2 就業構造

(1) 産業大分類別15歳以上就業者数

- 〇令和2年の埼玉県の第1次産業の就業者数は<u>50,424人(産業全体における構成比1.5%)</u>であり、平成27年から5,064人減少した(構成比0.1ポイント減)。
- 〇第2次産業の就業者数は<u>752,258人(同22.2%)</u>であり、平成27年から51,603 人減少した(構成比0.9ポイント減)。
- ○第3次産業の就業者数は2,471,070人(同73.0%)であり、平成27年から103,732人増加した(構成比5.1ポイント増)。特に、医療・福祉は47,703人増加(構成比1.7ポイント増)と、伸びが大きい。
- 〇1都3県で比較すると、埼玉県の第1次産業は構成比1.5%と、東京都(0.4%)、神奈川県(0.8%)より高いが、千葉県(2.4%)より低い。第2次産業は構成比22.2%と、1都3県の中で最も高くなっている。第3次産業は構成比73.0%と、1都3県の中で最も低くなっている。

(単位:人、%)

【産業大分類別15歳以上就業者数の推移(埼玉県)】

平成27年 令和2年 産業大分類 埼玉県 全国 埼玉県 全国 就業者数 就業者数 構成比 就業者数 就業者数 構成比 構成比 構成比 55,488 50,424 小計 2,221,699 1.5 1,962,762 1.6 3.8 3.4 産 第一 次 農業•林業 50,284 1.5 1,830,697 3.2 55,359 1.6 2.067.952 3.5 漁業 129 0.0 153,747 0.3 140 0.0 132,065 0.2 小計 803,861 23.1 13,920,834 23.6 752.258 22.2 13.259.479 23.0 鉱業, 採石業, 砂利採取業 674 0.0 22,281 0.0 576 0.0 18,891 0.0 建設業 253.647 4.341.338 244.830 7.2 4.184.052 7.3 7.4 7.3 製造業 549,540 9,557,215 16.2 506,852 15.0 9,056,536 15.7 15.8 小計 2,367,338 67.9 39,614,567 67.2 2,471,070 73.0 40,679,332 70.6 電気・ガス・熱供給・水道業 12.747 0.4 283.193 0.5 11.994 0.4 275.595 0.5 情報通信業 138,961 4.0 1,680,205 2.9 157,537 4.7 1,955,619 3.4 運輸業,郵便業 226,284 3,044,741 242,340 7.2 3,117,623 6.5 5.2 5.4 卸売業. 小売業 541,692 15.5 9,001,414 15.3 539,125 15.9 8,805,576 15.3 金融業,保険業 96,397 1,355,161 2.8 1,428,710 2.4 88,947 2.6 2.4 第三次 不動産業, 物品賃貸業 84,463 2.4 1,197,560 2.0 88,599 2.6 1,253,905 2.2 学術研究,専門・技術サービス業 117,760 1.919.125 3.3 129.273 3.8 2.103.074 3.6 34 宿泊業、飲食サービス業 176,166 5.1 3,249,190 5.5 170,728 5.0 3,095,434 5.4 生活関連サービス業、娯楽業 123,038 2,072,228 119,571 1,979,446 3.5 3.5 3.5 3.4 教育. 学習支援業 144.736 4.2 2.661.560 4.5 154.031 4.5 2.829.694 4.9 医療, 福祉 347,253 100 7,023,950 394,956 117 7,633,170 13.2 11.9 複合サービス事業 19,576 483,014 8.0 17,991 0.5 441,618 8.0 0.6 サービス業(他に分類されないもの) 225,432 6.5 3,543,689 6.0 243,758 7.2 3,801,218 6.6 公務(他に分類されるものを除く) 112,833 2,025,988 112,220 3.3 2,032,199 3.5 3.2 3.4 分類不能の産業 257.961 3.3 1,741,652 7.4 3,161,936 5.4 113,128 3.0 合計 3,484,648 100.0 58,919,036 100.0 3,386,880 100.0 57,643,225 100.0

