

## 年齢別賃金特性値表

単位=千円

製造業・女

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	15	177.4	150.0	156.2	167.7	180.5	189.6	196.6	203.0	167.1		174.0		183.0	
19	21	203.4	153.3	172.1	190.0	200.9	219.8	244.8	251.4	171.3		178.8		191.2	
20	25	204.8	156.6	186.1	187.1	200.0	219.5	242.2	257.6	175.2	183.7	183.4	188.8	198.7	213.9
21	19	203.0	161.9	180.7	185.2	195.4	224.1	233.9	236.0	179.0	185.5	187.7	191.2	205.5	216.0
22	16	205.8	167.1	172.2	174.5	198.7	239.1	243.9	265.1	182.6	187.4	191.7	193.6	211.8	218.1
23	29	221.7	164.3	182.4	195.7	218.2	249.8	273.7	277.0	185.9	189.3	195.5	196.0	217.4	220.2
24	30	234.5	170.7	197.9	209.2	227.5	257.6	284.8	296.0	189.2	191.2	199.1	198.4	222.6	222.3
25	26	240.7	173.3	202.5	207.8	229.1	284.8	288.0	296.9	192.2	193.0	202.4	200.8	227.2	224.5
26	16	245.3	199.8	203.8	210.6	233.1	283.9	298.4	312.2	195.1	194.9	205.6	203.2	231.3	226.6
27	20	247.8	183.0	195.1	203.7	239.8	287.1	311.7	318.2	197.9	196.8	208.6	205.7	235.0	228.7
28	20	249.1	191.8	204.5	212.9	260.8	280.1	285.6	286.6	200.4	198.7	211.3	208.1	238.3	230.8
29	17	240.5	193.7	201.0	213.6	232.1	272.5	280.3	286.5	202.9	200.5	213.9	210.5	241.2	232.9
30	19	225.4	173.4	190.2	195.9	215.9	249.8	287.7	301.9	205.2	202.4	216.4	212.9	243.8	235.1
31	21	257.4	202.8	211.9	218.3	263.7	297.4	303.4	315.4	207.4	204.3	218.7	215.3	246.0	237.2
32	27	262.4	204.9	212.1	236.4	265.9	284.6	298.8	330.2	209.5	206.2	220.8	217.7	247.9	239.3
33	23	269.9	184.7	202.6	225.7	263.9	303.1	335.6	435.2	211.5	208.1	222.8	220.1	249.6	241.4
34	24	260.1	205.5	219.4	231.3	254.0	293.9	305.5	344.8	213.3	209.9	224.8	222.5	251.0	243.5
35	29	243.1	191.3	204.4	222.4	232.3	253.9	308.0	328.6	215.1	211.8	226.6	224.9	252.2	245.7
36	23	251.9	201.6	222.7	226.6	245.1	275.6	293.3	333.4	216.8	213.7	228.3	227.4	253.3	247.8
37	28	243.0	193.5	213.5	221.9	227.7	261.8	291.9	329.2	218.4	215.6	229.9	229.8	254.2	249.9
38	27	260.1	209.3	218.9	229.5	247.7	279.6	319.5	393.8	219.9	217.4	231.5	232.2	255.1	252.0
39	27	272.2	190.7	217.6	233.2	241.2	320.2	343.5	402.5	221.4	219.3	233.0	234.6	255.8	254.1
40	31	256.1	192.6	211.2	229.4	244.2	284.4	322.3	366.7	222.8	221.2	234.5	237.0	256.5	256.3
41	33	286.3	218.4	233.1	237.3	282.1	314.8	348.1	450.2	224.1	223.1	235.9	239.4	257.2	258.4
42	36	269.9	204.9	223.3	230.8	261.9	296.8	327.8	426.5	225.4		237.3		258.0	
43	32	261.3	205.3	228.2	237.7	254.9	280.8	302.1	365.3	226.7		238.7		258.7	
44	26	294.3	210.9	236.1	265.3	285.4	304.7	361.0	472.6	227.9		240.0		259.6	
45	29	284.6	213.7	238.8	245.4	284.8	300.5	343.9	409.7	229.1		241.4		260.5	
46	34	285.9	207.0	237.3	258.1	280.1	307.6	343.2	450.2	230.3		242.8		261.6	
47	60	268.3	183.7	230.9	239.1	253.0	289.3	325.9	422.8	231.5		244.3		262.9	
48	64	264.8	192.2	229.3	237.1	258.3	278.5	309.2	481.2	232.7		245.8		264.4	
49	78	256.7	204.9	229.6	235.6	245.8	270.1	291.4	397.3	233.9		247.3		266.1	
50	87	266.9	217.6	225.4	240.0	260.2	289.1	308.9	383.7	235.1		248.9		268.1	
51	74	274.3	224.7	238.4	247.5	264.8	289.7	319.4	390.7	236.3		250.6		270.4	
52	89	279.4	205.3	240.7	250.6	265.9	295.6	341.5	394.0	237.5		252.4		273.0	
53	70	294.9	226.3	245.7	261.5	279.5	333.5	358.6	408.4	238.8		254.2		276.0	
54	64	299.4	208.3	237.6	260.3	290.3	337.9	368.3	534.0	240.1		256.2		279.4	
55	33	300.5	224.3	237.5	258.7	283.0	350.5	364.5	393.0	241.5		258.3		283.1	
56	25	306.7	204.9	243.9	265.1	294.4	344.8	387.4	426.5	242.9		260.6		287.4	
57	53	300.3	207.2	243.2	253.0	286.6	335.2	371.8	604.0						
58	53	296.2	221.7	244.6	254.6	284.8	320.3	376.9	508.0						
59	62	290.6	218.3	242.8	256.8	277.5	312.4	338.0	589.0						
60	25	275.6	160.8	188.0	255.8	278.9	320.2	332.8	371.6						
61	16	221.3	188.0	188.0	205.3	214.6	227.6	261.7	295.8						
62	11	225.2	200.0	207.0	208.0	213.1	231.6	255.8	295.8						
63	4	226.1	200.0	203.5	208.7	224.3	241.6	250.1	255.8						
64	3	230.5	200.0	207.2	217.9	235.8	245.8	251.8	255.8						
65															
計	1594	266.1	150.0	208.7	232.9	259.8	291.9	335.1	604.0						

四分位回帰 3次式(18-55歳対象)  $Y=0.00188372X^3-0.244148X^2+11.9287X+27.38$   $R^2=0.8754$   
1次式(20-40歳対象)  $Y=2.4112X+140.55$   $R^2=0.7430$   
十分位回帰 3次式(18-55歳対象)  $Y=0.00119103X^3-0.169383X^2+9.2069X+49.3$   $R^2=0.9001$   
1次式(20-40歳対象)  $Y=1.8766X+146.12$   $R^2=0.6996$   
中位回帰 3次式(18-55歳対象)  $Y=0.00518201X^3-0.627946X^2+26.0611X-112.84$   $R^2=0.7503$   
1次式(20-40歳対象)  $Y=2.1207X+171.44$   $R^2=0.3859$