

STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Außenstelle Düsseldorf
Eisen- und Stahlstatistik

Arb.-Nr.: IV/21/114

Erschienen am: ~~26~~ März 1960

Eisenerzbergbau
Eisen schaffende Industrie
Eisen, Stahl- und Tempergießereien

Februar 1960

Vorbemerkung

Der vorliegende Bericht ist eine erweiterte Fortsetzung der bis November 1959 unter der gleichen Arbeitsnummer (IV/21) herausgegebenen Veröffentlichung „Erzeugung und Förderung“. Die Darstellung bietet eine frühzeitige vorteilhafte Ergänzung des wesentlich ausführlicheren Vierteljahresheftes „Die Eisen- und Stahlindustrie“.

Die Übersichten enthalten Zahlen über wichtige wirtschaftliche Tatbestände und Vorgänge beim Eisenerzbergbau, bei der Eisen schaffenden Industrie und den Eisen-, Stahl- und Tempergießereien.

Es wurden statistische Daten, die für die Beobachtung der Entwicklung bei den hier behandelten Industrien wichtig sind, neu aufgenommen, wie Angaben über Verbrauch und Bestände an Rohstoffen und Brennstoffen, Schrott- und Energiewirtschaft sowie über die Beschäftigung. Darüberhinaus sind Vergleichstabellen über die Rohstahlerzeugung in der Montan-Union und anderen wichtigen Eisendländern und eine Übersicht über den Index der industriellen Produktion im Bundesgebiet nach Wirtschaftsgruppen eingefügt worden.

Die veröffentlichten Zahlen beruhen zum weitaus größten Teil auf unmittelbar bei den betreffenden Werken durchgeführten Erhebungen der Außenstelle Düsseldorf des Statistischen Bundesamtes — Eisen- und Stahlstatistik —. Wenn anderes Material verwandt wurde, ist die Quelle angeführt.

	Vom Januar-Bericht 1960 an ist bei den Zahlen für das Bundesgebiet das Saarland einbezogen.	
	Wenn nichts anderes vermerkt ist, handelt es sich demnach — auch für 1959 — um Angaben	
	für das Bundesgebiet einschließlich Saarland.	

Die Tabellen werden monatlich auf den neuesten Stand gebracht. Vorläufige Zahlen, die sich wegen des frühen Herausgabetermins in Einzelfällen nicht umgehen lassen, werden berichtigt. Abweichungen in den Summen sind durch Runden der Zahlen begründet.

Zeichenerklärung: p = vorläufige Zahl
r = berichtigte Zahl
— an Stelle einer Zahl = nichts vorhanden
0 an Stelle einer Zahl = mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit, die in den Tabellen dargestellt werden kann
. an Stelle einer Zahl = kein Nachweis vorhanden
... an Stelle einer Zahl = Angaben fallen später an.

1. Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, Walzstahl und Guß

Jahr Monat	Eisenerzforderung			Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
	Material		Fe-Inhalt	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	arbeits- täglich
	insgesamt	arbeits- täglich									
a) in 1000 t											
1954	13 036	42,9	3 551	15 009	41,1	20 239	63,0	13 269	42,5	3 217	10,6
1955	15 684	51,6	4 227	19 361	53,0	24 502	75,4	16 328	51,7	3 887	12,8
1956	16 928	55,7	4 512	20 594	56,3	26 563	83,5	17 894	58,9	3 942	13,0
1957	18 320	60,5	4 826	21 483	58,9	27 973	86,9	18 816	62,7	3 780	12,6
1958	17 984	59,7	4 745	19 742	54,1	26 270	84,2	17 638	59,3	3 514	11,7
1959	18 063	59,8	4 788	21 602	59,2	29 435	94,0	19 351	63,7	3 727	12,3
Januar	1 518	58,4	401	1 597	51,5	2 149	82,7	1 382	53,2	289	11,1
Februar	1 444	60,2	382	1 481	52,9	2 027	84,5	1 318	54,9	276	11,5
März	1 414	58,9	374	1 600	51,6	2 111	88,0	1 392	58,0	279	11,6
April	1 528	58,8	407	1 712	57,1	2 469	95,0	1 639	63,0	315	12,1
Mai	1 384	62,9	364	1 724	55,6	2 290	95,4	1 445	62,8	265	12,0
Juni	1 521	60,8	402	1 830	61,0	2 543	97,8	1 613	64,5	312	12,5
Juli	1 537	56,9	405	1 885	60,8	2 638	97,7	1 727	64,0	312	11,6
August	1 493	57,4	397	1 896	61,2	2 593	96,0	1 680	64,6	302	11,6
September	1 530	58,9	408	1 916	63,9	2 618	97,0	1 759	67,7	340	13,1
Oktober	1 589	58,9	426	2 074	66,9	2 798	98,2	1 863	69,0	357	13,2
November	1 572	65,5	116	1 961	65,1	2 680	97,5	1 781	71,2	342	14,3
Dezember	1 531	61,2	406	1 926	62,1	2 519	96,9	1 752	70,0	338	13,5
1960											
Januar	1 584	62,6	416	2 094	67,5	2 771	99,0	1 803	72,1	328	13,1
Februar	1 542	61,7	409	2 059	71,0	2 776	102,8	1 859	74,4	344	13,8
März											

b) Meßziffer — v H —
1954 = 100

1954	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1955	120	120	119	129	129	121	120	123	121	121	121
1956	130	130	127	137	137	131	133	134	139	123	123
1957	141	141	136	143	143	138	138	142	148	118	119
1958	138	139	134	132	132	130	134	133	140	109	110
1959	139	139	135	144	144	145	149	146	150	116	116
Januar	140	136	135	128	125	127	131	125	125	108	105
Februar	133	140	129	118	128	120	134	119	129	103	108
März	130	137	126	128	126	125	140	126	136	104	109
April	141	137	138	137	139	146	151	148	148	118	114
Mai	127	147	123	138	135	135	151	131	147	99	113
Juni	140	142	136	146	148	151	155	146	152	116	118
Juli	142	133	137	151	148	156	155	156	151	116	109
August	137	134	134	152	149	154	152	152	152	113	109
September	141	137	138	153	155	155	154	159	159	127	124
Oktober	146	137	144	166	163	166	156	168	162	133	125
November	145	153	141	157	159	159	155	161	168	128	135
Dezember	141	143	137	154	151	149	154	158	165	126	127
1960											
Januar	144	145	141	167	164	164	157	163	170	122	124
Februar	142	144	138	165	173	165	163	168	175	128	130
März											

Höchstförderung / Höchsterzeugung

Maßeinheit: 1000 t

	Eisenerz, roh		Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß		
	insgesamt	Jan. 1958	1 640	Jan. 1960	2 094	Okt. 1959	2 798	Okt. 1959	1 863	Okt. 1959	357
produktionstäglich	Nov. 1959	65,5	Febr. 1960	71,0	Febr. 1960	102,8	Febr. 1960	74,4	Nov. 1959	14,2	
Arbeitstage / Produktionstage											
Januar 1960	25		31		28		25		25		
Februar "	25		29		27		25		25		
März "											

2. Rohstahlerzeugung in der Montanunion und wichtigen Ländern

Jahr Monat	Montanunion-Länder								Vergleichsländer				
	Bundes- republik	Saar- land	Frank- reich	Belgien	Italien	Luxem- burg	Nieder- lande	Montan- union	Großbri- tannien	USA	UdSSR	Japan	VRP China
a) in 1000 t													
1954	17 435	2 805	10 627	5 003	4 207	2 828	937	43 842	18 817	80 115	41 434	7 750	2 230
1955	21 336	3 166	12 631	5 894	5 395	3 226	979	52 627	20 108	106 173	45 271	9 408	2 850
1956	23 189	3 374	13 441	6 376	5 911	3 456	1 051	56 798	20 990	104 522	48 698	11 106	4 520
1957	24 507	3 466	14 100	6 267	6 787	3 493	1 185	59 805	22 047	102 253	51 043	12 570	5 350
1958	22 785	3 485	14 633	6 007	6 271	3 379	1 437	57 997	19 880	77 342	54 868	12 118	8 000
1959	25 822	3 613	15 199	6 431	6 751	3 663	1 671	63 150	20 522	84 773	59 700	16 615	11 000
Januar	1 848	302	1 219	506	510	294	163	4 814	1 456	8 453		1 158	.
Februar	1 737	290	1 142	465	470	266	126	4 496	1 418	8 712	14 530	1 151	.
März	1 823	288	1 283	504	540	294	135	4 867	1 842	10 494		1 218	.
April	2 151	318	1 307	541	546	310	137	5 310	1 574	10 235		1 225	.
Mai	2 006	285	1 212	485	547	295	129	4 959	1 563	10 524	14 770	1 392	.
Juni	2 232	311	1 318	568	539	309	131	5 408	1 973	9 895		1 359	.
Juli	2 320	319	1 231	517	508	319	131	5 345	1 302	4 742		1 411	.
August	2 295	298	1 012	503	529	294	138	5 069	1 370	1 306	15 100	1 493	.
September	2 315	304	1 293	572	621	307	140	5 552	2 166	1 392		1 457	.
Oktober	2 476	322	1 418	619	663	332	160	5 990	1 794	1 546		1 568	.
November	2 391	289	1 366	547	648	317	157	5 717	1 863	6 588	15 300	1 588	.
Dezember	2 231	288	1 398	604	630	328	149	5 628	2 199	10 877		1 603	.
1960													
Januar	p	2 771	1 406	560	675	336	147	5 895	1 916	10 931	...	1 694	.
Februar	p	2 776	1 417	587	630	334	161	5 905	1 960	10 087			.
März													.
b) Meßziffer — v H — 1954 = 100													
1954	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1955	122	113	119	118	128	114	104	120	107	133	109	121	128
1956	133	120	126	127	141	122	112	130	112	130	118	143	203
1957	141	124	133	125	161	124	126	136	117	128	123	162	240
1958	131	124	138	120	149	119	153	132	106	97	132	156	359
1959	148	129	143	129	160	130	178	144	109	106	144	214	493
Januar	127	129	138	121	145	125	174	132	93	127		179	.
Februar	120	124	129	112	134	113	162	123	90	130	140	178	.
März	125	123	145	121	154	125	173	133	117	157		189	.
April	148	136	148	130	156	131	176	145	100	153		190	.
Mai	138	122	137	116	156	125	165	136	100	158	143	215	.
Juni	154	133	149	136	154	131	168	148	126	148		210	.
Juli	160	136	139	124	145	135	168	146	83	71		218	.
August	158	127	114	121	151	125	177	139	87	20	146	231	.
September	159	130	146	137	177	130	179	152	138	21		226	.
Oktober	170	138	160	148	189	141	205	164	114	23		243	.
November	165	124	154	131	185	134	201	156	120	99	148	245	.
Dezember	154	123	158	145	179	139	191	154	140	163		248	.
1960													
Januar	p	164	159	134	192	142	188	161	122	164	...	262	.
Februar	p	164	160	141	179	142	206	162	125	151			.
März													.

