4 262	3 804	3 950	3 915	3 901	3 812	3 944	4 067	3 905	3 804	3 779	11 336
		1995	3 958	3 718	4 200										3 959	11 876
	Fe	1994	2 246	2 250	2 532	2 352	2 427	2 411	2 419	2 360	2 442	2 518	2 420	2 351	2 343	7 028
		1995	2 462	2 313	2 598										2 458	7 373
Eisenerze	Mat	1994	3 364	3 378	3 815	3 540	3 671	3 645	3 645	3 553	3 670	3 795	3 636	3 557	3 519	10 556
		1995	3 707	3 477	3 919										3 701	11 103
	Fe	1994	2 112	2 120	2 391	2 216	2 292	2 275	2 284	2 224	2 297	2 375	2 260	2 221	2 208	6 624
		1995	2 329	2 186	2 449										2 322	6 965
darunter: Pellets	Mat	1994	1 166	1 261	1 395	1 266	1 279	1 250	1 209	1 155	1 204	1 285	1 197	1 152	1 274	3 822
		1995	1 292	1 232	1 287										1 270	3 810
	Fe	1994	749	813	898	815	826	809	783	746	778	830	775	745	820	2 460
		1995	835	798	833										822	2 467
Manganerze	Mat	1994	0,7	0,6	1,2	0,6	1,1	0,8	0,9	0,6	0,5	0,9	0,8	0,8	0,8	2,5
		1995	0,6	0,4	0,5										0,5	1,5
	Fe	1994	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	0,1
		1995	0,0	0,0	0,0										0,0	0,1
Abbrände	Mat	1994	11	13	11	14	14	8,7	3,6	7,1	7,5	5,9	6,1	5,3	12	35
		1995	5,4	5,3	5,2										5,3	16
Gichtstaub	Mat	1994	23	17	19	21	28	27	24	26	31	29	30	28	20	59
		1995	24	22	23										23	68
Schrott	Mat	1994	4,9	7,7	8,6	7,9	9,0	6,8	7,1	2,4	7,5	3,3	3,3	4,1	7,1	21
		1995	4,7	2,2	6,2										4,4	13
Walzzunder	Mat	1994	115	103	122	114	119	125	122	128	123	125	120	122	113	340
		1995	122	112	128										121	362
Schlacken und sonst. metallische Stoffe	Mat	1994	107	109	106	107	108	102	98	94	104	108	108	87	107	322
		1995	95	99	118										104	312
Kalkstein und sonstige Zuschläge	Mat	1994	390	358	411	386	409	401	417	428	431	433	413	420	386	1 158
		1995	438	409	478										442	1 325
Koks und Koksgrus in Hochofen		1994	909	919	1 005	918	952	953	951	897	943	971	983	923	944	2 832
		1995	1 023	939	1 018										994	2 961
kg Koks je t Roheisen ²⁾		1994	387	388	380	378	375	377	375	368	371	375	379	389	385	X
		1995	396	386	378										387	X
Kohle in Hochofen		1994	151	150	176	177	181	175	190	194	183	185	173	138	159	477
		1995	136	141	171										150	449
kg Kohle je t Roheisen ²⁾		1994	64	63	67	73	71	69	75	80	72	71	68	58	65	X
		1995	53	58	64										58	X
Flüssige Brennstoffe in Hochofen		1994	110	99	121	108	114	113	106	109	116	119	120	108	110	329
		1995	132	119	133										128	364
kg Flüss. Brennst. je t Roheisen ²⁾		1994	47	42	46	44	45	45	42	45	46	46	46	46	45	X
		1995	51	49	49										50	X
Gesamteinsatz in Hochofen (Möller) ³⁾	Mat	1994	3 783	3 782	4 190	3 896	4 103	4 053	4 038	3 939	4 101	4 173	4 122	3 820	3 919	11 756
		1995	4 197	3 934	4 362										4 164	12 492
	Fe	1994	2 244	2 257	2 495	2 305	2 426	2 401	2 396	2 326	2 428	2 472	2 439	2 257	2 332	6 996
		1995	2 475	2 329	2 573										2 459	7 377
darunter Sinter in Hochofen	Mat	1994	2 204	2 123	2 339	2 147	2 303	2 302	2 328	2 298	2 327	2 325	2 322	2 119	2 222	6 666
		1995	2 389	2 184	2 504										2 359	7 077
	Fe	1994	1 278	1 226	1 349	1 239	1 325	1 325	1 344	1 323	1 338	1 337	1 333	1 217	1 285	3 856
		1995	1 372	1 252	1 436										1 353	4 060
kg Sinter ³⁾ je t Roheisen	Mat	1994	940	896	886	884	908	910	918	942	915	897	896	894	907	X
		1995	924	898	930										917	X
	Fe	1994	545	519	511	510	522	524	530	542	526	516	514	514	525	X
		1995	530	515	533										526	X

1) Einschl. Verbrauch für die Erzeugung von Sinter, jedoch ohne Verbrauch von Sinter für die Erzeugung von Roheisen.

2) Einschl. Eisenschwammherzeugung.

3) Unmittelbarer Rohstoff- und Sinter Einsatz.

3 Verbrauch

3.2 Schrottverbrauch in der eisenschaffenden Industrie

Verbrauch für Erzeugung von ...	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis März	
														MD	Gesamt
1 000 t															
Roheisen	1994	4,9	7,7	8,6	7,9	9,0	6,8	7,1	2,4	7,5	3,3	3,3	4,1	7,1	21
	1995	4,7	2,2	6,2										4,4	13
Stahlrohblöcken	1994	1 052	1 129	1 329	1 202	1 196	1 218	1 128	1 207	1 241	1 345	1 334	1 148	1 170	3 511
	1995	1 297	1 242	1 456										1 332	3 995
Oxygenstahlrohblöcken	1994	476	479	536	496	499	498	506	476	478	508	499	463	497	1 492
	1995	506	471	527										501	1 504
Elektrostahlrohblöcken	1994	576	650	793	706	697	720	622	731	763	837	836	685	673	2 019
	1995	791	771	929										630	2 491

kg je Tonne Erzeugung

Roheisen	1994	2,1	3,2	3,3	3,2	3,6	2,7	2,8	1,0	2,9	1,3	1,3	1,7	2,9	X
	1995	1,8	0,9	2,3										1,7	X
Stahlrohblöcken	1994	345	354	367	362	352	355	340	363	360	369	369	361	356	X
	1995	366	371	384										374	X
Oxygenstahlrohblöcken	1994	192	189	189	189	185	184	188	183	179	181	180	186	190	X
	1995	184	183	184										184	X
Elektrostahlrohblöcken	1994	1 004	1 009	1 016	1 011	999	992	1 000	1 004	986	990	992	994	1 010	X
	1995	991	994	1 000										995	X

4 Schrottwirtschaft

4.1 Schrottwirtschaft der Händler

1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar	
														MD	Gesamt
Lieferungen	1994	1 218	1 504	1 658	1 386	1 336	1 638	1 392	1 340	1 538	1 452	1 419	1 219	1 361	2 722
	1995	1 288	1 380											1 334	2 669
an inländische Verbraucher	1994	638	726	836	760	720	741	657	763	814	772	748	667	682	1 364
	1995	685	739											712	1 423
ins Ausland	1994	580	778	822	626	616	897	735	577	724	680	671	552	679	1 357
	1995	604	642											623	1 245
Bezüge aus dem Ausland	1994	94	104	89	87	103	130	102	91	124	138	127	112	99	198
	1995	97	157											127	254
Lagerbestand	1994	1 293	1 275	1 295	1 331	1 396	1 220	1 190	1 260	1 176	1 150	1 109	1 208	X	X
	1995	1 206	1 229											X	X

4.2 Schrottwirtschaft der eisenschaffenden Industrie

1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis März	
														MD	Gesamt
Zugang bei Hochofen- und Stahlwerken ¹⁾	1994	952	1 099	1 283	1 149	1 117	1 148	1 058	1 228	1 247	1 178	1 185	1 123	1 111	3 334
	1995	1 234	1 213	1 413										1 287	3 860
vom Handel	1994	647	773	904	809	786	793	734	921	942	859	878	837	775	2 324
	1995	923	912	1 075										970	2 910
Eigenentfall	1994	306	326	378	340	330	355	324	307	305	319	307	285	337	1 010
	1995	311	301	338										316	949
Bestand bei Hochofen- und Stahlwerken	1994	679	706	712	708	691	682	673	708	830	758	704	753	X	X
	1995	750	814	891										X	X

1) Eigenentfall, Zukauf und Bestandsberichtigungen abzüglich Werksangaben.

