

令和5年度第2回沖縄県新型コロナウイルス感染症等対策会議

日 時：令和5年7月5日（水）10:00～11:00

場 所：県庁6階第2特別会議室

次 第

1 開 会

2 報告事項

- (1) 県内及び全国における新型コロナウイルス感染症の発生状況等について
(資料1～5)
- (2) ワクチン接種等進捗状況報告について (資料6)
- (3) RS ウイルス感染症について (資料7)
- (4) 小中学校及び高等学校の学級閉鎖の状況について (資料8)
- (5) TACO の状況について (資料9)

3 その他

- (1) 地域医療提供に係るタスクフォース設置要綱、構成員 (その他資料①)
- (2) 「令和5年春開始接種」に係る資料の送付について (その他資料②)
- (3) 検査目的での受診を控えることについて (その他資料③)
- (4) 市町村への新型コロナウイルス感染症にかかる注意喚起について
(その他資料④)
- (5) 沖縄県医師会からの県民の皆さまへお願い (その他資料⑤)

4 閉 会

沖縄県における新型コロナウイルス感染症の発生状況等について(2023年第25週)

表1：県内及び全国の定点当たりの患者報告数

	疫学週	第19週 5/8～5/14	第20週 5/15～5/21	第21週 5/22～5/28	第22週 5/29～6/4	第23週 6/5～6/11	第24週 6/12～6/18	第25週 6/19～6/25	参考 2022年第31週
県	定点報告数	328	583	559	853	994	1,552	2,132	4,856
	定点当たり	6.07	10.80	10.35	15.80	18.41	28.74	39.48	89.93
	総数(推計値)	1,540	2,740	2,620	4,000	4,660	7,280	10,000	—
全国	定点報告数	12,922	17,489	17,864	22,432	25,163	27,614	30,255	—
	定点当たり	2.63	3.55	3.63	4.55	5.11	5.60	6.13	—

注1) 総数(推計値)は、県全体の一週間での推計感染者数で、22年40週から23年18週までの定点報告割合の逆数(1/0.213)を週ごとの定点報告数に乗じて求めている。

