

新型コロナウイルス感染者情報（7月1日以降）

7月1日以降に確認された新型コロナウイルス感染者の情報は以下のとおりです。

| | | |
|---------------|------------------|------------|
| 感染者総数 | 111人（前日比+ 2人） | ※退院除く 32人 |
| クラスター関連 | 77人（前日比+ 0人） | |
| その他 | 34人（前日比+ 2人） | |
| 感染者の入院（20日現在） | 31人（前日比+ 1人） | ※入院+2、退院△1 |
| 接触者（20日現在） | 1,671人（前日比+ 62人） | ※重複あり |

| 区分 | 概要 | 症状 | 特筆すべき行動歴、接触者等 | 備考 |
|-----|-------------------|----|---|-----------------------------|
| 5例目 | 40代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/13～29 仕事 7/ 1 陽性判明 7/ 1 医療機関等入院 7/14までに退院 ○ 接触者 家族、職場の同僚等11名 (陽性8、陰性3) | クラスター関連 店舗の従業員 7月1日公表 |
| 6例目 | 40代 男性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/13～7/1 自宅 7/ 2 陽性判明 7/ 2 医療機関等入院 7/13までに退院 ○ 接触者 家族1名（陽性1） | クラスター関連 7月2日公表 |
| 7例目 | 20代 男性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/13～29 仕事 7/ 2 陽性判明 7/ 3 医療機関等入院 7/16までに退院 ○ 接触者 職場の同僚9名（陽性7、陰性2） | クラスター関連 店舗の従業員 7月2日公表 |
| 8例目 | 30代 男性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/13～29 仕事 7/ 2 陽性判明 7/ 3 医療機関等入院 7/18までに退院 ○ 接触者 職場の同僚9名（陽性7、陰性2） | クラスター関連 店舗の従業員 7月2日公表 |

| 区分 | 概要 | 症状 | 特筆すべき行動歴、接触者等 | 備考 |
|------|-------------------|----|---|-----------------------------|
| 9例目 | 40代 男性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/13～29 仕事 6/28 知人との会食 7/ 2 陽性判明 7/ 2 医療機関等に入院 7/14までに退院 ○ 接触者 職場の同僚、知人10名 (陽性8、陰性2) | クラスター関連 店舗の従業員 7月2日公表 |
| 10例目 | 30代 男性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/13～29 仕事 7/ 2 陽性判明 7/ 2 医療機関等に入院 7/18までに退院 ○ 接触者 職場の同僚9名 (陽性7、陰性2) | クラスター関連 店舗の従業員 7月2日公表 |
| 11例目 | 40代 男性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/13～27 仕事 7/ 2 陽性判明 7/ 2 医療機関等に入院 7/16までに退院 ○ 接触者 職場の同僚、知人11名 (陽性7、陰性4) | クラスター関連 店舗の従業員 7月2日公表 |
| 12例目 | 20代 男性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/13～29 仕事 7/ 2 陽性判明 7/ 2 医療機関等に入院 7/16までに退院 ○ 接触者 職場の同僚、知人12名 (陽性7、陰性5) | クラスター関連 店舗の従業員 7月2日公表 |
| 13例目 | 40代 男性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/13～29 仕事 7/ 2 陽性判明 7/ 2 医療機関等に入院 7/11までに退院 ○ 接触者 職場の同僚9名 (陽性7、陰性2) | クラスター関連 店舗の従業員 7月2日公表 |

| 区分 | 概要 | 症状 | 特筆すべき行動歴、接触者等 | 備考 |
|------|-------------------|----------|--|-------------------|
| 14例目 | 40代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/26～28 知人が愛知県から来訪 7/ 2 陽性判明 7/ 2 医療機関等に入院 7/16までに退院 ○ 接触者 知人1名（症状あり） | 7月2日公表 |
| 15例目 | 40代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/13～7/2 仕事 6/27 店舗の利用 7/ 3 陽性判明 7/ 5 医療機関等に入院 7/13までに退院 ○ 接触者 家族、職場の同僚7名（陰性7） | クラスター関連 7月3日公表 |
| 16例目 | 30代 男性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/13～7/2 仕事 6/27 店舗の利用 7/ 3 陽性判明 7/ 3 医療機関等に入院 7/14までに退院 ○ 接触者 家族、職場の同僚等8名（陰性8） | クラスター関連 7月3日公表 |
| 17例目 | 30代 男性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/17～7/1 仕事 6/27 店舗の利用 7/ 3 陽性判明 7/ 4 医療機関等に入院 7/12までに退院 ○ 接触者 家族、知人等14名（陰性14） | クラスター関連 7月3日公表 |
| 18例目 | 50代 男性 鹿児島市 | 咳 咽頭痛 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/15～7/1 自宅 7/ 1 店舗利用者（陰性）と接触 7/ 3 陽性判明 7/ 8 医療機関等に入院 ○ 接触者 家族、知人11名（陰性11） | クラスター関連 7月3日公表 |

