

新型コロナウイルス感染者の状況

1 感染者数

(人)

区分	人数	対前日比
感染者	58736 (786)	+ 786
クラスター 1~140	3776 (0)	± 0
クラスター 141 (始良市・医療機関)	13 (0)	± 0
クラスター 142 (霧島市・障害者施設)	17 (0)	± 0
クラスター 143 (さつま町・部活動)	15 (0)	± 0
クラスター 144 (出水市・飲食店)	10 (0)	± 0
クラスター 145 (霧島市・宿舎)	60 (1)	+ 1
クラスター 146 (出水市・学校)	26 (1)	+ 1
クラスター 147 (長島町・児童施設)	36 (6)	+ 6
クラスター 148 (長島町・部活動)	30 (0)	± 0
クラスター 149 (湧水町・高齢者施設)	11 (5)	+ 5
クラスター 150 (南さつま市・医療機関)	11 (0)	+ 11
クラスター 151 (和泊町・高齢者施設)	28 (18)	+ 28
クラスター 152 (出水市・学校)	13 (4)	+ 13
その他	54697 (751)	+ 721

※ () 書きは、本日発表分の内数(前日以前は対前日比のみ反映)

※ 発生届の取消により欠番となる感染者がいるため、感染者数と最終症例番号は一致しない

※ 複数のクラスターに関連する感染者がいるため感染者数とクラスター及びその他の内訳の合計は一致しない

クラスターの内訳(クラスター95以降)

95 (さつま町・医療機関)	97	111 (日置市・児童施設)	18	127 (枕崎市・高齢者施設)	7
96 (指宿市・医療機関)	6	112 (知名町・児童施設)	78	128 (伊佐市・児童施設)	26
97 (薩摩川内市・高齢者施設)	101	113 (日置市・児童施設)	36	129 (南さつま市・飲食店)	10
98 (南さつま市・サークル活動)	10	114 (枕崎市・医療機関)	52	130 (南九州市・事業所)	26
99 (日置市・部活動)	59	115 (南九州市・介護事業所)	17	131 (南種子町・会食)	23
100 (霧島市・医療機関)	11	116 (天城町・児童施設)	19	132 (日置市・学校)	11
101 (始良市・医療機関)	17	117 (屋久島町・児童施設)	34	133 (南さつま市・飲食店)	37
102 (日置市・学校)	10	118 (与論町・児童施設)	39	134 (屋久島町・児童施設)	29
103 (出水市・医療機関)	30	119 (屋久島町・サークル活動)	12	135 (阿久根市・児童施設)	28
104 (阿久根市・会食)	9	120 (日置市・学校)	37	136 (阿久根市・サークル活動)	15
105 (屋久島町・会食)	24	121 (指宿市・児童施設)	30	137 (龍郷町・高齢者施設)	17
106 (指宿市・児童施設)	15	122 (指宿市・事業所)	26	138 (屋久島町・高齢者施設)	14
107 (南種子町・会食)	6	123 (屋久島町・事業所)	14	139 (指宿市・会食)	18
108 (指宿市・高齢者施設)	15	124 (西之表市・医療機関)	81	140 (指宿市・部活動)	20
109 (枕崎市・学校)	12	125 (奄美市・医療機関)	48		
110 (南種子町・児童施設)	17	126 (伊佐市・医療機関)	9		

2 前日までに発表した感染者の療養先状況

【4月21日 24:00時点】

区分	人数	対前日比(人)
療養者数	1233	+ 15
医療機関に入院中	234	- 9
うち確保病床に入院中	197	- 9
うち確保病床に入院中の重症者	2	± 0
宿泊施設に入所中	999	+ 24
自宅待機等	4343	- 26
計	5576	- 11
退院等	52375	+ 841
合計	57951 ※	+ 830