注2) 定点医療機関；54ヵ所（小児科31、内科23）

注3) 「参考」の欄には週別で沖縄県の新規陽性者数が最も多かった22年31週(8/1～8/7)の各計数を記載。

図1:全国と沖縄県の定点当たり患者報告数の推移

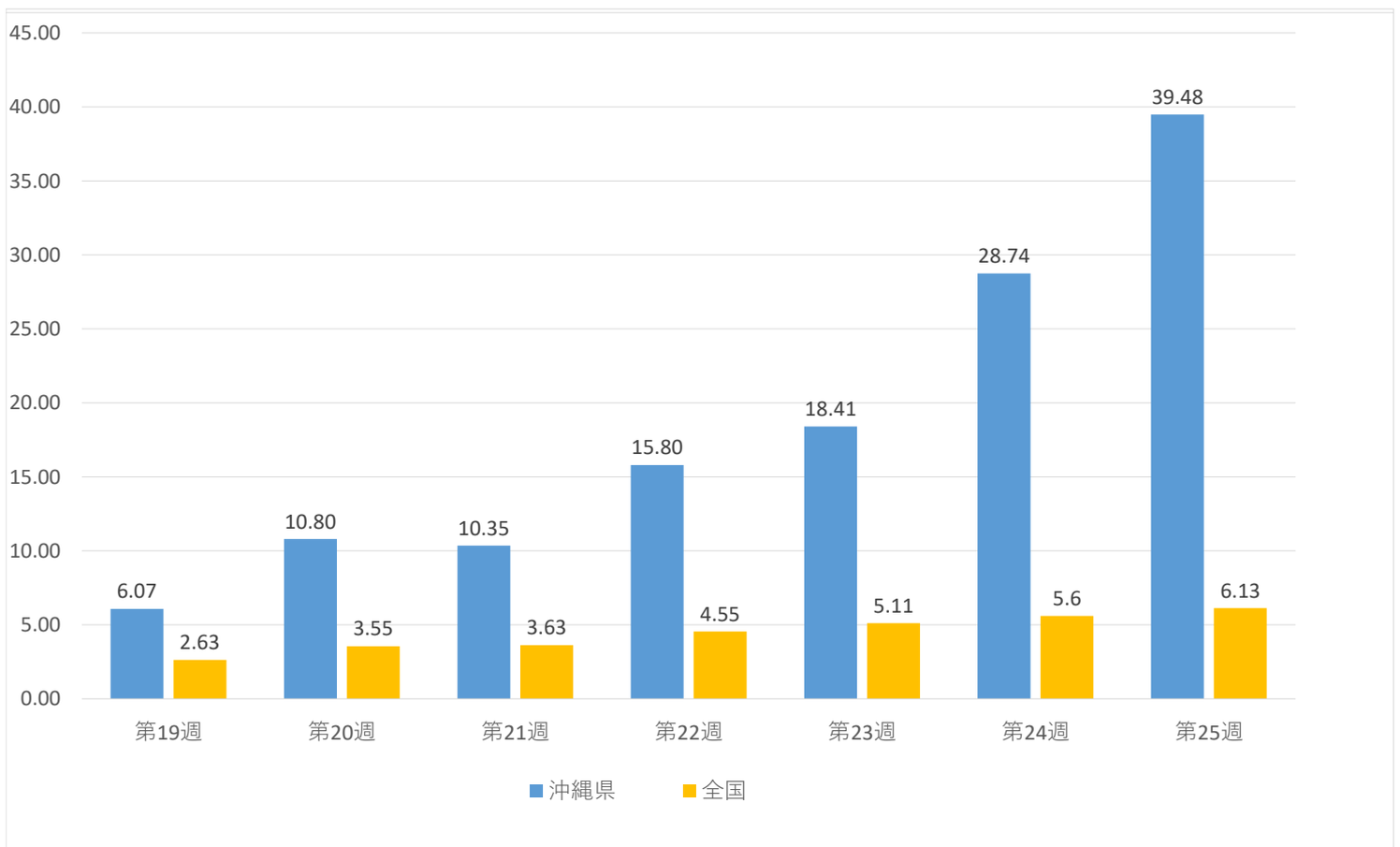


表2：保健所別定点報告数(定点当たり)

	第19週	第20週	第21週	第22週	第23週	第24週	第25週	参考 2022年第31週
北部	21 (4.20)	24 (4.80)	48 (9.60)	64 (12.80)	49 (9.80)	89 (17.80)	161 (32.20)	184 (36.80)
中部	73 (4.56)	183 (11.44)	138 (8.63)	250 (15.63)	288 (18.00)	378 (23.63)	592 (37.00)	1,206 (75.38)
南部	128 (9.14)	199 (14.21)	193 (13.79)	268 (19.14)	366 (26.14)	571 (40.79)	711 (50.79)	1,110 (79.29)
那覇市	58 (4.83)	92 (7.67)	85 (7.08)	171 (14.25)	208 (17.33)	358 (29.83)	450 (37.50)	2,114 (176.17)
宮古	40 (10.00)	67 (16.75)	58 (14.50)	70 (17.50)	44 (11.00)	61 (15.25)	102 (25.50)	173 (43.25)
八重山	8 (2.67)	18 (6.00)	37 (12.33)	30 (10.00)	39 (13.00)	95 (31.67)	116 (38.67)	69 (23.00)
合計	328 (6.07)	583 (10.80)	559 (10.35)	853 (15.80)	994 (18.41)	1,552 (28.74)	2,132 (39.48)	4,856 (89.93)

表3：年齢階級別定点当たり患者報告数

	第19週	第20週	第21週	第22週	第23週	第24週	第25週
0歳	0.19	0.30	0.13	0.43	0.15	0.65	1.26
1～4歳	0.28	0.48	0.39	0.56	0.57	1.06	1.76
5～9歳	0.33	0.65	0.46	0.80	1.04	1.72	2.44
10～14歳	0.31	1.11	1.19	1.26	1.54	3.02	4.26
15～19歳	0.24	0.26	0.33	1.31	1.22	1.52	2.54
20～29歳	0.61	0.81	1.09	1.54	1.93	2.98	3.80
30～39歳	0.46	1.07	1.15	1.80	2.07	2.87	3.57
40～49歳	0.59	1.24	1.20	2.24	2.15	2.96	4.50
50～59歳	0.54	1.13	0.98	1.63	2.00	3.37	3.63
60～69歳	0.70	1.07	0.93	1.09	1.57	2.43	3.61
70～79歳	0.59	1.11	0.89	1.15	2.09	3.07	3.26
80歳以上	1.22	1.56	1.61	2.00	2.07	3.09	4.85

