

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	81217 (550)	± 550
クラスター 1~160	4244 (0)	± 0
クラスター 161 (薩摩川内市・部活動)	12 (0)	± 0
クラスター 162 (薩摩川内市・部活動)	12 (0)	± 0
クラスター 163 (阿久根市・学校)	40 (0)	± 0
クラスター 164 (日置市・事業所)	16 (0)	± 0
クラスター 165 (出水市・学校)	32 (0)	± 0
クラスター 166 (いちき串木野市・高齢者施設)	44 (0)	± 0
クラスター 167 (湧水町・医療機関)	10 (0)	± 0
クラスター 168 (伊仙町・イベント)	182 (0)	± 0
クラスター 169 (始良市・部活動)	11 (0)	± 0
クラスター 170 (出水市・高齢者施設)	25 (0)	± 0
クラスター 171 (伊佐市・介護事業所)	10 (0)	± 0
クラスター 172 (霧島市・部活動)	13 (0)	± 0
クラスター 173 (霧島市・障害者施設)	8 (0)	± 0
クラスター 174 (南九州市・障害者施設)	15 (0)	± 0
クラスター 175 (薩摩川内市・障害者施設)	7 (0)	± 0
クラスター 176 (霧島市・児童施設)	21 (0)	± 0
クラスター 177 (阿久根市・医療機関)	9 (0)	± 0
クラスター 178 (西之表市・医療機関)	10 (0)	± 0
クラスター 179 (南九州市・児童施設)	19 (0)	± 0
クラスター 180 (指宿市・医療機関)	23 (1)	± 1
クラスター 181 (霧島市・高齢者施設)	19 (0)	± 0
クラスター 182 (霧島市・高齢者施設)	12 (0)	± 0
クラスター 183 (指宿市・会食)	8 (5)	± 8
クラスター 184 (薩摩川内市・児童施設)	8 (2)	± 8
クラスター 185 (薩摩川内市・医療機関)	6 (0)	± 6
その他	76409 (542)	± 527

※ () 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118以降)

118 (与論町・児童施設)	39	133 (南さつま市・飲食店)	37	148 (長島町・部活動)	34
119 (屋久島町・サークル活動)	12	134 (屋久島町・児童施設)	29	149 (湧水町・高齢者施設)	21
120 (日置市・学校)	37	135 (阿久根市・児童施設)	28	150 (南さつま市・医療機関)	14
121 (指宿市・児童施設)	30	136 (阿久根市・サークル活動)	15	151 (和泊町・高齢者施設)	34
122 (指宿市・事業所)	26	137 (龍郷町・高齢者施設)	17	152 (出水市・学校)	32
123 (屋久島町・事業所)	14	138 (屋久島町・高齢者施設)	14	153 (肝付町・学校)	41
124 (西之表市・医療機関)	81	139 (指宿市・会食)	18	154 (阿久根市・高齢者施設)	9
125 (奄美市・医療機関)	48	140 (指宿市・部活動)	20	155 (霧島市・部活動)	11
126 (伊佐市・医療機関)	9	141 (始良市・医療機関)	13	156 (始良市・部活動)	13
127 (枕崎市・高齢者施設)	7	142 (霧島市・障害者施設)	17	157 (出水市・事業所)	13
128 (伊佐市・児童施設)	26	143 (さつま町・部活動)	15	158 (日置市・医療機関)	11
129 (南さつま市・飲食店)	10	144 (出水市・飲食店)	11	159 (薩摩川内市・部活動)	6
130 (南九州市・事業所)	26	145 (霧島市・宿舎)	93	160 (始良市・障害者施設)	10
131 (南種子町・会食)	23	146 (出水市・学校)	29		
132 (日置市・学校)	11	147 (長島町・児童施設)	41		

2 前日までに発表した感染者の療養先状況

【5月26日 24:00時点】

区分	人数	対前日比(人)
療養者数	834	- 27
医療機関に入院中	189	+ 3
うち確保病床に入院中	170	+ 3
うち確保病床に入院中の重症者	0	± 0
宿泊施設に入所中	645	- 30
自宅待機等	3686	- 118
計	4520	- 145
退院等	76148	+ 697
合計	80668 ※	+ 552

