

第 4 表 府 県 別 電 灯 ガ ス 及 び 水 道

本表の電灯にかんする数字は各年度末現在で電気事業用のもの、ガスにかんする数字は各年末現在で「生産動態統計調査」に基づく全国のガス会社よりの報告を累計したもの、水道にかんする数字は各年末現在で各府県を通じて市町村より提出された報告を累計したものである。なおガスについては昭和31年末現在である。

	電 灯		ガ ス		上 水 道		
	需用家数 (1000)	契約灯数 (1000)	需要家数	供給量	給水人口	認可水道給水量 (千立方米)	
昭和 27 年	15 447	86 747	1 893 839	
28	15 843	94 091	2 035 869	...	25 105 178	2 354 061	
29	16 233	98 437	2 212 457	2 050 992	26 444 186	2 494 924	
30	16 665	106 031	2 734 145	2 607 701	28 821 073	2 686 451	
北海道	道	655	4 052	38 801	29 994	1 013 513	78 905
	森	231	1 236	5 051	1 481	225 637	16 865
	手	220	1 144	2 139	1 405	153 521	11 125
	城	284	1 512	7 864	6 668	500 593	33 727
秋山福茨	田	228	1 176	13 558	10 869	135 014	8 918
	形	237	1 327	5 649	3 483	265 480	16 861
	島	323	1 899	9 906	5 668	411 993	30 316
栃群埼玉	城	358	1 715	9 543	8 222	87 993	6 488
	木	268	1 453	7 373	5 080	161 565	11 305
	馬	291	1 677	11 047	5 920	278 569	19 755
	葉	415	2 464	15 519	9 685	291 083	17 540
東神新富	千	423	2 263	21 272	21 392	349 859	21 472
	京	1 511	13 446	966 849	1 023 052	5 667 185	630 779
	川	577	3 891	127 290	155 656	1 808 328	258 704
	瀨	449	2 876	48 720	39 893	532 373	38 623
石福山長	山	199	1 451	8 363	5 876	164 582	10 456
	川	193	1 407	15 753	6 449	260 684	16 470
	井	163	1 126	5 289	3 662	111 529	7 633
	梨	159	1 056	5 535	3 435	287 273	14 533
岐静愛三	野	415	2 449	16 100	10 045	526 520	38 827
	阜	319	2 240	10 277	7 707	235 419	17 636
	岡	500	3 080	37 536	31 403	615 646	45 098
滋京 大	知	765	5 224	199 486	209 305	1 296 396	126 708
	重	309	1 849	15 590	10 238	278 558	22 318
	賀	194	1 214	10 084	5 313	95 632	6 037
兵奈和島	都	418	3 479	168 214	137 237	1 146 278	89 768
	阪	995	6 721	500 620	498 770	3 492 886	392 289
	庫	786	5 229	193 168	158 485	1 726 004	176 228
	良	167	1 184	6 368	3 682	197 154	9 768
島岡山	山	226	1 272	6 354	5 457	281 841	20 720
	取	119	771	4 439	2 656	175 086	10 836
	根	181	1 005	4 580	2 068	152 180	7 847
	山	341	2 168	20 053	14 130	494 415	36 128
徳香愛高	島	449	2 620	33 508	24 998	668 647	86 413
	口	311	1 880	15 248	9 381	485 201	54 536
	島	168	966	3 628	2 419	155 243	11 306
	川	185	1 247	6 126	3 451	245 712	13 916
福佐長熊	媛	303	1 699	9 561	6 247	348 987	14 233
	知	185	958	4 631	3 007	226 968	13 889
	岡	606	3 901	80 384	66 892	1 361 848	119 119
	賀	157	918	4 728	2 770	207 932	7 744
大宮鹿	輸	278	1 425	22 594	21 972	616 106	41 694
	本	326	1 670	10 860	8 389	286 079	20 551
	分	236	1 430	4 920	2 758	280 849	23 937
	崎	195	933	8 213	4 788	138 183	7 704
児	348	1 328	11 354	6 242	388 479	20 728	

(注) 資料 通商産業省公益事業局公益事業課、ガス課、建設省計画局水道課。

第 11 章
生産指数

第11章 生産指数

(1) 概況

昭和31年の大阪府工業生産は数量景気を現出した前年に引続いての輸出の好調と、内需の増大があいまって、好景気のうちに終始し、鉄鋼関係を始めとする各産業界に好況をもたらした。これは前年来の輸出増と豊作により企業は好景気に恵まれ、輸出好調産業を中心とする設備投資の急増、繊維臨時措置法を契機とする駆け込増設などがあり、これにともなって諸産業活動も大いにふるった。

31年の好景気は前年の数量景気に対して設備投資によってもたらされた投資景気であったといえる。

さて31年の工業生産指数のうごきを見ると、年平均202.4と前年に対して22.4%の大幅な上昇をしめしたが、そのあしどりは年当初より逐月上昇の一途をたどり、前年の165.3を大きく上回った。また高水準を持続した上半期平均指数189.4に対して下半期平均指数はさらに214.1をしめし、対上半期上昇率は13%に及んだ。

いまこれを各部門別にみると、産業界の好景気が反映して、輸送機械の対前年比87.1%増を始めとして、電気機械49.4%増、煙草33.1%増、ゴム製品工業28.5%増、第一次金属工業28.3%増、紙パルプ26.5%増、繊維工業25.9%増、製材木製品24.6%増、一般機械23.5%増、化学工業15.3%増、と重要部門はいずれも著しい増加をみせ、また、皮革工業13.7%、窯業13.7%その他工業9.1%、食料品5.8%と各部門とも大幅な増加をみせた。しかしこれらの増加に対して、金属製品工業だけが対前年比12.5%の減少をしめた。

以上のように各部門とも大幅な伸びをみせたが、前年度の生産の増加が主として消費財部門であったのに反して、本年度は第一次金属工業、機械工業の重工業的生産財部門が上昇したのが注目される。

