

STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Außenstelle Düsseldorf
Eisen- und Stahlstatistik

Arbeits-Nr.: IV/21/65

23. Feb. 1956

ERZEUGUNG UND FÖRDERUNG

(Endgültige Zahlen)

Januar 1956

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

Nachdruck – auch auszugsweise –
nur mit Quellenangabe gestattet

E r l ä u t e r u n g e n

Betr.: Erzeugung und Förderung (endgültige Zahlen) Monat Januar 1956.

Die ununterbrochen gute Auftragslage bei der Eisen schaffenden Industrie des Bundesgebietes hielt auch über den Jahreswechsel hinaus an. Damit waren günstige Voraussetzungen für eine weitere Produktionssteigerung gegeben.

Im Monat Januar 1956 wurden denn auch die bisherigen besten Monatsergebnisse bei Roheisen, Rohstahl und Walzstahl, sowohl insgesamt als auch arbeits-
tätlich, erneut überboten. Die arbeitstägliche Durchschnittserzeugung bei Rohstahl übertraf erstmalig 70 000 t.

Die Eisenerzgruben konnten mit mehr als 1,4 Mill.t eine seit März 1953 nicht mehr erreichte Forderung erzielen.

Auch die Eisen-, Stahl- und Tempergiessereien meldeten wiederum Höchstergeb-
nisse.

Die Produktionssteigerungen gegenüber dem Vormonat im einzelnen betrugen:

	insgesamt		arbeitstätlich	
	t	%	t	%
Roheisen	44 833	3,1	1 446	3,1
Rohstahl	155 879	8,7	1 915	2,8
Walzstahl	52 073	4,1	53	0,1
Eisenerz	44 141	3,2	1 697	3,2
Gießereierzeugnisse	16 293	5,1	627	5,1

Die nachstehende Übersicht zeigt die Unterschiede zwischen den Januar-
ergebnissen dieses Jahres und des Vorjahres. Die Erzeugung im Berichtsmonat
lag danach durchweg rd. 20% höher als im Januar 1955.

	Januar 56	Januar 55	Erhöhung 56 geg. 55	
	t	t	t	%
Roherz	1 405 025	1 152 347	252 678	21,9
Eiseninhalt	375 897	313 547	62 350	19,9
Roheisen	1 469 567	1 229 183	240 384	19,6
Stahlrohblöcke	1 889 348	1 582 964	306 384	19,4
Flüssigstahl f. Stahlguss	55 410	43 721	11 689	26,7
Rohstahl insgesamt	1 944 758	1 626 685	318 073	19,5
Walzstahlfertigerzeugnisse	1 319 327	1 081 974	237 353	21,9
Eisenguss	278 232	244 394	33 838	13,8
Stahlguss	30 813	23 818	6 995	29,4
Temperguss	15 920	12 923	2 997	23,2
Gießereierzeugnisse insgesamt	333 965	281 135	52 830	18,8

Berichtsmonat: Januar 1956

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Ländern

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg			Zeile	Bundesgebiet		Nordrhein- Westfalen	Übrige Länder
				t	Anteile in %		
Spalte				a	b	c	d
1. Roheisen und Hochofen- Ferro- le- gierungen	Thomas-Roheisen		1	952 673	64,8	793 268	159 405
	Stahleisen		2	326 248	22,2	278 268	47 980
	Gießerei- Roheisen	I	3	46 806	3,2	26 642	20 164
		III	4	12 878	0,9	8 433	4 445
		IVa	5	290	0,0	-	290
		IVb	6	7 509	0,5	5 229	2 280
	Zusammen		7	67 483	4,6	40 304	27 179
	Hämatit u. Temper-Roheisen		8	61 599	4,2	48 518	13 081
	Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan		9	30 518	2,1	26 358	4 160
	Sonstiges Roheisen u. Hochofen-Ferro-Silizium		10	31 046	2,1	15 590	15 456
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen Insgesamt (Zeile 1 bis 10)			11	1 469 567	100	1 202 306	267 261

