

STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Außenstelle Düsseldorf
Eisen- und Stahlstatistik

Arbeits-Nr.: IV/21/67

23. April 1956

ERZEUGUNG UND FÖRDERUNG

(Endgültige Zahlen)

März 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

Düsseldorf, den 23. 4. 1956
7072 Ra/W.

E r l ä u t e r u n g e n

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

Die Eisen schaffende Industrie des Bundesgebietes konnte im Monat März 1956, insbesondere durch die größere Zahl von Arbeitstagen den Erzeugungsrückgang des Vormonats nicht nur aufholen, sondern bei Roheisen, Rohstahl und Walzstahl (arbeitstächlich und insgesamt) neue Nachkriegshöchstsergebnisse erzielen.

Im einzelnen ergaben sich gegenüber dem Vormonat bei den Haupterzeugungsgruppen nachstehende Produktionssteigerungen

	März 1956 t	Februar 1956 t	Erhöhung März geg. Februar t	%
Roheisen	1 473 181	1 339 023	134 158	10,0
arbeitstächlich	47 522	46 173	1 349	2,9
Rohstahl	1 977 735	1 799 330	178 405	9,9
arbeitstächlich	71 918	69 205	2 713	3,9
Walzstahl	1 324 407	1 222 357	102 050	8,3
arbeitstächlich	50 939	48 894	2 045	4,2
Eisenerz	1 388 354	1 287 049	101 305	7,9
arbeitstächlich	53 398	51 482	1 916	3,7
Gießereierzeugung	316 719	299 232	17 487	5,8
arbeitstächlich	12 182	11 969	213	1,8

Bei der Gegenüberstellung der Erzeugung im ersten Vierteljahr 1956 mit den Vergleichszahlen des Vorjahres zeigt sich ein deutliches Übergewicht der Erzeugung im laufenden Jahr, das bei Roheisen 10,9%, bei Rohstahl 11,5% und Walzstahl sogar 13,9% beträgt.

	Jan.-März 56 t	Jan.-März 55 t	Erhöhung 1956 geg. 1955 t	%
Roherz	4 080 428	3 732 403	348 025	9,3
Eiseninhalt	1 094 470	1 019 501	74 969	7,4
Roheisen	4 281 771	3 859 463	422 308	10,9
Stahlrohblöcke	5 562 986	4 993 435	569 551	11,4
Flüssigstahl f. Stahlguß	158 837	137 618	21 219	15,4
Rohstahl insgesamt	5 721 823	5 131 053	590 770	11,5
Walzstahlfertigerzeugnisse	3 866 091	3 395 664	470 427	13,9
Eisenguß	816 144	766 575	49 569	6,5
Stahlguß	88 052	75 193	12 859	17,1
Temperguß	45 720	40 242	5 478	13,6
Gießereierzeugnisse insges.	949 916	882 010	67 906	7,7

Berichtsmonat: März 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	969 315	65,8	811 274	158 041
	Stahleisen		2	324 478	22,0	273 621	50 857
	Gießerei- Roheisen	I	3	46 589	3,2	20 306	26 283
		III	4	11 231	0,8	6 115	5 116
		IVa	5	350	0,0	-	350
		IVb	6	8 052	0,5	6 740	1 312
	Zusammen		7	66 222	4,5	33 161	33 061
	Hämatit u. Temper-Roheisen		8	61 263	4,2	49 274	11 989
	Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan		9	24 226	1,6	19 856	4 370
	Sonstiges Roheisen u. Hochofen-Ferro-Silizium		10	27 677	1,9	18 951	8 726
	Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen insgesamt (Zeile 1 bis 10)		11	1 473 181	100	1 206 137	267 044

