

提供日 2021/08/17
 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。

※8月15日に公表した県13832例目及び13840例目については、同一人物で
 あることが判明したため、13832例目については、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)

計	県発表分	静岡市発表分	浜松市発表分
435	220	97	118

2 本日の新規感染症患者等について(県内公表14273から14492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
220	1	8	34	23	12	16	6
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	
0	0	0	0	39	70	11	

○性別

計	男性	女性	公表望まず
220	74	57	89

○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	0	1	0		
熱海市	伊東市						
6	12						
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
12	12	4	3	1	6	5	10
御殿場市	小山町						
8	3						
富士市	富士宮市						
24	11						
島田市	焼津市	藤枝市	牧之原市	吉田町	川根本町		
6	23	12	6	0	0		
磐田市	掛川市	袋井市	御前崎市	菊川市	湖西市	森町	
22	7	11	2	2	1	1	
静岡市	浜松市	県外					
1	0	6					

※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
220	120	48	46	6

○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
220	82	71	6
100.0%	37.3%	32.3%	2.7%

県内陽性者との接触	県外陽性者との接触	県外	調査中
5	1	2	53
2.3%	0.5%	0.9%	24.1%

○感染者集団(クラスター)

・富士市内の医療機関(新規、県内189例目)
 富士市内の医療機関(新富士病院)において、本日までに、病院スタッフ及び入院患者計6名の陽性者が判明し、感染者集団の発生を確認しました。

・焼津市内の高齢者施設(新規、県内190例目)
 焼津市内の高齢者施設において、本日までに職員及び利用者6名の陽性者が判明しました。当該施設の職員及び利用者は全員特定できているため、施設名は公表しません。保健所では、当該施設の職員及び利用者全員に対し、検査を行っています。

3 県内感染症指定医療機関等の入院状況(8月17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	8施設	26施設	34施設	13施設	40施設
人数等	117人	210人	327人	20人	566床

○退院者数(自宅療養者終了者、死亡退院(159人)含む)：11,517人(8月17日正午時点)

○自宅療養者数:1,570人(8月16日17時時点)

○自宅待機者数(入院、宿泊等調整中)：544人(8月16日17時時点)

4 地域別及び重症者の病床占有率(8月17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	95	161	59.0%
県中部地域	119	183	65.0%
県西部地域	113	222	50.9%
県全体	327	566	57.8%
重症者	20	55	36.4%

5 県内宿泊療養施設の入居状況(8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	6施設	885室	735室	314人	42.7%

6 新型コロナウイルスワクチンの接種実績(8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
すべて	1回目	1,454,060	39.21%
	2回目	1,091,884	29.44%
	合計	2,545,944	
高齢者 (65歳以上)	1回目	958,158	88.11%
	2回目	904,022	83.13%
	合計	1,862,178	

7 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	14273例目	14274例目	14275例目	14276例目
年代	未成年者	10歳未満	30歳代	10歳代
性別	公表望まず	女性	公表望まず	公表望まず
居住地	静岡市	下田市	下田市	松崎町
発症日	8月15日	8月16日	8月16日	8月13日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	保健所が特定した者	なし	なし	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	14277例目	14278例目	14279例目	14280例目
年代	30歳代	30歳代	高齢でない成人	未成年者
性別	公表望まず	女性	公表望まず	公表望まず
居住地	県外	伊東市	熱海市	伊東市
発症日	8月15日	8月13日	8月12日	8月13日
陽性確認日	8月16日	8月15日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	調査中	勤務先関係者	親族、知人	同居家族、親族
推定感染経路	調査中	県内陽性者との濃厚接触	不明	不明

県公表番号	14281例目	14282例目	14283例目	14284例目
年代	高齢でない成人	10歳代	高齢でない成人	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	伊東市	熱海市	伊東市	伊東市
発症日	8月12日	8月14日	8月13日	8月14日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	なし	同居家族、親族
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	14285例目	14286例目	14287例目	14288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	伊東市	伊東市	伊東市	伊東市
発症日	8月9日	8月12日	8月14日	8月7日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	調査中	同居家族、友人	なし	なし
推定感染経路	不明	不明	不明	不明

県公表番号	14289例目	14290例目	14291例目	14292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	男性	公表望まず	公表望まず
居住地	伊東市	伊東市	伊東市	熱海市
発症日	8月11日	8月14日	発症なし	8月3日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16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	不明

