

## 沖縄県内の人口変動状況について

外出自粛の効果を定量的に分析するため、KDDI の位置情報ビッグデータ分析ツール「KDDI Location Analyzer」を利用し、検証を行った。

調査箇所は、本島・宮古・八重山の 3 地域で繁華街・商業地域・空港エリアとし、合計 18 地点(のべ 20 地点)を設定した。

### 1. 調査箇所・時間

令和 2 年 3 月 20 日(金・祝)又は 21 日(土)を基準日と設定し、(1)繁華街エリアに関しては土曜日の 22 時時点、(2)商業エリアに関しては日曜祝祭日の 15 時時点、(3)空港に関しては日曜祝祭日 1 日単位で検証を行った。

#### (1) 繁華街エリア：22 時時点(10 地点)

- ①名護市：みどり街周辺、②沖縄市：中の町・ゲート通り周辺、③那覇市：松山周辺  
④那覇市：久茂地周辺、⑤那覇市：てんぶす那覇周辺(桜坂・平和通り等)、  
⑥那覇市：栄町周辺、⑦浦添市：屋富祖周辺、⑧宜野湾市：普天間周辺  
⑨宮古島市：西里通り・下里通り周辺、⑩石垣市：美崎町周辺

#### (2) 商業エリア：15 時時点(7 地点)

- ①北谷町：美浜周辺、②北中城村：イオンモール沖縄ライカム、  
③浦添市：サンエー浦添西海岸パルコシティ、  
④豊見城市：豊崎ショッピングモールあしびな、⑤那覇市：サンエー那覇メインプレイス  
⑥那覇市：久茂地周辺、⑦那覇市：てんぶす那覇周辺(桜坂・平和通り等)

#### (3) 空港エリア：1 日単位(3 地点)

- ①那覇空港、②宮古空港、③石垣空港

### 2. 分析結果(令和 2 年 3 月 20 日(金・祝)、又は 21 日(土)を基準日と設定)

#### (1) 繁華街エリア：22 時時点(10 地点平均)

R2.3.21 基準日	2/19 (土)	2/26 (土)	3/5 (土)	3/12 (土)	3/19 (土)	3/26 (土)	4/2 (土)	4/9 (土)	4/16 (土)	4/23 (土)	4/30 (土)	5/7 (土)	5/14 (土)
0	▲46.6	▲37.5	▲27.7	▲28.2	▲23.4	▲27.5	▲29.5	▲24.4	▲25.3	▲26.8	▲21.4	▲28.2	▲20.7

#### (2) 商業エリア：15 時時点(7 地点平均)

R2.3.20 基準日	2/20 (日)	2/27 (日)	3/6 (日)	3/13 (日)	3/20 (日)	3/27 (日)	4/3 (日)	4/10 (日)	4/17 (日)	4/24 (日)	5/1 (日)	5/8 (日)	5/15 (日)
0	▲22.9	▲8.1	▲15.2	▲15.5	4.5	▲10.4	▲12.4	▲17.1	▲16.7	▲15.2	▲0.2	▲7.0	▲16.9

#### (3) 空港エリア：1 日単位(3 地点平均)

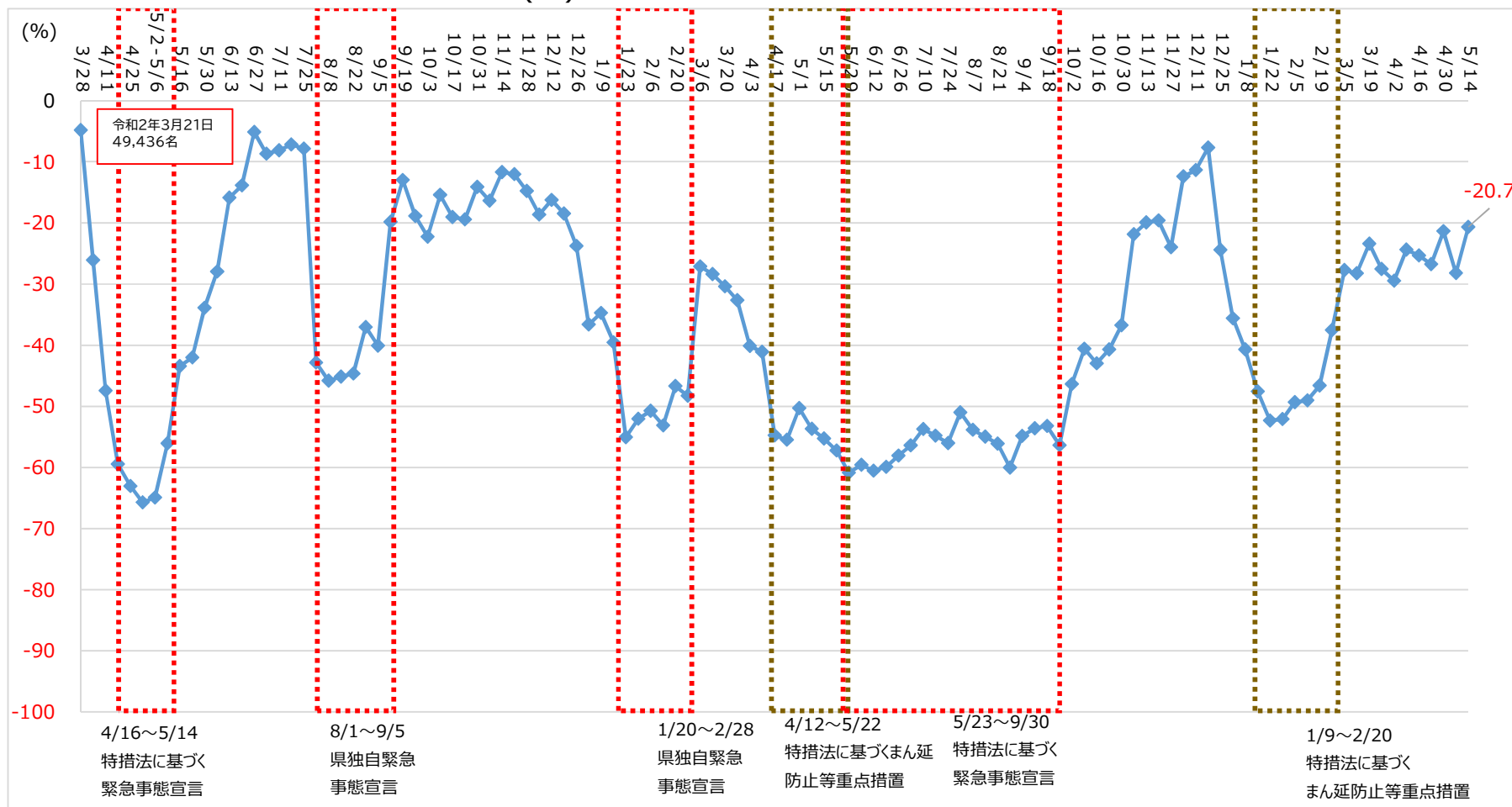
R2.3.20 基準日	2/20 (日)	2/27 (日)	3/6 (日)	3/13 (日)	3/20 (日)	3/27 (日)	4/3 (日)	4/10 (日)	4/17 (日)	4/24 (日)	5/1 (日)	5/8 (日)	5/15 (日)
0	▲37.9	▲39.6	▲31.7	▲27.8	▲26.4	▲6.1	▲7.0	▲24.4	▲14.0	5.5	▲4.0	▲9.6	▲10.4

### 3. 留意事項

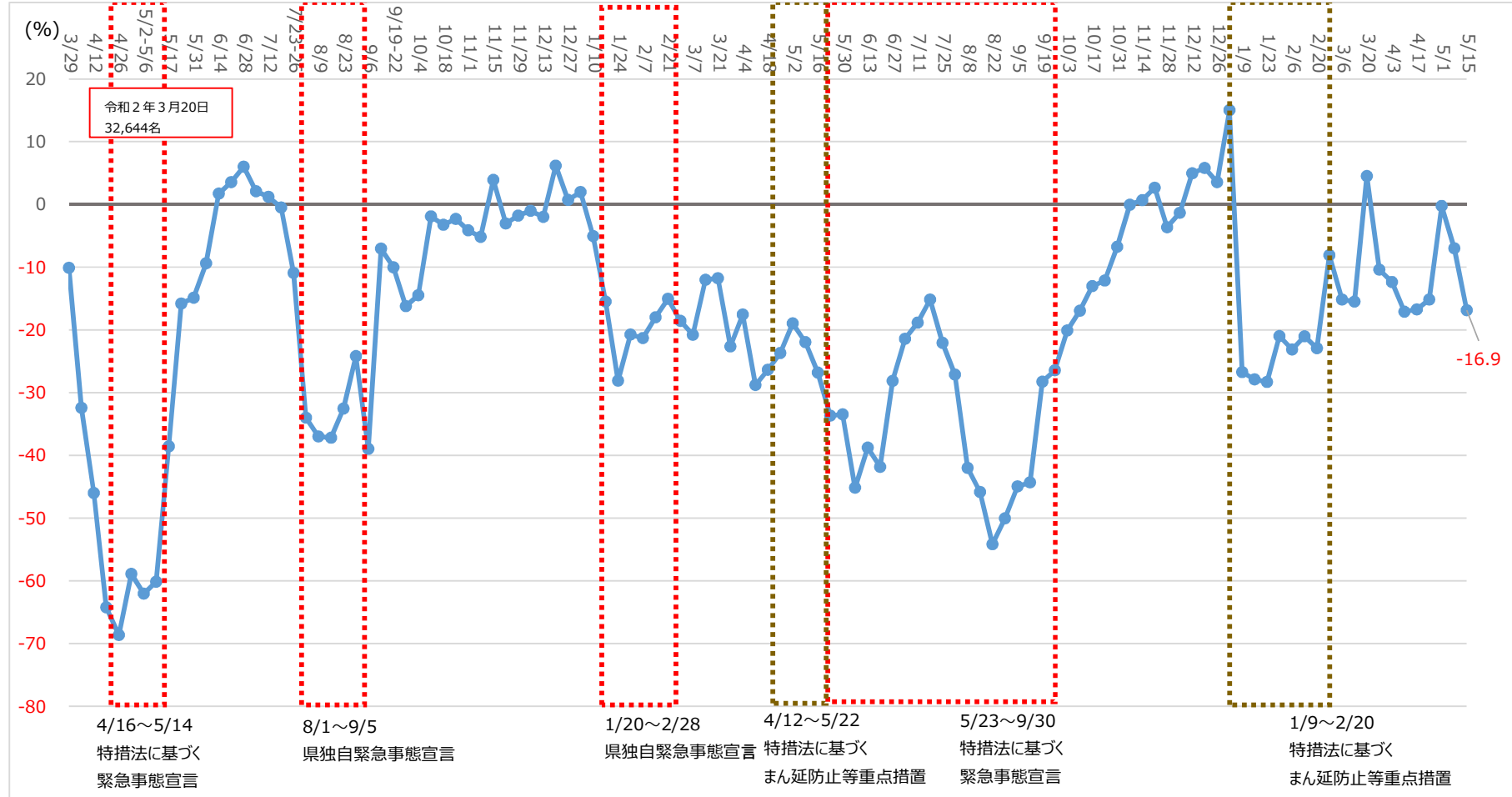
- ① 提供企業：KDDI(KDDI Location Analyzer)のサービスに基づく資料  
au スマートフォンユーザーのうち個別同意を受けたユーザーを  
対象に、個人を特定できない処理を行って集計
- ② 最新数値：4 日前の数値
- ③ 集計方法：全人口推計値  
位置情報の利用に許諾して頂いたユーザー数の他、全人口に対す  
るユーザーの割合から、拡大推計した人口数での集計
- ④ 分析方法：滞在人口分析
- ⑤ 滞在時間：15 分以上（15 分・30 分・60 分で設定可能）
- ⑥ 時間設定：エリアで時間等設定（1 時間及び 1 日単位で設定可能）
  - 繁華街エリア：22 時時点
  - 商業エリア：15 時時点
  - 空港エリア：1 日単位
- ⑦ 滞在区分：**全体の数値**（居住者・勤務者・来街者で区分可能）
- ⑧ 調査地点：18 地点（のべ 20 地点）  
繁華街：10 地点、商業：7 地点、空港：3 地点
- ⑨ 地域設定：調査地点の中央点を設定し、中央点から半径 100m～500m の範囲  
で集計を行っている（最大半径 2 km まで設定可能）

