

Fachstelle Stahl und Eisen
der Verwaltung für Wirtschaft des Vereinigten Wirtschaftsgebietes

Statistisches Vierteljahresheft
Juli bis September 1949

Düsseldorf / November 1949

Fachstelle Stahl und Eisen

der Verwaltung für Wirtschaft des Vereinigten Wirtschaftsgebietes

Vertraulich!

Statistisches Vierteljahresheft

Juli bis September 1949

Inhaltsverzeichnis

Seite

I. Fachstelle Stahl und Eisen

1) FSE-Erzeugnisse, Zusammenfassung	
Erzeugung der FSE-Betriebe ab 1946	6—7
Erzeugung der FSE-Betriebe III. Quartal 1949 nach Zonen und Ländern	8—9
2) Eisenerze und sonstige Eisenträger	
Förderung von Eisenerzen der Erzgruben	10—11
Gewinnung, Versand und Bestand an Eisenerzen der Erzgruben (Bundesgebiet und Britische Zone)	12—13
Gewinnung, Versand und Bestand an Eisenerzen der Erzgruben (US.-Zone und Französische Zone)	14—15
Bestände an Eisenerzen, Manganerzen und sonstigen Eisenträgern bei den Hüttenwerken	16—17
Verbrauch an Eisenerzen, Manganerzen und sonstigen Eisenträgern bei den Hüttenwerken	18—19
Bestände, Gewinnung und Verbrauch von Sinter	} 20—21
Einsatz von Eisenträgern für die Sintererzeugung	
Bestände und Gewinnung von Thomasschlacke	
3) Schrott	
Schrottbestand und -verbrauch	22—23
4) Roheisen — Rohblöcke — Walzstahl	
Roheisen-Erzeugung	24—25
Gesamtverbrauch an Koks, Schrott, Kalk und Schlackenentfall in kg je t Roheisen-Erzeugung, Möllerausbringen in %	} 26—27
Roheisenbestände bei den Hochöfen	
Stand der Hochöfen	} 28—29
Erzeugung der Hüttenkokereien an Koks, Gas und Kohlenwertstoffen	
Rohstahl-Erzeugung	} 30—31
Einsatz von Eisenträgern und Zuschlägen f. d. Stahlrohblockerzeugung	
Stahlrohblock-Erzeugung und Schrotteinsatz in % für SM-Rohblöcke	32—33
Herstellung von Walzstahlfertigerzeugnissen und Stahlhalbzeugversand	} 34—35
Herstellung von Walzstahlfertigerzeugnissen (Fortsetzung)	
Herstellung von warmverarbeiteten Erzeugnissen	
Erzeugung und Bestände an Stahlhalbzeug sowie Bestände an Walzstahlfertigerzeugnissen	36—37
5) Schmiede- und Preßstücke	
Erzeugung der Schmiedepreß- und Hammerwerke	38—39
Erzeugung der Stahlverformungsbetriebe	40—41
6) Gießerei-Erzeugnisse	
Eisenguß-Erzeugung	42—43
Stahl- und Temperguß-Erzeugung	44—45
Stahl- und Temperguß-Erzeugung (Fortsetzung) und Gußerzeugung insgesamt	46—47
7) Kaltverformte Erzeugnisse	
Erzeugung von Kaltband	} 48—49
Erzeugung von Draht und Drahterzeugnissen	
Erzeugung von Blankstahl	} 50—51
Erzeugung von Präzisionsstahlrohren	
8) Feuerfeste Stoffe	
Förderung und Bestände an feuerfestem Rohmaterial der Gruben	52—53
Erzeugung an feuerfesten Stoffen der Ton- und Steinindustrie sowie der Gruben	54—55
Bestand und Verbrauch von feuerfesten Stoffen in Hütten- und Stahlwerken sowie Stahlformgießereien	56—57

	Seite
9) Brennstoffe und Energie	
Eigenerzeugung und Verbrauch von Strom	58
Bestand und Verbrauch an festen Brennstoffen nach Ländern	59
Bestand und Verbrauch an festen Brennstoffen nach Sorten	60—61
Eigenerzeugung und Verbrauch von Koksofengas und Gichtgas	62—63
10) Aufträge und Lieferungen (an Walzstahl, Schmiedestücken, kaltverformten Erzeugnissen und Gießereierzeugnissen)	
Auftragseingang	64—65
Lieferungen	66—67
Auftragsbestand	68—69
11) Arbeiterstunden	70—71
12) Belegschaft, Arbeitszeit, Stunden- und Wochenverdienste	
Beschäftigte der FSE-Betriebe nach Zonen und durchschnittliche Arbeitszeit	72—73
Beschäftigte der FSE-Betriebe nach Ländern	74—75
Anteil der weiblichen Arbeitskräfte, Zahl der Arbeiter je Angestellter	
Erzeugung je Arbeiter, Stunden- und Wochenverdienste, Arbeitszeit der Eisen schaffenden und Gießerei-Industrie	
Beschäftigte der FSE-Betriebe nach Erzeugnisgruppen (Bundesgebiet und Britische Zone)	76—77
Beschäftigte der FSE-Betriebe nach Erzeugnisgruppen (US.-Zone und Französische Zone)	78—79
13) Umsatz der FSE-Betriebe	80—81
14) Gehälter und Löhne	82—83

II. In- und Ausland

1) Industrieproduktion	
Roheisen- und Rohstahlerzeugung	84—85
Herstellung von Walzstahlfertigerzeugnissen	86—87
Eisenerzförderung	
Kohlenförderung, Kokerzeugung	
Stand der Hochöfen	88
Strom- und Gaserzeugung	
2) Indices	
Indexzahlen der Industrieproduktion, Großhandelspreise und Lebenshaltungskosten (In- und Ausland)	89
Index der Industrieproduktion des Vereinigten Wirtschaftsgebietes	(94)
3) Interzonen- und Außenhandel	
Außenhandel Belgien—Luxemburg, Frankreich, Großbritannien, USA	90
Interzonen- und Außenhandel: Vereinigtes Wirtschaftsgebiet	91
4) Inlands- und Auslandspreise	
Eisenerz, Schrott, Roheisen, Rohstahl, Walzstahlfertigerzeugnisse, Kohle, Koks, Zink, Zinn	92—93
5) Verschiedenes	
Umsatz der Industrie des Vereinigten Wirtschaftsgebietes	94
Beschäftigte in der Industrie des Vereinigten Wirtschaftsgebietes	
Bevölkerung: Deutsches Reich nach Zonen	95
Beschäftigte und Arbeitslose: Vereinigtes Wirtschaftsgebiet	
Verkehrsentwicklung: Vereinigtes Wirtschaftsgebiet	
Finanz- und Kreditwesen: Vereinigtes Wirtschaftsgebiet	

III. Schaubilder: s. Anhang

Vorbemerkungen

Das vorliegende Statistische Vierteljahresheft Juli bis September 1949 gibt im Teil I einen Überblick über die Ergebnisse der von der Fachstelle Stahl und Eisen der Verwaltung für Wirtschaft des Vereinigten Wirtschaftsgebietes in Düsseldorf erhobenen statistischen Unterlagen.

Die Übersichten umfassen alle zum Dienstbereich der Fachstelle gehörigen Firmen des Bundesgebietes (= britische Zone, US.-Zone und französische Zone) der nachstehenden Erzeugungsgruppen:

Eisenerz	Eisen-, Stahl- und Temperguß
Schrott	Blankstahl
Roheisen	Draht
Stahlrohblöcke	Kaltband
Walzstahl	Präzisionsröhren
Schmiedestücke	feuerfeste Stoffe

Die Tabellen weisen z. T. noch Zahlen für das Vereinigte Wirtschaftsgebiet (= britische Zone und US.-Zone) aus, da das Zahlenmaterial für die französische Zone noch nicht vollständig vorliegt.

Das Land Bremen, das verwaltungsmäßig zur US.-Zone gehört, ist bis Dezember 1947 in den Zahlen von Niedersachsen, ab Januar 1948 in den Gesamtzahlen der US.-Zone enthalten bzw. gesondert ausgewiesen. In einigen Tabellen wurden Länder, für die keine Zahlenangaben in Frage kommen, wegen Raummangels nicht aufgeführt.

Der auf den Seiten 80 und 81 ausgewiesene Umsatz wurde bis Monat September 1948 den Ergebniszusammenstellungen des Industrieberichtes der Abteilung Statistik der Verwaltung für Wirtschaft, Frankfurt, und ab Oktober 1948 den Ergebnissen der Industrieberichterstattung des Statistischen Amtes des Vereinigten Wirtschaftsgebietes, Wiesbaden, entnommen. Er enthält die Umsatzwerte der Industriegruppen Nr. 213 „Eisenerzbergbau“, Nr. 27 „Eisen und Stahl“ und Nr. 291 „Eisen-, Stahl- und Tempergießereien“. Diese drei Industriegruppen decken sich in etwa mit den entsprechenden Erzeugnisgruppen der Fachstelle.

Im Teil II werden Zahlen zur Wirtschaftslage aus den einschlägigen statistischen Veröffentlichungen zusammengestellt, u. a. aus „Monatliche Außenhandelsstatistik des Vereinigten Wirtschaftsgebietes“, „Wirtschaft und Statistik“, Statistischen Veröffentlichungen der Verwaltung für Wirtschaft, Frankfurt, „Monthly Statistical Bulletin“ der British Iron and Steel Federation und der Fach- und Tagespresse.

Für die Tabellen, bei denen die Werte in DM angegeben sind, gilt für die Zeit bis zum 20. Juni bzw. 30. Juni 1948 die Wertangabe in RM.

Abänderungen von bereits in früheren Heften veröffentlichten Zahlen beruhen auf nachträglichen Berichtigungen.

Das Zeichen . bedeutet, daß keine Zahlenangaben vorliegen.

Das Zeichen — an Stelle einer Zahl bedeutet 0 (nichts).

Die Abkürzungen für die Maßeinheiten sind:

t	= Tonne = 1000 Kilogramm
Ncbm	= Normal-Kubikmeter
kWh	= Kilowattstunde
M	= Mark
RM	= Reichsmark
DM	= Deutsche Mark

Erzeugung der FSE-Betriebe

		Gesamt-Erzeugung				Monats-Durchschnitt				1949 gegen 1948 in %
		1946	1947	1948	1949	1946	1947	1948	1949	
Eisenerze	Förderung insgesamt	3 877	4 444	7 275		323	370	606		
	Fe-Gehalt	1 024	1 197	1 919		85	100	160		
Schrott Versand ab Händlerlagern										
Hütten- kokereien	Kokserzeugung naß									
	Rohteer									
	Robbenzol bis 180° C									
	Ammoniak (Stickstoffgeh.)									
Roheisen und Hochofen- Ferro- legierungen	Thomas-Roheisen	1 481	1 312	2 991		123	109	249		
	Stahleisen	209	509	869		17	42	72		
	Spiegeleisen	18	6	55		2	1	5		
	Hochofen-Ferromangan	6	—	7		1	—	1		
	Hämatit- u. Temperroheisen	86	142	272		7	12	23		
	Gießerei-Roh Eisen	247	251	388		20	21	32		
	Siegerländer Spezialroheisen	13	9	25		1	1	2		
	Sonstige Roheisen	20	17	28		2	1	2		
	Hochofen-Ferrosilizium	4	18	28		1	2	2		
	Insgesamt	2 084	2 264	4 663		174	189	388		
Stahl- rohblöcke	Thomas-Stahlrohblöcke	1 297	1 172	2 509		108	98	209		
	SM-Stahlrohblöcke	1 173	1 766	2 825		97	147	235		
	Elektro-Stahlrohblöcke	19	47	107		2	4	9		
	Sonstige Stahlrohblöcke	7	15	25		1	1	2		
	Insgesamt	2 496	3 000	5 466		208	250	455		
Rohstahl (Stahlrohblöcke + Stahlformguß)		2 551	3 060	5 562		212	255	463		
Walzstahl- fertig- erzeugnisse	Eisenbahnoberbaustoffe	126	78	158		10	6	13		
	Formstahl	225	169	343		19	14	29		
	Stabstahl	546	684	1 161		45	57	97		
	Walzdraht	187	239	411		16	20	34		
	Grobbleche	173	195	311		15	16	26		
	Mittelleche	75	83	109		6	7	9		
	Feinbleche	316	343	558		26	29	46		
	Bandst., einschl. Röhrenstr.	171	207	368		14	17	31		
	Breitflachstahl	43	34	57		4	3	5		
	Nahtlose Röhren	108	129	245		9	11	20		
	Insgesamt	1 970	2 161	3 721		164	180	310		
Halbzeugversand*)			126	118			11	9		
Summe: (Walzstahlerz. u. Halbzeugvers.)			2 287	3 839			191	319		
Weiterverarb. Erzeugnisse	Geschweißte Rohre	27	35	65		2	3	5		
	Geschw. Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	5	6	7		0,4	0,5	1		
	Sonst. bearb. Bleche der Rohrwerke u. Kumpfeisen		6	13			0,5	1		
	Verz. Bleche u. verz. Band- stahl	46	37	56		4	3	5		
	Weißbleche, Weißband und Ersatz			73				6		
Roll. Eisenbahnmat. (gewalzt u. geschm.)		53	48	75		4	4	6		
Erzeugnisse d. Schmiedepreß- u. Hammerw.	Geschmiedete Stäbe	21	33	51		2	3	4		
	Freiformschmiedestücke	23	37	49		2	3	4		
	Insgesamt	44	70	100		4	6	8		
Erzeugnisse der Stahlver- formung	Gesekschmiedestücke	70	84	132		6	7	11		
	Warmpreßteile	15	17	31		1	1	3		
	Insgesamt	85	101	163		7	8	14		
Gießerei- Erzeugnisse	Eisenguß	483	572	929		40	48	77		
	Stahlformguß	55	60	96		4	5	8		
	Temperguß	30	33	55		3	3	5		
	Insgesamt	568	665	1 080		47	56	90		
Zieherei- und Kaltwalz- Erzeugnisse	Bjankstahl	66	85	129		6	7	11		
	v. Walzdraht gez. Drähte	178	207	341		15	17	28		
	Drahtseile	127	139	216		11	12	18		
	Sonstige Drahtfertigerzeug.	89	112	181		7	9	15		
	Kaltband	28	33	49		2	3	4		
Feuerfeste Stoffe	Förd. d. Gruben: Rohmat.			1 388				116		
	Erz. d. } Steine			680				57		
	Steinfabr.: } Mörtel und Massen			329				27		

*) An Verarbeiter (außer Warmwalzwerke und Schmieden) und für Export. **) Siehe Anmerkung Seite 54, 55.

ab 1946 (Bundesgebiet) in 1000 Tonnen

1. Quartal 1949		2. Quartal 1949		1. Halbjahr 1949		Juli	August	Sept.	3. Quartal 1949	
insgesamt	Monats- dchschn.	insgesamt	Monats- dchschn.	insgesamt	Monats- dchschn.				insgesamt	Monats- dchschn.
2 248	749	2 197	732	4 445	741	784	829	777	2 390	797
594	198	586	195	1 180	197	211	220	208	639	213
1 109	370	1 053	351	2 162	360	359	302	280	941	314
380	127	436	145	816	136	156	155	148	459	153
13	4	16	5	29	5	6	6	6	18	6
4	1	5	2	9	1	2	2	1	5	2
0,88	0,29	1,08	0,36	1,06	0,33	0,39	0,39	0,39	1,17	0,39
1 121	374	1 176	392	2 297	383	420	424	388	1 232	411
289	96	326	109	615	103	115	132	112	359	120
18	6	19	6	37	6	5	7	5	17	6
5	2	8	3	13	2	3	1	4	8	3
100	33	117	39	217	36	38	37	43	118	39
121	40	122	40	243	40	47	44	39	130	43
11	4	11	4	22	4	3	1	3	7	2
12	4	8	3	20	3	5	2	2	9	3
7	2	10	3	17	3	—	3	2	5	1
1 684	561	1 797	599	3 481	580	636	651	598	1 885	628
966	322	1 038	346	2 004	334	364	377	336	1 077	359
1 098	366	1 197	399	2 295	382	420	446	413	1 279	426
39	13	31	10	70	12	9	9	9	27	9
10	3	8	3	18	3	2	2	2	6	2
2 113	704	2 274	758	4 387	731	795	834	760	2 389	796
2 149	716	2 305	768	4 454	742	805	845	770	2 420	806
59	20	62	20	121	20	25	23	29	77	26
124	41	170	57	294	49	66	71	69	206	68
438	146	461	154	899	150	161	171	160	492	164
158	53	167	56	325	54	57	56	41	154	51
126	42	149	49	275	46	57	64	59	180	60
43	16	47	16	95	16	15	14	10	39	13
225	75	228	76	453	75	78	77	81	236	79
147	49	159	53	306	51	46	54	49	149	50
29	10	25	8	54	9	8	9	8	25	8
103	34	107	36	210	35	38	43	29	110	37
1 457	486	1 575	525	3 032	505	551	582	535	1 668	556
31	10	23	8	54	9	5	5	10	20	7
1 488	496	1 598	533	3 086	514	556	587	545	1 688	563
26	9	33	11	59	10	13	13	9	35	12
2	1	1		3	0,5	1		1	2	1
5	2	4	8	9	2	2	2	1	5	2
24	8	25	8	49	8	9	9	9	27	9
43	14	36	12	79	13	13	17	14	44	15
33	11	23	7	56	10	5	5	6	16	5
17	6	13	4	30	5	4	5	5	14	5
15	5	16	5	31	5	5	5	5	15	5
32	11	29	9	61	10	9	10	10	29	10
51	17	40	13	91	15	12	13	13	38	13
13	4	12	4	25	4	4	3	3	10	3
64	21	52	17	116	19	16	16	16	48	16
362	121	336	112	698	116	118	122	123	363	121
36	12	31	10	67	11	10	11	10	31	10
22	7	21	7	43	7	7	6	7	20	7
420	140	338	129	808	134	135	139	140	414	138
53	18	51	17	104	17	16	15	14	45	15
129	43	130	43	259	43	41	44	40	125	42
75	25	74	25	149	25	3	3	3	9	3
74	25	72	24	146	24	21	23	21	65	22
17	6	14	5	31	5	4	5	5	14	4
401	134	431	144	832	138	153	160	125	438	146
258	86	279	93	537	89	80	93	86	259	86
87	29	92	31	179	30	50	60	57	**) 167	56

Erzeugung der FSE-Betriebe nach Zonen und

		Bundes- gebiet Insges.	Brit. Zone	U.S.- Zone	Franz. Zone	Brit. Zone	U.S.- Zone	Franz. Zone
		t	t	t	t	%	%	%
Eisenerze	Förderung insgesamt	2 390 185	1 573 663	528 674	287 848	65,9	22,1	12,0
	Fe-Gehalt	639 062	389 875	167 439	81 748	61,0	26,2	12,8
Schrott Versand	an Händlerlagern	941 041	738 801	191 959	10 281	78,5	20 4	1,1
Hütten- kokereien	Kokserzeugung naß	459 467	459 467	—	—	100,0	—	—
	Rohteer	17 776	17 776	—	—	100,0	—	—
	Rohbenzol bis 180° C	4 768	4 768	—	—	100,0	—	—
	Ammoniak (Stickstoffgeh.)	1 176	1 176	—	—	100,0	—	—
Roheisen und Hochofen- Ferro- legierungen	Thomas-Roheisen	1 232 292	1 154 799	77 493	—	93,7	6,3	—
	Stahleisen	358 499	342 704	—	15 795	95,6	—	4,4
	Spiegeleisen	16 946	13 001	—	3 945	76,7	—	23,3
	Hochofen-Ferromangan	7 764	7 764	—	—	100,0	—	—
	Hämatit- u. Temperroheisen	117 543	108 689	8 854	—	92,5	7,5	—
	Gießerei-Roheisen	130 116	76 456	53 660	—	58,8	41,2	—
	Siegerländer Spezialroheis.	6 986	5 236	—	1 750	74,9	—	25,1
	Sonstiges Roheisen	9 462	4 687	4 775	—	49,5	50,5	—
	Hochofen-Ferrosilizium	4 704	4 704	—	—	100,0	—	—
	Insgesamt	1 884 312	1 718 040	144 782	21 490	91,2	7,7	1,1
Stahl- rohblöcke	Thomas-Stahlrohblöcke	1 076 376	1 002 475	73 901	—	93,1	6,9	—
	SM-Stahlrohblöcke	1 279 361	1 188 871	37 958	52 532	92,9	3,0	4,1
	Elektro-Stahlrohblöcke	27 159	25 605	1 554	—	94,3	5,7	—
	Sonstige Stahlrohblöcke	6 180	4 576	1 604	—	74,0	26,0	—
	Insgesamt	2 389 076	2 221 527	115 017	52 532	93,0	4,8	2,2
Rohstahl (Stahlrohblöcke + Stahlformguß)		2 420 044	2 249 909	117 132	53 003	93,0	4,8	2,2
Walzstahl- fertig- erzeugnisse	Eisenbahnbaustoffe	77 383	72 055	5 328	—	93,1	6,9	—
	Formstahl	205 474	188 816	16 658	—	91,9	8,1	—
	Stabstahl	491 415	442 650	47 325	1 440	90,1	9,6	0,3
	Walzdraht	153 947	153 208	224	515	99,5	0,2	0,3
	Grobbleche	179 591	179 205	386	—	99,8	0,2	—
	Mittelbleche	39 219	37 420	1 799	—	95,4	4,6	—
	Feinbleche	235 730	167 369	14 527	53 834	71,0	6,2	22,8
	Bandst. einschl. Röhrenstr.	149 067	145 038	4 029	—	97,3	2,7	—
	Breitflachstahl	25 743	25 743	—	—	100,0	—	—
	Nahtlose Röhren	109 955	109 955	—	—	100,0	—	—
	Insgesamt	1 667 524	1 521 459	90 276	55 789	91,3	5,4	3,3
Halbzeugversand*)		21 083	20 980	103	—	99,5	0,5	—
Summe: (Walzstahlerz. u. Halbzeugvers.)		1 688 607	1 542 439	90 379	55 789	91,3	5,4	3,3
Weiterverarb. Erzeugnisse	Geschweißte Rohre	34 916	34 916	—	—	100,0	—	—
	Geschw. Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel	1 776	1 776	—	—	100,0	—	—
	Sonst. bearb. Bleche der Rohrwerke u. Kumpelstein	4 728	4 728	—	—	100,0	—	—
	Verz. Bleche u. verz. Band- stahl	27 530	25 743	906	881	93,5	3,3	3,2
	Weißbleche, Weißband u. Ersatz	44 106	8 536	—	35 570	19,4	—	80,6
Roll. Eisenbahnmat. (gewalzt u. geschm.)		18 220	16 105	61	54	99,3	0,4	0,3
Erzeugnisse d. Schmiedepreß- u. Hammerw.	Geschmiedete Stäbe	14 439	13 884	463	92	96,2	3,2	0,6
	Freiformschmiedestücke	14 830	14 265	347	218	96,2	2,3	1,5
	Insgesamt	29 269	28 149	810	310	96,2	2,8	1,0
Erzeugnisse der Stahlver- formung	Gesekenschmiedestücke	37 657	34 259	2 881	517	91,0	7,7	1,3
	Warmpreßteile	10 631	10 550	81	—	99,2	0,8	—
	Insgesamt	48 288	44 809	2 962	517	92,3	6,1	1,1
Gießerei- Erzeugnisse	Eisenguß	363 243	217 948	123 526	21 769	60,0	34,0	6,0
	Stahlformguß	30 968	28 382	2 115	471	91,6	6,8	1,6
	Temperguß	19 982	15 529	1 331	3 122	77,7	6,7	15,6
	Insgesamt	414 193	261 859	126 972	25 362	63,2	30,7	6,1
Zieherei- und Kaltwalz- Erzeugnisse	Blankstahl	45 235	34 783	7 270	3 182	76,9	16,1	7,0
	v. Walzdraht gez. Drähte	124 922	109 427	10 750	4 745	87,6	8,6	3,8
	Drahtseile	9 299	8 027	1 272	—	86,3	13,7	—
	Sonstige Drahtfertigzeug.	64 765	51 192	10 658	2 915	79,0	16,5	4,5
	Kaltband	77 264	61 325	1 558	14 381	79,4	2,0	18,6
	Kaltgez. Präzisionsstahl.	13 494	13 381	113	—	99,2	0,8	—
Feuerfeste Stoffe	Förd. d. Gruben: Rohmat.	438 414	114 318	93 371	225 725	26,1	22,4	51,5
	Erz. d. Steine,	259 192	127 207	60 469	71 516	49,1	23,3	27,6
	Steinfabr.: Mörtel und Massen	166 673	49 960	25 016	91 697	30,0	15,0	55,0

*) An Verarbeiter (außer an Warmwalzwerke und Schmieden) und für Export.

Ländern in Tonnen (Juli bis September 1949)

Nordrh.-Westf.	Niedersachsen	Schlesw.-Holstein	Hamburg	Bayern	Württemberg-Baden	Hessen	Bremen	Rheinl.-Pfalz	Württemberg-Hohenz.	Süd-Baden
t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
295 142	1 278 521	—	—	151 511	61 135	316 028	—	230 278	—	57 570
63 374	326 501	—	—	61 121	20 565	85 753	—	70 234	—	11 514
546 486	121 208	17 663	53 444	71 988	57 294	48 008	14 669	5 275	—	5 006
217 095	193 497	48 875	—	—	—	—	—	—	—	—
7 754	7 994	2 028	—	—	—	—	—	—	—	—
2 076	2 135	557	—	—	—	—	—	—	—	—
547	490	139	—	—	—	—	—	—	—	—
990 694	164 105	—	—	77 493	—	—	—	—	—	—
286 954	55 750	—	—	—	—	—	—	15 795	—	—
13 001	—	—	—	—	—	—	—	3 945	—	—
7 764	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
88 518	—	20 171	—	5 342	—	3 512	—	—	—	—
57 051	—	19 405	—	18 879	—	34 781	—	—	—	—
5 236	—	—	—	—	—	—	—	1 750	—	—
3 539	—	1 148	—	—	767	4 008	—	—	—	—
4 704	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1 457 461	219 855	40 724	—	101 714	767	42 301	—	21 490	—	—
906 268	96 207	—	—	73 901	—	—	—	—	—	—
1 080 187	108 684	—	—	28 384	1 745	7 829	—	52 532	—	—
21 322	4 283	—	—	40	—	1 514	—	—	—	—
4 576	—	—	—	92	—	1 512	—	—	—	—
2 012 353	209 174	—	—	102 417	1 745	10 855	—	52 532	—	—
2 038 080	211 261	568	—	103 386	2 766	10 980	—	53 003	—	—
56 550	15 505	—	—	5 328	—	—	—	—	—	—
134 814	54 002	—	—	16 658	—	—	—	—	—	—
879 040	63 610	—	—	39 257	4 785	3 283	—	—	1 440	—
153 208	—	—	—	23	—	201	—	—	515	—
179 205	—	—	—	323	—	63	—	—	—	—
37 420	—	—	—	1 772	—	27	—	—	—	—
167 369	—	—	—	14 280	—	247	—	53 834	—	—
145 038	—	—	—	2 337	—	1 692	—	—	—	—
25 743	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
109 955	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1 388 342	133 117	—	—	79 978	4 785	5 513	—	53 834	1 955	—
20 765	215	—	—	—	—	103	—	—	—	—
1 409 107	133 332	—	—	79 978	4 785	5 616	—	53 834	1 955	—
34 916	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1 776	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 728	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25 743	—	—	—	906	—	—	—	881	—	—
8 536	—	—	—	—	—	—	—	35 570	—	—
13 364	2 741	—	—	—	61	—	—	54	—	—
12 301	1 583	—	—	—	—	463	—	92	—	—
13 346	919	—	—	—	122	225	—	218	—	—
25 647	2 502	—	—	—	122	688	—	310	—	—
33 566	693	—	—	449	2 232	200	—	75	410	32
10 550	—	—	—	13	68	—	—	—	—	—
44 116	693	—	—	462	2 300	200	—	75	410	32
184 792	22 367	8 547	2 242	3138 8	37 080	53 089	1 969	14 367	3 225	4 177
25 727	2 087	568	—	969	1 021	125	—	471	—	—
15 250	279	—	—	27	364	940	—	439	90	2 598
225 769	24 733	9 115	2 242	32 384	38 465	54 154	1 969	15 277	3 315	6 770
34 195	588	—	—	—	6 831	439	—	1 395	1 539	248
102 559	4 824	134	1 910	1 693	5 841	2 898	318	4 442	—	303
7 381	595	51	—	316	44	288	624	—	—	—
45 844	3 474	184	1 690	2 859	5 017	2 413	369	2 558	28	329
61 325	—	—	—	259	976	323	—	14 246	—	135
13 381	—	—	—	87	—	26	—	—	—	—
114 318	—	—	—	—	—	98 371	—	225 725	—	—
122 152	1 511	3 544	—	21 323	2 619	36 527	—	71 516	—	—
49 335	316	309	—	2 352	309	22 355	—	91 697	—	—

*) Siehe Anmerkung Seite 54/55.

Förderung von Eisenerzen der Erzgruben

	Bundesgebiet insgesamt		Britische Zone insgesamt		US.-Zone insgesamt		Franz. Zone insgesamt		Nordrh.-Westf. Weser/ Wiehengebirge	
	Förde- rung	Fe- Gehalt	Förde- rung	Fe- Gehalt	Förde- rung	Fe- Gehalt	Förde- rung	Fe- Gehalt	Förde- rung	Fe- Gehalt
1936 Insgesamt	5 503 703	1 738 421	3 038 192	902 876	1 544 704	556 732	920 807	278 813	92 062	14 574
1938 "	9 044 442	2 682 751	5 185 863	1 404 945	2 372 502	865 455	1 486 077	412 351	483 704	91 223
1946 "	3 876 547	1 023 905	2 730 381	694 466	847 881	245 247	298 285	84 192	173 200	23 163
1947 "	4 443 905	1 196 668	2 620 416	661 972	1 270 221	384 336	553 263	150 360	215 109	32 998
1948 "	7 275 499	1 918 629	4 888 475	1 209 472	1 645 398	506 947	741 626	202 210	544 352	85 158
1949 "										
1936 Mts.-Ø	458 641	144 867	253 182	75 239	128 725	46 394	76 734	23 234	7 672	1 215
1938 "	753 703	223 562	432 155	117 078	197 708	72 121	123 840	34 363	40 309	7 601
1946 "	323 045	85 325	227 532	57 872	70 656	20 437	24 857	7 016	14 433	1 931
1947 "	370 325	99 722	218 367	55 164	105 851	32 028	46 105	12 530	17 926	2 750
1948 "	606 291	159 884	407 373	100 789	137 116	42 245	61 802	16 850	45 363	7 096
1949 "										
Oktober 1948	702 508	185 448	468 721	115 269	152 325	47 995	81 462	22 184	55 412	8 701
November "	702 461	186 186	474 144	116 759	146 979	47 013	81 338	22 414	54 877	8 764
Dezember "	730 986	192 742	485 555	119 760	162 768	49 726	82 663	23 256	62 275	9 695
Januar 1949	736 442	194 252	485 393	119 442	165 092	51 401	85 957	23 409	59 498	8 965
Februar "	700 515	194 832	454 915	110 770	162 072	51 175	83 528	22 887	58 547	8 613
März "	810 783	214 839	527 647	130 491	186 594	57 675	96 542	26 673	59 875	8 837
April "	697 172	183 996	451 534	109 451	160 322	50 557	85 266	23 888	60 963	8 975
Mai "	761 303	202 093	496 313	121 911	174 827	54 645	90 163	25 537	60 192	8 964
Juni "	738 607	199 414	484 036	120 686	166 798	53 919	87 773	24 809	57 672	8 610
Juli "	784 553	210 171	507 486	125 998	180 281	57 052	96 786	27 421	57 802	8 659
August "	828 824	220 316	552 823	136 627	178 581	56 293	97 420	27 396	58 820	8 818
September "	776 808	208 275	513 354	127 250	169 812	54 094	93 642	26 931	55 360	8 361

	Bayern				Württemberg- Baden Doggerbezirk		Hessen			
	Nordbayern		Oberpfalz		Förde- rung	Fe- Gehalt	Lahn-Dill- Bezirk		Waldeck-Sauerl.	
	Förde- rung	Fe- Gehalt	Förde- rung	Fe- Gehalt			Förde- rung	Fe- Gehalt	Förde- rung	Fe- Gehalt
1936 Insgesamt	220 517	66 817	629 509	268 010	145 043	43 595	394 348	142 423	—	—
1938 "	389 815	118 114	765 993	314 542	461 336	165 820	617 917	234 535	5 260	1 102
1946 "	66 869	16 776	159 622	68 540	136 100	38 474	179 025	60 433	15 616	4 643
1947 "	82 329	22 190	204 793	125 172	189 866	54 675	296 005	100 448	23 974	7 210
1948 "	72 945	18 563	404 234	170 306	267 881	79 674	399 619	139 150	30 622	9 461
1949 "										
1936 Mts.-Ø	18 376	5 568	52 459	22 334	12 087	3 632	32 863	11 868	—	—
1938 "	32 485	9 842	63 833	26 212	38 444	13 818	51 494	19 545	438	92
1946 "	5 572	1 398	13 302	5 712	11 342	3 206	14 918	5 053	1 301	387
1947 "	6 861	1 849	24 566	10 431	15 822	4 553	24 667	8 371	1 998	601
1948 "	6 079	1 547	33 686	14 192	22 323	6 640	33 302	11 596	2 552	788
1949 "										
Oktober 1948	7 739	2 020	41 457	17 561	21 880	6 621	39 649	13 802	—	—
November "	7 863	1 926	40 047	17 657	20 037	6 131	40 070	13 917	—	—
Dezember "	6 696	1 681	36 425	15 315	22 223	6 669	42 518	14 620	9 938	3 070
Januar 1949	10 574	2 643	41 406	17 769	21 201	6 415	45 052	15 444	4 464	1 379
Februar "	7 799	1 941	40 451	17 685	21 673	6 719	44 239	15 229	4 629	1 430
März "	8 783	2 186	44 182	18 795	26 423	7 982	50 853	17 421	5 103	1 576
April "	9 940	1 485	40 910	17 697	21 650	6 584	43 925	14 929	5 102	1 576
Mai "	7 842	1 984	43 412	18 695	19 850	6 352	47 792	16 295	5 509	1 787
Juni "	6 475	1 690	40 395	18 747	23 104	7 495	45 888	15 689	5 177	1 599
Juli "	6 979	1 821	44 456	18 964	23 302	7 624	50 602	17 538	5 228	1 695
August "	7 589	1 935	42 783	18 192	21 012	7 163	51 124	17 686	5 587	1 812
September "	7 148	1 736	42 556	18 423	16 821	5 778	50 529	17 469	5 365	1 788

unterteilt nach Zonen, Ländern und Bergbaubezirken in Tonnen

Nordrhein-Westfalen				Niedersachsen							
Sauerland		Siegerland		Salzgitter		Ilse		Harzvorland		Osnabrück	
Förde- rung	Fe- Gehalt	Förde- rung	Fe- Gehalt	Förde- rung	Fe- Gehalt	Förde- rung	Fe- Gehalt	Förde- rung	Fe- Gehalt	Förde- rung	Fe- Gehalt
20 849	5 900	692 722	216 673	373 861	119 789	1 818 356	537 286	36 133	7 154	4 209	1 500
13 120	3 392	749 143	233 109	1 795 847	483 189	2 021 814	568 936	119 066	24 046	3 169	1 050
9 722	2 394	103 411	32 643	1 458 520	400 119	731 356	182 776	250 397	53 135	775	236
17 942	4 359	190 117	60 713	1 337 228	366 774	503 824	122 656	351 382	73 382	4 814	1 090
25 401	6 219	323 819	102 616	2 210 924	615 367	1 102 239	257 628	659 633	137 522	22 057	4 962
1 737	491	57 727	18 057	31 156	9 982	151 529	44 773	3 011	596	350	125
1 093	282	62 429	19 425	149 654	40 265	168 484	47 411	9 022	2 003	264	87
810	199	8 618	2 720	121 543	33 343	61 196	15 231	20 866	4 428	65	20
1 495	363	15 843	5 059	111 435	30 565	41 985	10 221	29 232	6 115	401	91
2 117	518	26 985	8 551	184 244	51 281	91 857	21 469	54 969	11 460	1 838	414
2 200	535	32 546	10 485	203 464	55 930	107 513	25 452	65 072	13 578	2 514	588
2 327	568	31 526	9 786	203 614	56 741	108 221	25 551	69 670	14 531	3 909	318
3 038	836	33 329	10 703	196 812	55 392	115 510	27 413	70 105	14 702	4 486	1 019
2 880	740	30 223	9 936	200 586	56 256	118 436	28 000	68 037	14 233	5 683	1 262
2 880	745	32 440	10 302	179 554	49 144	114 113	27 630	60 866	12 914	6 535	1 422
3 254	861	38 874	12 185	211 770	59 107	141 536	34 289	65 523	13 841	6 815	1 371
2 833	759	34 026	10 878	172 162	47 450	116 583	27 651	57 374	12 109	7 643	1 629
2 920	791	37 232	11 772	199 804	55 882	128 166	30 159	60 179	12 724	7 820	1 619
2 757	753	34 801	11 268	199 827	56 575	129 047	30 692	51 299	11 017	8 633	1 771
3 146	842	36 507	11 398	211 828	60 165	135 927	31 661	51 679	10 937	10 597	2 336
2 850	733	38 787	11 989	239 577	66 917	146 358	34 104	53 670	11 338	12 761	2 678
3 108	828	38 762	11 696	212 525	59 637	136 450	32 543	55 717	11 833	11 432	2 352

Hessen				Rheinland-Pfalz								Südbaden	
Vogelsberg und Niederh. Senke		Taunus-Hunsr.		Siegerland		Lahn-Dill-Bez.		Taunus-Hunsr.		Doggerbezirk		Förde- rung	Fe- Gehalt
Förde- rung	Fe- Gehalt	Förde- rung	Fe- Gehalt	Förde- rung	Fe- Gehalt	Förde- rung	Fe- Gehalt	Förde- rung	Fe- Gehalt	Förde- rung	Fe- Gehalt		
42 822	19 064	112 465	16 823	797 808	244 027	8 655	2 770	114 344	32 016	—	—	—	—
38 216	17 326	93 965	14 016	978 797	299 496	20 165	6 453	112 233	31 425	374 882	74 977	—	—
270 960	53 233	19 689	2 943	196 214	59 688	13 673	4 375	35 002	9 450	53 396	10 679	—	—
360 341	71 218	22 913	3 423	311 034	95 159	22 109	7 076	58 567	15 813	161 558	32 312	—	—
452 175	87 125	17 922	2 668	435 214	134 060	21 356	6 620	56 489	15 817	228 567	45 713	—	—
3 568	1 588	9 372	1 401	66 484	20 336	721	231	9 529	2 667	—	—	—	—
3 184	1 443	7 830	1 169	81 566	24 953	1 680	538	9 353	2 619	31 241	6 248	—	—
22 580	4 436	1 641	245	16 351	4 974	1 139	365	2 917	788	4 450	890	—	—
30 028	5 935	1 909	285	25 919	7 930	1 842	590	4 881	1 318	13 463	2 693	—	—
37 681	7 260	1 494	222	36 267	11 172	1 780	552	4 707	1 318	19 047	3 809	—	—
40 277	7 795	1 323	196	48 202	14 836	1 935	600	6 039	1 691	25 286	5 057	—	—
37 412	7 150	1 550	232	50 513	15 556	1 936	600	6 002	1 681	12 887	4 577	—	—
44 063	8 235	905	136	52 169	16 137	2 430	753	6 486	2 050	21 578	4 316	—	—
42 095	7 706	300	45	51 270	15 724	2 304	719	6 122	1 714	26 261	5 252	—	—
42 981	8 126	300	45	51 097	15 663	2 300	718	6 000	1 680	24 131	4 826	—	—
51 170	9 703	80	12	61 327	18 806	2 500	779	6 813	1 908	25 902	5 180	—	—
41 830	8 242	965	144	55 642	17 161	2 642	859	5 897	1 651	21 085	4 217	—	—
49 562	9 407	860	125	60 971	18 805	2 825	918	6 754	1 891	19 613	3 923	—	—
45 119	8 605	640	94	58 601	18 077	2 587	840	7 182	2 011	19 403	3 881	—	—
48 218	9 193	1 466	217	66 278	20 686	2 827	940	7 313	1 722	20 368	4 773	—	—
19 601	9 375	885	130	68 683	20 536	2 635	845	7 313	2 257	18 789	3 758	—	—
46 654	8 743	739	107	64 597	19 995	2 302	757	8 330	2 496	18 413	3 683	—	—

Gewinnung Versand und Bestände*) an Eisenerzen

Bundes-

		Roherz- förderung		Verfügbare Erzmengen					
				insgesamt		aus der Roherz- förderung		an aufbereitetem Erz und Rösterz**	
				Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.
1946	Insgesamt	3 876 547	1 023 905	3 053 313	910 708	1 805 776	462 282	1 247 537	448 226
1947	"	4 443 905	1 196 668	3 365 749	1 054 561	1 854 409	493 699	1 511 340	560 862
1948	"	7 275 499	1 918 629	6 104 860	1 793 455	3 992 256	1 053 245	2 112 604	740 210
1949	"								
1946 Mts.-Durchsch.		323 045	85 325	254 443	75 892	150 482	38 524	103 961	37 368
1947	"	370 325	99 722	280 479	87 880	154 534	41 142	125 945	46 738
1948	"	606 291	159 884	508 738	149 455	332 688	87 770	176 050	61 683
1949	"								
Oktober	1948	702 508	185 448	581 355	172 465	373 925	98 643	207 430	73 822
November	"	702 461	186 186	597 679	176 928	388 180	102 613	209 499	74 315
Dezember	"	730 986	192 742	617 902	181 978	401 140	104 899	216 762	77 079
Januar	1949	786 442	194 252	615 323	181 463	400 209	105 226	215 114	76 237
Februar	"	700 515	184 832	579 889	171 712	371 078	97 466	208 811	74 246
März	"	810 783	214 839	675 835	202 218	425 134	113 076	250 701	89 142
April	"	697 172	183 996	571 401	170 695	359 396	94 148	212 005	76 547
Mai	"	761 803	202 093	627 795	189 075	397 125	106 040	230 670	83 035
Juni	"	738 607	199 414	598 356	183 969	369 104	100 630	229 252	83 339
Juli	"	784 553	210 171	625 902	192 551	351 526	92 961	274 376	99 590
August	"	828 824	220 316	654 494	200 313	373 975	99 968	280 519	100 345
September	"	776 808	208 275	614 530	190 788	336 077	89 649	278 453	101 139

Britische

		Roherz- förderung		Verfügbare Erzmengen					
				insgesamt		aus der Roherz- förderung		an aufbereitetem Erz und Rösterz**	
				Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.
1946	Insgesamt	2 730 381	694 466	2 225 150	626 013	1 239 439	281 316	985 711	344 697
1947	"	2 620 416	661 972	1 999 925	581 496	890 601	183 638	1 109 324	397 858
1948	"	4 888 475	1 209 292	4 320 338	1 166 166	2 784 062	652 902	1 536 276	513 264
1949	"								
1946 Mts.-Durchsch.		227 532	57 872	185 429	52 167	103 287	23 442	82 143	28 725
1947	"	218 368	55 164	166 660	48 458	74 217	15 303	92 444	33 155
1948	"	407 373	100 774	360 028	97 180	232 005	54 409	128 023	42 771
1949	"								
Oktober	1948	468 721	115 269	403 359	109 475	256 681	59 672	146 678	49 803
November	"	474 144	116 759	421 439	113 430	274 045	63 907	147 394	49 523
Dezember	"	485 555	119 760	440 709	118 599	290 580	67 948	150 129	50 651
Januar	1949	485 393	119 442	426 288	114 283	278 012	64 487	148 276	49 796
Februar	"	454 915	110 770	396 833	105 777	252 604	57 245	144 229	48 532
März	"	527 647	130 491	466 263	127 306	291 112	68 283	175 151	59 023
April	"	451 584	109 451	387 658	104 026	243 872	54 724	143 736	49 302
Mai	"	496 313	121 911	432 675	117 745	277 116	64 610	155 559	53 135
Juni	"	484 036	120 686	408 684	113 003	252 943	59 148	155 741	53 855
Juli	"	507 486	125 998	420 669	117 133	227 777	50 277	192 892	66 856
August	"	552 823	136 627	453 495	125 626	255 225	58 125	198 270	67 501
September	"	513 354	127 250	419 374	117 598	222 179	49 033	197 195	68 565

*) Bestände jeweils am Ende des Jahres bzw. Monats.

