

STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Außenstelle Düsseldorf
Eisen- und Stahlstatistik

Arbeits-Nr.: IV/21/89

Erschienen am: 25. Feb. 1958

ERZEUGUNG

der Eisen schaffenden Industrie
und der Eisen- und Stahlgießereien

FÖRDERUNG

des Eisenerzbergbaues

in der Bundesrepublik Deutschland (ohne Saarland und Berlin)

Januar 1958

(Endgültige Zahlen)

E r l ä u t e r u n g e n

Betr.: Eisen schaffende Industrie, Eisenerzbergbau und Giesserei-
Industrie in der Bundesrepublik im Januar 1958.

Am Beginn des neuen Jahres zeigte sich die Erzeugung der Eisen schaffenden Industrie recht beständig und erreichte im Januar 1958 wieder einen beachtenswerten Stand. Die Rohstahlerzeugung von rd. 2,220 Mill. t und die Walzstahlerzeugung von rd. 1,491 Mill. t wurden bisher nur von den vorjährigen Oktoberergebnissen (2,225 bzw. 1,537 Mill. t) übertroffen. Die Hochöfen erzielten zum dritten Mal einen Ausstoß von mehr als 1,6 Mill. t Roheisen.

Gegenüber der durch die Feiertage beeinflussten Vormonatserzeugung ergaben sich im Januar 1958 recht deutliche Steigerungen, die in nachste ender Übersicht sichtbar werden:

	Jan. 1958 t	Dez. 1957 t	Steigerung t	%
Roheisen	1 601 596	1 547 146	54 450	3,5
Rohstahl	2 219 769	1 986 869	232 900	11,7
Walzstahl	1 491 010	1 317 894	173 116	13,1

Die produktionstägliche Leistung stieg bei den Hochöfen von 49 908 t auf 51 660 t, bei den Stahlwerken und Walzwerken war sie mit 79 277 t bzw. 57 347 t kaum verändert.

Die Eisenerzgruben meldeten im Januar 1958 mit einer Roherzförderung von 1639 817 t (i.V. 1431 724 t) ein neues Höchstergebnis.

Die Erzeugung von Eisen-, Stahl- und Temperguß erhöhte sich im Januar von 258 504 t auf 303 289 t um rd. 45 000 t.

Beim Vergleich der Januarergebnisse dieses Jahres mit denen des Vorjahres zeigt sich bei Roheisen eine Erzeugungssteigerung von 5,0 %, bei Rohstahl von 8,0 % und Walzstahl von 4,6 %. Auch die Eisenerzförderung erhöhte sich entsprechend um 7,2 %.

Die Gußerzeugung blieb dagegen im Januar 1958 um 7,3 % hinter der Januarproduktion des Vorjahres zurück.

	Jan. 1958 t	Jan. 1957 t	Veränderung 58 geg. 57 t	%
Roherz	1 639 817	1 528 726	+ 111 091	+ 7,2
Eiseninhalt	430 514	403 183	+ 27 331	+ 6,8
Roheisen	1 601 596	1 524 858	+ 76 738	+ 5,0
Stahlrohblöcke	2 169 393	2 000 199	+ 169 194	+ 8,5
Flüssigstahl f. Stahlguß	50 376	54 769	- 4 393	- 8,1
Rohstahl insgesamt	2 219 769	2 054 968	+ 164 801	+ 8,0
Walzstahlfertigerzeugnisse	1 491 010	1 425 055	+ 65 955	+ 4,6
Eisenguß	258 995	280 141	- 21 146	- 7,5
Stahlguß	27 865	30 565	- 2 700	- 8,8
Temperguß	16 429	16 446	- 17	- 0,1
Gießereierzeugnisse insges.	303 289	327 152	- 23 863	- 7,3

Weitergabe und Veröffentlichung -
auch auszugsweise - nur mit
Quellenangabe gestattet.

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg			Zelle Spalte	Bundesrepublik		darunter Nordrhein-Westfalen	
				t	Anteile in %	t	
				a	b	c	d
1. Roheisen und Hochofen- Ferro- le- gierungen	Thomas-Roheisen		1	1 021 124	63,8	638 644	82,1
	Stahleisen		2	380 839	23,8	321 198	84,3
	Gießerei- Roheisen	I	3	47 539	3,0	29 557	62,2
		III	4	5 418	0,3	4 425	81,7
		IVa	5	3 040	0,2	-	-
		IVb	6	1 671	0,1	1 671	100,0
		Zusammen	7	57 668	3,6	35 654	61,8
	Hämatit u. Temper-Roheisen		8	81 129	5,1	60 003	74,0
	Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan		9	32 591	2,0	28 006	85,9
	Sonstiges Roheisen u. Hochofen-Ferro-Silizium		10	28 245	1,8	16 893	59,8
Roheisen u. Hochofen-Ferro- legierungen insgesamt (Z.1 bis 10)			11	1 601 596	100	1 300 398	81,2

