

Verwaltung für Wirtschaft des Vereinigten Wirtschaftsgebiets

Amt für Stahl und Eisen

Statistisches Vierteljahresheft

Juli bis September 1948

Verwaltung für Wirtschaft
des Vereinigten Wirtschaftsgebiets
Amt für Stahl und Eisen
Produktionsstatistik

Düsseldorf, den 12.11.1948
E.F./K1 7075 R. 102

Statistisches Amt f. d.
Vereinigte Besatzungsgebiet

(24) Hamburg

1

Betr.: Statistisches Vierteljahresheft
Juli - September 1948.

Als Anlage überreichen wir Ihnen das Statistische
Vierteljahresheft Juli - September 1948 zur ver-
traulichen Benutzung.

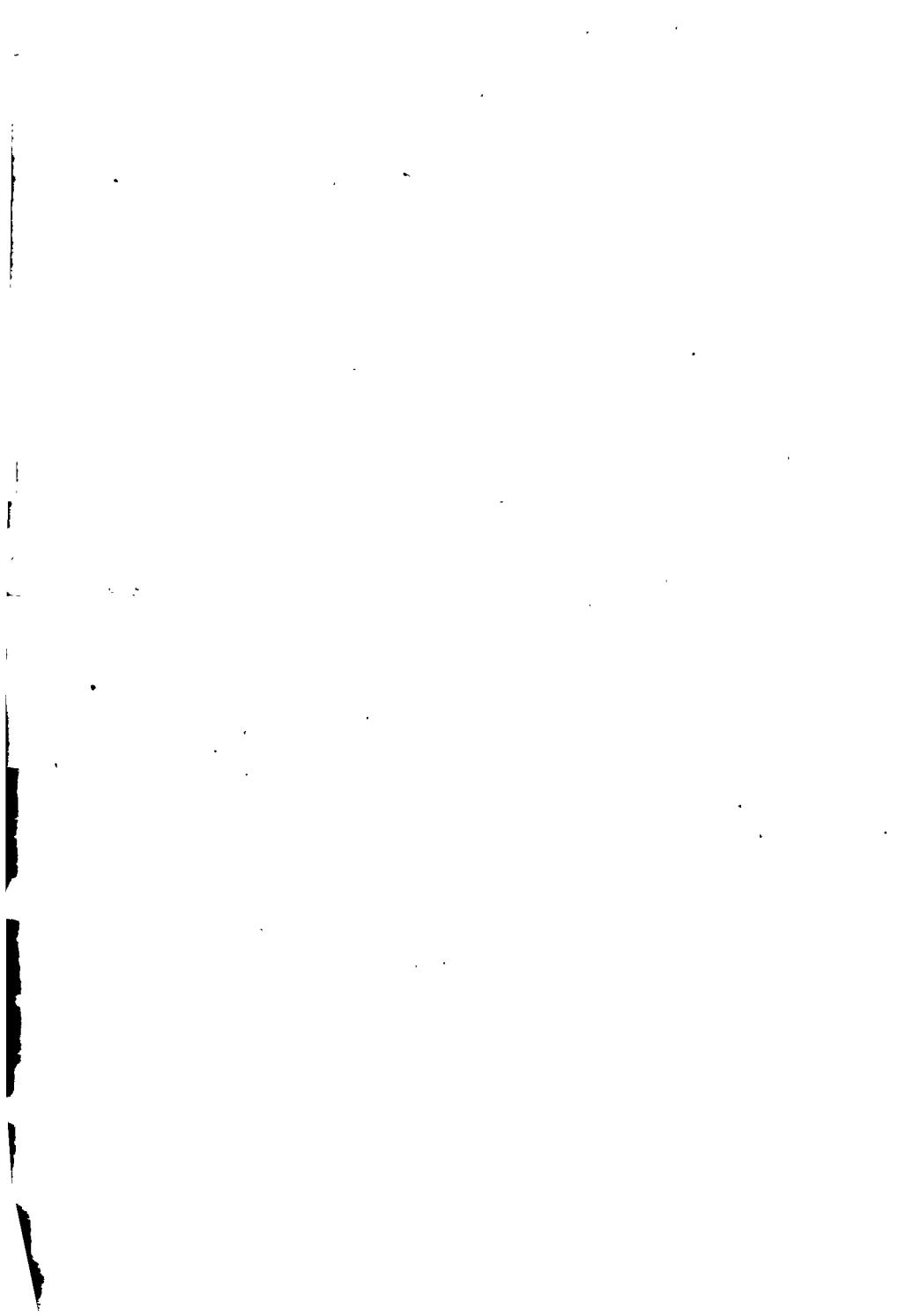
Gegenüber dem April/Juni-Heft wurden verschiedene
Zusammenstellungen vervollständigt und einige
Tabellen und ein Schaubild hinzugefügt.

Die anliegende Quittung bitten wir mit Ihrer Unter-
schrift versehen an die Abteilung Produktions-
statistik zurückzusenden.

i.A.

(E. Feit)

Anlage.



Verwaltung für Wirtschaft des Vereinigten Wirtschaftsgebiets
Amt für Stahl und Eisen

Vertraulich!

Statistisches Vierteljahresheft
Juli bis September 1948

VSE Produktionsstatistik / Auftrags- und Lieferstatistik
Düsseldorf / November 1948

Inhaltsverzeichnis

Seite

I VSE-Zahlen

Eisenerze und sonstige Eisenträger

Förderung von Eisenerzen der Erzgruben	4—5
Gewinnung, Versand und Bestand an Eisenerzen	6—7
Bestände an Eisenträgern, Manganträgern und Phosphaten bei den Hüttenwerken	8—9
Verbrauch an Eisenträgern, Manganträgern und Phosphaten bei den Hüttenwerken	10—11

Schrott

Schrottbestand und -verbrauch	12—13
---	-------

Roheisen — Rohblöcke — Walzstahl

Roheisen-Erzeugung	14—15
Stahlrohblock-Erzeugung	16—17
Rohstahl-Erzeugung	18—19
Herstellung von Walzstahlfertigerzeugnissen	20—21
Herstellung von Walzstahlfertigerzeugnissen (Fortsetzung)	} 22—23
Herstellung von warmverarbeiteten Erzeugnissen	
Erzeugung und Bestände an Stahlhalbzeug sowie Bestände an Walzstahlfertigerzeugnissen	24—25

Schmiede- und Preßstücke

Herstellung von Schmiede- und Preßstahlfertigerzeugnissen	26—27
---	-------

Gießerei-Erzeugnisse

Eisenguß-Erzeugung	28—29
Stahl- und Temperguß-Erzeugung	30—31
Stahl- und Temperguß-Erzeugung (Fortsetzung) und Gußerzeugung insgesamt	32—33

Kaltverformte Erzeugnisse

Erzeugung von Blankstahl	} 34—35
Erzeugung von Draht und Drahterzeugnissen	
Erzeugung von Kaltband	} 36—37
Erzeugung von Präzisionsrohren	

Feuerfeste Stoffe

Erzeugung an feuerfesten Stoffen der Ton- und Steinindustrie sowie der Gruben	38—39
Bewegung der feuerfesten Stoffe in Hütten- und Stahlwerken sowie Stahlformgießereien	40—41

Brennstoffe und Energie

Bestand und Verbrauch an festen Brennstoffen	42—43
Eigenerzeugung und Verbrauch an Koksofengas, Gichtgas und Strom	44—45

Aufträge und Lieferungen (an Walzstahl, Schmiedestücken, kaltverformten Erzeugnissen und Gießereierzeugnissen)

Auftragseingang	46—47
Lieferungen	48—49
Auftragsbestand	50—51
Arbeiterstunden	52—53

Belegschaft

Belegschaft der VSE-Betriebe	54—55
Arbeiter und Beschäftigte (Britische und U.S.-Zone)	56—57
Arbeiter und Beschäftigte (Vereinigte Zonen)	} 58—59
Arbeitszeit, Anteil der Angestellten u. der weiblichen Arbeitskräfte, Erzeugung je Arbeiter	

Umsatz	60—61
------------------	-------

Löhne und Gehälter	60—61
------------------------------	-------

Vereinigtes Wirtschaftsgebiet

Interzonenhandel, Außenhandel, Bevölkerung Arbeitsmarkt.	} 64—65
Indezahlen: Industrieproduktion, Lebenshaltung	
Preise: Eisenerz, Schrott, Roheisen, Walzstahl, Kohle	

In- und Ausland

Industrieproduktion: Roheisen, Rohstahl, Walzstahl	} 66—67
Erzförderung, Kohlenförderung, Kokserzeugung	

III Schaubilder

- Schaubild 1: Förderung von Eisenerzen und Erzeugung von feuerfesten Stoffen
 Schaubild 2: Roheisen-Erzeugung, Stahlrohblock-Erzeugung
 Schaubild 3: Walzstahl-Erzeugung, Schmiedestahl-Erzeugung
 Schaubild 4: Erzeugung von Eisenguß und Stahlguß
 Schaubild 5: Auftragseingang, Lieferungen, Auftragsbestand von Walzstahl-Erzeugnissen und Gießerei-Erzeugnissen
 Schaubild 6: Beschäftigte und Arbeiterstunden
 Schaubild 7: Bestände an Eisenerz, Schrott, Roheisen Halbzeug u. Walzstahl
 Schaubild 8: Rohstahlerzeugung und Steinkohlenförderung der Bizone, Englands, Frankreichs, USA und UdSSR.

Vorbemerkung

Das vorliegende statistische Vierteljahresheft Juli bis September 1948 gibt im Teil I einen Überblick über die Ergebnisse der von dem Amt für Stahl und Eisen (VSE), Düsseldorf, erhobenen statistischen Unterlagen.

Die Übersichten umfassen alle zum Dienstbereich des VSE gehörigen Firmen der Britischen Zone und U.S.-Zone der nachstehenden Erzeugnisgruppen: Eisenerz, Schrott, Roheisen, Stahlrohblöcke, Walzstahl, Schmiedestücke, Eisen-, Stahl- und Temperguß, Blankstahl, Draht, Kaltband, Präzisionsröhren und feuerfeste Stoffe.

Die Statistiken beginnen für die Britische Zone mit Januar 1946, für die U.S.-Zone im allgemeinen mit Juni 1947. Die Erzeugungszahlen der wichtigsten Produkte — Roheisen, Rohstahl, Walzstahl und Schmiedestücke — sind auch für die U.S.-Zone ab Januar 1946 eingesetzt.

Das Land Bremen, das verwaltungsmäßig zur U.S.-Zone gehört, ist ab Januar 1948 in den Gesamtzahlen der U.S.-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 60 und 61 ausgewiesene Umsatz wurde den Ergebniszusammenstellungen des Industrieberichtes der Abteilung Statistik der Verwaltung für Wirtschaft, Frankfurt, 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 des VSE.

Im Teil II werden Zahlen zur Wirtschaftslage aus den einschlägigen statistischen Veröffentlichungen zusammengestellt.

Das Zeichen . bedeutet, daß keine Zahlenangaben vorliegen.

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

Die Abkürzungen bedeuten:

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

Förderung von Eisenerzen der Erzgruben unterteilt nach

		Vereinigte Zonen insgesamt		Britische Zone insgesamt		Nordrhein			
						Weser/ Wiehengebirge		Sauerland	
		Förde- rung	Fe- Gehalt	Förde- rung	Fe- Gehalt	Förde- rung	Fe- Gehalt	Förde- rung	Fe- Gehalt
1946 Insgesamt		1582 262	939 713	2 730 381	694 466	173 200	23 163	9 722	2 394
1947 „		3890 637	1046 308	2 620 416	661 972	215 109	32 998	17 942	4 359
1946 Mts.-Durchschn.		298 521	78 309	227 532	57 872	14 433	1 931	810	199
1947 „		324 218	87 192	218 367	55 164	17 926	2 750	1 495	363
Oktober	1947	450 378	119 336	318 914	80 756	23 914	3 694	2 010	498
November	„	435 398	114 175	306 896	75 657	26 822	4 100	2 242	555
Dezember	„	404 960	106 692	289 091	71 432	27 709	4 265	2 058	494
Januar	1948	446 281	117 637	312 162	77 593	34 136	5 323	1 851	443
Februar	„	396 346	106 341	273 518	68 465	30 120	4 694	1 812	431
März	„	457 019	120 183	336 365	83 044	36 913	5 734	2 219	528
April	„	548 827	143 781	411 037	102 306	40 621	6 357	2 422	580
Mai	„	469 313	123 827	355 642	88 822	34 482	5 403	1 986	478
Juni	„	517 403	133 280	382 187	92 756	40 899	6 371	2 115	512
Juli	„	616 250	161 832	469 018	116 606	52 076	8 117	2 073	502
August	„	602 036	157 760	466 499	115 736	51 948	8 066	1 674	402
September	„	589 406	155 256	453 627	112 356	50 593	7 903	1 684	404

Förderung von Eisenerzen der Erzgruben unterteilt nach

		U.S.-Zone insgesamt		Bayern			
				Nordbayern		Oberpfalz	
		Förderung	Fe-Gehalt	Förderung	Fe-Gehalt	Förderung	Fe-Gehalt
1946 Insgesamt		851 881	245 247	66 869	16 776	159 622	68 540
1947 „		1 270 221	384 336	82 329	22 190	294 793	125 172
1946 Mts.-Durchschn.		70 989	20 437	5 572	1 398	13 302	5 712
1947 „		105 851	32 028	6 861	1 849	24 566	10 431
Oktober	1947	131 464	38 580	7 022	1 847	31 378	13 025
November	„	128 502	38 518	5 718	1 480	29 329	12 351
Dezember	„	115 869	35 260	3 365	874	29 367	12 325
Januar	1948	134 119	40 044	4 950	1 252	28 448	12 044
Februar	„	122 828	37 876	6 223	1 593	32 419	13 441
März	„	120 654	37 139	6 440	1 636	28 919	12 078
April	„	137 790	41 475	8 791	2 285	29 500	12 543
Mai	„	113 671	35 005	7 577	1 955	25 145	11 217
Juni	„	135 216	40 524	9 016	2 254	31 478	12 699
Juli	„	147 232	45 226	6 227	1 594	34 165	14 219
August	„	135 537	42 024	848	220	35 357	14 764
September	„	136 279	42 900	575	147	40 674	16 768

Ländern und Bergbaubezirken in Tonnen (Britische Zone)

Westfalen		Niedersachsen							
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
103 411	32 643	1 458 520	400 119	734 356	182 776	250 397	53 135	775	236
190 117	60 713	1 337 228	366 774	503 824	122 656	351 382	73 382	4 814	1 090
8 618	2 720	121 543	33 343	61 196	15 231	20 866	4 428	65	20
15 843	5 059	111 435	30 565	41 985	10 221	29 282	6 115	401	91
20 084	6 404	170 106	47 133	62 094	14 517	39 679	8 274	1 027	236
21 739	6 935	154 731	41 127	61 241	14 712	39 579	8 213	542	15
22 238	7 150	128 488	34 344	62 931	15 540	44 352	9 250	1 315	389
25 606	8 221	129 620	36 234	70 685	16 854	48 664	10 166	1 600	352
23 603	7 599	110 656	31 097	64 057	15 538	42 062	8 840	1 208	266
22 899	7 386	150 232	41 505	74 592	17 532	48 526	10 133	984	226
22 940	7 373	204 000	56 983	88 567	20 035	51 473	10 715	1 144	263
18 056	5 626	185 245	51 478	74 181	17 236	40 825	8 402	867	199
22 148	6 930	185 299	43 398	84 829	19 906	46 625	9 577	272	62
29 665	9 519	222 401	62 381	103 770	23 801	58 015	12 091	1 018	195
30 061	9 662	216 778	60 764	104 957	24 025	58 821	12 300	2 260	487
31 570	9 326	202 803	57 464	105 407	24 285	59 775	12 487	1 795	487

Ländern und Bergbaubezirken in Tonnen (U.S.-Zone)

Württemberg		Hessen							
		Lahn-Dill-Bezirk		Waldeck-Sauerl.		Vogelsberg und Niederhess. Senke		Taunus-Hunsr.	
Förde- rung	Fe- Gehalt	Förde- rung	Fe- Gehalt	Förde- rung	Fe- Gehalt	Förde- rung	Fe- Gehalt	Förde- rung	Fe- Gehalt
136 100	38 474	179 025	60 633	15 616	4 643	274 960	53 238	19 689	2 943
189 866	54 675	296 005	100 448	23 974	7 210	360 341	71 218	22 913	3 423
11 342	3 206	14 918	5 053	1 301	387	22 913	4 436	1 641	245
15 822	4 556	24 667	8 371	1 998	601	30 028	5 935	1 909	285
14 863	4 412	26 850	9 174	2 224	665	47 487	9 229	1 640	228
21 352	6 266	26 539	9 285	2 007	690	41 031	8 123	2 526	393
20 182	5 894	23 810	8 327	2 189	676	35 056	6 879	1 900	285
25 053	7 539	28 728	9 931	2 650	828	42 410	8 172	1 850	278
22 093	6 441	26 489	9 465	2 300	710	32 564	6 113	750	113
24 666	7 147	26 991	9 567	2 399	741	29 789	5 752	1 450	218
26 392	7 541	29 336	10 219	2 739	848	39 622	7 828	1 410	211
21 808	6 348	25 002	8 680	2 070	639	30 719	5 965	1 350	201
22 937	6 842	29 112	10 143	2 528	781	38 524	7 565	1 621	240
21 474	6 526	37 587	13 090	3 304	1 021	43 755	8 672	720	104
18 829	5 781	36 772	12 742	2 664	823	38 292	7 283	2 775	411
20 490	6 088	37 365	12 974	—	—	31 748	6 595	2 218	398

Gewinnung, Versand und Bestände*) der Erzgruben

	Vereinigte				
	Versand	Insgesamt Bestände		Roherz	
		Menge	Fe- Gehalt	Förderung Menge	Versand Menge
1946 Insgesamt	3 228 231	1 957 103	542 119	3 582 262	2 080 701
1947 „	2 907 415	2 037 145	574 064	3 890 637	1 644 707
1946 Mts.-Durchschn.	269 019	—	—	298 521	173 392
1947 „	242 285	—	—	324 219	137 059
Oktober 1947	343 552	2 054 943	577 041	450 378	178 368
November „	335 954	2 048 511	576 918	435 398	193 215
Dezember „	327 992	2 037 145	574 064	404 960	199 948
Januar 1948	408 971	1 903 916	529 775	446 281	284 857
Februar „	330 716	1 908 562	532 079	396 346	234 137
März „	416 485	1 878 457	524 221	457 019	276 348
April „	484 043	1 854 188	518 358	548 827	312 810
Mai „	533 918	1 719 556	477 988	469 313	307 548
Juni „	441 336	1 711 803	476 713	517 403	289 449
Juli „	515 465	1 692 626	471 319	616 250	341 064
August „	498 807	1 702 106	474 224	602 036	340 976
September „	508 642	1 687 662	471 042	589 906	358 460

Gewinnung, Versand und Bestände*) der Erzgruben

	Britische Zone							
	Insgesamt			Roherz		aufber. Erz u. **)		
	Versand	Bestände		Förderg.	Versand	Bestand	Erzeug.	Versand
	Menge	Menge	Fe- Geh.	Menge	Menge	Menge	Menge	Menge
1946 Insgesamt	2 336 978	1 456 901	366 006	2 730 381	1 371 505	1 179 309	1 075 721	965 473
1947 „	2 074 033	1 458 428	376 106	2 620 416	1 007 645	1 172 816	1 109 324	1 066 388
1946 Mts.-Durchschn.	194 748	—	—	227 532	114 292	—	89 643	80 456
1947 „	272 836	—	—	218 368	83 970	—	92 444	88 866
Oktober 1947	261 084	1 473 386	377 755	318 914	113 624	1 201 123	135 461	147 460
November „	247 047	1 465 131	377 078	306 896	122 593	1 179 082	138 240	124 454
Dezember „	239 570	1 458 428	376 106	289 091	131 630	1 172 816	107 504	107 940
Januar 1948	303 593	1 338 769	336 799	312 162	204 106	1 091 512	109 787	99 487
Februar „	248 137	1 335 700	337 006	273 518	174 809	1 078 050	97 765	73 328
März „	326 978	1 304 199	328 912	336 365	209 483	1 057 014	121 187	117 495
April „	397 170	1 268 155	319 005	411 037	248 179	1 042 189	141 353	148 991
Mai „	460 135	1 124 585	275 287	355 642	253 337	989 758	125 655	206 798
Juni „	343 652	1 118 503	275 225	382 187	216 723	976 851	146 071	126 929
Juli „	419 670	1 099 710	270 915	469 018	269 297	955 336	171 161	150 373
August „	401 395	1 108 746	273 644	466 499	268 922	959 202	157 763	132 473
September „	397 919	1 105 513	274 316	453 627	273 538	941 812	138 538	124 381

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

**) Bis Dez. 1947: einschl. Eisenerzsinter der Reichswerke Watenstedt

an Eisenerzen unterteilt nach Sorten in Tonnen (Vereinigte Zonen)

Zonen					
Roharz Bestände		aufbereitetes Erz einschl. Rösterz Bestände			
Menge	Fe-Gehalt	Erzeugung Menge	Ver sand Menge	Menge	Fe-Gehalt
1 607 821	423 869	1 203 728	1 147 530	349 282	118 250
1 689 748	450 231	1 320 993	1 262 708	347 398	123 833
—	—	100 310	95 627	—	—
—	—	110 083	105 226	—	—
1 722 827	459 623	155 738	165 184	332 116	117 418
1 700 258	452 895	159 056	142 739	348 253	124 023
1 689 748	450 231	127 420	128 044	347 398	123 833
1 595 833	421 895	133 777	124 114	308 083	107 880
1 591 053	421 116	119 491	95 579	317 509	110 963
1 572 608	417 181	142 974	140 137	305 849	107 040
1 569 615	417 893	164 291	171 233	284 573	100 465
1 525 664	406 995	145 772	226 370	193 892	70 993
1 512 065	403 861	170 473	151 887	199 738	72 852
1 489 842	397 450	195 513	174 401	202 784	73 869
1 496 747	399 623	180 526	157 831	205 359	74 601
1 470 911	392 931	161 574	150 182	216 751	78 111

an Eisenerzen unterteilt nach Sorten in Tonnen (Britische und U.S.-Zone)

U.S.-Zone									
Rösterz Bestand	insgesamt Bestände			Förderg.	Roharz Bestand		aufbereitetes Erz		
Menge	Ver sand Menge	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Ver sand Menge	Bestand Menge	Erzeug. Menge	Ver sand Menge	Bestand Menge
277 592	891 253	500 202	176 113	851 881	709 196	428 512	128 007	182 057	71 690
285 613	833 382	578 717	197 958	1270 221	637 062	516 932	211 669	196 320	61 785
—	74 271	—	—	70 989	59 100	—	10 667	15 171	—
—	69 449	—	—	105 851	53 089	—	17 639	16 360	—
272 263	82 468	581 557	199 287	131 464	64 744	521 704	20 277	17 724	59 853
286 049	88 907	583 380	199 840	128 502	70 622	521 176	20 816	18 285	62 204
285 613	88 422	578 717	197 958	115 869	68 318	516 932	19 916	20 104	61 785
247 257	105 378	565 147	192 976	134 119	80 751	504 321	23 990	24 627	60 826
257 650	82 579	572 862	195 073	122 828	59 328	513 003	21 726	22 251	59 859
247 185	89 507	574 258	195 309	120 654	66 865	515 594	21 787	22 642	58 664
225 966	86 873	566 033	199 353	137 790	64 631	527 426	22 938	22 242	58 607
134 827	73 783	594 971	202 701	113 671	54 211	535 906	20 117	19 572	59 065
141 652	97 684	593 300	201 488	135 216	72 726	535 214	24 402	24 958	58 086
144 374	95 795	592 916	200 404	147 232	71 767	534 506	24 352	24 028	58 410
149 544	97 412	593 360	200 580	135 537	72 054	537 545	22 763	25 358	55 815
163 701	110 723	582 149	196 726	136 279	84 922	529 099	23 036	25 801	53 050

Bestände*) an Eisenträgern), Manganträgern und Phosphaten bei den unterteilt**

	Vereinigte Zonen ††)		Britische Zone					
			Insgesamt ††)		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
Oktober 1947	4 319	1 422	4 220	1 388	3 842	1 250	315	110
November „	4 235	1 390	4 139	1 356	3 753	1 212	312	109
Dezember „	4 249	1 377	4 156	1 344	3 665	1 162	422	149
Januar 1948	4 201	1 361	4 107	1 329	3 600	1 192	434	151
Februar „	4 147	1 340	4 058	1 309	3 535	1 110	435	155
März „	4 147	1 345	4 080	1 322	3 568	1 129	428	151
April „	4 283	1 398	4 216	1 374	3 309	1 121	520	213
Mai „	4 562	1 487	4 498	1 464	3 767	1 170	639	251
Juni „	4 667	1 538	4 596	1 512	3 913	1 238	567	229
Juli „	4 927	1 657	4 853	1 629	4 127	1 336	618	241
August „	4 990	1 712	4 918	1 686	4 162	1 385	639	256
September „	5 049	1 756	4 970	1 727	4 201	1 416	643	249

Bestände*) an Eisenträgern), Manganträgern und Phosphaten bei den unterteilt**

	Vereinigte Zonen		Britische Zone					
			Insgesamt		Auslandserze ohne Manganerze		Manganerze	
	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt
Stand: 31. 12. 1946	.	.	4 094	1 444	775	411	49	—
Stand: 31. 12. 1947	4 138	1 350	4 045	1 317	485	260	49	—
Oktober 1947	4 319	1 422	4 220	1 388	537	284	49	—
November „	4 235	1 390	4 139	1 356	522	277	49	—
Dezember „	4 249	1 377	4 156	1 344	483	258	49	1
Januar 1948	4 201	1 361	4 107	1 329	482	258	48	1
Februar „	4 147	1 340	4 058	1 309	461	249	48	1
März „	4 147	1 345	4 080	1 322	475	261	48	1
April „	4 283	1 398	4 216	1 374	440	237	47	1
Mai „	4 562	1 487	4 498	1 464	459	245	47	1
Juni „	4 667	1 538	4 596	1 512	541	292	40	1
Juli „	4 927	1 657	4 853	1 629	671	365	36	1
August „	4 990	1 712	4 918	1 686	767	416	44	4
September „	5 049	1 756	4 970	1 727	865	471	49	5

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

**) Ohne Schrott

***) Hochofenwerke und örtlich verbundene Erzaufbereitungsanlagen, Stahlwerke, Walz- und Hammerwerke und Thomaschlackenmühlen.

