

# STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt/Außenstelle Düsseldorf  
Eisen- und Stahlstatistik

---

Arbeits-Nr.: IV/21/83

Erschienen am 23. Aug. 1957

## ERZEUGUNG der Eisen schaffenden Industrie und der Eisen-und Stahlgießereien FÖRDERUNG des Eisenerzbergbaues

in der Bundesrepublik Deutschland (ohne Saarland und Berlin)

Juli 1957

(Endgültige Zahlen)

### E r l ä u t e r u n g e n

Betr.: Eisen schaffende Industrie, Eisenerzbergbau und Giesserei-  
Industrie der Bundesrepublik im Monat Juli 1957.

Nach der Abschwächung im Vormonat, die hauptsächlich in der geringeren Zahl der Arbeitstage begründet war, hat die Förderung und Erzeugung im Monat Juli im allgemeinen wieder eine ansehnliche Höhe erreicht.

Die Werke der Eisen schaffenden Industrie erzeugten im Juli im Vergleich zum Vormonat:

Roheisen	1 530 116 t i.V.	1 409 900 t = +	120 216 t =	8,5 %
Rohstahl	2 065 798 t i.V.	1 944 677 t = +	221 121 t =	12,0 %
Walzstahl	1 388 041 t i.V.	1 198 745 t = +	194 296 t =	11,6 %

Die produktionstägliche Leistung steigerte sich bei Roheisen von 46 997 t auf 49 359 t, dagegen ging sie bei Rohstahl von 75 293 t auf 73 779 t und bei Walzstahlfertigerzeugnissen von 54 261 t auf 51 409 t zurück.

Der Eisenerzbergbau erreichte erstmalig ein Monatsergebnis von mehr als 1,6 Mill. t und damit einen neuen Höchststand.

Die Roherzförderung im Juli lag mit 1 613 004 t gegenüber 1 417 101 t im Vormonat um fast 200 000 t = 13,3 % höher.

Die Tagesförderung nahm von 61 613 t auf 59 744 t ab.

Bei der Erzeugung der Eisen-, Stahl- und Tempergiessereien ergab sich bei einem Mehr von fünf Arbeitstagen eine Steigerung von 259 730 t auf 305 827 t um rd. 46 100 t = 17,7 %.

Wie die nachstehende Gegenüberstellung der Erzeugung in den abgelaufenen sieben Monaten mit den Vergleichszahlen des Vorjahres zeigt, haben die guten Juli-ergebnisse zu einer weiteren Erhöhung der diesjährigen Mehrerzeugung geführt. Eine Ausnahme von dieser Entwicklung machen lediglich die Giessereien.

	Jan.-Juli 57 t	Jan.-Juli 56 t	Veränderung 1957 geg. 1956	
			t	%
Roherz	10 506 902	9 647 566	+ 859 336	+ 8,9
Eiseninhalt	2 762 434	2 581 783	+ 180 651	+ 7,0
Roheisen	10 416 402	10 089 987	+ 326 415	+ 3,2
Stahlrohblöcke	13 576 782	12 882 664	+ 694 118	+ 5,4
Flüssigstahl f. Stahlguss	357 257	369 334	- 12 077	- 3,3
Rohstahl insgesamt	13 934 039	13 251 998	+ 682 041	+ 5,1
Walzstahlfertigerzeugnisse	9 572 596	8 981 444	+ 590 952	+ 4,4
Eisenguss	1 819 464	1 872 840	- 53 376	- 2,9
Stahlguss	197 866	205 023	- 7 157	- 3,5
Temperguss	103 160	104 827	- 1 667	- 1,6
Giessereierzeugnisse insgesamt	2 120 490	2 182 690	- 62 200	- 2,8

# Eisen schaffende Industrie

## Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg			Zeile	Bundesgebiet		darunter Nordrhein-Westfalen	
				t	Anteile in %	t	%
			Spalte	a	b	c	d
1. Roheisen und Hochofen- Ferro- le- gierungen	Thomas-Roheisen		1	978 410	63,9	799 143	81,7
	Stahleisen		2	354 736	23,2	298 001	84,0
	Gießerei- Roheisen	I	3	51 549	3,4	29 672	57,6
		III	4	6 946	0,5	5 049	72,7
		IVa	5	2 299	0,2	-	-
		IVb	6	5 610	0,4	3 380	60,2
		Zusammen	7	66 404	4,3	38 101	57,4
	Hämatit u. Temper-Roheisen		8	74 091	4,8	58 905	79,5
	Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan		9	25 017	1,6	20 917	83,6
	Sonstiges Roheisen u. Hochofen-Ferro-Silizium		10	31 458	2,1	17 312	55,0
	Roheisen u. Hochofen-Ferrolegierungen insgesamt (Zeile 1 bis 10)		11	1 530 116	100	1 232 379	80,5
2. Rohstahl	Rohblöcke	Thomas	12	873 623	43,4	710 855	81,4
		SM	13	1 050 553	52,2	837 659	79,7
		Elektro	14	85 270	4,2	77 507	90,9
		Bessemer u. sonst.	15	3 593	0,2	3 593	100,0
		Zusammen	16	2 013 039	97,4	1 629 614	81,0
	Flüssigstahl für Stahl- guß	SM	17	15 510	29,4	13 268	85,5
		Elektro	18	28 145	53,3	17 964	63,8
		Bessemer u. sonst.	19	9 104	17,3	7 083	77,8
		Zusammen	20	52 759	2,6	38 315	72,6
	Rohblöcke u. Flüssig- stahl zus. (Zeile 12 bis 20)	Thomas	21	873 623	42,3	710 855	81,4
		SM	22	1 066 063	51,6	850 927	79,8
		Elektro	23	113 415	5,5	95 471	84,2
		Bessemer u. sonst.	24	12 697	0,6	10 676	84,1
Rohstahl insgesamt (Zeile 21-24)		25	2 065 798	100	1 667 929	80,7	