2. Rohstahl	Rohblöcke	Thomas	12	885 905	40,0	734 661	82,9	
		SM	13	1 153 687	57,2	923 242	80,0	
		Elektro	14	102 335	4,7	94 057	91,9	
		Bessemer	15	-	-	-	-	
		Sonstige	16	27 472	1,3	27 472	100,0	
		Zusammen	17	2 169 393	97,7	1 779 432	82,0	
	Flüssigstahl für Stahlguß	SM	18	14 873	29,5	12 618	84,8	
		Elektro	19	27 310	54,2	17 633	64,6	
		Bessemer	20	8 154	16,2	6 319	77,5	
		Sonstiger	21	39	0,1	-	-	
		Zusammen	22	50 376	2,3	36 570	72,6	
	Rohblöcke u. Flüssig- stahl zus. (Zeile 12 bis 22)	Thomas	23	885 905	39,9	734 661	82,9	
		SM	24	1 158 530	52,6	935 860	80,1	
		Elektro	25	129 639	5,8	111 690	86,2	
		Bessemer	26	8 154	0,4	6 319	77,5	
		Sonstige	27	27 511	1,2	27 472	99,9	
	Rohstahl insgesamt (Zeile 23 bis 27)			28	2 219 769	100	1 816 002	81,8

rei/Kir.

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland (Fortsetzung)

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zeile Spalte	Bundesrepublik		darunter Nordrhein-Westfalen	
			t a	Anteile in % b	t c	% d
3. Halbzeug- versand *)	+) Rohblöcke	29	10 792		4 405	40,8
	Vorgewalztes Halbzeug	30	59 124		50 098	84,7
	Warmbreitband (Coils)	31	8 745		8 745	100,0
	Halbzeugversand insgesamt (Zeile 29 bis 31)	32	78 661		63 248	80,4
4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	33	62 253	4,2	48 505	77,9
	Stahlpundwände	34	12 391	0,8	.	.
	Breitflanschträger	35	27 446	1,8	.	.
	Formstahl	36	97 368	6,5	77 243	79,3
	Walzdraht	37	124 738	8,4	122 950	98,6
	Stabstahl	38	352 640	23,7	263 501	74,7
	Breitflachstahl	39	20 881	1,4	20 590	98,6
	Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen	40	152 114	10,2	149 360	98,2
	Warmbreitband (Fertigerzeugnis)	41	3 097	0,2	3 097	100,0
	Grobbleche	42	293 472	19,7	232 746	79,3
	Mittelbleche	43	30 528	2,0	28 830	94,4
	Feinbleche	44	212 914	14,3	150 788	70,8
	Stahlröhren nahtlos	45	101 168	6,8	97 525	96,4
	Walzstahlfertigerzeugnisse zusammen (Zeile 33 bis 45)	46	1 491 010	100	1 217 366	81,6
	Röhrenrund- und -vierkantstahl	47	85 444		80 040	93,7
3. u. 4.	Walzstahlfertigerzeugnisse gem. Montan-Vertr. zus. (Z. 33 bis 44 u. 47)	48	1 475 286		1 199 881	81,3
	Walzstahlfertigerzeugnisse u. Halbzeugvers. insges. (Z. 32 u. 46)	49	1 569 671		1 280 614	81,6
5. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse	Geschweißte Rohre	50	22 559	35,2	21 639	95,9
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	51	1 573	2,5	1 573	100,0
	Sonstige verarbeitete Grob- u. Mittelbleche des Rohrwerts und der Kümpelei	52	4 303	6,7	4 303	100,0
	Weißbleche, Weißband u. -ersatz	53	21 899	34,2	.	.
	Bleche und Bandstahl verzinkt	54	13 210	20,6	11 296	85,5
	Verbleite u. sonst. überzog. Bleche	55	564	0,9	564	100,0
	Weiterverarbeitete Erzeugnisse insgesamt (Zeile 50 bis 55)	56	64 108	100	.	.
6. Rollendes Eisenbahnzeug		57	14 073		10 279	73,0
7. +) Erzeugn. d. Schmiede-, Preß- und Hammerw.	Geschmiedete Stäbe und geschmiedetes Halbzeug **)	58	16 965	43,7	15 074	88,9
	Freiformschmiedestücke	59	21 873	56,3	18 968	86,7
	Zusammen (Zeilen 58 und 59)	60	38 838	100	34 042	87,7
6. u. 7. Insgesamt (Zeilen 57 und 60)		61	52 911		44 321	83,8

*) An Verarbeiter (außer Warmwalzwerken und Freiformschmieden in der Bundesrepublik) und für Export +) vorläufig

