

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14日時点】

資料

		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	1/13	1/14	レベル0 ゼロ期	レベル1 流行注意 期	レベル2 感染流行 期	レベル3A 感染まん延期	レベル3B	レベル4 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)	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	654.56	666.82	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)	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	49.6	49.8	0%	20%以下	20%超	50%超		—
	③ 重症者用病床利用率【国基準】 (重症者(国基準)/重症者用確保病床数)	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	47.9	44.2	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(国基準)/確保重症用病床数)	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)	260	304	344	457	673	1,286	2,253	3,651	5,337	6,800	7,514	8,179	9,598	10,956	11,624						
	③ 感染経路不明な症例の割合 (直近1週間平均)	40.5	44.7	45.7	50.7	56.6	63.0	69.0	68.4	69.0	67.9	67.2	67.5	67.2	65.8	65.1						
	④ 新規PCR検査の陽性率 (直近1週間平均)	3.0	3.2	3.4	3.7	7.2	9.3	11.6	13.0	13.6	14.1	14.6	14.3	13.1	13.4							
	⑤ 入院率(入院中／療養者数)	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	2.9	2.7						
	⑥ 前週比 (直近1週間の新規陽性者数 前週／今週)	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	4.6	2.8						
	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	71,981	27,853							
関係数値	項 目 名	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	1/13	1/14						
	① 【確保済】医療機関病床数	232	235	243	267	286	304	304	319	393	397	406	439	460	448	453						
	② うち【確保済】(国基準)重症者用病床数	15	15	15	15	15	12	10	10	13	15	15	13	14	14	14						
	③ うち【確保済】(国基準)重症者用病床数	49	57	57	57	57	62	62	62	72	72	72	72	72	73	77						
	④ 即応病床(計画)数	648	648	648	648	648	648	648	648	648	648	648	648	648	631	635						
	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	448	648	648	648	648	648	648	631	635						
	⑦ うち重症者用確保病床数	17	17	17	17	17	17	37	60	60	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	44	52	51	130	225	623	981	1414	1759	1533	779	775	1644	1817	1596						
	⑩ 感染経路不明者数	20	25	23	78	147	424	736	944	1222	972	472	541	1088	1153	1000						
療養者数	⑪ 入院中	91	97	103	116	129	152	160	187	233	249	258	290	305	313	316						
	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	41	46	47	56	57	64	75	88	104	115	121	125	146	141	149						
	うち(国基準)重症者数	7	7	5	7	13	19	18	14	17	18	23	27	37	35	34						
	うち(国基準)中等症者数	34	39	42	49	44	45	57	74	87	97	98	98	109	106	115						
	⑫ 入院勧告解除確認中	1	0	2	0	4	1	1	2	2	4	3	1	1	0	6						
	⑬ 入院等調整中	41	44	35	83	212	571	1268	2020	3111	3502	3097	2827	2904	3189	3524						
	⑭ 宿泊施設療養中	98	131	166	203	271	358	433	482	478	500	516	518	475	436	388						
	⑮ 自宅療養中	29	32	38	55	57	204	391	960	1513	2545	3640	4543	5913	7018	7390						
	⑯ 療養者数 合計(⑪+⑫+⑬+⑭+⑮)	260	304	344	457	673	1286	2253	3651	5337	6800	7514	8179	9598	10956	11624						

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8日	1月9日	1月10日	1月11日	1月12日	1月13日	1月14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	132	117	106	117	197	328	467	1,464	373	28.01	
青森県	1,259,615	12	17	10	15	86	85	97	322	88	25.56	
岩手県	1,220,823	10	4	1	5	4	10	29	63	21	5.16	
宮城県	2,281,989	31	25	14	17	45	86	76	294	69	12.88	
秋田県	971,288	1	3	6	8	23	24	27	92	27	9.47	
山形県	1,069,562	10	5	11	10	42	40	33	151	30	14.12	
福島県	1,862,059	33	35	21	26	32	61	50	258	32	13.86	
茨城県	2,907,675	102	75	48	46	127	177	249	824	191	28.34	
栃木県	1,955,401	69	41	44	59	161	196	199	769	147	39.33	
群馬県	1,958,101	94	87	85	92	193	234	255	1,040	168	53.11	
埼玉県	7,393,799	332	401	292	227	547	886	955	3,640	741	49.23	
千葉県	6,322,892	239	252	256	252	465	633	916	3,013	745	47.65	
東京都	13,843,329	1,224	1,223	871	962	2,198	3,124	4,051	13,653	3,129	98.63	4位
神奈川県	9,220,206	354	443	519	387	548	842	1,155	4,248	904	46.07	
新潟県	2,213,174	102	86	76	61	129	220	200	874	130	39.49	
富山県	1,047,674	16	12	33	20	11	31	24	147	11	14.03	
石川県	1,132,656	16	18	18	19	18	54	52	195	40	17.22	
福井県	774,583	28	27	48	44	44	82	60	333	42	42.99	
山梨県	820,997	28	19	29	23	46	87	117	349	94	42.51	
長野県	2,071,737	111	110	135	104	167	220	236	1,083	191	52.27	
岐阜県	2,016,791	74	46	33	60	165	179	248	805	196	39.91	
静岡県	3,686,260	125	146	89	72	203	382	516	1,533	439	41.59	
愛知県	7,558,802	398	368	241	236	723	1,036	1,317	4,319	1,118	57.14	
三重県	1,800,557	26	42	27	24	111	186	220	636	199	35.32	
滋賀県	1,418,843	82	92	65	110	158	287	281	1,075	212	75.77	
京都府	2,530,542	169	215	126	131	412	566	671	2,290	511	90.49	5位
大阪府	8,839,511	891	880	499	613	1,711	2,452	2,826	9,872	2,150	111.68	3位
兵庫県	5,523,625	246	202	169	113	512	905	929	3,076	785	55.69	
奈良県	1,344,739	83	66	79	90	135	134	158	745	92	55.40	
和歌山県	944,432	8	21	45	34	93	117	149	467	145	49.45	
鳥取県	556,788	16	7	14	27	28	24	29	145	14	26.04	
島根県	672,815	40	35	31	36	34	101	67	344	45	51.13	
岡山県	1,893,791	67	80	59	60	87	168	202	723	158	38.18	
広島県	2,812,433	547	619	672	588	652	805	997	4,880	568	173.52	2位
山口県	1,356,110	154	152	101	143	182	218	268	1,218	88	89.82	
徳島県	734,949	9	8	10	9	11	48	24	119	16	16.19	
香川県	973,896	22	12	11	26	43	56	95	265	70	27.21	
愛媛県	1,356,219	38	45	47	53	112	150	220	665	196	49.03	
高知県	701,167	4	8	9	7	12	22	36	98	32	13.98	
福岡県	5,124,170	229	211	214	148	408	699	800	2,709	665	52.87	
佐賀県	818,222	58	49	55	84	87	144	121	598	85	73.09	
長崎県	1,335,938	32	31	49	63	84	160	163	582	134	43.56	
熊本県	1,758,645	59	61	76	109	177	296	390	1,168	359	66.41	
大分県	1,141,741	27	24	32	36	35	87	92	333	76	29.17	
宮崎県	1,087,241	24	17	11	17	37	100	88	294	79	27.04	
鹿児島県	1,617,517	180	108	107	81	113	115	140	844	30	52.18	
沖縄県	1,485,118	1,759	1,533	779	775	1,644	1,817	1,596	9,903	182	666.82	1位
計	126,645,025	8,311	8,078	6,273	6,239	13,052	18,674	21,891	82,518	15,817	65.16	
米軍在沖		302	429	391	386	295	560	480	2,843	226		

