

STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Außenstelle Düsseldorf
Eisen- und Stahlstatistik

Arb.-Nr.: IV/21/103

Erschienen am: 22. April 1959

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

im Bundesgebiet (ohne Saarland und Berlin)

März 1959

Die Entwicklung der Eisen schaffenden Industrie,
des Eisenerzbergbaus und der Gießereiindustrie
im März 1959

Die Erzeugung der Eisen schaffenden Industrie lag im Monat März 1959 allgemein über dem Vormonatsergebnis. Bei Rohstahl und Walzstahl sind sowohl die Leistungen des Kalendermonats als auch je Produktionstag deutlich angestiegen. Die gegenüber Februar deutlich erhöhte Roheisenerzeugung beruht dagegen lediglich auf dem um drei Tage längeren Monat März.

Die Zahl der in Betrieb befindlichen Hochöfen hat sich im Laufe des Berichtsmonats von 94 auf 96 erhöht.

Nachstehend die Märzergebnisse im Vergleich zum Vormonat:

	März 1959	Februar 1959	Veränderung Februar gegen Januar 59 t v.H.	
	t	t	t	v.H.
Roheisen	1 331 863	1 231 222	+ 100 641	+ 8,2
produktionstäglich	42 963	43 972	- 1 009	- 2,3
Rohstahl	1 822 985	1 736 668	+ 86 317	+ 5,0
produktionstäglich	75 958	72 361	+ 3 597	+ 5,0
Walzstahl	1 189 232	1 120 798	+ 68 434	+ 6,1
produktionstäglich	49 551	46 700	+ 2 851	+ 6,1

Die monatliche Eisenerzförderung ging von 1,444 Mill.t auf 1,414 Mill.t weiter leicht zurück.

	Jan.-März 59	Jan.-März 58	Veränderung 59 gegen 58 t v.H.	
	t	t	t	v.H.
Roherz	4 377 050	4 769 167	- 392 117	- 8,2
Eiseninhalt	1 157 303	1 250 943	- 93 640	- 7,5
Roheisen	3 898 185	4 563 633	- 665 448	- 14,6
Stahlrohblöcke	5 281 912	6 116 862	- 834 950	- 13,6
Flüssigst.f.Stahlg.	124 256	144 371	- 20 115	- 13,9
Rohstahl insgesamt	5 406 168	6 261 233	- 855 065	- 13,7
Walzstahlfertigerz.	3 492 189	4 212 454	- 720 265	- 17,1
Eisenguß	680 856	753 565	- 72 709	- 9,6
Stahlguß	66 513	79 958	- 13 445	- 16,8
Temperguß	44 558	46 584	- 2 026	- 4,3
Gießereierzeugn.insg.	791 927	880 107	- 88 180	- 10,0

Die Erzeugung im ersten Vierteljahr 1959 war bei

Roheisen um 14,6
Rohstahl " 13,7 und
Walzstahl " 17,1 v.H.

niedriger als in der Vergleichszeit des Vorjahres.

Eisen schaffende Industrie

Berichtsmonat: März 1959

Erzeugnis		Zeile	Erzeugung			
			Bundesgebiet		Nordrhein-Westfalen	
			t	v. H.	t	Anteil am Bundesgebiet v. H.
1. Roheisen und Hochofen- Ferro- le- gierungen	Thomas-Roheisen	1	892 907	67,0	718 792	80,5
	Stahleisen	2	305 499	22,9	256 289	83,9
	Gießerei- Roheisen	I	24 828	1,9	12 628	50,9
		III	6 416	0,5	5 984	93,3
		IVa	-	-	-	-
		IVb	-	-	-	-
	Zusammen	7	31 244	2,3	18 612	59,6
	Hämatit u. Temper-Roheisen	8	57 274	4,3	36 730	64,1
	Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	9	16 136	1,2	12 741	79,0
	Sonstiges Roheisen u. Hochofen-Ferro-Silizium	10	28 803	2,2	17 663	61,3
	Roheisen u. Hochofen-Ferro- legierungen insgesamt (Z. 1 bis 10)	11	1 331 863	100	1 060 827	79,6
2. Rohestahl	Rohblöcke	Thomas	753 215	42,3	595 814	79,1
		SM	876 616	49,2	703 082	80,2
		Elektro	113 455	6,4	106 336	93,7
		Bessemer	-	-	-	-
		Sonstige	38 533	2,2	38 533	100,0
		Zusammen	1 781 819	97,7	1 443 765	81,0
	Flüssigstahl für Stahlguß	SM	10 494	25,4	8 367	79,7
		Elektro	24 980	60,7	16 051	64,3
		Bessemer	5 669	13,8	4 478	79,0
		Sonstiger	23	0,1	-	-
		Zusammen	41 166	2,3	28 896	70,2
	Rohblöcke u. Flüssig- stahl zus. (Zeile 12 bis 22)	Thomas	753 215	41,3	595 814	79,1
		SM	887 110	48,7	711 449	80,2
		Elektro	138 435	7,6	122 387	88,4
		Bessemer	5 669	0,3	4 478	79,0
		Sonstige	38 556	2,1	38 533	99,9
	Rohstahl insgesamt (Zeile 23 bis 27)	28	1 822 985	100	1 472 661	80,8