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten

Seite 3

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zelle	1958								Januar bis		1958		Januar bis		1957	
			Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	insgesamt		Monats-Ø		insgesamt		Monats-Ø	
			31 *) 28 **)								31	28		Anteile in %	31	27,5		Anteile in %
			a	b	c	d	e	f	g	h	n		o	p	q		r	s
1. Roheisen und Hochofen- Fer- le- gierungen	Thomas-Roheisen	1	1021124								1 021 124		63,8		971 773		63,7	
	Stahleisen	2	380839								380 839		23,8		350 500		23,0	
	Gießerei- Roheisen	I	47539								47 539		3,0		54 405		3,6	
		III	5418								5 418		0,3		8 436		0,6	
		IVa	3040								3 040		0,2		2 662		0,2	
		IVb	1671								1 671		0,1		7 118		0,5	
	Zusammen	7	57668								57 668		3,6		72 621		4,8	
	Hämatit u. Temper-Roheisen	8	81139								81 139		5,1		72 336		4,7	
	Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	9	32591								32 591		2,0		35 268		2,3	
	Sonstiges Roheisen u. Hochofen-Ferro-Silizium	10	28245								28 245		1,8		22 360		1,5	
	Summe (Zelle 1 bis 10)	11	1601596								1 601 596		100		1 524 858		100	
	Produktionstägliche Leistung	12	51664								51 664				49 189			
	Zahl der in Betrieb befindlichen Hochofen am Ende des Berichtsmonats	13	114															
2. Roheisen	Rohblöcke	Thomas	14	885905							885 905		40,8		856 943		42,8	
		SM	15	1153687							1 153 687		53,2		1 056 175		52,8	
		Elektro	16	102329							102 329		4,7		86 970		4,3	
		Bessemer	17	-							-		-		-		-	
		Sonstige	18	27472							27 472		1,3		111		0,1	
		Zusammen	19	2169393							2 169 393		97,7	100	2 000 199		97,3	100
	Flüssigstahl für Stahlguß	SM	20	14873							14 873		29,5		18 272		33,4	
		Elektro	21	27310							27 310		54,2		25 854		47,2	
		Bessemer	22	8154							8 154		16,2		10 552		19,3	
		Sonstiger	23	39							39		0,1		91		0,2	
		Zusammen	24	50376							50 376		2,3	100	54 769		2,7	100
	Rohblöcke u. Flüssigstahl zus. (Zelle 14 bis 24)	Thomas	25	885905							885 905		39,9		856 943		41,7	
		SM	26	1168560							1 168 560		52,6		1 074 447		52,3	
		Elektro	27	129639							129 639		5,8		112 824		5,5	
		Bessemer	28	8154							8 154		0,4		10 552		0,5	
		Sonstige	29	27511							27 511		1,2		202		0,0	
	Roheisen insgesamt (Zelle 25 bis 29)	30	2219769								2 219 769		100	100	2 054 968		100	100
	Produktionstägliche Leistung	31	79277								79 277				74 726			
	Schweißblechpakete	32	613								613				1 512			

Wei/Kir.

