

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 | 87424 (298) | ± 298 |
| クラスター 1~176 | 4702 (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 (0) | ± 0 |
| クラスター 181 (霧島市・高齢者施設) | 22 (0) | ± 0 |
| クラスター 182 (霧島市・高齢者施設) | 17 (0) | ± 0 |
| クラスター 183 (指宿市・会食) | 9 (0) | ± 0 |
| クラスター 184 (薩摩川内市・児童施設) | 14 (0) | ± 0 |
| クラスター 185 (薩摩川内市・医療機関) | 6 (0) | ± 0 |
| クラスター 186 (出水市・学校) | 22 (0) | ± 0 |
| クラスター 187 (霧島市・学校) | 84 (0) | ± 0 |
| クラスター 188 (霧島市・医療機関) | 13 (0) | ± 0 |
| クラスター 189 (和泊町・会食) | 6 (0) | ± 0 |
| クラスター 190 (西之表市・児童施設) | 17 (0) | ± 0 |
| クラスター 191 (日置市・介護事業所) | 18 (0) | ± 0 |
| クラスター 192 (阿久根市・高齢者施設) | 5 (0) | ± 0 |
| クラスター 193 (伊佐市・医療機関) | 26 (0) | ± 0 |
| クラスター 194 (指宿市・高齢者施設) | 7 (0) | ± 0 |
| クラスター 195 (曾於市・高齢者施設) | 13 (0) | ± 0 |
| クラスター 196 (薩摩川内市・医療機関) | 8 (0) | ± 0 |
| クラスター 197 (いちき串木野市・事業所) | 18 (0) | ± 0 |
| クラスター 198 (霧島市・高齢者施設) | 14 (0) | ± 0 |
| その他 | 82350 (298) | ± 298 |

※ () 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138以降)

| | | | | | |
|------------------|----|------------------|----|---------------------|-----|
| 138 (屋久島町・高齢者施設) | 14 | 151 (和泊町・高齢者施設) | 34 | 164 (日置市・事業所) | 16 |
| 139 (指宿市・会食) | 18 | 152 (出水市・学校) | 32 | 165 (出水市・学校) | 32 |
| 140 (指宿市・部活動) | 20 | 153 (肝付町・学校) | 41 | 166 (いちき串木野市・高齢者施設) | 44 |
| 141 (始良市・医療機関) | 13 | 154 (阿久根市・高齢者施設) | 9 | 167 (湧水町・医療機関) | 10 |
| 142 (霧島市・障害者施設) | 17 | 155 (霧島市・部活動) | 11 | 168 (伊仙町・イベント) | 182 |
| 143 (さつま町・部活動) | 15 | 156 (始良市・部活動) | 13 | 169 (始良市・部活動) | 11 |
| 144 (出水市・飲食店) | 11 | 157 (出水市・事業所) | 13 | 170 (出水市・高齢者施設) | 25 |
| 145 (霧島市・宿舍) | 93 | 158 (日置市・医療機関) | 11 | 171 (伊佐市・介護事業所) | 10 |
| 146 (出水市・学校) | 29 | 159 (薩摩川内市・部活動) | 6 | 172 (霧島市・部活動) | 13 |
| 147 (長島町・児童施設) | 41 | 160 (始良市・障害者施設) | 10 | 173 (霧島市・障害者施設) | 8 |
| 148 (長島町・部活動) | 34 | 161 (薩摩川内市・部活動) | 12 | 174 (南九州市・障害者施設) | 15 |
| 149 (湧水町・高齢者施設) | 21 | 162 (薩摩川内市・部活動) | 12 | 175 (薩摩川内市・障害者施設) | 7 |
| 150 (南さつま市・医療機関) | 14 | 163 (阿久根市・学校) | 40 | 176 (霧島市・児童施設) | 21 |

