

DIE INDUSTRIE DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

Teil 2

Produktion ausgewählter Erzeugnisse, Produktionsindex

Ergebnisse der monatlichen Eilberichterstattung

**2. Jahrgang, Nr. 3
März 1952**



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden

W. Kohlhammer-Verlag / Stuttgart - Köln

Inhaltsübersicht

Vorbemerkung	3
Graphische Darstellungen	5
 Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet (Ergebnisse der monatlichen Eilberichterstattung)	
Bergbau, Elektrizitätserzeugung, Mineralölverarbeitung	7
Kohlenwertstoffindustrie, Industrie der Steine und Erden, Eisenschaffende Industrie	8
Nichteisenmetall-Industrie	9
Stahlbau, Maschinenbau	10
Fahrzeugbau	11
Schiffbau, Elektrotechnik, Feinmechanik und Optik einschl. Uhrenindustrie	12
Stahlverformung, Industrie der Eisen-, Blech- u. Metallwaren .	13
Chemische Industrie	14
Feinkeramische Industrie, Glasindustrie	15
Sägewerke u. Holzbearbeitung, Papiererzeugung	16
Gummiverarbeitung, Ledererzeugung, Schuhindustrie, Textilin- dustrie	17
Nahrungsmittelindustrie, Tabakverarbeitung	18
 Indexziffern der industriellen Produktion	
Neuberechnung des Index der industriellen Produktion	19
Reihen und Gewichte des Neuberechneten Produktionsindex 1936 = 100 (Bundesgebiet)	22
Index der industriellen Produktion (arbeitstächlich) 1936 = 100.	25
Index der industriellen Produktion (arbeitstächlich) 1938 = 100.	29
 Index der industriellen Produktivität 1936 = 100	
Produktionsergebnis je Arbeiterstunde	33
Produktionsergebnis je Beschäftigtenstunde	35

Nachdruck nur mit Quellenangabe gestattet

Erschienen am 28. April 1952

Vorbemerkung!

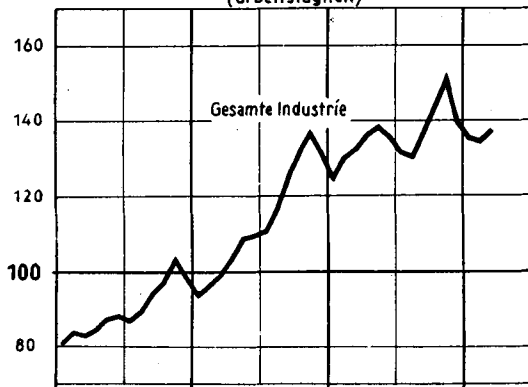
1. Das vorliegende Heft enthält im Abschnitt A monatliche Produktionszahlen von etwa 500 Meldepositionen für das Bundesgebiet. Unter den gebrachten Angaben überwiegen die Ergebnisse des Produktions-Eilberichts, der monatlich bei einer Anzahl von Industriezweigen eine Auswahl von Erzeugnissen erhebt, teilweise in Zusammenfassung der im Warenverzeichnis zum Industriebericht gegebenen Warennummern. Bei einigen Industriezweigen, für die fachliche Statistiken amtlichen Charakters bestehen, sind die Eilberichts-Ergebnisse um die Angaben aus diesen Fachstatistiken ergänzt.
 2. Die Ergebnisse beziehen sich im allgemeinen ab April 1951 auf die Produktion derjenigen Betriebe, die Ende August 1950 10 und mehr Beschäftigte hatten (vgl. Punkt 3). Wo die Angaben auch die Produktion kleinerer Betriebe enthalten, ist dies in den Tabellen durch eine entsprechende Anmerkung kenntlich gemacht.
 3. Der Kreis der zum Produktions-Eilbericht meldenden Betriebe wurde ab April 1951 neu festgelegt. Hierbei berühren die folgenden Änderungen das Eilberichtsergebnis:
 - a) Herausnahme von Betrieben, deren Beschäftigtenzahl seit der letzten Erhebungskreisbereinigung unter 10 Personen abgesunken ist,
 - b) Herausnahme von Handwerksbetrieben,
 - c) Neuaufnahme von Betrieben, deren Beschäftigtenzahl seit der letzten Erhebungskreisbereinigung auf 10 und mehr Personen angestiegen ist,
 - d) Neuaufnahme einzelner Betriebe, deren Fertigungsprogramm vorher teilweise noch nicht genau bekannt war.
- In dem vorliegenden Heft werden nur noch die Ergebnisse nach dem neuen Berichtskreis gebracht. Liegen zwischen den April-Ergebnissen nach dem alten und dem neuen Berichtskreis Abweichungen vor, so sind Vergleiche der Monatszahlen ab April 1951 mit den Angaben für die vorhergehenden Monate nicht ohne weiteres möglich; es sind dann hierfür die April-Ergebnisse nach dem alten Berichtskreis (s. Heft Nr. 1-3) heranzuziehen.
4. Die mit dem Berichtsmonat Januar 1951 erfolgte Änderung in der Systematik einiger Industriegruppen berührt die vorliegenden Ergebnisse nicht, weil die Erzeugnisse ohne Rücksicht darauf, welcher Industriegruppe die berichtende Firma angehört, erfragt werden.
 5. Da die Veröffentlichung des Heftes jeweils um die Monatsmitte erfolgt und der Abschlußtermin des Produktions-Eilberichts bei den Ländern entsprechend früher liegt, sind die für den jeweils letzten Monat veröffentlichten Ergebnisse vorläufiger Natur. Die gegenübergestellten Angaben für den Vormonat sind in all den Fällen, in denen das vorläufige Ergebnis Schätzungen enthält, durch berichtigte Zahlen ergänzt; die Vormonatsergebnisse tragen somit endgültigen Charakter. Soweit dies nicht der Fall ist, sind die Angaben in den Tabellen mit einem „p“ als vorläufig bezeichnet worden. Nachträglich berichtigte Zahlen werden einmalig im Zeitpunkt der Berichtigung mit einem „r“ versehen.
 6. Im vorliegenden Tabellenheft werden die Produktionsangaben nur mengenmäßig veröffentlicht; eine Angabe der Werte erfolgt in Teil 3 „Die industrielle Produktion“ dieser Veröffentlichungsreihe.
 7. Hinsichtlich des Umfangs der gegebenen Zahlen für die Produktionsmenge sind zwei Fälle zu unterscheiden:
 - a) Ergebnisse des Produktions-Eilberichts für Erzeugnisse, bei denen die zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmte Produktion (Zwischenproduktion) nicht ermittelt wird; hierbei handelt es sich vorwiegend um Enderzeugnisse,
 - b) Ergebnisse des Produktions-Eilberichts für Erzeugnisse, bei denen die gesamte Produktion, also sowohl die zum Absatz als auch die zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmte Produktion, erfaßt wird; in diesen Fällen sind bei den Erzeugnissen Anmerkungen gegeben.

Liegen Ergebnisse der Fachstatistiken vor, die ebenfalls die Gesamtproduktion beinhalten, so ist dies bei der Industriegruppe durch eine für alle darunter aufgeführten Erzeugnisse gültige Anmerkung gekennzeichnet.

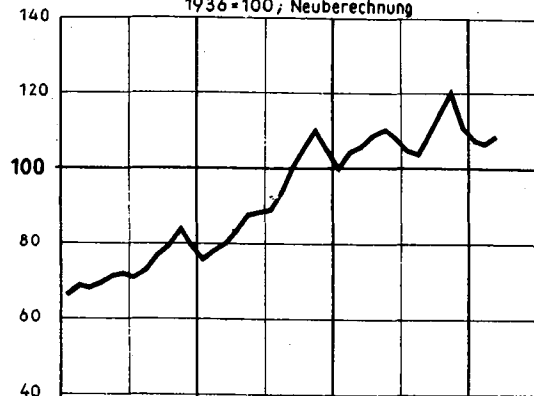
8. Zur Wahrung des Betriebsgeheimnisses sind Erzeugnisse, an deren Herstellung im Bundesgebiet weniger als drei Betriebe beteiligt sind, in die Veröffentlichung nicht mit aufgenommen.
9. Im Abschnitt B werden die Indexziffern der industriellen Produktion (1936 = 100 und 1938 = 100) in neuberechneter Fassung und die Indexziffern der industriellen Produktivität (1936 = 100) veröffentlicht. Für die Basis 1936 konnten die detaillierten Unterlagen des Produktionszensus von 1936 verwendet werden. Für den Produktionsindex auf Basis 1938, der besonders für Zwecke des internationalen Vergleichs von Bedeutung ist, musste das Niveau der Produktion im Jahre 1938 teilweise durch Schätzungen ermittelt werden.
10. Die Indexziffern der industriellen Produktion, die bisher nur monatlich ab Januar 1949 vorlagen, können jetzt auch für das Jahr 1948 veröffentlicht werden, nachdem genügend produktionsstatistisches Material für die französische Zone gesammelt worden ist, um eine Darstellung der Produktionsentwicklung im Bundesgebiet während des Jahres 1948 zu ermöglichen.
11. Beim Produktionsindex werden die Mengenreihen mit den Netto-Produktionswerten des Basisjahres gewogen und zusammengefasst. Hilfsreihen, wie Arbeiterstunden oder Rohstoffverbrauch, werden anstelle der Mengenreihen dann angewendet, wenn besonders lange Produktionsperioden vorherrschen (Schiffbau, Bauindustrie) oder die Produktion eines Industriezweiges sehr vielfältig ist und nicht genügend Mengenreihen vorliegen (z.B. Garnverbrauch der Webereien).
12. Der Index der industriellen Produktivität (Produktionsergebnis je Arbeiterstunde bzw. je Beschäftigtenstunde) 1936 = 100 entsteht durch Division des Produktionsindex durch einen Index der geleisteten Arbeiterstunden bzw. Beschäftigtenstunden. Mit diesen Indexziffern wird ein Anhaltspunkt über die Entwicklung der Arbeitsproduktivität in der Industrie gegeben.

DIE INDUSTRIELLE PRODUKTION

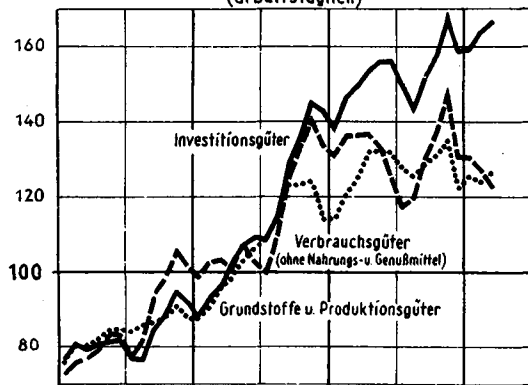
INDEX DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION
1936 = 100; Neuberechnung
(arbeitstg.)



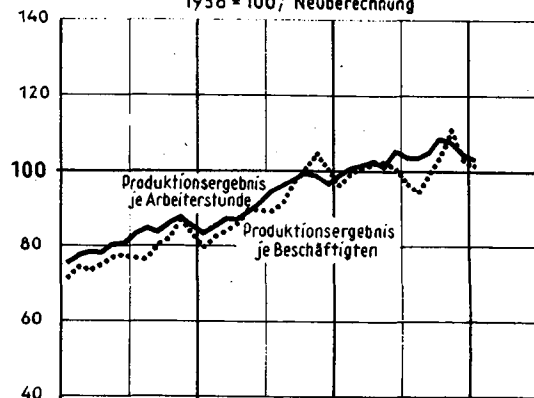
**INDEX DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION
JE KOPF DER BEVÖLKERUNG**
1936 = 100; Neuberechnung



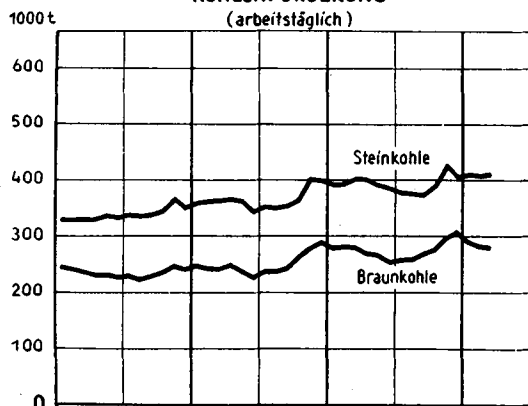
PRODUKTIONSINDEX DER VERARBEITENDEN INDUSTRIE
1936 = 100; Neuberechnung
(arbeitstg.)



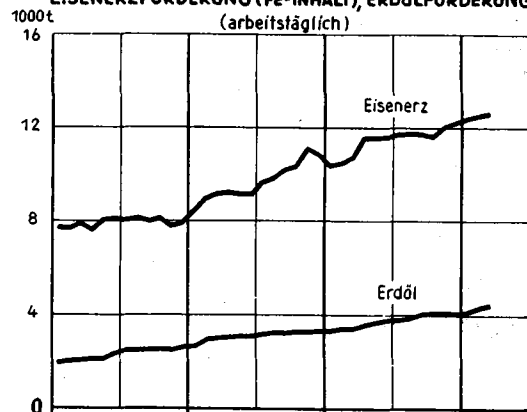
INDEX DER INDUSTRIELLEN PRODUKTIVITÄT
1936 = 100; Neuberechnung



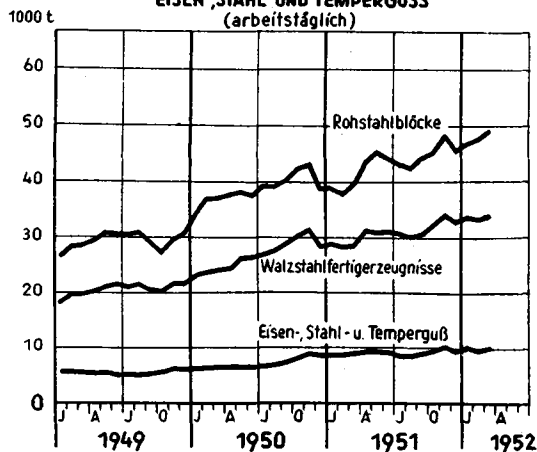
KOHLENFÖRDERUNG
(arbeitstg.)



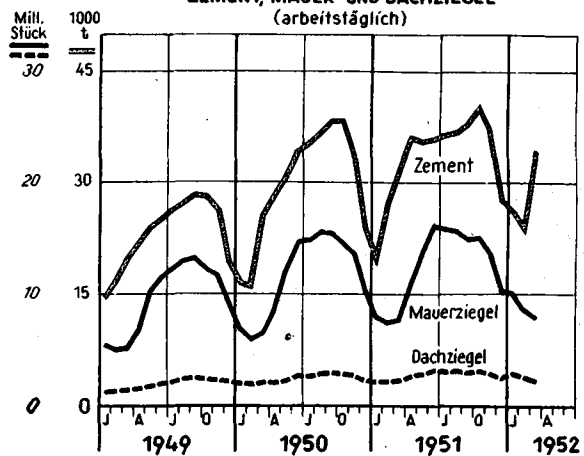
EISENERZFÖRDERUNG (FE-INHALT), ERDÖLFÖRDERUNG
(arbeitstg.)



**ROHSTAHLBLÖCKE, WALZSTAHLFERTIGERZEUGNISSE,
EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS**
(arbeitstg.)

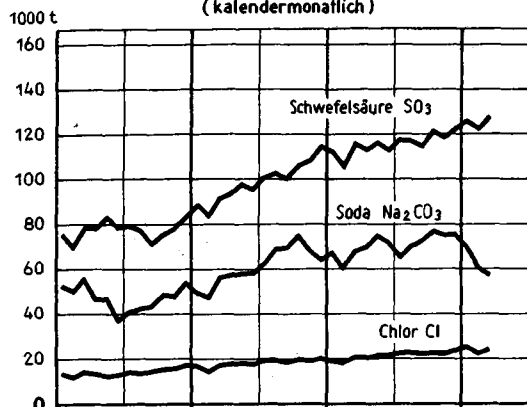


ZEMENT, MAUER- UND DACHZIEGEL
(arbeitstg.)

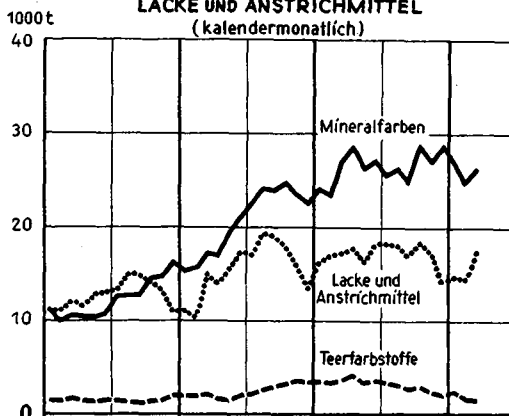


NOCH: DIE INDUSTRIELLE PRODUKTION

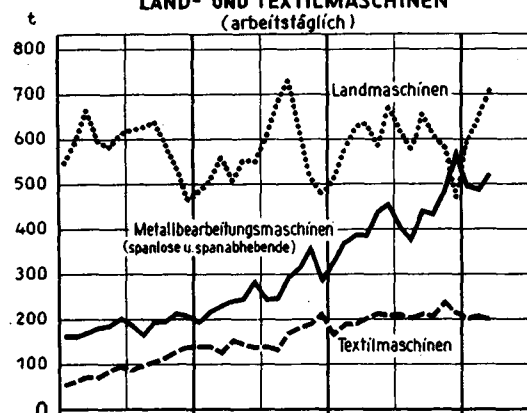
SCHWEFELSSÄURE, SODA UND CHLOR
(kalendermonatlich)



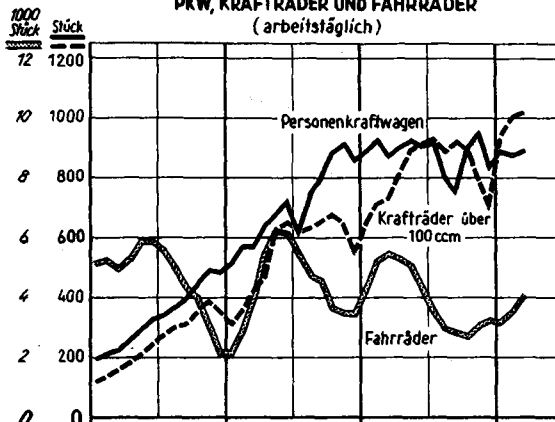
MINERALFARBEN, TEERFARBSTOFFE, LÄCKE UND ANSTRICHMITTEL
(kalendermonatlich)



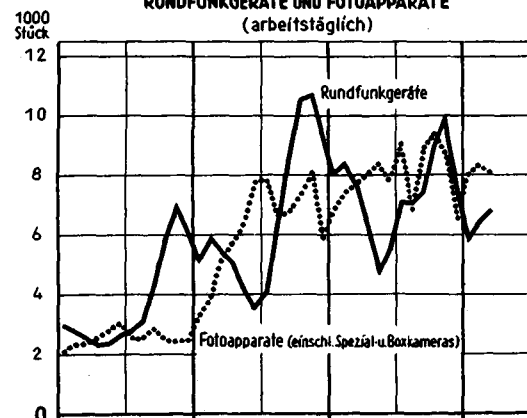
METALLBEARBEITUNGS-, LAND- UND TEXTILMASCHINEN
(arbeitstäglich)



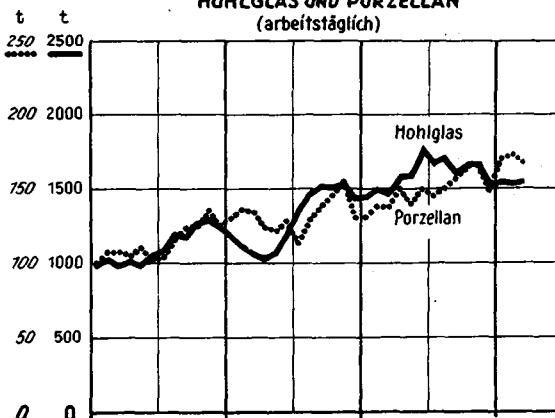
PKW, KRAFTRÄDER UND FAHRRÄDER
(arbeitstäglich)



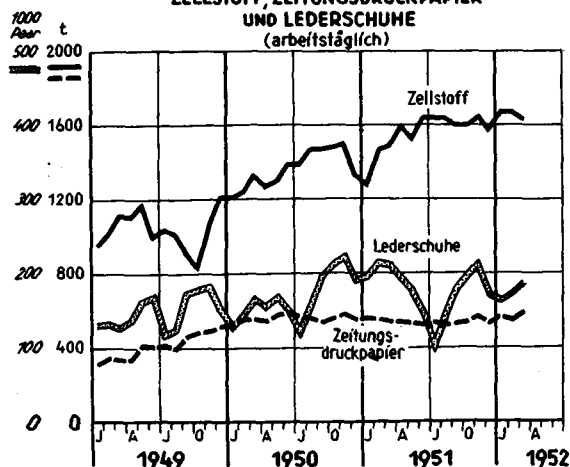
RUNDfunkGERÄTE UND FOTOAPPARATE
(arbeitstäglich)



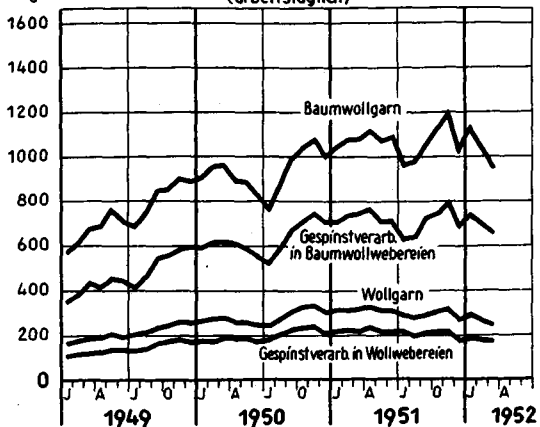
HOHLGLAS UND PORZELLAN
(arbeitstäglich)



ZELLSTOFF, ZEITUNGS-DRUCKPAPIER UND LEDERSCHUHE
(arbeitstäglich)



WOLL-UND BAUMWOLLGARNE, GESPINSTVERARBEITUNG IN WOLL- UND BAUMWOLLWEBEREIEN
(arbeitstäglich)



Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951	1 9 5 1			1 9 5 2		
				Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März
<u>Bergbau +)</u>									
2111	Steinkohle 1)	1000 t	9 910	10 490	10 322	9 763	10 669	10 240	10 759
2111a	arbeitstächlich	1000 t	392,9	388,5	430,1	406,8	410,4	409,6	413,8
2112	Steinkohlenbriketts	1000 t	342	386	379	359	401	387	415
2113	Steinkohlenkoks (Zechenkoks)	1000 t	2 589	2 732	2 676	2 769	2 782	2 622	2 810
2114	Braunkohle, roh	1000 t	6 927	7 485	7 167	7 392	7 582	7 049	7 268
2114a	arbeitstächlich	1000 t	274,7	277,2	296,6	308,0	291,6	282,0	280,0
2115	Braunkohlenbriketts	1000 t	1 327	1 431	1 325	1 338	1 414	1 344	1 410
2131	Roh-Eisenerz (Förderung) eff.	1000 t	1 077	1 189	1 123	1 099	1 201	1 151	1 213
2132	Fe-Inhalt	t	289 521	314 225	300 430	293 522	322 541	312 565	327 301
2141	Metallierz-Förderung eff. Ausbringbarer Metallinhalt der gewonnenen Hüttenerze 2)	t	191 043	219 752	200 216	193 545	218 169	199 062	226 443
2142	Cu-Inhalt	t	139	178	206	170	246	183	203
2143	Pb-Inhalt	t	4 198	4 560	4 232	4 338	4 309	4 101	4 551
2144	Zn-Inhalt	t	6 275	6 729r	6 512r	6 264r	6 552r	6 112	6 667
2145	Schwefelkies, eff.	t	44 461	47 508	46 619	42 563	47 916	45 954	51 399
2146	S-Inhalt	t	16 218	17 329	17 010	15 541	17 474	16 760	18 722
2151	Kali-Rohsalz (Förderung) eff.	t	903 957	991 822	991 267	893 590	1049 483	1032 650	1098 480
2152	K ₂ O-Inhalt	t	110 309	121 104	122 170	110 319	128 866	125 776	133 430
2153	Absatzfähige Kalisalze (K ₂ O-Inhalt)	t	91 618	100 328	102 556	94 637	108 127	106 904	112 799
2154	davon: Rohsalze (bis 20% K ₂ O)	t	9 393	9 628	16 051	15 371	16 226	11 992	11 871
2155	Fabrikate (über 20% K ₂ O)	t	82 225	90 700	86 505	79 266	91 901	94 912	100 928
2156-58	Stein-, Hütten- u. Salinensalz davon:	t	229 815	253 633	250 172	233 308	251 195	223 269	222 238
2156/57	Stein- und Hütten- u. Salinensalz	t	206 447	228 715	224 650	210 961	223 992	198 226	198 106
2158	Salinensalz (Siedesalz)	t	23 368	24 918	25 522	22 347	27 203	25 043	24 132
2211	Erdöl, roh (Förderung)	t	113 890	126 680	124 147	126 365	127 095	125 717	139 193
<u>Elektrizitätserzeugung</u>									
.	Erzeugung der öffentl. Werke	Mill.kWh	2 624,4	2 881,4	2 817,9	2 917,8	3 016,6	2 773,8	...
.	Insgesamt	Mill.kWh	656,0	465,2	525,2	587,1	597,2	529,1	...
.	darunter aus:	Mill.kWh	615,4	682,2	679,7	714,7	734,4	691,3	...
.	Wasserkraft 3)	Mill.kWh	1 330,4	1 710,1	1 590,6	1 590,6	1 663,5	1 535,5	...
.	Braunkohle	Mill.kWh	2 506,0	2 744,0	2 682,2	2 775,7	2 868,1	2 632,7	...
.	Steinkohle einschl. Braun- kohlenbriketts u. Schmelzkoks	Mill.kWh	1 655,2	1 804,2	1 857,5	1 847,1	1 926,9	1 806,4p	...
.	an das Netz geliefert 4)	Mill.kWh	98,8	62,0	79,2	100,8	98,5	84,4p	...
.	Erzeugung der Industriekraft- werke 5)	Mill.kWh	1 556,4	1 742,2	1 778,3	1 746,3	1 828,4	1 722,0p	...
.	Insgesamt	Mill.kWh	321,6	375,4	393,9	406,8	428,5	395,3	...
.	davon aus:	Mill.kWh							
.	Wasserkraft	Mill.kWh							
.	Kohle u. sonstigen Ener- giequellen	Mill.kWh							
.	an das Netz geliefert 6)	Mill.kWh							
<u>Mineralölverarbeitung ++)</u> (aus in- u. ausländ. Rohölen)									
2212/13	Benzin 7)	t	126 595	133 976	135 552	134 985	137 957	133 614	132 396
2212	davon:	t	116 835	122 112	123 562	126 673	130 327	123 899	121 430
2213	Motorenbenzin	t	9 760	11 864	11 990	8 312	7 630	9 715	10 966
2214	Spezial- und Testbenzin	t	4 280	5 112	5 585	4 086	4 243	4 289	4 427
2215	Petroleum	t	100 461	110 349	112 623	108 913	108 679	111 223	109 490
2216	Dieselmotorenstoff 8)	t	31 074	29 605	28 162	24 648	26 297	26 381	30 076
2217	Schmieröle	t	63 541	85 751	80 301	74 157	81 468	74 709	67 722
2218	Heizöl	t	33 274	38 914	31 979	24 046	27 455	31 779	32 693
2218	Bitumen	t							

Anmerkungen: +) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen; Quelle: DEBL für Kohlenzahlen, Bundesstelle f.d. Warenverkehr d. gewerbl. Wirtschaft für Metallerze und Erdöl, roh. ++) Quelle: Bundesstelle f.d. Warenverkehr d. gewerbl. Wirtschaft. - 1) Ohne Stockheimer Steinkohle. - 2) Einschl. der aus Haldenerzen gewonnenen Konzentrate. - 3) Einschl. Pumpspeicherwerke. - 4) Ohne Industriekraftwerke, die Kohle aus dem öffentl. Sektor erhalten. - 5) Ohne die Firma Heffrag, Wölferstheim; ohne Kraftwerke Harbke. - 6) Einschl. Industriekraftwerke, die Kohle aus dem öffentl. Sektor erhalten. - 7) Einschl. Hydrierbenzin, ohne Benzin aus der Fischer-Tropsch-Synthese. - 8) Einschl. anderer dieselmotorensteuerter Kraftstoffe.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951	1 9 5 1			1 9 5 2		
				Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März
<u>Kohlenwertstoffindustrie +)</u>									
2251	Steinkohlenteerpech	t	59 871	65 853	60 167	55 550	68 064	66 330	70 762
2252	Steinkohlenteeröle	t	33 242	33 465	34 114	30 780	36 773	37 146	38 201
2253	Phenol (aus Teerdestillation)	t	444	475	414	435	420	418	464
2254	Kresol, Xylenol	t	870	967	853	810	775	690	763
2255	Erzeugnisse d. Benzolreinigung	t	29 139	30 951	32 304	31 250	32 994	30 392	33 273
2256	Cumaronharze	t	181	187	178	144	142	150	...
2257	Cumaronharzhaltige Rückstände	t	368	423	315	281	306	272	...
<u>Industrie der Steine und Erden</u>									
2511	Natursteine f. Wege-, Bahn- und Wasserbau	1000 t	1 765	2 169	1 826	1 422	941	726	1 529
2521	Bausand, Baukies	1000 t	2 669	3 339	3 049	2 226	1 824	1 534	2 475
2523	Kaolin, roh ++)	t	...	17 470	16 711	15 074	14 175	14 384	14 999
2524	Kaolin, geschlämmt	t	18 834	19 949	19 399	18 822	20 019	18 429	19 375
2531	Zement ++)	1000 t	1 028	1 262	1 110	859	749	624	1 060
2532	Kohlensaurer Kalk, gemahlen ++)	t	105 135	145 614	149 551	123 400	102 971	97 271	151 319
2533	Gebrannter Kalk ++)	t	462 175	529 929	453 355	381 432	352 354	352 531	555 647
Gesamtversand an:									
2534	Industrie	t	236 152	269 171	252 214	243 885	256 171	246 989	286 228
2535	Landwirtschaft	t	45 900	56 615	27 798	19 675	17 036	32 413	126 420
2536	Baugewerbe	t	154 603	199 292	148 098	81 586	72 193	70 913	157 519
2537	Gebrannter Gips	t	56 593	61 391	53 361	35 744	41 443	37 857	62 267
2541	Mauerziegel 1)	1000 St	383 908	469 155	408 890	317 427	263 640	210 119	242 775
davon:									
2542	Allgemeine Ziegeleien	1000 St	356 525	438 560	380 522	290 130	235 605	184 187	218 043
2543	Zechenziegeleien	1000 St	27 379	30 595	28 368	27 297	28 035	25 932	24 732
2544/45	Dachziegel	1000 St	82 713	94 406	86 486	74 774	76 128	65 011	69 104
davon:									
2544	Biberschwänze	1000 St	25 320	29 313	26 257	21 710	20 383	16 339	17 655
2545	Sonstige	1000 St	57 393	65 093	60 229	53 064	55 745	48 672	51 449
2546	Röhren und andere Kanalisationsartikel aus Steinzeug	t	21 252	25 890	23 392	23 358	24 672	30 407	25 625
2547	Stallartikel aus Steinzeug	t	1 597	1 611	1 583	1 594	1 695	1 650	1 864
2548	Chem.säurefestes f.elektrochem.Steinzeug	t	1 056	1 384	1 227	1 186	1 374	1 179	1 150
2549	Feuerfeste Erzeugnisse aller Art	t	180 601	210 700	205 325	196 119	197 770	185 965	202 007
2551	Kalksandsteine 1)	1000 St	91 671	118 824	102 044	71 279	58 614	55 191	88 147
2552	Bimsbausteine 1) 2)	1000 St	157 701	180 750	152 132	77 152	53 811	37 929	102 377
2553	Bimsdielen 2)	1000 qm	359r	415	330	199	167	102	203
2554	Bimsbetonplatten 2)	1000 qm	252r	262	261	242	246	232	234
2555	Holzwohle-Leichtbauplatten 3)	1000 qm	2 148	2 353	2 312	2 127	1 915	1 525	1 715
2556	Andere Isolier- und Leichtbauplatten 3)	1000 qm					216r	195	203
2557	Betonsteinerzeugnisse für den Tief- und Strassenbau	t	127 997	160 127	154 138	133 736	125 161	115 420	143 020
2558	Betondachsteine	1000 St	1 928	1 849	1 920	1 604	1 338	1 006	905 342
2559	Porenbetonzeugnisse	t	6 053	10 035	8 394	4 951	4 051	3 346	6 001
2560	Mauersteine aus Hochofen- und sonstiger Schlacke 1) 2)	1000 St	20 671	21 810	18 403	14 666	12 217	12 093	16 311
2561	Dielen, Platten und Decken-Hohlsteine aus Schlacke 2)	1000 qm	57	41	39	21	18	17	23
Baustoffe aus Trümmerverwertung 2)									
2562	Trümmersplitt, -sand u.a.	t	23 702	22 137	28 032
2563	Mauer-, Hohlblock- und T-Steine 1)	1000 St	11 013	7 740	16 713
2564	Deckensteine, Platten und Dielen	qm	41 914	62 606	100 271
<u>Eisenschaffende Industrie ++)</u>									
2711/12	Roheisen einschl. Hochofenferrolegierungen	t	891 412	972 188	950 773	951 330	1020 174	988 182	1 057 941
2713	Stahlrohblöcke	t	1091 703	220 954	1167 220	1084 555	1217 366	1193 360	1 278 754

Anmerkungen: +) Ergänzt um Angaben der Kohlenwertstoff A.G.- ++) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen.- 1) Umgerechnet in Reichsformat für Ziegelsteine.- 2) Die Monatszahlen beruhen auf Repräsentativerhebungen (etwa 90 vH der Gesamtproduktion).- 3) Umgerechnet auf 2,5 cm Plattenstärke.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951	1 9 5 1			1 9 5 2		
				Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März
	noch: <u>Eisenschaffende Industrie +)</u>								
2714	Walzstahlfertigerzeugnisse	t	779 672	875 617	821 549	786 500	880 069	841 735	881 348
2715	davon: Eisenbahnoberbaustoffe	t	38 677	38 310	38 881	33 065	41 897	40 906	46 408
2716	Formstahl 1)	t	70 256	80 987	76 149	66 035	79 205	81 389	82 727
2717	Stabstahl	t	213 775	240 013	218 101	220 286	247 146	232 701	250 674
2718	Walzdraht (warmgewalzt)	t	81 090	88 093	79 943	82 130	82 003	76 912	83 112
2719	Breitflachstahl	t	12 661	13 548	13 367	12 865	14 002	14 189	15 062
2720	Warmbandstahl und Röhren- streifen	t	87 377	103 318	96 783	90 357	101 264	92 780	95 123
2721	Bleche, grob, mittel, fein	t	221 733	252 779	240 571	229 195	254 040	244 073	244 998
2722	Nahtlose Röhren	t	54 104	58 569	57 754	52 567	60 512	58 785	63 244
2723	Geschweisste Rohre	t	16 818	20 429	18 150	17 798	20 623	18 017	20 919
2724	Geschweisste Flammrohre 2)	t	1 342	1 541	1 746	1 640	1 097	1 236	1 807
2725	Bleche und Bänder mit Ober- flächenveredlung	t	31 477	35 249	30 680	30 213	31 758	32 008	...
2741	Rollendes Eisenbahnzeug	t	9 685	11 307	11 262	10 465	11 432	12 307	...
2742	Geschmiedete Stäbe	t	12 471	14 459	13 641	14 040	14 812	14 945	...
2743	Freiformschmiedestücke (über 125 kg)	t	12 768	13 859	14 704	14 200	15 716	15 319	...
2911-13	Giessereierzeugnisse	t	230 343	259 993	249 948	222 083	265 163	253 833	261 875
2911	davon: Eisenrohrguss	t	200 239	225 936	217 528	192 096	229 946	220 393	226.638
2912	Stahlformrohrguss	t	19 465	22 019	21 253	19 788	22 894	22 067	23 239
2913	Temperrohrguss	t	10 639	12 038	11 167	10 199	12 323	11 373	11 998
	<u>Nichteisenmetall-Industrie +)</u>								
2801	Hüttenaluminium (Elektrolyse)	t	6 178	6 840	5 519	5 574	5 573	5 477	7 454
2804	Reinaluminium (U)	t	617	555	568	522	634	354	329
2805	Umschmelz-Aluminiumlegierung.	t	4 061	4 200	3 912	3 428	4 035	4 195	4 360
2807	Elektrolytkupfer	t	11 758	11 835	11 925	12 331	12 437	11 680	13 055
2808	Raffinadekupfer	t	5 981	4 981	5 541	4 971	4 021	4 008	3 705
	darunter:								
2809	aus Schrott	t	4 851	4 303	4 567	4 145	2 913	3 199	3 162
2810	aus Kathoden	t	627	537	638	479	463	551	401
2812	Kupferlegierungen	t	1 985	2 179	2 072	1 360	2 401	1 426	1 712
2813	Hüttenblei aus Erzen (primär)	t	6 339	6 327	6 243	7 390	8 312	7 889	8 587
2814	Hüttenweich- und Feinblei	t	10 127	9 333	10 630	9 817	11 614	10 791	11 019
2815	Raffinadeblei	t	2 834	2 985	2 946	1 611	1 391	1 211	1 314
2818	Hartblei	t	985	1 160	757	863	566	645	1 115
	darunter:								
2819	aus Hütten (Antimonblei)	t	511	273	530	522	340	373	470
2821	aus Umschmelzwerken	t	175	173	143	150	173	202	107
2822	Schrift- und Lagermetalle (Bleibasis)	t	980	833	853	980	753	937	781
2823	Zink (Hüttenerzeugung)	t	12 961	12 782	12 621	13 492	13 294	12 392	13 551
	darunter:								
2826	Rohzink	t	11 720	12 094	11 861	12 749	12 410	11 743	12 889
2827	Zinkstaub	t	591	663	667	683	687	620	536
2830	Umschmelzzink (Remelted-, Garantiezink)	t	2 902	2 294	2 076	2 077	2 723	1 848	2 019
2831	Zinklegierungen (Umschmelzzink)	t	101	82	117	49	64	39	38
2832	Zinn, nicht legiert	t	71	56	70	84	117	123	149
2833	Zinnlegierungen	t	212	288	207	252	267	273	389
	Halbzeug aus:								
2851	Leichtmetallen u.-legierung 3)	t	7 979	9 117	8 746	7 265	7 901	7 730	7 580
2852	Kupfer und -legierungen 3)	t	22 381	22 259	21 556	17 541	18 628	16 791	17 040
2853	Zink und -legierungen	t	4 936	4 768	4 618	4 488	4 789	4 793	4 315
2854	Blei und -legierungen	t	3 049	4 050	3 561	3 071	2 465	2 205	2 300
2855	Zinn und -legierungen	t	10	9	10	8	9	7	8
	Formguss aus:								
2951	Kupfer und -legierungen	t	4 099	4 090	4 122	3 531	3 665	3 558p	...
2952	Blei und -legierungen	t	265	273	298	241	269	262p	...
2953	Zinn und -legierungen	t	541	533	520	468	470	457p	...
2954	Zinn und -legierungen	t	33	37	33	36	27	34p	...
2955	Leichtmetalle u.-legierungen	t	3 325	3 307	3 456	2 892	3 415	3 382p	...

Anmerkungen: +) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen; Quelle: Bundes-
stelle f.d. Warenverkehr d. gewerbl. Wirtschaft für Erzeugnisse der Nichteisenmetall-Industrie.-
1) Einschl. Breitflanschträger und Stahlpundwände.- 2) Sowie Trommeln, Behälter, Kessel.-
3) Einschl. Leitmaterial und Auflageanteil von plattiertem Material.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Maß- einheit	MD 1951	1 9 5 1			1 9 5 2		
				Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März
	<u>Stahlbau</u>								
3111	Stahlbrücken:	t	2 556	2 151	2 066	1 653	2 791	3 445	3 108
3112	Neubauten								
	Neue Konstruktionsteile für								
	Verstärkungen, Umbauten,	t	724				592	620	810
	Wiederherstellungen	t	28 270	30 701	31 170	30 644	28 154	26 447	29 122
3113	Stahlhochbauten	t	6 846	7 035	6 726	6 747	5 676	5 528	6 235
3114	Sonst. Stahlbauten	t							
	Eisenbahn-Güterwagen								
3131	Normalspur: Neubauten	St	64	183	103	40	48	69	228
3132	Normalspur: Überholungen	St	2 758	3 100	2 784	2 534	2 787	2 847	2 709
	Sonstige Eisenbahnwagen								
3133	Normalspur: Neubauten	St	54	54	56	113	102	80	83
3134	Normalspur: Überholungen	St	1 514	1 582	1 575	1 257	1 439	1 450	1 572
3141	Gruben- und Förderwagen:								
	Neubauten	St	3 469	3 728	3 345	3 068	3 269	3 044	3 405
3151	Dampferzeuger 1)	t	5 012	4 763	5 278	5 236	4 366r	5 290	4 839
3152	Feuerungen und sonst. Erzeug-								
	nisse 2) für Dampferzeuger 3)	t	3 504	3 814	3 954	3 676	3 721r	3 153	3 548
3153	Behälter 3)	t	6 714	8 903	7 945	6 923	7 411	6 515	9 135
3154	Rohrleitungen 3)	t	5 070	6 233	5 628	5 207	6 409	4 940	5 526
	<u>Maschinenbau</u>								
	Metallbearbeitungsmaschinen								
3211	spanabhebende Formung 4)	t	7 002	7 475	7 933	9 169	8 351	8 315	9 232
3212	spanlose Formung 4)	t	3 917	4 180	4 281	4 821	4 509r	4 264	4 351
3213	Hütten- und Walzwerkseinrich-								
	tungen 4)	t	3 504	3 106	4 162	4 613	4 567	4 522	5 567
3214	Holzbe- und -verarbeitungs-								
	maschinen 4)	t	3 480	3 530	3 598	3 293	3 623r	3 932	3 581
3215-17	Maschinen- und Präzisions-								
	werkzeuge	t	1 357	1 537	1 592	1 461	1 716	1 412	1 532
	davon:								
3215	Gewindewerkzeuge	t	147	158	173	147	176	177	179
3216	Mit Hartmetall bestückte								
	Maschinen und Präzisions-	t	76	87	83	80	67	64	62
	werkzeuge	t	1 134	1 292	1 336	1 234	1 473	1 171	1 291
3217	Sonst. Maschinen- und Prä-								
	zisionswerkzeuge	t	188	180	184	171	187r	174	183
3218	Autogengeräte und -maschinen	t							
	sowie Flamspritzgeräte 4)	t	3 140	4 071	4 411	4 671	4 630	5 001	4 310
3220	Lokomotiven und Tender								
	(Neuproduktion) 4)	t							
	darunter:								
3224	Schmalspurlokomotiven	St	81	102	97	89	69	90	66
	aller Art								
3226	Überholte Dampflokotiven,	St	31	20	30	17	19	15	16
	Normalspur								
3228	Überholte sonst. Lokomotiven,	St	8			12	10	14	8
	Normalspur, ohne Tender	t	5 282	6 096	6 208	6 140	6 813r	7 535	7 369
3229	Verbrennungsmotoren 4) 5)								
	darunter:								
3230	Dieselmotoren 5)	t	4 357	5 178	5 364	5 204	5 682	6 102	6 112
3231	Dampfturbinen 4)	t	896	725	938	840	1 081	1 036	669
3232	Wasserturbinen 4)	t	633	569	1 093	623	1 68r	886	1 367
3233	Verdichter, Druckluftgeräte,								
	-werkzeuge u. -bremsen 4) 6)	t	1 777	2 197	2 093	2 056	2 094	2 024	2 341
3234	Lufttechn. Anlagen einschl.								
	Ventilatoren 4)	t	2 436	2 527	2 702	2 677	2 455	2 369	2 746
3235	Kältemaschinen u. -apparate 4)	t	1 505	1 212	1 543	1 348	1 661	1 530	1 808
3236	Flüssigkeitspumpen 4) 7)	t	1 990	2 168	2 334	2 083	2 006	2 144	2 185
3237	Maschinen f.d. Bauwirtschaft 4)	t	4 716	4 866	5 368	5 411	4 696	4 816	6 539
3238	Baustoffmaschinen 4)	t	3 542	4 177	2 982	3 841	3 576	3 796	3 911
3239	Aufbereitungsmaschinen 8)	t	1 444	1 699	1 391	1 758	1 192	1 538	1 479
3240	Gewinnungsmaschinen für den								
	Bergbau-Untertage	t					748	549	666
3241	Maschinen und Einrichtungen								
	für den Untertagebetrieb,	t	1 021	1 002	1 102	1 051	861	917	822
	soweit a.n.g.								
3242	Druckluftwerkzeuge für den								
	Bergbau und die Industrie	t					163	149	143
	der Steine und Erden								

Anmerkungen: 1) Einschl. Einzel- und Ersatzteile, soweit nicht unter EB-Nr. 3152 nachgewiesen. - 2) Z.B. Abgasvorwärmer, Wärmespeicher, Saugzug-, Entschungs-, Entstaubungs-, Rußbläser-, Trocknungs- sowie Bekohlungsanlagen. - 3) Einschl. Einzel- und Ersatzteile. - 4) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile. - 5) Ohne solche für Kraftfahrzeuge und Straßenzugmaschinen. - 6) Ohne Druckluftlokomotiven, Druckluftmaschinen und -einrichtungen für den Bergbau sowie Autogenmaschinen und -geräte. - 7) Ohne Jauchepumpen. - 8) Ohne solche für den Bergbau.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951	1 9 5 1			1 9 5 2		
				Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März
	noch: <u>Maschinenbau</u>								
3243	Sonst. Maschinen und Einrich- tungen für den Bergbau und verw. Gebiete	t	7 878	7 531	8 615	9 627	9 530	8 808	9 267
3244	Zubehör, Einzel- und Ersatz- teile f. Bergbaumaschinen 1)	t	4 183	4 853	4 104	4 200	4 512	4 585	4 416
3245	Trocknungsanlagen und -maschinen 2)	t	1 719	1 945	1 745	1 819	1 586	1 443	1 876
3246	Landmaschinen	t	14 826	16 331	14 206	11 313	15 463	16 138	18 417
3247	Zubehör, Einzel- und Ersatz- teile für Landmaschinen	t	2 513	2 655	2 523	2 148	2 495	2 654	2 680
3248	Ackerschlepper einschl. Ein- achsschlepper, Motorbodenfrä- sen und Raupenschlepper	t	11 510	13 544	13 152	11 745	14 601r	15 053	15 778
3249	darunter: Einachsschlepper u. Motor- bodenfräsen	St	714	836	795	760	1 329	1 073	1 125
3250	Drei- u. Vierradschlepper bis 17 PS	St	2 794	3 435	3 195	2 829	3 443	3 722	3 938
3251	über 17 bis 24 PS	St	1 831	1 937	2 264	2 202	2 609	2 575	2 540
3252	über 24 bis 34 PS	St	1 514	2 114	1 695	1 410	1 942r	2 370	2 487
3253	über 34 PS	St	568	639	666	622	652	643	661
3255	Zubehör, Einzel- und Ersatz- teile für Ackerschlepper einschl. Einachsschlepper und Motorbodenfräsen	t	1 082	1 265	1 238	1 170	1 363	1 541	1 552
3256	Milchwirtschaftl. Maschinen 2)	t	864	1 007	883	807	915	909	975
3257	Maschinen f. d. Nahrungsmittel- industrie u. verw. Gebiete 2)	t	6 658	7 230	7 275	6 756	5 900	6 567	7 267
3258	darunter: Nahrungs- u. Genussmittel- maschinen	t	5 524	6 154	6 168	5 576	4 892	5 467	5 953
3259	Einzelautoklaven	t	69	76	87	78	64	115	51
3260	Krane und Hebezeuge 2)	t	4 521	6 082	5 306	5 763	4 895	6 656	6 014
3261	Kleinhebezeuge u. handbetrie- bene Krane 2)	t	1 110	1 290	1 209	1 256	1 241	1 427	1 554
3262	Gleis- u. Drahtseilförderer 2) 3)	t	257	311	358	326	312r	376	686
3263	Stetige Förderer 2) 3)	t	2 615	2 617	3 022	2 752	3 009	2 771	2 616
3264	Aufzüge und maschinelle Ein- richtungen für Bühnen (ohne Bauaufzüge), Kraftkarren 2)	t	1 184	1 433	1 474	1 440	1 204	1 403	1 518
3265	Papierherstellungsmaschinen 2)	t	2 810	3 089	3 555	4 033	1 897	1 592	1 150
3266	Papierzurichtungsmaschinen 2)	t	2 810	3 089	3 555	4 033	619	370	562
3267	Papierverarbeitungsmaschinen 2)	t	2 294	2 529	2 427	2 580	707	1 165	1 154
3268	Druckereimaschinen 2)	t	622	695	710	609	2 544r	2 627	2 821
3269	Büromaschinen 2)	t	5 165	5 623	5 868	5 159	676	656	692
3270	Textilmaschinen 4)	t	1 406	1 480	1 506	1 477	5 204	5 219	5 207
3271	Zubehörteile f. Textilmasch.	t	2 267	2 539	2 333	1 982	1 423	1 472	1 451
3272	Nähmaschinen 2)	t	50 399	60 008	56 863	48 558	2 249	1 894	1 981
3273	darunter: Haushaltsnähmaschinen	St	10 781	10 756	9 153	8 000	54 944	46 555	48 938
3274	Sonst. Nähmaschinen	St	781	840	819	837	9 179	8 385	8 460
3275	Sohn- u. Lederindustriemasch. 2)	t	262	292	217	360	626	846	798
3276	Eisenbahnsicherungsanlagen 2)	t	6 537	6 773	6 964	6 507	195	393	354
3277	Armaturen	t	709	823	774	810	6 796	7 057	7 247
3278	Verschiedene Maschinenteile	t	3 272	3 694	3 981	3 845	716	805	869
3279	Zahnräder und Getriebe	t	1 548	1 832	1 767	1 511	4 108	4 092	4 430
3280	Wälzlager	t	22 285	24 335	23 900	19 897	1 811	1 819	1 950
	<u>Fahrzeugbau</u>								
3310	Personenkraftwagen +) 5)	St	22 285	24 335	23 900	19 897	23 157	21 938	23 336
3312	darunter: über 1,0-2,0 Ltr. Zyl. Inh. 5)	St	17 665	18 321	17 779	14 369	16 489	15 603	16 544
3315	Komb. Wagen (Mehrzweckwagen) +) 6)	St	770	934	1 036	791	855	959	1 230
3319	Liefer- u. Lastkraftwagen +) 7)	St	7 728	8 416	7 938	6 658	7 501	8 062	8 407
3320	davon: bis 1,0 t Tragfähigkeit 6)	St	3 960	4 385	3 969	3 430	3 965	3 739	3 920
3321	über 1,0-3,0 t Tragfähigk. 7)	St	1 675	1 655	1 661	1 259	922	1 510	1 582
3322	über 3,0 t Tragfähigkeit 7)	St	2 092	2 376	2 308	1 969	2 614	2 813	2 905
3323	Kraftträder bis 100 ccm Zyl. Inh.	St	848	1 066	1 844
3324	Kraftträder über 100 ccm Zyl. Inhalt 8)	St	20 717	24 044	19 647	16 558	24 560	25 091	26 495
3325	Motorfahrräder	St	3 513	2 513	2 065	1 862	1 455	1 150	1 262

