

年齢別賃金特性値表

単位=千円

中学卒・男

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										181.3		183.0		183.2	
19	1	189.1	189.1	189.1	189.1	189.1	189.1	189.1	189.1	185.2		185.9		185.3	
20										189.0	179.5	188.9	174.3	187.8	165.6
21										192.7	183.5	192.0	179.1	190.5	171.7
22	1	194.8	194.8	194.8	194.8	194.8	194.8	194.8	194.8	196.2	187.6	195.2	184.0	193.6	177.9
23										199.7	191.7	198.4	188.8	197.0	184.1
24										203.0	195.7	201.7	193.7	200.6	190.2
25										206.2	199.8	205.1	198.5	204.5	196.4
26	1	220.0	220.0	220.0	220.0	220.0	220.0	220.0	220.0	209.3	203.8	208.5	203.3	208.5	202.5
27	1	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	176.7	212.3	207.9	211.9	208.2	212.7	208.7
28	1	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	228.0	215.3	211.9	215.4	213.0	217.0	214.9
29										218.1	216.0	218.9	217.9	221.5	221.0
30										220.8	220.1	222.3	222.7	226.0	227.2
31										223.4	224.1	225.8	227.6	230.6	233.4
32	1	233.7	233.7	233.7	233.7	233.7	233.7	233.7	233.7	226.0	228.2	229.2	232.4	235.3	239.5
33										228.5	232.2	232.6	237.3	239.9	245.7
34	1	202.1	202.1	202.1	202.1	202.1	202.1	202.1	202.1	230.9	236.3	235.9	242.1	244.5	251.8
35	3	262.3	228.7	235.6	245.9	263.1	279.1	288.6	295.0	233.2	240.4	239.2	247.0	249.0	258.0
36	1	234.8	234.8	234.8	234.8	234.8	234.8	234.8	234.8	235.4	244.4	242.4	251.8	253.5	264.2
37	3	303.6	245.7	259.7	280.8	315.8	332.6	342.6	349.3	237.6	248.5	245.5	256.7	257.8	270.3
38	2	293.2	271.3	275.7	282.3	293.2	304.1	310.6	315.0	239.7	252.5	248.5	261.5	262.1	276.5
39	3	262.2	255.3	256.0	257.1	258.9	265.7	269.7	272.4	241.8	256.6	251.4	266.4	266.1	282.6
40	3	294.1	248.3	261.6	281.5	314.7	317.0	318.4	319.3	243.8	260.6	254.2	271.2	269.9	288.8
41	2	309.1	238.8	252.9	273.9	309.1	344.2	365.2	379.3	245.7	264.7	256.9	276.1	273.6	295.0
42	3	276.0	233.6	236.5	240.9	248.3	297.2	326.5	346.1	247.6		259.5		277.0	
43	2	286.4	217.0	230.9	251.7	286.4	321.1	341.9	355.8	249.4		261.9		280.1	
44	1	211.1	211.1	211.1	211.1	211.1	211.1	211.1	211.1	251.2		264.1		282.8	
45	2	253.2	241.1	243.5	247.2	253.2	259.3	262.9	265.3	253.0		266.2		285.3	
46	1	234.5	234.5	234.5	234.5	234.5	234.5	234.5	234.5	254.7		268.1		287.4	
47	5	281.4	227.2	243.8	268.7	277.8	311.0	317.7	322.2	256.4		269.7		289.1	
48	3	335.8	244.9	268.0	302.6	360.2	381.3	393.9	402.3	258.0		271.2		290.4	
49	3	266.7	242.3	249.5	260.4	278.4	279.0	279.3	279.5	259.7		272.5		291.3	
50	2	214.6	202.1	204.6	208.3	214.6	220.8	224.5	227.0	261.2		273.5		291.6	
51	2	373.0	293.5	309.4	333.2	373.0	412.7	436.5	452.4	262.8		274.4		291.5	
52	1	368.9	368.9	368.9	368.9	368.9	368.9	368.9	368.9	264.4		274.9		290.9	
53	2	262.7	257.1	258.2	259.9	262.7	265.5	267.2	268.3	265.9		275.2		289.7	
54	3	336.6	279.1	285.0	294.0	309.0	365.4	399.3	421.8	267.4		275.2		287.9	
55	3	239.7	201.5	208.7	219.5	237.5	258.8	271.5	280.0	268.9		275.0		285.5	
56	3	238.5	213.5	217.3	223.0	232.5	251.0	262.1	269.6	270.4		274.4		282.4	
57	3	310.8	242.3	244.6	248.0	253.7	345.0	399.8	436.4						
58	4	327.2	242.0	259.3	285.3	340.2	382.1	384.7	386.4						
59	2	299.3	278.6	282.7	288.9	299.3	309.6	315.9	320.0						
60	3	259.5	245.9	249.5	254.9	264.0	266.4	267.8	268.7						
61	2	257.3	220.5	227.9	238.9	257.3	275.8	286.8	294.2						
62	3	306.9	172.7	190.6	217.4	262.1	374.1	441.2	486.0						
63	1	174.7	174.7	174.7	174.7	174.7	174.7	174.7	174.7						
64															
65															
計	78	276.4	172.7	208.4	233.9	263.6	310.5	372.0	486.0						

四分位回帰 3次式(18-55歳対象) $Y = -0.00185935X^3 + 0.159977X^2 - 1.1256X + 162.3$ $R^2 = 0.3627$
1次式(20-40歳対象) $Y = 4.847X + 77.32$ $R^2 = 0.6497$
十分位回帰 3次式(18-55歳対象) $Y = 0.00054841X^3 - 0.093378X^2 + 6.8048X + 85.9$ $R^2 = 0.3166$
1次式(20-40歳対象) $Y = 4.058X + 98.32$ $R^2 = 0.6346$
中位回帰 3次式(18-55歳対象) $Y = -0.00464046X^3 + 0.445814X^2 - 9.6468X + 239.5$ $R^2 = 0.3692$
1次式(20-40歳対象) $Y = 6.1621X + 42.33$ $R^2 = 0.6169$