

新型コロナウイルス感染者情報

感染者情報 ※4月28日14時現在				
感染者総数	1,020人	(前日比+	10人)	※退院除く 78人 ※再陽性なし
クラスター関連	77人	(前日比+	0人)	
クラスター2関連	9人	(前日比+	0人)	
クラスター3関連	14人	(前日比+	0人)	
クラスター4関連	1人	(前日比+	0人)	
クラスター6関連	33人	(前日比+	0人)	
クラスター7関連	9人	(前日比+	0人)	
クラスター9関連	22人	(前日比+	0人)	
クラスター12関連	50人	(前日比+	0人)	
クラスター18関連	14人	(前日比+	0人)	
クラスター22関連	11人	(前日比+	0人)	
クラスター24関連	5人	(前日比+	0人)	
クラスター26関連	29人	(前日比+	0人)	
クラスター27関連	43人	(前日比+	0人)	
クラスター28関連	8人	(前日比+	0人)	
その他	695人	(前日比+	10人)	
感染者の入院	77人	(前日比+	6人)	※入院 \pm 10 退院 Δ 4
死亡者数	11人	(前日比+	0人)	
接触者	15,363人	(前日比+	32人)	※重複あり

4月27日14時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。

区分	概要	症状	特筆すべき行動歴、接触者等	備考
1011例目	40代 男性 鹿児島市	なし	<ul style="list-style-type: none"> ○ 佐賀県にて判明した陽性者の接触者 ○ 行動歴 4/16 福岡県への移動 4/27 陽性判明 4/28 医療機関等に入院 ○ 接触者 職場の同僚等 (調査中) 	4月28日公表
1012例目	40代 女性 鹿児島市	倦怠感 頭痛	<ul style="list-style-type: none"> ○ 968例目の接触者 ○ 行動歴 4/27 陽性判明 4/28 医療機関等に入院 ○ 接触者 職場の同僚等 (調査中) 	4月28日公表

区分	概要	症状	特筆すべき行動歴、接触者等	備考
1013例目	40代 男性 鹿児島市	なし	<input type="radio"/> 1006例目の接触者 <input type="radio"/> 行動歴 4/27 陽性判明 4/28 医療機関等に入院 <input type="radio"/> 接触者 職場の同僚等（調査中）	4月28日公表
1014例目	20代 女性 鹿児島市	発熱 咳・痰 咽頭痛 倦怠感 嗅覚障害	<input type="radio"/> 1006例目の接触者 <input type="radio"/> 行動歴 4/27 陽性判明 4/28 医療機関等に入院 <input type="radio"/> 接触者 知人等（調査中）	4月28日公表
1015例目	20代 男性 鹿児島市	咳 咽頭痛	<input type="radio"/> 行動歴 4/27 陽性判明 4/28 医療機関等に入院 <input type="radio"/> 接触者 知人等（調査中）	4月28日公表
1016例目	30代 女性 鹿児島市	咽頭痛	<input type="radio"/> 1006例目の接触者 <input type="radio"/> 行動歴 4/27 陽性判明 4/28 医療機関等に入院 <input type="radio"/> 接触者 職場の同僚等（調査中）	4月28日公表
1017例目	40代 女性 鹿児島市	咳 咽頭痛 倦怠感	<input type="radio"/> 1013例目の接触者 <input type="radio"/> 行動歴 4/27 陽性判明 4/28 医療機関等に入院 <input type="radio"/> 接触者 職場の同僚等（調査中）	4月28日公表
1018例目	50代 男性 鹿児島市	発熱 咳・痰 倦怠感	<input type="radio"/> 行動歴 4/27 陽性判明 4/28 医療機関等に入院 <input type="radio"/> 接触者 職場の同僚等（調査中）	4月28日公表

区分	概要	症状	特筆すべき行動歴、接触者等	備考
1019例目	60代 男性 鹿児島市	発熱 倦怠感	<ul style="list-style-type: none"> ○ 行動歴 4/27 陽性判明 4/28 医療機関等に入院 ○ 接触者 知人等（調査中） 	4月28日公表
1020例目	20代 女性 鹿児島市	倦怠感 味覚障害 嗅覚障害	<ul style="list-style-type: none"> ○ 991例目の接触者 ○ 行動歴 4/28 陽性判明 4/28 入院調整中 ○ 接触者 知人等（調査中） 	4月28日公表