

# STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Außenstelle Düsseldorf  
Eisen- und Stahlstatistik

Arbeits-Nr.: IV/21/43

23. April 1954

## ERZEUGUNG UND FÖRDERUNG

(Endgültige Zahlen)

**März 1954**

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

Düsseldorf, den 23. 4.1954  
7072 Ra./W.

### E r l ä u t e r u n g e n

Betr.: Erzeugung und Förderung (endgültige Zahlen) März 1954.

Die Werke der Eisen schaffenden Industrie im Bundesgebiet setzten auch im Monat März die am Jahresbeginn eingesetzte leichte Steigerung der produktionstäglichen Leistung fort. Bei drei Arbeitstagen mehr als im Februar wurde dieser Anstieg besonders bei den Monatsergebnissen deutlich sichtbar.

Die mengenmäßige und prozentuale Steigerung bei den Haupterzeugnissen gegenüber dem Vormonat zeigt die nachstehende Tabelle:

Produktion von	Zunahme März gegen Februar 1954			
	insgesamt		produktionstäglich	
	t	%	t	%
Eisenerz	+ 238 131	+ 26,6	+ 4 682	+ 12,6
Roheisen	+ 119 405	+ 14,1	+ 934	+ 3,1
Rohstahl	+ 155 041	+ 12,8	+ 261	+ 0,5
Walzstahl	+ 114 301	+ 14,4	+ 1 234	+ 3,8
Gießereierzeugn.	+ 32 868	+ 15,2	+ 215	+ 2,4

Bei einem Vergleich der Produktionsergebnisse im ersten Vierteljahr 1954 mit dem gleichen Zeitraum des Vorjahres ist festzustellen, daß die Erzeugung der Werke, mit Ausnahme der Gießereien, immer noch hinter dem Vorjahresstand zurückgeblieben ist. Die Unterschiede im einzelnen sind aus der folgenden Übersicht zu ersehen:

	Jan.-März 1954	Jan.-März 1953	Unterschied 1954 gegen 1953	
	t	t	t	%
Roherz	3008 167	4105 631	- 1097 464	- 26,7
Eisen-Inhalt	818 549	1084 897	- 266 348	- 24,6
Roheisen	2730 126	3387 118	- 656 992	- 19,4
Stahlrohblöcke	3759 874	4163 655	- 403 781	- 9,7
Flüssigstahl f.Stahlformguß	111 404	122 463	- 11 059	- 9,0
Rohstahl insgesamt	3871 278	4286 118	- 414 840	- 9,7
Walzstahlfertigerzeugnisse	2507 004	2816 329	- 309 325	- 11,0
Eisenguß	587 543	555 868	+ 31 675	+ 5,7
Stahlformguß	61 769	69 606	- 7 837	- 11,3
Temperguß	30 539	26 285	+ 4 254	+ 16,2
Gießereierzeugn. insg.	679 851	651 759	+ 28 092	+ 4,3

Das Verhältnis Roheisen:Rohstahl betrug 71 : 100 gegenüber 70 : 100 im Februar.

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

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zeile	Bundesgebiet		Schleswig-Holstein	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Hessen	Rheinland-Pfalz	Baden-Württemberg	Bayern
		Spalte	t	Anteile in %	t	t	t	t	t	t	t
			a	b	c	d	e	f	g	h	i
<b>1. Roheisen und Hochofen- Ferro- le- gierungen</b>	Thomas-Roheisen	1	589 917	61,2	-	58 555	504 178	-	-	-	27 184
	Stahleisen	2	220 591	22,9	-	21 550	189 681	-	9 360	-	-
	Gießerei- Roheisen	I	45 457	4,7	3 268	5 129	21 241	13 885	-	-	1 934
		III	7 329	0,8	1 260	-	4 407	80	-	-	1 582
		IVa	895	0,1	-	-	-	-	-	-	895
		IVb	1 689	0,2	-	-	1 689	-	-	-	-
	Summe	7	55 370	5,7	4 528	5 129	27 337	13 965	-	-	4 411
	Hämatit-Roheisen	8	52 468	5,4	11 183	1 557	35 088	-	-	-	4 640
	Temper-Roheisen	9	8 893	0,9	-	-	8 893	-	-	-	-
	Spiegel- eisen	über 6-14% Mn	5 687	0,6	-	-	5 452	-	235	-	-
		über 14-30% Mn	1 804	0,2	-	-	949	-	855	-	-
		Summe	7 491	0,8	-	-	6 401	-	1 090	-	-
	Hochofen- Ferro- mangan	über 30-50% Mn	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		über 50% Mn	4 649	0,5	-	-	4 649	-	-	-	-
		Summe	4 649	0,5	-	-	4 649	-	-	-	-
	Siegerländer Spezial-RE	16	7 830	0,8	-	-	3 960	-	3 870	-	-
	Sonstiges Roheisen	17	11 844	1,2	-	1 149	9 966	-	-	729	-
	Hochofen-Ferrosilizium	18	4 561	0,5	-	-	4 561	-	-	-	-
	<b>Insgesamt</b> (Zeile 1-18)	19	963 614	100	15 711	87 940	794 714	13 965	14 320	729	36 235
	Umge- schmolzenes Roheisen	Thomas	12 765		-	170	10 712	-	-	-	1 883
		Sonstiges	284		-	241	43	-	-	-	-
		Summe	13 049		-	411	10 755	-	-	-	1 883
	Zahl der im Betrieb befindlichen Hoch- öfen am Ende des Berichtsmonats	23	82		2	9	57	3	4	*)	7
<b>2. Rohstahl</b>	Vorgebl. Th.-Stahl	für SM-Ofen	43 003		-	-	43 003	-	-	-	-
		für Elektro-Ofen	1 824		-	-	1 824	-	-	-	-
		Summe	44 827		-	-	44 827	-	-	-	-
	Sonstiger Vorschmelzstahl	27	2 832		-	-	2 832	-	-	-	-
	Rohblöcke	Thomas	510 214	38,6	-	42 251	439 362	-	-	-	28 601
		SM	774 121	58,5	-	68 107	646 508	3 734	42 897	514	12 361
		Elektro	38 018	2,9	-	2 796	30 457	3 079	-	-	1 686
		Bessemer	3	0,0	-	-	-	-	-	3	-
	Summe	32	1 322 356	97,0	-	113 154	1 116 327	6 813	42 897	517	42 648
	Flüssigstahl für Stahl- formguß	SM	14 798	36,7	**) 832	1 040	12 984	-	-	693	81
		Elektro	16 287	40,4		1 901	10 024	224	1 454	737	1 115
		Bessemer	9 253	22,9		1 371	7 260	128	-	290	204
		Summe	40 338	3,0		832	4 312	352	1 454	1 720	1 400
	<b>Insgesamt</b> (Zeilen 28-36)	Thomas	510 214	37,4	-	42 251	439 362	-	-	-	28 601
		SM	788 919	57,9	-	69 147	659 492	3 734	42 897	1 207	12 442
		Elektro	54 305	4,0	832	4 697	40 481	3 303	1 454	737	2 801
		Bessemer	9 256	0,7	-	1 371	7 260	128	-	293	204
		Summe	1 362 694	100	832	117 466	1 146 595	7 165	44 351	2 237	44 048

