

第76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3年1月25日(月)10:30～11:30

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) 緊急事態宣言に関する要請書について
- (9) 変異株の検査について
- (10) 推定感染源(1月19日まで)の推移について
- (11) 営業時間短縮要請に対する協力状況等に関する見回り活動の実施について

3 その他

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24日(日)			12時00分現在		
年代	男性	女性	非公表	合計		
90歳以上	39	81		120	2%	
80代	130	147		277	4%	
70代	268	225		493	7%	
60代	490	346	1	837	12%	
50代	557	378		935	13%	
40代	676	454	1	1131	16%	
30代	621	449		1070	15%	
20代	764	653		1417	20%	
10代	265	224	1	490	7%	
10歳未満	107	117	3	227	3%	
年代非公表	2	9	7	18	0%	
合計	3919	3083	13	7015		
療養状況		人数				
入院中	293	うち重症	7	うち中等症	146	
		※国基準	うち重症	39	うち中等症	114
入院・療養等調整中	79					
宿泊施設療養中	170					
自宅療養中	241					
療養中患者計				783		
入院勧告解除等	6147					
うち解除後再入院		5	※			
うち退院		6142				
死亡退院	90					
合計	7020					
合計(実数)	7015	※重複例は複数カウントせず				

推定感染経路			
接触者	※1	4256	61%
接触判明	※2	21	0%
米軍関係		1	0%
県外		26	0%
海外		5	0%
飲食店		32	0%
職場		11	0%
調査中		2599	37%
不明		64	1%
合計		7015	

※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

居住地	うち解除		
那覇市	2248	32%	2016
宜野湾市	353	5%	314
石垣市	225	3%	196
浦添市	645	9%	573
名護市	310	4%	241
糸満市	321	5%	268
沖縄市	563	8%	495
豊見城市	324	5%	289
うるま市	307	4%	236
宮古島市	264	4%	195
南城市	193	3%	167
※ 北部保健所管内	118	2%	107
※ 中部保健所管内	473	7%	420
※ 南部保健所管内	538	8%	499
※ 宮古保健所管内	0	0%	0
※ 八重山保健所管内	28	0%	28
北海道	1	0%	1
秋田県	1	0%	1
宮城県	1	0%	1
群馬県	1	0%	1
埼玉県	4	0%	4
千葉県	6	0%	6
東京都	51	1%	51
神奈川県	9	0%	9
愛知県	7	0%	6
京都府	1	0%	1
大阪府	7	0%	7
兵庫県	2	0%	2
和歌山県	1	0%	1
岡山県	1	0%	0
香川県	1	0%	1
高知県	1	0%	0
広島県	2	0%	2
福岡県	4	0%	0
鹿児島県	2	0%	2
確認中	2	0%	2
合計	7015		6142

※市を除く

行政検査件数	
前日まで	40343件
1月24日	393件
合計	40736件

新規陽性者数	
行政検査	16名
保険診療	60名
合計	76名

沖縄県におけるコロナウイルス感染症陽性者の状況【7月以降】

分類	1月24日(日)			12時00分現在		
年代	男性	女性	非公表	合計		
90歳以上	39	81		120	2%	
80代	125	146		271	4%	
70代	254	212		466	7%	
60代	475	339	1	815	12%	
50代	541	369		910	13%	
40代	664	440	1	1105	16%	
30代	614	442		1056	15%	
20代	748	649		1397	20%	
10代	264	223	1	488	7%	
10歳未満	107	117	3	227	3%	
年代非公表	2	9	7	18	0%	
合計	3833	3027	13	6873		
療養状況		人数				
入院中	293	うち重症	7	うち中等症	146	
		※国基準	うち重症	39	うち中等症	114
入院・療養等調整中	79					
宿泊施設療養中	170					
自宅療養中	241					
療養中患者計				783		
入院勧告解除等	6008					
うち解除後再入院		1	※			
うち退院		6007	87%			
死亡退院	83					
合計	6874					
合計(実数)	6873	※重複例は複数カウントせず				

推定感染経路			
接触者	※1	4208	61%
接触判明	※2	5	0%
米軍関係		1	0%
県外		14	0%
海外		0	0%
飲食店		10	0%
職場		4	0%
調査中		2599	38%
不明		32	0%
合計		6873	

※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

居住地	うち解除		
那覇市	2185	32%	1956
宜野湾市	348	5%	309
石垣市	221	3%	192
浦添市	638	9%	566
名護市	308	4%	239
糸満市	320	5%	267
沖縄市	547	8%	480
豊見城市	319	5%	284
うるま市	304	4%	233
宮古島市	264	4%	195
南城市	191	3%	166
※ 北部保健所管内	118	2%	107
※ 中部保健所管内	456	7%	405
※ 南部保健所管内	525	8%	486
※ 宮古保健所管内	0	0%	0
※ 八重山保健所管内	28	0%	28
北海道	1	0%	1
秋田県	1	0%	1
宮城県	1	0%	1
群馬県	1	0%	1
埼玉県	4	0%	4
千葉県	6	0%	6
東京都	47	1%	47
神奈川県	9	0%	9
愛知県	7	0%	6
京都府	1	0%	1
大阪府	7	0%	7
兵庫県	2	0%	2
和歌山県	1	0%	1
岡山県	1	0%	0
香川県	1	0%	1
高知県	1	0%	0
福岡県	4	0%	0
広島県	2	0%	2
鹿児島県	2	0%	2
確認中	2	0%	2
合計	6873		6007

※市を除く

行政検査件数(7月以降)	
前日まで	36720件
1月24日	393件
合計	37113件

新規陽性者数	
行政検査	16名
保険診療	60名
合計	76名

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 陽性者一覧 (欠番62例)

確定陽性者	性別	年齢	発病日	確定日	居住地	職業	推定感染経路
7077	男性	70代	1月18日	1月23日	宮古島市	医療関係者	調査中
7076	男性	50代	1月21日	1月23日	宮古島市	会社員	調査中
7075	男性	10代	1月22日	1月24日	那覇市	確認中	県内確定例の接触者
7074	女性	10代	1月22日	1月24日	那覇市	確認中	県内確定例の接触者
7073	男性	50代	1月22日	1月24日	那覇市	確認中	県内確定例の接触者
7072	女性	40代	1月22日	1月24日	那覇市	確認中	県内確定例の接触者
7071	男性	50代	1月22日	1月24日	那覇市	会社員	県内確定例の接触者
7070	女性	30代	1月16日	1月24日	糸満市	接客業	県内確定例の接触者
7069	男性	60代	1月22日	1月24日	南城市	飲食業	県内確定例の接触者
7068	女性	30代	1月23日	1月24日	糸満市	主婦	県内確定例の接触者
7067	女性	60代	1月21日	1月24日	糸満市	接客業	県内確定例の接触者
7066	男性	20代	1月22日	1月24日	浦添市	会社員	県内確定例の接触者
7065	女性	70代	1月22日	1月24日	浦添市	確認中	県内確定例の接触者
7064	女性	40代	1月23日	1月24日	豊見城市	確認中	県内確定例の接触者
7063	女性	70代	確認中	1月24日	宮古島市	無職	県内確定例の接触者
7062	男性	50代	1月22日	1月24日	宮古島市	公務員	県内確定例の接触者
7061	男性	30代	1月20日	1月24日	石垣市	確認中	調査中

確定陽性者	性別	年齢	発病日	確定日	居住地	職業	推定感染経路
7060	男性	10代	確認中	1月24日	石垣市	確認中	調査中
7059	男性	10代	確認中	1月23日	名護市	確認中	県内確定例の接触者
7058	女性	50代	1月19日	1月22日	名護市	確認中	調査中
7057	女性	80代	1月23日	1月23日	豊見城市	無職	調査中
7056	男性	30代	1月15日	1月23日	浦添市	確認中	調査中
7055	男性	20代	1月21日	1月23日	宜野湾市	確認中	調査中
7054	男性	80代	確認中	1月23日	石垣市	確認中	調査中
7053	男性	50代	1月22日	1月23日	那覇市	確認中	調査中
7052	女性	80代	1月21日	1月23日	うるま市	無職	県内確定例の接触者
7051	男性	20代	1月20日	1月23日	うるま市	確認中	県内確定例の接触者
7050	女性	20代	1月20日	1月23日	うるま市	確認中	県内確定例の接触者
7049	女性	20代	1月21日	1月23日	うるま市	確認中	県内確定例の接触者
7048	男性	10代	1月23日	1月23日	沖縄市	接客業	県内確定例の接触者
7047	女性	20代	1月20日	1月23日	うるま市	確認中	県内確定例の接触者
7046	男性	20代	1月23日	1月23日	豊見城市	会社員	県内確定例の接触者
7045	男性	10代	1月19日	1月23日	宜野湾市	確認中	県内確定例の接触者
7044	女性	20代	1月22日	1月23日	那覇市	会社員	調査中
7043	女性	60代	確認中	1月23日	宮古島市	確認中	調査中

確定陽性者	性別	年齢	発病日	確定日	居住地	職業	推定感染経路
7042	男性	30代	1月18日	1月23日	南城市	会社員	調査中
7041	女性	60代	1月17日	1月23日	中部保健所管内	主婦	調査中
7040	男性	50代	1月21日	1月23日	那覇市	確認中	調査中
7039	女性	60代	1月22日	1月23日	宮古島市	無職	調査中
7038	男性	30代	1月18日	1月23日	豊見城市	会社員	調査中
7037	男性	70代	1月21日	1月23日	宮古島市	農業	調査中
7036	男性	10代	1月20日	1月23日	中部保健所管内	確認中	県内確定例の接触者
7035	女性	20代	1月19日	1月23日	中部保健所管内	確認中	調査中
7034	女性	70代	1月22日	1月23日	宮古島市	無職	調査中
7033	女性	30代	1月23日	1月23日	那覇市	医療関係者	県内確定例の接触者
7032	女性	70代	1月20日	1月23日	浦添市	無職	調査中
7031	女性	20代	1月19日	1月23日	那覇市	無職	県内確定例の接触者
7030	女性	30代	1月16日	1月23日	糸満市	確認中	県内確定例の接触者
7029	男性	20代	確認中	1月23日	沖縄市	飲食業	県外確定例の接触者
7028	女性	50代	1月23日	1月23日	浦添市	確認中	調査中
7027	男性	40代	1月22日	1月23日	那覇市	会社員	県内確定例の接触者
7026	男性	20代	1月23日	1月23日	沖縄市	確認中	県内確定例の接触者
7025	女性	20代	1月14日	1月23日	名護市	販売員	調査中

確定陽性者	性別	年齢	発病日	確定日	居住地	職業	推定感染経路
7024	男性	10代	1月23日	1月23日	名護市	確認中	県内確定例の接触者
7023	女性	60代	1月22日	1月23日	宮古島市	無職	調査中
7022	女性	40代	1月23日	1月23日	沖縄市	医療関係者	県内確定例の接触者
7021	女性	60代	1月20日	1月23日	那覇市	販売員	県内確定例の接触者
7020	男性	30代	1月22日	1月23日	沖縄市	医療関係者	県内確定例の接触者
7019	女性	30代	1月20日	1月23日	うるま市	医療関係者	調査中
7018	男性	20代	1月20日	1月23日	那覇市	介護士	調査中
7017	男性	40代	1月23日	1月23日	北部保健所管内	自営業	調査中
7016	男性	60代	1月15日	1月23日	那覇市	確認中	調査中
7015	男性	70代	1月20日	1月23日	宜野湾市	無職	県内確定例の接触者
7014	女性	90歳以上	1月18日	1月23日	糸満市	無職	調査中
7013	女性	40代	1月18日	1月23日	那覇市	会社員	調査中
7012	女性	30代	1月23日	1月23日	中部保健所管内	サービス業	県内確定例の接触者
7011	女性	10歳未満	1月23日	1月23日	うるま市	確認中	県内確定例の接触者
7010	男性	40代	1月21日	1月23日	宮古島市	会社員	調査中
7009	男性	20代	1月21日	1月23日	宮古島市	公務員	調査中
7008	女性	60代	1月23日	1月23日	名護市	確認中	調査中
7007	男性	70代	1月15日	1月23日	愛知県	建設業	調査中

確定陽性者	性別	年齢	発病日	確定日	居住地	職業	推定感染経路
7006	男性	20代	1月21日	1月23日	南部保健所管内	学生	調査中
7005	女性	80代	1月23日	1月23日	沖縄市	無職	調査中
7004	男性	40代	1月19日	1月23日	那覇市	飲食業	調査中
7003	女性	60代	1月21日	1月22日	宮古島市	公務員	調査中
7002	男性	70代	1月20日	1月22日	宮古島市	会社員	調査中
7001	女性	10歳未満	1月21日	1月23日	那覇市	確認中	県内確定例の接触者
7000	女性	20代	1月20日	1月23日	那覇市	確認中	県内確定例の接触者
6999	女性	10代	1月22日	1月23日	北部保健所管内	確認中	県内確定例の接触者
6998	女性	60代	1月14日	1月23日	豊見城市	保育士	県内確定例の接触者
6997	男性	40代	1月19日	1月23日	浦添市	会社員	県内確定例の接触者
6996	男性	30代	1月20日	1月23日	うるま市	介護職	調査中
6995	女性	20代	1月21日	1月23日	宮古島市	保育士	調査中
6994	女性	10歳未満	1月21日	1月23日	宮古島市	確認中	県内確定例の接触者
6993	男性	10代	1月19日	1月23日	宮古島市	確認中	県内確定例の接触者
6992	男性	30代	確認中	1月23日	宮古島市	確認中	県内確定例の接触者
6991	男性	20代	1月21日	1月22日	うるま市	学生	県内確定例の接触者
6990	男性	20代	1月19日	1月22日	沖縄市	販売員	県内確定例の接触者
6989	男性	40代	1月19日	1月22日	那覇市	会社員	調査中

