

2月22日

令和4年2月21日（月）、本市情報政策部職員が、新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。

1 当該職員に関する情報

- (1) 年代 : 50代
- (2) 性別 : 男性
- (3) 職種 : 一般事務
- (4) 経過 :

2月14日 家族がPCR検査結果陽性と判明
当該職員は自宅待機

2月19日 当該職員が発熱症状

2月20日 抗原検査を実施して陽性

2月21日 医療機関を受診して抗原検査の結果等か

ら、陽性の判定

2 職場での対応

- (1) 接触者等

当該職員は2月10日を最後に、勤務は行っておりません。

- (2) 消毒

執務室内、受付等の消毒を毎日実施しています。

引き続き、職員への感染防止を徹底してまいります。

令和4年2月22日(火)、本市環境部職員が、新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。

1. 当該職員に関する情報

(1)年代：60代

(2)性別：女

(3)職種：作業員（再任用職員）

(4)経過：

2月16日 環境部に勤務

2月17日 出勤なし。

2月18日 発熱、出勤なし。

2月19日 発熱、出勤なし。

2月20日 出勤なし、PCR検査実施。

2月21日 出勤なし。

2月22日 PCR検査の結果、陽性が判明。

2. 職場での対応

(1)接触者等

当該職員は、2月16日（水）を最後に執務を行っておりません。

(2)消毒

執務室内の換気、消毒を毎日実施しています。

引き続き、職員への感染を防止してまいります。

令和4年2月22日（火）、本市観光部職員が、新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。

1 当該職員に関する情報

- (1) 年代 : 50代
- (2) 性別 : 女性
- (3) 職種 : 一般事務
- (4) 経過 : 2月19日（土）親族発熱。勤務なし。
2月21日（月）PCR検査。勤務なし。
2月22日（火）陽性が判明。勤務なし。咳、咽頭痛（若干）あり。

2 職場での対応

- (1) 職場者等
当該職員は、2月18日（金）を最後に執務を行っていません。
- (2) 消毒
執務室の消毒を毎日実施。

引き続き、職員への感染防止を徹底してまいります。

令和4年2月22日(火)に、市立保育園職員が新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。

1. 当該職員に関する情報

- (1) 年代 60代
- (2) 性別 女性
- (3) 経過

2月18日(金) 勤務なし。同居家族の陽性が判明。

2月20日(日) 当該職員、咳、下痢の症状あり。

2月22日(火) 医療機関を受診。みなし陽性と診断。

2. 当該職員に関する情報

- (1) 年代 40代
- (2) 性別 女性
- (3) 経過

2月21日(月) 勤務なし。発熱、倦怠感、頭痛。

PCR検査を実施。検査の結果、陽性と判明。

3. 濃厚接触者等

- 1. について：調査の結果、園内に濃厚接触者はありません。
- 2. について：調査の結果、園内に濃厚接触者はありません。

4. その他

改めて、全職員へ感染防止対策を徹底いたします。

令和4年2月22日（火）、北消防署に勤務する職員が、新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。

1 当該職員に関する情報

- (1) 年代 : 30代
- (2) 性別 : 男性
- (3) 職種 : 救助隊
- (4) 経過

2月17日 同居家族の新型コロナウイルス陽性が判明。

2月21日 発熱、倦怠感等の症状を発症。

2月22日 医療機関を受診。PCR 検査の結果、陽性と判明。

2 消防局としての対応

(1) 接触者等

同居家族の感染による濃厚接触者のため、発症の7日前から勤務をしておらず、職場内の濃厚接触及び市民との接触はありません。

(2) 消毒

庁舎の消毒を継続的に実施しております。

(3) 業務継続

消防署の警備体制については、通常体制を維持し、業務に万全を期しております。

改めて全職員への感染防止を徹底します。

令和4年2月22日（火）、本市学校職員が、新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。

1 当該職員に関する情報

- A (1) 年代 : 20代
(2) 性別 : 男性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年2月18日（金）市内公立学校に勤務
令和4年2月19日（土）発熱
令和4年2月21日（月）医療機関にてPCR検査を受検
当該職員の陽性が判明
- B (1) 年代 : 40代
(2) 性別 : 女性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年2月18日（金）市内公立学校に勤務
令和4年2月20日（日）発熱、のどの違和感
令和4年2月22日（火）医療機関にて抗原検査を受検
当該職員の陽性が判明
- C (1) 年代 : 20代
(2) 性別 : 女性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年2月16日（水）市内公立学校に勤務
令和4年2月18日（金）発熱、のどの痛み、咳、鼻水
令和4年2月21日（月）医療機関にてPCR検査を受検
当該職員の陽性が判明

2 学校の対応

※A・Bについては同一校ですが、それ以外は全て別の学校の職員になります。

A・B・Cの3例について…感染防止のための注意喚起を行う。

引き続き、全校児童生徒、全教職員への感染防止を徹底し、関係機関や学校等と連携を取りながら、適切な措置を講じてまいります。