(2) 繊維工業

繊維工業は大阪府工業のうちで24%のウェイトを占める大宗であり、昭和26年以来毎年増産上昇の傾向をたどり、昭和31年までの5カ年間に122%の上昇を示した。これは電気機械の282.1%、化学工業の144.9%、製材木製品の144.3%について第4位の上昇であるが、総合指数の約102%上昇を20%を上回るもので、昭和31年のこの業界は一般に恵まれた環境のうちに推移したといってもよい。なおその主な理由としては、海外諸国の好況の影響でわが国の輸出が大いに伸長したこと。また国内的には近年まれな、しかも二年連続の大豊作で国民の衣料に対する需要が増大したこと等があげられるが、業界安定のためにとられた諸施策の効果をみのがすことはできないであろう。

なお化学繊維等は操業短縮が緩和される一方輸出の増大で飛躍的な上昇を示し、これらの要因があいまって総合指数は毎月数%も上昇し年平均では22.0%と初めて200台を超えた。

繊維製品の中で最も大きなウェイト(27.0%)を持つ綿糸は、1億9800万ポンドを生産し、全国の生産高約109億の約14%をしめているが、31年はさらにふるって、対前年比34.9%の上昇をみせた。この綿糸指数の上昇下降は繊維工業総合指数の動向と直接的な関係をもつものである。

化繊部門は輸出の伸長、政府の育成方針が手伝って、著しい増産をみせ、繊維工業のうち最も活発なものであったのは前述のとおりであるが、30年のスフ糸、スフ織物はそれぞれ年間平均指数475.6、635.1を示し、38.1%64.3%の対前年比上昇率をみせたのであるが、31年はそれぞれ934.4、945.7と前年に対して96.5%、49.0%の非常な上昇率をみせた。

また屑糸糸は府下繊維製品の中に占める割合は小さいが、昨年まで最も高い上昇率を示してきており、31年も30.4%と著しい上昇率を示した。これは主として価格安により購入、販売が容易なためと思われる。

綿織物は綿糸につく大きなウェイトをもつ品目で、全国生産高の約22.6%約7億平方ヤードの生産をあげているが輸出の伸張、内需のおう盛、前年の自主的操短、綿紡ストによる在庫の減少のため生産はふるい、年間平均指数184.7と前年を10.7%上回った。

泉南地方の重要産業である毛織物は前年度は化繊部門ほど活況を呈さなかったものの、年初より逐月生産は伸び、年間平均1千5百平方ヤードを生産した。しかしながら31年は伸びなやみの傾向をみせ前年とはほぼ同じ生産であった。

染色整理は綿織物、化繊の生産増加につれ13.8%の上昇をみた。既製服は430万着を生産し、例年のごとく4月と10月にピークをもつ大きな凹型カーブを画いた。

(3) 一般機械

前年度後半より海外の好況による輸出の伸張、企業の設備投資による需要の増加は今年に入っても引続き活況を呈し、鉄鋼ブーム、機械ブームの波にのって生産は大いにふるった。これを指数によってみると、前年平均指数136.4を23.5%上回る168.5を示している。

なおこの部門で最大のウェイトをもつ繊維機械は、毎年低調であったが、設備投資制限の緩和により、やや活況を呈し、年平均指数は前年を54.7%上回る82.6をみた。

これに反して原動機は生産がふるわず、指数は185前後にとどまり年平均指数は前年を29.7%と大きく下回る193.9となった。ミシンは前年には62.5%も上昇したが、頭うち気味で前年の244.7と同程度であった。

風水力機械、運搬機械、軸受の各品目は共通した動きをみせ、それぞれ34.3%、82.5%、73.8%の順調な上昇であった。

(4) 化学工業

この部門は前年を16.0%上回る244.9の高水準にあった。

この原因は(1)輸出の伸張により化学製品の消費部門である製造工業が活況を呈したこと。(2)化学工業の生産増加に必要な原料、資材その他の条件が十分であったこと。(3)化学製品自体の輸出が伸張したこと等があげられる。

なお上昇の著しいものに酸素74.2%、塩酸59.2%、苛性ソーダ38.0%、石炭酸樹脂37.7%、無水フタル酸34.2%、塗料25.6%等があげられるが、総体的には化学部門最大のウェイトをしめる医薬品の上昇に負うところが大きい。またこれらについて硫酸、亜鉛華、過磷酸石灰、等の上昇もみのがす事はできない。

(5) 電気機械

電気機械の31年平均指数は、前年に対して49.4%を上回る382.1の高水準を示した。生産は逐月上昇し、特に後半に入ってから著しい上昇をみせ、10月、12月には450.1、483.1とこれまでの最高を記録するにいたった。

重電機器、消費的機器共好況で標準変圧器71.9%、標準電動機62.5%を筆頭にラジオ47.5%蓄電池42.1%増といずれの品目も大増加をみた。

第1表

大阪府工業

本表の指数は「日本標準産業分類」に準じ、製造工業全般より附加価値額の多いものから212品目を採用し、その生産額に基

年 月	総 合									
	総平均	食料品	タバコ	織	雑製	材	紙パルプ	化	学	ゴ ム
ウエイト	100.0	7.5	0.1	17.2	1.6	3.7	16.4	1.8		
昭和30年1月	82.6	84.3	79.3	89.0	82.5	88.0	84.2	83.4		
2	92.3	97.3	88.1	97.4	88.0	94.8	93.4	89.7		
3	100.4	102.8	100.2	96.2	87.7	96.1	106.4	105.2		
4	95.6	85.4	87.9	98.8	85.6	94.7	99.6	100.0		
5	95.6	101.3	102.4	98.6	87.8	99.0	97.1	105.2		
6	98.0	106.2	106.7	98.7	95.5	100.5	98.1	97.0		
7	97.7	107.1	110.4	99.0	100.8	97.7	100.6	98.7		
8	100.9	113.0	111.0	99.4	110.3	97.2	105.0	104.3		
9	104.7	82.2	105.5	107.0	114.6	103.2	107.4	103.0		
10	106.0	85.5	101.8	103.7	104.8	103.2	99.4	104.0		
11	109.8	103.6	103.6	105.3	118.1	108.7	102.9	100.5		
12	116.6	131.5	103.2	107.1	124.5	117.0	106.2	109.2		
昭和30年平均	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
昭和31年1月	101.1	97.2	93.9	94.7	114.0	107.7	95.9	94.7		
2	112.9	102.0	105.6	101.4	118.9	113.6	111.2	97.8		
3	122.2	106.8	96.8	103.0	113.3	136.2	117.9	110.1		
4	120.0	117.1	103.0	108.9	132.6	125.3	117.1	114.5		
5	122.2	132.1	130.5	110.5	125.4	131.7	109.9	119.8		
6	127.1	119.4	140.0	113.7	122.4	128.8	118.5	135.3		
7	126.5	124.3	152.2	114.9	126.8	130.8	118.9	126.1		
8	127.0	108.8	163.9	111.1	136.0	130.4	121.2	130.8		
9	133.2	105.7	153.0	118.5	130.2	135.4	127.7	129.2		
10	137.9	105.4	165.2	119.3	131.3	132.0	127.4	134.9		
11	138.6	114.6	146.7	121.8	128.8	132.3	123.6	123.4		
12	145.5	128.7	145.6	121.6	129.2	144.1	128.7	135.8		
昭和31年平均	126.2	113.5	133.0	111.6	125.7	129.0	118.2	121.0		

