

令和5年7月7日  
厚生労働省施策統括官付  
参事官付賃金福祉統計室

## 平成30年賃金構造基本統計調査の概況の訂正について

平成31年3月29日に公表した「平成30年賃金構造基本統計調査の概況」の図表に一部誤りがありました。

お詫びして、以下のとおり訂正いたします。

### 正 誤 表

11頁 1 一般労働者の賃金 (7) 賃金の分布

第7表 賃金階級、性、年齢階級別労働者割合 (2-1)

<誤>

第7表 賃金階級、性、年齢階級別労働者割合 (2-1)

平成30年

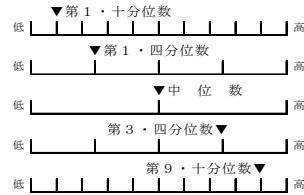
賃金階級	男													
	年齢計	19歳～	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳～	
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
～ 99.9 (千円)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	
100.0 ～ 119.9	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	1.3	
120.0 ～ 139.9	0.8	2.2	1.4	0.8	0.6	0.3	0.4	0.3	0.3	0.6	1.8	4.7	6.4	
140.0 ～ 159.9	2.3	12.6	4.6	2.6	1.6	1.2	1.0	1.0	1.2	1.5	5.0	11.3	13.0	
160.0 ～ 179.9	4.3	41.5	12.0	4.7	2.9	2.4	2.0	1.9	2.2	2.8	8.5	13.7	14.0	
180.0 ～ 199.9	6.0	26.6	21.2	8.7	5.3	3.8	2.9	2.8	2.9	3.5	9.8	11.4	11.4	
200.0 ～ 219.9	7.5	9.4	24.0	14.5	7.9	5.3	4.2	3.6	3.3	4.0	11.1	11.1	10.7	
220.0 ～ 239.9	8.1	4.5	17.5	18.7	10.7	7.6	5.0	4.4	3.8	4.2	9.0	8.2	7.4	
240.0 ～ 259.9	8.1	1.5	9.2	16.2	12.7	9.2	6.8	5.0	4.4	4.1	8.7	7.9	7.4	
260.0 ～ 279.9	7.5	0.4	4.5	12.0	12.1	9.7	7.8	5.6	4.6	4.6	6.7	5.5	4.9	
280.0 ～ 299.9	6.6	0.7	2.0	7.7	10.5	9.5	7.8	6.0	4.8	4.6	5.3	3.9	2.6	
300.0 ～ 319.9	6.2	0.2	1.2	5.1	8.8	8.9	7.8	6.5	5.2	4.7	4.9	4.0	3.9	
320.0 ～ 339.9	5.3	0.0	0.9	2.7	6.7	7.7	7.2	6.2	5.0	4.8	3.6	2.9	2.1	
340.0 ～ 359.9	4.7	0.0	0.4	2.0	4.8	6.5	6.6	6.1	5.0	4.7	3.2	2.1	1.8	
360.0 ～ 399.9	7.7	-	0.5	2.0	6.6	9.5	11.2	10.9	9.4	9.5	4.7	2.7	2.2	
400.0 ～ 449.9	7.3	0.1	0.2	0.9	3.8	7.9	10.6	11.1	11.5	10.8	4.4	2.2	2.2	
450.0 ～ 499.9	5.1	-	0.1	0.5	2.0	4.4	6.6	8.4	8.7	8.7	3.0	1.4	1.0	
500.0 ～ 599.9	6.0	-	0.0	0.3	1.6	3.5	7.0	10.3	12.0	11.6	4.3	1.7	0.9	
600.0 ～ 699.9	3.1	-	0.0	0.2	0.5	1.1	2.6	5.1	7.7	7.1	2.2	1.2	0.6	
700.0 ～ 799.9	1.5	-	0.0	0.1	0.3	0.6	1.0	2.3	3.8	3.6	1.2	0.9	0.7	
800.0 ～ 899.9	0.8	-	-	0.0	0.1	0.3	0.7	1.0	2.0	1.9	0.7	0.7	0.4	
900.0 ～ 999.9	0.4	-	-	0.0	0.1	0.2	0.2	0.6	1.0	0.9	0.3	0.2	0.2	
1000.0 ～ 1199.9	0.3	-	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.5	0.7	0.7	0.6	0.4	0.8	
1200.0 ～	0.4	-	-	0.0	0.1	0.3	0.3	0.4	0.6	0.8	0.5	0.8	1.5	
平均値 (千円)	337.6	180.6	212.6	247.9	289.4	325.2	358.7	394.9	426.0	419.5	300.6	258.8	253.4	
第1・十分位数 <sup>1)</sup> (千円)	188.3	153.7	168.2	184.5	198.4	209.5	218.0	221.7	220.2	207.4	166.7	149.0	139.1	
第1・四分位数 <sup>1)</sup> (千円)	229.8	165.0	186.7	212.0	232.6	249.9	266.9	281.3	289.8	277.9	198.7	171.8	162.3	
中位数 <sup>1)</sup> (千円)	295.7	177.0	208.8	239.8	273.4	302.3	331.4	361.9	390.3	384.1	250.6	212.8	202.0	
第3・四分位数 <sup>1)</sup> (千円)	399.4	192.0	232.1	273.6	324.7	370.8	417.8	468.3	517.4	510.1	340.5	279.3	262.4	
第9・十分位数 <sup>1)</sup> (千円)	533.0	212.6	259.7	314.7	387.9	455.3	519.4	596.7	668.2	662.5	496.7	383.3	366.9	
十分位分散係数 <sup>2)</sup>	0.58	0.17	0.22	0.27	0.35	0.41	0.45	0.52	0.57	0.59	0.66	0.55	0.56	
	(0.58)	(0.18)	(0.23)	(0.28)	(0.37)	(0.41)	(0.46)	(0.51)	(0.56)	(0.57)	(0.64)	(0.60)	(0.64)	
四分位分散係数 <sup>2)</sup>	0.29	0.08	0.11	0.13	0.17	0.20	0.23	0.26	0.29	0.30	0.28	0.25	0.25	
	(0.29)	(0.08)	(0.11)	(0.13)	(0.17)	(0.20)	(0.23)	(0.26)	(0.29)	(0.30)	(0.28)	(0.27)	(0.27)	

