

# STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Außenstelle Düsseldorf  
Eisen- und Stahlstatistik

---

Arb.-Nr.: IV/21/101

Erschienen am: 25. Feb. 1959

## ERZEUGUNG

der Eisen schaffenden Industrie  
und der Eisen- und Stahlgießereien

## FÖRDERUNG

des Eisenerzbergbaues

im Bundesgebiet (ohne Saarland und Berlin)

Januar 1959

Eisen schaffende Industrie,  
Eisenerzbergbau und Gießerei-Industrie  
im Januar 1959

Die Erzeugung der Eisen schaffenden Industrie im Bundesgebiet ist im Januar 1959 gegenüber dem Dezember 1958, begünstigt durch die erhöhte Zahl von Arbeitstagen, deutlich angestiegen.

Bei den Hochöfen und Stahlwerken nahm auch die produktionstägliche Durchschnittsleistung geringfügig zu, bei den Walzwerken konnte sie dagegen den Stand des Vormonats nicht erreichen.

Die Veränderungen gegenüber dem letzten Berichtsmonat betragen:

	t	v. H.
bei Roheisen	+ 58 194	+ 4,6
produktionstäglich	+ 1 877	+ 4,6
" Rohstahl	+ 170 059	+ 10,1
produktionstäglich	+ 1 168	+ 1,7
" Walzstahl	+ 82 211	+ 7,5
produktionstäglich	- 2 356	- 4,9

Die Eisenerzförderung stieg von 1,424 Mill.t auf 1,518 Mill.t um rund 94 000 t = 6,6 %.

	Januar 59 t	Januar 58 t	Veränderung 1959 geg. 1958 t	v. H.
Roherz	1518 245	1639 817	- 121 572	- 7,4
Eiseninhalt	400 928	430 514	- 29 586	- 6,9
Roheisen	1335 100	1601 596	- 266 496	- 16,6
Stahlrohblöcke	1804 142	2169 393	- 365 251	- 16,8
Flüssigstahl f. Stahlguss	42 373	50 376	- 8 003	- 15,9
Rohstahl insgesamt	1846 515	2219 769	- 373 254	- 16,8
Walzstahlfertigerzeugnisse	1182 159	1491 010	- 308 851	- 20,7
Eisenguss	231 077	258 995	- 27 918	- 10,8
Stahlguss	22 795	27 865	- 5 070	- 18,2
Temperguss	15 581	16 429	- 848	- 5,2
Gießereierzeugnisse insges.	269 453	303 289	- 33 836	- 11,2

Im Vergleich zur Januar-Erzeugung des Vorjahres blieben die Ergebnisse bei

Roheisen um 16,6 v. H.  
Rohstahl " 16,8 "  
und Walzstahl " 20,7 "

zurück. Hierbei ist jedoch zu berücksichtigen, dass der Januar im Vorjahre die höchste Monatsproduktion des Jahres brachte.

-----

## Eisen schaffende Industrie

Berichtsmonat: Januar 1959

Erzeugnis			Erzeugung			
			Bundesgebiet		Nordrhein-Westfalen	
			t	v. H.	t	Anteil am Bundesgebiet v. H.
1. Roheisen und Hochofen- Ferro- le- gierungen	Thomas-Roheisen	1	872 802	65,4	699 247	80,1
	Stahleisen	2	314 197	23,5	264 682	84,2
	Gießerei- Roheisen	I	40 808	3,1	25 531	62,6
		III	2 886	0,2	2 281	79,0
		IVa	538	0,0	-	-
		IVb	6 123	0,5	5 900	96,4
	Zusammen	7	50 355	3,8	33 712	66,9
	Hämatit u. Temper-Roheisen	8	66 394	5,0	47 838	72,1
	Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	9	12 277	0,9	5 057	41,2
	Sonstiges Roheisen u. Hochofen-Ferro-Silizium	10	19 075	1,4	9 379	49,2
	Roh Eisen u. Hochofen-Ferro- legierungen insgesamt (Z. 1 bis 10)	11	1 335 100	100	1 064 420	79,7

2. Rohstahl	Rohblöcke	Thomas	12	750 943		41,6	592 345	78,9
		SM	13	895 262		49,6	716 325	80,0
		Elektro	14	117 436		6,5	109 762	93,5
		Bessemer	15	-		-	-	-
		Sonstige	16	40 501		2,2	40 501	100,0
		Zusammen	17	1 804 142	97,7	100	1 458 933	80,9
	Flüssigstahl für Stahlguß	SM	18	10 314		24,3	8 272	80,2
		Elektro	19	26 452		62,4	17 596	66,5
		Bessemer	20	5 577		13,2	4 575	82,0
		Sonstiger	21	30		0,1	-	-
		Zusammen	22	42 373	2,3	100	30 443	71,8
	Rohblöcke u. Flüssig- stahl zus. (Zeile 12 bis 22)	Thomas	23	750 943		40,7	592 345	78,9
		SM	24	905 576		49,0	724 597	80,0
		Elektro	25	143 888		7,8	127 358	88,5
		Bessemer	26	5 577		0,3	4 575	82,0
		Sonstige	27	40 531		2,2	40 501	99,9
	Rohstahl insgesamt (Zeile 23 bis 27)		28	1 846 515	100	100	1 489 376	80,7

