

Statistisches Bundesamt
Archiv
B4 12.3453

STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Außenstelle Düsseldorf
Eisen- und Stahlstatistik

Arbeits-Nr.: IV / 21 / 19

22. April 1952

ERZEUGUNG UND FÖRDERUNG

(Endgültige Zahlen)

März 1952

Eisen schaffende Industrie	Seite 1—4
Eisen- und Stahl-Gießereien	„ 5
Eisenerzbergbau	„ 6
Schaubilder	„ 7—10

**Die Berichte Nr. 1 bis 16 (September 1950 bis Dezember 1951)
wurden ohne laufende Numerierung herausgegeben.**

Düsseldorf, den 22.4.1952
Schi/Schm.

E r l ä u t e r u n g e n

Betr.: Erzeugung und Förderung März 1952 (endgültige Zahlen).

Die Erzeugung bzw. Förderung im März 1952 lag über der des Vormonats und erreichte in allen Produkten, insgesamt und arbeitstäglich, mit Ausnahme der Gießereierzeugnisse, den Höchststand seit Kriegsende.

	Erzeugung März 1952		März gegen Februar 1952	
	Insgesamt t	arbeitstäglich t	Insgesamt %	arbeitstäglich %
Roheisen	1060 646	34 214	107,3	100,4
Rohstahl	1320 282	50 780	107,2	103,1
Walzstahl	884 785	34 030	105,1	101,1
Gießereierzeugnisse	261 875	10 072	103,2	99,2
Roherzförderung	1213 440	46 671	105,4	101,3

Die Produktionssteigerungen wurden nicht durch höheren Einsatz von Import-Brennstoffen erreicht sondern dadurch, dass grössere Mengen aus der inländischen Kohlenförderung zur Verfügung gestellt werden konnten. Die unter Einsatz von Auslandskohlen erzeugten Eisen- und Stahlmengen sind in den letzten Monaten mehr und mehr gesunken.

Die arbeitstägliche Rohstahlerzeugung hat mit 50 780 t erstmalig die 50 000 t-Grenze überschritten und liegt noch über der des Vorkriegsjahres 1936 von rd. 49 000 t. Die Entwicklung seit Kriegsende zeigt folgende Tabelle:

	arbeitstägliche Rohstahlerzeugung	
	t	gegen 1936 = 100
1936	rd. 49 000	100
1946	8 363	17
7	1 100	21
8	18 174	37
9	29 825	61
50	39 741	81
1	44 136	90
März 1952	50 780	104

Unter Zugrundelegung der arbeitstäglichen Rohstahlerzeugung im März von 50 780 t ergibt sich, auf das Jahr umgerechnet, ein Rohstahlerzeugungsniveau von 15,5 Mio.-t.//An der Erzeugungssteigerung bei Walzstahl, weiterverarbeiteten Erzeugnissen und Schmiedestücken sind die einzelnen Sorten ungefähr im entsprechenden Verhältnis beteiligt, mit Ausnahme von Feinblechen, Stahlspundwänden und rollendem Eisenbahnzeug, deren Erzeugung leicht abgesunken ist.

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Ländern

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Spalte	Bundesgebiet	Nordrhein- Westfalen	Niedersachsen	Schleswig- Holstein	Hamburg	Bremen	Hessen	Württemberg- Baden	Bayern	Rheinland- Pfalz	Baden	Württemberg- Hohenzollern
			a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m
1. Roheisen- und Hochofen- Ferrol- legierungen	Thomas-Roheisen	1	667 991	573 809	65 301	-	-	-	-	-	28 881	-	-	-
	Stahleisen	2	198 378	161 663	27 000	-	-	-	-	-	-	9 715	-	-
	Spiegel- eisen	über 6-14 % Mn	7 692	2 712	-	-	-	-	-	-	-	4 980	-	-
		über 14-30 % Mn	4 338	3 808	-	-	-	-	-	-	-	530	-	-
		Summe	12 030	6 520	-	-	-	-	-	-	-	5 510	-	-
	Hochofen- Ferro- mangan	über 30-50 % Mn	5 714	5 714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		über 50 % Mn	3 177	3 177	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Summe	8 891	8 891	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hämatit-Roheisen	9	45 913	37 718	-	6 697	-	-	-	-	1 498	-	-	-
	Temper-Roheisen	10	18 027	18 027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Gießerei- Roheisen	I	50 404	17 158	10 920	6 500	-	-	14 847	-	979	-	-	-
		III	21 362	15 649	-	2 253	-	-	943	-	2 517	-	-	-
		IVa	4 411	-	-	613	-	-	-	-	3 798	-	-	-
		IVb	7 365	7 365	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Summe	83 542	40 172	10 920	9 366	-	-	15 790	-	7 294	-	-	-
	Siegerländer Spezial-RE	16	8 659	5 598	-	-	-	-	-	-	-	3 061	-	-
	Sonstiges Roheisen	17	13 809	7 142	1 801	3 302	-	-	-	1 321	243	-	-	-
	Hochofen-Ferrosilizium	18	3 406	3 406	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Insgesamt (Zeile 1 - 18)	19	1060 646	862 946	105 022	19 365	-	-	15 790	1 321	37 916	18 286	-	-
	Umge- schmolzenes Roheisen	Thomas	29 175	25 580	2 314	-	-	-	-	-	1 281	-	-	-
		Sonstiges	348	39	260	-	-	-	-	49	-	-	-	-
		Summe	29 523	25 619	2 574	-	-	-	-	49	1 281	-	-	-
2. Rehstahl	Vorgeblas. Th.-Stahl	für SM-Ofen	23	26 962	26 962	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		für Elektro-Ofen	24	847	847	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Summe	25	27 809	27 809	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sonstiger Vorschmelzstahl	26	2 266	2 266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thomas-Rohblöcke	27	586 559	508 418	49 772	-	-	-	-	-	28 369	-	-	-
	SM-	Rohblöcke	28	658 110	557 161	47 895	-	-	1 910	790	15 475	34 879	-	-
		Stahlformguß	29	17 545	15 806	640	-	-	-	881	218	-	-	-
		Summe	30	675 655	572 967	48 535	-	-	1 910	1 671	15 693	34 879	-	-
	Elektro-	Rohblöcke	31	31 521	25 256	1 656	-	-	3 101	-	1 455	53	-	-
		Stahlformguß	32	10 710	6 089	1 399	608	-	171	477	598	1 368	-	-
		Summe	33	42 231	31 345	3 055	608	-	3 272	477	2 053	1 421	-	-
	Bessemer-Stahlformguß	34	10 502	8 590	1 290	-	-	-	104	285	153	13	67	-
	Sonst.	Rohblöcke	35	3 678	2 927	574	-	-	77	100	-	-	-	-
		Stahlformguß	36	1 657	1 261	-	-	-	94	24	278	-	-	-
		Summe	37	5 335	4 188	574	-	-	171	124	278	-	-	-
	Insgesamt (Zeile 27 - 37)	Rohblöcke	38	1279 868	1093 762	99 897	-	-	5 088	890	45 299	34 932	-	-
		Stahlformguß	39	40 414	31 746	3 329	608	-	369	1 667	1 247	1 381	67	-
		Summe	40	1320 282	1125 508	103 226	608	-	5 457	2 557	46 546	36 313	67	-