注：( ) 内は、平成29年の数値である。

1) 十分位数とは、分布の形を示す値である。具体的には、該当労働者を賃金の低い者から高い者へと一列に並べたとき、以下の説明内容に該当する者の賃金である。

図示すれば下図のとおりである。

- 第1・十分位数 …… 低い方から数えて全体の10分の1番目に該当する者の賃金
- 第1・四分位数 …… 低い方から数えて全体の4分の1番目に該当する者の賃金
- 中位数 …… 低い方 (あるいは高い方) から数えて全体の2分の1番目に該当する者の賃金
- 第3・四分位数 …… 高い方から数えて全体の4分の1番目に該当する者の賃金
- 第9・十分位数 …… 高い方から数えて全体の10分の1番目に該当する者の賃金



2) 分散係数とは、分布の広がりを示す指標の一つであり、次の算式により計算された数値をいう。

一般に、その値が小さいほど分布の広がりの程度が小さいことを示す。

○ 十分位分散係数 =  $\frac{\text{第9・十分位数} - \text{第1・十分位数}}{2 \times \text{中位数}}$

○ 四分位分散係数 =  $\frac{\text{第3・四分位数} - \text{第1・四分位数}}{2 \times \text{中位数}}$

第7表 賃金階級、性、年齢階級別労働者割合（2-1）

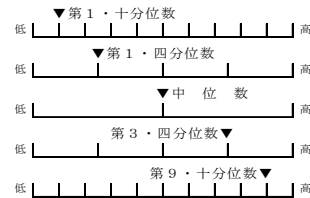
平成30年

賃金階級	男													
	年齢計	～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳～	
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
～ 99.9 (千円)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	
100.0 ～ 119.9	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	1.3	3.7	
120.0 ～ 139.9	0.8	2.2	1.4	0.8	0.6	0.3	0.4	0.3	0.3	0.6	1.8	4.7	6.4	
140.0 ～ 159.9	2.3	12.6	4.6	2.6	1.6	1.2	1.0	1.0	1.2	1.5	5.0	11.3	13.0	
160.0 ～ 179.9	4.3	41.5	12.0	4.7	2.9	2.4	2.0	1.9	2.2	2.8	8.5	13.7	14.0	
180.0 ～ 199.9	6.0	26.6	21.2	8.7	5.3	3.8	2.9	2.8	2.9	3.5	9.8	11.4	11.4	
200.0 ～ 219.9	7.5	9.4	24.0	14.5	7.9	5.3	4.2	3.6	3.3	4.0	11.1	11.1	10.7	
220.0 ～ 239.9	8.1	4.5	17.5	18.7	10.7	7.6	5.0	4.4	3.8	4.2	9.0	8.2	7.4	
240.0 ～ 259.9	8.1	1.5	9.2	16.2	12.7	9.2	6.8	5.0	4.4	4.1	8.7	7.9	7.4	
260.0 ～ 279.9	7.5	0.4	4.5	12.0	12.1	9.7	7.8	5.6	4.6	4.6	6.7	5.5	4.9	
280.0 ～ 299.9	6.6	0.7	2.0	7.7	10.5	9.5	7.8	6.0	4.8	4.6	5.3	3.9	2.6	
300.0 ～ 319.9	6.2	0.2	1.2	5.1	8.8	8.9	7.8	6.5	5.2	4.7	4.9	4.0	3.9	
320.0 ～ 339.9	5.3	0.0	0.9	2.7	6.7	7.7	7.2	6.2	5.0	4.8	3.6	2.9	2.1	
