

年齢別賃金特性値表

単位=千円

大学・大学院卒・女

連合熊本2025年度

年齢	人数	平均	最小	第1十分位	第1四分位	中位	第3四分位	第9十分位	最大	第1十分位		第1四分位		中位	
										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										241.1		249.0		253.2	
19										234.6		242.7		247.5	
20										229.2	209.2	237.6	217.5	243.0	218.9
21										224.7	210.8	233.6	220.1	239.8	223.0
22	15	226.8	176.4	205.4	220.0	230.2	240.7	243.9	260.0	221.1	212.4	230.7	222.7	237.7	227.1
23	25	235.7	198.0	204.0	220.0	231.8	249.8	274.8	280.1	218.4	214.0	228.8	225.3	236.7	231.3
24	38	242.7	192.0	217.9	224.7	233.3	257.0	284.8	296.0	216.5	215.6	227.7	227.9	236.7	235.4
25	27	254.0	210.8	228.6	228.9	246.2	283.7	284.8	295.1	215.4	217.2	227.6	230.5	237.6	239.5
26	22	249.4	211.6	226.6	232.5	237.0	271.7	293.3	312.2	214.9	218.8	228.2	233.1	239.4	243.7
27	29	253.5	200.0	215.5	233.3	246.2	282.2	306.8	318.2	215.1	220.4	229.6	235.7	242.0	247.8
28	24	260.0	191.8	233.3	248.0	256.2	280.1	286.1	329.0	215.9	222.0	231.6	238.3	245.3	252.0
29	23	255.7	193.7	232.2	243.5	255.2	270.4	280.4	286.5	217.2	223.6	234.2	241.0	249.2	256.1
30	23	255.3	160.0	199.5	243.5	256.4	274.8	299.1	323.0	219.1	225.2	237.4	243.6	253.7	260.2
31	21	255.9	185.8	215.8	238.0	259.4	270.3	295.2	303.5	221.3	226.8	241.1	246.2	258.8	264.4
32	25	271.2	209.7	241.8	255.2	266.3	291.2	302.5	343.3	224.0	228.4	245.1	248.8	264.2	268.5
33	17	269.6	234.9	242.5	258.4	270.1	281.2	292.9	325.8	227.0	230.0	249.5	251.4	270.1	272.7
34	13	292.4	205.6	238.7	272.3	283.8	304.7	339.8	454.1	230.3	231.6	254.2	254.0	276.2	276.8
35	28	272.9	202.6	239.5	264.6	276.4	289.0	295.4	328.6	233.8	233.2	259.1	256.6	282.5	280.9
36	17	279.2	204.6	224.5	247.0	286.2	296.6	310.4	390.5	237.5	234.8	264.2	259.2	289.0	285.1
37	28	276.1	193.5	218.0	253.1	292.4	297.8	311.6	328.2	241.3	236.4	269.4	261.8	295.6	289.2
38	33	297.5	209.9	236.2	261.8	302.6	314.4	367.6	410.5	245.2	238.0	274.6	264.4	302.3	293.4
39	18	308.4	195.3	245.3	284.9	309.8	336.2	377.9	410.5	249.1	239.6	279.7	267.0	308.8	297.5
40	17	286.3	200.0	244.7	247.8	283.9	328.2	336.7	347.5	253.0	241.2	284.8	269.6	315.2	301.6
41	22	320.5	232.0	245.9	293.9	328.7	345.0	370.7	420.2	256.9	242.8	289.7	272.3	321.5	305.8
42	14	311.8	243.4	245.4	275.0	322.0	342.2	360.6	426.5	260.6		294.3		327.5	
43	16	302.0	211.2	242.8	252.9	305.2	341.3	360.7	410.5	264.1		298.7		333.1	
44	14	328.6	213.7	250.5	320.5	337.7	358.9	367.0	422.9	267.3		302.7		338.3	
45	12	349.8	277.1	326.0	341.0	361.8	366.7	370.2	370.4	270.3		306.3		343.1	
46	24	336.7	210.0	281.9	313.0	350.7	365.0	375.6	450.2	273.0		309.4		347.3	
47	25	342.5	207.0	262.6	314.6	366.7	377.9	383.3	398.0	275.2		312.0		350.9	
48	16	340.1	218.7	257.8	312.1	367.9	372.4	375.0	396.5	277.0		314.0		353.8	
49	15	343.9	235.4	280.6	332.8	364.8	374.6	380.3	397.3	278.3		315.3		355.9	
50	10	367.7	300.2	324.8	348.8	371.0	388.0	403.4	430.2	279.1		315.8		357.2	
51	10	325.8	241.2	274.0	294.7	328.7	366.3	376.6	390.4	279.3		315.6		357.7	
52	4	336.1	240.8	262.5	295.0	336.5	377.6	409.3	430.5	278.8		314.5		357.1	
53	5	388.4	350.2	364.6	386.1	398.9	398.9	404.2	407.8	277.6		312.5		355.5	
54	12	341.7	208.3	243.9	293.2	346.8	383.1	400.1	534.0	275.7		309.4		352.8	
55	4	316.4	207.5	229.5	262.6	331.5	385.4	391.3	395.2	272.9		305.4		349.0	
56	5	306.8	194.4	226.8	275.5	277.9	374.6	396.7	411.5	269.3		300.2		343.8	
57	2	400.8	386.1	389.0	393.5	400.8	408.2	412.6	415.5						
58	3	417.4	342.9	354.6	372.1	401.3	454.7	486.7	508.0						
59	3	412.7	247.7	278.4	324.5	401.3	495.2	551.5	589.0						
60															
61															
62	1	181.6	181.6	181.6	181.6	181.6	181.6	181.6	181.6						
63															
64															
65															
計	660	287.8	160.0	224.2	243.4	280.4	324.4	370.7	589.0						

四分位回帰 3次式(18-55歳対象) $Y=-0.0106314X^3+1.194459X^2-39.5414X+635.7$ $R^2=0.6924$
1次式(20-40歳対象) $Y=2.6079X+165.32$ $R^2=0.6905$
十分位回帰 3次式(18-55歳対象) $Y=-0.00867265X^3+1.001182X^2-34.5957X+590.02$ $R^2=0.4980$
1次式(20-40歳対象) $Y=1.601X+177.19$ $R^2=0.3918$
中位回帰 3次式(18-55歳対象) $Y=-0.01171713X^3+1.308559X^2-42.0955X+655.26$ $R^2=0.9108$
1次式(20-40歳対象) $Y=4.1385X+136.09$ $R^2=0.9237$