\*) Spezialöfen \*\*) einschl. der Stahlgiessereien in Hamburg

**Eisen schaffende Industrie**

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Ländern (Fortsetzung)

Seite 2

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zeile	Bundesgebiet		Schleswig-Holstein	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Hessen	Rheinland-Pfalz	Baden-Württemberg	Bayern
			t	Anteile in %	t	t	t	t	t	t	t
			a	b	c	d	e	f	g	h	i
<b>3. Halbzeugversand*)</b>		42									
<b>4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse</b>	Eisenbahnoberbaumstoffe	43	28 345	3,1	-	5 505	20 605	-	-	-	2 235
	Stahlpundwände	44	8 345	0,9	-	162	8 183	-	-	-	-
	Breitflanschträger	45	14 160	1,6	-	11 945	2 215	-	-	-	-
	Formstahl	46	56 406	6,2	-	6 607	47 329	-	-	-	2 470
	Walzdraht	47	87 433	9,6	-	-	86 909	100	-	424	-
	Stabstahl	48	252 038	27,8	-	37 907	190 559	1 842	-	4 413	17 317
	Universalstahl (Breitflachstahl)	49	14 011	1,5	-	-	14 011	-	-	-	-
	Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen	50	98 738	10,9	-	-	96 231	1 689	-	-	818
	Grobbleche	51	127 701	14,1	-	-	127 229	68	-	-	404
	Mittelbleche	52	19 633	2,2	-	-	18 689	145	-	-	799
	Feinbleche	53	134 155	14,8	-	-	100 000	195	26 871	-	7 089
	Stahlröhren nahtlos	54	67 115	7,4	-	-	66 958	-	-	-	157
Summe (Zeile 43-54)		55	908 080	100		62 126	778 918	4 039	26 871	4 837	31 289
<b>3. u. 4. Insgesamt (Zeile 42 u. 55)</b>		56									
<b>5. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse</b>	Geschweißte Rohre	57	26 359	47,1	-	-	26 359	-	-	-	-
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	58	1 151	2,1	-	-	1 151	-	-	-	-
	Sonstige verarbeitete Grob- und Mittelbleche d. Rohrwerks u. d. Kümpelei	59	2 737	4,9	-	-	2 737	-	-	-	-
	Weißbleche, Weißband und -ersatz	60	15 276	27,3	-	-	3 616	-	11 660	-	-
	Bleche u. Bandstahl verzinkt	61	10 162	18,1	-	-	8 670	-	529	-	963
	Verbleite u. sonst. überzogene Bleche	62	332	0,6	-	-	332	-	-	-	-
	Summe (Zeile 57-62)	63	56 017	100	-	-	42 865	-	12 189	-	963
<b>6. Rollendes Eisenbahnzeug</b>		64	10 526		-	2 414	8 112	-	-	-	-
<b>7. Erzeugn. d. Schmiede- preß- und Hammerw.</b>	Geschmiedete Stäbe u. geschm. Halbzeug**)	65	12 485	45,9	-	1 068	10 884	453	-	80	-
	Freiformschmiedestücke	66	14 696	54,1	-	1 653	12 663	244	-	136	-
	Summe (Zeile 65 u. 66)	67	27 181	100	-	2 721	23 547	697	-	216	-
<b>6. u. 7. Insgesamt (Zeile 64 u. 67)</b>		68	37 707		-	5 135	31 659	697	-	216	-