340.0 ～ 359.9	4.7	0.0	0.4	2.0	4.8	6.5	6.6	6.1	5.0	4.7	3.2	2.1	1.8	
360.0 ～ 399.9	7.7	-	0.5	2.0	6.6	9.5	11.2	10.9	9.4	9.5	4.7	2.7	2.2	
400.0 ～ 449.9	7.3	0.1	0.2	0.9	3.8	7.9	10.6	11.1	11.5	10.8	4.4	2.2	2.2	
450.0 ～ 499.9	5.1	-	0.1	0.5	2.0	4.4	6.6	8.4	8.7	8.7	3.0	1.4	1.0	
500.0 ～ 599.9	6.0	-	0.0	0.3	1.6	3.5	7.0	10.3	12.0	11.6	4.3	1.7	0.9	
600.0 ～ 699.9	3.1	-	0.0	0.2	0.5	1.1	2.6	5.1	7.7	7.1	2.2	1.2	0.6	
700.0 ～ 799.9	1.5	-	0.0	0.1	0.3	0.6	1.0	2.3	3.8	3.6	1.2	0.9	0.7	
800.0 ～ 899.9	0.8	-	-	0.0	0.1	0.3	0.7	1.0	2.0	1.9	0.7	0.7	0.4	
900.0 ～ 999.9	0.4	-	-	0.0	0.1	0.2	0.2	0.6	1.0	0.9	0.3	0.2	0.2	
1000.0 ～ 1199.9	0.3	-	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.5	0.7	0.7	0.6	0.4	0.8	
1200.0 ～	0.4	-	-	0.0	0.1	0.3	0.3	0.4	0.6	0.8	0.5	0.8	1.5	
平均値 (千円)	337.6	180.6	212.6	247.9	289.4	325.2	358.7	394.9	426.0	419.5	300.6	258.8	253.4	
第1・十分位数 <sup>1)</sup> (千円)	188.3	153.7	168.2	184.5	198.4	209.5	218.0	221.7	220.2	207.4	166.7	149.0	139.1	
第1・四分位数 <sup>1)</sup> (千円)	229.8	165.0	186.7	212.0	232.6	249.9	266.9	281.3	289.8	277.9	198.7	171.8	162.3	
中位数 <sup>1)</sup> (千円)	295.7	177.0	208.8	239.8	273.4	302.3	331.4	361.9	390.3	384.1	250.6	212.8	202.0	
第3・四分位数 <sup>1)</sup> (千円)	399.4	192.0	232.1	273.6	324.7	370.8	417.8	468.3	517.4	510.1	340.5	279.3	262.4	
第9・十分位数 <sup>1)</sup> (千円)	533.0	212.6	259.7	314.7	387.9	455.3	519.4	596.7	668.2	662.5	496.7	383.3	366.9	
十分位分散係数 <sup>2)</sup>	0.58	0.17	0.22	0.27	0.35	0.41	0.45	0.52	0.57	0.59	0.66	0.55	0.56	
	(0.58)	(0.18)	(0.23)	(0.28)	(0.37)	(0.41)	(0.46)	(0.51)	(0.56)	(0.57)	(0.64)	(0.60)	(0.64)	
四分位分散係数 <sup>2)</sup>	0.29	0.08	0.11	0.13	0.17	0.20	0.23	0.26	0.29	0.30	0.28	0.25	0.25	
	(0.29)	(0.08)	(0.11)	(0.13)	(0.17)	(0.20)	(0.23)	(0.26)	(0.29)	(0.30)	(0.28)	(0.27)	(0.27)	

