

第 143 回沖縄県新型コロナウイルス感染症対策本部会議

日 時：令和 4 年 1 月 13 日（木）13:30～14:30

場 所：県庁 6 階第 1・2 特別会議室

次 第

1 開 会

2 報告事項

- (1) 沖縄県内における新型コロナウイルス感染症患者の発生等について
- (2) 米軍基地内における新型コロナウイルス感染症患者の発生等について
- (3) 沖縄県内及び全国の感染状況について
- (4) 宿泊施設の運用状況について
- (5) 沖縄県人口変動状況について
- (6) クラスターの発生状況について
- (7) 宮古・八重山地域の感染状況について
- (8) PCR検査事業の状況について
- (9) ワクチン対策チーム進捗状況報告について
- (10) 空港 PCR 検査プロジェクト・TACO・RICCA 等の状況の運用状況等について
- (11) 各部局の取組状況について

3 その他

- 沖縄県対処方針の一部修正について
- 濃厚接触者等の就業制限緩和について

4 閉 会

沖縄県におけるコロナウイルス感染症陽性者の状況

資料 1

分類	1月12日(水)				12時00分現在				
	男性	女性	非公表	合計	うち当日分	居住地	うち解除		
90歳以上	179	500		679	13	那覇市	15575	26%	13286
80代	657	864		1521	19	宜野湾市	4050	7%	3478
70代	1093	1041	1	2135	34	石垣市	1615	3%	1444
60代	2211	1880	1	4092	89	浦添市	5316	9%	4449
50代	3229	2996		6225	181	名護市	2834	5%	2060
40代	4632	3793	2	8427	223	糸満市	2204	4%	1849
30代	5306	4213	1	9520	213	沖縄市	6201	10%	5393
20代	8426	7129	1	15556	466	豊見城市	2561	4%	2122
10代	3900	3495	1	7396	259	うるま市	4780	8%	4153
10歳未満	2546	2449	3	4998	144	宮古島市	2557	4%	1872
年代非公表	2	9	17	28	0	南城市	1385	2%	1130
確認中	21	30		51	3	※ 北部保健所管内	1015	2%	741
合計	32202	28399	27	60628	1,644	※ 中部保健所管内	5387	9%	4488
						※ 南部保健所管内	4303	7%	3514
						※ 宮古保健所管内	4	0%	4
						※ 八重山保健所管内	187	0%	182
						県外	654	1%	491
						合計	60628		50632

療養状況	人数	
入院中	305	うち重症 0
		うち中等症 146
	※国基準	うち重症 37
		うち中等症 109
入院・療養等調整中	2904	
宿泊施設療養中	475	
自宅療養中	5913	
入院勧告解除確認中	1	
療養中患者計	9598	
入院勧告解除等	50638	
うち解除後再入院	6	※
うち退院	50632	
死亡退院	398	
合計	60634	
合計(実数)	60628 ※重症例は複数カウントせず	

新規陽性者数	
行政検査	191名
保険診療	1290名
検査事業	163名
合計	1644名

推定感染経路		
接触者	※1	35430 58%
接触判明	※2	21 0%
米軍関係		1 0%
県外		48 0%
海外		5 0%
飲食店		58 0%
職場		53 0%
調査中		24148 40%
不明		864 1%
合計		60628

※1. 確定患者との接触者として予め把握されていた例

※2. 陽性確定後、調査を行った結果、確定患者との接触が事後に判明した例

行政検査件数	
前日まで	110795件
1月12日	1429件
合計	112224件

④集計

【居住地別内訳】	人数
那覇市保健所管内	376
北部保健所管内	163
中部保健所管内	491
南部保健所管内	498
宮古保健所管内	83
八重山保健所管内	13
県外	16
確認中	4
合計	1644

TRUE

(チェック用)

今日の陽性者数	1644
---------	------

TRUE

【年齢別】	人数
90歳以上	13
80代	19
70代	34
60代	89
50代	181
40代	223
30代	213
20代	466
10代	259
10歳未満	144
非公表	0
確認中	3
合計	1644

TRUE

在沖米軍基地内における新型コロナウイルス感染症発生状況

(1月12日 12:00 現在)

1 米軍基地内陽性者数

場所	昨日まで	新規陽性者	合計
嘉手納基地	786		786
キャンプマクトリアス	7		7
普天間基地	303		303
キャンプハンセン	1206		1206
キャンプキンザー	214		214
キャンプフォスター	516		516
ホワイトビーチ	19		19
キャンプコートニー	195		195
キャンプシュワブ	179		179
トリイ通信施設	78		78
キャンプシールズ	11		11
その他	40		40
不明(確認中含む)	2235	295	2530
合計	5789	295	6084
隔離解除(全軍)			3037

2 基地従業員検査状況(濃厚接触者・有症状者)

所属	検査数 (累計)	陽性者 (累計)
嘉手納基地	(92)	(53)
マクトリアス	(1)	
普天間基地	(13)	(7)
キャンプハンセン	(45)	(26)
キャンプキンザー	(25)	(17)
キャンプフォスター	(59)	(51)
キャンプコートニー	(11)	(8)
キャンプシュワブ	(9)	(9)
陸軍貯油施設	(1)	(1)
トリイ通信施設	(6)	(6)
嘉手納弾薬庫地区	(6)	(6)
その他・不明	(18)	(4)
合計	(286)	(188)

3 繁華街店員・基地従業員等無症状者を対象としたPCR検査

場所	検査数	陽性者数
北谷町 (2/7/12)	130	
金武町 (2/7/19)	198	
ハンセン・普天間基地従業員 (2/7/25・26)	983	1
計	1311	1

沖縄県新型コロナウイルス感染症対策：警戒レベル判断指標等の状況【令和3年1月12日時点】

資料3

		12/29	12/30	12/31	1/1	1/2	1/3	1/4	1/5	1/6	1/7	1/8	1/9	1/10	1/11	1/12	レベル0	レベル1	レベル2	レベル3A	レベル3B	レベル4
																	ゼロ期	流行注意期	感染流行期	感染まん延期		非常事態
判断指標	① 新規陽性者数 ※人口10万人当たり/人 (直近1週間合計) (1日平均/人)	11.38	13.06	13.80	15.35	17.37	25.79	38.99	79.12	141.81	234.06	349.00	448.79	492.49	529.52	598.27	0人	15人未満 (32人未満)	15人以上 (32人以上)	25人以上 (53人以上)	100人以上 (213人以上)	200人以上 (425人以上)
	② 病床利用率【国基準】 (入院中/確保病床数)	11.3	12.8	14.0	15.0	15.9	17.9	19.9	23.5	24.7	28.9	36.0	38.4	39.8	44.8	47.1	0%	20%以下	20%超	50%超		—
	③ 重症者用病床利用率【国基準】 (重症者/重症者用確保病床数)	10.0	8.3	11.7	11.7	8.3	11.7	21.7	31.7	30.0	23.3	28.3	25.0	31.9	37.5	51.4	0%	20%以下	20%超	50%超		—
参考指標	① 重症者用病床利用率【国基準】 (重症者/重症者用確保病床数)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	② 療養者数 (入院中・宿泊療養中・自宅療養中・入院等調整中)	182	228	260	304	344	457	673	1,286	2,253	3,651	5,337	6,800	7,514	8,179	9,598						
	③ 感染経路不明な症例の割合 (直近1週間平均)	30.8	34.0	40.5	44.7	45.7	50.7	56.6	63.0	69.0	68.4	69.0	67.9	67.3	67.6	67.3						
	④ 新規PCR検査の陽性率 (直近1週間平均)	2.5	2.6	3.0	3.2	3.4	3.7	7.2	9.3	11.6	13.0	13.6	14.1	14.6	14.3							
	⑤ 入院率(入院中/療養者数)	40.1	36.4	35.0	31.9	29.9	25.4	19.2	11.8	7.1	5.1	4.4	3.7	3.4	3.5	3.2						
	⑥ 前週比 (直近1週間の新規陽性者数 前週/今週)	4.8	3.6	2.4	2.1	2.0	2.9	3.9	7.0	10.9	17.0	22.7	25.8	19.1	13.6	7.6						
	⑦ 予測ツール (3週間後予測必要病床数)							2,331	13,686	37,725	166,427	477,330	838,229	458,429	228,005							
関係数値	項目名	12/29	12/30	12/31	1/1	1/2	1/3	1/4	1/5	1/6	1/7	1/8	1/9	1/10	1/11	1/12						
	① 【確保済】医療機関病床数	200	209	232	235	243	267	286	304	304	319	393	397	406	439	460						
	② うち【確保済】(国基準)重症者用病床数	16	16	15	15	15	15	15	12	10	10	13	15	15	13	14						
	③ うち【確保済】(国基準)重症者用病床数	45	49	49	57	57	57	57	62	62	62	72	72	72	72	72						
	④ 即応病床(計画)数	648	648	648	648	648	648	648	648	648	648	648	648	648	648	648						
	⑤ うち重症者用即応病床(計画)数	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60						
	⑥ 確保病床数	128	128	128	128	128	128	128	128	448	648	648	648	648	648	648						
	⑦ うち重症者用確保病床数	17	17	17	17	17	17	17	17	37	60	60	60	60	60	60						
	⑧ 宿泊施設病床数	852	852	852	852	852	852	852	852	852	852	852	852	852	852	852						
	⑨ 新規陽性者数	27	50	44	52	51	130	225	623	981	1414	1759	1533	779	775	1644						
⑩ 感染経路不明者数	12	23	20	25	23	78	147	424	736	946	1223	973	474	541	1089							
療養者数	⑪ 入院中	73	83	91	97	103	116	129	152	160	187	233	249	258	290	305						
	うち(国基準)重症者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
	うち(国基準)中等症者数	33	42	41	46	47	56	57	64	75	88	104	115	121	125	146						
	うち(国基準)重症者数	6	5	7	7	5	7	13	19	18	14	17	18	23	27	37						
	うち(国基準)中等症者数	27	37	34	39	42	49	44	45	57	74	87	97	98	98	109						
	⑫ 入院勧告解除確認中	1	0	1	0	2	0	4	1	1	2	2	4	3	1	1						
	⑬ 入院等調整中	17	34	41	44	35	83	212	571	1268	2020	3111	3502	3097	2827	2904						
	⑭ 宿泊施設療養中	70	87	98	131	166	203	271	358	433	482	478	500	516	518	475						
	⑮ 自宅療養中	21	24	29	32	38	55	57	204	391	960	1513	2545	3640	4543	5913						
	⑯ 療養者数 合計(⑪+⑫+⑬+⑭+⑮)	182	228	260	304	344	457	673	1286	2253	3651	5337	6800	7514	8179	9598						

