

## 大阪府自動車・同附属品製造業最低賃金に関する基本的資料

地域における労働者の生計費	(1) 勤労者世帯の1世帯当たりの1ヶ月消費支出の推移	1
	(2-1) 標準生計費の推移	2
	(2-2) 標準生計費の内訳	3
	(3) 大阪府の生活保護状況	4
	(4-1) 消費者物価指数の推移(総合)	5
	(4-2) 消費者物価指数の推移(持家の帰属家賃を除く総合)	6
	(4-3) 消費者物価指数の推移(生鮮食品を除く総合)	7
地域における労働者の賃金	(5-1) 令和6年大阪における春季賃上げ妥結状況(最終報)	8
	(5-2) 令和6年春季賃上げ回答妥結状況(全国)	9
	(6-1) 都道府県別・事業所規模別きまって支給する給与額及び地域間・規模間格差	10
	(6-2) 年齢階級別きまって支給する現金給与額、所定内給与額及び年間賞与その他特別給与額	11
	(7-1) 全国・新規学卒者の初任給(企業規模計)	13
	(7-2) 大阪府・新規学卒者の初任給(事業所規模計)	14
	(8) 女性短時間(パートタイム)労働者の賃金	15
	(9) パートタイム労働者比率	16
	(10-1) 所定内給与額・時間当たり所定内給与額・最低賃金額と時間当たり所定内給与額の比率(一般労働者)	17
	(10-2) 所定内給与額・時間当たり所定内給与額・最低賃金額と時間当たり所定内給与額の比率(短時間労働者)	18
	(11) 賃金改定状況調査結果第4表	19
地域における通常の事業の賃金支払能力	(12) 都道府県別有効求人倍率の推移	22
	(13) 大阪府工業生産指数	23
	(14) 企業物価指数	24
	(15) 業況判断(DI)	25
	(16) 経常利益額増減	26
	(17) 売上高経常利益率	27
	(18) 従業員一人当たり付加価値額	28
	(19) 企業倒産件数	29

## (1) 勤労者世帯の1世帯当たりの1ヶ月消費支出の推移

		年	R1	R2	R3	R4	R5
大 阪 市	消 費 支 出 ( 円 )	291,972	276,430	270,545	280,698	300,829	
	対前年上昇率 (%)	2.5	▲ 5.3	▲ 2.1	3.8	7.2	
	1 世 帯 人 員 ( 人 )	3.3	3.3	3.28	3.1	3.27	
さいたま市	消 費 支 出 ( 円 )	363,041	369,498	340,645	342,788	364,964	
	対前年上昇率 (%)	1.8	1.8	▲ 7.8	0.6	6.5	
	格差 (大阪市 = 100)	124.3	133.7	125.9	122.1	121.3	
	1 世 帯 人 員 ( 人 )	3.37	3.29	3.32	3.39	3.18	
千 葉 市	消 費 支 出 ( 円 )	348,553	352,524	327,959	358,233	357,079	
	対前年上昇率 (%)	▲ 3.1	1.1	▲ 7.0	9.2	▲ 0.3	
	格差 (大阪市 = 100)	119.4	127.5	121.2	127.6	118.7	
	1 世 帯 人 員 ( 人 )	3.32	3.38	3.23	3.16	3.03	
東京都区部	消 費 支 出 ( 円 )	374,809	347,869	359,882	351,136	365,747	
	対前年上昇率 (%)	3.8	▲ 7.2	3.5	▲ 2.4	4.2	
	格差 (大阪市 = 100)	128.4	125.8	133.0	125.1	121.6	
	1 世 帯 人 員 ( 人 )	3.29	3.29	3.19	3.17	3.24	
横 浜 市	消 費 支 出 ( 円 )	340,640	324,083	325,755	330,698	340,346	
	対前年上昇率 (%)	8.7	▲ 4.9	0.5	1.5	2.9	
	格差 (大阪市 = 100)	116.7	117.2	120.4	117.8	113.1	
	1 世 帯 人 員 ( 人 )	3.14	3.29	3.21	3.07	3.14	
名 古 屋 市	消 費 支 出 ( 円 )	320,191	312,857	287,377	352,413	317,434	
	対前年上昇率 (%)	3.1	▲ 2.3	▲ 8.1	22.6	▲ 9.9	
	格差 (大阪市 = 100)	109.7	113.2	106.2	125.5	105.5	
	1 世 帯 人 員 ( 人 )	3.18	3.38	3.18	3.35	3.24	
全 国	消 費 支 出 ( 円 )	323,853	305,811	309,469	320,627	318,755	
	対前年上昇率 (%)	2.7	▲ 5.6	1.2	3.6	▲ 0.6	
	格差 (大阪市 = 100)	110.9	110.6	114.4	114.2	106.0	
	1 世 帯 人 員 ( 人 )	3.31	3.31	3.28	3.24	3.23	

資料出所：総務省統計局「家計調査」  
二人以上の世帯のうち勤労者世帯

## (2-1) 標準生計費の推移

(各年4月)

		年	R1	R2	R3	R4	R5	
人 世 帯	1	大阪 市	生計費(円)	122,720	94,510	115,660	100,270	131,660
			対前年上昇率(%)	11.8	▲23.0	22.4	▲13.3	31.3
			格差(大阪=100)	102.4	171.6	113.1	129.2	98.5
	さいたま市	生計費(円)	125,690	162,150	130,800	129,510	129,650	
		対前年上昇率(%)	6.7	29.0	▲19.3	▲1.0	0.1	
		格差(大阪=100)	102.4	171.6	113.1	129.2	98.5	
	千葉 市	生計費(円)	122,220	120,930	143,380	107,280	148,670	
		対前年上昇率(%)	0.8	▲1.1	18.6	▲25.2	38.6	
		格差(大阪=100)	99.6	128.0	124.0	107.0	112.9	
	東京 都	生計費(円)	135,850	126,390	136,010	136,180	143,780	
		対前年上昇率(%)	▲11.7	▲7.0	7.6	0.1	5.6	
		格差(大阪=100)	110.7	133.7	117.6	135.8	109.2	
	横浜 市	生計費(円)	135,550	133,910	116,060	115,360	148,190	
		対前年上昇率(%)	6.6	▲1.2	▲13.3	▲0.6	28.5	
		格差(大阪=100)	110.5	141.7	100.3	115.0	112.6	
	名古屋 市	生計費(円)	121,300	125,690	112,440	117,950	108,080	
		対前年上昇率(%)	8.6	3.6	▲10.5	4.9	▲8.4	
		格差(大阪=100)	98.8	133.0	97.2	117.6	82.1	
全 国	生計費(円)	120,190	110,610	114,720	114,480	120,910		
	対前年上昇率(%)	2.8	▲8.0	3.7	▲0.2	5.6		
	格差(大阪=100)	97.9	117.0	99.2	114.2	91.8		
人 世 帯	2	大阪 市	生計費(円)	136,170	128,740	182,950	152,040	136,690
			対前年上昇率(%)	▲2.6	▲5.5	42.1	▲16.9	▲10.1
			格差(大阪=100)	106.7	167.5	118.9	133.5	97.0
	さいたま市	生計費(円)	145,270	215,640	217,440	202,980	132,640	
		対前年上昇率(%)	▲1.3	48.4	0.8	▲6.7	▲34.7	
		格差(大阪=100)	106.7	167.5	118.9	133.5	97.0	
	千葉 市	生計費(円)	141,450	169,160	233,520	163,980	153,510	
		対前年上昇率(%)	▲8.4	19.6	38.0	▲29.8	▲6.4	
		格差(大阪=100)	103.9	131.4	127.6	107.9	112.3	
	東京 都	生計費(円)	153,100	168,910	230,240	214,830	148,540	
		対前年上昇率(%)	▲20.6	10.3	36.3	▲6.7	▲30.9	
		格差(大阪=100)	112.4	131.2	125.8	141.3	108.7	
	横浜 市	生計費(円)	146,660	175,780	194,160	179,060	153,230	
		対前年上昇率(%)	▲10.3	19.9	10.5	▲7.8	▲14.4	
		格差(大阪=100)	107.7	136.5	106.1	117.8	112.1	
	名古屋 市	生計費(円)	136,820	168,630	187,680	182,950	111,260	
		対前年上昇率(%)	▲6.7	23.2	11.3	▲2.5	▲39.2	
		格差(大阪=100)	100.5	131.0	102.6	120.3	81.4	
全 国	生計費(円)	137,290	153,040	192,350	178,930	125,080		
	対前年上昇率(%)	▲8.9	11.5	25.7	▲7.0	▲30.1		
	格差(大阪=100)	100.8	118.9	105.1	117.7	91.5		
人 世 帯	4	大阪 市	生計費(円)	209,500	171,410	204,190	181,520	240,790
			対前年上昇率(%)	▲1.0	▲18.2	19.1	▲11.1	32.7
			格差(大阪=100)	112.8	167.3	125.2	138.5	97.1
	さいたま市	生計費(円)	236,380	286,700	255,640	251,380	233,690	
		対前年上昇率(%)	0.7	21.3	▲10.8	▲1.7	▲7.0	
		格差(大阪=100)	112.8	167.3	125.2	138.5	97.1	
	千葉 市	生計費(円)	232,270	232,060	256,870	207,220	251,980	
		対前年上昇率(%)	▲6.3	▲0.1	10.7	▲19.3	21.6	
		格差(大阪=100)	110.9	135.4	125.8	114.2	104.6	
	東京 都	生計費(円)	241,080	218,000	263,130	240,370	256,100	
		対前年上昇率(%)	▲18.6	▲9.6	20.7	▲8.6	6.5	
		格差(大阪=100)	115.1	127.2	128.9	132.4	106.4	
	横浜 市	生計費(円)	230,090	218,230	229,340	216,890	256,830	
		対前年上昇率(%)	▲4.1	▲5.2	5.1	▲5.4	18.4	
		格差(大阪=100)	109.8	127.3	112.3	119.5	106.7	
	名古屋 市	生計費(円)	221,900	230,210	218,510	230,510	198,800	
		対前年上昇率(%)	1.3	3.7	▲5.1	5.5	▲13.8	
		格差(大阪=100)	105.9	134.3	107.0	127.0	82.6	
全 国	生計費(円)	216,230	199,420	219,300	213,240	216,170		
	対前年上昇率(%)	▲2.8	▲7.8	10.0	▲2.8	1.4		
	格差(大阪=100)	103.2	116.3	107.4	117.5	89.8		

資料出所:各都道府県人事委員会、人事院(全国) 2

参考図書:賃金決定のための物価と生計費資料(労務行政)

(2-2) 標準生計費の内訳

年	大 阪 市					さいたま市					千 葉 市					東 京 都					
	R1	R2	R3	R4	R5	R1	R2	R3	R4	R5	R1	R2	R3	R4	R5	R1	R2	R3	R4	R5	
1人	食 料 費	26,610 (21.7)	24,830 (26.3)	33,210 (28.7)	33,050 (33.0)	32,080 (24.4)	30,360 (24.2)	28,880 (17.8)	34,850 (26.6)	35,860 (27.7)	38,630 (29.8)	27,600 (22.6)	28,930 (23.9)	33,850 (23.6)	35,400 (33.0)	36,620 (24.6)	29,960 (22.1)	27,380 (21.7)	35,790 (26.3)	33,400 (24.5)	38,950 (27.1)
	住居関係費	56,290 (45.9)	39,560 (41.9)	51,490 (44.5)	37,660 (37.6)	50,870 (38.6)	41,290 (32.9)	69,180 (42.7)	49,130 (37.6)	46,920 (36.2)	47,000 (36.3)	39,050 (32.0)	43,230 (35.7)	65,880 (45.9)	35,730 (33.3)	66,360 (44.6)	55,700 (41.0)	59,760 (47.3)	51,190 (37.6)	63,020 (46.3)	56,900 (39.6)
	被服・履物費	2,530 (2.1)	1,120 (1.2)	5,500 (4.8)	6,940 (6.9)	5,040 (3.8)	3,840 (3.1)	1,320 (0.8)	5,680 (4.3)	4,830 (3.7)	9,010 (6.9)	2,800 (2.3)	1,040 (0.9)	5,320 (3.7)	5,270 (4.9)	7,790 (7.9)	3,150 (2.3)	970 (0.8)	6,440 (4.7)	6,590 (4.8)	6,910 (4.8)
	雑 費 I	31,210 (25.4)	25,650 (27.1)	18,020 (15.6)	15,850 (15.8)	33,020 (25.1)	44,070 (35.1)	56,710 (35.0)	32,790 (25.1)	31,690 (24.5)	26,120 (20.1)	44,590 (36.5)	40,620 (33.6)	25,220 (17.6)	24,250 (22.6)	28,040 (18.9)	39,780 (29.3)	33,160 (26.2)	28,180 (20.7)	25,160 (18.5)	30,490 (21.2)
	雑 費 II	6,080 (5.0)	3,350 (3.5)	7,440 (6.4)	6,770 (6.8)	10,650 (8.1)	6,130 (4.9)	6,060 (3.7)	8,350 (6.4)	10,210 (7.9)	8,890 (6.9)	8,180 (6.7)	7,110 (5.9)	13,110 (9.1)	6,630 (6.2)	9,860 (6.6)	7,260 (5.3)	5,120 (4.1)	14,410 (10.6)	8,010 (5.9)	10,530 (7.3)
	計	122,720 (100)	94,510 (100)	115,660 (100)	100,270 (100)	131,660 (100)	125,690 (100)	162,150 (100)	130,800 (100)	129,510 (100)	129,650 (100)	122,220 (100)	120,930 (100)	143,380 (100)	107,280 (100)	148,670 (100)	135,850 (100)	126,390 (100)	136,010 (100)	136,180 (100)	143,780 (100)
	食 料 費	41,930 (30.8)	39,750 (30.9)	53,230 (29.1)	41,890 (27.6)	32,350 (23.7)	47,840 (32.9)	46,240 (21.4)	58,860 (25.7)	45,450 (22.4)	38,950 (29.4)	43,490 (30.7)	46,310 (27.4)	54,250 (23.2)	44,870 (27.4)	36,930 (24.1)	47,220 (30.8)	43,840 (26.0)	57,370 (24.9)	42,330 (19.7)	39,280 (26.4)
住居関係費	45,160 (33.2)	42,650 (33.1)	62,700 (34.3)	66,790 (34.3)	54,110 (39.6)	33,130 (22.8)	74,590 (33.9)	59,820 (27.5)	83,210 (41.0)	49,990 (37.7)	31,330 (22.1)	46,610 (21.1)	80,220 (34.4)	63,370 (38.6)	70,590 (46.0)	44,690 (29.2)	64,430 (38.1)	62,330 (27.1)	111,780 (27.1)	60,520 (40.7)	
被服・履物費	7,140 (5.2)	3,610 (2.8)	6,190 (3.4)	4,790 (3.2)	3,430 (2.5)	10,830 (7.5)	4,240 (2.0)	6,380 (2.9)	3,330 (1.6)	6,140 (4.6)	7,880 (5.6)	3,350 (2.0)	5,990 (2.6)	3,630 (2.2)	5,300 (3.5)	8,880 (5.8)	3,110 (1.8)	7,250 (3.1)	4,550 (2.1)	4,710 (3.2)	
雑 費 I	27,890 (20.3)	33,020 (25.6)	38,910 (21.3)	26,060 (17.1)	34,360 (25.1)	39,100 (26.9)	73,020 (33.9)	70,790 (32.6)	52,110 (25.7)	27,180 (20.5)	39,560 (28.0)	52,300 (30.9)	54,450 (23.3)	39,860 (24.3)	29,180 (19.0)	35,290 (23.1)	42,700 (25.3)	60,830 (26.4)	41,360 (19.3)	31,730 (21.4)	
雑 費 II	14,250 (10.5)	9,710 (7.5)	21,920 (12.0)	12,510 (8.2)	12,440 (9.1)	14,370 (9.9)	17,550 (8.1)	24,590 (11.3)	18,880 (9.3)	10,380 (7.8)	19,190 (13.6)	20,590 (12.2)	38,610 (16.5)	12,250 (7.5)	11,510 (7.5)	17,020 (11.1)	14,830 (8.8)	42,460 (18.4)	14,810 (6.9)	12,900 (8.3)	
計	136,170 (100)	128,740 (100)	182,950 (100)	152,040 (100)	136,690 (100)	145,270 (100)	215,640 (100)	217,440 (100)	202,980 (100)	132,640 (100)	141,450 (100)	169,160 (100)	233,520 (100)	163,980 (100)	153,510 (100)	153,100 (100)	168,910 (100)	230,240 (100)	214,830 (100)	148,540 (100)	
4人	食 料 費	61,900 (29.5)	63,540 (37.1)	71,110 (34.8)	65,400 (36.0)	69,530 (28.9)	70,620 (29.9)	73,910 (25.8)	74,620 (29.2)	70,960 (28.2)	83,730 (35.8)	64,200 (27.6)	74,020 (31.9)	72,470 (28.2)	70,060 (33.8)	79,370 (31.5)	69,710 (28.9)	70,070 (32.1)	76,640 (29.1)	66,100 (27.5)	84,420 (33.0)
	住居関係費	52,120 (24.9)	34,080 (19.9)	45,280 (22.2)	39,800 (21.9)	44,230 (18.4)	38,230 (16.2)	59,600 (20.8)	43,210 (16.9)	49,590 (19.7)	40,860 (17.5)	36,150 (15.6)	37,240 (16.0)	57,940 (22.6)	37,770 (18.2)	57,700 (22.9)	51,570 (21.4)	51,480 (23.6)	45,020 (17.1)	66,610 (27.7)	49,470 (19.3)
	被服・履物費	8,720 (4.2)	4,590 (2.7)	9,310 (4.6)	10,200 (5.6)	7,660 (3.2)	13,240 (5.6)	5,390 (1.9)	9,610 (3.8)	7,090 (2.8)	13,710 (5.9)	9,640 (4.2)	4,260 (1.8)	9,010 (3.5)	7,740 (3.7)	11,850 (4.7)	10,850 (4.5)	3,950 (1.8)	10,910 (4.1)	9,690 (4.0)	10,520 (4.1)
	雑 費 I	66,390 (31.7)	56,290 (32.8)	57,540 (28.2)	48,890 (26.9)	97,200 (40.4)	93,750 (39.7)	124,460 (43.4)	104,700 (41.0)	97,750 (38.9)	76,900 (32.9)	94,860 (40.8)	89,150 (38.4)	80,540 (31.4)	74,780 (36.1)	82,550 (32.8)	84,620 (35.1)	72,780 (33.4)	89,970 (34.2)	77,580 (32.3)	89,770 (35.1)
	雑 費 II	20,370 (9.7)	12,910 (7.5)	20,950 (10.3)	17,230 (9.5)	22,170 (9.2)	20,540 (8.7)	23,340 (8.1)	23,500 (9.2)	25,990 (10.3)	18,490 (7.9)	27,420 (11.8)	27,390 (11.8)	36,910 (14.4)	16,870 (8.1)	20,510 (8.1)	24,330 (10.1)	19,720 (9.0)	40,590 (15.4)	20,390 (8.5)	21,920 (8.6)
	計	209,500 (100)	171,410 (100)	204,190 (100)	181,520 (100)	240,790 (100)	236,380 (100)	286,700 (100)	255,640 (100)	251,380 (100)	233,690 (100)	232,270 (100)	232,060 (100)	256,870 (100)	207,220 (100)	251,980 (100)	241,080 (100)	218,000 (100)	263,130 (100)	240,370 (100)	256,100 (100)

年	横 浜 市					名 古 屋 市					全 国					
	R1	R2	R3	R4	R5	R1	R2	R3	R4	R5	R1	R2	R3	R4	R5	
1人	食 料 費	26,760 (19.7)	25,500 (19.0)	32,500 (28.0)	32,660 (28.3)	37,100 (25.0)	26,940 (22.2)	24,800 (19.7)	31,610 (28.1)	32,240 (27.3)	36,350 (33.6)	26,020 (21.6)	24,360 (22.0)	30,060 (26.2)	31,020 (27.1)	33,220 (27.5)
	住居関係費	61,640 (45.5)	71,670 (53.5)	41,620 (35.9)	44,280 (38.4)	64,600 (43.6)	44,080 (36.3)	47,920 (38.1)	41,120 (36.8)	40,850 (34.6)	37,270 (34.5)	48,300 (40.2)	49,360 (44.6)	44,700 (39.0)	44,710 (39.1)	46,640 (38.6)
	被服・履物費	2,070 (1.5)	1,010 (0.8)	5,200 (4.5)	5,740 (5.0)	6,530 (4.4)	2,110 (1.7)	1,150 (0.9)	5,780 (5.1)	6,210 (5.3)	5,180 (4.8)	2,430 (2.0)	1,130 (1.0)	5,160 (4.5)	5,780 (5.0)	5,760 (4.8)
	雑 費 I	38,780 (28.6)	30,470 (22.8)	28,840 (24.8)	25,680 (22.3)	31,490 (21.2)	41,120 (33.9)	47,560 (37.8)	24,770 (22.0)	29,780 (25.2)	21,780 (20.2)	35,120 (29.2)	28,830 (26.1)	23,600 (20.6)	22,620 (19.8)	24,830 (20.5)
	雑 費 II	6,300 (4.6)	5,260 (3.9)	7,900 (6.8)	7,000 (6.1)	8,470 (5.7)	7,050 (5.8)	4,260 (3.4)	9,160 (8.1)	8,870 (7.5)	7,500 (6.9)	8,320 (6.9)	6,930 (6.3)	11,200 (9.8)	10,350 (9.0)	10,460 (8.7)
	計	135,550 (100)	133,910 (100)	116,060 (100)	115,360 (100)	148,190 (100)	121,300 (100)	125,690 (100)	112,440 (100)	117,950 (100)	108,080 (100)	120,190 (100)	110,610 (100)	114,720 (100)	114,480 (100)	120,910 (100)
	食 料 費	42,170 (28.8)	40,810 (23.2)	52,090 (26.8)	41,400 (23.1)	37,410 (24.4)	42,470 (31.0)	39,700 (27.6)	50,660 (27.0)	40,860 (22.3)	36,660 (32.9)	41,010 (29.9)	39,000 (25.5)	48,180 (25.0)	39,320 (22.0)	33,500 (26.8)
住居関係費	49,460 (33.7)	77,280 (44.0)	50,680 (26.1)	78,540 (43.9)	68,710 (44.8)	35,370 (25.9)	51,670 (30.6)	50,070 (26.7)	72,450 (39.6)	39,650 (35.6)	38,750 (28.2)	53,220 (34.8)	54,430 (28.3)	79,300 (44.3)	49,610 (39.7)	
被服・履物費	5,850 (4.0)	3,240 (1.8)	5,840 (3.0)	3,960 (2.2)	4,450 (2.9)	5,960 (4.4)	3,680 (2.2)	6,500 (3.5)	4,280 (2.3)	3,530 (3.2)	6,850 (5.0)	3,630 (2.4)	5,800 (3.0)	3,990 (2.2)	3,920 (3.1)	
雑 費 I	34,400 (23.5)	39,230 (22.3)	62,270 (32.1)	42,220 (23.6)	32,760 (21.4)	36,480 (26.7)	61,240 (36.3)	53,470 (28.5)	48,960 (26.8)	22,660 (20.4)	31,160 (22.7)	37,120 (24.3)	50,950 (26.5)	37,190 (20.8)	25,830 (20.7)	
雑 費 II	14,780 (10.1)	15,220 (8.7)	23,280 (12.0)	12,940 (7.2)	9,900 (6.5)	16,540 (12.1)	12,340 (7.3)	26,980 (14.4)	16,400 (9.0)	8,760 (7.9)	19,520 (14.2)	20,070 (13.1)	32,990 (17.2)	19,130 (10.7)	12,220 (9.8)	
計	146,660 (100)	175,780 (100)	194,160 (100)	179,060 (100)	153,230 (100)	136,820 (100)	168,630 (100)	187,680 (100)	182,950 (100)	111,260 (100)	137,290 (100)	153,040 (100)	192,350 (100)	178,930 (100)	125,080 (100)	
4人	食 料 費	62,260 (27.1)	65,240 (29.9)	69,590 (30.3)	64,640 (29.8)	80,410 (31.3)	62,690 (28.3)	63,460 (27.6)	67,680 (31.0)	63,800 (27.7)	78,790 (39.6)	60,530 (28.0)	62,330 (31.3)	64,360 (29.3)	61,390 (28.8)	72,000 (33.3)
	住居関係費	57,070 (24.8)	61,750 (28.3)	36,600 (16.0)	46,810 (21.6)	56,160 (21.9)	40,810 (18.4)	41,280 (17.9)	36,160 (16.5)	43,180 (18.7)	32,400 (16.3)	44,720 (20.7)	42,520 (21.3)	39,310 (17.9)	47,260 (22.2)	40,550 (18.8)
	被服・履物費	7,150 (3.1)	4,120 (1.9)	8,800 (3.8)	8,430 (3.9)	9,940 (3.9)	7,290 (3.3)	4,680 (2.0)	9,780 (4.5)	9,120 (4.0)	7,880 (4.0)	8,380 (3.9)	4,610 (2.3)	8,740 (4.0)	8,490 (4.0)	8,760 (4.1)
	雑 費 I	82,480 (35.8)	66,870 (30.6)	92,100 (40.2)	79,190 (36.5)	92,690 (36.1)	87,460 (39.4)	104,380 (45.3)	79,090 (36.2)	91,830 (39.8)	64,120 (32.3)	74,700 (34.5)	63,270 (31.7)	75,350 (34.4)	69,760 (32.7)	73,090 (33.8)
	雑 費 II	21,130 (9.2)	20,250 (9.3)	22,250 (9.7)	17,820 (8.2)	17,630 (6.9)	23,650 (10.7)	16,410 (7.1)	25,800 (11.8)							



(3) 大阪府の生活保護状況

年度月	被保護	被保護	扶助別被保護者数				扶助別被保護費					1人あたりの給付額			
	実世帯	実人員	生活扶助	住宅扶助	医療扶助	その他	総額	生活扶助	住宅扶助	医療扶助	その他	生活扶助	住宅扶助	医療扶助	その他
	世帯	人	人				百万円					円			
平成30年度	221,994	283,781	260,160	259,484	236,205	81,538	529,538	165,082	88,289	254,599	21,568	634,540	340,248	1,077,873	264,515
令和元年度	220,336	278,277	254,414	254,300	233,851	80,927	523,157	158,034	87,114	256,641	21,368	621,169	342,564	1,097,455	264,040
令和2年度	219,699	273,994	250,642	250,619	227,944	81,545	510,054	154,668	86,653	247,343	21,390	617,087	345,756	1,085,104	262,309
令和3年度	218,603	267,462	244,879	244,862	226,669	82,207	503,535	151,589	86,217	243,679	22,050	619,036	352,104	1,075,043	268,225
※令和4年度	218,603	267,462	244,879	244,862	226,082	82,206	502,980	150,218	85,962	244,797	22,007	613,438	351,064	1,082,779	267,705
※令和5年度	219,247	266,576	243,481	243,529	227,596	83,239	516,093	149,330	85,532	258,522	22,713	613,312	351,219	1,135,884	272,864
令和5年10月	219,511	266,721	243,737	243,589	228,507	83,375	43,179	12,270	7,167	21,852	1,891	50,341	29,423	95,629	22,681
令和5年11月	219,532	266,700	244,696	243,950	227,752	83,639	44,873	14,058	7,293	21,660	1,862	57,451	29,895	95,103	22,262
令和5年12月	219,631	266,819	244,443	244,123	229,120	84,188	46,222	14,473	7,391	22,471	1,888	59,208	30,276	98,075	22,426
令和6年1月	219,258	266,304	243,960	243,536	227,385	84,363	41,398	12,179	6,979	20,250	1,990	49,922	28,657	89,056	23,589
令和6年2月	218,938	265,824	243,089	242,949	227,370	84,381	42,925	12,526	7,154	21,292	1,953	51,528	29,447	93,645	23,145
令和6年3月	218,986	265,993	243,591	243,114	227,413	84,553	42,569	12,350	7,188	20,671	2,361	50,700	29,566	90,896	27,923

(注1) 1人あたりの給付額については、次の計算式により事務局にて算出した。

$$\frac{\text{扶助別被保護費}}{\text{扶助別被保護者数}} = \text{1人あたりの給付額}$$

(注2) 被保護実世帯、実人員及び扶助別被保護者数は、年度平均である。

(注3) 扶助別被保護費の各月は概数であり、各年度計とは一致しない。

(注4) その他の内訳は、教育扶助と介護扶助を含む。

(注5) 各月については速報値、年度については確報値である。

※令和4・5年度の確報値は未公表のため、事務局にて各年度各月の速報値を集計し各項目の数値を算出した。

資料出所：大阪府社会援護課（「大阪の統計データ集」より）

## (4-1) 消費者物価指数の推移(総合)

(令和2年=100)

