

発表日 2020/10/31
 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



※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。

1 本日の新規感染症患者等について（県内公表650～658例目）の概要

○年代

計	20歳代	30歳代	高齢でない成人
9	5	1	3

○性別

計	男性	女性	公表を望まない
9	4	2	3

○居住地

計	伊豆の国市	磐田市
9	8	1

○感染者集団（クラスター）：伊豆の国市内の病院関係者のクラスターに
 7名の陽性者が新たに判明し、計13名となった。

2 県内感染症指定医療機関等の入院状況（10月30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	8施設	5施設	13施設	0施設	2施設	30施設	3施設
人数等	27人	12人	39人	0人	12人	276床	379人

○退院者数（自宅療養者、死亡退院含む）：590人

○自宅待機者数（入院調整中）：8人

3 感染症患者の概要

650例目

年代：20歳代

性別：男性

居住地：伊豆の国市

職業：順天堂大学医学部附属静岡病院関係者

同居家族：なし

○主な症状経過及び行動歴

発症前14日間に県外への移動あり

外出時、勤務時はマスク着用

10月22日：出勤。退勤後、県内633例目、653例目、656例目と飲食

10月23日：出勤。退勤後、県内651例目を含む同僚らと飲食

10月24日：自家用車にて県外へ移動し、友人と過ごし、宿泊

10月25日：日中友人と過ごし、夜、自家用車にて帰宅

10月26日：出勤。昼食、夕食を同僚ととる。

10月27日（発症日）：午前出勤。帰宅後、鼻汁あり。自宅で過ごす

10月28日：午前出勤。昼食を同僚ととる
 午後、同僚に陽性者がいることが判明し、
 PCR検体採取。その後自宅待機。嗅覚異常出現

10月29日：自宅待機。嗅覚異常持続

10月30日：自宅待機。PCR検査陽性判明。嗅覚異常持続

- 現在の症状 : 嗅覚異常
- 濃厚接触者 : 同僚
- 推定感染経路 : 調査中

6 5 1 例目

年 代 : 30歳代
性 別 : 男性
居 住 地 : 伊豆の国市
職 業 : 順天堂大学医学部附属静岡病院関係者
同居家族 : なし

○主な症状経過及び行動歴

検査陽性前14日間に県外への移動あり

外出時、勤務時はマスク着用

10月23日 : 出勤。退勤後、県内650例目を含む同僚らと飲食

10月24日 : 出勤。退勤後、公共交通機関を使用し県外の自宅へ戻る
友人と飲食後、県外の自宅で一泊

10月25日 : 公共交通機関を利用し帰宅し、同僚と飲食

10月26日 : 出勤。昼食を同僚ととる

10月27日 : 出勤。昼食を同僚ととる

10月28日 : 午前出勤。昼食を同僚ととる

午後、同僚に陽性者がいることが判明し、
PCR検体採取。その後自宅待機

10月29日 : 自宅待機。

10月30日 : 自宅待機。PCR検査陽性判明

- 現在の症状 : なし (無症状病原体保有者)
- 濃厚接触者 : 同僚
- 推定感染経路 : 調査中

6 5 2 例目

年 代 : 20歳代
性 別 : 公表を望まない
居 住 地 : 伊豆の国市
職 業 : 順天堂大学医学部附属静岡病院関係者
同居家族 : なし

○主な症状経過及び行動歴

検査陽性前14日間に県外への移動なし

外出時、勤務時はマスク着用

10月15日 : 県内655例目、656例目と飲食

10月20日 : 県内629例目、653例目と飲食

10月21日 : 県内655例目と飲食

10月23日 : 県内653例目、655例目、656例目と会う

10月26日 : 出勤。県内653例目、656例目と飲食

10月27日 : 出勤

10月28日 : 出勤。同僚に陽性者がいることが判明し、
PCR検体採取。以外自宅待機

10月29日 : 自宅待機

10月30日 : 自宅待機。PCR検査陽性判明

- 現在の症状 : なし (無症状病原体保有者)
- 濃厚接触者 : すでに患者として公表 (県内653例目、656例目)
- 推定感染経路 : 調査中

6 5 3 例目

年 代 : 高齢でない成人
性 別 : 女性
居 住 地 : 伊豆の国市
職 業 : 順天堂大学医学部附属静岡病院関係者
同居家族 : なし

○主な症状経過及び行動歴

発症前14日間に県外への移動あり

外出時、勤務時はマスク着用

10月20日 : 出勤。退勤後、県内629例目、県内652例目と飲食

10月21日 : 出勤。退勤後、県内656例目と飲食

10月22日 : 出勤。退勤後、県内633例目、650例目、656例目と飲食

10月23日 : 出勤。退勤後、県内652例目、655例目、656例目と飲食

- 10月24日 : 出勤
 10月25日 : 知人宅で同僚、知人と飲食。
 10月26日 : 午後出勤。退勤後、県内652例目、656例目と飲食
 10月27日 : 出勤
 10月28日(発症日) : 午後出勤。出勤時、同僚に陽性者がいることが分かり、
 PCR検体採取。鼻閉あり
 10月29日 : 出勤。退勤後、自宅待機。鼻閉持続
 10月30日 : 自宅待機。PCR検査陽性判明。鼻閉持続
現在の症状 : 鼻閉
濃厚接触者 : 既に患者として公表(県内652例目、656例目)
推定感染経路 : 調査中

