

提供日 2022/01/13
 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	242	54	86	382
感染者数の累計	16,329	6,007	5,738	28,074

※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300人を超えるのは、令和3年9月4日の302人以来。

2 本日の新規感染症患者等について(県内公表27745から27986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
13	12	54	28	17	6	2	3
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	0	0	38	60	9	242	

○性別

男性	女性	公表望まず	計
114	58	70	242

○居住地

下田市	東伊豆町	河津町	南伊豆町	松崎町	西伊豆町				
1	0	0	0	0	0				
熱海市	伊東市								
1	14								
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		
31	8	5	0	2	0	3	7		
御殿場市	小山町								
8	1								
富士市	富士宮市								
22	16								
島田市	焼津市	藤枝市	牧之原市	吉田町	川根本町				
6	18	8	4	3	0				
磐田市	掛川市	袋井市	御前崎市	菊川市	湖西市	森町			
55	1	12	1	2	2	0			
静岡市	浜松市	県外							
6	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
119	45	76	2	242

○推定感染経路 (上段:人数、下段:割合)

県内	県外	不明・調査中	計
112	12	118	242
46.3%	5.0%	48.8%	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(8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
258	伊東市	友人・知人の会食	12名	会食の参加者全員を特定し、検査を実施中です。	
259	伊東市	学校	5名	接触者について、検査を実施中です。	陽性者と接触した可能性のある者が特定されていることから、学校名は公表しません。
260	沼津市	高齢者施設	7名	施設において、濃厚接触者全員に対する検査を実施しています。	濃厚接触者と接触した可能性のある利用者が特定されていることから、施設名は公表しません。
261	裾野市	川田こどもクリニック	6名	医療機関において、濃厚接触者全員に対する検査を実施しています。	
262	焼津市	学校	7名	濃厚接触者全員の検査を実施済みで、陽性者7名以外の陰性を確認済みです。	陽性者と接触した可能性のある者が特定されていることから、学校名は公表しません。
263	島田市	保育園	6名	濃厚接触者全員の検査を進めています。	陽性者と接触した可能性のある者が特定されていることから、園名は公表しません。
264	磐田市	事業所	27名	保健所では濃厚接触とした方について検査を行っています。	陽性者と接触した可能性のある者が特定されていることから、事業所名は公表しません。
265	袋井市	学校	5名	同一学級の在校生及び担当教諭を対象に検査を実施済みです。今後の検査の範囲については、学校側と調整中です。	陽性者と接触した可能性のある者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)	本日まで判明した 陽性者数の合計 (名)
256	1月12日	沼津市	こども園	4	10

3 地域別及び重症者の病床占有率(1月13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	17	141	12.1%
県中部地域	5	143	3.5%
県西部地域	13	146	8.9%
県全体	35(18)	430(41)	8.1%
重症者	1(1)	50(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13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	276人	31.7%

5 自宅療養者数、自宅待機者数(1月12日17時時点)

区分	人数(人)
自宅療養者数	697
自宅待機者数	204

※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12日時点)	26,327人
---------------------	---------

7 新型コロナウイルスワクチンの接種実績(1月12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	2,887,503	78.33%
	2回目	2,864,041	77.70%
	合計	5,751,544	
高齢者 (65歳以上)	1回目	1,025,772	93.53%
	2回目	1,021,866	93.17%
	合計	2,047,638	

8 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10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）2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2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10日	2人			2人	1月24日まで
計	2人	0人	0人	2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。

9 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)
	308人	47人
(昨日時点)	(45人)	(261人)