**) Bis Dezember 1947: Einschließlich Eisenerzunter der Reichswerke Watenstedt.

der Erzgruben unterteilt nach Sorten in Tonnen gebiet

Versand						Bestände					
insgesamt		an Roherz		an aufbereitetem Erz u. Rösterz**		insgesamt		an Roherz		an aufbereitetem Erz u. Rösterz**	
Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.
3 574 535	1 071 961	2 256 095	585 696	1 318 440	486 265	2 072 565	575 985	1 656 853	431 279	415 712	144 706
3 332 122	1 030 666	1 875 632	491 052	1 456 490	539 614	2 180 342	621 589	1 769 498	471 193	410 844	150 396
6 452 741	1 889 566	4 221 060	1 105 720	2 231 681	783 846	1 689 972	475 299	1 433 206	381 729	256 766	93 570
297 878	89 330	188 008	48 808	100 870	40 522	172 714	47 999	138 071	35 940	34 643	12 059
277 677	85 890	156 308	40 923	121 374	44 967	181 695	51 799	147 458	39 266	34 237	12 533
537 728	157 464	351 755	92 143	185 973	65 321	140 331	39 608	119 434	31 811	21 397	7 797
606 744	178 475	396 397	104 151	210 347	74 324	1 733 735	486 032	1 475 959	390 998	257 776	95 034
620 236	182 091	405 456	106 057	214 830	76 034	1 713 456	481 460	1 459 833	387 780	253 623	93 680
635 681	186 461	422 057	109 268	213 624	77 193	1 689 972	475 299	1 433 206	381 730	256 166	93 569
609 335	180 987	399 856	105 583	209 479	75 404	1 697 042	476 208	1 432 942	381 354	264 100	94 854
555 977	166 369	357 224	94 187	198 753	72 173	1 724 686	482 502	1 450 528	385 575	274 158	96 927
606 148	183 043	390 888	104 839	215 760	78 204	1 786 895	499 700	1 477 790	391 835	309 049	107 865
541 182	162 331	336 421	88 254	204 761	74 077	1 815 500	507 132	1 499 157	396 797	316 343	110 335
614 872	185 390	375 837	100 648	239 035	85 732	1 828 955	510 665	1 520 791	409 876	308 164	107 789
579 737	177 907	350 859	94 930	228 878	82 977	1 852 161	515 943	1 542 920	409 661	309 241	106 287
613 051	189 851	331 253	87 616	281 798	102 235	1 887 367	525 312	1 592 045	420 965	295 322	104 347
627 475	194 265	341 410	91 820	286 065	102 445	1 921 965	533 903	1 631 062	431 291	290 903	102 612
609 831	188 335	329 792	87 013	280 030	101 322	1 923 153	535 870	1 633 836	433 441	289 317	102 429

Zone

Versand						Bestände					
insgesamt		an Roherz		an aufbereitetem Erz u. Rösterz**		insgesamt		an Roherz		an aufbereitetem Erz u. Rösterz**	
Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.
2 336 978	649 105	1 371 505	308 123	965 473	340 982	1 456 901	366 006	1 179 309	274 331	277 592	91 675
2 074 033	593 747	1 007 645	211 087	1 066 388	382 660	1 458 429	376 106	1 172 816	276 774	285 613	99 332
4 631 827	1 245 472	3 005 395	702 873	1 626 432	542 599	1 041 000	260 954	873 182	204 490	162 518	56 464
194 748	54 092	114 292	25 677	80 456	28 415	—	—	—	—	—	—
272 836	49 479	83 970	17 591	88 866	31 888	—	—	—	—	—	—
385 986	103 789	250 450	58 573	135 536	45 218	—	—	—	—	—	—
429 390	115 433	276 830	63 841	152 569	51 592	1 087 463	270 477	929 653	215 709	157 810	54 768
446 991	118 614	297 896	63 916	149 095	49 693	1 064 172	265 847	906 970	210 918	157 202	54 929
456 788	121 672	312 275	72 556	144 513	49 116	1 041 000	260 954	878 182	204 490	162 818	56 464
420 390	112 915	278 754	64 558	141 636	48 357	1 058 900	264 113	832 754	205 759	171 155	58 354
384 103	102 419	252 134	57 209	131 969	45 210	1 068 970	268 028	885 555	206 352	183 415	61 676
417 389	113 401	274 155	64 245	143 234	49 156	1 110 034	279 826	894 702	203 283	215 332	71 543
372 374	100 267	232 254	52 015	140 120	48 252	1 129 383	284 637	910 335	212 044	218 998	72 593
430 537	118 136	265 056	61 910	165 481	56 226	1 131 676	284 322	922 414	214 720	209 262	69 602
404 741	112 465	246 676	57 637	158 065	54 828	1 140 214	286 170	932 573	217 325	207 641	68 845
420 045	117 881	222 010	49 147	198 035	68 734	1 132 646	283 078	936 645	218 140	196 001	64 938
445 456	125 387	242 768	56 229	202 688	69 158	1 146 990	285 127	954 280	221 542	192 710	63 585
418 507	117 486	218 047	47 969	200 460	69 517	1 144 691	284 374	955 246	221 741	189 445	62 633

Gewinnung, Versand und Bestände*) an Eisenerzen US.-

		Roherz- förderung		Verfügbare Erzmengen					
				insgesamt		aus der Roherz- förderung		an aufbereitetem Erz und Rösterz	
		Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.
1946	Insgesamt	847 881	245 247	604 762	204 406	471 239	158 574	133 523	45 832
1947	"	1 270 221	333 143	930 603	330 000	722 179	255 045	208 424	74 955
1948	"	1 645 398	506 947	1 199 817	438 378	901 472	332 093	298 345	106 285
1949	"								
1946	Mts.-Durchsch.	70 656	20 437	50 396	17 034	39 269	13 215	11 127	3 819
1947	"	105 851	31 929	77 550	27 500	60 182	21 254	17 368	6 246
1948	"	137 116	42 246	99 985	36 532	75 123	27 674	24 862	8 858
1949	"								
Oktober	1948	152 325	47 995	113 943	42 396	83 830	31 570	30 113	10 826
November	"	146 979	47 013	113 259	42 514	83 250	31 834	30 009	10 680
Dezember	"	162 768	49 728	113 142	41 551	80 030	29 821	33 112	11 730
Januar	1949	165 092	51 401	122 159	45 274	87 692	33 110	34 467	12 164
Februar	"	162 072	51 175	118 679	44 440	86 043	32 997	32 636	11 443
März	"	186 594	57 675	136 224	49 996	99 026	36 992	37 198	13 004
April	"	160 322	50 657	118 938	44 166	85 900	32 687	33 038	11 479
Mai	"	174 827	54 645	127 068	47 287	90 817	34 698	36 251	12 589
Juni	"	166 798	53 919	122 796	47 265	86 989	34 750	35 807	12 515
Juli	"	180 281	57 052	132 102	49 457	93 241	35 949	38 861	13 508
August	"	178 581	56 293	129 344	48 596	90 013	34 983	39 331	13 613
September	"	169 812	54 094	124 296	47 373	84 853	33 680	39 443	13 693

Französische

		Roherz- förderung		Verfügbare Erzmengen					
				insgesamt		aus der Roherz- förderung		an aufbereitetem Erz und Rösterz	
		Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.
1946	Insgesamt	298 285	84 192	223 401	80 239	95 098	22 392	128 303	57 897
1947	"	553 268	150 360	435 221	143 065	241 629	55 016	193 592	88 049
1948	"	741 626	202 210	584 705	188 911	306 722	68 250	277 983	120 661
1949	"								
1946	Mts.-Durchsch.	24 857	7 016	18 617	6 691	7 925	1 866	10 692	4 825
1947	"	46 105	12 530	36 269	11 922	20 136	4 585	16 133	7 337
1948	"	61 802	16 850	48 725	15 743	25 560	5 687	23 165	10 056
1949	"								
Oktober	1948	81 462	22 184	64 053	20 594	33 414	7 401	30 639	13 193
November	"	81 338	22 014	62 981	20 984	30 885	6 872	32 096	14 112
Dezember	"	82 663	23 256	64 051	21 828	30 530	7 130	33 521	14 698
Januar	1949	85 957	23 409	66 876	21 906	34 505	7 629	32 371	14 277
Februar	"	83 528	22 887	64 377	21 495	32 431	7 224	31 946	14 271
März	"	96 542	26 673	73 348	24 916	34 996	7 801	38 352	17 115
April	"	85 266	23 888	64 805	22 503	29 624	6 737	35 181	15 766
Mai	"	90 163	25 537	68 052	24 043	29 192	6 732	38 860	17 311
Juni	"	87 773	24 809	66 876	23 701	29 172	6 732	37 704	16 969
Juli	"	96 786	27 421	73 131	25 961	30 508	6 735	42 623	19 226
August	"	97 420	27 396	71 655	26 091	28 737	6 860	42 918	19 231
September	"	93 642	26 931	70 860	25 817	29 045	6 936	41 815	18 881

*) Bestände jeweils am Ende des Jahres bzw. Monats.

der Erzgruben unterteilt nach Sorten in Tonnen

Zone

Versand						Bestände					
insgesamt		an Roherz		an aufbereitetem Erz u. Rösterz		insgesamt		an Roherz		an aufbereitetem Erz u. Rösterz	
Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.
891 253	304 942	709 196	237 581	182 057	67 361	500 202	170 071	428 512	143 496	71 690	26 575
850 587	301 469	657 071	232 457	193 516	69 012	578 717	197 958	516 932	173 457	61 785	24 501
180 338	435 238	876 753	327 091	303 585	108 147	560 688	185 165	506 510	163 186	54 178	21 979
74 271	25 412	59 100	19 798	15 171	5 614	—	—	—	—	—	—
70 882	25 122	54 756	19 371	16 126	5 751	—	—	—	—	—	—
98 361	36 270	73 063	27 253	25 298	9 012	—	—	—	—	—	—
115 214	43 426	85 447	32 824	29 767	10 602	559 264	185 358	505 868	163 580	53 396	21 778
112 229	42 332	81 379	31 324	30 850	11 008	560 160	185 511	507 605	164 061	52 555	21 450
113 161	42 036	81 672	30 835	31 489	11 201	560 688	185 165	506 510	163 186	54 178	21 979
120 516	45 123	88 269	33 814	32 247	11 314	556 402	183 953	500 002	161 123	58 400	22 330
110 984	42 203	80 484	31 565	30 500	10 638	565 498	186 575	506 962	162 940	58 536	23 635
120 093	45 524	85 664	33 616	34 429	11 908	581 961	191 176	520 656	166 445	61 305	24 731
108 760	40 928	78 430	30 516	30 330	10 412	586 459	192 439	522 446	166 641	64 013	25 798
114 683	43 237	80 609	31 497	34 074	11 740	599 221	197 251	533 031	170 553	66 190	26 698
109 554	42 112	75 756	30 424	33 798	11 688	612 463	202 393	544 264	174 873	68 199	27 525
117 924	44 933	77 723	30 931	40 201	14 002	627 096	207 095	560 237	180 073	66 859	27 022
116 405	44 491	77 356	31 005	39 049	13 486	640 403	211 969	573 262	184 523	67 141	27 446
118 236	45 187	78 301	31 260	39 935	13 927	645 918	214 579	579 269	187 367	66 649	27 212

Zone

Versand						Bestände					
insgesamt		an Roherz		an aufbereitetem Erz u. Rösterz		insgesamt		an Roherz		an aufbereitetem Erz u. Rösterz	
Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.	Menge	Fe-Geh.
346 304	117 914	175 394	39 992	170 910	77 922	115 462	39 908	49 032	13 452	66 430	26 456
407 502	135 450	210 916	47 508	196 586	87 942	143 196	47 625	79 750	20 962	63 446	26 563
640 576	208 856	338 912	75 756	301 664	133 100	88 284	29 180	48 514	14 053	39 770	15 127
28 859	9 826	14 616	3 333	14 243	6 493	9 622	3 326	4 086	1 121	5 536	2 205
33 953	11 287	17 576	3 959	16 382	7 328	11 933	3 960	6 646	1 747	5 287	2 213
53 381	17 405	28 243	6 313	25 138	11 092	7 357	2 432	4 043	1 171	3 314	1 261
62 131	19 616	34 120	7 436	28 011	12 130	87 008	30 197	40 438	11 709	46 570	18 488
61 066	21 145	26 181	5 817	34 885	15 328	89 124	30 102	45 258	12 801	43 866	17 301
65 732	22 753	28 110	5 877	37 622	16 876	88 284	29 180	48 514	14 054	39 770	15 126
68 429	22 944	32 833	7 211	35 596	15 733	86 731	28 142	50 186	14 472	36 545	13 670
60 890	21 738	24 606	5 413	36 284	16 325	90 218	27 899	58 011	16 283	32 207	11 616
68 666	24 118	30 569	6 978	38 097	17 140	94 900	28 698	62 438	17 107	32 462	11 591
60 048	21 136	25 737	5 723	34 311	15 413	99 658	30 056	66 326	18 112	33 332	11 944
69 652	25 007	30 172	7 241	39 480	17 766	98 058	29 092	65 346	17 603	32 712	11 489
65 442	23 330	28 427	6 869	37 015	16 461	99 434	27 380	66 083	17 463	33 401	9 917
75 082	27 037	31 520	7 538	43 562	19 499	127 625	35 139	95 163	22 752	32 462	12 387
65 614	24 387	21 286	4 586	44 328	19 801	134 572	36 807	103 520	25 226	31 052	11 581
73 088	25 662	33 444	7 784	39 644	17 878	132 544	36 917	99 321	24 333	33 223	12 684

Bestände ¹⁾ an Eisenerzen, Manganerzen und sonstigen unterteilt

	Bundes- gebiet ⁵⁾		Britische Zone					
			Insgesamt ³⁾		Nordrhein- Westfalen		Niedersachsen	
	Menge	Fe- Gehalt	Menge	Fe- Gehalt	Menge	Fe- Gehalt	Menge	Fe- Gehalt
Stand: 31. 12. 1946	.	.	4 094	1 444	3 860	1 306	330	112
Stand: 31. 12. 1947	4 138	1 350	4 045	1 317	3 667	1 175	309	109
Stand: 31. 12. 1948	5 138	1 838	5 064	1 809	4 306	1 505	612	230
Oktober 1948	5 116	1 812	5 039	1 784	4 266	1 470	633	245
November "	5 144	1 834	5 064	1 803	4 292	1 487	622	241
Dezember "	5 138	1 838	5 064	1 809	4 306	1 505	612	230
Januar 1949	5 137	1 894	5 054	1 858	4 234	1 510	630	251
Februar "	5 039	1 872	4 961	1 839	4 164	1 501	608	242
März "	5 034	1 902	4 955	1 867	4 203	1 555	575	221
April "	5 021	1 926	4 935	1 886	4 234	1 595	536	207
Mai "	4 927	1 887	4 847	1 850	4 208	1 585	484	186
Juni "	4 913	1 892	4 832	1 856	4 225	1 609	464	174
Juli "	5 185	2 068	5 095	2 028	4 442	1 769	511	186
August "	5 389	2 226	5 284	2 182	4 640	1 923	500	184
September "	5 647	2 384	5 547	2 340	4 895	2 071	498	190

Bestände ¹⁾ an Eisenerzen, Manganerzen und sonstigen unterteilt

	Bundesgebiet ⁵⁾							
	Insgesamt		Auslandserze einschließlich Manganerze		Inlandserze		Schlacken und Gichtstaub	
	Menge	Fe- Gehalt	Menge	Fe- Gehalt	Menge	Fe- Gehalt	Menge	Fe- Gehalt
Stand: 31. 12. 1946	4 094	1 444	827	411	2 151	608	800	287
Stand: 31. 12. 1947	4 138	1 350	534	260	2 199	642	994	283
Stand: 31. 12. 1948	5 138	1 838	1 057	559	2 303	658	1 088	350
Oktober 1948	5 116	1 812	1 007	533	2 293	656	1 128	368
November "	5 144	1 834	1 057	559	2 292	656	1 104	356
Dezember "	5 138	1 838	1 057	561	2 303	658	1 088	350
Januar 1949	5 137	1 894	1 003	529	2 284	655	1 063	338
Februar "	5 039	1 872	976	513	2 261	646	1 025	336
März "	5 034	1 902	991	524	2 225	636	1 010	330
April "	5 021	1 926	1 050	559	2 190	624	975	313
Mai "	4 927	1 887	1 091	582	2 151	613	940	296
Juni "	4 913	1 892	1 170	628	2 165	618	904	284
Juli "	5 185	2 068	1 462	803	2 138	615	917	285
August "	5 389	2 226	1 803	997	2 132	616	827	268
September "	5 647	2 384	2 092	1 164	2 104	605	820	264

¹⁾ Die Bestände beziehen sich jeweils auf das Ende des Jahres bzw. des Monats.

²⁾ Hochofenwerke, örtlich verbundene Erzaufbereitungsanlagen, Stahlwerke, werksnahe Lager und Außenlager.

³⁾ Darin nicht enthalten zink- und kupferhaltige Abbrände

⁴⁾ Schrottbestände vor Januar 1949 siehe Seite 22.

⁵⁾ Bestände zum 31. 12. 46 = Britische Zone, Bestände bis Juni 49 = Bizone.

Eisenträgern bei den Hüttenwerken ²⁾
nach Ländern in 1000 Tonnen

Britische Zone		US.-Zone						Französische Zone			
Schleswig-Holstein		Insgesamt		Bayern		Hessen		Insgesamt		Rheinland-Pfalz	
Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt
90	43										
69	33	93	33	42	15	51	18
146	74	74	29	22	8	52	21
140	69	77	28	19	6	58	22
150	75	80	31	25	10	55	21
146	74	74	29	22	8	52	21
190	97	83	36	27	10	56	26
189	96	78	33	26	8	52	25
177	91	79	35	26	10	53	25
165	84	86	40	29	11	57	29
155	79	80	37	26	10	54	27
143	73	81	36	23	9	58	27
142	74	81	36	21	8	60	28	9	4	9	4
144	75	76	34	20	9	56	25	29	10	29	10
154	79	72	33	20	10	52	23	28	11	28	11

Eisenträgern bei den Hüttenwerken ²⁾
nach Sorten in 1000 Tonnen

Bundesgebiet ⁵⁾									
Sinter und Briketts		Abbrände		Schrott ⁴⁾		Phosphate	Kalkstein		
Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Menge		
88	38	215	100	—	—	13	352		
78	35	253	130	—	—	80	185		
220	100	346	169	—	—	124	340		
202	91	336	164	—	—	150	323		
205	93	347	170	—	—	139	324		
220	100	346	169	—	—	124	340		
223	104	341	166	113	102	110	347		
209	94	343	168	128	115	97	357		
212	96	356	177	156	139	84	357		
191	86	347	173	192	171	76	334		
184	85	332	164	165	147	64	313		
156	74	313	155	149	133	56	290		
162	78	301	149	155	138	50	287		
149	72	288	143	145	130	45	276		
145	71	295	147	149	133	42	268		

Verbrauch an Eisenerzen, Manganerzen und unterteilt nach

	Bundesgebiet ¹⁾		Britische Zone					
			Insgesamt		Nordrhein-Westfalen		Niedersachsen	
	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt
1946 Insgesamt	.	.	4 796	1 841	4 235	1 676	531	151
1947 "	.	.	5 020	1 944	4 361	1 728	546	164
1948 "	10 650	4 417	9 746	3 997	8 478	3 489	1 066	407
1946 Mts.-Durchschn.	.	.	400	153	354	139	45	13
1947 "	.	.	418	152	363	144	46	14
1948 "	888	368	812	333	707	290	89	35
Oktober 1948	1 129	488	1 038	445	910	391	110	45
November "	1 096	471	1 009	429	874	371	112	46
Dezember "	1 147	492	1 057	449	909	386	119	48
Januar 1949	1 188	520	1 091	475	954	416	112	45
Februar "	1 150	500	1 056	457	925	400	107	44
März "	1 265	564	1 165	515	1 020	451	117	49
April "	1 194	538	1 097	491	936	422	135	55
Mai "	1 293	578	1 192	532	1 013	455	151	62
Juni "	1 248	565	1 155	519	988	436	145	61
Juli "	1 327	602	1 212	549	1 037	470	152	66
August "	1 361	617	1 252	566	1 064	482	165	71
September "	1 267	566	1 159	515	991	434	155	68

Verbrauch an Eisenerzen, Manganerzen und sonstigen

	Bundesgebiet ¹⁾							
	Eisenträger Insgesamt		Auslandserze ein- schl. Manganerze		Inlandserze		Schlacken und Gichtstaub	
	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt
1946 Insgesamt	4 796	1 841	466	212	2 669	736	778	252
1947 "	5 020	1 944	355	196	2 965	825	717	304
1948 "	10 650	4 417	1 876	936	3 841	1 054	956	350
1946 Mts.-Durchschn.	400	153	39	18	223	61	65	21
1947 "	418	162	30	16	247	69	60	25
1948 "	888	368	156	78	321	88	80	29
Oktober 1948	1 129	488	191	92	379	106	103	39
November "	1 096	471	183	94	372	104	101	35
Dezember "	1 147	492	195	98	387	110	124	46
Januar 1949	1 188	520	201	105	395	112	130	46
Februar "	1 150	500	193	100	376	106	136	47
März "	1 265	564	203	105	404	116	133	47
April "	1 194	538	181	95	381	110	138	53
Mai "	1 293	578	219	110	428	125	148	60
Juni "	1 248	565	242	127	400	117	130	48
Juli "	1 327	602	245	128	439	127	158	58
August "	1 361	617	260	136	415	123	161	56
September "	1 267	566	232	122	418	123	148	53

¹⁾ 1946 und 1947 Britische Zone, 1948 bis Juni 1949 Bizone.

²⁾ Der Verbrauch an Sinter und Briketts 1946 und 1947 ist nicht ausgewiesen, die bei der Sintererzeugung verbrauchten Urstoffe sind bei den entsprechenden Eisenträgergruppen erfasst.

**sonstigen Eisenträgern bei den Hüttenwerken
Zonen und Ländern in 1000 t**

Britische Zone		US.-Zone						Französische Zone			
Schleswig-Holstein		Insgesamt		Bayern		Hessen		Insgesamt		Rheinland-Pfalz	
Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt
30	14
113	52
202	101	904	420	574	277	330	143
1	1
9	4
17	8	76	35	48	23	28	12
18	9	91	43	64	30	27	13
23	12	87	42	58	29	29	13
29	15	90	43	60	29	30	14
25	14	97	45	66	31	31	14
24	13	94	43	62	30	32	13
28	15	100	49	67	33	33	16
26	14	97	47	66	32	31	15
28	15	101	46	68	32	33	14
22	12	93	46	63	31	30	15
23	13	99	45	67	33	32	12	16	8	16	8
23	13	98	45	67	32	31	13	12	6	12	6
23	13	98	45	68	32	30	13	10	6	10	6

Eisenträgern bei den Hüttenwerken unterteilt nach Sorten in 1000 t

Bundesgebiet ¹⁾									
Sinter und Briketts ²⁾		Abbrände		Schrott		Phosphate	Kalkstein		
Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Menge		
.	.	229	99	615	542	39	500		
.	.	446	204	468	415	69	616		
2 957	1 283	20	6	900	788	100	1 062		
.	.	19	8	51	45	3	42		
.	.	37	17	39	35	5	51		
246	107	2	0	75	66	8	89		
304	133	1	0	133	118	18	108		
309	136	2	1	116	101	13	112		
307	134	1	0	119	104	14	106		
313	141	2	1	131	115	16	172		
294	130	1	0	134	117	16	106		
338	151	1	0	166	145	20	110		
322	145	1	0	156	135	15	110		
330	149	2	0	154	134	12	116		
370	145	4	1	147	127	5	113		
332	152	2	1	155	136	5	115		
355	161	7	3	157	138	6	116		
329	152	3	1	131	115	6	112		

Bestände, Gewinnung und Verbrauch an Sinter und Bundes-

	Sinter					
	Bestände am Anfang des Monats		Einsatz für die Sintererzeugung		Erzeugung an Sinter	
	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt
1946 Insgesamt
1947
1948 ..	152 237	65 075	3 666 126	1 340 345	3 004 664	1 326 335
1946 Mts.-ø	—	—
1947 ..	—	—
1948 ..	—	—	305 509	111 695	250 388	110 528
Oktober 1948	212 075	94 685	363 896	134 134	294 910	132 945
November ..	203 220	91 796	377 172	139 852	307 791	138 966
Dezember ..	204 519	94 143	397 496	148 250	324 098	145 341
Januar 1949	219 968	101 504	383 222	144 431	316 826	143 792
Februar ..	222 586	100 170	343 137	127 737	283 239	125 437
März ..	208 192	94 245	412 119	153 963	341 860	152 504
April ..	212 203	96 232	365 552	136 840	302 872	136 803
Mai ..	190 984	88 850	381 927	148 159	321 676	146 561
Juni ..	182 989	84 508	345 009	136 064	292 498	134 862
Juli ..	155 203	73 314	403 160	157 345	338 448	157 022
August ..	160 868	77 931	410 767	156 020	344 489	155 946
September ..	148 608	72 002	380 443	148 731	325 341	150 725

Einsatz von Eisenträgern für die Bundes-

	Insgesamt		Auslandserze einschließlich Manganerze		Inlandserze	
	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt
1946 Insgesamt
1947
1948 ..	3 666 126	1 340 345	135 254	79 915	2 123 229	652 618
1946 Mts.-ø
1947
1948 ..	305 509	111 695	11 271	6 660	176 935	54 385
Oktober 1948	363 896	134 134	13 706	7 839	192 203	58 795
November ..	377 172	139 852	17 918	10 309	204 888	62 047
Dezember ..	397 496	148 250	20 005	12 249	223 556	69 448
Januar 1949	383 222	144 431	19 482	11 823	197 682	59 726
Februar ..	343 137	127 737	20 019	8 959	183 860	58 108
März ..	412 119	153 963	22 723	11 030	204 250	62 390
April ..	365 552	136 840	16 666	9 037	178 626	54 207
Mai ..	381 927	148 159	24 420	13 896	190 968	58 802
Juni ..	345 009	136 064	26 530	14 906	152 536	47 357
Juli ..	403 160	157 345	29 477	18 039	202 615	63 468
August ..	410 767	156 020	36 150	21 045	220 831	70 362
September ..	380 443	148 731	29 852	18 203	206 618	66 169

*) In der französischen Zone keine Sinteranlagen u. keine Thomas-Stahlwerke.

Thomasschlacke bei den Hüttenwerken in Tonnen Gebiet*)

Sinter		Thomasschlacke			
Verbrauch an Sinter im Hochofen		Bestände am Anfang des Monats	Eig. Entfall bei den Thomasstahlwerken	Einsatz in den Thomas-schlacken-mühlen	Einsatz im Hochofen
Menge	Fe-Gehalt	Menge	Menge	Menge	Menge
2 939 897	1 283 658	210 319	610 600	641 159	3 762
244 991	106 972	—	50 883	53 430	314
303 549	135 237	219 006	67 847	73 015	—
304 737	134 155	212 658	73 061	81 444	—
306 207	136 352	224 275	72 461	87 996	—
313 134	140 809	210 408	70 270	82 669	—
294 004	129 910	198 009	74 271	90 166	—
337 859	160 728	182 114	90 896	99 550	—
321 932	144 684	173 460	80 056	88 986	1 054
329 945	149 416	162 483	92 629	113 843	2 213
319 668	145 315	143 904	87 887	111 622	3 851
332 087	151 820	134 993	97 340	111 105	9 860
355 183	160 823	118 298	102 728	120 522	8 878
329 258	151 843	91 830	105 514	102 677	8 265

Sinter-Erzeugung in Tonnen Gebiet*)

Schlacken		Gichtstaub		Abbrände		Schrott		Phos- phate	Kalk- stein
Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Menge
76 196	39 113	415 088	121 084	907 123	444 443	3 718	3 172	5 518	77 609
6 350	3 259	34 591	10 090	75 593	37 037	310	264	459	6 467
8 116	4 234	51 681	15 335	97 186	47 568	404	363	600	5 280
6 221	3 006	43 220	12 673	104 160	51 597	244	220	521	8 896
5 656	3 031	44 410	12 988	103 313	50 133	500	401	56	9 374
6 802	3 294	40 875	11 800	117 742	57 357	558	431	81	8 981
8 702	4 781	36 979	10 589	92 930	44 805	647	495	—	8 225
11 221	5 577	49 286	13 861	123 954	60 571	685	534	—	9 792
7 857	4 024	41 789	11 974	117 292	56 972	822	626	2 500	8 005
9 264	4 920	35 607	10 275	119 322	60 183	91	83	2 255	10 554
10 849	5 445	41 116	12 471	111 765	55 815	76	70	2 137	10 283
11 700	5 925	48 449	14 653	110 491	55 185	73	68	355	10 173
8 002	4 075	52 491	16 186	93 246	44 325	47	27	—	12 912
6 971	4 377	44 539	14 007	92 416	45 948	47	27	—	8 953

Schrottbestand¹⁾ und -verbrauch

		Bundesgebiet ²⁾							
		bei den Hochofen- und Stahlwerken (einschl. der örtlich verbundenen Betriebe)						bei den Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	
		für Roheisen- erzeugung		für Thomas- u. SM-Stahl- erzeugung		für Elektro- stahlerzeugung		für Guß- erzeugnisse ³⁾	
		Bestand	Verbr.	Best.	Verbr.	Best. ⁴⁾	Verbr.	Bestand	Verbr.
1946	Insgesamt
1947	"	50 893	.	613 497 ¹⁾	.	135 468	.	118 211	—
1948	"	92 899	908 452	576 062	1986 789	106 520	119 636	162 612	453 362
1946	Mts.-Durchschn.
1947	"
1948	"	.	75 704	.	165 566	.	9 970	.	37 780
Oktober	1948	98 501	133 122	575 573	233 241	108 621	12 801	162 569	52 451
November	"	92 609	116 882	572 456	228 042	106 712	13 139	159 365	52 693
Dezember	"	92 899	119 677	576 062	232 773	106 520	13 267	162 612	55 873
Januar	1949	113 313	132 533	548 712	252 007	104 271	14 476	157 305	61 935
Februar	"	128 382	136 238	547 579	257 391	101 912	13 908	149 445	58 956
März	"	156 279	167 222	510 592	292 543	96 789	17 197	140 160	66 018
April	"	192 355	157 315	523 766	272 234	93 573	12 773	136 915	57 731
Mai	"	164 733	154 111	484 503	310 652	91 389	11 904	128 726	60 939
Juni	"	148 961	147 145	457 132	289 149	89 113	10 388	128 506	54 823
Juli	"	154 513	155 287	476 181	315 175	79 862	10 724	142 367	64 232
August	"	145 293	157 168	460 316	338 048	79 636	10 792	135 152	67 437
September	"	149 080	130 074	479 437	314 696	79 284	9 955	132 575	67 635

Schrottbestand¹⁾ und -verbrauch (Fortsetzung)

		US.-Zone							
1946	Insgesamt
1947	"	8 685	.	24 425	.	3 139	.	33 269	.
1948	"	14 576	135 235	28 375	98 959	3 224	18 557	64 606	119 030
1946	Mts.-Durchschn.
1947	"
1948	"	.	11 270	.	8 247	.	1 546	.	9 919
Oktober	1948	16 067	14 784	27 506	10 665	3 732	1 672	65 694	13 616
November	"	16 868	13 548	28 658	8 783	3 176	2 619	62 655	13 700
Dezember	"	14 576	15 193	28 375	9 836	3 224	1 903	64 606	14 614
Januar	1949	10 003	15 296	30 584	10 520	3 454	2 148	59 651	18 357
Februar	"	9 685	16 197	30 441	9 986	3 496	1 901	56 126	16 146
März	"	10 184	16 385	26 060	14 781	3 493	2 607	50 298	18 833
April	"	16 330	15 228	23 652	12 807	3 739	1 782	48 681	16 094
Mai	"	12 730	15 779	24 401	11 964	4 016	1 381	44 429	18 028
Juni	"	12 394	14 487	25 073	12 026	4 264	1 740	43 643	16 186
Juli	"	13 584	13 978	22 835	13 527	4 334	1 204	40 380	18 108
August	"	10 868	14 849	20 639	14 003	4 273	1 047	37 904	18 685
September	"	9 586	14 333	22 258	13 637	4 378	1 075	36 300	19 397

¹⁾ Bestände am Ende des Monats bzw. des Jahres.²⁾ Bis Juni 1949: Bizone.³⁾ Ohne Kreislaufmaterial.⁴⁾ Davon 375 000 t nicht sofort verhältbar. ⁵⁾ Nur legiert. ⁶⁾ Ab Juni 1948 Erhöhung der Zahlen durch Erweiterung des Meldekreises.

(einschl. Kreislaufmaterial) in Tonnen

Britische Zone							
bei den Hochofen- und Stahlwerken (einschl. der örtl. verbundenen Betriebe)						bei den Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	
für Roheisenerzeugung		für Thomas- u. SM-Stahlerzeugung		für Elektrostahlerzeugung		für Gußerzeugnisse ³⁾	
Bestand	Verbrauch	Bestand	Verbrauch	Bestand ⁴⁾	Verbrauch	Bestand	Verbrauch
64 000	615 874	920 726	772 515	133 832	23 203	105 920	188 161
42 208	468 206	589 072	1 218 192	132 329	51 121	84 942	210 693
78 323	773 217	547 687	1 887 830	103 296	101 079	98 006	334 332
.	51 323	.	64 376	.	1 934	.	15 680
.	39 017	.	101 516	.	4 260	.	17 558
.	64 348	.	157 319	.	8 423	.	27 861
82 434	118 338	548 067	222 576	104 889	11 129	96 875	38 835
75 741	103 334	543 798	219 259	103 536	10 520	96 710	38 993
78 323	104 484	547 687	222 937	103 296	11 364	98 006	41 259
103 310	117 237	518 128	241 487	100 817	12 328	97 654	43 578
118 697	120 041	517 138	247 405	98 416	12 007	93 319	42 810
146 095	150 837	484 532	277 762	93 296	14 590	89 862	47 185
176 025	142 087	500 114	259 427	89 834	10 991	88 234	41 637
152 003	138 332	460 102	298 688	87 373	10 523	84 297	42 911
136 567	132 658	432 059	277 123	84 849	8 648	84 863	38 637
139 552	138 909	422 512	287 487	75 302	9 520	80 754	41 739
133 187	140 549	408 649	309 931	75 115	9 745	76 501	44 262
138 412	112 988	424 310	262 389	74 658	8 880	76 497	43 517

Schrottbestände⁶⁾ bei den Händlern, Händlerlagern u. Zerkleinerungsbetrieben

Bundesgebiet ²⁾		Britische Zone		US.-Zone		Französische Zone	
Schrott insgesamt	davon nicht sof. verhüttb.	Schrott insgesamt	davon nicht sof. verhüttb.	Schrott insgesamt	davon nicht sof. verhüttb.	Schrott insgesamt	davon nicht sof. verhüttb.
439 512	380 380	299 502	282 780
874 529	559 318	334 166	305 012	105 346	75 368	.	.
.	.	677 441	449 127	197 088	110 191	.	.
.
.
871 416	559 260	674 498	441 691	196 918	117 569	.	.
860 694	553 346	670 395	442 533	190 299	110 813	.	.
874 529	559 318	677 441	449 127	197 088	110 191	.	.
799 702	527 020	620 685	428 282	179 017	98 738	.	.
772 403	514 643	587 688	412 016	184 715	102 627	.	.
761 971	494 843	576 742	397 190	185 229	97 663	.	.
759 533	490 551	572 351	393 657	187 182	96 894	.	.
762 788	492 549	573 754	397 095	189 034	95 454	.	.
727 040	472 586	533 653	374 684	193 387	97 902	.	.
727 008	450 981	512 909	355 692	206 210	92 226	7 889	3 063
724 264	444 739	504 113	347 972	211 219	93 574	8 932	3 193
737 132	447 849	510 915	349 406	215 916	94 111	10 301	4 332

Roheisenerzeugung (ohne Umschmelzeisen) unterteilt

		Bundesgebiet			Britische Zone					
			%	Arbeits- täg. Er- zeugung	Insgesamt		Nordrhein- Westfalen		Niedersachsen	
						%		%		%
1936 Insges.	12 580 518	100	34 467	11 999 928	95,4	11 068 932	88,0	708 996	5,6	
1938 „	15 175 805	100	41 578	14 426 883	95,1	13 112 422	86,4	991 606	6,5	
1946 „	2 083 416	100	5 708	1 874 061	90,0	1 619 825	77,7	232 701	11,2	
1947 „	2 264 766	100	6 205	1 941 885	85,7	1 621 805	71,6	259 018	11,4	
1948 „	4 663 010	100	12 740	4 162 585	89,3	3 623 452	77,7	432 898	9,3	
1949 „										
1936 Mts.-Ø	1 048 377	100	.	999 994	95,4	922 411	88,0	59 083	5,6	
1938 „	1 264 651	100	.	1 202 240	95,1	1 092 701	86,4	82 634	6,5	
1946 „	173 618	100	.	156 172	90,0	134 986	77,7	19 392	11,2	
1947 „	188 731	100	.	161 824	85,7	135 150	71,6	21 585	11,4	
1948 „	388 584	100	.	346 882	89,3	301 954	77,7	36 075	9,3	
1949 „										
Oktober 1948	516 582	100	16 664	464 007	89,8	408 049	79,0	46 612	9,0	
Novemb. „	498 871	100	16 629	449 503	90,1	389 455	78,1	47 448	9,5	
Dezember „	520 296	100	16 784	469 304	90,2	403 145	77,5	50 577	9,7	
Januar 1949	550 634	100	17 762	496 670	90,2	434 244	78,9	48 114	8,7	
Februar „	531 039	100	18 966	479 378	90,3	418 082	78,7	47 129	8,9	
März „	602 261	100	19 428	545 000	90,5	476 264	79,1	52 467	8,7	
April „	575 005	100	19 167	519 593	90,4	445 090	77,4	59 637	10,4	
Mai „	619 028	100	19 969	563 267	91,0	481 150	77,7	66 672	10,8	
Juni „	603 147	100	20 105	548 327	90,9	469 034	77,8	66 041	10,9	
Juli „	635 862	100	20 512	579 354	91,1	494 747	77,8	70 711	11,1	
August „	650 518	100	20 984	595 689	91,6	506 027	77,8	76 092	11,7	
Septemb. „	597 932	100	19 931	542 997	90,8	456 687	76,4	73 052	12,2	

Roheisenerzeugung (ohne Umschmelzeisen) unterteilt

		Roheisen- erzeugung insgesamt		Thomas- Roheisen		Stahleisen		Spiegeleisen	
			%		%		%		%
1936 insges.	12 580 518	100	8 226 228	65,4	2 433 954	19,3	101 851	0,8	
1938 „	15 175 805	100	9 692 701	63,9	3 220 238	21,2	219 910	1,4	
1946 „	2 083 416	100	1 480 619	71,1	209 068	10,0	18 272	0,9	
1947 „	2 264 766	100	1 312 282	57,9	509 237	22,5	6 198	0,3	
1948 „	4 663 010	100	2 991 379	64,2	868 414	18,0	55 432	1,2	
1949 „									
1936 Mts.-Ø	1 048 377	100	685 519	65,4	202 830	19,3	8 488	0,8	
1938 „	1 264 651	100	807 726	63,9	268 353	21,2	18 325	1,4	
1946 „	173 618	100	123 385	71,1	17 422	10,0	1 523	0,9	
1947 „	188 731	100	109 357	57,9	42 436	22,5	517	0,3	
1948 „	388 584	100	249 282	64,2	72 368	18,6	4 619	1,2	
1949 „									
Oktober 1948	516 582	100	337 520	65,3	103 352	20,1	—	—	
Novemb. „	498 871	100	317 709	63,7	98 551	19,7	7 005	1,4	
Dezemb. „	520 296	100	333 645	64,1	105 945	20,4	3 440	0,7	
Januar 1949	550 634	100	363 973	66,1	99 909	18,2	3 121	0,6	
Februar „	531 039	100	356 312	67,1	85 650	16,1	10 751	2,0	
März „	602 261	100	400 585	66,5	103 684	17,2	3 557	0,6	
April „	575 005	100	381 705	66,4	95 684	16,6	5 067	0,9	
Mai „	619 028	100	397 568	64,2	124 741	20,2	5 646	0,9	
Juni „	603 147	100	396 907	65,8	105 514	17,4	8 767	1,4	
Juli „	635 862	100	420 262	66,1	115 530	18,2	4 812	0,8	
August „	650 518	100	423 618	65,1	131 651	20,2	7 083	1,1	
Septemb. „	597 932	100	388 412	65,0	111 318	18,6	5 051	0,8	

nach Zonen und Ländern in Tonnen

Schleswig-Holstein		US.-Zone						Französische Zone	
		Insgesamt		Bayern		Hessen		Rheinland-Pfalz	
	%		%		%		%		%
222 000	1,8	466 008	3,7	305 004	2,4	161 004	1,3	114 582	0,9
322 855	2,2	559 938	3,7	356 132	2,3	203 806	1,4	188 984	1,2
21 535	1,1	209 355	10,0	143 347	6,9	66 008	3,1	—	—
61 062	2,7	319 297	14,1	214 181	9,5	105 116	4,6	3 584	0,2
106 235	2,3	447 201	9,6	293 711	6,3	153 490	3,3	53 224	1,1
18 500	1,8	38 834	3,7	25 417	2,4	13 417	1,3	9 549	0,9
26 905	2,2	46 662	3,7	29 678	2,3	16 984	1,4	15 749	1,2
1 794	1,1	17 446	10,0	11 945	6,9	5 501	3,1	—	—
5 089	2,7	26 608	14,1	17 848	9,5	8 760	4,6	299	0,2
8 853	2,3	37 267	9,6	24 476	6,3	12 791	3,3	4 435	1,1
9 346	1,8	46 545	9,0	32 145	6,2	14 400	2,8	6 030	1,2
12 600	2,5	44 437	8,9	30 237	6,1	14 200	2,8	4 931	1,0
15 582	3,0	45 047	8,7	30 347	5,9	14 700	2,8	5 945	1,1
14 312	2,6	47 864	8,7	32 264	5,9	15 600	2,8	6 100	1,1
14 167	2,7	46 041	8,7	31 641	6,0	14 400	2,7	5 620	1,0
16 269	2,7	50 951	8,5	34 651	5,8	16 300	2,7	6 310	1,0
14 866	2,6	49 422	8,6	33 622	5,8	15 800	2,8	5 990	1,0
15 445	2,5	49 386	8,0	34 586	5,6	14 800	2,4	6 375	1,0
13 252	2,2	47 770	7,9	32 720	5,4	15 050	2,5	7 050	1,2
13 896	2,2	47 883	7,5	34 133	5,4	13 750	2,1	8 625	1,4
13 570	2,1	48 314	7,4	33 924	5,2	14 380	2,2	6 515	1,0
13 258	2,2	48 585	8,1	34 424	5,7	14 161	2,4	6 350	1,1

nach Sorten (Bundesgebiet) in Tonnen

Hochofen-Ferromangan		Hämatit- und Temper-Roheisen		Gießerei-Roheisen		Siegerländer Spezial-Roheisen		Sonstiges Roheisen		Hochofen Ferro-Silizium	
	%		%		%		%		%		%
119 308	1,0	638 244	5,1	908 784	7,2	53 273	0,4	49 188	0,4	49 688	0,4
146 858	1,0	889 516	5,9	724 288	4,8	94 164	0,6	142 928	0,9	45 202	0,3
6 323	0,3	85 583	4,1	246 905	11,9	13 302	0,6	19 571	0,9	3 773	0,2
—	—	141 805	6,3	250 892	11,1	8 966	0,4	16 899	0,7	18 487	0,8
7 048	0,2	271 936	5,8	387 457	8,3	25 237	0,5	28 432	0,6	27 675	0,6
9 942	1,0	53 187	5,1	75 732	7,2	4 439	0,4	4 099	0,4	4 141	0,4
12 238	1,0	74 126	5,9	60 357	4,8	7 847	0,6	11 912	0,9	3 767	0,3
527	0,3	7 132	4,1	20 575	11,9	1 109	0,6	1 631	0,9	314	0,2
—	—	11 817	6,3	20 908	11,1	747	0,4	1 408	0,7	1 541	0,8
588	0,2	22 681	5,8	32 288	8,3	2 103	0,5	2 369	0,6	2 306	0,6
3 097	0,6	27 378	5,3	39 859	7,7	2 685	0,5	2 014	0,4	677	0,1
1 875	0,4	30 446	6,1	29 812	6,0	2 813	0,6	4 016	0,8	6 644	1,3
1 382	0,3	31 106	6,0	36 761	7,1	4 515	0,8	2 840	0,5	662	0,1
—	—	34 330	6,2	40 242	7,3	3 968	0,7	1 735	0,3	3 356	0,6
—	—	32 572	6,1	32 693	6,2	3 607	0,7	6 866	1,3	2 588	0,5
5 239	0,8	33 177	5,5	48 385	8,0	3 377	0,6	3 126	0,6	1 131	0,2
4 595	0,8	38 008	6,6	38 578	6,7	3 266	0,6	4 774	0,8	3 328	0,6
3 566	0,6	34 056	5,5	47 007	7,6	4 420	0,7	1 687	0,3	337	—
—	—	45 078	7,6	35 991	6,0	3 454	0,6	1 301	0,2	6 135	1,0
3 091	0,5	37 817	5,9	46 925	7,4	2 682	0,4	4 743	0,7	—	—
738	0,7	36 882	5,7	43 794	6,7	1 453	0,2	2 333	0,4	2 966	0,5
3 935	0,7	42 844	7,2	39 397	6,6	2 851	0,4	2 386	0,4	1 738	0,3

**Gesamtverbrauch an Koks, Schrott, Kalk
Schlackenentfall u. Möllerausbringen (Bundesgebiet)**

		Gesamtverbrauch an						Schlacken- entfall		Möller- ausbringen
		Koks		Schrott		Kalk		t	kg/t ¹⁾	%
		t	kg/t ¹⁾	t	kg/t ¹⁾	t	kg/t ¹⁾			
1936	Insgesamt
1938	"
1946	" ²⁾	2 229 195	1 111	614 730	306	.	.	1 851 964	923	39,42
1947	" ²⁾	2 282 395	1 111	468 336	228	536 569	286	1 993 919	971	38,90
1948	" ³⁾	5 211 033	1 101	919 230	194	1 130 227	239	4 168 888	881	40,00
1949	"
1936	Mts.-Ø
1938	"
1946	" ²⁾	185 766	1 111	51 228	306	.	.	154 330	923	39,42
1947	" ²⁾	190 200	1 111	39 028	228	48 881	286	166 160	971	38,90
1948	" ³⁾	434 253	1 101	76 603	194	94 186	239	347 407	881	40,00
1949	"
Oktober	1948	535 187	1 026	135 170	259	111 683	214	427 288	819	42,06
November	"	530 472	1 044	117 921	232	111 078	219	415 170	817	41,51
Dezember	"	546 560	1 029	121 613	229	108 529	204	431 995	814	41,92
Januar	1949	575 273	1 031	134 973	242	112 992	203	442 668	793	42,55
Februar	"	540 751	1 008	138 199	258	107 857	201	429 702	801	42,44
März	"	591 410	970	169 321	278	111 971	184	461 265	757	43,98
April	"	555 004	939	159 256	269	112 667	191	435 060	736	44,56
Mai	"	601 282	928	156 561	242	117 869	182	467 371	722	44,71
Juni	"	588 502	929	149 095	235	115 575	182	448 855	709	45,05
Juli	"	608 977	917	155 259	234	115 393	174	470 795	709	45,65
August	"	626 556	916	157 168	230	115 472	169	480 874	703	45,37
September	"	575 309	927	130 074	210	111 811	181	453 035	730	44,48

Erzeugung der Hüttenkokereien an Koks,

		Kokskohlen- einsatz naß (umgerechnet auf 10% H ₂ O) t	Koks-Erzeugung		Erzeugung an Kohlenwertstoffen		
			Naß t	Koksaus- bringen (naß auf naß) %	Rohteer t	Rohbenzol (zu 100 ⁰ / ₀ bei 180° über- gehend) t	Ammoniak Stickstoff- gehalt in t
1949 Insgesamt							
1949 Mts.- Ø							
Januar	1949	159 035	123 416	77,60	4 109	1 229	287
Februar	„	150 433	116 360	77,35	4 002	1 186	269
März	„	185 084	140 334	75,82	4 979	1 467	324
April	„	184 200	141 419	76,77	5 172	1 487	343
Mai	„	197 470	151 573	76,76	5 683	1 621	377
Juni	„	186 030	142 611	76,66	5 330	1 517	363
Juli	„	205 539	156 277	76,03	6 089	1 640	394
August	„	202 814	155 092	76,47	5 950	1 584	398
September	„	194 221	148 098	76,25	5 737	1 544	384
Oktober	„						
November	„						
Dezember	„						

¹⁾ Kg je t Rohlsenerzeugung

²⁾ Nur britische Zone

³⁾ Ab 1948 Bundesgebiet

⁴⁾ U.S.-Zone und französische Zone keine Kokereien.

**Roheisen-Bestände bei den Hochöfen
am Letzten des Monats bzw. Jahres**
**Stand der Hochöfen
am Ende des Monats bzw. Ende des Jahres**

Bundes- gebiet	Britische Zone	U.S.- Zone	Französ. Zone	Bundes- gebiet		Britische Zone		US -Zone		Französische Zone	
				insge- samt	in Be- trieb	insge- samt	in Be- trieb	insge- samt	in Be- trieb	insge- samt	in Be- trieb
323 431	300 900	17 231	5 300	•	•	•	•	•	•	•	•
163 476	149 176	12 168	2 132	137	40	118	31	12	8	7	1
186 065	164 255	19 943	1 867	128	58	110	46	11	10	7	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
193 017	163 099	27 218	2 700	131	55	116	43	11	10	7	2
189 359	163 642	24 116	1 601	132	59	114	47	11	10	7	2
186 065	164 255	19 943	1 867	128	58	110	46	11	10	7	2
191 450	171 073	18 003	2 374	128	59	110	47	11	10	7	2
194 449	175 585	16 597	2 267	128	58	110	46	11	10	7	2
199 605	180 872	17 175	1 558	128	58	110	46	11	10	7	2
204 214	184 495	17 468	2 251	128	59	110	47	11	10	7	2
203 471	184 175	17 194	2 102	128	62	110	49	11	10	7	3
202 752	183 583	16 959	2 210	129	61	111	48	11	10	7	3
203 780	183 973	16 574	3 233	127	62	109	50	11	10	7	2
219 657	197 856	18 771	3 030	128	60	110	49	11	10	7	1
226 815	205 955	18 546	2 314	122	61	104	49	11	10	7	2

Kohlenwertstoffen und Gas (Britische Zone)¹⁾

Koksofengas-Wirtschaft (in 1000 Nm ³)					
Gesamt- Erzeugung	Unterfeuerungs- verbrauch (umge- rechnet auf Koksofengas)	Überschuß- Gasmenge	Selbstverbrauch, Fackel- und Leitungsverluste	Darbietung	
				Menge	in % der Erzeugung
50 778	9 734	41 044	1 889	39 155	77,11
47 359	7 455	39 904	997	38 907	82,15
58 068	10 755	47 313	1 130	46 183	79,53
58 646	10 627	48 019	1 095	46 924	80,01
62 941	11 305	51 636	1 012	50 624	80,43
58 885	9 347	49 538	1 091	48 447	82,27
65 552	7 003	58 549	924	57 625	87,91
65 178	7 939	57 239	975	56 264	86,32
62 910	8 390	54 520	1 075	53 445	84,95

Rohstahlerzeugung im

		Rohstahl				Thomas- Stahlblöcke	SM.-Stahl	
		Insgesamt	davon		%		Insgesamt	davon Stahl- blöcke
			Stahlblöcke	Stahlguß				
1936	Insgesamt	14 825 636	14 467 707	357 929	2,4	5 968 627	.	8 173 281
1938	„	17 902 435	17 337 684	564 751	3,2	7 184 079	.	9 530 304
1946	„	2 550 814	2 495 783	55 031	2,1	1 297 423	1 192 307	1 172 680
1947	„	3 060 207	3 000 452	59 755	1,9	1 172 210	1 791 226	1 766 477
1948	„	5 561 323	5 465 625	95 698	1,7	2 508 674	2 864 396	2 825 494
1936	Mts.-Ø	1 235 469	1 205 642	29 827	2,4	497 386	.	681 105
1938	„	1 491 869	1 444 807	47 062	3,2	598 673	.	794 192
1946	„	212 568	207 982	4 586	2,1	108 118	99 359	97 723
1947	„	255 017	250 037	4 980	1,9	97 684	149 268	147 206
1948	„	463 443	455 467	7 976	1,7	209 056	238 699	235 457
Oktober	1948	.	622 937	.	.	277 763	.	331 781
November	„	.	612 242	.	.	276 301	.	322 252
Dezember	„	.	626 106	.	.	288 759	.	323 284
Januar	1949	676 933	665 005	11 928	1,8	307 625	347 313	342 127
Februar	„	691 337	679 344	11 993	1,7	309 350	359 982	354 624
März	„	781 042	768 497	12 545	1,6	348 850	406 891	401 027
April	„	729 007	718 674	10 333	1,4	327 466	382 033	377 436
Mai	„	799 613	788 907	10 706	1,3	353 404	426 682	421 796
Juni	„	777 133	767 147	9 986	1,3	357 422	402 563	397 977
Juli	„	804 782	794 571	10 211	1,3	363 215	424 954	420 170
August	„	844 921	834 428	10 493	1,2	376 756	450 957	446 333
September	„	770 341	760 077	10 264	1,3	336 405	417 338	412 858

Einsatz von Eisenträgern und Zuschlägen

	Stahl- rohblock- Erzeugung	Metallischer Einsatz					
		Insgesamt	Thomas-roh-eisen	außerdem Tho.-RE-Einsatz für vorgeblas. Thomas-stahl	Stahleisen	außerdem Stahleisen-einsatz für Vor-schmelz-stahl	Sonstiges Roheisen und Hochofen-Ferro-Leg.
Januar 1949	651 400	720 421	339 713	16 464	84 175	116	8 321
Februar „	662 254	730 323	339 759	16 782	88 199	90	7 735
März „	752 349	829 603	381 069	21 644	102 183	113	8 977
April „	705 080	778 402	359 988	23 728	95 806	99	8 064
Mai „	770 788	855 195	384 642	23 966	109 689	96	8 581
Juni „	750 341	828 045	389 665	23 019	103 089	32	8 342
Juli „	794 571	877 330	402 222	23 681	110 973	10	8 883
August „	834 428	920 911	417 319	22 873	117 771	8	8 649
September „	760 077	833 004	369 681	21 933	103 154	7	8 574

*) bis Juni 1949 Bizone.