†) Nicht Grubenlager

††) Darin nicht enthalten ca. 1 000 000 t zinkhaltige Abbrände mit ca. 400 000 t Fe-Gehalt

Hüttenwerken*), werksnahen Lägern und Außenlägern †)
nach Ländern in 1000 Tonnen**

Britische Zone				U.S.-Zone							
Schleswig-Holstein		Hamburg		Insgesamt		Bayern		Württemberg-Baden		Hessen	
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
63	28	—	—	99	34	43	14	—	—	56	20
74	35	—	—	96	34	44	15	—	—	52	19
69	33	—	—	93	33	42	15	—	—	51	18
73	36	—	—	94	32	43	14	—	—	51	18
88	44	—	—	89	31	45	16	—	—	44	15
84	42	—	—	67	23	21	6	—	—	46	17
87	40	—	—	67	24	21	7	—	—	46	17
92	43	—	—	64	23	21	7	—	—	43	16
96	45	—	—	71	26	25	7	—	—	46	19
108	52	—	—	74	28	20	7	—	—	54	21
117	55	—	—	72	26	18	5	—	—	54	21
126	62	—	—	79	29	19	5	—	—	60	24

Hüttenwerken*), werksnahen Lägern und Außenlägern †)
nach Sorten in 1000 Tonnen**

Britische Zone				U.S.-Zone							
Phosphate		Inlandserze, Abbrände, Schlacken, Gichtstaub		Insgesamt		Auslandserze ohne Manganerze		Phosphate		Inlandserze, Abbrände, Schlacken, Gichtstaub	
Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt
13	2	3257	1031
76	1	3435	1056	93	33	—	—	4	.	89	33
61	1	3573	1103	99	34	—	—	4	.	95	34
72	1	3496	1078	96	34	—	—	3	.	93	34
76	1	3548	1084	93	33	4	1	4	0	85	32
90	1	3487	1069	94	32	4	1	5	0	85	31
92	1	3457	1058	89	31	4	1	5	0	80	30
97	1	3460	1059	67	23	6	3	5	0	56	20
122	1	3607	1135	67	24	4	3	5	0	59	21
146	1	3846	1217	64	23	5	3	5	0	54	19
167	1	3848	1218	71	26	7	4	5	0	59	22
172	1	3974	1262	74	28	6	4	4	0	64	24
169	1	3938	1265	72	26	4	3	4	0	64	23
163	1	3893	1250	79	29	6	4	3	0	70	25

Verbrauch an Eisenträgern*), Manganträgern und unterteilt nach

	Vereinigte Zonen		Britische Zone					
			Insgesamt		Nordrhein-Westfalen		Niedersachsen	
			Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt
1946 Insgesamt	.	.	4 181	1 299	3 620	1 134	531	151
1947 „	.	.	4 552	1 529	3 893	1 313	546	164
1946 Mts.-Durchschn.	.	.	348	108	302	95	44	12
1947 „	.	.	379	127	324	109	45	13
Oktober 1947	563	189	509	169	439	147	58	16
November „	606	208	549	186	477	162	59	18
Dezember „	620	211	559	188	480	162	65	19
Januar 1948	662	220	606	199	521	166	70	24
Februar „	628	208	570	187	482	158	74	23
März „	692	243	636	221	545	190	78	25
April „	754	266	703	245	611	214	80	25
Mai „	734	257	680	238	588	207	75	24
Juni „	800	284	744	263	647	231	81	26
Juli „	895	321	831	297	729	262	89	29
August „	942	326	874	301	772	267	88	28
September „	1 003	352	928	324	818	287	96	32

Verbrauch an Eisenträgern*), Manganträgern und unterteilt

	Vereinigte Zonen		Britische Zone					
			Insgesamt		Auslandserze ohne Manganerze		Manganerze	
			Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt
1946 Insgesamt	.	.	4 181	1 299	462	212	4	—
1947 „	.	.	4 552	1 529	355	196	—	—
1946 Mts.-Durchschn.	.	.	348	108	39	18	—	—
1947 „	.	.	371	127	30	16	—	—
Oktober 1947	563	189	509	169	29	16	—	—
November „	606	208	549	186	42	23	—	—
Dezember „	620	211	559	188	76	41	—	—
Januar 1948	662	220	606	199	52	34	—	—
Februar „	628	208	570	187	80	43	—	—
März „	692	243	636	221	119	66	—	—
April „	754	266	703	245	137	73	—	—
Mai „	734	257	680	238	169	83	—	—
Juni „	800	284	744	263	182	90	—	—
Juli „	895	321	831	297	219	109	—	—
August „	942	326	874	301	198	99	—	—
September „	1 003	352	928	324	204	100	5	2

*) Ohne Schrott.

**) Hochofenwerke, örtlich verbundene Erzaufbereitungsanlagen und Stahlwerke

Phosphaten bei den Hüttenwerken**)

Zonen und Ländern in 1000 t

Britische Zone				U.S.-Zone							
Schleswig-Holstein		Hamburg		Insgesamt		Bayern		Württemberg-Baden		Hessen	
Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt
130	14	—	—
13	52	—	—
2	1	—	—
9	5	—	—
12	6	—	—	54	20	37	14	—	—	17	6
13	6	—	—	57	22	35	14	—	—	22	8
14	7	—	—	61	23	39	15	—	—	22	8
15	9	—	—	56	21	33	14	—	—	23	7
14	6	—	—	58	21	31	11	—	—	27	10
13	6	—	—	56	22	31	13	—	—	25	9
12	6	—	—	51	21	27	11	—	—	24	10
17	7	—	—	54	19	30	10	—	—	24	9
16	6	—	—	56	21	33	13	—	—	23	8
13	6	—	—	64	24	42	16	—	—	22	8
14	6	—	—	68	25	45	16	—	—	23	9
14	5	—	—	75	28	52	20	—	—	23	8

Phosphaten bei den Hüttenwerken**)

nach Sorten in 1000 t

Britische Zone				U.S.-Zone							
Phosphate		Inländerze, Abbrände, Schlacken, Gichtstaub		Insgesamt		Ausländerze ohne Manganerze		Phosphate		Inländerze, Abbrände, Schlacken, Gichtstaub	
Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt	Menge	Fe-Gehalt
39	2	3 676	1 085
69	—	4 128	1 333
3	—	306	90
6	—	343	111
7	—	473	153	54	20	—	—	1	—	53	20
7	—	500	163	57	22	—	—	2	—	55	22
5	—	478	147	61	23	—	—	1	—	60	23
7	—	547	165	56	21	—	—	1	—	55	21
6	—	484	144	58	21	—	—	1	—	57	21
4	—	513	155	56	22	—	—	1	—	55	22
2	—	564	172	51	21	1	1	1	—	50	20
1	—	510	155	54	19	—	—	1	—	53	19
3	—	559	173	56	21	—	—	2	—	54	21
3	—	609	188	64	24	—	—	2	—	62	24
9	—	687	202	68	25	1	1	2	—	65	24
11	—	708	222	75	28	1	—	3	—	71	28

Schrottbestand*) und -verbrauch

	Vereinigte Zonen							
	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	
	Bestand	Verbr.	Best.	Verbr.	Best.†)	Verbr.	Bestand	Verbr.
1946 Insgesamt
1947 „	50 893	.	613 497**)	.	135 468	.	142 716	.
1946 Mts.-Durchschn.
1947 „ „
Oktober 1947	55 902	44 742	646 848	130 672	143 655	5 037	149 277	50 131
November „	49 892	46 031	634 141	115 151	135 537	6 174	146 407	49 409
Dezember „	50 893	41 326	613 497	108 926	135 468	6 668	142 716	54 584
Januar 1948	53 231	38 672	620 170	110 181	137 056	6 869	137 441	49 245
Februar „	51 696	40 754	505 138	109 890	134 045	7 352	136 107	53 065
März „	49 114	46 078	485 787	125 428	133 657	7 717	136 004	53 762
April „	47 290	43 499	459 594	133 453	132 206	8 337	135 255	57 014
Mai „	42 940	37 816	444 598	113 782	117 891	7 888	133 031	49 538
Juni „	40 836	41 228	413 999	130 559	113 829	9 625	134 338	54 355
Juli „	68 333	75 817	527 898	160 471	114 917	10 649	150 570	76 539
August „	87 379	103 095	567 538	191 953	113 463	10 735	161 610	86 937
September „	109 904	111 812	571 878	217 016	112 179	11 257	168 436	91 586

Schrottbestand*) und -verbrauch (Fortsetzung)

	U.S.-Zone							
1946 Insgesamt
1947 „	8 685	.	24 425	.	3 139	.	37 784	.
1946 Mts.-Durchschn.
1947 „ „
Oktober 1947	10 811	9 548	24 161	7 174	3 053	1 271	39 156	13 134
November „	9 478	11 301	26 225	7 142	3 256	875	38 739	13 846
Dezember „	8 685	10 328	24 425	6 558	3 139	1 085	37 784	17 664
Januar 1948	9 234	8 910	25 231	6 835	3 722	1 148	36 982	14 333
Februar „	9 798	10 042	27 625	6 407	4 045	1 023	36 079	15 976
März „	12 600	8 994	28 237	6 261	3 947	1 048	35 536	15 613
April „	12 726	7 826	28 151	7 695	3 902	1 323	35 623	17 083
Mai „	9 844	8 277	28 348	5 116	4 000	1 017	35 247	14 218
Juni „	10 482	9 128	27 920	6 124	3 957	1 571	35 617	15 289
Juli „	14 140	11 182	29 028	9 640	4 074	1 433	39 938	21 701
August „	14 597	13 787	30 230	11 456	4 082	2 048	49 209	24 476
September „	15 602	13 564	28 896	10 141	3 873	1 752	55 776	26 568

*) Bestände am Ende des Monats bzw. des Jahres

**) Davon 375 000 t nicht sofort verhöfbar

†) Nur legiert ††) 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	
Bestand	Verbrauch	Bestand	Verbrauch	Bestand†)	Verbrauch	Bestand	Verbrauch
64 000	615 874	920 726	772 515	133 832	23 203	122 362	365 346
42 208	468 206	589 072	1 218 192	132 329	51 121	104 932	395 518
	51 323		64 376		1 934		30 446
	39 017		101 516		4 260		32 960
45 091	35 194	622 687	123 498	140 602	3 766	110 121	36 997
40 414	34 730	607 916	108 009	132 281	5 299	107 668	35 563
42 208	30 998	589 072	102 368	132 329	5 583	104 932	36 920
43 997	29 762	594 939	103 346	133 334	5 721	100 459	34 912
41 897	30 712	477 514	103 483	130 000	6 329	100 028	37 089
36 514	37 084	457 550	119 167	129 710	6 669	100 468	38 149
34 564	35 673	431 443	125 758	128 304	7 014	99 632	39 931
33 096	29 539	416 250	108 666	113 891	6 871	97 784	35 320
30 354	32 100	386 079	124 435	109 872	8 054	98 721	39 066
54 193	64 635	498 870	150 831	110 843	9 216	110 632	54 838
72 782	89 308	537 308	180 497	109 381	8 687	112 401	62 461
94 302	98 248	542 982	206 875	108 306	9 505	112 660	65 018

††)

Schrottbestände bei den Händlern, Händlerlagern u. Zerkleinerungsbetrieben

Vereinigte Zonen		Britische Zone		U.S.-Zone	
Schrott insgesamt	davon nicht sof. verhüttbar	Schrott insgesamt	davon nicht sof. verhüttbar	Schrott insgesamt	davon nicht sof. verhüttbar
439 512	380 380	299 502	282 780	105 346	75 368
		334 166	305 012		
436 705	379 064	329 510	300 201	107 195	78 863
437 739	379 412	331 171	302 369	106 568	77 043
439 512	380 380	334 166	305 012	105 346	75 368
421 806	372 654	342 726	314 393	79 080	58 261
416 989	367 604	338 795	310 703	78 194	56 901
415 024	363 415	337 189	308 439	77 835	54 976
429 111	375 755	349 453	320 728	79 658	55 027
427 660	372 462	346 384	317 767	81 276	54 695
623 779	463 071	464 991	368 252	158 788	93 819
806 691	510 170	634 285	403 694	172 406	106 476
849 438	537 084	665 147	429 140	184 291	107 944
867 525	550 868	685 588	446 346	181 937	104 522

Roheisenerzeugung unterteilt nach Zonen und Ländern

	Vereinigte Zonen			Britische Zone					
		%	Arbeits- tägl. Er- zeugung	Insgesamt		Nordrhein- Westfalen		Niedersachsen	
					%		%		%
1936 Insges.	12 465 936	100	34 153	11 999 928	96,3	11 068 932	88,8	708 996	5,7
1946 „	2 083 416	100	5 708	1 874 061	90,0	1 619 825	77,7	232 701	11,2
1947 „	2 261 182	100	6 195	1 941 885	85,9	1 621 805	71,7	259 018	11,5
1936 Mts.-Ø	1 038 828	100	.	999 994	96,3	922 411	88,8	59 083	5,7
1946 „ „	173 618	100	.	156 172	90,0	134 986	77,7	19 392	11,2
1947 „ „	188 432	100	.	161 824	85,9	135 150	71,7	21 585	11,5
Oktober 1947	231 675	100	7 474	200 745	86,6	166 696	72,0	27 563	11,9
Novemb. „	245 727	100	8 191	213 036	86,7	180 137	73,3	26 074	10,6
Dezember „	252 271	100	8 138	220 648	87,5	187 653	74,4	25 854	10,2
Januar 1948	265 806	100	8 574	234 155	88,1	200 793	75,5	26 350	9,9
Februar „	262 296	100	9 045	229 949	87,7	195 067	74,4	27 607	10,5
März „	296 669	100	9 570	265 091	89,4	227 664	76,7	29 728	10,0
April „	312 742	100	10 425	281 870	90,1	243 120	77,7	31 287	10,0
Mai „	312 867	100	10 092	282 725	90,4	246 247	78,7	28 877	9,2
Juni „	336 050	100	11 202	304 221	90,5	265 321	79,0	32 032	9,5
Juli „	402 030	100	12 969	365 322	90,9	322 472	80,2	34 704	8,6
August „	433 550	100	13 985	391 542	90,3	347 231	80,1	35 910	8,3
Septemb. „	468 933	100	15 631	424 896	90,6	374 888	79,9	41 766	8,9

Roheisenerzeugung unterteilt

	Britische Zone				
	Roheisen- erzeugung insgesamt	Thomas- Roheisen	Stahleisen	Spiegeleisen	Hochofen- Ferromangan
1936 Insgesamt	11 999 928	7 998 228	2 358 756	96 156	168 996*
1946 „	1 874 061	1 365 306	209 068	18 272	6 323
1947 „	1 941 885	1 144 645	507 205	4 646	—
1936 Mts.-Durchschn.	999 994	666 519	196 563	8 013	14 083*
1946 „	156 172	113 775	17 422	1 523	527
1947 „	161 824	95 387	42 267	387	—
Oktober 1947	200 745	125 298	45 605	299	—
November „	213 036	131 126	44 900	—	—
Dezember „	220 648	137 626	45 589	4 347	—
Januar 1948	234 155	147 850	55 573	934	—
Februar „	229 949	147 944	43 202	—	—
März „	265 091	174 109	50 720	—	—
April „	281 870	183 618	53 537	—	—
Mai „	282 725	177 762	53 223	9 052	—
Juni „	304 221	200 181	66 211	3 683	—
Juli „	365 322	250 098	73 328	5 430	—
August „	391 542	276 272	71 360	—	—
September „	424 896	289 916	80 335	5 850	694

*) Einschl. Ferro-Silizium

(ohne Umschmelzeisen) sowie Roheisen-Bestände in Tonnen

Schleswig-Holstein		U.S.-Zone						Roheisen-Bestände bei den Hochöfen am Letzten des Mts. bzw. Jahres		
		Insgesamt		Bayern		Hessen		Verein. Zonen	Britische Zone	U.S.- Zone
			%		%		%			
222 000	1,8	466 008	3,7	305 004	2,4	161 004	1,3			
21 535	1,1	209 355	10,0	143 347	6,9	66 008	3,1	318 131	300 900	17 231
61 062	2,7	319 297	14,1	214 181	9,5	105 116	4,6	161 344	149 176	12 168
18 500	1,8	38 834	3,7	25 417	2,4	13 417	1,3			
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	—	—	—
6 486	2,7	30 930	13,4	21 120	9,1	9 810	4,3	182 609	168 147	14 462
6 825	2,8	32 691	13,3	21 416	8,7	11 275	4,6	170 437	157 055	13 382
7 141	2,8	31 623	12,5	20 743	8,2	10 880	4,3	161 344	149 176	12 168
7 012	2,7	31 651	11,9	20 841	7,8	10 810	4,1	150 893	137 739	13 154
7 275	2,8	32 347	12,3	20 987	8,0	11 360	4,3	139 956	125 796	14 160
7 699	2,7	31 578	10,6	19 918	6,7	11 660	3,9	138 609	126 694	11 915
7 463	2,4	30 872	9,9	17 922	5,8	12 950	4,1	138 749	126 365	12 384
7 601	2,5	30 142	9,6	17 927	5,7	12 215	3,9	156 620	144 345	12 275
6 868	2,0	31 829	9,5	20 599	6,1	11 230	3,4	157 942	144 386	13 556
8 146	2,1	36 708	9,1	23 743	5,9	12 965	3,2	177 582	158 368	19 214
8 401	1,9	42 008	9,7	28 208	6,5	13 800	3,2	182 395	157 599	24 796
8 242	1,8	44 037	9,4	30 837	6,6	13 200	2,8	191 623	164 839	26 784

nach Sorten (ohne Umschmelzeisen) in Tonnen

Britische Zone					U.S.-Zone				
Hämatit- und Temper- Roheisen	Gießerei- Roh- eisen	Sieger- länder Spezial- Roheisen	Son- stiges Roh- eisen	Hoch- ofen Ferrosilizium	Roh- eisen ins- gesamt	Thomas- Roh- eisen	Hämatit- Roh- eisen	Gießerei- Roh- eisen	Son- stiges Roh- eisen
638 244	670 776	19 584	49 188		466 008	228 000		238 008	
78 454	163 812	13 302	15 751	3 773	209 355				
128 202	117 657	8 966	12 077	18 487	319 297	167 637	13 603	133 235	4 822
53 187	55 898	1 632	4 099		38 834	19 000		19 834	
6 538	13 651	1 108	1 312	316	17 446				
10 684	9 805	747	1 006	1 541	26 608	13 970	1 134	11 103	401
17 408	7 965	—	973	3 197	30 930	16 750	3 235	9 613	1 332
14 934	16 387	220	2 461	3 008	32 691	17 309	—	15 382	—
16 524	12 870	1 550	1 994	148	31 623	16 210	—	15 413	—
10 282	16 545	1 470	609	892	31 651	16 609	—	15 042	—
13 717	20 847	1 385	378	2 476	32 347	16 909	—	13 525	1 913
15 861	19 078	1 560	3 763	—	31 578	15 478	2 089	14 011	—
19 849	21 722	1 440	667	1 037	30 872	13 891	4 384	12 597	—
19 626	11 999	1 370	2 230	7 463	30 142	13 652	—	14 960	1 530
14 211	17 920	1 300	715	—	31 829	16 364	405	15 060	—
23 205	10 541	426	617	1 677	36 708	18 501	4 565	13 642	—
25 850	7 924	1 520	2 469	6 147	42 008	20 202	3 077	14 691	4 038
24 254	21 664	1 550	633	—	44 037	23 149	1 631	19 257	—

Stahlrohblock-Erzeugung unterteilt nach Zonen

	Vereinigte Zonen			Britische Zone					
		%	Arbeits- tägliche Er- zeugung	Insgesamt		Nordrhein- Westfalen		Niedersachsen	
					%		%		%
1936 Insges.	14 097 348	100	46 221	13 749 648	97,5	12 828 244	91,0	921 404	6,5
1946 "	2 483 783	100	8 143	2 322 369	93,5	2 039 263	82,1	283 106	11,4
1947 "	2 951 452	100	9 740	2 732 001	92,6	2 407 712	81,6	324 289	11,0
1936 Mts.-D.	1 177 466	100	.	1 148 492	97,5	1 069 434	90,8	79 058	6,7
1946 " "	206 982	100	.	193 531	93,5	169 938	82,1	23 593	11,4
1947 " "	245 954	100	.	227 667	92,6	200 643	81,6	27 024	11,0
Oktober 1947	311 756	100	11 547	287 978	92,4	251 579	80,7	36 399	11,7
Novemb. "	291 225	100	12 134	267 927	92,0	235 410	80,8	32 517	11,2
Dezemb. "	287 302	100	11 971	265 180	92,3	231 281	80,5	33 899	11,8
Januar 1948	304 042	100	11 633	281 712	92,7	245 996	80,9	35 716	11,8
Februar "	299 154	100	12 464	276 890	92,6	240 853	80,5	36 037	12,1
März "	343 070	100	13 723	322 532	94,0	283 367	82,6	39 165	11,4
April "	362 753	100	13 952	341 524	94,1	298 607	82,3	42 917	11,8
Mai "	323 504	100	14 065	306 167	94,6	268 265	82,9	37 902	11,7
Juni "	377 828	100	14 532	355 485	94,1	312 169	82,6	43 316	11,5
Juli "	457 124	100	16 930	429 303	93,9	381 201	83,4	48 102	10,5
August "	509 878	100	19 611	479 155	94,0	429 698	84,3	49 457	9,7
Septemb. "	571 714	100	21 989	539 297	94,3	486 041	85,0	53 256	9,3

Stahlrohblock-Erzeugung

	Vereinigte Zonen					Britische
	Stahl- rohblöcke insgesamt	Thomas- Stahl- rohblöcke	SM- Stahl- rohblöcke	Elektro- Stahl- rohblöcke	Sonstige Stahl- rohblöcke	Stahl- rohblöcke insgesamt
1936 Insgesamt	14 097 348					13 749 648
1946 "	2 483 783	1 297 423	1 160 680	18 479	7 201	2 322 369
1947 "	2 951 452	1 172 210	1 717 477	47 046	14 719	2 732 001
1936 Mts.-Durchschn.	1 177 466					1 148 492
1946 "	206 982	108 119	96 723	1 540	600	193 531
1947 "	245 955	97 684	143 123	3 921	1 227	227 667
Oktober 1947	311 756	132 463	174 199	3 788	1 306	287 978
November "	291 225	131 229	153 762	4 941	1 293	267 927
Dezember "	287 302	136 275	144 321	5 480	1 226	265 180
Januar 1948	304 042	141 698	154 901	6 503	940	281 712
Februar "	299 154	134 443	156 620	6 772	1 319	276 890
März "	343 070	162 227	172 280	6 945	1 618	322 532
April "	362 753	167 417	186 228	7 630	1 478	341 524
Mai "	323 504	150 986	164 014	7 343	1 161	306 167
Juni "	377 828	180 571	186 321	9 563	1 373	355 485
Juli "	457 124	223 786	221 471	9 920	1 947	429 303
August "	509 878	240 836	257 253	9 302	2 487	479 155
September "	571 714	263 887	293 816	10 887	3 124	531 297

und Ländern in Tonnen

U.S.-Zone								Anteil der Thomas-Stahl- rohblöcke an der Gesamt- stahlrohblockerzeugung, in %		
Insgesamt		Bayern		Württemberg- Baden		Hessen		Verein. Zonen	Brit. Zone	U.S.- Zone
	%		%		%		%			
347 700	2,5	305 000	2,2	.	.	42 700	0,3			
161 414	6,5	160 271	6,4	—	—	1 143	0,1	52,2	51,3	65,7
219 451	7,4	208 481	7,1	—	—	10 970	0,3	39,7	37,3	69,9
28 974	2,5	25 416	2,2	.	.	3 558	0,3			
13 451	6,5	13 356	6,4	—	—	95	0,1	—	—	—
18 287	7,4	17 373	7,1	—	—	914	0,3	—	—	—
23 778	7,6	22 826	7,3	—	—	952	0,3	42,5	40,7	64,5
23 298	8,0	22 565	7,7	—	—	733	0,3	45,1	43,1	68,1
22 122	7,7	21 267	7,4	—	—	855	0,3	47,4	45,7	67,9
22 330	7,3	21 232	7,0	—	—	1 098	0,3	46,6	45,1	66,0
22 264	7,4	21 246	7,1	—	—	1 018	0,3	44,9	43,2	66,7
20 538	6,0	19 500	5,7	—	—	1 038	0,3	47,3	46,0	67,0
21 229	5,9	19 922	5,5	—	—	1 307	0,4	46,2	45,5	56,8
17 337	5,4	16 462	5,1	—	—	875	0,3	46,7	45,7	63,2
22 343	5,9	21 199	5,6	—	—	1 144	0,3	47,8	46,8	62,8
27 821	6,1	24 721	5,4	—	—	3 100	0,7	49,0	48,2	59,9
30 723	6,0	26 713	5,3	—	—	4 010	0,7	47,2	46,5	58,1
32 417	5,7	28 748	5,0	—	—	3 669	0,7	46,2	45,1	63,1

unterteilt nach Sorten in Tonnen

Zone				U.S.-Zone				
Thomas- Stahl- rohblöcke	SM.- Stahl- rohblöcke	Elektro- Stahl- rohblöcke	Sonstige Stahl- rohblöcke	Stahl- rohblöcke insge- samt	Thomas- Stahl- rohblöcke	SM.- Stahl- rohblöcke	Elektro- Stahl- rohblöcke	Sonstige Stahl- rohblöcke
1 191 435	1 107 281	18 479	5 174	347 700	105 988	53 399	—	2 027
1 018 803	1 661 065	42 765	9 368	161 414	153 407	56 412	4 281	5 351
99 287	92 273	1 540	431	28 974	8 832	4 450	—	169
84 900	138 422	3 564	781	13 451	12 784	4 701	356	446
117 136	166 946	3 054	842	23 778	15 327	7 253	734	464
115 362	147 172	4 361	1 032	23 298	15 867	6 590	580	261
121 255	138 332	4 561	1 032	22 122	15 020	5 989	919	194
127 065	148 806	5 065	776	22 330	14 633	6 095	1 438	164
119 596	150 753	5 479	1 062	22 264	14 847	5 867	1 293	257
148 475	166 956	5 676	1 425	20 538	13 752	5 324	1 269	193
155 362	179 061	6 009	1 092	21 229	12 055	7 167	1 621	386
140 030	159 197	5 987	953	17 337	10 956	4 817	1 356	208
166 532	180 457	7 363	1 133	22 343	14 039	5 864	2 200	240
207 130	212 538	8 334	1 301	27 821	16 656	8 933	1 586	646
222 975	246 893	7 760	1 527	30 723	17 861	10 360	1 542	960
243 427	285 601	8 128	2 141	32 417	20 460	8 215	2 759	983

Rohstahlerzeugung in den

	Rohstahl			Thomas-Stahlblöcke	SM.-Stahl
	Insgesamt	davon Stahlblöcke	Stahlguß		Insgesamt
1936 Insgesamt	14 450 545	14 097 348	353 197	.	.
1946 „ *	2 537 899	2 483 783	54 116	1 297 423	.
1947 „ *	3 009 737	2 951 452	58 285	1 172 210	* .
1936 Mts.-Durchschn.	1 202 003	1 177 466	24 537	.	.
1946 „ *	211 492	206 982	4 510	108 118	.
1947 „ *	250 811	245 954	4 857	97 684	.
Oktober 1947	317 254	311 756	5 498	132 463	176 703
November „	296 594	291 225	5 369	131 229	156 074
Dezember „	292 924	287 302	5 622	136 275	146 675
Januar 1948	309 517	304 042	5 475	141 698	157 216
Februar „	304 480	299 154	5 326	134 443	158 787
März „	348 736	343 070	5 666	162 227	174 584
April „	369 068	362 753	6 315	167 417	188 883
Mai „	328 705	323 504	5 201	150 986	166 222
Juni „	384 114	377 828	6 286	180 571	189 019
Juli „	465 385	457 124	8 261	223 786	224 651
August „	518 809	509 878	8 931	240 836	260 669
September „	581 236	571 714	9 522	263 887	297 849

*) Eine Aufteilung für Stahlguß nach Sorten ist nicht möglich.

