

令和3年4月11日  
記者発表

## 新型コロナウイルス感染症発生報告・第429報

和歌山県内の状況（令和3年4月11日 13時時点）

- 1 県内の新規感染者数 28名  
 これまでの陽性者のうち新たに判明した変異株陽性者数 0名  
 ゲノム解析の結果、新たに判明した変異株陽性者数 0名

(1) 現在感染者数（令和3年4月11日 13時時点）

入院中の方 (予定を含む) A	入院治療中		退院済の方 (予定を含む) B	健康観察中		亡なられた方 C	県内で 入院等を しない方 D	
	うち 新規感染	うち 入院治療中		うち 健康観察中等	うち 健康観察終了		うち 新規感染	うち 新規感染
240	28	212	1,265	122	1,143	18	26	0

感染者数累計

新規感染	累計 A+B+C+D
28	1,549

(2) 変異株スクリーニング検査陽性者数

変異株 スクリーニング検査 陽性者数	うち 新規発表	ゲノム解析の結果			
		イギリス型	うち新規判明	判別不能	依頼中
151	0	23	0	2	126

(3) 県内検査実施状況(R2/2/13~R3/4/10)

	前回	今回	累計	検査結果(累計)
全体	28,397名	250名	28,647名	陽性: 1,549名
				陰性: 27,098名

\* 574)、528)、528-1)の方については大阪府により厚生労働省へ報告のため、本県の感染者数には含めていません。

2 新規感染者の状況

NO.	番号	関連	居住地	性別	年代	職業等	発症日	陽性判明日	入院日	症状	備考
1	523-4	523-3の接触者	和歌山市	男	30代	自営業	4月6日	4月10日	4月11日	症状安定	
2	529-6	529-4の同居家族	橋本保健所管内	男	70代	自営業	4月9日	4月9日	4月11日	症状安定	
3	533-14	533-3の接触者	岩出保健所管内	男	70代	会社員		4月10日	4月11日	無症状	クラスター33例目
4	533-15	533-3の接触者	和歌山市	男	80代	無職	4月5日	4月9日	4月9日	重症	クラスター33例目
5	539-19	539-9の同居家族	和歌山市	女	50代	パート職員	4月8日	4月10日	4月11日	症状安定	
6	542-5	542-4の別居家族	和歌山市	女	100歳以上	無職	4月10日	4月10日	4月12日(予定)	症状安定	
7	542-6	542-3の同居家族	和歌山市	女	70代	自営業		4月10日	4月12日(予定)	無症状	クラスター36例目

NO.	番号	関連	居住地域	性別	年代	職業等	発症日	陽性判明日	入院日	症状	備考
8	542-7	542-3の接触者	和歌山市	女	70代	無職		4月10日	4月11日	無症状	クラスター36例目
9	542-8	542-3の接触者	和歌山市	女	70代	無職	4月6日	4月10日	4月11日	症状安定	クラスター36例目
10	554-5	554-3の接触者	岩出保健所管内	女	幼児			4月10日	4月11日	無症状	
11	556-5	556-4の接触者	和歌山市	女	70代	無職	4月7日	4月9日	4月11日	重症	
12	576-4	576-2の接触者	岩出保健所管内	男	30代	介護事業所職員	4月10日	4月10日	4月11日	症状安定	クラスター37例目
13	576-5	576-2の接触者	岩出保健所管内	女	40代	介護事業所職員	4月10日	4月11日	4月11日	症状安定	クラスター37例目
14	580-1	580の同居家族	和歌山市	男	10代	学生		4月10日	4月11日	無症状	
15	586-1	586の同居家族	和歌山市	女	50代	無職	4月3日	4月10日	4月11日	症状安定	
16	586-2	586の同僚	和歌山市	男	40代	会社員		4月10日	4月11日	無症状	
17	589-2	589の接触者	田辺保健所管内	女	60代	パート職員	4月10日	4月10日	4月10日	症状安定	
18	592-1	592の接触者	和歌山市	男	20代	会社員		4月10日	4月11日	無症状	
19	596		御坊保健所管内	男	40代	地方公務員	4月9日	4月9日	4月10日	重症	
20	597		和歌山市	女	60代	パート職員	4月7日	4月9日	4月11日	症状安定	
21	598		和歌山市	男	40代	会社員	4月7日	4月10日	4月11日	症状安定	
22	599		和歌山市	女	20代	学生	4月7日	4月10日	4月11日	症状安定	
23	600		橋本保健所管内	女	20代	学生	4月8日	4月10日	4月11日	症状安定	
24	601		和歌山市	男	70代	無職	4月3日	4月9日	4月11日	症状安定	
25	601-1	601の同居家族	和歌山市	女	60代	パート職員	4月6日	4月10日	4月11日	症状安定	
26	602		和歌山市	男	70代	自営業	4月7日	4月10日	4月11日	症状安定	
27	603		和歌山市	男	70代	無職	4月6日	4月10日	4月11日	症状安定	
28	604		和歌山市	女	50代	地方公務員	4月5日	4月10日	4月11日	症状安定	

