

提供日 2021/09/04  
 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 本日の新規感染者数(政令市発表分を含む)

○本日の新規感染者数

計	県発表分	静岡市発表分	浜松市発表分
301	206	56	39

## 2 本日の新規感染症患者等について(県内公表23418から23623例目)の概要

○年代

計	10歳未満	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代
206	11	9	20	20	16	11	1
70歳代	80歳代	90歳代	100歳代	未成年者	高齢でない成人	高齢者	
3	0	0	0	35	62	18	

○性別

計	男性	女性	公表望まず
206	70	43	93

○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	1	0	0	0	0		
熱海市	伊東市						
4	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
26	10	3	7	4	1	3	9
御殿場市	小山町						
13	2						
富士市	富士宮市						
24	5						
島田市	焼津市	藤枝市	牧之原市	吉田町	川根本町		
5	23	17	2	4	0		
磐田市	掛川市	袋井市	御前崎市	菊川市	湖西市	森町	
18	2	3	1	5	6	0	
静岡市	浜松市	県外					
1	0	2	※静岡市、浜松市の人数は、県発表分				

○居住地[地域別] (再掲)

計	東部	中部	西部	県外
206	117	52	35	2

○推定感染経路（上段：人数、下段：割合）

計	不明	県内陽性者との濃厚接触	県外陽性者との濃厚接触
206	61	107	3
100.0%	29.6%	51.9%	1.5%
県内陽性者との接触	県外陽性者との接触	県外	調査中
20	4	2	9
9.7%	1.9%	1.0%	4.4%

○感染者集団（クラスター）

- ・本日新たに認定したクラスターはありません。
- ・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)
208	8月27日	沼津市	高齢者施設	4	13
213	8月28日	南伊豆町	非営利団体	1	8
223	8月31日	富士市	児童クラブ	5	16
229	9月2日	沼津市	保育園	1	8
230	9月2日	中部保健所管内	漁船	1	11
231	9月3日	藤枝市	高齢者福祉施設	2	8

3 県内感染症指定医療機関等の入院状況(9月4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	9施設	34施設	43施設	18施設	44施設
人数等	141人	311人	452人	35人	701床

○退院者数(自宅療養者終了者、死亡退院(184人)含む)：19,083人(9月4日正午時点)

○自宅療養者数:3,480人(9月3日17時時点)

○自宅待機者数(入院、宿泊等調整中)：175人(9月3日17時時点)

4 地域別及び重症者の病床占有率(9月4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	143	203	70.4%
県中部地域	156	233	67.0%
県西部地域	153	265	57.7%
県全体	452	701	64.5%
重症者	35	66	53.0%

5 県内宿泊療養施設の入居状況(9月4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	227人	30.9%

6 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	23418例目	23419例目	23420例目	23421例目
年代	50歳代	高齢者	高齢でない成人	高齢者
性別	男性	男性	男性	公表望まず
居住地	東伊豆町	下田市	熱海市	伊東市
発症日	9月1日	9月2日	9月2日	9月2日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月3日	9月3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	県外	県内陽性者との 接触	不明	不明

県公表番号	23422例目	23423例目	23424例目	23425例目
年代	30歳代	高齢でない成人	20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	熱海市	伊東市	伊東市	熱海市
発症日	8月30日	8月31日	9月2日	9月2日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月3日	9月3日
濃厚接触者	なし	保健所が 特定した者	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	不明	不明

県公表番号	23426例目	23427例目	23428例目	23429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	公表望まず	公表望まず	女性
居住地	熱海市	伊東市	御殿場市	御殿場市
発症日	発症なし	9月1日	8月31日	9月2日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月3日	9月3日
濃厚接触者	なし	知人	同居者	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 接触	不明

県公表番号	23430例目	23431例目	23432例目	23433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	公表望まず	公表望まず	女性
居住地	小山町	御殿場市	御殿場市	御殿場市
発症日	発症なし	9月2日	9月1日	9月1日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月3日	9月3日
濃厚接触者	なし	なし	同居家族、 別居家族	同居家族、知人
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	23434例目	23435例目	23436例目	23437例目
年代	未成年者	高齢者	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	御殿場市	小山町	御殿場市	御殿場市
発症日	9月2日	9月1日	8月31日	9月1日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月3日	9月3日
濃厚接触者	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	不明	不明