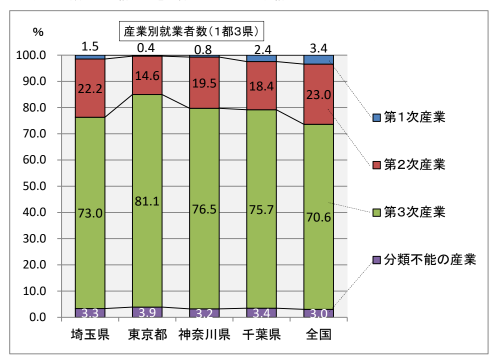
[※] 産業分類ごとに構成比を計算しているため、構成比の合計が必ずしも100%にならない。

【産業(大分類)別15歳以上就業者(1都3県・令和2年)】

(単位:人、%)

	都道府県	埼玉県		東京都		神奈川県		千葉県		全国	
産業		就業者数	構成比	就業者数	構成比	就業者数	構成比	就業者数	構成比	就業者数	構成比
第1	次産業	50,424	1.5	21,996	0.4	31,897	0.8	69,472	2.4	1,962,762	3.4
第2	次産業	752,258	22.2	873,231	14.6	811,104	19.5	527,288	18.4	13,259,479	23.0
	製造業	506,852	15.0	555,198	9.3	539,277	13.0	319,634	11.2	9,056,536	15.7
第3	次産業	2,471,070	73.0	4,833,623	81.1	3,175,503	76.5	2,166,702	75.7	40,679,332	70.6
	卸売業·小売業·飲食業·宿泊業	709,853	21.0	1,202,468	20.2	853,356	20.5	607,009	21.2	11,901,010	20.6
	不動産業·物品賃貸業	88,599	2.6	235,012	3.9	126,469	3.0	75,509	2.6	1,253,905	2.2
	サービス業(他に分類されないもの)	243,758	7.2	480,820	8.1	315,108	7.6	212,266	7.4	3,801,218	6.6
分類	[不能の産業	113,128	3.3	233,456	3.9	134,550	3.2	98,673	3.4	1,741,652	3.0
総計		3,386,880	100.0	5,962,306	100.0	4,153,054	100.0	2,862,135	100.0	57,643,225	100.0

※ 産業分類ごとに構成比を計算しているため、構成比の合計が必ずしも100%にならない。



資料:総務省 「国勢調査」(平成27年·令和2年)

(2) 15歳以上の就業状態

- 〇令和5年の埼玉県の**労働力人口**は415.2万人となり、<u>平成26年以降増加が続いている。</u>
- 〇**就業者数**は404.1万人となり、昨年より0.9万人増加した。
- 〇完全失業者数は11.1万人となり、昨年より0.1万人増加した。
- ○非労働力人口は233.5万人となり、昨年と同数だった。
- 〇完全失業率は2.7%となり、昨年と同水準だった。

【15歳以上の就業状態】

(単位:万人、%)

		平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	
埼	労働力人口	384.5	387.5	393.4	402.1	406.8	408.3	411.7	414.2	415.2	
	就業者	372.0	375.4	382.2	392.4	397.7	396.3	399.2	403.2	404.1	
玉	完全失業者	12.4	12.2	11.2	9.8	9.1	12.0	12.5	11.0	11.1	
県	非労働力人口	249.3	248.8	245.6	239.0	237.1	237.9	236.0	233.5	233.5	
	完全失業率	3.2	3.1	2.8	2.4	2.2	2.9	3.0	2.7	2.7	
	労働力人口	6,625	6,678	6,732	6,849	6,912	6,902	6,907	6,902	6,925	
全	就業者	6,402	6,470	6,542	6,682	6,750	6,710	6,713	6,723	6,747	
国	完全失業者	222	208	190	167	162	192	195	179	178	
	非労働力人口	4,479	4,430	4,379	4,258	4,191	4,197	4,171	4,128	4,084	
	完全失業率	3.4	3.1	2.8	2.4	2.4	2.8	2.8	2.6	2.6	
	労働力人口	769.8	777.5	792.4	815.9	828.9	841.4	848.5	855.8	859.3	
東	就業者	742.1	752.4	769.8	794.7	809.5	815.5	823.1	833.2	837.9	
京	完全失業者	27.7	25.2	22.7	21.2	19.5	26.0	25.5	22.6	21.4	
都	非労働力人口	426.7	429.2	424.3	410.9	407.5	403.8	398.2	389.5	395.6	
	完全失業率	3.6	3.2	2.9	2.6	2.4	3.1	3.0	2.6	2.5	
神	労働力人口	481.7	493.1	498.9	508.3	520.1	519.6	515.4	517.4	522.8	
一件	就業者	465.9	477.7	485.3	496.3	509.1	504.8	499.9	502.8	507.6	
川	完全失業者	15.8	15.4	13.7	11.9	11.0	14.8	15.5	14.6	15.2	
県	非労働力人口	315.1	306.7	303.9	297.5	289.4	293.8	300.7	299.0	296.0	
	完全失業率	3.3	3.1	2.7	2.3	2.1	2.8	3.0	2.8	2.9	
	労働力人口	331.0	334.0	336.7	340.9	344.2	346.9	347.4	347.6	350.7	
千	就業者	320.9	324.2	327.8	333.2	336.8	337.5	337.5	338.8	341.9	
葉	完全失業者	10.1	9.7	8.9	7.7	7.4	9.4	9.8	8.7	8.8	
県	非労働力人口	213.1	212.5	211.9	209.4	208.0	206.5	207.2	206.5	203.9	
	完全失業率	3.1	2.9	2.6	2.3	2.1	2.7	2.8	2.5	2.5	

