

第11表 民間における給与改定の状況

その1 給与改定の状況

(単位 %)

項目 役職段階	ベースアップ 実 施	ベースアップ 中 止	ベースダウン	ベースアップ の慣行なし
係 員	14.0	19.8	0.0	66.2
課 長 級	10.9	18.9	0.0	70.2

(注) ベースアップ慣行の有無が不明及びベースアップの実施が未定の事業所を除いて集計した。

その2 定期昇給の実施状況

(単位 %)

項目 役職段階	定期昇給 制度あり	定期昇給 実 施	昨年の定昇率(額)との比較			定期昇給 停 止	定期昇給 制度なし
			増 額	減 額	変化なし		
			係 員	90.5	87.7		
課 長 級	79.8	76.0	21.9	8.1	46.0	3.7	20.2

(注) 定期昇給の有無が不明、定期昇給の実施が未定及びベースアップと定期昇給を分離することができない事業所を除いて集計した。

その3 定期昇給制度の状況

(単位 %)

項目 役職段階	定期昇給 制度あり	定期昇給制度あり			定期昇給 制度なし
		自動昇給	査定昇給	昇格昇給	
係 員	92.5	52.3	62.6	49.3	7.5
課 長 級	84.1	42.2	58.5	38.3	15.9

(注) 定期昇給制度の内容は、複数回答である。

第12表 民間における雇用調整の実施状況

(単位 %))

項 目	実 施 事 業 所 割 合
採用の停止・抑制	10.5
転籍出向	3.3
希望退職者の募集	4.0
正社員の解雇	0.0
部門の整理閉鎖・部門間の配転	4.7
業務の外部委託・一部職種の派遣社員等への転換	5.3
残業の規制	9.8
一時帰休・休業	0.0
ワークシェアリング	0.0
賃金カット	3.1
計	21.7

(注)1 平成24年1月以降の実施状況である。

2 項目については、複数回答である。

第13表 民間における扶養(家族)手当の支給状況

(単位 円)

扶 養 家 族 の 構 成	支 給 月 額
配 偶 者	13,852
配 偶 者 と 子 1 人	19,114 (5,262)
配 偶 者 と 子 2 人	24,507 (5,393)

(注)1 配偶者の収入による制限を設けている事業所について算出した。

2 ()内の金額は、子が1人増えることにより増加する扶養(家族)手当の額である。

第14表 民間における住居(住宅)手当の支給状況

支給の有無	支給対象	事業所割合	
	支給	借家・借間	53.2
自宅		99.1	
社宅		82.4	
その他		4.6	
非支給		0.0	
借家・借間居住者に対する手当月額の標準額の分布		中位階層	
		15,000円以上 16,000円未満	

(注)1 支給対象は、住居(住宅)手当の支給がある事業所を100とした割合であり、複数回答である。

2 中位階層とは、手当月額の平均値ではなく、個々のデータの分布の中央に位置する階層のことである。

第15表 民間における冬季賞与の算定方法

(単位 %)

役職段階	項目	一定率(額)のみの事業所	考課査定のみ事業所	一定分と査定分に分かれる	配分割合	
					一定率(額)	考課査定
係員		23.1	25.5	51.4	66.5	33.5
課長級		20.7	28.7	50.6	61.5	38.5
部長級(非役員)		22.7	25.9	51.4	61.4	38.6

第16表 月45時間を超え60時間を超えない時間外労働の割増賃金率の状況

(単位 %)

割増賃金率	適用従業員		(参考)適用事業所	
	割合	累積割合	割合	累積割合
31%以上	11.2	11.2	11.2	11.2
30%	25.4	36.6	24.8	36.0
29%	0.0	36.6	0.0	36.0
28%	0.0	36.6	0.0	36.0
27%	0.0	36.6	0.0	36.0
26%	0.0	36.6	0.0	36.0
25%	63.4	100.0	64.1	100.0