注：（ ）内は、平成29年の数値である。

1) 十分位数とは、分布の形を示す値である。具体的には、該当労働者を賃金の低い者から高い者へと一列に並べたとき、以下の説明内容に該当する者の賃金である。

- 第1・十分位数 …… 低い方から数えて全体の10分の1番目に該当する者の賃金
- 第1・四分位数 …… 低い方から数えて全体の4分の1番目に該当する者の賃金
- 中位数 …… 低い方（あるいは高い方）から数えて全体の2分の1番目に該当する者の賃金
- 第3・四分位数 …… 高い方から数えて全体の4分の1番目に該当する者の賃金
- 第9・十分位数 …… 高い方から数えて全体の10分の1番目に該当する者の賃金



2) 分散係数とは、分布の広がりを示す指標の一つであり、次の算式により計算された数値をいう。

一般に、その値が小さいほど分布の広がりの程度が小さいことを示す。

$$\text{○ 十分位分散係数} = \frac{\text{第9・十分位数} - \text{第1・十分位数}}{2 \times \text{中位数}} \quad \text{○ 四分位分散係数} = \frac{\text{第3・四分位数} - \text{第1・四分位数}}{2 \times \text{中位数}}$$

第7表 賃金階級、性、年齢階級別労働者割合 (2-2)

<誤>

第7表 賃金階級、性、年齢階級別労働者割合 (2-2)

平成30年

賃金階級	女												
	年齢計	19歳～	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳～
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
～ 99.9 (千円)	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.5	1.1
100.0 ～ 119.9	0.8	0.7	0.3	0.4	0.6	0.8	0.8	0.6	0.7	1.0	1.6	4.0	6.1
120.0 ～ 139.9	3.2	5.3	2.3	1.9	2.2	2.8	2.6	2.8	3.1	4.0	7.9	11.8	13.5
140.0 ～ 159.9	7.8	21.2	7.6	5.4	6.0	5.9	6.2	7.0	8.0	9.5	16.3	18.7	19.2
160.0 ～ 179.9	10.9	42.1	15.6	8.8	8.5	8.7	8.9	9.5	10.8	11.1	17.0	17.2	13.5
180.0 ～ 199.9	12.0	18.9	21.4	13.1	10.7	10.0	10.1	10.1	10.5	9.8	12.1	11.8	9.5
200.0 ～ 219.9	11.9	7.5	20.8	17.0	12.9	10.6	9.5	9.4	9.1	8.1	10.3	8.0	7.0
220.0 ～ 239.9	10.8	3.1	14.5	17.1	13.0	10.8	8.8	8.5	8.0	8.7	7.0	5.8	4.2
240.0 ～ 259.9	9.5	0.7	8.2	12.8	11.9	11.8	9.6	8.4	8.0	7.4	6.1	4.9	6.3
260.0 ～ 279.9	7.3	0.4	4.6	8.5	10.0	9.1	8.6	7.6	6.1	6.3	4.3	3.4	3.4
280.0 ～ 299.9	5.6	0.1	2.0	5.5	7.3	7.0	7.3	6.4	5.8	5.5	2.9	1.9	1.6
300.0 ～ 319.9	4.4	0.0	1.1	3.6	5.2	5.8	5.6	5.3	4.9	4.6	2.9	2.5	2.0
320.0 ～ 359.9	6.0	-	1.0	3.5	5.8	7.4	9.0	8.0	7.4	7.1	3.5	2.9	3.8
360.0 ～ 399.9	3.5	-	0.2	1.1	2.7	4.1	5.1	5.8	5.1	4.8	1.9	1.4	2.3
400.0 ～ 449.9	2.5	-	0.2	0.6	1.3	2.2	3.5	4.4	4.7	4.2	1.5	1.6	2.3
450.0 ～ 499.9	1.4	-	0.0	0.2	0.6	1.1	1.6	2.4	2.7	2.8	1.3	0.6	0.9
500.0 ～ 599.9	1.3	-	0.0	0.2	0.6	0.9	1.4	2.1	2.7	3.2	1.3	1.0	1.2
600.0 ～ 699.9	0.5	-	0.0	0.1	0.3	0.4	0.4	0.8	1.1	1.1	1.0	0.8	0.8
700.0 ～ 799.9	0.3	-	0.0	0.1	0.2	0.2	0.2	0.4	0.5	0.4	0.4	0.6	0.5
800.0 ～ 899.9	0.1	-	-	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1
900.0 ～ 999.9	0.1	-	-	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.3
1000.0 ～	0.1	-	-	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.7
平均値 (千円)	247.5	172.6	206.5	229.6	243.4	253.6	264.1	268.7	270.6	266.5	222.6	208.7	215.8
第1・十分位数 <sup>1)</sup> (千円)	156.0	146.2	159.6	165.2	162.7	161.2	161.0	158.7	155.9	151.3	140.4	131.6	124.2
第1・四分位数 <sup>1)</sup> (千円)	183.8	158.5	179.1	193.4	194.3	193.5	192.5	189.2	184.2	178.9	158.9	150.0	145.0
中位数 <sup>1)</sup> (千円)	226.1	170.0	202.6	223.8	233.7	240.6	246.2	244.8	239.2	235.1	190.8	177.0	174.1
第3・四分位数 <sup>1)</sup> (千円)	282.6	184.8	228.6	257.4	277.9	292.0	308.5	317.2	319.5	315.2	248.2	228.6	244.7
第9・十分位数 <sup>1)</sup> (千円)	358.7	204.0	257.9	297.2	328.2	354.4	379.6	404.2	423.0	422.5	334.7	313.8	353.5
十分位分散係数 <sup>2)</sup>	0.45	0.17	0.24	0.29	0.35	0.40	0.44	0.50	0.56	0.58	0.51	0.51	0.66
	(0.46)	(0.17)	(0.24)	(0.30)	(0.36)	(0.42)	(0.46)	(0.51)	(0.57)	(0.57)	(0.54)	(0.54)	(0.69)
四分位分散係数 <sup>2)</sup>	0.22	0.08	0.12	0.14	0.18	0.20	0.24	0.26	0.28	0.29	0.23	0.22	0.29
	(0.22)	(0.08)	(0.12)	(0.14)	(0.18)	(0.21)	(0.24)	(0.26)	(0.29)	(0.29)	(0.25)	(0.23)	(0.30)

