

提供日 2021/07/26  
 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10221から10255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
35	7	3	1	1	3	1	17

高齢者
2

### ○性別

計	男性	女性	公表望まず
35	13	4	18

### ○居住地

計	下田市	熱海市	伊豆市	伊豆の国市	三島市	沼津市	函南町	藤枝市
35	10	1	1	3	4	5	1	1

袋井市	磐田市	県外
1	6	2

○感染者集団(クラスター): 下田市内の接待を伴う飲食店(新規、県内158例目)  
 下田市内の接待を伴う飲食店において、本日までに従業員及び客、計8名の陽性者が  
 判明し、感染者集団の発生を確認しました。  
 利用客は、全員特定されていることから、店名は公表しません。  
 管轄保健所において、店の従業員及び感染可能期間内の利用客に対する検査を  
 順次実施しています。

・磐田市内の学校(7月23日公表)  
 新たに4名の陽性が判明し、計26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(7月26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	確保病床
施設数	8施設	17施設	25施設	2施設	38施設
人数等	37人	76人	113人	2人	524床

○退院者数(自宅療養者終了者、死亡退院(154人)含む) : 9,715人(7月26日正午時点)

○自宅療養者数: 206人(7月25日17時時点)

○自宅待機者数(入院、宿泊等調整中) : 68人(7月25日17時時点)

### 3 地域別及び重症者の病床占有率(7月26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	65	151	43.0%
県中部地域	31	174	17.8%
県西部地域	17	199	8.5%
県全体	113	524	21.6%
重症者	2	52	3.8%

### 4 県内宿泊療養施設の入居状況(7月26日正午現在)

区分	施設数	総客室数	療養者用客室数(A)	入居者数(B)	占有率B/A
室数等	6施設	885室	735室	118人	16.1%

### 5 新型コロナウイルスワクチンの接種実績(7月25日時点)

区分		接種回数	接種率
医療従事者	1回目	126,374	102.54%
	2回目	119,144	96.67%
	合計	245,518	
高齢者	1回目	903,522	83.08%
	2回目	655,472	60.27%
	合計	1,558,994	
高齢者施設従事者等	1回目	166,412	-
	2回目	30,408	-
	合計	196,820	
合計	1回目	1,196,308	
	2回目	805,024	
	合計	2,001,332	

※ 医療従事者は、3月時点で集計した対象人数123,246人に対する接種率で計算している。その後、医療機関や市町がそれぞれ4月採用職員や集団接種会場の従事者等を追加しており、1回目接種が100%を超えている。

### 6 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	10221例目	10222例目	10223例目	10224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	50歳代
性別	男性	公表望まず	公表望まず	男性
居住地	熱海市	藤枝市	三島市	伊豆市
発症日	7月24日	7月16日	7月23日	7月24日
発症時症状	発熱、頭痛	発熱、頭痛、咽頭痛、咳	発熱、咽頭痛、頭痛、倦怠感	発熱、関節痛
陽性確認日	7月25日	7月24日	7月25日	7月25日
現在の症状	発熱、頭痛、鼻汁、背部痛	発熱、咳、頭痛、鼻閉、味覚障害	発熱、咽頭痛、倦怠感	発熱、咽頭痛、関節痛、倦怠感
濃厚接触者	保健所が特定した者	同僚	なし	同居家族、友人
推定感染経路	不明	県内陽性者との濃厚接触	不明	調査中

