

2021 年工場立地動向調査結果の修正について

令和 4 年 5 月 27 日付で経済産業省及び長野県産業労働部産業立地・IT 振興課から発表した 2021 年（1～12 月）の工場立地動向調査結果について修正がありました。

※修正点は赤字で示してあります。

1 工場立地実績

立地件数は 33 件（全国 8 位）で、前年比 13 件の増加となりました。また、立地面積は 40.1ha（全国 13 位）で、前年に比べ 28.4ha 増加しています。

■表－1 工場立地件数及び面積の推移（単位：件、ha）

| 区 分 | | H29 年 | 30 年 | R 元年 | 2 年 | 3 年 | |
|------------|----|-------|------|------|------|---------|------|
| 上期 | 件数 | 23 | 21 | 19 | 10 | - ※1 | |
| | 面積 | 25.8 | 15.7 | 51.8 | 6.0 | | |
| 下期 | 件数 | 16 | 20 | 13 | 10 | | |
| | 面積 | 19.4 | 15.9 | 8.6 | 5.7 | | |
| 計 | 件数 | 39 | 41 | 32 | 20 | | 33 |
| | 面積 | 45.2 | 31.6 | 60.4 | 11.7 | | 40.1 |
| 全国 順位※2 | 件数 | 7 位 | 9 位 | 8 位 | 14 位 | 8 位 | |
| | 面積 | 12 位 | 13 位 | 5 位 | 28 位 | 13 位 | |
| 研究所 | 件数 | | 1 | | | 1 | |
| | 面積 | | 0.2 | | | 1.5 | |

※1 令和 3 年度より、1 年に 1 度の調査へと変更

※2 全国順位は電気業（太陽光発電施設以外）を含む順位を記載

2 本社所在地

県内に本社のある企業の立地件数は 24 件（構成比 72.7%）、前年に比べ 8 件増加しています。県外に本社のある企業の立地件数は前年に比べ 5 件増加しています。

■表－2 本社所在地別立地件数

| 区 分 | | H29 年 | 30 年 | R 元年 | 2 年 | 3 年 |
|---------|--------|-------|------|------|------|------|
| 県内 | 件 | 28 | 35 | 21 | 16 | 24 |
| | 割合 (%) | 71.8 | 85.4 | 65.6 | 80.0 | 72.7 |
| 県外 | 件 | 11 | 6 | 11 | 4 | 9 |
| | 割合 (%) | 28.2 | 14.6 | 34.4 | 20.0 | 27.3 |
| 県外企業の内訳 | 東京 | 6 | 3 | 6 | 2 | 4 |
| | 埼玉 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| | 千葉 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| | 神奈川 | 1 | | 1 | | 1 |
| | 岐阜 | 1 | | 1 | | |
| | 大阪 | 1 | | 1 | | 1 |

3 工業団地への立地状況

工業団地への立地件数は 13 件（構成比 39.4%）で、前年に比べ 8 件増加しています。

■表－3 工業団地内の立地件数

| 区 分 | | H29 年 | 30 年 | R 元年 | 2 年 | 3 年 |
|------|--------|-------|------|------|------|------|
| 工業団地 | 件 | 14 | 11 | 6 | 5 | 13 |
| | 割合 (%) | 35.9 | 26.8 | 18.8 | 25.0 | 39.4 |