確定陽性者	性別	年齢	発病日	確定日	居住地	職業	推定感染経路
6988	女性	20代	1月18日	1月22日	那覇市	学生	調査中
6987	男性	20代	12月30日	1月22日	浦添市	確認中	調査中
6986	女性	20代	1月20日	1月22日	糸満市	会社員	調査中
6985	男性	30代	1月20日	1月22日	南部保健所管内	会社員	調査中
6984	女性	40代	1月20日	1月22日	宮古島市	介護職	調査中
6983	男性	10代	1月18日	1月22日	石垣市	確認中	県内確定例の接触者
6982	男性	90歳以上	1月21日	1月22日	石垣市	確認中	調査中
6981	男性	10代	1月21日	1月22日	宜野湾市	確認中	県内確定例の接触者
6980	男性	10歳未満	1月20日	1月22日	那覇市	確認中	県内確定例の接触者
6979	男性	20代	1月21日	1月22日	糸満市	会社員	調査中
6978	男性	20代	1月18日	1月22日	中部保健所管内	会社員	調査中
6977	男性	30代	1月20日	1月22日	福岡県	確認中	県内確定例の接触者
6976	男性	40代	1月20日	1月22日	中部保健所管内	公務員	調査中
6975	女性	70代	1月11日	1月22日	南部保健所管内	会社員	調査中
6974	男性	10歳未満	1月21日	1月22日	宜野湾市	確認中	県内確定例の接触者
6973	女性	40代	1月20日	1月22日	宜野湾市	確認中	県内確定例の接触者
6972	女性	10歳未満	1月20日	1月22日	宜野湾市	確認中	県内確定例の接触者
6971	男性	10代	1月21日	1月22日	糸満市	確認中	県内確定例の接触者

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23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	149	1	150
キャンプマクトリアス	2		2
普天間基地	167		167
キャンプハンセン	318		318
キャンプキンザー	23	1	24
キャンプフォスター	79		79
ホワイトビーチ	4		4
キャンプコートニー	48		48
キャンプシュワブ	79	1	80
トリイ通信施設	12		12
キャンプシールズ	4		4
その他	2		2
合計	887	3	890
隔離解除(全軍)			793

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	(53)	(14)
マクトリアス	(1)	
普天間基地	(9)	(3)
キャンプハンセン	(22)	(3)
キャンプキンザー	(17)	(9)
キャンプフォスター	(17)	(8) ※
キャンプコートニー	(5)	(3)
キャンプシュワブ	(1)	
陸軍貯油施設	(1)	(1)
トリイ通信施設	(3)	(3)
嘉手納弾薬庫地区	(1)	(1)
不明	(14)	
合計	0 (144)	0 (45)

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 (7/12)	130	0
金武町 (7/19)	198	0
ハンセン・普天間基地 従業員(7/25・26)	983	1 ※
計	1311	1

※再掲

資料 3

【令和3年1月24日時点】

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

判断指標		1/10	1/11	1/12	1/13	1/14	1/15	1/16	1/17	1/18	1/19	1/20	1/21	1/22	1/23	1/24	第1段階 発生早期	第2段階 流行警戒期	第3段階 感染流行期	第4段階 感染蔓延期
県内の 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）	544	556	548	551	568	578	643	684	687	745	798	794	823	822	783	23人 以下	54人 以下	329人 以下	329人 超
	② 【確保済】病床占有率 (入院中/確保済病床数)	70.4	68.4	68.8	67.9	72.9	75.5	79.9	79.4	83.2	88.2	83.8	85.8	85.6	84.9	77.9	30% 以下	45% 以下	70% 以下	70% 超
	③ 【確保済】重症者用病床占有率 (重症者(国基準)/確保済重症者用病床数)	33.3	40.0	40.0	41.2	41.2	36.8	37.5	37.5	41.2	41.2	52.9	38.9	33.3	41.2	50.0	10% 以下	30% 以下	60% 以下	60% 超
県内の 感染状況	④ 新規感染者数 (直近1週間合計)	453	458	432	426	430	421	480	495	521	607	652	650	680	630	617	14人 以下	37人 以下	211人 以下	211人 超
	⑤ 感染経路不明な症例の割合 (直近1週間平均)	40.0	41.5	38.7	41.5	42.3	44.7	47.9	49.3	47.2	47.9	46.3	47.2	45.1	44.1	45.4	30% 以下	50% 以下	70% 以下	70% 超
	⑥ 新規PCR検査の陽性率 (直近1週間平均)	5.0	4.9	5.5	6.1	6.3	6.1	6.6	6.6	8.0	7.3	7.3	7.0	6.4	6.1		1% 以下	3% 以下	7% 以下	7% 超
	⑦ 入院1週間以内の重症化率 (直近1週間平均)	1.2	1.2	1.2	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	10% 以下	15% 以下	20% 以下	20% 超
参考指標	① 【確保済】重症者用病床占有率 (重症者(国基準)/確保済重症者用病床数)	67.6	65.0	63.4	69.2	65.8	63.9	55.3	63.0	64.4	66.7	69.8	75.6	68.0	71.2	78.0				
国指標 (病床率 関係)	① 最大確保：病床占有率 (入院中/最大確保病床数)	52.7	55.1	54.4	53.6	56.5	57.9	61.9	66.1	68.7	70.6	70.4	71.1	71.3	74.1	68.9				
	② 最大確保：重症者用病床占有率 (重症者(国基準)/最大確保重症者用病床数)	45.1	51.0	51.0	52.9	49.0	45.1	41.2	56.9	56.9	51.0	58.8	66.7	66.7	72.5	76.5				
	③ 現時点確保：病床占有率 (入院中/現時点確保病床数)	47.8	49.9	49.3	48.6	51.2	52.5	56.1	59.9	62.3	64.0	63.8	64.4	64.6	67.2	62.5				
	④ 現時点確保：重症者用病床占有率 (重症者(国基準)/現時点確保重症者用病床数)	43.4	49.1	49.1	50.9	47.2	43.4	39.6	54.7	54.7	49.1	56.6	64.2	64.2	69.8	73.6				
関係数値	項目名	1/10	1/11	1/12	1/13	1/14	1/15	1/16	1/17	1/18	1/19	1/20	1/21	1/22	1/23	1/24				
	① 【確保済】医療機関病床数	318	342	336	336	329	326	329	354	351	340	357	352	354	371	376				
	② うち【確保済】(国基準)重症者用病床数	15	15	15	17	17	19	16	16	17	17	17	18	18	17	14				
	③ うち【確保済】(国基準)重症者用病床数	34	40	41	39	38	36	38	46	45	39	43	45	50	52	50				
	④ 最大確保：病床数	425	425	425	425	425	425	425	425	425	425	425	425	425	425	425				
	⑤ うち最大確保：重症者用病床数	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51				
	⑥ 現時点確保：病床数	469	469	469	469	469	469	469	469	469	469	469	469	469	469	469				
	⑦ うち現時点確保：重症者用病床数	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53				
	⑧ 宿泊施設病床数	370	370	370	370	370	370	370	370	370	370	370	370	370	370	370				
	⑨ 新規感染者数	74	41	27	66	70	73	129	89	67	113	111	68	103	79	76				
⑩ 感染経路不明者数	23	20	10	41	34	36	66	37	22	55	52	39	36	37	39					
療養者数	⑪ 入院中	224	234	231	228	240	246	263	281	292	300	299	302	303	315	293				
	うち(国基準)重症者数	5	6	6	7	7	7	6	6	7	7	9	7	6	7	7				
	うち(国基準)中等症者数	84	91	98	93	89	92	107	122	128	113	121	129	134	140	146				
	うち(国基準)重症者数	23	26	26	27	25	23	21	29	29	26	30	34	34	37	39				
	うち(国基準)中等症者数	66	71	78	73	71	76	92	99	106	94	100	102	106	110	114				
	⑫ 入院等調整中	74	47	44	60	54	68	101	94	76	123	134	90	105	77	79				
	⑬ 宿泊施設療養中	129	135	132	136	130	124	127	131	130	134	144	150	170	171	170				
	⑭ 自宅療養中	117	140	141	127	144	140	152	178	189	188	221	252	245	259	241				
	⑮ 療養者数 合計(⑪+⑫+⑬+⑭)	544	556	548	551	568	578	643	684	687	745	798	794	823	822	783				

国と沖縄県の感染警戒レベル判断指標の比較

国は8月7日付け事務連絡「今後の感染状況の変化に対応した対策の実施に関する指標及び目安について」で、指標及び目安を提示したが、これらの指標はあくまで目安であり、一つひとつの指標をもって機械的に判断するのではなく、総合的に判断して、感染状況に応じて積極的かつ機動的に対策を講じることとされている。

沖縄県判断指標				国判断指標				備考	
1	療養者数	783人	第4段階	1	療養者数	53.74人	ステージⅣ相当	○ステージⅢ 15人(219人)以上 ○ステージⅣ 25人(365人)以上	
2	現時点:病床占有率	①実際に確保済みの病床数	第4段階	2	病床占有率	②最大確保病床	③現時点確保病床	ステージⅣ相当	○各項目の定義 ①実際に確保済みの病床:各医療機関に確認し、本日時点の病床確保数 ②最大確保病床:感染ピーク時に向け確保しようとしている病床数 ③現時点確保病床:各医療機関にアンケートを行い報告を受けている最大確保予定の病床数 ○ステージⅢ ②最大確保1/5以上 ③現時点 1/4以上 ○ステージⅣ ②最大確保1/2以上
		77.9%				68.9%			
		293 / 376				293 / 425			
3	現時点:重症者用病床占有率	①実際に確保済みの病床数	第3段階	3	重症者用病床占有率	②最大確保病床	③現時点確保病床	ステージⅣ相当	
		50.0%				76.5%			
		7 / 14				39 / 51			
4	新規感染者数	617人	第4段階	4	新規感染者数	42.35人	ステージⅣ相当	○ステージⅢ 15人(219人)以上 ○ステージⅣ 25人(365人)以上	
5	感染経路不明な症例の割合	45.4%	第2段階	5	感染経路不明割合	45.4%	ステージⅠ or Ⅱ相当	○ステージⅢ・Ⅳ 50%以上	
6	新規PCR検査の陽性率	6.1%	第4段階	6	PCR陽性率	6.1%	ステージⅠ or Ⅱ相当	○ステージⅢ・Ⅳ 10%以上	
7	入院1週間以内の重症化率	0.9%	第1段階	7	直近1週間と先週との比較	今週	先週	ステージⅢ相当	○ステージⅢ・Ⅳ 先週より増加
						617人	495人		

※ステージⅠ又はステージⅡに相当する数値は示されていない

①非コロナ病床：利用率一覧表

1. ICU

No.	地域名	1/9	1/10	1/11	1/12	1/13	1/14	1/15	1/16	1/17	1/18	1/19	1/20	1/21	1/22	1/23	1/24
①	北部	50.0%	50.0%	50.0%	50.0%	50.0%	50.0%	50.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	50.0%	50.0%	50.0%
②	中部	88.6%	82.9%	82.9%	82.9%	91.4%	94.3%	88.6%	94.3%	94.3%	94.3%	88.6%	85.7%	85.7%	85.7%	94.3%	94.3%
③	南部	88.9%	88.9%	88.9%	88.9%	103.7%	87.0%	90.7%	92.6%	92.6%	92.6%	88.9%	87.0%	83.3%	85.2%	83.3%	83.3%
④	那覇	92.9%	85.7%	96.4%	92.9%	85.7%	96.4%	85.7%	92.9%	85.7%	82.1%	89.3%	100.0%	96.4%	85.7%	92.9%	89.3%
⑤	本島計	89.1%	85.7%	88.2%	87.4%	95.0%	90.8%	88.2%	93.3%	91.6%	90.8%	89.1%	89.9%	87.4%	84.9%	88.2%	87.4%
⑥	久米島	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	確保病床無し	確保病床無し	確保病床無し	確保病床無し	確保病床無し
⑦	宮古	25.0%	25.0%	25.0%	25.0%	25.0%	25.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	25.0%	25.0%	0.0%	25.0%
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%	100.0%
⑨	離島計	50.0%	50.0%	50.0%	50.0%	50.0%	50.0%	33.3%	50.0%	33.3%	33.3%	33.3%	50.0%	50.0%	50.0%	0.0%	25.0%
⑩	総合計	87.2%	84.0%	86.4%	85.6%	92.8%	88.8%	85.6%	91.2%	88.8%	88.0%	86.4%	88.0%	85.6%	83.2%	85.4%	85.4%

