

提供日 2021/08/28  
 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)

計	県発表分	静岡市発表分	浜松市発表分
603	408	96	99

### 2 本日の新規感染症患者等について(県内公表19856から20263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
408	3	9	55	45	47	24	9
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	
4	0	0	0	88	100	24	

○性別

計	男性	女性	公表望まず
408	163	108	137

○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	0	0	4	0	0		
熱海市	伊東市						
4	2						
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
29	10	5	3	5	4	2	4
御殿場市	小山町						
4	10						
富士市	富士宮市						
57	21						
島田市	焼津市	藤枝市	牧之原市	吉田町	川根本町		
9	33	17	17	5	0		
磐田市	掛川市	袋井市	御前崎市	菊川市	湖西市	森町	
56	22	20	9	12	30	1	
静岡市	浜松市	県外					
0	3	8	※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
408	166	81	153	8

○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
408	123	164	6
100.0%	30.1%	40.2%	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
24	2	0	89
5.9%	0.5%	0.0%	21.8%

○感染者集団（クラスター）

・南伊豆町内の非営利団体（新規、県内213例目）

本日までに、南伊豆町内の非営利団体において計5名の陽性者が判明し、感染者集団の発生を確認しました。

当該団体の構成員は全員特定されており、構成員以外に濃厚接触者はいないため団体名は公表しません。

なお、管轄保健所では当該団体全員の検査を終えています。

・函南町内の事業所（新規、県内214例目）

本日までに、函南町内の事業所において、従業員計6名の陽性者が判明し、患者集団の発生を確認しました。

同事業所においては陽性者と接触した従業員が特定されていることから、事業所名は公表しません。

同事業所では、陽性者との接触は全員特定し検査を実施済みです。

・長泉町内の事業所（新規、県内215例目）

本日までに、長泉町内の事業所において、他県分を含めて計5名の陽性者が判明し、患者集団の発生を確認しました。

同事業所においては、陽性者と接触した従業員が特定されていることから、事業所名は公表しません。

現在、同事業所では、陽性者と接触した従業員を対象に検査を実施しています。

・焼津市内の社会福祉施設（新規、県内216例目）

本日までに、焼津市内の社会福祉施設において、職員、利用者計13名の陽性者が判明し、感染者集団の発生を確認しました。

当該施設の利用者は特定できているため、施設名は公表しません。

現在、管轄保健所において陽性者と接触があった職員及び利用者を対象に、検査を順次進めています。

・焼津市内の医療機関（新規、県内217例目）

本日までに焼津市内の医療機関（コミュニティーホスピタル甲賀病院）において、病院スタッフ及び入院患者計14名の陽性者が判明し、感染者集団の発生を確認しました。

・富士市内の医療機関（8月17日公表、県内189例目）

新たに1名の陽性が判明し、計13名となりました。

・小山町内の陸上自衛隊富士駐屯地（8月26日公表、県内207例目）

新たに2名の陽性が判明し、計8名となりました。

・沼津市内の高齢者施設（8月27日公表、県内208例目）

新たに3名の陽性が判明し、計8名となりました。

・富士宮市内の児童福祉施設（8月28日公表、県内210例目）

新たに1名の陽性が判明し、計9名となりました。

### 3 県内感染症指定医療機関等の入院状況(8月28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	27施設	36施設	18施設	41施設
人数等	140人	287人	427人	32人	603床

○退院者数(自宅療養者終了者、死亡退院(166人)含む) : 14,379人(8月28日正午時点)

○自宅療養者数:3,494人(8月27日17時時点)

○自宅待機者数(入院、宿泊等調整中) : 1,330人(8月27日17時時点)

### 4 地域別及び重症者の病床占有率(8月28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	120	189	63.5%
県中部地域	142	184	77.2%
県西部地域	165	230	71.8%
県全体	427	603	70.8%
重症者	32	55	58.2%

### 5 県内宿泊療養施設の入居状況(8月28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	225人	30.6%

### 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	19856例目	19857例目	19858例目	19859例目
年代	未成年者	高齢でない成人	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	南伊豆町	南伊豆町
発症日	8月26日	8月26日	8月27日	8月26日
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月27日	8月27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	保健所が特定した者
推定感染経路	県外陽性者との接触	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	19860例目	19861例目	19862例目	19863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	公表望まず	公表望まず	女性
居住地	南伊豆町	南伊豆町	袋井市	磐田市
発症日	8月27日	8月26日	8月25日	8月23日
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月26日	8月26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	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	調査中	調査中

県公表番号	19864例目	19865例目	19866例目	19867例目
年代	30歳代	30歳代	20歳代	未成年者
性別	男性	女性	男性	公表望まず
居住地	磐田市	磐田市	掛川市	磐田市
発症日	8月24日	8月16日	8月23日	8月19日
陽性確認日	8月26日	8月26日	8月24日	8月24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	県内陽性者との濃厚接触	調査中

