



2019年工場立地動向調査結果の概要(速報)をお知らせします

～本県への製造業等の工場立地件数は、30件で全国9位でした～

経済産業省から2019年(1～12月)の工場立地動向調査結果(速報)が公表されたことを受け、2019年(1～12月)の長野県内の状況についてお知らせします。

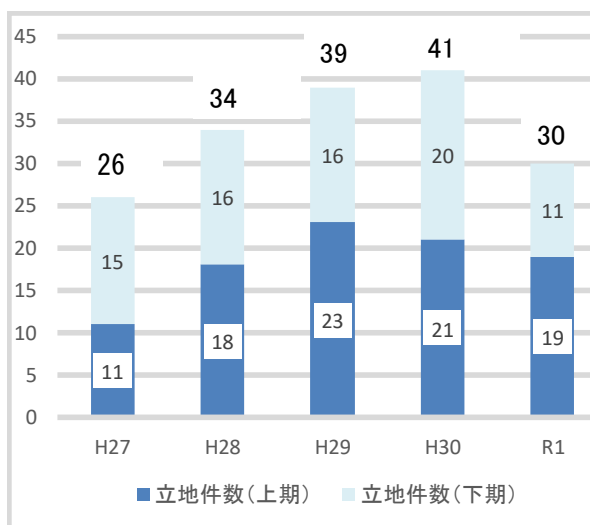
※工場立地動向調査は、製造業等(製造業、電気業、ガス業、熱供給業)の事業者が、工場、研究所を建設する目的で、1,000㎡以上の用地取得(借地を含む)を行ったものを対象に、経済産業省が工場立地法に基づき年2回調査・公表するものです。

全国的に立地件数は、前年同期比13.3%減で過去5年間では最少の件数となるなか、長野県の立地件数も30件(対前年比26.9%減)となりました。立地面積については、大規模な用地取得があったことにより、59.5ha(対前年比88.3%増)となりました。

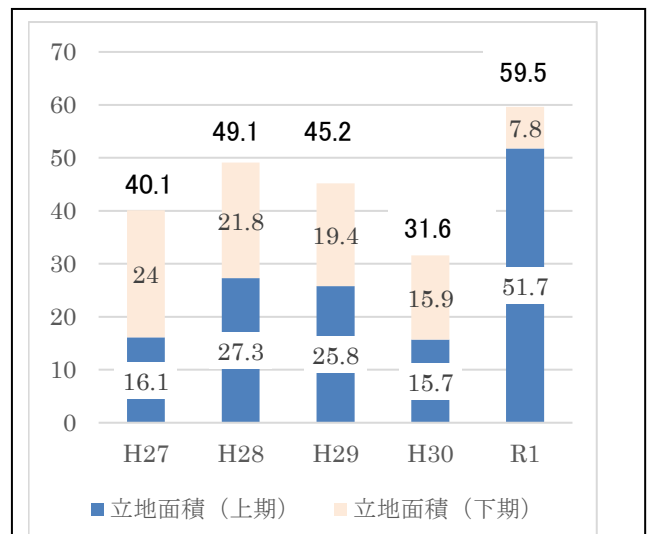
工場立地件数：**30件**(全国9位 前年同期(H30)比11件減)

用地取得面積：**59.5ha**(全国5位 前年同期比27.9ha増)

立地件数の推移(件)



立地面積の推移(ha)



ONE NAGANO

みんなでひとつに がんばろう信州

「ONE NAGANO」はみんなで復興に取り組もうという合言葉 一人ひとりがそれぞれの立場で、できることからやってみよう!



