



平成30年工場立地動向調査の概要(速報)をお知らせします

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年2回調査・公表しているものです。

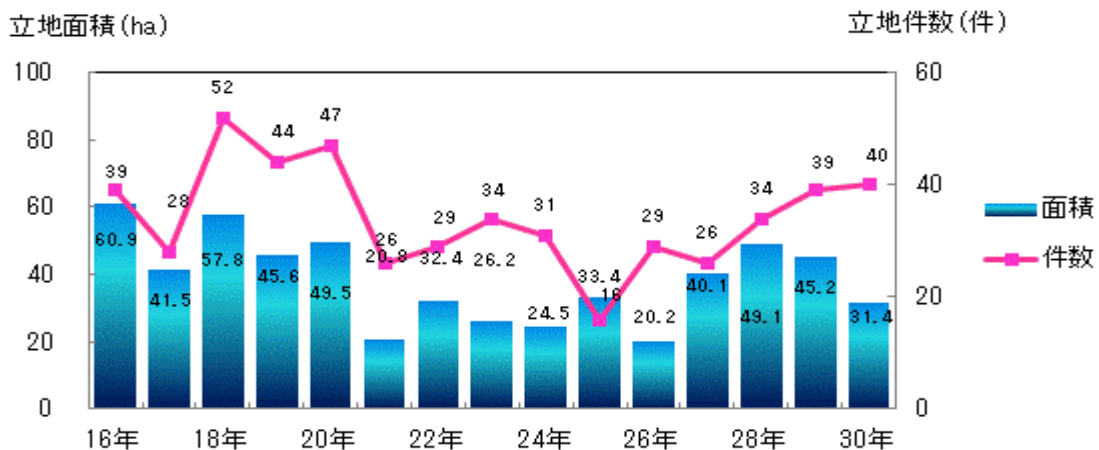
【概況】

- 平成30年(暦年)の立地件数は、40件で前年に比べ1件増加しています。(表-1)
- 立地面積は、31.4haで前年に比べ13.8ha減少(30.5%減)しています。
- 業種別の立地件数は、「金属製品」が6件で最も多くなっています。(表-4-(1))
- 広域市町村圏別の立地件数は、「上伊那」が9件で最も多く、次いで「諏訪」及び「松本」が8件となっています。(表-5-(1))
- 上伊那地域において、1件の研究所の立地がありました(立地件数40件には含まれない)。(表-6)

【ポイント】

- 立地件数は、平成27年から3年連続で増加し、平成20年のリーマンショック後で最多となりました。
- 過去10年(H21~30年)における研究所の立地は8件であり、全国4位でした。

長野県内の工場立地件数及び立地面積の推移



— 確かな暮らしが営まれる美しい信州 —
学びと自治の力で拓く新時代

しあわせ信州創造プラン2.0(長野県総合5か年計画)推進中



[長野県は「SDGs未来都市」です]

産業労働部 産業立地・経営支援課
次世代産業集積係
(課長) 矢後雅司 (担当) 窪田敏彦、伊東達彦
電話 026-235-7193 (直通)
026-232-0111 (代表) 内線 2922
FAX 026-235-7496
E-mail ritti@pref.nagano.lg.jp

調査結果

※ 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40件（全国10位）で、前年比1件の増加となりました。一方、立地面積は31.4ha（全国13位）で、前年に比べ13.8ha減少しました。

■表－1 工場立地件数及び面積の推移 (単位：件、ha)

		25年	26年	27年	28年	29年	30年
上期	件数	7	14	11	18	23	21
	面積	4.9	9.0	16.1	27.3	25.8	15.8
下期	件数	9	15	15	16	16	19
	面積	28.5	11.2	24.0	21.8	19.4	15.6
計	件数	16	29	26	34	39	40
	面積	33.4	20.2	40.1	49.1	45.2	31.4
全国順位	件数	15位	13位	14位	9位	7位	10位
	面積	16位	26位	10位	11位	12位	13位
研究所	件数	1	1		1		1
	面積	1.0	0.6		3.0		0.2

※平成27年分から、太陽光発電施設を建設する目的での用地取得は当該調査の対象外となりました。このため、平成26年以前の件数等も太陽光発電施設を除いた数値で記載しています。

