

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（建設工事）

○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	建設業
全 国	263,632	342,709
埼 玉 県	243,614	363,257

* 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	
	R01.10	R02.10	R01.10	R02.10
時間額 A	901	902	926	928
日額(A×8)	7,208	7,216	7,408	7,424

○建設工事（川越市立川越小学校トイレ改修工事）に係る賃金アンケート結果

* 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。

1 最高額

(1) 常勤労働者

【全体】

	日額（円） A	出勤日数* B	月額（円） (A×B)
最小値	12,500	19.8	247,500
最大値	32,000	19.8	633,600
平均値	20,922	19.8	414,252
中央値	20,000	19.8	396,000
最頻値	20,000	19.8	396,000
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	18,000	19.8	356,400
最大値	26,700	19.8	528,660
平均値	22,303	19.8	441,603
中央値	21,816	19.8	431,957
最頻値	-	19.8	-
標本数	5		

【35～59歳】

	日額（円） A	出勤日数* B	月額（円） (A×B)
最小値	12,500	19.8	247,500
最大値	32,000	19.8	633,600
平均値	18,425	19.8	364,820
中央値	17,250	19.8	341,550
最頻値	20,000	19.8	396,000
標本数	8		

【60歳以上】

	日額（円） A	出勤日数* B	月額（円） (A×B)
最小値	23,000	19.8	455,400
最大値	30,000	19.8	594,000
平均値	26,500	19.8	524,700
中央値	26,500	19.8	524,700
最頻値	-	19.8	-
標本数	2		

(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	25,000	19.8	495,000
最大値	25,000	19.8	495,000
平均値	25,000	19.8	495,000
中央値	25,000	19.8	495,000
最頻値	-	19.8	-
標本数	1		

【35歳未満】

	日額（円） A	出勤日数* B	月額（円） (A×B)
最小値	-	-	-
最大値	-	-	-
平均値	-	-	-
中央値	-	-	-
最頻値	-	-	-
標本数	0		

【35～59歳】

	日額（円） A	出勤日数* B	月額（円） (A×B)
最小値	20,000	21.6	432,000
最大値	20,000	21.6	432,000
平均値	20,000	21.6	432,000
中央値	20,000	21.6	432,000
最頻値	-	21.6	-
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	-	-	-
最大値	-	-	-
平均値	-	-	-
中央値	-	-	-
最頻値	-	-	-
標本数	0		

2 最低額

(1) 常勤労働者

【全体】

	日額（円） A	出勤日数* B	月額（円） (A×B)
最小値	9,381	19.8	185,744
最大値	30,000	19.8	594,000
平均値	17,015	19.8	336,891
中央値	15,750	19.8	311,850
最頻値	-	19.8	-
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	10,000	19.8	198,000
最大値	26,700	19.8	528,660
平均値	16,353	19.8	323,793
中央値	15,000	19.8	297,000
最頻値	-	19.8	-
標本数	5		

【35～59歳】

	日額（円） A	出勤日数* B	月額（円） (A×B)
最小値	9,381	19.8	185,744
最大値	30,000	19.8	594,000
平均値	17,048	19.8	337,543
中央値	15,750	19.8	311,850
最頻値	15,000	19.8	297,000
標本数	8		

【60歳以上】

	日額（円） A	出勤日数* B	月額（円） (A×B)
最小値	18,000	19.8	356,400
最大値	30,000	19.8	594,000
平均値	24,000	19.8	475,200
中央値	24,000	19.8	475,200
最頻値	-	19.8	-
標本数	2		

(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	25,000	19.8	495,000
最大値	25,000	19.8	495,000
平均値	25,000	19.8	495,000
中央値	25,000	19.8	495,000
最頻値	-	19.8	-
標本数	1		

【35歳未満】

	日額 (円) A	出勤日数* B	月額 (円) (A × B)
最小値	-	-	-
最大値	-	-	-
平均値	-	-	-
中央値	-	-	-
最頻値	-	-	-
標本数	0		

【35~59歳】

	日額 (円) A	出勤日数* B	月額 (円) (A × B)
最小値	25,000	19.8	495,000
最大値	25,000	19.8	495,000
平均値	25,000	19.8	495,000
中央値	25,000	19.8	495,000
最頻値	-	19.8	-
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	-	-	-
最大値	-	-	-
平均値	-	-	-
中央値	-	-	-
最頻値	-	-	-
標本数	0		

3 平均額

(1) 常勤労働者

【全体】

	日額 (円) A	出勤日数* B	月額 (円) (A × B)
最小値	10,309	19.8	204,118
最大値	30,000	19.8	594,000
平均値	18,988	19.8	375,953
中央値	17,750	19.8	351,450
最頻値	-	19.8	-
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	16,941	19.8	335,432
最大値	26,700	19.8	528,660
平均値	19,562	19.8	387,320
中央値	18,000	19.8	356,400
最頻値	-	19.8	-
標本数	5		

【35~59歳】

	日額 (円) A	出勤日数* B	月額 (円) (A × B)
最小値	10,309	19.8	204,118
最大値	31,000	19.8	613,800
平均値	17,601	19.8	348,502
中央値	17,000	19.8	336,600
最頻値	-	19.8	#N/A
標本数	8		

【60歳以上】

	日額 (円) A	出勤日数* B	月額 (円) (A × B)
最小値	20,000	19.8	396,000
最大値	30,000	19.8	594,000
平均値	25,000	19.8	495,000
中央値	25,000	19.8	495,000
最頻値	-	19.8	-
標本数	2		

(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	25,000	19.8	495,000
最大値	25,000	19.8	495,000
平均値	25,000	19.8	495,000
中央値	25,000	19.8	495,000
最頻値	-	19.8	-
標本数	1		

【35歳未満】

	日額 (円) A	出勤日数* B	月額 (円) (A × B)
最小値	-	-	-
最大値	-	-	-
平均値	-	-	-
中央値	-	-	-
最頻値	-	-	-
標本数	0		

【35~59歳】

	日額 (円) A	出勤日数* B	月額 (円) (A × B)
最小値	25,000	19.8	495,000
最大値	25,000	19.8	495,000
平均値	25,000	19.8	495,000
中央値	25,000	19.8	495,000
最頻値	-	19.8	-
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	-	-	-
最大値	-	-	-
平均値	-	-	-
中央値	-	-	-
最頻値	-	-	-
標本数	0		