居住地域別新規感染者数		内、県外計上者
和歌山市	20	
海南保健所管内	0	
岩出保健所管内	4	
橋本保健所管内	2	
湯浅保健所管内	0	
御坊保健所管内	1	
田辺保健所管内	1	
新宮保健所管内	0	
県外	0	
計	28	

3 入院中の患者のうち重症者数 24 名  
うちICU又は人工呼吸器 3 名  
うち酸素投与 23 名

4 退院者数 14 名

#### 5 重要なお知らせ

- ・ 3月26日～4月6日に和歌山市内の「歌謡スタジオKOYA」（和歌山市古屋182-13）に来店された方は、最寄りの保健所まで速やかに連絡をお願いします。
- ・ 3月25日～4月5日に和歌山市内の「うたごえホールギン・パリー」（和歌山市元寺町4-5）に来店された方は、最寄りの保健所まで速やかに連絡をお願いします。
- ・ 3月25日～4月3日に和歌山市内のカラオケ喫茶「ハッピー」（和歌山市中之島1918）に来店された方は、最寄りの保健所まで速やかに連絡をお願いします。

- ・ カラオケをしてから発熱、咳などの体調不良がある場合は、早い目に医療機関を受診してください。
- ・ 家族以外とのカラオケを控えてください。
- ・ 京都府・大阪府・兵庫県・東京都・宮城県・沖縄県への不要不急の外出を控えてください。  
※期間：政府対策本部が「まん延防止等重点措置」の区域を指定している期間
- ・ 埼玉県・千葉県・神奈川県への不要不急の外出は控えてください。  
※各県が県民へ不要不急の外出の自粛を要請している期間  
※出張等に出かける場合は、基本的な感染症対策を徹底してください。
- ・ 歓送迎会、謝恩会、宴会を伴う花見等は極力控えてください。
- ・ 感染が拡大している地域に出かける際は、基本的な感染対策を徹底し、会食や接待を伴う飲食は控えてください。
- ・ 発熱や咳、味覚・嗅覚異常などの体調不良がある場合は、早い目に医療機関を受診するとともに、通勤、通学はせず、外出も控えるようお願いいたします。なお、前日に同様の症状があった場合、当日に症状が消失していても、通勤、通学は無理をしないようお願いいたします。また、家族内に同様の症状がある場合も、通勤、通学はしないようお願いいたします。
- ・ 感染者が確認されている県外に行かれてから、2週間以内に発熱や咳などが出現した場合、または帰省等されてから同様な症状が出現した場合は、早い目に保健所やかかりつけ医にご相談ください。
- ・ 長時間、密な状態になるような友人、知人の家での宿泊や飲食、多人数での会食等は控えてください。
- ・ 感染予防対策がされているところで飲食されるようお願いいたします。飲食をともにされた方で発熱などの体調不良が見られた場合は、保健所やかかりつけ医に相談するとともに、通勤、通学をしないようお願いいたします。