2. Rohstahl	Rohblöcke	Thomas	12	832 499	44,1	707 872	124 627
		SM	13	992 607	52,5	799 210	193 397
		Elektro	14	64 117	3,4	55 654	8 463
		Bessemer u. sonst.	15	125	0,0	125	-
		Zusammen	16	1 889 348	97,2	1 562 861	326 487
	Flüssigstahl für Stahl- guß	SM	17	19 556	35,3	17 174	2 381
		Elektro	18	24 752	44,7	14 997	9 755
		Bessemer u. sonst.	19	11 103	20,0	8 721	2 382
		Zusammen	20	55 410	2,8	40 892	14 518
	Rohblöcke u. Flüssig- stahl zus. (Zeile 12 bis 20)	Thomas	21	832 499	42,8	707 872	124 627
		SM	22	1 012 162	52,0	816 384	195 778
		Elektro	23	88 869	4,6	70 651	18 218
		Bessemer u. sonst.	24	11 228	0,6	8 846	2 382
	Rohstahl insgesamt (Zeile 21-24)		25	1 944 758	100	1 603 753	341 005

Wei/Kir.

Berichtsmonat: Januar 1956

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Ländern (Fortsetzung)

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zeile	Bundesgebiet		Nordrhein- Westfalen	Übrige Länder
			t	Anteile in %	t	t
		Spalte	a	b	c	d
3. Halbzeug- versand *)	Rohblöcke	26	1 190		1 190	-
	Vorgewalztes Halbzeug	27	69 418		60 969	8 449
	Warmbreitband (Coils)	28				
	Halbzeugversand insgesamt (Zeile 26 bis 28)	29	70 608		62 159	8 449
4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	30	55 075	4,2	44 555	10 520
	Stahlspundwände	31	15 886	1,2	14 105	1 781
	Breitflanschträger	32	28 073	2,1	11 853	16 220
	Formstahl	33	68 399	5,2	49 323	19 076
	Walzdraht	34	128 370	9,7	126 830	1 540
	Stabstahl	35	352 981	26,8	272 363	80 618
	Universalstahl (Breitflachstahl)	36	23 794	1,8	23 794	-
	Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen	37	132 814	10,1	130 301	2 513
	Grobbleche	38	204 739	15,5	161 947	42 792
	Mittelbleche	39	30 522	2,3	28 155	2 367
	Feinbleche	40	105 239	14,0	133 586	51 653
	Stahlröhren nahtlos	41	93 435	7,1	90 723	2 712
	Walzstahlfertigerzeugnisse zusammen (Zeile 30 bis 41)	42	1 319 327	100	1 087 535	231 792
	Röhrenrund- und -vierkantstahl	43	72 727		68 491	4 236
	Walzstahlfertigerzeugnisse gem. Montan- Vertrag zusammen (Zeile 30 bis 40 u. 43)	44	1 298 619		1 065 303	233 316
3. u. 4.	Walzstahlfertigerzeugnisse u. Halbzeug- versand insgesamt (Zeilen 29 und 42)	45	1 339 935		1 149 694	240 241
5. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse	Geschweißte Rohre	46	20 236	31,7	20 236	-
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	47	2 777	4,4	2 777	-
	Sonstige verarbeitete Grob- und Mittelbleche des Rohrwerks und der Kumpelerei	48	3 362	5,3	3 362	-
	Weißbleche, Weißband und -ersatz	49	23 232	36,4	4 500	18 732
	Bleche und Bandstahl verzinkt	50	13 622	21,4	11 713	1 909
	Verbleite u. sonst. überzogene Bleche	51	528	0,8	518	-
	Weiterverarbeitete Erzeugnisse insgesamt (Zeile 46 bis 51)	52	63 757	100	43 116	20 641
6. Rollendes Eisenbahnzeug		53	16 609		12 003	4 606
7. Erzeugn. d. Schmiede- preß- und Hammerw.	Geschmiedete Stäbe und geschmiedetes Halbzeug **)	54	21 269	43,2	18 269	3 000
	Freiformschmiedestücke	55	22 380	51,8	20 066	2 314
	Zusammen (Zeilen 54 und 55)	56	44 149	100	38 335	5 314
6. u. 7.	Insgesamt (Zeilen 53 und 56)	57	60 758		50 338	10 420

