



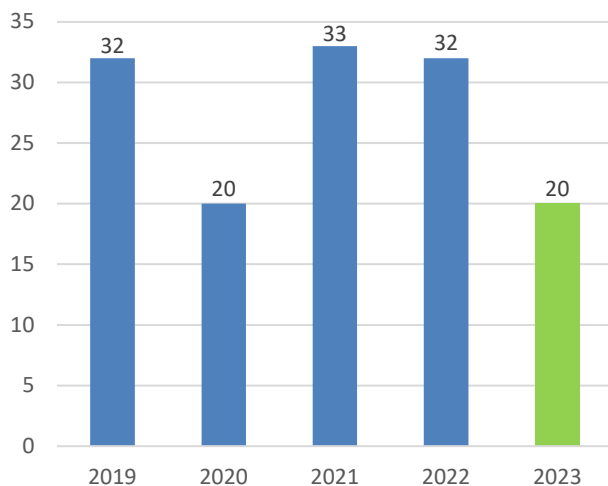
**「2023年工場立地動向調査結果」の概要をお知らせします**  
**～長野県への製造業等の工場立地件数は、20件で全国13位でした～**

経済産業省から2023年(1～12月)の工場立地動向調査結果が公表されたことを受け、長野県内の状況についてお知らせします。

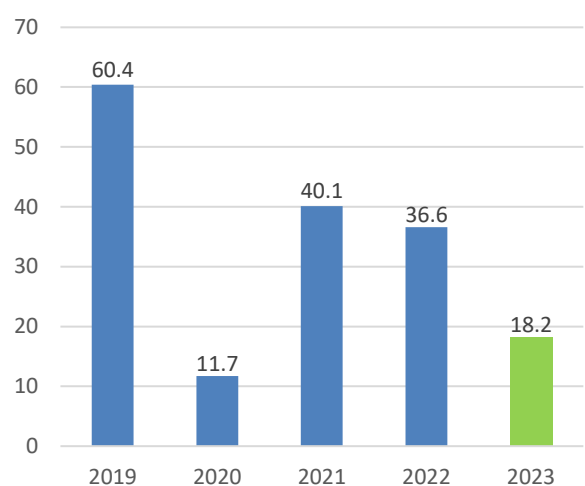
※工場立地動向調査は、製造業等(製造業、電気業、ガス業、熱供給業)の事業者が、工場、研究所を建設する目的で、1,000㎡以上の用地取得(借地を含む)を行ったものを対象に、経済産業省が工場立地法に基づき調査・公表するものです。

区 分		工場立地件数	工場立地面積
長野県の状況		20件 (全国13位)	18.2ha (全国21位)
前年(2022年) 同期比	長野県	12件(37.5%)減	18.4ha(50.2%)減
	全 国	19.1%減	13.3%増

立地件数の推移(件)



立地面積の推移(ha)



確かな暮らしを守り、  
 信州からゆたかな社会を創る

しあわせ信州創造プラン3.0

～大変革への挑戦「ゆたかな社会」を実現するために～

[長野県総合5か年計画推進中]

(問合せ先)

担 当 産業立地・IT振興課立地振興係  
近藤、柳澤、伊藤

電 話 026-235-7193  
内線 2923

電子メール ritti@pref.nagano.lg.jp

## 調査結果

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。

### 1 工場立地実績

立地件数は 20 件（全国 13 位）で、前年に比べ 12 件の減少となりました。また、立地面積は 18.2ha（全国 21 位）で、前年に比べ 18.4ha 減少しています。

■表－1 工場立地件数及び面積の推移（単位：件、ha）

区 分		2019 年	2020 年	2021 年	2022 年	2023 年
上期	件数	19	10	-	-	-
	面積	51.8	6.0			
下期	件数	13	10			
	面積	8.6	5.7			
計	件数	32	20	33	32	20
	面積	60.4	11.7	40.1	36.6	18.2
全国 順位※2	件数	8 位	14 位	8 位	9 位	13 位
	面積	5 位	28 位	13 位	17 位	21 位
研究所	件数			1	1	
	面積			1.5	0.3	