Eisen schaffende Industrie

Berichtsmonat: März 1959

Erzeugnis		Zeile	Erzeugung			
			Bundesgebiet		Nordrhein-Westfalen	
			t	v. H.	t	Anteil am Bundesgebiet v. H.
3. Halbzeug- versand *)	Rohblöcke	29	7 864		1 391	17,7
	Vorgewalztes Halbzeug	30	104 517		68 974	66,0
	Warmbreitband (Coils)	31	7 838		6 863	87,6
	Halbzeugversand insgesamt (Zeile 29 bis 31)	32	120 219		77 228	64,2
4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	33	49 584	4,2	36 282	73,2
	Stahlspundwände	34	14 392	1,2	.	.
	Breitflanschträger	35	19 559	1,6	.	.
	Formstahl	36	59 279	5,0	47 202	79,6
	Walzdraht	37	129 805	10,9	128 013	98,6
	Stabstahl	38	289 596	24,4	218 495	75,4
	Breitflachstahl	39	16 479	1,4	16 479	100,0
	Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen	40	130 694	11,0	128 832	98,6
	Warmbreitband	41	8 308	0,7	4 523	54,4
	Grobbleche	42	171 795	14,4	139 064	80,9
	Mittelbleche	43	22 793	1,9	20 526	90,1
	Feinbleche	44	189 366	15,9	133 328	70,4
	Stahlröhren nahtlos	45	87 582	7,4	83 714	95,6
	Walzstahlfertigerzeugnisse zusammen (Zeile 33 bis 45)	46	1 189 232	100	974 599	82,0
	Röhrenrund- und -vierkantstahl	47	66 667		62 311	93,5
	Walzstahlfertigerzeugnisse gem. Montan-Vertr. zus. (Z. 33 bis 44 u. 47)	48	1 168 317		953 196	81,6
3. u. 4.	Walzstahlfertigerzeugnisse u. Halbzeugvers. insges. (Z. 32 u. 46)	49	1 309 451		1 051 827	80,3
5. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse	Geschweißte Rohre	50	33 259	47,1	32 183	96,8
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	51	1 008	1,4	1 008	100,0
	Sonstige verarb. Grob- u. Mittelbleche des Rohrwerks u. der Kümpelei	52	2 504	3,5	.	.
	Weißbleche, Weißband u. -ersatz	53	22 957	32,5	4 727	20,6
	Bleche u. Bandstahl verzinkt	54	10 233	14,5	8 505	83,1
	Verbleite u. sonst. überzog. Bleche	55	582	0,8	582	100,0
	Weiterverarbeitete Erzeugnisse insgesamt (Zeile 50 bis 55)	56	70 543	100	.	.
6. Rollendes Eisenbahnzeug		57	9 647		7 202	74,7
7. Erzeugn. d. Schmiede-, Preß- und Hammerw.	Geschmiedete Stäbe u. geschmiedetes Halbzeug **)	58	15 339	52,7	13 357	87,1
	Freiformschmiedestücke	59	13 782	47,3	11 572	84,0
	Zusammen (Zeilen 58 und 59)	60	29 121	100	24 929	85,6
6. u. 7. +) Insgesamt (Zeilen 57 und 60)		61	38 768		32 131	82,9

*) 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		Arbeitsstage	Zeile	1959								Januar bis März 1959			Januar bis März 1958		
				Januar 31 26 23	Februar 28 24	März 31 24	April	Mai	Juni	Juli	August	insgesamt 90 74	Monatsdurchschnitt 30 24,7 v. H.		insgesamt 90 81	Monatsdurchschnitt 30 27 v. H.	
1. Roheisen und Hochofen- ferro- legierungen	Thomas-Roheisen		1	872 802	812 029	892 907						2 577 738	859 246	66,1	2 905 524	968 508	63,7
	Stahleisen		2	314 197	287 756	305 499						907 452	302 484	23,3	1 126 233	375 411	24,7
	Gießerei- Roheisen	I	3	40 808	28 996	24 828						94 632	31 544	2,4	123 272	41 091	2,8
		III	4	2 886	5 338	6 416						14 640	4 880	0,4	20 136	6 712	0,4
		IVa	5	538	640	-						1 178	393	0,0	3 896	1 299	0,1
		IVb	6	6 123	3 365	-						9 488	3 163	0,2	11 727	3 909	0,3
	Zusammen		7	50 355	38 339	31 244						119 938	39 979	3,1	159 031	53 010	3,5
	Hämatit u. Temper-Roheisen		8	66 394	47 211	57 274						170 879	56 960	4,4	219 247	73 082	4,8
	Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan		9	12 277	15 607	16 136						44 020	14 673	1,1	74 968	24 989	1,6
	Sonst. Roheisen u. Hochofen-Ferro-Silizium		10	19 075	30 280	28 803						78 158	26 053	2,0	78 630	26 210	1,7
Summe (Zeile 1 bis 10)		11	1 335 100	1 231 222	1 331 863						3 898 185	1 299 395	100	4 563 633	1 521 211	100	
Produktionstägliche Leistung			12	43 068	43 972	42 963						43 313			50 707		
Zahl der in Betrieb befindlichen Hochofen am Ende des Berichtsmonats			13	96	94	96											