| 区分 | 概要 | 症状 | 特筆すべき行動歴、接触者等 | 備考 |
|------|-------------------|----|---|-------------------|
| 19例目 | 80代 男性 鹿児島県 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/13～7/1 入院（鹿児島市内） 7/ 2 市内の別の医療機関に転院 7/ 3 陽性判明 7/15までに退院基準を満たした ※新型コロナウイルス感染症の 治療は終了し、今後は、基礎 疾患の治療を継続 ○ 接触者 家族、入院先関係者147名（陰性147） | 7月3日公表 |
| 20例目 | 80代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/13～7/1 入院（神戸市内） 7/ 2 鹿児島市内の医療機関に転院 7/ 3 陽性判明 7/ 3 医療機関等に入院 7/19までに退院基準を満たした ※新型コロナウイルス感染症の 治療は終了し、今後は、基礎 疾患の治療を継続 ○ 接触者 家族、知人3名（陰性3） | 7月3日公表 |
| 21例目 | 10代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/19～27 仕事 6/26 店舗の利用 7/ 3 陽性判明 7/ 3 医療機関等に入院 7/13までに退院 ○ 接触者 家族、職場の同僚等26名（陰性26） | クラスター関連 7月3日公表 |
| 22例目 | 30代 男性 鹿児島県 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/27 店舗の利用 7/ 3 陽性判明 7/ 5 医療機関等に入院 7/13までに退院 ○ 接触者 家族、職場の同僚4名（陰性4） | クラスター関連 7月3日公表 |

| 区分 | 概要 | 症状 | 特筆すべき行動歴、接触者等 | 備考 |
|------|-------------------|----|---|-------------------|
| 23例目 | 20代 男性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/14～7/2 仕事 6/27 店舗の利用 7/3 陽性判明 7/5 医療機関等に入院 7/13までに退院 ○ 接触者 知人3名（陰性3） | クラスター関連 7月3日公表 |
| 24例目 | 20代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/18～26 仕事 6/26 店舗の利用 7/3 陽性判明 7/5 医療機関等に入院 7/13までに退院 ○ 接触者 特になし | クラスター関連 7月3日公表 |
| 25例目 | 30代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/22～7/3 自宅 6/27 店舗の利用 7/3 陽性判明 7/4 医療機関等に入院 7/15までに退院 ○ 接触者 知人4名（陰性4） | クラスター関連 7月3日公表 |
| 26例目 | 40代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/13～7/2 仕事 6/27 店舗の利用 7/3 陽性判明 7/4 医療機関等に入院 7/15までに退院 ○ 接触者 家族、職場の同僚6名（陰性6） | クラスター関連 7月3日公表 |
| 27例目 | 40代 男性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/13～7/2 仕事 6/26 店舗の利用 7/3 陽性判明 7/5 医療機関等に入院 7/13までに退院 ○ 接触者 職場の同僚3人（陰性3） | クラスター関連 7月3日公表 |

| 区分 | 概要 | 症状 | 特筆すべき行動歴、接触者等 | 備考 |
|------|-------------------|----|---|-------------------|
| 28例目 | 40代 男性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/13～30 仕事 6/26 店舗の利用 7/ 3 陽性判明 7/ 5 医療機関等に入院 7/15までに退院 ○ 接触者 家族、職場の同僚7名（陰性7） | クラスター関連 7月3日公表 |
| 29例目 | 50代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/14～7/2 仕事 6/19 店舗の利用 7/ 3 陽性判明 7/ 5 医療機関等に入院 7/13までに退院 ○ 接触者 家族、職場の同僚8名（陰性8） | クラスター関連 7月3日公表 |
| 30例目 | 50代 男性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/14～7/2 仕事 6/27 店舗の利用 7/ 3 陽性判明 7/ 5 医療機関等に入院 7/13までに退院 ○ 接触者 家族、職場の同僚6名（陰性6） | クラスター関連 7月3日公表 |
| 31例目 | 20代 男性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/26 店舗の利用 7/ 3 陽性判明 7/ 5 医療機関等に入院 7/19までに退院 ○ 接触者 家族、知人等6名（陰性6） | クラスター関連 7月3日公表 |
| 32例目 | 20代 男性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/19～7/1 仕事 6/29 店舗の利用 7/ 3 陽性判明 7/ 4 医療機関等に入院 7/11までに退院 ○ 接触者 職場の同僚56名（陰性56） | クラスター関連 7月3日公表 |

