

発表日 2020/10/29  
 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12例（県内公表627から638例目）の概要

○年代

計	20歳代	30歳代	40歳代	高齢でない成人
12	4	1	1	6

○性別

計	男性	女性	公表を望まない
12	5	1	6

○居住地

計	富士市	磐田市	掛川市	袋井市	伊豆の国市
12	2	1	1	1	7

○感染者集団（クラスター）：伊豆の国市内の病院関係者6名の陽性患者が判明。

### 2 県内感染症指定医療機関等の入院状況（10月28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	2施設	9施設	0施設	1施設	30施設	3施設
人数等	17人	2人	19人	0人	4人	276床	379人

○退院者数（自宅療養者、死亡退院含む）：587人

○自宅待機者数（入院調整中）：16人

### 3 感染症患者の概要

#### 627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

外出時、勤務時は常にマスク着用

勤務地へは自家用車で移動

10月23日：勤務（濃厚接触者はいない）

10月24日：公共交通機関で県外に移動。県外の親族宅で過ごす

10月25日（発症日）：県外知人らと過ごす。県内自宅に帰宅

夜37℃台発熱、鼻水、倦怠感出現

10月26日：症状継続。医療機関を受診し、PCR検体採取

- 受診以外は自宅で過ごす
- 10月27日 : 鼻水のみ継続。自宅で過ごす
- 10月28日 : PCR陽性判明。県東部の医療機関に入院
- 現在の病状 : 鼻水
- 濃厚接触者 : 県外親族、知人らを濃厚接触者として、県外自治体に依頼  
病院関係者に濃厚接触者なし
- 推定感染経路 : 調査中

### 628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 : 病院関係者
- 同居家族 : なし
- 主な症状経過及び行動歴
- 10月22日 : 勤務
- 10月23日 : 勤務。知人と会食
- 10月24日(発症日) : 勤務。親族宅に宿泊。夜間に咽頭痛出現
- 10月25日 : 勤務。咽頭痛、倦怠感、咳出現
- 10月26日 : 37℃台発熱、味覚障害、咽頭痛、倦怠感、咳継続  
A医療機関で勤務後、自家用車で移動し、B医療機関で勤務
- 10月27日 : 症状継続。勤務。医療機関でPCR検体採取  
以後自宅で過ごす
- 10月28日 : PCR陽性判明。県東部の医療機関に入院
- 現在の病状 : 咽頭痛、倦怠感、咳、味覚障害
- 濃厚接触者 : 親族、知人については濃厚接触者としてPCR検査中
- 推定感染経路 : 調査中

### 629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
- 10月22日 : 出勤
- 10月23日 : 出勤。職場の中で打ち合わせあり(食事を伴ったため、  
マスクなしの参加者あり)。同僚との会食あり
- 10月24日(発症日) : 出勤。倦怠感
- 10月25日 : 倦怠感、咽頭痛あり。症状あったため自宅で様子を見る
- 10月26日 : 出勤するも症状継続しているため医療機関受診  
受診後、勤務再開する
- 10月27日 : 出勤。職場の中で打ち合わせあり  
(食事のためマスクなしの参加者あり)  
職場同僚の抗原定性検査陽性が判明したため  
抗原定性検査実施し陽性判明。自宅待機
- 10月28日 : 咳あり。鼻咽頭PCR検査にて陽性判明  
東部保健所管内の感染症病床へ入院
- 現在の病状 : 咳
- 濃厚接触者 : 職場同僚については濃厚接触者としてPCR検査中
- 推定感染経路 : 調査中

### 630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 : 病院関係者
- 同居家族 : なし

○主な症状経過及び行動歴

- 10月26日 : 出勤。終日A医療機関へ出勤（濃厚接触者なし）  
10月27日 : 出勤。午前B医療機関へ出勤（濃厚接触者なし）  
午後A医療機関へ出勤（濃厚接触者なし）  
10月28日 : 午前出勤。27日に接触があった者（628例目）が  
抗原定性検査陽性判明  
医療機関にて抗原定量検査実施したところ陽性と判明  
10月29日 : 東部保健所管内の医療機関に入院となる。

- 現在の病状 : なし  
○濃厚接触者 : なし  
○推定感染経路 : 調査中

**631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 : 病院関係者  
同居家族 : なし

○主な症状経過及び行動歴

- 10月26～27日 : 医療機関Aで勤務  
10月28日(発症日) : 午前、医療機関Bで勤務。午後医療機関Cで勤務  
午後から38℃の熱、咳が出始め早めに帰宅  
27日に接触があった者（628例目）が  
抗原定性検査陽性判明  
10月29日 : 医療機関にてPCR検査実施し陽性判明  
東部保健所管内の医療機関に入院となる

- 現在の病状 : なし  
○濃厚接触者 : 調査中  
○推定感染経路 : 調査中

**632例目**

年代 : 高齢でない成人  
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

- 10月25日 : 同僚と夕飯を食事  
10月26～27日 : 医療機関Aで勤務  
10月28日 : 27日に接触があった者（628例目）が  
抗原定性検査陽性判明  
午後抗原定量検査を実施。その後自宅待機  
10月29日 : 検査結果陽性が判明し、東部保健所管内の医療機関に入院