	全国			大阪市			東京都区部		
	指数	上昇率(%)		指数	上昇率(%)		指数	上昇率(%)	
			対前年			対前年			対前年
平成28年	98.1		▲ 0.1	99.0		▲ 0.1	98.1		▲ 0.2
平成29年	98.6		0.5	98.9		▲ 0.1	98.2		0.1
平成30年	99.5		1.0	99.6		0.7	99.1		0.9
平成31年(令和元年)	100.0		0.5	100.1		0.5	99.9		0.8
令和2年	100.0		0.0	100.0		▲ 0.1	100.0		0.1
令和3年	99.8		▲ 0.2	99.4		▲ 0.6	99.8		▲ 0.2
令和4年	102.3		2.5	101.9		2.5	102.2		2.5
令和5年	105.6		3.2	105.3		3.4	105.4		3.2
	指数	対前月	対前年同月	指数	対前月	対前年同月	指数	対前月	対前年同月
R4年 1月	100.3	0.3	0.5	99.7	0.3	0.0	100.3	0.2	0.6
2月	100.7	0.4	0.9	100.3	0.6	0.7	100.7	0.4	1.0
3月	101.1	0.4	1.2	100.6	0.3	0.8	101.1	0.3	1.3
4月	101.5	0.4	2.5	101.0	0.4	2.4	101.5	0.5	2.4
5月	101.8	0.3	2.5	101.3	0.3	2.1	101.9	0.3	2.4
6月	101.8	0.0	2.4	101.3	0.0	2.2	101.8	0.0	2.3
7月	102.3	0.5	2.6	102.0	0.7	2.8	102.3	0.5	2.5
8月	102.7	0.4	3.0	102.0	0.0	2.7	102.7	0.4	2.9
9月	103.1	0.4	3.0	102.5	0.5	2.9	102.9	0.2	2.8
10月	103.7	0.6	3.7	103.2	0.7	3.8	103.5	0.5	3.5
11月	103.9	0.2	3.8	104.0	0.7	4.5	103.8	0.3	3.7
12月	104.1	0.2	4.0	104.2	0.2	4.8	104.0	0.2	3.9
R5年 1月	104.7	0.5	4.3	104.8	0.5	5.0	104.7	0.6	4.4
2月	104.0	▲ 0.6	3.3	104.0	▲ 0.7	3.6	104.1	▲ 0.5	3.4
3月	104.4	0.4	3.2	104.4	0.4	3.8	104.4	0.3	3.3
4月	105.1	0.6	3.5	105.0	0.6	3.9	105.1	0.7	3.5
5月	105.1	0.1	3.2	105.0	0.0	3.6	105.1	0.0	3.2
6月	105.2	0.1	3.3	104.8	▲ 0.2	3.4	105.1	0.0	3.2
7月	105.7	0.5	3.3	105.4	0.6	3.3	105.5	0.4	3.2
8月	105.9	0.3	3.2	105.6	0.2	3.6	105.6	0.1	2.9
9月	106.2	0.3	3.0	105.8	0.2	3.3	105.8	0.1	2.8
10月	107.1	0.9	3.3	106.3	0.4	3.0	106.8	1.0	3.2
11月	106.9	▲ 0.2	2.8	106.3	0.0	2.2	106.5	▲ 0.3	2.7
12月	106.8	▲ 0.1	2.6	106.0	▲ 0.2	1.7	106.5	0.0	2.4
R6年 1月	106.9	0.1	2.2	106.6	0.5	1.7	106.6	0.1	1.8
2月	106.9	0.0	2.8	106.7	0.1	2.6	106.7	0.1	2.5
3月	107.2	0.3	2.7	106.9	0.3	2.4	107.1	0.3	2.6
4月	107.7	0.4	2.5	107.3	0.4	2.2	107.0	0.0	1.8
5月	108.1	0.4	2.8	107.8	0.5	2.7	107.4	0.3	2.2
6月	108.2	0.1	2.8	107.9	0.1	3.0	107.5	0.1	2.3
7月				108.4	0.5	2.9	107.8	0.3	2.2

資料出所:総務省統計局

(注)R6年7月値は速報値(資料出所 大阪市データ:大阪府、東京都区部データ:総務省)

## (4-2) 消費者物価指数の推移(持家の帰属家賃を除く総合)

(令和2年=100)

	全国			大阪市			東京都区部		
	指数	上昇率(%)		指数	上昇率(%)		指数	上昇率(%)	
			対前年			対前年			対前年
平成28年	97.7		▲ 0.1	98.7		▲ 0.1	97.7		▲ 0.1
平成29年	98.3		0.6	98.6		▲ 0.1	97.9		0.3
平成30年	99.5		1.2	99.5		0.9	99.0		1.1
平成31年(令和元年)	100.0		0.6	100.2		0.6	99.9		0.9
令和2年	100.0		0.0	100.0		▲ 0.2	100.0		0.1
令和3年	99.7		▲ 0.3	99.1		▲ 0.9	99.7		▲ 0.3
令和4年	102.7		3.0	102.0		2.9	102.6		3.0
令和5年	106.6		3.8	106.0		3.9	106.6		3.9
	指数	対前月	対前年同月	指数	対前月	対前年同月	指数	対前月	対前年同月
R4年 1月	100.4	0.3	0.6	99.5	0.3	▲ 0.2	100.3	0.3	0.7
2月	100.8	0.4	1.1	100.2	0.7	0.8	100.8	0.5	1.1
3月	101.3	0.5	1.5	100.6	0.4	1.0	101.2	0.5	1.5
4月	101.8	0.5	3.0	101.1	0.5	2.9	101.9	0.6	2.9
5月	102.1	0.3	2.9	101.4	0.3	2.7	102.2	0.3	2.9
6月	102.1	0.0	2.8	101.4	0.0	2.6	102.2	0.0	2.8
7月	102.7	0.6	3.1	102.3	0.8	3.4	102.7	0.6	3.1
8月	103.2	0.4	3.5	102.2	▲ 0.1	3.3	103.2	0.5	3.5
9月	103.6	0.5	3.5	102.8	0.6	3.5	103.5	0.3	3.4
10月	104.3	0.7	4.4	103.7	0.9	4.5	104.2	0.6	4.3
11月	104.6	0.3	4.5	104.5	0.8	5.4	104.6	0.4	4.6
12月	104.9	0.2	4.8	104.8	0.3	5.7	104.9	0.3	4.8
R5年 1月	105.5	0.6	5.1	105.4	0.6	6.0	105.7	0.8	5.4
2月	104.7	▲ 0.8	3.9	104.5	▲ 0.9	4.3	105.0	▲ 0.7	4.2
3月	105.2	0.5	3.8	105.1	0.5	4.5	105.4	0.4	4.1
4月	106.0	0.7	4.1	105.7	0.6	4.6	106.3	0.9	4.3
5月	106.0	0.1	3.8	105.7	0.0	4.2	106.2	0.0	4.0
6月	106.1	0.1	3.9	105.5	▲ 0.2	4.0	106.2	0.0	3.9
7月	106.7	0.5	3.9	106.2	0.7	3.9	106.8	0.5	3.9
8月	107.0	0.3	3.7	106.4	0.2	4.2	106.9	0.1	3.6
9月	107.3	0.3	3.6	106.7	0.2	3.8	107.1	0.2	3.5
10月	108.4	1.0	3.9	107.2	0.5	3.4	108.4	1.2	4.0
11月	108.1	▲ 0.3	3.3	107.1	0.0	2.5	108.0	▲ 0.3	3.3
12月	108.0	▲ 0.1	3.0	106.9	▲ 0.3	2.0	107.9	▲ 0.1	2.9
R6年 1月	108.2	0.1	2.5	107.5	0.6	2.0	108.0	0.1	2.2
2月	108.1	0.0	3.3	107.6	0.1	2.9	108.2	0.1	3.1
3月	108.5	0.3	3.1	107.9	0.3	2.7	108.6	0.4	3.1
4月	109.0	0.5	2.9	108.3	0.4	2.5	108.6	▲ 0.1	2.2
5月	109.5	0.4	3.3	108.9	0.6	3.1	109.0	0.4	2.6
6月	109.6	0.1	3.3	109.1	0.1	3.3	109.1	0.1	2.7
7月				109.7	0.5	3.3	109.5	0.3	2.6

資料出所:総務省統計局

(注)R6年7月値は速報値(資料出所 大阪市データ:大阪府、東京都区部データ:総務省)

## (4-3) 消費者物価指数の推移(生鮮食品を除く総合)

(令和2年=100)

	全国			大阪市			東京都区部		
	指数	上昇率(%)		指数	上昇率(%)		指数	上昇率(%)	
			対前年			対前年			対前年
平成28年	98.2		▲ 0.3	99.3		▲ 0.3	98.2		▲ 0.3
平成29年	98.7		0.5	99.1		▲ 0.2	98.3		0.2
平成30年	99.5		0.9	99.6		0.5	99.1		0.8
平成31年(令和元年)	100.2		0.6	100.3		0.7	100.0		0.9
令和2年	100.0		▲ 0.2	100.0		▲ 0.3	100.0		0.0
令和3年	99.8		▲ 0.2	99.5		▲ 0.5	99.8		▲ 0.2
令和4年	102.1		2.3	101.7		2.2	101.9		2.2
令和5年	105.2		3.1	104.9		3.1	105.0		3.0
	指数	対前月	対前年同月	指数	対前月	対前年同月	指数	対前月	対前年同月
R4年 1月	100.1	0.0	0.2	99.6	0.1	▲ 0.2	99.9	0.0	0.2
2月	100.5	0.4	0.6	100.2	0.6	0.3	100.4	0.4	0.5
3月	100.9	0.5	0.8	100.5	0.3	0.4	100.8	0.4	0.8
4月	101.4	0.4	2.1	100.8	0.4	1.9	101.3	0.5	1.9
5月	101.6	0.2	2.1	101.1	0.3	1.7	101.5	0.3	1.9
6月	101.7	0.1	2.2	101.1	0.0	2.0	101.6	0.1	2.1
7月	102.2	0.5	2.4	101.9	0.8	2.6	102.1	0.5	2.3
8月	102.5	0.3	2.8	101.8	▲ 0.1	2.5	102.4	0.3	2.6
9月	102.9	0.3	3.0	102.1	0.3	2.9	102.7	0.2	2.8
10月	103.4	0.6	3.6	102.8	0.6	3.5	103.2	0.5	3.4
11月	103.8	0.4	3.7	103.7	0.9	4.3	103.6	0.3	3.6
12月	104.1	0.2	4.0	104.1	0.4	4.7	103.9	0.3	3.9
R5年 1月	104.3	0.2	4.2	104.4	0.3	4.9	104.2	0.3	4.3
2月	103.6	▲ 0.6	3.1	103.6	▲ 0.8	3.4	103.6	▲ 0.5	3.3
3月	104.1	0.5	3.1	104.2	0.5	3.7	104.0	0.4	3.2
4月	104.8	0.7	3.4	104.8	0.6	3.9	104.8	0.7	3.5
5月	104.8	0.0	3.2	104.6	▲ 0.1	3.5	104.7	0.0	3.1
6月	105.0	0.2	3.3	104.6	0.0	3.4	104.8	0.1	3.2
7月	105.4	0.4	3.1	105.2	0.6	3.2	105.2	0.4	3.0
8月	105.7	0.2	3.1	105.4	0.1	3.5	105.3	0.2	2.8
9月	105.7	0.0	2.8	105.3	▲ 0.1	3.0	105.2	▲ 0.1	2.5
10月	106.4	0.7	2.9	105.5	0.2	2.6	106.0	0.7	2.7
11月	106.4	0.0	2.5	105.7	0.2	1.8	106.0	0.0	2.3
12月	106.4	0.0	2.3	105.6	▲ 0.1	1.4	106.1	0.1	2.1
R6年 1月	106.4	0.0	2.0	106.1	0.5	1.6	106.0	0.0	1.8
2月	106.5	0.1	2.8	106.3	0.2	2.6	106.2	0.2	2.5
3月	106.8	0.3	2.6	106.5	0.2	2.3	106.5	0.3	2.4
4月	107.1	0.3	2.2	106.7	0.2	1.9	106.4	▲ 0.1	1.6
5月	107.5	0.3	2.5	107.2	0.4	2.5	106.7	0.3	1.9
6月	107.8	0.3	2.6	107.4	0.2	2.7	107.0	0.2	2.1
7月				108.1	0.7	2.8	107.4	0.4	2.2

資料出所:総務省統計局

(注)R6年7月値は速報値(資料出所 大阪市データ:大阪府、東京都区部データ:総務省)

(5-1) 令和6年大阪における春季賃上げ妥結状況(最終報)

[表-1] 令和6年大阪における春季賃上げ妥結状況(加重平均)

	令和5年		令和6年		対前年比	
	妥結額 (円)	賃上げ率 (%)	妥結額 (円)	賃上げ率 (%)	妥結額 (円)	賃上げ率 (ポイント)
製 造 業	11,475	3.84	16,419	5.35	4,944	1.51
化 学	12,503	4.10	13,651	4.36	1,148	0.26
電 気 機 械 器 具	11,719	4.07	13,843	4.36	2,124	0.29
非 鉄 金 属	7,979	2.86	17,096	5.28	9,117	2.42
機 械 器 具	14,095	4.45	20,253	6.22	6,158	1.77
金 属 製 品	8,507	3.18	14,882	5.55	6,375	2.37
鉄 鋼	10,554	3.57	24,991	8.60	14,437	5.03
輸 送 用 機 械 器 具	12,605	3.95	10,717	3.42	▲ 1,888	▲ 0.53
非 製 造 業	10,029	3.38	12,663	4.25	2,634	0.87
運 輸 業 ・ 郵 便 業	8,340	2.71	11,522	3.79	3,182	1.08
卸 売 ・ 小 売 業	10,258	3.49	13,331	4.52	3,073	1.03
サ ー ビ ス 業	10,959	3.77	12,812	4.60	1,853	0.83

[表-2] 企業規模別妥結状況(加重平均)

企業規模	年	令和5年			令和6年			対前年比	
		集計数 (件)	妥結額 (円)	賃上げ率 (%)	集計数 (件)	妥結額 (円)	賃上げ率 (%)	妥結額 (円)	賃上げ率 (ポイント)
	29 人 以 下	18	8,179	2.75	26	8,107	2.90	▲ 72	0.15
	30 ~ 99 人	87	7,537	2.94	98	9,465	3.59	1,928	0.65
	100 ~ 299 人	107	8,416	3.10	137	11,311	4.13	2,895	1.03
	299 人 以 下	212	8,213	3.06	261	10,917	4.01	2,704	0.95
	300 ~ 999 人	77	9,883	3.48	111	14,314	4.95	4,431	1.47
	1000 人 以 上	130	11,241	3.70	182	15,017	4.88	3,776	1.18
総 平 均 ( 加 重 )		419	10,792	3.62	554	14,578	4.82	3,786	1.20

[表-3] 過去10年間の妥結額・賃上げ率の年次推移(加重平均)

年	集計組合数	妥結額(円)	前年との差(円)	賃上げ率(%)	前年との差(ポイント)
27	400	6,513	+274	2.21	+0.08
28	417	5,743	-770	1.93	-0.28
29	468	5,465	-278	1.89	-0.04
30	394	6,463	+998	2.18	+0.29
元	337	6,201	-262	2.11	-0.07
2	305	5,950	-251	1.99	-0.12
3	416	5,422	-528	1.83	-0.16
4	391	5,967	+545	2.00	+0.17
5	419	10,792	+4825	3.62	+1.62
6	554	14,578	+3786	4.82	+1.20

※上記の表は令和6年5月27日までに妥結した678組合のうち、554組合(172,612人)について集計したものである。

資料出所:大阪府商工労働部雇用推進室労働環境課「令和6年春季賃上げ妥結状況(最終報)」令和6年6月7日発表

(5-2) 令和6年春季賃上げ回答妥結状況(全国)

○連合(加重平均)

年 企業規模	令和5年			令和6年			対前年比	
	集計数 (件)	妥結額 (円)	賃上げ率 (%)	集計数 (件)	妥結額 (円)	賃上げ率 (%)	妥結額 (円)	賃上げ率 (ポイント)
全組合	5,272	10,560	3.58	5,284	15,281	5.10	4721	1.52
うち、 中小共闘参加組合(300人未満)	3,823	8,021	3.23	3,816	11,358	4.45	3337	1.22

(注) 令和5年及び令和6年の数値は、全組合、中小共闘ともに〈最終〉のもの。

○日本経団連(加重平均)

	令和5年			令和6年			対前年比	
	集計数 (件)	妥結額 (円)	賃上げ率 (%)	集計数 (件)	妥結額 (円)	賃上げ率 (%)	妥結額 (円)	賃上げ率 (ポイント)
500人以上	92	13,110	3.91	89	19,480	5.58	6,370	1.67
500人未満	277	7,864	2.94	226	10,420	3.92	2,556	0.98

(注) 令和5年及び令和6年の数値は、500人以上、500人未満ともに〈最終〉のもの。

○参考: 令和6年春季賃上げ妥結状況

	連合		日本経団連 (500人以上)
	(全組合)	(中小共闘参加組合)	
	300人未満		
妥結額(円)	15,281	11,358	19,480
賃上げ率(%)	5.10	4.45	5.58

資料出所: 日本労働組合総連合会「2024 春季生活闘争 第7回(最終)回答集計結果について」

(一社) 日本経済団体連合会「2024年春季労使交渉・大手企業業種別回答状況」

(一社) 日本経済団体連合会「2024年春季労使交渉・中小企業業種別回答状況」

(6-1) 都道府県別・事業所規模別きまって支給する給与額及び地域間・規模間格差

		事業所規模						規模間格差	
		1～4人		5人以上		30人以上		(規模30人以上=100)	
		実額(円)	格差	実額(円)	格差	実額(円)	格差	事業所規模	
			(大阪=100)		(大阪=100)		(大阪=100)	1～4人	5人以上
調査 全 産 業 計	大阪	223,577	100	279,882	100	307,249	100	72.8	91.1
	全国	203,956	91.2	271,968	97.2	309,495	100.7	65.9	87.9
	埼玉	224,835	100.6	247,555	88.4	269,044	87.6	83.6	92.0
	千葉	206,916	92.5	252,794	90.3	273,390	89.0	75.7	92.5
	東京	229,557	102.7	345,211	123.3	383,487	124.8	59.9	90.0
	神奈川	202,215	90.4	279,034	99.7	310,840	101.2	65.1	89.8
	愛知	210,105	94.0	288,134	102.9	320,633	104.4	65.5	89.9
	滋賀	188,888	84.5	251,156	89.7	281,823	91.7	67.0	89.1
	京都	213,552	95.5	247,626	88.5	278,896	90.8	76.6	88.8
	兵庫	183,420	82.0	257,442	92.0	281,563	91.6	65.1	91.4
	奈良	185,236	82.9	226,635	81.0	249,261	81.1	74.3	90.9
	和歌山	197,764	88.5	250,046	89.3	266,457	86.7	74.2	93.8
製 造 業	大阪	238,945	100	322,368	100	344,618	100	69.3	93.5
	全国	216,905	90.8	316,689	98.2	336,312	97.6	64.5	94.2
	埼玉	205,167	85.9	306,112	95.0	318,267	92.4	64.5	96.2
	千葉	166,403	69.6	309,486	96.0	326,850	94.8	50.9	94.7
	東京	240,866	100.8	398,585	123.6	429,153	124.5	56.1	92.9
	神奈川	289,761	121.3	393,399	122.0	417,194	121.1	69.5	94.3
	愛知	250,151	104.7	361,408	112.1	377,902	109.7	66.2	95.6
	滋賀	238,910	100.0	324,580	100.7	336,905	97.8	70.9	96.3
	京都	254,718	106.6	322,704	100.1	345,111	100.1	73.8	93.5
	兵庫	187,020	78.3	319,464	99.1	330,514	95.9	56.6	96.7
	奈良	154,399	64.6	279,796	86.8	296,387	86.0	52.1	94.4
	和歌山	204,654	85.6	290,845	90.2	316,992	92.0	64.6	91.8
卸 売 ・ 小 売 業	大阪	224,834	100	261,574	100	282,610	100	79.6	92.6
	全国	209,466	93.2	243,985	93.3	281,966	99.8	74.3	86.5
	埼玉	235,245	104.6	201,079	76.9	207,506	73.4	113.4	96.9
	千葉	223,546	99.4	190,799	72.9	189,105	66.9	118.2	100.9
	東京	221,409	98.5	343,672	131.4	396,917	140.4	55.8	86.6
	神奈川	200,576	89.2	232,406	88.8	257,639	91.2	77.9	90.2
	愛知	211,015	93.9	247,781	94.7	260,715	92.3	80.9	95.0
	滋賀	186,471	82.9	181,546	69.4	155,236	54.9	120.1	116.9
	京都	234,610	104.3	208,298	79.6	222,646	78.8	105.4	93.6
	兵庫	212,764	94.6	224,782	85.9	220,244	77.9	96.6	102.1
	奈良	173,695	77.3	153,773	58.8	160,075	56.6	108.5	96.1
	和歌山	170,886	76.0	214,725	82.1	160,775	56.9	106.3	133.6

(注1) 事業所規模1～4人は「毎月勤労統計調査特別調査(令和5年)」結果で、令和5年の「一人平均月間きまって支給する現金給与額」である。

(注2) 事業所規模5人以上及び30人以上は「毎月勤労統計調査地方調査」結果で、令和5年6月分の「きまって支給する給与」である。

資料出所: 厚生労働省大臣官房統計情報部「毎月勤労統計調査」

(6-2) 年齢階級別きまって支給する現金給与額、所定内給与額及び年間賞与その他特別給与額

大阪

E31 輸送用機械器具製造業

○令和5年

区分	企業規模計								10～99人							
	平均年齢	勤続年数	所定内実労働時間数	超過実労働時間数	きまって支給する		年間賞与その他特別給与額	労働者数	平均年齢	勤続年数	所定内実労働時間数	超過実労働時間数	きまって支給する		年間賞与その他特別給与額	労働者数
					現金給与額	所定内給与額							現金給与額	所定内給与額		
	歳	年	時	時	千円	千円	千円	十人	歳	年	時	時	千円	千円	千円	十人
男性労働者	44.0	16.6	164	14	399.9	362.0	1,442.7	1,893	46.0	13.6	170	9	370.7	350.2	823.7	638
～ 19歳	18.9	0.9	164	9	217.6	205.6	113.5	22	-	-	-	-	-	-	-	-
20～ 24	22.6	3.7	165	13	241.5	212.8	601.2	61	23.5	3.0	172	5	227.7	219.8	205.0	19
25～ 29	27.3	3.7	162	17	280.2	244.2	816.7	265	26.8	2.1	169	7	238.3	228.4	461.1	113
30～ 34	32.6	7.2	165	13	315.2	282.5	1,127.2	205	32.8	6.5	171	0	267.2	267.2	940.2	65
35～ 39	37.2	12.9	158	22	407.2	345.2	1,698.5	205	35.5	13.4	156	1	337.8	336.2	1381.6	32
40～ 44	42.7	16.6	161	20	474.4	406.9	2,067.4	116	-	-	-	-	-	-	-	-
45～ 49	47.5	17.7	162	15	413.8	375.0	1,508.7	273	47.5	11.9	170	18	373.6	335.9	769.0	99
50～ 54	52.3	23.4	166	12	451.3	415.7	1,703.1	353	52.1	16.2	173	13	419.9	388.5	968.4	120
55～ 59	57.3	26.3	165	13	503.9	468.2	2,077.3	219	57.5	18.8	174	13	477.2	443.3	1462.0	93
60～ 64	61.6	28.2	166	5	404.5	388.7	1,391.0	130	61.3	20.4	172	6	378.0	359.2	502.1	58
65～ 69	66.9	33.3	162	1	575.5	574	62.2	36	67.1	31.9	162	1	614.1	612.4	69.2	32
70歳～	74.5	51.5	168	0	513.6	513.6	700	9	74.5	51.5	168	0	513.6	513.6	700.0	9
女性労働者	42.9	11.4	165	11	309.2	283.2	1044.7	236	50.6	13.2	168	2	275.9	271.9	704.9	82
～ 19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～ 24	24.1	3.8	165	27	286.2	234.1	1092.3	11	-	-	-	-	-	-	-	-
25～ 29	27.1	2.9	165	21	312.3	266.7	1148.6	31	-	-	-	-	-	-	-	-
30～ 34	31.7	6.1	159	20	337.2	291.4	1124.4	51	-	-	-	-	-	-	-	-
35～ 39	36.5	9.2	140	4	231.0	222.4	568.2	15	36.5	9.5	123	0	216.1	216.1	385.7	10
40～ 44	41.6	4.7	168	3	231.2	220.3	594.5	4	-	-	-	-	-	-	-	-
45～ 49	48.3	21.2	167	5	341.5	327.3	997.0	23	48.5	19.5	176	0	327.5	327.5	570.0	9
50～ 54	52.3	13.3	170	8	294.8	275.3	869.9	55	52.0	10.9	173	4	269.3	261.3	613.9	41
55～ 59	56.6	17.7	170	2	324.5	317.7	1375.2	41	55.5	16.5	176	0	293.3	293.3	1082.8	22
60～ 64	63.5	45.5	163	4	268.1	259.6	505.0	1	-	-	-	-	-	-	-	-
65～ 69	68.5	24.5	172	0	223.0	223.0	680.0	5	-	-	-	-	-	-	-	-
70歳～	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料出所：厚生労働省「賃金構造基本統計調査」



○抜粋した年齢階級のきまって支給する現金給与額、所定内給与額及び年間賞与その他特別給与額

○ 男性労働者

(輸送用機械器具製造業)

西暦	年齢区分	企業規模計								10 ~ 99人							
		平均年齢	勤続年数	所定内 実労働 時間数	超 過 実労働 時間数	きまって支給する 現金給与額		年間賞与 その他 特別 給与額	労働者数	平均年齢	勤続年数	所定内 実労働 時間数	超 過 実労働 時間数	きまって支給する 現金給与額		年間賞与 その他 特別 給与額	労働者数
						所定内 給与額	所定内 給与額							所定内 給与額	所定内 給与額		
年	歳	歳	年	時間	時間	千円	千円	千円	十人	歳	年	時間	時間	千円	千円	千円	十人
2021	18~19 (19歳以下)	19.5	1.5	163	41	280.4	189.9	457.3	18	-	-	-	-	-	-	-	-
2022		19.3	0.5	169	16	199.7	169.0	0.0	7	-	-	-	-	-	-	-	-
2023		18.9	0.9	164	9	217.6	205.6	113.5	22	-	-	-	-	-	-	-	-
年	歳	歳	年	時間	時間	千円	千円	千円	十人	歳	年	時間	時間	千円	千円	千円	十人
2021	30~34	32.7	10.1	160	31	397.6	309.3	1315.6	183	-	-	-	-	-	-	-	-
2022		32.6	10.0	162	16	319.9	278.6	1073.1	155	32.7	10.9	163	13	295.5	270.9	1125.6	41
2023		32.6	7.2	165	13	315.2	282.5	1127.2	205	32.8	6.5	171	0	267.2	267.2	940.2	65
年	歳	歳	年	時間	時間	千円	千円	千円	十人	歳	年	時間	時間	千円	千円	千円	十人
2021	35~39	37.5	12.1	163	32	417.4	331.0	1374.1	324	37.5	16.0	164	19	455.2	398.5	1289.2	13
2022		37.3	12.5	164	26	407.6	338.2	1536.4	260	36.9	6.9	176	29	312.0	261.9	477.4	36
2023		37.2	12.9	158	22	407.2	345.2	1698.5	205	35.5	13.4	156	1	337.8	336.2	1381.6	32