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten

Seite 3

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zeile	1956							Januar			1955		
			Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	insgesamt	1956		insgesamt	1955	
			*)	**)							31	27,5	Anteile in %	31	26
			a	b	c	d	e	f	g	n	o	p	q	r	s
1. Roheisen und Hochofen- Ferro- le- gierungen	Thomas-Roheisen	1	952673								952 673	64,8		772 197	62,8
	Stahleisen	2	326248								326 248	22,2		276 217	22,5
	Gießerei- Roheisen	I	46806								46 806	3,2		60 634	4,9
		III	12878								12 878	0,9		14 810	1,2
		IVa	290								290	0,0		210	0,0
		IVb	7509								7 509	0,5		4 719	0,4
	Zusammen	7	67483								67 483	4,6		80 373	6,5
	Hämatit u. Temper-Roheisen	8	61599								61 599	4,2		54 838	4,5
	Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	9	30518								30 518	2,1		17 601	1,4
	Sonstiges Roheisen u. Hochofen-Ferro-Silizium	10	31046								31 046	2,1		27 957	2,3
	Summe (Zeile 1 bis 10)	11	1469567								1 469 567	100		1 229 183	100
	Produktionstägliche Leistung	12	47405								47 405			39 651	
	Zahl der in Betrieb befindlichen Hochöfen am Ende des Betriebsmonats	13	107												
2. Rohstahl	Rohblöcke	Thomas	832499								832 499	44,1		659 684	41,7
		SM	992607								992 607	52,5		873 940	55,2
		Elektro	64117								64 117	3,4		48 882	3,1
		Bessemer u. sonst.	125								125	0,0		458	0,0
	Zusammen	18	1889348								1 889 348	97,2	100	1 582 964	97,3
	Flüssigstahl für Stahlguß	SM	19555								19 555	35,3		15 271	34,9
		Elektro	24752								24 752	44,7		18 915	43,3
		Bessemer u. sonst.	11103								11 103	20,0		9 535	21,8
	Zusammen	22	55410								55 410	2,8	100	43 721	2,7
	Rohblöcke u. Flüssigstahl zus. (Zeile 14 bis 22)	Thomas	832499								832 499	42,8		659 684	40,6
		SM	1012162								1 012 162	52,0		889 211	54,7
		Elektro	88869								88 869	4,6		67 797	4,2
		Bessemer u. sonst.	11228								11 228	0,6		9 993	0,6
	Rohstahl insgesamt (Zeile 23-26)	27	1944758								1 944 758	100	100	1 626 685	100
	Produktionstägliche Leistung	28	70718								70 718			62 564	
	Schweißbleispakete	29	1362								1 362			960	

*) 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	1956							Januar		1956		Januar		1955	
				Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	insgesamt		insgesamt				
				26									26	Anteile in %		26,5	Anteile in %	
		Spalte		a	b	c	d	e	f	g	h	n	o	p	q	r	s	
3. Halbzeug- versand *)	Rohblöcke	30	1 190										1 190			9 232		
	Vorgewalztes Halbzeug	31	69 418										69 418			64 627		
	Warmbreitband (Coils)	32																
	Halbzeugversand insgesamt (Zeile 30 bis 32)	33	70 608										70 608			73 859		
4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	34	55 075										55 075	4,2		30 979	3,9	
	Stahlspondwände	35	15 886										15 886	1,2		10 656	1,3	
	Breitflanschträger	36	28 073										28 073	2,1		11 589	1,4	
	Formstahl	37	68 399										68 399	5,2		46 690	5,8	
	Walzdraht	38	128 370										128 370	9,7		86 432	10,7	
	Stabstahl	39	352 981										352 981	26,8		198 114	24,6	
	Universalstahl (Breitflachstahl)	40	23 794										23 794	1,8		12 308	1,5	
	Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen	41	132 814										132 814	10,1		81 220	10,1	
	Grobbleche	42	204 739										204 739	15,5		126 950	15,8	
	Mittelbleche	43	30 522										30 522	2,3		17 711	2,2	
	Feinbleche	44	185 239										185 239	14,0		121 036	15,1	
	Stahlröhren nahtlos	45	93 435										93 435	7,1		61 460	7,6	
	Walzstahlfertigerzeugnisse zusammen (Zeile 34 bis 45)	46	1319327										1 319 327	100		805 145	100	
	Röhrenrund- und -vierkantstahl	47	72 727										72 727			52 506		
Walzstahlfertigerzeugnisse gem. Montan- Vertrag zusammen (Zeile 34 bis 44 u. 47)	48	1298619										1 298 619			796 191			
3. u. 4.	Walzstahlfertigerzeugnisse u. Halbzeug- versand insgesamt (Zeilen 33 und 46)	49	1389935										1 389 935			849 872		
	Produktionstägliche Leistung v. Z. 46	50	50 743										50 743			32 071		
5. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse	Geschweißte Rohre	51	20 236										20 236	31,7		21 536	42,2	
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	52	2 777										2 777	4,4		2 073	4,0	
	Sonstige verarbeitete Grob- und Mittelbleche des Rohrwerks und der Kumpelerei	53	3 362										3 362	5,3		3 256	6,4	
	Weißbleche, Weißband und -ersatz	54	23 232										23 232	36,4		15 421	30,2	
	Bleche und Bandstahl verzinkt	55	13 622										13 622	21,4		8 554	16,8	
	Verbleite u. sonst. überzogene Bleche	56	528										528	0,8		215	0,4	
	Weiterverarbeitete Erzeugnisse insgesamt (Zeile 51 bis 56)	57	63 757										63 757	100		51 055	100	
6. Rollendes Eisenbahnzeug		58	16 609										16 609			11 914		
7. Erzeugn. d. Schmiede- preß- und Hammerw.	Geschmiedete Stäbe und **) geschmiedetes Halbzeug	59	21 269										21 269	48,2		11 195	47,2	
	Freiformschmiedestücke	60	22 880										22 880	51,8		12 520	52,8	
	Zusammen (Zeilen 59 und 60)	61	44 149										44 149	100		23 715	100	
6. u. 7.	Insgesamt (Zeilen 58 und 61)	62	60 758										60 758			35 629		
	Produktionstägliche Leistung	63	2 337										2 337			1 344		