Bundesgebiet in Tonnen

SM.-Stahl		Elektro-Stahl				Bes- semer- Stahl- guß	Sonstiger Stahl			
Stahlguß		Ins- gesamt	davon		Ins- gesamt		davon			
	%		Stahl- blöcke	Stahlguß				Stahl- blöcke		
.	.	.	309 230	16 569	.	.
.	.	.	592 774	30 527	.	.
19 627	1,6	28 955	18 479	10 476	36,2	21 627	10 502	7 201	3 301	31,4
24 749	1,4	59 679	47 046	12 633	21,2	20 010	17 082	14 719	2 363	13,8
38 902	1,4	128 672	106 520	22 152	17,2	30 564	29 017	24 937	4 080	14,1
.	.	.	25 769	1 381	.	.
.	.	.	49 398	2 544	.	.
1 636	1,6	2 413	1 541	872	36,1	1 803	875	600	275	31,4
2 062	1,4	4 973	3 920	1 053	21,2	1 668	1 424	1 227	197	13,8
3 242	1,4	10 723	8 876	1 847	17,2	2 547	2 418	2 078	340	14,1
.	.	.	10 267	3 126	.	11,2
.	.	.	10 575	3 114	.	10,9
.	.	.	10 813	3 250	.	11,3
5 186	1,5	14 444	11 761	2 683	18,6	3 600	3 951	3 492	459	11,6
5 358	1,5	14 672	12 026	2 646	18,0	3 618	3 715	3 344	371	10,0
5 864	1,4	18 038	15 076	2 962	16,4	3 430	3 833	3 544	289	7,5
4 597	1,2	13 841	11 198	2 643	19,1	2 815	2 852	2 574	278	9,7
4 886	1,1	13 712	11 026	2 686	19,6	2 738	3 077	2 681	396	12,7
4 586	1,1	11 516	9 174	2 342	20,3	2 658	2 974	2 574	400	13,4
4 784	1,1	11 796	9 202	2 594	22,0	2 510	2 307	1 984	323	14,0
4 624	1,0	12 010	9 171	2 839	23,6	2 631	2 567	2 168	399	15,5
4 480	1,1	11 535	8 786	2 749	23,8	2 662	2 401	2 028	373	15,5

für die Stahlblockerzeugung in Tonnen (Bundesgebiet) *)

Metallischer Einsatz				Erz	Schlacken	Kalk	Dolomit, feuerfeste Stoffe
Vorgeblas. Thomas- stahl und Vor- schmelz- stahl	Schrott und Groß- abfälle	Ferro-Leg. und Leg. Metalle	Sonstige metall. Einsatz- stoffe				
14 839	268 908	2 820	1 645	4 711	8 535	60 837	38 417
15 460	273 833	3 367	1 970	4 628	8 919	60 850	37 147
19 790	311 563	3 694	2 327	5 581	6 970	68 236	40 405
21 798	287 485	3 157	2 104	5 715	8 607	63 377	37 504
21 823	324 463	3 235	2 762	6 787	5 730	68 797	40 559
20 529	300 844	2 844	2 732	6 210	7 927	70 593	40 759
21 350	328 539	2 991	2 372	7 129	10 536	71 629	44 008
20 274	351 294	3 148	2 456	7 561	11 828	73 817	42 698
19 853	326 692	2 780	2 270	6 711	11 025	66 470	40 437

Stahlrohblock-Erzeugung unterteilt nach Zonen

	Bundesgebiet			Britische Zone					
				Insgesamt		Nordrhein-Westfalen		Niedersachsen	
		%	Arbeits-tägl. Erzeugung		%		%		%
1936 Insges.	14 467 707	100	47 435	13 749 648	95,0	12 828 244	88,7	921 404	6,3
1938 „	17 337 684	100	56 845	16 457 046	94,9	15 464 415	89,2	992 631	5,7
1946 „	2 495 783	100	8 183	2 322 369	93,1	2 039 263	81,7	283 106	11,4
1947 „	3 000 452	100	9 902	2 732 001	91,1	2 407 712	80,3	324 289	10,8
1948 „	5 465 625	100	17 862	5 059 961	92,6	4 504 845	82,4	555 116	10,2
1936 Mts.-Q	1 205 642	100	.	1 145 804	95,0	1 069 020	88,7	76 784	6,3
1938 „	1 444 806	100	.	1 371 420	94,9	1 288 701	89,2	82 719	5,7
1946 „	207 982	100	.	193 531	93,1	169 938	81,7	23 593	11,4
1947 „	250 037	100	.	227 667	91,1	200 643	80,3	27 024	10,8
1948 „	455 468	100	.	421 663	92,6	375 403	82,4	46 260	10,2
Oktober 1948	622 937	100	23 959	577 173	92,7	525 366	84,4	51 807	8,3
November „	612 242	100	24 490	569 536	93,0	512 235	83,7	57 301	9,3
Dezember „	626 106	100	24 081	581 187	92,8	521 047	83,2	60 140	9,6
Januar 1949	665 005	100	26 600	619 077	93,1	559 585	84,1	59 452	9,0
Februar „	679 344	100	28 306	630 075	92,8	567 772	83,6	62 303	9,2
März „	768 497	100	28 463	712 347	92,7	643 690	83,8	68 657	8,9
April „	718 674	100	29 334	668 557	93,0	605 305	84,2	63 252	8,8
Mai „	788 907	100	30 938	734 990	93,2	670 600	85,0	64 390	8,2
Juni „	767 147	100	30 686	715 046	93,2	655 448	85,4	59 598	7,8
Juli „	794 571	100	30 560	738 033	92,9	670 133	84,3	67 900	8,6
August „	834 428	100	30 905	778 391	93,3	707 053	84,7	71 338	8,6
Septemb. „	760 077	100	29 234	705 103	92,8	635 167	83,6	69 936	9,2

Stahlrohblock-Erzeugung

	Bundesgebiet					
	Stahlrohblöcke insgesamt		Thomas-Stahlrohblöcke		SM.-Stahlrohblöcke	
		%		%**)		%**)
1936 Insges.	14 467 707	100	5 968 627	41,3	8 173 281	56,5
1938 „	17 337 684	100	7 184 079	41,4	9 530 304	55,0
1946 „	2 495 783	100	1 297 423	52,0	1 172 680	47,0
1947 „	3 000 452	100	1 172 210	39,1	1 766 477	58,8
1948 „	5 465 625	100	2 508 674	45,9	2 825 494	51,7
1936 Mts.-Q	1 205 642	100	497 385	41,3	681 107	56,5
1938 „	1 444 806	100	598 673	41,4	794 192	55,0
1946 „	207 982	100	108 119	52,0	97 723	47,0
1947 „	250 037	100	97 684	39,1	147 206	58,8
1948 „	455 468	100	209 056	45,9	235 458	51,7
Oktober 1948	622 937	100	277 763	44,6	331 781	53,3
November „	612 242	100	276 301	45,1	322 252	52,7
Dezember „	626 106	100	288 759	46,1	323 284	51,7
Januar 1949	665 005	100	307 625	46,3	342 127	51,4
Februar „	679 344	100	309 350	45,5	354 624	52,2
März „	768 497	100	348 850	45,3	401 027	52,2
April „	718 674	100	327 466	45,6	377 436	52,5
Mai „	788 907	100	353 404	44,8	421 796	53,5
Juni „	767 147	100	357 422	46,6	397 977	51,9
Juli „	794 571	100	363 215	45,7	420 170	52,9
August „	834 428	100	376 756	45,1	446 333	53,5
September „	760 077	100	336 405	44,3	412 858	54,3

*) bis Juni 1949 Bizonen. **) Ohne Anrechnung des Duplex-Anteils.

und Ländern in Tonnen

US-Zone						Franz. Zone		Schrotteinsatz in % für SM-Rohblöcke			
Insgesamt	Bayern		Württem- berg- Baden		Hessen		(Rhd.Pfalz) SM-Stahl- rohblöcke	Bund- gebiet)	Brit. Zone	US- Zone	Franz. Zone
	%	%	%	%	%	%					
347 700	2.4	305 000	2.1	.	42 700	0.3	370 359	2.6	.	.	.
454 505	2.6	406 544	2.3	.	47 961	0.3	426 133	2.5	.	.	.
161 414	6.5	160 271	6.4	—	1 143	0.1	12 000	0.4	68.3	.	.
219 451	7.3	208 481	6.9	—	10 970	0.4	49 000	1.6	70.8	.	.
310 937	5.7	287 810	5.3	—	23 127	0.4	94 727	1.7	70.0	69.3	89.5
28 975	2.4	25 417	2.1	.	3 558	0.3	30 863	2.6	.	.	.
37 876	2.6	33 879	2.3	.	3 996	0.3	35 511	2.5	.	.	.
13 451	6.5	13 356	6.4	—	95	0.1	1 000	0.4	68.3	.	.
18 287	7.3	17 373	6.9	—	914	0.4	4 083	1.6	70.8	.	.
25 911	5.7	23 984	5.3	—	1 927	0.4	7 894	1.7	70.0	69.3	89.5
32 999	5.3	30 727	4.9	—	2 272	0.4	12 765	2.0	70.5	69.9	90.4
29 853	4.9	27 778	4.6	—	2 075	0.3	12 853	2.1	70.9	70.4	88.4
31 083	5.0	29 562	4.7	—	1 521	0.3	13 836	2.2	71.9	71.5	90.9
32 323	4.9	30 552	4.6	—	1 771	0.3	13 605	2.0	73.6	73.1	91.9
32 179	4.7	30 618	4.5	—	1 561	0.2	17 090	2.5	72.7	72.2	92.6
40 002	5.2	34 610	4.5	—	5 392	0.7	16 148	2.1	72.7	72.0	93.1
36 523	5.1	31 861	4.4	610	4 052	0.6	13 594	1.9	71.9	71.4	88.1
35 798	4.5	33 438	4.2	583	1 777	0.2	18 119	2.3	74.6	74.2	93.6
35 295	4.6	32 793	4.3	313	2 189	0.3	16 806	2.2	73.5	73.0	93.2
38 485	4.8	34 131	4.3	764	3 590	0.4	18 053	2.3	73.3	72.6	90.5
38 417	4.6	34 277	4.1	505	3 635	0.4	17 620	2.1	73.6	72.8	90.0
38 115	5.0	34 009	4.5	476	3 630	0.4	16 859	2.2	73.8	72.9	93.0

unterteilt nach Sorten in Tonnen

		Britische Zone										US-Zone	
Sonstige Stahl rohblöcke	Stahl- rohblöcke insgesamt		Thomas- Stahl- rohblöcke		SM.-Stahl- rohblöcke		Elektro- Stahl- rohblöcke		Sonstige Stahl- rohblöcke		Thomas roh- blöcke in %***)		
	%	%	%	%	%	%	%	%	%				
16 569	0,1	13 749 648	100	5 753 627	41,9	7 700 922	56,0	278 530	2,0	16 569	0,1	61,8	
30 527	0,2	16 457 046	100	6 923 030	42,1	8 971 273	54,5	554 525	3,4	8 218	—	57,4	
7 201	0,3	2 322 369	100	1 191 435	51,3	1 107 281	47,7	18 479	0,8	5 174	0,2	65,7	
14 715	0,5	2 732 001	100	1 018 803	37,3	1 661 065	60,8	42 765	1,6	9 368	0,3	69,9	
24 937	0,5	5 059 961	100	2 311 334	45,7	2 642 266	52,2	87 974	1,7	18 387	0,4	63,5	
1 381	0,1	1 145 804	100	479 469	41,9	641 744	56,0	23 210	2,0	1 381	0,1	61,8	
2 543	0,2	1 371 420	100	576 919	42,1	747 606	54,5	46 210	3,4	685	—	57,4	
600	0,3	193 531	100	99 287	51,3	92 273	47,7	1 540	0,8	431	0,2	65,7	
1 227	0,5	227 667	100	84 900	37,3	138 422	60,8	3 564	1,6	781	0,3	69,9	
2 078	0,5	421 663	100	192 611	45,7	220 189	52,2	7 331	1,7	1 532	0,4	63,5	
3 126	0,5	577 173	100	255 856	44,3	309 522	53,6	9 564	1,7	2 231	0,4	66,4	
3 114	0,5	569 536	100	257 365	45,2	300 960	52,8	8 942	1,6	2 269	0,4	63,4	
3 250	0,5	591 187	100	267 521	46,0	301 522	51,9	9 667	1,7	2 477	0,4	68,3	
3 492	0,5	619 077	100	286 331	46,3	319 643	51,6	10 563	1,7	2 540	0,4	65,9	
3 344	0,5	630 075	100	288 182	45,7	328 812	52,2	10 600	1,7	2 481	0,4	65,8	
3 544	0,5	712 347	100	325 102	45,6	371 640	52,2	12 979	1,8	2 626	0,4	59,4	
2 574	0,4	668 557	100	305 091	45,6	351 915	52,6	9 822	1,5	1 729	0,3	61,3	
2 68	0,3	734 990	100	329 608	44,8	393 730	53,6	9 715	1,3	1 937	0,3	66,5	
2 574	0,3	715 246	100	334 523	46,8	370 994	51,9	7 901	1,1	1 628	0,2	64,9	
1 984	0,2	738 033	100	338 178	45,8	389 846	52,8	8 526	1,2	1 483	0,2	65,1	
2 168	0,3	778 391	100	352 347	45,3	415 687	53,4	8 756	1,1	1 601	0,2	63,5	
2 028	0,3	705 103	100	311 950	44,2	333 338	54,4	8 323	1,2	1 492	0,2	64,2	

***) Anteil an der Gesamtstahlrohblockerzeugung der US-Zone

Herstellung von Walzstahlfertigerzeugnissen

	Bundesgebiet		Arbeits- tägliche Erzeug- ung	Britische Zone insgesamt		US- Zone insgesamt		Französische Zone insgesamt		Nordrhein- Westfalen	
		%			%		%		%		%
1936 Insges.	9 864 851	100	32 344	9 144 478	92,7	318 836	3,2	401 537	4,1	8 496 090	86,1
1938 „	11 729 931	100	38 459	10 935 000	93,2	377 000	3,2	417 931	3,6	10 258 000	87,4
1946 „	1 969 581	100	6 458	1 809 551	91,9	133 421	6,8	26 609	1,3	1 607 701	81,6
1947 „	2 161 758	100	7 135	1 920 382	88,8	181 190	8,4	60 186	2,8	1 702 916	78,8
1948 „	3 720 751	100	12 179	3 362 394	90,4	256 328	6,9	102 029	2,7	3 005 401	80,8
1949 „											
1936 Mts.-Ø	822 071	100	—	762 039	92,7	26 570	3,2	33 462	4,1	708 007	86,1
1938 „	977 494	100	—	911 250	93,2	31 417	3,2	34 827	3,6	854 833	87,4
1946 „	164 132	100	—	150 796	91,9	11 118	6,8	2 218	1,3	133 975	81,6
1947 „	180 147	100	—	160 032	88,8	15 099	8,4	5 016	2,8	141 910	78,8
1948 „	310 062	100	—	280 200	90,4	21 360	6,9	8 502	2,7	250 450	80,8
1949 „											
Okt. 1948	415 467	100	15 980	376 737	90,7	26 579	6,4	12 151	2,9	335 805	80,8
Nov. „	418 169	100	16 727	384 522	92,0	22 155	5,3	11 492	2,7	348 556	83,4
Dez. „	452 086	100	17 388	412 468	91,2	26 459	5,9	13 159	2,9	375 789	83,1
Jan. 1949	452 417	100	18 097	413 007	91,3	24 486	5,4	14 924	3,3	379 907	84,0
Febr. „	471 629	100	19 651	428 533	90,9	27 489	5,8	15 607	3,3	389 315	82,9
März „	533 300	100	19 752	488 192	91,6	27 334	5,1	17 774	3,3	443 083	83,1
April „	495 363	100	20 219	454 365	91,7	25 141	5,1	15 857	3,2	413 633	83,5
Mai „	540 071	100	21 179	493 172	91,3	27 578	5,1	19 321	3,6	452 433	83,8
Juni „	539 730	100	21 589	493 085	91,4	28 651	5,3	17 994	3,3	450 625	83,5
Juli „	550 615	100	21 178	502 586	91,3	29 117	5,3	18 912	3,4	454 363	82,5
August „	581 807	100	21 548	534 653	91,9	29 877	5,1	17 277	3,0	493 278	84,8
Sept. „	535 163	100	20 583	484 281	90,5	31 282	5,8	19 600	3,7	440 762	82,4

Herstellung von Walzstahlfertigerzeugnissen

	Insgesamt		Eisenbahn- oberbau- stoffe		Formstahl		Breitflansch- träger		Stahlspond- wände		Stabstahl	
		%		%		%		%		%		%
1936 Insges.	9 864 851	100	842 291	8,5	990 063	10,0	1)	.	2)	.	3 088 084	31,3
1938 „	11 729 931	100	982 000	8,4	792 000	6,8	1)	.	2)	.	3 881 243	33,1
1946 „	1 969 581	100	125 589	6,4	172 165	8,7	36 678	1,9	15 952	0,8	545 647	27,7
1947 „	2 161 758	100	78 156	3,6	139 532	6,4	16 169	0,7	13 520	0,6	684 278	31,6
1948 „	3 720 751	100	158 299	4,3	293 139	7,9	30 474	0,8	19 652	0,5	1 160 802	31,2
1949 „												
1936 Mts.-Ø	822 071	100	70 190	8,5	82 505	10,0	1)	.	2)	.	257 340	31,3
1938 „	977 494	100	81 833	8,4	66 000	6,8	1)	.	2)	.	323 437	33,1
1946 „	164 132	100	10 466	6,4	14 348	8,7	3 057	1,9	1 329	0,8	45 471	27,7
1947 „	180 147	100	6 513	3,6	11 628	6,4	1 347	0,7	1 127	0,6	57 023	31,6
1948 „	310 063	100	13 192	4,3	24 428	7,9	2 539	0,8	1 638	0,5	96 734	31,2
1949 „												
Okt. 1948	415 467	100	18 025	4,3	32 933	7,9	2 654	0,6	1 817	0,4	134 492	32,4
Nov. „	418 169	100	18 265	4,4	29 958	7,2	2 925	0,7	2 265	0,5	130 945	31,3
Dez. „	452 086	100	20 244	4,5	35 353	7,8	2 944	0,6	2 028	0,4	142 286	31,5
Jan. 1949	452 417	100	18 585	4,1	30 196	6,7	3 329	0,7	3 253	0,7	134 499	29,7
Febr. „	471 629	100	18 324	3,9	32 479	6,9	3 392	0,7	2 642	0,6	149 106	31,6
März „	533 300	100	22 279	4,2	40 104	7,5	5 579	1,0	3 293	0,6	153 980	28,9
April „	495 363	100	23 228	4,7	39 770	8,0	4 532	0,9	8 174	1,7	143 901	29,0
Mai „	540 071	100	19 016	3,5	41 592	7,7	8 033	1,5	5 523	1,0	159 923	29,6
Juni „	539 730	100	19 280	3,6	50 624	9,4	7 831	1,4	4 144	0,8	157 034	29,1
Juli „	550 615	100	25 176	4,6	50 171	9,1	8 869	1,6	6 552	1,2	160 948	29,2
August „	581 807	100	22 875	3,9	54 192	9,3	10 027	1,7	6 500	1,1	170 678	29,3
Sept. „	535 163	100	29 332	5,5	50 677	9,5	12 073	2,2	6 413	1,2	159 789	29,9

1) Die Erzeugung von Breitflanschträgern ist in der Spalte Formstahl enthalten.

2) Die Erzeugung von Stahlspondwänden ist in der Spalte Stabstahl enthalten.

Nieder- sachsen			Bayern			Württbg.- Baden			Hessen			Rheinld.- Pfalz			Württbg.- Hohenz.			Stahlhalbzeugversand ¹⁾			
		%			%			%			%			%			%	Bundes- gebiet	Brit- ische Zone	US.- Zone	Franz. Zone
648 388	6.6	265 906	2.7	19 200	0.2	33 730	0.3	375 200	3.8	26 337	0.3	375 200	3.8	26 337	0.3	—	—	—	—	—	—
677 000	5.8	318 000	2.7	25 000	0.2	34 000	0.3	390 693	3.4	27 238	0.2	390 693	3.4	27 238	0.2	—	—	—	—	—	—
201 850	10.3	121 258	6.2	5 857	0.3	6 306	0.3	26 609	1.3	—	—	26 609	1.3	—	—	—	—	126 265	126 265	—	—
217 466	10.0	161 507	7.5	9 764	0.4	9 919	0.5	60 186	2.8	—	—	60 186	2.8	—	—	—	—	117 881	114 440	3 441	—
356 993	9.6	226 971	6.1	14 108	0.4	15 249	0.4	102 029	2.7	—	—	102 029	2.7	—	—	—	—	—	—	—	—
54 032	6.6	22 159	2.7	1 600	0.2	2 811	0.3	31 267	3.8	2 195	0.3	31 267	3.8	2 195	0.3	—	—	—	—	—	—
56 417	5.8	26 500	2.7	2 083	0.2	2 834	0.3	32 558	3.4	2 269	0.2	32 558	3.4	2 269	0.2	—	—	—	—	—	—
16 821	10.3	10 105	6.2	488	0.3	525	0.3	2 218	1.3	—	—	2 218	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—
18 122	10.0	13 459	7.5	814	0.4	826	0.5	5 016	2.8	—	—	5 016	2.8	—	—	—	—	10 522	10 522	—	—
29 750	9.6	18 914	6.1	1 176	0.4	1 270	0.4	8 502	2.7	—	—	8 502	2.7	—	—	—	—	9 823	9 537	286	—
40 932	9.9	23 855	5.7	1 307	0.3	1 417	0.4	12 151	2.9	—	—	12 151	2.9	—	—	—	—	7 955	7 955	—	—
35 966	8.6	19 475	4.7	933	0.2	1 747	0.4	11 492	2.7	—	—	11 492	2.7	—	—	—	—	10 469	10 469	—	—
36 679	8.1	22 998	5.1	1 519	0.3	1 942	0.5	13 159	2.9	—	—	13 159	2.9	—	—	—	—	18 860	15 419	3 441	—
33 100	7.3	21 333	4.7	1 380	0.3	1 773	0.4	14 924	3.3	—	—	14 924	3.3	—	—	—	—	11 901	10 164	1 737	—
39 218	8.0	23 938	5.1	1 611	0.3	1 940	0.4	15 607	3.3	—	—	15 607	3.3	—	—	—	—	9 144	7 032	2 112	—
45 109	8.5	23 368	4.4	1 955	0.3	2 011	0.4	17 774	3.3	—	—	17 774	3.3	—	—	—	—	10 322	8 620	1 702	—
40 732	8.2	21 860	4.5	1 164	0.2	2 117	0.4	15 857	3.2	—	—	15 857	3.2	—	—	—	—	7 465	7 401	64	—
40 739	7.5	23 656	4.4	1 837	0.3	2 085	0.4	18 625	3.5	686	0.1	18 625	3.5	686	0.1	—	—	9 003	7 367	1 636	—
42 460	7.9	24 875	4.6	1 493	0.3	2 283	0.4	17 326	3.2	668	0.1	17 326	3.2	668	0.1	—	—	6 745	6 466	279	—
48 223	8.8	25 924	4.7	1 533	0.3	1 660	0.3	18 175	3.3	737	0.1	18 175	3.3	737	0.1	—	—	5 292	5 270	22	—
41 375	7.1	26 115	4.5	1 641	0.3	2 121	0.3	16 599	2.9	678	0.1	16 599	2.9	678	0.1	—	—	5 481	5 440	41	—
43 519	8.1	27 939	5.2	1 611	0.3	1 732	0.3	19 060	3.6	540	0.1	19 060	3.6	540	0.1	—	—	10 310	10 270	40	—

unterteilt nach Sorten in Tonnen (Bundesgebiet)

Walzdraht	Grobbleche v. 4,76 mm u. darüber		Mittelbleche von 3 bis unter 4,76 mm		Feinbleche unter 3 mm		Warmband- stahl einschl. Röhrenstreif.		Universal- stahl (Breit- flachstahl)		Stahlröhren, nahtlos warm- gewalzt, ge- preßt, gezogen		
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	
907 790	9,2	959 301	9,7	204 532	2,1	1 237 456	12,6	3 ^a) 597 725	6,1	216 522	2,2	4 ^a) 821 087	8,3
1 113 995	9,5	1 506 563	12,8	246 903	2,1	1 270 227	10,8	3 ^a) 725 000	6,2	262 000	2,2	4 ^a) 950 000	8,1
187 335	9,5	173 521	8,8	74 924	3,8	316 079	16,0	170 978	8,7	42 844	2,2	107 869	5,5
238 919	11,1	195 136	9,0	83 248	3,9	343 193	15,9	206 465	9,6	34 082	1,6	129 060	6,0
410 457	11,0	311 033	8,4	109 217	2,9	557 471	15,0	367 932	9,9	57 235	1,5	245 040	6,6
75 650	9,2	79 942	9,7	17 044	2,1	103 122	12,6	3 ^a) 49 810	6,1	18 044	2,2	4 ^a) 68 424	8,3
92 833	9,5	125 547	12,8	20 575	2,1	105 852	10,8	3 ^a) 60 417	6,2	21 833	2,2	4 ^a) 79 167	8,1
15 611	9,5	14 460	8,8	6 244	3,8	26 339	16,0	14 248	8,7	3 570	2,2	8 989	5,5
19 910	11,1	16 261	9,0	6 937	3,9	28 600	15,9	17 206	9,6	2 840	1,6	10 755	6,0
34 205	11,0	25 919	8,4	9 101	2,9	46 456	15,0	30 661	9,9	4 770	1,5	20 420	6,6
41 650	10,0	35 252	8,5	11 884	2,9	60 876	14,7	41 131	9,9	6 988	1,7	27 765	6,7
41 277	9,9	37 037	8,8	11 477	2,7	62 391	14,9	42 095	10,1	9 099	2,2	30 435	7,3
49 081	10,9	35 426	7,8	13 128	2,9	64 208	14,2	46 109	10,2	8 906	2,0	32 373	7,2
52 248	11,6	38 451	8,5	14 880	3,3	71 854	15,9	43 563	9,6	9 779	2,2	31 780	7,0
49 849	10,6	40 782	8,6	14 194	3,0	71 743	15,2	47 428	10,1	9 189	1,9	32 501	6,9
56 409	10,6	46 432	8,7	18 657	3,5	81 169	15,2	55 794	10,5	10 430	2,0	39 174	7,3
49 705	10,0	49 260	9,9	12 373	2,5	70 136	14,2	51 471	10,4	8 232	1,7	34 581	7,0
57 759	10,7	47 513	8,8	17 244	3,2	82 509	15,3	55 104	10,2	8 236	1,5	37 619	7,0
60 060	11,1	52 007	9,6	17 414	3,2	75 538	14,0	52 218	9,7	8 485	1,6	35 095	6,5
57 016	10,4	57 042	10,4	15 136	2,7	78 241	14,2	45 558	8,3	7 773	1,4	38 133	6,9
56 207	9,7	63 716	11,0	13 951	2,4	76 758	13,2	54 515	9,4	9 368	1,6	43 020	7,4
40 724	7,6	58 833	11,0	10 132	1,9	80 731	15,1	49 994	9,1	8 602	1,6	28 963	5,4

¹⁾ ohne Röhrenstreifen. ²⁾ Einschließlich geschweißte Röhre.

³⁾ An Verarbeiter (außer Warmwalzwerke und Schmieden) und für Export.

Herstellung von Walzstahlfertigerzeugnissen

	Insgesamt	Eisenbahn- oberbau- stoffe	Form- stahl	Breit- flansch- träger	Stahl- spund- wände	Stab- stahl
1936 Insgesamt	9 144 478	781 056	962 667	— ¹⁾	— ²⁾	2 908 057
1938 „	10 935 000	918 000	781 000	— ¹⁾	— ²⁾	3 655 000
1946 „	1 809 551	113 552	154 663	36 678	15 952	481 442
1947 „	1 920 382	67 970	121 001	16 169	13 520	580 453
1948 „	3 362 394	136 831	268 449	30 474	19 652	1 015 157
1936 Mts.-Durchschn.	762 040	65 088	80 222	— ¹⁾	— ²⁾	242 339
1938 „	911 250	76 500	65 083	— ¹⁾	— ²⁾	304 583
1946 „	150 796	9 463	12 889	3 057	1 329	40 120
1947 „	160 032	5 664	10 084	1 347	1 127	48 371
1948 „	280 200	11 403	22 371	2 539	1 638	84 596
Oktober 1948	376 737	15 429	30 562	2 654	1 817	120 137
November „	384 522	17 132	29 201	2 925	2 265	117 787
Dezember „	412 468	18 812	33 604	2 944	2 028	125 515
Januar 1949	413 007	17 628	29 063	3 329	3 253	119 224
Februar „	428 533	17 635	29 919	3 392	2 642	132 789
März „	488 192	20 876	37 550	5 579	3 293	138 547
April „	454 365	21 596	37 275	4 532	8 174	129 659
Mai „	493 172	18 726	38 248	8 033	5 523	143 703
Juni „	493 085	18 822	43 847	7 831	4 144	141 765
Juli „	502 586	24 086	44 179	8 869	6 552	145 430
August „	534 653	22 392	49 184	10 027	6 500	152 872
September „	484 281	25 577	45 019	12 073	6 413	144 348

US-Zone

	Insgesamt	Eisenbahn- oberbau- stoffe	Form- stahl	Stab- stahl	Walz- draht	Grob- bleche von 4,76 mm u. darüber	Mittel- bleche von 3 bis unt. 4,76 mm	Fein- bleche unter 3 mm	Warm- band- stahl einschl. Röhren- streifen	Univer- salstahl (Breit- flach- stahl)
1936 Insgesamt	318 836	61 235	27 396	164 275	2 000	1 030	4 718	45 019	13 163	—
1938 „	377 000	64 000	11 000	210 000	—	1 000	7 000	64 000	20 000	—
1946 „	133 421	12 037	17 502	64 203	838	780	2 184	28 478	7 397	—
1947 „	181 190	10 186	18 531	103 823	1 316	1 785	3 854	31 650	10 027	16
1948 „	256 328	21 468	24 690	145 645	3 621	1 953	4 738	40 995	13 161	57
1949 „	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1936 Mts.-Durchsch.	26 570	5 103	2 283	13 090	167	86	393	3 751	1 097	—
1938 „	31 418	5 325	877	17 517	—	115	590	5 348	1 646	—
1946 „	11 117	1 003	1 459	5 350	70	65	182	2 373	616	—
1947 „	15 099	849	1 544	8 652	110	149	321	2 637	836	1
1948 „	21 360	1 789	2 057	12 137	301	163	395	3 416	1 097	5
1949 „	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oktober 1948	26 579	2 596	2 371	14 355	535	124	447	4 532	1 581	88
November „	22 155	1 133	757	13 158	488	90	303	3 752	2 474	—
Dezember „	26 459	1 432	1 749	16 771	353	155	461	4 099	1 434	—
Januar 1949	24 486	957	1 133	15 275	476	186	791	4 428	1 240	—
Februar „	27 489	689	2 560	16 317	591	172	414	4 820	1 026	—
März „	27 334	1 403	2 554	15 433	157	93	399	5 293	1 997	—
April „	25 141	1 632	2 495	14 242	169	138	439	4 344	1 632	—
Mai „	27 578	290	3 344	15 634	361	210	592	4 811	2 286	—
Juni „	28 651	458	6 777	14 746	39	137	547	4 698	1 249	—
Juli „	29 117	1 090	5 992	14 984	20	140	667	4 962	1 312	—
August „	29 877	483	5 008	17 311	4	128	572	4 893	1 508	—
September „	31 282	3 755	5 658	15 080	200	118	560	4 702	1 209	—

¹⁾ Die Erzeugung von Breitflanschträgern ist in der Spalte Formstahl enthalten.

²⁾ Die Erzeugung von Stahlspondwänden ist in der Spalte Stabstahl enthalten.

³⁾ Ohne Röhrenstreifen.

⁴⁾ Einschl. geschweißte Rohre.

Walzdraht	Grobbleche von 4,76 mm u. darüber	Mittelbleche von 3 bis unter 4,76 mm	Feinbleche unter 3 mm	Warm- bandstahl einschl. Röhren- streifen	Universal- stahl (Breitflach- stahl)	Stahlröhren nahtlos, warmgew., gepreßt, gezogen
895 205	886 268	193 159	895 895	584 562 ³⁾	216 522	821 087 ⁴⁾
1 103 000	1 413 000	232 000	916 000	705 000 ³⁾	262 000	950 000 ⁴⁾
186 497	172 741	72 740	260 992	163 581	42 844	107 869
237 603	193 351	79 394	251 357	196 438	34 066	129 060
406 836	309 080	104 479	414 447	354 771	57 178	245 040
74 600	73 856	16 096	74 658	48 713 ³⁾	18 043	68 424 ⁴⁾
91 917	117 750	19 333	76 333	58 750 ³⁾	21 834	79 167 ⁴⁾
15 541	14 395	6 062	21 749	13 632	3 570	8 989
19 800	16 113	6 616	20 946	16 370	2 839	10 755
33 903	25 757	8 707	34 537	29 564	4 765	20 420
41 115	35 128	11 437	44 193	39 550	6 950	27 765
40 789	36 947	11 174	47 147	39 621	9 099	30 435
48 723	35 271	12 667	46 950	44 675	8 906	32 373
51 772	38 265	14 089	52 502	42 323	9 779	31 780
49 258	40 610	13 780	51 316	45 502	9 189	32 501
56 252	46 334	18 258	58 102	53 797	10 430	39 174
49 536	49 122	11 934	49 935	49 789	8 232	34 581
57 238	47 303	16 652	59 073	52 818	8 236	37 619
59 876	51 870	16 867	53 514	50 969	8 485	35 059
56 843	56 902	14 469	55 104	44 246	7 773	38 133
56 020	63 588	13 379	55 296	53 007	9 368	43 020
40 345	58 715	9 572	56 969	47 785	8 602	28 863

Französische Zone

Warmverarbeitete Erzeugnisse (Bundesgebiet)
in Tonnen

Insgesamt	Stab- stahl	Walz- draht	Grob- bleche v. 4,76 mm und darüber	Mittel- bleche v. 3 bis unter 4,76 mm	Fein- bleche unter 3 mm	Ge- schweiß- te Rohre	Ge- schweiß- te Flamm- rohre, Trom- meln, Behälter, Kessel	Sonstige bearbei- tete Bleche d. Rohr- werke u. Kümpe- leien	Verzink- te und verbleite Bleche	Weiß- blech, Weiß- band u. Ersatz
401 537	15 752	10 585	72 003	6 655	296 542
417 931	16 243	10 995	92 563	7 903	290 227
26 609	—	—	—	—	26 609	27 192	4 970	.	46 152	.
60 186	—	—	—	—	60 186	35 338	5 866	6 147	37 395	.
102 029	—	—	—	—	102 029	64 709	6 847	12 698	56 412	113 097
33 462	1 313	882	6 000	555	24 712
34 829	1 354	916	7 714	659	24 186
2 218	—	—	—	—	2 218	2 266	414	.	3 846	.
5 016	—	—	—	—	5 016	2 945	489	512	3 116	.
8 502	—	—	—	—	8 502	5 392	571	1 058	4 701	9 425
12 151	—	—	—	—	12 151	7 008	685	1 278	5 567	12 928
11 492	—	—	—	—	11 492	5 772	628	1 493	6 515	11 653
13 159	—	—	—	—	13 159	7 599	603	1 638	7 371	12 572
14 924	—	—	—	—	14 924	8 431	593	1 767	8 006	13 529
15 607	—	—	—	—	15 607	8 990	716	1 675	7 506	13 319
17 774	—	—	—	—	17 774	8 812	505	1 821	8 490	16 126
15 857	—	—	—	—	15 857	9 562	377	1 562	8 047	12 554
19 321	536	160	—	—	18 625	11 273	534	1 234	7 835	12 215
17 994	523	145	—	—	17 326	11 799	319	1 204	8 695	10 800
18 912	584	153	—	—	18 175	12 447	583	1 677	9 274	12 964
17 277	495	183	—	—	16 599	13 191	451	1 680	9 470	16 812
19 600	361	179	—	—	19 060	9 278	742	1 371	8 786	14 380

Stahlhalbzeugerzeugung

unterteilt nach Zonen und Ländern

	Bundes- gebiet	Britische Zone			U.S.-Zone	Franz. Zone
		Insgesamt	Nordrhein- Westfalen	Nieder- sachsen	Bayern	Rheinland- Pfalz
1946 Insgesamt						—
1947 „	983 874	873 189	841 757	31 432	110 685	—
1948 „	1 695 206	1 547 590	1 502 079	45 511	134 998	12 618
1946 M.-Durchschn.						—
1947 „	81 990	72 766	70 147	2 619	9 224	—
1948 „	141 267	128 966	125 173	3 793	11 250	1 051
Oktober 1948	208 505	190 654	187 900	2 754	13 439	4 412
November „	188 604	170 222	165 978	4 244	14 410	3 972
Dezember „	203 710	183 793	178 801	4 992	16 281	3 636
Januar 1949	235 698	216 110	210 100	6 010	16 622	2 966
Februar „	231 453	213 001	208 395	4 606	15 967	2 485
März „	258 846	237 029	232 811	4 218	18 349	3 468
April „	221 093	203 216	200 792	2 424	15 991	1 886
Mai „	250 626	230 232	227 946	2 286	17 556	2 838
Juni „	225 963	210 119	208 193	1 926	13 022	2 822
Juli „	225 529	207 685	205 823	1 862	16 118	1 726
August „	221 320	203 138	200 701	2 437	15 836	2 346
September „	194 748	177 166	175 132	2 034	14 413	3 169

Bestände an Stahlhalbzeug und Walzstahl-

Bestände an Stahlhalbzeug bei den Stahl- und Warmwalzwerken sowie Schmieden**)

	Bundesgebiet				Britische Zone		
	Insgesamt	Rohblöcke	Vorgew. Halbzeug	Vorgeschm. Halbzeug	Rohblöcke	Vorgew. Halbzeug	Vorgeschm. Halbzeug
31. Dezember 1946	360 865	493 711	10 220
31. Dezember 1947	330 650	480 258	8 391
31. Dezember 1948	318 554	499 115	10 520
31. Oktober 1948	333 852	513 079	9 381
30. November „	332 865	507 680	10 062
31. Dezember „	318 554	499 115	10 520
31. Januar 1949	848 760	324 639	513 006	11 115	287 538	474 251	10 832
28. Februar „	839 217	319 608	508 512	11 097	283 416	471 398	10 807
31. März „	834 490	314 013	509 317	11 160	278 752	469 481	10 898
30. April „	842 235	333 096	497 554	11 585	295 478	457 911	11 353
31. Mai „	857 245	342 158	503 459	11 628	307 302	463 230	11 395
30. Juni „	855 020	338 140	504 769	12 111	305 611	466 164	11 818
31. Juli „	859 502	336 236	511 071	12 195	304 685	470 360	11 943
31. August „	861 877	353 736	495 766	12 375	317 361	455 298	12 020
30. September „	845 792	356 230	476 940	12 622	324 104	439 849	12 259

*) An Warmwalzwerke, Schmieden, sonstige Verarbeiter und für Export.

**) Seit Januar 1949 ohne die Bestände bei den Gesenkschmieden.

zum Absatz bestimmt in Tonnen *)

unterteilt nach Sorten

Britische Zone				U.S.-Zone	Französische Zone		
Insgesamt	Rohblöcke	Vorgewalzt. Stahlhalbz.	Vorgeschm. Stahlhalbz.	Vorgewalzt. Stahlhalbz.	Insgesamt	Rohblöcke	Vorgewalzt. Stahlhalbz.
873 189	96 686	774 175	2 328	110 685	—	—	—
1 547 590	172 266	1 373 739	1 585	134 998	12 618	—	12 618
72 766	8 057	64 515	194	9 224	—	—	—
128 966	14 356	114 478	132	11 250	1 051	—	1 051
190 654	24 950	165 540	164	13 439	4 412	—	4 412
170 222	16 610	153 406	206	14 410	3 972	—	3 972
183 793	20 690	162 866	237	16 281	3 636	—	3 636
216 110	27 796	188 120	194	16 622	2 966	—	2 966
213 001	26 518	186 271	212	15 967	2 485	106	2 379
237 029	29 096	207 566	367	18 349	3 468	42	3 426
203 216	28 871	174 073	272	15 991	1 886	—	1 886
230 232	28 671	201 337	224	17 556	2 838	539	2 299
210 119	29 103	180 758	258	13 022	2 822	875	1 947
207 685	28 320	179 075	290	16 118	1 726	100	1 626
203 133	36 788	166 215	135	15 836	2 346	23	2 323
177 166	26 837	150 163	166	14 413	3 169	649	2 520

fertigherzeugnissen unterteilt nach Zonen in Tonnen

in t unterteilt nach Zonen und Sorten						Bestände an Walzstahlfertigerzeugnissen bei den Warmwalzwerken in t nach Zonen			
U.S.-Zone			Französische Zone			Bundes- gebiet	Britische Zone	U.S.- Zone	Französ. Zone
Roh- blöcke	Vorge- walztes Halbzeug	Vorge- schmied. Halbzeug	Roh- blöcke	Vorge- walztes Halbzeug	Vorge- schmied. Halbzeug				
21 253	29 729	340	216 046	.	.
21 668	29 450	266	217 787	16 526	.
24 266	28 323	243	275 141	19 280	.
24 201	30 949	291	278 573	22 882	.
21 668	29 450	266	283 395	19 040	.
20 347	25 084	283	275 141	19 280	.
18 628	23 069	290	16 754	13 671	—	294 204	267 980	19 212	7 012
21 252	24 985	262	17 564	14 045	—	304 541	275 172	20 927	8 442
23 515	26 356	232	14 009	14 871	—	324 893	297 985	18 833	8 075
21 953	25 845	233	14 103	13 287	—	352 672	323 245	20 614	8 813
22 026	25 289	293	12 903	14 384	—	370 022	336 627	22 476	10 919
22 103	26 838	252	10 503	13 316	—	394 495	356 885	25 712	11 893
24 014	26 236	300	9 448	13 873	—	409 913	375 540	25 741	8 632
21 160	26 825	308	12 361	14 232	55	453 729	415 433	28 160	10 136
			10 966	10 266	55	469 696	426 429	32 553	10 714

Erzeugung der Schmiedepreß- und Hammerwerke sowie von rollendem Bundesgebiet und

	Bundesgebiet				Britische Zone			
	Rol- lendes Eisen- bahn- zeug*)	Ins- gesamt	Ge- schmie- dete Stäbe	Frei- form- schmie- destücke	Rol- lendes Eisen- bahn- zeug*)	Ins- gesamt	Ge- schmie- dete Stäbe	Frei- form- schmie- destücke
1946 Insgesamt	52 506	43 955	20 554	23 401	52 422	42 911	20 248	22 663
1947 „	48 294	69 671	32 813	36 858	47 849	68 085	32 462	35 623
1948 „	74 685	100 507	51 177	49 330	73 958	96 998	50 372	46 626
1946 Monats-Ø	4 376	3 663	1 713	1 950	4 369	3 576	1 687	1 889
1947 „	4 025	5 805	2 734	3 071	3 998	5 673	2 705	2 968
1948 „	6 223	8 375	4 265	4 110	6 163	8 093	4 198	3 885
Oktober 1948	8 935	9 806	5 565	4 241	8 676	9 553	5 490	4 063
November „	9 940	10 587	5 423	5 164	9 866	10 175	5 351	4 824
Dezember „	9 926	11 129	5 977	5 152	9 914	10 707	5 810	4 897
Januar 1949	11 058	10 576	6 219	4 357	11 049	10 162	6 061	4 101
Februar „	10 892	9 637	5 123	4 514	10 874	9 275	5 003	4 272
März „	11 142	11 582	5 741	5 841	11 091	11 143	5 558	5 585
April „	9 345	9 730	4 463	5 267	9 260	9 480	4 296	5 184
Mai „	7 969	10 159	4 659	5 500	7 941	9 715	4 502	5 213
Juni „	5 753	9 421	4 144	5 277	5 753	9 164	4 040	5 124
Juli „	4 999	8 875	4 262	4 613	4 970	8 539	4 102	4 437
August „	4 816	10 341	5 200	5 141	4 806	9 968	5 048	4 920
September „	6 405	10 053	4 977	5 076	6 329	9 642	4 734	4 908

Erzeugung der Schmiedepreß- und Hammerwerke sowie von rollendem US-Zone und

	US-Zone				Bayern			
	Rol- lendes Eisen- bahn- zeug*)	Ins- gesamt	Ge- schmie- dete Stäbe	Frei- form- schmie- destücke	Rol- lendes Eisen- bahn- zeug*)	Ins- gesamt	Ge- schmie- dete Stäbe	Frei- form- schmie- destücke
1946 Insgesamt	84	944	306	638	—	39	—	39
1947 „	229	1 140	351	789	—	59	—	59
1948 „	181	2 109	768	1 341	—	119	1	118
1946 Monats-Ø	7	79	26	53	—	3	—	3
1947 „	19	95	29	66	—	5	—	5
1948 „	15	175	64	111	—	10	—	10
Oktober 1948	6	195	75	120	—	10	1	9
November „	22	211	72	139	—	6	—	6
Dezember „	12	305	167	138	—	11	—	11
Januar 1949	9	272	158	114	—	—	—	—
Februar „	—	181	120	61	—	—	—	—
März „	8	287	183	104	—	—	—	—
April „	1	222	167	55	—	—	—	—
Mai „	—	205	157	48	—	—	—	—
Juni „	—	169	104	65	—	—	—	—
Juli „	29	233	121	112	—	—	—	—
August „	10	269	144	115	—	—	—	—
September „	22	318	198	120	—	—	—	—

*) Auch gewalzt.