2. Rohstahl	Rohblöcke	Thomas	14	750 943	711 876	753 215								2 216 034	738 678		42,0	2 510 732	836 911	41,0
		SM	15	895 262	834 032	876 616								2 605 910	868 637		49,3	3 205 252	1 068 417	52,4
		Elektro	16	117 436	112 442	113 455								343 333	114 444		6,5	314 570	104 857	5,1
		Bessemer	17	-	-	-								-	-		-	-	-	-
		Sonstige	18	40 501	37 601	38 533								116 635	38 878		2,2	86 308	28 769	1,4
		Zusammen	19	1 804 142	1 695 951	1 781 819								5 281 912	1 760 637	97,7	100	6 116 862	2 038 954	97,4
	Flüssigstahl für Stahlguß	SM	20	10 314	10 194	10 494								31 002	10 334		25,0	41 920	13 973	29,0
		Elektro	21	26 452	25 106	24 980								76 538	25 513		61,6	78 884	26 295	54,6
		Bessemer	22	5 577	5 383	5 669								16 629	5 543		13,4	23 371	7 790	16,2
		Sonstiger	23	30	34	23								87	29		0,0	196	65	0,1
		Zusammen	24	42 373	40 717	41 166								124 256	41 419	2,3	100	144 371	48 124	2,3
	Rohblöcke u. Flüssigstahl zus. (Zeile 14 bis 24)	Thomas	25	750 943	711 876	753 215								2 216 034	738 678		41,0	2 510 732	836 911	40,1
		SM	26	905 576	844 226	887 110								2 636 912	878 971		48,8	3 247 172	1 082 391	51,9
		Elektro	27	143 888	137 548	138 435								419 871	139 957		7,8	393 454	131 151	6,3
		Bessemer	28	5 577	5 383	5 669								16 629	5 543		0,3	23 371	7 790	0,4
		Sonstige	29	40 531	37 635	38 556								116 722	38 907		2,2	86 504	28 835	1,4
	Rohstahl insgesamt (Zeile 25 bis 29)	30	1 846 515	1 736 668	1 822 985									5 406 168	1 802 056	100	100	6 261 233	2 087 078	100
	Produktionstägliche Leistung	31	71 020	72 361	75 958									73 056				77 299		
	Schweißisenpakete	32	543	475	491									1 509	503			2 043	681	

*) Arbeitstage für Roheisen-Erzeugung

**) Arbeitstage für Rohstahl-Erzeugung

Mei/van Ro

Eisen schaffende Industrie

Noch: Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Monaten in Tonnen

Seite 4

Erzeugnis		Zelle	1959							Januar bis März 1959			Januar bis März 1958			
			Januar 26	Februar 24	März 24	April	Mai	Juni	Juli	August	insgesamt 74	Monatsdurchschnitt 24,7	v. H.	insgesamt 76	Monatsdurchschnitt 25,3	v. H.
3. Halbzeug- versand *)	Rohblöcke	33	7 477	7 298	7 864						22 639	7 546		29 011	9 670	
	Vorgewalztes Halbzeug	34	98 684	86 647	104 517						289 848	96 616		219 636	73 212	
	Warmbreitband (Coils)	35	5 131	5 069	7 838						18 038	6 013		24 669	8 223	
	Halbzeugversand insgesamt Zeile 33 bis 35	36	111 292	++) 99 014	+) 120 219						330 525	110 175		273 316	91 105	
4. Walzstahl- fertig- erzeug- nisse	Eisenbahnoberbaustoffe	37	53 920	52 107	49 584						155 611	51 870	4,5	181 757	60 586	4,3
	Stahlpundwände	38	9 743	12 457	14 392						36 592	12 198	1,0	41 358	13 786	1,0
	Breitflanschträger	39	19 053	16 156	19 559						54 768	18 256	1,6	84 687	28 229	2,0
	Formstahl	40	74 475	55 212	59 279						188 966	62 989	5,4	272 809	90 936	6,5
	Walzdraht	41	139 760	132 302	129 805						401 867	133 956	11,5	377 568	125 856	9,0
	Stabstahl	42	287 029	268 245	289 596						844 870	281 623	24,2	1 003 212	334 404	23,8
	Breitflachstahl	43	15 187	18 052	16 479						49 718	16 573	1,4	67 770	22 590	1,6
	Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen	44	127 290	118 772	130 694						376 756	125 585	10,8	375 324	125 108	8,5
	Warmbreitband	45	10 622	5 630	8 308						24 560	8 187	0,7	8 936	2 979	0,2
	Grobbleche	46	156 404	164 122	171 795						492 321	164 107	14,1	827 079	275 693	19,6
	Mittelbleche	47	21 549	21 446	22 793						65 788	21 929	1,9	83 214	27 738	2,0
	Feinbleche	48	187 235	174 485	189 366						551 086	183 695	15,8	614 648	204 883	14,6
	Stahlröhren nahtlos	49	79 892	81 812	87 582						249 286	83 095	7,1	274 092	91 364	6,5
	Walzstahlfertigerzeugnisse zusammen (Zeile 37 bis 49)	50	1 182 159	1 120 798	1 189 232						3 492 189	1 164 063	100	4 212 454	1 404 151	100
Röhrenrund- und -vierkantstahl	51	69 950	59 660	66 667						196 277	65 426		220 118	73 373		
Walzstahlfertigerzeugnisse gem. Montan-Vertr. zus. (Z. 37 bis 48 u. 51)	52	1 172 217	1 098 646	1 168 317						3 439 180	1 146 393		4 158 480	1 386 160		
3. u. 4.	Walzstahlfertigerzeugnisse u. Halbzeugvers. insges. (Z. 36 u. 50)	53	1 293 451	1 219 812	1 309 451						3 822 714	1 274 238		4 485 770	1 495 257	
Produktionstägliche Leistung (von Zeile 50)		54	45 468	46 700	49 551						47 192			55 427		
5. Weiterver- arbeitete Erzeug- nisse	Geschweißte Rohre	55	30 242	27 911	32 183						90 336	30 112	51,6	63 290	21 097	35,5
	Geschweißte Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	56	865	836	1 008						2 709	903	1,5	4 917	1 639	2,8
	Sonstige verarb. Grob- u. Mittelbleche des Rohrwerks u. der Kümpelei	57	1 947	2 535	2 504						6 986	2 329	4,0	12 641	4 214	7,1
	Weißbleche, Weißband u. -ersatz	58	17 995	20 721	4 727						43 443	14 481	24,8	59 888	19 963	33,6
	Bleche und Bandstahl verzinkt	59	11 446	10 337	8 505						30 288	10 096	17,3	36 068	12 023	20,2
	Verbleite u. sonst. überzog. Bleche	60	469	388	582						1 439	480	0,8	1 431	477	0,8
Weiterverarbeitete Erzeugnisse insgesamt (Zeile 55 bis 60)		61	62 964	62 728	49 509						175 201	58 400	100	178 235	59 412	100
6. Rollendes Eisenbahnzeug		62	13 085	++) 9 546	+) 7 202						29 833	9 944		40 980	13 660	
7. Erzeugn. d. Schmiede-, Preß- und Hammerw.	Geschmiedete Stäbe u. geschmiedetes Halbzeug **)	63	15 816	++) 15 709	+) 13 357						44 882	14 961	51,1	52 077	17 359	44,5
	Freiformschmiedestücke	64	15 891	++) 15 467	+) 11 572						42 930	14 310	48,9	64 989	21 663	55,5
	Zusammen (Zeilen 63 und 64)	65	31 707	31 176	24 929						87 812	29 271	100	117 066	39 022	100
6. u. 7.	Insgesamt (Zeilen 62 und 65)	66	44 792	40 722	32 131						117 645	39 215		158 046	52 682	
	Produktionstägliche Leistung	67	1 723	1 697	1 339						1 589			2 080		