5 Energiewirtschaft der eisenschaffenden Industrie

5.1 Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen

1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis März	
														MD	Gesamt
Feste Brennstoffe in Steinkohleneinheiten ¹⁾	1994	1 197	1 201	1 324	1 227	1 270	1 263	1 277	1 227	1 265	1 299	1 295	1 197	1 241	3 722
	1995	1 310	1 216	1 347										1 291	3 872
Feste Brennstoffe insgesamt	1994	1 198	1 202	1 325	1 228	1 271	1 264	1 277	1 228	1 266	1 300	1 296	1 198	1 242	3 725
	1995	1 311	1 217	1 348										1 292	3 876
Steinkohle	1994	165	164	192	191	196	188	203	206	197	201	189	149	174	521
	1995	149	155	188										164	492
Koks	1994	911	922	1 008	920	954	955	953	899	945	973	965	925	947	2 841
	1995	1 026	941	1 020										996	2 968
dar. in Hochöfen	1994	909	919	1 005	918	952	953	951	897	943	971	963	923	944	2 833
	1995	1 023	939	1 018										994	2 981
Koksgrus, sonstige und minderwert. Brennstoffe	1994	122	116	125	116	121	121	125	123	125	126	122	124	121	363
	1995	135	121	140										132	396
dar. in Sinteranlagen	1994	117	112	120	111	117	119	118	120	120	121	118	119	116	349
	1995	130	116	135										127	380
Steinkohle in Hütten- kokereien	1994	723	662	727	705	740	720	734	734	709	734	714	745	704	2 112
	1995	738	666	751										718	2 155
Flüssige Brennstoffe	1994	120	110	130	115	121	119	109	112	121	124	129	115	120	359
	1995	140	125	139										134	403
dar. in Hochöfen	1994	110	99	121	108	114	113	106	109	116	119	120	108	110	329
	1995	132	119	133										128	384
kg-Verbrauch je t Roheisen	1994	47	42	46	44	45	45	42	45	46	46	46	46	45	X
	1995	51	49	49										50	X

5.2 Sauerstoffwirtschaft

Mill. m³ (V_n)

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis März	
														MD	Gesamt
Erzeugung in eigenen Werksanlagen	1994	74	72	81	92	87	75	70	62	69	75	74	87	76	227
	1995	89	95	105										96	288
Zugang	1994	158	160	190	155	166	178	180	186	184	190	187	148	169	508
	1995	176	155	176										169	506
Verbrauch insgesamt	1994	218	220	258	234	240	241	239	235	241	251	250	219	232	695
	1995	251	239	268										253	758
darunter in Hochöfen	1994	61	57	68	63	65	67	67	66	68	69	71	60	62	185
	1995	72	72	82										76	227
Oxygenstahlwerken	1994	133	136	159	142	146	143	145	138	144	148	146	130	142	427
	1995	146	135	148										143	429
Elektrostahlwerken	1994	17	19	23	21	21	22	19	22	22	26	25	21	20	59
	1995	23	24	27										25	75
Warmwalzwerken	1994	6,9	7,3	7,9	7,4	7,1	7,7	6,3	7,5	7,1	8,0	7,6	7,4	7,4	22
	1995	8,5	7,8	9,1										8,5	25

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

5 Energiewirtschaft der eisenschaffenden Industrie

5.3 Gaswirtschaft *)

Mill. m³ (V_n)

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis März	
														MD	Gesamt
Erzeugung insgesamt	1994	549	536	602	564	588	586	583	558	574	583	584	548	562	1 687
	1995	606	557	618										594	1 782
Koksofengas	1994	126	118	124	125	133	127	131	130	128	131	130	134	123	369
	1995	138	119	134										131	392
Hochofengas	1994	379	374	425	394	407	410	407	388	406	414	411	375	393	1 178
	1995	422	395	436										418	1 253
Konvertergas	1994	44	44	53	46	48	48	45	39	40	38	43	39	47	141
	1995	46	43	47										46	137
Bezüge insgesamt	1994	337	326	353	313	300	293	276	290	300	316	311	316	339	1 016
	1995	345	310	348										334	1 003
Koksofengas	1994	64	59	65	58	52	55	54	54	51	51	51	55	63	188
	1995	52	50	55										53	158
Erdgas	1994	270	265	283	252	245	235	220	234	246	262	256	257	573	819
	1995	289	256	289										278	834
Sonstiges Gas	1994	2,2	2,2	4,8	3,0	4,0	3,5	2,3	2,6	3,0	3,0	3,1	2,8	3,1	9,2
	1995	3,8	3,1	3,6										3,5	11
Verbrauch insgesamt	1994	745	723	797	728	737	725	697	707	726	748	746	717	756	2 267
	1995	789	726	808										774	2 322
Koksofengas	1994	166	156	166	158	164	163	160	160	155	159	155	162	163	488
	1995	166	147	164										159	477
Hochofengas	1994	304	296	337	314	319	319	318	307	320	326	328	294	313	938
	1995	323	310	346										326	979
Konvertergas	1994	24	25	31	25	27	26	21	24	24	21	25	23	27	81
	1995	31	29	30										30	89
Erdgas	1994	249	245	258	228	223	213	195	213	224	239	234	236	251	752
	1995	265	237	265										255	766
Sonstiges Gas	1994	2,2	2,3	4,8	3,0	4,0	3,5	2,3	2,6	3,0	3,0	3,1	2,8	3,1	9,2
	1995	3,8	3,2	3,7										3,5	11
darunter in Stromerzeugungs- anlagen 1)	1994	194	183	208	192	206	195	187	199	199	190	191	182	195	585
	1995	187	184	206										192	577
Hüttenkokereien	1994	58	55	56	57	58	57	58	58	56	57	57	59	56	169
	1995	59	53	59										57	171
Hochöfen und Erz- vorbereitungsanlagen	1994	169	168	182	164	170	171	172	160	163	172	170	164	173	518
	1995	180	162	181										174	523
Stahlwerken	1994	23	23	25	21	23	20	18	20	21	21	21	21	24	71
	1995	25	22	24										24	71
Warmwalzwerken 2)	1994	198	193	222	201	200	201	190	197	206	216	211	190	204	613
	1995	218	203	223										215	644
Abgaben einschl. Betriebsverluste	1994	182	176	157	148	150	154	162	144	151	152	150	146	144	433
	1995	165	144	160										156	469

5.4 Stromwirtschaft

Mill. kWh

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis März	
														MD	Gesamt
Erzeugung	1994	504	476	560	516	540	517	478	516	531	503	504	459	513	1 540
	1995	470	476	540										495	1 486
Bezug	1994	1 180	1 211	1 351	1 224	1 248	1 295	1 221	1 267	1 290	1 407	1 390	1 244	1 247	3 742
	1995	1 431	1 317	1 497										1 415	4 245
Verbrauch insgesamt	1994	1 491	1 498	1 684	1 538	1 575	1 608	1 522	1 579	1 649	1 657	1 653	1 502	1 558	4 673
	1995	1 653	1 559	1 778										1 643	4 990
darunter in Hochofenbetrieben	1994	152	147	162	145	156	157	158	148	152	158	156	154	154	461
	1995	166	157	167										163	489
Oxygenstahlwerken	1994	73	72	89	73	81	76	77	74	77	77	77	73	78	234
	1995	80	74	81										79	236
Elektrostahlwerken	1994	335	363	400	376	381	395	335	402	425	456	460	380	366	1 097
	1995	450	435	515										467	1 400
Warmwalzwerken	1994	457	444	513	460	469	478	462	470	492	500	493	441	471	1 413
	1995	499	467	528										498	1 493
Abgaben einschl. Betriebsverluste	1994	194	189	227	201	212	205	177	204	172	253	242	201	203	610
	1995	248	234	258										247	740

*) Alle Gasarten sind auf einen Heizwert H₀ = 35,16912 MJ/m³ (V_n) (0^o C, 1013,25 hPa) umgerechnet.

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

2) Einschl. Betriebe, die Blech kalt walzen.

6 Bestände bei der eisenschaffenden Industrie

6.1 Rohstoffe, Brennstoffe und Erzeugnisse

1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Eisenträger (ohne Schrott)	1994	8 354	8 680	8 324	8 052	8 171	8 229	7 758	8 098	8 457	8 244	8 510	8 999
	1995	9 508	9 011	9 333									
Eisenerze	1994	7 294	7 647	7 190	6 890	7 029	7 115	6 591	6 886	7 263	6 983	7 222	7 609
	1995	8 245	7 776	8 068									
Manganerze	1994	26	25	24	23	23	22	21	22	20	19	19	18
	1995	17	17	17									
Sinter, Briketts	1994	320	287	337	367	356	343	372	420	409	448	396	498
	1995	380	338	357									
Abbrände	1994	102	89	79	65	51	43	39	43	36	44	106	103
	1995	107	106	107									
Gichtstaub	1994	224	230	239	248	249	254	263	271	273	277	280	282
	1995	284	289	295									
Walzzunder	1994	255	276	300	303	307	290	302	289	291	309	325	332
	1995	316	331	334									
Schlacken und sonstige metallische Stoffe	1994	133	126	155	156	156	162	170	167	165	164	163	158
	1995	160	151	156									
Schrott 1)	1994	679	706	712	708	691	682	673	708	830	758	704	753
	1995	750	814	891									
Gußbruch	1994	12	11	13	15	14	14	14	14	13	13	15	15
	1995	14	12	13									
Legierter Schrott	1994	89	96	104	99	92	90	94	91	103	102	93	94
	1995	79	78	83									
Sonstiger Schrott 2)	1994	578	596	596	594	584	578	566	603	713	643	596	644
	1995	657	723	795									
Koks und Koksgrus 3)	1994	444	459	397	363	379	366	354	392	375	383	378	405
	1995	361	365	387									
darunter Koksgrus	1994	123	111	116	124	126	130	129	135	133	135	140	132
1995	115	115	120										
Steinkohlen und Briketts einschl. Einsatzkohle	1994	529	479	473	475	413	379	373	338	303	293	304	285
	1995	306	316	371									
Rohblöcke 4)	1994	1 705	1 730	1 723	1 714	1 777	1 775	1 751	1 821	1 728	1 794	1 712	1 850
	1995	1 638	1 548	1 593p									
Halbzeug einschl. Warmbreitband 4)	1994	1 877	1 916	1 947	2 017	1 962	1 946	2 045	2 002	1 904	1 918	1 823	1 765
	1995	1 845	1 882	1 864p									
Walzstahlfertigerzeugnisse	1994	1 639	1 597	1 654	1 855	1 633	1 625	1 693	1 664	1 735	1 831	1 751	1 623
	1995	1 847	1 882	1 850p									
Weiterverarbeitete Walzstahlerzeugnisse	1994	543	596	582	607	635	580	614	671	638	628	742	745
	1995	805	820	812p									

7 Löhne und Gehälter *)

7.1 Bruttolohn- und -gehaltssummen in der eisenschaffenden Industrie

Mill. DM

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Dezember	
														MD	Gesamt
Eisenschaffende Industrie	1993	731	670	674	696	654	748	662	666	762	693	675	892	710	8 523
	1994	700	620	622	616	642	687	627	611	671	586	686	695	647	7 763
Brutto-Lohnsumme	1993	437	419	426	444	419	472	416	429	519	427	426	577	451	5 412
	1994	412	388	397	398	422	440	409	400	454	410	449	446	419	5 025
Brutto-Gehaltssumme	1993	294	252	248	252	234	276	245	237	242	266	249	315	259	3 111
	1994	288	232	225	218	220	247	219	211	217	177	236	248	228	2 738

1) Ohne Bestände bei reinen Walzwerken.

