

STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Außenstelle Düsseldorf
Eisen- und Stahlstatistik

Arbeits-Nr.: IV/21/57

22. Juni 1955

ERZEUGUNG UND FÖRDERUNG

(Endgültige Zahlen)

Mai 1955

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

Düsseldorf, den 21.6.1955
7072 Ra/Kir.

E r l ä u t e r u n g e n

Betr.: Erzeugung und Förderung (endgültige Zahlen) Monat Mai 1955.

Bei andauernd guter Auftragslage konnte die Eisen schaffende Industrie des Bundesgebietes im Monat Mai wiederum recht gute Produktionsergebnisse erzielen, die zwar den Rekordstand von März nicht erreichten, aber bei sämtlichen Haupterzeugnissen mehr oder weniger über den entsprechenden Vergleichszahlen des Vormonats lagen. Auch die arbeits-tägliche Leistung war gegenüber dem Vormonat geringfügig verbessert.

Folgendes Bild ergibt sich bei den Hauptgruppen:

	Erzeugung bzw. Förderung		Erhöhung Mai geg. April	
	Mai 1955 t	April 1955 t	t	1955 %
Roheisen	1 371 793	1 325 859	45 934	3,5
kalendertäglich	44 251	44 195	56	0,1
Rohstahl	1 697 986	1 661 956	36 030	2,2
produktionstäglich	64 075	63 921	154	0,2
Walzstahl	1 117 037	1 089 904	27 133	2,5
produktionstäglich	42 963	41 919	1 044	2,5
Eisenerz	1 265 460	1 264 200	1 260	0,1
produktionstäglich	52 728	52 675	53	0,1
Gießereierzeugnisse	295 552	285 269	10 283	3,6
produktionstäglich	12 315	12 139	176	1,4

Bei der nachstehenden Gegenüberstellung der Erzeugung in den ersten 5 Monaten dieses Jahres mit den entsprechenden Vergleichszahlen des Vorjahres zeigt sich weiterhin ein deutliches Übergewicht der Ergebnisse im laufenden Jahre:

	Jan.-Mai 55 t	Jan.-Mai 54 t	Erhöhung 1955 geg. 1954	
			t	%
Roherz	6 262 063	4 994 725	1 267 338	25,4
Eiseninhalt	1 701 606	1 359 777	341 829	25,1
Roheisen	6 557 115	4 573 557	1 983 558	43,4
Stahlrohblöcke	8 261 991	6 278 077	1 983 914	31,6
Flüssigstahl f. Stahlg.	229 004	184 530	44 474	24,1
Rohstahl insgesamt	8 490 995	6 462 607	2 028 388	31,4
Walzstahlfertigerzeugn.	5 602 605	4 222 422	1 380 183	32,7
Eisenguss	1 270 978	983 968	287 010	29,2
Stahlguss	125 227	101 886	23 341	22,9
Temperguss	66 626	51 132	15 494	30,3
Gießereierzeugnisse insgesamt	1 462 831	1 136 986	325 845	28,7

R

Berichtsmonat: Mai 1955

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

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zeile	Bundesgebiet		Nordrhein- Westfalen	Ubrige Länder
		Spalte	a	Anteile in b	c	d
1. Roheisen und Hochofen- Ferro- le- gierungen	Thomas-Roheisen	1	860 598	62,7	724 680	135 918
	Stahleisen	2	323 832	23,6	274 957	48 875
	I	3	57 227	4,2	27 275	29 952
	III	4	12 307	0,9	6 563	5 744
	Gießerei- Roheisen	5	365	0,0	-	365
	IVa	6	4 918	0,4	4 918	-
	IVb	7				
	Summe	8	74 817	5,5	36 756	36 061
	Hämatit-Roheisen	9				
	Temper-Roheisen	10	62 824	4,6	49 216	13 608
	Spiegeleisen	11				
	Hochofen Ferromangan	12	20 640	1,5	16 645	3 995
	Sonstiges Roheisen	13				
	Hochofen-Ferrosilizium	14	29 082	2,1	15 894	13 188
Summe Zeile 1 bis 13)		14	1 371 793	100	1 120 148	251 645
Umge- schmolzen. Roheisen	Thomas	15	20 791		16 189	4 602
	Sonstiges	16	553		174	379
	Summe	17	21 344		16 363	4 981
Zahl der in Betrieb befindlichen Hochöfen am Ende des Berichtsmonats		18	103		72	31

2. Rohstahl	Vorgebl.	für SM-Ofen	19	79 265		53 144	26 121
	Th.-Stahl	für Elektro-Ofen	20	2 234		2 234	-
	Summe		21	81 499		55 378	26 121
	Sonstiger Vorschmelzstahl		22	1 098		1 098	-
	Rohblöcke	Thomas	23	706 306	42,8	606 927	99 379
		SM	24	893 197	54,1	717 752	175 445
		Elektro	25	52 001	3,1	45 518	6 483
		Bessemer u. sonst.	26	-	-	-	-
	Summe		27	1 651 504	97,3	1 370 197	281 307
	Flüssigstahl für Stahl- guß	SM	28	15 981	34,4	14 014	1 967
		Elektro	29	20 340	43,8	11 697	8 643
		Bessemer u. sonst.	30	10 161	21,9	8 099	2 062
	Summe		31	46 482	2,7	33 810	12 672
	Summe (Zeile 23 bis 31)	Thomas	32	706 306	41,6	606 927	99 379
		SM	33	909 178	53,5	731 766	177 412
		Elektro	34	72 341	4,3	57 215	15 126
		Bessemer u. sonst.	35	10 161	0,6	8 099	2 062
	Insgesamt		36	1 697 986	100	1 404 007	293 979