2. HCU

①	北部	70.0%	70.0%	70.0%	70.0%	70.0%	70.0%	70.0%	80.0%	80.0%	80.0%	80.0%	90.0%	90.0%	90.0%	90.0%	90.0%
②	中部	100.0%	83.8%	83.8%	89.2%	86.5%	88.9%	96.3%	77.8%	85.2%	85.2%	92.6%	88.9%	88.9%	88.9%	81.5%	66.7%
③	南部	86.2%	86.2%	86.2%	86.2%	82.8%	89.7%	89.7%	89.7%	89.7%	89.7%	86.2%	86.2%	89.7%	93.1%	82.8%	82.8%
④	那覇	100.0%	87.5%	81.3%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	93.8%	93.8%	100.0%	93.8%	93.8%	93.8%	93.8%	93.8%	81.3%
⑤	本島計	92.4%	83.7%	82.6%	82.6%	85.9%	89.0%	91.5%	85.4%	87.8%	89.0%	89.0%	89.0%	90.2%	91.5%	85.4%	78.0%
⑥	久米島	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	確保病床無し	確保病床無し	確保病床無し	確保病床無し	確保病床無し
⑦	宮古	50.0%	25.0%	25.0%	0.0%	75.0%	75.0%	50.0%	50.0%	50.0%	50.0%	75.0%	75.0%	75.0%	75.0%	50.0%	50.0%
⑧	八重山	66.7%	66.7%	66.7%	66.7%	66.7%	66.7%	66.7%	66.7%	66.7%	66.7%	66.7%	50.0%	50.0%	50.0%	25.0%	25.0%
⑨	離島計	60.0%	50.0%	50.0%	40.0%	70.0%	70.0%	60.0%	60.0%	60.0%	60.0%	70.0%	60.0%	60.0%	60.0%	37.5%	37.5%
⑩	総合計	89.2%	80.4%	79.4%	83.3%	84.3%	87.0%	88.0%	82.6%	84.8%	85.9%	87.0%	85.9%	87.0%	88.0%	81.1%	74.4%

3. 一般病床

①	北部	69.5%	66.1%	66.1%	66.1%	71.1%	74.8%	73.7%	70.9%	81.8%	81.8%	81.8%	82.9%	86.8%	90.2%	90.2%	90.2%
②	中部	98.9%	98.4%	98.0%	97.8%	98.7%	102.0%	103.3%	101.2%	101.2%	101.2%	102.0%	103.2%	103.1%	103.1%	100.8%	100.9%
③	南部	90.8%	90.8%	90.8%	92.1%	92.6%	92.5%	92.1%	91.1%	91.5%	91.5%	92.7%	92.7%	93.6%	93.7%	93.7%	94.4%
④	那覇	92.6%	90.6%	91.7%	93.3%	94.9%	95.9%	97.1%	94.7%	93.5%	95.5%	95.1%	95.1%	96.6%	98.5%	95.4%	94.5%
⑤	本島計	92.1%	91.2%	91.3%	92.1%	93.3%	94.8%	95.2%	93.4%	94.2%	94.6%	95.3%	95.7%	96.7%	97.4%	96.0%	96.1%
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%	100.0%
⑦	宮古	84.3%	81.1%	81.1%	83.9%	84.3%	84.3%	88.2%	87.5%	84.7%	84.7%	86.2%	80.4%	79.6%	79.6%	89.3%	89.1%
⑧	八重山	87.3%	86.9%	86.9%	87.3%	87.3%	87.3%	89.2%	88.0%	90.0%	90.0%	90.0%	94.8%	91.6%	91.6%	90.6%	90.6%
⑨	離島計	86.1%	84.2%	84.2%	85.9%	86.1%	86.1%	89.0%	88.1%	87.5%	87.5%	88.4%	87.6%	85.7%	85.7%	90.2%	90.0%
⑩	総合計	91.4%	90.4%	90.5%	91.4%	92.5%	93.8%	94.5%	92.8%	93.4%	93.8%	94.5%	94.8%	95.5%	96.1%	95.4%	95.5%

②非コロナ病床：利用数一覧表

1. ICU

No	地域名	1/16			1/17			1/18			1/19			1/20			1/21			1/22			1/23			1/24		
		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	1	1	2	1	1	2	1	1
②	中部	35	33	2	35	33	2	35	33	2	35	31	4	35	30	5	35	30	5	35	30	5	35	33	2	35	33	2
③	南部	54	50	4	54	50	4	54	50	4	54	48	6	54	47	7	54	45	9	54	46	8	54	45	9	54	45	9
④	那覇	28	26	2	28	24	4	28	23	5	28	25	3	28	28	0	28	27	1	28	24	4	28	26	2	28	25	3
⑤	本島計	119	111	8	119	109	10	119	108	11	119	106	13	119	107	12	119	104	15	119	101	18	119	105	14	119	104	15
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	1	3	4	0	4	4	0	4	4	0	4	4	1	3	4	1	3	4	1	3	4	0	4	4	1	3
⑧	八重山	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0
⑨	離島計	6	3	3	6	2	4	6	2	4	6	2	4	6	3	3	6	3	3	6	3	3	4	0	4	4	1	3
⑩	総合計	125	114	11	125	111	14	125	110	15	125	108	17	125	110	15	125	107	18	125	104	21	123	105	18	123	105	18

2. HCU

①	北部	10	8	2	10	8	2	10	8	2	10	8	2	10	9	1	10	9	1	10	9	1	10	9	1	10	9	1
②	中部	27	21	6	27	23	4	27	23	4	27	25	2	27	24	3	27	24	3	27	24	3	27	22	5	27	18	9
③	南部	29	26	3	29	26	3	29	26	3	29	25	4	29	25	4	29	26	3	29	27	2	29	24	5	29	24	5
④	那覇	16	15	1	16	15	1	16	16	0	16	15	1	16	15	1	16	15	1	16	15	1	16	15	1	16	13	3
⑤	本島計	82	70	12	82	72	10	82	73	9	82	73	9	82	73	9	82	74	8	82	75	7	82	70	12	82	64	18
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	3	1	4	3	1	4	3	1	4	3	1	4	2	2	4	2	2
⑧	八重山	6	4	2	6	4	2	6	4	2	6	4	2	6	3	3	6	3	3	6	3	3	4	1	3	4	1	3
⑨	離島計	10	6	4	10	6	4	10	6	4	10	7	3	10	6	4	10	6	4	10	6	4	8	3	5	8	3	5
⑩	総合計	92	76	16	92	78	14	92	79	13	92	80	12	92	79	13	92	80	12	92	81	11	90	73	17	90	67	23

3. 一般病床

①	北部	357	253	104	357	292	65	357	292	65	357	292	65	357	296	61	357	310	47	357	322	35	357	322	35	357	322	35
②	中部	1,377	1,394	△ 17	1,377	1,393	△ 16	1,377	1,393	△ 16	1,377	1,405	△ 28	1,377	1,421	△ 44	1,377	1,420	△ 43	1,377	1,420	△ 43	1,377	1,388	△ 11	1,377	1,389	△ 12
③	南部	1,710	1,557	153	1,710	1,565	145	1,710	1,565	145	1,710	1,585	125	1,710	1,586	124	1,710	1,600	110	1,710	1,602	108	1,710	1,602	108	1,716	1,620	96
④	那覇	981	929	52	981	917	64	981	937	44	981	933	48	981	933	48	981	948	33	981	966	15	981	936	45	981	927	54
⑤	本島計	4,425	4,133	292	4,425	4,167	258	4,425	4,187	238	4,425	4,215	210	4,425	4,236	189	4,425	4,278	147	4,425	4,310	115	4,425	4,248	177	4,431	4,258	173
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	288	252	36	288	244	44	288	244	44	276	238	38	276	222	54	280	223	57	280	223	57	280	250	30	274	244	30
⑧	八重山	251	221	30	251	226	25	251	226	25	251	226	25	251	238	13	251	230	21	251	230	21	213	193	20	213	193	20
⑨	離島計	554	488	66	554	485	69	554	485	69	542	479	63	542	475	67	546	468	78	546	468	78	508	458	50	502	452	50
⑩	総合計	4,979	4,621	358	4,979	4,652	327	4,979	4,672	307	4,967	4,694	273	4,967	4,711	256	4,971	4,746	225	4,971	4,778	193	4,933	4,706	227	4,933	4,710	223

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17日	1月18日	1月19日	1月20日	1月21日	1月22日	1月23日	1週間計	(先週同日比)	人口10万人当たりの新規感染者数	順位
北海道	5,249,066	124	125	92	164	130	111	138	884	-54	16.84	
青森県	1,243,281	8	1	12	4	6	2	9	42	-4	3.38	
岩手県	1,215,938	10	4	4	8	1	1	2	30	-1	2.47	
宮城県	2,296,145	40	35	61	45	51	51	48	331	4	14.42	
秋田県	956,093	12	8	3	8	2	6	7	46	0	4.81	
山形県	1,068,522	1	0	4	6	2	1	1	15	-1	1.40	
福島県	1,830,590	38	21	14	35	16	14	37	175	0	9.56	
茨城県	2,858,421	89	63	66	85	83	78	132	596	26	20.85	
栃木県	1,934,857	54	84	94	44	49	54	40	419	-56	21.66	10位
群馬県	1,930,350	54	37	48	52	65	53	36	345	-54	17.87	
埼玉県	7,347,601	433	328	422	411	436	358	325	2,713	-257	36.92	6位
千葉県	6,285,143	428	363	487	397	480	462	411	3,028	-92	48.18	3位
東京都	13,982,622	1592	1204	1240	1274	1471	1175	1070	9,026	-739	64.55	1位
神奈川県	9,222,618	795	957	737	716	731	627	521	5,084	-309	55.13	2位
新潟県	2,206,566	6	0	14	7	20	23	7	77	0	3.49	
富山県	1,041,352	6	8	5	10	8	7	4	48	-9	4.61	
石川県	1,135,984	16	12	19	17	20	10	13	107	-10	9.42	
福井県	766,789	4	9	5	1	5	4	5	33	-2	4.30	
山梨県	807,725	8	9	9	5	5	6	4	46	-6	5.70	
長野県	2,039,096	52	25	14	49	25	27	26	218	-35	10.69	
岐阜県	1,979,516	52	46	65	55	57	43	42	360	-47	18.19	16位
静岡県	3,626,506	67	27	40	76	60	61	50	381	-36	10.51	
愛知県	7,542,632	218	151	246	246	270	246	246	1,623	-77	21.52	11位
三重県	1,771,855	26	17	22	26	34	54	40	219	0	12.36	
滋賀県	1,413,774	19	24	27	42	29	38	30	209	0	14.78	
京都府	2,576,336	154	110	143	123	140	130	121	921	-19	35.75	7位
大阪府	8,819,226	464	431	525	506	501	450	525	3,402	-104	38.57	5位
兵庫県	5,450,393	289	149	218	296	237	283	225	1,697	-40	31.14	9位
奈良県	1,326,292	38	44	26	39	38	40	35	260	-4	19.60	
和歌山県	916,843	13	20	19	24	20	17	10	123	-6	13.42	
鳥取県	552,471	0	1	6	0	2	3	2	14	0	2.53	
島根県	668,854	1	0	2	2	3	0	0	8	-1	1.20	
岡山県	1,885,866	34	31	22	30	29	20	16	182	-19	9.65	
広島県	2,798,628	37	28	24	57	29	44	23	242	-32	8.65	
山口県	1,347,041	17	88	47	18	10	30	51	261	14	19.38	
徳島県	723,524	4	6	7	7	26	13	9	72	6	9.95	
香川県	951,421	8	9	8	10	12	11	6	64	0	6.73	
愛媛県	1,330,918	11	16	22	17	25	18	22	131	8	9.84	
高知県	691,990	5	9	12	16	6	2	3	53	-1	7.66	
福岡県	5,111,697	300	204	200	277	285	236	214	1,716	-197	33.57	8位
佐賀県	813,590	14	28	19	20	26	18	10	135	-8	16.59	
長崎県	1,314,893	19	17	39	32	25	25	11	168	-22	12.78	
熊本県	1,738,926	40	46	52	39	40	27	39	283	-50	16.27	
大分県	1,128,022	10	7	6	16	33	26	18	116	-1	10.28	
宮崎県	1,070,752	38	29	29	51	28	18	22	215	-6	20.08	13位
鹿児島県	1,593,040	14	16	14	59	23	14	27	167	2	10.48	
沖縄県	1,456,955	89	67	113	111	68	103	79	630	-50	43.24	4位
計	126,020,720	5751	4914	5303	5533	5662	5040	4712	36,915	-2289	29.29	
米軍在沖		9	8	3	46	4	15	3	88	-1		