# 沖縄県内の人口変動状況について

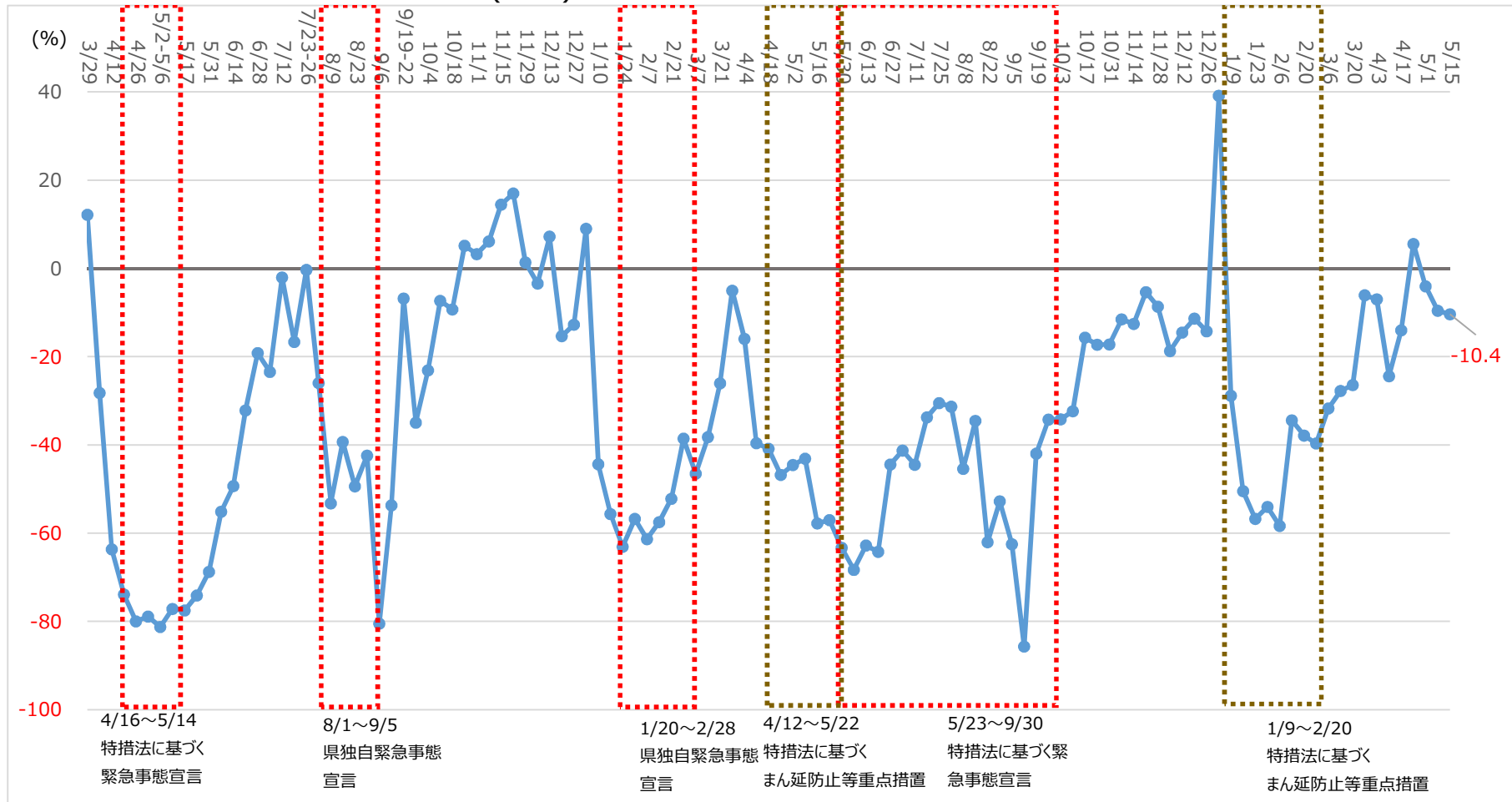
【 I 繁華街エリア合計：令和2年3月21日(土)と比較して各土曜日22時時点】



【Ⅱ 商業エリア合計：令和2年3月20日(金祝)と比較して各日曜日15時時点】



【Ⅲ 空港エリア合計：令和2年3月20日(金祝)と比較して各日曜日 1日単位】



# 沖縄県におけるクラスター(関連含む)発生状況 (令和4年4~5月公表分)

資料 6

2022.5.18時点

総括情報部

施設等数	分類	発生場所	合計	659 施設等		7825 人	備考
			初発例 発生日	最終 発生日	陽性者数		
566	社会福祉施設	名護市	1月31日	2月22日	52	職員14名、利用者38名	
567	事業所	石垣市	2月6日	2月7日	6	同業者 6 名	
568	保育施設	石垣市	2月15日	2月18日	7	園児 6 名、職員 1 名	
569	学校	石垣市	2月4日	2月6日	17	職員 1 名、生徒16名	
570	学校	石垣市	2月6日	2月9日	7	職員 1 名、生徒 6 名	
571	家庭内	石垣市	3月1日	3月2日	7	親族 7 名	
572	事業所	石垣市	2月28日	3月4日	5	スタッフ 3 名、利用者 2 名	
573	社会福祉施設	那覇市	2月21日	2月28日	19	職員 5 名、利用者14名	
574	病院	那覇市	2月20日	2月25日	16	スタッフ 2 名、利用者14名	
575	社会福祉施設	那覇市	2月16日	3月9日	23	スタッフ10名、利用者13名	
576	社会福祉施設	那覇市	2月26日	3月7日	48	スタッフ12名、利用者36名	
577	保育施設	那覇市	1月6日	1月13日	7	職員	
578	社会福祉施設	那覇市	2月11日	2月16日	15	スタッフ 5 名、利用者10名	
579	社会福祉施設	那覇市	1月19日	2月11日	5	スタッフ 3 名、利用者 2 名	
580	家庭内	那覇市	2月21日	2月24日	6	家族 6 名	
581	学校クラスター	那覇市	3月11日	3月15日	10	元部員10名	
582	保育施設	那覇市	2月22日	3月2日	7	園児 7 名	
583	学校	那覇市	3月9日	3月2日	6	部員 6 名	
584	保育施設	那覇市	2月24日	2月28日	5	スタッフ 2 名、利用者 3 名	
585	社会福祉施設	那覇市	3月10日	3月14日	23	スタッフ 1 名、利用者 8 (5/18スタッフ 4 名、利用者10名追加)	
586	保育施設	那覇市	1月10日	1月25日	9	スタッフ 3 名、利用者 6 名	
587	保育施設	那覇市	2月21日	3月4日	21	スタッフ 3 名、利用者18名	
588	保育施設	那覇市	3月5日	3月10日	14	スタッフ 3 名、利用者11 名	
589	保育施設	那覇市	1月26日	2月4日	7	スタッフ 3 名、利用者 4 名	
590	保育施設	那覇市	2月8日	2月24日	33	スタッフ 4 名、利用者29名	
591	保育施設	那覇市	3月8日	3月17日	9	スタッフ 1 名、利用者 8 名	
592	学校	那覇市	2月21日	3月1日	7	職員 1 名、生徒 6 名	
593	学校	那覇市	3月3日	3月11日	11	親族 3 名、生徒 8 名	
594	保育施設	那覇市	1月5日	1月11日	7	スタッフ 6 名、利用者 1 名	
595	保育施設	那覇市	3月5日	3月9日	7	スタッフ 2 名、利用者 5 名	
596	保育施設	那覇市	2月24日	3月2日	12	スタッフ 7 名、利用者 1 名	
597	保育施設	那覇市	1月24日	1月28日	8	スタッフ 3 名、利用者 5 名	
598	保育施設	那覇市	1月10日	2月19日	12	スタッフ 5 名、利用者 7 名	
599	保育施設	那覇市	2月21日	3月9日	17	スタッフ 2 名、利用者15名	
600	保育施設	那覇市	1月24日	1月29日	6	スタッフ 4 名、利用者 2 名	
601	学校	那覇市	2月25日	3月2日	9	生徒9名	
602	保育施設	那覇市	2月17日	2月22日	5	スタッフ 1 名、利用者 4 名	
603	保育施設	那覇市	1月17日	1月20日	5	スタッフ 3 名、利用者 2 名	
604	保育施設	那覇市	1月14日	1月20日	6	利用者 6 名	
605	保育施設	那覇市	1月7日	1月14日	13	スタッフ 7 名、利用者 6 名	
606	保育施設	那覇市	1月10日	1月16日	7	スタッフ 3 名、利用者 4 名	
607	保育施設	那覇市	1月13日	1月21日	12	スタッフ 1 名、利用者11名	
608	保育施設	那覇市	1月7日	1月14日	9	スタッフ 4 名、利用者 5 名	
609	学校	那覇市	3月11日	3月24日	15	生徒15名	