| 区分 | 概要 | 症状 | 特筆すべき行動歴、接触者等 | 備考 |
|------|-------------------|----|--|-------------------|
| 33例目 | 20代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/15～7/2 仕事 6/26 店舗の利用 7/4 陽性判明 7/15までに療養解除 ○ 接触者 職場の同僚2名（陰性2） | クラスター関連 7月4日公表 |
| 34例目 | 40代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/15～7/2 仕事 6/26 店舗の利用 7/4 陽性判明 7/15までに療養解除 ○ 接触者 職場の同僚49名（陰性49） | クラスター関連 7月4日公表 |
| 35例目 | 20代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/16～7/2 自宅 6/29 店舗の利用 7/4 陽性判明 7/4 医療機関等入院 7/19までに退院 ○ 接触者 家族1名（陰性1） | クラスター関連 7月4日公表 |
| 36例目 | 20代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/16～7/2 仕事 6/23 店舗の利用 7/4 陽性判明 7/8 医療機関等入院 7/13までに退院 ○ 接触者 家族、知人9名（陰性9） | クラスター関連 7月4日公表 |
| 37例目 | 20代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/15～7/1 仕事 6/19 店舗の利用 7/4 陽性判明 7/5 医療機関等入院 7/13までに退院 ○ 接触者 職場の同僚、知人15名（陰性15） | クラスター関連 7月4日公表 |

| 区分 | 概要 | 症状 | 特筆すべき行動歴、接触者等 | 備考 |
|------|-------------------|----|--|-------------------|
| 38例目 | 20代 男性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/15～7/1 仕事 6/29 店舗の利用 7/ 4 陽性判明 7/ 5 医療機関等に入院 7/14までに退院 ○ 接触者 知人4名（陰性4） | クラスター関連 7月4日公表 |
| 39例目 | 40代 女性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/15～7/3 仕事 6/27 店舗の利用 7/ 4 陽性判明 7/ 5 医療機関等に入院 7/15までに退院 ○ 接触者 家族、知人等2名（陰性2） | クラスター関連 7月4日公表 |
| 40例目 | 20代 男性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/15～6/23 仕事 6/24～7/ 3 自宅 6/24 店舗の利用 7/ 4 陽性判明 7/ 5 医療機関等に入院 7/13までに退院 ○ 接触者 知人1名（陰性1） | クラスター関連 7月4日公表 |
| 41例目 | 40代 女性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/19～7/1 仕事 6/27 店舗の利用 7/ 4 陽性判明 7/ 4 医療機関等に入院 7/15までに退院 ○ 接触者 家族、知人6名（陽性2、陰性4） | クラスター関連 7月4日公表 |
| 42例目 | 40代 男性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/16～7/3 仕事 6/26 店舗の利用 7/ 4 陽性判明 7/ 4 医療機関等に入院 7/16までに退院 ○ 接触者 家族、知人等12名（陰性12） | クラスター関連 7月4日公表 |

| 区分 | 概要 | 症状 | 特筆すべき行動歴、接触者等 | 備考 |
|------|-------------------|----|--|-------------------|
| 43例目 | 30代 男性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/26 県外から移動 6/26～7/4 知人宅 6/27 店舗の利用 7/ 4 陽性判明 7/15までに療養解除 ○ 接触者 知人1名（陰性1） | クラスター関連 7月4日公表 |
| 44例目 | 30代 男性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/16～7/1 仕事 6/下 店舗の従業員と接触 7/ 4 陽性判明 7/ 9 医療機関等に入院 7/14までに退院 ○ 接触者 家族4名（陽性1、陰性3） | クラスター関連 7月4日公表 |
| 45例目 | 30代 女性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/15～6/30 仕事 6/27 店舗の利用 7/ 4 陽性判明 7/ 5 医療機関等に入院 7/14までに退院 ○ 接触者 家族1名（陰性1） | クラスター関連 7月4日公表 |
| 46例目 | 20代 男性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/15～7/4 仕事 6/27 店舗の利用 7/ 4 陽性判明 7/ 5 医療機関等に入院 7/14までに退院 ○ 接触者 職場の同僚、知人7名（陰性7） | クラスター関連 7月4日公表 |
| 47例目 | 20代 男性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/16～7/2 仕事 6/27 店舗の利用 7/ 4 陽性判明 7/ 5 医療機関等に入院 7/14までに退院 ○ 接触者 知人2名（陰性2） | クラスター関連 7月4日公表 |