*) Arbeitstage für Roheisen-Erzeugung
**) Arbeitstage für Roheisen-Erzeugung

Fassung vom Februar 1958

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten

Seite 4

Fassung vom Februar 1966

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Arbeitstage	Zeile Spalte	1958							Januar bis		1958		Januar bis		1957	
				Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Insgesamt	Monats-Ø	Anteile in %	Insgesamt	Monats-Ø	Anteile in %	
				26								26			26,5			
				a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	
3. Halbzeug- versand *) +)	Rohblöcke	33	10792									10 792			17 488			
	Vorgewalztes Halbzeug	34	59124									59 124			75 231			
	Warmbreitband (Coils)	35	8745									8 745			4 803			
	Halbzeugversand insgesamt (Zeile 33 bis 35)	36	78661									78 661			97 522			
4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	37	62253									62 253		4,2	56 120		3,9	
	Stahlspondwände	38	12391									12 391		0,8	11 712		0,8	
	Breitflanschträger	39	27446									27 446		1,8	25 107		1,8	
	Formstahl	40	97368									97 368		6,5	82 308		5,8	
	Walzdraht	41	124738									124 738		8,4	130 411		9,2	
	Stabstahl	42	352640									352 640		23,7	384 888		27,0	
	Breitflachstahl	43	20881									20 881		1,4	25 065		1,8	
	Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen	44	152114									152 114		10,2	133 329		9,4	
	Warmbreitband (Fertigerzeugnis)	45	3097									3 097		0,2	7 871		0,6	
	Grobbleche	46	293472									293 472		19,7	247 888		17,4	
	Mittelbleche	47	30528									30 528		2,0	27 740		1,9	
	Feinbleche	48	212914									212 914		14,3	187 409		13,2	
	Stahlröhren nahtlos	49	101168									101 168		6,8	105 215		7,4	
	Walzstahlfertigerzeugnisse zusammen (Zeile 37 bis 49)	50	1491010									1 491 010		100	1 425 055		100	
Röhrenrund- und -vierkantstahl	51	85444									85 444			77 736				
Walzstahlfertigerzeugnisse gem. Mengen-Vertr. zus. (Z. 37 bis 48 u. 51)	52	1475286									1 475 286			1 397 576				
3. u. 4.	Walzstahlfertigerzeugnisse u. Halbzeugvers. insges. (Z. 36 u. 50)	53	1569671								1 569 671			1 513 070				
Produktionstägliche Leistung (von Zeile 50)		54	57347								57 347			53 776				
5. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse	Geschweißte Rohre	55	22559								22 559		35,2	21 257		33,3		
	Geschweißte Hohlrohre, Trammeln, Behälter, Kessel	56	1573								1 573		2,5	1 933		3,0		
	Sonstige verarbeitete Grob- und Mittelbleche des Rohrwerts und der Köpfele	57	4303								4 303		6,7	3 955		6,2		
	Weißbleche, Weißband u. -ersatz	58	21899								21 899		34,2	22 022		34,5		
	Bleche und Bandstahl verzinkt	59	13210								13 210		20,6	13 938		21,8		
	Verbleite u. sonst. überzog. Bleche	60	564								564		0,9	731		1,1		
Weiterverarbeitete Erzeugnisse insgesamt (Zeile 55 bis 60)		61	64108								64 108		100	63 836		100		
6. Rollendes Eisenbahnzeug		62	14073								14 073			17 215				
7. +) Erzeugn. d. Schmiede- Preß- und Hammerw.	Geschmiedete Stäbe und geschmiedetes Halbzeug **)	63	16965								16 965		43,7	23 627		48,9		
	Freiformschmiedestücke	64	21873								21 873		56,3	24 652		51,1		
	Zusammen (Zeilen 63 und 64)	65	38838								38 838		100	48 279		100		
6. u. 7.		Insgesamt (Zeilen 62 und 65)	66	52911							52 911			65 494				
		Produktionstägliche Leistung	67	2035							2 035			2 471				

Wei/Kir. *) An Verarbeiter (außer Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet) und für Export +) vorläufig
**) An Verarbeiter (außer Schmiedepreß- und Hammerwerke) und für Export

Eisen- und Stahlgießereien

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Ländern

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zeile	Bundesgebiet		Schleswig-Holstein u. Hamburg	Niedersachsen u. Bremen	Nordrhein-Westfalen	Hessen u. Rheinland-Pfalz	Baden-Württemberg u. Bayern
			t	Anteile in %	t	t	t	t	t
Spalte			a	b	c	d	e	f	g
Eisenguß		1	258 995	85,4	6 099	21 093	128 185	51 805	51 813
Stahlguß	SM	2	9 336	33,5	-	754	7 966	13	603
	Elektro	3	14 313	51,4	418	1 995	9 629	1 145	1 126
	Bessemer	4	4 190	15,0	-	604	3 224	104	284
	Sonstiger	5	26	0,1					
	Summe	6	27 865	9,2	418	3 353	20 819	1 262	2 013
Temperguß		7	16 429	5,4	-	201	12 658	740	2 830
Insgesamt (Zeilen 1+6+7)		8	303 289	100	6 517	24 647	161 662	53 807	56 656

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten

Arbeitsstage		Zeile	1958														1957				
			Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Insgesamt	Monats-Ø					
			26													26	Anteile in %	25	Anteile in %		
Spalte			a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n	o	p	q	r		
Eisenguß	Insgesamt	9	258995													258995	85,4		254770	85,8	
	arbeitstglichen	10	9961													9961			10174		
Stahlguß	SM	11	9336													9336		33,5	9670	34,8	
	Elektro	12	14313													14313		51,4	13503	48,6	
	Bessemer	13	4190													4190		15,0	4555	16,4	
	Sonstiger	14	26													26		0,1	29	0,1	
Summe	Zeile 11-14	15	27865													27865	9,2	100	27757	9,3	100
	arbeitstglichen	16	1072													1072			1108		
Temperguß	Insgesamt	17	16429													16429	5,4		14424	4,9	
	arbeitstglichen	18	632													632			576		
Insgesamt	Zeilen 9+15+17	19	303289													303289	100		296950	100	
	arbeitstglichen	20	11665													11665			11858		

Wei/Kir.

