

STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Außenstelle Düsseldorf
Eisen- und Stahlstatistik

Arbeits-Nr.: IV/21/68

23. Mai 1956

ERZEUGUNG UND FÖRDERUNG

(Endgültige Zahlen)

April 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

etr.: "Erzeugung und Förderung" (endgültige Zahlen) April 1956.

m Monat April 1956 konnte die Eisen schaffende Industrie des Bundesgebietes wegen der eringeren Zahl von Arbeitstagen die Rekordergebnisse des Vormonats nicht wieder erreichen. Die arbeitstägliche Leistung ging bei Roheisen und Walzstahl ebenfalls leicht zurück, während sie bei Rohstahl geringfügig verbessert werden konnte.

achstehende Gegenüberstellung zeigt die Veränderungen bei den Haupterzeugnissen gegenüber dem Vormonat:

	April 1956		März 1956		Veränderung Apr. geg. März	
	t	t	t	t	t	%
Roheisen	1 407 537	1 473 181	- 65 644	- 4,5		
arbeitstäglich	46 918	47 522	- 604	- 1,3		
Rohstahl	1 835 408	1 977 735	- 142 327	- 7,2		
arbeitstäglich	71 977	71 918	+ 59	+ 0,1		
Walzstahl	1 245 991	1 324 407	- 78 416	- 6,0		
arbeitstäglich	50 857	50 939	- 82	- 0,2		
Eisenerz	1 336 321	1 388 354	- 52 033	- 3,7		
arbeitstäglich	55 680	53 398	+ 2 282	+ 4,3		
Gußerzeugung	306 934	316 719	- 9 785	- 3,1		
arbeitstäglich	12 789	12 182	+ 607	+ 5,0		

Im ersten vier Monaten dieses Jahres wurden rd. 504 000 t Roheisen (9,7%), 764 000 t Rohstahl (11,3%) und 626 000 t Walzstahl (14,0%) mehr erzeugt als im Vergleichszeitraum des Vorjahres.

Bei der Eisenerzförderung beträgt die entsprechende Erhöhung 420 000 t = 8,4 % und bei der Gußerzeugung rd. 90 000 t = 7,7 %.

	Jan.-April 56		Jan.-April 55		Erhöhung 1956 geg. 1955	
	t	t	t	t	t	%
Erz	5 416 749	4 996 603	420 146	8,4		
Eiseninhalt	1 451 564	1 360 469	91 095	6,7		
Roheisen	5 689 308	5 185 322	503 986	9,7		
Wahlrohblöcke	7 346 557	6 610 487	736 070	11,1		
Flüssigstahl f. Stahlguß	210 674	182 522	28 152	15,4		
Rohstahl insgesamt	7 557 231	6 793 009	764 222	11,3		
Walzstahlfertigerzeugnisse	5 112 082	4 485 568	626 514	14,0		
Stahlguss	1 079 340	1 014 290	65 050	6,4		
Wahlguss	116 863	99 781	17 082	17,1		
Emperguss	60 647	53 208	7 439	14,0		
Gußerzeugnisse insges.	1 256 850	1 167 279	89 571	7,7		

R

Berichtsmonat: April 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	
			Spalte	t			Anteile in %
			a	b	c	d	
1. Roheisen und Hochofen- Ferro- le- gierungen	Thomas-Roheisen	1	915 854	65,1	769 937	145 917	
	Stahleisen	2	317 440	22,6	268 705	48 735	
	Gießerei- Roheisen	I	3	44 265	3,1	18 030	26 235
		III	4	10 534	0,7	6 906	3 628
		IVa	5	1 378	0,1	-	1 378
		IVb	6	6 486	0,5	5 416	1 070
	Zusammen	7	62 663	4,5	30 352	32 311	
	Hämatit u. Temper-Roheisen	8	57 622	4,1	.	.	
	Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	9	22 038	1,6	.	.	
	Sonstiges Roheisen u. Hochofen-Ferro-Silizium	10	31 920	2,3	19 604	12 316	
	Roheisen u. Hochofen-Ferrolegierungen Insgesamt (Zeile 1 bis 10)	11	1407 537	100	1155 498	252 039	
2. Rohstahl	Rohblöcke	Thomas	12	787 159	44,1	661 975	125 184
		SM	13	932 329	52,3	752 848	179 481
		Elektro	14	63 972	3,6	55 919	8 053
		Bessemer u. sonst.	15	111	0,0	111	-
		Zusammen	16	1783 571	97,2	1470 853	312 718
	Flüssigstahl für Stahl- guß	SM	17	17 475	33,7	15 236	2 239
		Elektro	18	23 659	45,6	14 383	9 276
		Bessemer u. sonst.	19	10 703	20,6	8 159	2 544
		Zusammen	20	51 837	2,8	37 778	14 059
	Rohblöcke u. Flüssig- stahl zus. (Zeile 12 bis 20)	Thomas	21	787 159	42,9	661 975	125 184
		SM	22	949 804	51,7	768 084	181 720
		Elektro	23	87 631	4,8	70 302	17 329
		Bessemer u. sonst.	24	10 814	0,6	8 270	2 544
Rohstahl insgesamt (Zeile 21-24)	25	1835 408	100	1508 631	326 777		