※1 2021 年より、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 17 件（構成比 85.0%）、前年に比べ 8 件減少しています。県外に本社のある企業の立地件数は前年に比べ 4 件減少しています。

■表－2 本社所在地別立地件数

区 分		2019 年	2020 年	2021 年	2022 年	2023 年
県内	件	21	16	24	25	17
	割合 (%)	65.6	80.0	72.7	78.1	85.0
県外	件	11	4	9	7	3
	割合 (%)	34.4	20.0	27.3	21.9	15.0
県外企業の内訳		東 京 6 神 奈 川 1 富 山 1 京 都 1 大 阪 1 愛 知 1	東 京 2 愛 知 1 北 海 道 1	東 京 4 神 奈 川 2 愛 知 2 岐 阜 1	東 京 5 愛 知 2	東 京 1 大 阪 1 千 葉 1

### 3 工業団地への立地状況

工業団地への立地件数は 5 件（構成比 25%）で、前年に比べ 5 件減少しています。

■表－3 工業団地内の立地件数

区 分		2019 年	2020 年	2021 年	2022 年	2023 年
工業団地	件	6	5	13	10	5
	割合 (%)	18.8	25.0	39.4	31.3	25.0

#### 4 業種別立地状況

業種別立地件数は、「金属製品」が5件（構成比 25.0%）で最も多く、次いで「食料品」ほか4業種が2件で同数（構成比 10.0%）となっています。

■表－4－（1） 業種別立地件数

区 分	2019 年		2020 年		2021 年		2022 年		2023 年	
	件数 件	構成比 (%)	件数 件	構成比 (%)	件数 件	構成比 (%)	件数 件	構成比 (%)	件数 件	構成比 (%)
食 料 品	7	21.9	4	20.0	7	21.2	3	9.4	2	10.0
飲料・たばこ・飼料	1	3.1	1	5.0					2	10.0
織 維 工 業										
木材・木製品	1	3.1			1	3.0				
家具・装備品										
パルプ・紙										
印 刷	1	3.1								
化 学 工 業	2	6.3	2	10.0	2	6.1	1	3.1	1	5.0
プラスチック製品			3	15.0	2	6.1	1	3.1		
ゴ ム 製 品					1	3.0			1	5.0
窯 業 ・ 土 石										
鉄 鋼 業	1	3.1	1	5.0					1	5.0
非 鉄 金 属										
金 属 製 品	5	15.6	1	5.0	1	3.0	11	34.4	5	25.0
はん用機械	4	12.5			2	6.1	1	3.1		
生産用機械	4	12.5	2	10.0	8	24.2	7	21.9		
業務用機械	1	3.1					2	6.3	2	10.0
電子部品・デバイス			3	15.0	2	6.1	3	9.4	2	10.0
電 気 機 械			1	5.0	2	6.1			2	10.0
情報通信機械									1	5.0
輸送用機械	4	12.5	1	5.0	4	12.1	3	9.4	1	5.0
電 気 業										
ガ ス 業										
その他の製造業	1	3.1	1	5.0	1	3.0				
合 計	32	100	20	100	33	100	32	100	20	100
研 究 所					1		1			

