

7月20日

令和4年7月15日(金)、本市文化スポーツ部職員が、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 : 10代
- (2) 性別 : 女性
- (3) 職種 : 会計年度任用職員
- (4) 経過 :

7月10日(日)	出勤あり
7月11日(月)	出勤なし
7月12日(火)	出勤なし
7月13日(水)	出勤なし
7月14日(木)	出勤なし 昼過ぎにのどの痛み
7月15日(金)	出勤なし のどの痛み、熱発38度、PCR検査実施 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、7月10日(日)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7月16日(土)、本市文化スポーツ部職員が、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 : 10代

(2) 性別 : 女性

(3) 職種 : 会計年度任用職員

(4) 経過 :

7月10日(日)	出勤あり
7月11日(月)	出勤なし
7月12日(火)	出勤なし
7月13日(水)	出勤なし
7月14日(木)	出勤なし
7月15日(金)	出勤なし 夜間に熱発38度
7月16日(土)	出勤なし 熱発、PCR検査実施 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、7月10日(日)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7月20日(水)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ので、下記のとおりお知らせいたします。

記

1. 当該職員に関する情報

- (1) 年代 40代
- (2) 性別 女性
- (3) 経過 7月19日(火)発熱症状があり、同日医療機関を受診しPCR検査の結果、陽性と判明。

2. 当該職員に関する情報

- (1) 年代 50代
- (2) 性別 女性
- (3) 経過 7月15日(金)発熱症状あり
7月16日(土)医療機関を受診し抗原検査の結果、陽性と判明。

3. 当該職員に関する情報

- (1) 年代 40代
- (2) 性別 女性
- (3) 経過 7月16日(土)発熱、咳、倦怠感の症状あり医療機関を受診し抗原検査を実施。
7月17日(日)結果、陽性と判明。

4. 当該職員に関する情報

- (1) 年代 30代
- (2) 性別 女性
- (3) 経過 7月18日(月)発熱、倦怠感の症状あり医療機関を受診しPCR検査を実施。
7月19日(火)結果、陽性と判明。

5. 当該職員に関する情報

- (1) 年代 50代
- (2) 性別 女性
- (3) 経過 7月18日(月)発熱症状あり
7月19日(火)医療機関を受診し抗原検査の結果、陽性と判明。

6. 当該職員に関する情報

- (1) 年代 40代
- (2) 性別 女性
- (3) 経過 7月15日(金)発熱、喉痛、頭痛の症状あり

7月16日（土）医療機関を受診し抗原検査の結果、陽性と判明。

7. 当該職員に関する情報

- (1) 年代 50代
- (2) 性別 女性
- (3) 経過 7月16日（土）微熱、鼻、喉痛症状あり
7月17日（日）医療機関を受診し抗原検査の結果、陰性
7月18日（月）発熱、倦怠感が続く
7月19日（火）再度医療機関を受診し抗原検査を実施。
7月20日（水）結果、陽性と判明。

8. 当該職員に関する情報

- (1) 年代 40代
- (2) 性別 女性
- (3) 経過 7月15日（金）咳の症状あり医療機関を受診し抗原検査を実施。
7月16日（土）結果、陽性と判明。

9. 濃厚接触者等

- 1.について：調査の結果、濃厚接触者はありません。
- 2.について：調査の結果、園児陽性により16日からクラス休園及び職員は自宅待機期間内の為、濃厚接触者はありません。
- 3.について：調査の結果、園児陽性により16日からクラス休園及び職員は自宅待機期間内の為、濃厚接触者はありません。
- 4.について：調査の結果、園児陽性により16日からクラス休園及び職員は自宅待機期間内の為、濃厚接触者はありません。
- 5.について：調査の結果、園児陽性により16日からクラス休園及び職員は自宅待機期間内の為、濃厚接触者はありません。
- 6.について：調査の結果、園児陽性により14日からクラス休園及び職員は自宅待機期間内の為、濃厚接触者はありません。
- 7.について：調査の結果、園児陽性により16日からクラス休園及び職員は自宅待機期間内の為、濃厚接触者はありません。
- 8.について：調査の結果、園児陽性により15日からクラス休園及び職員は自宅待機期間内の為、濃厚接触者はありません。

