

## 年齢別賃金特性値表

単位=千円

商業・サービス業・男

連合大阪2008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	3	159.9	155.5	155.8	156.4	157.2	162.1	165.0	167.0	147.2		151.8		152.0	
19	12	162.1	155.5	160.0	161.5	163.0	163.1	163.5	167.0	153.8		158.3		160.2	
20	14	174.5	159.0	163.3	169.1	176.3	182.5	182.5	182.5	160.2	159.8	165.0	164.9	168.4	168.3
21	7	175.7	160.8	165.4	168.8	170.0	184.5	192.5	192.5	166.5	165.1	171.7	171.4	176.5	175.9
22	12	190.9	167.6	168.0	171.7	181.9	194.6	198.7	294.5	172.6	170.4	178.4	177.8	184.7	183.6
23	16	192.3	165.2	166.6	190.0	197.0	203.0	204.5	206.0	178.7	175.8	185.2	184.2	192.8	191.3
24	23	196.8	178.0	184.2	189.2	196.5	203.0	211.6	214.4	184.6	181.1	192.0	190.6	200.8	199.0
25	24	205.6	178.2	186.4	194.0	203.7	213.3	216.0	310.0	190.3	186.4	198.8	197.1	208.8	206.7
26	27	214.1	174.0	191.0	203.0	214.0	222.7	241.7	259.8	195.9	191.7	205.5	203.5	216.7	214.4
27	39	224.2	181.2	194.6	207.5	219.5	236.6	254.3	324.4	201.3	197.1	212.1	209.9	224.6	222.1
28	46	233.0	190.0	204.2	214.1	228.5	240.0	264.0	333.2	206.5	202.4	218.7	216.3	232.3	229.7
29	47	230.9	191.5	204.7	220.0	232.5	243.6	256.8	269.5	211.5	207.7	225.2	222.8	239.9	237.4
30	54	243.1	194.0	205.9	225.6	239.6	255.8	283.0	323.8	216.3	213.1	231.5	229.2	247.4	245.1
31	57	257.2	205.7	228.6	243.0	252.0	269.0	285.7	350.1	220.9	218.4	237.7	235.6	254.7	252.8
32	70	259.0	209.1	230.2	241.8	255.0	268.1	293.0	364.6	225.2	223.7	243.7	242.1	261.9	260.5
33	73	276.7	215.0	233.1	253.5	278.0	297.8	318.7	376.1	229.4	229.1	249.5	248.5	268.9	268.2
34	104	288.4	175.5	239.4	259.5	283.8	318.3	343.7	379.7	233.2	234.4	255.1	254.9	275.7	275.9
35	93	294.5	158.0	239.4	266.5	289.0	322.0	359.2	402.5	236.9	239.7	260.4	261.3	282.3	283.5
36	104	301.4	120.0	246.2	270.9	300.0	323.0	363.0	430.1	240.3	245.1	265.5	267.8	288.7	291.2
37	80	305.5	192.0	248.9	279.7	301.3	324.5	375.8	399.8	243.4	250.4	270.3	274.2	294.9	298.9
38	75	313.5	217.3	253.4	281.8	308.0	336.5	382.5	471.4	246.2	255.7	274.7	280.6	300.9	306.6
39	92	315.1	214.0	268.1	283.0	312.7	345.0	369.0	442.0	248.7	261.0	278.8	287.1	306.6	314.3
40	75	322.5	120.0	253.1	280.9	308.3	372.0	398.3	455.1	251.0	266.4	282.6	293.5	312.0	322.0
41	45	327.7	241.1	264.0	289.8	316.0	369.0	407.7	439.0	252.9	271.7	286.0	299.9	317.2	329.7
42	46	318.7	197.5	247.6	271.5	316.3	370.4	399.9	439.9	254.5		288.9		322.0	
43	54	332.1	221.0	253.1	289.8	321.0	386.3	413.0	446.1	255.8		291.5		326.6	
44	52	343.9	227.1	244.9	311.3	340.8	398.1	412.5	479.5	256.8		293.6		330.8	
45	39	338.6	217.1	251.5	295.0	355.0	386.0	421.9	431.7	257.4		295.2		334.7	
46	30	342.5	209.0	252.7	296.3	339.0	394.4	429.6	479.6	257.6		296.3		338.3	
47	42	321.2	237.1	253.1	292.5	317.2	345.4	397.4	437.0	257.5		296.9		341.5	
48	30	329.9	209.0	235.2	253.2	331.1	384.7	453.5	478.6	257.0		296.9		344.3	
49	43	357.5	230.1	264.6	304.7	367.9	397.0	457.2	479.0	256.1		296.4		346.8	
50	26	332.2	209.0	227.5	285.5	327.4	400.7	415.0	477.8	254.9		295.3		348.8	
51	28	365.8	241.1	281.4	312.8	353.3	403.0	463.1	536.3	253.2		293.5		350.4	
52	34	357.7	231.5	255.6	314.6	349.0	402.1	453.6	557.9	251.1		291.2		351.6	
53	30	350.5	195.5	247.6	284.1	320.1	413.5	490.3	548.4	248.6		288.2		352.4	
54	26	357.0	200.5	240.5	256.9	357.9	436.8	495.4	542.1	245.7		284.5		352.7	
55	18	359.7	241.1	252.2	298.3	383.1	426.3	438.5	495.0	242.3		280.0		352.6	
56	23	340.9	221.0	262.6	295.1	346.0	375.0	431.6	464.8	238.5		274.9		351.9	
57	29	340.5	204.0	245.8	293.3	316.0	375.5	454.9	550.1						
58	29	351.1	205.0	253.3	299.0	348.5	405.9	458.3	526.9						
59	21	349.4	188.0	239.1	254.0	327.5	450.5	483.1	545.8						
60	1	327.5	327.5	327.5	327.5	327.5	327.5	327.5	327.5						
61	2	258.5	226.0	232.5	242.3	258.5	274.8	284.5	291.0						
62	1	154.8	154.8	154.8	154.8	154.8	154.8	154.8	154.8						
63	1	210.0	210.0	210.0	210.0	210.0	210.0	210.0	210.0						
64	2	195.0	170.0	175.0	182.5	195.0	207.5	215.0	220.0						
65															
計	1799	297.2	120.0	213.8	245.1	290.5	337.8	395.1	557.9						

四分位回帰	3次式(18-55歳対象)	$Y = -0.00381753X^3 + 0.266095X^2 + 0.6053X + 76.96$	$R^2 = 0.9390$
	1次式(20-40歳対象)	$Y = 6.4281X + 36.36$	$R^2 = 0.9851$
十分位回帰	3次式(18-55歳対象)	$Y = -0.00157873X^3 + 0.035244X^2 + 6.8467X + 21.77$	$R^2 = 0.9192$
	1次式(20-40歳対象)	$Y = 5.3306X + 53.15$	$R^2 = 0.9731$
中位回帰	3次式(18-55歳対象)	$Y = -0.00224425X^3 + 0.130152X^2 + 5.6564X + 21.13$	$R^2 = 0.9677$
	1次式(20-40歳対象)	$Y = 7.6855X + 14.55$	$R^2 = 0.9847$