

STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Außenstelle Düsseldorf
Eisen- und Stahlstatistik

Arbeits-Nr.: IV/21/58

26. Juli 1955

ERZEUGUNG UND FÖRDERUNG

(Endgültige Zahlen)

Juni 1955

Eisen schaffende Industrie	Seite 1 - 4
Eisen und Stahlgießereien	„ 5
Eisenerzbergbau	„ 6
Erzeugung u. Förderung (Gesamtübersicht)	„ 7
Schaubilder	„ 8 - 10

Düsseldorf, den 23.7.1955
7072 Ra/Kir.

E r l ä u t e r u n g e n

Betr.: Erzeugung und Förderung (endgültige Zahlen) Juni 1955.

Die Produktionsbedingungen bei der westdeutschen Eisen schaffenden Industrie gestalteten sich auch im Juni 1955 weiterhin günstig, so dass bei der anhaltend guten Auftragslage die Werke vollauf beschäftigt waren. Die Hochofen-, Stahl- und Walzwerke erreichten im Berichtsmonat die beste arbeitstägliche Leistung seit Kriegsende. Die Erzeugung lag daher bei sämtlichen Haupterzeugnissen über den Ergebnissen des Vormonats.

Die Veränderungen gegenüber dem Vormonat betragen im einzelnen:

	Juni 1955 t	Mai 1955 t	Unterschied Juni/Mai 55	
			t	%
Roherzförderung arbeitstächlich	1 283 204 53 467	1 265 460 52 728	+ 17 744 + 739	+ 1,4 + 1,4
Roheisenerzeugung arbeitstächlich	1 377 154 45 905	1 371 793 44 251	+ 5 361 + 1 654	+ 0,4 + 3,7
Rohstahlerzeugung arbeitstächlich	1 793 379 66 421	1 697 986 64 075	+ 95 393 + 2 346	+ 5,6 + 3,7
Walzstahlerzeugung arbeitstächlich	1 146 613 44 100	1 117 037 42 963	+ 29 576 + 1 137	+ 2,6 + 2,6
Gußerzeugung arbeitstächlich	290 899 12 120	295 552 12 315	- 4 653 - 195	- 1,6 - 1,6

Bei dem nachstehenden Vergleich der Erzeugung im ersten Halbjahr 1955 mit den entsprechenden Ziffern aus dem Vergleichszeitraum des Vorjahres zeigen sich erhebliche Steigerungen, die bei Roheisen 43%, bei Rohstahl und Walzstahl rd. 31% betragen. Die Belebung im Eisenerzbergbau, dessen Roherzförderung um 25% höher war, ist ebenfalls beachtenswert.

Die Eisen-, Stahl- und Tempergiessereien steigerten ihre Erzeugung im ersten Halbjahr 1955 um 28%.

	1.Halbj.1955 t	1.Halbj.1954 t	Erhöhung 1955 gegen 1954	
			t	%
Roherz Eiseninhalt	7 545 267 2 046 819	6 055 556 1 647 252	1 489 711 399 567	24,6 24,3
Roheisen	7 934 269	5 544 897	2 389 372	43,1
Stahlrohblöcke Flüssigstahl f. Stahlguss	10 008 438 275 936	7 647 108 221 899	2 361 330 54 037	30,9 24,4
Rohstahl insgesamt	10 284 374	7 869 007	2 415 367	30,7
Walzstahlfertigerzeugnisse	6 749 218	5 124 848	1 624 370	31,7
Eisenguss Stahlguss Temperguss	1 523 588 150 456 79 686	1 188 547 122 077 61 454	335 041 28 379 18 232	28,2 23,2 29,7
Gießereierzeugnisse insges.	1 753 730	1 372 078	381 652	27,8


Am 30.6.55 standen 103 Hochöfen unter Feuer, gegenüber 84 am Stichtag. des Vorjahres und 92 am Jahresende 1954.

Das Verhältnis der Roheisenerzeugung zur Gesamtrohstahlerzeugung betrug

Jahresmitte 1955	=	771	kg	Roheisen	je	t	Rohstahl
"		1954	=	705	"	"	"
"		1953	=	783	"	"	"

Der Anteil des Thomasstahls an der Gesamtrohstahlerzeugung nahm im ersten Halbjahr 1955 gegenüber 1954 von 38% auf 41% zu, während der SM-Anteil um den gleichen Prozentsatz von 57 auf 54% zurückging.

Bei der Walzstahlerzeugung zeigten sich in der Sortengliederung nur unerhebliche anteilmässige Verschiebungen gegenüber dem ersten Halbjahr 1954.



Berichtsmonat: Juni 1955

Eisen schaffende Industrie**Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Ländern**

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zeile Spalte	Bundesgebiet		Nordrhein- Westfalen	Ubrige Länder
			a	b Anteile in	c	d
1. Roheisen und Hochofen- Ferro- le- gierungen	Thomas-Roheisen	1	868 573	63,1	720 409	148 164
	Stahleisen	2	324 361	23,6	275 472	48 889
	I	3	45 485	3,3	22 702	22 783
	III	4	17 368	1,3	9 319	8 049
	Gießerei- Roheisen IVa	5	1 544	0,1	-	1 544
	IVb	6	5 202	0,4	2 012	2 590
	Summe	7	69 599	5,1	34 633	34 966
	Hämatit-Roheisen	8				
	Temper-Roheisen	9	61 022	4,4	52 060	8 942
	Spiegeleisen	10				
	Hochofen Ferromangan	11	26 139	1,9	23 034	3 105
	Sonstiges Roheisen	12				
	Hochofen-Ferrosilizium	13	27 460	2,0	16 102	11 358
	Summe (Zeile 1 bis 13)	14	1377 154	100	1121 730	255 424
	Unge- schmolzen. Roheisen					
2. Rohstahl	Thomas	15	25 309		25 260	1 129
	Sonstiges	16	97		84	13
	Summe	17	26 486		25 344	1 142
	Zahl der in Betrieb befindlichen Hochofen am Ende des Berichtsmonats	18	103		72	31
	Vorgebl. Th.-Stahl					
	für SM-Ofen	19	75 976		54 922	22 054
	für Elektro-Ofen	20	2 234		2 234	-
	Summe	21	79 210		57 156	22 054
	Sonstiger Vorschmelzstahl	22	1 357		1 357	-
	Rohblöcke					
2. Rohstahl	Thomas	23	754 361	43,2	637 451	116 910
	SM	24	935 216	53,5	766 230	168 986
	Elektro	25	56 605	3,3	48 931	7 674
	Bessemer u. sonst.	26	265	0,0	265	-
	Summe	27	1746 447	97,4	1452 877	293 570
	Flüssigstahl für Stahl- guß					
	SM	28	16 614	35,4	14 581	2 033
	Elektro	29	20 517	43,7	11 959	8 678
	Bessemer u. sonst.	30	9 801	20,9	7 720	2 081
	Summe	31	46 932	2,6	34 140	12 792
	Summe Zeile 23 bis 31)					
	Thomas	32	754 361	42,1	637 451	116 910
	SM	33	951 830	53,1	780 811	171 019
	Elektro	34	77 122	4,3	60 770	16 352
	Bessemer u. sonst.	35	10 066	0,5	7 985	2 081
	Insgesamt	36	1793 379	100	1487 017	306 362