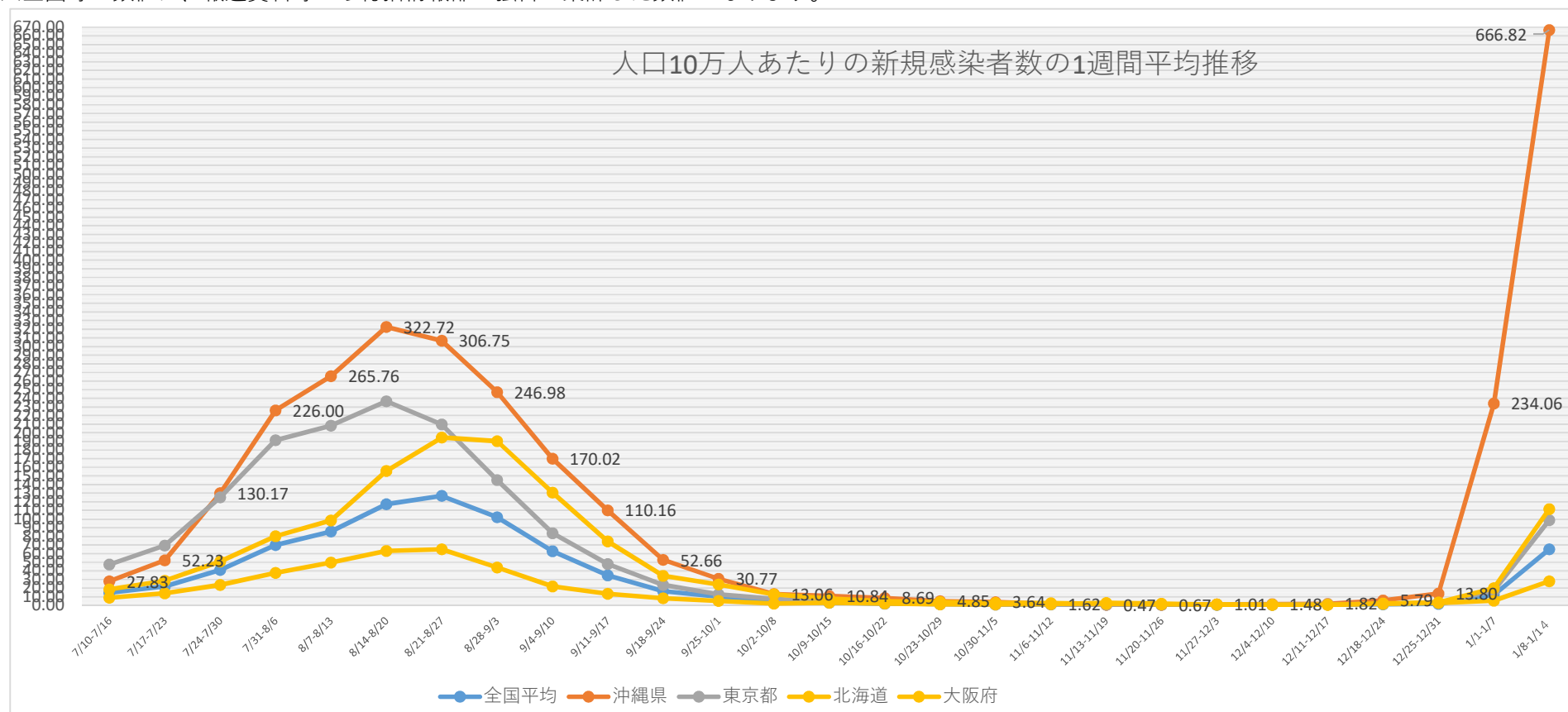
・「直近1週間の人口10万人当たり新規感染 2.5～ 15～ 25～

※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	1/8- 1/14
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	65.16
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	666.82
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	98.63
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	28.01
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	111.68

※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～

各市町村別モニタリング(1週間単位)