・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。

10 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	27745例目	27746例目	27747例目	27748例目
年代	高齢でない成人	未成年者	高齢でない成人	高齢でない成人
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	沼津市	下田市	伊東市	伊東市
発症日	1月11日	1月10日	1月11日	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	保健所が特定した者	家族・友人	同居家族・保健所が特定した者	同居家族・保健所が特定した者
推定感染経路	調査中	不明	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	27749例目	27750例目	27751例目	27752例目
年代	高齢者	高齢でない成人	50歳代	高齢でない成人
性別	公表望まず	女性	男性	公表望まず
居住地	伊東市	伊東市	県外	伊東市
発症日	1月11日	1月10日	1月12日	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	家族・友人	保健所が特定した者	同居家族	保健所が特定した者
推定感染経路	不明	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	27753例目	27754例目	27755例目	27756例目
年代	20歳代	未成年者	高齢でない成人	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	伊東市	伊東市	伊東市	伊東市
発症日	1月12日	1月10日	1月11日	なし
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	保健所が特定した者	保健所が特定した者	同居家族	保健所が特定した者
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	県内陽性者との接触	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	27757例目	27758例目	27759例目	27760例目
年代	未成年者	未成年者	20歳代	高齢でない成人
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	熱海市	伊東市	伊東市
発症日	1月11日	なし	1月11日	1月12日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	保健所が特定した者	保健所が特定した者
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	27761例目	27762例目	27763例目	27764例目
年代	高齢でない成人	未成年者	20歳代	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	伊東市	裾野市	裾野市
発症日	1月11日	1月11日	1月11日	1月7日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月11日	1月11日
濃厚接触者	保健所が特定した者	保健所が特定した者	同居家族、知人	知人
推定感染経路	県外陽性者との濃厚接触	県内陽性者との濃厚接触	不明	不明

県公表番号	27765例目	27766例目	27767例目	27768例目
年代	40歳代	未成年者	20歳代	20歳代
性別	女性	公表望まず	女性	男性
居住地	沼津市	沼津市	清水町	清水町
発症日	1月5日	1月11日	1月9日	1月9日
陽性確認日	1月11日	1月12日	1月11日	1月11日
濃厚接触者	同僚、友人	同居家族	親族	親族
推定感染経路	調査中	不明	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	27769例目	27770例目	27771例目	27772例目
年代	30歳代	未成年者	未成年者	高齢でない成人
性別	男性	女性	公表望まず	女性
居住地	清水町	裾野市	沼津市	沼津市
発症日	1月10日	1月8日	1月11日	1月10日
陽性確認日	1月11日	1月11日	1月11日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	同居家族、親族、 知人	なし	同居家族
推定感染経路	県内陽性者との濃厚接触	不明	県内陽性者との濃厚接触	不明

県公表番号	27773例目	27774例目	27775例目	27776例目
年代	高齢でない成人	高齢でない成人	40歳代	高齢でない成人
性別	男性	公表望まず	女性	公表望まず
居住地	長泉町	裾野市	御殿場市	三島市
発症日	1月12日	-	-	-
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	同居家族	なし
推定感染経路	調査中	県内陽性者との接触	県内陽性者との接触	県内陽性者との接触

県公表番号	27777例目	27778例目	27779例目	27780例目
年代	高齢でない成人	30歳代	高齢でない成人	高齢でない成人
性別	女性	女性	女性	男性
居住地	三島市	沼津市	長泉町	長泉町
発症日	-	1月12日	-	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	同居家族、親族	なし	同居家族
推定感染経路	県内陽性者との接触	県内陽性者との接触	県内陽性者との濃厚接触	不明

県公表番号	27781例目	27782例目	27783例目	27784例目
年代	10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	女性	公表望まず	公表望まず	女性
居住地	長泉町	沼津市	沼津市	沼津市
発症日	1月9日	なし	1月12日	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族、友人	同居家族	保健所が特定したもの	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	27785例目	27786例目	27787例目	27788例目
年代	70歳代	20歳代	40歳代	20歳代
性別	公表望まず	公表望まず	男性	男性
居住地	三島市	沼津市	沼津市	沼津市
発症日	1月11日	1月8日	1月11日	1月10日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	なし	同居家族
推定感染経路	県内陽性者との濃厚接触	不明	不明	不明

