

81 鉱業事業所数
(昭和62年3月31日現在)
(大阪通商産業局総務部調査課)

| | 総数 | 10人未満 | 11人 50人 | 51人以上 |
|-------|----|-------|------------|-------|
| マンガン鉱 | — | — | — | — |
| 半花こう岩 | 10 | 7 | 3 | — |
| 石灰石 | 5 | — | 3 | 2 |
| 耐火粘土 | 2 | X | X | X |

(生産動態統計調査)

82 鉱業事業所および従業者数
(昭和62年3月31日現在)
(大阪通商産業局総務部調査課)

| | 鉱山数 | 従業者数(人) | | | |
|-------|-----|---------|----|-----|----|
| | | 総数 | 坑内 | 坑外 | 臨時 |
| マンガン鉱 | — | — | — | — | — |
| 半花こう岩 | 10 | 65 | 8 | 57 | — |
| 石灰石 | 5 | 264 | 8 | 256 | — |
| 耐火粘土 | 2 | X | X | X | X |

(生産動態統計調査)

83 産 量

(単位：t) (大阪通商産業局総務部調査課)

| | 金属マンガ ン精 | 二酸化 マン ガ ン | 半花こう 岩 精 | 石灰石精 鉱 | 耐火粘 土 |
|---------|-------------|---------------------|----------------|-----------|----------|
| 昭和59年度 | — | — | 443,207 | 4,087,955 | X |
| 昭和60年度 | — | — | 471,272 | 4,196,947 | X |
| 昭和61年度 | — | — | 428,710 | 3,945,972 | X |
| 昭和61年4月 | — | — | 40,494 | 346,071 | X |
| 5月 | — | — | 38,533 | 359,086 | X |
| 6月 | — | — | 39,175 | 234,012 | X |
| 7月 | — | — | 36,408 | 311,559 | X |
| 8月 | — | — | 31,391 | 310,235 | X |
| 9月 | — | — | 36,820 | 368,545 | X |
| 10月 | — | — | 37,045 | 346,939 | X |
| 11月 | — | — | 36,900 | 340,396 | X |
| 12月 | — | — | 35,616 | 373,547 | X |
| 昭和62年1月 | — | — | 25,945 | 286,673 | X |
| 2月 | — | — | 36,741 | 331,736 | X |
| 3月 | — | — | 33,642 | 337,173 | X |

(生産動態統計調査)

84 鉱区数および面積
(各年度3月31日現在)
(単位：ha) (税務課)

| | 総 数 | | | | | | 金 属 | | | |
|--------|-----|--------|-----|--------|-----|--------|-----|-------|-----|-------|
| | 計 | | 試 掘 | | 採 掘 | | 試 掘 | | 採 掘 | |
| | 鉱区数 | 面積 | 鉱区数 | 面積 | 鉱区数 | 面積 | 鉱区数 | 面積 | 鉱区数 | 面積 |
| 昭和58年度 | 207 | 42,075 | 108 | 22,120 | 99 | 19,955 | 24 | 3,252 | 6 | 762 |
| 昭和59年度 | 189 | 37,871 | 92 | 18,065 | 97 | 19,806 | 25 | 3,398 | 8 | 1,383 |
| 昭和60年度 | 169 | 33,452 | 72 | 13,646 | 97 | 19,806 | 22 | 3,411 | 8 | 1,383 |
| 昭和61年度 | 157 | 31,611 | 63 | 12,346 | 94 | 19,265 | 14 | 2,413 | 7 | 1,041 |

| | 非 金 属 | | | | 亜 炭 | | | | 石 油 | |
|--------|-------|--------|-----|--------|-----|-------|-----|----|-----|-----|
| | 試 掘 | | 採 掘 | | 試 掘 | | 採 掘 | | 試 掘 | |
| | 鉱区数 | 面積 | 鉱区数 | 面積 | 鉱区数 | 面積 | 鉱区数 | 面積 | 鉱区数 | 面積 |
| 昭和58年度 | 67 | 14,153 | 93 | 19,193 | 14 | 3,865 | — | — | 3 | 850 |
| 昭和59年度 | 50 | 9,952 | 89 | 18,423 | 14 | 3,865 | — | — | 3 | 850 |
| 昭和60年度 | 37 | 6,540 | 89 | 18,423 | 13 | 3,695 | — | — | — | — |
| 昭和61年度 | 47 | 9,301 | 87 | 18,224 | 1 | 349 | — | — | 1 | 283 |

