

発表日 2020/08/19
 タイトル 新型コロナウイルス感染症患者等の発生について
 担当 健康福祉部 医療局疾病対策課
 連絡先 感染症対策班
 TEL 054-221-2986



1 本日の新規感染症患者等3例（県内公表429から431例目）の概要

○年代

計	20歳代	公表を望まない
3	1	2

○性別

計	男性	女性	公表を望まない
3	2	0	1

○居住地

計	御殿場保健所管内	東部保健所管内	県外
3	1	1	1

○感染者集団（クラスター）：新たな発生はなし。

2 県内感染症指定医療機関等の入院状況（8月18日正午現在）

施設等	感染症指定医療機関	一般病院	計	うち重症者	宿泊施設	確保病床	確保宿泊療養施設
施設数	7施設	13施設	20施設	2施設	1施設	30施設	1施設
人数等	22人	32人	54人	2人	6人	241床	155人

○退院者数（自宅療養者、死亡退院含む）：355人

○自宅待機者数（入院調整中）：8人

3 各感染症患者等の概要

※濃厚接触者に対しては、最終接触後14日間の自宅待機の要請と健康観察を行います。

※本情報提供は、感染症予防・感染拡大防止の啓発目的に行うものです。

※報道機関各位におかれましては、患者等の個人に係る情報について、プライバシー保護等の観点から、提供資料の範囲内での報道に、格段の御配慮をお願いします。

※県民の皆様におかれましては、患者・御家族の人権尊重・個人情報保護に御理解と御配慮をお願いします。

429例目

年代：公表を望まない

性別：男性

居住地：御殿場保健所管内

職業：公表を望まない

同居家族：なし

○主な症状経過及び行動歴

外出時、勤務時はマスク着用。

8月2日～：PCR陽性検査前14日間は県外への移動なし。

現在まで 出勤以外は主に自宅で過ごす。

8月10日：県内新型コロナウイルス感染者と接触

8月11日：自宅で過ごす

8月12日（発症日）：37℃台発熱。自宅で過ごす。

- 8月13日 : 解熱。自宅で過ごす。
- 8月14～15日 : 症状なし。自宅で過ごす。
- 8月16日 : 陽性者との接触歴等を保健所に相談
- 8月17日 : PCR検査実施
- 8月18日 : PCR検査陽性判明
- 8月19日 : 入院調整中
- 現在の病状 : なし
- 濃厚接触者 : 調査中
- 推定感染経路 : 感染者と接触

430例目

- 年代 : 20歳代
- 性別 : 男性
- 居住地 : 県外
- 職業 : 会社員
- 同居家族 : なし
- 主な症状経過及び行動歴
 - 外出時は、常にマスクを着用。
 - 8月2日 : 県外の社員寮の同室者に発熱あり。県内実家に帰省。移動はマスク着用し、公共交通を利用。その後実家で過ごす。
 - 8月3日～10日 : 実家で過ごす。
 - 8月11日～15日 : 勤務先に戻る。寮ではマスクなし。移動時はマスク着用。
 - 8月16日 : 出勤後、実家に帰省。移動はマスク着用し公共交通を利用。家族と過ごす（後に家族の一人が検査陽性と判明（18日公表浜松市183例目の方））
 - 8月17日 : 実家で過ごす。
 - 8月18日 : 家族の濃厚接触者としてPCR検査を実施し陽性。
 - 8月19日 : 県西部の感染症指定医療機関へ入院。
- 現在の病状 : なし
- 濃厚接触者 : 濃厚接触者として実家家族を特定し、PCR検査を実施し、既に陽性が判明していた浜松市183例目の方以外は陰性。県外の濃厚接触者については、管轄保健所に調査を依頼。
- 推定感染経路 : 県外での感染

431例目

- 年代 : 公表を望まない
- 性別 : 公表を望まない
- 居住地 : 東部保健所管内
- 職業 : 公表を望まない
- 同居家族 : 公表を望まない
- 主な症状経過及び行動歴
 - 外出時は、常にマスクを着用。
 - 発症前14日間は県外へ移動なく、飲食店利用なく、基本自宅にて過ごす。
 - 8月9～10日 : 車での短時間の買い物以外は、自宅で過ごす。
 - 8月11日(発症日) : 下痢。自宅で過ごす。
 - 8月12日 : 倦怠感。
 - 8月13～15日 : 38℃～39℃台発熱。14日から嘔気。自宅で過ごす。
 - 8月16日 : 37℃台発熱、嘔気、味覚障害。医療機関受診し抗原検査陽性。PCR検査検体採取。受診以外は自宅で過ごす。
 - 8月17日 : 37℃台発熱、嘔気、味覚障害。自宅で過ごす。
 - 8月18日 : 味覚障害、倦怠感、下痢。自宅で過ごす。
 - 8月19日 : PCR検査陽性判明。県東部の感染症指定医療機関に入院。
- 現在の病状 : 倦怠感、下痢
- 濃厚接触者 : なし

○推定感染経路 : 現時点では不明