県公表番号	23438例目	23439例目	23440例目	23441例目
年代	30歳代	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	男性	公表望まず
居住地	御殿場市	御殿場市	御殿場市	御殿場市
発症日	9月2日	9月1日	9月2日	8月31日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月3日	9月2日
濃厚接触者	同居家族	同居家族、友人	同居家族	保健所が特定した者
推定感染経路	不明	県外陽性者との接触	県外陽性者との接触	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	23442例目	23443例目	23444例目	23445例目
年代	未成年者	高齢でない成人	30歳代	30歳代
性別	公表望まず	公表望まず	男性	女性
居住地	御殿場市	県外	焼津市	焼津市
発症日	9月2日	8月30日	9月2日	9月1日
陽性確認日	9月2日	9月2日	9月1日	9月1日
濃厚接触者	保健所が特定した者	調査中	なし	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	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	23446例目	23447例目	23448例目	23449例目
年代	未成年者	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	公表望まず
居住地	焼津市	藤枝市	島田市	島田市
発症日	9月1日	8月23日	9月1日	8月31日
陽性確認日	9月1日	9月2日	9月3日	9月3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	県内陽性者との濃厚接触	不明	不明	不明

県公表番号	23450例目	23451例目	23452例目	23453例目
年代	30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	女性	公表望まず
居住地	菊川市	焼津市	藤枝市	藤枝市
発症日	9月1日	9月1日	8月28日	8月28日
陽性確認日	9月2日	9月2日	9月2日	9月2日
濃厚接触者	なし	同居家族	同居家族	なし
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	23454例目	23455例目	23456例目	23457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	吉田町	牧之原市	牧之原市	吉田町
発症日	9月1日	9月2日	8月31日	9月1日
陽性確認日	9月2日	9月3日	9月2日	9月3日
濃厚接触者	なし	なし	同居家族	同僚
推定感染経路	不明	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	23458例目	23459例目	23460例目	23461例目
年代	20歳代	高齢でない成人	高齢でない成人	未成年者
性別	女性	公表望まず	公表望まず	女性
居住地	吉田町	島田市	島田市	焼津市
発症日	8月30日	9月1日	9月1日	9月2日
陽性確認日	9月2日	9月1日	9月3日	9月3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	県内陽性者との濃厚接触	県内陽性者との濃厚接触	不明	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	23462例目	23463例目	23464例目	23465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	公表望まず	公表望まず
居住地	焼津市	吉田町	島田市	焼津市
発症日	9月2日	8月27日	9月1日	発症なし
陽性確認日	9月2日	9月3日	9月3日	9月2日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	なし	同僚
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	23466例目	23467例目	23468例目	23469例目
年代	高齢でない成人	未成年者	40歳代	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	焼津市	藤枝市	藤枝市	藤枝市
発症日	9月1日	9月1日	8月31日	8月31日
陽性確認日	9月1日	9月3日	9月2日	9月2日
濃厚接触者	なし	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	23470例目	23471例目	23472例目	23473例目
年代	70歳代	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	公表望まず	公表望まず	公表望まず
居住地	藤枝市	焼津市	焼津市	焼津市
発症日	8月30日	発症なし	9月2日	9月2日
陽性確認日	9月2日	9月2日	9月2日	9月2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	23474例目	23475例目	23476例目	23477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	公表望まず	公表望まず	公表望まず	公表望まず
居住地	焼津市	焼津市	藤枝市	藤枝市
発症日	発症なし	発症なし	9月3日	9月2日
陽性確認日	9月2日	9月2日	9月3日	9月3日
濃厚接触者	なし	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	県内陽性者との濃厚接触	不明	不明

県公表番号	23478例目	23479例目	23480例目	23481例目
年代	未成年者	50歳代	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	公表望まず
居住地	焼津市	焼津市	焼津市	焼津市
発症日	9月1日	9月1日	8月31日	9月1日
陽性確認日	9月2日	9月3日	9月3日	9月3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	23482例目	23483例目	23484例目	23485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	公表望まず	公表望まず	男性
居住地	焼津市	藤枝市	藤枝市	藤枝市
発症日	9月1日	8月25日	8月31日	8月30日
陽性確認日	9月2日	9月3日	9月3日	9月3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	県内陽性者との濃厚接触	不明

