

Archiv

STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Außenstelle Düsseldorf
Eisen- und Stahlstatistik

Arbeits-Nr.: IV / 21 / 26

0. Nov. 1952

ERZEUGUNG UND FÖRDERUNG

(Endgültige Zahlen)

Oktober 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 20.11.1952
7072 - Schi/Schm.

E r l ä u t e r u n g e n

Betr.: Erzeugung und Förderung Oktober 1952 (endgültige Zahlen).-

Die steigende Tendenz, die sich besonders in den letzten Monaten abzeichnete, setzte sich auch im Berichtsmonat fort, so dass in den Haupterzeugnissen ein neuer Nachkriegshöchststand - in der absoluten wie auch produktionsstäglichen Leistung - erreicht wurde.

Gegenüber dem Vormonat betrug die Mehrerzeugung bei

Roheisen	47 308 t =	4,2%
Rohstahl	85 293 t =	6,2%
Halbzeug z. Absatz	24 775 t =	5,8%
Walzstahl	71 249 t =	7,6%
Gußezeugnisse	15 766 t =	6,4%
Roherzförderung	53 348 t =	3,9%

Hierbei ist allerdings zu berücksichtigen, dass die Zahl der Arbeitstage für Roheisen, Guss und Erz 1 Tag, bei den übrigen Produkten 1 $\frac{1}{2}$ Tag höher lag als im Vormonat.

Die Stahleisenerzeugung konnte gegenüber dem Vormonat um rd. 10 000 t auf 243 057 t gesteigert werden; dementsprechend erhöhte sich auch der Einsatz für die SM-Blockerzeugung von 212 600 t auf 229 000 t Stahleisen, das sind 311 kg gegenüber 306 kg je t SM-Blockerzeugung im Vormonat. Der Schrottverbrauch sank dagegen von 718 kg/t auf 702 kg/t SM-Blockerzeugung. Folgende Gegenüberstellung gibt einen Überblick über die Entwicklung der Erzeugung bzw. den Verbrauch von Stahleisen und Schrott für die SM-Rohblockerzeugung in den letzten Monaten:

	Stahleisen Erzeugung t	Einsatz je t SM-Blockerzeugung	
		Stahleisen kg	Schrott kg
Monats-Ø - 1951	187 911	281	724
" Jan.-Okt. 1952	212 747	304	710
Juni 1952	201 524	303	713
Juli 1952	213 432	293	716
August 1952	227 690	303	719
September 1952	232 840	306	718
Oktober 1952	243 057	311	702

Die Erzeugungssteigerung gegenüber dem Vormonat weist bei den einzelnen Walzstahlsorten zum Teil erhebliche Unterschiede auf. Während Stabstahl und Bleche unter dem Gesamtdurchschnitt des Vormonats von 107,6% lagen, erreichten die übrigen Hauptsorten Steigerungen bis auf 128%. Im einzelnen ergaben sich folgende Produktionssätze:

b.w.

Oktober/
September 1952
%

Eisenbahnoberbaustoffe	118
Formstahl	128
Breitflanschträger	37
Stahlspundwände	78
Stabstahl	106
Walzdraht	108
Grobbleche	103
Mittelbleche	103
Feinbleche	104
Bandstahl	114
Breitflachstahl	112
Nahtlose Röhren	116

107,6

Die Gußerzeugung hat nach einer vorübergehenden Abschwächung um die Jahresmitte den Stand vom Anfang des Jahres wieder erreicht und liegt mit 263 479 t im Oktober nur wenig unter dem Höchststand im Januar ds.Js.

In der Hoherzförderung ist eine langsame aber stetige Steigerung im Verlaufe dieses Jahres zu verzeichnen.

Handwritten signature

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Ländern

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zeile	Bundesgebiet	Nordrhein- Westfalen	Niedersachsen	Schleswig- Holstein	Hamburg/ Bremen	Baden- Württemberg (Spalten h+L+m)	Hessen	Württemberg- Baden	Bayern	Rheinland- Pfalz	Baden	Württemberg- Hohenzollern		
		Spalte	a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m		
1.	Roheisen- und Hochofen- Ferro- le- gierungen	Thomas-Roheisen	1	740 515	630 732	88 111	-	-	-	-	29 672	-	-	-		
		Stahleisen	2	243 057	196 652	31 400	-	-	-	-	-	-	15 005	-	-	
		Spiegel- eisen	über 6-14% Mn	3	4 932	3 267	-	-	-	-	-	-	-	1 665	-	-
			über 14-30% Mn	4	2 473	2 473	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Summe	5	7 405	5 740	-	-	-	-	-	-	-	16 65	-	-
		Hochofen- Ferro- mangan	über 30-50% Mn	6	4 650	4 650	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			über 50% Mn	7	3 017	3 017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Summe	8	7 667	7 667	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Hämatit-Roheisen	9	36 220	34 669	-	599	-	-	-	-	952	-	-	-	
		Temper-Roheisen	10	19 969	19 969	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Gießerei- Roheisen	I	11	44 813	9 186	10 021	7 970	-	-	16 058	-	1 578	-	-	-
			III	12	20 142	13 995	-	2 052	-	-	612	-	3 493	-	-	-
			IVa	13	3 445	-	-	-	-	-	-	-	3 445	-	-	-
			IVb	14	11 044	11 044	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Summe	15	79 444	34 215	10 021	10 022	-	-	16 670	-	8 516	-	-	-
		Siegerländer Spezial-RE	16	10 087	6 355	-	-	-	-	-	-	-	-	3 732	-	-
		Sonstiges Roheisen	17	10 824	3 737	1 503	5 289	-	265	-	-	-	-	-	-	265
		Hochofen-Ferrosilizium	18	4 433	4 433	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Insgesamt (Zeile 1-18)	19	1167 621	944 189	131 035	15 920	-	265	16 670	-	39 140	20 402	-	-	265
Umge- schmolzenes Roheisen	Thomas	20	42 533	38 173	2 659	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Sonstiges	21	5 990	5 693	276	-	-	-	12	-	-	-	-	-		
	Summe	22	48 523	43 870	2 935	-	-	-	12	-	-	-	-	-		
2.	Rohstahl	Vorgeblas. Th.-Stahl	für SM-Ofen	23	35 846	35 846	-	-	-	-	-	-	-	-		
			für Elektro-Ofen	24	1 190	1 190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			Summe	25	37 036	37 036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Sonstiger Vorschmelzstahl	26	843	843	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Thomas-Rohblöcke	27	645 288	560 691	54 788	-	-	-	-	-	29 809	-	-	-	
		SM-	Rohblöcke	28	735 260	624 302	52 124	-	-	666	2 433	666	15 273	40 462	-	-
			Stahlformguß	29	17 760	16 021	72	-	-	765	-	765	247	-	-	-
			Summe	30	753 020	640 323	52 851	-	-	1 431	2 433	1 431	15 520	40 462	-	-
		Elektro-	Rohblöcke	31	35 508	28 682	1 638	-	-	46	3 474	46	1 650	18	-	-
			Stahlformguß	32	12 552	7 006	1 742	667	-	798	66	798	732	1 551	-	-
			Summe	33	48 060	35 688	3 380	667	-	834	3 540	834	2 382	1 569	-	-
		Bessemer-Stahlformguß	34	12 591	9 951	1 866	-	-	431	156	378	181	6	53	-	
Sonst.	Rohblöcke	35	2 957	2 682	220	-	-	3	52	3	-	-	-	-		
	Stahlformguß	36	1 778	1 112	-	155	-	36	90	36	385	-	-	-		
	Summe	37	4 735	3 794	220	155	-	39	142	39	385	-	-	-		
Insgesamt (Zeile 27-37)	Rohblöcke	38	1419 013	1216 357	108 770	-	-	715	5 959	715	46 732	40 480	-	-		
	Stahlformguß	39	44 681	34 090	4 335	822	-	2 020	312	1 967	1 545	1 557	53	-		
	Summe	40	1463 694	1250 447	113 105	822	-	2 735	6 271	2 682	48 277	42 037	53	-		