Berichtsmonat: Juni 1955

Eisen schaffende Industrie**Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Ländern (Fortsetzung)**

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zeile Spalte	Bundesgebiet		Nordrhein- Westfalen	Ubrige Länder
			a	Anteile in b	c	d
3. Halbzeugversand *)			37	70 965		71 401 7 564
4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	38	57 447	5,0	43 375	14 072
	Stahlspundwände	39	15 218	1,3	13 832	1 386
	Breitflanschträger	40	26 563	2,3	12 920	13 643
	Formstahl	41	74 783	6,5	54 430	20 345
	Walzdraht	42	103 212	9,0	102 205	1 007
	Stabstahl	43	295 135	25,8	223 702	71 433
	Universalstahl (Breitflachstahl)	44	18 480	1,6	17 786	694
	Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen	45	110 742	9,7	108 499	2 243
	Grobbleche	46	175 992	15,4	146 069	29 923
	Mittelbleche	47	22 191	1,9	20 603	1 586
	Feinbleche	48	166 480	14,5	121 036	45 444
	Stahlröhren nahtlos	49	80 370	7,0	78 306	2 064
	Summe (Zeile 38 bis 49)		50	1 146 613	100	942 773
Röhrenrund- und -vierkantstahl		51	65 501		63 270	2 291
Summe (Zeile 38 bis 48 und 51)		52	1 131 804		927 737	204 067
3. u. 4.	Insgesamt (Zeilen 37 und 50)	53	1 225 578		1 014 174	211 404
5. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse	Geschweißte Rohre	54	23 133	37,0	23 133	-
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	55	2 249	3,6	2 249	-
	Sonstige verarbeitete Grob- und Mittelbleche des Rohrwerks und der Kumpeler	56	3 712	5,9	3 712	-
	Weißbleche, Weißband und -ersatz	57	20 253	32,4	3 980	16 273
	Bleche und Bandstahl verzinkt	58	12 774	20,6	11 006	1 768
	Verbleite u. sonst. überzogene Bleche	59	314	0,5	313	1
Summe (Zeile 54 bis 59)		60	62 435	100	44 393	18 042
6. Rollendes Eisenbahnzeug			61	13 798		10 748 3 050
7. Erzeugn. d. Schmiede- preß- und Hammerw.	Geschmiedete Stäbe und **) geschmiedetes Halbzeug	62	18 927	48,7	16 466	2 461
	Freiformschmiedestücke	63	19 922	51,3	17 390	2 532
	Summe (Zeilen 62 und 63)		64	38 849	100	33 856
6. u. 7. Insgesamt (Zeilen 61 und 64)			65	52 647		44 604 8 043

*) Rohblöcke u. vorgew. Halbzeug an Verarbeiter (außer Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet) und für Export

**) An Verarbeiter (außer Schmiedepreß- u. Hammerwerke) und für Export

21.7.55 Schl/Kir.

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten

Seite 3

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg			Arbeits- tage	Zeile	1955								Januar bis		Juni		1955		Januar bis		Juni		1954									
					Januar		Februar		März		April		Mai		Juni		Juli		August		insgesamt		Monats-Ø		insgesamt		Monats-Ø		Anteile in %			
					31 *)	26 **)	28	26	31	29	30	26	31	26,5	30	27							181	160,5	30,2	26,8	Anteile in %	181	155	30,2	25,8	Anteile in %
					a	b	c	d	e	f	g	h	n	o	p	q	r	s														
1. Roheisen und Hochofen- Ferro- le- gierungen	Thomas-Roheisen			1	772 197	777 219	918 916	834 047	860 598	868 573									5 031 550	838 592	63,4			3 435 870	572 645	62,0						
	Stahleisen			2	276 217	284 030	316 878	302 668	323 832	324 361									1 827 986	304 664	23,0			1 225 696	204 283	22,1						
	Gießerei- Roheisen	I	3	60 634	56 694	43 720	56 041	57 227	45 485										319 801	53 300	4,0			273 773	45 629	4,9						
		III	4	14 810	9 557	15 561	15 648	12 307	17 388										85 251	14 209	1,1			46 225	7 704	0,8						
		IVa	5	210	504	229	1 031	365	1 544										3 883	647	0,0			18 858	3 143	0,3						
		IVb	6	4 719	4 890	5 939	4 093	4 918	5 202										29 761	4 960	0,4			18 706	3 118	0,3						
	Summe			7	80 373	71 645	65 449	76 813	74 817	89 599									438 696	73 117	5,5			357 562	59 594	6,4						
	Hämatit-Roheisen			8																												
	Temper-Roheisen			9	54 838	46 835	65 203	66 712	62 824	61 022										357 434	59 572	4,5			304 295	50 716	5,5					
	Spiegeleisen			10																												
	Hochofen-Ferromangan			11	17 601	12 065	18 495	19 533	20 640	28 139										114 473	19 079	1,4			78 088	13 015	1,4					
	Sonstiges Roheisen			12																												
	Hochofen-Ferrosilizium			13	27 957	28 182	25 363	26 086	29 082	27 480										164 130	27 355	2,1			143 386	23 897	2,5					
	Summe (Zeile 1 bis 13)			14	12 291 83	12 199 76	14 103 04	13 25 859	13 71 793	13 77 154										7 934 269	1 322 378	100			5 544 897	924 150	100					
	Produktionstägliche Leistung			15	39 651	43 571	45 493	44 195	44 251	45 905										43 836	43 836				30 635	30 635						
	Umge- schmolzenes Roheisen	Thomas		16	47 782	27 795	8 386	11 655	20 791	26 389										142 798	23 800				93 943	15 657						
		Sonstiges		17	993	893	264	219	553	97										3 019	503				1 884	314						
		Summe		18	48 775	28 688	8 650	11 874	21 344	26 486										145 817	24 303				95 827	15 971						
	Zahl der in Betrieb befindlichen Hochöfen am Ende des Berichtsmonats			19	98	100	102	103	103	103																						