2) Für den Hochofen und das Stahlwerk.

3) Einschl. Bestände bei Hüttenkokereien.

4) Ohne Bestände bei Rohrwerken; einschl. Bestände bei Schmiede-, Preß- und Hammerwerken.

*) Quelle: Produzierendes Gewerbe, Fachserie 4, Reihe 4.1.1 Beschäftigung, Umsatz und Energieversorgung der Unternehmen und Betriebe im Bergbau und verarbeitenden Gewerbe; Ergebnis für Betriebe.

8 Beschäftigte

8.1 Angestellte und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Betriebe d. eisenschaffenden Industrie ¹⁾	1994	129 032	127 631	126 370	124 679	124 017	123 500	120 133	120 134	120 423	118 765	118 203	117 692
	1995	115 678	115 732	115 579									
Angestellte ¹⁾	1994	35 306	34 748	34 545	33 863	33 763	33 630	32 272	32 281	32 268	31 731	31 435	31 315
	1995	30 253	30 189	30 212									
Arbeiter ¹⁾	1994	93 726	92 883	91 825	90 816	90 254	89 870	87 861	87 853	88 155	87 034	86 768	86 377
	1995	85 425	85 543	85 367									
darunter in													
Hochofenbetrieben ²⁾	1994	5 403	5 310	5 256	5 140	5 098	5 028	4 948	4 913	4 911	4 882	4 835	4 820
1995	4 613	4 651	4 649										
Stahlwerken ²⁾	1994	11 123	11 210	10 597	10 400	10 381	10 502	10 519	10 545	10 618	10 507	10 530	10 513
1995	10 430	10 510	10 547										
Walzwerken ²⁾³⁾	1994	26 704	26 857	26 735	26 537	26 619	26 696	26 598	26 591	26 581	25 254	25 246	25 223
1995	25 215	25 552	25 601										
Hilfs- u. Nebenbetrieben ²⁾	1994	26 113	26 362	26 677	26 367	25 935	25 771	24 537	24 247	23 657	24 013	23 855	23 586
1995	23 827	23 868	23 662										
Mit der eisenschaff. Ind. örtl. verbundene Betriebe ¹⁾	1994	10 253	10 197	10 207	10 027	10 026	9 997	9 896	9 975	10 016	9 767	9 831	9 766
1995	9 610	9 660	9 653										
Angestellte ¹⁾	1994	2 890	2 878	2 899	2 835	2 835	2 794	2 729	2 746	2 845	2 722	2 794	2 767
1995	2 653	2 664	2 659										
Arbeiter ¹⁾	1994	7 363	7 319	7 308	7 192	7 191	7 203	7 167	7 229	7 171	7 045	7 037	6 999
1995	6 957	6 996	6 994										
Gesamtbelegschaft ⁴⁾	1994	139 285	137 828	136 577	134 706	134 043	133 497	130 029	130 109	130 439	128 532	128 034	127 458
1995	125 288	125 392	125 232										
darunter in													
EGKS-Betrieben	1994	105 158	104 170	103 505	102 000	101 366	100 861	98 138	97 977	98 186	96 795	96 430	95 970
1995	94 364	94 364	94 217										

8.2 Angestellten- und Arbeiterstunden in der eisenschaffenden Industrie

(einschl. örtlich verbundener Betriebe)

1 000 Std.

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Tatsächlich geleistete Stunden	1994	16 602	16 180	17 798	16 143	16 091	15 964	14 257	15 923	16 034	15 651	15 941	14 671
	1995	16 174	15 112										
Angestellte	1994	4 790	4 572	5 008	4 420	4 426	4 509	3 971	4 479	4 473	4 206	4 363	4 150
	1995	4 275	4 069										
Arbeiter	1994	11 811	11 608	12 790	11 723	11 665	11 455	10 286	11 445	11 561	11 445	11 577	10 521
	1995	11 900	11 043										
Ausfallstunden ⁵⁾	1994	4 603	4 175	4 628	4 800	5 314	5 214	6 243	5 623	4 556	4 417	4 413	5 525
	1995	3 845	3 450										
Angestellte	1994	967	871	1 021	1 130	1 260	1 219	1 374	1 241	1 013	989	1 001	1 213
	1995	873	742										
Arbeiter	1994	3 636	3 305	3 606	3 670	4 054	3 995	4 869	4 383	3 543	3 428	3 411	4 311
	1995	2 973	2 706										

1) Einschl. Auszubildender.

2) Ohne Auszubildende.

3) Ohne Rohrwerke für nahtlose Rohre.

4) Betriebe der eisenschaffenden Industrie und örtlich verbundene Betriebe; Angestellte, Arbeiter und Auszubildende.

5) Einschl. nicht geleisteter Sonn- und Feiertagsstunden.

9 Umsatz *)

9.1 Umsatz der eisenschaffenden Industrie und der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien

Mill. DM

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Dezember	
														MD	Gesamt
Eisenschaffende Industrie	1993	2 702	2 914	3 500	3 106	2 855	3 313	3 047	2 872	3 303	3 174	3 165	2 608	3 044	36 523
	1994	3 082	3 071	3 775	3 358	3 489	3 654	3 068	3 353	3 722	3 622	3 902	3 234	3 444	41 331
Inlandsumsatz	1993	1 832	1 841	2 278	2 014	1 819	2 094	1 889	1 774	2 055	1 978	2 018	1 578	1 931	23 168
	1994	1 937	1 945	2 373	2 147	2 246	2 348	1 972	2 184	2 393	2 289	2 511	2 025	2 198	26 370
Auslandsumsatz	1993	870	1 073	1 222	1 092	1 036	1 220	1 158	1 098	1 248	1 196	1 147	1 030	1 113	13 356
	1994	1 145	1 125	1 402	1 211	1 243	1 307	1 096	1 168	1 329	1 333	1 392	1 209	1 247	14 961
Hochofen-, Stahl- und Warmwalzwerke 1)	1993	2 150	2 270	2 840	2 480	2 290	2 707	2 469	2 388	2 741	2 602	2 606	2 112	2 470	29 634
	1994	2 492	2 504	3 034	2 695	2 830	2 939	2 503	2 777	3 081	2 977	3 206	2 643	2 807	33 682
Inlandsumsatz	1993	1 501	1 495	1 870	1 632	1 474	1 720	1 544	1 484	1 709	1 642	1 695	1 312	1 591	19 090
	1994	1 624	1 632	1 972	1 762	1 885	1 962	1 647	1 834	2 013	1 938	2 138	1 712	1 843	22 120
Auslandsumsatz	1993	648	775	969	849	816	987	925	904	1 032	960	911	800	879	10 543
	1994	867	871	1 062	933	945	977	857	943	1 067	1 039	1 069	931	964	11 562
Herstellung von Stahlrohren 2)	1993	291	379	371	362	324	329	334	248	300	310	289	271	316	3 793
	1994	341	308	442	390	376	423	305	306	347	368	392	331	361	4 330
Inlandsumsatz	1993	152	171	210	207	187	193	178	131	172	153	137	118	166	1 995
	1994	141	137	204	202	177	198	154	170	182	164	171	136	170	2 036
Auslandsumsatz	1993	139	208	161	155	137	136	155	117	129	157	152	153	150	1 797
	1994	200	171	237	188	200	225	151	136	165	204	221	196	191	2 293
Herstellung von Präzisionsstahlrohren	1993	124	119	137	116	114	122	110	105	122	124	125	103	118	1 421
	1994	125	123	140	133	131	134	119	122	140	130	146	116	130	1 559
Inlandsumsatz	1993	92	65	98	84	82	88	80	79	88	93	87	73	86	1 029
	1994	91	87	96	91	90	90	84	85	98	91	99	83	91	1 086
Auslandsumsatz	1993	32	34	39	32	32	35	30	26	35	31	38	30	33	392
	1994	34	36	45	42	41	43	34	37	42	39	47	33	39	473
Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1993	138	146	153	147	127	155	134	132	140	138	144	122	140	1 676
	1994	124	136	159	140	151	159	142	148	154	147	158	143	147	1 761
Inlandsumsatz	1993	88	90	100	91	75	93	86	80	87	90	98	75	88	1 053
	1994	81	88	101	91	94	97	87	95	100	95	103	93	94	1 127
Auslandsumsatz	1993	50	56	53	57	51	62	47	52	53	49	46	47	52	623
	1994	43	48	58	49	57	62	54	53	54	52	55	50	53	633
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	1993	623	633	741	658	599	681	576	544	696	670	647	513	632	7 578
	1994	609	618	728	648	659	725	567	612	728	699	711	593	658	7 898
Inlandsumsatz	1993	482	497	582	517	470	541	457	434	547	523	502	376	494	5 928
	1994	467	478	561	499	503	551	442	492	561	536	546	442	506	6 077
Auslandsumsatz	1993	141	136	159	140	129	140	119	110	149	147	145	136	138	1 650
	1994	143	140	167	149	155	174	125	120	167	163	165	152	152	1 821

*) Fachliche Betriebsteile.

1) Ohne Herstellung von Stahlrohren.

2) Ohne Präzisionsstahlrohre.

