

平成18年(1月~12月) 近畿地区工場立地動向調査(速報)

1. 工場立地動向調査は工場立地法に基づき昭和42年から実施している。
2. 調査対象は全国の製造業、電気業、(水力発電所 地熱発電所を除く)ガス業及び熱供給業の工場または事業場を建設する目的で取得(借地含む、契約ベース)した1,000㎡以上の用地(埋め立て予定地を含む)である。
3. 昭和60年からは研究所(民間の研究機関で、主として前記4業種にかかる分野の研究を行うものに限る)の用地も併せて調査している。

平成19年4月6日

近畿経済産業局

地域経済部 地域開発室

本件に関するお問い合わせ先
地域経済部 地域開発室

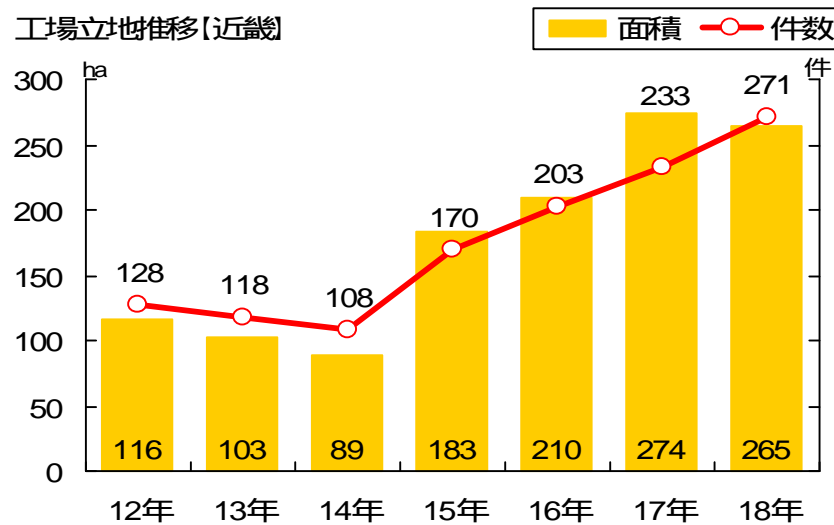
06-6966-6012(ダイヤル)



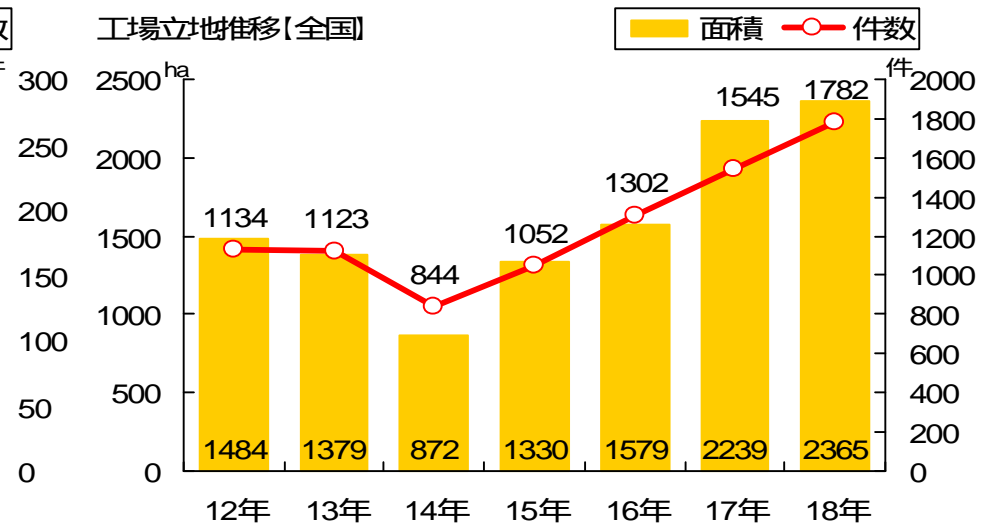
立地件数が高い伸び

- 平成18年の工場立地件数は271件で、前年(233件)比16.3%の増加となり、4年連続の伸びを示した。なお、立地件数における対全国比は15.2%。(前年比:15.1%)
- 立地件数を新設・増設別にみると新設件数は215件で、全体の79.3%であり、前年(192件)比12.0%増となり、増設は56件で、前年(44件)比27.3%増となった。
- 工場立地面積は2,653千㎡で、前年(2,740千㎡)比3.2%の減。なお、工場立地面積における全国比は11.2%であった。
- これは、景気拡大を反映した企業の積極的な投資姿勢が強まっている結果であると思われる。

工場立地推移【近畿】



工場立地推移【全国】



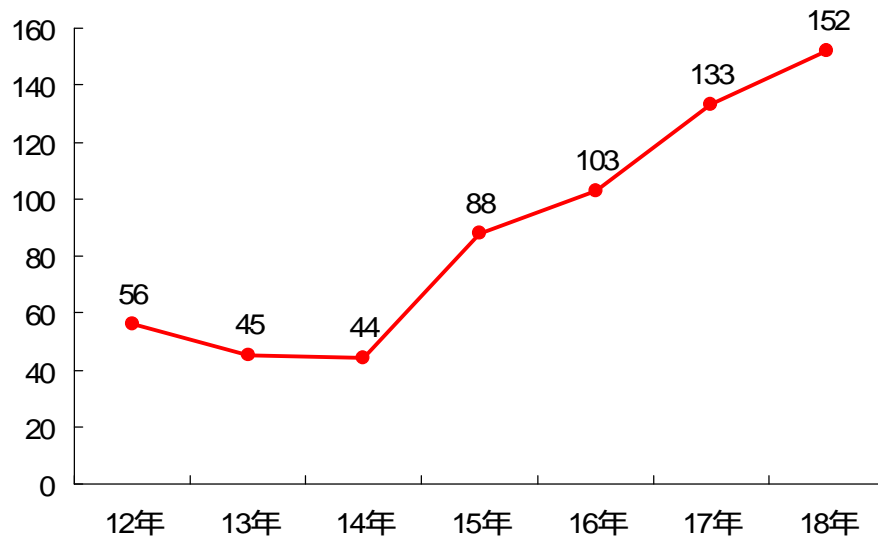
(件, ha)

| | 元年 | 2年 | 3年 | 4年 | 5年 | 6年 | 7年 | 8年 | 9年 | 10年 | 11年 | 12年 | 13年 | 14年 | 15年 | 16年 | 17年 | 18年 |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|
| 近畿(件数) | 413 | 390 | 368 | 228 | 149 | 154 | 138 | 174 | 168 | 129 | 101 | 128 | 118 | 108 | 170 | 203 | 233 | 271 |
| 近畿(面積) | 420 | 494 | 481 | 221 | 191 | 156 | 252 | 181 | 167 | 168 | 116 | 116 | 103 | 89 | 183 | 210 | 274 | 265 |
| 全国(件数) | 4147 | 3783 | 3495 | 2467 | 1633 | 1456 | 1307 | 1548 | 1519 | 1164 | 974 | 1134 | 1123 | 844 | 1052 | 1302 | 1545 | 1782 |
| 全国(面積) | 4718 | 4612 | 4403 | 3210 | 2290 | 1580 | 1576 | 1729 | 1499 | 1533 | 1125 | 1484 | 1379 | 872 | 1330 | 1579 | 2298 | 2365 |

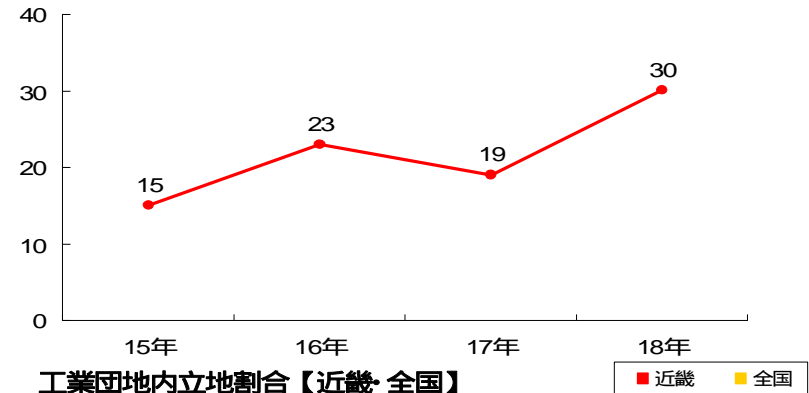
工業団地・工場跡地への立地に高い人気

- 工業団地への立地は152件(福井県8件、滋賀県28件、京都府10件、大阪府25件、兵庫県75件、奈良県4件、和歌山県2件)、全体の56.1%であり、前年(133件、57.1%)と同じく工業団地への立地ウェイトが高い。
- 工業団地以外の工場跡地への立地件数30件(平成15年15件、平成16年23件、平成17年19件)であり、工業団地への立地件数152件を併せると全体の67.2%の立地ウェイトを占める。
- これは工場の立ち上がりの早さや地元自治体の協力によるものと思われる。

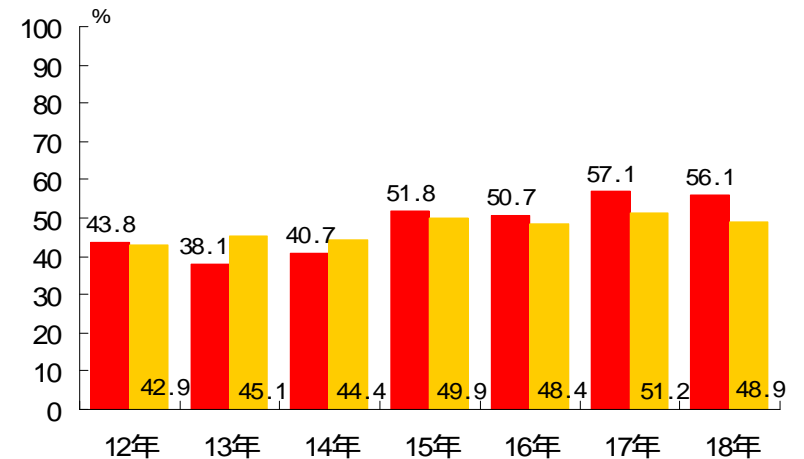
工業団地内立地【近畿】



工場跡地立地【近畿】



工業団地内立地割合【近畿・全国】



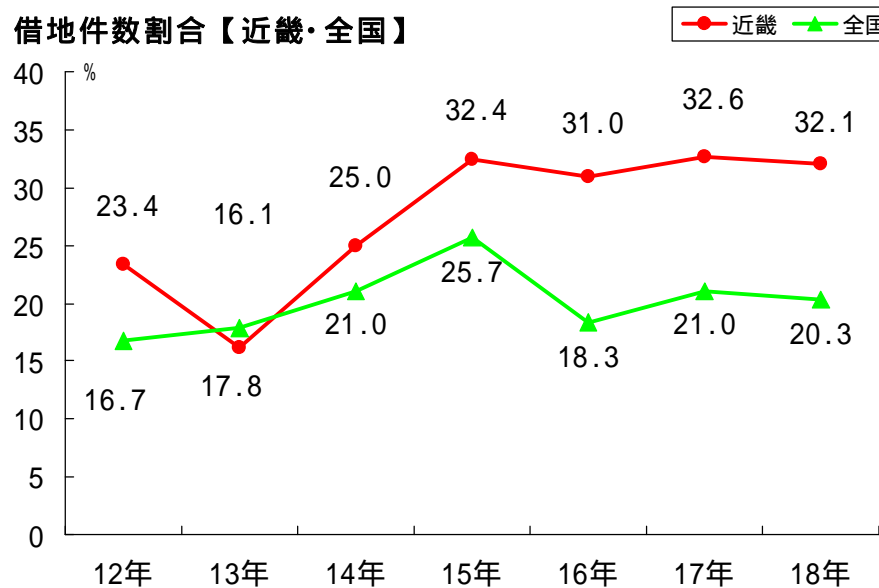
借地方式のニーズは高く、全国を大きく上回る

- 借地立地件数87件、全体の32.1%は、全国の20.3%を大きく上回る。
- これは、企業側の初期投資コストの低減と、団地側が借地制度の導入を拡大したことによるものである。
- 借地割合の高さは、近畿地域の立地の特徴である。

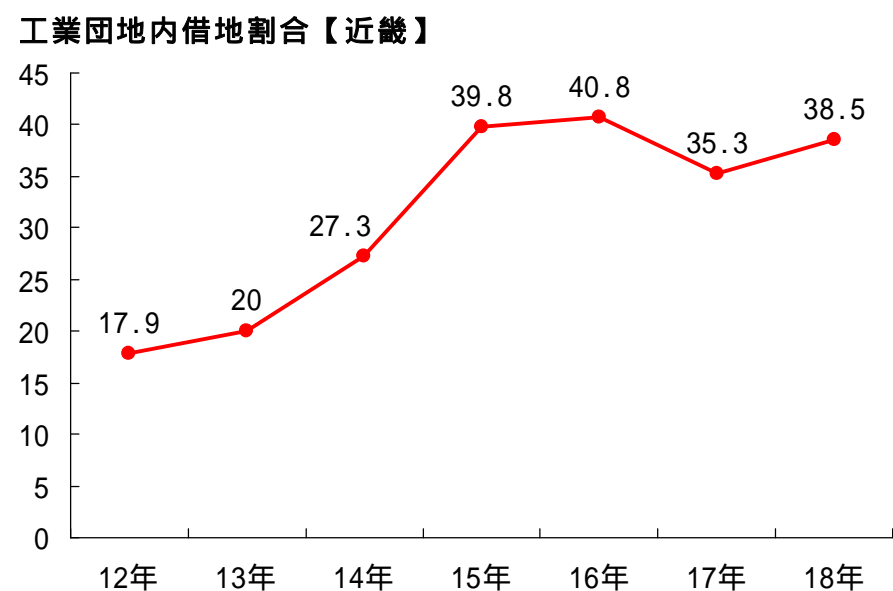
(以下地域別件数と割合)

| | | | |
|---------|------------|---------|------------|
| 近畿地域 | 87件(32.1%) | 四国地域 | 15件(28.8%) |
| 北海道地域 | 15件(24.2%) | 九州 沖縄地域 | 47件(23.9%) |
| 中国地域 | 20件(19.6%) | 関東地域 | 89件(19.2%) |
| 東海 北陸地域 | 57件(16.3%) | 東北地域 | 31件(10.9%) |