## Eisen schaffende Industrie

Berichtsmonat: Januar 1959

Erzeugnis		Zeile	Erzeugung			
			Bundesgebiet		Nordrhein-Westfalen	
			t	v. H.	t	Anteil am Bundesgebiet v. H.
3. Halbzeug- versand *)	Rohblöcke	29	4 708		1 303	27,7
	Vorgewalztes Halbzeug	30	98 683		71 800	72,8
	Warmbreitband (Coils)	31	5 131		4 187	81,6
	<b>Halbzeugversand insgesamt</b> (Zeile 29 bis 31)	32	111 222		77 290	69,5

4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	33	53 920	4,6	38 687	71,7
	Stahlspundwände	34	9 743	0,8	.	.
	Breitflanschträger	35	19 053	1,6	.	.
	Formstahl	36	74 475	6,3	57 034	76,6
	Walzdraht	37	139 760	11,8	138 105	98,8
	Stabstahl	38	287 029	24,3	209 285	72,9
	Breitflachstahl	39	15 187	1,3	14 760	97,2
	Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen	40	127 290	10,8	125 439	98,5
	Warmbreitband	41	10 622	0,9	9 409	88,6
	Grobbleche	42	156 404	13,2	127 295	81,4
	Mittelbleche	43	21 549	1,8	18 936	87,9
	Feinbleche	44	187 235	15,8	130 240	69,6
	Stahlröhren nahtlos	45	79 892	6,8	77 749	97,3
	<b>Walzstahlfertigerzeugnisse zusammen</b> (Zeile 33 bis 45)	46	1 182 159	100	963 988	81,5
	Röhrenrund- und -vierkantstahl	47	69 950		67 610	96,7
<b>Walzstahlfertigerzeugnisse gem. Montan-Vertr. zus.</b> (Z. 33 bis 44 u. 47)		48	1 172 217		953 849	81,4
3. u. 4.	<b>Walzstahlfertigerzeugnisse u. Halbzeugvers. insges.</b> (Z. 32 u. 46)	49	1 293 381		1 041 278	80,5

5. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse	Geschweißte Rohre	50	30 242	48,0	29 412	97,3
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	51	865	1,4	865	100,0
	Sonstige verarb. Grob- u. Mittelbleche des Rohrwerks u. der Kümpelei	52	1 947	3,1	1 947	100,0
	Weißbleche, Weißband u. -ersatz	53	17 995	28,6	.	.
	Bleche u. Bandstahl verzinkt	54	11 446	18,2	9 358	81,8
	Verbleite u. sonst. überzog. Bleche	55	469	0,7	469	100,0
	<b>Weiterverarbeitete Erzeugnisse insgesamt</b> (Zeile 50 bis 55)	56	62 964	100	.	.

6.	<b>Rollendes Eisenbahnzeug</b>	57	13 085		9 459	72,3
----	--------------------------------	----	--------	--	-------	------

7. Erzeugn. d. Schmiede-, Preß- und Hammerw.	Geschmiedete Stäbe u. geschmiedetes Halbzeug **)	58	15 816	49,9	13 926	88,1
	Freiformschmiedestücke	59	15 891	50,1	13 882	87,4
	<b>Zusammen</b> (Zeilen 58 und 59)	60	31 707	100	27 808	87,7
6. u. 7.	<b>Insgesamt</b> (Zeilen 57 und 60)	61	44 792		37 267	83,2

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

\*\*) An Verarbeiter (außer Schmiede-, Preß- und Hammerwerken) und für Export

+) vorläufig

# Eisen schaffende Industrie

## Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Monaten in Tonnen

Erzeugnis		Arbeits-tage	Zeile	1959							Januar bis 1959			Januar bis 1958			
				Januar 31*)	Februar 26**)	März	April	Mai	Juni	Juli	August	insgesamt 31 26		Monatsdurchschnitt v. H.	insgesamt 31 28		Monatsdurchschnitt v. H.
1. Roheisen und Hochofen- Ferro- le- gierungen	Thomas-Roheisen		1	872802								872 802		65,4	1 021 124		63,8
	Stahleisen		2	314197								314 197		23,5	380 839		23,8
	Gießerei- Roheisen	I	3	40808								40 808		3,1	47 539		3,0
		III	4	2886								2 886		0,2	5 418		0,3
		IVa	5	538								538		0,0	3 040		0,2
		IVb	6	6123								6 123		0,5	1 671		0,1
	Zusammen		7	50355								50 355		3,8	57 668		3,6
	Hämatit u. Temper-Roheisen		8	66394								66 394		5,0	81 129		5,1
	Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan		9	12277								12 277		0,9	32 591		2,0
	Sonst. Roheisen u. Hochofen-Ferro-Silizium		10	19075								19 075		1,4	28 245		1,8
	Summe (Zeile 1 bis 10)		11	1335100								1 335 100		100	1 601 596		100
	Produktionstägliche Leistung		12	43068								43 068			51 664		
Zahl der in Betrieb befindlichen Hochöfen am Ende des Berichtsmonats		13	96														