Anmerkungen: +) Quelle: Verband der Automobilindustrie.- 1) Ohne Hartmetallschneiden für Kohlenhobel.- 2) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.- 3) Ohne solche für den Bergbau.- 4) Einschl. Einzel- und Ersatzteile.- 5) Einschl. Fahrgestelle mit Motor und Kleinomnibusse.- 6) Einschl. Fahrgestelle mit Motor.- 7) Einschl. Fahrgestelle mit Motor und Kommunalfahrzeuge.- 8) Ohne Motorfahrräder.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951	1 9 5 1			1 9 5 2		
				Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März
	noch: <u>Fahrzeugbau</u>								
3326	Zugmaschinen (ohne Acker- schlepper)	St	67	42	66	41	34	64	56
3331	Teile und Zubehör für Kfz. 1)	t	16 020	16 297	16 014	14 838	17 221	17 333	18 443
3341	Anhänger-Fahrzeuge (ein- und mehrachsig) 2)	St	1 163	1 165	1 097	1 140	1 247	1 215	1 514
3351	Fahrräder (ohne solche mit Hilfsmotor und ohne Spiel- räder), zweirädrig	St	100 453	73 332	74 128	77 549	84 046	89 394	104 307
	<u>Schiffbau +)</u>								
3410	Eisen- und Stahlverbrauch für Neubauten u.Reparaturen 3)	t	18 667	25 864	14 869	23 378	24 201	23 293	...
	<u>Elektrotechnik</u>								
3601	Umlaufende Maschinen 4)	t	5 258	5 580	5 734	5 069	6 019	5 806	6 227
3610	Transformatoren (ohne Schweiß- u.Bühnentransformatoren) 5)	t	3 710	4 442	4 189	3 862	3 630	3 512	3 840
3611	Stromrichter (ohne Schweiß- stromrichter) 5)	t	136	149	151	165	157	181	186
3612	Akkumulatoren u.Batterien 5)	t	2 955	2 886	3 002	2 758	3 111	2 911	2 896
3621	Hochspannungsschaltgeräte und -sicherungen 5)	t	772	.	.	.	458	441	738
3622	Niederspannungsschaltgeräte und -sicherungen bis 750 V 5)	t	1 542	.	.	.	1 525	1 460	1 606
3623	Installationsgeräte(b.750 V)5)	t	2 442	2 668	2 394	1 854	2 169	1 943	1 912
3624	Isolierte Drähte und Lei- tungen 5)	t	6 684	7 028	6 450	5 352	6 032	5 679	5 411
3625	Kabel 5)	t	8 336	9 178	8 287	6 041	7 249	6 722	8 191
3631	Elektrowerkzeuge bis 2 kW 5)	t	278	307	297	263	246	244	254
3632	Elektroschweißgeräte 5)	t	387	438	424	400	417	429	475
3633	Elektr.beheizte Haushalts- u. Wirtschaftsgeräte 5)	t	2 078	2 587	2 758	2 268	2 142	2 239	2 036
	darunter:								
3634	Elektroherde (Voll- und Kleinherde) 6)	t	679	750	826	701	701	787	749
3635	Elektromotorische Haushalts- und Wirtschaftsgeräte 5)	t	671	737	824	779	1 400	1 473	1 415
3636	Elektrische Kühlschränke und -truhen bis 250 l Inhalt 5)	t	1 184	1 127	996	1 041	1 215	1 230	1 593
3641	Geräte und Einrichtungen der Drahtnachrichtentechnik 5)	t	739	871	723	692	736	684	885
3642	Rundfunk-Röhrenempfangsgeräte	St	188 406	242 586	250 065	185 059	150 456	159 928	176 845
3651	Elektr.Mess- u.Prüfgeräte 5)	t	130	149	131	137	164	164	177
3652	Elektrizitätszähler und Schaltuhren 5)	t	260	248	242	199	203	193	190
3661	Elektrische Glühlampen 7)	1000 St	7 630	7 153	6 687	5 298	5 514	4 611	4 619
3662	Empfänger- u.Verstärkerröhren	1000 St	1 530	1 817	1 759	1 438	1 479	1 317	1 378
3681	Röntgeneinrichtungen und elektromedizinische Apparate u.Geräte(ohne Röntgenröhren)5)	t	291	357	312	292	319	295	298
3682	Röntgenröhren u.Ventilröhren	St	1 688	1 909	1 734	1 274	1 564	1 518	1 853
	<u>Feinmechanik und Optik einschl.Uhrenindustrie</u>								
3711	Augenlinsen aller Art	1000 St	1 593	1 675	1 535	1 275	1 392	1 366	1 312
3712	Mikroskope und Mikrogeräte	St	2 889	3 339	4 635	4 364	3 753	2 842	3 624
3713	Handferngläser (ohne Prismen)	St	1 658	1 851	2 392	1 609	1 249	1 022	1 428
3714	Prismenferngläser	St	4 258	4 517	4 953	5 433	5 044	5 912	5 362
3721	Spezial-Kameras	St	349	394	440	415	340	375	453
3722	Sonstige Photoapparate	St	201 193	253 338	216 361	157 378	207 539	210 362	209 244
	davon:								
3723	über 300 DM Bruttopreis	St	22 755	21 340	20 838
3724	über 150-300 DM Bruttopreis	St	36 517	30 295	39 171
3725	bis 150 DM Bruttopreis	St	68 818	65 848	60 664
3726	Boxkameras	St	99 564	117 452	90 479	64 283	79 449	92 879	88 571
3727	Projektions- und Kinogeräte	St	6 793	8 702	7 509	7 126	5 940	6 498	6 926
3751	Reisszeuge	St	81 410	73 634	87 826	63 915	55 925	72 673	64 510

Anmerkungen: +) Quelle: Bundesstelle für den Warenverkehr d.gewerbl.Wirtschaft (Angaben für Teilergebnisse)-
1) Ohne Brems- und Kupplungsbeläge.- 2) Ohne Fahrrad- und Krafttradanhänger.- 3) Walzstahl,
Schmiedestücke, Guss.- 4) Ohne Generatoren über 1000 kW, ohne Turbogeneratoren und Bahnmoto-
ren.- 5) Einschl.Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.- 6) Soweit in Betrieben der elektrotechni-
schen Industrie hergestellt (siehe auch EB.-Nr.3836).- 7) Allgebrauchslampen.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnisse	Mass- einheit	MD 1951	1 9 5 1			1 9 5 2		
				Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März
	<u>noch: Feinmechanik und Optik einschl. Uhrenindustrie</u>								
3752	Feinmess-, Feinprüfgeräte und -werkzeuge	St	130 900	153 879	153 476	130 290	164 141	146 246	159 709
3753	Zähler und Zählereinrich- tungen für Gasmesser	St	36 018	40 320	35 938	35 750	40 330	35 351	36 459
3654	Wasserzähler	St	25 603	23 888	24 402	24 064	21 496	23 397	22 775
3761	Erzeugnisse der Orthopädie- mechanik 1)	1000 DM	1 978	2 345	2 202	1 744	1 879	1 918	2 031
3775	Taschenuhren	St	51 191	64 689	64 824	42 854	47 092	46 777	51 134
3776	Armbanduhr	St	342 065	421 513	429 995	396 097	318 671	338 000	409 061
3777	Grossuhren (ohne elektr.) 2)	1000 St	1 035	1 257	1 250	979	1 074	1 013	1 070
3778	Techn. Uhren (ohne elektr.)	St	20 236	22 091	25 064	20 206	25 302	22 482	25 994
	<u>Stahlverformung</u>								
3820	Schmiedestücke	t	23 164	22 672	22 539	20 550	26 763	26 732	28 051
3821	Press-, Zieh- u. Stanzteile 3)	t	11 595	12 267	11 574	10 280	12 123	12 531	12 987
3822	Federn (ohne Matratzenfedern)	t	4 853	4 880	4 902	4 275	5 152	5 012	5 084
3823	Ketten (ohne Bijouterieketten)	t	4 238	4 558	4 577	3 781	4 577	4 666	4 706
3824	Schrauben, Norm- und Fasson- drehteile aus Stahl und NE-Metallen	t	21 125	21 397	20 644	18 136	22 380	21 223	22 026
3825	Gabeln und Zinkenhacken	1000 St	340	318	308	243	345	409	410
3826	Sensen	1000 St	82	94	94	77	104	94	105
3827	Schaufeln und Spaten	1000 St	685	767	658	657	720	801	739
3828	Huf- und Klaueneisen	1000 St	751	735	700	805	935	550	641
3829	Hufstollen und -griffe	1000 St	1 032	973	1 474	1 342	1 036	994	528
	<u>Industrie der Eisen-, Blech- und Metallwaren</u>								
3831	Öfen (einschl. Grossraumöfen) 4)	St	27 607	39 884	36 689	30 771	23 462r	22 560	24 383
3832	Herde (ohne Elektroherde) 5) darunter:	St	113 784	117 049	114 624	94 846	113 630	98 758	93 656
3833	Kohleherde	St	68 313	70 051	70 536	58 434	66 847	57 348	47 629
3834	Gasherde	St	38 353	40 277	38 925	32 566	39 679	35 009	40 707
3835	Kombinierte Herde	St	5 524	5 755	5 993
3836	Elektroherde (ohne kombinier- te Herde) 6)	t	816	1 105	1 006	804	942	981	872
3840	Jauche- und Wasserfässer	St	1 702	1 889	1 212	1 257	1 595	1 569	2 719
3841	Stahlblecheinrichtungsgegen- stände	t	2 743	2 860	2 757	2 867	4 011	3 950	3 936
3842	Stahldrahtmatratzen mit Holz- oder Eisenrahmen	St	100 085	106 670	108 151	88 878	63 369	56 827	58 074
3843	Bettstellen aus Eisen	St	61 282	63 797	60 927	56 294	63 730	74 250	76 094
3845	Milchtransportkannen	St	74 765	82 355	58 943	49 244	62 067	51 178	54 654
3846	Stahlblechradiatoren	qm H.-Fl.	146 066	147 511	149 133	118 884	137 992	126 064	160 263
3847	Ofenrohre	t	1 045	1 150	1 051
3849	Konservendosen (1 kg Dosen)	1000 St	11 092	16 286	11 266	6 159	6 768	5 926	6 413
3850	Transportfässer	t	3 835	6 337	5 295	5 157	5 777	5 186	5 329
3851	Schlösser und Beschläge	t	8 865	9 043	7 995	6 689	9 155	8 841	8 049
3861	Fahrradteile, Kraftfahrzeug- und Motorrad-Einzel- und Zubehörteile	t	10 200	8 472	8 832	7 477	9 342	9 553	10 771
3871	Bestecke, Tafelgeräte und Tafelhilfsgeräte	1000 DM	12 466	15 719	16 501	15 015	10 708	11 768	12 713
3881	Büro-, Schreib- und Zeichen- geräte 7)	1000 DM	2 523	2 835	2 867	2 437	2 747	2 773	2 709
3882	Nadeln	t	271	260	280	244	218	244	261
3891	Ätze und Beile	t
3892	Metallsägen (ohne Sägemaschi- nen für Metallbearbeitung d. S.EB.-Nr. 3211)	t	222	253	230
	<u>Bearbeitete Edelmetalle und Diamanten</u>								
3961	Techn. Diamanten	Karat	1 167	1 132	1 217	1 131	746	344	413

Anmerkungen: +) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen.- 1) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.- 2) Ohne Turmuhr.- 3) Ohne leichte Press-, Zieh- und Stanzteile.- 4) Ohne transportable Backöfen, Spezial- und Kesselöfen, ohne gusseiserne Öfen und Industrieöfen.- 5) Ohne gusseiserne Herde einschl. kombinierte Herde.- 6) Soweit in Betrieben der Eisen-, Stahl-, Blech- und Metallwarenindustrie hergestellt (siehe auch EB.-Nr. 3634).- 7) Ohne Füllhalter, Füllstifte und deren Teile.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951	1 9 5 1			1 9 5 2		
				Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März
	<u>Chemische Industrie</u>								
4111	Schwefelsäure 1), ber. auf SO ₃ +)	t	115 837	121 481	118 555	124 145	126 082	121 381	128 133
4112	Natriumsulfat und Glaubersalz, beide ber. auf Na ₂ SO ₄ +)	t	15 238	15 953	16 082	16 063	16 873	14 933	15 497
4121	Salzsäure, ber. auf 100% HCl +)	t	9 288	9 419	9 163	9 239	9 710	9 050	9 276
4122	Soda, ber. auf Na ₂ CO ₃ +)	t	69 648	76 610	74 987	65 100	69 410	61 429	57 254
4123	Chlor (Primärproduktion) +)	t	21 345	22 508	22 156	23 547	24 983	20 822	24 910
4124	Ätznatron und Natronlauge, ber. auf NaOH +)	t	32 549	33 649	34 080	35 118	35 753	34 879	34 126
	davon:								
4125	aus Elektrolyse (Primärproduktion) +)	t	23 410	24 433	23 654	25 363	25 526	25 025	25 038
4126	aus Kaustizierung +)	t	9 139	9 216	10 426	9 755	10 227	9 854	9 088
4130	Syntheseammoniak (Primärstickstoff), ber. auf N +)	t	39 599	42 256	43 993	44 599	45 919	43 736	47 570
4131	Techn. Stickstoffverbindungen (ohne Düngemittel), ber. auf N	t	7 121	7 605	6 941	5 876	6 106	5 162	5 070
4136	Stickstoffdüngemittel, ber. a. N	t	40 121	38 344	39 316	45 948	46 337	44 564	52 110
	davon:								
4137	aus synth. Ammoniak	t	27 472	28 426	30 281	32 792	33 009	33 763	36 798
4138	aus Kokereien u. Gaswerken	t	7 087	7 420	7 013	7 435	7 531	7 183	7 609
4139	Kalkstickstoff	t	5 562	2 498	2 022	5 721	5 797	3 618	7 703
4140	Phosphordüngemittel, ber. auf P ₂ O ₅ +)	t	32 066	37 099	34 241	35 450	42 057	38 885	39 150
	davon:								
4141	Superphosphat	t	6 058	6 429	6 399	6 639	8 367	8 022	8 685
4142	Rhenania- und andere Glühphosphate	t	4 170	4 600	5 021	6 200	6 296	5 392	5 282
4143	Thomasphosphatmehl	t	19 142	22 627	19 625	18 960	24 053	21 825	21 584
4144/45/47	Sonstige phosphorh. Düngemittel 2)	t	2 696	3 443	3 196	3 651	3 341	3 646	3 599
4149	Calciumcarbid (Primärproduktion) +)	t	54 468	33 389	41 556	50 816	45 926	44 183	64 293
4211	Methanol (Methylalkohol), roh, ber. auf 100% +)	t	8 154	7 831	8 790	9 878	9 324	6 532	6 052
4213	Äthylendioxyd ber. auf 100% +)	t	2 419	2 587	2 648	2 674	2 890	2 476	2 773
4214	Acetaldehyd ber. auf 100% +)	t	13 424	12 250	13 478	14 243	14 579	12 445	11 973
4215	Essigsäure (Primärproduktion), ber. auf 100% +)	t	6 235	5 903	6 376	5 722	6 096	4 236	4 655
4321	Pharmazeutische Spezialitäten	1000 M	36 224	41 227	41 061	30 893	39 672	38 750	40 563
4411	Mineralfarben und verwandte Gebiete	t	26 980	28 900	27 017	25 758	27 174	25 031	26 418
4412	Verbrauch an trocknenden Ölen für in Öl angeriebene Pigmente	t					64	106	118
4421	Teerfarbstoffe (Handelstyp)	t	3 253	2 984	2 427	2 117	2 499	1 739	1 640
4521	Kunststoffe aus Zellulosederivaten +)	t	2 513	2 383	2 251	2 097	2 389	2 015	1 875
	darunter:								
4523	Nitrozellulose +)	t	673	650	643	575	670	515	499
4524	Zelluloid +)	t	291	262	339	232	257	241	211
4525	Linoleum	t	3 555	2 621	2 502	2 054	3 091	3 170	3 684
4526	Feltbase (Linoleumersatzmittel)	t	4 213	4 999	4 663	3 646	5 014	4 700	5 192
4530	Kunstharze u. plastische Massen Kondensationsprodukte +)	t	7 365	8 184	7 772	6 727	7 169	6 518	5 825
	darunter:								
4531	Härtbare Kunstharze 3)	t	966	1 190	1 074	843	1 123	1 193	1 084
4532	auf Phenolbasis +)	t	76	62	97	80	72	47	94
	auf Harnstoffbasis	t							
4534	Leimharze	t	383	469	450	394	274	311	252
4535	auf Phenolbasis	t	1 769	2 200	2 358	1 726	1 737	1 677	1 342
4537	auf Harnstoffbasis +)	t							
4537	Modifizierte Lackkunstharze +)	t	1 025	1 132	932	985	1 077	807	837
4540	Phenolpressmassen +) 4)	t	1 925	2 007	1 658	1 648	1 659	1 517	1 288
4542	Polymerisationsprodukte +)	t	6 256	7 538	7 271	6 994	7 271	6 279	7 063

Anmerkungen: +) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen. - 1) Einschl. Öleum. - 2) Moor-, Kampdünger, Nitrophoska u.a. - 3) Nicht zu Pressmassen verarbeitet (ohne synth. Leimharze). - 4) Alle Typen gem. DIN 7701.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Maß- einheit	MD 1951	1 9 5 1			1 9 5 2		
				Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März
	<u>noch: Chemische Industrie</u>								
4610	Lacke u. Anstrichmittel 1)	t	17 278	18 628	17 152	13 980	14 756	14 985	17 522
4611	davon:								
	Streichfertige Ölfarben und								
	ölhaltige Kunstharzfarben								
4612	und -lacke	t	7 904	8 337	7 503	6 285	6 372	6 523	8 085
4613	Wasser- und Leimfarben	t	103	121	101	88	105	97	140
4614	Nitro-, Zellulose- und								
	Kunstharzlacke	t	3 983	4 395	4 213	3 506	3 817	3 875	4 136
4615	Bitumenhaltige Lacke	t	971	1 132	1 083	703	776	793	929
4616	Sonst. Farben und Anstrich- mittel 1)	t	4 317	4 643	4 252	3 398	3 693	3 697	4 232
4617	Inhalt an trocknenden Ölen in Lacken und Anstrichmitteln	t	1 701	2 038	1 753	1 400	1 481	1 299	1 708
4675	Firnisse aller Art	t	1 116	1 860	1 066	649	728	686	890
4641	Seifen in jeder Form	t	8 898	10 978	9 948	6 408	7 823	8 051	8 926
4643	Waschmittel für Weiß-, Grob- und Buntwäsche (Waschpulver)	t	12 848	14 946	12 537	7 633	12 873	10 450	10 836
4642/44	Inhalt an Fettsäuren in Seifen und Waschmitteln	t	7 709	9 053	8 445	5 446	6 799	7 083	7 494
4645	Inhalt an waschaktiver Substanz	t	925	1 259	953	509	979	724	807
4646	Waschmittel für Feinwäsche	t	264	248	249	203	596r	603	673
4647	Waschhilfsmittel (ohne Mittel für die Textilindustrie)	t	10 585	11 248	10 966	7 384	11 235r	11 503	10 940
4651	Zündhölzer	Norm. Kist	11 282	12 958	11 408	9 086	10 559	11 134	11 694
4671	Olein	t	301	171	211	210	209	190	209
4672	Stearin	t	239	150	146	150	141	128	186
4691	Dachpappe	1000 qm	8 633	10 596	9 431	6 217	5 150	4 247	5 546
4911	Zellwolle einschl. Zelljute (ohne Abfälle)	t	10 659	11 775	11 554	11 154	12 151	11 004	9 026
4912	Zellwollabfälle	t	148	160	155	167	168	183	139
4915	Reyon (ohne Abfälle, künstl. Roßhaar und Borsten)	t	4 502	4 446	4 247	3 783	4 314	3 584	3 745
4916	Reyon-Abfälle	t	234	229	210	175	253	213	204
	<u>Feinkeramische Industrie</u>								
5111	Haushalts, Wirtschafts- und Zierporzellan, undekoriert 2)	t	4 136	4 774	4 575	4 068	4 832	4 658	4 788
5131	Haushalts- und Wirtschafts- Steingut, undekoriert 2)	t	1 127	1 290	1 244	1 109	1 193	1 181	1 319
5132	Haushalts- und Wirtschafts- feinsteinzeug, undekoriert 2)	t	334	374	388	348	203	161	173
5133	Ziersteingut und feinstein- zeug, undekoriert 2)	t	609	859	892	665	751	902	982
5151	Sanitäre Keramik	t	3 801	3 793	3 968	3 881	3 773	3 594	3 277
5161	Hochspannungsmaterial	t	799	869	830	837	887	867	821
5162	Niederspannungsmaterial	t	1 617	1 858	1 864	1 564	1 830	1 614	1 583
5163	Techn. und chem.-techn. Erzeugnisse	t	526	529	581	562	620	578	547
5171	Keramische Wandplatten, undek. 2)	1000 qm	552	600	599	554	572	569	573
5172	Keramische Bodenplatten, unde- koriert (Mosaikplatten) 2)	1000 qm	325	369	386	362	373	337	340
5191	Schleifscheiben u. sonstige Schleifkörper	t	1 528	1 648	1 648	1 451	1 678	1 457	1 552
5192	Schleifpapier und -gewebe 3)	1000 qm	1 664	1 632	1 466	1 190	1 501	1 411	1 360
	<u>Glasindustrie</u>								
5210	Flachglas +)	t	33 033	35 145	34 162	34 141	31 961	26 367	26 035
	davon:								
5211	Tafelglas (naturfarbig)	1000 qm	2 757	3 012	2 780	2 722	2 460	1 846	1 786
5212	dto.	t	18 324	19 772	18 397	18 638	16 339	12 845	12 488
5213	Gußglas (naturfarbig)	1000 qm	597	611	678	633	643	560	555
5214	dto. +)	t	8 052	8 346	8 870	8 318	7 407	7 195	7 205
5215	Spiegelrohglas (naturfarbig)	1000 qm	256	273	265	281	280	247	271
5216	dto.	t	5 531	5 900	5 630	5 850	5 923	4 934	5 384