[※] 都道府県の値は、参考として公表されている「モデル推計値」。「モデル推計値」は遡及改定されることがある。

資料:総務省「労働力調査」(令和5年)

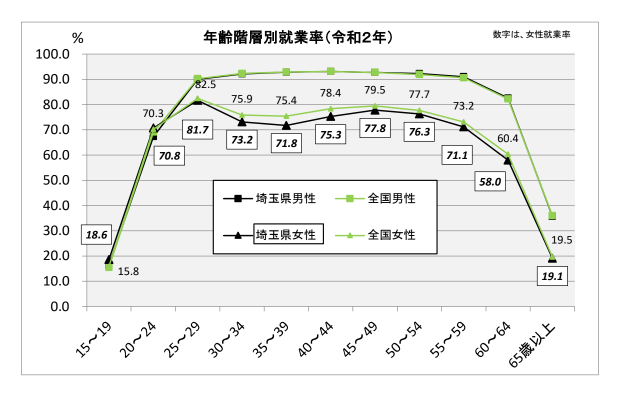
(3) 年齢階層別就業率

〇埼玉県の年齢階層別就業率は、男性は全国とほぼ同様となっているが、女性は結婚や出産を機に 3 0歳代で一度落ち込むM字カーブの谷が、全国と比べて深くなっている。

【年齢階層別就業率(令和2年 埼玉県)】

単位:%

								
	埼玉県男性	全国男性	埼玉県女性	全国女性				
15~19	16.3	15.5	18.6	15.8				
20~24	67.3	69.1	70.8	70.3				
25~29	90.0	90.3	81.7	82.5				
30~34	92.2	92.4	73.2	75.9				
35~39	92.9	92.9	71.8	75.4				
40~44	93.1	93.1	75.3	78.4				
45~49	92.8	92.7	77.8	79.5				
50~54	92.2	91.9	76.3	77.7				
55~59	91.0	90.6	71.1	73.2				
60~64	82.6	82.2	58.0	60.4				
65歳以上	35.7	36.0	19.1	19.5				