Berichtsmonat: Mai 1955

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Ländern (Fortsetzung)

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Bundesgebiet		Nordrhein- Westfalen	Ubrige Länder
Zeile Spalte		t a	Anteile in b	t c	t d
3. Halbzeugversand *)		66 556		58 001	8 555
4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	38 57 327	5,1	45 846	11 481
	Stahlpundwände	39 11 917	1,1	11 125	792
	Breitflanschträger	40 20 805	1,9	8 821	11 984
	Formstahl	41 62 157	5,6	45 079	17 078
	Walzdraht	42 109 247	9,8	107 619	1 628
	Stabstahl	43 294 718	26,4	222 244	72 474
	Universalstahl (Breitflachstahl)	44 18 952	1,7	18 952	-
	Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen	45 106 768	9,6	103 862	2 906
	Grobbleche	46 172 437	15,4	144 327	28 110
	Mittelbleche	47 21 640	1,9	19 810	1 839
	Feinbleche	48 158 838	14,2	114 089	44 749
	Stahlröhren nahtlos	49 82 222	7,2	80 002	2 220
	Summe (Zeile 38 bis 49)	50 1 117 037	100	921 776	195 261
Röhrenrund- und -vierkantstahl		51 67 628		64 685	2 943
Summe (Zeile 38 bis 48 und 51)		52 1 102 443		906 459	195 984
3. u. 4. Insgesamt (Zeilen 37 und 50)		53 1 183 593		979 777	203 816
5. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse	Geschweißte Rohre	54 24 948	38,6	24 948	-
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	55 1 811	2,8	1 811	-
	Sonstige verarbeitete Grob- und Mittelbleche des Rohrwerks und der Kumpeler	56 3 715	5,8	3 715	-
	Weißbleche, Weißband und -ersatz	57 21 008	32,5	3 821	17 187
	Bleche und Bandstahl verzinkt	58 12 757	19,7	11 186	1 571
	Verbleite u. sonst. überzogene Bleche	59 363	0,6	354	9
Summe (Zeile 54 bis 59)		60 64 602	100	45 835	18 767
6. Rollendes Eisenbahnzeug		61 11 416		8 695	2 721
7. Erzeugn. d. Schmiede- preß- und Hammerw.	Geschmiedete Stäbe und **) geschmiedetes Halbzeug	62 18 335	46,8	16 424	1 911
	Freiformschmiedestücke	63 20 808	53,2	18 213	2 595
	Summe (Zeilen 62 und 63)	64 39 143	100	34 637	4 506
6. u. 7. Insgesamt (Zeilen 61 und 64)		65 50 550		43 332	7 227

*) 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 schaffende Industrie

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten

Seite 3

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Arbeitsstage	Zeile	Spalte	1955								Januar bis Mai 1955			Januar bis Mai 1954		
					Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	insgesamt	Monats-Ø		insgesamt	Monats-Ø	
					31 ^{*)} 26 ^{**)}	28 26	31 29	30 26	31 26,5				151 133,5	30,2 26,7	Anteile in %	151 129	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				4 162 977	832 595	63,5	2 822 043	564 409	61,7
	Stahleisen		2		276 217	284 030	316 978	302 668	323 832				1 503 625	300 725	22,9	1 021 617	204 323	22,3
	Gießerei- Roheisen	I	3		60 634	56 694	43 720	56 041	57 227				274 316	54 863	4,2	225 758	45 152	4,9
		III	4		14 810	9 557	15 561	15 648	12 307				67 883	13 577	1,0	36 034	7 207	0,8
		IVa	5		210	504	229	1 031	365				2 339	468	0,0	17 790	3 558	0,4
		IVb	6		4 719	4 890	5 939	4 093	4 918				24 559	4 912	0,4	16 985	3 397	0,4
	Summe		7		80 373	71 645	65 449	76 813	74 817				369 097	73 819	5,6	296 567	59 313	6,5
	Hämatit-Roheisen		8															
	Temper-Roheisen		9		54 838	46 835	65 203	66 712	62 824				296 412	59 282	4,5	246 888	49 377	5,4
	Spiegeleisen		10															
	Hochofen-Ferromangan		11		17 601	12 065	18 495	19 533	20 640				88 334	17 667	1,3	66 042	13 209	1,5
	Sonstiges Roheisen		12															
	Hochofen-Ferrosilizium		13		27 957	28 182	25 363	26 086	29 082				136 670	27 334	2,1	120 400	24 080	2,6
	Summe (Zeile 1 bis 13)		14		12 291 83	12 199 76	14 103 04	13 25 859	13 71 793				6 557 115	1 311 423	100	4 573 557	914 711	100
Produktionstägliche Leistung			15		39 651	43 571	45 493	44 195	44 251				43 425	43 425		30 288	30 288	
Umge- schmolzenes Roheisen	Thomas		16		47 782	27 795	8 386	11 655	20 791				116 409	23 282		69 764	13 953	
	Sonstiges		17		993	893	264	219	553				2 922	584		1 472	294	
	Summe		18		48 775	28 688	8 650	11 874	21 344				119 331	23 866		71 236	14 247	
Zahl der in Betrieb befindlichen Hochöfen am Ende des Berichtsmonats			19		98	100	102	103	103									

