

年齢別賃金特性値表

単位=千円

金属・男女計

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	84	193.1	150.0	156.2	180.5	190.0	213.9	227.8	238.9	170.1		176.5		182.0	
19	118	202.1	153.3	183.2	183.3	200.0	219.8	242.1	251.4	174.8		181.6		191.7	
20	90	205.2	156.6	186.1	186.1	200.0	225.2	252.1	259.2	179.2	185.7	186.4	190.1	200.6	210.5
21	74	207.2	161.9	186.7	188.9	200.0	220.0	246.8	265.4	183.3	187.9	190.9	192.9	208.7	214.0
22	64	220.6	162.2	187.7	195.9	217.2	243.9	267.9	279.2	187.2	190.1	195.1	195.6	216.1	217.5
23	90	223.4	164.3	188.7	196.1	215.4	250.0	274.8	289.5	190.8	192.3	199.1	198.4	222.7	221.0
24	108	228.8	173.2	197.0	201.1	214.1	257.6	284.0	296.0	194.1	194.4	202.8	201.1	228.7	224.5
25	123	239.6	176.3	197.7	202.5	214.0	284.8	301.0	312.5	197.3	196.6	206.2	203.8	234.1	228.0
26	86	247.2	165.4	201.0	211.2	249.1	282.5	301.6	318.3	200.2	198.8	209.4	206.6	238.8	231.5
27	76	258.8	185.0	203.9	212.9	261.6	304.1	312.2	325.4	202.9	201.0	212.5	209.3	243.0	235.0
28	103	251.5	187.5	205.7	213.2	254.4	284.8	299.4	338.7	205.5	203.2	215.3	212.1	246.7	238.5
29	94	243.9	164.1	201.4	209.9	231.8	285.8	303.9	342.5	207.8	205.4	217.9	214.8	250.0	242.0
30	87	255.9	173.4	197.7	217.1	248.5	299.6	319.0	353.5	210.0	207.5	220.4	217.6	252.8	245.5
31	116	274.8	197.7	218.4	227.8	275.6	310.0	345.7	365.5	212.1	209.7	222.7	220.3	255.3	249.0
32	108	273.1	186.3	214.5	233.6	283.0	297.5	321.8	383.3	214.0	211.9	224.9	223.1	257.5	252.5
33	94	268.0	184.7	213.5	224.8	246.1	304.5	332.9	518.0	215.8	214.1	227.0	225.8	259.3	256.0
34	130	271.1	185.7	216.7	231.0	252.0	312.2	344.0	455.9	217.5	216.3	228.9	228.6	260.9	259.5
35	155	270.8	188.0	219.6	231.0	256.7	307.3	338.6	551.0	219.1	218.5	230.8	231.3	262.4	263.0
36	174	277.7	194.8	220.7	234.2	258.5	325.3	357.0	534.0	220.7	220.6	232.6	234.1	263.6	266.5
37	149	280.7	176.0	222.0	233.5	263.1	310.4	369.4	573.0	222.2	222.8	234.4	236.8	264.8	270.0
38	148	289.1	204.6	227.5	240.5	268.3	319.8	373.7	589.0	223.6	225.0	236.1	239.5	265.8	273.5
39	154	286.3	190.7	225.2	237.5	262.5	315.5	374.3	598.0	225.0	227.2	237.7	242.3	266.9	277.0
40	156	298.0	192.6	226.7	240.5	284.4	340.7	385.0	575.0	226.3	229.4	239.4	245.0	267.9	280.5
41	144	292.5	204.9	229.0	242.1	269.2	327.8	380.7	573.0	227.7	231.6	241.1	247.8	269.0	284.0
42	149	285.9	204.9	229.1	242.4	269.3	313.5	370.3	515.1	229.0		242.8		270.3	
43	148	292.2	205.3	233.6	244.7	278.0	317.9	376.6	598.0	230.4		244.5		271.6	
44	135	297.5	208.1	236.2	251.6	280.1	335.8	388.0	493.0	231.8		246.3		273.1	
45	147	287.8	206.6	233.0	246.3	278.4	315.5	350.6	638.0	233.2		248.1		274.9	
46	166	295.1	205.3	237.4	258.2	275.9	318.2	375.1	598.0	234.7		250.1		276.9	
47	178	286.0	204.9	233.8	242.9	269.9	313.2	361.0	589.0	236.3		252.1		279.3	
48	191	284.6	204.9	235.5	250.3	271.0	298.3	353.7	598.0	237.9		254.2		282.0	
49	232	292.5	204.9	234.1	245.5	278.2	311.7	377.4	695.0	239.7		256.5		285.1	
50	251	297.1	204.9	236.7	254.3	283.8	325.0	373.4	604.0	241.5		258.9		288.6	
51	290	308.3	204.9	243.9	264.5	293.5	343.3	382.7	613.0	243.5		261.4		292.7	
52	296	312.8	204.9	248.8	265.1	296.8	347.4	383.7	655.0	245.6		264.2		297.2	
53	219	321.5	210.0	248.4	269.6	307.1	352.1	406.1	667.0	247.9		267.1		302.3	
54	179	319.7	208.3	251.2	276.1	309.5	350.6	395.7	695.0	250.3		270.2		308.0	
55	139	327.7	207.8	253.7	272.8	319.3	363.7	418.0	589.0	252.9		273.5		314.4	
56	101	344.3	204.9	247.4	269.6	336.5	388.7	426.5	680.0	255.7		277.1		321.5	
57	162	333.1	211.0	249.9	275.9	310.3	368.6	417.8	667.0						
58	207	341.8	221.7	255.4	285.1	326.0	378.0	419.1	680.0						
59	214	327.6	204.9	259.3	284.5	316.5	350.7	397.5	667.0						
60	121	311.2	160.8	200.0	254.0	307.1	350.8	398.8	667.0						
61	61	232.2	188.0	188.0	200.0	212.9	255.8	294.2	406.5						
62	42	233.4	188.0	200.0	207.0	212.3	250.8	255.8	695.0						
63	28	244.6	188.0	200.0	200.9	227.2	255.8	302.9	461.2						
64	16	237.4	179.0	184.5	200.0	205.8	248.2	331.1	406.5						
65															
計	6397	285.4	150.0	209.4	236.6	273.8	319.5	369.7	695.0						

四分位回帰 3次式(18-55歳対象) $Y=0.00255909X^3-0.305015X^2+13.7861X+12.21$ $R^2=0.9741$
1次式(20-40歳対象) $Y=2.7462X+135.19$ $R^2=0.9465$
十分位回帰 3次式(18-55歳対象) $Y=0.00224623X^3-0.274883X^2+12.5587X+20.02$ $R^2=0.9621$
1次式(20-40歳対象) $Y=2.1841X+142.02$ $R^2=0.9336$
中位回帰 3次式(18-55歳対象) $Y=0.00712032X^3-0.826415X^2+33.0128X-186.02$ $R^2=0.9033$
1次式(20-40歳対象) $Y=3.5006X+140.51$ $R^2=0.6911$