○ 女性労働者

平成	年齢区分	企業規模計								10 ~ 99人							
		平均年齢	勤続年数	所定内 実労働 時間数	超 過 実労働 時間数	きまって支給する 現金給与額		年間賞与 その他 特別 給与額	労働者数	平均年齢	勤続年数	所定内 実労働 時間数	超 過 実労働 時間数	きまって支給する 現金給与額		年間賞与 その他 特別 給与額	労働者数
						所定内 給与額	所定内 給与額							所定内 給与額	所定内 給与額		
年	歳	歳	年	時間	時間	千円	千円	千円	十人	歳	年	時間	時間	千円	千円	千円	十人
2021	18~19 (19歳以下)	19.5	1.5	176	32	272.4	223.5	207.1	5	-	-	-	-	-	-	-	-
2022		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2023		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
年	歳	歳	年	時間	時間	千円	千円	千円	十人	歳	年	時間	時間	千円	千円	千円	十人
2021	30~34	33.3	7.5	154	18	300.2	260.5	1221.1	24	32.5	1.5	145	0	188.0	188.0	30.0	7
2022		31.4	8.6	169	9	281.7	265.6	796.0	30	-	-	-	-	-	-	-	-
2023		31.7	6.1	159	20	337.2	291.4	1124.4	51	-	-	-	-	-	-	-	-
年	歳	歳	年	時間	時間	千円	千円	千円	十人	歳	年	時間	時間	千円	千円	千円	十人
2021	35~39	38.6	1.0	167	23	351.7	296.3	322.9	11	-	-	-	-	-	-	-	-
2022		37.2	10.7	172	24	325.0	273.7	1270.1	30	39.5	11.5	184	32	321.1	261.2	822.0	7
2023		36.5	9.2	140	4	231.0	222.4	568.2	15	36.5	9.5	123	0	216.1	216.1	385.7	10

## (7-1) 全国・新規学卒者の初任給(企業規模計10人以上)

(単位 千円)

	男			女		
	高卒	高専・短大卒	大卒	高卒	高専・短大卒	大卒
産業計	189.0	222.8	240.3	183.2	211.7	234.3
製造業	187.4	218.9	235.6	179.6	213.1	229.0
卸売業, 小売業	190.0	225.3	242.4	186.7	212.0	228.3
医療・福祉	172.0	229.9	268.0	190.5	215.3	242.7
サービス業	195.8	201.8	215.1	188.8	212.0	226.6

## 全国・新規学卒者の初任給(企業規模計10人~99人)

(単位 千円)

	男			女		
	高卒	高専・短大卒	大卒	高卒	高専・短大卒	大卒
産業計	188.5	212.1	229.8	179.5	205.8	220.8
製造業	185.5	172.4	206.0	170.7	181.5	206.7
卸売業, 小売業	189.6	198.9	241.6	171.2	187.5	227.5
医療・福祉	173.0	219.2	258.3	163.5	208.1	222.3
サービス業	179.1	219.6	218.6	175.2	202.1	230.6

資料出所: 厚生労働省大臣官房統計情報部「賃金構造基本統計調査」(令和5年)

(7-2) 大阪府・新規学卒者の初任給

(事業所規模計)

(単位 千円)

	高卒	短大卒	大卒
産業計	197	215	238
製造業	197	218	240
卸売業, 小売業	199	209	235
医療・福祉	201	220	240
サービス業	197	210	230

(事業所規模4人以下)

(単位 千円)

	高卒	短大卒	大卒
産業計	202	205	222
製造業	187	199	207
卸売業, 小売業	203	199	235
医療・福祉	194	205	222
サービス業	169	182	200

(事業所規模5~29人)

(単位 千円)

	高卒	短大卒	大卒
産業計	204	212	229
製造業	197	209	221
卸売業, 小売業	201	210	233
医療・福祉	181	214	223
サービス業	209	213	230

(事業所規模30~99人)

(単位 千円)

	高卒	短大卒	大卒
産業計	200	216	234
製造業	194	203	228
卸売業, 小売業	204	214	235
医療・福祉	203	216	227
サービス業	207	213	230

※初任給に通勤手当等各種手当を含む。ただし、時間外手当等の臨時的給与は含まない。

資料出所:大阪労働局「新卒採用時賃金情報」(令和6年)

## (8) 女性短時間(パートタイム)労働者の賃金

企業規模計(10人以上)

		大阪	埼玉	千葉	東京	神奈川	愛知	
産業計		年 齢 ( 歳 )	46.0	47.1	46.9	42.6	45.9	46.5
		勤 続 年 数 ( 年 )	6.6	7.0	6.7	5.9	6.5	6.4
		実 労 働 日 数 ( 日 )	15.0	14.7	14.0	13.9	13.6	14.6
		1日当たり所定内実労働時間数(時)	5.2	5.2	5.3	5.6	5.2	5.0
		1時間当たり所定内給与額(円)	1,361	1,292	1,312	1,534	1,409	1,275
	企業規模 5~9人	年 齢 ( 歳 )	44.0	49.8	48.9	48.5	52.9	48.3
		勤 続 年 数 ( 年 )	6.5	9.6	9.5	8.2	9.6	8.5
		実 労 働 日 数 ( 日 )	12.9	15.0	14.0	12.7	12.5	13.5
		1日当たり所定内実労働時間数(時)	4.9	5.0	4.8	4.6	4.9	4.6
		1時間当たり所定内給与額(円)	1,477	1,251	1,221	1,515	1,443	1,221
製造業	年 齢 ( 歳 )	51.9	50.0	54.6	48.9	53.6	47.9	
	勤 続 年 数 ( 年 )	9.4	8.6	13.6	8.1	10.1	8.6	
	実 労 働 日 数 ( 日 )	17.3	16.0	17.4	14.7	15.4	18.8	
	1日当たり所定内実労働時間数(時)	5.6	6.0	6.0	5.9	5.5	5.4	
	1時間当たり所定内給与額(円)	1,281	1,215	1,196	1,126	1,376	1,126	
卸売・小売業	年 齢 ( 歳 )	45.0	46.3	46.4	39.8	45.7	48.0	
	勤 続 年 数 ( 年 )	7.3	7.5	7.1	5.7	6.9	7.3	
	実 労 働 日 数 ( 日 )	15.4	15.6	15.0	14.5	14.7	15.2	
	1日当たり所定内実労働時間数(時)	5.1	5.1	5.3	5.8	5.1	5.0	
	1時間当たり所定内給与額(円)	1,234	1,135	1,208	1,307	1,261	1,176	
飲食店, 宿泊業	年 齢 ( 歳 )	34.8	37.2	37.1	34.2	35.6	35.9	
	勤 続 年 数 ( 年 )	4.2	5.3	4.8	4.0	4.4	4.1	
	実 労 働 日 数 ( 日 )	12.8	12.0	11.8	11.2	11.4	11.5	
	1日当たり所定内実労働時間数(時)	4.9	4.8	4.8	5.1	4.8	4.6	
	1時間当たり所定内給与額(円)	1,157	1,166	1,152	1,321	1,197	1,121	
医療, 福祉	年 齢 ( 歳 )	52.8	52.9	52.5	51.1	53.6	52.1	
	勤 続 年 数 ( 年 )	7.8	6.9	6.4	6.9	7.0	6.7	
	実 労 働 日 数 ( 日 )	15.3	15.0	14.0	13.9	13.5	14.7	
	1日当たり所定内実労働時間数(時)	5.1	5.6	5.7	5.8	5.5	5.2	
	1時間当たり所定内給与額(円)	1,531	1,663	1,524	2,008	1,736	1,596	
サービス業 (他に分類されないもの)	年 齢 ( 歳 )	53.3	56.7	53.0	52.1	53.8	51.4	
	勤 続 年 数 ( 年 )	5.3	6.7	6.2	4.9	7.0	4.8	
	実 労 働 日 数 ( 日 )	16.8	15.7	14.3	16.7	15.5	14.1	
	1日当たり所定内実労働時間数(時)	5.7	5.2	5.4	5.7	5.7	5.1	
	1時間当たり所定内給与額(円)	1,296	1,257	1,239	1,567	1,334	1,178	

資料出所: 厚生労働省大臣官房統計情報部「賃金構造基本統計調査」(令和5年)

(9)パートタイム労働者比率

(単位：%)

年	令和元年	2年	3年	4年	5年	令和6年				
						1月	2月	3月	4月	
パートタイム労働者比率	調査産業計	33.1	32.5	31.8	32.3	32.5	31.3	31.6	31.8	31.3
	製造業	19.0	18.4	16.3	16.5	16.5	15.4	15.8	15.9	15.7
	卸売業, 小売業	38.8	38.1	36.5	36.5	37.6	38.1	40.2	40.5	39.0
	宿泊業, 飲食サービス業	79.0	79.7	80.3	79.7	79.3	75.8	75.7	76.1	75.8
	生活関連サービス業, 娯楽業	59.7	55.1	54.0	50.4	50.7	45.3	45.5	47.0	44.6

資料出所：厚生労働省「毎月勤労統計調査」

事業所規模5人以上の数値。

(10-1) 所定内給与額・時間当たり所定内給与額・最低賃金額と時間当たり所定内給与額の比率(一般労働者)

大阪	項目	大阪府 最低賃金	一般労働者(男女計)							
			産業計・企業規模10人以上				産業計・企業規模10~99人			
	時間額	所定内給与	所定内	時間当たり	時間額比	所定内給与	所定内	時間当たり	時間額比	
		(月額)	実労働時間	所定内給与		(月額)	実労働時間	所定内給与		
	①	②	③	④=②/③	①/④	⑤	⑥	⑦=⑤/⑥	①/⑦	
年	(円)	(千円)	(時間)	(円)	(%)	(千円)	(時間)	(円)	(%)	
見直し後の集計方法	令和元年	964	323.6	160	2,023	47.7	292.6	169	1,731	55.7
	2年	964	320.4	165	1,942	49.6	294.2	169	1,741	55.4
	3年	992	326.9	165	1,981	50.1	302.9	168	1,803	55.0
	4年	1,023	330.9	165	2,005	51.0	307.2	170	1,807	56.6
	5年	1,064	340.0	165	2,061	51.6	320.6	170	1,886	56.4

全国	項目	全国加重平均額	一般労働者(男女計)							
			産業計・企業規模10人以上				産業計・企業規模10~99人			
	時間額	所定内給与	所定内	時間当たり	時間額比	所定内給与	所定内	時間当たり	時間額比	
		(月額)	実労働時間	所定内給与		(月額)	実労働時間	所定内給与		
	①	②	③	④=②/③	①/④	⑤	⑥	⑦=⑤/⑥	①/⑦	
年	(円)	(千円)	(時間)	(円)	(%)	(千円)	(時間)	(円)	(%)	
見直し後の集計方法	令和元年	901	306.0	161	1,901	47.4	276.2	168	1,644	54.8
	2年	902	307.7	165	1,865	48.4	278.0	170	1,635	55.2
	3年	930	307.4	165	1,863	49.9	279.9	169	1,656	56.2
	4年	961	311.8	165	1,890	50.9	284.5	169	1,683	57.1
	5年	1,004	318.3	166	1,917	52.4	294.0	169	1,740	57.7

資料出所 厚生労働省「賃金構造基本統計調査」

(注)1 時間当たり所定内給与及び時間額比は、大阪労働局賃金課にて算出。

2 賃金構造基本統計調査は、令和2年調査より、復元倍率算出方法について、回収率等の影響を受けないよう見直しが行われており、令和2年以降の調査結果と令和元年以前の調査結果を比較することができない。このため、ここでは、平成30年～令和元年の数値について、見直し後の集計方法で遡及集計した結果を掲載している。

(10-2) 所定内給与額・時間当たり所定内給与額・最低賃金額と時間当たり所定内給与額の比率(短時間労働者)

大阪	項目	大阪府 最低賃金	短時間労働者							
			産業計・企業規模10人以上				産業計・企業規模10～99人			
	時間額	所定内給与 (時間額) (男女計)	時間額比	所定内給与 (時間額) (女性)	時間額比	所定内給与 (時間額) (男女計)	時間額比	所定内給与 (時間額) (女性)	時間額比	
	①	②	①/②	③	①/③	②	①/②	③	①/③	
年	(円)	(円)	(%)	(円)	(%)	(円)	(%)	(円)	(%)	
見直し後の集計方法	令和元年	964	1,313	73.4	1,223	78.8	1,360	70.9	1,243	77.6
	2年	964	1,587	60.7	1,448	66.6	1,472	65.5	1,432	67.3
	3年	992	1,430	69.4	1,357	73.1	1,390	71.4	1,304	76.1
	4年	1,023	1,474	69.4	1,355	75.5	1,485	68.9	1,376	74.3
	5年	1,064	1,430	74.4	1,361	78.2	1,461	72.8	1,387	76.7

全国	項目	全国加重平均額	短時間労働者							
			産業計・企業規模10人以上				産業計・企業規模10～99人			
	時間額	所定内給与 (時間額) (男女計)	時間額比	所定内給与 (時間額) (女性)	時間額比	所定内給与 (時間額) (男女計)	時間額比	所定内給与 (時間額) (女性)	時間額比	
	①	②	①/②	③	①/③	②	①/②	③	①/③	
年	(円)	(円)	(%)	(円)	(%)	(円)	(%)	(円)	(%)	
見直し後の集計方法	令和元年	901	1,304	69.1	1,184	76.1	1,256	71.7	1,153	78.1
	2年	902	1,412	63.9	1,321	68.3	1,378	65.5	1,306	69.1
	3年	930	1,384	67.2	1,290	72.1	1,366	68.1	1,274	73.0
	4年	961	1,367	70.3	1,270	75.7	1,339	71.8	1,250	76.9
	5年	1004	1,412	71.1	1,312	76.5	1,396	71.9	1,291	77.8

資料出所 厚生労働省「賃金構造基本統計調査」

(注) 1 時間当たり所定内給与及び時間額比は、大阪労働局賃金課にて算出。

2 賃金構造基本統計調査は、令和2年調査より、復元倍率算出方法について、回収率等の影響を受けないよう見直しが行われており、令和2年以降の調査結果と令和元年以前の調査結果を比較することができない。このため、ここでは、平成30年～令和元年の数値について、見直し後の集計方法で遡及集計した結果を掲載している。

(11) 賃金改定状況調査結果第4表

第4表① 一般労働者及びパートタイム労働者の賃金上昇率（男女別内訳）

年次	性	ランク	産業計				製造業				卸売業、小売業				学術研究、専門・技術サービス業				宿泊業、飲食サービス業				生活関連サービス業、娯楽業				医療、福祉				サービス業(他に分類されないもの)			
			1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率	
			R5年6月	R6年6月	R5年	R6年6月	R5年6月	R6年6月	R5年	R6年6月	R5年6月	R6年6月	R5年	R6年6月	R5年6月	R6年6月	R5年	R6年6月	R5年6月	R6年6月	R5年	R6年6月	R5年6月	R6年6月	R5年	R6年6月	R5年6月	R6年6月	R5年	R6年6月	R5年6月	R6年6月	R5年	R6年6月
令和6年	男女計	A	1,601	1,637	2.2	2.3	1,645	1,677	1.9	1.7	1,641	1,670	1.8	2.3	1,838	1,875	2.0	2.6	1,261	1,306	3.6	2.8	1,452	1,484	2.2	1.1	1,615	1,655	2.5	1.8	1,728	1,756	1.6	3.2
	男	A	1,838	1,873	1.9	2.0	1,844	1,870	1.4	1.6	1,887	1,925	2.0	2.5	2,104	2,138	1.6	3.1	1,443	1,504	4.2	1.5	1,888	1,890	0.1	1.8	1,882	1,959	4.1	1.3	1,871	1,900	1.5	1.6
	女	A	1,428	1,463	2.5	2.6	1,297	1,338	3.2	2.3	1,414	1,438	1.7	2.2	1,601	1,643	2.6	2.5	1,163	1,199	3.1	3.6	1,341	1,385	3.3	0.6	1,574	1,609	2.2	1.9	1,520	1,548	1.8	5.2
令和5年	男女計	A	1,548	1,583	2.3	1.4	1,564	1,591	1.7	1.7	1,584	1,621	2.3	1.0	1,813	1,860	2.6	1.8	1,230	1,265	2.8	1.7	1,374	1,389	1.1	1.3	1,535	1,563	1.8	1.9	1,740	1,795	3.2	1.3
	男	A	1,769	1,805	2.0	1.3	1,735	1,762	1.6	1.3	1,823	1,868	2.5	0.8	2,071	2,135	3.1	1.5	1,361	1,381	1.5	1.0	1,572	1,601	1.8	2.8	1,738	1,761	1.3	1.5	1,921	1,952	1.6	1.6
	女	A	1,387	1,423	2.6	1.8	1,248	1,277	2.3	3.1	1,357	1,387	2.2	1.3	1,587	1,627	2.5	2.2	1,166	1,208	3.6	2.0	1,256	1,264	0.6	0.6	1,503	1,532	1.9	2.0	1,558	1,639	5.2	1.1
令和4年	男女計	A	1,521	1,543	1.4	0.5	1,583	1,610	1.7	1.4	1,544	1,559	1.0	0.5	1,863	1,897	1.8	-1.1	1,247	1,268	1.7	-0.3	1,332	1,349	1.3	0.6	1,488	1,517	1.9	1.3	1,690	1,712	1.3	1.3
	男	A	1,746	1,768	1.3	0.8	1,807	1,830	1.3	1.1	1,746	1,760	0.8	0.9	2,039	2,069	1.5	-1.1	1,355	1,368	1.0	-0.7	1,502	1,544	2.8	1.7	1,790	1,817	1.5	2.7	1,869	1,898	1.6	1.5
	女	A	1,351	1,375	1.8	0.4	1,204	1,241	3.1	2.0	1,345	1,363	1.3	0.2	1,703	1,741	2.2	-0.7	1,192	1,216	2.0	-0.1	1,242	1,249	0.6	0.0	1,447	1,476	2.0	0.8	1,424	1,440	1.1	1.0
令和3年	男女計	A	1,544	1,548	0.3	1.4	1,533	1,555	1.4	1.3	1,578	1,586	0.5	1.1	1,928	1,906	-1.1	1.1	1,174	1,170	-0.3	2.6	1,233	1,241	0.6	1.9	1,452	1,471	1.3	1.3	1,436	1,454	1.3	0.9
	男	A	1,795	1,800	0.3	1.0	1,718	1,737	1.1	1.1	1,835	1,851	0.9	0.9	2,155	2,131	-1.1	1.4	1,314	1,305	-0.7	0.5	1,437	1,461	1.7	0.5	1,638	1,682	2.7	0.4	1,600	1,624	1.5	0.6
	女	A	1,318	1,322	0.3	1.8	1,222	1,246	2.0	1.7	1,286	1,289	0.2	1.4	1,680	1,668	-0.7	0.8	1,109	1,108	-0.1	3.4	1,135	1,135	0.0	2.8	1,415	1,427	0.8	1.5	1,240	1,253	1.0	1.7
令和2年	男女計	A	1,589	1,611	1.4	1.3	1,470	1,489	1.3	0.9	1,626	1,644	1.1	0.9	1,898	1,918	1.1	(0.2)	1,244	1,276	2.6	1.2	1,365	1,391	1.9	(0.2)	1,486	1,506	1.3	3.3	1,712	1,728	0.9	(0.2)
	男	A	1,856	1,874	1.0	0.9	1,671	1,689	1.1	1.0	1,848	1,865	0.9	0.5	2,256	2,287	1.4	(-0.2)	1,441	1,448	0.5	1.7	1,539	1,546	0.5	(-0.2)	1,708	1,715	0.4	3.5	1,882	1,893	0.6	(-0.2)
	女	A	1,355	1,379	1.8	1.9	1,171	1,191	1.7	1.3	1,340	1,359	1.4	1.8	1,599	1,612	0.8	(1.1)	1,179	1,219	3.4	1.1	1,265	1,301	2.8	(1.1)	1,440	1,461	1.5	3.4	1,428	1,450	1.7	(1.1)



(11) 賃金改定状況調査結果第4表

第4表② 一般労働者及びパートタイム労働者の賃金上昇率（一般・パート別内訳）

年	就業形態	ランク	産業計				製造業				卸売業、小売業				学術研究、専門・技術サービス業				宿泊業、飲食サービス業				生活関連サービス業、娯楽業				医療、福祉				サービス業(他に分類されないもの)			
			1時間当たり賃金額		賃金上昇率	1時間当たり賃金額		賃金上昇率	1時間当たり賃金額		賃金上昇率	1時間当たり賃金額		賃金上昇率	1時間当たり賃金額		賃金上昇率	1時間当たり賃金額		賃金上昇率	1時間当たり賃金額		賃金上昇率	1時間当たり賃金額		賃金上昇率	1時間当たり賃金額		賃金上昇率					
			R5年6月	R6年6月	R5年	R5年6月	R6年6月	R5年	R5年6月	R6年6月	R5年	R5年6月	R6年6月	R5年	R5年6月	R6年6月	R5年	R5年6月	R6年6月	R5年	R5年6月	R6年6月	R5年	R5年6月	R6年6月	R5年	R5年6月	R6年6月	R5年	R5年6月	R6年6月			
令和6年	一般パート計	A	1,601	1,637	2.2	2.3	1,645	1,677	1.9	1.7	1,641	1,670	1.8	2.3	1,838	1,875	2.0	2.6	1,261	1,306	3.6	2.8	1,452	1,484	2.2	1.1	1,615	1,655	2.5	1.8	1,728	1,756	1.6	3.2
	一般	A	1,827	1,867	2.2	2.2	1,828	1,856	1.5	1.5	1,886	1,919	1.7	1.9	1,934	1,980	2.4	2.5	1,567	1,652	5.4	1.2	1,668	1,705	2.2	1.8	1,751	1,801	2.9	2.2	1,898	1,933	1.8	3.4
	パート	A	1,281	1,309	2.2	2.6	1,178	1,223	3.8	2.7	1,245	1,269	1.9	3.2	1,437	1,440	0.2	3.2	1,137	1,167	2.6	3.5	1,228	1,253	2.0	-0.2	1,477	1,507	2.0	1.6	1,347	1,360	1.0	2.3
令和5年	一般パート計	A	1,548	1,583	2.3	1.4	1,564	1,591	1.7	1.7	1,584	1,621	2.3	1.0	1,813	1,860	2.6	1.8	1,230	1,265	2.8	1.7	1,374	1,389	1.1	1.3	1,535	1,563	1.8	1.9	1,740	1,795	3.2	1.3
	一般	A	1,756	1,794	2.2	1.3	1,700	1,726	1.5	1.5	1,825	1,860	1.9	0.7	1,905	1,953	2.5	1.8	1,550	1,568	1.2	1.4	1,552	1,580	1.8	1.4	1,669	1,705	2.2	1.8	1,854	1,917	3.4	1.0
	パート	A	1,246	1,278	2.6	1.8	1,120	1,150	2.7	2.3	1,193	1,231	3.2	1.4	1,395	1,439	3.2	2.1	1,135	1,175	3.5	2.0	1,144	1,142	-0.2	1.2	1,413	1,435	1.6	2.2	1,430	1,463	2.3	2.2
令和4年	一般パート計	A	1,521	1,543	1.4	0.5	1,583	1,610	1.7	1.4	1,544	1,559	1.0	0.5	1,863	1,897	1.8	-1.1	1,247	1,268	1.7	-0.3	1,332	1,349	1.3	0.6	1,488	1,517	1.9	1.3	1,690	1,712	1.3	1.3
	一般	A	1,738	1,761	1.3	0.7	1,742	1,769	1.5	1.3	1,786	1,799	0.7	0.7	1,940	1,975	1.8	-0.8	1,527	1,548	1.4	-1.7	1,512	1,533	1.4	1.4	1,584	1,612	1.8	1.8	1,870	1,889	1.0	1.5
	パート	A	1,223	1,245	1.8	0.3	1,139	1,165	2.3	2.4	1,178	1,195	1.4	0.2	1,461	1,491	2.1	-3.8	1,146	1,169	2.0	0.2	1,080	1,093	1.2	-0.4	1,408	1,439	2.2	0.7	1,241	1,268	2.2	0.2
令和3年	一般パート計	A	1,544	1,548	0.3	1.4	1,533	1,555	1.4	1.3	1,578	1,586	0.5	1.1	1,928	1,906	-1.1	1.1	1,174	1,170	-0.3	2.6	1,233	1,241	0.6	1.9	1,452	1,471	1.3	1.3	1,436	1,454	1.3	0.9
	一般	A	1,791	1,796	0.3	1.2	1,678	1,699	1.3	1.1	1,816	1,828	0.7	1.4	2,030	2,013	-0.8	0.7	1,518	1,492	-1.7	0.9	1,420	1,440	1.4	2.1	1,533	1,561	1.8	1.9	1,621	1,646	1.5	0.9
	パート	A	1,141	1,143	0.2	1.8	1,078	1,104	2.4	1.8	1,129	1,131	0.2	0.1	1,371	1,319	-3.8	3.9	1,075	1,077	0.2	3.3	1,065	1,061	-0.4	1.8	1,376	1,385	0.7	0.8	1,041	1,043	0.2	1.4
令和2年	一般パート計	A	1,589	1,611	1.4	1.3	1,470	1,489	1.3	0.9	1,626	1,644	1.1	0.9	1,898	1,918	1.1	(0.2)	1,244	1,276	2.6	1.2	1,385	1,391	1.9	(0.2)	1,486	1,506	1.3	3.3	1,712	1,728	0.9	(0.2)
	一般	A	1,816	1,838	1.2	1.0	1,663	1,681	1.1	0.9	1,803	1,828	1.4	0.9	2,024	2,039	0.7	(-0.2)	1,587	1,602	0.9	0.4	1,574	1,607	2.1	(-0.2)	1,597	1,628	1.9	3.2	1,861	1,877	0.9	(-0.2)
	パート	A	1,192	1,214	1.8	1.8	1,105	1,125	1.8	1.1	1,220	1,221	0.1	0.8	1,271	1,321	3.9	(2.4)	1,128	1,165	3.3	1.7	1,084	1,103	1.8	(2.4)	1,394	1,405	0.8	3.3	1,173	1,189	1.4	(2.4)

(11) 賃金改定状況調査結果第4表

第4表③ 一般労働者及びパートタイム労働者の賃金上昇率(令和5年6月と令和6年6月の両方に在籍していた労働者のみを対象とした集計)

性 就業形態	ランク	産業計				製造業				卸売業、小売業				学術研究、専門・技術サービス業				宿泊業、飲食サービス業				生活関連サービス業、娯楽業				医療、福祉				サービス業(他に分類されないもの)				
		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		
		R5年6月	R6年6月	R5年	R6年6月	R5年6月	R6年6月	R5年	R6年6月	R5年6月	R6年6月	R5年	R6年6月	R5年6月	R6年6月	R5年	R6年6月	R5年6月	R6年6月	R5年	R6年6月	R5年6月	R6年6月	R5年	R6年6月	R5年6月	R6年6月	R5年	R6年6月	R5年6月	R6年6月	R5年	R6年6月	
令和6年	計	A	1,611	1,655	2.7	2.4	1,653	1,698	2.7	2.4	1,654	1,696	2.5	2.0	1,842	1,891	2.7	3.1	1,274	1,317	3.4	3.8	1,451	1,490	2.7	1.6	1,620	1,667	2.9	2.3	1,744	1,784	2.3	2.2
	男	A	1,852	1,898	2.5	2.2	1,849	1,895	2.5	2.2	1,902	1,950	2.5	1.7	2,106	2,151	2.1	2.8	1,477	1,531	3.7	2.9	1,688	1,714	1.5	2.1	1,910	1,965	2.9	2.6	1,885	1,926	2.2	2.2
	女	A	1,433	1,474	2.9	2.7	1,305	1,349	3.4	2.8	1,423	1,460	2.6	2.4	1,605	1,656	3.2	3.4	1,167	1,203	3.1	4.5	1,338	1,382	3.3	1.2	1,575	1,620	2.9	2.2	1,532	1,569	2.4	2.3
	一般	A	1,836	1,885	2.7	2.4	1,833	1,879	2.5	2.3	1,895	1,941	2.4	1.8	1,934	1,985	2.6	3.1	1,604	1,665	3.8	2.6	1,669	1,715	2.8	2.4	1,758	1,813	3.1	2.7	1,910	1,960	2.6	2.3
	パート	A	1,283	1,318	2.7	2.6	1,183	1,223	3.4	2.6	1,250	1,285	2.8	2.3	1,431	1,465	2.4	2.9	1,138	1,173	3.1	4.4	1,224	1,254	2.5	0.3	1,479	1,517	2.6	1.8	1,354	1,369	1.1	2.1
令和5年	計	A	1,560	1,597	2.4	2.0	1,572	1,609	2.4	2.2	1,609	1,641	2.0	2.1	1,824	1,880	3.1	2.2	1,231	1,278	3.8	2.1	1,376	1,398	1.6	1.9	1,542	1,577	2.3	2.2	1,750	1,789	2.2	0.6
	男	A	1,788	1,827	2.2	1.8	1,744	1,782	2.2	2.1	1,855	1,886	1.7	1.8	2,082	2,140	2.8	2.4	1,390	1,430	2.9	1.8	1,596	1,629	2.1	2.9	1,744	1,790	2.6	1.3	1,919	1,961	2.2	0.7
	女	A	1,393	1,430	2.7	2.2	1,254	1,289	2.8	2.2	1,369	1,402	2.4	2.6	1,596	1,651	3.4	2.0	1,155	1,207	4.5	2.3	1,252	1,267	1.2	1.3	1,511	1,544	2.2	2.3	1,577	1,614	2.3	0.6
	一般	A	1,766	1,808	2.4	1.9	1,711	1,750	2.3	2.2	1,843	1,877	1.8	2.3	1,916	1,975	3.1	2.3	1,547	1,587	2.6	1.6	1,556	1,593	2.4	2.3	1,678	1,724	2.7	1.8	1,858	1,900	2.3	0.5
	パート	A	1,251	1,283	2.6	2.0	1,119	1,148	2.6	2.0	1,203	1,231	2.3	1.8	1,394	1,434	2.9	1.7	1,124	1,174	4.4	2.3	1,147	1,151	0.3	1.1	1,421	1,447	1.8	2.5	1,453	1,484	2.1	1.4
令和4年	計	A	1,532	1,562	2.0	1.2	1,588	1,623	2.2	1.6	1,557	1,590	2.1	0.9	1,869	1,910	2.2	1.8	1,260	1,286	2.1	0.6	1,343	1,369	1.9	0.9	1,495	1,528	2.2	1.6	1,718	1,729	0.6	1.8
	男	A	1,769	1,801	1.8	1.4	1,819	1,857	2.1	1.6	1,767	1,798	1.8	1.0	2,039	2,087	2.4	2.0	1,392	1,417	1.8	0.3	1,535	1,580	2.9	1.7	1,817	1,840	1.3	4.1	1,907	1,920	0.7	2.0
	女	A	1,355	1,385	2.2	0.9	1,205	1,232	2.2	1.8	1,351	1,386	2.6	0.8	1,716	1,751	2.0	1.6	1,196	1,223	2.3	0.6	1,245	1,261	1.3	0.4	1,450	1,484	2.3	1.1	1,442	1,451	0.6	1.5
	一般	A	1,745	1,779	1.9	1.5	1,749	1,788	2.2	1.7	1,787	1,828	2.3	1.1	1,945	1,989	2.3	2.0	1,534	1,559	1.6	-0.2	1,541	1,576	2.3	1.6	1,590	1,618	1.8	2.4	1,891	1,900	0.5	2.1
	パート	A	1,230	1,255	2.0	0.8	1,140	1,163	2.0	1.3	1,190	1,211	1.8	0.4	1,450	1,474	1.7	0.1	1,150	1,177	2.3	0.8	1,085	1,097	1.1	0.1	1,415	1,451	2.5	1.0	1,254	1,271	1.4	1.0