2. Rohstahl	Vorgeblas. Th.-Stahl	für SM-Ofen		20	85 441	73 245	89 969	75 543	79 265	78 978									480 439	80 074				223 752	37 292			
		für Elektro-Ofen		21	2 533	2 425	4 013	3 483	2 234	2 234										16 922	2 820				6 219	1 037		
		Summe		22	87 974	75 670	93 982	79 026	81 499	79 210										497 361	82 894				229 971	38 329		
	Sonstiger Vorschmelzstahl			23	2 725	1 785	2 933	1 645	1 098	1 357										11 543	1 924				15 917	2 653		
	Rohblöcke	Thomas		24	659 684	669 939	766 188	677 897	706 306	754 361										4 234 375	705 729	42,3			3 002 834	500 472	39,3	
		SM		25	873 940	867 804	998 352	885 874	893 197	935 218										5 454 383	909 064	54,5			4 420 417	736 736	57,8	
		Elektro		26	48 882	47 552	59 695	53 037	52 001	56 605										317 772	52 962	3,2			223 844	37 307	2,9	
		Bessemer u. sonst.		27	458	474	467	244	-	265										1 908	318	0,0			13	2	0,0	
	Summe			28	1 582 964	1 585 769	1 824 702	1 617 052	1 651 504	1 748 447										10 008 438	1 668 073	97,3	100		7 647 108	1 274 518	97,2	100
	Flüssigstahl für Stahlguß	SM		29	15 271	15 021	16 882	15 297	15 981	18 614										95 066	15 844	34,5			81 975	13 663	36,9	
		Elektro		30	18 915	19 752	21 973	19 772	20 340	20 517										121 269	20 211	43,9			89 684	14 947	40,4	
		Bessemer u. sonst.		31	9 535	9 311	10 958	9 835	10 161	9 801										59 601	9 934	21,6			50 240	8 373	22,6	
		Summe		32	43 721	44 084	49 813	44 904	46 482	46 932										275 936	45 989	2,7	100		221 899	36 983	2,8	100
	Summe (Zeile 24 bis 32)	Thomas		33	659 684	669 939	766 188	677 897	706 306	754 361										4 234 375	705 729	41,2			3 002 834	500 472	38,2	
		SM		34	889 211	882 825	1 015 234	901 171	909 178	951 830										5 549 449	924 908	54,0			4 502 392	750 399	57,2	
		Elektro		35	67 797	67 304	81 668	72 809	72 341	77 122										439 041	73 173	4,2			313 528	52 255	4,0	
		Bessemer u. sonst.		36	9 993	9 785	11 425	10 079	10 161	10 066										61 509	10 252	0,6			50 253	8 376	0,6	
	Insgesamt			37	1 626 685	1 629 853	1 874 515	1 661 956	1 697 986	1 793 379										10 284 374	1 714 062	100	100		7 869 007	1 311 501	100	100
	Produktionstägliche Leistung			38	62 564	62 687	64 638	63 921	64 075	66 421										64 077	64 077				50 768	50 768		
	Schweißbleispakete			39	960	813	1 032	880	903	1 059										5 647	941				4 616	769		

