
新型コロナウイルスによる 就業への影響とお仕事探しの傾向

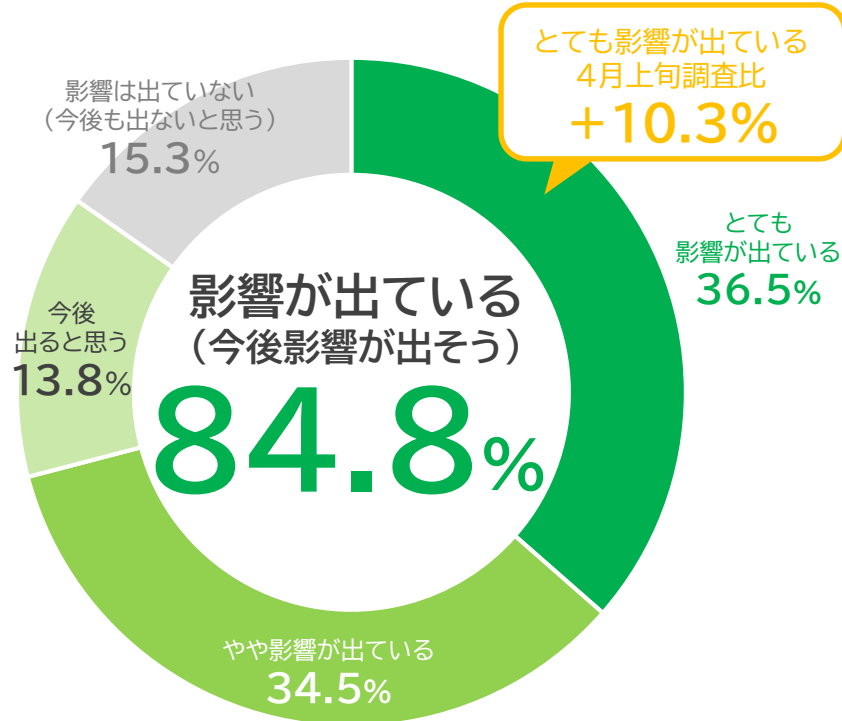
ディップ株式会社
2020.05

アルバイト・パート層への就業への影響

医療従事者、小売や物流、公共交通機関、金融機関などライフライン維持のために働く仕事に人手が求められている一方で、外出自粛や休業要請などにより、求職者においては、休業・シフトの減少等により、人手の余剰が発生している業職種もおります。人手不足の領域はどこから人を採用すべきか、採用の際のポイントについてまとめています。