Eisenbahnzeug *) unterteilt nach Sorten, Zonen und Ländern in Tonnen

Britische Zone

Nordrhein-Westfalen				Niedersachsen			
Rollendes Eisenbahnzeug*)	Insgesamt	Geschmiedete Stäbe	Freiformschmiedestücke	Rollendes Eisenbahnzeug*)	Insgesamt	Geschmiedete Stäbe	Freiformschmiedestücke
46 942	42 251	20 116	22 135	5 480	660	132	528
42 895	66 978	32 261	34 717	4 954	1 107	201	906
56 512	91 716	47 153	44 563	17 446	5 282	3 219	2 063
3 912	3 521	1 676	1 845	457	55	11	44
3 575	5 581	2 688	2 893	413	92	17	75
4 709	7 643	3 929	3 714	1 454	440	268	172
6 841	8 874	4 988	3 886	1 835	679	502	177
7 808	9 489	4 878	4 611	2 058	686	473	213
8 252	10 070	5 379	4 691	1 662	637	431	206
8 706	9 603	5 760	3 843	2 343	559	301	258
8 266	8 646	4 589	4 057	2 608	629	414	215
8 722	10 158	4 879	5 279	2 369	985	679	306
7 644	8 880	4 045	4 835	1 616	600	251	349
6 108	9 062	4 113	4 949	1 833	653	389	264
4 896	8 361	3 681	4 680	857	803	359	444
4 322	7 787	3 660	4 127	648	752	442	310
3 792	9 091	4 509	4 582	1 014	877	539	338
5 250	8 769	4 132	4 637	1 079	873	602	271

Eisenbahnzeug *) unterteilt nach Sorten, Zonen und Ländern in Tonnen

Französische Zone

Württemberg-Baden		Hessen			Französische Zone (Rheinland-Pfalz)			
Rollen- des Eisen- bahn- zeug*)	Ins- gesamt- Freiform- schmiede- stücke	Ins- ge- samt	Ge- schmie- dete Stäbe	Frei- form- schmiede- stücke	Rollen- des Eisen- bahn- zeug*)	Ins- ge- samt	Ge- schmie- dete Stäbe	Frei- form- schmiede- stücke
84	496	409	306	103	—	100	—	100
229	555	526	351	175	216	446	—	446
181	902	1 089	767	321	546	1 400	37	1 363
7	41	35	26	9	—	8	—	8
19	46	44	29	15	18	37	—	37
15	75	90	64	26	45	117	3	114
6	79	106	74	32	253	58	—	58
22	90	115	72	43	52	201	—	201
12	106	189	167	21	—	117	—	117
9	44	228	158	70	—	142	—	142
—	47	134	120	14	18	181	—	181
8	44	243	183	60	43	152	—	152
1	37	185	167	18	84	28	—	28
—	37	168	157	11	28	239	—	239
—	42	127	104	23	—	88	—	88
29	43	190	121	69	—	103	39	64
10	37	222	144	78	—	114	8	106
22	42	276	198	78	54	93	45	48

Erzeugung der Stahlverformungsbetriebe unterteilt

Bundes-

	Bundesgebiet			Britische Zone		
	Insgesamt	Gesenkschmiedestücke*)	Warmpreßteile	Insgesamt	Gesenkschmiedestücke*)	Warmpreßteile
1946 Insgesamt	85 229	70 479	14 750	81 039	66 342	14 697
1947 „	101 291	83 833	17 458	96 633	79 425	17 208
1948 „	163 629	132 459	31 170	155 403	124 567	30 836
1946 Monats-Ø	7 102	5 873	1 229	6 753	5 528	1 225
1947 „	8 441	6 986	1 455	8 053	6 619	1 434
1948 „	13 636	11 038	2 598	12 951	10 381	2 570
Oktober 1948	18 257	14 715	3 542	17 397	13 889	3 508
November „	19 365	15 342	4 023	18 446	14 466	3 980
Dezember „	20 132	15 947	4 185	19 163	15 023	4 140
Januar 1949	21 648	17 035	4 613	20 504	15 944	4 560
Februar „	20 736	16 226	4 510	19 560	15 087	4 473
März „	21 304	17 366	3 938	19 830	15 953	3 877
April „	18 334	14 071	4 263	17 076	12 846	4 230
Mai „	17 525	13 600	3 925	16 281	12 381	3 900
Juni „	16 417	12 618	3 799	15 273	11 497	3 776
Juli „	15 968	12 400	3 568	14 760	11 218	3 542
August „	16 226	12 687	3 539	15 116	11 602	3 514
September „	16 094	12 570	3 524	14 933	11 439	3 494

	US-Zone			Bayern			Württemberg-Baden			Hessen		
	Insgesamt	Gesenkschmiedestücke*)	Warmpreßteile	Insgesamt	Gesenkschmiedestücke*)	Warmpreßteile	Insgesamt	Gesenkschmiedestücke*)	Warmpreßteile	Insgesamt	Gesenkschmiedestücke*)	Warmpreßteile
1946 Insges.	3 437	3 384	53	586	549	37	2 835	2 823	12	16	12	4
1947 „	3 536	3 286	250	554	506	48	2 743	2 658	85	239	122	117
1948 „	6 658	6 324	334	759	690	69	5 414	5 168	246	485	466	19
1946 Mts. Ø	286	282	4	49	46	3	236	235	1	1	1	—
1947 „	295	274	21	46	42	4	229	222	7	20	10	10
1948 „	555	527	28	63	57	6	451	431	20	41	39	2
Okt. 1948	740	706	34	72	66	6	603	575	28	65	65	—
Nov. „	752	709	43	84	77	7	592	556	36	76	76	—
Dez. „	803	758	45	78	72	6	652	613	39	73	73	—
Jan. 1949	991	938	53	105	101	4	808	759	49	78	78	—
Febr. „	992	955	37	127	122	5	800	768	32	65	65	—
März „	1 275	1 214	61	130	126	4	1 065	1 008	57	80	80	—
April „	1 063	1 030	33	165	161	4	830	801	29	68	68	—
Mai „	1 056	1 031	25	146	142	4	845	824	21	65	65	—
Juni „	979	956	23	155	150	5	774	756	18	50	50	—
Juli „	1 028	1 002	26	153	148	5	826	805	21	49	49	—
Aug. „	936	911	25	152	148	4	723	702	21	61	61	—
Sept. „	998	968	30	157	153	4	751	725	26	90	90	—

*) und zugehörige Erzeugnisse.

nach Sorten, Zonen und Ländern in Tonnen

Gebiet

Nordrhein-Westfalen			Niedersachsen		
Insgesamt	Gesenkschmiedestücke*)	Warmpreßteile	Insgesamt	Gesenkschmiedestücke*)	Warmpreßteile
78 539	64 259	14 280	2 500	2 083	417
93 691	76 955	16 736	2 942	2 470	472
152 389	121 699	30 690	3 014	2 868	146
6 545	5 355	1 190	208	173	35
7 808	6 413	1 395	245	206	39
12 699	10 142	2 557	252	239	13
17 119	13 611	3 508	278	278	—
18 118	14 138	3 980	328	328	—
18 933	14 793	4 140	230	230	—
20 275	15 715	4 560	229	229	—
19 332	14 859	4 473	228	228	—
19 608	15 731	3 877	222	222	—
16 850	12 620	4 230	226	226	—
16 057	12 157	3 900	224	224	—
15 016	11 240	3 776	257	257	—
14 472	10 930	3 542	288	288	—
14 875	11 361	3 514	241	241	—
14 769	11 275	3 494	164	164	—

Französische Zone			Rheinland-Pfalz			Württemberg-Hohenzoll.			Südbaden		
Insgesamt	Gesenkschmiedestücke*)	Warmpreßteile	Insgesamt	Gesenkschmiedestücke*)	Warmpreßteile	Insgesamt	Gesenkschmiedestücke*)	Warmpreßteile	Insgesamt	Gesenkschmiedestücke*)	Warmpreßteile
753	753	—	90	90	—	579	579	—	84	84	—
1 122	1 122	—	146	146	—	846	846	—	130	130	—
1 568	1 568	—	295	295	—	1 055	1 055	—	218	218	—
63	63	—	8	8	—	48	48	—	7	7	—
93	93	—	12	12	—	70	70	—	11	11	—
130	130	—	24	24	—	88	88	—	18	18	—
120	120	—	28	28	—	80	80	—	12	12	—
167	167	—	37	37	—	112	112	—	18	18	—
166	166	—	30	30	—	108	108	—	28	28	—
153	153	—	42	42	—	96	96	—	15	15	—
184	184	—	32	32	—	138	138	—	14	14	—
199	199	—	31	31	—	153	153	—	15	15	—
195	195	—	19	19	—	151	151	—	25	25	—
188	188	—	23	23	—	159	159	—	6	6	—
165	165	—	32	32	—	127	127	—	6	6	—
180	180	—	23	23	—	140	140	—	17	17	—
174	174	—	30	30	—	135	135	—	9	9	—
163	163	—	22	22	—	135	135	—	6	6	—

Eisenguß-Erzeugung unterteilt nach

	Bundes- gebiet	Britische Zone				
		Insgesamt	Nordrhein- Westfalen	Nieder- sachsen	Schleswig- Holstein	Hamburg
1946 Insgesamt	483 403	323 365	264 053	41 418 ¹⁾	12 559	5 335
1947 „	572 242	354 480	290 445	44 114 ¹⁾	15 302	4 619
1948 „	928 962	581 409	477 809	68 674	26 563	8 363
1946 Mts.-Ø	40 283	26 947	22 004	3 451 ¹⁾	1 047	445
1947 „	47 687	29 450	24 204	3 676 ¹⁾	1 275	385
1948 „	77 413	48 450	39 817	5 723	2 213	697
Oktober 1948	94 702	63 424	52 409	7 100	3 027	888
November „	95 982 ²⁾	64 386	53 311	7 254	2 894	927
Dezember „	104 987	69 746	57 463	8 149	3 149	985
Januar 1949	118 621	73 782	61 348	8 243	3 224	967
Februar „	114 588	70 875	58 532	8 217	3 202	924
März „	128 408	77 519	64 588	8 493	3 443	995
April „	110 716	67 282	56 528	6 992	2 970	792
Mai „	117 478	70 850	59 582	7 873	2 579	816
Juni „	108 072	65 293	55 603	6 584	2 375	731
Juli „	117 573	69 761	59 040	7 148	2 830	743
August „	122 372	74 201	63 206	7 431	2 781	783
September „	123 298	73 986	62 546	7 788	2 936	716

Eisenguß-Erzeugung

	Britische Zone								US.-Zone	
	Röhren und Form- stücke	Brems- klötze	Ko- killen	Rost- stäbe	Wal- zen	Masch- Guß	Ofen- und Herd- guß	Sonst. Guß	Röh- ren- u. Form- stücke	Brems- klötze
1946 Insgesamt	36 582	10 210	40 133	14 727	24 241	142 176	25 780	29 516	23 265	10 537
1947 „	36 766	10 187	46 923	17 127	26 491	158 418	24 995	33 573	31 223	12 417
1948 „	54 737	13 141	96 653	24 453	38 702	258 321	36 010	59 392	42 248	16 942
1946 Mts.-Ø	3 049	851	3 344	1 227	2 020	11 838	2 148	2 470	1 939	878
1947 „	3 064	849	3 910	1 427	2 208	13 201	2 083	2 798	2 602	1 035
1948 „	4 561	1 095	8 054	2 038	3 225	21 528	3 001	4 949	3 521	1 412
Oktober 1948	6 282	925	12 547	2 475	4 281	25 071	3 877	7 966	3 980	1 185
November „	4 993	1 160	11 381	2 502	3 888	29 264	3 602	7 596	4 108	1 486
Dezember „	5 190	1 096	13 224	2 671	3 842	30 232	4 970	8 521	5 268	1 463
Januar 1949	5 331	1 136	13 863	2 345	4 245	34 046	4 432	8 384	5 237	1 665
Februar „	5 437	787	13 664	2 193	3 256	34 175	3 486	7 877	5 448	1 560
März „	7 051	1 268	11 435	2 904	5 492	36 039	3 563	9 767	5 906	1 955
April „	6 285	903	11 415	2 086	3 815	30 814	3 140	8 824	4 822	1 072
Mai „	6 811	1 187	13 393	2 380	4 163	32 313	2 855	7 748	5 621	1 134
Juni „	6 920	695	10 823	2 414	3 670	31 372	2 079	7 320	6 038	500
Juli „	8 978	545	13 088	1 842	5 124	28 685	3 084	8 415	7 787	1 376
August „	9 567	634	17 028	1 476	4 055	29 153	3 295	9 001	7 497	72
September „	8 533	801	15 969	2 018	4 942	28 032	3 648	10 043	8 051	96

¹⁾ 1946 und 1947 einschl. Bremen ²⁾ ohne französische Zone.

Zonen und Ländern in Tonnen

US-Zone					Französische Zone			
Ins- gesamt	Bayern	Württem- berg- Baden	Hessen	Bremen	Ins- gesamt	Rhein- land- Pfalz	Württem- berg- Hohenzoll	Süd- Baden
139164	50110	35972	53082	.	20874	12161	3117	5596
190982	66701	45666	78615	.	26780	16331	4026	6423
299422	102901	81206	110171	5144	48131	30591	6969	10571
11597	4176	2997	4424	.	1739	1013	260	466
15915	5558	3806	6551	.	2232	1361	336	535
24952	8575	6767	9181	429	4011	2549	581	881
31278	10303	9096	11380	499
31596	10630	9233	11197	536
35241	11318	10054	13194	675
38887	11530	11090	15610	657	5952	3811	889	1252
37286	11497	10543	14612	634	6427	4197	966	1264
42711	13014	12355	16578	764	8178	4915	1079	2184
36701	10725	11210	14169	597	6733	4435	982	1316
39092	11351	11772	15275	694	7536	4960	1113	1463
35973	10188	11171	14036	578	6806	4444	981	1381
40762	11194	11700	17318	550	7050	4564	1046	1440
40869	9979	12364	17785	741	7302	4728	1122	1452
41895	10215	13016	17986	678	7417	5075	1057	1285

unterteilt nach Sorten in Tonnen

US-Zone						Französische Zone						
Ko- killen	Rost- stäbe	Wal- zen	Masch- Guß	Ofen- und Herd- guß	Sonst. Guß	Röh- ren- u. Form- stücke	Brems- klötze	Rost- stäbe	Wal- zen	Masch- Guß	Ofen- und Herd- guß	Sonst. Guß
3124	2505	1150	63503	18600	16480	1210	21	42	22	17993	1127	459
3751	3317	1425	92470	22645	23734	1553	27	53	28	23084	1446	589
5387	5006	1862	148905	33474	45598	2791	48	96	50	41488	2599	1059
260	209	96	5292	1550	1373	101	2	3	2	1499	94	38
313	276	119	7706	1887	1977	129	2	4	2	1924	120	49
449	417	155	12409	2789	3800	232	4	8	4	3457	217	88
752	823	192	14929	3626	5791
620	195	170	15245	3254	6518
637	349	300	16370	4070	6784
645	393	163	20119	3340	7325	335	7	13	6	5141	320	130
704	173	204	18783	3655	6769	369	7	14	7	5543	348	139
126	310	193	21014	4162	9045	433	11	16	9	7094	432	183
1430	170	373	17632	2986	8216	390	7	14	7	5800	367	148
840	216	224	20463	2769	7825	436	8	16	9	6493	410	184
49	209	344	18503	2690	7640	391	8	14	7	5866	370	150
1270	205	193	16819	3056	10057	332	7	19	7	6130	395	160
682	103	342	17959	3604	10610	—	9	13	12	6692	415	161
679	105	243	19073	3283	10365	1153	25	13	21	5577	502	126

Stahlguß-Erzeugung

	Bundesgebiet	Britische Zone		
		Insgesamt	Nordrhein-Westfalen	Niedersachsen
1946 Insgesamt	55 031	50 698	47 328	2 527
1947 „	59 755	54 159	50 931	2 159
1948 „	95 698	88 078	81 288	5 254
1946 Mts.-Durchschn.	4 586	4 225	3 943	212
1947 „	4 979	4 513	4 244	180
1948 „	7 975	7 340	6 774	438
Oktober 1948	10 449	9 883	9 168	547
November „	10 492	9 943	9 189	604
Dezember „	11 679	11 079	10 285	624
Januar 1949	11 928	10 988	10 137	691
Februar „	11 993	10 940	10 103	667
März „	12 545	11 683	10 802	668
April „	10 333	9 444	8 698	568
Mai „	10 706	9 802	8 972	651
Juni „	9 986	9 215	8 466	576
Juli „	10 211	9 389	8 488	711
August „	10 493	9 656	8 744	724
September „	10 264	9 337	8 495	652

Temperguß-Erzeugung

	Bundesgebiet	Britische Zone		
		Insgesamt	Nordrhein-Westfalen	Niedersachsen
1946 Insgesamt	30 007	25 772	25 448	324
1947 „	32 948	26 089	25 876	213
1948 „	54 576	42 788	42 174	614
1946 Mts.-Durchschn.	2 501	2 148	2 121	27
1947 „	2 745	2 174	2 156	18
1948 „	4 548	3 566	3 515	51
Oktober 1948	5 400	5 038	4 969	69
November „	5 620	5 235	5 165	70
Dezember „	6 013	5 633	5 554	79
Januar 1949	6 865	5 477	5 392	85
Februar „	6 770	5 381	5 303	78
März „	7 995	6 341	6 241	100
April „	6 686	5 268	5 184	84
Mai „	7 136	5 658	5 569	89
Juni „	6 903	5 513	5 413	100
Juli „	5 701	5 300	5 206	94
August „	6 550	4 994	4 887	107
September „	6 731	5 235	5 157	78

*) = ohne franz. Zone

unterteilt nach Zonen und Ländern in Tonnen

Brit. Zone	U.S.-Zone				Franz. Zone
Schleswig-Holstein	Insgesamt	Bayern	Württemberg-Baden	Hessen	Rheinland-Pfalz
843	3418	2261	973	184	915
1069	4126	2651	1163	312	1470
1536	5525	3278	1883	364	2095
70	285	188	82	15	76
89	344	221	97	26	122
128	460	273	157	30	175
168	566	346	174	46	.
150	549	297	212	40	.
170	600	334	219	47	.
160	801	519	232	50	139
170	896	532	322	42	157
213	641	290	310	41	221
178	716	328	352	36	173
179	713	373	306	34	191
173	611	342	228	41	160
190	663	309	304	50	159
188	686	351	296	39	151
190	766	309	421	36	161

unterteilt nach Zonen und Ländern in Tonnen

U.S.-Zone				Französische Zone			
Insgesamt	Bayern	Württemberg-Baden	Hessen	Insgesamt	Rheinland-Pfalz	Württemberg-Hohenzoll.	Süd-Baden
1657	—	337	1320	2578	172	70	2336
1935	23	511	1401	4924	207	88	4629
3377	70	1084	2223	8411	815	222	7374
138	—	28	110	215	14	6	195
161	2	42	117	410	17	7	386
281	6	90	185	701	68	18	615
362	3	142	217
385	11	133	241
380	10	133	237
419	12	138	269	969	129	40	800
384	10	139	235	1005	103	51	851
489	13	167	309	1165	104	46	1015
436	12	155	269	982	118	49	815
423	13	143	267	1055	140	51	864
427	12	162	253	963	137	33	793
433	12	133	288	968	144	—	824
443	8	109	326	1113	148	70	895
455	7	122	326	1041	147	20	874

Stahlgußzeugung unterteilt nach Sorten in Tonnen

	Britische Zone				US.-Zone	Franz. Zone
	Feldbahn- räder und Radsätze	Grubenräder und Radsätze	Sonstiger Stahlform- guß	Insgesamt	Sonstiger Stahlform- guß insgesamt	Sonstiger Stahlform- guß insgesamt
1946 Insgesamt	1 181	2 444	47 073	50 698	3 418	915
1947 „	1 266	2 606	50 287	54 159	4 126	1 470
1948 „	2 220	5 236	80 622	88 078	5 525	2 095
1946 M.-Durchschn.	98	204	3 923	4 225	285	76
1947 „	105	217	4 191	4 513	344	122
1948 „	185	436	6 718	7 339	460	175
Oktober 1948	209	752	8 922	9 883	566	.
November „	221	703	9 019	9 943	549	.
Dezember „	307	728	10 044	11 079	600	.
Januar 1949	332	763	9 893	10 988	801	139
Februar „	327	770	9 843	10 940	896	157
März „	306	959	10 418	11 683	641	221
April „	266	619	8 559	9 444	716	173
Mai „	238	797	8 767	9 802	713	191
Juni „	256	686	8 273	9 215	611	160
Juli „	395	520	8 474	9 389	663	159
August „	140	509	9 007	9 656	683	151
September „	45	595	8 697	9 337	766	161

Gußzeugung¹⁾ insgesamt unterteilt

	Bundes- gebiet	Britische Zone				
		Insgesamt	Nordrhein- Westfalen	Nieder- sachsen	Schleswig- Holstein	Hamburg
1946 Insgesamt	568 441	399 835	336 829	44 269 ²⁾	13 402	5 335
1947 „	664 945	434 728	367 252	46 486 ²⁾	16 371	4 619
1948 „	1 079 236	712 275	601 271	74 542	28 099	8 363
1946 M.-Durchschn.	47 371	33 320	28 068	3 690 ²⁾	1 117	445
1947 „	55 412	36 227	30 604	3 874 ²⁾	1 364	385
1948 „	89 936	59 356	50 106	6 212	2 341	697
Oktober 1948	110 551	78 345	66 546	7 716	3 195	888
November „	112 094 ³⁾	79 564	67 665	7 928	3 044	927
Dezember „	122 679	86 458	73 302	8 852	3 319	985
Januar 1949	137 414	90 247	76 877	9 019	3 384	967
Februar „	133 351	87 196	73 938	8 962	3 372	924
März „	148 948	95 543	81 631	9 261	3 656	995
April „	127 735	81 994	70 410	7 644	3 148	792
Mai „	135 320	86 310	74 123	8 613	2 758	816
Juni „	124 961	80 021	69 482	7 260	2 548	731
Juli „	134 485	84 450	72 734	7 953	3 020	743
August „	139 415	88 851	76 837	8 262	2 969	783
September „	140 293	88 558	76 198	8 518	3 126	716

¹⁾ Eisenguß + Stahlguß + Temperguß.

²⁾ 1946 und 1947 einschl. Bremen.

³⁾ ohne franz. Zone.

Tempergußerzeugung unterteilt nach Sorten in Tonnen

Britische Zone			US.-Zone			Französische Zone		
Fittings	Sonstiger Temperguß	Ins-gesamt	Fittings	Sonstiger Temperguß	Ins-gesamt	Fittings	Sonstiger Temperguß	Ins-gesamt
4 921	20 851	25 772	1 210	447	1 657	1 356	1 222	2 578
5 305	20 784	26 089	1 259	676	1 935	2 590	2 334	4 924
8 829	33 959	42 788	1 918	1 459	3 377	4 424	3 987	8 411
410	1 738	2 148	101	37	138	113	102	215
442	1 732	2 174	105	56	161	216	194	410
736	2 830	3 566	160	122	282	369	332	701
1 065	3 973	5 038	164	198	362	.	.	.
1 184	4 051	5 235	204	181	385	.	.	.
1 333	4 300	5 633	400	—	400	.	.	.
1 244	4 233	5 477	247	172	419	510	459	969
1 238	4 143	5 381	208	176	384	542	463	1 005
1 519	4 822	6 341	257	232	489	647	518	1 165
1 331	3 937	5 268	226	210	436	519	463	982
1 400	4 258	5 658	234	189	423	550	505	1 055
1 204	4 309	5 513	227	200	427	505	458	963
1 425	3 875	5 300	259	174	433	545	423	968
957	4 037	4 994	278	165	443	550	563	1 113
1 367	3 868	5 235	278	177	455	561	480	1 041

nach Zonen und Ländern in Tonnen

US.-Zone					Französische Zone			
Ins-gesamt	Bayern	Württemberg-Baden	Hessen	Bremen	Ins-gesamt	Rheinland-Pfalz	Württemberg-Hohenzoll.	Süd-Baden
144 239	52 371	37 282	54 586	.	24 367	13 248	3 187	7 932
197 043	69 375	47 340	80 328	.	33 174	18 008	4 114	11 052
308 324	106 249	84 173	112 758	5 144	58 637	33 501	7 191	17 945
12 020	4 364	3 107	4 549	.	2 031	1 104	266	661
16 420	5 781	3 945	6 694	.	2 765	1 501	343	921
25 694	8 854	7 014	9 397	429	4 886	2 792	599	1 495
32 206	10 652	9 412	11 643	499
32 530	10 938	9 578	11 478	536
36 221	11 662	10 406	13 478	675
40 107	12 061	11 460	15 929	657	7 060	4 079	929	2 052
38 566	12 039	11 004	14 889	634	7 589	4 457	1 017	2 115
43 841	13 317	12 832	16 928	764	9 564	5 240	1 125	3 199
37 853	11 065	11 717	14 474	597	7 888	4 726	1 031	2 131
40 228	11 737	12 221	15 576	694	8 782	5 291	1 164	2 327
37 011	10 542	11 561	14 330	578	7 929	4 741	1 014	2 174
41 858	11 515	12 137	17 656	550	8 177	4 867	1 046	2 264
41 998	10 338	12 769	18 150	741	8 566	5 027	1 192	2 347
43 116	10 531	13 559	18 348	678	8 619	5 383	1 077	2 159

Erzeugung von Kaltband einschl. Konservenband

		Bundesgebiet		Britische Zone		US-Zone	Französische Zone	
				Insgesamt		Insgesamt	Insgesamt	
		T	K	T	K	T	T	K
1946	Insgesamt	61 153	28 320	58 610	16 889	1 813	700	11 431
1947	"	81 324	30 939	76 553	15 581	2 191	2 580	15 358
1948	"	132 097	48 848	121 944	21 946	3 582	6 571	26 902
1946	Mts.-Durchschn.	5 097	2 360	4 887	1 407	151	59	953
1947	"	6 777	2 578	6 379	1 298	183	215	1 280
1948	"	11 008	4 071	10 162	1 829	298	548	2 242
Oktober	1948	14 950	4 880	13 836	2 159	384	730	2 721
November	"	16 362	4 641	15 322	1 911	367	673	2 730
Dezember	"	17 080	5 004	15 981	2 200	415	684	2 804
Januar	1949	18 094	5 183	16 716	2 476	400	978	2 707
Februar	"	18 563	5 029	16 541	2 378	401	1 621	2 651
März	"	21 487	5 457	19 531	2 364	538	1 418	3 093
April	"	19 221	4 221	17 607	1 850	454	1 160	2 371
Mai	"	20 885	3 725	19 235	1 291	499	1 151	2 434
Juni	"	20 877	2 760	19 006	1 105	497	1 374	1 655
Juli	"	20 773	4 119	18 978	1 095	489	1 306	3 024
August	"	20 742	6 007	19 132	1 696	541	1 069	4 311
September	"	20 964	4 659	19 116	1 308	528	1 320	3 351

Erzeugung von Draht- und Drahterzeugnissen

		Bundesgebiet		Britische Zone		US-Zone		Franz. Zone		Nordrhein-Westfalen		Niedersachsen	
				Insgesamt		Insgesamt		Insgesamt					
		W	F	W	F	W	F	W	F	W	F	W	F
1946	Insges.	178 955	126 697	163 869	104 615	11 917	17 456	3 169	4 626				
1947	"	208 022	139 132	185 664	111 236	17 456	22 762	4 962	5 134	177 221	101 130	6 163	7 430
1948	"	342 542	216 039	298 978	171 302	32 129	36 326	11 435	8 411	282 902	156 191	10 849	9 718
1949	"												
1946	Mts.-Ø	14 913	10 559	13 656	8 718	993	1 455	264	386				
1947	"	17 341	11 595	15 472	9 270	1 455	1 897	414	428	14 768	8 428	514	619
1948	"	28 545	18 005	24 915	14 276	2 677	3 027	953	702	23 575	13 016	904	810
1949	"												
Okt.	1948	35 437	22 548	31 151	18 073	3 339	3 782	947	693	29 313	16 427	1 241	1 027
Nov.	"	36 579	22 759	32 061	18 149	3 568	3 923	950	687	30 096	16 395	1 377	1 137
Dez.	"	38 938	23 017	34 414	18 757	3 562	3 538	962	722	32 423	17 149	1 383	955
Jan.	1949	41 836	23 823	36 572	19 455	3 935	3 522	1 329	846	35 370	18 119	1 158	1 030
Febr.	"	41 440	24 773	36 422	19 710	3 768	4 188	1 250	875	33 690	17 626	1 609	1 260
März	"	46 305	26 944	40 764	21 873	4 066	4 059	1 475	1 012	38 843	20 034	1 312	1 153
April	"	42 319	24 025	37 119	19 309	3 943	3 803	1 257	913	35 284	17 553	1 419	1 157
Mai	"	44 669	25 494	39 620	20 714	3 598	3 883	1 451	897	37 253	18 622	1 731	1 473
Juni	"	42 629	24 211	37 283	19 647	3 970	3 708	1 376	856	34 491	17 680	2 074	1 345
Juli	"	40 968	24 139	36 139	19 187	3 768	4 162	1 061	790	33 973	17 325	1 528	1 292
August	"	43 701	25 937	38 310	21 025	3 747	3 961	1 644	951	35 704	18 906	1 866	1 416
Sept.	"	40 253	23 988	34 978	19 007	3 235	3 807	2 040	1 174	32 882	16 994	1 430	1 361

T = Techn. Bandstahl
K = Konservenband

W = vom Walzdraht gezogene Drähte
F = Drahtfertigerzeugnisse

unterteilt nach Zonen und Ländern in Tonnen

Nordrhein-Westfalen		Bayern		Württemberg-Baden		Hessen		Rheinland-Pfalz		Südbaden	
T	K	T		T		T		T	K	T	
58 640	16 889	440		1 037		336		523	11 431	177	
76 553	15 581	296		1 425		470		2 256	15 358	324	
121 944	21 946	652		2 354		576		6 181	26 902	390	
4 887	1 407	37		84		28		44	953	15	
6 379	1 298	25		119		39		188	1 280	27	
10 162	1 829	54		196		48		515	2 242	33	
13 836	2 159	74		240		70		696	2 721	34	
15 322	1 911	74		236		57		630	2 730	43	
15 981	2 200	89		285		41		649	2 804	35	
16 716	2 476	95		255		50		951	2 707	27	
16 541	2 378	111		239		51		1 587	2 651	34	
19 531	2 364	109		344		85		1 376	3 093	42	
17 607	1 850	89		299		66		1 110	2 371	50	
19 235	1 291	96		306		97		1 108	2 434	43	
19 006	1 105	90		325		82		1 315	1 655	59	
18 978	1 095	90		301		98		1 256	3 024	50	
19 132	1 696	86		335		120		1 025	4 311	44	
19 116	1 308	83		340		105		1 279	3 351	41	

unterteilt nach Zonen und Ländern in Tonnen

Schlesw.-Holstein		Hamburg		Bayern		Württemberg-Baden		Hessen		Bremen		Rheinland-Pfalz		Württ. Hohz.	Südbaden	
W	F	W	F	W	F	W	F	W	F	W	F	W	F	F	W	F
99	217	2 181	2 459	2 632	5 366	8 779	10 404	6 045	6 992	—	—	2 427	4 103	—	742	523
703	825	4 524	4 568	4 343	8 856	16 489	15 617	10 576	9 763	—	—	4 184	4 487	17	778	630
										721	2 090	9 804	7 545	43	1 631	823
8	18	182	205	219	447	732	867	504	583	—	—	202	342	—	62	44
59	69	377	381	362	738	1 374	1 301	881	814	—	—	349	374	1	65	53
										60	174	817	629	4	136	69
72	90	525	529	419	916	1 881	1 640	977	974	62	252	817	629	3	130	61
67	107	521	510	457	990	1 775	1 599	1 234	1 064	102	270	815	618	4	135	65
65	86	543	567	540	931	1 896	1 458	1 044	912	82	237	819	640	4	143	78
44	60	1084	246	516	836	2 056	1 553	1 287	880	76	253	1 144	746	9	185	91
39	50		774	556	967	2 120	1 764	1 039	1 268	53	189	1 074	771	9	176	95
29	73	580	613	538	906	2 407	1 904	1 111	1 129	10	120	1 235	896	1	240	115
27	52	389	547	542	1 130	2 119	1 592	1 240	878	42	203	1 083	819	2	174	92
43	55	593	564	550	1 015	1 847	1 670	1 146	965	55	233	1 252	812	2	199	83
25	40	693	582	442	787	2 309	1 888	1 155	746	64	287	1 192	775	2	184	79
40	50	588	520	587	1 183	2 061	1 859	1 044	869	76	251	1 039	701	6	22	83
55	113	695	590	516	980	2 189	1 723	921	918	121	340	1 484	834	13	160	104
39	72	627	580	590	1 012	1 591	1 479	933	914	121	402	1 919	1 023	9	121	142

Erzeugung von Blankstahl

	Bundesgebiet	Britische Zone		
		Insgesamt	Nordrhein-Westfalen	Niedersachsen
1946 Insgesamt	66 343	55 173	54 737	436
1947 „	84 932	70 492	69 184	1 308
1948 „	129 231	103 522	102 167	1 355
1946 Mts.-Durchschn.	5 529	4 598	4 562	36
1947 „	7 078	5 874	5 765	109
1948 „	10 770	8 627	8 514	113
Oktober 1948	13 608	10 925	10 799	126
November „	13 818	10 966	10 821	145
Dezember „	15 135	12 003	11 755	248
Januar 1949	17 664	14 054	13 748	306
Februar „	17 324	13 802	13 473	329
März „	18 415	14 817	14 512	305
April „	16 644	13 183	12 783	400
Mai „	17 430	13 696	13 559	137
Juni „	16 586	12 623	12 382	241
Juli „	15 881	12 342	12 122	220
August „	14 984	11 380	11 196	184
September „	14 370	11 061	10 877	184

Erzeugung von Präzisionsstahlrohren

	Bundesgebiet		Britische Zone					
			Insgesamt		Nordrhein-Westfalen		Niedersachsen	
	N	G	N	G	N	G	N	G
1946 Insgesamt	17 676	10 147	17 676	10 095	17 676	10 095	—	—
1947 „	18 189	14 744	18 189	13 299	18 189	13 299	—	—
1948 „	24 308	24 989	24 308	22 160	24 308	22 160	—	—
1946 Mts.-Durchschn.	1 473	845	1 473	841	1 473	841	—	—
1947 „	1 516	1 229	1 516	1 108	1 516	1 108	—	—
1948 „	2 026	2 082	2 026	1 846	2 026	1 846	—	—
Oktober 1948	2 580	2 910	2 580	2 519	2 580	2 519	—	—
November „	2 635	3 044	2 635	2 703	2 635	2 703	—	—
Dezember „	3 107	2 931	3 107	2 682	3 107	2 682	—	—
Januar 1949	2 947	2 881	2 947	2 622	2 947	2 622	—	—
Februar „	2 802	2 749	2 802	2 360	2 802	2 360	—	—
März „	2 971	2 553	2 971	2 219	2 971	2 219	—	—
April „	2 471	2 147	2 471	2 015	2 471	2 015	—	—
Mai „	2 527	2 173	2 527	2 073	2 527	2 073	—	—
Juni „	2 127	2 069	2 127	1 980	2 127	1 980	—	—
Juli „	2 114	2 166	2 114	2 115	2 114	2 115	—	—
August „	2 189	2 409	2 189	2 397	2 189	2 397	—	—
September „	2 122	2 494	2 122	2 444	2 122	2 444	—	—

N = Nahtlose Präzisionsstahlrohre

G = Geschweißte Präzisionsstahlrohre

*) = Französische Zone keine Erzeugung

unterteilt nach Zonen und Ländern in Tonnen

US.-Zone			Französische Zone			
Insgesamt	Württemberg-Baden	Hessen	Insgesamt	Rheinland-Pfalz	Württemberg-Hohenzollern	Südbaden
7 528	7 097	431	3 642	2 612	572	258
11 398	10 772	626	3 042	1 393	994	655
19 666	18 632	1 034	6 043	2 513	2 694	846
627	592	35	304	234	48	22
950	898	52	254	116	83	55
1 639	1 553	86	504	209	224	71
2 036	1 944	92	647	303	271	73
2 119	2 004	115	733	327	335	71
2 307	2 111	196	825	402	345	78
2 739	2 548	191	871	411	369	91
2 685	2 511	174	837*	440	315	82
2 725	2 481	244	873	444	322	107
2 736	2 594	142	725	351	295	79
2 734	2 601	133	1 000	488	427	85
2 909	2 752	157	1 054	463	502	89
2 626	2 471	155	913	280	591	42
2 377	2 234	143	1 227	605	505	117
2 267	2 126	141	1 042	510	443	89

unterteilt nach Zonen und Ländern in Tonnen*)

Britische Zone				U.S.-Zone							
Schleswig-Holstein		Hamburg		Insgesamt		Bayern		Württemberg-Baden		Hessen	
N	G	N	G	N	G	N	G	N	G	N	G
—	—	—	—	.	52	.	52
—	—	—	—	.	1 445	.	1 445
—	—	—	—	—	2 829	—	2 766	—	—	—	73
—	—	—	—	.	4	.	4
—	—	—	—	.	121	.	121
—	—	—	—	—	236	—	230	—	—	—	6
—	—	—	—	—	391	—	385	—	—	—	6
—	—	—	—	—	341	—	331	—	—	—	10
—	—	—	—	—	249	—	237	—	—	—	12
—	—	—	—	—	259	—	250	—	—	—	9
—	—	—	—	—	389	—	371	—	—	—	18
—	—	—	—	—	334	—	325	—	—	—	9
—	—	—	—	—	132	—	124	—	—	—	8
—	—	—	—	—	100	—	93	—	—	—	7
—	—	—	—	—	89	—	71	—	—	—	18
—	—	—	—	—	51	—	41	—	—	—	10
—	—	—	—	—	12	—	4	—	—	—	8
—	—	—	—	—	50	—	42	—	—	—	8

Förderung von feuerfestem

	Bundes- gebiet Insgesamt	Britische Zone ¹⁾					
		Insgesamt	Ton	Sand und Klebsand	Kaolin	Quarzit	Sonstiges
1946 insgesamt	—	38 090	14 993	12 510	2 217	2 068	6 302
1947 „	²⁾ 287 475	168 103	78 857	65 208	9 901	9 189	4 948
1948 „	1 388 510	345 376	143 628	151 481	11 733	22 786	15 748
1949 „	—	—	—	—	—	—	—
1946 Mts.-Dsch.	—	12 697	4 998	4 170	739	699	2 101
1947 „	—	14 008	6 571	5 434	825	766	412
1948 „	115 692	28 781	11 969	12 623	978	1 899	1 312
1949 „	—	—	—	—	—	—	—
Oktober 1948	71 079	39 825	17 574	17 609	1 060	2 210	1 372
November „	³⁾ 72 423	39 670	17 366	17 522	1 156	2 456	1 170
Dezember „	64 604	35 134	16 795	13 924	1 227	2 273	915
Januar 1949	138 277	33 923	14 483	14 371	974	3 268	827
Februar „	125 052	31 514	13 015	14 579	654	2 335	931
März „	137 443	34 707	15 888	14 978	472	2 255	1 114
April „	137 020	33 866	14 829	15 157	358	2 147	1 375
Mai „	151 214	34 005	14 364	15 549	522	1 953	1 517
Juni „	143 055	33 892	15 607	14 778	398	1 672	1 437
Juli „	153 198	36 527	19 014	13 626	340	2 315	1 232
August „	160 489	40 496	19 328	16 683	357	2 751	1 377
September „	124 727	37 295	16 423	16 441	340	2 307	1 784

Bestände an feuerfestem

	Vereinigtes Wirt- schafts- gebiet Insgesamt	Britische Zone ¹⁾					
		Insgesamt	Ton	Sand und Klebsand	Kaolin	Quarzit	Sonstiges
Stand 31. 12. 46	—	9 543	4 546	1 553	30	3 246	168
„ „ 47	40 500	18 418	5 478	3 687	80	8 863	319
„ „ 48	38 215	19 429	9 770	4 548	46	5 041	24
„ „ 49	—	—	—	—	—	—	—
31. Oktober 1948	36 479	17 525	7 931	4 078	60	5 447	9
30. November „	37 695	19 219	8 991	4 644	30	5 487	67
31. Dezember „	38 215	19 429	9 770	4 548	46	5 041	24
31. Januar 1949	36 735	19 064	9 440	3 722	83	5 792	27
28. Februar „	37 740	18 750	9 345	3 832	95	5 451	27
31. März „	36 032	16 717	8 729	3 243	60	4 649	36
30. April „	35 972	16 695	8 543	3 272	30	4 793	57
31. Mai „	34 905	15 979	7 453	3 486	31	4 903	106
30. Juni „	39 123	17 486	8 134	3 635	30	5 566	121
31. Juli „	40 000	18 991	8 677	3 895	10	6 405	4
31. August „	40 214	18 211	9 064	3 772	20	5 281	74
30. September „	40 667	18 251	8 992	3 920	20	5 251	8

¹⁾ Beginn der Erhebung: September 1946²⁾ Beginn der Erhebung: August 1947³⁾ Bizone.

Rohmaterial der Gruben in Tonnen

US.-Zone ²⁾					Französische Zone				
Ins- gesamt	Ton	Sand und Klebsand	Quarzit	Sonstiges	Ins- gesamt	Ton	Sand und Klebsand	Quarzit	Sonstiges
—	—	—	—	—
119372	35501	1192	33455	49224
307756	127160	11054	131910	37632	735178	522805	133326	79047	—
—	—	—	—	—
—	—	—	—	—
23874	7100	238	6691	9845
25646	10597	921	10992	3136	61265	43567	11111	6587	—
—	—	—	—	—
31254	14145	1958	12996	2155
32753	14283	2501	13794	2175
29470	14998	3568	10904	—
28294	16098	1450	10746	—	76060	61701	6409	7950	—
27100	15424	911	10468	297	66438	50020	8956	7462	—
29635	15180	1197	12838	420	73101	53872	11289	7940	—
22992	14215	1185	6881	711	80162	54402	17648	8112	—
30703	14593	498	14305	1307	86506	60811	16299	9396	—
29736	13619	525	14533	1059	79427	54459	15781	9187	—
31428	12772	537	16687	1432	85243	58963	16519	9761	—
31987	14946	395	15589	1057	88006	59480	18858	9668	—
34956	16217	320	17260	1159	52476	36644	8395	7437	—

Rohmaterial der Gruben in Tonnen

US.-Zone ²⁾									
Ins- gesamt	Ton	Sand und Klebsand	Quarzit	Sonstige					
—	—	—	—	—					
22082	9683	—	12399	—					
18786	7260	20	11468	38					
—	—	—	—	—					
18954	9012	10	9884	48					
18476	8551	—	9887	38					
18786	7260	20	11468	38					
17671	7331	20	10310	—					
18990	7513	40	11437	—					
19315	7804	40	11471	—					
19277	8079	40	11158	—					
18926	8204	40	10622	—					
21637	8587	—	13050	—					
21009	7139	—	13870	—					
22003	7404	—	14599	—					
22416	7238	—	15178	—					

Erzeugung an feuerfesten Stoffen der Ton- und

	Bundesgebiet*)	Britische Zone		
		Insgesamt	Nordrhein-Westfalen	Niedersachsen
1946 Insgesamt	174 016	77 382	75 302	416
1947 „	528 878	305 702	297 889	1 960
1948 „	1 009 330	492 595	479 648	4 592
1946 Mts.-Durchschn.	27 397	19 345	18 825	104
1947 „	44 073	25 475	24 824	163
1948 „	87 110	41 049	39 971	382
Oktober 1948	107 900	54 464	52 972	580
November „	106 249	54 848	53 164	481
Dezember „	111 730	55 801	54 120	685
Januar 1949	111 332	56 955	54 999	709
Februar „	113 969	56 704	54 498	755
März „	120 051	60 903	59 083	638
April „	120 181	55 251	53 247	584
Mai „	128 448	68 180	56 476	445
Juni „	122 257	54 518	53 319	517
Juli „	130 315 ¹⁾	57 532	55 731	554
August „	153 204 ²⁾	59 909	58 038	610
September „	142 346 ³⁾	59 726	57 718	663

Erzeugung an feuerfesten Stoffen der Ton- und

	Britische Zone					US-Zone.
	Silika- steine	Magnesit- steine	Dolomit- steine	Schamotte- steine	Sonstige ff. Steine und Massen	Silika- steine
1946 Insgesamt	17 056	43	1 641	55 398	3 244	.
1947 „	47 623	148	4 270	165 926	86 935	.
1948 „	88 426	953	6 845	276 812	119 559	27 995
1946 Mts.-Durchschn.	4 264	11	410	13 849	811	.
1947 „	3 960	12	356	13 827	7 320	.
1948 „	7 368	79	571	23 068	9 963	2 334
Oktober 1948	10 154	199	850	31 850	11 411	3 011
November „	9 908	110	770	32 092	11 968	3 399
Dezember „	10 670	94	770	32 537	11 730	3 453
Januar 1949	11 528	20	929	33 708	10 770	3 431
Februar „	10 966	11	832	35 072	9 823	3 310
März „	11 780	22	1 086	36 777	11 238	4 094
April „	11 046	17	788	33 740	9 660	3 929
Mai „	12 759	22	1 144	34 340	9 915	4 185
Juni „	11 992	12	921	31 876	9 717	4 210
Juli „	11 504	6	582	28 776	16 664	3 985
August „	12 711	9	814	29 988	16 387	4 367
September „	12 421	25	589	28 198	18 493	3 750

¹⁾ einschl. 19 746 t Rohschamotte.

²⁾ „ 24 411 t „

³⁾ „ 23 139 t „

Steinindustrie sowie der Gruben**) unterteilt nach Ländern in Tonnen

Schleswig-Holstein	U.S.-Zone				Französ. Zone
	Insgesamt	Bayern	Württemberg-Baden	Hessen	Rheinland-Pfalz
1 664	96 634
5 853	217 323
8 355	167 162	.	8 995	158 167	349 573
416	8 052
488	18 110
696	13 930	.	749	13 181	29 131
912	17 833	—	1 116	16 717	35 603
1 203	18 419	—	941	17 478	32 982
996	19 230	—	1 151	18 079	36 699
1 247	19 501	—	1 097	18 404	34 876
1 451	18 183	—	1 119	17 064	39 082
1 182	20 012	—	1 032	18 980	39 136
1 490	25 831	7 500	1 085	17 246	39 099
1 259	25 845	6 189	947	18 709	44 423
982	24 528	6 322	867	17 339	43 211
1 247	27 205	8 303	966	17 936	45 578
1 261	31 106	8 356	969	21 781	62 189
1 345	27 174	7 016	993	19 165	55 446

Steinindustrie sowie der Gruben unterteilt nach Sorten in Tonnen

U.S.-Zone				Französische Zone				
Magnesitsteine	Dolomitsteine	Schamottesteine	Sonst. ff. Steine und Massen	Silika- steine	Magnesitsteine	Dolomitsteine	Schamottesteine	Sonst. ff. Steine und Massen
.	.	.	.	10 000	1 288	199	34 711	50 436
6 304	1 148	87 447	44 268	26 820	1 394	—	93 424	95 685
.	.	.	.	28 870	2 094	14	153 642	164 953
.	.	.	.	833	107	17	2 892	4 203
525	95	7 287	3 689	2 235	116	—	7 769	7 973
.	.	.	.	2 406	175	1	12 970	13 746
1 207	65	9 070	4 480	3 395	58	—	17 165	14 985
1 187	158	9 414	4 261	3 540	89	—	14 438	14 915
1 139	241	9 846	4 551	3 315	87	—	17 734	15 563
899	106	10 446	4 619	3 478	204	—	18 894	12 300
1 000	128	8 674	5 071	3 061	258	—	21 503	14 260
1 065	123	9 888	4 842	3 499	86	—	21 711	13 840
1 068	215	15 846	4 773	3 557	182	—	19 019	16 341
1 198	458	14 330	5 674	3 495	116	—	21 885	18 927
1 159	197	13 813	5 149	3 487	187	—	21 937	17 600
961	227	14 459	7 573	3 579	314	66	14 455	27 164
667	254	14 913	10 905	3 464	131	686	22 403	35 505
826	247	13 744	8 607	3 713	308	499	19 193	31 733

*) 1946/47 britische und französische Zone ab 1948 Bundesgebiet.