注：( )内は、平成29年の数値である。

「十分位数」、「中位数」及び「分散係数」については11頁第7表の注:1)、2)を参照。

<正>

第7表 賃金階級、性、年齢階級別労働者割合（2-2）

平成30年

賃金階級	女												
	年齢計	～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳～
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
～ 99.9 (千円)	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.5	1.1
100.0 ～ 119.9	0.8	0.7	0.3	0.4	0.6	0.8	0.8	0.6	0.7	1.0	1.6	4.0	6.1
120.0 ～ 139.9	3.2	5.3	2.3	1.9	2.2	2.8	2.6	2.8	3.1	4.0	7.9	11.8	13.5
140.0 ～ 159.9	7.8	21.2	7.6	5.4	6.0	5.9	6.2	7.0	8.0	9.5	16.3	18.7	19.2
160.0 ～ 179.9	10.9	42.1	15.6	8.8	8.5	8.7	8.9	9.5	10.8	11.1	17.0	17.2	13.5
180.0 ～ 199.9	12.0	18.9	21.4	13.1	10.7	10.0	10.1	10.1	10.5	9.8	12.1	11.8	9.5
200.0 ～ 219.9	11.9	7.5	20.8	17.0	12.9	10.6	9.5	9.4	9.1	8.1	10.3	8.0	7.0
220.0 ～ 239.9	10.8	3.1	14.5	17.1	13.0	10.8	8.8	8.5	8.0	8.7	7.0	5.8	4.2
240.0 ～ 259.9	9.5	0.7	8.2	12.8	11.9	11.8	9.6	8.4	8.0	7.4	6.1	4.9	6.3
260.0 ～ 279.9	7.3	0.4	4.6	8.5	10.0	9.1	8.6	7.6	6.1	6.3	4.3	3.4	3.4
280.0 ～ 299.9	5.6	0.1	2.0	5.5	7.3	7.0	7.3	6.4	5.8	5.5	2.9	1.9	1.6
300.0 ～ 319.9	4.4	0.0	1.1	3.6	5.2	5.8	5.6	5.3	4.9	4.6	2.9	2.5	2.0
320.0 ～ 359.9	6.0	-	1.0	3.5	5.8	7.4	9.0	8.0	7.4	7.1	3.5	2.9	3.8
360.0 ～ 399.9	3.5	-	0.2	1.1	2.7	4.1	5.1	5.8	5.1	4.8	1.9	1.4	2.3
400.0 ～ 449.9	2.5	-	0.2	0.6	1.3	2.2	3.5	4.4	4.7	4.2	1.5	1.6	2.3
450.0 ～ 499.9	1.4	-	0.0	0.2	0.6	1.1	1.6	2.4	2.7	2.8	1.3	0.6	0.9
500.0 ～ 599.9	1.3	-	0.0	0.2	0.6	0.9	1.4	2.1	2.7	3.2	1.3	1.0	1.2
600.0 ～ 699.9	0.5	-	0.0	0.1	0.3	0.4	0.4	0.8	1.1	1.1	1.0	0.8	0.8
700.0 ～ 799.9	0.3	-	0.0	0.1	0.2	0.2	0.2	0.4	0.5	0.4	0.4	0.6	0.5
800.0 ～ 899.9	0.1	-	-	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1
900.0 ～ 999.9	0.1	-	-	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.3
1000.0 ～	0.1	-	-	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.7
平均値 (千円)	247.5	172.6	206.5	229.6	243.4	253.6	264.1	268.7	270.6	266.5	222.6	208.7	215.8
第1・十分位数 <sup>1)</sup> (千円)	156.0	146.2	159.6	165.2	162.7	161.2	161.0	158.7	155.9	151.3	140.4	131.6	124.2
第1・四分位数 <sup>1)</sup> (千円)	183.8	158.5	179.1	193.4	194.3	193.5	192.5	189.2	184.2	178.9	158.9	150.0	145.0
