

令和4年8月12日

令和4年8月10日（水）、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 : 20代
- (2) 性別 : 女性
- (3) 職種 : 会計年度任用職員
- (4) 経過 : 8月9日（火）発熱、喉の痛み。抗原検査を実施、陽性と判明。

2 職場での対応

(1) 接触者等

当該職員は8月2日（火）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8月10日（水）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：一般事務

（4）経過：

8月9日（火）倦怠感、発熱あり

8月10日（水）病院での抗原検査により陽性と判明

2. 職場での対応

（1）接触者等

当該職員は、8月5日（金）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8月8日（月）、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) 経過 : 8月3日 喉の痛み
8月8日 発熱（39.3度）、喉の痛み、咳
8月8日 大村病院受診 抗原検査陽性 PCR 検査実施
8月9日 PCR 検査結果 陽性

2 職場での対応

(1) 接触者等

当該職員は、7月28日（木）を最後に執務を行っておりません。
車同乗者なし。食事は黙食を徹底し、マスクの着用を実施。
濃厚接触者はありません。

(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8月10日（水）、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 ： 女性

（3）職種 ： 一般事務

（4）経過 ：

8月9日（火）退庁後、当該職員が発熱

8月10日（水）発熱外来受診、PCR検査にて陽性と判明

2 職場での対応

（1）接触者等

当該職員は8月9日（火）を最後に、勤務は行っておりません。

（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、職員への感染防止を徹底してまいります。

令和4年8月11日（木）、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 : 20代
- (2) 性別 : 男性
- (3) 職種 : 一般事務
- (4) 経過 : 8月10日（水） 夜間 37.5℃の発熱
8月11日（木） 38.7℃の発熱
同日夜、急病診療所にて抗原検査の結果、陽性が判明

2 対応

- (1) 接触者等
当該職員は8月10日（水）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、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8月10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 : 8月9日（火）喉の痛み、鼻水
8月10日（水）発熱、抗原検査を実施
陽性と判明

2. 職場での対応

(1) 接触者等

当該職員は、8月3日（水）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8月8日(月)、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 : 30代

(2) 性別 : 女性

(3) 職種 : 一般事務

(4) 経過 :

7月29日(金)同居の親族が咳・喉の痛みがあったため、
抗原検査を実施し結果陽性

8月1日(月)咳・喉の痛みを発症

8月2日(火)抗原検査の結果陽性

8月8日(月)千葉県陽性者登録センターから陽性の判定連絡
自宅待機中の家庭内感染と思われます。

2 職場での対応

(1) 接触者等

当該職員は、7月26日(火)を最後に勤務は行っていません。
濃厚接触者については確認中です。

(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8月12日(金)、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 : 一般事務
- (4) 経過 : 8月3日(水) 当該職員が夜間に発熱
8月10日(水) 当該職員が検査を実施
8月12日(金) 陽性が判明

2 職場での対応

- (1) 接触者等
当該職員は8月3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8月12日（金）、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 : 男性
- (3) 職種 : 一般事務
- (4) 経過 :
 - 8月 8日（月）同居家族が発熱
 - 8月 9日（火）本人は無症状だが、医師の指示によりPCR検査実施
 - 8月11日（木）PCR検査により陽性と判明

2 職場での対応

- (1) 接触者等
当該職員は8月8日（月）を最後に、勤務は行っておりません。
- (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、職員への感染防止を徹底してまいります。

