

県内における新型コロナウイルス感染症患者（121～130例目）の発生について

【PCR検査等】

行政検査 228人 委託検査 110人 計 338人 うち10人陽性（121～130例目）

【概要】

1 患者

（121例目）

- （1）年 代：70代
- （2）性 別：男性
- （3）居住地：大分市
- （4）職 業：無職
- （5）経 過：県内94例目の接触者
8月17日 発熱38.7℃
8月18日 大分市保健所でPCR検査を実施、陽性反応
- （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予定

（122例目）

- （1）年 代：40代
- （2）性 別：男性
- （3）居住地：大分市
- （4）職 業：教員（大分市立原川中学校）
- （5）経 過：8月11日 夜、悪寒
8月12日 38.6℃の発熱、A医療機関を受診
8月18日 大分市保健所に相談し、帰国者・接触者外来を受診
大分市保健所でPCR検査を実施、陽性反応
- （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予定

（123例目）

- （1）年 代：50代
- （2）性 別：女性
- （3）居住地：津久見市
- （4）職 業：医療スタッフ（大分県立病院）
- （5）経 過：県内116例目の接触者
8月17日 のどの痛み、鼻水
8月18日 接触者として、県衛生環境研究センターでPCR検査を実施、陽性反応
- （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予定

（124例目）

- （1）年 代：50代
- （2）性 別：男性
- （3）居住地：大分市
- （4）職 業：大学職員
- （5）経 過：県内78例目の濃厚接触者
8月 7日 濃厚接触者として、大分市保健所でPCR検査を実施、陰性
8月18日 大分市保健所に相談し、帰国者・接触者外来を受診
大分市保健所でPCR検査を実施し、陽性反応
- （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予定

(125例目)

- (1) 年代：30代
- (2) 性別：女性
- (3) 居住地：大分市
- (4) 職業：無職
- (5) 経過：県内118例目の濃厚接触者
8月14日 鼻水、36.7℃
8月18日 濃厚接触者として、大分市保健所でPCR検査を実施
陽性反応
- (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中

(126例目)

- (1) 年代：50代
- (2) 性別：男性
- (3) 居住地：日田市
- (4) 職業：公務員
- (5) 経過：福岡市で感染が確認された患者(B)の濃厚接触者
8月18日 患者(B)が福岡市で陽性判明
8月19日 西部保健所が家族に連絡、37.1℃の発熱、咽頭痛、下痢
症状あり、帰国者・接触者外来を紹介受診、抗原検査を実施
陽性反応
- (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予定

(127例目)

- (1) 年代：30代
- (2) 性別：男性
- (3) 居住地：大分市
- (4) 職業：会社員
- (5) 経過：8月11日 発熱、鼻水
8月17日 C医療機関を受診
8月18日 大分市PCRステーションで検体採取
8月19日 大分市保健所でPCR検査を実施、陽性反応
- (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予定

(128例目)

- (1) 年代：50代
- (2) 性別：男性
- (3) 居住地：大分市
- (4) 職業：会社員
- (5) 経過：8月16日 発熱、
8月17日 D医療機関を受診
8月18日 大分市PCRステーションで検体採取
8月19日 大分市保健所でPCR検査を実施、陽性反応
- (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予定

(129例目)

- (1) 年代：50代
- (2) 性別：女性
- (3) 居住地：大分市
- (4) 職業：会社員(大分県立病院勤務)
- (5) 経過：8月18日 38℃、のどの痛み、E医療機関を受診
E医療機関より大分市保健所に相談
8月19日 大分市保健所でPCR検査を実施、陽性反応
- (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予定

(130例目)

- (1) 年 代：20代
- (2) 性 別：女性
- (3) 居住地：大分市
- (4) 職 業：医療スタッフ
- (5) 経 過：県内96例目の接触者
8月15日 接触者として医療機関でPCR検査、陰性
8月19日 37.4℃、咳、のどの痛みがあり、医療機関でPCR
検査を実施、陽性反応
- (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予定

2 濃厚接触者の状況

現在調査中

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。