

# 大阪の就業状況

(平成23年7～9月平均)

労働力調査は、総務省が全国で毎月約4万世帯(約10万人)を対象に実施している統計調査です。このうち、大阪府においては約2,700世帯(約7,000人)が対象となっています。その調査結果をまとめて作成した平成23年7～9月期の月平均結果の概要は、次のとおりです。

## 1 労働力人口

### (1) 労働力人口の動向

労働力人口(総数)・・・425万4千人で、前年同期に比べ8万5千人(2.0%)減

男性・・・・・・・・・・247万3千人で、前年同期に比べ5万2千人(2.1%)減

女性・・・・・・・・・・178万2千人で、前年同期に比べ3万3千人(1.8%)減

### (2) 労働力人口比率の動向

労働力人口比率(総数)・・・56.0%で、前年同期に比べ1.1ポイント低下

男性・・・・・・・・・・68.0%で、前年同期に比べ1.3ポイント低下

女性・・・・・・・・・・45.0%で、前年同期に比べ0.8ポイント低下

労働力人口及び労働力人口比率 (単位:千人、%)

		総数	男	女
15歳以上人口	平成22年7～9月	7,603	3,641	3,962
	平成23年7～9月	7,601	3,637	3,964
	対前年同期増減数	2	4	2
	対前年同期増減率(%)	0.0	0.1	0.1
労働力人口	平成22年7～9月	4,339	2,525	1,815
	平成23年7～9月	4,254	2,473	1,782
	対前年同期増減数	85	52	33
	対前年同期増減率(%)	2.0	2.1	1.8
労働力人口比率	平成22年7～9月(%)	57.1	69.3	45.8
	平成23年7～9月(%)	56.0	68.0	45.0
	対前年同期増減(ポイント)	1.1	1.3	0.8

## 2 就業者

### 就業者の動向

就業者数(総数)・・・406万4千人で、前年同期に比べ5万7千人(1.4%)増

男性・・・・・・・・・・235万3千人で、前年同期に比べ3万5千人(1.5%)増

女性・・・・・・・・・・171万人で、前年同期に比べ2万2千人(1.3%)増

就業者 (単位:千人、%)

	総数	男	女
平成22年7～9月	4,007	2,318	1,688
平成23年7～9月	4,064	2,353	1,710
対前年同期増減数	57	35	22
対前年同期増減率(%)	1.4	1.5	1.3

3 完全失業者

(1) 完全失業者の動向

完全失業者数(総数)・・・19万1千人で、前年同期に比べ14万2千人(42.6%)減

男性・・・・・・・・・・11万9千人で、前年同期に比べ8万7千人(42.2%)減

女性・・・・・・・・・・7万2千人で、前年同期に比べ5万4千人(42.9%)減

(2) 完全失業率の動向

完全失業率(総数)・・・4.5%で、前年同期に比べ3.2ポイント低下

男性・・・・・・・・・・4.8%で、前年同期に比べ3.4ポイント低下

女性・・・・・・・・・・4.0%で、前年同期に比べ2.9ポイント低下

(3) 年齢階級別の動向

年齢階級別(総数)・・・すべての年齢階級で、前年同期に比べ完全失業者及び完全失業率ともに減少(低下)

男性・・・・・・・・・・すべての年齢階級で、前年同期に比べ完全失業者及び完全失業率ともに減少(低下)

女性・・・・・・・・・・65歳以上の年齢階級で、前年同期に比べ完全失業者及び完全失業率ともに増加(上昇)

15～64歳の各年齢階級で、前年同期に比べ完全失業者及び完全失業率ともに減少(低下)

年齢階級別完全失業者及び完全失業率

	総 数				男				女			
	完全失業者		完全失業率		完全失業者		完全失業率		完全失業者		完全失業率	
	(千人)	対前年 同期増減	(%)	対前年 同期増減	(千人)	対前年 同期増減	(%)	対前年 同期増減	(千人)	対前年 同期増減	(%)	対前年 同期増減
総 数	191	142	4.5	3.2	119	87	4.8	3.4	72	54	4.0	2.9
15～24歳	21	18	6.5	4.0	13	12	8.5	4.3	8	6	4.8	3.2
25～34歳	51	31	5.8	3.2	30	14	6.0	2.6	21	16	5.4	3.9
35～44歳	43	33	4.0	2.9	24	22	3.7	3.4	19	11	4.3	2.3
45～54歳	34	27	4.1	3.1	23	14	4.7	3.0	11	13	3.1	3.4
55～64歳	38	26	5.0	3.3	26	20	5.6	4.1	11	8	3.6	2.8
65歳以上	5	6	1.4	1.8	4	5	1.7	2.4	2	1	1.6	0.8