※ 療養先での健康観察終了後に取消を行った事例があるため「1 感染者数」の合計とは一致しない

入院中のうち重症: 2人 中等症(要酸素投与): 22人

3 死亡者数

174人 (対前日比 +1人)

クラスターの概要

※症例欄の下線部は本日発表分

番号	類型	症例	概要	
150	南さつま市 医療機関	55297 55298 55299	感染者数	11名（職員2名，患者9名） 20代～80代の男女 居住地：南さつま市 11名
		55300 55841 56426		
		57232 57444 57445	感染対策	職員は手指消毒やマスク着用の感染対策は取っていたものの，施設内の換気や利用者のマスク着用が一部不十分だった。
		54446 57447		
		検査状況	本日までに関係者の検査を約300件実施。 今後，検査結果を踏まえ，必要に応じて実施予定。	
151	和泊町 高齢者施設	56532 56533 56534	感染者数	28名（職員9名，利用者19名） 30代～90歳以上の男女 居住地：和泊町26名，知名町2名
		56535 56536 56539		
		56540 56541 56542		
		57370 <u>58202</u> <u>58203</u>	感染対策	職員はマスク着用は徹底していたものの，介助時の手指消毒，手袋着用，利用者のマスク着用が一部不十分だった。
		<u>58205</u> <u>58206</u> <u>58207</u>		
		<u>58208</u> <u>58209</u> <u>58210</u>		
		<u>58211</u> <u>58212</u> <u>58213</u>	検査状況	本日までに関係者の検査を約100件実施。 今後，検査結果を踏まえ，必要に応じて実施予定。
		<u>58214</u> <u>58216</u> <u>58217</u>		
		<u>58219</u> <u>58220</u> <u>58222</u>		
		<u>58224</u>		
152	出水市 学校	55736 56492 56497	感染者数	13名（生徒7名，親族6名） 10歳未満～40代の男女 居住地：出水市13名
		57304 57311 57312		
		57313 57314 57315	感染対策	授業や食事時の感染対策は行っていたものの，休憩時に生徒のマスク着用が一部不十分だった。
		<u>58117</u> <u>58118</u> <u>58123</u>		
		<u>58201</u>	検査状況	本日までに関係者の検査を約20件実施。 今後，検査結果を踏まえ，必要に応じて実施予定。

令和4年4月22日

県政記者クラブ（青潮会）会員各位

県内の新型コロナウイルスの新規感染者の概況等について

このことについて、本日の新規感染者数は別添のとおりです。

<補足事項>

○ 本日の感染経路不明者

94名

※ 感染者の概況等における接触者等の欄に「経路不明」の記載がある方が本日の感染経路不明者です。

○ 再陽性の方はおりません。

※ 全体の感染者数に変更はありません。

連絡先

鹿児島県くらし保健福祉部

新型コロナウイルス感染症 感染防止対策課

参 事 099-286-3375

主 幹 099-286-3416

市町村別新型コロナウイルス新規感染者数

4/22 (金)

新型コロナウイルス感染症 感染防止対策課

県発表	290	鹿児島市発表	496	合計	786
-----	-----	--------	-----	----	-----

市町村	件数
鹿児島市	506
鹿屋市	25
枕崎市	1
阿久根市	0
出水市	8
指宿市	7
西之表市	0
垂水市	4
薩摩川内市	32
日置市	15
曾於市	5
霧島市	23
いちき串木野市	12
南さつま市	2
志布志市	12
奄美市	33
南九州市	6
伊佐市	4
始良市	32
三島村	0
十島村	0
さつま町	2
長島町	11
湧水町	7
大崎町	1
東串良町	1
錦江町	0
南大隅町	1
肝付町	0
中種子町	0
南種子町	0
屋久島町	4
大和村	0
宇検村	0
瀬戸内町	4
龍郷町	2
喜界町	0
徳之島町	4
天城町	0
伊仙町	1
和泊町	17
知名町	2
与論町	0
県外	2