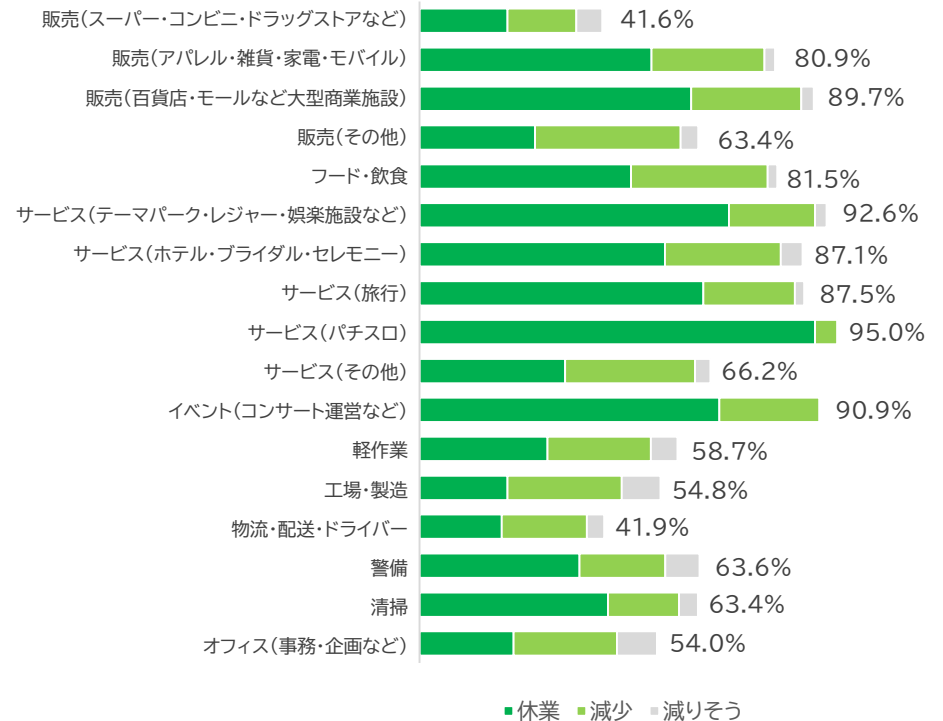
就業への影響状況

アルバイト・パート層における就業への影響では8割以上が影響が出ている・今後影響が出そうと回答。



職種別におけるシフト影響

休業要請が入った業職種を中心に、休業・シフト減の割合が高くなっています。働きたくても働けない求職者が出てきている状況です。

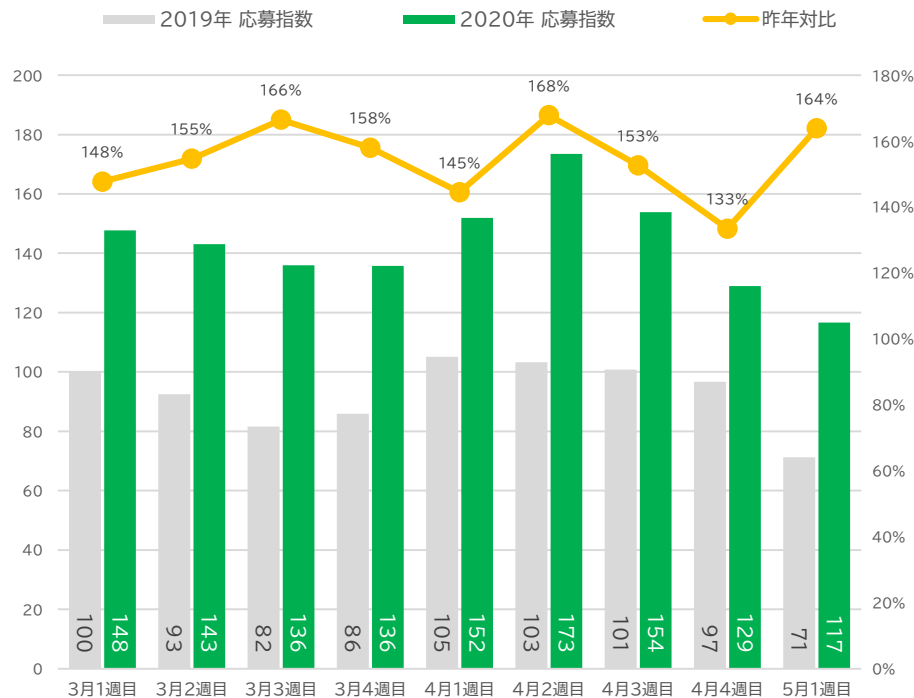


フリーター・社員層の求職活動状況

緊急事態宣言を受け、お仕事探しを控えているユーザーもいる反面、フリーターと正・契約・派遣社員は、全体伸長率よりも高く推移しており、GW期間もお仕事を探している状況となっていました。今すぐ働きたい層は、今もなお、お仕事探しを行っています。