Wei/Ko

\*) 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	1954								Januar bis März 1954			Januar bis März 1953			
				Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli		Insgesamt		Monats- Anteile in %	Insgesamt		Monats- Anteile in %	
				*) 31	**) 28,5	31 27,5						90	78,5		90	80	30 262/3	
				a	b	c	d	e	f	g	n	o		p	r		s	
1. Roheisen und Hochofen- Ferro- le- gierungen	Thomas-Roheisen		1	579 106	509 022	589 917						1678 045	559 348	61,5	2218 772	739 591	65,5	
	Stahleisen		2	204 245	202 755	220 591						627 591	209 197	23,0	750 906	250 302	22,2	
	Gießerei- Roheisen	I	3	46 927	46 218	45 457						138 602	46 201	5,1	98 270	32 757	2,9	
		III	4	5 313	6 915	7 329						19 557	6 519	0,7	47 108	15 703	1,4	
		IV a	5	3 126	1 515	895						5 536	1 845	0,2	10 015	3 338	0,3	
		IV b	6	4 587	1 511	1 689						7 787	2 596	0,3	14 254	4 751	0,4	
	Summe		7	59 953	56 159	55 370						171 482	57 161	6,3	169 647	56 549	5,0	
	Hämatit-Roheisen		8	31 250	30 668	52 468						114 386	38 129	4,2	104 592	34 864	3,1	
	Temper-Roheisen		9	10 855	10 882	8 893						30 630	10 210	1,1	38 959	12 986	1,2	
	Spiegel- eisen	über 6-14% Mn	10	3 221	967	5 687						9 875	3 292	0,4	17 871	5 957	0,5	
		über 14-30% Mn	11	3 310	900	1 804						6 014	2 005	0,2	10 935	3 645	0,3	
		Summe	12	6 531	1 867	7 491						15 889	5 296	0,6	28 806	9 602	0,8	
	Hochofen- Ferro- mangan	über 30-50% Mn	13	2 212	8 362	-						10 574	3 525	0,4	15 292	5 097	0,5	
		über 50% Mn	14	5 714	2 916	4 649						13 279	4 426	0,5	7 057	2 352	0,2	
		Summe	15	7 926	11 278	4 649						23 853	7 951	0,9	22 349	7 449	0,7	
	Siegerländer Spezial-RE		16	7 670	7 659	7 830						23 159	7 720	0,8	21 509	7 170	0,6	
	Sonstiges Roheisen		17	10 497	11 030	11 844						33 371	11 124	1,2	21 038	7 013	0,6	
	Hochofen-Ferrosilizium		18	4 270	2 889	4 561						11 720	3 907	0,4	10 540	3 513	0,3	
	Insgesamt (Zeile 1-18)		19	922 303	844 209	963 614						2730 126	910 042	100	3387 118	1129 039	100	
	Produktionstägliche Leistung		20	29 752	30 150	31 084						30 335	30 335		37 635	37 635		
	Umge- schmolzenes Roheisen	Thomas	21	14 734	15 442	12 765						42 941	14 314		117 087	39 029		
		Sonstiges	22	382	134	284						800	267		8 622	2 874		
		Summe	23	15 116	15 576	13 049						43 741	14 580		125 709	41 903		
	Zahl der in Betrieb befindlichen Hoch- öfen am Ende des Berichtsmonats		24	80	82	82												
2. Rohstahl	Vorgeblas. Th.-Stahl	für SM-Ofen	25	40 190	30 705	43 003						113 898	37 966		138 703	46 234		
		für Elektro-Ofen	26	1 250	998	1 824						4 072	1 357		4 353	1 451		
		Summe	27	41 440	31 703	44 827						117 970	39 323		143 056	47 685		
	Sonstiger Vorschmelzstahl		28	1 779	2 717	2 832						7 328	2 443		1 598	533		
	Rohblöcke	Thomas	29	493 792	449 631	510 214						1453 637	484 546	38,7	1804 872	601 624	43,3	
		SM	30	734 350	687 579	774 121						2196 050	732 017	58,4	2242 538	747 513	53,9	
		Elektro	31	37 434	34 725	38 018						110 177	36 726	2,9	116 228	38 742	2,8	
		Bessemer	32	2	5	3						10	3	0,0	17	6	0,0	
	Summe		33	1265 578	1171 940	1322 356						3759 874	1253 291	97,1	4163 655	1387 885	97,1	
	Flüssigstahl für Stahl- formguß	SM	34	13 372	12 988	14 798						41 158	13 719	36,9	50 838	16 946	41,5	
		Elektro	35	14 070	14 487	16 287						44 844	14 948	40,3	39 427	13 143	32,2	
		Bessemer	36	7 911	8 238	9 253						25 402	8 467	22,8	32 198	10 732	26,3	
		Summe	37	35 353	35 713	40 338						111 404	37 135	2,9	122 463	40 821	2,9	
	Insgesamt (Zeilen 29-37)	Thomas	38	493 792	449 631	510 214						1453 637	484 546	37,5	1804 872	601 624	42,1	
		SM	39	747 722	700 567	788 919						2237 208	745 736	57,8	2293 376	764 459	53,5	
		Elektro	40	51 504	49 212	54 305						155 021	51 674	4,0	155 655	51 885	3,6	
		Bessemer	41	7 913	8 243	9 256						25 412	8 471	0,7	32 215	10 738	0,8	
	Summe		42	1300 931	1207 653	1362 694						3871 278	1290 426	100	4286 118	1428 706	100	
	Produktionstägliche Leistung		43	49 092	49 292	49 553						49 316	49 316		53 576	53 576		
	Schweißisenpakete		44	723	754	865						2 342	781		3 426	1 142		

\*) Arbeitstage für Roheisen-Erzeugung

\*\*) Arbeitstage für Rohstahl-Erzeugung

# Eisen schaffende Industrie

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten (Fortsetzung)