①非コロナ病床：利用率一覧表

1. ICU

No.	地域名	12/29	12/30	12/31	1/1	1/2	1/3	1/4	1/5	1/6	1/7	1/8	1/9	1/10	1/11	1/12
①	北部	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
②	中部	68.4%	68.4%	71.1%	76.3%	71.1%	73.7%	78.9%	73.7%	68.4%	78.4%	78.4%	81.1%	83.8%	91.9%	86.5%
③	南部	92.7%	92.7%	92.7%	92.7%	92.7%	92.7%	92.7%	96.2%	96.2%	96.2%	98.1%	98.1%	98.1%	98.1%	100.0%
④	那覇	83.3%	83.3%	80.0%	76.7%	86.7%	90.0%	83.3%	93.3%	96.7%	96.7%	93.3%	96.7%	93.3%	96.7%	96.7%
⑤	本島計	83.2%	83.2%	83.2%	84.0%	84.8%	86.4%	86.4%	88.6%	87.8%	91.0%	91.0%	92.6%	92.6%	95.9%	95.1%
⑥	久米島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
⑦	宮古	25.0%	75.0%	50.0%	50.0%	50.0%	50.0%	50.0%	50.0%	50.0%	50.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	50.0%
⑧	八重山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
⑨	離島計	25.0%	75.0%	50.0%	50.0%	50.0%	50.0%	50.0%	50.0%	50.0%	50.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	50.0%
⑩	総合計	81.4%	82.9%	82.2%	82.9%	83.7%	85.3%	85.3%	87.4%	86.6%	89.7%	91.3%	92.9%	92.9%	96.0%	93.7%

2. HCU

①	北部	90.0%	90.0%	90.0%	90.0%	80.0%	80.0%	90.0%	90.0%	90.0%	90.0%	90.0%	80.0%	80.0%	80.0%	80.0%
②	中部	48.6%	48.6%	51.4%	51.4%	48.6%	51.4%	54.3%	58.8%	67.6%	67.6%	73.5%	73.5%	70.6%	79.4%	79.4%
③	南部	77.8%	77.8%	77.8%	77.8%	77.8%	77.8%	94.4%	78.8%	97.0%	97.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	103.0%
④	那覇	87.5%	75.0%	75.0%	68.8%	81.3%	93.8%	100.0%	93.8%	100.0%	106.3%	106.3%	106.3%	106.3%	93.8%	68.8%
⑤	本島計	70.1%	68.0%	69.1%	68.0%	68.0%	71.1%	80.4%	75.3%	86.0%	87.1%	90.3%	89.2%	88.2%	89.2%	86.0%
⑥	久米島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
⑦	宮古	75.0%	50.0%	75.0%	100.0%	50.0%	50.0%	50.0%	50.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
⑧	八重山	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
⑨	離島計	87.5%	75.0%	87.5%	100.0%	75.0%	75.0%	75.0%	75.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
⑩	総合計	71.4%	68.6%	70.5%	70.5%	68.6%	71.4%	80.0%	75.2%	87.1%	88.1%	90.7%	89.7%	88.7%	89.7%	86.6%

3. 一般病床

①	北部	85.2%	85.2%	85.2%	85.2%	81.0%	81.0%	84.0%	84.0%	84.0%	84.0%	86.7%	87.0%	87.0%	89.0%	89.0%
②	中部	90.1%	88.5%	88.5%	87.3%	87.1%	86.0%	85.3%	89.8%	94.4%	98.0%	95.1%	94.9%	93.5%	96.4%	94.9%
③	南部	92.8%	91.4%	91.4%	91.4%	91.4%	91.4%	89.8%	91.3%	94.4%	94.8%	97.0%	97.0%	97.0%	97.0%	96.7%
④	那覇	79.2%	77.3%	74.7%	73.2%	75.3%	76.4%	84.4%	89.4%	92.2%	94.4%	92.9%	91.9%	92.8%	92.5%	93.6%
⑤	本島計	88.2%	86.8%	86.2%	85.5%	85.5%	85.5%	86.7%	89.8%	93.0%	94.7%	94.6%	94.3%	94.1%	95.1%	94.8%
⑥	久米島	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
⑦	宮古	78.8%	78.3%	74.7%	76.0%	76.5%	79.7%	79.7%	79.3%	79.7%	78.8%	88.0%	86.2%	87.1%	87.1%	86.6%
⑧	八重山	72.7%	71.8%	71.8%	71.8%	71.8%	70.9%	72.7%	73.2%	83.3%	81.3%	83.3%	83.3%	83.3%	83.3%	85.4%
⑨	離島計	76.5%	75.9%	74.1%	74.8%	75.0%	76.1%	77.2%	77.2%	82.1%	80.7%	86.3%	85.3%	85.8%	85.8%	86.5%
⑩	総合計	87.2%	85.8%	85.1%	84.6%	84.6%	84.6%	85.9%	88.6%	92.0%	93.5%	93.8%	93.5%	93.3%	94.3%	94.1%

②非コロナ病床：利用数一覧表

1. ICU

№	地域名	1/4			1/5			1/6			1/7			1/8			1/9			1/10			1/11			1/12		
		病床数	利用数	残数	病床数	利用数	残数	病床数	利用数	残数	病床数	利用数	残数	病床数	利用数	残数	病床数	利用数	残数	病床数	利用数	残数	病床数	利用数	残数	病床数	利用数	残数
①	北部	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0
②	中部	38	30	8	38	28	10	38	26	12	37	29	8	37	29	8	37	30	7	37	31	6	37	34	3	37	32	5
③	南部	55	51	4	53	51	2	53	51	2	53	51	2	53	52	1	53	52	1	53	52	1	53	52	1	53	53	0
④	那覇	30	25	5	30	28	2	30	29	1	30	29	1	30	28	2	30	29	1	30	28	2	30	29	1	30	29	1
⑤	本島計	125	108	17	123	109	14	123	108	15	122	111	11	122	111	11	122	113	9	122	113	9	122	117	5	122	116	6
⑥	久米島	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑦	宮古	4	2	2	4	2	2	4	2	2	4	2	2	4	4	0	4	4	0	4	4	0	4	4	0	4	2	2
⑧	八重山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑨	離島計	4	2	2	4	2	2	4	2	2	4	2	2	4	4	0	4	4	0	4	4	0	4	4	0	4	2	2
⑩	総合計	129	110	19	127	111	16	127	110	17	126	113	13	126	115	11	126	117	9	126	117	9	126	121	5	126	118	8

2. HCU

①	北部	10	9	1	10	9	1	10	9	1	10	9	1	10	9	1	10	8	2	10	8	2	10	8	2	10	8	2
②	中部	35	19	16	34	20	14	34	23	11	34	23	11	34	25	9	34	25	9	34	24	10	34	27	7	34	27	7
③	南部	36	34	2	33	26	7	33	32	1	33	32	1	33	33	0	33	33	0	33	33	0	33	33	0	33	34	△1
④	那覇	16	16	0	16	15	1	16	16	0	16	17	△1	16	17	△1	16	17	△1	16	17	△1	16	15	1	16	11	5
⑤	本島計	97	78	19	93	70	23	93	80	13	93	81	12	93	84	9	93	83	10	93	82	11	93	83	10	93	80	13
⑥	久米島	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑦	宮古	4	2	2	4	2	2	4	4	0	4	4	0	4	4	0	4	4	0	4	4	0	4	4	0	4	0	0
⑧	八重山	4	4	0	4	4	0	4	4	0	4	4	0	4	4	0	4	4	0	4	4	0	4	4	0	4	4	0
⑨	離島計	8	6	2	8	6	2	8	8	0	8	8	0	4	4	0	4	4	0	4	4	0	4	4	0	4	4	0
⑩	総合計	105	84	21	101	76	25	101	88	13	101	89	12	97	88	9	97	87	10	97	86	11	97	87	10	97	84	13

3. 一般病床

①	北部	399	335	64	399	335	64	399	335	64	399	335	64	399	346	53	399	347	52	399	347	52	399	355	44	399	355	44
②	中部	1,378	1,176	202	1,369	1,229	140	1,367	1,291	76	1,363	1,336	27	1,335	1,270	65	1,284	1,219	65	1,284	1,200	84	1,320	1,273	47	1,318	1,251	67
③	南部	1,683	1,511	172	1,683	1,537	146	1,683	1,588	95	1,683	1,595	88	1,683	1,633	50	1,685	1,635	50	1,685	1,635	50	1,685	1,635	50	1,685	1,630	55
④	那覇	982	829	153	982	878	104	982	905	77	982	927	55	982	912	70	982	902	80	982	911	71	982	908	74	943	883	60
⑤	本島計	4,442	3,851	591	4,433	3,979	454	4,431	4,119	312	4,427	4,193	234	4,399	4,161	238	4,350	4,103	247	4,350	4,093	257	4,386	4,171	215	4,345	4,119	226
⑥	久米島	15	15	0	15	15	0	15	15	0	15	15	0	15	15	0	15	15	0	15	15	0	15	15	0	15	15	0
⑦	宮古	217	173	44	217	172	45	217	173	44	217	171	46	217	191	26	217	187	30	217	189	28	217	189	28	217	188	29
⑧	八重山	198	144	54	198	145	53	198	165	33	198	161	37	198	165	33	198	165	33	198	165	33	198	165	33	198	169	29
⑨	離島計	430	332	98	430	332	98	430	353	77	430	347	83	430	371	59	430	367	63	430	369	61	430	369	61	430	372	58
⑩	総合計	4,872	4,183	689	4,863	4,311	552	4,861	4,472	389	4,857	4,540	317	4,829	4,532	297	4,780	4,470	310	4,780	4,462	318	4,816	4,540	276	4,775	4,491	284

全国の「直近1週間の人口10万人当たり新規感染者数」(沖縄県独自調査)