1月14日集計

市町村名	人口	11/26- 12/2	12/3-12/9	12/10- 12/16	12/17- 12/23	12/24- 12/30	12/31-1/6	1/7-1/13	前週比	直近1週間10 万人あたり新規	
那覇市	320,467	0	0	2	2	15	729	2,224	3.05	693.99	北部町村
宜野湾市	100,462	3	11	8	1	15	183	612	3.34	609.19	237
石垣市	49,848	0	0	0	0	0	60	144	2.40	288.88	中部町村
浦添市	115,548	3	0	1	0	10	268	848	3.16	733.89	921
名護市	63,724	0	0	0	13	6	333	649	1.95	1,018.45	南部町村
糸満市	62,349	2	1	0	0	1	129	368	2.85	590.23	877
沖縄市	142,973	0	1	1	6	29	263	967	3.68	676.35	宮古町村
豊見城市	65,766	0	0	0	2	3	172	426	2.48	647.75	0
うるま市	125,338	0	0	2	10	31	198	599	3.03	477.91	八重山町村
宮古島市	55,577	0	0	0	0	1	274	599	2.19	1,077.78	5
南城市	44,924	0	0	0	2	3	84	268	3.19	596.56	
国頭村	4,581	0	0	0	0	0	17	17	1.00	371.10	
大宜味村	3,051	0	0	0	0	0	3	12	4.00	393.31	
東村	1,717	0	0	0	2	0	4	9	2.25	524.17	
今帰仁村	9,322	0	0	0	2	4	19	83	4.37	890.37	
本部町	13,153	2	3	6	37	50	24	65	2.71	494.18	
恩納村	11,050	0	0	0	1	0	48	72	1.50	651.58	
宜野座村	6,140	0	0	0	0	0	28	62	2.21	1,009.77	
金武町	11,450	0	4	0	1	5	52	109	2.10	951.97	
伊江村	4,449	0	0	0	0	0	3	51	17.00	1,146.33	
読谷村	41,642	1	0	0	0	17	95	178	1.87	427.45	
嘉手納町	13,409	3	0	0	1	2	19	55	2.89	410.17	
北谷町	28,850	1	1	1	0	6	43	205	4.77	710.57	
北中城村	17,821	0	1	5	1	0	41	101	2.46	566.75	
中城村	22,046	0	0	1	0	1	43	139	3.23	630.50	
西原町	35,454	0	0	0	0	3	81	297	3.67	837.71	
与那原町	20,117	0	0	0	0	1	41	127	3.10	631.31	
南風原町	40,375	0	0	0	0	3	74	248	3.35	614.24	
渡嘉敷村	718	0	0	0	0	0	0	9		1,253.48	
座間味村	897	0	0	0	0	0	2	1	0.50	111.48	
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	6		490.20	
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	7	19	2.71	248.30	
八重瀬町	31,882	0	0	0	0	0	50	169	3.38	530.08	
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	5		117.32	
与那国町	1,680	0	0	0	0	0	0	0		0.00	
他県		0	0	0	0	0	65	91	1.40		
確認中		0	0	0	0	0	9	18	2.00		
計	1,485,118	15	22	27	81	206	3,461	9,853	2.85	663.45	
那覇	320,467	0	0	2	2	15	729	2,224	3.05	693.99	那覇
南部	428,493	5	1	1	4	24	908	2,787	3.07	650.42	南部
中部	521,181	8	18	18	21	106	1,013	3,099	3.06	594.61	中部
北部	102,519	2	3	6	54	60	403	886	2.20	864.23	北部
宮古	56,668	0	0	0	0	1	274	599	2.19	1,057.03	宮古
八重山	55,790	0	0	0	0	0	60	149	2.48	267.07	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

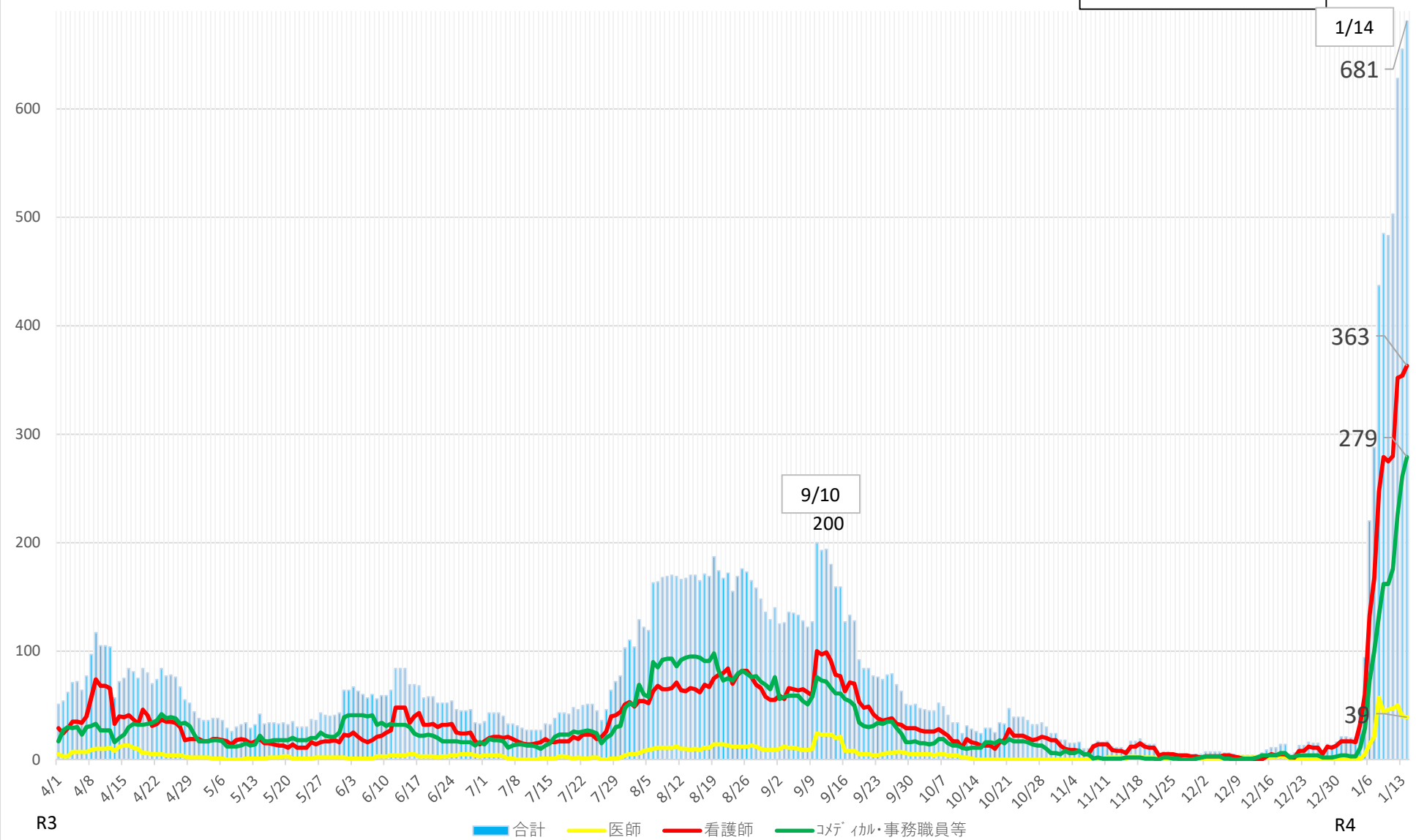
2.5~15

15~

25~

患者受入医療機関の就業制限(休業)状況

令和4年1月14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	1/9- まん延防止等 重点措置		直近 5週間 計
	10/17-	10/24-										1/3- 1/9	1/10- 1/13 (4日間)	
那覇市	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	8	84	65	158
宜野湾市	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	18	12	31
石垣市	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	6	14
浦添市	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	23	16	40
名護市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	31	13	48
糸満市	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	4	19
沖縄市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	30	27	63
豊見城市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14	9	24
うるま市	0	1	5	1	0	0	0	0	0	0	2	27	8	37
宮古島市	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	30	16	49
南城市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	2	11
北部保健所	0	0	0	0	0	0	2	1	0	15	0	15	7	37
中部保健所	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	6	49	21	76
(恩納村)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
(宜野座村)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	7
(金武町)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	18	2	20
(読谷村)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	7	4	16
(嘉手納町)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4
(北谷町)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	9	17
(北中城村)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	5
(中城村)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	6
南部保健所	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	32	18	52
(西原町)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	4	10
(与那原町)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	9	5	15
(南風原町)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	3	13
(久米島町)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	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	7	6	13
他県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	5
合計	3	4	6	2	0	1	4	1	1	18	32	386	227	664