(注) 適用従業員及び適用事業所の割合は、小数点第2位を四捨五入しているため、その計がそれぞれの累積割合と一致しない場合がある。

3 労働経済の動向

第17表 労

その1 給与等

				年 月		平成23年	5 月	6 月	7 月
項 目						4 月			
賃 金	きまって支給する給与 (厚生労働省毎月勤労統計調査)	全 国	金 額 (円)	293,136	288,598	292,459	291,921		
			前年同月比 (%)	△ 0.9	△ 0.6	△ 0.2	△ 0.1		
・ 労		京都市	金 額 (円)	282,940	272,836	278,972	277,068		
			前年同月比 (%)	△ 1.2	△ 1.7	0.1	△ 0.1		
働 時 間	総実労働時間数 (厚生労働省毎月勤労統計調査)	全 国	(時 間)	152.1	142.2	155.1	152.5		
		京都市	(時 間)	152.5	139.4	153.6	148.6		
	うち所定外労働時間数	全 国	(時 間)	11.8	11.2	11.5	11.9		
		京都市	(時 間)	12.2	10.8	11.2	10.7		
雇 用 ・ 生 産	雇 用 者 数 (総務省労働力調査)	全 国	(万 人)	5,459	5,471	5,475	5,442		
	常 用 労 働 者 数 (厚生労働省毎月勤労統計調査)	京都市	(万 人)	48.9	48.7	48.7	49.1		
	有 効 求 人 倍 率 (厚生労働省職業安定業務統計)		(倍)	0.62	0.62	0.63	0.65		
	完 全 失 業 率 (総務省労働力調査)		(%)	4.7	4.6	4.7	4.7		
・ 生 産	鋳工業生産指数 (経済産業省鋳工業指数)	全 国	前年同月比 (%)	△ 12.7	△ 4.6	△ 0.6	△ 1.7		
	同 (京都市鋳工業指数)	京都市	前年同月比 (%)	△ 10.7	△ 6.5	△ 5.1	△ 11.8		
	実 質 国 内 総 生 産 (内閣府国民経済計算)		前期比 (%)	△ 0.5					

- (注) 1 「きまって支給する給与」, 「総実労働時間数」, 「うち所定外労働時間数」及び「常用労働
 2 「雇用者数」, 「有効求人倍率」及び「完全失業率」は, 季節調整値である。
 3 「鋳工業生産指数」は, 平成17年基準値である。
 4 「実質国内総生産」は, 平成17暦年連鎖である。
 5 「雇用者数」, 「完全失業率」, 「鋳工業生産指数 (全国)」及び「実質国内総生産」につい

働経済指標

8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	平成24年 1 月	2 月	3 月	4 月
290,415	292,215	293,888	293,350	293,666	287,575	290,320	292,487	293,019
△ 0.3	0.0	0.2	0.2	△ 0.1	0.0	0.5	1.2	0.8
274,383	276,608	279,521	277,598	277,741	250,799	251,221	254,369	257,405
△ 0.6	0.0	0.1	△ 0.3	0.0	0.3	△ 2.8	△ 2.2	△ 2.0
148.4	150.4	150.0	152.1	150.1	140.9	151.4	152.6	153.6
144.8	148.5	145.8	149.9	147.0	134.7	144.5	143.5	146.3
11.4	11.9	12.3	12.3	12.7	12.0	12.3	12.8	12.7
10.3	10.9	11.4	11.3	12.0	11.6	11.2	12.1	12.3
5,431	5,461	5,462	5,487	5,485	5,507	5,512	5,486	5,481
48.8	48.7	48.9	49.2	49.0	51.3	51.4	51.5	52.2
0.66	0.67	0.68	0.69	0.71	0.73	0.75	0.76	0.79
4.4	4.2	4.4	4.5	4.5	4.6	4.5	4.5	4.6
1.6	△ 2.4	0.9	△ 2.9	△ 3.0	△ 1.6	1.5	14.2	12.9
△ 8.6	△ 7.3	△ 6.3	△ 6.0	△ 5.2	△ 8.3	△ 5.3	△ 7.6	△ 4.0
1.8	0.1			1.3				