Eisenerzbergbau

Förderung / Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland nach Ländern, Bergbaugebieten und Monaten

Seite 6

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg			Zeile	Bundesgebiet Insgesamt t a	Niedersachsen					Nordrhein-Westfalen			Hessen	
					Insgesamt t b	Salzgitter t c	Ilse t d	Übriges Harzvorland t e	Osnabrück t f	Insgesamt t g	Weser-Wiehegebirge t h	Siegerland t i	Insgesamt t k	Lahn-Dill t l
Roherz- Förderung	Material-Tonnen	1	1 639 817	1 037 868	609 807	286 743	73 356	67 962	142 455	111 531	30 924	128 756	68 645	
	Eisen-Inhalt	2	430 514	262 922	163 139	66 216	17 212	16 355	27 103	18 375	8 728	38 165	25 269	
Erzeugung	Gewinnung von handels- fähigem Roherz	Material-Tonnen	3	568 387	211 847	-	138 491	73 356	-	113 991	111 531	2 460	53 606	35 880
		Eisen-Inhalt	4	148 881	48 972	-	31 760	17 212	-	19 409	18 375	1 034	19 657	14 309
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	5	542 515	468 774	370 567	59 657	-	38 550	1 119	-	1 119	33 483	28 143
		Eisen-Inhalt	6	199 669	173 374	136 633	23 055	-	13 686	346	-	346	12 431	10 105
	von Rösterz	Material-Tonnen	7	61 315	-	-	-	-	-	13 198	-	13 198	-	-
		Eisen-Inhalt	8	30 825	-	-	-	-	-	6 704	-	6 704	-	-
	Insgesamt	Material-Tonnen	9	1 172 217	680 621	370 567	198 148	73 356	38 550	128 308	111 531	16 777	87 089	64 023
		Eisen-Inhalt	10	379 375	222 346	136 633	54 815	17 212	13 686	26 459	18 375	8 084	32 088	24 414

		Zeile	Hessen (Fortsetzung)			Rheinland-Pfalz				Baden-Württemberg	Bayern		
		Spalte	Sauerland, Waldeck	Taunus-Hunsrück	Oberhessen	Insgesamt	Siegerland	Lahn-Dill	Taunus-Hunsrück	Doggererzgebiet	Insgesamt	Doggererzgebiet	Kreideerzgebiet
			m	n	o	p	q	r	s	t	u	v	w
Roherz-Förderung	Material-Tonnen	11	12 120	5 606	42 385	100 966	92 405	1 602	6 959	109 521	120 251	38 193	82 058
	Eisen-Inhalt	12	4 120	1 228	7 548	30 884	28 356	545	1 983	26 280	45 160	10 099	35 061
Erzeugung	Gewinnung von handelsfähigem Roherz	13	12 120	5 606	-	9 375	814	1 602	6 959	95 493	84 075	2 850	81 225
		14	4 120	1 228	-	2 832	304	545	1 983	22 533	35 478	754	34 724
	von aufbereitetem Erz	15	-	-	5 340	7 584	7 584	-	-	12 523	19 032	19 032	-
		16	-	-	2 326	2 567	2 567	-	-	3 587	7 364	7 364	-
	von Rösterz	17	-	-	-	48 117	48 117	-	-	-	-	-	-
		18	-	-	-	24 121	24 121	-	-	-	-	-	-
	Insgesamt	19	12 120	5 606	5 340	65 076	56 515	1 602	6 959	108 016	103 107	21 882	81 225
		20	4 120	1 228	2 326	29 520	26 992	545	1 983	26 120	42 842	8 118	34 724

Arbeitsstage			Zeile	1958												1957		
				Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Insgesamt	Monats-Ø	Monats-Ø
				26														
Spalte				a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n	o	p
Roherz-Förderung	Material-Tonnen	insgesamt	21	1639817														1526663
		arbeitstägig	22	63070														60462
	Eisen-Inhalt	insgesamt	23	430514														402276
		arbeitstägig	24	16558														15932
Erzeugung	Gewinnung von handelsfähigem Roherz	Material-Tonnen	25	568387														555151
		Eisen-Inhalt	26	148881														143173
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	27	542515														480142
		Eisen-Inhalt	28	199669														182582
	von Rösterz	Material-Tonnen	29	61315														60161
		Eisen-Inhalt	30	30825														30059
	Insgesamt	Material-Tonnen	31	1172217														1095453
		Eisen-Inhalt	32	379375														355814