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

Seite 5

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	287 232	86,0	6 863	23 075	139 230	59 095	58 969
Stahlguß	SM	2	11 801	38,3	-	710	10 386	17	688
	Elektro	3	13 190	42,8	625	1 910	8 299	1 155	1 201
	Bessemer	4	5 781	18,8	-	742	4 586	92	361
	Sonstiger	5	41	0,1	-	41	-	-	-
	Summe	6	30 813	9,2	100	625	3 403	23 271	1 264
Temperguß		7	15 920	4,8	-	191	12 186	752	2 791
Insgesamt (Zeilen 1 - 6 + 7)		8	333 965	100	7 488	26 669	174 687	61 111	64 010

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten

Arbeitstage		Zeile	1956														1955			
			Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Insgesamt	Monats-Ø		Monats-Ø		
			26													26	Anteile in %	25,3	Anteile in %	
Spalte			a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n	o	p	q	r	
Eisenguß	Insgesamt	9	287 232													287 232	86,0	263 208	86,8	
	arbeitstäglich	10	11 047													11 047		10 407		
Stahlguß	SM	11	11 801													11 801	38,3	10 054	38,3	
	Elektro	12	13 190													13 190	42,8	11 102	42,3	
	Bessemer	13	5 781													5 781	18,8	5 040	19,2	
	Sonstiger	14	41													41	0,1	76	0,3	
Summe	Zeile 11-14	15	30 813													30 813	9,2	100		
	arbeitstägl.	16	1 185													1 185		1 039		
Temperguß	Insgesamt	17	15 920													15 920	4,8	13 776	4,5	
	arbeitstäglich	18	612													612		545		
Insgesamt	Zeilen 9-15+17	19	333 965													333 965	100	303 256	100	
	arbeitstäglich	20	12 845													12 845		11 990		

Wei/Kir.

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg			Zelle	Bundesgebiet Insgesamt	Niedersachsen					Nordrhein-Westfalen			Hessen	
					Insgesamt	Salzgitter	Ilse	Übrige Harzvorland	Osnabrück	Insgesamt	Weser-Wiehengebirge	Siegerland	Insgesamt	Lahn-Dill
Spalte				a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l
Roherz- Förderung	Material-Tonnen		1	1 405 025	857 828	520 682	226 211	63 914	47 021	129 403	101 423	27 980	125 940	67 332
	Eisen-Inhalt		2	375 897	222 297	142 289	52 915	14 981	12 112	25 192	16 325	8 867	36 568	24 926
Erzeugung	Gewinnung von handels- fähigem Roherz	Material-Tonnen	3	509 540	205 336	—	141 404	63 914	18	103 601	101 423	2 178	48 907	36 231
		Eisen-Inhalt	4	131 943	46 906	—	31 920	14 981	5	17 120	16 325	795	18 454	14 461
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	5	437 940	368 570	281 371	58 447	—	28 752	2 223	—	2 223	33 004	27 607
		Eisen-Inhalt	6	164 127	138 540	109 308	18 693	—	10 539	753	—	753	12 147	9 770
	von Rösterz	Material-Tonnen	7	60 586	—	—	—	—	—	13 553	—	13 553	—	—
		Eisen-Inhalt	8	30 032	—	—	—	—	—	6 798	—	6 798	—	—
	Insgesamt	Material-Tonnen	9	1 008 066	573 906	281 371	199 851	63 914	28 770	119 377	101 423	17 954	81 911	63 838
		Eisen-Inhalt	10	326 102	185 446	109 308	50 613	14 981	10 544	24 671	16 325	8 346	30 601	24 231

