



政府統計

報道関係者 各位

令和4年9月16日

【照会先】

政策統括官付参事官付雇用・賃金福祉統計室

統計管理官 野口 智明

室長 補佐 野仲 さゆり

労働経済第一係

(代表電話) 03(5253)1111(内線 7622)

(直通電話) 03(3595)3145

労働経済動向調査(令和4年8月)の結果を公表します

～労働者過不足判断D.I.は、正社員等労働者、パートタイム労働者とも引き続き不足超過～

厚生労働省では、このほど、労働経済動向調査(令和4年8月)の結果を取りまとめましたので、公表します。

「労働経済動向調査」は、景気の変動が雇用などに及ぼしている影響や今後の見通しについて調査し、労働経済の変化や問題等を把握することを目的に、四半期ごとに実施しています。また、今回は特別項目として、「労働者不足の対処方法」及び「令和3年度新規学卒者の採用枠での募集」についても調査しています。

本調査は、令和4年8月1日現在の状況について、主要産業の規模 30 人以上の民営事業所のうちから 5,780 事業所を抽出して調査を行い、2,863 事業所(うち有効回答 2,802 事業所、有効回答率 48.5%)から回答を得ています。

(調査結果のポイント)

1 生産・売上額等判断D.I.は、9ポイント低下して+2ポイント(令和4年7～9月実績見込)

(1) 生産・売上額等判断D.I.(「増加」-「減少」)^(注1)

・調査産業計 +2ポイント(前期実績見込: +11ポイント)

・産業別 「学術研究, 専門・技術サービス業」(+11)、「卸売業, 小売業」(+7)、「不動産業, 物品賃貸業」(+6)などでプラスとなる一方、
「宿泊業, 飲食サービス業」(△7)、「金融業, 保険業」(△4)、「医療, 福祉」(△4)などでマイナス

【P5表1、P15 統計図表第1図、P20 付属統計表第2表】

(2) 所定外労働時間判断D.I.(「増加」-「減少」)^(注1)

・調査産業計 +3ポイント(前期実績見込: +7ポイント)

・産業別 「運輸業, 郵便業」(+7)、「学術研究, 専門・技術サービス業」(+7)などでプラスとなる一方、
「生活関連サービス業, 娯楽業」(△7)などでマイナス

【P6表2、P15 統計図表第2図、P20 付属統計表第2表】

(3) 雇用判断D.I.(「増加」-「減少」)^(注1)

・調査産業計 正社員等雇用 +4ポイント、パートタイム雇用 +1ポイント

・産業別 正社員等雇用 「不動産業, 物品賃貸業」(+12)、「学術研究, 専門・技術サービス業」(+12)などでプラス
パートタイム雇用 「宿泊業, 飲食サービス業」(+5)などでプラス

【P7表3、P8表4、P16 統計図表第3図、第4図、P20 付属統計表第2表】

2 正社員等、パートタイム労働者ともに、「不足」とする事業所割合が引き続き多い(令和4年8月1日現在)

○ 労働者過不足判断D.I.(「不足」-「過剰」)^(注1)

・正社員等労働者(調査産業計) +41ポイント(45期連続で不足超過)

・パートタイム労働者(調査産業計) +28ポイント(52期連続で不足超過)

【P9表5、表6、P17 統計図表第5図、P21 付属統計表第3-1表】

3 労働者不足の対処方法(※ 調査期ごとに異なる項目)

○ 現在労働者が不足していて、かつ、過去1年間に何らかの「対処をした」事業所の割合は63%、今後1年間に「対処をする予定」の事業所は62%で、その対処方法(複数回答)は過去1年間、今後1年間とも「正社員等採用・正社員以外から正社員への登用の増加」の割合が最も多い(過去1年間:55%、今後1年間:56%)。 【P12表11】

(次頁に続く)

(注1) 「D.I.(Diffusion Index:ディフュージョン・インデックス)」とは、変化の方向性を表す指標である。

(1) 「生産・売上額等判断D.I.」、「所定外労働時間判断D.I.」、「雇用判断D.I.」は、当該期(間末)を前期(間末)と比べて「増加」と回答した事業所の割合から「減少」と回答した事業所の割合を差し引いた値である。なお、これらの値には季節による変動があるため、季節調整(注2)を行っている。

これらの判断D.I.がプラスであれば、前期(間末)よりも増加させた事業所が多いことを示す。

(2) 「労働者過不足判断D.I.」は、調査時点において、労働者が「不足」と回答した事業所の割合から「過剰」と回答した事業所の割合を差し引いた値である。

この判断D.I.がプラスであれば、人手不足と感じている事業所が多いことを示す。

(注2) 令和3年2月調査より「生産・売上額等」、「所定外労働時間」、「雇用」の判断D.I.の季節調整を、センサス局法 X-12-ARIMA の中の X-11 オプション Seasonalms3×1 から X-11 コマンドによる選定結果(Seasonalms=MSR)に変更している。

令和4年2月調査以降に公表の季節調整値は、令和3年11月調査までの結果に基づき過去に遡って改定したため、令和3年11月調査以前の公表値と異なっている。