図2:年齢階級別定点当たり患者報告数の推移

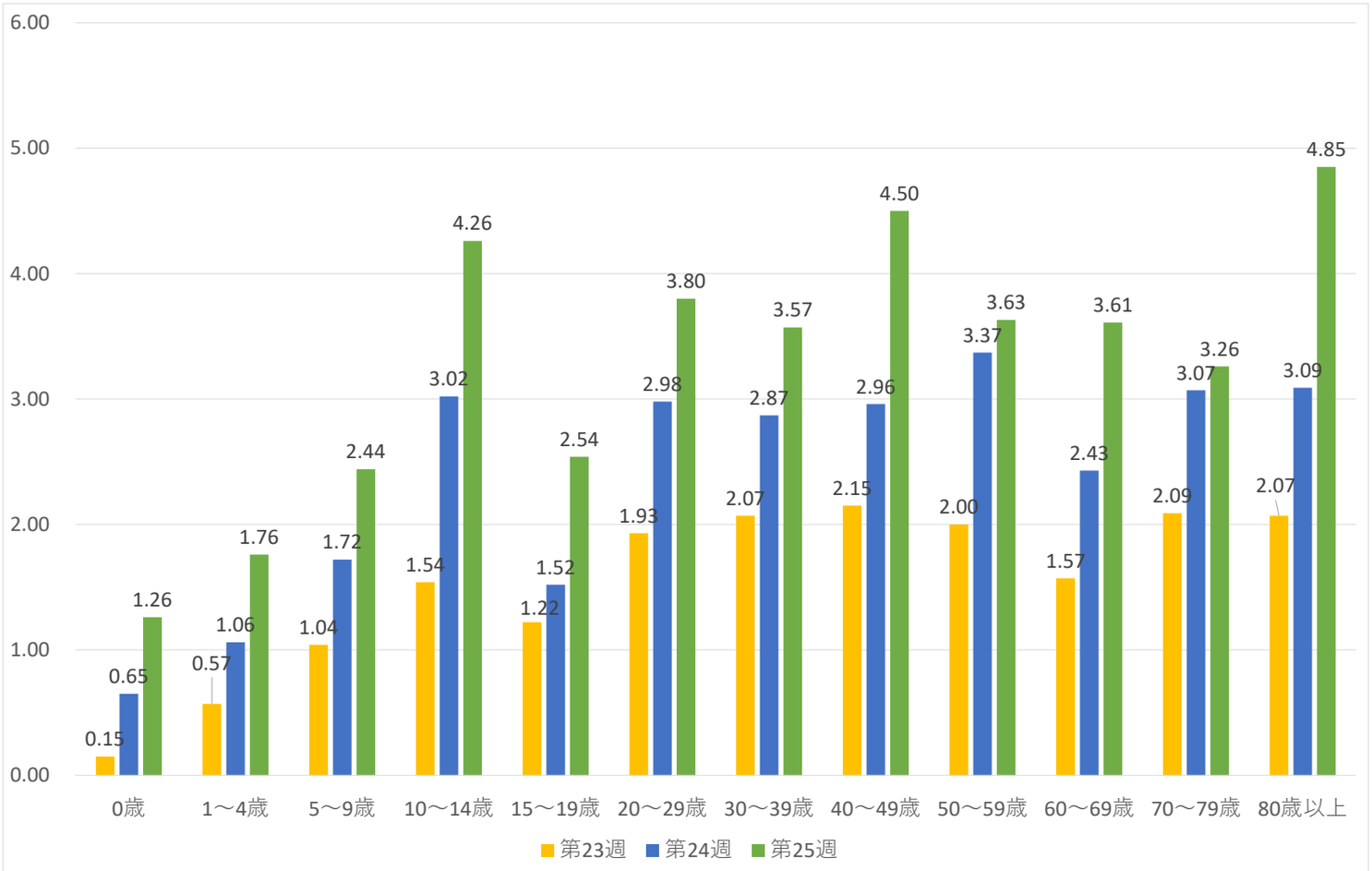


表4：療養状況

第25週	6月19日	6月20日	6月21日	6月22日	6月23日	6月24日	6月25日
新規入院者数	34	35	35	45	53	43	51
入院者数	524	520	558	643	671	693	744
重症者数	6	6	10	10	9	11	11