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Ländern (Fortsetzung)

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zeile	Bundesgebiet	Nordrhein- Westfalen	Niedersachsen	Schleswig- Holstein	Hamburg	Bremen	Hessen	Württemberg- Baden	Bayern	Rheinland- Pfalz	Baden	Württemberg- Hohenzollern
		Spalte	a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m
3. Halbzeug zum Absatz bestimmt *)		41	402 990	362 922	8 794	-	-	-	540	486	16 419	13 829	-	-
4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	42	46 022	32 689	8 382	-	-	-	-	-	4 951	-	-	-
	davon schwer	43	(38 775)	(25 771)	(8 053)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(4 951)	(-)	(-)	(-)
	leicht	44	(7 247)	(6 918)	(329)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
	Formstahl	45	64 979	49 069	9 794	-	-	-	-	-	6 116	-	-	-
	Breitflanschträger	46	11 280	1 738	9 542	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Stahlspondwände	47	6 340	5 976	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Stabstahl	48	250 800	193 641	33 967	-	-	-	2 306	2 748	16 427	-	-	1 711
	Walzdraht	49	83 709	82 968	-	-	-	-	184	-	-	14	-	523
	Grobbleche	50	109 709	109 288	-	-	-	-	59	-	362	-	-	-
	Mittelbleche	51	20 439	19 917	-	-	-	-	67	-	455	-	-	-
	Feinbleche	52	117 580	84 886	-	-	-	-	217	-	6 393	26 084	-	-
	Bandstahl	53	95 128	92 798	-	-	-	-	707	-	1 623	-	-	-
	Breitflachstahl	54	15 148	14 816	332	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nahtlose Röhren	55	63 651	63 651	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt (Zeile 42 -- 55)		56	884 785	751 457	62 381	-	-	-	3 540	2 748	36 327	26 098	-	2 234
5. Halbzeugversand **)		57	45 189	43 550	1 046	-	-	-	394	-	-	199	-	-
Summe (Zeile 56 und 57)		58	929 974	795 007	63 427	-	-	-	3 934	2 748	36 327	26 297	-	2 234
6. Weiterver- arbeitete Er- zeugnisse	Geschweißte Rohre	59	21 311	21 311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	60	2 105	2 105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sonstige verarbeitete Grob- und Mittel- bleche des Rohrwerts und der Kumpelerei	61	3 148	3 148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Verzinkte und verbleite Bleche sowie Bandstahl	62	11 846	10 476	-	-	-	-	-	-	968	402	-	-
	Weißbleche, Weißband und -ersatz	63	20 006	3 845	-	-	-	-	-	-	-	16 161	-	-
Insgesamt (Zeile 59 -- 63)		64	58 416	40 885	-	-	-	-	-	-	968	16 563	-	-
7. Rollendes Eisenbahnzeug		65	11 938	8 732	3 199	-	-	-	-	7	-	-	-	-
8. Erzeugn. d. Schmiede- preß- und Hammerw.	Geschmiedete Stäbe	66	16 627	13 794	2 365	-	-	-	319	149	-	-	-	-
	Freiformschmiedestücke	67	15 872	14 073	1 391	-	-	-	217	191	-	-	-	-
	Insgesamt (Zeile 66 und 67)	68	32 499	27 867	3 756	-	-	-	536	340	-	-	-	-
Summe (Zeile 65 + 68)		69	44 437	36 599	6 955	-	-	-	536	347	-	-	-	-

*) An Warmwalzwerke, Schmieden, sonstige Verarbeiter und für Export

**) An Verarbeiter (außer Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet) und für Export

Wei/Schm.

