

3月11日

令和4年3月10日(木)、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：20代

(2)性別：女

(3)職種：事務員（会計年度任用職員）

(4)経過：

3月 8日 環境部に勤務。帰宅後発熱。

3月 9日 PCR検査実施

3月10日 PCR検査の結果、陽性が判明

2. 職場での対応

(1)接触者等

勤務中は終日マスクを着用し勤務しております。

(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、職員への感染を防止してまいります。

令和4年3月11日(金)、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：30代

(2)性別：男

(3)職種：一般行政職

(4)経過：

3月 7日 週休日

3月 8日 年次休暇

3月 9日 環境部に出勤

3月 10日 環境部に出勤 自宅で夜間に発熱(39.0℃)

3月 11日 抗原検査の結果、陽性が判明

2. 職場での対応

(1)接触者等

執務室内ではマスクを着用し、市民対応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、職員への感染を防止してまいります。

令和4年3月11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 : 30代
(2) 性別 : 男性
(3) 職種 : 教職員
(4) 経過 : 令和4年3月 9日（水）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3月10日（木）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3月 7日（月）市内公立学校に勤務
令和4年3月 9日（水）発熱
医療機関にて問診
令和4年3月10日（木）当該職員がみなし陽性と診断される

2 学校の対応

※全て別の学校の職員になります。

A・Bの2例について…感染防止のための注意喚起を行う。

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。