県公表番号	27789例目	27790例目	27791例目	27792例目
年代	20歳代	未成年者	30歳代	高齢でない成人
性別	女性	公表望まず	男性	公表望まず
居住地	沼津市	沼津市	三島市	沼津市
発症日	1月11日	なし	1月5日	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族、親族、同僚、友人	なし	同居家族、友人	同居家族、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	不明	不明

県公表番号	27793例目	27794例目	27795例目	27796例目
年代	30歳代	高齢でない成人	40歳代	10歳未満
性別	男性	公表望まず	男性	男性
居住地	沼津市	沼津市	三島市	沼津市
発症日	1月8日	1月9日	1月11日	1月12日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	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	県内陽性者との濃厚接触	不明	不明

県公表番号	27797例目	27798例目	27799例目	27800例目
年代	20歳代	20歳代	未成年者	未成年者
性別	男性	男性	公表望まず	公表望まず
居住地	沼津市	三島市	長泉町	三島市
発症日	1月9日	1月7日	1月11日	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	同居家族	同居家族
推定感染経路	調査中	不明	不明	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	27801例目	27802例目	27803例目	27804例目
年代	20歳代	30歳代	高齢でない成人	高齢でない成人
性別	男性	公表望まず	男性	公表望まず
居住地	沼津市	沼津市	沼津市	長泉町
発症日	1月11日	1月12日	1月11日	1月9日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
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	県内陽性者との濃厚接触	不明	不明

県公表番号	27805例目	27806例目	27807例目	27808例目
年代	20歳代	10歳未満	10歳未満	30歳代
性別	女性	男性	男性	公表望まず
居住地	沼津市	沼津市	沼津市	沼津市
発症日	1月11日	なし	1月9日	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月11日	1月11日	1月11日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	同居家族、親族	なし
推定感染経路	不明	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	27809例目	27810例目	27811例目	27812例目
年代	高齢でない成人	未成年者	未成年者	20歳代
性別	男性	公表望まず	公表望まず	男性
居住地	沼津市	伊豆の国市	伊豆の国市	長泉町
発症日	1月10日	1月11日	1月10日	1月12日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	同居家族、友人	友人
推定感染経路	不明	県内陽性者との濃厚接触	県内陽性者との濃厚接触	不明

県公表番号	27813例目	27814例目	27815例目	27816例目
年代	20歳代	20歳代	高齢でない成人	未成年者
性別	男性	男性	公表望まず	公表望まず
居住地	沼津市	沼津市	沼津市	沼津市
発症日	1月11日	1月11日	1月11日	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	友人、同居人	なし	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	調査中	県内陽性者との接触

県公表番号	27817例目	27818例目	27819例目	27820例目
年代	高齢者	20歳代	40歳代	高齢でない成人
性別	男性	男性	女性	公表望まず
居住地	静岡市	三島市	県外	御殿場市
発症日	1月11日	1月12日	1月11日	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月11日	1月11日
濃厚接触者	同居家族	知人	なし	同居人
推定感染経路	不明	県外	不明	不明

県公表番号	27821例目	27822例目	27823例目	27824例目
年代	20歳代	高齢者	40歳代	10歳代
性別	男性	女性	女性	公表望まず
居住地	裾野市	御殿場市	御殿場市	御殿場市
発症日	1月11日	1月11日	発症なし	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	なし	なし	なし
推定感染経路	不明	県内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

県公表番号	27825例目	27826例目	27827例目	27828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	公表望まず	公表望まず	公表望まず
居住地	御殿場市	御殿場市	小山町	御殿場市
発症日	1月9日	1月11日	1月11日	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	なし	同居家族	なし
推定感染経路	不明	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	27829例目	27830例目	27831例目	27832例目
年代	40歳代	30歳代	未成年者	未成年者
性別	女性	女性	男性	男性
居住地	富士市	富士宮市	富士宮市	富士宮市
発症日	1月8日	1月9日	1月11日	1月11日
陽性確認日	1月11日	1月11日	1月11日	1月11日
濃厚接触者	なし	同居家族	保健所が特定した者	なし
推定感染経路	県外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	27833例目	27834例目	27835例目	27836例目
年代	未成年者	40歳代	高齢でない成人	高齢でない成人
性別	男性	男性	男性	公表望まず
居住地	富士宮市	富士市	富士市	富士宮市
発症日	1月11日	1月7日	1月8日	1月9日
陽性確認日	1月11日	1月11日	1月12日	1月12日
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	県内陽性者との濃厚接触	県内陽性者との濃厚接触	不明

