

STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Außenstelle Düsseldorf
Eisen- und Stahlstatistik

Arbeits-Nr.: IV/21/71

21. Aug. 1956

ERZEUGUNG UND FÖRDERUNG

(Endgültige Zahlen)

Juli 1956

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

Düsseldorf, den 21. 8.1956
7072 Ra./W.

E r l ä u t e r u n g e n

Betr.: Erzeugung und Förderung (endgültige Zahlen)
Juli 1956.

Die Erzeugung der Eisen schaffenden Industrie nahm im Monat Juli 1956 einen weiter ansteigenden Verlauf.

Die Hochofenwerke erreichten erstmalig ein Monatsergebnis von mehr als 1,5 Millionen t Roheisen. Auch die Erzeugung von Walzstahl in Höhe von 1,33 Mill.t bedeutet neuen Höchststand. Die Rohstahlerzeugung stieg sowohl arbeitstäglich als auch insgesamt. Dagegen konnte der Eisenerzbergbau die Vormonatshöchstförderung nicht erreichen.

Die Erzeugung der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien blieb ebenfalls um etwa 5% hinter der Juni-Produktion zurück.

Gegenüber dem Vormonat ergeben sich bei den Hauptgruppen folgende Veränderungen:

	Juli 1956 t	Juni 1956 t	Veränderung Juli/Juni 1956	
			t	%
Roheisen	1504 983	1464 291	+ 40 692	+ 2,8
kalendertäglich	48 548	48 810	- 262	- 0,5
Rohstahl	1955 805	1937 549	+ 18 256	+ 0,9
arbeitstäglich	73 804	73 115	+ 689	+ 0,9
Walzstahl	1329 657	1328 499	+ 1 158	+ 0,1
arbeitstäglich	51 141	51 096	+ 45	+ 0,1
Eisenerz	1411 074	1474 293	- 63 219	- 4,3
arbeitstäglich	54 272	56 704	- 2 432	- 4,3
Gießereierzeugnisse	308 492	325 308	- 16 816	- 5,2
arbeitstäglich	11 865	12 512	- 647	- 5,2

Die Ergebnisse in den abgelaufenen 7 Monaten dieses Jahres liegen, - wie nachstehende Übersicht zeigt - bei allen Hauptgruppen deutlich über den Vergleichszahlen des Vorjahres.

	Jan.-Juli 56 t	Jan.-Juli 55 t	Erhöhung 1956 geg.1955	
			t	%
Roherz	9 647 566	8 880 171	767 395	8,6
Eiseninhalt	2 581 783	2 404 618	177 165	7,4
Roheisen	10 089 987	9 348 549	741 438	7,9
Stahlrohblöcke	12 882 664	11 766 878	1 115 786	9,5
Flüssigstahl f.Stahlguß	369 334	323 991	45 343	14,0
Rohstahl insgesamt	13 251 998	12 090 869	1 161 129	9,6
Walzstahlfertigerzeugnisse	8 981 444	7 934 487	1 046 957	13,2
Eisenguß	1 872 840	1 782 859	89 981	5,0
Stahlguß	205 023	176 432	28 591	16,2
Temperguß	104 827	93 230	11 597	12,4
Gießereierzeugn.insges.	2 182 690	2 052 521	130 169	6,3

Berichtsmonat: Juli 1956

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

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg			Zeile	Bundesgebiet		Nordrhein- Westfalen	Übrige Länder
				t	Anteile in %	t	t
1. Roheisen und Hochofen- Ferro- le- gierungen	Thomas-Roheisen		1	965 345	64,1	807 575	157 770
	Stahleisen		2	332 183	22,1	282 573	49 610
	Gießerei- Roheisen	I	3	48 793	3,2	26 273	22 520
		III	4	9 090	0,6	6 988	2 102
		IVa	5	2 755	0,2	803	1 952
		IVb	6	7 644	0,5	4 014	3 630
	Zusammen		7	68 282	4,5	38 078	30 204
	Hämatit u. Temper-Roheisen		8	83 339	5,5	.	.
	Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan		9	32 098	2,1	.	.
	Sonstiges Roheisen u. Hochofen-Ferro-Silizium		10	23 736	1,6	16 009	7 727
	Roheisen u. Hochofen-Ferrolegierungen Insgesamt (Zeile 1 bis 10)		11	1 504 983	100	1 234 450	270 533

2. Rohstahl	Rohblöcke	Thomas	12	832 209		43,7	698 509	133 700
		SM	13	998 668		52,5	807 475	191 193
		Elektro	14	71 429		3,8	63 166	8 263
		Bessemer u. sonst.	15	118		0,0	118	-
		Zusammen	16	1 902 424	97,3	100	1 569 268	333 156
	Flüssigstahl für Stahl- guß	SM	17	18 268		34,2	15 664	2 604
		Elektro	18	24 984		46,8	16 118	8 866
		Bessemer u. sonst.	19	10 129		19,0	7 550	2 579
		Zusammen	20	53 381	2,7	100	39 332	14 049
	Rohblöcke u. Flüssig- stahl zus. (Zeile 12 bis 20)	Thomas	21	832 209		42,6	698 509	133 700
		SM	22	1 016 936		52,0	823 139	193 797
		Elektro	23	96 413		4,9	79 284	17 129
		Bessemer u. sonst.	24	10 247		0,5	7 668	2 579
	Rohstahl Insgesamt (Zeile 21-24)		25	1 955 805	100	100	1 608 600	347 205

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Ländern (Fortsetzung)