Vereinigten Zonen in Tonnen

SM.-Stahl		Elektro-Stahl			Bessemer Stahl- guß	Sonstiger Stahl		
davon		Ins- gesamt	davon			Ins- gesamt	davon	
Stahl- blöcke	Stahl- guß		Stahl- blöcke	Stahl- guß			Stahl- blöcke	Stahl- guß
1 160 680	.	.	18 479	.	.	.	7 201	.
1 717 477	.	.	47 046	.	.	.	14 719	.
96 723	.	.	1 541	.	.	.	600	.
143 123	.	.	3 920	.	.	.	1 226	.
174 199	2 504	4 904	3 788	1 116	1 677	1 507	1 306	201
153 762	2 312	6 072	4 941	1 131	1 672	1 547	1 293	254
144 321	2 354	6 544	5 480	1 064	1 947	1 483	1 226	257
154 901	2 315	7 617	6 503	1 114	1 780	1 206	940	266
156 620	2 167	7 867	6 772	1 095	1 757	1 626	1 319	307
172 280	2 304	8 127	6 945	1 182	1 913	1 885	1 618	267
186 228	2 655	8 909	7 630	1 279	2 101	1 758	1 478	280
164 014	2 208	8 554	7 343	1 211	1 537	1 406	1 161	245
186 321	2 698	10 948	9 563	1 385	1 909	1 667	1 373	294
221 471	3 180	11 796	9 920	1 876	2 785	2 367	1 947	420
257 253	3 416	11 294	9 302	1 992	3 103	2 907	2 487	420
293 816	4 033	12 932	10 887	2 045	3 054	3 514	3 124	390

Herstellung von Walzstahlfertigerzeugnissen

		Vereinigte Zonen		Arbeits-tägl. Erzeugung	Britische Zone					
					Insgesamt		Nordrhein-Westfalen		Niedersachsen	
			%			%		%		%
1936	Insges.	9 463 314	100	31 028	9 144 478	96,6	8 496 090	89,8	648 388	6,8
1946	„	1 942 972	100	6 370	1 809 551	93,1	1 607 701	82,7	201 850	10,4
1947	„	2 101 572	100	6 936	1 920 382	91,4	1 702 916	81,0	217 466	10,3
1936	Mts.-Ø	788 609	100	—	762 039	96,6	708 007	89,8	54 032	6,8
1946	„	161 914	100	—	150 796	93,1	133 975	82,7	16 821	10,3
1947	„	175 131	100	—	160 032	91,4	141 910	81,0	18 122	10,4
Oktober 1947		209 770	100	7 770	193 125	92,1	166 988	79,6	26 137	12,5
November „		208 402	100	8 683	188 896	90,6	166 965	80,1	21 931	10,5
Dezember „		199 060	100	8 294	181 541	91,2	161 973	81,4	19 568	9,8
Januar 1948		214 606	100	8 254	197 877	92,2	175 637	81,8	22 240	10,4
Februar „		197 959	100	8 248	179 489	90,7	156 736	79,2	22 753	11,5
März „		223 456	100	8 938	206 057	92,2	183 136	82,0	22 921	10,2
April „		241 064	100	9 272	222 677	92,4	193 913	80,5	28 764	11,9
Mai „		211 090	100	9 382	196 198	92,9	174 478	82,6	21 720	10,3
Juni „		253 015	100	9 731	233 948	92,5	204 755	80,9	29 193	11,6
Juli „		320 084	100	11 855	295 062	92,2	265 085	82,8	29 977	9,4
August „		345 241	100	13 279	319 455	92,5	287 303	83,2	32 152	9,3
September „		363 287	100	13 973	337 904	93,0	304 208	83,7	33 696	9,3

Herstellung von Walzstahlfertigerzeugnissen

		Insgesamt	Eisenbahn- oberbau- stoffe	Form- stahl	Breit- flansch- träger	Stahl- spund- wände	Stab- stahl
1946	Insgesamt	1 942 972	125 589	172 165	36 678	15 952	545 647
1947	„	2 101 572	78 156	139 532	16 169	13 520	684 278
1946	Mts.-Durchschn.	161 914	10 466	14 348	3 057	1 329	45 470
1947	„	175 131	6 513	11 628	1 347	1 127	57 023
Oktober 1947		209 770	7 074	14 514	2 782	1 294	66 518
November „		208 402	6 846	14 687	2 833	2 239	65 678
Dezember „		199 060	7 241	14 645	812	1 004	66 439
Januar 1948		214 606	7 933	12 960	2 795	1 747	64 548
Februar „		197 959	5 880	20 097	1 829	640	59 692
März „		223 456	9 477	17 426	1 516	2 114	68 501
April „		241 064	9 425	18 139	1 916	2 416	82 326
Mai „		211 090	6 381	10 679	2 223	926	70 547
Juni „		253 015	12 354	21 022	4 021	1 751	75 363
Juli „		320 084	15 704	29 065	1 731	1 750	103 070
August „		345 241	17 007	35 412	3 580	917	111 271
September „		363 287	17 604	30 095	2 340	1 281	117 761

unterteilt nach Zonen und Ländern in Tonnen

U.S.-Zone							
Insgesamt		Bayern		Württemberg-Baden		Hessen	
	%		%		%		%
318 836	3,4	265 906	2,8	19 200	0,2	33 730	0,4
133 421	6,9	121 258	6,2	5 857	0,3	6 306	0,4
181 190	8,6	161 507	7,7	9 764	0,4	9 919	0,5
26 570	3,4	22 159	8,8	1 600	0,2	2 811	0,4
11 118	6,9	10 105	6,2	488	0,3	525	0,4
15 099	8,6	13 459	7,7	814	0,4	826	0,5
16 645	7,9	14 846	7,1	738	0,3	1 061	0,5
19 506	9,4	17 484	8,4	958	0,5	1 064	0,5
17 519	8,8	15 646	7,9	990	0,5	883	0,4
16 729	7,8	15 021	7,0	806	0,4	902	0,4
18 470	9,3	16 215	8,2	1 265	0,6	990	0,5
17 399	7,8	15 517	6,9	1 051	0,5	831	0,4
18 387	7,6	16 215	6,7	1 268	0,5	904	0,4
14 892	7,1	13 123	6,3	900	0,4	869	0,4
19 067	7,5	17 071	6,7	992	0,4	1 004	0,4
25 022	7,8	22 095	6,9	1 340	0,4	1 587	0,5
25 786	7,5	22 924	6,7	1 181	0,3	1 681	0,5
25 383	7,0	22 462	6,2	1 546	0,4	1 375	0,4

unterteilt nach Sorten in Tonnen (Vereinigte Zonen)

Walzdraht	Grobbleche v. 4,76 mm u. darüb.	Mittelbleche von 3 bis unter 4,76 mm	Feinbleche unter 3 mm	Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen	Univer- salstahl (Breit- flachstahl)	Stahlröhren nahtlos, warmgew., gepreßt, gezogen
187 335	173 521	74 924	289 470	170 978	42 844	107 869
238 919	195 136	83 248	283 007	206 465	34 082	129 060
15 611	14 460	6 244	24 122	14 248	3 570	8 989
19 910	16 262	6 937	23 583	17 206	2 840	10 755
25 572	19 117	8 424	26 559	21 032	5 356	11 528
26 395	18 780	6 369	27 041	22 590	3 712	11 232
25 503	16 287	6 691	26 878	16 541	4 573	12 446
28 292	19 265	9 015	28 185	22 554	4 717	12 095
25 811	12 723	5 746	28 346	20 550	3 836	12 809
28 141	19 284	6 938	28 488	24 225	2 804	14 542
29 577	19 281	7 995	28 921	22 680	2 459	15 929
27 700	20 702	7 604	27 815	19 486	2 569	14 458
30 477	24 521	7 724	32 193	24 093	2 673	16 823
34 670	27 049	9 109	41 423	32 578	2 615	21 320
35 708	26 536	8 967	43 925	34 858	4 746	22 314
38 073	33 957	9 630	45 473	37 573	5 823	23 677

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⁾	.	2 908 057
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
1936 Mts.-Durchschn.	762 040	65 088	80 222	— ¹⁾	.	242 338
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
Oktober 1947	193 125	6 154	12 101	2 782	1 294	57 939
November "	188 896	5 449	11 313	2 833	2 239	56 529
Dezember "	181 541	5 625	13 805	812	1 004	55 108
Januar 1948	197 877	6 006	11 628	2 795	1 747	54 852
Februar "	179 489	4 914	16 697	1 829	640	50 581
März "	206 057	8 243	14 958	1 516	2 114	59 236
April "	222 677	8 320	16 566	1 916	2 416	70 374
Mai "	196 198	3 887	10 021	2 223	926	61 721
Juni "	233 948	10 339	19 716	4 021	1 751	65 073
Juli "	295 062	13 220	27 166	1 731	1 750	88 838
August "	319 455	14 349	31 452	3 580	917	98 403
September "	337 904	16 180	26 878	2 340	1 281	102 640

Herstellung von Walzstahlfertigerzeugnissen unterteilt nach Sorten

	Insgesamt	Eisenbahn- oberbau- stoffe	Form- stahl	Stabstahl	Walzdraht	Grobbleche von 4,76 mm und darüber
1946 Insgesamt	133 421	12 037	17 502	64 205	838	780
1947 "	181 190	10 186	18 531	103 825	1 316	1 785
1946 Mts.-Durchschn.	11 118	1 003	1 459	5 350	70	65
1947 "	15 099	849	1 544	8 652	110	149
Oktober 1947	16 645	920	2 413	8 579	57	54
November "	19 506	1 397	3 374	9 149	60	138
Dezember "	17 519	1 616	840	11 331	38	187
Januar 1948	16 729	1 927	1 332	9 696	98	135
Februar "	18 470	966	3 400	9 111	160	103
März "	17 399	1 234	2 468	9 265	215	39
April "	18 387	1 105	1 573	11 952	282	12
Mai "	14 892	2 494	658	8 826	239	301
Juni "	19 067	2 015	1 306	10 290	170	135
Juli "	26 022	2 484	1 899	14 232	265	384
August "	25 786	2 658	3 960	12 868	486	268
September "	25 383	1 424	3 217	15 121	325	207

¹⁾ Die Erzeugung von Breitflanschträgern 1936 ist in der Spalte Formstahl enthalten

²⁾ Ohne Röhrenstreifen.

³⁾ Einschl. geschweißte Rohre.

⁴⁾ In der US.-Zone keine Erzeugung.

unterteilt nach Sorten (Britische Zone) in Tonnen

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 ²⁾	216 522	821 087 ³⁾
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
74 600	73 856	16 096	74 658	48 713 ²⁾	18 043	68 424 ³⁾
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
25 515	19 063	8 235	23 568	19 590	5 356	11 528
26 335	18 642	6 063	24 155	20 394	3 712	11 232
25 465	16 100	6 024	24 277	16 302	4 573	12 446
28 194	19 130	8 462	25 203	22 548	4 717	12 595
25 651	12 620	5 436	25 436	19 040	3 836	12 809
27 926	19 245	6 881	25 741	22 851	2 804	14 542
29 295	19 269	7 889	25 905	22 339	2 459	15 929
27 461	20 401	7 176	25 926	19 429	2 569	14 458
30 307	24 386	7 302	28 915	22 661	2 654	16 823
34 405	26 665	8 644	37 703	31 005	2 615	21 320
35 222	26 268	8 299	39 941	33 964	4 746	22 314
37 748	33 750	9 112	41 387	37 088	5 823	23 677

Herstellung von warmverarbeiteten Erzeugnissen (Britische Zone⁴⁾ in Tonnen

Mittel- bleche von 3 bis unter 4,76 mm	Fein- bleche unter 3 mm	Warm- bandstahl einschl. Röhren- streifen	Univer- salstahl (Breit- flach- stahl)	Ge- schweißte Rohre	Ge- schweißte Flamm- rohre, Trommeln, Behälter, Kessel	Sonstige bearbeitete Bleche der Rohrwerke und Kümpe- leien	Verzinkte und verbleite Bleche	Weiß- blech, Weißband u. Ersatz
2 184	28 478	7 397	—	27 192	4 970	.	46 152	39 056
3 854	31 650	10 027	16	35 338	5 866	6 147	37 395	32 283
182	2 373	616	—	2 266	414	.	3 846	3 254
321	2 637	836	1	2 945	489	512	3 116	2 690
189	2 991	1 442	—	4 266	586	594	3 309	3 106
306	2 886	2 196	—	4 416	415	682	1 894	3 189
667	2 601	239	—	3 559	283	549	2 994	2 664
553	2 982	6	—	4 011	543	812	3 269	2 992
310	2 910	1 510	—	3 898	408	604	3 089	2 593
57	2 747	1 374	—	4 240	419	912	3 316	2 787
106	3 016	341	—	3 931	638	877	3 938	2 667
428	1 889	57	—	3 803	548	717	3 308	2 733
422	3 278	1 432	19	5 738	611	972	4 002	2 733
465	3 720	1 573	—	6 482	884	1 426	4 707	4 207
668	3 984	894	—	5 334	524	1 173	5 667	4 108
518	4 086	485	—	6 893	356	796	5 592	3 700

Stahlhalbzeugerzeugung

unterteilt nach Zonen und Ländern

	Vereinigte Zonen	Britische Zone			U.S.-Zone
		Insgesamt	Nordrhein-Westfalen	Niedersachsen	Bayern
1946 Insgesamt					
1947 „	983 874	873 189	841 757	31 432	110 685
1946 M.-Durchschn.					
1947 „	81 990	72 766	70 147	2 619	9 224
Oktober 1947	96 946	86 702	84 012	2 690	10 244
November „	94 140	84 151	81 351	2 800	9 989
Dezember „	88 947	78 031	75 942	2 089	10 916
Januar 1948	89 660	79 129	75 467	3 662	10 531
Februar „	94 318	84 030	81 327	2 703	10 288
März „	112 235	103 401	99 381	4 020	8 834
April „	123 064	114 669	111 117	3 552	8 395
Mai „	104 326	97 140	93 669	3 471	7 186
Juni „	111 321	101 556	97 876	3 680	9 765
Juli „	141 089	130 384	126 483	3 901	10 705
August „	146 320	135 658	131 760	3 898	10 662
September „	171 456	156 954	152 320	4 634	14 502

Bestände an Stahlhalbzeug und Walzstahl-

Bestände an Stahlhalbzeug bei den Stahl- u. Warmwalzwerken sowie Schmieden

	Vereinigte Zonen				Britische Zone		
	Ins-gesamt	Roh-blöcke	Vorgew. Halbzeug	Vorgeschm. Halbzeug	Roh-blöcke	Vorgew. Halbzeug	Vorgeschm. Halbzeug
31. Dezember 1946							
31. Dezember 1947	870 621	351 903	509 987	8 731	330 650	480 258	8 391
31. Oktober 1947	890 907	360 152	522 119	8 636	341 341	491 114	8 285
30. November „	872 727	355 459	508 429	8 839	334 903	479 085	8 436
31. Dezember „	870 621	351 903	509 987	8 731	330 650	480 258	8 391
31. Januar 1948	852 088	348 431	494 791	8 866	324 905	464 880	8 547
29. Februar „	857 391	354 589	493 648	9 154	330 916	462 015	8 815
31. März „	869 425	355 035	505 001	9 389	332 116	471 390	9 046
30. April „	871 557	347 518	514 183	9 856	321 394	483 347	9 549
31. Mai „	873 845	344 655	519 257	9 933	317 338	489 838	9 653
30. Juni „	881 910	344 897	526 810	10 203	318 086	495 757	9 922
31. Juli „	855 839	327 352	518 976	9 511	301 264	490 469	9 245
31. August „	861 888	336 795	515 876	9 217	311 229	487 849	8 913
30. September „	903 552	366 402	527 741	9 409	342 265	499 045	9 152

zum Verkauf an Fremde in Tonnen

unterteilt nach Sorten

Britische Zone				U.S.-Zone
Insgesamt	Rohblöcke	Vorgewalztes Stahlhalbzeug	Vorgeschmied. Stahlhalbzeug	Vorgewalztes Stahlhalbzeug
873 189	96 686	774 175	2 328	110 685
72 766	8 057	64 515	194	9 224
86 702	10 294	75 635	773	10 244
84 151	10 262	72 875	1 014	9 989
78 031	9 213	68 723	95	10 916
79 129	7 734	71 288	107	10 531
84 030	9 004	74 968	58	10 288
103 401	12 444	90 839	118	8 834
114 669	12 387	102 170	112	8 395
97 140	9 792	87 251	97	7 186
101 556	10 835	90 620	101	9 765
130 384	15 164	115 074	146	10 705
135 658	13 725	121 798	135	10 662
156 954	18 931	137 919	104	14 502

fertigerzeugnissen 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			Vereinigte Zonen	Britische Zone	U.S.-Zone
Rohblöcke	Vorgew. Halbzeug	Vorgeschm. Halbzeug			
21 253	29 729	340	234 313	216 046 217 787	16 526
18 811	31 005	351	242 528	226 424	16 104
20 556	29 344	403	242 489	224 419	18 070
21 253	29 729	340	234 313	217 787	16 526
23 526	29 911	319	241 588	224 853	16 735
23 673	31 633	339	241 828	223 135	18 693
22 919	33 611	343	261 266	241 208	20 058
26 124	30 836	307	276 696	255 810	20 886
27 317	29 419	280	278 182	255 021	23 161
26 811	31 053	281	303 603	274 396	29 207
26 088	28 507	266	296 572	272 670	23 902
25 566	28 027	304	303 456	279 927	23 529
24 137	28 696	257	298 358	276 744	21 614

Herstellung von Schmiede- und Preßstahlfertigerzeugnissen

	Vereinigte Zonen	Britische Zone		
		Insgesamt	Nordrhein-Westfalen	Niedersachsen
1946 Insgesamt	180 837	176 372		
1947 „	217 472	212 567	203 564	9 003
1946 Mts.-Durchschn.	15 070	14 698		
1947 „	18 123	17 714	16 964	750
Oktober 1947	20 763	20 269	18 639	1 630
November „	18 898	18 304	17 941	363
Dezember „	21 106	20 506	19 263	1 243
Januar 1948	21 695	21 144	19 241	1 903
Februar „	19 355	18 689	17 778	911
März „	19 964	19 397	17 801	1 596
April „	21 870	21 214	19 515	1 699
Mai „	20 039	19 557	17 725	1 832
Juni „	20 359	19 798	18 248	1 550
Juli „	30 324	29 566	26 893	2 673
August „	32 290	31 549	28 699	2 850
September „	32 468	31 548	29 213	2 335

Herstellung von Schmiede- und Preßstahlfertigerzeugnissen

	Britische Zone					
	Insgesamt	Rohgeschmied. Stäbe	Freiformschmiedestücke	Gesenkschmiedestücke	Warmpreßteile	Rollendes Eisenbahnzeug (auch gewalzt)
1946 Insgesamt	176 372	20 248	22 663	81 039*)		52 422
1947 „	212 567	32 462	35 623	79 425	17 208	47 849
1946 Mts.-Durchschn.	14 698	1 687	1 889	6 753*)		4 369
1947 „	17 714	2 705	2 968	6 619	1 434	3 988
Oktober 1947	20 269	2 767	3 634	7 467	1 505	4 896
November „	18 304	2 890	2 906	7 284	1 651	3 573
Dezember „	20 506	2 929	3 329	7 364	1 771	5 113
Januar 1948	21 144	3 612	2 911	7 580	1 719	5 322
Februar „	18 689	3 172	2 971	7 890	1 722	2 934
März „	19 397	3 380	3 110	8 048	1 890	2 969
April „	21 214	3 791	3 683	8 283	1 829	3 628
Mai „	19 557	3 310	3 741	6 910	1 641	3 955
Juni „	19 798	3 306	3 994	6 840	1 530	4 128
Juli „	29 566	4 188	4 296	11 080	2 748	7 254
August „	31 549	4 301	3 988	12 183	2 946	8 131
September „	31 548	4 661	4 148	12 375	3 183	7 181

*) Einschl. Warmpreßteile

unterteilt nach Zonen und Ländern in Tonnen

Britische Zone		U.S.-Zone			
Schleswig-Holstein	Hamburg	Insgesamt	Bayern	Württemberg-Baden	Hessen
—	—	4 465	625	3 415	425
—	—	4 905	613	3 527	765
—	—	372	52	284	36
—	—	409	51	294	64
—	—	494	58	375	61
—	—	594	51	489	54
—	—	600	45	468	87
—	—	551	66	389	96
—	—	666	79	492	95
—	—	567	86	414	67
—	—	656	49	525	82
—	—	482	51	375	56
—	—	561	50	440	71
—	—	758	70	578	110
—	—	741	62	495	184
—	—	920	104	627	189

unterteilt nach Sorten in Tonnen

U.S.-Zone					
Insgesamt	Rohgeschmied. Stäbe	Freiformschmiedestücke	Gesenkschmiedestücke	Warmpreßteile	Rollendes Eisenbahnzeug (auch gewalzt)
4 465	306	638	3 384	53	84
4 905	351	789	3 286	250	229
372	26	53	282	4	7
409	29	66	274	21	19
494	23	65	339	38	29
594	5	71	436	42	40
600	22	150	381	13	34
551	26	86	398	31	10
666	43	95	453	28	47
567	46	79	395	15	32
656	43	85	509	19	—
482	19	74	344	16	29
561	37	77	401	30	16
758	35	166	530	27	—
741	85	160	475	21	—
920	120	122	646	25	7

Eisenguß-Erzeugung

	Vereinigte Zonen	Britische Zone		
		Insgesamt	Nordrhein-Westfalen	Niedersachsen
1946 Insgesamt	462 529	323 365	264 053	41 418
1947 „	545 462	354 480	290 445	44 114
1946 Mts.-Durchschn.	38 544	26 947	22 004	3 451
1947 „	45 455	29 540	24 204	3 676
Oktober 1947	49 799	33 674	27 116	4 354
November „	48 836	31 939	25 686	4 152
Dezember „	54 734	33 884	27 690	4 488
Januar 1948	50 191	32 261	26 117	3 867
Februar „	54 500	35 148	28 198	4 728
März „	56 200	36 689	29 785	4 572
April „	60 091	38 717	32 116	4 175
Mai „	52 807	34 885	28 393	4 469
Juni „	57 868	38 089	30 966	4 771
Juli „	77 319	51 117	42 484	5 821
August „	86 646	57 342	47 490	6 638
September „	89 538	59 605	49 077	7 130