Erzeugung und Förderung in der Bundesrepublik Deutschland

		Zeile	Roherzförderung				Roheisen			Rohstahl					Walzstahl			Stahlhalbzeug	
			Anzahl der Arbeits-tage	Förderung in Material-Tonnen	arbeits-täglich	Förderung Eiseninhalt	Anzahl der Pro-duktions-tage	Erzeugung	Produktions-tägliche Leistung	Anzahl der Pro-duktions-tage	Rohstahl-erzeugung	Produktions-tägliche Leistung	davon			Anzahl der Pro-duktions-tage	Erzeugung	Produktions-tägliche Leistung	Versand an Fremde *)
													Stahlrohblock-Erzeugung	Produktions-tägliche Leistung	Flüssigstahl für Stahlguß				
Spalte			a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n	o	p	q	r
1946	insgesamt	1	302	3876547	12836	1023905	365	2083416	5708	305	2550814	8363	2495783	8182	55031	305	1969581	6458	.
1947	"	2	298	4443905	14912	1196668	365	2264766	6205	303	3060207	10100	3000452	9903	59755	303	2161758	7135	126 265
1948	"	3	304	7275499	23933	1918629	366	4663010	12740	306	5561323	18174	5465625	17861	95698	305,5	3720751	12179	117 881
1949	"	4	303	9111906	30072	2435742	365	7140263	19562	307	9156390	29825	9024852	29397	131538	307	6339037	20648	106 257
1950	"	5	302	10883266	36037	2939429	365	9472874	25953	305	12121156	39741	11813854	28733	307302	305	8166340	26775	291 476
1951	"	6	304	12923170	42510	3474252	365	10696944	29307	306	13505755	44136	13100432	42812	405323	305,5	9356059	30625	411 267
1952	"	7	306	15404367	50341	4096922	366	12876998	35183	312,5	15805621	50577	15325376	49041	480245	311,5	10698392	34348	503 027
1953	"	8	303	14619335	48249	3888864	365	11653722	31928	312	15419959	49423	14947446	47908	472513	306	10199824	33333	410 699
1954	"	9	304	13036490	42883	3550980	365	12512285	34280	321	17434099	54312	16959636	52834	474463	312	11467104	36754	732 267
1955	"	10	304	15684002	51592	4226510	365	16482443	45157	325	21335537	65648	20757453	63869	578084	316	14207097	44959	900 695
1956	"	11	304	16927797	55683	4511929	366	17577387	48026	318	23188720	72920	22560525	70945	628195	304	15621311	51386	905 421
1957	"	12	303	18319961	60462	4827306	365	18357784	50295	322	24506781	76108	23905954	74242	600827	300	16446495	54822	1 144 360
1958	"	13																	
1956	Monats-Ø	14	25,3	1410650	55683	375994	30,5	1464782	48026	26,5	1932393	72920	1880044	70945	52350	25,3	1301776	51386	75 452
1957	"	15	25,3	1526663	60462	402276	30,4	1529815	50295	26,8	2042232	76108	1992163	74242	50069	25	1370541	54822	95 363
1958	"	16																	
1958	Januar	17	26	1639817	63070	430514	31	1601596	51664	28	2219769	79277	2169393	77478	50376	26	1491010	57347	78 661
"	Februar	18																	
"	März	19																	
"	April	20																	
"	Mai	21																	
"	Juni	22																	
"	Juli	23																	
"	August	24																	
"	September	25																	
"	Oktober	26																	
"	November	27																	
"	Dezember	28																	
1958 Jan.-	insgesamt	29	26	1639817	63070	430514	31	1601596	51664	28	2219769	79277	2169393	77478	50376	26	1491010	57347	78 661
1957 Jan.-	"	30	26	1528726	58797	403183	31	1524858	49189	27,5	2054968	74726	2000199	72735	54769	26,5	1425055	53776	97 522
1958 Jan.-	Monats-Ø	31																	
1957 Jan.-	"	32																	
Höchst-erzeugung bzw. Förderung		33	JANUAR 1958 1639 817				Oktober 57= 1 662 597			Okt.57= 2 224 570		Okt.57= 2 172 253			Okt.57= 1 537 419				