県公表番号	19868例目	19869例目	19870例目	19871例目
年代	40歳代	20歳代	高齢でない成人	20歳代
性別	女性	公表望まず	女性	男性
居住地	磐田市	磐田市	湖西市	県外
発症日	8月24日	8月25日	8月24日	8月24日
陽性確認日	8月25日	8月26日	8月26日	8月26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	県内陽性者との濃厚接触	調査中	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	19872例目	19873例目	19874例目	19875例目
年代	30歳代	60歳代	30歳代	30歳代
性別	男性	男性	男性	女性
居住地	湖西市	湖西市	湖西市	湖西市
発症日	8月23日	8月21日	8月23日	8月20日
陽性確認日	8月26日	8月26日	8月26日	8月25日
濃厚接触者	なし	なし	なし	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	19876例目	19877例目	19878例目	19879例目
年代	高齢でない成人	20歳代	20歳代	20歳代
性別	公表望まず	男性	男性	男性
居住地	湖西市	湖西市	湖西市	湖西市
発症日	8月25日	8月24日	8月18日	8月24日
陽性確認日	8月26日	8月26日	8月26日	8月26日
濃厚接触者	同居家族	なし	なし	同居同僚
推定感染経路	調査中	調査中	調査中	不明

県公表番号	19880例目	19881例目	19882例目	19883例目
年代	40歳代	高齢でない成人	50歳代	未成年者
性別	男性	公表望まず	男性	公表望まず
居住地	袋井市	掛川市	掛川市	掛川市
発症日	8月23日	8月24日	8月23日	発症なし
陽性確認日	8月26日	8月26日	8月26日	8月26日
濃厚接触者	なし	同居家族	なし	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	19884例目	19885例目	19886例目	19887例目
年代	未成年者	高齢者	高齢者	20歳代
性別	男性	女性	女性	男性
居住地	磐田市	磐田市	磐田市	袋井市
発症日	8月25日	発症なし	発症なし	8月24日
陽性確認日	8月26日	8月26日	8月26日	8月26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	19888例目	19889例目	19890例目	19891例目
年代	未成年者	未成年者	50歳代	未成年者
性別	男性	公表望まず	女性	男性
居住地	磐田市	湖西市	袋井市	袋井市
発症日	8月23日	8月24日	8月20日	8月25日
陽性確認日	8月26日	8月26日	8月26日	8月26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	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	19892例目	19893例目	19894例目	19895例目
年代	20歳代	40歳代	未成年者	未成年者
性別	女性	女性	公表望まず	男性
居住地	磐田市	掛川市	磐田市	菊川市
発症日	8月24日	8月24日	8月25日	8月25日
陽性確認日	8月26日	8月26日	8月26日	8月26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	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	19896例目	19897例目	19898例目	19899例目
年代	未成年者	20歳代	30歳代	高齢でない成人
性別	男性	男性	男性	公表望まず
居住地	磐田市	磐田市	菊川市	菊川市
発症日	8月24日	8月26日	8月16日	8月20日
陽性確認日	8月26日	8月26日	8月23日	8月23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	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	19900例目	19901例目	19902例目	19903例目
年代	未成年者	30歳代	40歳代	20歳代
性別	男性	男性	男性	男性
居住地	磐田市	県外	県外	県外
発症日	8月25日	8月20日	発症なし	8月22日
陽性確認日	8月26日	8月25日	8月25日	8月25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	調査中	県外陽性者との濃厚接触	調査中

県公表番号	19904例目	19905例目	19906例目	19907例目
年代	20歳代	60歳代	20歳代	40歳代
性別	男性	男性	男性	男性
居住地	県外	浜松市	浜松市	湖西市
発症日	発症なし	8月23日	8月23日	8月23日
陽性確認日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日
濃厚接触者	なし	同居家族	同居家族	なし
推定感染経路	県外陽性者との濃厚接触	県内陽性者との濃厚接触	調査中	調査中

県公表番号	19908例目	19909例目	19910例目	19911例目
年代	未成年者	60歳代	高齢でない成人	20歳代
性別	女性	男性	公表望まず	男性
居住地	湖西市	湖西市	湖西市	湖西市
発症日	8月22日	8月23日	8月23日	8月23日
陽性確認日	8月25日	8月26日	8月26日	8月26日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	なし	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	19912例目	19913例目	19914例目	19915例目
年代	40歳代	20歳代	未成年者	50歳代
性別	女性	女性	女性	女性
居住地	湖西市	湖西市	湖西市	袋井市
発症日	8月18日	8月24日	8月24日	8月24日
陽性確認日	8月26日	8月26日	8月26日	8月26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	19916例目	19917例目	19918例目	19919例目
年代	40歳代	未成年者	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	湖西市	湖西市	湖西市	磐田市
発症日	8月24日	8月17日	8月23日	8月22日
陽性確認日	8月26日	8月26日	8月26日	8月26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	調査中	調査中	調査中

県公表番号	19920例目	19921例目	19922例目	19923例目
年代	未成年者	20歳代	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	磐田市	御前崎市	御前崎市	御前崎市
発症日	8月24日	8月26日	8月25日	8月25日
陽性確認日	8月26日	8月26日	8月26日	8月26日
濃厚接触者	同居家族	なし	友人	同居家族
推定感染経路	調査中	調査中	不明	調査中