都道府県名	人口	1月6日	1月7日	1月8日	1月9日	1月10日	1月11日	1月12日	1週間計	(先週同曜日比)	人口10万人当たりの新規感染者数	順位
北海道	5,226,603	74	94	132	117	106	117	197	837	163	16.01	
青森県	1,259,615	1	9	12	17	10	15	86	150	80	11.91	
岩手県	1,220,823	6	8	10	4	1	5	4	38	0	3.11	
宮城県	2,281,989	12	7	31	25	14	17	45	151	39	6.62	
秋田県	971,288	2	0	1	3	6	8	23	43	23	4.43	
山形県	1,069,562	2	3	10	5	11	10	42	83	28	7.76	
福島県	1,862,059	8	18	33	35	21	26	32	173	19	9.29	
茨城県	2,907,675	34	58	102	75	48	46	127	490	111	16.85	
栃木県	1,955,401	51	52	69	41	44	59	161	477	131	24.39	
群馬県	1,958,101	56	87	94	87	85	92	193	694	169	35.44	
埼玉県	7,393,799	150	214	332	401	292	227	547	2,163	465	29.25	
千葉県	6,322,892	111	171	239	252	256	252	465	1,746	396	27.61	
東京都	13,843,329	641	922	1224	1223	871	962	2198	8,041	1808	58.09	5位
神奈川県	9,220,206	152	251	354	443	519	387	548	2,654	455	28.78	
新潟県	2,213,174	35	70	102	86	76	61	129	559	119	25.26	
富山県	1,047,674	2	13	16	12	33	20	11	107	11	10.21	
石川県	1,132,656	9	12	16	18	18	19	18	110	14	9.71	
福井県	774,583	8	18	28	27	48	44	44	217	40	28.02	
山梨県	820,997	28	23	28	19	29	23	46	196	39	23.87	
長野県	2,071,737	57	45	111	110	135	104	167	729	141	35.19	
岐阜県	2,016,791	26	52	74	46	33	60	165	456	125	22.61	
静岡県	3,686,260	33	77	125	146	89	72	203	745	176	20.21	
愛知県	7,558,802	159	199	398	368	241	236	723	2,324	650	30.75	
三重県	1,800,557	9	21	26	42	27	24	111	260	108	14.44	
滋賀県	1,418,843	76	69	82	92	65	110	158	652	104	45.95	
京都府	2,530,542	121	160	169	215	126	131	412	1,334	320	52.72	
大阪府	8,839,511	505	676	891	880	499	613	1711	5,775	1467	65.33	4位
兵庫県	5,523,625	106	144	246	202	169	113	512	1,492	453	27.01	
奈良県	1,344,739	63	66	83	66	79	90	135	582	81	43.28	
和歌山県	944,432	13	4	8	21	45	34	93	218	89	23.08	
鳥取県	556,788	24	15	16	7	14	27	28	131	25	23.53	
島根県	672,815	20	22	40	35	31	36	34	218	28	32.40	
岡山県	1,893,791	30	44	67	80	59	60	87	427	76	22.55	
広島県	2,812,433	273	429	547	619	672	588	652	3,780	514	134.40	2位
山口県	1,356,110	181	180	154	152	101	143	182	1,093	78	80.60	3位
徳島県	734,949	7	8	9	8	10	9	11	62	10	8.44	
香川県	973,896	16	25	22	12	11	26	43	155	36	15.92	
愛媛県	1,356,219	6	24	38	45	47	53	112	325	106	23.96	
高知県	701,167	5	4	4	8	9	7	12	49	7	6.99	
福岡県	5,124,170	80	135	229	211	214	148	408	1,425	362	27.81	
佐賀県	818,222	19	36	58	49	55	84	87	388	72	47.42	
長崎県	1,335,938	10	29	32	31	49	63	84	298	68	22.31	
熊本県	1,758,645	24	31	59	61	76	109	177	537	173	30.53	
大分県	1,141,741	8	16	27	24	32	36	35	178	33	15.59	
宮崎県	1,087,241	6	9	24	17	11	17	37	121	34	11.13	
鹿児島県	1,617,517	61	110	180	108	107	81	113	760	94	46.99	
沖縄県	1,485,118	981	1414	1759	1533	779	775	1644	8,885	1021	598.27	1位
計	126,645,025	4301	6074	8311	8078	6273	6239	13052	52,328	10561	41.32	
米軍在沖		162	254	302	429	391	386	295	2,219	289		

・「直近1週間の人口10万人当たり新規感染者数」

2.5~

15~

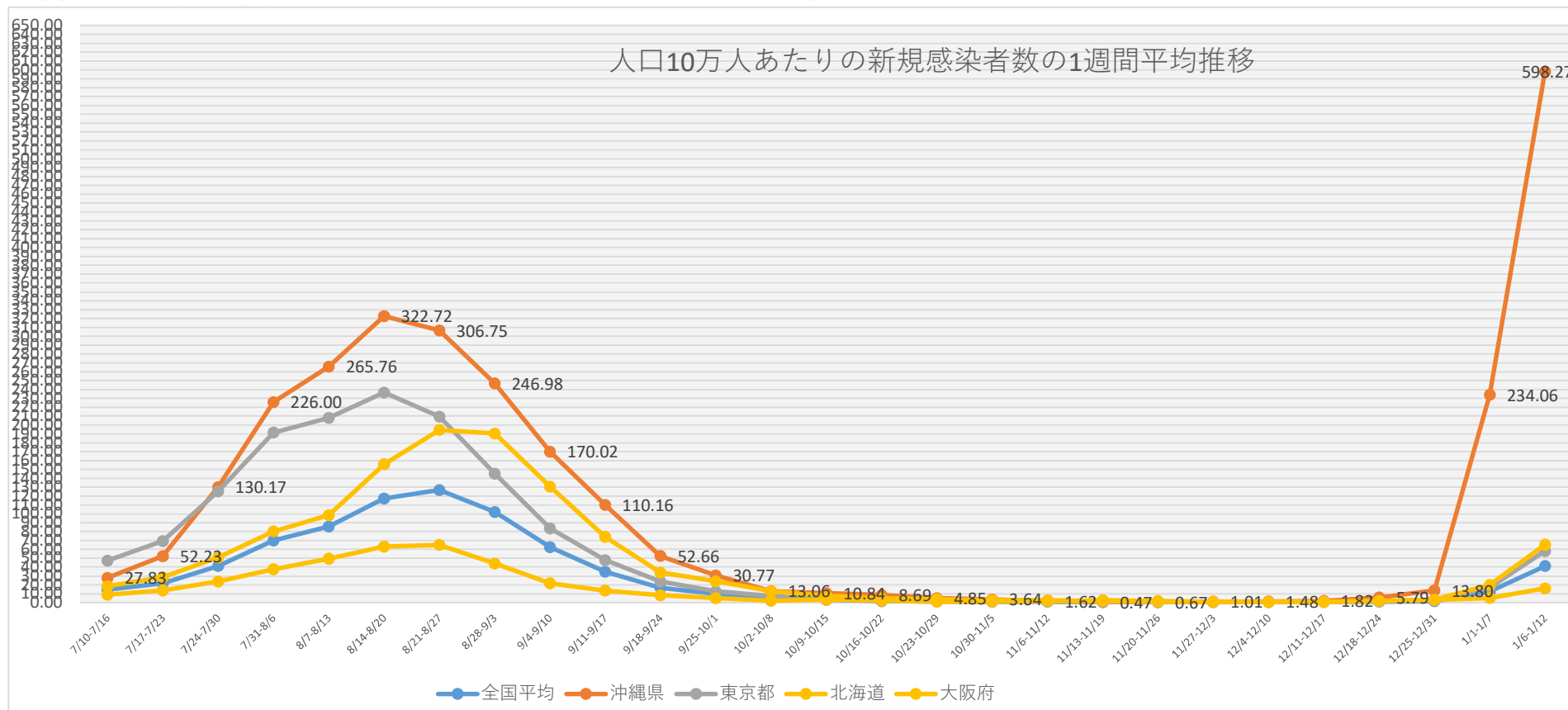
25~

※人口は各都道府県の人口推計による(R3.1.1時点)。※政府の都道府県別ワクチン接種状況の全年代人口から

※各都道府県の新規感染者数は沖縄県の独自調査による(速報値なのでさかのぼっての修正があります。)

	7/10-7/16	7/17-7/23	7/24-7/30	7/31-8/6	8/7-8/13	8/14-8/20	8/21-8/27	8/28-9/3	9/4-9/10	9/11-9/17	9/18-9/24	9/25-10/1	10/2-10/8	10/9-10/15	10/16-10/22	10/23-10/29	10/30-11/5	11/6-11/12	11/13-11/19	11/20-11/26	11/27-12/3	12/4-12/10	12/11-12/17	12/18-12/24	12/25-12/31	1/1-1/7	1/6-1/12
全国平均	14.58	21.90	41.20	69.91	85.71	117.34	126.85	102.00	62.65	34.74	16.56	9.96	5.25	3.27	2.02	1.45	1.12	1.02	0.83	0.55	0.60	0.63	0.84	1.02	1.77	12.34	41.32
沖縄県	27.83	52.23	130.17	226.00	265.76	322.72	306.75	246.98	170.02	110.16	52.66	30.77	13.06	10.84	8.69	4.85	3.64	1.62	0.47	0.67	1.01	1.48	1.82	5.79	13.80	234.06	598.27
東京都	47.41	69.44	125.33	191.42	208.22	236.58	209.66	145.24	83.53	47.82	23.73	12.77	7.35	3.32	1.98	1.29	0.98	1.27	0.95	0.79	0.72	0.92	1.03	1.63	2.75	17.12	58.09
北海道	8.77	13.9	23.7	37.57	49.52	63.02	64.99	43.92	21.87	13.51	8.30	5.07	2.10	3.18	2.39	1.13	1.26	1.53	2.74	1.86	0.84	0.59	0.65	2.33	2.95	5.30	16.01
大阪府	18.42	28.47	50.82	80.25	98.49	155.79	194.56	190.44	130.73	74.18	34.13	24.16	12.81	7.73	4.83	3.85	2.74	2.68	1.60	1.01	1.17	0.87	0.98	1.58	3.45	19.85	65.33