Höchstherzeugung

Maßeinheit: 1000 t

Jahr	1959	1959	1959	1959	1957	1959	1959	1959	1957	1955	1959	1959	1959
Menge	25 822	3 613	15 199	6 431	6 787	3 663	1 671	63 150	22 047	106 173	59 700	16 615	11 000

Quelle: Statistik der Montanunion u. a.

3. Index der industriellen Nettoproduktion ¹⁾

Originalbasis: 1950 = 100

Jahr Monat	Gesamte Industrie	Kohlen- bergbau	Eisenerz- bergbau	Grundstoff- u. Produk- tionsgüter- industrien	Investitions- güter- industrien	Verbrauchs- güter- industrien	Nahrungs- u. Genuß- mittel- industrien	Bauhaupt- gewerbe	Energie- versorgungs- betriebe
1954	155	117	121	151	181	146	150	153	151
1955	178	122	143	175	223	162	165	173	170
1956	192	126	154	187	243	176	177	181	189
1957	203	127	165	198	253	186	195	177	203
1958	209	125	162	203	271	184	202	183	206
1959	224	116	163	228	291	194	206	212	221
Januar	196	122	160	190	257	170	187	110	221
Februar	204	121	165	199	275	179	179	113	225
März	216	121	161	216	284	191	194	199	215
April	221	117	162	227	290	195	196	216	206
Mai	227	122	166	233	295	193	209	248	207
Juni	227	115	166	237	299	190	206	234	204
Juli	212	108	155	230	262	175	205	222	199
August	213	107	158	229	263	184	197	223	207
September	235	112	162	242	309	213	200	231	223
Oktober	242	112	163	243	315	215	228	216	235
November	257	124	178	253	335	230	249	225	255
Dezember	246	123	168	239	332	211	229	204	259
1960									
Januar	p 225	123	162	231	308	196	180	142	253
Februar	p 230	117	169	241	315	199	182	156	254
März									

Jahr Monat	Eisen- schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- u. Temper- gießereien	Ziehereien und Kalt- walzwerke	Stahlbau	Schiffbau	Maschinen- bau	Fahrzeug- bau	Elektro- technische Industrie	Eisen-, Blech- und Metall- warenind., Stahlverform.
1954	141	140	158	145	305	171	120	198	159
1955	177	169	194	164	361	210	276	247	189
1956	193	173	209	183	376	229	300	272	203
1957	202	167	213	187	392	237	317	291	206
1958	184	155	219	185	395	239	378	334	206
1959	204	163	229	173	356	246	439	366	225
Januar	169	147	208	155	356	211	399	329	191
Februar	174	152	211	156	370	231	417	358	202
März	181	154	217	164	378	244	425	357	214
April	198	160	214	167	373	249	453	355	216
Mai	209	159	238	174	384	257	440	365	220
Juni	208	165	219	174	358	255	461	371	224
Juli	206	153	204	159	318	235	350	328	210
August	209	156	209	170	329	218	384	327	219
September	217	174	222	175	342	255	486	386	243
Oktober	224	176	221	182	342	262	481	396	252
November	239	188	240	195	383	265	506	435	271
Dezember	222	179	258	211	355	286	494	413	252
1960									
Januar	p 234	175	256	173	337	250	499	391	228
Februar	p 280	183	...	171	...	254	524	390	239
März									

¹⁾ ohne Saarland

4. Roheisen und Rohstahl

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
														MD	Gesamt
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1959	1 596	1 481	1 600	1 712	1 724	1 831	1 885	1 897	1 916	2 074	1 961	1 926	1 539	3 077
	1960	2 094	2 059											2 076	4 152
Thomas-Roheisen	1959	1 120	1 050	1 148	1 236	1 229	1 307	1 358	1 353	1 342	1 423	1 328	1 286	1 085	2 169
	1960	1 406	1 338											1 372	2 744
Stahleisen	1959	318	291	309	333	346	375	377	400	422	484	462	461	304	609
	1960	498	550											524	1 048
Gießerei-Roheisen	1959	60,0	48,0	38,1	53,4	66,7	49,9	48,5	52,0	57,4	61,3	55,9	56,6	54,0	108
	1960	51,1	65,5											58,3	117
Hämatit- u. Temper-Roheisen	1959	66,4	47,2	59,5	47,9	45,6	62,8	54,2	54,9	54,9	55,4	62,6	62,2	56,8	114
	1960	74,6	61,4											68,0	136
Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	1959	12,3	15,6	16,1	15,5	14,8	17,0	19,2	19,6	17,4	30,0	28,2	30,8	13,9	27,9
	1960	32,7	18,5											25,6	51,2
Sonst. Roheisen u. Hochofen-Ferro-Sil.	1959	19,1	30,3	28,8	25,7	20,9	18,7	28,8	17,3	21,5	20,9	24,7	29,2	24,7	49,4
	1960	31,1	25,5											28,3	56,7
Rohstahl (Rohblöcke u. Flüssigstahl f. Stahlguß)	1959	2 149	2 027	2 111	2 469	2 290	2 543	2 638	2 593	2 618	2 797	2 680	2 518	2 088	4 176
	1960	2 771	2 776											2 773	5 547
Thomas-Stahl	1959	980	931	973	1 118	1 040	1 170	1 214	1 204	1 217	1 304	1 185	1 123	956	1 911
	1960	1 240	1 220											1 230	2 460
Siemens-Martin-Stahl	1959	972	909	951	1 142	1 054	1 164	1 211	1 178	1 186	1 271	1 271	1 177	941	1 881
	1960	1 303	1 324											1 314	2 627
Elektro-Stahl	1959	151	144	142	158	146	162	162	162	164	164	164	157	147	295
	1960	167	164											166	332
Sonstiger Stahl	1959	46,1	43,0	44,2	51,5	50,2	47,8	51,4	49,5	51,6	59,0	59,8	61,4	44,6	89,1
	1960	61,1	67,3											64,1	128
Rohblöcke	1959	2 104	1 984	2 068	2 420	2 251	2 497	2 591	2 547	2 568	2 744	2 629	2 466	2 044	4 087
	1960	2 720	2 723											2 722	5 443
Thomas-Stahl	1959	980	931	973	1 118	1 040	1 170	1 214	1 204	1 217	1 304	1 185	1 123	955	1 911
	1960	1 240	1 220											1 230	2 460
Siemens-Martin-Stahl	1959	961	898	941	1 131	1 045	1 154	1 199	1 167	1 174	1 258	1 259	1 164	930	1 860
	1960	1 291	1 311											1 301	2 602
Elektro-Stahl	1959	122	117	115	126	121	132	131	132	132	130	131	124	119	239
	1960	135	130											132	265
Sonstiger Stahl	1959	40,5	37,6	38,5	45,7	45,6	41,9	46,0	44,2	45,4	52,6	53,7	55,2	39,1	78,1
	1960	55,5	61,1											58	117
Flüssigstahl für Stahlguß	1959	45,2	43,1	43,5	48,9	39,0	45,8	47,7	45,9	51,0	52,9	51,2	52,7	44,2	88,4
	1960	50,4	53,5											51,8	104
Siemens-Martin-Stahl	1959	10,8	10,6	10,7	11,6	8,9	9,9	11,4	10,4	12,3	13,2	11,9	12,6	10,7	21,4
	1960	12,1	13,2											12,6	25,2
Elektro-Stahl	1959	28,8	27,2	27,0	31,4	25,4	30,0	30,9	30,1	32,4	33,3	33,2	33,9	28,0	56,0
	1960	32,8	34,2											33,5	67,0
Sonstiger Stahl	1959	5,6	5,4	5,7	5,9	4,6	5,9	5,4	5,3	6,2	6,5	6,1	6,2	5,5	11,0
	1960	5,5	6,2											5,9	11,7

5. Stahlhalbezeug und Walzstahlfertigerzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Stahlhalbezeug zum Absatz bestimmt¹⁾	1959	673	620	671	770	729	808	816	776	810	869	800	769	647	1 294
	1960	888	889											888	1 777
Rohblöcke und -brammen	1959	63,3	51,7	58,4	75,5	73,9	72,6	82,1	75,7	78,1	81,9	84,5	80,7	57,5	115
	1960	90,9	93,5											92,2	184
Röhrenrundstahl u. -vierkantstahl	1959	69,2	59,2	65,5	70,7	70,2	75,6	77,8	74,4	84,8	84,4	83,3	72,2	64,2	128
	1960	90,7	94,0											92,3	185
Warmbreitband zum Auswalzen	1959	54,5	48,4	54,1	57,4	60,6	64,8	54,8	57,4	62,9	61,8	47,6	57,2	51,5	103
	1960	64,0	76,1											70,0	140
Sonst. vorgewalztes u. vorgeschmiedetes Stahlhalbezeug	1959	486	461	493	566	524	595	601	568	584	641	585	559	474	948
	1960	642	625											633,7	1 267