県公表番号	19924例目	19925例目	19926例目	19927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	女性	男性
居住地	御前崎市	御前崎市	森町	菊川市
発症日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日
陽性確認日	8月26日	8月26日	8月26日	8月26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	調査中	不明

県公表番号	19928例目	19929例目	19930例目	19931例目
年代	未成年者	60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	磐田市	菊川市	袋井市	掛川市
発症日	8月24日	8月23日	8月23日	8月24日
陽性確認日	8月26日	8月26日	8月26日	8月25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	調査中	調査中

県公表番号	19932例目	19933例目	19934例目	19935例目
年代	高齢でない成人	高齢でない成人	未成年者	未成年者
性別	女性	男性	男性	男性
居住地	掛川市	掛川市	掛川市	掛川市
発症日	8月24日	8月21日	8月25日	8月21日
陽性確認日	8月25日	8月26日	8月26日	8月26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	調査中	調査中	調査中

県公表番号	19936例目	19937例目	19938例目	19939例目
年代	未成年者	30歳代	未成年者	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	御前崎市	掛川市	掛川市	掛川市
発症日	8月21日	8月17日	発症なし	8月21日
陽性確認日	8月26日	8月26日	8月26日	8月26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	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	19940例目	19941例目	19942例目	19943例目
年代	未成年者	未成年者	20歳代	30歳代
性別	公表望まず	女性	女性	女性
居住地	掛川市	掛川市	掛川市	菊川市
発症日	8月21日	8月26日	8月26日	8月23日
陽性確認日	8月26日	8月26日	8月26日	8月26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	19944例目	19945例目	19946例目	19947例目
年代	未成年者	未成年者	40歳代	未成年者
性別	女性	女性	男性	公表望まず
居住地	菊川市	袋井市	袋井市	磐田市
発症日	8月23日	8月26日	8月23日	8月25日
陽性確認日	8月26日	8月26日	8月26日	8月27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	調査中

県公表番号	19948例目	19949例目	19950例目	19951例目
年代	60歳代	50歳代	50歳代	40歳代
性別	男性	男性	男性	女性
居住地	磐田市	磐田市	袋井市	磐田市
発症日	8月25日	8月24日	8月24日	8月24日
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月26日	8月27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	調査中	調査中

県公表番号	19952例目	19953例目	19954例目	19955例目
年代	40歳代	50歳代	未成年者	未成年者
性別	男性	女性	男性	男性
居住地	磐田市	磐田市	磐田市	磐田市
発症日	8月26日	8月25日	8月26日	8月26日
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月27日	8月27日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	なし	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	19956例目	19957例目	19958例目	19959例目
年代	40歳代	20歳代	高齢でない成人	20歳代
性別	男性	女性	公表望まず	男性
居住地	磐田市	磐田市	磐田市	磐田市
発症日	8月26日	8月25日	8月20日	8月26日
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月21日	8月27日
濃厚接触者	なし	同居家族	同居家族	なし
推定感染経路	調査中	県内陽性者との濃厚接触	県外陽性者との濃厚接触	調査中

県公表番号	19960例目	19961例目	19962例目	19963例目
年代	40歳代	50歳代	20歳代	20歳代
性別	男性	男性	男性	男性
居住地	湖西市	菊川市	湖西市	湖西市
発症日	8月25日	8月18日	8月22日	8月20日
陽性確認日	8月27日	8月23日	8月25日	8月25日
濃厚接触者	同居家族	なし	同僚	同僚
推定感染経路	調査中	調査中	調査中	調査中

県公表番号	19964例目	19965例目	19966例目	19967例目
年代	40歳代	40歳代	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	御前崎市	御前崎市	御前崎市	磐田市
発症日	8月21日	8月22日	8月22日	発症なし
陽性確認日	8月24日	8月24日	8月24日	8月27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	19968例目	19969例目	19970例目	19971例目
年代	未成年者	未成年者	30歳代	30歳代
性別	公表望まず	公表望まず	男性	男性
居住地	磐田市	磐田市	磐田市	磐田市
発症日	発症なし	発症なし	8月27日	8月25日
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月27日	8月27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	県内陽性者との濃厚接触	調査中

県公表番号	19972例目	19973例目	19974例目	19975例目
年代	高齢でない成人	50歳代	未成年者	高齢でない成人
性別	女性	男性	男性	公表望まず
居住地	磐田市	県外	湖西市	湖西市
発症日	8月20日	8月26日	8月25日	8月25日
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月27日	8月27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	19976例目	19977例目	19978例目	19979例目
年代	40歳代	高齢でない成人	30歳代	30歳代
性別	男性	公表望まず	女性	男性
居住地	掛川市	磐田市	磐田市	磐田市
発症日	8月24日	発症なし	8月26日	発症なし
陽性確認日	8月26日	8月27日	8月27日	8月27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	調査中	調査中	調査中