(12) 都道府県別有効求人倍率の推移

都道府県(受理地)別有効求人倍率(実数) (パートタイムを含む一般)

西暦	月	全国	北海道	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県	茨城県	栃木県	群馬県	埼玉県	千葉県	東京都	神奈川県	新潟県	富山県	石川県	福井県	山梨県	長野県	岐阜県	静岡県	愛知県
2013年		0.93	0.74	0.69	1.03	1.26	0.72	0.99	1.24	0.82	0.86	1.02	0.62	0.73	1.33	0.68	0.96	1.13	1.12	1.23	0.76	0.87	1.08	0.84	1.31
2014年		1.09	0.86	0.80	1.09	1.26	0.90	1.20	1.41	1.05	0.97	1.15	0.74	0.89	1.57	0.83	1.15	1.36	1.35	1.47	0.92	1.09	1.29	1.07	1.53
2015年		1.20	0.96	0.91	1.19	1.33	1.05	1.21	1.46	1.13	1.06	1.24	0.85	1.00	1.75	0.93	1.20	1.48	1.48	1.59	0.98	1.25	1.52	1.17	1.54
2016年		1.36	1.04	1.08	1.28	1.46	1.16	1.30	1.42	1.24	1.18	1.43	1.04	1.14	2.01	1.05	1.31	1.60	1.60	1.82	1.17	1.41	1.71	1.34	1.63
2017年		1.50	1.11	1.24	1.40	1.59	1.35	1.54	1.45	1.45	1.34	1.61	1.23	1.24	2.08	1.15	1.50	1.80	1.85	2.01	1.36	1.60	1.79	1.53	1.82
2018年		1.61	1.18	1.30	1.46	1.69	1.52	1.64	1.51	1.60	1.43	1.71	1.33	1.35	2.13	1.20	1.70	1.96	1.99	2.07	1.47	1.69	2.00	1.67	1.95
2019年		1.60	1.24	1.24	1.39	1.63	1.48	1.54	1.51	1.62	1.40	1.70	1.31	1.31	2.10	1.19	1.64	1.91	1.95	2.05	1.42	1.60	2.01	1.57	1.93
2020年		1.18	1.03	0.99	1.09	1.26	1.29	1.15	1.25	1.33	1.06	1.26	1.00	0.98	1.45	0.87	1.28	1.31	1.31	1.64	1.05	1.16	1.39	1.04	1.21
2021年		1.13	1.00	1.05	1.19	1.30	1.44	1.27	1.28	1.35	1.06	1.26	0.93	0.85	1.19	0.79	1.34	1.37	1.34	1.74	1.19	1.33	1.43	1.10	1.17
2022年		1.28	1.13	1.17	1.34	1.37	1.51	1.56	1.42	1.47	1.17	1.47	1.03	0.96	1.49	0.87	1.57	1.56	1.59	1.89	1.40	1.54	1.64	1.28	1.37
2023年		1.31	1.06	1.18	1.24	1.37	1.35	1.43	1.39	1.41	1.17	1.42	1.06	1.01	1.78	0.91	1.55	1.46	1.61	1.80	1.29	1.46	1.59	1.23	1.35
2024年	1月	1.35	1.00	1.07	1.27	1.43	1.32	1.37	1.43	1.45	1.19	1.47	1.11	1.03	1.83	0.96	1.57	1.49	1.68	1.90	1.32	1.43	1.70	1.28	1.40
2024年	2月	1.34	0.97	1.07	1.23	1.39	1.27	1.35	1.39	1.45	1.19	1.48	1.09	1.03	1.85	0.96	1.54	1.48	1.59	1.90	1.31	1.38	1.68	1.27	1.40
2024年	3月	1.30	1.01	1.14	1.20	1.34	1.25	1.29	1.31	1.40	1.13	1.43	1.05	0.99	1.81	0.95	1.49	1.47	1.46	1.81	1.27	1.36	1.62	1.20	1.36
2024年	4月	1.18	0.96	1.10	1.10	1.19	1.19	1.21	1.18	1.26	1.10	1.28	0.95	0.91	1.65	0.84	1.34	1.34	1.35	1.63	1.23	1.26	1.48	1.09	1.23
2024年	5月	1.14	0.92	1.06	1.08	1.12	1.17	1.22	1.14	1.20	1.05	1.22	0.91	0.89	1.65	0.83	1.31	1.29	1.32	1.58	1.23	1.24	1.44	1.04	1.17
2024年	6月	1.16	0.93	1.05	1.08	1.12	1.18	1.24	1.16	1.23	1.05	1.23	0.92	0.90	1.72	0.85	1.34	1.28	1.35	1.60	1.25	1.24	1.44	1.04	1.19

西暦	月	三重県	滋賀県	京都府	大阪府	兵庫県	奈良県	和歌山県	鳥取県	島根県	岡山県	広島県	山口県	徳島県	香川県	愛媛県	高知県	福岡県	佐賀県	長崎県	熊本県	大分県	宮崎県	鹿児島県	沖縄県
2013年		1.03	0.79	0.90	0.95	0.75	0.79	0.89	0.85	1.05	1.23	1.00	0.94	0.99	1.21	0.96	0.72	0.79	0.78	0.73	0.84	0.78	0.77	0.71	0.53
2014年		1.21	0.96	1.03	1.11	0.88	0.90	0.99	0.98	1.18	1.43	1.23	1.08	1.09	1.36	1.10	0.84	0.96	0.89	0.83	0.99	0.90	0.93	0.75	0.69
2015年		1.30	1.05	1.16	1.20	0.98	0.99	1.05	1.14	1.24	1.47	1.47	1.20	1.17	1.40	1.22	0.93	1.11	0.93	0.97	1.11	1.05	1.03	0.87	0.84
2016年		1.42	1.17	1.31	1.38	1.13	1.14	1.16	1.36	1.46	1.65	1.65	1.39	1.33	1.62	1.40	1.11	1.32	1.11	1.13	1.32	1.19	1.22	1.02	0.97
2017年		1.60	1.29	1.50	1.57	1.28	1.29	1.27	1.61	1.61	1.78	1.81	1.49	1.40	1.73	1.51	1.18	1.50	1.23	1.18	1.60	1.42	1.40	1.19	1.11
2018年		1.71	1.38	1.57	1.76	1.43	1.46	1.34	1.64	1.72	1.95	2.05	1.58	1.45	1.79	1.61	1.27	1.60	1.31	1.25	1.69	1.54	1.50	1.31	1.17
2019年		1.66	1.35	1.60	1.78	1.43	1.49	1.41	1.71	1.70	2.02	2.05	1.62	1.50	1.80	1.64	1.29	1.57	1.29	1.22	1.63	1.53	1.45	1.35	1.19
2020年		1.16	0.95	1.17	1.29	1.04	1.21	1.05	1.32	1.46	1.59	1.42	1.27	1.16	1.42	1.33	1.03	1.15	1.09	0.98	1.23	1.19	1.18	1.14	0.81
2021年		1.20	0.94	1.06	1.13	0.93	1.17	1.09	1.35	1.49	1.39	1.32	1.33	1.19	1.36	1.28	1.08	1.06	1.20	1.06	1.30	1.16	1.32	1.25	0.73
2022年		1.39	1.09	1.19	1.23	1.01	1.23	1.15	1.51	1.70	1.52	1.54	1.52	1.27	1.51	1.42	1.19	1.17	1.34	1.18	1.41	1.35	1.43	1.35	0.89
2023年		1.31	1.10	1.22	1.30	1.02	1.16	1.13	1.41	1.56	1.55	1.55	1.51	1.20	1.45	1.38	1.18	1.24	1.37	1.22	1.34	1.42	1.41	1.23	1.04
2024年	1月	1.36	1.13	1.29	1.30	1.11	1.22	1.20	1.40	1.62	1.65	1.63	1.61	1.30	1.52	1.46	1.19	1.29	1.44	1.28	1.40	1.51	1.43	1.27	1.12
2024年	2月	1.33	1.11	1.28	1.30	1.11	1.25	1.21	1.38	1.57	1.60	1.62	1.54	1.28	1.52	1.44	1.18	1.30	1.41	1.28	1.37	1.47	1.40	1.30	1.13
2024年	3月	1.26	1.03	1.25	1.27	1.06	1.17	1.16	1.31	1.49	1.52	1.56	1.46	1.22	1.44	1.43	1.13	1.26	1.32	1.23	1.30	1.39	1.35	1.23	1.09
2024年	4月	1.12	0.92	1.14	1.16	0.95	1.05	1.06	1.19	1.31	1.35	1.38	1.34	1.09	1.30	1.28	1.02	1.15	1.22	1.12	1.16	1.23	1.22	1.15	0.97
2024年	5月	1.07	0.90	1.10	1.12	0.89	1.01	1.02	1.18	1.29	1.31	1.31	1.30	1.05	1.33	1.22	0.96	1.09	1.19	1.12	1.09	1.21	1.17	1.08	0.92
2024年	6月	1.07	0.90	1.09	1.11	0.89	0.99	1.07	1.17	1.34	1.28	1.32	1.34	1.07	1.35	1.23	0.98	1.06	1.19	1.11	1.13	1.23	1.18	1.07	0.91

資料出所：厚生労働省「職業安定業務統計」



## (14) 企業物価指数

		国内企業物価指数	
		指数	前期(月)比
		(R2年=100)	(%)
平成	26年	102.1	3.2
	27年	99.7	▲ 2.4
	28年	96.2	▲ 3.5
	29年	98.4	2.3
	30年	101.0	2.6
令和	元年	101.2	0.2
	2年	100.0	▲ 1.2
	3年	104.6	4.6
	4年	114.9	9.8
	5年	119.7	4.2
令和 5年	1～3月	119.7	0.6
	4～6月	119.5	▲ 0.2
	7～9月	119.6	0.1
	10～12月	119.8	0.2
6年	1～3月	120.5	0.6
	4～6月	122.2	1.4
令和 6年	1月	120.2	0.0
	2月	120.4	0.2
	3月	120.8	0.3
	4月	121.5	0.6
	5月	122.4	0.7
	6月	122.7	0.2

資料出所

日本銀行「企業物価指数」

- (注) 1 国内企業物価指数の令和6年6月分の数値は速報値。  
 2 国内企業物価指数の令和元年以前の暦年値は労働基準局賃金課において月次指数を単純平均して算出。

## (15)業況判断(DI)

全産業	前期比(季節調整値)												前期差
	2021年	2022年				2023年				2024年			
	10-12月	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月		
全 国	▲ 22.1	▲ 25.8	▲ 17.0	▲ 21.0	▲ 20.2	▲ 14.0	▲ 11.7	▲ 13.8	▲ 18.2	▲ 10.4	▲ 15.6	▲ 5.2	
近 畿	▲ 22.6	▲ 23.7	▲ 17.0	▲ 21.0	▲ 17.9	▲ 15.5	▲ 11.8	▲ 15.0	▲ 19.4	▲ 10.9	▲ 15.2	▲ 4.3	
大阪府	▲ 28.3	▲ 27.3	▲ 19.2	▲ 26.6	▲ 18.1	▲ 14.9	▲ 10.2	▲ 13.6	▲ 19.0	▲ 12.3	▲ 15.9	▲ 3.6	
福井県	▲ 23.9	▲ 25.4	▲ 22.8	▲ 26.2	▲ 24.6	▲ 19.3	▲ 20.1	▲ 17.4	▲ 25.4	▲ 17.1	▲ 17.7	▲ 0.6	
滋賀県	▲ 20.8	▲ 22.3	▲ 11.0	▲ 10.5	▲ 12.3	▲ 10.4	▲ 8.1	▲ 12.9	▲ 14.0	▲ 5.7	▲ 17.3	▲ 11.6	
京都府	▲ 22.3	▲ 22.4	▲ 17.1	▲ 18.9	▲ 13.8	▲ 16.1	▲ 8.6	▲ 18.6	▲ 19.0	▲ 5.2	▲ 12.7	▲ 7.5	
兵庫県	▲ 17.9	▲ 20.3	▲ 12.4	▲ 18.7	▲ 15.9	▲ 11.2	▲ 12.2	▲ 15.4	▲ 18.4	▲ 12.6	▲ 7.9	4.7	
奈良県	▲ 22.0	▲ 21.1	▲ 15.2	▲ 21.1	▲ 18.1	▲ 18.7	▲ 14.6	▲ 14.3	▲ 20.1	▲ 10.0	▲ 18.1	▲ 8.1	
和歌山県	▲ 16.5	▲ 24.6	▲ 19.5	▲ 18.4	▲ 24.4	▲ 18.6	▲ 11.6	▲ 14.6	▲ 20.4	▲ 12.0	▲ 20.1	▲ 8.1	

製造業	前期比(季節調整値)												前期差
	2021年	2022年				2023年				2024年			
	10-12月	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月		
全 国	▲ 17.9	▲ 17.3	▲ 14.6	▲ 16.6	▲ 17.2	▲ 13.6	▲ 11.2	▲ 14.1	▲ 15.9	▲ 12.8	▲ 14.1	▲ 1.3	
近 畿	▲ 18.4	▲ 13.5	▲ 12.9	▲ 16.5	▲ 13.8	▲ 15.2	▲ 10.6	▲ 12.2	▲ 15.0	▲ 10.9	▲ 15.4	▲ 4.5	
大阪府	▲ 27.0	▲ 24.7	▲ 20.5	▲ 25.0	▲ 17.4	▲ 15.5	▲ 8.4	▲ 6.4	▲ 14.0	▲ 6.5	▲ 14.5	▲ 8.0	
福井県	▲ 24.5	▲ 17.5	▲ 12.7	▲ 24.6	▲ 25.3	▲ 15.0	▲ 20.3	▲ 7.2	▲ 9.2	▲ 16.3	▲ 9.7	6.6	
滋賀県	▲ 18.0	▲ 21.8	▲ 9.7	▲ 7.8	▲ 15.0	▲ 8.5	▲ 2.2	▲ 15.4	▲ 18.0	▲ 10.3	▲ 11.2	▲ 0.9	
京都府	▲ 9.1	▲ 7.9	▲ 11.2	▲ 20.2	▲ 12.5	▲ 20.4	▲ 14.5	▲ 27.0	▲ 23.1	▲ 11.4	▲ 34.5	▲ 23.1	
兵庫県	▲ 21.0	▲ 6.5	▲ 3.9	▲ 14.0	▲ 1.5	▲ 9.0	▲ 9.3	▲ 8.1	▲ 15.0	▲ 20.0	▲ 9.1	10.9	
奈良県	▲ 11.7	▲ 2.7	▲ 7.8	▲ 3.3	▲ 11.5	▲ 12.9	▲ 11.1	▲ 8.4	▲ 4.6	▲ 3.6	▲ 3.7	▲ 0.1	
和歌山県	▲ 5.2	▲ 5.2	▲ 18.1	▲ 12.8	▲ 13.4	▲ 28.2	▲ 10.4	▲ 22.7	▲ 21.4	▲ 16.9	▲ 24.9	▲ 8.0	

非製造業	前期比(季節調整値)												前期差
	2021年	2022年				2023年				2024年			
	10-12月	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月		
全 国	▲ 23.5	▲ 28.7	▲ 17.8	▲ 22.6	▲ 21.4	▲ 14.2	▲ 11.9	▲ 13.6	▲ 19.1	▲ 9.7	▲ 16.0	▲ 6.3	
近 畿	▲ 24.0	▲ 27.5	▲ 18.3	▲ 22.9	▲ 19.3	▲ 15.3	▲ 12.1	▲ 16.3	▲ 21.0	▲ 10.8	▲ 15.2	▲ 4.4	
大阪府	▲ 28.7	▲ 28.3	▲ 18.7	▲ 27.2	▲ 18.3	▲ 14.8	▲ 10.8	▲ 16.4	▲ 21.1	▲ 14.5	▲ 16.3	▲ 1.8	
福井県	▲ 23.7	▲ 28.0	▲ 25.9	▲ 26.7	▲ 24.5	▲ 20.6	▲ 20.0	▲ 20.3	▲ 30.3	▲ 17.3	▲ 20.2	▲ 2.9	
滋賀県	▲ 21.7	▲ 22.7	▲ 11.3	▲ 11.6	▲ 11.3	▲ 11.0	▲ 10.0	▲ 12.1	▲ 12.4	▲ 4.1	▲ 19.5	▲ 15.4	
京都府	▲ 27.5	▲ 28.0	▲ 19.5	▲ 18.6	▲ 14.2	▲ 14.4	▲ 6.5	▲ 15.6	▲ 17.4	▲ 2.9	▲ 4.5	▲ 1.6	
兵庫県	▲ 16.6	▲ 25.0	▲ 15.5	▲ 20.5	▲ 21.0	▲ 11.7	▲ 13.2	▲ 18.2	▲ 19.5	▲ 10.0	▲ 7.4	2.6	
奈良県	▲ 25.4	▲ 28.7	▲ 17.6	▲ 30.3	▲ 20.3	▲ 20.7	▲ 15.7	▲ 18.6	▲ 25.9	▲ 11.9	▲ 24.1	▲ 12.2	
和歌山県	▲ 17.8	▲ 33.2	▲ 19.2	▲ 20.2	▲ 25.4	▲ 19.0	▲ 11.1	▲ 12.2	▲ 17.9	▲ 13.9	▲ 17.7	▲ 3.8	

資料出所: 独立行政法人中小企業基盤整備機構(「中小企業景況調査」)

## (16) 経常利益額増減

※調査対象地域は近畿地区2府4県(大阪、京都、兵庫、奈良、滋賀、和歌山)

## 売上高

(前年度比、前年同期比・%)

	2023年度			2024年度		
		上期	下期	(計画)	上期 (計画)	下期 (計画)
製造業	▲ 1.2	1.8	▲ 3.9	3.6	1.9	5.2
素材業種	▲ 1.2	2.0	▲ 4.1	4.3	1.7	6.8
化学	▲ 3.2	2.5	▲ 8.3	4.1	▲ 0.7	8.8
鉄鋼	▲ 3.2	0.9	▲ 7.0	5.2	1.8	8.7
加工業種	▲ 1.2	1.7	▲ 3.8	3.3	2.0	4.5
金属製品	▲ 0.5	4.0	▲ 4.4	3.1	0.4	5.6
はん用・生産用・業務用機械	4.4	2.9	5.7	4.1	6.7	1.8
電気機械	▲ 3.0	▲ 2.0	▲ 3.9	3.0	0.4	5.5
輸送用機械	▲ 5.9	2.7	▲ 12.6	10.0	7.0	12.7
その他の製造業	▲ 4.1	4.9	▲ 12.1	▲ 3.6	▲ 6.4	▲ 0.5
非製造業	2.3	5.1	▲ 0.2	1.8	2.6	1.1
小売	8.5	10.8	6.3	3.4	3.0	3.8
全産業	0.6	3.4	▲ 2.0	2.7	2.3	3.2

## 経常利益

(前年度比、前年同期比・%)

	2023年度			2024年度		
		上期	下期	(計画)	上期 (計画)	下期 (計画)
製造業	▲ 6.2	▲ 8.2	▲ 3.9	▲ 14.0	▲ 22.3	▲ 4.6
素材業種	2.3	4.2	0.9	▲ 13.9	▲ 22.4	▲ 7.5
化学	▲ 1.4	2.3	▲ 3.5	▲ 19.0	▲ 34.0	▲ 9.8
鉄鋼	15.9	37.0	▲ 6.0	5.3	4.5	6.5
加工業種	▲ 11.1	▲ 13.1	▲ 7.9	▲ 14.1	▲ 22.3	▲ 2.0
金属製品	▲ 14.6	13.2	▲ 31.4	▲ 14.4	▲ 36.2	7.3
はん用・生産用・業務用機械	16.3	6.2	27.9	▲ 2.9	▲ 2.2	▲ 3.6
電気機械	▲ 43.0	▲ 38.5	▲ 52.8	▲ 15.0	▲ 36.8	48.5
輸送用機械	▲ 32.1	▲ 29.5	▲ 35.4	29.7	47.6	4.8
その他の製造業	▲ 3.7	▲ 1.7	▲ 6.7	▲ 33.3	▲ 42.6	▲ 18.1
非製造業	80.4	140.9	34.7	▲ 25.6	▲ 30.3	▲ 19.1
小売	50.5	56.6	45.4	1.9	4.9	▲ 0.8
全産業	17.3	26.0	8.3	▲ 18.8	▲ 25.8	▲ 10.3

- (注) 1. 計数項目について、本店公表の全国分は業種区分・規模区分ごとに母集団推計を行い、集計にあたってはその推計値を積み上げているが、大阪支店公表の近畿分は単純集計値となっている。このため、例えば全産業の売上計数は近畿の方が大企業の影響を強く受けている。
2. 年度計画および新卒採用計画において、調査対象企業から回答が得られなかった場合、欠測値補完を行った計数を使用している。

資料出所：日本銀行大阪支店「全国企業短期経済観測調査(2024年6月)結果」

## (17) 売上高経常利益率

全産業(金融業、保険業を除く)

(単位:百万円、%)

	令和5年 1-3月期	令和5年 4-6月期	令和5年 7-9月期	令和5年 10-12月期	令和6年 1-3月期
売上高	( 2.4) 22,130,389	( 3.2) 20,759,202	( 0.7) 21,308,389	( ▲ 2.0) 21,839,074	( ▲ 0.7) 21,978,146
営業利益	( 18.2) 1,507,695	( 44.4) 1,713,789	( 41.7) 1,546,209	( 15.9) 1,519,887	( ▲ 17.7) 1,241,167
経常利益	( 0.1) 2,227,826	( 21.6) 3,222,093	( 26.3) 2,005,287	( 13.9) 2,085,443	( ▲ 7.3) 2,064,370
設備投資	( 2.7) 1,261,129	( 7.7) 814,197	( 8.6) 994,515	( 3.3) 993,533	( 14.0) 1,437,668
除くソフトウェア	( 4.0) 1,126,753	( 12.3) 719,006	( 7.5) 886,375	( 2.9) 872,257	( 13.9) 1,283,620
在庫投資	( ▲ 162.4) ▲69,794	( ▲ 13.1) 442,023	( ▲ 62.9) 280, 145	( ▲ 42.2) 188,217	( * ) ▲29,296
減価償却費	( 2.1) 666,795	( ▲ 12.2) 639,273	( 2.1) 640,078	( 4.4) 683,652	( 6.1) 707,303
従業員数(人)	( ▲ 6.6) 958,814	( ▲ 0.7) 965,660	( 1.0) 956,365	( 0.2) 940,719	( 1.7) 974,873
売上高経常利益率	10.1	15.5	9.4	9.5	9.4
手元流動性	14.8	15.5	14.9	14.8	15.3
集計法人数(社)	690	700	695	696	687

(注) 1 ( )は対前年同期増減率である。

2 \*印は前年同期計数がマイナスのため算出できなかったものである。

3 在庫投資＝調査対象期間中の棚卸資産増加額

4 売上高経常利益率＝経常利益÷売上高×100

5 手元流動性＝(現金・預金＋有価証券)の期首・期末平均÷(売上高×4)×100

6 資本金1,000万円以上の法人の仮決算件数をとりまとめた四半期別法人企業統計調査のうち、近畿財務局管内(近畿2府4県)に本店を有する法人について、次の区分によって集計したもの。

・資本金10億円以上の法人(金融業、保険業を除く)

資料出所:財務省近畿財務局「法人企業統計調査」



## (18) 従業員一人当たり付加価値額

(単位:万円、%)

年度	産業・資本金規模計	製造業						非製造業							
		資本金1億円以上		資本金1千万円以上 1億円未満		資本金1千万円未満		資本金1億円以上		資本金1千万円以上 1億円未満		資本金1千万円未満			
		前年度比	前年度比	前年度比	前年度比	前年度比	前年度比	前年度比	前年度比	前年度比	前年度比	前年度比			
平成	25年度	690	3.6	1,135	10.9	543	1.5	453	4.4	964	3.0	559	1.6	478	▲ 0.2
	26年度	705	2.2	1,149	1.2	547	0.7	446	▲ 1.5	972	0.8	570	2.0	490	2.5
	27年度	725	2.8	1,137	▲ 1.0	555	1.5	521	16.8	1007	3.6	586	2.8	491	0.2
	28年度	727	0.3	1,158	1.8	554	▲ 0.2	527	1.2	1,033	2.6	582	▲ 0.7	503	2.4
	29年度	739	1.7	1,227	6.0	572	3.2	484	▲ 8.2	1,036	0.3	591	1.5	502	▲ 0.2
	30年度	730	▲ 1.2	1,201	▲ 2.1	570	▲ 0.3	485	0.2	1,059	2.2	566	▲ 4.2	494	▲ 1.6
令和	元年度	715	▲ 2.1	1,104	▲ 8.1	551	▲ 3.3	467	▲ 3.7	1,035	▲ 2.3	551	▲ 2.7	496	0.4
	2年度	688	▲ 3.8	1,064	▲ 3.6	540	▲ 2.0	436	▲ 6.6	957	▲ 7.5	536	▲ 2.7	483	▲ 2.6
	3年度	722	4.9	1,283	20.6	569	5.4	424	▲ 2.8	995	4.0	552	3.0	457	▲ 5.4
	4年度	738	2.2	1,279	▲ 0.3	569	0.0	443	4.5	1066	7.1	569	3.1	483	5.7

(資料出所)財務省「法人企業統計」(年次別調査、「金融業、保険業以外の業種」)

※ 従業員一人当たり付加価値額(労働生産性) = 付加価値額 / 従業員数

「付加価値額」の算出は下記のとおり

付加価値額 = 営業純益(営業利益 - 支払利息等) + 役員給与 + 役員賞与 + 従業員給与 + 従業員賞与 + 福利厚生費 + 支払利息等 + 動産・不動産賃借料 + 租税公課