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Ländern (Fortsetzung)

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zeile Spalte	Bundesgebiet	Nordrhein- Westfalen	Niedersachsen	Schleswig- Holstein	Hamburg/ Bremen	Baden- Württemberg (Spalten h+L+m)	Hessen	Württemberg- Baden	Bayern	Rheinland- Pfalz	Baden	Württemberg- Hohenzollern	
			a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	
3. Halbzeug zum Absatz bestimmt *)		41	454 195	410 235	10 979	-	-	-	991	105	17 158	14 727	-	-	
4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	42	50 534	37 122	8 490	-	-	-	-	-	4 922	-	-	-	
	davon	43	(44 377)	(31 189)	(8 266)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(4 922)	(-)	(-)	(-)	
	schwer	44	(6 157)	(5 933)	(224)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	
	leicht	45													
	Formstahl	46	79 983	53 156	22 133	-	-	-	-	-	4 694	-	-	-	
	Breitflanschträger	47	6 433	1 488	4 945	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Stahlpundwände	48	9 104	8 887	217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Stabstahl	49	275 440	212 150	33 637	-	-	5 344	2 290	3 079	22 019	-	-	-	2 265
	Walzdraht	50	96 043	94 964	-	-	-	769	310	-	-	-	-	-	769
	Grobbleche	51	120 686	120 528	-	-	-	-	82	-	76	-	-	-	-
	Mittelleche	52	20 930	20 241	-	-	-	-	99	-	590	-	-	-	-
	Feinbleche	53	131 776	95 405	-	-	-	-	170	-	6 511	29 690	-	-	-
	Bandstahl	54	113 879	110 906	-	-	-	-	1 276	-	1 697	-	-	-	-
	Breitflachstahl	55	21 706	21 614	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nahtlose Röhren	56	82 519	82 519	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Insgesamt (Zeile 42-55)		56	1 009 033	858 980	69 514	-	-	6 113	4 227	3 079	40 509	29 690	-	3 034	
5. Halbzeugversand **)		57	43 930	42 649	836	-	-	-	445	-	-	-	-	-	
Summe (Zeile 56 und 57)		58	1 052 963	901 629	70 350	-	-	6 113	4 672	3 079	40 509	29 690	-	3 034	
6. Weiterver- arbeitete Er- zeugnisse	Geschweißte Rohre	59	25 003	25 003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Geschweißte Flammrohre, Trammeln, Behälter, Kessel	60	1 203	1 203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Sonstige verarbeitete Grob- und Mittel- bleche des Rohrwerks und der Kumpel	61	2 799	2 799	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Verzinkte und verbleite Bleche sowie Bandstahl	62	12 593	11 174	-	-	-	-	-	-	1 024	395	-	-	
	Weißbleche, Weißband und -ersatz	63	23 778	4 432	-	-	-	-	-	-	-	19 346	-	-	
Insgesamt (Zeile 59-63)		64	65 376	44 611	-	-	-	-	-	-	1 024	19 741	-	-	
7. Rollendes Eisenbahnzeug		65	10 403	7 697	2 706	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8. Erzeugn. d. Schmiede- preß- und Hammerw.	Geschmiedete Stäbe	66	20 816	17 761	2 589	-	-	191	275	191	-	-	-	-	
	Freiformschmiedestücke	67	18 899	17 387	1 013	-	-	188	311	188	-	-	-	-	
	Insgesamt (Zeile 66 und 67)	68	39 715	35 148	3 602	-	-	379	586	379	-	-	-	-	
Summe (Zeile 65 + 68)		69	50 118	42 845	6 308	-	-	379	586	379	-	-	-	-	