*) Arbeitstage für Roheisen-Erzeugung

**) Arbeitstage für Rohstahl-Erzeugung

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten

Seite 4

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Arbeitsstage	Zeile	1955							Januar bis Juni 1955			Januar bis Juni 1954			
				Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	insgesamt	Monats-		insgesamt	Monats-	
				26	26	28,5	26	26	26			158,5	26,4	Anteile in %	154	25,7	Anteile in %
		Spalte	a	b	c	d	e	f	g	h	n	o	p	q	r	s	
3. Halbzeugversand *)			10	73 859	77 420	94 908	71 616	66 556	78 985			463 324	77 220		463 324	77 720	
4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	41	45 396	52 408	58 980	53 697	57 327	57 447			325 255	54 209	4,8	184 573	30 762	3,4	
	Stahlpundwände	42	8 612	9 128	14 873	11 928	11 917	15 218			71 676	11 946	1,1	62 157	10 360	1,2	
	Breitflanschträger	43	18 591	19 737	24 302	22 270	20 805	26 563			132 268	22 044	2,0	89 407	14 901	1,7	
	Formstahl	44	62 414	72 200	74 436	71 056	62 157	74 783			417 046	69 507	6,2	328 992	54 832	6,4	
	Walzdraht	45	105 585	102 837	113 953	102 560	109 247	103 212			637 394	106 232	9,4	512 963	85 494	10,0	
	Stabstahl	46	279 996	275 506	315 678	281 791	294 718	295 135			1 742 824	290 471	25,8	1 327 099	221 183	25,9	
	Universalstahl (Breitflachstahl)	47	15 377	16 829	18 998	16 841	18 952	18 480			105 477	17 580	1,6	81 398	13 566	1,6	
	Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen	48	123 566	113 979	123 814	108 362	106 768	110 742			687 231	114 539	10,2	563 180	93 863	11,0	
	Grobbleche	49	164 892	162 407	184 146	168 624	172 437	175 992			1 028 498	171 417	15,2	719 228	119 871	14,0	
	Mittelbleche	50	20 004	21 782	22 255	20 873	21 649	22 191			128 754	21 459	1,9	105 586	17 598	2,1	
	Feinbleche	51	155 089	155 287	177 973	146 885	158 838	168 480			960 552	160 092	14,2	747 589	124 598	14,6	
	Stahlröhren nahtlos	52	82 452	81 826	100 356	85 017	82 222	80 370			512 243	85 374	7,6	402 676	67 113	7,9	
Summe (Zeile 41 bis 52)		53	1081974	1083926	1229764	1089904	1117037	1146 813			6 749 218	1 124 869	100	5 124 848	854 141	100	
Röhrenrund- und -vierkantstahl		54	65 667	63 425	74 043	63 839	67 628	65 561			400 163	66 694		318 813	53 135		
Summe (Zeile 41 bis 51 und 54)		55	1065189	1065525	1203451	1068726	1102443	1131 804			6 637 138	1 106 190		5 040 985	840 164		
3. u. 4. Insgesamt (Zeilen 40 und 53)		56	1155833	1161346	1324672	1161490	1183593	1225 578			7 212 542	1 202 090		5 179 248	863 208		
Produktionstägliche Leistung v. Z. 53		57	41 614	41 689	43 150	41 919	42 963	44 100			42 582	42 582		33 278	33 278		
5. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse	Geschweißte Rohre	58	28 164	22 284	29 552	22 029	24 948	23 133			150 110	25 018	38,0	144 131	24 022	43,7	
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	59	2 066	1 793	2 212	2 003	1 811	2 249			12 134	2 022	3,1	8 338	1 390	2,5	
	Sonstige verarbeitete Grob- und Mittelbleche des Rohrwerts und der Kumpel	60	3 438	3 101	3 267	3 243	3 715	3 712			20 476	3 413	5,2	17 013	2 836	5,2	
	Weißbleche, Weißband und -ersatz	61	21 029	19 136	24 996	21 152	21 008	20 253			127 574	21 262	32,3	100 312	16 719	30,4	
	Bleche und Bandstahl verzinkt	62	13 894	13 337	15 595	13 278	12 757	12 774			81 635	13 606	20,7	58 173	9 696	17,6	
	Verbleite u. sonst. überzogene Bleche	63	587	517	452	488	363	314			2 721	454	0,7	1 881	314	0,6	
Summe (Zeile 58 bis 63)		64	69 178	60 168	76 074	62 193	64 602	62 435			394 650	65 775	100	329 848	54 975	100	
6. Rollendes Eisenbahnzeug		65	13 758	11 739	13 789	12 127	11 416	13 798			76 627	12 771		57 662	9 610		
7. Erzeugn. d. Schmiede- preß- und Hammerw.	Geschmied. Stäbe u. geschm. Halbzeug **)	66	15 609	16 952	19 415	18 057	18 335	18 927			107 295	17 882	47,9	71 286	11 881	46,9	
	Freiformschmiedestücke	67	17 595	17 326	21 336	19 663	20 808	19 922			116 650	19 442	52,1	80 855	13 476	53,1	
	Summe (Zeilen 66 und 67)	68	33 204	34 278	40 751	37 720	39 143	38 849			223 945	37 324	100	152 141	25 357	100	
6. u. 7. Insgesamt (Zeilen 65 und 68)		69	46 960	46 017	54 540	49 847	50 559	52 647			300 570	50 095		209 803	34 967		
Produktionstägliche Leistung		70	1 806	1 770	1 914	1 917	1 945	8 775			1 896	1 896		1 362	1 362		

*) Rohblöcke u. vorgew. Halbzeug an Verarbeiter (außer Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet) und für Export

**) An Verarbeiter (außer Schmiedepreß- u. Hammerwerke) und für Export

Eisen- und Stahlgießereien**Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Ländern**

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zeile	Bundesgebiet		Schleswig-Holstein u. Hamburg	Niedersachsen u. Bremen	Nordrhein-Westfalen	Hessen u. Rheinland-Pfalz	Baden-Württemberg u. Bayern	
			t	Anteile in %	t	t	t	t	t	
Spalte			a	b	c	d	e	f	g	
Eisenguß		1	252 610	86,8	6 860	19 775	115 827	55 446	54 702	
Stahlguß	SM	2	9 826		-	531	8 642	-	653	
	Elektro	3	10 395		41,2	505	1 532	6 301	997	1 060
	Bessemer	4	4 890		19,4	-	623	3 894	92	281
	Sonstiger	5	118		0,5	-	112	6	-	-
	Summe	6	25 229	8,7	100	505	2 798	18 843	1 089	1 994
Temperguß		7	13 060	4,5	-	146	10 009	662	2 243	
Insgesamt (Zeilen 1-6+7)		8	290 899	100	7 365	22 719	144 679	57 197	58 939	

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten

Arbeitstage		Zeile	1955													1954			
			Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Insgesamt	Monats-Ø		Monats-Ø	
			25	24	27	23,5	24	24							147,5	24,6	Anteile in %	24,7	Anteile in %
Spalte			a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n	o	p	q	r
Eisenguß	Insgesamt	9	244394	239961	282220	247715	256688	252610							1523 588	253931	86,9	198091	86,6
	arbeitstäglich	10	9776	9998	10452	10541	10695	10525							10 329	10329		8031	
Stahlguß	SM	11	9208	9109	10116	9342	9647	9826							57 248	9541	38,0	8350	41,0
	Elektro	12	9747	10330	11426	10209	10506	10395							62 613	10436	41,6	7748	38,1
	Bessemer	13	4822	4734	5537	4934	5170	4890							30 087	5015	20,0	4249	20,9
	Sonstiger	14	41	65	58	103	123	118							508	85	0,4	*)	
Summe	Zeile 11-14	15	23818	24238	27137	24588	25446	25229							150 456	25076	8,6	20346	8,9
	arbeitstägl.	16	953	1010	1005	1046	1060	1051							1 020	1020		825	
Temperguß	Insgesamt	17	12923	12312	15007	12966	13418	13060							79 686	13281	4,5	10242	4,5
	arbeitstäglich	18	617	513	556	552	559	544							540	540		415	
Insgesamt	Zeilen 9+15+17	19	281135	276511	324364	285269	295552	290899							1753 730	292288	100	228680	100
	arbeitstäglich	20	11245	11521	12013	12139	12315	12120							11 890	11890		9271	