注 鉱区とは、鉱業権の登録をうけた一定の土地の区域をいう。

85 医薬品薬効大分類別生産額

(単位：千円) (薬務課)

| | 昭和59年 | 昭和60年 | 昭和61年 |
|---------------|-------------|-------------|-------------|
| 総 額 | 106,567,770 | 101,294,702 | 107,896,042 |
| 循環器官用薬 | 28,123,893 | 30,341,152 | 38,002,392 |
| 外皮用薬 | 16,526,342 | 16,000,510 | 17,496,662 |
| 中枢神経系用薬 | 18,546,405 | 14,941,972 | 12,247,336 |
| 消化器官用薬 | 7,221,640 | 6,695,035 | 7,156,459 |
| その他の代謝性医薬品 | 6,238,297 | 5,316,096 | 4,953,195 |
| 呼吸器官用薬 | 4,161,146 | 5,083,163 | 4,703,907 |
| 感覚器官用薬 | 3,301,592 | 2,918,439 | 2,928,925 |
| 泌尿生殖器官および肛門用薬 | 2,020,285 | 2,320,894 | 2,912,414 |
| 滋養強壮変質剤 | 1,921,364 | 2,085,410 | 2,287,729 |
| ビタミン剤 | 2,779,332 | 2,047,191 | 1,928,210 |
| アレルギー用薬 | 2,009,034 | 1,927,517 | 1,584,275 |
| 血液および体液用剤 | 1,716,391 | 1,619,846 | 1,391,299 |
| 末梢神経系用薬 | 1,571,769 | 1,358,640 | 1,256,106 |
| 化学療法剤 | 116,844 | 110,942 | 90,683 |
| 漢方製剤 | 70,287 | 81,079 | 81,570 |
| その他の | 10,243,149 | 8,446,816 | 8,874,880 |

86 計 量 器 検 定 数

(各年度末現在)
(滋賀県計量検定所)

| | 総 数 | 製 造 | 修 理 | 使 用 中 |
|-----------|---------|---------|-------|-------|
| 昭和59年度 | 186,468 | 183,854 | 2,589 | 25 |
| 昭和60年度 | 82,408 | 80,077 | 2,313 | 18 |
| 昭和61年度 | 119,649 | 115,162 | 4,433 | 54 |
| 長さ計 | 2,187 | 796 | 1,391 | — |
| 体積計 | 1,166 | 604 | 560 | 2 |
| 質量計 | 21,837 | 21,733 | 104 | — |
| 質量計の内訳 | | | | |
| 手動天びん | — | — | — | — |
| 懸垂手動はかり | — | — | — | — |
| 皿手動はかり | 9 | — | 9 | — |
| 台手動はかり | 517 | 440 | 77 | — |
| 自動送りおもり式 | 1 | — | 1 | — |
| 指示はかり | 608 | 595 | 13 | — |
| 手動指示併用はかり | 6,162 | 6,162 | — | — |
| 光電式はかり | — | — | — | — |
| 電気抵抗線式はかり | 14,540 | 14,536 | 4 | — |
| 分銅 | — | — | — | — |
| 温度計 | 1,050 | 1,050 | — | — |
| 比重計 | — | — | — | — |
| 圧力計 | 93,409 | 90,979 | 2,378 | 52 |
| 濃度計 | — | — | — | — |
| 湿度計 | — | — | — | — |

注 通商産業大臣に対して行う都道府県計量関係報告。

87 市町村別、産業中分類別事業所数

および製造品出荷額等(従業者4人以上の事業所)

(各年12月31日) (工業統計調査)

Table with 16 columns: 総数, 食料品業, 飲料業, 繊維工業, 衣服繊維その他, 製材木製品業, 家具装備品業, ハル加工紙業, 出版印刷業, 同業連産業, 化学工業, 石油炭素製品業, プラスチック製品業, ゴム製品業, 繊維製品業, 窯業土石業, 鉄鋼業. Rows include 昭和59年, 昭和60年, 昭和61年, 市計, and various municipalities like 大津市, 彦根市, etc.