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zeile	Bundesgebiet		Nordrhein- Westfalen	Übrige Länder
			t	Anteile in %		
		Spalte	a	b	c	d
3. Halbzeug- versand *)	Rohblöcke	26	5 105		2 179	2 926
	Vorgewalztes Halbzeug	27	62 734		57 293	5 441
	Warmbreitband (Coils)	28				
	Halbzeugversand insgesamt (Zeile 26 bis 28)	29 ¹⁾	67 839		59 472	8 367
4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	30	51 556	3,9	.	.
	Stahlpundwände	31	13 821	1,0	.	.
	Breitflanschträger	32	23 812	1,8	.	.
	Formstahl	33	76 827	5,8	55 130	21 697
	Walzdraht	34	121 604	9,1	120 424	1 180
	Stabstahl	35	355 237	26,7	265 344	89 893
	Universalstahl (Breitflachstahl)	36	24 998	1,9	24 998	-
	Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen	37 ²⁾	126 767	9,5	123 754	3 013
	Grobbleche	38	226 207	17,0	183 985	42 222
	Mittelleche	39	30 619	2,3	28 761	1 858
	Feinbleche	40	180 316	13,6	127 229	53 087
	Stahlröhren nahtlos	41	97 893	7,4	.	.
	Walzstahlfertigerzeugnisse zusammen (Zeile 30 bis 41)	42	1 329 657	100	1 087 789	241 868
	Röhrenrund- und -vierkantstahl	43	67 521		63 818	3 703
	Walzstahlfertigerzeugnisse gem. Montan- Vertrag zusammen (Zeile 30 bis 40 u. 43)	44	1 299 285		1 056 374	242 911
3. u. 4.	Walzstahlfertigerzeugnisse u. Halbzeug- versand insgesamt (Zeilen 29 und 42)	45	1 397 496		1 147 261	250 235
5. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse	Geschweißte Rohre	46	27 237	38,5	27 237	-
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	47	2 046	2,9	2 046	-
	Sonstige verarbeitete Grob- und Mittelbleche des Rohrwerks und der Kümpelei	48	4 232	6,0	4 232	-
	Weißbleche, Weißband und -ersatz	49	23 786	33,6	.	.
	Bleche und Bandstahl verzinkt	50	13 018	18,4	10 335	2 683
	Verbleite u. sonst. überzogene Bleche	51	400	0,6	400	-
	Weiterverarbeitete Erzeugnisse insgesamt (Zeile 46 bis 51)	52	70 719	100	47 960	22 759
6. Rollendes Eisenbahnzeug		53	16 072		.	.
7. Erzeugn. d. Schmiede- preß- und Hammerw.	Geschmiedete Stäbe und geschmiedetes Halbzeug **)	54	22 085	49,4	19 166	2 919
	Freiformschmiedestücke	55	22 637	50,6	19 509	3 128
	Zusammen (Zeilen 54 und 55)	56	44 722	100	38 675	6 047
6. u. 7.	Insgesamt (Zeilen 53 und 56)	57	60 794		.	.

*) Rohblöcke u. vorgew. Halbzeug an Verarbeiter (außer Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet) und für Export
 **) An Verarbeiter (außer Schmiedepreß- u. Hammerwerke) und für Export

1) vorl. Zahlen

2) einschl. 3798 t Warmbreitband (fertiger-

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten

Seite 3

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Arbeitsstage	Zeile	1956								Januar bis Juli 1956			Januar bis Juli 1955		
				Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	insgesamt	Monats-Ø		insgesamt	Monats-Ø		
				31	29	31	30	31	30	31	213	30,4	26,4	212	30,3	26,9	
				27,5	26	27,5	25,5	25	26,5	26,5	184,5	Anteile in %		188	Anteile in %		
Spalte		a	b	c	d	e	f	g	n	o		p	q	r		s	
1. Roheisen und Hochofen- Ferro- le- gierungen	Thomas-Roheisen	1	952673	866713	969315	915854	910452	941200	965345	6 521 552	931 650	64,6	5 934 929	847 847	63,5		
	Stahleisen	2	326248	300956	324478	317440	344437	319151	332183	2 264 893	323 556	22,4	2 151 432	307 347	23,0		
	Gießerei- Roheisen	I	3	46806	47501	46589	44265	37570	50566	48793	322 090	46 013	3,2	382 887	54 698	4,1	
		III	4	12878	11920	11231	10534	11236	10027	9090	76 916	10 988	0,8	102 211	14 602	1,1	
		IVa	5	290	846	350	1378	2134	1486	2755	9 239	1 320	0,1	4 762	680	0,1	
		IVb	6	7509	3168	8052	6486	7209	3792	7644	43 860	6 266	0,4	34 452	4 922	0,4	
	Zusammen	7	67483	63435	66222	62663	58149	65871	68282	452 105	64 586	4,5	524 312	74 902	5,6		
	Hämatit u. Temper-Roheisen	8	61599	61426	61263	57622	67620	72386	83339	465 255	66 465	4,6	412 328	58 904	4,4		
	Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	9	30518	18080	24226	22038	19395	36261	32098	182 616	26 088	1,8	135 917	19 417	1,5		
	Sonstiges Roheisen u. Hochofen-Ferro-Silizium	10	31046	28413	27677	31920	31352	29422	23736	203 566	29 081	2,0	189 631	27 090	2,0		
	Summe (Zeile 1 bis 10)	11	1469567	1339023	1473181	1407537	1431405	1464291	1504983	10 089 987	1 441 426	100	9 348 549	1 335 507	100		
	Produktionstägliche Leistung	12	47405	46173	47522	46918	46174	48810	48548	47 371	47 371		44 097	44 097			
	Zahl der in Betrieb befindlichen Hochöfen am Ende des Betriebsmonats	13	107	107	106	107	108	110	111								