注) 第5類移行後の入院者数は、確保病床以外に入院している患者数も含めており、集計対象の範囲が第5類移行前と厳密に接続しない点に留意が必要である。

表5：確保病床利用率

第25週	6月19日	6月20日	6月21日	6月22日	6月23日	6月24日	6月25日
本島	60.3%	61.1%	63.4%	62.6%	66.2%	66.6%	68.5%
宮古	23.1%	19.2%	15.4%	26.9%	26.9%	26.9%	30.8%
八重山	59.1%	72.7%	53.8%	50.0%	53.8%	53.8%	53.8%
県全体	58.3%	59.5%	60.6%	60.2%	63.6%	64.0%	65.9%

注) 確保病床利用率は、重点医療機関等の確保病床における入院者数を確保病床数で除した値を百分率で表している。

表6：ワクチン接種率（6月25日時点）

	5月14日	5月21日	5月28日	6月4日	6月11日	6月18日	6月25日
県全体 1回目	72.3%	72.3%	72.3%	72.3%	72.3%	72.3%	72.3%
高齢者 1回目	93.4%	93.4%	93.5%	93.5%	93.5%	93.5%	93.5%
県全体 2回目	71.6%	71.6%	71.6%	71.6%	71.6%	71.6%	71.6%
高齢者 2回目	93.1%	93.1%	93.1%	93.1%	93.1%	93.2%	93.2%
高齢者 令和5年春開始接種	1.0%	3.3%	7.0%	10.7%	14.6%	19.3%	22.3%

注) 県全体の春開始接種対象者は、「65歳以上」と「5歳～64歳の基礎疾患がある者」等となっているが、基礎疾患がある者の割合は、各県でバラつきがあるため、本表では65歳以上の高齢者のみを記載している。

発生状況のトレンドを把握する参考指標

(単位：人)

	第21週 5/22-5/28	第22週 5/29-6/4	第23週 6/5-6/11	第24週 6/12-6/18	第25週 6/19-6/25
① 定点報告数	559	853	994	1,552	2,132
② 定点当たり報告数	10.35	15.80	18.41	28.74	39.48
③ 1週間の新規報告数 【全数推計値（第19週以降）】	2,620	4,000	4,660	7,280	10,000
④ 1週間の人口10万人当たりの新規報告数 【全数推計値（第19週以降）】	176.39	269.30	313.74	490.13	673.26
⑤ 週当たりの新規入院患者数	100	163	182	198	296

(単位：%)