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

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

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Monaten

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Arbeitsstage Zeile Spalte	1951		1952												Insgesamt	Monats- o													
			Monats-		Januar		Februar		März		April		Mai		Juni				Juli		August		September		Oktober		November		Dezember		
			30,4	25,5	31	26	29	25	31	26	30	25	31	26	30	24,5			31	27	31	26,5	30	26,5	31	28					
			a	b		c		d		e		f		g		h		i		k		l		m		n		o		p	
1. Roheisen- und Hochofen- Ferro- le- gierungen	Thomas-Roheisen	1	543 526	635 578	618 433	667 991	626 885	661 242	638 373	710 272	706 485	712 847	748 515																		
	Stahleisen	2	187 991	202 611	189 976	198 378	195 822	222 138	201 524	213 432	227 690	232 840	243 057																		
	Spiegel- eisen	ü. 6-14% Mn	3	5 956	8 899	10 624	7 692	6 890	9 342	6 728	6 959	6 815	7 660	4 932																	
		ü. 14-30% Mn	4	3 067	5 088	2 994	4 338	4 899	3 808	3 937	4 303	4 995	3 678	2 473																	
		Summe	5	9 023	13 987	13 618	12 030	11 779	13 145	10 665	11 273	11 810	11 338	7 405																	
	Hochofen- Ferro- mangan	ü. 30-50% Mn	6	4 019	5 756	5 549	5 714	5 064	4 223	4 699	4 267	4 564	5 645	4 650																	
		ü. 50% Mn	7	2 108	2 739	2 466	3 177	3 520	6 511	1 986	7 321	3 346	3 711	3 017																	
	Summe	8	6 127	8 495	8 015	8 891	8 584	10 734	6 685	11 586	7 910	9 356	7 667																		
	Hämatit-Roheisen	9	33 994	36 725	44 422	45 913	42 376	36 861	47 457	44 770	45 384	39 717	36 220																		
	Temper-Roheisen	10	18 332	19 372	16 856	18 027	14 468	17 279	12 662	10 070	19 292	17 035	19 969																		
	Gießerei- Roheisen	I	11	37 775	42 161	40 686	50 404	46 137	53 008	44 180	43 038	36 384	39 532	44 813																	
		III	12	18 958	24 669	20 147	21 362	24 495	15 572	16 121	17 608	19 708	15 906	20 142																	
		IVa	13	3 879	5 926	4 748	4 411	3 515	8 165	3 577	4 529	4 521	5 428	3 445																	
		IVb	14	5 089	5 711	6 113	7 365	3 152	4 993	6 652	5 479	3 317	11 561	11 044																	
		Summe	15	65 701	78 467	71 694	83 542	77 299	81 738	70 530	70 654	63 930	72 427	79 444																	
	Siegerländer Spezial-RE	16	7 282	9 262	8 264	8 659	8 459	10 017	9 389	9 138	9 511	9 882	10 087																		
	Sonstiges Roheisen	17	16 311	11 347	12 819	13 809	9 905	14 639	12 532	11 757	11 276	11 816	10 824																		
	Hochofen-Ferrosilizium	18	3 125	4 330	4 085	3 406	4 834	4 326	5 155	6 133	6 680	3 055	4 433																		
Insgesamt	Zeile 1-18	19	891 412	1020 174	988 182	1060646	1000 412	1072119	1014 972	1127 087	1109 968	1120 318	1167 621																		
	arbeitstäglich	20	29 307	32 909	34 075	34 214	33 347	34 584	33 832	35 712	35 805	37 344	37 665																		
Umge- schmolzenes Roheisen	Thomas	21	17 439	17 965	23 322	29 175	17 673	22 611	22 953	43 888	40 869	33 751	42 533																		
	Sonstiges	22	1 264	280	276	348	299	486	485	601	588	483	5 990																		
	Summe	23	18 703	18 245	23 598	29 523	17 972	23 097	23 438	44 489	41 457	34 234	48 523																		
2. Rohstahl	Vorgebl. Th.-Stahl	für SM-Ofen	24	23 262	22 245	25 772	26 962	26 292	31 329	28 703	36 878	27 121	29 488	35 846																	
		f. Elektro-Ofen	25	836	1 295	816	847	1 067	855	1 076	1 122	971	768	1 190																	
		Summe	26	24 098	23 541	26 588	27 809	27 359	32 184	29 779	30 000	28 092	30 256	37 036																	
	Sonstiger Verschmelzstahl	27	256	368	2 403	2 266	2 104	1 305	394	407	436	1 037	243																		
	Thomas-Rohblöcke	28	473 954	555 596	536 762	586 559	539 843	563 158	556 295	598 829	597 047	606 575	645 288																		
	SM-	Rohblöcke	29	589 124	629 329	624 055	650 110	601 728	652 086	617 873	700 872	680 257	693 808	735 260																	
		Stahlformguß	30	15 171	17 513	16 234	17 545	16 221	16 657	15 880	17 534	16 970	17 752	17 760																	
		Summe	31	604 295	646 842	640 289	675 655	617 949	668 743	633 753	718 406	697 227	711 560	753 020																	
	Elektro-	Rohblöcke	32	25 973	29 448	29 461	31 521	29 620	30 699	29 326	33 023	32 554	32 222	35 508																	
		Stahlformguß	33	8 425	10 306	10 233	10 710	10 215	10 944	9 954	11 223	10 368	11 574	12 552																	
Summe		34	34 398	39 754	39 694	42 231	39 835	41 643	39 280	44 246	42 922	43 796	48 060																		
Bessemer-Stahlformguß	35	8 839	10 480	10 158	10 502	9 607	10 361	10 101	10 568	10 204	11 590	12 591																			
Sonst.	Rohblöcke	36	2 652	2 993	3 082	3 678	3 500	3 709	3 289	3 824	3 296	3 052	2 957																		
	Stahlformguß	37	1 342	1 771	1 635	1 657	1 419	1 420	1 353	1 570	1 534	1 828	1 778																		
	Summe	38	3 994	4 764	4 717	5 335	4 919	5 129	4 642	5 394	4 830	4 880	4 735																		
Insgesamt (Zeile 28-38)	Rohblöcke	39	1091703	1217 366	1193 360	1279868	1174 691	1249652	1186 793	1336 548	1313 154	1336 657	1419 013																		
	Stahlformguß	40	33 777	40 070	38 260	40 414	37 462	39 382	37 288	40 895	39 076	42 744	44 681																		
	Summe	41	1125480	1257 436	1231 620	1320282	1212 153	1289034	1224 071	1377 443	1352 230	1378 401	1463 694																		
	arbeitstäglich	42	44 136	48 363	49 265	50 780	48 486	49 579	49 962	51 016	51 028	52 015	52 275																		

*) Arbeitstage für Roheisen-Erzeugung

**) Arbeitstage für die Rohstahl-Erzeugung

x) = produktionstägliche Leistung,

Wei/Kl.

auf Grund der tatsächlich geleisteten Schichten ermittelt.

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Monaten (Fortsetzung)