Fassung vom Februar 1959

Eisen-, Stahl- und Tempergießereien

Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Ländern

Berichtsmonat: März 1959

Seite 5

Erzeugnis		Zeile	Bundesgebiet		Schleswig-Holstein u. Hamburg	Niedersachsen u. Bremen	Nordrhein-Westfalen	Hessen u. Rheinland-Pfalz	Baden-Württemberg u. Bayern
				v. H.					
Eisenguß		1	226 795	96,1	14 755	17 988	104 486	49 711	49 855
Stahlguß	SM	2	6 423	29,4	-	638	5 212	2	571
	Elektro	3	12 613	57,8	394	1 972	8 358	958	1 031
	Bessemer	4	2 785	12,8	-	246	2 198	102	255
	Sonstiger	5	16	0,0	-	-	-	-	-
	Summe	6	21 837	8,3	100	394	2 756	15 768	1 062
Temperguß		7	14 708	5,6	-	111	11 286	604	2 707
Insgesamt (Zeilen 1+6+7)		8	263 340	100	5 149	20 855	131 540	51 377	54 419

Erzeugung im Bundesgebiet unterteilt nach Monaten in Tonnen

Erzeugnis Arbeitstage		Zeile	1959												1958				
			Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Insgesamt	Monatsdurchschnitt		Monatsdurchschnitt	
			26	24	24										74	24,7	v. H.	25,1	v. H.
Eisenguß	Insgesamt	9	231 077	222 984	226 795										680 856	226 952	86,0	236 663	85,9
	arbeitstglichen	10	8 888	9 291	9 450										9 201			9 435	
Stahlguß	SM	11	6 390	6 238	6 423										19 051	6 350		28,6	7 093
	Elektro	12	13 612	12 951	12 613										39 176	13 059		58,9	13 258
	Bessemer	13	2 773	2 669	2 785										8 227	2 742		12,4	3 577
	Sonstiger	14	20	23	16										59	20		0,1	34
	Summe	Zeile 11-14	15	22 795	21 881	21 837									66 513	22 171	8,4	100	23 961
	arbeitstglichen	16	977	912	910										899			955	
Temper- guß	Insgesamt	17	15 581	14 269	14 708										44 558	14 853	5,6	14 828	5,4
	arbeitstglichen	18	599	595	613										602			591	
Insgesamt	Zeilen 9+15+17	19	269 453	259 134	263 340										791 927	263 976	100	275 452	100
	arbeitstglichen	20	10 364	10 797	10 973										10 702			10 981	