県公表番号	14293例目	14294例目	14295例目	14296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	女性
居住地	熱海市	熱海市	熱海市	御殿場市
発症日	8月11日	8月15日	8月14日	8月15日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	なし	なし	親族	なし
推定感染経路	不明	県内陽性者との接触	不明	県外陽性者との濃厚接触

県公表番号	14297例目	14298例目	14299例目	14300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	男性	女性	公表望まず	公表望まず
居住地	御殿場市	県外	御殿場市	御殿場市
発症日	8月11日	8月11日	8月12日	8月13日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月15日	8月15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	県外陽性者との濃厚接触	県外陽性者との濃厚接触	不明	不明

県公表番号	14301例目	14302例目	14303例目	14304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	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	8月11日	発症なし	8月11日	8月16日
陽性確認日	8月13日	8月16日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	同居家族	なし	なし	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	不明

県公表番号	14305例目	14306例目	14307例目	14308例目
年代	未成年者	未成年者	未成年者	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	小山町	御殿場市	小山町	菊川市
発症日	8月12日	8月8日	8月13日	8月9日
陽性確認日	8月16日	8月13日	8月13日	8月13日
濃厚接触者	同居家族、友人	同居家族	なし	同居家族
推定感染経路	不明	不明	不明	調査中

県公表番号	14309例目	14310例目	14311例目	14312例目
年代	高齢でない成人	未成年者	未成年者	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	磐田市	磐田市	磐田市	島田市
発症日	8月9日	8月9日	8月11日	8月11日
陽性確認日	8月15日	8月15日	8月15日	8月15日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	同居家族	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	県内陽性者との濃厚接触	調査中

県公表番号	14313例目	14314例目	14315例目	14316例目
年代	60歳代	未成年者	50歳代	30歳代
性別	男性	公表望まず	女性	男性
居住地	藤枝市	藤枝市	藤枝市	島田市
発症日	8月12日	8月13日	8月12日	8月14日
陽性確認日	8月15日	8月15日	8月15日	8月15日
濃厚接触者	知人	同居家族	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	14317例目	14318例目	14319例目	14320例目
年代	20歳代	高齢者	高齢でない成人	高齢でない成人
性別	男性	女性	女性	男性
居住地	焼津市	焼津市	焼津市	藤枝市
発症日	8月15日	8月13日	8月14日	8月13日
陽性確認日	8月15日	8月15日	8月15日	8月15日
濃厚接触者	同居家族、友人	同居家族	同居家族、親族、友人	同居家族
推定感染経路	不明	不明	不明	不明

県公表番号	14321例目	14322例目	14323例目	14324例目
年代	高齢者	20歳代	未成年者	高齢者
性別	女性	女性	男性	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11日	8月13日	8月14日	8月13日
陽性確認日	8月15日	8月15日	8月15日	8月15日
濃厚接触者	なし	同居家族、知人	同居家族	調査中
推定感染経路	不明	不明	不明	調査中

県公表番号	14325例目	14326例目	14327例目	14328例目
年代	20歳代	高齢者	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	藤枝市	島田市	焼津市	焼津市
発症日	8月14日	8月13日	8月14日	8月13日
陽性確認日	8月15日	8月15日	8月15日	8月15日
濃厚接触者	なし	なし	同居家族	同居家族、友人
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	14329例目	14330例目	14331例目	14332例目
年代	40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	公表望まず
居住地	焼津市	島田市	牧之原市	牧之原市
発症日	8月13日	8月14日	8月13日	8月8日
陽性確認日	8月15日	8月15日	8月15日	8月15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	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	14333例目	14334例目	14335例目	14336例目
年代	未成年者	未成年者	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	牧之原市	牧之原市	焼津市	焼津市
発症日	8月5日	8月3日	8月14日	8月12日
陽性確認日	8月15日	8月15日	8月15日	8月16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	14337例目	14338例目	14339例目	14340例目
年代	60歳代	20歳代	高齢でない成人	20歳代
性別	女性	男性	男性	女性
居住地	藤枝市	藤枝市	牧之原市	県外
発症日	発症なし	8月14日	8月15日	8月11日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月15日	8月15日
濃厚接触者	なし	なし	同居家族	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	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	14341例目	14342例目	14343例目	14344例目
年代	30歳代	高齢者	60歳代	30歳代
性別	男性	男性	男性	女性
居住地	県外	焼津市	焼津市	焼津市
発症日	発症なし	8月13日	8月15日	8月10日
陽性確認日	8月15日	8月16日	8月16日	8月15日
濃厚接触者	親族	同居家族	同居家族	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	14345例目	14346例目	14347例目	14348例目
年代	高齢者	未成年者	未成年者	20歳代
性別	公表望まず	女性	女性	男性
居住地	島田市	藤枝市	焼津市	焼津市
発症日	8月12日	8月10日	8月13日	8月15日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	調査中	同居家族、友人	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	14349例目	14350例目	14351例目	14352例目
年代	50歳代	高齢でない成人	40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	藤枝市	焼津市	島田市	焼津市
発症日	8月14日	発症なし	8月14日	発症なし
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月14日	8月15日
濃厚接触者	同居家族	同居家族、親族	同居家族	同居家族
推定感染経路	不明	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