*) 1954 in Elektro enthalten

20.7.1955 Schl/Kir.

Eisenerzbergbau

Förderung/Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland nach Ländern, Bergbaugebieten und Monaten

Seite 6

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg			Zeile	Bundesgebiet Insgesamt t	Niedersachsen					Nordrhein-Westfalen			Hessen	
					Insgesamt t	Salzgitter t	Ilse t	Ubrige Harzvorland t	Osnabrück t	Insgesamt t	Weser-Wiehengebirge t	Siegerland t	Insgesamt t	Lahn-Dill t
Spalte				a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l
Roherz- Förderung	Material-Tonnen		1	1 283 204	818 828	531 813	190 247	61 744	35 024	106 967	81 901	25 066	114 467	59 419
	Eisen-Inhalt		2	345 213	213 198	144 606	45 329	14 471	8 792	21 586	13 511	8 075	32 980	22 144
Erzeugung	Gewinnung von handels- fähigem Roherz	Material-Tonnen	3	442 081	186 118	-	121 329	61 744	3 045	84 148	81 901	2 247	45 682	33 182
		Eisen-Inhalt	4	116 022	42 637	-	27 849	14 471	317	14 297	13 511	786	17 018	13 175
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	5	427 174	363 560	294 647	49 041	-	19 872	2 126	-	2 126	29 078	22 764
		Eisen-Inhalt	6	162 877	139 311	116 252	15 751	-	7 308	742	-	742	10 855	8 051
	von Rösterz	Material-Tonnen	7	53 018	-	-	-	-	-	12 799	-	12 799	-	-
		Eisen-Inhalt	8	26 315	-	-	-	-	-	6 386	-	6 386	-	-
	Insgesamt	Material-Tonnen	9	922 273	549 678	294 647	170 370	61 744	22 917	99 073	81 901	17 172	74 760	55 940
		Eisen-Inhalt	10	305 214	181 948	116 252	43 600	14 471	7 625	21 425	13 511	7 914	27 873	21 226

			Zeile	Hessen (Fortsetzung)			Rheinland-Pfalz				Baden-Württemberg	Bayern		
				Sauerland, Waldeck	Taunus-Hunsrück	Oberhessen	Insgesamt	Siegerland	Lahn-Dill	Taunus-Hunsrück	Doggererzgebiet	Insgesamt	Doggererzgebiet	Kreideerzgebiet
				t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
Spalte			m	n	o	p	q	r	s	t	u	v	w	
Roherz- Förderung	Material-Tonnen		11	8 512	3 988	42 548	84 832	76 336	1 415	7 081	68 243	89 867	31 899	57 968
	Eisen-Inhalt		12	2 979	864	6 993	25 873	23 295	524	2 054	16 717	34 859	9 857	25 002
Erzeugung	Gewinnung von handels- fähigem Roherz	Material-Tonnen	13	8 512	3 988	-	8 923	427	1 415	7 081	59 120	58 090	2 850	55 240
		Eisen-Inhalt	14	2 979	864	-	2 725	147	524	2 054	14 709	24 636	881	23 755
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	15	-	-	6 314	6 549	6 549	-	-	4 263	21 598	17 548	4 050
		Eisen-Inhalt	16	-	-	2 804	2 140	2 140	-	-	1 210	8 619	6 756	1 863
	von Rösterz	Material-Tonnen	17	-	-	-	40 219	40 219	-	-	-	-	-	-
		Eisen-Inhalt	18	-	-	-	19 929	19 929	-	-	-	-	-	-
	Insgesamt	Material-Tonnen	19	8 512	3 988	6 314	55 691	47 195	1 415	7 081	63 383	79 688	20 398	59 290
		Eisen-Inhalt	20	2 979	864	2 804	24 794	22 216	524	2 054	15 919	33 255	7 637	25 618

Arbeitsstage			Zeile	1955												1954		
				Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Insgesamt	Monats-Ø	Monats-Ø
				25	24	27	24	24	24							148	24,7	24,7
Spalte				a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n	o	p
Roherz- Förderung	Material- Tonnen	insgesamt	21	1152 347	1191 228	1388 828	1264 200	1265 460	1283 204							7 545 267	1257 545	1009259
		arbeitstäglich	22	46 094	49 635	51 438	52 675	52 728	53 467							50 982	50 982	40 916
	Eisen-Inhalt	insgesamt	23	313 547	325 522	380 432	340 968	341 137	345 213							2 046 819	341 137	274 542
		arbeitstäglich	24	12 542	13 563	14 090	14 207	14 214	14 384							13 830	13 830	11 130
Erzeugung	Gewinnung von handels- fähigem Roherz	Material-Tonnen	25	413 275	418 762	467 950	429 514	433 096	442 081							2 604 678	434 114	379 095
		Eisen-Inhalt	26	108 981	109 279	123 974	111 575	113 157	116 022							682 988	113 831	98 916
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	27	380 237	409 636	479 465	413 207	422 766	427 174							2 532 485	422 081	323 431
		Eisen-Inhalt	28	142 416	155 048	182 680	157 231	160 599	162 877							960 851	160 142	117 743
	von Rösterz	Material-Tonnen	29	57 248	56 540	62 151	54 906	57 293	53 018							341 156	56 859	53 436
		Eisen-Inhalt	30	28 014	27 498	30 507	27 350	28 552	26 315							168 236	28 039	26 035
	Insgesamt	Material-Tonnen	31	850 760	884 938	1009 566	897 627	913 155	922 273							5 478 319	913 053	755 961
		Eisen-Inhalt	32	279 411	291 825	337 161	296 156	302 308	305 214							1 812 075	302 013	242 693

