

7月25日

令和4年7月22日（金）、本市広報室職員が、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19日 症状なし

7月20日 午後にのどの痛みや頭痛を感じ、早退

7月22日 抗原検査を実施し、陽性が判明

2. 職場での対応

(1) 接触者等

職員は7月20日を最後に、執務は行っておりません。

執務室内ではマスクを着用し、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7月22日（金）、本市総務部職員が、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：7月19日 通常勤務 症状なし。
7月20日 通常勤務 夕方、喉に軽度の違和感あり。
7月21日 出勤なし 朝、喉の痛みと微熱あり。夜、発熱（38.8℃）
7月22日 出勤なし 朝、解熱（36.0℃）
喉の痛みは治まり、咳と鼻水の症状あり。

2 職場での対応

- (1) 勤務状況
 - ・当該職員は、7月20日（水）を最後に執務を行っておりません。
 - ・職員の席はパーティションで区切っています。
 - ・昼食時は黙職を徹底しています。
- (2) 消毒
 - ・執務室内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25日（月）財政部職員が、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：守衛

（4）経過：

7月17日（日）退勤後、激しい喉の痛み、鼻水の症状あり

7月23日（土）呼吸困難のため入院し治療中。

2. 職場での対応

（1）接触者等

当該職員は、7月17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25日（月）財政部職員が、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：男性

（3）職種：守衛

（4）経過：

7月19日（火）鼻水、発熱、倦怠感の症状あり

7月22日（金）医療機関を受診

7月23日（土）PCR検査で陽性と判明

7月25日（月）ホテル療養

2. 職場での対応

（1）接触者等

当該職員は、7月17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22日（金）、財政部職員が、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 : 男性
- (3) 職種 : 再任用職員
- (4) 経過 : 7月21日（木）朝から喉の痛み。
7月22日（金）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20日（水）を最後に、勤務は行っていません。

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7月22日（金）、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 : 50代
- (2) 性別 : 男性
- (3) 職種 : 正規職員
- (4) 経過 :

7月20日 別居の家族が陽性と判明。濃厚接触者と認定され自宅待機していたところ、発熱。

7月21日 医療機関を受診し、PCR検査を実施。

7月22日 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日を最後に執務を行っておりません。

当日は、相談窓口の当番で市民対応を行っておりますが、終日マスクを着用し、アクリル板を介しての対応です。

なお、接客の都度、机とアクリル板を消毒しております。

(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7月25日(月)、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 : 男性
- (3) 職種 : 会計年度任用職員
- (4) 経過 :
 - 7月24日 咳、発熱
 - 7月25日 PCR検査を実施、陽性が判明

2 職場での対応

- (1) 接触者等
濃厚接触者はなし。7月23日を最後に勤務は行っておりません。
- (2) 消毒
執務室及び市民活動支援センター内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23日（土）、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 : 40代
- (2) 性別 : 男性
- (3) 職種 : 一般事務
- (4) 経過 :
 - 7月21日（木）当該職員が発熱
 - 7月22日（金）PCR検査を実施
 - 7月23日（土）PCR検査の結果、陽性と判明

2 職場での対応

- (1) 接触者等
保健所の判断により、職場内に濃厚接触者は確認されませんでした。
- (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7月23日（土）、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) 職種 : 一般事務
- (4) 経過 :

7月21日（木）当該職員が発熱。

7月22日（金）PCR検査を実施。

7月23日（土）陽性が判明。

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7月25日(月)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 50代
- (2) 性別 女性
- (3) 職種 会計年度/短時間保育士
- (4) 経過
7月17日(日) 咳の症状あり
7月20日(水) 医療機関を受診しPCR検査を実施.
7月22日(金) 結果、陽性と判明する。

2. 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/調理員
- (4) 経過
7月20日(水) 発熱、頭痛、倦怠感の症状あり
7月21日(木) 医療機関を受診しPCR検査を実施
7月22日(金) 結果、陽性と判明する。

3. 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/栄養士
- (4) 経過
7月19日(火) 発熱、喉痛の症状あり
7月21日(木) 医療機関を受診しPCR検査を実施.
7月22日(金) 結果、陽性と判明する。