2. Rohstahl	Rohblöcke	Thomas	14	832499	757769	838083	787159	778553	832011	832209	5 658 283	808 326	43,9	4 985 659	712 237	42,4
		SM	15	992607	931999	1020827	932329	910595	979733	998668	6 766 758	966 680	52,5	6 405 880	915 126	54,4
		Elektro	16	64117	59573	65140	63972	62457	70103	71429	456 791	65 256	3,5	372 919	53 274	3,2
		Bessemer u. sonst.	17	125	121	126	111	113	118	118	832	119	0,0	2 420	346	0,0
		Zusammen	18	1889348	1749462	1924176	1783571	1751718	1881965	1902424	12 882 664	1 840 380	97,2	11 766 878	1 680 983	97,3
	Flüssigstahl für Stahlguß	SM	19	19555	16593	18602	17475	16876	18572	18268	125 941	17 992	34,1	111 867	15 981	34,5
		Elektro	20	24752	23185	24123	23659	22634	26024	24984	169 361	24 194	45,9	142 698	20 385	44,0
		Bessemer u. sonst.	21	11103	10090	10834	10703	10185	10988	10129	74 032	10 576	20,0	69 426	9 918	21,4
		Zusammen	22	55410	49868	53559	51837	49695	55584	53381	369 334	52 762	2,8	323 991	46 284	2,7
	Rohblöcke u. Flüssigstahl zus. (Zeile 14 bis 22)	Thomas	23	832499	757769	838083	787159	778553	832011	832209	5 658 283	808 326	42,7	4 985 659	712 237	41,2
		SM	24	1012162	948592	1039429	949804	927471	998305	1016936	6 892 699	984 671	52,0	6 517 747	931 107	53,9
		Elektro	25	88869	82758	89263	87631	85091	96127	96413	626 152	89 450	4,7	515 617	73 660	4,3
		Bessemer u. sonst.	26	11228	10211	10960	10814	10298	11106	10247	74 864	10 695	0,6	71 846	10 264	0,6
	Rohstahl insgesamt (Zeile 23-26)	27	1944758	1799330	1977735	1835408	1801413	1937549	1955805	13 251 998	1 893 142	100	100	12 090 869	1 727 267	100
	Produktionstägliche Leistung	28	70718	69205	71918	71977	72057	73115	73804	71 827	71 827			64 313	64 313	
	Schweißisenpakete	29	1362	1130	986	1090	1111	1145	1325	8 149	1 164			6 882	983	

*) Arbeitstage für Roheisen-Erzeugung

**) Arbeitstage für Rohstahl-Erzeugung

Eisen schaffende Industrie

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten

Seite 4

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zeile	1956							Januar bis Juli 1956			Januar bis Juli 1955		
			Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	insgesamt	Monats-Ø		insgesamt	Monats-Ø	
			26	25	26	24,5	23,5	26	26	177	25,3	Anteile in %	185	26,4	Anteile in %
			a	b	c	d	e	f	g	n	o	p	q	r	s
3. Halbzeug- versand *)	Rohblöcke	30	3 291	2 736	3 108	1 660	3 514	3 701	5 105	23 115	3 302		66 386	9 484	
	Vorgewalztes Halbzeug	31	68 859	58 643	91 686	70 281	73 099	66 891	62 734	492 193	70 313		474 018	67 717	
	Warmbreitband (Coils)	32													
	Halbzeugversand insgesamt (Zeile 30 bis 32)	33	72 150	61 379	94 794	71 941	76 613	1) 70 592	2) 67 839	515 308	73 615		540 404	77 201	
4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	34	55 075	48 044	51 260	53 367	51 797	53 651	51 556	364 750	52 107	4,1	384 395	54 914	4,8
	Stahlspondwände	35	15 886	10 479	12 632	11 482	14 687	12 925	13 821	91 912	13 130	1,0	84 124	12 018	1,1
	Breitflanschträger	36	28 073	26 180	28 175	23 386	24 700	26 475	23 812	180 801	25 829	2,0	160 188	22 884	2,0
	Formstahl	37	68 399	70 274	73 708	77 354	65 489	82 742	76 827	514 793	73 542	5,7	484 061	69 152	6,1
	Walzdraht	38	128 370	119 144	130 385	115 061	108 628	127 366	121 604	850 558	121 508	9,5	745 117	106 445	9,4
	Stabstahl	39	352 981	330 125	360 297	339 938	322 646	340 520	355 237	2401 744	343 106	26,7	2058 808	294 115	25,9
	Universalstahl (Breitflachstahl)	40	23 794	23 800	21 971	24 076	22 425	22 824	24 998	163 888	23 413	1,8	124 744	17 821	1,6
	Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen	41	132 814	118 680	129 274	119 588	114 302	118 633	126 767	860 058	122 865	9,6	797 147	113 878	10,0
	Grobbleche	42	204 739	192 374	208 598	188 910	206 319	224 658	226 207	1451 805	207 401	16,2	1215 064	173 581	15,3
	Mittelbleche	43	30 522	31 105	32 393	30 988	25 788	32 303	30 619	213 718	30 531	2,4	152 800	21 829	1,9
	Feinbleche	44	185 239	165 376	183 326	175 686	167 806	190 756	180 316	1248 505	178 358	13,9	1130 286	161 469	14,2
	Stahlröhren nahtlos	45	93 435	86 776	92 388	86 155	86 619	95 646	97 893	638 912	91 273	7,1	597 753	85 393	7,5
	Walzstahlfertigerzeugnisse zusammen (Zeile 34 bis 45)	46	1319 327	1222 357	1324 407	1245 991	1211 206	1328 499	1329 657	8981 444	1283 063	100	7934 487	1133 498	100
3. u. 4.	Röhrenrund- und -vierkantstahl	47	72 727	64 949	68 209	62 240	64 700	72 298	67 521	472 644	67 521		463 052	66 150	
	Walzstahlfertigerzeugnisse gem. Montan- Vertrag zusammen (Zeile 34 bis 44 u. 47)	48	1298 619	1200 530	1300 228	1222 076	1189 287	1305 151	1299 285	8815 176	1259 311		7799 786	1114 255	
	Walzstahlfertigerzeugnisse u. Halbzeug- versand insgesamt (Zeilen 33 und 46)	49	1391 477	1283 736	1419 201	1317 932	1287 819	1) 1399 091	1397 496	9496 762	1356 680		8476 643	1210 949	
Produktionstägliche Leistung v. Zeile 46		50	50 743	48 894	50 939	50 857	51 541	51 096	51 141	50 743	50 743		42 889	42 889	
5. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse	Geschweißte Rohre	51	20 236	19 158	18 889	19 953	26 607	26 737	27 237	158 817	22 688	36,1	175 203	25 029	38,1
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	52	2 777	2 699	2 718	1 790	1 729	2 769	2 046	16 528	2 361	3,8	14 365	2 052	3,1
	Sonstige verarbeitete Grob- und Mittelbleche des Rohrwerts und der Kümpelei	53	3 362	2 559	3 794	2 655	3 303	4 048	4 232	23 953	3 422	5,4	24 503	3 500	5,3
	Weißbleche, Weißband und -ersatz	54	23 232	18 864	21 969	21 406	18 792	23 636	23 786	151 685	21 669	34,5	148 566	21 224	32,3
	Bleche und Bandstahl verzinkt	55	13 622	11 664	12 157	11 644	10 671	13 565	13 018	86 341	12 334	19,6	94 084	13 441	20,5
	Verbleite u. sonst. überzogene Bleche	56	528	382	275	471	457	219	400	2 732	390	0,6	3 252	465	0,7
	Weiterverarbeitete Erzeugnisse insgesamt (Zeile 51 bis 56)	57	63 757	55 326	59 802	57 919	61 559	70 974	70 719	440 056	62 865	100	459 973	65 710	100
6. Rollendes Eisenbahnzeug		58	16 609	15 373	17 072	15 497	15 227	16 684	16 072	112 534	16 076		89 925	12 846	
7. Erzeugn. d. Schmiede- preß- und Hammerw.	Geschmiedete Stäbe und geschmiedetes Halbzeug **)	59	21 269	21 072	21 767	21 499	19 698	23 406	22 085	150 796	21 542	48,6	126 280	18 040	47,8
	Freiformschmiedestücke	60	22 880	22 842	22 046	22 130	22 283	24 425	22 637	159 243	22 749	51,4	137 753	19 679	52,2
	Zusammen (Zeilen 59 und 60)	61	44 149	43 914	43 813	43 629	41 981	47 831	44 722	310 039	44 291	100	264 033	37 719	100
6. u. 7. Insgesamt (Zeilen 58 und 61)		62	60 758	59 287	60 885	59 126	57 208	64 515	60 794	422 573	60 368		353 958	50 565	
Produktionstägliche Leistung		63	2 337	2 371	2 342	2 413	2 434	2 401	2 338	2 387	2 387		1 913	1 913	

