

提供日 2022/01/14
 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対策企画課
 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月13日に公表した県27775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 本日の新規感染者数(政令市発表分を含む)

	県発表分	静岡市発表分	浜松市発表分	計
本日の新規感染者数	290	60	166	516
感染者数の累計	16,618	6,067	5,904	28,589

※患者詳細公表後に県番号を付番していること、発生届の取り下げがあること等の理由から、感染者数の累計と県公表番号の値は一致しません。

※県全体の新規感染者数が500人以上となるのは、令和3年8月29日の500人以来。

2 本日の新規感染症患者等について(県内公表28098から28387例目)の概要

○年代

10歳未満	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代
5	20	47	32	21	9	2	2
80歳代	90歳代	100歳代	未成年者	高齢でない成人	高齢者	計	
0	1	0	49	90	12	290	

○性別

男性	女性	公表望まず	計
101	81	108	290

○居住地

下田市	東伊豆町	河津町	南伊豆町	松崎町	西伊豆町		
2	3	0	0	0	0		
熱海市	伊東市						
5	16						
沼津市	三島市	裾野市	伊豆市	伊豆の国市	函南町	清水町	長泉町
43	19	5	1	4	0	1	8
御殿場市	小山町						
16	3						
富士市	富士宮市						
15	6						
島田市	焼津市	藤枝市	牧之原市	吉田町	川根本町		
11	11	10	4	1	0		
磐田市	掛川市	袋井市	御前崎市	菊川市	湖西市	森町	
40	4	21	1	6	25	0	
静岡市	浜松市	県外					
4	3	2					

※静岡市、浜松市の人数は、県発表分

○居住地[地域別] (再掲)

東部	中部	西部	県外	計
147	41	100	2	290

○推定感染経路 (上段：人数、下段：割合)

県内	県外	不明・調査中	計
142	22	126	290
49.0%	7.6%	43.4%	100.0%

○感染者集団(クラスター)

・本日新たに認定したクラスター(3件)

No.	所在地	施設等の名称(区分)	本日までに判明した陽性者数	検査の状況	備考
267	藤枝市	知人・友人の会食	6名	保健所で会食に参加した方への検査を進めています。	
268	三島市	学校の部活動	生徒5名	今後、濃厚接触者全員に対する検査を保健所において実施します。	陽性患者と接触のあった生徒が特定されていることから、学校名は公表しません。
269	三島市	学校の部活動	生徒5名 及び 関係者1名	今後、濃厚接触者全員に対する検査を保健所において実施します。	陽性患者と接触のあった生徒が特定されていることから、学校名は公表しません。

・これまでに公表した下表のクラスターについて、新たに陽性者が判明しました。

No.	認定日	所在地	施設等の名称(区分)	新たに判明した陽性者数(名)	本日までに判明した陽性者数の合計(名)
256	1月12日	沼津市	こども園	1	11
258	1月13日	伊東市	知人・友人の会食	10	22
259	1月13日	伊東市	学校	1	6
260	1月13日	沼津市	高齢者施設	2	9
263	1月13日	島田市	保育園	1	7
264	1月13日	磐田市	事業所	10	37
265	1月13日	袋井市	学校	2	7

3 地域別及び重症者の病床占有率(1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	23	143	16.1%
県中部地域	8	141	5.7%
県西部地域	17	146	11.6%
県全体	48(20)	430(41)	11.2%
重症者	1(1)	49(16)	2.0%

※県全体、重症者欄のかっこ内は、施設数。

4 県内宿泊療養施設の入居状況(1月14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	7施設	1,020室	870室	357人	41.0%

5 自宅療養者数、自宅待機者数(1月13日17時時点)

区分	人数(人)
自宅療養者数	985
自宅待機者数	208

※自宅待機者数は、療養先が未定の者、療養先は決まっているものの入院又は宿泊療養施設入居を待っている者の合計。

6 療養終了者数(前日時点の推計値)

前日までの累計感染者数から、入院者数(前日正午時点)、宿泊療養施設入居者数(前日正午時点)、自宅療養者数(前日17時時点)、自宅待機者数(前日17時時点)、死亡者数(前日時点)を除いた人数を療養終了者数とします。

療養終了者数 (1月13日時点)	26,360人
---------------------	---------

7 新型コロナウイルスワクチンの接種実績(1月13日時点)

ワクチン接種記録システム(VRS)

区分		接種回数	接種率
すべて	1回目	2,888,053	78.35%
	2回目	2,865,568	77.74%
	合計	5,753,621	
高齢者 (65歳以上)	1回目	1,025,737	93.53%
	2回目	1,021,858	93.17%
	合計	2,047,595	

8 ワクチン接種回数別陽性者数(政令市発表分を除く)【1月7日から1月13日の合計】

0回	1回	2回	接種対象外	合計
92人	3人	454人	79人	628人
14.6%	0.5%	72.3%	12.6%	100.0%

※ワクチン接種回数が不明・調査中の者を除く

※接種対象外は12歳未満

9 変異株PCR検査について

オミクロン株の変異株PCR検査については、令和3年12月2日付けの厚生労働省の通知において、L452R変異株PCR検査で陰性を確認することにより、オミクロン株の可能性のある検体を検出することとされました。