2. Rohstahl	Vorgeblas. Th.-Stahl	für SM-Ofen	20		85 441	73 245	89 969	75 543	79 265				403 463	80 693		180 868	36 174	
		für Elektro-Ofen	21		2 533	2 425	4 013	3 483	2 234				14 688	2 938		5 944	1 189	
		Summe	22		87 974	75 670	93 982	79 026	81 499				418 151	83 630		186 812	37 362	
	Sonstiger Vorschmelzstahl		23		2 725	1 785	2 933	1 645	1 098				10 186	2 037		13 137	2 627	
	Rohblöcke	Thomas	24		659 684	669 939	766 188	677 897	706 306				3 480 014	696 003	42,1	2 459 019	491 804	39,2
		SM	25		873 940	867 804	998 352	885 874	893 197				4 519 167	903 833	54,7	3 634 897	726 979	57,9
		Elektro	26		48 882	47 552	59 695	53 037	52 001				261 167	52 233	3,2	184 151	36 830	2,9
		Bessemer u. sonst.	27		458	474	467	244	-				1 643	329	0,0	10	2	0,0
	Summe		28		1 582 964	1 585 769	1 824 702	1 617 052	1 651 504				8 261 991	1 652 398	97,3	6 278 077	1 255 615	97,1
	Flüssigstahl für Stahlguß	SM	29		15 271	15 021	16 882	15 297	15 981				78 452	15 690	34,3	68 087	13 617	36,9
		Elektro	30		18 915	19 752	21 973	19 772	20 340				100 752	20 150	44,0	74 773	14 955	40,5
		Bessemer u. sonst.	31		9 535	9 311	10 958	9 835	10 161				49 800	9 960	21,7	41 670	8 334	22,6
		Summe	32		43 721	44 084	49 813	44 904	46 482				229 004	45 801	2,7	184 530	36 906	2,9
	Summe (Zeile 24 bis 32)	Thomas	33		659 684	669 939	766 188	677 897	706 306				3 480 014	696 003	41,0	2 459 019	491 804	38,0
		SM	34		889 211	882 825	1 015 234	901 171	909 178				4 597 619	919 524	54,1	3 702 984	740 597	57,3
		Elektro	35		67 797	67 304	81 668	72 809	72 341				361 919	72 384	4,3	258 924	51 785	4,0
		Bessemer u. sonst.	36		9 993	9 785	11 425	10 079	10 161				51 443	10 289	0,6	41 680	8 336	0,6
	Insgesamt		37		1 626 685	1 629 853	1 874 515	1 661 956	1 697 986				8 490 995	1 698 199	100	6 462 607	1 292 521	100
	Produktionstägliche Leistung		38		62 564	62 687	64 638	63 921	64 075				63 603	63 603		50 098	50 098	
	Schweißisenpakete		39		960	813	1 032	880	903				4 588	918		3 889	778	

*) 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 Mai 1955			Januar bis Mai 1954			
				Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	insgesamt	Monats-Ø		insgesamt	Monats-Ø	
				26	26	28,5	26	26				132,5	26,5	Anteile in %	128,5	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				384 359	76 871		253 971	50 794	
4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	41	45 396	52 408	58 980	53 697	57 327				267 808	53 562	4,8	148 423	29 685	3,5	
	Stahlspondwände	42	8 612	9 128	14 873	11 928	11 917				56 458	11 292	1,0	50 250	10 050	1,2	
	Breitflanschträger	43	18 591	19 737	24 302	22 270	20 805				105 705	21 141	1,9	72 033	14 407	1,7	
	Formstahl	44	62 414	72 200	74 436	71 056	62 157				342 263	68 453	6,1	268 893	53 779	6,4	
	Walzdraht	45	105 585	102 837	113 953	102 560	109 247				534 182	106 836	9,5	424 767	84 953	10,1	
	Stabstahl	46	279 996	275 506	315 678	281 791	294 718				1 447 689	289 538	25,8	1 100 143	220 029	26,1	
	Universalstahl (Breitflachstahl)	47	15 377	16 829	18 998	16 841	18 952				86 997	17 399	1,6	66 962	13 392	1,6	
	Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen	48	123 566	113 979	123 814	108 362	106 768				576 489	115 298	10,3	462 436	92 487	11,0	
	Grobbleche	49	164 892	162 407	184 146	168 624	172 437				852 506	170 501	15,2	594 190	118 838	14,1	
	Mittelbleche	50	20 004	21 782	22 255	20 873	21 649				106 563	21 313	1,9	87 659	17 532	2,1	
	Feinbleche	51	155 089	155 287	177 973	146 885	158 838				794 072	158 814	14,2	620 300	124 060	14,7	
	Stahlröhren nahtlos	52	82 452	81 826	100 356	85 017	82 222				431 873	86 375	7,7	326 366	65 273	7,7	
	Summe (Zeile 41 bis 52)		53	1081974	1083926	1229764	1089904	1117037				5 602 605	1 120 521	100	4 222 422	844 484	100
Röhrenrund- und -vierkantstahl		54	65 667	63 425	74 043	63 839	67 628				334 602	66 920		255 543	51 109		
Summe (Zeile 41 bis 51 und 54)		55	1065189	1065525	1203451	1068726	1102443				5 505 334	1 101 067		4 151 599	830 320		
3. u. 4.	Insgesamt (Zeilen 40 und 53)	56	1155833	1161346	1324672	1161490	1183593				5 986 964	1 197 393		4 476 393	895 279		
	Produktionstägliche Leistung	57	44 455	44 667	46 479	44 658	45 522				45 185	45 185		34 836	34 836		
5. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse	Geschweißte Rohre	58	28 164	22 284	29 552	22 029	24 948				126 977	25 395	38,2	118 158	23 632	44,0	
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	59	2 066	1 793	2 212	2 003	1 811				9 885	1 977	3,0	7 271	1 454	2,7	
	Sonstige verarbeitete Grob- und Mittelbleche des Rohrwerks und der Kumpellei	60	3 438	3 101	3 267	3 243	3 715				16 764	3 353	5,0	14 327	2 865	5,3	
	Weißbleche, Weißband und -ersatz	61	21 029	19 136	24 996	21 152	21 008				107 321	21 464	32,3	79 412	15 882	29,6	
	Bleche und Bandstahl verzinkt	62	13 894	13 337	15 595	13 278	12 757				68 861	13 772	20,7	47 655	9 531	17,8	
	Verbleite u. sonst. überzogene Bleche	63	587	517	452	488	363				2 407	481	0,7	1 581	316	0,6	
Summe (Zeile 58 bis 63)		64	69 178	60 168	76 074	62 193	64 602				332 215	66 443	100	268 404	53 681	100	
6. Rollendes Eisenbahnzeug			65	13 758	11 739	13 789	12 127	11 416				62 829	12 566		48 109	9 622	
7. Erzeugn. d. Schmiede- preß- und Hammerw.	Geschmied. Stäbe u. geschm. Halbzeug **)	66	15 609	16 952	19 415	18 057	18 335				88 368	17 674	47,7	58 998	11 800	46,6	
	Freiformschmiedestücke	67	17 595	17 326	21 336	19 663	20 808				96 728	19 346	52,3	67 668	13 534	53,4	
	Summe (Zeilen 66 und 67)	68	33 204	34 278	40 751	37 720	39 143				185 096	37 019	100	126 666	25 333	100	
6. u. 7.	Insgesamt (Zeilen 65 und 68)	69	46 960	46 017	54 540	49 847	50 559				247 923	49 585		174 775	34 955		
	Produktionstägliche Leistung	70	1 806	1 770	1 914	1 917	1 945				1 871	1 871		1 360	1 360		