年代別新型コロナウイルス新規感染者数

10歳未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90歳以上	合計
131	175	84	118	115	56	49	20	24	14	786

4月21日 発表以降に確認された新型コロナウイルス感染症の概況について

番号	区分	年代	性別	居住地	症状	接触者等
1	57969例目	10歳未満	男性	始良市	あり	経路不明
2	57970例目	30代	男性	始良市	あり	経路不明
3	57971例目	10歳未満	男性	霧島市	あり	経路不明
4	57972例目	20代	男性	霧島市	あり	経路不明
5	57973例目	10代	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
6	57974例目	40代	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
7	57975例目	20代	男性	始良市	あり	経路不明
8	57976例目	10代	男性	霧島市	あり	感染者の接触者
9	57977例目	10代	男性	霧島市	あり	クラスター145関連
10	57978例目	10代	男性	湧水町	あり	感染者の接触者
11	57979例目	30代	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
12	57980例目	40代	男性	霧島市	あり	感染者の接触者
13	57981例目	80代	女性	湧水町	あり	クラスター149関連
14	57982例目	20代	男性	始良市	あり	経路不明
15	57983例目	10歳未満	男性	霧島市	あり	感染者の接触者
16	57984例目	70代	女性	湧水町	あり	クラスター149関連
17	57985例目	80代	女性	湧水町	あり	クラスター149関連
18	57986例目	60代	女性	始良市	あり	感染者の接触者
19	57987例目	50代	女性	始良市	あり	経路不明
20	57988例目	10代	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
21	57989例目	40代	女性	始良市	あり	経路不明
22	57990例目	50代	男性	霧島市	あり	感染者の接触者
23	57991例目	10代	男性	霧島市	あり	感染者の接触者
24	57992例目	50代	男性	始良市	あり	経路不明
25	57993例目	40代	女性	始良市	あり	経路不明
26	57994例目	10歳未満	女性	始良市	あり	経路不明
27	57995例目	30代	女性	霧島市	なし	経路不明
28	57996例目	80代	女性	湧水町	あり	クラスター149関連
29	57997例目	10代	男性	始良市	あり	感染者の接触者
30	57998例目	20代	男性	始良市	あり	感染者の接触者
31	57999例目	10代	男性	始良市	あり	感染者の接触者

番号	区分	年代	性別	居住地	症状	接触者等
32	58000例目	60代	男性	湧水町	あり	経路不明
33	58001例目	80代	女性	始良市	あり	感染者の接触者
34	58002例目	10歳未満	男性	始良市	あり	経路不明
35	58003例目	40代	男性	鹿児島市	あり	経路不明
36	58004例目	30代	男性	始良市	あり	感染者の接触者
37	58005例目	10代	女性	始良市	あり	感染者の接触者
38	58006例目	20代	男性	始良市	あり	感染者の接触者
39	58007例目	20代	女性	始良市	あり	感染者の接触者
40	58008例目	10代	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
41	58009例目	10代	男性	始良市	あり	感染者の接触者
42	58010例目	20代	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
43	58011例目	20代	女性	始良市	あり	感染者の接触者
44	58012例目	10代	男性	始良市	あり	感染者の接触者
45	58013例目	10歳未満	男性	始良市	あり	感染者の接触者
46	58014例目	30代	男性	湧水町	なし	クラスター149関連
47	58015例目	20代	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
48	58016例目	10代	男性	霧島市	あり	感染者の接触者
49	58017例目	40代	男性	霧島市	あり	経路不明
50	58018例目	20代	女性	鹿児島市	あり	経路不明
51	58019例目	20代	女性	日置市	あり	感染者の接触者
52	58020例目	30代	男性	日置市	なし	感染者の接触者
53	58021例目	10代	男性	日置市	あり	経路不明
54	58022例目	10歳未満	女性	日置市	あり	経路不明
55	58023例目	50代	女性	日置市	あり	感染者の接触者
56	58024例目	10代	女性	日置市	あり	感染者の接触者
57	58025例目	20代	男性	日置市	なし	感染者の接触者
58	58026例目	40代	女性	日置市	あり	経路不明
59	58027例目	50代	女性	いちき串木野市	あり	感染者の接触者
60	58028例目	60代	男性	いちき串木野市	あり	感染者の接触者
61	58029例目	30代	男性	いちき串木野市	あり	感染者の接触者
62	58030例目	70代	男性	いちき串木野市	あり	感染者の接触者
63	58031例目	10代	男性	いちき串木野市	あり	感染者の接触者
64	58032例目	10歳未満	女性	日置市	あり	感染者の接触者