4. 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/保育パート
- (4) 経過
7月20日(水) 発熱、喉痛の症状あり
7月21日(木) 医療機関を受診しPCR検査を実施、結果、陽性と判明する。

5. 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：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：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、濃厚接触者はありません。

6. 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25日(月)、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 : 50代
- (2) 性別 : 男性
- (3) 職種 : 技術職
- (4) 経過 : 7月22日(金) 最終出勤日
7月24日(日) 当該職員が発熱。
7月25日(月) 医療機関受診。抗原検査の結果、陽性が判明。

2. 職場での対応

(1) 接触者等

当該職員は7月22日を最後に勤務を行っておらず、市民、職員との濃厚接触はありません。

(2) 消毒

執務室内の換気・消毒を毎日実施しています。

(3) 備考

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23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 : 30代
- (2) 性別 : 女性
- (3) 職種 : 一般事務
- (4) 経過 :

7月20日 37.7度の発熱。抗原検査で陽性。
7月21日 38.2度の発熱、咳、鼻づまり、味覚異常
7月22日 37.0度の発熱、咳、鼻づまり、味覚異常
7月23日 咳、鼻づまり、味覚異常
 コロナ感染症検査の結果、陽性と判明。
7月24日 咳、鼻づまり、味覚異常
7月25日 咳、鼻づまり、味覚異常

2. 職場での対応

(1) 接触者等

当該職員は、7月15日を最後に執務を行っておりません。
また、執務室では終日マスクを着用し、相談窓口での市民対応は行っておりません。

(2) 消毒

執務室の喚起・消毒を毎日実施しております。

(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7月23日(土)、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： 50代
- (2) 性別： 男性
- (3) 職種： 一般事務
- (4) 経過： 7月22日(金) 通常出勤。以降勤務なし
7月23日(土) 咳、喉の痛みを感じたため、医療機関において抗原検査を実施した結果、陽性判明。

2. 職場での対応

- (1) 接触者等
当該職員は7月22日(金)以降、出勤していません。
- (2) 職場外での接触
市民との接触はありません。

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7月23日(土)、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 : 技術職
- (4) 経過 :

7月19日(火) 当該職員、夜間発熱(39.0度)、頭痛、咽頭痛

7月20日(水) 抗原検査実施、結果陰性

7月21日(木) 医療機関受診 PCR検査実施

7月23日(土) PCR検査結果、陽性が判明

2 職場での対応

(1) 接触者等

当該職員は、7月19日(火)を最後に執務室で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25日(月)、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 : 50代
- (2) 性別 : 女性
- (3) 職種 : 事務職
- (4) 経過 :

7月22日(金) 当該職員、夜間発熱(37.5度)、喉の痛み
7月23日(土) 医療機関受診 PCR検査実施
7月25日(月) PCR検査結果、陽性が判明

2 職場での対応

(1) 接触者等

当該職員は、7月22日(金)を最後に執務室で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23日（土）、本市道路交通部職員が、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：任期付職員

(4) 経過：

7月20日（水）帰宅後、当該職員がふらつき、発熱を訴える

7月21日（木）微熱が続き、頭痛、咳が継続するため、自宅待機

7月22日（金）通院し、PCR検査を受ける

7月23日（土）コロナ陽性が判明する

2 対応

(1) 接触者等

当該職員は7月20日（水）を最後に執務室での執務を行っておりません。

執務室内ではマスクを着用し、水曜日は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7月25日（月）、道路交通部職員が、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 : 一般行政職
- (4) 経過 : 7月24日（日）喉の痛み
7月25日（月）発熱、喉の痛み
医療機関を受診し、抗原検査にて陽性と判明。

2 職場の対応

- (1) 接触者等
当該職員は、7月22日（金）以降、出勤しておりません。
- (2) 消毒
執務室内の換気・消毒を毎日実施しています。
- (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7月22日(金)、本市道路交通部職員2名が、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