県公表番号	14353例目	14354例目	14355例目	14356例目
年代	未成年者	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	藤枝市	焼津市	焼津市	焼津市
発症日	8月14日	8月14日	8月14日	8月15日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月15日	8月15日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	同居家族、友人	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	不明

県公表番号	14357例目	14358例目	14359例目	14360例目
年代	50歳代	40歳代	高齢でない成人	未成年者
性別	男性	男性	女性	公表望まず
居住地	牧之原市	焼津市	焼津市	清水町
発症日	8月14日	8月15日	8月15日	8月13日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月15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	14361例目	14362例目	14363例目	14364例目
年代	30歳代	未成年者	高齢でない成人	40歳代
性別	女性	公表望まず	公表望まず	女性
居住地	長泉町	伊豆市	沼津市	裾野市
発症日	8月13日	8月13日	8月14日	8月13日
陽性確認日	8月16日	8月14日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	同居家族	なし	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	14365例目	14366例目	14367例目	14368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	男性
居住地	裾野市	函南町	裾野市	裾野市
発症日	8月12日	8月12日	8月12日	8月13日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	同僚	同居家族	同居家族	なし
推定感染経路	不明	不明	不明	県外

県公表番号	14369例目	14370例目	14371例目	14372例目
年代	30歳代	20歳代	20歳代	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	函南町	伊豆市	伊豆市	伊豆の国市
発症日	8月14日	8月14日	8月13日	8月10日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	同居家族、同僚	なし	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	14373例目	14374例目	14375例目	14376例目
年代	50歳代	未成年者	60歳代	30歳代
性別	女性	公表望まず	男性	女性
居住地	函南町	函南町	函南町	長泉町
発症日	8月12日	8月13日	8月10日	8月15日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	なし	なし	同居家族	同居家族
推定感染経路	県内陽性者との接触	不明	不明	不明

県公表番号	14377例目	14378例目	14379例目	14380例目
年代	未成年者	50歳代	40歳代	50歳代
性別	女性	男性	男性	公表望まず
居住地	長泉町	掛川市	三島市	長泉町
発症日	8月14日	8月15日	8月15日	8月15日
陽性確認日	8月16日	8月14日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	なし	なし	同居家族	なし
推定感染経路	不明	県外陽性者との濃厚接触	不明	不明

県公表番号	14381例目	14382例目	14383例目	14384例目
年代	30歳代	30歳代	高齢でない成人	30歳代
性別	女性	男性	女性	男性
居住地	長泉町	沼津市	長泉町	長泉町
発症日	8月14日	8月15日	8月13日	8月15日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	なし	なし	親族	友人
推定感染経路	不明	不明	不明	不明

県公表番号	14385例目	14386例目	14387例目	14388例目
年代	高齢でない成人	未成年者	30歳代	50歳代
性別	男性	男性	男性	女性
居住地	三島市	県外	沼津市	三島市
発症日	8月12日	8月16日	8月15日	8月15日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	同居家族	同僚	友人、同僚	同居家族
推定感染経路	不明	不明	不明	不明

