

川越市の賃金アンケート結果と各種賃金統計調査との比較（業務委託）

○毎月勤労統計調査（令和2年12月確報）

月間現金給与額（定期給与*）

単位：円

	調査産業計	サービス業 (他に分類されないもの)
全 国	263,632	226,553
埼 玉 県	243,614	224,706

* 定期給与は、基本給、家族手当、超過労働手当を含む。

○最低賃金

単位：円

	全国加重平均		埼玉県	
	R1.10	R2.10	R1.10	R2.10
時間額 A	901	902	926	928
日額(A×8)	7,208	7,216	7,408	7,424

○業務委託に係る賃金アンケート結果

1 最高額

(1) 常用労働者

【全体】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	14,500	17.7	255,200
最大値	38,000	17.7	668,800
平均値	21,480	17.7	378,039
中央値	17,928	17.7	315,524
最頻値	—	17.7	—
標本数	10		

【35歳未満】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	9,530	17.7	167,728
最大値	15,131	17.7	266,306
平均値	12,462	17.7	219,322
中央値	12,593	17.7	221,628
最頻値	—	17.7	—
標本数	4		

【35～59歳】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	14,500	17.7	255,200
最大値	38,000	17.7	668,800
平均値	21,480	17.7	378,039
中央値	17,928	17.7	315,524
最頻値	—	17.7	—
標本数	10		

【60歳以上】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	9,961	17.7	175,314
最大値	16,200	17.7	285,120
平均値	13,081	17.7	230,217
中央値	13,081	17.7	230,217
最頻値	—	17.7	—
標本数	2		

*出勤日数は、埼玉県 毎月勤労統計調査(令和2年12月分)の第1表による。

(2) 日雇労働者

【全体】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	7,408	17.7	130,381
最大値	13,250	17.7	233,200
平均値	9,099	17.7	160,146
中央値	8,104	17.7	142,630
最頻値	—	17.7	—
標本数	9		

【35歳未満】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	—	17.7	—
最大値	—	17.7	—
平均値	—	17.7	—
中央値	—	17.7	—
最頻値	—	17.7	—
標本数	—		

【35～59歳】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	7,408	17.7	130,381
最大値	10,370	17.7	182,512
平均値	8,318	17.7	146,400
中央値	7,840	17.7	137,984
最頻値	—	17.7	—
標本数	5		

【60歳以上】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	7,408	17.7	130,381
最大値	13,250	17.7	233,200
平均値	9,192	17.7	161,773
中央値	7,956	17.7	140,026
最頻値	—	17.7	—
標本数	6		

*出勤日数は、埼玉県 毎月勤労統計調査(令和2年12月分)の第1表による。

2 最低額

(1) 常用労働者

【全体】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	9,530	17.7	167,728
最大値	20,000	17.7	352,000
平均値	13,712	17.7	241,336
中央値	14,274	17.7	251,214
最頻値	—	17.7	—
標本数	10		

【35歳未満】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	9,530	17.7	167,728
最大値	14,098	17.7	248,125
平均値	11,970	17.7	210,672
中央値	12,126	17.7	213,418
最頻値	—	17.7	—
標本数	4		

【35～59歳】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	10,500	17.7	184,800
最大値	20,000	17.7	352,000
平均値	14,496	17.7	255,123
中央値	14,475	17.7	254,751
最頻値	—	17.7	—
標本数	10		

【60歳以上】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	9,961	17.7	175,314
最大値	16,200	17.7	285,120
平均値	13,081	17.7	230,217
中央値	13,081	17.7	230,217
最頻値	—	17.7	—
標本数	2		

*出勤日数は、埼玉県 毎月勤労統計調査(令和2年12月分)の第1表による。

(2) 日雇労働者

【全体】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	7,408	17.7	130,381
最大値	13,250	17.7	233,200
平均値	8,703	17.7	153,167
中央値	7,840	17.7	137,984
最頻値	—	17.7	—
標本数	9		

【35歳未満】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	—	17.7	—
最大値	—	17.7	—
平均値	—	17.7	—
中央値	—	17.7	—
最頻値	—	17.7	—
標本数	—		

【35～59歳】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	7,408	17.7	130,381
最大値	10,370	17.7	182,512
平均値	8,254	17.7	145,263
中央値	7,840	17.7	137,984
最頻値	—	17.7	—
標本数	5		

【60歳以上】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	7,408	17.7	130,381
最大値	13,250	17.7	233,200
平均値	8,651	17.7	152,252
中央値	7,624	17.7	134,182
最頻値	—	17.7	—
標本数	6		

*出勤日数は、埼玉県 毎月勤労統計調査(令和2年12月分)の第1表による。

3 平均額

(1) 常用労働者

【全体】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	13,312	17.7	234,284
最大値	20,000	17.7	352,000
平均値	16,406	17.7	288,737
中央値	15,919	17.7	280,169
最頻値	20,000	17.7	352,000
標本数	10		

【35歳未満】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	9,530	17.7	167,728
最大値	13,600	17.7	239,360
平均値	11,379	17.7	200,262
中央値	11,192	17.7	196,979
最頻値	—	17.7	—
標本数	4		

【35～59歳】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	14,005	17.7	246,488
最大値	20,000	17.7	352,000
平均値	16,978	17.7	298,811
中央値	16,654	17.7	293,102
最頻値	20,000	17.7	352,000
標本数	10		

【60歳以上】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	9,961	17.7	175,314
最大値	16,200	17.7	285,120
平均値	13,081	17.7	230,217
中央値	13,081	17.7	230,217
最頻値	—	17.7	—
標本数	2		

*出勤日数は、埼玉県 毎月勤労統計調査(令和2年12月分)の第1表による。

(2) 日雇労働者

【全体】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	7,408	17.7	130,381
最大値	13,250	17.7	233,200
平均値	8,828	17.7	155,373
中央値	7,840	17.7	137,984
最頻値	—	17.7	—
標本数	9		

【35歳未満】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	—	17.7	—
最大値	—	17.7	—
平均値	—	17.7	—
中央値	—	17.7	—
最頻値	—	17.7	—
標本数	—		

【35～59歳】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	7,408	17.7	130,381
最大値	10,370	17.7	182,512
平均値	8,185	17.7	144,049
中央値	7,840	17.7	137,984
最頻値	—	17.7	—
標本数	5		

【60歳以上】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	7,408	17.7	130,381
最大値	13,250	17.7	233,200
平均値	8,896	17.7	156,573
中央値	7,707	17.7	135,643
最頻値	—	17.7	—
標本数	6		

*出勤日数は、埼玉県 毎月勤労統計調査(令和2年12月分)の第1表による。