県公表番号	19980例目	19981例目	19982例目	19983例目
年代	20歳代	未成年者	50歳代	高齢者
性別	男性	女性	女性	公表望まず
居住地	湖西市	袋井市	磐田市	磐田市
発症日	8月20日	8月20日	8月26日	発症なし
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月27日	8月27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	19984例目	19985例目	19986例目	19987例目
年代	未成年者	20歳代	未成年者	30歳代
性別	男性	女性	公表望まず	女性
居住地	掛川市	磐田市	袋井市	磐田市
発症日	8月26日	8月23日	発症なし	発症なし
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月27日	8月27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	調査中	調査中	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	19988例目	19989例目	19990例目	19991例目
年代	未成年者	未成年者	40歳代	未成年者
性別	男性	女性	男性	女性
居住地	磐田市	磐田市	磐田市	磐田市
発症日	発症なし	発症なし	8月25日	8月27日
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月27日	8月27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	19992例目	19993例目	19994例目	19995例目
年代	未成年者	未成年者	40歳代	40歳代
性別	女性	公表望まず	公表望まず	男性
居住地	磐田市	磐田市	磐田市	磐田市
発症日	8月27日	8月20日	8月20日	8月23日
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月27日	8月27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	調査中	調査中

県公表番号	19996例目	19997例目	19998例目	19999例目
年代	未成年者	30歳代	未成年者	高齢でない成人
性別	男性	男性	女性	男性
居住地	袋井市	袋井市	袋井市	菊川市
発症日	8月23日	8月27日	8月25日	8月21日
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月27日	8月27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	20000例目	20001例目	20002例目	20003例目
年代	未成年者	40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	磐田市	磐田市	磐田市	袋井市
発症日	8月24日	8月25日	8月25日	8月22日
陽性確認日	8月27日	8月25日	8月27日	8月27日
濃厚接触者	なし	なし	同居家族	同居家族
推定感染経路	調査中	調査中	不明	調査中

県公表番号	20004例目	20005例目	20006例目	20007例目
年代	20歳代	40歳代	60歳代	20歳代
性別	公表望まず	女性	男性	男性
居住地	袋井市	磐田市	湖西市	菊川市
発症日	8月20日	8月25日	8月23日	8月24日
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月27日	8月24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	調査中	調査中	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	20008例目	20009例目	20010例目	20011例目
年代	40歳代	40歳代	高齢でない成人	未成年者
性別	女性	男性	男性	女性
居住地	菊川市	菊川市	掛川市	袋井市
発症日	8月24日	8月20日	8月26日	8月24日
陽性確認日	8月24日	8月24日	8月26日	8月27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	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	20012例目	20013例目	20014例目	20015例目
年代	未成年者	高齢でない成人	20歳代	40歳代
性別	男性	男性	男性	公表望まず
居住地	袋井市	袋井市	磐田市	湖西市
発症日	8月20日	8月24日	8月24日	8月23日
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月27日	8月27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	県内陽性者との濃厚接触	調査中

県公表番号	20016例目	20017例目	20018例目	20019例目
年代	50歳代	20歳代	20歳代	高齢でない成人
性別	男性	男性	男性	公表望まず
居住地	掛川市	湖西市	掛川市	熱海市
発症日	8月21日	8月24日	8月26日	8月19日
陽性確認日	8月27日	8月26日	8月27日	8月26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	20020例目	20021例目	20022例目	20023例目
年代	未成年者	未成年者	高齢でない成人	高齢者
性別	男性	女性	公表望まず	公表望まず
居住地	熱海市	熱海市	伊東市	伊東市
発症日	8月23日	8月23日	8月24日	8月27日
陽性確認日	8月26日	8月26日	8月27日	8月27日
濃厚接触者	なし	なし	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	不明	不明

県公表番号	20024例目	20025例目	20026例目	20027例目
年代	高齢でない成人	10歳代	50歳代	未成年者
性別	公表望まず	男性	男性	女性
居住地	熱海市	御殿場市	御殿場市	小山町
発症日	8月23日	8月26日	8月25日	8月27日
陽性確認日	8月27日	8月26日	8月27日	8月27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	不明	不明	県外陽性者との濃厚接触

県公表番号	20028例目	20029例目	20030例目	20031例目
年代	高齢でない成人	20歳代	未成年者	高齢でない成人
性別	公表望まず	女性	女性	公表望まず
居住地	御殿場市	小山町	小山町	小山町
発症日	8月25日	8月24日	8月26日	8月25日
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月27日	8月25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	20032例目	20033例目	20034例目	20035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	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	小山町	小山町	小山町	小山町
発症日	8月25日	8月26日	8月26日	8月26日
陽性確認日	8月25日	8月26日	8月26日	8月26日
濃厚接触者	なし	なし	調査中	調査中
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	調査中

