

年齢別賃金特性値表

単位=千円

交通・運輸・男女計

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	2	182.8	172.0	174.2	177.4	182.8	188.1	191.3	193.5	184.9		186.1		182.9	
19	16	195.7	170.5	192.4	193.5	195.5	197.5	204.9	211.0	186.8		189.3		189.2	
20	18	202.0	174.5	197.5	197.5	198.9	209.4	210.8	225.6	188.5	190.1	192.4	196.6	195.2	199.6
21	10	211.3	198.8	199.0	200.3	204.2	221.1	228.0	239.2	190.1	191.1	195.3	198.3	200.8	203.1
22	18	212.3	175.0	189.5	200.0	202.8	215.0	236.9	316.2	191.6	192.2	198.1	200.0	206.1	206.5
23	31	209.4	174.4	197.3	198.0	207.3	220.4	232.0	246.3	193.1	193.3	200.7	201.6	211.1	209.9
24	29	220.1	172.0	199.1	209.8	220.5	231.0	251.5	264.9	194.4	194.4	203.2	203.3	215.8	213.3
25	28	215.6	174.7	183.5	204.1	213.5	235.5	240.7	255.4	195.7	195.5	205.5	205.0	220.2	216.8
26	28	221.8	176.7	190.1	200.9	215.8	240.8	255.6	316.3	196.9	196.6	207.7	206.7	224.3	220.2
27	37	218.5	169.7	188.9	201.0	218.7	242.1	250.0	264.9	198.0	197.7	209.7	208.4	228.1	223.6
28	19	227.4	179.5	192.4	210.3	228.0	243.8	267.7	274.0	199.1	198.7	211.6	210.0	231.7	227.0
29	23	230.0	180.0	196.8	211.8	231.1	244.3	261.9	275.4	200.0	199.8	213.4	211.7	234.9	230.4
30	27	238.4	174.4	192.1	206.7	236.2	263.5	277.5	372.3	200.9	200.9	215.1	213.4	237.9	233.9
31	33	246.3	185.8	204.3	220.5	243.6	268.5	286.1	329.0	201.8	202.0	216.6	215.1	240.7	237.3
32	23	254.6	206.4	212.9	228.3	249.6	284.4	297.6	334.4	202.6	203.1	218.0	216.7	243.1	240.7
33	25	266.0	200.0	222.5	237.1	267.2	291.7	306.6	320.7	203.3	204.2	219.3	218.4	245.4	244.1
34	34	242.3	195.1	204.0	209.5	235.5	273.5	285.8	358.9	204.0	205.3	220.4	220.1	247.4	247.5
35	45	258.9	172.7	207.5	221.8	240.1	303.0	317.9	335.4	204.6	206.3	221.5	221.8	249.2	251.0
36	37	262.2	170.0	196.3	209.3	256.4	308.2	334.9	379.8	205.2	207.4	222.5	223.5	250.7	254.4
37	51	263.7	169.7	210.9	228.0	252.6	303.7	331.3	358.7	205.7	208.5	223.4	225.1	252.1	257.8
38	39	267.3	174.7	214.3	228.7	253.8	314.3	341.3	379.7	206.3	209.6	224.1	226.8	253.2	261.2
39	44	260.7	172.7	204.1	217.9	247.2	300.4	345.9	373.5	206.7	210.7	224.8	228.5	254.1	264.7
40	41	289.1	190.0	216.4	239.8	288.3	343.6	359.9	374.2	207.2	211.8	225.4	230.2	254.9	268.1
41	50	261.3	172.7	188.4	222.6	249.4	287.5	364.1	393.9	207.6	212.9	225.9	231.9	255.4	271.5
42	35	280.7	188.7	214.7	232.7	278.7	314.7	368.4	403.0	208.0		226.4		255.8	
43	43	260.4	163.7	204.2	212.6	246.1	286.8	366.1	401.9	208.4		226.7		256.0	
44	53	275.8	174.7	208.0	234.2	265.3	316.5	364.4	402.6	208.8		227.0		256.1	
45	53	270.4	174.7	210.0	223.5	242.2	285.3	379.9	427.6	209.2		227.2		256.0	
46	55	269.3	188.7	210.2	228.6	247.3	289.2	372.5	426.2	209.5		227.4		255.7	
47	40	272.6	174.7	212.9	224.1	240.5	317.8	385.8	436.9	209.9		227.5		255.3	
48	52	252.1	172.7	200.4	227.1	238.7	278.5	296.2	394.0	210.2		227.5		254.8	
49	74	278.2	174.7	213.3	228.9	260.5	324.6	390.6	452.2	210.6		227.5		254.1	
50	57	278.6	195.7	208.0	225.2	254.2	305.0	393.8	465.8	211.0		227.4		253.3	
51	63	275.0	199.0	214.3	230.4	253.1	293.7	379.5	470.0	211.3		227.3		252.5	
52	57	272.8	188.7	213.8	232.0	259.8	298.4	371.1	459.1	211.7		227.2		251.5	
53	73	254.3	174.7	210.4	222.2	236.9	271.5	327.1	398.9	212.1		227.0		250.4	
54	44	261.9	174.7	206.9	222.3	254.5	300.6	330.1	406.7	212.6		226.8		249.2	
55	51	260.5	178.7	220.0	231.0	256.9	277.9	324.8	372.9	213.1		226.5		247.9	
56	67	259.1	172.7	212.8	229.8	244.7	277.1	315.3	483.0	213.6		226.3		246.6	
57	48	269.9	174.7	217.7	234.2	250.8	288.0	346.6	418.9						
58	66	273.5	206.5	220.6	231.0	256.3	306.3	362.2	418.9						
59	41	267.8	174.7	200.0	223.5	263.5	278.6	367.1	394.9						
60	21	242.7	174.7	205.5	232.0	245.1	257.0	268.7	327.7						
61	19	260.8	199.0	213.3	221.0	233.0	272.9	332.7	397.0						
62	27	223.0	167.6	179.1	207.3	218.5	238.3	267.4	289.0						
63	17	235.0	172.0	175.9	202.0	234.2	278.1	297.7	308.0						
64	16	198.2	146.4	161.2	163.5	196.8	220.4	230.2	290.5						
65	11	187.1	158.5	158.5	182.1	195.1	200.0	200.0	200.0						
計	1791	256.3	146.4	199.5	217.3	240.2	281.3	338.4	483.0						

四分位回帰 3次式(18-55歳対象) $Y=0.0006571X^3-0.120592X^2+7.0458X+94.47$ $R^2=0.7550$
1次式(20-40歳対象) $Y=1.6792X+163.02$ $R^2=0.6377$
十分位回帰 3次式(18-55歳対象) $Y=0.00061616X^3-0.086413X^2+4.3949X+130.22$ $R^2=0.5153$
1次式(20-40歳対象) $Y=1.0863X+168.33$ $R^2=0.4293$
中位回帰 3次式(18-55歳対象) $Y=0.00121556X^3-0.238341X^2+13.8823X+3.14$ $R^2=0.7993$
1次式(20-40歳対象) $Y=3.4213X+131.22$ $R^2=0.8295$