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Monaten

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg			Arbeitsstage	Zeile	1951		Januar		Februar		März		1952			
					Monats-								April		Mai	
					30, 4	25, 5	31	26	29	25	31	26				
Spalte			a		b		c		d		e		f			
1. Roheisen- und Hochofen- Ferro- le- gierungen	Thomas-Roheisen			1	543 526	635 578	618 433	667 991								
	Stahleisen			2	187 991	202 611	189 973	198 378								
	Spiegel- eisen	ü. 6-14% Mn	3	5 956	8 899	10 624	7 692									
		ü. 14-30% Mn	4	3 067	5 088	2 994	4 338									
		Summe	5	9 023	13 987	13 618	12 030									
	Hochofen- Ferro- mangan	ü. 30-50% Mn	6	4 019	5 756	5 549	5 714									
		ü. 50% Mn	7	2 108	2 739	2 466	3 177									
		Summe	8	6 127	8 495	8 015	8 891									
	Hämatit-Roheisen			9	33 994	36 725	44 422	45 913								
	Temper-Roheisen			10	18 332	19 372	16 856	18 027								
	Gießerei- Roheisen	I	11	37 775	42 161	40 686	50 404									
		III	12	18 958	24 669	20 147	21 362									
		IV a	13	3 879	5 926	4 748	4 411									
		IV b	14	5 089	5 711	6 113	7 365									
		Summe	15	65 701	78 467	71 694	83 542									
	Siegerländer Spezial-RE			16	7 282	9 262	8 264	8 659								
	Sonstiges Roheisen			17	16 311	11 347	12 819	13 809								
	Hochofen-Ferrosilizium			18	3 125	4 330	4 085	3 406								
	Insgesamt	Zeile 1-18	19	891 412	1020 174	988 182	1060 646									
		arbeitstg	20	29 307	32 909	34 075	34 214									
	Umge- schmolzenes Roheisen	Thomas	21	17 439	17 965	23 322	29 175									
		Sonstiges	22	1 264	280	276	348									
		Summe	23	18 703	18 245	23 598	29 523									
2. Rohstahl	Vorgebl. Th.-Stahl	für SM-Ofen	24	23 262	22 246	25 772	26 962									
		f. Elektro-Ofen	25	836	1 295	816	847									
		Summe	26	24 098	23 541	26 588	27 809									
	Sonstiger Vorschmelzstahl			27	256	368	2 408	2 266								
	Thomas-Rohblöcke			28	473 954	555 596	536 762	586 559								
	SM-	Rohblöcke	29	589 124	629 329	624 055	658 110									
		Stahlformguß	30	15 171	17 513	16 234	17 545									
		Summe	31	604 295	646 842	640 289	675 655									
	Elektro-	Rohblöcke	32	25 973	29 448	29 461	31 521									
		Stahlformguß	33	8 425	10 306	10 233	10 710									
		Summe	34	34 398	39 754	39 694	42 231									
	Bessemer-Stahlformguß			35	8 839	10 480	10 158	10 502								
	Sonst.	Rohblöcke	36	2 652	2 993	3 082	3 678									
		Stahlformguß	37	1 342	1 771	1 635	1 657									
		Summe	38	3 994	4 764	4 717	5 335									
	Insgesamt (Zeile 28-38)	Rohblöcke	39	1091 703	1217 366	1193 360	1279 868									
		Stahlformguß	40	33 777	40 070	38 260	40 414									
		Summe	41	1125 480	1257 436	1231 620	1320 282									
		arbeitstg	42	44 136	48 363	49 265	50 780									

Weil 10.

*) Arbeitstage für Roheisen-Erzeugung

**) Arbeitstage für die Rohstahl-Erzeugung

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Monaten (Fortsetzung)

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg			Arbeitsstage	Zeile	1951		1952				
					Monats-		Januar	Februar	März	April	Mai
					25,5		26	25	26		
Spalte				a	b	c	d	e	f		
3. Halbzeug z. Absatz bestimmt *)	Insgesamt		43	336 212	387 048	386 138	402 990				
	arbeitstäglich		44	13 206	14 680	15 233	15 500				
4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe		45	38 677	41 897	40 906	46 022				
	davon	schwer	46	(32 823)	(36 670)	(34 960)	(38 775)	()	()		
		leicht	47	(5 854)	(5 219)	(5 946)	(7 247)	()	()		
	Formstahl		48	52 223	59 117	62 050	64 979				
	Breitflanschträger		49	11 111	14 316	10 836	11 280				
	Stahlspondwände		50	6 922	5 772	8 503	6 340				
	Stabstahl		51	213 775	247 146	232 701	250 800				
	Walzdraht		52	81 090	82 003	76 912	83 709				
	Grobbleche		53	92 955	110 240	104 409	109 709				
	Mittelbleche		54	19 536	21 026	20 011	20 439				
	Feinbleche		55	109 241	122 774	119 653	117 580				
	Bandstahl		56	87 377	101 264	92 780	95 128				
	Breitflachstahl		57	12 661	14 002	14 189	15 148				
	Nahtlose Röhren		58	54 104	60 512	58 785	63 651				
	Insgesamt		Zeile 45 + 48-58	59	779 672	880 069	841 735	884 785			
			arbeitstäglich	60	30 625	33 849	33 669	34 030			
5. Halbzeugversand **)			61	34 272	39 059	41 698	45 189				
Summe (Zeile 59 + 61)			62	813 944	919 128	883 433	929 974				
6. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse	Geschweißte Rohre		63	16 818	20 623	18 017	21 311				
	Geschw. Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel		64	1 342	1 097	1 236	2 105				
	Sonstige verarb. Grob- u. Mittelbleche d. Rohrw. u. der Kumpelerei		65	3 174	3 181	3 194	3 148				
	Verzinkte und verbleite Bleche sowie Bandstahl		66	11 171	11 387	11 593	11 846				
	Weißbleche, Weißband u. -ersatz		67	20 307	20 371	20 415	20 006				
	Insgesamt		Zeile 63 -- 67	68	52 812	56 659	54 455	58 416			
arbeitstäglich			69	2 074	2 179	2 178	2 247				
7. Rollendes Eisenbahnzeug			70	9 685	11 432	12 307	11 938				
8. Erzeugn. d. Schmiede- preß- und Hammerw.	Geschmiedete Stäbe		71	12 471	14 812	14 945	16 627				
	Freiformschmiedestücke		72	12 768	15 716	15 319	15 872				
	Insgesamt (Zeile 71 + 72)		73	25 239	30 528	30 264	32 499				
Summe 7. und 8.	Zeile 70 + 73		74	34 924	41 960	42 571	44 437				
	arbeitstäglich		75	1 372	1 614	1 703	1 709				

*) An Warmwalzwerke, Schmieden, sonstige Verarbeiter und für Export

**) An Verarbeiter (außer Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet) und für Export

Wei/Schm.

