

## 年齢別賃金特性値表

単位=千円

100~299人・女

連合熊本2025年度

年齢	人数	平均	最小	第1	第1	中位	第3	第9	最大	第1十分位		第1四分位		中位	
				十分位	四分位		四分位	十分位		3次回帰	1次回帰	3次回帰	1次回帰	3次回帰	1次回帰
15															
16															
17															
18	9	182.1	167.7	167.7	167.7	188.0	190.0	192.6	203.0	176.4		177.6		189.1	
19	13	184.7	172.1	175.0	181.2	187.0	190.0	192.3	192.9	179.3		182.5		194.3	
20	8	204.1	191.2	196.9	199.4	207.0	207.7	210.5	212.0	182.3	186.6	187.2	194.3	199.5	205.5
21	14	198.2	180.9	183.2	191.7	200.0	206.1	210.2	216.0	185.3	189.1	191.7	197.3	204.6	209.4
22	20	207.5	185.3	188.8	193.3	211.6	214.8	225.0	225.0	188.4	191.6	196.1	200.3	209.6	213.4
23	25	214.8	183.3	190.5	197.5	216.8	225.0	243.1	264.3	191.4	194.2	200.3	203.3	214.6	217.4
24	12	218.0	192.5	198.9	208.9	219.6	224.5	230.5	252.2	194.5	196.7	204.4	206.3	219.5	221.3
25	15	221.3	192.6	201.7	214.8	227.8	230.0	233.0	237.5	197.6	199.3	208.4	209.3	224.3	225.3
26	19	228.2	199.8	214.4	226.0	231.1	233.3	234.7	243.4	200.6	201.8	212.2	212.3	229.0	229.3
27	22	230.4	179.0	201.2	214.6	234.0	238.6	249.7	280.2	203.7	204.4	215.8	215.3	233.6	233.2
28	13	228.1	201.0	201.5	205.3	237.3	246.2	248.1	254.3	206.7	206.9	219.4	218.3	238.2	237.2
29	18	234.5	180.0	200.0	221.8	239.4	252.7	256.3	268.3	209.6	209.5	222.8	221.4	242.6	241.2
30	14	238.4	187.0	189.2	213.0	255.4	256.9	267.7	274.3	212.5	212.0	226.1	224.4	247.0	245.1
31	13	236.5	195.0	210.9	214.8	247.2	251.0	266.2	270.3	215.4	214.6	229.2	227.4	251.3	249.1
32	19	252.5	192.9	226.1	248.3	255.4	262.5	276.6	293.4	218.1	217.1	232.3	230.4	255.5	253.1
33	14	261.4	227.0	235.0	249.8	265.7	275.4	281.4	288.5	220.8	219.7	235.2	233.4	259.6	257.1
34	13	261.8	220.1	233.8	244.0	267.8	281.2	285.7	294.4	223.4	222.2	238.0	236.4	263.6	261.0
35	20	268.5	233.4	237.6	254.2	266.3	286.2	294.7	300.9	225.9	224.7	240.8	239.4	267.4	265.0
36	13	255.6	204.5	208.6	233.3	248.6	285.0	292.9	302.6	228.3	227.3	243.4	242.4	271.2	269.0
37	21	268.8	219.8	226.5	231.1	278.7	293.4	297.8	314.3	230.5	229.8	245.9	245.4	274.9	272.9
38	26	272.8	209.6	232.2	245.3	280.6	296.1	306.5	326.6	232.6	232.4	248.4	248.5	278.5	276.9
39	12	283.4	238.5	250.0	262.3	289.5	303.3	309.9	318.9	234.6	234.9	250.7	251.5	282.0	280.9
40	16	273.6	192.0	225.2	242.5	268.3	301.3	337.7	368.9	236.4	237.5	253.0	254.5	285.3	284.8
41	16	285.7	187.0	230.2	236.2	297.8	325.6	337.7	357.1	238.0	240.0	255.2	257.5	288.6	288.8
42	16	291.6	222.7	231.6	257.0	284.7	320.8	336.6	426.5	239.5		257.4		291.7	
43	12	274.6	224.3	241.2	251.8	273.3	292.5	309.0	339.4	240.8		259.4		294.7	
44	13	305.9	233.3	260.4	283.5	320.2	329.7	348.5	362.8	241.8		261.4		297.6	
45	23	292.5	218.3	240.6	256.2	287.8	330.3	357.9	367.6	242.7		263.4		300.4	
46	17	290.7	210.0	227.0	260.5	291.2	325.1	360.6	373.7	243.4		265.3		303.0	
47	22	326.7	242.9	255.4	285.4	342.5	364.5	377.6	377.9	243.8		267.1		305.6	
48	17	341.9	243.3	254.5	292.9	362.8	368.3	370.2	481.2	243.9		268.9		308.0	
49	33	301.4	232.6	236.7	255.4	274.8	370.6	374.0	382.1	243.9		270.6		310.2	
50	18	316.0	233.6	252.4	281.5	305.7	372.8	374.3	375.1	243.5		272.4		312.4	
51	26	295.5	200.0	240.2	247.7	281.9	368.4	375.4	380.0	242.9		274.0		314.4	
52	21	315.4	199.9	236.0	281.6	313.0	368.3	377.2	394.0	242.1		275.7		316.2	
53	21	319.0	216.5	240.6	276.9	335.1	369.6	382.4	386.1	240.9		277.3		318.0	
54	18	321.0	209.6	237.9	291.8	335.1	368.3	377.6	386.1	239.4		278.9		319.6	
55	7	304.6	204.5	238.7	270.0	307.7	349.7	374.6	380.5	237.6		280.5		321.0	
56	8	314.8	222.0	227.5	251.0	310.0	378.6	398.0	426.5	235.5		282.0		322.3	
57	17	296.3	231.8	239.8	245.0	264.8	373.0	377.2	385.0						
58	11	304.9	229.0	237.5	250.0	297.0	379.7	384.7	390.4						
59	15	298.4	232.0	241.6	263.2	277.0	351.7	368.3	394.2						
60	10	293.9	199.0	234.6	261.2	298.7	333.6	338.7	371.6						
61	4	250.2	182.0	195.5	215.8	261.4	295.8	295.8	295.8						
62	3	260.5	229.8	235.0	242.8	255.8	275.8	287.8	295.8						
63	2	246.4	236.9	238.8	241.6	246.4	251.1	253.9	255.8						
64	2	245.8	235.8	237.8	240.8	245.8	250.8	253.8	255.8						
65															
計	721	270.2	167.7	201.5	229.0	258.1	300.0	368.3	481.2						

四分位回帰 3次式(18-55歳対象)  $Y=0.00070917X^3-0.123376X^2+8.7098X+56.66$   $R^2=0.8593$   
1次式(20-40歳対象)  $Y=3.0112X+134.03$   $R^2=0.7564$   
十分位回帰 3次式(18-55歳対象)  $Y=-0.00172357X^3+0.123269X^2+0.135X+144.07$   $R^2=0.8307$   
1次式(20-40歳対象)  $Y=2.5461X+135.63$   $R^2=0.6795$   
中位回帰 3次式(18-55歳対象)  $Y=-0.00035267X^3-0.014143X^2+6.1279X+85.42$   $R^2=0.8582$   
1次式(20-40歳対象)  $Y=3.9692X+126.07$   $R^2=0.9130$