※ 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: 0人 中等症(要酸素投与): 27人

3 死亡者数

194人 (対前日比 ±0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	
183	指宿市 会食	79287 80250 80251	感染者数	8名（会食参加者8名） 年代：30代～60代の男女 居住地：指宿市8名
		<u>80812</u> <u>80813</u> <u>80814</u>		
		<u>80817</u> <u>80818</u>	感染対策	会食時のマスク着用が不十分だった。 また、参加者のうち症状がある方がいた。
			検査状況	本日までに関係者の検査を約20件実施。 今後、約10件実施予定。
184	薩摩川内市 児童施設	79133 79143 79762	感染者数	8名（職員3名、利用者5名） 年代：10歳未満～40代の男女 居住地：薩摩川内市8名
		79772 80317 80325		
		<u>80893</u> <u>80903</u>	感染対策	換気や職員のマスクの着用等の感染対策は行っていたものの、職員と利用者が密接になる状況があった。
			検査状況	本日までに関係者の検査を約20件実施。 今後、約10件実施予定。
185	薩摩川内市 医療機関	74588 78237 78238	感染者数	6名（職員2名、患者4名） 年代：30代～90歳以上の男女 居住地：薩摩川内市6名
		79760 79761 79766		
			感染対策	マスクの着用や手指消毒等の感染対策を行っていたものの、職員の体調管理が一部不十分だった。
			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。

令和4年5月27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
130名

※ 感染者の概況等における接触者等の欄の「経路不明」の数が本日の感染経路不明者です。

- 再陽性の方はおりません。

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

5/27 (金)

新型コロナウイルス感染症 感染防止対策課

県発表	354	鹿児島市発表	196	合計	550
-----	-----	--------	-----	----	-----

市町村	件数
鹿児島市	199
鹿屋市	45
枕崎市	2
阿久根市	0
出水市	3
指宿市	16
西之表市	2
垂水市	1
薩摩川内市	22
日置市	7
曾於市	3
霧島市	84
いちき串木野市	0
南さつま市	0
志布志市	5
奄美市	59
南九州市	5
伊佐市	2
始良市	17
三島村	0
十島村	0
さつま町	1
長島町	0
湧水町	1
大崎町	3
東串良町	2
錦江町	0
南大隅町	11
肝付町	2
中種子町	1
南種子町	0
屋久島町	0
大和村	5
宇検村	0
瀬戸内町	5
龍郷町	4
喜界町	1
徳之島町	7
天城町	5
伊仙町	23
和泊町	3
知名町	2
与論町	2
県外	0

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
108	76	68	86	91	38	39	30	9	5	550