- ・ 熱がない、又は微熱であっても息苦しさや倦怠感が強い場合には、放置することなく速やかに医療機関を受診してください。
- ・ 高齢者は新型コロナウイルスに感染していても、症状が分かりにくいことがあります。このため、周りの人が注意を払い、日頃の様子と異なると思った場合は、医療機関を受診してください。
- ・ 家族に咳等の症状がある場合は、家族全員がマスクを着用し、こまめな手洗い、ドアノブ等、共有部分の消毒や換気を心掛けるなど、家庭内の感染予防を心がけてください。
- ・ 新型コロナウイルス陽性が判明した方と接触があった方は、自宅待機を守るようにお願いします。
- ・ 新型コロナウイルス感染症に対して、SNS等での個人への誹謗中傷や、個人情報などを拡散するなど、人権侵害に当たる悪質な行為や不当な差別、いじめ等は決して許されません。人権に配慮した対応をお願いします。

担当課：和歌山県健康推進課

担当者：宗野、仲

電 話：073-441-2643

新型コロナウイルス 陽性者の状況

		性別	年代	発表日	状態
487)	県内在住者	女	10代	3/23	4/7 退院
	487)-1 接触者(同僚)	男	20代	3/23	4/7 退院
	487)-5 接触者(487-1の同居家族)	男	60代	3/25	4/7 退院
	487)-6 接触者(487-1の同居家族)	男	20代	3/25	4/8 退院
	487)-17 接触者(487-1の同居家族)	女	50代	3/30	4/10退院
	487)-2 接触者	女	10代	3/24	4/4退院
	487)-8 接触者(487-2の接触者)	男	10代	3/25	4/8 退院
	487)-9 接触者(487-2の同居家族)	女	40代	3/25	4/8 退院
	487)-11 接触者(487-8の同居家族)	女	50代	3/26	4/7 退院
	487)-12 接触者(487-8の同居家族)	男	10代	3/26	4/9退院
	487)-13 接触者(487-8の同居家族)	男	10代	3/26	4/7 退院
	487)-14 接触者(487-8の接触者)	女	40代	3/26	4/10退院
	487)-15 接触者(487-8の接触者)	女	10代	3/26	4/10退院
	487)-18 接触者(487-8の接触者)	女	10代	3/31	4/10退院
	487)-19 接触者(487-2の同居家族)	女	20代	3/31	4/10退院
	487)-3 接触者	女	10代	3/24	3/31 退院
	487)-4 接触者(同僚)	女	10代	3/24	4/3 退院
	487)-7 接触者(同僚)	女	50代	3/25	入院中
	487)-16 接触者(487-7の同居家族)	女	70代	3/26	入院中
	487)-20 接触者(487-7の同居家族)	男	20代	4/1	入院中
	487)-10 接触者(同僚)	女	10代	3/26	4/2 退院
491)	県内在住者	男	30代	3/26	4/6 退院
	491)-1 接触者(同僚)	男	20代	3/27	4/5退院
	491)-2 接触者	男	30代	3/29	4/7 退院
	491)-3 接触者	女	40代	3/29	4/7 退院
	491)-4 接触者(493-3の接触者)	男	40代	3/31	入院中
493)	県内在住者	女	40代	3/27	4/11退院
	493)-1 接触者(同居家族)	男	10代	3/27	4/10退院
	493)-2 接触者(同居家族)	男	40代	3/28	4/10退院
	493)-3 接触者(別居家族)	男	80代	3/28	入院中
	493)-4 接触者(別居家族)	女	70代	3/28	入院中
	493)-6 接触者(493-4の接触者)	女	60代	3/29	入院中
	493)-5 接触者(同僚)	女	20代	3/29	4/10退院
	493)-8 接触者(493-5の同僚)	女	20代	3/30	4/7 退院
	493)-9 接触者(493-8の同居家族)	男	50代	3/30	入院中
	493)-10 接触者(493-9の同僚)	男	60代	3/31	入院中
	493)-11 接触者(493-10の同居家族)	女	50代	4/1	入院中
	493)-12 接触者(493-9の同僚)	女	60代	4/1	4/10退院
	493)-13 接触者(493-9の同僚)	女	50代	4/2	4/11退院
	493)-14 接触者(493-9の同僚)	男	40代	4/4	入院中
	493)-15 接触者(493-9の同僚)	男	50代	4/5	入院中
	493)-7 接触者(同居家族)	男	10代	3/30	4/10退院
494)	県内在住者	男	50代	3/27	4/6退院
	494)-1 接触者(同居家族)	女	50代	4/5	入院中
498)	県内在住者	女	40代	3/29	4/8 退院
	498)-1 接触者(同居家族)	女	20代	3/29	4/11退院
	498)-2 接触者(同居家族)	女	10歳未満	3/29	4/11退院
	498)-3 接触者(同居家族)	男	40代	4/7	入院中
	498)-4 接触者(同居家族)	女	10代	4/10	4/10入院
500)	県内在住者	女	10代	3/30	入院中
	500)-1 接触者(別居家族)	女	60代	3/30	4/10退院
	500)-2 接触者(500-1の同居家族)	男	60代	3/30	入院中
	500)-3 接触者(同居家族)	女	30代	4/1	入院中

