

提 供 日 2021/05/28
 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8199から8216例目)の概要

○年代

計	10歳代	30歳代	40歳代	50歳代	90歳代	高齢でない成人	高齢者
18	1	2	3	1	1	3	7

○性別

計	男性	女性	公表望まず
18	5	5	8

○居住地

計	伊豆市	三島市	藤枝市	島田市	湖西市	掛川市	磐田市
18	2	1	1	2	4	3	5

○感染者集団(クラスター)

- ・島田市内の高齢者施設(新規、県内122例目)
 本日までに、島田市内の高齢者施設において、利用者計6名の
 陽性者が判明し、感染者集団の発生を確認しました。
 管轄保健所では、当該施設の利用者及び職員を全員特定しているため、
 施設名を公表しません。
 現在、当該施設の全職員、全利用者のPCR検査を実施中です。

2 県内感染症指定医療機関等の入院状況(5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	8施設	22施設	30施設	5施設	4施設	39施設	4施設
人数等	64人	115人	179人	6人	123人	511床	592人

○退院者数(自宅療養者、死亡退院(136人)含む) : 7,507人(5月28日正午時点)

○自宅療養者数 : 318人(5月27日17時時点)

○自宅待機者数(入院、宿泊等調整中) : 71人(5月27日17時時点)

3 地域別及び重症者の病床占有率(5月28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	29	147	19.7%
県中部地域	50	176	28.4%
県西部地域	100	188	53.2%
県全体	179	511	35.0%
重症者	6	43	14.0%

4 新型コロナウイルスワクチンの接種実績(5月27日時点)

区分		接種回数	接種率
医療従事者	1回目	105,621	85.7%
	2回目	67,890	55.1%
	合計	173,511	
高齢者	1回目	80,859	7.3%
	2回目	3,248	0.3%
	合計	84,107	
高齢者施設 従事者等	1回目	4,900	-
	2回目	1,388	-
	合計	6,288	
合計	1回目	191,380	
	2回目	72,526	
	合計	263,906	

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	8199例目	8200例目	8201例目	8202例目
年代	高齢者	高齢者	10歳代	90歳代
性別	公表望まず	公表望まず	公表望まず	女性
居住地	伊豆市	伊豆市	三島市	藤枝市
発症日	5月20日	5月20日	5月26日	5月25日
発症時症状	食欲不振、倦怠感	倦怠感	発熱、倦怠感	発熱、関節痛
陽性確認日	5月26日	5月26日	5月27日	5月27日
現在の症状	発熱、食欲不振、 倦怠感、低酸素血症	発熱、咳、倦怠感、 低酸素血症	発熱、倦怠感	発熱
濃厚接触者	親族	親族	同居家族	同居家族
推定感染経路	不明	不明	不明	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	8203例目	8204例目	8205例目	8206例目
年代	高齢者	高齢者	高齢者	高齢でない成人
性別	女性	女性	公表望まず	公表望まず
居住地	島田市	島田市	湖西市	掛川市
発症日	5月26日	5月23日	5月20日	5月24日
発症時症状	咳、発熱	咳	咳、痰	発熱、咳、鼻閉
陽性確認日	5月27日	5月27日	5月27日	5月26日
現在の症状	咳	発熱、咳	味覚・嗅覚障害	微熱
濃厚接触者	同居家族	親族	なし	同居家族、同僚
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	8207例目	8208例目	8209例目	8210例目
年代	高齢でない成人	40歳代	30歳代	高齢者
性別	男性	男性	女性	公表望まず
居住地	磐田市	磐田市	磐田市	湖西市
発症日	5月17日	5月25日	5月23日	発症なし
発症時症状	発熱	咳、頭痛	発熱、筋肉痛	なし
陽性確認日	5月27日	5月27日	5月27日	5月27日
現在の症状	発熱、咽頭痛、呼吸苦	発熱、咳、痰、頭痛、筋肉痛、悪寒	咳	なし
濃厚接触者	同居家族	同居家族、別居家族	同居家族、別居家族	同居家族
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

県公表番号	8211例目	8212例目	8213例目	8214例目
年代	30歳代	40歳代	高齢者	50歳代
性別	男性	公表望まず	公表望まず	男性
居住地	磐田市	掛川市	湖西市	湖西市
発症日	5月25日	5月25日	5月17日	5月23日
発症時症状	発熱、咳	発熱	倦怠感	発熱
陽性確認日	5月27日	5月27日	5月27日	5月28日
現在の症状	発熱	なし	なし	発熱
濃厚接触者	同居家族	同居家族	同居家族、親族	同居家族
推定感染経路	調査中	調査中	調査中	調査中

県公表番号	8215例目	8216例目
年代	40歳代	高齢でない成人
性別	男性	女性
居住地	掛川市	磐田市
発症日	5月26日	5月13日
発症時症状	発熱	咳、咽頭痛、頭痛、倦怠感
陽性確認日	5月28日	5月27日
現在の症状	発熱、咽頭痛	なし
濃厚接触者	同居人	なし
推定感染経路	調査中	県内陽性者との濃厚接触

6 変異株PCR陽性数について

令和3年5月21日(金)から5月27日(木)までに変異株PCR陽性者は84名が判明しました。
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	10	7	5	23	36	84

7 変異株ゲノム解析結果について

5月7日に公表した変異株PCR陽性者62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英国株であることが判明しました。

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%

※(A)は公表日、(B)(C)は判明日で計上

9 変異株PCR検査の状況(5月27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
987	534	453	139	269	45