

# 沖縄県における新型コロナウイルス感染症陽性者の状況

## 1 年代別新規陽性者数

	合計	0歳	1～4歳	5～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70～79歳	80～89歳	90歳以上	不明
3月21日	121	2	3	2	19	13	18	22	17	5	1	7	6	6	0
累計	576,763	5,004	28,712	50,196	87,093	80,484	87,787	87,217	59,653	23,107	18,998	23,586	16,595	7,926	405

### (参考) 地域別新規陽性者数の状況 (推計値) (※1)

各保健所等別	合計	那覇市	北部	中部	南部	宮古	八重山	県外	確認中
3月21日	121	22	2	55	38	2	1	0	1
(発生届出数) (※2)	(23)	(2)	(2)	(13)	(6)	(0)	(0)	(0)	(0)

うち市のみ	合計	那覇市	宜野湾市	石垣市	浦添市	名護市	糸満市	沖縄市	豊見城市	うるま市	宮古島市	南城市
3月21日	95	22	3	1	9	1	7	23	5	20	2	2
(発生届出数) (※2)	(20)	(2)	(1)	(0)	(1)	(1)	(2)	(1)	(2)	(10)	(0)	(0)

※1 地域別の新規陽性者数は、主に医療機関の所在地を元に算出した推計値となっています。  
 ※2 発生届出数とは、新型コロナウイルス感染症新規陽性者のうち、厚生労働省が定める「65歳以上の方」「入院を要する方」「重症化リスクがあり、治療薬または酸素投与が必要な方」「妊娠中の方」等のいずれか一つ以上に該当する方について、医療機関や行政検査等から報告のあった件数を指します。

## 2 療養状況

	入院中	(国基準)		宿泊施設 療養中	(※3)	(※4)	死亡 累計
		重症	中等症		自宅 療養者数 (推計値)	療養先 調整中	
3月21日	47	1	28	19	392	11	1,007
前日比	-4	+1	-2	-2	-5	+10	+0

※3 自宅療養者数(推計値)とは、直近1週間の新規陽性者数の合計から入院中、宿泊療養中、療養先調整中の合計人数(すべて当日時点)を引いた数を指します。  
 ※4 療養先調整中とは、発生届出の報告があった新規陽性者のうち、公表時点で療養先を調整している方の人数を指します。

## 沖縄県におけるコロナウイルス感染症陽性者の状況

### 1 陽性者一覧

確定陽性者	性別	年齢	発病日	確定日	居住地
1014797	女性	70～79歳	R5.3.11	R5.3.20	浦添市
1014796	女性	80～89歳	R5.3.19	R5.3.20	沖縄市
1014795	女性	30～39歳	R5.3.17	R5.3.20	名護市
1014794	女性	90歳以上	R5.3.19	R5.3.20	豊見城市
1014793	女性	90歳以上	R5.3.20	R5.3.20	うるま市
1014792	女性	90歳以上	R5.3.20	R5.3.20	うるま市
1014791	女性	70～79歳	R5.3.20	R5.3.20	うるま市
1014790	女性	80～89歳	R5.3.20	R5.3.20	うるま市
1014789	女性	70～79歳	R5.3.17	R5.3.20	那覇市
1014788	男性	70～79歳	R5.3.19	R5.3.20	糸満市
1014787	女性	90歳以上	R5.3.19	R5.3.20	うるま市
1014786	男性	70～79歳	R5.3.15	R5.3.20	那覇市
1014785	女性	70～79歳	R5.3.20	R5.3.20	うるま市
1014784	女性	70～79歳	R5.3.18	R5.3.20	うるま市
1014783	男性	70～79歳	R5.3.18	R5.3.20	宜野湾市
1014782	男性	80～89歳	R5.3.19	R5.3.20	うるま市
1014781	女性	65～69歳	R5.3.17	R5.3.20	北部保健所 管内
1014780	女性	01～04歳	R5.3.18	R5.3.20	糸満市
1014779	男性	90歳以上	R5.3.18	R5.3.20	うるま市

確定陽性者	性別	年齢	発病日	確定日	居住地
1014778	男性	80～89歳	R5.3.15	R5.3.20	南部保健所管内
1014777	女性	90歳以上	R5.3.20	R5.3.20	中部保健所管内
1014776	女性	80～89歳	R5.3.19	R5.3.20	豊見城市
1014775	男性	70～79歳	R5.3.17	R5.3.20	うるま市