県公表番号	14389例目	14390例目	14391例目	14392例目
年代	20歳代	20歳代	50歳代	高齢でない成人
性別	男性	公表望まず	女性	女性
居住地	三島市	三島市	沼津市	函南町
発症日	8月10日	8月15日	8月11日	8月14日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	同居家族、同僚	同居家族、親族、友人	なし	なし
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	14393例目	14394例目	14395例目	14396例目
年代	40歳代	10歳代	10歳代	20歳代
性別	女性	女性	男性	女性
居住地	沼津市	清水町	長泉町	沼津市
発症日	8月13日	8月9日	8月13日	8月13日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	同居家族	同居家族、友人	同居家族、友人	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	14397例目	14398例目	14399例目	14400例目
年代	高齢でない成人	20歳代	20歳代	10歳代
性別	公表望まず	女性	女性	公表望まず
居住地	長泉町	沼津市	沼津市	三島市
発症日	8月15日	8月15日	8月16日	8月11日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	同居家族、知人	同居家族	同居家族	友人
推定感染経路	不明	不明	不明	不明

県公表番号	14401例目	14402例目	14403例目	14404例目
年代	10歳代	50歳代	高齢でない成人	高齢でない成人
性別	女性	公表望まず	女性	公表望まず
居住地	三島市	三島市	三島市	沼津市
発症日	8月15日	8月14日	8月13日	8月13日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	同居家族、友人	同居家族	同居家族、同僚	なし
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	14405例目	14406例目	14407例目	14408例目
年代	未成年者	高齢でない成人	20歳代	20歳代
性別	公表望まず	公表望まず	女性	男性
居住地	沼津市	沼津市	三島市	三島市
発症日	8月13日	8月14日	8月14日	8月15日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	なし	なし	同居家族	同居家族、友人
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	県内陽性者との濃厚接触	不明

県公表番号	14409例目	14410例目	14411例目	14412例目
年代	10歳代	未成年者	60歳代	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	三島市	清水町	清水町	長泉町
発症日	8月16日	8月11日	8月16日	8月14日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	同居家族	なし	同居家族	同居家族、親族
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	14413例目	14414例目	14415例目	14416例目
年代	20歳代	30歳代	40歳代	30歳代
性別	男性	男性	女性	男性
居住地	県外	清水町	沼津市	富士市
発症日	8月15日	8月14日	8月15日	8月13日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月15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	不明

県公表番号	14417例目	14418例目	14419例目	14420例目
年代	30歳代	高齢でない成人	60歳代	50歳代
性別	公表望まず	公表望まず	男性	女性
居住地	富士市	富士宮市	富士宮市	富士市
発症日	8月7日	8月10日	8月10日	8月13日
陽性確認日	8月13日	8月14日	8月14日	8月14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	14421例目	14422例目	14423例目	14424例目
年代	高齢でない成人	高齢者	高齢者	高齢者
性別	公表望まず	女性	女性	女性
居住地	富士宮市	富士市	富士宮市	富士宮市
発症日	8月11日	8月14日	8月13日	8月13日
陽性確認日	8月14日	8月14日	8月14日	8月14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	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	14425例目	14426例目	14427例目	14428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	男性	男性	公表望まず
居住地	富士市	富士市	富士市	富士市
発症日	8月12日	8月11日	8月11日	8月10日
陽性確認日	8月14日	8月14日	8月14日	8月14日
濃厚接触者	同居家族・友人	同居家族	同居家族	同居人
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	14429例目	14430例目	14431例目	14432例目
年代	20歳代	30歳代	10歳代	20歳代
性別	男性	男性	男性	女性
居住地	富士市	富士市	富士市	富士市
発症日	8月14日	8月12日	8月12日	8月13日
陽性確認日	8月14日	8月14日	8月14日	8月14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	不明	不明	不明

県公表番号	14433例目	14434例目	14435例目	14436例目
年代	高齢でない成人	30歳代	50歳代	20歳代
性別	公表望まず	男性	女性	公表望まず
居住地	富士宮市	富士市	富士宮市	富士市
発症日	8月13日	8月14日	発症なし	8月14日
陽性確認日	8月14日	8月14日	8月14日	8月14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	県内陽性者との濃厚接触	調査中

県公表番号	14437例目	14438例目	14439例目	14440例目
年代	高齢でない成人	50歳代	高齢者	高齢でない成人
性別	男性	男性	男性	公表望まず
居住地	富士市	富士市	富士宮市	富士宮市
発症日	8月12日	8月12日	8月11日	8月13日
陽性確認日	8月14日	8月14日	8月15日	8月16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	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	不明