県公表番号	27837例目	27838例目	27839例目	27840例目
年代	未成年者	未成年者	未成年者	50歳代
性別	男性	公表望まず	公表望まず	男性
居住地	富士市	富士市	富士市	富士宮市
発症日	1月11日	1月11日	1月11日	1月11日
陽性確認日	1月11日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	保健所が特定した者	保健所が特定した者	なし
推定感染経路	県内陽性者との濃厚接触	不明	県内陽性者との濃厚接触	不明

県公表番号	27841例目	27842例目	27843例目	27844例目
年代	高齢でない成人	30歳代	高齢でない成人	高齢でない成人
性別	女性	女性	公表望まず	公表望まず
居住地	富士市	富士市	富士市	富士市
発症日	1月9日	1月11日	1月9日	1月10日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	友人	同居家族	なし	同居家族
推定感染経路	不明	不明	不明	不明

県公表番号	27845例目	27846例目	27847例目	27848例目
年代	高齢でない成人	高齢でない成人	未成年者	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	富士宮市	富士宮市	富士市
発症日	1月12日	1月10日	1月11日	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	保健所が特定した者	同居家族	保健所が特定した者
推定感染経路	不明	不明	県内陽性者との接触	不明

県公表番号	27849例目	27850例目	27851例目	27852例目
年代	高齢でない成人	20歳代	未成年者	未成年者
性別	男性	男性	女性	公表望まず
居住地	富士市	富士宮市	富士市	富士市
発症日	1月11日	1月12日	1月12日	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	同居家族	保健所が特定した者
推定感染経路	不明	県内陽性者との接触	県内陽性者との濃厚接触	不明

県公表番号	27853例目	27854例目	27855例目	27856例目
年代	高齢でない成人	未成年者	高齢でない成人	高齢者
性別	男性	公表望まず	公表望まず	公表望まず
居住地	富士市	富士宮市	富士市	富士市
発症日	1月11日	1月11日	1月8日	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	保健所が特定した者	同居家族	なし
推定感染経路	不明	県内陽性者との接触	県外陽性者との濃厚接触	不明

県公表番号	27857例目	27858例目	27859例目	27860例目
年代	20歳代	高齢者	高齢者	高齢でない成人
性別	男性	公表望まず	公表望まず	公表望まず
居住地	富士市	富士宮市	富士宮市	富士宮市
発症日	1月11日	1月7日	1月11日	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	なし	保健所が特定した者
推定感染経路	県内陽性者との接触	不明	県内陽性者との濃厚接触	不明

県公表番号	27861例目	27862例目	27863例目	27864例目
年代	高齢でない成人	20歳代	20歳代	高齢でない成人
性別	公表望まず	男性	女性	男性
居住地	富士宮市	静岡市	静岡市	富士市
発症日	1月11日	1月11日	1月10日	1月10日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	保健所が特定した者	同居家族
推定感染経路	不明	不明	不明	不明

県公表番号	27865例目	27866例目	27867例目	27868例目
年代	高齢でない成人	高齢でない成人	20歳代	高齢でない成人
性別	女性	男性	男性	公表望まず
居住地	富士市	富士市	富士宮市	富士市
発症日	1月9日	1月8日	1月10日	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	保健所が特定した者	保健所が特定した者	保健所が特定した者	同居家族
推定感染経路	不明	不明	不明	不明