Quelle: Produzierendes Gewerbe, Fachserie 4, Reihe 4.1.1 Beschäftigung, Umsatz und Energieversorgung der Unternehmen und Betriebe im Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe

10 Absatz

10.1 Auftragseingang nach Erzeugnissen sowie Regionen

Alle Qualitäten

1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar	
														MD	Gesamt
Erzeugnisse zum Weiterauswalzen in der EU 1)															
Blöcke u. Halbzeug	1995	338,6	272,2											305,4	610,8
Warmbreitband	1995	47,3	53,6											50,5	100,9
Insgesamt	1995	385,9	325,8											355,8	711,7
Rohblöcke u. Halbzeug z.d.V. 2)															
für nahtlose Rohre	1995	191,7	177,3											184,5	369,0
andere Blöcke u. Halbzeug	1995	244,1	210,6											227,4	454,7
Zusammen	1995	435,8	387,9											411,8	823,7
Warmflacherzeugnisse															
Warmbreitband z.d.V. 3)	1995	515,6	502,7											509,2	1 018,3
Bandstahl	1995	221,6	193,5											207,6	415,1
Bandblech	1995	57,0	57,2											57,1	114,3
Quartoblech u. Breitflachstahl	1995	241,1	331,4											286,2	572,5
Zusammen	1995	1 035,3	1 084,9											1 060,1	2 120,2
Andere Flacherzeugnisse															
Kaltgewalztes Blech 4)	1995	372,2	398,3											385,3	770,5
Elektroblech 4)	1995	75,4	37,5											56,6	112,9
Verpackungsblech	1995	117,0	111,2											114,1	228,2
Feuerveredeltes Blech	1995	266,3	290,9											278,6	557,3
Elektrolyt. veredeltes Blech	1995	147,7	141,7											144,7	289,4
Kunststoffbeschichtetes Blech	1995	45,8	55,6											50,7	101,5
Zusammen	1995	1 024,6	1 035,2											1 029,9	2 059,8
Langerzeugnisse															
Walzdraht	1995	531,7	421,1											476,4	952,8
Betonstahl in Stäben	1995	67,5	98,5											83,0	166,0
Stabstahl	1995	155,6	132,2											143,9	287,8
Schwere Profile 5)	1995	245,7	133,0											189,2	378,7
Oberbauerzeugnisse	1995	26,9	46,6											36,8	73,5
Zusammen	1995	1 027,5	831,3											929,4	1 858,9
Walzstahlerzeugnisse insgesamt 6)															
	1994	3 077,8	3 286,8	3 995,8	3 195,7	3 497,5	3 580,3	3 236,2	3 110,6	3 144,5	2 908,7	3 437,3	3 314,5	3 182,3	6 364,6
	1995	3 523,2	3 339,3											3 431,3	6 862,5
Inland	1994	1 895,8	2 016,8	2 483,4	2 000,8	2 222,0	2 308,6	2 179,6	2 119,6	2 148,5	2 020,6	2 123,9	2 063,7	1 956,3	3 912,6
	1995	2 288,3	2 174,9											2 231,6	4 463,3
Ubrige EU 7)	1994	586,9	624,7	810,4	613,7	661,9	668,3	558,5	460,4	562,8	575,1	751,1	668,0	605,8	1 211,5
	1995	781,8	700,7											741,3	1 482,5
Drittländer	1994	595,2	645,4	702,0	581,2	613,6	603,4	498,0	530,5	433,2	313,0	562,4	562,8	620,3	1 240,6
	1995	453,0	463,7											458,4	-916,7

1) oder in andere Erzeugnisse des EGKS - Vertrages.
 2) Zur direkten Verwendung und Export.
 3) Zur direkten Verwendung.
 4) In Tafeln und Rollen.

5) Parallelförmige Träger, andere Träger und Profile, Spundwandlerzeugnisse.
 6) Ohne Erzeugnisse zum Weiterauswalzen in der EU oder zum Auswalzen in andere Erzeugnisse des EGKS - Vertrages
 7) Vor 1995 ohne Angaben für Finnland, Österreich und Schweden, die seit dem 1.1.1995 Vollmitglied der Europäischen Union sind.

10 Absatz

10.2 Lieferungen nach Erzeugnissen sowie Regionen

Alle Qualitäten

1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar	
														MD	Gesamt
Erzeugnisse zum Weiterauswalzen in der EU 1)															
Blöcke u. Halbzeug	1995	338,5	251,1											294,8	589,5
Warmbreitband	1995	63,0	66,0											64,5	129,0
Insgesamt	1995	401,5	317,0											359,3	718,6
Rohblöcke u. Halbzeug z.d.V. 2)															
für nahtlose Rohre	1995	192,1	173,4											182,7	365,5
andere Blöcke u. Halbzeug	1995	222,3	192,8											207,6	415,1
Zusammen	1995	414,4	366,2											390,3	780,6
Warmflacherzeugnisse															
Warmbreitband z.d.V. 3)	1995	438,1	420,0											429,1	858,1
Bandstahl	1995	156,9	153,4											155,2	310,4
Bandblech	1995	58,2	57,0											57,6	115,2
Quartoblech u. Breitflachstahl	1995	247,1	248,8											248,0	495,9
Zusammen	1995	900,4	879,2											889,8	1 779,6
Andere Flacherzeugnisse															
Kaltgewalztes Blech 4)	1995	378,5	373,5											376,0	751,9
Elektroblech 4)	1995	46,8	49,6											48,2	96,4
Verpackungsblech	1995	89,9	92,9											91,4	182,8
Feuerveredeltes Blech	1995	278,7	263,3											271,0	542,1
Elektrolyt. veredeltes Blech	1995	143,7	147,2											145,5	290,9
Kunststoffbeschichtetes Blech	1995	56,4	34,0											45,2	90,4
Zusammen	1995	994,0	960,6											977,3	1 954,5
Langerzeugnisse															
Walzdraht	1995	465,2	412,8											439,0	878,0
Betonstahl in Stäben	1995	86,8	98,6											92,7	185,4
Stabstahl	1995	155,0	114,1											134,5	269,0
Schwere Profile 5)	1995	187,6	168,9											178,3	356,5
Oberbauerzeugnisse	1995	20,5	17,5											19,0	38,0
Zusammen	1995	915,1	811,9											863,5	1 726,9
Walzstahlerzeugnisse insgesamt 6)															
	1994	2 705,9	2 753,1	3 296,1	2 947,4	2 973,6	3 179,8	2 687,9	2 921,8	3 291,8	3 184,8	3 364,8	2 728,5	2 729,5	5 459,0
	1995	3 223,8	3 019,7											3 120,8	6 241,7
Inland															
	1994	1 688,4	1 735,2	2 067,4	1 878,2	1 930,7	2 080,1	1 764,2	1 903,3	2 100,9	2 016,1	2 208,0	1 719,5	1 711,8	3 423,6
	1995	2 201,6	1 975,0											2 088,3	4 176,6
Ubrige EU 7)															
	1994	470,5	484,8	590,0	523,0	529,4	590,8	461,8	434,6	626,9	575,8	648,0	556,2	477,7	955,3
	1995	683,8	682,1											682,9	1 365,9
Drittländer															
	1994	547,1	533,0	638,8	546,2	513,5	509,0	461,9	583,9	564,0	572,8	510,8	452,8	540,1	1 080,1
	1995	338,4	360,7											349,6	699,2

1) oder in andere Erzeugnisse des EGKS - Vertrages.

2) Zur direkten Verwendung und Export.

3) Zur direkten Verwendung.

4) In Tafeln und Rollen.

5) Parallelförmige Träger, andere Träger und Profile, Spundwandlerzeugnisse.

6) Ohne Erzeugnisse zum Weiterauswalzen in der EU oder zum Auswalzen in andere Erzeugnisse des EGKS - Vertrages

7) Vor 1995 ohne Angaben für Finnland, Österreich und Schweden, die seit dem 1.1.1995 Vollmitglied der Europäischen Union sind.

10 Absatz

10.3 Auftragsbestände nach Erzeugnissen sowie Regionen

Alle Qualitäten

1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Erzeugnisse zum Weiterauswalzen in der EU 1)													
Blöcke u. Halbzeug	1995										
Warmbreitband	1995										
Insgesamt	1995										
Rohblöcke u. Halbzeug z.d.V. 2)													
für nahtlose Rohre	1995										
andere Blöcke u. Halbzeug	1995										
Zusammen	1995										
Warmflacherzeugnisse													
Warmbreitband z.d.V. 3)	1995										
Bandstahl	1995										
Bandblech	1995										
Quartoblech u. Breitflachstahl	1995										
Zusammen	1995										
Andere Flacherzeugnisse													
Kaltgewalztes Blech 4)	1995										
Elektroblech 4)	1995										
Verpackungsblech	1995										
Feuerveredeltes Blech	1995										
Elektrolyt. veredeltes Blech	1995										
Kunststoffbeschichtetes Blech	1995										
Zusammen	1995										
Langerzeugnisse													
Walzdraht	1995										
Betonstahl in Stäben	1995										
Stabstahl	1995										
Schwere Profile 5)	1995										
Oberbauerzeugnisse	1995										
Zusammen	1995										
Walzstahlerzeugnisse insgesamt 6)													
	1994	7 054,4	7 592,1	8 296,4	8 595,2	9 124,6	9 524,6	10 098,6	10 286,7	10 154,9	9 905,0	9 998,6	10 644,9
	1995	10 281,6	11 820,3										
Inland													
	1994	4 001,9	4 283,4	4 704,8	4 873,0	5 165,4	5 395,6	5 838,6	6 054,5	6 099,9	6 099,0	6 029,1	6 431,6
	1995	6 117,2	7 110,5										
Ubrige EU 7)													
	1994	1 394,9	1 536,3	1 755,5	1 847,1	1 980,2	2 057,4	2 154,2	2 179,2	2 118,1	2 122,2	2 234,4	2 355,2
	1995	2 416,2	2 772,3										
Drittländer													
	1994	1 657,6	1 772,4	1 836,1	1 875,0	1 979,0	2 071,6	2 105,9	2 053,0	1 937,0	1 683,8	1 735,0	1 858,1
	1995	1 748,2	1 937,4										

1) oder in andere Erzeugnisse des EGKS - Vertrages.

2) Zur direkten Verwendung und Export.

3) Zur direkten Verwendung.

4) In Tafeln und Rollen.

5) Parallelflanschtige Träger, andere Träger und Profile, Spundwandlerzeugnisse.