Erzeugung und Förderung in der Bundesrepublik Deutschland

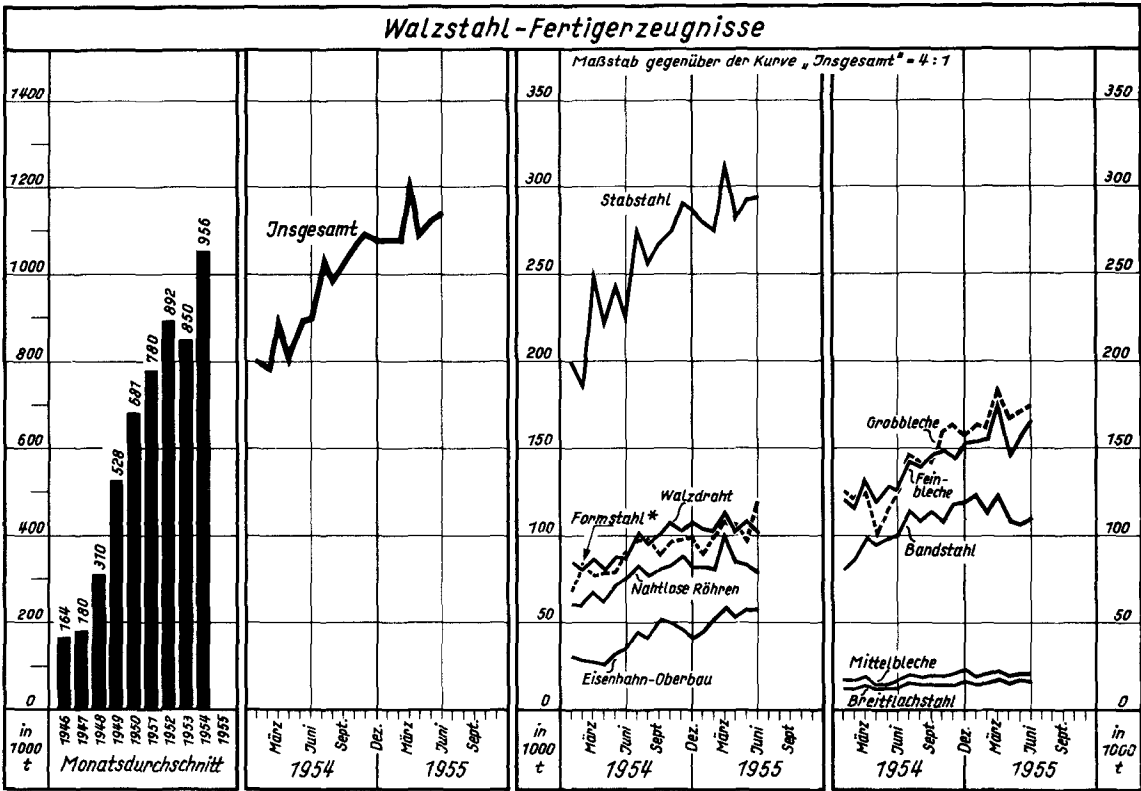
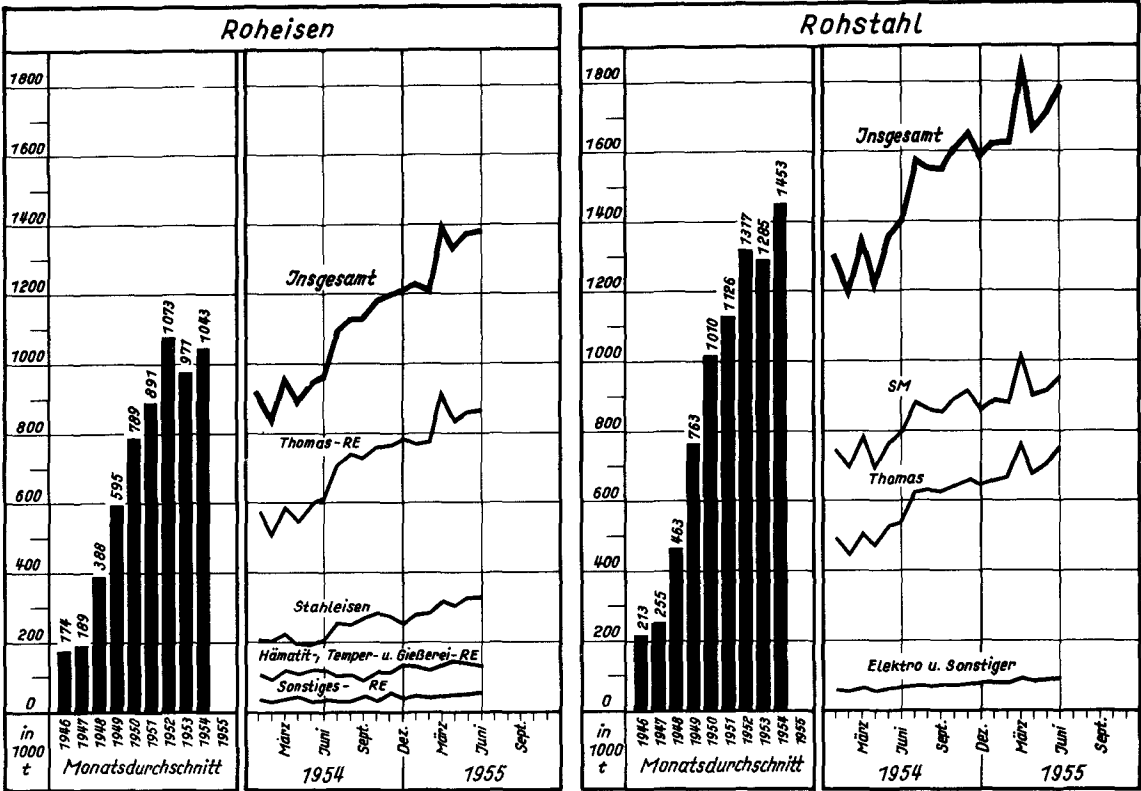
		Spalte	Zeile	Roherzförderung				Roheisen			Rohstahl						Walzstahl			Stahlhalbzeug
				Anzahl der Arbeitstage	Förderung in Material-Tonnen	arbeits-täglich	Förderung Eiseninhalt	Anzahl der Produktions-tage	Erzeugung	Produktions-tägliche Leistung	Anzahl der Produktions-tage	Rohstahl-Erzeugung	Produktions-tägliche Leistung	davon			Anzahl der Produktions-tage	Erzeugung	Produktions-tägliche Leistung	Versand an Fremde *)
														Stahlrohblock-Erzeugung	Produktions-tägliche Leistung	Flüssigstahl für Stahlguß				
		a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n	o	p	q	r		
1946	Insgesamt	1	302	3876 547	12 836	1023 905	365	2083 416	5 708	305	2550 814	8 363	2495 783	8 182	55 031	305	1969 581	6 458	.	
1947	"	2	298	4443 905	14 912	1196 668	365	2264 766	6 205	303	3060 207	10 100	3000 452	9 903	59 755	303	2161 758	7 135	126 265	
1948	"	3	304	7275 499	23 933	1918 629	366	4663 010	12 740	306	5561 323	18 174	5465 625	17 861	95 698	305,5	3720 751	12 179	117 881	
1949	"	4	303	9111 906	30 072	2435 742	365	7140 263	19 562	307	9156 390	29 825	9024 852	29 397	131 538	307	6339 037	20 648	106 257	
1950	"	5	302	10883 266	36 037	2939 429	365	9472 874	25 953	305	12121 156	39 741	11813 854	38 733	307 302	305	8166 340	26 775	291 476	
1951	"	6	304	12923 170	42 510	3474 252	365	10696 944	29 307	306	13505 755	44 136	13100 432	42 812	405 323	305,5	9356 059	30 625	411 267	
1952	"	7	306	15404 367	50 341	4096 922	366	12876 998	35 183	312,5	15805 621	50 577	15325 376	49 041	480 245	311,5	10698 392	34 348	503 027	
1953	"	8	303	14619 335	48 249	3888 864	365	11653 722	31 928	312	15419 959	49 423	14947 446	47 908	472 513	306	10199 824	33 333	410 699	
1954	"	9	304	13036 490	42 883	3550 980	365	12512 285	34 280	321	17434 099	54 312	16959 636	52 834	474 463	312	11467 104	36 754	732 267	
1955	"	10																		
1946	Monats- ²	11	25	323 045	12 836	85 325	30,4	173 618	5 708	25	212 567	8 363	207 981	8 182	4 586	25	164 132	6 458	.	
1947	"	12	25	370 325	14 912	99 722	30,4	188 731	6 205	25	255 017	10 100	250 037	9 903	4 980	25	180 147	7 135	10 523	
1948	"	13	25	606 291	23 933	159 884	30,5	388 584	12 740	25,5	463 443	18 174	455 468	17 861	7 975	25	310 062	12 179	9 823	
1949	"	14	25	759 326	30 072	202 978	30,4	595 022	19 562	25,5	763 033	29 825	752 071	29 397	10 962	25,5	528 253	20 648	8 854	