県公表番号	23486例目	23487例目	23488例目	23489例目
年代	30歳代	未成年者	未成年者	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	焼津市	焼津市	焼津市	焼津市
発症日	9月2日	9月2日	発症なし	8月30日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月3日	9月3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	23490例目	23491例目	23492例目	23493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	藤枝市	焼津市	藤枝市	県外
発症日	9月1日	9月1日	8月31日	9月2日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月3日	9月3日
濃厚接触者	なし	なし	なし	同僚
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	23494例目	23495例目	23496例目	23497例目
年代	高齢者	高齢者	高齢者	10歳未満
性別	男性	女性	公表望まず	女性
居住地	藤枝市	藤枝市	藤枝市	掛川市
発症日	発症なし	発症なし	9月2日	8月31日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月3日	9月2日
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	県内陽性者との接触	県内陽性者との接触	県内陽性者との濃厚接触	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	23498例目	23499例目	23500例目	23501例目
年代	20歳代	未成年者	70歳代	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	袋井市	菊川市	掛川市	御前崎市
発症日	8月31日	9月1日	9月2日	9月2日
陽性確認日	9月2日	9月2日	9月2日	9月2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	県内陽性者との濃厚接触	調査中

県公表番号	23502例目	23503例目	23504例目	23505例目
年代	30歳代	10歳代	40歳代	40歳代
性別	男性	男性	男性	女性
居住地	菊川市	磐田市	磐田市	磐田市
発症日	8月30日	8月31日	9月1日	9月1日
陽性確認日	9月2日	9月2日	9月2日	9月2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	県外陽性者との濃厚接触	県外陽性者との濃厚接触

県公表番号	23506例目	23507例目	23508例目	23509例目
年代	10歳未満	30歳代	高齢でない成人	高齢でない成人
性別	女性	男性	公表望まず	公表望まず
居住地	磐田市	袋井市	磐田市	磐田市
発症日	9月1日	8月29日	9月1日	9月3日
陽性確認日	9月2日	9月3日	9月3日	9月3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	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	23510例目	23511例目	23512例目	23513例目
年代	高齢でない成人	未成年者	未成年者	高齢者
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	磐田市	磐田市	磐田市	磐田市
発症日	9月3日	9月2日	9月2日	8月30日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月3日	9月3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	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	23514例目	23515例目	23516例目	23517例目
年代	高齢者	20歳代	20歳代	10歳代
性別	公表望まず	男性	女性	女性
居住地	磐田市	湖西市	湖西市	湖西市
発症日	9月3日	9月1日	8月31日	9月1日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月3日	9月3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	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	23518例目	23519例目	23520例目	23521例目
年代	50歳代	50歳代	10歳代	10歳代
性別	女性	男性	女性	男性
居住地	湖西市	湖西市	磐田市	磐田市
発症日	8月31日	8月31日	9月1日	9月1日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月3日	9月3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	県外陽性者との接触	県内陽性者との濃厚接触	県内陽性者との濃厚接触	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	23522例目	23523例目	23524例目	23525例目
年代	30歳代	50歳代	30歳代	40歳代
性別	男性	女性	女性	女性
居住地	磐田市	湖西市	菊川市	磐田市
発症日	9月1日	8月19日	8月24日	9月1日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月3日	9月3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	不明	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	23526例目	23527例目	23528例目	23529例目
年代	高齢でない成人	未成年者	未成年者	10歳代
性別	女性	公表望まず	公表望まず	公表望まず
居住地	袋井市	磐田市	磐田市	磐田市
発症日	8月24日	9月1日	9月1日	8月30日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月3日	9月3日
濃厚接触者	同居家族	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	調査中