		性別	年代	発表日	状態
502)	県内在住者	男	40代	3/30	4/5退院
	502)-1 接触者(同居家族)	女	40代	4/1	4/10退院
	502)-6 接触者(502-1の接触者)	女	40代	4/2	4/11退院
	502)-2 接触者(同居家族)	女	10代	4/1	4/10退院
	502)-3 接触者(同居家族)	女	10歳未満	4/1	4/10退院
	502)-4 接触者(別居家族)	男	70代	4/1	入院中
	502)-5 接触者(別居家族)	女	60代	4/1	4/9退院
504)	県内在住者	女	10代	3/31	4/10退院
	504)-1 接触者	女	10代	3/31	4/9退院
	504)-2 接触者	女	50代	4/1	入院中
	504)-3 接触者	女	10歳未満	4/1	入院中
	504)-4 接触者	女	10代	4/1	4/10退院
	504)-5 接触者(同居家族)	女	70代	4/6	4/6入院
507)	県内在住者	男	50代	3/31	4/10退院
	507)-1 接触者(同居家族)	女	70代	4/1	健康観察
	507)-2 接触者(同居家族)	女	30代	4/2	4/9退院
512)	県内在住者	女	70代	4/1	入院中
	512)-1 接触者(同居家族)	男	70代	4/2	入院中
514)	県内在住者	女	60代	4/2	入院中
	514)-1 接触者	女	60代	4/2	入院中
	514)-2 接触者(514-1の同居家族)	男	50代	4/2	入院中
	514)-7 接触者(514-2の同僚)	男	40代	4/3	入院中
	514)-3 接触者	女	50代	4/2	4/10退院
	514)-5 接触者(514-3の同居家族)	男	50代	4/3	入院中
	514)-6 接触者(514-3の同居家族)	女	80代	4/3	入院中
	514)-4 接触者	男	50代	4/3	入院中
515)	県内在住者	男	30代	4/2	入院中
	515)-1 接触者	女	30代	4/3	入院中
516)	県内在住者	男	30代	4/2	4/11退院
517)	県内在住者	男	40代	4/2	4/11退院
	517)-1 接触者	男	40代	4/3	4/9退院
	517)-2 接触者(517-1の同居家族)	女	40代	4/4	入院予定
	517)-3 接触者(517-1の同居家族)	男	60代	4/4	入院中
	517)-4 接触者(517-1の同居家族)	女	10代	4/8	入院予定
520)	県内在住者	女	10代	4/2	入院中
	520)-1 接触者(同居家族)	女	10代	4/2	入院中
	520)-2 接触者	女	10代	4/3	入院中
521)	県内在住者	男	40代	4/3	入院中
522)	県内在住者	女	40代	4/3	入院中
	522)-1 接触者(同居家族)	女	80代	4/3	入院中
	522)-2 接触者	女	40代	4/3	入院中
523)	県内在住者	女	20代	4/3	4/9退院
	523)-1 接触者(同僚)	女	20代	4/5	入院中
	523)-2 接触者	男	20代	4/5	入院中
	523)-3 接触者	男	30代	4/5	入院中
	523)-4 接触者(523-3の接触者)	男	30代	4/11	4/11入院
525)	県内在住者	男	50代	4/3	入院中
526)	県内在住者	男	20代	4/3	入院中
527)	県外在住者	男	20代	4/3	入院中