¹⁾ Gesamterzeugung ohne Abgabe an örtlich verbundene Walzwerke und Schmieden

5. Stahlhalbzeug und Walzstahlfertigerzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
														MD	Gesamt
Stahlhalbzeugversand ¹⁾	1959	150	128	154	175	148	161	159	153	149	155	137	136	139	277
	1960	138	142 p											140	279
Rohblöcke und -brammen	1959	12	8,4	7,0	7,3	9,6	8,8	9,6	12,0	10,3	14,5	12,5	12,6	10,1	20,1
	1960	9,1	11,2 p											10,1	20,3
Röhrenrundstahl u. -vierkantstahl	1959	1,4	1,3	0,7	1,3	1,0	1,8	1,0	0,3	0,6	0,5	0,5	1,0	1,3	2,7
	1960	0,5	0,5 p											0,5	1,0
Warmbreitband zum Auswalzen	1959	5,1	5,1	7,8	9,6	8,5	12	3,0	2,6	2,2	4,2	4,8	7,9	5,1	10,2
	1960	8,7	10,9 p											9,8	19,6
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1959	132	113	137	157	129	139	146	138	136	136	119	115	122	244
	1960	119	119 p											119	238
Walzstahlfertigerzeugnisse	1959	1 382	1 318	1 392	1 639	1 445	1 613	1 727	1 680	1 759	1 863	1 781	1 751	1 350	2 699
	1960	1 803	1 859											1 831	3 662
Eisenbahn- oberbaustoffe	1959	56,7	56,6	56,3	70,3	57,4	67,3	67,7	66,3	63,2	62,6	63,9	64,1	56,6	113
	1960	64,7	66,4											65,5	131
Stahlspundwände	1959	9,7	12,5	14,4	16,4	13,3	15,9	16,9	14,0	14,7	13,3	16,0	13,9	11,1	22,2
	1960	13,4	13,4											13,4	26,8
Breitflanschträger	1959	23,0	19,1	22,2	29,0	30,3	30,7	41,3	35,7	34,4	42,9	33,6	27,4	21,0	43,1
	1960	39,9	40,7											40,3	80,7
Formstahl	1959	90,9	74,7	75,4	80,7	87,0	88,2	107	84,2	104,6	95,3	76,0	108	82,8	166
	1960	91,6	97,0											94,3	189
Walzdraht	1959	166	157	152	172	149	163	178	165	171	183	171	164	161	323
	1960	179	181											185	361
Stabstahl	1959	374	350	379	435	380	426	419	452	465	497	480	445	362	724
	1960	460	482											471	942
Breitflachstahl	1959	20,1	21,2	20,7	20,7	18,7	22,1	23,4	24,2	27,0	28,4	26,2	25,6	20,6	41,3
	1960	28,1	29,0											28,5	57,0
Warmband einschl. Röhrenstreifen	1959	146	135	148	178	152	168	167	170	189	199	191	196	140	281
	1960	193	203											198	396
Warmbreitband (Fertigerzeugnis)	1959	10,6	5,6	8,3	18,2	14,0	13,9	10,9	24,7	18,5	21,3	40,4	28,1	8,1	16,3
	1960	27,4	26,1											26,7	53
Grobbleche	1959	182	194	202	259	232	264	294	276	283	308	296	287	188	377
	1960	299	302											300	601
Mittelbleche	1959	24,7	24,9	26,1	31,6	27,7	33,9	38,3	38,7	38,2	38,9	36,9	37,2	24,8	49,6
	1960	36,3	38,0											37,2	74,3
Feinbleche	1959	191	178	193	223	199	219	226	226	241	256	239	240	185	369
	1960	255	257											256	512
Stahlröhren, nahtlos	1959	86,7	88,5	95,0	106	86,0	102	108	104	111	118	110	114	87,6	175
	1960	115	123											119	287
Walzstahlfertigerzeugnisse ²⁾ gem. Montan-Vertrag	1959	1 370	1 295	1 369	1 614	1 437	1 598	1 709	1 664	1 748	1 845	1 759	1 714	1 332	2 665
	1960	1 785	1 838											1 811	3 623
Röhrenrundstahl u. -vierkantstahl	1959	75,1	65,8	71,8	81,4	78,2	85,8	89,4	87,2	100	99,0	88,7	77,4	70,4	141
	1960	96,9	102											99,2	198

6. Weiterverarbeitete Erzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Weiterverarbeitete Erzeugnisse	1959	71,6	72,7	81,6	95,1	90,6	97,7	109	105	112	123	106	98,6	72,1	144
	1960	98,2	94,0 p											96,1	192
Geschweißte Rohre	1959	34,3	33,9	39,3	44,0	39,4	46,3	49,9	50,4	53,2	62,4	51,6	47,1	34,1	68,3
	1960	42,9	43,0 p											43,0	85,9
Weißblech, Weißband, Feinstbl., Feinstband	1959	22,3	24,5	27,2	31,9	28,6	32,0	34,9	33,5	35,5	34,3	30,5	28,6	23,4	46,8
	1960	30,4 r	31,0 p											30,7	61,4
Bleche u. Bandstahl verzinkt	1959	11,9	10,7	10,8	15,2	18,6	14,7	20,1	17,2	19,3	21,6	20,6	18,8	11,3	22,6
	1960	20,0 r	20,0 p											20,0	40,0
Rollendes Eisenbahn-zeug	1959	13,1	9,6	9,7	11,3	10,0	9,1	10,8	10,5	9,4	9,4	9,5	11,3	11,3	28,7
	1960	108 r	11,6 p											11,2	22,4

¹⁾ an inländische Verarbeiter und für Export — ohne Versand an Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet²⁾ ohne nahtlose Röhren, einschließlich Röhrenrundstahl und -vierkantstahl

7. Schmiedestücke

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
														MD	Gesamt
Erzeugn. d. Schmiede-, Preß- u. Hammerwerke	1959	34	33	31	35	31	35	38	37	39	43	42	42	33	67
	1960	42	46 p											44	88
Geschm. Stäbe u. geschm. Halbzeug ¹⁾	1959	17	17	16	19	17	19	20	20	21	23	22	22	17	34
	1960	22	24 p											23	45
Freiform- schmiedestücke	1959	17	16	15	17	14	16	18	17	18	20	20	21	17	33
	1960	20	23 p											21	43

8. Eisen-, Stahl- und Temperguß (guter Guß)

Maßeinheit: 1000 t

Eisenguß	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
														MD	Gesamt
Eisenguß	1959	249	239	242	273	232	272	274	263	297	311	296	292	244	488
	1960	285	298											292	583
Maschinen- und Bearbeitungsguß	1959	108	105	110	121	99	116	108	105	126	132	129	128	107	213
	1960	122	132											127	254
Kokillen und Zubehör	1959	35	35	35	40	40	45	52	49	52	55	50	54	35	71
	1960	51	52											51	103
Abflußrohre und Formstücke	1959	14	12	13	14	13	16	18	16	18	20	19	17	13	26
	1960	19	17											18	35
Druckrohre und Formstücke	1959	31	29	25	30	23	28	29	27	31	31	29	24	30	60
	1960	28	30											29	58
Radiatoren, Zentral- heizungskessel	1959	15	15	16	18	11	17	17	16	17	19	19	17	15	30
	1960	16	17											16	33
Badewannen- und Sanitatzuß	1959	5,4	4,9	5,0	6,1	5,1	6,3	6,2	6,7	7,0	7,4	7,1	6,4	5,2	10
	1960	7,1	6,3											6,7	13
Herd- und Ofenguß	1959	9,9	9,8	8,8	10	8,6	9,7	11	10	12	12	11	10	9,8	20
	1960	9,9	11											10	20
Walzen	1959	6,1	5,7	5,8	6,6	5,1	6,4	7,4	7,0	7,0	7,1	6,8	7,1	5,9	12
	1960	7,6	7,1											7,3	15
Roststäbe und Glieder	1959	1,7	2,8	2,4	2,4	2,4	2,1	2,1	3,1	2,2	3,1	2,9	2,7	2,2	4,5
	1960	1,9	3,1											2,5	5,0
Bremsklotze und Sohlen	1959	2,6	3,1	2,5	2,8	1,7	1,8	0,9	2,1	1,9	1,7	1,0	1,9	2,8	5,7
	1960	2,8	2,0											2,4	4,7
Stahlguß	1959	24	23	23	26	20	24	26	24	27	28	27	28	24	48
	1960	27	28											28	55
Temperguß	1959	16	14	15	16	13	16	13	15	17	18	18	18	15	30
	1960	17	17											17	34