[長野県は「SDGs未来都市」です]

長野県は持続可能な開発目標(SDGs)を支援しています。

長野県 産業労働部
 産業立地・経営支援課 次世代産業集積係
 (課長) 小林真人(担当) 宮坂翔喜
 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

1 工場立地実績

立地件数は30件（全国9位）で、前年比11件の減少となりました。一方、立地面積は59.5ha（全国5位）で、前年に比べ27.9ha増加しました。

■表－1 工場立地件数及び面積の推移 (単位：件、ha)

		27年	28年	29年	30年	元年
上期	件数	11	18	23	21	19
	面積	16.1	27.3	25.8	15.7	51.7
下期	件数	15	16	16	20	11
	面積	24.0	21.8	19.4	15.9	7.8
計	件数	26	34	39	41	30
	面積	40.1	49.1	45.2	31.6	59.5
全国 順位	件数	14位	9位	7位	9位	9位
	面積	10位	11位	12位	13位	5位
研究所	件数		1		1	
	面積		3.0		0.2	

※ 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20件（構成比66.6%）、前年に比べ15件減少しています。

■表－2 本社所在地別立地件数

区分		27年	28年	29年	30年	元年
県内	件	20	28	28	35	20
	割合(%)	76.9	80.0	71.8	85.4	66.6
県外	件	6	6	11	6	10
	割合(%)	23.1	20.0	28.2	14.6	33.4
県外企業の内訳		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	東京6 神奈川1 富山1 京都1 大阪1

3 工業団地への立地状況

工業団地への立地件数は6件（構成比20.0%）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

		27年	28年	29年	30年	元年
工業団地	件	13	14	14	11	6
	割合(%)	50.0	41.2	35.9	26.8	20.0

4 業種別立地状況

業種別立地件数は、「食料品」が7件（構成比 23.4%）で最も多く、次いで「金属製品」、「輸送用機械」が4件（同 13.4%）となっています。

■表－４－（１） 業種別立地件数

年次 産業分類	27年		28年		29年		30年		元年	
	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	(%)	件	(%)	件	(%)	件	(%)	件	(%)
食料品	1	3.8	3	8.8	5	12.8	3	7.3	7	23.4
飲料・たばこ・飼料	1	3.8	4	11.8			3	7.3	1	3.3
繊維工業	1	3.8								
木材・木製品	1	3.8							1	3.3
家具・装備品							1	2.4		
パルプ・紙							1	2.4		
印刷									1	3.3
化学工業	1	3.8	1	2.9	2	5.1	1	2.4	2	6.7
プラスチック製品	2	7.7	2	5.9	2	5.1	4	9.8	1	3.3
ゴム製品	1	3.8								
窯業・土石					1	2.6				
鉄鋼業			2	5.9			1	2.4	1	3.3
非鉄金属			1	2.9			3	7.3		
金属製品	3	11.5	4	11.8	6	15.4	6	14.7	4	13.4
はん用機械			2	5.9	4	10.3	4	9.8	3	10.0
生産用機械	7	26.9	7	20.6	7	17.9	4	9.8	3	10.0
業務用機械	2	7.7	1	2.9	1	2.6	4	9.8	1	3.3
電子部品・デバイス			1	2.9	2	5.1	2	4.9		
電気機械	1	3.8	3	8.8	2	5.1				
情報通信機械	2	7.7								
輸送用機械	1	3.8	3	8.8	2	15.4	2	4.9	4	13.4
電気業							1	2.4		
ガス業	1	3.8					1	2.4		
その他の製造業	1	3.8			1	2.6			1	3.3
合計	26	100.0	34	100.0	40	100.0	41	100.0	30	100.0
研究所			1				1			

