

2022年5月27日

2021年(1月～12月)工場立地動向調査結果を 取りまとめました

経済産業省は、工場を建設する目的で2021年(1月～12月)に1,000㎡以上の用地を取得した製造業、ガス業、熱供給業、電気業の事業者を対象に「工場立地動向調査」を実施し、結果を取りまとめました。

調査結果の概要

◆製造業等の工場立地件数は858件(前年比3%増)、工場立地面積は1,283ha(前年11%増)となりました。

※1ha=10,000㎡

工場立地件数の推移



工場立地面積の推移



(立地件数(件))

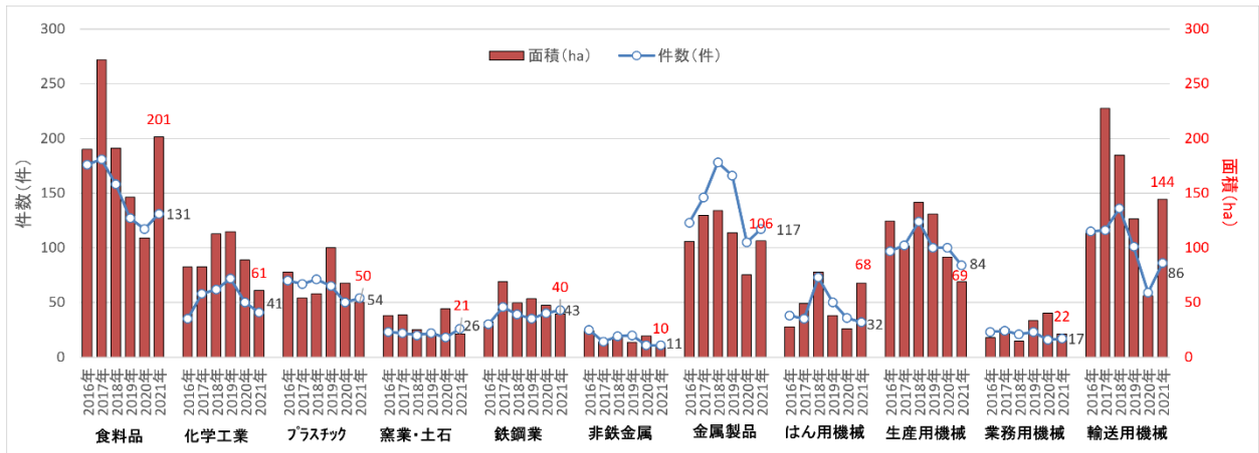
	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
件数	1026	1035	1142	1023	831	858

(立地面積(ha))

	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
面積	1297	1484	1320	1291	1155	1283

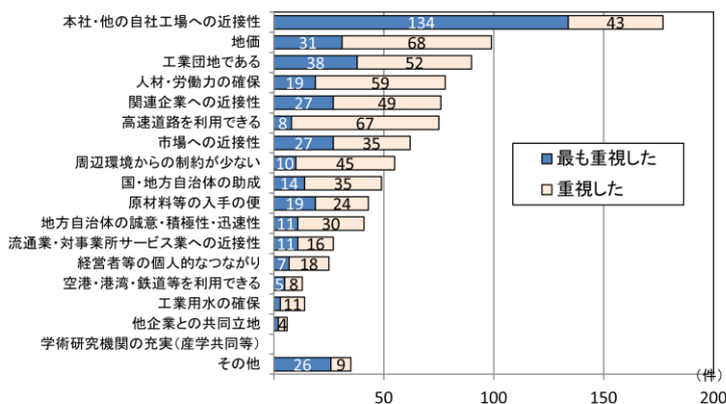
◆業種別の工場立地の動向は、立地件数については、食料品製造、金属製品製造業、輸送用機械製造等の件数が増加したものの、化学工業、生産用機械製造等の件数が減少しました。立地面積については、食料品製造、金属製品製造、はん用機械製造、輸送用機械製造等で増加しました。

主要業種の立地動向(立地件数・面積の推移) [2016年～2021年]

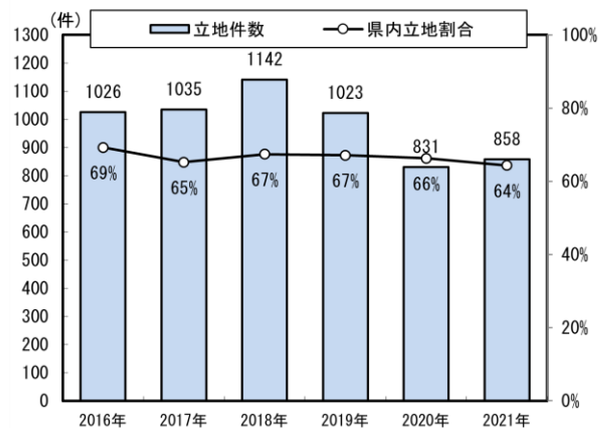


◆立地地点の選定理由は、「本社・自社工場への近接性」がトップであり、「地価」が2番目に多くなっています。その結果、本社と同じ県内に立地する件数(県内立地件数)は、全立地件数の6～7割で推移しています。

立地地点の選定理由



県内立地件数と立地件数に占める県内立地率



(参考)各経済産業局におけるプレス発表資料

- ・北海道経済産業局(令和4年5月27日プレス発表)
https://www.hkd.meti.go.jp/information/chiiki_sangyo/factory.htm#c02
- ・東北経済産業局(令和4年5月27日プレス発表)
https://www.tohoku.meti.go.jp/s_ki_richi/doko_cyosa.html
- ・関東経済産業局(令和4年5月27日プレス発表)
https://www.kanto.meti.go.jp/seisaku/kigyoricchi/kojo_ricchiho.html#doko
- ・中部経済産業局(令和4年5月27日プレス発表)
https://www.chubu.meti.go.jp/b51tisin/kojo_ritchi/doko_chosa.html
- ・中部経済産業局電力・ガス事業北陸支局(令和4年5月27日プレス発表)
<https://www.chubu.meti.go.jp/e22sangyoricchi/kojoricchi/index.html>
- ・近畿経済産業局(令和4年5月27日プレス発表)
<https://www.kansai.meti.go.jp/3-2sanritu/kojoritti.html>
- ・中国経済産業局(令和4年5月27日プレス発表)
<https://www.chugoku.meti.go.jp/stat/richdoko/index.html>
- ・四国経済産業局(令和4年5月27日プレス発表)
https://www.shikoku.meti.go.jp/04_toukeidocs/13_koujouricchi/koujouricchi_index.html
- ・九州経済産業局(令和4年5月27日プレス発表)
<https://www.kyushu.meti.go.jp/seisaku/ricchi/ricchihou/ricchihou.html>
- ・内閣府沖縄総合事務局(令和4年5月27日プレス発表)
http://www.ogb.go.jp/keisan/oshirase/220527_01

(本発表資料のお問い合わせ先)

地域経済産業グループ地域企業高度化推進課長 荒木

担当者:鈴木、岡山

電 話:03-3501-1511(内線 2771~6)、03-3501-0645(直通)

F A X:03-3501-6231