

## 年齢別賃金特性値表

単位=千円

100~299人・男

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	10	190.6	172.0	178.1	188.0	190.0	199.8	203.0	203.0	171.0		184.0		191.1	
19	21	189.3	155.4	172.1	181.2	190.0	203.0	206.0	206.0	176.0		187.7		195.0	
20	16	197.0	174.5	176.5	191.8	199.4	206.3	208.7	221.3	180.6	185.8	191.5	194.0	199.1	201.8
21	22	208.1	191.2	199.7	202.7	206.1	214.8	216.0	220.0	185.0	188.3	195.2	197.1	203.3	205.9
22	44	206.8	174.0	182.8	201.6	210.0	212.8	218.0	252.5	189.2	190.7	198.8	200.1	207.6	209.9
23	55	209.3	176.0	192.5	200.1	212.1	218.4	223.4	237.1	193.0	193.1	202.5	203.1	212.0	214.0
24	48	214.7	180.0	196.4	209.2	215.9	224.2	227.4	264.3	196.7	195.6	206.0	206.2	216.4	218.1
25	37	221.1	178.0	194.0	206.2	224.3	228.9	239.2	270.0	200.0	198.0	209.5	209.2	220.9	222.2
26	30	218.2	187.3	196.0	204.2	218.6	231.8	234.3	247.6	203.2	200.4	212.9	212.2	225.5	226.3
27	25	225.7	198.6	202.0	211.7	233.3	237.3	240.5	251.3	206.1	202.9	216.3	215.3	230.0	230.3
28	35	233.4	179.5	204.7	221.6	238.0	246.2	252.8	273.3	208.8	205.3	219.5	218.3	234.5	234.4
29	29	232.4	199.5	204.8	208.4	240.7	247.4	251.4	290.0	211.3	207.7	222.7	221.3	239.1	238.5
30	25	234.4	175.9	197.6	209.3	241.8	251.0	264.7	289.9	213.5	210.2	225.8	224.4	243.5	242.6
31	24	250.9	195.0	213.7	245.9	253.9	255.7	262.2	349.6	215.6	212.6	228.8	227.4	247.9	246.7
32	21	266.8	218.3	253.9	256.5	263.1	270.3	281.2	378.3	217.5	215.0	231.6	230.4	252.3	250.7
33	26	263.6	223.6	242.7	249.0	262.3	275.3	281.2	355.7	219.2	217.5	234.4	233.5	256.5	254.8
34	56	254.7	195.1	210.8	230.8	256.1	276.6	285.6	446.5	220.7	219.9	237.0	236.5	260.6	258.9
35	44	256.9	205.1	222.6	235.9	256.1	278.8	288.1	325.6	222.0	222.3	239.5	239.5	264.6	263.0
36	45	264.3	188.0	220.9	230.1	258.5	291.1	304.0	338.9	223.2	224.8	241.9	242.6	268.5	267.1
37	46	269.5	210.9	229.0	250.6	263.6	288.5	298.8	471.2	224.2	227.2	244.1	245.6	272.1	271.1
38	31	268.3	197.4	219.4	236.4	265.9	293.4	300.0	426.5	225.1	229.6	246.2	248.6	275.6	275.2
39	40	274.1	202.0	226.6	252.8	278.2	298.4	307.5	345.3	225.9	232.1	248.1	251.7	278.9	279.3
40	48	284.9	202.1	227.0	257.1	296.4	315.4	329.6	359.5	226.5	234.5	249.9	254.7	281.9	283.4
41	47	277.5	173.0	228.8	253.2	285.5	309.1	321.4	357.1	226.9	236.9	251.5	257.7	284.7	287.5
42	39	276.5	209.0	225.5	245.6	279.1	305.2	328.1	364.6	227.3		252.9		287.3	
43	50	281.0	203.0	212.9	248.3	277.3	311.9	345.7	388.7	227.5		254.1		289.5	
44	46	295.3	206.7	234.2	260.4	292.6	329.7	354.2	393.2	227.7		255.2		291.5	
45	58	297.0	207.2	226.2	266.3	298.8	331.5	361.4	388.7	227.7		256.1		293.2	
46	48	299.0	199.9	224.3	239.5	291.3	358.5	364.9	418.8	227.7		256.7		294.5	
47	44	318.7	220.0	230.3	267.3	327.4	365.3	377.9	426.5	227.6		257.2		295.5	
48	49	303.5	197.8	223.2	237.0	290.0	369.6	373.2	396.4	227.4		257.4		296.1	
49	66	317.0	184.0	230.9	275.6	300.8	370.4	384.1	695.0	227.1		257.5		296.3	
50	47	300.9	216.5	227.0	256.5	293.8	358.5	374.8	399.0	226.8		257.3		296.1	
51	50	313.4	210.0	229.8	270.2	312.3	372.0	379.6	436.5	226.4		256.9		295.4	
52	32	302.4	197.0	225.2	250.8	287.9	322.9	388.9	655.0	226.0		256.2		294.4	
53	60	282.9	200.0	216.5	227.0	261.0	329.1	380.0	436.5	225.6		255.3		292.9	
54	48	304.2	212.0	227.3	271.0	291.8	336.0	369.5	695.0	225.1		254.2		290.8	
55	34	314.8	226.0	230.0	255.4	299.6	382.0	413.0	481.2	224.6		252.7		288.3	
56	33	286.3	220.0	227.1	232.0	269.4	339.9	386.1	436.5	224.1		251.1		285.3	
57	35	311.6	195.5	223.6	255.5	310.1	357.5	394.8	471.2						
58	45	316.4	206.5	222.2	234.2	331.2	379.2	411.9	481.2						
59	28	300.1	196.0	220.9	256.8	296.4	343.7	369.5	446.5						
60	27	336.4	198.7	234.6	256.4	324.7	396.4	419.8	655.0						
61	17	247.7	180.0	192.7	203.0	227.4	255.8	340.1	406.5						
62	27	244.7	167.6	203.6	208.5	220.5	255.8	257.5	695.0						
63	14	264.5	189.0	201.4	228.5	245.0	255.8	373.3	461.2						
64	14	225.8	146.4	163.5	179.5	195.8	242.6	361.3	406.5						
65	17	186.2	158.5	172.7	182.1	186.0	200.0	200.0	200.0						
計	1753	270.7	146.4	203.6	224.0	256.4	302.6	368.3	695.0						

四分位回帰 3次式(18-55歳対象)  $Y = -0.00107333X^3 + 0.045489X^2 + 3.1954X + 117.96$   $R^2 = 0.8064$   
1次式(20-40歳対象)  $Y = 3.0327X + 133.39$   $R^2 = 0.7633$

十分位回帰 3次式(18-55歳対象)  $Y = 0.00123528X^3 - 0.211062X^2 + 11.4961X + 25.25$   $R^2 = 0.7591$   
1次式(20-40歳対象)  $Y = 2.4325X + 137.19$   $R^2 = 0.6090$

中位回帰 3次式(18-55歳対象)  $Y = -0.00303924X^3 + 0.243419X^2 - 1.9545X + 165.15$   $R^2 = 0.9246$   
1次式(20-40歳対象)  $Y = 4.08X + 120.19$   $R^2 = 0.9407$