9. Erzeugung / Förderung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	1960													
	Nordrhein-Westfalen							Saarland						
	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Jan.	Febr.
Roheisen	1 451	1 445					270	261						
Rohstahl	1 988	2 008					310	298						
Thomas-Stahl	818	813					233	225						
Siemens-Martin-Stahl	972	996					71	67						
Elektro-Stahl	142	139					6,4	6,1						
Walzstahl	1 280	1 322					218	218						
Eisenbahnoberbaustoffe	50	51					.	.						
Formstahl	55	64					19	18						
Walzdraht	152	156					25	23						
Stabstahl	274	287					92	91						
Breitflachstahl	24	24					.	.						
Warmband u. Röhrenstr.	171	179					21	21						
Warmbreitband (Fertigerz)	17	18					—	—						
Grobbleche	204	202					.	.						
Mittelleche	27	30					.	.						
Feinbleche	177	176					.	.						
Stahlrohre (nahtlos)	103	107					.	.						
Röhrenrund- u. -vierkantstahl	86	89					.	.						
Weiterverarbeitete Erzeugn.	66	67 p					.	.						
Geschw. Rohren u. sonst.	42	42 p					.	.						
Weißbl. u. sonst. überz. Bl.	24	25 p					.	.						
Rollendes Eisenbahnzeug	8,4	9,1 p					.	.						
Geschm. Stäbe u. Halbzeug	18	20 p					.	.						
Freiformschmiedestücke	17	18 p					.	.						
Eisenguß	132	135					17	17						
Stahlguß	19	20					1,3	1,1						
Temperguß	13	13					—	—						
Eisenerz-Rohförderung	Mat	129	135				—	—						
" "	Fe	25	26				—	—						

¹⁾ zur Weiterverarbeitung (ohne für Schmiede-, Preß- und Hammerwerke bestimmte Mengen) und für Export

10. Förderung und Erzeugung von Eisenerz

Maßeinheit: 1000 t

Förderung/Erzeugung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.		
														MD	Gesamt	
Förderung	Mat	1959	1 518	1 444	1 414	1 528	1 384	1 521	1 537	1 493	1 530	1 589	1 572	1 531	1 481	2 963
		1960	1 564	1 542											1 553	3 106
"	Fe	1959	431	382	374	407	364	402	405	397	408	426	418	406	392	783
		1960	416	409											413	825
Erzeugung	Mat	1959	1 060	994	990	1 080	1 010	1 088	1 124	1 089	1 115	1 149	1 141	1 121	1 027	2 054
		1960	1 121	1 121											1 121	2 243
"	Fe	1959	344	322	322	353	332	360	371	364	372	385	378	372	333	666
		1960	375	371											373	747
Handelsfähiges Roherz	Mat	1959	511	477	463	505	461	506	515	490	505	520	508	491	494	988
		1960	492	500											496	992
"	Fe	1959	136	127	123	136	123	135	136	131	135	139	134	131	131	262
		1960	131	131											131	262
Aufbereitetes Erz ¹⁾	Mat	1959	498	468	480	526	493	531	556	541	540	564	573	572	483	966
		1960	572	563											568	1 135
"	Fe	1959	183	171	176	192	183	199	208	204	205	214	214	212	177	354
		1960	215	212											213	427
Rösterz	Mat	1959	51	50	47	49	52	52	53	59	64	65	60	57	50	100
		1960	58	58											58	116
"	Fe	1959	25	25	24	25	26	26	27	29	32	33	30	29	25	50
		1960	29	29											29	58

11. Erzeugung von Sinter

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugung ²⁾	Mat	1959	1 193	1 107	1 165	1 202	1 252	1 328	1 379	1 432	1 423	1 527	1 469	1 441	1 100	2 200
		1960	1 529	1 525												1 527
"	Fe	1959	596	548	575	589	625	663	689	725	724	778	757	736	572	1 143
		1960	788	791											789	1 579

12. Produktionsanlagen der Eisen schaffenden Industrie

Ende des Jahres bzw. des Monats	Hochofen		Stahlöfen							
			Thomas-Konverter		Martin-Öfen		Elektroöfen			
	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	Induktionsöfen		Lichtbogenöfen	
							insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb
1954	151	116	86	70	217	178	57	54	71	64
1955	152	132	87	68	218	180	57	53	80	74
1956	153	137	88	72	220	183	62	36	89	82
1957	155	137	90	76	229	184	65	56	96	82
1958	152	118	91	76	229	138	64	55	99	80
1959	155	131	91	75	224	174	66	57	99	86
Januar	152	121	92	79	229	146	65	54	99	87
Februar	152	121	92	75	229	149	65	55	99	89
März	152	123	92	75	228	154	65	56	99	85
April	152	126	92	77	228	170	65	56	100	90
Mai	154	127	94	80	228	167	65	54	100	89
Juni	154	130	96	78	226	173	65	55	100	92
Juli	153	128	96	78	226	170	65	55	100	91
August	152	128	96	81	228	168	65	55	100	84
September	153	130	96	81	226	176	65	55	100	88
Oktober	153	130	96	75	225	180	65	56	100	87
November	153	131	94	73	225	180	66	56	100	85
Dezember	153	131	94	75	224	174	66	57	99	86
1960										
Januar	156	138	90	74	224	187	66	57	98	88
Februar	156	137	90	75	224	189	66	57	98	93
März										

¹⁾ einschl. Grubensinter

²⁾ einschl. Rennkluppen

13. Verbrauch für die Erzeugung von Roheisen und Hochofenferrolegierungen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
		MD													Gesamt
Gesamtverbrauch ¹⁾ Mat	1959	4 049	3 785	4 038	4 346	4 298	4 549	4 672	4 672	4 701	5 035	4 801	4 755	3 917	7 833
	1960	5 120	5 043											5 081	10 163
" Fe	1959	1 569	1 451	1 573	1 680	1 674	1 793	1 843	1 866	1 881	2 028	1 938	1 900	1 510	3 020
	1960	2 060	2 062											2 061	4 122
Metallische Rohstoffe insgesamt ¹⁾ Mat	1959	3 786	3 542	3 786	4 065	4 030	4 272	4 377	4 385	4 416	4 711	4 508	4 437	3 604	7 327
	1960	4 796	4 707											4 752	9 503
" Fe	1959	1 569	1 451	1 573	1 680	1 674	1 793	1 843	1 866	1 881	2 028	1 938	1 900	1 510	3 020
	1960	2 060	2 062											2 061	4 122
Eisenerze Mat	1959	2 802	2 611	2 793	3 079	3 065	3 242	3 281	3 288	3 299	3 584	3 402	3 362	2 707	5 413
	1960	3 647	3 579											3 613	7 226
" Fe	1959	1 142	1 053	1 139	1 260	1 267	1 358	1 380	1 403	1 413	1 552	1 474	1 450	1 097	2 194
	1960	1 586	1 564											1 575	3 150
Inlandserze ²⁾ Mat	1959	974	907	939	1 019	1 030	1 062	1 057	1 069	1 087	1 128	1 077	1 079	941	1 881
	1960	1 117	1 083											1 100	2 200
" Fe	1959	314	293	301	325	333	344	347	351	356	371	353	351	303	607
	1960	367	353											360	720
Auslandserze Mat	1959	1 828	1 704	1 854	2 060	2 035	2 180	2 224	2 219	2 212	2 456	2 325	2 283	1 766	3 532
	1960	2 530	2 496											2 513	5 026
" Fe	1959	828	760	838	936	931	1 014	1 033	1 052	1 057	1 181	1 121	1 099	794	1 588
	1960	1 219	1 211											1 215	2 340
Manganerze Mat	1959	14	20	27	21	19	29	27	30	30	35	41	43	17	34
	1960	44	33											39	77
" Fe	1959	1,7	2,4	2,2	2,0	1,6	2,5	2,3	2,0	2,1	3,5	5,2	4,8	2,0	4,0
	1960	5	4,2											4,6	9,2
Abbrände Mat	1959	303	286	294	285	275	297	333	325	312	333	342	312	295	589
	1960	327	349											338	676
Schlacken und Walzzunder Mat	1959	342	328	364	385	376	393	420	440	454	443	428	419	335	670
	1960	448	443											446	891
Gichtstaub Mat	1959	251	222	225	218	229	236	238	231	252	247	230	236	236	473
	1960	269	234											252	503
Schrott Mat	1959	73	75	83	77	66	74	78	71	69	69	65	64	74	148
	1960	61	69											65	130
Kalkstein	1959	246	227	238	264	250	254	271	266	260	296	274	284	237	473
	1960	309	305											307	614
Koks im Hochofen	1959	1 414	1 309	1 411	1 518	1 511	1 583	1 634	1 624	1 625	1 749	1 662	1 653	1 361	2 723
	1960	1 803	1 733											1 768	3 536
" kg-Verbrauch je t Roheisenerzeug.	1959	886	884	882	887	877	865	867	856	848	852	847	858	885	—
	1960	846	831											839	—
Gesamteinsatz im Hochofen (Möller) Mat	1959	3 750	3 488	3 529	4 043	4 002	4 225	4 374	4 351	4 364	4 687	4 423	4 377	3 619	7 238
	1960	4 765	4 657											4 711	9 422
" Fe	1959	1 577	1 456	1 562	1 679	1 683	1 797	1 852	1 858	1 876	2 033	1 920	1 889	1 517	3 033
	1960	2 056	2 019											2 038	4 075
Sinter u. Rennluppen im Hochofen Mat	1959	1 216	1 120	1 162	1 206	1 278	1 341	1 399	1 432	1 428	1 543	1 448	1 443	1 268	2 336
	1960	1 540	1 517											1 529	3 057
" Fe	1959	608	555	574	591	637	671	702	721	725	788	744	735	582	1 163
	1960	790	781											785	1 571
kg-Sintereinsatz je t Roheisen Mat	1959	762	756	696	704	742	752	742	755	746	744	738	749	759	1 518
	1960	736	737											737	1 473
" Fe	1959	381	374	346	346	370	366	373	380	378	380	380	382	378	755
	1960	377	379											378	756

¹⁾ Einschl. Verbrauch in den Sinteranlagen und Renmanlagen²⁾ Einschl. Grubensinter

14. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
														MD	Gesamt
a) für die Erzeugung von Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1959	2 402	2 262	2 352	2 755	2 569	2 853	2 960	2 919	2 938	3 142	3 012	2 833	2 334	4 664
	1960	3 122	3 138											3 130	6 259
Roheisen insgesamt	1959	1 411	1 327	1 382	1 595	1 496	1 675	1 752	1 734	1 744	1 872	1 758	1 669	1 360	2 738
	1960	1 867	1 859											1 863	3 725
Thomas-Roheisen	1959	1 073	1 013	1 058	1 211	1 128	1 269	1 322	1 302	1 308	1 386	1 276	1 217	1 043	2 086
	1960	1 337 r	1 309											1 323	2 646
Stahleisen	1959	316	293	303	359	316	380	404	407	411	458	445	427	305	609
	1960	504 r	522											513	1 025
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1959	22	21	21	25	22	26	26	25	25	28	27	25	21	43
	1960	27	28											27	54
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1959	50	52	52	62	56	50	48	48	45	51	49	58	51	102
	1960	55	56											56	112
Schrott	1959	843	792	830	996	916	1 013	1 039	1 017	1 030	1 095	1 076	978	818	1 635
	1960	1 060	1 071											1 065	2 131
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1959	13	13	14	16	15	16	16	16	17	17	17	16	13	26
	1960	18	18											18	36
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1959	45	42	37	43	41	48	50	51	46	46	52	52	44	87
	1960	50	55											53	105
Eisen- und Manganerz	Mat	1959	10	36	37	43	42	51	55	53	56	61	60	38	76
	1960	72	78											75	150
„	Fe	1959	24	23	23	26	26	32	34	32	34	37	37	24	47
	1960	46	48											47	93
Kalk	1959	201	184	193	224	206	232	241	220	241	255	238	228	193	385
	1960	252	248											250	500
b) für die Erzeugung von Thomas-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1959	1 127	1 070	1 116	1 283	1 197	1 349	1 398	1 389	1 404	1 502	1 367	1 301	1 099	2 197
	1960	1 430	1 410											1 420	2 840
Roheisen insgesamt	1959	1 061	1 006	1 054	1 207	1 127	1 270	1 322	1 313	1 321	1 412	1 287	1 222	1 034	2 067
	1960	1 345	1 327											1 336	2 673
Thomas-Roheisen	1959	1 042	988	1 032	1 186	1 105	1 217	1 302	1 290	1 294	1 375	1 260	1 198	1 014	2 028
	1960	1 320	1 296											1 308	2 615
Stahleisen	1959	5,3	4,6	7,7	5,6	6,6	6,2	3,9	7,2	11	19	11	7,7	5,0	10
	1960	9,7	15											12	25
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1959	14	14	14	16	15	17	16	16	16	18	16	16	14	28
	1960	16	16											16	32
Schrott	1959	51	49	48	58	54	59	55	54	61	66	57	56	50	100
	1960	61	59											60	120
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1959	2,0	1,7	2,0	2,1	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2	1,9	3,7
	1960	2,2	2,3											2,3	4,5
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1959	1,8	1,9	2,0	2,2	2,0	2,4	2,8	2,5	2,5	2,6	3,4	3,8	1,9	3,7
	1960	1,6 r	1,6											1,6	3,2
Eisen- und Manganerz	Mat	1959	11	11	10	13	12	15	16	17	17	19	17	11	22
	1960	20 r	20											20	40
„	Fe	1959	6,5	6,4	6,3	8,0	7,0	9,3	10	10	10	11	10	9,5	6,5
	1960	12 r	12											12	24
Kalk	1959	147	135	142	164	151	171	180	161	181	190	173	166	141	282
	1960	183 r	178											181	361
c) für die Erzeugung von SM-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1959	1 090	1 018	1 062	1 277	1 182	1 307	1 359	1 328	1 333	1 431	1 433	1 327	1 054	2 108
	1960	1 473	1 506											1 489	2 979
Roheisen insgesamt	1959	306	282	288	339	319	358	380	372	375	403	412	388	291	588
	1960	459	466											463	925
Thomas-Roheisen	1959	26	21	19	17	16	18	18	11	13	9,2	13	15	23	47
	1960	13 r	8,8											11	21
Stahleisen	1959	274	255	263	315	297	333	354	353	355	386	390	366	265	529
	1960	438 r	448											443	886
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1959	6,4	5,8	6,1	6,9	6,6	7,6	8,2	7,9	7,8	8,3	8,6	8	6,1	12
	1960	8,7	9,4											9,0	18
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1959	48	51	50	60	51	48	46	46	42	48	46	56	50	99
	1960	53	54											53	106
Schrott	1959	666	623	664	810	740	823	851	829	836	897	889	796	645	1 289
	1960	866	882											874	1 748
Ferrolegierungen u. Legierungs-Metalle	1959	6,1	5,8	6	6,9	6,4	7,1	7,0	7,1	7,1	7,9	7,4	6,9	6,0	12
	1960	7,7	8,1											7,8	16
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1959	39	36	31	37	38	40	44	44	39	39	44	44	37	75
	1960	42	47											44	89
Eisen- und Manganerz	Mat	1959	24	22	23	24	24	30	32	30	32	35	35	23	46
	1960	45 r	49											47	94
„	Fe	1959	15	13	14	15	15	19	20	19	20	21	22	14	28
	1960	28	29											29	57
Kalk	1959	46	42	42	51	46	52	52	50	51	55	55	52	44	88
	1960	59	59											59	118

15. Verbrauch von Schrott in der Eisen schaffenden Industrie und in Eisen-, Stahl- und Tempergießereien

Verbrauch für Erzeugung von	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
a) in 1000 t															
Roheisen	1959 1960	73 62	75	83	77	65	75	77	71	69	69	65	64	72	863
Stahlrohblöcken	1959 1960	843 1 060	792	830	996	917	1 013	1 039	1 017	1 030	1 095	1 076	978	969	11 626
Thomas-Stahlrohbl.	1959 1960	51 61	50	48	58	54	58	55	55	62	67	57	55	56	669
SM-Stahlrohblöcken	1959 1960	666 866	623	664	810	741	823	851	829	840	897	889	798	786	9 431
Elektro-Stahlrohbl.	1959 1960	118 124	111	111	119	115	124	125	125	125	121	120	117	119	1 431
Eisenguß ¹⁾	1959 1960	140 159	134	138	155	131	154	155	151	171	180	168	162	153	1 838
Stahlguß ¹⁾	1959 1960	23 26	22	22	25	20	24	25	24	26	27	27	28	24	293
Temperguß ¹⁾	1959 1960	12 13	11	11	13	10	12	10	12	14	15	15	15	13	150
b) in kg je Tonne Erzeugung															
Roheisen	1959 1960	46 30	51	52	45	38	41	41	37	36	33	33	33	40	—
Stahlrohblöcken	1959 1960	400 390	399	401	412	407	405	401	399	401	399	409	397	403	—
Thomas-Stahlrohbl.	1959 1960	54 49	52	49	52	52	50	45	46	51	51	48	49	50	—
SM-Stahlrohblöcken	1959 1960	693 671	694	706	716	709	713	710	710	716	713	706	686	706	—
Elektro-Stahlrohbl.	1959 1960	967 918	949	965	944	950	939	954	947	947	931	916	944	944	—
Eisenguß ¹⁾	1959 1960	565 558	562	570	567	566	565	567	575	575	576	567	554	567	—
Stahlguß ¹⁾	1959 1960	952 967	938	918	971	995	1 013	990	1 003	979	961	986	976	977	—
Temperguß ¹⁾	1959 1960	782 803	779	770	795	792	774	795	785	802	812	841	835	798	—

IV. Schrottwirtschaft

16. Entfall, Zugang und Bestand an Schrott

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
Eigenentfall insgesamt	1959 1960	702 858	665	694	781	698	801	817	824	876	904	851	826	787	9 438
in Hochof.- u. Stahlw. sowie verbund. Betr.	1959 1960	550 681	517	542	614	558	639	657	658	695	715	670	648	622	7 462
in Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1959 1960	152 177	148	152	167	140	162	160	166	181	189	181	178	165	1 976
Zugang insgesamt	1959 1960	1 210 1 477	1 265	1 344	1 488	1 340	1 559	1 562	1 484	1 559	1 623	1 492	1 569	1 458	17 495
bei Hochofen- und Stahlwerken	1959 1960	877 1 097	888	938	1 068	991	1 255	1 169	1 100	1 138	1 161	1 084	1 051	1 060	12 720
vom Handel	1959 1960	327 416	371	396	454	433	616	512	443	443	446	414	403	438	5 258
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1959 1960	264 321	266	276	301	244	284	292	295	311	343	330	330	295	3 536
vom Handel	1959 1960	108 144	115	120	130	102	116	127	123	125	150	144	148	126	1 508
Aus Einfuhr verfügbar ²⁾	1959 1960	19 58	23	18	27	35	60	60	41	50	69	68	73	45	544
Für Ausfuhr bestimmt ²⁾	1959 1960	63 94	78	95	112	82	75	94	93	72	74	73	80	83	993
Bestand	1959 1960	2 387 2 506	2 423	2 460	2 430	2 420	2 500	2 527	2 516	2 547	2 561	2 487	2 584	2 487	29 842
bei Hochofen- und Stahlwerken	1959 1960	1 232 1 476	1 264	1 289	1 287	1 302	1 464	1 526	1 533	1 566	1 563	1 490	1 512	1 419	17 028
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1959 1960	273 317	279	286	285	278	269	264	272	264	266	277	297	276	3 310
bei Händlern	1959 1960	885 713	880	885	858	840	767	737	711	717	792	720	775	792	9 507