番号	区分	年代	性別	居住地	症状	接触者等
65	58033例目	10代	男性	いちき串木野市	あり	感染者の接触者
66	58034例目	50代	女性	鹿児島市	あり	経路不明
67	58035例目	10歳未満	女性	鹿児島市	あり	経路不明
68	58036例目	10歳未満	女性	いちき串木野市	あり	経路不明
69	58037例目	30代	男性	いちき串木野市	なし	感染者の接触者
70	58038例目	30代	男性	鹿児島市	あり	経路不明
71	58039例目	10代	男性	いちき串木野市	あり	感染者の接触者
72	58040例目	50代	男性	日置市	あり	経路不明
73	58041例目	40代	女性	日置市	あり	経路不明
74	58042例目	10歳未満	男性	いちき串木野市	あり	感染者の接触者
75	58043例目	50代	女性	日置市	なし	感染者の接触者
76	58044例目	60代	男性	いちき串木野市	なし	感染者の接触者
77	58045例目	10歳未満	女性	屋久島町	なし	感染者の接触者
78	58046例目	10歳未満	男性	屋久島町	あり	感染者の接触者
79	58047例目	30代	男性	屋久島町	あり	経路不明
80	58048例目	30代	男性	屋久島町	あり	経路不明
81	58049例目	10歳未満	男性	南九州市	あり	経路不明
82	58050例目	50代	男性	南九州市	あり	感染者の接触者
83	58051例目	20代	女性	南さつま市	あり	感染者の接触者
84	58052例目	30代	女性	南さつま市	あり	感染者の接触者
85	58053例目	10代	女性	南九州市	あり	経路不明
86	58054例目	40代	女性	南九州市	なし	感染者の接触者
87	58055例目	10代	男性	南九州市	あり	感染者の接触者
88	58056例目	40代	男性	志布志市	あり	感染者の接触者
89	58057例目	10代	女性	志布志市	あり	感染者の接触者
90	58058例目	10歳未満	女性	志布志市	あり	感染者の接触者
91	58059例目	10代	男性	志布志市	あり	感染者の接触者
92	58060例目	40代	女性	曾於市	あり	感染者の接触者
93	58061例目	40代	女性	志布志市	あり	経路不明
94	58062例目	30代	男性	志布志市	あり	感染者の接触者
95	58063例目	20代	男性	志布志市	あり	経路不明
96	58064例目	20代	男性	志布志市	あり	経路不明
97	58065例目	10代	女性	志布志市	あり	感染者の接触者