5月26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	80687例目	10歳未満	男性	霧島市	あり	感染者の接触者
2	80688例目	30代	男性	霧島市	あり	経路不明
3	80689例目	80代	男性	霧島市	あり	経路不明
4	80690例目	30代	男性	霧島市	あり	感染者の接触者
5	80691例目	40代	女性	霧島市	あり	経路不明
6	80692例目	30代	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
7	80693例目	20代	女性	霧島市	あり	経路不明
8	80694例目	20代	女性	霧島市	あり	経路不明
9	80695例目	10歳未満	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
10	80696例目	10代	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
11	80697例目	30代	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
12	80698例目	40代	男性	霧島市	あり	経路不明
13	80699例目	60代	男性	霧島市	あり	経路不明
14	80700例目	30代	男性	霧島市	あり	経路不明
15	80701例目	20代	女性	霧島市	あり	経路不明
16	80702例目	30代	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
17	80703例目	30代	男性	鹿児島市	あり	経路不明
18	80704例目	10歳未満	女性	始良市	あり	感染者の接触者
19	80705例目	60代	男性	霧島市	あり	感染者の接触者
20	80706例目	20代	男性	霧島市	あり	経路不明
21	80707例目	30代	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
22	80708例目	10歳未満	男性	霧島市	あり	感染者の接触者
23	80709例目	40代	女性	始良市	あり	感染者の接触者
24	80710例目	30代	男性	始良市	あり	経路不明
25	80711例目	30代	男性	始良市	あり	経路不明
26	80712例目	10歳未満	男性	霧島市	なし	感染者の接触者
27	80713例目	30代	男性	霧島市	あり	経路不明
28	80714例目	70代	男性	霧島市	あり	経路不明
29	80715例目	10歳未満	女性	霧島市	なし	感染者の接触者
30	80716例目	20代	男性	霧島市	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
31	80717例目	20代	男性	霧島市	あり	経路不明
32	80718例目	40代	女性	霧島市	あり	経路不明
33	80719例目	20代	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
34	80720例目	10歳未満	男性	始良市	なし	感染者の接触者
35	80721例目	70代	男性	始良市	あり	経路不明
36	80722例目	20代	男性	霧島市	なし	経路不明
37	80723例目	40代	男性	霧島市	あり	感染者の接触者
38	80724例目	10歳未満	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
39	80725例目	10歳未満	女性	始良市	あり	感染者の接触者
40	80726例目	30代	女性	始良市	あり	感染者の接触者
41	80727例目	10歳未満	女性	始良市	あり	感染者の接触者
42	80728例目	10歳未満	女性	始良市	あり	経路不明
43	80729例目	30代	男性	霧島市	あり	経路不明
44	80730例目	20代	男性	霧島市	あり	感染者の接触者
45	80731例目	40代	女性	始良市	なし	感染者の接触者
46	80732例目	20代	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
47	80733例目	10歳未満	男性	霧島市	あり	感染者の接触者
48	80734例目	50代	男性	霧島市	あり	経路不明
49	80735例目	20代	男性	霧島市	あり	感染者の接触者
50	80736例目	40代	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
51	80737例目	10代	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
52	80738例目	10歳未満	男性	始良市	あり	感染者の接触者
53	80739例目	10代	男性	霧島市	なし	感染者の接触者
54	80740例目	40代	男性	霧島市	あり	経路不明
55	80741例目	40代	女性	霧島市	あり	経路不明
56	80742例目	50代	女性	霧島市	なし	クラスター182関連
57	80743例目	50代	女性	霧島市	あり	クラスター182関連
58	80744例目	20代	女性	始良市	あり	経路不明
59	80745例目	10歳未満	男性	霧島市	あり	感染者の接触者
60	80746例目	10代	男性	霧島市	あり	感染者の接触者
61	80747例目	40代	女性	霧島市	あり	経路不明
