

県内における新型コロナウイルス感染症患者（239～246例目）の発生について

【PCR検査等】

行政検査 86人 委託検査 331人 計 417人 うち 8人陽性（239～246例目）

【概要】

1 患者

(239例目)

- (1) 年代：40代
- (2) 性別：男性
- (3) 居住地：大分市
- (4) 職業：会社員
- (5) 経過：11月12～13日 福岡県へ出張
11月16～19日 咳、鼻汁
11月19～23日 味覚異常（20日最終出勤日）
11月24日 咳、味覚異常あり、A医療機関受診
11月25日 PCR検査を実施し、陽性反応
現在の症状 咳
- (6) 現在の状況：感染症指定医療機関または協力医療機関に入院調整中

(240例目)

- (1) 年代：10代
- (2) 性別：女性
- (3) 居住地：大分市
- (4) 職業：施設職員
- (5) 経過：231例目（11月25日発表）の濃厚接触者（同居家族）
11月24日 最終出勤日
11月25日 PCR検査を実施し、陽性反応
現在の症状 なし
- (6) 現在の状況：感染症指定医療機関または協力医療機関に入院調整中

(241例目)

- (1) 年代：60代
- (2) 性別：男性
- (3) 居住地：大分市
- (4) 職業：会社員
- (5) 経過：173例目（11月17日発表）の濃厚接触者
11月13～14日 173, 181～184, 187, 193～195例目と県外へ
旅行し会食
11月17日 PCR検査を実施し、陰性
11月25日 37.2℃、PCR検査を実施し、陽性反応
現在の症状 頭痛
- (6) 現在の状況：感染症指定医療機関または協力医療機関に入院調整中

(242例目)

- (1) 年 代：40代
- (2) 性 別：男性
- (3) 居住地：大分市
- (4) 職 業：会社員
- (5) 経 過：11月24日 37.3℃、悪寒（最終出勤日）
11月25日 38.7℃、鼻閉、のどの違和感あり、B医療機関受診
PCR検査を実施し、陽性反応
現在の症状 のどの違和感
- (6) 現在の状況：感染症指定医療機関または協力医療機関に入院調整中

(243例目)

- (1) 年 代：50代
- (2) 性 別：女性
- (3) 居住地：大分市
- (4) 職 業：パート従業員
- (5) 経 過：165例目（11月16日発表）の濃厚接触者（同居家族）
11月13日 最終出勤日
11月16日 PCR検査を実施し、陰性
11月24日 のどの違和感
11月25日 PCR検査を実施し、陽性反応
現在の症状 37.4℃、のどの痛み
- (6) 現在の状況：感染症指定医療機関または協力医療機関に入院調整中

(244例目)

- (1) 年 代：40代
- (2) 性 別：男性
- (3) 居住地：大分市
- (4) 職 業：会社員
- (5) 経 過：11月19～21日 宮崎県で陽性者2名（東京都在住）と接触
11月24日 最終出勤日
11月25日 38℃台、倦怠感あり、C医療機関受診
11月26日 PCR検査を実施し、陽性反応
現在の症状 37℃、咳、倦怠感
- (6) 現在の状況：感染症指定医療機関または協力医療機関に入院調整中

(245例目)

- (1) 年 代：40代
- (2) 性 別：女性
- (3) 居住地：大分市
- (4) 職 業：パート従業員
- (5) 経 過：236例目（11月25日発表）の濃厚接触者（同居家族）
11月22日 37℃台
11月23日 頭痛
11月24～25日 頭痛、下痢
11月26日 PCR検査を実施し、陽性反応
現在の症状 頭痛
- (6) 現在の状況：感染症指定医療機関または協力医療機関に入院調整中

(246例目)

- (1) 年代：10代
- (2) 性別：男性
- (3) 居住地：大分市
- (4) 職業：生徒
- (5) 経過：236例目（11月25日発表）の濃厚接触者（同居家族）
11月24日 悪寒、38.6℃（最終登校日 早退）
11月25日 37.8℃
11月26日 PCR検査を実施し、陽性反応
現在の症状 のどの痛み、鼻汁、下痢
- (6) 現在の状況：感染症指定医療機関または協力医療機関に入院調整中

2 濃厚接触者の状況

調査中

3 保健所の対応

- (1) 判明した濃厚接触者について、自宅待機を要請するとともに、14日間の健康調査を行う。（毎日、体温測定と呼吸器症状の有無について電話確認）
- (2) 感染経路についての調査を継続

感染の拡大防止、説明責任、風評被害防止、個人情報保護等の観点から必要と判断した範囲で、迅速かつ適時に情報提供するよう努めますので、報道各社においては、患者及び関係者のプライバシーに格別の御配慮をお願いします。

また、医療機関への取材についても、円滑な医療提供に支障が生じることのないよう、お控えくださいますようお願いいたします。