**) Ohne verarbeitetes Rohmaterial der Gruben in der französischen Zone.

Bestände¹⁾ und Verbrauch von feuerfesten Stoffen in der gemischten Hüttenwerke, reinen Hochöfen,

	Bundesgebiet ⁴⁾		Britische Zone					
			Insgesamt ²⁾		Nordrhein-Westfalen		Niedersachsen	
	Bestand	Verbr.	Bestand	Verbr.	Bestand	Verbr.	Bestand	Verbr.
1946 Insgesamt	.	.	171 923	57 279	143 070	53 352	28 122	3 875
1947 „	180 732	176 396	158 627	176 396	133 109	159 608	25 045	16 500
1948 „	171 180	314 283	160 024	291 901	140 869	260 509	18 979	31 303
1946 Mts.-Durchschn.	—	.	—	14 319	—	13 338	—	969
1947 „	—	.	—	14 699	—	13 300	—	1 375
1948 „	—	26 190	—	24 325	—	21 709	—	2 609
Oktober 1948	169 856	34 142	155 938	32 236	136 292	29 026	19 489	3 200
November „	169 655	36 750	158 309	34 538	138 524	31 512	19 601	3 018
Dezember „	171 180	36 652	160 024	34 577	140 869	31 581	18 979	2 988
Januar 1949	174 516	38 923	163 442	37 025	141 634	33 927	21 148	3 063
Februar „	179 370	36 792	168 322	34 695	146 730	31 852	20 883	2 836
März „	180 691	39 458	170 526	36 880	148 469	34 137	21 232	2 734
April „	180 882	38 028	170 154	36 105	147 805	33 132	21 490	2 958
Mai „	177 460	40 935	166 376	38 722	143 743	35 972	21 468	2 716
Juni „	174 605	40 269	164 175	37 330	141 695	34 491	21 212	2 817
Juli „	179 450	38 425	159 815	35 253	141 034	33 492	17 613	1 726
August „	176 076	35 180	157 959	31 955	135 968	29 680	20 817	2 249
September „	174 042	34 887	155 351	31 799	133 308	30 186	20 897	1 581

Bestände¹⁾ und Verbrauch von feuerfesten Stoffen

	Silikasteine		Magnesitsteine		Dolomitsteine		Schamottesteine	
	Bestand	Verbr.	Bestand	Verbr.	Bestand	Verbr.	Bestand	Verbr.
1946 Insgesamt
1947 „
1948 „	38 057	73 473	15 558	13 629	2 919	84 806	90 707	132 734
1949 „
1946 Mts.-Durchschnitt
1947 „
1948 „	—	6 123	—	1 136	—	7 067	—	11 061
1949 „
Oktober 1948	39 376	7 654	13 185	1 637	5 247	9 551	88 818	14 203
November „	38 782	8 609	14 544	1 818	3 333	9 639	89 556	15 737
Dezember „	38 057	8 289	15 558	1 744	2 919	9 609	90 707	15 903
Januar 1949	38 001	9 867	15 585	1 841	3 116	9 778	93 840	16 159
Februar „	41 376	7 542	15 805	2 343	3 507	10 020	97 115	15 726
März „	40 025	7 353	16 987	2 120	2 757	11 341	86 816	17 690
April „	41 305	6 983	17 006	2 364	2 926	11 129	95 813	16 361
Mai „	40 641	7 934	17 273	2 299	3 407	11 170	92 868	18 707
Juni „	39 792	8 072	18 019	2 146	3 229	11 004	90 556	18 205
Juli „	43 820	8 140	18 816	2 323	3 360	6 846	96 181	19 625
August „	42 649	7 504	19 259	1 976	2 552	5 368	95 326	19 776
September „	41 347	8 164	18 863	2 285	2 876	3 951	94 975	19 951

¹⁾ Bestände jeweils am Ende des Jahres bzw. Monats.

²⁾ Einschließlich Hamburg.

³⁾ Einschließlich Bremen.

⁴⁾ Bis Juni 1949 Bizone.

**den Warmverarbeitungsbetrieben
Stahlwerken sowie Stahlformgießereien in Tonnen.**

Britische Zone		US.-Zone								Franz. Zone	
Schleswig-Holstein		Insgesamt ³⁾		Bayern		Württemberg-Baden		Hessen		Rheinland-Pfalz	
Bestand	Verbr.	Bestand	Verbr.	Bestand	Verbr.	Bestand	Verbr.	Bestand	Verbr.	Bestand	Verbr.
696	52
450	288	22 105	.	18 380	.	927	.	2 798	.	.	.
160	89	11 156	22 382	7 349	18 960	602	513	2 301	2 909	.	.
—	13	—	.	—	.	—	.	—	.	.	.
—	24	—	.	—	.	—	.	—	.	.	.
—	7	—	1 865	—	1 580	—	43	—	242	.	.
141	10	11 779	1 906	7 808	1 647	767	73	2 280	186	.	.
168	8	11 346	2 212	7 458	1 888	706	76	2 278	268	.	.
160	8	11 156	2 075	7 349	1 790	602	96	2 301	189	.	.
644	35	11 074	1 898	7 233	1 648	584	79	2 353	171	.	.
693	7	11 048	2 097	7 108	1 880	622	115	2 430	102	.	.
809	9	11 065	2 578	6 972	2 005	609	69	2 440	499	.	.
843	26	10 728	2 023	7 286	1 632	586	33	2 756	354	.	.
1 149	34	11 084	2 213	7 155	1 739	739	98	3 090	376	.	.
1 252	22	10 430	2 939	7 357	1 674	748	93	2 225	1 172	.	.
1 152	35	12 479	2 127	9 470	1 708	794	140	2 087	276	7 156	1 045
1 158	26	10 410	1 706	7 578	1 389	690	163	2 063	154	7 707	1 519
1 129	32	10 620	1 611	7 698	1 426	662	41	2 154	144	8 071	1 477

unterteilt nach Sorten in Tonnen (Bundesgebiet)

Sonstige Steine und Massen		Silikasteine		Magnesitsteine		Dolomitsteine		Schamottesteine		Sonstige Steine und Massen	
Best.	Verbr.	Best.	Verbr.	Best.	Verbr.	Best.	Verbr.	Best.	Verbr.	Best.	Verbr.
.	.	35 546	12 341	15 001	2 888	2 070	16 187	98 037	23 933	23 269	1 930
23 939	9 641	36 318	41 671	12 088	8 886	2 074	45 576	85 386	73 789	22 761	6 474
.	.	35 326	69 926	14 466	12 781	2 522	77 834	84 471	122 030	23 239	9 320
.	.	—	3 085	—	722	—	4 077	—	5 982	—	482
—	803	—	3 472	—	740	—	3 798	—	6 149	—	540
.	.	—	5 827	—	1 065	—	6 486	—	10 169	—	778
23 230	1 097	36 698	7 490	12 008	1 588	2 625	8 753	82 098	13 342	22 509	1 063
23 440	924	36 056	8 455	13 451	1 621	2 903	8 902	83 189	14 630	22 730	930
23 939	1 054	35 326	7 983	14 466	1 678	2 522	8 849	84 471	14 976	23 239	1 091
23 974	1 278	35 215	9 561	14 470	1 805	2 670	9 035	87 789	15 374	23 298	1 250
23 867	1 161	36 248	7 298	14 942	2 019	3 121	9 346	90 804	14 904	23 207	1 128
24 106	954	37 290	6 930	16 161	1 995	2 384	10 296	91 157	16 737	23 534	922
23 832	1 291	38 383	6 903	15 911	2 346	2 503	10 080	90 063	15 512	23 294	1 264
23 271	825	37 426	7 677	15 956	2 253	3 054	10 258	87 271	17 729	22 669	805
23 009	842	36 476	7 743	16 835	1 889	2 886	10 241	85 566	16 640	22 412	817
17 273	1 491	35 315	7 418	17 185	2 141	3 072	6 337	87 426	17 888	16 817	1 469
16 290	556	36 122	6 694	17 609	1 801	2 166	4 876	86 242	18 040	15 820	544
15 981	536	34 794	7 468	17 046	2 044	2 476	3 437	85 491	18 352	15 544	498

Eigenerzeugung und Verbrauch von Strom in 1000 kWh.¹⁾

	Bundesgebiet ²⁾							
	Insgesamt		Britische Zone		U.S.-Zone		Französische Zone	
	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.
1946 Insg.	.	.	744 402
1947 "	.	.	847 604	1 506 907
1948 "	1 527 889	2 605 818	1 384 706	2 326 198	143 183	279 620	.	.
1949 "
Okt. 1948	157 984	266 526	144 577	235 525	13 407	31 001	.	.
Nov. "	155 121	269 854	141 347	240 955	13 774	28 899	.	.
Dez. "	160 535	283 762	145 620	258 256	14 915	25 506	.	.
Jan. 1949	162 203	287 557	146 867	258 592	15 336	28 965	.	.
Febr. "	148 911	278 267	131 761	248 423	14 150	29 844	.	.
März "	163 333	315 369	148 904	281 878	14 429	33 491	.	.
April "	139 774	278 368	125 983	246 634	13 791	31 734	.	.
Mai "	152 956	299 071	138 589	262 560	14 367	36 511	.	.
Juni "	154 182	293 792	139 443	250 698	14 239	43 094	.	.
Juli "	164 993	318 270	144 928	262 070	15 444	40 522	4 621	15 678
Aug. "	171 916	329 333	150 162	271 699	15 998	41 024	5 756	18 610
Sept. "	166 704	318 202	145 982	261 281	15 181	40 807	5 541	16 114

	Nordrhein-Westfalen		Niedersachsen		Schleswig-Holstein		Hamburg	Bayern	
	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Verbrauch	Erzeug.	Verbr.
1946 Insg.
1947 "	691 444	1 286 980	138 186	191 961	17 974	26 620	1 346	.	.
1948 "	1 151 127	1 994 322	212 421	292 731	21 158	36 440	2 205	58 311	120 226
1949 "
Okt. 1948	122 082	204 046	20 538	27 716	1 957	3 492	271	5 604	13 014
Nov. "	117 675	208 193	21 696	28 757	1 976	3 741	264	5 239	12 823
Dez. "	121 120	223 854	22 564	30 137	1 936	3 985	280	6 282	11 529
Jan. 1949	122 948	227 482	21 726	27 060	2 193	3 744	306	6 581	12 477
Febr. "	112 220	217 918	20 319	26 532	2 232	3 677	296	6 314	13 176
März "	123 604	247 551	22 782	30 155	2 518	3 846	326	6 075	14 642
April "	103 131	215 530	20 980	27 264	1 872	3 592	248	6 340	13 843
Mai "	113 961	228 957	21 993	29 493	2 635	3 877	233	6 588	17 085
Juni "	116 519	219 143	21 239	27 726	2 185	3 529	300	6 638 ³⁾	24 030
Juli "	119 382	228 105	22 812	30 085	2 734	3 630	250	7 832	22 614
Aug. "	124 154	237 086	23 394	30 639	2 614	3 638	336	7 655	23 593
Sept. "	119 959	227 124	23 228	30 025	2 795	3 867	265	7 712	23 475

	Württemberg-Baden		Hessen		Bremen	Rheinland-Pfalz		Württemberg-Hohenzollern		Südbaden	
	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Verbrauch	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.
1946 Insg.
1947 "
1948 "	3 331	70 351	81 541	88 092	951
1949 "
Okt. 1948	249	9 743	7 554	8 161	83
Nov. "	274	7 082	8 261	8 887	107
Dez. "	304	4 640	8 329	9 219	118
Jan. 1949	55	6 300	8 700	10 066	122
Febr. "	33	7 231	7 803	9 318	119
März "	25	8 478	8 329	10 242	129
April "	37	9 009	7 414	8 777	105
Mai "	35	10 352	7 744	8 944	130
Juni "	30	10 083	7 571	8 866	115
Juli "	20	8 839	7 592	8 949	120	4 531	14 410	80	339	10	929
Aug. "	19	7 779	8 324	9 506	144	5 689	15 385	57	328	10	897
Sept. "	21	7 768	7 448	9 405	159	5 495	14 724	36	434	10	956

¹⁾ FSE-Planfirmen.

²⁾ Bis Juni 1949 Bizone.

³⁾ Erhöhung infolge Vergrößerung des Firmenkreises.

Bestand¹⁾ und Verbrauch an festen Brennstoffen unterteilt nach Ländern in Tonnen²⁾

	Bundesgebiet ¹⁾							
	Insgesamt		Britische Zone		U.S.-Zone		Französische Zone	
	Bestand	Verbr.	Bestand	Verbr.	Bestand	Verbr.	Bestand	Verbr.
1946 Insg.	.	.	206 502	4 417 997
1947 "	.	.	365 231	4 631 678	70 856	.	.	.
1948 "	496 125	8 908 933	393 852	7 916 325	97 273	991 708	.	.
1949 "
Okt. 1948	625 089	892 730	527 517	796 489	97 572	96 241	.	.
Nov. "	557 121	910 631	464 764	812 258	92 357	98 373	.	.
Dez. "	496 125	959 977	398 852	855 686	97 273	104 291	.	.
Jan. 1949	446 218	965 382	350 268	856 475	95 950	108 907	.	.
Febr. "	430 399	914 389	347 731	808 665	82 668	105 724	.	.
März "	386 028	995 398	303 377	880 984	82 651	114 414	.	.
April "	370 999	891 633	292 914	788 517	78 085	103 116	.	.
Mai "	402 186	952 420	326 492	845 421	75 694	106 999	.	.
Juni "	442 541	917 807	353 969	815 661	88 572	102 146	.	.
Juli "	517 467	990 014	371 055	836 522	95 341	103 647	51 071	49 845
Aug. "	644 513	1 015 785	469 955	862 517	110 374	104 198	64 184	49 080
Sept. "	678 603	960 189	488 299	807 870	116 084	103 330	74 220	48 989

	Nordrhein-Westfalen		Niedersachsen		Schleswig-Holstein		Hamburg		Bayern	
	Best.	Verbr.	Best.	Verbr.	Best.	Verbr.	Best.	Verbr.	Best.	Verbr.
1946 Insg.	141 809	.	45 031	.	19 030	632
1947 "	257 134	3989 953	80 807	523 287	25 707	113 388	1 583	5 050	36 564	.
1948 "	269 144	6888 883	91 682	844 028	36 243	175 180	1 783	8 234	49 607	527 128
1949 "
Okt. 1948	371 644	701 163	117 190	79 837	36 715	14 726	1 968	763	47 759	52 286
Nov. "	305 358	709 312	121 864	84 253	35 894	17 776	2 148	917	47 123	52 839
Dez. "	269 144	743 194	91 682	90 281	36 243	21 227	1 783	984	49 607	56 451
Jan. 1949	226 554	755 072	85 040	81 090	37 154	19 478	1 520	835	48 451	57 421
Febr. "	210 197	709 463	104 491	79 249	31 836	19 068	1 207	885	42 328	57 255
März "	179 519	773 022	88 222	86 674	34 504	20 387	1 132	901	42 817	62 601
April "	194 785	680 639	68 877	88 714	28 101	18 416	1 151	748	38 775	57 957
Mai "	203 842	732 738	96 384	93 225	25 254	18 715	1 012	743	36 972	60 376
Juni "	233 129	712 429	96 999	86 117	22 674	16 465	1 167	650	42 769	58 328
Juli "	254 889	725 024	92 072	93 207	22 783	17 585	1 311	706	43 291	58 148
Aug. "	342 458	745 666	97 112	98 371	28 992	17 776	1 393	704	50 268	58 028
Sept. "	356 751	693 186	93 937	96 060	36 042	17 893	1 569	731	54 490	57 602

	Württemberg-Baden		Hessen		Bremen		Rheinland-Pfalz		Württemberg-Hohenzollern		Südbaden	
	Best.	Verbr.	Best.	Verbr.	Best.	Verbr.	Best.	Verbr.	Best.	Verbr.	Best.	Verbr.
1946 Insg.
1947 "	7 663	.	26 629
1948 "	11 878	83 367	35 248	377 397	540	3 816
1949 "
Okt. 1948	14 908	8 701	34 486	34 927	419	327
Nov. "	12 701	8 637	32 103	36 540	430	357
Dez. "	11 878	9 353	35 248	38 035	540	452
Jan. 1949	15 120	10 403	31 815	40 639	564	444
Febr. "	14 393	9 895	25 452	38 183	495	391
März "	10 761	10 496	28 704	40 865	369	452
April "	10 776	9 053	28 188	35 710	366	396
Mai "	9 382	9 830	28 960	36 329	380	464
Juni "	10 673	9 280	34 688	34 118	442	420
Juli "	14 531	10 195	36 824	34 916	695	388	45 087	47 030	1 748	723	4 236	2 092
Aug. "	20 802	9 708	38 630	36 020	674	432	55 685	46 156	2 254	746	6 245	2 178
Sept. "	20 330	10 469	40 553	34 802	711	457	64 718	45 966	3 005	945	6 497	2 078

¹⁾ Die Bestände beziehen sich jeweils auf das Ende des Jahres bzw. des Monats.²⁾ FSE-Planfirmen.³⁾ Bis Juni 1949 Bizone

Bestand¹⁾ und Verbrauch an festen Brennstoffen

	Insgesamt		Einsatzkohle (Kokskohle)		Steinkohle	
	Bestand	Verbr. ²⁾	Bestand	Verbr. ²⁾	Bestand	Verbrauch
1946 Insgesamt
1947 „	496125	8 908 033	76 332	(1 718 011)	115 283	1 887 391
1948 „						
1949 „						
Oktober 1948	625 089	892 730	104 009	(170 625)	166 910	183 049
November „	557 121	910 631	109 823	(168 451)	136 050	187 932
Dezember „	496 125	959 977	76 332	(171 620)	115 283	204 964
Januar 1949	446 218	965 382	67 948	(160 286)	93 415	193 408
Februar „	430 399	914 389	93 353	(151 068)	94 222	185 574
März „	386 028	995 398	69 862	(186 214)	90 142	203 182
April „	370 999	891 633	44 971	(185 177)	94 458	169 785
Mai „	402 186	952 420	69 502	(197 947)	98 269	177 167
Juni „	442 541	917 807	67 230	(187 210)	116 759	169 017
Juli „	517 467	990 014	59 332	(205 565)	130 791	180 905
August „	644 513	1 015 785	74 133	(203 089)	152 044	185 522
September „	678 603	960 189	78 627	(194 499)	156 779	181 097

Bestand¹⁾ und Verbrauch an festen Brennstoffen

	Insgesamt		Einsatzkohle (Kokskohle)		Steinkohle	
	Bestand	Verbr. ²⁾	Best.	Verbr. ²⁾	Best.	Verbr.
1946 Insgesamt	206 502	4 417 997	35 573	(702 646)	43 969	1 209 593
1947 „	365 231	4 631 678	83 450	(1 085 619)	101 558	1 306 999
1948 „	398 852	7 916 325	76 332	(1 718 011)	101 475	1 788 270
1949 „						
Oktober 1948	527 517	796 489	104 009	(170 625)	150 589	173 317
November „	464 764	812 258	109 823	(168 451)	123 045	176 758
Dezember „	398 852	855 686	76 332	(171 620)	101 475	193 496
Januar 1949	350 268	856 475	67 948	(160 286)	81 098	182 206
Februar „	347 731	808 665	93 353	(151 068)	83 398	174 020
März „	303 377	880 984	69 862	(186 214)	77 258	191 231
April „	292 914	788 517	44 971	(185 177)	80 676	160 179
Mai „	326 492	845 421	69 502	(197 947)	83 957	166 664
Juni „	353 969	815 661	67 230	(187 210)	99 394	159 434
Juli „	371 055	836 522	59 332	(205 565)	96 901	160 599
August „	469 955	862 517	74 133	(203 089)	115 215	162 778
September „	488 299	807 870	78 627	(194 499)	117 529	158 794

¹⁾ Die Bestände beziehen sich jeweils auf das Ende des Jahres bzw. des Monats.

²⁾ FSE-Planfirmen.

³⁾ Der Verbrauch an Einsatzkohle ist in der Addition der Ingesamt-Spalte nicht enthalten, um Doppelzählungen zu vermeiden.

⁴⁾ Bis Juni 1949 Bizone.

(Bundesgebiet)^{2) 4)} unterteilt nach Sorten in Tonnen

Rohbraunkohle		Braunkohlen- briketts u. Staub		Koks		Koksgrus	
Bestand	Verbrauch	Bestand	Verbrauch	Bestand	Verbrauch	Bestand	Verbrauch
8 658	203 709	24 037	535 453	225 608	6 005 827	46 207	275 653
10 848	15 651	34 342	56 810	259 773	615 290	49 207	21 930
10 672	21 028	26 574	55 639	222 358	618 063	51 644	27 969
8 658	24 780	24 037	56 437	225 608	643 240	46 207	30 556
8 924	24 495	24 151	59 799	202 730	662 611	49 050	25 069
9 627	22 220	23 950	58 098	167 365	623 737	41 882	24 760
9 016	24 052	23 438	64 556	156 908	679 498	36 662	24 110
8 197	22 179	25 670	57 666	161 329	620 778	36 374	21 225
7 990	22 734	27 568	59 757	162 331	670 839	36 536	21 923
9 307	20 737	32 426	57 426	162 618	649 079	34 201	21 548
11 671	17 982	51 267	85 904	235 548	682 816	28 858	22 407
11 982	20 140	55 188	85 650	320 471	702 723	30 695	21 730
13 293	19 248	60 804	82 357	336 989	654 606	32 111	22 881

(Brit. Zone)²⁾ unterteilt nach Sorten in Tonnen

Rohbraunkohle		Braunkohlen- briketts u. -staub		Koks		Koksgrus	
Best.	Verbr.	Best	Verbr.	Best.	Verbr.	Best.	Verbr.
3 398	145 715	14 535	336 115	73 843	2 619 664	35 184	106 910
4 878	38 764	11 682	342 949	122 642	2 806 051	41 021	136 915
3 444	54 074	17 984	442 267	155 093	5 362 675	44 524	269 039
4 683	3 804	26 760	46 181	193 522	552 136	47 954	21 051
4 000	4 443	21 154	47 505	156 240	556 708	50 502	26 844
3 444	6 303	17 984	48 455	155 093	577 725	44 524	29 707
1 733	6 494	17 525	50 350	134 767	593 250	47 197	24 175
2 843	5 575	16 726	47 140	111 514	557 803	39 897	24 127
2 283	6 411	15 681	53 563	104 310	606 226	33 983	23 553
3 496	5 383	17 745	47 988	111 928	554 549	34 098	20 418
3 652	5 369	17 580	49 873	117 570	602 381	34 231	21 134
3 785	4 756	21 584	47 691	129 769	582 814	32 207	20 966
4 262	4 429	22 151	50 613	161 702	599 088	27 007	21 793
3 837	4 830	21 265	51 685	226 597	622 090	28 908	21 134
3 161	4 212	21 479	47 408	236 665	575 330	30 838	22 126

Eigenerzeugung und Verbrauch

	Bundesgebiet ***)		Britische Zone					
			Insgesamt		Nordrhein-Westfalen		Niedersachsen	
	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.
1946 Insgesamt
1947 "	.	.	335 982	1 535 900	184 566	1 411 568	115 090	113 603
1948 "	523 682	2 244 198	523 682	2 198 909	254 729	1 972 821	200 790	193 420
1949 "
Oktober 1948	52 526	223 737	52 526	220 346	24 714	196 410	20 054	19 354
November "	51 434	227 251	51 434	220 970	24 414	197 837	20 100	19 467
Dezember "	52 457	227 133	52 457	223 675	23 715	199 279	21 578	20 837
Januar 1949	50 778	232 928	50 778	229 371	21 968	205 157	21 018	20 192
Februar "	47 359	217 662	47 359	214 002	21 511	191 891	18 768	18 122
März "	58 068	248 013	58 068	243 498	25 182	217 856	24 919	21 256
April "	58 646	236 737	58 646	232 744	23 188	209 816	28 514	19 103
Mai "	62 941	255 148	62 941	251 154	25 132	227 535	30 437	19 294
Juni "	58 885	245 462	58 885	241 539	24 145	218 610	28 394	18 712
Juli "	65 552	254 739	65 552	244 538	29 254	221 540	29 736	19 187
August "	65 178	266 318	65 178	255 703	29 586	233 693	29 078	18 297
September "	62 910	251 479	62 910	240 827	27 544	218 459	28 266	17 857

Eigenerzeugung und Verbrauch

	Bundesgebiet ***)		Britische Zone					
			Insgesamt		Nordrhein-Westfalen		Niedersachsen	
	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.
1946 Insgesamt
1947 "	.	.	8 549 388	7 473 140	7 381 994	6 394 559	884 483	848 787
1948 "	20 453 355	17 373 101	18 619 930	15 872 011	16 448 126	13 888 351	1 681 516	1 562 577
1949 "
Oktober 1948	2 116 443	1 789 004	1 934 299	1 642 314	1 725 337	1 451 928	170 344	156 341
November "	2 114 600	1 787 826	1 944 903	1 648 150	1 711 096	1 436 536	181 807	164 438
Dezember "	2 172 318	1 832 720	1 993 063	1 686 768	1 740 686	1 460 148	189 177	172 963
Januar 1949	2 227 917	1 888 863	2 038 938	1 736 672	1 809 488	1 527 324	171 197	158 262
Februar "	2 094 856	1 765 085	1 922 063	1 624 982	1 701 999	1 426 124	164 064	151 370
März "	2 315 664	1 910 790	2 122 468	1 759 867	1 877 907	1 537 918	179 943	167 421
April "	2 181 098	1 793 757	1 996 595	1 646 492	1 715 849	1 409 204	221 746	187 715
Mai "	2 355 283	1 928 210	2 162 535	1 775 844	1 860 410	1 516 037	239 625	204 217
Juni "	2 296 686	1 894 540	2 110 350	1 743 865	1 819 744	1 493 999	236 006	201 000
Juli "	2 404 376	2 024 995	2 183 234	1 842 003	1 887 063	1 578 731	240 011	212 604
August "	2 497 034	2 061 610	2 274 280	1 882 927	1 968 218	1 614 285	248 937	217 848
September "	2 283 129	1 921 581	2 079 488	1 746 795	1 778 249	1 487 223	245 353	209 047

*) FSE-Planfirmen.

**) Keine Eigenerzeugung.

***) Bis Juni 1949 Bizone.

von Koksofengas in 1000 Ncbm*)

Schleswig-Holstein		Ham-burg	U.S.-Zone **)					Franz. Zone **)			
			Insgesamt	Bayern	Württ.-Baden	Hessen	Bremen	Insgesamt	Rhld.-Pfalz	Württ.-Hohenz.	Süd-Baden
Erzeug.	Verbr.	Verbr.	Verbr.	Verbr.	Verbr.	Verbr.	Verbr.	Verbr.	Verbr.	Verbr.	Verbr.
36 326	10 729
68 163	32 580	86	45 289	2 088	2 764	40 433	4
7 758	4 568	14	3 391	150	339	2 901	1
6 920	3 645	21	3 281	173	339	2 768	1
7 164	3 535	24	3 458	218	375	2 864	1
7 792	3 986	36	3 557	53	393	3 111	1
7 080	3 955	34	3 660	304	385	2 970	1
7 967	4 347	39	4 515	336	591	3 587	1
6 944	3 784	41	3 998	214	437	3 341	1
7 372	4 286	39	3 994	189	448	3 354	3
6 346	4 176	41	3 923	183	458	3 276	6
6 562	3 777	34	4 301	145	486	3 662	8	5 900	5 889	1	10
6 514	3 671	42	4 582	177	517	3 878	10	6 033	6 023	1	9
7 100	4 471	40	4 542	188	549	3 795	10	6 110	6 099	1	10

von Gichtgas in 1000 Ncbm*)

Schleswig-Holstein		US-Zone						Französische Zone			
		Insgesamt		Bayern		Hessen		Insgesamt (Rheinland-Pfalz)			
Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.		
282 911	229 794		
490 288	421 083	1833425	1501090	1074937	937 209	758 488	563 881	.	.		
38 618	34 045	182 144	146 690	114 062	97 340	68 082	49 350	.	.		
52 000	47 176	169 697	139 676	105 315	91 380	64 382	48 296	.	.		
63 200	53 657	179 255	145 952	112 759	97 137	66 496	48 815	.	.		
58 253	51 086	188 979	152 191	120 850	100 300	68 129	51 891	.	.		
56 000	47 488	172 793	140 103	110 180	94 050	62 613	46 053	.	.		
64 618	54 528	193 196	150 923	125 306	99 460	67 890	51 463	.	.		
59 000	49 573	184 503	147 265	119 554	95 095	64 949	52 170	.	.		
62 500	55 590	192 748	152 366	126 167	100 640	66 581	51 726	.	.		
54 606	48 866	186 336	150 675	122 310	99 160	64 026	51 515	.	.		
56 160	50 668	196 481	158 331	124 902	104 230	71 579	54 101	24 661	24 661		
57 125	50 794	193 610	159 539	125 661	105 353	67 949	54 186	19 144	19 144		
55 886	50 525	185 895	157 040	123 308	105 400	62 587	51 640	17 746	17 746		

Auftragseingang von

	Halbzeug	Eisen- bahn- oberbau- stoffe	Form- stahl	Breit- flansch- träger	Stahl- spund- wände	Stab- stahl	Walz- draht
Spalte	a	b	c	d	e	f	g
1947 Insgesamt	1 049 510	82 099	163 649	17 858	3 588	813 412	363 917
1948 „	1 788 777	163 760	261 469	32 631	21 205	1 217 591	417 897
1947 Mts.-Durchschn.	87 459	6 842	13 637	1 488	299	67 784	30 326
1948 „	149 065	13 647	21 789	2 719	1 767	101 466	34 825
Oktober 1948	194 768	16 728	37 180	4 045	1 384	144 482	44 975
November „	204 161	27 112	25 010	3 644	1 502	130 009	53 815
Dezember „	251 241	22 038	28 101	4 859	3 156	129 393	38 349
Januar 1949	219 277	12 530	28 949	4 340	4 601	152 125	57 921
Februar „	223 722	26 674	31 509	5 206	2 706	135 711	43 689
März „	253 023	17 912	28 997	4 933	3 834	114 734	45 285
April „	279 492	12 931	35 882	5 937	3 955	126 424	61 697
Mai „	239 126	17 023	37 038	8 730	3 086	107 286	43 825
Juni „	198 699	17 930	36 058	6 961	3 073	99 798	59 911
Juli „	172 145	16 594	42 292	10 048	5 943	119 488	32 654
August „	241 558	28 368	32 949	9 949	4 590	125 734	23 189
September „	150 206	16 659	35 638	7 432	3 982	98 207	35 038

Auftragseingang von Schmiedestücken, kaltverformten

Spalte	Auftragseingang von Schmiedestücken in t				Auftragseingang von	
	Freiform- schmiede- stücke	Rollendes Eisen- bahnzeug	Zusammen (Spalten r+s)	Gesenk- schmiede- stücke	Blank- stahl	Kaltband
	r	s	t	u	v	w
1947 Insgesamt	33 885	43 472	77 357	135 609	84 118	93 798
1948 „	47 867	94 656	142 523	199 228	133 472	158 400
1947 Mts.-Durchschn.	2 824	3 623	6 447	11 301	7 010	7 816
1948 „	3 989	7 888	11 877	16 602	11 123	13 200
Oktober 1948	3 756	26 565	30 321	28 720	13 711	17 799
November „	3 710	5 402	9 112	13 444	16 868	23 110
Dezember „	5 766	3 401	9 167	26 752	16 560	21 289
Januar 1949	5 118	28 264	33 382	14 895	14 457	19 238
Februar „	6 167	6 415	12 582	15 479	13 454	17 164
März „	3 675	4 675	8 350	10 976	11 735	15 779
April „	5 421	2 636	8 057	16 129	8 757	11 553
Mai „	5 696	1 925	7 621	11 393	10 035	12 033
Juni „	4 017	2 746	6 763	17 461	6 080	10 575
Juli „	3 501	1 819	5 320	9 557	8 914	13 969
August „	4 592	5 238	9 830	9 456	6 517	11 505
September „	5 828	588	6 416	11 440	12 645	15 273

*) bis Juni 1949 Bizone.

Walzstahlerzeugnissen (Bundesgebiet)* in Tonnen

Grob- bleche	Mittel- bleche	Fein- bleche	Verzinktes u. ver- bleites Material	Weiß- blech u. Weiß- band	Warm- band- stahl	Univer- salstahl	Stahlröh- ren nahtl. u. ge- schweißt	Insges- amt (Spalte b—p)
h	i	k	l	m	n	o	p	q
235 215	93 671	362 220	53 054	57 215	222 994	39 992	252 631	2 761 515
337 935	129 323	485 847	46 080	111 140	356 265	72 479	375 112	4 028 734
19 601	7 806	30 185	4 421	4 768	18 583	3 333	21 053	230 126
28 161	10 777	40 487	3 840	9 262	29 689	6 040	31 259	335 728
28 225	13 732	53 657	5 421	15 127	41 023	11 605	41 229	458 813
35 360	12 310	52 083	5 750	13 388	37 994	7 485	40 493	445 955
30 785	13 551	55 648	7 155	17 009	47 676	7 409	38 368	443 497
35 789	14 035	90 202	8 577	15 878	46 994	7 292	51 838	531 071
45 712	12 132	51 148	6 102	12 162	47 505	7 044	39 201	466 501
53 797	10 095	57 076	6 684	11 714	30 025	6 942	32 776	424 794
47 203	9 107	56 591	5 499	3 578	44 891	5 503	29 674	448 872
47 641	12 019	39 231	4 119	7 594	21 198	7 617	37 507	393 914
31 640	7 680	38 175	4 055	7 191	23 799	6 622	33 035	375 878
32 926	8 279	42 749	5 791	9 245	22 289	7 012	43 457	398 767
22 646	6 315	42 294	5 409	14 054	18 315	7 486	37 699	378 997
31 280	7 679	42 732	6 463	8 682	27 037	3 791	31 994	356 614

Erzeugnissen und Gießereierzeugnissen (Bundesgebiet)* in Tonnen

kaltverformten Erzeugnissen in t			Summe (Spalten q + t u + z)	Auftragsseingang von Gießereierzeugnissen in t			
Draht	Präzisions- Stahl- röhren	Insgesamt (Spalte v—y)		Eisenguß	Stahlguß	Temper- guß	Insgesamt (Spalte bz—dz)
x	y	z	az	bz	cz	dz	ez
182 980	35 598	396 494	3 370 975	470 613	64 117	24 981	559 711
402 465	51 530	745 867	5 116 352	879 563	89 725	45 567	1 014 855
15 248	2 967	33 041	280 915	39 216	5 343	2 082	46 641
33 539	4 294	62 156	426 363	73 297	7 477	3 797	84 571
50 593	4 742	86 845	604 699	129 221	10 990	5 784	145 995
41 278	4 966	86 222	554 733	95 218	9 976	6 981	112 175
46 080	6 382	90 311	569 727	102 962	10 799	5 279	119 040
38 955	4 321	76 971	656 319	88 131	10 661	6 192	104 984
34 340	3 283	68 241	562 803	84 393	6 739	3 774	94 906
39 088	5 014	71 616	515 736	90 501	7 075	3 720	101 296
34 429	2 636	57 375	530 433	76 669	6 394	3 185	86 248
31 457	2 663	56 188	469 116	79 308	5 875	3 165	88 348
28 263	2 523	47 441	447 543	79 768	5 588	2 015	87 371
27 454	3 110	53 447	467 091	105 504	10 517	6 122	122 143
30 989	3 142	52 153	450 436	112 603	9 402	4 884	126 889
28 157	4 492	60 567	435 037	125 032	9 019	4 922	138 973

Lieferungen von

	Halbzeug	Eisen- bahnober- baustoffe	Form- stahl	Breit- flansch- träger	Stahl- spund- wände	Stab- stahl	Walz- draht
Spalte	a	b	c	d	e	f	g
1947 Insgesamt	1 044 590	71 727	125 951	17 137	10 312	610 831	236 626
1948 „	1 790 696	145 322	282 368	29 181	22 235	1 147 809	405 254
1947 Mts.-Durchschn.	87 049	5 977	10 496	1 428	859	50 903	19 714
1948 „	149 225	12 110	23 531	2 432	1 853	95 651	33 771
Oktober 1948	211 056	15 703	33 451	2 653	2 636	133 989	41 427
November „	195 380	14 564	29 867	3 534	2 382	132 871	40 501
Dezember „	229 346	21 293	37 158	2 941	1 865	147 381	49 851
Januar 1949	234 808	16 964	32 072	3 431	3 010	134 771	50 773
Februar „	244 635	17 015	29 947	2 693	2 863	149 554	49 172
März „	257 307	20 412	36 554	5 010	3 418	150 548	52 068
April „	231 747	17 794	37 095	3 847	4 880	132 740	49 378
Mai „	251 227	20 532	40 331	8 195	4 743	154 736	58 484
Juni „	227 872	18 770	42 145	6 170	5 032	142 987	59 212
Juli „	231 373	20 083	48 574	9 690	6 018	153 042	56 071
August „	229 497	21 805	42 722	8 390	6 310	157 769	56 615
September „	196 135	20 160	46 819	10 978	5 376	153 622	40 515

Lieferungen von Schmiedestücken, kaltverformten

	Lieferungen von Schmiedestücken in t				Lieferungen von	
	Freiform- schmiede- stücke	Rollendes Eisen- bahnzeug	Zusammen (Spalten r+s)	Gesen- schmiede- stücke	Blank- stahl	Kaltband
Spalte	r	s	t	u	v	w
1947 Insgesamt	26 576	47 237	73 813	100 573	66 688	67 566
1948 „	45 421	72 686	118 107	168 733	127 596	121 582
1947 Mts.-Durchschn.	2 215	3 936	6 151	8 381	5 557	5 631
1948 „	3 785	6 057	9 842	14 061	10 633	10 132
Oktober 1948	3 212	8 242	11 454	16 846	13 147	11 190
November „	4 741	9 373	14 114	15 015	15 209	17 730
Dezember „	6 966	10 147	17 113	29 213	14 618	16 395
Januar 1949	4 218	11 947	16 165	19 007	15 449	14 374
Februar „	5 210	10 140	15 350	21 951	16 771	16 480
März „	3 549	10 160	13 709	19 051	16 960	19 007
April „	7 010	9 489	16 499	14 204	15 343	17 664
Mai „	6 918	7 766	14 684	16 875	15 116	18 118
Juni „	4 085	4 183	8 268	20 705	15 245	18 036
Juli „	4 471	5 045	9 516	12 773	15 237	23 809
August „	4 112	5 819	9 931	13 145	14 515	19 111
September „	4 141	2 015	6 156	13 412	14 571	21 773

*) bis Juni 1949 Bizone.

Walzstahlerzeugnissen (Bundesgebiet *) in Tonnen

Grob- bleche	Mittel- bleche	Fein- bleche	Verzink- tes u. ver- bleites Material	Weiß- blech u. Weiß- band	Band- stahl u. Röhren- streifen	Univer- salstahl	Stahlröh- ren nahtl. u. ge- schweißt	Insges- amt (Spalte b—p)
h	i	k	l	m	n	o	p	q
188 701 289 135	71 676 100 798	221 479 424 489	29 887 49 254	46 856 92 276	168 567 304 057	36 861 63 394	173 341 310 063	2 009 952 3 665 635
15 725 24 095	5 973 8 400	18 457 35 374	2 491 4 104	3 905 7 690	14 047 25 338	3 072 5 283	14 445 25 839	167 496 305 471
35 359 34 157 36 459	11 288 10 153 13 806	45 212 51 880 58 174	5 358 5 653 7 183	10 604 10 173 14 193	35 248 34 908 38 816	8 405 8 972 9 351	35 216 36 931 42 178	416 549 416 546 480 649
37 718 37 965 40 791 42 673 44 146 45 964 51 781 55 781 51 033	13 581 14 748 17 054 13 900 15 741 15 965 14 840 12 138 10 207	54 526 53 838 61 363 53 978 59 338 56 372 62 340 56 582 64 388	8 108 6 745 7 275 7 288 6 716 7 595 8 303 8 617 7 819	6 256 12 107 11 492 10 885 8 145 8 261 9 852 12 603 16 182	32 514 39 526 46 833 41 695 44 741 41 236 38 078 43 923 42 786	10 054 8 957 9 829 8 739 8 520 8 219 7 925 8 907 8 692	42 515 45 233 46 587 40 715 48 169 46 720 44 542 51 984 47 036	446 293 470 363 509 234 465 607 522 537 504 708 531 139 544 146 525 613

Erzeugnissen und Gießereierzeugnissen (Bundesgebiet *) in Tonnen

kaltverformten Erzeugnissen in t			Summe (Spalten q+t+u+z)	Lieferungen von Gießereierzeugnissen in t			
Draht	Präzisions- Stahl- röhren	Insgesamt (Spalte v—y)		Eisenguß	Stahlguß	Temper- guß	Insgesamt (Spalte bz—dz)
x	y	z	az	bz	cz	dz	ez
146 898 362 988	29 856 48 235	311 008 660 401	2 495 346 4 612 876	442 811 843 437	50 287 79 881	24 354 38 753	517 452 962 071
12 241 30 248	2 488 4 020	25 917 55 033	207 945 384 407	36 899 70 286	4 190 6 657	2 029 3 229	43 118 80 172
44 065 34 754 40 457	5 211 5 737 5 968	73 613 73 430 77 438	518 462 519 108 604 413	96 073 93 633 103 486	8 548 9 783 9 933	4 266 5 168 5 193	108 887 108 584 118 612
36 590 36 670 44 281 41 669 40 070 42 802 38 652 43 297 39 880	5 757 5 323 5 648 4 583 4 498 3 792 4 085 4 656 4 513	72 170 75 244 85 896 79 259 77 802 79 875 81 783 81 579 80 737	553 635 582 908 627 890 575 569 631 898 613 556 635 211 648 801 625 918	106 994 98 996 117 073 101 359 99 239 94 793 113 181 119 776 123 217	10 426 10 400 11 274 9 955 10 499 8 912 11 137 9 606 9 910	5 166 5 008 5 382 5 086 4 881 3 958 6 267 6 190 5 589	122 586 114 404 133 729 116 400 114 619 107 663 130 585 135 572 138 716

Auftrags-Bestand*) von Walzstahl-

Spalte	Halbzeug	Eisen- bahn- oberbau- stoffe	Form- stahl	Breit- flansch- träger	Stahl- spund- wände	Stab- stahl	Walz- draht
	a	b	c	d	e	f	g
Stand vom 31.12.46	188 134	31 188	48 138	10 132	24 263	279 466	46 650
Stand vom 31.12.47	228 392	57 273	112 699	11 297	13 724	520 798	175 469
Stand vom 31.12.48	370 296	87 718	111 907	14 106	20 000	736 571	206 448
Oktober 1948	289 573	69 916	118 380	11 542	16 704	717 252	199 585
November „	298 355	82 464	113 523	11 652	15 824	714 391	212 900
Dezember „	370 296	87 718	111 907	14 106	20 000	736 571	206 448
Januar 1949	333 408	83 264	108 723	15 016	21 591	745 590	215 174
Februar „	324 980	93 579	113 400	17 793	21 614	742 921	212 179
März „	329 048	91 502	106 465	17 817	18 626	726 319	209 155
April „	368 998	82 303	106 195	20 049	18 190	711 113	225 851
Mai „	367 495	78 701	105 289	20 908	16 770	667 249	213 776
Juni „	340 536	78 653	100 900	21 939	14 991	641 158	219 046
Juli „	308 330	76 208	96 386	22 412	15 503	598 073	198 446
August „	328 721	79 733	88 756	24 272	13 987	578 004	170 878
September „	299 194	73 771	80 066	21 032	12 020	531 113	162 669

Auftrags-Bestand*) von Schmiedestücken, kaltverformten

Spalte	Auftrags-Bestand von Schmiedestücken in t				Auftrags-Bestand	
	Freiform- schmiede- stücke	Rollendes Eisen- bahnzeug	Insgesamt (Spalte r—s)	Gesenk- schmiede- stücke	Blank- stahl	Kaltband
	r	s	t	u	v	w
Stand vom 31.12.46	21 650	20 898	42 548	63 972	56 867	52 414
Stand vom 31.12.47	23 108	18 827	41 935	103 037	74 497	81 593
Stand vom 31.12.48	25 128	43 723	68 851	152 991	88 158	120 803
Oktober 1948	27 638	53 417	81 055	156 657	84 506	110 015
November „	26 606	49 447	76 053	147 672	86 165	115 396
Dezember „	25 128	43 723	68 851	152 991	88 158	120 803
Januar 1949	24 977	59 968	84 945	106 005	87 166	125 667
Februar „	26 831	57 229	84 060	119 021	87 443	126 689
März „	27 830	51 745	79 575	108 048	82 218	124 024
April „	26 268	45 026	71 294	61 789	75 632	117 913
Mai „	25 072	40 105	65 177	70 045	69 390	111 828
Juni „	15 984	39 507	55 491	68 453	60 225	104 367
Juli „	14 856	36 566	51 422	63 441	57 326	99 817
August „	15 677	35 985	51 662	61 585	49 328	92 211
September „	17 305	34 558	51 863	60 043	47 306	90 983

*) Bestand am Ende des Monats bzw. des Jahres. **) Bis Juni 1949 Bizone.