Eisen- und Stahl-Gießereien

Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Ländern

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zelle	Bundesgebiet	Nordrhein- Westfalen	Niedersachsen	Schleswig- Holstein	Hamburg	Bremen	Hessen	Württemberg- Baden	Bayern	Rheinland- Pfalz	Baden	Württemberg- Hohenzollern
		Spalte	a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m
Eisenguß		1	226 638	109 699	15 075	5 201	1 808	1 613	33 039	22 060	22 068	11 520	2 470	2 085
Stahlform- guß	SM	2	10 800	9 823	388	-	-	-	-	414	175	-	-	-
	Elektro	3	5 892	3 535	734	349	-	-	153	275	302	544	-	-
	Bessemer	4	5 648	4 634	635	-	-	-	65	177	93	9	35	-
	Sonstiger	5	899	708	-	-	-	-	48	11	132	-	-	-
	Summe	6	23 239	18 700	1 757	349	-	-	266	877	702	553	35	-
Temperguß		7	11 998	9 121	232	-	-	-	527	202	8	151	1 681	76
Insgesamt (Zeile 1, 6+7)		8	261 875	137 520	17 064	5 550	1 808	1 613	33 832	23 139	22 778	12 224	4 186	2 161

Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Monaten

		Zelle	1951	1952											
			Monats-○	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
			25,5	26	25	26									
		Spalte	a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n
Eisenguß	Insgesamt	9	200 239	229 946	220 393	226 638									
	arbeitstäglich	10	7 853	8 844	8 816	8 717									
Stahlform- guß	SM	11	9 355	10 518	9 904	10 800									
	Elektro	12	4 660	5 784	5 785	5 892									
	Bessemer	13	4 735	5 602	5 475	5 648									
	Sonstiger	14	715	990	903	899									
	Summe	15	19 465	22 894	22 067	23 239									
	arbeitstäglich	16	763	881	883	894									
Temper- guß	Insgesamt	17	10 639	12 323	11 373	11 998									
	arbeitstäglich	18	417	474	455	461									
Insgesamt	Zeile 9, 15+17	19	230 343	265 163	253 833	261 875									
	arbeitstäglich	20	9 033	10 199	10 153	10 072									

Wei/Schm.

Eisenerzbergbau**Förderung im Bundesgebiet unterteilt nach Ländern und Bergbaubezirken**

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zeile	Bundesgebiet Insgesamt	Nordrhein-Westfalen				Niedersachsen					Hessen	
				Insgesamt	Weser/Wiehangeb.	Sauerland	Siegerland	Insgesamt	Salzgitter	Peine-Lengede	Harzvorland	Osnabrück	Insgesamt	Lahn-Dill-Bezirk
		Spalte	a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m
Roherz- förderung	Material-Tonnen	1	1 213 440	146 033	107 893	-	38 140	729 055	459 243	187 337	66 095	16 380	128 387	59 597
	Fe-Gehalt	2	327 301	29 413	17 290	-	12 123	194 950	133 766	42 133	14 379	4 672	35 807	21 839
Ver- fügbare Erzmenge	aus der Förderung	3	523 497	108 184	107 893	-	291	265 327	83 359	115 218	66 095	655	37 176	29 211
	aus der Aufbereitung	4	411 659	15 030	-	-	15 030	336 952	279 385	48 077	-	9 490	41 350	27 170
	aus der Röstung	5	61 461	18 682	-	-	18 682	-	-	-	-	-	-	-
	Insgesamt	6	996 617	141 896	107 893	-	34 003	602 279	362 744	163 295	66 095	10 145	78 526	56 381

Förderung im Bundesgebiet unterteilt nach Ländern und Bergbaubezirken (Fortsetzung)

		Zeile	Hessen (Fortsetzung)			Württemberg- Baden	Bayern			Rheinland-Pfalz				Baden
			Waldeck-Sauerl.	Vogelsberg u. Niederrh. Senke	Taunus-Hunsrück	Dogger-Bezirk	Insgesamt	Nordbayern	Oberpfalz	Insgesamt	Siegerland	Lahn-Dill	Taunus-Hunsrück	Dogger-Bezirk
		Spalte	n	o	p	q	r	s	t	u	v	w	x	y
Roherz- förderung	Material-Tonnen	7	6 353	54 472	7 965	32 477	61 552	11 784	49 768	89 628	80 669	1 816	7 143	26 308
	Fe-Gehalt	8	2 239	10 541	1 188	10 929	23 981	2 828	21 153	26 960	24 734	610	1 616	5 261
Ver- fügbare Erzmenge	aus der Förderung	9	-	-	7 965	32 477	50 231	463	49 768	9 091	132	1 816	7 143	21 011
	aus der Aufbereitung	10	6 050	8 130	-	-	5 532	5 532	-	9 482	9 482	-	-	3 313
	aus der Röstung	11	-	-	-	-	-	-	-	42 779	42 779	-	-	-
	Insgesamt	12	6 050	8 130	7 965	32 477	55 763	5 995	49 768	61 352	52 393	1 816	7 143	24 324