2. Rohstahl	Rohblöcke	Thomas	12	838 083	43,6	702 498	135 585
		SM	13	1 020 827	53,1	828 191	192 636
		Elektro	14	65 140	3,4	56 549	8 591
		Bessemer u. sonst.	15	126	0,0	126	-
		Zusammen	16	1 924 176	97,3 100	1 587 364	336 812
	Flüssigstahl für Stahl- guß	SM	17	18 602	34,7	15 934	2 668
		Elektro	18	24 123	45,0	14 478	9 645
		Bessemer u. sonst.	19	10 834	20,2	8 288	2 546
		Zusammen	20	53 559	2,7 100	38 700	14 859
	Rohblöcke u. Flüssig- stahl zus. (Zeile 12 bis 20)	Thomas	21	838 083	42,4	702 498	135 585
		SM	22	1 039 429	52,6	844 125	195 304
		Elektro	23	89 263	4,5	71 027	18 236
		Bessemer u. sonst.	24	10 960	0,6	8 414	2 546
	Rohstahl insgesamt (Zeile 21-24)		25	1 977 735	100 100	1 626 064	351 671

Berichtsmonat: März 1956

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Ländern (Fortsetzung)

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zeile Spalte	Bundesgebiet		Nordrhein- Westfalen	Übrige Länder
			a	Anteile in % b	c	d
3. Halbzeug- versand *)	Rohblöcke	26	3 813		2 302	1 511
	Vorgewalztes Halbzeug	27	91 613		82 774	8 839
	Warmbreitband (Coils)	28				
	Halbzeugversand insgesamt (Zeile 26 bis 28)	29	95 426		85 076	10 350
4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	30	51 260	3,9	39 707	11 553
	Stahlpundwände	31	12 632	1,0	12 083	549
	Breitflanschträger	32	28 175	2,1	11 016	17 159
	Formstahl	33	73 708	5,6	56 816	16 892
	Walzdraht	34	130 385	9,8	129 121	1 264
	Stabstahl	35	360 297	27,2	270 593	89 704
	Universalstahl (Breitflachstahl)	36	21 971	1,7	21 576	395
	Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen	37	129 274	9,8	125 880	3 394
	Grobbleche	38	208 598	15,8	166 985	41 613
	Mittelbleche	39	32 393	2,4	30 083	2 310
	Feinbleche	40	183 326	13,8	131 714	51 612
	Stahlröhren nahtlos	41	92 388	7,0	89 894	2 494
	Walzstahlfertigerzeugnisse zusammen (Zeile 30 bis 41)	42	1324 407	100	1085 468	238 939
	Röhrenrund- und -vierkantstahl	43	68 209		64 259	3 950
	Walzstahlfertigerzeugnisse gem. Montan- Vertrag zusammen (Zeile 30 bis 40 u. 43)	44	1300 228		1059 833	240 395
3. u. 4.	Walzstahlfertigerzeugnisse u. Halbzeug- versand insgesamt (Zeilen 29 und 42)	45	1419 833		1170 544	249 289
5. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse	Geschweißte Rohre	46	18 889	31,6	18 889	-
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	47	2 718	4,5	2 718	-
	Sonstige verarbeitete Grob- und Mittelbleche des Rohrwerks und der Kumpellei	48	3 794	6,3	3 794	-
	Weißbleche, Weißband und -ersatz	49	21 969	36,7	4 189	17 780
	Bleche und Bandstahl verzinkt	50	12 157	20,3	10 451	1 706
	Verbleite u. sonst. überzogene Bleche	51	275	0,5	275	-
	Weiterverarbeitete Erzeugnisse insgesamt (Zeile 46 bis 51)	52	59 802	100	40 316	19 486
6. Rollendes Eisenbahnzeug		53	17 072		12 012	5 060
7. Erzeugn.d. Schmiede- preß- und Hammerw.	Geschmiedete Stäbe und geschmiedetes Halbzeug **)	54	21 767	49,7	19 441	2 326
	Freiformschmiedestücke	55	22 046	50,3	19 677	2 369
	Zusammen (Zeilen 54 und 55)	56	43 813	100	39 118	4 695
6. u. 7.	Insgesamt (Zeilen 53 und 56)	57	60 885		51 130	9 755

