調査速報

労働力調査・一般職業紹介状況 (2019年3月) 失業率は上昇も、引き続き雇用情勢の改善は続く

副主任研究員 鹿庭 雄介 O 4 5 - 2 2 5 - 2 3 7 5 kaniwa@yokohama-ri.co.jp

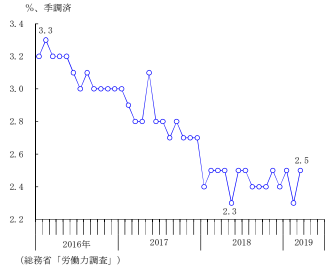
要約

- 3月の失業率は2.5%と再び上昇。雇用者数は6,000万人が目前に迫る。
- 3月の有効求人倍率は5か月連続で横ばい。有効求職者数は1993年8月以来の170万人割れ。

1. 失業率は概ね横ばい圏内での推移が続くも、中身からは雇用情勢の着実な改善が読み取れる

3月の完全失業率(季節調整値)は2.5%と再び上昇した(図表1)。ただ、2018年以降は横ばい圏内での動きが続いており、完全雇用がほぼ達成され、失業率が下がりにくくなっている可能性もある。3月の失業率の変動要因をみると、就業者数の増加(寄与度-0.3%ポイント)が失業率の押し下げに寄与した一方、労働参加率の上昇(同+0.5%ポイント)が失業率を押し上げた(図表2)。失業率は結果として前月から上昇したものの、変動要因から見れば雇用情勢の着実な改善が続いている内容といえよう。また、雇用

図表 1 完全失業率



図表2 完全失業率の変動要因(前月差)

完全失業率の 変化幅	変動要因	寄与度
+0.2ポイント	就業者数の増加	▲0.3%ポイント
	15歳以上人口の増加	+0.0%ポイント
	労働参加率の上昇	+0.5%ポイント

(注)失業率=失業者数/(失業者数+就業者数)

就業者数要因…就業者数の増加は失業率の低下に寄与する。 15歳以上人口要因…15歳以上人口の増加は失業率の上昇に寄与する。 労働参加率要因…労働参加率の上昇は失業率の上昇に寄与する。 労働参加率とは、15歳以上人口における労働市場への参加割合。

(総務省「労働力調査」より当社作成)

図表3 雇用者数(全体)



図表4 雇用者数(男女別)



情勢を判断する上で重要な指標の1つである雇用者数(季節調整値)は、3月に前月比+0.2%の5,998万人と2か月連続で増加し、6,000万人が目前に迫っている(図表3)。女性雇用者数の伸び(前月比+0.4%)が引き続き堅調であり、雇用者数全体を押し上げている(図表4)。

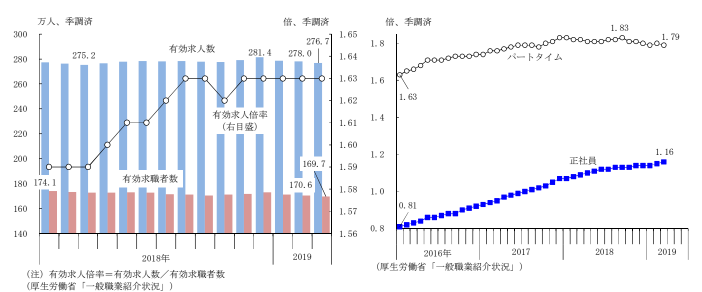
2. 有効求人倍率は5か月連続で横ばい

3月の有効求人倍率(季節調整値)は、1.63 倍と5か月連続で横ばいとなった(図表5)。分子の有効求人数(前月比-0.5%)と分母の有効求職者数(同-0.5%)がともに減少したため、同倍率は同水準にとどまった。なお、3月の有効求職者数は169.7万人(季節調整値)と、1993年8月以来となる170万人割れとなった。また、雇用形態別に有効求人倍率をみると、3月の正社員の有効求人倍率は1.16倍と前月(1.15倍)から小幅に上昇し、2か月連続で過去最高水準を更新した(図表6)。一方、パートタイムの同倍率は1.79倍と昨年9月のピーク(1.83倍)からは低下傾向にあり、給与面や待遇面でより条件の良い正社員に求職者が流れている可能性もある。

なお、3月の都道府県別の有効求人倍率(就業地別)をみると、2016年1月から39か月連続で全都道府県が1倍超となり、全国的に人手不足の状況が続いていることが分かる(図表7)。

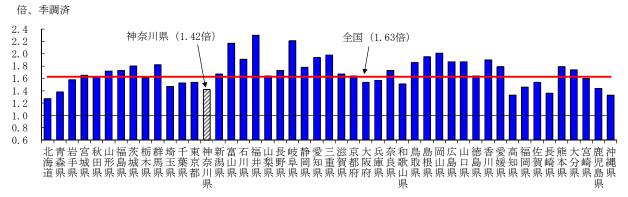
図表5 有効求人数と新規求人数

図表6 有効求人倍率(雇用形態別)



2

図表7 都道府県別の有効求人倍率(就業地別、2019年3月)



(注) 就業地別とは、求人倍率の計算の際に、受理地別の求人ではなく、実際に就業する地域別に集計した求人を用いたものである。受理地別に求人を集計すると、本社が多い東京や大阪で求人が多くなり、その近隣の府県で求人が少なくなるという問題が発生する。これを用いて求人倍率を計算すると、東京、大阪の求人倍率が高くなり、その近隣の府県の求人倍率が小さくなる。各都道府県ごとの労働需給をみる上では、実際に就業する地域ごとに集計された求人数を用いた方が望ましいと考えられる。

(厚生労働省「一般職業紹介状況」)

本レポートの目的は情報の提供であり、売買の勧誘ではありません。本レポートに記載されている情報は、 浜銀総合研究所・調査部が信頼できると考える情報源に基づいたものですが、その正確性、完全性を保証す るものではありません。

3