施設等数	分類	発生場所	初発例 発生日	最終 発生日	陽性者数	備考
610	社会福祉施設	那覇市	3月12日	3月17日	14	スタッフ7名、利用者7名
611	社会福祉施設	那覇市	3月7日	3月11日	6	スタッフ4名、利用者2名
612	社会福祉施設	南部保健所管内	1月7日	2月2日	16	スタッフ6名、利用者10名
613	社会福祉施設	糸満市	1月24日	1月29日	17	スタッフ9名、利用者8名
614	社会福祉施設	糸満市	1月19日	1月27日	9	スタッフ7名、利用者2名
615	社会福祉施設	浦添市	1月19日	2月7日	12	スタッフ4名、利用者8名
616	社会福祉施設	浦添市	1月21日	1月30日	12	スタッフ5名、利用者7名
617	社会福祉施設	南部保健所管内	2月2日	2月16日	9	スタッフ4名、利用者5名
618	社会福祉施設	浦添市	2月12日	2月24日	16	スタッフ4名、利用者12名
619	社会福祉施設	南城市	2月22日	2月28日	6	スタッフ3名、利用者3名
620	社会福祉施設	浦添市	2月23日	3月3日	31	スタッフ11名、利用者20名
621	社会福祉施設	糸満市	2月21日	3月4日	9	スタッフ6名、利用者3名
622	社会福祉施設	名護市	1月9日	1月21日	6	利用者6名
623	保育施設	北部保健所管内	2月22日	3月5日	21	スタッフ4名、利用者17名
624	社会福祉施設	北部保健所管内	3月1日	3月10日	8	スタッフ3名、利用者5名
625	保育施設	北部保健所管内	2月25日	3月7日	16	スタッフ2名、利用者14名
626	事業所	名護市	2月21日	2月22日	5	スタッフ5名
627	宗教団体	北部保健所管内	3月8日	3月10日	7	牧師1名、職員2名、その他5名
628	社会福祉施設	名護市	3月2日	3月17日	30	スタッフ9名、利用者21名
629	社会福祉施設	石垣市	1月20日	1月26日	29	スタッフ5名、利用者24名
630	社会福祉施設	石垣市	2月23日	3月1日	5	スタッフ3名、利用者2名
631	保育施設	八重山保健所管内	2月26日	3月5日	48	スタッフ3名、利用者18名、親族等27名
632	保育施設	石垣市	1月20日	1月26日	19	スタッフ1名、利用者9名、親族9名
633	事業所	石垣市	3月8日	3月14日	8	スタッフ4名、利用者4名
634	保育施設	石垣市	3月25日	3月27日	8	スタッフ2名、利用者6名
635	学校	宮古島市	3月5日	3月7日	10	学生10名
636	飲食	宮古保健所管内	3月19日	3月21日	30	スタッフ1名、生徒29名、親族1名
637	社会福祉施設	石垣市	3月10日	3月15日	7	スタッフ3名、利用者4名
638	社会福祉施設	宮古島市	3月8日	3月14日	6	スタッフ1名、利用者5名
639	保育施設	那覇市	1月5日	2月6日	15	スタッフ6名、利用者9名
640	保育施設	那覇市	1月14日	1月20日	8	スタッフ3名、利用者5名
641	保育施設	石垣市	3月4日	3月7日	16	スタッフ3名、利用者13名
642	事業所	那覇市	4月2日	4月5日	14	職員14名
643	社会福祉施設	名護市	4月3日	4月12日	15	スタッフ9名、利用者6名
644	病院	名護市			5	
645	社会福祉施設	那覇市	4月4日	4月11日	52	スタッフ11名、利用者27名(5/18スタッフ 9名、利用者7名追加、利用者1名削除)
646	社会福祉施設	名護市	4月1日	4月11日	8	スタッフ6名、利用者2名
647	病院	石垣市			6	
648	社会福祉施設	宮古島市	4月30日	5月1日	16	スタッフ3名、利用者13名
649	病院	宮古島市	4月29日	5月2日	10	スタッフ3名、利用者7名
650	病院	南部保健所管内	5月6日	5月8日	14	職員4名、入院患者10名
651	病院	宮古島市	5月5日	5月10日	46	職員13名、入院患者33名
652	社会福祉施設	北部保健所管内	4月8日	4月10日	10	スタッフ2名、利用者8名
653	保育施設	那覇市	2月28日	3月9日	9	スタッフ1名、利用者8名
654	保育施設	那覇市	3月14日	3月20日	6	利用者6名
655	社会福祉施設	那覇市	3月24日	4月4日	9	スタッフ5名、利用者4名
656	病院	那覇市	4月15日	4月19日	5	スタッフ5名
657	社会福祉施設	宮古島市	4月30日	5月5日	9	利用者9名
658	社会福祉施設	宮古島市	4月30日	5月13日	15	スタッフ6名、利用者9名
659	社会福祉施設	宮古島市	5月9日	5月10日	6	スタッフ4名、利用者2名
94 施設等					1909	
					7825	

宮古・八重山地域の感染状況

令和4年5月18日時点  
総括情報部

【令和3年度】

令和3年4月3日(土)から宮古・八重山地域を医療フェーズ4に引き上げ  
令和3年4月20日(火)から宮古・八重山地域を医療フェーズ5に引き上げ  
令和3年10月1日(金)から宮古・八重山地域を医療フェーズ3Bに引き下げ  
令和3年10月18日(月)から県内全域で医療フェーズ3Aに引き下げ  
令和3年11月8日(月)から県内全域で医療フェーズ2に引き下げ  
令和3年11月29日(月)から県内全域で医療フェーズ1に引き下げ

令和3年12月31日(金)から宮古・八重山地域を医療フェーズ3Aに引き上げ  
令和4年1月7日(金)から県内全域で医療フェーズ5に引き上げ  
令和4年3月14日(月)から宮古地域を医療フェーズ3Aに引き下げ  
令和4年3月18日(金)から八重山地域を医療フェーズ4に引き下げ  
令和4年5月9日(月)から宮古地域を医療フェーズ4に引き上げ

【宮古】

判断指標		5/4	5/5	5/6	5/7	5/8	5/9	5/10	5/11	5/12	5/13	5/14	5/15	5/16	5/17	5/18
圏内の医療体制	① 療養者数(入院中・宿泊療養中・自宅療養中・入院等調整中)	765	763	766	795	896	873	948	1008	1017	989	1014	1024	982	1023	1032
	② 現時点:病床占有率(入院中/病床数)	31.8%	40.9%	40.9%	59.1%	62.5%	55.3%	43.7%	50.0%	54.3%	49.4%	50.6%	52.9%	50.0%	56.3%	52.6%
圏内の感染状況	③ 新規陽性者数(直近1週間合計)	621	608	597	652	665	673	676	744	793	800	824	778	780	763	741
判断指標関係	① 病床数															
	○医療機関病床数	22	22	22	22	40	38	71	76	81	81	85	85	80	80	78
	○宿泊施設病床数	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77
	② 重症用病床数	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	③ 新規陽性者数	78	73	73	106	128	63	155	146	122	80	130	82	65	138	124
	④ 感染経路不明者数(調査中含む)	49	54	53	66	76	40	91	90	62	52	65	53	40	88	61
⑤ 重症者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
⑥ 入院患者数	7	9	9	13	25	21	31	38	44	40	43	45	40	45	41	

【八重山】

判断指標		5/4	5/5	5/6	5/7	5/8	5/9	5/10	5/11	5/12	5/13	5/14	5/15	5/16	5/17	5/18
圏内の医療体制	① 療養者数(入院中・宿泊療養中・自宅療養中・入院等調整中)	388	372	345	331	319	315	352	378	405	428	429	452	474	517	524
	② 現時点:病床占有率(入院中/病床数)	16.7%	16.7%	11.1%	8.3%	9.1%	13.9%	19.4%	19.4%	22.2%	25.0%	22.2%	22.2%	22.2%	13.9%	16.7%
圏内の感染状況	③ 新規陽性者数(直近1週間合計)	291	282	240	250	259	250	283	326	349	388	394	396	420	440	443
判断指標関係	① 病床数															
	○医療機関病床数	36	36	36	36	33	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
	○宿泊施設病床数	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55
	② 重症用病床数	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	③ 新規陽性者数	17	38	26	47	52	32	71	60	61	65	53	54	56	91	63
	④ 感染経路不明者数(調査中含む)	14	36	25	43	45	29	66	54	58	55	42	53	48	73	56
⑤ 重症者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑥ 入院患者数	6	6	4	3	3	5	7	7	8	9	8	8	8	5	6	



## 検査事業実績

## 1 エssenシャルワーカー定期PCR検査実績(R3/4/9~R4/5/13)【暫定値】

		5/7~5/13	対前週比	累計
介護	受検者数	12,079 人	+9,292 人	367,694 人
	陽性者数	80 人	+57 人	642 人
	陽性率	0.66%	-	0.17%
障害	受検者数	2,558 人	+1,970 人	123,881 人
	陽性者数	16 人	+14 人	306 人
	陽性率	0.63%	-	0.25%
保育	受検者数	1,454 人	-1 人	88,810 人
	陽性者数	4 人	-1 人	181 人
	陽性率	0.28%	-	0.20%