(確定日ベース)

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

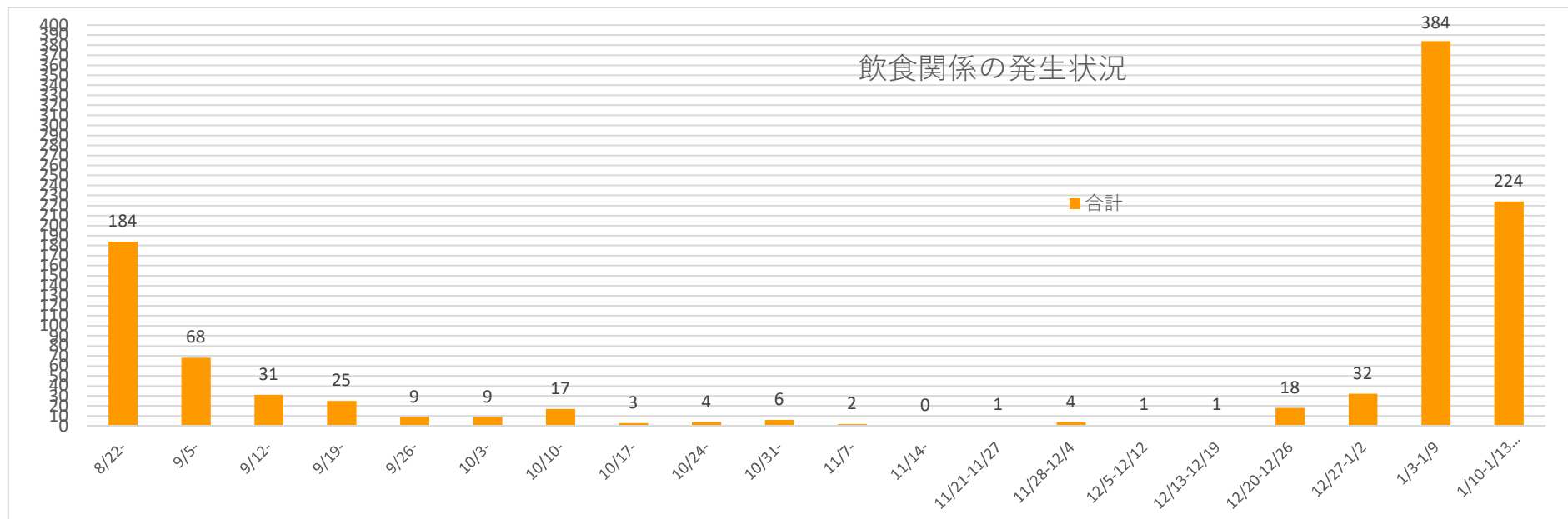
※クラスター発生箇所等店舗箇所が分かる場合は該当市町村に計上

令和4年1月15日

総括情報部作成

各保健所管内の圏域毎の状況（飲食関係）

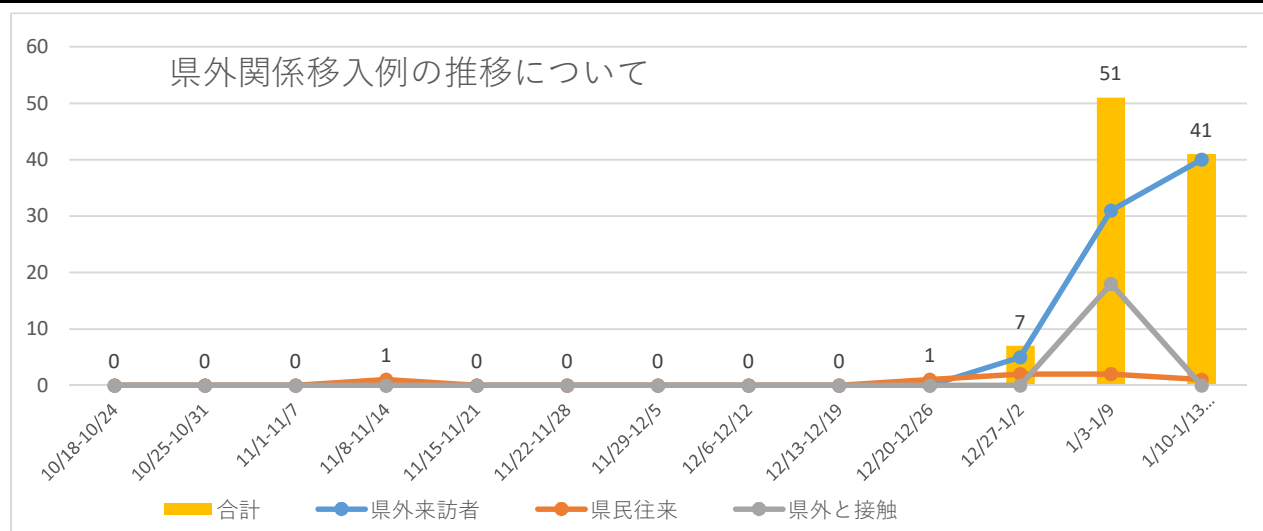
	8/22-	9/5-	9/12-	9/19-	9/26-	10/3-	10/10-	10/17-	10/24-	10/31-	11/7-	11/14-	11/21- 11/27	11/28- 12/4	12/5- 12/12	12/13- 12/19	12/20- 12/26	12/27- 1/2	1/3-1/9	1/10- 1/13 (4日間)
北部	20	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	15	4	46	20
中部	54	18	11	7	5	4	1	0	2	5	2	0	1	1	0	0	3	12	124	68
南部	29	13	7	6	0	2	3	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	4	93	49
那覇	57	24	8	5	4	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	8	84	65
宮古	16	4	4	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	30	16
八重山	8	6	0	4	0	1	10	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	6
合計	184	68	31	25	9	9	17	3	4	6	2	0	1	4	1	1	18	32	384	224