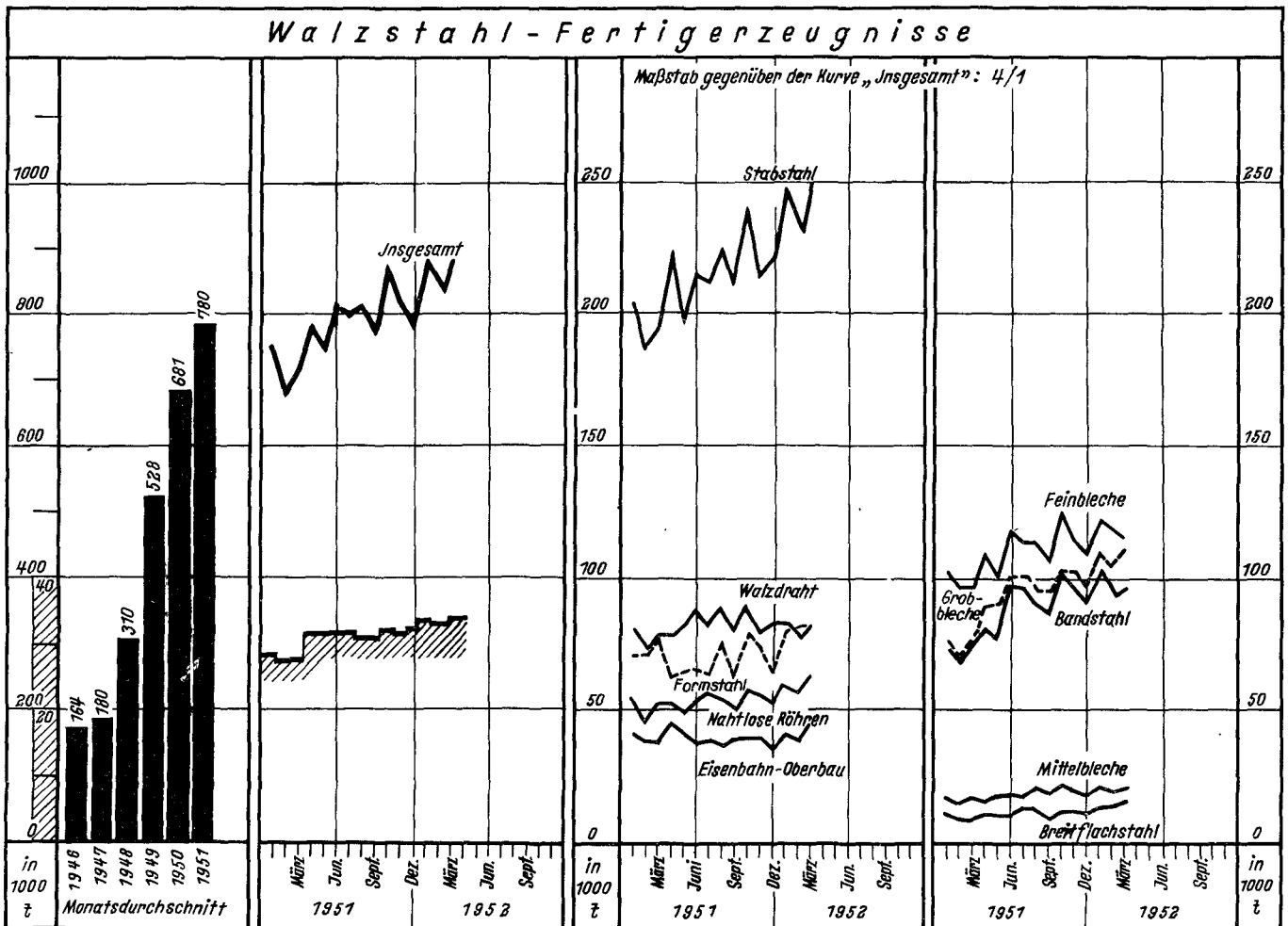
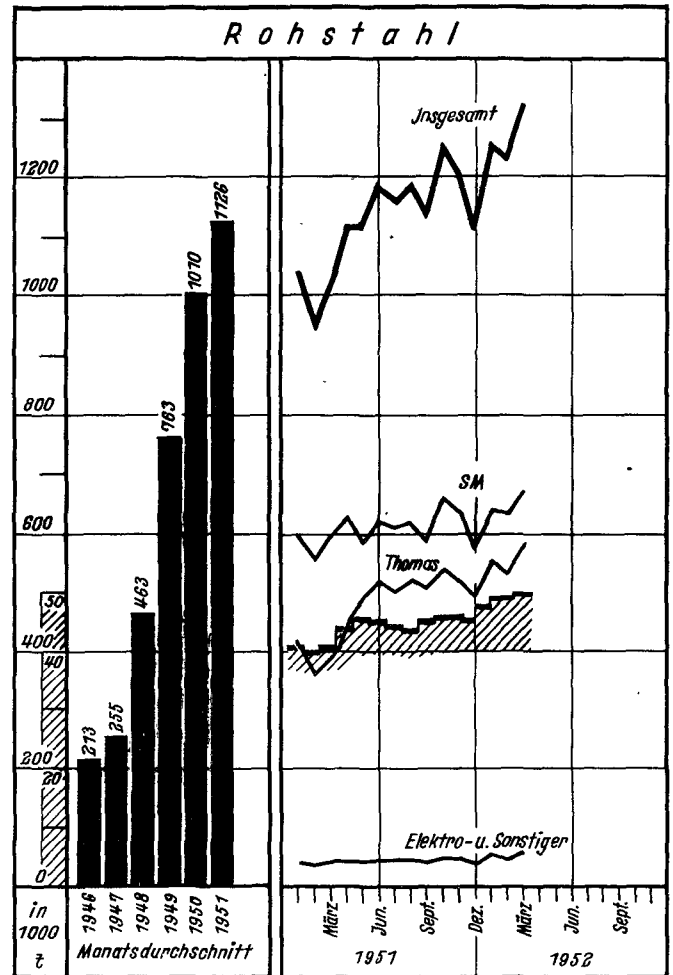
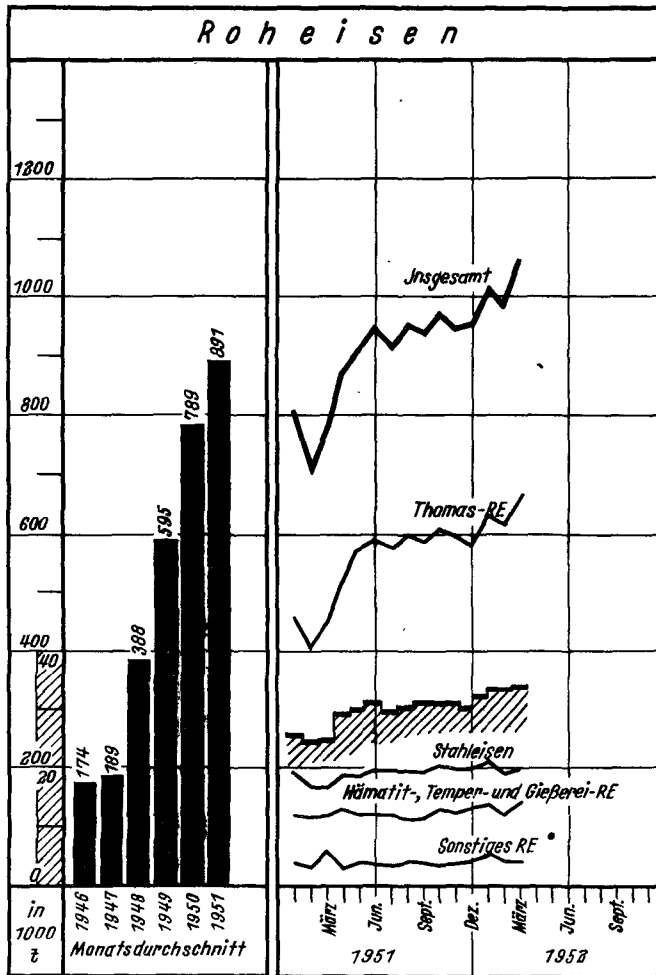
Förderung im Bundesgebiet unterteilt nach Monaten