Seite 4

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Arbeitstage	Zeile	1954							Januar bis März 1954			Januar bis März 1953		
				Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	Insgesamt	Monats-Ø		Insgesamt	Monats-Ø	
				26,5	24,5	27					78	26	Anteile in %	77	25 <sup>2</sup> /3	Anteile in %
				a	b	c	d	e	f	g	n	o	p	q	r	s
<b>3. Halbzeugversand*)</b>			45	44 816	49 393									112 860	37 620	
<b>4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse</b>	Eisenbahnoberbaustoffe		46	30 979	29 048	28 345					88 372	29 457	3,5	162 521	54 173	5,8
	Stahlpundwände		47	10 656	8 551	8 345					27 552	9 184	1,1	24 180	8 060	0,9
	Breitflanschträger		48	11 589	13 154	14 160					38 903	12 968	1,6	44 359	14 786	1,6
	Formstahl		49	46 690	61 413	56 406					164 509	54 836	6,6	212 106	70 702	7,5
	Walzdraht		50	86 432	80 741	87 433					254 606	84 869	10,2	208 477	69 492	7,4
	Stabstahl		51	198 114	185 018	252 038					635 170	211 723	25,3	812 931	270 977	28,9
	Universalstahl (Breitflachstahl)		52	12 308	12 311	14 011					38 630	12 877	1,5	73 465	24 489	2,6
	Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen		53	81 220	87 625	98 738					267 583	89 194	10,7	232 451	77 483	8,3
	Grobbleche		54	126 950	122 118	127 701					376 769	125 590	15,0	388 757	129 586	13,8
	Mittelbleche		55	17 711	17 320	19 633					54 664	18 221	2,2	64 671	21 557	2,3
	Feinbleche		56	121 036	115 528	134 155					370 719	123 573	14,8	341 801	113 934	12,1
	Stahlröhren nahtlos		57	61 460	60 952	67 115					189 527	63 176	7,6	250 610	83 537	8,9
Summe (Zeile 46 – 57)			58	805 145	793 779	908 080					2507 004	835 668	100	2816 329	938 776	100
<b>3. u. 4. Insgesamt</b> (Zeile 45 u. 58)			59	849 961	842 767									2929 189	976 396	
Produktionstägliche Leistung			60	32 074	34 399									38 041	38 041	
<b>5. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse</b>	Geschweißte Rohre		61	21 536	19 679	26 359					67 574	22 524	44,0	35 054	11 685	29,1
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel		62	2 073	1 618	1 151					4 842	1 614	3,1	5 535	1 845	4,6
	Sonstige verarbeitete Grob- und Mittelbleche d. Rohrwerks u. d. Kümpelei		63	3 256	2 943	2 737					8 936	2 979	5,8	10 158	3 386	8,4
	Weißbleche, Weißband und -ersatz		64	15 421	13 515	15 276					44 212	14 737	28,8	51 092	17 031	42,5
	Bleche u. Bandstahl verzinkt		65	8 554	8 605	10 162					27 321	9 107	17,8	17 810	5 937	14,8
	Verbleite u. sonst. überzogene Bleche		66	215	305	332					852	284	0,6	719	240	0,6
Insgesamt (Zeile 61 – 66)			67	51 055	46 665	56 017					153 737	51 246	100	120 368	40 123	100
<b>6. Rollendes Eisenbahnzeug</b>			68	11 914	9 142	10 526					31 582	10 527		29 807	9 936	
<b>7. Erzeugn. d. Schmiede- preß- und Hammerw.</b>	Geschmiedete Stäbe u. geschm. Halbzeug**)		69	11 195	12 266	12 485					35 946	11 982	47,1	51 670	17 223	50,3
	Freiformschmiedestücke		70	12 520	13 097	14 696					40 313	13 438	52,9	51 133	17 044	49,7
	Summe (Zeile 69 u. 70)		71	23 715	25 363	27 181					76 259	25 420	100	102 803	34 268	100
<b>6. u. 7. Insgesamt</b> (Zeile 68 u. 71)			72	35 629	34 505	37 707					107 841	35 947		132 610	44 203	
Produktionstägliche Leistung			73	1 344	1 408	1 397					1 383	1 383		1 722	1 722	

wei/ko

\*) 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 100 kg		Zeile	Bundesgebiet		Schleswig-Holstein	Hamburg	Niedersachsen	Bremen	Nordrhein- Westfalen	Hessen	Rheinland-Pfalz	Baden- Württemberg	Bayern
		Spalte	a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l
<b>Eisenguß</b>		1	215 923	86,5	4 509	1 492	14 987	1 633	101 811	34 189	11 592	25 332	20 378
<b>Stahl- formguß</b>	SM	2	8 980	40,4	-	-	627	-	7 951	-	-	335	67
	Elektro	3	8 411	37,8	415	69	963	-	5 444	65	599	341	515
	Bessemer	4	4 700	21,1	-	-	601	-	3 751	76	-	145	127
	Sonstiger	5	156	0,7	-	-	4	-	95	57	-	-	-
	Summe	6	22 247	8,9	415	69	2 195	-	17 241	198	599	821	709
<b>Temperguß</b>		7	11 332	4,5	-	-	131	-	8 893	538	94	1 663	13
<b>Insgesamt</b> (Zeile 1 + 6 + 7)		8	249 502	100	4 924	1 561	17 313	1 633	127 945	34 925	12 285	27 816	21 100

**Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten**

		Zeile	1954												1953	
		Arbeitsstage	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Insgesamt	Monats-Ø
		Spalte	25	24	27										76	25,3
			c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n	o	p	q
<b>Eisenguß</b>	Insgesamt	9	184 486	187 134	215 923										587 543	195 848
	arbeitstäglich	10	7 379	7 797	7 997										7 731	7 731
<b>Stahl- formguß</b>	SM	11	8 208	8 060	8 980										25 248	8 416
	Elektro	12	7 076	7 433	8 411										22 920	7 640
	Bessemer	13	4 130	4 190	4 700										13 020	4 340
	Sonstiger	14	260	165	156										581	194
	Summe	15	19 674	19 848	22 247										61 769	20 590
	arbeitstägl.	16	787	827	824										813	813
<b>Temper- guß</b>	Insgesamt	17	9 555	9 652	11 332										30 539	10 180
	arbeitstäglich	18	382	402	420										402	402
<b>Insgesamt</b>	Zeile 9 + 15 + 17	19	213 715	216 634	249 502										679 851	226 617
	arbeitstäglich	20	8 548	9 026	9 241										8 945	8 945



