

発表日 2020/11/18
 タイトル 新型コロナウイルス感染症患者の発生について
 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について（県内公表916から930例目）の概要

○年代

計	未成年者	30歳代	高齢でない成人	60歳代	70歳代	高齢者
15	1	2	7	1	1	3

○性別

計	男性	女性	公表を望まない
15	5	1	9

○居住地

計	富士宮市	掛川市	御殿場市	藤枝市	伊豆市	湖西市	袋井市	磐田市
15	3	1	3	2	1	1	2	2

2 県内感染症指定医療機関等の入院状況（11月17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	15施設	23施設	2施設	3施設	35施設	3施設
人数等	35人	49人	84人	2人	52人	308床	379人

○退院者数（自宅療養者、死亡退院含む）：743人
 ○自宅待機者数（入院調整中）：36人

3 感染症患者の概要

916例目

年代：高齢でない成人
 性別：男性
 居住地：富士宮市
 職業：会社員
 同居家族：あり

○主な症状経過及び行動歴

自家用車で通勤。外出時・勤務時はマスク着用
 11月2～3日：県外へ移動
 11月9日：自宅で過ごす
 11月10日：出勤。外出時・勤務時はマスク着用
 11月11日（発症日）：通勤。夜、咳、咽頭痛
 11月12日：通勤
 11月13日：38℃台の発熱、咳、咽頭痛
 医療機関を受診（濃厚接触者なし）。自宅で過ごす
 11月14～15日：自宅で過ごす
 11月16日：帰国者・接触者外来でPCR検体採取
 検査後自宅待機
 11月17日：PCR検査陽性が判明。自宅待機
 11月18日：県東部の医療機関へ入院

○現在の病状：咳
 ○濃厚接触者：同居家族
 ○推定感染経路：調査中

917例目

年代：高齢でない成人
性別：女性
居住地：富士宮市
職業：無職
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

11月14～15日：自宅で過ごす

11月16日(発症日)：咳、咽頭違和感

帰国者・接触者外来でPCR検体採取。検査後自宅待機

11月17日：37℃台の発熱、咽頭痛

PCR検査陽性が判明。自宅待機

11月18日：県東部の医療機関へ入院

○現在の病状：咳、咽頭痛

○濃厚接触者：同居家族

○推定感染経路：県内916例目との濃厚接触

918例目

年代：高齢でない成人
性別：公表を望まない
居住地：富士宮市
職業：公表を望まない
同居家族：あり

○主な症状経過及び行動歴

発症14日前の県外への移動あり

11月12～13日：自宅で過ごす

11月14日(発症日)：37℃台の発熱、頭痛

11月15日：38℃台の発熱、頭痛、鼻汁

11月16日：帰国者・接触者外来でPCR検体採取。検査後自宅待機
解熱

11月17日：PCR検査陽性が判明。自宅待機

11月18日：県東部の医療機関へ入院

○現在の病状：なし

○濃厚接触者：同居家族

○推定感染経路：県内916例目との濃厚接触

919例目

年代：高齢でない成人
性別：公表を望まない
居住地：湖西市
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

県外の職場へ自家用車で通勤

11月12～13日：仕事休み。自宅で過ごす

11月14日(発症日)：37.5℃発熱、咳、鼻水出現。自宅で過ごす

11月15日：36℃台に解熱。咳、鼻水継続。自宅で過ごす

11月16日：他県での陽性者の濃厚接触者としてPCR検体採取
検査以外は自宅で過ごす

11月17日：咳、鼻水あり。PCR検査陽性判明

11月18日：県西部の感染症指定医療機関へ入院

○現在の病状：咳、鼻水

○濃厚接触者：なし

○推定感染経路：県外陽性患者との濃厚接触

920例目

年代：高齢者
性別：公表を望まない
居住地：伊豆市
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

検体採取前14日間に県外への移動なし。外出時・勤務中は常にマスク着用

11月15日～16日：自家用車にて出勤

- 11月17日 : 新型コロナウイルス感染症特定地域等行政検査で
唾液抗原定量検査を実施し、陽性判明
11月18日 : 医療機関への受診調整中
○現在の病状 : 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

9 2 1 例目

- 年 代 : 高齢でない成人
性 別 : 公表を望まない
居 住 地 : 御殿場市
職 業 : 公表を望まない
同居家族 : あり
○主な症状経過及び行動歴
検体採取前14日間に県外への移動なし
11月6～8日 : 県外から家族が帰省
11月13日 : 自宅で過ごす
11月14日 : 帰省した家族が県外で陽性判明。自宅で過ごす
11月15日 : 濃厚接触者として保健所から連絡があり、
PCR検査を調整。自宅で過ごす
11月16日 : 保健所でPCR検体採取。自宅待機
11月17日 : PCR検査陽性判明。自宅待機
11月18日 : 県東部の医療機関に入院調整
○現在の病状 : なし(無症状病原体保有者)
○濃厚接触者 : 調査中
○推定感染経路 : 県外陽性者との濃厚接触

