

新型コロナウイルス感染症発生報告・第607報

和歌山県内の状況（令和3年10月6日10時時点）

1 県内の新規感染者数等

新規感染者数 8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 1名
 ゲノム解析の結果、新たに判明した変異株陽性者数 1名
 （感染拡大に伴い、新規感染者特定のための検査数が増加しているため、変異株スクリーニング検査については、一時的に停止しています。）

(1) 現在感染者数（令和3年10月6日10時時点）

入院中の方 （予定を含む） A	うち		退院済の方 （予定を含む） B	亡くなられた方 C	県内で 入院等を しない方 D	うち 新規感染	感染者数累計	
	うち 新規感染	うち 入院治療中					新規感染	累計 A+B+C+D
46	8	38	5,059	61	103	0	8	5,269

(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					判別不能	依頼中	デルタ株疑い （確定例も含む）
		アルファ株	うち新規判明	デルタ株	うち新規判明	その他			
1965	-	755	-	44	-	40	1126	693	

(3) 居住地保健所別新規感染者数

居住地保健所	和歌山市	海南	岩出	橋本	湯浅	御坊	田辺	新宮	県外	計
県内計上者	5	1	0	0	2	0	0	0	0	8
県外計上者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	5	1	0	0	2	0	0	0	0	8

2 入院中の患者のうち重症者数 8名
 ・酸素投与者 8名
 うちICU 1名
 うち人工呼吸器装着者 1名
 うち重篤 1名
 ・その他 0名

3 退院者数 5名

担当課：和歌山県健康推進課
 担当者：宗野、仲
 電話：073-441-2643

新規感染者一覧表

NO.	番号	関連	居住地保健所	性別	年代	職業等	備考
1	2043-16	2043 の同一施設利用者	湯浅	男	60代	無職	91例目のクラスター
2	2043-17	2043 の同一施設利用者	湯浅	女	80代	無職	91例目のクラスター
3	2043-18	2043 の同一施設利用者	海南	女	60代	自営業	91例目のクラスター
4	2045-5	2045-1 の同居家族	和歌山市	女	10歳未満	学生	
5	2045-6	2045-2 の同一職場	和歌山市	男	60代	会社員	無症状
6	2051-1	2051 の関係者	和歌山市	女	30代	無職	
7	2053		和歌山市	男	20代	会社員	
8	2054		和歌山市	女	50代	無職	

※ 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

※ 新型コロナウイルス感染症は、誰もが感染する可能性があることを理解し、不確かな情報に惑わされたりすることなく、人権に配慮した対応をお願いします。

		性別	年代	発表日
1952)	県内在住者	男	20代	9/9
	1952)-1 関係者	男	30代	9/14
	1952)-2 関係者	男	20代	9/22
	1952)-3 関係者	男	20代	9/28
1991)	県内在住者	男	40代	9/14
	1991)-1 同居家族	女	40代	9/16
2027)	県内在住者	女	60代	9/21
	2027)-1 関係者	男	80代	9/23
	2027)-2 (2027-1の同一施設利用者)	女	80代	9/24
	2027)-3 (2027-1の同一施設利用者)	女	90代	9/24
	2027)-4 (2027-1の同一施設利用者)	女	90代	9/24
	2027)-5 (2027-1の同一施設利用者)	女	80代	9/24
	2027)-6 (2027-1の同一施設利用者)	女	90代	9/24
	2027)-7 (2027-1の同一施設利用者)	女	90代	9/24
	2027)-8 (2027-1の同一施設利用者)	女	90代	9/24
	2027)-9 (2027-1の同一施設利用者)	女	90代	9/24
	2027)-10 (2027-1の同一施設利用者)	女	80代	9/24
	2027)-11 (2027-1の同一施設利用者)	女	90代	9/24
	2027)-12 (2027-1の同一施設利用者)	男	80代	9/24
	2027)-13 (2027-1の関係者)	男	50代	9/24
	2027)-14 (2027-1の関係者)	男	50代	9/24
	2027)-15 (2027-1の同一施設利用者)	男	70代	9/25
	2027)-16 (2027-1の同一施設利用者)	男	90代	9/27
2034)	県内在住者	男	10歳未満	9/24
	2034)-1 同居家族	男	30代	9/24
	2034)-2 同居家族	女	30代	9/24
	2034)-3 関係者	女	40代	9/24
	2034)-13 (2034-3の同居家族)	男	40代	9/30
	2034)-4 関係者	男	10歳未満	9/24
	2034)-5 関係者	女	10歳未満	9/24
	2034)-6 関係者	男	30代	9/25
	2034)-7 関係者	男	幼児	9/25
	2034)-8 関係者	女	10歳未満	9/25
	2034)-9 関係者	女	10歳未満	9/25
	2034)-10 関係者	男	10歳未満	9/25
	2034)-11 (2034-10の同居家族)	女	30代	9/26
	2034)-12 同居家族	男	幼児	9/28
2036)	県内在住者	男	80代	9/24
2037)	県内在住者	男	40代	9/25
	2037)-1 同居家族	女	40代	9/26
	2037)-2 同居家族	男	10歳未満	9/26
	2037)-3 関係者	男	20代	9/27
	2037)-4 同一職場	男	70代	9/28
2040)	県内在住者	男	60代	9/28
	2040)-1 関係者	男	20代	9/28
	2040)-2 (2040-1の関係者)	男	50代	9/29
	2040)-3 同居家族	女	60代	9/30
2041)	県内在住者	男	30代	9/28
	2041)-1 同居家族	男	10代	10/1
2042)	県内在住者	男	50代	9/29

		性別	年代	発表日
2043)	県内在住者	男	70代	9/30
	2043)-1 同一施設利用者	男	80代	9/30
	2043)-2 同一施設利用者	男	90代	9/30
	2043)-3 同一施設利用者	女	70代	9/30
	2043)-4 同一施設利用者	女	80代	10/1
	2043)-5 同一施設利用者	女	80代	10/1
	2043)-6 同一施設利用者	女	80代	10/1
	2043)-7 関係者	男	20代	10/1
	2043)-8 関係者	男	90代	10/1
	2043)-9 同一施設利用者	女	90代	10/2
	2043)-10 同一施設利用者	女	80代	10/3
	2043)-11 関係者	男	20代	10/3
	2043)-12 同一施設利用者	男	70代	10/4
	2043)-13 同一施設利用者	女	80代	10/5
	2043)-14 関係者	男	20代	10/5
	2043)-15 関係者	女	30代	10/5
	2043)-16 同一施設利用者	男	60代	10/6
	2043)-17 同一施設利用者	女	80代	10/6
	2043)-18 同一施設利用者	女	60代	10/6
2044)	県内在住者	男	20代	10/1
2045)	県内在住者	女	10代	10/1
	2045)-1 関係者	女	10代	10/2
	2045)-2 (2045-1の同居家族)	男	40代	10/2
	2045)-3 (2045-1の同居家族)	男	10代	10/3
	2045)-4 (2045-1の同居家族)	男	10代	10/3
	2045)-5 (2045-1の同居家族)	女	10歳未満	10/6
	2045)-6 (2045-2の同一職場)	男	60代	10/6
2046)	県内在住者	男	20代	10/1
2047)	県内在住者	女	50代	10/2
2048)	県内在住者	男	10代	10/2
2049)	県内在住者	女	40代	10/3
2050)	県内在住者	男	50代	10/4
2051)	県内在住者	女	20代	10/4
	2051)-1 関係者	女	30代	10/6
2052)	県内在住者	男	20代	10/5
2053)	県内在住者	男	20代	10/6
2054)	県内在住者	女	50代	10/6

※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。