	5/28	6/4	6/11	6/18	6/25
⑥ 確保病床利用率 (入院中/最終フェーズ確保病床数)	33.7	42.5	48.0	57.8	65.9

※ 定点医療機関：54か所（小児科31、内科23）

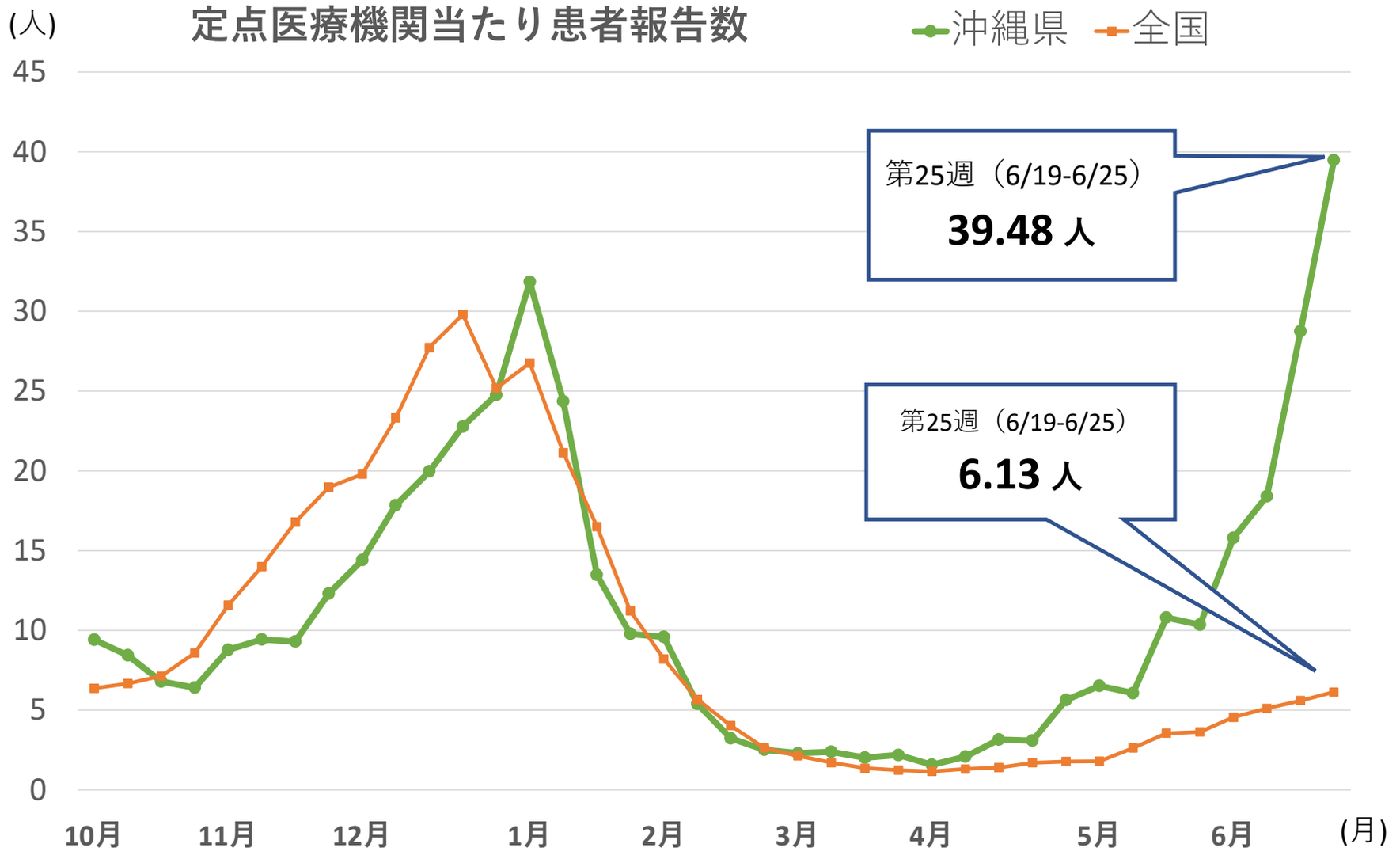
※ ③及び④の第16週から第18週までの数値は、全数把握により集計した値。

※ 1週間の新規報告数【全数推計値】は、2022年第40週以降から2023年第18週までの定点報告割合の逆数(1/0.213)を週ごとの定点報告数に乗じて求めている。

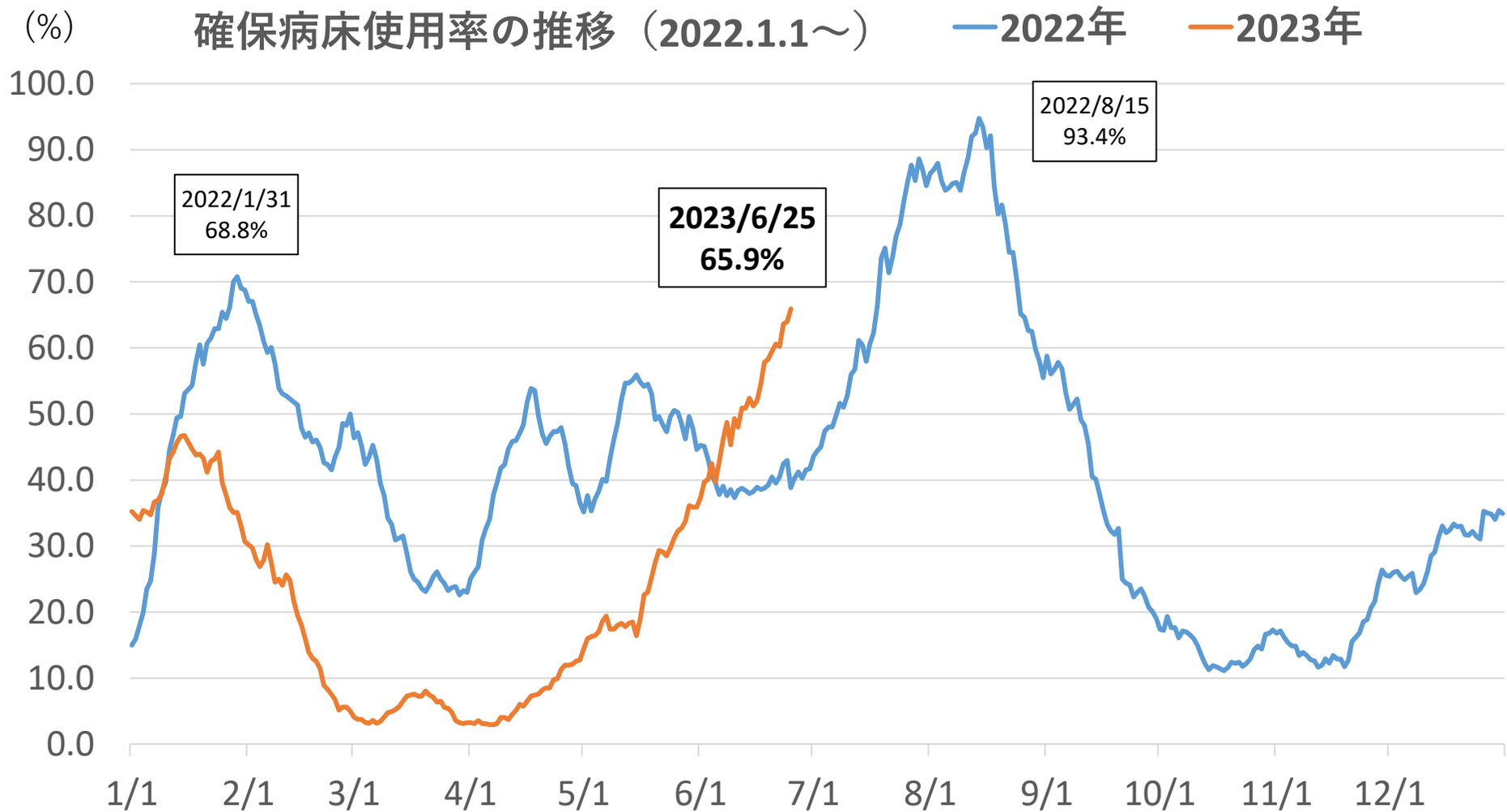
※ 確保病床利用率は、確保病床入院者数/最終フェーズにおいて、県が即応病床として確保することを計画する病床数で算出。