Eisenguß-Erzeugung

	Britische Zone								
	Röhren und Formstücke	Bremsklötze	Ko-killen	Roststäbe	Walzen	Masch.-Guß	Ofen- und Herdguß	Sonst. Guß	Insgesamt
1946 Insgesamt	36 582	10 210	40 133	14 727	24 241	142 057	25 780	29 635	323 365
1947 „	36 766	10 187	46 923	17 127	26 491	158 418	24 995	33 573	354 480
1946 Mts.-Durchschn.	3 049	851	3 344	1 227	2 020	11 838	2 148	2 470	26 947
1947 „	3 064	849	3 910	1 427	2 208	13 201	2 083	2 798	29 540
Oktober 1947	3 482	1 017	5 894	1 616	2 678	11 698	3 258	4 031	33 674
November „	3 127	1 132	5 070	1 621	1 987	12 756	2 624	3 622	31 939
Dezember „	3 145	1 047	3 998	1 637	2 626	15 075	2 606	3 750	33 884
Januar 1948	2 877	1 025	4 766	1 474	2 424	16 034	2 427	1 174	32 261
Februar „	3 330	952	4 863	1 399	2 520	13 993	2 898	5 193	35 148
März „	3 983	1 036	5 398	1 631	2 576	17 254	2 839	1 972	36 689
April „	4 506	1 023	6 139	2 259	2 704	16 528	2 333	3 225	38 717
Mai „	3 769	807	5 356	1 512	2 686	14 559	2 153	4 043	34 885
Juni „	4 274	906	5 851	1 633	3 009	16 687	2 338	3 391	38 089
Juli „	5 131	1 491	8 477	1 635	3 232	25 221	2 159	3 771	51 117
August „	5 156	1 579	9 425	3 143	3 786	26 667	3 537	4 049	57 342
September „	5 246	1 141	9 226	2 119	3 754	27 386	2 877	7 856	59 605

unterteilt nach Zonen und Ländern in Tonnen

Britische Zone		U.S.-Zone				
Schleswig-Holstein	Hamburg	Insgesamt	Bayern	Württemberg-Baden	Hessen	Bremen
12 559	5 335	139 164	50 110	35 972	53 082	.
15 302	4 619	190 982	66 701	45 666	78 615	.
1 047	445	11 597	4 176	2 997	4 424	.
1 275	385	15 915	5 558	3 806	6 551	.
1 740	464	16 125	5 434	3 870	6 821	.
1 586	515	16 897	6 426	3 910	6 561	.
1 217	489	20 850	8 327	5 719	6 804	.
1 760	517	17 930	6 161	3 943	7 470	356
1 652	570	19 352	6 846	4 935	7 237	334
1 771	561	19 511	6 455	5 253	7 429	374
1 819	607	21 374	7 601	5 595	7 786	392
1 550	473	17 922	6 457	4 498	6 679	288
1 764	588	19 779	7 081	4 893	7 514	291
2 189	623	26 202	9 181	7 183	9 389	449
2 400	814	29 304	10 997	7 456	10 384	467
2 588	810	29 933	9 871	9 067	10 512	483

unterteilt nach Sorten in Tonnen

U.S.-Zone								
Röhren- u. Formstücke	Bremsklötze	Kokillen	Roststäbe	Walzen	Masch.-Guß	Ofen- u. Herdguß	Sonst. Guß	Insgesamt
31 223	12 417	3 751	3 317	1 425	92 470	22 645	23 734	139 164
								190 982
2 602	1 035	313	276	119	7 706	1 887	1 977	11 597
								15 915
2 851	1 231	346	176	161	7 057	2 019	2 284	16 125
2 788	1 095	369	559	211	7 112	2 216	2 547	16 897
2 542	969	508	399	104	11 991	1 992	2 345	20 850
3 056	1 052	360	485	133	10 300	2 349	195	17 930
2 918	1 035	285	322	77	9 592	2 281	2 842	19 352
3 095	1 106	352	494	62	10 515	2 366	1 521	19 511
3 082	1 466	383	169	119	10 382	2 432	3 341	21 374
2 709	1 290	343	491	111	9 876	2 328	774	17 922
3 279	1 585	382	322	148	9 221	2 182	2 660	19 779
3 605	1 931	468	580	199	13 922	2 890	2 607	26 202
3 639	2 139	386	477	201	14 617	2 846	4 999	29 304
3 505	1 195	419	264	150	16 868	2 824	4 708	29 933

Stahlguß-Erzeugung

	Vereinigte Zonen	Britische Zone		
		Insgesamt	Nordrhein-Westfalen	Niedersachsen
1946 Insgesamt	54 116	50 698	47 328	2 527
1947 „	58 285	54 159	50 931	2 159
1946 Mts.-Durchschn.	4 510	4 225	3 943	212
1947 „	4 857	4 513	4 244	180
Oktober 1947	5 498	5 158	4 814	243
November „	5 369	4 943	4 630	226
Dezember „	5 622	4 997	4 643	244
Januar 1948	5 475	5 058	4 597	348
Februar „	5 326	4 924	4 527	277
März „	5 666	5 238	4 916	230
April „	6 315	5 918	5 430	373
Mai „	5 201	4 921	4 505	297
Juni „	6 286	5 850	5 326	409
Juli „	8 261	7 823	7 150	548
August „	8 931	8 453	7 829	498
September „	9 522	8 988	8 366	499

Temperguß-Erzeugung

	Vereinigte Zonen	Britische Zone		
		Insgesamt	Nordrhein-Westfalen	Niedersachsen
1946 Insgesamt	27 429	25 772	25 448	324
1947 „	28 024	26 089	25 876	213
1946 Mts.-Durchschn.	2 286	2 148	2 121	27
1947 „	2 335	2 174	2 156	18
Oktober 1947	2 534	2 331	2 304	27
November „	2 467	2 309	2 278	29
Dezember „	2 551	2 320	2 295	25
Januar 1948	2 641	2 436	2 402	34
Februar „	2 738	2 534	2 502	32
März „	2 775	2 554	2 515	39
April „	3 046	2 826	2 785	41
Mai „	2 621	2 424	2 385	39
Juni „	2 552	2 310	2 267	43
Juli „	3 985	3 692	3 641	51
August „	4 266	3 913	3 859	54
September „	4 508	4 193	4 130	63

unterteilt nach Zonen und Ländern in Tonnen

Britische Zone		U.S.-Zone			
Schleswig-Holstein	Hamburg	Insgesamt	Bayern	Württemberg-Baden	Hessen
843	—	3 418	2 261	973	184
1 069	—	4 126	2 651	1 163	312
70	—	285	188	82	15
89	—	344	221	97	26
101	—	340	196	139	5
87	—	426	278	119	29
110	—	625	373	244	8
113	—	417	279	132	6
120	—	402	229	134	39
92	—	428	278	127	23
115	—	397	234	139	24
119	—	280	151	107	22
115	—	436	280	137	19
125	—	438	253	157	28
126	—	478	269	170	39
123	—	534	328	175	31

unterteilt nach Zonen und Ländern in Tonnen

Britische Zone		U.S.-Zone			
Schleswig-Holstein	Hamburg	Insgesamt	Bayern	Württemberg-Baden	Hessen
—	—	1 657	—	337	1 320
—	—	1 935	23	511	1 401
—	—	138	—	28	110
—	—	161	2	42	117
—	—	203	—	52	151
—	—	159	—	38	121
—	—	231	—	93	138
—	—	205	6	54	145
—	—	204	3	56	145
—	—	221	8	71	142
—	—	220	1	65	154
—	—	197	5	59	133
—	—	242	10	56	176
—	—	293	5	91	197
—	—	353	5	118	230
—	—	315	3	106	206

Stahlgußzeugung unterteilt nach Sorten in Tonnen

	Britische Zone				U.S.-Zone			
	Feld- bahn- räder u. Rad- sätze	Gruben- räder u. Rad- sätze	Sonsti- ger Stahl- form- guß	Ins- ge- samt	Feld- bahn- räder u. Rad- sätze	Gruben- räder u. Rad- sätze	Sonsti- ger Stahl- form- guß	Ins- ge- samt
1946 Insgesamt	1 181	2 444	47 073	50 698	—	—	3 418	3 418
1947 Insgesamt	1 266	2 606	50 287	54 159	—	—	4 126	4 126
1946 M.-Durchschn.	98	204	3 923	4 225	—	—	285	285
1947 M.-Durchschn.	105	217	4 191	4 513	—	—	344	344
Oktober 1947	80	291	4 787	5 158	—	—	340	340
November „	118	206	4 619	4 943	—	—	426	426
Dezember „	120	388	4 489	4 997	—	—	625	625
Januar 1948	116	177	4 765	5 058	—	—	417	417
Februar „	162	215	4 547	4 924	—	—	402	402
März „	155	248	4 835	5 238	—	—	428	428
April „	179	258	5 481	5 918	—	—	397	397
Mai „	156	196	4 569	4 921	—	—	280	280
Juni „	147	243	5 460	5 850	—	—	436	436
Juli „	180	501	7 142	7 823	—	—	438	438
August „	165	649	7 639	8 453	—	—	478	478
September „	223	566	8 199	8 988	—	—	534	534

Gußzeugung*) insgesamt unterteilt

	Vereinigte Zonen	Britische Zone		
		Insgesamt	Nordrhein- Westfalen	Niedersachsen
1946 Insgesamt	544 074	399 835	336 829	44 269
1947 Insgesamt	631 771	434 728	367 252	46 486
1946 M.-Durchschn.	45 340	33 320	28 068	3 690
1947 M.-Durchschn.	52 647	36 227	30 604	3 674
Oktober 1947	57 831	41 163	34 234	4 624
November „	56 672	39 190	32 595	4 407
Dezember „	62 907	41 201	34 628	4 757
Januar 1948	58 307	39 755	33 116	4 249
Februar „	62 564	42 606	35 227	5 037
März „	64 641	44 481	37 216	4 841
April „	69 452	47 461	40 331	4 589
Mai „	60 629	42 230	35 283	4 805
Juni „	66 706	46 249	38 559	5 223
Juli „	89 565	62 632	53 275	6 420
August „	99 843	69 708	59 178	7 190
September „	103 568	72 786	61 573	7 692

*) Eisenguß + Stahlguß + Temperguß.

Tempergußerzeugung unterteilt nach Sorten in Tonnen

Britische Zone			U.S.-Zone		
Fittings	Sonstiger Temperguß	Insgesamt	Fittings	Sonstiger Temperguß	Insgesamt
4 921	20 851	25 772	—	—	1 657
5 305	20 784	26 089	1 259	676	1 935
410	1 738	2 148	—	—	138
442	1 732	2 174	105	56	161
473	1 858	2 331	125	78	203
472	1 836	2 308	100	59	159
408	1 912	2 320	111	120	231
461	1 975	2 436	83	122	205
444	2 090	2 534	119	85	204
543	2 011	2 554	117	104	221
570	2 256	2 826	126	94	220
440	1 984	2 424	113	84	197
449	1 861	2 310	156	86	242
583	3 109	3 692	—	293	293
858	3 055	3 913	230	123	353
899	3 294	4 193	206	109	315

nach Zonen und Ländern in Tonnen

Britische Zone		U.S.-Zone				
Schleswig-Holstein	Hamburg	Insgesamt	Bayern	Württemberg-Baden	Hessen	Bremen
13 402	5 335	144 239	52 371	37 282	54 586	.
16 371	4 619	197 043	69 375	47 340	80 328	.
1 117	445	12 020	4 364	3 107	4 549	.
1 364	385	16 420	5 781	3 945	6 694	.
1 841	464	16 668	5 630	4 061	6 977	.
1 673	515	17 482	6 704	4 067	6 711	.
1 327	489	21 706	8 700	6 056	6 950	.
1 873	517	18 552	6 446	4 129	7 621	356
1 772	570	19 958	7 078	5 125	7 421	334
1 863	561	20 160	6 741	5 451	7 594	374
1 934	607	21 991	7 836	5 799	7 964	392
1 669	473	18 399	6 613	4 664	6 834	288
1 879	588	20 457	7 371	5 086	7 709	291
2 314	623	26 933	9 439	7 431	9 614	449
2 526	814	30 135	11 271	7 744	10 653	467
2 711	810	30 782	10 202	9 348	10 749	483

Erzeugung von Blankstahl

	Vereinigte Zonen	Britische Zone		
		Insgesamt	Nordrhein-Westfalen	Niedersachsen
1946 Insgesamt	62 701	55 173	54 737	436
1947 „	81 890	70 492	69 184	1 308
1946 Mts.-Durchschn.	5 225	4 598	4 562	36
1947 „	6 824	5 874	5 765	109
Oktober 1947	7 506	6 365	6 258	107
November „	7 806	6 530	6 405	125
Dezember „	7 012	5 983	5 852	131
Januar 1948	7 888	6 715	6 627	88
Februar „	8 180	6 957	6 804	153
März „	8 469	7 079	7 031	48
April „	8 472	7 175	7 093	82
Mai „	8 051	6 846	6 777	69
Juni „	6 990	5 789	5 680	109
Juli „	9 925	8 345	8 202	143
August „	12 723	10 784	10 713	71
September „	12 134	9 938	9 865	73

Erzeugung von Draht- und Drahterzeugnissen

	Vereinigte Zonen		Britische Zone					
			Insgesamt		Nordrhein-Westfalen		Niedersachsen	
	W	F	W	F	W	F	W	F
1946 Insgesamt	175 786	122 071	163 869	104 615	177 221	101 130	6 163	7 430
1947 „	203 120	133 998	185 664	111 236				
1946 Mts.-Durchschn.	14 649	10 173	13 656	8 718				
1947 „	16 027	11 167	15 472	9 270	14 768	8 428	514	619
Oktober 1947	19 756	12 997	18 297	11 026	17 358	9 784	709	841
November „	19 538	12 665	17 723	10 718	16 829	9 643	599	767
Dezember „	19 077	11 950	17 621	10 152	16 712	9 290	626	633
Januar 1948	21 462	13 365	19 881	11 249	18 800	10 246	749	685
Februar „	20 745	13 390	18 910	10 878	18 089	9 907	586	637
März „	22 410	13 829	20 395	11 330	19 420	10 397	553	602
April „	24 130	15 161	21 758	12 478	20 650	11 442	698	678
Mai „	20 600	12 912	18 543	10 526	17 535	9 611	639	613
Juni „	19 504	13 249	17 550	11 037	16 533	9 933	548	718
Juli „	29 992	18 389	26 829	14 965	25 705	13 739	835	832
August „	31 344	20 237	27 910	16 689	26 390	15 337	1 090	871
September „	32 825	20 874	29 576	17 171	27 948	15 608	1 150	963

W = vom Walzdraht gezogene Drähte

F = Drahtfertigerzeugnisse

unterteilt nach Zonen und Ländern in Tonnen

Britische Zone		U.S.-Zone			
Schleswig-Holstein	Hamburg	Insgesamt	Bayern	Württemberg-Baden	Hessen
—	—	7 528	—	7 097	431
—	—	11 398	—	10 772	626
—	—	627	—	592	35
—	—	950	—	898	52
—	—	1 141	—	1 109	32
—	—	1 276	—	1 196	80
—	—	1 029	—	990	39
—	—	1 173	—	1 119	54
—	—	1 223	—	1 157	66
—	—	1 390	—	1 328	62
—	—	1 297	—	1 257	40
—	—	1 205	—	1 167	38
—	—	1 201	—	1 155	46
—	—	1 580	—	1 514	66
—	—	1 939	—	1 819	120
—	—	2 196	—	2 057	139

unterteilt nach Zonen und Ländern in Tonnen

Britische Zone				U.S.-Zone									
Schleswig-Holstein		Hamburg		Insgesamt		Bayern		Württemberg-Baden		Hessen		Bremen	
W	F	W	F	W	F	W	F	W	F	W	F	W	F
99	217	2 181	2 459	11 917	17 456	2 632	5 366	8 779	10 404	6 045	6 992	—	—
8	18	182	205	993	1 455	219	447	732	867	504	583	—	—
33	40	197	361	1 459	1 971	270	502	698	808	491	661	—	—
36	36	259	272	1 815	1 947	268	571	740	792	807	584	—	—
30	28	253	201	1 456	1 798	242	458	713	792	501	548	—	—
28	25	304	293	1 581	2 116	240	513	671	894	633	583	37	126
45	43	190	291	1 835	2 512	273	653	913	1 046	604	677	45	136
48	42	374	289	2 015	2 499	285	635	1 029	1 130	666	592	35	142
51	51	359	307	2 372	2 683	315	591	1 187	1 159	811	800	59	133
53	55	316	247	2 057	2 386	303	535	1 008	1 089	681	642	65	120
60	73	409	313	1 954	2 212	250	561	1 060	948	594	560	50	143
63	83	226	311	3 163	3 424	417	753	1 547	1 499	1 115	983	84	189
73	67	357	414	3 434	3 548	449	865	1 729	1 538	1 204	986	52	159
78	103	400	497	3 249	3 703	395	913	1 793	1 617	1 013	990	48	183

Erzeugung von Kaltband einschl. Konservenband

	Vereinigte Zonen		Britische Zone					
			Insgesamt		Nordrhein-Westfalen		Niedersachsen	
	T	K	T	K	T	K		
1946 Insgesamt	60 453	16 889	58 640	16 889	58 640	16 889	—	—
1947 „	78 744	15 581	76 553	15 581	76 553	15 581	—	—
1946 Mts.-Durchschn.	5 038	1 407	4 887	1 407	4 887	1 407	—	—
1947 „	6 562	1 298	6 379	1 298	6 379	1 298	—	—
Oktober 1947	7 137	1 649	6 980	1 649	6 980	1 649	—	—
November „	6 737	1 652	6 516	1 652	6 516	1 652	—	—
Dezember „	6 787	1 521	6 626	1 521	6 626	1 521	—	—
Januar 1948	7 493	1 761	7 291	1 761	7 291	1 761	—	—
Februar „	7 444	1 819	7 204	1 819	7 204	1 819	—	—
März „	7 815	1 819	7 540	1 819	7 540	1 819	—	—
April „	7 901	1 580	7 600	1 580	7 600	1 580	—	—
Mai „	7 114	1 382	6 889	1 382	6 889	1 382	—	—
Juni „	6 160	1 303	5 851	1 303	5 851	1 303	—	—
Juli „	9 842	1 926	9 582	1 926	9 582	1 926	—	—
August „	12 202	2 066	11 937	2 066	11 937	2 066	—	—
September „	13 250	2 020	12 911	2 020	12 911	2 020	—	—

Erzeugung von Präzisionsstahlrohren

	Vereinigte Zonen		Britische Zone					
			Insgesamt		Nordrhein-Westfalen		Niedersachsen	
	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	—	—
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	—	—
Oktober 1947	1 829	1 465	1 829	1 230	1 829	1 230	—	—
November „	1 613	1 321	1 613	1 066	1 613	1 066	—	—
Dezember „	1 648	1 300	1 648	1 167	1 648	1 167	—	—
Januar 1948	1 493	1 388	1 493	1 167	1 493	1 167	—	—
Februar „	1 541	1 421	1 541	1 204	1 541	1 204	—	—
März „	1 789	1 477	1 789	1 296	1 789	1 296	—	—
April „	1 652	1 747	1 652	1 547	1 652	1 547	—	—
Mai „	1 843	1 505	1 843	1 325	1 843	1 325	—	—
Juni „	1 327	1 478	1 327	1 299	1 327	1 299	—	—
Juli „	1 849	1 971	1 849	1 770	1 849	1 770	—	—
August „	1 946	2 426	1 946	2 161	1 946	2 161	—	—
September „	2 546	2 691	2 546	2 487	2 546	2 487	—	—

= Techn. Bandstahl
= Konservenband

N = Nahtlose Präzisionsstahlrohre
G = Geschweißte Präzisionsstahlrohre

unterteilt nach Zonen und Ländern in Tonnen

Britische Zone		U.S.-Zone			
Schleswig-Holstein	Hamburg	Insgesamt	Bayern	Württemberg-Baden	Hessen
		T	T	T	T
—	—	1 813	440	1 037	336
—	—	2 191	296	1 425	470
—	—	151	37	84	28
—	—	183	25	119	39
—	—	157	25	80	52
—	—	221	32	155	34
—	—	161	28	95	38
—	—	202	38	105	59
—	—	240	28	170	42
—	—	275	47	180	48
—	—	301	53	200	48
—	—	225	26	165	34
—	—	309	47	220	42
—	—	260	53	169	38
—	—	265	53	164	48
—	—	339	70	220	49

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	—	—	—	—
—	—	—	—	—	4	—	4	—	—	—	—
—	—	—	—	—	121	—	121	—	—	—	—
—	—	—	—	—	235	—	235	—	—	—	—
—	—	—	—	—	255	—	255	—	—	—	—
—	—	—	—	—	133	—	133	—	—	—	—
—	—	—	—	—	221	—	208	—	—	—	13
—	—	—	—	—	217	—	209	—	—	—	8
—	—	—	—	—	181	—	181	—	—	—	—
—	—	—	—	—	200	—	200	—	—	—	—
—	—	—	—	—	180	—	180	—	—	—	—
—	—	—	—	—	179	—	179	—	—	—	—
—	—	—	—	—	201	—	201	—	—	—	—
—	—	—	—	—	265	—	251	—	—	—	14
—	—	—	—	—	204	—	194	—	—	—	10

Erzeugung an feuerfesten Stoffen der Ton- und

	Vereinigte Zonen	Britische Zone		
		Insgesamt*)	Nordrhein-Westfalen	Niedersachsen
1946 Insgesamt	.	77 382	75 302	416
1947 „	.	305 702	297 889	1 960
1946 Mts.-Durchschn.	.	19 345	18 825	104
1947 „	.	25 475	24 824	163
Oktober 1947	35 423	28 135	27 031	261
November „	36 391	27 856	26 940	258
Dezember „	37 474	29 015	28 251	244
Januar 1948	39 495	29 608	28 886	189
Februar „	36 958	28 202	27 349	276
März „	41 900	32 161	31 335	282
April „	44 770	33 196	32 382	313
Mai „	42 139	31 695	31 014	164
Juni „	46 905	34 711	33 955	254
Juli „	55 809	40 986	39 954	460
August „	64 647	47 511	46 601	436
September „	66 539	49 412	47 916	472

Erzeugung an feuerfesten Stoffen der Ton- und

	Britische Zone				
	Insgesamt*)	Silikasteine	Magnesitsteine	Dolomitsteine	Schamottesteine
1946 Insgesamt	77 382	17 056	43	1 641	55 398
1947 „	305 702	47 523	148	4 270	165 926
1946 Mts.-Durchschn.	19 345	4 264	11	410	13 849
1947 „	25 475	3 960	12	356	13 827
Oktober 1947	28 135	4 298	3	379	16 391
November „	27 856	4 718	5	447	15 473
Dezember „	29 015	4 628	51	411	15 895
Januar 1948	29 608	4 632	34	312	15 428
Februar „	28 202	4 663	45	453	14 963
März „	32 161	5 183	30	332	17 374
April „	33 196	5 363	43	512	17 944
Mai „	31 695	5 531	94	452	16 156
Juni „	34 711	6 178	56	408	18 935
Juli „	40 986	8 110	67	651	23 084
August „	47 511	8 479	88	585	27 705
September „	49 412	9 555	93	750	28 744

*) Beginn der Erhebung: September 1946.

Steinindustrie sowie der Gruben unterteilt nach Ländern in Tonnen

Britische Zone		U.S.-Zone			
Schleswig-Holstein	Hamburg	Insgesamt	Bayern	Württemberg-Baden	Hessen
1 664	—
5 853	—
416	—
488	—
843	—	7 288	—	281	7 007
658	—	8 535	—	606	7 929
520	—	8 459	—	339	8 120
533	—	9 887	—	606	9 281
577	—	8 756	—	504	8 252
544	—	9 739	—	208	9 531
501	—	11 574	—	287	11 287
517	—	10 444	—	411	10 033
502	—	12 194	—	616	11 578
572	—	14 823	—	887	13 956
474	—	17 136	—	1 262	15 874
1 024	—	17 127	—	1 026	16 101

Steinindustrie sowie der Gruben unterteilt nach Sorten in Tonnen

Sonstige ff. Steine und Massen	U.S.-Zone					
	Insgesamt	Silika-steine	Magnesit-steine	Dolomit-steine	Schamotte-steine	Sonstige ff. Steine und Massen
3 244
86 835
811
7 320
7 064	7 288	1 009	9	42	5 041	1 187
7 213	8 535	1 115	47	182	5 274	1 917
8 030	8 459	1 198	115	120	5 084	1 942
9 202	9 887	1 292	248	47	5 785	2 515
8 078	8 756	1 832	161	46	4 908	1 809
9 242	9 739	1 952	183	89	5 346	2 169
9 334	11 574	1 936	208	112	6 407	2 911
9 462	10 444	1 755	149	71	5 931	2 538
9 134	12 194	2 013	181	84	6 438	3 478
9 074	14 823	2 065	380	108	7 328	4 942
10 654	17 136	2 430	476	37	8 287	5 906
10 270	17 127	2 857	785	90	8 687	4 708

Bewegung der feuerfesten Stoffe in der gemischten Hüttenwerke, reinen Hochöfen,

	Vereinigte Zonen		Britische Zone					
			Insgesamt*)		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	19 182	158 627	176 316	133 109	159 608	25 045	16 500
1946 Mts.-Durchschn.	—	—	—	14 319	—	13 338	—	969
1947 „	—	—	—	14 699	—	13 300	—	1 375
Oktober 1947	182 946	17 511	160 250	15 854	134 489	13 807	25 212	2 040
November „	181 730	17 900	159 375	16 373	134 014	14 680	24 849	1 656
Dezember „	180 732	19 182	158 627	17 690	133 109	15 569	25 045	2 084
Januar 1948	179 662	18 104	156 179	16 341	132 418	14 239	23 294	2 100
Februar „	181 721	18 274	158 169	16 593	135 101	14 525	22 625	2 058
März „	179 988	20 296	157 231	18 540	134 373	16 170	22 417	2 360
April „	178 361	21 278	156 201	19 905	133 451	17 769	22 295	2 133
Mai „	174 061	20 235	151 800	18 847	129 377	16 706	21 939	2 139
Juni „	170 376	20 673	148 673	19 195	125 759	17 065	21 838	2 118
Juli „	169 058	26 671	151 375	24 902	129 797	21 988	21 452	2 908
August „	165 496	27 935	153 907	25 828	132 172	22 709	21 603	3 111
September „	164 663	32 777	153 224	30 399	133 584	27 219	19 490	3 170

Bewegung der feuerfesten Stoffe

	Insgesamt*)		Silikasteine	
	Bestand**)	Verbrauch	Bestand**)	Verbrauch
1946 Insgesamt	171 923	57 279	35 546	12 341
1947 „	158 627	176 396	36 318	41 671
1946 Mts.-Durchschn.	—	14 319	—	3 085
1947 „	—	14 699	—	3 472
Oktober 1947	160 250	15 854	35 623	3 825
November „	159 375	16 373	35 579	3 989
Dezember „	158 627	17 690	36 318	3 854
Januar 1948	156 179	16 341	36 422	3 595
Februar „	158 169	16 593	37 460	3 526
März „	157 231	18 540	37 459	4 122
April „	156 201	19 905	36 809	4 396
Mai „	151 800	18 847	35 909	4 412
Juni „	148 673	19 195	34 250	4 889
Juli „	151 375	24 902	36 756	6 321
August „	153 907	25 828	39 080	6 421
September „	153 224	30 399	36 517	8 316

*) Beginn der Erhebung: September 1946.