¹⁾ ohne Kreislaufmaterial²⁾ bis 5. 7. 59 ohne Saarland

17. Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
														MD	Gesamt
Feste Brennstoffe ¹⁾ gesamt	1959	1 819	1 687	1 770	1 885	1 854	1 935	1 983	1 979	2 002	2 150	2 080	2 085	1 753	3 505
	1960	2 242	2 168											2 205	4 409
Feste Brennstoffe ¹⁾ in Steinkohleneinheiten ²⁾	1959	1 787	1 657	1 742	1 855	1 827	1 907	1 958	1 952	1 971	2 119	2 049	2 052	1 722	3 444
	1960	2 210	2 137											2 173	4 347
Kokskohle	1959	808	719	764	731	761	787	799	794	761	789	775	807	763	1 527
	1960	831	807											819	1 637
Fabrikationskohle	1959	188	174	162	162	146	155	157	154	162	169	184	189	180	361
	1960	183	186											185	369
Koks	1959	1 453	1 344	1 443	1 554	1 545	1 614	1 664	1 655	1 658	1 785	1 694	1 694	1 399	2 798
	1960	1 849	1 772											1 811	3 621
im Hochofen	1959	1 414	1 309	1 411	1 518	1 511	1 583	1 634	1 624	1 625	1 766	1 662	1 652	1 361	2 723
	1960	1 806	1 734											1 770	3 540
Koksgrus u. a. Brenn- stoffe f. Sinterzwecke	1959	100	96	98	99	103	102	99	104	112	122	126	124	98	196
	1960	133	133											133	266
in Sinteranlagen	1959	93	88	91	94	96	95	93	101	105	116	114	115	83	166
	1960	127	126											127	253
Braunkohlenbriketts	1959	54	49	46	49	44	47	45	47	48	49	50	50	51	103
	1960	51	52											52	103
Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1959	25	23	22	21	16	17	18	19	22	25	26	28	24	48
	1960	25	24											25	50
Flüssige Brennstoffe	1959	69	65	68	75	70	74	80	78	81	88	94	91	67	135
	1960	104	105											104	209
Flüssige Brennstoffe aus Erdöl	1959	53	49	50	57	56	58	63	62	64	73	78	74	50	101
	1960	85	85											85	170
in Stahlwerken	1959	35	33	33	39	40	42	45	44	47	53	55	52	34	67
	1960	60	60											60	120
Fl. Brennstoffe aus Destill. v. Steink.-Teer	1959	16	15	17	16	14	15	16	15	16	14	14	15	16	32
	1960	17	18											18	35
in Stahlwerken	1959	13	13	15	14	12	13	14	13	14	11	12	12	13	26
	1960	14	15											14	28

18. Bestand an festen und flüssigen Brennstoffen in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 t

Kokskohle	1959	590	593	602	640	605	611	606	626	643	603	578	562		
	1960	503	475												
Fabrikationskohle	1959	153	152	161	158	124	125	95	94	94	95	96	98		
	1960	100	97												
Koks	1959	1 902	1 984	2 176	2 040	1 943	1 619	1 538	1 499	1 371	1 264	1 245	1 217		
	1960	1 203	1 202												
Koksgrus u. a. Brenn- stoffe f. Sinterzwecke	1959	310	306	307	302	294	290	297	301	300	302	295	307		
	1960	318	325												
Braunkohlenbriketts	1959	26	22	23	23	24	24	24	22	21	17	15	15		
	1960	18	18												
Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1959	14	13	13	13	14	12	13	12	10	8,5	7,7	7,7		
	1960	8,2 ^r	8,2												
Flüssige Brennstoffe aus Erdöl	1959	52	50	59	51	43	42	52	46	53	46	51	50		
	1960	54	48												
Fl. Brennstoffe aus Destill. v. Steink.-Teer	1959	13	13	12	13	15	17	19	24	27	29	33	31		
	1960	31	27												

¹⁾ ohne Kokskohle²⁾ 1 t Steinkohle = 1 t Steinkohlenkoks = 3 t Rohbraunkohle = 1,5 t Braunkohlenbriketts

19. Gaswirtschaft der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. Ncbm

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Febr.	
		MD												MD	Gesamt
Koksofengas (4300 Kcal/Nm³)															
Erzeugung	1959	267	241	256	245	256	261	271	269	258	265	262	276	254	508
	1960	285	278											281	563
Bezug	1959	351	330	337	361	339	356	361	363	368	389	392	391	340	681
	1960	414	405											409	818
Verbrauch insgesamt	1959	515	472	494	551	494	515	531	533	533	557	556	563	494	988
	1960	589	575											582	1 164
Hüttenkokereien	1959	62	52	58	49	54	50	54	56	50	48	48	55	57	115
	1960	52	53											52	105
Thomas-Stahlwerke	1959	15	12	14	14	13	14	14	14	14	15	14	15	13	27
	1960	15	15											15	30
SM-Stahlwerke	1959	121	111	124	136	133	143	144	141	137	143	137	134	115	230
	1960	140	135											138	275
Warmwalzwerke	1959	165	161	165	182	168	178	184	187	193	203	203	200	162	324
	1960	212	210											211	422
Abgabe	1959	98	93	94	91	95	96	97	92	88	91	92	100	95	191
	1960	105	102											104	207
Hochofengas (1000 Kcal/Nm³)															
Erzeugung ¹⁾	1959	5 326	4 914	5 332	5 745	5 694	5 948	6 156	6 113	6 102	6 512	6 167	6 162	5 120	10 240
	1960	6 705	6 403											6 554	13 108
Verbrauch insgesamt	1959	4 437	4 061	4 354	4 658	4 535	4 716	4 942	4 908	4 834	5 217	4 930	4 954	4 249	8 498
	1960	5 409	5 120											5 265	10 529
Stromerzeugungsanlagen	1959	382	358	368	398	405	416	424	402	369	396	383	379	370	740
	1960	422	404											413	826
Frischdampfanlagen	1959	1 051	964	1 063	1 160	1 081	1 057	1 130	1 192	1 133	1 275	1 173	1 207	1 008	2 015
	1960	1 323	1 196											1 259	2 518
Hüttenkokereien	1959	294	266	270	277	273	298	303	286	290	308	306	311	280	560
	1960	349	326											338	676
Hochofen	1959	1 603	1 406	1 537	1 629	1 637	1 730	1 798	1 777	1 779	1 905	1 803	1 808	1 505	3 010
	1960	1 987	1 902											1 945	3 889
Thomas-Stahlwerke	1959	102	94	95	104	101	118	118	94	96	97	74	84	98	196
	1960	88	84											86	172
SM-Stahlwerke	1959	94	82	92	103	98	103	111	114	110	112	114	114	88	176
	1960	123	115											119	238
Warmwalzwerke	1959	643	603	635	675	651	696	757	741	758	803	762	742	623	1 246
	1960	805	781											793	1 585
Abgabe	1959	370	351	404	475	464	552	552	529	555	578	537	523	361	721
	1960	624	621											622	1 244
Generatorgas															
Erzeugung	1959	245	231	224	254	237	251	249	253	255	257	257	250	238	476
	1960	249	252											250	500
Verbrauch insgesamt	1959	245	231	224	254	237	251	249	253	255	257	257	250	238	476
	1960	249	252											250	500
SM-Stahlwerke	1959	178	169	165	186	181	194	192	198	199	198	200	194	173	347
	1960	188	178											183	366
Warmwalzwerke	1959	45	42	40	41	34	35	35	34	34	36	35	35	43	87
	1960	37	36											37	73
Abgabe	1959	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1960	—	—											—	—

20. Stromwirtschaft der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. kWh

Erzeugung	1959	371	380	363	406	385	396	417	423	404	440	418	427	376	752
	1960	453	440											447	894
Bezug	1959	478	412	455	468	422	466	491	490	520	536	534	531	445	891
	1960	547	536											542	1 083
Verbrauch	1959	762	713	736	785	732	781	818	820	831	867	871	865	738	1 476
	1960	905	889											897	1 794
Hochofen	1959	96	91	98	101	96	99	104	104	107	108	107	110	93	187
	1960	113	108											110	221
Thomas- und SM-Stahlwerke	1959	37	34	36	39	37	40	45	47	45	52	51	50	35	70
	1960	54	53											53	106
Warmwalzwerke	1959	226	213	220	244	222	241	254	251	259	277	266	261	219	438
	1960	279	275											277	554
Abgabe	1959	75	70	73	78	67	72	79	83	79	87	81	83	72	144
	1960	84	75											80	160