# Eisen schaffende Industrie

## Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland (Fortsetzung)

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Zeile	Bundesgebiet		darunter Nordrhein-Westfalen	
			t	Anteile in %	t	%
		Spalte	a	b	c	d
<b>3. Halbzeug- versand *)</b>	Rohblöcke	26	18 674		2 908	15,6
	Vorgewalztes Halbzeug	27	77 154		65 228	84,5
	Warmbreitband (Coils)	28	4 850		4 850	100,0
	<b>Halbzeugversand insgesamt</b> (Zeile 26 bis 28)	29	100 678		72 986	72,5
<b>4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse</b>	Eisenbahnoberbaustoffe	30	54 160	3,9	42 507	78,5
	Stahlspondwände	31	13 870	1,0	.	.
	Breitflanschträger	32	27 713	2,0	.	.
	Formstahl	33	78 160	5,6	.	.
	Walzdraht	34	128 006	9,2	126 805	99,1
	Stabstahl	35	326 658	23,5	243 539	74,6
	Universalstahl (Breitflachstahl)	36	22 917	1,7	22 856	99,7
	Warmbreitband	37	9 967	0,7	9 967	100,0
	Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen	38	130 763	9,4	128 337	98,1
	Grobbleche	39	275 663	19,9	225 793	81,9
	Mittelbleche	40	28 034	2,0	26 428	94,2
	Feinbleche	41	194 017	14,0	138 248	71,3
	Stahlröhren nahtlos	42	98 113	7,1	.	.
	<b>Walzstahlfertigerzeugnisse zusammen</b> (Zeile 30 bis 42)	43	1 388 041	100	1 145 492	82,5
	Röhrenrund- und -vierkantstahl	44	68 991		65 291	94,6
	<b>Walzstahlfertigerzeugnisse gem. Montan- Vertrag zusammen</b> (Zeile 30 bis 41 u. 44)	45	1 358 919		1 114 023	82,0
<b>3. u. 4.</b>	<b>Walzstahlfertigerzeugnisse u. Halbzeug- versand insgesamt</b> (Zeilen 29 u. 43)	46	1 488 719		1 218 478	81,8
<b>5. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse</b>	Geschweißte Rohre	47	33 647	42,3	32 782	97,4
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	48	1 900	2,4	1 900	100,0
	Sonstige verarbeitete Grob- und Mittelbleche des Rohrwerts und der Kumpellei	49	3 459	4,3	3 459	100,0
	Weißbleche, Weißband und -ersatz	50	20 057	35,3	.	.
	Bleche und Bandstahl verzinkt	51	12 072	15,2	10 102	84,3
	Verbleite u. sonst. überzogene Bleche	52	408	0,5	.	.
	<b>Weiterverarbeitete Erzeugnisse insgesamt</b> (Zeile 47 bis 52)	53	79 543	100	53 519	67,3
<b>6. Rollendes Eisenbahnzeug</b>		54	15 030		.	.
<b>7. Erzeugn. d. Schmiede-, Preß- und Hammerw.</b>	Geschmiedete Stäbe und geschmiedetes Halbzeug **)	55	17 798	44,8	15 454	86,8
	Freiformschmiedestücke	56	21 904	55,2	19 156	87,4
	<b>Zusammen</b> (Zeilen 55 und 56)	57	39 702	100	34 610	87,1
<b>6. u. 7.</b>	<b>Insgesamt</b> (Zeilen 54 und 57)	58	54 732		.	.

Fassung vom Februar 1957

1) vorläufig

# Eisen schaffende Industrie

## Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten

Seite 3

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Arbeits- tage	Zeile	1957								Januar bis Juli 1957			Januar bis Juli 1956			
				Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	insgesamt		Monats-Ø		insgesamt		Monats-Ø	
				31* 27,5*	28 25,3	31 27	30 25,2	31 27	30 24,5	31 28	212 185	30,3 26,4	Anteile in %		213 184,5	30,4 26,4	Anteile in %	
				a	b	c	d	e	f	g	n		o		p		q	
1. Roheisen und Hochofen- Ferro- le- gierungen	Thomas-Roheisen		1	971773	903758	990224	926278	977965	879489	978410	6627 897	946 842	63,6	6521 552	931 650	64,6		
	Stahleisen		2	350500	319994	361916	352819	389461	349186	354736	2478 612	354 087	23,8	2264 893	323 556	22,4		
	Gießerei- Roheisen	I	3	54405	45342	38503	43450	43524	43187	51549	319 960	45 709	3,1	322 090	46 013	3,2		
		III	4	8436	6197	7436	5833	9479	7823	6946	52 150	7 450	0,5	76 916	10 988	0,8		
		IVa	5	2662	2690	3178	3613	2567	1162	2299	18 171	2 596	0,2	9 239	1 320	0,1		
		IVb	6	7118	4199	7185	10224	6672	5106	5610	46 114	6 588	0,4	43 860	6 266	0,4		
	Zusammen		7	72621	58428	56302	63120	62242	57278	66404	436 395	62 342	4,2	452 105	64 586	4,5		
	Hämatit u. Temper-Roheisen		8	72336	71924	85312	68400	65012	64438	74091	501 513	71 645	4,8	465 255	66 465	4,6		
	Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan		9	35268	17691	17521	21804	24376	32509	25017	174 186	24 884	1,7	182 616	26 088	1,8		
	Sonstiges Roheisen u. Hochofen-Ferro-Silizium		10	22360	26659	31446	31679	27197	27000	31458	197 799	28 257	1,9	203 566	29 081	2,0		
	Summe (Zeile 1 bis 10)		11	1524858	1398454	1542721	1464100	1546253	1409900	1530116	10416 402	1488 057	100	10089 987	1441 426	100		
	Produktionstägliche Leistung		12	49189	49945	49765	48803	49879	46997	49359	49 134	49 134		47 371	47 371			
	Zahl der in Betrieb befindlichen Hochöfen am Ende des Betriebsmonats		13	109	109	109	109	111	110	113								