Berichtsmonat: April 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	Ubrige Länder	
			t	Anteile in %			
			a	b	c	d	
3. Halbzeug- u. Warmbreit- bandversand *)	Rohblöcke	26	1 624	.	.	.	
	Vorgewalztes Halbzeug	27	68 757		61 680	7 077	
	Warmbreitband (Coils)	28					
	Insgesamt (Zeile 26 bis 28)		29	70 381		63 294	7 087
4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	30	53 367	4,3	42 675	10 692	
	Stahlpundwände	31	11 482	0,9	10 456	1 026	
	Breitflanschträger	32	23 386	1,9	.	.	
	Formstahl	33	77 354	6,2	59 989	17 365	
	Walzdraht	34	115 061	9,2	113 652	1 409	
	Stabstahl	35	339 938	27,3	256 644	83 294	
	Universalstahl (Breitflachstahl)	36	24 076	1,9	23 956	.	
	Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen	37	119 588	9,6	117 716	1 872	
	Grobbleche	38	188 910	15,2	152 395	.	
	Mittelbleche	39	30 983	2,5	29 312	1 676	
	Feinbleche	40	175 686	14,1	128 062	47 624	
	Stahlröhren nahtlos	41	86 155	6,9	83 888	.	
	Walzstahlfertigerzeugnisse zusammen (Zeile 30 bis 41)		42	1245 991	100	1027 345	218 646
	Röhrenrund- und -vierkantstahl		43	62 240		58 648	3 592
Walzstahlfertigerzeugnisse gem. Montan- Vertrag zusammen (Zeile 30 bis 40 u. 43)		44	1222 076		1002 105	219 971	
3. u. 4.	Walzstahlfertigerzeugnisse u. Halbzeug- versand insgesamt (Zeilen 29 und 42)	45	1316 372		1090 639	225 733	
5. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse	Geschweißte Rohre	46	19 953	34,4	19 953	-	
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	47	1 790	3,1	1 790	-	
	Sonstige verarbeitete Grob- und Mittelbleche des Rohrwerks und der Kumpere.	48	2 655	4,6	2 655	-	
	Weißbleche, Weißband und -ersatz	49	21 406	37,0	4 187	17 219	
	Bleche und Bandstahl verzinkt	50	11 644	20,1	9 704	1 940	
	Verbleite u. sonst. überzogene Bleche	51	471	0,8	471	-	
Weiterverarbeitete Erzeugnisse insgesamt (Zeile 46 bis 51)		52	57 919	100	38 760	19 159	
6. Rollendes Eisenbahnzeug		53	15 497		.	.	
7. Erzeugn. d. Schmiede- preß- und Hammerw.	Geschmiedete Stäbe und geschmiedetes Halbzeug **)	54	21 499	49,3	18 966	2 533	
	Freiformschmiedestücke	55	22 130	50,7	19 381	2 749	
	Zusammen (Zeilen 54 und 55)	56	43 629	100	38 347	5 282	
6. u. 7.	Insgesamt (Zeilen 53 und 56)	57	59 126		.	.	

*) Bei den Angaben für die Halbzweige des Warmbreitbandes und Freiformschmiedes im Bundesgebiet sind für Export

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg	Arbeitsstage	Zeile	Spalte	1956							Januar bis April 1956			Januar bis April 1955							
				Januar	Februar		März	April	Mai	Juni	Juli	insgesamt	Monats-Ø		insgesamt	Monats-Ø					
				31.12.56	29	26	31.12.5	30.12.5				121.106,5	30,3	26,6	Anteile in %	120	107	30	26	3/4	Anteile in %
				a	b		c	d	e	f	g	n	o		p	q	r		s		
1. Roheisen und Hochofen- Ferro- le- gierungen	Thomas-Roheisen	1		952673	866713	969315	915854						3 704 555	926 139	65,1	3 302 379	825 595	63,7			
	Stahlroheisen	2		326248	300956	324478	317440						1 269 122	317 281	22,3	1 179 793	294 948	22,8			
	Gießerei- Roheisen	I	3		46806	47501	46589	44265						185 161	46 290	3,3	217 089	54 272	4,2		
		III	4		12878	11920	11231	10534						46 563	11 641	0,8	55 576	13 894	1,1		
		IVa	5		290	846	350	1378						2 864	716	0,0	1 974	494	0,0		
		IVb	6		7509	3168	8052	6486						25 215	6 304	0,4	19 641	4 910	0,4		
	Zusammen	7		67483	63435	66222	62663							259 803	64 951	4,6	294 280	73 570	5,7		
	Hämatit u. Temper-Roheisen	8		61599	61426	61263	57622							241 910	60 478	4,3	233 588	58 397	4,5		
	Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	9		30518	18080	24226	22038							94 862	23 716	1,7	67 694	16 924	1,3		
	Sonstiges Roheisen u. Hochofen-Ferro-Silizium	10		31046	28413	27677	31920							119 056	29 764	2,1	107 588	26 897	2,1		
	Summe (Zeile 1 bis 10)	11		1469567	1339023	1473181	1407537							5 689 308	1 422 327	100	5 185 322	1 296 331	100		
	Produktionstägliche Leistung	12		47405	46173	47522	46918							47 019	47 019		43 211	43 211			
	Zahl der in Betrieb befindlichen Hochöfen am Ende des Betriebsmonats	13		107	107	106	107														