			Zeile	1951	1952											
				Monats-Ø	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
			Arbeitsstage	25.5.	26	25	26									
			Spalte	a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n
Roherz- förderung	Material- Tonnen	insgesamt	13	1076 930	1200 794	1151 365	1213 440									
		arbeitstg.	14	42 233	46 184	46 055	46 671									
	Fe-Gehalt	insgesamt	15	289 521	322 541	312 565	327 301									
		arbeitstg.	16	11 354	12 405	12 503	12 589									
Ver- fügbare Erzmenge	aus der Förderung		17	475 897	539 168	495 636	523 497									
	aus der Aufbereitung		18	355 313	393 122	392 813	411 659									
	aus der Röstung		19	58 197	60 911	58 478	61 461									
	Insgesamt		20	889 407	993 201	946 927	996 617									

2. Teil

ERZEUGUNG IM BUNDESGBIET

in 1000 t

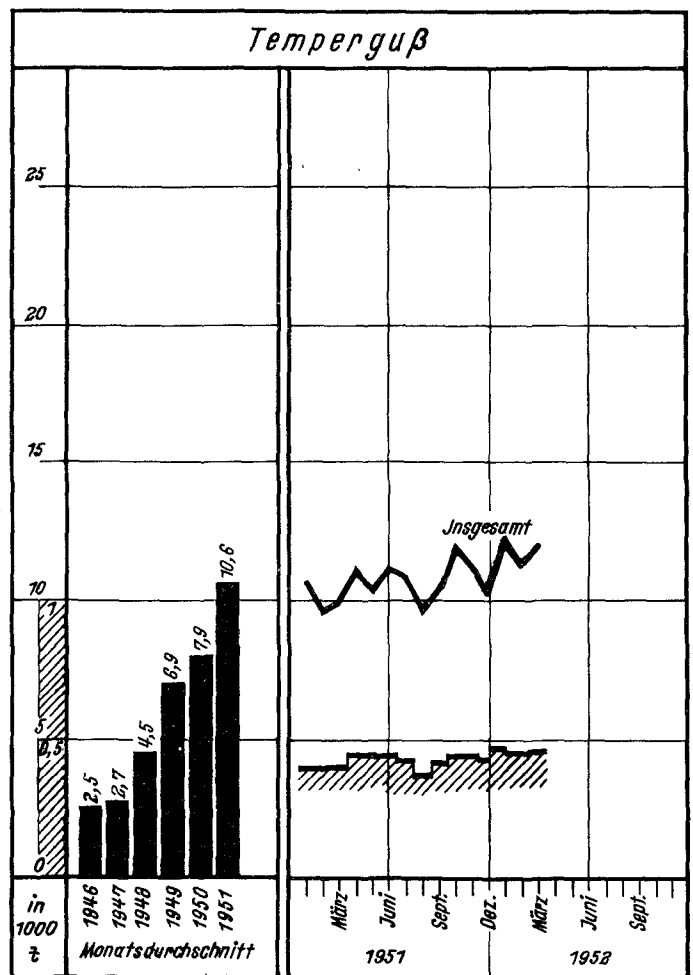
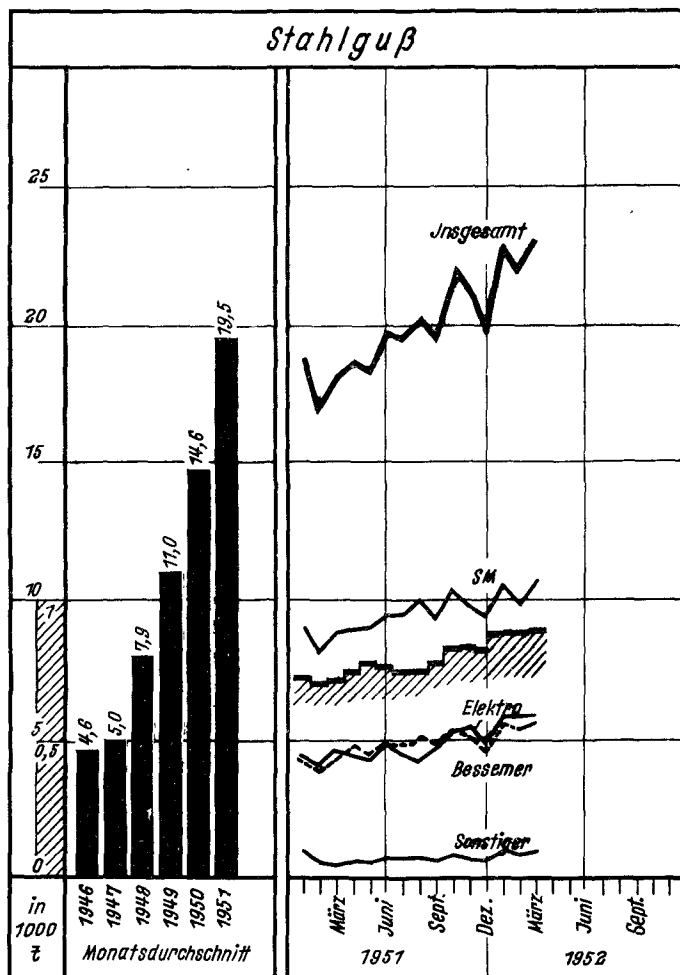
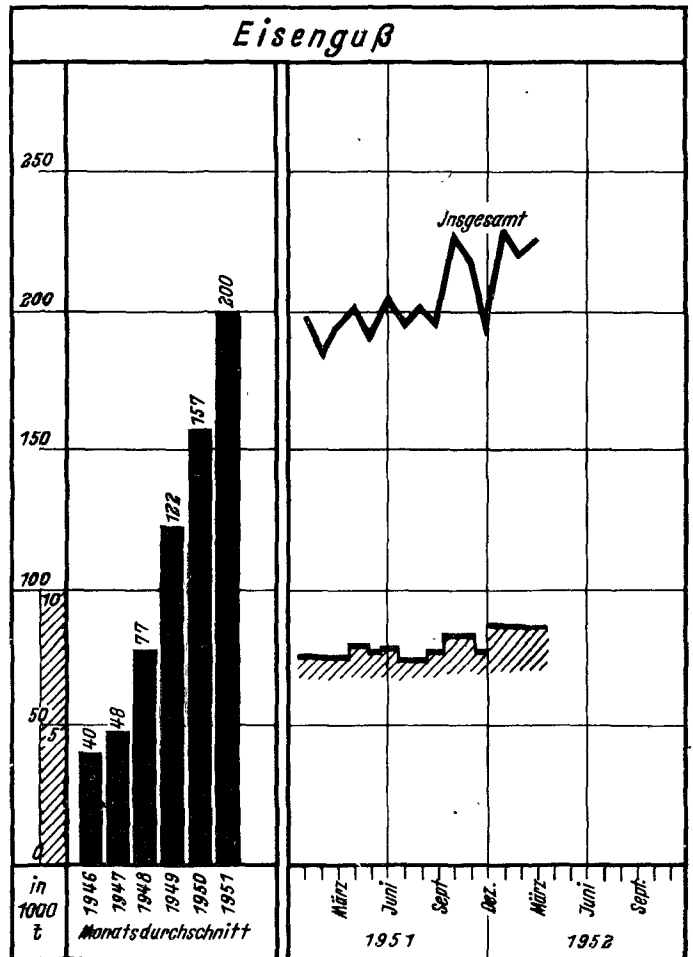
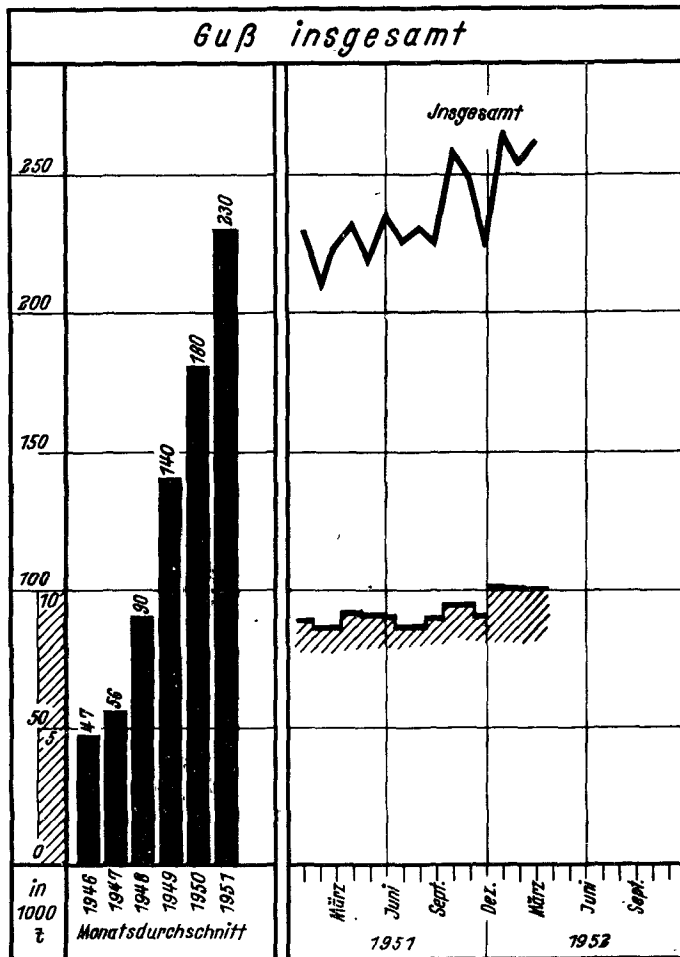