## 2 安価なPCR検査補助の実績(R3.2/17~R4.3/31)【暫定値】

※一般無料検査に統合

## 3 飲食店検査の実績

※一般無料検査に統合

## 4 ワクチン検査パッケージ/一般無料検査の実績(12/25~5/13)【暫定値】

ワクチン検査パッケージ促進事業	5/7-5/13	対前週比	累計
受検者数	114 件	-12 件	67,492 件
陽性者数	0 件	-2 件	2,754 件
陽性率	0.00%	-	4.08%

一般無料検査	5/7-5/13	対前週比	累計
受検者数	36,101 件	7,092 件	399,549 件
陽性者数	3,385 件	-100 件	28,271 件
陽性率	9.38%	-	7.08%

## 5 学校PCR検査の実績(5/7~5/13)

		5/7~5/13	対前週比	累計
学校数	小学校	145 校	+73 校	3,539 校
	中学校	38 校	+10 校	852 校
	高等学校	32 校	+25 校	458 校
	高等学校	2 校	+0 校	373 校
	特別支援学校	0 校	+0 校	48 校
	学童クラブ	18 校	+8 校	410 校
	保育所・幼稚園	55 校	+30 校	1,398 校
受検者数	3,555 人	+1,582 人	85,436 人	
陽性者数	62 人	+33 人	1,502 人	
陽性率	1.74%	+0	1.76%	

# ワクチン接種状況

## 1 現在の状況

- ・ 5月17日時点接種実績

1回目	1,059,714人	(71.4%)	※
2回目	1,047,064人	(70.5%)	※
3回目	620,921人	(41.8%)	※

- ・ **高齢者 272,673人 (82.1%)**

※ 基地従業員の接種人数を含む

## 2 県広域接種センター

- ・ 沖縄県北部合同庁舎（名護市）毎週金・土 18:00～20:30
- ・ N.B.C.沖縄（沖縄市）毎週水～土 18:00～20:30
- ・ 那覇クルーズターミナル（那覇市）連日 18:00～20:30

※**企業・団体枠（大学等を含む）の設置、接種券無しでの接種、予約なしの当日受付（受付時間：当日午後6時半まで）を実施**

※**4月30日 サンエー那覇メインプレス臨時会場  
接種者数：499名**

※**5月14日 イオンモール沖縄ライカム臨時会場  
接種者数：285名**

## 3 3回目接種（追加接種）市町村の状況

- ・ 各自治体で集団接種・個別接種を実施中
- ・ **県内全市町村の高齢者の75%以上に接種実施**

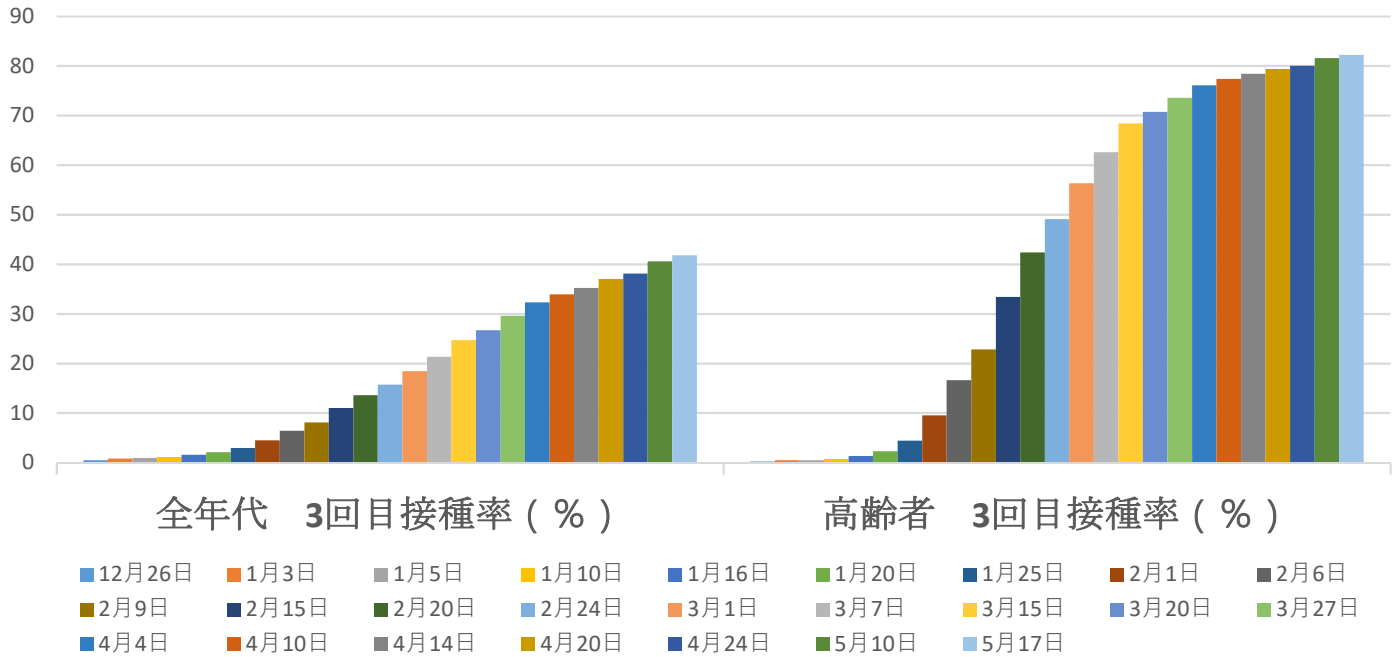
## 4 小規模離島の3回目実施状況

- ・ **全ての離島で3月中に希望する住民に接種実施**

## 5 職域接種（追加接種）

- ・ 県内で17団体から申請
- ・ 現時点10団体で開始済み（3月1日～）

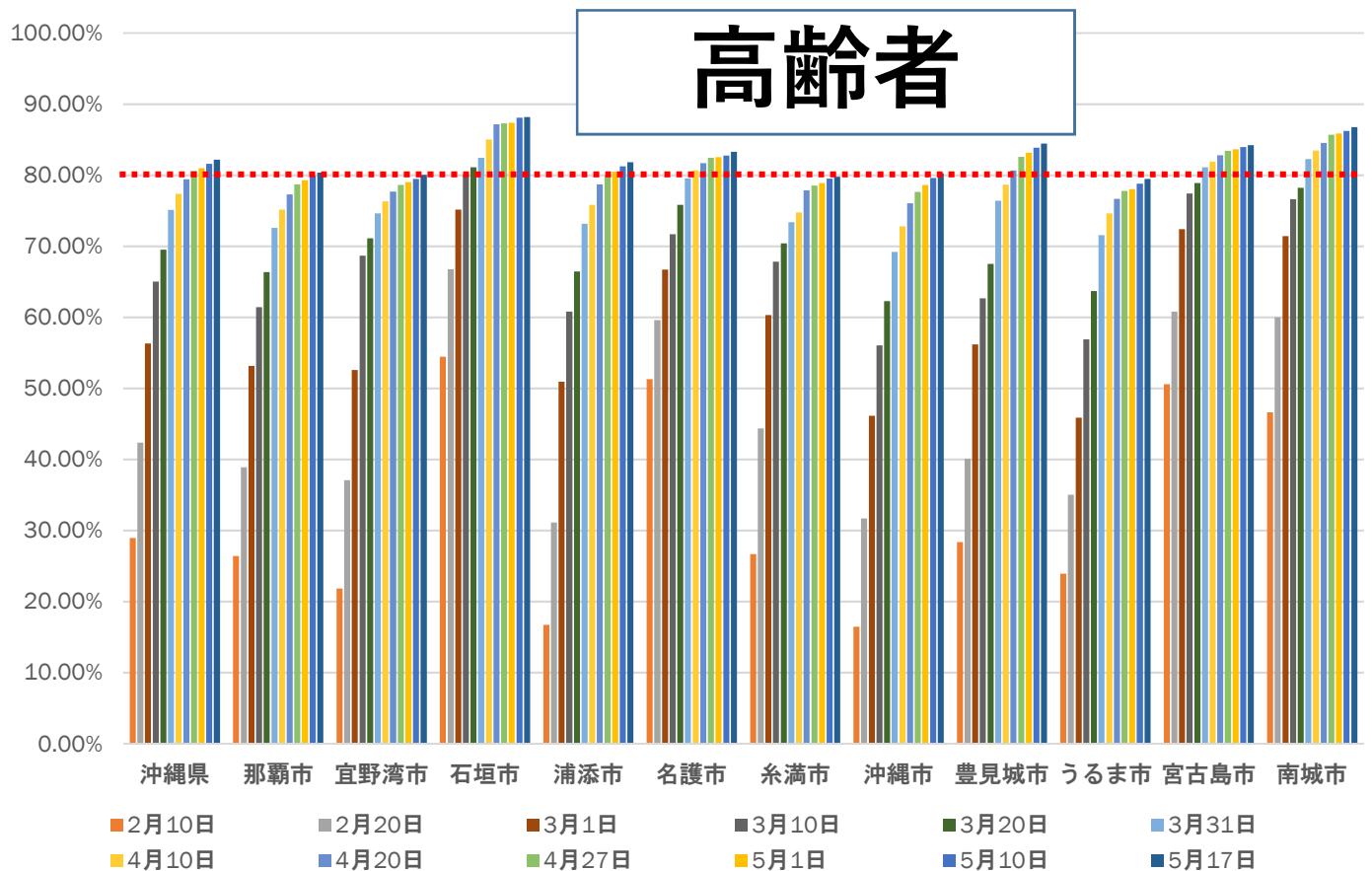
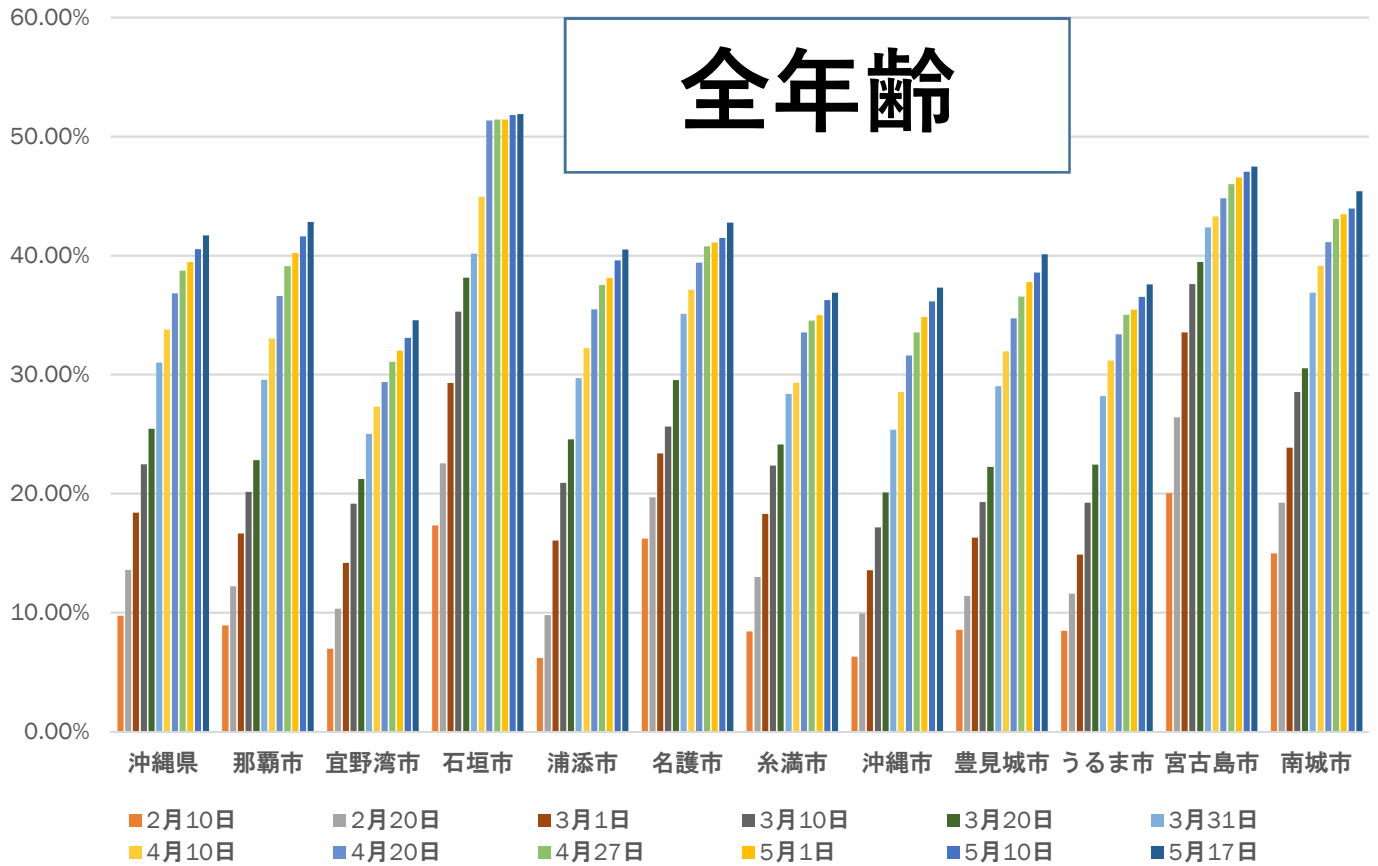
# 新型コロナウイルスワクチン 3回目接種率(R4.5.17時点)VRS数値