県公表番号	27869例目	27870例目	27871例目	27872例目
年代	30歳代	30歳代	10歳未満	10歳代
性別	女性	男性	男性	男性
居住地	湖西市	磐田市	菊川市	袋井市
発症日	1月0日	1月9日	1月7日	1月10日
陽性確認日	1月11日	1月11日	1月11日	1月11日
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	県外陽性者との濃厚接触	不明	県内陽性者との濃厚接触	調査中

県公表番号	27873例目	27874例目	27875例目	27876例目
年代	20歳代	20歳代	30歳代	10歳未満
性別	男性	男性	女性	女性
居住地	袋井市	菊川市	袋井市	袋井市
発症日	1月11日	1月9日	1月11日	1月11日
陽性確認日	1月11日	1月11日	1月11日	1月11日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	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	県内陽性者との濃厚接触	調査中	不明

県公表番号	27877例目	27878例目	27879例目	27880例目
年代	40歳代	20歳代	30歳代	30歳代
性別	男性	男性	男性	男性
居住地	浜松市	磐田市	磐田市	浜松市
発症日	1月9日	1月10日	1月9日	1月8日
陽性確認日	1月11日	1月11日	1月11日	1月11日
濃厚接触者	同居家族	なし	なし	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	27881例目	27882例目	27883例目	27884例目
年代	20歳代	20歳代	20歳代	20歳代
性別	男性	男性	男性	男性
居住地	磐田市	磐田市	磐田市	磐田市
発症日	1月9日	1月6日	1月8日	1月8日
陽性確認日	1月11日	1月11日	1月11日	1月11日
濃厚接触者	なし	なし	なし	なし
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	27885例目	27886例目	27887例目	27888例目
年代	20歳代	30歳代	20歳代	20歳代
性別	男性	男性	男性	男性
居住地	磐田市	掛川市	磐田市	磐田市
発症日	1月8日	1月9日	1月9日	1月10日
陽性確認日	1月11日	1月11日	1月11日	1月11日
濃厚接触者	なし	なし	なし	なし
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	27889例目	27890例目	27891例目	27892例目
年代	20歳代	20歳代	20歳代	20歳代
性別	男性	男性	男性	男性
居住地	磐田市	磐田市	磐田市	磐田市
発症日	1月9日	1月9日	1月10日	1月7日
陽性確認日	1月11日	1月11日	1月11日	1月11日
濃厚接触者	なし	なし	なし	なし
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	27893例目	27894例目	27895例目	27896例目
年代	20歳代	30歳代	20歳代	20歳代
性別	男性	男性	男性	男性
居住地	磐田市	磐田市	磐田市	磐田市
発症日	1月9日	1月8日	1月8日	1月10日
陽性確認日	1月11日	1月11日	1月11日	1月11日
濃厚接触者	なし	なし	なし	なし
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	27897例目	27898例目	27899例目	27900例目
年代	20歳代	40歳代	40歳代	20歳代
性別	男性	男性	男性	男性
居住地	磐田市	磐田市	磐田市	磐田市
発症日	1月9日	1月8日	1月9日	1月9日
陽性確認日	1月11日	1月11日	1月11日	1月11日
濃厚接触者	なし	なし	なし	なし
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	27901例目	27902例目	27903例目	27904例目
年代	10歳代	30歳代	30歳代	40歳代
性別	男性	女性	男性	男性
居住地	袋井市	磐田市	磐田市	袋井市
発症日	1月10日	1月5日	1月5日	1月10日
陽性確認日	1月11日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	なし	同居家族
推定感染経路	調査中	県内陽性者との接触	県内陽性者との濃厚接触	不明

県公表番号	27905例目	27906例目	27907例目	27908例目
年代	20歳代	30歳代	30歳代	30歳代
性別	男性	女性	男性	男性
居住地	磐田市	磐田市	浜松市	袋井市
発症日	1月10日	1月10日	1月0日	1月10日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月0日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	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	県外陽性者との濃厚接触	調査中