(注) 資料 大阪府総務部統計課。

生産指数 (昭和30年基準、中分類)

づき作成したものである。基準時は昭和30年。作成方法は昭和26年基準指数に準じ、中分類指数のみ掲載したものである。

(中分類別)									
皮	革	ガラス土石	第一次金属	非鉄金属	金属製品	一般機械	電気機械	輸送機械	その他
0.7	4.1	8.5	4.1	9.2	10.4	7.0	4.8	2.9	
88.3	92.9	88.7	80.7	69.6	81.4	75.1	73.8	71.9	
90.1	95.5	100.1	97.8	79.9	94.4	89.8	76.2	72.4	
99.3	108.7	101.3	107.9	113.8	98.4	89.4	94.3	71.1	
108.0	106.0	95.3	104.1	83.4	92.9	90.4	106.8	99.9	
88.0	99.6	94.7	86.0	88.9	93.6	92.4	94.2	98.0	
93.2	92.4	96.2	85.3	105.9	98.2	97.1	90.8	91.2	
94.0	89.3	96.5	93.8	93.9	97.9	96.6	89.1	95.5	
96.2	97.8	99.5	100.6	95.2	101.0	100.4	87.9	103.9	
105.6	103.0	99.3	106.0	97.9	113.2	105.3	115.7	118.5	
129.2	101.4	109.0	110.1	104.2	104.7	115.1	141.2	133.5	
106.5	110.3	109.2	113.3	125.3	113.0	109.9	112.7	126.7	
101.8	103.0	110.4	114.6	142.2	111.4	138.6	117.4	117.4	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
88.7	94.3	101.5	102.4	114.4	94.3	118.4	98.8	103.9	
99.1	103.5	113.8	117.5	108.4	114.1	146.0	134.5	126.1	
124.8	119.1	118.2	114.2	120.0	140.1	153.2	157.9	128.5	
104.0	124.2	115.8	102.4	108.1	132.0	147.8	127.1	140.1	
109.7	119.6	123.0	120.6	112.7	121.7	153.3	147.2	146.2	
116.6	109.1	123.0	136.3	130.0	124.9	165.2	156.4	158.8	
114.8	99.4	118.0	130.4	133.8	126.2	164.8	156.6	132.0	
107.2	128.8	123.8	132.0	133.1	128.4	160.7	159.4	132.1	
134.3	95.2	123.2	136.1	146.3	146.0	175.4	170.1	153.6	
134.4	117.1	121.5	150.6	151.8	148.0	195.5	190.5	156.7	
122.1	116.6	128.5	139.1	165.2	145.2	192.1	176.4	175.6	
128.9	122.1	135.1	151.4	177.5	168.5	200.0	158.4	163.8	
115.4	112.4	120.5	127.8	133.4	132.4	164.4	152.8	143.1	

第2表

大阪府工業

本表の指数は「日本標準産業分類」に準じ、原則として附加価値額1億円以上のもの108品目の生産額に基づき作成されたものである。基準時=昭

年 月	合 (中分)										
	総平均	食料品	タバコ	繊維製材	紙 パルプ	化学	ゴム	皮革	ガラス 土石	第一次 金属	その他
ウエイト	100.0	4.2	0.1	23.7	1.3	3.4	12.0	1.7	0.5	3.4	17.7
昭和29年平均	151.2	196.1	125.4	170.8	163.6	139.0	176.9	126.8	79.1	116.0	131.0
昭和30年1月	143.8	205.4	113.8	160.5	162.9	136.9	181.3	104.9	68.6	91.8	126.7
2	155.7	187.5	126.4	176.2	173.5	149.7	188.7	112.9	77.6	93.1	144.5
3	163.5	227.2	143.8	166.0	173.1	157.1	223.1	128.9	74.5	104.7	151.5
4	161.3	187.4	126.1	177.4	167.5	154.6	212.8	132.4	91.8	105.2	141.2
5	158.0	193.3	146.9	171.6	171.7	163.6	212.6	139.9	72.9	96.8	134.0
6	158.4	206.3	153.0	170.7	188.1	166.7	214.0	130.3	68.1	91.7	133.4
7	161.4	213.6	158.4	174.5	197.8	165.6	223.4	133.1	65.0	83.5	135.2
8	171.0	241.4	159.2	174.2	216.3	170.9	225.0	146.4	67.9	95.1	144.4
9	174.9	183.9	151.3	185.2	223.7	169.0	229.1	132.6	72.2	99.7	145.9
10	172.2	201.1	146.0	179.8	204.5	164.2	207.1	129.7	84.1	97.9	161.1
11	177.7	194.7	148.2	188.4	230.5	170.5	215.0	116.8	85.8	105.2	158.8
12	185.3	256.8	148.0	190.9	242.4	174.6	217.2	136.3	88.3	99.6	160.2
昭和30年平均	165.3	208.2	143.4	176.3	196.0	162.0	212.4	127.9	76.4	97.0	144.7
昭和31年1月	163.5	192.6	134.8	175.2	221.1	163.9	198.6	128.9	64.8	95.5	155.4
2	184.4	216.7	151.1	191.9	230.8	173.1	228.1	119.0	72.7	103.8	172.3
3	198.4	219.0	138.8	192.1	220.2	215.7	247.6	126.5	100.1	118.3	174.5
4	192.2	190.7	147.8	207.3	257.4	199.7	250.8	136.3	74.4	126.0	148.3
5	195.9	205.1	187.2	210.9	243.1	208.1	233.8	147.9	81.8	119.0	180.1
6	202.1	208.8	200.9	216.4	237.9	200.7	253.5	184.7	91.1	107.8	190.0
7	204.6	235.7	218.3	227.2	246.6	213.0	254.0	164.4	85.2	98.3	184.4
8	204.8	214.2	235.2	211.4	264.5	215.3	246.7	194.0	82.2	106.6	197.1
9	212.2	192.8	219.4	228.9	252.7	215.1	250.9	194.6	97.2	93.0	196.0
10	221.9	216.5	237.0	232.2	255.7	213.5	260.0	202.3	95.2	117.9	209.0
11	219.2	215.3	210.5	236.3	250.2	207.3	249.4	171.1	97.9	114.3	202.2
12	229.1	236.3	208.9	234.6	250.9	221.0	265.9	203.1	99.7	121.6	217.5
昭和31年平均	202.4	220.3	190.9	222.0	244.3	204.9	244.9	164.4	86.9	110.3	185.6