2. Rohstahl	Rohblöcke	Thomas	14	832499	757769	838083	787159						3 215 510	803 878	43,8	2 773 708	693 427	42,0	
		SM	15	992607	931999	1020827	932329							3 877 762	969 441	52,8	3 625 970	906 493	54,9
		Elektro	16	64117	59573	65140	63972							252 802	63 201	3,4	209 166	52 292	3,2
		Bessemer u. sonst.	17	125	121	126	111							483	121	0,0	1 643	411	0,0
	Zusammen	18	1889348	1749462	1924176	1783571								7 346 557	1 836 639	97,2	6 610 487	1 652 622	97,3
	Flüssigstahl für Stahlguß	SM	19	19555	16593	18602	17475							72 225	18 056	34,3	62 471	15 618	34,2
		Elektro	20	24752	23185	24123	23659							95 719	23 930	45,4	80 412	20 103	44,1
		Bessemer u. sonst.	21	11103	10090	10834	10703							42 730	10 683	20,3	39 639	9 910	21,7
	Zusammen	22	55410	49868	53559	51837								210 674	52 669	2,8	182 522	45 631	2,7
	Rohblöcke u. Flüssigstahl zus. (Zeile 14 bis 22)	Thomas	23	832499	757769	838083	787159							3 215 510	803 878	42,5	2 773 708	693 427	40,8
		SM	24	1012162	948592	1039429	949804							3 949 987	987 497	52,3	3 688 441	922 110	54,3
		Elektro	25	88869	82758	89263	87631							348 521	87 130	4,6	289 578	72 395	4,3
		Bessemer u. sonst.	26	11228	10211	10960	10814							43 213	10 803	0,6	41 282	10 321	0,6
Rohstahl insgesamt (Zeile 23-26)	27	1944758	1799330	1977735	1835408								7 557 231	1 889 308	100	6 793 009	1 698 252	100	
Produktionstägliche Leistung	28	70718	69205	71918	71977								70 960	70 960		63 486	63 486		
Schweißisenpakete	29	1362	1130	986	1090								4 568	1 142		3 685	921		