※平成30年から国において電気業を含めた数値で発表されるため、当県においても電気業を含めて記載しています。

2 本社所在地

県内に本社のある企業の立地件数は34件（構成比85.0%）、前年に比べ6件増加しています。

■表－2 本社所在地別立地件数

区分		25年	26年	27年	28年	29年	30年
県内	件	12	21	20	28	28	34
	割合(%)	75.0	72.4	76.9	80.0	71.8	85.0
県外	件	4	8	6	6	11	6
	割合(%)	25.0	27.6	23.1	20.0	28.2	15.0
県外企業の内訳		東京2 愛知1 大坂1	東京5 埼玉2 京都1	東京3 埼玉1 岐阜1 大坂1	東京4 神奈川2	東京6 埼玉1 千葉1 神奈川1 岐阜1 大坂1	東京3 神奈川2 岐阜1

3 工業団地への立地状況

工業団地への立地件数は11件（構成比27.5%）で、前年に比べ3件減少しています。

■表－3 工業団地内の立地件数

		25年	26年	27年	28年	29年	30年
工業団地	件	5	14	13	14	14	11
	割合(%)	31.3	48.3	50.0	41.2	35.9	27.5

4 業種別立地状況

業種別立地件数は、「金属製品」が6件（構成比 15.0%）で最も多く、次いで「プラスチック製品」、「はん用機械」、「生産用機械」、「業務用機械」が4件（同 10.0%）となっています。

■表－４－（１） 業種別立地件数

年次 産業分類	25年		26年		27年		28年		29年		30年	
	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比
	件	(%)	件	(%)	件	(%)	件	(%)	件	(%)	件	(%)
食料品	5	31.3	9	31.0	1	3.8	3	8.8	5	12.8	3	7.5
飲料・たばこ・飼料					1	3.8	4	11.8			3	7.5
繊維工業			1	3.4	1	3.8						
木材・木製品	1	6.3	1	3.4	1	3.8						
家具・装備品											1	2.5
パルプ・紙			1	3.4							1	2.5
印刷												
化学工業			2	6.9	1	3.8	1	2.9	2	5.1	1	2.5
プラスチック製品	2	12.5			2	7.7	2	5.9	2	5.1	4	10.0
ゴム製品	2	12.5			1	3.8						
窯業・土石									1	2.6		
鉄鋼業			2	6.9			2	5.9				
非鉄金属	2	12.5	1	3.4			1	2.9			3	7.5
金属製品	1	6.3	2	6.9	3	11.5	4	11.8	6	15.4	6	15.0
はん用機械			1	3.4			2	5.9	4	10.3	4	10.0
生産用機械			2	6.9	7	26.9	7	20.6	7	17.9	4	10.0
業務用機械	1	6.3	2	6.9	2	7.7	1	2.9	1	2.6	4	10.0
電子部品・デバイス							1	2.9	2	5.1	2	5.0
電気機械			2	6.9	1	3.8	3	8.8	2	5.1		
情報通信機械	1	6.3	1	3.4	2	7.7						
輸送用機械	1	6.3	2	6.9	1	3.8	3	8.8	6	15.4	2	5.0
電気業											1	2.5
ガス業					1	3.8					1	2.5
その他の製造業					1	3.8			1	2.6		
合計	16	100.0	29	100.0	26	100.0	34	100.0	39	100.0	40	100.0
研究所	1		1				1				1	

