令和4年8月19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 : 20代 (2) 性 別 : 男性

(3) 職 種 : 一般事務

(4)経 過 : 8月17日 夜間に発熱、関節痛、咽頭痛咳の症状あり

8月19日 医療機関にて PCR 検査を実施し陽性と診断される

2 職場での対応接触者等

(1) 当該職員は、8月17日 (水) 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。

令和4年8月19日(金)、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 : 40代 (2) 性 別 : 女性

(3) 職 種 : 一般事務

(4)経 過 : 8月18日(木) 朝から喉の痛み

8月19日(金) 医療機関を受診し陽性が判明

2. 職場での対応

(1)接触者等

当該職員は、8月17日(水)を最後に出勤しておりません。 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。

令和4年8月18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 : 30代

(2)性別: 男性

(3)職種: 会計年度任用職員(中学校勤務)(4)経過: 8月18日(木)無症状、平熱

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22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。

令和4年8月21日(日)、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 : 40代 (2) 性 別 : 男性 (3) 職 種 : 技術職

(4) 経過:

8月17日 発熱

8月19日 PCR 検査実施

8月21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

8月15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。

令和4年8月22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 : 20代 (2) 性 別 : 男性

(3) 職 種 : 一般事務

(4)経過:

8月19日(金)発熱、悪寒、喉に違和感の症状があり、

医療機関にてPCR検査実施。

8月22日(月)陽性が判明。

2. 職場での対応

(1)接触者等

当該職員は8月18日を最後に勤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います。

令和4年8月20日(土)、本市水と緑の部職員が、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19日(金)喘息の症状

8月20日(土)発熱

医療機関を受診し、抗原検査を実施し、陽性と判明

2 職場の対応

(1)接触者等

当該職員は、8月19日(金)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。

令和4年8月20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 : 30代 (2) 性 別 : 男性 (3) 職 種 : 土木職

(4) 経 過 : 8月20日(土)発熱、喉の痛み

抗原検査キットにて検査を実施

検査の結果、陽性と判明。

2 職場の対応

(1)接触者等

当該職員は、8月22日(月)は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。

令和4年8月20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 : 30代 (2) 性 別 : 男性 (3) 職 種 : 土木職
- (4) 経 過 : 8月19日(金)発熱、喉の痛み

医療機関を受診し、PCR検査を実施

検査の結果、陽性と判明。

- 2 職場の対応
- (1)接触者等

当該職員は、8月19日(金)より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。

令和 4 年 8 月 20 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 : 50代 (2) 性 別 : 女性

(3) 職 種 : 一般事務職

(4) 経過:

8月17日(水)夏期休暇

8月18日(木)通常勤務

8月19日(金)通常勤務(最終勤務日)

8月20日(土)陽性判明

2 職場での対応

(1) 接触者等

車同乗者はあり、窓を開けてマスク着用。食事は黙食を徹底し、マスクや手洗いを奨励していた。

濃厚接触者はおりません

(2) 消毒

執務室内、受付等の消毒を毎日実施しています。

令和4年8月20日(土)、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: 70代

(2)性别: 男性

(3)職種: 会計年度任用職員

(4)経過:

8月18日(木) 当該職員が発熱、喉の痛みを発症。

医療機関でPCR検査を実施。

8月20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

当該職員は、8月16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8月22日(月)、本市財政部職員が、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: 男性
- (3)職種:正規職員一般行政職
- (4)経過:

8月20日(土) 朝方に発熱(38.5度)及び咽頭痛の症状を発症。

8月21日(日) 発熱(39.5度)及び咽頭痛の症状が継続。

8月22日(月) 前日同様の症状が継続(発熱は38.5度) 13時頃に、千葉県抗原検査キットにて検査を実施。 検査の結果「陽性」の判定。

2 職場での対応

(1)接触者等

当該職員は8月19日(金)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。

令和4年8月22日(月)に、本市こども政策部職員及び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。

- 1. 当該職員に関する情報
 - (1) 年代 20代
 - (2) 性別 男性
 - (3) 職種 正規/保育士
 - (4) 経過

8月12日(金)発熱、医療機関での検査により陽性の判定

- 2. 当該職員に関する情報
 - (1) 年代 50代
 - (2) 性別 女性
 - (3) 職種 正規/保育士
 - (4) 経過
 - 8月14日(日)発熱の症状あり
 - 8月15日(月)医療機関を受診し抗原検査を実施、結果陽性と判明する
- 3. 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/調理員
 - (4) 経過
 - 8月15日(月)発熱の症状あり
 - 8月18日(木) 医療機関を受診し PCR 検査を実施
 - 8月19日(金) PCR 検査の結果、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・調理員パート
 - (4) 経過
 - 8月18日(木)発熱、医療機関を受診し PCR 検査を実施
 - 8月19日(金) PCR 検査の結果、陽性と判明する
- 5. 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
 - 8月 19日(金)発熱の症状あり
 - 8月20日(土) 医療機関を受診し抗原検査を実施、結果陽性と判明する
- 6. 保育園の対応

引き続き、児童、職員への感染防止を徹底し、関係機関等と連携を取りながら、適切な措置を講じてまいります。

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: 20代
 - (2)性别: 男性
 - (3) 職 種 : 警防隊
 - (4)経 過
 - 8月19日 鼻水、頭痛を発症。
 - 8月20日 抗原検査の結果、陽性が判明。
- B(1)年代: 20代
 - (2)性别: 男性
 - (3)職種: 救助隊
 - (4)経 過
 - 8月20日 発熱、咽頭痛を発症。

抗原検査の結果、陽性が判明。

- C(1)年代: 50代
 - (2)性別: 男性
 - (3)職 種: 警防隊
 - (4)経過
 - 8月20日 発熱、咽頭痛を発症。
 - 8月21日 抗原検査の結果、陽性が判明。
- D(1)年代: 30代
 - (2)性别: 男性
 - (3) 職 種: 救助隊
 - (4)経 過
 - 8月21日 発熱を発症。
 - 8月22日 医療機関を受診。

PCR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

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。 令和4年8月22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 : 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8月18日(木)のどの渇き

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8月18日(木)市内公立学校に勤務

発熱

令和4年8月19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 : 40代

(2)性別: 女性 (3)職種: 教職員

(4)経 過 : 令和4年8月17日(水)市内公立学校に勤務

令和4年8月18日(木)発熱

令和4年8月19日(金) 自宅にて検査キットを使用

当該職員の陽性が判明

D(1)年代: 20代

(2)性別: 女性 (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17日(水)無症状

医療機関にて抗原検査を受検

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8月 2日(火)市内公立学校に勤務

令和4年8月14日(日)発熱

令和4年8月17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

F (1) 年 代 : 40代

(2)性別: 女性 (3)職種: 教職員

(4)経 過 : 令和4年8月16日(火)市内公立学校に勤務

令和4年8月17日(水)発熱

令和4年8月19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

G(1)年代: 50代 (2)性別: 女性

(3)職種: 教職員

(4)経 過 : 令和4年8月19日(金)市内公立学校に勤務

令和4年8月20日(土)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

H(1)年代: 50代 (2)性別: 女性 (3)職種: 教職員

(4)経 過 : 令和4年8月18日(木)市内公立学校に勤務

令和4年8月19日(金)発熱

令和4年8月20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 : 40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19日(金)発熱

医療機関にてPCR検査を受検

令和4年8月21日(日) 当該職員の陽性が判明

J (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 1日(月)市内公立学校に勤務

令和4年8月15日(月)のどの痛み

令和4年8月18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

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。

DとEにつきましては同一校の職員となります。