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	1/10- 1/13 (4日間)	総合計
県外来訪者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	31	40	518
県民往来	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	2	1	294
県外と接触	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	241
合計	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	7	51	41	1053
全体に占める割合	0%	0%	0%	6%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	2%	1%	1%	2%
全体の発生者数	111	60	49	16	8	11	24	21	26	130	383	7311	5766	59,404

内1都3県	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	4	16	19	441
移入例に占める割合	-	-	-	100%	-	-	-	-	-	100%	57%	31%	46%	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-	1/10-
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	76.0
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	87.4
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	654.6
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	52.7

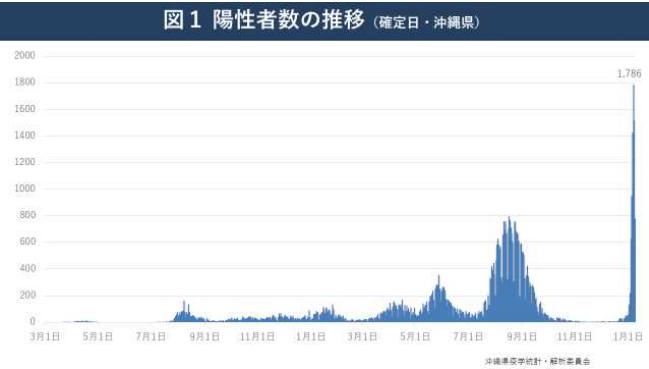
県外来訪者うち 県内住所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	3	71
-----------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

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

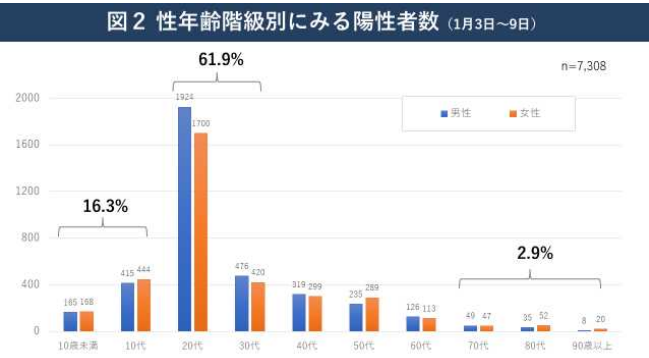
【現状】

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。

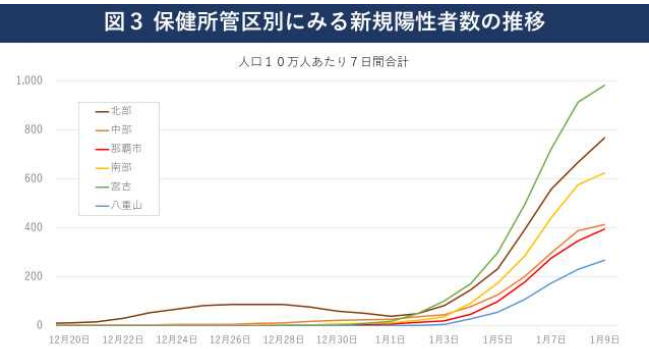
年代別推移



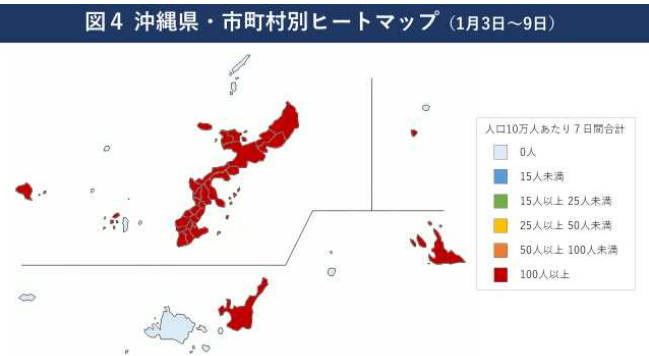
年代別では、20 代が 3,624 人（50%）と最多であり、30 代 896 人（12%）、10 代 859 人（12%）と続きます（図 2）。活動性の高い 20 代に突出して陽性者が多く、40 歳未満が 78%を占めています。70 歳以上の高齢者は 3%に過ぎません。流行の立ち上がりは、アクティブな若者たちから始まりますが、これまでになく若者に陽性者が集中してい

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

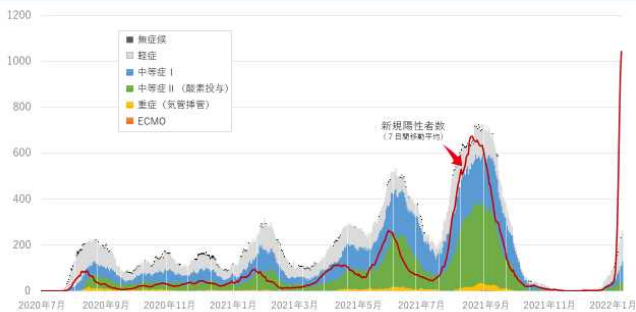
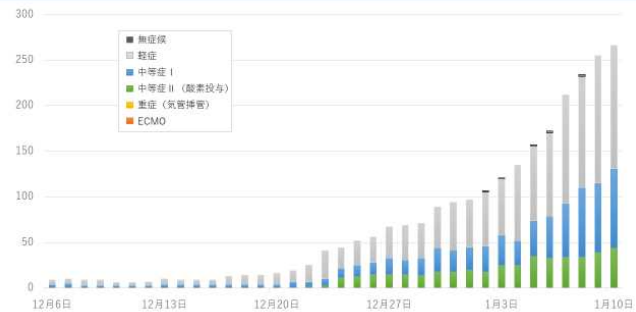


図 6 新規陽性者数および重症度別入院患者数

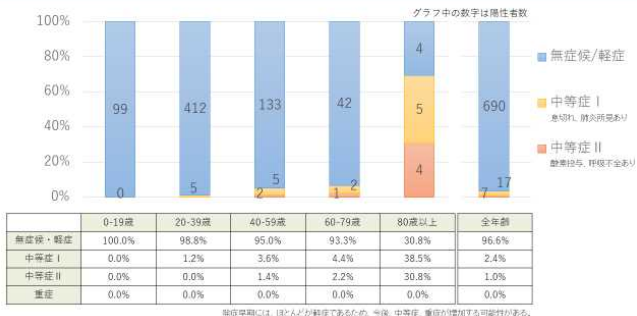


入院患者数は、先週末 (1 月 2 日時点) で 107 人と 1 週間前の 56 人から倍増しています。酸素投与など中等症患者についても 46 人と 1 週間前の 28 人より大きく増加しています。ただし、気管挿管など重症患者は発生していません (図 5, 6)。