市区町村	1回目	2回目	3回目	順位
渡名喜村	86.84%	84.80%	72.81%	1
多良間村	89.64%	88.27%	70.03%	2
伊是名村	80.56%	79.95%	68.23%	3
南大東村	84.97%	81.37%	68.22%	4
伊平屋村	82.83%	82.50%	68.08%	5
北大東村	82.00%	81.28%	66.84%	6
東村	85.56%	84.57%	66.45%	7
伊江村	80.94%	78.80%	66.42%	8
粟国村	81.29%	79.97%	65.79%	9
座間味村	75.59%	75.36%	63.88%	10
国頭村	79.70%	79.02%	62.89%	11
久米島町	82.70%	81.33%	61.34%	12
与那国町	75.30%	74.29%	61.19%	13
大宜味村	78.66%	77.71%	58.24%	14
竹富町	73.37%	72.34%	56.48%	15
渡嘉敷村	72.84%	72.28%	56.41%	16
石垣市	72.83%	72.51%	51.88%	17
恩納村	72.26%	71.47%	49.69%	18
宜野座村	68.73%	67.90%	48.37%	19
宮古島市	73.08%	72.21%	47.45%	20
今帰仁村	75.24%	74.18%	47.19%	21
本部町	74.30%	73.91%	46.25%	22
金武町	68.98%	68.03%	46.20%	23
西原町	75.70%	74.69%	45.55%	24
南城市	72.16%	71.42%	45.39%	25
八重瀬町	72.42%	71.69%	45.23%	26
与那原町	70.06%	69.22%	43.33%	27
那覇市	73.21%	72.42%	42.81%	28
名護市	72.97%	72.11%	42.75%	29
沖縄県	71.07%	70.22%	41.68%	—
中城村	71.49%	70.73%	40.91%	30
南風原町	70.84%	69.95%	40.82%	31
嘉手納町	69.46%	68.77%	40.79%	32
浦添市	71.70%	70.90%	40.49%	33
豊見城市	70.34%	69.45%	40.10%	34
北中城村	68.90%	67.96%	39.66%	35
読谷村	69.10%	68.25%	38.38%	36
北谷町	65.66%	65.00%	37.76%	37
うるま市	68.59%	67.80%	37.57%	38
沖縄市	67.51%	66.34%	37.30%	39
糸満市	69.47%	68.47%	36.88%	40

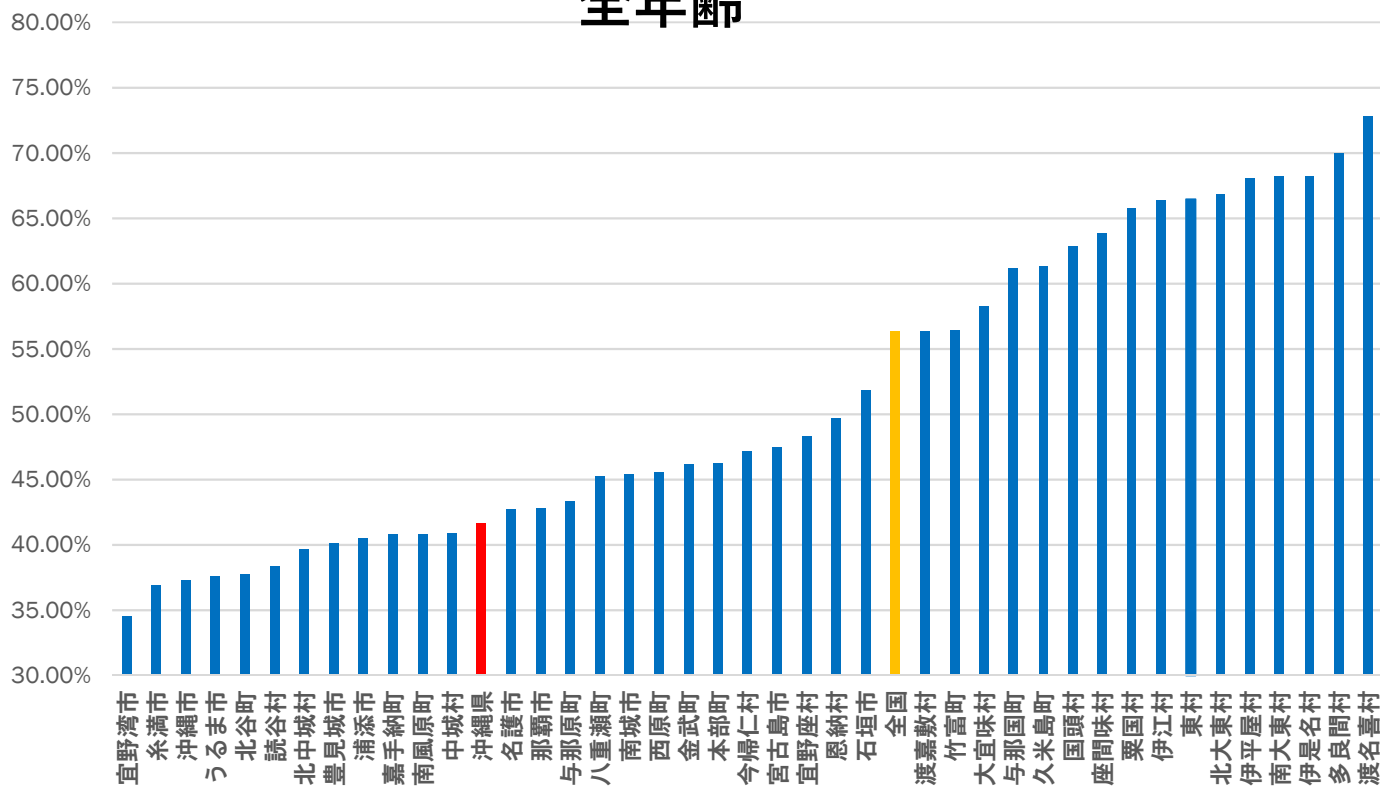
市区町村	1回目	2回目	3回目	順位
伊平屋村	103.38%	103.38%	99.15%	1
東村	103.08%	102.59%	93.68%	2
伊是名村	98.59%	98.59%	93.68%	3
多良間村	99.14%	98.28%	92.26%	4
北大東村	102.48%	101.65%	90.91%	5
渡嘉敷村	104.97%	104.97%	90.06%	6
竹富町	99.70%	98.58%	89.15%	7
南大東村	95.53%	95.53%	89.14%	8
国頭村	95.71%	95.16%	88.97%	9
伊江村	95.95%	95.42%	88.95%	10
与那国町	98.38%	98.11%	88.95%	11
石垣市	96.27%	97.05%	88.15%	12
八重瀬町	97.18%	96.76%	87.97%	13
久米島町	96.28%	95.63%	87.61%	14
粟国村	96.09%	95.70%	87.11%	15
中城村	98.03%	97.16%	86.76%	16
南城市	95.64%	95.18%	86.73%	17
西原町	97.20%	96.79%	86.41%	18
大宜味村	93.56%	93.05%	85.68%	19
恩納村	93.75%	93.37%	85.48%	20
座間味村	96.82%	98.18%	85.45%	21
南風原町	96.36%	96.05%	85.25%	22
豊見城市	96.15%	95.63%	84.42%	23
宮古島市	94.74%	94.26%	84.21%	24
名護市	94.44%	93.94%	83.25%	25
金武町	91.23%	90.94%	83.02%	26
与那原町	94.30%	93.58%	82.72%	27
宜野座村	93.88%	93.41%	82.38%	28
沖縄県	93.64%	93.25%	82.14%	—
今帰仁村	94.45%	94.06%	81.88%	29
浦添市	93.83%	93.40%	81.81%	30
本部町	93.27%	93.11%	81.28%	31
北中城村	92.35%	91.89%	81.23%	32
北谷町	92.91%	92.37%	80.98%	33
那覇市	92.07%	91.70%	80.35%	34
沖縄市	92.61%	92.06%	80.24%	35
宜野湾市	90.25%	89.86%	80.03%	36
嘉手納町	93.26%	92.98%	80.02%	37
糸満市	93.87%	93.54%	79.74%	38
うるま市	93.14%	92.70%	79.44%	39
読谷村	93.24%	92.81%	78.78%	40
渡名喜村	87.90%	84.71%	77.71%	41