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Arbeitsstage Spalte	Zeile	1951													1952												
				Monats-	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Insgesamt	Monats-											
				25,5	26	25	26	25	26	+25/24	27	+26,5/26	26,5	28															
			a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n	o	p												
3. Halbzeug z. Absatz bestimmt *)	Insgesamt	43	336 212	387 048	386 138	402 990	375 668	394 219	384 927	431 277	424 909	429 420	454 195																
	arbeitstäglich x)	44	13 206	14 680	15 233	15 500	15 027	15 162	15 397	15 973	16 034	16 205	16 221																
4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	45	38 677	41 897	40 906	46 022	40 928	44 208	37 931	45 981	44 528	42 733	50 534																
	davon	schwer	46	(32 823)	(36 678)	(34 960)	(38 775)	(34 640)	(36 536)	(33 223)	(38 754)	(38 370)	(36 774)	(44 377)	()	()	()	()											
		leicht	47	(5 854)	(5 219)	(5 946)	(7 247)	(6 288)	(7 672)	(4 708)	(7 227)	(6 158)	(5 959)	(6 157)	()	()	()	()											
	Formstahl	48	52 223	59 117	62 050	64 979	65 153	62 896	54 842	62 406	60 775	62 727	79 983																
	Breitflanschträger	49	11 111	14 316	10 836	11 280	10 821	11 632	14 216	12 572	12 637	17 274	6 433																
	Stahlspondwande	50	6 922	5 772	8 503	6 340	9 445	8 155	6 268	8 090	7 318	11 615	9 104																
	Stabstahl	51	213 775	247 146	232 701	250 800	225 007	237 812	224 311	254 898	247 481	259 279	275 440																
	Walzdraht	52	81 090	82 003	76 912	83 709	80 320	80 669	74 455	89 818	85 547	89 649	96 043																
	Grobbleche	53	92 955	110 240	104 409	109 709	98 134	108 380	96 572	107 945	111 868	117 689	120 686																
	Mittelbleche	54	19 536	21 026	20 011	20 439	18 829	19 723	17 284	20 781	20 388	20 253	20 930																
	Feinbleche	55	109 241	122 774	119 653	117 580	111 524	121 096	113 390	126 056	120 271	127 066	131 776																
	Bandstahl	56	87 377	101 264	92 780	95 126	86 235	95 645	86 051	104 183	96 044	99 777	113 879																
	Breitflachstahl	57	12 661	14 002	14 189	15 148	13 777	18 019	17 646	18 981	18 342	19 372	21 706																
	Nahtlose Röhren	58	54 104	60 512	58 785	63 651	57 025	61 496	58 093	70 986	70 865	71 350	82 519																
	Insgesamt	Zeile 45 + 48-58	59	779 672	880 069	841 735	884 785	817 198	869 731	801 059	922 777	896 064	937 784	1009 033															
arbeitstäglich x)		60	30 625	33 849	33 669	34 030	32 688	33 451	33 377	34 177	34 464	35 388	36 037																
5. Halbzeugversand **)		61	34 272	39 059	41 698	45 189	38 552	42 977	40 745	45 226	43 294	42 583	43 930																
Summe (Zeile 59 + 61)		62	813 944	919 128	883 433	929 974	855 750	912 708	841 804	968 003	939 358	980 367	1052 963																
6. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse	Geschweißte Röhre	63	16 818	20 623	18 017	21 311	18 532	19 841	21 085	22 814	20 983	22 212	25 003																
	Geschw. Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	64	1 342	1 097	1 236	2 105	1 510	1 261	1 164	1 491	1 939	1 501	1 203																
	Sonstige verarb. Grob- u. Mittel- bleche d. Rohrw. u. der Kumpelei	65	3 174	3 181	3 194	3 148	2 889	3 329	2 767	2 594	2 846	3 430	2 799																
	Verzinkte und verbletete Bleche sowie Bandstahl	66	11 171	11 387	11 593	11 846	10 638	11 846	11 642	11 876	13 092	13 512	12 593																
	Weißbleche, Weißband u. -ersatz	67	20 307	20 371	20 415	20 006	16 572	19 418	18 724	23 000	21 211	21 002	23 778																
Insgesamt	Zeile 63 -- 67	68	52 812	56 659	54 455	58 416	50 141	55 695	55 382	61 775	60 071	61 657	65 376																
	arbeitstäglich x)	69	2 074	2 179	2 178	2 247	2 006	2 142	2 308	2 288	2 310	2 327	2 335																
7. Rollendes Eisenbahnzeug		70	9 685	11 432	12 307	11 938	10 266	11 261	11 340	9 944	9 235	11 193	10 403																
8. Erzeugn. d. Schmiede- pre- und Hammerw.	Geschmiedete Stäbe	71	12 471	14 812	14 945	16 627	15 313	16 581	15 807	18 333	18 107	19 663	20 816																
	Freiformschmiedestücke	72	12 768	15 716	15 319	15 872	15 082	15 351	15 475	16 835	17 292	17 562	18 899																
	Insgesamt (Zeile 71 + 72)	73	25 239	30 528	30 264	32 499	30 395	31 932	31 282	35 168	35 399	37 225	39 715																
Summe 7. und 8.	Zeile 70 + 73	74	34 924	41 960	42 571	44 437	40 661	43 193	42 622	45 112	44 634	48 418	50 118																
	arbeitstäglich x)	75	1 372	1 614	1 703	1 709	1 626	1 661	1 776	1 671	1 717	1 827	1 790																

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

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

+) Arbeitstage für Halbzeug z. Absatz

x) = produktionstagliche Leistung

auf Grund der tatsächlich geleisteten Schichten ermittelt.

Wei/Kl.

Eisen- und Stahl-Gießereien

Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Ländern

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zeile	Bundesgebiet	Nordrhein- Westfalen	Niedersachsen	Schleswig Holstein	Hamburg	Bremen	Baden- Württemberg (Spalten i+m+n)	Hessen	Württemberg- Baden	Bayern	Rheinland- Pfalz	Baden	Württemberg- Hohenzollern
		Spalte	a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n
Eisenguß		1	226 069	111 962	13 709	4 867	1 783	1 600	27 096	31 164	22 533	22 472	11 416	2 400	2 163
Stahlform- guß	SM	2	10 776	9 786	424	-	-	-	369	-	369	197	-	-	-
	Elektro	3	6 806	4 000	1 054	386	-	-	353	40	353	377	616	-	-
	Bessemer	4	6 615	5 280	911	-	-	-	218	93	188	109	4	30	-
	Sonstiger	5	953	626	-	57	-	-	12	52	12	206	-	-	-
	Summe	6	25 150	19 692	2 369	443	-	-	952	185	922	889	620	30	-
Temperguß		7	12 260	9 313	189	-	-	-	2 064	553	215	8	151	1 739	110
Insgesamt (Zeile 1, 6+7)		8	263 479	140 960	16 267	5 310	1 783	1 600	30 112	31 882	23 670	23 369	12 187	4 169	2 273

Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Monaten

Arbeitstage		Zeile	1951												1952		
			Monats- 25,5	Januar 26	Februar 25	März 27	April 25	Mai 25	Juni 23,5	Juli 27	August 27	September 26	Oktober 27	November	Dezember	Insgesamt	Monats-
			a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n	o	p
Eisenguß	Insgesamt	9	200 239	229 946	220 393	226 638	205 308	213 261	192 27	208 819	198 473	211 489	226 069				
	arbeitstgliche	10	7 853	8 844	8 816	8 717	8 216	8 491	8 210	7 734	7 635	8 134	8 373				
Stahlform- guß	SM	11	9 355	10 518	9 904	10 000	9 272	10 181	9 728	10 628	10 349	10 905	10 176				
	Elektro	12	4 660	5 784	5 735	5 892	5 738	6 123	5 437	6 170	5 801	6 428	6 806				
	Bessemer	13	4 735	5 602	5 475	5 648	5 112	5 520	5 322	5 544	5 346	5 069	6 615				
	Sonstiger	14	715	990	903	899	786	747	754	801	901	373	953				
	Summe	Zeilen 11-14	15	19 465	22 894	21 067	23 239	21 608	22 571	21 291	23 143	22 397	24 375	25 150			
	arbeitstgliche	16	763	881	883	894	864	903	906	857	858	937	931				
Temper- guß	Insgesamt	17	10 639	12 323	11 373	11 998	11 565	11 852	10 950	11 936	10 289	11 849	12 260				
	arbeitstgliche	18	417	474	455	461	463	474	466	442	306	457	454				
Insgesamt	Zeile 9, 15+17	19	230 343	265 163	253 033	261 875	238 561	246 704	225 178	243 893	231 059	247 713	263 479				
	arbeitstgliche	20	9 033	10 199	10 153	10 072	9 542	9 860	9 582	9 033	8 987	9 527	9 759				

17.10.1952 Wei/Kl.

Eisenerzbergbau

Förderung im Bundesgebiet unterteilt nach Ländern und Bergbaubezirken

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg	Zeile Spalte	Bundesgebiet Insgesamt	Nordrhein-Westfalen				Niedersachsen					Hessen		
			Insgesamt	Weser/Wiehengeb.	Sauerland	Siegerland	Insgesamt	Salzgitter	Peine-Lengede	Harzvorland	Osnabrück	Insgesamt	Lahn-Dill-Bezirk	
			a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m
Roherz- förderung	Material-Tonnen	1	1436 060	159 434	119 178	-	40 256	871 294	561 283	210 229	85 130	14 652	140 829	63 172
	Fe-Gehalt	2	378 669	31 657	19 327	-	12 330	227 757	157 683	47 941	18 262	3 871	39 364	23 234
Ver- fügbare Erzmenge	aus der Förderung	3	670 376	119 819	119 178	-	641	357 809	139 939	132 329	85 130	411	41 253	32 778
	aus der Aufbereitung	4	434 186	14 767	-	-	14 767	350 206	288 947	52 718	-	8 541	43 966	27 397
	aus der Röstung	5	62 770	19 268	-	-	19 268	-	-	-	-	-	-	-
	Insgesamt	6	1167 332	153 854	119 178	-	34 676	708 015	428 886	185 047	85 130	8 952	85 219	60 175

Förderung im Bundesgebiet unterteilt nach Ländern und Bergbaubezirken (Fortsetzung)

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg	Zeile Spalte	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	
		n	o	p	q	r	s	t	u	v	w	x	y	
Roherz- förderung	Material-Tonnen	7	7 370	61 812	8 475	37 726	72 602	20 264	52 338	94 946	85 235	1 625	8 086	59 229
	Fe-Gehalt	8	2 597	12 263	1 270	12 797	27 292	5 309	21 983	27 956	25 599	528	1 829	11 846
Ver- fügbare Erzmenge	aus der Förderung	9	-	-	8 475	37 726	52 338	-	52 338	9 814	103	1 625	8 086	51 617
	aus der Aufbereitung	10	7 019	9 550	-	-	9 412	9 412	-	11 034	11 034	-	-	4 801
	aus der Röstung	11	-	-	-	-	-	-	-	43 502	43 502	-	-	-
	Insgesamt	12	7 019	9 550	8 475	37 726	61 750	9 412	52 338	64 350	54 639	1 625	8 086	56 418

*) Baden-Württemberg (Spalten q+y)
 Roherzför- Material-Tonnen 96 955
 derung Fe-Gehalt 24 643