借地件数割合【近畿・全国】



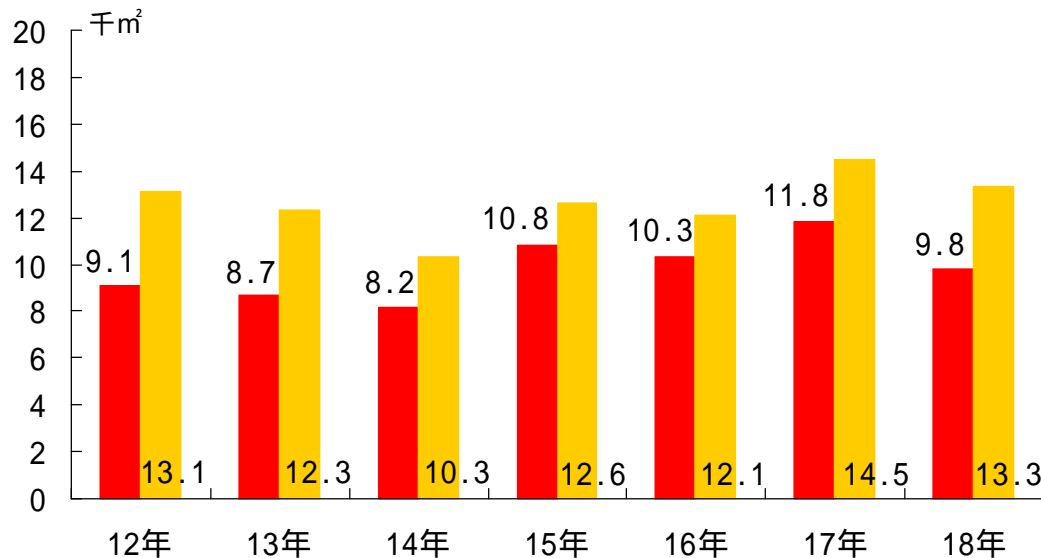
工業団地内借地割合【近畿】



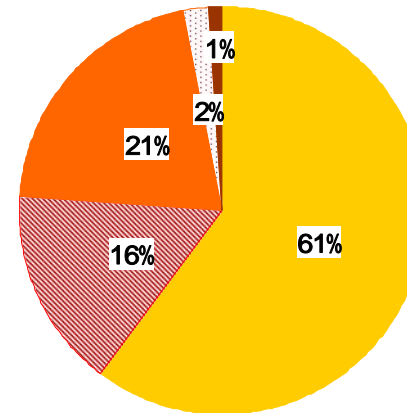
1千㎡～5千㎡未満の小規模立地が増加

- 企業1件当たりの取得面積は、平均では9.8千㎡(全国13.3千㎡)、〔(前年11.8千㎡(全国14.5千㎡))〕となり、企業1件当たりの取得面積における対全国比73.7%。
- 一方、面積別立地割合では、1千㎡～5千㎡未満の立地が164件・60.5%であり、前年109件・47%の立地に比べ50.5%増加した。

1件当たり用地取得面積【近畿・全国】

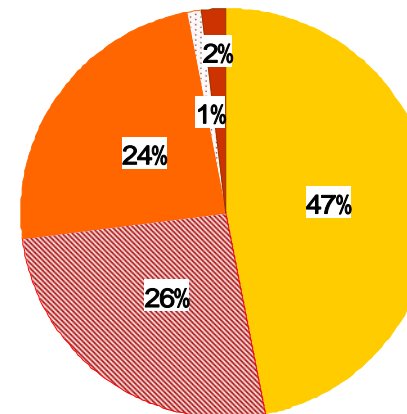


■ 近畿 ■ 全国



平成18年
用地取得面積件数割合【近畿】

| | | |
|--------------|-----|-----|
| 1千㎡～5千㎡未満 | 164 | 61% |
| 5千㎡～10千㎡未満 | 42 | 16% |
| 10千㎡～50千㎡未満 | 58 | 21% |
| 50千㎡～100千㎡未満 | 5 | 2% |
| 100千㎡～ | 2 | 1% |



平成17年
用地取得面積件数割合【近畿】

| | | |
|--------------|-----|-----|
| 1千㎡～5千㎡未満 | 109 | 47% |
| 5千㎡～10千㎡未満 | 61 | 26% |
| 10千㎡～50千㎡未満 | 55 | 24% |
| 50千㎡～100千㎡未満 | 3 | 1% |
| 100千㎡～ | 5 | 2% |



資本金 1 千万 ~ 5 千万未満の立地が多い

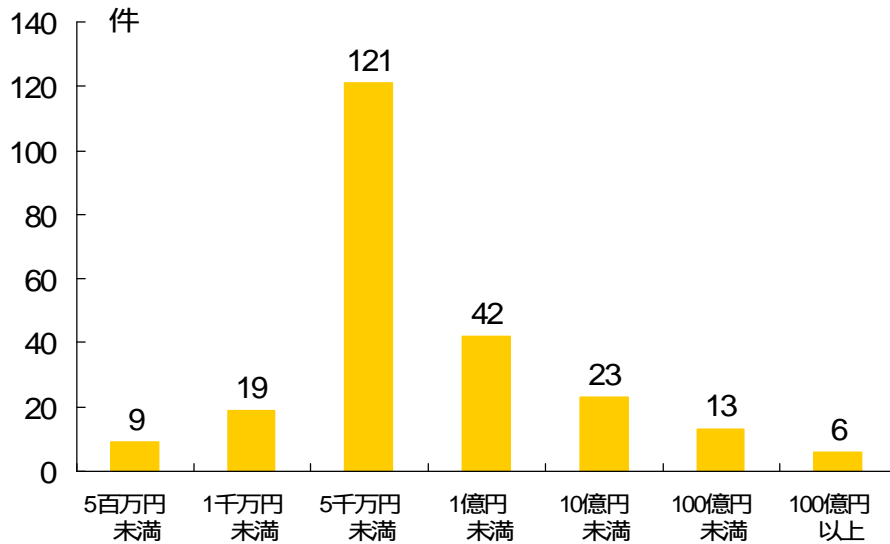
➤ 資本金別に見ると資本金1千万円 ~ 5千万円未満の立地が多いことが近畿地域の特徴である。

(資本金別の割合は以下のとおり)

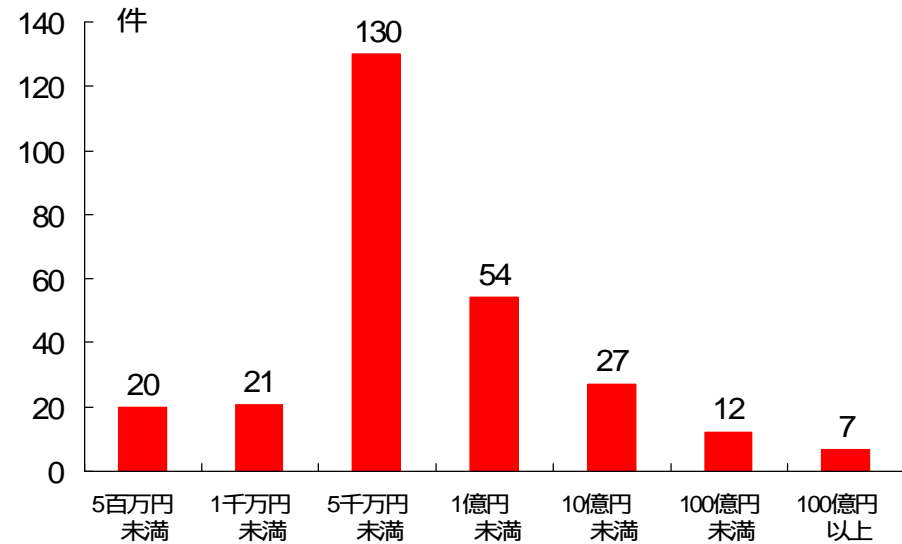
- 5百万円未満: 7.10% (17年: 3.86%) (全国: 8.6%)
- 5百万円以上 ~ 1千万円未満: 7.46% (17年: 8.15%) (全国: 10.2%)
- 1千万円以上 ~ 5千万円未満: 48.13% (17年: 51.93%) (全国: 44.0%)
- 5千万円以上 ~ 1億円未満: 20.15% (17年: 18.03%) (全国: 17.0%)
- 1億円以上 ~ 10億円未満: 10.07% (17年: 9.87%) (全国: 11.2%)
- 10億円以上 ~ 100億円未満: 4.48% (17年: 5.58%) (全国: 5.6%)
- 100億円以上: 2.61% (17年: 2.58%) (全国: 3.4%)

調査票の資本金欄に回答があったものが対象

近畿17年



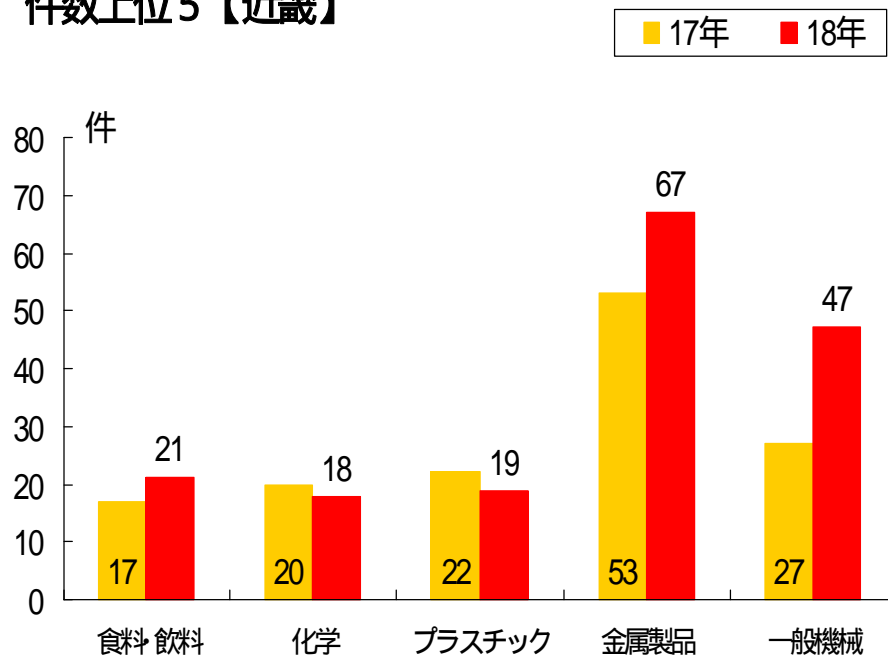
近畿18年



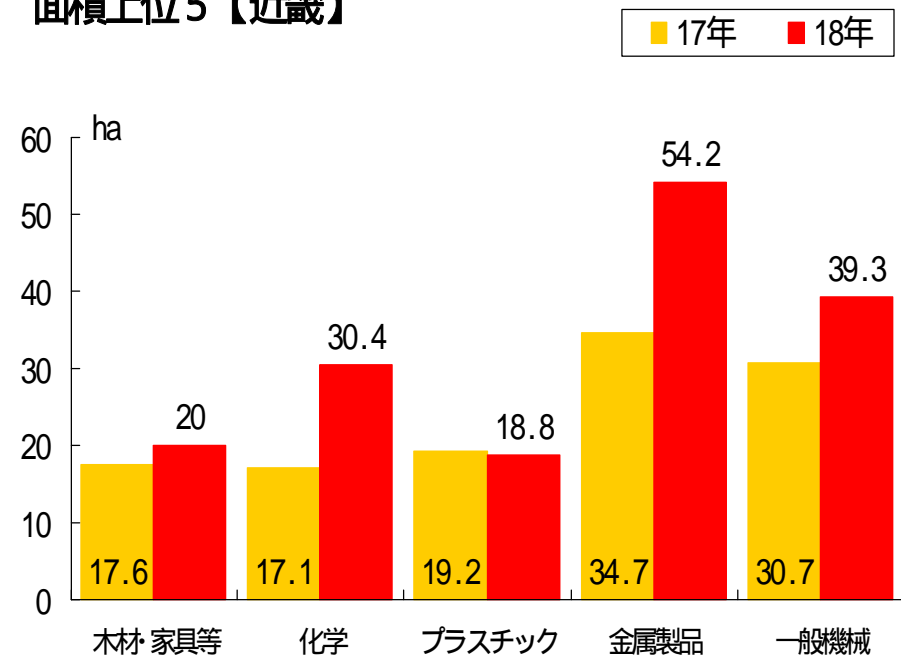
金属製品は依然高い。

- 産業分類中分類での件数の上位5位は、金属製品(67件、前年53件、対全国比24.3%)、一般機械(47件、前年27件、対全国比14.7%)、食料・飲料(21件、前年17件、対全国比9.5%)、プラスチック製品(19件、前年22件、対全国比14.6%)、化学〔18件、前年20件、対全国比20.2%)、の順となっており、この上位5業種で全件数の63.5%(172件)を占めている。
- 面積の上位5位は金属製品(54.2ha、前年34.7ha、対全国比20.1%)、一般機械(39.3ha、前年30.7ha、対全国比11.6%)、化学(30.4ha、前年17.1ha、対全国比20.1%)、木材・家具等(20.0ha、前年17.6ha、対全国比11.8%)、プラスチック(18.8ha、前年19.2ha、対全国比19.2%)の順となっており、この上位5業種で全面積の61.3%(162.7ha)を占めている。