中位数 <sup>1)</sup> (千円)	226.1	170.0	202.6	223.8	233.7	240.6	246.2	244.8	239.2	235.1	190.8	177.0	174.1
第3・四分位数 <sup>1)</sup> (千円)	282.6	184.8	228.6	257.4	277.9	292.0	308.5	317.2	319.5	315.2	248.2	228.6	244.7
第9・十分位数 <sup>1)</sup> (千円)	358.7	204.0	257.9	297.2	328.2	354.4	379.6	404.2	423.0	422.5	334.7	313.8	353.5
十分位分散係数 <sup>2)</sup>	0.45	0.17	0.24	0.29	0.35	0.40	0.44	0.50	0.56	0.58	0.51	0.51	0.66
	(0.46)	(0.17)	(0.24)	(0.30)	(0.36)	(0.42)	(0.46)	(0.51)	(0.57)	(0.57)	(0.54)	(0.54)	(0.69)
四分位分散係数 <sup>2)</sup>	0.22	0.08	0.12	0.14	0.18	0.20	0.24	0.26	0.28	0.29	0.23	0.22	0.29
	(0.22)	(0.08)	(0.12)	(0.14)	(0.18)	(0.21)	(0.24)	(0.26)	(0.29)	(0.29)	(0.25)	(0.23)	(0.30)

注：( )内は、平成29年の数値である。

「十分位数」、「中位数」及び「分散係数」については11頁第7表の注:1)、2)を参照。

14頁 1 一般労働者の賃金 (9) 製造業における労働者の種類別にみた賃金

第8表 製造業の労働者の種類、性、年齢階級別賃金、対前年増減率及び年齢階級間賃金格差

<誤>

第8表 製造業の労働者の種類、性、年齢階級別賃金、対前年増減率及び年齢階級間賃金格差

平成30年

年齢階級	男						女					
	生産労働者			管理・事務・技術労働者			生産労働者			管理・事務・技術労働者		
	賃金 (千円)	対前年 増減率 (%)	年齢階級間 賃金格差 (20~24歳 =100)	賃金 (千円)	対前年 増減率 (%)	年齢階級間 賃金格差 (20~24歳 =100)	賃金 (千円)	対前年 増減率 (%)	年齢階級間 賃金格差 (20~24歳 =100)	賃金 (千円)	対前年 増減率 (%)	年齢階級間 賃金格差 (20~24歳 =100)
年齢計	271.7	0.4	135.7	396.2	1.6	182.7	187.6	1.1	105.1	258.3	2.2	129.0
19歳~	181.6	0.6	90.7	180.1	4.8	83.1	172.2	2.1	96.5	172.2	1.9	86.0
20~24	200.2	-0.6	100.0	216.8	2.1	100.0	178.5	1.0	100.0	200.3	1.6	100.0
25~29	227.1	-0.4	113.4	255.0	0.4	117.6	191.5	1.9	107.3	227.8	2.3	113.7
30~34	251.0	0.3	125.4	307.0	-0.3	141.6	190.4	0.3	106.7	244.6	1.3	122.1
35~39	275.1	0.1	137.4	356.7	1.3	164.5	192.9	0.4	108.1	258.9	1.8	129.3
40~44	295.7	-0.4	147.7	398.5	0.7	183.8	196.2	1.0	109.9	269.0	-0.6	134.3
45~49	317.4	1.2	158.5	447.2	0.2	206.3	202.1	2.4	113.2	282.1	-0.7	140.8
50~54	327.9	0.8	163.8	487.8	0.8	225.0	194.2	1.2	108.8	288.9	2.8	144.2
55~59	329.1	1.7	164.4	506.7	1.8	233.7	189.0	2.0	105.9	290.6	6.7	145.1
60~64	235.5	-0.3	117.6	340.6	6.9	157.1	162.1	0.2	90.8	218.0	4.8	108.8
65~69	217.4	2.5	108.6	319.3	4.7	147.3	155.2	-2.1	86.9	196.8	-3.0	98.3
70~	208.4	-5.4	104.1	277.6	0.0	128.0	146.5	-4.1	82.1	205.2	-22.0	102.4
年齢(歳)	41.2			44.8			43.4			41.9		
勤続年数(年)	13.9			18.0			11.1			13.5		