年 月	織 維 製 品 製 造										
	平 均	絹 糸	スフ糸	毛 糸	麻 糸	くず紡糸	絹織物	スフ織物	絹人絹物	毛織物	麻織物
ウエイト	100.0	27.0	-	3.4	0.9	0.9	21.2	1.5	0.4	6.9	1.1
昭和29年平均	170.8	205.4	344.5	159.7	149.5	352.6	180.4	386.5	126.1	93.3	224.4
昭和30年1月	160.5	180.9	349.8	150.3	129.8	328.8	180.5	534.6	92.6	127.9	201.7
2	176.2	205.5	357.4	173.8	143.2	391.4	172.8	671.0	111.1	94.1	204.2
3	166.0	192.0	349.0	177.4	140.2	381.3	174.5	642.9	95.4	91.5	201.8
4	177.4	202.9	404.3	181.7	124.7	418.6	175.0	646.2	105.5	85.6	202.9
5	171.6	179.3	396.7	179.8	126.7	461.4	166.1	615.5	110.2	102.9	186.5
6	170.7	171.0	429.6	192.2	140.0	465.1	152.6	687.7	119.1	112.2	267.1
7	174.5	181.8	510.6	192.7	132.0	473.8	154.3	689.4	99.7	137.6	257.8
8	174.2	183.2	511.8	203.2	120.5	521.9	154.6	627.5	88.0	120.1	296.1
9	185.2	186.7	546.7	221.3	147.4	515.8	172.5	620.2	87.7	124.6	336.5
10	179.8	182.8	610.9	198.4	159.4	537.4	169.4	573.1	74.7	112.9	320.3
11	188.4	203.5	597.7	199.5	149.1	573.5	168.7	651.7	58.5	122.0	272.4
12	190.9	215.4	643.4	197.5	170.7	575.0	160.7	661.3	41.7	121.0	335.3
昭和30年平均	176.3	190.4	475.6	189.0	140.3	470.3	166.8	635.1	90.4	112.7	256.9
昭和31年1月	175.2	207.0	754.3	141.7	146.5	503.5	152.6	740.2	34.5	99.8	276.8
2	191.9	221.7	933.3	168.8	166.5	529.7	163.2	824.9	13.1	98.9	240.2
3	192.1	207.5	780.5	161.3	133.2	528.0	168.9	839.8	12.7	102.3	226.0
4	207.3	232.2	736.1	169.7	134.5	581.2	199.3	974.7	12.6	106.8	233.1
5	210.9	248.6	910.0	179.3	131.7	607.8	188.1	932.4	17.2	110.7	236.5
6	216.4	256.1	854.5	188.0	138.8	683.5	193.6	933.1	18.0	111.2	257.3
7	227.2	270.9	974.5	186.1	159.5	715.1	195.8	928.5	57.0	119.6	228.8
8	211.4	269.6	1 031.2	183.1	145.4	685.3	184.3	919.3	13.6	121.9	201.5
9	228.9	278.8	1 076.4	181.3	163.8	698.1	199.0	927.7	16.8	127.2	234.8
10	232.2	288.3	1 045.5	186.7	158.2	650.9	194.5	1 069.6	19.2	117.3	185.1
11	236.3	296.5	1 055.0	176.0	159.5	604.8	194.2	1 112.5	19.0	122.8	200.6
12	234.6	304.6	1 070.2	175.9	155.0	576.8	183.2	1 101.0	21.3	118.3	184.6
昭和31年平均	222.0	256.8	934.4	174.8	149.4	613.7	184.7	945.7	21.3	113.1	225.4

(注) 資料 大阪府総務部統計課。

生産指数 (昭和26年基準)