件数上位5【近畿】



面積上位5【近畿】



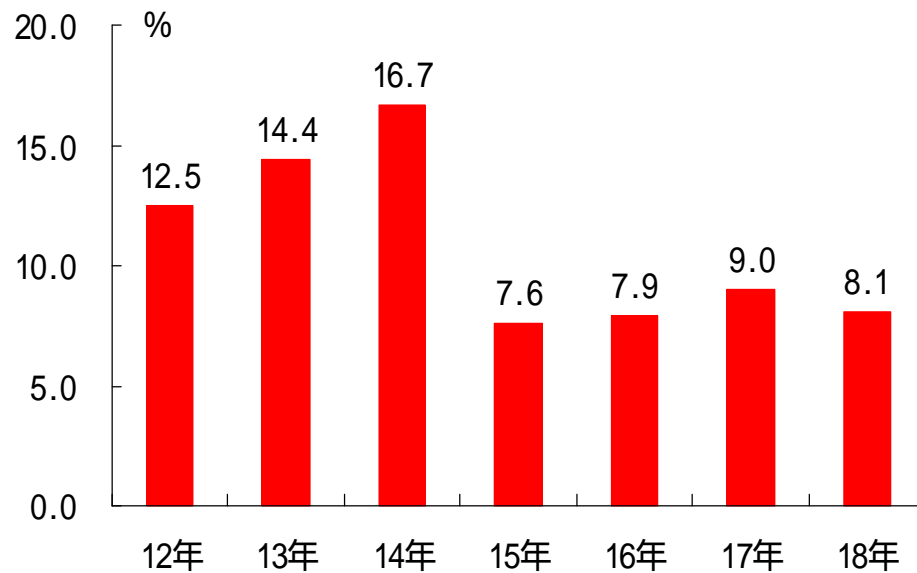
管外からの立地は昨年並み

- 管外企業(注1)の立地は22件(8.1%)。(前年20件、8.6%)
- 県外企業(注2)の立地は81件(30.0%)であり(前年72件、30.9%)、全国は569件(31.9%)。
- 依然として管内立地件数が多い状況にある。

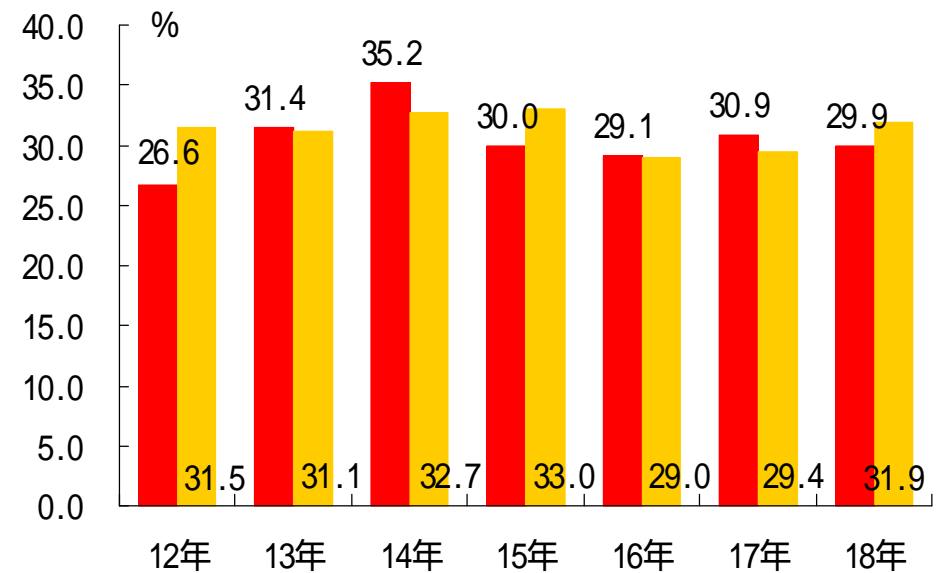
(注1)管外企業:立地した企業の本社が近畿管外にある企業

(注2)県外企業:立地した府県とは別の都道府県に本社がある企業

管外立地割合【近畿】



県外立地割合【近畿 全国】

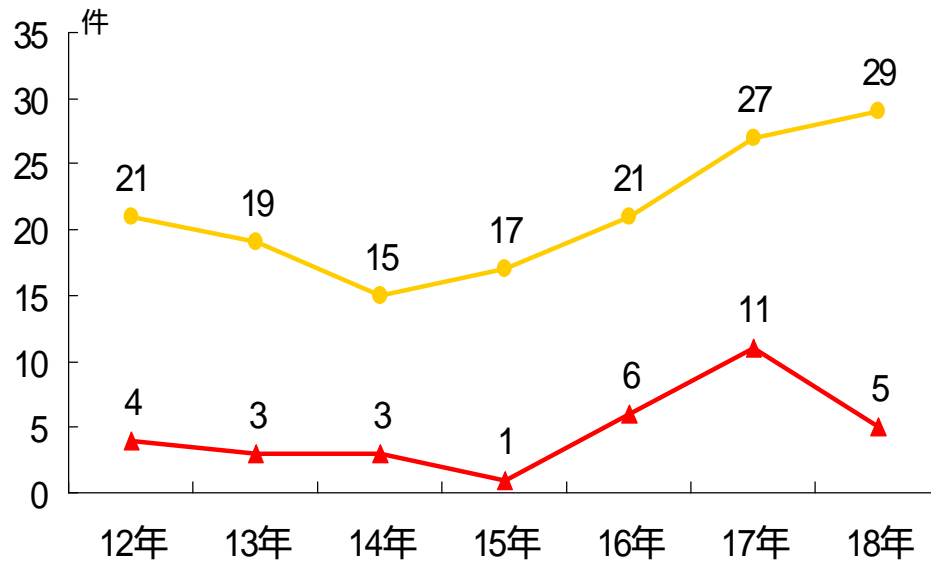


研究所の立地は5件

- 研究所の立地は5件(京都府3件、兵庫県1件、奈良県1件)みられた。
(京都府:桂イノベーションパーク、兵庫県:ポートアイランド第2期、奈良県:「けいはんな」ならやま研究パーク)
- 研究開発機能の付設工場は64件で、全体の23.6%となった。これは、全国の20.7%を上回る。

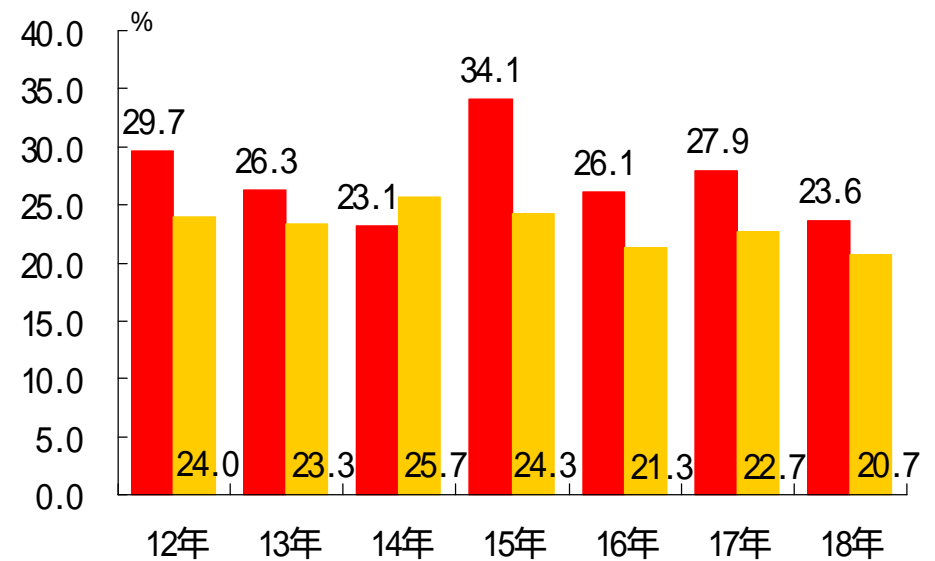
研究所立地件数【近畿・全国】

▲ 近畿 ● 全国



研究機能施設割合【近畿・全国】

■ 近畿 ■ 全国

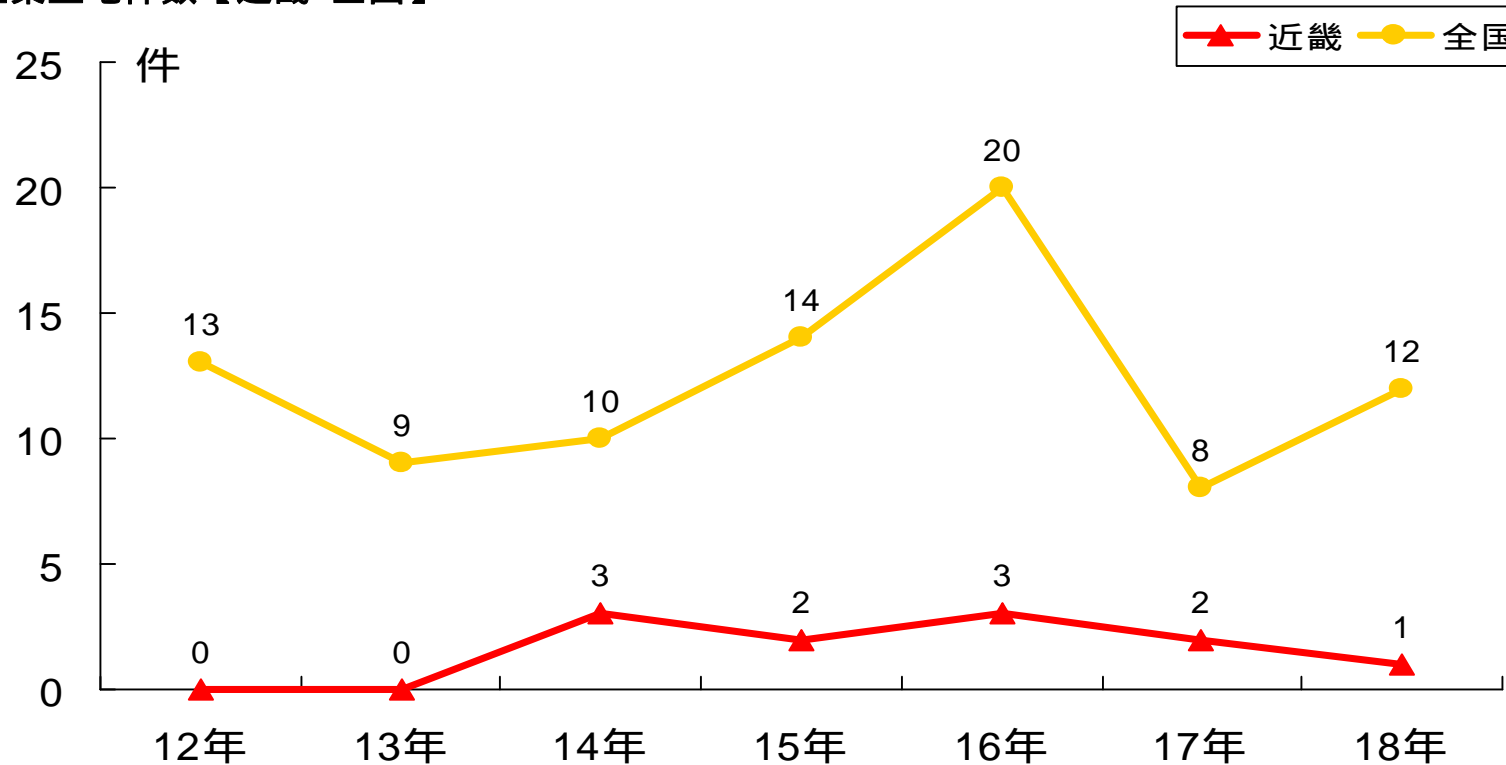


外資系企業の立地は1件

⇒ 外資系企業の立地は1件あった。

立地場所:兵庫福崎工業団地内、業種:電球・電気照明器具製造業、国名:台湾

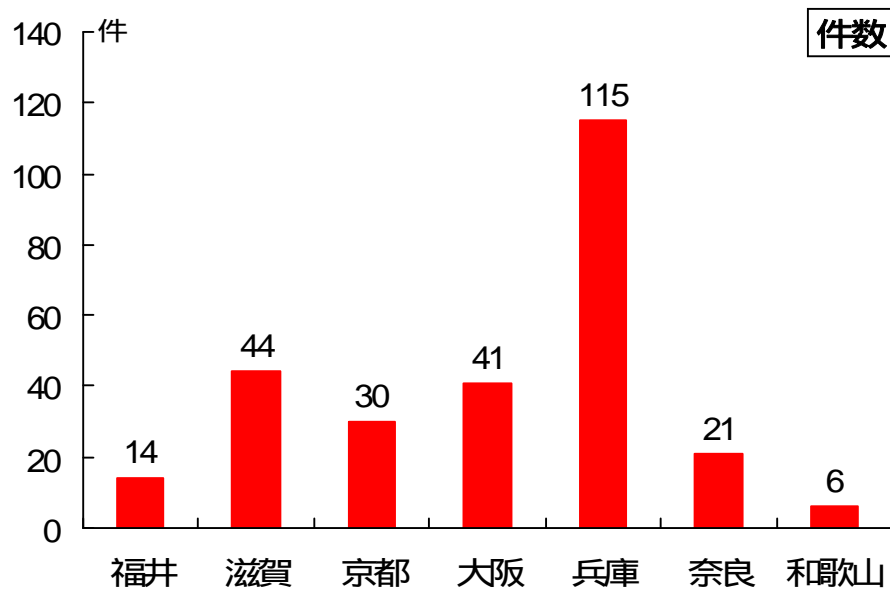
外資系企業立地件数【近畿・全国】



| | 元年 | 2年 | 3年 | 4年 | 5年 | 6年 | 7年 | 8年 | 9年 | 10年 | 11年 | 12年 | 13年 | 14年 | 15年 | 16年 | 17年 | 18年 |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 近畿 | 4 | 1 | 2 | 3 | 1 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 |
| 全国 | 31 | 17 | 22 | 16 | 10 | 11 | 11 | 6 | 9 | 3 | 13 | 13 | 9 | 10 | 14 | 20 | 8 | 12 |