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

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten

Seite 3

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zeile	1984							Januar bis März 1956			Januar bis März 1955		
			Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	insgesamt	Monats-Ø		insgesamt	Monats-Ø	
			31 27,5	29 26	31 27,5					91 81	30,3	27	90 81	30	27
			a	b	c	d	e	f	g	n	Anteile in %		o	Anteile in %	
1. Roheisen und Hochofen- Ferro- le- gierungen	Thomas-Roheisen	1	952673	866713	969315					2788 701	929 567	65,1	2468 332	822 777	64,1
	Stahleisen	2	326248	300956	324478					951 682	317 227	22,2	877 125	292 375	22,7
	Gießerei- Roheisen	3	46806	47501	46589					140 896	46 965	3,3	161 048	53 682	4,2
		4	12878	11920	11231					36 029	12 010	0,8	39 928	13 310	1,0
		5	290	846	350					1 486	495	0,0	943	314	0,0
		6	7509	3168	8052					18 729	6 243	0,4	15 548	5 183	0,4
	Zusammen	7	67483	63435	66222					197 140	65 713	4,6	217 467	72 489	5,6
	Hämatit u. Temper-Roheisen	8	61599	61426	61263					184 288	61 429	4,3	166 876	55 625	4,3
	Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	9	30518	18080	24226					72 824	24 275	1,7	48 161	16 054	1,2
	Sonstiges Roheisen u. Hochofen-Ferro-Silizium	10	31046	28413	27677					87 136	29 045	2,0	81 502	27 167	2,1
	Summe (Zeile 1 bis 10)	11	1469567	1339023	1473181					4281 771	1427 257	100	3859 463	1286 488	100
	Produktionstägliche Leistung	12	47405	46173	47522					47 052	47 052		42 882	42 882	
	Zahl der in Betrieb befindlichen Hochöfen am Ende des Betriebsmonats	13	107	107	106										

2. Rohstahl	Rohblöcke	Thomas	14	832499	757769	838083				2428 351	809 450	43,7	2095 811	698 604	42,0
		SM	15	992607	931999	1020827				2945 433	981 811	52,9	2740 096	913 365	54,9
		Elektro	16	64117	59573	65140				188 830	62 943	3,4	156 129	52 043	3,1
		Bessemer u. sonst.	17	125	121	126				372	124	0,0	1 399	466	0,0
		Zusammen	18	1889348	1749462	1924176				5562 986	1854 329	97,2	4993 435	1664 478	97,3
	Flüssigstahl für Stahlguß	SM	19	19555	16593	18602				54 750	18 250	34,5	47 174	15 725	34,2
		Elektro	20	24752	23185	24123				72 060	24 020	45,4	60 640	20 213	44,1
		Bessemer u. sonst.	21	11103	10090	10834				32 027	10 676	20,2	29 804	9 935	21,7
		Zusammen	22	55410	49868	53559				158 837	52 946	2,8	137 618	45 873	2,7
	Rohblöcke u. Flüssigstahl zus. (Zeile 14 bis 22)	Thomas	23	832499	757769	838083				2428 351	809 450	42,4	2095 811	698 604	40,9
		SM	24	1012162	948592	1039429				3000 183	1000 061	52,4	2787 270	929 090	54,3
		Elektro	25	88869	82758	89263				260 890	86 963	4,6	216 769	72 256	4,2
		Bessemer u. sonst.	26	11228	10211	10960				32 399	10 800	0,6	31 203	10 401	0,6
	Rohstahl insgesamt (Zeile 23-26)		27	1944758	1799330	1977735				5721 823	1907 274	100	5131 053	1710 351	100
	Produktionstägliche Leistung		28	70718	69205	71918				70 640	70 640		63 346	63 346	
	Schweißblechpakete		29	1362	1130	986				3 478	1 159		2 805	935	