番号	区分	年代	性別	居住地	症状	接触者等
98	58066例目	10代	女性	曾於市	あり	感染者の接触者
99	58067例目	40代	女性	志布志市	あり	感染者の接触者
100	58068例目	10代	女性	曾於市	あり	経路不明
101	58069例目	20代	女性	宮崎県	あり	経路不明
102	58070例目	10代	男性	曾於市	あり	感染者の接触者
103	58071例目	10歳未満	女性	曾於市	あり	感染者の接触者
104	58072例目	10代	男性	志布志市	あり	感染者の接触者
105	58073例目	50代	男性	志布志市	あり	経路不明
106	58074例目	10歳未満	男性	大崎町	あり	経路不明
107	58075例目	30代	女性	指宿市	あり	感染者の接触者
108	58076例目	60代	男性	指宿市	あり	感染者の接触者
109	58077例目	50代	女性	指宿市	あり	経路不明
110	58078例目	20代	女性	指宿市	あり	感染者の接触者
111	58079例目	20代	男性	宮崎県	あり	経路不明
112	58080例目	80代	男性	指宿市	あり	経路不明
113	58081例目	30代	女性	指宿市	あり	感染者の接触者
114	58082例目	20代	男性	指宿市	あり	経路不明
115	58083例目	10代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
116	58084例目	10代	女性	鹿屋市	あり	経路不明
117	58085例目	20代	女性	垂水市	あり	経路不明
118	58086例目	40代	女性	鹿屋市	あり	経路不明
119	58087例目	10歳未満	男性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
120	58088例目	10歳未満	男性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
121	58089例目	30代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
122	58090例目	10代	男性	鹿屋市	なし	感染者の接触者
123	58091例目	10代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
124	58092例目	10代	男性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
125	58093例目	40代	男性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
126	58094例目	10代	男性	鹿児島市	あり	経路不明
127	58095例目	10代	男性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
128	58096例目	30代	女性	鹿屋市	あり	経路不明
129	58097例目	50代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
130	58098例目	40代	女性	南大隅町	あり	経路不明

番号	区分	年代	性別	居住地	症状	接触者等
131	58099例目	10代	男性	鹿児島市	あり	感染者の接触者
132	58100例目	20代	男性	垂水市	あり	経路不明
133	58101例目	20代	女性	垂水市	あり	感染者の接触者
134	58102例目	70代	男性	鹿屋市	あり	経路不明
135	58103例目	60代	女性	垂水市	あり	経路不明
136	58104例目	40代	男性	鹿屋市	あり	経路不明
137	58105例目	20代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
138	58106例目	30代	女性	瀬戸内町	あり	経路不明
139	58107例目	10歳未満	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
140	58108例目	30代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
141	58109例目	10代	男性	鹿児島市	あり	感染者の接触者
142	58110例目	40代	男性	東串良町	あり	感染者の接触者
143	58111例目	30代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
144	58112例目	10代	男性	鹿屋市	なし	経路不明
145	58113例目	20代	女性	長島町	あり	クラスター147関連
146	58114例目	10歳未満	女性	長島町	あり	クラスター147関連
147	58115例目	30代	女性	長島町	あり	感染者の接触者
148	58116例目	10歳未満	男性	長島町	あり	経路不明
149	58117例目	10歳未満	男性	出水市	あり	クラスター152関連
150	58118例目	10歳未満	女性	出水市	あり	クラスター152関連
151	58119例目	40代	女性	長島町	あり	クラスター147関連
152	58120例目	10代	男性	長島町	あり	クラスター147関連
153	58121例目	10代	男性	長島町	あり	クラスター147関連
154	58122例目	10歳未満	女性	長島町	あり	クラスター147関連
155	58123例目	10歳未満	女性	出水市	あり	クラスター152関連
156	58124例目	50代	女性	出水市	あり	経路不明
157	58125例目	10歳未満	男性	長島町	あり	感染者の接触者
158	58126例目	10歳未満	女性	長島町	あり	感染者の接触者
159	58127例目	90歳以上	女性	出水市	あり	経路不明
160	58128例目	30代	男性	出水市	あり	経路不明
161	58129例目	10歳未満	男性	長島町	あり	感染者の接触者
162	58130例目	10代	男性	出水市	あり	クラスター146関連
163	58131例目	10歳未満	女性	薩摩川内市	あり	経路不明

