

年齢別賃金特性値表

単位=千円

100~299人・男女計

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	88	162.9	145.5	156.8	158.5	160.0	166.0	173.0	197.0	149.7		152.6		154.0	
19	107	166.6	150.0	161.1	161.1	165.1	168.9	176.6	191.2	154.9		158.9		161.9	
20	96	171.2	157.0	160.8	166.7	170.0	176.1	181.8	210.6	160.0	158.2	165.1	164.8	169.6	168.8
21	98	173.4	144.0	156.1	167.1	173.9	179.3	186.0	235.5	164.9	162.7	171.1	170.2	177.1	175.7
22	123	184.1	148.2	168.3	173.9	183.3	192.8	201.0	216.2	169.8	167.1	176.9	175.5	184.5	182.5
23	143	193.0	149.9	173.9	183.4	192.8	205.0	209.9	229.4	174.5	171.5	182.7	180.8	191.8	189.4
24	195	198.9	157.0	175.9	188.2	198.2	210.0	221.1	257.2	179.0	175.9	188.3	186.1	198.9	196.2
25	238	205.3	163.6	182.6	194.2	204.2	216.7	228.4	251.1	183.5	180.3	193.8	191.5	205.9	203.1
26	218	208.6	163.4	184.7	195.0	207.3	223.4	234.0	263.0	187.9	184.8	199.2	196.8	212.8	209.9
27	254	219.1	170.8	188.7	201.0	219.4	233.8	248.1	355.0	192.1	189.2	204.5	202.1	219.5	216.8
28	251	221.0	160.0	192.6	204.0	220.1	237.2	255.0	288.2	196.2	193.6	209.7	207.4	226.1	223.6
29	272	231.3	165.0	199.0	212.9	228.9	246.1	268.0	310.3	200.2	198.0	214.7	212.8	232.7	230.5
30	286	233.5	162.8	198.9	215.5	233.5	250.7	269.1	329.0	204.1	202.4	219.7	218.1	239.1	237.3
31	307	244.8	164.8	207.1	222.6	244.7	264.9	284.0	347.0	207.9	206.9	224.6	223.4	245.4	244.2
32	322	253.8	169.6	211.7	231.3	247.7	273.8	300.5	470.0	211.6	211.3	229.4	228.8	251.6	251.0
33	393	256.4	145.7	210.1	232.6	253.8	279.0	302.6	377.0	215.1	215.7	234.1	234.1	257.7	257.9
34	431	266.3	172.9	221.5	239.8	264.2	285.9	318.5	407.0	218.6	220.1	238.7	239.4	263.7	264.8
35	431	275.9	170.9	230.1	247.5	272.3	298.7	329.1	447.0	222.0	224.5	243.2	244.7	269.6	271.6
36	453	285.6	178.0	230.5	251.5	282.9	314.4	348.7	497.0	225.3	229.0	247.7	250.1	275.5	278.5
37	392	292.4	188.9	235.4	257.6	290.0	320.3	354.8	512.0	228.5	233.4	252.1	255.4	281.3	285.3
38	370	297.2	172.0	240.4	266.6	298.2	324.0	352.5	433.9	231.5	237.8	256.4	260.7	287.0	292.2
39	291	296.4	186.1	243.7	263.2	296.0	328.2	352.6	442.0	234.5	242.2	260.6	266.0	292.6	299.0
40	287	302.6	176.2	239.3	265.7	302.9	335.3	372.1	462.0	237.4	246.6	264.8	271.4	298.2	305.9
41	237	306.2	161.1	234.5	270.1	307.2	342.2	378.1	439.0	240.3	251.1	269.0	276.7	303.8	312.7
42	235	316.2	180.5	247.2	280.2	318.6	353.3	385.0	439.9	243.0		273.1		309.3	
43	233	318.4	176.6	250.7	282.6	320.3	354.6	384.4	469.0	245.6		277.1		314.7	
44	206	319.3	199.3	252.1	274.9	318.2	359.9	400.3	479.5	248.2		281.1		320.1	
45	155	316.8	186.1	235.4	271.0	318.4	360.6	401.5	473.1	250.7		285.0		325.5	
46	160	329.7	203.6	261.9	298.1	331.0	368.1	399.2	496.8	253.1		288.9		330.8	
47	131	326.6	185.9	246.3	289.5	335.3	360.9	402.2	497.2	255.4		292.8		336.1	
48	148	339.7	200.0	247.5	296.1	335.2	379.5	437.3	494.0	257.6		296.7		341.4	
49	154	336.0	183.0	252.4	289.8	331.8	384.6	415.5	550.0	259.8		300.5		346.7	
50	116	347.4	198.0	261.2	306.1	338.9	396.0	433.2	533.8	261.9		304.3		351.9	
51	107	346.6	150.3	250.7	294.6	338.5	388.3	443.4	556.0	263.9		308.1		357.2	
52	129	360.1	177.0	262.7	307.0	369.5	407.4	454.1	557.9	265.9		311.8		362.4	
53	118	372.9	189.4	284.4	328.1	379.2	421.0	458.0	548.4	267.8		315.6		367.7	
54	137	364.3	172.3	268.4	303.3	374.0	423.6	454.9	542.1	269.6		319.3		372.9	
55	130	379.4	174.6	279.2	343.8	389.7	423.8	466.5	512.7	271.4		323.1		378.2	
56	131	367.1	166.2	250.0	318.2	366.2	429.9	467.8	503.1	273.1		326.8		383.5	
57	154	366.2	183.0	271.6	303.7	373.3	425.7	450.0	521.0						
58	172	357.9	178.0	256.6	299.6	353.0	416.4	464.0	538.2						
59	152	360.7	189.0	252.3	315.6	356.3	417.5	463.3	545.8						
60	21	264.5	140.0	148.7	148.7	259.6	376.7	399.3	455.1						
61	2	207.5	205.0	205.5	206.3	207.5	208.8	209.5	210.0						
62															
63	1	210.0	210.0	210.0	210.0	210.0	210.0	210.0	210.0						
64															
65															
計	9075	279.4	140.0	192.5	224.8	269.3	325.1	381.6	557.9						

四分位回帰	3次式(18-55歳対象)	$Y=0.00063782X^3-0.10498X^2+9.5023X+11.89$	$R^2=0.9801$
	1次式(20-40歳対象)	$Y=5.3266X+58.3$	$R^2=0.9930$
十分位回帰	3次式(18-55歳対象)	$Y=0.00031458X^3-0.082141X^2+7.9206X+31.92$	$R^2=0.9657$
	1次式(20-40歳対象)	$Y=4.4203X+69.83$	$R^2=0.9862$
中位回帰	3次式(18-55歳対象)	$Y=0.00080302X^3-0.123849X^2+11.6166X-19.66$	$R^2=0.9892$
	1次式(20-40歳対象)	$Y=6.8526X+31.77$	$R^2=0.9947$