Förderung im Bundesgebiet unterteilt nach Monaten

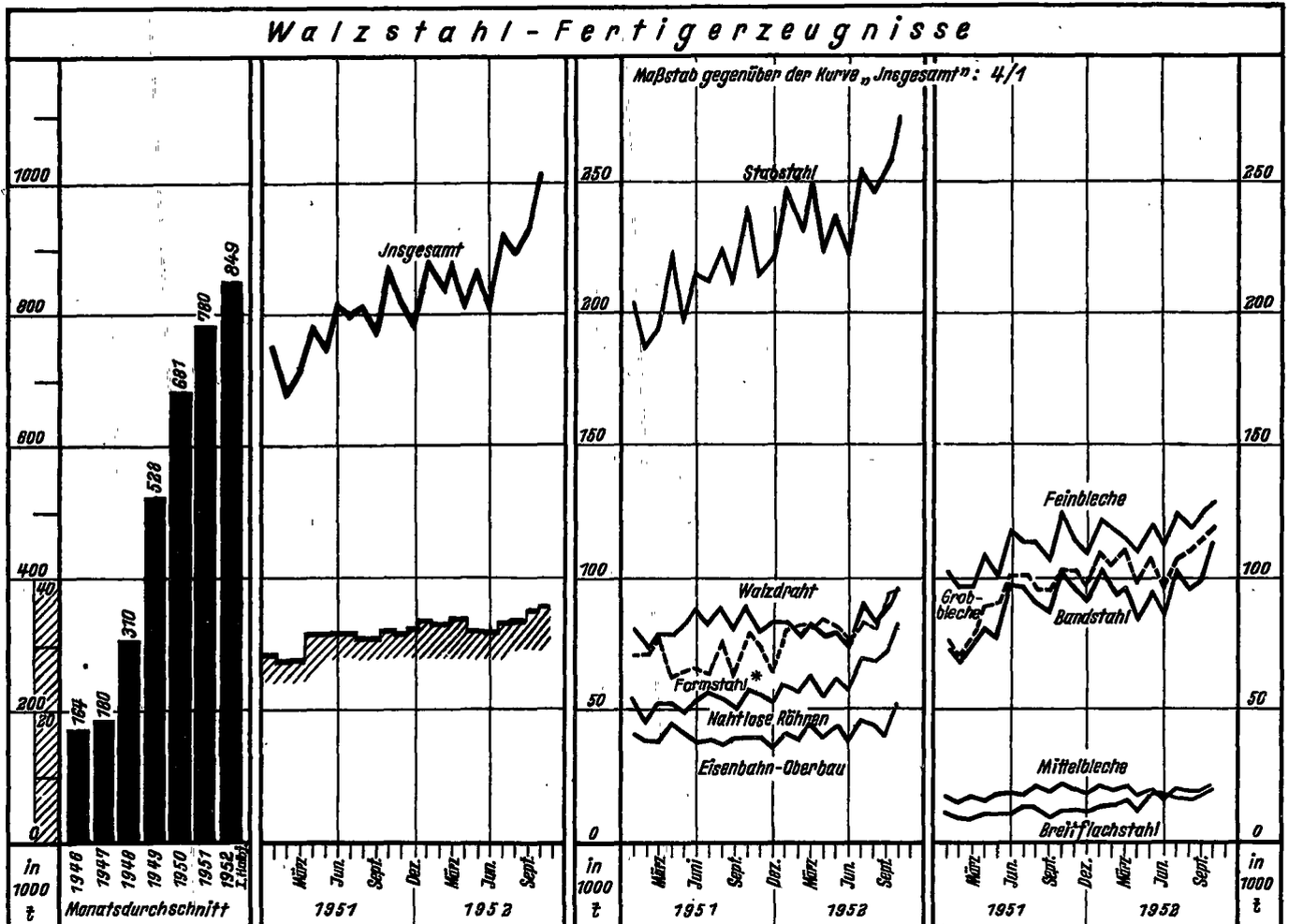
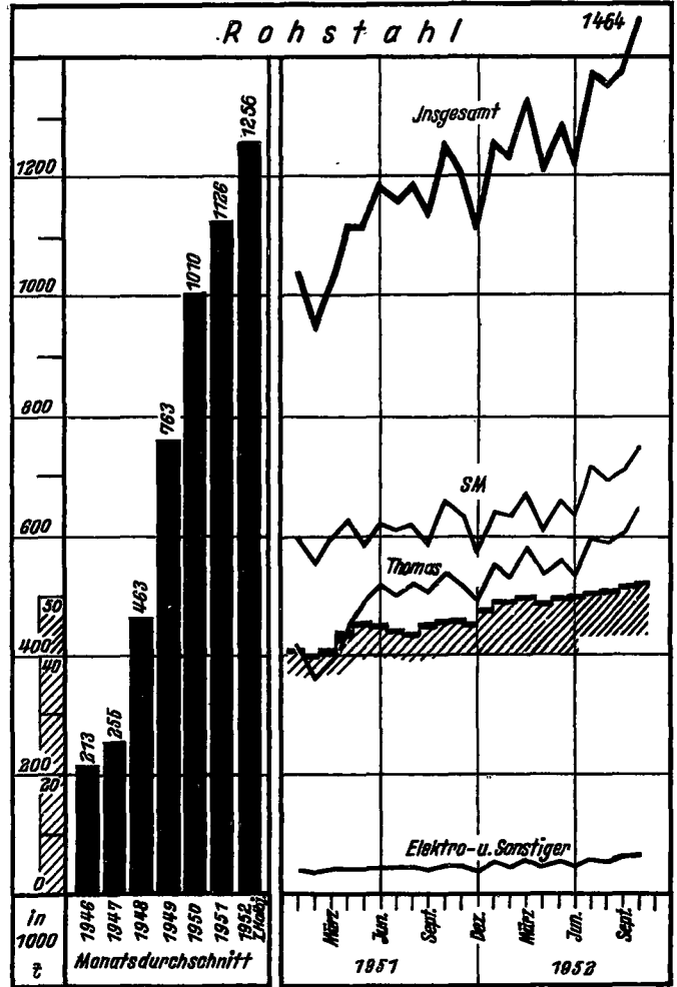
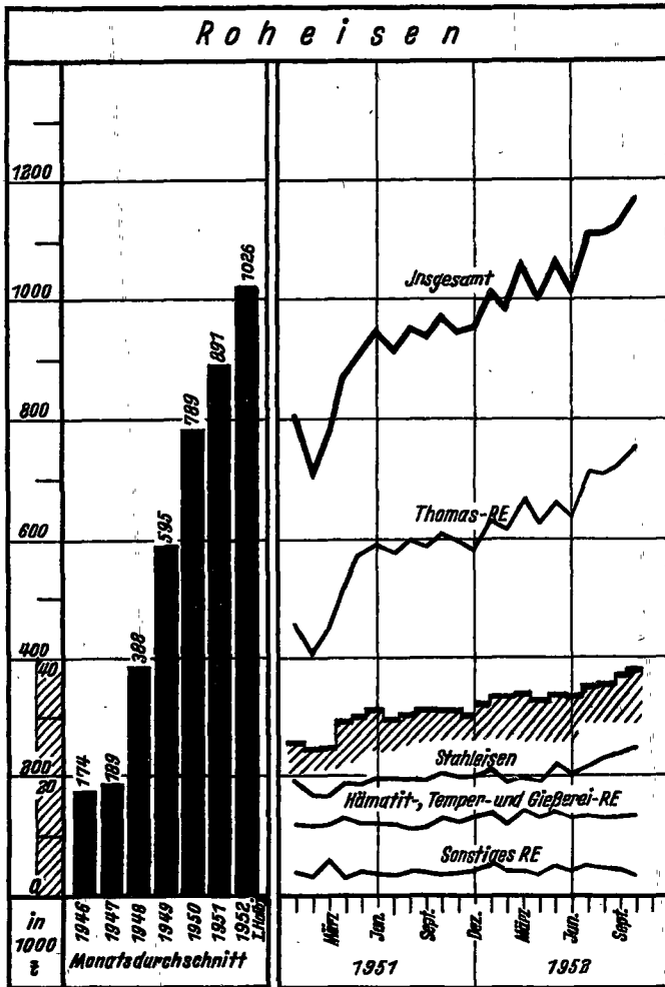
Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg	Arbeitsstage Zeile Spalte	1951												1952											
		Monats- ⁰	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Insgesamt	Monats- ⁰									
		a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n	o	p									
Roherz- förderung	Material-Tonnen	insgesamt	13	1076 930	1200 794	1151 365	1213 440	1162 891	1251 829	1215 721	1391 518	1356 769	1382 712	1436 060											
		arbeitstäglich	14	42 233	46 184	46 055	46 671	46 516	48 147	52 857	51 538	52 183	53 181	53 187											
	Fe-Gehalt	insgesamt	15	289 521	322 541	312 565	327 301	313 785	333 037	322 330	368 726	361 217	365 712	378 669											
		arbeitstäglich	16	11 354	12 405	12 503	12 589	12 551	12 809	14 014	13 657	13 893	14 066	14 025											
Ver- fügbare Erzmenge	aus der Förderung	17	475 897	539 168	495 636	523 497	515 155	559 440	554 814	595 015	606 982	638 791	670 376												
	aus der Aufbereitung	18	355 313	393 122	392 813	411 659	387 545	403 883	386 452	436 965	429 384	419 961	434 186												
	aus der Röstung	19	58 197	60 911	58 478	61 461	57 536	59 726	53 984	62 096	62 066	61 928	62 770												
	Insgesamt	20	809 407	993 201	946 927	996 617	960 236	1023 049	995 250	1094 076	1098 432	1120 680	1167 332												

Wei/Schm.