Erzeugnissen (Bundesgebiet)**) in Tonnen

Grob- bleche	Mittel- bleche	Fein- bleche	Verzinktes u. ver- bleites Material	Weiß- blech u. Weiß- band	Warm- band- stahl	Univer- salstahl	Stahlröh- ren nahtl. u. ge- schweißt	Insge- samt (Spalte b—p)
h	i	k	l	m	n	o	p	q
86 186	24 616	108 274	25 494	11 750	58 063	24 780	91 713	870 713
134 338	48 161	256 851	49 679	22 223	114 413	28 861	171 326	1 717 112
198 779	84 459	376 042	46 760	42 915	189 679	41 279	264 101	2 420 764
199 364	81 206	365 606	46 565	35 595	168 957	42 965	252 122	2 325 759
200 568	83 262	363 746	46 662	38 810	172 043	41 478	255 684	2 353 107
198 779	84 459	376 042	46 760	42 915	189 679	41 279	264 101	2 420 764
199 972	84 992	412 583	47 229	52 576	203 965	38 583	273 144	2 502 402
211 487	82 947	412 231	46 677	52 861	213 976	37 184	269 921	2 528 770
226 046	76 352	410 334	46 228	53 302	198 706	34 734	259 096	2 474 682
233 144	72 185	416 408	44 647	46 622	204 616	32 061	250 367	2 463 751
239 657	68 808	399 985	42 101	46 257	183 382	32 264	239 531	2 354 678
226 283	60 974	384 792	41 122	45 314	169 366	31 046	231 037	2 266 621
208 724	54 721	373 803	38 628	44 965	156 316	29 126	232 315	2 145 626
175 489	49 435	391 131	35 613	45 952	134 367	27 970	226 264	2 041 851
153 730	47 450	372 910	34 694	47 579	118 723	23 356	217 857	1 896 970

Erzeugnissen und Gießereierzeugnissen in Tonnen

von kaltverformten Erzeugnissen in t			Summe (Spalten q + t + u + z)	Auftrags-Bestand von Gießereierzeugnissen in t			
Draht	Präzisions- Stahl- röhren	Insgesamt (Spalte v—y)		Eisenguß	Stahlguß	Temper- guß	Insgesamt (Spalte bz—dz)
x	y	z	az	bz	cz	dz	ez
91 746	23 307	224 334	1 201 587	197 803	33 061	19 216	250 080
119 539	29 072	304 701	2 166 785	427 286	48 564	17 759	493 609
213 865	33 922	456 748	3 099 354	453 981	58 531	25 111	537 623
195 953	33 982	424 456	2 987 927	452 920	57 472	23 212	533 604
204 268	33 211	439 040	3 015 872	454 505	57 665	25 025	537 195
213 865	33 922	456 748	3 099 354	453 981	58 531	25 111	537 623
216 230	32 486	461 549	3 154 901	435 118	58 766	26 137	520 021
213 900	30 446	458 478	3 190 329	420 515	55 105	24 903	500 523
208 707	29 812	444 761	3 107 066	393 943	50 906	23 241	468 090
201 467	27 865	422 877	3 019 711	369 253	47 345	21 340	437 938
192 854	22 112	396 184	2 886 084	349 322	42 721	19 624	411 667
163 964	20 843	349 399	2 739 964	334 297	39 397	17 681	391 375
153 793	19 868	330 804	2 591 293	329 756	38 859	17 477	386 092
141 485	18 354	301 378	2 456 476	303 503	38 419	15 796	357 718
129 552	16 869	284 710	2 293 586	295 106	37 107	14 319	346 532

Arbeiterstunden unterteilt

	Bundes- gebiet ¹⁾			Britische Zone			US.- Zone ¹⁾			Französische Zone			Nordrhein- Westfalen		
	Verf. Std.	Ausf. Std.	% ²⁾	Verf. Std.	Ausf. Std.	%	Verf. Std.	Ausf. Std.	%	Verf. Std.	Ausf. Std.	%	Verf. Std.	Ausf. Std.	%
1948 Insgesamt	516 745	79 406	13,3	422 631	63 615	13,1	93 990	15 774	14,4	.	.	.	362 824	54 386	13,0
1949
1948 Monats-Ø	43 062	6 617	13,3	35 219	5 301	13,1	7 832	1 315	14,4	.	.	.	30 235	4 532	13,0
1949
Oktober 1948	51 143	6 114	10,7	42 022	4 899	10,4	9 121	1 215	11,7	.	.	.	36 252	4 251	10,5
November ..	52 748	5 837	10,0	43 373	4 572	9,5	9 370	1 265	11,9	.	.	.	37 305	3 901	9,5
Dezember ..	54 482	5 956	9,9	44 942	4 641	9,4	9 416	1 299	12,1	.	.	.	38 799	3 924	9,2
Januar 1949	.	.	.	33 713	3 101	8,4	4 243	463	9,8	.	.	.	30 066	2 708	8,3
Februar	32 524	3 226	9,0	3 934	450	11,4	.	.	.	28 996	2 769	8,7
März ..	40 477	4 203	9,4	36 120	3 691	9,3	4 357	512	10,5	.	.	.	32 141	3 207	9,1
April ..	36 955	4 256	10,3	33 020	3 754	10,2	3 935	502	11,3	.	.	.	29 507	3 234	9,9
Mai ..	38 691	4 085	9,6	34 564	3 594	9,4	4 127	491	10,7	.	.	.	30 779	3 176	9,4
Juni ..	39 503	5 619	12,5	33 189	4 643	12,3	3 952	601	13,2	2 362	375	13,7	29 508	4 132	12,3
Juli ..	41 011	6 305	13,3	34 077	5 291	13,4	4 106	583	12,4	2 828	431	13,2	30 362	4 722	13,5
August ..	41 600	7 247	14,8	34 791	6 200	15,1	4 014	630	13,6	2 797	417	13,0	31 026	5 652	15,4
September

Arbeiterstunden nach Zonen und Ländern
(Fortsetzung)

Arbeiterstunden

	Rheinland- Pfalz			Württemberg- Hohenzollern			Südbaden			Eisenerz- bergbau			Schrott- betriebe		
	Verf. Std.	Ausf. Std.	%	Verf. Std.	Ausf. Std.	%	Verf. Std.	Ausf. Std.	%	Verf. Std.	Ausf. Std.	%	Verf. Std.	Ausf. Std.	%
1948 Insgesamt	26 816	4 438	14,2	9 619	1 267	11,6
1949
1948 Monats-Ø	2 235	370	14,2	802	105	11,6
1949
Oktober 1948	2 431	327	11,9	1 074	98	8,3
November	2 347	314	11,8	1 205	111	8,4
Dezember	2 459	360	12,8	1 173	117	9,1
Januar 1949	2 433	299	10,9	1 178	118	9,1
Februar	2 309	315	12,0	1 268	115	8,3
März	2 634	325	11,0	1 334	120	8,2
April	2 262	386	14,6	1 290	115	8,2
Mai	2 403	355	12,9	1 313	115	8,1
Juni ..	2 271	362	13,7	32	4	11,1	59	9	13,2	2 772	518	15,7	1 332	127	8,7
Juli ..	2 750	421	13,3	28	2	6,7	50	8	13,8	2 903	512	15,0	1 314	146	10,0
August ..	2 713	405	13,0	30	5	14,3	54	7	11,5	3 070	511	14,3	1 203	136	10,2
September

1) Einschließlich Land Bremen.

2) Anteil der Ausfallstunden an den Soll-Arbeitsstunden (Verfahrensstunden + Ausfallstunden)

3) Ab Januar 1949 ohne Gießereien, Ziehereien und Kaltwalzwerke.

4) Ab Januar 1949 einschl. Schmiedepreß- und Hammerwerke

5) Ab Januar 1949 ohne Schmiedepreß- und Hammerwerke

6) Bis Mai 1949: Bizone

nach Zonen und Ländern in 1000 Std.³⁾

Niedersachsen			Schleswig-Holstein			Hamburg			Bayern			Württemberg-Baden			Hessen		
Verf. Std.	Ausf. Std.	%	Verf. Std.	Ausf. Std.	%	Verf. Std.	Ausf. Std.	%	Verf. Std.	Ausf. Std.	%	Verf. Std.	Ausf. Std.	%	Verf. Std.	Ausf. Std.	%
49 006	7 788	13,7	7 443	954	11,4	3 455	485	12,2	34 451	5 111	12,9	20 643	3 783	15,5	37 756	6 658	15,0
4 084	649	13,7	620	80	11,4	288	40	12,2	2 871	426	12,9	1 720	315	15,5	3 146	555	15,0
4 697	559	10,6	702	58	7,6	371	31	7,8	3 288	394	10,7	2 084	289	12,2	3 640	519	12,5
4 887	569	10,4	804	69	7,9	382	33	8,0	3 335	398	10,7	2 187	307	12,3	3 728	545	12,8
4 910	607	11,0	866	78	8,3	367	32	8,0	3 293	408	11,0	2 250	321	12,5	3 868	570	12,8
3 338	365	9,9	309	28	8,3	178	21	10,6	2 068	219	9,6	431	51	10,6	1 559	172	9,9
3 061	412	11,9	285	28	8,9	182	17	8,5	1 996	193	8,8	462	44	8,7	1 476	213	12,6
3 456	441	11,3	318	25	7,3	205	18	8,1	2 196	259	10,5	465	53	10,2	1 696	200	10,5
3 020	474	13,6	309	28	8,3	184	18	8,9	1 984	263	11,7	424	53	11,1	1 519	187	11,0
3 291	380	10,4	315	23	6,8	179	15	7,7	2 100	249	10,6	438	68	13,4	1 579	174	9,9
3 191	468	12,8	319	25	7,3	171	18	9,5	1 997	294	12,8	469	73	13,5	1 478	233	13,6
3 220	509	13,7	319	41	11,4	176	19	9,7	2 078	287	12,1	491	74	13,1	1 525	221	12,7
3 293	484	12,8	327	48	12,8	140	16	10,3	1 961	323	14,1	479	81	14,5	1 566	227	12,7

unterteilt nach Erzeugnisgruppen in 1000 Std. (Bundesgebiet)

Hochofen-, Stahl- ¹⁾ und Walzwerke			Stahlverformung ²⁾			Gießereien			Ziehereien und Kaltwalzwerke			Feuerfeste Stoffe		
Verf. Std.	Ausf. Std.	%	Verf. Std.	Ausf. Std.	%	Verf. Std.	Ausf. Std.	%	Verf. Std.	Ausf. Std.	%	Verf. Std.	Ausf. Std.	%
277 005	40 755	12,8	30 167	4 884	13,9	120 522	20 369	14,5	37 310	5 468	12,8	15 304	2 296	13,0
23 084	3 395	12,8	2 514	406	13,9	10 044	1 696	14,5	3 109	455	12,8	1 275	190	13,0
27 294	3 312	10,8	3 065	350	10,3	11 941	1 424	10,7	3 773	410	9,8	1 565	193	11,0
27 625	3 016	9,8	3 394	340	9,1	12 714	1 499	10,5	3 901	376	8,8	1 562	181	10,4
29 260	3 111	9,6	2 914	258	8,1	13 000	1 532	10,5	4 000	385	8,8	1 676	193	10,3
29 723	2 728	8,4	2 643	213	7,5							1 979	208	9,4
28 178	2 768	8,9	2 784	277	9,0	(13251)	(1 161)	(8,1)				1 925	199	9,4
31 774	3 272	9,3	2 599	275	9,6							2 136	210	9,0
28 967	3 207	10,0	2 489	318	11,3							1 946	232	10,6
30 577	3 002	8,9	2 431	334	13,6	(13746)	(1 631)	(10,4)				1 968	231	10,5
30 465	4 170	12,0	2 238	395	15,0							2 826	410	12,7
31 711	4 798	13,2	2 145	440	16,9							2 941	411	12,3
32 254	5 781	15,2	2 293	423	16,6	(15522)	(2 545)	(14,4)				2 781	395	12,5

Beschäftigte der FSE-Betriebe

	Bundesgebiet ¹⁾								
	Beschäftigte Total			Angestellte			Arbeiter		
	Insgesamt	männlich	weiblich	Insgesamt	männlich	weiblich	Insgesamt	männlich	weiblich
31. 12. 1947	238 248	224 473	13 775	29 983	25 086	4 897	208 265	199 387	8 878
31. 12. 1948	323 542	304 030	15 912	36 791	30 603	6 188	286 751	273 427	13 324
31. 12. 1949									
31. Oktober 1948	307 426	289 030	18 396	35 650	29 701	5 949	271 776	259 329	12 447
30. November "	218 115	208 914	19 201	36 346	30 252	6 094	281 769	268 662	13 107
31. Dezember "	323 542	304 030	19 512	36 791	30 603	6 188	286 751	273 427	13 324
31. Januar 1949	245 719	230 722	14 997	29 145	24 386	4 759	216 574	206 336	10 238
28. Februar "	248 670	233 657	15 013	29 217	24 471	4 746	219 453	209 186	10 267
31. März "	251 882	236 960	14 922	29 995	25 027	4 968	221 887	211 933	9 954
30. April "	253 601	238 514	15 087	30 557	25 406	5 151	223 044	213 108	9 936
31. Mai "	254 186	239 178	15 008	30 855	25 598	5 257	223 331	213 580	9 751
30. Juni "	254 325	239 367	14 958	30 888	25 668	5 220	223 487	213 699	9 738
31. Juli "	275 183	258 732	16 451	33 034	27 492	5 542	242 149	231 240	10 909
31. August "	277 496	261 012	16 484	33 445	27 842	5 603	244 051	233 170	10 881
30. September "	275 286	259 149	16 167	33 280	27 719	5 561	242 006	231 430	10 576

	U.S.-Zone ²⁾								
	Beschäftigte Total			Angestellte			Arbeiter		
	Insgesamt	männlich	weiblich	Insgesamt	männlich	weiblich	Insgesamt	männlich	weiblich
31. 12. 1947	43 715	41 146	2 569	4 747	3 777	970	38 968	37 369	1 599
31. 12. 1948	59 479	55 980	3 499	5 929	4 737	1 192	53 550	51 243	2 307
31. 12. 1949									
31. Oktober 1948	56 703	53 400	3 303	5 750	4 609	1 141	50 953	48 791	2 162
30. November "	58 573	55 123	3 450	5 878	4 708	1 170	52 695	50 415	2 280
31. Dezember "	59 479	55 980	3 499	5 929	4 737	1 192	53 550	51 243	2 307
31. Januar 1949	27 385	25 209	2 176	3 107	2 416	691	24 278	22 793	1 485
28. Februar "	29 126	26 829	2 297	3 275	2 549	726	25 851	24 280	1 571
31. März "	29 587	27 375	2 212	3 370	2 631	739	26 217	24 744	1 473
30. April "	29 831	27 537	2 294	3 435	2 677	758	26 396	24 860	1 536
31. Mai "	29 687	27 417	2 270	3 443	2 681	762	26 244	24 736	1 508
30. Juni "	29 414	27 150	2 264	3 439	2 682	757	25 975	24 488	1 507
31. Juli "	29 362	27 131	2 231	3 476	2 720	756	25 886	24 411	1 475
31. August "	29 177	26 993	2 184	3 502	2 739	763	25 675	24 254	1 421
30. September "	28 331	26 233	2 098	3 409	2 661	748	24 922	23 572	1 350

¹⁾ Einschließlich fremden Unternehmungen zur Verfügung gestellter Arbeitskräfte.

²⁾ Von der FSE verplante Betriebe.

³⁾ Ab Januar 1948 ohne Gießereien. Zahl der Beschäftigten im Bundesgebiet am 30. September 1949 in den Gießereibetrieben 93 478.

⁴⁾ Bis Juni 1949: Bizone.

⁵⁾ Ab Januar 1948 einschließlich Land Bremen.

⁶⁾ Ab Januar 1949 ohne Gießereien, Ziehereien und Kaltwalzwerke.

⁷⁾ Einschließlich der mit diesen verbundenen sonstigen FSE-Betriebe (Erhebungskreis 3).

unterteilt nach Zonen¹⁾ 2) 3)

Britische Zone								
Beschäftigte Total			Angestellte			Arbeiter		
Insgesamt	männlich	weiblich	Insgesamt	männlich	weiblich	Insgesamt	männlich	weiblich
194 533	183 327	11 206	25 236	21 809	3 927	169 297	162 018	7 279
264 063	248 050	16 013	30 862	25 866	4 996	233 201	222 184	11 017
250 723	235 630	15 093	29 900	25 092	4 808	220 823	210 538	10 285
259 542	243 791	15 751	30 468	25 544	4 924	229 074	218 247	10 827
264 063	248 050	16 012	30 862	25 866	4 996	233 201	222 184	11 017
218 334	205 513	12 821	26 038	21 970	4 068	192 296	183 543	8 753
219 544	206 828	12 716	25 942	21 922	4 020	193 602	184 906	8 696
222 295	209 585	12 710	26 625	22 396	4 229	195 670	187 189	8 481
223 770	210 977	12 793	27 122	22 729	4 393	196 648	188 248	8 400
224 499	211 761	12 738	27 412	22 917	4 495	197 087	188 844	8 243
224 911	212 217	12 694	27 449	22 986	4 463	197 462	189 231	8 231
228 199	214 668	13 531	27 916	23 349	4 567	200 283	191 319	8 964
228 565	215 095	13 470	28 031	23 457	4 574	200 534	191 638	8 896
228 938	214 719	13 319	28 076	23 509	4 567	199 962	191 210	8 752

Durchschnittliche Arbeitszeit je Arbeiter u. Monat (Bundesgebiet)⁴⁾

Französische Zone								
Beschäftigte Total			Angestellte			Arbeiter		
Insgesamt	männlich	weiblich	Insgesamt	männlich	weiblich	Insgesamt	männlich	weiblich
.
.
.
.
.
.
.
17 622	16 933	689	1 642	1 423	219	15 980	15 510	470
19 754	18 924	830	1 912	1 646	266	17 842	17 278	564
18 917	18 197	720	1 795	1 549	246	17 122	16 648	474

Bei allen FSE-Betrieben ⁵⁾			Bei den Hochofen-, Stahl- u. Walzw. ⁶⁾		
Verf. Std.	Ausf. Std.	%	Verf. Std.	Ausf. Std.	%
175	27	13,4	184	27	12,8
187	22	10,5	196	23	8,9
184	20	9,8	188	21	10,0
185	20	9,8	198	21	9,6
183	18	9,0	197	18	8,4
181	20	10,0	184	18	8,9
202	21	10,4	211	21	9,3
182	21	11,5	184	20	10,0
192	20	10,4	196	19	8,9
183	25	12,4	185	26	12,0
188	29	13,3	191	29	13,2
197	34	14,8	200	35	15,2

Beschäftigte der FSE-Betriebe

	Nordrhein-Westfalen			Nieder-sachsen			Schleswig-Holstein			Ham-burg
	Insgesamt	Ange-stellte	Arbei-ter	Insgesamt	Ange-stellte	Arbei-ter	Insgesamt	Ange-stellte	Arbei-ter	Insgesamt
31. Oktober 1948	216 444	26 405	190 039	27 583	2 659	24 924	4 282	480	3 802	2 414
30. Nov. „	224 365	26 870	197 495	27 879	2 651	25 228	4 784	572	4 212	2 514
31. Dez. „	228 051	27 169	200 882	28 748	2 739	26 009	4 797	577	4 220	2 467
31. Jan. 1949	195 502	23 545	171 957	19 385	1 915	17 470	1 923	326	1 597	1 524
28. Feb. „	196 650	23 432	173 218	19 536	1 949	17 587	1 878	318	1 560	1 470
31. März „	199 375	24 100	175 275	19 582	1 956	17 626	1 914	324	1 590	1 424
30. April „	270 714	24 577	176 137	19 672	1 963	17 709	1 925	330	1 595	1 459
31. Mai „	201 504	24 861	176 643	19 604	1 965	17 639	1 989	334	1 605	1 452
30. Juni „	202 053	24 901	177 152	19 605	1 972	17 633	1 908	326	1 582	1 345
31. Juli „	204 891	25 307	179 584	20 088	2 031	18 057	1 887	331	1 556	1 333
31. August „	205 484	25 433	180 051	19 900	2 029	17 871	1 894	328	1 566	1 287
30. Sept. „	205 458	25 524	179 934	19 564	1 992	17 572	1 901	328	1 573	1 115

Beschäftigte unterteilt nach Ländern

(Fortsetzung)

Anteil der weiblichen Arbeitskräfte bei Angestellten und Arbeitern in Prozent

	Rheinland-Pfalz			Württemberg-Hohenzollern			Südbaden			Bei allen FSE-Betrieben*)		Bei den Hochöfen, Stahl- und Walzwerken*)	
	Insgesamt	Ange-stellte	Arbei-ter	Insgesamt	Ange-stellte	Arbei-ter	Insgesamt	Ange-stellte	Arbei-ter	An-gest. %	Arbei-ter %	An-gest. %	Arbei-ter %
1947 Insgesamt	16,5	4,4	12,8	4,4
1948 „	16,5	4,4	12,8	4,4
1949 „
31. Okt. 1948	16,7	4,6	13,3	4,3
30. Nov. „	16,8	4,7	13,3	4,3
31. Dez. „	16,8	4,6	13,3	4,3
31. Januar 1949	15,1	3,9	13,5	4,2
28. Februar „	15,0	3,9	13,2	4,1
31. März „	15,4	3,9	13,6	4,1
30. April „	15,6	3,8	13,9	4,0
31. Mai „	15,8	3,7	14,0	3,9
30. Juni „	15,6	3,7	14,0	3,9
31. Juli „	18 849	1 537	15 312	248	40	208	525	65	480	15,4	3,5	13,9	3,7
31. August „	18 979	1 808	17 171	248	40	208	527	64	463	15,4	3,5	13,9	3,7
30. Sept. „	18 118	1 693	16 435	257	40	217	542	72	470	15,3	3,4	13,9	3,7

*) Einschl. fremden Unternehmungen zur Verfügung gestellter Arbeitskräfte.

*) Von der FSE verplante Betriebe.

*) Ab Januar 1949 ohne Gießereien, Zahl der Beschäftigten im Bundesgebiet am 30. 9. 49 in den Gießereibetrieben = 93 478.

*) Einschl. der mit diesen verbundenen sonstigen FSE-Betriebe (Erhebungskreis 3)

*) Ab Januar 1949 ohne Gießereien, Ziehereien und Kaltwalzwerke.

*) Erzeugung und Arbeiter beziehen sich jeweils auf das ganze Quartal.

unterteilt nach Ländern¹⁾ ²⁾ ³⁾

Hamburg		Bayern			Württemberg-Baden			Hessen			Bremen		
Ange-stellte	Arbei-ter	Insges.	Ange-stellte	Arbei-ter	Insges.	Ange-stellte	Arbei-ter	Insges.	Ange-stellte	Arbei-ter	Insges.	Ange-stellte	Arbei-ter
356	2 058	19 831	1 913	17 918	13 031	1 492	11 539	23 181	2 287	20 894	660	58	602
375	2 139	20 147	1 934	18 213	13 671	1 533	12 138	24 032	2 347	21 685	723	64	659
377	2 090	20 490	1 950	18 540	13 824	1 563	12 261	24 382	2 340	22 042	783	76	707
252	1 272	12 060	1 208	10 852	4 558	714	3 844	10 626	1 155	9 471	141	30	111
243	1 227	13 963	1 429	12 534	4 514	699	3 815	10 509	1 117	9 392	140	30	111
245	1 179	13 758	1 417	12 341	4 659	713	3 944	11 031	1 208	9 823	139	30	109
252	1 207	14 049	1 457	12 592	4 644	735	3 909	11 046	1 223	9 823	92	20	72
252	1 200	13 957	1 470	12 487	4 663	737	3 926	10 926	1 206	9 720	141	30	111
250	1 095	13 816	1 475	12 391	4 640	737	3 903	10 810	1 197	9 613	148	30	118
247	1 086	13 681	1 471	12 210	4 891	777	4 114	10 639	1 199	9 440	151	29	122
241	1 046	13 633	1 475	12 158	4 826	798	4 028	10 561	1 200	9 361	157	29	128
232	883	12 990	1 398	11 592	4 799	804	3 995	10 384	1 178	9 206	158	29	129

Anzahl der auf
entf. Arbeiter

Erzeugung in t
je Arbeiter
und Monat

Ergebnisse der amtlichen Lohnerhebung in Nordrhein-Westfalen im Juni 1949

Bei al- len FSE Betrie- ben ^{a)} Insges.	Bei den Hoch- öfen, Stahl- u. Walz- werken ^{a)}	Bundesgebiet				Eisenschaffende Industrie					
		Erz- förde- rung	Roh- stahl	Gieße- rei- Erzeug- nisse ^{b)}		Durchschnittl. Stundenver- dienst in Dpf. männl. weibl.		Durchschnittl. Wochenver- dienst in DM. männl. weibl.		Durchschnittl. Wochen-Ar- beitszeit i. Std. männl. weibl.	
7,2	7,3	39,7	.	1,14	Facharb. angelernt. Arbeiter	145,8	—	72,29	—	49,6	—
7,2	7,3	39,7	.	1,14		1 5,2	108,8	71,60	51,37	49,3	47,2
.							
7,6	7,6	43,8	.	1,33	Hilfsarb.	131,5	106,7	65,15	50,47	49,5	47,3
7,8	7,8	43,4	.	1,30							
7,8	7,8	45,1	.	1,39	Arb. insg.	142,6	107,8	70,48	50,93	49,4	47,3
7,7	7,8	.	.	.	Gießerei-Industrie						
7,8	7,9	.	.	.	Facharb. angelernt. Arbeiter	151,8	—	72,96	—	48,1	—
7,7	7,8	50,9	5,4	1,45		149,7	108,4	71,75	48,01	47,9	44,3
7,6	7,7	.	.	.	Hilfsarb.	125,0	92,0	60,68	41 02	48,6	44,6
7,5	7,6	46,8	5,9	1,32							
7,5	7,6	.	.	.	Arb. insg.	144,9	101,1	69,72	44,91	48,1	44,4
7,5	7,7	.	.	.							
7,5	7,7	.	.	.							
7,5	7,6	45,8	5,6	1 36							

Beschäftigte³⁾ insgesamt

	Ins- gesamt ¹⁾		Eisenerz- bergbau		Schrott- betriebe		Hochofen-, Stahl- walzwerke, Schmiedepreß- u. Hammerwerke)		Stahl- verformung)		Eisen- gießereien	
	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch. 2)	Arb.	Besch.	Arb.
31. 12. 1947	238 248	208 265	13 587	12 623	3 555	2 703	95 947	81 228	.	18 308	54 937	49 215
31. 12. 1948	323 542	286 751	15 398	14 381	7 863	6 513	129 205	111 106	.	25 019	75 618	68 553
Juli 1948	275 961	242 455	14 831	13 836	5 572	4 476	110 294	93 904	.	21 479	62 832	56 409
August „	288 458	254 235	14 972	13 968	5 913	4 800	115 689	98 728	.	22 168	66 074	59 553
Sept. „	298 527	263 740	15 103	14 076	6 218	5 081	119 855	102 708	.	22 825	68 860	62 288
Oktober „	307 426	271 776	15 192	14 184	6 647	5 456	122 629	105 156	.	23 749	71 311	64 456
November „	318 115	281 769	15 332	14 320	7 027	5 785	127 192	109 281	.	24 689	74 007	67 014
Dezember „	323 542	286 751	15 398	14 381	7 863	6 513	129 205	111 106	.	25 019	75 618	68 553
31. März 1949	335 403	297 437	15 018	14 034	8 137	6 726	134 553	115 805	.	25 826	78 331	70 918
30. Juni „	337 918	298 949	14 903	13 917	8 024	6 605	144 731	128 042	17 357	14 730	78 782	71 267
30. Sept. „	368 764	326 426	18 114	16 953	7 395	6 005	154 128	136 287	16 233	13 706	86 725	78 548

Beschäftigte³⁾ insgesamt unterteilt

	Ins- gesamt ¹⁾		Eisenerz- bergbau		Schrott- betriebe		Hochofen-, Stahl-, Walz- werke, Schmiedepreß- u. Hammerw.)		Stahl- ver- formung ⁵⁾		Eisen- gießereien	
	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch. 2)	Arb.	Besch.	Arb.
Stand: 31. 12. 47	194 533	169 297	9 396	8 679	2 491	1 901	88 821	74 958	.	17 421	32 332	28 753
Stand: 31. 12. 48	264 063	233 201	10 536	9 797	6 227	5 200	120 884	103 782	.	24 062	42 702	38 457
Juli 1948	226 043	197 811	10 259	9 533	4 409	3 568	102 443	87 010	.	20 626	36 654	32 655
August „	235 675	206 883	10 308	9 560	4 629	3 784	107 540	91 547	.	21 317	38 025	34 001
September „	243 496	214 235	10 336	9 582	4 859	4 015	111 559	95 384	.	21 970	39 215	35 147
Oktober „	250 723	220 823	10 375	9 641	5 185	4 288	114 330	97 740	.	22 852	40 491	36 364
November „	259 542	229 074	10 476	9 740	5 466	4 534	118 847	101 936	.	23 716	41 915	37 702
Dezember „	264 063	233 201	10 536	9 797	6 227	5 200	120 884	103 782	.	24 062	42 702	38 457
31. März 1949	272 542	240 882	10 149	9 436	6 274	5 226	126 005	108 239	.	24 788	44 507	40 013
30. Juni „	274 969	242 384	10 077	9 372	6 344	5 264	135 962	120 206	16 509	14 013	44 600	40 046
30. Sept. „	278 134	244 898	10 021	9 313	5 696	4 667	137 961	121 702	15 367	12 980	45 628	40 994

1) Einschl. fremden Unternehmungen zur Verfügung gestellter Arbeitskräfte.

2) Die Angestellten der Schmiede- und Preßwerke sind bis Dezember 1948 bei den Hochofen-, Stahl- und Walzwerken erfaßt.

3) Von der FSE verplante Betriebe.

4) Ab April 1949 einschließlich Schmiedepreß- und Hammerwerke.

5) Ab April 1949 ohne Schmiedepreß- und Hammerwerke

6) Bis Juni 1949: Bizone.

unterteilt nach Erzeugnisgruppen (Bundesgebiet⁶⁾)

Stahl- gießereien		Temper- gießereien		Betriebe der Kaltverformung								Feuerfeste Stoffe	
				Blankstahl		Draht		Kaltband		Präzisions- rohre			
Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.
10 310	9 011	5 972	5 105	4 131	3 415	16 169	13 496	4 651	3 931	3 176	2 723	7 499	6 503
13 422	11 787	8 458	7 484	3 591	3 044	22 022	18 638	7 272	6 331	4 222	3 708	11 203	9 947
11 618	10 105	6 756	5 872	4 029	3 362	18 598	15 595	6 459	5 560	3 352	2 891	9 751	8 580
12 091	10 577	7 311	6 407	3 619	3 051	19 873	16 729	6 844	5 906	3 427	3 071	10 205	9 008
12 364	10 837	7 646	6 732	3 700	3 128	20 298	17 090	7 007	6 062	3 800	3 333	10 494	9 277
12 967	11 371	8 032	7 096	3 497	2 952	21 175	17 898	7 181	6 237	3 939	3 463	10 831	9 589
13 246	11 622	8 353	7 404	3 492	2 956	21 886	18 533	7 429	6 468	4 100	3 609	11 113	9 846
13 422	11 787	8 458	7 484	3 591	3 044	22 022	18 638	7 272	6 331	4 222	3 708	11 203	9 947
13 723	12 124	9 137	8 181	4 172	3 537	20 968	17 800	7 728	6 743	4 256	3 703	13 413	11 900
13 423	11 813	9 212	8 187	4 199	3 519	21 459	18 164	7 888	6 899	4 748	4 123	13 159	11 650
14 645	12 861	11 358	10 057	4 106	3 422	25 034	21 211	9 845	8 654	4 232	3 788	16 861	14 841

nach Erzeugnisgruppen (Britische Zone)

Stahl- gießereien		Temper- gießereien		Betriebe der Kaltverformung								Feuerfeste Stoffe	
				Blankstahl		Draht		Kaltband		Präzisions- rohre			
Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.
9 715	8 459	5 453	4 644	3 659	3 031	12 861	10 835	4 330	3 673	3 034	2 607	5 018	4 333
12 641	11 078	7 778	6 870	2 898	2 464	17 614	15 019	6 787	5 923	4 041	3 555	7 644	6 754
11 059	9 575	6 202	5 381	3 470	2 898	14 723	12 461	6 036	5 205	3 178	2 744	6 591	5 772
11 499	10 031	6 698	5 859	2 995	2 527	15 800	13 405	6 362	5 504	3 252	2 923	6 976	6 136
11 737	10 255	6 966	6 120	3 071	2 600	16 130	13 678	6 509	5 645	3 619	3 181	7 169	6 316
12 230	10 699	7 365	6 495	2 894	2 448	16 952	14 431	6 633	5 774	3 753	3 306	7 387	6 516
12 480	10 925	7 673	6 790	2 853	2 421	17 497	14 923	6 887	6 014	3 919	3 456	7 564	6 675
12 641	11 078	7 778	6 870	2 898	2 464	17 614	15 019	6 787	5 923	4 041	3 555	7 644	6 754
12 883	11 378	8 460	7 569	3 457	2 942	16 760	14 313	7 300	6 374	4 047	3 528	7 831	6 936
12 736	11 190	8 519	7 561	3 558	3 003	16 988	14 458	7 393	6 480	4 573	3 982	7 677	6 776
12 853	11 282	8 534	7 577	3 297	2 767	19 466	16 578	7 675	6 720	4 078	3 666	7 470	6 564

Beschäftigte³⁾ insgesamt unterteilt

	Ins- gesamt ¹⁾		Eisenerz- bergbau		Schrott- betriebe		Hochofen-, Stahl-, Walz- werke, Schmiedepreß- u. Hammerw. (⁴⁾)		Stahl- ver- formung ⁵⁾		Eisen- gießereien	
	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch. (²⁾)	Arb.	Besch.	Arb.
Stand: 31. 12. 47	43 715	38 968	4 191	3 944	1 064	802	7 126	6 270		887	22 605	20 462
Stand: 31. 12. 48	59 479	53 550	4 862	4 584	1 636	1 313	8 321	7 324	.	957	32 916	30 096
Juli 1948	49 918	44 644	4 572	4 303	1 163	908	7 851	6 894	.	853	26 178	23 754
August „	52 785	47 352	4 664	4 388	1 284	1 016	8 149	7 181	.	851	28 049	25 552
September „	55 031	49 505	4 767	4 494	1 359	1 066	8 296	7 324	.	856	29 645	27 101
Oktober „	56 703	50 953	4 817	4 543	1 462	1 168	8 299	7 316	.	897	30 820	28 092
November „	58 573	52 695	4 856	4 580	1 561	1 251	8 345	7 345	.	973	32 092	29 312
Dezember „	59 479	53 550	4 862	4 584	1 636	1 313	8 321	7 324	.	957	32 916	30 096
31. März 1949	62 861	56 555	4 869	4 598	1 863	1 500	8 608	7 566	.	1 038	33 824	30 905
30. Juni „	62 949	56 565	4 826	4 545	1 680	1 341	8 769	7 836	848	717	34 182	31 221
30. September „	62 280	55 956	4 645	4 374	1 529	1 206	8 720	7 774	825	691	34 404	31 485

Beschäftigte³⁾ insgesamt unterteilt

	Ins- gesamt ¹⁾		Eisenerz- bergbau		Schrott- betriebe		Hochofen-, Stahl-, Walz- werke, Schmiedepreß- u. Hammerw. (⁴⁾)		Stahlver- formung ⁵⁾		Eisen- gießereien	
	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch. (²⁾)	Arb.	Besch.	Arb.
30. Sept. 1949	28 350	25 572	3 448	3 266	170	132	7 447	6 811	41	35	7 019	6 354

¹⁾ Einschl. fremden Unternehmungen zur Verfügung gestellter Arbeitskräfte.

²⁾ Die Angestellten der Schmiede- und Preßwerke sind bis Dezember bei den Hochofen-, Stahl- und Walzwerken erfaßt.

³⁾ Vom FSE verplante Betriebe.

⁴⁾ Ab April 1949 einschließlich Schmiedepreß- und Hammerwerke.

⁵⁾ Ab April 1949 ausschließlich Schmiedepreß- und Hammerwerke.

nach Erzeugnisgruppen (U.S.-Zone)

Stahl- gießereien		Temper- gießereien		Betriebe der Kaltverformung								Feuerfeste Stoffe	
				Blankstahl		Draht		Kaltband		Präzisions- rohre			
Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb
595	552	519	461	472	381	3 308	2 661	321	258	142	116	2 481	2 170
781	709	680	614	693	580	4 408	3 619	485	408	181	153	3 559	3 193
559	530	554	491	556	467	3 875	3 134	423	355	174	147	3 160	2 808
592	546	613	548	624	524	4 073	3 324	482	402	175	148	3 229	2 872
627	582	680	612	629	528	4 168	3 412	498	417	181	152	3 325	2 961
737	672	667	601	603	504	4 223	3 467	548	463	186	157	3 444	3 073
766	697	680	614	639	535	4 389	3 610	542	454	181	153	3 549	3 171
781	709	680	614	693	580	4 408	3 619	485	408	181	153	3 559	3 193
840	746	677	612	715	595	4 208	3 487	428	369	209	175	5 582	4 964
687	623	693	626	641	516	4 471	3 706	495	419	175	141	5 482	4 874
991	873	750	678	615	488	4 314	3 570	512	433	154	122	4 821	4 262

nach Erzeugnisgruppen (Französische Zone)

Stahl- gießereien		Temper- gießereien		Betriebe der Kaltverformung								Feuerfeste Stoffe	
				Blankstahl		Draht		Kaltband		Präzisions- rohre			
Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.
475	421	2 074	1 802	194	167	1 254	1 063	1 658	1 501	—	—	4 570	4 020

Umsatz¹⁾ der FSE-Betriebe insgesamt²

	Gesamtumsatz	Inlandumsatz	Umsatz d. Besatzmächte	Auslandsumsatz	Britische		
					Insgesamt	%	Nordrhein-Westfalen
1948 Insgesamt	2 889 684	2 788 125	9 594	91 965	.	.	.
Mts. Ø I. Hlbj. 1948	161 860	158 489	578	2 791	.	.	.
Januar 1949	386 978	366 703	1 274	19 001	349 601	90,3	316 418
Februar "	386 781	361 540	1 199	24 042	348 278	90,0	317 073
März "	415 510	389 035	1 287	25 188	375 841	90,5	340 836
April "	377 162	349 297	1 934	25 931	340 723	90,3	309 687
Mai "	396 404	364 882	698	30 824	359 436	90,7	326 431
Juni "	385 616	348 014	1 248	36 354	350 234	90,8	319 556
Juli "	388 083	353 356	1 540	33 187	.	.	.

Umsatz¹⁾ des

1948 Insgesamt	72 370	72 370	—	—	.	.	.
Mts. Ø I. Hlbj. 1948	5 090	5 090	—	—	.	.	.
Januar 1949	7 115	7 114	—	1	5 600	78,7	1 390
Februar "	7 646	7 646	—	—	6 284	82,2	2 222
März "	8 942	8 942	—	—	7 427	83,1	2 977
April "	8 027	8 027	—	—	6 685	83,3	2 570
Mai "	8 202	8 201	—	1	6 739	82,2	2 437
Juni "	7 917	7 915	—	2	6 536	82,5	2 098
Juli "	8 651	8 651	—	—	.	.	.

Umsatz¹⁾ der Eisen-

1948 Insgesamt	2 245 294	2 161 138	3 780	80 376	.	.	.
Mts. Ø I. Hlbj. 1948	122 940	120 145	261	2 533	.	.	.
Januar 1949	304 191	286 889	434	16 868	286 843	94,3	266 235
Februar "	304 566	282 680	453	21 433	288 091	94,6	268 580
März "	329 700	306 315	641	22 744	311 535	94,5	288 662
April "	300 477	276 062	1 464	22 951	284 659	94,7	264 167
Mai "	318 256	290 414	443	27 399	301 462	94,7	279 343
Juni "	312 944	279 833	614	32 497	297 628	95,1	277 196
Juli "	314 657	284 501	608	29 548	.	.	.

Umsatz¹⁾ der Eisen-, Stahl-

1948 Insgesamt	572 020	554 617	5 814	11 589	.	.	.
Mts. Ø I. Hlbj. 1948	33 831	33 254	317	259	.	.	.
Januar 1949	75 672	72 700	840	2 132	57 158	75,5	48 793
Februar "	74 569	71 214	746	2 609	53 903	72,3	46 271
März "	76 868	73 778	646	2 444	56 879	74,0	49 197
April "	68 658	65 208	470	2 980	49 379	71,9	42 950
Mai "	69 946	66 267	255	3 424	51 235	73,3	44 661
Juni "	64 755	60 266	634	3 855	46 070	71,1	40 262
Juli "	64 775	60 204	932	3 639	.	.	.

¹⁾ Gesamtumsatz = Endbetrag der ausgehenden Rechnungen für Lieferungen und Leistungen.

²⁾ Ohne die Erzeugnisgruppen Schrott und feuerfeste Stoffe.

³⁾ Hochöfen, Stahlwerke, Walzwerke, Schmieden, Ziehereien, Kaltwalzwerke.

Brutto-Gehaltssumme in 1000 DM

Eisenerz-

	Bundes- gebiet	Nord- rhein- West- falen	Nieder- sach- sen	Schles- wig- Hol- stein	Hamb- urg	Bayern	Würt- tem- berg- Baden	Hessen	Bren- nen	Rhein- land- Pfalz	Würt- tem- berg- Hohen- zollern	Süd- Baden
Oktober 1948	357	64	204	—	—	18	14	57	—	.	.	.
November „	361	65	205	—	—	18	15	58	—	.	.	.
Dezember „	369	62	213	—	—	22	15	57	—	.	.	.
Januar 1949	380	68	218	—	—	20	17	57	—	.	.	.
Februar „	409	68	248	—	—	23	13	57	—	.	.	.
März „	382	71	218	—	—	23	13	57	—	.	.	.
April „	385	70	218	—	—	24	13	60	—	.	.	.
Mai „	380	71	213	—	—	23	13	60	—	.	.	.
Juni „	446	72	215	—	—	25	13	60	—	53	—	8
Juli „	449	72	216	—	—	27	13	60	—	53	—	8
August „	464	72	216	—	—	26	13	60	—	67	—	10

Hochofen- Stahl-

Oktober 1948	7 608	6 636	480	55	—	265	49	123	—	.	.	.
November „	7 785	6 790	486	84	—	254	54	117	—	.	.	.
Dezember „	8 075	7 057	504	86	—	251	62	115	—	.	.	.
Januar 1949	8 171	7 097	560	79	—	257	59	119	—	.	.	.
Februar „	8 391	7 327	536	78	—	266	64	120	—	.	.	.
März „	8 526	7 431	547	83	—	279	65	121	—	.	.	.
April „	8 611	7 522	526	88	—	288	94	123	—	.	.	.
Mai „	8 814	7 694	573	86	—	275	64	123	—	.	.	.
Juni „	9 283	7 887	586	85	—	272	85	118	—	235	15	—
Juli „	9 490	7 990	572	89	—	339	87	123	—	276	14	—
August „	9 447	7 970	588	86	—	301	89	118	—	281	14	—

Schmiede-

Juli 1948	819	768	5	—	—	13	33	—	—	.	.	.
August „	854	809	5	—	—	14	26	—	—	.	.	.
September „	933	884	9	—	—	14	26	—	—	.	.	.
Oktober „	986	933	8	—	—	15	30	—	—	.	.	.
November „	1 042	985	10	—	—	15	32	—	—	.	.	.
Dezember „	—	—	—	—	—	—	—	—	—	.	.	.
Januar 1949	861	806	9	—	—	10	32	3	—	—	—	1
Juli „	862	805	9	—	—	10	34	3	—	—	—	1
August „	863	813	9	—	—	10	33	3	—	—	—	—

*) Brutto-Gehalts- und Lohnsumme einschl. Akkord- und Prämienzuschläge, Zuschläge für Mehrarbeit Nacht-, Sonn- und Feiertagsarbeit, Leistungszulagen und andere Zulagen, sonstige tarifliche und frei vereinbarte Vergütungen sowie Sozialzulagen.

*) Einschl. der mit diesen verbundenen sonstigen FSE-Betriebe, und ab Dezember 1948 einschl. der Schmiedepress- und Hammerwerke.

*) Von Dezember 1948 bis Mai 1949 nicht erhoben. Ab Juni 1949 ohne die Schmiedepress- und Hammerwerke.

*) Rheinland-Pfalz unvollständig.

Brutto-Lohnsumme¹⁾ in 1000 DM

bergbau

Bundes- gebiet	Nord- rhein- West- falen	Nieder- sachsen	Schles- wig- Hol- stein	Ham- burg	Bayern	Würt- tem- Baden berg-	Hessen	Bremen	Rhein- land- Pfalz	Würt- tem- berg- Hohen- zollern	Süd- baden
2 861	463	1 446	—	—	248	96	608	—	.	.	.
2 812	453	1 397	—	—	255	90	617	—	.	.	.
3 079	500	1 557	—	—	261	96	665	—	.	.	.
3 015	498	1 518	—	—	248	92	659	—	.	.	.
2 777	478	1 373	—	—	233	80	613	—	.	.	.
3 210	569	1 588	—	—	263	95	695	—	.	.	.
2 982	532	1 410	—	—	268	94	678	—	.	.	.
3 037	546	1 440	—	—	260	95	691	—	.	.	.
3 816	569	1 529	—	—	251	90	684	—	642	—	51
3 811	561	1 522	—	—	271	87	676	—	648	—	46
3 978	583	1 572	—	—	270	82	677	—	738	—	56

und Walzwerke²⁾

34 195	31 801	2 185	209	—	1 633	216	587	—	.	.	.
34 439	29 511	2 164	273	—	1 633	233	625	—	.	.	.
41 120	36 002	2 290	278	—	1 661	271	618	—	.	.	.
41 529	36 381	2 255	275	—	1 714	255	649	—	.	.	.
38 935	34 208	2 047	249	—	1 590	268	623	—	.	.	.
44 737	39 140	2 445	306	—	1 833	283	730	—	.	.	.
43 873	37 784	2 414	334	—	1 868	266	707	—	.	.	.
44 563	38 955	2 516	317	—	1 802	308	664	—	.	.	.
47 871	40 211	2 658	322	—	1 912	367	629	—	1 725	47	—
49 098	41 369	2 571	315	—	1 914	362	600	—	1 920	47	—
50 426	42 679	2 622	322	—	1 777	375	610	—	1 993	48	—

betriebe³⁾

3 169	2 990	16	—	—	64	99	—	—	.	.	.
3 379	3 207	16	—	—	64	92	—	—	.	.	.
3 666	3 450	48	—	—	67	101	—	—	.	.	.
3 959	3 702	51	—	—	74	132	—	—	.	.	.
4 534	4 283	56	—	—	79	116	—	—	.	.	.
3 272	3 070	35	—	—	23	127	12	—	3	—	2
3 175	2 969	27	—	—	25	136	12	—	4	—	2
3 276	3 063	28	—	—	28	139	13	—	3	—	2

Roheisenerzeugung

	ERP-Länder															ERP-Länder insges.
	Bun- des- ge- biet	So- wjet- zone	1) Dtsch. Reich	2) Saar	Bel- gien	Frank- reich	Groß- brit.	Ita- lien	Lu- xem- burg	Nie- der- lan- de	Nor- we- gen	Öster- reich	Schwe- den	Tür- kei		
1913 Insgesamt	.	.	16 761	.	2 485	5 207	10 424	432	2 548	.	1	607	742	—	39 207	
1920 „	.	.	6 400	644	1 116	3 434	8 163	109	693	139	.	100	485	—	21 283	
1929 „	.	.	13 401	2 105	4 041	10 364	7 711	727	2 906	254	153	462	524	—	42 648	
1932 „	.	.	3 933	1 349	2 749	5 537	3 631	495	1 960	236	103	94	291	—	20 378	
1938 „	15 176	.	18 045	.	2 426	6 072	6 869	929	1 551	276	174	551	668	—	34 692	
1946 „	2 083	123	.	246	3 171	3 444	7 885	205	1 365	187	135	58	719	78	18 576	
1947 „	2 265	131	.	653	2 820	4 886	7 910	386	1 818	288	160	278	726	99	22 289	
1948 „	4 663	175	.	1 134	3 943	6 575	9 436	520	2 627	442	189	617	807	103	31 056	
1949 „	
1913 Mts.-Ø	.	.	1 397	.	207	434	869	36	212	.	.	51	62	—	3 268	
1920 „	.	.	533	54	93	286	680	9	58	12	.	8	40	—	1 773	
1929 „	.	.	1 117	175	537	864	642	61	242	22	13	38	44	—	3 555	
1932 „	.	.	328	112	229	461	303	41	163	21	9	8	24	—	1 699	
1938 „	1 265	.	1 504	.	202	506	572	77	129	23	14	46	56	—	2 890	
1946 „	174	10	.	20	181	287	657	17	114	16	11	5	60	6	1 548	
1947 „	189	11	.	55	235	407	659	32	151	24	13	23	61	8	1 857	
1948 „	389	15	.	95	329	548	786	44	219	37	16	51	67	9	2 590	
1949 „	
Oktober 1948	517	.	.	112	369	402	744	41	239	37	.	56	69	6	2 592	
November „	499	.	.	112	359	655	752	31	238	37	.	53	64	8	2 808	
Dezember „	520	.	.	124	377	677	894	24	257	38	.	60	78	6	3 055	
Januar 1949	551	.	.	128	376	689	723	25	247	37	.	61	72	7	2 916	
Februar „	531	.	.	120	355	665	736	20	237	38	.	62	69	7	2 840	
März „	602	.	.	143	397	749	909	22	259	46	.	78	69	8	3 282	
April „	575	.	.	127	342	705	723	25	217	42	.	69	70	8	2 901	
Mai „	619	.	.	141	332	755	758	39	214	37	.	79	68	12	3 054	
Juni „	603	.	.	139	308	717	944	46	207	33	.	74	69	12	3 152	
Juli „	636	.	.	131	277	696	719	52	198	35	.	77	70	11	2 902	
August „	651	.	.	135	258	692	926	48	173	30	.	76	.	.	.	
September „	598	.	.	122	266	657	753	38	160	29	

Rohstahlerzeugung

	ERP-Länder															ERP-Länder insges.
	Bun- des- ge- biet	So- wjet- zone	1) Dtsch. Reich	2) Saar	Bel- gien	Frank- reich	Groß- brit.	Ita- lien	Lu- xem- burg	Nie- der- lan- de	Nor- we- gen	Öster- reich	Schwe- den	Tür- kei		
1913 Insgesamt	.	.	17 599	.	2 467	4 687	7 787	934	1 336	—	.	630	591	—	36 031	
1920 "	.	.	8 538	740	1 253	3 050	9 212	774	585	—	.	229	498	—	24 879	
1929 "	.	.	16 246	2 209	4 110	9 699	9 790	2 122	2 702	—	4	632	694	—	48 208	
1932 "	.	.	5 770	1 463	2 790	5 640	5 346	1 396	1 956	—	.	205	528	—	25 094	
1938 "	17 902	.	22 656	.	2 285	6 221	10 564	2 323	1 437	100	70	667	972	—	42 541	
1946 "	2 551	167	.	291	2 284	4 408	12 898	1 153	1 294	140	52	187	1 203	80	26 541	
1947 "	3 060	108	.	708	2 885	5 733	12 928	1 701	1 713	204	60	358	1 191	93	30 634	
1948 "	5 561	185	.	1 222	3 917	7 243	14 974	2 125	2 454	.	65	647	1 256	102	39 566	
1949 "	
1913 Mts.-Ø	.	.	1 467	.	206	391	649	78	111	—	.	53	49	—	3 004	
1920 "	.	.	712	62	104	254	768	65	49	—	.	19	42	—	2 075	
1929 "	.	.	1 354	184	343	808	816	177	225	—	.	53	58	—	4 018	
1932 "	.	.	481	122	233	470	446	116	163	—	.	17	44	—	2 092	
1938 "	1 492	.	1 888	.	190	518	880	194	120	8	6	56	81	—	3 545	
1946 "	213	14	.	24	190	367	1 075	96	108	12	4	16	100	7	2 212	
1947 "	255	9	.	59	241	478	1 077	142	143	17	5	30	99	8	2 554	
1948 "	463	15	.	102	326	604	1 248	177	204	.	6	54	105	9	3 298	
1949 "	
Oktober 1948	634	.	.	120	372	456	1 207	182	224	.	.	59	104	7	3 365	
November "	621	.	.	122	352	682	1 231	178	224	.	.	56	116	9	3 591	
Dezember "	636	.	.	131	364	711	1 433	168	243	.	.	58	132	7	3 883	
Januar 1949	677	.	.	138	370	733	1 175	159	228	.	.	63	115	8	3 666	
Februar "	691	.	.	133	359	717	1 264	145	226	.	.	64	115	7	3 721	
März "	781	.	.	159	416	825	1 590	146	254	.	.	72	115	9	4 367	
April "	729	.	.	139	357	751	1 240	146	208	.	.	64	114	10	3 758	
Mai "	800	.	.	158	340	811	1 282	202	204	.	.	69	116	9	3 991	
Juni "	777	.	.	145	323	767	1 528	203	199	.	.	57	111	8	4 118	
Juli "	805	.	.	146	282	742	993	188	188	.	.	75	114	9	3 542	
August "	845	.	.	155	268	735	1 461	153	165	.	.	69	.	.	.	
September "	770	.	.	140	275	722	1 244	172	155	

1) Jeweilliger Gebietsstand. 2) 1913 und 1938 in Deutsches Reich enthalten. 3) 1913 bis 1932 einschließlich Deutsches Reich, ab 1938 nur einschließlich Bundesgebiet. 4) Teilweise geschätzte Zahlen. 5) Bis 1945 einschließlich Korea und Mandschurei. Ab 1946 nur Japan.