昭和26年。算式は基準時固定ウエイトによるラスパイルスの3段階式である。代表率は93.3%。事業所が2以下の製造業種の生産指数は発表しない。

類 別)	食 料 品 製 造 業											タバコ
	金属製品	一般機械	電気機械	輸送機械	その他	平 均	しょう油	焼ちゅう 酒 雑	清 酒 合 成	酒 類	製 粉	
ウエイト	6.9	12.0	5.0	6.3	1.8	100.0	4.8	34.1	10.6	11.4	27.6	100.0
昭和29年平均	142.2	131.4	222.6	75.7	175.3	196.1	169.0	177.4	153.3	185.2	273.8	125.4
昭和30年1月	140.3	100.2	208.6	49.5	203.3	205.4	156.5	240.0	201.7	167.4	256.9	113.8
2	149.9	125.7	250.0	48.6	204.9	187.5	153.1	217.9	191.4	180.1	214.9	126.4
3	164.3	130.7	238.6	68.5	215.4	227.2	157.1	234.5	185.8	209.4	294.4	143.8
4	146.9	124.1	252.8	86.0	219.5	187.4	107.0	215.6	190.9	201.3	163.5	126.1
5	134.3	129.7	252.6	65.6	244.1	193.3	123.3	188.3	185.8	210.6	228.4	146.9
6	143.6	122.7	253.1	71.2	233.3	206.3	93.7	253.8	162.8	177.3	212.1	153.0
7	151.9	123.8	244.6	73.4	241.0	213.6	83.1	269.9	154.1	138.3	184.5	158.4
8	152.5	166.6	240.2	86.9	231.2	241.4	104.2	239.1	129.4	168.3	329.4	159.2
9	152.4	163.9	253.0	116.6	279.0	183.9	105.0	215.8	198.4	191.0	194.4	151.3
10	159.5	139.5	227.3	145.4	287.3	201.1	96.0	250.1	261.1	167.4	205.3	146.0
11	158.8	145.9	314.5	97.6	313.5	194.7	109.1	214.3	276.3	163.4	232.0	148.2
12	160.1	163.5	334.7	107.1	293.2	256.8	120.7	239.4	376.2	163.6	369.3	148.0
昭和30年平均	151.2	136.4	255.8	84.7	247.1	208.2	117.4	231.6	208.7	178.2	240.4	143.4
昭和31年1月	129.7	119.5	300.0	87.6	244.2	192.6	97.3	216.5	226.7	147.3	245.7	134.8
2	132.2	147.9	334.9	133.6	280.3	216.7	132.7	238.7	202.7	143.3	291.4	151.1
3	141.6	186.5	369.4	163.2	286.4	219.0	142.6	233.4	219.2	176.1	261.3	138.8
4	139.1	176.0	247.3	123.3	275.1	190.7	140.4	191.1	239.8	152.5	191.8	147.8
5	137.6	163.5	335.4	146.1	272.3	205.1	146.9	191.0	203.8	143.1	242.8	187.2
6	131.8	152.9	363.4	160.0	277.7	208.8	148.4	206.2	167.3	127.8	262.3	200.9
7	125.4	157.5	373.5	160.9	231.4	235.7	145.9	257.9	138.2	113.2	313.8	218.3
8	136.3	158.3	390.1	175.6	223.1	214.2	150.3	258.6	149.6	110.7	245.0	235.2
9	129.8	183.2	410.8	179.9	259.9	192.8	159.4	218.3	245.5	116.9	227.1	219.4
10	123.2	181.6	450.1	211.0	259.2	216.5	188.6	242.7	293.6	171.3	242.0	237.0
11	126.5	192.3	427.0	191.7	301.5	215.3	166.0	250.2	298.3	137.1	242.3	210.5
12	134.6	202.5	483.1									

第2表

大阪府工業

生産指数 (続)

Table of Osaka Prefecture Industrial Production Index (1929-1931). Columns include year/month, average, phosphate, fertilizer, soda ash, salt, sulfuric acid, starch, lead, acids, dyes, and other chemicals. Rows show monthly data and annual averages for 1929, 1930, and 1931.

Table of Osaka Prefecture Industrial Production Index (1929-1931) - Manufacturing and Leather. Columns include year/month, average, automobiles, motorcycles, bicycles, rubber, leather, and other products. Rows show monthly data and annual averages for 1929, 1930, and 1931.

Table of Osaka Prefecture Industrial Production Index (1929-1931) - Textiles and Chemicals. Columns include year/month, average, rayon, silk, cotton, wool, and various chemical products. Rows show monthly data and annual averages for 1929, 1930, and 1931.

Table of Osaka Prefecture Industrial Production Index (1929-1931) - Glass and Stone Products. Columns include year/month, average, glass, ceramics, and stone products. Rows show monthly data and annual averages for 1929, 1930, and 1931.

第2表 大阪府工業

生産指数 (続)

年 月	第一次金属										
	平均	鋼塊	普通鋼	特殊鋼	鋳鋼	鍛鋼	鉄鉄物	鋳鉄管	鋼管	鉄線	メッキ線
ウエイト	100.0	7.9	16.3	0.5	3.4	1.0	8.7	1.7	7.8	10.0	5.3
昭和29年平均	131.0	193.8	173.9	259.7	103.8	227.2	94.1	162.4	103.5	100.7	104.5
昭和30年1月	126.7	235.0	175.3	103.6	79.6	211.5	79.2	141.8	76.8	109.2	107.3
2	144.5	225.1	196.2	187.5	86.8	312.8	95.0	206.2	93.3	119.0	127.4
3	151.5	245.8	196.8	232.0	84.0	261.1	89.6	186.3	98.5	122.6	138.1
4	141.2	212.8	191.4	222.4	86.8	268.7	93.6	163.6	107.0	108.1	114.3
5	134.0	226.1	171.3	191.5	92.2	273.1	103.9	176.0	107.7	113.2	103.1
6	133.4	264.0	167.6	273.3	92.9	305.1	95.9	183.1	104.6	110.5	101.2
7	138.2	215.6	175.7	228.8	88.8	256.7	104.4	193.0	103.1	115.4	101.1
8	144.4	250.3	190.2	260.5	93.8	301.0	94.7	169.5	101.1	117.1	105.3
9	145.9	230.1	178.7	244.8	93.7	323.3	95.1	177.2	105.7	118.5	109.1
10	161.1	286.1	194.5	322.4	101.2	471.3	108.7	157.0	122.2	119.2	112.8
11	158.8	247.3	209.5	346.6	108.1	431.2	104.1	249.7	125.6	116.1	109.0
12	160.2	254.7	204.0	328.5	110.5	397.8	105.4	161.4	139.0	121.4	114.2
昭和30年平均	144.7	241.0	187.6	245.2	98.2	317.8	97.5	180.4	107.1	115.9	111.9
昭和31年1月	155.4	254.5	231.5	327.0	104.3	284.4	84.6	137.6	122.9	110.4	99.9
2	172.3	274.9	255.1	367.9	124.7	394.2	112.0	155.0	148.4	115.9	122.6
3	174.5	276.8	263.8	458.3	139.0	370.8	109.2	169.2	156.3	123.0	123.6
4	148.3	292.4	253.1	355.2	139.3	344.1	114.5	162.3	153.4	117.8	113.5
5	180.1	293.0	256.9	377.9	145.2	411.0	118.3	163.8	155.1	128.3	132.0
6	190.0	282.1	283.2	639.9	151.6	451.0	131.3	192.9	171.6	119.0	112.1
7	184.4	294.8	272.2	480.8	128.0	436.0	131.9	177.9	138.0	118.1	105.1
8	197.1	310.3	289.5	457.3	142.1	529.9	129.6	179.7	161.5	118.2	108.2
9	196.0	300.1	290.8	444.5	156.2	456.2	142.3	183.8	171.0	123.6	98.4
10	209.0	321.9	319.5	425.3	147.6	273.2	155.9	176.6	180.1	119.7	95.7
11	202.2	315.6	280.9	643.4	164.7	559.6	186.0	198.9	179.3	124.6	98.0
12	217.5	324.2	326.0	706.8	195.1	493.1	157.1	194.6	184.3	124.5	94.8
昭和31年平均	185.6	295.1	276.9	457.7	144.8	405.2	128.5	174.4	165.4	120.2	107.6