| 区分 | 概要 | 症状 | 特筆すべき行動歴、接触者等 | 備考 |
|------|-------------------|----|--|-------------------|
| 48例目 | 40代 男性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/15～7/2 自宅 6/28 9例目との会食 7/4 陽性判明 7/5 医療機関等に入院 7/13までに退院 ○ 接触者 特になし | クラスター関連 7月4日公表 |
| 49例目 | 20代 男性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/15～7/2 仕事 6/29 店舗の利用 7/4 陽性判明 7/16までに療養解除 ○ 接触者 知人3名（陰性3） | クラスター関連 7月4日公表 |
| 50例目 | 60代 女性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/15～7/3 仕事 6/25 店舗の利用 7/4 陽性判明 7/9 医療機関等に入院 7/13までに退院 ○ 接触者 家族、職場の同僚等10名（陰性10） | クラスター関連 7月4日公表 |
| 51例目 | 30代 女性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/16～7/2 自宅 6/29 店舗の利用 7/4 陽性判明 7/5 医療機関等に入院 7/14までに退院 ○ 接触者 知人5名（陰性5） | クラスター関連 7月4日公表 |
| 52例目 | 40代 女性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/15～7/2 自宅 6/29 店舗の利用 7/4 陽性判明 7/5 医療機関等に入院 7/19までに退院 ○ 接触者 特になし | クラスター関連 7月4日公表 |

| 区分 | 概要 | 症状 | 特筆すべき行動歴、接触者等 | 備考 |
|------|-------------------|----|---|-------------------|
| 53例目 | 20代 男性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/16～7/1 仕事 6/下 仕事で福岡県への移動 7/ 4 陽性判明 7/ 5 医療機関等に入院 7/13までに退院 ○ 接触者 職場の同僚12名（陰性12） | 7月4日公表 |
| 54例目 | 30代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/18～6/30 仕事 7/ 4 陽性判明 7/ 4 医療機関等に入院 7/15までに退院 ○ 接触者 家族、職場の同僚22名（陰性22） | 7月4日公表 |
| 55例目 | 10代 男性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/16～7/2 仕事 6/27 店舗の利用 7/ 4 陽性判明 7/ 6 医療機関等に入院 7/14までに退院 ○ 接触者 家族、親族6名（陰性6） | クラスター関連 7月5日公表 |
| 56例目 | 30代 男性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/16～7/2 仕事 6/24 店舗の利用 7/ 4 陽性判明 7/ 6 医療機関等に入院 7/14までに退院 ○ 接触者 職場の同僚、知人21 （陽性2、陰性19） | クラスター関連 7月5日公表 |
| 57例目 | 30代 男性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/16～7/2 仕事 6/27 店舗の利用 7/ 4 陽性判明 7/ 6 医療機関等に入院 7/14までに退院 ○ 接触者 家族、親族6名（陰性6） | クラスター関連 7月5日公表 |

| 区分 | 概要 | 症状 | 特筆すべき行動歴、接触者等 | 備考 |
|------|-------------------|----|---|-------------------|
| 58例目 | 20代 男性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/15～7/2 仕事 6/27 店舗の利用 7/ 4 陽性判明 7/ 6 医療機関等に入院 7/14までに退院 ○ 接触者 知人1名（陽性1） | クラスター関連 7月5日公表 |
| 59例目 | 40代 男性 沖縄県 | 発熱 | ○ 行動歴 6/12～25 仕事 6/26 店舗の利用 7/ 4 陽性判明 7/ 5 医療機関等に入院 ○ 接触者 職場の同僚21名（陰性21） | クラスター関連 7月5日公表 |
| 60例目 | 20代 男性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/19～7/3 仕事 6/27 店舗の利用 7/ 4 陽性判明 7/ 6 医療機関等に入院 7/14までに退院 ○ 接触者 家族1名（陰性1） | クラスター関連 7月5日公表 |
| 61例目 | 30代 男性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/18～7/2 仕事 6/26 店舗の利用 7/ 4 陽性判明 7/ 6 医療機関等に入院 7/14までに退院 ○ 接触者 職場の同僚、知人19名（陰性19） | クラスター関連 7月5日公表 |
| 62例目 | 30代 男性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/18～7/2 仕事 6/27 店舗の利用 7/ 4 陽性判明 7/ 6 医療機関等に入院 7/14までに退院 ○ 接触者 家族、職場の同僚13名（陰性13） | クラスター関連 7月5日公表 |

