

## 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（平成30年9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	262,820	223,368
埼 玉 県	241,663	213,422

\* 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	
	H29.10	H30.10	H29.10	H30.10
時間額 A	848	874	871	898
日額(A×8)	6,784	6,992	6,968	7,184

○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】				【35歳未満】				【35～59歳】				【60歳以上】			
	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)		日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)		日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)		日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	8,695	17.8	154,771	最小値	12,294	17.8	218,833	最小値	13,000	17.8	231,400	最小値	8,695	17.8	154,771
最大値	48,330	17.8	860,274	最大値	35,000	17.8	623,000	最大値	44,330	17.8	789,074	最大値	48,330	17.8	860,274
平均値	21,517	17.8	383,002	平均値	17,967	17.8	319,812	平均値	21,742	17.8	387,007	平均値	20,861	17.8	371,325
中央値	19,148	17.8	340,834	中央値	15,250	17.8	271,450	中央値	19,150	17.8	340,870	中央値	17,250	17.8	307,050
最頻値	20,000	17.8	356,000	最頻値	—	17.8	—	最頻値	20,000	17.8	356,000	最頻値	—	17.8	—
標本数	18			標本数	12			標本数	17			標本数	8		

\*出勤日数は、埼玉県 毎月勤労統計調査（平成30年9月分）の第1表による。

(2) 日雇労働者

【全体】				【35歳未満】				【35～59歳】				【60歳以上】			
	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)		日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)		日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)		日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	7,040	17.8	125,312	最小値	—	17.8	—	最小値	7,040	17.8	125,312	最小値	6,968	17.8	124,030
最大値	22,330	17.8	397,474	最大値	—	17.8	—	最大値	7,040	17.8	125,312	最大値	22,330	17.8	397,474
平均値	11,859	17.8	211,090	平均値	—	17.8	—	平均値	7,040	17.8	125,312	平均値	11,850	17.8	210,930
中央値	10,750	17.8	191,350	中央値	—	17.8	—	中央値	7,040	17.8	125,312	中央値	10,750	17.8	191,350
最頻値	13,000	17.8	231,400	最頻値	—	17.8	—	最頻値	7,040	17.8	125,312	最頻値	13,000	17.8	231,400
標本数	8			標本数	—			標本数	1			標本数	8		

\*出勤日数は、埼玉県 毎月勤労統計調査（平成30年9月分）の第1表による。

2 最低額

(1) 常用労働者

【全体】				【35歳未満】				【35～59歳】				【60歳以上】			
	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)		日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)		日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)		日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	8,200	17.8	145,960	最小値	8,200	17.8	145,960	最小値	10,000	17.8	178,000	最小値	8,500	17.8	151,300
最大値	20,000	17.8	356,000	最大値	35,000	17.8	623,000	最大値	30,000	17.8	534,000	最大値	21,280	17.8	378,784
平均値	12,935	17.8	230,243	平均値	15,160	17.8	269,848	平均値	15,136	17.8	269,420	平均値	14,928	17.8	265,718
中央値	12,347	17.8	219,776	中央値	12,547	17.8	223,336	中央値	14,000	17.8	249,200	中央値	14,250	17.8	253,650
最頻値	18,000	17.8	320,400	最頻値	—	17.8	—	最頻値	14,000	17.8	249,200	最頻値	—	17.8	—
標本数	18			標本数	12			標本数	17			標本数	8		

\*出勤日数は、埼玉県 毎月勤労統計調査（平成30年9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	6,968	17.8	124,030
最大値	12,500	17.8	222,500
平均値	9,496	17.8	169,028
中央値	10,000	17.8	178,000
最頻値	10,000	17.8	178,000
標本数	8		

【35歳未満】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	—	17.8	—
最大値	—	17.8	—
平均値	—	17.8	—
中央値	—	17.8	—
最頻値	—	17.8	—
標本数	—		

【35～59歳】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	7,040	17.8	125,312
最大値	7,040	17.8	125,312
平均値	7,040	17.8	125,312
中央値	7,040	17.8	125,312
最頻値	—	17.8	—
標本数	1		

【60歳以上】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	6,968	17.8	124,030
最大値	12,500	17.8	222,500
平均値	9,496	17.8	169,028
中央値	10,000	17.8	178,000
最頻値	10,000	17.8	178,000
標本数	8		

\*出勤日数は、埼玉県 毎月勤労統計調査(平成30年9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	8,695	17.8	154,771
最大値	34,443	17.8	613,085
平均値	17,320	17.8	308,296
中央値	14,900	17.8	265,220
最頻値	—	17.8	—
標本数	18		

【35歳未満】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	11,225	17.8	199,805
最大値	35,000	17.8	623,000
平均値	16,844	17.8	299,823
中央値	13,400	17.8	238,520
最頻値	12,800	17.8	227,840
標本数	12		

【35～59歳】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	12,000	17.8	213,600
最大値	33,720	17.8	600,216
平均値	18,602	17.8	331,115
中央値	16,025	17.8	285,245
最頻値	—	17.8	—
標本数	17		

【60歳以上】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	8,695	17.8	154,771
最大値	34,985	17.8	622,733
平均値	17,656	17.8	314,276
中央値	14,250	17.8	253,650
最頻値	—	17.8	—
標本数	8		

\*出勤日数は、埼玉県 毎月勤労統計調査(平成30年9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	6,986	17.8	124,350
最大値	17,415	17.8	309,987
平均値	10,563	17.8	188,021
中央値	10,550	17.8	187,790
最頻値	—	17.8	—
標本数	8		

【35歳未満】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	—	17.8	—
最大値	—	17.8	—
平均値	—	17.8	—
中央値	—	17.8	—
最頻値	—	17.8	—
標本数	—		

【35～59歳】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	7,040	17.8	125,312
最大値	7,040	17.8	125,312
平均値	7,040	17.8	125,312
中央値	7,040	17.8	125,312
最頻値	—	17.8	—
標本数	1		

【60歳以上】

	日額(円) A	出勤日数* B	月額(円) (A×B)
最小値	6,968	17.8	124,350
最大値	17,415	17.8	309,987
平均値	10,560	17.8	187,968
中央値	10,550	17.8	187,790
最頻値	—	17.8	—
標本数	8		

\*出勤日数は、埼玉県 毎月勤労統計調査(平成30年9月分)の第1表による。