年 月	一般機械製造業				電気機械製			
	風水力機械	運搬機械	軸受	ミシン	平均	電動機	変圧器	電線
ウエイト	4.8	4.1	17.6	14.7	100.0	13.2	13.5	11.4
昭和29年平均	116.7	132.6	196.6	150.6	222.6	244.8	146.8	254.8
昭和30年1月	95.0	96.5	139.5	149.4	208.6	143.5	101.9	199.1
2	95.7	83.6	137.2	245.1	250.0	203.5	117.1	268.4
3	125.8	98.4	134.6	230.9	238.6	200.8	127.3	277.5
4	137.9	64.5	128.1	218.7	252.8	223.1	125.3	287.4
5	113.3	90.9	137.9	261.9	252.6	231.8	140.8	237.4
6	104.2	73.8	132.4	246.0	253.1	196.3	128.3	255.7
7	142.0	83.9	133.3	261.1	244.6	158.4	132.9	233.6
8	112.2	120.6	128.1	269.0	240.2	143.2	131.8	240.3
9	116.7	105.3	155.4	317.0	253.0	165.5	136.7	268.6
10	126.3	143.0	155.8	256.6	227.3	166.8	152.9	267.9
11	112.2	121.3	161.5	252.8	314.5	212.1	181.5	294.6
12	147.1	87.1	186.9	227.4	334.7	310.0	190.3	293.7
昭和30年平均	119.0	97.4	144.2	244.7	255.8	196.3	138.9	260.4
昭和31年1月	114.8	119.0	141.9	157.3	300.0	342.7	188.2	245.9
2	124.0	169.1	203.2	258.0	334.9	277.5	227.2	311.8
3	160.1	114.4	245.8	281.6	369.4	423.4	216.4	305.4
4	161.8	242.8	243.5	266.9	347.3	306.7	223.5	282.9
5	172.4	157.0	217.9	263.0	335.4	267.8	231.6	318.8
6	164.3	127.6	257.6	217.6	363.4	307.9	239.1	376.6
7	162.8	152.3	244.6	217.5	373.5	349.8	233.4	343.8
8	146.2	145.9	243.3	220.7	390.1	322.7	242.2	342.0
9	172.5	209.6	303.9	258.2	410.8	359.7	252.4	359.8
10	157.4	165.3	285.1	255.9	450.1	307.0	274.9	425.3
11	167.4	217.3	304.2	269.4	427.0	233.4	258.4	419.2
12	214.1	213.7	317.3	272.9	483.1	329.0	262.3	461.8
昭和31年平均	159.8	177.8	250.7	244.9	382.1	319.0	237.5	349.5

製品	金属製品製造業							一般機械製造業					
	軽金属圧延	伸銅品	鉛管板	平均	ホロー鉄	亜鉛鉄板	釘	鋼索	シヤベルスコップ	平均	原動機	農業用機	繊維機械
ウエイト	3.9	24.9	0.9	100.0	29.9	28.8	3.0	20.6	17.7	100.0	14.9	3.3	40.6
昭和29年平均	115.1	126.3	92.9	142.2	82.9	220.1	86.2	142.1	127.5	131.4	212.8	256.6	58.3
昭和30年1月	115.0	112.0	91.6	140.3	91.6	221.8	108.3	108.2	132.9	100.2	136.9	252.5	40.6
2	137.7	137.9	98.7	149.9	95.9	224.4	117.2	132.5	145.9	125.7	170.7	351.1	50.5
3	161.4	143.7	84.2	164.3	115.8	233.3	112.5	155.7	152.9	130.7	161.6	431.5	60.7
4	149.7	130.7	97.9	146.9	106.3	195.1	103.9	140.9	150.6	124.1	169.1	332.2	59.0
5	140.2	125.0	102.2	134.3	92.0	171.6	111.1	138.4	144.1	129.7	189.2	258.7	51.7
6	146.0	121.8	92.0	143.6	102.7	186.1	122.7	154.0	134.7	122.7	178.1	240.3	50.9
7	139.5	113.4	109.4	151.9	96.7	233.5	122.2	144.1	126.5	123.8	135.6	300.8	53.0
8	138.8	123.9	123.0	152.5	106.3	237.5	129.1	142.1	108.2	166.6	442.4	232.9	50.7
9	150.9	139.1	136.6	152.4	99.2	223.5	123.9	157.9	124.7	163.9	356.8	157.5	53.3
10	159.7	133.6	136.2	159.5	109.4	228.7	122.5	160.5	136.5	139.5	239.3	137.9	54.8
11	157.7	139.4	118.9	158.8	109.2	230.0	124.0	167.8	122.4	145.9	266.0	297.3	50.4
12	159.6	145.2	126.5	160.1	82.2	235.9	119.6	187.7	142.9	163.5	313.1	413.0	64.7
昭和30年平均	146.4	130.5	109.8	151.2	100.6	218.5	118.5	149.2	135.2	136.4	275.9	283.8	53.4
昭和31年1月	141.2	140.8	122.3	129.7	42.1	191.7	106.3	163.7	134.1	119.5	187.7	356.9	52.4
2	170.9	147.6	137.6	132.2	36.8	190.7	94.4	191.7	135.3	147.9	185.6	273.7	60.5
3	167.1	154.6	141.8	141.6	34.3	213.5	97.7	205.9	137.1	185.5	255.7	744.9	66.2
4	167.2	152.9	134.4	139.1	29.5	224.5	97.2	193.2	122.9	176.0	207.4	452.2	74.9
5	152.1	156.5	143.2	137.6	32.4	217.0	101.8	203.0	113.6	163.5	179.7	450.7	74.2
6	168.0	160.9	165.2	131.8	39.4	191.7	104.6	201.8	113.5	152.9	185.4	147.6	73.8
7	155.8	167.5	161.6	125.4	31.6	175.2	101.2	202.3	117.6	157.5	174.8	220.9	86.5
8	154.0	187.2	131.8	136.3	34.0	196.1	102.7	212.6	128.8	158.3	184.4	250.8	84.4
9	171.1	182.0	157.9	129.8	30.5	163.9	111.7	229.2	129.4	183.2	187.9	172.8	101.5
10	181.9	204.6	156.8	123.2	28.9	150.2	99.6	222.5	134.1	181.6	185.9	193.3	111.7
11	175.4	203.0	161.4	126.5	27.6	144.6	93.8	242.9	134.0	192.3	200.9	379.8	98.0
12	180.1	219.2	176.7	134.6	26.6	171.9	95.6	244.5	142.5	202.5	191.5	469.7	107.0
昭和31年平均	165.4	174.0	149.2	132.3	32.8	185.9	100.5	210.6	128.9	168.5	193.9	342.8	82.6