<正>

第8表 製造業の労働者の種類、性、年齢階級別賃金、対前年増減率及び年齢階級間賃金格差

平成30年

年齢階級	男						女					
	生産労働者			管理・事務・技術労働者			生産労働者			管理・事務・技術労働者		
	賃金 (千円)	対前年 増減率 (%)	年齢階級間 賃金格差 (20~24歳 =100)	賃金 (千円)	対前年 増減率 (%)	年齢階級間 賃金格差 (20~24歳 =100)	賃金 (千円)	対前年 増減率 (%)	年齢階級間 賃金格差 (20~24歳 =100)	賃金 (千円)	対前年 増減率 (%)	年齢階級間 賃金格差 (20~24歳 =100)
年齢計	271.7	0.4	135.7	396.2	1.6	182.7	187.6	1.1	105.1	258.3	2.2	129.0
~19歳	181.6	0.6	90.7	180.1	4.8	83.1	172.2	2.1	96.5	172.2	1.9	86.0
20~24	200.2	-0.6	100.0	216.8	2.1	100.0	178.5	1.0	100.0	200.3	1.6	100.0
25~29	227.1	-0.4	113.4	255.0	0.4	117.6	191.5	1.9	107.3	227.8	2.3	113.7
30~34	251.0	0.3	125.4	307.0	-0.3	141.6	190.4	0.3	106.7	244.6	1.3	122.1
35~39	275.1	0.1	137.4	356.7	1.3	164.5	192.9	0.4	108.1	258.9	1.8	129.3
40~44	295.7	-0.4	147.7	398.5	0.7	183.8	196.2	1.0	109.9	269.0	-0.6	134.3
45~49	317.4	1.2	158.5	447.2	0.2	206.3	202.1	2.4	113.2	282.1	-0.7	140.8
50~54	327.9	0.8	163.8	487.8	0.8	225.0	194.2	1.2	108.8	288.9	2.8	144.2
55~59	329.1	1.7	164.4	506.7	1.8	233.7	189.0	2.0	105.9	290.6	6.7	145.1
60~64	235.5	-0.3	117.6	340.6	6.9	157.1	162.1	0.2	90.8	218.0	4.8	108.8
65~69	217.4	2.5	108.6	319.3	4.7	147.3	155.2	-2.1	86.9	196.8	-3.0	98.3
70~	208.4	-5.4	104.1	277.6	0.0	128.0	146.5	-4.1	82.1	205.2	-22.0	102.4
年齢(歳)	41.2			44.8			43.4			41.9		
勤続年数(年)	13.9			18.0			11.1			13.5		

&lt;誤&gt;

付表10 性、年齢階級別企業規模間賃金格差の推移

(大企業=100)