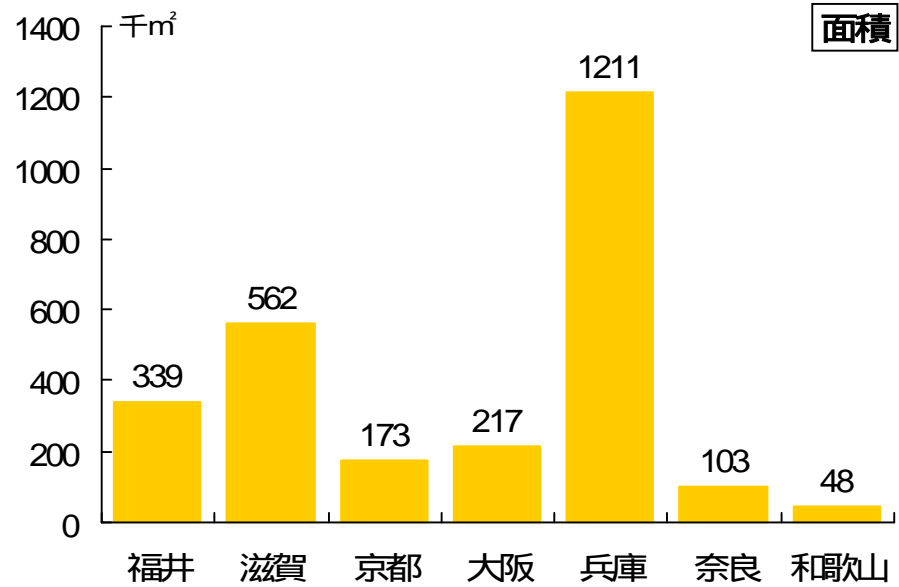
兵庫県が立地件数全国 1 位

- ⇒ 件数を見ると、全国1位となった兵庫県(115件、前年80件)が最も多く、滋賀県(44件、同35件)大阪府(41件、同45件)京都府(30件、同33件)奈良県(21件、同11件)福井県(14件、同23件)和歌山県(6件、同6件)と続いており、兵庫県、滋賀県及び奈良県は、前年より増加している。
- ⇒ 面積では、兵庫県(1211千㎡、前年745千㎡)が最も大きく、滋賀県(562千㎡、同790千㎡)福井県(339千㎡、同362千㎡)大阪府(217千㎡、同418千㎡)京都府(173千㎡、同261千㎡)奈良県(103千㎡、同133千㎡)和歌山県(48千㎡、同32千㎡)と続いており、兵庫県及び和歌山県は、前年より大きく増加している。



府県別件数【前年比】

| 府県 | 福井 | 滋賀 | 京都 | 大阪 | 兵庫 | 奈良 | 和歌山 |
|-----|------|-------|------|------|-------|-------|-------|
| (%) | 60.9 | 125.7 | 90.9 | 91.1 | 143.8 | 190.9 | 100.0 |



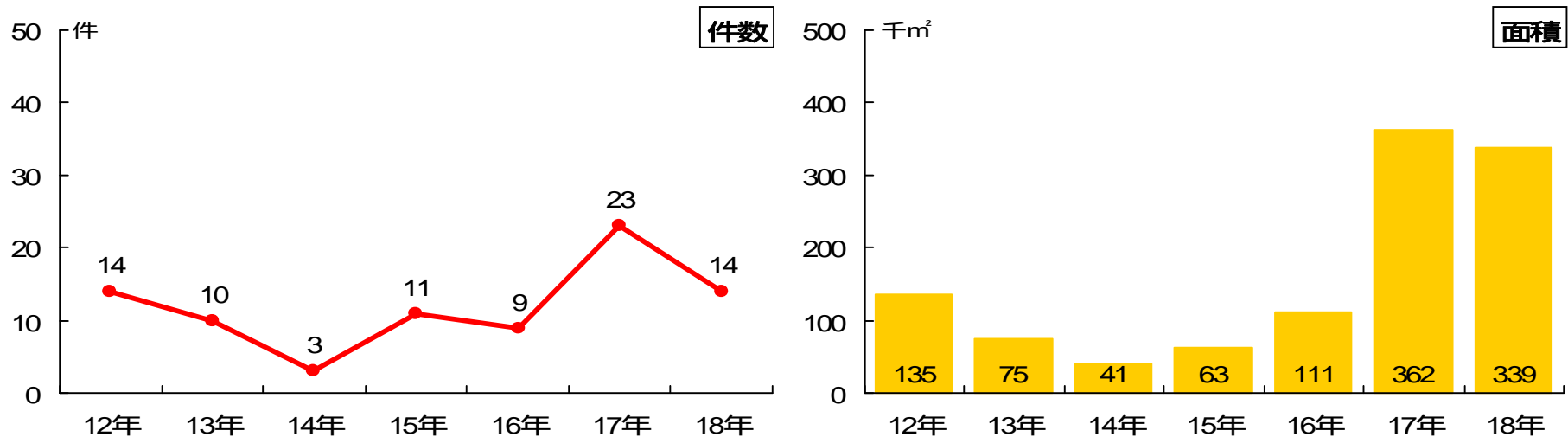
府県別面積【前年比】

| 府県 | 福井 | 滋賀 | 京都 | 大阪 | 兵庫 | 奈良 | 和歌山 |
|-----|------|------|------|------|-------|------|-------|
| (%) | 93.6 | 71.2 | 66.2 | 51.9 | 162.5 | 77.5 | 149.9 |

【福井県】嶺北地域への立地が進む



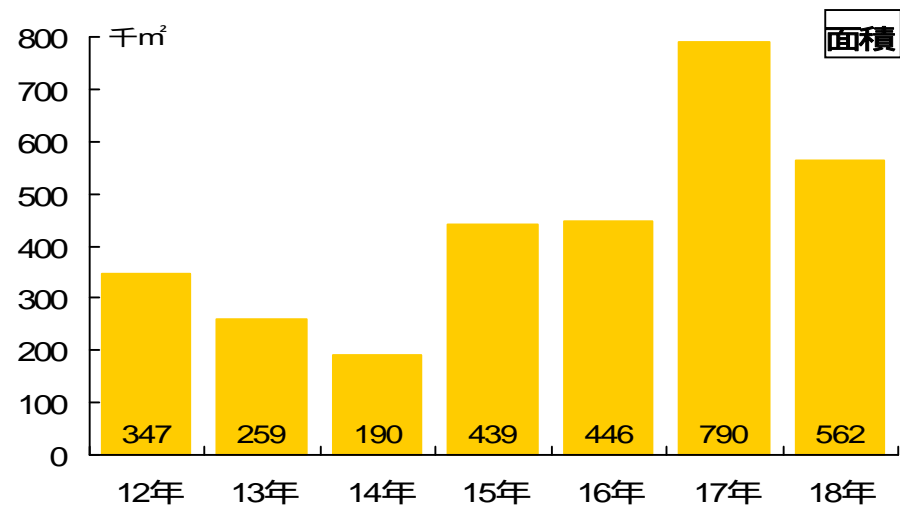
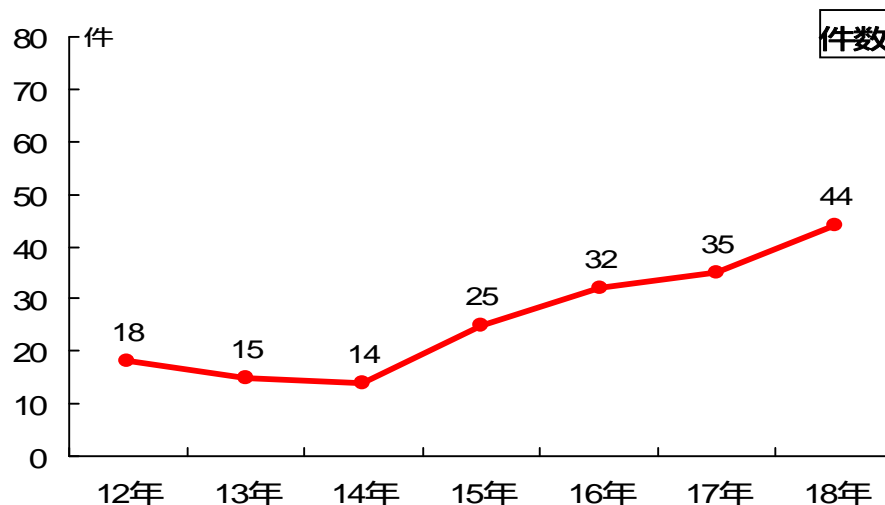
- 件数は14件(新設9件、増設5件)。(前年23件)
- 面積は339千㎡。(前年362千㎡)
- 業種別では、プラスチックが3件、繊維、金属製品、一般機械が各2件と続いている。
- 地域別では、嶺北地域11件、嶺南地域3件の立地がみられた。
- 工業団地への立地は8件(57.1%、前年10件)、工場跡地への立地は1件あった。
- 借地への立地はなかった。
- 研究所の立地はなかった。



| | 元年 | 2年 | 3年 | 4年 | 5年 | 6年 | 7年 | 8年 | 9年 | 10年 | 11年 | 12年 | 13年 | 14年 | 15年 | 16年 | 17年 | 18年 |
|--------|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 件数(件) | 61 | 51 | 74 | 43 | 29 | 41 | 36 | 33 | 25 | 12 | 9 | 14 | 10 | 3 | 11 | 9 | 23 | 14 |
| 面積(千㎡) | 700 | 550 | 1270 | 550 | 530 | 340 | 290 | 260 | 190 | 150 | 67 | 135 | 75 | 41 | 63 | 111 | 362 | 339 |

【滋賀県】件数は更なる伸び

- 件数は44件(新設35件、増設9件)と、前年(35件)比25.7%の増加となった。
- 面積は562千㎡。(前年790千㎡)
- 業種別では、一般機械が10件と最も多く、金属製品が8件、印刷・同関連、化学、プラスチック、電気機械が各3件と続いている。
- 地域別では、高速道路の開通が予定されている甲賀地域への立地が20件みられた。
- 工業団地への立地は、28件(63.6%)と前年(20件)比40%の増加。工場跡地への立地は5件。
- 借地への立地は11件で、全体の25%を占めた。
- 滋賀県の特徴としては、県外本社企業の立地が4割以上(19件)を占め、近年増加傾向にある。