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)。

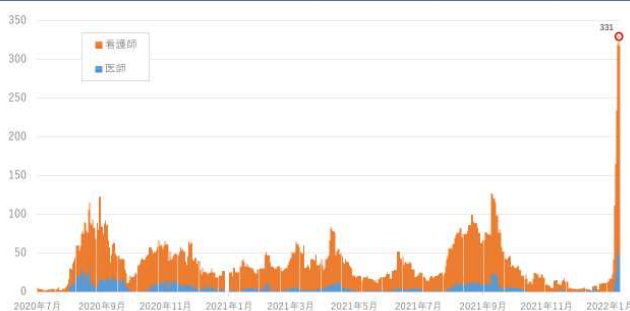
【今後の見通しと対策】

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年間に於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します。

図 9 今後 1 週間（1月10日-16日）の発生見込み数

分析データ： 新規陽性者数、年齢別・医療系別入院率： 沖縄県
年齢別重症化率： 厚生労働省
平均期間（入院・重症）： HER-SYS

	新規陽性者数（推定値）				入院患者数 [※]				重症患者数 [※]			
	1.0	1.5	2.0	2.5	1.0	1.5	2.0	2.5	1.0	1.5	2.0	2.5
実施再生産数	685	1,379	2,778	5,594	92	121	169	252	3	4	6	10
北部	1,946	3,919	7,891	15,891	193	273	407	635	8	12	19	30
中部	1,418	2,856	5,750	11,580	147	204	300	463	5	8	12	19
那覇市	1,840	3,705	7,462	15,026	176	254	384	605	7	11	17	27
南部	507	1,021	2,056	4,140	61	85	124	192	3	4	6	10
宮古	126	254	511	1,029	21	27	38	56	1	1	2	2
八重山												
合計	6,522	13,134	26,448	53,260	691	965	1,423	2,202	27	40	62	99

※ 1月16日時点の見込み数

沖縄県疫学統計・解析委員会

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）。

宿泊療養施設 及び 搬送車両稼働 の報告

1 宿泊療養施設

左側 右側
上段：入居 総数
下段：退居

作成日： 1/14(金)

※各宿泊療養施設の名簿データより集計

宿泊療養施設名称	看護師数	確保数 居室数	1/11(火)		1/12(水)		1/13(木)			稼働率 (休止施設を除く)	自動架電数 (令和3年1/4時点)	備考(最大実績値等)
(1) 東横イン旭橋駅前	15人	200室 284室	27 7	160	27 12	175	10 22	(0) (0)	163 (3)	81.5	113件	第四波最大実績値：3/30、142人(71%) 第六波最大実績値：1/13、175人(87.5%) ※12/17濃厚接触者用(84室) 1/1より一部陽性者使用
(2) リゾネックス那覇	－	60室 84室	休 止									8/10より休止 第四波最大実績値：4/7、51人(85%)
(3) 那覇市内ホテル①	13人	150室 200室	11 30	80	8 19	69	9 15	63		42.0	17件	第六波最大実績値：1/6、138人(92.0%)
(4) 那覇市内ホテル②	11人	150室 227室	8 11	92	2 21	73	0 7	66		44.0	20件	第六波最大実績値：1/6、114人(76.0%)
(5) アンサ沖縄リゾート	12人	100室 123室	0 27	54	12 18	48	18 16	(0) (0)	50 (0)	50.0	1件	第五波最大実績値：9/7、87人(87%) 第六波最大実績値：1/8、104人(104%) 12/17より濃厚接触者用(56室) 1/1より一部陽性者用
中南部 小計		660室	46 75	386	49 70	365	37 60	342		57.0	最大実績値：1/10、415人	
(6) ピースアイランド名護	12人	60室 138室	2 8	47	1 10	38	1 14	25		41.7	－	第六波最大実績値：1/6、67人(111.7%)
(7) ピースアイランド宮古島	7人	77室 93室	2 9	29	6 10	25	2 7	(0) (0)	20 (0)	26.0	－	第六波最大実績値：1/8、46人(59.7%) 12月30日より一部濃厚接触者用()
(8) アパホテル石垣島	8人	55室 89室	1 2	34	1 2	33	3 6	30		54.5	－	第五波最大実績値：8/11、41人(74.5%)
県内 合計		852室	51 94	496	57 92	461	43 87	417		52.7	最大実績値：1/6、542人	