Anmerkungen: +) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen. - 1) Einschl. Verdünnungen (ohne Firnisse). - 2) Einschl. der für die Dekoration im gleichen Betrieb bestimmten Weißware. - 3) Ab Januar 1952 einschl. Schleifmittel auf sonstiger Unterlage.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951	1 9 5 1			1 9 5 2		
				Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März
	<u>noch: Glasindustrie</u>								
	noch: Flachglas								
	davon:								
5217	Farbenglas	1000 qm	75	61	66	71	187	82	41
5218	dto.	t	775	703	776	813	1 740	891	416
5219	Spezial-Flachglas	t	371	424	489	522	552	502	542
5221	Hohlglas (ohne Rohhohlglas)	t	44 487	48 121	45 922	41 310	43 998	41 732	44 166
5222	Rohhohlglas +)	t	1 580	1 535	1 566	1 406	1 644	1 412	1 425
	<u>Sägewerke u. Holzbearbeitung ++)</u>								
5311	Grubenholz (Verladungen) 1) 3)	1000 rmo.R.	292	280	300	290	280	250	290
5312	Faserholz (Verladungen) 2) 3)	1000 rmo.R.	416	500	650	500	450	300	400
5313	Telegrafentangen und Lei- tungsmaste 4)	cbm	17 751	18 020	19 300	17 555	16 319	18 856	19 000
5314	Schwellen 4)	cbm	22 350	14 346	17 863	16 499	16 571	22 719	23 000
	davon aus:								
	Nadelholz	cbm	7 657	7 847	9 610	6 405	5 332	6 822	...
	Laubholz	cbm	14 693	6 499	8 253	10 094	11 239	15 897	...
5316/17	Schnittholz	cbm	736 414	669 170	647 855	611 579	602 161	596 869	620 000
	davon aus:								
5316	Nadelholz	cbm	622 420	560 336	558 880	523 150	508 409	493 935	...
5317	Laubholz	cbm	113 994	108 834	88 975	88 429	93 752	102 934	...
5351	Furniere	cbm	14 626	16 377	15 139	14 217	16 688	15 413	16 000
	davon:								
5352	Schälurniere	cbm	5 060	5 824	5 779	4 923	6 088	5 770	...
5353	Säge- und Messerfurniere	cbm	9 566	10 553	9 360	9 294	10 600	9 643	...
5361	Sperrholz	cbm	39 986	45 118	43 542	37 334	43 507	37 039	39 000
	davon:								
5362	Furnierplatten	cbm	17 373	18 649	17 888	15 797	19 639	18 000	...
5363	Tischlerplatten	cbm	16 939	19 652	18 156	15 212	17 336	13 904	...
5364	Türenplatten	cbm	5 674	6 817	7 498	6 325	6 532	5 135	...
5371	Holzfaserplatten	cbm	15 248	16 259	17 445	17 295	17 938	15 210	16 000
	davon:								
5372	Holzfaserhartplatten 5)	cbm	9 149	9 459	9 159	8 308	8 421	9 574	...
5373	Holzfaser-Isolierplatten 6)	cbm	6 099	6 800	8 286	8 987	9 517	5 636	...
	<u>Papierherstellung +)</u>								
5511	Holzschliff (mech. bereitet) 7)	t	34 497	34 077	35 976	35 064	37 575	34 680	38 418
5521/22	Zellstoff (chemisch bereitet) 7)	t	47 323	49 529	49 403	48 594	51 902r	48 402	50 334
	davon:								
5521	Papierzellstoff 7)	t	35 088	35 792	36 314	35 698	39 747r	35 611	39 132
5522	Edel- und Kunstfaserzell- stoff 7)	t	12 235	13 737	13 089	12 896	12 155r	12 791	11 202
5531	Papier (unveredelt)	t	108 931	120 440	114 890	103 157	114 655	109 241	112 081
	davon:								
5532	Zeitungsdruckpapier	t	13 514	14 443	14 007	12 681	14 664	13 723	15 245
5533	Druck- und Schreibpapier	t	26 420	29 656	28 422	25 264	29 452	30 126	32 328
5534	Matronpapier	t	11 890	12 572	11 766	9 638	9 632	7 211	7 513
5535	Packpapier	t	37 800	41 632	40 322	37 306	40 417	39 215	37 194
	darunter:								
5536	Pergamentersatz u.ä.	t	2 679	2 881	2 818	2 596	3 085	3 402	3 564
5537	Papier	t	19 307	22 137	20 373	18 268	20 490	18 966	19 801
	darunter:								
5538	Flor- und Durchschlag- post, sonst. Fein- und Normalpapier	t	2 254	2 983	2 850	2 412	3 838	3 289	3 675
5540	Pappe (unveredelt)	t	41 474	44 628	44 167	40 018	44 389	40 615	39 969
	davon:								
5541	Maschinenpappe	t	33 437	35 757	35 749	32 577	34 939	31 431	32 721
	darunter:								
5542	Rohdapppe (einschl. Filz- und Wollfilzpappe)	t	6 383	7 007	7 497	5 767	6 663	5 916	5 776
5543	Chromiersatzkarton, Falt- schachtelkarton, Duplex- und Triplexkarton, Pappen- Spezialerzeugnisse	t	8 108	7 628	7 398	7 849	7 284	7 062	7 222
5544	Handpappe	t	8 037	8 871	8 418	7 441	9 450	9 184	7 248

Anmerkungen: +) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen.- ++) Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten.- 1) Verladungen an den gesamten Bergbau.- 2) Verladungen an die gesamte faserholzverarbeitende Industrie.- 3) Alle Monatszahlen sind vorläufig; endgültige Ergebnisse liegen nur für Vierteljahre vor (s. Teil 3 dieser Veröffentlichungsreihe).- 4) Nicht imprägniert.- 5) Ohne Holzfaserfußbodenplatten.- 6) Poröse Holzfaserplatten oder Dämmplatten.- 7) Angaben auf der Basis eines Trockengehaltes von 100% (absolut trocken = atre oder 100:100).

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951	1 9 5 1			1 9 5 2		
				Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März
	<u>Gummiverarbeitung</u>								
5911	Bereifungen 1)	t	8 259	8 414	8 358	7 100	8 158	8 997	8 646
	darunter:								
5912	Fahrraddecken	1000 St	927	457	470	419	582	751	852
5913	Krafttraddecken	St	76 123	78 428	65 128	56 000	57 244	77 099	94 128
5914	Personenkraftwagendecken	St	247 159	239 829	230 719	191 563	222 447	244 864	220 384
5915	Lastkraftwagendecken	St	67 615	82 561	81 128	71 611	76 417	76 475	70 118
5921	Weich- und Hartgummiwaren	t	8 914	8 588	8 807	7 988	8 913	9 219	9 454
	darunter:								
5922	Transportbänder	t	573	549	497	472	574	556	631
5923	Beschlmaterial	t	2 082	2 372	2 445	2 219	2 568	2 686	2 585
	<u>Ledererzeugung +)</u>								
6120	Leder	t	5 622	6 303	6 454	5 118	5 883	5 473	5 315
	davon:								
6121	Oberleder	t	1 358	1 466	1 551	1 336	1 470	1 389	1 299
6122	Futterleder	t	191	211	193	162	172	174	191
6123	Sonstiges Flächenleder	t	910	1 124	1 173	989	987	961	972
6124	Unterleder (einschl. Brand- sohlleder)	t	2 562	2 917	2 800	2 142	2 669	2 407	2 295
6125	Rahmenleder	t	123	119	106	85	139	107	100
6126	Treibriemenleder	t	130	117	122	117	107	114	114
6127	Techn. Gewichtsleder	t	97	106	113	85	79	86	72
6128	Geschirr- und Blankleder	t	130	126	133	98	133	122	136
6129	Sonst. nicht genannte Ge- wichtsleder	t	26	22	26	19	23	26	27
6130	Lederabfälle, noch als Leder verwendbar	t	95	95	237	85	104	87	109
	<u>Schuhindustrie</u>								
6250	Schuhe 2)	1000 P.	6 668	8 216	8 212	6 143	5 969	6 100	6 643
	davon:								
6251	Arbeits Schuhwerk und Sportstiefel	1000 P.	452	700	735	608	478	372	366
6253	Lederstrassenschuhe	1000 P.	4 014	4 613	4 580	3 455	3 718	4 038	4 484
6255	Leichte Strassenschuhe, Haus- und Hilfsschuhe	1000 P.	2 180	2 876	2 866	2 048	1 742	1 666	1 774
6256	Schuhe mit Holzsohle	1000 P.	22	27	31	32	31	24	19
	<u>Textilindustrie</u>								
6330	Garn, auch gezwirnt +) 3) 4)	t	45 916	49 419	48 006	40 137	48 959	43 807	43 557
	davon:								
	Baumwollgarn: 5)								
6331	Drei- und Vierzylinder- garn +)	t	23 826	26 663	26 094	21 274	26 092	22 530	21 778
6332	Zweizylinder-, Vigogne- und Grobgarn +)	t	3 150	3 766	3 553	3 084	3 550	3 028	2 919
	Wollgarn: 5)								
6333	Kammgarn +)	t	2 582	2 889	2 787	2 244	2 778	2 394	2 388
6334	Streichgarn +)	t	5 088	5 352	5 040	4 107	4 805	4 237	4 068
	Bastfasergarn aus:								
6335	Flachs und Ramie +)	t	590	648	627	485	618	545	538
6336	Weichhanf- und Hart- fasern +)	t	4 171	3 273	3 177	2 809	3 532	3 910	4 716
6337	Jute +)	t	6 242	6 609	6 517	5 947	7 407	7 027	7 008
6338	Papiergarn +)	t	128	126	107	94	111	100	103
6339	Naturseidengarn und Schappe- gespinnst	kg	139	93	104	93	66	36	38
6341	Sonstiges Garn +)	t	501	496	501	415	445	401	390
6342	Näh- und Stopfmittel	t							
	Handstrickgarn aus:								
6343	Baumwolle, auch B-Zellwolle und gemischt	t	85	65	57	61	84	88	86
6344	Wolle, auch W-Zellwolle und gemischt	t	849	1 058	1 084	888	854	629	602
6345	Handarbeitsgarn aller Art	t	260	326	347	284	319	222	212

Anmerkungen: +) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen.- 1) Ohne Reifenzubehör und Reparaturmaterial.- 2) Ohne Gummischuhwerk.- 3) Ohne Reyon und synthetische Fäden.- 4) Ohne Näh- und Stopfmittel, Handstrick- und Handarbeitsgarn.- 5) Auch aus Zellwolle und Mischgarn.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951	1 9 5 1			1 9 5 2		
				Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März
	<u>noch: Textilindustrie</u>								
6346a	Zwirnerzeugung der einstufigen Zwirnerreien	t	1 064	1 004
	darunter:								
6346	aus Baumwolle und gemischt	t	448	651	565
6347	aus Wolle und gemischt	t	16	17	24
6348	aus Reyon und gemischt	t	223	230	242
6350	Gespinnstverarbeitung 1)	t	42 794	47 932	46 787	38 619	44 482	41 002	40 824
	davon in:								
6351	Wollwebereien 2)	t	5 426	5 871	5 298	4 268	4 827	4 513	4 475
6352	Baumwollwebereien 2)	t	18 079	20 165	19 599	16 312	19 241	17 156	16 991
6353	Leinen- und Schwerwebereien	t	3 086	3 052	3 024	2 704	2 890	2 751	2 619
6354	Seiden- und Samtwebereien	t	2 645	2 667	2 695	2 221	2 460	2 382	2 449
6355	Wirkereien und Strickereien	t	4 337	5 653	5 687	3 894	4 034	3 755	3 700
6356	Sonst. Zweigen der Gespinnstverarbeitung	t	9 221	10 524	10 484	9 220	11 030	10 445	10 590
	<u>Nahrungsmittelindustrie +)</u>								
6511	Mehl aus Vermahlung	1000 t	304	320	331	300	339	311	...
6521	Teigwaren	t	14 230	15 582	14 905	10 814	16 149	16 006	...
6522	Nährmittel (einschl. Gries)	t	23 795	22 704	22 273	16 518	20 772	20 528	...
6631	Butter	t	22 982	24 462	19 952	19 263	19 199	17 555	...
6632	Hart- und Weichkäse	t	10 993	12 972	9 810	9 434	10 253	9 141	...
6633	Speisequark	t	5 104	4 687	4 631	4 087	4 390	4 962	...
6634	Sauermilchkäse	t	1 714	2 317	1 868	1 493	2 406	1 866	...
6635	Milchpulver	t	2 302	2 514	1 561	2 291	1 774	1 435	...
6636	Milchkonserven	t	9 877	11 237	8 745	7 244	6 897	6 665	...
6637	Schmelzkäse	t	2 878	3 932	2 857	2 264	3 008	2 575	...
6641	Margarine	t	37 479	41 676	45 175	39 519	36 570	37 159	...
6642	Plattenfett	t	5 139	6 523	6 863	5 061	6 484	6 063	...
6671	Verbrauchsucker	t	100 815	312 072	346 835	262 349	36 536
6811	Bier 3)	1000 hl	1 878	1 818	1 689	1 916	1 513	1 720	...
	<u>Tabakverarbeitung</u>								
6911	Zigaretten	Mill.St	2 314	2 396	2 440	2 117	2 494	2 275	2 390
6941	Zigarren, Stumpen, Zigarillos	Mill.St	328	403	414	331	389	392	585
6971	Rauchtabak	t	1 630	1 707	1 657	1 346	1 626	1 531	1 646

Anmerkungen: +) Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten; einschl. Produktion von Betrieben unter 10 Beschäftigten.- 1) Einsatzgewicht der verarbeiteten Gespinste; Angaben des Gesamteinsatzes.- 2) Auch Verarbeitung von Mischgarn.- 3) Angaben nach der Steuerstatistik.

Neuberechnung
des
INDEX DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION IM BUNDESGBIET

Basisjahr 1936

In dem nachfolgenden Teil wird erstmalig die Neuberechnung des Produktionsindex auf Basis 1936 vollständig veröffentlicht. Bereits in Heft 8 von „Wirtschaft und Statistik“ des vorigen Jahrgangs war eine Neuberechnung des Produktionsindex angekündigt worden. Es war dabei allerdings zunächst die Absicht, den neuberechneten Index wegen der besseren internationalen Vergleichbarkeit auf das Jahr 1938 zu basieren. Nach eingehenden Verhandlungen mit dem Bundesministerium für Wirtschaft wird jedoch bei der Neuberechnung des Produktionsindex weiterhin das Basisjahr 1936 verwendet werden, da für dieses Jahr die Ergebnisse des amtlichen Produktionszensus vorliegen und daher erheblich genauere Basiszahlen und Gewichte als für 1938 zur Verfügung stehen. Der künftig veröffentlichte monatliche Index entspricht damit dem bereits seit einiger Zeit für die Sozialproduktsberechnungen verwendeten Halbjahres-Index. Um den Bedürfnissen des internationalen Vergleichs zu entsprechen, wird auch für den neuen Index monatlich eine Umbasierung von 1936 auf 1938 berechnet und für die wichtigsten Gruppen veröffentlicht werden.

Da jeder auf ein Vorkriegsjahr basierte Index infolge der erheblichen Strukturveränderungen, die seit dieser Zeit eingetreten sind, für die laufende Beobachtung der wirtschaftlichen Entwicklung ein recht unvollkommenes Instrument darstellen muss, ist ungeachtet dieser Neuberechnung weiterhin die Erstellung eines Produktionsindex auf Nachkriegsbasis (1950 = 100) beabsichtigt¹⁾. Die der Beschaffung von Unterlagen zur Berechnung neuer Nettoproduktionswerte als Gewichtunggrundlage dienende Erhebung hat allerdings eine gewisse Verzögerung erfahren. Sie wird nunmehr in den Frühjahrsmonaten dieses Jahres durchgeführt. Sobald ihre Ergebnisse vorliegen, wird die Errechnung des Produktionsindex auf Nachkriegsbasis umgehend in Angriff genommen werden.

Wichtigste Verbesserungen gegenüber dem bisherigen Index

Der neuberechnete Produktionsindex auf Basis 1936 unterscheidet sich im wesentlichen in folgenden Punkten von dem bisher veröffentlichten Index:

1. Während der bisherige Index auf dem Nahrungs- und Genussmittelsektor nur Reihen über die Brauerei und die Tabakindustrie enthielt, konnten in den neuberechneten Index auch die wichtigsten Zweige der Nahrungsmittelindustrie einbezogen werden. Es handelt sich dabei um folgende Erzeugnisgruppen: Mehl, Teigwaren, Nahrungsmittel, Süßwaren, Fleischverarbeitung, Fischverarbeitung, Obst- und Gemüsekonserven, Milchkonserven, Margarine, Zucker. Sie wurden gemeinsam mit den bereits vorhandenen Reihen der Genussmittelindustrie zu einer Gruppe „Nahrungs- und Genussmittelindustrien“ innerhalb der verarbeitenden Industrie zusammengefasst (siehe unten).
2. Die Errechnung von Basiszahlen für das heutige Bundesgebiet aus dem Zahlenmaterial der Vorkriegszeit war bei einem Teil der Industriezweige sehr schwierig, so dass zunächst erhebliche Ungenauigkeiten in Kauf genommen werden mussten. Auf Grund genauerer Unterlagen war es inzwischen möglich, diese Basiszahlen zu korrigieren, wodurch sich in einigen Fällen das Niveau der Reihen für die betroffenen Industriezweige nicht unerheblich änderte. Es handelt sich hierbei vor allem um die elektrotechnische Industrie, den Schiffbau, die NE-Metallindustrie und die Mineralölverarbeitung.
3. Weitere Verfeinerungen der Berechnung konnten dadurch erreicht werden, dass bei einigen Industriezweigen eine eingehendere Untergliederung nach Erzeugnissen vorgenommen wurde. So wurden die Reihen des Fahrzeugbaus nach Größenklassen, der Textilindustrie nach Rohstoffarten und des Metallerzbergbaus nach Erzsor ten untergliedert, wodurch ebenfalls eine richtigere, zuverlässigere Darstellung der monatlichen Produktionsentwicklung ermöglicht wurde.

1) Vgl. „Wirtschaft und Statistik“, Jahrgang 1951, Heft 4, S.138 ff.

4. Ausser den vorstehend genannten Verbesserungen wurden noch einige weitere Verfeinerungen vorgenommen. So wurden kleinere nachträgliche Berichtigungen von Produktionszahlen, die im Interesse der Kontinuität der Reihen bisher nicht berücksichtigt wurden, nunmehr übernommen. Ferner konnten die Monatszahlen des Jahres 1948 für das Bundesgebiet, die bisher infolge mangelnder Angaben über die Länder der französischen Zone nur annäherungsweise erstellt werden konnten, infolge inzwischen zur Verfügung gestellten Materials für diese Länder genauer berechnet werden.

Während sich in den laufenden Veränderungen von Monat zu Monat gegenüber dem bisherigen Produktionsindex keine wesentlichen Unterschiede ergeben, werden durch die dargelegten Verbesserungen die Angaben des Index über das Produktionsniveau gegenüber 1936 für einige Industriezweige verschoben. So liegt das Produktionsniveau beim Metallerzbergbau, der Mineralölverarbeitung, dem Schiffbau, der Textilindustrie und der chemischen Industrie über dem bisher errechneten Produktionsniveau, während es bei der elektrotechnischen Industrie, beim Stahlbau und beim Fahrzeugbau niedriger ist. In den Gesamtreihen sind diese Unterschiede naturgemäss geringer. Das Produktionsniveau der Gruppenreihe für Investitionsgüter liegt etwas niedriger, das für Verbrauchsgüter merklich höher als bei der alten Berechnung. Im Gesamtindex ergibt sich infolge der Verbesserungen der Basiszahlen und der Aufnahme der Nahrungsmittelindustrien eine Erhöhung des Produktionsniveaus um einige Punkte. Insbesondere wird in den Monaten Oktober bis Dezember durch das saisonale Ansteigen der Erzeugung in der Nahrungsmittelindustrie ein höherer Gesamtindex erreicht als es bei der früheren Berechnung der Fall war.

Neue Gruppierung der Indexreihen

In dem Neuberechneten Produktionsindex wird auch eine neue Gruppierung der Indexreihen eingeführt. Diese Gruppierung sieht zunächst eine Unterteilung der Industrien in folgende 4 Hauptgruppen vor:

Hauptgruppe	Gruppengewicht in vH
A. Bergbau	7,6
B. Verarbeitende Industrie	82,1
C. Energie (Strom und Gas)	5,6
D. Bau	4,7
Gesamte Industrie	100,0

Diese Gliederung mit ihren weiteren Untergliederungen erlaubt besser als die bisherige den statistischen Nachweis wirtschaftlich wichtiger Bereiche. Sie entspricht auch den Vorschlägen der internationalen Organisationen und erleichtert dadurch den Vergleich mit ausländischen Produktionsindexziffern. Die genannten Hauptgruppen sollen, um verschiedenen Bedürfnissen zu entsprechen, weiterhin in 3 verschiedenen Abgrenzungen zusammengefasst werden:

Gesamtindex (A + B + C + D)
 Industrie ohne Bau (A + B + C)
 Industrie ohne Energie und Bau
 d.h. also Bergbau und Verarbeitende Industrie (A + B)

Innerhalb der Hauptgruppe B „Verarbeitende Industrie“ wird nochmals eine Unterteilung nach dem vorwiegenden Verwendungszweck der von den betreffenden Industrien hauptsächlich hergestellten Waren vorgenommen¹⁾. Folgende Gruppen werden unterschieden:

1) Eine befriedigende Gliederung der Industrieproduktion nach dem Verwendungszweck der Waren kann nur durch eine Gliederung der Waren, nicht aber durch eine Zusammenfassung ganzer Industriezweige erreicht werden. Siehe hierzu auch die schätzungsweise Aufteilung der industriellen Produktion nach Verwendungszwecken 1950 in „Wirtschaft und Statistik“, 4.Jg.1952, Heft 1, S.15. Da Ergebnisse in einer Aufgliederung nach Industriezweigen erheblich früher vorliegen als eine vollständige Gliederung nach Waren, behält die - wenn auch grobe - Gliederung nach Industriezweigen ihre Bedeutung, vor allem auch als Ordnung für den Nachweis der einzelnen Industrien.

Gruppe	Gruppengewicht in vH
I. Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien	28,2
II. Investitionsgüterindustrien	24,8
III. Verbrauchsgüterindustrien (ohne Nahrungs- und Genussmittel)	17,7
IV. Nahrungs- und Genussmittelindustrien	11,4
Verarbeitende Industrie	82,1

Hiervon entsprechen die Gruppen II und III den bisherigen Gruppen „Investitionsgüter-Fertigwaren“ und „Verbrauchsgüterindustrien“. Sie sind insofern in ihrer Abgrenzung nicht streng logisch, als es sich bei der Gruppe II vorwiegend um Industrien handelt, die investitionsreife Fertigwaren herstellen, während die Gruppe III wie bisher neben den Industrien, die vorwiegend verbrauchsfähige Fertigwaren produzieren, auch diejenigen Industrien (z.B. Textilindustrie, Lederindustrie) enthält, die Vorprodukte und Halbwaren herstellen, die hauptsächlich der Verbrauchsgüterproduktion dienen. Diese Unvollkommenheit musste im Hinblick auf die schwache Repräsentation von verbrauchsfähigen Fertigwaren der Verbrauchsgüterindustrie im Index zunächst weiterhin in Kauf genommen, soll jedoch bei der Neuberechnung des Produktionsindex auf Nachkriegsbasis nach Möglichkeit vermieden werden.