Table with 16 columns: 非鉄金属業, 金属製品業, 器具機械業, 電気機械器具業, 輸送用機械業, 精密機械器具業, その他, 従業者数, 現金給与総額(万円), 原使用材料等(万円), 国内消費税額(万円), 製出荷額(万円). Rows correspond to the years and municipalities in the first table.

89 産業中分類別事業所数、従業者数

Table with 7 columns: 事業所数, 従業者数(人) (合計, 常用労働者, 個人事業主及び家族従業者), 現金給与総額(万円). Rows include 昭和59-61年 and various manufacturing categories like 食料品製造業, 繊維工業, etc.

および製造品出荷額等 (従業者4人以上の事業所)

(各年12月31日) 工業統計調査

Table with 6 columns: 原材料使用額等(万円), 製造品出荷額等(万円) (計, 製造品出荷額, 加工賃収入額, 修理料収入額), 内国消費税額(万円). Rows include 昭和59-61年 and various manufacturing categories.

90 産業中分類別工業用地

Table with 10 columns: 事業所数, 工業用地(m²) (敷地面積, 建築面積, 延建築面積), 水 (合計, 工業用水, 上水道, 地表水伏流水). Rows include 昭和59-61年 and various manufacturing categories.

および用水量 (従業者30人以上の事業所)

(各年12月31日) 工業統計調査

Table with 11 columns: 工業用水量 (m³/日) (源別: 井戸水, その他, 回収水; 用途別: 合計, ボイラー用水, 原料用水, 製品処理用水および洗浄用水, 冷却用水, 温調用水, その他). Rows include 昭和59-61年 and various manufacturing categories.

91 産業中分類別事業所数、従業者数および

Table with 10 columns: Industry, Business Type, Count, Employees, etc. Rows include various manufacturing sectors like food, textiles, and machinery.

製造品出荷額等 (従業者30人以上の事業所)

(各年12月31日) 工業統計調査

Table with 10 columns: Number of employees, Cash payment, Raw material usage, etc. Rows show data for years 59, 60, and 61.

(つづき) 91 産業中分類別事業所数、従業者数および

Table with 10 columns: Industry, Business Type, Value, etc. Rows show value-added data for various manufacturing sectors.

製造品出荷額等 (従業者30人以上の事業所)

Table with 10 columns: Inventory, Fixed Assets, etc. Rows show value-added data for various manufacturing sectors.

92 産業中分類別事業所数、従業者数および

Table with 13 columns: Industry Name, Year, Number of Establishments, Total Employees, Common Laborers (Male/Female), Individual Business Owners (Male/Female), Total Salary & Benefits (10,000 Yen), and Construction Allowance Change (10,000 Yen).

製造品出荷額等 (従業者10人~29人の事業所)

(各年12月31日) 工業統計調査

Table with 12 columns: Raw Material Used (10,000 Yen), Total Value of Manufactured Goods Shipped (10,000 Yen), Domestic Consumption Tax (10,000 Yen), and Fixed Assets (10,000 Yen).

93 産業中分類別事業所数、従業者数および

Table with 13 columns: Industry Name, Year, Number of Establishments, Total Employees, Common Laborers (Male/Female), Individual Business Owners (Male/Female), Total Salary & Benefits (10,000 Yen), and Construction Allowance Change (10,000 Yen).

製造品出荷額等 (従業者4人~9人の事業所)

(各年12月31日) 工業統計調査

Table with 7 columns: Total Salary & Benefits (10,000 Yen), Raw Material Used (10,000 Yen), Total Value of Manufactured Goods Shipped (10,000 Yen), Domestic Consumption Tax (10,000 Yen), and Fixed Assets (10,000 Yen).