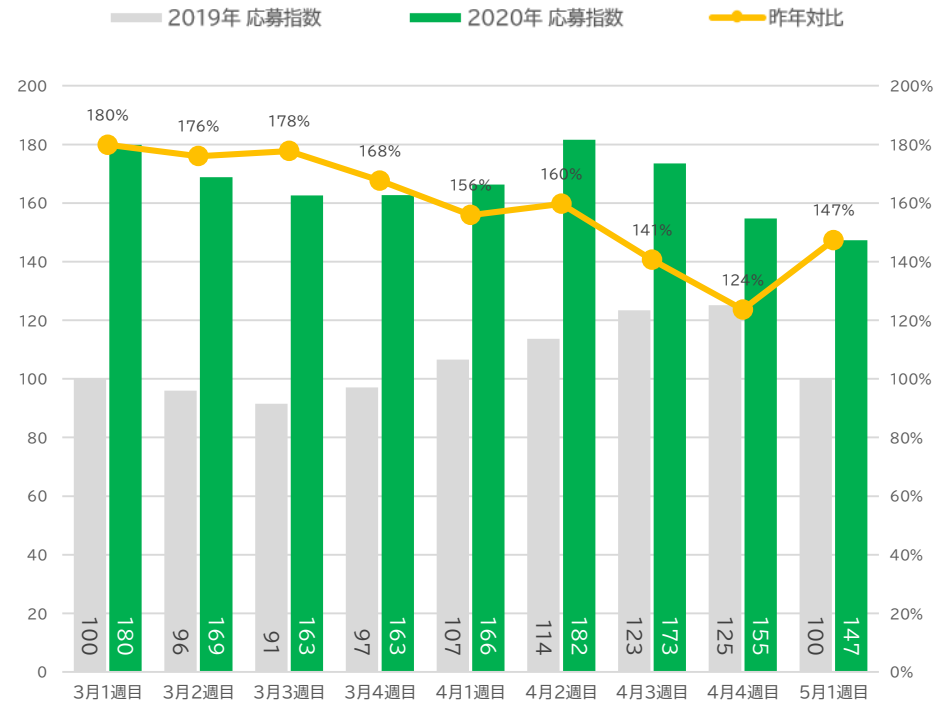
フリーター

7都府県に緊急事態宣言が発出された4月2週目には
昨対168%の応募を記録。



正・契約・派遣社員

昨年と比較し3月応募は1.7~1.8倍と伸長。



※応募指数:2019年3月1週目の応募数を100とし算出 ※フリーター:アルバイト、無職(求職中)