性、 年齢階級	中企業				小企業				
	平成20年	25	29	30	平成20年	25	29	30	
男	年齢計	85.0	81.7	83.0	83.1	77.2	75.5	76.6	75.5
	19歳	98.1	96.5	95.9	96.5	96.6	95.5	97.9	98.2
	20～24	96.7	94.2	93.5	94.3	92.7	92.3	92.5	92.5
	25～29	95.1	89.8	89.5	90.9	91.8	87.6	87.8	87.5
	30～34	89.8	86.6	86.1	86.6	87.1	85.2	83.4	82.2
	35～39	86.2	84.5	84.5	84.6	81.3	80.5	80.4	79.2
	40～44	83.4	81.3	83.5	84.2	73.7	75.2	77.5	76.8
	45～49	82.8	78.0	81.3	81.4	71.5	68.8	72.3	71.6
	50～54	83.6	77.3	79.6	78.3	67.7	66.6	67.3	66.6
	55～59	85.0	81.4	82.2	80.6	71.8	69.8	70.4	66.3
	60～64	89.3	99.9	90.8	91.4	87.1	93.6	89.8	86.8
	65～69	91.8	83.0	85.2	89.9	86.0	76.5	81.2	86.0
	70～	91.6	94.2	96.4	100.1	66.1	68.0	72.0	82.7
女	年齢計	89.8	88.6	89.1	90.3	82.7	81.7	82.3	82.6
	19歳	93.6	97.9	96.9	95.4	92.3	95.6	94.5	91.9
	20～24	96.1	94.3	92.7	93.5	88.3	88.5	87.3	87.7
	25～29	95.1	91.8	90.8	91.6	88.8	85.4	85.1	85.7
	30～34	93.9	90.1	90.6	90.7	86.4	83.7	83.1	83.2
	35～39	90.2	89.5	88.2	90.2	81.8	83.0	81.5	82.8
	40～44	86.5	88.5	88.8	89.4	76.7	83.1	79.8	80.6
	45～49	84.0	85.8	87.9	89.0	77.8	75.8	78.5	79.8
	50～54	81.7	85.6	86.9	87.6	74.9	76.7	79.2	78.7
	55～59	84.9	87.0	87.3	85.9	78.6	80.1	81.3	78.3
	60～64	86.4	82.3	90.8	93.3	84.7	80.7	89.1	89.7
	65～69	91.4	79.2	84.1	86.0	87.6	80.8	85.9	79.6
	70～	109.5	90.6	75.5	86.2	118.5	87.6	78.1	77.1

< 正 >

付表10 性、年齢階級別企業規模間賃金格差の推移

(大企業=100)

性、 年齢階級	中企業				小企業				
	平成20年	25	29	30	平成20年	25	29	30	
男	年齢計	85.0	81.7	83.0	83.1	77.2	75.5	76.6	75.5
	～19歳	98.1	96.5	95.9	96.5	96.6	95.5	97.9	98.2
	20～24	96.7	94.2	93.5	94.3	92.7	92.3	92.5	92.5
	25～29	95.1	89.8	89.5	90.9	91.8	87.6	87.8	87.5
	30～34	89.8	86.6	86.1	86.6	87.1	85.2	83.4	82.2
	35～39	86.2	84.5	84.5	84.6	81.3	80.5	80.4	79.2
	40～44	83.4	81.3	83.5	84.2	73.7	75.2	77.5	76.8
	45～49	82.8	78.0	81.3	81.4	71.5	68.8	72.3	71.6
	50～54	83.6	77.3	79.6	78.3	67.7	66.6	67.3	66.6
	55～59	85.0	81.4	82.2	80.6	71.8	69.8	70.4	66.3
	60～64	89.3	99.9	90.8	91.4	87.1	93.6	89.8	86.8
	65～69	91.8	83.0	85.2	89.9	86.0	76.5	81.2	86.0
	70～	91.6	94.2	96.4	100.1	66.1	68.0	72.0	82.7
女	年齢計	89.8	88.6	89.1	90.3	82.7	81.7	82.3	82.6
	～19歳	93.6	97.9	96.9	95.4	92.3	95.6	94.5	91.9
	20～24	96.1	94.3	92.7	93.5	88.3	88.5	87.3	87.7
	25～29	95.1	91.8	90.8	91.6	88.8	85.4	85.1	85.7
	30～34	93.9	90.1	90.6	90.7	86.4	83.7	83.1	83.2
	35～39	90.2	89.5	88.2	90.2	81.8	83.0	81.5	82.8
	40～44	86.5	88.5	88.8	89.4	76.7	83.1	79.8	80.6
	45～49	84.0	85.8	87.9	89.0	77.8	75.8	78.5	79.8
	50～54	81.7	85.6	86.9	87.6	74.9	76.7	79.2	78.7
	55～59	84.9	87.0	87.3	85.9	78.6	80.1	81.3	78.3
	60～64	86.4	82.3	90.8	93.3	84.7	80.7	89.1	89.7
	65～69	91.4	79.2	84.1	86.0	87.6	80.8	85.9	79.6
	70～	109.5	90.6	75.5	86.2	118.5	87.6	78.1	77.1