※修正報告等により、前日の数字から変わっている場合があります。

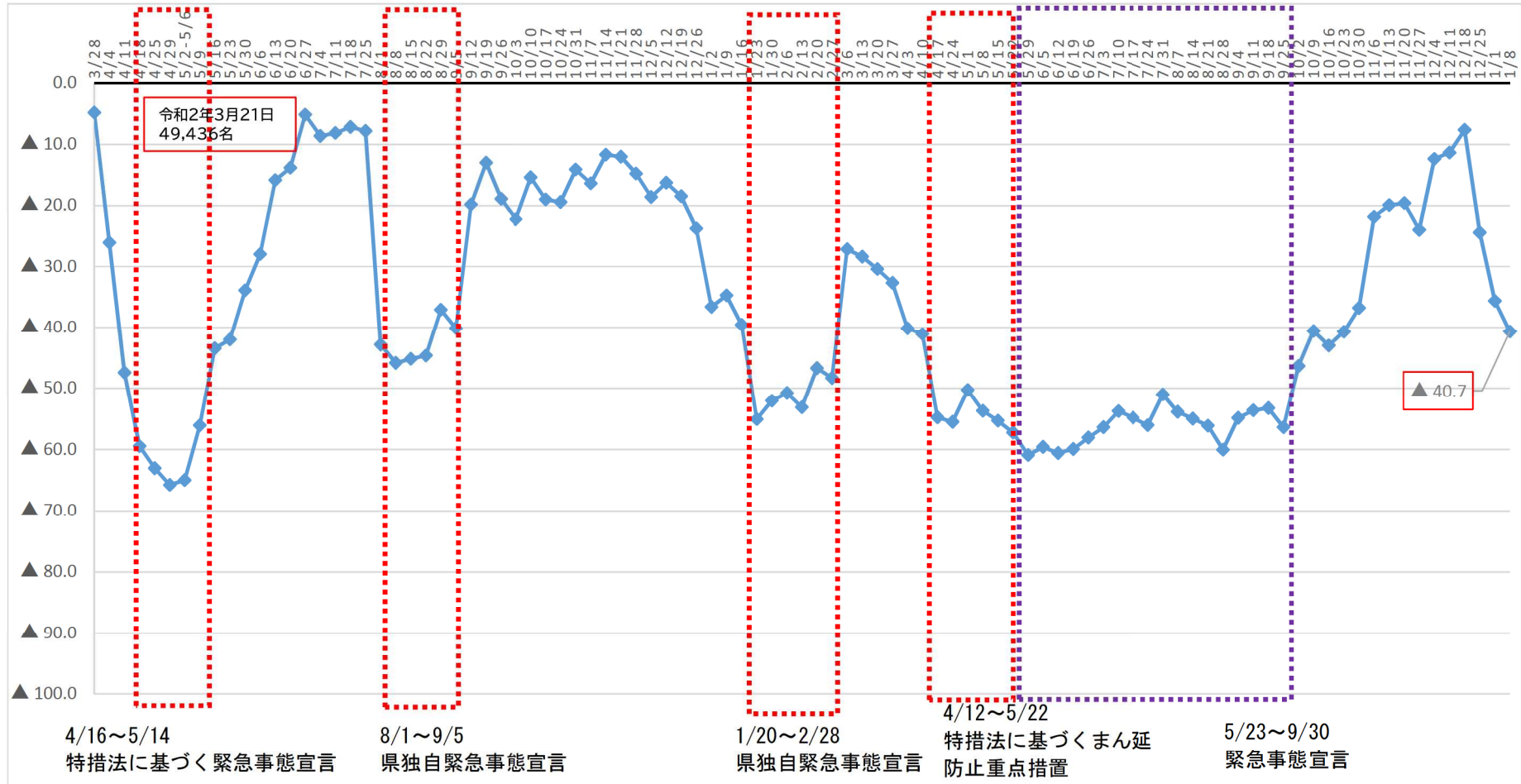
うち濃厚接触者 3

2 搬送車両稼働状況

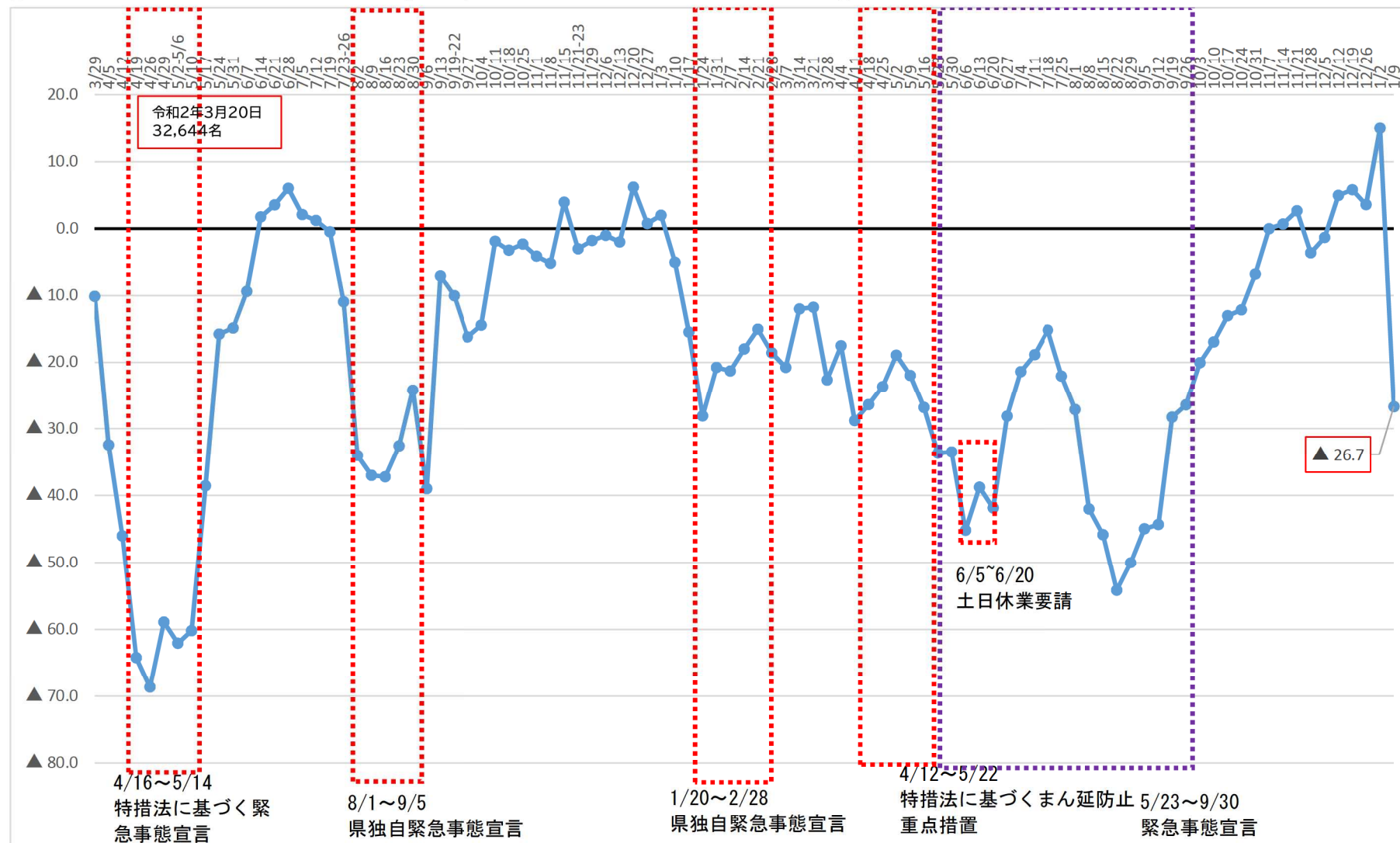
車両	1/7(金)	1/8(土)	1/9(日)	1/10(月)	1/11(火)	1/12(水)	1/13(木)		月ごとの平均搬送件数		
(1) ステップワゴン白	6	3	3	5	2	2	5		1月	6.1	件/日
(2) ステップワゴン黒	5	3	5	3	4	3	1		2月	4.3	件/日
(3) セレナ白	7	4	4	4	4	6	3		3月	4.2	件/日
(4) セレナ白(8人乗り対応)	5	4	5	1	6	4	2		4月	10.0	件/日
(5) セレナ肌(車椅子対応)	4	6	2	3	1	3	1		5月	11.4	件/日
(6) セレナ白(アンサ8人乗り対応)	3	1	0	0	2	2	3		6月	10.8	件/日
(7) ノア(那覇市内ホテル移送用)	搬 送 業 務 休 止								7月	13.2	件/日
(8) セレナ白(夜間対応委託)	0	0	0	0	0	0	0		8月	25.8	件/日
(9) 民間救急車両(夜間対応委託)	0	0	0	0	0	0	0		9月	20.8	件/日
(10) ストレッチャー対応車両	0	0	1	0	0	0	0		10月	3.7	件/日
(11) マイクロバス	0	0	0	0	0	0	0		11月	0.5	件/日
合計	30	21	20	16	19	20	15		12月	1.9	件/日
									直近1週間	20.1	件/日