県公表番号	20036例目	20037例目	20038例目	20039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	20歳代
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	小山町	御殿場市	焼津市
発症日	8月26日	8月25日	8月26日	発症なし
陽性確認日	8月26日	8月27日	8月27日	8月23日
濃厚接触者	調査中	同居家族	同僚	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	20040例目	20041例目	20042例目	20043例目
年代	30歳代	20歳代	高齢でない成人	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	焼津市	焼津市	焼津市	焼津市
発症日	8月23日	8月23日	8月23日	発症なし
陽性確認日	8月23日	8月23日	8月23日	8月23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	20044例目	20045例目	20046例目	20047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	30歳代
性別	公表望まず	公表望まず	公表望まず	女性
居住地	焼津市	焼津市	焼津市	焼津市
発症日	8月23日	8月22日	8月23日	発症なし
陽性確認日	8月23日	8月23日	8月23日	8月23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	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	20048例目	20049例目	20050例目	20051例目
年代	高齢でない成人	高齢でない成人	未成年者	30歳代
性別	公表望まず	公表望まず	男性	女性
居住地	焼津市	焼津市	焼津市	掛川市
発症日	8月23日	8月22日	8月23日	8月21日
陽性確認日	8月24日	8月24日	8月23日	8月25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	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	20052例目	20053例目	20054例目	20055例目
-------	---------	---------	---------	---------

年代	30歳代	10歳代	50歳代	70歳代
性別	男性	女性	男性	男性
居住地	焼津市	焼津市	藤枝市	藤枝市
発症日	8月22日	8月23日	8月23日	8月23日
陽性確認日	8月23日	8月26日	8月26日	8月26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	20056例目	20057例目	20058例目	20059例目
年代	70歳代	20歳代	40歳代	40歳代
性別	女性	女性	女性	公表望まず
居住地	藤枝市	島田市	藤枝市	藤枝市
発症日	発症なし	8月25日	8月24日	8月25日
陽性確認日	8月26日	8月26日	8月26日	8月25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	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	20060例目	20061例目	20062例目	20063例目
年代	40歳代	高齢者	高齢者	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	藤枝市	吉田町
発症日	8月25日	8月18日	8月23日	8月22日
陽性確認日	8月25日	8月25日	8月25日	8月26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	県内陽性者との濃厚接触	不明

県公表番号	20064例目	20065例目	20066例目	20067例目
年代	30歳代	高齢でない成人	30歳代	高齢でない成人
性別	女性	男性	男性	男性
居住地	焼津市	藤枝市	焼津市	焼津市
発症日	8月25日	8月18日	8月24日	発症なし
陽性確認日	8月25日	8月26日	8月26日	8月26日
濃厚接触者	保健所が特定した者	親族	同居家族	同僚
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	20068例目	20069例目	20070例目	20071例目
年代	30歳代	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	女性	公表望まず	公表望まず
居住地	焼津市	牧之原市	島田市	島田市
発症日	8月24日	8月24日	8月25日	8月24日
陽性確認日	8月25日	8月26日	8月25日	8月26日
濃厚接触者	同居家族	なし	同居家族、知人	同居家族、同僚
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	20072例目	20073例目	20074例目	20075例目
年代	50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	女性	公表望まず
居住地	焼津市	吉田町	島田市	島田市
発症日	8月23日	8月24日	8月24日	8月20日
陽性確認日	8月26日	8月25日	8月26日	8月26日
濃厚接触者	なし	同居家族、知人	同居家族	同居家族
推定感染経路	不明	不明	調査中	不明

県公表番号	20076例目	20077例目	20078例目	20079例目
年代	50歳代	20歳代	高齢でない成人	高齢でない成人
性別	男性	女性	男性	男性
居住地	島田市	島田市	焼津市	藤枝市
発症日	8月20日	8月23日	8月24日	8月24日
陽性確認日	8月26日	8月26日	8月25日	8月25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	調査中

県公表番号	20080例目	20081例目	20082例目	20083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	高齢者
性別	公表望まず	公表望まず	女性	女性
居住地	焼津市	焼津市	焼津市	焼津市
発症日	8月25日	8月21日	8月24日	8月25日
陽性確認日	8月26日	8月25日	8月25日	8月26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	不明	不明	不明

県公表番号	20084例目	20085例目	20086例目	20087例目
年代	10歳代	高齢でない成人	40歳代	高齢でない成人
性別	男性	女性	男性	公表望まず
居住地	焼津市	牧之原市	藤枝市	藤枝市
発症日	8月24日	8月21日	8月23日	8月24日
陽性確認日	8月26日	8月26日	8月26日	8月26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	不明	不明	不明

県公表番号	20088例目	20089例目	20090例目	20091例目
年代	40歳代	高齢でない成人	40歳代	20歳代
性別	男性	公表望まず	女性	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19日	8月23日	8月25日	8月24日
陽性確認日	8月26日	8月25日	8月26日	8月25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	不明	不明	県内陽性者との濃厚接触	不明

県公表番号	20092例目	20093例目	20094例目	20095例目
年代	高齢でない成人	20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	女性
居住地	藤枝市	島田市	牧之原市	牧之原市
発症日	8月23日	8月18日	8月22日	8月22日
陽性確認日	8月23日	8月25日	8月24日	8月24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	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	20096例目	20097例目	20098例目	20099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	女性	公表望まず	公表望まず	公表望まず
居住地	牧之原市	牧之原市	藤枝市	牧之原市
発症日	8月23日	8月23日	8月22日	8月24日
陽性確認日	8月24日	8月23日	8月24日	8月24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	不明	不明	不明	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	20100例目	20101例目	20102例目	20103例目
年代	未成年者	40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	牧之原市	牧之原市	牧之原市	牧之原市
発症日	8月24日	発症なし	8月21日	8月23日
陽性確認日	8月24日	8月25日	8月26日	8月24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	20104例目	20105例目	20106例目	20107例目
年代	20歳代	高齢でない成人	50歳代	高齢者
性別	女性	公表望まず	女性	女性
居住地	吉田町	牧之原市	島田市	藤枝市
発症日	8月22日	8月24日	8月24日	8月23日
陽性確認日	8月25日	8月25日	8月26日	8月25日
濃厚接触者	同居家族、同僚	なし	同居家族	同居家族
推定感染経路	不明	不明	県内陽性者との濃厚接触	不明