E. Hill

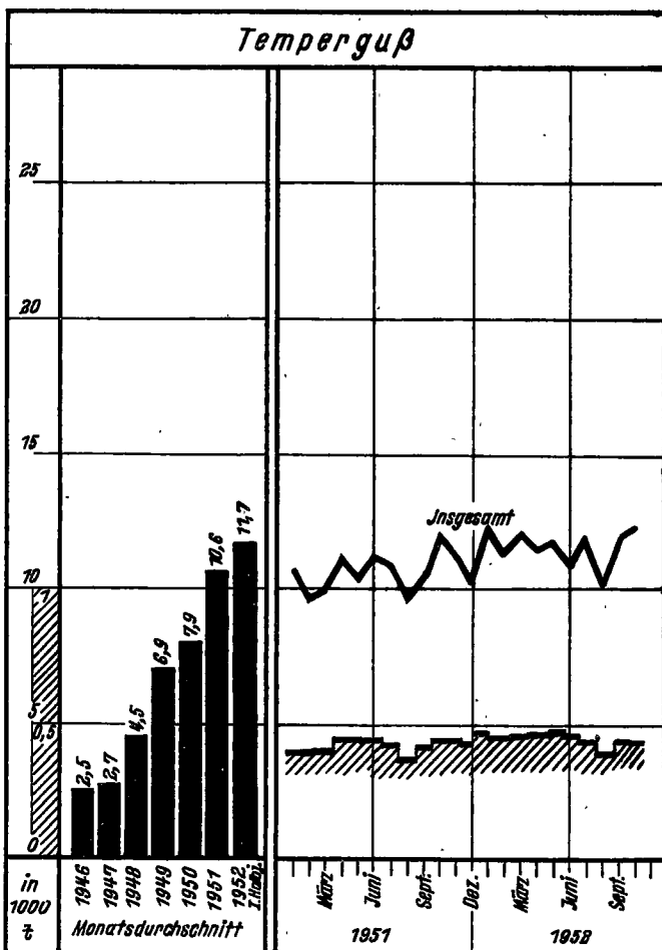
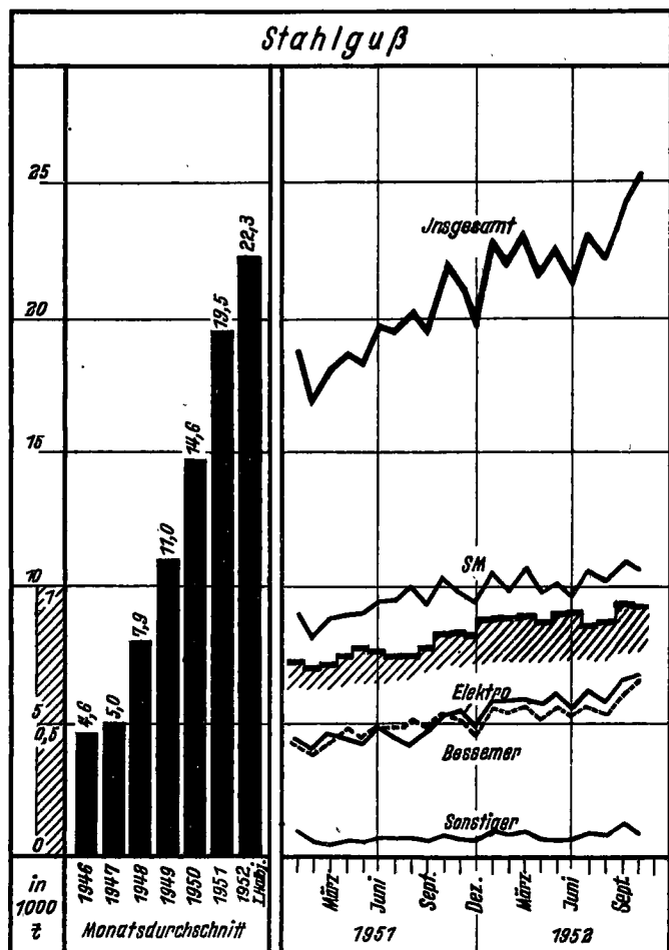
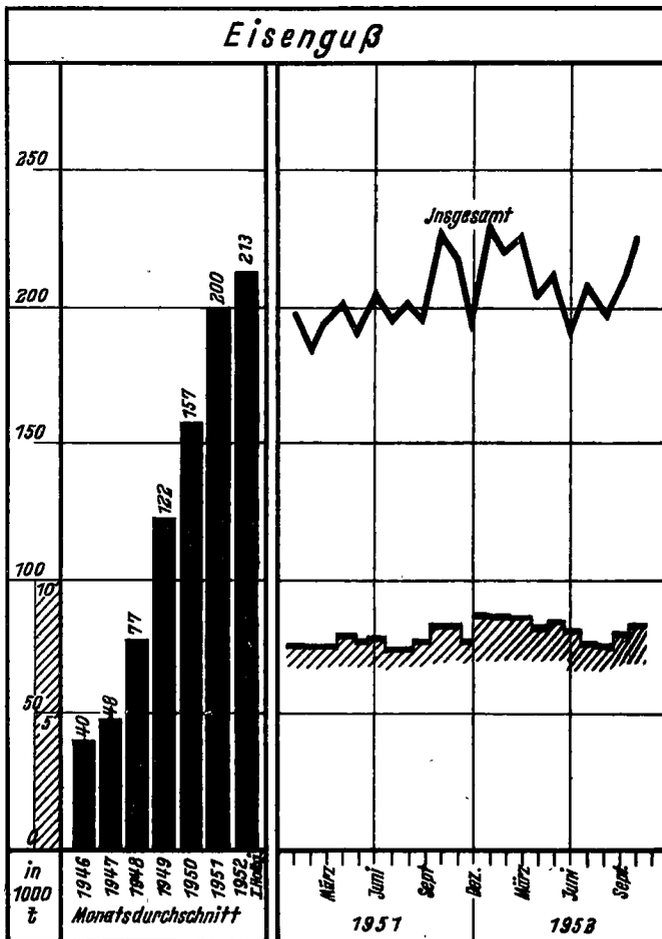
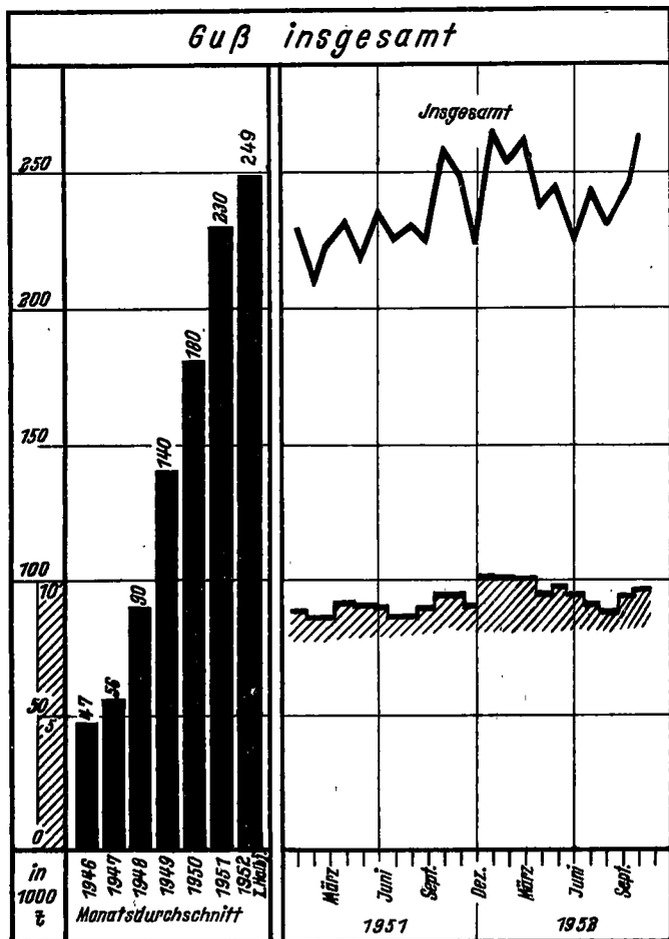
ERZEUGUNG IM BUNDESGBEIT