Eisen- und Stahlgießereien**Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Ländern**

Seite 5

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
Spalte			i	Anteile in %	j	k	l	m	n
			a	b	c	d	e	f	g
Eisenguß		1	264 074	85,6	4 866	19 508	126 949	55 817	56 934
Stahlguß	SM	2	11 139		-	792	9 590	19	738
	Elektro	3	13 421		499	1 885	9 046	924	1 067
	Bessemer	4	5 247		-	837	3 998	98	314
	Sonstiger	5	29		-	29	-	-	-
	Summe	6	29 836	9,7	499	3 543	22 634	1 041	2 119
Temperguß		7	14 582	4,7	-	103	11 223	715	2 541
Insgesamt (Zeilen 1+6+7)		8	308 492	100	5 365	23 154	160 806	57 573	61 594

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten

Arbeitsstage Spalte			Zeile	1956												1955				
				Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Insgesamt	Monats-Ø		Monats-Ø	
				26	25	26	24	23	26	26						176	25,1	Anteile in %	25,3	Anteile in %
				a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n	o	p	q	r
Eisenguß	Insgesamt	9	287 232	257 216	271 696	263 196	250 474	278 952	264 074						1872 840	267 549	85,8		263 208	86,8
	arbeitstäglich	10	11 047	10 289	10 450	10 967	10 890	10 729	10 157						10 641	10 641			10 407	
Stahlguß	SM	11	11 801	10 074	11 348	10 609	10 276	11 349	11 139						76 596	10 942		37,4	10 054	38,3
	Elektro	12	13 190	12 192	12 875	12 681	12 062	13 805	13 421						90 226	12 889		44,0	11 102	42,3
	Bessemer	13	5 781	5 198	5 479	5 489	5 162	5 619	5 247						37 975	5 425		18,5	5 040	19,2
	Sonstiger	14	41	37	36	32	28	23	29						226	32		0,1	76	0,3
	Summe	Zeile 11-14	15	30 813	27 501	29 738	28 811	27 528	30 796	29 836						205 023	29 289	9,4	100	26 272
arbeitstägl.		16	1 185	1 100	1 144	1 200	1 197	1 184	1 148						1 165	1 165			1 039	
Temperguß	Insgesamt	17	15 920	14 515	15 285	14 927	14 038	15 560	14 582						104 827	14 975	4,8		13 776	4,5
	arbeitstäglich	18	612	581	588	622	610	598	561						596	596			545	
Insgesamt	Zeilen 9+15+17	19	333 965	299 232	316 719	306 934	292 040	325 308	308 492						2182 690	311 813	100		303 256	100
	arbeitstäglich	20	12 845	11 969	12 182	12 789	12 697	12 512	11 865						12 402	12 402			11 990	