94 従業者規模別事業所数、従業者数

Table showing the number of establishments and employees by scale. Columns include '事業所数' (Establishment Count) and '従業者数' (Employee Count) broken down by gender and category.

および製造品出荷額等 (従業者4人以上の事業所)

(各年12月31日 工業統計調査)

Table showing output and input values for establishments with 4+ employees. Includes columns for '現金給与総額' (Total Cash Salary) and '原材料使用額等' (Raw Material Usage, etc.).

(つづき) 94 従業者規模別事業所数、従業者数

Continuation of Table 94, adding '製造品出荷額等' (Manufactured Goods Output) and '内国消費税額' (Domestic Consumption Tax) to the employee count breakdown.

および製造品出荷額等 (従業者4人以上の事業所)

Table showing '在庫額' (Inventory) and '有形固定資産' (Tangible Fixed Assets) for establishments with 4+ employees. Includes sub-columns for '年初' (Start of Year) and '年末' (End of Year).

95 従業者規模別工業用地

Table showing industrial land area by establishment scale. Columns include '事業所数' (Number of Establishments) and land area for '敷地面積' (Site Area), '建築面積' (Building Area), and '延建築面積' (Total Building Area).

および用水量 (従業者30人以上の事業所)

(各年12月31日 工業統計調査)

Table showing water usage for establishments with 30+ employees. Columns include '別' (Category) and '用途' (Purpose) such as 'ボイラー用水' (Boiler Water) and '冷却用水' (Cooling Water).

96 市町村別工業用地お

よび用水量 (従業者30以上の事業所)

(各年12月31日) 工業統計調査

Table with columns for 事業所数, 工業用地(m²) (敷地面積, 建築面積, 延建築面積), and 水源 (工業用, 上水道, 地表水, 井戸水). Rows include 昭和57-61年 and various municipalities like 大彦, 津根, 江日, etc.

Table with columns for 業別 (その他, 回収水) and 用途別 (ボイラー用, 原料用水, 製品処理用水, 冷却用水, 温調用水, その他). Rows correspond to the years and municipalities in the first table.

97 地場産業の品目

別製造品出荷額等

(各年12月31日) 工業統計調査

Table with columns for industry sector, business type, and employee count. Rows list various products like '産根の温動', '高自給一バ貨', etc.

注 *印のついたものは1-3人事業所を含む

Table with columns for number of manufacturers, production value, and shipping amount. Rows correspond to the products in the first table, showing values like 1,237, 1,747,380, etc.

(1) 織物 98 繊維製品生産高 (生産動態統計調査)

Table with columns for year (昭和57-61), survey industry count, and production status (織物合計, 綿織物, 絹織物, 亜麻, 麻, 麻, 黄麻, ビスコラス人箱, ビスコラスフ, 合成繊維織物, タイヤコード). Total production for 1961 is 19,803 tons.

(2) 染色整理 (千㎡) 98 繊維製品生産高 (3) 細幅織物・レース

Table with columns for year (昭和57-61), survey industry count, and production types (綿織物, 麻織物, スフ織物, 合成繊維織物, 細幅織物, レース生地). Total production for 1961 is 3,666,642 square meters.

(4) ニット 98 繊維製品生産高 (5) 衣服縫製品 (6) 製綿・ふとん

Table with columns for year (昭和57-61), survey industry count, and production types (ニット生地, ニット製品, 衣服縫製品, 製綿, ふとん). Total production for 1961 is 801,284 tons.

(1) 陶磁器製品 99 雑貨・化学製品生産高 (生産動態統計調査) (2) ガラス製品

Table with columns for year (昭和57-61), survey industry count, and production types (陶磁器製品, 電気用品, 台所用品, タイル, その他). Total production for 1961 is 587,557 tons.

(3) プラスチック製品 99 雑貨・化学製品生産高

Table with columns for year (昭和57-61), survey industry count, and production types (プラスチック製品, フィルム, 板, パイプ, 機械器具部品, 日用品雑貨, 建材, 強化製品). Total production for 1961 is 1,679 tons.