1) berechnet nach dem Kohlenstoffeinsatz in den Hochöfen

21. Bestände an Rohstoffen, Brennstoffen und Erzeugnissen bei der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung		Jahr	Jan	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Eisenträger (ohne Schrott)	Mat	1959	16 678	16 493	16 347	16 226	16 025	15 791	15 549	15 708	15 727	15 625	15 399	15 011
		1960	14 805	14 680										
"	Fe	1959	7 667	7 576	7 493	7 458	7 385	7 254	7 131	7 241	7 268	7 209	7 080	6 869
		1960	6 762	6 694										
Eisenerze	Mat	1959	11 624	11 480	11 366	11 260	11 045	10 815	10 599	10 710	10 795	10 675	10 475	10 370
		1960	9 970	9 860										
"	Fe	1959	5 695	5 614	5 562	5 527	5 447	5 326	5 218	5 312	5 369	5 320	5 204	5 035
		1960	4 934	4 870										
Inlandserze	Mat	1959	618	616	603	710	562	545	541	558	548	525	540	558
		1960	517	530										
"	Fe	1959	193	192	190	194	182	180	176	183	179	170	172	180
		1960	162	167										
Auslandserze	Mat	1959	11 006	10 863	10 763	10 650	10 182	10 269	9 758	10 152	10 247	10 150	9 935	9 573
		1960	9 453	9 330										
"	Fe	1959	5 502	5 422	5 371	5 333	5 265	5 146	5 042	5 130	5 190	5 150	5 029	4 834
		1960	4 772	4 703										
Manganerze	Mat	1959	255	252	251	244	259	243	224	219	212	245	253	240
		1960	261	248										
"	Fe	1959	20	20	21	20	21	20	18	19	20	24	24	21
		1960	22	21										
Sinter, Briketts u. Rennluppen	Mat	1959	142	136	141	143	122	117	105	112	118	125	144	141
		1960	140	156										
"	Fe	1959	78	76	76	77	67	64	56	63	66	66	80	81
		1960	79	90										
Abbrände	Mat	1959	1 188	1 161	1 114	1 123	1 144	1 117	1 125	1 109	1 054	987	902	846
		1960	831	795										
"	Fe	1959	572	562	553	543	555	544	537	529	502	470	433	407
		1960	399	384										
Schlacken und Walzzunder	Mat	1959	405	411	388	388	390	417	406	396	380	396	402	415
		1960	395	427										
"	Fe	1959	162	166	162	166	170	181	174	168	158	164	163	163
		1960	153	158										
Gichtstaub	Mat	1959	3 064	3 053	3 085	3 067	3 065	3 082	3 090	3 163	3 168	3 197	3 223	3 238
		1960	3 208	3 194										
"	Fe	1959	1 140	1 138	1 118	1 125	1 126	1 121	1 128	1 149	1 153	1 165	1 177	1 183
		1960	1 175	1 171										
Schrott ¹⁾		1959	1 232	1 264	1 289	1 287	1 302	1 464	1 526	1 532	1 566	1 563	1 490	1 512
		1960	1 476	1 443 p										
Hochfenschrott		1959	132	128	119	123	120	116	102	109	116	122	124	121
		1960	117	115 p										
Stahlwerksschrott		1959	934	991	1 030	1 026	1 046	1 217	1 288	1 285	1 309	1 298	1 224	1 250
		1960	1 214	1 180 p										
Legierter Schrott		1959	115	94	88	84	79	73	75	74	74	75	77	77
		1960	80	81 p										
Gußbruch		1959	52	51	52	54	57	58	62	65	67	68	65	64
		1960	65	67 p										
Koks		1959	1 902	1 984	2 176	2 040	1 943	1 619	1 642	1 603	1 371	1 264	1 245	1 217
		1960	1 203	1 202										
Steinkohlen u. Briketts einschl. Einsatzkohle		1959	742	745	763	804	729	736	701	720	738	698	674	661
		1960	603	572										
Roheisen		1959	1 009	981	993	891	940	908	841	815	769	763	574	617
		1960	622	588										
Roßblöcke		1959	448	453	440	434	471	491	497	528	520	524	561	557 r
		1960	556 r	568 p										
Halbzeug einschl. Warmbreitband (Coils)		1959	1 235	1 237	1 222	1 201	1 249	1 326	1 351	1 367	1 341	1 356	1 340	1 282 r
		1960	1 356 r	1 367 p										
Walzwerks- fertigerzeugnisse ²⁾		1959	816	824	785	790	789	785	830	808	803	818	817	809 r
		1960	844 r	878 p										

¹⁾ ohne reine Walzwerke²⁾ nur bei Walzwerken

24. Brutto-Gehälter und -Löhne in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
Eisen schaffende Industrie	1959 1960	218	201	227	221	231	229	237	235	237	244	241	251	231	2 773
Brutto-Gehaltssumme	1959 1960	46	47	46	47	47	48	48	48	48	50	51	51	48	577
Brutto-Lohnsumme	1959 1960	172	155	181	174	184	181	189	186	189	194	190	200	183	2 196
Eisenerzbergbau	1959 1960	10	9,7	10	10	11	10	11	10	10	11	11	11	10	124
Brutto-Gehaltssumme	1959 1960	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	2,0	24
Brutto-Lohnsumme	1959 1960	8,3	7,7	8,2	8,2	8,5	8,3	8,5	8,5	8,4	8,7	8,5	8,9	8,4	101

IX. Umsatz ²⁾25. Umsatz der Eisen schaffenden Industrie, des Eisenerzbergbaus und der Gießerei-Industrie ¹⁾

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
Hochofen-, Stahl- und Warmwalzwerke ¹⁾	1959 1960	945	899	970	1 104	987	1 121	1 152	1 169	1 236	1 284	1 247	1 221	1 111	13 334
Gesamtumsatz	1959 1960	945	899	970	1 104	987	1 121	1 152	1 169	1 236	1 284	1 247	1 221	1 111	13 334
Inlandsumsatz	1959 1960	785	748	793	890	806	910	943	947	985	1 024	984	955	897	10 770
Auslandsumsatz	1959 1960	160	151	177	214	182	211	209	221	251	259	262	266	214	2 564
Schmiede-, Preß- und Hammerwerke ¹⁾	1959 1960	59	55	57	60	49	57	57	55	56	62	61	64	58	694
Gesamtumsatz	1959 1960	59	55	57	60	49	57	57	55	56	62	61	64	58	694
Inlandsumsatz	1959 1960	48	44	48	50	40	46	46	46	48	52	51	51	48	570
Auslandsumsatz	1959 1960	11	11	9,8	10	8,6	11	11	9,2	8,5	10	10	13	10	124
Eisenerzbergbau ¹⁾	1959 1960	33	29	31	33	33	35	36	35	35	37	36	36	34	409
Gesamtumsatz	1959 1960	33	29	31	33	33	35	36	35	35	37	36	36	34	409
Inlandsumsatz	1959 1960	33	28	30	32	32	34	35	35	35	37	36	36	33	402
Auslandsumsatz	1959 1960	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6	0,6	7,7
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien ¹⁾	1959 1960	216	209	219	251	220	242	247	247	274	283	277	266	246	2 952
Gesamtumsatz	1959 1960	216	209	219	251	220	242	247	247	274	283	277	266	246	2 952
Inlandsumsatz	1959 1960	202	193	203	234	248	226	232	232	258	268	262	249	231	2 767
Auslandsumsatz	1959 1960	14	16	16	18	12	16	15	15	16	15	15	17	15	185

¹⁾ ohne Saarland²⁾ Gesamtumsatz = Endbetrag der ausgehenden Rechnungen für Lieferungen und Leistungen einschließlich darin enthaltener Kosten für Fracht und Porto, auch wenn diese gesondert berechnet werden.

26. Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli ¹⁾	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
Eisenerze	1959 1960	1 147	970	1 069	1 291	1 429	1 096	2 122	2 261	2 224	2 303	2 103	1 960	1 665	19 975
Steinkohle	1959 1960	1 237	1 382	916	824	652	274	572	471	486	388	371	491	710	8 514
Koks	1959 1960	26	21	22	28	43	43	61	43	43	41	30	40	37	441
Schrott	1959 1960	24,8	26,7	35,7	19,6	28,5	46,8	82,1	74,6	45,3	63,9	75,3	99,8	51,9	622,3
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1959 1960	25,2	17,2	19,4	37,2	32,0	22,1	33,2	36,9	34,2	37,6	35,9	48,0	31,6	379,8
Halbzeug	1959 1960	15,4	11,4	11,6	11,6	11,3	11,2	29,0	30,1	36,3	35,9	42,3	37,0	23,6	283,1
Warmbreitband	1959 1960	21,8	26,9	27,7	31,7	29,3	28,3	34,1	30,9	25,7	27,1	25,0	36,0	28,7	344,5
Oberbaumaterial	1959 1960	0,6	0,3	2,2	5,1	1,8	1,4	0,8	0,1	0,8	0,5	1,1	1,0	1,3	15,7
Formstahl	1959 1960	10,4	11,4	17,0	18,1	17,2	23,3	19,1	16,8	16,7	17,3	13,4	17,9	16,6	198,6
Stabstahl	1959 1960	43,1	43,5	57,7	68,5	66,4	81,9	68,2	52,2	42,4	44,3	36,8	43,0	54,0	647,8
Walzdraht	1959 1960	25,4	27,5	29,5	36,8	28,2	27,6	32,6	22,3	20,5	22,2	25,0	25,6	26,9	323,2
Bandstahl	1959 1960	14,7	18,1	17,5	20,1	18,9	17,3	22,7	16,6	18,5	20,0	17,3	21,0	18,4	222,7
Breitflachstahl und Grobbleche	1959 1960	16,0	19,8	22,4	26,6	22,4	28,7	34,1	22,3	23,2	24,3	23,5	20,2	23,6	283,5
Mittelbleche	1959 1960	6,9	7,9	5,8	7,6	7,7	10,8	9,8	9,0	9,8	8,1	8,7	7,1	8,3	99,2
Feinbleche	1959 1960	46,6	42,9	50,1	56,6	44,9	61,2	55,1	78,3	68,9	68,9	65,6	76,5	59,6	715,6
Weißbleche und -band	1959 1960	5,6	6,8	8,1	10,1	10,9	14,9	16,7	11,6	12,2	9,9	10,8	8,4	10,5	126,0
sonstige Bleche	1959 1960	4,3	3,8	4,4	5,0	5,6	5,6	7,4	5,3	5,6	6,4	6,8	5,9	5,5	66,3
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ²⁾	1959 1960	216,8	220,3	264,1	297,7	284,7	312,3	329,5	295,7	280,9	285,0	276,3	298,6	277,2	3 326,9
Stahlröhren, nahtlos	1959 1960	4,1	4,7	3,4	5,6	4,7	4,6	3,9	2,8	3,9	2,9	2,6	3,4	3,9	46,6
Stahlröhren, geschw.	1959 1960	2,0	2,5	2,6	3,1	3,2	3,9	1,2	0,8	9,7	1,1	0,6	0,6	2,6	31,3
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahllind. ³⁾	1959 1960	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,8	0,4	0,2	0,4	0,4	0,3	0,4	0,5	6,2
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1959 1960	217,5	228,0	260,8	307,2	273,4	321,8	335,0	299,5	286,0	289,4	279,8	304,0	283,5	3 402,2
übrige Waren aus Eisen und Stahl ⁴⁾	1959 1960	9,1	12,0	15,6	18,0	17,7	19,2	10,8	7,7	9,2	10,0	9,2	11,3	12,5	150,0
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in Mill. DM ⁵⁾	1959 1960	145,1	148,7	170,9	197,1	181,9	212,7	218,9	197,9	191,5	204,4	190,9	220,1	189,9	2 279,2

