

Archiv

STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Außenstelle Düsseldorf
Eisen- und Stahlstatistik

Arbeits-Nr.: IV / 21 / 25

20. Okt. 1952

ERZEUGUNG UND FÖRDERUNG

(Endgültige Zahlen)

September 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 20.10.1952
7072 Wei/Kir.

E r l ä u t e r u n g e n

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

Im Berichtsmonat September 1952 wurde bei der Roheisenerzeugung eine Steigerung von ca. 10 000 t erzielt, wobei sich die Tagesleistung bei 30 Arbeitstagen gegenüber 31 Tagen im Vormonat um 4,3% erhöhte.

Bei der Rohstahlerzeugung sowie bei Walzstahlfertigerzeugnissen ist weiterhin ein leichtes Ansteigen zu verzeichnen. Die Förderung an Rohorz ist gegenüber dem Vormonat um 1,9% gestiegen, liegt aber noch unter der Höchstförderung vom Juli 1952, während die arbeitstägliche Förderung mit 53 181 t den bisher höchsten Stand erreicht hat.

Bei den Giessereien ist gegenüber dem Vormonat eine beträchtliche Steigerung in allen Gußsorten zu verzeichnen. Eine Gegenüberstellung zeigt folgende Entwicklung:

	September	August	September gegen August
	<u>t</u>	<u>t</u>	<u>%</u>
Eisenguss	211 489	198 473	106,6
Stahlformguss	24 375	22 297	109,3
Temperguss	11 849	10 289	115,2
Gusserzeugung insgesamt	247 713	231 059	107,2

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	712 847	594 233	90 189	-	-	-	-	-	28 425	-	-	-
	Stahleisen	2	232 840	190 055	28 700	-	-	-	-	-	-	14 085	-	-
	Spiegel- eisen	über 6-14% Mn	7 660	5 160	-	-	-	-	-	-	-	2 500	-	-
		über 14-30% Mn	3 678	3 678	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Summe	11 338	8 838	-	-	-	-	-	-	-	2 500	-	-
	Hochofen- Ferro- mangan	über 30-50% Mn	5 645	5 645	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		über 50% Mn	3 711	3 711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Summe	9 356	9 356	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hämatit-Roheisen	9	39 717	27 548	-	9 463	-	-	-	-	2 706	-	-	-
	Temper-Roheisen	10	17 035	17 035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Gießerei- Roheisen	I	39 532	16 514	6 407	1 200	-	-	14 353	-	1 058	-	-	-
		III	15 906	13 001	-	158	-	-	607	-	2 140	-	-	-
		IVa	5 428	-	-	1 600	-	-	-	-	3 828	-	-	-
		IVb	11 561	10 448	-	1 113	-	-	-	-	-	-	-	-
		Summe	72 427	39 963	6 407	4 071	-	-	14 960	-	7 026	-	-	-
	Siegerländer Spezial-RE	16	9 882	6 127	-	-	-	-	-	-	-	3 755	-	-
	Sonstiges Roheisen	17	11 816	5 827	-	4 172	-	1 817	-	1 817	-	-	-	-
	Hochofen-Ferrosilizium	18	3 055	3 055	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Insgesamt (Zeile 1 — 18)	19	1 120 313	902 037	125 296	17 706	-	1 817	14 960	1 817	38 157	20 340	-	-
	Umge- schmolzenes Roheisen	Thomas	33 751	29 157	3 272	-	-	-	-	-	1 322	-	-	-
		Sonstiges	483	263	146	-	-	9	65	9	-	-	-	-
		Summe	34 234	29 420	3 418	-	-	9	65	9	1 322	-	-	-
2. Roheisen	Vorgeblas. Th.-Stahl	für SM-Ofen	29 488	29 488	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		für Elektro-Ofen	768	768	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Summe	30 256	30 256	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sonstiger Vorschmelzstahl	26	1 037	1 037	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Thomas-Rohblöcke	27	606 575	524 914	53 322	-	-	-	-	-	28 339	-	-	-
	SM-	Rohblöcke	693 808	583 628	51 230	-	-	767	3 357	767	14 232	40 594	-	-
		Stahlformguß	17 752	15 820	652	-	-	1 028	-	1 028	252	-	-	-
		Summe	711 560	599 448	51 882	-	-	1 795	3 357	1 795	14 484	40 594	-	-
	Elektro-	Rohblöcke	32 222	25 676	1 577	-	-	155	3 154	155	1 625	35	-	-
		Stahlformguß	11 574	6 788	1 520	591	-	480	42	480	687	1 466	-	-
		Summe	43 796	32 464	3 097	591	-	635	3 196	635	2 312	1 501	-	-
	Bessemer-Stahlformguß	34	11 590	9 048	1 773	-	-	477	125	411	154	13	66	-
	Sonst.	Rohblöcke	3 052	2 463	395	84	-	55	55	55	-	-	-	-
		Stahlformguß	1 828	1 112	-	189	-	22	100	22	405	-	-	-
		Summe	4 880	3 575	395	273	-	77	155	77	405	-	-	-
	Insgesamt (Zeile 27 — 37)	Rohblöcke	1335 657	1136 681	106 524	84	-	977	6 566	977	44 196	40 629	-	-
		Stahlformguß	42 744	32 768	3 945	780	-	2 007	267	1 941	1 498	1 479	66	-
		Summe	1378 401	1169 449	110 469	864	-	2 984	6 833	2 918	45 694	42 108	66	-