Die Gruppe I enthält den nach Abzug der Hauptgruppe A „Bergbau“ verbleibenden Rest der bisherigen Gruppen „Allgemeine Produktionsgüter, ohne Energie“ und „Investitionsgüter-Rohstoffe“. Sie umfasst im Prinzip die Produktion von Grundstoffen und Halbwaren, die einer weiteren Verarbeitung unterzogen oder im Laufe des Produktionsprozesses verbraucht werden und die teils für die Produktion von Investitionsgütern, teils für die Verbrauchsgüterproduktion dienen. Für die laufende Wirtschaftsbeobachtung ist auch noch eine Zusammenfassung der Gruppen A (Bergbau), B₁ (Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien) und C (Energie) in Aussicht genommen.

Die Gruppe IV wird durch die Zusammenfassung der neu aufgenommenen Reihen für die Nahrungsmittelindustrie mit den bereits bisher im Index enthaltenen Reihen für die Genussmittelindustrie gebildet (vgl. oben).

Die Zuordnung der einzelnen veröffentlichten Industriezweige zu den Industriegruppen geht aus dem Tabellenteil hervor. Die Zusammensetzung des Index aus den Einzelreihen und ihre Gewichtung wird ebenfalls im März-Heft der Veröffentlichungsreihe „Die Industrie der Bundesrepublik Deutschland“, Teil 2, veröffentlicht.

**Reihen und Gewichte des Produktionsindex im Bundesgebiet
1936 = 100**

Neuberechnung

Indexgruppen	Erfasste Erzeugnisse		Netto-Produktionswert in Mill.RM	Gewicht (Ges. Industrie = 100,00)
	Bezeichnung	Anzahl		
BERGBAU	Steinkohle; Steinkohlenbriketts; Steinkohlenkoks (Zechenkoks); Braunkohle; Braunkohlenbriketts	15	1 451.6	7.56
Kohlenbergbau	Roh-Eisenerz, Fe-Inhalt	5	1 279.4	6.66
Eisenerzbergbau	Metallförderung, ausbringbarer Metallinhalt; Schwefelkies, S-Inhalt	1	38.9	0.20
Metallergbergbau	Absatzfähige Kalisalze, K ₂ O-Inhalt; Stein-, Hütten- und Salinensalz	4	4.6	0.03
Kali-, Steinsalzbergbau u. Salinen	Geleistete Arbeiterstunden	2	72.4	0.38
Sonstiger Bergbau	Geleistete Arbeiterstunden	1	5.8	0.03
Torfgräberei u. -aufbereitung	Geleistete Arbeiterstunden	1	11.4	0.06
Erdölgewinnung	Erdöl, roh	1	39.1	0.20
GRUNDSTOFF- u. PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN	Motoren-, Spezial- u. Testbenzin; Dieselkraftstoff; Schmieröle; Bitumen	79	5 417.9	28.22
Mineralölverarbeitung	Natursteine für Wege-, Bahn- u. Wasserbau; Zement; Gebrannter Kalk; Mauerziegel; Gebrannte Dachziegel; Feuerfeste Erzeugnisse aller Art	4	130.9	0.68
Industrie der Steine und Erden	Roheisen einschl. Hochofenferrolegierungen; Stahlrohblöcke; Walzstahlfertigerzeugnisse	6	742.0	3.86
Eisen- u. Stahlerzeugung	Eisen-, Stahl- u. Temperguß (unlegiert u. legiert)	3	1 026.2	5.34
Eisen-, Stahl- u. Tempergießerei	Hüttenaluminium (Elektrolyse); Reinaluminium u. ungeschmolzen; Umschmelz-Aluminiumlegierungen; Elektrolytkupfer (Kathoden); Raffinadekupfer aus Schrott u. Rohkupfer; Hüttenweiche u. Feinblei; Hartblei aus Hütten (Antimonblei); Zink (Hüttenherzeugung) einschl. Zinkstaub; Halbzeug aus Leichtmetallen u. Legierungen, Kupfer u. -legierungen, Zink u. -legierungen, Blei u. -legierungen, Zinn u. -legierungen	1	412.8	2.15
NE-Metallindustrie	Formguß aus Kupfer u. -legierungen, Blei u. -legierungen, Zink u. -legierungen, Zinn u. -legierungen, Leichtmetallen u. -legierungen	13	318.6	1.66
NE-Metallgießerei	Blankstahl; Kaltband; Präzisionsstahlrohre; Draht	5	78.3	0.41
Ziehereien u. Kaltwalzwerke	Schwefelsäure, ber.a.30%; Salzsäure, ber.a.100% HCl; Soda in jeder Form, ber.a.Na ₂ CO ₃ ; Chlor (Primärproduktion); Ätznatron u. Natronlauge, ber.a.NaOH; Synthesenmoniak (Primärstickstoff), ber.a.N; Technische Stickstoffverbindungen (ohne Düngemittel) ber.a.N; Stickstoffdüngemittel aus synthetischem Ammoniak, aus Kokereien u. Gaswerken, ber.a.N; Kalkstickstoff, ber.a.N; Phosphordüngemittel einschl. Thomasphosphatmehl, ber.a.P ₂ O ₅ ; Calciumcarbid (Primärproduktion); Methanol (Methylalkohol) roh, ber.a.100%; Essigsäure (Primärproduktion), ber.a.100%; Pharmazeutische Spezialitäten; Mineralfarben; Teerfarbstoffe; Kunststoffe aus Zellulosederivaten, Kunstharze u. plastische Massen (Kondensations- u. Polymerisationsprodukte); Lacke u. Anstrichmittel einschl. Verdünnungen (ohne Firnisse); Seifen in jeder Form; Waschmittel für Weiss-, Grob-, Bunt- u. Feinwäsche; Waschhilfsmittel (Einweich-, Bleich- u. Spülmittel ohne Mittel für Textilindustrie); Zündhölzer; Dachpappe; Zellwolle einschl. Zelljute (ohne Abfälle); Rayon (ohne Abfälle), Vollsynthetische Fasern u. Fäden; Steinkohlenteerpech; Steinkohlenteeröle; Phenol, Kresol u. Xylenol; Erzeugnisse der Benzolreinigung; Fischer-Tropsch-Synthese-Benzin	4	253.8	1.32
Chem. Industrie einschl. Kohlenwertstoffindustrie	Tafelglas; Gußglas; Spiegelrohglas; Spezial-Flachglas	31	1 756.2	9.15
Flachglaserzeugung	Schnittholz aus Nadel- u. Laubholz; Sperrholz	4	57.0	0.30
Sägewerke u. Holzbearbeitung	Holzschliff; Papier-, Edel- u. Kunstfaserszellatstoff; Papier (unveredelt); Pappe (unveredelt)	2	216.5	1.13
Papierherzeugung	Bereifungen; Weiche- u. Hartgummiwaren	4	218.9	1.14
Gummiverarbeitung	Stahlbrücken einschl. Stahloochbauten u. sonst. Stahlbauten; Eisenbahn-Güterwagen; Neubauten; Sonstige Eisenbahnwagen; Neubauten; Gruben- u. Förderwagen; Dampferzeuger einschl. Feuerungen u. sonst. Erzeugnisse f. Dampferzeuger, Behälter u. Rohrleitungen	2	206.7	1.08
INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN	Stahlbau	133	4 764.1 ¹⁾	24.82 ¹⁾
		5	318.8	1.66

1) Einschl. Luftfahrzeugbau.

noch: Reihen und Gewichte des Produktionsindex im Bundesgebiet
1936 = 100

Neuberechnung

Indexgruppen	Erfasste Erzeugnisse		Netto-Produktionswert in Mill. RM	Gewicht (Ges. Industrie-100,00)
	Bezeichnung	Anzahl		
Maschinenbau	Metallbearbeitungsmaschinen d. spanabhebenden u. spanlosen Formung; Hütten- u. Walzwerkseinrichtungen; Holzbe- u. -verarbeitungsmaschinen; Maschinen- u. Präzisionswerkzeuge einschl. Gewindewerkzeuge; Autogengeräte u. -maschinen sowie Flamm-spritzgeräte; Lokomotiven u. Tender (Neuproduktion); Verbrennungsmotoren; Dampfturbinen; Wasserturbinen; Verdichter, Druckluftgeräte, -werkzeuge u. -bremsen; Lufttechnische Anlagen einschl. Ventilatoren; Kaltmaschinen u. -apparate; Flüssigkeitspumpen (ohne Jauchepumpen); Maschinen f.d. Bauwirtschaft; Baustoff- u. Aufbereitungsmaschinen; Maschinen u. Einrichtungen f.d. Bergbau; Trocknungsanlagen u. -maschinen; Landmaschinen; Acker-schlepper einschl. Einachsschlepper u. Motorbodenfräsen; Milchwirtschaftliche Maschinen; Maschinen f.d. Nahrungsmittelindustrie; Krane u. Hebezeuge; Kleinhebezeuge u. handbetriebene Krane; Gleis- u. Drahtseil-förderer; Stetige Förderer; Aufzüge u. maschinelle Einrichtungen für Bühnen einschl. Kraftkarren; Papierherstellungs-, -zurichtungs- u. -verarbeitungsmaschinen; Druckereimaschinen; Büromaschinen; Textilmaschinen; Zubehöerteile f. Textilmaschinen; Nähmaschinen; Schuh- u. Lederindustriemaschinen; Eisenbahn-sicherungsanlagen; Armaturen; Verschiedene Maschinenteile; Zahnräder u. Getriebe; Walzlager	38	1 545.3	8.05
Fahrzeugbau	Personenkraftwagen u. Kleinomnibusse einschl. Kombinationskraftwagen bis 1 Liter, über 1 bis 1 1/2 Liter, über 1 1/2 bis 2 Liter, über 2 bis 3 Liter, über 3 bis 4 Liter, über 4 Liter Zylinder-Inhalt; Liefer- u. Lastkraftwagen einschl. Kommunalfahrzeuge bis 1 t, über 1 bis 2 t, über 2 bis 3 t, über 3 bis 4 t, über 4 bis 5 t, über 5 bis 7 1/2 t, über 7 1/2 t Fahrgestelltragfähigkeit; Omnibusse; Krafträder über 100 ccm Zylinder-Inhalt; Zugmaschinen ohne Acker-schlepper; Fahrräder	17	666.0	3.47
Schiffbau	Geleistete Arbeiterstunden	1	254.4	1.33
Elektrotechnik	Umlaufende Maschinen; Generatoren über 1000 kW; Transformatoren (ohne Schweiß- u. Bühnentransformatoren); Stromrichter (ohne Schweißstromrichter); Akkumulatoren u. Batterien; Installationsgeräte bis 750 V; Isolierte Drähte u. Leitungen; Kabel; Elektrowerkzeuge bis 2 kW; Elektroschweißgeräte; Elektrisch beheizte Haushalts- u. Wirtschaftsgeräte; Elektromotorische Haushalts- u. Wirtschaftsgeräte; Elektrische Kühlschränke u. -truhen bis 250 Liter Inhalt; Geräte u. Einrichtungen der Drahtnachrichtentechnik; Rundfunk-Röhrenempfangsgeräte; Geradeausempfänger, Überlagerungsempfänger (Super), Sonstige; Elektrische Meß- u. Prüfgeräte; Elektrizitätszähler u. Schaltungen; Elektrische Glühlampen (Allgebrauchslampen); Empfänger u. Verstärkeröhren; Röntgeneinrichtungen u. elektro-medizinische Apparate u. Geräte; Röntgenröhren u. Ventilröhren	23	547.7	2.85
Feinmechanik u. Optik	Augenkläser aller Art; Mikroskope, mikrofotografische u. Mikroprojektionsgeräte; Handfernkläser; Prismenfernkläser; Spezialkameras f. technische u. wissenschaftliche Zwecke; Sonstige Fotoapparate: über 300 DM, über 150 bis 300 DM, bis 150 DM Bruttopreis; Boxkameras; Projektions- u. Kinogeräte; Reißzeuge; Feinmeß-, Feinprüfgeräte u. -werkzeuge; Zähler u. Zählereinrichtungen für Gasmesser; Wasserschalter; Erzeugnisse d. Orthopädiemechanik; Taschenuhren; Armbanduhren; Großuhren (ohne elektrische); Technische Uhren (ohne elektrische)	19	187.7	0.98
Eisen-, Blech- u. Metallwarenindustrie einschl. Stahlverformung	Schmiedestücke; Press-, Zieh- u. Stanztteile; Federn (ohne Matratzenfedern); Ketten (ohne Bijouterieketten); Schrauben, Norm- u. Passendrehteile aus Stahl u. NE-Metallen; Gabeln u. Zinkenhacken; Sensen; Schaufeln u. Spaten; Huf- u. Klauenisen; Hufstollen u. -griffe; Hufnägel; Öfen (einschl. Großraumöfen); Herde (Kohle-, Gas- u. Kombinierte Herde); Elektroherde; Jauche- u. Wasserfässer; Stahlblecheinrichtungsgegenstände; Stahlrahmatratzen mit Holz- oder Eisenrahmen; Bettstellen aus Eisen; Milchtransportkannen; Stahlblechradiatoren (Heizungskörper); Ofenrohre; Konservendosen (1 kg-Dosen); Transportfässer (Deckel-, Rollreifen-, Sicken- u. Bauchfässer); Schlösser und			

**noch: Reihen und Gewichte des Produktionsindex im Bundesgebiet
1936 = 100**

Neuberechnung

Indexgruppen	Erfasste Erzeugnisse		Netto-Produktionswert in Mill. RM	Gewicht (Ges. Industrie-100,00)
	Bezeichnung	Anzahl		
noch: Eisen-, Blech- u. Metallwarenindustrie einschl. Stahlverformung	Beschläge; Fahrradteile u. -zubehör, Krafttrad-Einzelteile u. -Zubehör, Kraftwagen-Einzelteile u. -Zubehör; Bestecke, Tafelhilfegeräte u. Tafelgeräte; Büro-, Schreib- u. Zeichengeräte (ohne Füllhalter, Füllstifte u. deren Teile; Nadeln; Ätze u. Beile; Metallsägen .	30	1 092.1	5.69
VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN		30	3 395.0 ²⁾	17.68 ²⁾
Musikinstrumente, Spiel- u. Schmuckwaren einschl. Turn- u. Sportgeräte	Geleistete Arbeiterstunden	1	133.1	0.69
Feinkeramische Industrie	Haushalts-, Wirtschaftsgeschirr u. Ziergegenstände aus Porzellan bzw. Porelitt, undekoriert; Haushalts- u. Wirtschaftsgeschirr aus Steingut, steingutähnlichem Material u. Feinsteinzeug, undekoriert; Sanitäre Keramik; Hoch- u. Niederspannungsmaterial, Technische u. chemisch-technische Erzeugnisse; Schleifscheiben u. sonstige Schleifkörper	5	137.1	0.71
Hohlglaserzeugung	Hohlglas; Rohhohlglas	2	41.0	0.21
Holzverarbeitung	Geleistete Arbeiterstunden	1	366.2	1.91
Papierverarbeitung	Geleistete Arbeiterstunden	1	181.2	0.94
Druckereien	Geleistete Arbeiterstunden	1	308.9	1.61
Kunststoffverarbeitung	Geleistete Arbeiterstunden	1	29.4	0.15
Ledererzeugung	Oberleder; Unterleder; Sonstiges Leder	3	169.9	0.89
Lederverarbeitung	Geleistete Arbeiterstunden	1	88.0	0.46
Schuhindustrie	Arbeitschuhwerk, Sportstiefel u. Lederstraßenschuhe; Leichte Straßenschuhe, Haus- u. Hilfschuhe; Schuhe mit Holzsohle	3	211.3	1.10
Textilindustrie	Drei- u. Vierzylindergarn, Zweizylinder-, Vigogne- u. Grobgarn, auch gezwirnt; Kammgarn, auch gezwirnt; Streichgarn, auch gezwirnt; Bastfasergarn aus Flach, Ramie, Weichhanffasern, Hartfasern u. Jute, Papier-, Naturseiden- u. sonst. Garn, auch gezwirnt; Gespinnstverarbeitung in Wollwebereien, Baumwollwebereien, Leinen- u. Scherwebereien, Seiden- u. Samtwebereien, Wirkereien, Strickereien u. sonstigen Zweigen	10	1 437.1	7.49
Bekleidungsindustrie	Geleistete Arbeiterstunden	1	291.8	1.52
NAHRUNGS- u. GENUSSMITTELINDUSTRIEN		24	2 188.8	11.40
Nahrungsmittelindustrie	Mehl aus Vermahlung; Teigwaren aller Art; Nahrungsmittel; Dauerbackwaren (auch solche mit Schokoladenüberzug); Schokoladenerzeugnisse; Zuckerwaren (auch solche mit Kakaobestandteilen); Kunsthonig; Fleischwaren; Fleischkonserven (ohne Fleischsalat, Feinkost u. Fleischextrakte); Talg u. Schmalz; Bearbeitete Fische u. Fischwaren (ohne Tran); Vollmilchpulver (auch Kindermilchnahrung) einschl. Magermilchpulver (ohne Mlei); Vollmilchkonserven (einschl. Kondensierte Sahne), Magermilchkonserven; Schmelzkäse; Margarine (einschl. Zieh- u. Schmelzmargarine), Platten- u. Kunstpeisefett; Verbrauchszucker; Obstkonserven in luftdicht verschlossenen Behältern; Gemüsekonserven in luftdicht verschlossenen Behältern; Marmelade, Gelee, Konfitüre u. Pflaumenmus	19	1 148.3	5.98
Brauerei u. Mälzerei	Bier	1	468.0	2.44
Spiritusindustrie	Geleistete Arbeiterstunden	1	119.8	0.62
Tabakverarbeitung	Zigaretten; Zigarren, Stumpen u. Zigarillos; Rauchtobak	3	452.7	2.36
ENERGIERZEUGUNG		2	1 080.0	5.63
Elektrizitätserzeugung	Elektrizität (Bruttostromerzeugung einschl. Kraftwerkseigenbedarf) aus Öffentlichen Werken und Anlagen der Industrie	1	817.0	4.26
Gaserzeugung	Gas (Bruttoerzeugung); Kokergas, Stadtgas, Generatorgas, Gichtgas u. Synthese-Restgas	1	263.0	1.37
BAU	Geleistete Arbeiterstunden	1	900.0	4.69
GESAMTE INDUSTRIE		284	19 197.4	100.00

2) Ohne Nahrungs- u. Genussmittelindustrien.

Indexziffern der industriellen Produktion und Produktivität

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet

1936 = 100

Neuberechnung

arbeitstäglich

Jahr Monat	GESAMTE INDU- STRIE	GESAMTE INDUSTRIE		BERGBAU	VERARBEITENDE INDUSTRIE					ENERGIE- ER- ZEUGUNG	BAU	
		ohne Bau	ohne Bau und ohne Energie- erzeug- ung		Grund- stoff-u. Produk- tionsgü- terindu- strien	Investi- tionsgü- terindu- strien	Ver- brauchs- güterin- dustrien 1)	Nahrungs- und Ge- nußmit- telindu- strien	insgesamt			
Gewichtung												
	100,00	95,31	89,68	7,56	28,22	24,82	17,68	11,40	82,12	5,63	4,69	
Indexziffern 1936 = 100												
1948	63.0	62.6	59.5	81.1	56.6	51.3	53.6	79.6	57.5	112.3	.	
1949	89.8	89.9	87.0	96.4	84.1	82.7	85.9	98.8	86.1	136.0	88.3	
1950	113.7	113.8	111.2	106.7	107.6	114.5	113.1	113.2	111.7	155.2	110.1	
1951	136.0	136.3	133.5	118.5	127.3	152.5	131.9	119.7	134.9	181.8	129.3	
1948	Jan.	49.4	49.1	45.0	72.9	40.0	35.5	39.3	68.5	42.5	113.2	.
	Febr.	53.9	53.7	50.1	75.6	44.8	42.2	45.3	70.9	47.7	111.1	.
	März	54.7	54.3	50.8	80.0	45.7	43.2	45.7	68.3	48.1	110.4	.
	April	55.7	55.3	52.0	76.8	48.7	43.0	46.1	72.9	49.8	107.6	.
	Mai	57.4	56.5	53.5	77.6	48.9	44.3	47.7	77.7	51.2	105.7	.
	Juni	53.5	53.2	50.2	79.9	47.9	40.3	43.6	68.0	47.4	100.7	.
	Juli	60.0	59.5	56.8	81.1	57.3	47.0	51.5	69.2	54.6	102.1	.
	Aug.	64.7	64.2	61.6	82.1	63.1	53.3	56.8	69.6	59.7	106.5	.
	Sept.	71.1	70.7	67.8	83.6	67.6	59.8	62.6	83.6	66.4	116.5	.
	Okt.	75.7	75.4	72.5	86.6	69.7	63.2	65.6	101.2	71.2	121.5	.
	Nov.	81.0	80.8	77.9	88.0	73.5	71.5	68.8	110.2	77.0	125.8	.
	Dez.	78.9	79.0	76.0	89.0	72.2	72.2	69.8	94.8	74.8	126.6	.
1949	Jan.	80.6	81.0	77.7	93.2	75.5	76.5	72.7	83.6	76.3	133.2	72.5
	Febr.	83.9	84.6	81.5	93.3	79.9	81.0	75.8	87.6	80.4	133.5	69.2
	März	83.0	83.8	80.7	93.4	80.3	79.2	77.0	82.1	79.5	133.8	67.1
	April	84.6	84.9	82.0	93.7	82.0	80.5	79.2	82.0	81.0	130.5	79.1
	Mai	87.4	87.5	84.8	95.3	84.4	81.2	83.6	88.5	83.8	130.6	85.6
	Juni	88.2	88.0	85.5	94.7	84.5	81.8	83.1	93.9	84.7	127.7	92.6
	Juli	86.8	86.4	83.8	96.5	84.1	76.8	77.3	99.8	82.6	128.1	94.9
	Aug.	89.4	89.0	86.3	96.1	85.8	76.4	81.8	109.6	85.4	132.8	97.4
	Sept.	94.4	93.9	91.2	96.9	86.6	84.4	94.2	108.9	90.7	137.1	103.4
	Okt.	97.4	97.1	94.3	99.2	87.7	88.2	98.5	114.6	93.9	141.7	102.8
	Nov.	103.9	103.9	101.1	103.4	91.2	95.0	106.2	129.2	100.8	149.3	103.3
	Dez.	98.0	98.4	94.9	100.6	87.4	91.9	101.5	105.8	94.3	153.8	91.7
1950	Jan.	93.3	94.4	90.8	102.4	87.4	87.6	98.1	87.0	89.7	152.0	70.5
	Febr.	96.2	97.6	94.4	104.1	90.4	93.3	102.5	87.7	93.5	148.2	68.5
	März	98.8	99.7	96.7	104.6	95.8	96.2	103.5	84.1	96.0	147.0	80.6
	April	103.4	103.4	100.7	105.3	98.6	102.6	100.2	99.4	100.3	146.1	102.8
	Mai	108.9	108.8	106.7	103.9	103.4	107.4	107.4	113.9	106.9	142.4	112.3
	Juni	109.6	109.4	107.4	101.8	106.5	109.6	102.5	115.8	107.9	141.5	114.9
	Juli	110.8	110.2	108.2	103.6	108.5	108.6	99.2	123.5	108.6	142.8	122.6
	Aug.	116.7	116.1	113.9	104.2	116.2	115.1	109.6	118.9	114.8	150.6	127.9
	Sept.	125.5	125.0	122.8	106.2	123.3	129.0	124.6	116.5	124.4	160.3	133.8
	Okt.	132.1	131.8	129.5	109.5	123.3	136.3	133.9	136.5	131.3	168.8	138.6
	Nov.	137.6	137.7	135.0	117.1	124.2	145.5	141.6	140.4	136.7	179.6	137.0
	Dez.	131.0	131.9	128.7	117.2	114.0	142.9	133.6	134.5	129.8	183.2	111.8
1951	Jan.	124.3	126.3	122.9	115.1	114.5	137.2	130.5	106.0	123.7	180.4	83.1
	Febr.	130.1	131.5	128.5	117.0	121.0	146.5	136.5	103.3	129.6	178.2	102.4
	März	132.5	133.5	130.7	118.5	124.9	149.5	136.6	102.8	131.8	178.4	113.2
	April	136.5	136.9	134.3	118.9	132.1	153.8	137.0	103.1	135.7	179.2	127.7
	Mai	138.2	137.9	135.7	117.1	132.2	156.1	133.4	115.7	137.4	173.6	144.0
	Juni	135.6	135.6	133.5	116.2	132.0	156.2	125.4	111.7	135.1	169.7	135.1
	Juli	131.4	130.9	128.4	115.1	127.9	149.8	117.2	109.0	129.6	170.9	142.5
	Aug.	130.1	129.5	126.7	114.8	125.3	142.4	119.3	115.2	127.8	174.6	141.9
	Sept.	136.8	136.2	133.3	116.3	129.0	152.1	130.0	119.6	134.9	182.5	148.8
	Okt.	144.1	144.0	141.1	119.5	131.0	157.9	137.3	149.6	143.1	191.3	144.6
	Nov.	152.8	153.1	150.2	129.3	135.3	169.6	149.3	159.9	152.1	200.0	145.8
	Dez.	139.6	140.5	136.5	124.7	122.3	158.7	130.5	140.5	137.6	203.3	122.5
1952	Jan.	135.2	137.2	133.0	125.1	125.7	159.1	130.2	103.9	133.7	204.2	93.8
	Febr. p)	134.5	137.1	133.0	125.2	123.9	163.3	127.2	103.6	133.7	202.4	82.0
	März p)	137.2	138.3	134.6	126.4	126.8	166.8	122.4	.	135.3	198.2	113.8

