

提供日 2022/06/17
 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 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	119	43	52	214
感染者数の累計	101,433	37,037	37,521	175,991

※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。

2 本日の新規感染症患者等について(県内公表175823から175941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
30	18	16	17	13	10	10	2
80歳代	90歳代	100歳代	計				
2	1	0	119				

○性別

男性	女性	計
72	47	119

○居住地

下田市	東伊豆町	河津町	南伊豆町	松崎町	西伊豆町		
0	0	0	0	0	0		
熱海市	伊東市						
1	4						
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
3	5	7	0	9	5	2	2
御殿場市	小山町						
10	0						
富士市	富士宮市						
13	6						
島田市	焼津市	藤枝市	牧之原市	吉田町	川根本町		
7	5	4	1	2	0		
磐田市	掛川市	袋井市	御前崎市	菊川市	湖西市	森町	
8	10	4	7	2	1	1	
静岡市	浜松市	県外					
0	0	0	※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
67	19	33	0	119

県内	県外	不明・調査中	計
63	1	55	119
53.0%	0.8%	46.2%	100.0%

3 コロナ患者受入病院の地域別及び重症者の病床占有率(6月17日正午現在)

区分	入院者数	即応病床数	病床占有率
県東部地域	16	185	8.6%
県中部地域	15	237	6.3%
県西部地域	14	195	7.2%
県全体	45 (24)	617 (45)	7.3%
うち重症者	0 (0)	55 (16)	0.0%

※県全体、重症者欄のかっこ内は、施設数。

このほか、コロナ患者受入病院以外の入院者数は46名で、県内の全入院者数は計91名です。

区分	入院者数
コロナ受入病院	45
その他	46
計	91

4 県内宿泊療養施設の入居状況(6月17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	8施設	1,122室	958室	64人	6.7%

5 自宅療養者数、自宅待機者数(6月16日17時時点)

区分	人数 (人)
自宅療養者数	2,321
自宅待機者数	4

※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 (6月16日時点)	172,872人
---------------------	----------

7 新型コロナウイルスワクチンの接種実績(6月16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
全年代	1回目	2,972,657	80.64%
	2回目	2,953,060	80.11%
	3回目	2,300,534	62.41%
	合計	8,226,251	
高齢者 (65歳以上)	1回目	1,031,735	94.07%
	2回目	1,029,281	93.85%
	3回目	986,444	89.94%
	合計	3,047,460	

※引用元 接種状況ダッシュボード (デジタル庁)

<https://info.vrs.digital.go.jp/dashboard/>

8 ワクチン接種回数別陽性者数(政令市発表分を除く)【6月10日から6月16日の合計】

0回	1回	2回	3回	4回	接種対象外	合計
262人	5人	327人	318人	0人	71人	983人
26.7%	0.5%	33.3%	32.3%	0.0%	7.2%	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5歳未満

5～11歳のワクチン接種回数別陽性者数【6月10日から6月16日の合計】(上記の内数)

0回	1回	2回	合計
146人	1人	16人	163人
89.6%	0.6%	9.8%	100.0%

9 変異株PCR検査について

本県で、6月10日(金)から6月16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、36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)> ※判明日で計上

	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)
5月20日(金)～ 5月26日(木)	5,664	104 1.8%	0 0.0%	104 100.0%
5月27日(金)～ 6月2日(木)	3,795	73 1.9%	0 0.0%	73 100.0%
6月3日(金)～ 6月9日(木)	2,529	45 1.8%	0 0.0%	45 100.0%
6月10日(金)～ 6月16日(木)	1,931	36 1.9%	0 0.0%	36 100.0%

10 変異株ゲノム解析結果について(政令市除く)

5月中旬から下旬に発症し、L452R変異株PCR検査を実施した方について、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:6月13日(月))

<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		0	0	0	0	0	0	0	0
オミクロン株		1	4	9	0	0	0	18	32
	(内BA.2)	(1)	(4)	(9)	(0)	(0)	(0)	(18)	(32)

11 本県の変異株の判明状況(6月16日時点)

		合計	県	静岡市	浜松市
デルタ株 (R3.5.16~)	判明者数	2,411	1,256	648	507
	(前回からの増加数)	(0)	(0)	(0)	(0)
オミクロン株 (R4.1.1~)	判明者数	3,413	1,618	657	1138
	(前回からの増加数)	(62)	(41)	(6)	(15)
※オミクロン株 【内、BA.2】	判明者数	960	387	313	260
	(前回からの増加数)	(62)	(41)	(6)	(15)

※県:国立遺伝学研究所及び国立感染症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:浜松市保健環境研究所でゲノム解析を実施

12 本県の変異株(BA.2株)の判明状況(6月16日時点)