県公表番号	27909例目	27910例目	27911例目	27912例目
年代	20歳代	10歳未満	20歳代	10歳代
性別	男性	男性	女性	女性
居住地	磐田市	磐田市	磐田市	袋井市
発症日	1月7日	1月10日	1月10日	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	なし	同居家族	同居家族	同居家族
推定感染経路	調査中	調査中	県内陽性者との濃厚接触	調査中

県公表番号	27913例目	27914例目	27915例目	27916例目
年代	40歳代	50歳代	40歳代	60歳代
性別	女性	女性	男性	男性
居住地	袋井市	磐田市	磐田市	磐田市
発症日	1月6日	1月11日	1月9日	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	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	調査中

県公表番号	27917例目	27918例目	27919例目	27920例目
年代	高齢でない成人	20歳代	30歳代	30歳代
性別	公表望まず	男性	男性	男性
居住地	磐田市	磐田市	磐田市	磐田市
発症日	1月10日	1月9日	1月8日	1月10日
陽性確認日	1月12日	1月11日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	同居家族	同居家族
推定感染経路	調査中	調査中	調査中	調査中

県公表番号	27921例目	27922例目	27923例目	27924例目
年代	10歳代	10歳未満	10歳未満	20歳代
性別	女性	男性	女性	男性
居住地	磐田市	磐田市	磐田市	磐田市
発症日	1月10日	1月10日	1月9日	1月10日
陽性確認日	1月12日	1月0日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	同居家族	なし
推定感染経路	調査中	調査中	調査中	調査中

県公表番号	27925例目	27926例目	27927例目	27928例目
年代	未成年者	10歳未満	未成年者	20歳代
性別	女性	女性	女性	男性
居住地	磐田市	袋井市	袋井市	磐田市
発症日	1月11日	1月11日	1月12日	1月10日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	同居家族	同居家族
推定感染経路	県内陽性者との接触	調査中	調査中	調査中

県公表番号	27929例目	27930例目	27931例目	27932例目
年代	20歳代	10歳未満	10歳未満	30歳代
性別	女性	公表望まず	公表望まず	女性
居住地	袋井市	磐田市	磐田市	磐田市
発症日	1月10日	1月12日	1月12日	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	同居家族	同居家族
推定感染経路	調査中	調査中	調査中	調査中

県公表番号	27933例目	27934例目	27935例目	27936例目
年代	10歳代	20歳代	50歳代	10歳未満
性別	女性	男性	女性	男性
居住地	磐田市	磐田市	磐田市	磐田市
発症日	1月10日	1月11日	1月11日	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	なし	なし	同居家族
推定感染経路	調査中	不明	不明	不明

県公表番号	27937例目	27938例目	27939例目	27940例目
年代	高齢でない成人	10歳代	30歳代	40歳代
性別	男性	男性	女性	男性
居住地	磐田市	磐田市	磐田市	磐田市
発症日	1月12日	1月11日	1月11日	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	同居家族	同居家族
推定感染経路	不明	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	27941例目	27942例目	27943例目	27944例目
年代	未成年者	30歳代	70歳代	50歳代
性別	男性	男性	女性	男性
居住地	磐田市	磐田市	湖西市	焼津市
発症日	1月12日	1月12日	1月8日	1月7日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月11日
濃厚接触者	なし	同居家族	なし	同居家族
推定感染経路	県内陽性者との濃厚接触	不明	県外陽性者との接触	不明

県公表番号	27945例目	27946例目	27947例目	27948例目
年代	高齢でない成人	未成年者	高齢でない成人	40歳代
性別	女性	女性	女性	女性
居住地	焼津市	焼津市	島田市	藤枝市
発症日	1月11日	1月7日	1月9日	1月10日
陽性確認日	1月11日	1月11日	1月11日	1月11日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	親族、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	不明	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	27949例目	27950例目	27951例目	27952例目
年代	10歳代	50歳代	20歳代	未成年者
性別	女性	男性	男性	女性
居住地	焼津市	焼津市	焼津市	焼津市
発症日	1月10日	1月10日	1月11日	1月11日
陽性確認日	1月11日	1月11日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	同居家族、知人	調査中	同居親族、親族
推定感染経路	県内陽性者との濃厚接触	県内陽性者との濃厚接触	調査中	不明