※全国等の数値は、報道資料等から総括情報部が独自に集計した数値になります。



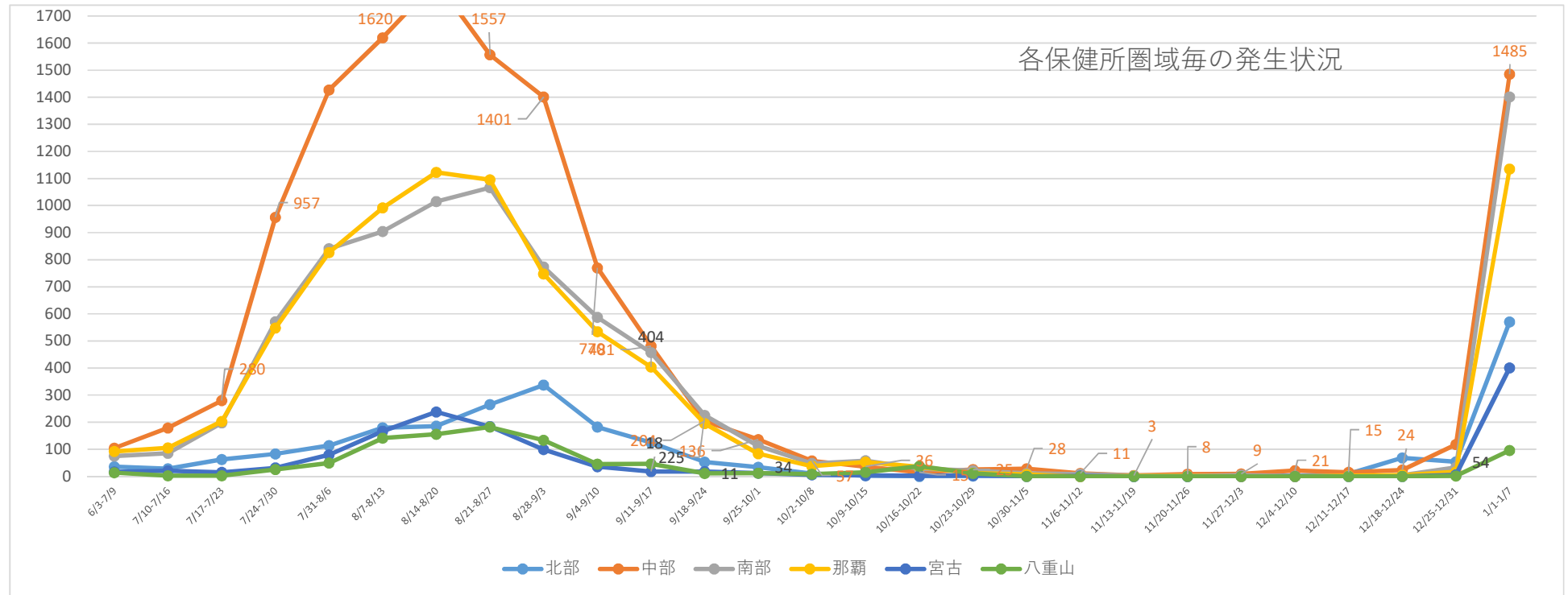
【新規感染者数の10万人当たり全国ワースト】（令和2年）8/1-9/7まで38日間、10/3~11/5まで34日間
 （令和3年）4/2~4/5まで4日間、5/22~7/3まで43日間、7/30~10/8まで71日間、10/13~10/30まで18日間
 12/24~

各市及び各保健所管内の1週間毎の感染者新規発生状況

	6/3- 7/9	7/10- 7/16	7/17- 7/23	7/24- 7/30	7/31- 8/6	8/7- 8/13	8/14- 8/20	8/21- 8/27	8/28- 9/3	9/4- 9/10	9/11- 9/17	9/18- 9/24	9/25- 10/1	10/2- 10/8	10/9- 10/15	10/16- 10/22	10/23- 10/29	10/30 -11/5	11/6- 11/12	11/13- 11/19	11/20- 11/26	11/27- 12/3	12/4- 12/10	12/11- 12/17	12/18- 12/24	12/25- 12/31	1/1-1/7	
名護市	33	22	50	69	79	141	138	196	248	132	89	35	25	7	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	14	13	449	
北部保健所管内	3	6	12	14	35	39	48	69	89	50	36	18	9	3	0	0	0	0	0	0	0	3	2	9	54	41	121	
宜野湾市	21	28	38	154	204	228	317	292	245	195	128	51	48	20	13	5	5	6	0	2	3	3	14	5	1	16	291	
沖縄市	17	54	78	266	481	561	568	452	353	230	140	52	50	12	9	3	4	0	3	1	4	1	1	0	9	38	395	
うるま市	15	37	86	326	447	425	439	397	376	152	107	50	17	9	9	4	6	20	5	0	0	0	0	4	9	32	284	
中部保健所管内	51	60	78	211	295	406	504	416	427	193	106	51	21	16	5	3	10	2	3	0	1	5	6	6	5	32	515	
那覇市	92	105	203	548	826	992	1123	1095	748	534	404	195	84	37	53	35	12	7	0	1	1	0	0	2	5	17	1135	
浦添市	23	22	65	184	277	290	366	360	237	193	154	76	40	21	36	12	16	4	1	0	0	3	0	1	0	14	444	
豊見城市	7	8	42	106	146	203	170	172	100	69	44	44	17	10	6	1	2	0	2	3	2	0	0	0	2	5	232	
糸満市	15	24	28	97	114	97	131	163	130	108	80	34	13	8	5	5	2	0	0	0	0	2	1	0	0	2	178	
南城市	6	9	15	39	68	68	102	93	74	47	60	21	11	3	0	6	0	0	1	0	0	0	0	0	2	4	146	
南部保健所管内	24	22	48	145	236	246	246	278	232	170	119	50	31	6	11	4	1	7	4	0	0	0	0	0	0	0	8	401
宮古島市	17	20	15	31	79	167	238	184	96	36	18	18	12	6	3	2	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	6	401
宮古保健所管内	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
石垣市	9	1	2	25	46	119	129	137	100	41	45	11	12	8	15	37	10	0	0	0	0	0	0	0	0	1	96	
八重山保健所管内	4	1	0	0	3	22	27	45	33	4	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
県外	2	4	2	20	38	52	44	47	13	7	5	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	82	
	339	423	762	2235	3374	4056	4590	4396	3504	2161	1536	706	391	167	167	117	73	47	20	7	11	17	24	27	101	229	5170	

各保健所管内の圏域毎の状況

	6/3-7/9	7/10-7/16	7/17-7/23	7/24-7/30	7/31-8/6	8/7-8/13	8/14-8/20	8/21-8/27	8/28-9/3	9/4-9/10	9/11-9/17	9/18-9/24	9/25-10/1	10/2-10/8	10/9-10/15	10/16-10/22	10/23-10/29	10/30-11/5	11/6-11/12	11/13-11/19	11/20-11/26	11/27-12/3	12/4-12/10	12/11-12/17	12/18-12/24	12/25-12/31	1/1-1/7	
北部	36	28	62	83	114	180	186	265	337	182	125	53	34	10	2	0	1	1	0	0	0	0	3	2	9	68	54	570
中部	104	179	280	957	1427	1620	1828	1557	1401	770	481	204	136	57	36	15	25	28	11	3	8	9	21	15	24	118	1485	
南部	75	85	198	571	841	904	1015	1066	773	587	457	225	112	48	58	28	21	11	8	3	2	5	1	1	4	33	1401	
那覇	92	105	203	548	826	992	1123	1095	748	534	404	195	84	37	53	35	12	7	0	1	1	0	0	2	5	17	1135	
宮古	17	20	15	31	79	167	238	184	99	36	18	18	12	6	3	2	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	6	401
八重山	13	2	2	25	49	141	156	182	133	45	46	11	12	8	15	37	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	96



各市町村別モニタリング(1週間単位)

1月12日集計

市町村名	人口	11/23-11/30	12/1-12/7	12/8-12/14	12/15-12/21	12/22-12/28	12/29-1/4	1/5-1/11	前週比	直近1週間10万人あたり新規	
那覇市	320,467	1	0	2	0	10	199	2,090	10.50	652.17	北部町村
宜野湾市	100,462	4	9	11	1	10	64	516	8.06	513.63	221
石垣市	49,848	0	0	0	0	0	18	154	8.56	308.94	中部町村
浦添市	115,548	2	1	1	0	6	77	797	10.35	689.76	809
名護市	63,724	0	0	0	4	13	119	648	5.45	1,016.89	南部町村
糸満市	62,349	2	1	0	0	1	40	313	7.83	502.01	727
沖縄市	142,973	1	1	1	3	19	99	703	7.10	491.70	宮古町村
豊見城市	65,766	1	0	0	0	2	64	391	6.11	594.53	0
うるま市	125,338	0	0	0	7	19	98	440	4.49	351.05	八重山町村
宮古島市	55,577	0	0	0	0	1	96	581	6.05	1,045.40	2
南城市	44,924	0	0	0	2	0	28	232	8.29	516.43	
国頭村	4,581	0	0	0	0	0	4	23	5.75	502.07	
大宜味村	3,051	0	0	0	0	0	1	10	10.00	327.76	
東村	1,717	0	0	0	1	1	4	11	2.75	640.65	
今帰仁村	9,322	0	0	0	0	5	9	75	8.33	804.55	
本部町	13,153	0	5	3	12	69	13	66	5.08	501.79	
恩納村	11,050	0	0	0	1	0	20	80	4.00	723.98	
宜野座村	6,140	0	0	0	0	0	6	65	10.83	1,058.63	
金武町	11,450	0	4	0	1	3	18	110	6.11	960.70	
伊江村	4,449	0	0	0	0	0	1	36	36.00	809.17	
読谷村	41,642	1	0	0	0	4	52	169	3.25	405.84	
嘉手納町	13,409	1	2	0	1	1	3	49	16.33	365.43	
北谷町	28,850	0	1	2	0	2	13	125	9.62	433.28	
北中城村	17,821	0	1	3	2	1	9	95	10.56	533.08	
中城村	22,046	0	0	0	1	0	9	116	12.89	526.17	
西原町	35,454	0	0	0	0	0	36	228	6.33	643.09	
与那原町	20,117	0	0	0	0	0	10	116	11.60	576.63	
南風原町	40,375	0	0	0	0	0	20	212	10.60	525.08	
渡嘉敷村	718	0	0	0	0	0	0	0		0.00	
座間味村	897	0	0	0	0	0	1	2	2.00	222.97	
粟国村	684	0	0	0	0	0	0	0		0.00	
渡名喜村	342	0	0	0	0	0	0	0		0.00	
南大東村	1,224	0	0	0	0	0	0	2		163.40	
北大東村	561	0	0	0	0	0	0	1		178.25	
伊平屋村	1,200	0	0	0	0	0	0	0		0.00	
伊是名村	1,322	0	0	0	0	0	0	0		0.00	
久米島町	7,652	0	0	0	0	0	2	16	8.00	209.10	
八重瀬町	31,882	0	0	0	0	0	14	150	10.71	470.48	
多良間村	1,091	0	0	0	0	0	0	0		0.00	
竹富町	4,262	0	0	0	0	0	0	2		46.93	
与那国町	1,680	0	0	0	0	0	0	0		0.00	
他県		0	0	0	0	0	27	112	4.15		
確認中		0	0	0	0	0	1	21	21.00		
計	1,485,118	13	25	23	36	167	1,175	8,757	7.45	589.65	
那覇	320,467	1	0	2	0	10	199	2,090	10.50	652.17	那覇
南部	428,493	5	2	1	2	9	292	2,460	8.42	574.11	南部
中部	521,181	7	18	17	17	59	391	2,468	6.31	473.54	中部
北部	102,519	0	5	3	17	88	151	869	5.75	847.65	北部
宮古	56,668	0	0	0	0	1	96	581	6.05	1,025.27	宮古
八重山	55,790	0	0	0	0	0	18	156	8.67	279.62	八重山