令和4年8月12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 : 60代
(2) 性別 : 男性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年8月 4日(木) 市内公立学校に勤務
発熱
令和4年8月 5日(金) 医療機関にて抗原検査を受検
令和4年8月10日(水) 当該職員の陽性が判明
- B (1) 年代 : 30代
(2) 性別 : 男性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年8月 5日(金) 市内公立学校に勤務
令和4年8月 9日(火) 発熱
令和4年8月10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
- C (1) 年代 : 30代
(2) 性別 : 男性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年8月 7日(日) 市内公立学校に勤務
令和4年8月10日(水) 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
- D (1) 年代 : 30代
(2) 性別 : 男性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年8月 4日(木) 市内公立学校に勤務
令和4年8月 7日(日) のどの痛み
令和4年8月 9日(火) 医療機関にてPCR検査を受検
令和4年8月10日(水) 当該職員の陽性が判明
- E (1) 年代 : 50代
(2) 性別 : 男性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年8月 5日(金) 市内公立学校に勤務
令和4年8月11日(木) 発熱
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

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。

CとDにつきましては同一校の職員となります。

令和4年8月10日（水）、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 該職員に関する情報

(1) 年代：70歳代

(2) 性別：男性

(3) 職種：一般事務（会計年度任用職員）

(4) 経過：

8月3日（水） 出勤無し（週休日）

8月4日（木） 出勤無し（週休日）

8月5日（金） 通常どおり出勤。（夕方からの勤務）

8月6日（土） 通常どおり出勤。（夕方からの勤務）

勤務終了後に喉痛、鼻漏の症状が出現。帰宅後に体温を測定したところ37度台半ばで推移。明日以降の出勤を見合わせることにする。

8月9日（火） 医療機関を受診しPCR検査を受検。

8月10日（水） PCR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8月6日（土）を最後に出勤しておりません。

(2) 消毒

執務室内や施設内における消毒を毎日、実施しています。

(3) その他

昼食時における「黙食」、こまめな「手洗い」「手指消毒」や「マスクの着用」など、新型コロナウイルス感染拡大を防止するための対策を実施しております。

引き続き、職員への感染防止を徹底してまいります。

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 : 50代

(2) 性別 : 男性

(3) 職種 : 救急隊

(4) 経過

8月6日 発熱、咳、倦怠感を発症。

8月9日 医療機関を受診し、PCR検査を実施。

8月10日 PCR検査の結果、陽性が判明。

B (1) 年代 : 50代

(2) 性別 : 男性

(3) 職種 : 警防隊

(4) 経過

8月9日 発熱を発症。

8月10日 PCR検査の結果、陽性と判明。

C (1) 年代 : 30代

(2) 性別 : 男性

(3) 職種 : 救助隊

(4) 経過

8月9日 発熱、咽頭痛、倦怠感を発症。

8月11日 医療機関を受診し、抗原検査の結果、陽性と判明。

D (1) 年代 : 30代

(2) 性別 : 男性

(3) 職種 : 救助隊

(4) 経過

8月10日 発熱を発症。医療機関を受診し、PCR検査実施。

8月11日 PCR検査の結果、陽性と判明。

E (1) 年 代 : 60代

(2) 性 別 : 男性

(3) 職 種 : 警防隊

(4) 経 過

8月10日 発熱、咽頭痛、頭痛を発症。

医療機関を受診し、PCR検査実施。

8月11日 PCR検査の結果、陽性と判明。

F (1) 年 代 : 20代

(2) 性 別 : 男性

(3) 職 種 : 警防隊

(4) 経 過

8月11日 発熱、咽頭痛を発症。

医療機関を受診し、抗原検査の結果、陽性と判明。

G (1) 年 代 : 40代

(2) 性 別 : 男性

(3) 職 種 : 警防隊

(4) 経 過

8月9日 咽頭痛を発症。

8月12日 医療機関を受診し、抗原検査の結果、陽性と判明。

H (1) 年 代 : 50代

(2) 性 別 : 男性

(3) 職 種 : 事務職

(4) 経 過

8月12日 発熱、咳、倦怠感を発症。

抗原検査の結果、陽性と判明。

I (1) 年 代 : 40代

(2) 性 別 : 男性

(3) 職 種 : 警防隊

(4) 経 過

8月12日 発熱を発症。

抗原検査の結果、陽性と判明。

2 消防局としての対応

(1) 市民との接触

上記各職員は、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。