	オミクロン株判明数	うち、BA.2株	全オミクロン株に占める、BA.2株の割合
1月14日(金)～ 1月20日(木)	166	5	3.0%
1月21日(金)～ 1月27日(木)	221	4	1.8%
1月28日(金)～ 2月3日(木)	334	5	1.5%
2月4日(金)～ 2月10日(木)	341	2	0.6%
2月11日(金)～ 2月17日(木)	416	3	0.7%
2月18日(金)～ 2月24日(木)	179	2	1.1%
2月25日(金)～ 3月3日(木)	154	12	7.8%
3月4日(金)～ 3月10日(木)	171	24	14.0%
3月11日(金)～ 3月17日(木)	152	28	18.4%
3月18日(金)～ 3月24日(木)	71	19	26.8%
3月25日(金)～ 3月31日(木)	270	91	33.7%
4月1日(金)～ 4月14日(木)	187	116	62.0%
4月15日(金)～ 4月21日(木)	92	73	79.3%
4月22日(金)～ 4月27日(水)	60	51	85.0%
4月28日(木)～ 5月5日(木)	81	60	74.1%
5月6日(金)～ 5月19日(木)	137	129	94.2%
5月20日(金)～ 5月26日(木)	139	135	97.1%
5月27日(金)～ 6月9日(木)	139	139	100.0%
6月10日(金)～ 6月16日(木)	62	62	100.0%

13 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、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検査等 (内、陽性数)		抗原定性検査 (内、陽性数)		合計 (内、陽性数)	
12月24日(金)～5月22日(日)	137,683	(8161)	70,299	(1315)	207,982	(9476)
5月23日(月)～5月29日(日)	4,229	(205)	3,045	(35)	7,274	(240)
5月30日(月)～6月5日(日)	2,917	(109)	2,290	(26)	5,207	(135)
6月6日(月)～6月12日(日)	2,329	(89)	2,099	(18)	4,428	(107)
累計	147,158	(8564)	77,733	(1394)	224,891	(9958)

<実施箇所数>

6月17日現在:398箇所(薬局376箇所、衛生検査所7箇所、医療機関15箇所)

14 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>

県公表番号	175823例目	175824例目	175825例目	175826例目
年代	10歳代	50歳代	10歳未満	10歳代
居住地	袋井市	磐田市	御前崎市	御前崎市
推定感染経路	不明・調査中	県内	県内	県内

県公表番号	175827例目	175828例目	175829例目	175830例目
年代	60歳代	10歳代	10歳未満	20歳代
居住地	掛川市	掛川市	森町	掛川市
推定感染経路	県内	県内	県内	県外

県公表番号	175831例目	175832例目	175833例目	175834例目
年代	60歳代	60歳代	60歳代	30歳代
居住地	袋井市	菊川市	袋井市	袋井市
推定感染経路	県内	県内	県内	県内

県公表番号	175835例目	175836例目	175837例目	175838例目
年代	60歳代	10歳代	40歳代	50歳代
居住地	掛川市	掛川市	菊川市	御前崎市
推定感染経路	県内	県内	県内	県内

県公表番号	175839例目	175840例目	175841例目	175842例目
年代	20歳代	10歳未満	20歳代	60歳代
居住地	掛川市	御前崎市	湖西市	磐田市
推定感染経路	県内	県内	県内	不明・調査中

県公表番号	175843例目	175844例目	175845例目	175846例目
年代	30歳代	10歳代	10歳代	20歳代
居住地	磐田市	磐田市	磐田市	磐田市
推定感染経路	県内	県内	県内	県内

県公表番号	175847例目	175848例目	175849例目	175850例目
年代	50歳代	80歳代	60歳代	80歳代
居住地	磐田市	磐田市	掛川市	掛川市
推定感染経路	不明・調査中	県内	県内	県内

県公表番号	175851例目	175852例目	175853例目	175854例目
年代	60歳代	30歳代	10歳未満	10歳未満
居住地	掛川市	掛川市	御前崎市	御前崎市
推定感染経路	県内	県内	県内	県内

県公表番号	175855例目	175856例目	175857例目	175858例目
年代	20歳代	30歳代	10歳未満	10歳未満
居住地	御殿場市	御殿場市	御殿場市	御殿場市
推定感染経路	県内	県内	不明・調査中	不明・調査中

県公表番号	175859例目	175860例目	175861例目	175862例目
年代	10歳未満	10歳未満	10歳未満	20歳代
居住地	御殿場市	御殿場市	御殿場市	御殿場市
推定感染経路	不明・調査中	不明・調査中	不明・調査中	不明・調査中

県公表番号	175863例目	175864例目	175865例目	175866例目
年代	20歳代	20歳代	20歳代	30歳代
居住地	御殿場市	御殿場市	焼津市	藤枝市
推定感染経路	不明・調査中	県内	県内	県内