| 区分 | 概要 | 症状 | 特筆すべき行動歴、接触者等 | 備考 |
|------|-------------------|-----------|---|-------------------|
| 63例目 | 40代 女性 鹿児島市 | 発熱 咽頭痛 | ○ 行動歴 6/15～7/2 仕事 6/26 店舗の利用 7/4 陽性判明 7/6 医療機関等に入院 ○ 接触者 家族、職場の同僚等6名（陰性6） | クラスター関連 7月5日公表 |
| 64例目 | 20代 男性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/16～7/2 仕事 6/26 店舗の利用 7/5 陽性判明 7/6 医療機関等に入院 7/14までに退院 ○ 接触者 家族、職場の同僚52名（陰性52） | クラスター関連 7月5日公表 |
| 65例目 | 40代 男性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/19～7/2 仕事 6/27 店舗の利用 7/5 陽性判明 7/15までに療養解除 ○ 接触者 知人2名（陰性2） | クラスター関連 7月5日公表 |
| 66例目 | 30代 女性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/13～7/1 仕事 7/5 陽性判明 7/9 医療機関等に入院 7/15までに退院 ○ 接触者 44例目の家族 職場の同僚、知人65人（陰性65） | クラスター関連 7月5日公表 |
| 67例目 | 20代 女性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/15～7/2 仕事 7/2 58例目との接触 7/5 陽性判明 7/6 医療機関等に入院 7/15までに退院 ○ 接触者 職場の同僚、知人4名 （陽性1、陰性3） | クラスター関連 7月6日公表 |

| 区分 | 概要 | 症状 | 特筆すべき行動歴、接触者等 | 備考 |
|------|-------------------|----------------------------|--|-------------------|
| 68例目 | 50代 男性 鹿児島県 | — | ○ 行動歴 6/22～29 仕事 6/27 店舗の利用 7/ 5 陽性判明 7/14 医療機関等に入院 7/16までに退院 ○ 接触者 家族、親族等8名（陰性8） | クラスター関連 7月6日公表 |
| 69例目 | 30代 男性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/20～7/4 仕事 6/26 店舗の利用 7/ 5 陽性判明 7/ 6 医療機関等に入院 7/15までに退院 ○ 接触者 家族、職場の同僚4名（陰性4） | クラスター関連 7月6日公表 |
| 70例目 | 50代 男性 鹿児島市 | 発熱 咳、痰 咽頭痛 軽度の倦怠感 | ○ 行動歴 6/17～7/1 仕事 7/5 陽性判明 7/7 医療機関等に入院 ○ 接触者 家族、職場の同僚等48 （陽性4、陰性44） | 7月6日公表 |
| 71例目 | 40代 男性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/16～7/3 仕事 6/下 県発表32例目との接触 7/ 5 陽性判明 7/ 7 医療機関等に入院 7/14までに退院 ○ 接触者 家族、職場の同僚51名（陰性51） | クラスター関連 7月6日公表 |
| 72例目 | 40代 男性 鹿児島市 | 発熱 | ○ 行動歴 6/16～7/4 仕事 6/下 56例目との接触 7/ 5 陽性判明 7/ 6 医療機関等に入院 ○ 接触者 家族、職場の同僚等8名 （陽性2、陰性6） | クラスター関連 7月6日公表 |

| 区分 | 概要 | 症状 | 特筆すべき行動歴、接触者等 | 備考 |
|------|-------------------|--------------------|--|-------------------|
| 73例目 | 20代 女性 鹿児島市 | 咳 咽頭痛 軽度の倦怠感 | ○ 行動歴 6/22～7/4 仕事 6/下 56例目との接触 7/ 5 陽性判明 7/ 6 医療機関等に入院 ○ 接触者 家族、職場の同僚等20名 (陽性2、陰性18) | クラスター関連 7月6日公表 |
| 74例目 | 30代 女性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/18～7/1 仕事 7/1 41例目との会食 7/5 陽性判明 7/6 医療機関等に入院 <u>7/20までに退院</u> ○ 接触者 家族、職場の同僚等9名 (陰性9) | クラスター関連 7月6日公表 |
| 75例目 | 10代 男性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/19～30 仕事 (東京都) 7/ 2 鹿児島市へ移動 7/ 5 陽性判明 7/ 8 医療機関等に入院 7/15までに退院 ○ 接触者 家族5名 (陰性5) | 7月6日公表 |
| 76例目 | 30代 男性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/17～7/1 仕事 7/ 1 41例目との会食 7/ 6 陽性判明 7/ 7 医療機関等に入院 7/15までに退院 ○ 接触者 家族、職場の同僚7名 (陰性7) | クラスター関連 7月7日公表 |
| 77例目 | 40代 女性 鹿児島市 | — | ○ 行動歴 6/22～7/5 自宅 7/ 6 陽性判明 7/ 7 医療機関等に入院 7/16までに退院 ○ 接触者 72例目の接触者 家族2 (陰性2) | クラスター関連 7月7日公表 |