2. Rohestahl	Rohblöcke	Thomas	14	750943							750 943		41,6		885 905	40,8
		SM	15	895262							895 262		49,6		1 153 687	53,2
		Elektro	16	117436							117 436		6,5		102 329	4,7
		Bessemer	17	-							-		-		-	-
		Sonstige	18	40501							40 501		2,2		27 472	1,3
		Zusammen	19	1804142							1 804 142		97,7	100	2 169 393	97,7
	Flüssigstahl für Stahlguß	SM	20	10314							10 314		24,3		14 873	29,5
		Elektro	21	26452							26 452		62,4		27 310	54,2
		Bessemer	22	5577							5 577		13,2		8 154	16,2
		Sonstiger	23	30							30		0,1		39	0,1
		Zusammen	24	42373							42 373		2,3	100	50 376	2,3
	Rohblöcke u. Flüssigstahl zus. (Zeile 14 bis 24)	Thomas	25	750943							750 943		40,7		885 905	39,9
		SM	26	905576							905 576		49,0		1 168 560	52,6
		Elektro	27	143888							143 888		7,8		129 639	5,8
		Bessemer	28	5577							5 577		0,3		8 154	0,4
		Sonstige	29	40531							40 531		2,2		27 511	1,2
	Rohstahl insgesamt (Zeile 25 bis 29)	30	1846515								1 846 515		100	100	2 219 769	100
	Produktionstägliche Leistung	31	71020								71 020				79 277	
	Schweißisenpakete	32	543								543				613	

\*) Arbeitstage für Roheisen-Erzeugung  
\*\*) Arbeitstage für Rohestahl-Erzeugung

# Eisen schaffende Industrie

Noch: Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Monaten in Tonnen

Seite 4

Erzeugnis		Arbeitsstage	Zeile	1959							Januar bis		1959		Januar bis		1958	
				Januar 26	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	insgesamt 26	Monatsdurchschnitt	v. H.	insgesamt 26	Monatsdurchschnitt	v. H.	
3. Halbzeug- versand *)  +)	Rohblöcke	33	4 708								4 708			10 792				
	Vorgewalztes Halbzeug	34	98 683								98 683			59 243				
	Warmbreitband (Coils)	35	5 131								5 131			8 745				
	Halbzeugversand insgesamt Zeile 33 bis 35	36	111 222								111 222			78 780				
4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	37	53 920								53 920		4,6	62 253		4,2		
	Stahlpundwände	38	9 743								9 743		0,8	12 391		0,8		
	Breitflanschträger	39	19 053								19 053		1,6	27 446		1,8		
	Formstahl	40	74 475								74 475		6,3	97 368		6,5		
	Walzdraht	41	139 760								139 760		11,8	124 738		8,4		
	Stabstahl	42	287 029								287 029		24,3	352 640		23,7		
	Breitflachstahl	43	15 187								15 187		1,3	20 881		1,4		
	Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen	44	127 290								127 290		10,8	152 114		10,2		
	Warmbreitband	45	10 622								10 622		0,9	3 097		0,2		
	Grobbleche	46	156 404								156 404		13,2	293 472		19,7		
	Mittelbleche	47	21 549								21 549		1,8	30 528		2,0		
	Feinbleche	48	187 235								187 235		15,8	212 914		14,3		
	Stahlröhren nahtlos	49	79 892								79 892		6,8	101 168		6,8		
	Walzstahlfertigerzeugnisse zusammen (Zeile 37 bis 49)	50	1182 159								1 182 159		100	1 491 010		100		
Röhrenrund- und -vierkantstahl	51	69 950								69 950			85 444					
Walzstahlfertigerzeugnisse gem. Montan-Vertr. zus. (Z. 37 bis 48 u. 51)	52	1172 217								1 172 217			1 475 286					
3. u. 4.	Walzstahlfertigerzeugnisse u. Halbzeugvers. insges. (Z. 36 u. 50)	53	1293 381								1 293 381			1 569 790				
Produktionstägliche Leistung (von Zeile 50)		54	45 468								45 468			57 347				
5. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse	Geschweißte Rohre	55	30 242								30 242		48,0	22 559		35,2		
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	56	865								865		1,4	1 573		2,5		
	Sonstige verarb. Grob- u. Mittelbleche des Rohrwerks u. der Kümpelei	57	1 947								1 947		3,1	4 303		6,7		
	Weißbleche, Weißband u. -ersatz	58	17 995								17 995		28,3	21 899		34,2		
	Bleche und Bandstahl verzinkt	59	11 446								11 446		18,0	13 210		20,6		
	Verbleite u. sonst. überzog. Bleche	60	469								469		0,7	564		0,9		
Weiterverarbeitete Erzeugnisse insgesamt (Zeile 55 bis 60)		61	62 964								62 964		100	64 108		100		
6. Rollendes Eisenbahnzeug		62	13 085								13 085			14 073				
7. Erzeugn. d. Schmiede- -, Preß- und Hammerw.	Geschmiedete Stäbe u. geschmiedetes Halbzeug **)	63	15 816								15 816		49,9	16 864		43,3		
	Freiformschmiedestücke	64	15 891								15 891		50,1	22 086		56,7		
	Zusammen (Zeilen 63 und 64)	65	31 707								31 707		100	38 950		100		
6. u. 7.	Insgesamt (Zeilen 62 und 65)	66	44 792								44 792			53 023				
	Produktionstägliche Leistung	67	1 723								1 723			2 035				

# Eisen-, Stahl- und Tempergießereien

## Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Ländern

Berichtsmonat: Januar 1959

Seite 5

Erzeugnis		Zelle	Bundesgebiet		Schleswig-Holstein u. Hamburg	Niedersachsen u. Bremen	Nordrhein-Westfalen	Hessen u. Rheinland-Pfalz	Baden-Württemberg u. Bayern
				v. H.					
Eisenguß		1	231 077	85,8	4 702	18 468	109 977	50 985	46 945
Stahlguß	SM	2	6 390	28,0	-	655	5 234	2	499
	Elektro	3	13 612	59,7	353	1 974	9 466	861	958
	Bessemer	4	2 773	12,2	-	261	2 248	98	186
	Sonstiger	5	20	0,1	-	-	-	-	-
	Summe	6	22 795	8,5	353	2 890	16 948	961	1 643
Temperguß		7	15 581	5,8	-	200	11 913	648	2 820
Insgesamt (Zeilen 1+6+7)		8	269 453	100	5 055	21 558	138 838	52 594	51 408

## Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Monaten in Tonnen

Erzeugnis		Zelle	1959												1958		
Arbeitstage			Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Insgesamt	Monatsdurchschnitt	
			26													26	v. H.
Eisenguß	Insgesamt	9	231 077													231 077	85,8
	arbeitstäglich	10	8 888													9 961	
Stahlguß	SM	11	6 390													6 390	28,0
	Elektro	12	13 612													13 612	59,7
	Bessemer	13	2 773													2 773	12,2
	Sonstiger	14	20													20	0,1
	Summe	15	22 795													22 795	8,5
	arbeitstägl.	16	877														
Temperguß	Insgesamt	17	15 581													15 581	5,8
	arbeitstäglich	18	599													632	
Insgesamt	Zeilen 9+15+17	19	269 453													269 453	100
	arbeitstäglich	20	10 364													11 665	

# Eisenerzbergbau

Berichtsmonat: Januar 1959

## Förderung und Erzeugung im Bundesgebiet nach Ländern, Bergbaugebieten und Monaten

Seite 6

Bezeichnung			Zelle	Bundesgebiet Insgesamt †	Niedersachsen				Nordrhein-Westfalen			Hessen		
					Insgesamt †	Bergbauggebiet			Insgesamt †	Bergbauggebiet		Insgesamt †	Bergbauggebiet Lahn-Dill †	
						Salzgitter †	Ilse †	Übriges Harzvorland †		Osnabrück †	Weser- Wiehengebirge †			Siegerland †
Roherz- Förderung	Material-Tonnen		1	1 518 245	1 006 143	587 389	281 230	63 514	74 010	126 590	102 548	24 042	109 921	58 686
	Eisen-Inhalt		2	400 928	257 868	158 589	65 703	14 991	18 585	23 980	16 980	7 000	32 719	21 707
Erzeugung	Gewinnung von handelsfähigem Roherz	Material-Tonnen	3	511 149	199 171	-	135 616	63 514	41	104 154	102 548	1 606	48 449	34 369
		Eisen-Inhalt	4	135 682	46 486	-	31 485	14 991	10	17 624	16 980	644	18 118	13 655
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	5	497 950	436 821	347 240	51 755	-	37 826	-	-	-	26 810	21 460
		Eisen-Inhalt	6	183 056	161 323	126 466	21 107	-	13 750	-	-	-	9 958	7 570
	von Rösterz	Material-Tonnen	7	50 715	-	-	-	-	-	11 838	-	11 838	-	-
		Eisen-Inhalt	8	25 370	-	-	-	-	-	5 997	-	5 997	-	-
	Insgesamt	Material-Tonnen	9	1 059 814	635 992	347 240	187 371	63 514	37 867	115 992	102 548	13 444	75 259	55 829
		Eisen-Inhalt	10	344 108	207 809	126 466	52 592	14 991	13 760	23 621	16 980	6 641	28 076	21 225

			Zeile	Hessen (Fortsetzung)			Rheinland-Pfalz			Baden-Württemberg	Bayern			
				Bergbaugebiet			Insgesamt	Bergbaugebiet			Doggererzgebiet	Insgesamt	Bergbaugebiet	
				Sauerland Waldeck †	Taunus-Hunsrück †	Oberhessen †		Siegerland †	Lahn-Dill †	Taunus-Hunsrück †			Doggererzgebiet †	Kreideerzgebiet †
Roherz- Förderung	Material-Tonnen		11	11 610	2 470	37 155	84 371	75 313	1 756	7 302	85 229	105 991	30 595	75 396
	Eisen-Inhalt		12	3 947	516	6 549	25 523	22 810	632	2 081	20 979	39 859	7 657	32 202
Erzeugung	Gewinnung von handelsfähigem Roherz	Material-Tonnen	13	11 610	2 470	-	9 458	400	1 756	7 302	71 821	78 096	2 700	75 396
		Eisen-Inhalt	14	3 947	516	-	2 852	139	632	2 081	17 724	32 878	676	32 202
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	15	-	-	5 350	6 255	6 255	-	-	9 734	18 330	18 330	-
		Eisen-Inhalt	16	-	-	2 388	2 122	2 122	-	-	2 739	6 914	6 914	-
	von Rösterz	Material-Tonnen	17	-	-	-	38 877	38 877	-	-	-	-	-	-
		Eisen-Inhalt	18	-	-	-	19 373	19 373	-	-	-	-	-	-
	Insgesamt	Material-Tonnen	19	11 610	2 470	5 350	54 590	45 532	1 756	7 302	81 555	96 426	21 030	75 396
		Eisen-Inhalt	20	3 947	516	2 388	24 347	21 634	632	2 081	20 463	39 792	7 590	32 202