			Zelle	Hessen (Fortsetzung)			Rheinland-Pfalz				Baden-Württemberg	Bayern		
				Sauerland, Waldeck t	Taunus-Hunsrück t	Oberhessen t	Insgesamt t	Siegerland t	Lahn-Dill t	Taunus-Hunsrück t	Doggererzgebiet t	Insgesamt t	Doggererzgebiet t	Kreideerzgebiet t
Spalte				m	n	o	p	q	r	s	t	u	v	w
Roherz- Förderung	Material-Tonnen		11	10 110	2 566	45 932	96 344	87 463	1 470	7 411	97 027	98 483	34 823	63 660
	Eisen-Inhalt		12	3 437	556	7 649	30 054	27 362	544	2 148	22 679	39 107	10 795	28 312
Erzeugung	Gewinnung von handels- fähigem Roherz	Material-Tonnen	13	10 110	2 566	-	9 285	404	1 470	7 411	79 638	62 773	2 710	60 063
		Eisen-Inhalt	14	3 437	556	-	2 829	137	544	2 148	19 014	27 620	840	26 780
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	15	-	-	5 397	7 693	7 693	-	-	4 456	21 994	18 534	3 460
		Eisen-Inhalt	16	-	-	2 377	2 566	2 566	-	-	1 265	8 856	7 247	1 609
	von Rösterz	Material-Tonnen	17	-	-	-	47 033	47 033	-	-	-	-	-	-
		Eisen-Inhalt	18	-	-	-	23 234	23 234	-	-	-	-	-	-
	Insgesamt	Material-Tonnen	19	10 110	2 566	5 397	64 011	55 130	1 470	7 411	84 094	84 767	21 244	63 523
		Eisen-Inhalt	20	3 437	556	2 377	28 629	25 937	544	2 148	20 279	36 476	8 087	28 389

Arbeitsstage			Zeile	1956												1955			
				Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Insgesamt	Monats-Ø	Monats-Ø	
				26													26	25,3	
Spalte				a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n	o	p	
Roherz-Förderung	Material-Tonnen	insgesamt	21	1405 025													1405025	1307000	
		arbeitstäglich	22	54 039													54039	51592	
	Eisen-Inhalt	insgesamt	23	375 897													375897	352209	
		arbeitstäglich	24	14 458													14458	13903	
Erzeugung	Gewinnung von handelsfähigem Roherz	Material-Tonnen	25	509 540													509540	462652	
		Eisen-Inhalt	26	131 943													131943	120759	
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	27	437 940													437940	427738	
		Eisen-Inhalt	28	164 127													164127	161666	
	von Rösterz	Material-Tonnen	29	60 586													60586	58001	
		Eisen-Inhalt	30	30 032													30032	28726	
	Insgesamt	Material-Tonnen	31	1008 066														1008066	948391
		Eisen-Inhalt	32	326 102														326102	311152