県公表番号	20108例目	20109例目	20110例目	20111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	牧之原市	焼津市	牧之原市	吉田町
発症日	8月23日	8月25日	8月19日	8月25日
陽性確認日	8月26日	8月26日	8月26日	8月26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	不明	不明	不明	不明



県公表番号	20112例目	20113例目	20114例目	20115例目
年代	未成年者	40歳代	高齢者	高齢でない成人
性別	公表望まず	女性	公表望まず	公表望まず
居住地	吉田町	焼津市	焼津市	牧之原市
発症日	8月25日	8月23日	8月24日	8月19日
陽性確認日	8月26日	8月25日	8月25日	8月26日
濃厚接触者	なし	同居家族	なし	同居家族
推定感染経路	不明	不明	調査中	不明

県公表番号	20116例目	20117例目	20118例目	20119例目
年代	高齢でない成人	高齢者	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	牧之原市	牧之原市	県外	藤枝市
発症日	8月25日	8月25日	8月27日	8月25日
陽性確認日	8月26日	8月26日	8月27日	8月26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	不明

県公表番号	20120例目	20121例目	20122例目	20123例目
年代	未成年者	高齢者	20歳代	30歳代
性別	公表望まず	男性	男性	女性
居住地	焼津市	藤枝市	富士宮市	富士市
発症日	8月24日	8月27日	8月13日	8月20日
陽性確認日	8月25日	8月27日	8月20日	8月21日
濃厚接触者	同居家族	保健所が特定した者	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	20124例目	20125例目	20126例目	20127例目
年代	高齢でない成人	高齢でない成人	未成年者	40歳代
性別	公表望まず	公表望まず	公表望まず	男性
居住地	富士宮市	富士宮市	富士宮市	富士宮市
発症日	8月17日	8月17日	8月17日	8月22日
陽性確認日	8月23日	8月23日	8月23日	8月23日
濃厚接触者	なし	なし	なし	同居家族・友人・同僚
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	20128例目	20129例目	20130例目	20131例目
年代	高齢でない成人	50歳代	60歳代	70歳代
性別	公表望まず	男性	女性	女性
居住地	富士市	県外	富士宮市	富士宮市
発症日	8月23日	8月21日	8月23日	8月24日
陽性確認日	8月23日	8月24日	8月24日	8月24日
濃厚接触者	同居家族	なし	同居家族	なし
推定感染経路	県内陽性者との濃厚接触	不明	県内陽性者との接触	県内陽性者との接触

県公表番号	20132例目	20133例目	20134例目	20135例目
年代	10歳代	40歳代	20歳代	未成年者
性別	女性	男性	男性	公表望まず
居住地	富士宮市	富士宮市	富士市	富士市
発症日	8月24日	8月23日	8月21日	8月24日
陽性確認日	8月24日	8月24日	8月24日	8月24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	県内陽性者との接触	県外陽性者との濃厚接触

県公表番号	20136例目	20137例目	20138例目	20139例目
年代	20歳代	30歳代	高齢でない成人	20歳代
性別	女性	男性	公表望まず	女性
居住地	富士市	富士市	富士市	富士市
発症日	8月21日	8月24日	8月24日	8月24日
陽性確認日	8月24日	8月24日	8月24日	8月24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	20140例目	20141例目	20142例目	20143例目
年代	50歳代	20歳代	30歳代	高齢でない成人
性別	女性	女性	男性	女性
居住地	富士宮市	富士宮市	富士市	富士市
発症日	8月18日	8月23日	8月23日	8月23日
陽性確認日	8月24日	8月24日	8月24日	8月24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	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	20144例目	20145例目	20146例目	20147例目
年代	20歳代	40歳代	40歳代	30歳代
性別	男性	男性	女性	男性
居住地	富士市	富士市	富士市	富士宮市
発症日	8月23日	8月24日	8月21日	8月24日
陽性確認日	8月24日	8月25日	8月24日	8月24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	県内陽性者との接触	不明	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	20148例目	20149例目	20150例目	20151例目
年代	30歳代	高齢者	40歳代	10歳代
性別	男性	公表望まず	女性	女性
居住地	富士市	富士市	富士市	富士市
発症日	8月24日	8月24日	8月24日	8月23日
陽性確認日	8月24日	8月24日	8月24日	8月24日
濃厚接触者	なし	親族	同居家族	同居家族
推定感染経路	県内陽性者との接触	不明	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	20152例目	20153例目	20154例目	20155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	女性	公表望まず	公表望まず	男性
居住地	富士市	富士宮市	富士市	富士市
発症日	8月24日	8月25日	8月24日	8月25日
陽性確認日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25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	県内陽性者との接触	県内陽性者との接触

