

発表日 2020/11/20  
 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1060から1075例目）の概要

○年代

計	50歳代	高齢でない成人	60歳代	70歳代	高齢者
16	1	10	2	2	1

○性別

計	女性	公表を望まない
16	1	15

○居住地

計	伊豆の国市	御殿場市	三島市	伊豆市	熱海市	富士市	焼津市	島田市
16	2	1	1	2	1	2	2	1

袋井市	磐田市	掛川市	県外
1	1	1	1

## 2 県内感染症指定医療機関等の入院状況（11月19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	17施設	25施設	3施設	3施設	36施設	3施設
人数等	38人	66人	104人	3人	77人	309床	379人

○退院者数（自宅療養者、死亡退院含む）：783人  
 ○自宅待機者数（入院調整中）：95人

## 3 感染症患者の概要

### 1060例目

年代：60歳代  
 性別：公表を望まない  
 居住地：御殿場市  
 職業：なし

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

11月14～15日：自宅で過ごす

11月16日（発症日）：悪寒、関節痛。以後、受診以外は自宅で過ごす

11月17日：悪寒、関節痛。夜38.5℃発熱

11月18日：解熱。関節痛持続。医療機関を受診、PCR検査検体採取

11月19日：症状消失。PCR検査陽性が判明

○現在の病状：なし

○濃厚接触者：保健所が特定した濃厚接触者のPCR検査実施中

○推定感染経路：調査中

### 1061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：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。外出時はマスク着用

11月16日：自宅で過ごす

11月17日：同居家族（のちの県内987例目）の医療機関受診に同行

11月18日：同居家族（県内987例目）が陽性と判明したため、濃厚接触者としてPCR検体採取

11月19日：PCR検査陽性と判明。自宅待機

11月20日：入院調整中

○現在の病状：なし（無症状病原体保有者）

○濃厚接触者：同居家族（既に全員PCR検査済で他の陽性者無し）

○推定感染経路：県内987例目の同居家族（家族内感染）

### 1062例目

年代：高齢ではない成人  
性別：公表を望まない  
居住地：伊豆の国市  
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。外出時・勤務時は常にマスク着用

11月8～9日：出勤

11月10日（発症日）：出勤後、咳・痰。医療機関受診し帰宅

11月11～16日：症状持続。自宅で過ごす

11月17日：咳、痰持続。夕方38℃台発熱。自宅で過ごす

11月18日：症状持続。医療機関にて抗原定性検査実施し、陽性判明  
PCR検体採取。東部地域の医療機関に入院

11月19日：37℃台発熱。PCR陽性判明

○現在の病状：発熱、咳、痰

○濃厚接触者：なし

○推定感染経路：調査中

### 1063例目

年代：高齢でない成人  
性別：公表を望まない  
居住地：三島市  
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・勤務時は基本的にマスクの着用あり

11月3～4日：公共交通機関で県外に行き仕事

11月6日：自宅で過ごす

11月7日：出勤

11月8日（発症日）：出勤。鼻汁、鼻づまり、軽い咳が出現

11月9～11日：出勤。症状は継続

11月12日：症状消失。出勤

11月13日：出勤

11月14～15日：自宅で過ごす。

11月16日：11月3～4日の県外での仕事で接触した人に陽性者がいたと仕事関係者から連絡があったため、PCR検査検体を  
県外民間検査会社に提出

11月17日：自宅で過ごす。PCR検査陽性判明と検査会社から連絡  
発熱等受診相談センターに相談

11月18日：保健所にてPCR検体採取

11月19日：PCR検査陽性判明

○現在の病状：なし

○濃厚接触者：なし

○推定感染経路：県外での仕事で接触した陽性者

#### 1064例目

年代：50歳代  
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：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。外出時・勤務時は基本的にマスクの着用あり

11月16～17日：自家用車と公共交通機関で出勤

11月18日(発症日)：出勤。帰宅後、関節痛、倦怠感

11月19日：37℃台発熱。その他の症状は消失。

自家用車にて近医受診し、抗原定性検査実施され陽性判明  
同日PCR検体採取し、陽性判明。受診以外は自宅待機

○現在の病状：発熱

○濃厚接触者：同居家族

○推定感染経路：調査中

#### 1065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：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。外出時はマスクを着用。自家用車で通勤

11月11日：県内795例目の濃厚接触者としてPCR検査実施し、陰性。  
以降自宅待機。

11月14日(発症日)：寒気

11月15日：寒気

11月16日：寒気、咳、咽頭痛

11月17日：咽頭痛

11月18日：咳、咽頭痛、味覚障害。帰国者・接触者外来受診し、  
PCR検体採取

11月19日：PCR検査陽性判明。受診調整中

○現在の病状：咳

○濃厚接触者：同居家族(既に全員PCR検査済で他の陽性者はいなかったが、  
再度PCR検査実施予定)

○推定感染経路：県内795例目の同居家族(家族内感染)

#### 1066例目

年代：高齢でない成人  
性別：公表を望まない  
居住地：熱海市  
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。外出時・勤務時はマスク着用  
自家用車で通勤

11月14日：自宅で過ごす

11月15日：勤務。知人と会食

11月16日(発症日)：勤務。夜、熱感、倦怠感

11月17日：自宅で過ごす。解熱。倦怠感持続するため、自家用車で  
医療機関Aを受診(濃厚接触者なし)