業種別の立地面積は、「飲料・たばこ・飼料」が40.1ha（構成比67.4%）で最も多く、次いで「食料品」が5.8ha（同9.7%）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	27年		28年		29年		30年		元年	
	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	2.7	6.7	1.9	3.9	8.2	18.2	3.2	10.0	5.8	9.7
飲料・たばこ・飼料	0.4	1.0	11.8	24.0			1.4	4.5	40.1	67.4
繊維工業	0.5	1.2								
木材・木製品	0.4	1.0							2.5	4.2
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	5.2	13.0	0.7	1.4	0.8	1.8	0.4	1.2	0.4	0.6
プラスチック製品	2.6	6.5	0.6	1.2	0.5	1.2	2.9	9.1	0.2	0.3
ゴム製品	0.3	0.7								
窯業・土石					0.2	0.4				
鉄鋼業			1.6	3.3			0.2	0.8	0.9	1.6
非鉄金属			2.1	4.3			3.2	10.2		
金属製品	2.2	5.5	2.7	5.5	4.1	9.1	2.4	7.7	0.7	1.1
はん用機械			5.3	10.8	11.1	24.5	4.7	14.9	3.2	5.4
生産用機械	5.2	13.0	10.1	20.6	6.9	15.3	1.0	3.3	1.0	1.7
業務用機械	0.8	2.0	0.1	0.2	5.4	12.0	5.5	17.5	1.7	2.9
電子部品・デバイス			0.3	0.6	3.0	6.6	1.2	3.8		
電気機械	0.3	0.7	8.5	17.3	0.6	1.4				
情報通信機械	10.6	26.4							2.6	4.4
輸送用機械	0.5	1.2	3.3	6.7	4.0	8.9	1.9	6.0		
電気業							2.1	6.3		
ガス業	0.2	0.5					0.9	2.7		
その他の製造業	8.2	20.4			0.2	0.4			0.3	0.5
合計	40.1	100.0	49.1	100.0	45.2	100.0	31.6	100.0	59.5	100.0
研究所			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、「諏訪」が9件で最も多く、次いで「上伊那」が6件となっています。

立地面積については、大規模な用地取得のあった「北アルプス」が40.1haで最も大きく、次いで「上伊那」が7.2haとなっています。

■表－５－（１） 地域別立地件数

年次地域	27年		28年		29年		30年		元年	
	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	5	19.2	4	11.8	9	23.1	3	7.3	1	3.3
上田	1	3.8	2	5.9	1	2.6	5	12.2	3	10.0
諏訪	7	26.9	6	17.6	3	7.7	8	19.5	9	30.0
上伊那	3	11.5	3	8.8	10	25.6	9	22.0	6	20.0
南信州	1	3.8	7	20.6	3	7.7	2	5.0	3	10.0
木曾							1	2.4	1	3.3
松本	2	7.7	5	14.7	6	15.4	8	19.5	3	10.0
北ア					1	2.6	1	2.4	1	3.3
長野	5	19.2	6	17.6	6	15.4	3	7.3	3	10.0
北信	2	7.7	1	2.9			1	2.4		
合計	26	100.0	34	100.0	39	100.0	41	100.0	30	100.0

■表－５－（２） 地域別立地面積

年次地域	27年		28年		29年		30年		元年	
	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	13.9	34.7	9.1	18.5	11.4	25.3	1.6	5.0	0.1	0.2
上田	8.4	20.9	0.8	1.6	2.1	4.6	3.6	11.6	0.8	1.3
諏訪	3.9	9.7	11.0	22.4	0.8	1.8	4.1	13.1	3.5	5.9
上伊那	6.9	17.2	5.5	11.2	10.2	22.5	7.1	22.1	7.2	12.1
南信州	0.5	1.2	6.4	13.0	0.9	2.0	1.5	4.8	3.8	6.4
木曾							0.1	0.5	1.5	2.5
松本	3.2	8.0	12.5	25.5	11.1	24.5	7.2	22.8	1.1	1.9
北ア					0.2	0.4	2.1	6.6	40.1	67.4
長野	1.9	4.7	3.6	7.3	8.6	19.0	1.5	4.7	1.4	2.3
北信	1.3	3.2	0.3	0.6			2.8	8.8		
合計	40.1	100.0	49.1	100.0	45.2	100.0	31.6	100.0	59.5	100.0

6 研究所の立地状況

平成 22 年から令和元年の 10 年間における研究所の立地件数は 6 件であり、全国 8 位です。

■表－6 研究所立地件数

年次	22 年	23 年	24 年	25 年	26 年	27 年	28 年	29 年	30 年	元年	合計
件数		1	1	1	1		1		1		6
地域		諏訪	佐久	長野	長野		諏訪		上伊那		佐久 1 諏訪 2 上伊那 1 長野 2

(参考：全国の研究所立地件数)

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

■図－1 都道府県別研究所立地件数（平成 22 年～令和元年の 10 年間合計）