※陽性者数は確定日ベース

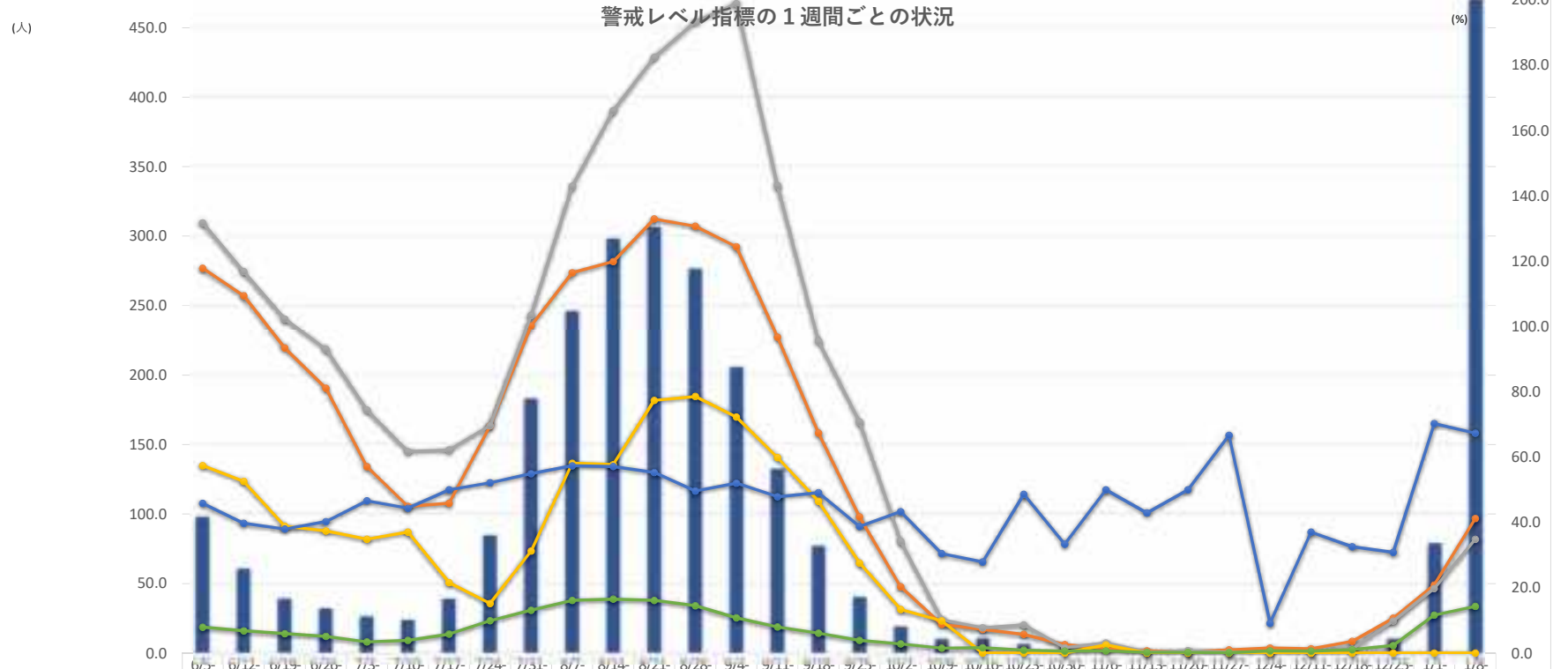
直近1週間10万人あたり

~2.5

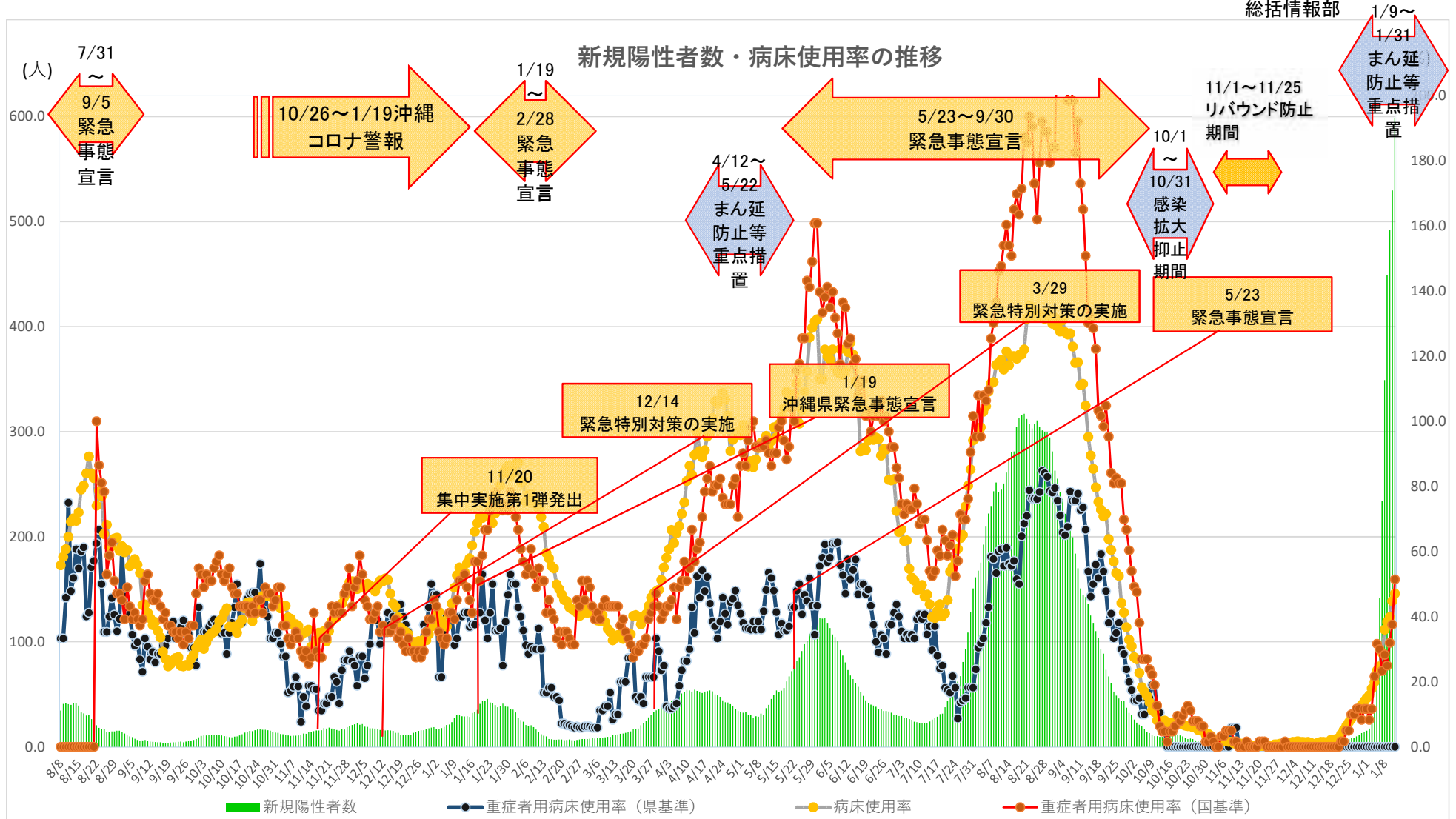
2.5~15

15~

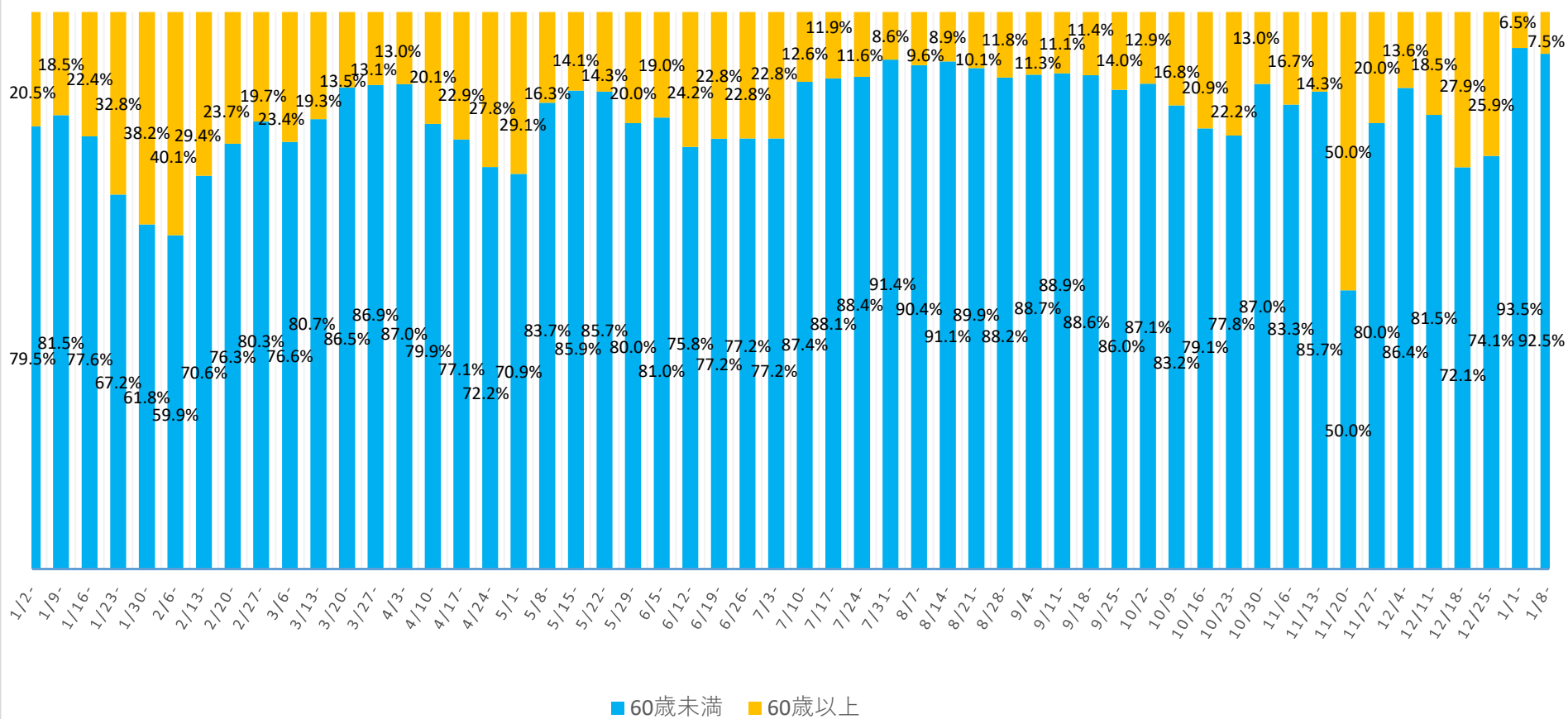
25~



■ 新規陽性者数 (人口10万人当たり/人)	97.8	60.6	39.2	32.1	26.3	23.9	39.1	84.6	182.7	246.2	298.1	306.6	276.5	205.4	132.4	77.0	40.3	19.1	10.3	10.7	6.5	3.8	2.8	1.0	0.5	0.8	1.5	1.7	2.8	10.4	78.9	483.6	
○ 病床使用率 (%) 【国基準】	117.8	109.4	93.4	81.1	57.0	44.9	45.8	69.6	100.2	116.5	119.9	132.9	130.7	124.4	96.7	67.4	41.7	20.3	8.8	7.2	5.7	2.6	1.4	0.7	0.4	1.0	1.5	1.3	3.6	10.7	20.8	41.2	
● 重症者用病床使用率 (%) 【国基準】	131.7	116.8	102.3	93.0	74.4	61.7	62.1	69.6	103.4	142.9	166.0	182.3	193.2	198.9	143.1	95.5	70.7	34.2	10.2	7.7	8.6	1.6	3.1	0.2	0.7	0.2	0.0	0.0	1.2	9.8	19.8	34.8	