2. Rohtahl	Rohblöcke	Thomas	14	856943	799929	859692	808906	852848	758548	873623	5810 489	830 070	42,8	5658 283	808 326	43,9
		SM	15	1056175	989738	1059139	991890	1072229	964459	1050553	7184 183	1026 312	52,9	6766 758	966 680	52,5
		Elektro	16	86970	77643	82263	77932	88154	75919	85270	574 151	82 022	4,2	456 791	65 256	3,5
		Bessemer u. sonst.	17	111	111	107	269	1432	2336	3593	7 959	1 137	0,1	832	119	0,0
		Zusammen	18	2000199	1867421	2001201	1878997	2014663	1801262	2013039	13576 782	1939 540	97,4	12882 664	1840 380	97,2
	Flüssigstahl für Stahlguß	SM	19	18272	16802	16999	15886	16555	13719	15510	113 743	16 249	31,8	125 941	17 992	34,1
		Elektro	20	25854	24655	25652	25063	26456	22183	28145	178 008	25 430	49,8	169 361	24 194	45,9
		Bessemer u. sonst.	21	10643	9789	9975	9219	9263	7513	9104	65 506	9 358	18,4	74 032	10 576	20,0
		Zusammen	22	54769	51246	52626	50168	52274	43415	52759	357 257	51 037	2,6	369 334	52 762	2,8
	Rohblöcke u. Flüssigstahl zus. (Zeile 14 bis 22)	Thomas	23	856943	799929	859692	808906	852848	758548	873623	5810 489	830 070	41,7	5658 283	808 326	42,7
		SM	24	1074447	1006540	1076138	1007776	1088784	978178	1066063	7297 926	1042 561	52,3	6892 699	984 671	52,0
		Elektro	25	112824	102298	107915	102995	114610	98102	113415	752 159	107 451	5,4	626 152	89 450	4,7
		Bessemer u. sonst.	26	10754	9900	10082	9488	10695	9849	12697	73 465	10 495	0,5	74 864	10 695	0,6
	Rohtahl insgesamt (Zeile 23 bis 26)		27	2054968	1918667	2053827	1929165	2066937	1844677	2065798	13934 039	1990 577	100	13251 998	1893 142	100
	Produktionstägliche Leistung		28	74726	75747	76068	75161	76553	75293	73779	75 319	75 319		71 827	71 827	
	Schweißseisenpakete		29	1512	1094	1218	951	1033	840	888	7 536	1 077		8 149	1 164	