		性別	年代	発表日	状態
528)	県内在住者(大阪府で計上)	男	40代	4/3	4/9退院
	528)-1 接触者(同居家族)(大阪府で計上)	女	30代	4/3	入院中
	528)-2 接触者(同居家族)	男	10歳未満	4/4	入院中
	528)-3 接触者(528-2の接触者)	男	40代	4/7	入院中
	528)-4 接触者(528-2の接触者)	女	40代	4/7	入院中
	528)-5 接触者(528-2の接触者)	女	10代	4/7	入院中
	528)-6 接触者(528-2の接触者)	男	10代	4/8	入院中
	528)-7 接触者	男	40代	4/10	4/10入院
	528)-8 接触者	男	50代	4/10	4/10入院
529)	県内在住者	女	50代	4/3	入院中
	529)-1 接触者(同居家族)	男	50代	4/4	入院中
	529)-2 接触者(同居家族)	女	20代	4/4	入院中
	529)-3 接触者(別居家族)	女	幼児	4/4	入院中
	529)-4 接触者	女	70代	4/7	入院中
	529)-6 接触者(529-4の同居家族)	男	70代	4/11	4/11入院
	529)-5 接触者	女	70代	4/9	4/9入院
530)	県内在住者	男	20代	4/4	4/11退院
	530)-1 接触者(同居家族)	女	20代	4/6	入院中
531)	県内在住者	男	30代	4/4	入院中
532)	県内在住者	男	60代	4/4	4/10退院
533)	県内在住者	女	60代	4/4	入院中
	533)-1 接触者	女	60代	4/6	入院中
	533)-2 接触者	女	50代	4/8	入院中
	533)-3 接触者	女	60代	4/8	入院中
	533)-5 接触者(533-3の接触者)	男	70代	4/9	4/9入院
	533)-6 接触者(533-3の接触者)	女	80代	4/9	4/9入院
	533)-7 接触者(533-3の接触者)	男	70代	4/9	4/9入院
	533)-8 接触者(533-3の接触者)	男	70代	4/9	4/9入院
	533)-9 接触者(533-3の接触者)	女	80代	4/9	4/9入院
	533)-10 接触者(533-3の接触者)	男	70代	4/9	4/9入院
	533)-11 接触者(533-3の接触者)	男	70代	4/9	4/9入院
	533)-12 接触者(533-3の接触者)	男	70代	4/10	4/10入院
	533)-13 接触者(533-3の接触者)	男	70代	4/10	4/10入院
	533)-14 接触者(533-3の接触者)	男	70代	4/11	4/11入院
	533)-15 接触者(533-3の接触者)	男	80代	4/11	4/9入院
	533)-4 接触者	男	60代	4/8	入院中
534)	県内在住者	女	10代	4/4	入院中
	534)-1 接触者	女	10代	4/7	入院中
	534)-2 接触者(同居家族)	女	40代	4/9	4/9入院
535)	県内在住者	男	20代	4/4	入院中
537)	県内在住者	男	60代	4/5	入院中
538)	県内在住者	男	30代	4/5	入院中
	538)-1 接触者(同居家族)	女	40代	4/6	入院中
	538)-2 接触者(同居家族)	男	10歳未満	4/6	入院中
	538)-3 接触者(同居家族)	女	幼児	4/6	入院中
	538)-4 接触者(同居家族)	男	70代	4/6	入院中