Eisenerzbergbau

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

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg			Zelle	Bundesgebiet	Niedersachsen					Nordrhein-Westfalen			Hessen	
			Spalte	Insgesamt	Insgesamt	Salzgitter	Ilse	Ubrige Harzvorland	Osnabrück	Insgesamt	Weser-Wiehegebirge	Siegerland	Insgesamt	Lahn-Dill
				a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l
Roherz-Förderung	Material-Tonnen		1	1411 074	860 776	526 038	221 886	65 486	47 366	131 448	102 404	29 044	123 595	64 156
	Eisen-Inhalt		2	374 810	219 828	142 159	51 126	15 309	11 234	25 770	16 519	9 251	35 996	23 592
Erzeugung	Gewinnung von handelsfähigem Roherz	Material-Tonnen	3	516 541	206 427	-	140 941	65 486	-	104 993	102 404	2 589	48 310	34 621
		Eisen-Inhalt	4	133 409	46 579	-	31 270	15 309	-	17 531	16 519	1 012	17 562	13 593
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	5	445 430	371 849	290 529	54 017	-	27 303	2 917	-	2 917	32 396	25 890
		Eisen-Inhalt	6	168 601	141 826	114 381	17 609	-	9 836	1 020	-	1 020	12 114	9 237
	von Rösterz	Material-Tonnen	7	57 947	-	-	-	-	-	13 027	-	13 027	-	-
		Eisen-Inhalt	8	28 724	-	-	-	-	-	6 536	-	6 536	-	-
	Insgesamt	Material-Tonnen	9	1019 918	578 276	290 529	194 958	65 486	27 303	120 937	102 404	18 533	80 706	60 511
		Eisen-Inhalt	10	330 734	188 405	114 381	48 879	15 309	9 836	25 087	16 519	8 568	29 676	22 830

			Zeile	Hessen (Fortsetzung)			Rheinland-Pfalz				Baden-Württemberg	Bayern		
				Sauerland, Waldeck	Taunus-Hunsrück	Oberhessen	Insgesamt	Siegerland	Lahn-Dill	Taunus-Hunsrück	Doggererzgebiet	Insgesamt	Doggererzgebiet	Kreideerzgebiet
Spalte			m	n	o	p	q	r	s	t	u	v	w	
Roherz- Förderung	Material-Tonnen		11	8 110	5 579	45 750	93 926	85 028	1 542	7 356	90 270	111 059	35 088	75 971
	Eisen-Inhalt		12	2 757	1 212	8 435	28 752	26 048	571	2 133	20 790	43 674	10 667	33 007
Erzeugung	Gewinnung von handels- fähigem Roherz	Material-Tonnen	13	8 110	5 579	-	9 512	614	1 542	7 356	74 090	73 209	3 750	69 459
		Eisen-Inhalt	14	2 757	1 212	-	2 923	219	571	2 133	17 365	31 449	1 140	30 309
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	15	-	-	6 506	8 242	8 242	-	-	8 831	21 195	18 070	3 125
		Eisen-Inhalt	16	-	-	2 877	2 788	2 788	-	-	2 553	8 300	6 957	1 343
	von Rösterz	Material-Tonnen	17	-	-	-	44 920	44 920	-	-	-	-	-	-
		Eisen-Inhalt	18	-	-	-	22 188	22 188	-	-	-	-	-	-
	Insgesamt	Material-Tonnen	19	8 110	5 579	6 506	62 674	53 776	1 542	7 356	82 921	94 404	21 820	72 584
		Eisen-Inhalt	20	2 757	1 212	2 877	27 899	25 195	571	2 133	19 918	39 749	8 097	31 652

Arbeitsstage			Zeile	1956												1955		
				Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Insgesamt	Monats-Ø	Monats-Ø
				26	25	26	24	23	26	26						176	25,1	25,3
Spalte				a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n	o	p
Roherz- Förderung	Material- Tonnen	insgesamt	21	1405 025	1287 049	1388 354	1336 321	1345 450	1474 293	1411 074						9647 566	1378 224	1307 000
		arbeitsmäßig	22	54 039	51 482	53 398	55 680	58 498	56 704	54 272						54 816	54 816	51 592
	Eisen-Inhalt	insgesamt	23	375 897	347 694	370 879	357 094	361 145	394 264	374 810						2581 783	378 826	352 209
		arbeitsmäßig	24	14 458	13 908	14 265	14 879	15 702	15 164	14 416						14 669	14 669	13 903
Erzeugung	Gewinnung von handels- fähigem Roherz	Material-Tonnen	25	509 540	477 612	528 587	494 160	492 217	528 762	516 541						3547 419	506 774	462 652
		Eisen-Inhalt	26	131 943	125 052	137 129	128 415	127 883	137 688	133 409						921 519	131 646	120 759
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	27	437 940	389 123	464 318	427 755	430 146	447 918	445 430						3042 630	434 661	427 738
		Eisen-Inhalt	28	164 127	146 550	173 627	160 625	163 372	170 576	168 601						1147 478	163 925	161 666
	von Rösterz	Material-Tonnen	29	60 586	54 674	62 518	55 665	52 533	58 739	57 947						402 662	57 523	58 001
		Eisen-Inhalt	30	30 032	27 134	31 076	27 748	26 039	29 093	28 724						199 846	28 549	28 726
	Insgesamt	Material-Tonnen	31	1008 066	921 409	1055 423	977 580	974 896	1035 419	1019 918						6992 711	998 959	948 391
		Eisen-Inhalt	32	326 102	298 736	341 832	316 788	317 294	337 357	330 734						2268 843	324 120	311 152