6) Ohne Erzeugnisse zum Weiterauswalzen in der EU oder zum Auswalzen in andere Erzeugnisse des EGKS - Vertrages

7) Vor 1995 ohne Angaben für Finnland, Österreich und Schweden, die seit dem 1.1.1995 Vollmitglied der Europäischen Union sind.

11 Außenhandel

11.1 Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen

1 000 t

Waren	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Dezember	
														MD	Gesamt
Eisenerze	1993	832,3	641,8	3 569,2	3 619,3	2 863,6	3 006,2	3 636,5	2 276,5	2 055,8	4 929,1	3 030,0	3 803,7	2 938,7	35 264,0
	1994	2 932,9	1 273,1	4 322,9	2 566,2	3 106,3	3 933,3	3 536,7	3 478,7	4 124,7	3 354,0	3 638,2	4 145,8	3 556,2	42 674,7
Steinkohlen und -briketts	1993	1 124,3	1 054,9	839,1	1 487,6	919,7	1 160,2	940,9	861,9	948,7	835,5	1 171,6	1 643,2	1 093,8	13 126,1
	1994	1 035,8	1 305,2	1 391,5	1 225,7	1 145,5	1 265,1	1 274,2	1 280,7	1 272,9	1 140,2	1 218,7	1 930,0	1 290,5	15 485,4
Steinkohlenkoks	1993	82,9	114,9	122,9	120,0	140,6	131,5	181,3	249,8	134,8	138,7	176,9	455,1	172,5	2 069,7
	1994	107,9	191,4	229,2	146,5	124,9	109,7	186,8	187,0	173,6	197,8	117,9	345,2	176,5	2 117,9
Schrott	1993	45,5	42,9	60,8	57,1	57,0	84,9	55,6	63,6	57,3	98,4	125,1	99,4	75,9	910,2
	1994	76,4	70,1	97,1	51,9	72,4	103,2	58,7	72,9	86,1	73,4	94,5	125,4	81,8	962,0
Roheisen und Hochofen-Ferrolegerungen	1993	13,6	30,2	23,4	24,6	27,6	18,8	29,8	29,7	20,2	22,9	43,7	38,6	27,4	328,6
	1994	13,0	31,7	32,2	39,5	25,2	45,0	24,4	31,5	31,9	63,2	87,8	82,6	42,3	508,0
Rohblöcke	1993	3,5	2,1	3,0	1,5	3,0	3,8	3,7	2,1	2,0	2,2	1,4	2,6	2,6	30,9
	1994	1,2	2,4	1,8	3,1	3,0	5,0	5,3	2,4	5,3	4,0	3,5	4,0	3,4	41,1
Halbzeug	1993	39,8	49,6	37,0	76,1	77,4	64,3	55,0	55,8	82,7	47,7	87,6	81,8	63,6	762,8
	1994	70,8	65,5	117,8	97,2	87,6	95,8	111,3	91,6	154,2	159,5	120,5	146,6	109,9	1 318,6
Warmbreitband	1993	128,9	90,0	158,4	121,3	90,3	86,6	152,0	101,2	167,9	108,2	107,9	88,0	124,3	1 491,4
	1994	62,6	119,1	138,3	82,1	171,3	143,1	103,2	160,8	136,0	131,5	156,5	235,7	136,7	1 640,3
Gleisoberbauerzeugnisse	1993	4,9	6,0	6,1	9,5	9,4	10,5	11,2	4,5	7,6	12,0	9,0	5,9	7,8	93,3
	1994	6,2	5,5	6,2	7,4	8,8	10,4	12,8	13,1	16,3	17,1	17,1	19,1	11,7	140,1
Formstahl 1)	1993	74,1	73,3	68,3	89,5	42,6	49,9	57,5	54,3	90,0	71,1	74,4	131,2	80,2	962,4
	1994	73,2	104,2	72,2	74,7	93,4	110,8	57,5	64,0	70,1	123,5	66,7	71,0	81,8	981,4
Stabstahl	1993	168,2	222,8	237,2	215,1	221,0	194,6	197,9	140,7	163,6	166,6	183,1	245,0	207,1	2 485,2
	1994	151,6	216,9	219,3	186,4	245,7	311,4	180,5	167,0	235,0	337,8	255,7	242,1	229,1	2 749,4
Walzdraht	1993	71,0	77,5	79,1	182,6	80,5	162,7	78,9	121,1	83,1	125,4	88,6	107,2	112,1	1 345,4
	1994	68,9	110,7	120,5	176,9	150,0	151,4	119,0	112,6	123,3	149,3	141,0	205,0	135,2	1 629,2
Bandstahl, warmgewalzt	1993	33,7	30,2	29,1	34,8	24,4	36,0	30,1	28,3	34,0	29,6	34,9	38,9	34,5	414,2
	1994	30,6	35,9	47,0	38,2	58,3	41,8	42,7	34,4	40,8	56,6	51,6	79,1	46,4	556,9
Breitflachstahl und Quartblech	1993	73,8	77,0	81,4	69,1	82,2	55,1	49,1	51,7	55,9	66,3	71,3	64,8	69,9	838,4
	1994	76,8	84,9	88,8	70,5	87,4	87,7	72,2	96,5	90,3	89,6	100,6	106,5	87,7	1 051,8
Bandblech, warmgewalzt	1993	49,7	46,2	55,6	37,1	40,1	36,4	41,5	27,0	37,2	44,9	41,9	45,8	43,9	526,5
	1994	39,9	47,0	61,5	47,2	65,0	64,7	48,1	53,8	50,5	56,8	59,9	57,3	54,3	651,8
Bandblech, kaltgewalzt 2)	1993	101,7	95,8	115,0	129,4	187,3	102,0	79,3	89,5	112,7	98,4	89,8	113,2	112,2	1 346,2
	1994	97,3	121,1	133,2	107,1	154,4	160,4	132,4	130,6	126,9	147,5	117,8	160,2	132,4	1 539,0
Weißblech und -band	1993	11,5	19,9	13,7	20,8	15,1	26,6	20,6	17,6	18,6	20,5	15,6	20,8	20,2	242,7
	1994	13,9	12,6	16,9	14,1	21,1	21,9	23,0	21,4	20,3	22,8	21,7	23,0	19,5	233,6
Sonstiges Blech	1993	75,8	104,2	83,3	103,7	61,7	88,4	71,6	57,6	78,3	87,7	74,6	106,9	88,6	1 063,6
	1994	85,1	101,4	109,8	94,5	106,7	100,5	90,3	89,4	96,2	113,0	108,7	110,6	98,7	1 184,5
Erzeugnisse laut EGKS-Vertrag 3)	1993	836,4	894,7	967,1	1 090,5	818,8	916,9	848,3	751,5	933,5	880,5	880,0	1 031,4	966,9	11 603,0
	1994	778,0	1 027,1	1 133,3	999,5	1 252,7	1 304,9	996,5	1 037,7	1 165,3	1 410,7	1 199,7	1 460,2	1 147,3	13 767,8
Präzisionsstahlrohre, nahtlos	1993	2,3	2,3	3,0	2,3	2,6	2,0	1,8	1,5	1,6	2,1	2,1	1,5	2,2	26,3
	1994	1,5	2,5	2,6	2,1	2,5	2,8	2,1	2,9	3,6	2,2	2,8	3,5	2,6	31,1
Sonstige Stahlrohre, nahtlos	1993	16,2	13,6	18,9	12,0	17,3	14,1	16,6	13,8	15,1	20,6	14,5	18,6	16,3	195,4
	1994	15,1	22,7	21,4	15,6	22,3	22,2	20,1	17,0	23,6	19,5	19,7	16,9	19,7	236,1
Präzisionsstahlrohre, geschweißt	1993	15,2	11,6	11,5	11,2	11,8	11,1	12,2	8,6	12,7	14,5	12,0	10,0	12,3	147,7
	1994	12,2	12,5	14,9	13,8	14,5	16,5	15,3	17,1	15,7	18,4	17,8	14,7	15,3	183,5
Sonstige Stahlrohre, geschweißt	1993	81,2	71,7	89,2	71,6	73,9	69,9	77,7	59,6	72,9	70,9	70,2	70,6	77,4	929,2
	1994	68,9	73,0	86,8	67,9	119,8	114,9	88,4	76,9	82,1	105,5	94,5	77,2	88,0	1 055,9
Rohrformstücke usw.	1993	4,7	6,3	7,1	5,5	6,0	5,5	6,6	6,6	8,0	7,7	8,8	6,8	6,7	80,5
	1994	6,8	7,2	8,6	9,2	7,1	6,7	7,3	7,8	6,9	7,2	7,0	7,2	7,4	88,8
Sonstige Erzeugnisse der eisenschaff. Industrie 4)	1993	14,0	10,5	10,0	8,0	7,1	8,9	10,8	7,5	6,9	7,5	10,1	7,0	9,1	109,0
	1994	9,7	10,0	10,7	8,7	8,3	8,6	9,8	8,3	8,4	10,7	8,4	9,9	9,3	111,5
Erzeugnisse der eisenschaffenden Industrie insges. 5)	1993	970,0	1 010,8	1 106,9	1 201,2	937,6	1 028,5	974,0	848,9	1 050,7	1 003,9	997,6	1 145,9	1 090,9	13 091,0
	1994	892,2	1 155,0	1 278,3	1 116,7	1 427,3	1 476,6	1 141,6	1 167,7	1 305,5	1 574,1	1 350,0	1 589,5	1 289,6	15 474,6
darunter Erzeugnisse aus legiertem Stahl	1993	136,5	116,0	123,3	135,9	122,2	113,0	117,5	91,6	145,8	122,8	153,9	135,4	131,5	1 578,0
	1994	126,7	141,2	179,2	157,5	157,7	184,8	142,9	141,5	187,5	193,6	176,8	172,4	163,7	1 963,8
Übrige Waren aus Eisen und Stahl in Mill. DM 6)	1993	724,5	775,4	756,4	777,9	744,6	789,2	789,7	703,6	851,6	867,7	910,7	800,3	829,1	9 948,6
	1994	663,6	779,0	947,2	887,2	953,9	995,3	896,9	860,3	997,3	1 037,7	1 049,3	1 011,5	923,3	11 079,3
Eisen- und Stahlerzeugnisse insgesamt in Mill. DM 7)	1993	1 626,9	1 713,6	1 717,7	1 839,3	1 606,9	1 731,8	1 699,3	1 529,9	1 892,8	1 841,7	1 888,8	1 884,8	1 844,4	22 133,0
	1994	1 525,5	1 846,2	2 178,3	1 987,8	2 272,1	2 431,7	2 032,9	2 018,0	2 313,6	2 512,8	2 392,3	2 561,5	2 172,7	26 072,7

1) Einschl. Breitflanschträger und Spundwanderzeugnisse.