# Eisenerzbergbau

### Förderung in der Bundesrepublik Deutschland nach Ländern, Bergbaugebieten und Monaten

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg			Zeile	Bundesgebiet Insgesamt t	Niedersachsen					Nordrhein-Westfalen			Hessen	
					Insgesamt t	Salzgitter t	Peine-Lengede t	übr. Harzvorland t	Osnabrück t	Insgesamt t	Weser-Wahengebirge t	Siegerland-Wied t	Insgesamt t	Lahn-Dill t
Spalte				a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l
Roherz- Förderung	Material-Tonnen		1	1 131 838	684 493	418 365	182 791	64 419	18 918	104 704	75 794	28 910	127 121	63 867
	Eisen-Inhalt		2	306 595	180 405	117 650	43 079	14 919	4 757	21 450	12 418	9 032	36 371	23 824
Ver- fügbare Erzmenge	aus der Förderung	Material-Tonnen	3	408 676	179 800	-	113 918	64 419	1 463	76 700	75 794	906	37 253	33 430
		Eisen-Inhalt	4	106 523	41 063	-	25 886	14 919	258	12 830	12 418	412	14 109	13 281
	aus der Auf- bereitung	Material-Tonnen	5	361 072	293 075	233 809	47 768	-	11 498	2 670	-	2 670	42 636	27 097
		Eisen-Inhalt	6	131 504	106 339	86 592	15 685	-	4 062	878	-	878	16 052	9 866
	aus der Röstung	Material-Tonnen	7	51 505	-	-	-	-	-	14 385	-	14 385	-	-
		Eisen-Inhalt	8	25 132	-	-	-	-	-	7 094	-	7 094	-	-
	Insgesamt	Material-Tonnen	9	821 253	472 875	233 809	161 686	64 419	12 961	93 755	75 794	17 961	79 889	60 527
		Eisen-Inhalt	10	263 159	147 402	86 592	41 571	14 919	4 320	20 802	12 418	8 384	30 161	23 147

			Zeile	Hessen (Fortsetzung)			Rheinland-Pfalz				Baden-Württemberg	Bayern		
				Waldeck-Sauerland	Taunus-Hunsrück	Vogelsberg u. Niederh.	Insgesamt	Siegerland-Wied	Lahn-Dill	Taunus-Hunsrück	Doggererzgebiet	Insgesamt	Doggererzgebiet	Krejdeerzgebiet
				t m	t n	t o	t p	t q	t r	t s	t t	t u	t v	t w
Roherz- Förderung	Material-Tonnen		11	8 450	3 823	50 981	74 515	66 309	835	7 371	60 624	80 381	26 951	53 430
	Eisen-Inhalt		12	2 915	828	8 804	23 129	20 715	276	2 138	15 465	29 775	7 519	22 256
Ver- fügbare Erzmenge	aus der Förderung	Material-Tonnen	13	-	3 823	-	8 495	289	835	7 371	52 998	53 430	-	53 430
		Eisen-Inhalt	14	-	828	-	2 524	110	276	2 138	13 741	22 256	-	22 256
	aus der Auf- bereitung	Material-Tonnen	15	8 048	-	7 491	5 148	5 148	-	-	4 793	12 750	12 750	-
		Eisen-Inhalt	16	2 897	-	3 289	1 690	1 690	-	-	1 419	5 126	5 126	-
	aus der Röstung	Material-Tonnen	17	-	-	-	37 120	37 120	-	-	-	-	-	-
		Eisen-Inhalt	18	-	-	-	18 038	18 038	-	-	-	-	-	-
	Insgesamt	Material-Tonnen	19	8 048	3 823	7 491	50 763	42 557	835	7 371	57 791	66 180	12 750	53 430
		Eisen-Inhalt	20	2 897	828	3 289	22 252	19 838	276	2 138	15 160	27 382	5 126	22 256

Arbeitsstage			Zeile	1954												1953			
				Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Insgesamt	Monats-○	Monats-○	
				25	24	27											76	25,3	25,3
Spalte				a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n	o	p	
Roherz- Förderung	Material- Tonnen	insgesamt	21	982 622	893 707	1131 838										3008 167	1002 722	1218 278	
		arbeitsmäßig	22	39 305	37 238	41 920										39 581	39 581	48 249	
	Eisen- inhalt	insgesamt	23	268 076	243 878	306 595										818 549	272 850	324 072	
		arbeitsmäßig	24	10 723	10 162	11 355											10 770	10 770	12 835
Ver- fügbare Erzmenge	aus der Förderung	Material-Tonnen	25	367 967	346 078	408 676										1122 721	374 240	457 110	
		Eisen-Inhalt	26	95 182	90 219	106 523											291 924	97 308	115 944
	aus der Auf- bereitung	Material-Tonnen	27	317 339	271 104	361 072											949 515	316 505	380 475
		Eisen-Inhalt	28	116 973	98 686	131 504											347 163	115 721	138 586
	aus der Röstung	Material-Tonnen	29	54 375	52 525	51 505											158 405	52 802	58 840
		Eisen-Inhalt	30	26 878	25 501	25 132											77 511	25 837	28 435
	Insgesamt	Material-Tonnen	31	739 681	669 707	821 253											2230 641	743 547	896 426
		Eisen-Inhalt	32	239 033	214 406	263 159											716 598	238 866	282 964



