

提供日 2021/06/03  
 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 感染症対策局新型コロナウイルス対策課  
 連絡先 企画調整班  
 TEL 054-221-2459



※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8478から8489例目)の概要

○年代

計	未成年者	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	高齢でない成人	高齢者
12	1	1	2	1	1	5	1

○性別

計	男性	女性	公表望まず
12	4	1	7

○居住地

計	島田市	熱海市	伊豆市	掛川市	湖西市	袋井市	磐田市	菊川市	静岡市
12	1	1	1	4	1	1	1	1	1

○感染者集団(クラスター):新たな感染者集団の確認及び既公表の感染者集団に  
 おける陽性者の追加はありません。

### 2 県内感染症指定医療機関等の入院状況(6月3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	21施設	29施設	6施設	4施設	39施設	4施設
人数等	67人	101人	168人	7人	96人	517床	592人

○退院者数(自宅療養者、死亡退院(138人)含む):7,912人(6月3日正午時点)

○自宅療養者数:266人(6月2日17時時点)

○自宅待機者数(入院、宿泊等調整中):35人(6月2日17時時点)

### 3 地域別及び重症者の病床占有率(6月3日正午現在)

区分	入院者数	確保病床数	病床占有率
県東部地域	27	143	18.9%
県中部地域	38	176	21.6%
県西部地域	103	198	52.0%
県全体	168	517	32.5%
重症者	7	45	15.6%

#### 4 新型コロナウイルスワクチンの接種実績(6月2日時点)

区分		接種回数	接種率
医療従事者	1回目	110,383	89.56%
	2回目	77,921	63.22%
	合計	188,304	
高齢者	1回目	139,837	12.86%
	2回目	7,513	0.69%
	合計	147,350	
高齢者施設 従事者等	1回目	8,186	-
	2回目	2,043	-
	合計	10,229	
合計	1回目	258,406	
	2回目	87,477	
	合計	345,883	

#### 5 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。

県公表番号	8478例目	8479例目	8480例目	8481例目
年代	高齢でない成人	30歳代	高齢でない成人	高齢でない成人
性別	公表望まず	男性	公表望まず	公表望まず
居住地	島田市	静岡市	熱海市	伊豆市
発症日	5月31日	6月2日	5月30日	5月30日
発症時症状	発熱	発熱、咳、倦怠感	発熱、吐き気、下痢	発熱
陽性確認日	6月2日	6月2日	6月2日	6月2日
現在の症状	下痢	発熱、咳、倦怠感	発熱、倦怠感	発熱
濃厚接触者	同居家族	同居家族、知人	なし	なし
推定感染経路	不明	不明	県内陽性者との濃厚接触	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	8482例目	8483例目	8484例目	8485例目
年代	高齢でない成人	20歳代	未成年者	高齢者
性別	公表望まず	公表望まず	公表望まず	男性
居住地	掛川市	掛川市	掛川市	湖西市
発症日	発症なし	5月30日	発症なし	5月25日
発症時症状	なし	咳、咽頭痛	なし	倦怠感
陽性確認日	6月1日	6月1日	6月1日	6月2日
現在の症状	なし	咳、咽頭痛	なし	呼吸苦
濃厚接触者	なし	なし	なし	同居家族
推定感染経路	県内陽性者との濃厚接触	県内陽性者との濃厚接触	県内陽性者との濃厚接触	調査中

県公表番号	8486例目	8487例目	8488例目	8489例目
年代	40歳代	高齢でない成人	50歳代	30歳代
性別	女性	公表望まず	男性	男性
居住地	袋井市	磐田市	掛川市	菊川市
発症日	5月31日	5月29日	5月31日	5月30日
発症時症状	発熱、頭痛、関節痛	発熱	咳、頭痛、筋肉痛	発熱、倦怠感
陽性確認日	6月2日	6月2日	6月3日	6月3日
現在の症状	発熱、咽頭痛	なし	咳、頭痛、関節痛、めまい	発熱、倦怠感、味覚・嗅覚障害
濃厚接触者	同居家族、親族	同居家族	同居家族	なし
推定感染経路	調査中	県内陽性者との濃厚接触	調査中	調査中