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	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
3. Halbzeug zum Absatz bestimmt *)		41	429 420	384 403	13 568	84	-	-	1 079	529	16 418	13 339	-	-
4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	42	42 733	34 416	4 113	-	-	-	-	-	4 204	-	-	-
	davon schwer	43	(36 774)	(28 457)	(4 113)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(4 204)	(-)	(-)	(-)
	leicht	44	(5 959)	(5 959)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
	Formstahl	45	62 727	42 075	13 675	-	-	-	-	-	6 977	-	-	-
	Breitflanschträger	46	17 274	2 722	14 552	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Stahlspondwände	47	11 615	11 076	439	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Stabstahl	48	259 279	197 063	35 421	-	-	5 093	2 558	3 119	19 144	-	-	1 974
	Walzdraht	49	88 649	88 020	-	-	-	396	232	-	-	1	-	396
	Grobbleche	50	117 689	117 434	-	-	-	-	84	-	171	-	-	-
	Mittelbleche	51	20 253	19 685	-	-	-	-	112	-	456	-	-	-
	Feinbleche	52	127 066	93 733	-	-	-	-	215	-	6 230	26 888	-	-
	Bandstahl	53	99 777	97 567	-	-	-	-	1 157	-	1 053	-	-	-
	Breitflachstahl	54	19 372	19 095	277	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nahtlose Röhren	55	71 350	71 350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt (Zeile 42 — 55)		56	937 784	794 336	68 477	-	-	5 489	4 358	3 119	38 235	26 889	-	2 370
5. Halbzeugversand **)		57	42 583	40 912	1 188	-	-	-	483	-	-	-	-	-
Summe (Zeile 56 und 57)		58	980 367	835 248	69 665	-	-	5 489	4 841	3 119	38 235	26 889	-	2 370
6. Weiterver- arbeitete Er- zeugnisse	Geschweißte Rohre	59	22 212	22 212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	60	1 501	1 501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sonstige verarbeitete Grob- und Mittel- bleche des Rohrwerks und der Kümpelei	61	3 430	3 430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Verzinkte und verbletete Bleche sowie Bandstahl	62	13 512	12 001	-	-	-	-	-	-	1 134	377	-	-
	Weißbleche, Weißband und -ersatz	63	21 002	4 015	-	-	-	-	-	-	-	16 987	-	-
Insgesamt (Zeile 59 — 63)		64	61 657	43 159	-	-	-	-	-	-	1 134	17 364	-	-
7. Rollendes Eisenbahnzeug		65	11 193	8 565	2 608	-	-	20	-	20	-	-	-	-
8. Erzeugn. d. Schmiede- preß- und Hammerw.	Geschmiedete Stäbe	66	19 663	16 885	2 310	-	-	133	335	133	-	-	-	-
	Freiformschmiedestücke	67	17 562	16 235	841	-	-	196	290	196	-	-	-	-
	Insgesamt (Zeile 66 und 67)	68	37 225	33 120	3 151	-	-	329	625	329	-	-	-	-
Summe (Zeile 65 + 68)		69	48 418	41 685	5 759	-	-	349	625	349	-	-	-	-