県公表番号	10225例目	10226例目	10227例目	10228例目
年代	20歳代	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	男性	公表望まず	女性
居住地	函南町	沼津市	三島市	三島市
発症日	7月23日	7月20日	7月24日	7月22日
発症時症状	倦怠感、悪寒	腰から足にかけてしびれ、身体の違和感	発熱	発熱、頭痛
陽性確認日	7月25日	7月25日	7月25日	7月25日
現在の症状	なし	なし	発熱	少し息苦しい
濃厚接触者	なし	なし	同居家族	なし
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	10229例目	10230例目	10231例目	10232例目
年代	30歳代	50歳代	50歳代	未成年者
性別	女性	男性	男性	公表望まず
居住地	沼津市	伊豆の国市	沼津市	沼津市
発症日	発症なし	発症なし	7月24日	発症なし
発症時症状	なし	なし	関節痛、倦怠感	なし
陽性確認日	7月25日	7月25日	7月25日	7月25日
現在の症状	なし	なし	発熱、関節痛、咽頭痛	なし
濃厚接触者	なし	同居家族	同居家族、親族	同居家族、親族
推定感染経路	県内陽性者との濃厚接触	県内陽性者との接触	調査中	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	10233例目	10234例目	10235例目	10236例目
年代	40歳代	高齢でない成人	高齢でない成人	高齢者
性別	男性	公表望まず	公表望まず	女性
居住地	沼津市	伊豆の国市	伊豆の国市	三島市
発症日	7月22日	7月25日	7月25日	7月25日
発症時症状	発熱、倦怠感	発熱、咳、咽頭痛、関節痛、頭痛	発熱、呼吸苦、咽頭痛、関節痛	発熱、倦怠感
陽性確認日	7月25日	7月25日	7月25日	7月25日
現在の症状	発熱、咽頭痛	発熱、咳、咽頭痛、関節痛、頭痛	発熱、呼吸苦、咽頭痛、関節痛	発熱、倦怠感
濃厚接触者	同居家族、友人	同居家族	友人	同居家族
推定感染経路	調査中	不明	不明	不明

県公表番号	10237例目	10238例目	10239例目	10240例目
年代	高齢でない成人	未成年者	未成年者	未成年者
性別	公表望まず	公表望まず	公表望まず	公表望まず
居住地	下田市	下田市	下田市	下田市
発症日	7月23日	7月22日	7月23日	7月21日
発症時症状	発熱、肋間痛、背部痛	発熱、倦怠感、嘔吐	発熱、咽頭痛	下痢
陽性確認日	7月25日	7月25日	7月25日	7月25日
現在の症状	なし	なし	なし	発熱
濃厚接触者	保健所が特定した者	保健所が特定した者	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	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	10241例目	10242例目	10243例目	10244例目
年代	高齢でない成人	20歳代	高齢でない成人	未成年者
性別	公表望まず	男性	公表望まず	公表望まず
居住地	下田市	下田市	下田市	下田市
発症日	7月24日	なし	7月24日	7月24日
発症時症状	発熱、倦怠感、咳	なし	発熱、倦怠感	喉の違和感、熱感
陽性確認日	7月25日	7月25日	7月25日	7月25日
現在の症状	発熱	なし	なし	微熱、喉の違和感
濃厚接触者	調査中	同居家族	保健所が特定した者	友人
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	県内陽性者との接触	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	10245例目	10246例目	10247例目	10248例目
年代	高齢でない成人	高齢でない成人	20歳代	60歳代
性別	公表望まず	男性	男性	男性
居住地	下田市	下田市	県外	県外
発症日	発症なし	7月20日	7月22日	7月23日
発症時症状	なし	咳	発熱、関節痛、頭痛	発熱
陽性確認日	7月25日	7月25日	7月24日	7月24日
現在の症状	なし	発熱、咳	発熱、倦怠感、関節痛、頭痛	発熱
濃厚接触者	保健所が特定した者	なし	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	調査中	県外

県公表番号	10249例目	10250例目	10251例目	10252例目
年代	高齢でない成人	高齢でない成人	高齢者	高齢でない成人
性別	男性	女性	公表望まず	公表望まず
居住地	磐田市	磐田市	磐田市	磐田市
発症日	7月22日	7月21日	7月24日	7月20日
発症時症状	発熱、頭痛、倦怠感、筋肉痛、関節痛、咽頭痛	発熱、呼吸苦、倦怠感、筋肉痛、吐き気、下痢、食欲不振	咳	発熱、咳、頭痛、倦怠感
陽性確認日	7月24日	7月24日	7月25日	7月25日
現在の症状	発熱、頭痛、倦怠感、筋肉痛、関節痛、咽頭痛	発熱、呼吸苦、倦怠感、筋肉痛、吐き気、下痢、食欲不振	咳	発熱、咳、頭痛、倦怠感
濃厚接触者	なし	なし	なし	なし
推定感染経路	県外陽性者との濃厚接触	県外陽性者との濃厚接触	県内陽性者との濃厚接触	調査中