県公表番号	27953例目	27954例目	27955例目	27956例目
年代	70歳代	40歳代	高齢でない成人	10歳代
性別	男性	女性	女性	男性
居住地	焼津市	焼津市	島田市	藤枝市
発症日	1月11日	1月10日	1月9日	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	なし	なし	同居家族	同居家族、保健所が特定した者
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	調査中	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	27957例目	27958例目	27959例目	27960例目
年代	未成年者	高齢でない成人	高齢でない成人	30歳代
性別	公表望まず	公表望まず	女性	男性
居住地	島田市	焼津市	焼津市	牧之原市
発症日	1月7日	1月10日	1月8日	1月11日
陽性確認日	1月11日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族、親族	同居家族、保健所が特定した者	同居家族	同居家族、親族、友人
推定感染経路	調査中	調査中	調査中	不明

県公表番号	27961例目	27962例目	27963例目	27964例目
年代	20歳代	30歳代	未成年者	20歳代
性別	女性	女性	公表望まず	公表望まず
居住地	焼津市	牧之原市	静岡市	焼津市
発症日	1月11日	1月8日	1月11日	1月10日
陽性確認日	1月12日	1月11日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族、友人	同居家族、親族、 同僚	調査中	保健所が特定した 者
推定感染経路	不明	調査中	不明	不明

県公表番号	27965例目	27966例目	27967例目	27968例目
年代	高齢でない成人	高齢でない成人	高齢者	未成年者
性別	男性	女性	男性	公表望まず
居住地	吉田町	吉田町	藤枝市	焼津市
発症日	1月8日	1月10日	1月8日	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	同居家族	同居家族、友人
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	27969例目	27970例目	27971例目	27972例目
年代	未成年者	30歳代	高齢でない成人	高齢でない成人
性別	公表望まず	女性	男性	男性
居住地	藤枝市	藤枝市	藤枝市	吉田町
発症日	1月10日	1月7日	1月9日	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族、親族、 知人、友人	同居家族、親族、 知人、友人	なし	同居家族、親族
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	27973例目	27974例目	27975例目	27976例目
年代	未成年者	10歳未満	未成年者	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	藤枝市	藤枝市	島田市	島田市
発症日	1月9日	1月11日	1月10日	1月11日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	同居家族、調査中	同居家族、調査中
推定感染経路	不明	県内陽性者との濃厚接触	調査中	調査中

県公表番号	27977例目	27978例目	27979例目	27980例目
年代	高齢でない成人	高齢でない成人	高齢者	高齢者
性別	男性	公表望まず	公表望まず	男性
居住地	焼津市	御前崎市	焼津市	牧之原市
発症日	1月10日	1月11日	1月5日	1月12日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	友人	同居家族、友人	調査中	同居家族
推定感染経路	県外陽性者との濃厚接触	県内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

県公表番号	27981例目	27982例目	27983例目	27984例目
年代	60歳代	未成年者	10歳代	高齢でない成人
性別	男性	男性	男性	女性
居住地	焼津市	静岡市	静岡市	焼津市
発症日	1月7日	1月10日	1月12日	1月12日
陽性確認日	1月12日	1月12日	1月12日	1月12日
濃厚接触者	なし	同居家族、友人	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	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

県公表番号	27985例目	27986例目	例目	例目
年代	未成年者	10歳代		
性別	男性	女性		
居住地	島田市	牧之原市		
発症日	1月11日	1月7日		
陽性確認日	1月12日	1月12日		
濃厚接触者	なし	友人		
推定感染経路	県内陽性者との濃厚接触	不明		