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

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

16.10.1952 Wei/K1

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Monaten

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg			Arbeits- tage	Zeile	1951		1952																Insgesamt	Monats-Ø								
					Monats-Ø		Januar		Februar		März		April		Mai		Juni		Juli		August				September		Oktober		November		Dezember	
					30,4	30,5	31	26	29	25	31	26	30	25	31	26	30	24,5	31	27	31	26,5			30	26,5						
Spalte			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	886	661	242	638	373	710	272	706	485	712	847								
	Stahleisen			2	187	991	202	611	189	976	198	378	195	822	222	138	201	524	213	432	227	690	232	840								
	Spiegel- eisen	ü. 6-14% Mn			3	5	956	8	899	10	624	7	692	6	890	9	342	6	728	6	969	6	815	7	660							
		ü. 14-30% Mn			4	3	067	5	088	2	994	4	338	4	889	3	808	3	937	4	303	4	995	3	678							
		Summe			5	9	023	13	987	13	618	12	030	11	779	13	145	10	665	11	273	11	810	11	338							
	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							
		ü. 50% Mn			7	2	108	2	739	2	466	3	177	3	520	6	511	1	986	7	321	3	346	3	711							
		Summe			8	6	127	8	495	8	015	8	891	8	584	10	734	6	685	11	588	7	910	9	356							
	Hämatit-Roheisen			9	33	994	36	725	44	422	45	913	42	376	36	861	47	457	44	770	45	384	39	717								
	Temper-Roheisen			10	18	332	19	372	16	856	18	027	14	468	17	279	12	662	18	070	19	292	17	035								
	Gießerei- Roheisen	I			11	37	775	42	161	40	686	50	404	46	137	53	008	44	180	43	038	36	384	39	532							
		III			12	18	958	24	669	20	147	21	362	24	495	15	572	16	121	17	608	19	708	15	906							
		IV a			13	3	879	5	926	4	748	4	411	3	515	8	165	3	577	4	529	4	521	5	428							
		IV b			14	5	089	5	711	6	113	7	365	3	152	4	993	6	652	5	479	3	317	11	561							
		Summe			15	65	701	78	467	71	694	83	542	77	299	81	738	70	530	70	654	63	930	72	427							
	Siegerländer Spezial-RE			16	7	282	9	262	8	264	8	659	8	459	10	017	9	389	9	138	9	511	9	882								
	Sonstiges Roheisen			17	16	311	11	347	12	819	13	809	9	905	14	639	12	532	11	757	11	276	11	816								
	Hochofen-Ferrosilizium			18	3	125	4	330	4	085	3	406	4	834	4	326	5	155	6	133	6	680	3	055								
	Insgesamt	Zeile 1-18			19	891	412	1020	174	988	182	1060	646	1000	412	1072	119	1014	972	1107	087	1109	968	1120	318							
		arbeitstäglich			20	29	307	32	909	34	075	34	214	33	347	34	584	33	832	35	712	35	805	37	344							
	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							
		Sonstiges			22	1	264		280		276		348		299		486		485		601		588		483							
		Summe			23	18	703	18	245	23	598	29	523	17	972	23	097	23	438	44	489	41	457	34	234							
Vorgebl. Th.-Stahl	für SM-Ofen			24	23	262	22	246	25	772	26	962	26	292	31	329	28	703	36	878	27	121	29	488								
	f. Elektro-Ofen			25		836	1	295		816		847	1	067		855	1	076		122		971		768								
	Summe			26	24	098	23	541	26	588	27	809	27	359	32	184	29	779	38	000	28	092	30	256								
Sonstiger Vorschmelzstahl			27		256		368	2	408	2	266	2	104	1	385		394		407		436		1	037								
Thomas-Rohblöcke			28	473	954	555	596	536	762	586	559	539	843	563	158	536	295	598	829	597	047	606	575									
SM-	Rohblöcke			29	589	124	629	329	624	055	658	110	601	728	652	086	617	873	700	872	680	257	693	808								
	Stahlformguß			30	15	171	17	513	16	234	17	545	16	221	16	657	15	880	17	534	16	970	17	752								
	Summe			31	604	295	646	842	640	289	675	655	617	949	668	743	633	753	718	406	697	227	711	560								
Elektro-	Rohblöcke			32	25	973	29	448	29	461	31	521	29	620	30	699	29	326	33	023	32	554	32	222								
	Stahlformguß			33	8	425	10	306	10	233	10	710	10	215	10	944	9	954	11	223	10	368	11	574								
	Summe			34	34	398	39	754	39	694	42	231	39	835	41	643	39	280	44	246	42	922	43	796								
Bessemer-Stahlformguß			35	8	839	10	480	10	158	10	502	9	607	10	361	10	101	10	568	10	204	11	590									
Sonst.	Rohblöcke			36	2	652	2	993	3	082	3	678	3	500	3	709	3	289	3	824	3	296	3	052								