Sonstige europäische Länder								Euro- pa ins- ges.	Süd- afrika	Amerika				Asien			Aus- tra- lien	Welt	
Span- nien	Ju- go- sla- wien	Finn- land	Pol- en	Ru- mä- nien	Tschecho- slowakei	Un- garn	Ud- SSR			Bra- si- lien	Ka- na- da	Me- xiko	USA	Brit. In- dien	Chi- na	Ja- pan			
425	57	9	.	69	1072	190	4 216	45 245	—	—	1031	.	.	31 462	207	160	243	47	79 400
251	6	10	400	19	737	62	115	2 883	—	—	1017	.	.	37 517	317	.	730	.	62 000
749	33	11	704	73	1645	368	4 020	50 251	18	34	1178	60	43 296	1 417	149	2010	468	99 000	
301	10	14	199	9	450	66	6 177	27 604	15	29	163	20	8 922	928	148	1567	193	40 000	
429	60	36	964	137	1270	335	14 700	55 492	294	118	770	100	19 469	1 565	200	3600	980	83 000	
493	.	80	726	.	961	160	15 000	.	560	339	1380	.	42 198	1 347	.	185	1 092	86 000	
503	.	.	869	.	1423	308	16 500	.	635	453	1923	.	54 538	1 564	.	355	1 206	104 000	
520	.	.	1100	.	1650	370	18 500	.	652	521	2152	.	55 202	1 540	.	830	1 158	120 000	
35	5	1	.	6	89	16	351	3 770	—	—	86	.	.	2 622	17	13	20	4	6 617
21	1	1	33	2	61	5	10	1 908	—	—	85	.	.	3 126	26	.	61	.	5 167
63	3	1	59	6	137	31	335	4 188	2	3	98	5	3 608	118	12	168	39	8 250	
25	1	1	17	1	38	6	515	2 300	1	2	14	2	744	77	12	130	16	3 333	
37	5	3	80	11	106	28	1 225	4 624	25	10	64	8	1 623	130	17	300	82	6 917	
41	.	7	60	.	80	13	1250	.	47	28	115	.	3 516	112	.	15	91	7 167	
42	.	.	72	.	118	26	1 375	.	53	38	160	.	4 545	130	.	30	100	8 667	
43	.	.	92	.	137	31	1 542	.	54	43	179	.	4 600	128	.	69	97	10 000	
46	149	.	.	.	57	51	187	.	5 008	142	.	93	89	.	
48	138	.	.	.	57	48	167	.	4 898	130	.	95	78	.	
47	57	42	180	.	5 076	140	.	96	94	.	
44	58	32	186	.	5 193	.	.	110	82	.	
47	54	30	176	.	4 739	.	.	98	90	.	
48	62	16	204	.	5 280	.	.	110	93	.	
51	60	21	186	.	5 017	.	.	119	86	.	
52	63	55	201	.	5 378	.	.	131	90	.	
56	58	55	194	.	4 372	.	.	130	70	.	
54	62	.	.	.	3 786	.	.	147	16	.	
.	4 061	.	.	.	51	.	

in 1000 t

Sonstige europäische Länder								Euro- pa ins- ges.	Süd- afrika	Amerika				Asien			Aus- tra- lien	Welt
Span- nien	Ju- go- sla- wien	Finn- land	Pol- en	Ru- mä- nien	Tschecho- slowakei	Un- garn	Ud- SSR			Bra- si- lien	Ka- na- da	Me- xiko	USA	Brit. In- dien	Chi- na	Ja- pan)		
242	.	7	.	150	1229	443	4 436	42 538	—	—	1059	20	31 802	63	43	240	14	76 600
232	20	.	894	35	973	62	162	27 257	—	—	1118	30	42 807	159	.	840	260	72 000
1007	98	26	1376	161	2098	513	4 854	58 341	39	26	1414	124	57 336	585	20	2343	441	121 500
532	71	35	551	106	660	180	5 927	33 156	43	34	341	58	13 900	579	.	2398	225	51 000
632	220	60	1551	276	1761	648	18 068	70 511	351	90	1145	123	28 805	993	50	6452	1 210	110 000
575	.	80	1219	.	1672	353	16 000	.	507	352	2117	251	60 422	1 249	.	552	1 276	120 000
541	.	.	1579	.	2286	601	18 000	.	587	381	2671	321	77 016	1 224	.	943	1 250	140 000
548	.	.	1850	.	2640	740	20 000	.	598	462	2905	270	80 818	1 220	.	1702	1 180	160 000
20	.	1	.	13	102	37	370	3 545	—	—	88	2	2 650	15	4	20	1	6 383
19	2	.	75	3	81	5	14	2 269	—	—	93	3	3 567	13	.	70	22	6 000
84	8	2	115	13	175	43	405	4 862	3	2	118	10	4 778	49	2	195	37	10 125
44	6	3	46	9	55	15	494	2 763	4	3	29	5	1 158	48	.	200	19	4 250
53	18	5	129	23	147	54	1 506	5 876	29	8	95	10	2 400	83	4	538	101	9 167
48	.	7	102	.	139	29	1 333	.	43	29	176	21	5 036	104	.	46	106	10 000
45	.	.	132	.	191	50	1 500	.	49	32	223	27	6 418	102	.	79	104	11 667
46	.	.	154	.	220	62	1 666	.	50	39	242	23	6 693	102	.	142	98	13 333
48	231	.	.	.	54	42	256	26	7 255	106	.	183	83	.
53	224	.	.	.	57	40	252	32	7 074	100	.	192	71	.
53	230	.	.	.	52	42	254	32	7 059	100	.	209	94	.
55	46	34	238	30	7 424	99	.	203	81	.
48	48	37	235	27	6 786	99	.	215	99	.
49	60	35	271	31	7 609	128	.	222	98	.
59	50	46	245	32	7 063	126	.	237	93	.
53	55	56	265	.	6 885	123	.	246	110	.
.	54	55	245	.	5 895	96	.	232	69	.
.	58	.	.	.	5 243	.	.	267	.	.
.	6 088	.	.	.	45	.
.	5 962

Herstellung von Walzstahlfertigerzeugnissen in 1000 t

	Bundes- gebiet	Saar	Bel- gien	Frank- reich	Groß- brit.	Ita- lien	Lu- xem- burg	Schwe- den	Polen	Ud SSR ¹⁾	USA	Welt
1936 Insgesamt	9865	1765	2511	4508	8881	1715	1288	674	826	12300	33845	87841
1938 „	11730	1928	1800	4108	7950	1735	1026	554	1000	13230	17081	70000
1946 „	1970	191	1815	3041	9561	895	932	716	.	14500	37726	.
1947 „	2162	504	2382	4028	9590	1291	1214	681	1070	15000	49140	.
1948 „	3721	800	2980	5050	11200	1490	1628	888	1200	16000	52000	.
1936 Monats-Ø	822	147	209	376	740	143	107	56	69	1025	2820	7320
1938 „	977	161	150	342	663	145	86	46	83	1103	1423	5833
1946 „	164	16	151	253	797	75	78	60	.	1208	3144	.
1947 „	180	42	199	336	799	108	101	57	89	1250	4095	.
1948 „	310	67	248	421	933	124	136	74	100	1333	4300	.
Oktober 1948	415	80	291	362	901	131	151	.	.	.	4634	.
November „	418	85	281	469	928	130	140	.	.	.	4404	.
Dezember „	452	93	294	505	1093	147	154	.	.	.	4300	.
Januar 1949	452	94	298	501	903	116	143	.	.	.	4502	.
Februar „	472	94	286	506	967	110	142	.	.	.	4292	.
März „	533	104	320	577	1231	125	164	.	.	.	4888	.
April „	495	98	276	529	896	117	136	.	.	.	4337	.
Mai „	540	104	268	544	983	149	135	.	.	.	4045	.
Juni „	540	97	260	513	1166	141	140
Juli „	551	97	203	479	775	147	126
August „	582	.	227	424	1027	99	106
September „	535

Steinkohlenförderung

		ERP-Länder											ERP-Länder (insgesamt ²⁾)	
		Bi-Zone	Franz. Zone	Sowj. Zone	Bel-gien	Frank-reich	Groß-brit.	Ita-lien	Lu-xem-burg	Nie-der-lande	Öster-reich	Saar		Schwe-den
1936	Insgesamt	117,0	0,1	3,6	27,9	45,3	232,1	1,3	—	12,8	0,2	11,7	—	448,4
1938	„	137,0	—	3,5	29,6	46,5	234,3	1,5	—	13,5	0,2	14,4	—	477,0
1946	„	54,0	—	2,5	22,8	47,2	194,9	1,1	—	8,6	0,1	7,9	—	336,6
1947	„	71,1	—	2,7	24,2	45,3	202,9	1,2	—	10,1	0,2	10,5	—	365,5
1948	„	87,0	—	2,8	26,0	43,0	212,0	1,2	.	11,1	0,2	12,3	—	392,8
1936	Monats-Ø	9,8	—	0,3	2,3	3,8	19,3	0,1	—	1,1	—	1,0	—	37,4
1938	„	11,4	—	.	2,5	3,9	19,5	0,1	—	1,1	—	1,2	—	39,7
1946	„	4,5	—	0,2	1,9	3,9	16,2	0,1	—	0,7	—	0,7	—	28,0
1947	„	5,9	—	0,2	2,0	3,8	16,9	0,1	—	0,8	—	0,9	—	30,4
1948	„	7,3	—	0,2	2,0	3,6	17,7	0,1	—	0,9	—	1,0	—	32,7
Oktober	1948	7,9	—	0,3	2,4	0,5	18,6	0,1	—	0,9	—	1,1	—	31,5
November	„	7,7	—	0,2	2,0	2,5	18,0	0,1	—	0,9	—	1,0	—	32,2
Dezember	„	8,1	—	0,2	2,1	3,5	18,8	0,1	—	0,9	—	1,1	—	34,6
Januar	1949	8,2	—	0,2	2,4	4,4	19,4	0,1	—	1,0	—	1,1	—	36,6
Februar	„	7,9	—	0,2	2,3	4,2	17,5	0,1	—	0,9	—	1,1	—	34,0
März	„	8,9	—	0,3	2,6	4,9	22,0	0,1	—	1,0	—	1,2	—	40,7
April	„	7,9	—	0,3	2,4	4,4	17,6	0,1	—	1,0	—	1,1	—	34,5
Mai	„	8,4	—	0,3	2,4	4,2	17,2	0,1	—	1,0	—	1,2	—	34,5
Juni	„	8,1	—	0,3	2,4	4,2	20,8	0,1	—	1,0	—	1,1	—	37,7
Juli	„	8,7	—	0,3	1,9	3,9	14,8	0,1	—	1,0	—	1,2	—	31,6
August	„	9,0	—	0,3	2,0	4,1	18,8	0,1	—	1,0	—	1,2	—	36,2
September	„	8,8	—	.	.	4,0	.	.	—	.	—	.	—	.

¹⁾ Teilweise geschätzt. ²⁾ Ohne Sowjet. Zone.

Eisenerzförderung in Mill. t

Bundes- gebiet	Bel- gien	Frank- reich	Groß- brit.	Ita- lien	Lu- xem- burg	Nor- wegen	Öster- reich	Schwe- den	Tür- kei	Span- nien	CSR	Ud SSR ¹⁾	USA	Welt
5,5	0,2	33,3	12,9	0,9	4,5	0,8	1,0	11,3	.	2,4	1,1	29,8	49,6	173,4
9,0	0,2	33,2	12,1	1,0	5,1	1,5	2,7	13,9	0,1	2,5	1,7	26,0	28,9	160,0
3,9	0,1	16,2	12,4	0,1	2,2	0,1	0,5	6,9	0,1	1,6	1,1	20,3	72,0	.
4,4	0,1	18,7	11,3	0,2	2,0	.	0,9	8,9	0,1	1,7	1,4	.	94,7	.
7,3	0,1	23,0	13,8	0,4	3,4	.	1,2	13,3	0,2	1,8	1,4	.	117,6	.
0,5	.	2,8	1,1	0,1	0,4	0,1	0,1	0,9	.	0,2	0,1	2,5	4,1	14,5
0,8	.	2,8	1,0	0,1	0,4	0,1	0,2	1,2	.	0,2	0,1	2,2	2,4	13,0
0,3	.	1,4	1,0	.	0,2	.	0,1	0,6	.	0,1	0,1	1,7	6,0	.
0,4	.	1,6	1,0	.	0,2	.	0,1	0,8	.	0,2	0,1	.	7,9	.
0,6	.	1,9	1,2	.	0,3	.	0,1	11,0	.	0,2	0,1	.	9,8	.
0,7	.	1,1	1,1	.	0,4	.	0,1	.	.	0,2	0,1	.	10,2	.
0,7	.	2,4	1,4	.	0,3	.	0,1	.	.	0,2	0,1	.	8,7	.
0,7	.	2,5	1,5	.	0,4	.	0,1	.	.	0,2	0,1	.	3,7	.
0,7	.	2,5	1,1	.	0,3	.	0,1	.	.	0,1	0,1	.	3,0	.
0,7	.	2,5	1,1	.	0,4	.	0,1	.	.	0,1	0,1	.	2,9	.
0,8	.	2,9	1,3	.	0,4	.	0,1	.	.	0,2	0,1	.	4,4	.
0,7	.	2,6	1,0	.	0,4	.	0,1	.	.	0,2	0,1	.	10,0	.
0,8	.	2,6	1,1	.	0,4	.	0,1	.	.	0,2	0,1	.	12,1	.
0,7	.	2,6	1,4	.	0,4	.	0,1	.	.	0,2	0,1	.	13,1	.
0,8	.	2,5	1,1	.	0,4	.	0,1	.	.	0,2	0,1	.	.	.
0,8	.	2,6	1,3	.	0,3	.	0,1

in Mill. t

Braunkohlenförderung in Mill. t

Kokserzeugung in Mill. t

Polen	CSR	Ud SSR ¹⁾	USA	Welt	Bi- Zone	Frank- reich	CSR	Ud SSR ¹⁾	Welt	Bi- Zone	Frank- reich	Groß- brit.	USA	Welt
29,8	12,2	108	440,6	1223	56,8	0,9	16,1	17,6	225	30,1	7,1	14,0	42,0	140,0
38,1	13,8	112	358,0	1201	68,6	1,1	16,0	20,0	254	36,7	7,6	14,1	29,5	130,0
47,3	14,2	120	537,7	1200	51,6	2,1	19,5	25,0	238	9,6	5,0	.	52,7	.
59,1	16,2	145	612,1	1330	58,8	2,2	22,4	30,0	256	14,0	6,0	14,8	66,2	.
70,6	17,8	165	530,2	1342	64,4	2,1	23,6	35,0	280	19,6	5,9	.	61,6	.
2,5	1,0	9,1	36,7	102	4,7	0,1	1,3	1,5	18,8	2,5	0,6	1,2	3,5	11,7
3,2	1,2	9,4	29,8	100	5,7	0,1	1,3	1,7	21,0	3,1	0,6	1,2	2,5	10,9
3,9	1,1	10,0	44,8	100	4,3	0,2	1,6	2,0	20,0	0,8	0,4	.	4,4	.
4,9	1,4	12,0	51,0	111	4,9	0,2	1,9	2,5	21,3	1,0	0,5	1,2	5,5	.
5,9	1,5	13,8	44,2	112	5,4	0,2	2,0	3,0	23,3	1,6	0,5	.	5,1	.
6,3	1,5	.	51,1	.	5,9	0,1	2,0	.	.	1,9	0,3	.	6,0	.
6,6	1,5	.	48,2	.	5,7	0,2	2,1	.	.	1,9	0,4	.	5,8	.
6,3	1,6	.	48,6	.	5,8	0,2	2,1	.	.	2,0	0,5	.	6,1	.
6,0	1,5	.	46,2	.	6,2	0,2	2,2	.	.	2,0	0,6	.	6,1	.
5,7	1,4	.	43,0	.	5,8	0,2	2,0	.	.	1,9	0,5	.	5,5	.
6,4	1,6	.	31,9	.	6,4	0,2	2,1	.	.	2,1	0,6	.	5,8	.
5,9	1,4	.	45,7	.	5,7	0,2	2,0	.	.	2,0	0,6	.	5,8	.
6,2	1,3	.	47,1	.	5,5	0,2	2,1	.	.	2,1	0,6	2,3	5,7	.
5,7	1,2	.	35,1	.	5,4	0,2	2,2	.	.	2,0	0,6	2,2	5,0	.
6,0	1,4	.	27,2	.	6,0	0,2	2,2	.	.	2,1	0,6	2,1	5,3	.
6,0	1,3	.	.	.	6,0	0,2	2,1	.	.	2,2	0,6	.	5,4	.
.	6,0	2,1	0,6	.	.	.

Stand der Hochöfen am Ende des Monats bzw. Jahres

	Bundesgebiet		Belgien		Frankreich		Großbrit.		Luxemb.		Saargeb.		USA	
	vor- han- den	in Be- trieb	vor- han- den	in Be- trieb	vor- han- den	in Be- trieb	vor- han- den	in Be- trieb	vor- han- den	in Be- trieb	vor- han- den	in Be- trieb	vor- han- den	in Be- trieb
1936	.	.	62	44	211	83	244	110	35	21	.	24	242	170
1938	.	.	64	36	199	86	190	99	31	19	.	26	236	116
1946	.	.	60	31	186	59	.	98	31	12	.	4	233	218
1947	137	40	60	37	184	71	.	100	31	17	.	9	239	229
1948	128	58	57	48	182	103	.	102	32	25	30	15	246	237
April 1948	137	47	.	43	184	87	.	101	.	21	.	10	.	.
Mai „	136	48	.	43	182	91	.	102	.	21	.	11	.	.
Juni „	136	47	.	44	182	91	.	101	.	22	.	12	.	.
Juli „	135	51	.	44	182	97	.	101	.	22	.	13	.	.
August „	135	53	.	47	182	97	.	102	.	22	.	14	.	.
Sept. „	134	55	.	46	182	.	.	101	.	23	.	13	.	.
Okt. „	134	55	.	46	182	98	.	105	.	23	.	14	.	.
Nov. „	132	59	.	48	182	102	.	103	.	25	.	14	.	.
Dez. „	128	58	57	48	182	103	.	102	32	25	30	15	246	237
Januar 1949	128	59	57	47	181	103	.	103	32	25	30	15	.	.
Februar „	128	58	57	46	179	103	.	101	32	25	30	15	.	.
März „	128	58	57	45	179	103	.	99	32	25	30	16	.	.
April „	128	59	57	43	179	105	.	100	32	25	26	16	.	.
Mai „	128	62	57	42	179	105	.	102	32	25	26	16	.	.
Juni „	129	61	57	41	176	105	.	102	32	25	26	16	.	.
Juli „	127	62	57	35	176	105	.	101	32	22	26	16	.	.
August „	128	60	57	35	176	103	.	.	32	20	26	16	.	.
Sept. „	128	61

Stromerzeugung in Mill. kWh

Gaserzeugung
in Mill. cbm

	Bizone			franz Zone	Bel- gien	Frank- reich	Groß- brit.	USA	Ud SSR	Ri- zone	franz. Zone	Frank- reich	Groß- brit.
	öffentl. Anl.	Ind. Anl.	ins- ges.										
1936 Insges.	11 376	10 044	21 420	.	4 940	16 248	20 220	11 3520	.	.	.	1 572	9 880
1938 „	5 280	18 576	24 372	11 3760	40 000	.	.	1 680	9 888
1946 „	.	.	.	2 014	6 240	22 164	41 244	26 9520	40 000	.	107	2 448	13 308
1947 „	15 144	8 564	23 708	1 948	7 212	25 104	42 576	30 7080	48 000	.	134	2 448	14 016
1948 „	17 799	11 205	29 004	.	7 922	27 375	.	.	.	4 686	156	2 620	14 400
1936 Mts.-Ø	948	837	1 785	.	412	1 354	1 685	9 460	.	.	.	131	823
1938 „	440	1 548	2 031	9 480	3 333	.	.	140	824
1946 „	.	.	.	168	520	1 847	3 437	22 460	3 333	.	9	204	1 109
1947 „	1 262	714	1 976	162	601	2 092	3 548	25 590	4 000	.	11	204	1 168
1948 „	1 483	934	2 417	.	660	2 281	.	.	.	391	13	218	1 200
Sept. 1948	1 549	960	2 509	193	654	2 310	3 561	28 081	.	411	13	220	1 255
Oktober „	1 675	1 038	2 713	181	682	2 115	4 019	29 006	.	439	14	220	1 099
Novemb. „	1 675	1 085	2 760	.	712	2 130	.	28 748	.	448	14	210	1 300
Dezemb. „	1 786	1 122	2 908	.	747	2 475	.	30 431	.	470	15	230	1 400
Januar 1949	1 791	1 127	2 918	.	.	2 310	.	30 374	.	486	.	.	.
Februar „	1 655	1 056	2 711	.	.	2 125	.	24 463	.	456	.	.	.
März „	1 794	1 196	2 990	.	.	2 345	4 659	29 514	.	510	.	.	.
April „	1 597	1 061	2 658	.	.	.	3 775	27 345	.	483	.	.	.
Mai „	1 657	1 108	2 765	.	.	7 011	3 850	27 370	.	516	.	.	1 079
Juni „	1 534	1 062	2 596	.	.	.	3 394	.	.	488	.	.	1 237
Juli „	1 689	3 262	925
August „	1 808

¹⁾ Geschätzt. ²⁾ Nur öffentliche Werke. ³⁾ Absatz der Zechen- und Hütten-Kokereien.

Indexzahlen in den wichtigsten Ländern **Industrieproduktion**

89

	Bi- zone	Bel- gien	Frank- reich	Groß- brit.	Ita- lien	Ndr.- lande	Öster- reich	Schwe- den	Pol- en	Tsche- chosl.	Ja- pan	USA
Basisjahr = 100	1936	1937	1937	1937	1938	1937	1937	1937	1938	1937	1937	1937
1938 Ø	.	81	92	94	100	101	.	101	100	.	107	79
1946 „	33	74	73	90	.	75	.	137	91	.	20	150
1947 „	39	86	87	98	93	95	51	139	121	87	25	165
1948 „	60	.	102	109	98	114	78	144	153	102	33	170
Januar 1948	47	92	96	108	84	105	67	139	145	95	26	167
März „	51	93	103	108	91	109	70	143	150	100	30	166
Juni „	51	88	106	111	100	117	84	143	150	103	32	171
September „	70	96	104	112	109	119	82	145	159	104	37	174
Dezember „	79	97	110	111	102	128	89	147	161	105	39	168
Januar 1949	81	94	110	112	95	120	83	147	161	105	37	165
Februar „	80	99	117	118	91	114	82	148	154	111	39	164
März „	90	99	118	118	98	130	96	147	169	109	43	160
April „	82	99	118	111	95	122	96	148	163	110	44	157
Mai „	88	96	118	120	.	128	.	.	170	110	41	154
Juni „	85	112	.	150

Großhandelspreise

	Bi- zone	Bel- gien	Däne- mark	Frank- reich	Groß- brit.	Ndr.- lande	Öster- reich	Schwe- den	Schweiz	Span- ien	Kana- da	USA
Basisjahr = 100	1938	1937	1937	1938	1937	1937	1938	1937	1937	1937	1937	1937
1938 Ø	100	96	94	100	93	94	100	97	96	112	93	91
1946 „	.	277	176	648	161	232	.	163	193	318	128	140
1947 „	.	337	195	989	176	250	.	175	201	374	153	176
1948 „	.	394	213	1712	202	259	468	188	209	400	181	191
Januar 1949	192	390	220	1844	204	272	531	190	207	411	188	186
Februar „	190	384	219	1898	203	272	532	190	206	412	187	183
März „	189	378	219	1872	203	271	532	189	204	413	186	184
April „	186	373	219	1847	208	272	532	189	201	422	186	182
Mai „	189	372	219	1890	213	271	528	189	199	421	185	180
Juni „	187	.	218	1813	213	271	671	189	198	.	.	179
Juli „	188
August „	187

Lebenshaltungskosten

	Bi- zone ¹⁾	Bel- gien ²⁾	Frank- reich ³⁾	Groß- brit.	Ndr.- lande	Öster- reich ⁴⁾	Schwe- den	Schweiz	Span- ien	Tsche- chosl. ⁵⁾	Kana- da	USA
Basisjahr = 100	1938	1937	1937	1937	1937	1938	1937	1937	1936	1937	1937	1937
1938 Ø	100	104	116	101	101	100	102	100	.	105	101	98
1946 „	125	333	746	132	192	160	146	152	361	341	122	136
1947 „	126	339	1207	.	199	316	150	159	424	326	134	155
1948 „	.	389	1924	108 ⁶⁾	.	481	157	164	453	322	153	167
Januar 1949	167	389	2236	109	215	554	.	164	467	.	158	166
Februar „	168	384	2135	109	216	549	.	163	468	.	158	165
März „	167	378	2036	109	217	547	160	162	468	.	157	165
April „	164	376	2012	109	218	545	.	162	470	.	157	165
Mai „	161	375	1996	111	.	543	.	162	472	.	158	165
Juni „	159	377	1985	111	.	648	160	162	.	.	157	165
Juli „	159
August „	156

¹⁾ Grundstoffpreise. ²⁾ Einzelhandelspreise. ³⁾ Nahrungsmittel in Paris. ⁴⁾ Lebenshaltung in Wien. ⁵⁾ Prag. ⁶⁾ 17. Juni 1947 = 100. ⁷⁾ Neuberechnung ab Juni 1948.

Außenhandel der wichtigsten Länder

	Einfuhr						Ausfuhr					
	Total	Eisen-	Schrott	Roh-	Walz-	Kohle	Total	Eisen-	Schrott	Roh-	Walz-	Kohle
	in Mill. Fr. £ \$	erz 1000 t	1000 t	eisen 1000 t	stahl 1000 t	Koks 1000 t	in Mill. Fr. £ \$	erz 1000 t	1000 t	eisen 1000 t	stahl 1000 t	Koks 1000 t

Belgien—Luxemburg in 1000 Tonnen und Mill. bfr.

1936 insgesamt	21 096	10 872	107	280	116	9 504	19 716	935	546	62,7	2 740	.
1938 "	23 064	9 590	106	118	60	6 432	21 672	2 047	457	183,6	2 077	5 878
1947 "	85 560	6 827	205	82	36	7 161	61 668	23	7	6,0	2 026	1 862
1948 "	87 100	8 740	358	164	64	5 220	74 000	445	30	55	3 020	1 490
März 1949	7 109	838	33	17	4	362	6 577	30	.	3,0	367	47
April "	6 696	868	31	15	4	327	6 978	7	1	1,0	314	53
Mai "	6 861	888	18	12	4	348	7 174	26	1	1,0	319	56
Juni "	6 692	730	9	15	7	338	7 338	28	2	1,0	344	81
Juli "	6 257	742	12	10	3	351	6 070	26	2	.	329	133
August "	6 065

Frankreich in 1000 Tonnen und Mill. ffr.

1936 Insgesamt	25 440	392	52	68	76	.	15 480	18 252	689	150	1 222	.
1938 "	45 960	756	13	34	26	21 047	30 600	14 876	445	521	1 028	1 098
1947 "	346 560	353	39	15	492	15 741	213 480	6 429	59	15	196	373
1948 "	654 300	494	43	32	274	19 404	431 218	6 920	60	93	574	3 942
März 1949	77 300	66	2	2	16	1 935	63 300	619	19	20	86	389
April "	85 400	38	3	3	11	1 857	69 100	668	19	13	99	594
Mai "	81 300	59	2	1	17	2 031	65 900	651	20	7	102	546
Juni "	71 600	53	2	1	10	1 748	64 200	592	21	16	104	500
Juli "	67 500	72	.	3	15	1 742	60 800	620	22	3	83	537
August "	.	64	.	2	11	.	.	519	10	18	124	500

Großbritannien in 1000 Tonnen und Mill. £

1936 Insgesamt	786	6 300	1 105	251	1 080	.	440	3	142	101	1 400	.
1938 "	858	5 443	827	450	827	.	470	1	191	102	1 385	37 822
1947 "	1 728	7 226	427	90	424	.	1 138	.	11	54	1 224	1 144
1948 "	2 046	9 332	948	148	412	.	1 594	.	14	7	1 407	11 210
März 1949	184	697,3	66,1	24,7	87,9	.	160	.	—	0,6	143,6	1 019
April "	182	736,8	148,0	27,0	88,4	.	137	.	—	1,1	141,2	938
Mai "	189	857,1	211,2	52,0	99,1	.	151	.	1,5	2,1	136,0	1 091
Juni "	202	916,4	204,5	61,5	121,4	.	143	.	—	0,6	126,7	1 118
Juli "	186	920,5	465,4	48,8	93,5	.	142	.	—	2,0	157,7	1 313
August "	196	1 014,2	251,6	32,1	95,3	.	137	—	—	2,1	115,3	1 201

U.S.A. in 1000 Tonnen und Mill. \$

1936 Insgesamt	2 412	3 128	145	170	223	.	2 412	656	2 004	8	1 070	.
1938 "	1 956	2 678	24	34	136	.	3 096	601	3 038	441	1 547	11 689
1947 "	5 736	5 645	33	51	.	.	15 300	2 863	176	62	5 323	79 217
1948 "	7 040	6 838	377	333	.	.	12 615	3 120	218	83	3 619	48 360
Januar 1949	589	420	147	79	.	.	1 085	18,2	15,8	5,3	329,0	2 309
Februar "	568	453	180	70	.	.	1 028	37,0	12,8	3,3	291,9	2 169
März "	632	441	211	48	.	.	1 152	71,7	16,1	7,3	343,0	2 140
April "	534	607	108	29	.	.	1 148	230,3	32,1	19,1	406,0	3 823
Mai "	539	1 077	448,7	51,7	25,4	380,0	.

*) ab 1938 einschl. Manganerz.

Interzonen- und Außenhandel des Vereinigten Wirtschaftsgebietes

Interzonenhandel in 1000 RM/DM

			Bezüge				Lieferungen			
			insge- samt	davon aus			insge- samt	davon nach		
				franz. Zone	sowj. Zone	Berlin		franz. Zone	sowj. Zone	Berlin
1. Halbjahr 1948 RM			166 981	51 255	77 112	38 614	499 717	196 337	111 274	192 106
Juli	1948	RM	68 016	43 013	20 489	4 514	85 364	43 548	19 546	22 270
August	„	RM	38 758	29 044	7 806	1 908	21 762	13 267	4 368	4 127
„	„	DM	25 097	22 822	2 238	37	42 390	37 467	1 822	3 101
September	„	RM	4 772	2 122	2 112	538	12 875	6 092	3 793	2 990
„	„	DM	28 398	25 791	2 240	367	64 245	55 637	2 725	5 883
Oktober	„	RM	3 007	1 641	758	608	2 864	1 177	1 050	637
„	„	DM	40 526	38 292	1 902	332	58 051	48 325	1 761	7 965
November	„	RM	3 099	2 191	338	570	2 386	1 423	415	548
„	„	DM	27 155	24 633	2 393	129	20 754	18 211	655	1 888
Dezember	„	RM	12 270	11 869	328	73	2 510	288	495	1 727
„	„	DM	176	102	74	—	11 220	4 663	1 003	5 554

Außenhandel: Einfuhr in 1000 t und Mill. DM.²⁾

		Gesamteinfuhr		davon									
				Eisenerze		Schrott		Roheisen		Walzstahl		Kohle u. Koks	
		1000 t	Mill. DM	1000 t	Mill. DM	1000 t	Mill. DM	1000 t	Mill. DM	1000 t	Mill. DM	1000 t	Mill. DM
1938 Insgesamt ³⁾		62 820	5 449	24 040	317,2	1 146	50,0	447	22,6	416	50,7	7 003	91,5
1948 „		16 794	3 164	2 728	60,9	1	0,2	22	14,4	15	8,2	2 005	49,7
Januar	1949	1 207	315,3	154	2,4	—	—	0,5	0,7	2,6	1,5	240	6,9
Februar	„	1 534	476,4	212	3,4	—	—	0,4	0,5	8,2	3,7	242	7,1
März	„	1 711	445,9	355	9,0	—	—	0,9	1,7	8,2	3,7	254	7,7
April	„	1 533	452,4	250	7,3	—	—	2,9	2,5	5,8	2,6	253	7,9
Mai	„	2 098	705,-	252	13,8	—	—	1,6	1,5	5,8	3,3	308	9,5
Juni	„	1 987	656,6	431	16,5	—	—	2,0	2,2	2,8	2,6	237	8,0
Juli	„	.	541,4	773	28,1	—	—	1,4	1,2	4,7	5,1	268	8,5
August	„	2 596	700,4	778	27,2	—	—	1,0	0,9	2,8	2,0	299	9,6

Außenhandel: Ausfuhr in 1000 t und Mill. DM.²⁾

		Gesamt- ausfuhr		davon									
				Eisenerze		Schrott		Roheisen		Walzstahl		Kohle u. Koks	
		1000 t	Mill. DM	1000 t	Mill. DM	1000 t	Mill. DM	1000 t	Mill. DM	1000 t	Mill. DM	1000 t	Mill. DM
1938 Insgesamt ³⁾		51 835	5 257	199	1,8	18	0,8	63	4,3	1606	272,4	37551	495,7
1948 „		21 826	1 817	19	0,3	558	48,6	63	10,1	164	73,4	17959	707,8
Januar	1949	2 163	253,9	—	—	147	13,7	6	1,0	27	14,8	1 792	97,1
Februar	„	2 343	276,5	1	—	236	22,5	4	0,7	30	16,7	1 701	92,5
März	„	2 588	309,2	3	—	138	13,1	8	1,3	34	19,7	2 011	108,1
April	„	2 458	288,4	2	0,1	158	15,0	3	0,6	31	18,1	1 945	106,2
Mai	„	2 715	331,6	4	—	218	20,1	14	2,2	41	23,8	2 055	111,6
Juni	„	2 600	296,9	3	0,1	183	17,3	4	0,7	43	24,3	1 962	106,5
Juli	„	.	309,1	1	—	210	13,9	9	1,6	51	27,7	2 033	108,2
August	„	2 388	303,4	1	—	102	9,5	7	1,0	62	31,7	1 902	100,4

¹⁾ bis 20. Juni 1948 = RM.

²⁾ 1938 = Altreich.

Preisentwicklung im Deutsches Reich bzw. Vereinigtes

	Eisenerze		Schrott	Roheisen			Rohstahl	Halbzeug				Walzstahl	
	Siegerländer	Kiruna D	Stahlschrott Ia	Hämatit	Gießerei III	Stahleisen	Rohblöcke	Vorblöcke	Knüppel	Plattinen		Stabstahl	Walzdraht
Frachtbasis:	fr. Wg. Grube	frei Ruhr	fr. rh. Werk	Oberhausen		Siegen	Dortmund bzw. Oberhausen					Oberhausen	
1913 Mts.-Ø	18,85	16,50	60,—	81,50	74,50	72,—	82,50	89,60	100,—	97,50		108,50	126,25
1928 „	20,—	21,—	57,78	87,50	82,—	85,—	102,48	109,18	117,48	122,48		139,46	144,22
1933 „	16,—	13,75	26,09	69,50	63,—	66,—	83,40	90,50	96,45	100,95		110,—	117,60
1940 „	16,—	23,95	42,—	80,50	72,50	72,—	83,40	90,15	96,45	100,95		110,—	117,60
1947 „	22,50	27,12	42,—	80,50	72,50	70,—	83,40	90,15	96,45	100,95		115,—	127,30
April 1948	36,10	40,87	73,—	147,—	143,—	125,—	149,40	170,—	181,—	188,—		212,50	219,—
Sept. 1949	38,—	40,87	73,—	147,—	143,—	125,—	149,40	170,—	181,—	188,—		212,50	219,—

Belgien in bfrs je 1000 kg

	Schrott	Roheisen		Halbzeug		Walzwerksfertigerzeugnisse						Kohle	Koks
	Stahlschrott	Hämatit	Gieß. III	Vorblöcke	Plattinen	Stabstahl	Walzdraht	Bandstahl	Schw. Schienen	Grobbleche	Feinbleche	Steinkohl. halbf.	Hochofenkoks
Frachtbasis:	frei Bestimmungstation											frei Wagen	ab Wer 1
1913 Mts.-Ø	.	.	80,88	.	.	146,39	.	.	.	154,90	.	.	22,—
1930 „	.	.	599,50	.	.	872,—	.	.	.	1044,—	.	201,—	196,—
1933 „	.	.	296,50	.	.	517,—	.	.	.	648,50	.	143,75	110,—
1937 „	.	.	781,04	.	.	1006,25	.	.	.	1259,30	.	205,—	206,67
April 1947	.	2765,—	2600,—	2400,—	2650,—	3150,—	3250,—	3550,—	3600,—	3440,—	4250,—	680,—	.
Sept. „	.	2765,—	2600,—	2400,—	2650,—	3050,—	3150,—	3450,—	3500,—	3340,—	4150,—	680,—	.
Mai 1948	1750,—	2825,—	2700,—	2400,—	2650,—	3050,—	3150,—	3450,—	3500,—	3340,—	4150,—	680,—	.
Sept. 1949	.	2825,—	2700,—	2400,—	2650,—	3050,—	3150,—	3450,—	3500,—	3340,—	4150,—	720,—	.

Frankreich in ffrs je 1000 kg

	Schrott	Roheisen		Halbzeug- z. Weiter- ver- orb.	Walzwerksfertigerzeugnisse						Kohle	Koks	
	Stahl- schrott	Hä- ma- tit	Gieß. III		Stab- stahl	Walz- draht	Band- stahl	Schw. Schie- nen	Grob- bleche	Fein- bleche	Weiß- blech	Stück- kohle	Hoeh- ofen- koks
Frachtbasis:	frei Eisenbahnwagen											ab Werk	
1913 Mts.-Ø	.	.	86,57	.	185,94	.	.	.	244,58	.	.	20,50	.
1930 „	.	.	471,50	.	639,50	.	.	.	792,—	.	.	127,—	168,—
1933 „	.	.	210,—	.	548,—	.	.	.	675,—	.	.	113,—	120,—
1937 „	.	.	463,50	.	917,08	.	.	.	1147,08	.	.	142,62	157,24
März 1947	.	.	.	6110	8020	9340	7580	9880	9880	11960	28300	.	.
Nov. „	3450	.	7250	8750	11820	12000	17300	12520	14330	17280	34250	2870	3240
Februar 1948	3452	12920	11410	12950	17870	18140	26150	18930	21660	26100	54400	3130	4300
Oktober „	3970	14990	13240	15020	20730	21040	21390	21960	25130	30280	.	3515	4800

a) Großbritannien: a) Nordwestküste, ab Grube. b) Nordostküste, bei 500 t franko. c) Bei Rückverg. von 5/— franko.
d) Cleveland 3, bei Rückverg. von 5/— franko Middlesbrough, e) Bei 6 t franko. f) Bei Rückverg. von 15/— franko.
g) franko. h) Bei 500 t ab Werk. i) Franko Belfast, andere Häfen 5/— mehr. k) Bei 4 t franko. l) Je Kiste, Mindestpreis ab Werk. m) Durham.

In- und Ausland

Wirtschaftsgebiet in M/RM/DM je t

Fertigerzeugnisse							Steinkohle		Koks		Zink	Zinn
Bandstahl	Formstahl	Reichsb. schien.	Breitfl. stahl	Grobbleche	Mittelleche	Feinbleche	Fettkohle		Hochofenk.	Gießkoks		
							Stücke	Koksk.				
Oberhausen			Essen			Siegen	ab Zeche		frei Verk.-Ort			
117.50	113.75	.	.	120.10	127.—	132.40	12.—	12.50	18.50	19.—		
161.71	136.46	.	.	157.30	160.72	164.84	16.80	17.70	21.45	22.45		
127.—	107.50	137.20	120.60	129.10	130.90	139.—	14.20	15.—	19.26	20.16		
127.—	107.50	137.20	120.60	129.10	130.90	139.—	18.—	15.—	19.—	20.—	211.—	3100.—
132.—	112.50	137.20	120.60	134.10	135.90	144.—	18.—	15.—	19.—	20.—	900.—	3100.—
264.—	209.—	234.—	221.—	234.—	265.—	184.—	29.—	25.—	32.—	41.—	900.—	6000.—
264.—	209.—	234.—	221.—	234.—	265.—	300.—	37.—	32.50	42.—	51.—	1250.—	8000.—

Großbritannien in sh, d je 1016 kg

	Eis- erz	Schrott	Roheisen		Halb- zeug	Walzwerksfertigerzeugnisse							Koks
	Häma- tit 50% Fe	Schw. Stahl- schrott	bas.	Gieß. III	Plat- tinen	Stab- stahl	Walz- draht	Band- stahl	Schw. Schien- en	Kessel- bleche	Fein- bleche	Weiß- bleche	Hoch- ofen- koks
Frachtbasis*):	a	b	c	d	e	f	g	f	h	i	k	l	m
1913 Mts.- Ø	20/5	54/10	.	59/1	18/3
Januar 1929	18/6	60/-	65/-	66/-	120/-	177/6	152/-	130/-	170/-	130/-	200/-	18/-	17/6
„ 1938	24/6	68/3	105/-	109/-	155/-	220/6	245/6	244/-	202/6	238/-	315/-	19/9	42/-
„ 1939	24/-	59/3	95/-	99/-	145/-	228/-	227/6	247/-	190/-	228/-	295/-	20/3	28/-
„ 1947	27/6	72/11	160/-	169/3	247/6	368/-	364/-	393/-	312/-	362/-	497/6	35/-	58/6
Februar 1948	.	75/4	183/6	193/9	267/6	395/-	390/-	420/-	333/6	385/6	521/-	37/0½	70/10
September „	.	75/4	190/-	196/9	272/6	395/-	390/-	420/-	336/6	389/-	521/-	37/5½	70/4
Sept. 1949	.	75/4	197/6	204/-	336/6	436/-	422/3	461/-	382/6	442/-	601/-	41/6	72/1

USA

in \$ je 1016 kg

in Cents je 453 gr

in \$

	Eis- erz	Schrott	Roheisen		Halb- zeug	Walzwerksfertigerzeugnisse							Koks
	Old Range Bess.	Schw. Stahl- schrott	bas.	Gieß. II	Knü- pel Bram- men	Stab- stahl	Walz- draht	Band- stahl	Schw. Schie- nen	Grob- bleche	Mit- tel- bleche	Weiß- bleche	Hoch- ofen- koks
Frachtbasis**):	a	b	c	c	d	e	e	e	e, h	e	e	f	g
1913 Mts.-Ø	.	12.92	16.50	.	.	1.55	.	.	.	1.50	.	.	.
Januar 1929	4.80	16.30	18.19	18.23	.	1.92	.	1.88	43.—	1.93	2.12	5.35	2.75
„ 1938	5.25	13.54	21.70	22.20	.	2.35	.	2.25	41.77	2.17	2.25	5.31	3.86
„ 1946	5.20	20.28	27.14	27.64	38.50	2.43	2.28	2.33	43.67	2.47	2.40	5.—	8.10
„ 1947	5.95	36.11	33.83	34.17	43.—	2.72	2.65	2.62	2.57	2.77	2.62	5.62	10.68
Juni 1948	5.95	40.67	39.—	39.—	45.—	2.88	3.13	2.78	2.75	2.93	2.78	6.70	12.50
August „	6.60	43.16	43.—	43.50	45.—	3.37	3.62	3.27	3.20	3.43	3.26	6.80	13.50
April 1949	7.60	26.16	46.—	46.50	52.—	3.35	3.40	3.27	3.20	3.42	3.26	7.75	14.50
Sept. „	7.60	23.33	46.—	46.50	45.—	2.875	3.133	2.775	2.725	2.93	2.775	6.70	14.25

**) USA: a) Ab Hafen Erie-See. b) Durchschnittspreis Pittsburgh, Chicago, Philadelphia. c) Ab Hochöfen Mahoning oder Shensango Valley. d) ab Werk. e) Pittsburgh. f) je Normalkiste. g) je 907 kg ab Kokerei. h) ab 1947 — \$ je 100 lbs (45 kg).

Index der Industrieproduktion des Vereinigten Wirtschaftsgebietes (1936=100)

	Gesamt	Eisen- erz- berg- bau	Eisen und Stahl	Eisen- Stahl- Temper- guß	Ma- schin- nen- bau	Fahr- zeug- bau	Elek- tro- ind.	Steine und Erden	Koh- len- berg- bau	Tex- til- ind.	Strom	Gas
1946 Monats-Ø	33		21			17		36	50	19		
1947 „	39	59	20	28	32	15	59	35	65	28	111	48
1948 „	60	96	36	44	52	39	106	63	79	45	137	67
Oktober 1948	73	110	48	58	63	59	142	89	86	59	150	74
November „	75	111	48	59	71	63	153	86	84	58	152	74
Dezember „	79	113	51	64	72	69	163	75	89	62	166	80
Januar 1949	81	115	52	68	77	69	171	67	90	64	169	81
Februar „	80	109	53	66	79	72	172	65	86	66	152	74
März „	90	127	60	73	93	85	187	76	96	82	165	82
April „	82	108	56	63	83	79	169	81	86	75	147	81
Mai „	88	119	61	66	85	86	173	96	91	81	152	85
Juni „	85	118	61	66	87	92	169	102	87	76	143	76
Juli „	86	124	62	66	92	94	165	110	94	78	158	86
August „	91	130	66	68	92	104	168	116	97	88	169	84

Umsatz der Industrie des Vereinigten Wirtschaftsgebietes in Mill. RM/DM¹⁾

	Gesamt	Eisen- erz- berg- bau	Eisen und Stahl	Eisen- Stahl- Temper- guß	Ma- schin- nen- bau	Fahr- zeug- bau	Elek- tro- ind.	Steine und Erden	Koh- len- berg- bau	Tex- til- ind.	Chem. Ind.	Tab- ak- ver- arb.
Juni 1948	2361	6	149	38	236	103	146	85	181	193	249	132
Juli „	2673	7	216	50	191	120	132	91	207	336	282	90
August „	2924	6	218	55	217	125	152	102	270	336	290	96
September „	3230	6	235	59	235	150	182	103	270	349	309	144
Oktober „	3489	7	263	63	260	164	196	122	275	377	341	128
November „	3720	7	278	70	286	174	229	122	260	388	375	103
Dezember „	3816	8	296	71	302	196	235	109	277	386	373	121
Januar 1949	4511	7	304	76	307	180	219	100	286	479	370	164
Februar „	4479	8	305	75	306	186	219	97	271	478	360	198
März „	4862	9	330	77	337	207	218	112	302	533	388	238
April „	4404	8	300	69	315	187	198	113	273	482	334	219
Mai „	4683	8	318	70	326	198	199	128	293	528	343	226
Juni „	4567	8	313	65	325	201	195	125	283	478	336	220

Beschäftigte in der Industrie des Vereinigten Wirtschaftsgebietes in 1000¹⁾

	Gesamt	Eisen- erz- berg- bau	Eisen und Stahl	Eisen- Stahl- Temper- guß	Ma- schin- nen- bau	Fahr- zeug- bau	Elek- tro- ind.	Steine und Erden	Koh- len- berg- bau	Tex- til- ind.	Chem. Ind.	Tab- ak- ver- arb.
Mai 1948	3109	15	141	73	318	124	185	135	489	255	205	26
Juni „	3152	15	144	73	322	127	187	139	489	261	207	27
Juli „	3208	15	152	77	321	133	190	142	490	269	210	27
August „	3297	15	159	81	329	138	195	145	488	282	212	27
September „	3359	15	161	83	336	141	200	148	488	291	216	26
Oktober „	3454	15	170	87	343	147	207	153	489	300	218	29
November „	3531	15	175	90	348	150	214	152	492	310	221	30
Dezember „	3567	15	177	92	353	155	218	148	493	314	223	31
Januar 1949	3881	16	181	94	363	162	219	147	495	329	225	33
Februar „	3902	16	183	97	367	166	220	146	497	336	224	35
März „	3889	16	184	99	365	168	216	150	498	346	223	38
April „	3881	16	186	98	366	170	212	159	499	354	220	40
Mai „	3903	16	187	98	366	171	209	163	502	362	220	43
Juni „	3909	16	187	98	364	172	207	164	504	368	218	45

¹⁾ Nach dem Industriebericht. ²⁾ Ohne Gas, Wasser, Elektrizität und Bauindustrie; bis Dezember 1948 ohne, ab Jan. 1949 einschl. Nahrungs- und Genußmittelindustrie.