県公表番号	14441例目	14442例目	14443例目	14444例目
年代	20歳代	高齢でない成人	未成年者	高齢でない成人
性別	男性	男性	女性	公表望まず
居住地	富士市	富士市	富士市	富士市
発症日	8月14日	8月13日	8月14日	8月10日
陽性確認日	8月16日	8月13日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	同居家族・友人	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	県外陽性者との接触	県内陽性者との濃厚接触	調査中

県公表番号	14445例目	14446例目	14447例目	14448例目
年代	50歳代	未成年者	高齢でない成人	高齢でない成人
性別	女性	男性	男性	女性
居住地	富士宮市	富士市	富士市	富士市
発症日	8月15日	8月14日	8月15日	8月15日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	同居家族	同居家族	なし	なし
推定感染経路	県外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	14449例目	14450例目	14451例目	14452例目
年代	未成年者	高齢でない成人	40歳代	高齢者
性別	公表望まず	公表望まず	男性	男性
居住地	富士宮市	富士市	磐田市	磐田市
発症日	8月16日	8月14日	8月12日	8月14日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16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	14453例目	14454例目	14455例目	14456例目
年代	30歳代	未成年者	20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	磐田市	磐田市	磐田市	袋井市
発症日	8月14日	8月16日	8月13日	8月13日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16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	14457例目	14458例目	14459例目	14460例目
年代	未成年者	40歳代	30歳代	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	磐田市	磐田市	磐田市	磐田市
発症日	8月14日	8月12日	8月10日	8月10日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16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	調査中	調査中	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	14461例目	14462例目	14463例目	14464例目
年代	未成年者	高齢でない成人	未成年者	40歳代
性別	公表望まず	男性	男性	男性
居住地	磐田市	御前崎市	磐田市	磐田市
発症日	8月10日	8月14日	8月11日	8月14日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16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	調査中	調査中	調査中

県公表番号	14465例目	14466例目	14467例目	14468例目
年代	50歳代	20歳代	高齢でない成人	未成年者
性別	女性	男性	公表望まず	男性
居住地	磐田市	袋井市	袋井市	袋井市
発症日	8月14日	8月15日	8月15日	発症なし
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	なし	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	調査中	調査中	県内陽性者との濃厚接触

県公表番号	14469例目	14470例目	14471例目	14472例目
年代	20歳代	高齢でない成人	未成年者	50歳代
性別	女性	公表望まず	公表望まず	男性
居住地	袋井市	掛川市	掛川市	湖西市
発症日	発症なし	8月13日	8月13日	8月15日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16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	調査中	調査中	調査中

県公表番号	14473例目	14474例目	14475例目	14476例目
年代	高齢でない成人	高齢でない成人	20歳代	20歳代
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	森町	掛川市	掛川市	掛川市
発症日	8月13日	発症なし	8月16日	8月10日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16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	14477例目	14478例目	14479例目	14480例目
年代	未成年者	高齢でない成人	30歳代	未成年者
性別	男性	公表望まず	男性	男性
居住地	藤枝市	菊川市	磐田市	袋井市
発症日	8月15日	8月12日	8月12日	8月12日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	なし	同居家族	親族	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	14481例目	14482例目	14483例目	14484例目
年代	高齢でない成人	20歳代	20歳代	30歳代
性別	女性	男性	男性	女性
居住地	袋井市	袋井市	袋井市	掛川市
発症日	8月15日	8月15日	8月12日	8月16日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16日
濃厚接触者	なし	同居家族	なし	なし
推定感染経路	調査中	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

県公表番号	14485例目	14486例目	14487例目	14488例目
年代	高齢でない成人	未成年者	20歳代	高齢でない成人
性別	公表望まず	女性	男性	女性
居住地	御前崎市	袋井市	磐田市	磐田市
発症日	8月15日	8月14日	8月8日	8月15日
陽性確認日	8月16日	8月16日	8月16日	8月16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	14489例目	14490例目	14491例目	14492例目
年代	50歳代	20歳代	高齢でない成人	40歳代
性別	男性	男性	男性	女性
居住地	袋井市	磐田市	磐田市	磐田市
発症日	8月13日	8月10日	8月13日	8月16日
陽性確認日	8月16日	8月17日	8月16日	8月17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