| 区分 | 概要 | 症状 | 特筆すべき行動歴、接触者等 | 備考 |
|------|-------------------|----|--|-------------------|
| 78例目 | 50代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/22～7/2 仕事 7/ 6 陽性判明 7/ 8 医療機関等に入院 7/16までに退院 ○ 接触者 67例目の接触者 家族、職場の同僚53（陰性53） | クラスター関連 7月7日公表 |
| 79例目 | 50代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/22～7/5 自宅 7/ 6 陽性判明 7/ 8 医療機関等に入院 7/16までに退院 ○ 接触者 70例目の接触者 家族2名（陰性2） | 7月7日公表 |
| 80例目 | 10代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 7/ 6 陽性判明 7/ 8 医療機関等に入院 7/18までに退院 ○ 接触者 73例目の接触者 知人1（陰性1） | クラスター関連 7月7日公表 |
| 81例目 | 10代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 7/ 6 陽性判明 7/ 7 医療機関等に入院 7/16までに退院 ○ 接触者 72例目の接触者 家族2（陰性2） | クラスター関連 7月7日公表 |
| 82例目 | 60代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/18～21 仕事 6/22～7/5 自宅 7/ 6 陽性判明 7/ 6 医療機関等に入院 7/14までに退院 ○ 接触者 家族、知人13名（陰性13） | 7月7日公表 |

| 区分 | 概要 | 症状 | 特筆すべき行動歴、接触者等 | 備考 |
|------|-------------------|--------------|--|-------------------|
| 83例目 | 40代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/22～6/30 仕事 7/7 陽性判明 7/9 医療機関等に入院 7/17までに退院 ○ 接触者 70例目の接触者 職場の同僚、知人16名 (陽性1、陰性15) | 7月7日公表 |
| 84例目 | 20代 男性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/22～7/2 仕事 6/26 店舗の利用 7/7 陽性判明 7/9 医療機関等に入院 7/16までに退院 ○ 接触者 職場の同僚、知人35名 (陽性4、陰性31) | クラスター関連 7月8日公表 |
| 85例目 | 20代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/22～7/5 仕事 7/8 陽性判明 7/9 医療機関等に入院 7/19までに退院 ○ 接触者 73例目の接触者 職場の同僚、知人8名(陰性8) | クラスター関連 7月9日公表 |
| 86例目 | 30代 男性 鹿児島市 | 発熱 軽度の倦怠感 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/22～7/4 仕事 6/29～7/1 仕事で福岡県への移動 7/9 陽性判明 7/9 医療機関等に入院 ○ 接触者 家族3名(陰性3) | 7月10日公表 |
| 87例目 | 30代 女性 鹿児島市 | 発熱 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/22～7/6 仕事 7/9 陽性判明 7/9 医療機関等に入院 ○ 接触者 70例目の接触者 職場の同僚、知人等18名(陰性18) | 7月10日公表 |

| 区分 | 概要 | 症状 | 特筆すべき行動歴、接触者等 | 備考 |
|------|-------------------|------------------|--|--------------------|
| 88例目 | 50代 男性 鹿児島市 | 発熱 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/17～7/6 仕事 7/9 陽性判明 7/9 医療機関等に入院 ○ 接触者 70例目の接触者 職場の同僚、知人11名（陰性11） | 7月10日公表 |
| 89例目 | 50代 男性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/18～7/8 仕事 7/9 陽性判明 7/13 医療機関等に入院 7/19までに退院 ○ 接触者 83例目の接触者 職場の同僚、知人5名（陰性5） | 7月10日公表 |
| 90例目 | 20代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/21～7/8 自宅 7/9 陽性判明 7/10 医療機関等に入院 7/16までに退院 ○ 接触者 84例目の接触者 家族、知人9名（陰性9） | クラスター関連 7月10日公表 |
| 91例目 | 20代 男性 鹿児島市 | 咳 咽頭痛 嗅覚障害 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/21～7/4 仕事 7/10 陽性判明 7/10 医療機関等に入院 ○ 接触者 職場の同僚、知人24人 （陽性1、陰性23） | 7月11日公表 |
| 92例目 | 50代 男性 鹿児島市 | 発熱 咳 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/19～7/10 仕事 7/11 陽性判明 7/12 医療機関等に入院 ○ 接触者 91例目の接触者 家族、職場の同僚5名 （陽性1、陰性4） | 7月12日公表 |

