

新型コロナウイルス感染症発生報告・第604報

和歌山県内の状況（令和3年10月3日10時時点）

1 県内の新規感染者数等

- 新規感染者数 5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3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	亡くなった方 C	県内で 入院等を しない方 D	うち 新規感染
	新規感染	うち 入院治療中				
51	5	46	5,039	61	103	0

感染者数累計

新規感染	累計 A+B+C+D
5	5,254

(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
		アルファ株	うち新規判明	デルタ株	うち新規判明		
1965	-	755	-	44	-	40	1126

デルタ株疑い (確定例も含む)
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	3	0	0	0	2	0	0	0	0	5
県外計上者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	3	0	0	0	2	0	0	0	0	5

- 2 入院中の患者のうち重症者数 9名  
 ・酸素投与者 9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 9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	2043-10	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
2	2043-11	2043 の関係者	湯浅	男	20代	医療従事者	91例目のクラスター
3	2045-3	2045-1 の同居家族	和歌山市	男	10代	学生	無症状
4	2045-4	2045-1 の同居家族	和歌山市	男	10代	学生	無症状
5	2049		和歌山市	女	40代	会社員	

※ 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
2001)	県内在住者	男	40代	9/16
	2001)-1 同居家族	男	10歳未満	9/17
	2001)-2 関係者	女	40代	9/17
	2001)-3 (2001-2の同居家族)	男	10代	9/17
	2001)-4 同居家族	女	幼児	9/24
2004)	県内在住者	男	40代	9/16
	2004)-1 同一職場	男	20代	9/16
	2004)-13 (2004-1の同居家族)	女	20代	9/19
	2004)-2 関係者	男	30代	9/16
	2004)-3 関係者	男	40代	9/16
	2004)-9 (2004-3の関係者)	男	50代	9/17
	2004)-10 (2004-3の関係者)	男	40代	9/17
	2004)-4 関係者	男	40代	9/17
	2004)-5 関係者	男	40代	9/17
	2004)-6 関係者	男	40代	9/17
	2004)-7 関係者	女	40代	9/17
	2004)-8 関係者	男	40代	9/17
	2004)-14 (2004-8の同居家族)	男	70代	9/20
	2004)-15 (2004-8の同居家族)	女	70代	9/23
	2004)-11 関係者	女	20代	9/18
2004)-12 関係者	男	20代	9/19	
2022)	県内在住者	男	50代	9/20
	2022)-1 同一職場	男	50代	9/26
2023)	県内在住者	男	60代	9/20
	2023)-1 同居家族	女	50代	9/25
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

		性別	年代	発表日
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
2038)	県内在住者	男	50代	9/27
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
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
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

		性別	年代	発表日
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

※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。