*) Arbeitstage für Roheisen-Erzeugung

***) Arbeitstage für Rohstahl-Erzeugung

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten

Alle Gewichtangaben in t zu 1000 kg		Zeile	1956							Januar bis April 1956			Januar bis April 1955		
			Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	insgesamt	Monats-Ø		insgesamt	Monats-Ø	
			26	25	26	24,5				101,5	25,4	Anteile in %	106,5	26,6	Anteile in %
Arbeitstage		Spalte	a	b	c	d	e	f	g	n	o	p	q	r	s
3. Halbzeug- u. Warmbreit- bandversand *)	Rohblöcke	30	3 291	2 736	3 108	1 624				10 759	2 690		39 192	9 798	
	Vorgewalztes Halbzeug	31								287 945	71 986		278 611	69 653	
	Warmbreitband (Coils)	32	68 859	58 643	91 686	68 757									
	Insgesamt (Zeile 30 bis 32)	33	72 150	61 379	94 794	70 381 ²⁾				298 704	74 676		317 803	79 451	
4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	34	55 075	48 044	51 260	53 367				207 746	51 937	4,1	210 481	52 620	4,7
	Stahlspundwände	35	15 886	10 479	12 632	11 482				50 479	12 620	1,0	44 541	11 353	1,0
	Breitflanschträger	36	28 073	26 180	28 175	23 386				105 814	26 454	2,1	84 900	21 225	1,9
	Formstahl	37	68 399	70 274	73 708	77 354				289 735	72 434	5,7	280 106	70 027	6,2
	Walzdraht	38	128 370	119 144	130 385	115 061				492 960	123 240	9,6	424 935	106 234	9,5
	Stabstahl	39	352 981	330 125	360 297	339 938				1383 341	345 835	27,1	1152 971	288 243	25,7
	Universalstahl (Breitflachstahl)	40	23 794	23 800	21 971	24 076				93 641	23 410	1,8	68 045	17 011	1,5
	Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen	41	132 814	118 680	129 274	119 588				500 356	125 089	9,8	469 721	117 430	10,5
	Grobbleche	42	204 739	192 374	208 598	188 910				794 621	198 655	15,5	680 069	170 017	15,2
	Mittelbleche	43	30 522	31 105	32 393	30 988				125 008	31 252	2,4	84 914	21 229	1,9
	Feinbleche	44	185 239	165 376	183 326	175 686				709 627	177 407	13,9	635 234	158 809	14,2
	Stahlröhren nahtlos	45	93 435	86 776	92 388	86 155				358 754	89 689	7,0	349 651	87 413	7,8
	Walzstahlfertigerzeugnisse zusammen (Zeile 34 bis 45)	46	1319 327	1222 357	1324 407	1245 991				5112 082	1278 021	100	4485 568	1121 392	100
	Röhrenrund- und -vierkantstahl	47	72 727	64 949	68 209	62 240				268 125	67 031		266 974	66 744	
Walzstahlfertigerzeugnisse gem. Montan- Vertrag zusammen (Zeile 34 bis 44 u. 47)	48	1298 619	1200 530	1300 228	1222 076				5021 453	1255 363		4402 891	1100 723		
3. u. 4. Walzstahlfertigerzeugnisse u. Halbzeug- versand insgesamt (Zeilen 33 und 46)	49	1391 477	1283 736	1419 201	1316 372				5410 786	1352 697		4803 341	1200 835		
Produktionstägliche Leistung v. Zeile 46	50	50 743	48 894	50 939	50 857				50 365	50 365		42 118	42 118		
5. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse	Geschweißte Rohre	51	20 236	19 158	18 889	19 953				78 236	19 559	33,0	102 029	25 507	38,1
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	52	2 777	2 699	2 718	1 790				9 984	2 496	4,2	8 074	2 019	3,0
	Sonstige verarbeitete Grob- und Mittelbleche des Rohrwurks und der Kumpel	53	3 362	2 559	3 794	2 655				12 370	3 093	5,2	13 049	3 262	4,9
	Weißbleche, Weißband und -ersatz	54	23 232	18 864	21 969	21 406				85 471	21 368	36,1	86 313	21 576	32,3
	Bleche und Bandstahl verzinkt	55	13 622	11 664	12 157	11 644				49 087	12 272	20,7	56 104	14 026	21,0
	Verbleite u. sonst. überzogene Bleche	56	528	382	275	471				1 656	414	0,7	2 044	511	0,8
Weiterverarbeitete Erzeugnisse insgesamt (Zeile 51 bis 56)	57	63 757	55 326	59 802	57 919				236 804	59 201	100	267 613	66 903	100	
6. Rollendes Eisenbahnzeug	58	16 609	15 373	17 072	15 497				64 551	16 138		51 411	12 853		
7. Erzeugn. d. Schmiede- preß- und Hammerw.	Geschmiedete Stäbe und geschmiedetes Halbzeug **)	59	21 269	21 072	21 767	21 499				85 607	21 402	48,8	70 033	17 508	48,0
	Freiformschmiedestücke	60	22 880	22 842	22 046	22 130				89 898	22 475	51,2	75 920	18 980	52,0
	Zusammen (Zeilen 59 und 60)	61	44 149	43 914	43 813	43 629				175 505	43 876	100	145 953	36 488	100
6. u. 7. Insgesamt (Zeilen 58 und 61)	62	60 758	59 287	60 885	59 126				240 056	60 014		197 364	49 341		
Produktionstägliche Leistung	63	2 337	2 371	2 342	2 413				2 365	2 365		1 853	1 853		

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

Eisen- und Stahlgießereien

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Ländern

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg	Zeile Spalte	Bundesgebiet		Schleswig-Holstein u. Hamburg	Niedersachsen u. Bremen	Nordrhein-Westfalen	Heessen u. Rheinland-Pfalz	Baden-Württemberg u. Bayern
		t a	Anteile in % b	t c	t d	t e	t f	t g
Eisenguß	1	263 196	85,8	6 239	20 781	125 148	57 285	53 743
SM	2	10 609	36,8	-	648	9 303	22	636
Elektro	3	12 681	44,0	642	1 762	8 058	1 163	1 056
Stahlguß	4	5 489	19,1	-	814	4 251	94	330
Bessemer	5	32	0,1	-	32	-	-	-
Sonstiger	6	28 811	9,4	642	3 256	21 612	1 279	2 022
Summe	7	14 927	4,9	-	170	11 505	651	2 601
Temperguß	8	306 934	100	6 881	24 207	158 265	59 215	58 366
Insgesamt (Zeilen 1-6-7)								