*) 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
		Spalte	t	Anteile in %	t	t	t	t	t
			a	b	c	d	e	f	g
Eisenguß		1	256 688	86,9	6 742	20 167	117 415	56 344	56 020
Stahlguß	SM	2	9 647	37,9	-	552	8 506	-	589
	Elektro	3	10 506	41,3	520	1 502	6 246	1 005	1 233
	Bessemer	4	5 170	20,3	-	563	4 170	84	353
	Sonstiger	5	123	0,5	-	110	13	-	-
	Summe	6	25 446	8,6 100	520	2 727	18 935	1 089	2 175
Temperguß		7	13 418	4,5	-	133	10 335	656	2 294
Insgesamt (Zeilen 1+6+7)		8	295 552	100	7 262	23 027	146 685	58 089	60 389

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten

		Zeile	1955												1954			
		Arbeitsstage	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Insgesamt	Monats-Ø		Monats-Ø
		Spalte	25	24	27	23,5	24								123,5	24,7	Anteile in %	25,3
			a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n	o	p	q
Eisenguß	Insgesamt	9	244 394	239 961	282 220	247 715	256 688								1270 978	254 196	86,9	218 256
	arbeitstäglich	10	9 776	9 998	10 452	10 541	10 695								10 291	10 291		8 630
Stahlguß	SM	11	9 208	9 109	10 116	9 342	9 647								47 422	9 484	37,9	8 693
	Elektro	12	9 747	10 330	11 426	10 209	10 506								52 218	10 444	41,7	8 463
	Bessemer	13	4 822	4 734	5 537	4 934	5 170								25 197	5 039	20,1	4 507
	Sonstiger	14	41	65	58	103	123								390	78	0,3	*)
	Summe	Zeile 11-14	23 818	24 238	27 137	24 588	25 446								125 227	25 045	8,6	21 663
Temperguß	arbeitstägl.	16	953	1 010	1 005	1 046	1 060								1 014	1 014		857
	Insgesamt	17	12 923	12 312	15 007	12 966	13 418								66 626	13 325	4,6	11 084
Insgesamt	arbeitstäglich	18	517	513	556	552	559								539	539		438
	Zeilen 9+15+17	19	281 135	276 511	324 364	285 269	295 552								1462 831	292 566	100	251 004
Insgesamt	arbeitstäglich	20	11 245	11 521	12 013	12 139	12 315								11 845	11 845		9 924