¹⁾ bis 5. 7. 59 ohne Saarland²⁾ von Halbzeug bis sonstige Bleche³⁾ Freiformschmiedestücke, Eisenbahnachsen und -räder u. a.⁴⁾ aus Kap. 73 der Außenhandelsstatistik, soweit sie nicht vorstehend besonders aufgeführt sind⁵⁾ Schrott, Roheisen, Walzstahl und Fertigwaren aus Eisen und Stahl (Kap. 73 der Außenhandelsstatistik)

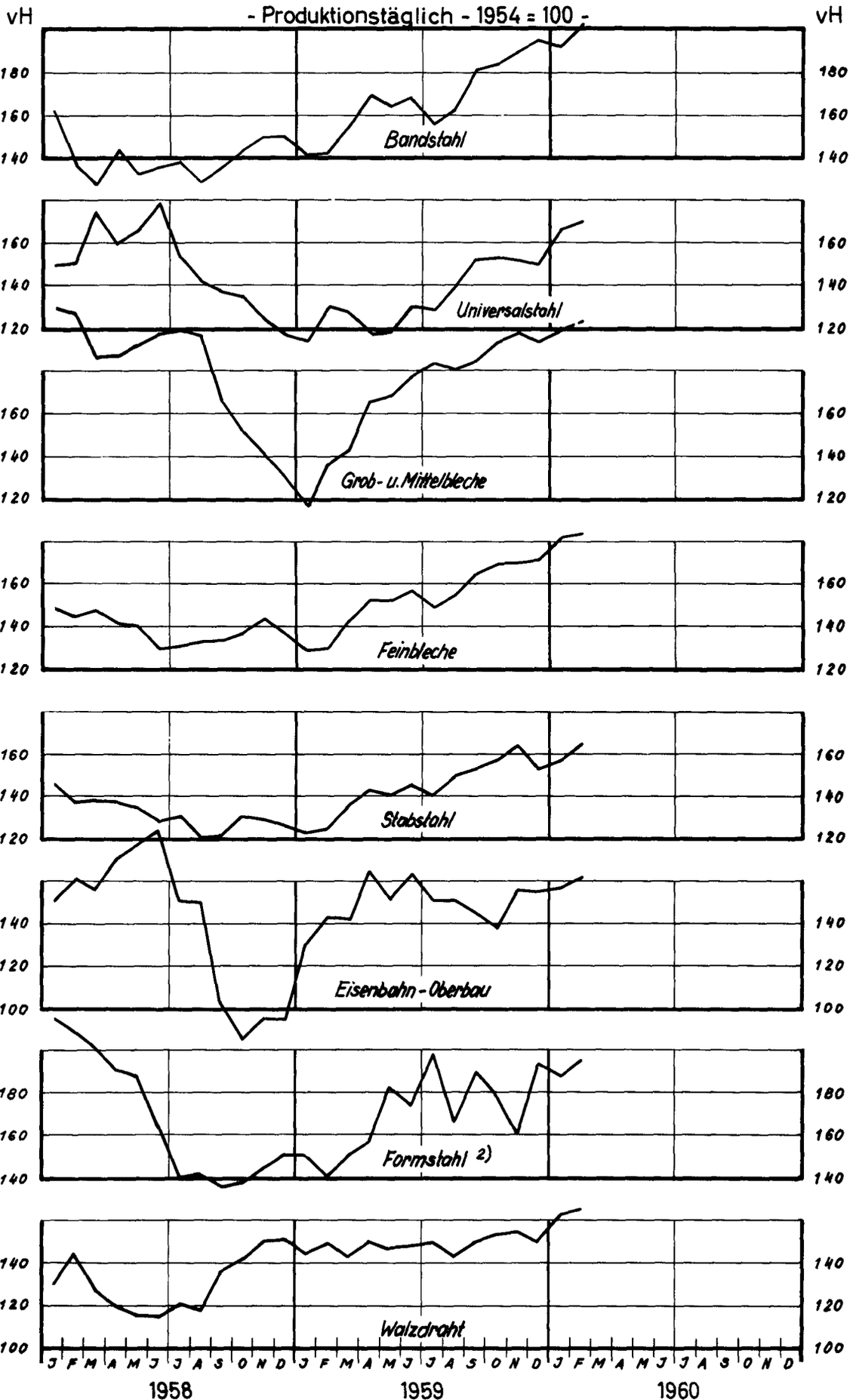
27. Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli ¹⁾	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.	
														MD	Gesamt
Eisenerze	1959	23	24	29	28	25	25	23	25	25	21	21	25	25	294
	1960														
Steinkohle	1959	1 196	1 106	1 057	1 124	1 126	1 149	1 263	1 339	1 303	1 366	1 431	1 524	249	14 987
	1960														
Koks	1959	743	600	604	653	714	740	841	764	822	791	823	885	748	8 980
	1960														
Schrott	1959	62,0	64,4	70,4	94,4	107,0	93,4	76,6	87,9	73,7	88,9	56,2	79,7	79,6	954,6
	1960														
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1959	17,7	18,5	23,1	34,9	51,9	35,7	30,0	38,1	23,5	37,5	44,4	44,7	33,3	400,0
	1960														
Halbzeug	1959	54,6	31,2	48,8	82,1	85,5	82,3	71,3	110,5	85,1	109,8	108,0	97,8	80,6	966,9
	1960														
Warmbreitband	1959	3,3	3,8	8,6	6,0	3,1	14,1	18,6	12,6	14,6	6,0	21,7	33,1	12,2	146,1
	1960														
Oberbaumaterial	1959	4,4	13,9	13,3	6,1	13,4	24,8	13,9	15,2	14,5	14,8	20,2	25,3	15,0	179,8
	1960														
Formstahl	1959	29,8	27,4	18,7	29,3	28,3	25,2	25,8	43,2	32,6	35,6	38,0	39,8	31,2	374,6
	1960														
Stabstahl	1959	62,0	66,7	46,0	83,9	81,4	67,7	76,4	121,3	98,3	116,5	105,8	118,0	87,0	1 044,0
	1960														
Walzdraht	1959	19,1	33,8	26,3	36,4	30,0	30,8	33,5	32,1	29,3	33,7	34,2	33,6	31,1	372,8
	1960														
Bandstahl	1959	10,7	9,0	9,2	15,6	18,2	16,3	14,6	21,3	22,1	21,5	27,3	27,2	17,8	213,0
	1960														
Breitflachstahl und Grobbleche	1959	45,7	32,8	29,3	54,9	58,4	63,5	67,7	86,3	72,1	100,9	102,9	121,7	69,7	836,2
	1960														
Mittelbleche	1959	3,9	3,3	4,1	5,4	5,4	7,2	8,0	10,9	12,9	14,4	11,6	14,2	8,4	101,3
	1960														
Feinbleche	1959	18,5	12,2	17,3	34,4	32,7	36,3	39,2	50,4	45,2	51,4	51,9	72,0	38,5	461,5
	1960														
Weißbleche und -band	1959	2,7	3,3	3,9	2,7	3,9	2,3	5,8	7,5	7,1	6,8	7,6	7,1	5,1	60,7
	1960														
sonstige Bleche	1959	9,1	8,2	6,9	16,8	13,7	18,4	10,5	13,7	12,0	15,4	20,3	25,8	14,2	170,8
	1960														
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ²⁾	1959	263,5	245,8	232,5	374,4	374,0	384,6	385,1	525,0	445,5	526,8	550,5	615,6	410,2	4 923,3
	1960														
Stahlrohren, nahtlos	1959	18,5	20,1	16,7	28,0	23,1	20,9	17,4	43,4	24,1	21,3	34,8	44,4	26,0	312,7
	1960														
Stahlrohren, geschw.	1959	26,9	38,5	22,8	45,5	33,6	40,3	26,2	51,8	29,4	39,8	43,5	48,4	37,2	446,7
	1960														
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahlind. ³⁾	1959	1,5	5,3	4,4	6,4	4,5	4,6	4,7	6,1	6,2	6,3	7,4	6,9	5,6	67,3
	1960														
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1959	313,5	309,6	276,5	454,4	435,3	450,3	433,5	626,1	505,2	594,2	636,1	715,4	476,2	5 756,1
	1960														
ubrige Waren aus Eisen und Stahl ⁴⁾	1959	61,8	69,8	64,5	75,5	77,1	73,2	74,1	96,0	88,8	99,1	96,5	110,2	83,0	995,6
	1960														
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in Mill. DM ⁵⁾	1959	283,2	295,0	265,7	387,2	373,9	374,3	355,0	495,4	418,6	482,2	513,6	617,5	405,1	4 861,6
	1960														

¹⁾ bis 5. 7. 59 ohne Saarland²⁾ von Halbzeug bis sonstige Bleche³⁾ Freiformschmiedestücke, Eisenbahnachsen und -räder u. a.⁴⁾ aus Kap. 73 der Außenhandelsstatistik, soweit sie nicht vorstehend besonders aufgeführt sind⁵⁾ Schrott, Roheisen, Walzstahl und Fertigwaren aus Eisen und Stahl (Kap. 73 der Außenhandelsstatistik)

ERZEUGUNG VON WALZSTAHL ¹⁾



1) Einschl. Saarland

2) Einschl. Breiflanschträger und Stahlpundwände