

2月4日

令和4年2月3日（水）、本市議会事務局職員が、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 : 女性
- (3) 職種 : 一般事務
- (4) 経過 :
 - 1月29日（土） 家族がPCR検査を実施
 - 1月31日（月） 結果陽性と判明
 - 2月 1日（火） 家族の陽性に伴い、本人もPCR検査実施
 - 2月 2日（水） 結果陽性と判明

2. 職場での対応

- (1) 接触者等
当該職員は、1月27日（木）を最後に執務を行っておりません。
- (2) 消毒
執務室の換気・消毒を毎日実施しております。
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3日（木）、本市街づくり部職員が、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： 30代
- (2) 性別： 男性
- (3) 職種： 一般行政職
- (4) 経過：

令和4年1月31日（月） 通常勤務

令和4年2月 1日（火） 朝自宅にて喉の痛みがあり医療機関を受診、
37.7℃の熱があったためPCR検査を受検。

令和4年2月 3日（木） 当該職員の陽性が判明。

2. 対応

- (1) 接触者等

執務室内では終日マスクを着用し、窓口での市民対応は行っておりません。

- (2) 消毒

執務室の換気、消毒を毎日実施しております。

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3日（木）、本市学校教育部職員が、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 : 教育相談心理士（会計年度任用職員）
- (4) 経過 : 2月2日（水） 自宅にて咳・喉の痛み。
医療機関を受診し、PCR検査を実施。
夜発熱。38度0分
2月3日（木） 陽性と判明。

2. 職場での対応

(1) 接触者等

当該職員は、1月29日（土）を最後に執務を行っておりません。
現在、濃厚接触者については、保健所で調査中です。

(2) 消毒

執務室の換気・消毒を毎日実施しております。

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3日（木）、学校教育部職員が、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1日（火） 自宅にて喉の痛み。
医療機関を受診し、PCR検査を実施。
2月2日（水） 発熱、38度台。のどの痛み。頭痛。
2月3日（木） PCR検査陽性報告。

2. 職場での対応

(1) 接触者等

当該職員は、1月29日（土）を最後に執務を行っておりません。
現在、濃厚接触者については、保健所で調査中です。

(2) 消毒

執務室の換気・消毒を毎日実施しております。

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4日（金）、本市学校教育委員が、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) 職種 : 会計年度任用職員（小学校勤務）
- (4) 経過 : 2月2日（水） のどの痛み
2月3日（木） 発熱、医療機関を受診
PCR検査を実施。
2月4日（金） 陽性と判明

2. 職場での対応

- (1) 接触者等
当該職員は、2月1日（火）を最後に執務を行っておりません。
- (2) 消毒
執務室の換気・消毒を毎日実施しております。

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3日（木）、福祉部職員が、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 : 女性
- (3) 職種 : 会計年度任用職員
- (4) 経過 :
 - 1月31日（月） 咽頭痛、倦怠感の症状あり、自宅待機。
 - 2月 1日（火） 勤務なし
 - 2月 2日（水） 勤務なし
 - 2月 3日（木） 抗原検査を実施。陽性が判明。

2. 職場での対応

- (1) 接触者等
当該職員は1月28日を最後に、勤務は行っていません。
- (2) 消毒
執務室内の換気・消毒を毎日実施しています。
- (3) 職場外での接触
接触はありません。

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4日（金）、本市福祉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 :

1月29日（土）当該職員が発熱のため医療機関を受診、抗原検査を行い陰性。

1月31日（月）発熱等が続いているため当該職員自宅待機。

2月2日（水）当該職員のPCR検査を実施。

2月4日（金）PCR検査の結果、当該職員の陽性が判明。

2. 職場での対応

(1) 接触者等

当該職員は、1月28日（金）を最後に勤務は行っていません。

(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、職員への感染防止を徹底してまいります。

令和4年2月4日（金）、本市福祉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 : 20代

(2) 性別 : 男性

(3) 経過 :

1月30日（日） 1月29日（土）に行動を共にしていた知人が発熱のため医療機関を受診。

1月31日（月） 知人の陽性が判明、当該職員自宅待機。

2月4日（金） 当該職員の抗原検査を実施、陽性が判明。

2. 職場での対応

(1) 接触者等

当該職員は、1月28日（金）を最後に勤務は行っていません。

(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、職員への感染防止を徹底してまいります。

令和4年2月3日（木）に、本市保健部職員が、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 : 40代
- (2) 性別 : 女性
- (3) 職種 : 一般事務
- (4) 経過

2月3日 本人悪寒、喉痛により抗原検査を受け、陽性と判明。
保健所に陽性者登録された。

2. 職場での対応

(1) 接触者等

当該職員は1月31日を最後に執務を行っておりません。

当日は午後から出勤。市民対応は行っておりません。終日マスクを着用し、執務に従事しています。

(2) 消毒

執務室内の換気・消毒を毎日実施しています。

(3) 職場外での接触

接触は、ありません。

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4日（金）に、市立幼稚園職員が、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 : 40代

(2) 性別 : 男性

(3) 経過

2月3日（木）勤務なし。当該職員 PCR 検査を実施。症状なし。

2月4日（金）発熱。検査の結果、陽性との連絡有。

2. 職場での対応

(1) 接触者等

当該職員は2月1日から勤務しておらず、園内に濃厚接触者はおりません。

3. 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3日（木）、東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 : 救急隊
- (3) 経過

2月 3日 発熱、咽頭痛。医療機関を受診し、医師により陽性と判断。

2. 消防局としての対応

(1) 接触者等

執務室では終日マスクを着用し、窓口での市民対応は行っておりません。

(2) 消毒

庁舎及び車両の消毒を実施済み。

(3) 市民との接触

最終勤務日の2月2日に、救急事案に出動しましたが、感染防止対策を取った上での活動になります。

また、発症後は勤務をしていないため、市民との接触はありません。

(4) 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4日(金)、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 2日 (水) 市内公立学校に勤務
帰宅後発熱
令和4年2月 3日 (木) 医療機関にて抗原検査を受検
当該職員の陽性が判明
- B (1) 年代 : 60代
(2) 性別 : 女性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年2月 1日 (火) 市内公立学校に勤務
帰宅後発熱
令和4年2月 3日 (木) 医療機関にてPCR検査を受検
当該職員の陽性が判明
- C (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 2日 (水) 市内公立学校に勤務
早退後発熱
医療機関にてPCR検査を受検
令和4年2月 3日 (木) 当該職員の陽性が判明

2 学校の対応

※全て別の学校の職員になります
濃厚接触者が把握できるまで当該学級を学級閉鎖

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。