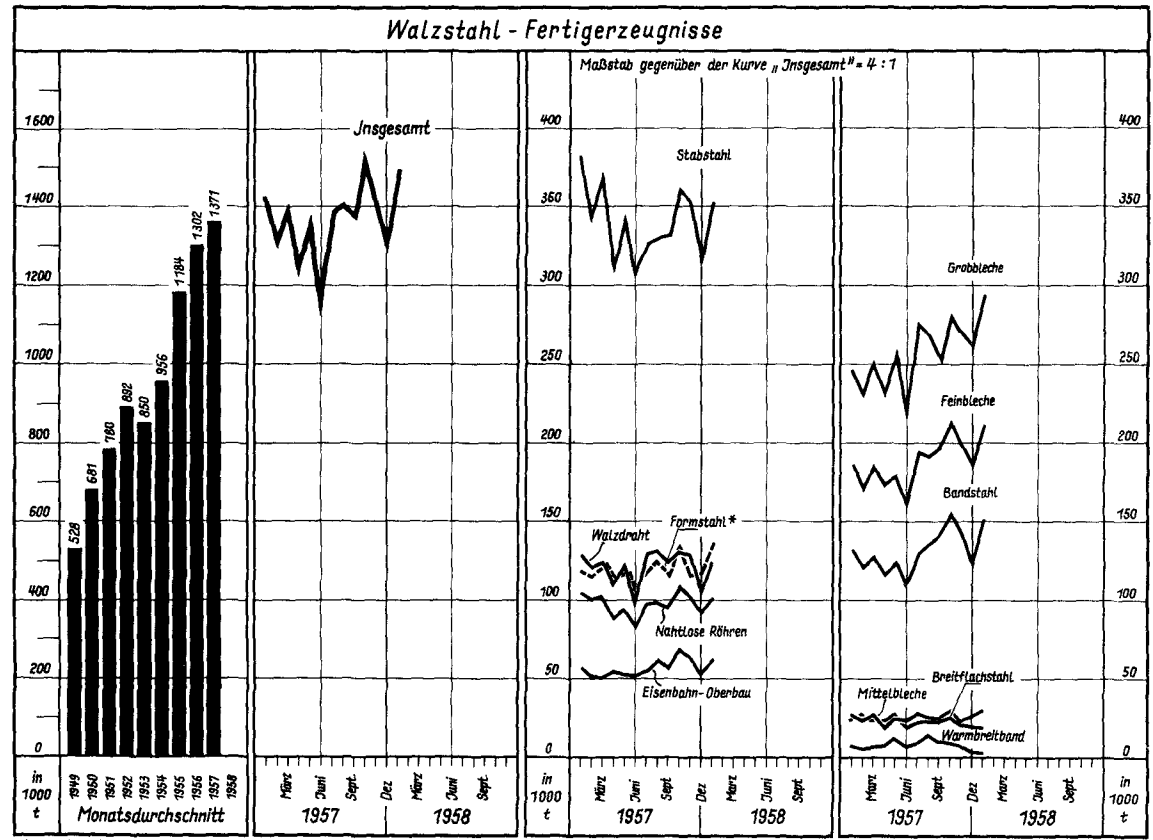
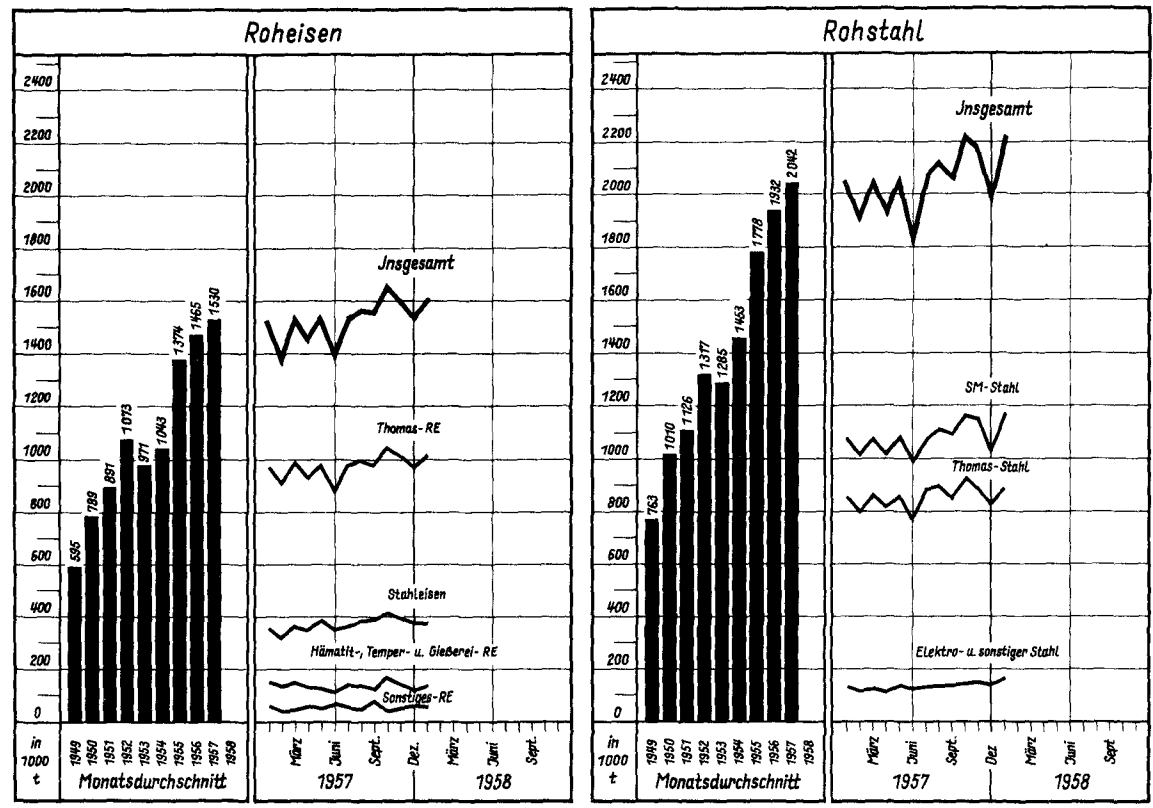
*) Rohblöcke, vorgewalztes Halbzeug und Warmbreitband (Coils) an Verarbeiter (außer Warmwalzwerke und Freiformschmieden in der Bundesrepublik und für Export

1) berichtigt 2) vorläufig

Bei/Kir.