※「従業員数」は常用者の期中平均人員と、当期中の臨時従業員(総従事時間数を常用者の1か月平均労働時間数で除したもの)との合計である。

## (19)企業倒産件数

		年					6年			
		令和元年	2年	3年	4年	5年	1月	2月	3月	4月
大阪府内										
倒 産 件 数	全産業	1,177	1,132	847	845	1,080	93	77	114	101
	製造業	138	131	78	63	125	11	12	9	15
	輸送用機械器具 製造業	-	3	4	-	1				
	建設業	158	163	152	157	200	21	15	24	13
	卸・小売業	337	310	197	209	242	19	17	26	15
	前年比(%)	5.3	-3.8	-25.2	-0.2	27.8	20.7	16.6	15.1	38.3
負 債 額	全産業(百万円)	226,490	177,606	82,070	93,609	104,799	4,000	5,300	21,600	9,300
	製造業	125,609	28,612	18,093	13,555	25,911				
	輸送用機械器具 製造業	-	630	210	-	347				
	建設業	7,783	7,411	7,644	9,883	9,664				
	卸・小売業	43,213	43,064	26,148	26,828	38,622				
	前期比(%)	97.5	-21.6	-53.8	14.1	12.0	-33.6	-4.4	87.1	8.1

		年				
		令和元年	2年	3年	4年	5年
全 国	件数	8,383	7,773	6,030	6,428	8,690
	負債額(百万円)	1,423,238	1,220,046	1,150,703	2,331,443	2,402,645
近 畿	件数	2,171	2,063	1,575	1,630	2,206
	負債額(百万円)	318,162	281,028	156,690	197,442	836,771

資料出所：大阪府商工事部(大阪産業経済リサーチセンター)「大阪経済の情勢」、大阪府総務部統計課「大阪府統計年鑑」

別冊資料 2

大阪府自動車・同附属品製造業最低賃金に関する実態調査結果

令和 6 年 6 月

大阪労働局

# 令和6年度

## 最低賃金に関する実態調査実施要領

### (調査の概要)

#### 1 調査の範囲

##### (1) 地域

大阪府下

##### (2) 産業

日本標準産業分類に定める産業のうち次に掲げる産業。

- イ 製造業
- ロ 情報通信業
- ハ 卸売業, 小売業
- ニ 学術研究, 専門・技術サービス業
- ホ 宿泊業, 飲食サービス業
- ヘ 生活関連サービス業, 娯楽業
- ト 医療, 福祉
- チ サービス業 (他に分類されないもの)

##### (3) 事業所

(2)に掲げる産業に属し、「製造業」及び「情報通信業」は100人未満、「卸売業, 小売業」、「学術研究, 専門・技術サービス業」、「宿泊業, 飲食サービス業」、「生活関連サービス業, 娯楽業」、「医療, 福祉」、「サービス業 (他に分類されないもの)」は30人未満の常用労働者を雇用する民営事業所。

#### 2 調査対象

1の(3)の事業所のうちから一定の方法(無作為抽出)により抽出された事業所。

#### 3 調査の対象時期

令和6年6月1日現在、在籍する労働者の6月分賃金。

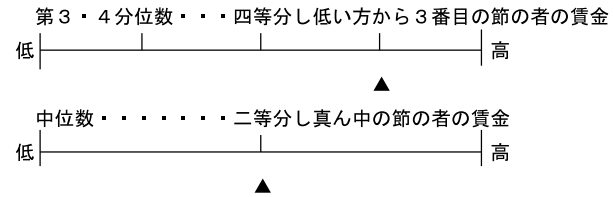
## 統計資料の用語

賃金分布表 . . . . . 枠中の上段の数字は、各階層ごとの対象労働者数

総括表 . . . . . 枠中の上段の数字は、低いものから順々に足し上げた累積労働者数

第○分位数 . . . . . 数値の集まり（分布）があるとき、数値を低いものから高いものへと順に並べて、低い方からみて全体の○分の○の順位に当たる数値。

中位数 . . . . . 数値の集まり（分布）があるとき、数値を低いものから高いものへと順に並べて、真ん中にあたる数値。



4分位偏差係数 . . . . . 分布の広がりを出す指標のひとつ。次の算式により計算された数値をいう。この値が大きい場合はばらつきが大きく、逆に小さい場合はばらつきが小さいことを示す。

$$\frac{(\text{第3・4分位数} - \text{第1・4分位数})}{2 \times \text{中位数}}$$

(参考)

未満率 . . . . . 最低賃金額を改正する前に、最低賃金額を下回っている労働者割合のこと。

影響率 . . . . . 最低賃金額を改正した後に、改正後の最低賃金額を下回ることとなる労働者割合のこと。

最 低 賃 金 に 関 す る 実 態 調 査 対 象 産 業 表 及 び 目 次

大阪府自動車・同附属品製造業最低賃金

E311

自動車・同附属品製造業

規模別・年齢別賃金分布			
賃金分布表(1)			
	事業場	労働者	
1人～99人	(139件)	(1,710名)	4ページ
1人～9人	(71件)	(343名)	6ページ
10人～29人	(44件)	(628名)	8ページ
30人～99人	(24件)	(739名)	10ページ
男女別・年齢別賃金分布			
総括表(2)			
1～99人	(規模計)	.....	12ページ
賃金分布表(2)			
1～99人	(規模計)	.....	14ページ
総括表(1)			
	パート労働者のみ.....		16ページ
	賃金ランク別・男女別労働者分布図(1～99人).....		18ページ

時間当り所定内賃金額 (3半当を除く)	合計	年齢別					
		17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
計	3,877		13	3,005	557	302	
円	74		2	51	13	8	
-	1,057 (1.9)		(17.0)	(1.7)	(2.3)	(2.6)	
1,058 - 1,058							
1,059 - 1,059							
1,060 - 1,060	3 (0.1)			3 (0.1)			
1,061 - 1,061							
1,062 - 1,062	3 (0.1)					3 (0.9)	
1,063 - 1,063	3 (0.1)			3 (0.1)			
1,064 - 1,064	100 (2.6)		3 (20.8)	68 (2.2)	13 (2.3)	17 (5.7)	
1,065 - 1,065	8 (0.2)			8 (0.3)			
1,066 - 1,066							
1,067 - 1,067	3 (0.1)			3 (0.1)			
1,068 - 1,068	12 (0.3)			10 (0.3)	3 (0.5)		
1,069 - 1,069							
1,070 - 1,070	70 (1.8)			46 (1.5)	11 (1.9)	13 (4.2)	
1,071 - 1,071							
1,072 - 1,072	3 (0.1)			3 (0.1)			
1,073 - 1,073	11 (0.3)			11 (0.4)			
1,074 - 1,074	8 (0.2)			5 (0.2)	3 (0.5)		
1,075 - 1,075	6 (0.1)			3 (0.1)	3 (0.5)		
1,076 - 1,076	2 (0.1)			2 (0.1)			
1,077 - 1,077							
1,078 - 1,078	4 (0.1)			4 (0.1)			
1,079 - 1,079	6 (0.1)			3 (0.1)		3 (0.9)	
1,080 - 1,080	13 (0.3)			7 (0.2)	6 (1.0)		
1,081 - 1,081							
1,082 - 1,082							
1,083 - 1,083							
1,084 - 1,084	3 (0.1)			3 (0.1)			
1,085 - 1,085	3 (0.1)			3 (0.1)			
1,086 - 1,086	2 (0.1)			2 (0.1)			
1,087 - 1,087	3 (0.1)			3 (0.1)			
1,088 - 1,088							
1,089 - 1,089							
1,090 - 1,090	24 (0.6)			14 (0.5)	3 (0.5)	8 (2.6)	
1,091 - 1,091							
1,092 - 1,092							
1,093 - 1,093							
1,094 - 1,094	12 (0.3)			7 (0.2)		4 (1.5)	
1,095 - 1,095							
1,096 - 1,096	2 (0.1)			2 (0.1)			
1,097 - 1,097							
1,098 - 1,098	5 (0.1)			5 (0.2)			
1,099 - 1,099							
1,100 - 1,100	57 (1.5)			45 (1.5)	7 (1.3)	5 (1.7)	
1,101 - 1,101	5 (0.1)			3 (0.1)		3 (0.9)	
1,102 - 1,102	3 (0.1)			3 (0.1)			
1,103 - 1,103	22 (0.6)			22 (0.7)			
1,104 - 1,104							
1,105 - 1,105	8 (0.2)			8 (0.3)			
1,106 - 1,106							
1,107 - 1,107	7 (0.2)			5 (0.2)	2 (0.4)		
1,108 - 1,108							
1,109 - 1,109							
1,110 - 1,110	16 (0.4)			16 (0.5)			
1,111 - 1,111	3 (0.1)			3 (0.1)			
1,112 - 1,112	7 (0.2)			7 (0.2)			
1,113 - 1,113	2 (0.1)			2 (0.1)			
1,114 - 1,114	11 (0.3)			11 (0.4)			
1,115 - 1,115	25 (0.6)			14 (0.5)	3 (0.5)	8 (2.7)	
1,116 - 1,116							
1,117 - 1,117	3 (0.1)			3 (0.1)			
1,118 - 1,118							
1,119 - 1,119	3 (0.1)			3 (0.1)			
1,120 - 1,120	25 (0.6)			22 (0.7)		2 (0.7)	
1,121 - 1,121	4 (0.1)					4 (1.5)	
1,122 - 1,122	3 (0.1)			3 (0.1)			
1,123 - 1,123							

1.124 - 1.124	4 (0.1)			2 (0.1)	2 (0.7)
1.125 - 1.125	19 (0.5)			13 (0.4)	5 (1.0)
1.126 - 1.126					
1.127 - 1.127					
1.128 - 1.128	3 (0.1)			3 (0.1)	
1.129 - 1.129	3 (0.1)			3 (0.1)	
1.130 - 1.130	15 (0.4)			13 (0.4)	2 (0.7)
1.131 - 1.131	2 (0.1)			2 (0.1)	
1.132 - 1.132					
1.133 - 1.133	7 (0.2)			7 (0.2)	
1.134 - 1.134	3 (0.1)			3 (0.1)	
1.135 - 1.135					
1.136 - 1.136					
1.137 - 1.137					
1.138 - 1.138					
1.139 - 1.139					
1.140 - 1.140	5 (0.1)			5 (0.2)	
1.141 - 1.141	5 (0.1)			3 (0.1)	3 (0.9)
1.142 - 1.142	3 (0.1)				3 (0.5)
1.143 - 1.143					
1.144 - 1.144	8 (0.2)			8 (0.3)	
1.145 - 1.145	3 (0.1)			3 (0.1)	
1.146 - 1.146					
1.147 - 1.147					
1.148 - 1.148					
1.149 - 1.149					
1.150 - 1.150	18 (0.5)			13 (0.4)	2 (0.4)
1.151 - 1.151	2 (0.1)			2 (0.1)	2 (0.7)
1.152 - 1.152					
1.153 - 1.153					
1.154 - 1.154	7 (0.2)			4 (0.1)	3 (0.5)
1.155 - 1.155					
1.156 - 1.156					
1.157 - 1.157	3 (0.1)		3 (20.8)		
1.158 - 1.158					
1.159 - 1.159					
1.160 - 1.160	5 (0.1)			5 (0.2)	
1.161 - 1.161	3 (0.1)			3 (0.1)	
1.162 - 1.162					
1.163 - 1.163	2 (0.1)			2 (0.1)	
1.164 - 1.164	5 (0.1)			5 (0.2)	
1.165 - 1.165					
1.166 - 1.166	8 (0.2)			8 (0.3)	
1.167 - 1.167	5 (0.1)			5 (0.2)	
1.168 - 1.168					
1.169 - 1.169	16 (0.4)			16 (0.5)	
1.170 - 1.170	35 (0.9)			28 (0.9)	7 (1.3)
1.180 - 1.180	36 (0.9)			31 (1.0)	5 (1.0)
1.190 - 1.190	37 (1.0)			30 (1.0)	2 (0.4)
1.200 - 1.200	75 (1.9)			54 (1.8)	8 (1.5)
1.210 - 1.210	18 (0.5)			15 (0.5)	3 (0.9)
1.220 - 1.220	8 (0.2)			3 (0.1)	5 (1.7)
1.230 - 1.230	45 (1.1)			35 (1.2)	9 (1.7)
1.240 - 1.240	37 (0.9)			37 (1.2)	
1.250 - 1.250	39 (1.0)			31 (1.0)	8 (2.7)
1.260 - 1.260	23 (0.6)			18 (0.6)	2 (0.4)
1.270 - 1.270	21 (0.5)			15 (0.5)	3 (0.9)
1.280 - 1.280	28 (0.7)			18 (0.6)	8 (1.5)
1.290 - 1.290	24 (0.6)			22 (0.7)	2 (0.7)
1.300 - 1.300	304 (7.8)		5 (41.5)	228 (7.6)	40 (7.3)
1.400 - 1.400	324 (8.4)			281 (9.4)	35 (6.4)
1.500 - 1.500	334 (8.6)			277 (9.2)	39 (7.1)
1.600 - 1.600	290 (6.5)			200 (6.6)	25 (4.5)
1.700 - 1.700	258 (6.6)			217 (7.2)	33 (6.0)
1.800 - 1.800	179 (4.6)			138 (4.6)	28 (5.1)
1.900 - 1.900	199 (5.1)			154 (5.1)	37 (6.7)
2.000 - 2.000	865 (22.3)			610 (20.3)	62 (34.7)
月平均賃金額	271,387	192,891	268,936	296,676	252,583
時間平均賃金額	1,680	1,218	1,661	1,828	1,619
月一人当たり労働時間数	160	160	160	161	154
第1・2 0 分位数	1.068	1.051	1.070	1.068	1.064
第1・1 0 分位数	1.100	1.051	1.100	1.100	1.070
第1・4 分位数	1.235	1.064	1.235	1.328	1.120
中位数	1.543	1.157	1.539	1.732	1.354
四分位係数	0.2317	0.1422	0.2177	0.2376	0.2747

【上段】 分布労働者数

【下段】 分布構成比



時間当り所定内賃金額 (3季当を除く)	合計	年齢別					
		17歳以下	18～19歳	20～54歳	55～59歳	60～64歳	65歳以上
計	780			561	150	69	
円	39			25	8	6	
-	1,057 (5.0)			(4.5)	(5.6)	(8.0)	
1,058 - 1,058							
1,059 - 1,059							
1,060 - 1,060							
1,061 - 1,061							
1,062 - 1,062	3 (0.4)					3 (4.0)	
1,063 - 1,063							
1,064 - 1,064	14 (1.8)			11 (2.0)	3 (1.9)		
1,065 - 1,065							
1,066 - 1,066							
1,067 - 1,067	3 (0.4)			3 (0.5)			
1,068 - 1,068	6 (0.7)			3 (0.5)	3 (1.9)		
1,069 - 1,069							
1,070 - 1,070	33 (4.3)			25 (4.5)	3 (1.9)	6 (8.0)	
1,071 - 1,071							
1,072 - 1,072							
1,073 - 1,073	3 (0.4)			3 (0.5)			
1,074 - 1,074	3 (0.4)				3 (1.9)		
1,075 - 1,075	3 (0.4)			3 (0.5)			
1,076 - 1,076							
1,077 - 1,077							
1,078 - 1,078							
1,079 - 1,079	3 (0.4)			3 (0.5)			
1,080 - 1,080	3 (0.4)				3 (1.9)		
1,081 - 1,081							
1,082 - 1,082							
1,083 - 1,083							
1,084 - 1,084	3 (0.4)			3 (0.5)			
1,085 - 1,085							
1,086 - 1,086							
1,087 - 1,087							
1,088 - 1,088							
1,089 - 1,089							
1,090 - 1,090	8 (1.1)				3 (1.9)	6 (8.0)	
1,091 - 1,091							
1,092 - 1,092							
1,093 - 1,093							
1,094 - 1,094							
1,095 - 1,095							
1,096 - 1,096							
1,097 - 1,097							
1,098 - 1,098							
1,099 - 1,099							
1,100 - 1,100	11 (1.4)			11 (2.0)			
1,101 - 1,101							
1,102 - 1,102	3 (0.4)					3 (4.0)	
1,103 - 1,103							
1,104 - 1,104							
1,105 - 1,105							
1,106 - 1,106							
1,107 - 1,107	3 (0.4)			3 (0.5)			
1,108 - 1,108							
1,109 - 1,109							
1,110 - 1,110	8 (1.1)			8 (1.5)			
1,111 - 1,111							
1,112 - 1,112							
1,113 - 1,113							
1,114 - 1,114							
1,115 - 1,115							
1,116 - 1,116							
1,117 - 1,117							
1,118 - 1,118							
1,119 - 1,119							
1,120 - 1,120	3 (0.4)			3 (0.5)			
1,121 - 1,121							
1,122 - 1,122							
1,123 - 1,123							
1,124 - 1,124							

1,125 - 1,125						
1,126 - 1,126						
1,127 - 1,127						
1,128 - 1,128						
1,129 - 1,129						
1,130 - 1,130						
1,131 - 1,131						
1,132 - 1,132						
1,133 - 1,133	3 (0,4)			3 (0,5)		
1,134 - 1,134						
1,135 - 1,135						
1,136 - 1,136						
1,137 - 1,137						
1,138 - 1,138						
1,139 - 1,139						
1,140 - 1,140						
1,141 - 1,141						
1,142 - 1,142	3 (0,4)				3 (1,9)	
1,143 - 1,143						
1,144 - 1,144						
1,145 - 1,145						
1,146 - 1,146						
1,147 - 1,147						
1,148 - 1,148						
1,149 - 1,149						
1,150 - 1,150	3 (0,4)			3 (0,5)		
1,151 - 1,151						
1,152 - 1,152						
1,153 - 1,153						
1,154 - 1,154	3 (0,4)				3 (1,9)	
1,155 - 1,155						
1,156 - 1,156						
1,157 - 1,157						
1,158 - 1,158						
1,159 - 1,159						
1,160 - 1,160	3 (0,4)			3 (0,5)		
1,161 - 1,161						
1,162 - 1,162						
1,163 - 1,163						
1,164 - 1,164						
1,165 - 1,165						
1,166 - 1,166						
1,167 - 1,167						
1,168 - 1,168						
1,169 - 1,169						
1,170 - 1,170	3 (0,4)				3 (1,9)	
1,180 - 1,180	6 (0,7)			6 (1,0)		
1,190 - 1,190	14 (1,8)			11 (2,0)		3 (4,0)
1,200 - 1,200	17 (2,1)			11 (2,0)	6 (3,7)	
1,210 - 1,210						
1,220 - 1,220	6 (0,7)			3 (0,5)		3 (4,0)
1,230 - 1,230	8 (1,1)			8 (1,5)		
1,240 - 1,240	3 (0,4)			3 (0,5)		
1,250 - 1,250	17 (2,1)			11 (2,0)		6 (8,0)
1,260 - 1,260	6 (0,7)			6 (1,0)		
1,270 - 1,270						
1,280 - 1,280	17 (2,1)			8 (1,5)	8 (5,6)	
1,290 - 1,290	8 (1,1)			8 (1,5)		
1,300 - 1,300	83 (10,7)			58 (9,9)	22 (14,8)	6 (8,0)
1,400 - 1,499	69 (8,9)			50 (8,9)	17 (11,1)	3 (4,0)
1,500 - 1,599	64 (8,2)			56 (9,9)	3 (1,9)	6 (8,0)
1,600 - 1,699	50 (6,4)			31 (5,4)	8 (5,6)	11 (15,0)
1,700 - 1,799	44 (5,7)			36 (6,4)	8 (5,6)	
1,800 - 1,899	31 (3,9)			25 (4,5)	3 (1,9)	3 (4,0)
1,900 - 1,999	11 (1,4)			8 (1,5)	3 (1,9)	
2,000 -	161 (20,6)			114 (20,3)	39 (25,9)	8 (12,0)
月平均賃金	255,413			265,965	255,945	214,624
時間平均賃金	1,610			1,625	1,639	1,430
月一人当たり労働時間数	157			160	152	144
第1・2 0 分位数	1,062			1,064	1,049	850
第1・1 0 分位数	1,070			1,070	1,070	1,062
第1・4 分位数	1,200			1,228	1,200	1,090
中位数	1,449			1,477	1,428	1,354
四分位偏差係数	0,2139			0,2024	0,2952	0,1972

【上段】 分布労働者数

【下段】 分布構成比

時間当り所定内賃金額 (3季当を除く)	合計	年齢別					
		17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
計	1,241		2	965	146	128	
円	29		2	20	4	2	
-	1,057 (2,4)		(100,0)	(2,1)	(3,1)	(1,8)	
1,058 - 1,058							
1,059 - 1,059							
1,060 - 1,060							
1,061 - 1,061							
1,062 - 1,062							
1,063 - 1,063							
1,064 - 1,064	31 (2,5)			18 (1,9)	4 (3,1)	9 (7,0)	
1,065 - 1,065	2 (0,2)			2 (0,2)			
1,066 - 1,066							
1,067 - 1,067							
1,068 - 1,068	7 (0,5)			7 (0,7)			
1,069 - 1,069							
1,070 - 1,070	9 (0,7)			2 (0,2)	2 (1,5)	4 (3,5)	
1,071 - 1,071							
1,072 - 1,072							
1,073 - 1,073							
1,074 - 1,074							
1,075 - 1,075							
1,076 - 1,076	2 (0,2)			2 (0,2)			
1,077 - 1,077							
1,078 - 1,078	4 (0,4)			4 (0,5)			
1,079 - 1,079							
1,080 - 1,080	4 (0,4)			4 (0,5)			
1,081 - 1,081							
1,082 - 1,082							
1,083 - 1,083							
1,084 - 1,084							
1,085 - 1,085							
1,086 - 1,086	2 (0,2)			2 (0,2)			
1,087 - 1,087							
1,088 - 1,088							
1,089 - 1,089							
1,090 - 1,090	2 (0,2)					2 (1,8)	
1,091 - 1,091							
1,092 - 1,092							
1,093 - 1,093							
1,094 - 1,094	9 (0,7)			4 (0,5)		4 (3,5)	
1,095 - 1,095							
1,096 - 1,096	2 (0,2)			2 (0,2)			
1,097 - 1,097							
1,098 - 1,098							
1,099 - 1,099							
1,100 - 1,100	29 (2,4)			22 (2,3)	4 (3,1)	2 (1,8)	
1,101 - 1,101							
1,102 - 1,102							
1,103 - 1,103							
1,104 - 1,104							
1,105 - 1,105							
1,106 - 1,106							
1,107 - 1,107	4 (0,4)			2 (0,2)	2 (1,5)		
1,108 - 1,108							
1,109 - 1,109							
1,110 - 1,110	2 (0,2)			2 (0,2)			
1,111 - 1,111							
1,112 - 1,112	7 (0,5)			7 (0,7)			
1,113 - 1,113	2 (0,2)			2 (0,2)			
1,114 - 1,114							
1,115 - 1,115							
1,116 - 1,116							
1,117 - 1,117							
1,118 - 1,118							
1,119 - 1,119							
1,120 - 1,120	13 (1,1)			11 (1,2)		2 (1,8)	
1,121 - 1,121	4 (0,4)					4 (3,5)	
1,122 - 1,122							
1,123 - 1,123							
1,124 - 1,124	4 (0,4)			2 (0,2)		2 (1,8)	

1.125 -	1.125	2 (0,2)			2 (0,2)		
1.126 -	1.126						
1.127 -	1.127						
1.128 -	1.128						
1.129 -	1.129						
1.130 -	1.130	7 (0,5)			4 (0,5)		2 (1,8)
1.131 -	1.131	2 (0,2)			2 (0,2)		
1.132 -	1.132						
1.133 -	1.133	4 (0,4)			4 (0,5)		
1.134 -	1.134						
1.135 -	1.135						
1.136 -	1.136						
1.137 -	1.137						
1.138 -	1.138						
1.139 -	1.139						
1.140 -	1.140	2 (0,2)			2 (0,2)		
1.141 -	1.141						
1.142 -	1.142						
1.143 -	1.143						
1.144 -	1.144						
1.145 -	1.145						
1.146 -	1.146						
1.147 -	1.147						
1.148 -	1.148						
1.149 -	1.149						
1.150 -	1.150	7 (0,5)			2 (0,2)	2 (1,5)	2 (1,8)
1.151 -	1.151	2 (0,2)			2 (0,2)		
1.152 -	1.152						
1.153 -	1.153						
1.154 -	1.154	4 (0,4)			4 (0,5)		
1.155 -	1.155						
1.156 -	1.156						
1.157 -	1.157						
1.158 -	1.158						
1.159 -	1.159						
1.160 -	1.160	2 (0,2)			2 (0,2)		
1.161 -	1.161						
1.162 -	1.162						
1.163 -	1.163	2 (0,2)			2 (0,2)		
1.164 -	1.164						
1.165 -	1.165						
1.166 -	1.166	2 (0,2)			2 (0,2)		
1.167 -	1.167						
1.168 -	1.168						
1.169 -	1.169	16 (1,3)			16 (1,6)		
1.170 -	1.170	27 (2,2)			22 (2,3)	4 (3,1)	
1.180 -	1.180	11 (0,9)			11 (1,2)		
1.190 -	1.190	7 (0,5)			2 (0,2)	2 (1,5)	2 (1,8)
1.200 -	1.200	36 (2,9)			29 (3,0)		7 (5,3)
1.210 -	1.210	7 (0,5)			7 (0,7)		
1.220 -	1.220	2 (0,2)					2 (1,8)
1.230 -	1.230	22 (1,8)			16 (1,6)	7 (4,6)	
1.240 -	1.240	20 (1,6)			20 (2,1)		
1.250 -	1.250	9 (0,7)			9 (0,9)		
1.260 -	1.260	9 (0,7)			4 (0,5)	2 (1,5)	2 (1,8)
1.270 -	1.270	4 (0,4)			4 (0,5)		
1.280 -	1.280	9 (0,7)					2 (1,8)
1.290 -	1.290	2 (0,2)					2 (1,8)
1.300 -	1.300	81 (6,5)			65 (6,8)	4 (3,1)	11 (8,8)
1.400 -	1.400	103 (8,3)			97 (10,0)	2 (1,5)	4 (3,5)
1.500 -	1.500	133 (10,7)			101 (10,5)	20 (13,8)	11 (8,8)
1.600 -	1.600	88 (7,1)			67 (7,0)	11 (7,7)	9 (7,0)
1.700 -	1.700	79 (6,3)			63 (6,5)	11 (7,7)	4 (3,5)
1.800 -	1.800	49 (4,0)			34 (3,5)	9 (6,2)	7 (5,3)
1.900 -	1.900	70 (5,6)			61 (6,3)	4 (3,1)	4 (3,5)
2.000 -	2.000	245 (19,7)			178 (18,4)	47 (32,9)	20 (15,8)
月平均賃金	273,138		184,976	270,905	304,745	255,346	
時間平均賃金	1,638		1,091	1,621	1,803	1,592	
月一人当たり労働時間数	164		176	165	168	157	
第1・2 0 分位数	1,085		1,051	1,070	1,064	1,064	
第1・1 0 分位数	1,100		1,051	1,110	1,100	1,070	
第1・4 分位数	1,212		1,051	1,234	1,346	1,124	
中位数	1,535		1,051	1,527	1,695	1,360	
四分位偏差係数	0,2251			0,2102	0,2189	0,2265	