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

***) Ab Januar 1948 einschl. Land Bremen.

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

Britische Zone				U.S.-Zone							
Schleswig-Holstein		Hamburg		Insgesamt***)		Bayern.		Württemberg-Baden		Hessen	
Bestand**)	Verbr.	Bestand**)	Verbr.	Bestand**)	Verbr.	Bestand**)	Verbr.	Bestand**)	Verbr.	Bestand**)	Verbr.
696	52	35	—
450	288	23	—	22 105	.	18 380	.	927	.	2 798	.
—	13	—	—	—	.	—	.	—	.	—	.
—	24	—	—	—	.	—	.	—	.	—	.
526	7	23	—	22 696	1 657	18 846	1 435	1 071	13	2 779	209
489	37	23	—	22 355	1 527	18 457	1 368	1 057	17	2 841	142
450	37	23	—	22 105	1 492	18 380	1 310	927	55	2 798	127
444	2	23	—	23 483	1 763	18 535	1 578	847	58	2 739	127
433	10	10	—	23 552	1 681	18 602	1 451	830	34	2 758	196
431	10	10	—	22 757	1 756	18 264	1 509	823	27	2 690	220
435	3	20	—	22 160	1 769	17 937	1 405	780	33	2 519	331
468	2	16	—	22 261	1 388	18 093	1 186	746	46	2 498	156
460	12	16	—	22 303	1 478	18 049	1 341	732	20	2 598	117
110	6	16	—	17 683	1 869	13 846	1 499	759	31	2 154	339
116	8	16	—	11 589	2 107	7 670	1 775	732	7	2 265	325
134	10	16	—	11 439	2 378	7 585	1 891	725	32	2 205	455

unterteilt nach Sorten in Tonnen (Britische Zone)

Magnesitsteine		Dolomitsteine		Schamottesteine		Sonstige ff. Steine und Massen	
Bestand**)	Verbrauch	Bestand**)	Verbrauch	Bestand**)	Verbrauch	Bestand**)	Verbrauch
15001	2 888	2 070	16 187	96 037	23 933	23 269	1 930
12088	8 886	2 074	45 576	85 386	73 789	22 761	6 474
—	722	—	4 077	—	5 982	—	482
—	740	—	3 798	—	6 149	—	540
12 503	508	2 785	4 295	86 653	6 638	22 686	588
12 380	635	2 375	4 487	86 060	6 795	22 981	467
12 088	749	2 074	4 405	85 386	7 568	22 761	1 114
11 812	544	2 138	4 637	83 962	7 007	21 845	558
11 569	677	1 964	4 707	84 651	7 182	22 525	501
11 532	726	2 128	5 291	83 675	8 000	22 437	401
11 402	794	2 096	5 914	83 065	8 225	22 829	576
11 019	807	2 084	5 266	80 089	7 825	22 639	537
10 435	794	1 876	4 978	78 887	7 813	22 625	721
9 717	945	2 299	6 279	79 874	10 346	22 739	1 011
10 198	988	2 922	6 657	79 776	10 933	22 931	829
9 838	1 619	2 262	7 601	80 774	11 751	22 725	1 112

Bestand*) und Verbrauch an

	Vereinigte Zonen		Britische Zone					
			Insgesamt		Nordrhein-Westfalen		Niedersachsen	
	Bestand	Verbrauch	Best.	Verbr.	Best	Verbr.	Best.	Verbr.
1946 Insgesamt	.	.	206 502	441 7997	141 809	.	45 031	.
1947 „	.	.	365 231	463 1678	257 134	398 9953	80 807	523 287
Oktober 1947	485 621	525 751	396 504	460 334	282 865	393 403	81 429	54 014
November „	467 661	552 971	391 227	483 096	275 562	417 634	85 153	52 506
Dezember „	436 087	580 807	365 231	506 787	257 134	438 500	80 807	54 844
Januar 1948	436 437	615 664	356 075	542 738	254 544	468 416	73 008	59 837
Februar „	423 867	615 802	342 500	543 642	249 929	470 677	63 884	59 376
März „	462 967	640 301	368 423	566 944	262 664	491 400	73 339	60 604
April „	527 657	646 215	407 595	574 205	303 585	494 208	69 510	65 977
Mai „	588 649	629 285	467 607	560 954	344 039	485 635	82 997	61 113
Juni „	637 833	657 983	517 179	585 140	389 171	508 488	89 830	63 383
Juli „	668 892	743 605	549 331	662 319	412 525	577 352	92 865	71 066
August „	694 607	774 243	582 025	685 933	427 325	599 555	101 398	72 005
September „	667 754	821 597	566 848	730 017	413 489	639 483	108 081	76 296

Bestand*) und Verbrauch an festen Brennstoffen

	Insgesamt		Einsatzkohle (Koks-kohle)		Steinkohle	
	Bestand	Verbr.***)	Best.	Verbr.***)	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
Oktober 1947	396 504	460 334	87 596	(103 144)	108 558	117 946
November „	391 227	483 096	94 448	(108 558)	112 494	122 142
Dezember „	365 231	506 787	83 450	(112 494)	101 558	130 909
Januar 1948	356 075	542 738	74 618	(121 364)	108 203	136 401
Februar „	342 500	543 642	66 292	(117 103)	104 136	144 387
März „	368 423	566 944	79 563	(125 644)	104 641	144 109
April „	407 595	574 205	80 453	(126 261)	117 561	137 054
Mai „	467 607	560 954	80 608	(126 222)	142 534	121 958
Juni „	517 179	585 140	85 352	(131 300)	171 766	124 925
Juli „	549 331	662 319	83 059	(143 147)	182 779	138 041
August „	582 025	685 933	112 027	(153 769)	162 854	143 505
September „	566 848	730 017	106 509	(162 505)	148 358	154 319

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

**) VSE-Planfirmen

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

festen Brennstoffen in Tonnen**)

Britische Zone				U.S.-Zone									
Schleswig-Holstein		Hamburg		Insgesamt		Bayern		Württemberg-Baden		Hessen		Bremen	
Best.	Verbr.	Best.	Verbr.	Best.	Verbr.	Best.	Verbr.	Best.	Verbr.	Best.	Verbr.	Best.	Verbr.
19030		632											
25707	113388	1583	5050	70856		36564		7663		26629			
30306	12412	1904	505	89717	65417	49645	37974	10113	4756	29359	22687		
27557	12434	1935	522	76434	69875	40390	39484	9464	4723	26580	25668		
25707	12974	1583	468	70856	74020	36564	40639	7663	6742	26629	26639		
27270	13959	1253	526	80362	72926	41553	40001	7460	4962	31046	27660	303	303
27373	12902	1314	687	81367	72160	43863	37794	7806	5922	29300	28124	398	320
31154	14261	1266	679	94544	73357	50738	37469	9152	6506	34250	29028	404	354
33139	13300	1361	720	120062	72010	61583	35532	10861	6218	47197	29923	421	337
39434	13726	1137	480	121042	68331	62391	33733	12650	5214	45493	29163	508	221
37058	12725	1120	544	120654	72843	68204	37099	13625	5609	38238	29906	587	229
42529	13344	1412	557	119561	81286	64119	43858	15563	6860	39367	30244	512	324
51631	13723	1671	650	112582	88310	62502	49108	15393	7306	34246	31590	441	306
43306	13511	1972	727	100906	91580	51752	50958	14619	8079	34177	32257	358	286

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

Rohbraunkohle		Braunkohlenbriketts u. -staub		Koks		Koksgrus	
Best.	Verbr.	Best.	Verbr.	Best.	Verbr.	Best.	Verbr.
3398	145715	14535	336115	73843	2619664	35184	106910
4878	38764	11682	342949	122642	2806051	41021	136915
4750	4020	21463	32706	131311	289885	42826	15777
3785	3431	14654	28175	124055	312960	41791	16388
4878	4625	11682	27349	122642	325118	41021	18786
5991	5136	13224	28541	114013	351416	40026	21244
5687	4993	11327	30752	113848	345891	41210	17619
5661	4498	13062	32646	121729	367985	43767	17706
5370	4668	17599	30253	143878	378048	42734	24182
5192	4111	19580	30239	174247	384143	45446	20503
5158	4054	22266	30480	187203	402740	45434	22941
4606	4608	23954	37882	207334	459306	47599	22982
3731	3667	22607	40391	230719	477606	50087	20764
4620	3789	24708	39442	238477	508971	44176	23496

Eigenerzeugung und Verbrauch von Koksofengas und

		Vereinigte Zonen		Britische Zone					
				Insgesamt		Nordrhein-Westfalen		Niedersachsen	
				Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.
1946 Insgesamt		—	—	—	—	—	—	—	—
1947 „		—	—	2586181	3502829	2127507	3094616	347886	337004
Oktober	1947	326578	397142	295110	368070	241901	322622	40284	36965
November	„	354843	412200	318406	385956	265672	339082	40026	38510
Dezember	„	363516	419100	327707	393440	272307	344628	41381	39891
Januar	1948	386743	461708	351532	425861	294446	375764	43161	40957
Februar	„	372301	440047	336924	405221	279370	354699	43958	41589
März	„	401427	477152	366263	442233	304629	387769	47356	44847
April	„	417409	493535	384005	459992	322873	405414	47917	45402
Mai	„	426352	487260	392306	453683	332022	400091	45552	42984
Juni	„	451595	519473	415222	483568	351918	426904	47976	45425
Juli	„	505385	581786	464561	541696	398122	482002	50513	47930
August	„	534277	622284	489319	578001	419770	515631	52750	49686
September	„	569734	656638	522318	611168	445266	541881	59972	56260

Eigenerzeugung und Verbrauch von

		Vereinigte Zonen		Britische Zone					
				Insgesamt		Nordrhein-Westfalen		Niedersachsen	
				Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.
1946 Insgesamt		—	—	744402	—	—	—	—	—
1947 „		—	—	847604	1506907	691444	1286980	138186	191961
Oktober	1947	92479	143009	85859	136389	70021	114726	14164	18803
November	„	102615	159465	92472	141662	78069	120501	12672	18417
Dezember	„	100712	164253	90929	145191	75701	123602	13556	18866
Januar	1948	106061	173584	95595	156581	80370	134026	13664	19887
Februar	„	104342	175429	95471	158358	79452	135711	14239	19873
März	„	107068	185619	96479	165285	79235	141084	15298	21349
April	„	111082	188916	100602	168250	83112	143029	15929	22445
Ma	„	106306	176549	95643	158162	79806	133456	14388	21815
Juni	„	116739	189536	105076	167724	86022	141378	17086	23476
Juli	„	125978	218109	114073	193248	93407	164825	18848	25572
August	„	132575	232586	119328	206123	99205	177251	18721	25431
September	„	144098	245348	130895	217731	109641	187969	19449	26270

*) VSE-Planfirmen.

Gichtgas (Gichtgas in Koksofengas umgerechnet) in 1000 Ncbm. *)

Britische Zone				U.S.-Zone							
Schleswig-Holstein		Hamburg		Insgesamt		Bayern		Württemberg-Baden		Hessen	
Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
110 788	71 209	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 925	8 483	—	—	31 468	29 072	19 863	17 842	—	35	11 605	11 195
12 708	8 463	—	—	36 437	26 244	20 589	18 290	—	42	15 848	7 912
14 019	8 921	—	—	35 809	25 660	20 550	18 107	—	36	15 259	7 517
13 925	9 140	—	—	35 211	35 847	20 317	18 735	—	105	14 894	17 007
13 596	8 933	—	—	35 377	34 826	19 872	17 663	—	192	15 505	16 971
14 278	9 617	—	—	35 164	34 919	18 953	17 212	—	191	16 211	17 516
13 215	9 172	—	4	33 404	33 543	16 900	15 443	—	198	16 504	17 902
14 732	10 604	—	4	34 046	33 577	17 340	15 849	—	126	16 706	17 602
15 328	11 237	—	2	36 373	35 905	19 826	18 036	—	175	16 547	17 694
15 926	11 762	—	2	40 824	40 090	24 244	21 314	—	201	16 580	18 575
16 799	12 682	—	2	44 958	44 283	27 973	23 643	—	219	16 985	20 421
17 080	13 025	—	2	47 416	45 470	30 080	25 088	—	305	17 336	20 077

Strom in 1000 kWh. *)

Britische Zone			U.S.-Zone								
Schleswig-Holstein		Hamburg	Insgesamt		Bayern		Württemberg-Baden		Hessen		Bremen
Erzeug.	Verbr.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Erzeug.	Verbr.	Verbr.
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17 974	26 620	1 346	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1 674	2 728	132	6 620	16 254	4 386	7 417	200	3 628	2 034	5 209	—
1 731	2 612	132	10 143	17 803	4 484	7 994	229	4 241	5 430	5 568	—
1 672	2 587	136	9 783	19 062	3 936	8 249	240	4 849	5 605	5 964	—
1 560	2 520	147	10 466	17 003	3 822	7 921	192	2 125	6 462	6 908	49
1 780	2 638	134	8 871	17 071	2 913	8 395	242	2 133	5 716	6 464	79
1 946	2 696	156	10 589	20 334	4 121	8 378	333	5 204	6 135	6 673	79
1 561	2 622	154	10 480	20 666	3 868	8 651	319	5 353	6 293	6 586	76
1 449	2 757	134	10 663	18 387	4 107	7 569	293	4 620	6 263	6 144	54
1 968	2 719	151	11 663	21 812	4 830	9 266	255	6 059	6 578	6 424	63
1 818	2 689	162	11 905	24 861	5 268	10 719	314	6 902	6 323	7 165	75
1 402	3 267	174	13 247	26 463	6 450	11 160	297	7 770	6 500	7 455	78
1 805	3 314	178	13 203	27 617	5 807	10 801	259	8 720	7 137	8 006	90

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
1946 Insgesamt							
1947 „	1 049 510	82 099	163 649	17 858	3 588	813 412	363 917
1946 Mts.-Durchschn.							
1947 „	87 459	6 842	13 637	1 488	299	67 784	30 326
Oktober 1947	113 641	12 398	23 304	3 509	9 691	98 291	41 290
November „	121 749	9 844	18 724	1 655	739	89 005	45 531
Dezember „	109 922	5 798	22 395	1 475	1 020	97 153	21 504
Januar 1948	98 218	15 710	22 564	2 849	928	103 085	28 546
Februar „	96 871	5 820	15 495	1 683	2 642	85 889	34 209
März „	120 666	4 960	13 651	1 453	907	84 475	26 448
April „	127 076	19 048	17 423	2 678	1 076	83 681	34 887
Mai „	110 178	8 398	23 932	2 368	3 149	108 854	31 840
Juni „	115 189	13 529	18 182	2 462	3 226	88 239	23 573
Juli „	152 686	8 401	13 810	859	1 547	52 980	25 523
August „	199 450	11 732	19 584	2 490	554	90 166	30 256
September „	118 273	10 284	26 537	3 241	1 134	116 338	45 476

Auftragseingang von Schmiedestücken, kaltverformten

Spalte	Auftragseingang von Schmiedestücken in t				Auftragseingang von	
	Freiform- schmiede- stücke	Gesenk- schmiede- stücke	Rollendes Eisen- bahnzeug	Insgesamt (Spalte r—t)	Blank- stahl	Kaltband
	r	s	t	u	v	w
1946 Insgesamt						
1947 „	33 885	135 609	43 472	212 966	84 118	93 798
1946 Mts.-Durchschn.						
1947 Mts.-Durchschn.	2 824	11 301	3 623	17 748	7 010	7 816
Oktober 1947	2 248	14 484	—	16 732	8 020	7 874
November „	6 822	13 938	14 825	35 585	21 086	22 226
Dezember „	2 518	35 969	5 388	43 875	6 194	7 163
Januar 1948	5 922	11 419	2 984	20 325	9 144	14 879
Februar „	3 095	16 117	4 924	24 136	9 102	8 476
März „	4 649	14 299	11 354	30 302	11 931	9 962
April „	3 296	19 983	5 701	28 980	12 113	11 400
Mai „	6 100	19 931	12 542	38 573	10 727	9 132
Juni „	2 245	10 515	7 979	20 739	7 958	6 714
Juli „	2 723	5 678	3 506	11 907	2 820	7 767
August „	3 047	11 368	6 421	20 856	10 489	11 970
September „	3 558	20 982	3 877	28 417	12 049	15 902

Walzstahlerzeugnissen 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
19 601	7 806	30 185	4 421	4 768	18 583	3 333	21 053	230 126
32 501	13 419	42 033	5 692	16 223	23 760	6 488	26 773	335 940
18 698	8 949	45 284	2 948	3 008	26 033	5 806	18 231	294 455
31 900	9 094	32 956	2 861	2 672	18 169	7 639	34 268	288 904
43 174	17 170	50 055	4 358	9 657	32 506	7 379	26 773	364 754
29 155	9 760	30 489	1 536	2 739	25 818	4 700	26 377	276 312
23 414	8 998	24 255	1 918	3 188	18 986	5 025	25 400	243 078
23 553	10 618	38 920	1 495	12 963	23 731	5 136	22 727	297 936
27 049	8 851	35 487	2 614	4 416	26 426	5 616	29 358	318 358
16 135	7 385	29 633	2 936	3 966	20 396	4 574	26 705	260 941
11 877	4 963	31 258	3 721	10 293	19 680	2 378	30 880	218 150
43 512	10 521	34 288	4 679	6 414	24 191	3 706	42 313	324 406
25 696	11 464	50 074	4 497	11 980	37 838	7 466	24 509	376 534

Erzeugnissen und Gießereierzeugnissen in Tonnen

kaltverformten Erzeugnissen in t			Summe (Spalten q + u + z)	Auftragseingang 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
15 248	2 967	33 041	280 915	39 216	5 343	2 082	46 641
11 395	5 877	33 166	385 838	68 014	9 864	3 181	81 059
42 931	7 722	93 965	424 005	54 089	6 790	2 192	63 071
14 836	4 057	32 250	365 029	45 302	5 357	1 937	52 596
29 580	4 092	57 695	442 774	73 542	8 192	4 359	86 093
29 336	3 255	50 169	350 617	47 286	5 782	2 183	55 251
32 903	3 560	58 356	331 736	40 339	6 044	2 560	48 943
33 987	4 780	62 280	389 196	81 118	8 157	3 909	93 184
23 321	4 429	47 609	404 540	48 181	5 972	1 625	55 778
24 445	4 880	43 997	325 677	42 950	6 566	1 798	51 314
23 165	2 052	35 824	265 881	42 484	4 771	3 087	50 342
28 129	3 618	54 206	399 468	83 351	5 733	3 770	92 854
39 628	4 774	72 353	477 304	92 909	6 743	4 232	103 884

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
1946 Insgesamt							
1947 „	1 044 590	71 727	125 951	17 137	10 312	610 831	236 626
1946 Mts.-Durchschn.							
1947 „	87 049	5 977	10 496	1 428	859	50 903	19 714
Oktober 1947	90 940	8 519	17 414	2 347	1 881	51 612	27 618
November „	121 450	6 584	14 868	3 020	1 342	66 100	28 016
Dezember „	99 714	8 484	14 584	1 718	729	63 070	25 131
Januar 1948	97 007	7 753	12 238	2 635	1 835	62 309	26 696
Februar „	106 807	6 516	14 913	1 619	1 087	57 926	27 260
März „	120 201	7 444	14 945	1 300	2 066	63 628	27 308
April „	120 978	7 418	16 178	1 740	1 810	82 099	29 018
Mai „	113 659	8 334	14 651	2 486	553	72 352	26 777
Juni „	120 587	8 408	17 786	1 334	1 564	71 342	30 290
Juli „	140 965	13 612	28 051	2 852	3 547	94 208	33 883
August „	164 505	16 063	30 401	2 841	1 491	110 722	34 850
September „	170 205	18 214	32 729	3 246	1 399	118 982	37 393

Lieferungen von Schmiedestücken, kaltverformten

Spalte	Lieferungen von Schmiedestücken in t				Lieferungen von	
	Freiform- schmiede- stücke	Gesenk- schmiede- stücke	Rollendes Eisen- bahnzeug	Insgesamt (Spalte r—t)	Blank- stahl	Kaltband
	r	s	t	u	v	w
1946 Insgesamt						
1947 „	26 576	100 573	47 237	174 386	66 688	67 566
1946 Mts.-Durchschn.						
1947 „	2 215	8 381	3 936	14 532	5 557	5 631
Oktober 1947	1 190	10 169	4 979	16 338	6 594	6 292
November „	1 985	8 476	4 207	14 668	6 726	6 583
Dezember „	1 252	13 339	7 651	22 242	6 102	5 596
Januar 1948	4 820	9 457	5 214	19 491	5 477	7 008
Februar „	2 698	13 625	3 902	20 225	8 530	7 000
März „	2 759	10 519	3 967	17 245	9 733	7 300
April „	3 201	7 914	4 115	15 230	11 403	8 028
Mai „	2 500	14 905	3 503	20 908	7 294	7 727
Juni „	2 426	10 540	4 147	17 113	7 478	6 213
Juli „	4 227	7 988	6 482	18 697	10 075	9 849
August „	4 207	18 480	7 321	30 008	12 727	11 985
September „	3 664	14 228	6 273	24 165	11 905	11 157

Walzstahlerzeugnissen 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	Insgesamt (Spalte b—p)
h	i	k	l	m	n	o	p	q
188 701	71 676	221 479	29 887	46 856	168 567	36 861	173 341	2 009 952
15 725	5 973	18 457	2 491	3 905	14 047	3 072	14 445	167 496
17 461	7 145	20 131	2 348	5 077	14 484	4 154	14 471	194 062
16 448	6 552	26 089	2 089	6 357	18 347	7 834	17 448	221 094
16 400	7 282	30 879	2 392	5 863	17 730	3 395	16 470	214 127
17 358	6 700	26 129	2 631	5 351	17 354	4 920	17 132	211 041
16 562	6 466	24 906	2 109	6 001	15 726	4 535	18 140	203 766
13 584	6 008	24 563	2 904	6 308	18 319	3 736	17 802	209 915
16 333	6 809	25 809	2 692	4 149	20 552	2 589	19 211	236 407
16 537	6 004	22 096	3 031	5 205	17 088	2 431	16 982	214 527
19 141	6 467	25 238	3 254	5 188	17 943	3 037	21 558	232 550
26 974	8 923	37 165	4 548	6 667	27 827	3 627	26 110	317 994
26 063	9 066	40 682	4 856	8 770	28 591	4 623	30 235	349 254
30 608	9 108	42 635	5 035	9 667	31 685	7 168	28 568	376 437

Erzeugnissen und Gießereierzeugnissen in Tonnen

kaltverformten Erzeugnissen in t			Summe (Spalten q + 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	29 856	311 008	2 495 346	442 811	50 287	24 354	517 452
12 241	2 488	25 917	207 945	36 899	4 190	2 029	43 118
8 143	2 697	23 726	234 126	56 993	5 149	2 264	64 406
32 689	2 569	48 567	284 329	52 072	4 087	2 120	58 279
12 040	2 949	26 687	263 056	49 154	5 201	2 159	56 514
15 528	2 430	30 443	260 975	52 204	4 817	2 433	59 454
26 812	2 771	45 113	269 104	50 062	5 265	2 476	57 803
28 657	2 828	48 518	275 678	56 877	5 083	2 498	64 458
29 400	3 363	52 194	303 831	57 177	5 080	2 634	64 891
20 504	3 080	38 605	274 040	51 218	4 778	2 168	58 164
24 802	3 675	42 168	291 831	52 644	4 872	2 208	59 724
30 617	3 669	54 210	390 901	68 646	7 049	2 616	78 311
30 295	4 582	59 589	438 851	79 628	6 831	3 425	89 884
37 097	4 921	65 080	465 682	81 789	7 842	3 668	93 299

Auftrags-Bestand*)