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten

Arbeitstage Spalte	Zeile	1956												1955					
		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Insgesamt	Monats-Ø	Monats-Ø			
		26 a	25 b	26 c	24 d	e	f	g	h	i	k	l	m	101 n	25,3 o	Anteile in % p	25,3 q	Anteile in % r	
Eisenguß	Insgesamt	9	287 232	257 216	271 696	263 196									1 079 340	269 835	85,9	263 208	86,8
	arbeitstäglich	10	11 047	10 289	10 450	10 967									10 687	10 687		10 407	
Stahlguß	SM	11	11 801	10 074	11 348	10 609									43 832	10 958	37,5	10 054	38,3
	Elektro	12	13 190	12 192	12 875	12 681									50 938	12 735	43,6	11 102	42,3
	Bessemer	13	5 781	5 198	5 479	5 489									21 947	5 487	18,8	5 040	19,2
	Sonstiger	14	41	37	36	32									146	37	0,1	76	0,3
	Summe	15	30 813	27 501	29 738	28 811									116 863	29 216	9,3	26 272	8,7
	arbeitstägl.	16	1 185	1 100	1 144	1 200									1 157	1 157		1 039	
Temperguß	Insgesamt	17	15 920	14 515	15 285	14 927									60 647	15 162	4,8	13 776	4,5
	arbeitstäglich	18	612	581	588	622									600	600		545	
Insgesamt	Zeilen 9-17	19	333 965	299 232	316 719	306 934									1256 850	314 213	100	303 256	100
	arbeitstäglich	20	12 845	11 969	12 182	12 789									12 444	12 444		11 990	

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			
				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	1 336 321	823 788	503 310	218 727	62 592	39 159	120 593	92 481	28 112	113 904	60 342	
	Eisen-Inhalt	2	357 094	211 704	137 988	50 243	14 603	8 870	23 790	15 043	8 747	32 519	22 206	
Erzeugung	Gewinnung von handels- fähigem Roherz	Material-Tonnen	3	494 160	198 379	-	135 787	62 592	-	94 493	92 481	2 012	43 075	31 786
		Eisen-Inhalt	4	128 415	45 191	-	30 588	14 603	-	15 819	15 043	776	15 984	12 538
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	5	427 755	360 929	285 527	55 127	-	20 275	2 414	-	2 414	30 753	25 129
		Eisen-Inhalt	6	160 625	135 768	111 524	17 157	-	7 087	834	-	834	11 463	8 962
	von Rösterz	Material-Tonnen	7	55 665	-	-	-	-	-	13 367	-	13 367	-	-
		Eisen-Inhalt	8	27 748	-	-	-	-	-	6 664	-	6 664	-	-
Insgesamt	Material-Tonnen	9	977 580	559 308	285 527	190 914	62 592	20 275	110 274	92 481	17 793	73 828	56 915	
	Eisen-Inhalt	10	316 788	180 959	111 524	47 745	14 603	7 087	23 317	15 043	8 274	27 447	21 500	

		Zeile	Hessen (Fortsetzung)			Rheinland-Pfalz			Baden-Württemberg	Bayern				
			Sauerland, Waldeck	Taunus-Hunsrück	Oberhessen	Insgesamt	Siegerland	Lahn-Dill	Taunus-Hunsrück	Doggererzgebiet	Insgesamt	Doggererzgebiet	Kreideerzgebiet	
Spalte			m	n	o	p	q	r	s	t	u	v	w	
Roherz- Förderung	Material-Tonnen	11	8 150	3 139	42 273	88 133	79 666	1 310	7 157	86 649	103 254	34 024	69 230	
	Eisen-Inhalt	12	2 771	675	6 867	27 510	24 951	485	2 074	20 426	41 145	10 615	30 530	
Erzeugung	Gewinnung von handels- fähigem Roherz	Material-Tonnen	13	8 150	3 139	-	8 933	466	1 310	7 157	81 418	67 862	3 800	64 062
		Eisen-Inhalt	14	2 771	675	-	2 718	159	485	2 074	19 162	29 541	1 186	28 355
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	15	-	-	5 624	7 454	7 454	-	-	4 897	21 308	17 503	3 805
		Eisen-Inhalt	16	-	-	2 501	2 499	2 499	-	-	1 508	8 553	6 791	1 762
	von Rösterz	Material-Tonnen	17	-	-	-	42 298	42 298	-	-	-	-	-	-
		Eisen-Inhalt	18	-	-	-	21 084	21 084	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	Material-Tonnen	19	8 150	3 139	5 624	58 685	50 218	1 310	7 157	86 315	89 170	21 303	67 867	
	Eisen-Inhalt	20	2 771	675	2 501	26 301	23 742	485	2 074	20 670	38 094	7 977	30 117	

Arbeitsstage		Zeile	1956												1955				
			Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Insgesamt	Monats-Ø	Monats-Ø		
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	1336 321									5416 749	1354187	1307000	
		arbeitstg.	22	54 039	51 482	53 398	55 680										53 631	53631	51592
	Eisen-Inhalt	insgesamt	23	375 897	347 694	370 879	357 094										1451 564	362891	352209
		arbeitstg.	24	14 458	13 908	14 265	14 879										14 372	14372	13903
Erzeugung	Gewinnung von handels- fähigem Roherz	Material-Tonnen	25	509 540	477 612	528 587	494 160									2009 899	502475	462652	
		Eisen-Inhalt	26	131 943	125 052	137 129	128 415										522 539	130635	120759
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	27	437 940	389 123	464 318	427 755										1719 136	429784	427738
		Eisen-Inhalt	28	164 127	146 550	173 627	160 625										644 929	161232	161666
	von Rösterz	Material-Tonnen	29	60 586	54 674	62 518	55 665										233 443	58361	58001
		Eisen-Inhalt	30	30 032	27 134	31 076	27 748										115 990	28998	28726
Insgesamt	Material-Tonnen	31	1008 066	921 409	1055 423	977 580										3962 478	990620	948391	
	Eisen-Inhalt	32	326 102	298 736	341 832	316 788										1283 458	320865	311152	