(4) セメント製品 (t) 99 雑貨・化学製品生産高 (5) 革靴

Table with columns for year (昭和57-61), survey industry count, and production types (セメント製品, 護岸用, 道路用, プレストレスト, 革靴). Total production for 1961 is 149,462 tons.

100 滋賀県鋳工

| | ウエイト | 昭和55年 | 昭和56年 | 昭和57年 | 昭和58年 | 昭和59年 | 昭和60年 | 昭和61年 |
|--------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 鋳工業総合 | 10,000.0 | 100.0 | 97.1 | 103.4 | 111.4 | 123.6 | 134.3 | 134.9 |
| 鋳業 | 14.3 | 100.0 | 95.5 | 94.0 | 88.9 | 89.4 | 89.0 | 88.2 |
| 製造業 | 9,985.7 | 100.0 | 97.1 | 103.4 | 111.4 | 123.7 | 134.4 | 135.0 |
| 鉄鋼業 | 205.6 | 100.0 | 101.2 | 91.4 | 88.1 | 99.9 | 99.6 | 95.5 |
| 非鉄金属工業 | 113.1 | 100.0 | 102.3 | 111.2 | 119.7 | 125.6 | 134.6 | 130.2 |
| 金属製品工業 | 467.3 | 100.0 | 94.1 | 85.5 | 84.0 | 83.6 | 91.3 | 101.3 |
| 機械工業 | 4,119.7 | 100.0 | 95.5 | 110.5 | 122.7 | 143.2 | 167.1 | 168.3 |
| 一般機械工業 | 1,146.0 | 100.0 | 94.3 | 96.7 | 101.8 | 122.8 | 131.7 | 124.5 |
| 電気機械工業 | 2,491.6 | 100.0 | 93.7 | 119.5 | 128.5 | 148.6 | 186.6 | 193.8 |
| 輸送用機械工業 | 395.9 | 100.0 | 109.8 | 97.3 | 150.0 | 172.5 | 152.9 | 144.6 |
| 精密機械工業 | 86.2 | 100.0 | 97.8 | 95.2 | 109.3 | 122.1 | 140.0 | 123.4 |
| 窯業・土石製品工業 | 1,227.2 | 100.0 | 96.3 | 95.0 | 103.3 | 119.1 | 118.0 | 115.9 |
| 化学工業 | 590.4 | 100.0 | 106.6 | 110.9 | 138.1 | 149.3 | 149.6 | 153.5 |
| パルプ・紙・紙加工品工業 | 182.8 | 100.0 | 102.5 | 99.0 | 98.9 | 108.8 | 125.2 | 131.0 |
| 繊維工業 | 1,299.6 | 100.0 | 94.4 | 94.7 | 96.1 | 98.0 | 99.5 | 94.7 |
| 化学繊維工業 | 241.2 | 100.0 | 102.3 | 100.8 | 97.5 | 101.5 | 105.5 | 84.8 |
| 繊維糸工業 | 208.9 | 100.0 | 91.8 | 90.7 | 81.5 | 70.7 | 71.1 | 69.4 |
| 繊維織物工業 | 297.4 | 100.0 | 89.1 | 80.8 | 87.5 | 91.6 | 88.5 | 80.2 |
| 繊維雑品工業 | 552.1 | 100.0 | 94.7 | 101.2 | 105.6 | 110.3 | 113.5 | 116.4 |
| 木材・木製品工業 | 227.2 | 100.0 | 98.5 | 92.2 | 79.4 | 73.5 | 63.2 | 68.0 |
| 食料品工業 | 340.7 | 100.0 | 103.8 | 110.6 | 117.8 | 114.3 | 109.6 | 116.2 |
| その他の工業 | 1,212.1 | 100.0 | 98.6 | 102.3 | 104.9 | 110.8 | 113.8 | 113.9 |

業生産指数 (原指数)