# 3回目接種率：11市

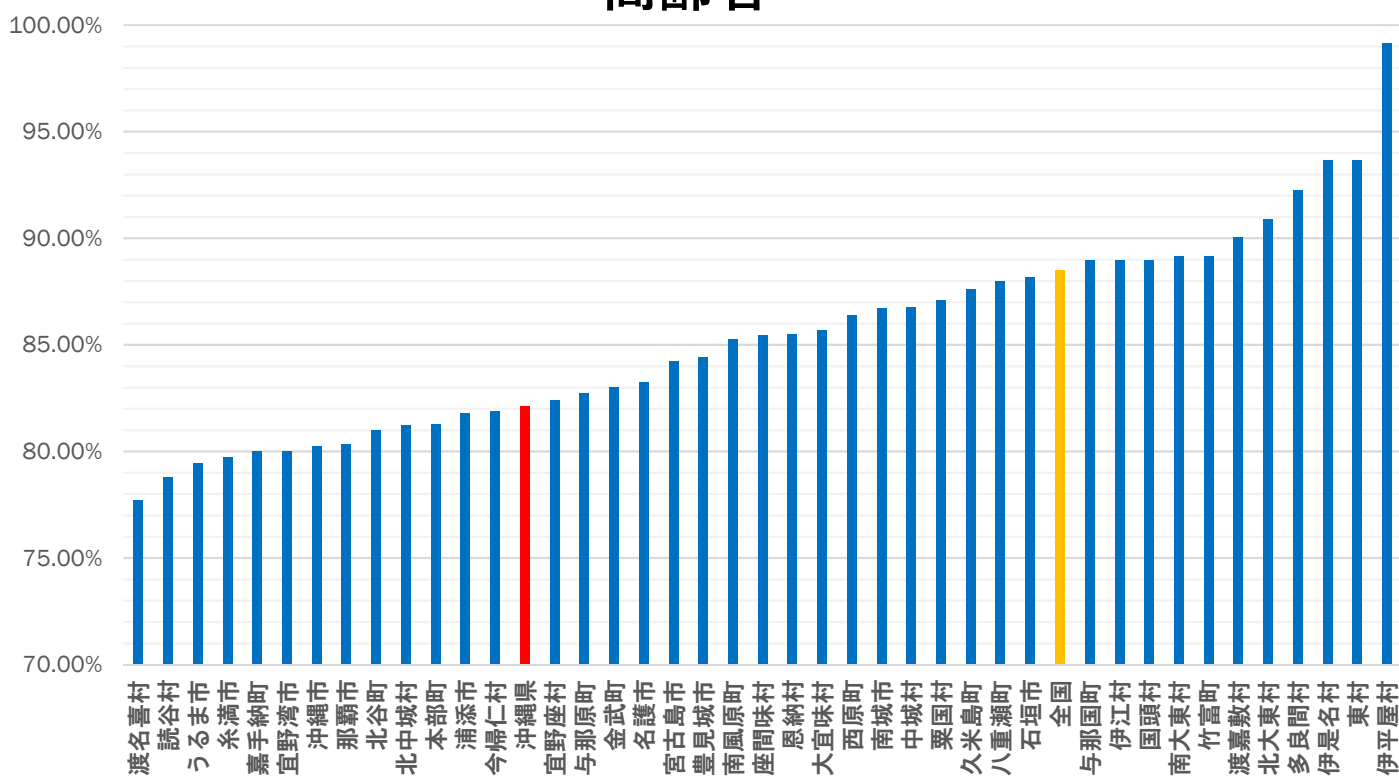


# 3回目接種率：41市町村（2022/05/17）

## 全年齡



## 高齢者



## 沖縄県年代別接種率 (2022.5.17)

	1回目接種率	2回目接種率	3回目接種率
12～19歳	67.0%	65.7%	※11.6%
20～29歳	70.0%	68.2%	22.7%
30～39歳	72.0%	71.0%	28.9%
40～49歳	78.3%	77.6%	39.3%
50～59歳	85.0%	84.5%	54.1%
60～69歳	87.0%	86.6%	70.2%
70～79歳	97.3%	97.0%	87.0%
80～89歳	94.4%	94.0%	83.2%
90～99歳	95.7%	95.2%	82.4%
100歳以上	93.5%	92.1%	78.2%

VRS（医療従事者含む）データより

※12～17歳の3回目接種は令和4年3月25日から実施。

# 追加接種対象者数、接種回数及び ワクチンの供給量

(単位：対象者数(人)、回数(回))

	追加接種時期									合計
	令和3年	令和4年								
	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	
医療従事者等	51,407	10,373	0	0	0	0	0	0	0	61,780
高齢者	26,329	31,986	189,561	42,958	6,904	2,380	678	364	0	301,160
その他	11,292	15,679	7,470	224,840	182,986	169,406	37,425	8,840	4,161	662,099
合計	89,028	58,038	197,031	267,798	189,890	171,786	38,103	9,204	4,161	1,025,039
(累計) a	(89,028)	(147,066)	(344,097)	(611,895)	(801,785)	(973,571)	(1,011,674)	(1,020,878)	(1,025,039)	(1,025,039)

3回目接種回数										
医療従事者等	13,993	19,841	11,420	5,044	1,645	350				52,293
高齢者	2,028	31,519	157,501	62,530	16,196	2,899				272,673
その他	1,045	6,531	40,936	122,265	97,759	25,519				294,055
合計	17,066	57,891	209,857	189,839	115,600	28,768				619,021
(累計) b	(17,066)	(74,957)	(284,814)	(474,653)	(590,253)	(619,021)				(619,021)
接種率 (b/a)	19.2%	51.0%	82.8%	77.6%	73.6%	63.6%				60.4%

ワクチン供給回数	163,800	122,850	268,290	291,930	336,360					1,183,230
(累計)	(163,800)	(286,650)	(554,940)	(846,870)	(1,183,230)					

- ※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのV-SYSへの報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年2月6日までのVRSへの報告及び令和4年1月30日までのV-SYSへの報告から集計している。
- ※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。
- ※3 「3回目接種回数」は、**令和4年5月17日(火)**時点
- ※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量及び都道府県3回目第1クール)の量を含む。)