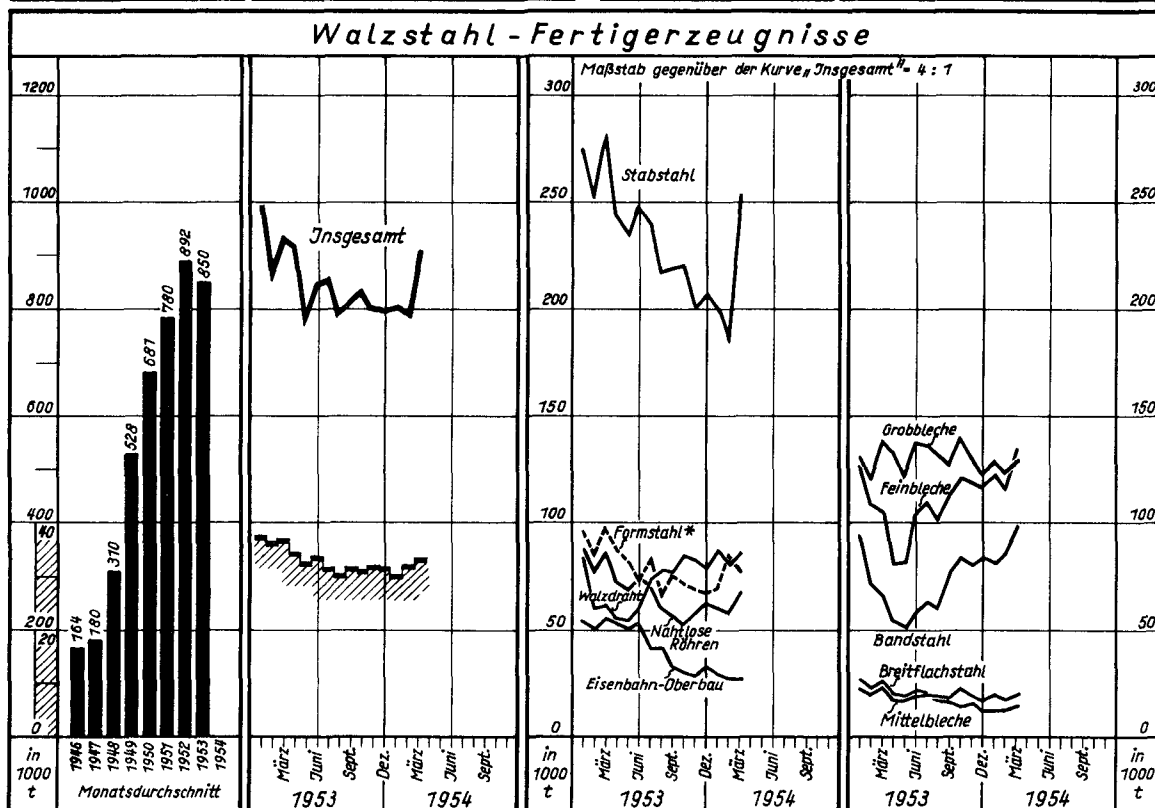
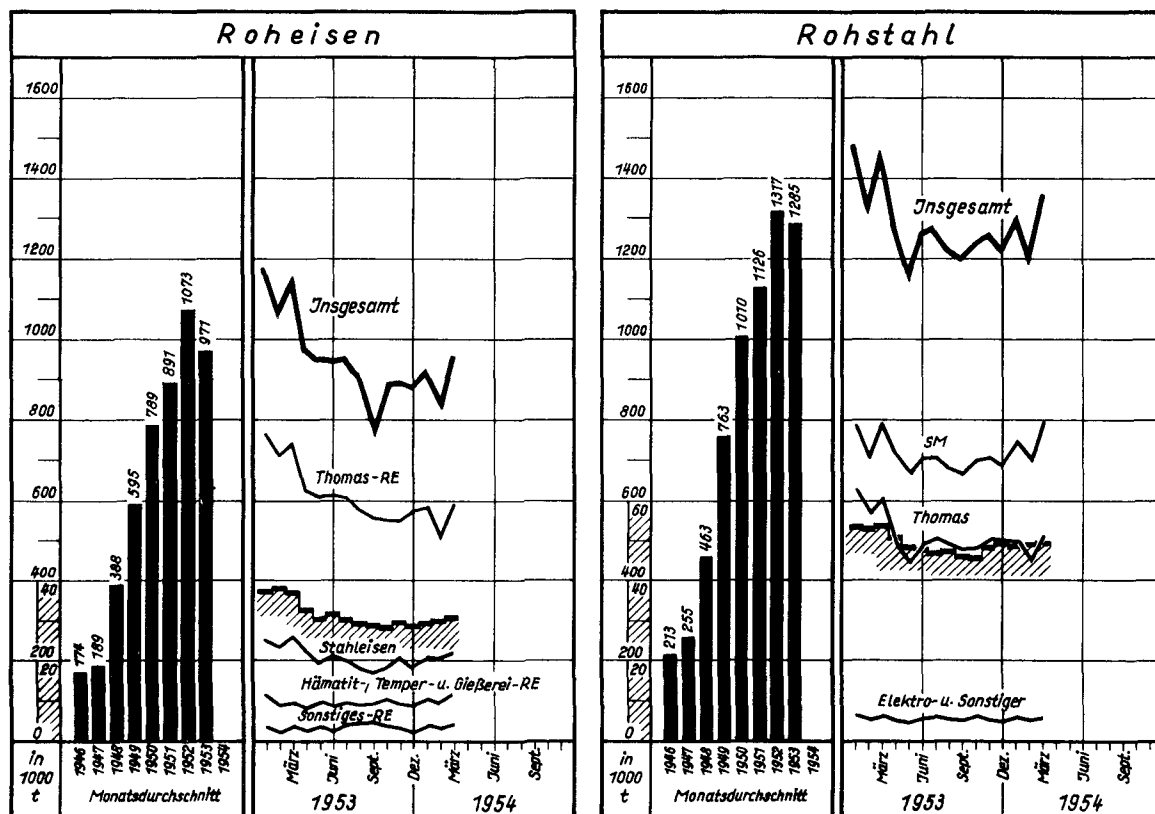
## Erzeugung und Förderung in der Bundesrepublik Deutschland