者数」は、規模30人以上の数値である。

ては、東日本大震災の影響により、推計値を用いる等の対応が取られている。

その2 生計費等

項 目				年 月					
				平成23年 4 月	5 月	6 月	7 月		
生 計 費 （ 総 務 省 家 計 調 査 ）	勤 労 者	収 入	全 国	実 収 入 (円)	454,433	413,506	687,212	572,662	
				世帯主 収 入	金 額 (円)	353,406	346,679	540,523	490,395
			前年同月比 (%)		△ 2.4	△ 0.9	△ 6.1	3.6	
		京都市	実 収 入 (円)	495,149	386,748	606,632	624,379		
			世帯主 収 入	金 額 (円)	405,702	340,581	461,836	512,281	
				前年同月比 (%)	3.6	△ 5.0	△ 13.7	9.0	
	世 帯	支 出	全 国	消 費 支 出	金 額 (円)	324,744	301,174	286,056	309,356
					前年同月比 (%)	△ 2.1	△ 0.7	△ 3.9	△ 2.3
			エンゲル係数 (%)	19.9	22.9	22.8	22.6		
		京都市	消 費 支 出	金 額 (円)	347,154	404,986	274,843	346,590	
				前年同月比 (%)	13.0	42.4	0.4	△ 5.0	
			エンゲル係数 (%)	22.3	18.8	28.4	23.2		
全 世 帯	支 出	全 国	消 費 支 出	金 額 (円)	292,559	276,159	265,807	280,046	
				前年同月比 (%)	△ 2.5	△ 1.6	△ 3.9	△ 1.8	
		エンゲル係数 (%)	21.9	24.3	24.3	24.2			
	京都市	消 費 支 出	金 額 (円)	293,769	307,539	274,910	295,033		
			前年同月比 (%)	1.2	17.4	9.5	5.4		
		エンゲル係数 (%)	25.5	24.2	28.2	26.2			
物 価	消費者物価指数(総合) (総務省)		全 国	前年同月比 (%)	△ 0.4	△ 0.4	△ 0.4	0.2	
			京都市	前年同月比 (%)	0.1	0.1	0.0	0.9	
	国内企業物価指数(日本銀行)			前年同月比 (%)	1.8	1.6	1.9	2.2	

(注)6 「消費者物価指数」及び「国内企業物価指数」は、平成22年基準値である。

7 「生計費」における全国の金額及びエンゲル係数については、東日本大震災の影響により、推

8 総務省家計調査の平成24年4月の集計世帯数（二人以上世帯）は、勤労者世帯にあつては全国3、

8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	平成24年 1 月	2 月	3 月	4 月
463,760	422,720	479,749	424,272	893,811	430,477	483,625	441,015	469,381
360,863	353,236	354,923	353,124	728,692	355,350	356,934	360,845	356,692
△ 1.1	△ 0.7	△ 1.4	△ 0.9	△ 1.1	4.0	3.6	3.6	0.9
425,879	450,494	482,116	483,359	1,034,174	450,654	433,003	438,735	471,448
364,207	379,167	361,965	397,886	890,953	375,004	328,754	347,861	370,276
△ 9.5	△ 1.5	△ 7.8	△ 1.3	△ 0.9	△ 10.9	△ 18.4	△ 6.7	△ 8.7
309,078	298,931	314,275	295,066	352,005	309,449	292,825	329,671	339,069
△ 4.5	△ 2.8	△ 2.0	△ 4.7	0.7	△ 2.7	3.2	5.0	4.4
22.8	22.2	22.3	22.6	23.1	21.9	22.6	21.4	19.9
273,357	286,478	285,853	279,755	344,299	285,704	274,549	252,427	298,601
△ 24.8	△ 6.4	△ 14.8	△ 3.0	△ 3.2	△ 15.0	△ 23.6	△ 26.4	△ 14.0
28.2	26.1	27.5	26.5	27.3	26.1	25.9	26.1	25.7
282,008	270,010	285,605	273,428	328,080	283,124	267,855	303,841	301,948
△ 3.9	△ 1.9	△ 0.6	△ 3.8	0.3	△ 2.1	2.7	4.1	3.2
24.3	24.0	23.9	23.8	25.1	22.5	23.6	22.4	21.8
274,613	270,156	268,305	266,520	353,561	265,186	251,284	252,210	268,275
△ 6.5	△ 1.7	△ 9.3	3.3	14.0	△ 8.2	△ 10.7	△ 10.3	△ 8.7
27.8	28.0	29.6	28.0	26.5	24.9	27.6	27.6	27.6
0.2	0.0	△ 0.2	△ 0.5	△ 0.2	0.1	0.3	0.5	0.4
0.7	0.2	△ 0.3	△ 0.8	△ 0.4	0.0	0.0	0.3	0.2
2.2	2.0	1.3	1.3	0.8	0.3	0.4	0.3	△ 0.4

計値が用いられている。

987世帯、京都市36世帯、全世帯にあつては全国7,757世帯、京都市96世帯である。

