

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3年10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	264,902	228,381
埼 玉 県	241,865	217,607

* 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	
	R2.10	R3.10	R2.10	R3.10
時間額 A	902	930	928	956
日額(A×8)	7,216	7,440	7,424	7,648

○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	3,346	17.4	58,220
最大値	35,000	17.4	609,000
平均値	19,362	17.4	336,892
中央値	18,000	17.4	313,200
最頻値	—	17.4	—
標本数	15		

【35歳未満】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	3,346	17.4	58,220
最大値	24,175	17.4	420,645
平均値	14,690	17.4	255,610
中央値	15,741	17.4	273,885
最頻値	—	17.4	—
標本数	8		

【35～59歳】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	13,266	17.4	230,828
最大値	35,000	17.4	609,000
平均値	21,314	17.4	370,858
中央値	19,000	17.4	330,600
最頻値	—	17.4	—
標本数	13		

【60歳以上】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	3,346	17.4	58,220
最大値	18,791	17.4	326,963
平均値	11,970	17.4	208,273
中央値	11,837	17.4	205,964
最頻値	—	17.4	—
標本数	7		

*出勤日数は、埼玉県 毎月勤労統計調査(令和3年10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	2,868	17.4	50,477
最大値	12,000	17.4	208,800
平均値	8,093	17.4	140,823
中央値	8,753	17.4	152,294
最頻値	—	17.4	—
標本数	4		

【35歳未満】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	10,400	17.4	180,960
最大値	10,400	17.4	180,960
平均値	10,400	17.4	180,960
中央値	10,400	17.4	180,960
最頻値	—	17.4	—
標本数	1		

【35～59歳】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	10,400	17.4	180,960
最大値	12,000	17.4	208,800
平均値	11,200	17.4	194,880
中央値	11,200	17.4	194,880
最頻値	—	17.4	—
標本数	2		

【60歳以上】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	2,868	17.4	49,903
最大値	7,105	17.4	123,627
平均値	4,987	17.4	86,765
中央値	4,987	17.4	86,765
最頻値	—	17.4	—
標本数	2		

*出勤日数は、埼玉県 毎月勤労統計調査(令和3年10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	3,346	17.4	58,890
最大値	21,000	17.4	365,400
平均値	13,709	17.4	238,535
中央値	13,619	17.4	236,971
最頻値	—	17.4	—
標本数	15		

【35歳未満】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	3,346	17.4	58,220
最大値	17,000	17.4	295,800
平均値	12,664	17.4	220,351
中央値	14,130	17.4	245,862
最頻値	—	17.4	—
標本数	8		

【35～59歳】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	10,592	17.4	184,301
最大値	21,000	17.4	365,400
平均値	15,920	17.4	277,005
中央値	16,000	17.4	278,400
最頻値	—	17.4	—
標本数	13		

【60歳以上】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	3,346	17.4	58,220
最大値	18,791	17.4	326,963
平均値	11,654	17.4	202,787
中央値	10,426	17.4	181,412
最頻値	—	17.4	—
標本数	7		

*出勤日数は、埼玉県 毎月勤労統計調査(令和3年10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	2,868	17.4	50,477
最大値	12,000	17.4	208,800
平均値	8,093	17.4	140,823
中央値	8,753	17.4	152,294
最頻値	—	17.4	—
標本数	4		

【35歳未満】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	10,400	17.4	180,960
最大値	10,400	17.4	180,960
平均値	10,400	17.4	180,960
中央値	10,400	17.4	180,960
最頻値	—	17.4	—
標本数	1		

【35～59歳】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	10,400	17.4	180,960
最大値	12,000	17.4	208,800
平均値	11,200	17.4	194,880
中央値	11,200	17.4	194,880
最頻値	—	17.4	—
標本数	2		

【60歳以上】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	2,868	17.4	49,903
最大値	7,105	17.4	123,627
平均値	4,987	17.4	86,765
中央値	4,987	17.4	86,765
最頻値	—	17.4	—
標本数	2		

*出勤日数は、埼玉県 毎月勤労統計調査(令和3年10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	3,346	17.4	58,890
最大値	27,500	17.4	478,500
平均値	15,946	17.4	277,466
中央値	16,017	17.4	278,701
最頻値	—	17.4	—
標本数	15		

【35歳未満】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	3,346	17.4	58,220
最大値	20,712	17.4	360,389
平均値	13,824	17.4	240,542
中央値	14,483	17.4	252,004
最頻値	—	17.4	—
標本数	8		

【35～59歳】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	11,975	17.4	208,365
最大値	27,500	17.4	478,500
平均値	18,404	17.4	320,224
中央値	17,500	17.4	304,500
最頻値	—	17.4	—
標本数	13		

【60歳以上】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	3,346	17.4	58,220
最大値	18,791	17.4	326,963
平均値	11,812	17.4	205,529
中央値	11,131	17.4	193,679
最頻値	—	17.4	—
標本数	7		

*出勤日数は、埼玉県 毎月勤労統計調査(令和3年10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	2,868	17.4	50,477
最大値	12,000	17.4	208,800
平均値	8,093	17.4	140,823
中央値	8,753	17.4	152,294
最頻値	—	17.4	—
標本数	4		

【35歳未満】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	10,400	17.4	180,960
最大値	10,400	17.4	180,960
平均値	10,400	17.4	180,960
中央値	10,400	17.4	180,960
最頻値	—	17.4	—
標本数	1		

【35～59歳】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	10,400	17.4	180,960
最大値	12,000	17.4	208,800
平均値	11,200	17.4	194,880
中央値	11,200	17.4	194,880
最頻値	—	17.4	—
標本数	2		

【60歳以上】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	2,868	17.4	49,903
最大値	7,105	17.4	123,627
平均値	4,987	17.4	86,765
中央値	4,987	17.4	86,765
最頻値	—	17.4	—
標本数	2		

*出勤日数は、埼玉県 毎月勤労統計調査(令和3年10月分)の第1表による。