1-1

- (1) 年代 : 50代
- (2) 性別 : 男性
- (3) 職種 : 業務員
- (4) 経過 :
 - 7月15日(木) 濃厚接触
 - 7月20日(水) 38.5°Cの発熱
 - 7月21日(木) 37.6°Cの発熱、
 - 7月22日(火) PCR検査結果、陽性が判明

1-2

- (1) 年代 : 50代
- (2) 性別 : 男性
- (3) 職種 : 業務員
- (4) 経過 :
 - 7月16日(土) 濃厚接触
 - 7月19日(火) 咳
 - 7月20日(水) 咳
 - 7月21日(木) 咳・鼻づまり
 - 7月22日(金) PCR検査結果、陽性が判明

2 対応

(1) 接触者等

当該職員2名は7月14日(木)を最後に執務を行っておりません。
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7月23日（土）、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

- (1) 年代 : 30代
- (2) 性別 : 男性
- (3) 職種 : 救急隊
- (4) 経過

7月20日 発熱を発症。

7月23日 抗原検査を実施。陽性が判明。

2 消防局としての対応

(1) 市民との接触

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22日(金)、本市生涯学習部職員が、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(週2勤務)
- (4) 経過 :
 - 7月18日 勤務
 - 7月18日 家族がPCR検査(陽性)
 - 7月19日以降、勤務なし
 - 7月22日 当該職員、頭痛・発熱のため病院へ診察の結果
同居家族陽性の濃厚接触者であるため、PCR検査なしで陽性と判定

2 職場での対応

- (1) 職場者等
当該職員は、7月18日(月)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25日(月)、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 : 女性
(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) のどの痛み
令和4年7月19日(火) 医療機関にてPCR検査を受検
令和4年7月22日(金) 当該職員の陽性が判明
- B (1) 年代 : 50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
発熱、のどの痛み
令和4年7月20日(水) 医療機関にてPCR検査を受検
令和4年7月22日(金) 当該職員の陽性が判明
- C (1) 年代 : 50代
(2) 性別 : 女性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年7月19日(火) 市内公立学校に勤務
令和4年7月21日(木) のどの痛み
医療機関にてPCR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19日(火) 市内公立学校に勤務
令和4年7月20日(水) 発熱、のどの痛み
医療機関にてPCR検査を受検
令和4年7月22日(金) 当該職員の陽性が判明
- E (1) 年代 : 20代
(2) 性別 : 男性

(3) 職 種 : 教職員
(4) 経 過 : 令和4年7月21日(木) 市内公立学校に勤務
発熱
医療機関にて PCR 検査を受検
令和4年7月22日(金) 当該職員の陽性が判明

F (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22日(金) 市内公立学校に勤務
令和4年7月23日(土) 発熱
医療機関にて PCR 検査を受検
当該職員の陽性が判明

G (1) 年 代 : 50代
(2) 性 別 : 女性
(3) 職 種 : 教職員
(4) 経 過 : 令和4年7月20日(水) 市内公立学校に勤務
令和4年7月22日(金) 発熱
令和4年7月23日(土) 医療機関にて PCR 検査を受検
当該職員の陽性が判明

H (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20日(水) 頭痛
令和4年7月23日(土) 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 : 20代
(2) 性 別 : 女性
(3) 職 種 : 教職員
(4) 経 過 : 令和4年7月23日(土) 市内公立学校に勤務
頭痛
令和4年7月24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 : 50代

(2) 性別 : 女性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年7月20日(水) 市内公立学校に勤務
令和4年7月22日(金) 無症状
医師による診察
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7月19日(火) 市内公立学校に勤務
令和4年7月22日(金) 発熱
医療機関にてPCR検査を受検
当該職員の陽性が判明

L (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19日(火) 市内公立学校に勤務
発熱、のどの痛み
令和4年7月20日(水) 医療機関にてPCR検査を受検
令和4年7月24日(日) 当該職員の陽性が判明

M (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21日(木) 市内公立学校に勤務
発熱、のどの痛み
令和4年7月25日(月) 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。

AとDにつきましては同一校の職員となります。

JとLにつきましては同一校の職員となります。