*) 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		Zeile	1956							Januar bis März 1956			Januar bis März 1955		
			Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	insgesamt	Monats-Ø		insgesamt	Monats-Ø	
			26	25	26					77	25,7	Anteile in %	80,5	26,8	Anteile in %
			a	b	c	d	e	f	g	n	o	p	q	r	s
3. Halbzeug- versand *)	Rohblöcke	30	3 291	2 736	3 813					9 840	3 280		30 660	10 220	
	Vorgewalztes Halbzeug	31	68 859	58 643	91 613					219 115	73 038		215 527	71 842	
	Warmbreitband (Coils)	32													
	Halbzeugversand insgesamt (Zeile 30 bis 32)	33	72 150	1) 61 379	2) 95 426					228 955	76 318		246 187	82 062	
4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	34	55 075	48 044	51 260					154 379	51 460	4,0	156 784	52 261	4,6
	Stahlpundwände	35	15 886	10 479	12 632					38 997	12 999	1,0	32 613	10 871	1,0
	Breitflanschträger	36	28 073	26 180	28 175					82 428	27 476	2,1	62 630	20 877	1,8
	Formstahl	37	68 399	70 274	73 708					212 381	70 794	5,5	209 050	69 683	6,2
	Walzdraht	38	128 370	119 144	130 385					377 899	125 966	9,8	322 375	107 458	9,5
	Stabstahl	39	352 981	330 125	360 297					1043 403	347 801	27,0	871 180	290 393	25,7
	Universalstahl (Breitflachstahl)	40	23 794	23 800	21 971					69 565	23 188	1,8	51 204	17 068	1,5
	Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen	41	132 814	118 680	129 274					380 768	126 923	9,8	361 359	120 453	10,6
	Grobbleche	42	204 739	192 374	208 598					605 711	201 904	15,7	511 445	170 482	15,1
	Mittelleche	43	30 522	31 105	32 393					94 020	31 340	2,4	64 041	21 347	1,9
	Feinbleche	44	185 239	165 376	183 326					533 941	177 980	13,8	488 349	162 783	14,4
	Stahlröhren nahtlos	45	93 435	86 776	92 388					272 599	90 866	7,1	264 634	88 211	7,8
	Walzstahlfertigerzeugnisse zusammen (Zeile 34 bis 45)	46	1319 327	1222 357	1324 407					3866 091	1288 697	100	3395 664	1131 888	100
	Röhrenrund- und -vierkantstahl	47	72 727	64 949	68 209					205 885	68 628		203 135	67 712	
3. u. 4.	Walzstahlfertigerzeugnisse gem. Montan- Vertrag zusammen (Zeile 34 bis 44 u. 47)	48	1298 619	1200 530	1300 228					3799 377	1266 459		3334 165	1111 388	
	Walzstahlfertigerzeugnisse u. Halbzeug- versand insgesamt (Zeilen 33 und 46)	49	1391 477	1) 1283 736	1419 833					4095 046	1365 015		3641 851	1213 950	
	Produktionstägliche Leistung v. Zeile 46	50	50 743	48 894	50 939					50 209	50 209		42 182	42 182	
5. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse	Geschweißte Rohre	51	20 236	19 158	18 889					58 283	19 428	32,6	80 000	26 667	38,9
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	52	2 777	2 699	2 718					8 194	2 731	4,6	6 071	2 024	3,0
	Sonstige verarbeitete Grob- und Mittelbleche des Rohrwerks und der Kümpelei	53	3 362	2 559	3 794					9 715	3 238	5,4	9 806	3 269	4,8
	Weißbleche, Weißband und -ersatz	54	23 232	1) 18 864	21 969					64 065	21 355	35,0	65 161	21 720	31,7
	Bleche und Bandstahl verzinkt	55	13 622	11 664	12 157					37 443	12 481	20,9	42 826	14 275	20,8
	Verbleite u. sonst. überzogene Bleche	56	528	382	275					1 185	395	0,7	1 556	519	0,8
6. u. 7.	Weiterverarbeitete Erzeugnisse insgesamt (Zeile 51 bis 56)	57	63 757	55 326	59 802					178 885	59 628	100	205 420	68 473	100
	6. Rollendes Eisenbahnzeug	58	16 609	15 373	17 072					49 054	16 351		39 284	13 095	
7. Erzeugn. d. Schmiede- preß- und Hammerw.	Geschmiedete Stäbe und **) geschmiedetes Halbzeug	59	21 269	21 072	21 767					64 108	21 369	48,6	51 976	17 325	48,0
	Freiformschmiedestücke	60	22 880	22 842	22 046					67 768	22 589	51,4	56 257	18 752	52,0
	Zusammen (Zeilen 59 und 60)	61	44 149	43 914	43 813					131 876	43 959	100	108 233	36 077	100
6. u. 7.	Insgesamt (Zeilen 58 und 61)	62	60 758	59 287	60 885					180 930	60 310		147 517	49 172	
	Produktionstägliche Leistung	63	2 337	2 371	2 342					2 350	2 350		1 833	1 833	