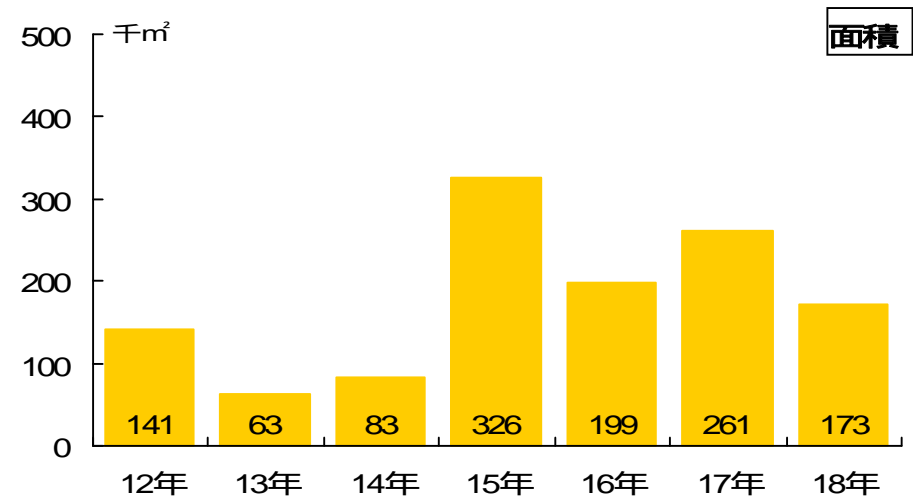
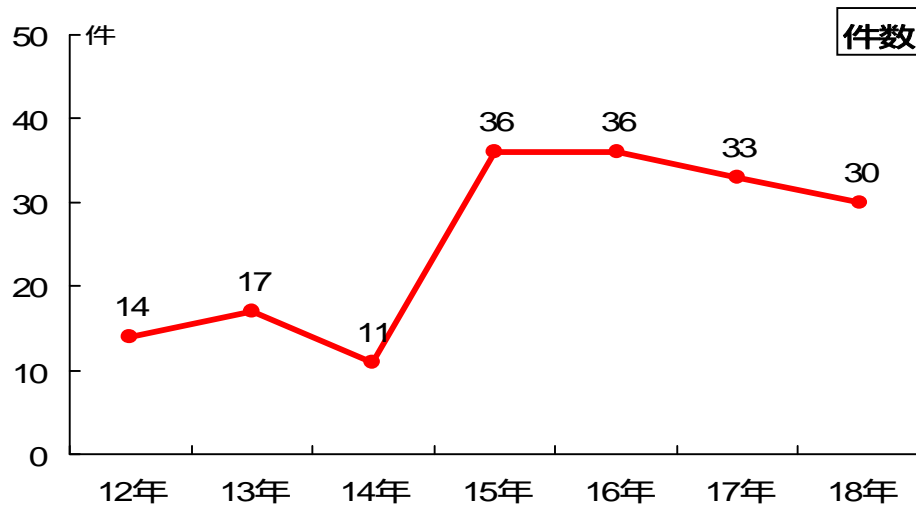


| | 元年 | 2年 | 3年 | 4年 | 5年 | 6年 | 7年 | 8年 | 9年 | 10年 | 11年 | 12年 | 13年 | 14年 | 15年 | 16年 | 17年 | 18年 |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 件数(件) | 52 | 43 | 43 | 16 | 15 | 14 | 14 | 21 | 25 | 22 | 28 | 18 | 15 | 14 | 25 | 32 | 35 | 44 |
| 面積(千㎡) | 680 | 710 | 480 | 250 | 480 | 230 | 200 | 490 | 540 | 410 | 350 | 347 | 259 | 190 | 439 | 446 | 790 | 562 |

【京都府】件数・面積とも堅調に推移



- ⇒ 件数は30件(新設25件、増設5件)。(前年33件)
- ⇒ 面積は173千㎡。(前年261千㎡)
- ⇒ 業種別では、金属製品、一般機械が各6件、印刷・同関連が3件、食料品、パルプ・紙、電子・デバイスが各2件と続いている。
- ⇒ 地域別では、交通アクセスの良い南部地域に22件の立地がみられた。
- ⇒ 工業団地への立地は10件(33.3%、前年18件)。工場跡地への立地は6件。
- ⇒ 借地への立地は9件で、全体の30.0%を占める。
- ⇒ 研究所の立地は3件。(桂イノベーションパーク)

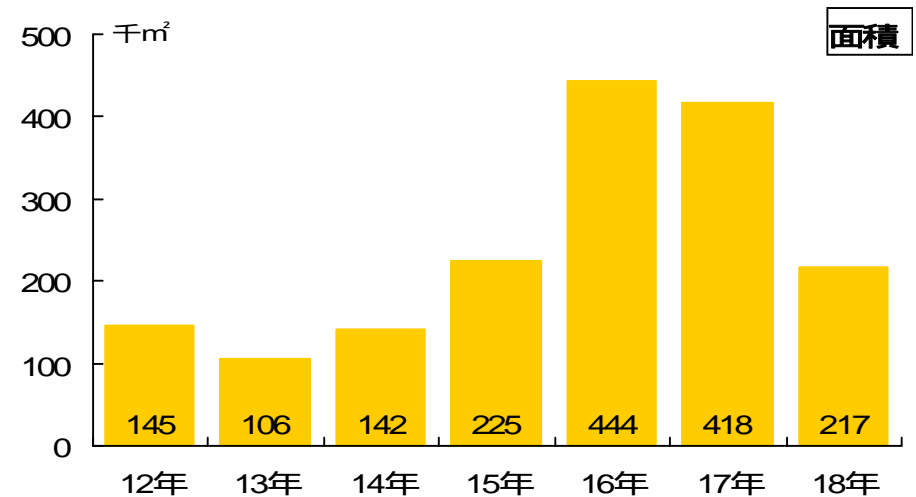
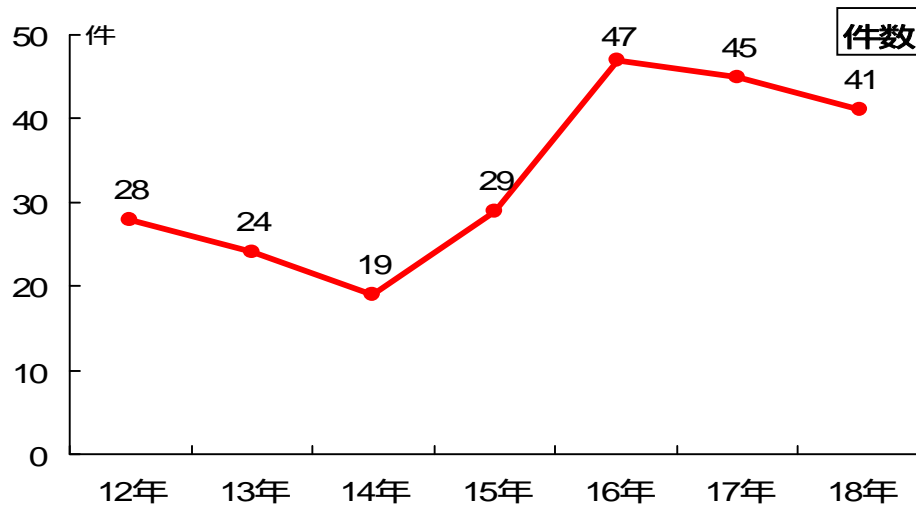


| | 元年 | 2年 | 3年 | 4年 | 5年 | 6年 | 7年 | 8年 | 9年 | 10年 | 11年 | 12年 | 13年 | 14年 | 15年 | 16年 | 17年 | 18年 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 件数 (件) | 66 | 50 | 24 | 18 | 17 | 20 | 11 | 16 | 14 | 17 | 10 | 14 | 17 | 11 | 36 | 36 | 33 | 30 |
| 面積 (千㎡) | 490 | 650 | 230 | 120 | 100 | 360 | 930 | 360 | 200 | 170 | 252 | 141 | 63 | 83 | 326 | 199 | 261 | 173 |

【大阪府】件数は高く維持



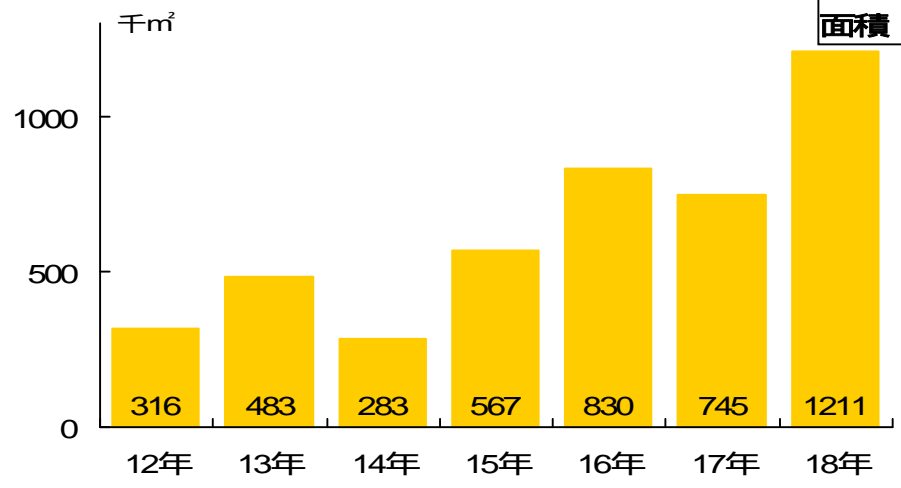
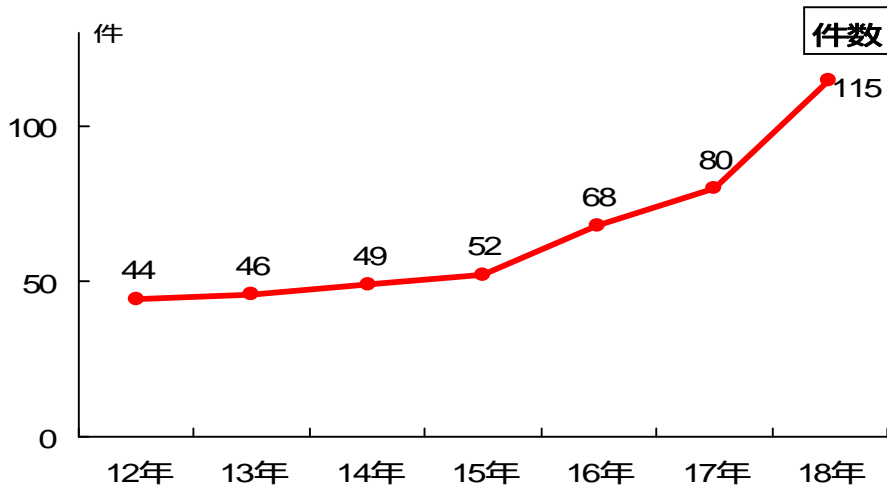
- 件数は41件(新設33件、増設8件)。(前年45件)
- 面積は217千㎡。(前年418千㎡)
- 業種別では、金属製品が11件、一般機械が6件、化学、プラスチックが各3件、食料品、衣服・その他、電気機械、電子・デバイス、その他の製造業が各2件と続いている。
- 地域別では、工業団地等、産業基盤の整った泉州地域に23件の立地がみられた。
- 工業団地への立地は25件(61%)と、前年(34件)と同様に高い割合を占める。工場跡地への立地は6件。
- 借地への立地は20件で、全体の48.8%を占めた。
- 研究所の立地はなかった。



| | 元年 | 2年 | 3年 | 4年 | 5年 | 6年 | 7年 | 8年 | 9年 | 10年 | 11年 | 12年 | 13年 | 14年 | 15年 | 16年 | 17年 | 18年 |
|---------|-----|-----|----|----|----|----|-----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 件数 (件) | 29 | 25 | 16 | 27 | 12 | 16 | 12 | 7 | 8 | 18 | 17 | 28 | 24 | 19 | 29 | 47 | 45 | 41 |
| 面積 (千㎡) | 240 | 180 | 80 | 80 | 70 | 60 | 110 | 30 | 40 | 80 | 85 | 145 | 106 | 142 | 225 | 444 | 418 | 217 |

【兵庫県】件数・面積とも更なる伸び

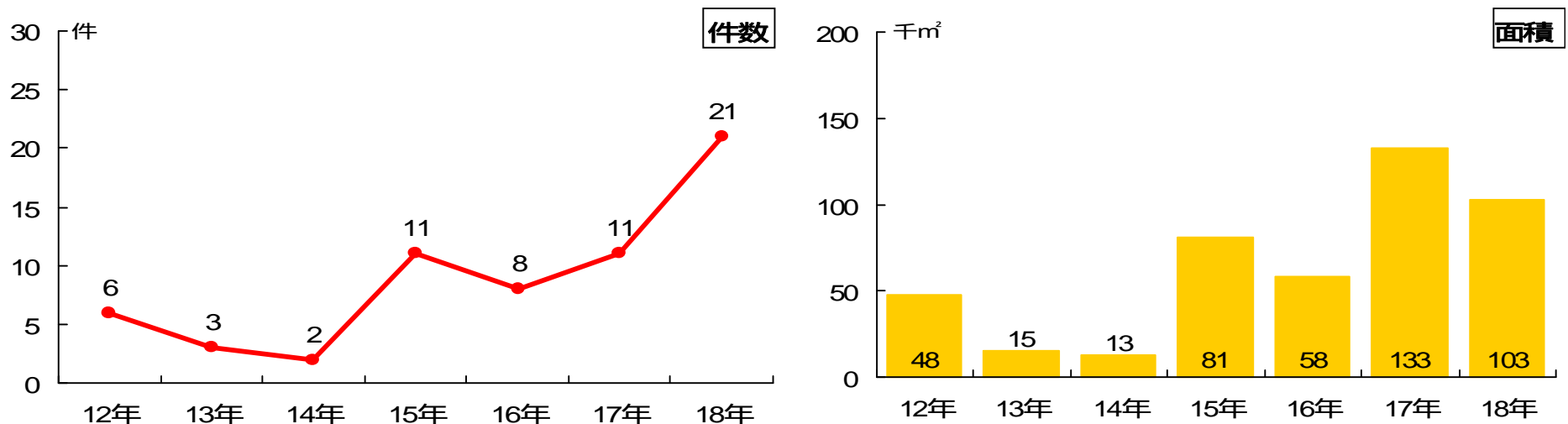
- 件数は115件(新設95件、増設20件)と、前年(80件)比43.8%の増加。(全国1位)
- 面積は1211千㎡と、前年(745千㎡)比62.6%の増加となった。
- 業種別では、金属製品が30件、一般機械が20件、食料品、化学、プラスチック各8件、鉄鋼が5件、飲料・飼料・たばこ、非鉄金属、電気機械、電子・デバイスが各4件、木材・木製品、印刷・同関連、輸送用機械、精密機械が各3件と続いている。
- 地域別では、阪神地域への立地が58件と最も多く、東播磨地域35件、西播磨地域15件と続いた。
- 工業団地への立地は71件(62.3%)と(前年45件)から57.8%の増加。工場跡地への立地は12件。
- 借地への立地は43件で、全体の37.4%を占めた。
- 研究所の立地は1件(神戸市中央区(ポートアイランド 期))。
- 外資系企業の立地は1件。(福崎町 電球・電気機器製造業)



| | 元年 | 2年 | 3年 | 4年 | 5年 | 6年 | 7年 | 8年 | 9年 | 10年 | 11年 | 12年 | 13年 | 14年 | 15年 | 16年 | 17年 | 18年 |
|--------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| 件数(件) | 146 | 132 | 144 | 83 | 53 | 49 | 50 | 72 | 83 | 46 | 31 | 44 | 46 | 49 | 52 | 68 | 80 | 115 |
| 面積(千㎡) | 1580 | 1820 | 2150 | 970 | 650 | 480 | 880 | 550 | 560 | 490 | 378 | 316 | 483 | 283 | 567 | 830 | 745 | 1211 |