Erzeugung und Förderung in der Bundesrepublik Deutschland

		Zelle	Roherzförderung				Roheisen			Rohstahl						Walzstahl			Stahlhalbzeug
			Anzahl der Arbeitstage	Förderung in Material-Tonnen	arbeits-tätig	Förderung Eiseninhalt	Anzahl der Produktions-tage	Erzeugung	Produktions-tägliche Leistung	Anzahl der Produktions-tage	Rohstahl-Erzeugung	Produktions-tägliche Leistung	davon			Anzahl der Produktions-tage	Erzeugung	Produktions-tägliche Leistung	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	3876 547	12 836	1023 905	365	2083 416	5 708	305	2550 814	8 363	2495 783	8 182	55 031	305	1969 581	6 458	.
1947	"	2	298	4443 905	14 912	1196 668	365	2264 766	6 205	303	3060 207	10 100	3000 452	9 903	59 755	303	2161 758	7 135	126 265
1948	"	3	304	7275 499	23 933	1918 629	366	4663 010	12 740	306	5561 323	18 174	5465 625	17 861	95 698	305,5	3720 751	12 179	117 881
1949	"	4	303	9111 906	30 072	2435 742	365	7140 263	19 562	307	9156 390	29 825	9024 852	29 397	131 538	307	6339 037	20 648	106 257
1950	"	5	302	10883 266	36 037	2939 429	365	9472 874	25 953	305	12121 156	39 741	11813 854	38 733	307 302	305	8166 340	26 775	291 476
1951	"	6	304	12923 170	42 510	3474 252	365	10696 944	29 307	306	13505 755	44 136	13100 432	42 812	405 323	305,5	9356 059	30 625	411 267
1952	"	7	306	15404 367	50 341	4096 922	366	12876 998	35 183	312,5	15805 621	50 577	15325 376	49 041	480 245	311,5	10698 392	34 348	503 027
1953	"	8	303	14619 335	48 249	3888 864	365	11653 722	31 928	312	15419 959	49 423	14947 446	47 908	472 513	306	10199 824	33 333	410 699
1954	"	9	304	13036 490	42 883	3550 980	365	12512 285	34 280	321	17434 099	54 312	16959 636	52 834	474 463	312	11467 104	36 754	732 267
1955	"	10	304	15684 002	51 592	4226 510	365	16482 443	45 157	325	21335 537	65 648	20757 453	63 869	578 084	316	14207 097	44 959	900 695
1956	"	11																	
1948	Monats-Ø	12	25	606 291	23 933	159 884	30,5	388 584	12 740	25,5	463 443	18 174	455 468	17 861	7 975	25	310 062	12 179	9 823
1949	"	13	25	759 325	30 072	202 978	30,4	595 022	19 562	25,5	763 033	29 825	752 071	29 397	10 962	25,5	528 253	20 648	8 854
1950	"	14	25	906 939	36 037	244 952	30,4	789 406	25 953	25	1010 096	39 741	984 488	38 733	25 608	25	680 528	26 775	24 290
1951	"	15	25	1076 930	42 510	289 521	30,4	891 412	29 307	25,5	1125 480	44 136	1091 703	42 812	33 777	25,5	779 671	30 625	34 272
1952	"	16	25,5	1283 697	50 341	341 410	30,5	1073 083	35 183	26	1317 135	50 577	1277 115	49 041	40 020	26	891 533	34 348	41 919
1953	"	17	25	1218 278	48 249	324 072	30,4	971 144	31 928	26	1204 997	49 423	1245 621	47 908	39 376	25,5	849 985	33 333	34 225
1954	"	18	25,3	1086 375	42 883	295 915	30,4	1042 690	34 280	26,8	1452 842	54 312	1413 303	52 834	39 539	26	955 592	36 754	61 022
1955	"	19	25,3	1307 000	51 592	352 209	30,4	1373 537	45 157	27	1777 961	65 648	1729 788	63 869	48 174	26,3	1183 925	44 959	75 058
1956	"	20																	
1956	Januar	21	26	1405 025	54 039	375 897	31	1469 567	47 405	27,5	1944 758	70 718	1889 348	68 704	55 410	26	1319 327	50 743	72 150
"	Februar	22	25	1287 049	51 482	347 694	29	1339 023	46 173	26	1799 330	69 205	1749 462	67 287	49 868	25	1222 357	48 894	61 379
"	März	23	26	1388 354	53 398	370 879	31	1473 181	47 522	27,5	1977 735	71 918	1924 176	69 970	53 559	26	1324 407	50 939	94 794
"	April	24	24	1336 321	55 680	357 094	30	1407 537	46 918	25,5	1835 408	71 977	1783 571	69 944	51 837	24,5	1245 991	50 857	71 941
"	Mai	25	23	1345 450	58 498	361 145	31	1431 405	46 174	25	1801 413	72 057	1751 718	70 069	49 695	23,5	1211 206	51 541	76 613
"	Juni	26	26	1474 293	56 704	394 264	30	1464 291	48 810	26,5	1937 549	73 115	1881 965	71 018	55 584	26	1328 499	51 096	70 592 1)
"	Juli	27	26	1411 074	54 272	374 810	31	1504 983	48 548	26,5	1955 805	73 804	1902 424	71 790	53 381	26	1329 657	51 141	67 839 2)
"	August	28																	
"	September	29																	
"	Oktober	30																	
"	November	31																	
"	Dezember	32																	
1956	Jan.- Juli insgesamt	33	176	9647 566	54 816	2581 783	213	10089 987	47 371	184,5	13251 998	71 827	12882 664	69 825	369 334	177	8981 444	50 743	515 308
1955	Jan.- Juli "	34	174	8880 171	51 035	2404 618	212	9348 549	44 097	188	12090 869	64 313	11766 878	62 590	323 991	185	7934 487	42 889	540 404
1956	Jan.- Juli Monats-Ø	35	25,1	1378 224	54 816	378 826	30,4	1441 426	47 371	26,4	1393 142	71 827	1840 380	69 825	52 762	25,3	1283 063	50 743	73 615
1955	Jan.- Juli "	36	24,9	1268 596	51 035	343 517	30,3	1335 507	44 097	26,9	1727 267	64 313	1680 983	62 590	46 284	26,4	1133 498	42 889	77 201
Höchstleistung bzw. Förderung		37	Juni 1956 = 1474 293				Juli 1956 = 1504 983			März 1956 = 1977 735			März 1956 = 1924 176			Juli 1956 = 1329 657			