| 区分 | 概要 | 症状 | 特筆すべき行動歴、接触者等 | 備考 |
|------|-------------------|--------------------|---|--------------------|
| 93例目 | 50代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/22～7/3 仕事 7/11 陽性判明 7/11 医療機関等に入院 7/19までに退院 ○ 接触者 84例目の接触者 家族、職場の同僚等22名 (陽性2、陰性20) | クラスター関連 7月12日公表 |
| 94例目 | 30代 女性 鹿児島市 | 咳、痰 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 7/11 陽性判明 7/12 医療機関等に入院 ○ 接触者 84例目の接触者 家族、職場の同僚等11名 (陰性11) | クラスター関連 7月12日公表 |
| 95例目 | 20代 女性 鹿児島市 | 咳 咽頭痛 軽度の倦怠感 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/22～7/1 仕事 7/11 陽性判明 7/12 医療機関等に入院 ○ 接触者 家族、職場の同僚等18名 (陰性18) | 7月12日公表 |
| 96例目 | 50代 女性 鹿児島市 | — | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/22～7/2 仕事 7/11 陽性判明 7/12 医療機関等に入院 7/19までに退院 ○ 接触者 84例目の接触者 家族、職場の同僚等16名 (陰性16) | クラスター関連 7月12日公表 |
| 97例目 | 30代 男性 鹿児島市 | 味覚障害 嗅覚障害 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/24～7/10 仕事 7/11 陽性判明 7/12 医療機関等に入院 ○ 接触者 家族、職場の同僚等20名 (陽性2、陰性18) 陽性1名は県発表156例目 | 7月12日公表 |

| 区分 | 概要 | 症状 | 特筆すべき行動歴、接触者等 | 備考 |
|-------|-------------------|-----------|---|--------------------|
| 98例目 | 50代 女性 鹿児島市 | なし | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/28～7/11 仕事 7/12 陽性判明 7/12 医療機関等に入院 ○ 接触者 92例目の接触者 特になし | 7月13日公表 |
| 99例目 | 10代 男性 鹿児島市 | なし | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/26～7/11 仕事 7/12 陽性判明 7/13 医療機関等に入院 ○ 接触者 93例目の接触者 家族、職場の同僚22名（陰性22） | クラスター関連 7月13日公表 |
| 100例目 | 20代 女性 鹿児島市 | なし | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/29～7/11 仕事 7/12 陽性判明 7/13 医療機関等に入院 ○ 接触者 93例目の接触者 家族、職場の同僚40名（陰性40） | クラスター関連 7月13日公表 |
| 101例目 | 30代 女性 鹿児島市 | 咳 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/26～7/11 自宅 7/12 陽性判明 7/12 医療機関等に入院 ○ 接触者 97例目の接触者 家族2名（陰性2） | 7月13日公表 |
| 102例目 | 20代 男性 鹿児島市 | 発熱 咽頭痛 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 6/29～7/10 仕事 7/14 陽性判明 7/14 医療機関等に入院 ○ 接触者 105例目の接触者 家族、職場の同僚22名（陰性22） | 7月14日公表 |

| 区分 | 概要 | 症状 | 特筆すべき行動歴、接触者等 | 備考 |
|-------|-------------------|--------------------------|---|---------|
| 103例目 | 20代 女性 鹿児島市 | 発熱 軽度の倦怠感 | ○ 行動歴 6/29～7/10 仕事 7/14 陽性判明 7/14 医療機関等に入院 ○ 接触者 職場の同僚、知人29名（陰性29） | 7月14日公表 |
| 104例目 | 40代 男性 鹿児島市 | なし | ○ 行動歴 6/29～7/11 仕事 7/14 陽性判明 7/14 医療機関等に入院 ○ 接触者 家族、職場の同僚等277名（陰性277） | 7月14日公表 |
| 105例目 | 40代 男性 鹿児島市 | 発熱 咳 咽頭痛 軽度の倦怠感 | ○ 行動歴 6/26～7/9 仕事 7/6 知人が東京から来訪 7/14 陽性判明 7/14 医療機関等に入院 ○ 接触者 知人1名（症状あり） 家族、職場の同僚等17名 （陽性3、陰性14） 陽性1名は県発表161例目 | 7月15日公表 |
| 106例目 | 30代 女性 鹿児島市 | なし | ○ 行動歴 7/1～14 自宅 7/16 陽性判明 7/16 医療機関等に入院 ○ 接触者 105例目の接触者 <u>その他の接触者は特になし</u> | 7月16日公表 |
| 107例目 | 60代 男性 鹿児島市 | 咳 咽頭痛 軽度の倦怠感 | ○ 行動歴 7/4～15 仕事 7/18 陽性判明 7/18 医療機関等に入院 ○ 接触者 家族、職場の同僚等 （陽性2、その他の接触者は調査中） | 7月18日公表 |