*) Rohblöcke u. vorgew. Halbzeug an Verarbeiter (außer Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet) und für Export 1) berichtet, 2) vorläufig

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	271 696	85,8	6 626	21 243	128 292	57 232	58 303	
Stahlguß	SM	2	11 348		-	920	9 719	15	694	
	Elektro	3	12 875		43,3	604	1 839	8 066	1 212	1 154
	Bessemer	4	5 479		18,4	-	778	4 266	98	337
	Sonstiger	5	36		0,1	-	36	-	-	-
	Summe		6	29 738	9,4	100	604	3 573	22 051	1 325
Temperguß		7	15 285	4,8		-	176	11 804	715	2 590
Insgesamt (Zeilen 1 + 6 + 7)		8	316 719	100		7 230	24 992	162 147	59 272	63 078

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	25	26										77	25,7	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	257 216	271 696										816 144	272 048	85,9	263 208	86,8		
	arbeitstäglich	10	11 047	10 289	10 450										10 599	10 599		10 407			
Stahlguß	SM	11	11 801	10 074	11 348										33 223	11 074		37,7	10 054	38,3	
	Elektro	12	13 190	12 192	12 875										38 257	12 752		43,4	11 102	42,3	
	Bessemer	13	5 781	5 198	5 479										16 458	5 486		18,7	5 040	19,2	
	Sonstiger	14	41	37	36										114	38		0,1	76	0,3	
	Summe	Zeile 11-14	15	30 813	27 501	29 738										88 052	29 351	9,3	100	26 272	8,7
arbeitstägl.		16	1 185	1 100	1 144										1 144	1 144			1 039		
Temperguß	Insgesamt	17	15 920	14 515	15 285										45 720	15 240	4,8		13 776	4,5	
	arbeitstäglich	18	612	581	588										594	594			545		
Insgesamt	Zeilen 9+15+17	19	333 965	299 232	316 719										949 916	316 639	100		303 256	100	
	arbeitstäglich	20	12 845	11 969	12 182										12 337	12 337			11 990		

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg			Zeile	Bundesgebiet Insgesamt t	Niedersachsen				Nordrhein-Westfalen			Hessen		
					Insgesamt t	Salzgitter t	Ilse t	Übrige 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	1 388 354	854 739	513 633	228 721	66 057	46 328	136 529	104 097	32 432	100 769	64 689
	Eisen-Inhalt		2	370 879	218 917	139 221	53 712	15 526	10 458	27 170	16 917	10 253	31 376	23 936
Erzeugung	Gewinnung von handels- fähigem Roherz	Material-Tonnen	3	528 587	209 467	-	143 410	66 057	-	107 075	104 097	2 978	45 700	35 319
		Eisen-Inhalt	4	137 129	48 445	-	32 919	15 526	-	18 004	16 917	1 087	17 349	14 005
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	5	464 318	398 391	311 143	58 532	-	28 716	2 314	-	2 314	29 032	25 971
		Eisen-Inhalt	6	173 627	149 381	121 205	18 406	-	9 770	790	-	790	10 601	9 253
	von Rösterz	Material-Tonnen	7	62 518	-	-	-	-	-	15 594	-	15 594	-	-
		Eisen-Inhalt	8	31 076	-	-	-	-	-	7 790	-	7 790	-	-
	Insgesamt	Material-Tonnen	9	1 055 423	607 858	311 143	201 942	66 057	28 716	124 983	104 097	20 886	74 732	61 290
		Eisen-Inhalt	10	341 832	197 826	121 205	51 325	15 526	9 770	26 584	16 917	9 667	27 950	23 258