追加接種実施状況										R4.5.17時点		
	各月までの追加接種対象累計数（2回接種完了者数）									接種回数	5月までの対象者に対する接種率	順位
	R 3			R 4								
	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月				
全国	8,760,000	14,690,000	37,450,000	63,610,000	80,620,000	95,850,000	100,820,000	101,630,000	71,433,094	74.53%		
沖縄県	90,000	150,000	350,000	620,000	810,000	980,000	1,020,000	1,030,000	619,021	63.17%	47	
北海道	380,000	620,000	1,610,000	2,510,000	3,180,000	3,890,000	4,130,000	4,180,000	3,041,568	78.19%	18	
青森県	110,000	180,000	440,000	650,000	810,000	990,000	1,050,000	1,060,000	762,345	77.00%	25	
岩手県	90,000	150,000	400,000	580,000	720,000	900,000	990,000	1,000,000	745,563	82.84%	4	
宮城県	160,000	280,000	700,000	1,120,000	1,460,000	1,750,000	1,850,000	1,860,000	1,326,716	75.81%	30	
秋田県	70,000	140,000	370,000	520,000	630,000	770,000	810,000	820,000	623,235	80.94%	6	
山形県	100,000	160,000	390,000	580,000	700,000	820,000	870,000	880,000	680,756	83.02%	3	
福島県	160,000	250,000	620,000	940,000	1,160,000	1,380,000	1,500,000	1,510,000	1,150,383	83.36%	1	
茨城県	200,000	340,000	850,000	1,400,000	1,780,000	2,210,000	2,340,000	2,360,000	1,740,480	78.75%	16	
栃木県	110,000	190,000	530,000	850,000	1,090,000	1,430,000	1,550,000	1,560,000	1,122,397	78.49%	17	
群馬県	130,000	220,000	600,000	1,010,000	1,320,000	1,490,000	1,530,000	1,540,000	1,182,812	79.38%	12	
埼玉県	410,000	720,000	1,940,000	3,300,000	4,320,000	5,370,000	5,810,000	5,860,000	4,109,629	76.53%	26	
千葉県	350,000	610,000	1,670,000	2,920,000	3,770,000	4,620,000	4,940,000	5,000,000	3,608,992	78.12%	19	
東京都	840,000	1,460,000	3,470,000	8,410,000	10,560,000	11,960,000	12,390,000	12,470,000	7,727,161	64.61%	46	
神奈川県	510,000	930,000	2,420,000	4,310,000	5,610,000	6,880,000	7,250,000	7,310,000	5,169,525	75.14%	35	
新潟県	170,000	280,000	750,000	1,150,000	1,450,000	1,710,000	1,810,000	1,820,000	1,422,365	83.18%	2	
富山県	80,000	130,000	340,000	510,000	650,000	810,000	860,000	860,000	639,765	78.98%	14	
石川県	100,000	160,000	380,000	600,000	740,000	870,000	910,000	920,000	647,415	74.42%	40	
福井県	70,000	110,000	260,000	420,000	530,000	610,000	620,000	620,000	463,797	76.03%	28	
山梨県	60,000	100,000	260,000	400,000	530,000	630,000	650,000	650,000	490,216	77.81%	20	
長野県	150,000	250,000	670,000	980,000	1,240,000	1,530,000	1,640,000	1,650,000	1,259,000	82.29%	5	
岐阜県	160,000	250,000	670,000	1,020,000	1,280,000	1,520,000	1,610,000	1,620,000	1,208,653	79.52%	10	
静岡県	230,000	410,000	1,070,000	1,720,000	2,250,000	2,820,000	2,990,000	3,010,000	2,118,617	75.13%	36	
愛知県	440,000	720,000	1,990,000	3,580,000	4,640,000	5,600,000	5,860,000	5,900,000	4,063,572	72.56%	43	
三重県	140,000	220,000	560,000	880,000	1,120,000	1,350,000	1,420,000	1,430,000	1,012,282	74.98%	38	
滋賀県	90,000	150,000	400,000	670,000	850,000	1,050,000	1,110,000	1,120,000	789,317	75.17%	33	
京都府	190,000	310,000	790,000	1,240,000	1,560,000	1,870,000	1,950,000	1,970,000	1,340,160	71.67%	44	
大阪府	550,000	970,000	2,500,000	4,330,000	5,480,000	6,440,000	6,790,000	6,850,000	4,391,897	68.20%	45	
兵庫県	380,000	680,000	1,690,000	2,680,000	3,400,000	4,060,000	4,270,000	4,310,000	2,971,856	73.20%	42	
奈良県	110,000	180,000	460,000	690,000	880,000	1,030,000	1,060,000	1,070,000	773,288	75.08%	37	
和歌山県	90,000	140,000	340,000	530,000	640,000	700,000	710,000	710,000	555,852	79.41%	11	
鳥取県	50,000	80,000	190,000	300,000	370,000	420,000	430,000	430,000	319,206	76.00%	29	
島根県	60,000	90,000	220,000	340,000	420,000	490,000	520,000	530,000	392,947	80.19%	8	
岡山県	160,000	240,000	610,000	940,000	1,160,000	1,340,000	1,430,000	1,450,000	1,042,064	77.77%	21	
広島県	180,000	330,000	840,000	1,430,000	1,760,000	2,070,000	2,140,000	2,160,000	1,567,979	75.75%	31	
山口県	130,000	210,000	510,000	810,000	950,000	1,050,000	1,060,000	1,070,000	843,234	80.31%	7	
徳島県	80,000	120,000	280,000	420,000	500,000	580,000	590,000	590,000	435,829	75.14%	34	
香川県	80,000	130,000	310,000	470,000	600,000	710,000	740,000	740,001	547,575	77.12%	24	
愛媛県	110,000	190,000	480,000	690,000	860,000	1,010,000	1,070,000	1,080,000	797,211	78.93%	15	
高知県	70,000	110,000	260,000	380,000	470,000	530,000	540,000	540,000	399,047	75.29%	32	
福岡県	420,000	660,000	1,610,000	2,620,000	3,280,000	3,780,000	3,940,000	3,980,000	2,791,912	73.86%	41	
佐賀県	90,000	130,000	290,000	430,000	530,000	610,000	640,000	650,000	455,995	74.75%	39	
長崎県	120,000	190,000	460,000	750,000	920,000	1,020,000	1,050,000	1,060,000	808,600	79.27%	13	
熊本県	180,000	260,000	630,000	1,010,000	1,220,000	1,350,000	1,390,000	1,400,000	1,075,604	79.67%	9	
大分県	100,000	150,000	390,000	580,000	710,000	840,000	880,000	890,000	649,487	77.32%	23	
宮崎県	90,000	140,000	360,000	520,000	670,000	800,000	830,000	840,000	610,263	76.28%	27	
鹿児島県	140,000	220,000	550,000	810,000	1,030,000	1,210,000	1,280,000	1,290,000	937,506	77.48%	22	



# 広域ワクチン接種センター予約状況

5/1～5/31

5/17時点

	予約枠	予約率	1回目	2回目	3回目	合計
北部合同庁舎	1,280	12%	3	11	145	159
結婚式場NBC沖縄	3,570	21%	10	24	729	763
那覇クルーズターミナル	8,680	21%	68	125	1,628	1,821
計	13,530	20%	81	160	2,502	2,743

○北部： 沖縄県北部合同庁舎

・接種日： 金・土 接種規模： 160名

○中部： 結婚式場NBC沖縄

・接種日： 木（一部使用不可日あり） 接種規模： 240名

・接種日： 金、土（一部使用不可日あり） 接種規模： 300名

○南部： 那覇クルーズターミナル

・接種日： 月～木 接種規模： 300名

・接種日： 金、土 接種規模： 400名

# 沖縄県広域ワクチン接種センターの接種実績等について

R4/5/19 保健医療部

## 1 接種実績 (R3/6/15～R4/5/16)

### (1) 県広域ワクチン接種センター (R3/6/15～R3/11/30)

沖縄コンベンションセンター, 県立武道館アリーナ, 那覇クルーズターミナル

ア 接種回数	180,379 回
イ 1回目接種者	91,632 名
ウ 2回目接種者	88,747 名

### (2) 県モデルナセンター (R3/12/3～R4/2/6)

県立武道館(錬成道場)

ア 接種回数	2,061 回
イ 1回目接種者	692 名
ウ 2回目接種者	973 名
エ 3回目接種者	396 名

### (3) 県広域ワクチン接種センター (R4/2/5～R4/5/16)

那覇クルーズターミナル, 結婚式場NBC沖縄, 北部合同庁舎

サンエー那覇メインプレイス(4/30土), イオンモール沖縄ライカム(5/14土)

(先週からの増加数)

ア 接種回数	26,121 回	(1,104 回)
イ 1回目接種者	536 名	(22 名)
ウ 2回目接種者	613 名	(32 名)
エ 3回目接種者	24,972 名	(1,050 名)

## 【 合計 】

(先週からの増加数)

ア 接種回数	208,561 回	(1,104 回)
イ 1回目接種者	92,860 名	(22 名)
ウ 2回目接種者	90,333 名	(32 名)
エ 3回目接種者	25,368 名	(1,050 名)

## 2 出向き接種の状況

### (1) 4/30 (土) サンエー那覇メインプレイス (那覇市) 臨時会場

	実績	(うち、 当日受付)	事前予約
ア 接種回数	499 回	(216 回)	(298 回)
イ 1回目接種者	18 名	(7 名)	(19 名)
ウ 2回目接種者	4 名	(0 名)	(4 名)
エ 3回目接種者	477 名	(209 名)	(275 名)

※4/30土12:00×切

### (2) 5/14 (土) イオンモール沖縄ライカム (北中城村) 臨時会場

	実績	(うち、 当日受付)	事前予約
3回目接種者	285 名	(112 名)	(179 名)

※5/14土12:00×切

### (3) 以降の実施予定

※ 現在検討中

## 3 企業・団体枠 (大学等含む) の接種状況

### (1) 県広域ワクチン接種センター

<実績>

- 11企業、5大学、4専門学校 (443名へ接種)

(内訳)

(令和4年3月末まで)

- 10企業、1大学 (314名へ接種)

(令和4年4月以降)

- 1企業、4大学、4専門学校 (129名へ接種)

<調整中>

- 2企業 (規模は調整中)
- 2専門学校 (約78名)

### (2) 市町村接種会場

<実績>

- 1企業 (13名、那覇市)
- 1専門学校 (36名、名護市)

<調整中>

- 1大学 (200名、名護市)
- 1大学 (17名、宜野湾市)

## 空港PCR検査プロジェクト・TACO・RICCA等の状況

### 1 空港PCR検査プロジェクトの実績数

令和4年5月9日(月)～令和4年5月15日(日)

	今回(5/9～5/15)		対前週比		累計
PCR検査受検者	3,076	人	-1379	人	125,296
うち県内在住者(県内)	2,817	人	-1344	人	104,812
うち県外在住者(県外)	259	人	-35	人	20,484
うち陽性者	126	人	-36	人	1,263
<b>【空港別PCR検査結果内訳】</b>					
	受検者		陽性者		
・那覇空港	1,846 人 (県内1,628人、県外218人)		45 人 (県内36人、県外9人)		
・宮古空港	635 人 (県内616人、県外19人)		48 人 (県内48人、県外0人)		
・下地島空港	213 人 (県内211人、県外2人)		25 人 (県内25人、県外0人)		
・新石垣空港	229 人 (県内211人、県外18人)		2 人 (県内2人、県外0人)		
・久米島空港	153 人 (県内151人、県外2人)		6 人 (県内6人、県外0人)		

### 2 那覇空港抗原検査

令和4年5月9日(月)～令和4年5月15日(日)

	今回(5/9～5/15)		対前週比		累計
抗原検査受検者	434	人	-117	人	23,825
うち県内在住者(県内)	338	人	-118	人	15,025
うち県外在住者(県外)	96	人	+1	人	8,800
うち陽性者(抗原検査陽性)	7	人	-4	人	112
<b>【抗原検査陽性者内訳】</b> 県内5名、県外2名 うち迅速PCR検査陽性者 7 名(県内5名、県外2名)					
<b>【同行者】</b> 県内2名、県外0名 うち迅速PCR検査陽性者 0 名(県内0名、県外0名)					