Arbeitsstage			Zeile	1959												1958	
				Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Insgesamt	Monats-Ø
				26													
Roherz- Förderung	Material-Tonnen	insgesamt	21	1518 245													1639 817
		arbeitstäglich	22	58 394												63 070	
	Eisen-Inhalt	insgesamt	23	400 928												430 514	
		arbeitstäglich	24	15 420												16 558	
Erzeugung	Gewinnung von handelsfähigem Roherz	Material-Tonnen	25	511 149												568 387	
		Eisen-Inhalt	26	135 682												148 881	
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	27	497 950												542 515	
		Eisen-Inhalt	28	183 056												199 669	
	von Rösterz	Material-Tonnen	29	50 715												61 315	
		Eisen-Inhalt	30	25 370												30 825	
	Insgesamt	Material-Tonnen	31	1059 814												1172 217	
		Eisen-Inhalt	32	344 108												379 375	



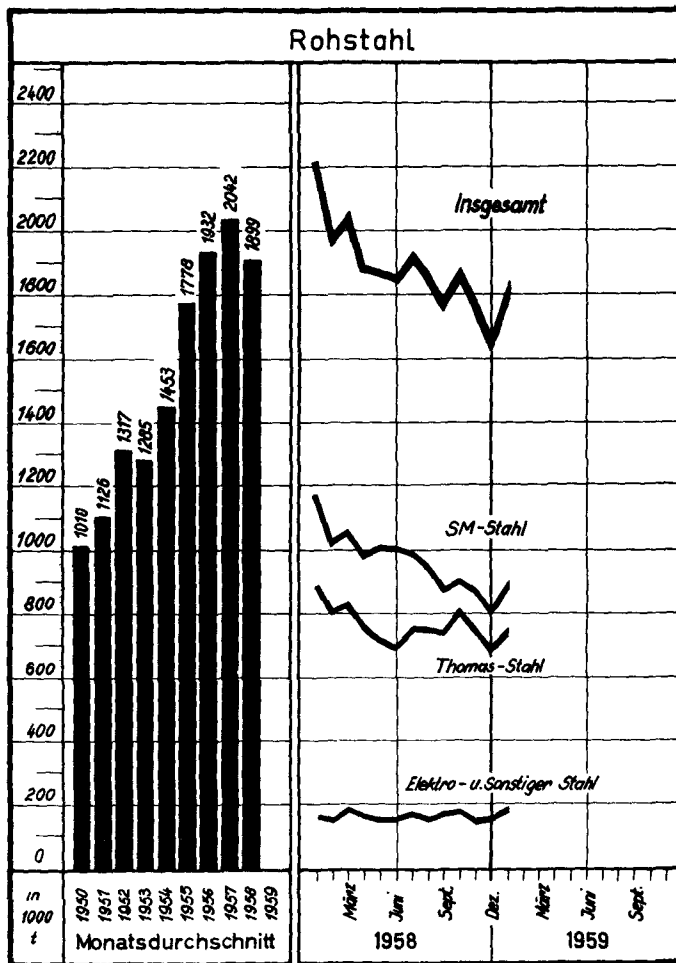
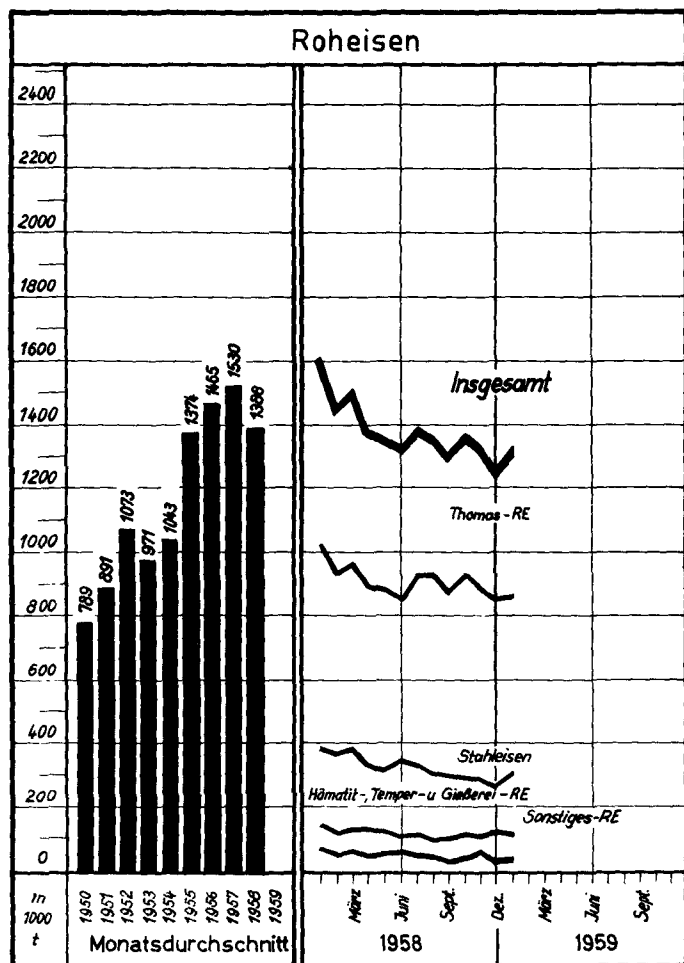
## Erzeugung und Förderung im Bundesgebiet seit 1948