			Seite	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
				m	n	o	p	q	r	s	t	u	v	w
Roherz- Förderung	Material-Tonnen		11	8 850	1 531	25 699	96 005	86 727	1 402	7 876	94 419	105 893	33 845	72 048
	Eisen-Inhalt		12	3 009	335	4 096	29 690	26 887	519	2 284	22 168	41 558	10 560	30 998
Erzeugung	Gewinnung von handels- fähigem Roherz	Material-Tonnen	13	8 850	1 531	-	9 833	555	1 402	7 876	86 209	70 303	1 900	68 403
		Eisen-Inhalt	14	3 009	335	-	2 994	191	519	2 284	20 258	30 079	593	29 486
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	15	-	-	3 061	6 211	6 211	-	-	6 087	22 283	18 099	4 184
		Eisen-Inhalt	16	-	-	1 348	2 119	2 119	-	-	1 848	8 888	7 022	1 866
	von Rösterz	Material-Tonnen	17	-	-	-	46 924	46 924	-	-	-	-	-	-
		Eisen-Inhalt	18	-	-	-	23 286	23 286	-	-	-	-	-	-
	Insgesamt	Material-Tonnen	19	8 850	1 531	3 061	62 968	53 690	1 402	7 876	92 296	92 586	19 999	72 587
		Eisen-Inhalt	20	3 009	335	1 348	28 399	25 596	519	2 284	22 106	38 967	7 615	31 352

Arbeitsstage			Zelle	1956												1955			
				Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Insgesamt	Monats-Ø	Monats-Ø	
				26	25	26											77	25,7	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	1287 049	1388 354										4080 428	1360143	1307000	
		arbeitstäglich	22	54 039	51 482	53 398										52 993	52993	51592	
	Eisen-Inhalt	insgesamt	23	375 897	347 694	370 879										1094 470	364823	352209	
		arbeitstäglich	24	14 458	13 908	14 265											14 214	14214	13903
Erzeugung	Gewinnung von handels- fähigem Roherz	Material-Tonnen	25	509 540	477 612	528 587										1515 739	505246	462652	
		Eisen-Inhalt	26	131 943	125 052	137 129											394 124	131375	120759
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	27	437 940	389 123	464 318											1291 381	430 460	427738
		Eisen-Inhalt	28	164 127	146 550	173 627											484 304	161 435	161666
	von Rösterz	Material-Tonnen	29	60 586	54 674	62 518											177 778	59 259	58001
		Eisen-Inhalt	30	30 032	27 134	31 076											88 242	29 414	28726
	Insgesamt	Material-Tonnen	31	1008 066	921 409	1055 423											2984 898	994 966	948391
		Eisen-Inhalt	32	326 102	298 736	341 832											966 670	322 223	311152

Erzeugung und Förderung in der Bundesrepublik Deutschland

		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 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-Ø	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	1204 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	72 150
"	Februar	22	25	1287 049	51 482	347 694	29	1339 023	46 173	26	1799 330	69 205	1749 462	67 287	49 868	25	1222 357	48 894	61 379
"	März	23	26	1388 354	53 398	370 879	31	1473 181	47 522	27,5	1977 735	71 918	1924 176	69 970	53 559	26	1324 407	50 939	95 426
"	April	24																	
"	Mai	25																	
"	Juni	26																	
"	Juli	27																	
"	August	28																	
"	September	29																	
"	Oktober	30																	
"	November	31																	
"	Dezember	32																	
1956 Jan.- März	insgesamt	33	77	4080 428	52 993	1094 470	91	4281 771	47 052	81	5721 823	70 640	5562 986	68 679	158 837	77	3866 091	50 209	228 955
1955 Jan.- März	"	34	76	3732 403	49 111	1019 501	90	3859 463	42 882	81	5131 053	63 346	4993 435	61 647	137 618	80,5	3395 664	42 182	246 187
1956 Jan.- März	Monats-Ø	35	25,7	1360 143	52 993	364 823	30,3	1427 257	47 052	27	1907 274	70 640	1854 329	68 679	52 946	25,7	1288 697	50 209	76 318
1955 Jan.- März	"	36	25,3	1244 134	49 111	339 834	30	1286 488	42 882	27	1710 351	63 346	1664 478	61 647	45 873	26,8	1131 888	42 182	82 062
Höchstleistung bzw. Förderung			37	Oktober 1952- 1436 060				März 1956-1473 181			März 1956 = 1977 735			März 1956 = 1924 176			März 1956 = 1324 407		