◆ 重症者用病床使用率 (%) 【県基準】	57.4	52.5	38.8	37.4	34.8	37.0	21.6	15.2	31.2	58.1	57.7	77.3	78.6	72.3	59.8	46.4	27.6	13.4	9.9	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
▲ 感染経路不明な症例の割合 (%)	45.8	39.7	38.0	40.2	46.6	44.3	50.0	52.1	54.9	57.3	57.1	55.3	49.6	52.0	47.9	49.1	38.7	43.3	30.4	27.9	48.6	33.3	50.0	42.9	50.0	66.7	9.1	37.0	32.6	30.8	70.2	67.3	
● 新規PCR検査陽性率	7.9	6.8	5.9	5.1	3.4	3.9	5.8	9.9	13.1	16.1	16.5	16.1	14.5	10.8	8.0	6.1	3.9	2.8	1.5	1.6	0.9	0.6	0.7	0.2	0.2	0.1	0.7	0.6	1.0	2.3	11.6	14.3	

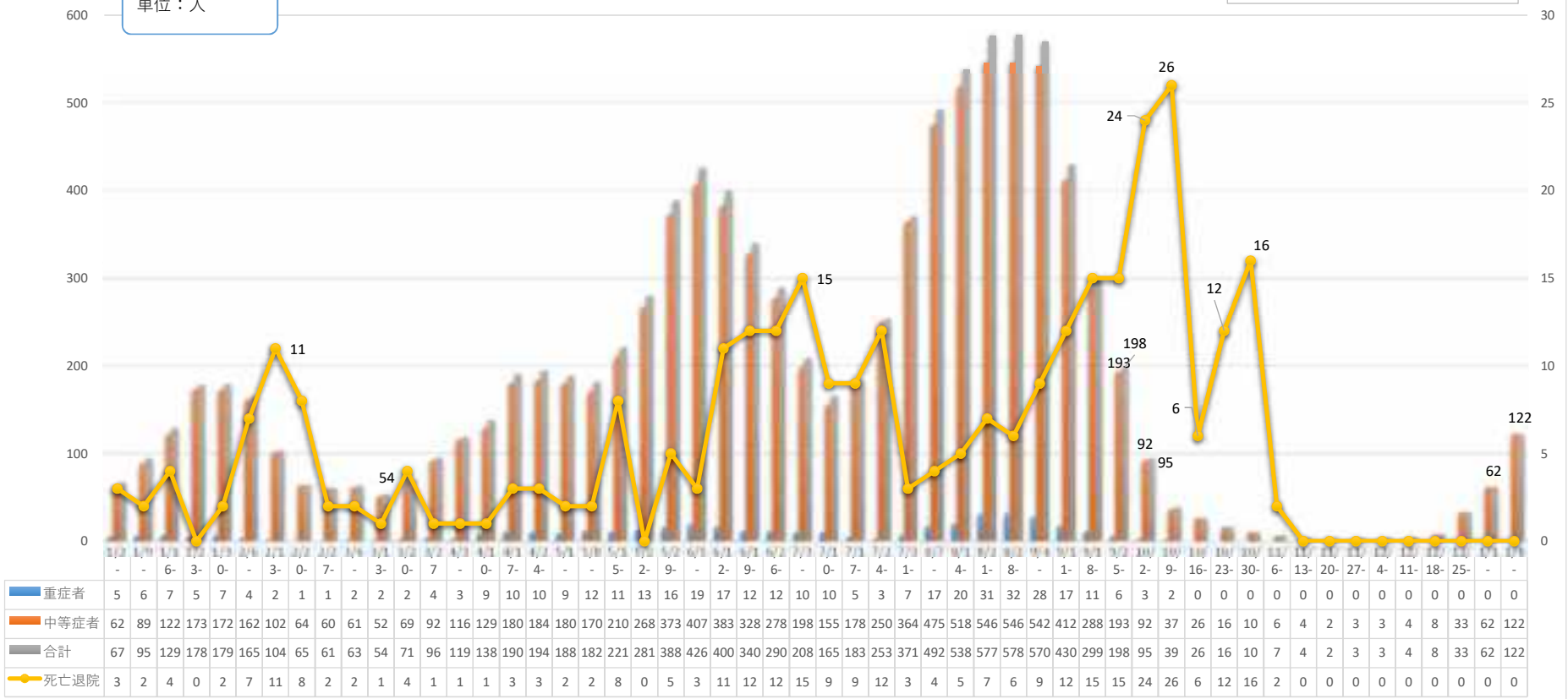


新規感染者に占める60歳以上の割合



重症・中等症患者の 1 週間ごとの状況

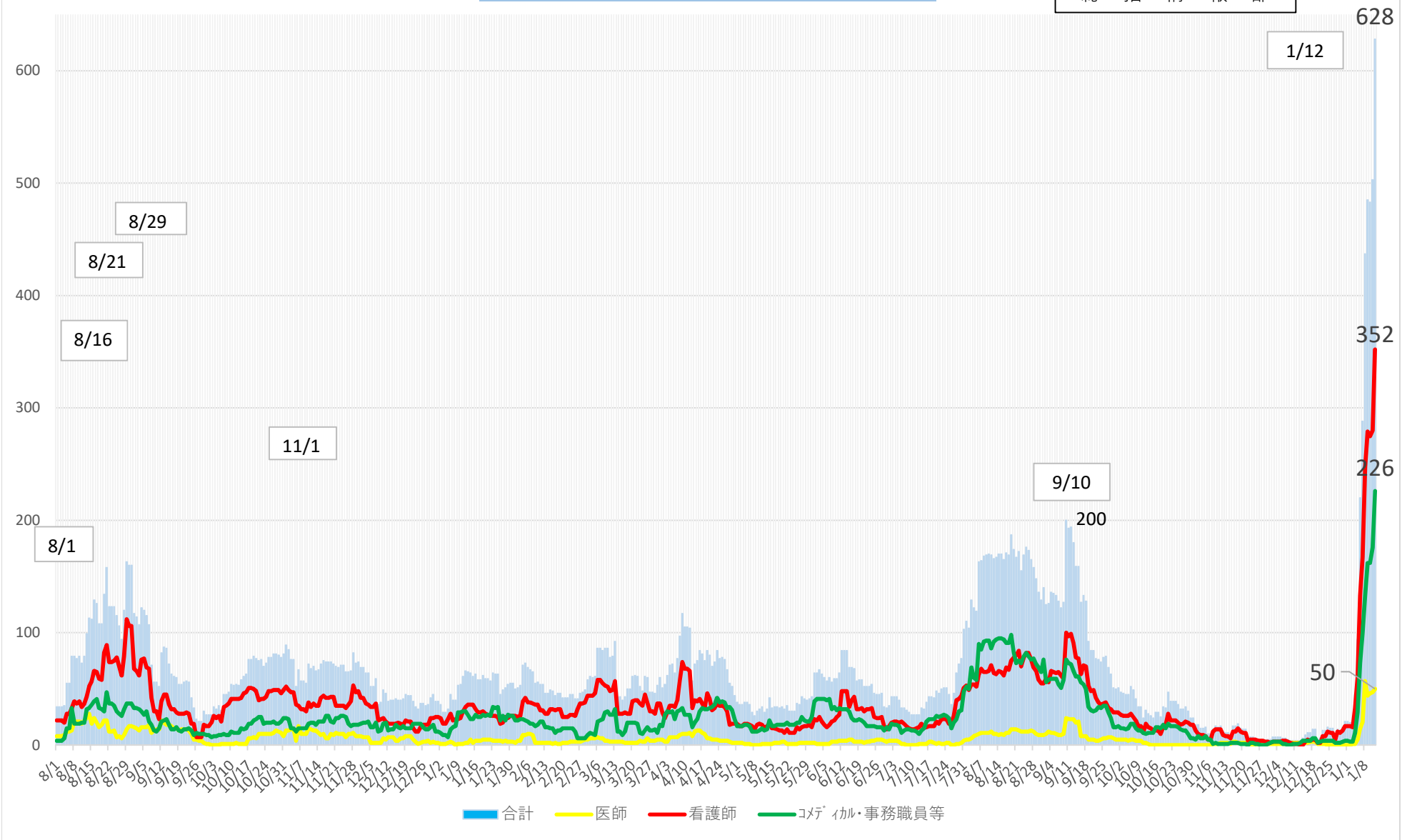
単位：人



資料3-7

患者受入医療機関の就業制限(休業)状況

令和4年1月12日時点
総括情報部



推定感染源が飲食関係の市町村別陽性者数について
(10月10日～令和4年1月9日(速報値))