(昭和55年基準) (情報統計課)

| 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 104.7 | 125.3 | 136.2 | 136.7 | 125.6 | 162.1 | 135.5 | 112.4 | 146.0 | 124.7 | 131.8 | 178.1 |
| 69.0 | 74.3 | 99.0 | 96.1 | 96.9 | 74.5 | 86.6 | 82.2 | 97.3 | 93.5 | 92.2 | 97.3 |
| 104.8 | 125.4 | 136.2 | 136.8 | 125.6 | 162.3 | 135.5 | 112.4 | 146.1 | 124.7 | 131.8 | 178.2 |
| 90.5 | 102.3 | 104.0 | 102.1 | 96.1 | 93.5 | 94.4 | 81.8 | 94.5 | 98.2 | 96.7 | 91.5 |
| 125.1 | 128.8 | 130.7 | 129.1 | 123.7 | 108.5 | 137.6 | 112.2 | 144.0 | 146.2 | 142.2 | 134.8 |
| 71.6 | 101.3 | 108.3 | 97.8 | 106.8 | 119.0 | 121.5 | 95.3 | 117.6 | 98.8 | 89.6 | 87.9 |
| 112.3 | 151.4 | 169.0 | 172.3 | 149.7 | 235.4 | 164.1 | 120.3 | 192.7 | 131.0 | 154.1 | 267.5 |
| 115.0 | 141.6 | 141.1 | 136.4 | 125.1 | 123.9 | 120.6 | 100.9 | 121.9 | 119.5 | 123.9 | 124.1 |
| 109.2 | 154.8 | 179.0 | 197.4 | 162.7 | 304.5 | 187.9 | 124.6 | 226.7 | 141.0 | 176.6 | 361.1 |
| 125.1 | 168.0 | 201.2 | 129.6 | 145.3 | 146.3 | 149.6 | 150.4 | 189.5 | 106.1 | 101.2 | 123.0 |
| 106.7 | 107.5 | 105.4 | 121.9 | 120.3 | 129.2 | 120.2 | 114.0 | 164.8 | 111.0 | 147.8 | 132.3 |
| 100.7 | 105.7 | 113.4 | 112.0 | 113.4 | 114.0 | 118.0 | 120.8 | 120.6 | 125.6 | 125.7 | 120.3 |
| 139.6 | 152.9 | 176.7 | 147.7 | 127.4 | 137.8 | 150.0 | 135.8 | 153.9 | 193.1 | 155.9 | 171.4 |
| 113.0 | 113.9 | 119.7 | 125.6 | 122.8 | 125.5 | 145.9 | 124.2 | 135.2 | 151.1 | 148.5 | 146.7 |
| 92.7 | 95.3 | 96.4 | 99.1 | 96.5 | 96.9 | 92.0 | 89.6 | 91.5 | 95.7 | 97.8 | 93.0 |
| 91.9 | 93.0 | 85.5 | 90.8 | 87.3 | 95.4 | 79.3 | 86.2 | 75.9 | 71.6 | 87.9 | 73.0 |
| 64.0 | 73.5 | 71.8 | 76.6 | 67.6 | 72.7 | 71.1 | 60.3 | 72.5 | 69.2 | 65.4 | 67.5 |
| 79.7 | 81.8 | 81.4 | 82.8 | 84.2 | 82.5 | 80.5 | 76.4 | 79.8 | 80.0 | 79.8 | 74.0 |
| 110.9 | 111.8 | 118.6 | 119.9 | 118.0 | 114.5 | 111.7 | 109.3 | 111.9 | 124.7 | 124.2 | 121.6 |
| 58.1 | 64.5 | 67.7 | 70.9 | 67.8 | 67.8 | 64.6 | 67.7 | 71.0 | 71.1 | 71.0 | 74.2 |
| 74.1 | 99.4 | 84.1 | 120.3 | 127.2 | 118.3 | 142.6 | 128.6 | 120.1 | 117.3 | 116.8 | 145.5 |
| 108.9 | 108.9 | 117.8 | 116.6 | 109.7 | 113.4 | 118.0 | 104.2 | 111.3 | 120.7 | 121.4 | 115.3 |