\*) Arbeitstage für Roheisen-Erzeugung

\*\*) Arbeitstage für Rohtahl-Erzeugung

# Eisen schaffende Industrie

## Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten

Seite 4

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg		Arbeitsstage	Zeile	1957						Januar bis Juli 1957			Januar bis Juli 1956			
				Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	insgesamt	Monats-Ø		insgesamt	Monats-Ø	
				26,5	24	26	23,5	25	22	27	174	24,9	Anteile in %	177	25,3	Anteile in %
				a	b	c	d	e	f	g	n	o	p	q	r	s
3. Halbzeug- versand*)	Rohblöcke	30	17488	11980	12472	10666	12140	16640	18674	100 060	14 294		21 675	3 096		
	Vorgewalztes Halbzeug	31	75231	76156	76400	69261	65070	63829	77154	503 101	71 872		448 539	64 077		
	Warmbreitband (Coils)	32	4803	3163	4575	2985	2901	3136	4850	26 413	3 773		43 666	6 238		
	Halbzeugversand insgesamt (Zeile 30 bis 32)	33	97522	91299	93447	82912	80111	2) 83605	1) 100678	629 574	89 939		513 880	73 411		
4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	34	56120	53421	51805	54002	52529	52570	54160	374 607	53 515	4,0	364 750	52 107	4,1	
	Stahlspondwände	35	11712	12408	14354	13798	13010	13527	13870	92 679	13 240	0,9	91 912	13 130	1,0	
	Breitflanschträger	36	25107	27884	26684	21905	24672	22768	27713	176 733	25 248	1,9	180 801	25 829	2,0	
	Formstahl	37	82308	76817	81688	79455	81866	69232	78160	549 526	78 504	5,9	514 793	73 542	5,7	
	Walzdraht	38	130411	122929	128142	111324	123014	99316	128006	843 142	120 449	9,0	850 558	121 508	9,5	
	Stabstahl	39	384888	345005	373510	313968	346403	308047	326658	2398 479	342 640	25,6	2401 744	343 106	26,7	
	Universalstahl (Breitflachstahl)	40	25065	26527	25848	22870	26358	21738	22917	171 323	24 475	1,8	163 888	23 413	1,8	
	Warmbreitband	41	7871	6768	7348	8410	13069	8283	9967	61 716	8 817	0,7	7 702	1 100	0,1	
	Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen	42	133329	122439	128178	118624	126884	108186	130763	868 403	124 057	9,3	852 356	121 765	9,5	
	Grobbleche	43	247880	230717	253885	233547	261943	223454	275663	1727 089	246 727	18,4	1451 805	207 401	16,2	
	Mittelbleche	44	27740	25840	27066	21365	25678	24092	28034	179 815	25 688	1,9	213 718	30 531	2,4	
	Feinbleche	45	187409	171982	186957	174661	180618	159906	194017	1255 550	179 364	13,4	1248 505	178 358	13,9	
	Stahlröhren nahtlos	46	105215	100442	101262	89046	96630	82626	98113	673 334	96 191	7,2	638 912	91 273	7,1	
	Walzstahlfertigerzeugnisse zusammen (Zeile 34 bis 46)	47	1425055	1323179	1406727	1262975	1372674	1193745	1388041	9372 396	1338 914	100	8981 444	1283 063	100	
Röhrenrund- und -vierkantstahl	48	77736	68010	72973	67350	69059	2) 63306	68991	487 425	69 632		472 644	67 521			
Walzstahlfertigerzeugnisse gem. Montan- Vertrag zusammen (Zeile 34 bis 45 u. 48)	49	1397576	1290747	1378438	1241279	1345103	1174425	1358919	9186 487	1312 355		8815 176	1259 311			
3. u. 4.	Walzstahlfertigerzeugnisse u. Halbzeug- versand insgesamt (Zeilen 33 und 47)	50	1522577	1414478	1500174	1345887	1452785	1277350	1488719	10001 970	1431 385		9495 324	1356 475		
Produktionstägliche Leistung (von Zeile 47)		51	53776	55132	54105	53744	54907	54261	51409	53 864	53 864		50 743	50 743		
5. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse	Geschweißte Rohre	52	21257	24862	30173	30023	32363	27560	33647	199 885	28 555	41,1	158 817	22 688	36,1	
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	53	1933	1645	1653	1626	2243	1441	1900	12 441	1 777	2,6	16 528	2 361	3,8	
	Sonstige verarbeitete Grob- und Mittelbleche des Rohrwerks und der Kumpelerei	54	3955	3862	3881	3889	4272	3934	3459	27 252	3 893	5,6	23 953	3 422	5,4	
	Weißbleche, Weißband und -ersatz	55	22022	20503	22644	21534	20648	20797	28057	156 205	22 315	32,1	151 685	21 669	34,5	
	Bleche und Bandstahl verzinkt	56	13938	12979	13761	12767	12171	2) 10642	12072	88 330	12 619	18,1	86 341	12 334	19,6	
	Verbleite und sonst. überzogene Bleche	57	731	489	547	202	175	190	408	2 742	392	0,6	2 732	390	0,6	
	Weiterverarbeitete Erzeugnisse insgesamt (Zeile 52 bis 57)	58	63836	64340	72659	70041	71872	64564	79543	486 855	69 551	100	440 056	62 865	100	
6. Rollendes Eisenbahnzeug		59	17215	15421	17038	14411	14858	13429	15030	107 402	15 343		112 534	16 076		
7. Erzeugn.d Schmiede- Preß- und Hammerw.	Geschmiedete Stäbe und geschmiedetes Halbzeug*)	60	23627	21407	21958	19113	19481	16844	17798	140 228	20 033	47,3	150 796	21 542	48,6	
	Freiformschmiedestücke	61	24652	23391	23190	20949	22544	19709	21904	156 339	22 334	52,7	159 243	22 749	51,4	
	Zusammen (Zeilen 60 und 61)	62	48279	44798	45148	40062	42025	36553	39702	296 567	42 367	100	310 039	44 291	100	
6. u. 7.	Insgesamt (Zeilen 59 und 62)	63	65494	60219	61286	54473	56883	49982	54732	403 969	57 710		422 573	60 368		
Produktionstägliche Leistung		64	2471	2509	2392	2318	2275	2272	2027	2 322	2 322		2 387	2 387		

Fassung vom Februar 1957

**Eisen- und Stahlgießereien**

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Ländern

Seite 5

Alle Gewichtangaben 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	262 140	85,7	5 045	20 242	125 794	57 544	53 515	
Stahliguß	SM	2	9 674		-	670	8 345	14	645	
	Elektro	3	14 719		50,5	436	2 062	9 743	1 182	1 296
	Bessemer	4	4 701		16,1	-	613	3 648	132	308
	Sonstiger	5	24		0,1	24	-	-	-	
	Summe		6	29 118	9,5	100	436	3 369	21 736	1 328
Temperguß		7	14 569	4,8	-	92	11 160	673	2 644	
Insgesamt (Zeilen 1+6+7)		8	305 827	100	5 481	23 703	158 690	59 545	58 408	