62	80748例目	10歳未満	女性	霧島市	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
63	80749例目	30代	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
64	80750例目	40代	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
65	80751例目	40代	男性	霧島市	なし	感染者の接触者
66	80752例目	20代	男性	霧島市	あり	経路不明
67	80753例目	10歳未満	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
68	80754例目	60代	男性	霧島市	あり	感染者の接触者
69	80755例目	10代	男性	霧島市	あり	経路不明
70	80756例目	50代	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
71	80757例目	60代	男性	霧島市	あり	経路不明
72	80758例目	70代	女性	霧島市	あり	経路不明
73	80759例目	40代	女性	霧島市	あり	経路不明
74	80760例目	10歳未満	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
75	80761例目	20代	女性	霧島市	あり	経路不明
76	80762例目	20代	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
77	80763例目	40代	男性	霧島市	あり	経路不明
78	80764例目	60代	男性	霧島市	あり	感染者の接触者
79	80765例目	10歳未満	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
80	80766例目	10代	男性	霧島市	あり	経路不明
81	80767例目	10歳未満	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
82	80768例目	10歳未満	男性	霧島市	あり	経路不明
83	80769例目	10歳未満	男性	霧島市	あり	経路不明
84	80770例目	40代	男性	霧島市	あり	経路不明
85	80771例目	30代	男性	霧島市	あり	経路不明
86	80772例目	20代	女性	霧島市	あり	経路不明
87	80773例目	10歳未満	男性	霧島市	あり	経路不明
88	80774例目	10歳未満	女性	霧島市	あり	経路不明
89	80775例目	60代	男性	霧島市	あり	経路不明
90	80776例目	10代	男性	始良市	なし	経路不明
91	80777例目	50代	男性	霧島市	あり	経路不明
92	80778例目	60代	男性	霧島市	あり	経路不明
93	80779例目	20代	女性	霧島市	あり	経路不明
94	80780例目	60代	男性	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
95	80781例目	10歳未満	女性	日置市	あり	経路不明
96	80782例目	50代	男性	日置市	なし	感染者の接触者
97	80783例目	30代	男性	日置市	あり	経路不明
98	80784例目	60代	男性	南九州市	あり	経路不明
99	80785例目	10代	男性	南九州市	あり	経路不明
100	80786例目	30代	女性	南九州市	あり	経路不明
101	80787例目	90歳以上	男性	枕崎市	あり	感染者の接触者
102	80788例目	10代	女性	鹿児島市	あり	経路不明
103	80789例目	10歳未満	女性	南九州市	あり	感染者の接触者
104	80790例目	50代	女性	枕崎市	あり	感染者の接触者
105	80791例目	40代	女性	南九州市	なし	経路不明
106	80792例目	20代	女性	志布志市	あり	経路不明
107	80793例目	70代	男性	曾於市	あり	経路不明
108	80794例目	30代	女性	曾於市	あり	感染者の接触者
109	80795例目	60代	男性	志布志市	あり	感染者の接触者
110	80796例目	10歳未満	女性	志布志市	あり	感染者の接触者
111	80797例目	10歳未満	男性	志布志市	あり	感染者の接触者
112	80798例目	50代	男性	曾於市	あり	経路不明
113	80799例目	40代	男性	東串良町	なし	感染者の接触者
114	80800例目	50代	男性	志布志市	あり	経路不明
115	80801例目	30代	男性	大崎町	あり	経路不明
116	80802例目	30代	男性	大崎町	あり	感染者の接触者
117	80803例目	10代	女性	指宿市	あり	感染者の接触者
118	80804例目	10歳未満	男性	指宿市	あり	感染者の接触者
119	80805例目	40代	男性	指宿市	あり	経路不明
120	80806例目	60代	男性	指宿市	あり	経路不明
121	80807例目	10歳未満	男性	指宿市	あり	経路不明
122	80808例目	90歳以上	女性	指宿市	あり	クラスター180関連
123	80809例目	40代	女性	指宿市	あり	感染者の接触者
124	80810例目	10代	男性	指宿市	あり	感染者の接触者
125	80811例目	60代	男性	指宿市	あり	経路不明
126	80812例目	40代	男性	指宿市	あり	クラスター183関連