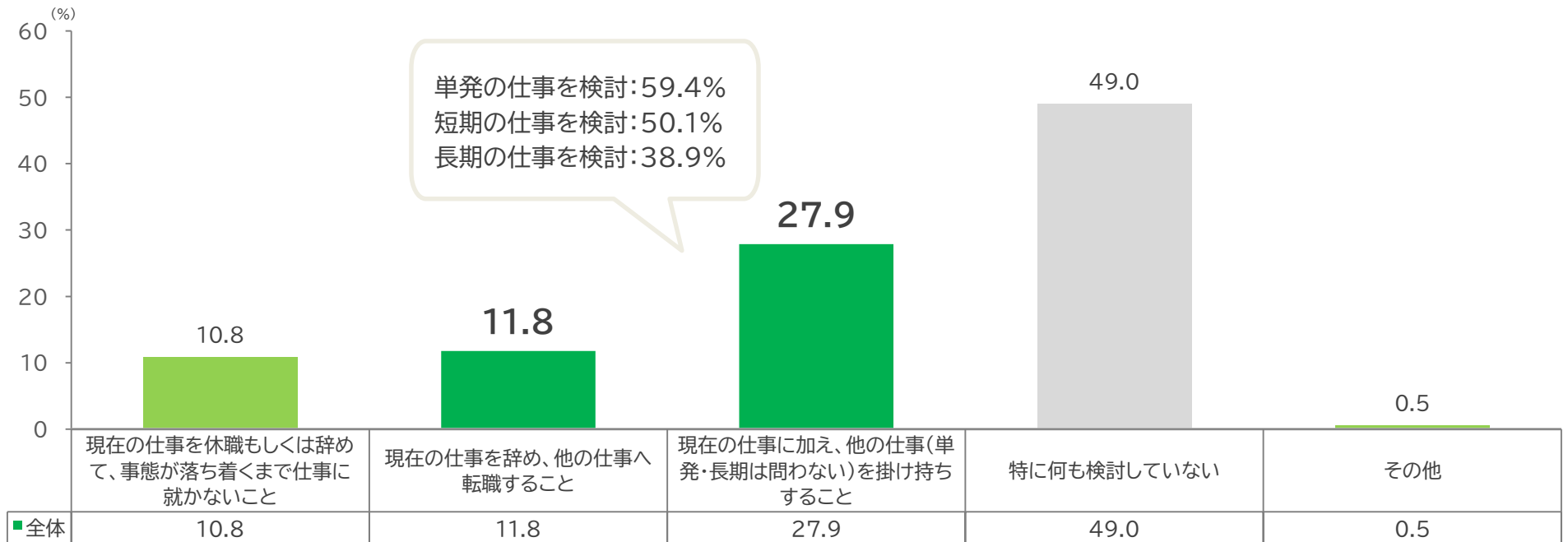
就業への影響によるお仕事探しの傾向

新型コロナウイルス感染拡大防止の影響で、企業側に対し、休業や営業時間短縮、勤務人数の削減などが求められています。この要請は働く従業員の収入に大きな影響を与えており、従業員の中には転職や掛け持ちを検討する人も見られます。

シフト減におけるお仕事探し

シフト減におけるお仕事探しについては、約4割がお仕事の掛け持ちや他の仕事への転職の検討を行うと回答しています。また、掛け持ちを検討している人の中でも単発(1日のみ)や短期(3ヵ月以内)が多く5割以上が検討していると回答。

Q.就業時間や日数が減った、もしくは、今後減りそうに感じていることによって、今後の就業についてあなたが最も強く検討していることも教えてください。(単一回答) n=3,228 ※休業することになった、もしくはシフトが減ったと回答した人のみ



※出典:ディップ総合研究所
新型コロナウイルス禍、企業に望まれる対応・募集時の工夫とは?~アルバイト・パート5,000人調査~

新たな層の採用における注意点

市場に発生している新たな層を獲得するためには、求職者が知りたい情報を把握し対応することで動機形成にも繋がります。また、今後、休業やシフトの変更の可能性がある場合にも働く従業員・検討している求職者に対して事前に告知しておくことが重要です。

あったら嬉しい企業の対応

休業時の手当や給与補償、シフトの変更可能性に関して応募前に予め知っておきたいと思う人が多いようです。

Q.今後仕事探しをする上で、企業の新型コロナウイルスに関する対応があったら嬉しいことを教えてください。(複数回答)n=209 (新型コロナウイルスにより「シフトがとて減った」「シフトがやや減った」と回答した人のうち、「何らかの検討をしている」と回答した人のみ)

- 1位 就業先都合による休業手当について、募集時からの明示 (56.1%)
- 2位 新型コロナウイルスの影響で就業時間や日数(シフト)が少なくなる可能性について、募集時からの明示 (53.7%)
- 3位 罹患してしまった場合の給与補償について、募集時からの明示 (48.6%)

<その他>

- ・新型コロナウイルスの影響で仕事内容が変更になる可能性について、募集時からの明示 (47.9%)
- ・就業先都合による休業時・失業時の復職について、募集時からの明示 (42.7%)
- ・電話やオンラインなど、遠隔面接の利用 (39.5%)
- ・(通勤時の感染リスクを考慮)勤務地がどこになるのか、募集時からの明示 (38.8%)
- ・(子供の休校など)やむをえない状況下での急な休みの取得許可についての、募集時からの明示 (32.9%)
- ・自身や家族の健康についての企業への相談先について、募集時からの明示 (28.8%)



シフト減少・休業に対し企業に望む対応

新たな採用をする際にも、休業・シフト減が発生する際には、事前の通知をすることが求められています。

Q.今後、就業先都合によって就業時間や日数(シフト)が減ることになるとしたら、また、休業することになるとしたら最低いつまでに連絡が欲しいですか。(単一回答) n=5,000

