

提供日 2021/06/04  
 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8524から8530例目)の概要

○年代

計	30歳代	40歳代	高齢でない成人	高齢者
7	2	1	3	1

○性別

計	男性	女性	公表望まず
7	2	1	4

○居住地

計	伊東市	御殿場市	掛川市	磐田市	島田市	富士市	袋井市
7	1	1	1	1	1	1	1

○感染者集団(クラスター)

- ・島田市内の高齢者施設(5月28日公表)  
 新たに1人の陽性者が判明し、計10人となりました。

### 2 県内感染症指定医療機関等の入院状況(6月4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	22施設	30施設	3施設	4施設	39施設	4施設
人数等	61人	102人	163人	5人	94人	516床	592人

○退院者数(自宅療養者、死亡退院(138人)含む) : 8,002人(6月4日正午時点)

○自宅療養者数 : 232人(6月3日17時時点)

○自宅待機者数(入院、宿泊等調整中) : 32人(6月3日17時時点)

### 3 地域別及び重症者の病床占有率(6月4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	22	146	15.1%
県中部地域	38	176	21.6%
県西部地域	103	194	53.1%
県全体	163	516	31.6%
重症者	5	44	11.4%

#### 4 新型コロナウイルスワクチンの接種実績(6月3日時点)

区分		接種回数	接種率
医療従事者	1回目	110,729	89.84%
	2回目	78,956	64.06%
	合計	189,685	
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	8,881	-
	2回目	2,184	-
	合計	11,065	
合計	1回目	259,447	
	2回目	88,653	
	合計	348,100	

「高齢者」については現在まで3日時点のVRSデータに更新されていないことから、2日時点のデータとなります。最新のデータについては、下記URLで御確認ください。

[https://cio.go.jp/c19vaccine\\_dashboard](https://cio.go.jp/c19vaccine_dashboard)

#### 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	8524例目	8525例目	8526例目	8527例目
年代	高齢でない成人	高齢でない成人	高齢者	40歳代
性別	公表望まず	公表望まず	男性	公表望まず
居住地	伊東市	御殿場市	掛川市	磐田市
発症日	5月31日	発症なし	5月27日	6月2日
発症時症状	発熱、倦怠感	なし	発熱、倦怠感	発熱、頭痛、吐き気、食欲不振
陽性確認日	6月3日	6月3日	6月2日	6月3日
現在の症状	全身の痛み、目の奥の痛み	なし	発熱、倦怠感、咳	咳、頭痛、食欲不振
濃厚接触者	保健所が特定した者	同居家族	同居家族	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	調査中	調査中

県公表番号	8528例目	8529例目	8530例目
年代	高齢でない成人	30歳代	30歳代
性別	女性	男性	公表望まず
居住地	島田市	富士市	袋井市
発症日	6月2日	6月2日	6月2日
発症時症状	発熱、咳、喉の違和感、倦怠感	発熱、倦怠感、頭痛、味覚障害	倦怠感、味覚・嗅覚障害
陽性確認日	6月3日	6月2日	6月3日
現在の症状	喉の違和感、咳	発熱、咳、咽頭痛、倦怠感、頭痛	頭痛、倦怠感、味覚・嗅覚障害
濃厚接触者	同居家族	同居家族	同居家族
推定感染経路	県内陽性者との接触	調査中	調査中

## 6 変異株PCR陽性数について

令和3年5月28日(金)から6月3日(木)までに変異株PCR陽性者は63名が判明しました。

また、新たに5月28日公表の島田市内の高齢者施設のクラスターに変異株陽性者が含まれることが判明しました。

当該患者の県内在住の濃厚接触者はすべて検査済みであり、当該患者から変異株が県内に広がることはないと考えております。

変異株に対する感染対策としては、従来と同様に三密回避、マスク着用、手洗い、換気等が推奨されており、これら感染対策の一層の徹底を県民の皆様にはお願いいたします。

	賀茂	熱海	東部	御殿場	富士	中部	西部	合計
変異株陽性者数	0	3	4	0	3	12	41	63

## 7 変異株ゲノム解析結果について

5月12日～13日に公表した変異株PCR陽性者80名について、国立遺伝学研究所でゲノム解析を実施したところ、解析結果が出た者はすべてアルファ株(英国由来変異株)であることが判明しました。

また、4月下旬～5月中旬にコロナ陽性となった者(変異株PCR陰性)のうち、E484K変異株が7名判明しました。

## 8 変異株陽性率(政令市含む全県分)

	コロナ 陽性者数 (A)	変異株 検査数 (B)	変異株 陽性者数 (C)	変異株 検査率 (B) / (A)	変異株 陽性率 (C) / (B)
4月2日(金)～ 4月8日(木)	163	68	15	41.7%	22.1%
4月9日(金)～ 4月15日(木)	177	71	28	40.1%	39.4%
4月16日(金)～ 4月22日(木)	160	90	38	56.3%	42.2%
4月23日(金)～ 4月29日(木)	198	81	56	40.9%	69.1%
4月30日(金)～ 5月6日(木)	234	155	131	66.2%	84.5%
5月7日(金)～ 5月13日(木)	498	171	158	34.3%	92.4%
5月14日(金)～ 5月20日(木)	551	300	286	54.4%	95.3%
5月21日(金)～ 5月27日(木)	489	238	229	48.7%	96.2%
5月28日(金)～ 6月3日(木)	311	199	199	64.0%	100.0%

※(A)は公表日、(B)(C)は判明日で計上

9 変異株PCR検査の状況(6月3日までの累計・政令市除く)

検査数	陰性	陽性	(ゲノム解析)		
			実施済	解析中	解析不可
1,050	527	523	207	264	52