2 前日までに発表した感染者の療養先状況

【6月11日 24:00時点】

| 区分 | 人数 | 対前日比(人) |
|----------------|---------|---------|
| 療養者数 | 529 | ± 3 |
| 医療機関に入院中 | 137 | ± 3 |
| うち確保病床に入院中 | 118 | ± 2 |
| うち確保病床に入院中の重症者 | 0 | ± 0 |
| 宿泊施設に入所中 | 392 | ± 0 |
| 自宅待機等 | 2358 | ± 82 |
| 計 | 2887 | ± 79 |
| 退院等 | 84240 | ± 358 |
| 合計 | 87127 ※ | ± 437 |

※ 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)： 7人

3 死亡者数

204人 (対前日比 ±0人)

市町村別新型コロナウイルス新規感染者数

6/12 (日)

新型コロナウイルス感染症 感染防止対策課

| | | | | | |
|-----|-----|--------|-----|----|-----|
| 県発表 | 163 | 鹿児島市発表 | 135 | 合計 | 298 |
|-----|-----|--------|-----|----|-----|

| 市町村 | 件数 |
|---------|-----|
| 鹿児島市 | 136 |
| 鹿屋市 | 27 |
| 枕崎市 | 2 |
| 阿久根市 | 1 |
| 出水市 | 10 |
| 指宿市 | 1 |
| 西之表市 | 1 |
| 垂水市 | 0 |
| 薩摩川内市 | 2 |
| 日置市 | 5 |
| 曾於市 | 3 |
| 霧島市 | 18 |
| いちき串木野市 | 3 |
| 南さつま市 | 1 |
| 志布志市 | 10 |
| 奄美市 | 21 |
| 南九州市 | 0 |
| 伊佐市 | 6 |
| 始良市 | 6 |
| 三島村 | 0 |
| 十島村 | 0 |
| さつま町 | 3 |
| 長島町 | 0 |
| 湧水町 | 1 |
| 大崎町 | 0 |
| 東串良町 | 0 |
| 錦江町 | 2 |
| 南大隅町 | 0 |
| 肝付町 | 0 |
| 中種子町 | 0 |
| 南種子町 | 0 |
| 屋久島町 | 0 |
| 大和村 | 0 |
| 宇検村 | 0 |
| 瀬戸内町 | 5 |
| 龍郷町 | 2 |
| 喜界町 | 0 |
| 徳之島町 | 15 |
| 天城町 | 6 |
| 伊仙町 | 3 |
| 和泊町 | 3 |
| 知名町 | 3 |
| 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 |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|
| 81 | 53 | 23 | 49 | 25 | 15 | 25 | 16 | 6 | 5 | 298 |

