

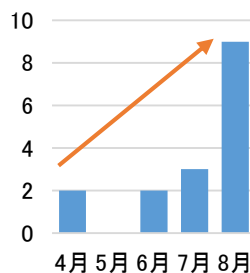
～職場内の感染拡大防止対策～

職場における積極的な検査の促進について

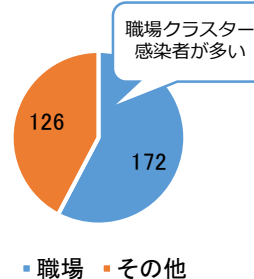
背景

- 事業者の皆様には、職場における感染対策の徹底をお願いしているところです。
 - 業種別ガイドラインの遵守
 - テレワーク・時差出勤
 - 居場所の切替わり（休憩室・喫煙室）の注意
 - 換気励行、昼休みの時差取得
 - 健康観察アプリの活用 等
- そのような中、石川県では、職場のクラスターが増加しています。
- クラスターが発生しますと、長期間にわたって企業活動に影響を与える可能性があります。

職場クラスター発生数
R3.4.1～8.31

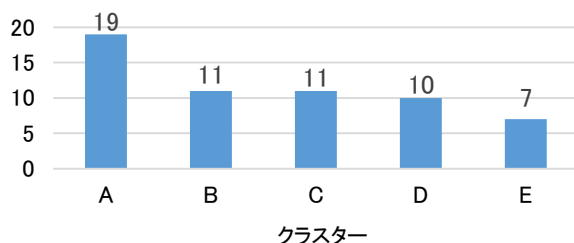


クラスター（8月発生分）
における感染者の人数



R3.8.31現在

最初の感染者が発生してから
最後の感染者が発生した期間（日）



速やかに感染者を把握 ⇒ 職場内の感染拡大防止

- 事業者は、出勤後に少しでも体調が悪い従業員を把握した場合は、直ちに医療機関を受診するよう勧めることが重要です。
- 速やかに感染者を把握し、より早く適切な対策を行うことにより、クラスターの大規模化を防ぐことができます。

体調不良者や感染者が発生した場合への備え

- 事業者は、普段から健康観察アプリなどを活用し、毎日の健康状態を把握することが推奨されています。
- 事業者は、社員が体調が悪い場合には出勤せず自宅療養する社内ルールを徹底してください。
- 速やかに感染者を把握するために、薬事承認を得た抗原簡易キットを活用することも可能です。（詳細は裏面参照）

（参考）詳細なご案内

- 詳しくは「職場における積極的な検査の促進について」令和3年8月13日厚生労働省新型コロナウイルス感染症対策推進本部、内閣官房新型コロナウイルス感染症対策推進室発事務連絡

<https://www.mhlw.go.jp/content/000819118.pdf> をご覧ください。



抗原簡易キットの活用

- 直ちに医療機関を受診できない場合や検査の結果が翌日になる等、速やかに感染者の把握ができない場合があります。
- このような場合、薬事承認を得た抗原簡易キットを活用することにより、速やかに感染者を把握することができます。
- 抗原簡易キットは、**症状がある方に対して用いる**「体外診断用医薬品」です。
 - 症状のない方に対して、抗原簡易キットをいわゆる「陰性証明」として用いることはできません。無症状の方には、PCR検査等、他の検査で診断します。
- なお、抗原簡易キットで陽性の結果が出た場合、実際に感染してるかどうかは、医師の診断を受ける必要がありますので、利用に当たっては、あらかじめ産業医や最寄りの医療機関にご相談ください。

検査陽性者がでたときの初動対応

- 事業者は、速やかに、検査陽性者を連携医療機関に受診させてください。
 - 検査結果が陰性だった場合にも、症状が軽快するまで自宅で療養させてください。
- 事業者は、職場内の濃厚接触者の候補を特定し、速やかに帰宅させてください。
 - 濃厚接触者の候補
 - 陽性者又は感染者と同居していた者
 - 適切な感染防護（マスク等）なしで、患者を診察、看護若しくは介護していた者
 - 陽性者又は感染者の咳やくしゃみの飛沫・鼻水等の汚染物質に直接接触した可能性が高い者
 - 手で触れることの出来る距離（目安として1メートル）で、マスクなしで、陽性者と15分以上の接触があった者
 - 参照：国立感染症研究所 積極的疫学調査実施要領
<https://www.niid.go.jp/niid/images/epi/corona/COVID19-02-210108.pdf>
- 事業者は「接触者報告様式」等に必要事項を記入の上、保健所からの連絡をお待ち下さい。
 - 検査陽性者発生時の接触者報告様式：<https://www.pref.ishikawa.lg.jp/kansen/syokuba.html>
※県ホームページからダウンロードしてください。
 - なお「濃厚接触者」は、保健所が検査結果や聞き取り調査等を総合的にふまえて決定します。

職場での検査に関する一般事業者からの問い合わせ対応できる医薬品卸売業者等

- 厚生労働省ホームページに、抗原簡易キットを販売する、医薬品卸売業者リストがありますので、ご参照ください。なお必ずしも以下のリンクに掲載している医薬品卸売業者から購入しなければならない訳ではありません。
https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431_00296.html
- 概ね、1セット（10～25テスト入り）が20,000～60,000円程度で購入可能です。