Jahr / Monat	Zeile	Roherzförderung				Roheisen			Rohstahl						Walzstahl			Stahlhalbzeug
		Anzahl der Arbeitstage	Förderung in Material-Tonnen	arbeits-täglich	Förderung Eiseninhalt	Anzahl der Produktions-tage	Erzeugung	Produkt.-tägliche Leistung	Anzahl der Produktions-tage	Rohstahl-erzeugung	Produkt.-tägliche Leistung	davon			Anzahl der Produktions-tage	Erzeugung	Produkt.-tägliche Leistung	Versand an Fremde*)
												Stahlrohblock-Erzeugung	Produkt.-tägliche Leistung	Flüssigstahl für Stahlguß				
Spalte		a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	l	m	n	o	p	q	r
1948 insgesamt	1	304	7275499	23933	1918629	366	4663010	12740	306	5561323	18174	5465625	17861	95698	305,5	3720751	12179	117 881
1949 "	2	303	9111906	30072	2435742	365	7140263	19562	307	9156390	29825	9024852	29397	131538	307	6339037	20648	106 257
1950 "	3	302	10883266	36037	2939429	365	9472874	25953	305	12121156	39741	11813854	28733	307302	305	8166340	26775	291 476
1951 "	4	304	12923170	42510	3474252	365	10696944	29307	306	13505755	44136	13100432	42812	405323	305,5	9356059	30625	411 267
1952 "	5	306	15404367	50341	4096922	366	12876998	35183	312,5	15805621	50577	15325376	49041	480245	311,5	10698392	34348	503 027
1953 "	6	303	14619335	48249	3888864	365	11653722	31928	312	15419959	49423	14947446	47908	472513	306	10199824	33333	410 699
1954 "	7	304	13036490	42883	3550980	365	12512285	34280	321	17434099	54312	16959636	52834	474463	312	11467104	36754	732 267
1955 "	8	304	15684002	51592	4226510	365	16482443	45157	325	21335537	65648	20757453	63869	578084	316	14207097	44959	900 695
1956 "	9	304	16927797	55683	4511929	366	17577387	48026	318	23188720	72920	22560525	70945	628195	304	15621311	51386	905 421
1957 "	10	303	18319961	60462	4827306	365	18357784	50295	322	24506781	76108	23905954	74242	600827	300	16446495	54822	1 144 360
1958 "	11	301	17984433	59749	4745169	365	16659281	45642	312	22785478	73030	22260527	71347	524951	297,5	15219698	51159	1 128 870
1959 "	12																	
1956 Monatsdurchschnitt	13	25,3	1410650	55683	375994	30,5	1464782	48026	26,5	1932393	72920	1880044	70945	52350	25,3	1301776	51386	75 452
1957 "	14	25,3	1526663	60462	402276	30,4	1529815	50295	26,8	2042232	76108	1992163	74242	50069	25	1370541	54822	95 363
1958 "	15	25,1	1498702	59749	395431	30,4	1388273	45642	26	1898790	73030	1855044	71347	43746	24,8	1268308	51159	94 073
1959 "	16																	
1959 Januar	17	26	1518245	58394	400928	31	1335100	43068	26	1846515	71020	1804142	69390	42373	26	1182159	45468	111 222
" Februar	18																	
" März	19																	
" April	20																	
" Mai	21																	
" Juni	22																	
" Juli	23																	
" August	24																	
" September	25																	
" Oktober	26																	
" November	27																	
" Dezember	28																	
1959 Jan.- insgesamt	29	29	1518245	58394	400928	31	1335100	43068	26	1846515	71020	1804142	69390	42373	26	1182159	45468	111 222
1958 Jan.- "	30	26	1639817	63070	430514	31	1601596	51664	28	2219769	79277	2169393	77478	50376	26	1491010	57347	78 780
1959 Jan.- Monats-Ø	31																	
1958 Jan.- "	32																	
Höchst-erzeugung bzw. Förderung	33	Januar 58 = 1 639 817				Okt.57 = 1 662 597			Okt.57 = 2 224 570		Okt.57 = 2 172 253			Okt.57 = 1 537 419				