Wei/van Ro

Berichtsmonat: M a r z 1959

Seite 6

			Zeile	Hessen (Fortsetzung)			Rheinland-Pfalz			Baden-Württemberg	Bayern			
				Bergbauggebiet			Insgesamt	Bergbauggebiet			Doggererzgebiet	Insgesamt	Bergbauggebiet	
				Sauerland Waldeck †	Taunus-Hunsrück †	Oberhessen †		Siegerland †	Lahn-Dill †	Taunus-Hunsrück †			Doggererzgebiet †	Kreideerzgebiet †
Roherz- Förderung	Material-Tonnen		11	10 770	2 019	39 950	72 416	70 347	1 507	6 562	80 893	102 205	33 754	68 451
	Eisen-Inhalt		12	3 662	424	7 064	23 594	21 197	527	1 870	19 348	38 321	8 637	29 684
Erzeugung	Gewinnung von handelsfähigem Roherz	Material-Tonnen	13	10 770	2 019	-	8 353	284	1 507	6 562	66 361	71 151	2 700	68 451
		Eisen-Inhalt	14	3 662	424	-	2 499	102	527	1 870	15 939	30 375	691	29 684
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	15	-	-	5 340	5 566	5 566	-	-	8 989	19 089	19 089	-
		Eisen-Inhalt	16	-	-	2 380	1 902	1 902	-	-	2 630	7 181	7 181	-
	von Rösterz	Material-Tonnen	17	-	-	-	36 393	36 393	-	-	-	-	-	-
		Eisen-Inhalt	18	-	-	-	18 162	18 162	-	-	-	-	-	-
	Insgesamt	Material-Tonnen	19	10 770	2 019	5 340	50 312	42 243	1 507	6 562	75 350	90 240	21 789	68 451
		Eisen-Inhalt	20	3 662	424	2 380	22 563	20 166	527	1 870	18 569	37 556	7 872	29 684

Arbeitsstage			Zeile	1959												1958		
				Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Insgesamt	Monats-Ø	Monats-Ø
				26	24	24										74	24,7	25,1
Roherz-Förderung	Material-Tonnen	insgesamt	21	1 518 245	1 444 420	1 414 385									4 377 050	1 459 017	1 498 702	
		arbeitstäglich	22	58 394	60 184	58 933									59 149		59 749	
	Eisen-Inhalt	insgesamt	23	400 928	382 440	373 935									1 157 303	385 768	395 431	
		arbeitstäglich	24	15 420	15 935	15 581									15 639		15 765	
Erzeugung	Gewinnung von handelsfähigem Roherz	Material-Tonnen	25	511 149	476 731	463 017									1 450 897	483 632	503 026	
		Eisen-Inhalt	26	135 682	126 504	122 625									384 811	128 270	132 934	
	von aufbereitetem Erz	Material-Tonnen	27	497 950	467 774	480 122									1 445 846	481 949	493 067	
		Eisen-Inhalt	28	183 056	170 935	176 164									530 155	176 718	182 616	
	von Rösterz	Material-Tonnen	29	50 715	49 558	47 223									147 496	49 165	57 362	
		Eisen-Inhalt	30	25 370	24 836	23 668									73 874	24 625	28 772	
	Insgesamt	Material-Tonnen	31	1 059 814	994 063	990 362									3 044 239	1 014 746	1 053 455	
		Eisen-Inhalt	32	344 108	322 275	322 457									988 840	329 613	344 322	