番号	区分	年代	性別	居住地	症状	接触者等
127	80813例目	60代	男性	指宿市	なし	クラスター183関連
128	80814例目	50代	男性	指宿市	あり	クラスター183関連
129	80815例目	50代	男性	指宿市	あり	経路不明
130	80816例目	10代	男性	指宿市	あり	感染者の接触者
131	80817例目	50代	男性	指宿市	なし	クラスター183関連
132	80818例目	30代	女性	指宿市	あり	クラスター183関連
133	80819例目	30代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
134	80820例目	10代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
135	80821例目	50代	女性	鹿屋市	あり	経路不明
136	80822例目	80代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
137	80823例目	50代	男性	鹿屋市	あり	経路不明
138	80824例目	20代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
139	80825例目	50代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
140	80826例目	10歳未満	女性	鹿屋市	あり	経路不明
141	80827例目	20代	男性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
142	80828例目	30代	男性	鹿屋市	あり	経路不明
143	80829例目	10歳未満	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
144	80830例目	20代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
145	80831例目	80代	男性	肝付町	あり	経路不明
146	80832例目	30代	男性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
147	80833例目	10歳未満	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
148	80834例目	40代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
149	80835例目	40代	女性	東串良町	あり	感染者の接触者
150	80836例目	30代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
151	80837例目	10代	男性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
152	80838例目	40代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
153	80839例目	10歳未満	男性	鹿屋市	あり	経路不明
154	80840例目	10歳未満	女性	肝付町	あり	経路不明
155	80841例目	10代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
156	80842例目	30代	女性	南大隅町	あり	感染者の接触者
157	80843例目	40代	女性	南大隅町	あり	感染者の接触者
158	80844例目	40代	男性	南大隅町	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
159	80845例目	60代	男性	南大隅町	あり	感染者の接触者
160	80846例目	10代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
161	80847例目	70代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
162	80848例目	40代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
163	80849例目	20代	男性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
164	80850例目	10歳未満	男性	南大隅町	あり	感染者の接触者
165	80851例目	20代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
166	80852例目	10代	男性	鹿児島市	あり	感染者の接触者
167	80853例目	10歳未満	男性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
168	80854例目	40代	男性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
169	80855例目	10歳未満	男性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
170	80856例目	60代	女性	鹿屋市	あり	経路不明
171	80857例目	10歳未満	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
172	80858例目	10代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
173	80859例目	40代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
174	80860例目	10代	男性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
175	80861例目	20代	男性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
176	80862例目	40代	女性	鹿屋市	なし	感染者の接触者
177	80863例目	10歳未満	男性	鹿屋市	なし	感染者の接触者
178	80864例目	40代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
179	80865例目	10代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
180	80866例目	20代	男性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
181	80867例目	40代	男性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
182	80868例目	40代	男性	鹿屋市	あり	経路不明
183	80869例目	30代	女性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
184	80870例目	30代	男性	鹿屋市	あり	感染者の接触者
185	80871例目	40代	男性	南大隅町	あり	感染者の接触者
186	80872例目	40代	女性	南大隅町	あり	感染者の接触者
187	80873例目	30代	男性	南大隅町	あり	感染者の接触者
188	80874例目	30代	女性	南大隅町	あり	感染者の接触者
189	80875例目	10歳未満	女性	南大隅町	あり	感染者の接触者
190	80876例目	50代	男性	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
191	80877例目	10歳未満	男性	垂水市	あり	経路不明
192	80878例目	10歳未満	男性	出水市	あり	感染者の接触者
193	80879例目	10歳未満	女性	出水市	あり	経路不明
194	80880例目	20代	女性	出水市	あり	感染者の接触者
195	80881例目	30代	女性	西之表市	あり	経路不明
196	80882例目	70代	男性	西之表市	あり	感染者の接触者
197	80883例目	30代	男性	中種子町	あり	経路不明
198	80884例目	70代	女性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
199	80885例目	40代	女性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
200	80886例目	70代	男性	薩摩川内市	あり	経路不明
201	80887例目	50代	女性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
202	80888例目	20代	男性	薩摩川内市	あり	経路不明
203	80889例目	40代	女性	さつま町	あり	経路不明
204	80890例目	10代	女性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
205	80891例目	20代	男性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
206	80892例目	20代	女性	薩摩川内市	あり	経路不明
207	80893例目	10歳未満	男性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
208	80894例目	20代	男性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
209	80895例目	30代	女性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
210	80896例目	10歳未満	女性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
211	80897例目	30代	女性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
212	80898例目	70代	女性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
213	80899例目	60代	女性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
214	80900例目	60代	男性	薩摩川内市	あり	経路不明
215	80901例目	60代	女性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
216	80902例目	10代	男性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
217	80903例目	30代	女性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
218	80904例目	10歳未満	女性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
219	80905例目	10代	男性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
220	80906例目	60代	女性	薩摩川内市	あり	感染者の接触者
221	80907例目	30代	女性	伊佐市	あり	感染者の接触者
222	80908例目	10代	男性	伊佐市	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
223	80909例目	10代	男性	徳之島町	あり	経路不明
224	80910例目	10代	男性	徳之島町	あり	経路不明
225	80911例目	30代	女性	徳之島町	あり	経路不明
226	80912例目	30代	男性	伊仙町	あり	経路不明
227	80913例目	30代	女性	伊仙町	あり	経路不明
228	80914例目	40代	男性	徳之島町	あり	経路不明
229	80915例目	10歳未満	女性	伊仙町	あり	感染者の接触者
230	80916例目	50代	女性	徳之島町	あり	経路不明
231	80917例目	60代	女性	伊仙町	あり	経路不明
232	80918例目	40代	男性	天城町	あり	感染者の接触者
233	80919例目	70代	男性	伊仙町	あり	感染者の接触者
234	80920例目	80代	男性	伊仙町	あり	経路不明
235	80921例目	30代	男性	伊仙町	あり	感染者の接触者
236	80922例目	10歳未満	男性	伊仙町	あり	経路不明
237	80923例目	60代	男性	伊仙町	あり	感染者の接触者
238	80924例目	40代	女性	和泊町	あり	感染者の接触者
239	80925例目	10歳未満	男性	和泊町	あり	感染者の接触者
240	80926例目	40代	女性	和泊町	あり	感染者の接触者
241	80927例目	20代	女性	知名町	あり	感染者の接触者
242	80928例目	20代	男性	知名町	あり	経路不明
243	80929例目	30代	女性	徳之島町	あり	感染者の接触者
244	80930例目	30代	女性	天城町	あり	感染者の接触者
245	80931例目	10歳未満	女性	伊仙町	あり	感染者の接触者
246	80932例目	40代	女性	天城町	あり	感染者の接触者
247	80933例目	60代	男性	伊仙町	なし	感染者の接触者
248	80934例目	70代	男性	伊仙町	あり	感染者の接触者
249	80935例目	30代	男性	天城町	なし	感染者の接触者
250	80936例目	10歳未満	女性	天城町	あり	感染者の接触者
251	80937例目	30代	女性	徳之島町	あり	経路不明
252	80938例目	90歳以上	女性	伊仙町	あり	感染者の接触者
253	80939例目	50代	男性	伊仙町	あり	経路不明
254	80940例目	40代	男性	与論町	あり	経路不明

