

提供日 2021/05/07
 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6672から6692例目)の概要

○年代

計	未成年者	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	高齢でない成人	高齢者
21	1	1	4	1	2	1	6	5

○性別

計	男性	女性	公表望まず
21	11	2	8

○居住地

計	三島市	伊豆の国市	御殿場市	富士宮市	磐田市	湖西市	焼津市	島田市
21	1	2	1	3	2	1	1	2

袋井市	長泉町	沼津市	掛川市	富士市	静岡市
1	1	1	2	2	1

○感染者集団(クラスター)

- ・富士市内の事業所(4月29日公表)
新たに3人の陽性者が判明し、計28人となりました。
- ・磐田市内の高齢者施設(5月1日公表)
新たに1人の陽性者が判明し、計12人となりました。
- ・清水町内の医療機関(新規、県内113例目)
本日までに、清水町内の医療機関(柿田川第一クリニック)において計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。

2 県内感染症指定医療機関等の入院状況(5月7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	9施設	19施設	28施設	3施設	4施設	37施設	4施設
人数等	51人	68人	119人	4人	112人	462床	592人

○退院者数(自宅療養者、死亡退院(124人)含む) : 6,363人(5月7日正午時点)

○自宅療養者数 : 78人(5月6日17時時点)

○自宅待機者数(入院、宿泊等調整中) : 22人(5月6日17時時点)

3 地域別及び重症者の病床占有率(5月7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	31	140	22.1%
県中部地域	30	156	19.2%
県西部地域	58	166	34.9%
県全体	119	462	25.8%
重症者	4	40	10.0%

4 新型コロナウイルスワクチンの接種実績(5月6日時点)

区分	接種回数
医療従事者	104,039
高齢者	4,199
高齢者施設従事者	1,156
計	109,394

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	6672例目	6673例目	6674例目	6675例目
年代	50歳代	高齢者	高齢者	未成年者
性別	男性	公表望まず	男性	公表望まず
居住地	三島市	伊豆の国市	伊豆の国市	御殿場市
発症日	発症なし	発症なし	発症なし	5月4日
発症時症状	なし	なし	なし	発熱、咳
陽性確認日	5月6日	5月6日	5月6日	5月6日
現在の症状	なし	なし	なし	なし
濃厚接触者	同居家族	なし	なし	なし
推定感染経路	県内陽性者との濃厚接触者	県内陽性者との濃厚接触	不明	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	6676例目	6677例目	6678例目	6679例目
年代	高齢でない成人	60歳代	高齢者	20歳代
性別	公表望まず	男性	公表望まず	男性
居住地	富士宮市	磐田市	湖西市	焼津市
発症日	5月5日	4月30日	5月2日	5月4日
発症時症状	発熱、倦怠感	発熱、咳、咽頭痛	咳	頭痛
陽性確認日	5月6日	5月5日	5月6日	5月6日
現在の症状	発熱	発熱	咳	発熱、咽頭痛、関節痛、目の痛み
濃厚接触者	同居家族、親族、友人	同居家族	同居家族	友人
推定感染経路	調査中	調査中	県内陽性者との濃厚接触	不明

県公表番号	6680例目	6681例目	6682例目	6683例目
年 代	高齢でない成人	30歳代	高齢でない成人	30歳代
性 別	女性	女性	公表望まず	男性
居 住 地	島田市	島田市	袋井市	長泉町
発 症 日	5月2日	5月5日	4月24日	発症なし
発症時症状	下痢、微熱	咽頭痛、筋肉痛	倦怠感	なし
陽性確認日	5月6日	5月7日	5月6日	5月6日
現在の症状	下痢、微熱	発熱、咽頭痛、 関節痛、頭痛	肺炎、発熱、咳、 倦怠感	なし
濃厚接触者	同居家族	なし	同居家族	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	不明

県公表番号	6684例目	6685例目	6686例目	6687例目
年 代	高齢者	高齢者	高齢でない成人	高齢でない成人
性 別	男性	男性	公表望まず	公表望まず
居 住 地	沼津市	磐田市	掛川市	掛川市
発 症 日	5月1日	5月6日	5月5日	発症なし
発症時症状	発熱、喘鳴	発熱	発熱	なし
陽性確認日	5月6日	5月6日	5月6日	5月6日
現在の症状	発熱	発熱	発熱、頭痛	なし
濃厚接触者	保健所が 特定した者	同僚	同居家族	同居家族
推定感染経路	県内陽性者との接触	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

県公表番号	6688例目	6689例目	6690例目	6691例目
年 代	高齢でない成人	40歳代	50歳代	30歳代
性 別	公表望まず	男性	男性	男性
居 住 地	富士市	富士宮市	富士宮市	富士市
発 症 日	4月29日	5月6日	5月4日	5月3日
発症時症状	発熱、咽頭痛	発熱、咽頭痛、 関節痛、頭痛	関節痛、鼻汁	発熱
陽性確認日	5月6日	5月6日	5月6日	5月6日
現在の症状	咽頭痛	発熱、咽頭痛、 関節痛、頭痛	咽頭痛、鼻汁	なし
濃厚接触者	仕事関係者	同居家族	同居家族、 仕事関係者	なし
推定感染経路	調査中	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

県公表番号	6692例目
年 代	30歳代
性 別	男性
居 住 地	静岡市
発 症 日	5月2日
発症時症状	発熱、痰
陽性確認日	5月6日
現在の症状	なし
濃厚接触者	調査中
推定感染経路	調査中

6 変異株PCR陽性数について

令和3年4月30日(金)から5月6日(木)までに変異株PCR陽性者は81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いる。

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する。

			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	1	18	0	28	23	11	81
上記のうち、クラスターに含まれる者			0	0	12	0	23	13	8	56
クラスター公表日	地区	種別								
4月17日	裾野市	高齢者施設	—	—	4	—	—	—	—	4
4月28日	東部保健所管内	同僚・友人の会食	—	—	5	—	—	—	—	5
4月29日	沼津市	社員同士の会食	—	—	3	—	—	—	—	3
4月29日	富士市	事業所	—	—	—	—	23	—	—	23
5月1日	磐田市	高齢者施設	—	—	—	—	—	—	8	8
5月2日	島田市	飲食店	—	—	—	—	—	13	—	13

7 変異株ゲノム解析結果について

4月22日(木)に公表した変異株PCR陽性者14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、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	37	56.3%	41.1%
4月23日(金)～ 4月29日(木)	198	82	53	41.4%	64.6%
4月30日(金)～ 5月6日(木)	234	156	129	66.7%	82.7%

※(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6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
684	518	166	26	126	14