Erzeugung und Förderung im Bundesgebiet seit 1948

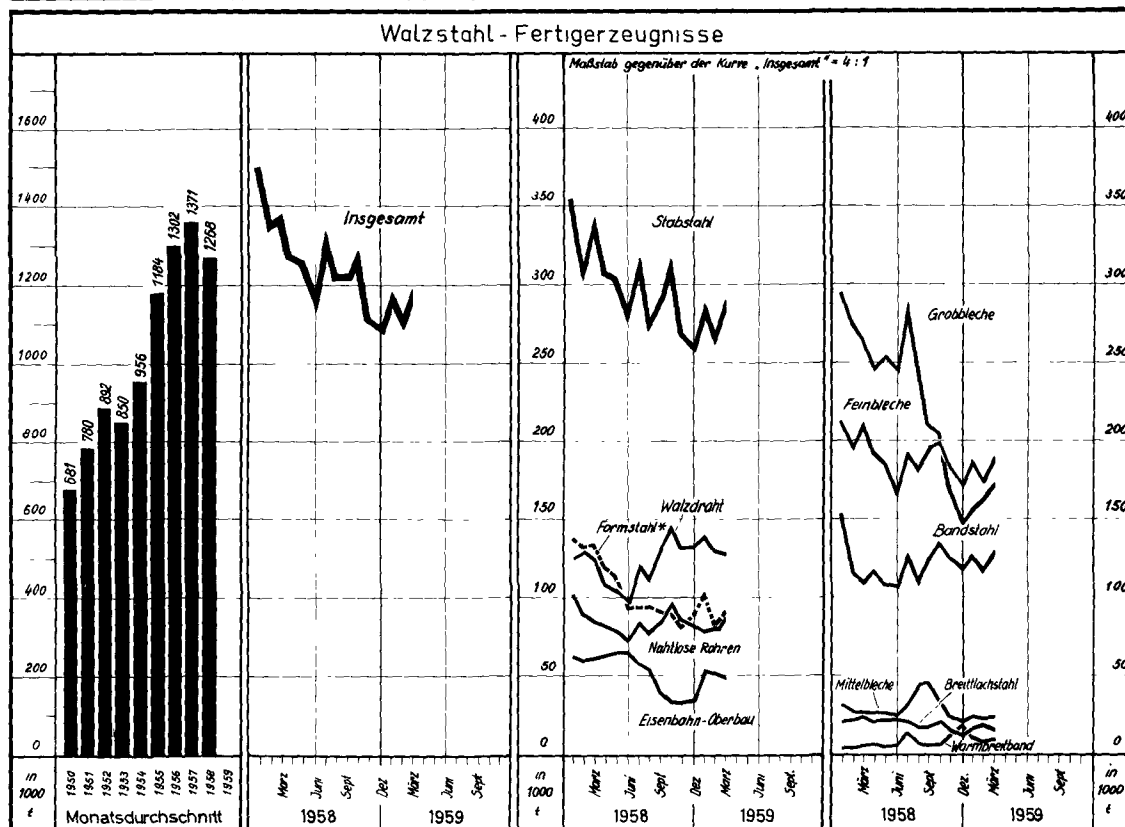
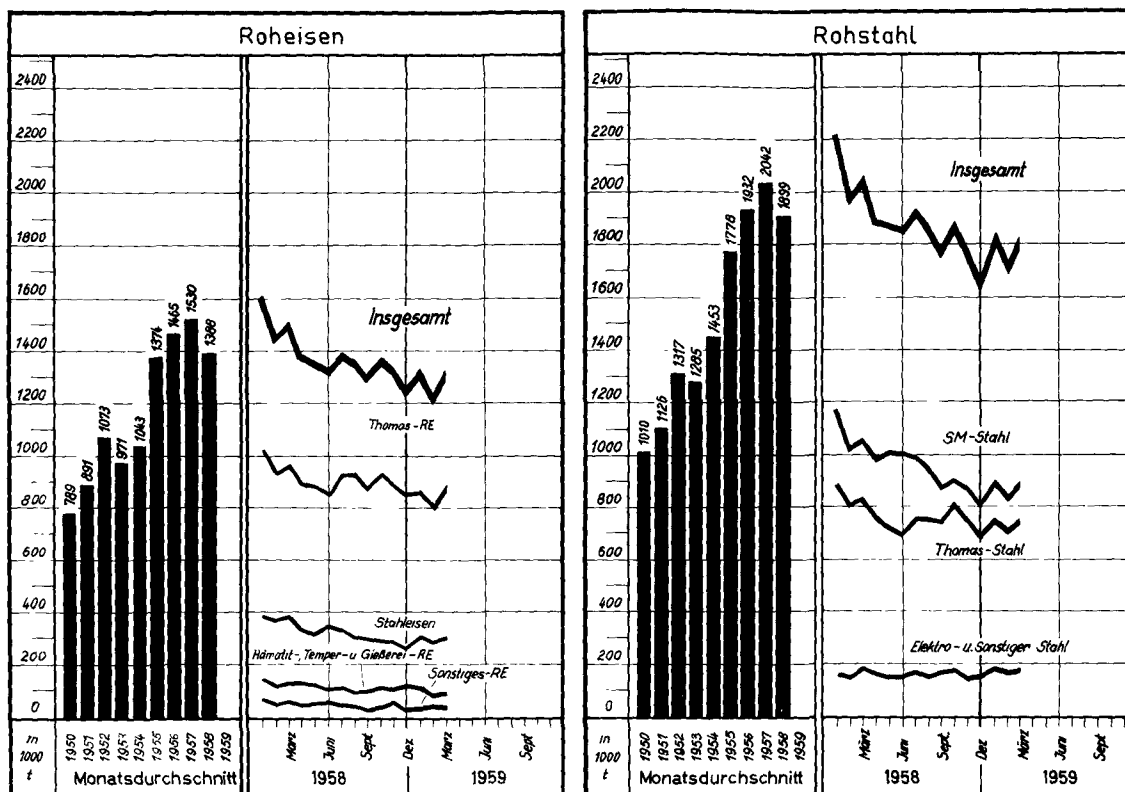
Jahr / Monat	Zeile Spalte	Roherzförderung				Roheisen			Rohstahl						Walzstahl			Stahlhalbzeug
		Anzahl der Arbeits- tage	Förderung in Material- Tonnen t	arbeits- tätlich t	Förderung Eiseninhalt t	Anzahl der Pro- duktions- tage	Erzeugung t	Produkt- tägliche Leistung t	Anzahl der Pro- duktions- tage	Rohstahl- erzeugung t	Produkt- tägliche Leistung t	davon			Anzahl der Pro- duktions- tage	Erzeugung t	Produkt- tägliche Leistung t	Versand an Fremde*) t
		a	b	c	d	e	f	g	h	i	k	Stahlrohblock- Erzeugung t	Produkt- tägliche Leistung t	Flüssigstahl für Stahlguß t	o	p	q	r
1948 insgesamt	1	304	7 275 499	23 933	1 918 629	366	4 663 010	12 740	306	5 561 323	18 174	5 465 625	17 861	95 698	305,5	3 720 751	12 179	117 881
1949 "	2	303	9 111 906	30 072	2 435 742	365	7 140 263	19 562	307	9 156 390	29 825	9 024 852	29 397	131 538	307	6 339 037	20 648	106 257
1950 "	3	302	10 883 266	36 037	2 939 429	365	9 472 874	25 953	305	12 121 156	39 741	11 813 854	28 733	307.302	305	8 166 340	26 775	291 476
1951 "	4	304	12 923 170	42 510	3 474 252	365	10 696 944	29 307	306	13 505 755	44 136	13 100 432	42 812	405 323	305,5	9 356 059	30 625	411 267
1952 "	5	306	15 404 367	50 341	4 096 922	366	12 876 998	35 183	312,5	15 805 621	50 577	15 325 376	49 041	480 245	311,5	10 698 392	34 348	503 027
1953 "	6	303	14 619 335	48 249	3 888 864	365	11 653 722	31 928	312	15 419 959	49 423	14 947 446	47 908	472 513	306	10 199 824	33 333	410 699
1954 "	7	304	13 036 490	42 883	3 550 980	365	12 512 285	34 280	321	17 434 099	54 312	16 959 636	52 834	474 463	312	11 467 104	36 754	732 267
1955 "	8	304	15 684 002	51 592	4 226 510	365	16 482 443	45 157	325	21 335 537	65 648	20 757 453	63 869	578 084	316	14 207 097	44 959	900 695
1956 "	9	304	16 927 797	55 683	4 511 929	366	17 577 387	48 026	318	23 188 720	72 920	22 560 525	70 945	628 195	304	15 621 311	51 386	905 421
1957 "	10	303	18 319 961	60 462	4 827 306	365	18 357 784	50 295	322	24 506 781	76 108	23 905 954	74 242	600 827	300	16 446 495	54 822	1 144 360