・「直近1週間の人口10万人当たり新規感染者数」

2.5~

15~

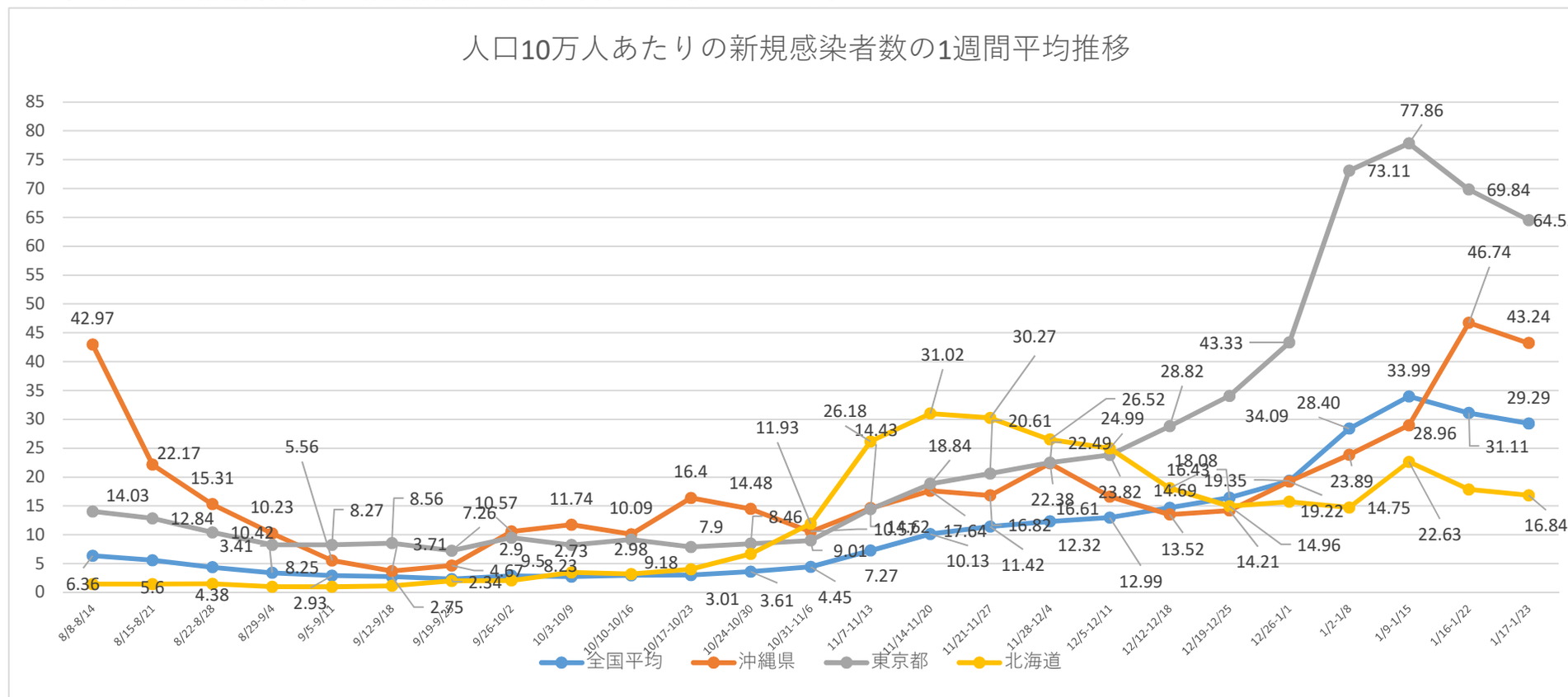
25~

※人口は各都道府県発表の人口推計による(5/1時点での最新のもの)。北海道は発表がないので住民基本台帳人口より。

※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。)

	8/8-8/14	8/15-8/21	8/22-8/28	8/29-9/4	9/5-9/11	9/12-9/18	9/19-9/25	9/26-10/2	10/3-10/9	10/10-10/16	10/17-10/23	10/24-10/30	10/31-11/6	11/7-11/13	11/14-11/20	11/21-11/27	11/28-12/4	12/5-12/11	12/12-12/18	12/19-12/25	12/26-1/1	1/2-1/8	1/9-1/15	1/16-1/22	1/17-1/23
全国平均	6.4	5.6	4.4	3.4	2.9	2.8	2.3	2.9	2.7	3	3	3.61	4.5	7.3	10	11	12.32	12.99	14.69	16.43	19.35	28.40	33.99	31.11	29.29
沖縄県	43	22	15	10	5.6	3.7	4.7	11	12	10	16	14.48	11	15	18	17	22	17	13.52	14.21	19.22	23.89	28.96	46.74	43.24
東京都	14	13	10	8.3	8.3	8.6	7.3	9.5	8.2	9.2	7.9	8.46	9	14	19	21	22	24	28.82	34.09	43.33	73.11	77.86	69.84	64.55
北海道	1.5	1.5	1.5	1	1	1.2	2	2.1	3.5	3.2	4	6.69	12	26	31	30	27	25	18.08	14.96	15.72	14.75	22.63	17.87	16.84
大阪府	13	12	8.5	6.4	6.2	5.4	4.7	4.4	3.8	4.1	5.3	8.28	9.9	16	21	27	30	27	25.9	21.76	21.16	34.15	42.28	39.75	38.57

※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。



※10/3~11/5まで34日間新規感染者数の10万人当たり割合で全国ワースト（11/6から北海道・大阪ワースト、沖縄1/20 4位）

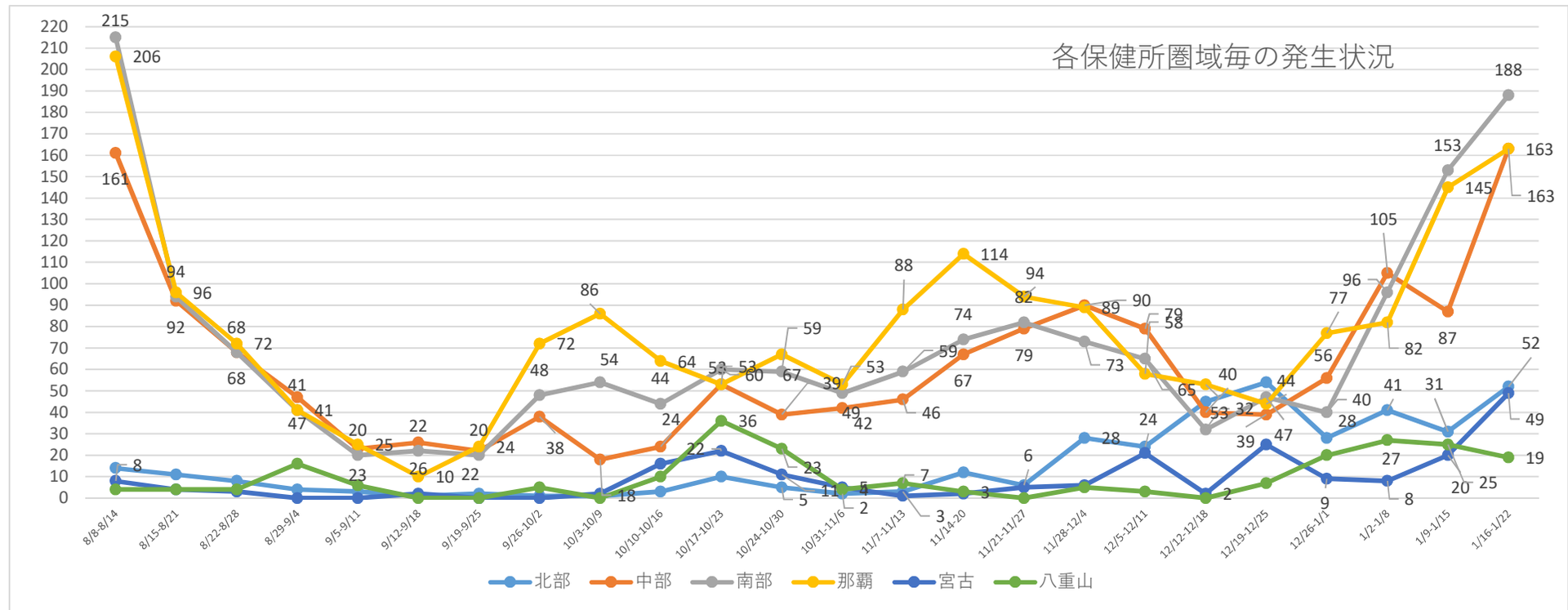
※8/1-9/7まで38日間前回ワースト※10/24～累計感染者数の10万人当たり全国ワースト 12/10ワースト2位（沖縄322、東京325）

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

	8/8- 8/14	8/15- 8/21	8/22- 8/28	8/29- 9/4	9/5- 9/11	9/12- 9/18	9/19- 9/25	9/26- 10/2	10/3- 10/9	10/10- 10/16	10/17- 10/23	10/24- 10/30	10/31- 11/6	11/7- 11/13	11/14- 20	11/21- 11/27	11/28- 12/4	12/5- 12/11	12/12- 12/18	12/19- 12/25	12/26- 1/1	1/2- 1/8	1/9- 1/15	1/16- 1/22
名護市	6	5	6	2	2	0	1	1	1	3	8	4	1	2	6	2	20	20	31	22	25	35	28	50
北部保健所管内	8	6	2	2	1	1	1	0	0	0	2	1	1	1	6	4	8	4	14	32	3	6	3	2
宜野湾市	33	8	9	2	1	5	4	4	6	5	10	11	13	18	31	27	17	10	7	9	11	18	27	28
沖縄市	28	26	22	25	13	13	10	16	8	6	21	17	18	13	20	27	44	28	13	18	16	38	24	42
うるま市	37	23	14	14	4	4	5	4	3	4	8	5	2	8	7	7	11	12	5	4	2	15	20	64
中部保健所管内	63	35	23	6	5	4	3	14	1	9	14	6	9	7	9	18	18	29	15	8	27	34	16	29
那覇市	206	96	72	41	25	10	24	72	86	64	53	67	53	88	114	94	89	58	53	44	77	82	145	163
浦添市	63	25	9	12	10	9	7	19	15	26	25	18	17	21	26	47	30	23	11	14	15	23	55	58
豊見城市	39	15	6	12	6	1	4	9	10	4	8	7	4	12	11	5	12	16	9	6	5	16	10	29
糸満市	37	21	12	7	1	6	1	1	6	4	6	12	14	7	5	7	6	7	3	3	6	11	31	51
南城市	20	5	9	3	2	2	1	5	3	2	8	5	3	6	14	4	4	10	3	9	2	16	14	20
南部保健所管内	56	28	32	7	1	4	7	14	20	8	13	17	11	13	18	19	21	9	6	15	12	30	43	30
宮古島市	8	4	3	0	0	2	0	0	2	16	22	11	5	1	2	5	6	21	2	25	9	8	20	49
宮古保健所管内	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石垣市	2	2	2	8	3	0	0	5	0	10	34	21	3	7	3	0	2	0	0	7	20	27	25	19
八重山保健所管内	2	2	2	8	3	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0
県外	6	3	4	0	1	1	0	1	1	2	3	3	1	2	0	1	2	2	1	2	20	20	5	6
	614	304	227	149	78	62	68	165	162	163	237	207	156	206	272	267	293	252	173	218	250	379	466	640