	10/1- 県独自措置			10/31-	11/7-	11/14-	11/21- 11/27	11/28- 12/4	12/5- 12/12	12/13- 12/19	12/20- 12/26	12/27- 1/2	1/3- 1/9	直近 5週間 計
	10/10-	10/17-	10/24-											
那覇市	3	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	8	84	93
宜野湾市	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	18	20
石垣市	10	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	8
浦添市	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	23	25
名護市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	31	35
糸満市	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15
沖縄市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	30	36
豊見城市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14	15
うるま市	0	0	1	5	1	0	0	0	0	0	0	2	27	29
宮古島市	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	30	33
南城市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9
北部保健所	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	15	0	15	33
中部保健所	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	6	49	55
(恩納村)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
(宜野座村)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7
(金武町)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	18	18
(読谷村)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	7	12
(嘉手納町)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
(北谷町)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8
(北中城村)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
(中城村)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6
南部保健所	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	32	34
(西原町)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6
(与那原町)	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	9	10
(南風原町)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	10
(久米島町)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
(座間味村)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(渡嘉敷村)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(八重瀬町)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7
他県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
合計	17	3	4	6	2	0	1	4	1	1	18	32	386	442

(確定日ベース)

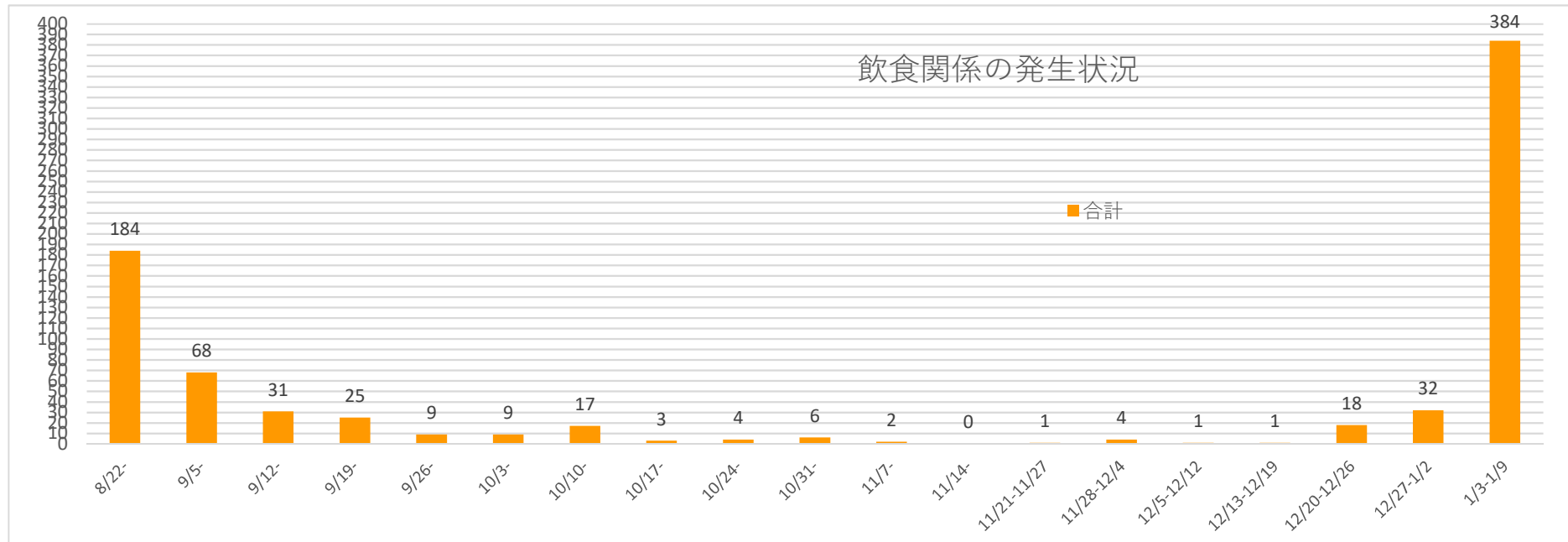
割合	10/10-	10/17-	10/24-	10/31-	11/7-	11/14-	11/21- 11/27	11/28- 12/4	12/5- 12/12	12/13- 12/19	12/20- 12/26	12/27- 1/2	1/3- 1/9	直近 5週間 計
那覇市	18%	33%	0%	0%	0%	-	0%	0%	0%	100%	0%	25%	22%	21%
宜野湾市	6%	0%	25%	0%	0%	-	100%	25%	0%	0%	0%	3%	5%	5%
石垣市	59%	33%	25%	0%	0%	-	0%	0%	0%	0%	0%	3%	2%	2%
浦添市	6%	0%	0%	0%	0%	-	0%	25%	0%	0%	0%	3%	6%	6%
名護市	0%	0%	0%	0%	0%	-	0%	0%	0%	0%	0%	13%	8%	8%
糸満市	0%	33%	0%	0%	0%	-	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	3%
沖縄市	0%	0%	0%	0%	0%	-	0%	0%	0%	0%	17%	9%	8%	8%
豊見城市	0%	0%	0%	0%	0%	-	0%	0%	0%	0%	0%	3%	4%	3%
うるま市	0%	0%	25%	83%	50%	-	0%	0%	0%	0%	0%	6%	7%	7%
宮古島市	0%	0%	25%	0%	0%	-	0%	0%	0%	0%	0%	9%	8%	7%
南城市	0%	0%	0%	0%	0%	-	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	2%
北部保健所	0%	0%	0%	0%	0%	-	0%	50%	100%	0%	83%	0%	4%	7%
中部保健所	0%	0%	0%	0%	50%	-	0%	0%	0%	0%	0%	19%	13%	12%
南部保健所	12%	0%	0%	17%	0%	-	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	8%
他県	0%	0%	0%	0%	0%	-	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%
合計	100%	100%	100%	100%	100%	-	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

※飲食関係の従業員も含めている。

※クラスター発生箇所等店舗箇所が分かる場合は該当市町村に計上

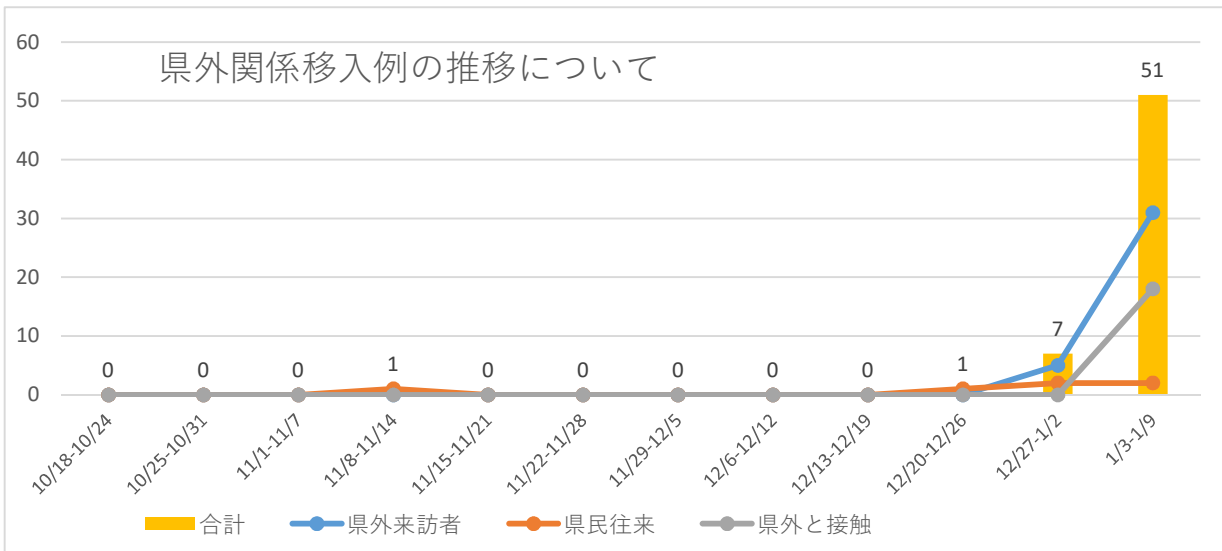
各保健所管内の圏域毎の状況（飲食関係）

	8/22-	9/5-	9/12-	9/19-	9/26-	10/3-	10/10-	10/17-	10/24-	10/31-	11/7-	11/14-	11/21- 11/27	11/28- 12/4	12/5- 12/12	12/13- 12/19	12/20- 12/26	12/27- 1/2	1/3-1/9
北部	20	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	15	4	46
中部	54	18	11	7	5	4	1	0	2	5	2	0	1	1	0	0	3	12	124
南部	29	13	7	6	0	2	3	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	4	93
那覇	57	24	8	5	4	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	8	84
宮古	16	4	4	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	30
八重山	8	6	0	4	0	1	10	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7
合計	184	68	31	25	9	9	17	3	4	6	2	0	1	4	1	1	18	32	384



移入例の陽性者数の速報値について

1週間毎	10/18-10/24	10/25-10/31	11/1-11/7	11/8-11/14	11/15-11/21	11/22-11/28	11/29-12/5	12/6-12/12	12/13-12/19	12/20-12/26	12/27-1/2	1/3-1/9	総合計
県外来訪者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	31	478
県民往来	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	2	293
県外と接触	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	241
合計	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	7	51	1012
全体に占める割合	0%	0%	0%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	2%	1%	2%
全体の発生者数	111	60	49	16	8	11	24	21	26	130	383	7311	53,638
内1都3県	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	4	16	422
移入例に占める割合	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	100%	57%	31%	42%



※10月以降県外の感染者数減少に伴い移入例の減少が続いている。

※11月に入っても引き続き感染は抑えられている。

※年末、帰省等による移入例を確認している。

【参考：首都圏等の10万人当たりの新規陽性者数】

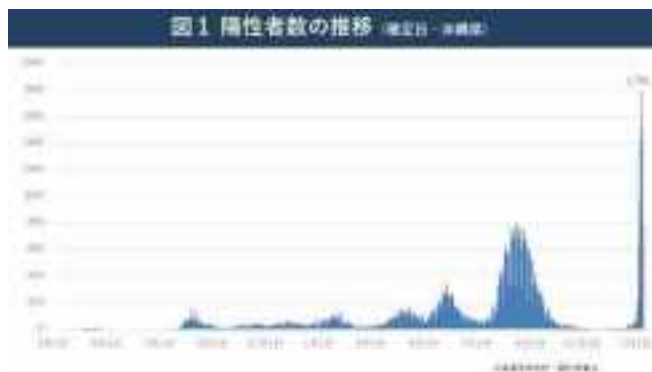
1週間毎	10/18	10/25	11/1-	11/8-	11/15	11/22	11/29	12/6-	12/13	12/20-	12/27-	1/3-	
東京都	1.6	1.2	1.0	1.2	0.9	0.7	0.8	0.9	1.2	1.7	3.3	33.6	
大阪府	4.1	4.0	2.6	1.7	1.5	1.0	1.1	0.9	1.0	1.7	4.3	38.5	
沖縄県	8.0	4.2	3.2	1.3	0.4	0.8	1.4	1.6	1.7	7.3	17.4	448.8	
全国平均	1.7	1.4	1.0	1.0	0.8	0.5	0.6	0.6	0.8	1.2	2.1	24.5	
県外来訪者うち 県内住所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	68