番号	区分	年代	性別	居住地	症状	接触者等
164	58132例目	30代	男性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
165	58133例目	20代	男性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
166	58134例目	10代	男性	鹿児島市	あり	感染者の接触者
167	58135例目	30代	男性	さつま町	あり	感染者の接触者
168	58136例目	10代	男性	薩摩川内市	あり	経路不明
169	58137例目	10代	男性	薩摩川内市	あり	経路不明
170	58138例目	40代	女性	薩摩川内市	なし	感染者の接触者
171	58139例目	20代	女性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
172	58140例目	70代	女性	薩摩川内市	あり	経路不明
173	58141例目	20代	女性	薩摩川内市	あり	経路不明
174	58142例目	10代	女性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
175	58143例目	30代	女性	薩摩川内市	あり	感染者の接触
176	58144例目	10歳未満	男性	薩摩川内市	あり	感染者の接触
177	58145例目	10歳未満	女性	薩摩川内市	あり	感染者の接触
178	58146例目	30代	女性	薩摩川内市	あり	感染者の接触
179	58147例目	10歳未満	男性	薩摩川内市	あり	感染者の接触
180	58148例目	10代	男性	鹿児島市	あり	経路不明
181	58149例目	10代	男性	鹿児島市	あり	感染者の接触
182	58150例目	40代	女性	薩摩川内市	あり	経路不明
183	58151例目	40代	女性	薩摩川内市	あり	経路不明
184	58152例目	10代	男性	薩摩川内市	あり	感染者の接触
185	58153例目	60代	女性	薩摩川内市	あり	感染者の接触
186	58154例目	30代	男性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
187	58155例目	10代	男性	薩摩川内市	なし	感染者の接触者
188	58156例目	40代	女性	薩摩川内市	なし	感染者の接触
189	58157例目	20代	女性	薩摩川内市	あり	経路不明
190	58158例目	10代	男性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
191	58159例目	10代	男性	薩摩川内市	あり	感染者の接触
192	58160例目	10代	男性	鹿児島市	あり	感染者の接触
193	58161例目	50代	女性	奄美市	あり	感染者の接触
194	58162例目	40代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
195	58163例目	10歳未満	女性	伊佐市	あり	感染者の接触
196	58164例目	10歳未満	女性	伊佐市	あり	感染者の接触

番号	区分	年代	性別	居住地	症状	接触者等
197	58165例目	30代	男性	伊佐市	あり	感染者の接触
198	58166例目	50代	男性	徳之島町	あり	感染者の接触
199	58167例目	40代	男性	徳之島町	あり	感染者の接触
200	58168例目	30代	男性	徳之島町	あり	感染者の接触者
201	58169例目	10代	女性	伊仙町	あり	感染者の接触者
202	58170例目	60代	女性	徳之島町	なし	経路不明
203	58171例目	10代	男性	鹿児島市	あり	感染者の接触
204	58172例目	10代	男性	鹿児島市	あり	感染者の接触
205	58173例目	70代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
206	58174例目	60代	男性	奄美市	あり	感染者の接触者
207	58175例目	60代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
208	58176例目	60代	女性	奄美市	あり	感染者の接触
209	58177例目	30代	男性	奄美市	あり	感染者の接触者
210	58178例目	40代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
211	58179例目	40代	女性	奄美市	あり	経路不明
212	58180例目	20代	女性	瀬戸内町	あり	感染者の接触者
213	58181例目	10歳未満	女性	瀬戸内町	あり	感染者の接触者
214	58182例目	60代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
215	58183例目	20代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
216	58184例目	20代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
217	58185例目	40代	男性	和泊町	あり	経路不明
218	58186例目	60代	男性	奄美市	あり	感染者の接触者
219	58187例目	30代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
220	58188例目	50代	男性	奄美市	あり	経路不明
221	58189例目	10歳未満	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
222	58190例目	10歳未満	女性	奄美市	あり	感染者の接触
223	58191例目	50代	女性	奄美市	あり	経路不明
224	58192例目	20代	男性	奄美市	あり	感染者の接触
225	58193例目	30代	男性	奄美市	あり	経路不明
226	58194例目	50代	女性	奄美市	あり	経路不明
227	58195例目	70代	男性	奄美市	あり	感染者の接触者
228	58196例目	10代	男性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
229	58197例目	10代	男性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者