【上段】 分布労働者数

【下段】 分布構成比

時間当り所定内賃金額 (3季当を除く)	合計	年齢別					
		17歳以下	18～19歳	20～54歳	55～59歳	60～64歳	65歳以上
計	1,856		11	1,480	261	104	
円	5			5			
-	1,057 (0.3)			(0.4)			
1,058 - 1,058							
1,059 - 1,059							
1,060 - 1,060	3 (0.1)			3 (0.2)			
1,061 - 1,061							
1,062 - 1,062							
1,063 - 1,063	3 (0.1)			3 (0.2)			
1,064 - 1,064	55 (3.0)		3 (25.0)	38 (2.6)	5 (2.1)	8 (7.9)	
1,065 - 1,065	5 (0.3)			5 (0.4)			
1,066 - 1,066							
1,067 - 1,067							
1,068 - 1,068							
1,069 - 1,069							
1,070 - 1,070	27 (1.5)			19 (1.3)	5 (2.1)	3 (2.6)	
1,071 - 1,071							
1,072 - 1,072	3 (0.1)			3 (0.2)			
1,073 - 1,073	8 (0.4)			8 (0.6)			
1,074 - 1,074	5 (0.3)			5 (0.4)			
1,075 - 1,075	3 (0.1)				3 (1.1)		
1,076 - 1,076							
1,077 - 1,077							
1,078 - 1,078							
1,079 - 1,079	3 (0.1)					3 (2.6)	
1,080 - 1,080	5 (0.3)			3 (0.2)	3 (1.1)		
1,081 - 1,081							
1,082 - 1,082							
1,083 - 1,083							
1,084 - 1,084							
1,085 - 1,085	3 (0.1)			3 (0.2)			
1,086 - 1,086							
1,087 - 1,087	3 (0.1)			3 (0.2)			
1,088 - 1,088							
1,089 - 1,089							
1,090 - 1,090	14 (0.7)			14 (0.9)			
1,091 - 1,091							
1,092 - 1,092							
1,093 - 1,093							
1,094 - 1,094	3 (0.1)			3 (0.2)			
1,095 - 1,095							
1,096 - 1,096							
1,097 - 1,097							
1,098 - 1,098	5 (0.3)			5 (0.4)			
1,099 - 1,099							
1,100 - 1,100	16 (0.9)			11 (0.7)	3 (1.1)	3 (2.6)	
1,101 - 1,101	5 (0.3)			3 (0.2)		3 (2.6)	
1,102 - 1,102							
1,103 - 1,103	22 (1.2)			22 (1.5)			
1,104 - 1,104							
1,105 - 1,105	8 (0.4)			8 (0.6)			
1,106 - 1,106							
1,107 - 1,107							
1,108 - 1,108							
1,109 - 1,109							
1,110 - 1,110	5 (0.3)			5 (0.4)			
1,111 - 1,111	3 (0.1)			3 (0.2)			
1,112 - 1,112							
1,113 - 1,113							
1,114 - 1,114	11 (0.6)			11 (0.7)			
1,115 - 1,115	23 (1.3)			14 (0.9)	3 (1.1)	8 (7.9)	
1,116 - 1,116							
1,117 - 1,117	3 (0.1)			3 (0.2)			
1,118 - 1,118							
1,119 - 1,119	3 (0.1)			3 (0.2)			
1,120 - 1,120	8 (0.4)			8 (0.6)			
1,121 - 1,121							
1,122 - 1,122	3 (0.1)			3 (0.2)			
1,123 - 1,123							
1,124 - 1,124							

1,125 - 1,125	16 (0,0)		11 (0,7)	5 (2,1)	
1,126 - 1,126					
1,127 - 1,127					
1,128 - 1,128	3 (0,1)		3 (0,2)		
1,129 - 1,129	3 (0,1)		3 (0,2)		
1,130 - 1,130	8 (0,4)		8 (0,6)		
1,131 - 1,131					
1,132 - 1,132					
1,133 - 1,133					
1,134 - 1,134	3 (0,1)		3 (0,2)		
1,135 - 1,135					
1,136 - 1,136					
1,137 - 1,137					
1,138 - 1,138					
1,139 - 1,139					
1,140 - 1,140	3 (0,1)		3 (0,2)		
1,141 - 1,141	5 (0,3)		3 (0,2)		3 (2,6)
1,142 - 1,142					
1,143 - 1,143					
1,144 - 1,144	8 (0,4)		8 (0,6)		
1,145 - 1,145	3 (0,1)		3 (0,2)		
1,146 - 1,146					
1,147 - 1,147					
1,148 - 1,148					
1,149 - 1,149					
1,150 - 1,150	8 (0,4)		8 (0,6)		
1,151 - 1,151					
1,152 - 1,152					
1,153 - 1,153					
1,154 - 1,154					
1,155 - 1,155					
1,156 - 1,156					
1,157 - 1,157	3 (0,1)	3 (25,0)			
1,158 - 1,158					
1,159 - 1,159					
1,160 - 1,160					
1,161 - 1,161	3 (0,1)		3 (0,2)		
1,162 - 1,162					
1,163 - 1,163					
1,164 - 1,164	5 (0,3)		5 (0,4)		
1,165 - 1,165					
1,166 - 1,166	5 (0,3)		5 (0,4)		
1,167 - 1,167	5 (0,3)		5 (0,4)		
1,168 - 1,168					
1,169 - 1,169					
1,170 - 1,170	5 (0,3)		5 (0,4)		
1,180 - 1,180	19 (1,0)		14 (0,9)	5 (2,1)	
1,190 - 1,190	16 (0,9)		16 (1,1)		
1,200 - 1,200	22 (1,2)		14 (0,9)	3 (1,1)	5 (5,3)
1,210 - 1,210	11 (0,6)		8 (0,6)		3 (2,6)
1,220 - 1,220					
1,230 - 1,230	14 (0,7)		11 (0,7)	3 (1,1)	
1,240 - 1,240	14 (0,7)		14 (0,9)		
1,250 - 1,250	14 (0,7)		11 (0,7)		3 (2,6)
1,260 - 1,260	8 (0,4)		8 (0,6)		
1,270 - 1,270	16 (0,9)		11 (0,7)	3 (1,1)	3 (2,6)
1,280 - 1,280	3 (0,1)		3 (0,2)		
1,290 - 1,290	14 (0,7)		14 (0,9)		
1,300 - 1,300	140 (7,5)	5 (50,0)	107 (7,2)	14 (5,3)	14 (13,2)
1,400 - 1,400	151 (8,1)		135 (9,1)	16 (6,3)	
1,500 - 1,500	137 (7,4)		121 (8,2)	16 (6,3)	
1,600 - 1,600	113 (6,1)		102 (6,9)	5 (2,1)	5 (5,3)
1,700 - 1,700	135 (7,2)		118 (8,0)	14 (5,3)	3 (2,6)
1,800 - 1,800	99 (5,3)		80 (5,4)	16 (6,3)	3 (2,6)
1,900 - 1,900	118 (6,4)		85 (5,8)	30 (11,6)	3 (2,6)
2,000 - 2,000	459 (24,7)		318 (21,5)	107 (41,8)	33 (31,6)
月平均賃金	275,239	194,512	268,775	315,558	274,424
時間当平均賃金額	1,737	1,252	1,700	1,951	1,779
月一人当たり労働時間数	158	156	157	161	156
第1・2 0 分位数	1,070	1,064	1,070	1,075	1,064
第1・1 0 分位数	1,103	1,064	1,103	1,125	1,070
第1・4 分位数	1,264	1,065	1,250	1,461	1,115
中位数	1,596	1,158	1,565	1,938	1,395
四分位偏差係数	0,2287	0,1416	0,2208	0,2077	0,4097

【上段】

分布労働者数

【下段】

分布構成比

総括表(2) (産業・就業形態別の賃金階級別・性別年齢別表)

06年		産業：自動車・同附属品製造業													就業形態：(全工)	産別適用除外除く					
総括表(2)																					
時間当たり所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男													女性計	女					
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上							
計	3,877	2,888	13	2,269	413	193	989	736	144	109											
円	74	32	2	24	6	42	27	7	8												
-	1,057	(1.1)	(17.0)	(1.1)	(1.3)	(4.2)	(3.6)	(5.1)	(7.2)												
1,058 - 1,058	74	32	2	24	6	42	27	7	8												
-	1,058	(1.1)	(17.0)	(1.1)	(1.3)	(4.2)	(3.6)	(5.1)	(7.2)												
1,059 - 1,059	74	32	2	24	6	42	27	7	8												
-	1,059	(1.1)	(17.0)	(1.1)	(1.3)	(4.2)	(3.6)	(5.1)	(7.2)												
1,060 - 1,060	76	32	2	24	6	44	29	7	8												
-	1,060	(2.0)	(1.1)	(17.0)	(1.1)	(1.3)	(4.5)	(4.0)	(5.1)	(7.2)											
1,061 - 1,061	76	32	2	24	6	44	29	7	8												
-	1,061	(2.0)	(1.1)	(17.0)	(1.1)	(1.3)	(4.5)	(4.0)	(5.1)	(7.2)											
1,062 - 1,062	79	32	2	24	6	47	29	7	11												
-	1,062	(2.0)	(1.1)	(17.0)	(1.1)	(1.3)	(4.8)	(4.0)	(5.1)	(9.7)											
1,063 - 1,063	82	32	2	24	6	50	32	7	11												
-	1,063	(2.1)	(1.1)	(17.0)	(1.1)	(1.3)	(5.1)	(4.4)	(5.1)	(9.7)											
1,064 - 1,064	182	76	5	56	13	106	68	13	25												
-	1,064	(6.7)	(2.6)	(37.7)	(2.4)	(3.1)	(10.7)	(6.3)	(8.9)	(23.0)											
1,065 - 1,065	190	78	5	58	13	111	74	13	25												
-	1,065	(4.9)	(2.7)	(37.7)	(2.5)	(3.1)	(11.3)	(10.0)	(8.9)	(23.0)											
1,066 - 1,066	190	78	5	58	13	111	74	13	25												
-	1,066	(4.9)	(2.7)	(37.7)	(2.5)	(3.1)	(11.3)	(10.0)	(8.9)	(23.0)											
1,067 - 1,067	193	81	5	61	13	111	74	13	25												
-	1,067	(5.0)	(2.8)	(37.7)	(2.7)	(3.1)	(11.3)	(10.0)	(8.9)	(23.0)											
1,068 - 1,068	205	91	5	68	16	114	76	13	25												
-	1,068	(5.3)	(3.2)	(37.7)	(3.0)	(3.8)	(11.5)	(10.3)	(8.9)	(23.0)											
1,069 - 1,069	205	91	5	68	16	114	76	13	25												
-	1,069	(5.3)	(3.2)	(37.7)	(3.0)	(3.8)	(11.5)	(10.3)	(8.9)	(23.0)											
1,070 - 1,070	275	106	5	70	21	169	126	18	31												
-	1,070	(7.1)	(3.7)	(37.7)	(3.1)	(5.0)	(16.9)	(16.3)	(12.7)	(28.1)											
1,071 - 1,071	275	106	5	70	21	169	120	18	31												
-	1,071	(7.1)	(3.7)	(37.7)	(3.1)	(5.0)	(16.9)	(16.3)	(12.7)	(28.1)											
1,072 - 1,072	277	106	5	70	21	172	123	18	31												
-	1,072	(7.2)	(3.7)	(37.7)	(3.1)	(5.0)	(17.4)	(16.7)	(12.7)	(28.1)											
1,073 - 1,073	288	111	5	76	21	177	128	18	31												
-	1,073	(7.4)	(3.8)	(37.7)	(3.3)	(5.0)	(17.9)	(17.4)	(12.7)	(28.1)											
1,074 - 1,074	297	114	5	78	21	183	131	21	31												
-	1,074	(7.7)	(3.9)	(37.7)	(3.5)	(5.0)	(18.5)	(17.8)	(14.7)	(28.1)											
1,075 - 1,075	302	114	5	78	21	188	134	24	31												
-	1,075	(7.8)	(3.9)	(37.7)	(3.5)	(5.0)	(19.0)	(18.2)	(16.6)	(28.1)											
1,076 - 1,076	304	116	5	81	21	188	134	24	31												
-	1,076	(7.9)	(4.0)	(37.7)	(3.6)	(5.0)	(19.0)	(18.2)	(16.6)	(28.1)											
1,077 - 1,077	304	116	5	81	21	188	134	24	31												
-	1,077	(7.9)	(4.0)	(37.7)	(3.6)	(5.0)	(19.0)	(18.2)	(16.6)	(28.1)											
1,078 - 1,078	309	118	5	83	21	191	136	24	31												
-	1,078	(8.0)	(4.1)	(37.7)	(3.7)	(5.0)	(19.3)	(18.5)	(16.6)	(28.1)											
1,079 - 1,079	314	121	5	83	21	193	139	24	31												
-	1,079	(8.1)	(4.2)	(37.7)	(3.7)	(5.0)	(19.5)	(18.9)	(16.6)	(28.1)											
1,080 - 1,080	327	123	5	85	21	204	144	29	31												
-	1,080	(8.4)	(4.3)	(37.7)	(3.8)	(5.0)	(20.6)	(19.5)	(20.4)	(28.1)											
1,081 - 1,081	327	123	5	85	21	204	144	29	31												
-	1,081	(8.4)	(4.3)	(37.7)	(3.8)	(5.0)	(20.6)	(19.5)	(20.4)	(28.1)											
1,082 - 1,082	327	123	5	85	21	204	144	29	31												
-	1,082	(8.4)	(4.3)	(37.7)	(3.8)	(5.0)	(20.6)	(19.5)	(20.4)	(28.1)											
1,083 - 1,083	330	126	5	88	21	204	144	29	31												
-	1,083	(8.5)	(4.4)	(37.7)	(3.9)	(5.0)	(20.6)	(19.5)	(20.4)	(28.1)											
1,084 - 1,084	333	129	5	91	21	204	144	29	31												
-	1,084	(8.6)	(4.5)	(37.7)	(4.0)	(5.0)	(20.6)	(19.5)	(20.4)	(28.1)											
1,085 - 1,085	335	131	5	93	21	204	144	29	31												
-	1,085	(8.6)	(4.5)	(37.7)	(4.1)	(5.0)	(20.6)	(19.5)	(20.4)	(28.1)											
1,086 - 1,086	338	131	5	93	21	207	147	29	31												
-	1,086	(8.6)	(4.5)	(37.7)	(4.1)	(5.0)	(20.6)	(19.5)	(20.4)	(28.1)											
1,087 - 1,087	338	131	5	93	21	207	147	29	31												
-	1,087	(8.7)	(4.5)	(37.7)	(4.1)	(5.0)	(20.9)	(19.9)	(20.4)	(28.1)											
1,088 - 1,088	338	131	5	93	21	207	147	29	31												
-	1,088	(8.7)	(4.5)	(37.7)	(4.1)	(5.0)	(20.9)	(19.9)	(20.4)	(28.1)											
1,089 - 1,089	338	131	5	93	21	207	147	29	31												
-	1,089	(8.7)	(4.5)	(37.7)	(4.1)	(5.0)	(20.9)	(19.9)	(20.4)	(28.1)											
1,090 - 1,090	362	134	5	96	21	228	158	32	38												
-	1,090	(9.3)	(4.6)	(37.7)	(4.2)	(5.0)	(23.1)	(21.4)	(22.4)	(35.3)											
1,091 - 1,091	362	134	5	96	21	228	158	32	38												
-	1,091	(9.3)	(4.6)	(37.7)	(4.2)	(5.0)	(23.1)	(21.4)	(22.4)	(35.3)											
1,092 - 1,092	362	134	5	96	21	228	158	32	38												
-	1,092	(9.3)	(4.6)	(37.7)	(4.2)	(5.0)	(23.1)	(21.4)	(22.4)	(35.3)											
1,093 - 1,093	374	139	5	98	21	235	162	32	41												
-	1,093	(9.3)	(4.6)	(37.7)	(4.2)	(5.0)	(23.1)	(21.4)	(22.4)	(35.3)											
1,094 - 1,094	374	139	5	98	21	235	162	32	41												
-	1,094	(9.6)	(4.8)	(37.7)	(4.3)	(5.0)	(23.8)	(22.0)	(22.4)	(37.3)											
1,095 - 1,095	374	139	5	98	21	235	162	32	41												
-	1,095	(9.6)	(4.8)	(37.7)	(4.3)	(5.0)	(23.8)	(22.0)	(22.4)	(37.3)											
1,096 - 1,096	376	141	5	101	21	235	162	32	41												
-	1,096	(9.7)	(4.9)	(37.7)	(4.4)	(5.0)	(23.8)	(22.0)	(22.4)	(37.3)											
1,097 - 1,097	376	141	5	101	21	235	162	32	41												

1.124	1.124	589 (15.2)	252 (8.7)	5 (37.7)	192 (8.5)	25 (6.1)	30 (15.5)	337 (34.1)	244 (33.1)	40 (27.8)	53 (49.0)
1.125	1.125	608 (15.7)	252 (8.7)	5 (37.7)	192 (8.5)	25 (6.1)	30 (15.5)	356 (36.0)	257 (34.9)	45 (31.6)	53 (49.0)
1.126	1.126	608 (15.7)	252 (8.7)	5 (37.7)	192 (8.5)	25 (6.1)	30 (15.5)	356 (36.0)	257 (34.9)	45 (31.6)	53 (49.0)
1.127	1.127	608 (15.7)	252 (8.7)	5 (37.7)	192 (8.5)	25 (6.1)	30 (15.5)	356 (36.0)	257 (34.9)	45 (31.6)	53 (49.0)
1.128	1.128	614 (15.8)	258 (8.8)	5 (37.7)	198 (8.6)	25 (6.1)	30 (15.5)	356 (36.0)	257 (34.9)	45 (31.6)	53 (49.0)
1.129	1.129	614 (15.8)	258 (8.8)	5 (37.7)	198 (8.6)	25 (6.1)	30 (15.5)	356 (36.0)	257 (34.9)	45 (31.6)	53 (49.0)
1.130	1.130	629 (16.2)	262 (9.1)	5 (37.7)	200 (8.8)	25 (6.1)	32 (16.7)	366 (37.0)	267 (36.3)	45 (31.6)	53 (49.0)
1.131	1.131	631 (16.3)	265 (9.2)	5 (37.7)	202 (8.9)	25 (6.1)	32 (16.7)	366 (37.0)	267 (36.3)	45 (31.6)	53 (49.0)
1.132	1.132	631 (16.3)	265 (9.2)	5 (37.7)	202 (8.9)	25 (6.1)	32 (16.7)	366 (37.0)	267 (36.3)	45 (31.6)	53 (49.0)
1.133	1.133	638 (16.5)	267 (9.2)	5 (37.7)	205 (9.0)	25 (6.1)	32 (16.7)	371 (37.5)	272 (37.0)	45 (31.6)	53 (49.0)
1.134	1.134	641 (16.5)	270 (9.3)	5 (37.7)	207 (9.1)	25 (6.1)	32 (16.7)	371 (37.5)	272 (37.0)	45 (31.6)	53 (49.0)
1.135	1.135	641 (16.5)	270 (9.3)	5 (37.7)	207 (9.1)	25 (6.1)	32 (16.7)	371 (37.5)	272 (37.0)	45 (31.6)	53 (49.0)
1.136	1.136	641 (16.5)	270 (9.3)	5 (37.7)	207 (9.1)	25 (6.1)	32 (16.7)	371 (37.5)	272 (37.0)	45 (31.6)	53 (49.0)
1.137	1.137	641 (16.5)	270 (9.3)	5 (37.7)	207 (9.1)	25 (6.1)	32 (16.7)	371 (37.5)	272 (37.0)	45 (31.6)	53 (49.0)
1.138	1.138	641 (16.5)	270 (9.3)	5 (37.7)	207 (9.1)	25 (6.1)	32 (16.7)	371 (37.5)	272 (37.0)	45 (31.6)	53 (49.0)
1.139	1.139	641 (16.5)	270 (9.3)	5 (37.7)	207 (9.1)	25 (6.1)	32 (16.7)	371 (37.5)	272 (37.0)	45 (31.6)	53 (49.0)
1.140	1.140	646 (16.7)	270 (9.3)	5 (37.7)	207 (9.1)	25 (6.1)	32 (16.7)	376 (38.0)	277 (37.7)	45 (31.6)	53 (49.0)
1.141	1.141	651 (16.8)	270 (9.3)	5 (37.7)	207 (9.1)	25 (6.1)	32 (16.7)	382 (38.6)	280 (38.0)	45 (31.6)	56 (51.5)
1.142	1.142	654 (16.9)	270 (9.3)	5 (37.7)	207 (9.1)	25 (6.1)	32 (16.7)	384 (38.9)	280 (38.0)	48 (33.5)	56 (51.5)
1.143	1.143	654 (16.9)	270 (9.3)	5 (37.7)	207 (9.1)	25 (6.1)	32 (16.7)	384 (38.9)	280 (38.0)	48 (33.5)	56 (51.5)
1.144	1.144	662 (17.1)	278 (9.6)	5 (37.7)	216 (9.5)	25 (6.1)	32 (16.7)	384 (38.9)	280 (38.0)	48 (33.5)	56 (51.5)
1.145	1.145	665 (17.2)	278 (9.6)	5 (37.7)	216 (9.5)	25 (6.1)	32 (16.7)	387 (39.1)	283 (38.4)	48 (33.5)	56 (51.5)
1.146	1.146	665 (17.2)	278 (9.6)	5 (37.7)	216 (9.5)	25 (6.1)	32 (16.7)	387 (39.1)	283 (38.4)	48 (33.5)	56 (51.5)
1.147	1.147	665 (17.2)	278 (9.6)	5 (37.7)	216 (9.5)	25 (6.1)	32 (16.7)	387 (39.1)	283 (38.4)	48 (33.5)	56 (51.5)
1.148	1.148	665 (17.2)	278 (9.6)	5 (37.7)	216 (9.5)	25 (6.1)	32 (16.7)	387 (39.1)	283 (38.4)	48 (33.5)	56 (51.5)
1.149	1.149	665 (17.2)	278 (9.6)	5 (37.7)	216 (9.5)	25 (6.1)	32 (16.7)	387 (39.1)	283 (38.4)	48 (33.5)	56 (51.5)
1.150	1.150	683 (17.6)	285 (9.9)	5 (37.7)	221 (9.7)	25 (6.1)	34 (17.9)	398 (40.2)	291 (39.5)	50 (35.1)	56 (51.5)
1.151	1.151	685 (17.7)	285 (9.9)	5 (37.7)	221 (9.7)	25 (6.1)	34 (17.9)	400 (40.4)	293 (39.8)	50 (35.1)	56 (51.5)
1.152	1.152	685 (17.7)	285 (9.9)	5 (37.7)	221 (9.7)	25 (6.1)	34 (17.9)	400 (40.4)	293 (39.8)	50 (35.1)	56 (51.5)
1.153	1.153	685 (17.7)	285 (9.9)	5 (37.7)	221 (9.7)	25 (6.1)	34 (17.9)	400 (40.4)	293 (39.8)	50 (35.1)	56 (51.5)
1.154	1.154	692 (17.9)	285 (9.9)	5 (37.7)	221 (9.7)	25 (6.1)	34 (17.9)	407 (41.2)	296 (40.4)	53 (37.0)	56 (51.5)
1.155	1.155	692 (17.9)	285 (9.9)	5 (37.7)	221 (9.7)	25 (6.1)	34 (17.9)	407 (41.2)	296 (40.4)	53 (37.0)	56 (51.5)
1.156	1.156	692 (17.9)	285 (9.9)	5 (37.7)	221 (9.7)	25 (6.1)	34 (17.9)	407 (41.2)	296 (40.4)	53 (37.0)	56 (51.5)
1.157	1.157	695 (17.9)	288 (10.0)	8 (58.5)	221 (9.7)	25 (6.1)	34 (17.9)	407 (41.2)	298 (40.4)	53 (37.0)	56 (51.5)
1.158	1.158	695 (17.9)	288 (10.0)	8 (58.5)	221 (9.7)	25 (6.1)	34 (17.9)	407 (41.2)	298 (40.4)	53 (37.0)	56 (51.5)
1.159	1.159	700 (17.9)	290 (10.0)	8 (58.5)	223 (9.8)	25 (6.1)	34 (17.9)	407 (41.2)	298 (40.4)	53 (37.0)	56 (51.5)
1.160	1.160	703 (18.1)	293 (10.0)	8 (58.5)	226 (9.9)	25 (6.1)	34 (17.9)	410 (41.4)	301 (40.8)	53 (37.0)	56 (51.5)
1.161	1.161	703 (18.1)	293 (10.1)	8 (58.5)	226 (9.9)	25 (6.1)	34 (17.9)	410 (41.4)	301 (40.8)	53 (37.0)	56 (51.5)
1.162	1.162	705 (18.2)	295 (10.2)	8 (58.5)	228 (10.0)	25 (6.1)	34 (17.9)	410 (41.4)	301 (40.8)	53 (37.0)	56 (51.5)
1.163	1.163	711 (18.3)	301 (10.4)	8 (58.5)	233 (10.3)	25 (6.1)	34 (17.9)	410 (41.4)	301 (40.8)	53 (37.0)	56 (51.5)
1.164	1.164	711 (18.3)	301 (10.4)	8 (58.5)	233 (10.3)	25 (6.1)	34 (17.9)	410 (41.4)	301 (40.8)	53 (37.0)	56 (51.5)
1.165	1.165	718 (18.5)	308 (10.7)	8 (58.5)	241 (10.6)	25 (6.1)	34 (17.9)	410 (41.4)	301 (40.8)	53 (37.0)	56 (51.5)
1.166	1.166	724 (18.7)	314 (10.9)	8 (58.5)	247 (10.9)	25 (6.1)	34 (17.9)	410 (41.4)	301 (40.8)	53 (37.0)	56 (51.5)
1.167	1.167	724 (18.7)	314 (10.9)	8 (58.5)	247 (10.9)	25 (6.1)	34 (17.9)	410 (41.4)	301 (40.8)	53 (37.0)	56 (51.5)
1.168	1.168	740 (19.1)	321 (11.1)	8 (58.5)	253 (11.2)	25 (6.1)	34 (17.9)	418 (42.4)	310 (42.0)	53 (37.0)	56 (51.5)
1.169	1.169	775 (20.0)	337 (11.7)	8 (58.5)	265 (11.7)	30 (7.3)	34 (17.9)	437 (44.2)	326 (44.2)	56 (38.6)	56 (51.5)
1.170	1.170	811 (20.9)	361 (12.5)	8 (58.5)	286 (12.6)	33 (7.9)	34 (17.9)	450 (45.5)	335 (45.5)	58 (40.5)	56 (51.5)
1.180	1.180	848 (21.9)	380 (13.1)	8 (58.5)	299 (13.2)	35 (8.5)	37 (19.3)	468 (47.4)	352 (47.8)	58 (40.5)	58 (53.6)
1.190	1.190	922 (23.8)	412 (14.3)	8 (58.5)	322 (14.2)	35 (8.5)	47 (24.5)	511 (51.6)	384 (52.1)	66 (46.2)	61 (55.7)
1.200	1.200	940 (24.3)	422 (14.6)	8 (58.5)	332 (14.6)	35 (8.5)	47 (24.5)	518 (52.4)	389 (52.8)	66 (46.3)	61 (58.2)
1.210	1.210	948 (24.5)	427 (14.8)	8 (58.5)	332 (14.6)	35 (8.5)	47 (24.5)	521 (52.7)	391 (53.2)	66 (46.3)	63 (58.2)
1.220	1.220	993 (25.6)	455 (15.7)	8 (58.5)	354 (15.6)	40 (9.7)	52 (27.1)	538 (54.4)	404 (54.8)	71 (49.4)	63 (58.2)
1.230	1.230	1,029 (26.5)	484 (16.7)	8 (58.5)	383 (16.9)	40 (9.7)	52 (27.1)	546 (55.2)	411 (55.9)	71 (49.4)	63 (58.2)
1.240	1.240	1,069 (27.6)	502 (17.6)	8 (58.5)	397 (17.5)	40 (9.7)	58 (30.0)	566 (57.3)	429 (58.3)	71 (49.4)	66 (60.7)
1.250	1.250	1,091 (28.2)	518 (17.9)	8 (58.5)	410 (18.1)	42 (10.2)	58 (30.0)	574 (58.0)	434 (59.0)	71 (49.4)	68 (62.8)
1.260	1.260	1,112 (28.7)	533 (18.5)	8 (58.5)	423 (18.6)	42 (10.2)	61 (31.4)	579 (58.6)	437 (59.3)	72 (51.3)	68 (62.8)
1.270	1.270	1,141 (29.4)	557 (19.3)	8 (58.5)	438 (19.3)	48 (11.6)	63 (32.5)	584 (59.1)	439 (59.6)	76 (53.3)	68 (62.8)
1.280	1.280	1,165 (30.1)	573 (19.8)	8 (58.5)	455 (20.0)	48 (11.6)	63 (32.5)	592 (59.8)	445 (60.4)	76 (53.3)	71 (64.9)
1.290	1.290	1,469 (37.9)	805 (27.9)	13 (100.0)	636 (28.0)	77 (18.7)	78 (40.6)	664 (67.2)	491 (66.7)	87 (60.9)	86 (78.6)
1.300	1.300	1,795 (46.3)	1,051 (36.4)	13 (100.0)	853 (37.6)	89 (23.9)	86 (44.4)	743 (75.1)	556 (76.4)	101 (70.6)	86 (78.6)
1.400	1.400	2,127 (54.9)	1,321 (45.7)	13 (100.0)	1,081 (47.6)	127 (30.6)	100 (51.9)	806 (81.5)	605 (82.2)	113 (78.8)	85 (80.7)
1.500	1.500	2,377 (61.3)	1,519 (52.6)	13 (100.0)	1,245 (54.9)	144 (34.8)	117 (60.9)	858 (86.7)	641 (87.0)	121 (84.2)	96 (88.3)
1.600	1.600	2,635 (68.0)	1,729 (59.9)	13 (100.0)	1,427 (62.9)	167 (40.4)	122 (63.2)	906 (91.6)	676 (91.8)	131 (91.1)	99 (90.8)
1.700	1.700	2,814 (72.6)	1,889 (65.4)	13 (100.0)	1,552 (68.4)	193 (46.6)	131 (68.1)	924 (93.4)	689 (93.5)	134 (93.0)	102 (93.4)
1.800	1.800	3,012 (77.7)	2,063 (71.4)	13 (100.0)	1,688 (74.4)	225 (54.5)	136 (70.7)	950 (96.0)	707 (96.0)	139 (96.0)	104 (96.0)
1.900	1.900	3,277 (100.0)	2,258 (100.0)	13 (100.0)	2,269 (100.0)	413 (100.0)	193 (100.0)	989 (100.0)	736 (100.0)	147 (100.0)	109 (100.0)
2.000	2.000	271,387 (6,800)	298,196 (7,700)	192,891 (5,100)	293,398 (7,700)	330,237 (8,700)	293,195 (7,700)	193,092 (5,100)	193,579 (5,100)	200,300 (5,100)	180,661 (4,700)
月平均賃金額		1,680	1,798	1,218	1,766	1,991	1,806	1,335	1,337	1,359	1,290
時間当たり労働生産額		150	166	160	160	165	147	142	142	142	142
第1・2位分位数		1,088	1,098	1,051	1,100	1,100	1,070	1,064	1,064	1,064	850
第1・10分位数		1,100	1,160	1,051	1,163	1,268	1,101	1,064	1,064	1,070	1,064
第1・4分位数		1,235	1,267	1,064	1,267	1,363	1,209	1,100	1,100	1,100	1,070
中位数		1,543	1,667	1,157	1,628	1,963	1,582	1,200	1,200	1,272	1,141
四分位差		0.2717	0.2124	0.1422	0.1953	0.2050	0.2728	0.1638	0.1595	0.1635	0.1422

