

提供日 2021/05/14
 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。

※5月13日に公表した県7041例目について、医療機関からの発生届が取り下げられ
 たため、陽性者数からは除外します。（これに伴う付番の変更はありません）

1 本日の新規感染症患者等について(県内公表7141から7185例目)の概要

○年代

計	未成年者	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代
45	8	1	2	3	5	1	4

70歳代	高齢でない成人	高齢者
1	16	4

○性別

計	男性	女性	公表望まず
45	29	2	14

○居住地

計	伊東市	裾野市	御殿場市	富士宮市	富士市	島田市
45	1	4	2	1	4	1

焼津市	菊川市	磐田市	袋井市	掛川市	湖西市	浜松市	県外
2	1	6	4	1	15	1	2

○感染者集団(クラスター):

・湖西市内のカラオケを伴うスナック（新規、県内116例目）
 湖西市内のカラオケを伴うスナックで従業員及び客、計6人の陽性者が判明しま
 した。（うち1名は浜松市発表分）。
 関係者は既に特定されているため、店名の公表はしません。
 保健所が濃厚接触者と特定した方については、検査及び健康観察を行っていきま
 す。

・湖西市内のカラオケを伴うスナック（5月12日公表）
 新たに1名の陽性者が判明し、計9名となりました。

2 県内感染症指定医療機関等の入院状況(5月14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	4施設	4施設	37施設	4施設
人数等	74人	84人	158人	7人	198人	493床	592人

○退院者数(自宅療養者、死亡退院(130人)含む)：6,495人(5月14日正午時点)

○自宅療養者数：183人(5月13日17時時点)

○自宅待機者数(入院、宿泊等調整中)：106人(5月13日17時時点)

3 地域別及び重症者の病床占有率(5月14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	34	148	23.0%
県中部地域	36	167	21.6%
県西部地域	88	178	49.4%
県全体	158	493	32.0%
重症者	7	42	16.7%

4 新型コロナウイルスワクチンの接種実績(5月13日時点)

区分		接種回数	接種率
医療従事者	1回目	88,381	71.7%
	2回目	35,854	29.1%
	合計	124,235	
高齢者	1回目	13,950	1.3%
	2回目	412	0.0%
	合計	14,362	
高齢者施設従事者等	1回目	2,108	-
	2回目	254	-
	合計	2,362	
合計	1回目	104,439	
	2回目	36,520	
	合計	140,959	

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	7141例目	7142例目	7143例目	7144例目
年代	未成年者	70歳代	高齢者	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	県外	県外	御殿場市	御殿場市
発症日	5月11日	5月12日	5月9日	5月5日
発症時症状	咽頭痛	微熱	咽頭痛	発熱、咽頭痛
陽性確認日	5月12日	5月13日	5月13日	5月13日
現在の症状	味覚・嗅覚障害	微熱、咽頭痛	食欲不振	発熱、咳
濃厚接触者	調査中	調査中	別居家族	なし
推定感染経路	不明	県外	県内陽性者との接触	不明

県公表番号	7145例目	7146例目	7147例目	7148例目
年 代	高齢でない成人	高齢でない成人	40歳代	30歳代
性 別	男性	公表望まず	男性	男性
居 住 地	裾野市	裾野市	裾野市	裾野市
発 症 日	5月12日	5月11日	5月9日	5月12日
発症時症状	発熱	発熱、関節痛、頭痛	発熱	発熱、咳、痰、咽頭痛、頭痛、倦怠感
陽性確認日	5月13日	5月13日	5月13日	5月13日
現在の症状	発熱、倦怠感、悪寒	倦怠感	鼻声	咳、痰、咽頭痛、頭痛、倦怠感
濃厚接触者	同居家族、同僚	なし	同僚	同居家族
推定感染経路	不明	不明	不明	不明

県公表番号	7149例目	7150例目	7151例目	7152例目
年 代	高齢でない成人	高齢でない成人	高齢でない成人	高齢でない成人
性 別	公表望まず	男性	男性	公表望まず
居 住 地	富士宮市	富士市	富士市	富士市
発 症 日	5月10日	5月9日	5月4日	5月11日
発症時症状	発熱、倦怠感、関節痛	発熱、倦怠感	発熱	発熱、倦怠感、頭痛、鼻汁、腹痛
陽性確認日	5月12日	5月13日	5月13日	5月13日
現在の症状	咳、倦怠感	発熱、倦怠感、鼻閉	発熱、咳、倦怠感、下痢、食欲不振	倦怠感、頭痛、鼻汁
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	調査中	県内陽性者との濃厚接触	調査中

県公表番号	7153例目	7154例目	7155例目	7156例目
年 代	30歳代	未成年者	60歳代	10歳代
性 別	男性	男性	男性	男性
居 住 地	富士市	焼津市	島田市	焼津市
発 症 日	発症なし	5月8日	5月11日	5月12日
発症時症状	なし	発熱、咽頭痛	咳、倦怠感	発熱、咳、咽頭痛、倦怠感、筋肉痛
陽性確認日	5月13日	5月12日	5月12日	5月12日
現在の症状	なし	なし	咳、咽頭痛、頭痛、倦怠感	発熱、咳、咽頭痛、倦怠感、筋肉痛
濃厚接触者	同居家族	同居家族、友人	知人	同居家族、友人
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	7157例目	7158例目	7159例目	7160例目
年 代	高齢でない成人	高齢者	未成年者	20歳代
性 別	公表望まず	公表望まず	公表望まず	男性
居 住 地	伊東市	袋井市	袋井市	袋井市
発 症 日	5月11日	5月11日	発症なし	5月10日
発症時症状	発熱、倦怠感、頭痛	発熱	なし	発熱、咳、咽頭痛、倦怠感
陽性確認日	5月12日	5月11日	5月11日	5月12日
現在の症状	なし	発熱	なし	咽頭痛
濃厚接触者	保健所が特定した者	同居家族	なし	親族
推定感染経路	不明	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