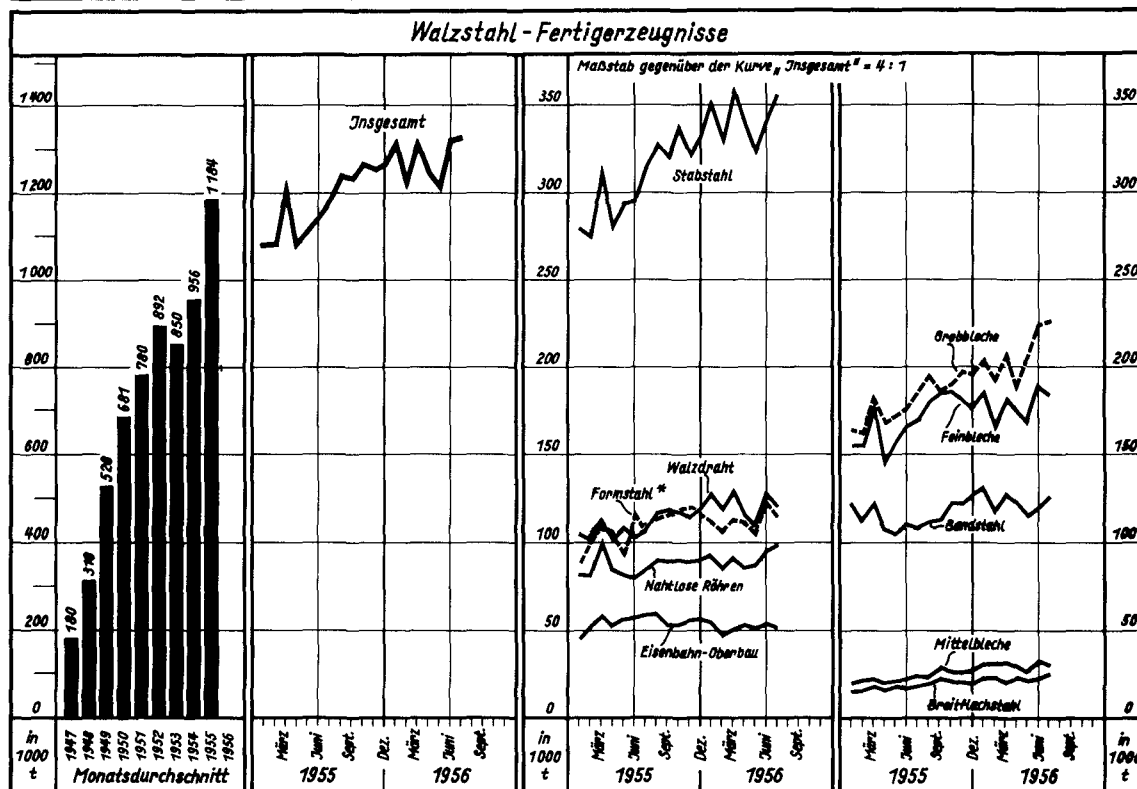
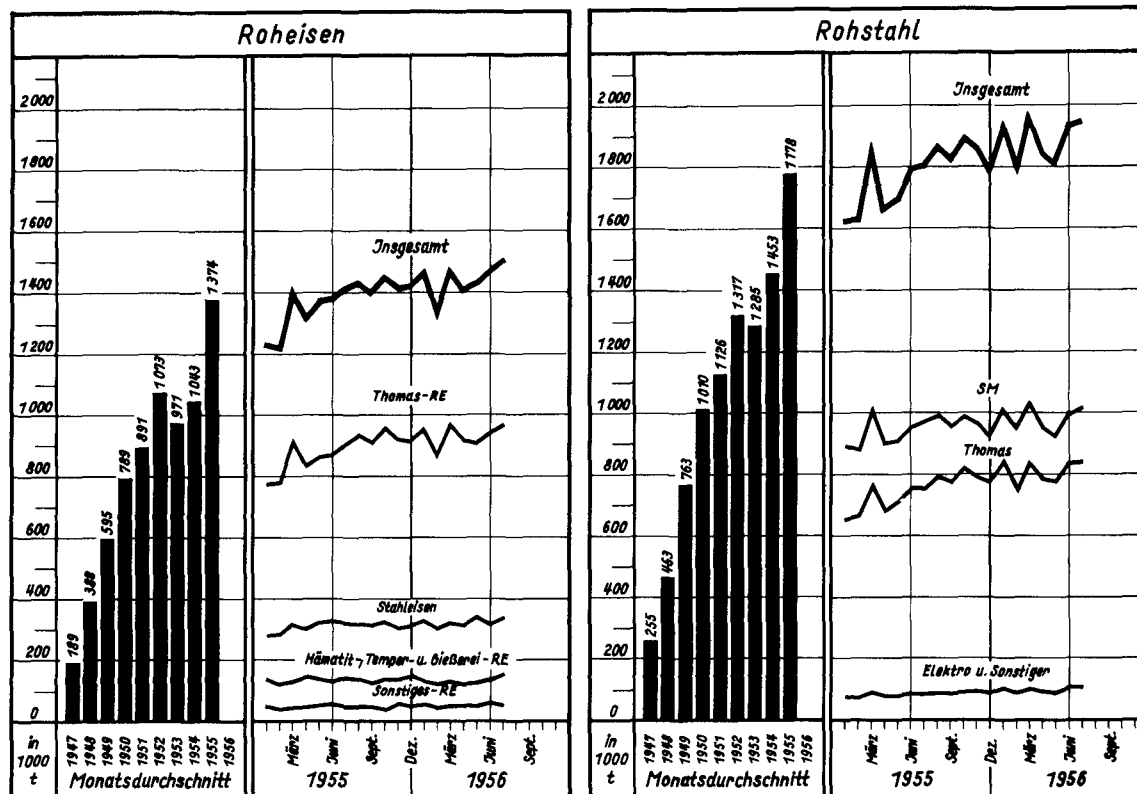
*) Rohblöcke und vorgewalztes Halbzeug an Verarbeiter (außer Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet) und für Export 1) berichtet 2) vorläufig

Wei/7.