【上段】 累積労働者数 【下段】 累積構成比



時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男						女								
		男性計	17歳以下	18～19歳	20～54歳	55～59歳	60～64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18～19歳	20～54歳	55～59歳	60～64歳	65歳以上	
計	3,877	2,888		13	2,269	413	193	989			736	144	109			
円	74	32		2	24	6		42			27	7	8			
-	1,057	(1.9)	(1.1)	(17.0)	(1.1)	(1.3)		(4.2)			(3.6)	(5.1)	(7.2)			
1,058 - 1,058																
1,059 - 1,059																
1,060 - 1,060	3	(0.1)						3	(0.3)		3	(0.4)				
1,061 - 1,061														3	(2.5)	
1,062 - 1,062	3	(0.1)						3	(0.3)		3	(0.4)				
1,063 - 1,063	100	(2.6)	44	3	31	7	3	56	(5.7)		36	(4.9)	5	(3.8)	14	(13.3)
1,064 - 1,064	8	(0.2)	2		2			5	(0.6)		5	(0.7)				
1,065 - 1,065	3	(0.1)	3		3											
1,066 - 1,066	12	(0.3)	10		7	3		2	(0.2)		2	(0.3)				
1,067 - 1,067	70	(1.8)	14		2	5	7	95	(5.6)		44	(6.0)	6	(3.8)	6	(5.1)
1,070 - 1,070	3	(0.1)						3	(0.3)		3	(0.4)				
1,071 - 1,071	11	(0.3)	6		6			5	(0.6)		5	(0.7)				
1,072 - 1,072	8	(0.2)	3		3			6	(0.6)		3	(0.4)	3	(1.9)		
1,073 - 1,073	6	(0.1)	2		2			6	(0.6)		3	(0.4)	3	(1.9)		
1,074 - 1,074	2	(0.1)	2		2			2	(0.2)		2	(0.3)				
1,075 - 1,075	4	(0.1)	2		2			2	(0.2)		2	(0.3)				
1,076 - 1,076	6	(0.1)	3		3		3	3	(0.3)		3	(0.4)				
1,077 - 1,077	13	(0.3)	2		2			11	(1.1)		5	(0.7)	6	(3.8)		
1,078 - 1,078	3	(0.1)	3		3						3	(0.4)				
1,079 - 1,079	3	(0.1)	3		3						3	(0.4)				
1,080 - 1,080	3	(0.1)	3		3						3	(0.4)				
1,081 - 1,081	24	(0.6)	3		3			22	(2.2)		11	(1.5)	3	(1.9)	8	(7.2)
1,082 - 1,082	5	(0.1)	5		5											
1,083 - 1,083	12	(0.3)	5		3		2	7	(0.7)		4	(0.6)		2	(2.1)	
1,084 - 1,084	2	(0.1)	2		2											
1,085 - 1,085	2	(0.1)	2		2											
1,086 - 1,086	3	(0.1)	3		3											
1,087 - 1,087	5	(0.1)	5		5											
1,088 - 1,088	57	(1.5)	23		18	2	3	33	(3.4)		26	(3.6)	5	(3.9)	2	(2.1)
1,089 - 1,089	5	(0.1)	5		3		3									
1,090 - 1,090	3	(0.1)	3		3											
1,091 - 1,091	22	(0.6)	22		22											
1,092 - 1,092	8	(0.2)	3		3			5	(0.6)		5	(0.7)				
1,093 - 1,093	7	(0.2)	7		5	2										
1,094 - 1,094	5	(0.1)	5		5											
1,095 - 1,095	16	(0.4)	16		16			16	(1.6)		16	(2.2)				
1,096 - 1,096	3	(0.1)	3		3											
1,097 - 1,097	7	(0.2)	7		7											
1,098 - 1,098	2	(0.1)	2		2											
1,099 - 1,099	11	(0.3)	11		11											
1,100 - 1,100	25	(0.6)	25		25			25	(2.5)		14	(1.9)	3	(1.9)	8	(7.6)
1,101 - 1,101	3	(0.1)	3		3											
1,102 - 1,102	3	(0.1)	3		3											
1,103 - 1,103	3	(0.1)	3		3											
1,104 - 1,104	3	(0.1)	3		3											
1,105 - 1,105	7	(0.2)	7		7											
1,106 - 1,106	25	(0.6)	25		25			25	(2.5)		14	(1.9)	3	(1.9)	8	(7.6)
1,107 - 1,107	3	(0.1)	3		3											
1,108 - 1,108	3	(0.1)	3		3											
1,109 - 1,109	3	(0.1)	3		3											
1,110 - 1,110	25	(0.6)	8		8			17	(1.7)		14	(2.0)		2	(2.1)	
1,111 - 1,111	4	(0.1)	4		4		4		(2.3)							
1,112 - 1,112	3	(0.1)	3		3											
1,113 - 1,113	3	(0.1)	3		3											
1,114 - 1,114	3	(0.1)	3		3											
1,115 - 1,115	3	(0.1)	3		3											
1,116 - 1,116	3	(0.1)	3		3											
1,117 - 1,117	3	(0.1)	3		3											
1,118 - 1,118	3	(0.1)	3		3											
1,119 - 1,119	3	(0.1)	3		3											
1,120 - 1,120	3	(0.1)	3		3											
1,121 - 1,121	3	(0.1)	3		3											
1,122 - 1,122	3	(0.1)	3		3											
1,123 - 1,123																



06年

総括表(1)

産業：自動車・同附属品製造業

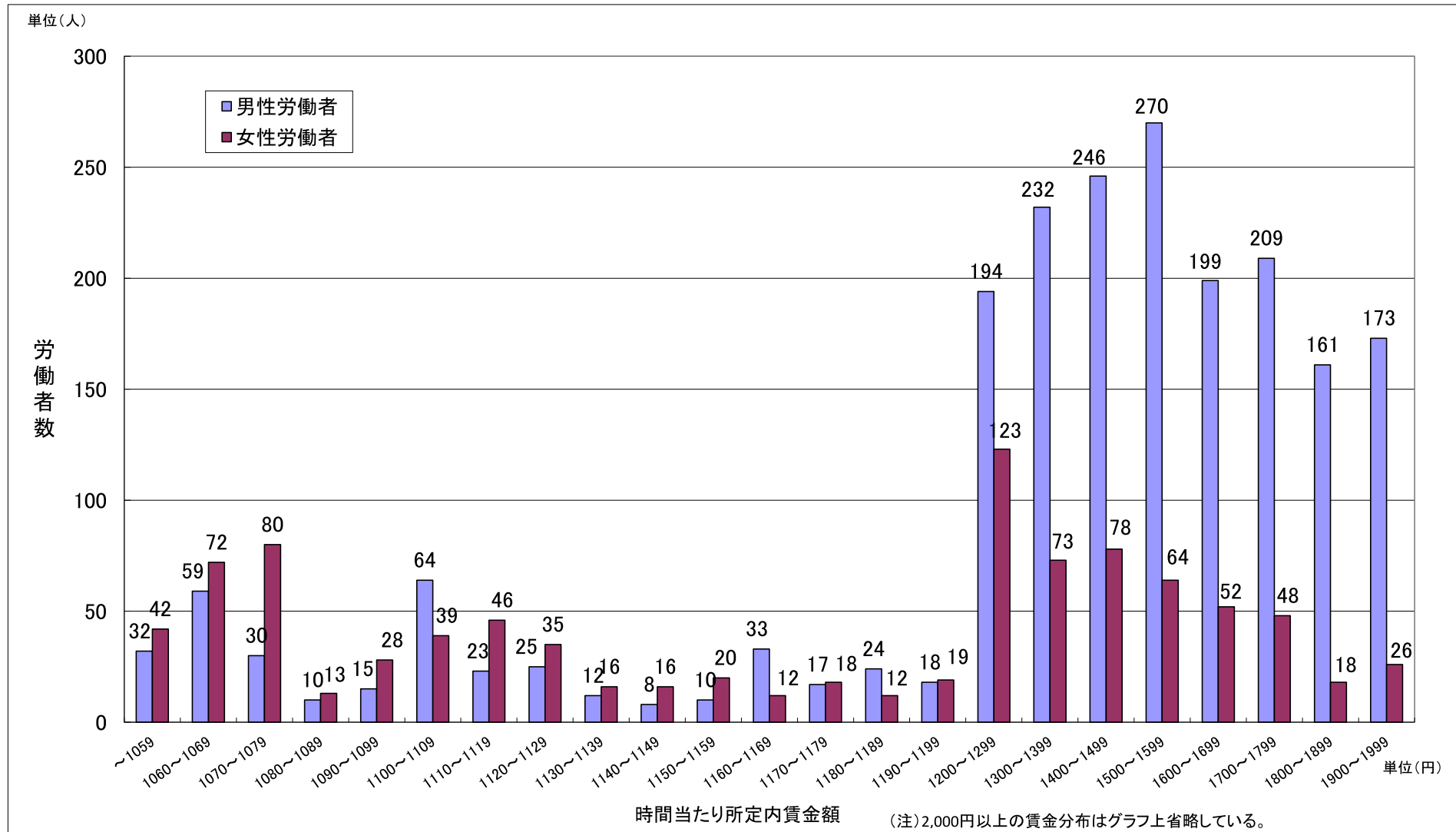
就業形態：パート

産別適用除外除く

時間当たり所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別				大府研	地域別	年齢別				
		1~9人	10~29人	30~99人	100人以上			17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳
計	465	136	164	165	465				3	334	52	76
円	10	6	4		10					5	5	
-	1057	(4.1)	(2.7)		(2.2)					(1.5)	(9.6)	
1058 -	1058	6	4		10					5	5	
		(4.1)	(2.7)		(2.2)					(1.5)	(9.6)	
1059 -	1059	6	4		10					5	5	
		(4.1)	(2.7)		(2.2)					(1.5)	(9.6)	
1060 -	1060	6	4		10					5	5	
		(4.1)	(2.7)		(2.2)					(1.5)	(9.6)	
1061 -	1061	6	4		10					5	5	
		(4.1)	(2.7)		(2.2)					(1.5)	(9.6)	
1062 -	1062	6	4		10					5	5	
		(4.1)	(2.7)		(2.2)					(1.5)	(9.6)	
1063 -	1063	6	4		10					5	5	
		(4.1)	(2.7)		(2.2)					(1.5)	(9.6)	
1064 -	1064	67	22	27	67				3	44	8	12
		(14.3)	(12.2)	(13.7)	(14.3)				(100.0)	(13.1)	(14.9)	(16.3)
1065 -	1065	72	25	30	72					49	6	12
		(15.4)	(12.2)	(15.1)	(15.4)					(14.6)	(14.9)	(16.1)
1066 -	1066	72	25	30	72					49	6	12
		(15.4)	(12.2)	(15.1)	(15.4)					(14.6)	(14.9)	(16.1)
1067 -	1067	72	25	30	72					49	6	12
		(15.4)	(12.2)	(15.1)	(15.4)					(14.6)	(14.9)	(16.1)
1068 -	1068	74	25	30	74					49	11	12
		(16.0)	(13.1)	(13.3)	(16.0)					(14.6)	(20.2)	(16.1)
1069 -	1069	74	25	30	74					49	11	12
		(16.0)	(13.1)	(13.3)	(16.0)					(14.6)	(20.2)	(16.1)
1070 -	1070	128	31	55	128					85	21	20
		(27.5)	(30.6)	(19.2)	(33.3)					(25.3)	(40.4)	(25.7)
1071 -	1071	128	31	55	128					85	21	20
		(27.5)	(30.6)	(19.2)	(33.3)					(25.3)	(40.4)	(25.7)
1072 -	1072	128	31	55	128					85	21	20
		(27.5)	(30.6)	(19.2)	(33.3)					(25.3)	(40.4)	(25.7)
1073 -	1073	131	31	55	131					87	21	20
		(28.1)	(32.7)	(19.2)	(33.3)					(26.2)	(40.4)	(25.7)
1074 -	1074	134	31	55	134					87	24	20
		(28.7)	(34.7)	(19.2)	(33.3)					(26.2)	(45.7)	(25.7)
1075 -	1075	134	31	55	134					87	24	20
		(28.7)	(34.7)	(19.2)	(33.3)					(26.2)	(45.7)	(25.7)
1076 -	1076	134	31	55	134					87	24	20
		(28.7)	(34.7)	(19.2)	(33.3)					(26.2)	(45.7)	(25.7)
1077 -	1077	134	31	55	134					87	24	20
		(28.7)	(34.7)	(19.2)	(33.3)					(26.2)	(45.7)	(25.7)
1078 -	1078	134	31	55	134					87	24	20
		(28.7)	(34.7)	(19.2)	(33.3)					(26.2)	(45.7)	(25.7)
1079 -	1079	134	31	55	134					87	24	20
		(28.7)	(34.7)	(19.2)	(33.3)					(26.2)	(45.7)	(25.7)
1080 -	1080	141	36	58	141					95	24	20
		(30.3)	(34.7)	(21.9)	(35.0)					(28.3)	(45.7)	(25.7)
1081 -	1081	141	36	58	141					95	24	20
		(30.3)	(34.7)	(21.9)	(35.0)					(28.3)	(45.7)	(25.7)
1082 -	1082	141	36	58	141					95	24	20
		(30.3)	(34.7)	(21.9)	(35.0)					(28.3)	(45.7)	(25.7)
1083 -	1083	141	36	58	141					95	24	20
		(30.3)	(34.7)	(21.9)	(35.0)					(28.3)	(45.7)	(25.7)
1084 -	1084	141	36	58	141					95	24	20
		(30.3)	(34.7)	(21.9)	(35.0)					(28.3)	(45.7)	(25.7)
1085 -	1085	141	36	58	141					95	24	20
		(30.3)	(34.7)	(21.9)	(35.0)					(28.3)	(45.7)	(25.7)
1086 -	1086	141	36	58	141					95	24	20
		(30.3)	(34.7)	(21.9)	(35.0)					(28.3)	(45.7)	(25.7)
1087 -	1087	141	36	58	141					95	24	20
		(30.3)	(34.7)	(21.9)	(35.0)					(28.3)	(45.7)	(25.7)
1088 -	1088	141	36	58	141					95	24	20
		(30.3)	(34.7)	(21.9)	(35.0)					(28.3)	(45.7)	(25.7)
1089 -	1089	141	36	58	141					95	24	20
		(30.3)	(34.7)	(21.9)	(35.0)					(28.3)	(45.7)	(25.7)
1090 -	1090	155	36	66	155					103	27	22
		(33.3)	(38.8)	(21.9)	(40.0)					(30.8)	(51.0)	(29.4)
1091 -	1091	155	36	66	155					103	27	22
		(33.3)	(38.8)	(21.9)	(40.0)					(30.8)	(51.0)	(29.4)
1092 -	1092	155	36	66	155					103	27	22
		(33.3)	(38.8)	(21.9)	(40.0)					(30.8)	(51.0)	(29.4)
1093 -	1093	159	40	66	159					107	27	22
		(34.2)	(38.8)	(24.7)	(40.0)					(32.2)	(51.0)	(29.4)
1094 -	1094	159	40	66	159					107	27	22
		(34.2)	(38.8)	(24.7)	(40.0)					(32.2)	(51.0)	(29.4)
1095 -	1095	159	40	66	159					107	27	22
		(34.2)	(38.8)	(24.7)	(40.0)					(32.2)	(51.0)	(29.4)
1096 -	1096	159	40	66	159					107	27	22
		(34.2)	(38.8)	(24.7)	(40.0)					(32.2)	(51.0)	(29.4)
1097 -	1097	159	40	66	159					107	27	22
		(34.2)	(38.8)	(24.7)	(40.0)					(32.2)	(51.0)	(29.4)
1098 -	1098	159	40	66	159					107	27	22
		(34.2)	(38.8)	(24.7)	(40.0)					(32.2)	(51.0)	(29.4)
1099 -	1099	159	40	66	159					107	27	22
		(34.2)	(38.8)	(24.7)	(40.0)					(32.2)	(51.0)	(29.4)
1100 -	1100	206	61	80	206					144	32	27
		(44.3)	(44.9)	(39.7)	(48.3)					(43.2)	(60.6)	(36.0)
1101 -	1101	206	61	80	206					144	32	27
		(44.3)	(44.9)	(39.7)	(48.3)					(43.2)	(60.6)	(36.0)
1102 -	1102	206	61	80	206					144	32	27
		(44.3)	(44.9)	(39.7)	(48.3)					(43.2)	(60.6)	(36.0)
1103 -	1103	206	61	80	206					144	32	27
		(44.3)	(44.9)	(39.7)	(48.3)					(43.2)	(60.6)	(36.0)
1104 -	1104	209	61	82	209					147	32	27
		(44.9)	(44.9)	(39.7)	(50.0)					(44.0)	(60.6)	(36.0)
1105 -	1105	209	61	82	209					147	32	27
		(44.9)	(44.9)	(39.7)	(50.0)					(44.0)	(60.6)	(36.0)
1106 -	1106	209	61	82	209					147	32	27
		(44.9)	(44.9)	(39.7)	(50.0)					(44.0)	(60.6)	(36.0)
1107 -	1107	209	61	82	209					147	32	27
		(44.9)	(44.9)	(39.7)	(50.0)					(44.0)	(60.6)	(36.0)
1108 -	1108	209	61	82	209					147	32	27
		(44.9)	(44.9)	(39.7)	(50.0)					(44.0)	(60.6)	(36.0)
1109 -	1109	209	61	82	209					147	32	27
		(44.9)	(44.9)	(39.7)	(50.0)					(44.0)	(60.6)	(36.0)
1110 -	1110	216	61	88	216					155	32	27
		(46.5)	(44.9)	(41.1)	(53.3)					(46.3)	(60.6)	(36.0)
1111 -	1111	219	61	91	219					157	32	27
		(47.1)	(44.9)	(41.1)	(55.0)					(47.1)	(60.6)	(36.0)
1112 -	1112	219	61	91	219					157	32	27
		(47.1)	(44.9)	(41.1)	(55.0)					(47.1)	(60.6)	(36.0)
1113 -												

1124	1124	244 (52.5)	64 (46.9)	79 (47.9)	102 (61.7)	244 (52.5)				177 (53.1)	32 (60.6)	32 (42.6)
1125	1125	246 (53.0)	64 (46.9)	81 (49.3)	102 (61.7)	246 (53.0)				180 (53.8)	32 (60.6)	32 (42.6)
1126	1126	246 (53.0)	64 (46.9)	81 (49.3)	102 (61.7)	246 (53.0)				180 (53.8)	32 (60.6)	32 (42.6)
1127	1127	246 (53.0)	64 (46.9)	81 (49.3)	102 (61.7)	246 (53.0)				180 (53.8)	32 (60.6)	32 (42.6)
1128	1128	246 (53.0)	64 (46.9)	81 (49.3)	102 (61.7)	246 (53.0)				180 (53.8)	32 (60.6)	32 (42.6)
1129	1129	246 (53.0)	64 (46.9)	81 (49.3)	102 (61.7)	246 (53.0)				180 (53.8)	32 (60.6)	32 (42.6)
1130	1130	254 (54.7)	64 (46.9)	83 (50.7)	107 (65.0)	254 (54.7)				187 (56.1)	32 (60.6)	32 (42.6)
1131	1131	254 (54.7)	64 (46.9)	83 (50.7)	107 (65.0)	254 (54.7)				187 (56.1)	32 (60.6)	32 (42.6)
1132	1132	254 (54.7)	64 (46.9)	83 (50.7)	107 (65.0)	254 (54.7)				187 (56.1)	32 (60.6)	32 (42.6)
1133	1133	254 (54.7)	64 (46.9)	83 (50.7)	107 (65.0)	254 (54.7)				187 (56.1)	32 (60.6)	32 (42.6)
1134	1134	254 (54.7)	64 (46.9)	83 (50.7)	107 (65.0)	254 (54.7)				187 (56.1)	32 (60.6)	32 (42.6)
1135	1135	254 (54.7)	64 (46.9)	83 (50.7)	107 (65.0)	254 (54.7)				187 (56.1)	32 (60.6)	32 (42.6)
1136	1136	254 (54.7)	64 (46.9)	83 (50.7)	107 (65.0)	254 (54.7)				187 (56.1)	32 (60.6)	32 (42.6)
1137	1137	254 (54.7)	64 (46.9)	83 (50.7)	107 (65.0)	254 (54.7)				187 (56.1)	32 (60.6)	32 (42.6)
1138	1138	254 (54.7)	64 (46.9)	83 (50.7)	107 (65.0)	254 (54.7)				187 (56.1)	32 (60.6)	32 (42.6)
1139	1139	254 (54.7)	64 (46.9)	83 (50.7)	107 (65.0)	254 (54.7)				187 (56.1)	32 (60.6)	32 (42.6)
1140	1140	259 (55.7)	64 (46.9)	85 (52.1)	110 (66.7)	259 (55.7)				192 (57.6)	32 (60.6)	32 (42.6)
1141	1141	259 (55.7)	64 (46.9)	85 (52.1)	110 (66.7)	259 (55.7)				192 (57.6)	32 (60.6)	32 (42.6)
1142	1142	259 (55.7)	64 (46.9)	85 (52.1)	110 (66.7)	259 (55.7)				192 (57.6)	32 (60.6)	32 (42.6)
1143	1143	259 (55.7)	64 (46.9)	85 (52.1)	110 (66.7)	259 (55.7)				192 (57.6)	32 (60.6)	32 (42.6)
1144	1144	267 (57.5)	64 (46.9)	85 (52.1)	118 (71.7)	267 (57.5)				201 (60.1)	32 (60.6)	32 (42.6)
1145	1145	267 (57.5)	64 (46.9)	85 (52.1)	118 (71.7)	267 (57.5)				201 (60.1)	32 (60.6)	32 (42.6)
1146	1146	267 (57.5)	64 (46.9)	85 (52.1)	118 (71.7)	267 (57.5)				201 (60.1)	32 (60.6)	32 (42.6)
1147	1147	267 (57.5)	64 (46.9)	85 (52.1)	118 (71.7)	267 (57.5)				201 (60.1)	32 (60.6)	32 (42.6)
1148	1148	267 (57.5)	64 (46.9)	85 (52.1)	118 (71.7)	267 (57.5)				201 (60.1)	32 (60.6)	32 (42.6)
1149	1149	267 (57.5)	64 (46.9)	85 (52.1)	118 (71.7)	267 (57.5)				201 (60.1)	32 (60.6)	32 (42.6)
1150	1150	275 (59.1)	67 (49.0)	90 (54.8)	118 (71.7)	275 (59.1)				206 (61.6)	32 (60.6)	35 (45.5)
1151	1151	275 (59.1)	67 (49.0)	90 (54.8)	118 (71.7)	275 (59.1)				206 (61.6)	32 (60.6)	35 (45.5)
1152	1152	275 (59.1)	67 (49.0)	90 (54.8)	118 (71.7)	275 (59.1)				206 (61.6)	32 (60.6)	35 (45.5)
1153	1153	275 (59.1)	67 (49.0)	90 (54.8)	118 (71.7)	275 (59.1)				206 (61.6)	32 (60.6)	35 (45.5)
1154	1154	279 (60.0)	67 (49.0)	94 (57.5)	118 (71.7)	279 (60.0)				210 (62.9)	32 (60.6)	35 (45.5)
1155	1155	279 (60.0)	67 (49.0)	94 (57.5)	118 (71.7)	279 (60.0)				210 (62.9)	32 (60.6)	35 (45.5)
1156	1156	279 (60.0)	67 (49.0)	94 (57.5)	118 (71.7)	279 (60.0)				210 (62.9)	32 (60.6)	35 (45.5)
1157	1157	279 (60.0)	67 (49.0)	94 (57.5)	118 (71.7)	279 (60.0)				210 (62.9)	32 (60.6)	35 (45.5)
1158	1158	279 (60.0)	67 (49.0)	94 (57.5)	118 (71.7)	279 (60.0)				210 (62.9)	32 (60.6)	35 (45.5)
1159	1159	282 (60.6)	69 (49.0)	94 (57.5)	118 (71.7)	282 (60.6)				213 (63.8)	32 (60.6)	35 (45.5)
1160	1160	282 (60.6)	69 (49.0)	94 (57.5)	118 (71.7)	282 (60.6)				213 (63.8)	32 (60.6)	35 (45.5)
1161	1161	282 (60.6)	69 (49.0)	94 (57.5)	118 (71.7)	282 (60.6)				213 (63.8)	32 (60.6)	35 (45.5)
1162	1162	282 (60.6)	69 (49.0)	94 (57.5)	118 (71.7)	282 (60.6)				213 (63.8)	32 (60.6)	35 (45.5)
1163	1163	282 (60.6)	69 (49.0)	94 (57.5)	118 (71.7)	282 (60.6)				213 (63.8)	32 (60.6)	35 (45.5)
1164	1164	282 (60.6)	69 (49.0)	94 (57.5)	118 (71.7)	282 (60.6)				213 (63.8)	32 (60.6)	35 (45.5)
1165	1165	282 (60.6)	69 (49.0)	94 (57.5)	118 (71.7)	282 (60.6)				213 (63.8)	32 (60.6)	35 (45.5)
1166	1166	282 (60.6)	69 (49.0)	94 (57.5)	118 (71.7)	282 (60.6)				213 (63.8)	32 (60.6)	35 (45.5)
1167	1167	282 (60.6)	69 (49.0)	94 (57.5)	118 (71.7)	282 (60.6)				213 (63.8)	32 (60.6)	35 (45.5)
1168	1168	282 (60.6)	69 (49.0)	94 (57.5)	118 (71.7)	282 (60.6)				213 (63.8)	32 (60.6)	35 (45.5)
1169	1169	282 (60.6)	69 (49.0)	94 (57.5)	118 (71.7)	282 (60.6)				213 (63.8)	32 (60.6)	35 (45.5)
1170	1170	286 (61.6)	69 (49.0)	99 (60.3)	118 (71.7)	286 (61.6)				217 (65.1)	32 (60.6)	35 (45.5)
1180	1180	291 (62.7)	69 (49.0)	101 (61.6)	121 (73.3)	291 (62.7)				220 (65.8)	34 (65.8)	35 (45.5)
1190	1190	300 (64.5)	69 (49.0)	101 (61.6)	129 (78.3)	300 (64.5)				228 (68.2)	34 (65.8)	35 (45.5)
1200	1200	323 (69.5)	83 (61.2)	108 (65.8)	132 (80.0)	323 (69.5)				246 (73.7)	37 (71.1)	37 (48.5)
1210	1210	326 (70.1)	83 (61.2)	108 (65.8)	135 (81.7)	326 (70.1)				246 (73.7)	37 (71.1)	40 (52.1)
1220	1220	326 (70.1)	83 (61.2)	108 (65.8)	135 (81.7)	326 (70.1)				246 (73.7)	37 (71.1)	40 (52.1)
1230	1230	337 (72.6)	86 (63.3)	117 (71.2)	135 (81.7)	337 (72.6)				254 (75.9)	42 (79.8)	40 (52.1)
1240	1240	337 (72.6)	86 (63.3)	117 (71.2)	135 (81.7)	337 (72.6)				254 (75.9)	42 (79.8)	40 (52.1)
1250	1250	350 (75.4)	92 (67.3)	121 (74.0)	137 (83.3)	350 (75.4)				264 (78.9)	42 (79.8)	42 (55.8)
1260	1260	355 (76.3)	92 (67.3)	126 (76.2)	137 (83.3)	355 (76.3)				266 (79.6)	42 (79.8)	45 (58.7)
1270	1270	358 (76.9)	92 (67.3)	126 (76.2)	140 (85.0)	358 (76.9)				269 (80.4)	42 (79.8)	45 (58.7)
1280	1280	358 (76.9)	92 (67.3)	126 (76.2)	140 (85.0)	358 (76.9)				269 (80.4)	42 (79.8)	45 (58.7)
1290	1290	360 (77.5)	92 (67.3)	126 (76.2)	143 (86.7)	360 (77.5)				271 (81.2)	42 (79.8)	45 (58.7)
1300	1300	396 (85.2)	105 (77.6)	139 (84.9)	151 (91.7)	396 (85.2)				292 (87.5)	44 (85.1)	56 (74.3)
1400	1400	420 (90.4)	125 (91.8)	142 (85.3)	154 (93.3)	420 (90.4)				311 (93.2)	50 (95.7)	56 (74.3)
1500	1500	423 (90.9)	125 (91.8)	144 (87.7)	154 (93.3)	423 (90.9)				311 (93.2)	50 (95.7)	59 (77.2)
1600	1600	427 (91.5)	125 (91.8)	148 (90.4)	154 (93.3)	427 (91.5)				314 (93.8)	50 (95.7)	61 (80.2)
1700	1700	432 (92.8)	125 (91.8)	153 (93.2)	154 (93.3)	432 (92.8)				318 (95.2)	50 (95.7)	61 (80.2)
1800	1800	439 (94.5)	130 (95.9)	155 (94.5)	154 (93.3)	439 (94.5)				321 (96.0)	50 (95.7)	66 (86.8)
1900	1900	444 (95.5)	130 (95.9)	160 (97.3)	154 (93.3)	444 (95.5)				323 (96.7)	50 (95.7)	68 (89.8)
2000	2000	465 (100.0)	136 (100.0)	164 (100.0)	162 (100.0)	465 (100.0)				334 (100.0)	52 (100.0)	76 (100.0)
月平均賃金額	140,207	134,610	131,132	133,942	140,207	134,610	175,028	136,406	118,277	170,801	137,223	1,372
時間当平均賃金額	1,242	1,264	1,240	1,226	1,242	1,242	1,064	1,223	1,185	1,372	1,185	1,372
月一人当たり労働時間数	111	119	110	111	111	111	106	109	109	126	109	126
第1・2 0分位数	1,064	1,064	1,064	1,064	1,064	1,064	1,064	1,064	1,034	1,064	1,064	1,064
第1・1 0分位数	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,064	1,064	1,054	1,064	1,064	1,064
第1・4 分位数	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,064	1,064	1,070	1,070	1,070	1,070
位 数	1,120	1,130	1,106	1,120	1,120	1,120	1,064	1,064	1,090	1,124	1,064	1,124
西分位偏差率	0.0804	0.1224	0.0708	0.0552	0.0804	0.0804	0.0737	0.0737	0.0757	0.2051	0.0757	0.2051