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten

Arbeitsstage			Zeile	1957													1956				
				Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Insgesamt	Monats-Ø		Monats-Ø		
				26	24	26	24	25	22	27						174	24,9	Anteile in %	25,2	Anteile in %	
				a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n	o	p	q	r	
Eisenguß	Insgesamt	9	280 141	263 389	269 910	254 243	266 194	223 447	262 140						1819 464	259 923	85,8		266 186	85,9	
	arbeitsmäßig	10	10 775	10 975	10 381	10 593	10 648	10 157	9 709						10 457	10 457			10 559		
Stahliguß	SM	11	11 207	10 167	10 382	9 759	10 118	8 331	9 674						69 638	9 948		35,2	10 683		36,8
	Elektro	12	13 817	13 038	13 541	13 276	13 997	11 789	14 719						94 177	13 454		47,6	12 953		44,6
	Bessemer	13	5 488	5 101	5 113	4 696	4 808	3 924	4 701						33 831	4 833		17,1	5 378		18,5
	Sonstiger	14	53	47	24	25	24	23	24						220	31		0,1	33		0,1
	Summe	Zeile 11-14	15	30 565	28 353	29 060	27 756	28 947	24 067	29 118						197 866	28 267	9,3	100	29 047	9,4
arbeitsmäßig		16	1 176	1 181	1 118	1 157	1 158	1 094	1 078						1 137	1 137			1 152		
Temperguß	Insgesamt	17	16 446	15 086	15 081	14 560	15 202	12 216	14 569						103 160	14 737	4,9		14 757	4,8	
	arbeitsmäßig	18	633	629	580	607	608	555	540						593	593			585		
Insgesamt	Zeilen 9+15+17	19	327 152	306 828	314 051	296 559	310 343	259 730	305 827						2120 490	302 927	100		309 990	100	
	arbeitsmäßig	20	12 583	12 785	12 079	12 357	12 414	11 806	11 327						12 187	12 187			12 297		



# Eisenerzbergbau

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

Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg			Zeile	Bundesgebiet Insgesamt t	Niedersachsen					Nordrhein-Westfalen			Hessen	
					Insgesamt t	Salzgitter t	Ilse- de t	Übriges Harzvorland t	Osnabrück t	Insgesamt t	Weser-Wiehengebirge t	Siegerland t	Insgesamt t	Lahn-Dill t
Spalte			a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	
Roherz- Förderung	Material-Tonnen		1	1 613 084	1 018 038	583 317	293 274	73 309	68 138	146 298	114 880	31 418	135 530	68 665
	Eisen-Inhalt		2	426 711	262 083	160 191	68 247	17 338	16 307	27 919	18 853	9 066	39 251	25 156
Erzeugung	Gewinnung von handels- fähigem Roherz	Material-Tonnen	3	588 289	250 815	-	177 506	73 309	-	118 050	114 880	3 170	51 558	36 233
		Eisen-Inhalt	4	150 181	56 455	-	39 117	17 338	-	20 103	18 853	1 250	18 989	14 262
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	5	494 666	413 841	313 658	62 115	-	38 068	1 042	-	1 042	34 936	28 513
		Eisen-Inhalt	6	191 319	162 194	123 981	24 546	-	13 667	323	-	323	13 022	10 235
	von Rösterz	Material-Tonnen	7	59 729	-	-	-	-	-	12 438	-	12 438	-	-
		Eisen-Inhalt	8	30 012	-	-	-	-	-	6 255	-	6 255	-	-
	Insgesamt	Material-Tonnen	9	1 142 684	664 656	313 658	239 621	73 309	38 068	131 530	114 880	16 650	86 494	64 746
		Eisen-Inhalt	10	371 512	218 649	123 981	63 663	17 338	13 667	26 681	18 853	7 828	32 011	24 497

			Zeile	Hessen (Fortsetzung)			Rheinland-Pfalz				Baden-Württemberg	Bayern		
				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	11 400	3 925	51 540	100 465	91 524	1 511	7 430	96 928	115 825	33 809	82 016
	Eisen-Inhalt		12	3 876	851	9 368	30 898	28 214	529	2 155	22 673	43 887	8 686	35 201
Erzeugung	Gewinnung von handels- fähigem Roherz	Material-Tonnen	13	11 400	3 925	-	9 866	925	1 511	7 430	79 611	78 389	3 600	74 789
		Eisen-Inhalt	14	3 876	851	-	3 031	347	529	2 155	18 632	32 971	925	32 046
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	15	-	-	6 423	8 298	8 298	-	-	12 694	23 855	19 916	3 939
		Eisen-Inhalt	16	-	-	2 787	2 784	2 784	-	-	3 579	9 417	7 605	1 812
	von Rösterz	Material-Tonnen	17	-	-	-	47 291	47 291	-	-	-	-	-	-
		Eisen-Inhalt	18	-	-	-	23 757	23 757	-	-	-	-	-	-
	Insgesamt	Material-Tonnen	19	11 400	3 925	6 423	65 455	56 514	1 511	7 430	92 305	102 244	23 516	78 728
		Eisen-Inhalt	20	3 876	851	2 787	29 572	26 888	529	2 155	22 211	42 388	8 530	33 858