		性別	年代	発表日	状態
539)	県内在住者	男	60代	4/5	4/11退院
	539)-1 接触者(同居家族)	女	50代	4/5	入院中
	539)-2 接触者(同居家族)	男	10代	4/5	入院中
	539)-3 接触者	女	60代	4/6	入院中
	539)-4 接触者	女	70代	4/6	4/11退院
	539)-5 接触者(539-4の接触者)	男	70代	4/7	入院中
	539)-6 接触者(539-5の同居家族)	女	70代	4/7	入院中
	539)-7 接触者(539-4の接触者)	女	70代	4/7	入院中
	539)-8 接触者(539-4の接触者)	男	60代	4/8	入院中
	539)-10 接触者(539-4の同居家族)	男	80代	4/9	4/9入院
	539)-11 接触者(539-4の接触者)	女	80代	4/9	4/9入院
	539)-12 接触者(539-4の接触者)	男	70代	4/9	4/9入院
	539)-13 接触者(539-4の接触者)	男	70代	4/9	4/9入院
	539)-16 接触者(539-5の接触者)	女	60代	4/10	4/10入院
	539)-17 接触者(539-5の接触者)	女	70代	4/10	4/10入院
	539)-18 接触者(539-5の接触者)	女	80代	4/10	4/10入院
	539)-9 接触者	男	70代	4/8	入院中
	539)-15 接触者(539-9の接触者)	女	60代	4/9	4/9入院
	539)-19 接触者(539-9の同居家族)	女	50代	4/11	4/11入院
	539)-14 接触者	男	70代	4/9	4/9入院
540)	県外在住者	女	20代	4/5	4/6 退院
541)	県内在住者	男	80代	4/5	入院中
	541)-1 接触者	女	70代	4/7	入院中
542)	県内在住者	男	70代	4/5	入院中
	542)-1 接触者(同居家族)	女	70代	4/6	入院中
	542)-2 接触者(542-2の接触者)	女	60代	4/8	入院中
	542)-3 接触者(542-2の接触者)	男	70代	4/8	入院中
	542)-4 接触者(542-3の接触者)	女	70代	4/10	入院予定
	542)-5 接触者(542-4の別居家族)	女	100歳以上	4/11	4/12入院予定
	542)-6 接触者(542-3の同居家族)	女	70代	4/11	4/12入院予定
	542)-7 接触者(542-3の接触者)	女	70代	4/11	4/11入院
	542)-8 接触者(542-3の接触者)	女	70代	4/11	4/11入院
543)	県内在住者	女	20代	4/5	入院中
544)	県内在住者	女	50代	4/6	入院中
	544)-1 接触者(同居家族)	女	20代	4/8	4/11退院
	544)-2 接触者(同居家族)	女	90代	4/8	入院中
545)	県内在住者	男	50代	4/6	入院中
	545)-1 接触者(同居家族)	女	50代	4/7	4/10退院
	545)-2 接触者(別居家族)	女	20代	4/7	4/9退院
546)	県外在住者	女	30代	4/6	入院中
	546)-1 接触者(同居家族)	男	幼児	4/6	入院中
	546)-2 接触者(別居家族)	女	30代	4/7	入院中
	546)-3 接触者(別居家族)	男	60代	4/7	入院中
	546)-4 接触者(546-3の別居家族)	女	70代	4/8	入院中
	546)-5 接触者(546-4の同居家族)	男	70代	4/9	4/9入院
547)	県内在住者	男	30代	4/6	入院中
548)	県内在住者	男	90代	4/6	入院中
	548)-1 接触者	女	80代	4/6	入院中
	548)-2 接触者	男	80代	4/7	入院中
	548)-3 接触者	女	50代	4/7	県外療養
549)	県内在住者	男	40代	4/6	入院中
550)	県内在住者	女	20代	4/6	入院中
	550)-1 接触者	女	20代	4/7	入院中
551)	県内在住者	女	70代	4/6	入院中