* 1954 in Elektro enthalten

Wei/Ko

Eisenerzbergbau

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

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg			Zeile	Bundesgebiet Insgesamt	Niedersachsen					Nordrhein-Westfalen			Hessen	
			Spalte	a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l
Roherz- Förderung	Material-Tonnen		1	1 265 460	794 867	518 107	184 300	59 256	33 204	113 735	84 467	29 268	119 421	60 569
	Eisen-Inhalt		2	341 137	207 984	141 168	44 443	13 813	8 560	23 049	13 770	9 279	34 248	22 589
Erzeugung	Gewinnung von handels- fähigem Roherz	Material-Tonnen	3	433 096	175 598	-	116 342	59 256	-	88 066	84 467	3 599	47 601	33 357
		Eisen-Inhalt	4	113 157	40 723	-	26 910	13 813	-	15 039	13 770	1 269	17 528	13 259
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	5	422 766	359 411	291 540	47 848	-	20 023	2 016	-	2 016	30 881	23 859
		Eisen-Inhalt	6	160 599	136 896	114 000	15 629	-	7 267	704	-	704	11 588	8 471
	von Rösterz	Material-Tonnen	7	57 293	-	-	-	-	-	13 745	-	13 745	-	-
		Eisen-Inhalt	8	28 552	-	-	-	-	-	6 869	-	6 869	-	-
	Insgesamt	Material-Tonnen	9	913 155	535 009	291 540	164 190	59 256	20 023	103 827	84 467	19 360	78 482	57 216
		Eisen-Inhalt	10	302 308	177 619	114 000	42 539	13 813	7 267	22 612	13 770	8 842	29 116	21 730

			Zeile	Hessen (Fortsetzung)			Rheinland-Pfalz				Baden-Württemberg	Bayern		
			Spalte	Sauerland, Waldeck	Taunus-Hunsrück	Oberhessen	Insgesamt	Siegerland	Lahn-Dill	Taunus-Hunsrück	Doggererzgebiet	Insgesamt	Doggererzgebiet	Kreideerzgebiet
Roherz- Förderung	Material-Tonnen		11	8 800	5 444	44 608	87 191	78 712	1 430	7 049	66 415	83 831	31 255	52 576
	Eisen-Inhalt		12	3 080	1 189	7 390	27 600	25 027	529	2 044	16 225	32 031	9 470	22 561
Erzeugung	Gewinnung von handels- fähigem Roherz	Material-Tonnen	13	8 800	5 444	-	8 810	331	1 430	7 049	59 384	53 637	3 700	49 937
		Eisen-Inhalt	14	3 080	1 189	-	2 689	116	529	2 044	14 657	22 521	1 121	21 400
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	15	-	-	7 022	6 092	6 092	-	-	3 714	20 652	16 651	4 001
		Eisen-Inhalt	16	-	-	3 117	1 956	1 956	-	-	1 173	8 282	6 402	1 880
	von Rösterz	Material-Tonnen	17	-	-	-	43 548	43 548	-	-	-	-	-	-
		Eisen-Inhalt	18	-	-	-	21 683	21 683	-	-	-	-	-	-
	Insgesamt	Material-Tonnen	19	8 800	5 444	7 022	58 450	49 971	1 430	7 049	63 098	74 289	20 351	53 938
		Eisen-Inhalt	20	3 080	1 189	3 117	26 328	23 755	529	2 044	15 830	30 803	7 523	23 280

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								124	24,8	25,3
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								6 262 063	1252413	1086375
		arbeitstäglich	22	46 094	49 635	51 438	52 675	52 728								50 501	50501	42883
	Eisen-Inhalt	insgesamt	23	313 547	325 522	380 432	340 968	341 137								1 701 606	340321	295915
		arbeitstäglich	24	12 542	13 563	14 090	14 207	14 214								13 723	13723	11681
Erzeugung	Gewinnung von handels- fähigem Roherz	Material-Tonnen	25	413 275	418 762	467 950	429 514	433 096								2 162 597	432 519	404397
		Eisen-Inhalt	26	108 981	109 279	123 974	111 575	113 157								566 966	113393	106015
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	27	380 237	409 636	479 465	413 207	422 766								2 105 311	421062	348757
		Eisen-Inhalt	28	142 416	155 048	182 680	157 231	160 599								797 974	159595	128486
	von Rösterz	Material-Tonnen	29	57 248	56 540	62 151	54 906	57 293								288 138	57628	55530
		Eisen-Inhalt	30	28 014	27 498	30 507	27 350	28 552								141 921	28384	27153
	Insgesamt	Material-Tonnen	31	850 760	884 938	1009 566	897 627	913 155								4 556 046	911209	808684
		Eisen-Inhalt	32	279 411	291 825	337 161	296 156	302 308								1 506 861	301372	261654