9 2 2 例目

- 年 代 : 未成年者
性 別 : 公表を望まない
居 住 地 : 御殿場市
職 業 : なし
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
11月6～8日 : 県外から家族が帰省
11月8日 : 自宅で過ごす
11月9日 : 登校(濃厚接触者なし)
11月10日(発症日) : 登校(濃厚接触者なし)
帰宅後、夜に38℃台発熱
11月11～13日 : 自宅で過ごす
11月14日 : 帰省した家族が県外で陽性判明。自宅で過ごす
11月15日 : 濃厚接触者として保健所から連絡があり、
PCR検査を調整。自宅で過ごす
11月16日 : 保健所でPCR検体採取。自宅待機
11月17日 : PCR検査陽性判明。自宅待機
11月18日 : 県東部の医療機関に入院調整
○現在の病状 : なし
○濃厚接触者 : 調査中
○推定感染経路 : 県外陽性者との濃厚接触

9 2 3 例目

- 年 代 : 30歳代
性 別 : 男性
居 住 地 : 御殿場市
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
発症前14日間に県外への移動あり。自家用車で通勤
11月10日 : 県外を訪問
11月11日 : 勤務
11月12日(発症日) : 勤務。咳出現
11月13～14日 : 勤務
11月15日 : 勤務。午後から倦怠感、悪寒、咳、痰

- 11月16日 夜、38℃台発熱
：解熱。医療機関を受診（濃厚接触者なし）し、
PCR検体採取
- 11月17日 11月17日 11月17日 11月17日
：PCR検査陽性判明
- 11月18日 11月18日 11月18日 11月18日
：入院調整中
- 現在の病状 11月18日 11月18日 11月18日 11月18日
：なし
- 濃厚接触者 11月18日 11月18日 11月18日 11月18日
：保健所が特定した濃厚接触者をPCR検査実施予定
- 推定感染経路 11月18日 11月18日 11月18日 11月18日
：現時点で不明

924 例目

- 年代：30歳代
性別：男性
居住地：藤枝市
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
- 発症前14日間に県外への移動あり。自家用車で出勤。外出時はマスク着用
- 11月5～8日 11月5日 11月5日 11月5日 11月5日
：県外に滞在
- 11月9日 11月9日 11月9日 11月9日 11月9日
：自家用車で出勤。飲食店で会食
- 11月10日 11月10日 11月10日 11月10日 11月10日
：自家用車で出勤
- 11月11日（発症日） 11月11日 11月11日 11月11日 11月11日
：自家用車で出勤
夕、37℃台発熱、鼻づまり出現し、早退
- 11月12日 11月12日 11月12日 11月12日 11月12日
：解熱。自家用車で出勤
- 11月13日 11月13日 11月13日 11月13日 11月13日
：自家用車で出勤
- 11月14日 11月14日 11月14日 11月14日 11月14日
：自宅で過ごす。味覚障害出現
- 11月15日 11月15日 11月15日 11月15日 11月15日
：自宅で過ごす。嗅覚障害出現
- 11月16日 11月16日 11月16日 11月16日 11月16日
：自家用車で出勤。医療機関A（濃厚接触者なし）受診
- 11月17日 11月17日 11月17日 11月17日 11月17日
：医療機関Bに電話で相談し、地域外来検査センターで
PCR検体採取。夕、PCR検査陽性判明
- 11月18日 11月18日 11月18日 11月18日 11月18日
：県中部の医療機関に入院
- 現在の病状 11月18日 11月18日 11月18日 11月18日
：味覚、嗅覚障害
- 濃厚接触者 11月18日 11月18日 11月18日 11月18日
：保健所が特定した濃厚接触者をPCR実施予定
- 推定感染経路 11月18日 11月18日 11月18日 11月18日
：現時点で不明

925 例目

- 年代：高齢でない成人
性別：公表を望まない
居住地：藤枝市
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
- 発症前14日間に県外への移動なし。外出時はマスク着用
- 11月15日 11月15日 11月15日 11月15日 11月15日
：友人と会食
- 11月16日 11月16日 11月16日 11月16日 11月16日
：自宅で過ごす
- 11月17日（発症日） 11月17日 11月17日 11月17日 11月17日
：38℃台発熱、倦怠感、頭痛、鼻水出現。
医療機関に電話で相談し、地域外来検査センターで
PCR検体採取。夕、陽性判明
- 11月18日 11月18日 11月18日 11月18日 11月18日
：県中部の医療機関に入院
- 現在の病状 11月18日 11月18日 11月18日 11月18日
：発熱、頭痛、全身倦怠感
- 濃厚接触者 11月18日 11月18日 11月18日 11月18日
：調査中
- 推定感染経路 11月18日 11月18日 11月18日 11月18日
：調査中