	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
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
Oktober 1947	202 541	40 746	75 459	12 895	14 036	422 865	159 979
November „	202 840	44 006	79 315	11 530	13 433	445 770	177 494
Dezember „	228 392	57 273	112 699	11 297	13 724	520 798	175 469
Januar 1948	229 603	64 996	123 097	11 511	12 817	566 273	177 319
Februar „	219 667	64 534	123 679	11 574	14 372	594 382	184 269
März „	220 132	62 050	122 386	12 727	13 213	615 228	183 409
April „	226 230	73 680	123 630	11 666	12 479	629 072	189 953
Mai „	303 016	79 723	137 207	13 008	15 522	701 180	197 424
Juni „	287 640	84 959	140 854	12 184	18 792	736 097	191 549
Juli „	299 360	79 749	126 614	10 191	16 793	694 870	183 189
August „	334 306	75 419	115 797	9 840	15 956	674 314	178 596
September „	305 017	68 891	114 651	10 149	17 956	712 568	196 037

Auftrags-Bestand*) von Schmiedestücken, kaltverformten

	Auftrags-Bestand von Schmiedestücken in t				Auftrags-Bestand	
	Freiform- schmiede- stücke	Gesenk- schmiede- stücke	Rollendes Eisen- bahnzeug	Insgesamt (Spalte r—t)	Blank- stahl	Kaltband
Spalte	r	s	t	u	v	w
Stand vom 31.12.46	21 650	63 972	20 898	106 520	56 867	52 414
Stand vom 31.12.47	23 108	103 037	18 827	144 972	74 497	81 593
Oktober 1947	15 733	72 621	9 248	97 602	64 865	70 358
November „	20 570	78 083	19 866	118 519	79 225	86 001
Dezember „	23 108	103 037	18 827	144 972	74 497	81 593
Januar 1948	24 210	105 006	16 597	145 813	78 163	89 464
Februar „	24 607	107 498	17 618	149 723	78 735	90 940
März „	26 453	119 464	25 005	170 922	88 658	96 123
April „	25 606	131 534	26 590	183 730	89 378	99 495
Mai „	29 436	136 560	35 629	201 625	92 811	100 899
Juni „	29 113	136 535	41 198	206 846	93 291	100 759
Juli „	28 602	137 872	38 160	204 634	86 036	98 676
August „	26 882	134 838	37 337	199 057	83 798	98 661
September „	27 094	142 340	35 094	204 528	83 943	103 406

*) Bestand am Ende des Monats bzw. des Jahres

von Walzstahl-Erzeugnissen 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	Insgesamt (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
116 285	43 690	233 133	48 352	28 757	105 248	26 333	152 741	1 480 519
118 535	46 087	252 328	49 211	25 408	112 934	24 305	153 524	1 553 880
134 338	48 161	256 851	49 679	22 223	114 413	28 861	171 326	1 717 112
160 154	58 632	281 781	51 407	26 529	129 565	31 320	180 967	1 876 368
173 096	62 736	300 126	50 834	23 267	142 562	31 485	189 204	1 966 120
182 926	65 726	301 282	49 848	20 147	143 225	32 774	196 802	2 000 743
190 145	69 535	314 394	48 652	28 961	146 404	35 321	200 318	2 075 210
208 810	75 488	344 887	47 512	29 080	159 305	40 173	223 044	2 272 363
207 157	76 926	350 278	47 346	27 754	161 859	40 782	223 270	2 319 807
192 060	72 967	344 371	46 520	31 381	153 712	39 534	228 020	2 219 971
209 509	74 421	337 977	46 344	28 676	149 312	38 616	240 087	2 194 774
206 499	78 761	355 124	46 502	31 072	163 182	33 766	246 109	2 287 267

Erzeugnissen und Gießereierzeugnissen in Tonnen

von kaltverformten Erzeugnissen in t				Auftrags-Bestand von Gießereierzeugnissen in t			
Draht	Präzisions- Stahl- röhren	Insgesamt (Spalte v—y)	Summe (Spalten q + u + z)	Eisenguß	Stahlguß	Temper- guß	Insgesamt (Spalte bz—dz)
x	y	z	az	bz	cz	dz	ez
91 746	23 307	224 334	1 201 567	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
99 764	24 852	259 839	1 837 960	425 303	45 299	17 245	487 847
110 591	30 010	305 827	1 978 226	427 319	48 001	17 980	493 300
119 539	29 072	304 701	2 166 785	427 286	48 564	17 759	493 609
133 592	30 734	331 953	2 354 134	439 195	52 062	20 222	511 479
136 116	31 217	337 008	2 452 851	436 419	52 574	19 929	508 927
140 362	31 950	357 103	2 528 772	419 881	53 540	19 991	493 412
144 949	33 367	367 189	2 626 129	443 822	56 617	21 266	521 705
193 641	34 716	422 067	2 896 055	440 785	57 811	20 723	519 319
193 284	37 179	424 513	2 951 166	431 091	59 505	20 314	510 910
185 852	35 562	406 126	2 830 731	404 929	57 227	20 785	482 941
183 686	34 597	400 742	2 794 573	408 652	56 129	21 130	485 911
189 425	34 450	411 224	2 903 019	419 772	55 030	21 694	496 496

Arbeiterstunden unterteilt

		Vereinigte Zonen			Britische Zone								
					Insgesamt			Nordrhein-Westfalen			Niedersachsen		
		Verf. Std.	Ausf. Std.	%**)	Verf. Std.	Ausf. Std.	%	Verf. Std.	Ausf. Std.	%	Verf. Std.	Ausf. Std.	%
Oktober	1947	34 484	7 605	18,1	28 338	6 176	17,9	24 288	5 272	17,8	3 380	763	18,4
November	„	34 301	5 963	14,8	27 394	4 637	14,5	23 453	3 851	16,4	3 289	677	17,1
Dezember	„	34 074	7 370	17,8	28 210	5 765	20,4	24 362	4 893	16,7	3 165	724	18,6
Januar	1948	36 115	7 012	16,3	29 441	5 575	15,9	25 320	4 755	15,8	3 401	702	17,1
Februar	„	34 146	6 171	15,3	27 701	4 936	15,1	23 819	4 121	14,8	3 202	707	18,1
März	„	36 428	7 023	16,2	29 608	5 491	15,6	25 398	4 659	15,5	3 449	699	16,9
April	„	38 683	6 464	14,3	31 568	5 111	13,9	26 953	4 287	13,7	3 851	691	15,2
Mai	„	35 153	6 915	16,4	28 859	5 319	15,6	24 792	4 414	15,1	3 364	762	18,5
Juni	„	38 636	7 668	16,6	31 537	6 259	16,6	26 836	5 453	16,9	3 891	672	14,7
Juli	„	45 637	5 602	10,9	37 239	4 607	11,0	32 017	3 934	10,9	4 381	550	11,2
August	„	45 780	7 271	13,7	37 354	6 115	14,1	31 946	5 364	14,4	4 460	624	12,3
September	„												

Arbeiterstunden unterteilt nach Erzeugnisgruppen

		Insgesamt			Eisenerzbergbau			Schrottbetriebe			Hoch- und
		Verfahr. Stunden	Ausfall-Stunden	%**)	Verf. Std.	Ausf. Std.	%	Verf. Std.	Ausf. Std.	%	Verf. Std.
Oktober	1947	34 484	7 605	18,1	2 016	489	19,5	478	107	18,3	19 020
November	„	34 301	5 963	14,8	1 969	477	19,5	427	92	17,7	18 503
Dezember	„	34 074	7 370	17,8	1 880	440	19,0	461	106	18,7	19 100
Januar	1948	36 115	7 012	16,3	2 087	402	16,1	465	106	18,6	19 704
Februar	„	34 146	6 171	15,3	1 861	441	19,2	476	104	17,9	18 499
März	„	36 428	7 023	16,2	2 062	405	16,5	552	180	16,3	19 700
April	„	38 683	6 464	14,3	2 166	388	15,2	583	100	14,6	20 890
Mai	„	35 153	6 915	16,4	1 924	401	17,2	578	92	13,7	19 397
Juni	„	38 636	7 668	16,6	2 278	392	14,7	722	83	10,3	21 331
Juli	„	45 637	5 602	10,9	2 495	294	10,6	869	80	8,4	24 279
August	„	45 780	7 271	13,7	2 371	335	12,4	937	97	9,3	24 021
September	„										

*) Ab Dezember 1947 einschließlich Land Bremen.

**) Anteil der Ausfallstunden an den Soll-Arbeitsstunden (Verfahrenen Stunden + Ausfallstunden).

nach Zonen und Ländern in 1000 Std.

Britische Zone						U.S.-Zone											
Schleswig-Holstein			Hamburg			Insgesamt*)			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.	%
493	100	16,9	177	41	18,7	6146	1429	18,9	2618	470	15,3	1173	323	21,6	2356	636	21,2
470	76	13,9	182	33	15,2	6907	1326	16,1	2785	434	13,5	1555	340	17,9	2568	552	17,7
503	107	17,5	180	42	18,8	5864	1605	21,5	2391	473	16,5	1113	387	25,8	2300	737	31,0
522	79	13,1	198	39	16,3	6673	1437	17,7	2444	463	15,9	1407	362	20,5	2735	595	17,9
476	69	12,7	204	38	15,8	6444	1235	16,1	2412	373	13,4	1389	330	19,2	2555	515	16,8
544	89	14,1	217	44	16,9	6820	1532	18,4	2649	487	15,5	1448	360	19,9	2630	664	20,2
546	91	14,3	219	42	16,1	7114	1353	16,0	2720	451	14,2	1448	304	17,4	2853	579	16,9
482	100	17,2	220	43	16,5	6295	1596	20,2	2283	509	18,2	1331	361	21,3	2608	691	21,0
557	89	13,9	252	45	15,1	7099	1409	16,6	2632	453	14,7	1507	327	17,8	2879	601	17,3
638	79	11,1	303	43	12,4	8298	995	10,8	3104	341	9,9	1735	245	12,4	3368	386	10,3
630	80	11,3	317	47	12,9	8427	1155	12,0	3082	403	11,6	1814	311	14,6	3433	425	11,0

in 1000 Std. (Vereinigte Zonen)

ofen-, Stahl-Walzwerke		Schmieden			Gießereien			Kaltverformung			Feuerfeste Stoffe		
Ausf. Std.	%	Verf. Std.	Ausf. Std.	%	Verf. Std.	Ausf. Std.	%	Verf. Std.	Ausf. Std.	%	Verf. Std.	Ausf. Std.	%
3976	17,3	1593	422	20,9	8034	1901	19,1	2444	504	17,1	899	205	18,6
2855	13,4	1487	328	18,1	8741	1752	16,7	2288	396	14,8	885	163	15,6
3746	16,4	1805	422	19,0	7525	1925	20,4	2363	525	18,2	939	207	18,1
3540	15,2	1949	413	17,5	8423	1886	18,3	2514	448	15,1	974	217	18,2
3054	14,2	2052	378	15,6	7888	1618	17,0	2404	392	14,0	964	184	16,0
3545	15,3	2157	433	16,7	8344	1878	18,4	2551	451	15,0	1062	203	16,0
3183	13,2	2272	403	15,1	8830	1779	16,8	2833	429	13,2	1109	181	14,0
3128	13,9	1993	480	19,4	7753	2096	21,3	2515	517	17,1	994	200	16,7
3424	13,8	2055	697	25,3	8487	2128	20,0	2610	756	22,5	1152	189	14,1
3022	11,1	2692	302	10,1	10684	1377	11,4	3260	375	10,3	1358	152	10,1
4234	15,0	2725	401	12,8	10915	1562	12,5	3388	457	11,9	1422	185	11,5

Belegschaft der VSE-Betriebe

		Vereinigte Zonen							Britische	
		Beschäftigte Total			Angestellte		Arbeiter		Beschäftigte	
		Insgesamt	männlich	weiblich	Insgesamt	davon weibl.	Insgesamt	davon weibl.	insgesamt	männlich
31. Oktober	1947	231 028	217 512	13 516	29 364	4 778	201 664	8 742	190 304	179 263
30. November	„	233 025	219 493	13 532	29 401	4 768	203 624	8 764	192 854	181 704
31. Dezember	„	238 248	224 473	13 775	29 983	4 897	208 265	8 878	194 533	183 327
31. Januar	1948	241 427	227 434	13 993	30 308	4 931	211 119	9 062	197 468	186 074
29. Februar	„	243 423	229 285	14 138	30 649	5 036	212 774	9 102	198 275	186 878
31. März	„	246 257	232 083	14 174	31 291	5 082	214 966	9 092	200 023	188 556
30. April	„	252 831	238 146	14 685	32 421	5 342	220 410	9 343	206 173	194 201
31. Mai	„	257 289	242 183	15 106	33 094	5 447	224 195	9 659	209 462	197 164
30. Juni	„	261 348	246 045	15 303	33 225	5 427	228 123	9 876	213 795	201 216
31. Juli	„	275 961	259 876	16 085	33 506	5 446	242 455	10 639	226 043	212 799
31. August	„	288 458	271 483	16 975	34 223	5 671	254 235	11 306	235 673	221 753
30. September	„	298 527	280 862	17 665	34 787	5 805	263 740	11 860	243 496	229 008

Belegschaft der VSE-Betriebe

		Nordrhein-Westfalen			Niedersachsen			Schleswig-Holstein			Hamburg
		Insgesamt	Ange-stellte	Arbei-ter	Insgesamt	Ange-stellte	Arbei-ter	Insgesamt	Ange-stellte	Arbei-ter	Insgesamt
31. Oktober	1947	163 511	22 072	141 439	21 799	2 223	19 576	3 566	371	3 195	1 428
30. November	"	166 007	22 258	143 749	21 723	2 231	19 492	3 630	448	3 182	1 494
31. Dezember	"	167 247	22 410	144 837	22 148	2 224	19 924	3 611	374	3 237	1 527
31. Januar	1948	170 200	22 780	147 420	21 921	2 214	19 707	3 809	391	3 418	1 538
29. Februar	"	171 259	23 056	148 203	21 949	2 094	19 855	3 517	364	3 153	1 550
31. März	"	172 057	23 249	148 808	22 722	2 340	20 382	3 565	369	3 196	1 679
30. April	"	176 917	24 142	152 775	23 609	2 427	21 182	3 882	448	3 434	1 765
31. Mai	"	179 555	24 533	155 022	24 159	2 506	21 653	3 940	459	3 481	1 808
30. Juni	"	183 123	24 683	158 440	24 842	2 535	22 307	3 947	459	3 488	1 883
31. Juli	"	194 413	24 901	169 512	25 522	2 542	22 980	4 042	464	3 578	2 066
31. August	"	203 504	25 419	178 085	25 902	2 561	23 341	4 075	468	3 607	2 192
30. September	"	210 085	25 812	184 273	26 974	2 626	24 348	4 131	472	3 659	2 306

*) Einschl. fremden Unternehmungen zur Verfügung gestellter Arbeitskräfte

**) Vom VSE verplante Betriebe.

***) Ab Januar 1948 einschl. Land Bremen

unterteilt nach Zonen*) **)

Zone					U.S.-Zone***)							
Total		Angestellte		Arbeiter		Beschäftigte Total			Angestellte		Arbeiter	
weiblich	Insgesamt	davon weibl.	Insgesamt	davon weibl.	Insgesamt	männlich	weiblich	Insgesamt	davon weibl.	Insgesamt	davon weiblich	
11 041	24 886	3 862	165 418	7 183	40 724	38 249	2 475	4 478	916	36 246	1 559	
11 156	25 152	3 899	167 702	7 251	40 171	37 789	2 382	4 249	869	35 922	1 513	
11 206	25 236	3 927	169 297	7 279	43 715	41 146	2 569	4 747	970	38 968	1 599	
11 394	25 618	3 962	171 850	7 432	43 959	41 360	2 599	4 690	968	39 269	1 630	
11 397	25 725	3 977	172 550	7 420	45 148	42 407	2 741	4 924	1 059	40 224	1 682	
11 467	26 202	4 059	173 821	7 408	46 234	43 527	2 707	5 089	1 023	41 145	1 684	
11 972	27 290	4 302	178 883	7 670	46 658	43 945	2 713	5 131	1 040	41 527	1 673	
12 298	27 797	4 377	181 665	7 921	47 827	45 019	2 808	5 297	1 070	42 530	1 738	
12 578	27 981	4 388	185 814	8 191	47 553	44 829	2 724	5 244	1 039	42 309	1 685	
13 249	28 232	4 421	197 811	8 823	49 918	47 077	2 841	5 274	1 025	44 644	1 816	
13 920	28 790	4 596	206 883	9 324	52 785	49 730	3 055	5 433	1 075	47 352	1 982	
14 486	29 261	4 694	214 235	9 794	55 031	51 854	3 177	5 526	1 111	49 505	2 066	

unterteilt nach Ländern*) **)

Hamburg		Bayern			Württemberg-Baden			Hessen			Bremen		
Ang.	Arb.	Insges.	Ang.	Arb.	Insges.	Ang.	Arb.	Insges.	Ang.	Arb.	Insges.	Ang.	Arb.
220	1 208	14 805	1 519	13 286	8 665	1 175	7 496	17 254	1 784	15 470	.	.	.
215	1 279	15 690	1 522	14 168	8 196	1 041	7 155	16 285	1 686	14 599	.	.	.
228	1 299	16 714	1 699	15 025	9 403	1 219	8 184	17 599	1 839	15 759	.	.	.
233	1 305	16 928	1 695	15 233	9 227	1 156	8 071	17 413	1 804	15 609	391	35	356
211	1 339	17 023	1 759	15 264	9 409	1 197	8 212	18 324	1 934	16 390	392	34	356
244	1 435	16 925	1 746	15 179	10 215	1 330	8 885	18 471	1 957	16 514	623	56	566
273	1 492	16 958	1 758	15 200	10 129	1 328	8 801	18 951	1 988	16 963	620	57	563
299	1 509	17 489	1 859	15 630	10 276	1 356	8 920	19 405	2 020	17 385	657	62	595
304	1 579	17 160	1 792	15 368	10 503	1 380	9 123	19 228	2 004	17 224	662	68	594
325	1 741	17 675	1 768	15 907	11 069	1 381	9 688	20 505	2 061	18 441	669	64	605
342	1 850	18 743	1 854	16 889	11 959	1 435	10 524	21 409	2 080	19 329	674	64	610
351	1 955	19 444	1 880	17 564	12 590	1 459	11 131	22 303	2 123	20 180	694	64	630

Arbeiter und Beschäftigte insgesamt unterteilt

	Ins- gesamt*)		Eisenerz- bergbau		Schrott- betriebe		Hochofen-, Stahl- und Walzwerke		Schmiede- und Preßwerke		Eisen- gießereien	
	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch. **)	Arb.	Besch.	Arb.
Stand: 31. 12. 46	197891	172528	8663	8003	2199	1737	92298	77805	.	17679	30880	27636
Stand: 31. 12. 47	194533	169297	9396	8679	2491	1901	88821	74958	.	17421	32332	28753
Oktober 1947	190304	165418	9178	8478	2656	2034	87502	73699	.	16868	31324	27846
November „	192854	167702	9245	8539	2696	2079	88761	74834	.	17357	31405	27932
Dezember „	194533	169297	9396	8679	2491	1901	88821	74958	.	17421	32332	28753
Januar 1948	197468	171850	9619	8895	2785	2157	89957	75685	.	17916	31651	28205
Februar „	198275	172550	9571	8862	2790	2170	90445	76213	.	18086	31684	28154
März „	200023	173821	9646	8930	2826	2205	91199	76671	.	18705	33002	29186
April „	206173	178883	9823	9107	3300	2562	93429	78413	.	19023	33602	29732
Mai „	209462	181665	9872	9152	3409	2613	94465	79291	.	19254	34108	30181
Juni „	213795	185814	10012	9290	3665	2870	96682	81397	.	19643	34662	30713
Juli „	226043	197811	10259	9533	4409	3568	102443	87010	.	20626	36654	32655
August „	235673	206883	10308	9580	4629	3784	107540	91547	.	21317	38025	34001
September „	243496	214235	10336	9582	4859	4015	111559	95384	.	21970	39215	35147

Arbeiter und Beschäftigte insgesamt unterteilt

	Ins- gesamt*)		Eisenerz- bergbau		Schrott- betriebe		Hochofen-, Stahl- und Walzwerke		Schmiede- und Preßwerke		Eisen- gießereien	
	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch. **)	Arb.	Besch.	Arb.
Stand: 31. 12. 46
Stand: 31. 12. 47	43715	38968	4191	3944	1064	802	7126	6270	.	887	22605	20462
Oktober 1947	40724	36246	4180	3929	1043	791	6929	6095	.	853	20154	18229
November „	40171	35922	4173	3927	1081	812	7111	6263	.	867	19387	17706
Dezember „	43715	38968	4191	3944	1064	802	7126	6270	.	887	22605	20462
Januar 1948	43959	39265	4204	3966	1025	771	7329	6439	.	868	22563	20534
Februar „	45148	40224	4465	4211	1041	785	7284	6384	.	876	22983	20805
März „	46234	41145	4154	3921	1114	844	7279	6358	.	886	24145	21823
April „	46658	41527	4530	4272	1075	810	7201	6261	.	913	24437	22087
Mai „	48044	42734	4553	4292	1076	812	7317	6370	.	904	25290	22816
Juni „	47553	42309	4401	4148	994	742	7396	6449	.	900	24949	22531
Juli „	49918	44644	4572	4303	1163	908	7851	6894	.	853	26178	23754
August „	52785	47352	4664	4388	1284	1016	8149	7181	.	851	28049	25552
September „	55031	49505	4767	4494	1359	1066	8296	7324	.	855	29645	27101

*) Einschl. fremden Unternehmungen zur Verfügung gestellter Arbeitskräfte

**) Die Angestellten der Schmiede- und Preßwerke sind bei den Hochofen-, Stahl- und Walzwerken erfasst

***) Vom VSE verplante Betriebe.

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.
9 099	8 040	5 599	4 800	3 294	2 762	15 639	13 259	4 872	4 177	2 510	2 175	5 140	4 455
9 715	8 459	5 453	4 644	3 659	3 034	12 861	10 835	4 330	3 673	3 034	2 607	5 018	4 333
9 239	8 072	5 301	4 483	3 988	3 324	12 206	10 270	4 035	3 438	2 717	2 287	4 810	4 141
9 675	8 430	5 475	4 643	4 123	3 436	12 994	10 422	4 287	3 650	2 720	2 291	4 714	4 089
9 715	8 459	5 453	4 644	3 659	3 034	12 861	10 835	4 330	3 673	3 034	2 607	5 018	4 333
9 807	8 543	5 481	4 682	3 195	2 639	13 082	11 033	5 117	4 391	2 695	2 294	5 612	4 867
9 748	8 431	5 608	4 776	3 211	2 651	13 154	11 092	5 068	4 394	2 766	2 334	5 625	4 873
9 331	8 081	4 925	4 197	3 164	2 587	13 281	11 180	5 025	4 342	2 794	2 361	5 576	4 833
10 185	8 776	5 648	4 819	3 231	2 654	13 565	11 398	5 249	4 512	2 851	2 406	5 720	4 943
10 287	8 828	5 685	4 856	3 253	2 668	14 284	12 002	5 484	4 695	2 906	2 458	5 902	5 099
10 412	8 946	5 793	4 972	3 320	2 721	14 251	11 997	5 724	4 891	2 966	2 527	6 131	5 319
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

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
558	517	485	425	432	348	3 331	2 678	245	195	116	91	2 348	2 047
569	525	465	410	502	407	3 280	2 636	267	212	47	37	2 414	2 112
595	552	519	461	472	381	3 308	2 661	321	258	142	116	2 481	2 170
524	491	532	474	452	367	3 211	2 598	417	340	150	123	2 684	2 298
591	550	537	479	498	407	3 643	2 927	384	313	152	126	2 694	2 361
615	570	545	486	496	407	3 597	2 898	393	321	156	130	2 854	2 501
605	562	555	490	509	419	3 633	2 923	319	256	52	41	2 829	2 493
595	552	555	492	518	430	3 738	3 016	444	359	170	144	2 884	2 547
576	534	554	491	557	462	3 673	2 947	458	376	174	147	2 921	2 581
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

Arbeiter und Beschäftigte insgesamt

	Ins-gesamt ¹⁾		Eisenerz-bergbau		Schrott-betriebe		Hochofen-, Stahl- und Walzwerke		Schmiede- und Preßwerke		Eisen-gießereien	
	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch.	Arb.	Besch. ²⁾	Arb.	Besch.	Arb.
Stand: 31. 12. 1946												
Stand: 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	
Oktober 1947	231 028	201 664	13 358	12 407	3 699	2 825	94 431	79 794	17 722	51 478	46 075	
November „	233 025	203 624	13 418	12 466	3 777	2 891	95 872	81 097	18 224	50 792	45 638	
Dezember „	238 248	208 265	13 587	12 623	3 555	2 703	95 947	81 228	18 308	54 937	49 215	
Januar 1948	241 427	211 119	13 823	12 861	3 810	2 928	97 286	82 124	18 784	54 214	48 739	
Februar „	243 423	212 774	14 036	13 073	3 831	2 955	97 729	82 597	18 962	54 667	48 959	
März „	246 257	214 966	13 800	12 851	3 940	3 049	98 478	83 029	19 591	57 147	51 009	
April „	252 831	220 410	14 353	13 379	4 375	3 372	100 630	84 674	19 936	58 040	51 819	
Mai „	257 506	224 399	14 425	13 444	4 485	3 445	101 782	85 661	20 158	59 398	52 997	
Juni „	261 348	228 123	14 413	13 438	4 659	3 612	104 078	87 846	20 543	59 611	53 244	
Juli „	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	62 248	

Durchschnittliche Arbeitszeit je Arbeiter

		Bei allen VSE-Betrieben			Bei den Hochofen-, Stahl- und Walzwerken ⁴⁾		
		Ver-fahrene Stunden	Ausfall Stunden	%	Ver-fahrene Stunden	Ausfall Stunden	%
Oktober 1947		169	37	18.0	178	37	17.2
November „		160	28	14.9	172	26	13.1
Dezember „		163	35	17.7	176	34	16.2
Januar 1948		168	33	16.4	181	32	15.0
Februar „		160	29	15.3	169	28	14.2
März „		166	32	16.2	176	31	15.0
April „		172	29	14.4	183	28	13.3
Mai „		156	30	16.1	168	27	13.8
Juni „		166	32	16.2	181	29	13.8
Juli „		186	22	10.6	195	24	11.0
August „		183	29	13.7	193	34	15.0
September „							

¹⁾ Einschl. fremden Unternehmungen zur Verfügung gestellter Arbeitskräfte.