in 1000 t



ERZEUGUNG IM BUNDESGBEIT

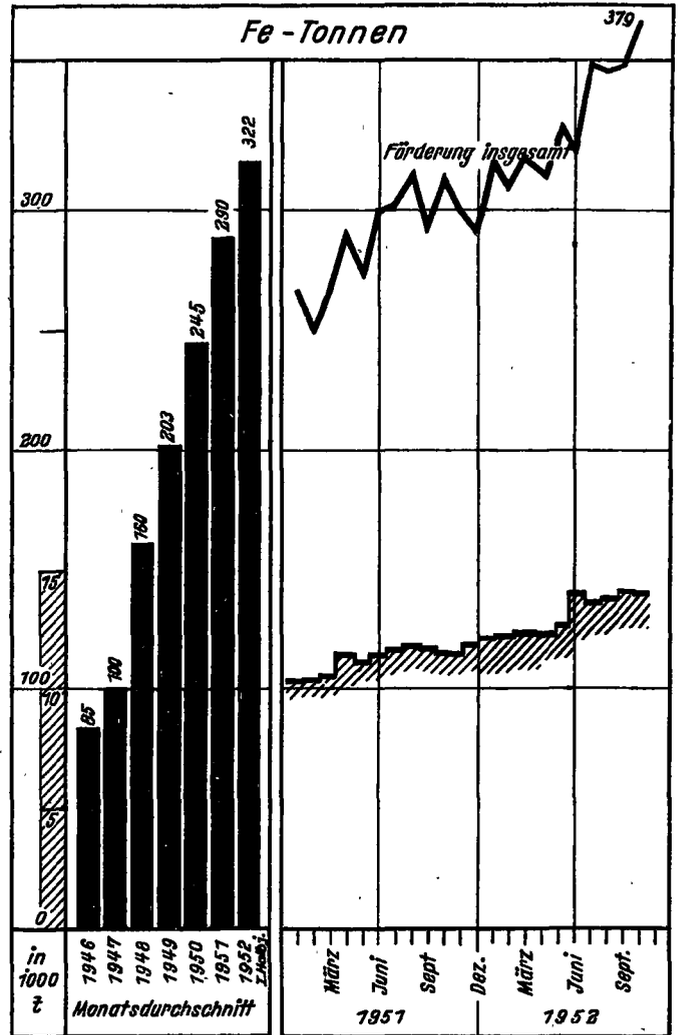
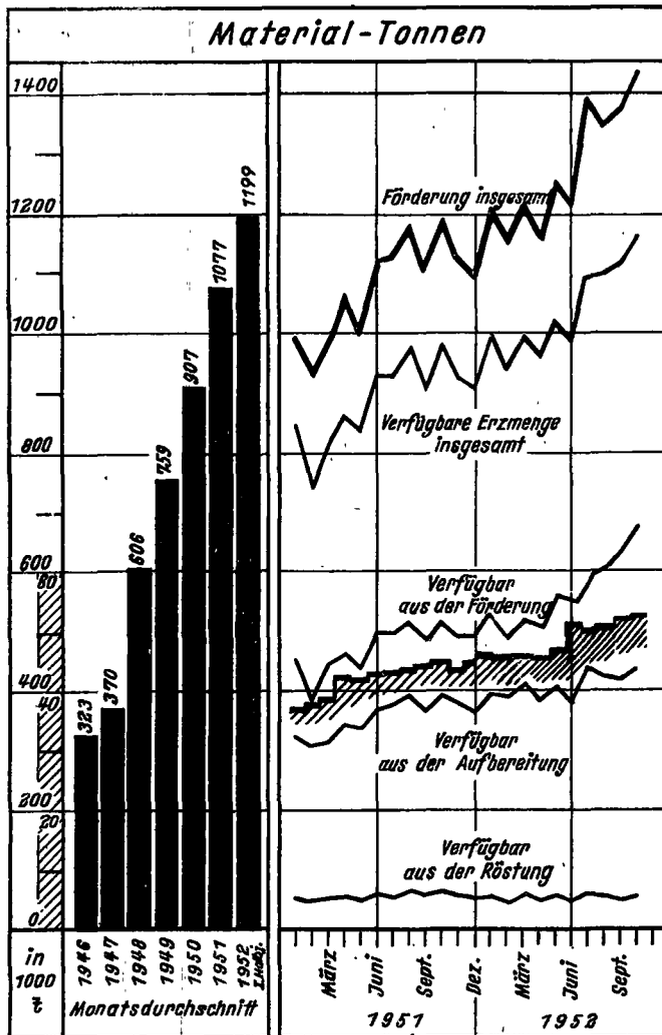
in 1000 t



Arbeitstägliche Erzeugung

FÖRDERUNG VON EISENERZEN IM BUNDESGBIET

in 1000 t



Arbeitstägliche Förderung