	Stahlformguß			37	1	342	1	771	1	635	1	657	1	419	1	420	1	353	1	570	1	534	1	828								
	Summe			38	3	994	4	764	4	717	5	335	4	919	5	129	4	642	5	394	4	830	4	880								
Insgesamt (Zeile 28-38)	Rohblöcke			39	1091	703	1217	366	1193	360	1279	868	1174	691	1249	652	1186	783	1336	548	1313	154	1335	657								
	Stahlformguß			40	33	777	40	070	38	260	40	414	37	462	39	382	37	288	40	895	39	076	42	744								
	Summe			41	1125	480	1257	436	1231	620	1320	282	1212	153	1289	034	1224	071	1377	443	1352	230	1378	401								
	arbeitstäglich			42	44	136	48	363	49	265	50	780	48	486	49	578	49	962	51	016	51	028	52	015								

*) Arbeitstage für Roheisen-Erzeugung

**) Arbeitstage für die Rohestahl-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	Zeile	Spalte	1951	1952												Insgesamt	Monats-Ø
					Monats-Ø	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
					25,5	26	25	26	25	26	+25/24	27	+26,5/26	26,5					
					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							
	arbeitstäglich x)	44	13 206	14 680	15 233	15 500	15 027	15 162	15 397	15 973	16 034	16 205							
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							
	davon schwer	46	(32 823)	(36 678)	(34 960)	(38 775)	(34 640)	(36 536)	(33 223)	(38 754)	(38 370)	(36 774)	()	()	()	()	()	()	()
	leicht	47	(5 854)	(5 219)	(5 946)	(7 247)	(6 288)	(7 672)	(4 708)	(7 227)	(6 158)	(5 959)	()	()	()	()	()	()	()
	Formstahl	48	52 223	59 117	62 050	64 979	65 153	62 896	54 842	62 486	60 775	62 727							
	Breitflanschträger	49	11 111	14 316	10 836	11 280	10 821	11 632	14 216	12 572	12 637	17 274							
	Stahlspundwände	50	6 922	5 772	8 503	6 340	9 445	8 155	6 268	8 090	7 318	11 615							
	Stabstahl	51	213 775	247 146	232 701	250 800	225 007	237 812	224 311	254 898	247 481	259 279							
	Walzdraht	52	81 090	82 003	76 912	83 709	80 320	80 669	74 455	89 818	85 547	88 649							
	Grobbleche	53	92 955	110 240	104 409	109 709	98 134	108 380	96 572	107 945	111 868	117 689							
	Mittelbleche	54	19 536	21 026	20 011	20 439	18 829	19 723	17 284	20 781	20 388	20 253							
	Feinbleche	55	109 241	122 774	119 653	117 580	111 524	121 096	113 390	126 056	120 271	127 066							
	Bandstahl	56	87 377	101 264	92 780	95 128	86 235	95 645	86 051	104 183	96 044	99 777							
	Breitflachstahl	57	12 661	14 002	14 189	15 148	13 777	18 019	17 646	18 981	18 342	19 372							
	Nahtlose Röhren	58	54 104	60 512	58 785	63 651	57 025	61 496	58 093	70 986	70 865	71 350							
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							
	arbeitstäglich x)	60	30 625	33 849	33 669	34 030	32 688	33 451	33 377	34 177	34 464	35 388							
5. Halbzeugversand **)		61	34 272	39 059	41 698	45 189	38 552	42 977	40 745	45 226	43 294	42 583							
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							
6. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse	Geschweißte Rohre	63	16 818	20 623	18 017	21 311	18 532	19 841	21 085	22 814	20 983	22 212							
	Geschw. Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	64	1 342	1 097	1 236	2 105	1 510	1 261	1 164	1 491	1 939	1 501							
	Sonstige verarb. Grob- u. Mittelbleche d. Rohrw. u. der Kumpelerei	65	3 174	3 181	3 194	3 148	2 889	3 329	2 767	2 594	2 846	3 430							
	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							
	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							
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							
	arbeitstäglich x)	69	2 074	2 179	2 178	2 247	2 006	2 142	2 308	2 288	2 310	2 327							
7. Rollendes Eisenbahnzeug		70	9 685	11 432	12 307	11 938	10 266	11 261	11 340	9 944	9 235	11 193							
8. Erzeugn. d. Schmiede- preß- 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							
	Freiformschmiedestücke	72	12 768	15 716	15 319	15 872	15 082	15 351	15 475	16 835	17 292	17 562							
	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							
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							
	arbeitstäglich x)	75	1 372	1 614	1 703	1 709	1 626	1 661	1 776	1 671	1 717	1 827							