Erzeugung und Förderung in der Bundesrepublik Deutschland

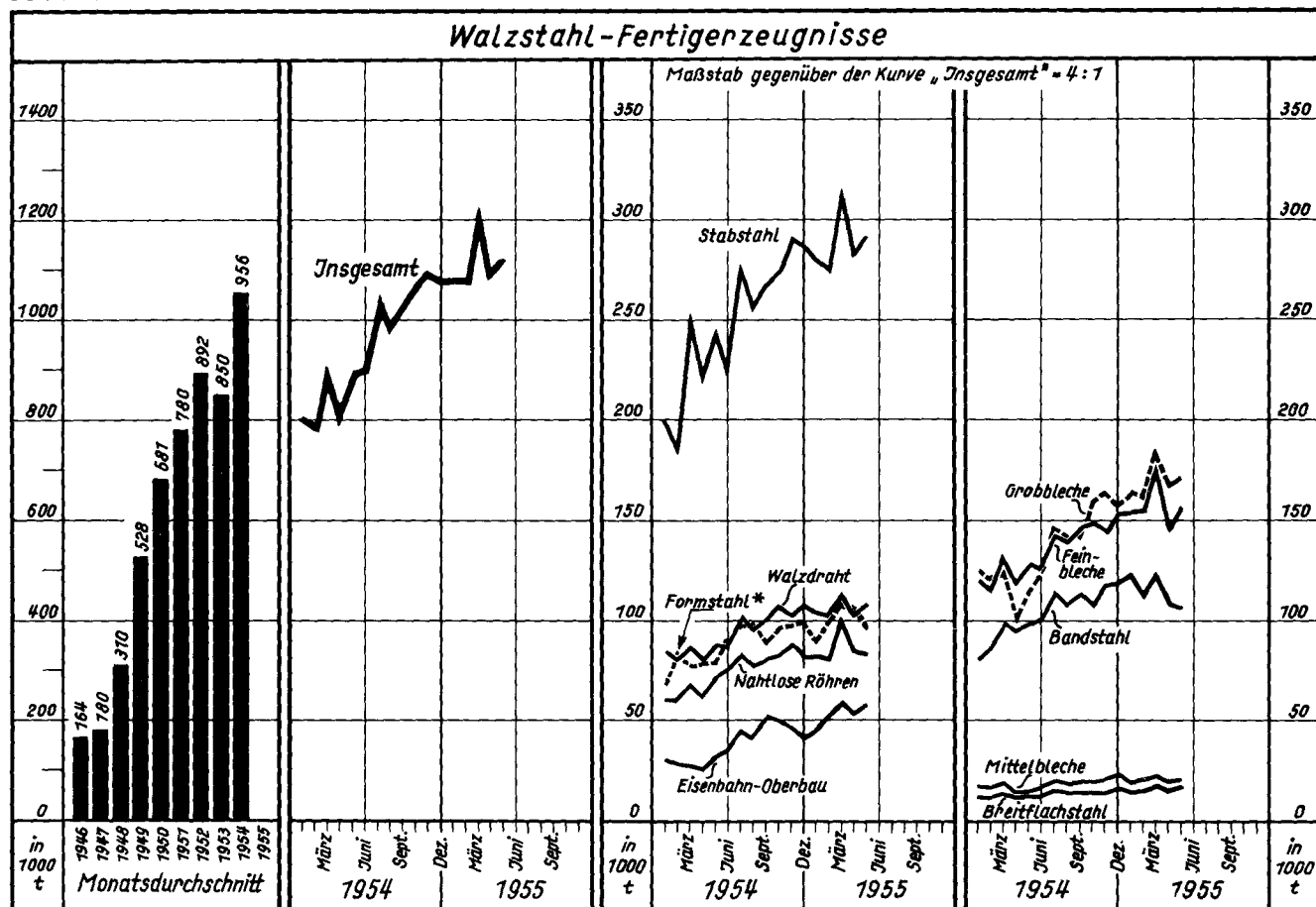
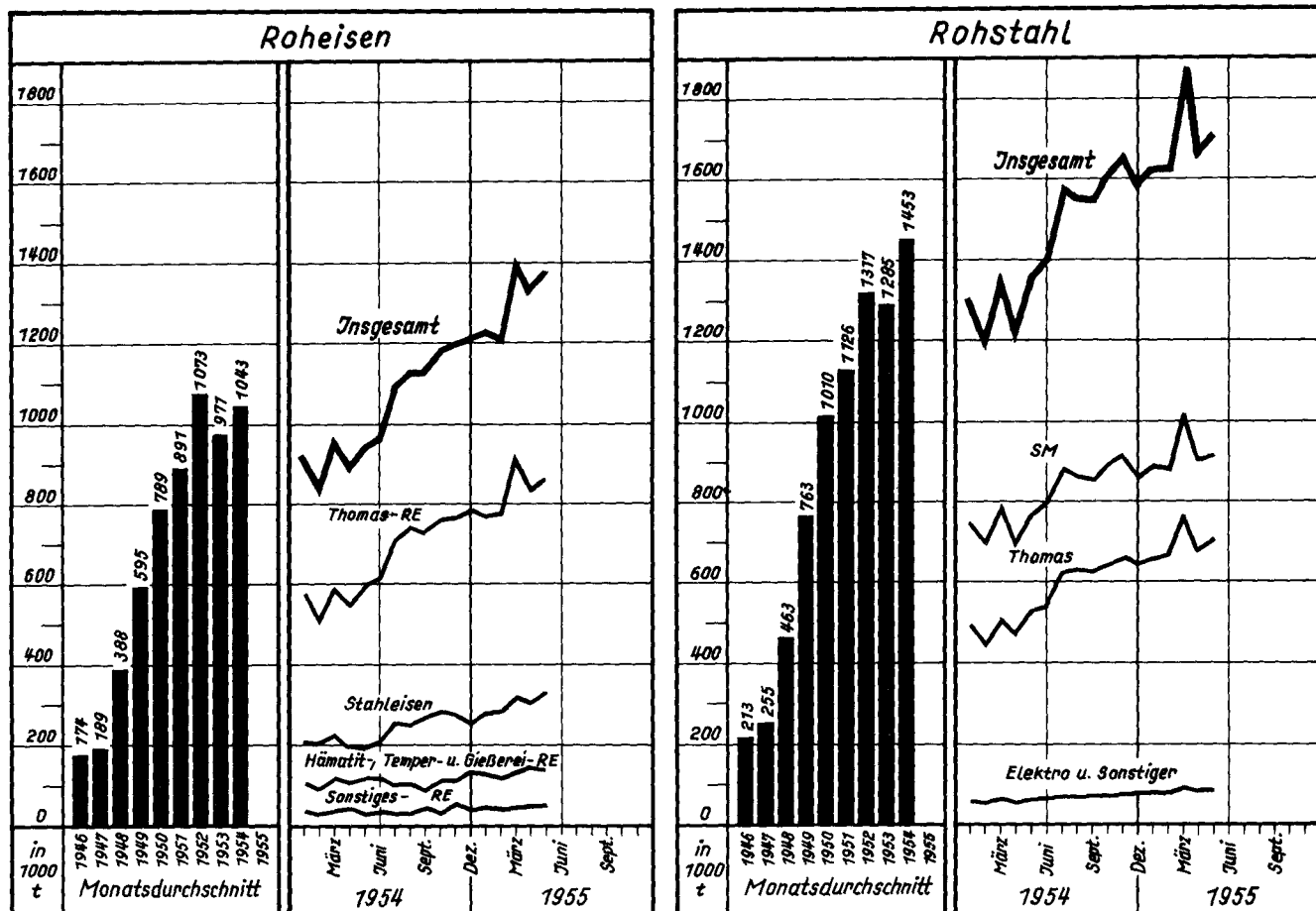
Jahr	Spalte	Zeile	Roherzförderung				Roheisen			Rohstahl						Walzstahl			Stahlhalbzeug
			Anzahl der Arbeitstage	Förderung in Material-Tonnen	arbeits-täglich	Förderung Eiseninhalt	Anzahl der Produktions-tage	Erzeugung	Produktions-tägliche Leistung	Anzahl der Produktions-tage	Rohstahl-Erzeugung	Produktions-tägliche Leistung	davon			Anzahl der Produktions-tage	Erzeugung	Produktions-tägliche Leistung	Versand an Fremde *)
			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 268	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-⊙	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	759 325	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 347	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 828	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																	
"	Juli	27																	
"	August	28																	
"	September	29																	
"	Oktober	30																	
"	November	31																	
"	Dezember	32																	
1955 Jan.- Mai	insgesamt	33	124	6262 063	60 501	1701 806	151	6557 115	43 425	133,5	8490 995	63 603	8261 991	61 888	229 004	132,5	5602 605	42 284	384 359
1954 Jan.- Mai	"	34	124	4994 725	40 280	1359 777	151	4573 557	30 288	129	6462 607	50 098	6278 077	48 666	184 530	128,5	4222 422	34 403	253 971
1955 Jan.- Mai	Monats-⊙	35	24,8	1252 413	50 501	340 321	30,2	1311 423	43 425	26,7	1698 199	63 603	1652 398	61 888	45 801	26,5	1120 521	42 284	76 871
1954 Jan.- Mai	"	36	24,8	998 945	40 280	271 955	30,2	914 711	30 288	25,8	1292 521	50 098	1255 615	48 666	36 906	25,7	844 484	34 403	50 794
Höchstleistung bzw. -Förderung		37	Oktober 1952 = 1 438 060				März 1955 = 1410 304			März 1955 = 1874 515			März 55= 1824 702			März 1955 = 1229 764			