Bevölkerung des Deutschen Reiches nach Besatzungszonen in 1000

	Deutsches Reich ¹⁾	Vereinigtes Wirtschaftsgebiet			Franz. Zone	Sowj. Zone	Berlin				
		insg.	Brit. Zone	U.S. Zone			insg.	Brit. Sektor	U.S. Sektor	Franz. Sekt.	Sowj. Sekt.
17. Mai 1939	58 820	34 082	20 348	13 734	5 242	15 157	4 339	887	1 340	524	1 588
29. Oktober 1946	64 206	38 676	22 381	16 295	5 029	17 314	3 187	605	985	422	1 175
30. Juni 1949	.	42 230	24 665	17 563	5 343	.	.	624	1 017	436	.

Bevölkerung, Beschäftigte und Arbeitslose im Vereinigten Wirtschaftsgebiet in 1000

	Bevölkerung insg.	Beschäftigte ²⁾						Arbeitslose			offene Stellen
		insg.	Land- u. Forstwirtsch.	Ind. und Handw.	Handel und Verk.	öffentl. u. priv. Dienste	Häusl. Dienste	Insges.	männl.	weibl.	
17. Mai 1939	34 055	11 568	801	6 346	2 175	1 558	691
31. Oktober 1946	39 519	10 756	1 620	5 011	1 737	1 784	604	767	.	.	.
31. Dezember 1948	41 967	12 374	1 212	6 446	2 198	1 952	576	743	595	208	201
31. März 1949	42 112	12 083	1 138	6 286	2 173	1 916	570	1 132	844	288	172
30. Juni "	42 230	12 120	1 133	6 341	2 188	1 894	564	1 237	894	343	124
31. Juli "	1 254	899	355	115
31. August "	1 257	866	371	109
30. September "	1 261	.	.	.

Verkehrsentwicklung im Vereinigten Wirtschaftsgebiet

	Deutsche Reichsbahn						Straßenverkehr		Binnenschifffahrt		Seeschifffahrt
	Betriebsfah. Fahrz. ⁴⁾			Beförderte		Arb. tägl. Güterwagengest.	Bestände ⁵⁾		Güterumschlag		
	Lokomotiv. ¹⁾	Pers.-Wagen	Güterwagen	Personen	Güter	insg.	Pkw	Lkw	Ankünfte	Abgänge	über See
	Stck.	Stck.	Stck.	1000	1000 t.	1000	1000	1000	1000 t.	1000 t.	1000 t.
1936 Monats. Ø	8 945	26 101	319 925	53 603	.	74,1	463	140	.	.	.
1947 "	5 229	15 292	219 948	123 243	12 678	29,9	169	198	.	816	342
1948 "	7 366	16 473	235 868	121 256	16 447	40,3	190	236	2 614	2 938	1 104
Januar 1949	8 128	16 971	243 174	116 968	17 896	45,9	253	271	2 203	2 791	1 115
Mai "	8 210	17 240	229 430	104 700	17 590	46,6	.	.	3 140	3 661	1 204
Juni "	8 252	17 336	238 752	95 022	16 595	45,5	.	.	3 062	3 673	1 275
Juli "	8 210	17 205	239 565	95 469	17 853	46,5	312	290	.	.	.
August "	45,8

Finanz- u. Kreditwesen im Vereinigten Wirtschafts- bzw. Währungsgebiet in Mill. RM/DM

	Einnahmen aus Steuern, Zöllen und Abgaben								Spar- ³⁾ ein- lagen		Bank- noten- umlauf
	Verein. Wirtschaftsgebiet				Währungsgebiet						
	Besitz- u. Verk.- Steuer	Zölle u. Verbr.- Steuer	¹⁾ Gewer- be- Steuer	insge- samt	Besitz- u. Verk.- Steuer	Zölle u. Verbr.- Steuer	¹⁾ Gewer- be- Steuer	insge- samt			
Rechn.-Jahr 1946/47	8 748	2 085	670	11 503	9 591	2 372	726	12 689	.	.	
" " 1947/48	10 294	2 464	669	13 427	11 361	2 976	741	15 078	.	.	
April/Juni 1948 ⁶⁾	3 584	805	216	4 555	3 949	926	236	5 111	313	3 831	
Juli/Sept. " ⁷⁾	1 280	271	73	1 624	1 384	300	79	1 763	958	5 358	
Okt./Dez. "	2 424	686	114	3 224	2 656	766	125	3 547	1 599	6 319	
Jan./März 1949	2 630	729	116	3 475	2 888	834	125	3 847	2 108	6 650 ¹⁰⁾	
April/Juni "	2 464	908	124	3 496	2 713	997	132	3 842	2 479	6 974	
Juli "	916	278	20	1 214	1 027	309	20	1 356	.	7 107	
September "	7 453	

¹⁾ Gebietsstand vom 29. 10. 46. ²⁾ Arbeiter, Angestellte und Beamte. ³⁾ Einschl. rd. 300 elektr. Lok. ⁴⁾ Fahrzeugbestände Juli 1949 insgesamt (einschl. reparaturbed.) 14 093 Dampfpflok., 445 el. Lok., 25 090 Pers.-W., 305 130 Güterw. ⁵⁾ Außerdem Juli 1949 — 8 982 Kraftomnibusse, 87 012 Zugmaschinen, 535 263 Kraftfahrzeuge, 9 923 sonst. Kraftfahrz. ⁶⁾ Bis 20. 6. 48. ⁷⁾ Ab 21. 6. 48. ⁸⁾ Stand am Quart.- bzw. Monatsende. ⁹⁾ Monatl. Bankenstatistik. Erfasst sind alle Banken, Sparkassen usw., deren Bilanzsumme am 31. 3. 48. 2 Mill. RM und darüber betrug. ¹⁰⁾ Ab März 1949 einschl. Westberlin (= 462 Mill. DM). ¹¹⁾ Nur soweit in den Nachweisungen der Länderfinanzverwaltungen enthalten.

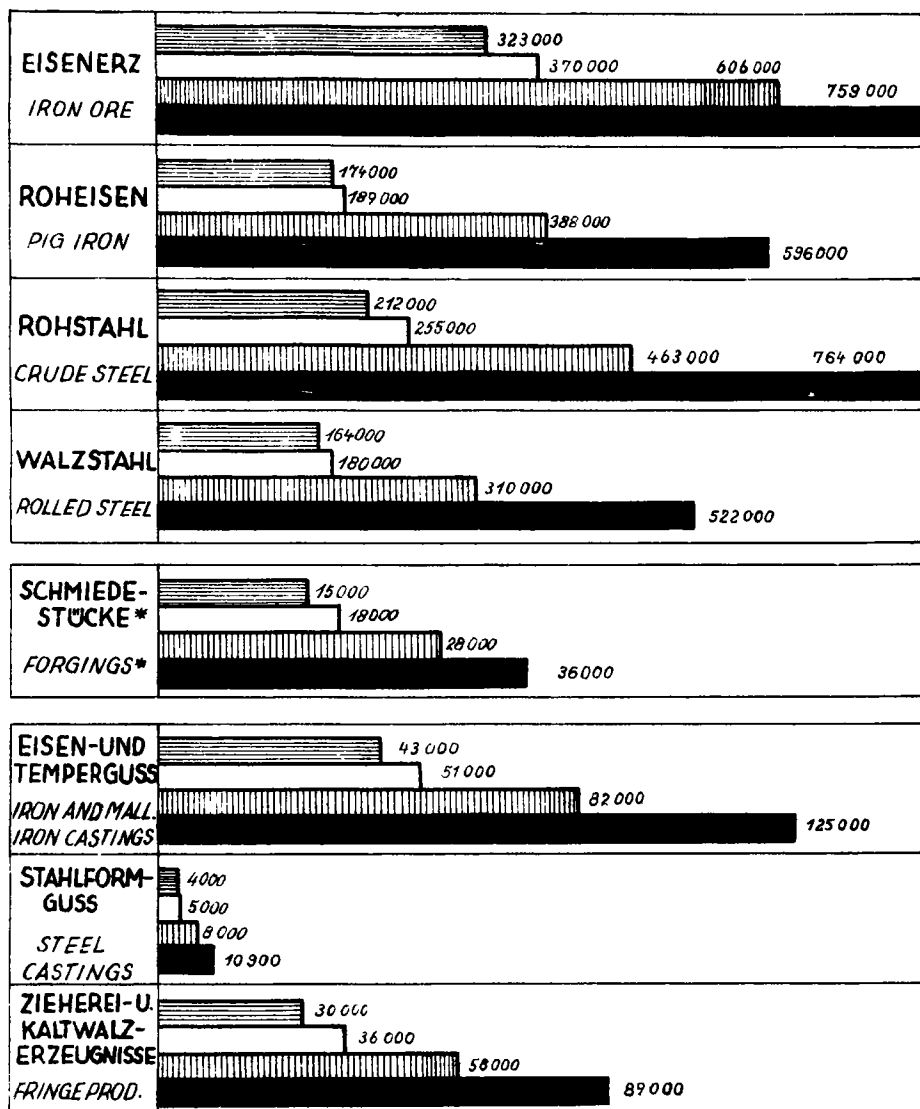
Anhang

- Schaubild 1: Erzeugung der FSE-Betriebe, Zusammenfassung
- Schaubild 2: Förderung von Eisenerzen, Schrottverbrauch
- Schaubild 3: Roheisenerzeugung, Stahlrohblockerzeugung
- Schaubild 4: Walzstahlerzeugung
- Schaubild 5: Erzeugung der Schmiedepreß- und Hammerwerke, Erzeugung der Stahlverformungsbetriebe
- Schaubild 6: Erzeugung von Eisenguß und Stahlguß
- Schaubild 7: Erzeugung der Ziehereien und Kaltwalzwerke
- Schaubild 8: Förderung der Gruben an feuerfesten Rohstoffen, Erzeugung der Ton- und Steinindustrie an feuerfesten Stoffen
- Schaubild 9: Auftragseingang, Lieferungen, Auftragsbestand von Walzstahlerzeugnissen und Gießereierzeugnissen
- Schaubild 10: Beschäftigte und Arbeiterstunden
- Schaubild 11: Bestände an Eisenerz, Schrott, Roheisen, Halbzeug und Walzstahl
- Schaubild 12: Rohstahlerzeugung und Steinkohlenförderung der Bizone, Englands Frankreichs, USA. und UdSSR.

ERZEUGUNG DER FSE-BETRIEBE (BUNDESGBIET) 1946-49

MONATSDURCHSCHNITT IN TONNEN

PRODUCTION OF FSE-PLANTS (WESTERN GERMANY) 1946-49 (MONTHLY AVER. IN TS.)



1946

1947

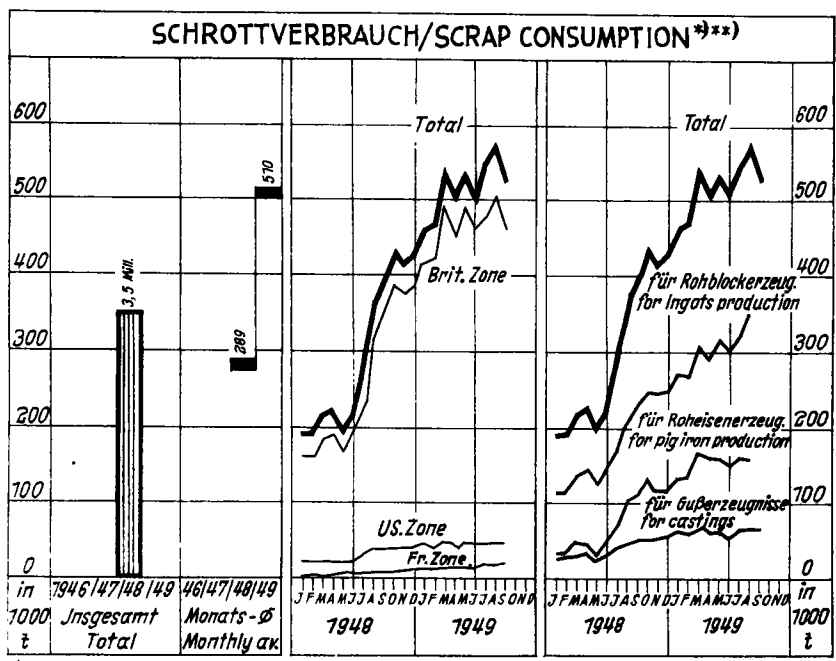
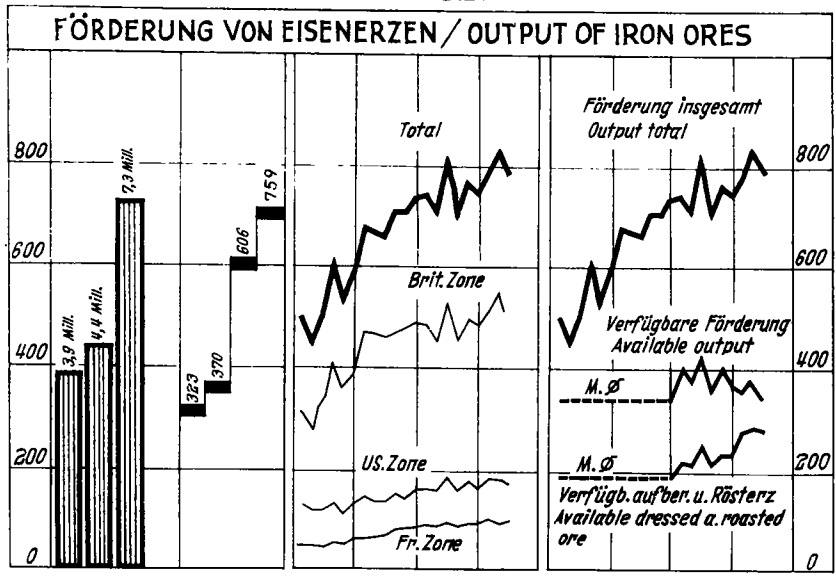
1948

1949
1.-3. Quartal

* EINSCHL. ROLLENDES EISENBAHNMATERIAL / INCL. WHEELS, TYRES AND AXLES

PRODUCTION IN 1000t

BUNDES GEBIET

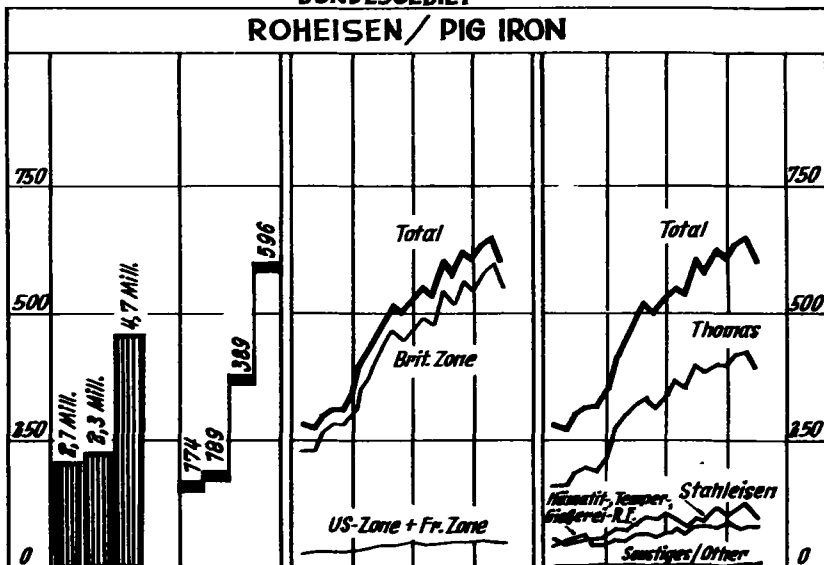


*) Bei den Gießereien ohne Kreislaufmaterial
At foundries without circulating scrap

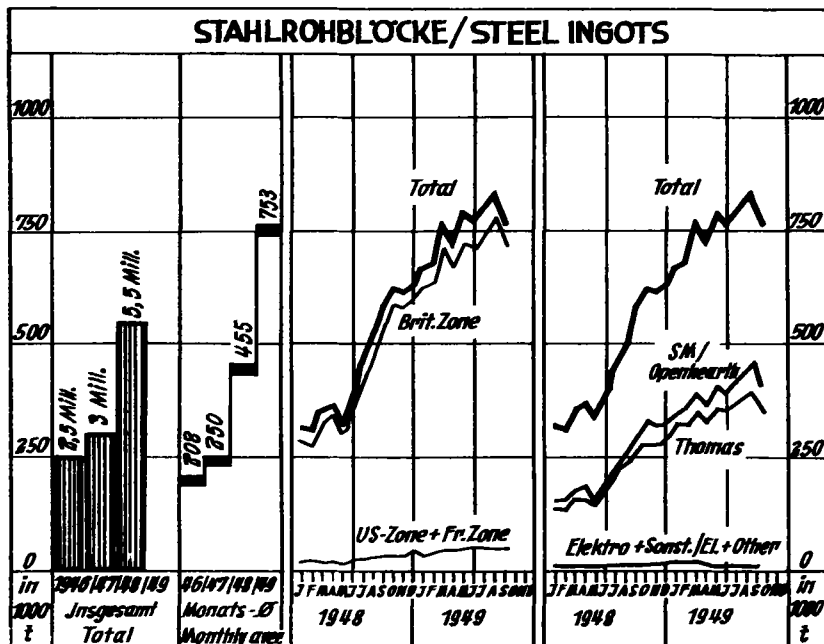
**) Bis Juni 1949 Bizone
Till June 1949 Bizone

PRODUCTION IN 1000 T BUNDESGBIET

ROHEISEN / PIG IRON



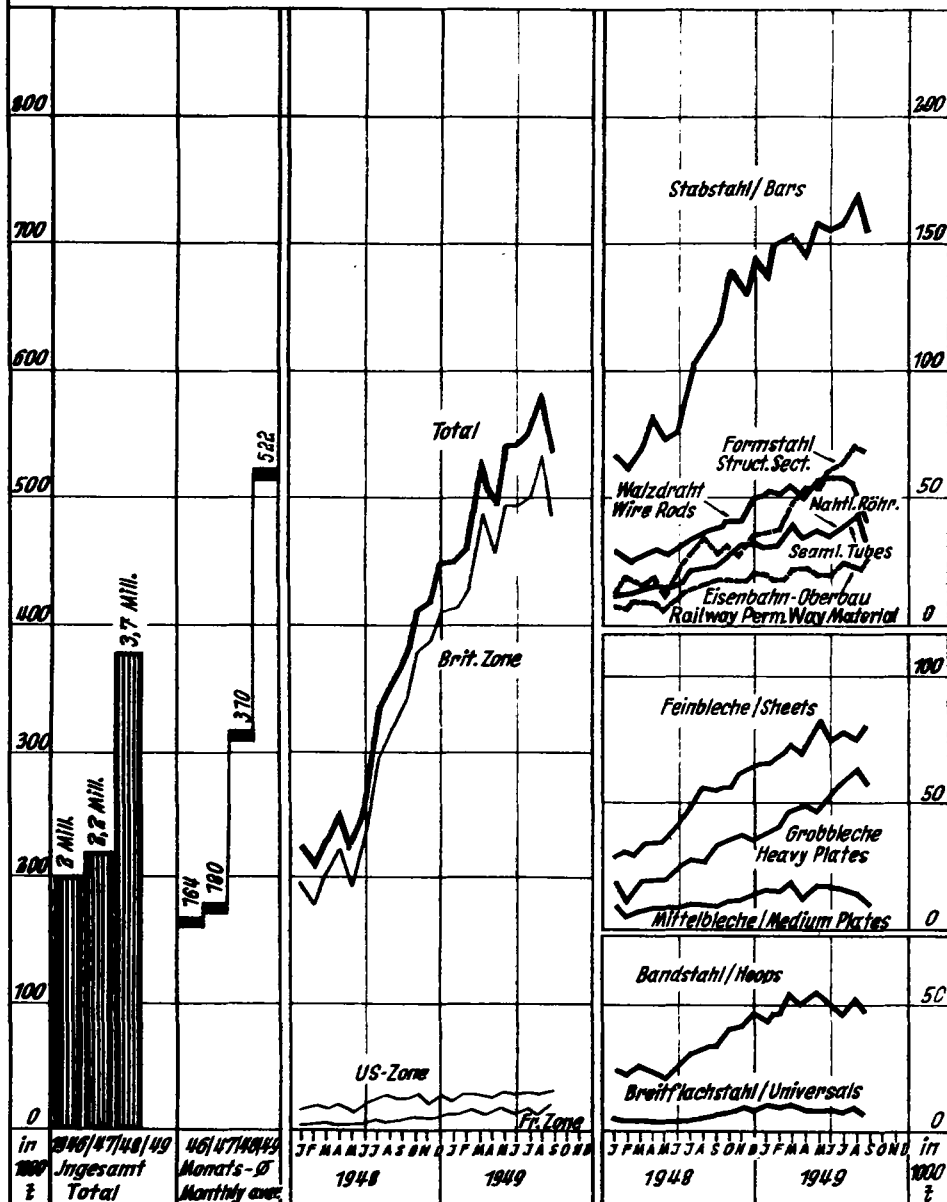
STAHLROHBLÖCKE / STEEL INGOTS



PRODUCTION IN 1000T

BUNDESgebiet

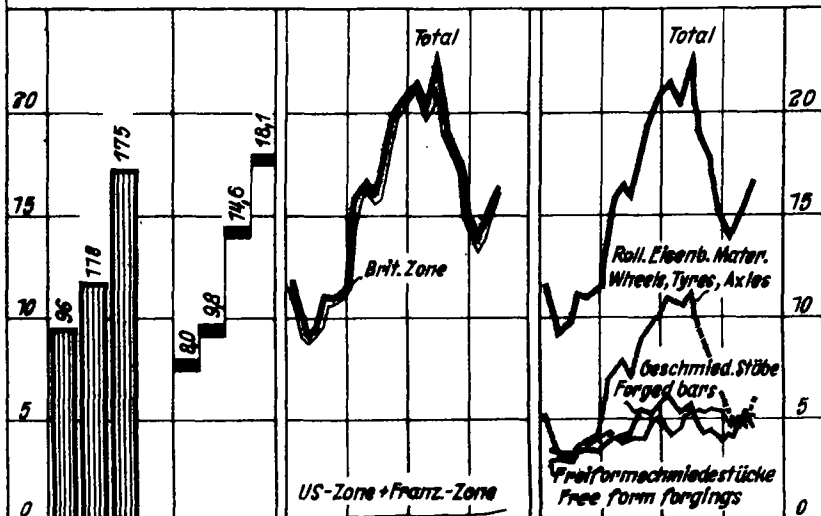
WALZSTAHL-FERTIGERZEUGNISSE HOT ROLLED STEEL FINISHED PRODUCTS



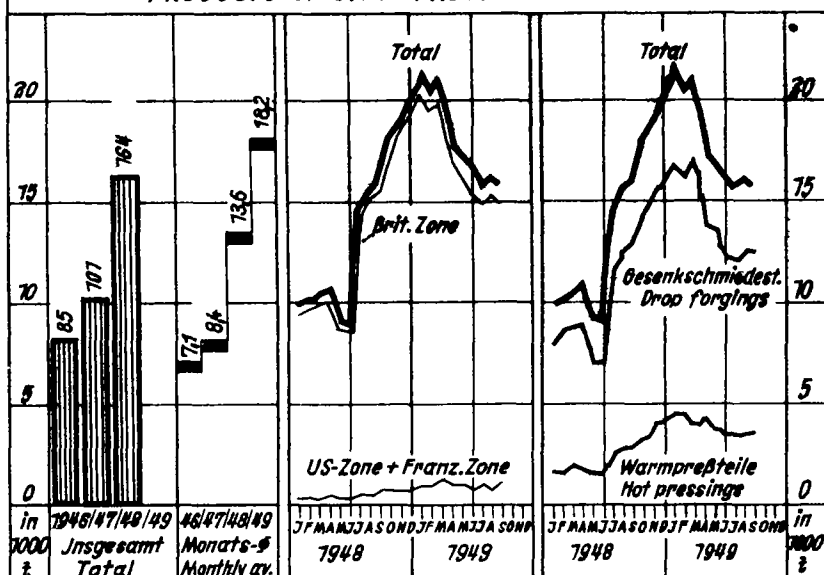
PRODUCTION IN 1000 T

BUNDES GEBIET

ERZEUGNISSE DER SCHMIEDEPRESS- U. HAMMERWERKE ^{*)} PRODUCTS OF THE FORGING PRESS- AND HAMMERWORKS ^{*)}

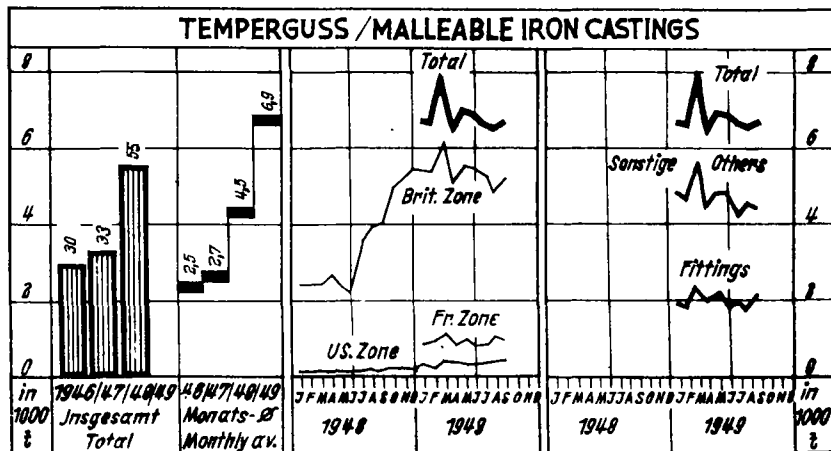
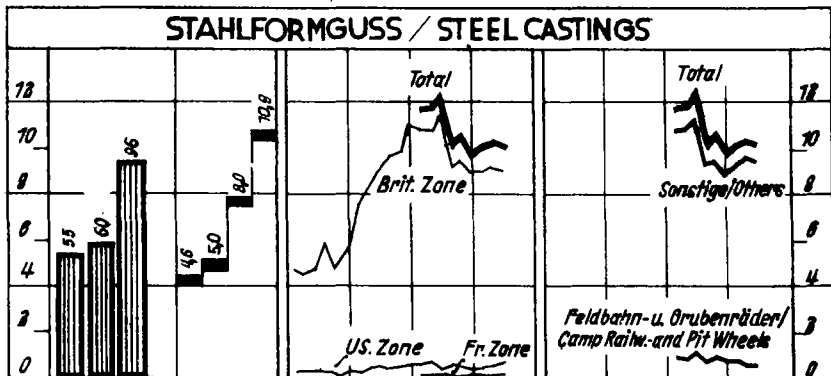
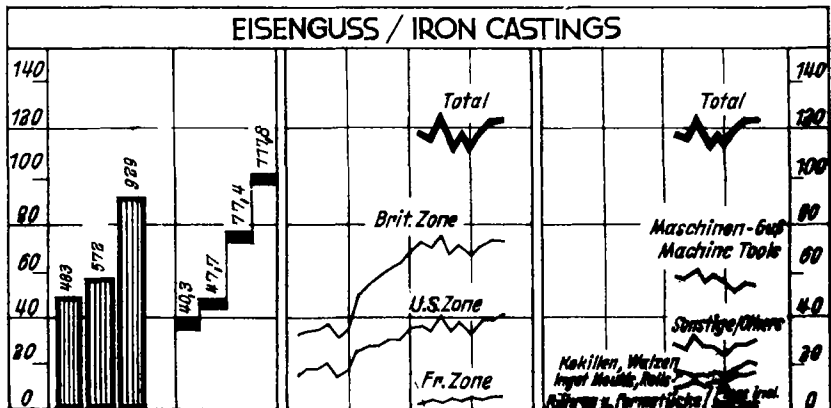


ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG PRODUCTS OF STEEL PROCESSING PLANTS



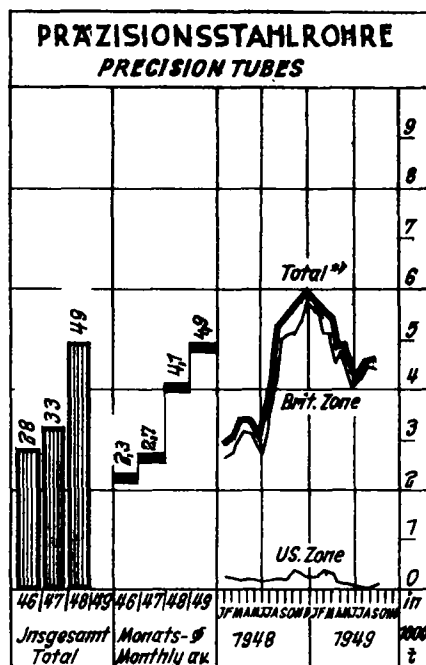
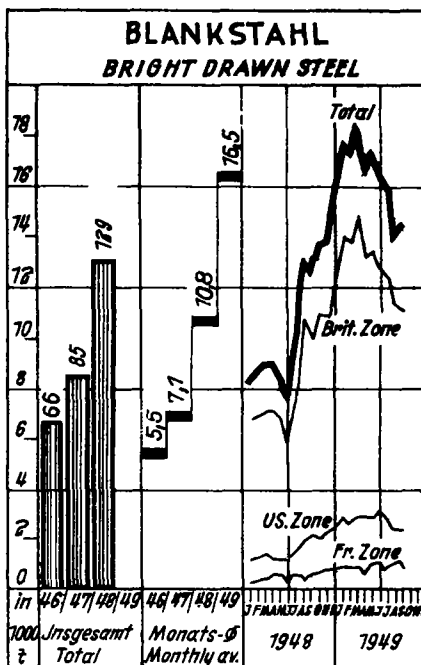
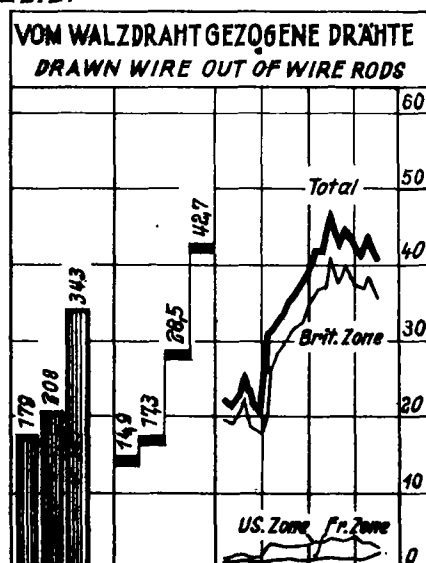
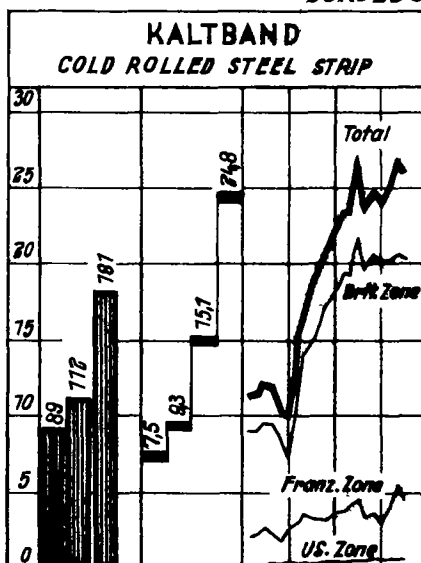
^{*)} einschl. rollend. Eisenbahnmaterial / includ. wheels, tyres and axles

PRODUCTION IN 1000 T BUNDES GEBIET



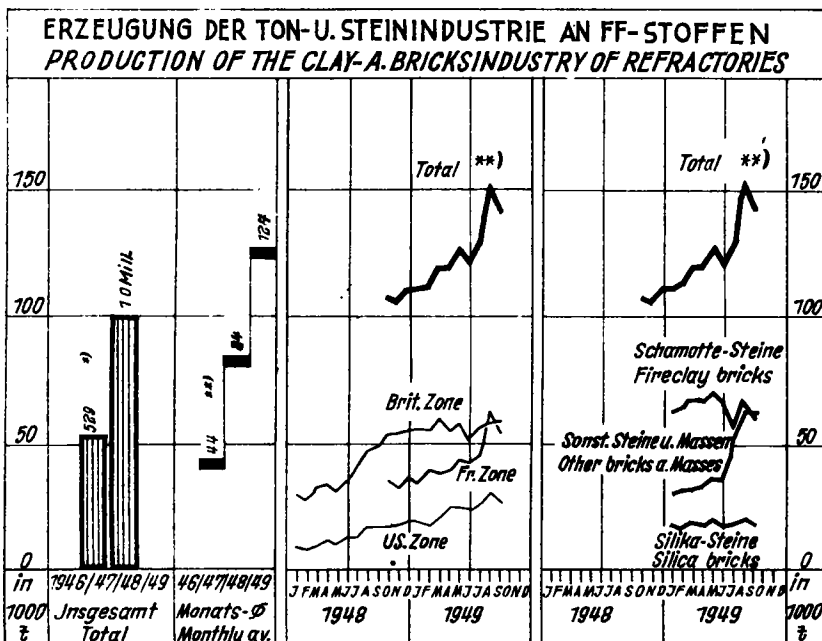
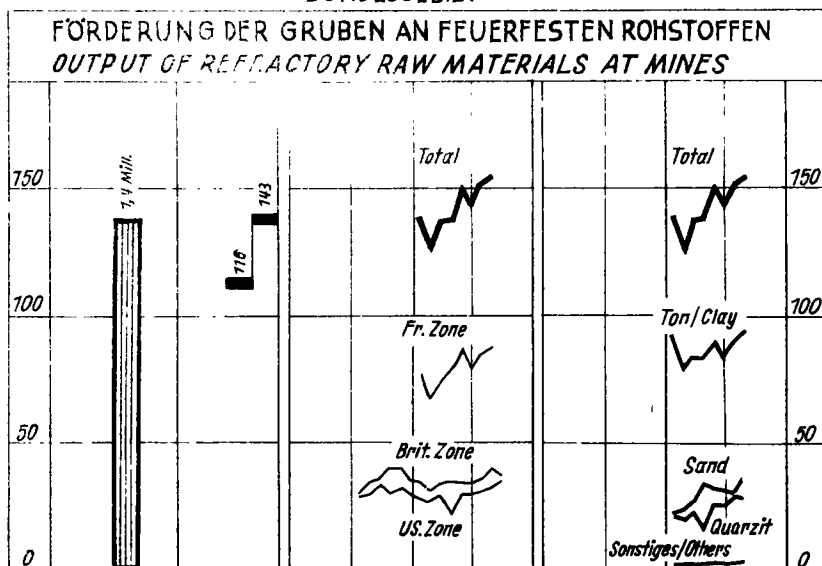
PRODUCTION IN 1000t

BUNDES GEBIET



*1) Französ. Zone keine Erzeugung / French Zone no production

PRODUCTION IN 1000 T BUNDESGBEIT



*) Brit + Fr. Zone

**) Siehe Anmerkung Seite 54/55

See remarks page 54/55

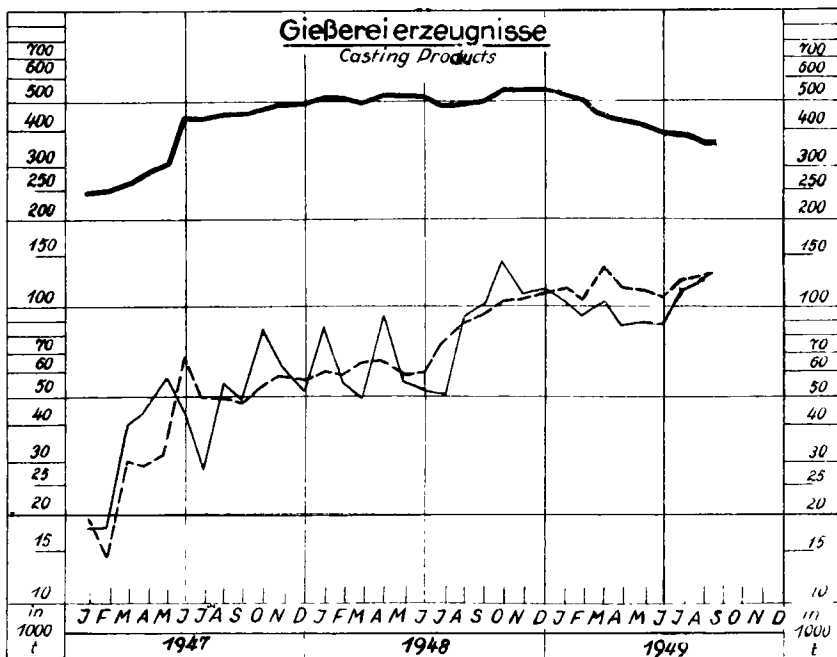
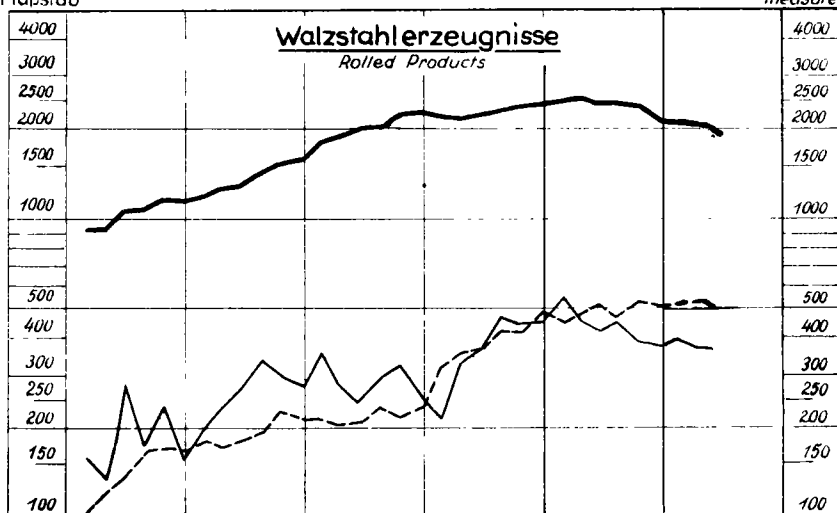
AUFTRÄGE UND LIEFERUNGEN *)

ORDERS AND DELIVERIES *)

9

logarithm.
Maßstab

logarith.
measure



— Auftragsbestand am letzten des Monats *Orders on hand on last day of month*
 — Auftragsseingang *Orders received*
 - - - Lieferungen *Deliveries*

*) Ab Juli 1947 Bizone, ab Juli 1949 Bundesgebiet

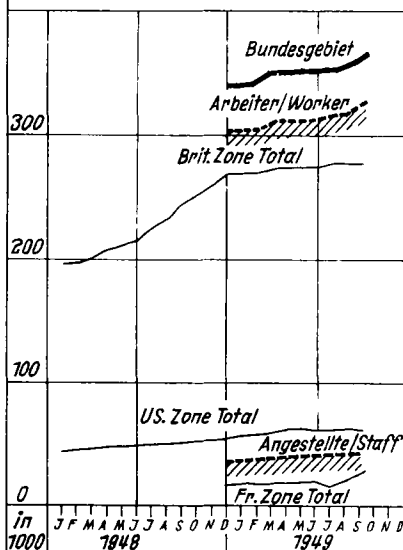
*) Since July 1947 Bizone, since July 1949 Western Germany

BESCHÄFTIGTE UND ARBEITERSTUNDEN

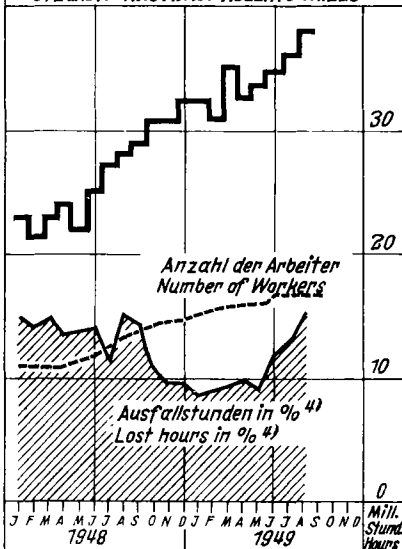
LABOUR AND WORKER HOURS

BUNDES GEBIET

BELEGSCHAFT DER FSE-BETRIEBE
LABOUR OF FSE-PLANTS ¹⁾



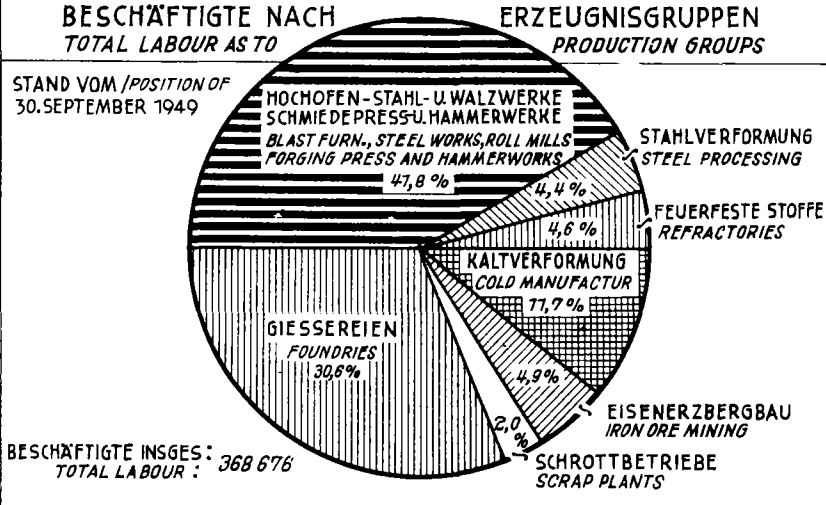
ARBEITERSTUNDEN ²⁾
DER HOCHOFEN-STAHL- U. WALZWERKE
WORKER HOURS OF BLAST FURNACES,
STEEL WORKS & HOT ROLLING MILLS



BESCHÄFTIGTE NACH
TOTAL LABOUR AS TO

ERZEUGNISGRUPPEN
PRODUCTION GROUPS

STAND VOM / POSITION OF
30. SEPTEMBER 1949



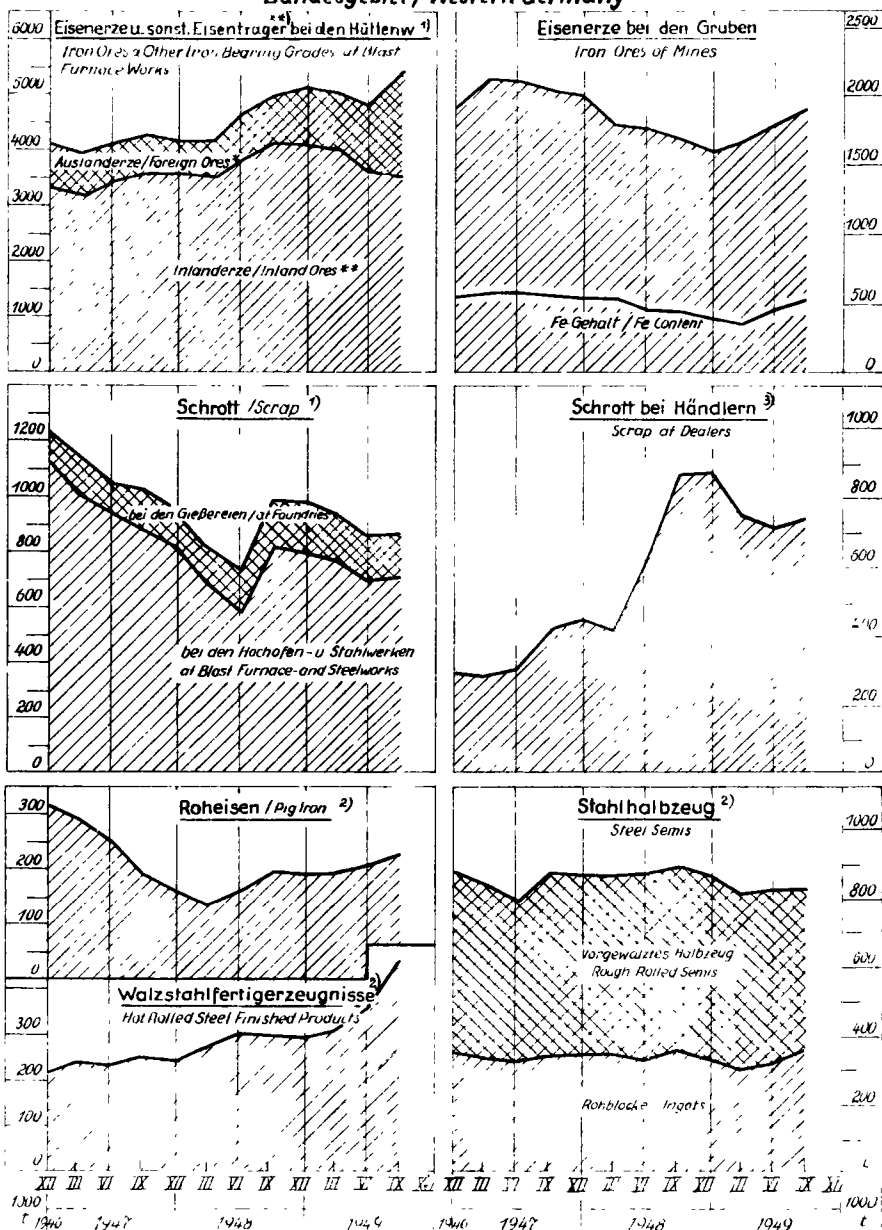
¹⁾ Bis Aug. 1949 Franz. Zone ohne Schrott betr. u. Gießerei. ⁴⁾ Anteil der Ausfallstunden an den Soll- Arbeitsstunden
Till Aug. 1949 Fr. Zone without scrap plants & foundries Last Hours in Percent of Target Worker Hours

²⁾ Bis Mai 1949 nur Bizone
Till May 1949 Bizone only

³⁾ Einschl. der mit diesen verbundenen sonst. FSE- Betriebe u. ab 1. Jan. 1949 einschl. der Schmiedepress- u. Hammerwerke
Includ. the combined other FSE-plants and since January 1949 includ. the forging press- and hammerworks

Bestände am letzten des Monats/ Stocks on Last Day of Month

Bundesgebiet / Western Germany ***)



* Größte Menge der Erzeugung im Jahre 1940.

1) 1.1.1947, 2) 1.7.1947, 3) 1.1.1948, 4) 1.7.1948, 5) 1.1.1949, 6) 1.7.1949.

** Größte Menge der Erzeugung im Jahre 1940.

*** Für Juni 1949 Bizonie / Für Juni 1949 Bizonie