| 区分 | 概要 | 症状 | 特筆すべき行動歴、接触者等 | 備考 |
|-------|-------------------|--------------------------|---|---------|
| 108例目 | 90代 女性 鹿児島市 | 発熱 咳 軽度の倦怠感 | ○ 行動歴 7/9-7/13 家族が神奈川から来訪 7/18 陽性判明 7/18 医療機関等入院 ○ 接触者 家族、知人 (陽性3、その他の接触者は調査中) | 7月19日公表 |
| 109例目 | 50代 女性 鹿児島市 | なし | ○ 行動歴 7/5~18 仕事 7/19 陽性判明 7/20 医療機関等入院 ○ 接触者 107例目の接触者 家族、職場の同僚等 (陽性1、その他の接触者は調査中) | 7月20日公表 |
| 110例目 | 90代 女性 鹿児島市 | 発熱 咳 咽頭痛 軽度の倦怠感 | ○ 行動歴 7/4~7/18 自宅 7/19 陽性判明 7/19 医療機関等入院 ○ 接触者 107例目の接触者 知人 (陽性1、その他の接触者は調査中) | 7月20日公表 |
| 111例目 | 60代 男性 鹿児島市 | 咳 | ○ 行動歴 7/4~7/17 仕事 7/19 陽性判明 7/19 医療機関等入院 ○ 接触者 108例目の接触者 家族、知人(調査中) | 7月20日公表 |
| 112例目 | 60代 女性 鹿児島市 | なし | ○ 行動歴 7/6~7/17 仕事 7/19 陽性判明 7/19 医療機関等入院 ○ 接触者 108例目の接触者 家族、職場の同僚(調査中) | 7月20日公表 |

| 区分 | 概要 | 症状 | 特筆すべき行動歴、接触者等 | 備考 |
|-------|-------------------|------------------------|--|---------|
| 113例目 | 60代 女性 鹿児島市 | なし | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 7/5~7/17 仕事 7/19 陽性判明 7/19 医療機関等に入院 ○ 接触者 110例目の接触者 家族、職場の同僚（調査中） | 7月20日公表 |
| 114例目 | 80代 女性 鹿児島市 | 発熱 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 7/20 陽性判明 7/20 調整中 ○ 接触者 109例目の接触者 家族、知人（調査中） | 7月21日公表 |
| 115例目 | 20代 男性 鹿児島市 | 発熱 咳 咽頭痛 味覚障害 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 7/20 陽性判明 7/20 医療機関等に入院 ○ 接触者 108例目の接触者 家族、職場の同僚（調査中） | 7月21日公表 |

| 区分 | 概要 | 症状 | 特筆すべき行動歴、接触者等 | 備考 |
|----|----|----|---------------|----|
|----|----|----|---------------|----|

(参考)

| | 相談数 | 検査件数 | 陽性者数 |
|-------|-------|------------|------|
| 7月1日 | 49 | 20 | 1 |
| 7月2日 | 275 | 37 | 9 |
| 7月3日 | 548 | <u>106</u> | 18 |
| 7月4日 | 427 | <u>251</u> | 31 |
| 7月5日 | 533 | <u>270</u> | 12 |
| 7月6日 | 836 | <u>397</u> | 7 |
| 7月7日 | 1,100 | <u>498</u> | 2 |
| 7月8日 | 627 | <u>278</u> | 1 |
| 7月9日 | 454 | <u>377</u> | 5 |
| 7月10日 | 341 | <u>224</u> | 1 |
| 7月11日 | 236 | <u>165</u> | 6 |
| 7月12日 | 148 | <u>89</u> | 4 |
| 7月13日 | 303 | <u>197</u> | 0 |
| 7月14日 | 526 | <u>400</u> | 4 |
| 7月15日 | 321 | <u>178</u> | 0 |
| 7月16日 | 312 | <u>113</u> | 1 |
| 7月17日 | 157 | <u>107</u> | 0 |
| 7月18日 | 94 | <u>49</u> | 2 |
| 7月19日 | 99 | <u>41</u> | 5 |
| 7月20日 | 集計中 | 124 | 0 |

※7月20日の陽性者数は15時時点