A. J. J.

ERZEUGUNG IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

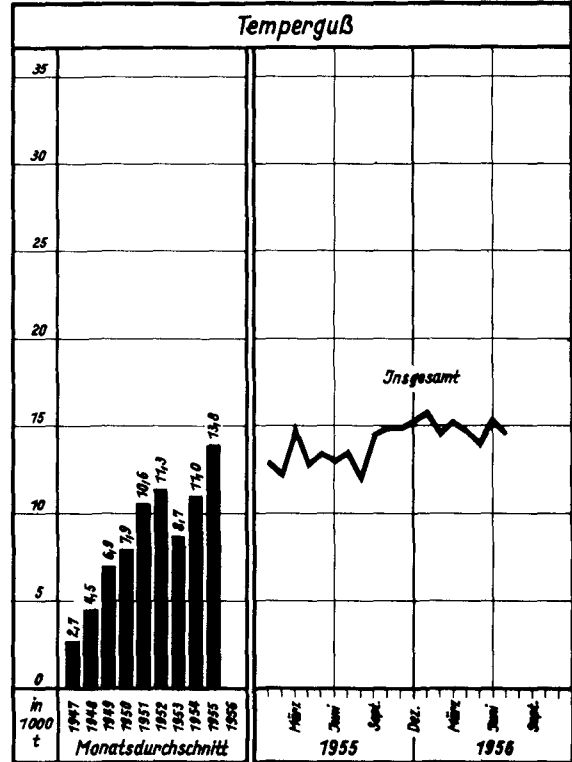
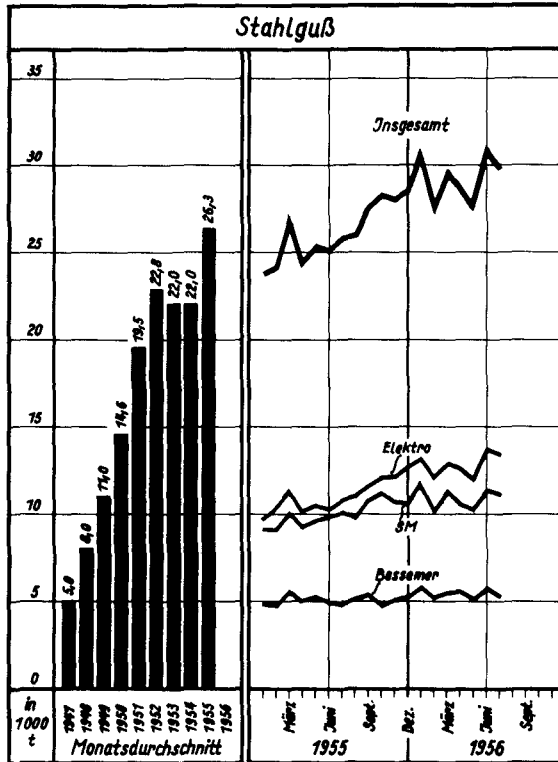
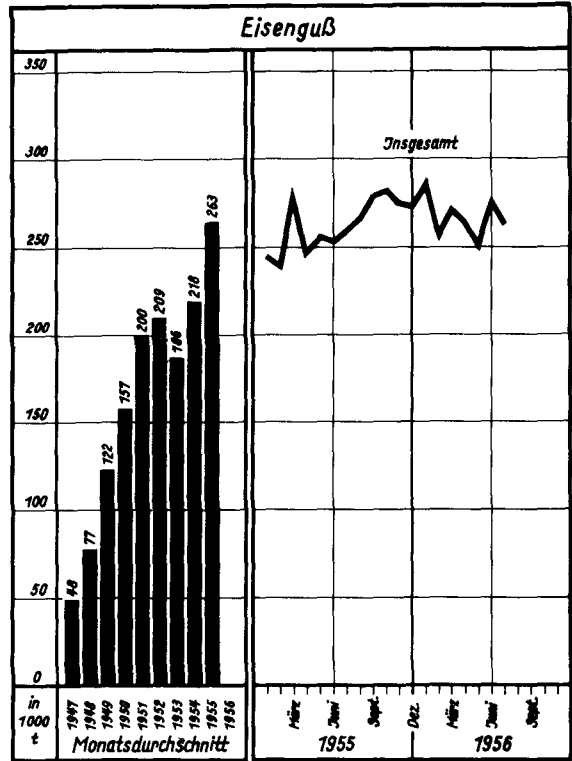
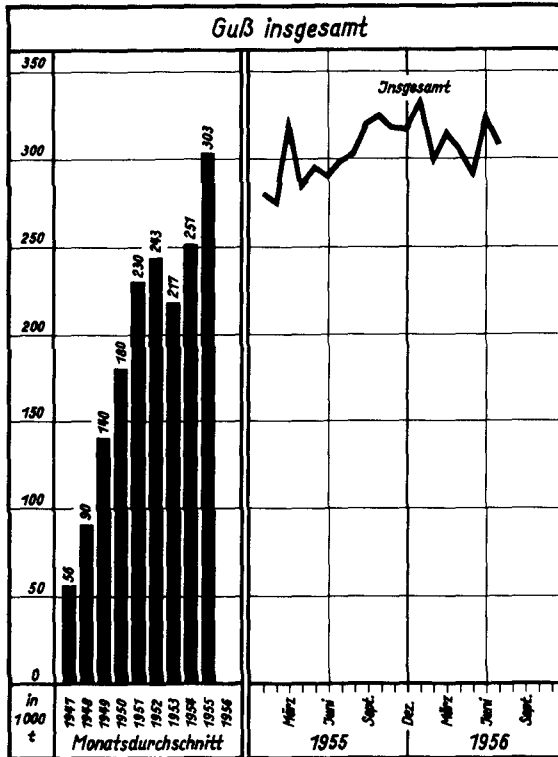
in 1000 t



*) Einschl. Breitflanschträger und Stahlspondwände.

ERZEUGUNG IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t



FÖRDERUNG VON EISENERZEN IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t