県公表番号	23530例目	23531例目	23532例目	23533例目
年代	20歳代	高齢者	40歳代	50歳代
性別	男性	女性	男性	男性
居住地	菊川市	富士宮市	富士市	富士市
発症日	8月31日	8月29日	8月31日	8月26日
陽性確認日	9月3日	8月31日	9月1日	9月1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	不明	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	23534例目	23535例目	23536例目	23537例目
年代	未成年者	未成年者	未成年者	未成年者
性別	男性	公表望まず	男性	男性
居住地	富士市	富士市	富士市	富士市
発症日	8月31日	8月31日	8月31日	8月31日
陽性確認日	9月2日	9月2日	8月31日	9月2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	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	23538例目	23539例目	23540例目	23541例目
年代	未成年者	未成年者	未成年者	未成年者
性別	公表望まず	男性	女性	男性
居住地	富士市	富士市	富士市	富士宮市
発症日	8月31日	発症なし	発症なし	9月1日
陽性確認日	9月2日	9月2日	9月2日	9月2日
濃厚接触者	同居家族	なし	なし	なし
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	県内陽性者との濃厚接触	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	23542例目	23543例目	23544例目	23545例目
年代	10歳未満	20歳代	40歳代	20歳代
性別	女性	女性	女性	男性
居住地	富士市	富士市	富士市	富士市
発症日	8月29日	8月31日	9月2日	9月1日
陽性確認日	9月2日	9月2日	9月2日	9月2日
濃厚接触者	同居家族	なし	同居家族	なし
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	不明

県公表番号	23546例目	23547例目	23548例目	23549例目
年代	30歳代	未成年者	30歳代	50歳代
性別	男性	男性	女性	男性
居住地	富士市	富士市	富士市	富士市
発症日	9月1日	9月1日	9月1日	8月31日
陽性確認日	9月2日	9月3日	9月3日	9月3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	県内陽性者との接触

県公表番号	23550例目	23551例目	23552例目	23553例目
年代	40歳代	20歳代	30歳代	高齢でない成人
性別	女性	男性	男性	女性
居住地	富士市	富士市	富士市	富士市
発症日	9月2日	9月2日	9月1日	9月1日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月1日	9月2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	不明	県内陽性者との接触	不明	不明

県公表番号	23554例目	23555例目	23556例目	23557例目
年代	20歳代	30歳代	20歳代	20歳代
性別	男性	女性	男性	男性
居住地	富士市	富士宮市	富士宮市	富士市
発症日	9月2日	8月27日	9月1日	9月1日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月3日	9月3日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	なし	なし
推定感染経路	不明	不明	不明	県内陽性者との接触

県公表番号	23558例目	23559例目	23560例目	23561例目
年代	高齢者	未成年者	40歳代	30歳代
性別	公表望まず	女性	男性	女性
居住地	静岡市	富士宮市	富士市	沼津市
発症日	8月31日	9月3日	8月27日	9月1日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月2日	9月2日
濃厚接触者	同居家族	なし	同僚	なし
推定感染経路	不明	県内陽性者との濃厚接触	県内陽性者との接触	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	23562例目	23563例目	23564例目	23565例目
年代	高齢でない成人	高齢でない成人	30歳代	高齢でない成人
性別	公表望まず	公表望まず	男性	女性
居住地	沼津市	沼津市	伊豆市	沼津市
発症日	9月1日	8月31日	9月1日	9月1日
陽性確認日	9月2日	9月3日	9月2日	9月2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	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	23566例目	23567例目	23568例目	23569例目
年代	30歳代	10歳代	10歳未満	高齢者
性別	男性	女性	男性	男性
居住地	伊豆の国市	沼津市	沼津市	沼津市
発症日	9月1日	9月1日	9月1日	9月2日
陽性確認日	9月2日	9月2日	9月2日	9月2日
濃厚接触者	なし	なし	なし	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	不明

県公表番号	23570例目	23571例目	23572例目	23573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	公表望まず	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	発症なし	発症なし	9月1日	9月1日
陽性確認日	9月1日	9月1日	9月1日	9月2日
濃厚接触者	なし	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	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	23574例目	23575例目	23576例目	23577例目
年代	高齢でない成人	未成年者	50歳代	20歳代
性別	女性	公表望まず	男性	男性
居住地	沼津市	沼津市	沼津市	沼津市
発症日	8月28日	8月31日	8月22日	8月31日
陽性確認日	9月2日	9月2日	9月2日	9月2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	県内陽性者との濃厚接触	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	23578例目	23579例目	23580例目	23581例目
年代	20歳代	50歳代	未成年者	10歳未満
性別	男性	公表望まず	男性	女性
居住地	沼津市	裾野市	函南町	三島市
発症日	8月31日	8月31日	9月2日	8月24日
陽性確認日	9月2日	9月2日	9月3日	9月2日
濃厚接触者	同居家族	なし	同居家族	同居家族、保健所 が特定したもの
推定感染経路	県内陽性者との 接触	不明	不明	不明