4 業種別立地状況

業種別立地件数は、「生産用機械」が8件（構成比24.2%）で最も多く、次いで「食料品」が7件（構成比21.2%）となっています。

■表－4－(1) 業種別立地件数

| 区 分 | H29年 | | 30年 | | R元年 | | 2年 | | 3年 | |
|-----------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|
| | 件数 件 | 構成比 (%) |
| 食 料 品 | 5 | 12.8 | 3 | 7.3 | 7 | 21.9 | 4 | 20.0 | 7 | 21.2 |
| 飲料・たばこ・飼料 | | | 3 | 7.3 | 1 | 3.1 | 1 | 5.0 | | |
| 織 維 工 業 | | | | | | | | | | |
| 木材・木製品 | | | | | 1 | 3.1 | | | 1 | 3.0 |
| 家具・装備品 | | | 1 | 2.4 | | | | | | |
| パルプ・紙 | | | 1 | 2.4 | | | | | | |
| 印 刷 | | | | | 1 | 3.1 | | | | |
| 化 学 工 業 | 2 | 5.1 | 1 | 2.4 | 2 | 6.3 | 2 | 10.0 | 2 | 6.1 |
| プラスチック製品 | 2 | 5.1 | 4 | 9.8 | | | 3 | 15.0 | 2 | 6.1 |
| ゴ ム 製 品 | | | | | | | | | 1 | 3.0 |
| 窯 業 ・ 土 石 | 1 | 2.6 | | | | | | | | |
| 鉄 鋼 業 | | | 1 | 2.4 | 1 | 3.1 | 1 | 5.0 | | |
| 非 鉄 金 属 | | | 3 | 7.3 | | | | | | |
| 金 属 製 品 | 6 | 15.4 | 6 | 14.7 | 5 | 15.6 | 1 | 5.0 | 1 | 3.0 |
| はん用機械 | 4 | 10.3 | 4 | 9.8 | 4 | 12.5 | | | 2 | 6.1 |
| 生産用機械 | 7 | 17.9 | 4 | 9.8 | 4 | 12.5 | 2 | 10.0 | 8 | 24.2 |
| 業務用機械 | 1 | 2.6 | 4 | 9.8 | 1 | 3.1 | | | | |
| 電子部品・デバイス | 2 | 5.1 | 2 | 4.9 | | | 3 | 15.0 | 2 | 6.1 |
| 電 気 機 械 | 2 | 5.1 | | | | | 1 | 5.0 | 2 | 6.1 |
| 情報通信機械 | | | | | | | | | | |
| 輸送用機械 | 6 | 15.4 | 2 | 4.9 | 4 | 12.5 | 1 | 5.0 | 4 | 12.1 |
| 電 気 業 | | | 1 | 2.4 | | | | | | |
| ガ ス 業 | | | 1 | 2.4 | | | | | | |
| その他の製造業 | 1 | 2.6 | | | 1 | 3.1 | 1 | 5.0 | 1 | 3.0 |
| 合 計 | 39 | 100.0 | 41 | 100.0 | 32 | 100 | 20 | 100 | 33 | 100 |
| 研 究 所 | | | 1 | | | | | | 1 | |

業種別の立地面積は、「生産用機械」が 10.2ha（構成比 25.4%）で最も多く、次いで「食料品」8.1ha（同 20.2%）となっています。

■表－４－（２） 業種別立地取得面積

| 区 分 | H29 年 | | 30 年 | | R元年 | | 2 年 | | 3 年 | |
|-----------|----------|------------|----------|------------|----------|------------|----------|------------|----------|------------|
| | 面積 ha | 構成比 (%) |
| 食 料 品 | 8.2 | 18.2 | 3.2 | 10.0 | 5.8 | 9.5 | 2.2 | 18.6 | 8.1 | 20.2 |
| 飲料・たばこ・飼料 | | | 1.4 | 4.5 | 40.1 | 66.4 | 1.0 | 8.9 | | |
| 織 維 工 業 | | | | | | | | | | |
| 木材・木製品 | | | | | 2.5 | 4.1 | | | 1.2 | 3.0 |
| 家具・装備品 | | | 0.2 | 0.5 | | | | | | |
| パルプ・紙 | | | 0.4 | 1.4 | | | | | | |
| 印 刷 | | | | | 0.1 | 0.2 | | | | |
| 化 学 工 業 | 0.8 | 1.8 | 0.4 | 1.2 | 0.4 | 0.6 | 0.8 | 6.9 | 3.0 | 7.5 |
| プラスチック製品 | 0.5 | 1.2 | 2.9 | 9.1 | | | 1.5 | 12.4 | 0.5 | 1.2 |
| ゴ ム 製 品 | | | | | | | | | 0.6 | 1.5 |
| 窯業・土石 | 0.2 | 0.4 | | | | | | | | |
| 鉄 鋼 業 | | | 0.2 | 0.8 | 0.9 | 1.6 | 0.5 | 4.1 | | |
| 非 鉄 金 属 | | | 3.2 | 10.2 | | | | | | |
| 金 属 製 品 | 4.1 | 9.1 | 2.4 | 7.7 | 1.2 | 1.9 | 0.2 | 1.8 | 0.3 | 0.7 |
| はん用機械 | 11.1 | 24.5 | 4.7 | 14.9 | 3.4 | 5.7 | | | 5.8 | 14.5 |
| 生産用機械 | 6.9 | 15.3 | 1.0 | 3.3 | 1.4 | 2.3 | 0.9 | 7.8 | 10.2 | 25.4 |
| 業務用機械 | 5.4 | 12.0 | 5.5 | 17.5 | 1.7 | 2.8 | | | | |
| 電子部品・デバイス | 3.0 | 6.6 | 1.2 | 3.8 | | | 1.8 | 15.8 | 1.3 | 3.2 |
| 電 気 機 械 | 0.6 | 1.4 | | | | | 0.5 | 4.6 | 1.0 | 2.5 |
| 情報通信機械 | | | | | | | | | | |
| 輸送用機械 | 4.0 | 8.9 | 1.9 | 6.0 | 2.6 | 4.3 | 2.0 | 16.8 | 7.5 | 18.7 |
| 電 気 業 | | | 2.1 | 6.3 | | | | | | |
| ガ ス 業 | | | 0.9 | 2.7 | | | | | | |
| その他の製造業 | 0.2 | 0.4 | | | 0.3 | 0.4 | 0.3 | 2.3 | 0.6 | 1.5 |
| 合 計 | 45.2 | 100.0 | 31.6 | 100.0 | 60.4 | 100.0 | 11.7 | 100 | 40.1 | 100 |
| 研 究 所 | | | 0.2 | | | | | | 1.5 | |