Arbeitstäbliche Erzeugung

*) einschl. Breitflanschträger u. Stahlschiffwände

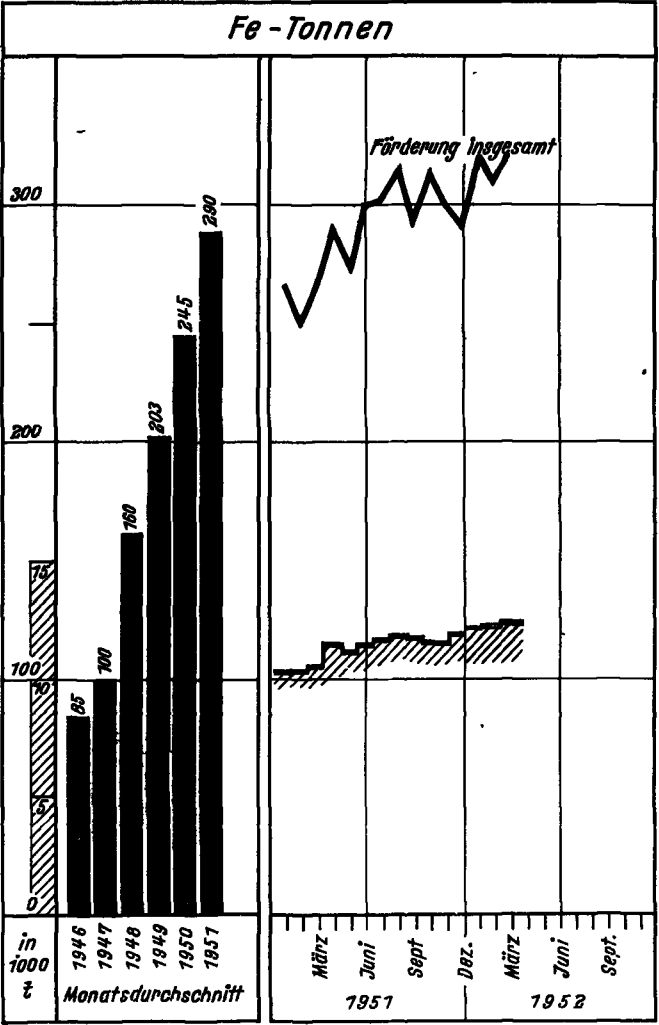
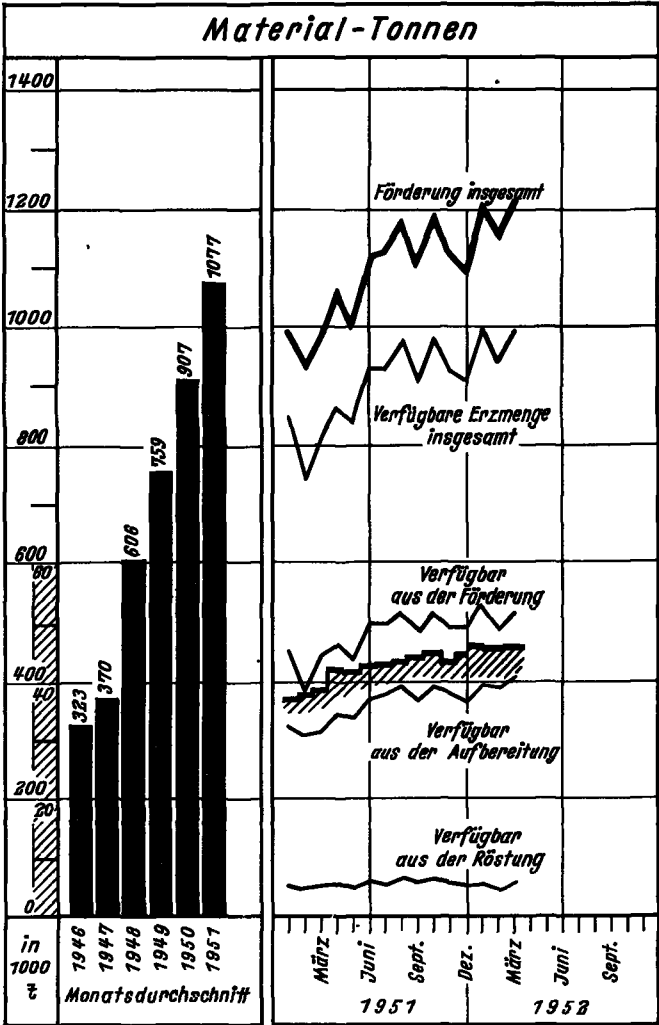
ERZEUGUNG IM BUNDESGBEIT

in 1000 t



FÖRDERUNG VON EISENERZEN IM BUNDESGBEIT

in 1000 t.



Arbeitstägliche Förderung