*) 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) = produktionstägliche Leistung auf Grund der tatsächlich geleisteten Schichten ermittelt.

We1/K1.

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	211 489	103 694	13 024	4 357	1671	1353	26 737	28 218	22 375	21 635	10 800	2 291	2 071
Stahlform- guß	SM	2	10 905	9 826	402	-	-	-	473	-	473	204	-	-	-
	Elektro	3	6 428	3 985	894	362	-	-	248	31	248	333	575	-	-
	Bessemer	4	6 069	4 806	845	-	-	-	243	78	212	89	8	31	-
	Sonstiger	5	973	639	-	63	-	-	15	53	15	203	-	-	-
	Summe	6	24 375	19 256	2 141	425	-	-	979	162	948	829	583	31	-
Temperguß		7	11 849	9 077	170	-	-	-	1 936	513	203	8	145	1 624	109
Insgesamt (Zeile 1, 6+7)		8	247 713	132 027	15 335	4 782	1671	1353	29 652	28 893	23 526	22 472	11 528	3 946	2 180

Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Monaten

		Zeile	1951	1952												Insgesamt	Monats-Ø
			Monats-Ø	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
			25,5	26	25	26	25	25	23,5	27	26	26					
		Spalte	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	205 388	212 281	192 928	208 819	198 473	211 489					
	arbeitstäglich	10	7 853	8 844	8 816	8 717	8 216	8 491	8 210	7 734	7 633	8 134					
Stahlform- guß	SM	11	9 355	10 518	9 904	10 800	9 972	10 181	9 728	10 628	10 349	10 905					
	Elektro	12	4 660	5 784	5 785	5 892	5 738	6 123	5 487	6 170	5 801	6 428					
	Bessemer	13	4 735	5 602	5 475	5 648	5 112	5 520	5 322	5 544	5 346	6 069					
	Sonstiger	14	715	990	903	899	786	747	754	801	801	973					
	Summe	15	19 465	22 894	22 067	23 239	21 608	22 571	21 291	23 143	22 297	24 375					
	arbeitstäglich	16	763	881	883	894	864	903	906	857	858	937					
Temper- guß	Insgesamt	17	10 639	12 323	11 373	11 998	11 565	11 852	10 959	11 936	10 289	11 849					
	arbeitstäglich	18	417	474	455	461	463	474	466	442	396	456					
Insgesamt	Zeile 9, 15+17	19	230 343	265 163	253 833	261 875	238 561	246 704	225 178	243 898	231 059	247 713					
	arbeitstäglich	20	9 033	10 199	10 153	10 072	9 542	9 868	9 582	9 033	8 887	9 527					

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/Wiehengeb.	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	1382 712	157 629	116 295	-	41 334	832 634	536 536	202 060	80 468	13 570	140 836	62 091
	Fe-Gehalt	2	365 712	31 674	19 139	-	12 535	218 252	151 477	45 792	17 381	3 602	38 960	22 777
Ver- fügbare Erzmenge	aus der Förderung	3	638 791	116 850	116 295	-	555	338 642	132 945	124 679	80 468	550	40 183	31 602
	aus der Aufbereitung	4	419 961	14 974	-	-	14 974	339 172	279 266	52 014	-	7 892	42 781	27 121
	aus der Röstung	5	61 928	18 543	-	-	18 543	-	-	-	-	-	-	-
	Insgesamt	6	1120 680	150 367	116 295	-	34 072	677 814	412 211	176 693	80 468	8 442	82 964	58 723

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	6 210	63 954	8 581	34 170	70 898	20 459	50 439	93 440	84 102	1 223	8 115	53 105
	Fe-Gehalt	8	2 183	12 722	1 278	11 905	26 376	5 238	21 138	27 924	25 678	410	1 836	10 621
Ver- fügbare Erzmenge	aus der Förderung	9	-	-	8 581	34 170	52 294	1 855	50 439	10 218	880	1 223	8 115	46 434
	aus der Aufbereitung	10	5 900	9 760	-	-	8 093	8 093	-	10 734	10 734	-	-	4 207
	aus der Röstung	11	-	-	-	-	-	-	-	43 385	43 385	-	-	-
	Insgesamt	12	5 900	9 760	8 581	34 170	60 387	9 948	50 439	64 337	54 999	1 223	8 115	50 641