Arbeitsstage Spalte			Zeile	1957												1956		
				Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Insgesamt	Monats-Ø	Monats-Ø
				26 a	24 b	26 c	24 d	25 e	23 f	27 g						175 n	25 o	25,3 p
Roherz- Förderung	Material- Tonnen	insgesamt	21	1528 726	1405 112	1521 553	1455 120	1566 206	1417 101	1613 084						10506 902	500 986	1410 650
		arbeitstäglich	22	58 797	58 546	58 521	60 630	62 648	61 613	59 744						60 039	60 039	55 683
	Eisen-Inhalt	insgesamt	23	403 183	369 578	399 893	378 611	411 599	372 859	426 711						2762 434	394 633	375 994
		arbeitstäglich	24	15 507	15 399	15 381	15 775	16 464	16 211	15 804						15 785	15 785	14 842
Erzeugung	Gewinnung von handels- fähigem Roherz	Material-Tonnen	25	553 472	511 739	547 504	527 521	571 370	520 228	588 289						3820 123	545 732	513 300
		Eisen-Inhalt	26	142 888	131 210	142 564	134 864	147 506	133 495	150 181						982 708	140 387	133 024
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	27	488 588	443 709	492 343	440 713	494 382	437 208	494 666						3291 609	470 230	446 759
		Eisen-Inhalt	28	186 015	169 429	188 121	168 267	187 162	166 736	191 319						1257 049	179 578	168 294
	von Rösterz	Material-Tonnen	29	63 023	58 009	62 091	60 030	61 309	54 665	59 729						418 856	59 837	58 096
		Eisen-Inhalt	30	31 423	28 982	31 109	29 981	30 474	26 977	30 012						208 958	29 851	28 837
	Insgesamt	Material-Tonnen	31	1105 083	1013 457	1101 938	1028 264	1127 061	1012 101	1142 684						7530 588	1075 798	1018 154
		Eisen-Inhalt	32	360 326	329 621	361 794	333 112	365 142	327 208	371 512						2448 715	349 816	330 155



## Erzeugung und Förderung in der Bundesrepublik Deutschland

		Zeile	Roherzförderung				Roheisen			Rohstahl						Walzstahl			Stahlhalbzeug
			Anzahl der Arbeits-tage	Förderung in Material-Tonnen	arbeits-tägliche	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 *)
			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	304	16927 797	55 683	4511 929	366	17577 387	48 026	318	23188 720	72 920	22560 525	70 945	628 195	304	15621 311	51 386	905 421
1957	"	12																	
1954	Monats-Ø	13	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	"	14	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	"	15	25,3	1410 650	55 683	375 994	30,5	1464 782	48 026	26,5	1932 393	72 920	1880 044	70 945	52 350	25,3	1301 776	51 386	75 452
1957	"	16																	
1957	Januar	17	26	1528 726	58 797	403 183	31	1524 858	49 189	27,5	2054 968	74 726	2000 199	72 735	54 769	26,5	1425 055	53 776	97 522
"	Februar	18	24	1405 112	58 546	369 578	28	1398 454	49 945	25,3	1918 667	75 747	1867 421	73 811	51 246	24	1323 179	55 132	91 299
"	März	19	26	1521 553	58 521	399 893	31	1542 721	49 765	27	2053 827	76 068	2001 201	74 119	52 626	26	1406 727	54 105	93 447
"	April	20	24	1455 120	60 630	378 611	30	1464 100	48 803	25,2/3	1929 165	75 161	1878 997	73 207	50 168	23,5	1262 975	53 744	82 912
"	Mai	21	25	1566 206	62 648	411 599	31	1546 253	49 879	27	2066 937	76 553	2014 663	74 617	52 274	25	1372 674	54 907	80 111
"	Juni	22	23	1417 101	61 613	372 859	30	1409 900	46 997	24,5	1844 677	75 293	1801 262	73 521	43 415	22	1193 745	54 261	83 605 1)
"	Juli	23	27	1613 084	59 744	426 711	31	1530 116	49 359	28	2065 798	73 779	2013 039	71 894	52 759	27	1388 041	51 409	100 678 2)
"	August	24																	
"	September	25																	
"	Oktober	26																	
"	November	27																	
"	Dezember	28																	
1957 Jan.-Juli	insgesamt	29	175	10506 902	60 039	2762 434	212	10416 402	49 134	185	13934 039	75 319	13576 782	73 388	357 257	174	9372 396	53 864	629 574
1956 Jan.-Juli	"	30	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	513 880
1957 Jan.-Juli	Monats-Ø	31	25	1500 986	60 039	394 633	30,3	1488 057	49 134	26,4	1990 577	75 319	1939 540	73 388	51 037	24,9	1338 914	53 864	89 939
1956 Jan.-Juli	"	32	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	73 411
Höchstlerzeugung bzw. Förderung			33	Juli 1957 = 1613 084			Okt. 1956 = 1550 018			Okt. 1956 = 2101 278			Okt. 1956 = 2 044 495			Jan.-1957 = 1425 055			