1950	"	15	25	906 939	36 037	244 952	30,4	789 406	25 953	25	1010 096	39 741	984 488	38 733	25 608	25	680 528	26 775	24 290	
1951	"	16	25	1076 930	42 510	289 521	30,4	891 412	29 307	25,5	1125 480	44 136	1091 703	42 812	33 777	25,5	779 671	30 625	34 272	
1952	"	17	25,5	1283 697	50 341	341 410	30,5	1073 083	35 183	26	1317 135	50 577	1277 115	49 041	40 020	26	891 533	34 348	41 919	
1953	"	18	25	1218 278	48 249	324 072	30,4	971 144	31 928	26	1248 997	49 423	1245 621	47 908	39 376	25,5	849 985	33 333	34 225	
1954	"	19	25,3	1086 375	42 883	295 915	30,4	1042 690	34 280	26,75	1452 842	54 312	1413 303	52 834	39 539	26	955 592	36 754	61 022	
1955	"	20																		
1955	Januar	21	25	1152 317	46 094	313 547	31	1229 183	39 651	26	1626 685	62 564	1582 964	60 883	43 721	26	1081 974	41 614	73 859	
"	Februar	22	24	1191 228	49 635	325 522	28	1219 976	43 571	26	1629 853	62 687	1585 769	60 991	44 084	26	1083 926	41 689	77 420	
"	März	23	27	1388 628	51 438	380 432	31	1410 304	45 493	29	1874 515	64 638	1824 702	62 920	49 813	28,5	1229 764	43 149	94 908	
"	April	24	24	1264 200	52 675	340 968	30	1325 859	44 195	26	1661 956	63 921	1617 052	62 194	44 904	26	1089 904	41 919	71 616	
"	Mai	25	24	1265 460	52 728	341 137	31	1371 793	44 251	26,5	1697 986	64 075	1651 504	62 321	46 482	26	1117 037	42 963	66 556	
"	Juni	26	24	1283 204	53 467	345 213	30	1377 154	45 905	27	1793 379	66 421	1746 447	64 683	46 932	26	1146 613	44 100	78 965	
"	Juli	27																		
"	August	28																		
"	September	29																		
"	Oktober	30																		
"	November	31																		
"	Dezember	32																		
1955 Jan.- Juni	insgesamt	33	148	7545267	50982	2046819	181	7934269	43836	160,5	10284374	64077	10008438	62357	275936	158,5	6749218	42582	463 324	
1954 Jan.- Juni	"	34	148	6055556	40916	1647262	181	5544897	30635	155	7869007	50768	7647108	49366	221899	154	5124848	33278	303 871	
1955 Jan.- Juni	Monats- ²	35	24,7	1257545	50982	341137	30,2	1322378	43836	26,8	1714062	64077	1668073	62357	45989	26,4	1124869	42582	77 220	
1954 Jan.- Juni	"	36	24,7	1009259	40916	274542	30,2	924150	30635	25,9	1311501	50768	1274518	49366	36983	25,7	854141	33278	50 645	
Höchstleistung bzw. -Förderung		37	Oktober 1952 = 1 436 060				März 1955 = 1 410 304			März 1955 = 1 874 515			März 1955=1824702			März 1955= 1229 764				