5 地域別立地状況

広域市町村圏別の立地件数は、「諏訪」が8件で最も多く、次いで「上伊那」「松本」が7件となっています。

立地面積については、「長野」が9haで最も大きく、次いで「上伊那」が7.7haとなっています。

■表－５－（１） 地域別立地件数

| 区 分 | H29年 | | 30年 | | R元年 | | 2年 | | 3年 | |
|-----|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|
| | 件数 件 | 構成比 (%) |
| 佐 久 | 9 | 23.1 | 3 | 7.3 | 1 | 3.1 | 3 | 15.0 | 4 | 12.1 |
| 上 田 | 1 | 2.6 | 5 | 12.2 | 3 | 9.4 | 4 | 20.0 | 2 | 6.1 |
| 諏 訪 | 3 | 7.7 | 8 | 19.5 | 10 | 31.3 | 4 | 20.0 | 8 | 24.2 |
| 上伊那 | 10 | 25.6 | 9 | 22.0 | 6 | 18.8 | 1 | 5.0 | 7 | 21.2 |
| 南信州 | 3 | 7.7 | 2 | 5.0 | 4 | 12.5 | 4 | 20.0 | 2 | 6.1 |
| 木 曾 | | | 1 | 2.4 | 1 | 3.1 | | | | |
| 松 本 | 6 | 15.4 | 8 | 19.5 | 3 | 9.4 | 4 | 20.0 | 7 | 21.2 |
| 北 ア | 1 | 2.6 | 1 | 2.4 | 1 | 3.1 | | | | |
| 長 野 | 6 | 15.4 | 3 | 7.3 | 3 | 9.4 | | | 3 | 9.1 |
| 北 信 | | | 1 | 2.4 | | | | | | |
| 合 計 | 39 | 100.0 | 41 | 100.0 | 32 | 100.0 | 20 | 100.0 | 33 | 100.0 |

■表－５－（２） 地域別立地面積

| 区 分 | H29年 | | 30年 | | R元年 | | 2年 | | 3年 | |
|-----|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|
| | 面積 | 構成比 |
| | ha | (%) |
| 佐 久 | 11.4 | 25.3 | 1.6 | 5.0 | 0.1 | 0.2 | 1.7 | 14.9 | 7.1 | 17.7 |
| 上 田 | 2.1 | 4.6 | 3.6 | 11.6 | 0.8 | 1.3 | 2.2 | 18.6 | 5.1 | 12.7 |
| 諏 訪 | 0.8 | 1.8 | 4.1 | 13.1 | 4.0 | 6.6 | 2.7 | 22.9 | 3.1 | 7.7 |
| 上伊那 | 10.2 | 22.5 | 7.1 | 22.1 | 7.2 | 11.9 | 0.5 | 4.6 | 7.7 | 19.2 |
| 南信州 | 0.9 | 2.0 | 1.5 | 4.8 | 4.2 | 6.9 | 2.7 | 22.8 | 1.1 | 2.7 |
| 木 曾 | | | 0.1 | 0.5 | 1.5 | 2.5 | | | | |
| 松 本 | 11.1 | 24.5 | 7.2 | 22.8 | 1.1 | 1.9 | 1.9 | 16.3 | 7 | 17.5 |
| 北 ア | 0.2 | 0.4 | 2.1 | 6.6 | 40.1 | 66.4 | | | | |
| 長 野 | 8.6 | 19.0 | 1.5 | 4.7 | 1.4 | 2.3 | | | 9 | 22.4 |
| 北 信 | | | 2.8 | 8.8 | | | | | | |
| 合 計 | 45.2 | 100.0 | 31.6 | 100.0 | 60.4 | 100.0 | 11.7 | 100.0 | 40.1 | 100.0 |