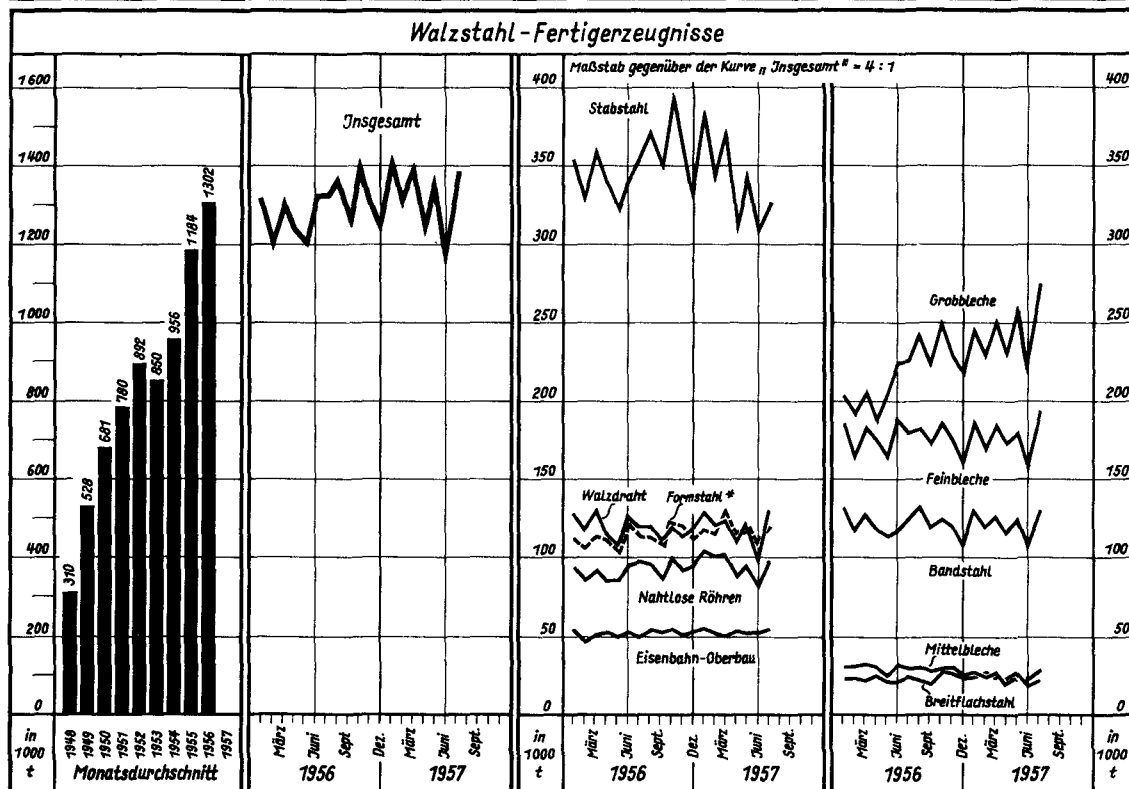
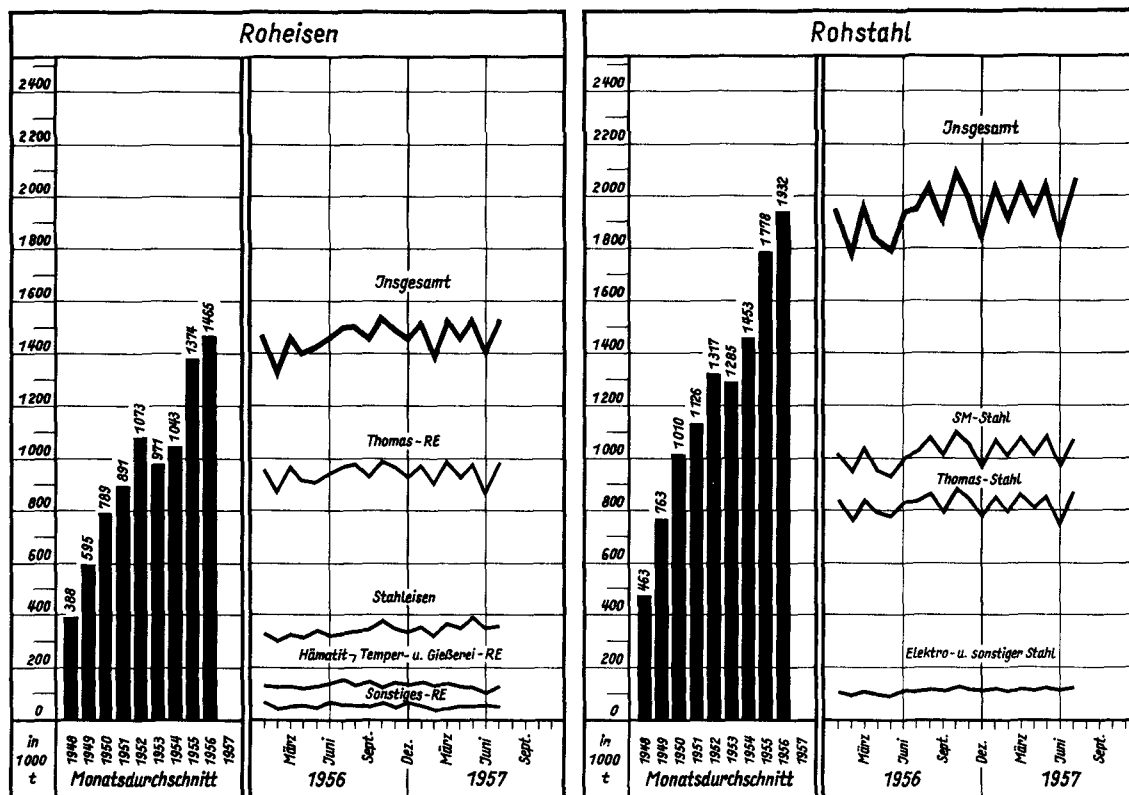
\*) Rohblöcke, vorgewalztes Halbzeug und Warmbreitband (Coils) an Verarbeiter (außer Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet) und für Export

1) berichtigt 2) vorläufig

Schl/van Ro.