Erzeugung und Förderung in der Bundesrepublik Deutschland

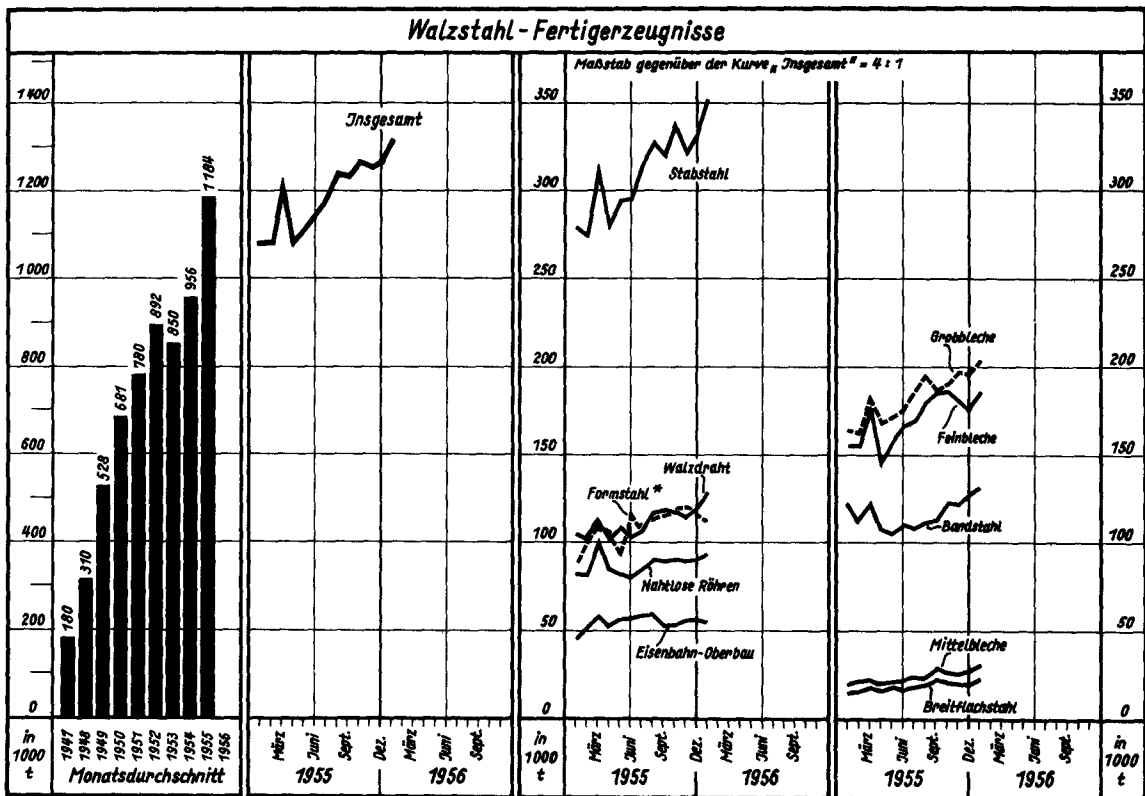
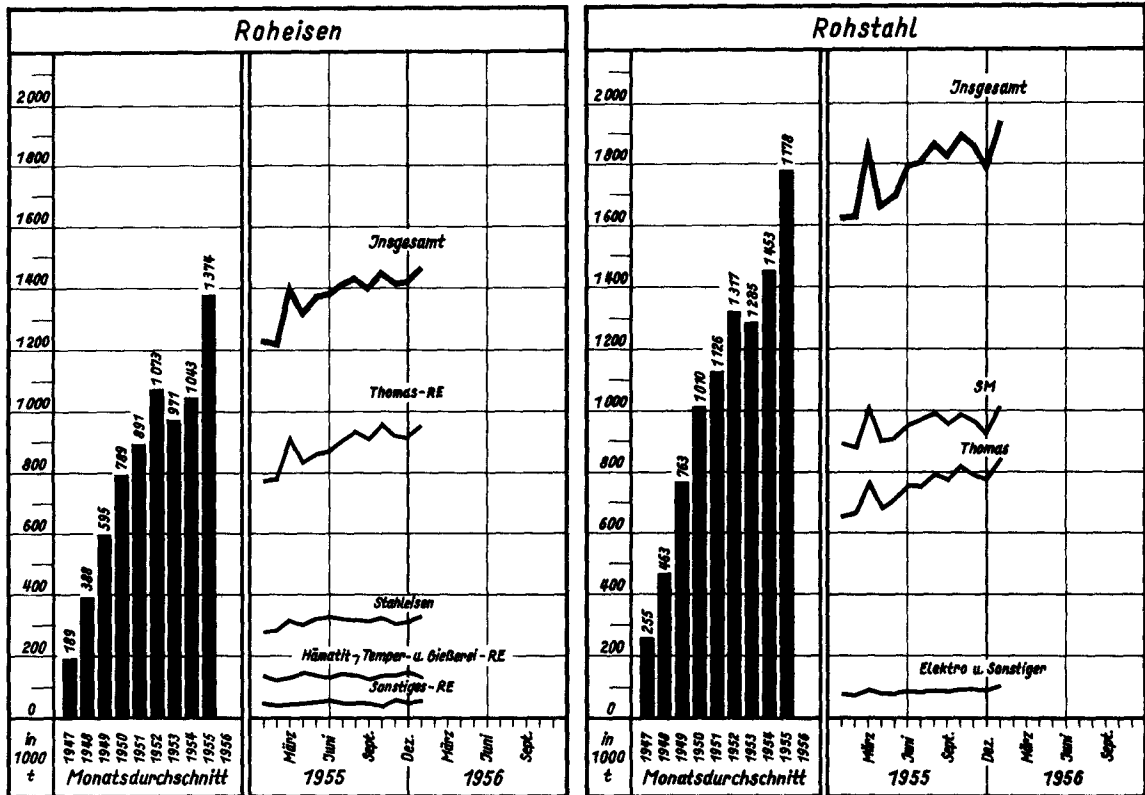
		Zeile	Roherzförderung				Roheisen			Rohstahl						Walzstahl			Stahlhalbzeug
			Anzahl der Arbeits-tage	Förderung in Material-Tonnen	arbeits-täglich	Förderung Eiseninhalt	Anzahl der Pro-duktions-tage	Erzeugung	Produktions-tägliche Leistung	Anzahl der Pro-duktions-tage	Rohstahl-Erzeugung	Produktions-tägliche Leistung	davon			Anzahl der Pro-duktions-tage	Erzeugung	Produktions-tägliche Leistung	Versand an Fremde *)
													Stahlrohblock-Erzeugung	Produktions-tägliche Leistung	Flüssigstahl für Stahlguß				
Spalte			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	304	15684 002	51 592	4226 510	365	16482 443	45 157	325	21335 537	65 648	20757 453	63 869	578 084	316	14207 097	44 959	900 695
1956	"	11																	
1948	Monats-φ	12	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	"	13	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	"	14	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	"	15	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	"	16	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	"	17	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	"	18	25,3	1086 375	42 883	295 915	30,4	1042 690	34 280	26,8	1452 842	54 312	1413 303	52 834	39 539	26	955 592	36 754	61 022
1955	"	19	25,3	1307 000	51 592	352 209	30,4	1373 537	45 157	27	1777 961	65 648	1729 788	63 869	48 174	26,3	1183 925	44 959	75 058
1956	"	20																	
1956	Januar	21	26	1405 025	54 039	375 897	31	1469 567	47 405	27,5	1944 758	70 718	1869 348	68 704	55 410	26	1319 327	50 743	70 608
"	Februar	22																	
"	März	23																	
"	April	24																	
"	Mai	25																	
"	Juni	26																	
"	Juli	27																	
"	August	28																	
"	September	29																	
"	Oktober	30																	
"	November	31																	
"	Dezember	32																	
1956	Jan.- insgesamt	33	26	1405 025	54 039	375 897	31	1469 567	47 405	27,5	1944 758	70 718	1889 348	68 704	55 410	26	1319 327	50 743	70 608
1955	Jan.- "	34	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
1956	Jan.- Monats-φ	35																	
1955	Jan.- "	36																	
Höchstzeugung bzw. Förderung		37	Oktober 1952 = 1436 060				Januar 1956 = 1469 567			Januar 1956 = 1944 758			Januar 1956 = 1889 348		Januar 1956 = 1319 327				