県公表番号	7161例目	7162例目	7163例目	7164例目
年 代	高齢者	高齢でない成人	高齢でない成人	高齢でない成人
性 別	男性	女性	男性	公表望まず
居 住 地	磐田市	磐田市	菊川市	湖西市
発 症 日	5月2日	5月11日	発症なし	5月11日
発症時症状	発熱	発熱、咳	なし	発熱、倦怠感、筋肉痛、関節痛
陽性確認日	5月13日	5月13日	5月12日	5月12日
現在の症状	発熱、咳、味覚・嗅覚障害	発熱、咳	なし	発熱、倦怠感、筋肉痛、関節痛
濃厚接触者	なし	同居家族	同居家族、友人	なし
推定感染経路	調査中	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

県公表番号	7165例目	7166例目	7167例目	7168例目
年 代	40歳代	40歳代	30歳代	未成年者
性 別	男性	男性	女性	男性
居 住 地	湖西市	湖西市	湖西市	湖西市
発 症 日	発症なし	5月7日	発症なし	発症なし
発症時症状	なし	倦怠感	なし	なし
陽性確認日	5月12日	5月12日	5月12日	5月12日
現在の症状	なし	発熱、痰	なし	なし
濃厚接触者	同居家族	同居家族	なし	なし
推定感染経路	県内陽性者との濃厚接触	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

県公表番号	7169例目	7170例目	7171例目	7172例目
年 代	40歳代	60歳代	高齢でない成人	未成年者
性 別	男性	男性	男性	公表望まず
居 住 地	湖西市	湖西市	磐田市	袋井市
発 症 日	4月30日	5月9日	5月11日	5月10日
発症時症状	咳、咽頭痛	発熱、倦怠感、関節痛	咳	発熱、咳、倦怠感
陽性確認日	5月12日	5月12日	5月13日	5月13日
現在の症状	咳、筋肉痛、関節痛	筋肉痛	咳	発熱、咳、倦怠感
濃厚接触者	なし	同居家族、同僚、親族	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	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

県公表番号	7173例目	7174例目	7175例目	7176例目
-------	--------	--------	--------	--------

年 代	未成年者	60歳代	高齢者	未成年者
性 別	男性	男性	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	発症なし	5月11日	4月28日	5月10日
発症時症状	なし	発熱、食欲不振	呼吸苦	発熱、倦怠感
陽性確認日	5月13日	5月13日	5月13日	5月13日
現在の症状	なし	発熱、下痢、食欲不振	咳、痰、呼吸苦	なし
濃厚接触者	なし	同居家族	保健所が特定した者	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	県内陽性者との接触

県公表番号	7177例目	7178例目	7179例目	7180例目
年 代	高齢でない成人	60歳代	高齢でない成人	50歳代
性 別	公表望まず	男性	公表望まず	男性
居 住 地	湖西市	湖西市	湖西市	浜松市
発 症 日	5月10日	5月10日	発症なし	5月11日
発症時症状	咳、鼻汁	発熱	なし	発熱、咽頭痛、鼻汁、倦怠感
陽性確認日	5月13日	5月13日	5月13日	5月13日
現在の症状	咳、鼻汁	咳	咳	喉の違和感
濃厚接触者	なし	親族	親族	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	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	7181例目	7182例目	7183例目	7184例目
年 代	未成年者	20歳代	40歳代	高齢でない成人
性 別	男性	男性	男性	男性
居 住 地	湖西市	湖西市	湖西市	磐田市
発 症 日	発症なし	5月12日	5月11日	5月9日
発症時症状	なし	発熱	発熱、関節痛	発熱、咽頭痛
陽性確認日	5月13日	5月13日	5月13日	5月13日
現在の症状	なし	悪寒、発熱	咽頭痛、関節痛	なし
濃厚接触者	同居家族	なし	同居家族、友人	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	7185例目
年 代	高齢でない成人
性 別	男性
居 住 地	磐田市
発 症 日	5月11日
発症時症状	発熱
陽性確認日	5月13日
現在の症状	咳、痰
濃厚接触者	同居家族
推定感染経路	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7日(金)から5月13日(木)までに変異株PCR陽性者は88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			4	1	18	2	14	23	26	88
上記のうち、クラスターに含まれる者			0	0	5	0	10	3	10	28
クラスター公表日	地区	種別								
4月17日	裾野市	高齢者施設	—	—	3	—	—	—	—	3
4月29日	富士市	事業所	—	—	—	—	10	—	—	10
5月1日	磐田市	高齢者施設	—	—	—	—	—	—	8	8
5月2日	島田市	飲食店	—	—	—	—	—	3	—	3
5月7日	清水町	医療機関	—	—	2	—	—	—	—	2
5月12日	湖西市	スナック	—	—	—	—	—	—	2	2

7 変異株ゲノム解析結果について

4月23日～30日に公表した変異株PCR陽性者28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。

また、4月中旬～下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5名、英国株が1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	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%
5月7日(金)～ 5月13日(木)	499	174	161	34.9%	92.5%

※(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13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
777	524	253	54	179	20