### 3 TACO(那覇空港)の週間実績数

令和4年5月9日(月)～令和4年5月15日(日)

空港における体調不良者数	0	人	
問診実施件数	0	件	
検査実施数	0	件	
電話対応件数	33	件	
うち健康相談・問診実施数	13	件	

### 4 RICCAの状況

	5/13時点		前回比5/6
登録者数	149,742	人	+437
登録施設等(QRコード発行件数)	19,061	件	+83

## 第14回沖縄県新型コロナウイルス感染症対策専門家会議発言要旨メモ

日時：令和4年5月16日(月)19時～21時30分

場所：沖縄県庁6階第2特別会議室

## 1 報告

## (1) 県内及び全国の感染状況について（宮里統括監）

- 新規陽性者数は、2週間前の5/2から6百人台で、5/16現在で1千人を超えて、病床使用率も直近では55.8%と高い数値である。
- 新規PCR検査陽性率は、この2週間で20%を超え、GW後の前週比も1.35と高い状況である。
- 圏域別の状況では、病床使用率が上昇し、八重山以外で高く、県全体では60%に迫る勢いである。
- ワクチン3回目接種は、この1週間で40%を超えた。高齢者は80%を超えている。

## 2 議題

## (1) 今後の検査・診療体制（案）について（佐々木委員）

- 一般病床もひっ迫しており、今後、コロナの新規感染者が4千、5千人に増えると破綻する。今後は無症状、低リスク陽性者の感染管理、体調管理は自主性に重きを置いたコロナ対応を行わざるを得ない。
- 検査体制の主な提案
  - ・軽症者はできるだけ市販の抗原検査キットの利用、診療でも抗原定性検査を活用
  - ・PCR検査は、接触のあった無症状者や高齢者施設のスクリーニングの重点化
  - ・学校・保育PCR検査事業は、幼稚園、保育園、学童のみで継続実施。その他希望者は、発症時に抗原定性検査キットなどで判定。
  - ・入居施設に加え、通所施設の感染者と同一空間を共有した者の集中的PCR検査。その場合、保健所の濃厚接触者の特定はしないが、検査結果がでるまでデイサービスの利用休止。
- 診療体制の主な提案
  - ・軽症の自宅療養者は、できるだけ市販薬の活用、救急受診を控えていただく。発症時に備えて、解熱剤、鎮咳剤等を備蓄。

## (2) 今後の県方針（案）について（宮里統括監）

- 感染防止対策として基本的な感染防止対策の徹底等、重症化防止対策として市販薬の家庭内備蓄の推進などの対策を講じ、更なる感染拡大の防止及び感染拡大に伴う医療提供体制のひっ迫に対応する。

## 【委員の主な意見】

### <検査>

- まず、検査は全部、PCR検査ではないという認識である必要がある。
- 抗原検査の活用は賛成であるが、市販キットを利用する場合、1～2千円の自己負担が発生する問題がある。現在、PCR検査は無料なので、検討が必要である。  
→(宮里統括監)東京都で実施している事業があり、現在、検討しているところ。検査キットで検査してもらう場合、家庭や学校にどう配付するか課題もある。
- 学校PCR検査について、現在の運用の問題点を明確にしてしっかり説明する必要がある。実際にどれぐらい機能していないのか、小児科の診療対応の負担がこないか不安がある。  
→(宮里統括監)1日50件程度なら対応可能だが、100件となると遅延が発生する。感染者が増加し、検査のキャパを超えた状態である。実情、受付から検査結果の判明まで3～5日程、時間を要している。
- オミクロン株がこれだけまん延していると、学校PCR検査にどれだけ効果があるか疑問がある。学校PCR検査の目的を明確化すべき。
- 学校PCRの目的は、保護者や生徒の検査したい要望に応え、一般診療にいかないようにすることでないか。
- 抗原検査にするメリットは、結果がすぐにわかること。中部病院で数時間待つて受診し、検査を受けるよりは良いと思う。検査希望者も多く、一刻も早くやらないと破綻すると考える。
- 何がひっ迫しているか、この資料では伝わらない。県民の理解が得られるよう、広報・説明が求められる。

### <受診・常備薬の備蓄>

- 救急に制限を設けるべきではないが、解熱剤を備蓄しておけば救急が減ることにつながる。県は、常備薬の備蓄を呼びかけてほしい。
- 薬の備蓄を呼びかけるにあたっては、一般の方が、コロナをただの風邪という誤ったメッセージとして受けとらないよう、病院の状況がひっ迫していることと、併せて県民にしっかり説明してほしい。

### <病院と社会の温度差>

- 社会経済活動を拡大していく風潮の中で、病院の中と外とのギャップが大きい。ここ3年で今が一番きつい。感染者数が減らない中で病院の頑張りがきかなくなっている。

### <感染者の拡大抑制>

- 前回、重点措置を解除するときは経済界に一息つかせる意味合いが強かったが、今回は医療機関に一息つかせてほしい。

- 陽性者数が増えれば死亡者数も今後増えていく。社会が抑制しないということは、このことを許容することである。
- 感染対策としてはこれまでと変わらない。これまでこの対応でも減っておらず、いつか病院がパンクしてしまう。感染者数を抑えるのか、それとも抑えるのをやめるのか、県の考え方はどうなっているのか。行動の抑制に言及するのか。  
→(糸数部長) 飲食の時短要請など、まん延防止重点措置が、今の状況に合ったものなのか、感染拡大防止と社会経済活動の維持をどのような方法で抑えるのか悩ましいところ。 県民の理解が得られなければ、実行力が伴わないので、総合的に検討が必要。

#### <ワクチン接種の加速>

- ワクチン接種率の低さは、経済格差、教育格差の問題もある。健康リテラシーが低い。
- 感染拡大や医療のひっ迫の状況を踏まえると、この2週間で、ワクチン接種率を一気に引き上げていくべきである。
- 3日の休暇が取れるようなワクチン休暇を出すなど、経済界にもしっかりお願いしてほしい。
- 集団接種会場での写真撮影の許可をしてもよいのではないか。インスタに上げるなどムーブメントになればワクチン接種は加速化するのではないか。

#### <その他>

- 就業制限の事務取扱を保健所でどう対応するか、那覇市も含め全県的に統一すべき。
- 水際対策として、沖縄県は県外から持ち込まれることもあり、ハイリスク者の数が減らない。空港PCR検査はできるだけ継続すべき。抑止力になっている。
- 修学旅行が増えているが、陽性になったときどこに待機すべきか、同行者の滞在については自腹なのか、県の補助等選択できるようにすべきである。

#### (まとめ)

- 軽い症状で自宅療養している人は、できるだけ、市販薬を服用してもらい、救急受診を控えていただきたい。
- 抗原検査キットを積極的に活用していく。
- 教育現場でのPCR検査は、幼稚園・保育園・学童について継続する。小学校・中学校・高校については、希望者は接触者PCR検査を活用するか、抗原検査キットを配布し、抗原検査の活用促進を検討する。
- 入居施設に加え、通所施設でも、PCR集中検査を実施する。
- ワクチン接種の加速を推進する。
- 増え続ける感染者に対して、県民への呼びかけはこのままでよいのかという意見があった。最近の自由な空気の中、医療従事者が疲弊していることを県民に強くわかってほしいという意見があった。



2022年5月16日

## 今後の検査・診療体制について（案）

沖縄県コロナ対策本部 医療コーディネーター

急激な陽性患者の増加により、検査、行政手続き、外来診療、入院診療、施設支援、感染管理、生活支援等の保健・医療・介護福祉分野へ急激な負荷がかかっている。一方で、様々な職種で職員の就業制限も増加しており、これらの需要を賄える資源はすでに著しく不足している。今後数週間はさらなる状況の悪化が見込まれるため、体制変更や業務の優先順位付けを早急におこなう必要がある。診療では生命にかかわる可能性の高い年齢層や症状の強い陽性患者への対応を守り、検査はより感染を広げる可能性の高いグループへ検査資源を投入する。

今後は無症状、低リスク陽性者の感染管理、体調管理は自主性に重きを置き、より社会全体の協力を得ながらのコロナ対応を行わざるを得ないと考え、下記の提案を行う。

### ■ 検査体制

- 1) 軽症の有症状者は、できるだけ市販の医療用抗原定性検査キットを利用いただく。診療所でも抗原定性検査の活用を推進する。PCR検査については、感染者と接触のあった無症状者や高齢者施設等のスクリーニング検査において重点的に活用する。
- 2) 自己検査が陽性であったときは、希望があれば、陽性者登録センターでオンラインにより対面診療によらず届出できる。療養証明書の発行も受けられる。
- 3) 学校・保育PCR検査事業は、幼稚園、保育園、および学童のみで継続実施とする。その他の希望者は、接触者PCR検査センターを活用するか、発症時に抗原検査キット（配布予定）で判定する。
- 4) 入居施設において、感染者と同一空間を共有した者については、集中的にPCR検査を実施する。保健所による濃厚接触者の特定はしないが、当該入居者への施設内隔離は実施する。
- 5) 通所施設において、感染者と同一空間を共有した者については、集中的にPCR検査を実施する。保健所による濃厚接触者の特定はしないが、当該利用者は検査結果が出るまでは利用を休止いただく。

### ■ 診療体制

- 1) 軽症の自宅療養者は、できるだけ市販薬を活用、救急受診は控えていただく。発症時に備えて、成人・小児ともあらかじめ解熱剤、鎮咳剤等を備蓄しておくことが望ましい。
- 2) 原則として、すべての診療所が発熱者の診療を行う。コロナ陽性であっても、軽症である限りは自施設で対応する（電話診療、追加の処方等）。



- 3) 重点医療機関以外においても、コロナ患者の入院診療が行える医療機関を拡張する。状態が悪化したときは、県の調整により重点医療機関へと移送される。
- 4) これまでコロナ診療に関わっていなかった医師にも積極的な対応を求める。一助として、軽症者に対する治療薬についての簡便なマニュアルを配布する。加えて、医師用の相談窓口も整備する。
- 5) 感染者のケアにあたる防護具の着用について、状況に応じて、持続可能かつ安全が保たれる方針へと再検討する（別添案）。