ERZEUGUNG IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

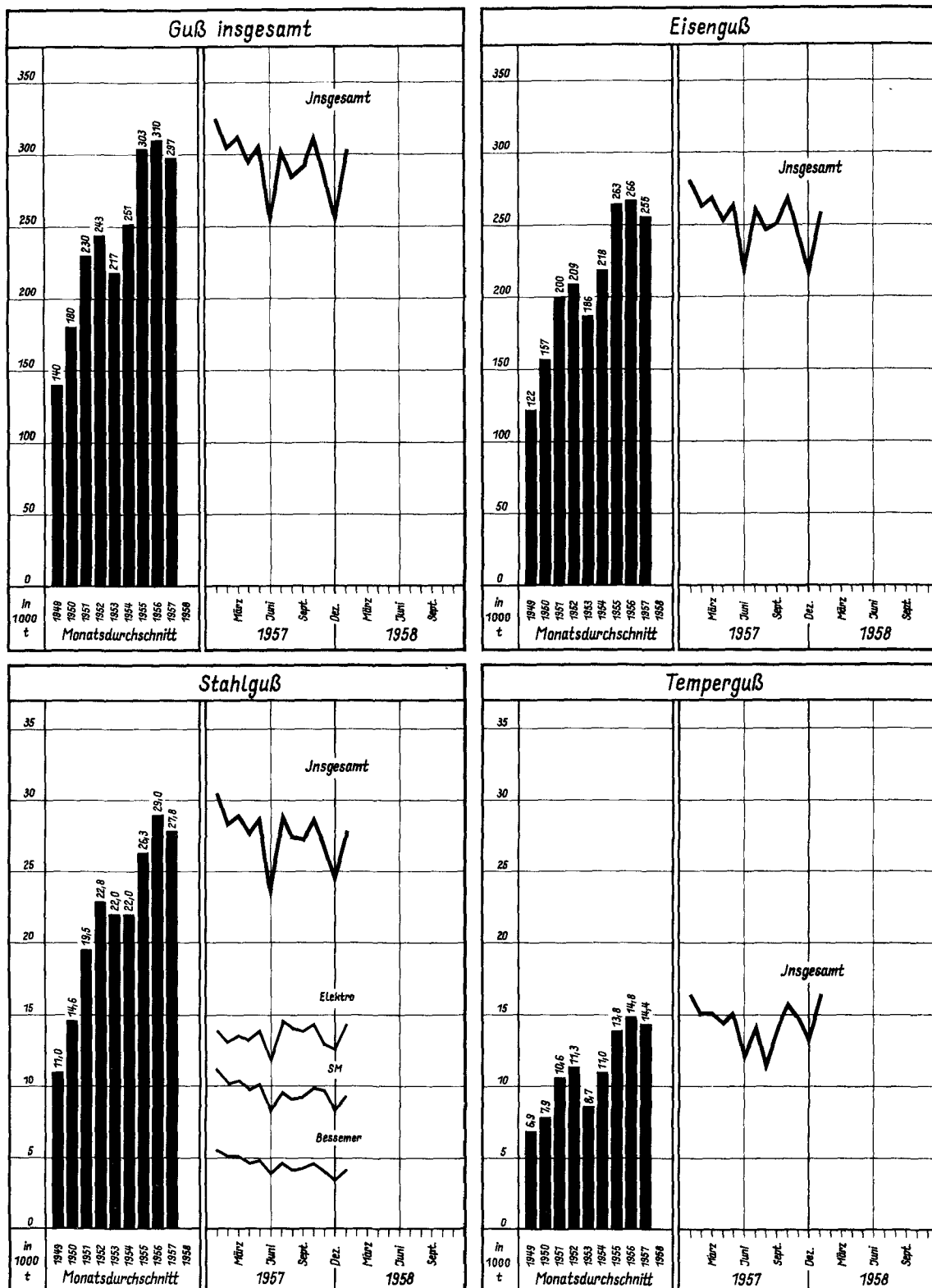
in 1000 t



*) Einschl. Breitflanschträger und Stahlschiffwände.

ERZEUGUNG IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t



FÖRDERUNG VON EISENERZEN IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t