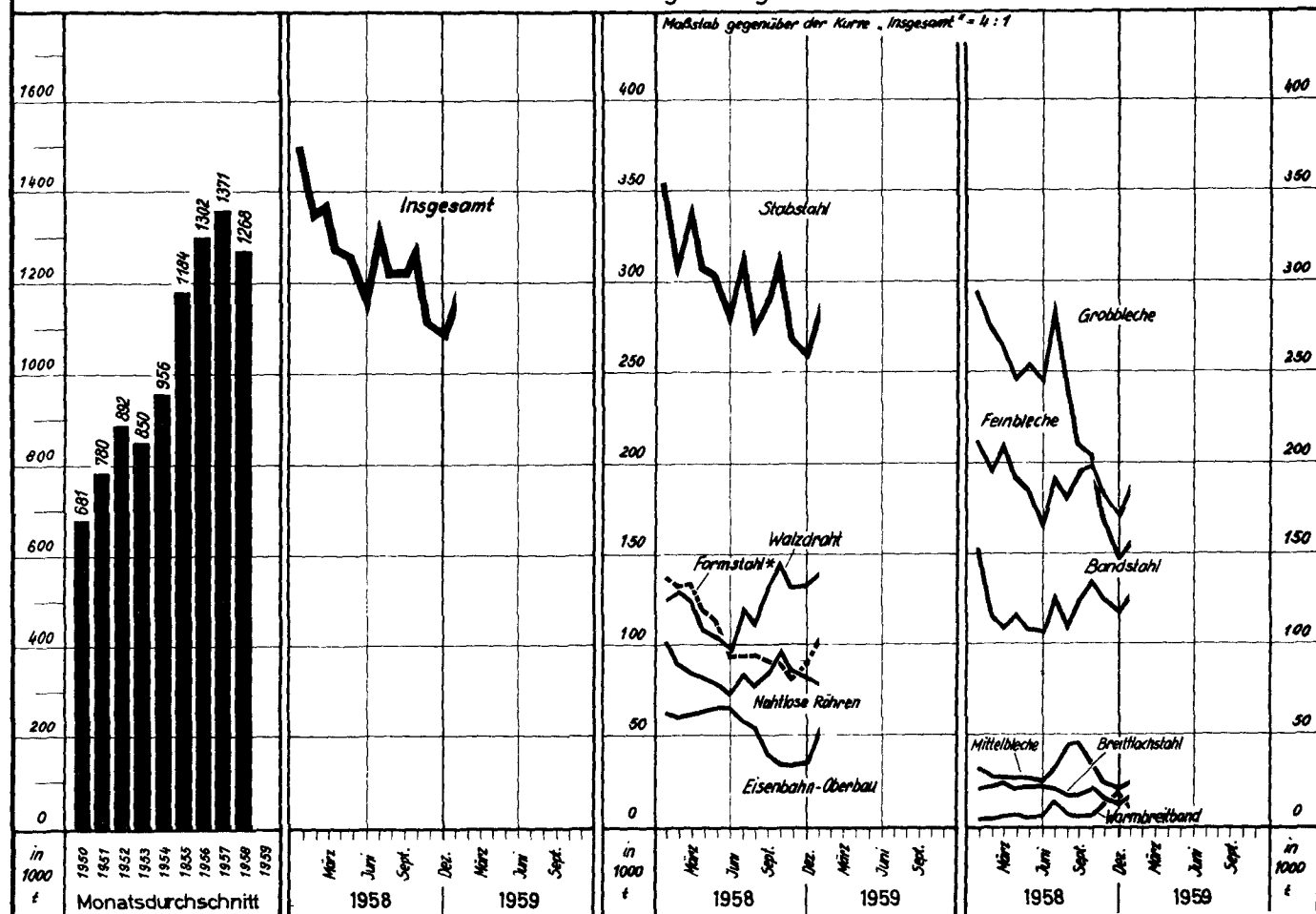
\*) Rohblöcke, vorgewalztes Halbzeug und Warmbreitband (Coils) an Verarbeiter (außer Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet und für Export 1) berichtigt 2) vorläufig