10. 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7月19日(火)、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 : 女性
- (3) 職種 : 一般事務
- (4) 経過 : 7月18日(月)当該職員が発熱。
7月19日(火)PCR検査センターにて抗原検査を実施。
検査の結果、陽性と判明。

2 職場での対応

- (1) 接触者等
当該職員は、7月15日(金)を最後に執務を行っておりません。
- (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7月16日(土)及び19日(火)、本市行徳支所職員が、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 : 女性

(3) 職種 : 一般事務

(4) 経過 :

7月15日 : 当該職員の同居家族のPCR検査の結果、陽性と判明。

7月16日 : 当該職員が医療機関に相談した結果、みなし陽性と判明。

B (1) 年代 : 60代

(2) 性別 : 女性

(3) 職種 : 会計年度任用職員

(4) 経過 :

7月17日 : 当該職員が夜間に発熱、咽頭痛の症状が発生。

7月19日 : 当該職員の抗原検査の結果、陽性と判明。

2. 職場での対応

(1) 接触者等

当該職員Aは、7月12日を最後に執務を行っておりません。

当該職員Bは、7月14日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7月19日(火)、消防局に勤務する職員が、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

A (1) 年代 : 30代

(2) 性別 : 男性

(3) 職種 : 事務職

(4) 経過

7月17日 発熱を発症。

7月19日 医療機関を受診し、抗原検査の結果、陽性が判明。

B (1) 年代 : 50代

(2) 性別 : 男性

(3) 職種 : 救急隊

(4) 経過

7月19日 発熱を発症。

医療機関を受診し、抗原検査の結果、陽性が判明。

2 消防局としての対応

(1) 市民との接触

職員Aは、発症の3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。

職員Bは、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7月20日(水)、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 : 7月18日(月)、のどの違和感。
7月19日(火)、家族に陽性者がいたため、医療機関を受診し
PCR検査陽性報告。

2. 職場での対応

(1) 接触者等

当該職員は、発症前3日間及び発症後は執務を行っておりません。
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いません。

(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7月20日(水)、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 : 30代
- (2) 性別 : 男性
- (3) 職種 : 一般事務
- (4) 経過 : 7月17日(日)、咽頭痛。
7月18日(月)、咽頭痛、発熱、関節痛。
7月20日(水)、医療機関を受診し、陽性報告。

2. 職場での対応

(1) 接触者等

当該職員は、発症後は執務を行っておりません。
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いません。

(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7月20日(水)、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 : 30代
- (2) 性別 : 男性
- (3) 職種 : 一般行政職
- (4) 経過 : 7月19日(火) 倦怠感 発熱
7月20日(水) 病院受診
PCR検査を実施
陽性と判明

2. 職場での対応

(1) 接触者等

当該職員は、7月19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7月20日(水)、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 : 30代
(2) 性別 : 男性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年7月15日(金) 市内公立学校に勤務
令和4年7月18日(月) 発熱
令和4年7月19日(火) 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7月16日(土) 市内公立学校に勤務
令和4年7月18日(月) 発熱、のどの痛み
令和4年7月19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 : 30代
(2) 性別 : 男性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年7月15日(金) 市内公立学校に勤務
令和4年7月18日(月) 発熱、のどの痛み
令和4年7月20日(水) 医療機関にて抗原検査を受検
当該職員の陽性が判明
- D (1) 年代 : 40代
(2) 性別 : 男性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年7月15日(金) 市内公立学校に勤務
令和4年7月17日(日) 発熱、のどの痛み
令和4年7月19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

2 学校の対応

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。