【奈良県】件数が大幅に増加

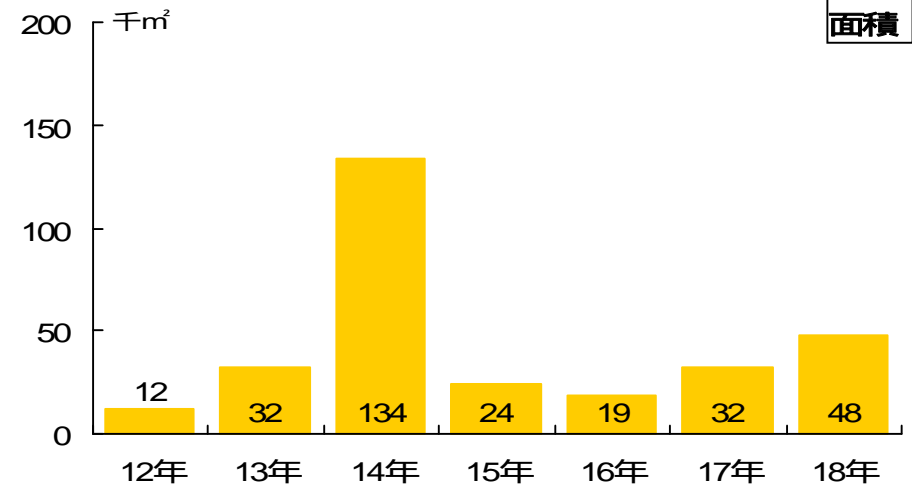
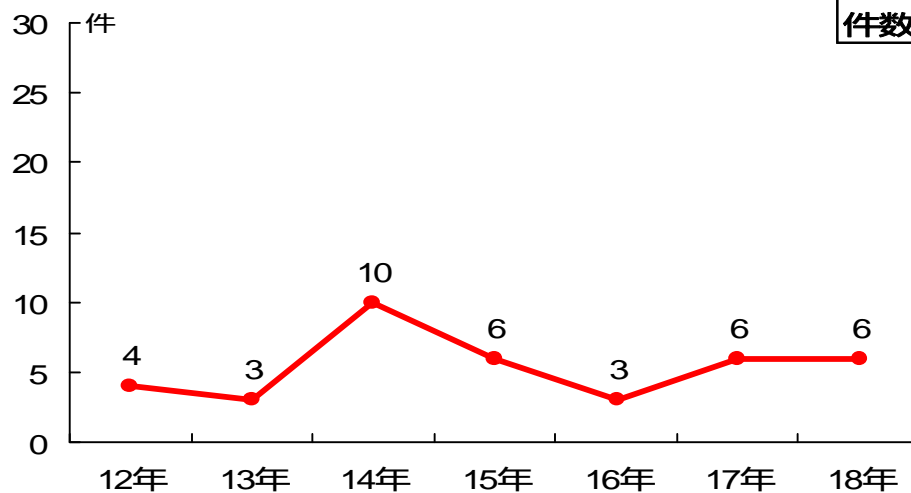
- 件数は21件(新設16件、増設5件)と、前年(11件)比90.9%の大幅増加となった。
- 面積は103千㎡。(前年133千㎡)
- 業種別では、金属製品が7件、食料品が4件、木材・木製品、化学、窯業・土石、一般機械が各2件と続いた。
- 地域別では、北和地域への立地が15件、南和地域が6件あった。
- 工業団地への立地は4件(前年1件)。工場跡地への立地は2件あった。
- 借地への立地は4件。
- 研究所の立地は1件(奈良市)。



| | 元年 | 2年 | 3年 | 4年 | 5年 | 6年 | 7年 | 8年 | 9年 | 10年 | 11年 | 12年 | 13年 | 14年 | 15年 | 16年 | 17年 | 18年 |
|--------|-----|-----|-----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 件数(件) | 26 | 47 | 38 | 13 | 10 | 8 | 10 | 5 | 7 | 4 | 2 | 6 | 3 | 2 | 11 | 8 | 11 | 21 |
| 面積(千㎡) | 260 | 540 | 320 | 60 | 20 | 80 | 30 | 20 | 60 | 220 | 7 | 48 | 15 | 13 | 81 | 58 | 133 | 103 |

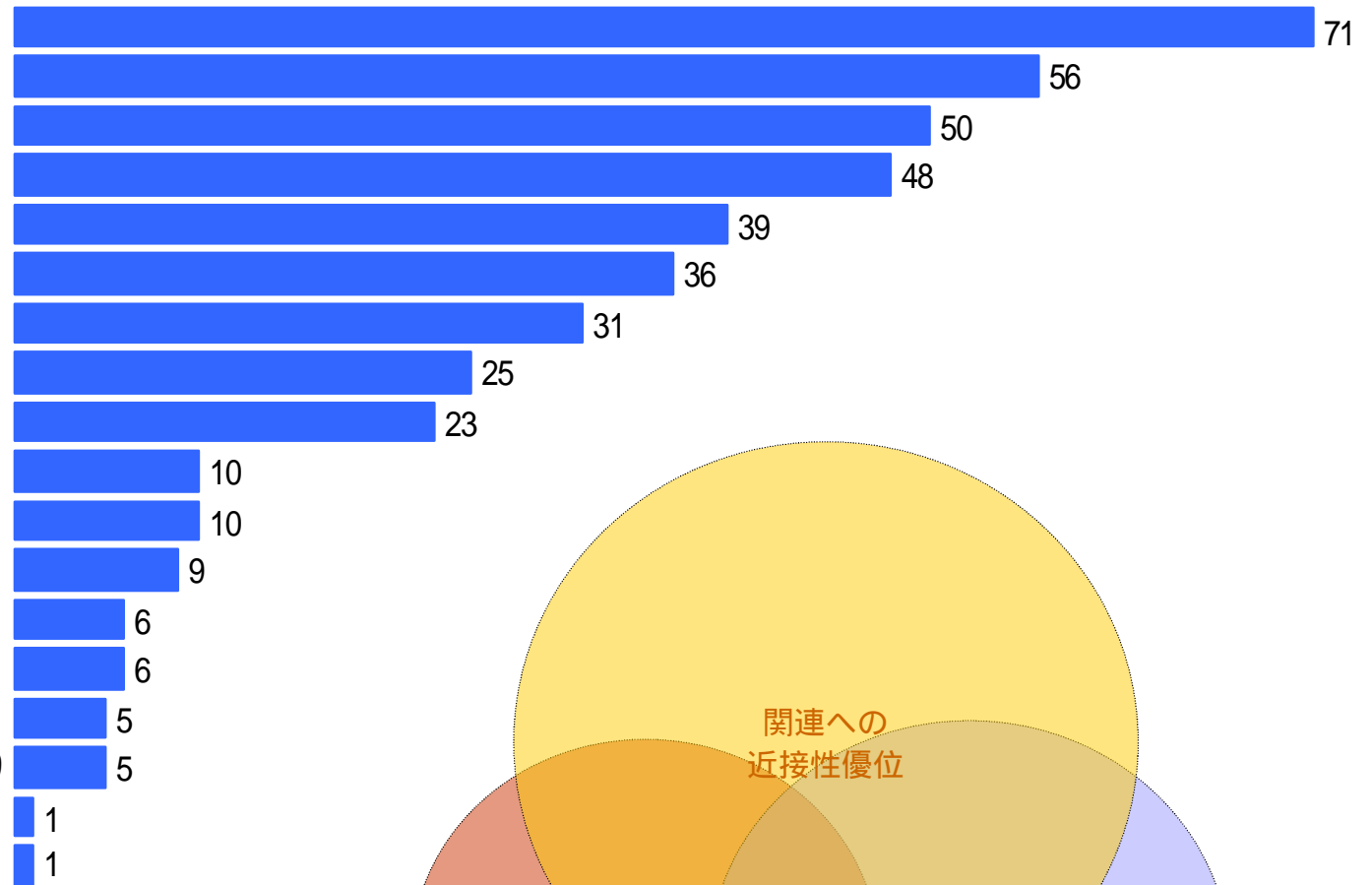
【和歌山県】面積は増加

- ⇒ 件数は6件(新設2件、増設4件)。(前年6件)
- ⇒ 面積は48千㎡。(前年32千㎡)
- ⇒ 業種別では、金属製品が2件、家具・装備品、鉄鋼、一般機械、輸送用機械が各1件の立地がみられた。
- ⇒ 地域別では、紀北地域に4件、紀北臨海に1件、紀南地域に1件の立地がみられた。
- ⇒ 工業団地への立地は2件(前年5件)みられた。工場跡地への立地はなかった。
- ⇒ 借地への立地はなかった。

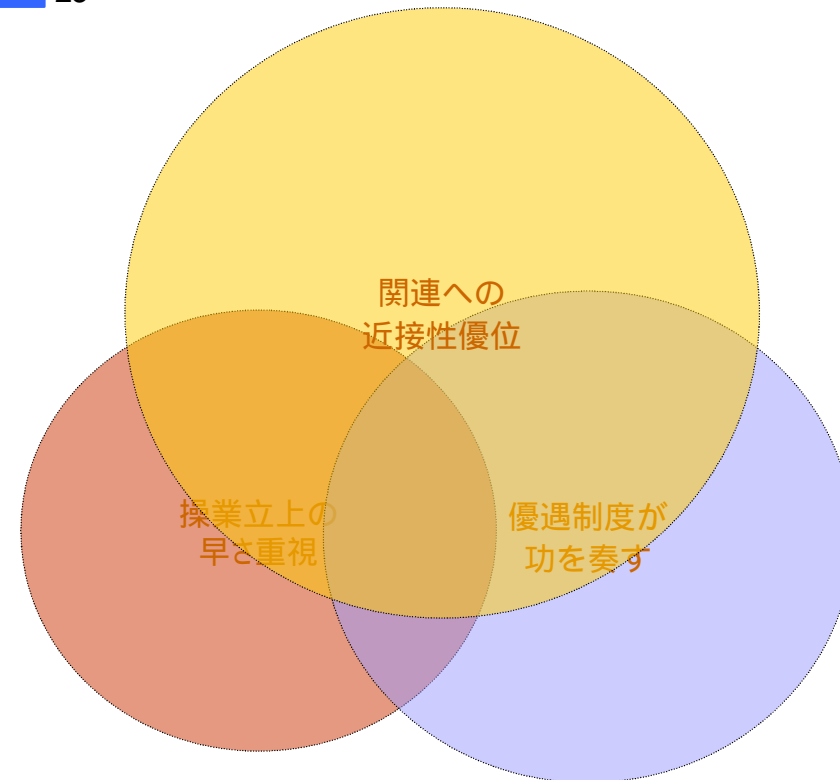


| | 元年 | 2年 | 3年 | 4年 | 5年 | 6年 | 7年 | 8年 | 9年 | 10年 | 11年 | 12年 | 13年 | 14年 | 15年 | 16年 | 17年 | 18年 |
|--------|-----|-----|-----|-----|----|----|----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 件数(件) | 33 | 42 | 29 | 28 | 13 | 6 | 5 | 20 | 6 | 10 | 4 | 4 | 3 | 10 | 6 | 3 | 6 | 6 |
| 面積(千㎡) | 250 | 490 | 280 | 180 | 80 | 20 | 90 | 120 | 90 | 140 | 12 | 12 | 32 | 134 | 24 | 19 | 32 | 48 |

- ● ●
- 用地面積の確保が容易
- 地価
- 県、市、町、村の助成
- 関連企業の近接性
- 本社への近接性
- 市場への近接性
- 労働力の確保
- その他
- 原材料などの入手
- 対事業所等への近接性
- 学術研究の充実
- 人材の確保
- 県、市、町、村の協力
- 良好な住環境
- 国の助成・協力
- 経営者などの個人的なつながり
- 他企業との共同立地
- 工場用水道の確保