## 賃金ランク別・男女別労働者分布図



## 自動車・同附属品製造業(1~99人)

# 大阪府自動車・同附属品製造業 最低賃金に関する経年的データ

## ダイジェスト版

最低賃金に関する実態調査 . . . . . 1

地域における労働者の生計費	1. 勤労者世帯の1世帯当たりの1ヶ月消費支出の推移（大阪市） . . . . . 2
	2. 標準生計費の推移（大阪市） . . . . . 2
	3. 生活保護状況（大阪府） . . . . . 2
	4. 消費者物価指数の推移（大阪市） . . . . . 2
地域における労働者の賃金	5. 春季賃上げ妥結状況（大阪府 令和6年最終報） . . . . . 3
	6. 事業所規模別きまって支給する給与額及び地域間・規模間格差（大阪府） . . . 4
	7. 新規学卒者（高卒）の初任給額の推移（全国） . . . . . 4
	8. 女性短時間（パートタイム）労働者の賃金（大阪府） . . . . . 5
	9. パートタイム労働者比率（大阪府） . . . . . 5
	10. 最低賃金額と時間当たり所定内給与額の比率（大阪府） . . . . . 5
	11. 賃金改定状況調査結果第4表（Aランク） . . . . . 6
地域における通常の事業の賃金支払能力	12. 大阪府工業生産指数の推移 . . . . . 6
	13. 企業物価指数（全国） . . . . . 7
	14. 業況判断（DI）（大阪府） . . . . . 7
	15. 経常利益額増減（近畿） . . . . . 7
	16. 売上高経常利益率（近畿） . . . . . 7
	17. 従業員一人当たり付加価値額（全国） . . . . . 7
	18. 企業倒産件数（大阪府） . . . . . 7

（令和6年8月23日現在）

## 大阪府自動車・同附属品製造業最低賃金 経年的データ

### 最低賃金に関する実態調査

		年度	R2	R3	R4	R5	R6
1 5 99 人	中位数 (円)		1,284	1,397	1,432	1,392	1,543
	対前年上昇率 (%)		▲ 5.0	8.8	2.5	▲ 2.8	10.8
	第1・20分位数 (円)		954	970	1,000	1,030	1,068
	対前年上昇率 (%)		0.4	1.7	3.1	3.0	3.7
	第1・10分位数 (円)		981	1,000	1,020	1,050	1,100
	対前年上昇率 (%)		0.1	1.9	2.0	2.9	4.8
	適用最低賃金・時間額 (円)		970	998	1,023	1068	
	対中位数比率 (%)		75.5	71.4	71.4	76.7	
対第1・20分位数比率 (%)		101.7	102.9	102.3	103.7		
対第1・10分位数比率 (%)		98.9	99.8	100.3	101.7		
1 5 9 人	中位数 (円)		1,316	1,311	1,395	1,498	1,449
	対前年上昇率 (%)		▲ 9.7	▲ 0.4	6.4	7.4	▲ 3.3
	第1・20分位数 (円)		938	964	993	1,050	1,062
	対前年上昇率 (%)		▲ 1.3	2.8	3.0	5.7	1.1
	第1・10分位数 (円)		978	970	1,000	1,100	1,070
	対前年上昇率 (%)		2.9	▲ 0.8	3.1	10.0	▲ 2.7
	適用最低賃金・時間額 (円)		970	998	1,023	1068	
	対中位数比率 (%)		73.7	76.1	73.3	71.3	
対第1・20分位数比率 (%)		103.4	103.5	103.0	101.7		
対第1・10分位数比率 (%)		99.2	102.9	102.3	97.1		

### 最低賃金に関する実態調査(パートのみ)

		年度	R2	R3	R4	R5	R6
1 5 99 人	中位数 (円)		1,003	1,010	1,045	1,080	1,120
	対前年上昇率 (%)		1.3	0.7	3.5	3.3	3.7
	第1・20分位数 (円)		965	964	992	1,023	1,064
	対前年上昇率 (%)		2.7	▲ 0.1	2.9	3.1	4.0
	第1・10分位数 (円)		970	965	998	1,030	1,064
	対前年上昇率 (%)		3.1	▲ 0.5	3.4	3.2	3.3
	適用最低賃金・時間額 (円)		970	998	1,023	1068	
	対中位数比率 (%)		96.7	98.8	97.9	98.9	
対第1・20分位数比率 (%)		100.5	103.5	103.1	104.4		
対第1・10分位数比率 (%)		100.0	103.4	102.5	103.7		
1 5 9 人	中位数 (円)		1,051	1,000	1,042	1,111	1,160
	対前年上昇率 (%)		10.6	▲ 4.9	4.2	6.6	4.4
	第1・20分位数 (円)		971	964	992	1,000	1,064
	対前年上昇率 (%)		2.2	▲ 0.7	2.9	0.8	6.4
	第1・10分位数 (円)		991	964	992	1,023	1,064
	対前年上昇率 (%)		4.3	▲ 2.7	2.9	3.1	4.0
	適用最低賃金・時間額 (円)		970	998	1,023	1068	
	対中位数比率 (%)		92.3	99.8	98.2	96.1	
対第1・20分位数比率 (%)		99.9	103.5	103.1	106.8		
対第1・10分位数比率 (%)		97.9	103.5	103.1	104.4		

### 最低賃金に関する実態調査(男女別)

		年度	R2	R3	R4	R5	R6
男	中位数 (円)		1,397	1,498	1,530	1,509	1,667
	対前年上昇率 (%)		▲ 2.0	7.2	2.1	▲ 1.4	10.5
	第1・20分位数 (円)		970	1,012	1,034	1,053	1,098
	対前年上昇率 (%)		0.8	4.3	2.2	1.8	4.3
	第1・10分位数 (円)		981	1,061	1,086	1,100	1,160
	対前年上昇率 (%)		▲ 4.3	8.2	2.4	1.3	5.5
	適用最低賃金・時間額 (円)		970	998	1,023	1068	
	対中位数比率 (%)		69.4	66.6	66.9	70.8	
対第1・20分位数比率 (%)		100.0	98.6	98.9	101.4		
対第1・10分位数比率 (%)		98.9	94.1	94.2	97.1		
女	中位数 (円)		1,050	1,040	1,080	1,103	1,200
	対前年上昇率 (%)		▲ 4.5	▲ 1.0	3.8	2.1	8.8
	第1・20分位数 (円)		950	964	992	1,023	1,063
	対前年上昇率 (%)		1.1	1.5	2.9	3.1	3.9
	第1・10分位数 (円)		964	970	998	1,030	1,064
	対前年上昇率 (%)		1.5	0.6	2.9	3.2	3.3
	適用最低賃金・時間額 (円)		970	998	1,023	1068	
	対中位数比率 (%)		92.4	96.0	94.7	96.8	
対第1・20分位数比率 (%)		102.1	103.5	103.1	104.4		
対第1・10分位数比率 (%)		100.6	102.9	102.5	103.7		

(注)最低賃金時間額については、当該年度改正額。

1. 勤労者世帯の1世帯当たりの1ヶ月消費支出

年	R1	R2	R3	R4	R5
消費支出（円）	291,972	276,430	270,545	280,698	300,829
対前年上昇率（％）	2.5	▲ 5.3	▲ 2.1	3.8	7.2
1世帯人員（人）	3.3	3.3	3.28	3.1	3.27
対前年上昇率（％）	▲ 4.9	0.0	▲ 0.6	▲ 5.5	5.5

資料出所:総務省統計局「家計調査報告」

2. 標準生計費

各年4月	R1	R2	R3	R4	R5
1人世帯（円）	122,720	94,510	115,660	100,270	131,660
対前年上昇率（％）	11.8	▲ 23.0	22.4	▲ 13.3	31.3
2人世帯（円）	136,170	128,740	182,950	152,040	136,690
対前年上昇率（％）	▲ 2.6	▲ 5.5	42.1	▲ 16.9	▲ 10.1
4人世帯（円）	209,500	171,410	204,190	181,520	240,790
対前年上昇率（％）	▲ 1.0	▲ 18.2	19.1	▲ 11.1	32.7

資料出所:大阪府人事委員会(各年4月)

3. 生活保護状況

年度	R1	R2	R3	R4	R5
被保護実世帯（世帯）	220,336	219,699	219,101	218,603	219,247
対前年上昇率（％）	▲ 0.7	▲ 0.3	▲ 0.3	▲ 0.2	0.3
被保護実人員（人）	278,277	273,994	270,434	267,462	266,576
対前年上昇率（％）	▲ 1.9	▲ 1.5	▲ 1.3	▲ 1.1	▲ 0.3
生活・住宅扶助費計（百万円）	245,148	241,321	237,617	236,180	234,862
対前年上昇率（％）	▲ 3.2	▲ 1.6	▲ 1.5	▲ 0.6	▲ 0.6

資料出所:大阪府社会援護課

4. 消費者物価指数

令和2年=100

・総合

年	R1	R2	R3	R4	R5
消費者物価指数	100.1	100.0	99.4	101.9	105.3
対前年上昇率（％）	0.5	▲ 0.1	▲ 0.6	2.5	3.4

・持家の帰属家賃を除く総合

年	R1	R2	R3	R4	R5
消費者物価指数	100.2	100.0	99.1	102.0	106.0
対前年上昇率（％）	0.6	▲ 0.2	▲ 0.9	2.9	3.9

・生鮮食品を除く総合

年	R1	R2	R3	R4	R5
消費者物価指数	100.3	100.0	99.5	101.7	104.9
対前年上昇率（％）	0.7	▲ 0.3	▲ 0.5	2.2	3.1



## 5. 春季賃上げ妥結状況

### ・産業別妥結状況(加重平均)

		年	R2	R3	R4	R5	R6
全産業	妥結額(円)		5,950	5,422	5,967	10,792	14,578
	賃上率(%)		1.99	1.83	2.00	3.62	4.82
製造業	妥結額(円)		5,998	5,341	6,307	11,475	16,419
	賃上率(%)		2.01	1.78	2.07	3.84	5.35
非製造業	妥結額(円)		5,907	5,493	5,582	10,029	12,663
	賃上率(%)		1.98	1.87	1.90	3.38	4.25

### ・企業規模別妥結状況(加重平均)

		年	R2	R3	R4	R5	R6
29人以下	妥結額(円)		4,256	5,246	4,486	8,179	8,107
	賃上率(%)		1.44	1.89	1.52	2.75	2.9
30人~99人	妥結額(円)		4,591	4,132	5,377	7,537	9,465
	賃上率(%)		1.78	1.63	2.08	2.94	3.59
100人~299人	妥結額(円)		5,461	4,921	5,529	8,416	11,311
	賃上率(%)		2.00	1.82	2.03	3.10	4.13
299人以上	妥結額(円)		5,233	4,760	5,476	8,213	10,917
	賃上率(%)		1.94	1.78	2.04	3.06	4.01
総平均(加重)	妥結額(円)		5,950	5,422	5,967	10,792	14,578
	賃上率(%)		1.99	1.83	2.00	3.62	4.82

### ・妥結額・賃上げ率の年次推移(加重平均)

		年	R2	R3	R4	R5	R6
妥結額(円)			5,950	5,422	5,967	10,792	14,578
賃上げ率(%)			1.90	1.83	2.00	3.62	4.82

資料出所:大阪府商工労働部雇用推進室労働環境課

6. 事業所規模別きまって支給する給与額及び地域間・規模間格差

		年	R1	R2	R3	R4	R5
調査産業計	1~4人	実 額 ( 円 )	199,075	213,049	220,137	213,166	223,577
		地 域 間 格 差	85.3	91.5	94.3	90.3	97.4
		規 模 間 格 差	67.2	71.9	74.3	70.2	72.8
	5人以上	実 額 ( 円 )	272,040	268,842	271,339	274,650	279,882
		地 域 間 格 差	82.9	82.5	82.1	81.7	81.1
		規 模 間 格 差	91.9	90.8	91.5	90.4	91.1
	30人以上	実 額 ( 円 )	296,054	296,153	296,456	303,830	307,249
		地 域 間 格 差	82.1	83.3	82.0	81.3	80.1
	製造業	1~4人	実 額 ( 円 )	236,038	233,579	236,522	243,421
地 域 間 格 差			92.6	98.9	94.0	92.6	99.2
規 模 間 格 差			71.0	72.2	71.6	71.8	69.3
5人以上		実 額 ( 円 )	311,259	301,493	309,068	319,273	322,368
		地 域 間 格 差	78.8	78.9	78.2	82.8	80.9
		規 模 間 格 差	93.7	93.2	93.5	94.2	93.5
30人以上		実 額 ( 円 )	332,263	323,644	330,444	338,960	344,618
		地 域 間 格 差	78.3	81.0	79.7	81.5	80.3
卸売・小売業		1~4人	実 額 ( 円 )	205,061	216,708	247,228	213,977
	地 域 間 格 差		84.8	89.1	100.5	89.9	101.5
	規 模 間 格 差		75.8	78.3	87.6	74.1	79.6
	5人以上	実 額 ( 円 )	262,133	257,196	262,827	266,647	261,574
		地 域 間 格 差	79.1	78.9	80.3	78.8	76.1
		規 模 間 格 差	96.9	92.9	93.1	92.4	92.6
	30人以上	実 額 ( 円 )	270,556	276,726	282,240	288,597	282,610
		地 域 間 格 差	73.2	87.2	74.7	73.4	71.2

(注)規模間格差;規模30人以上=100 地域間格差;東京=100

資料出所:厚生労働省大臣官房統計情報部「毎月勤労統計調査」

7. 新規学卒者(高卒)の初任給額(企業規模計10人以上)

(単位:千円)

		年	R1	R2	R3	R4	R5
男性	産 業 計	177.2	179.5	181.6	183.4	189.0	
	対 前 年 上 昇 率 ( % )	4.1	1.3	1.2	1.0	3.1	
	製 造 業	170.5	177.6	180.7	181.7	187.4	
	対 前 年 上 昇 率 ( % )	1.7	4.2	1.7	0.6	3.1	
	卸 売 ・ 小 売 業	182.1	178.3	181.2	191.1	190.0	
	対 前 年 上 昇 率 ( % )	0.5	▲ 2.1	1.6	5.5	▲ 0.6	
	医 療 、 福 祉	185.0	171.3	179.9	193.5	172.0	
	対 前 年 上 昇 率 ( % )	16.3	▲ 7.4	5.0	7.6	▲ 11.1	
	サ ー ビ ス 業	178.4	179.4	185.3	181.5	195.8	
対 前 年 上 昇 率 ( % )	4.9	0.6	3.3	▲ 2.1	7.9		
女性	産 業 計	173.5	174.6	176.3	177.6	183.2	
	対 前 年 上 昇 率 ( % )	3.6	0.6	1.0	0.7	3.2	
	製 造 業	168.4	174.1	173.0	178.6	179.6	
	対 前 年 上 昇 率 ( % )	1.1	3.4	▲ 0.6	3.2	0.6	
	卸 売 ・ 小 売 業	171.8	172.0	185.2	180.5	186.7	
	対 前 年 上 昇 率 ( % )	3.1	0.1	7.7	▲ 2.5	3.4	
	医 療 、 福 祉	200.7	174.0	179.6	175.1	190.5	
	対 前 年 上 昇 率 ( % )	19.8	▲ 13.3	3.2	▲ 2.5	8.8	
	サ ー ビ ス 業	171.9	180.3	179.2	172.5	188.8	
対 前 年 上 昇 率 ( % )	5.1	4.9	▲ 0.6	▲ 3.7	9.4		

資料出所:厚生労働省大臣官房統計情報部「賃金構造基本統計調査」(各年6月)

8. 女性短時間(パートタイム)労働者の賃金

		年	R1	R2	R3	R4	R5
産業計	全規模	年 齢 ( 歳 )	43.4	45.4	45.0	45.3	46.0
		勤 続 年 数 ( 年 )	5.3	6.1	6.0	6.5	6.6
		実 労 働 日 数 ( 日 )	15.1	14.6	14.6	14.8	15.0
		1日当たり所定内実労働時間数(時)	5.5	5.1	5.0	5.2	5.2
		1時間当たり所定内給与額(円)	1,174	1,448	1,357	1,355	1,361
		対前年上昇率(%)	▲ 1.6	23.3	▲ 6.3	▲ 0.1	0.4
	5 5 9 人	年 齢 ( 歳 )	50.9	48.2	45.2	46.1	44.0
		勤 続 年 数 ( 年 )	8.3	7.3	7.9	9.1	6.5
		実 労 働 日 数 ( 日 )	14.2	14.5	14.5	14.4	12.9
		1日当たり所定内実労働時間数(時)	4.8	4.8	4.6	4.8	4.9
		1時間当たり所定内給与額(円)	1,192	1,415	1,365	1,493	1,477
		対前年上昇率(%)	▲ 0.2	18.7	▲ 3.5	9.4	▲ 1.1
製造業	全規模	年 齢 ( 歳 )	48.9	51.6	49.1	50.6	51.9
		勤 続 年 数 ( 年 )	8.6	9.2	8.6	9.5	9.4
		実 労 働 日 数 ( 日 )	18.0	18.1	18.4	17.8	17.3
		1日当たり所定内実労働時間数(時)	6.1	5.6	5.6	6.0	5.6
		1時間当たり所定内給与額(円)	1,129	1,119	1,098	1,188	1,281
		対前年上昇率(%)	6.0	▲ 0.9	▲ 1.9	8.2	7.8
卸売・小売業	全規模	年 齢 ( 歳 )	44.1	42.9	44.0	42.9	45.0
		勤 続 年 数 ( 年 )	6.1	5.7	6.8	7.0	7.3
		実 労 働 日 数 ( 日 )	16.5	15.1	15.7	15.5	15.4
		1日当たり所定内実労働時間数(時)	5.2	5.0	5.1	5.2	5.1
		1時間当たり所定内給与額(円)	1,112	1,267	1,180	1,231	1,234
		対前年上昇率(%)	▲ 0.6	13.9	▲ 6.9	4.3	0.2

資料出所:厚生労働省大臣官房統計情報部「賃金構造基本統計調査」(各年6月)

9. パートタイム労働者比率

	R1	R2	R3	R4	R5
調 査 産 業 計 ( % )	33.1	32.5	31.8	32.3	32.5

資料出所:厚生労働省「毎月勤労統計調査」

10. 最低賃金額と時間当たり所定内給与額の比率(企業規模10人以上)

		R1	R2	R3	R4	R5
大 阪 府 最 低 賃 金 ( 円 )		964	964	992	1,023	1,064
一般労働者 (男女計)	時 間 当 た り 所 定 給 与 ( 円 )	2,023	1,942	1,981	2,005	2,061
	時 間 額 比 ( % )	47.7	49.6	50.1	51.0	51.6
短時間労働者 (男女計)	時 間 当 た り 所 定 給 与 ( 円 )	1,313	1,587	1,430	1,474	1,430
	時 間 額 比 ( % )	73.4	60.7	69.4	69.4	74.4
短時間労働者 (女性)	時 間 当 た り 所 定 給 与 ( 円 )	1,223	1,448	1,357	1,355	1,361
	時 間 額 比 ( % )	78.8	66.6	73.1	75.5	78.2

資料出所:厚生労働省「賃金構造基本統計調査」

11. 賃金改定状況調査第4表(Aランク)

①男女別

		R2	R3	R4	R5	R6	
男女計(一般パート計)	調査産業計賃金上昇率(%)	1.4	0.3	1.4	2.3	2.2	
男	性	調査産業計賃金上昇率(%)	1.0	0.3	1.3	2.0	1.9
女	性	調査産業計賃金上昇率(%)	1.8	0.3	1.8	2.6	2.5
男女計(一般パート計)	製造業 賃金上昇率(%)	1.3	1.4	1.7	1.7	1.9	
男	性	製造業 賃金上昇率(%)	1.1	1.1	1.3	1.6	1.4
女	性	製造業 賃金上昇率(%)	1.7	2.0	3.1	2.3	3.2

②一般・パート別

		R2	R3	R4	R5	R6	
一	般	調査産業計賃金上昇率(%)	1.2	0.3	1.3	2.2	2.2
パ	ー	調査産業計賃金上昇率(%)	1.8	0.2	1.8	2.6	2.2
一	般	製造業 賃金上昇率(%)	1.1	1.3	1.5	1.5	1.5
パ	ー	製造業 賃金上昇率(%)	1.8	2.4	2.3	2.7	2.7

③対象年とその前年の両方に在籍していた労働者のみを集計

		R2	R3	R4	R5	R6	
合	計	調査産業計賃金上昇率(%)			2.0	2.4	2.7
男	性	調査産業計賃金上昇率(%)			2.2	2.2	2.5
女	性	調査産業計賃金上昇率(%)			2.7	2.7	2.9
一	般	調査産業計賃金上昇率(%)			2.4	2.4	2.7
パ	ー	調査産業計賃金上昇率(%)			2.6	2.6	2.7
合	計	製造業 賃金上昇率(%)			2.2	2.4	2.4
男	性	製造業 賃金上昇率(%)			2.1	2.2	2.2
女	性	製造業 賃金上昇率(%)			2.2	2.8	2.8
一	般	製造業 賃金上昇率(%)			2.2	2.3	2.3
パ	ー	製造業 賃金上昇率(%)			2.0	2.6	2.6

12. 工業生産指数

(令和2年=100.0)

年		R1	R2	R3	R4	R5
製	造	111.9	100.0	103.9	99.4	96.1
前	年	▲ 0.3	▲ 10.6	3.9	▲ 4.3	▲ 3.3
比 ( % )						

資料出所:大阪府総務部統計課「大阪府工業指数 生産・出荷・在庫の推移 統計データ」

## 13. 企業物価指数

令和2年=100

年	R1	R2	R3	R4	R5
企業物価指数	101.2	100.0	104.6	114.9	119.7
対前年上昇率(%)	0.2	▲1.2	4.6	9.8	4.2

資料出所:日本銀行調査統計局「企業物価指数」

## 14. 業況判断(DI)

前期比(季節調整値)

年	R2				R3				R4				R5				R6	
	1-3	4-6	7-9	10-12	1-3	4-6	7-9	10-12	1-3	4-6	7-9	10-12	1-3	4-6	7-9	10-12	1-3	4-6
調査産業計	▲28.2	▲65.9	▲39.2	▲31.5	▲32.5	▲26.9	▲27.9	▲29.4	▲27.3	▲19.2	▲26.6	▲18.1	▲14.9	▲10.2	▲13.6	▲19.0	▲12.3	▲15.9
製造業	▲37.5	▲65.5	▲43.1	▲35.0	▲32.3	▲19.8	▲26.4	▲28.3	▲24.7	▲20.5	▲25.0	▲17.4	▲15.5	▲8.4	▲6.4	▲14.0	▲6.5	▲14.5
非製造業	▲24.9	▲65.8	▲37.5	▲30.2	▲33.0	▲29.6	▲28.2	▲29.6	▲28.3	▲18.7	▲27.2	▲18.3	▲14.8	▲10.8	▲16.4	▲21.1	▲14.5	▲16.3

資料出所:独立行政法人中小企業基盤整備機構(「中小企業景況調査」)

(注)令和3年以前は「2022年4-6月期報告」から集計し、令和4年以降は、「2024年4-6月速報」から集計している。

## 15. 経常利益額増減

前年度比

年	R2	R3	R4	R5	R6(計画)	
売上高	調査産業計(%)	▲5.5	3.1	9.1	0.6	2.7
	製造業(%)	▲4.2	3.7	7.8	▲1.2	3.6
	非製造業(%)	▲6.9	2.5	10.4	2.3	1.8
経常利益	調査産業計(%)	▲7.8	48.1	▲2.3	17.3	▲18.8
	製造業(%)	▲7.6	53.2	▲4.2	▲6.2	▲14.0
	非製造業(%)	▲7.9	35.3	3.4	80.4	▲25.6

資料出所:日本銀行大阪支店「全国企業短期経済観測調査結果」

## 16. 売上高経常利益率

年	R4 4-6	R4 7-9	R4 10-12	R5 1-3	R5 4-6	R5 7-9	R5 10-12	R6 1-3
調査産業計(%)	13.2	7.5	8.2	10.1	15.5	9.4	9.5	9.4

資料出所:財務省近畿財務局「法人企業統計調査」

## 17. 従業員一人当たりの付加価値額

年	H30	R1	R2	R3	R4
調査産業計(万円)	730	715	688	722	738
前年度比(%)	▲1.2	▲2.1	▲3.8	4.9	2.2

資料出所:財務省「法人企業統計調査」

## 18. 企業倒産件数

年	R1	R2	R3	R4	R5	
倒産件数	調査産業計	1,177	1,132	847	845	1,080
	前年度比(%)	5.3	▲3.8	▲25.2	▲0.2	27.8
負債額	調査産業計(百万円)	226,490	177,606	82,070	93,609	104,799
	前年度比(%)	97.5	▲21.6	▲53.8	14.1	12.0
	輸送用機械器具製造業	-	3	4	-	1
	輸送用機械器具製造業	-	630	210	-	347

資料出所:大阪府商工事部(大阪産業経済リサーチセンター)「大阪経済の情勢」、大阪府総務部統計課「大阪府統計年鑑」