6 研究所の立地状況

平成 24 年から令和 3 年の 10 年間ににおける研究所の立地件数は 6 件であり、全国 9 位です。

■表－6 研究所立地件数

| 年次 | 24 年 | 25 年 | 26 年 | 27 年 | 28 年 | 29 年 | 30 年 | 元年 | 2 年 | 3 年 | 合計 |
|----|------|------|------|------|------|------|------|----|-----|-----|-------------------------------|
| 件数 | 1 | 1 | 1 | | 1 | | 1 | | | 1 | 6 |
| 地域 | 佐久 | 長野 | 長野 | | 諏訪 | | 上伊那 | | | 上伊那 | 佐久 1 諏訪 1 上伊那 2 長野 2 |

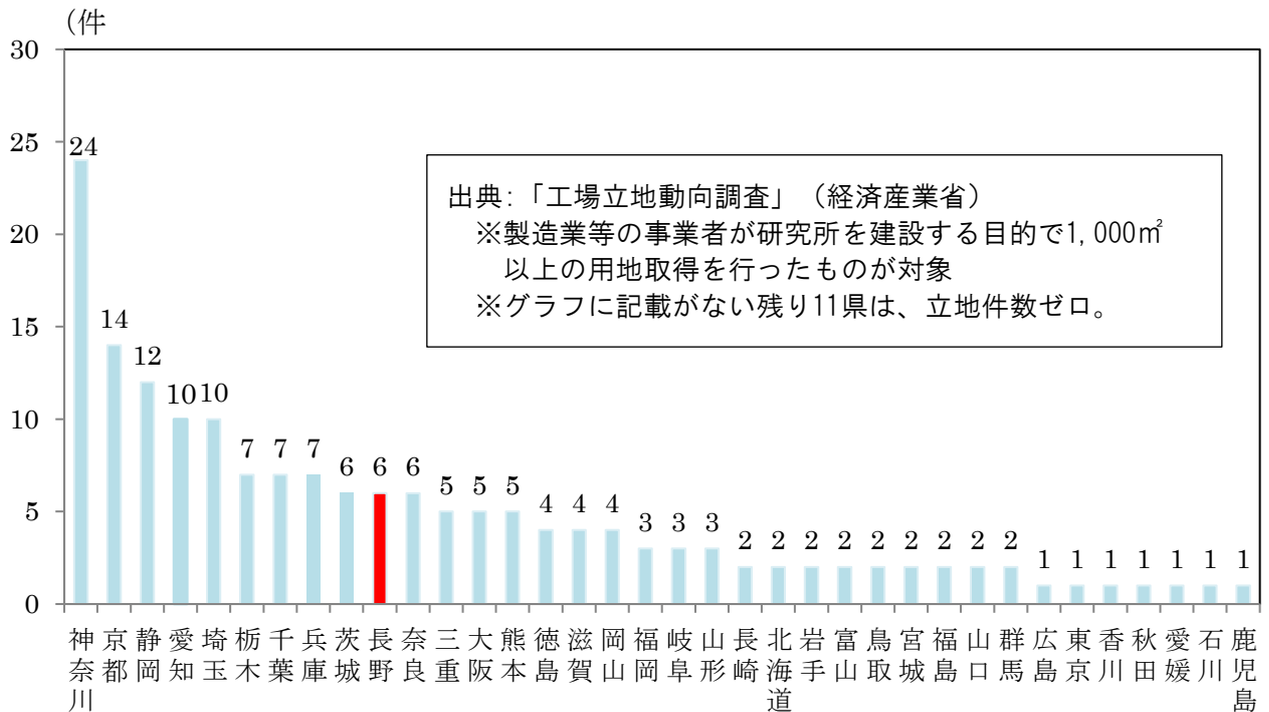
(参考：全国の研究所立地件数)

| 件数 | 18 | 15 | 7 | 17 | 20 | 13 | 21 | 22 | 16 | 21 | 170 |
|----|----|----|---|----|----|----|----|----|----|----|-----|
|----|----|----|---|----|----|----|----|----|----|----|-----|

※国の調査結果に合わせ、一部数値を修正しました。

(平成 30 年：20 件を 21 件に修正、令和元年：21 件を 22 件に修正)

■図－1 都道府県別研究所立地件数（平成 24 年～令和 3 年の 10 年間合計）



注) 数値の端数処理について

単位未満を四捨五入しているため、総数と内訳が一致しない場合があります。