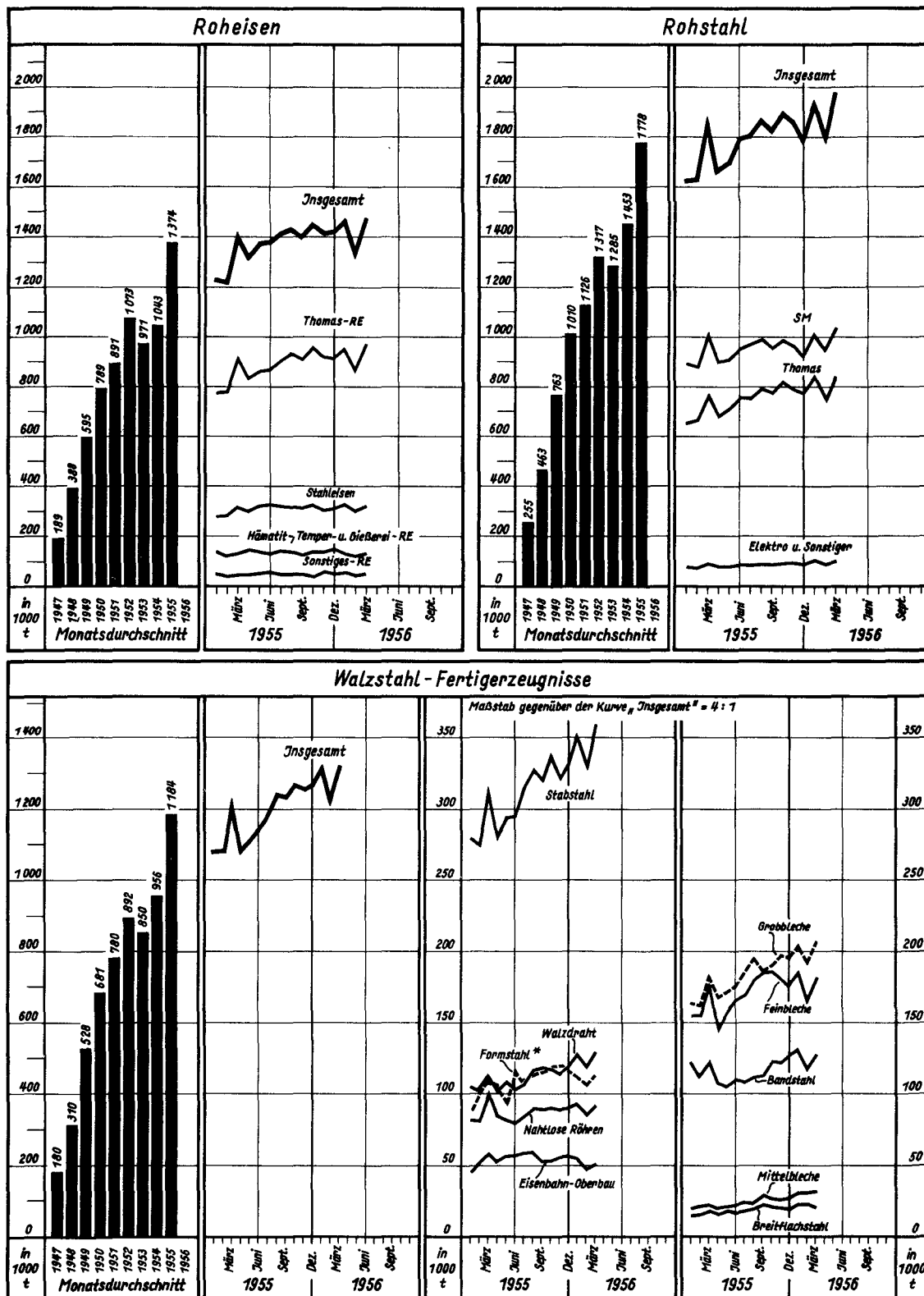
*) Rohblöcke und vorgewalztes Halbzeug an Verarbeiter (außer Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet) und für Export

