

3月22日

令和4年3月18日（金）、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 : 会計年度任用職員（放課後子ども教室スタッフ）
- (4) 経過 : 3月15日（火）、目のかゆみ、鼻水、偏頭痛。
3月18日（金）、医療機関にてPCR検査を実施。
同日陽性と判明。

2. 職場での対応

(1) 接触者等

当該職員は、3月14日（月）を最後に勤務をしておりません。
現在、濃厚接触者については、該当なし。

(2) 消毒

勤務場所の換気・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3月19日(土)、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 : 会計年度任用職員
- (4) 経過 :
 - 3月18日 発熱・のどの痛み、PCR検査
 - 3月19日 PCR検査結果、陽性が判明

2 職場での対応

- (1) 職場での接触
 - 3月7日を最後に出勤しておりません。
- (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3月22日（火）、本市市民部職員が、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 :

3月12日 同居人の発熱により、本人も併せてPCR検査を実施（陰性）
勤務なし

3月19日 自宅療養期間が過ぎたため、医療機関にてPCR検査実施し

た結果、

陽性が判明※症状なし

2 職場での対応

(1) 接触者等

当該職員は3月11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3月18日（金）、本市こども政策部職員が、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 : 40代
- (2) 性別 : 女性
- (3) 職種 : 一般事務
- (4) 経過 : 3月18日（金）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3月11日（金）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。
- (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3月19日（土）、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 : 40代
- (2) 性別 : 男性
- (3) 職種 : 警防隊
- (4) 経過

3月18日 発熱及び咽頭痛を発症。

3月19日 医療機関を受診し抗原検査を実施。陽性が判明。

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。

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。

(2) 消毒

庁舎及び車両の消毒を実施済み。

(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3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 50代
- (2) 性別 女性
- (3) 経過

3月11日(金) 勤務なし。濃厚接触者と判定される。

3月12日(土)～15日(火) 咽頭痛、発熱、倦怠感。

3月16日(水) 咽頭痛と倦怠感が続くため、PCR検査を実施。

3月17日(木) 検査の結果、陽性と判明

2. 濃厚接触者等

調査の結果、園内に濃厚接触者はありません。

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3月19日(土)から22日(火)の間、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

【3月19日(土)判明分】

A (1) 年代 : 40代
(2) 性別 : 女性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年3月4日(金) 市内公立学校に勤務
令和4年3月17日(木) 発熱
医療機関にてPCR検査を受検
令和4年3月18日(金) 当該職員の陽性が判明

B (1) 年代 : 20代
(2) 性別 : 女性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年3月17日(木) 市内公立学校に勤務
発熱
令和4年3月18日(金) 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 : 30代
(2) 性別 : 女性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年3月16日(水) 市内公立学校に勤務
発熱
令和4年3月17日(木) 医療機関にてPCR検査を受検
当該職員の陽性が判明

【3月22日(火)判明分】

D (1) 年代 : 50代
(2) 性別 : 女性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年3月15日(火) 市内公立学校に勤務
発熱
令和4年3月16日(水) 医療機関にてPCR検査を受検
令和4年3月18日(金) 当該職員の陽性が判明

E (1) 年代 : 30代
(2) 性別 : 女性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年3月17日(木) 市内公立学校に勤務
発熱、のどの痛み
令和4年3月18日(金) 医療機関にて抗原検査を受検
当該職員の陽性が判明

F (1) 年代 : 20代
(2) 性別 : 男性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年3月16日(水) 市内公立学校に勤務
のどの痛み、頭痛
令和4年3月17日(木) 医療機関にてPCR検査を受検

令和4年3月19日（土）当該職員の陽性が判明

G (1) 年代 : 40代
(2) 性別 : 男性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年3月17日（木）市内公立学校に勤務
発熱、のどの痛み
令和4年3月18日（金）医療機関にてPCR検査を受検
令和4年3月19日（土）当該職員の陽性が判明

H (1) 年代 : 30代
(2) 性別 : 男性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年3月18日（金）市内公立学校に勤務
令和4年3月19日（土）発熱
医療機関にて抗原検査を受検
当該職員の陽性が判明

I (1) 年代 : 30代
(2) 性別 : 男性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年3月18日（金）市内公立学校に勤務
令和4年3月19日（土）発熱
令和4年3月20日（日）医療機関にて抗原検査を受検
当該職員の陽性が判明

J (1) 年代 : 30代
(2) 性別 : 女性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年3月18日（金）市内公立学校に勤務
令和4年3月19日（土）発熱
令和4年3月20日（日）医療機関にてPCR検査を受検
令和4年3月21日（月）当該職員の陽性が判明

K (1) 年代 : 30代
(2) 性別 : 女性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年3月18日（金）市内公立学校に勤務
令和4年3月20日（日）発熱、のどの痛み
令和4年3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

※EとK、HとJ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・D・E・F・G・H・I・Jの10例について…感染防止のための注意喚起を行う。

Kについて…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。