926 例目

- 年代：高齢者
性別：公表を望まない
居住地：磐田市
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
- 発症前14日間に県外への移動なし
- 11月11～12日 11月11日 11月11日 11月11日 11月11日
：自宅で過ごす
- 11月13日（発症日） 11月13日 11月13日 11月13日 11月13日
：37℃台発熱。親族宅に車で移動。
- 11月14日 11月14日 11月14日 11月14日 11月14日
：37～38℃台発熱。医療機関Aを受診（濃厚接触者なし）
- 11月15日 11月15日 11月15日 11月15日 11月15日
：37℃台発熱。親族宅で過ごす
- 11月16日 11月16日 11月16日 11月16日 11月16日
：37～38℃台発熱。医療機関Bに相談
- 11月17日 11月17日 11月17日 11月17日 11月17日
：38度台の発熱。医療機関Bを受診（濃厚接触者なし）
し、県西部の感染症指定医療機関を紹介され、受診し

PCR検査実施。PCR検査陽性判明し入院

- 現在の病状 : 発熱、息苦しさ
- 濃厚接触者 : 親族を濃厚接触者としてPCR検査実施予定
- 推定感染経路 : 現時点では不明

927例目

年代 : 70歳代
性別 : 男性
居住地 : 袋井市
職業 : なし
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

- 11月10日 : 友人と外出し飲食
- 11月11日 : 友人と外出し飲食
- 11月12日(発症日) : 自家用車で親族と外出し飲食。夜から咳出現
- 11月13日 : 咳継続。自宅で過ごす。14日まで親族が宿泊
- 11月14日 : 自宅で過ごす
- 11月15日 : 自宅で過ごす。夕方に38℃台の発熱
- 11月16日 : 37℃台発熱あり、医療機関を受診(濃厚接触者なし)し、
抗原定性検査で陽性判明。
帰国者・接触者外来でPCR検体採取
- 11月17日 : PCR検査陽性判明
- 11月18日 : 県西部の感染症指定医療機関に入院

- 現在の病状 : 発熱
- 濃厚接触者 : 同居家族、親族及び友人を濃厚接触者としてPCR検査実施予定。
- 推定感染経路 : 現時点では不明

928例目

年代 : 60歳代
性別 : 男性
居住地 : 袋井市
職業 : 公表を望まない
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

- 11月11~12日 : 自家用車で出勤(濃厚接触者なし)
- 11月13日(発症日) : 医療機関A及びBを受診(いずれも濃厚接触者なし)。
37℃台発熱
- 11月14~15日 : 自宅で過ごす
- 11月16日 : 39℃台発熱。医療機関Aを受診(濃厚接触者なし)
- 11月17日 : 発熱、咳。医療機関Aを受診(濃厚接触者なし)し、
医療機関Cを紹介されてPCR検体採取、陽性判明
- 11月18日 : 県西部の感染症指定医療機関に入院

- 現在の病状 : 発熱、咳、息苦しさ
- 濃厚接触者 : 同居家族を濃厚接触者としてPCR検査実施予定
- 推定感染経路 : 現時点では不明

929例目

年代 : 高齢でない成人
性別 : 公表を望まない
居住地 : 掛川市
職業 : なし
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

- 11月12日 : 自宅で過ごす
- 11月13日 : 自家用車で外出し、知人(のちに陽性が判明)と会食
- 11月14日(発症日) : 37℃台発熱、咽頭痛、背部痛、腰痛
- 11月15日 : 38℃台発熱、倦怠感。自宅で過ごす
- 11月16日 : 医療機関を受診(濃厚接触者なし)し、PCR検体採取
- 11月17日 : PCR検査陽性判明
- 11月18日 : 県西部の感染症指定医療機関に入院

- 現在の病状 : 鼻水、咳
- 濃厚接触者 : 同居家族を濃厚接触者としてPCR検査実施予定

○推定感染経路：現時点では不明

930例目

年 代：高齢者
性 別：公表を望まない
居 住 地：磐田市
職 業：公表を望まない
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

11月12日：自家用車で出勤（濃厚接触者なし）

11月13日：仕事休み。陽性者との接触があったと連絡を受ける

11月14日（発症日）：37℃台発熱、胸の苦しさ、倦怠感。自宅で過ごす

11月15日：38℃台発熱。胸の苦しさ、倦怠感。自宅で過ごす

11月16日：解熱。医療機関を受診（濃厚接触者なし）し、
PCR検体採取

11月17日：PCR検査陽性判明

11月18日：県西部の感染症指定医療機関に入院

○現在の病状：なし

○濃厚接触者：同居家族を濃厚接触者としてPCR検査実施中

○推定感染経路：陽性患者と接触