

更新日：2020年3月31日

新型コロナウイルス感染症について

中華人民共和国湖北省等において、新型コロナウイルス感染症が多数発生し、日本国内においても複数の患者が確認されていましたが、2月20日、福岡市内ではじめて、新型コロナウイルス感染症の患者が確認されました。

今後とも、厚生労働省や関係機関と密に連携しながら、迅速で正確な情報提供に努めてまいります。

<主な更新情報>

- 3月31日：「[19, 20, 21, 22, 23例目の患者の情報](#)」「[感染拡大防止のお願い](#)」を追加
- 3月30日：「[17, 18例目の患者の情報](#)」を追加、「[臨時休館等の対応（4月14日まで延長）](#)」を更新

<ページ内メニュー> 見たい項目のリンクを押すと該当箇所へジャンプします

- [市民のみなさまへ](#)
 - [感染拡大防止のお願い](#)
 - [新型コロナウイルス感染症とは](#)
 - [日常生活で気を付けること](#)
《マスクがない場合》
《消毒用アルコールがない場合》
《集団感染を防ぐために》
 - [こんな方はご注意ください（発熱など）](#)
 - [LINE公式アカウント「福岡-新型コロナ対策パーソナルサポート」](#)
 - [悪質商法等への注意](#)
 - [自宅で楽しめる情報](#)
- [電話等での相談](#)
 - [一般的なお問い合わせ（厚労省）](#)
 - [一般的なお問い合わせ（福岡市）](#)
 - [帰国者・接触者相談センター（各保健所）](#)
- [福岡市の対応](#)
 - [イベントについて](#)
 - [公共施設の臨時休館など](#)
 - [区役所における混雑緩和対策のお願い](#)
 - [市立学校の始業日・入学式](#)
 - [市立学校の春季休業中の運動場開放](#)
 - [保育施設等（育休からの復職の延期）](#)
 - [市税等の支払い、住まいにお困りの方](#)
 - [個人の市県民税の申告期限（1か月延長）](#)
 - [時差出勤の参考情報（地下鉄の混み具合）](#)
 - [国への提言](#)
 - [中国・広州市からのマスクの支援](#)
- [for Non-Japanese Speakers / 不会日语人士](#)



福岡市での状況

3月31日、福岡市内で19, 20, 21, 22, 23例目の新型コロナウイルス感染症の患者が確認されました。

※厚生労働省からの依頼に基づく、クルーズ船「ダイヤモンド・プリンセス号」を下船された方の健康観察は終了しました。

福岡市内における検査・相談の状況

これまでの検査結果 336件（陽性：18件，陰性：318件） <3月31日（火曜日）午前9時現在>

これまでの相談件数 保健所相談：8,915件，相談ダイヤル：7,374件 <3月29日まで>

【参考】検査件数の日別のデータなどは、Code for Fukuokaが開設したサイトでご覧いただけます。

『福岡市新型コロナウイルス感染症対策ポータルサイト（別サイト）』

※Code for Fukuoka が『福岡市新型コロナウイルス感染症対策ポータルサイト』を開設しました

事例 2 3

概要

- 年齢・性別等：30歳代男性（福岡市早良区在住）
- 症状等：熱感，咳
- 職業：会社員
- 最近の海外渡航歴なし

患者確認までの経緯

- 3月28日，発熱38℃。
- 3月30日，陽性者の濃厚接触者として，帰国者・接触者外来を受診し，PCR検査実施。
- 3月31日，検査の結果，陽性であることが判明。感染症指定医療機関へ入院。

患者行動歴

- 3月24日に陽性者と約8時間接触あり。
- その他，調査中。

濃厚接触者

- 調査中。

事例 2 2

概要

- 年齢・性別等：50歳代男性（福岡市南区在住）
- 症状等：発熱，倦怠感，肺炎
- 職業：会社員
- 最近の海外渡航歴なし

患者確認までの経緯

- 3月25日，発熱，軽い咳，倦怠感あり。医療機関Aを受診。
- 3月30日，発熱が続くため，医療機関Bを受診。CT検査の結果，肺炎の所見あり。保健所に連絡のうえ，帰国者・接触者外来を受診。PCR検査実施。
- 3月31日，検査の結果，陽性であることが判明。
- （医療機関A，B受診時は，マスクを着用。）