各保健所管内の圏域毎の状況

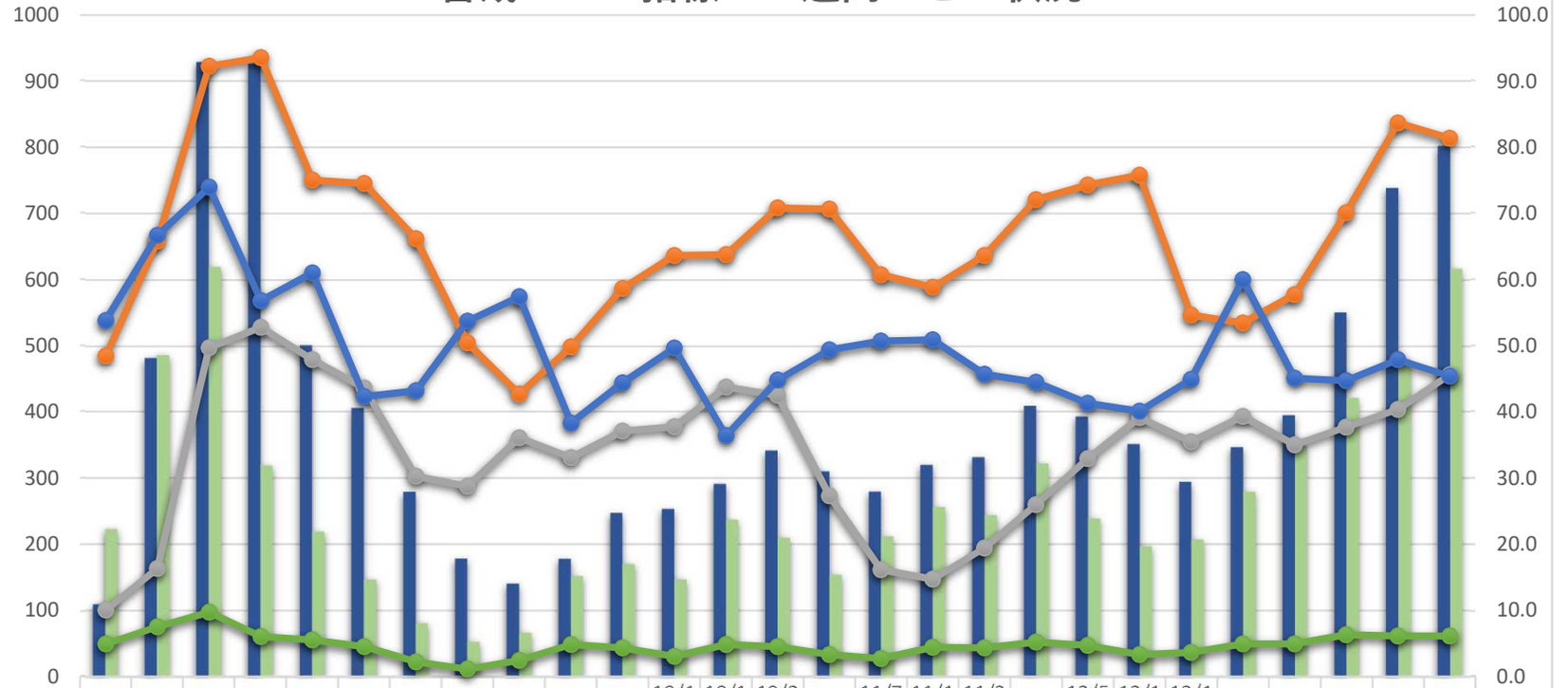
	8/8-8/14	8/15-8/21	8/22-8/28	8/29-9/4	9/5-9/11	9/12-9/18	9/19-9/25	9/26-10/2	10/3-10/9	10/10-10/16	10/17-10/23	10/24-10/30	10/31-11/6	11/7-11/13	11/14-20	11/21-11/27	11/28-12/4	12/5-12/11	12/12-12/18	12/19-12/25	12/26-1/1	1/2-1/8	1/9-1/15	1/16-1/22
北部	14	11	8	4	3	1	2	1	1	3	10	5	2	3	12	6	28	24	45	54	28	41	31	52
中部	161	92	68	47	23	26	22	38	18	24	53	39	42	46	67	79	90	79	40	39	56	105	87	163
南部	215	94	68	41	20	22	20	48	54	44	60	59	49	59	74	82	73	65	32	47	40	96	153	188
那覇	206	96	72	41	25	10	24	72	86	64	53	67	53	88	114	94	89	58	53	44	77	82	145	163
宮古	8	4	3	0	0	2	0	0	2	16	22	11	5	1	2	5	6	21	2	25	9	8	20	49
八重山	4	4	4	16	6	0	0	5	0	10	36	23	4	7	3	0	5	3	0	7	20	27	25	19



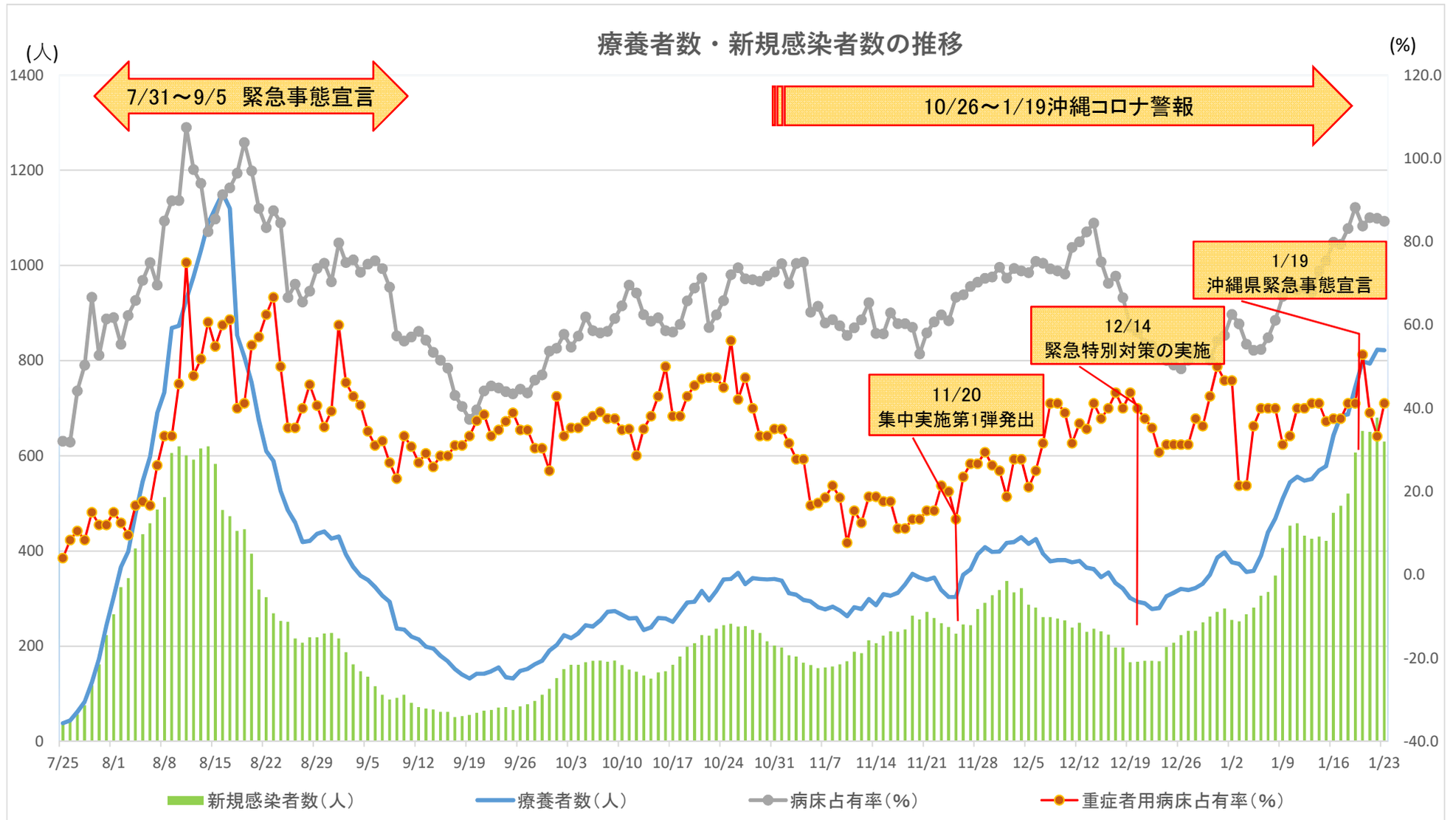
(人)

警戒レベル指標の1週間ごとの状況

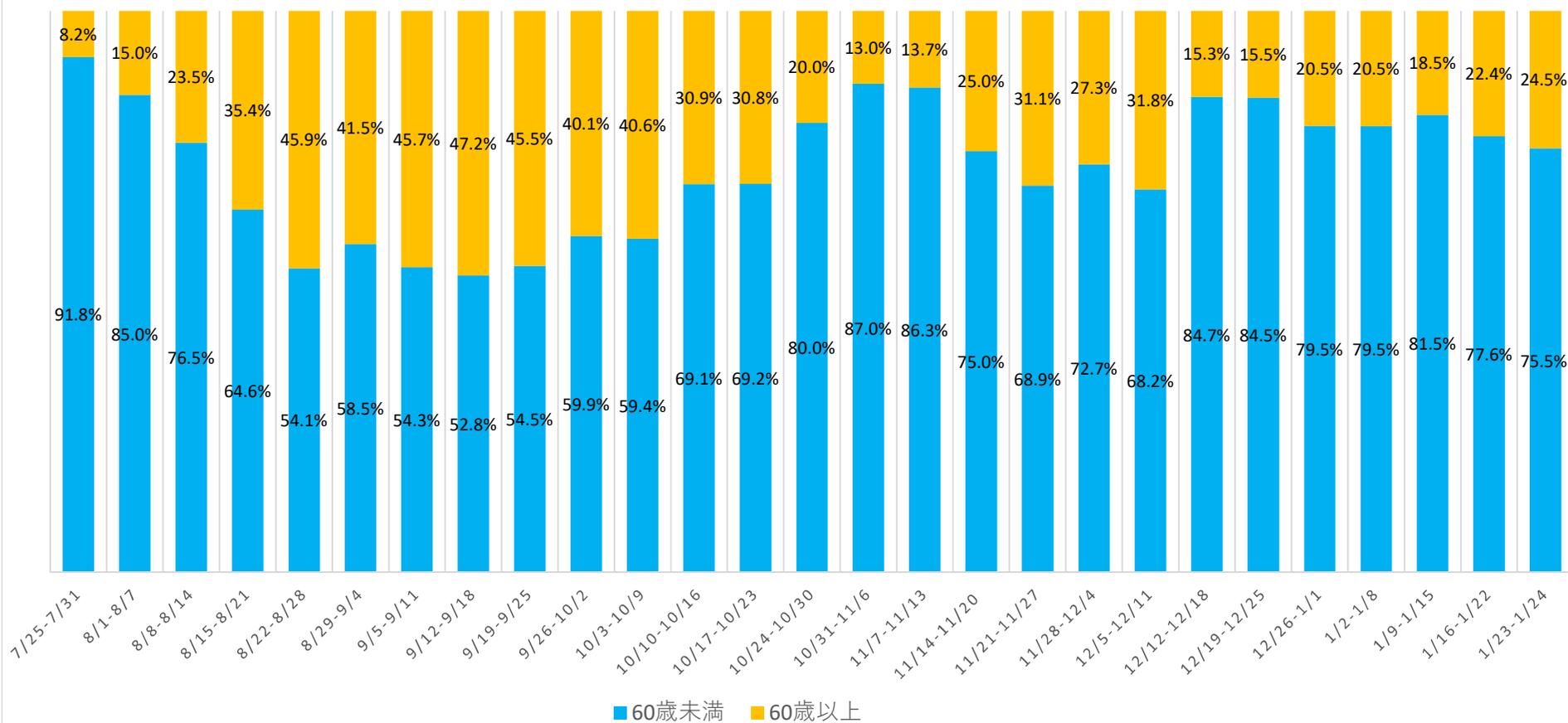
(%)



	7/25 - 7/31	8/1- 8/7	8/8- 8/14	8/15 - 8/21	8/22 - 8/28	8/29 - 9/4	9/5- 9/11	9/12 - 9/18	9/19 - 9/25	9/26 - 10/2	10/3 - 10/9	10/10- 10/16	10/17- 10/23	10/24- 10/30	10/31- 11/6	11/7 - 11/13	11/14- 11/20	11/21- 11/27	11/28- 12/4	12/5 - 12/11	12/12- 12/18	12/19- 12/25	12/26- 1/1	1/2- 1/8	1/9- 1/15	1/16 - 1/22	1/23 - 1/24
療養者数	110	482	929	926	501	406	279	178	141	178	247	253	291	341	310	280	320	331	409	393	351	294	346	394	551	739	803
新規感染者数	223	487	620	319	219	147	81	53	66	152	170	147	237	210	154	212	256	244	322	239	197	207	279	348	421	480	617
病床占有率	48.5	65.8	92.3	93.6	75.1	74.6	66.2	50.4	42.7	49.9	58.7	63.7	63.8	70.9	70.7	60.7	58.8	63.6	72.1	74.3	75.8	54.7	53.4	57.8	70.1	83.7	81
重症者用病床占有率	10.0	16.3	49.7	52.8	47.9	43.6	30.3	28.7	36.1	33.1	37.1	37.8	43.8	42.5	27.3	16.1	14.7	19.4	26.0	32.9	39.1	35.5	39.3	35.0	37.7	40.4	45.6
感染経路不明な割合	53.8	66.7	74.0	56.8	61.0	42.3	43.2	53.7	57.4	38.3	44.4	49.7	36.4	44.8	49.4	50.7	50.9	45.7	44.5	41.3	40.1	44.9	60.0	45.1	44.7	47.9	45.4
新規PCR検査の陽性率	4.9	7.5	9.7	6.0	5.5	4.5	2.2	1.1	2.4	4.8	4.3	3.0	4.8	4.5	3.3	2.7	4.4	4.3	5.2	4.7	3.3	3.6	4.9	4.9	6.3	6.1	6.1