本県では、L452R変異株PCR検査を実施していきます。

本県で、1月7日(金)から1月13日(木)までに、L452R変異株PCR検査により判明した変異株陰性(オミクロン株の可能性が高い)者の数は、341名でした。(政令市含む全県分)

<L452R変異株PCR検査の実施状況(政令市含む全県分)>

	新型コロナ 陽性者数 (A)	L452R変異株PCR検査			
		検査実施数 上段:検査数(B) 下段:検査率(B/A)	検査結果		
			陽性 (デルタ株の可能性 が高い) 上段:件数(C) 下段:割合(C/B)	陰性 (オミクロン株の可 能性が高い) 上段:件数(D) 下段:割合(D/B)	判定不能 (ウイルス量が少な い等) 上段:件数(E) 下段:割合(E/B)
12月24日(金)～ 12月30日(木)	14	16 114.3%	9 56.3%	6 37.5%	1 6.3%
12月31日(金)～ 1月6日(木)	77	65 84.4%	9 13.8%	48 73.8%	8 12.3%
1月7日(金)～ 1月13日(木)	1,112	394 35.4%	35 8.9%	341 86.5%	18 4.6%

※判明日で計上

10 変異株ゲノム解析結果について(政令市除く)

12月下旬から1月上旬に発症し、L452R変異株PCR検査を実施した患者について、国立遺伝学研究所(三島市)において実施したゲノム解析の結果は、以下のとおりです。

(結果判明日:1月12日(水))

<変異株の件数>

保健所	賀茂	熱海	東部	御殿場	富士	中部	西部	合計
デルタ株			2		1			3
オミクロン株			1			2		3

11 本県の変異株の判明状況(1月13日時点)

		合計	県	静岡市	浜松市
デルタ株	判明者数	2,362	1,216	646	500
	(前回からの増加数)	(5)	(3)	(2)	(0)
オミクロン株	判明者数	41	10	25	6
	(前回からの増加数)	(26)	(3)	(18)	(5)

※県:国立遺伝学研究所でゲノム解析を実施

静岡市:国立感染症研究所でゲノム解析を実施

浜松市:国立遺伝学研究所でゲノム解析を実施

12 無料検査の実施状況

12月24日から、ワクチン・検査パッケージを利用するための無料検査を実施し、さらに12月28日から、オミクロン株の流行を踏まえ、感染不安を感じる県内在住の方を対象に、感染拡大傾向時の一般無料検査を実施しています。

一般無料検査をご利用できる方は、静岡県内にお住まいで、発熱等の症状がなく、新型コロナウイルスの感染に不安を感じる方です。

毎週金曜日に、前週までの実績数を集計して、公表します。

<無料検査実績>

(単位：件)

期間	PCR検査 (内、陽性数)	抗原定性検査 (内、陽性数)	計 (内、陽性数)
12月24日 (月) ~ 12月26日 (日)	10 (0)	20 (0)	30 (0)
12月27日 (月) ~ 1月2日 (日)	345 (0)	1,876 (1)	2,221 (1)
1月3日 (月) ~ 1月9日 (日)	2,622 (12)	1,256 (4)	3,878 (16)
計	2,977 (12)	3,152 (5)	6,129 (17)

<実施箇所数>

1月12日現在:221箇所(薬局216箇所、衛生検査所5箇所)

13 新たに判明した本県におけるオミクロン株陽性者(疑い含む)の濃厚接触者

1月11日に入国した方のうち、オミクロン株陽性者(又はL452R変異株PCR検査陰性者)と同一の飛行機に搭乗し、陽性者の座席と前後2列を含む5列以内であった方(12月27日以前の入国者は、座席位置に関わらず同一の飛行機に搭乗していた方)8名を、新たに濃厚接触者として特定しました。

本日公表する8名に対しこれまでに行った検査はいずれも陰性で、現時点でこの中に体調不良者はいません。

入国日	濃厚接触者数	待機場所			待機期間 (入国翌日から14日間)
		宿泊療養施設		自宅	
		入所済み	入所予定		
1月11日	8人			8人	1月25日まで
計	8人	0人	0人	8人	

・陽性が判明した場合は、国立遺伝学研究所(三島市)でのゲノム解析等を実施し、オミクロン株かどうかを判定します。

14 県内のオミクロン株陽性者(疑い含む)の濃厚接触者数(本日発表分を含む累計)

本日までの累計	待機期間中 (本日時点)		待機期間終了等 (本日までの累計)
	316人	51人	265人
(昨日時点)	(308人)	(47人)	(261人)

・12月30日に入国した4名が1月13日をもって待機期間が終了し、検査が陰性であったため、健康観察終了となりました。
 ・ゲノム解析等でオミクロン株ではないと判断した者については、待機期間終了等を含めて発表します。

15 感染症患者等の概要

感染症患者等の概要については、以下の県HPに掲載します。

<https://www.pref.shizuoka.jp/kinkyu/covid-19-tyuumokujouhou.html>