1958 "	11	301	17 984 433	59 749	4 745 169	365	16 659 281	45 642	312	22 785 478	73 030	22 260 527	71 347	524 951	297,5	15 219 698	51 159	1 128 870
1959 "	12																	
1956 Monatsdurchschnitt	13	25,3	1 410 650	55 683	375 994	30,5	1 464 782	48 026	26,5	1 932 393	72 920	1 880 044	70 945	52 350	25,3	1 301 776	51 386	75 452
1957 "	14	25,3	1 526 663	60 462	402 276	30,4	1 529 815	50 295	26,8	2 042 232	76 108	1 992 163	74 242	50 069	25	1 370 541	54 822	95 363
1958 "	15	25,1	1 498 702	59 749	395 431	30,4	1 388 273	45 642	26	1 898 790	73 030	1 855 044	71 347	43 746	24,8	1 268 308	51 159	94 073
1959 "	16																	
1959 Januar	17	26	1 518 245	58 394	400 928	31	1 335 100	43 068	26	1 846 515	71 020	1 804 142	69 390	42 373	26	1 182 159	45 468	111 292
" Februar	18	24	1 444 420	60 184	382 440	28	1 231 222	43 972	24	1 736 668	72 361	1 695 951	70 665	40 717	24	1 120 798	46 700	99 014
" März	19	24	1 414 385	58 933	373 935	31	1 331 863	42 963	24	1 822 985	75 958	1 781 819	74 242	41 166	24	1 189 232	49 551	120 219
" April	20																	
" Mai	21																	
" Juni	22																	
" Juli	23																	
" August	24																	
" September	25																	
" Oktober	26																	
" November	27																	
" Dezember	28																	
1959 Jan.- März insgesamt	29	74	4 377 050	59 149	1 157 303	90	3 898 185	43 313	74	5 406 168	73 056	5 281 912	71 377	124 256	74	3 492 189	47 192	330 525
1958 Jan.- März "	30	76	4 769 167	62 752	1 250 943	90	4 563 633	50 707	81	6 261 233	77 299	6 116 862	75 517	144 371	76	4 212 454	55 427	273 316
1959 Jan.- März Monats-Ø	31	24,7	1 459 017		385 768	30	1 299 395		24,7	1 802 056		1 760 637		41 419	24,7	1 164 063		110 175
1958 Jan.- März "	32	25,3	1 589 722		416 981	30	1 521 211		27	2 087 078		2 038 954		48 124	25,3	1 404 151		91 105
Höchstleistung bzw. Förderung	33	Januar 1958 = 1 639 817				Okt. 1957 = 1 662 597			Okt. 1957 = 2 224 570			Okt. 1957 = 2 172 253			Okt. 1957 = 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