*) Baden-Württemberg (Spalte q+y)

Roherz- förderung	Material-T. 87 275
	Fe-Gehalt 22 526

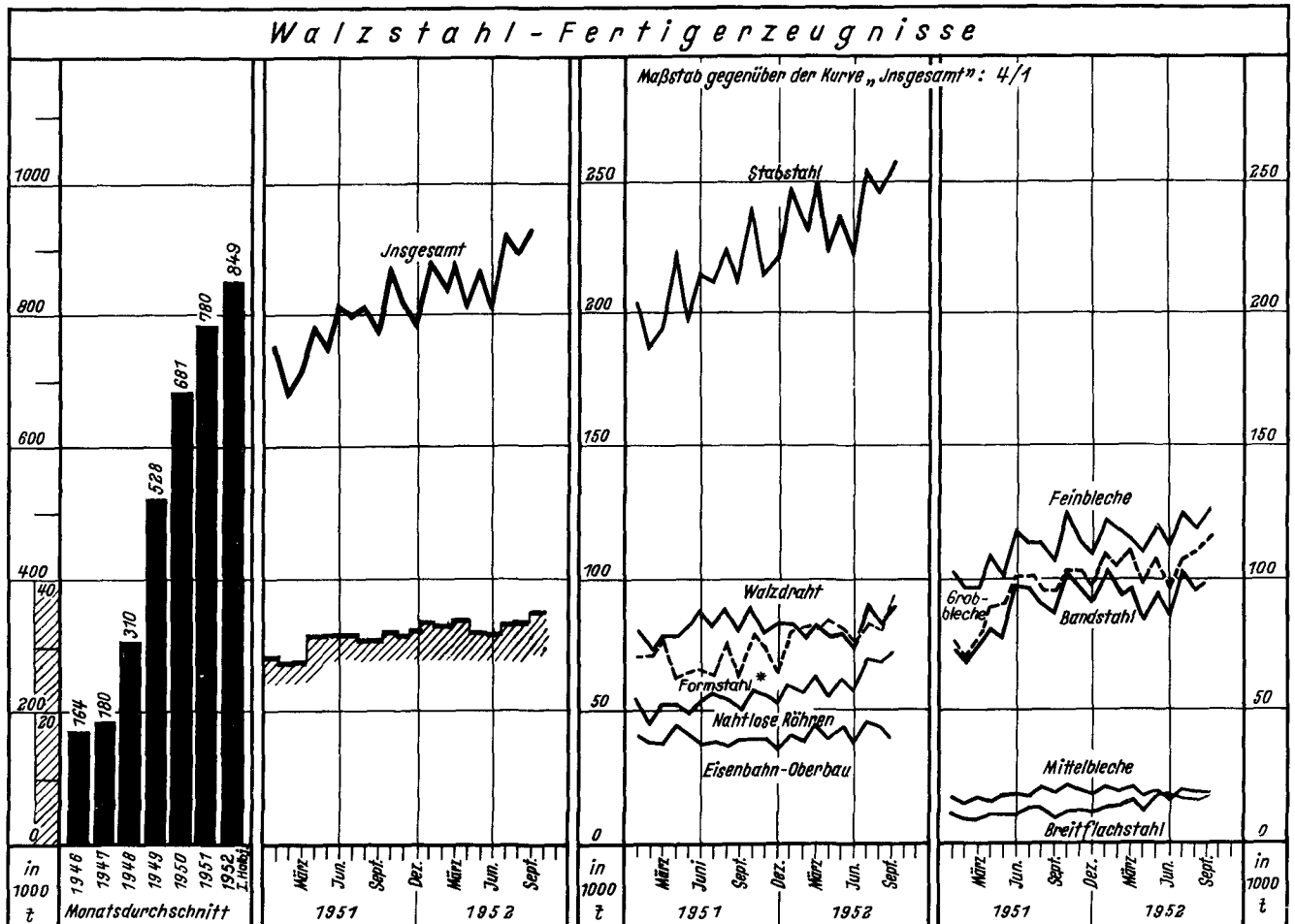
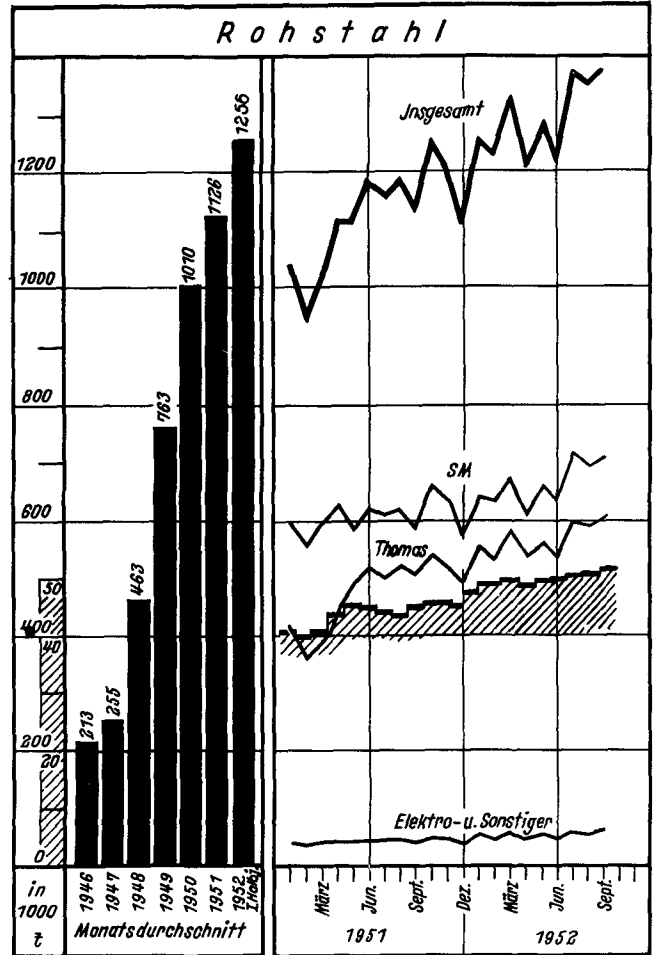
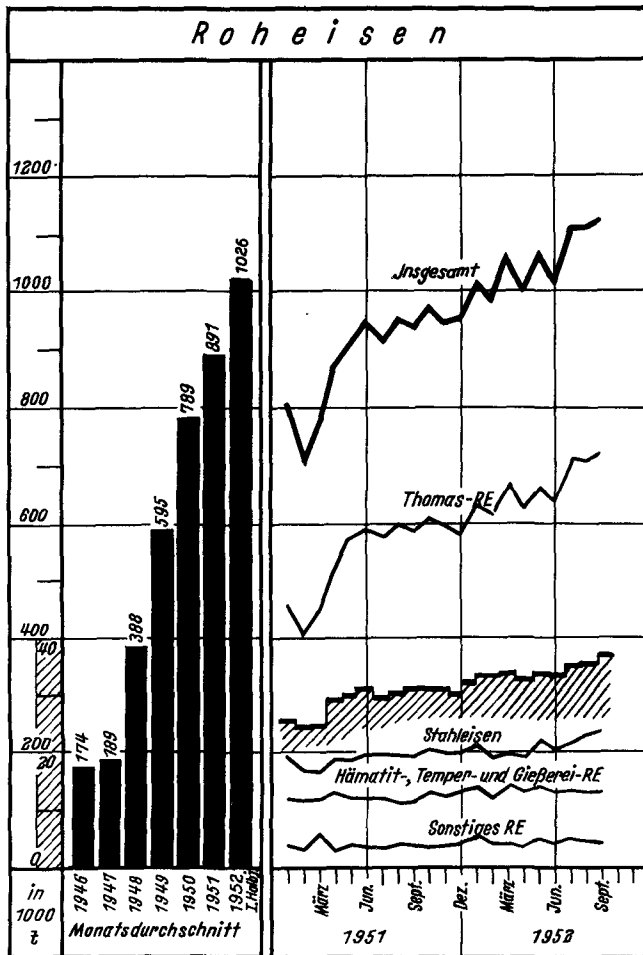
Förderung im Bundesgebiet unterteilt nach Monaten