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

f. Hiltner

ERZEUGUNG IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

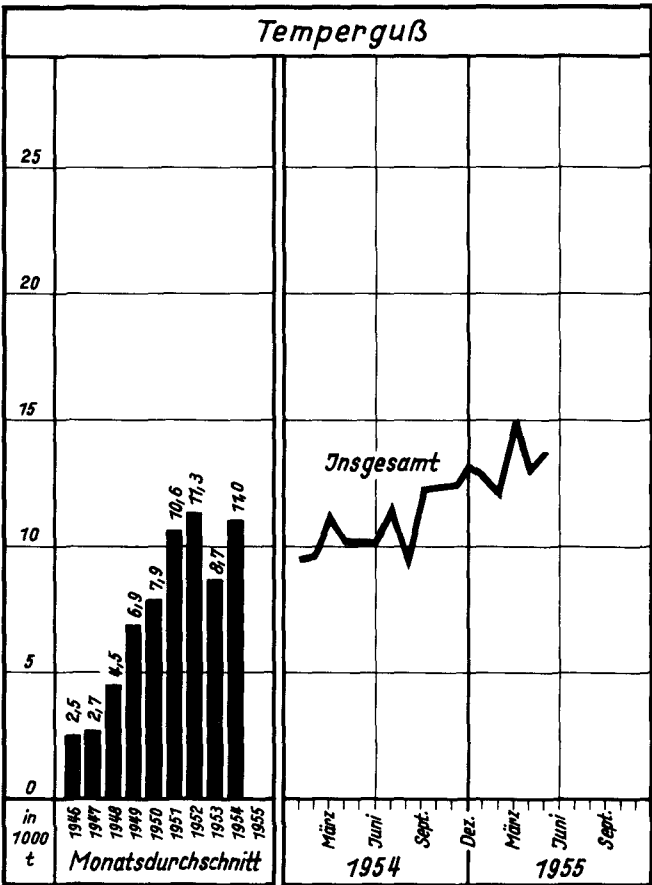
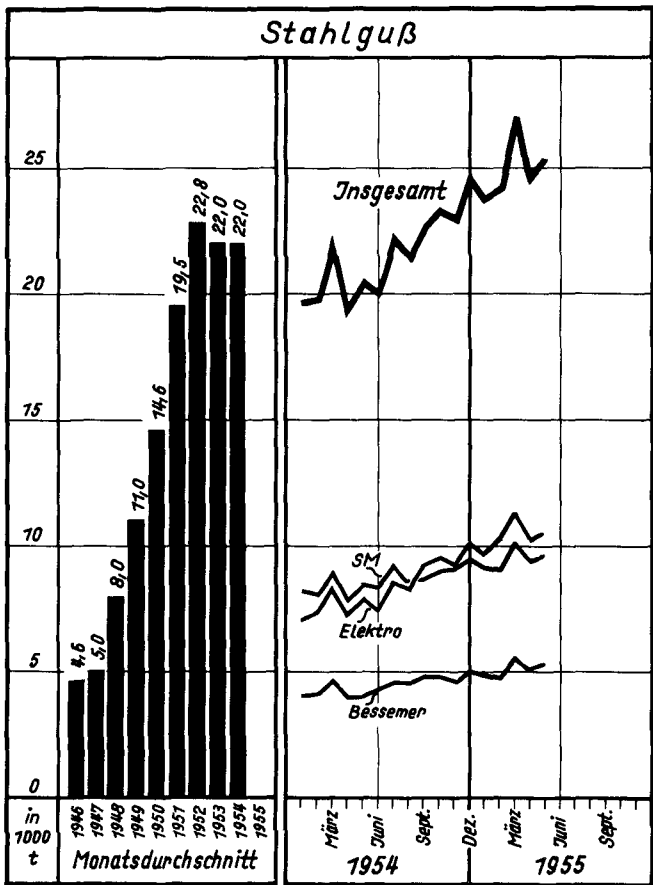
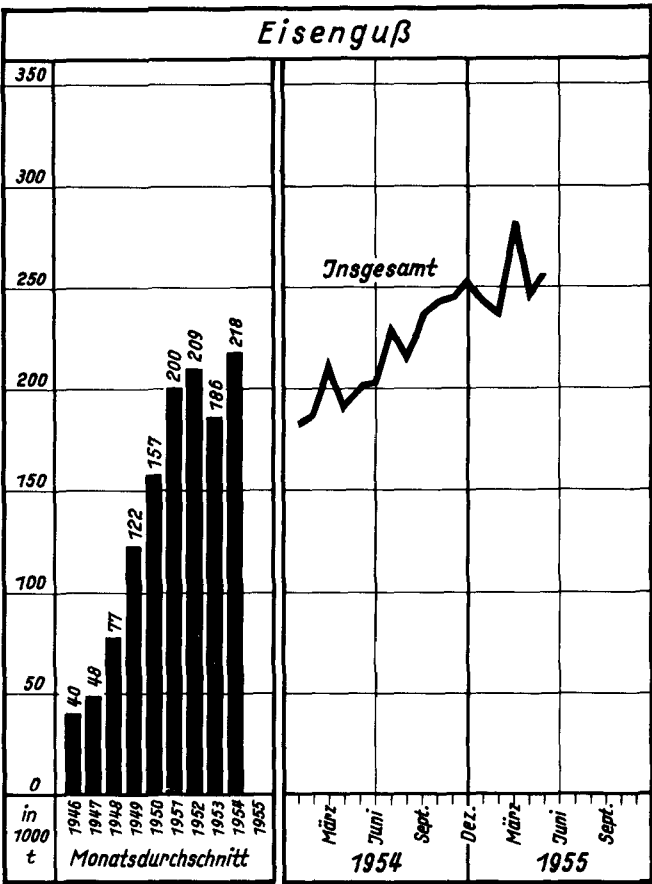
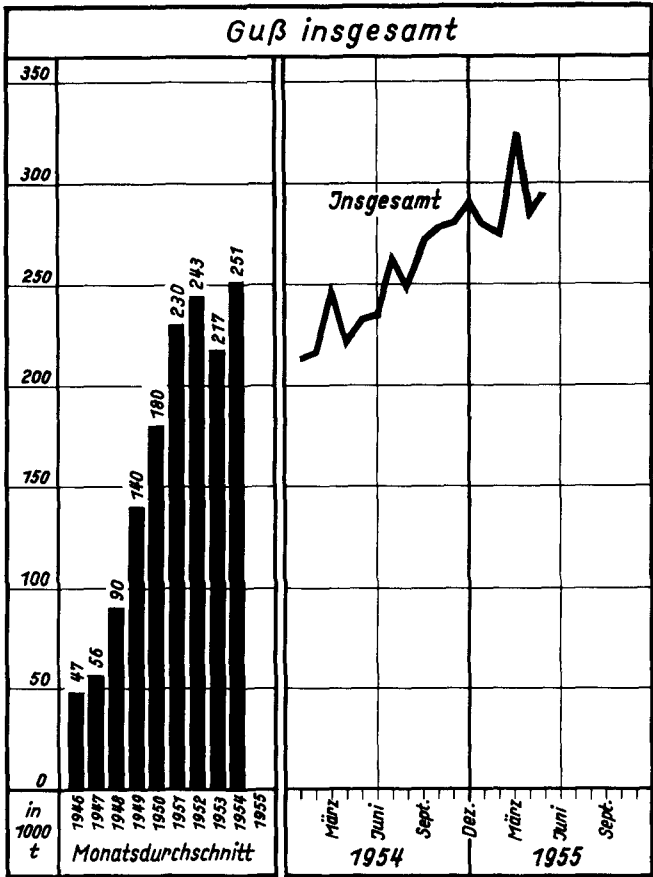
in 1000 t



*) einschl. Breitflanschträger und Stahlpundwände.

ERZEUGUNG IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t



FÖRDERUNG VON EISENERZEN IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t