- 現在の病状 : なし  
○濃厚接触者 : 調査中  
○推定感染経路 : 調査中

**633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

- 10月26日 : 出勤。終日A医療機関（濃厚接触者なし）へ出勤  
10月27日 : 出勤。午前B医療機関（濃厚接触者なし）へ出勤。  
午後からA医療機関へ出勤  
10月28日 : 出勤。午前C医療機関（濃厚接触者なし）へ出勤

- 27日に接触があった者（628例目）が  
 抗原定性検査陽性判明  
 午後に抗原定量検査を実施。その後自宅待機
- 10月29日 : 検査結果陽性が判明し、東部保健所管内の医療機関に入院
- 現在の病状 : なし  
 ○濃厚接触者 : 調査中  
 ○推定感染経路 : 調査中

#### 634 例目

- 年 代 : 高齢でない成人  
 性 別 : 公表を望まない  
 居 住 地 : 富士市  
 職 業 : 会社員  
 同居家族 : なし
- 主な症状経過及び行動歴
- 10月19日 : マスクをして公共交通機関を利用し、県外に出張  
 10月21～22日 : 自家用車で出勤。マスクをして勤務  
 10月23日(発症日) : 自家用車で出勤。マスクをして勤務。  
 37度台の発熱、頭痛、関節痛のため、午後は自宅で過ごす  
 10月24日 : 症状継続。マスクをして医療機関A(濃厚接触者なし)を受診し、地域外来検査センターでのPCR検査を勧められる  
 10月25日 : 症状継続  
 10月26日 : 咽頭痛出現  
 10月27日 : 39度台の発熱、症状継続。マスクをして自家用車で地域外来検査センターでPCR検体採取  
 10月28日 : PCR検査陽性が判明  
 10月29日 : 県東部の医療機関に入院
- 現在の病状 : 咽頭痛、頭痛  
 ○濃厚接触者 : 会社関係者を濃厚接触者とし、PCR検査を実施中  
 ○推定感染経路 : 調査中

#### 635 例目

- 年 代 : 20歳代  
 性 別 : 公表を望まない  
 居 住 地 : 富士市  
 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
- 10月13～15日 : マスクをして公共交通機関を利用し、県外の研修会に参加  
 10月17～18日 : マスクをして公共交通機関を利用し、県外に外出  
 10月23～24日 : マスクをして公共交通機関を利用し、県外に外出  
 10月25日 : マスクをして公共交通機関を利用し出勤  
 10月26日(発症日) : マスクをして公共交通機関を利用し出勤  
 夜、37度台の発熱、関節痛  
 10月27日 : 39度台の発熱、関節痛、鼻汁。マスクをして医療機関A(濃厚接触者なし)を受診し、PCR検査の実施できる医療機関Bを紹介される。  
 マスクをして医療機関B(濃厚接触者なし)を受診。検体採取  
 10月28日 : 症状継続。PCR検査陽性が判明  
 10月29日 : 県東部の医療機関に入院
- 現在の病状 : 発熱、関節痛、鼻閉  
 ○濃厚接触者 : 調査中  
 ○推定感染経路 : 調査中

#### 636 例目

- 年 代 : 高齢でない成人  
 性 別 : 公表を望まない  
 居 住 地 : 袋井市

職 業：会社員

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

10月24日 : 県外滞在。県外居住の家族と外食（食事以外はマスク着用）

10月25日 : 県外滞在

10月26日（発症日）：県外で同僚、仕事関係者と打合せ（食事以外はマスク着用）  
公共交通機関利用し、自宅帰宅。  
帰宅後、37℃台の発熱と咽頭痛あり。

10月27日 : 近医受診し、PCR検査実施（濃厚接触者なし）

10月28日 : PCR検査陽性判明

10月29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 : 家族及び職場の同僚等を濃厚接触者として確定し、  
PCR検査を実施中。  
（県外居住者については、管轄保健所に検査を依頼）

○推定感染経路：調査中も現時点では不明

### 637例目

年 代：30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あり

勤務中は常にマスク着用

10月23日～24日 : 車で出勤

10月25日（発症日）：自宅で過ごす。鼻閉、味覚異常出現

10月26日 : 近医受診（濃厚接触者なし）

10月27日 : 車で出勤。味覚・嗅覚異常、鼻の奥の違和感あり。

10月28日 : 県内613例目の濃厚接触者としてPCR検査実施し陽性判明

10月29日 : 県西部の感染症指定医療機関に入院

○現在の病状 : 倦怠感、味覚・嗅覚異常

○濃厚接触者 : 同居家族及び職場の同僚を濃厚接触者と確定し、  
PCR検査を実施中

○推定感染経路：陽性者（県内613例目）との濃厚接触

### 638例目

年 代：40歳代

性 別：女性

居 住 地：掛川市

職 業：地方公務員

同居家族：あり

○主な症状経過及び行動歴

陽性確定前14日間に県外への移動歴なし

勤務中は常にマスク着用

10月26日～27日 : 車で出勤

10月28日 : 県内613例目の濃厚接触者としてPCR検査実施し陽性判明

10月29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 : 同居家族及び職場の同僚を濃厚接触者と確定し、  
PCR検査を実施中

○推定感染経路：陽性者（県内613例目）との濃厚接触