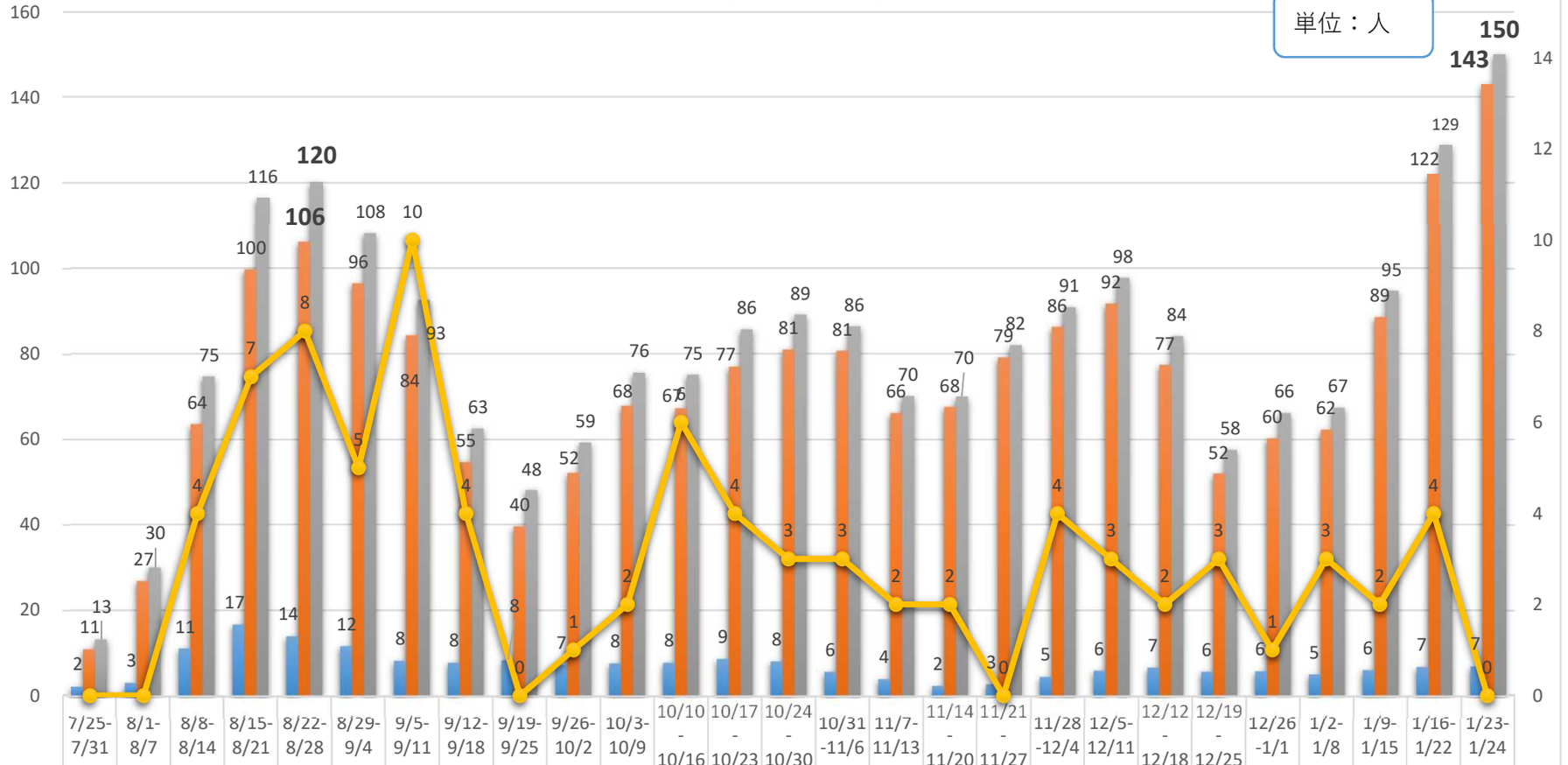


新規感染者に占める60歳以上の割合

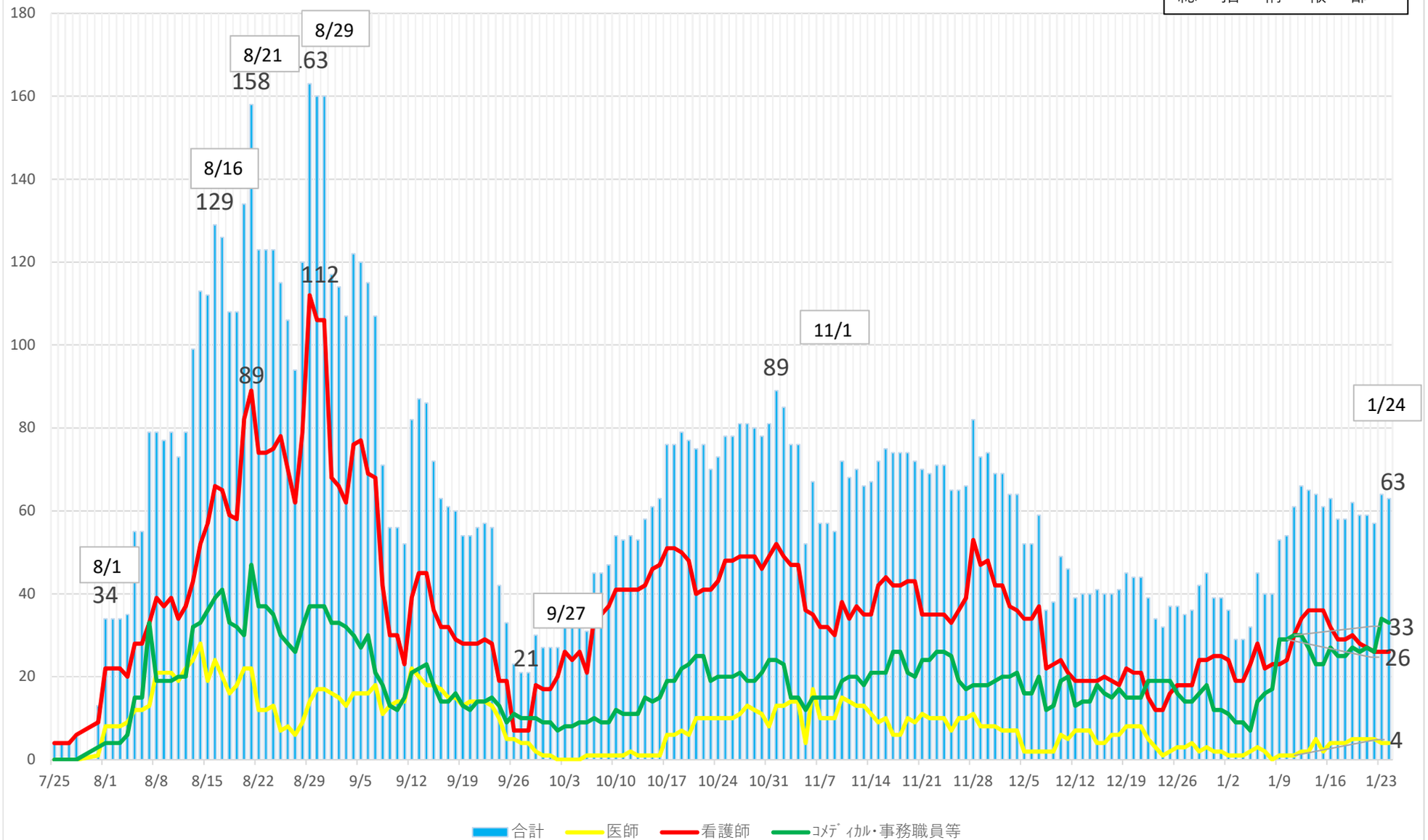


重症・中等症患者の1週間ごとの状況

単位：人



重症者	2	3	11	17	14	12	8	8	8	7	8	8	9	8	6	4	2	3	5	6	7	6	6	5	6	7	7
中等症者	11	27	64	100	106	96	84	55	40	52	68	67	77	81	81	66	68	79	86	92	77	52	60	62	89	122	143
合計	13	30	75	116	120	108	93	63	48	59	76	75	86	89	86	70	70	82	91	98	84	58	66	67	95	129	150
死亡退院	0	0	4	7	8	5	10	4	0	1	2	6	4	3	3	2	2	0	4	3	2	3	1	3	2	4	0

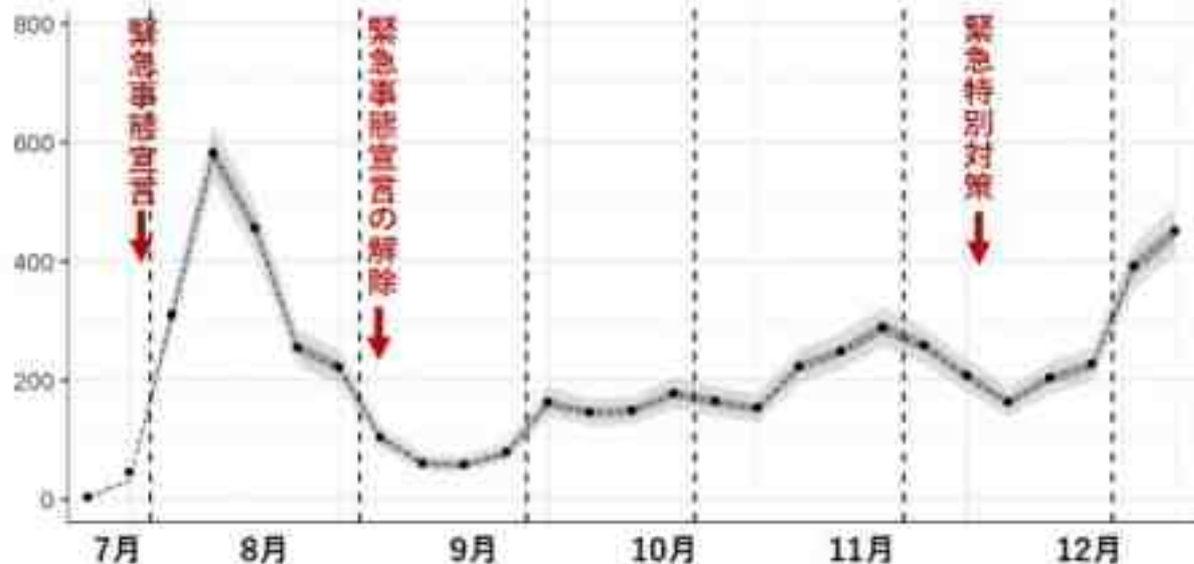


陽性者数の推移と実効再生産数の推定

陽性者数（確定日）

週あたり観察値

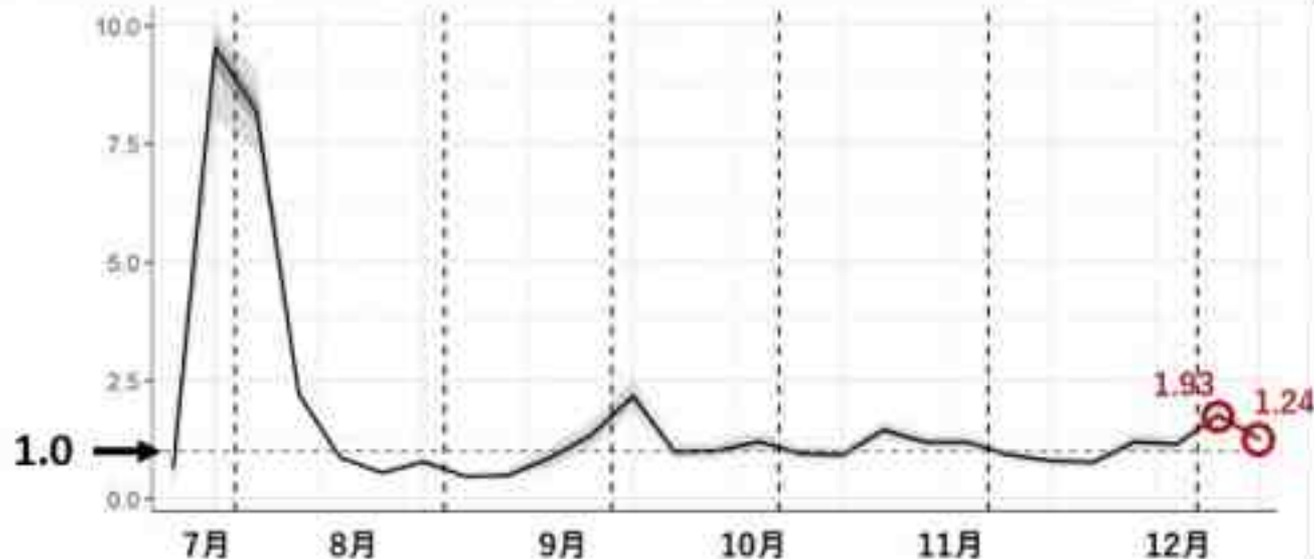
宮古・八重山を除く



実効再生産数

週あたり推定値

宮古・八重山を除く



今後1週間（1月18日-24日）の発生見込み数（確定日）

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

実効再生産数	新規陽性者数			入院患者数 ^{※1}			重症患者数 ^{※2}		
	0.5	1.0	1.5	0.5	1.0	1.5	0.5	1.0	1.5
北部	18.9	38.0	76.5	20.0	20.0	23.7	1.0	1.0	1.0
中部	53.1	107.0	215.5	59.0	59.0	70.8	1.6	2.0	2.7
那覇市	54.6	110.0	221.5	64.0	64.5	78.5	2.4	2.9	3.6
南部	61.1	123.0	247.7	48.0	48.2	58.7	0.6	0.9	1.3
宮古	5.5	11.0	22.2	5.0	5.0	5.7	0.0	0.1	0.1
八重山	12.9	26.0	52.4	22.0	22.0	25.9	2.0	2.0	2.0
合計	206	415	836	218	219	263	8	9	11