県公表番号	175867例目	175868例目	175869例目	175870例目
年代	10歳代	20歳代	20歳代	10歳未満
居住地	牧之原市	吉田町	焼津市	島田市
推定感染経路	県内	不明・調査中	不明・調査中	不明・調査中

県公表番号	175871例目	175872例目	175873例目	175874例目
年代	40歳代	10歳未満	10歳代	40歳代
居住地	焼津市	島田市	島田市	藤枝市
推定感染経路	不明・調査中	県内	不明・調査中	県内

県公表番号	175875例目	175876例目	175877例目	175878例目
年代	70歳代	40歳代	10歳代	10歳代
居住地	焼津市	焼津市	島田市	島田市
推定感染経路	県内	不明・調査中	不明・調査中	県内

県公表番号	175879例目	175880例目	175881例目	175882例目
年代	10歳代	40歳代	10歳未満	30歳代
居住地	島田市	藤枝市	藤枝市	島田市
推定感染経路	県内	県内	県内	県内

県公表番号	175883例目	175884例目	175885例目	175886例目
年代	10歳代	10歳未満	30歳代	40歳代
居住地	吉田町	御前崎市	伊東市	伊東市
推定感染経路	不明・調査中	不明・調査中	不明・調査中	県内

県公表番号	175887例目	175888例目	175889例目	175890例目
年代	10歳代	60歳代	10歳代	10歳未満
居住地	伊東市	伊東市	熱海市	富士市
推定感染経路	県内	県内	不明・調査中	県内

県公表番号	175891例目	175892例目	175893例目	175894例目
年代	70歳代	30歳代	10歳未満	30歳代
居住地	富士宮市	富士宮市	富士宮市	富士宮市
推定感染経路	不明・調査中	不明・調査中	不明・調査中	不明・調査中

県公表番号	175895例目	175896例目	175897例目	175898例目
年代	50歳代	40歳代	40歳代	50歳代
居住地	富士市	富士宮市	富士市	富士市
推定感染経路	不明・調査中	不明・調査中	不明・調査中	県内

県公表番号	175899例目	175900例目	175901例目	175902例目
年代	10歳未満	20歳代	10歳未満	40歳代
居住地	富士市	富士市	富士市	富士市
推定感染経路	県内	不明・調査中	不明・調査中	県内

県公表番号	175903例目	175904例目	175905例目	175906例目
年代	10歳未満	60歳代	20歳代	90歳代
居住地	富士市	富士市	富士市	富士宮市
推定感染経路	不明・調査中	県内	不明・調査中	県内

県公表番号	175907例目	175908例目	175909例目	175910例目
年代	30歳代	50歳代	50歳代	50歳代
居住地	富士市	富士市	沼津市	沼津市
推定感染経路	県内	不明・調査中	不明・調査中	不明・調査中

県公表番号	175911例目	175912例目	175913例目	175914例目
年代	10歳代	40歳代	20歳代	30歳代
居住地	三島市	伊豆の国市	伊豆の国市	伊豆の国市
推定感染経路	県内	県内	不明・調査中	不明・調査中

県公表番号	175915例目	175916例目	175917例目	175918例目
年代	30歳代	30歳代	10歳未満	30歳代
居住地	裾野市	裾野市	伊豆の国市	三島市
推定感染経路	不明・調査中	不明・調査中	不明・調査中	不明・調査中

県公表番号	175919例目	175920例目	175921例目	175922例目
年代	40歳代	50歳代	10歳未満	10歳未満
居住地	沼津市	函南町	裾野市	裾野市
推定感染経路	不明・調査中	不明・調査中	県内	県内

県公表番号	175923例目	175924例目	175925例目	175926例目
年代	10歳未満	10歳未満	10歳未満	30歳代
居住地	函南町	函南町	三島市	伊豆の国市
推定感染経路	不明・調査中	不明・調査中	不明・調査中	不明・調査中

県公表番号	175927例目	175928例目	175929例目	175930例目
年代	30歳代	10歳未満	40歳代	20歳代
居住地	三島市	清水町	伊豆の国市	伊豆の国市
推定感染経路	不明・調査中	不明・調査中	県内	不明・調査中

県公表番号	175931例目	175932例目	175933例目	175934例目
年代	10歳代	40歳代	10歳代	50歳代
居住地	伊豆の国市	函南町	伊豆の国市	長泉町
推定感染経路	県内	県内	不明・調査中	不明・調査中

県公表番号	175935例目	175936例目	175937例目	175938例目
年代	30歳代	10歳未満	10歳未満	10歳代
居住地	清水町	裾野市	長泉町	三島市
推定感染経路	県内	県内	県内	県内

県公表番号	175939例目	175940例目	175941例目
年代	10歳未満	10歳未満	20歳代
居住地	裾野市	裾野市	函南町
推定感染経路	不明・調査中	不明・調査中	不明・調査中