患者行動歴

- 3月25日に早退し，医療機関受診。



- ・ 発症後、医療機関受診以外自宅で療養。

濃厚接触者

- ・ 同居の家族（妻）を特定し、調査中。

事例 2 1

概要

- ・ 年齢・性別等：40歳代男性（福岡市博多区在住）
- ・ 症状等：発熱，肺炎
- ・ 職業：調査中
- ・ その他：調査中

患者確認までの経緯

- ・ 3月25日，悪寒出現。
- ・ 3月26日，39℃の発熱あり。医療機関Aを受診。
- ・ 3月30日，発熱が続くため医療機関Aを再受診。紹介され，医療機関Bを受診。保健所に連絡のうえ，帰国者・接触者外来を受診。CT検査の結果，肺炎の所見あり。PCR検査実施。
- ・ 3月31日，検査の結果，陽性であることが判明。

患者行動歴

- ・ 調査中。

濃厚接触者

- ・ 調査中。

事例 2 0

概要

- ・ 年齢・性別等：40歳代男性（福岡市東区在住）
- ・ 症状等：発熱，肺炎
- ・ 職業：自営業
- ・ 最近の海外渡航歴なし

患者確認までの経緯

- ・ 3月24日，発熱37℃台。
- ・ 3月26日，発熱が続くため，医療機関Aを受診。
- ・ 3月30日，発熱が続くため，医療機関Aを再受診。医療機関Bへ入院。保健所に連絡のうえ，PCR検査実施。
- ・ 3月31日，検査の結果，陽性であることが判明。感染症指定医療機関へ入院。

患者行動歴

- ・ 発症後，医療機関受診以外は，外出なし。

濃厚接触者

- ・ 調査中。

事例 1 9

概要

- ・ 年齢・性別等：60歳代男性（福岡市早良区在住）
- ・ 症状等：発熱，咳，肺炎
- ・ 職業：団体職員
- ・ 最近の海外渡航歴なし



患者確認までの経緯

- 3月23日、発熱37℃台、咳出現。
- 3月24日、発熱が続くため、医療機関Aを受診。
- 3月26日、発熱が続くため、医療機関Aを再受診。
- 3月28日、発熱が続くため、医療機関Aを再々受診。
- 3月30日、保健所に連絡のうえ、帰国者・接触者外来を受診。PCR検査実施。
- 3月31日、検査の結果、陽性であることが判明。

患者行動歴

- 発症後、医療機関の受診以外は、自宅で療養。

濃厚接触者

- 同居の家族（妻、子）は特定し、調査中。
- その他濃厚接触者については、現在調査中。

事例 18

概要

- 年齢・性別等：1歳未満女児（福岡市南区在住）
- 症状等：発熱38℃台（3月30日朝より）
- 事例17の子

事例 17

概要

- 年齢・性別等：20歳代女性（福岡市南区在住）
- 症状等：なし
- 職業：無職
- 最近の海外渡航歴なし

患者確認までの経緯

- 3月29日、陽性者の濃厚接触者として、帰国者・接触者外来を受診し、PCR検査実施。
- 3月30日、検査の結果、陽性であることが判明。感染症指定医療機関へ入院。

患者行動歴

- 調査中。

濃厚接触者

- 同居の家族はPCR検査結果、陰性。
- その他の濃厚接触者については、調査中。

事例 16

概要

- 年齢・性別等：30歳代男性（福岡市南区在住）
- 症状等：発熱、肺炎、軽度の咳
- 職業：自営業
- 最近の海外渡航歴なし

患者確認までの経緯

- 3月21日、発熱38℃台、咳あり。
- 3月28日、発熱・咳が続くため、医療機関Aを受診。保健所に連絡のうえ、医療機関Bを受診しPCR検査実施。
- 3月29日、陽性であることが判明。医療機関Cへ入院。