県公表番号	23582例目	23583例目	23584例目	23585例目
年代	10歳代	高齢でない成人	未成年者	30歳代
性別	女性	公表望まず	公表望まず	男性
居住地	清水町	沼津市	沼津市	長泉町
発症日	9月1日	8月31日	8月31日	9月1日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月2日	9月3日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	なし	なし
推定感染経路	不明	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	23586例目	23587例目	23588例目	23589例目
年代	高齢でない成人	未成年者	10歳代	10歳未満
性別	公表望まず	公表望まず	男性	男性
居住地	長泉町	長泉町	三島市	沼津市
発症日	9月3日	9月1日	9月2日	9月1日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月3日	9月2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	県内陽性者との 濃厚接触

県公表番号	23590例目	23591例目	23592例目	23593例目
年代	10歳未満	高齢でない成人	未成年者	10歳代
性別	男性	公表望まず	公表望まず	男性
居住地	長泉町	伊豆の国市	裾野市	沼津市
発症日	8月31日	8月30日	9月3日	9月1日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月3日	9月3日
濃厚接触者	なし	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	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 濃厚接触

県公表番号	23594例目	23595例目	23596例目	23597例目
年代	10歳未満	40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	公表望まず
居住地	長泉町	沼津市	長泉町	沼津市
発症日	8月31日	9月2日	8月24日	9月3日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月3日	9月3日
濃厚接触者	同居家族、親族	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	23598例目	23599例目	23600例目	23601例目
年代	高齢でない成人	高齢でない成人	30歳代	20歳代
性別	公表望まず	男性	男性	男性
居住地	三島市	三島市	伊豆市	伊豆市
発症日	8月30日	9月3日	9月1日	8月31日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月3日	9月3日
濃厚接触者	同居家族、親族	なし	同居家族	同居家族、同僚、友人
推定感染経路	県外陽性者との接触	県内陽性者との濃厚接触	県内陽性者との濃厚接触	不明

県公表番号	23602例目	23603例目	23604例目	23605例目
年代	10歳未満	20歳代	40歳代	40歳代
性別	公表望まず	公表望まず	女性	男性
居住地	長泉町	長泉町	三島市	三島市
発症日	発症なし	発症なし	8月31日	8月31日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月3日	9月3日
濃厚接触者	親族	親族	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	23606例目	23607例目	23608例目	23609例目
年代	高齢者	20歳代	60歳代	50歳代
性別	公表望まず	公表望まず	公表望まず	男性
居住地	沼津市	三島市	沼津市	清水町
発症日	9月2日	8月30日	8月30日	8月28日
陽性確認日	9月2日	9月3日	9月3日	9月3日
濃厚接触者	なし	同居家族、親族	親族	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	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	23610例目	23611例目	23612例目	23613例目
年代	未成年者	高齢でない成人	40歳代	高齢でない成人
性別	公表望まず	公表望まず	女性	公表望まず
居住地	沼津市	三島市	三島市	伊豆市
発症日	9月1日	8月30日	9月2日	9月2日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月3日	9月3日
濃厚接触者	なし	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 接触	県内陽性者との 濃厚接触	不明

県公表番号	23614例目	23615例目	23616例目	23617例目
年代	20歳代	40歳代	高齢でない成人	10歳未満
性別	男性	男性	公表望まず	男性
居住地	三島市	清水町	伊豆市	伊豆の国市
発症日	8月22日	8月30日	9月2日	9月2日
陽性確認日	9月3日	9月1日	9月3日	9月3日
濃厚接触者	友人	なし	同居家族	なし
推定感染経路	県外	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	23618例目	23619例目	23620例目	23621例目
年代	10歳未満	高齢者	未成年者	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	伊豆の国市	裾野市	伊豆市	伊豆市
発症日	9月3日	発症なし	9月3日	8月31日
陽性確認日	9月3日	9月3日	9月3日	9月3日
濃厚接触者	なし	親族	なし	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	23622例目	23623例目	例目	例目
年代	70歳代	50歳代		
性別	女性	男性		
居住地	長泉町	沼津市		
発症日	8月31日	9月1日		
陽性確認日	9月3日	9月2日		
濃厚接触者	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		