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

Wei/van Ro.

ERZEUGUNG IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

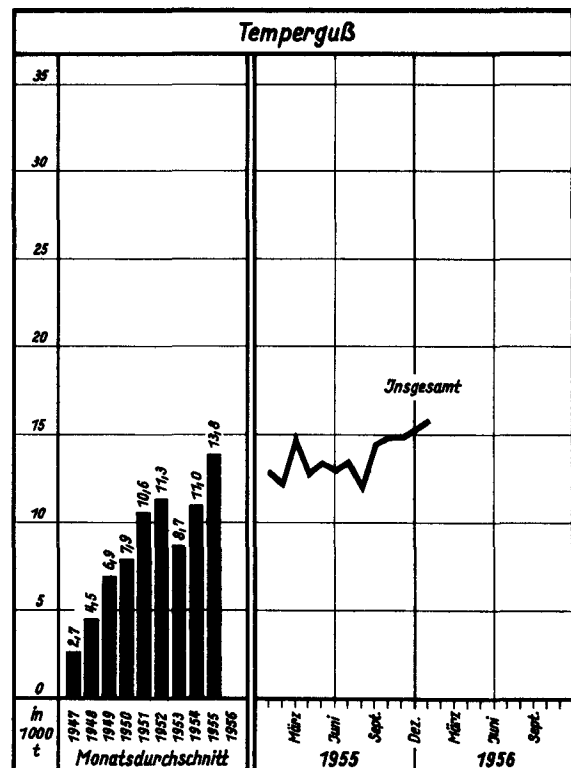
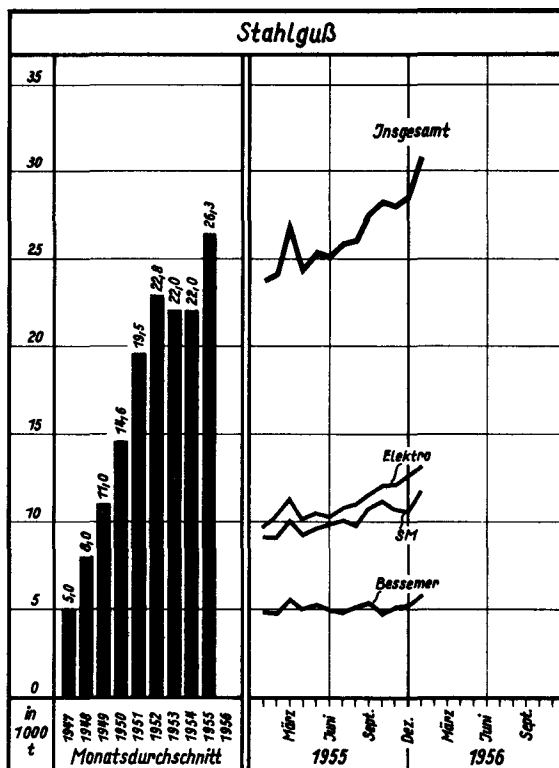
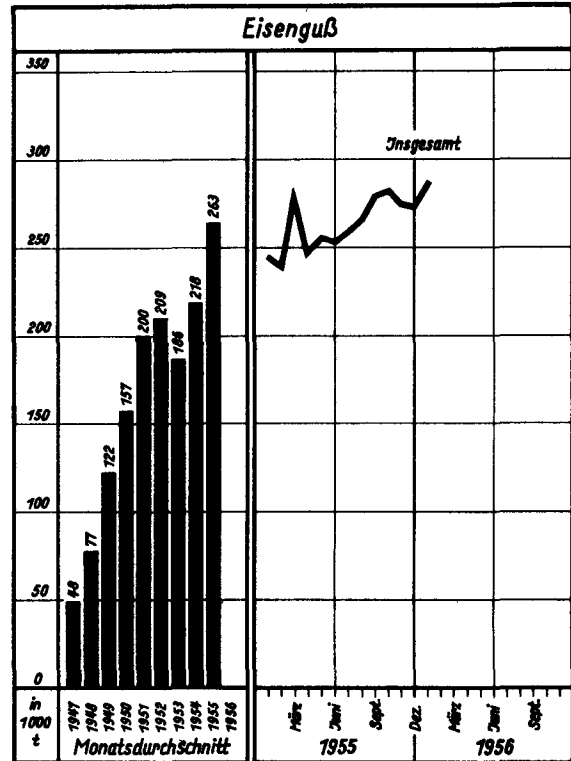
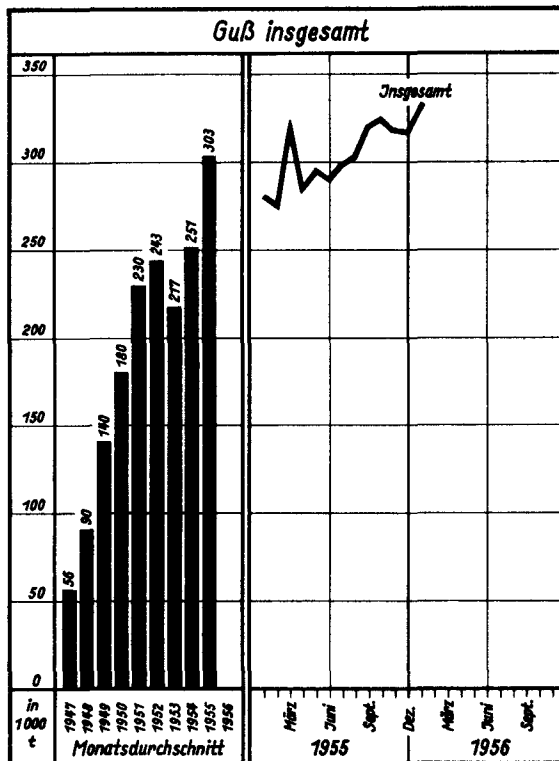
in 1000 t



*) Einschl. Breitflanschträger und Stahlpundwände.

ERZEUGUNG IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t



FÖRDERUNG VON EISENERZEN IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t