1) Ohne Nahrungs- und Genussmittelindustrien

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet
1936 = 100

arbeitstäglich

Neuberechnung

Jahr Monat	B E R G B A U darunter:					GRUNDSTOFF- und PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:						
	Kohlen- bergbau	Eisen- erz- bergbau	Metall- erz- bergbau	Kali-, Stein- sals- bergbau und Salinen	Erdölge- winnung	Mineral- ölverar- beitung	In- dustrie der Steine und Erden	Eisen- und Stahler- zeugung	Eisen- Stahl- und Temper- gieße- rei	NE- Leicht- metall- hütten- produk- tion	NE- Schwer- metall- hütten- produk- tion	NE- Metall- halbzeug- produk- tion
	G e w i c h t u n g											
	6,66	0,20	0,03	0,38	0,20	0,68	3,86	5,34	2,15	0,37	0,25	0,96
	I n d e x z i f f e r n 1936 = 100											
1948	78.7	88.0	97.2	87.5	142.9	32.3	51.1	37.6	43.6	14.9	40.2	45.7
1949	92.6	111.9	120.2	111.1	189.5	76.4	79.4	62.8	68.0	57.5	91.5	62.4
1950	99.6	136.0	144.9	142.5	252.0	155.1	95.5	82.1	88.2	55.1	123.0	86.6
1951	108.6	164.0	146.4	167.9	307.8	201.1	104.6	93.7	113.3	146.8	126.9	106.2
1948 Jan.	71.1	70.2	84.0	80.3	125.0	26.7	29.1	25.8	29.7	-	27.1	31.1
Febr.	73.9	69.2	93.1	80.6	130.8	24.3	31.3	26.6	34.3	-	27.7	42.6
März	78.7	74.1	93.5	80.5	134.4	22.8	34.2	28.7	34.1	-	22.3	34.0
April	74.4	85.0	93.3	80.9	137.4	27.2	40.1	29.8	35.1	6.4	22.7	35.7
Mai	75.0	84.9	89.3	81.0	136.8	27.9	39.5	30.0	35.4	8.9	20.3	33.5
Juni	77.7	80.1	87.3	85.8	137.9	26.4	46.4	31.2	33.5	12.2	34.6	28.2
Juli	78.6	93.3	104.5	82.6	145.2	37.1	57.1	37.5	43.2	23.4	39.8	44.3
Aug.	79.2	95.6	93.6	89.3	149.6	38.5	65.8	42.2	49.1	39.7	44.2	48.0
Sept.	80.7	95.2	107.0	93.1	153.0	39.5	71.3	45.3	51.7	45.5	50.6	54.9
Okt.	83.8	100.1	102.0	95.6	155.9	38.2	70.5	49.6	55.9	22.3	59.3	60.9
Nov.	85.1	104.5	110.7	100.0	152.0	39.4	68.9	51.5	58.6	11.4	65.1	66.2
Dez.	86.3	103.6	107.5	99.7	157.2	39.9	59.5	52.8	62.6	8.6	68.5	69.2
1949 Jan.	90.7	109.1	111.6	101.4	158.1	42.2	55.9	55.6	68.2	4.8	82.1	73.8
Febr.	90.5	108.1	123.1	101.8	168.0	52.5	59.4	60.1	69.0	20.6	93.9	73.7
März	90.5	111.7	120.1	101.2	169.2	58.9	62.2	60.5	68.2	46.2	88.5	67.1
April	90.7	107.7	125.4	98.3	177.6	67.9	71.2	61.8	66.1	75.2	85.2	61.3
Mai	91.7	113.5	127.3	110.0	173.8	93.4	81.0	64.7	67.1	96.5	85.6	58.0
Juni	90.2	114.3	127.2	113.6	190.8	88.3	86.0	65.6	63.3	100.9	87.2	53.7
Juli	92.0	113.6	130.0	111.4	202.2	95.9	90.7	64.8	64.1	94.6	88.5	52.5
Aug.	91.5	114.5	123.0	112.7	203.6	90.3	95.8	65.9	64.0	83.3	92.8	56.2
Sept.	92.3	112.4	114.5	117.4	204.6	81.9	98.8	62.8	67.0	73.3	92.2	55.9
Okt.	94.8	114.4	110.4	118.7	206.6	74.5	92.8	60.7	68.9	42.7	95.2	62.8
Nov.	99.6	111.7	118.2	122.2	206.2	88.5	87.5	65.3	75.1	25.8	100.0	70.1
Dez.	96.2	111.3	111.6	124.7	213.8	82.5	71.9	66.1	74.7	25.8	106.8	63.4
1950 Jan.	97.7	118.3	139.0	128.0	214.8	82.9	60.3	71.5	75.9	25.6	109.5	67.2
Febr.	98.3	126.7	138.0	134.6	236.7	101.1	58.7	74.4	77.4	25.3	117.8	71.5
März	98.7	129.4	143.5	134.3	239.7	128.2	77.3	75.2	78.6	26.1	119.5	69.7
April	98.8	129.7	144.6	138.2	245.9	125.5	84.7	75.6	79.7	31.4	118.1	72.3
Mai	97.3	128.1	147.7	132.2	250.2	149.0	97.3	79.3	81.6	51.4	119.1	78.3
Juni	94.7	129.0	140.3	133.6	250.0	143.4	109.4	80.3	81.5	58.4	124.7	78.5
Juli	95.9	135.5	145.4	141.4	255.1	149.4	111.9	82.0	82.1	62.9	122.3	85.6
Aug.	96.2	138.6	144.9	142.4	262.2	192.2	118.5	85.1	85.3	70.9	122.3	94.8
Sept.	98.1	142.5	156.0	148.8	261.2	193.3	120.5	89.3	95.2	85.3	128.0	97.4
Okt.	101.1	145.6	149.4	155.5	266.5	182.1	116.8	92.0	102.6	74.8	127.0	107.7
Nov.	109.1	155.8	148.4	162.1	268.1	200.8	107.7	95.5	111.2	71.4	136.2	113.3
Dez.	109.4	152.2	141.2	159.1	273.4	212.8	82.6	84.6	107.2	77.7	131.1	102.3
1951 Jan.	107.3	144.9	150.4	162.3	270.7	173.4	69.1	86.4	109.5	81.2	118.7	105.3
Febr.	108.5	147.2	146.9	171.4	278.1	177.0	80.9	84.9	108.8	86.1	122.1	110.5
März	110.2	150.8	148.5	167.0	278.4	204.4	90.4	85.6	111.2	111.6	129.9	106.6
April	109.6	162.6	148.7	169.3	289.0	205.9	106.4	94.8	115.3	141.4	128.4	113.1
Mai	107.5	162.7	152.7	160.6	298.4	211.5	110.7	95.0	115.1	163.4	127.5	113.5
Juni	105.9	162.7	142.7	162.6	306.3	213.6	118.0	95.8	112.9	186.4	128.4	109.2
Juli	104.6	170.8	138.3	157.4	308.7	212.3	117.5	93.7	107.4	190.1	128.7	109.0
Aug.	104.3	171.5	143.2	152.8	319.3	198.9	118.5	92.6	106.6	189.5	127.5	98.3
Sept.	104.7	171.1	142.7	168.6	333.2	196.5	118.2	94.4	111.5	188.9	131.8	98.3
Okt.	108.2	169.9	142.5	172.4	336.1	207.5	122.2	98.6	119.5	160.0	122.3	105.0
Nov.	118.2	175.4	154.1	189.4	340.4	213.0	112.8	103.9	126.6	133.3	129.2	111.4
Dez.	113.8	178.5	146.6	181.3	335.2	198.8	89.9	99.1	114.9	130.1	128.7	94.5
1952 Jan.	113.8	181.1	146.9	187.5	337.2	203.4	78.0	102.8	126.5	130.1	131.4	92.8
Febr. p)	113.3	182.5	145.4	186.5	356.6	216.2	72.3	102.7	123.0	136.8	130.7	90.0
März p)	114.1	183.8	155.9	185.8	369.3	204.4	94.1	104.2	124.9	174.1	134.2	86.5

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet
1936 = 100
 arbeitstäglich

Neuberechnung

Jahr Monat		noch: GRUNDSTOFF- u. PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:						INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:						
		Ziehe- reien u. Kalt- walz- werke	Chem- ische Indu- strie 1)	Flach- glas- erzeu- gung	Säge- werke und Holz- bearbei- tung	Papier- er- zeugung	Gummi- und Asbest- verar- beitung	Stahl- bau	Maschi- nenbau	Fahr- zeug- bau	Schiff- bau	Elektro- technik	Feinme- chanik und Optik	Eisen-, Blech- u. Me- tallwa- renin- dustrie 2)
		1,32	9,15	0,30	1,13	1,14	1,08	1,66	8,05	3,47	1,33	2,85	0,98	5,69
		Gew i c h t u n g												
		I n d e x z i f f e r n 1936 = 100												
1948		40.5	73.0	92.5	72.2	52.0	82.2	39.3	55.6	30.2	27.0	105.5	53.0	46.8
1949		61.6	103.0	138.4	98.6	77.1	104.7	59.2	97.1	73.7	35.7	150.0	86.0	63.0
1950		78.5	133.6	140.0	106.5	97.9	117.7	58.4	124.8	126.7	53.8	199.6	122.8	94.7
1951		88.1	159.8	171.2	114.6	112.9	131.0	68.2	166.1	165.6	71.9	274.5	164.0	126.7
1948 Jan.		30.3	54.4	69.9	56.9	38.9	56.7	28.0	41.0	15.3	22.4	67.6	37.2	34.0
Febr.		32.6	60.9	78.8	61.3	43.8	71.5	32.7	48.9	19.0	25.0	83.9	43.7	38.4
März		33.4	63.2	74.4	61.5	42.3	69.6	32.1	49.4	20.1	25.7	89.0	43.5	38.8
April		33.1	66.6	87.8	65.1	44.5	74.5	31.1	48.2	21.0	25.9	89.3	43.3	39.1
Mai		34.3	67.2	81.1	76.5	41.2	67.4	38.5	49.4	19.6	27.8	91.7	44.8	40.0
Juni		26.7	65.2	80.2	56.6	42.0	65.8	29.8	44.6	19.9	26.4	86.5	43.3	34.7
Juli		38.5	73.3	80.3	65.4	55.9	85.8	34.3	49.6	30.0	25.2	93.8	49.2	45.1
Aug.		46.0	77.5	95.1	76.1	55.4	91.4	41.0	54.1	31.8	25.4	111.2	55.8	53.3
Sept.		48.4	82.3	110.2	82.4	63.0	95.5	42.9	62.5	40.2	28.2	122.1	60.4	57.1
Okt.		51.3	83.8	108.6	86.9	64.1	101.8	44.5	67.2	44.7	29.6	129.0	69.7	56.6
Nov.		54.5	91.7	122.3	89.8	65.7	105.3	56.8	77.2	48.5	30.9	150.7	69.5	62.0
Dez.		57.1	90.4	121.5	88.2	64.0	101.4	60.3	75.3	52.1	31.9	151.3	75.9	62.7
1949 Jan.		62.8	94.6	118.8	98.5	66.6	108.9	52.7	86.9	56.9	33.9	147.6	78.3	65.2
Febr.		64.8	99.9	117.9	106.8	71.6	114.5	55.3	94.0	60.7	35.1	153.0	87.7	67.3
März		63.3	100.8	127.3	96.5	76.1	109.5	52.7	95.9	63.3	33.1	143.5	83.1	62.0
April		63.3	101.2	137.2	104.4	77.6	98.0	60.7	97.8	66.3	36.4	142.5	91.9	59.1
Mai		63.8	100.4	134.6	102.6	81.9	98.0	62.2	98.1	67.8	37.3	142.5	95.0	59.4
Juni		61.8	100.9	127.0	99.7	79.9	98.4	63.1	99.3	72.5	36.9	143.0	91.1	57.9
Juli		58.1	99.4	129.7	98.7	76.7	94.3	60.4	94.2	72.0	34.4	130.6	80.0	53.1
Aug.		58.6	101.7	152.6	94.9	74.6	96.0	61.2	89.9	74.9	35.3	130.0	77.0	55.8
Sept.		57.5	103.7	152.4	94.9	75.5	104.6	63.1	98.7	79.1	37.9	153.2	89.2	61.1
Okt.		59.2	108.9	150.5	99.5	77.1	111.3	59.3	100.0	88.2	35.1	160.7	84.3	68.9
Nov.		62.3	113.7	155.0	94.8	83.3	118.9	62.2	105.8	92.0	36.1	182.2	87.6	70.5
Dez.		63.2	110.6	157.5	91.8	84.5	104.2	57.0	105.0	90.3	37.2	171.7	86.5	70.9
1950 Jan.		63.6	112.8	161.3	89.7	86.8	94.2	54.6	100.0	90.1	40.5	158.1	90.9	65.6
Febr.		64.6	117.9	141.2	95.2	89.4	98.9	52.5	106.1	99.3	45.7	172.1	94.1	68.0
März		70.0	123.3	124.8	98.4	91.1	95.5	54.0	111.2	102.1	44.2	168.3	106.2	71.2
April		73.7	125.6	132.5	113.2	90.3	91.6	56.3	118.4	113.2	53.0	168.3	109.5	79.2
Mai		76.3	127.5	129.7	109.5	95.7	100.0	56.7	121.7	126.4	54.6	166.1	117.5	86.5
Juni		74.1	130.7	120.8	106.3	99.1	110.1	60.6	121.1	131.1	52.7	168.4	132.4	89.4
Juli		75.7	133.4	104.0	110.5	97.4	112.6	57.4	120.5	123.5	54.1	173.2	124.2	90.5
Aug.		77.9	144.1	117.4	109.8	101.5	125.0	59.9	120.1	134.0	53.0	196.2	117.9	102.0
Sept.		86.2	153.8	140.4	113.8	105.5	141.8	61.9	134.8	141.9	57.4	234.2	137.1	112.9
Okt.		89.3	149.5	155.0	113.2	108.1	146.3	62.6	138.4	153.0	61.4	251.6	147.6	121.2
Nov.		95.9	146.3	182.6	113.0	109.8	153.7	63.0	148.5	158.0	62.5	273.9	155.2	131.3
Dez.		94.5	137.8	170.4	105.1	100.4	142.5	61.3	158.3	148.3	67.0	264.4	141.3	118.5
1951 Jan.		87.1	149.5	170.9	94.7	101.8	133.1	55.3	137.8	161.7	61.3	250.5	133.3	125.9
Febr.		91.3	158.0	163.2	113.3	108.1	149.8	57.1	151.3	163.6	68.1	268.5	151.5	132.1
März		89.3	160.8	163.9	119.2	108.5	158.3	54.3	157.9	168.1	65.7	270.5	157.8	132.4
April		94.7	166.1	174.6	127.6	116.5	144.5	64.2	161.6	176.3	70.3	271.8	165.9	135.0
Mai		91.1	165.4	164.0	134.7	112.9	133.8	70.5	165.9	179.5	75.3	274.2	159.7	133.4
Juni		87.9	162.7	161.5	123.0	116.1	135.2	69.2	176.6	169.4	72.7	274.1	155.4	126.9
Juli		84.5	156.3	167.7	120.4	113.9	117.5	74.8	162.0	168.7	70.2	272.1	158.4	119.5
Aug.		83.1	154.0	159.4	110.5	112.3	111.3	69.4	156.4	151.4	68.3	263.8	141.9	114.8
Sept.		85.1	162.1	172.8	113.2	113.8	111.8	72.1	172.6	143.8	75.9	282.7	178.2	120.6
Okt.		86.0	161.5	180.8	104.5	115.3	121.6	72.7	172.5	169.0	74.6	291.2	187.4	124.8
Nov.		90.8	168.8	185.2	109.9	122.3	133.1	78.4	189.1	176.3	78.9	305.4	202.2	135.6
Dez.		86.5	152.2	180.8	103.9	113.4	122.4	80.6	189.1	159.6	81.1	268.6	176.8	119.7
1952 Jan.		91.1	161.4	167.7	100.1	116.8	127.6	73.5	180.5	169.3	76.3	270.7	180.1	129.7
Febr. p)		93.9	155.5	152.6	97.8	114.3	141.8	67.5	186.2	178.2	.	270.6	180.6	133.3
März p)		.	156.2	145.4	.	112.8	135.3	77.1	191.0	179.0	.	278.3	186.9	133.8

1) Einschl. Kohlenwertstoffindustrie.- 2) Einschl. Stahlverformung.-

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet
1936 = 100

arbeitstäglich

Neuberechnung

Jahr Monat	VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN darunter:					NAHRUNGS-u. GENUSSMITTELIND. darunter:			ENERGIEERZEUGUNG davon:	
	Fein- kera- mische Indu- strie	Hohlglas- er- zeugung	Leder- erzeugung	Schuh- industrie	Textil- industrie	Nahrungs- mittelind- ustrie	Brauerei und Mälzerei	Tabak- ver- arbeitung	Elektrizi- tts- erzeugung	Gas- erzeugung
	Gewichtung									
	0,71	0,21	0,89	1,10	7,49	5,98	2,44	2,36	4,26	1,37
	Indexziffern 1936 = 100									
1948	64.1	94.4	40.0	48.3	50.9	118.6	41.0	32.7	123.1	78.9
1949	89.4	159.5	62.8	69.6	89.3	130.5	53.3	73.6	151.4	88.3
1950	102.2	185.0	73.3	78.3	118.5	145.2	68.2	83.8	172.7	100.9
1951	129.6	232.4	71.6	81.5	131.5	143.2	90.3	95.5	201.7	120.1
1948 Jan.	42.6	71.5	30.3	35.3	37.1	101.7	31.3	32.3	125.7	74.2
Febr.	49.1	74.2	33.5	42.0	43.5	104.8	30.6	36.5	123.5	72.7
März	48.6	72.0	32.9	41.4	43.2	98.3	38.6	32.0	121.4	76.3
April	48.5	83.9	30.9	40.9	44.7	104.5	44.2	33.6	117.4	77.1
Mai	48.1	77.8	30.5	35.6	43.9	106.9	58.9	34.2	114.7	77.8
Juni	48.6	80.1	25.3	22.5	42.8	95.2	47.8	30.0	107.9	78.3
Juli	61.6	89.9	43.0	49.3	49.2	105.5	34.2	24.0	109.4	79.5
Aug.	70.7	93.2	51.2	55.5	54.0	106.5	35.0	21.8	114.7	80.9
Sept.	78.4	108.7	49.8	61.9	61.3	122.8	49.9	32.0	127.8	81.5
Okt.	87.3	116.3	51.2	66.2	62.9	157.6	45.1	33.3	134.1	82.4
Nov.	92.6	128.4	50.2	64.8	64.1	176.0	34.2	41.1	139.8	82.5
Dez.	92.7	136.2	51.7	64.7	64.2	143.1	42.0	41.1	140.6	83.1
1949 Jan.	90.5	148.1	57.8	61.7	66.9	119.2	35.6	53.3	149.1	83.8
Febr.	97.2	152.8	56.2	61.6	72.7	119.9	39.3	65.8	149.1	85.2
März	92.3	146.2	52.1	58.5	79.3	107.4	37.1	72.0	148.9	86.7
April	90.3	146.2	51.5	62.4	81.6	95.7	60.9	75.5	144.7	86.5
Mai	91.3	143.8	61.1	74.3	88.0	112.1	47.2	79.2	144.4	87.6
Juni	85.9	153.6	64.1	77.4	85.0	116.3	56.6	83.8	140.8	87.1
Juli	79.6	157.2	58.8	55.3	81.6	125.2	69.7	75.5	141.1	87.6
Aug.	83.3	169.2	62.8	57.8	87.5	141.6	72.6	76.0	147.0	88.9
Sept.	86.1	166.2	67.5	81.3	101.9	138.0	73.0	80.2	152.6	88.9
Okt.	87.4	176.8	74.0	84.7	106.0	158.6	52.5	76.4	158.2	90.4
Nov.	96.1	180.5	77.6	87.5	112.9	188.7	41.7	78.4	167.5	92.6
Dez.	92.9	173.6	70.5	73.1	108.5	143.8	52.9	66.7	173.1	93.7
1950 Jan.	92.7	168.9	67.9	60.1	109.9	114.4	40.7	65.4	170.2	95.3
Febr.	98.5	160.0	68.2	64.6	113.9	113.3	52.7	59.9	164.8	96.6
März	95.4	155.0	63.8	75.7	115.0	103.0	50.9	71.0	162.5	98.7
April	93.3	150.5	66.4	72.0	99.4	120.8	65.6	82.3	162.4	95.6
Mai	91.2	152.7	66.7	78.9	111.7	139.6	83.2	87.0	157.8	94.6
Juni	95.7	167.8	63.1	70.9	105.4	140.2	85.6	93.2	156.2	95.6
Juli	92.0	191.8	65.2	53.9	101.7	152.3	92.3	93.3	157.0	98.7
Aug.	99.9	206.4	74.7	73.8	114.0	146.5	78.4	98.6	166.0	102.9
Sept.	108.1	215.7	86.2	93.1	130.4	145.1	78.4	89.8	177.6	106.5
Okt.	116.5	217.1	84.2	100.7	141.3	191.4	64.0	82.1	189.0	106.0
Nov.	127.3	224.0	88.9	106.3	145.6	194.2	59.1	96.6	202.3	109.2
Dez.	115.3	209.9	84.5	89.7	133.3	182.1	67.4	86.7	206.3	111.3
1951 Jan.	118.8	213.0	87.6	88.5	135.1	131.0	60.3	91.1	201.9	113.5
Febr.	125.5	225.0	90.8	96.6	139.7	127.3	65.6	85.7	198.7	114.5
März	125.6	218.2	83.7	96.1	138.4	120.5	76.9	85.6	198.7	115.5
April	133.3	233.2	73.7	87.9	140.0	115.6	81.5	95.2	198.7	118.3
Mai	129.7	228.4	59.6	80.4	130.2	125.9	103.0	105.5	191.9	116.7
Juni	132.2	255.1	55.4	66.1	127.6	126.0	101.0	91.7	186.3	118.1
Juli	125.8	242.4	55.8	43.7	116.9	114.5	113.2	94.7	187.6	119.2
Aug.	126.3	246.3	58.6	65.5	117.5	122.7	117.1	99.5	192.0	120.3
Sept.	127.7	229.3	66.6	82.1	129.3	135.2	103.2	102.6	201.8	122.6
Okt.	137.0	238.2	74.4	91.5	136.5	203.3	82.0	95.8	212.1	126.5
Nov.	143.6	242.2	83.2	100.9	146.5	217.4	82.3	105.8	223.2	128.1
Dez.	129.6	217.5	70.1	78.2	120.5	178.8	97.2	92.9	227.5	128.3
1952 Jan.	139.6	225.9	73.4	73.0	128.3	118.3	70.8	101.1	227.7	131.2
Febr. p)	137.1	221.9	71.0	77.6	122.6	119.3	83.7	98.9	224.8	132.8
März p)	131.7	223.1	66.2	83.3	116.6	115.9	.	98.0	220.2	130.0