			Zeile	1951	1952											
				Monats-Ø	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
			Arbeitsstage	25,5	26	25	26	25	26	23	27	26	26			
			Spalte	a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n
Roherz- förderung	Material-Tonnen	insgesamt	13	1 076 930	1 200 794	1 151 365	1 213 440	1 162 891	1 251 829	1 215 721	1 391 518	1 356 769	1 382 712			
		arbeitstäglich	14	42 233	46 184	46 055	46 671	46 516	48 147	52 857	51 538	52 183	53 181			
	Fe-Gehalt	insgesamt	15	289 521	322 541	312 565	327 301	313 785	333 037	322 330	368 726	361 217	365 712			
		arbeitstäglich	16	11 354	12 405	12 503	12 589	12 551	12 809	14 014	13 657	13 893	14 066			
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			
	aus der Aufbereitung		18	355 313	393 122	392 813	411 659	387 545	403 883	386 452	436 965	429 384	419 961			
	aus der Röstung		19	58 197	60 911	58 478	61 461	57 536	59 726	53 984	62 096	62 066	61 928			
	Insgesamt		20	889 407	993 201	946 927	996 617	960 236	1 023 049	995 250	1 094 076	1 098 432	1 120 680			

T. Jung

ERZEUGUNG IM BUNDESGBIET

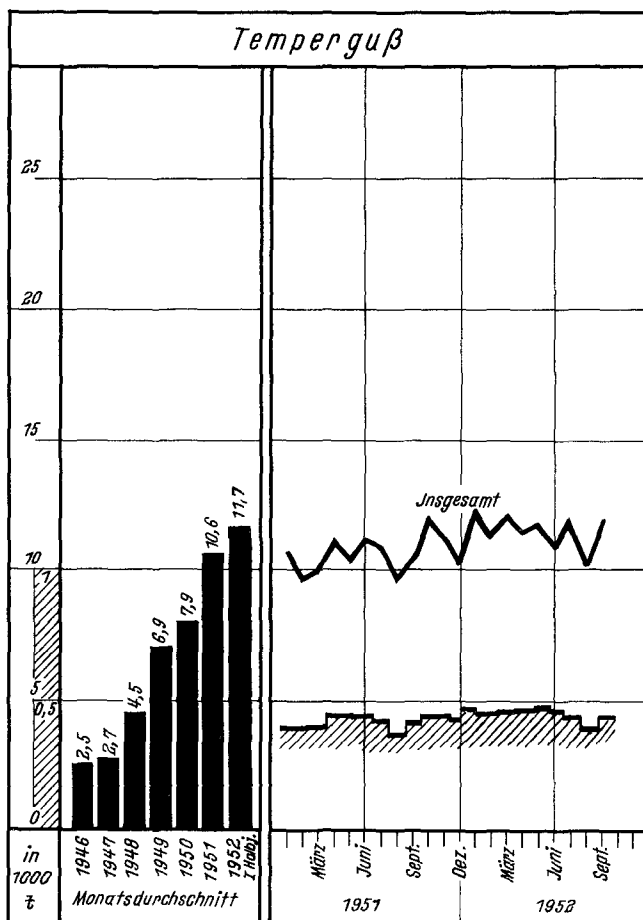
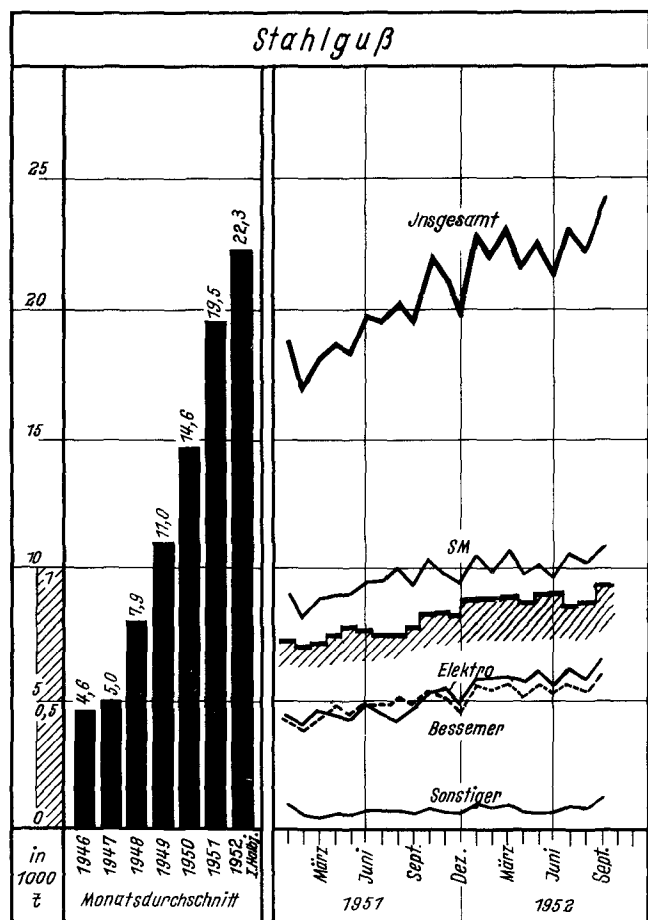
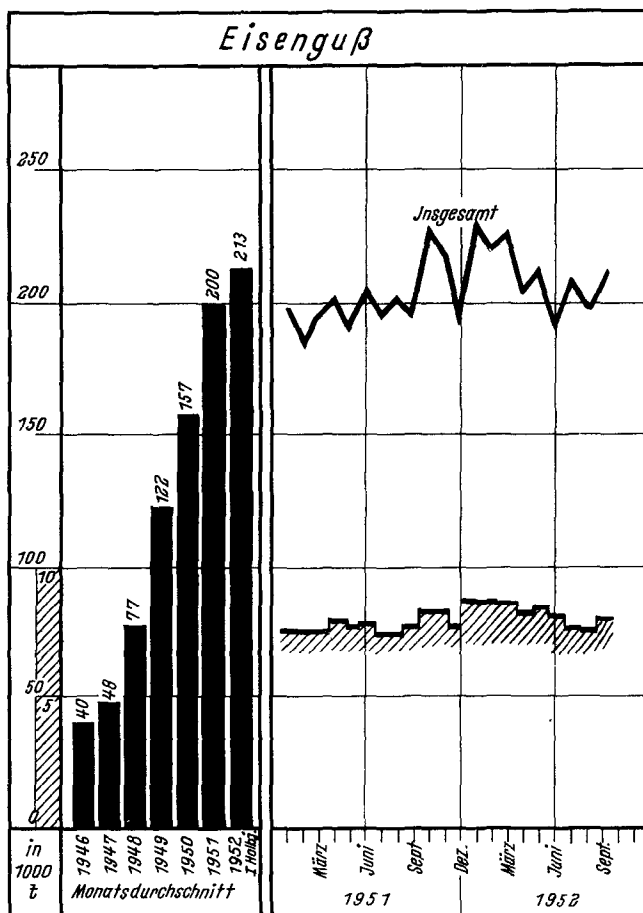
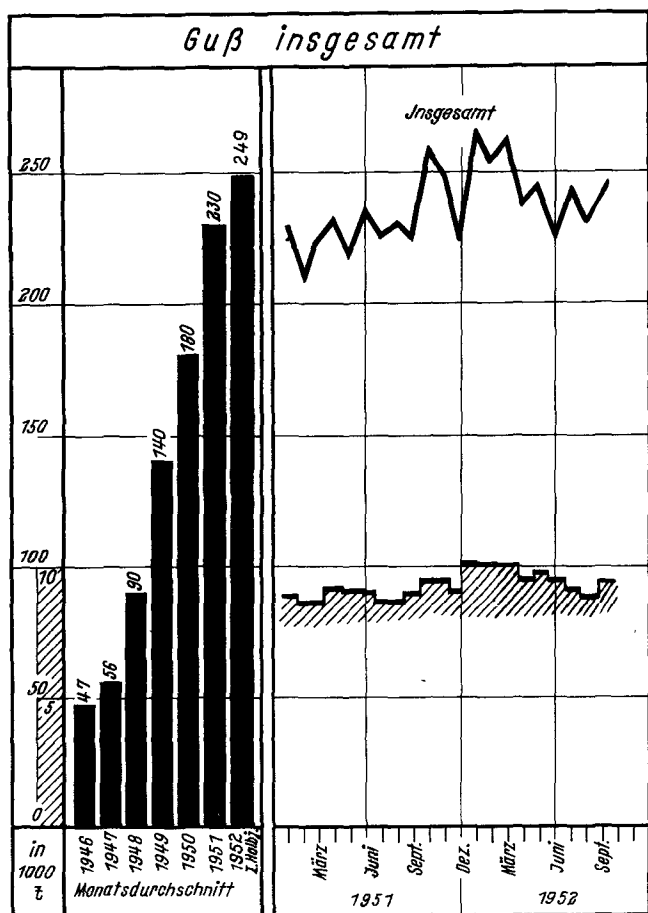
in 1000 t