*) Rohblöcke und vorgewalztes Halbzeug an Verarbeiter (außer Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet) und für Export

i.P. M. 10

ERZEUGUNG IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

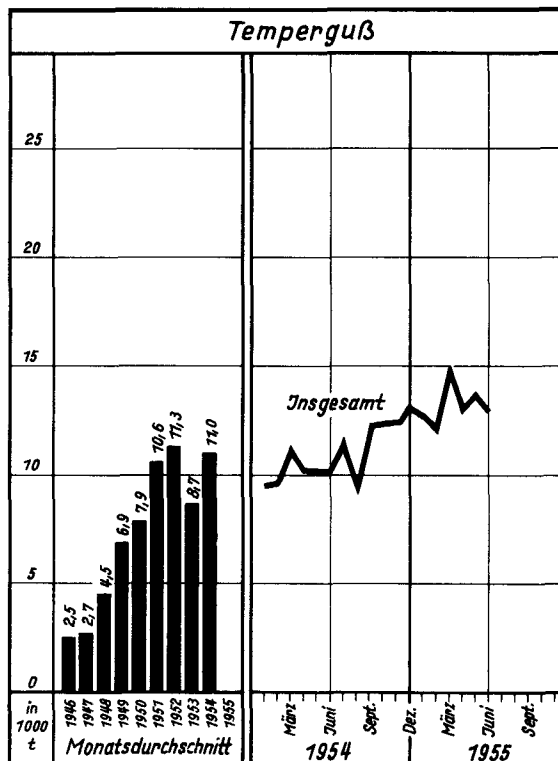
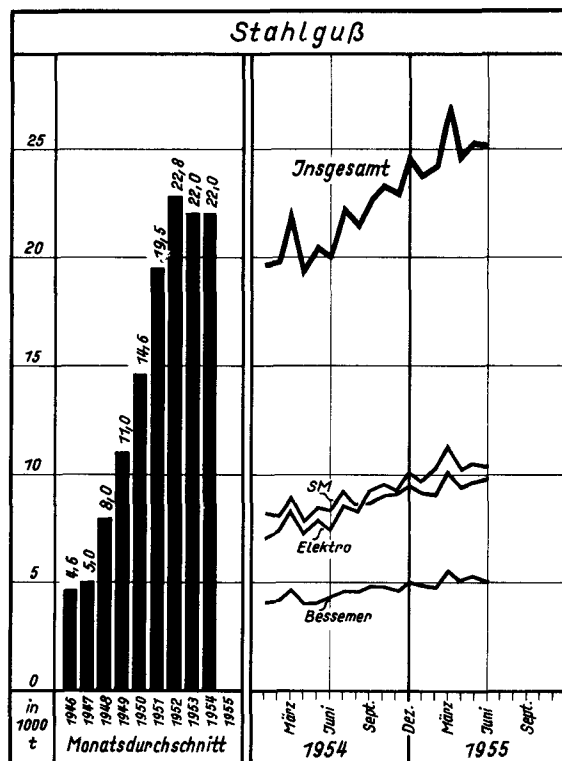
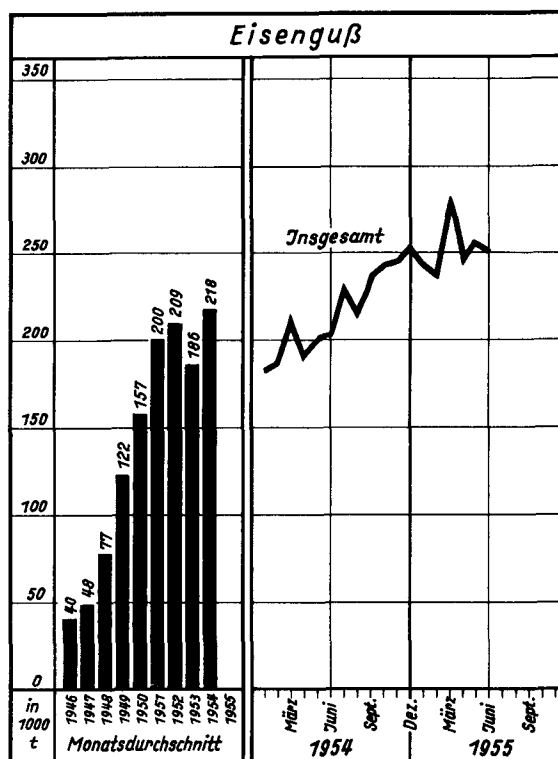
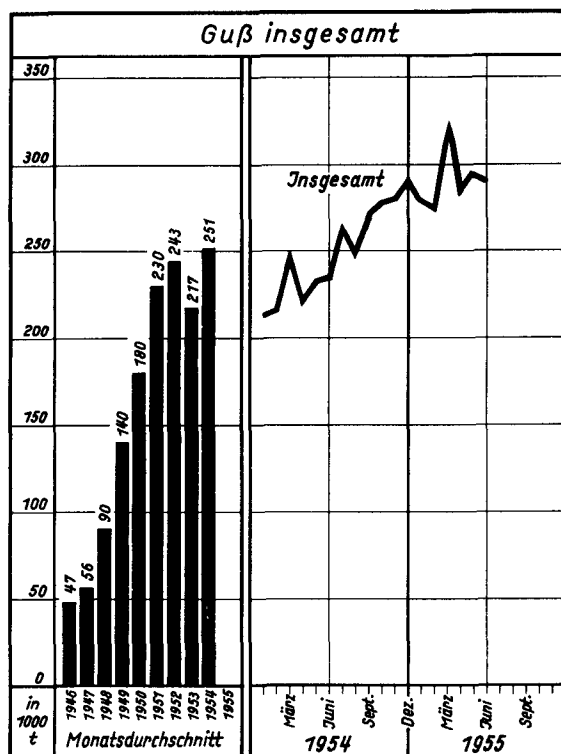
in 1000 t



*) einschl. Breitflanschträger und Stahlspondwände.

ERZEUGUNG IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t



FÖRDERUNG VON EISENERZEN IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t