6月11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 | 87146例目 | 30代 | 男性 | 霧島市 | あり | 経路不明 |
| 2 | 87147例目 | 20代 | 女性 | 霧島市 | あり | 感染者の接触者 |
| 3 | 87148例目 | 20代 | 男性 | 始良市 | あり | 経路不明 |
| 4 | 87149例目 | 40代 | 男性 | 霧島市 | あり | 経路不明 |
| 5 | 87150例目 | 60代 | 女性 | 霧島市 | あり | 感染者の接触者 |
| 6 | 87151例目 | 20代 | 男性 | 始良市 | あり | 経路不明 |
| 7 | 87152例目 | 30代 | 女性 | 霧島市 | あり | 経路不明 |
| 8 | 87153例目 | 20代 | 男性 | 始良市 | あり | 感染者の接触者 |
| 9 | 87154例目 | 10歳未満 | 女性 | 始良市 | あり | 感染者の接触者 |
| 10 | 87155例目 | 20代 | 男性 | 始良市 | あり | 感染者の接触者 |
| 11 | 87156例目 | 10代 | 男性 | 霧島市 | あり | 感染者の接触者 |
| 12 | 87157例目 | 10歳未満 | 女性 | 霧島市 | あり | 感染者の接触者 |
| 13 | 87158例目 | 80代 | 女性 | 霧島市 | あり | 感染者の接触者 |
| 14 | 87159例目 | 70代 | 男性 | 霧島市 | あり | 感染者の接触者 |
| 15 | 87160例目 | 70代 | 男性 | 霧島市 | あり | 感染者の接触者 |
| 16 | 87161例目 | 60代 | 男性 | 霧島市 | なし | 感染者の接触者 |
| 17 | 87162例目 | 50代 | 男性 | 霧島市 | なし | 感染者の接触者 |
| 18 | 87163例目 | 80代 | 男性 | 霧島市 | なし | 感染者の接触者 |
| 19 | 87164例目 | 20代 | 男性 | 霧島市 | あり | 感染者の接触者 |
| 20 | 87165例目 | 10歳未満 | 男性 | 始良市 | あり | 感染者の接触者 |
| 21 | 87166例目 | 50代 | 男性 | 霧島市 | あり | 経路不明 |
| 22 | 87167例目 | 20代 | 男性 | 霧島市 | あり | 経路不明 |
| 23 | 87168例目 | 30代 | 男性 | 霧島市 | あり | 経路不明 |
| 24 | 87169例目 | 10代 | 女性 | 霧島市 | あり | 経路不明 |
| 25 | 87170例目 | 10歳未満 | 女性 | いちき串木野市 | なし | 感染者の接触者 |
| 26 | 87171例目 | 90歳以上 | 女性 | いちき串木野市 | あり | 感染者の接触者 |
| 27 | 87172例目 | 10歳未満 | 女性 | 日置市 | あり | 感染者の接触者 |
| 28 | 87173例目 | 30代 | 女性 | 枕崎市 | あり | 感染者の接触者 |
| 29 | 87174例目 | 10代 | 女性 | 枕崎市 | あり | 感染者の接触者 |
| 30 | 87175例目 | 30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 |
|----|---------|-------|----|------|----|---------|
| 31 | 87176例目 | 10歳未満 | 男性 | 志布志市 | なし | 感染者の接触者 |
| 32 | 87177例目 | 10歳未満 | 女性 | 志布志市 | あり | 感染者の接触者 |
| 33 | 87178例目 | 60代 | 男性 | 曾於市 | あり | 経路不明 |
| 34 | 87179例目 | 10歳未満 | 男性 | 志布志市 | あり | 感染者の接触者 |
| 35 | 87180例目 | 70代 | 男性 | 曾於市 | あり | 経路不明 |
| 36 | 87181例目 | 10歳未満 | 男性 | 志布志市 | あり | 経路不明 |
| 37 | 87182例目 | 50代 | 男性 | 鹿屋市 | あり | 経路不明 |
| 38 | 87183例目 | 10歳未満 | 女性 | 志布志市 | あり | 感染者の接触者 |
| 39 | 87184例目 | 10代 | 男性 | 志布志市 | あり | 感染者の接触者 |
| 40 | 87185例目 | 40代 | 女性 | 志布志市 | あり | 感染者の接触者 |
| 41 | 87186例目 | 10代 | 女性 | 志布志市 | あり | 感染者の接触者 |
| 42 | 87187例目 | 20代 | 女性 | 志布志市 | あり | 経路不明 |
| 43 | 87188例目 | 70代 | 男性 | 曾於市 | あり | 感染者の接触者 |
| 44 | 87189例目 | 10歳未満 | 男性 | 指宿市 | あり | 感染者の接触者 |
| 45 | 87190例目 | 10代 | 男性 | 鹿児島市 | あり | 経路不明 |
| 46 | 87191例目 | 80代 | 男性 | 錦江町 | あり | 経路不明 |
| 47 | 87192例目 | 60代 | 女性 | 鹿屋市 | あり | 経路不明 |
| 48 | 87193例目 | 10歳未満 | 女性 | 鹿屋市 | あり | 感染者の接触者 |
| 49 | 87194例目 | 10歳未満 | 女性 | 鹿屋市 | あり | 感染者の接触者 |
| 50 | 87195例目 | 20代 | 女性 | 鹿屋市 | あり | 感染者の接触者 |
| 51 | 87196例目 | 70代 | 女性 | 錦江町 | あり | 経路不明 |
| 52 | 87197例目 | 70代 | 男性 | 鹿屋市 | あり | 経路不明 |
| 53 | 87198例目 | 10歳未満 | 男性 | 鹿屋市 | あり | 感染者の接触者 |
| 54 | 87199例目 | 10代 | 女性 | 鹿屋市 | あり | 経路不明 |
| 55 | 87200例目 | 10代 | 女性 | 鹿屋市 | あり | 感染者の接触者 |
| 56 | 87201例目 | 10代 | 女性 | 鹿屋市 | あり | 感染者の接触者 |
| 57 | 87202例目 | 10歳未満 | 男性 | 鹿屋市 | あり | 感染者の接触者 |
| 58 | 87203例目 | 40代 | 女性 | 鹿屋市 | あり | 感染者の接触者 |
| 59 | 87204例目 | 10歳未満 | 女性 | 鹿屋市 | あり | 感染者の接触者 |
| 60 | 87205例目 | 10歳未満 | 女性 | 鹿屋市 | あり | 感染者の接触者 |
| 61 | 87206例目 | 50代 | 女性 | 鹿屋市 | あり | 経路不明 |
| 62 | 87207例目 | 60代 | 女性 | 鹿屋市 | あり | 経路不明 |