※1 今後1週間における入院患者数について、最大となる日の患者数

※2 今後1週間における重症患者数について、最大となる日の患者数

解析担当：沖縄県疫学・統計解析委員会

宿泊療養施設:入居状況等の報告

1. 運営状況

	那 覇		北 部	宮 古	八重山	合 計
	リゾネックス 那覇	東横イン 旭橋駅前	ホテルアイン 名護	ピオリーイン 宮古島	ホテル 石垣	
確保部屋数	60部屋	200部屋	30部屋	30部屋	50部屋	370部屋
入居部屋数	19部屋	93部屋	25部屋	15部屋	11部屋	163部屋
残部屋数	41部屋	107部屋	5部屋	15部屋	39部屋	207部屋
総入所者数	109人	1728人	164人	84人	108人	2193人
総退所者数	83人	1634人	139人	69人	96人	2021人
入居人数	26人	94人	25人	15人	12人	172人
陽性者数	25人	93人	25人	15人	12人	170人

2. 男女別人数・比率

男女比	男性人数	女性人数	計
人数	116人	56人	172人
比率	67.4%	32.6%	100.0%

3. 年代別人数・比率

年代別	男性人数	女性人数	計	年代別割合
10歳未満	1人	2人	3人	1.7%
10代	19人	9人	28人	16.3%
20代	45人	16人	61人	35.5%
30代	22人	4人	26人	15.1%
40代	16人	8人	24人	14.0%
50代	8人	9人	17人	9.9%
60代	5人	6人	11人	6.4%
70代	人	2人	2人	1.2%
80代	人	人	人	0.0%
年齢確認中	人	人	人	0.0%
小計	116人	56人	172人	100.0%

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から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16地点(のべ18地点)を設定した。

1. 調査箇所・時間

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22時時点の金・土曜日及び祝祭日の前日、(2)商業エリアに関しては土日祝祭日の15時時点、(3)空港に関しては土日祝祭日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：てんぷす那覇周辺(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：てんぷす那覇周辺(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

(1) 繁華街エリア：22時時点(8地点平均) ※9/5、9/6台風10号接近

3/21 (土)	4/4 (土)	5/2 (土)	7/25 (土)	8/1 (土)	9/5 (土)	10/3 (土)	11/21 (土)	12/5 (土)	12/19 (土)	12/26 (土)	1/2 (土)	1/9 (土)	1/16 (土)
基準日	▲44.7	▲64.9	▲7.8	▲45.8	▲40.1	▲22.3	▲12.0	▲19.3	▲20.9	▲24.7	▲36.0	▲34.1	▲39.0

(2) 商業エリア：15時時点(7地点平均)

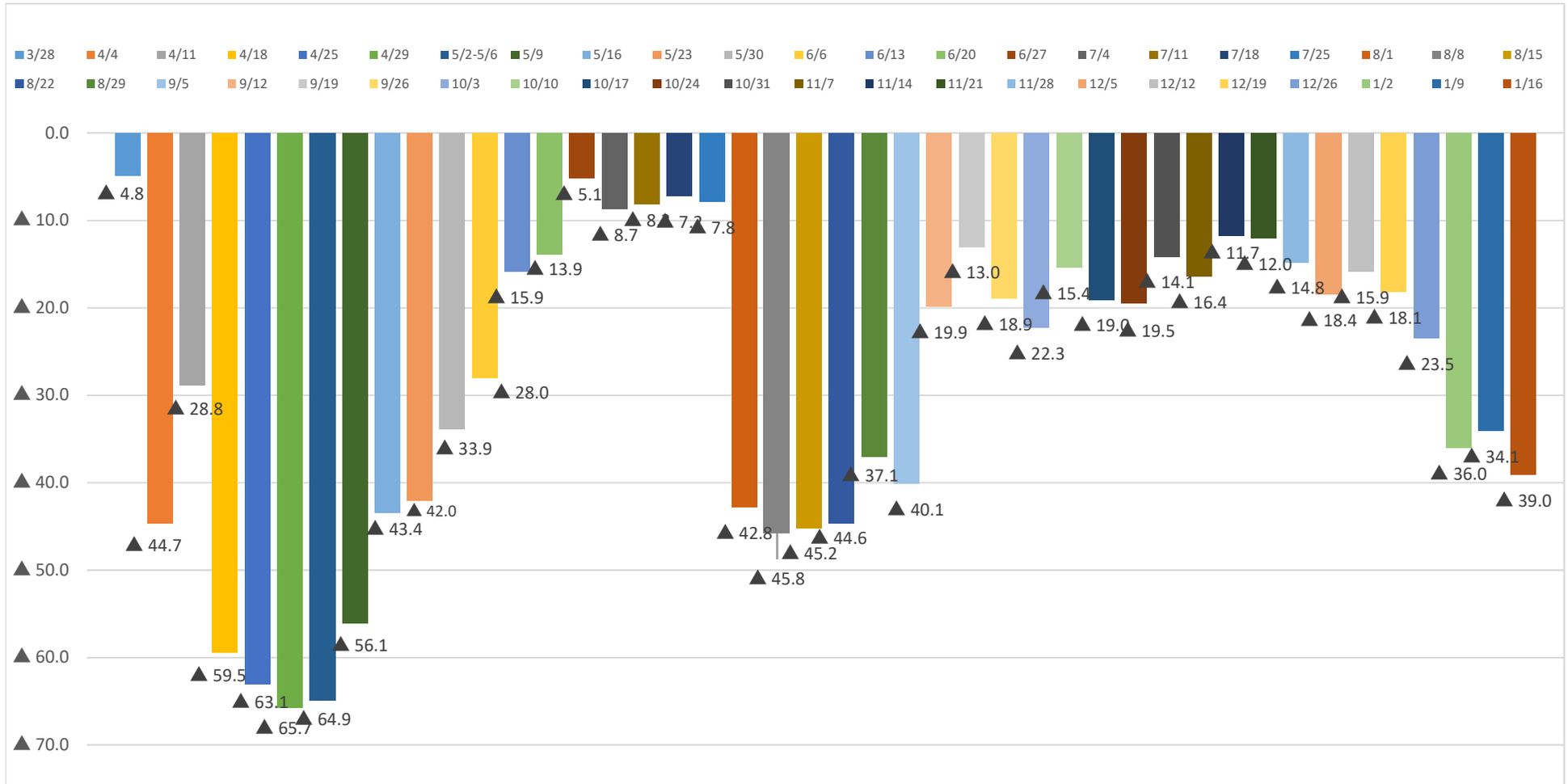
3/20 (金祝)	4/5 (日)	5/2-5/6 土-水	7/23-26 木-日	8/2 (日)	9/6 (日)	10/4 (日)	11/21-23 土-月	12/6 (日)	12/20 (日)	12/27 (日)	1/3 (日)	1/10 (日)	1/17 (日)
基準日	▲32.4	▲62.0	▲10.9	▲34.0	▲39.0	▲14.5	▲3.0	▲1.0	6.2	0.7	2.0	▲5.1	▲15.5

(3) 空港エリア：1日単位(3地点平均)

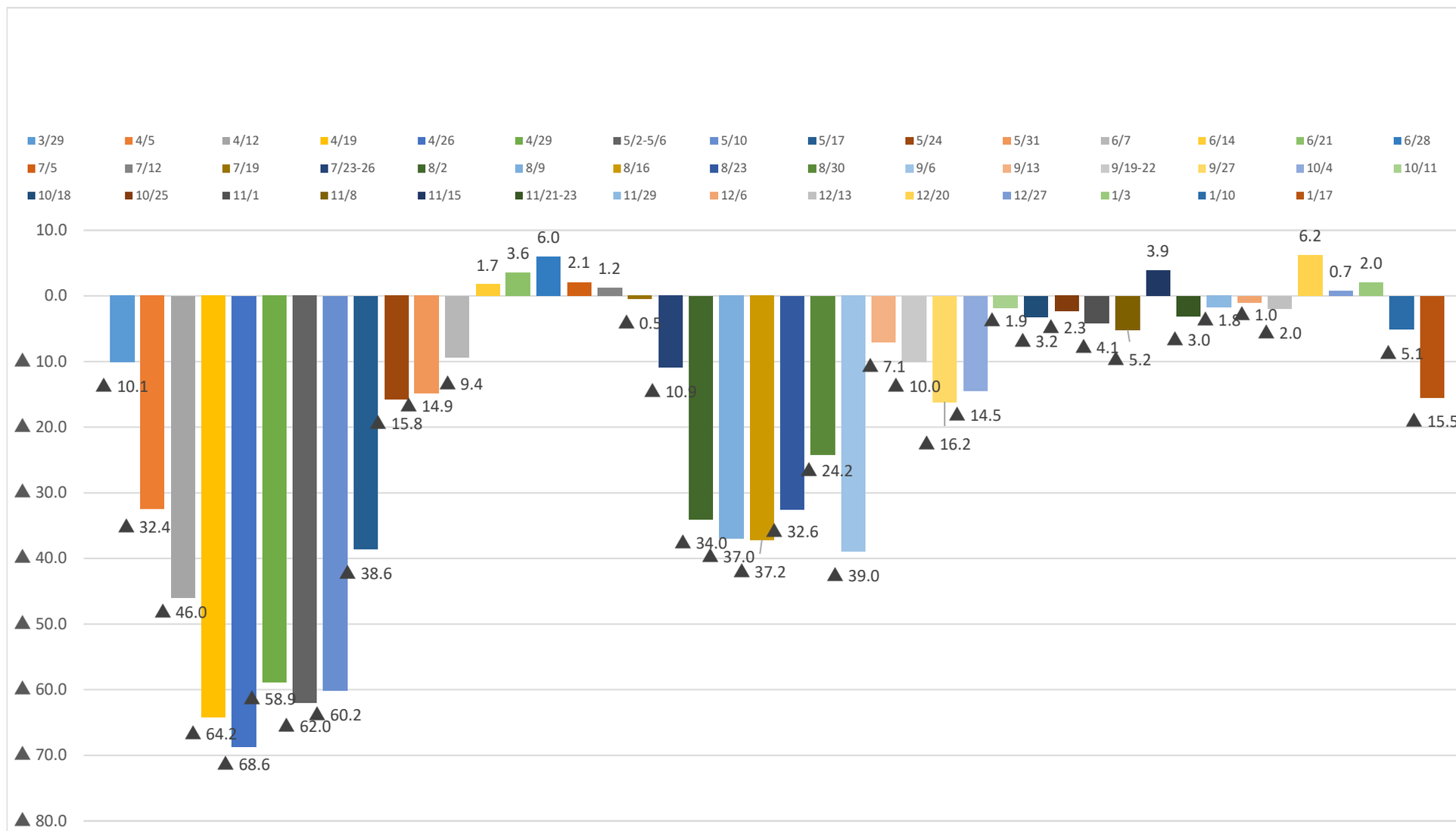
3/21 (金祝)	4/5 (日)	5/2-5/6 土-水	7/23-25 木-日	8/2 (日)	9/6 (日)	10/4 (日)	11/21-23 土-月	12/6 (日)	12/20 (日)	12/27 (日)	1/3 (日)	1/10 (日)	1/17 (日)
基準日	▲28.2	▲81.3	▲0.3	▲25.9	▲80.5	▲23.1	17.0	▲3.4	▲15.3	▲12.7	9.0	▲44.4	▲55.7