番号	区分	年代	性別	居住地	症状	接触者等
255	80941例目	40代	女性	与論町	あり	感染者の接触者
256	80942例目	30代	女性	伊仙町	あり	経路不明
257	80943例目	10代	女性	伊仙町	あり	経路不明
258	80944例目	10代	男性	伊仙町	あり	感染者の接触者
259	80945例目	60代	女性	伊仙町	あり	感染者の接触者
260	80946例目	40代	男性	伊仙町	あり	感染者の接触者
261	80947例目	70代	女性	伊仙町	あり	経路不明
262	80948例目	10歳未満	女性	伊仙町	あり	感染者の接触者
263	80949例目	40代	女性	伊仙町	あり	経路不明
264	80950例目	10代	男性	龍郷町	あり	感染者の接触者
265	80951例目	40代	男性	奄美市	あり	経路不明
266	80952例目	70代	男性	瀬戸内町	あり	経路不明
267	80953例目	20代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
268	80954例目	10歳未満	女性	大和村	あり	経路不明
269	80955例目	40代	男性	龍郷町	あり	経路不明
270	80956例目	10代	男性	奄美市	あり	経路不明
271	80957例目	10歳未満	男性	奄美市	あり	感染者の接触者
272	80958例目	20代	女性	瀬戸内町	あり	感染者の接触者
273	80959例目	10歳未満	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
274	80960例目	30代	女性	瀬戸内町	あり	感染者の接触者
275	80961例目	20代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
276	80962例目	10歳未満	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
277	80963例目	20代	男性	奄美市	あり	経路不明
278	80964例目	10代	男性	奄美市	なし	感染者の接触者
279	80965例目	10歳未満	男性	奄美市	あり	経路不明
280	80966例目	70代	女性	龍郷町	あり	感染者の接触者
281	80967例目	40代	女性	奄美市	あり	経路不明
282	80968例目	40代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
283	80969例目	50代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
284	80970例目	40代	女性	龍郷町	あり	経路不明
285	80971例目	40代	男性	奄美市	なし	感染者の接触者
286	80972例目	70代	女性	奄美市	なし	感染者の接触者