| 番号 | 区分 | 年代 | 性別 | 居住地 | 症状 | 接触者等 |
|----|---------|-------|----|-------|----|---------|
| 63 | 87208例目 | 10歳未満 | 女性 | 鹿屋市 | あり | 感染者の接触者 |
| 64 | 87209例目 | 10歳未満 | 女性 | 鹿屋市 | あり | 感染者の接触者 |
| 65 | 87210例目 | 10代 | 女性 | 鹿屋市 | あり | 経路不明 |
| 66 | 87211例目 | 60代 | 女性 | 鹿屋市 | あり | 感染者の接触者 |
| 67 | 87212例目 | 40代 | 女性 | 鹿屋市 | あり | 感染者の接触者 |
| 68 | 87213例目 | 10代 | 女性 | 鹿屋市 | あり | 経路不明 |
| 69 | 87214例目 | 10歳未満 | 男性 | 鹿屋市 | あり | 感染者の接触者 |
| 70 | 87215例目 | 10歳未満 | 男性 | 鹿屋市 | あり | 感染者の接触者 |
| 71 | 87216例目 | 50代 | 男性 | 鹿屋市 | あり | 経路不明 |
| 72 | 87217例目 | 30代 | 女性 | 鹿屋市 | あり | 感染者の接触者 |
| 73 | 87218例目 | 10歳未満 | 男性 | 鹿屋市 | あり | 感染者の接触者 |
| 74 | 87219例目 | 10代 | 女性 | 阿久根市 | あり | 経路不明 |
| 75 | 87220例目 | 10代 | 男性 | 出水市 | あり | 感染者の接触者 |
| 76 | 87221例目 | 40代 | 女性 | 出水市 | あり | 感染者の接触者 |
| 77 | 87222例目 | 30代 | 男性 | 出水市 | あり | 感染者の接触者 |
| 78 | 87223例目 | 10代 | 女性 | 出水市 | あり | 感染者の接触者 |
| 79 | 87224例目 | 30代 | 男性 | 出水市 | あり | 経路不明 |
| 80 | 87225例目 | 10歳未満 | 女性 | 出水市 | あり | 感染者の接触者 |
| 81 | 87226例目 | 10歳未満 | 男性 | 出水市 | あり | 感染者の接触者 |
| 82 | 87227例目 | 10代 | 男性 | 出水市 | あり | 感染者の接触者 |
| 83 | 87228例目 | 30代 | 女性 | 出水市 | あり | 感染者の接触者 |
| 84 | 87229例目 | 40代 | 男性 | 出水市 | なし | 感染者の接触者 |
| 85 | 87230例目 | 20代 | 女性 | 西之表市 | あり | 感染者の接触者 |
| 86 | 87231例目 | 10代 | 女性 | 薩摩川内市 | あり | 経路不明 |
| 87 | 87232例目 | 30代 | 女性 | さつま町 | あり | 感染者の接触者 |
| 88 | 87233例目 | 80代 | 男性 | さつま町 | あり | 経路不明 |
| 89 | 87234例目 | 30代 | 女性 | さつま町 | あり | 経路不明 |
| 90 | 87235例目 | 30代 | 男性 | 薩摩川内市 | あり | 感染者の接触者 |
| 91 | 87236例目 | 10代 | 女性 | 伊佐市 | あり | 経路不明 |
| 92 | 87237例目 | 50代 | 女性 | 湧水町 | あり | 経路不明 |
| 93 | 87238例目 | 10歳未満 | 男性 | 伊佐市 | あり | 経路不明 |
| 94 | 87239例目 | 10歳未満 | 男性 | 伊佐市 | 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 |