業種別立地面積は、「ゴム製品」及び「鉄鋼業」が2.7ha（構成比各15.0%）で最も多く、次いで「化学工業」が2.5ha（同13.9%）となっています。

■表－４－（２） 業種別立地面積

区 分	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
	面積 ha	構成比 (%)	面積 ha	構成比 (%)	面積 ha	構成比 (%)	面積 ha	構成比 (%)	面積 ha	構成比 (%)
食 料 品	5.8	9.5	2.2	18.6	8.1	20.2	5.5	15.0	1.3	7.2
飲料・たばこ・飼料	40.1	66.4	1.0	8.9					2.4	13.3
織 維 工 業										
木材・木製品	2.5	4.1			1.2	3.0				
家具・装備品										
パルプ・紙										
印 刷	0.1	0.2								
化 学 工 業	0.4	0.6	0.8	6.9	3.0	7.5	1.6	4.4	2.5	13.9
プラスチック製品			1.5	12.4	0.5	1.2	0.4	1.1		
ゴ ム 製 品					0.6	1.5			2.7	15.0
窯業・土石										
鉄 鋼 業	0.9	1.6	0.5	4.1					2.7	15.0
非 鉄 金 属										
金 属 製 品	1.2	1.9	0.2	1.8	0.3	0.7	7.8	21.3	2.4	13.3
はん用機械	3.4	5.7			5.8	14.5	0.3	0.8		
生産用機械	1.4	2.3	0.9	7.8	10.2	25.4	14.0	38.1		
業務用機械	1.7	2.8					0.4	1.1	1.2	6.7
電子部品・デバイス			1.8	15.8	1.3	3.2	5.6	15.3	0.3	1.7
電 気 機 械			0.5	4.6	1.0	2.5			2.0	11.1
情報通信機械									0.1	0.6
輸送用機械	2.6	4.3	2.0	16.8	7.5	18.7	1.1	3.0	0.4	2.2
電 気 業										
ガ ス 業										
その他の製造業	0.3	0.4	0.3	2.3	0.6	1.5				
合 計	60.4	100	11.7	100	40.1	100	36.6	100	18.2	100
研 究 所					1.5		0.3			

## 5 地域別立地状況

地域別立地件数は、「諏訪」が6件（構成比 30.0%）で最も多く、次いで「上伊那」が5件（構成比 25.0%）となっています。

■表－5－（1） 地域別立地件数

区 分	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
	件数 件	構成比 (%)	件数 件	構成比 (%)	件数 件	構成比 (%)	件数 件	構成比 (%)	件数 件	構成比 (%)
佐 久	1	3.1	3	15.0	4	12.1	3	9.4	1	5.0
上 田	3	9.4	4	20.0	2	6.1	2	6.3	4	20.0
諏 訪	10	31.3	4	20.0	8	24.2	9	28.1	6	30.0
上伊那	6	18.8	1	5.0	7	21.2	7	21.9	5	25.0
南信州	4	12.5	4	20.0	2	6.1	3	9.4	1	5.0
木 曾	1	3.1								
松 本	3	9.4	4	20.0	7	21.2	3	9.4	2	10.0
北 ア	1	3.1							1	5.0
長 野	3	9.4			3	9.1	5	15.6		
北 信										
合 計	32	100	20	100	33	100	32	100	20	100

地域別立地面積は、「上伊那」が9.4ha（構成比 52.2%）で最も大きく、次いで「松本」が3.3ha（構成比 18.3%）となっています。

■表－5－（2） 地域別立地面積

区 分	2019年		2020年		2021年		2022年		2023年	
	面積 ha	構成比 (%)	面積 ha	構成比 (%)	面積 ha	構成比 (%)	面積 ha	構成比 (%)	面積 ha	構成比 (%)
佐 久	0.1	0.2	1.7	14.9	7.1	17.7	5.7	15.6	0.1	0.6
上 田	0.8	1.3	2.2	18.6	5.1	12.7	0.4	1.1	1.7	9.4
諏 訪	4.0	6.6	2.7	22.9	3.1	7.7	2.1	5.7	2.8	15.6
上伊那	7.2	11.9	0.5	4.6	7.7	19.2	14.4	39.3	9.4	52.2
南信州	4.2	6.9	2.7	22.8	1.1	2.7	1.9	5.2	0.1	0.6
木 曾	1.5	2.5								
松 本	1.1	1.9	1.9	16.3	7	17.5	1.5	4.1	3.3	18.3
北 ア	40.1	66.4							0.6	3.3
長 野	1.4	2.3			9	22.4	10.6	29.0		
北 信										
合 計	60.4	100	11.7	100	40.1	100	36.6	100	18.2	100

## 6 研究所の立地状況

2014年から2023年の10年間における研究所の立地件数は5件であり、全国10位です。

■表一 6 研究所立地件数

年次	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	合計
件数	1		1		1			1	1		5
地域	長野		諏訪		上伊那			上伊那	下伊那		諏訪1 上伊那2 下伊那1 長野1

(参考：全国の研究所立地件数)

件数	7	17	20	13	21	22	16	21	28	17	182
----	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

■図一 1 都道府県別研究所立地件数（2014年～2023年の10年間合計）