製造業	輸送機械製造業				その他の製造業					
	電球	受信機	蓄電池	平均	鋼船	鉄道車両	自転車	平均	木ブラシ	がん具
ウエイト	8.1	35.2	18.6	100.0	26.6	22.1	37.5	100.0	72.2	27.8
昭和29年平均	134.1	332.4	82.6	75.7	50.7	95.0	48.8	175.3	111.5	340.8
昭和30年1月	139.0	366.8	63.8	49.5	41.9	-	47.9	203.3	123.0	398.9
2	159.3	427.0	72.8	48.6	37.3	5.0	40.1	204.9	119.8	425.8
3										

大阪府工業

本表は各関係官公庁、民間団体の報告をまとめたもので

Table of Osaka Prefecture Industrial Production Index (Food, Textiles, etc.) for 1927-1931. Columns include year/month, food products (alcohol, oil, etc.), and textiles (cotton, silk, etc.).

Table of Osaka Prefecture Industrial Production Index (Wood, Paper, Chemicals, etc.) for 1927-1931. Columns include year/month, wood products, paper, and chemicals.

(注) 資料 大阪商産業局、大阪府総務部統計課。

高生産業

生産指数算出に用いた生産実績である。

Table of High Production Industries (Textiles, Chemicals, etc.) for 1927-1931. Columns include year/month, various textile products, and chemical products.

Table of High Production Industries (Fertilizers, etc.) for 1927-1931. Columns include year/month, various fertilizer products.

第3表

大阪府工業

業生産高(続)

Table of Osaka Prefecture Industrial Production High (continued) for 1934 (昭和7年) and 1935 (昭和31年). Columns include various chemical and industrial products like nitrocellulose, cellulose, and various oils.

Table of Osaka Prefecture Industrial Production High (continued) for 1934 (昭和7年) and 1935 (昭和31年). Columns include various chemical and industrial products like dyes, synthetic dyes, and various acids.

Table of Osaka Prefecture Industrial Production High (continued) for 1934 (昭和7年) and 1935 (昭和31年). Columns include various chemical and industrial products like calcium chloride, yellow lead, and various resins.

Table of Osaka Prefecture Industrial Production High (continued) for 1934 (昭和7年) and 1935 (昭和31年). Columns include various chemical and industrial products like glycerol, various oils, and various acids.

第3表

大阪府工業

Table of Osaka Prefecture Industry production indices. Columns include Year/Month, Chemicals, Textiles, Paper, Printing, Gas, Water, Solvents, Carbon, and Direct Dyes. Rows cover 1927-1931.

Table of Osaka Prefecture Industry production indices (continued). Columns include Year/Month, Leather, Water, Other, Belts, Bags, Textiles, Bicycles, and Skins. Rows cover 1927-1931.

業生産産高(続)

Table of Industry Production Indices (continued). Columns include Synthetic Rubber, Unhydrated Fatty Acids, Glycerol, Pharmaceuticals, Cosmetics, Automobiles, Bicycles, Motorcycles, and Textiles. Rows cover 1927-1931.

Table of Industry Production Indices (continued). Columns include Glass and Stone Products, Leather, Cotton, Common, Original, High Pressure, Resistant, Fireproof, and Refractory. Rows cover 1927-1931.

第3表

大阪府工業

業生産高(続)

Table with columns for year/month and sub-categories: ガラス及び土石製品製造業, 第一次金属及び金属製品製造業. Includes data for 昭和27-30 and 昭和31年.

Table with columns for year/month and sub-categories: 第一次金属及び金属製品製造業, 一般. Includes data for 昭和27-30 and 昭和31年.

Table with columns for sub-categories: 第一次金属及び金属製品製造業. Includes data for 昭和27-30 and 昭和31年.

Table with columns for sub-categories: 機械工業, 電気機械工業. Includes data for 昭和27-30 and 昭和31年.