|-----|---------|-------|----|------|----|---------|
| 95 | 87240例目 | 60代 | 女性 | 伊佐市 | なし | 感染者の接触者 |
| 96 | 87241例目 | 60代 | 男性 | 伊佐市 | なし | 感染者の接触者 |
| 97 | 87242例目 | 40代 | 女性 | 伊佐市 | なし | 感染者の接触者 |
| 98 | 87243例目 | 60代 | 女性 | 天城町 | あり | 感染者の接触者 |
| 99 | 87244例目 | 40代 | 女性 | 徳之島町 | あり | 経路不明 |
| 100 | 87245例目 | 70代 | 女性 | 徳之島町 | あり | 経路不明 |
| 101 | 87246例目 | 40代 | 女性 | 伊仙町 | あり | 感染者の接触者 |
| 102 | 87247例目 | 10代 | 男性 | 徳之島町 | あり | 感染者の接触者 |
| 103 | 87248例目 | 30代 | 女性 | 徳之島町 | あり | 感染者の接触者 |
| 104 | 87249例目 | 60代 | 女性 | 徳之島町 | あり | 感染者の接触者 |
| 105 | 87250例目 | 10歳未満 | 男性 | 天城町 | なし | 感染者の接触者 |
| 106 | 87251例目 | 10歳未満 | 女性 | 徳之島町 | あり | 経路不明 |
| 107 | 87252例目 | 10歳未満 | 男性 | 兵庫県 | あり | 感染者の接触者 |
| 108 | 87253例目 | 10代 | 男性 | 伊仙町 | あり | 感染者の接触者 |
| 109 | 87254例目 | 70代 | 女性 | 奄美市 | あり | 経路不明 |
| 110 | 87255例目 | 30代 | 女性 | 徳之島町 | あり | 感染者の接触者 |
| 111 | 87256例目 | 10歳未満 | 女性 | 徳之島町 | あり | 感染者の接触者 |
| 112 | 87257例目 | 50代 | 女性 | 徳之島町 | あり | 感染者の接触者 |
| 113 | 87258例目 | 20代 | 男性 | 徳之島町 | なし | 感染者の接触者 |
| 114 | 87259例目 | 30代 | 女性 | 徳之島町 | あり | 感染者の接触者 |
| 115 | 87260例目 | 10代 | 女性 | 徳之島町 | あり | 感染者の接触者 |
| 116 | 87261例目 | 60代 | 女性 | 和泊町 | あり | 感染者の接触者 |
| 117 | 87262例目 | 90歳以上 | 女性 | 和泊町 | あり | 感染者の接触者 |
| 118 | 87263例目 | 10代 | 女性 | 知名町 | あり | 感染者の接触者 |
| 119 | 87264例目 | 80代 | 女性 | 和泊町 | あり | 感染者の接触者 |
| 120 | 87265例目 | 10代 | 男性 | 知名町 | あり | 経路不明 |
| 121 | 87266例目 | 60代 | 女性 | 知名町 | あり | 感染者の接触者 |
| 122 | 87267例目 | 60代 | 女性 | 徳之島町 | あり | 感染者の接触者 |
| 123 | 87268例目 | 10代 | 男性 | 天城町 | なし | 感染者の接触者 |
| 124 | 87269例目 | 60代 | 女性 | 伊仙町 | なし | 感染者の接触者 |
| 125 | 87270例目 | 50代 | 男性 | 奄美市 | あり | 感染者の接触者 |
| 126 | 87271例目 | 10歳未満 | 男性 | 瀬戸内町 | あり | 経路不明 |