2) Einschl. Feinstblech.

3) Von Rohblöcken bis sonstiges Blech.

4) Schmiedehalbzeug, geschmiedete Stäbe und Profile, Freiformschmiedestücke und rollendes Eisenbahnzeug.

5) Einschl. Erzeugung der Rohrwerke.

6) Enthält alle übrigen Waren aus Kap. 72 und 73 der Außenhandelsstatistik, soweit sie nicht vorstehend aufgeführt sind.

7) Enthält alle Waren der Kap. 72 und 73.

11 Außenhandel

11.2 Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen

1 000 t

Waren	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis	Dezember
														MD	Gesamt
Eisenerze	1993	0,9	12,5	4,3	3,6	3,8	1,4	12,1	11,7	29,5	0,5	10,6	9,3	8,4	100,3
	1994	0,3	4,2	1,2	6,2	8,0	2,7	7,1	4,9	37,9	0,3	7,2	5,7	7,2	85,8
Steinkohlen und -briketts	1993	63,0	39,3	32,3	90,3	192,8	91,7	86,2	180,8	69,6	93,3	106,3	107,6	99,5	1 193,7
	1994	168,2	167,0	123,1	83,4	207,9	248,8	93,5	147,2	83,4	154,8	107,8	182,4	147,3	1 767,5
Steinkohlenkoks	1993	56,5	64,8	52,1	28,0	103,4	47,1	56,3	23,5	53,9	56,4	50,4	44,8	53,3	639,7
	1994	75,2	78,2	79,9	26,9	102,5	195,3	69,3	14,4	32,1	18,2	74,8	21,0	65,7	787,8
Schrott	1993	582,6	697,4	611,0	702,2	724,7	629,6	603,1	619,6	722,6	621,2	577,9	609,8	710,0	8 519,7
	1994	510,7	613,4	718,8	734,4	627,4	745,8	763,8	476,2	691,0	602,7	612,7	520,9	634,8	7 617,8
Roheisen und Hochofen-Ferrollegierungen	1993	17,3	11,3	26,7	33,4	16,9	18,1	21,3	6,9	18,6	14,4	19,7	14,3	19,5	234,4
	1994	17,5	15,9	15,6	16,4	24,9	12,8	10,1	9,9	5,6	18,0	12,1	12,4	14,3	171,3
Rohblöcke	1993	2,7	4,3	2,8	7,3	7,3	9,0	4,0	1,0	0,5	2,7	2,8	4,3	4,1	49,2
	1994	2,4	2,6	0,6	1,4	0,8	1,2	2,0	0,4	0,2	1,3	0,1	0,8	1,2	13,8
Halbzeug	1993	95,8	112,4	222,7	126,1	94,4	114,5	107,5	162,0	213,3	218,3	237,6	74,9	153,4	1 840,4
	1994	119,2	147,9	120,2	148,3	172,8	115,9	99,5	130,0	132,0	141,6	202,9	95,0	135,5	1 625,5
Warmbreitband	1993	132,5	190,9	329,2	251,2	320,8	241,3	242,3	293,0	265,4	296,2	300,8	342,7	276,5	3 317,6
	1994	244,0	230,2	185,0	247,3	184,4	256,9	161,4	385,4	248,0	304,2	268,2	289,0	250,3	3 004,0
Gleisoberbauerzeugnisse	1993	4,7	14,4	23,9	20,7	7,2	7,8	3,2	14,6	26,6	6,1	10,2	13,5	12,8	153,3
	1994	3,9	15,8	11,9	22,5	15,3	5,9	5,7	4,8	5,0	8,2	30,8	18,5	12,4	148,2
Formstahl 1)	1993	45,8	69,3	66,3	87,5	86,9	57,9	67,1	65,2	110,8	64,4	96,6	82,4	77,6	931,7
	1994	96,9	83,3	93,1	112,4	123,9	81,6	85,9	64,3	94,6	98,5	110,7	79,5	93,7	1 124,8
Stabstahl	1993	32,4	64,6	85,5	67,7	63,0	46,0	39,2	42,0	45,8	53,0	62,4	34,1	54,4	652,9
	1994	47,1	59,1	50,3	52,6	65,7	73,0	57,6	49,6	50,6	59,8	64,0	56,7	57,2	686,2
Walzdraht	1993	105,1	133,9	173,1	144,1	119,6	128,0	150,3	112,1	224,0	168,7	179,7	185,5	155,6	1 866,6
	1994	116,3	134,1	218,6	131,1	240,3	160,0	126,6	139,4	194,2	144,3	154,9	154,1	159,5	1 914,0
Bandstahl, warmgewalzt	1993	28,2	42,6	45,3	38,2	36,8	39,6	37,7	42,2	30,7	39,5	41,7	38,7	40,8	489,5
	1994	31,6	34,4	43,2	47,9	57,1	51,6	33,2	46,6	31,6	47,8	35,8	47,2	42,3	508,1
Breitflachstahl und Quartoblech	1993	43,5	69,3	142,5	105,1	75,9	104,5	93,1	88,0	88,9	178,3	80,5	105,0	99,6	1 194,9
	1994	67,0	76,8	87,2	103,6	96,6	97,6	92,6	80,7	108,7	87,4	98,6	98,9	91,3	1 095,6
Bandblech, warmgewalzt	1993	20,5	31,5	46,1	35,9	31,1	37,4	27,0	40,5	28,8	33,2	31,4	30,0	33,4	400,8
	1994	26,1	30,9	39,3	31,1	45,8	40,7	27,1	38,8	36,1	32,2	39,3	31,9	34,9	419,3
Bandblech, kaltgewalzt 2)	1993	118,8	180,1	243,7	203,6	224,4	173,9	209,7	224,2	210,1	208,8	249,6	204,7	208,1	2 496,9
	1994	170,6	175,1	175,9	251,5	198,8	235,8	148,7	257,1	192,8	202,7	233,9	211,7	204,5	2 454,5
Weißblech und -band	1993	34,3	34,1	44,0	35,6	38,5	34,5	35,8	31,8	24,4	32,0	43,1	45,8	37,3	448,0
	1994	31,3	34,5	53,7	39,3	54,3	55,3	46,7	49,2	51,3	48,5	57,8	55,8	48,1	577,6
Sonstiges Blech	1993	62,8	110,3	146,9	113,7	118,9	114,5	137,0	150,6	121,4	151,3	166,4	135,5	137,4	1 648,8
	1994	122,4	114,7	149,3	202,5	177,3	228,2	167,5	185,2	193,9	198,8	206,3	213,9	180,0	2 159,8
Erzeugnisse laut EGKS-Vertrag 3)	1993	727,0	1 057,7	1 572,0	1 236,7	1 224,9	1 109,0	1 153,9	1 267,3	1 390,8	1 452,7	1 502,8	1 297,0	1 290,9	15 490,6
	1994	1 078,8	1 139,4	1 228,3	1 391,6	1 433,0	1 403,6	1 054,5	1 431,5	1 339,1	1 375,3	1 503,4	1 353,0	1 311,0	15 731,6
Präzisionsstahlrohre, nahtlos	1993	4,6	5,1	3,6	4,8	5,9	5,0	4,2	3,9	4,1	5,8	5,3	5,4	4,9	58,3
	1994	4,7	5,6	6,2	5,7	7,7	6,3	5,0	6,4	7,4	5,5	7,2	7,6	6,3	75,4
Sonstige Stahlrohre, nahtlos	1993	33,1	56,6	55,4	53,6	52,4	62,1	56,0	57,5	45,2	60,3	73,5	74,2	57,7	692,8
	1994	42,4	52,4	71,3	65,1	74,8	81,3	67,3	62,4	73,9	63,7	77,4	83,7	68,0	815,7
Präzisionsstahlrohre, geschweißt	1993	7,5	10,4	8,6	8,0	9,3	8,4	6,8	7,5	8,8	7,7	7,6	7,6	8,3	100,1
	1994	7,5	8,6	10,0	7,7	9,8	10,3	8,5	8,1	10,9	10,4	9,5	9,6	9,2	110,8
Sonstige Stahlrohre, geschweißt	1993	29,4	76,4	73,2	62,5	49,4	57,5	55,7	42,2	71,2	103,8	54,7	130,7	69,3	831,6
	1994	66,7	79,0	144,7	89,5	121,7	164,3	90,6	81,4	67,2	101,2	121,2	137,8	105,4	1 265,3
Rohrformstücke usw.	1993	5,6	6,6	7,5	6,5	6,5	7,0	5,7	6,3	10,2	6,5	7,7	5,2	6,8	81,7
	1994	6,0	6,4	7,2	6,4	7,8	8,1	6,2	8,1	8,3	7,6	8,9	9,2	7,5	90,2
Sonstige Erzeugnisse der eisenschaff. Industrie 4)	1993	11,0	16,2	16,0	11,3	10,2	13,0	15,6	12,8	12,2	13,4	12,3	13,3	13,9	166,3
	1994	14,9	13,2	14,4	14,3	16,7	19,1	12,3	13,5	16,1	15,4	16,0	16,7	15,2	182,6
Erzeugnisse der eisenschaff- enden Industrie insges. 5)	1993	818,2	1 229,1	1 736,2	1 383,4	1 358,7	1 262,0	1 297,9	1 397,4	1 542,6	1 650,4	1 663,9	1 533,5	1 451,8	17 421,3
	1994	1 221,0	1 304,6	1 482,0	1 580,2	1 671,6	1 693,1	1 244,5	1 611,4	1 522,9	1 579,1	1 743,7	1 617,6	1 522,6	18 271,6
darunter Erzeugnisse aus legiertem Stahl	1993	90,8	132,0	176,9	134,5	118,3	169,7	156,3	152,2	135,9	181,2	164,4	178,6	157,8	1 893,7
	1994	171,4	141,5	163,5	204,6	172,9	205,4	142,6	269,0	191,6	227,8	229,7	225,3	195,4	2 345,3
Übrige Waren aus Eisen und Stahl in Mill. DM 6)	1993	786,3	896,7	1 001,3	923,6	888,8	936,3	868,3	828,5	941,6	947,6	953,6	959,2	937,6	11 251,4
	1994	859,3	870,1	1 005,7	969,7	1 053,5	1 177,5	891,3	1 040,2	969,2	1 181,6	1 060,8	1 102,6	1 015,1	12 181,5
Eisen- und Stahlerzeugnisse insgesamt in Mill. DM 7)	1993	1 696,5	2 248,0	2 691,6	2 359,1	2 279,6	2 330,2	2 271,0	2 264,3	2 414,6	2 611,3	2 584,4	2 590,7	2 443,4	29 320,5
	1994	2 249,0	2 238,5	2 641,0	2 721,0	2 818,9	3 094,3	2 285,6	2 901,4	2 638,5	2 997,6	2 978,1	3 000,4	2 713,7	32 564,2