番号	区分	年代	性別	居住地	症状	接触者等
230	58198例目	40代	男性	いちき串木野市	あり	感染者の接触者
231	58199例目	30代	男性	薩摩川内市	あり	経路不明
232	58200例目	40代	女性	薩摩川内市	あり	経路不明
233	58201例目	10歳未満	女性	出水市	あり	クラスター152関連
234	58202例目	40代	男性	知名町	あり	クラスター151関連
235	58203例目	60代	女性	知名町	あり	クラスター151関連
236	58204例目	10代	男性	南九州市	あり	感染者の接触者
237	58205例目	30代	男性	和泊町	なし	クラスター151関連
238	58206例目	40代	女性	和泊町	あり	クラスター151関連
239	58207例目	50代	女性	和泊町	なし	クラスター151関連
240	58208例目	50代	男性	和泊町	あり	クラスター151関連
241	58209例目	60代	女性	和泊町	あり	クラスター151関連
242	58210例目	30代	女性	和泊町	あり	クラスター151関連
243	58211例目	90歳以上	男性	和泊町	あり	クラスター151関連
244	58212例目	90歳以上	男性	和泊町	なし	クラスター151関連
245	58213例目	90歳以上	女性	和泊町	あり	クラスター151関連
246	58214例目	90歳以上	男性	和泊町	なし	クラスター151関連
247	58215例目	50代	男性	薩摩川内市	あり	経路不明
248	58216例目	90歳以上	女性	和泊町	なし	クラスター151関連
249	58217例目	80代	男性	和泊町	あり	クラスター151関連
250	58218例目	80代	男性	薩摩川内市	あり	経路不明
251	58219例目	90歳以上	女性	和泊町	なし	クラスター151関連
252	58220例目	80代	女性	和泊町	あり	クラスター151関連
253	58221例目	50代	男性	薩摩川内市	あり	経路不明
254	58222例目	90歳以上	女性	和泊町	あり	クラスター151関連
255	58223例目	10歳未満	男性	さつま町	あり	経路不明
256	58224例目	80代	女性	和泊町	あり	クラスター151関連
257	58225例目	60代	女性	伊佐市	なし	感染者の接触者
258	58226例目	40代	女性	奄美市	あり	経路不明
259	58227例目	70代	男性	瀬戸内町	あり	感染者の接触者
260	58228例目	10歳未満	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
261	58229例目	40代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
262	58230例目	10代	男性	奄美市	あり	経路不明

番号	区分	年代	性別	居住地	症状	接触者等
263	58231例目	40代	男性	奄美市	あり	感染者の接触者
264	58232例目	10歳未満	男性	奄美市	あり	感染者の接触者
265	58233例目	10代	男性	枕崎市	あり	感染者の接触者
266	58234例目	40代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
267	58235例目	30代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
268	58236例目	40代	女性	龍郷町	あり	感染者の接触者
269	58237例目	10代	女性	龍郷町	あり	感染者の接触者
270	58238例目	10歳未満	男性	奄美市	なし	感染者の接触者
271	58239例目	60代	男性	奄美市	あり	経路不明
272	58240例目	40代	男性	始良市	あり	感染者の接触者
273	58241例目	30代	男性	鹿児島市	あり	経路不明
274	58242例目	30代	女性	霧島市	あり	経路不明
275	58243例目	30代	男性	霧島市	あり	経路不明
276	58244例目	30代	男性	鹿屋市	あり	経路不明
277	58245例目	10歳未満	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
278	58246例目	10歳未満	男性	始良市	あり	感染者の接触者
279	58247例目	30代	女性	鹿屋市	あり	経路不明
280	58248例目	30代	女性	始良市	あり	経路不明
281	58249例目	10歳未満	女性	鹿屋市	あり	経路不明
282	58250例目	10歳未満	男性	始良市	あり	経路不明
283	58251例目	10代	男性	鹿屋市	あり	経路不明
284	58252例目	20代	女性	始良市	あり	経路不明
285	58253例目	10代	男性	鹿屋市	あり	経路不明
286	58254例目	10歳未満	女性	始良市	あり	感染者の接触者
287	58255例目	10代	男性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
288	58256例目	10代	女性	始良市	あり	経路不明
289	58257例目	70代	男性	霧島市	あり	感染者の接触者
290	58258例目	20代	女性	霧島市	あり	感染者の接触者