県公表番号	20156例目	20157例目	20158例目	20159例目
年代	50歳代	30歳代	50歳代	未成年者
性別	男性	男性	男性	男性
居住地	富士市	富士市	富士市	富士市
発症日	8月23日	8月21日	8月24日	8月23日
陽性確認日	8月24日	8月24日	8月25日	8月23日
濃厚接触者	同居家族	同僚	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	20160例目	20161例目	20162例目	20163例目
年代	未成年者	70歳代	高齢でない成人	10歳代
性別	女性	女性	公表望まず	女性
居住地	富士市	富士市	富士市	富士市
発症日	8月25日	8月23日	8月24日	8月25日
陽性確認日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25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	不明

県公表番号	20164例目	20165例目	20166例目	20167例目
年代	40歳代	40歳代	20歳代	50歳代
性別	女性	男性	男性	男性
居住地	富士市	富士市	富士市	富士市
発症日	8月23日	8月21日	8月21日	8月24日
陽性確認日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日
濃厚接触者	同居家族、親族	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	不明	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	20168例目	20169例目	20170例目	20171例目
年代	20歳代	未成年者	50歳代	未成年者
性別	女性	男性	男性	女性
居住地	富士市	富士市	富士宮市	富士宮市
発症日	8月22日	8月23日	8月25日	8月24日
陽性確認日	8月25日	8月24日	8月25日	8月24日
濃厚接触者	同居家族	同居家族、同僚、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	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	20172例目	20173例目	20174例目	20175例目
年代	未成年者	未成年者	未成年者	10歳代
性別	女性	女性	公表望まず	男性
居住地	富士宮市	富士市	富士市	富士宮市
発症日	8月24日	8月21日	8月24日	8月24日
陽性確認日	8月25日	8月25日	8月25日	8月24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	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	20176例目	20177例目	20178例目	20179例目
年代	20歳代	20歳代	20歳代	30歳代
性別	男性	女性	男性	女性
居住地	富士市	富士市	富士市	富士市
発症日	8月21日	8月24日	8月24日	8月18日
陽性確認日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	友人	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	不明	不明

県公表番号	20180例目	20181例目	20182例目	20183例目
年代	30歳代	高齢者	高齢者	30歳代
性別	男性	男性	女性	男性
居住地	富士市	浜松市	富士市	富士市
発症日	8月24日	8月25日	8月23日	8月24日
陽性確認日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日
濃厚接触者	なし	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	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	20184例目	20185例目	20186例目	20187例目
年代	高齢でない成人	未成年者	40歳代	40歳代
性別	公表望まず	男性	男性	女性
居住地	富士宮市	富士宮市	富士市	富士市
発症日	8月19日	8月21日	8月22日	8月24日
陽性確認日	8月24日	8月25日	8月25日	8月25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	20188例目	20189例目	20190例目	20191例目
年代	30歳代	20歳代	未成年者	高齢でない成人
性別	女性	男性	公表望まず	男性
居住地	富士市	富士市	富士市	富士市
発症日	8月24日	8月24日	8月25日	8月25日
陽性確認日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日
濃厚接触者	同居家族	同居人	同居家族	別居家族
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	20192例目	20193例目	20194例目	20195例目
年代	50歳代	未成年者	10歳代	30歳代
性別	男性	公表望まず	女性	女性
居住地	富士市	富士市	富士市	富士市
発症日	8月20日	8月25日	8月24日	8月24日
陽性確認日	8月25日	8月25日	8月24日	8月24日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	なし	なし
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	20196例目	20197例目	20198例目	20199例目
年代	未成年者	30歳代	20歳代	50歳代
性別	男性	男性	男性	男性
居住地	富士宮市	富士宮市	富士市	富士市
発症日	8月25日	8月24日	8月23日	8月24日
陽性確認日	8月25日	8月25日	8月25日	8月25日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	同居家族	同僚
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	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	20200例目	20201例目	20202例目	20203例目
年代	10歳未満	高齢でない成人	20歳代	未成年者
性別	公表望まず	男性	男性	公表望まず
居住地	長泉町	清水町	沼津市	三島市
発症日	発症なし	8月19日	8月26日	8月24日
陽性確認日	8月26日	8月26日	8月26日	8月27日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	同僚	同居家族
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	20204例目	20205例目	20206例目	20207例目
年代	高齢でない成人	40歳代	60歳代	20歳代
性別	女性	男性	公表望まず	男性
居住地	沼津市	伊豆の国市	沼津市	沼津市
発症日	8月24日	8月20日	8月22日	8月25日
陽性確認日	8月26日	8月26日	8月26日	8月26日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	なし	同僚
推定感染経路	不明	不明	県内陽性者との接触	県内陽性者との接触

県公表番号	20208例目	20209例目	20210例目	20211例目
年代	高齢でない成人	高齢でない成人	20歳代	30歳代
性別	男性	公表望まず	男性	女性
居住地	沼津市	沼津市	長泉町	沼津市
発症日	8月21日	8月25日	8月25日	8月24日
陽性確認日	8月26日	8月27日	8月27日	8月27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	不明	不明	不明	不明