# ERZEUGUNG IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t

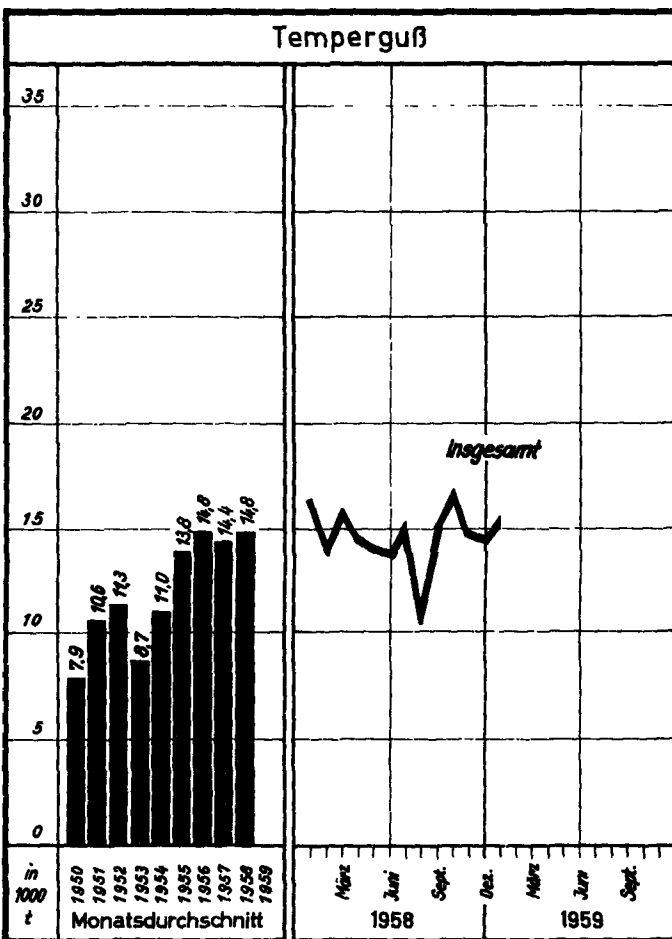
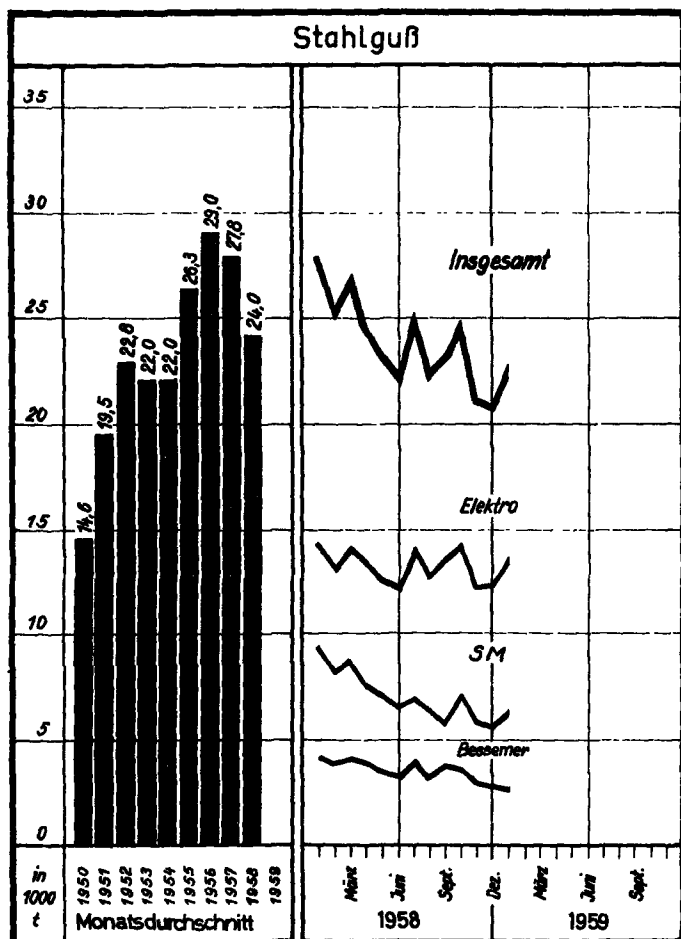
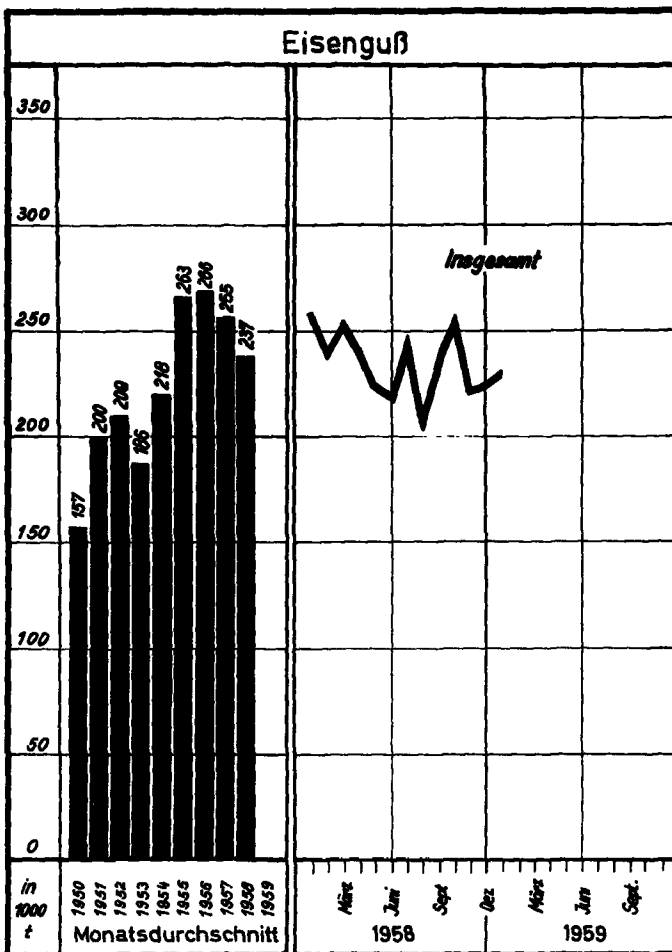
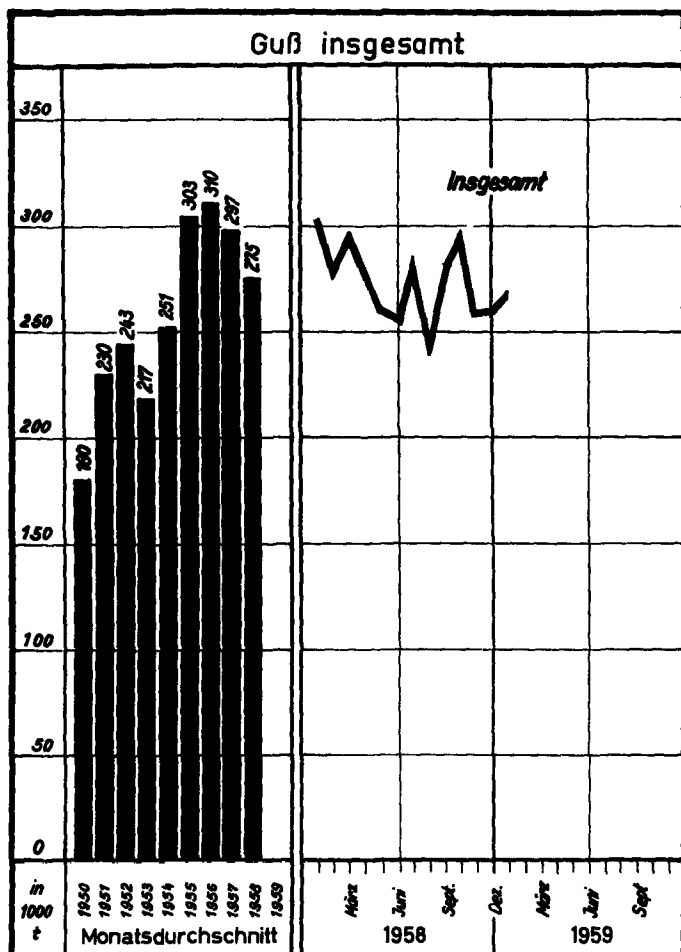


## Walzstahl - Fertigerzeugnisse



# ERZEUGUNG IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t



# FÖRDERUNG VON EISENERZEN IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t