令和4年4月22日

新型コロナウイルスにおける変異株の状況について

県内の新型コロナウイルス感染症の感染者における変異株の状況について、県環境保健センターのゲノム解析により86例が確定し、うち53例がオミクロン株BA.2系統の感染者でしたので、別紙のとおり公表します。

なお、県環境保健センターでBA.2系統に対応した変異株スクリーニング検査を実施しましたので併せて公表します。

国立感染症研究所によると、オミクロン株BA.2系統の特徴については、従来のオミクロン株より実効再生産数及び二次感染リスク等の分析から、感染性がより高いことが示されています。

個人の基本的な感染予防策としては、変異株であっても、従来と同様に、3つの密の回避、特に会話時のマスクの着用、手洗いなどの徹底が推奨されますので、県民の皆様におかれましても、より一層徹底し対応していただくようお願いいたします。

なお、報道に際しましては、感染者本人や御家族などが特定されないよう、個人情報保護に御配慮ください。

【添付資料】

別紙：鹿児島県内における変異株の状況について（4月22日時点）

連絡先

鹿児島県くらし保健福祉部

新型コロナウイルス感染症 感染防止対策課

参 事 099-286-3375

主 幹 099-286-3416

鹿児島県内における変異株の状況について(4月22日時点)

(別紙)

が今回発表分

1 ゲノム解析による確定数(国立感染症研究所, 県環境保健センター)

ゲノム確定日	確定数	VUM		VOC		R. 1
		B. 1. 1. 7 (アルファ株)	B. 1. 617. 2 (デルタ株)	B. 1. 1. 529 (オミクロン株) BA.1	B. 1. 1. 529 (オミクロン株) BA.2	
2/1~12/9	1,312	638	576	0	0	98
12/10~12/16	20	0	20	0	0	0
12/17~12/24	16	0	16	0	0	0
12/25~1/6	17	0	12	5	0	0
1/7~1/13	46	0	5	41	0	0
1/14~1/20	47	0	8	39	0	0
1/21~1/27	46	0	8	38	0	0
1/28~2/3	72	0	4	68	0	0
2/4~2/10	47	0	2	45	0	0
2/11~2/17	47	0	3	44	0	0
2/18~2/24	48	0	5	43	0	0
2/25~3/3	48	0	0	48	0	0
3/4~3/10	85	0	4	81	0	0
3/11~3/17	58	0	0	49	9	0
3/18~3/24	46	0	0	28	18	0
3/25~3/31	88	0	0	46	42	0
4/1~4/7	41	0	0	13	28	0
4/8~4/14	82	0	0	38	44	0
4/15~4/21	86	0	0	33	53	0
合計	2,252	638	663	659	194	98

<参考> 変異株スクリーニング検査(BA.2疑い)(県環境保健センター)

変異株疑い 判明日	検査件数	オミクロン株			デルタ疑い	解析不能	BA.2系統 陽性率 (①/③)
		①BA.2系統疑い	②BA.1系統疑い	③合計			
3/25~3/31	401	123	275	398	0	3	30.9%
4/1~4/7	480	223	253	476	0	4	46.8%
4/8~4/14	481	244	231	475	0	6	51.4%
4/15~4/21	480	346	131	477	0	3	72.5%