Arbeitsstäbliche Erzeugung

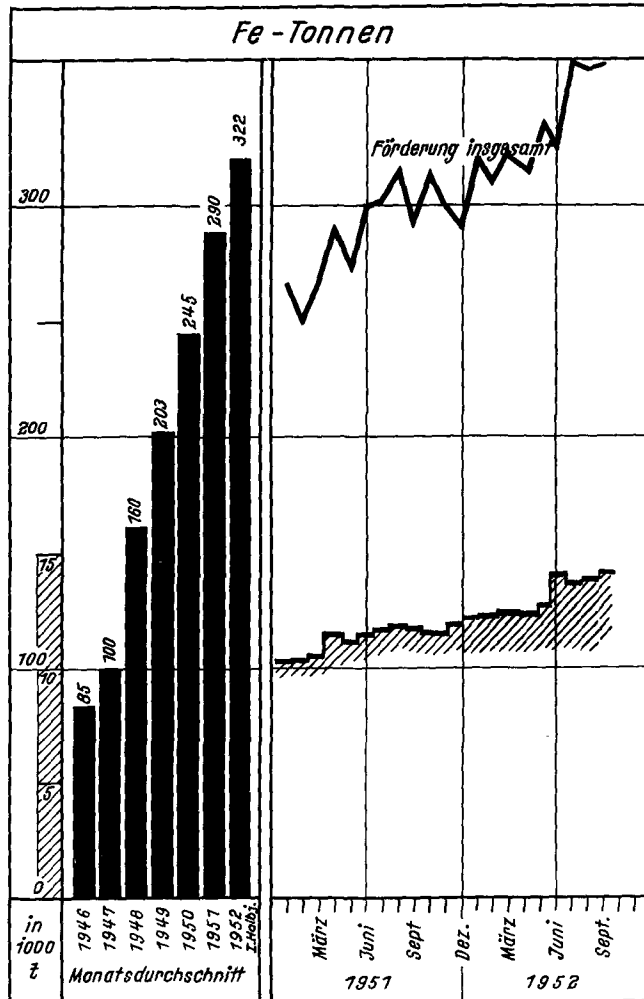
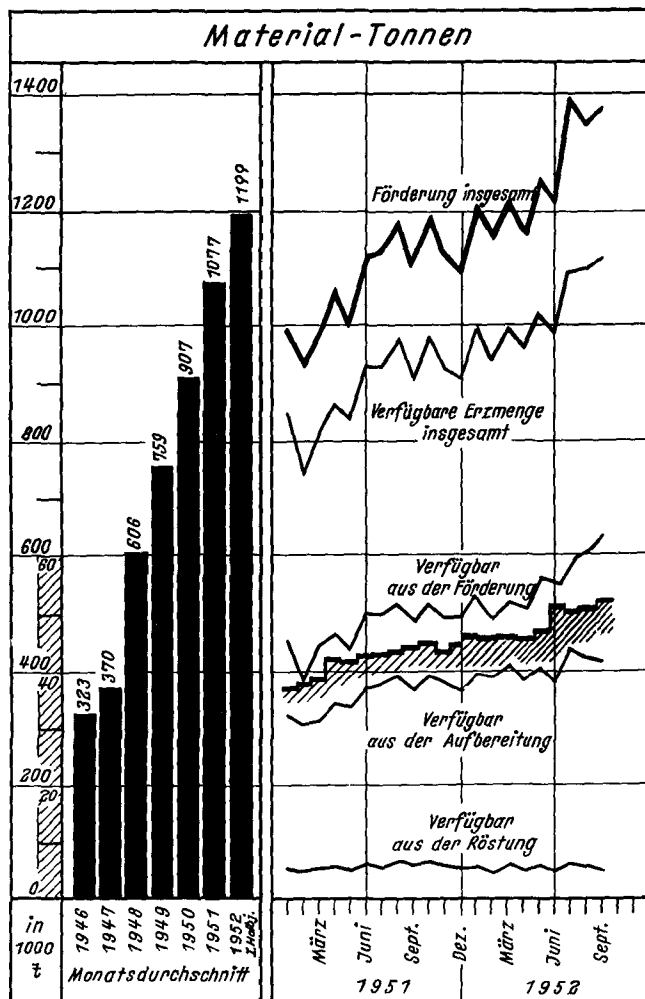
*) einschl. Breitflanschträger u. Stahlpundwände

in 1000 t



FÖRDERUNG VON EISENERZEN IM BUNDESGBEIT

in 1000 t



Arbeitstäglige Förderung