(「最終フェーズ病床数」とは、一般医療と両立が可能な最大限の確保病床数のこと。)

※ 国は、新型コロナウイルス感染症の発生状況に係る注意報及び警報の発令基準については検討中であり、現時点では設定していない。



※令和4年第40週～令和5年第18週の数值は、HER-SYSデータに基づく定点医療機関からの患者数（参考値）に基づく。



○連休後に確保病床使用率が悪化しており、昨年の第7波を上回るペースで推移している。

新型コロナウイルス感染症（COVID-19）定点当たり報告数推移

区分	第21週	第22週	第23週	第24週	第25週	順位
	5/22-5/28	5/29-6/4	6/5-6/11	6/12-6/18	6/19-6/25	
北海道	5.72	6.71	6.47	5.71	5.23	
青森県	3.07	3.43	3.47	3.18	4.22	
岩手県	5.97	6.44	4.87	4.75	5.59	
宮城県	5.10	5.31	5.10	4.89	4.67	
秋田県	4.21	3.65	2.62	2.81	3.10	
山形県	3.28	4.95	4.26	4.14	3.72	
福島県	3.57	3.21	3.96	3.76	5.10	
茨城県	3.83	5.01	4.97	5.89	6.48	
栃木県	3.26	3.55	3.50	3.42	3.96	
群馬県	2.23	3.07	3.68	3.77	3.85	
埼玉県	4.29	5.77	6.51	7.02	7.18	8 位
千葉県	5.21	6.66	6.46	7.57	7.77	5 位
東京都	3.96	5.29	5.99	5.85	6.22	
神奈川県	3.43	4.38	5.03	5.91	6.07	
新潟県	4.27	4.80	5.49	4.82	4.14	
富山県	2.79	3.35	4.21	4.90	4.02	
石川県	5.58	6.98	6.58	6.29	5.85	
福井県	3.05	3.10	3.95	3.85	3.72	
山梨県	5.78	6.10	5.68	6.44	6.61	10 位
長野県	4.19	4.98	4.64	4.13	4.75	
岐阜県	3.80	5.30	5.49	5.84	7.45	6 位
静岡県	2.80	3.60	3.77	5.56	5.81	
愛知県	4.76	5.35	6.28	7.22	8.03	4 位
三重県	2.72	4.51	5.65	6.24	6.32	
滋賀県	1.77	2.47	3.12	3.78	4.30	
京都府	2.60	3.51	4.13	4.67	4.92	
大阪府	2.75	3.33	4.33	4.55	5.16	
兵庫県	2.36	2.89	3.28	3.76	4.82	
奈良県	3.29	4.51	4.64	5.40	5.58	
和歌山県	2.67	2.78	3.73	4.45	5.18	
鳥取県	2.86	4.24	4.28	4.62	4.76	
島根県	1.47	2.29	2.76	2.95	3.42	
岡山県	2.69	2.67	3.01	3.45	3.68	
広島県	2.38	3.07	3.92	4.36	4.71	
山口県	2.43	3.28	4.40	3.93	4.45	
徳島県	3.03	3.22	4.43	3.76	4.57	
香川県	1.60	2.81	3.70	3.47	4.47	
愛媛県	2.41	2.95	3.72	3.89	4.13	
高知県	1.80	2.45	3.48	3.73	5.09	
福岡県	3.08	4.25	5.76	5.92	5.76	
佐賀県	3.08	4.74	5.49	6.28	7.00	9 位
長崎県	4.26	4.19	4.46	5.14	5.29	
熊本県	2.47	3.54	5.43	6.38	8.75	3 位
大分県	2.31	2.97	3.40	4.00	4.14	
宮崎県	3.31	3.02	4.14	5.88	7.22	7 位
鹿児島県	3.48	5.36	7.37	9.60	11.71	2 位
沖縄県	10.35	15.80	18.41	28.74	39.48	1 位
総計	3.63	4.55	5.11	5.60	6.13	
本県の全国順位	1位	1位	1位	1位	1位	

