

第4表 一般職業紹介状況（全数）（新規学卒者を除きパートタイムを含む）

平成27年1月

項目 年月	月間有効求職者数		月間有効求人数		有効求人倍率		新規求職申込件数		新規求人数		新規求人倍率		就職件数	
	季調 対前月 増減率	実数 対前年 同月 増減率	季調 対前月 増減率	実数 対前年 同月 増減率	季節 調整値	実数	季調 対前月 増減率	実数 対前年 同月 増減率	季調 対前月 増減率	実数 対前年 同月 増減率	季節 調整値	実数	季調 対前月 増減率	実数 対前年 同月 増減率
	%	%	%	%	倍	倍	%	%	%	%	倍	倍	%	%
平成22年	—	▲2.0	—	7.2	—	0.52	—	▲2.3	—	9.3	—	0.89	—	7.7
平成23年	—	▲4.2	—	19.3	—	0.65	—	▲2.9	—	14.7	—	1.05	—	0.6
平成24年	—	▲6.1	—	15.8	—	0.80	—	▲7.9	—	12.5	—	1.28	—	0.6
平成25年	—	▲5.9	—	9.4	—	0.93	—	▲5.9	—	7.8	—	1.46	—	▲2.7
平成26年	—	▲8.7	—	7.3	—	1.09	—	▲7.4	—	5.0	—	1.66	—	▲4.7
平成21年度	—	26.8	—	▲26.1	—	0.45	—	11.2	—	▲18.2	—	0.79	—	8.6
平成22年度	—	▲5.3	—	17.4	—	0.56	—	▲2.1	—	15.0	—	0.93	—	5.2
平成23年度	—	▲3.8	—	17.5	—	0.68	—	▲3.8	—	14.1	—	1.11	—	2.0
平成24年度	—	▲5.9	—	13.6	—	0.82	—	▲7.6	—	10.1	—	1.32	—	▲1.5
平成25年度	—	▲7.2	—	10.1	—	0.97	—	▲6.9	—	8.4	—	1.53	—	▲2.3
26年 1月	0.1	▲8.9	0.8	12.3	1.04	1.09	1.0	▲6.7	2.5	12.9	1.63	1.59	0.4	▲0.4
2月	▲1.3	▲9.7	0.2	11.2	1.05	1.12	▲2.6	▲11.0	▲2.3	7.1	1.63	1.72	▲1.1	▲2.3
3月	▲1.5	▲10.5	0.0	10.0	1.07	1.10	▲2.4	▲9.7	▲1.6	5.4	1.64	1.52	1.3	▲2.6
4月	▲0.3	▲10.0	0.5	10.0	1.08	1.00	2.9	▲6.0	2.6	10.0	1.64	1.21	▲2.4	▲4.3
5月	▲0.3	▲10.1	1.0	9.2	1.09	0.98	▲0.7	▲10.5	▲0.7	4.0	1.64	1.52	▲0.3	▲6.7
6月	▲0.3	▲8.3	0.3	10.1	1.10	1.01	▲0.5	▲1.7	0.4	8.1	1.65	1.66	▲0.7	▲0.7
7月	▲0.9	▲8.9	▲0.5	7.6	1.10	1.06	▲0.8	▲9.3	▲0.4	4.5	1.66	1.81	▲1.5	▲6.4
8月	0.0	▲8.7	▲0.0	5.5	1.10	1.09	0.4	▲9.2	▲0.3	▲0.6	1.65	1.79	▲0.5	▲8.1
9月	▲0.3	▲7.4	▲0.7	5.1	1.10	1.12	▲1.3	▲1.8	0.5	6.3	1.68	1.70	▲0.4	▲1.9
10月	▲0.6	▲7.0	0.0	3.6	1.10	1.14	▲0.8	▲6.7	▲0.4	1.1	1.69	1.85	▲0.6	▲6.5
11月	▲0.1	▲7.4	1.1	2.0	1.12	1.18	1.0	▲10.9	1.6	▲4.4	1.69	1.95	▲0.5	▲10.9
12月	▲1.7	▲6.9	0.2	2.8	1.14	1.21	▲1.7	▲4.7	2.9	5.6	1.77	2.00	▲0.2	▲5.9
27年 1月	0.2	▲6.9	0.6	3.0	1.14	1.21	0.3	▲6.7	0.4	3.0	1.77	1.76	0.4	▲5.7
2月														
3月														
4月														
5月														
6月														
7月														
8月														
9月														
10月														
11月														
12月														

(注) 1. 季節調整法はセンサス局法Ⅱ(X-12-ARIMA)による。なお、平成26年12月以前の数値は、平成27年1月分公表時に新季節指数により改訂されている。  
2. ▲は減少である。