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet
1938 = 100

arbeitstäglich

Neuberechnung

Jahr Monat	GESAMTE INDU- STRIE	GESAMTE INDUSTRIE		BERGBAU	VERARBEITENDE INDUSTRIE					ENERGIE- ER- ZEUGUNG	BAU
		ohne Bau	ohne Bau und ohne Energie- zeugung		Grund- stoff-u. Produk- tionsgü- terindu- strien	Investi- tionsgü- terindu- strien	Ver- brauchs- güter - indu- strien 1)	Nahrungs- und Genu- mittel- indu- strien	insgesamt		
1948	52.2	51.9	49.3	64.7	68.2	38.8	47.8	72.8	47.9	92.3	57.4
1949	74.4	74.5	72.1	76.9	81.0	62.6	76.7	90.3	71.7	111.8	72.2
1950	94.2	94.4	92.2	85.1	89.6	86.7	101.0	103.5	93.0	127.5	90.1
1951	112.7	113.0	110.7	94.6	107.0	115.4	117.8	109.4	112.3	149.4	105.8
1948 Jan.	40.9	40.7	37.3	58.2	61.3	26.9	35.1	62.6	35.4	93.0	46.1
Febr.	44.7	44.5	41.5	60.3	63.5	31.9	40.4	64.8	39.7	91.3	47.3
März	45.3	45.0	42.1	63.8	67.2	32.7	40.8	62.4	40.0	90.7	51.3
April	46.1	45.9	43.1	61.3	64.5	32.6	41.2	66.6	41.5	88.4	51.8
Mai	47.6	46.8	44.4	61.9	65.2	33.5	42.6	71.0	42.6	86.9	60.6
Juni	44.3	44.1	41.6	63.8	67.1	30.5	38.9	62.2	39.5	82.7	49.4
Juli	49.7	49.3	47.1	64.7	68.2	35.6	46.0	63.3	45.5	83.9	57.4
Aug.	53.6	53.2	51.1	65.5	69.0	40.3	50.7	63.6	49.7	87.5	61.6
Sept.	58.9	58.6	56.2	66.7	70.3	45.3	55.9	76.4	55.3	95.7	64.5
Okt.	62.7	62.5	60.1	69.1	72.8	47.8	58.6	92.5	59.3	99.8	66.5
Nov.	67.1	67.0	64.6	70.2	73.9	54.1	61.4	100.7	64.1	103.4	70.0
Dez.:	65.4	65.5	63.0	71.0	74.8	54.7	62.3	86.7	62.3	104.0	62.4
1949 Jan.	66.8	67.2	64.4	74.4	78.3	57.9	64.9	76.4	63.5	109.4	59.3
Febr.	69.5	70.1	67.6	74.5	78.4	61.3	67.7	80.1	66.9	109.7	56.6
März	68.8	69.5	66.9	74.5	78.5	60.0	68.7	75.0	66.2	109.9	54.9
April	70.1	70.4	68.0	74.8	78.7	60.9	70.7	75.0	67.4	107.2	64.7
Mai	72.4	72.6	70.3	76.1	80.1	61.5	74.6	80.9	69.8	107.3	70.0
Juni	73.1	73.0	70.9	75.6	79.6	61.9	74.2	85.8	70.5	104.9	75.8
Juli	71.9	71.6	69.5	77.0	81.1	58.1	69.0	91.2	68.8	105.3	77.7
Aug.	74.1	73.8	71.6	76.7	80.8	57.8	73.0	100.2	71.1	109.1	79.7
Sept.	78.2	77.9	75.6	77.3	81.4	63.9	84.1	99.5	75.5	112.7	84.6
Okt.	80.7	80.5	78.2	79.2	83.4	66.8	87.9	104.8	78.2	116.4	84.1
Nov.	86.1	86.2	83.8	82.5	86.9	71.9	94.8	118.1	83.9	122.7	84.5
Dez.	81.2	81.6	78.7	80.3	84.5	69.6	90.6	96.7	78.5	126.4	75.0
1950 Jan.	77.3	78.3	75.3	81.7	86.1	66.3	87.6	79.5	74.7	124.9	57.7
Febr.	79.7	80.9	78.3	83.1	87.5	70.6	91.5	80.2	77.9	121.8	56.1
März	81.9	82.7	80.2	83.5	87.9	72.8	92.4	76.9	79.9	120.8	66.0
April	85.7	85.7	83.5	84.0	88.5	77.7	89.5	90.9	83.5	120.0	84.1
Mai	90.2	90.2	88.5	82.9	87.3	81.3	95.9	104.1	89.0	117.0	91.9
Juni	90.8	90.7	89.1	81.2	85.5	83.0	91.5	105.9	89.8	116.3	94.0
Juli	91.8	91.4	89.7	82.7	87.1	82.2	88.6	112.9	90.4	117.3	100.3
Aug.	96.7	96.3	94.4	83.2	87.6	87.1	97.9	108.7	95.6	123.7	104.7
Sept.	104.0	103.6	101.8	84.8	89.2	97.7	111.2	106.5	103.6	131.7	109.5
Okt.	109.4	109.3	107.4	87.4	92.0	103.2	119.6	124.8	109.3	138.7	113.4
Nov.	114.0	114.2	111.9	93.5	98.4	110.1	126.4	128.3	113.8	147.6	112.1
Dez.	108.5	109.4	106.7	93.5	98.5	108.2	119.3	122.9	108.1	150.5	91.5
1951 Jan.	103.0	104.7	101.9	91.9	96.2	103.9	116.5	96.9	103.0	148.2	68.0
Febr.	107.8	109.0	106.6	93.4	101.7	110.9	121.9	94.4	107.9	146.4	83.8
März	109.8	110.7	108.4	94.6	105.0	113.2	122.0	94.0	109.7	146.6	92.6
April	113.1	113.5	111.4	94.9	111.0	116.4	122.3	94.2	113.0	147.2	104.5
Mai	114.5	114.3	112.5	93.5	111.1	118.2	119.1	105.8	114.4	142.6	117.8
Juni	112.3	112.4	110.7	92.7	110.9	118.2	112.0	102.1	112.5	139.4	110.6
Juli	108.9	108.5	106.5	91.9	107.5	113.4	104.6	99.6	107.9	140.4	116.6
Aug.	107.8	107.4	105.1	91.6	105.3	107.8	106.5	105.3	106.4	143.5	116.1
Sept.	113.3	112.9	110.5	92.8	108.4	115.1	116.1	109.3	112.3	150.0	121.8
Okt.	119.4	119.4	117.0	95.4	110.1	119.5	122.6	136.7	119.2	157.2	118.3
Nov.	126.6	126.9	124.5	103.2	113.7	128.4	133.3	146.2	126.6	164.3	119.3
Dez.	115.7	116.5	113.2	99.5	102.8	120.1	116.5	128.4	114.6	167.1	100.2
1952 Jan.	112.0	113.8	110.3	99.8	105.6	120.4	116.2	95.0	111.3	167.8	76.8
Febr. p)	111.4	113.7	110.3	99.9	104.1	123.6	113.6	94.7	111.3	166.3	67.1
März p)	113.7	114.7	111.6	100.9	106.6	126.3	109.3	98.5	112.7	162.9	93.1

1) Ohne Nahrungs- und Genumittelindustrien. -

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet
1938 = 100

arbeitstäglich

Neuberechnung

Jahr Monat	B E R G B A U darunter:					GRUNDSTOFF- und PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:						
	Kohlen- bergbau	Eisenerz- bergbau	Metall- erz- bergbau	Kali-, Stein- salz- bergbau und Salinen	Erdöl- ge- winnung	Mineral- lver- arbei- tung	Indu- strie der Steine u. Erden	Eisen- u. Stahl- er- zeugung	Eisen-, Stahl- u. Temper- gieerei	NE- Leicht- metall- htten- produk- tion	NE- Schwer- metall- htten- produk- tion	NE- Metall- halb- zeug- produk- tion
1948	63.4	60.0	70.6	63.4	115.0	27.6	46.5	31.5	39.1	9.1	31.8	41.4
1949	74.6	76.3	86.5	80.6	152.5	65.1	72.3	52.7	61.0	35.1	72.4	56.5
1950	80.3	92.7	104.2	103.4	202.7	132.2	86.9	68.8	79.1	33.7	97.2	78.3
1951	87.5	111.9	105.4	121.8	247.7	171.4	95.1	78.6	101.6	89.7	100.3	96.1
1948 Jan.	57.3	47.9	60.4	58.2	100.6	22.8	26.5	21.6	26.6	-	21.4	28.1
Febr.	59.5	47.2	67.0	58.4	105.2	20.7	28.5	22.3	30.8	-	21.9	38.6
März	63.4	50.5	67.3	58.4	108.1	19.4	31.1	24.1	30.6	-	17.6	30.8
April	60.0	58.0	67.1	58.7	110.5	23.2	36.5	25.0	31.5	3.9	17.9	32.3
Mai	60.4	57.9	64.2	58.7	110.1	23.8	35.9	25.1	31.7	5.4	16.0	30.3
Juni	62.6	54.6	62.8	62.2	110.9	22.5	42.2	26.2	30.0	7.5	27.4	25.5
Juli	63.3	63.6	75.2	59.9	116.8	31.6	52.0	31.4	38.7	14.3	31.5	40.1
Aug.	63.8	65.2	67.3	64.8	120.4	32.8	59.9	35.4	44.0	24.3	34.9	43.4
Sept.	65.0	64.9	77.0	67.5	123.1	33.7	64.9	38.0	46.4	27.8	40.0	49.7
Okt.	67.5	68.3	73.4	69.3	125.4	32.6	64.1	41.6	50.1	13.6	46.9	55.1
Nov.	68.6	71.3	79.6	72.5	122.3	33.6	62.7	43.2	52.6	7.0	51.5	59.9
Dez.	69.5	70.7	77.3	72.3	126.5	34.0	54.1	44.3	56.1	5.3	54.2	62.6
1949 Jan.	73.1	74.4	80.3	73.5	127.2	36.0	50.9	46.6	61.2	2.9	64.9	66.8
Febr.	72.9	73.7	88.6	73.8	135.2	44.8	54.0	50.4	61.9	12.6	74.2	66.7
März	72.9	76.2	86.4	73.4	136.1	50.2	56.6	50.7	61.2	28.2	70.0	60.7
April	73.1	73.5	90.2	71.3	142.8	57.9	64.8	51.8	59.3	45.9	67.4	55.5
Mai	73.9	77.4	91.6	79.8	139.8	79.6	73.7	54.2	60.2	58.9	67.7	52.5
Juni	72.7	78.0	91.5	82.4	153.5	75.3	78.3	55.0	56.8	61.6	68.9	48.6
Juli	74.1	77.5	93.5	80.8	162.7	81.8	82.5	54.3	57.5	57.8	70.0	47.5
Aug.	73.7	78.1	88.5	81.7	163.8	77.0	87.2	55.2	57.4	50.9	73.4	50.9
Sept.	74.4	76.7	82.4	85.1	164.6	69.8	89.9	52.6	60.1	44.8	72.9	50.6
Okt.	76.4	78.0	79.4	86.1	166.2	63.5	84.4	50.9	61.8	26.1	75.3	56.8
Nov.	80.3	76.2	85.0	88.6	165.9	75.4	79.6	54.7	67.4	15.8	79.1	63.4
Dez.	77.5	75.9	80.3	90.4	172.0	70.3	65.4	55.4	67.0	15.8	84.4	57.4
1950 Jan.	78.7	80.7	100.0	92.8	172.8	70.7	54.9	59.9	68.1	15.6	86.6	60.8
Febr.	79.2	86.4	99.3	97.6	190.4	86.2	53.4	62.4	69.4	15.5	93.1	64.7
März	79.5	88.3	103.2	97.4	192.8	109.3	70.3	63.0	70.5	15.9	94.5	63.1
April	79.6	88.5	104.0	100.2	197.8	107.0	77.1	63.4	71.5	19.2	93.4	65.4
Mai	78.4	87.4	106.3	95.9	201.3	127.0	88.5	66.5	73.2	31.4	94.2	70.9
Juni	76.3	88.0	100.9	96.9	201.1	122.3	99.5	67.3	73.1	35.7	98.6	71.0
Juli	77.3	92.4	104.6	102.5	205.2	127.4	101.8	68.7	73.6	38.4	96.7	77.5
Aug.	77.5	94.5	104.2	103.3	210.9	163.9	107.8	71.3	76.5	43.3	96.7	85.8
Sept.	79.0	97.2	112.2	107.9	210.1	164.8	109.6	74.9	85.4	52.1	101.2	88.1
Okt.	81.5	99.3	107.5	112.8	214.4	155.2	106.3	77.1	92.0	45.7	100.4	97.5
Nov.	87.9	106.3	106.8	117.5	215.7	171.2	98.0	80.1	99.7	43.6	107.7	102.5
Dez.	88.2	103.8	101.6	115.4	220.0	181.4	75.2	70.9	96.1	47.5	103.6	92.6
1951 Jan.	86.5	98.8	108.2	117.7	217.8	147.8	62.9	72.4	98.2	49.6	93.8	95.3
Febr.	87.4	100.4	105.7	124.3	223.7	150.9	73.6	71.2	97.6	52.6	96.5	100.0
März	88.8	102.9	106.8	121.1	224.0	174.3	82.3	71.8	99.7	68.2	102.7	96.5
April	88.3	110.9	107.0	122.8	232.5	175.5	96.8	79.5	103.4	86.4	101.5	102.4
Mai	86.6	111.0	109.9	116.5	240.1	180.3	100.7	79.6	103.2	99.8	100.8	102.7
Juni	85.3	111.0	102.7	117.9	246.4	182.1	107.4	80.3	101.3	113.9	101.5	98.8
Juli	84.3	116.5	99.5	114.1	248.4	181.0	106.9	78.5	96.3	116.1	101.7	98.6
Aug.	84.0	117.0	103.0	110.8	256.9	169.6	107.8	77.6	95.6	115.8	100.8	89.0
Sept.	84.4	116.7	102.7	122.3	268.1	167.5	107.6	79.1	100.0	115.4	104.2	89.0
Okt.	87.2	115.9	102.5	125.0	270.4	176.9	111.2	82.6	107.2	97.7	96.7	95.0
Nov.	95.2	119.6	110.9	137.3	273.9	181.6	102.6	87.1	113.5	81.4	102.1	100.8
Dez.	91.7	121.8	105.5	131.5	269.7	169.5	81.8	83.1	103.0	79.5	101.7	85.5
1952 Jan.	91.7	123.5	105.7	136.0	271.3	173.4	71.0	86.2	113.5	79.5	103.9	84.0
Febr. p)	91.3	124.5	104.6	135.2	286.9	184.3	65.8	86.1	110.3	83.6	103.3	81.4
März p)	91.9	125.4	112.2	134.7	297.1	174.3	85.6	87.3	112.0	106.4	106.1	78.3

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet
1938 = 100

arbeitstäglich

Neuberechnung

Jahr Monat	noch: GRUNDSTOFF- u. PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:						INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:						
	Ziehe- reien und Kalt- walz- werke	Chem- ische Indu- strie 1)	Flach- glas- er- zeugung	Säge- werke und Holzbe- arbeitung	Papier- er- zeugung	Gummi- und Asbest- ver- arbeitung	Stahl- bau	Maschi- nen- bau	Fahre- zeug- bau	Schiff- bau	Elektro- technik	Fein- mechanik und Optik	Eisen-, Blech- und Metall- waren- indu- strie 2)
1948	36.7	58.6	87.1	62.3	49.9	62.8	30.3	39.4	21.7	21.4	81.2	42.3	40.9
1949	55.8	82.7	130.3	85.1	74.1	80.0	45.5	68.8	52.9	28.2	115.4	68.5	55.0
1950	71.2	107.2	131.8	91.9	94.0	89.9	45.0	88.4	91.0	42.6	153.5	97.9	82.7
1951	79.9	128.2	161.2	98.9	108.5	100.1	52.5	117.5	119.0	56.8	211.1	130.7	110.7
1948 Jan.	27.5	43.7	65.8	49.1	37.4	43.3	21.5	29.0	11.1	17.7	52.0	29.6	29.7
Febr.	29.6	48.9	74.2	52.9	42.1	54.6	25.2	34.6	13.6	19.8	64.5	34.8	33.5
März	30.3	50.7	70.1	53.1	40.6	53.2	24.7	35.0	14.4	20.3	68.5	34.7	33.9
April	30.0	53.5	82.7	56.2	42.7	56.9	23.9	34.1	15.1	20.5	68.7	34.5	34.1
Mai	31.1	53.9	76.4	66.0	39.6	51.5	29.6	35.0	14.1	22.0	70.5	35.7	34.9
Juni	24.2	52.3	75.5	48.8	40.3	50.3	22.9	31.6	14.3	20.9	66.5	34.5	30.3
Juli	34.9	58.8	75.6	56.4	53.5	65.5	26.4	35.1	21.6	19.9	72.2	39.2	39.4
Aug.	41.7	62.2	89.5	65.7	56.1	69.8	31.5	39.0	22.8	20.1	85.5	44.5	46.6
Sept.	43.9	66.1	103.6	71.1	60.5	73.0	33.0	44.2	28.9	22.3	93.9	48.1	49.9
Okt.	46.5	67.3	102.3	75.0	61.6	77.8	34.2	47.6	32.1	23.4	99.2	55.5	49.4
Nov.	49.4	73.6	115.2	77.5	63.1	80.4	43.7	54.6	34.8	24.4	115.9	55.4	54.1
Dez.	51.8	72.6	114.4	76.1	61.5	77.5	46.4	53.3	37.4	25.2	116.4	60.5	54.8
1949 Jan.	56.9	75.9	111.9	85.0	64.0	83.2	40.5	61.5	40.9	26.8	113.5	62.4	56.9
Febr.	58.7	80.2	111.0	92.1	68.8	87.5	42.5	66.5	43.6	27.7	117.7	69.9	58.8
März	57.4	80.9	119.9	83.3	73.1	83.7	40.5	67.9	45.5	26.2	110.4	66.2	54.1
April	57.4	81.2	129.2	90.1	74.5	74.9	46.7	69.2	47.6	28.8	109.6	73.2	51.6
Mai	57.8	80.6	126.7	88.5	78.7	74.9	47.8	69.4	48.7	29.5	109.6	75.7	51.9
Juni	56.0	81.0	119.6	86.0	76.8	75.2	48.5	70.3	52.1	29.2	110.0	72.6	50.6
Juli	52.7	79.8	122.1	85.2	73.7	72.0	46.5	66.7	51.7	27.2	100.5	63.7	46.4
Aug.	53.1	81.6	143.7	81.9	71.7	73.3	47.1	63.6	53.8	27.9	100.0	61.4	48.7
Sept.	52.1	83.2	143.5	81.9	72.5	78.9	48.5	69.9	56.8	30.0	117.8	71.1	53.4
Okt.	53.7	87.4	141.7	85.8	74.1	85.0	45.6	70.8	63.4	27.7	123.6	67.2	60.2
Nov.	56.5	91.3	146.0	81.8	80.0	90.8	47.8	74.9	66.1	28.5	140.2	69.8	65.9
Dez.	57.3	88.8	148.3	79.2	81.2	79.6	43.8	74.3	64.9	29.4	132.1	68.9	61.9
1950 Jan.	57.7	90.5	151.9	77.4	83.2	72.0	42.0	70.8	64.7	32.0	121.6	72.4	57.3
Febr.	58.6	94.6	133.0	82.1	85.9	75.6	40.4	75.1	71.3	36.1	132.4	75.0	59.4
März	63.5	99.0	117.5	84.9	87.5	73.0	41.8	78.7	73.3	34.9	129.5	84.6	62.2
April	66.8	100.8	124.8	97.7	86.7	70.0	43.3	83.8	81.3	41.9	129.5	87.3	69.2
Mai	69.2	102.3	122.1	94.5	91.9	76.4	43.6	86.1	90.8	43.2	127.8	93.6	75.5
Juni	67.2	104.9	113.7	91.7	95.2	84.1	46.6	85.7	94.2	41.7	129.5	105.5	78.1
Juli	68.6	107.1	97.9	95.3	93.6	86.0	44.2	85.3	88.7	42.8	133.2	99.0	79.0
Aug.	70.6	115.7	110.5	94.7	97.5	95.5	46.1	85.0	96.3	41.9	150.9	93.9	89.1
Sept.	78.2	123.4	132.2	98.2	101.3	108.3	47.6	95.4	101.9	45.4	180.2	109.2	98.6
Okt.	81.0	120.0	146.0	97.7	103.8	111.8	48.2	97.9	109.9	48.5	193.5	117.6	105.9
Nov.	86.9	117.4	171.9	97.5	105.5	117.4	48.5	105.1	113.5	49.4	210.7	123.7	114.7
Dez.	85.7	110.6	160.5	90.7	96.4	108.9	47.2	112.0	106.5	53.0	203.4	112.6	103.5
1951 Jan.	79.0	120.0	160.9	81.7	97.8	101.7	42.5	97.5	116.2	48.5	192.7	106.2	110.0
Febr.	82.8	126.8	153.7	97.8	103.8	114.4	43.9	107.1	117.5	53.8	206.5	120.7	115.4
März	81.0	129.1	163.7	102.8	104.2	120.9	41.8	111.7	120.8	51.9	208.1	125.7	115.6
April	85.9	133.3	164.4	110.1	111.9	110.4	49.4	114.4	126.7	55.6	209.1	132.2	117.9
Mai	82.6	132.7	154.4	116.2	108.5	102.2	54.2	117.4	129.0	59.5	210.9	127.3	116.5
Juni	79.7	130.6	152.1	106.1	111.5	103.3	53.2	125.0	121.7	57.5	210.8	123.8	110.8
Juli	76.6	125.4	157.9	103.9	109.4	89.8	57.5	114.6	121.2	55.5	209.3	126.2	104.4
Aug.	75.3	123.6	150.1	95.3	107.9	85.0	53.4	110.7	108.8	54.0	202.9	113.1	100.3
Sept.	77.2	130.1	162.7	97.7	109.3	85.4	55.5	122.2	103.3	60.0	217.5	142.0	105.3
Okt.	78.0	129.6	170.2	90.2	110.8	92.9	55.9	122.1	121.4	59.0	224.0	149.3	109.0
Nov.	82.3	135.5	174.4	94.8	117.5	101.7	60.3	133.8	126.7	62.4	234.9	161.1	118.4
Dez.	78.4	122.2	170.2	89.6	108.9	93.5	62.0	133.8	114.7	64.1	206.6	140.9	104.5
1952 Jan.	82.6	129.5	157.9	86.4	112.2	97.5	56.5	127.7	121.6	60.3	208.2	143.5	113.3
Febr. p)	85.1	124.8	143.7	84.4	109.8	108.3	51.9	131.8	128.0	.	208.2	143.9	116.4
März p)	.	125.4	136.9	.	108.4	103.4	59.3	135.2	128.6	.	214.1	148.9	116.9