		性別	年代	発表日	状態
552)	県内在住者	女	20代	4/7	入院中
	552)-1 接触者(同居家族)	女	50代	4/7	入院中
	552)-2 接触者	男	20代	4/8	入院中
	552)-3 接触者	男	乳児	4/10	4/10入院
553)	県内在住者	女	30代	4/7	入院中
	553)-1 接触者(同居家族)	男	30代	4/7	入院中
	553)-2 接触者(553-1の同僚)	女	30代	4/8	入院中
	553)-3 接触者(553-2の同居家族)	男	10代	4/9	4/9入院
554)	県内在住者	男	40代	4/7	入院中
	554)-1 接触者(同居家族)	女	40代	4/8	入院中
	554)-2 接触者(同居家族)	女	10代	4/8	入院中
	554)-4 接触者(554-2の接触者)	男	20代	4/9	4/9入院
	554)-3 接触者(同居家族)	女	幼児	4/8	入院中
	554)-5 接触者(554-3の接触者)	女	幼児	4/11	4/11入院
555)	県内在住者	男	30代	4/7	入院中
	555)-1 接触者	女	40代	4/8	入院中
556)	県内在住者	男	50代	4/7	入院中
	556)-1 接触者	女	70代	4/7	入院中
	556)-2 接触者(同居家族)	女	50代	4/8	入院中
	556)-3 接触者	女	80代	4/9	4/9入院
	556)-4 接触者	女	80代	4/9	4/9入院
	556)-5 接触者(556-4の接触者)	女	70代	4/11	4/11入院
557)	県内在住者	女	50代	4/7	入院中
558)	県内在住者	女	20代	4/7	入院中
	558)-1 接触者(別居親族)	女	40代	4/8	入院中
	558)-2 接触者(別居親族)	女	40代	4/9	4/9入院
	558)-3 接触者(別居親族)	女	20代	4/9	4/9入院
	558)-4 接触者(同居家族)	男	20代	4/10	4/10入院
559)	県内在住者	男	30代	4/7	入院中
	559)-1 接触者	女	20代	4/9	4/9入院
560)	県内在住者	男	40代	4/7	入院中
	560)-1 接触者(同僚)	男	70代	4/10	4/10入院
	560)-2 接触者(560-1の同居家族)	女	60代	4/10	4/10入院
561)	県内在住者	女	20代	4/7	入院中
562)	県内在住者	男	20代	4/7	入院中
563)	県内在住者	男	30代	4/7	入院中
	563)-1 接触者(同居家族)	女	60代	4/8	入院中
564)	県内在住者	女	20代	4/7	入院中
565)	県内在住者	男	50代	4/7	入院中
566)	県内在住者	男	40代	4/7	入院中
	566)-1 接触者(同居家族)	女	40代	4/10	4/10入院
	566)-2 接触者(同居家族)	女	10代	4/10	4/10入院
567)	県内在住者	女	40代	4/7	入院中
	567)-1 接触者(同居家族)	男	50代	4/8	入院中
	567)-2 接触者(同居家族)	女	10代	4/8	入院中
568)	県内在住者	男	80代	4/7	入院中
	568)-1 接触者(同居家族)	女	80代	4/9	4/9入院
569)	県内在住者	女	60代	4/7	入院中
	569)-1 接触者(同居家族)	女	40代	4/8	入院中
	569)-2 接触者(同居家族)	男	40代	4/8	入院中
	569)-3 接触者(同居家族)	女	10代	4/9	4/9入院
	569)-4 接触者(同居家族)	女	10代	4/9	4/9入院
	569)-5 接触者(同居家族)	女	90代	4/9	4/9入院
570)	県内在住者	女	60代	4/8	入院中