Erzeugung und Förderung in der Bundesrepublik Deutschland

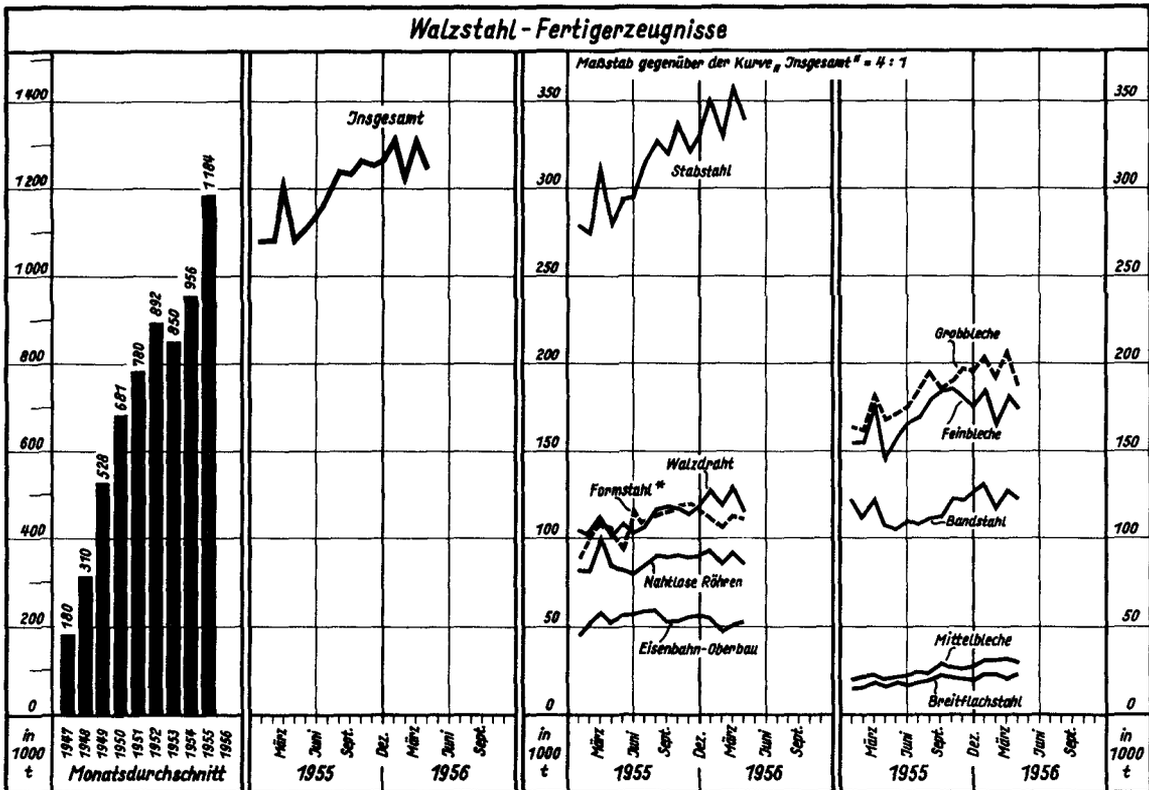
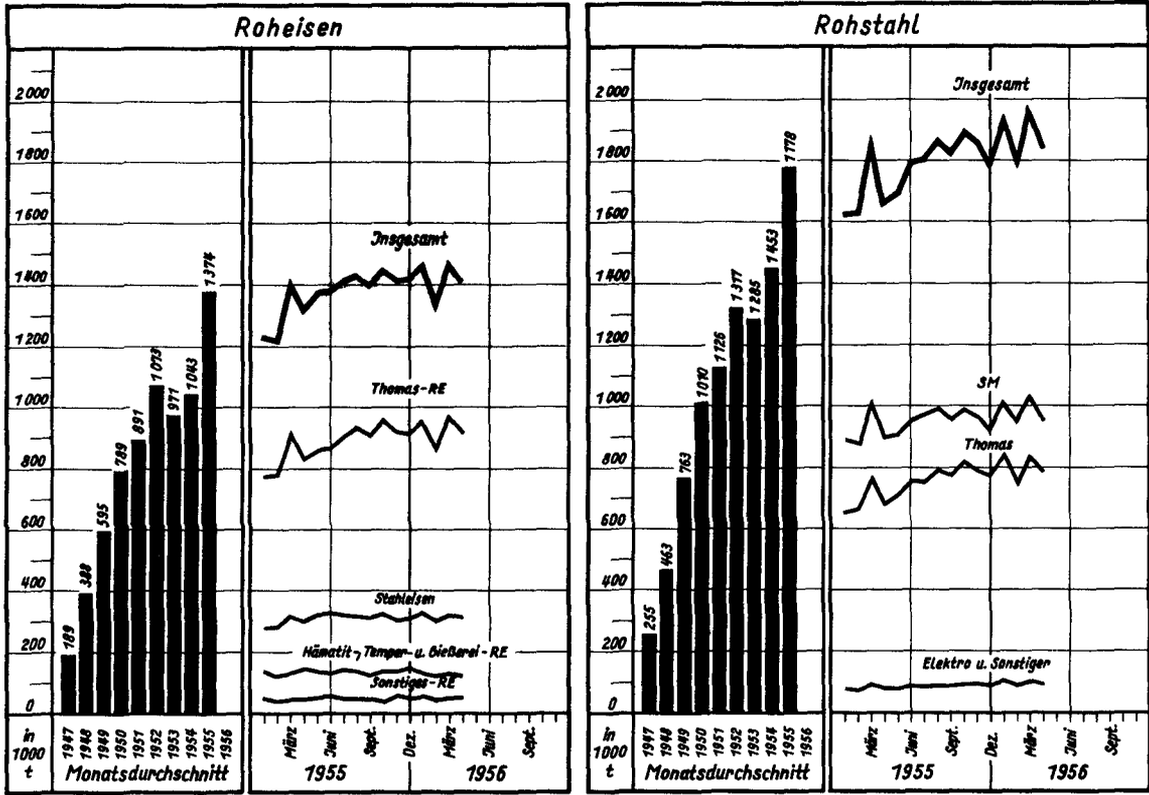
Spalte	Zeile	Roherzförderung				Roheisen			Rohstahl						Walzstahl			Stahlhalbzeug	
		Anzahl der Arbeitstage	Förderung in Material-Tonnen	arbeits-tätlich	Förderung Eiseninhalt	Anzahl der Produktions-tage	Erzeugung	Produktions-tägliche Leistung	Anzahl der Produktions-tage	Rohstahl-Erzeugung	Produktions-tägliche 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	1025 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	94 794
"	April	24	24	1336 321	55 680	357 094	30	1407 537	46 918	25,5	1835 408	71 977	1783 571	69 944	51 837	24,5	1245 991	50 857	70 381
"	Mai	25																	
"	Juni	26																	
"	Juli	27																	
"	August	28																	
"	September	29																	
"	Oktober	30																	
"	November	31																	
"	Dezember	32																	
1956	Jan.- April insgesamt	33	101	5416 749	53 631	1451 564	121	5689 308	47 019	106,5	7557 231	70 960	7346 557	68 982	210 674	101,5	5112 082	50 365	298 704
1955	Jan.- April "	34	100	4996 603	49 966	1360 469	120	5185 322	43 211	107	6793 009	63 486	6610 487	61 780	182 522	106,5	4485 568	42 118	317 803
1956	Jan.- April Monats-Ø	35	25,3	1354 187	53 631	362 891	30,3	1422 327	47 019	26,6	1889 308	70 960	1836 639	68 982	52 669	25,4	1278 021	50 365	74 676
1955	Jan.- April "	36	25	1249 151	49 966	340 117	30	1296 331	43 211	26 3/4	1698 252	63 486	1652 622	61 780	45 631	26,6	1121 392	42 118	79 451
Höchsterzeugung bzw. Förderung		37	Oktober 1952 = 1436 060				März 1956 = 1473 181			März 1956 = 1 977 735			März 1956=1924 176			März 1956 = 1324 407			