1) Einschl. Kohlenwertstoffindustrie. - 2) Einschl. Stahlverformung.-

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet
1938 = 100

arbeitstäglich

Neuberechnung

Jahr Monat	VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN darunter:					NAHRUNGS- u. GENUSSMITTELIND. darunter:			ENERGIEERZEUGUNG davon:	
	Fein- kera- mische Indu- strie	Hohl- glas- er- zeugung	Leder- er- zeugung	Schuh- indu- strie	Textil- indu- strie	Nahrungs- mittel- indu- strie	Brauerei und Mlzerie	Tabak- ver- arbeitung	Elektri- zitts- er- zeugung	Gas- er- zeugung
1948	49.9	84.6	38.0	44.7	45.6	116.1	34.0	28.3	101.3	64.5
1949	69.7	143.1	59.6	64.4	80.0	127.9	44.2	63.7	124.6	72.1
1950	79.6	165.9	69.6	72.4	106.2	142.3	56.5	72.6	142.1	82.4
1951	101.0	208.4	67.9	75.3	117.9	140.2	74.9	82.7	166.0	98.2
1948 Jan.	33.2	64.1	28.7	32.7	33.2	99.6	26.0	28.0	103.5	60.6
Febr.	38.3	66.5	31.8	38.9	39.0	102.6	25.4	31.6	101.6	59.4
März	37.9	64.6	31.2	38.3	38.7	96.3	32.0	27.7	99.9	62.3
April	37.8	75.2	29.3	37.8	40.1	102.4	36.7	29.1	96.6	65.0
Mai	37.5	69.8	28.9	32.9	39.3	104.7	48.8	29.6	94.4	63.6
Juni	37.9	71.8	24.0	20.8	38.4	93.2	39.6	26.0	88.8	64.0
Juli	48.0	80.6	40.8	45.6	44.1	103.3	28.4	20.8	90.0	65.0
Aug.	55.1	83.6	48.6	51.3	48.4	104.3	29.0	18.9	94.4	66.1
Sept.	61.1	97.5	47.2	57.3	54.9	120.3	41.4	27.7	105.2	66.6
Okt.	68.0	104.3	48.6	61.2	55.8	154.4	37.4	28.8	110.4	67.3
Nov.	72.2	115.2	47.6	59.9	57.4	172.4	28.4	35.6	115.1	67.4
Dez.	72.3	122.2	49.1	59.9	57.5	140.2	34.8	35.6	115.7	67.9
1949 Jan.	70.5	132.8	54.8	57.1	59.9	116.7	29.5	46.1	122.7	68.5
Febr.	75.8	137.0	53.3	57.0	65.1	117.4	32.6	57.0	122.7	69.6
März	71.9	131.1	49.4	54.1	71.1	105.2	30.8	62.3	122.6	70.8
April	70.4	131.1	48.9	57.7	73.1	93.7	50.5	65.4	119.1	70.7
Mai	71.2	129.0	58.0	68.7	78.9	109.8	39.1	68.6	118.8	71.6
Juni	67.0	137.8	60.8	71.6	76.2	114.1	46.9	72.6	115.9	71.2
Juli	62.0	141.0	55.8	51.2	73.1	122.6	57.8	65.4	116.1	71.6
Aug.	64.9	151.7	59.6	53.5	78.4	138.7	60.2	65.8	121.0	72.6
Sept.	67.1	149.1	64.0	75.2	91.3	155.2	60.5	69.4	125.6	72.6
Okt.	68.1	158.6	70.2	78.4	95.0	155.3	43.5	66.1	130.2	73.9
Nov.	74.9	161.9	73.6	80.9	101.2	184.8	34.6	67.9	137.9	75.7
Dez.	72.4	155.7	66.9	67.6	97.2	104.8	43.9	57.7	142.5	76.6
1950 Jan.	72.3	151.5	64.4	55.6	98.5	112.0	33.7	56.6	140.1	77.9
Febr.	76.8	143.5	64.7	59.8	102.1	111.0	43.7	51.9	135.6	78.9
März	74.4	139.0	60.5	70.0	103.0	100.9	42.2	61.5	133.7	80.6
April	72.7	135.0	63.0	66.6	89.1	118.3	54.4	71.3	133.7	78.1
Mai	71.1	137.0	63.3	72.6	100.1	136.7	69.0	75.3	129.9	77.3
Juni	74.6	150.5	59.9	65.6	94.4	157.3	71.0	80.7	128.6	78.1
Juli	71.7	172.0	61.9	49.9	91.1	149.2	76.5	80.8	129.2	80.6
Aug.	77.9	185.1	70.9	68.3	102.2	143.5	65.0	85.4	136.6	84.1
Sept.	84.3	193.5	81.8	86.1	116.8	142.1	65.0	77.7	146.2	87.0
Okt.	90.8	194.7	79.9	93.2	126.6	187.5	53.1	71.1	155.6	86.6
Nov.	99.2	200.9	84.3	98.3	130.5	190.2	49.0	83.6	166.5	89.2
Dez.	89.9	188.3	80.2	83.0	119.4	178.4	55.9	75.1	169.8	90.9
1951 Jan.	92.6	191.0	83.1	81.9	121.1	128.3	50.0	78.9	166.2	92.7
Febr.	97.8	201.8	86.1	89.4	125.2	124.7	54.4	74.2	163.5	93.5
März	97.9	195.7	79.4	88.9	124.0	118.0	63.8	74.1	163.5	94.4
April	103.9	209.1	69.9	81.3	125.4	113.2	67.6	82.4	163.5	96.7
Mai	101.1	204.8	56.5	74.4	116.7	123.3	85.4	91.3	157.9	95.3
Juni	103.0	228.8	52.6	61.1	114.3	123.4	83.7	79.4	153.3	96.5
Juli	98.1	217.4	52.9	40.4	104.7	112.1	93.9	82.0	154.4	97.4
Aug.	98.4	220.9	55.6	60.6	105.3	120.2	97.1	86.1	158.0	98.3
Sept.	99.5	205.7	63.2	75.9	115.9	132.4	85.6	88.8	166.1	100.2
Okt.	106.8	213.6	70.6	84.6	122.3	199.1	68.0	82.9	174.6	103.3
Nov.	111.9	217.2	78.9	93.3	131.3	212.9	68.2	91.6	183.7	104.7
Dez.	101.0	195.1	66.5	72.3	108.0	175.1	80.6	80.4	187.2	104.8
1952 Jan.	108.8	202.6	69.6	67.5	115.0	115.9	58.7	87.5	187.4	107.2
Febr. p)	106.9	199.0	67.4	71.8	109.9	116.8	69.4	85.6	185.0	108.5
März p)	102.7	200.1	62.8	77.1	104.5	113.5	.	84.8	181.2	106.2

Index der industriellen Produktivität im Bundesgebiet

1936 = 100

Produktionsergebnis je Arbeiterstunde

Jahr Monat	GESAMTE ¹⁾ INDUSTRIE	BERGBAU	VERARBEITENDE INDUSTRIE				Insgesamt
			Grundstoff- und Produktions- güter- Industrien	Investitions- güter- Industrien	Verbrauchs- güter- Industrien	Nahrungs- und Genussmittel- Industrien	
1949	82.3	66.1	87.5	79.3	82.2	118.5	85.0
1950	92.8	70.8	100.2	94.3	90.6	130.0	95.9
1951	102.6	75.3	108.5	110.2	99.5	136.4	106.0
1949 Jan.	75.7	63.3	80.8	73.5	74.3	110.2	78.1
Febr.	78.1	64.5	83.4	76.5	76.0	110.8	80.5
März	78.8	65.6	84.4	77.5	78.6	105.8	81.1
April	78.5	64.9	85.5	76.3	78.4	105.5	80.8
Mai	80.9	65.6	87.2	78.4	81.2	112.0	83.5
Juni	81.1	66.0	87.0	78.0	81.3	109.3	83.5
Juli	83.8	67.0	89.1	79.0	83.1	120.6	86.8
Aug.	85.5	67.0	90.5	78.8	84.7	130.0	88.7
Sept.	84.3	66.8	88.6	79.1	86.2	125.9	87.0
Okt.	87.0	66.6	90.8	84.3	87.8	129.0	90.3
Nov.	88.3	67.2	91.3	86.1	87.8	135.3	91.5
Dez.	85.7	68.2	90.9	83.7	86.5	127.4	88.5
1. Vj.	77.5	64.5	82.9	75.8	76.3	108.9	79.9
2. Vj.	80.2	65.5	86.6	77.6	80.3	108.9	82.6
3. Vj.	84.5	66.9	89.4	79.0	84.7	125.5	87.5
4. Vj.	87.0	67.1	91.0	84.7	87.4	130.6	90.1
1950 Jan.	83.9	69.1	91.0	81.3	86.4	122.9	86.5
Febr.	85.9	70.7	92.9	84.5	87.3	123.9	88.2
März	87.8	70.7	97.4	88.4	88.8	118.6	90.7
April	87.5	69.2	95.6	87.4	86.4	124.6	90.3
Mai	89.5	69.1	96.6	89.5	86.0	130.9	92.4
Juni	92.1	69.2	99.3	92.8	87.5	133.3	95.2
Juli	94.8	70.4	102.0	94.4	88.6	147.8	98.3
Aug.	96.6	71.3	106.3	97.8	92.2	130.2	100.1
Sept.	98.5	71.8	108.9	102.1	95.3	122.1	101.8
Okt.	100.5	71.9	107.2	104.8	97.4	134.0	104.0
Nov.	99.5	72.6	105.2	104.9	96.9	133.9	102.9
Dez.	97.3	73.8	100.2	103.4	94.7	138.3	100.2
1. Vj.	85.9	70.2	93.8	84.7	87.5	121.8	88.5
2. Vj.	89.7	69.2	97.2	89.9	86.6	129.6	92.6
3. Vj.	96.6	71.2	105.7	98.1	92.0	133.4	100.1
4. Vj.	99.1	72.8	104.2	104.4	96.3	135.4	102.4
1951 Jan.	98.1	74.7	105.4	104.2	98.0	126.9	101.2
Febr.	99.8	75.6	108.1	108.2	98.8	123.7	102.9
März	100.6	75.0	109.2	109.3	98.5	127.6	103.9
April	101.7	74.2	110.6	110.6	98.8	130.6	105.1
Mai	99.8	74.5	107.7	105.3	95.7	136.3	102.8
Juni	104.2	74.7	110.4	113.1	99.8	142.0	107.9
Juli	102.6	75.2	108.9	110.1	98.9	131.0	106.2
Aug.	102.5	75.9	107.8	108.6	100.0	134.7	105.9
Sept.	103.7	76.0	109.2	111.9	101.0	130.4	107.1
Okt.	107.5	75.7	110.2	115.2	103.3	153.0	111.5
Nov.	106.8	76.0	108.8	114.6	103.1	153.8	110.7
Dez.	103.3	76.5	105.2	111.5	98.5	147.2	106.7
1. Vj.	99.5	75.1	107.6	107.2	98.4	126.1	102.7
2. Vj.	101.9	74.5	109.6	109.7	98.1	136.3	105.3
3. Vj.	102.9	75.7	108.6	110.2	100.0	132.0	106.4
4. Vj.	105.9	76.1	108.1	113.8	101.6	151.3	109.3
1952 Jan.	103.3	77.2	109.6	114.1	101.4	124.0	106.7

1) Ohne Energieerzeugung und Bauindustrie. -

Index der industriellen Produktivität im Bundesgebiet

1936 = 100

Produktionsergebnis je Arbeiterstunde

Zeit	BERGBAU darunter:			GRUNDSTOFF- und PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:									
	Kohlen- bergbau	Eisen- erz- bergbau	Kali-, Stein- salz- bergbau und Salinen	Erdöl- gewin- nung u. Mine- ralöl- verar- beitung	Indu- strie der Steine und Erden	Eisen- und Stahl- erzeu- gung	NE- Metall- indu- strie (ohne Gies- serei)	Eisen-, Stahl- und Temper- gies- serei	Chem. Ind. einschl. Kohlen- wert- stoff- indu- strie	Glas- indu- strie	Säge- werke und Holz- bear- beitung	Papier- erzeu- gung	Gummi- und Asbest- verar- beitung
1949	61.9	81.0	76.0	55.3	92.4	75.8	86.7	70.9	92.2	120.7	74.0	74.4	87.6
1950	64.5	97.3	86.5	94.0	102.0	91.5	90.7	80.9	109.3	107.8	77.2	82.9	88.3
1951	68.0	107.1	91.1	114.7	103.8	96.6	105.7	87.6	122.1	113.6	81.8	87.4	94.7
1949 1.Vj.	60.9	78.4	71.3	40.2	77.7	68.5	85.8	71.8	86.6	115.0	75.2	73.0	91.9
2.Vj.	61.6	78.3	71.8	56.6	90.8	74.9	88.8	67.4	92.4	120.0	75.3	76.2	83.6
3.Vj.	62.6	82.4	78.6	61.8	102.6	81.3	87.7	70.5	93.2	124.7	73.7	73.1	85.2
4.Vj.	62.4	85.1	82.2	62.6	98.6	78.7	84.4	74.0	96.6	123.2	71.7	75.4	89.7
1950 1.Vj.	64.4	92.9	85.3	71.3	86.6	88.2	83.5	79.1	101.5	111.3	73.9	80.6	79.2
2.Vj.	63.0	92.4	83.3	89.2	103.1	88.4	86.9	76.6	106.5	101.4	77.5	80.3	80.8
3.Vj.	64.8	100.3	87.1	102.1	112.3	97.1	95.8	81.0	118.4	104.8	79.6	86.1	94.3
4.Vj.	66.0	103.6	90.5	113.2	105.9	93.8	96.5	86.9	110.8	113.9	77.7	84.5	98.7
1951 1.Vj.	68.2	100.0	92.5	106.7	94.9	91.9	99.1	89.0	120.3	114.1	80.9	86.9	98.5
2.Vj.	67.5	106.7	88.5	116.0	105.1	97.1	108.9	87.3	123.7	113.4	87.6	91.5	95.5
3.Vj.	68.4	111.6	88.4	116.3	103.8	98.5	112.2	85.6	123.0	114.2	82.3	87.9	90.9
4.Vj.	68.1	110.0	94.8	119.8	106.6	99.0	102.4	88.5	121.3	112.8	76.3	86.1	94.0

Zeit	INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:				VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN darunter:				NAHRUNGS- u. GENUSS- MITTEL-INDUSTRIEN darunter:	
	Maschi- nenbau	Fahrzeug- bau	Elektro- technik	Fein- mechanik und Optik	Fein- kera- mische Industrie	Leder- erzeugung	Schuh- industrie	Textil- industrie	Nahrungs- mittel- industrie	Brauerei und Mälzerei
1949	87.2	59.4	83.9	71.2	68.3	77.3	72.2	90.0	119.6	70.7
1950	97.3	90.5	94.9	89.0	71.4	84.0	73.0	97.8	142.6	74.3
1951	109.6	107.3	112.6	98.3	79.1	87.8	78.0	103.9	142.0	88.3
1949 1.Vj.	82.9	49.4	83.7	65.8	69.7	73.7	65.7	82.2	108.1	57.7
2.Vj.	86.0	52.4	83.3	73.5	68.2	73.3	72.7	87.4	105.6	72.9
3.Vj.	88.8	63.6	79.6	74.3	67.9	78.2	74.7	93.2	125.1	90.0
4.Vj.	91.0	72.3	85.8	71.2	67.4	83.9	75.8	97.2	139.5	62.0
1950 1.Vj.	89.6	77.5	87.4	78.1	71.0	77.4	71.0	96.1	126.5	59.6
2.Vj.	94.4	88.5	84.9	90.4	68.2	76.6	72.0	92.8	140.3	81.6
3.Vj.	100.0	95.7	97.3	94.6	71.0	90.7	70.9	99.2	146.2	86.5
4.Vj.	105.3	100.4	109.9	93.0	75.4	91.3	78.2	103.2	157.4	69.4
1951 1.Vj.	103.4	105.5	110.8	92.6	79.2	95.1	78.4	104.4	135.0	73.9
2.Vj.	108.9	107.1	110.6	95.1	79.4	78.6	79.1	101.8	137.5	91.6
3.Vj.	110.5	105.4	113.4	98.5	77.8	83.2	74.6	103.9	124.9	103.8
4.Vj.	115.5	111.1	115.7	107.0	80.0	94.3	80.0	105.3	170.7	83.7

Index der industriellen Produktivität im Bundesgebiet

1936 = 100

Produktionsergebnis je Beschäftigtenstunde

Jahr Monat	GESAMTE ¹⁾ INDUSTRIE	BERGBAU	VERARBEITENDE INDUSTRIE				insgesamt
			Grundstoff- und Produktions- güter- Industrien	Investitions- güter- Industrien	Verbrauchs- güter- Industrien	Nahrungs- und Genussmittel- Industrien	
1949	81.1	65.5	83.5	75.8	81.6	115.4	83.5
1950	91.6	70.3	95.8	90.7	90.5	125.1	94.3
1951	101.2	74.8	103.8	106.3	99.3	130.9	104.4
1949 Jan.	74.3	62.9	76.7	70.5	73.0	104.9	76.2
Febr.	76.8	64.0	79.3	73.6	75.0	105.8	78.7
März	77.1	64.9	80.0	73.7	77.2	101.5	79.1
April	77.2	64.3	81.4	73.0	77.4	101.2	79.2
Mai	79.5	65.1	83.1	74.6	80.2	107.7	81.7
Juni	79.7	65.4	82.9	74.4	80.3	108.3	81.9
Juli	81.5	66.4	84.3	74.1	80.7	116.6	83.9
Aug.	83.0	66.3	85.4	73.7	82.5	125.6	85.5
Sept.	82.8	66.2	84.0	75.4	85.5	123.9	85.1
Okt.	86.6	66.2	87.8	81.2	88.9	128.2	89.7
Nov.	88.6	66.8	88.6	83.6	89.6	135.8	91.7
Dez.	85.6	67.7	87.8	81.1	87.9	124.9	88.2
1. Vj.	76.1	63.9	78.7	72.6	75.1	104.1	78.0
2. Vj.	78.8	64.9	82.5	74.0	79.3	105.7	80.9
3. Vj.	82.4	66.3	84.6	74.4	82.9	122.0	84.8
4. Vj.	86.9	66.9	88.1	82.0	88.8	129.6	89.9
1950 Jan.	81.9	68.5	85.9	77.3	85.6	113.7	84.0
Febr.	83.9	70.1	87.8	80.6	86.8	114.9	85.9
März	85.9	70.1	92.0	84.0	88.2	109.9	88.3
April	86.4	68.8	91.6	84.0	86.3	118.3	88.8
Mai	88.6	68.5	92.9	86.2	86.0	126.6	91.2
Juni	90.6	68.5	94.9	89.0	86.7	128.7	93.4
Juli	93.2	69.8	97.4	89.9	87.2	141.5	96.2
Aug.	94.9	70.6	101.3	93.3	91.2	126.7	97.9
Sept.	97.3	71.1	104.4	98.5	95.4	119.4	100.3
Okt.	99.7	71.4	103.1	101.5	98.1	132.4	103.0
Nov.	99.3	72.4	101.6	102.5	98.2	133.0	102.5
Dez.	97.0	73.5	96.5	100.8	95.5	135.6	99.8
1. Vj.	83.9	69.6	88.6	80.6	86.9	112.8	86.1
2. Vj.	88.5	68.6	93.1	86.4	86.3	124.5	91.1
3. Vj.	95.1	70.5	101.0	93.9	91.3	129.2	98.1
4. Vj.	98.7	72.4	100.4	101.6	97.3	133.7	101.8
1951 Jan.	96.8	74.2	100.3	100.6	98.1	120.8	99.5
Febr.	98.8	75.1	103.1	104.8	99.3	117.8	101.6
März	99.6	74.6	104.8	105.9	98.9	120.6	102.7
April	100.7	73.8	106.2	107.1	99.0	122.7	103.9
Mai	99.4	74.2	104.3	102.9	96.1	130.2	102.3
Juni	102.7	74.0	105.9	109.1	98.7	133.4	106.0
Juli	100.5	74.4	104.0	105.7	97.1	124.6	103.8
Aug.	100.0	75.0	102.4	103.4	98.1	128.7	103.1
Sept.	101.9	75.3	104.2	107.2	100.2	126.2	105.0
Okt.	105.5	75.1	104.9	110.4	101.8	150.0	109.0
Nov.	106.8	75.8	104.6	111.4	105.9	152.8	110.6
Dez.	102.1	76.1	100.4	107.5	98.9	143.5	105.3
1. Vj.	98.4	74.6	102.7	103.8	98.8	119.7	101.3
2. Vj.	100.9	74.0	105.5	106.4	97.9	128.8	104.1
3. Vj.	100.8	74.9	103.5	105.4	98.5	126.5	104.0
4. Vj.	104.8	75.7	103.3	109.8	102.2	148.8	108.3
1952 Jan.	101.3	76.7	103.8	109.4	100.5	117.9	104.3

1) Ohne Energieerzeugung und Bauindustrie. -

Index der industriellen Produktivität im Bundesgebiet

1936 = 100

Produktionsergebnis je Beschäftigtenstunde

Zeit	B E R G B A U darunter:			GRUNDSTOFF- und PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:										
	Kohlen- bergbau	Eisen- erz- bergbau	Kali-, Stein- salz- bergbau und Salinen	Erdöl- gewin- nung u. Mine- ralöl- verar- beitung	Indu- strie der Steine und Erden	Eisen- und Stahl- erzeu- gung	NE- Metall- indu- strie (ohne Gies- erei)	Eisen-, Stahl- und Temper- gies- erei	Chem. Ind. einschl. Kohlen- wert- stoff- indu- strie	Glas- indu- strie	Säge- werke und Holz- bear- beitung	Papier- erzeu- gung	Gummi- und Asbest- verar- beitung	
1949	61.5	77.1	77.0	53.6	89.8	72.6	81.4	68.7	87.9	118.9	73.8	72.8	77.0	
1950	64.2	92.7	87.9	91.3	99.6	88.4	85.8	78.1	103.7	107.1	76.8	81.1	77.1	
1951	67.7	102.4	92.2	110.2	102.0	92.6	100.4	85.8	115.3	113.5	81.3	85.1	82.1	
1949	1.Vj.	60.7	74.4	72.2	38.7	73.9	65.9	80.9	70.2	82.1	112.6	74.4	70.9	82.4
	2.Vj.	61.3	73.9	72.9	55.0	88.2	71.9	83.5	68.0	87.3	117.9	74.7	74.3	73.6
	3.Vj.	62.1	78.4	79.3	59.9	99.9	77.3	81.2	65.5	86.9	122.5	72.7	71.0	73.2
	4.Vj.	62.1	81.8	83.5	60.7	97.2	75.4	79.8	71.1	95.1	122.6	73.3	75.0	78.6
1950	1.Vj.	64.0	88.3	86.3	69.1	82.6	84.6	78.1	74.8	95.6	109.7	72.6	78.6	68.5
	2.Vj.	62.7	88.0	84.6	87.2	101.3	85.2	82.3	74.1	101.5	100.6	77.3	78.7	69.9
	3.Vj.	64.3	95.4	88.5	98.5	110.6	93.1	90.5	78.4	111.5	103.9	79.6	84.1	82.3
	4.Vj.	65.9	98.9	92.2	110.4	103.9	90.6	92.4	85.1	106.3	114.3	77.6	82.9	87.6
1951	1.Vj.	68.0	95.6	94.0	103.0	91.7	88.1	94.4	86.9	114.5	113.9	80.1	84.8	87.2
	2.Vj.	67.3	102.1	89.6	112.2	104.0	93.4	104.2	86.3	117.5	113.5	87.7	86.0	83.5
	3.Vj.	67.8	106.5	89.1	111.1	107.4	94.0	106.1	83.3	114.8	113.6	81.8	85.4	76.5
	4.Vj.	67.8	105.3	95.9	114.7	104.8	95.0	97.0	86.6	114.3	112.8	75.7	84.1	81.0

Zeit	INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:				VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN darunter:				NÄHRUNGS- u. GENUSS- MITTEL-INDUSTRIEN darunter:	
	Maschi- nenbau	Fahrzeug- bau	Elektro- technik	Fein- mechanik und Optik	Fein- kera- mische Industrie	Leder- erzeugung	Schuh- industrie	Textil- industrie	Nahrungs- mittel- industrie	Brauerei und Mälzerei
1949	84.1	57.4	82.7	64.2	66.9	76.8	72.4	89.9	119.6	68.7
1950	93.7	88.2	94.2	80.9	70.4	83.0	72.6	97.9	138.7	73.7
1951	106.1	104.2	112.9	90.7	78.4	86.4	75.7	103.2	137.7	88.5
1949 1.Vj.	80.2	47.8	82.8	59.2	68.1	72.5	65.3	81.5	106.7	54.0
2.Vj.	83.2	50.4	81.7	66.0	66.8	72.2	72.6	86.9	104.2	70.6
3.Vj.	84.2	60.9	77.1	65.0	65.8	77.0	73.0	92.2	125.2	88.0
4.Vj.	88.9	70.5	89.1	66.3	67.1	85.6	78.7	99.2	142.5	62.0
1950 1.Vj.	85.8	74.5	85.8	70.1	69.5	76.5	69.9	96.3	119.6	57.9
2.Vj.	91.1	86.6	83.6	81.9	67.2	75.5	71.5	92.8	135.6	81.9
3.Vj.	95.5	93.1	96.2	85.5	69.7	89.0	70.0	98.6	142.5	86.5
4.Vj.	102.2	98.5	111.3	86.2	75.0	90.9	79.0	103.9	157.1	68.6
1951 1.Vj.	100.1	103.2	111.6	85.4	78.3	95.2	78.7	104.6	129.2	72.7
2.Vj.	106.0	104.9	111.5	88.0	78.9	77.1	77.3	101.6	130.0	92.3
3.Vj.	106.1	101.4	112.8	90.2	76.8	80.6	71.3	102.1	120.9	104.9
4.Vj.	112.1	107.4	115.8	99.3	79.5	92.9	75.6	104.5	170.6	84.1