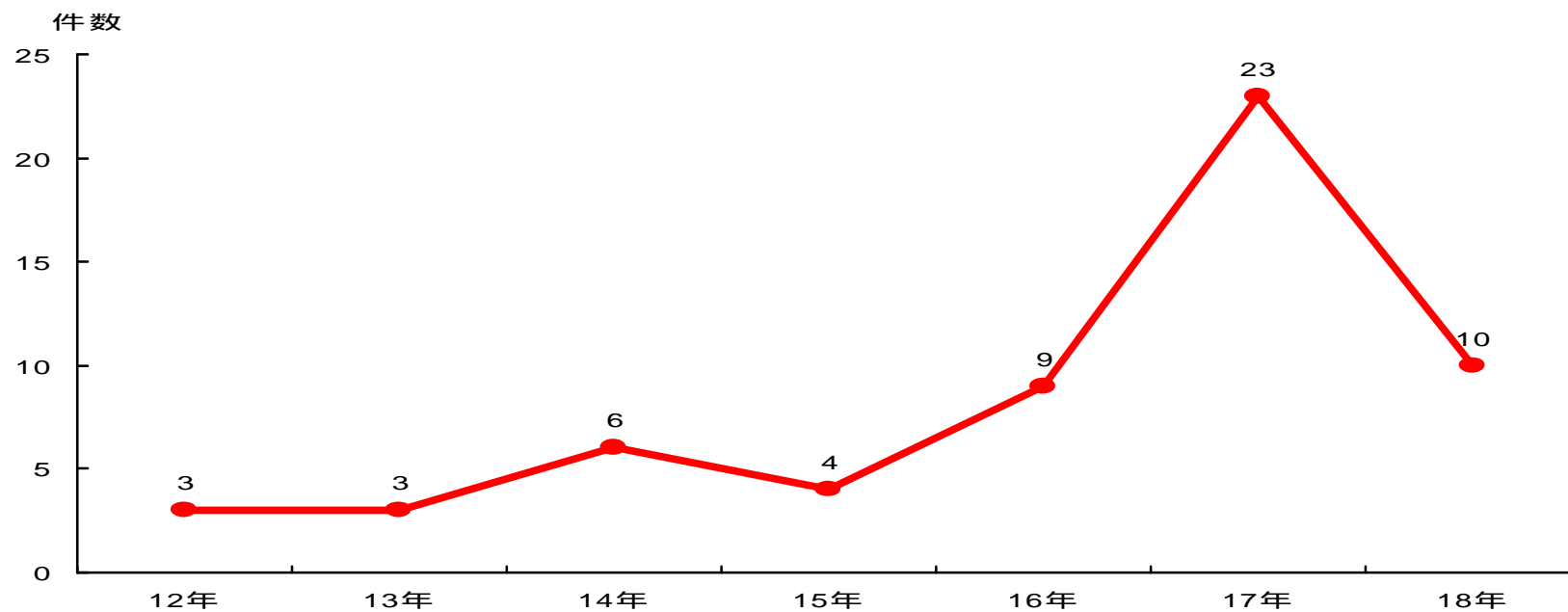


| | |
|-----------|----|
| その他の内訳 | 10 |
| 工業団地 | 7 |
| 高速道路利用 | 2 |
| 交通アクセス | 2 |
| 港湾を利用 | 1 |
| 空港を利用 | 1 |
| 建物の確保が出来た | 1 |
| 従業員の交通の便 | 1 |



海外検討したが近畿地域に立地を決めた企業

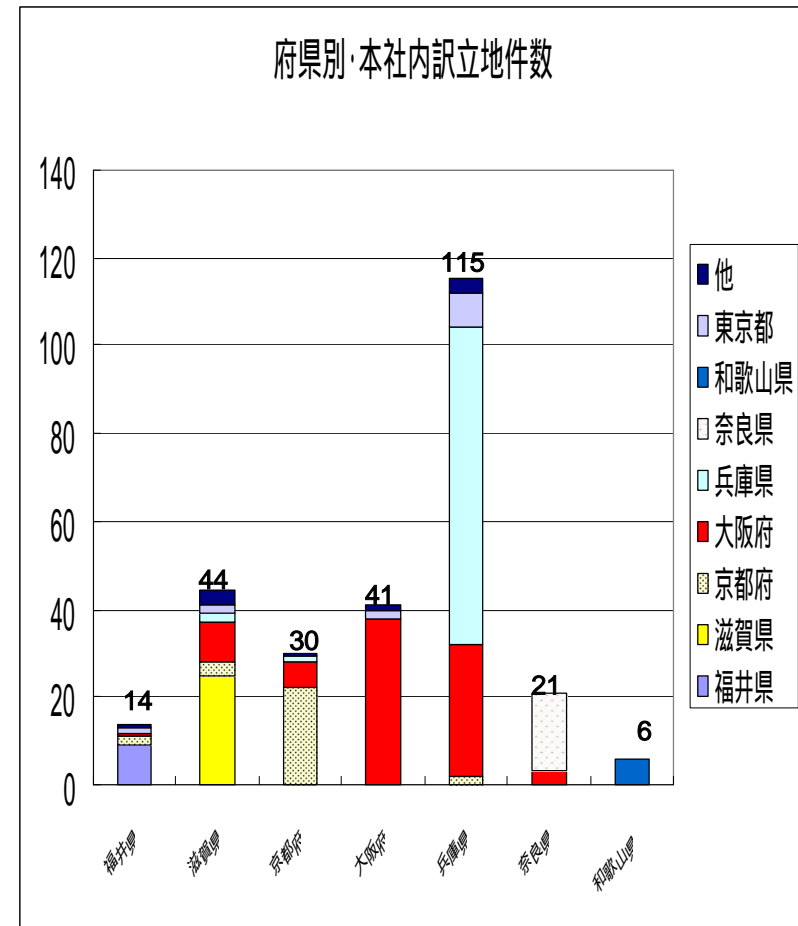
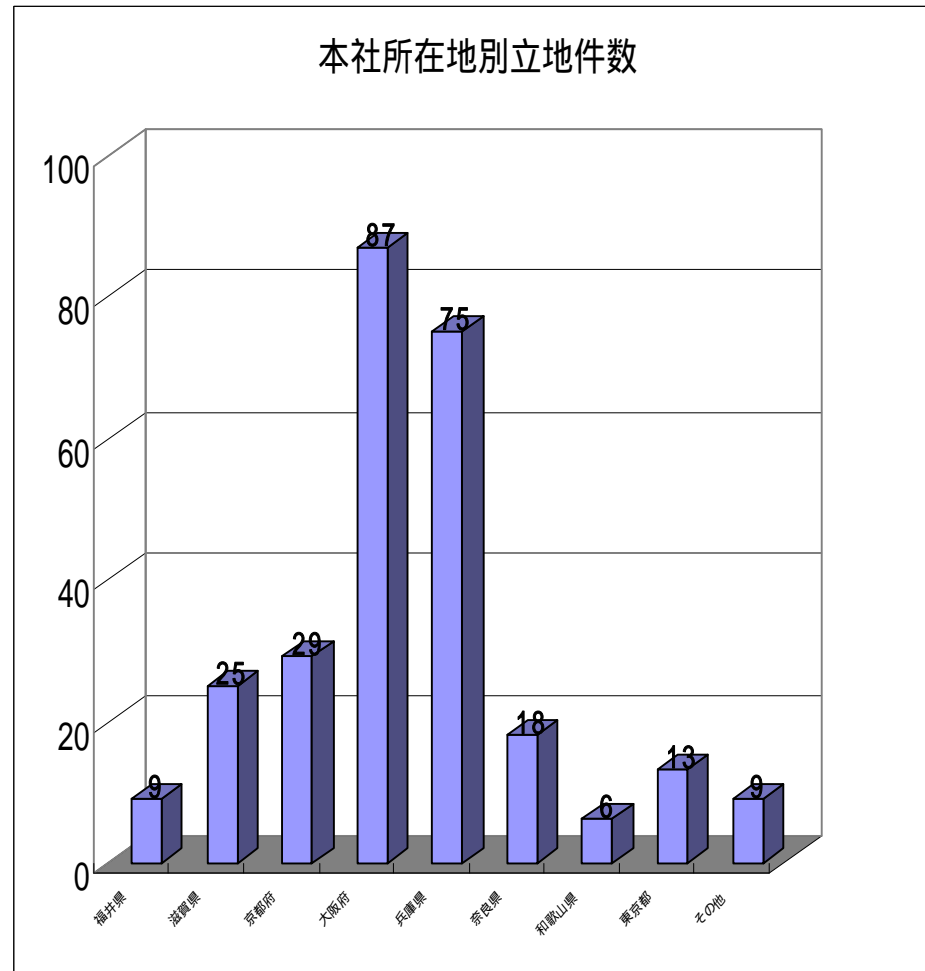
● ● ● 海外立地を検討したが、市場等への近接性及び自治体からのサービス等の優位性から、近畿地域へ工場を立地した企業が10件ある。（前年23件）