		性別	年代	発表日	状態
571)	県内在住者	男	10代	4/8	4/11退院
572)	県内在住者	男	80代	4/8	入院中
	572)-1 接触者(同居家族)	女	70代	4/8	入院中
	572)-2 接触者(同居家族)	女	40代	4/8	入院中
573)	県内在住者	男	40代	4/8	入院中
574)	県内在住者(大阪府で計上)	男	70代	4/8	入院中
575)	県内在住者	女	20代	4/8	入院中
576)	県内在住者	女	60代	4/8	入院中
	576)-1 接触者(同居家族)	女	40代	4/9	4/9入院
	576)-2 接触者	女	90代	4/9	4/8入院
	576)-4 接触者(576-2の接触者)	男	30代	4/11	4/11入院
	576)-5 接触者(576-2の接触者)	女	40代	4/11	4/11入院
	576)-3 接触者	女	80代	4/9	入院中
577)	県内在住者	男	70代	4/9	4/9入院
578)	県内在住者	男	20代	4/9	4/9入院
579)	県内在住者	女	50代	4/9	4/9入院
580)	県内在住者	男	10歳未満	4/9	入院中
	580)-1 接触者(同居家族)	男	10代	4/11	4/11入院
581)	県内在住者	男	50代	4/9	入院予定
582)	県内在住者	男	30代	4/9	4/9入院
583)	県内在住者	女	80代	4/9	4/8入院
584)	県外在住者	男	10代	4/9	4/8入院
585)	県内在住者	女	60代	4/9	4/9入院
	585)-1 接触者(同居家族)	男	60代	4/9	4/9入院
586)	県内在住者	男	70代	4/9	4/9入院
	586)-1 接触者(同居家族)	女	50代	4/11	4/11入院
	586)-2 接触者(同僚)	男	40代	4/11	4/11入院
587)	県内在住者	女	40代	4/9	4/9入院
588)	県内在住者	女	40代	4/9	4/9入院
	588)-1 接触者(同居家族)	男	60代	4/10	4/9入院
589)	県内在住者	男	60代	4/10	4/9入院
	589)-1 接触者(同居家族)	女	60代	4/10	4/9入院
	589)-2 接触者	女	60代	4/11	4/10入院
590)	県内在住者	女	20代	4/10	4/10入院
591)	県内在住者	男	40代	4/10	4/10入院
592)	県内在住者	女	20代	4/10	4/10入院
	592)-1 接触者	男	20代	4/11	4/11入院
593)	県内在住者	男	20代	4/10	4/10入院
594)	県内在住者	男	20代	4/10	4/10入院
595)	県内在住者	女	10代	4/10	4/10入院
596)	県内在住者	男	40代	4/11	4/10入院
597)	県内在住者	女	60代	4/11	4/11入院
598)	県内在住者	男	40代	4/11	4/11入院
599)	県内在住者	女	20代	4/11	4/11入院
600)	県内在住者	女	20代	4/11	4/11入院
601)	県内在住者	男	70代	4/11	4/11入院
	601)-1 接触者(同居家族)	女	60代	4/11	4/11入院
602)	県内在住者	男	70代	4/11	4/11入院
603)	県内在住者	男	70代	4/11	4/11入院
604)	県内在住者	女	50代	4/11	4/11入院

※番号/枝番号は、感染の順序や因果関係を示すものではありません。  
 ＊プライバシーの保護については、十分な御配慮をお願いいたします。施設等での取材は御遠慮ください。