²⁾ Vom VSE verplante Betriebe.

³⁾ Die Angestellten der Schmiede- und Preßwerke sind bei den Hochofen-, Stahl- und Walzwerken erfaßt.

⁴⁾ Einschl. der mit diesen verbundenen sonstigen VSE-Betriebe (Erhebungskreis 3).

unterteilt nach Erzeugnisgruppen (Vereinigte Zonen)²⁾

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.
10310	9011	5972	5105	4131	3415	16169	13496	4651	3931	3176	2723	7499	6503
9797	8589	5786	4908	4420	3672	15537	12948	4280	3633	2833	2378	7158	6188
10244	8955	5940	5053	4625	3843	16274	13058	4554	3862	2767	2328	7128	6201
10310	9011	5972	5105	4131	3415	16169	13496	4651	3931	3176	2723	7499	6503
10331	9034	6013	5156	3647	3006	16293	13631	5534	4731	2845	2417	8296	7165
10339	8981	6145	5255	3709	3058	16797	14019	5452	4707	2918	2460	8319	7234
9946	8651	5470	4683	3660	2994	16878	14078	5418	4663	2950	2491	8430	7334
10790	9338	6203	5308	3740	3073	17198	14321	5568	4768	2903	2447	8549	7436
10882	9381	6240	5348	3771	3099	18022	15018	5928	5054	3076	2602	8786	7646
10988	9480	6347	5463	3877	3182	17924	14944	6182	5267	3140	2674	9052	7900
11618	10105	6756	5872	4029	3362	18598	15595	6459	5560	3352	2891	9751	8580
12091	10577	7311	6407	3619	3051	19873	16729	6844	5906	3427	3071	10205	9008
12364	10837	7646	6732	3700	3128	20298	17090	7007	6062	3800	3333	10494	9277

Anzahl der auf
einen Angestellten
entfall. Arbeiter

Anteil der weiblichen Arbeits-
kräfte bei Angestellten und
Arbeitern in Prozent

Erzeugung in t
je Arbeiter und Monat

Bei allen VSE- Betrieben insgesamt	Bei den Hochöfen, Stahl- u. Walz- werken ⁴⁾	Bei allen VSE-Betrieben		Bei den Hochöfen, Stahl-u. Walzwerken ⁴⁾		Vereinigte Zonen		
		An- gestellte %	Arbeiter %	An- gestellte %	Arbeiter %	Erz- förderung	Rohstahl	Gießerei- Er- zeugung
6.9	7.1	16.3	4.3	11.9	4.4	36.3	4.0	0.97
6.9	7.2	16.2	4.3	12.0	4.4	34.9	3.7	0.95
6.9	7.2	16.3	4.2	12.0	4.4	32.1	3.6	0.99
7.0	7.1	16.3	4.3	12.1	4.4	34.7	3.8	0.93
6.9	7.1	16.4	4.3	12.2	4.3	30.3	3.7	0.99
6.9	7.0	16.2	4.2	12.3	4.3	35.6	4.2	1.00
6.8	6.9	16.5	4.2	12.7	4.4	41.0	4.4	1.04
6.8	6.9	16.5	4.3	12.7	4.5	34.9	3.8	0.90
6.9	7.0	16.3	4.3	12.7	4.6	38.5	4.4	0.98
7.2	7.4	16.3	4.4	12.7	4.5	44.5	5.0	1.24
7.4	7.5	16.6	4.4	13.2	4.4	43.1	5.3	1.30
7.6	7.6	16.7	4.5	13.2	4.3	41.9	5.7	1.30

Umsatz¹⁾ der VSE-Betriebe insgesamt²⁾

		Gesamt- umsatz	Inland- umsatz	Umsatz- d. Besatz- mächte	Auslands- umsatz	Britische		
						Insgesamt	%	Nordrhein- Westfalen
Januar	1948	129 921	128 360	660	901	.	.	.
Februar	"	133 951	131 667	699	1 585	.	.	.
März	"	140 698	138 165	600	1 933	.	.	.
April	"	179 000	174 870	560	3 570	160 380	89,6	140 227
Mai	"	194 472	189 807	637	4 028	173 991	89,5	153 469
Juni	"	193 118	188 078	309	4 731	172 712	89,4	152 151
Juli	"	273 198	260 093	640	12 465	245 325	89,8	218 787
August	"
September	"

Umsatz¹⁾ der Eisen-

Januar	1948	96 948	95 792	377	779	.	.	.
Februar	"	99 645	97 761	453	1 431	.	.	.
März	"	102 563	100 728	191	1 644	.	.	.
April	"	133 488	133 034	104	3 350	128 409	94,1	116 463
Mai	"	152 851	148 797	292	3 762	142 700	93,3	129 501
Juni	"	149 142	144 763	149	4 230	140 456	94,2	127 496
Juli	"	216 306	205 118	133	11 055	202 400	93,6	185 517
August	"
September	"

Umsatz¹⁾ der Eisen-, Stahl.

Januar	1948	28 603	28 198	283	122	.	.	.
Februar	"	30 299	29 899	246	154	.	.	.
März	"	33 139	32 441	409	289	.	.	.
April	"	36 692	36 016	456	220	27 064	73,8	23 001
Mai	"	36 202	35 591	345	266	26 987	74,5	23 207
Juni	"	38 054	37 393	160	501	27 914	73,4	23 743
Juli	"	50 333	48 416	507	1 410	37 745	75,0	32 030
August	"
September	"

Umsatz¹⁾ des

Januar	1948	4 370	4 370	—	—	.	.	.
Februar	"	4 007	4 007	—	—	.	.	.
März	"	4 996	4 996	—	—	.	.	.
April	"	5 820	5 820	—	—	4 907	84,3	763
Mai	"	5 419	5 419	—	—	4 304	79,4	761
Juni	"	5 922	5 922	—	—	4 342	73,3	912
Juli	"	6 559	6 559	—	—	5 180	79,0	1 240
August	"
September	"

¹⁾ Gesamtumsatz = Endbetrag der ausgehenden Rechnungen für Lieferungen und Leistungen.²⁾ Ohne die Erzeugnisgruppen Schrott und feuerfeste Stoffe.³⁾ Bis 20. Juni 1948 RM.

Brutto-Gehaltssumme in 1000 DM

Eisenerz-

		Bizone ins- gesamt	Nord- rhein- West- falen	Nieder- sach- sen	Schles- wig- Hol- stein	Hamb- urg	Bayern	Würt- tem- berg- Baden	Hessen	Bremen
Juli	1948	428	49	300	—	—	18	12	49	—
August	„	343	57	206	—	—	18	14	48	—
September	„									
Oktober	„									
November	„									
Dezember	„									

Hochofen- Stahl-

Juli	1948	6 377	5 548	441	44	—	200	44	100	—
August	„	6 709	5 766	502	43	—	253	44	101	—
September	„									
Oktober	„									
November	„									
Dezember	„									

Schmiede-

Juli	1948	819	768	5	—	—	13	33	—	—
August	„	1 378	1 333	5	—	—	14	26	—	—
September	„									
Oktober	„									
November	„									
Dezember	„									

Betriebe der

Juli	1948	1 078	842	25	—	16	57	73	58	7
August	„	1 517	1 256	38	—	17	62	78	59	7
September	„									
Oktober	„									
November	„									
Dezember	„									

- *) 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 VSE-Betriebe.

Brutto-Lohnsumme*) in 1000 DM

bergbau

Bizone ins- gesamt	Nord- rhein- West- falen	Nieder- sachsen	Schles- wig- Holstein	Hamburg	Bayern	Württem- berg- Baden	Hessen	Bremen
3 216	430	1 929	—	—	206	110	541	—
2 728	442	1 427	—	—	189	107	563	—

und Walzwerke**)

28 810	25 264	1 682	155	—	1 060	173	476	—
31 477	27 210	1 821	178	—	1 545	184	539	—

betriebe

3 169	2 990	16	—	—	64	99	—	—
3 379	3 207	16	—	—	64	92	—	—

Kaltverformung

3 502	2 819	73	—	30	189	210	167	14
4 758	3 974	136	—	30	211	217	175	15

Wirtschaftszahlen des

Interzonenhandel in 1000 DM*)

		Bezüge				Lieferungen			
		insgesamt	davon aus			insgesamt	davon nach		
			franz. Zone	sowj. Zone	Berlin		franz. Zone	sowj. Zone	Berlin
Januar	1948	6 583	27	2 393	4 163	37 266	16 988	6 522	13 756
Februar	"	14 836	3 274	6 437	5 125	75 040	26 235	13 522	35 283
März	"	26 726	2 864	14 026	9 836	60 334	29 774	14 344	16 216
April	"	34 323	8 861	15 872	9 590	115 228	46 859	22 342	46 027
Mai	"	34 813	14 332	16 709	3 772	95 661	34 028	22 300	29 333
Juni	"	49 700	21 897	21 675	6 128	128 188	42 453	32 244	51 491
Juli	"	68 016	43 013	20 489	4 514	85 364	43 548	19 546	22 270

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

	Gesamt- einfuhr		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**)	62 620	5 449	24 040	317,2	1 146	50,0	447	22,6	416,0	50,7	7 003	91,5
1948 1. Halbjahr	6 292	1 168	724	12,3	—	—	0,2	—	1,8	1,5	582	10,8
Juli 1948	1 396	286,3	297	8,3	—	—	—	—	0,5	0,3	101	2,1
August „	1 994	326,7	477	13,1	—	—	—	—	4,6	1,8	361	8,6
September „	2 038	357,9	384	8,3	—	—	—	—	2,7	1,1	257	7,6

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

	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**)	51 835	5 257	199	1,8	18	0,8	63	4,3	1606	272,4	37551	495,7
1948 1. Halbjahr	9 698	487	10	0,1	58	5,3	11	1,3	49	15,8	8 201	179,7
Juli 1948	2 013	172,5	2	—	4	0,3	5	0,7	12	6,0	1 700	91,5
August „	2 036	223,6	—	—	86	7,4	3	0,7	39	15,9	1 633	88,4
September „	2 079	206,1	1	—	69	6,0	25	3,9	14	7,3	1 718	91,4

Arbeitsmarkt in 1000

		Bevölkerung***) insges.	Erwerbstätige			Arbeitslose		
			insges.	männl.	weibl.	insges.	männl.	weibl.
31. Oktober	1946	39 557	14 454	9 546	4 908	766	.	.
31. März	1948	41 386	16 075	10 887	5 188	462	349	113
30. Juni	"	41 711	16 424	11 180	5 244	442	331	111
31. Juli	"	41 738	.	.	.	651	463	188
31. August	"	41 800	.	.	.	779	.	.

*) bis 20. Juni 1948 = R.M.

) 1938 = Altreich. *) Wohnbevölkerung + Ausländer in Lagern.

Vereinigten Wirtschaftsgebietes

Indexzahlen

	Industrieproduktion (1936=100)							(Lebenshaltung 1938=100)			
	Gesamt	Eisen und Stahl	Kohle	Baustoffe	Fahrz. bau	Textilien	Elektr. und Gas	Gesamt	Ernäh- rung	Be- klei- dung	Haus- rat
1946 } Monats-	33	21	50	36	17	19	79	125,1	117,6	151,5	155,7
1947 } Durchschn.	38	25	64	38	19	29	89	125,6	119,9	160,5	162,8
Januar 1948	44	30	72	38	23	37	100	125,9	117,6	169,0	170,7
Februar „	45	29	70	35	26	40	99	126,6	118,8	169,6	173,3
März „	48	32	77	45	29	44	103	127,1	119,9	170,8	174,3
April „	50	34	76	50	31	48	102	128,3	122,0	173,3	175,3
Mai „	45	30	66	46	29	41	95	130,5	127,2	175,3	176,4
Juni „	50	35	79	51	32	47	97	133,7	135,5	177,5	177,2
Juli „	60	44	83	62	42	54	99	138,0	144,6	184,5	195,8
August † „	67	41	81	79	42	47	102				
September „	70	44	82	83	51	50	108				

Preise in DM*) je t

	Eisenerze		Schrott	Roheisen			Rohstahl
	Sieger- länder ¹⁾	Kiruna- D-Erz ²⁾	Stahl- schrottl ³⁾	Hämatit- eisen ⁴⁾	Gießerei- eisen III ⁵⁾	Stahl- eisen ⁶⁾	Roh- blöcke ⁷⁾
1938 M.-Durchschn.	16,—	17,28	42,—	69,50	63,—	66,—	83,40
1943 „ „	16,—	27,12	42,—	80,50	72,50	70,—	83,40
ab April 1948	36,10	40,—	73,—	147,— ⁸⁾	143,—	125,—	149,40

Preise in DM*) je t

	Walzwerksfertigerzeugnisse							
	Vor- blöcke ¹⁾	Knüppel ²⁾	Platinen ³⁾	Stab- stahl ⁴⁾	Walz- draht ⁵⁾	Band- stahl ⁶⁾	Form- stahl ⁷⁾	Reichsb.- schienen ⁸⁾
1938 M.-Durchschn.	90,15	96,45	100,95	110,—	119,40	127,—	107,50	137,20
1943 „ „	90,15	96,45	100,95	115,—	127,30	132,—	112,50	137,20
ab April 1948	170,—	181,—	188,—	212,50	219,—	264,—	209,—	234,—

Preise in DM*) je t

	Walzwerksfertigerzeugnisse				Steinkohle		Koks ¹⁾	
	Breit- flach- stahl ²⁾	Grob- bleche ³⁾	Mittel- bleche ⁴⁾	Handels- fein- bleche ⁵⁾	Fettkohle ⁶⁾		Hoch- ofen- koks	Gießerei- koks
					Stücke	Koks- kohle		
1938 M.-Durchschn.	120,60	127,30	130,90	143,—	18,25	15,—	19,—	20,—
1943 „ „	120,60	132,30	135,90	144,—	18,—	15,—	19,—	20,—
ab April 1948	221,—	234,—	265,—	300,—	29,—	25,—	32,—	41,—
ab August „					37,—	32,50	42,—	51,—

Frachtgrundlage: ¹⁾ ab Grube. ²⁾ frei Ruhr ³⁾ frei Waggon. ⁴⁾ Oberhausen. ⁵⁾ Siegen. ⁶⁾ Ruhrort oder Dort- mund. ⁷⁾ Essen ⁸⁾ ab Zeche. ⁹⁾ frei Verkaufsort.

†) Ab August 1948 Neuberechnung.

Wirtschaftszahlen*) des

Roheisenerzeugung

		ERP-Länder										ERP-Länder insgesamt	
		Bl-Zone	Franz. Zone	Belgien	Frankreich	Großbrit.	Italien	Luxemburg	Niederlande	Österreich	Saar		Schweden
1936	Insgesamt	12466	450	3161	6230	7845	806	1987	290	248	2323	643	36449
1938	"	14981	700	2465	6012	6889	860	1551	276	551	2414	732	37411
1946	"	2083	14	2171	3454	7885	172	1366	200	58	245	678	18326
1947	"	2261	20	2820	4883	7785	370	1716	288	278	660	695	21776
Januar	1948	266	3	306	458	682	16	179	33	41	59	54	2097
Februar	"	262	3	296	478	716	23	187	33	43	69	57	2167
März	"	297	3	325	523	908	37	209	33	45	74	63	2517
April	"	313	3	330	553	738	40	209	36	46	84	76	2428
Mai	"	313	4	320	566	746	59	201	41	49	86	66	2451
Juni	"	336	3	231	559	920	64	222	40	55	88	74	2592
Juli	"	402	.	324	607	696	.	214	.	.	107	.	.
August	"	434	.	347	608	707	.	232	.	.	110	.	.

Rohstahlerzeugung

		ERP-Länder										ERP-Länder insgesamt	
		St-Zone	Franz. Zone	Bel-gien	Frank-reich	Groß-brit.	Ita-lien	Lu-xem-burg	Nie-der-lande	Öster-reich	Saar	Schweden	
1936 Insgesamt		14451	300	3168	6708	11970	2119	1981	—	418	2162	977	44254
1938 "		17820	420	2285	6186	10564	2323	1437	—	673	2572	972	45252
1946 "		2538	14	2284	4430	12896	1149	1292	—	187	292	1203	26285
1947 "		3010	48	2891	5749	12734	1701	1713	—	356	705	1150	30057
Januar 1948		310	5	312	553	1140	142	166	—	47	61	103	2839
Februar "		304	4	293	564	1177	164	170	—	47	75	107	2905
März "		349	5	326	626	1477	183	195	—	49	78	104	3392
April "		369	5	337	640	1195	183	201	—	50	88	118	3186
Mai "		329	5	306	588	1189	181	183	—	42	90	96	3009
Juni "		384	6	231	589	1509	194	209	—	59	100	107	3388
Juli "		457	.	267	641	944	183	198	—	62	116	.	.
August "		510	.	346	607	1103	.	217	—	.	118	.	.

Steinkohlenförderung

		ERP-Länder										ERP-Länder Insgesamt	
		Bi-Zone	Franz. Zone	Bel-gien	Frank-reich	Groß-brit.	Ita-lien	Lu-xem-burg	Nie-der-lände	Öster-reich	Saar		Schwe-den
1936 Insgesamt		117,0	0,1	27,9	45,3	232,1	1,3	—	12,8	0,2	11,7	—	448,4
1938 "		137,0	—	29,6	46,5	234,3	1,5	—	13,5	0,2	14,4	—	477,0
1946 "		54,0	—	22,8	47,2	194,9	1,1	—	8,6	0,1	7,9	—	336,6
1947 "		71,1	—	24,2	45,3	202,9	1,2	—	10,1	0,2	10,5	—	365,5
Januar 1948		6,6	—	2,2	4,6	16,7	0,1	—	1,0	—	1,0	—	32,2
Februar "		6,4	—	1,8	4,1	16,7	0,1	—	0,9	—	0,9	—	30,9
März "		7,2	—	2,3	4,3	18,9	0,1	—	1,0	—	0,9	—	35,7
April "		6,9	—	2,3	4,4	17,3	0,1	—	1,0	—	1,0	—	33,0
Mai "		5,9	—	2,1	3,9	16,0	0,1	—	0,8	—	0,9	—	29,7
Juni "		7,4	—	2,3	4,1	21,3	0,1	—	0,9	—	1,1	—	37,2
Juli "		7,8	—	2,0	4,1	14,1	0,1	—	1,0	—	1,1	—	30,2
August "		7,5	—	.	.	13,9	.	—	0,9

*) Zum Teil vorläufige Zahlen.

In- und Ausländer

in 1000 t

Eisenerzförderung in Mill. t

Polen	Tschecho-slow.	Ud SSR	USA	Welt	Bi-Zone	Frankreich	Groß-brit.	Luxemburg	Österreich	Spanien	Schweden	Ud SSR	USA	Welt
584	1 140	14 317	31 526	91 400	7.6	33.3	12.9	4.5	1.0	2.4	11.3	29.8	49.6	173.4
964	1 317	14 606	19 467	75 000	11.0	33.2	12.1	5.1	2.7	2.5	13.9	26.0	28.9	160.0
726	961	18 000	41 200	.	3.6	16.2	12.4	2.2	0.5	1.6	4.6	.	72.0	.
770	1 420	20 000	53 700	.	3.9	18.7	11.3	2.0	0.9	1.7	.	.	94.7	.
86	130	.	4 711	.	0.4	1.9	1.0	0.2	0.1	0.1	.	.	2.8	.
85	128	.	4 391	.	0.4	1.6	1.0	0.2	0.1	0.2	.	.	2.7	.
94	137	.	4 553	.	0.5	2.0	1.2	0.2	0.1	0.1	.	.	3.1	.
94	143	.	3 483	.	0.5	2.1	1.0	0.3	0.1	0.1	.	.	8.8	.
95	139	.	4 605	.	0.5	1.9	1.0	0.2	0.1	0.1	.	.	12.0	.
95	136	.	4 527	.	0.5	2.0	1.3	0.3	0.1	0.2
.	141	.	4 445	.	0.5	2.1	1.0	0.3	0.1	0.1
.	0.6	.	0.9	0.3

in 1000 t

Herstellung von Walzstahlfertigerzeugnissen in 1000 t

Polen	Tschecho-slow.	Ud SSR	USA	Welt	Bi-Zone	Belgien	Frankreich	Groß-brit.	Luxemburg	Saar	Polen	Ud SSR	USA	Welt
1 140	1 496	16 339	48 532	124 197	9 463	2 511	4 508	8 881	1 288	1 765	826	12 300	33 845	87 841
1 551	1 877	18 068	28 804	109 500	.	1 800	4 108	7 950	1 600	1 928	1 000	.	21 382	70 000
1 262	1 663	21 000	60 420	120 000	1 943	1 815	3 041	9 561	948	191	.	.	46 209	.
1 579	2 285	22 000	76 914	140 000	2 102	2 382	4 028	9 590	1 152	504	1 070	.	.	.
155	216	.	6 779	.	215	254	410
147	205	.	6 296	.	198	260	406
154	225	.	6 902	.	223	270	446	.	138	56	643	.	.	.
164	233	.	5 641	.	241	282	461	220	.	64
151	220	.	6 862	.	211	257	412
156	224	.	6 575	.	253	205	423	.	.	68
.	216	.	6 421	.	320	.	431	.	.	77
.	.	.	6 728	.	345	281	.	.	.	74

in Mill. t

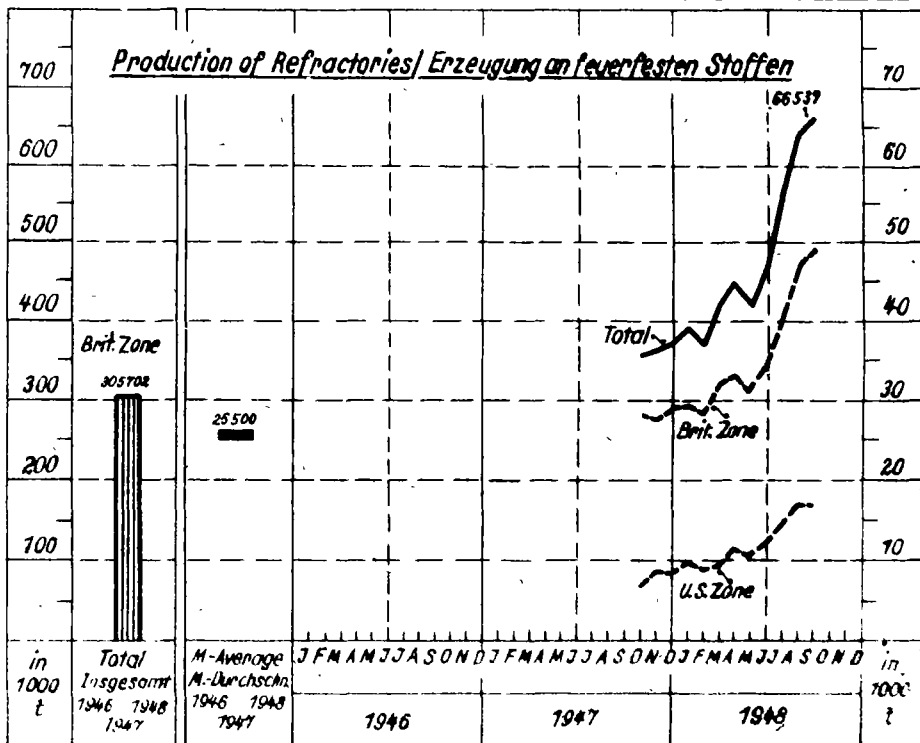
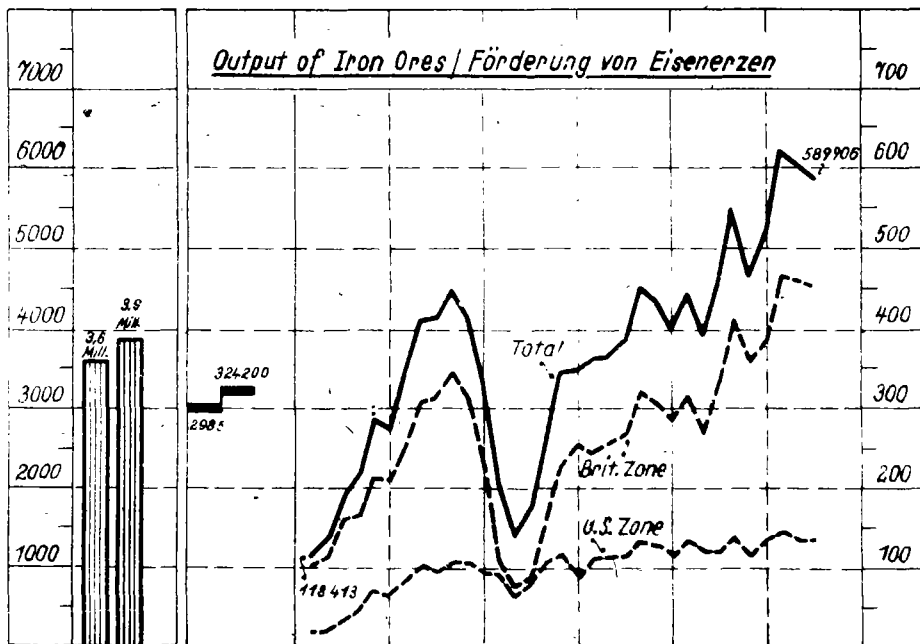
Braunkohlenförderung in Mill. t