業種別の立地面積は、「業務用機械」が5.5ha（構成比17.5%）で最も多く、次いで「はん用機械」が4.7ha（同15.0%）となっています。

■表－４－（２） 業種別立地取得面積

年次 産業分類	25年		26年		27年		28年		29年		30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 (%)	面積 ha	構成比 (%)
食料品	8.5	25.4	6.8	33.7	2.7	6.7	1.9	3.9	8.2	18.2	3.2	10.2
飲料・たばこ・飼料					0.4	1.0	11.8	24.0			1.4	4.5
繊維工業			0.8	4.0	0.5	1.2						
木材・木製品	13.0	38.9	1.0	5.0	0.4	1.0						
家具・装備品											0.2	0.6
パルプ・紙			0.1	0.5							0.4	1.3
印刷												
化学工業			0.7	3.5	5.2	13.0	0.7	1.4	0.8	1.8	0.4	1.3
プラスチック製品	1.3	3.9			2.6	6.5	0.6	1.2	0.5	1.2	2.9	9.2
ゴム製品	2.1	6.3			0.3	0.7						
窯業・土石									0.2	0.4		
鉄鋼業			2.0	9.9			1.6	3.3				
非鉄金属	1.1	3.3	0.1	0.5			2.1	4.3			3.2	10.2
金属製品	0.3	0.9	3.1	15.3	2.2	5.5	2.7	5.5	4.1	9.1	2.4	7.6
はん用機械			1.0	5.0			5.3	10.8	11.1	24.5	4.7	15.0
生産用機械			1.8	8.9	5.2	13.0	10.1	20.6	6.9	15.3	1.0	3.2
業務用機械	3.9	11.7	1.0	5.0	0.8	2.0	0.1	0.2	5.4	12.0	5.5	17.5
電子部品・デバイス							0.3	0.6	3.0	6.6	1.2	3.8
電気機械			0.6	3.0	0.3	0.7	8.5	17.3	0.6	1.4		
情報通信機械	3.0	9.0	0.1	0.5	10.6	26.4						
輸送用機械	0.1	0.3	1.1	5.4	0.5	1.2	3.3	6.7	4.0	8.9	1.9	6.1
電気業											2.0	6.4
ガス業					0.2	0.5					0.9	2.9
その他の製造業					8.2	20.4			0.2	0.4		
合計	33.4	100.0	20.2	100.0	40.1	100.0	49.1	100.0	45.2	100.0	31.4	100.0
研究所	1.0		0.6				3.0				0.2	

5 地域別立地状況

広域市町村圏別の立地件数は、「上伊那」が9件で最も多く、次いで「諏訪」及び「松本」が8件となっています。

立地面積については、「松本」が7.2haで最も大きく、次いで「上伊那」が7.0haとなっています。

■表－5－(1) 地域別立地件数

年次 地域	25年		26年		27年		28年		29年		30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 (%)	件数 件	構成比 (%)
佐久	1	6.3	1	3.4	5	19.2	4	11.8	9	23.1	3	7.5
上小			3	10.3	1	3.8	2	5.9	1	2.6	4	10.0
諏訪	3	18.8	6	20.7	7	26.9	6	17.6	3	7.7	8	20.0
上伊那	3	18.8	3	10.3	3	11.5	3	8.8	10	25.6	9	22.5
飯伊	1	6.3	1	3.4	1	3.8	7	20.6	3	7.7	2	5.0
木曾											1	2.5
松本	2	12.5	2	6.9	2	7.7	5	14.7	6	15.4	8	20.0
大北			2	6.9					1	2.6	1	2.5
長野	6	37.5	10	34.5	5	19.2	6	17.6	6	15.4	3	7.5
北信			1	3.4	2	7.7	1	2.9			1	2.5
合計	16	100.0	29	100.0	26	100.0	34	100.0	39	100.0	40	100.0

■表－5－(2) 地域別立地面積

年次 地域	25年		26年		27年		28年		29年		30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 (%)	面積 ha	構成比 (%)
佐久	1.0	3.0	0.2	1.0	13.9	34.7	9.1	18.5	11.4	25.3	1.6	5.1
上小			5.0	24.8	8.4	20.9	0.8	1.6	2.1	4.6	3.4	10.8
諏訪	4.4	13.2	4.1	20.3	3.9	9.7	11.0	22.4	0.8	1.8	4.1	13.1
上伊那	1.4	4.2	2.1	10.4	6.9	17.2	5.5	11.2	10.2	22.5	7.0	22.3
飯伊	2.0	6.0	2.0	9.9	0.5	1.2	6.4	13.0	0.9	2.0	1.5	4.8
木曾											0.1	0.3
松本	13.3	39.8	1.0	5.0	3.2	8.0	12.5	25.5	11.1	24.5	7.2	22.9
大北			0.6	3.0					0.2	0.4	2.1	6.7
長野	11.3	33.8	5.0	24.8	1.9	4.7	3.6	7.3	8.6	19.0	1.5	4.8
北信			0.2	1.0	1.3	3.2	0.3	0.6			2.8	8.9
合計	33.4	100.0	20.2	100.0	40.1	100.0	49.1	100.0	45.2	100.0	31.4	100.0

6 研究所の立地状況

平成21年から平成30年の10年間における研究所の立地件数は8件であり、全国4位です。

■表－6 研究所立地件数

年次	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	合計
件数	2		1	1	1	1		1		1	8
地域	上伊那 長野		諏訪	佐久	長野	長野		諏訪		上伊那	佐久 1 諏訪 2 上伊那 2 長野 3

(参考：全国の研究所立地件数)

件数	21	17	5	18	15	7	17	20	13	20	153
----	----	----	---	----	----	---	----	----	----	----	-----

■図－1 都道府県別研究所立地件数（平成21年～平成30年の10年間合計）