沖縄県内の人口変動状況について

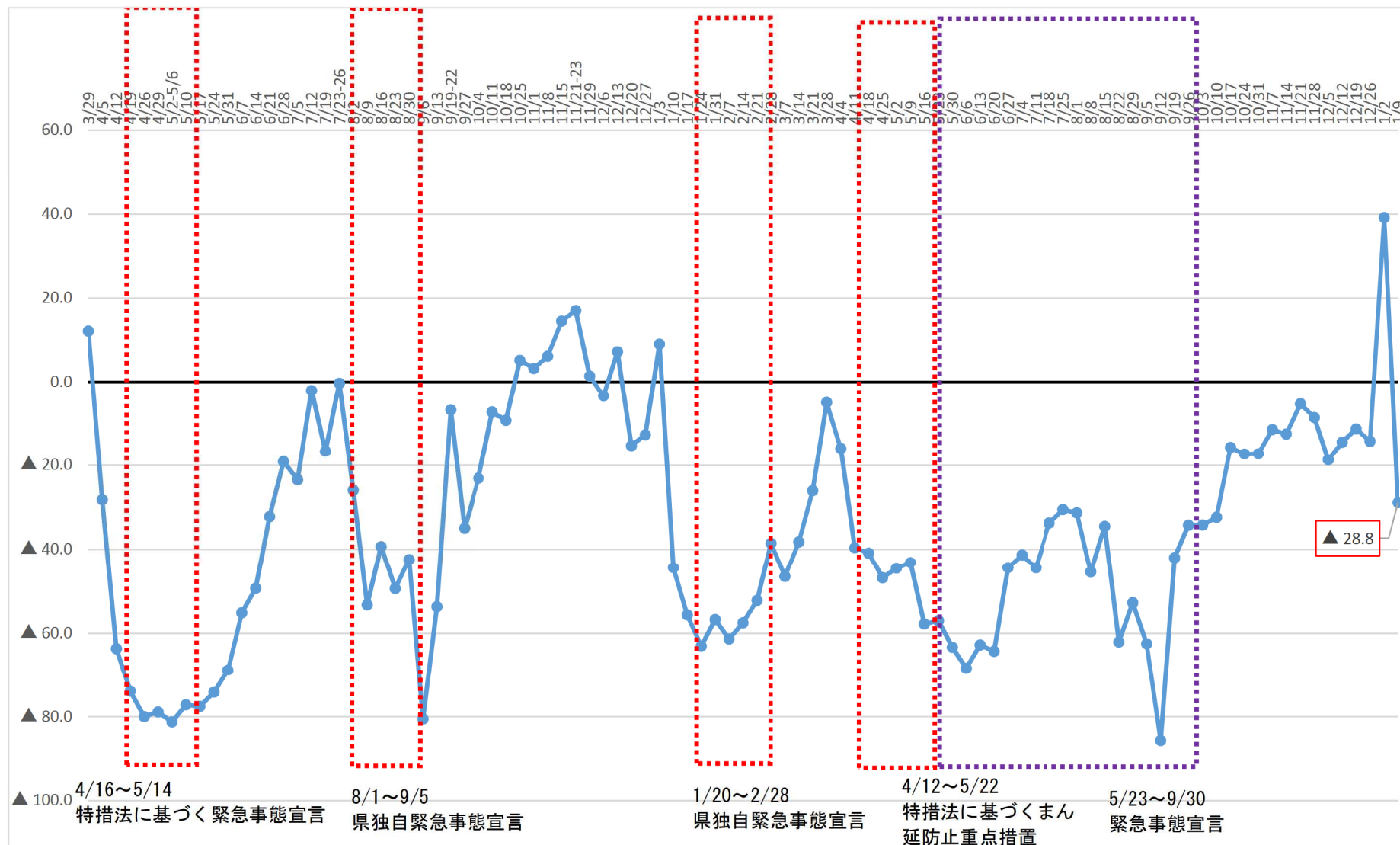
【Ⅰ 繁華街エリア合計：3月21日(土)と比較して各土曜日22時時点】



【Ⅱ 商業エリア合計：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：3月20日(金祝)と比較して各日曜日 1日単位】



ワクチンの接種状況について

1 現在の状況

- ・ 1月11日時点接種実績

1回目	1,040,105人	(70.0%)
2回目	1,026,000人	(69.1%)
3回目	17,291人	(1.2%)

 内高齢者 2,600人
- ・ 12～39歳の若者世代の1回目接種率が68.9%と低い状況である。

2 県対応策

- ・ 県モデルナ接種センター及び市町村にて、初回接種の継続

18

- 3 3回目接種（追加接種）12月1日から開始。（重点医療機関で順次開始）
 - ・ 2回目接種から原則8ヶ月以降。医療従事者、高齢者施設入居者、従事者について6ヶ月に、その他の高齢者については7ヶ月に前倒し。
 - ・ 各市町村にて、高齢者に対し接種を開始済み。
 - ・ 市町村に対し、施設での早急な接種を文書等で通知。
 - ・ 今週、県医師会、看護協会、薬剤師会、琉大病院へ訪問し、協力依頼済み。
 - ・ 市町村で実施。2月上旬から本島3箇所（県広域接種センター）を開設予定。
 - ・ mRNAワクチン（ファイザーあるいはモデルナ）を使用。交互接種可。
 - ・ 市町村でもモデルナの使用が必要になる見込み。
 - ・ 首相会見では、3月から一般接種を前倒しで開始予定。
- 4 5-11歳の小児に対する接種
 - ・ 3月から希望者に対し接種開始予定