Spalte		Zeile	Roherzförderung				Roheisen			Rohstahl						Walzstahl			Stahlhalbzeug <i>Vers. zum Absatz bestimmt</i>	
			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	Erzeugung	Produktions-tägliche Leistung
													Stahlrohblock-Erzeugung	Produktions-tägliche Leistung	Stahlformguß					
a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n	o	p	q	r	s			
1946	Insgesamt	1	302	3 876 547	12 8361	023 905	365	2 083 416	5 708	305	2 550 814	8 363	2 495 783	8 182	55 031	305	1 969 581	6 458	*	
1947	"	2	298	4 443 905	14 9121	196 668	365	2 264 766	6 205	303	3 060 207	10 100	3 000 452	9 903	59 755	303	2 161 758	7 135	126 265	
1948	"	3	304	7 275 499	23 9331	918 629	366	4 663 010	12 740	306	5 561 323	18 174	5 465 625	17 861	95 698	305,5	3 720 751	12 179	117 881	
1949	"	4	303	9 111 906	30 0722	435 742	365	7 140 263	19 562	307	9 156 390	29 825	9 024 852	29 397	131 538	307	6 339 037	20 648	106 257	
1950	"	5	302	10 883 266	36 0372	939 429	365	9 472 874	25 953	305	12 121 156	39 741	11 813 854	38 733	307 302	305	8 166 340	26 775	291 476	
1951	"	6	304	12 923 170	42 5103	474 252	365	10 696 944	29 307	306	13 505 755	44 136	13 100 432	42 812	405 323	305,5	9 356 059	30 625	411 267	
1952	"	7	306	15 404 367	50 3414	096 922	366	12 876 998	35 183	312,5	15 805 621	50 577	15 325 376	49 041	480 245	311,5	10 698 392	34 348	503 027	
1953	"	8	303	14 619 335	48 2493	888 864	365	11 653 722	31 928	312	15 419 959	49 423	14 947 446	47 908	472 513	306	10 199 824	33 333	410 699	
1954	"	9																		
1946	Monats-⊙	10	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	"	11	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	10 522	
1948	"	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	1 010 096	39 741	984 488	38 733	25 608	25	680 528	26 775	24 290	
1951	"	15	25	1 076 930	42 510	289 521	30,4	891 412	29 307	25,5	1 125 480	44 136	1 091 703	42 812	33 777	25,5	779 671	30 625	34 272	
1952	"	16	25,5	1 283 697	50 341	341 410	30,5	1 073 083	35 183	26	1 317 135	50 577	1 277 115	49 041	40 020	26	891 533	34 348	41 919	
1953	"	17	25	1 218 278	48 249	324 072	30,4	971 144	31 928	26	1 284 997	49 423	1 245 621	47 908	39 376	25,5	849 985	33 333	34 225	
1954	"	18																		
1954	Januar	19	25	982 622	39 305	268 076	31	922 303	29 752	26,5	1 300 931	49 092	1 265 578	47 758	35 353	26,5	805 145	30 383	44 816	
"	Februar	20	24	893 707	37 238	243 878	28	844 209	30 150	24,5	1 207 653	49 292	1 171 940	47 834	35 713	24,5	793 779	32 399	48 988	
"	März	21	27	1 131 838	41 920	306 595	31	963 614	31 084	27,5	1 362 694	49 553	1 322 356	48 086	40 338	27	908 080	33 633		
"	April	22																		
"	Mai	23																		
"	Juni	24																		
"	Juli	25																		
"	August	26																		
"	September	27																		
"	Oktober	28																		
"	November	29																		
"	Dezember	30																		
1954 Jan. - März	insges.	31	76	3 008 167	39 581	818 549	90	2 730 126	30 335	78,5	3 871 278	49 316	3 759 874	47 896	111 404	78	2 507 004	32 141		
1953 Jan. - März	"	32	76	4 105 631	54 0211	084 897	90	3 387 118	37 635	80	4 286 118	53 576	4 163 655	52 046	122 463	77	2 816 329	36 576	112 860	
1954 Jan. - März	Monats⊙	33	25,3	1 002 722	39 581	272 850	30	910 042	30 335	26,2	1 290 426	49 316	1 253 291	47 896	37 135	26	835 668	32 141		
1953 Jan. - März	"	34	25,3	1 368 544	54 021	361 632	30	1 129 039	37 635	26 <sup>2/3</sup>	1 428 706	53 576	1 387 885	52 046	40 821	25 <sup>2/3</sup>	938 776	36 576	37 620	
Höchst-erzeugung bzw. -Förderung		35	Oktober 1952 = 1 436 060				Januar 1953 = 1 173 565			Januar 1953 = 1 483 062			Januar 1953 = 1 440 396			Oktober 1952 = 1 009 033			Juli 1952 = 452 66	

Wei/v. Ro.