11月18日：自宅で過ごす

11月19日：自宅で過ごす。倦怠感残るため医療機関Bを  
受診(濃厚接触者なし)、抗原定性検査及び  
PCR検査実施し陽性判明  
県東部の医療機関へ入院

○現在の症状：倦怠感

○濃厚接触者：保健所が特定した濃厚接触者にPCR検査実施予定

○推定感染経路：調査中

#### 1067例目

年代：高齢でない成人  
性別：公表を望まない

居住地：焼津市  
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、自家用車で通勤  
11月12～13日：勤務  
11月14日(発症日)：39℃台発熱、帰国者・接触者相談センターに相談  
11月15～16日：37℃台発熱、咽頭痛  
11月16日：自宅で過ごす  
11月17日：夜、39℃台の発熱  
11月18日：解熱、咽頭痛。発熱等診療医療機関受診(濃厚接触者なし)、  
抗原定性検査で陽性判明  
11月19日：PCR検査で陽性確認。県中部の医療機関に入院  
○現在の病状：なし  
○濃厚接触者：保健所が特定した濃厚接触者はPCR検査実施中  
○推定感染経路：調査中

### 1068例目

年代：高齢でない成人  
性別：公表を望まない  
居住地：島田市  
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16～17日：自宅で過ごす  
11月18日：県内988例目のPCR検査陽性が判明したため、  
発熱等診療医療機関でPCR検体採取  
11月19日：37℃台発熱、倦怠感出現。PCR陽性が判明し、  
県中部の感染症指定医療機関に入院  
○現在の病状：発熱、咳、関節痛  
○濃厚接触者：なし  
○推定感染経路：県内988例目との濃厚接触

### 1069例目

年代：70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：公表を望まない  
○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・勤務時はマスク着用  
自家用車で通勤  
11月16日：勤務  
11月17日：自宅で過ごす  
11月18日：県内992例目のPCR検査陽性が判明  
濃厚接触者として帰国者・接触者外来でPCR検体採取  
自宅待機  
11月19日：PCR検査陽性が判明。自宅待機  
11月20日：県東部の感染症指定医療機関へ入院  
○現在の症状：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：県内992例目との濃厚接触

### 1070例目

年代：70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：公表を望まない  
○主な症状経過及び行動歴  
検体採取前14日間の県外への移動なし。外出時・勤務時はマスク着用  
11月16日：勤務  
11月17日：自宅で過ごす  
11月18日：県内992例目のPCR検査陽性が判明

濃厚接触者として帰国者・接触者外来でPCR検体採取  
自宅待機

11月19日：PCR検査陽性が判明。自宅待機

11月20日：県東部の感染症指定医療機関へ入院

- 現在の症状：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：県内992例目との濃厚接触

### 1071例目

年代：高齢でない成人

性別：公表を望まない

居住地：県外

職業：会社員

同居家族：公表を望まない

○主な症状経過及び行動歴

11月18日：県外陽性者との濃厚接触者として帰国者・接触者外来で  
PCR検体採取

11月19日：PCR検査陽性が判明

11月20日：県東部の医療機関へ入院

- 現在の症状：公表を望まない
- 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

### 1072例目

年代：高齢でない成人

性別：公表を望まない

居住地：焼津市

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、自家用車で通勤

11月13日：自家用車で講習会に参加

11月16日：勤務

11月17日：自家用車で講習会に参加

11月18日：自宅で過ごす

11月19日（発症日）：38℃台発熱、咽頭痛、倦怠感  
保健所から濃厚接触者であるとの連絡あり  
発熱等診療医療機関でPCR検体採取し、  
陽性が判明。県中部の医療機関に入院

- 現在の病状：発熱、咽頭痛、倦怠感
- 濃厚接触者：保健所が特定した濃厚接触者はPCR検査実施中
- 推定感染経路：県内陽性患者との濃厚接触

### 1073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：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16日：同居家族（のちの県内929例目の方）のPCR  
検体採取に同行

11月17日：自宅で過ごす

11月18日（発症日）：咳、発熱出現。県内929例目との濃厚接触者  
として、県西部の感染症指定医療機関で  
PCR検体採取、疑似症患者として入院

11月19日：PCR陽性が判明

- 現在の病状：咳、倦怠感
- 濃厚接触者：同居家族（県内929例目）のみ
- 推定感染経路：県内929例目との濃厚接触（家族内感染）

### 1074例目

年 代：60歳代  
性 別：女性  
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。外出時・勤務時はマスク着用

11月12～13日：公共交通機関で出勤。勤務（濃厚接触者なし）

11月14日（発症日）：37℃台発熱。医療機関Aを受診（濃厚接触者なし）

11月15日：解熱し、自宅で過ごす。

11月16日：同居家族（のちの県内928例目の方）の医療機関B  
の受診に同行（濃厚接触者なし）

11月17日：公共交通機関で出勤。県内928例目の方がPCR  
検査陽性と判明したため、自宅に戻る

11月18日：県内928例目の濃厚接触者として、帰国者・接触者  
外来でPCR検体採取

喉に違和感あり。検査以外は自宅で過ごす

11月19日：PCR検査陽性が判明

11月20日：県西部の感染症指定医療機関に入院

○現在の病状：喉の違和感、咳

○濃厚接触者：同居家族（すでに全員PCR検査実施済で他の陽性者なし）

○推定感染経路：県内928例目との濃厚接触（家族内感染）

### 1075例目

年 代：高齢でない成人  
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。外出時・勤務時はマスク着用

自家用車で通勤

11月8日：自宅で過ごす

11月9日：勤務

11月10日（発症日）：勤務。昼頃に悪寒、頭痛。夜37℃の発熱

11月11日～15日：自宅で過ごす。

11月16日～18日：症状消失。勤務

11月17日：同居家族がPCR検体採取

11月18日：同居家族のPCR検査陽性が判明

11月19日：陽性者の濃厚接触者として、帰国者・接触者外来で  
PCR検体採取し陽性が判明

11月20日：県西部の感染症指定医療機関へ入院調整中

○現在の病状：なし

○濃厚接触者：なし

○推定感染経路：県内陽性者との濃厚接触（家族内感染）