※厚生労働省新型コロナウイルス感染症に関する報道発表資料より作成。

ワクチン接種状況

資料 6

1 現在の状況（7月2日時点接種実績）

（初回接種）

		全国
1回目	1,073,724人（72.3%）※	（82.5%）
2回目	1,063,191人（71.6%）※	（82.1%）

※ 基地従業員の接種人数を含む

（追加接種）

令和5年春開始接種（令和5年5月8日～令和5年8月末予定）

65歳以上 89,055人（26.2%）（42.9%）

増加人数：+13,291人（6月25日比）

2 接種スケジュール

（初回接種）

生後6か月以上のすべての者に対し、引き続き従来型ワクチンで接種を実施。（公的関与有り）

（追加接種）

・令和5年春開始接種（令和5年5月8日～8月末（予定））

対象者：①65歳以上の高齢者、5歳以上の基礎疾患を有する者等

②医療従事者や高齢者施設等の従事者

公的関与：①のみ（65歳未満の健常者は、公的関与なし）

ワクチン：オミクロン株対応ワクチン、ノババックス

・令和5年秋開始接種（令和5年9月～12月（予定））

対象者：5歳以上の初回接種を受けたすべての者

①65歳以上の高齢者、5歳以上の基礎疾患を有する者等

②医療従事者や高齢者施設等の従事者

③①、②以外の5歳以上の者

公的関与：①のみ（65歳未満の健常者は、公的関与なし）

ワクチン：XBB系統の成分を含有する1価のワクチンの使用を基本とする。

※ 公的関与とは、接種勧奨と努力義務のこと

沖縄県年代別接種率 (2023.7.2)

	初回接種			追加接種
	1回目	2回目	3回目	令和5年春開始接種 接種率
	接種率	接種率	接種率	
生後6月～4歳	1.3%	1.2%	0.9% ※1	-
5～11歳	8.6%	8.1%	-	-
12～19歳	61.1%	60.0%	-	-
20～29歳	71.9%	70.6%	-	-
30～39歳	71.1%	70.2%	-	-
40～49歳	77.4%	76.7%	-	-
50～59歳	86.0%	85.5%	-	-
60～69歳	86.5%	86.2%	-	18.2% ※2
70～79歳	97.8%	97.5%	-	30.5%
80～89歳	93.4%	93.0%	-	28.5%
90～99歳	98.5%	98.2%	-	26.2%
100歳以上	88.4%	87.7%	-	21.8%
合計	72.3%	71.6%		26.2%

※1 乳幼児の初回接種は、1回目～3回目接種となる。

※2 65歳～69歳の接種率を表示

令和5年春開始接種の対象者は、65歳以上と5歳～64歳の基礎疾患がある者等となっており、基礎疾患のある者の数は把握できないことなどから、65歳以上の接種率を表示