# ERZEUGUNG IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

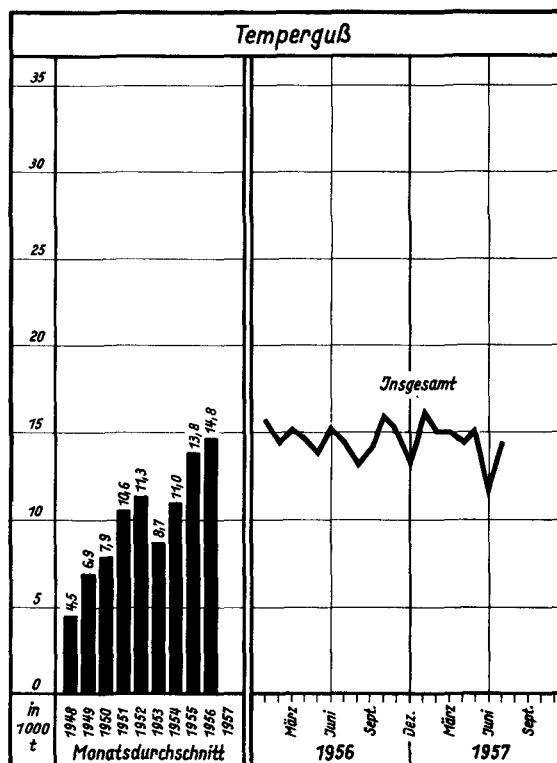
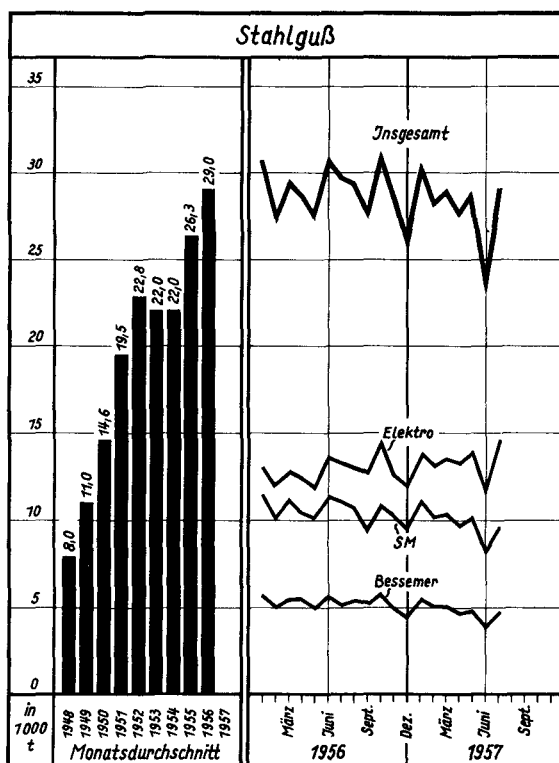
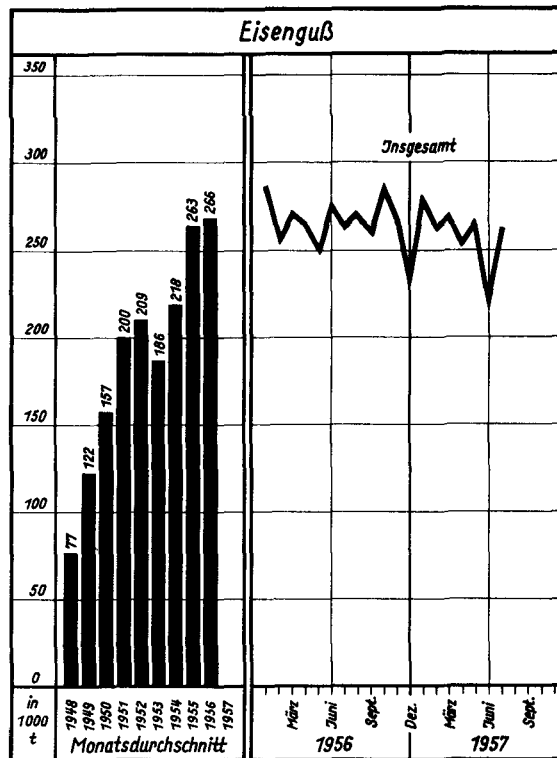
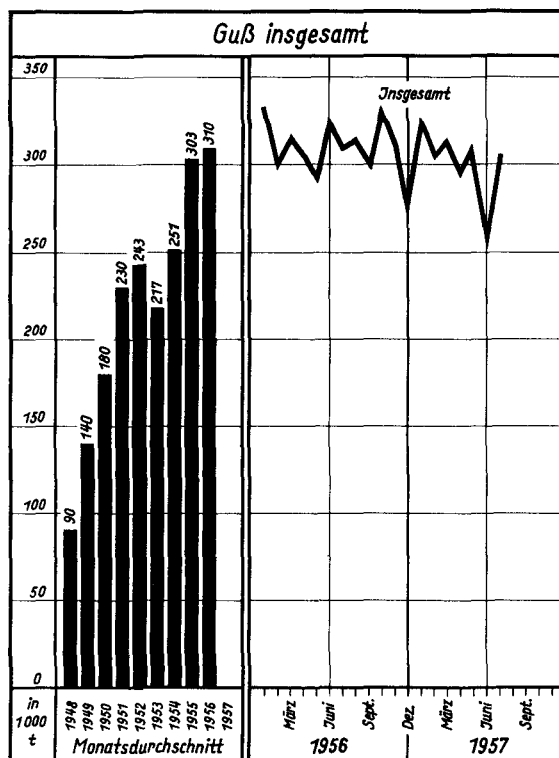
in 1000 t



\*) Einschl. Breitflanschträger und Stahlspundwände.

# ERZEUGUNG IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t



# FÖRDERUNG VON EISENERZEN IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t

