

年齢別賃金特性値表

単位=千円

300~999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	21	189.1	156.2	156.2	175.5	188.0	201.0	229.0	229.0	168.1		181.0		190.2	
19	32	204.6	158.6	183.0	188.9	197.6	229.0	232.9	251.4	172.2		185.1		195.5	
20	31	202.9	166.1	181.7	189.8	204.0	208.7	232.0	253.5	176.3	179.7	189.3	191.1	200.9	202.1
21	32	209.1	161.9	169.0	195.2	206.8	237.4	239.8	255.1	180.3	182.9	193.4	194.7	206.4	207.2
22	44	219.6	190.5	196.7	200.8	213.0	228.8	250.3	275.0	184.3	186.0	197.4	198.3	211.8	212.2
23	66	220.8	169.1	189.1	198.4	220.1	231.8	260.7	280.1	188.2	189.1	201.5	201.9	217.3	217.3
24	64	224.1	172.0	188.0	207.4	218.1	239.1	266.5	283.4	192.0	192.2	205.5	205.5	222.7	222.4
25	77	224.3	176.3	194.2	209.2	227.1	234.2	249.1	295.5	195.7	195.3	209.5	209.2	228.1	227.5
26	54	235.8	180.8	206.6	215.2	233.3	243.2	274.1	297.2	199.4	198.5	213.4	212.8	233.5	232.6
27	67	244.6	185.0	203.8	227.1	239.6	258.7	297.3	325.5	202.9	201.6	217.3	216.4	238.9	237.7
28	68	251.7	187.5	206.0	218.5	248.2	267.6	303.4	338.5	206.4	204.7	221.1	220.0	244.2	242.8
29	93	246.4	164.1	208.4	215.6	244.0	259.4	299.9	342.6	209.7	207.8	224.9	223.6	249.4	247.9
30	82	253.4	174.4	201.9	225.9	251.2	279.3	313.1	337.8	213.0	211.0	228.5	227.2	254.5	253.0
31	67	257.5	197.7	218.5	227.8	249.0	274.4	321.0	356.7	216.2	214.1	232.1	230.8	259.5	258.1
32	94	270.2	186.3	220.6	243.2	266.0	285.8	331.4	390.5	219.2	217.2	235.6	234.4	264.4	263.2
33	82	265.5	194.1	218.6	228.7	258.7	282.1	334.9	390.5	222.2	220.3	239.0	238.0	269.1	268.2
34	90	286.3	185.7	217.4	234.9	279.9	337.6	352.8	455.9	225.0	223.4	242.3	241.6	273.8	273.3
35	129	287.9	196.1	228.4	243.0	282.2	336.7	354.3	401.2	227.7	226.6	245.5	245.3	278.2	278.4
36	117	288.8	190.7	227.0	243.9	286.2	314.6	364.9	450.5	230.3	229.7	248.6	248.9	282.5	283.5
37	134	301.1	188.7	239.3	266.1	292.4	335.9	363.9	452.5	232.8	232.8	251.6	252.5	286.6	288.6
38	127	303.7	204.6	240.7	262.2	296.1	321.0	381.8	477.0	235.2	235.9	254.4	256.1	290.4	293.7
39	118	295.0	210.4	234.4	252.0	286.8	317.7	380.9	574.1	237.4	239.1	257.1	259.7	294.1	298.8
40	125	312.8	201.5	239.8	266.8	310.1	348.6	389.0	521.2	239.5	242.2	259.6	263.3	297.5	303.9
41	106	310.0	211.9	248.4	266.7	302.7	336.5	384.1	517.5	241.4	245.3	262.0	266.9	300.7	309.0
42	96	315.5	210.5	247.0	268.3	303.2	352.4	392.9	515.1	243.2		264.3		303.6	
43	97	316.5	218.1	247.3	272.2	308.8	357.2	376.5	485.3	244.8		266.4		306.3	
44	94	319.5	208.1	251.3	268.2	311.2	361.7	399.1	445.2	246.3		268.3		308.7	
45	88	316.9	209.3	245.1	264.2	302.6	364.3	407.8	490.5	247.7		270.1		310.7	
46	91	327.4	210.5	252.5	270.1	315.5	369.0	418.1	504.7	248.9		271.6		312.5	
47	66	319.5	202.1	240.9	269.2	327.1	370.0	381.1	456.3	249.9		273.0		313.9	
48	77	310.4	209.3	240.3	263.3	287.9	366.4	390.9	473.5	250.8		274.2		315.0	
49	96	323.5	201.5	249.2	275.3	313.7	372.3	402.8	484.1	251.4		275.2		315.7	
50	102	331.6	202.1	253.4	278.0	321.2	378.6	434.8	530.2	252.0		276.0		316.1	
51	110	321.0	200.0	249.8	276.7	308.2	369.6	390.2	547.2	252.3		276.5		316.0	
52	111	327.9	189.2	251.7	274.3	315.5	378.4	408.9	557.9	252.5		276.9		315.6	
53	89	330.9	214.1	261.0	281.1	317.5	375.1	412.9	516.5	252.4		277.0		314.7	
54	62	319.8	251.6	262.7	278.5	311.9	347.2	392.4	506.9	252.2		276.9		313.5	
55	83	324.0	198.6	242.0	277.0	319.3	360.5	412.7	470.5	251.8		276.5		311.7	
56	55	299.4	213.5	239.1	267.2	277.9	346.1	385.0	435.7	251.2		275.9		309.6	
57	53	310.0	202.1	247.7	263.7	292.3	321.7	400.1	544.3						
58	53	322.1	223.2	247.1	277.9	309.9	361.5	410.9	524.6						
59	58	311.7	200.0	249.9	276.7	301.3	341.5	384.1	510.5						
60	14	308.0	176.7	260.3	275.1	314.7	341.9	380.0	390.8						
61	12	331.0	208.0	227.6	252.1	277.9	426.6	484.4	510.5						
62	6	408.9	203.4	306.5	414.4	429.9	475.5	490.5	490.5						
63	2	267.8	227.6	235.6	247.7	267.8	287.9	300.0	308.0						
64	2	246.9	203.4	212.1	225.2	246.9	268.7	281.7	290.5						
65	5	286.7	195.1	200.2	208.0	225.4	400.2	402.9	404.7						
計	3442	291.6	156.2	214.4	241.7	280.0	331.6	382.2	574.1						

四分位回帰 3次式(18-55歳対象) $Y=-0.00110788X^3+0.058958X^2+3.0835X+112.87$ $R^2=0.9684$
1次式(20-40歳対象) $Y=3.6101X+118.91$ $R^2=0.9299$
十分位回帰 3次式(18-55歳対象) $Y=-0.00062236X^3+0.004868X^2+4.6075X+87.2$ $R^2=0.9458$
1次式(20-40歳対象) $Y=3.1224X+117.29$ $R^2=0.9190$
中位回帰 3次式(18-55歳対象) $Y=-0.00233513X^3+0.157574X^2+1.9146X+118.28$ $R^2=0.9718$
1次式(20-40歳対象) $Y=5.091X+100.24$ $R^2=0.9741$