1) berichtet 2) vorläufige Zahl

4. Jan.

ERZEUGUNG IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

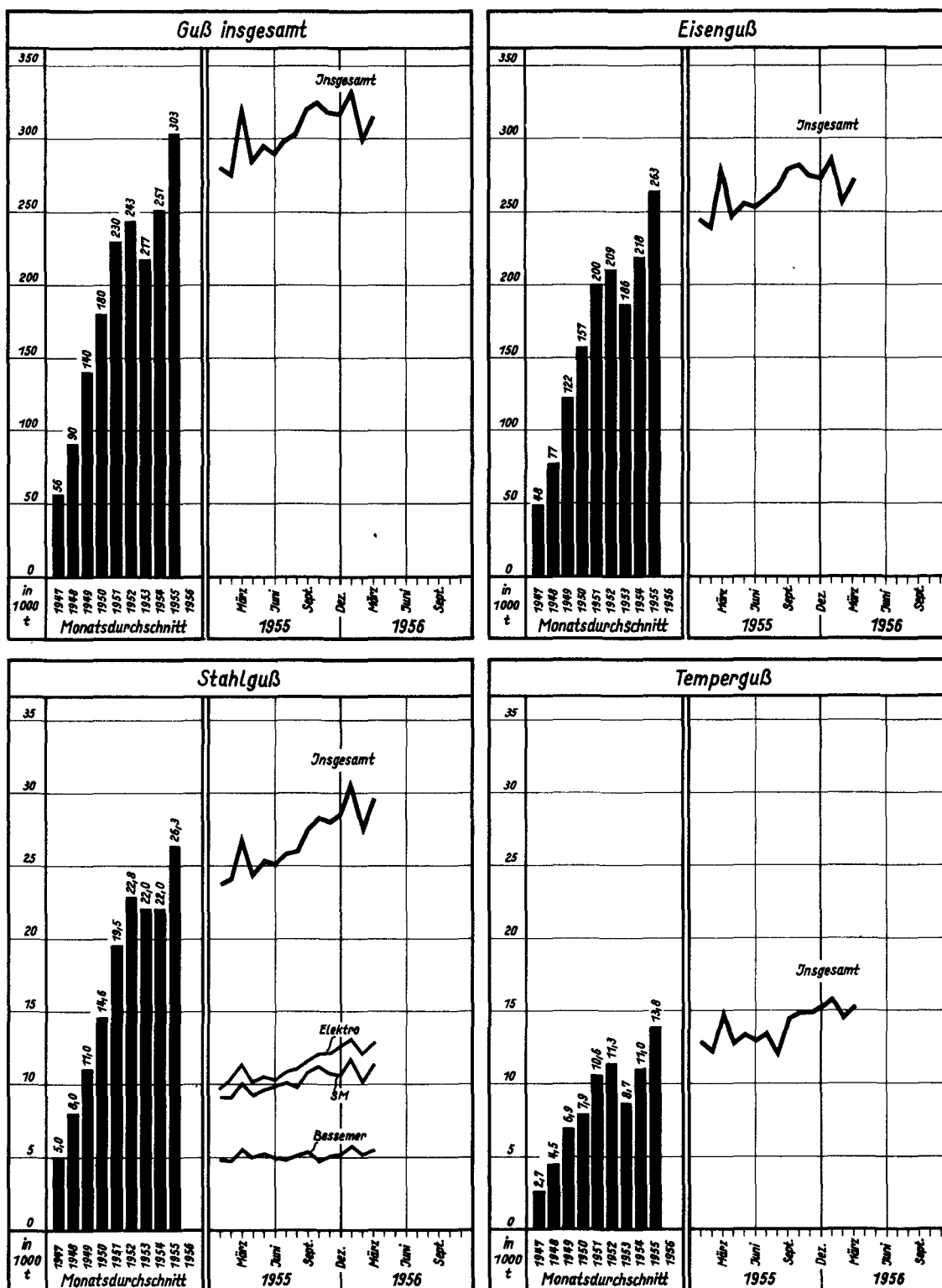
in 1000 t



*) Einschl. Breitflanschträger und Stahlspondwände.

ERZEUGUNG IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t



FÖRDERUNG VON EISENERZEN IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t

