

# 2023 年工場立地動向調査結果

## 総括

経済産業省が実施した 2023 年（1～12 月）の工場立地動向調査結果によると、長野県の製造業等の立地件数は 20 件で全国 13 位、立地面積は 18.2ha で全国 21 位でした。

※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 m<sup>2</sup>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。

## 調査結果

注 1）数値は、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。

注 2）統計法に基づく情報保護の観点から、回答を行った事業者が特定され、個別情報が判明する可能性がある数値については、秘匿処理（X）を行っています。

### 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	- ※1	-	-
	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			X	X	

※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 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－3 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			

#### 4 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－4 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

#### 5 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－5 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

#### 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－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）

(件)