# ERZEUGUNG IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t

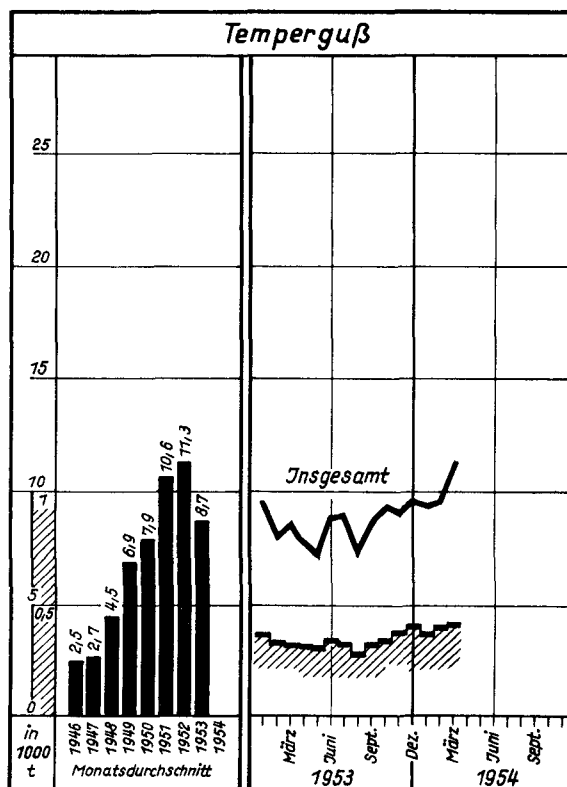
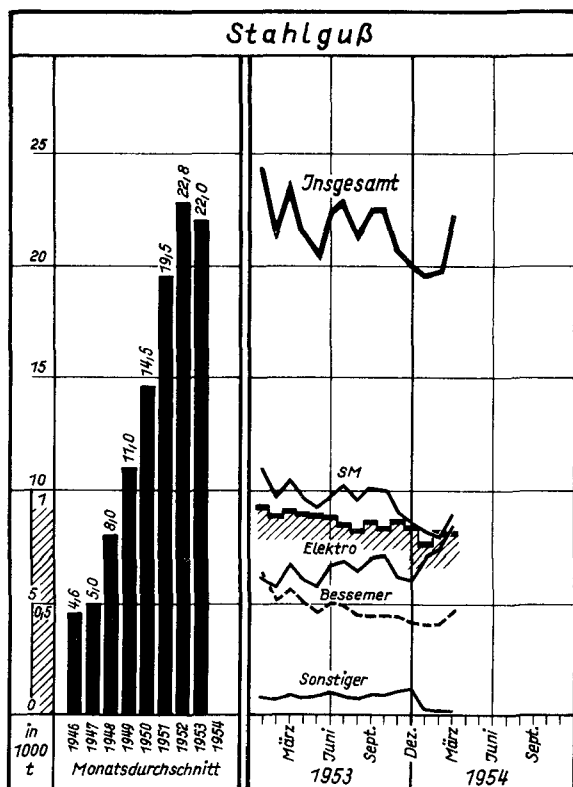
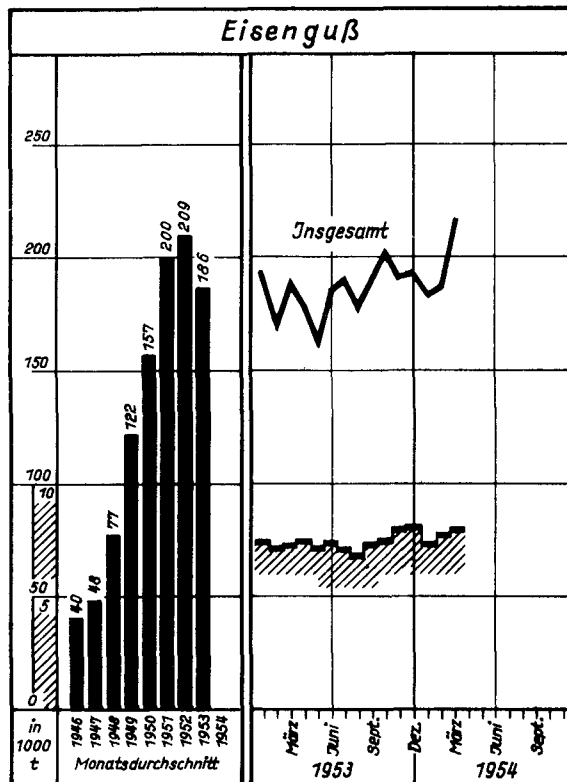
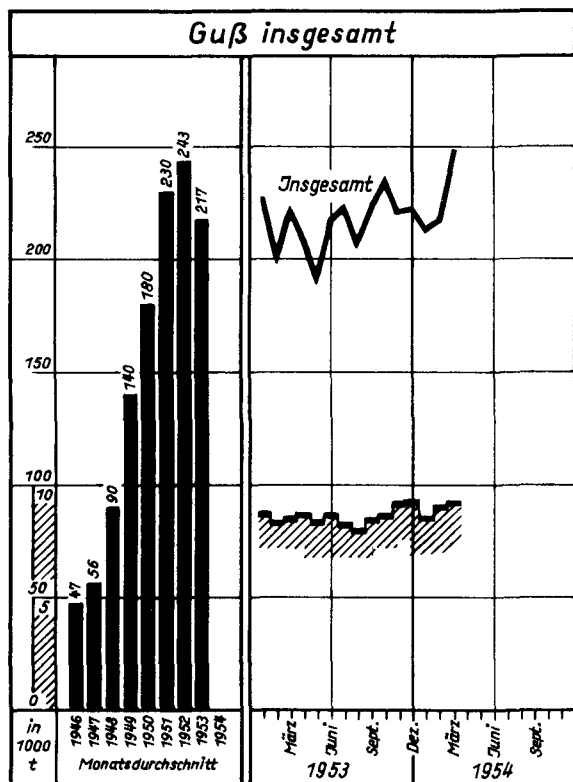


Produktionstägliche Leistung

\*) einschl. Breitflanschträger und Stahlpundwände.

# ERZEUGUNG IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

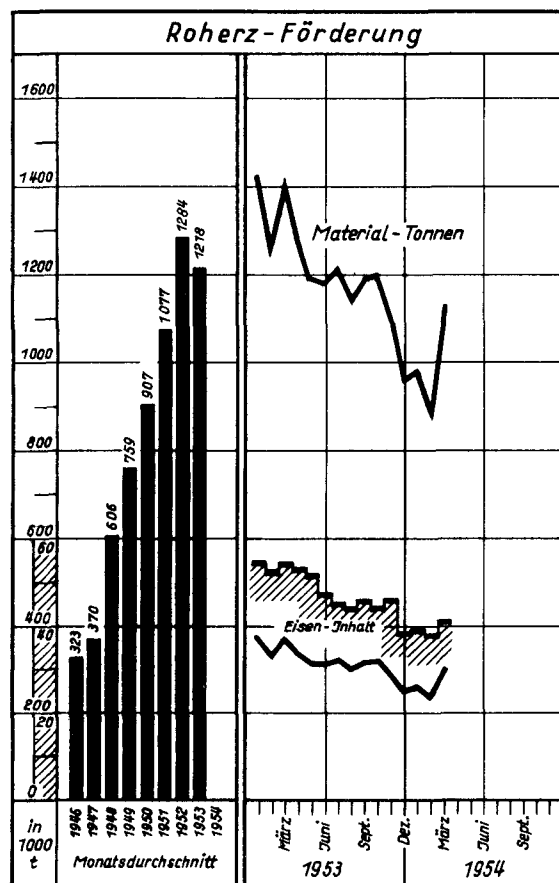
in 1000 t



Arbeitstägliche Erzeugung

# FÖRDERUNG VON EISENERZEN IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t



Arbeitstägliche Förderung (Material Tonnen)