県公表番号	20212例目	20213例目	20214例目	20215例目
年代	高齢でない成人	未成年者	30歳代	高齢者
性別	公表望まず	公表望まず	男性	公表望まず
居住地	裾野市	沼津市	沼津市	裾野市
発症日	8月21日	8月25日	8月21日	8月23日
陽性確認日	8月27日	8月26日	8月27日	8月27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	県内陽性者との接触	不明	不明

県公表番号	20216例目	20217例目	20218例目	20219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	裾野市	沼津市	沼津市	沼津市
発症日	8月26日	8月19日	8月21日	8月24日
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月27日	8月27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	不明

県公表番号	20220例目	20221例目	20222例目	20223例目
年代	高齢者	30歳代	40歳代	高齢でない成人
性別	女性	男性	女性	公表望まず
居住地	沼津市	三島市	三島市	函南町
発症日	8月26日	8月20日	8月24日	8月25日
陽性確認日	8月27日	8月23日	8月27日	8月27日
濃厚接触者	保健所が特定した者	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	県内陽性者との接触	不明

県公表番号	20224例目	20225例目	20226例目	20227例目
年代	高齢でない成人	高齢でない成人	30歳代	50歳代
性別	男性	公表望まず	男性	女性
居住地	三島市	伊豆の国市	沼津市	沼津市
発症日	8月26日	8月25日	8月24日	8月26日
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月27日	8月27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	不明	県内陽性者との接触	不明	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	20228例目	20229例目	20230例目	20231例目
年代	高齢でない成人	60歳代	10歳代	未成年者
性別	公表望まず	男性	男性	公表望まず
居住地	沼津市	三島市	三島市	伊豆市
発症日	8月26日	8月25日	8月26日	8月26日
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月27日	8月27日
濃厚接触者	なし	同居家族	なし	同居家族、保健所が特定した者
推定感染経路	不明	不明	県内陽性者との濃厚接触	不明

県公表番号	20232例目	20233例目	20234例目	20235例目
年代	高齢者	高齢者	高齢でない成人	未成年者
性別	男性	女性	女性	女性
居住地	函南町	沼津市	三島市	伊豆市
発症日	発症なし	発症なし	8月17日	8月26日
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月27日	8月27日
濃厚接触者	同居家族	なし	同居家族、友人	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	20236例目	20237例目	20238例目	20239例目
年代	20歳代	高齢でない成人	高齢でない成人	40歳代
性別	男性	公表望まず	公表望まず	男性
居住地	沼津市	裾野市	富士市	沼津市
発症日	8月23日	8月16日	8月27日	8月23日
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月27日	8月24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	県内陽性者との濃厚接触	県内陽性者との接触

県公表番号	20240例目	20241例目	20242例目	20243例目
年代	高齢でない成人	30歳代	30歳代	30歳代
性別	男性	男性	男性	女性
居住地	伊豆の国市	三島市	三島市	三島市
発症日	8月26日	8月25日	8月23日	8月25日
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月27日	8月27日
濃厚接触者	なし	同居家族	同居家族、友人	なし
推定感染経路	県内陽性者との濃厚接触	不明	不明	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	20244例目	20245例目	20246例目	20247例目
年代	未成年者	40歳代	10歳未満	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	伊豆市	沼津市	沼津市	沼津市
発症日	8月26日	8月24日	発症なし	8月26日
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月27日	8月27日
濃厚接触者	なし	同僚	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	調査中	不明

県公表番号	20248例目	20249例目	20250例目	20251例目
年代	高齢でない成人	10歳未満	高齢者	40歳代
性別	公表望まず	公表望まず	女性	男性
居住地	清水町	富士市	沼津市	函南町
発症日	8月25日	8月27日	発症なし	8月25日
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月27日	8月27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	不明	不明	県内陽性者との濃厚接触	不明

県公表番号	20252例目	20253例目	20254例目	20255例目
年代	未成年者	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	男性	公表望まず
居住地	伊豆の国市	函南町	沼津市	長泉町
発症日	発症なし	8月25日	8月25日	8月27日
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月27日	8月27日
濃厚接触者	なし	同居家族	同僚・保健所が特定した者	同居人(施設)
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	20256例目	20257例目	20258例目	20259例目
年代	30歳代	高齢でない成人	40歳代	未成年者
性別	男性	公表望まず	女性	男性
居住地	沼津市	沼津市	伊豆の国市	長泉町
発症日	8月25日	8月26日	8月25日	8月26日
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月27日	8月27日
濃厚接触者	なし	同居家族、友人	同居家族	同居家族、親族
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	20260例目	20261例目	20262例目	20263例目
年代	高齢者	高齢者	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	裾野市	沼津市	沼津市	沼津市
発症日	8月20日	8月27日	8月23日	8月27日
陽性確認日	8月27日	8月27日	8月27日	8月27日
濃厚接触者	親族	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	県内陽性者との濃厚接触	県内陽性者との濃厚接触