1) Einschl. Breitflanschträger und Spundwandenzeugnisse.

2) Einschl. Feinstblech.

3) Von Rohblöcken bis sonstiges Blech.

4) Schmiedehalbzeug, geschmiedete Stäbe und Profile, Freiformschmiedestücke und rollendes Eisenbahnzeug.

5) Einschl. Erzeugung der Rohrwerke.

6) Enthält alle übrigen Waren aus Kap. 72 und 73 der Außenhandelsstatistik, soweit sie nicht vorstehend aufgeführt sind.

7) Enthält alle Waren der Kap. 72 und 73.

12 Eisen- und Stahlhandel
12.1 Lagerbewegung mit Stahlerzeugnissen
- Grund- und Qualitätsstahl -
1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis Februar	
														MD	Gesamt
Zugänge															
Halbzeug u. Warmbreitband	1994	79,3	91,3	96,1	95,6	97,4	116,1	106,6	102,9	104,4	127,5	122,7	80,7	85,3	170,5
	1995	118,9	119,5											119,2	238,4
Inland ¹⁾	1994	56,6	64,5	73,5	67,9	71,2	90,5	79,4	77,8	77,5	81,1	91,4	62,1	60,6	121,1
	1995	87,5	82,7											85,1	170,2
EU-Länder	1994	19,5	21,7	21,2	25,1	23,5	22,8	22,9	22,0	22,6	43,3	27,1	15,3	20,6	41,2
	1995	27,3	30,5											28,9	57,8
Übrige Länder	1994	3,2	5,1	1,5	2,6	2,7	2,9	4,3	3,1	4,2	3,0	4,2	3,2	4,1	8,3
	1995	4,1	6,4											5,2	10,4
Walzstahlerzeugnisse ²⁾															
Halbzeug u. Warmbreitband	1994	831,3	857,2	953,3	857,6	828,7	906,1	853,6	872,5	974,8	993,2	1 035,2	801,2	844,3	1 688,5
	1995	1 080,8	988,1											1 034,4	2 068,9
Inland ¹⁾	1994	601,4	630,1	695,5	620,3	605,0	648,2	623,0	657,5	703,1	713,7	776,5	594,6	615,7	1 231,5
	1995	791,8	700,5											746,1	1 492,3
EU-Länder	1994	170,9	154,7	184,1	172,6	158,2	183,2	165,5	151,5	199,6	211,2	200,2	153,1	162,8	325,5
	1995	224,4	232,1											228,2	456,5
Übrige Länder	1994	59,0	72,5	73,8	64,7	65,4	74,7	65,2	63,6	72,1	68,2	58,8	53,4	65,7	131,5
	1995	64,6	55,5											60,1	120,1
Lieferungen															
Halbzeug u. Warmbreitband	1994	91,7	90,3	100,8	91,4	93,3	103,6	90,6	104,6	108,9	94,9	105,7	81,2	91,0	182,0
	1995	114,8	112,6											113,7	227,5
Inland	1994	87,8	86,3	95,4	86,5	88,8	98,2	85,1	101,1	101,6	89,4	99,6	75,1	87,0	174,1
	1995	107,5	103,8											105,6	211,3
Verarbeiter ³⁾	1994	72,2	69,2	77,1	69,9	71,0	77,8	70,7	84,2	79,9	74,1	82,0	61,1	70,7	141,4
	1995	87,5	84,8											86,2	172,4
Händler	1994	15,6	17,1	18,3	16,6	17,8	20,3	14,4	16,9	21,7	15,3	17,5	14,0	16,3	32,6
	1995	20,0	18,9											19,5	38,9
Ausland	1994	3,9	4,1	5,4	4,9	4,5	5,4	5,5	3,5	7,3	5,5	6,1	6,1	4,0	8,0
	1995	7,3	8,9											8,1	16,2
Walzstahlerzeugnisse ²⁾															
Halbzeug u. Warmbreitband	1994	788,2	816,8	947,0	845,0	856,7	930,8	838,9	912,1	984,9	911,2	1 001,2	714,3	802,5	1 605,0
	1995	974,7	899,2											936,9	1 873,9
Inland	1994	744,5	771,8	895,6	799,6	814,2	882,2	800,7	869,2	933,9	863,5	949,4	673,1	758,2	1 516,3
	1995	926,9	848,2											887,5	1 775,1
Stahlbau	1994	105,0	104,0	119,6	101,1	101,7	121,2	103,1	114,3	126,0	113,8	122,6	95,2	104,5	209,0
	1995	116,6	111,0											113,8	227,6
Baugewerbe ⁴⁾	1994	120,0	128,3	161,8	155,4	168,3	168,7	163,3	177,1	195,5	173,5	187,6	127,0	124,0	247,9
	1995	123,9	145,8											134,8	270,0
Sonstige Abnehmer ⁵⁾	1994	284,4	315,1	355,1	313,3	309,1	340,7	303,9	331,2	345,8	326,1	367,3	264,5	299,8	599,5
	1995	378,7	351,2											365,0	729,9
Händler	1994	235,4	224,5	259,1	229,8	235,1	251,6	230,3	246,5	266,6	250,1	271,9	186,4	229,9	459,9
	1995	307,7	240,2											274,0	547,9
EU-Länder	1994	34,7	36,2	40,9	36,2	34,3	38,4	29,8	32,9	40,7	36,3	40,0	31,5	35,5	70,9
	1995	39,6	42,5											41,1	82,1
Übrige Länder	1994	9,0	8,8	10,5	9,1	8,2	10,2	8,4	10,1	10,3	11,3	11,8	9,6	8,9	17,7
	1995	8,2	8,5											8,3	16,7
Bestände am Monatsende															
Halbzeug u. Warmbreitband	1994	211,0	211,8	207,0	211,0	215,1	227,5	243,4	240,9	236,1	268,7	285,8	261,7	X	X
	1995	266,0	270,7											X	X
Walzstahlerzeugnisse ²⁾	1994	2 206,6	2 244,3	2 251,3	2 266,9	2 228,5	2 203,3	2 209,9	2 171,5	2 151,9	2 199,6	2 233,7	2 321,5	X	X
	1995	2 436,9	2 526,2											X	X

1) Einschl. aus Händlerlagern und aus eigener Umarbeitung,
2) Walzstahlfertigerzeugnisse (ohne Warmbreitbandfertigerzeugnis),
einschl. Elektroblech, Feinstblech u. -band, verzinnertes, verzinktes,
sonstiges überzogenes Blech und Band.

3) Einschl. Stahlbau, Baugewerbe, Sonstige Abnehmer und Einsatz
für eigene Umarbeitung.

4) Einschl. Bauhandwerk.

5) Einschl. Einsatz für eigene Umarbeitung.