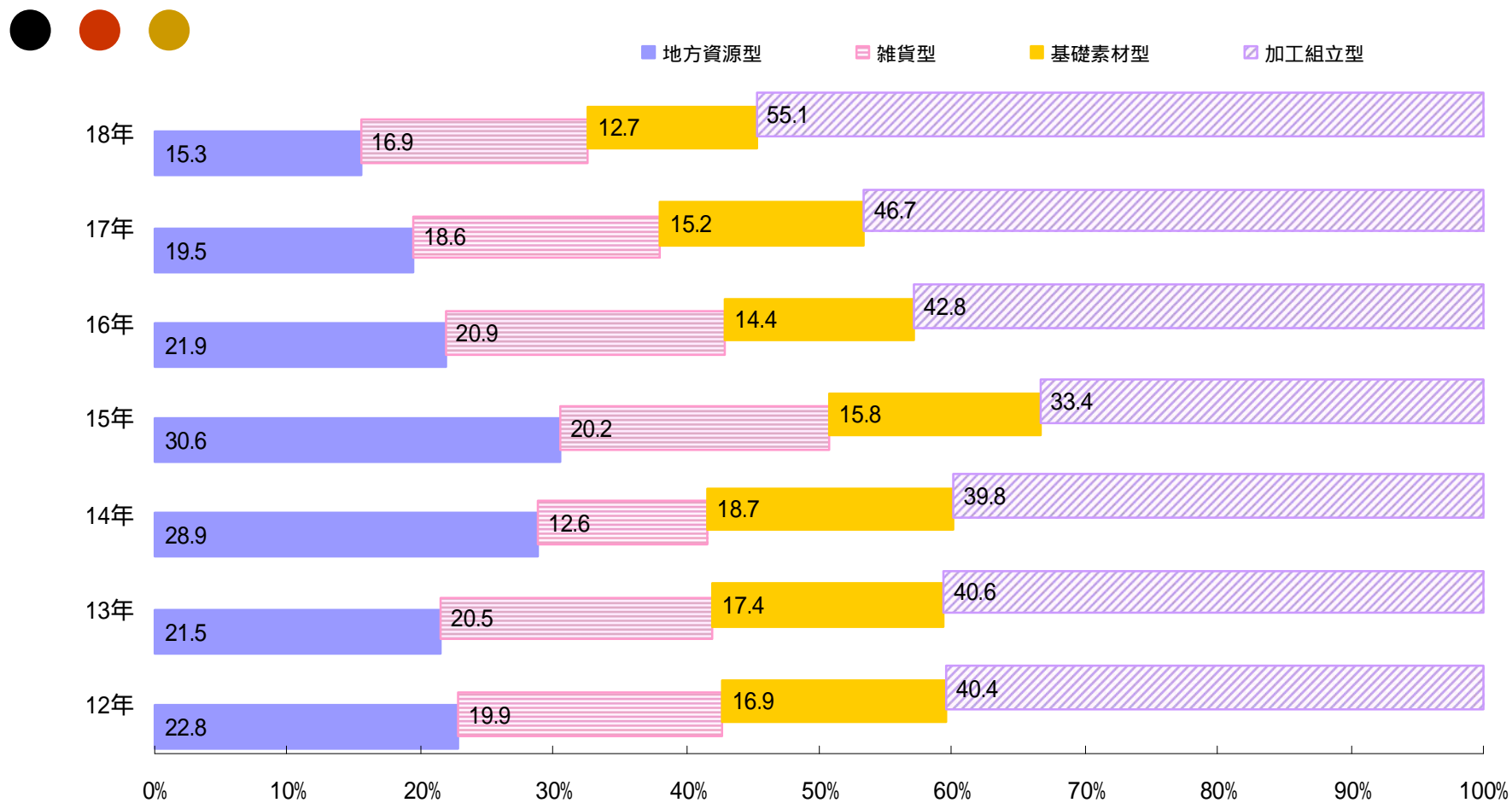


本社所在地からみた企業立地



県外及び管外への立地件数は271件のうち81件であり、本社の所在地でみると大阪府所在の企業が府内をはじめ兵庫県や管内他府県にも立地を進めている。



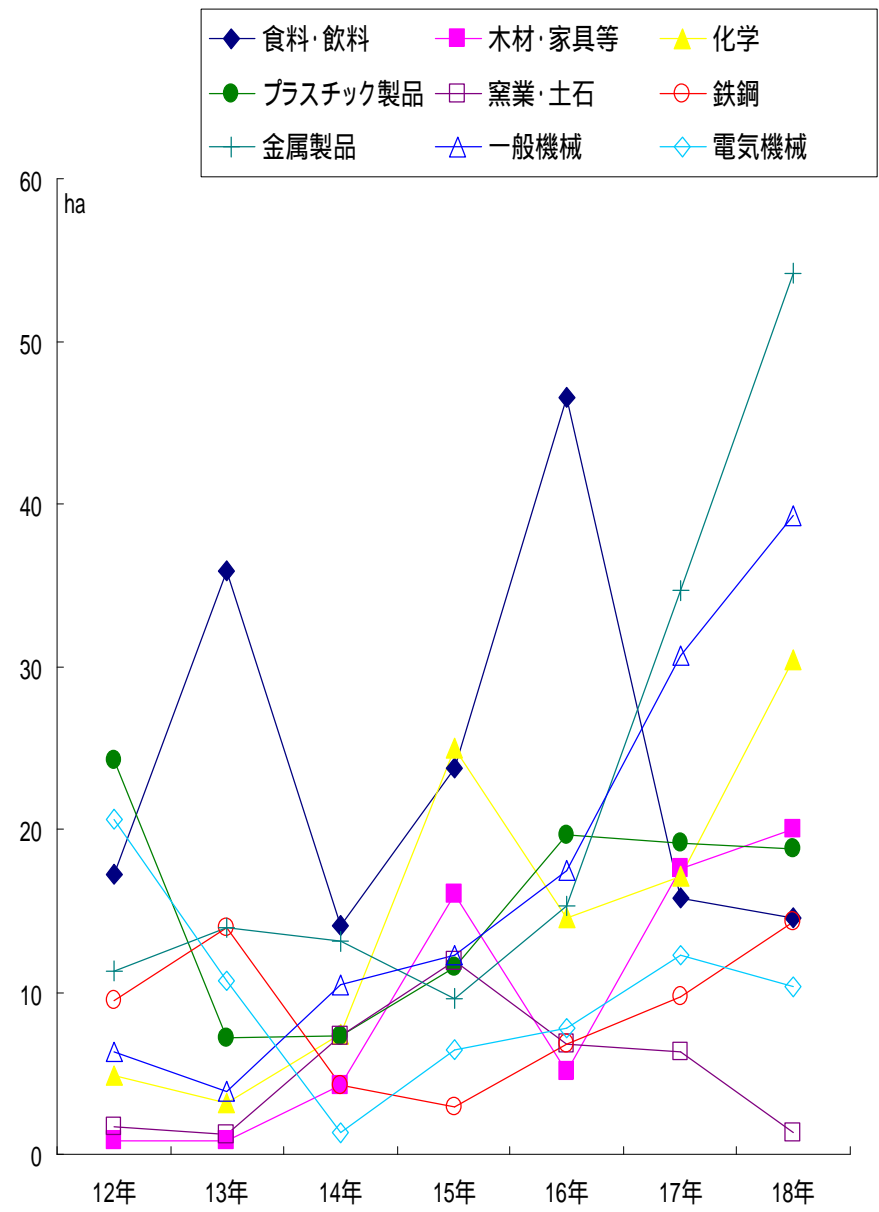
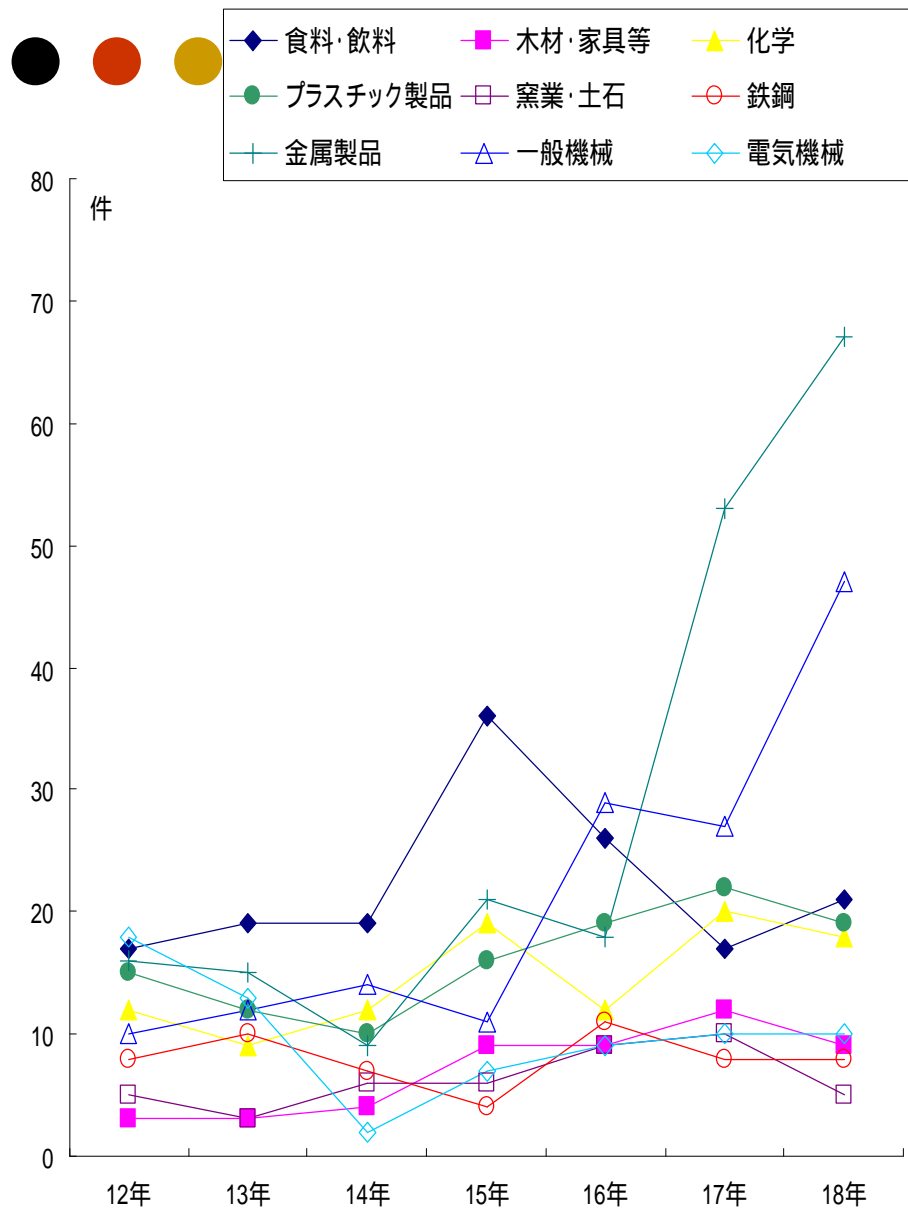


地方資源型：食品・飲料・飼料・たばこ、繊維、木材・木製品、パルプ・紙、窯業・土石

雑 貨 型：衣服・その他、家具・装備品、印刷・同関連、プラスチック、ゴム製品、なめし革・同製品、その他製造業

基礎素材型：化学、石油・石炭、鉄鋼、非鉄金属

加工組立型：金属製品、一般機械、電気機器、情報通信機械、電子・デバイス、輸送用機械、精密機械



平成18年業種別・府県別立地動向調査(件数・面積)

| | 福 井 県 | | 滋 賀 県 | | 京 都 府 | | 大 阪 府 | | 兵 庫 県 | | 奈 良 県 | | 和 歌 山 県 | | 近 畿 合 計 | |
|--------------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|-----------|-------|---------|---------|--------|---------|-----------|
| | 件数 | 敷地面積 | 件数 | 敷地面積 | 件数 | 敷地面積 | 件数 | 敷地面積 | 件数 | 敷地面積 | 件数 | 敷地面積 | 件数 | 敷地面積 | 件数 | 敷地面積 |
| 09 食料品 | | | | | 2 | 10,208 | 2 | 3,862 | 8 | 77,394 | 4 | 10,327 | | | 16 | 101,791 |
| 10 飲料・飼料・たばこ | | | | | | | 1 | 1,213 | 4 | 42,497 | | | | | 5 | 43,710 |
| 11 繊維 | 2 | 11,099 | 2 | 78,235 | | | 1 | 2,176 | | | | | | | 5 | 91,510 |
| 12 衣服・その他 | | | | | | | 2 | 5,233 | 1 | 3,500 | | | | | 3 | 8,733 |
| 13 木材・木製品 | 1 | 109,570 | 1 | 2,300 | | | | | 3 | 26,258 | 2 | 21,420 | | | 7 | 159,548 |
| 14 家具・装備品 | | | | | | | | | 1 | 31,279 | | | 1 | 8,706 | 2 | 39,985 |
| 15 パルプ・紙 | | | 1 | 5,900 | 2 | 4,522 | | | | | | | | | 3 | 10,422 |
| 16 印刷・同関連 | 1 | 3,037 | 3 | 78,528 | 3 | 15,226 | 1 | 1,648 | 3 | 22,343 | | | | | 11 | 120,782 |
| 17 化学 | 1 | 147,126 | 3 | 18,760 | 1 | 30,000 | 3 | 34,365 | 8 | 64,818 | 2 | 9,016 | | | 18 | 304,085 |
| 18 石油・石炭 | | | 1 | 6,229 | | | | | | | | | | | 1 | 6,229 |
| 19 プラスチック | 3 | 21,035 | 3 | 56,300 | 1 | 5,579 | 3 | 14,764 | 8 | 83,906 | 1 | 6,022 | | | 19 | 187,606 |
| 20 ゴム製品 | | | 2 | 3,974 | | | 1 | 2,039 | 1 | 13,547 | | | | | 4 | 19,560 |
| 21 なめし革・同製品 | | | | | | | | | 2 | 5,730 | | | | | 2 | 5,730 |
| 22 窯業・土石 | | | | | 1 | 2,196 | 1 | 1,085 | 1 | 2,001 | 2 | 8,074 | | | 5 | 13,356 |
| 23 鉄鋼 | | | 1 | 28,050 | 1 | 10,943 | | | 5 | 88,524 | | | 1 | 15,704 | 8 | 143,221 |
| 24 非鉄金属 | | | 1 | 1,127 | 1 | 6,115 | 1 | 3,373 | 4 | 45,196 | | | | | 7 | 55,811 |
| 25 金属製品 | 2 | 29,362 | 9 | 144,357 | 6 | 16,066 | 11 | 63,021 | 30 | 264,926 | 7 | 21,966 | 2 | 2,521 | 67 | 542,219 |
| 26 一般機械 | 2 | 12,240 | 10 | 55,377 | 6 | 20,880 | 6 | 23,277 | 20 | 253,678 | 2 | 24,651 | 1 | 3,183 | 47 | 393,286 |
| 27 電気機械 | | | 3 | 70,550 | 1 | 1,631 | 2 | 8,085 | 4 | 22,987 | | | | | 10 | 103,253 |
| 28 情報通信機械 | | | | | | | | | 2 | 23,365 | | | | | 2 | 23,365 |
| 29 電子・デバイス | 1 | 3,600 | 1 | 3,300 | 2 | 12,784 | 2 | 41,554 | 4 | 95,319 | 1 | 1,400 | | | 11 | 157,957 |
| 30 輸送用機械 | | | 1 | 2,310 | 1 | 27,406 | 1 | 2,640 | 3 | 10,585 | | | 1 | 18,045 | 7 | 60,986 |
| 31 精密機械 | 1 | 1,907 | | | | | | | 3 | 33,641 | | | | | 4 | 35,548 |
| 32 その他の製造業 | | | 1 | 1,996 | 1 | 7,446 | 2 | 7,521 | | | | | | | 4 | 16,963 |
| 製造業合計 | 14 | 338,976 | 43 | 557,293 | 29 | 171,002 | 40 | 215,856 | 115 | 1,211,494 | 21 | 102,876 | 6 | 48,159 | 268 | 2,645,656 |
| 33 電気業 | | | 1 | 4,446 | | | 1 | 1,052 | | | | | | | 2 | 5,498 |
| 34 ガス業 | | | | | 1 | 1,838 | | | | | | | | | 1 | 1,838 |
| 35 熱供給業 | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 |
| 3業種合計 | | | | | | | | | 0 | 0 | | | | | 2 | 0 |
| 全業種合計 | 14 | 338,976 | 44 | 561,739 | 30 | 172,840 | 41 | 216,908 | 115 | 1,211,494 | 21 | 102,876 | 6 | 48,159 | 271 | 2,652,994 |
| 81 研究所 | | | | | 3 | 11,544 | | | 1 | 7,900 | 1 | 4,520 | | | 5 | 23,964 |
| 地方資源型 | 3 | 120,669 | 4 | 86,435 | 5 | 16,926 | 5 | 8,336 | 16 | 148,150 | 8 | 39,821 | 0 | 0 | 41 | 420,337 |
| 雑貨型 | 4 | 24,072 | 9 | 140,798 | 5 | 28,251 | 9 | 31,205 | 16 | 160,305 | 1 | 6,022 | 1 | 8,706 | 45 | 399,359 |
| 基礎素材型 | 1 | 147,126 | 6 | 54,166 | 3 | 47,058 | 4 | 37,738 | 17 | 198,538 | 2 | 9,016 | 1 | 15,704 | 34 | 509,346 |
| 加工組立型 | 6 | 47,109 | 24 | 275,894 | 16 | 78,767 | 22 | 138,577 | 66 | 704,501 | 10 | 48,017 | 4 | 23,749 | 148 | 1,316,614 |
| 合計 | 14 | 338,976 | 43 | 557,293 | 29 | 171,002 | 40 | 215,856 | 115 | 1,211,494 | 21 | 102,876 | 6 | 48,159 | 268 | 2,645,656 |

注)平成14年の日本標準産業分類改訂に伴い、雑貨型(出版印刷 印刷、武器 その他製造業)、加工組立型(電気機械 電気機械、情報通信機械、電子・デバイス)の構成を以下に変更

地方資源型：食料品、飲料・飼料・たばこ、繊維、木材・木製品、パルプ・紙、窯業・土石

雑貨型：衣服・その他、家具・装備品、印刷・同関連、プラスチック、ゴム製品、なめし革・同製品、その他製造業

基礎素材型：化学、石油・石炭、鉄鋼、非鉄金属

加工組立型：金属製品、一般機械、電気機器、情報通信機械、電子・デバイス、輸送用機械、精密機械