総務省「令和2年国勢調査」

(4) 非正規雇用者

○埼玉県の雇用者(会社などの役員を除く)に占める非正規雇用者の割合は、 令和4年は38.4%であり、平成29年の40.1%より減少した。

【雇用形態別雇用者数の推移(全国、埼玉県)】

単位:人

			総数	会社などの 役員を除く 雇用者	正規の 職員・ 従業員	非正規の 職員・ 従業員	パート	アルバイト	労働者派 遣事業所 の派遣 社員	契約社員 •嘱託	その他
	埼玉県	平成24年	3,713,500	3,152,200	1,903,900	1,248,200	606,200	301,100	77,700	218,300	45,000
			_	100.0%	60.4%	39.6%	19.2%	9.6%	2.5%	6.9%	1.4%
		平成29年	3,906,600	3,372,300	2,019,200	1,353,100	657,300	298,900	100,800	243,900	52,100
	均上示	十八23千	-	100.0%	59.9%	40.1%	19.5%	8.9%	3.0%	7.2%	1.5%
		令和4年	3,972,700	3,462,200	2,132,400	1,329,800	659,700	293,000	101,700	229,800	45,600
総数		13/14+	-	100.0%	61.6%	38.4%	19.1%	8.5%	2.9%	6.6%	1.3%
IND 9A		平成24年	64,420,700	53,537,500	33,110,400	20,427,100	9,560,800	4,391,900	1,187,300	4,101,800	1,185,400
		1 /202 1 1	-	100.0%	61.8%	38.2%	17.9%	8.2%	2.2%	7.7%	2.2%
	全国	平成29年	66,213,000	55,839,400	34,513,700	21,325,700	10,324,000	4,393,300	1,418,900	4,225,400	964,100
		1 //025 1	-	100.0%	61.8%	38.2%	18.5%	7.9%	2.5%	7.6%	1.7%
		令和4年	67,060,400	57,224,900	36,114,600	21,110,300	10,365,000	4,313,600	1,516,900	4,025,100	889,800
		73 174 44	-	100.0%	63.1%	36.9%	18.1%	7.5%	2.7%	7.0%	1.6%
	埼玉県	平成24年	2,203,200	1,812,000	1,403,700	408,300	62,100	162,200	24,000	135,300	24,600
			-	100.0%	77.5%	22.5%	3.4%	9.0%	1.3%	7.5%	1.4%
		平成29年	2,246,500	1,869,500	1,427,400	442,000	77,100	152,100	33,600	155,500	23,800
			-	100.0%	76.4%	23.6%	4.1%	8.1%	1.8%	8.3%	1.3%
			2,233,000	1,876,700	1,448,500	428,200	82,200	147,700	37,200	138,800	22,200
男			_	100.0%	77.2%	22.8%	4.4%	7.9%	2.0%	7.4%	1.2%
	全国	平成24年	36,744,500	29,291,700	22,809,000	6,482,700	1,014,300	2,193,800	447,300	2,309,800	517,600
		, ,,,	-	100.0%	77.9%	22.1%	3.5%	7.5%	1.5%	7.9%	1.8%
		平成29年	37,074,100	29,979,900	23,302,300	6,677,700	1,157,100	2,189,000	539,600	2,357,400	434,600
		令和4年	-	100.0%	77.7%	22.3%	3.9%	7.3%	1.8%	7.9%	1.4%
			36,706,200	30,040,200	23,397,800	6,642,400	1,264,000	2,147,000	564,300	2,256,400	410,700
			-	100.0%	77.9%	22.1%	4.2%	7.1%	1.9%	7.5%	1.4%
	埼玉県	平成24年	1,510,400	1,340,200	500,200	839,900	544,100	138,800	53,600	82,900	20,400
		具 平成29年	-	100.0%	37.3%	62.7%	40.6%	10.4%	4.0%	6.2%	1.5%
			1,660,100	1,502,800	591,800	911,000	580,200	146,800	67,300	88,300	28,400
		令和4年	4 700 700	100.0%	39.4%	60.6%	38.6%	9.8%	4.5%	5.9%	1.9%
			1,739,700	1,585,600	684,000	901,600	577,500	145,200	64,400	91,000	23,400
女	全国	平成24年	07.070.000	100.0%	43.1%	56.9%	36.4%	9.2%	4.1%	5.7%	1.5%
			27,676,200	24,245,700	10,301,300	13,944,400	8,546,500	2,198,100	740,100	1,792,000	667,800
			20 120 000	100.0% 25,859,400	42.5%	57.5%	35.2% 9,166,900	9.1%	3.1%	7.4%	2.8% 529,500
		平成29年	29,138,900	100.0%	11,211,400	14,648,000		2,204,300	879,300	1,868,000	•
		令和4年	30.354.200	27,184,700	43.4% 12,716,800	56.6% 14,467,900	35.4% 9,101,000	8.5% 2,166,600	3.4% 952,500	7.2% 1,768,700	2.0% 479,100
			ა ს,ა მ4,200						3.5%		·
			_	100.0%	46.8%	53.2%	33.5%	8.0%	3.5%	6.5%	1.8%

資料:総務省「就業構造基本調査」(令和4年)

[※] 居住地ベース

[※] 総数には、「自営業主」、「家族従業者」、「会社などの役員」を含む。