第3表 大阪府工業生産高(続)

年 月	輸送機械工業			運搬機械			軸受		
	鋼 船	鉄道車両	完 成 自 転 車	起重機	巻上機	コン ベヤー	ボールベ アリング	ローラベ アリング	計
	G/T	換算台	台	キロ	キロ	キロ	キロ	キロ	キロ
昭和 27 年	53 664	2 262	110 541	-	-	-	-	-	-
28	31 676	2 742	115 151	2 903 845	875 986	3 332 580	1 338 926	774 535	2 113 461
29	26 922	3 220	585 000	1 780 640	297 574	4 788 855	1 503 483	1 162 200	2 665 688
30	49 375	2 280	21 460	1 183 101	196 315	3 617 390	1 103 480	843 595	1 948 065
1 月	1 862	-	1 537	35 550	38 360	325 343	92 148	67 139	159 287
2	1 658	14	1 695	114 144	12 520	240 090	68 150	68 210	137 370
3	1 869	240	1 841	46 892	18 520	338 256	97 770	60 350	158 123
4	2 849	304	1 969	82 150	16 380	184 851	86 688	60 606	147 294
5	1 736	261	1 895	125 560	28 405	250 340	97 869	62 978	100 847
6	3 824	70	1 645	20 565	13 230	263 887	95 565	59 680	155 245
7	3 920	120	1 615	95 760	25 240	244 968	87 952	64 166	152 118
8	4 429	7	1 638	124 965	9 250	378 801	88 276	59 807	148 083
9	5 522	372	1 675	124 710	9 470	319 169	94 333	78 927	173 250
10	6 300	705	1 900	120 250	6 700	470 473	98 209	77 304	175 513
11	7 209	99	1 966	158 515	8 370	358 999	101 013	80 561	181 574
12	8 197	88	1 884	134 040	9 870	242 213	95 494	103 867	199 331
昭和 31 年	140 860	4 162	116 165	2 571 473	282 601	6 007 024	1 525 307	1 637 154	3 172 451
1 月	6 600	22	7 267	105 940	26 660	373 712	85 948	72 143	158 091
2	9 110	350	8 205	132 135	38 305	542 643	124 704	102 537	221 241
3	8 711	627	10 969	87 525	27 285	367 399	127 708	135 600	263 308
4	9 685	14	11 475	117 250	11 081	856 997	110 152	142 534	252 686
5	11 575	168	10 589	92 100	14 950	538 159	118 007	117 534	235 541
6	11 976	370	9 331	171 135	30 050	361 358	114 058	152 015	266 063
7	11 873	373	9 069	239 718	2 670	429 725	123 631	136 703	260 334
8	13 460	287	9 790	216 490	4 520	418 944	124 483	134 161	258 644
9	14 973	401	8 841	526 310	10 650	455 543	125 602	143 792	279 394
10	15 161	759	9 303	347 770	24 050	393 968	153 246	154 749	307 995
11	15 227	418	11 074	275 650	47 350	628 241	154 200	169 737	323 937
12	12 507	373	10 252	259 450	4 350	640 336	163 568	175 649	339 217

第 12 章
運輸及び通信

年 月	ミ シ ン 頭 部			そ の 他 の 製 造 業								
	H A 型	D C 型	計	防 腐 木 材			木ブラシ	金 属 製 具				
	台	台	台	枕	木	電 柱	枕	木	計	木	ダース	千個
昭和 27 年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	555 936	11 589
28	166 801	3 647	170 148	-	-	-	-	-	-	-	478 870	15 688
29	384 906	3 695	388 601	77 921	92 645	1 513	172 079	354 330	24 649	40 088	354 330	24 649
30	637 493	3 289	640 781	78 321	98 327	1 424	178 072	414 900	40 088	414 900	414 900	40 088
1 月	32 037	255	32 292	2 871	9 272	95	9 638	34 170	2 404	34 170	34 170	2 404
2	53 038	315	53 353	8 313	3 775	-	12 088	31 990	2 566	31 990	31 990	2 566
3	49 905	313	50 218	4 811	9 459	-	14 270	30 570	2 878	30 570	30 570	2 878
4	47 301	287	47 588	4 940	5 487	264	10 691	33 180	2 814	33 180	33 180	2 814
5	57 229	212	57 441	7 858	7 702	79	15 639	28 670	3 611	15 639	15 639	3 611
6	53 068	354	53 421	7 169	7 256	82	14 507	26 350	3 512	14 507	14 507	3 512
7	56 858	256	57 114	9 587	6 539	178	16 304	31 770	3 361	16 304	16 304	3 361
8	58 796	216	59 012	8 589	12 073	318	20 980	28 130	3 484	20 980	20 980	3 484
9	69 549	195	69 744	6 093	10 930	192	17 215	38 580	3 787	17 215	17 215	3 787
10	55 953	234	56 187	5 912	10 210	-	16 122	46 200	3 520	16 122	16 122	3 520
11	54 755	314	55 069	9 731	8 062	118	17 911	48 700	3 943	17 911	17 911	3 943
12	49 004	338	49 342	5 047	7 562	98	12 707	36 670	4 208	12 707	12 707	4 208
昭和 31 年	631 924	5 082	637 006	25 583	52 460	859	78 902	520 360	39 790	78 902	78 902	39 790
1 月	32 941	446	33 387	2 877	6 603	238	9 718	37 340	3 106	9 718	9 718	3 106
2	55 597	386	55 983	7 387	6 210	157	13 754	44 120	3 491	13 754	13 754	3 491
3	60 990	350	61 340	3 557	8 927	162	12 646	38 170	3 972	12 646	12 646	3 972
4	57 994	400	58 394	3 588	11 255	177	15 020	37 530	3 765	15 020	15 020	3 765
5	55 917	540	56 457	3 549	9 193	125	12 867	42 410	3 418	12 867	12 867	3 418
6	45 903	543	46 446	4 625	10 272	-	14 897	49 200	3 137	14 897	14 897	3 137
7	46 387	471	46 858	-	-	-	-	35 480	2 935	-	-	2 935
8	47 615	357	47 972	-	-	-	-	32 700	3 151	-	-	3 151
9	56 983	309	57 292	-	-	-	-	38 540	3 375	-	-	3 375
10	55 160	378	55 538	-	-	-	-	46 700	2 882	-	-	2 882
11	58 509	302	58 811	-	-	-	-	56 950	3 198	-	-	3 198
12	57 928	600	58 528	-	-	-	-	61 200	3 360	-	-	3 360