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

1) berichtigt 2) vorläufige Zahl

ERZEUGUNG IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

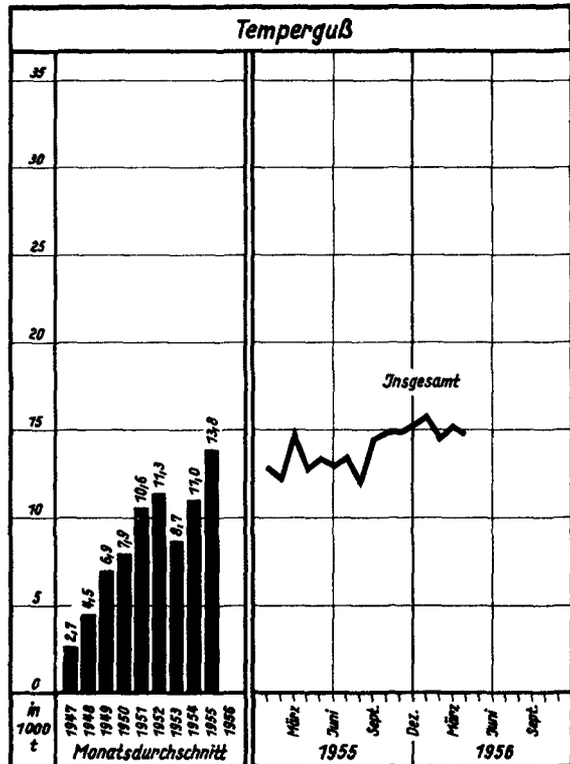
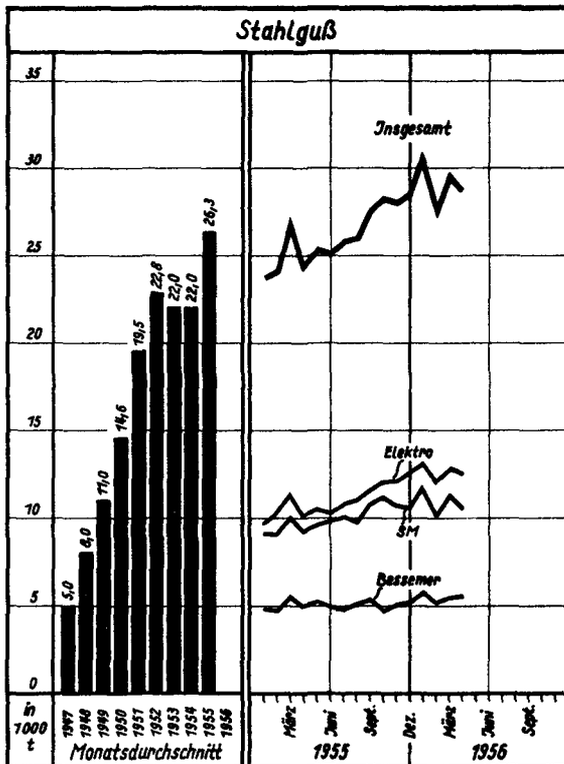
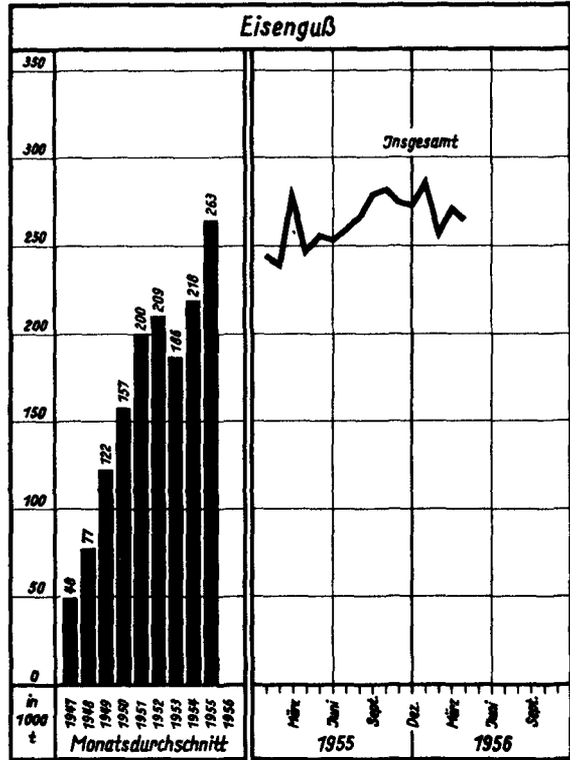
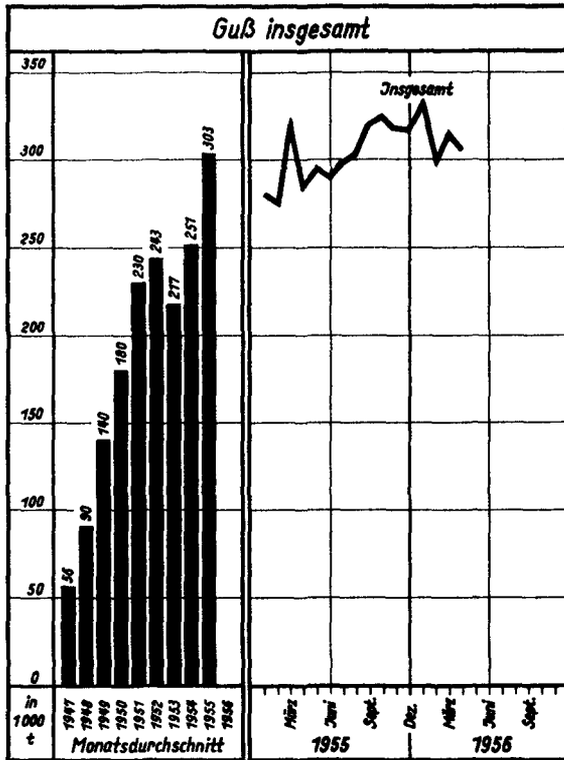
in 1000 t



*) Einschl. Brekflanschträger und Stahlspundwände.

ERZEUGUNG IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t



FÖRDERUNG VON EISENERZEN IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t