沖縄県新型コロナウイルス感染症発生動向報告

沖縄県疫学・統計解析委員会

【現状】

新規陽性者数・実効再生産数



沖縄県における先週（1月3日-9日）の新規陽性者数は、7,308人（先々週 383人）でした（図1）。極めて急速な拡大であるため、従来の方法を用いて実効再生産数を疫学的に意味のある形で推計することは困難です。

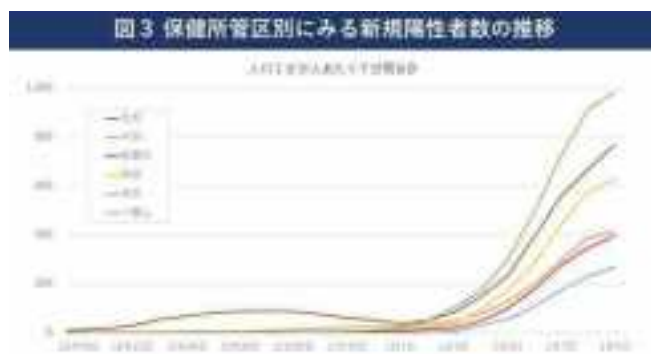
年代別推移



年代別では、20代が3,624人（50%）と最多であり、30代 896人（12%）、10代 859人（12%）と続きます（図2）。活動性の高い20代に突出して陽性者が多く、40歳未満が78%を占めています。70歳以上の高齢者は3%に過ぎません。流行の立ち上がりは、アクティブな若者たちから始まりますが、これまでになく若者に陽性者が集中してい

ます。

保健所管区別・市町村別推移



保健所管轄区域別（7日間合計）では、北部 787人（先々週 50人）、中部 2,069人（先々週 180人）、那覇市 1,618人（先々週 49人）、南部 1,996人（先々週 70人）、宮古 547人（先々週 27人）、八重山 146人（先々週 2人）でした（図3）。



人口1万人以上の市町村別（人口10万人あたり7日間合計）では、多い順に宮古島市 1,096、名護市 965、金武町 957でした（図4）。

一部の離島を除いて全県的に大規模な流行へとしています。いずれの地域も20代に集中しており、高齢者が少ないことで共通しています。

渡航者関連

保健所の疫学調査によると、渡航後に陽性を確認した方は129人(1.6%) (先々週6人)でした。内訳は、県外からの渡航者126人(先々週5人)、県外へ渡航した県民3人(先々週1人)でした。都道府県別では、東京都34人と最多で、次いで福岡県14人、神奈川県11人、千葉県11人と続きます。渡航元は25都道府県に及んでおり、全国的な流行が始まっていることが推察されます。

入院患者数推移

図5 新規陽性者数および重症度別入院患者数

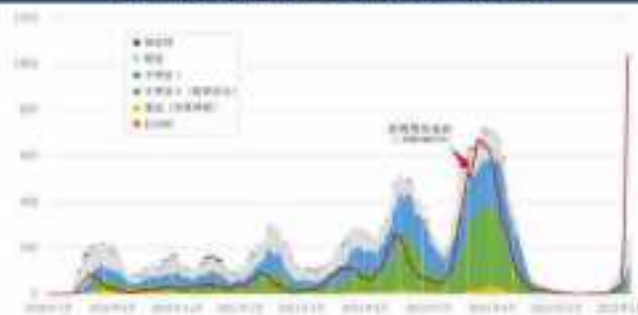
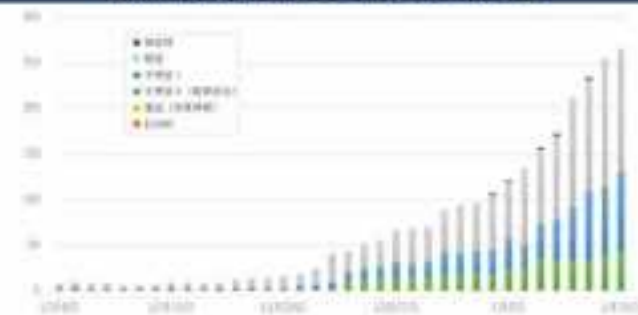


図6 新規陽性者数および重症度別入院患者数



入院患者数は、先週末(1月2日時点)で107人と1週間前の56人から倍増しています。酸素投与など中等症患者についても46人と1週間前の28人より大きく増加しています。ただし、気管挿管など重症患者は発生していません(図5, 6)。

第6波における重症度

今月以降、宮古・八重山医療圏で診断された新規陽性者714人について重症度を確認したところ、1月10日時点までに中等症Ⅰ(息切れ、肺炎所見あり)17人、中等症Ⅱ(酸素投与、呼吸不全あり)7人のほかは無症候または軽症でした。人工呼吸管理を要する重症者は出ていません。

図7 新規陽性者における重症度 (宮古・八重山医療圏 / 2023年1月)



年齢階級別では、40歳未満では酸素投与を要する症例はなく、80歳未満の97.9%が無症候または軽症でした。一方、80歳以上では13人と限られた範囲ではありますが、30.8%が酸素投与を要する状態となっています(図7)。

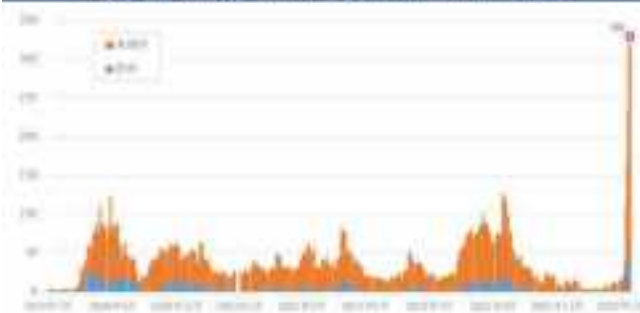
【今後の見通しと対策】

沖縄県では、全県的に急速に感染が広がっており、新型コロナウイルス発生後の2年間において最大規模の流行となっています。

これまでになく若者層に陽性者が集中していますが、その背景には、沖縄県が検査を無料化したこともあると考えられます。若者層が検査を受けやすくなったため、過去の流行と比すれば若者の感染者の捕捉率が上がっている可能性があります。

感染拡大の勢いが極めて強いため、既定の確保病床があっても、そこにはコロナ以外の患者の診療が行われているため、すぐに空けることは難しく、病床を準備するのが間に合わなくなりつつあります。

図8 重点医療機関における医師、看護師の休職数



また、1月10日時点で、コロナ患者の入院治療をしている医療機関だけで、9人の医師と83人の看護師が新型コロナウイルスに感染して休職しています。濃厚接触者も含めると、医師と看護師だけで318人、その他の事務職員などを含めると、483人が働くことができなくなっています(図8)。

ただし、沖縄県では、医療供給体制を維持するために、無症状の濃厚接触者については、毎日業務前にPCR検査または抗原定性検査にて陰性を確認することで就労を認める方針としています。このため、1月9日以降の休職数は減少に転じています。

沖縄県における流行の主体はオミクロン株となっており、かつてない速度で感染拡大していることから、その感染力は極めて強いと考えられます。

ただし、濃厚接触者の追跡によると、同居者や会食の場では感染が拡がりやすいものの、同じ部屋に滞在するだけで感染していることは少なく、従来のマスク着用や手指衛生は有効だと言えます。

オミクロン株感染の病原性と症状については、県内の医療機関からの報告によれば、若者にとってはインフルエンザに近いと考えられます。一方、ハイリスク者、とくに高齢者については、沖縄県でも症例が少なく、まだ判断できません。県立宮古病院と県立八重山病院の限定的な臨床報告によれば、中等症以上となった80歳以上9人のうち、8人はワクチンを2回接種しており、1人は1回接種していました。また、60-79歳では中等症以上が6.7%でした。今後、高齢者へと感染拡大が進んだ場合には、医療ひっ迫となる可能性があります。

感染リスクの低い若者層の活動を維持させながら、いかに高齢者を守っていくかという難しい調整が求められます。

県内で開催するイベントでは、主催者と参加者それぞれに感染予防について確認していただければと思います。とくに多人数での宴会は控えていただくか、参加者全員が直前に抗原検査キットで陰性を確認してください。検査陰性であっても症状のある方が参加しないようにしましょう。

オミクロン株であっても、基本的な感染対策が有効です。すなわち、人が集まる場所では、マスクを着用してください。公共のモノに触れたときは、こまめにアルコールなどで手を消毒してください。一緒に食事をするのは、同居する家族やパートナーなど親しい人に留めてください。そして、発熱などの症状を認めるとき、仕事や学校を休み、外出を自粛することは極めて重要です。

今後も増加傾向が続くものと推定し、今週の新規陽性者数は15,000人以上と見込みます。ただし、県内の検査体制は1日に2万6千件を上限としており、陽性率10%であったとしても、1日に2,600

人、週に2万人弱の診断が限界となります。今後の検査体制を維持するためにも、体調が軽い方には市販の抗原定性検査キットを活用いただくようお願いいたします。

図9 今後1週間（1月15日～18日）の発生見込み数

※ 1月15日～18日の発生見込み数
 ※ 1月15日～18日の発生見込み数

地域	新規陽性者数（推定）				入院患者数 [※]				重症患者数 [※]			
	15	16	17	18	15	16	17	18	15	16	17	18
北部	490	2,274	2,178	2,896	30	204	269	382	2	6	6	11
中部	1,066	3,925	3,971	5,446	209	1,271	1,467	1,976	3	12	16	26
関東	2,110	2,232	2,232	2,232	117	104	104	104	2	6	6	6
関西	2,890	2,784	2,462	2,210	116	104	104	104	2	11	11	11
特色	800	2,221	2,296	2,221	30	100	100	100	0	0	0	0
八景山	220	220	221	222	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	6,576	18,238	19,240	22,026	502	308	2,822	3,866	11	36	45	66

※ 1月15日～18日の発生見込み数
 ※ 1月15日～18日の発生見込み数

一方、入院患者数については、デルタ株までの入院率に基づけば1,000人を超えると見込みますが、オミクロン株では病原性が低下していることから、その推定は困難です（図9）。