13 Früheres Bundesgebiet

13.1 Erzeugung

1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis März	
														MD	Gesamt
Rohstahl	1994	2 831,9	3 007,6	3 371,0	3 101,2	3 179,9	3 237,1	3 132,3	3 159,8	3 232,9	3 415,4	3 327,6	2 905,2	3 070,2	9 210,5
	1995	3 257,3	3 118,2	3 509,2										3 295,0	9 885,0
Rohblöcke	1994	2 811,4	2 987,1	3 347,1	3 081,8	3 160,0	3 216,9	3 118,5	3 138,9	3 211,7	3 396,0	3 307,2	2 887,6	3 048,6	9 145,7
	1995	3 236,5	3 097,6	3 484,3										3 272,8	9 818,4
Flüssigstahl für Stahlguß	1994	20,3	20,5	23,9	19,4	19,9	20,1	13,9	20,9	21,1	19,4	20,4	17,6	21,6	64,8
	1995	20,7	20,6	25,2										22,2	66,6
Walzstahlfertigerzeugnisse	1994	2 206,7	2 297,5	2 594,1	2 338,4	2 468,4	2 442,6	2 230,3	2 404,3	2 575,2	2 566,1	2 568,4	2 162,8	2 366,1	7 098,4
	1995	2 560,4	2 437,4	2 713,0										2 570,2	7 710,7
Langerzeugnisse 1)	1994	581,7	708,0	783,9	706,9	712,6	723,4	621,6	637,7	770,2	763,3	772,6	605,8	691,2	2 073,5
	1995	723,6	763,0	838,3										774,9	2 324,8
Flacherzeugnisse 2)	1994	1 625,1	1 589,5	1 810,3	1 631,5	1 755,7	1 719,2	1 608,7	1 766,5	1 805,0	1 802,8	1 795,8	1 557,0	1 674,9	5 024,8
	1995	1 836,8	1 674,4	1 874,7										1 795,3	5 385,9
Weiterverarbeiteter Walzstahl 3)	1994	454,5	475,4	541,1	516,1	545,7	516,7	482,5	555,5	548,0	544,9	531,5	538,1	490,3	1 471,0
	1995	597,5	538,0	605,4										580,3	1 740,8
Stahlrohre 4)	1994	234,9	290,7	339,9	280,5	301,5	315,2	187,8	265,1	287,3	281,7	295,1	223,9	288,5	865,5
	1995	269,6	269,7	332,2p										290,5	871,4
Schmiedestücke 5)	1994	32,9	38,1	44,6	38,7	40,8	43,5	36,6	39,7	44,6	43,4	45,2	38,1	38,5	115,6
	1995	46,8	44,5	52,1										47,8	143,4
Eisen-, Stahl- und Temperguß	1994	234,4	237,9	285,2	242,4	254,6	275,3	174,5	222,5	2 93,0	265,3	278,6	223,3	252,5	757,6
	1995	282,2	271,4	321,7										291,8	875,3
Eisenguß	1994	217,3	220,0	265,0	225,9	236,6	256,3	164,4	203,7	274,1	247,1	259,3	207,7	234,1	702,3
	1995	262,7	252,6	296,9										271,4	814,2
Temperguß	1994	5,8	5,8	6,4	5,5	6,1	7,2	1,8	6,4	6,5	6,7	7,1	5,3	6,0	18,0
	1995	7,0	6,6	7,8										7,1	21,4
Stahlguß	1994	11,3	12,1	13,8	11,0	11,8	11,7	8,3	12,4	12,4	11,5	12,2	10,3	12,4	37,3
	1995	12,5	12,2	15,0										13,2	39,7

13.2 Angestellte und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Betriebe der eisenschaff. Industrie 6)	1994	118 176	117 361	116 291	114 714	114 113	113 730	110 481	110 376	110 639	108 899	108 438	107 976
	1995	106 112	106 187	106 050									
Angestellte	1994	32 081	31 849	31 713	31 104	31 019	30 924	29 621	29 618	29 619	29 050	28 806	28 702
	1995	27 749	27 750	27 761									
Arbeiter	1994	86 095	85 512	84 578	83 610	83 094	82 796	80 860	80 758	81 020	79 849	79 632	79 274
	1995	78 363	78 437	78 289									
dar. in EGKS-Betrieben 6)	1994	96 433	96 001	95 518	94 067	93 509	93 130	90 507	90 265	90 465	88 986	88 685	88 272
	1995	86 768	86 807	86 685									
Angestellte	1994	26 118	25 922	25 907	25 386	25 323	25 243	24 127	24 082	24 180	23 643	23 501	23 383
	1995	22 536	22 542	22 545									
Arbeiter	1994	70 315	70 079	69 611	68 701	68 186	67 887	66 380	66 183	66 285	65 343	65 184	64 889
	1995	64 232	64 265	64 140									
Örtl. verbund. Betriebe 6)	1994	9 202	9 165	9 201	9 040	9 032	8 998	8 923	8 938	8 980	8 736	8 821	8 771
	1995	8 574	8 595	8 583									
Angestellte	1994	2 483	2 478	2 519	2 463	2 461	2 424	2 371	2 377	2 481	2 354	2 434	2 426
	1995	2 309	2 318	2 315									
Arbeiter	1994	6 719	6 687	6 682	6 577	6 571	6 574	6 552	6 561	6 499	6 382	6 387	6 345
	1995	6 265	6 277	6 268									

1) Gleisoberbau- u. Spundwandlerzeugnisse, Breitflanschträger, Formstahl, Walzdraht, Stabstahl.

2) Warmbreitband, Bandstahl, Breitflachstahl, Bleche.

3) Blech und Band: verzinkt, verbleit, verzinkt, kunststoffüberzogen, anders überzogen, Feinstblech und -band.

4) Präzisionsstahlrohre nahtlos und geschweißt, sonstige Stahlrohre nahtlos und geschweißt.

5) Mit einem Fließgewicht von über 125 kg, geschmiedetes Halbzeug, geschmiedete Säbe, Freiformschmiedestücke, Ringe, Rollendes Eisenbahnzeug.

6) Einschl. Auszubildender.

14 Neue Länder und Berlin-Ost ¹⁾

14.1 Erzeugung

1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Januar bis März	
														MD	Gesamt
Rohstahl	1994	244,2	204,7	275,9	242,2	244,9	215,8	202,2	192,4	243,9	256,0	314,0	298,5	241,6	724,8
	1995	317,9	255,2	315,2										296,1	888,3
Rohblöcke	1994	238,2	199,0	269,9	235,3	241,0	209,9	198,1	187,1	238,5	250,9	306,5	293,3	235,7	707,2
	1995	311,8	249,3	308,3										289,8	869,3
Flüssigstahl für Stahlguß	1994	5,9	5,7	6,0	7,0	4,9	5,9	4,1	5,2	5,4	5,2	5,5	5,2	5,9	17,6
	1995	6,2	5,9	6,9										6,3	18,9
Walzstahlfertigerzeugnisse	1994	210,6	225,4	301,3	275,1	267,6	295,6	234,6	199,0	303,0	328,7	308,9	268,1	245,8	737,3
	1995	304,6	288,2	364,0										318,9	956,8
Langerzeugnisse ¹⁾	1994	140,5	144,7	185,2	166,9	145,3	173,3	135,4	82,5	172,5	198,4	167,3	162,4	156,8	470,4
	1995	180,3	149,2	201,6										177,0	531,1
Flacherzeugnisse ²⁾	1994	70,1	80,7	116,1	108,1	115,3	122,3	99,2	116,5	130,5	130,3	127,1	105,7	89,0	266,9
	1995	124,3	139,1	162,4										141,9	425,7
Weiterverarbeiteter Walzstahl ³⁾	1994	6,4	1,3	16,0	35,0	33,6	32,6	36,8	35,5	40,3	41,3	40,3	36,5	7,9	23,7
	1995	41,6	38,3	37,3										39,0	117,1
Stahlrohre ⁴⁾	1994	18,1	21,3	21,8	21,9	22,7	23,0	15,9	22,5	23,1	19,8	21,4	14,3	20,4	61,2
	1995	20,0	23,6	24,9										22,8	68,5
Schmiedestücke ⁵⁾	1994	4,5	5,3	5,1	5,9	5,0	7,1	5,3	4,5	5,8	5,7	6,1	5,3	5,0	14,9
	1995	4,9	4,8	5,8										5,2	15,5
Eisen-, Stahl- und Temperguß	1994	16,6	16,4	19,7	19,5	15,4	20,2	15,4	19,8	21,9	20,5	23,9	19,0	17,6	52,7
	1995	24,2	21,8	26,1										24,0	72,1
Eisenguß	1994	13,4	13,2	16,4	16,2	15,6	16,7	13,2	16,9	18,7	17,3	20,4	16,1	14,3	43,0
	1995	20,4	18,3	22,4										20,3	61,0
Temperguß	1994	0,6	0,7	0,6	0,6	0,7	0,9	0,4	0,7	0,8	0,7	0,7	0,5	0,6	1,9
	1995	0,8	0,7	0,9										0,8	2,3
Stahlguß	1994	2,6	2,5	2,7	2,7	2,1	2,6	1,8	2,1	2,4	2,5	2,8	2,4	2,6	7,8
	1995	3,0	2,8	2,9										2,9	8,8

14.2 Angestellte und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Betriebe der eisenschaff. Industrie ⁶⁾	1994	10 856	10 270	10 079	9 965	9 904	9 770	9 652	9 758	9 784	9 866	9 765	9 716
	1995	9 566	9 545	9 529									
Angestellte	1994	3 225	2 899	2 832	2 759	2 744	2 696	2 651	2 663	2 649	2 681	2 629	2 613
	1995	2 504	2 439	2 451									
Arbeiter	1994	7 631	7 371	7 247	7 206	7 160	7 074	7 001	7 095	7 135	7 185	7 136	7 103
	1995	7 062	7 106	7 078									
dar. in EGKS-Betrieben ⁶⁾	1994	8 725	8 169	7 987	7 913	7 857	7 731	7 631	7 712	7 721	7 809	7 745	7 698
	1995	7 596	7 557	7 532									
Angestellte	1994	2 645	2 331	2 262	2 214	2 199	2 155	2 121	2 129	2 116	2 150	2 103	2 088
	1995	2 002	1 938	1 946									
Arbeiter	1994	6 080	5 838	5 725	5 699	5 658	5 576	5 510	5 583	5 605	5 659	5 642	5 610
	1995	5 594	5 619	5 586									
Örtl. verbund. Betriebe ⁶⁾	1994	1 051	1 032	1 006	987	994	999	973	1 037	1 036	1 031	1 010	995
	1995	1 036	1 065	1 070									
Angestellte	1994	407	400	380	372	374	370	358	369	364	368	360	341
	1995	344	346	344									
Arbeiter	1994	644	632	626	615	620	629	615	668	672	663	650	654
	1995	692	719	726									

¹⁾ Länder Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen sowie Berlin-Ost

¹⁾ Gleisoberbau- u. Spundwandlerzeugnisse, Breitflanschträger, Formstahl, Walzdraht, Stabstahl.

²⁾ Warmbreitband, Bandstahl, Breitflachstahl, Bleche.

³⁾ Blech und Band: verzinkt, verbleit, verzinkt, kunststoffüberzogen,

andere überzogen, Feinstblech und -band.

⁴⁾ Präzisionsstahlrohre nahtlos und geschweißt, sonstige Stahlrohre nahtlos und geschweißt.

⁵⁾ Mit einem Rohgewicht von über 125 kg, geschmiedetes Halbzeug, geschmiedete Stäbe, Freiformschmiedestücke, Ringe, Rollendes Eisenbahnzeug

⁶⁾ Einschl. Auszubildender.