654例目

- 年代 : 高齢でない成人
 性別 : 公表を望まない
 居住地 : 伊豆の国市
 職業 : 順天堂大学医学部附属静岡病院関係者
 同居家族 : なし
主な症状経過及び行動歴
 検査陽性前14日間に県外への移動なし
 外出時、勤務時はマスク着用
 10月26日 : 出勤
 10月27日 : 出勤
 10月28日 : 同僚に陽性者がいることが分かり、
 PCR検体採取。自宅待機
 10月29日 : 出勤
 10月30日 : 自宅待機。PCR検査陽性判明
現在の症状 : なし(無症状病原体保有者)
濃厚接触者 : なし
推定感染経路 : 調査中

655例目

- 年代 : 20歳代
 性別 : 女性
 居住地 : 伊豆の国市
 職業 : 順天堂大学医学部附属静岡病院関係者
 同居家族 : なし
主な症状経過及び行動歴
 発症前14日間に県外への移動なし
 外出時、勤務時はマスク着用
 10月15日 : 出勤。退勤後、県内652例目、656例目と飲食
 10月21日 : 出勤。退勤後、県内652例目と飲食
 10月23日 : 出勤。退勤後、653例目、656例目と飲食後、県内652例目
 も合流
 10月27日 : 出勤。昼食は休憩室で同僚ととる
 10月28日 : 同僚に陽性者がいることが判明し、
 PCR検体採取。その他外出なし
 10月29日(発症日) : 出勤。昼食は休憩室で同僚ととる。帰宅後、咽頭痛出現
 10月30日 : 咽頭痛。出勤後、自宅待機を要請され帰宅
 その後、PCR検査陽性判明
現在の症状 : 咽頭痛
濃厚接触者 : 同僚
推定感染経路 : 調査中

656例目

- 年代 : 高齢でない成人
 性別 : 公表を望まない
 居住地 : 伊豆の国市
 職業 : 順天堂大学医学部附属静岡病院関係者
 同居家族 : なし
主な症状経過及び行動歴
 発症前14日間に県外への移動なし
 外出時、勤務時はマスク着用
 10月15日 : 出勤。退勤後、県内652例目、655例目と飲食。

- 10月21日 : 出勤。退勤後、県内653例目と飲食
 10月22日 : 出勤。退勤後、県内633例目、650例目、653例目と飲食
 10月23日 : 出勤。退勤後、県内653例目、655例目と飲食後、
 県内652例目も合流
 10月25日(発症日) : 咳。出勤
 10月26日 : 咳。休暇。県内652例目、653例目と飲食
 10月27日 : 咳症状消失。自宅待機
 10月28日 : 出勤。同僚に陽性者がいることが判明し、
 P C R 検体採取
 10月29日 : 出勤。退勤後、嗅覚異常出現
 10月30日 : 自宅待機。P C R 検査陽性判明
 ○現在の症状 : 嗅覚異常
 ○濃厚接触者 : 既に患者として公表(県内652例目、653例目、655例目)
 ○推定感染経路 : 調査中

657例目

- 年 代 : 20歳代
 性 別 : 男性
 居 住 地 : 伊豆の国市
 職 業 : 病院関係者
 同居家族 : なし
 ○主な症状経過及び行動歴
 発症前14日間に県外への移動なし
 外出時、勤務時はマスク着用
 10月15日 : 出勤。退勤後、県内628例目、629例目と飲食
 10月19日 : 出勤。退勤後、県内628例目と飲食
 10月20日 : 出勤。退勤後、県内630例目と飲食
 10月23日 : 出勤。退勤後、同僚と夕食をとる
 帰宅後、県内629例目と自宅で過ごす
 10月27日 : 同僚と過ごす。県内629例目の抗原検査陽性が判明
 したため、P C R 検体採取
 10月28日 : 自宅待機。P C R 検査陰性と判明
 10月29日(発症日) : 自宅待機。38℃台発熱、咳、倦怠感が出現したため、
 再度P C R 検査を実施
 10月30日 : 自宅待機。P C R 検査陽性判明。36℃台、症状なし
 ○現在の症状 : なし
 ○濃厚接触者 : 同僚
 ○推定感染経路 : 調査中

658例目

- 年 代 : 20歳代
 性 別 : 男性
 居 住 地 : 磐田市
 職 業 : 地方公務員
 同居家族 : あり
 ○主な症状経過及び行動歴
 発症前14日間に県外への移動なし
 10月27日 : 出勤。県内親族宅を訪問
 10月28日 : 自宅で過ごす
 10月29日 : 県内613例目の接触者としてP C R 検体採取
 自宅で過ごす
 10月30日(発症日) : 咳、倦怠感出現。自宅で過ごす
 10月31日 : 咳、倦怠感、37℃台の発熱。P C R 検査陽性判明
 入院調整中
 ○現在の病状 : 咳、倦怠感、発熱
 ○濃厚接触者 : 同居家族と親族、職場同僚を濃厚接触者と確定し、
 P C R 検査を実施中
 ○推定感染経路 : 県内613例目との接触