番号	区分	年代	性別	居住地	症状	接触者等
287	80973例目	50代	男性	奄美市	あり	感染者の接触者
288	80974例目	50代	男性	奄美市	なし	感染者の接触者
289	80975例目	10代	男性	大和村	あり	感染者の接触者
290	80976例目	10歳未満	男性	大和村	あり	経路不明
291	80977例目	10代	女性	大和村	あり	経路不明
292	80978例目	10歳未満	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
293	80979例目	10歳未満	女性	大和村	あり	経路不明
294	80980例目	20代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
295	80981例目	80代	男性	奄美市	あり	感染者の接触者
296	80982例目	90歳以上	男性	奄美市	なし	感染者の接触者
297	80983例目	80代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
298	80984例目	70代	男性	奄美市	あり	感染者の接触者
299	80985例目	30代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
300	80986例目	20代	男性	奄美市	あり	経路不明
301	80987例目	10歳未満	男性	奄美市	あり	経路不明
302	80988例目	10代	男性	奄美市	あり	経路不明
303	80989例目	70代	女性	奄美市	あり	経路不明
304	80990例目	20代	男性	瀬戸内町	あり	感染者の接触者
305	80991例目	50代	男性	奄美市	あり	感染者の接触者
306	80992例目	30代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
307	80993例目	10代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
308	80994例目	60代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
309	80995例目	10歳未満	女性	奄美市	あり	経路不明
310	80996例目	40代	男性	瀬戸内町	あり	経路不明
311	80997例目	50代	女性	喜界町	あり	感染者の接触者
312	80998例目	20代	男性	奄美市	あり	経路不明
313	80999例目	80代	女性	伊仙町	あり	感染者の接触者
314	81000例目	60代	女性	大崎町	あり	経路不明
315	81001例目	10歳未満	男性	奄美市	あり	感染者の接触者
316	81002例目	30代	男性	奄美市	あり	感染者の接触者
317	81003例目	30代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
318	81004例目	10歳未満	男性	奄美市	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
319	81005例目	10代	男性	奄美市	あり	感染者の接触者
320	81006例目	10代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
321	81007例目	10歳未満	男性	奄美市	なし	感染者の接触者
322	81008例目	10代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
323	81009例目	40代	男性	奄美市	なし	感染者の接触者
324	81010例目	10歳未満	女性	鹿屋市	あり	経路不明
325	81011例目	40代	男性	奄美市	あり	感染者の接触者
326	81012例目	40代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
327	81013例目	40代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
328	81014例目	10代	男性	鹿屋市	なし	経路不明
329	81015例目	70代	男性	奄美市	あり	感染者の接触者
330	81016例目	60代	女性	奄美市	なし	感染者の接触者
331	81017例目	10歳未満	女性	奄美市	なし	感染者の接触者
332	81018例目	10歳未満	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
333	81019例目	10代	男性	奄美市	あり	経路不明
334	81020例目	10歳未満	男性	湧水町	あり	経路不明
335	81021例目	10代	男性	奄美市	あり	経路不明
336	81022例目	40代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
337	81023例目	10代	男性	奄美市	あり	感染者の接触者
338	81024例目	10代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
339	81025例目	30代	男性	奄美市	あり	感染者の接触者
340	81026例目	30代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
341	81027例目	10代	女性	奄美市	あり	感染者の接触者
342	81028例目	70代	男性	奄美市	あり	感染者の接触者
343	81029例目	70代	女性	霧島市	なし	経路不明
344	81030例目	20代	男性	霧島市	あり	経路不明
345	81031例目	30代	男性	日置市	なし	感染者の接触者
346	81032例目	10代	女性	日置市	なし	感染者の接触者
347	81033例目	30代	女性	日置市	なし	感染者の接触者
348	81034例目	40代	女性	霧島市	あり	感染者の接触者
349	81035例目	20代	女性	霧島市	あり	経路不明
350	81036例目	40代	男性	霧島市	あり	経路不明

番号	区分	年代	性別	居住地	症状	接触者等
351	81037例目	10歳未満	女性	始良市	あり	感染者の接触者
352	81038例目	40代	男性	始良市	あり	感染者の接触者
353	81039例目	30代	女性	始良市	あり	感染者の接触者
354	81040例目	10代	女性	霧島市	あり	経路不明

令和4年5月27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96例が確定し、うち92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（5月27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(5月27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
4/22~4/28	47	0	0	15	32	0
4/29~5/5	94	0	0	16	78	0
5/6~5/12	94	0	0	24	70	0
5/13~5/19	96	0	0	14	82	0
5/20~5/26	96	0	0	4	92	0
合計	2,679	638	663	732	548	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%
4/22~4/28	314	256	56	312	0	2	82.1%
4/29~5/5	320	269	39	308	0	12	87.3%
5/6~5/12	480	441	35	476	0	4	92.6%
5/13~5/19	480	447	22	469	0	11	95.3%
5/20~5/26	480	456	12	468	0	12	97.4%