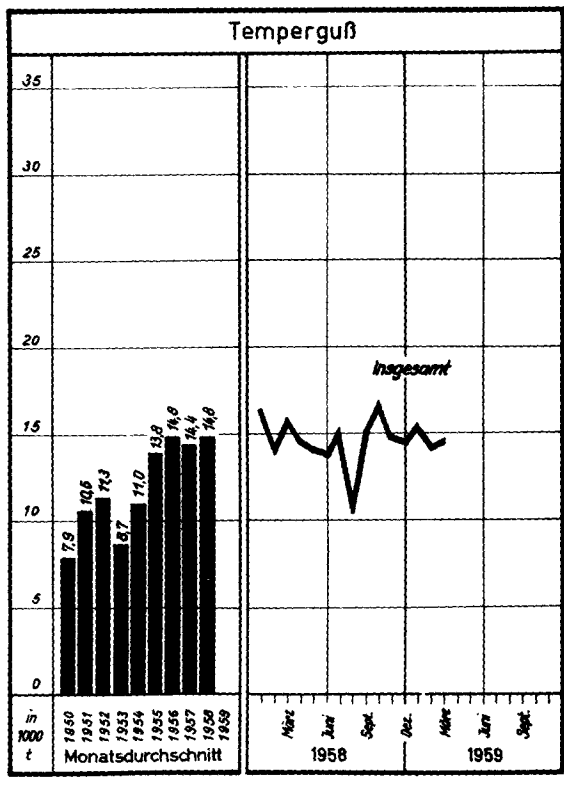
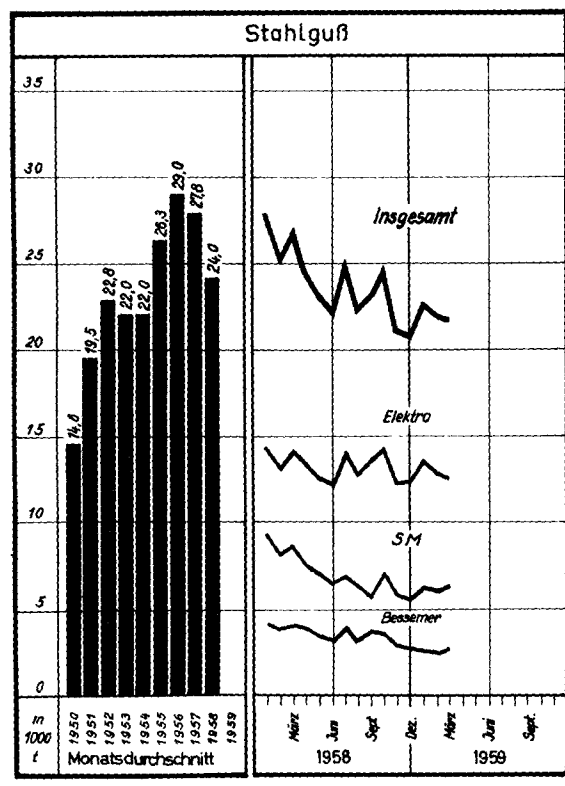
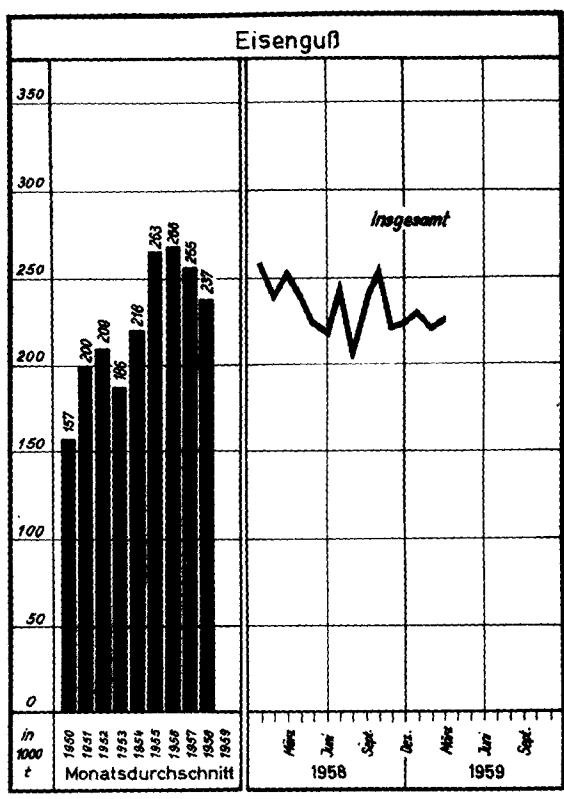
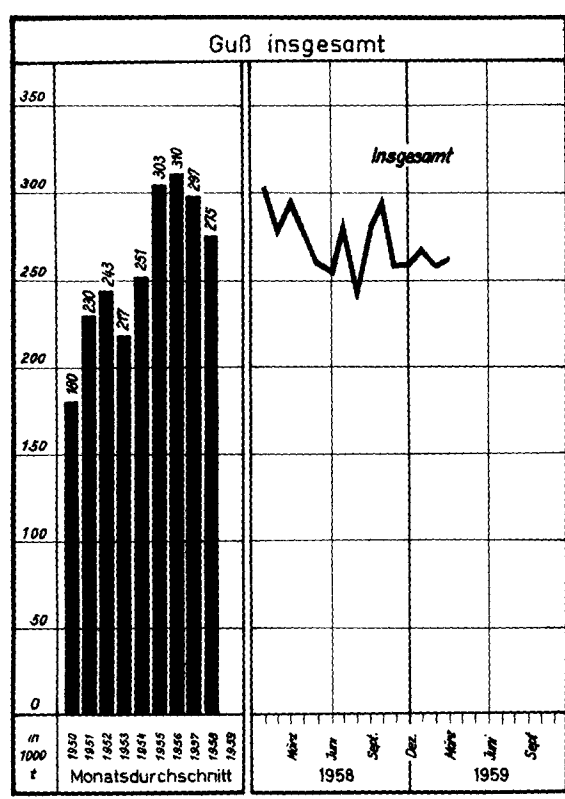
in 1000 t



*) Einschl. Breitflanschträger und Stahlpundwände

ERZEUGUNG IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t



FÖRDERUNG VON EISENERZEN IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t