Kokserzeugung in Mill. t

Polen	Tschecho-slow.	Ud SSR	USA	Welt	Bi-Zone	Frankreich	Tschecho-slow.	Ud SSR	Welt	Bi-Zone	Frankreich	Groß-brit.	USA	Welt
29.8	12.2	108.7	440.6	1 223.1	56.8	0.9	16.1	17.6	225.5	30.1	7.1	14.0	42.0	140.0
38.1	13.8	112.9	358.0	1 201.5	68.6	1.1	16.0	.	254.0	36.7	7.6	14.1	28.5	130.0
47.3	14.2	166.0	537.7	.	51.6	2.1	19.5	.	.	9.6	.	.	52.7	.
59.1	16.2	175.0	612.1	.	58.8	2.2	22.4	.	.	14.0	6.0	14.8	66.2	.
5.7	1.5	.	54.3	.	5.4	.	2.1	.	.	1.4
5.2	1.4	.	48.1	.	4.9	.	1.8	.	.	1.4
5.8	1.6	.	35.3	.	5.3	.	2.2	.	.	1.6
5.7	1.6	.	35.4	.	5.3	.	2.0	.	.	1.6
5.0	1.4	.	55.7	.	4.7	.	1.9	.	.	1.6
5.8	1.5	.	52.4	.	5.2	.	1.8	.	.	1.6
6.1	1.4	.	47.8	.	5.3	.	1.8	.	.	1.6
.	.	.	53.2	.	5.3	1.6

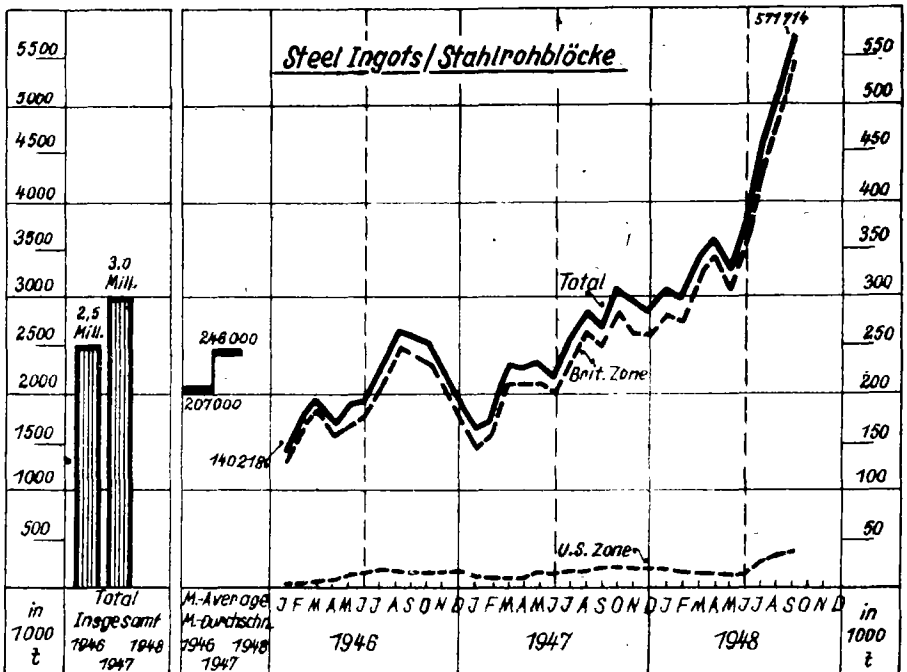
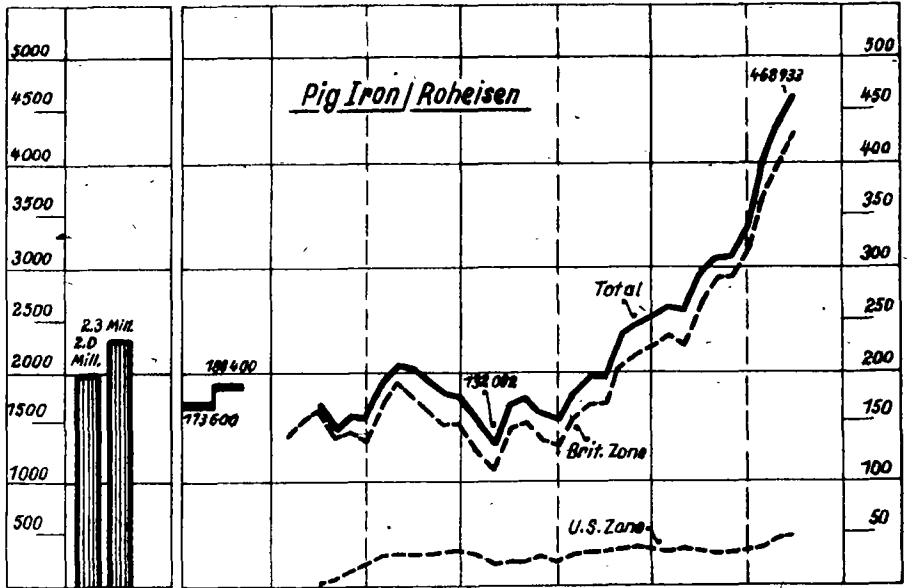
Production in 1000t

1



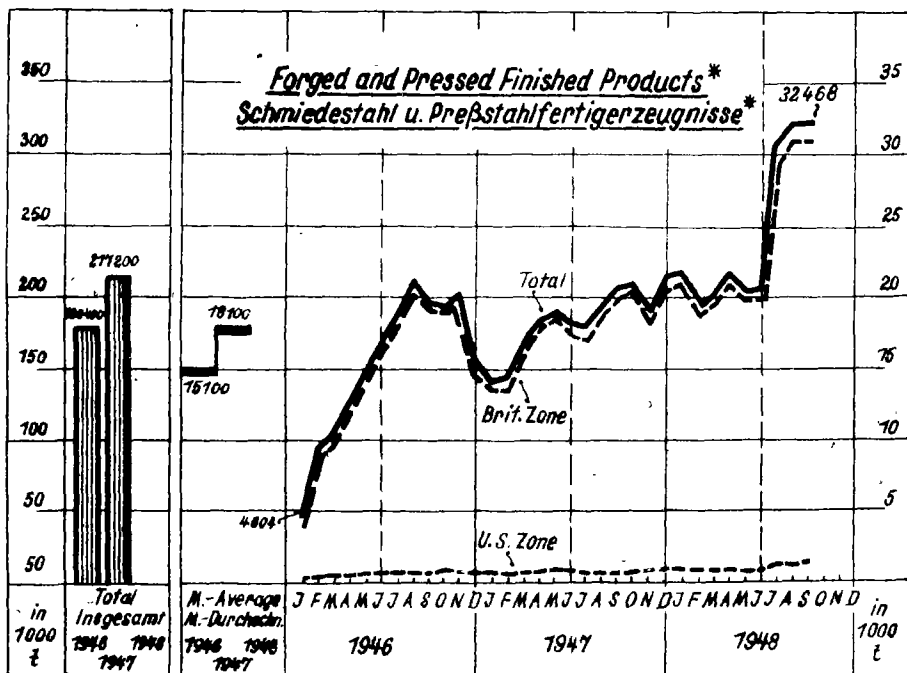
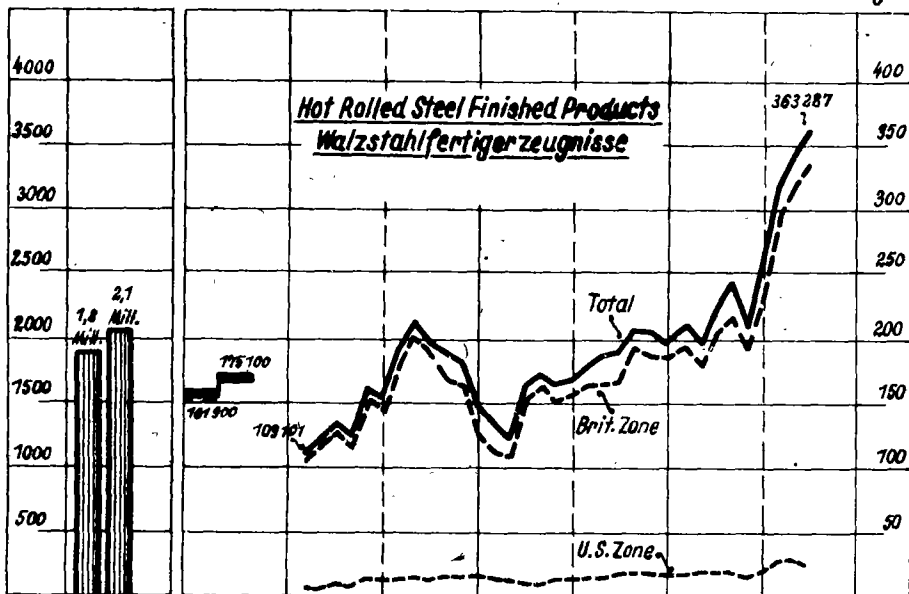
Production in 1000 t

2



Production in 1000 t

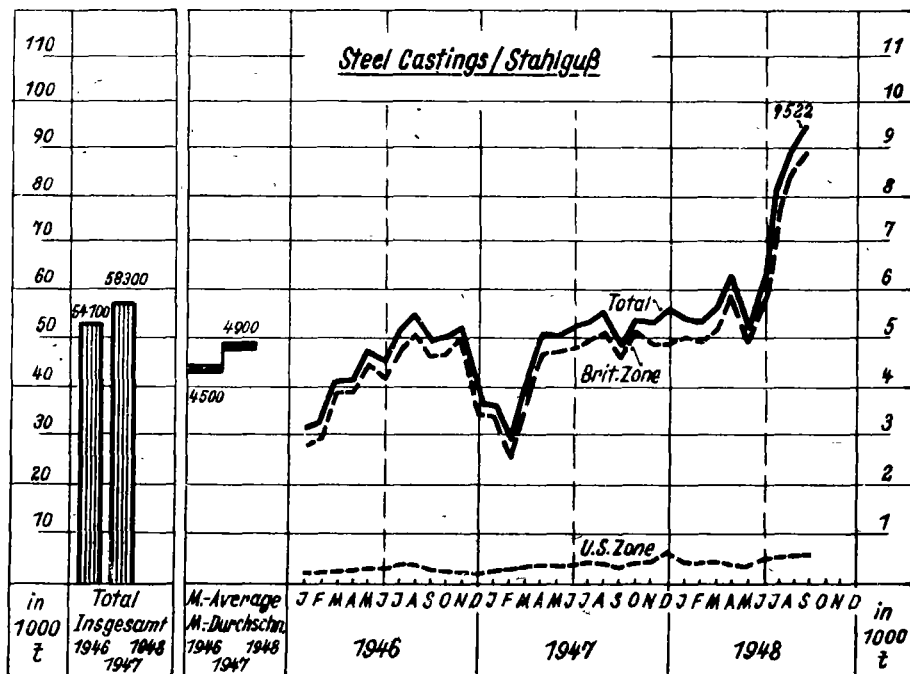
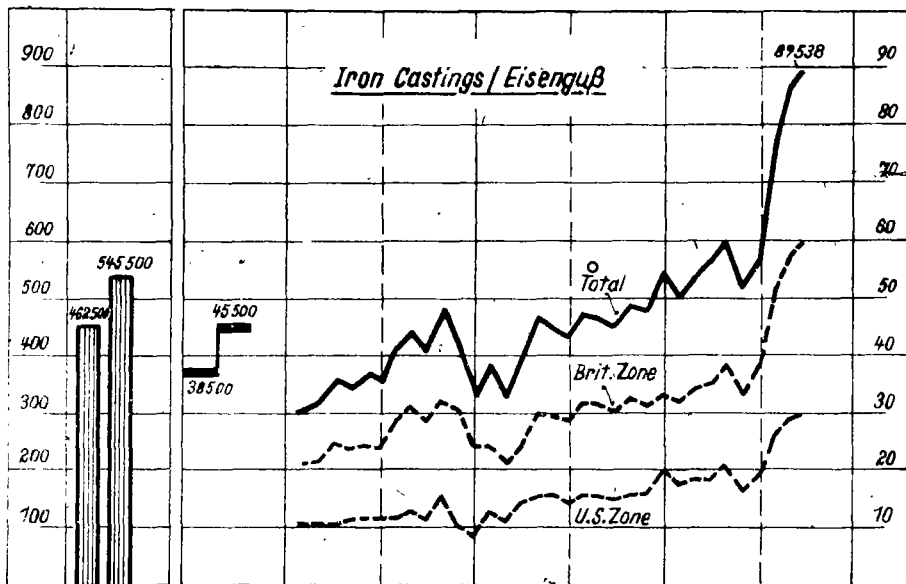
3



* Including Wheels, Tires and Axles/ einschl. Roll- Eisenbahnmaterial

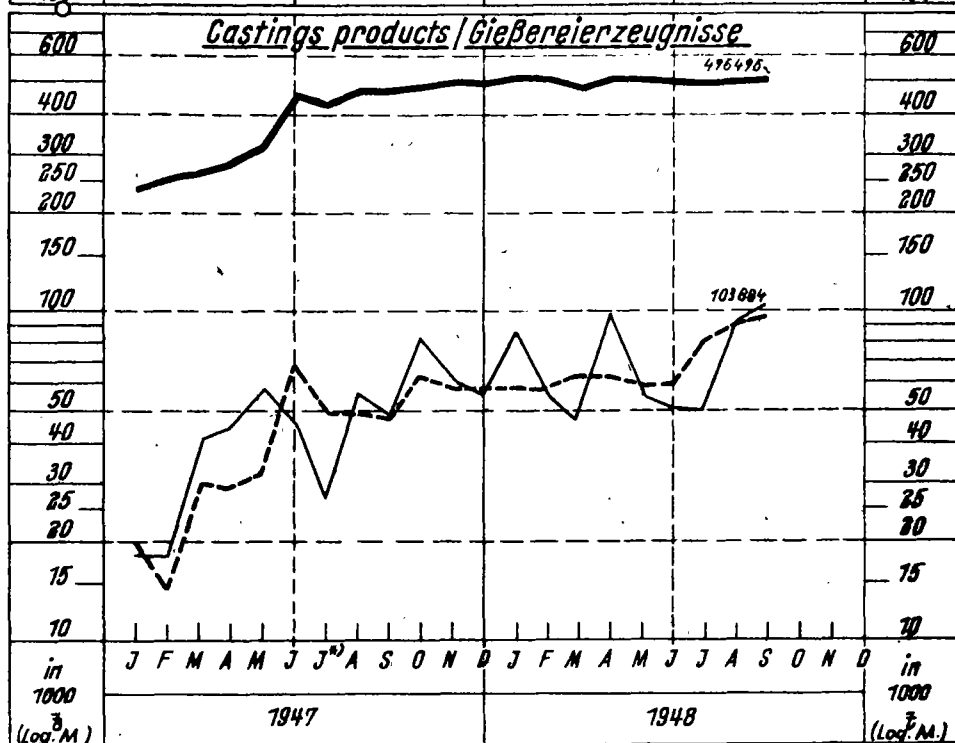
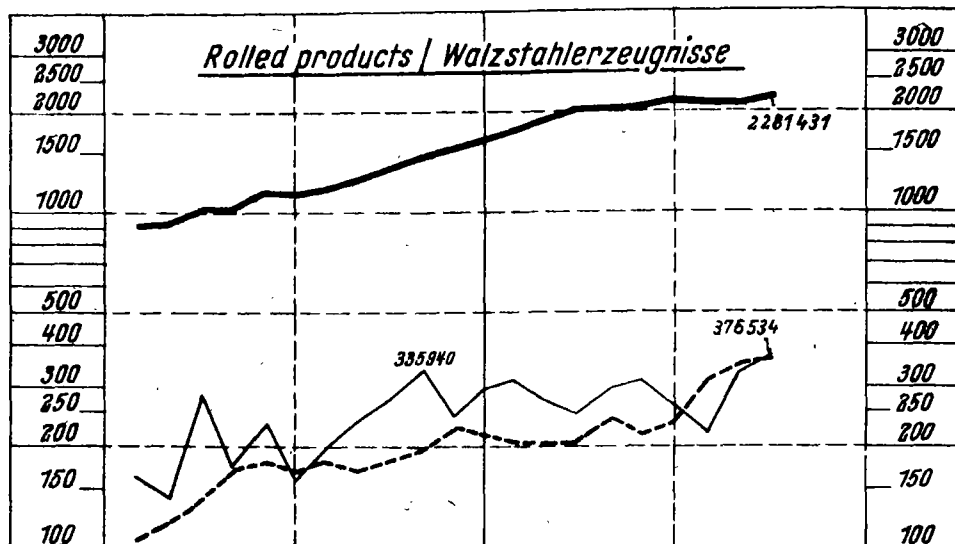
Production in 1000 t

4



Orders and Deliveries Aufträge und Lieferungen

5



— Orders on hand on last day of month / Auftragsbestand am letzten des Monats

— Orders received / Auftragseingang

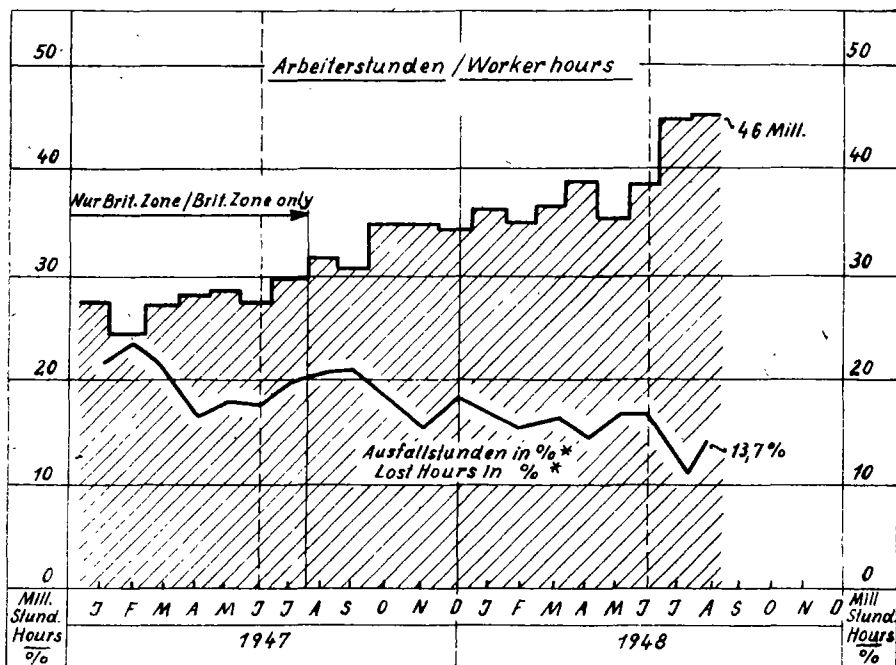
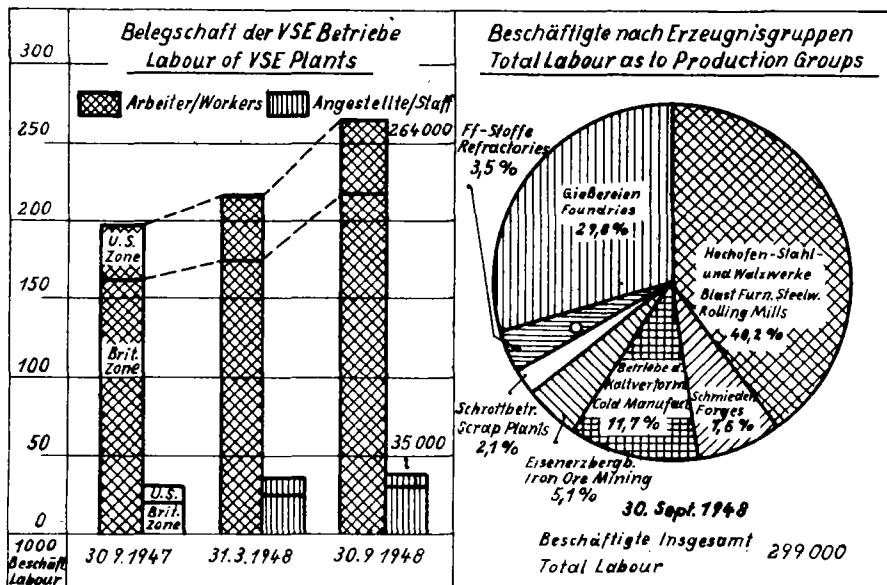
--- Deliveries / Lieferungen

*) Since July 1948, orders on hand in the U.S. Zone / Auftragsbestand am letzten des Monats in der U.S. Zone

Beschäftigte und Arbeiterstunden

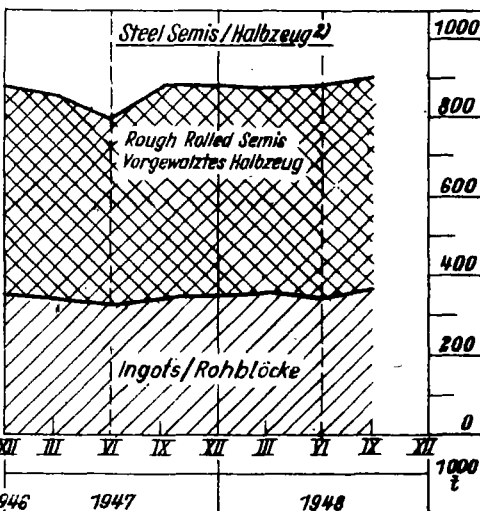
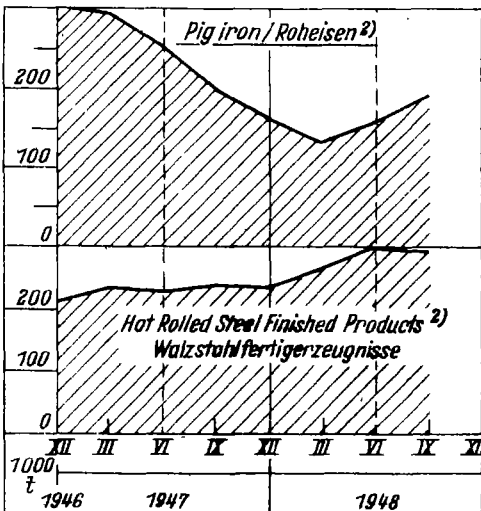
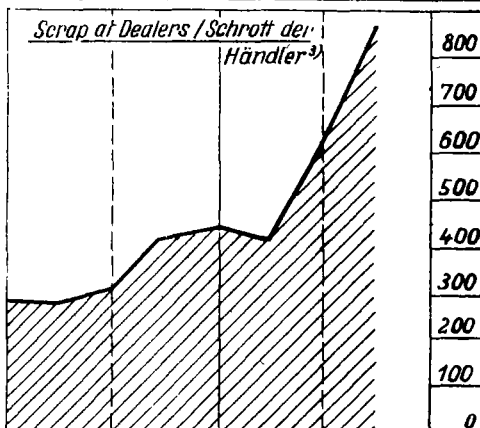
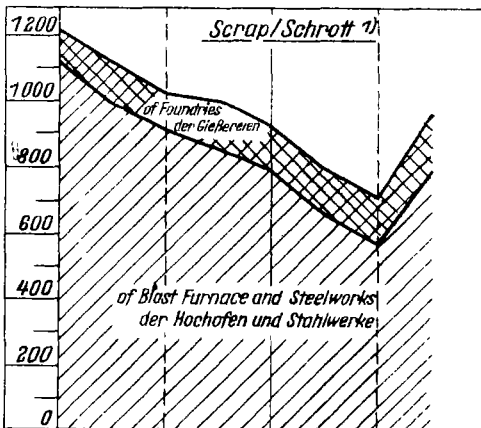
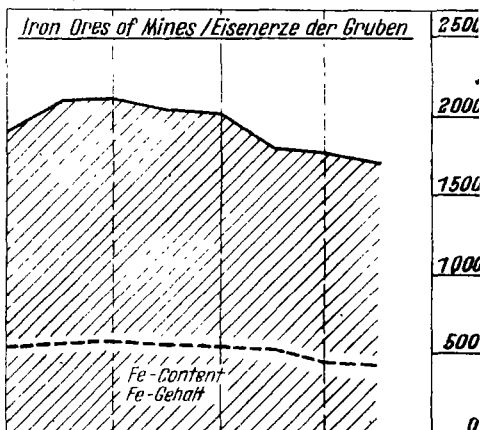
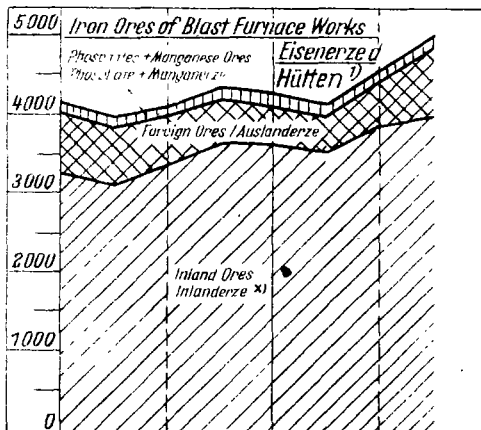
Labour and Worker Hours

6



* Anteil der Ausfallstunden an den Soll-Arbeiterstunden

* Lost Hours in Percent of Target Worker Hours



x) Incl. Residues, Slags, Flue-Dust
Einschl. Abbrände, Schlacken, Gichtstaub

Till May 1947¹⁾, June 1947²⁾, August 1947³⁾ British Zone only
Bis Mai 1947¹⁾, Juni 1947²⁾, August 1947³⁾ nur Brit. Zone