| 番号 | 区分 | 年代 | 性別 | 居住地 | 症状 | 接触者等 |
|-----|---------|-------|----|-------|----|---------|
| 127 | 87272例目 | 40代 | 男性 | 龍郷町 | あり | 感染者の接触者 |
| 128 | 87273例目 | 90歳以上 | 男性 | 奄美市 | あり | 経路不明 |
| 129 | 87274例目 | 10歳未満 | 男性 | 奄美市 | あり | 感染者の接触者 |
| 130 | 87275例目 | 10歳未満 | 男性 | 神奈川県 | あり | 感染者の接触者 |
| 131 | 87276例目 | 40代 | 女性 | 奄美市 | あり | 感染者の接触者 |
| 132 | 87277例目 | 50代 | 女性 | 瀬戸内町 | あり | 感染者の接触者 |
| 133 | 87278例目 | 30代 | 女性 | 奄美市 | あり | 感染者の接触者 |
| 134 | 87279例目 | 30代 | 女性 | 奄美市 | あり | 経路不明 |
| 135 | 87280例目 | 30代 | 女性 | 奄美市 | あり | 経路不明 |
| 136 | 87281例目 | 10歳未満 | 男性 | 奄美市 | あり | 経路不明 |
| 137 | 87282例目 | 20代 | 女性 | 奄美市 | あり | 感染者の接触者 |
| 138 | 87283例目 | 20代 | 女性 | 奄美市 | あり | 感染者の接触者 |
| 139 | 87284例目 | 10歳未満 | 男性 | 龍郷町 | あり | 感染者の接触者 |
| 140 | 87285例目 | 90歳以上 | 女性 | 奄美市 | あり | 経路不明 |
| 141 | 87286例目 | 10歳未満 | 女性 | 瀬戸内町 | あり | 感染者の接触者 |
| 142 | 87287例目 | 10歳未満 | 男性 | 瀬戸内町 | あり | 感染者の接触者 |
| 143 | 87288例目 | 20代 | 女性 | 奄美市 | あり | 感染者の接触者 |
| 144 | 87289例目 | 10歳未満 | 男性 | 奄美市 | あり | 感染者の接触者 |
| 145 | 87290例目 | 60代 | 男性 | 奄美市 | あり | 感染者の接触者 |
| 146 | 87291例目 | 10代 | 男性 | 奄美市 | あり | 経路不明 |
| 147 | 87292例目 | 40代 | 男性 | 奄美市 | あり | 感染者の接触者 |
| 148 | 87293例目 | 10代 | 男性 | 奄美市 | なし | 感染者の接触者 |
| 149 | 87294例目 | 50代 | 男性 | 日置市 | あり | 経路不明 |
| 150 | 87295例目 | 20代 | 女性 | 日置市 | なし | 経路不明 |
| 151 | 87296例目 | 10歳未満 | 女性 | 日置市 | なし | 感染者の接触者 |
| 152 | 87297例目 | 10歳未満 | 男性 | 日置市 | なし | 感染者の接触者 |
| 153 | 87298例目 | 30代 | 女性 | 南さつま市 | あり | 経路不明 |
| 154 | 87299例目 | 10歳未満 | 女性 | 天城町 | あり | 感染者の接触者 |
| 155 | 87300例目 | 60代 | 男性 | 徳之島町 | あり | 感染者の接触者 |
| 156 | 87301例目 | 20代 | 男性 | 天城町 | なし | 感染者の接触者 |
| 157 | 87302例目 | 10歳未満 | 男性 | 天城町 | なし | 感染者の接触者 |
| 158 | 87303例目 | 10代 | 女性 | 徳之島町 | 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 |
|-----|---------|-----|----|---------|----|---------|
| 159 | 87304例目 | 20代 | 男性 | 瀬戸内町 | なし | 感染者の接触者 |
| 160 | 87305例目 | 10代 | 女性 | 奄美市 | あり | 感染者の接触者 |
| 161 | 87306例目 | 60代 | 男性 | 奄美市 | なし | 感染者の接触者 |
| 162 | 87307例目 | 70代 | 男性 | いちき串木野市 | なし | 経路不明 |
| 163 | 87308例目 | 70代 | 女性 | 奄美市 | なし | 感染者の接触者 |