沖縄県内の人口変動状況について

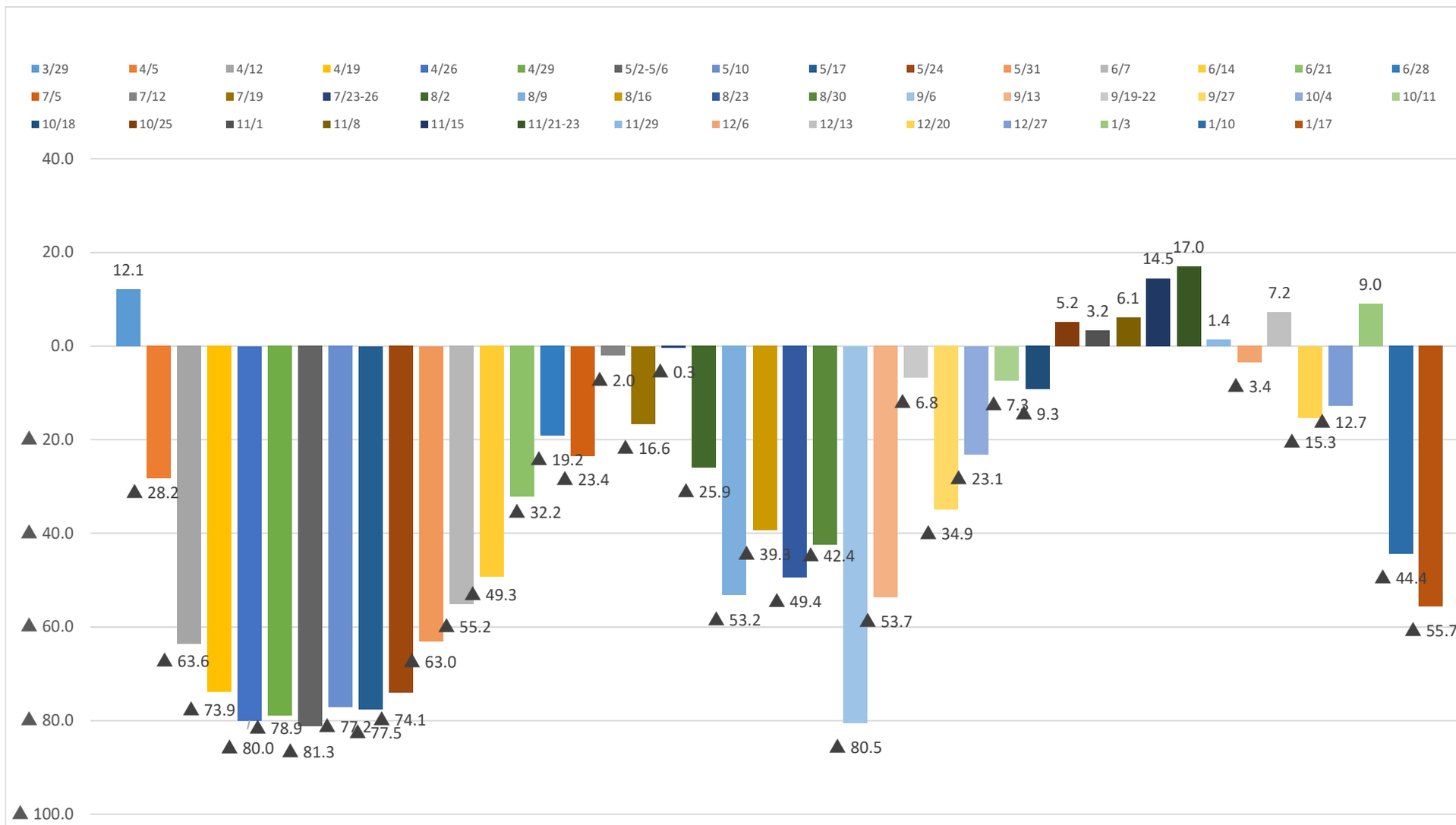
【Ⅰ 繁華街エリア合計：3月21日(土)と比較して各土曜日22時時点】



【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】



資料6

宮古・八重山地域の感染状況

令和3年1月24日時点

令和2年10月16日(金)から宮古及び八重山地域を医療フェーズ5へ引き上げ
 令和2年11月17日(火)から宮古及び八重山地域を医療フェーズ4へ引き下げ
 令和2年12月9日(水)から宮古を医療フェーズ5へ引き上げ
 令和3年1月14日(木)から県内全域で医療フェーズ5へ引き上げ

【宮古】

総括情報部

判断指標		1/10	1/11	1/12	1/13	1/14	1/15	1/16	1/17	1/18	1/19	1/20	1/21	1/22	1/23	1/24
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）	11	11	10	16	16	16	17	23	30	33	34	38	45	55	69
	② 現時点：病床占有率（入院中/病床数）	22.2%	22.2%	26.3%	47.4%	42.1%	33.3%	37.5%	36.4%	57.6%	66.7%	68.8%	71.4%	71.4%	84.2%	88.9%
圏内の感染状況	④ 新規感染者数（直近1週間合計）	12	11	12	14	16	17	20	22	33	37	37	39	45	53	61
	⑤ 感染経路不明な症例の割合（直近1週間平均）	58.3%	54.5%	50.0%	57.1%	56.3%	58.8%	60.0%	54.5%	39.4%	43.2%	40.5%	41.0%	37.8%	43.4%	52.5%
判断指標関係	① 病床数															
	○医療機関病床数	18	18	19	19	19	21	24	33	33	30	32	35	35	38	36
	○宿泊施設病床数	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
	② 重症用病床数	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
	③ 新規感染者数	4	0	1	6	2	3	4	6	11	5	6	4	9	12	14
	④ 感染経路不明者数	3	0	0	3	1	2	3	3	1	3	2	2	3	9	12
	⑤ 重症者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑥ 入院患者数	4	4	5	9	8	7	9	12	19	20	22	25	25	32	32	

【八重山】

判断指標		1/10	1/11	1/12	1/13	1/14	1/15	1/16	1/17	1/18	1/19	1/20	1/21	1/22	1/23	1/24
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）	36	33	36	37	32	35	36	37	32	25	28	30	24	28	27
	② 現時点：病床占有率（入院中/病床数）	66.7%	70.0%	63.6%	62.9%	65.6%	78.6%	76.7%	80.6%	75.0%	55.6%	53.6%	69.2%	46.2%	52.0%	52.0%
圏内の感染状況	④ 新規感染者数（直近1週間合計）	31	28	25	26	23	22	24	22	20	19	18	20	16	16	18
	⑤ 感染経路不明な症例の割合（直近1週間平均）	48.4%	53.6%	56.0%	73.1%	73.9%	72.7%	66.7%	63.6%	65.0%	68.4%	61.1%	65.0%	75.0%	75.0%	77.8%
判断指標関係	① 病床数															
	○医療機関病床数	27	30	33	35	32	28	30	31	28	27	28	26	26	25	25
	○宿泊施設病床数	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
	② 重症用病床数	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1
	③ 新規感染者数	3	2	4	5	2	4	4	1	0	3	4	4	0	4	3
	④ 感染経路不明者数	3	1	2	5	2	1	2	1	0	2	3	4	0	2	3
	⑤ 重症者数	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1
⑥ 入院患者数	18	21	21	22	21	22	23	25	21	15	15	18	12	13	13	

要 請 書

令和3年1月22日

沖 縄 県

令和3年1月22日

経済再生担当
全世代社会保障改革担当
内閣府特命担当大臣 西村 康稔 殿

沖縄県知事 玉城 デニー

緊急事態宣言発出の要請について（要請）

貴職におかれましては、平素から本県行政に格別の御配慮を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、沖縄県では、新型コロナウイルス感染者の数が、1月に入り急激に増加しております。1月16日は新規感染者が130人を記録し、また直近1週間は652人で、2週間前の314人と比べると2倍強となっております。更に、入院治療が必要となる重症・中等症の患者数についても、最多の136人となるなど、拡大が続いており、1月19日には沖縄県独自の緊急事態宣言を発出したところですが、沖縄県では、国の基本的対処方針に準じ県民に対する外出自粛や、飲食店等に対する夜8時までの時短営業等の要請を行っております。

しかしながら、療養者数、新規感染者数、病床利用率など、多くの判断指標が国の定めるステージⅣに達するほか、医療資源の乏しい離島において感染者の確認が続いており、まさに、感染爆発の状態であると認識しております。

政府は、1月13日、緊急事態宣言の区域を拡大し、緊急事態措置を実施すべき区域として、11都府県を指定しました。

島しょ県である沖縄県の医療資源には限りがあり、新型コロナウイルス感染症対応病床のみならず、新型コロナウイルス感染症以外

の一般病床利用率も95%を超える等、地域医療の崩壊が目の前に迫っています。

現在の沖縄県の感染状況は、特定都道府県として指定された11都府県と同様かそれ以上であると認識しております。

沖縄県としましては、これ以上の感染拡大を食い止めるための強力な措置をとり、医療体制を守るためには、国の支援のもと、県や市町村、医療関係者、専門家などが協力して迅速に対策を進めていく必要があると考えております。

あわせて、感染防止対策の実効性を高めるためには、事業者の協力が必須であり、国による財政的支援が重要であると考えております。

つきましては、重点的に感染拡大の防止対策に向けた取組を進めるとともに、多大な打撃を受けている経済対策にあたるため、下記のとおり要請いたします。

記

- 1 特定都道府県の指定又はそれに準ずる地域として認めること
- 2 新型コロナウイルス感染症の影響を受ける全ての医療機関等を対象にさらなる支援の拡充を図ること
- 3 飲食店の時短営業や不要不急の外出・移動の自粛により影響を受けた、中小事業者に対する支援（一時金）を行うこと
- 4 持続化給付金と同様に業種を要件としない新たな支援制度を創設すること
- 5 雇用調整助成金の特例措置等の再延長を行うこと
- 6 中小事業者に対する融資制度等の資金繰り支援に関する財政措置を拡充・継続すること

概況

- 英国では、過去数週間にわたって、ロンドンを含む南東イングランドで新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 症例の急速な増加に直面しており、疫学のおよびウイルス学的調査を強化してきた。そして、南東イングランドで増加している COVID-19 症例の多くが、新しい単一の系統に属していることが確認された。
- 英国でのウイルスゲノム解析・疫学・モデリング解析では、この新規変異株 (VUI-202012/01) はいまままでの流行株よりも感染性が高い (再生産数 (R) を 0.4 以上増加させ、伝播のしやすさ (transmissibility) を最大 70% 増加) ことが示唆され、PCR 法による核酸検査やウイルス検査に広く用いられていることが示唆されている。
- 英国は、12月20日から今後数週間、南東イングランドで「閉鎖」(ロックダウン) となることを発表した。
- スコットランドでは、12月26日からスコットランドと他の国との間には2020年12月20日の午前6時から2021年1月1日まで、また、12月20日の0時から24時間、英国への飛行機と列車での移動

日本の状況

- 日本において感染性の変化に最も影響を与えうると考えられる N501Y 変異株は見つかっていない。なお、ウイルスの遺伝子解析が行われている症例は全体の一割程度に限られていることに留意すること。
参考) 国内のゲノム確定数 14,077 検体、空港検疫のゲノム確定数 384 検体 (共に 2020/12/22 現在)。
全てにおいて N501Y 変異株は未検出。VUI-202012/01 の系統も検出されていない。

日本における迅速リスク評価

- 英国からの輸入リスクがある。現状では、英国からは外国人は原則入国禁止であり、日本人等の入国者は、空港での検査と14日間の自宅待機が行われており、輸入リスクは低い。
- 英国以外での流行状況は不明であるが、いくつかの国ではすでに検出されていることから輸入リスクはあるが、定量的評価は困難。
- 3～4月の感染拡大以後、海外からの持ち込み株が国内で持続的に拡大した事例は確認されていないが、従来株と比較して感染性が高い可能性に鑑みて、国内に持ち込まれた場合の拡大リスクに留意。
- 現状の国立感染症研究所の病原体検出マニュアルに記載の PCR 検査法は、これまでと同様に使用可能である。

沖縄県内では
5010症例中714症例 (14.3%) を
全ゲノム解析 (12/22現在)



変異株 VUI-202012/01 は検出されず。

推定感染源の推移 確定月別集計

1月19日確定分まで (n=6438)

No.	区分	7月		8月		9月		10月		11月		12月		1/1~1/19		合計	
		n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
1	接待を伴う飲食	138	48.6	266	15.7	36	10.1	146	17.9	220	23.0	120	12.9	89	9.1	1,015	16.9
2	会食	33	11.6	221	13.1	42	11.7	206	25.2	204	21.3	222	23.9	326	33.2	1,254	20.8
3	家庭	33	11.6	485	28.6	114	31.8	158	19.4	217	22.7	243	26.1	262	26.7	1,512	25.1
4	職場	31	10.9	177	10.5	43	12.0	86	10.5	88	9.2	110	11.8	53	5.4	588	9.8
5	医療・介護	8	2.8	212	12.5	45	12.6	92	11.3	59	6.2	38	4.1	43	4.4	497	8.3
6	学校・保育所	5	1.8	96	5.7	7	2.0	20	2.5	15	1.6	29	3.1	27	2.7	199	3.3
7	県外からの持ち込み	19	6.7	33	1.9	15	4.2	21	2.6	23	2.4	73	7.8	121	12.3	305	5.1
8	米軍	2	0.7	4	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.3	0	0.0	9	0.1
9	その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.3	7	0.8	10	1.0	20	0.3
10	不明	15	5.3	199	11.8	56	15.6	87	10.7	129	13.5	85	9.1	52	5.3	623	10.3
	小計	284	100.0	1,693	100.0	358	100.0	816	100.0	958	100.0	930	100.0	983	100.0	6,022	100.0
	調査中	3	1.0	15	0.9	5	1.4	35	4.1	31	3.1	143	13.3	184	15.8	416	6.5
	計	287	100.0	1,708	100.0	363	100.0	851	100.0	989	100.0	1,073	100.0	1,167	100.0	6,438	100.0

※1 1月20日時点の疫学調査の情報をもとに作成。12月、1月は調査中が約15%あり、今後、数値に変動がある可能性がある

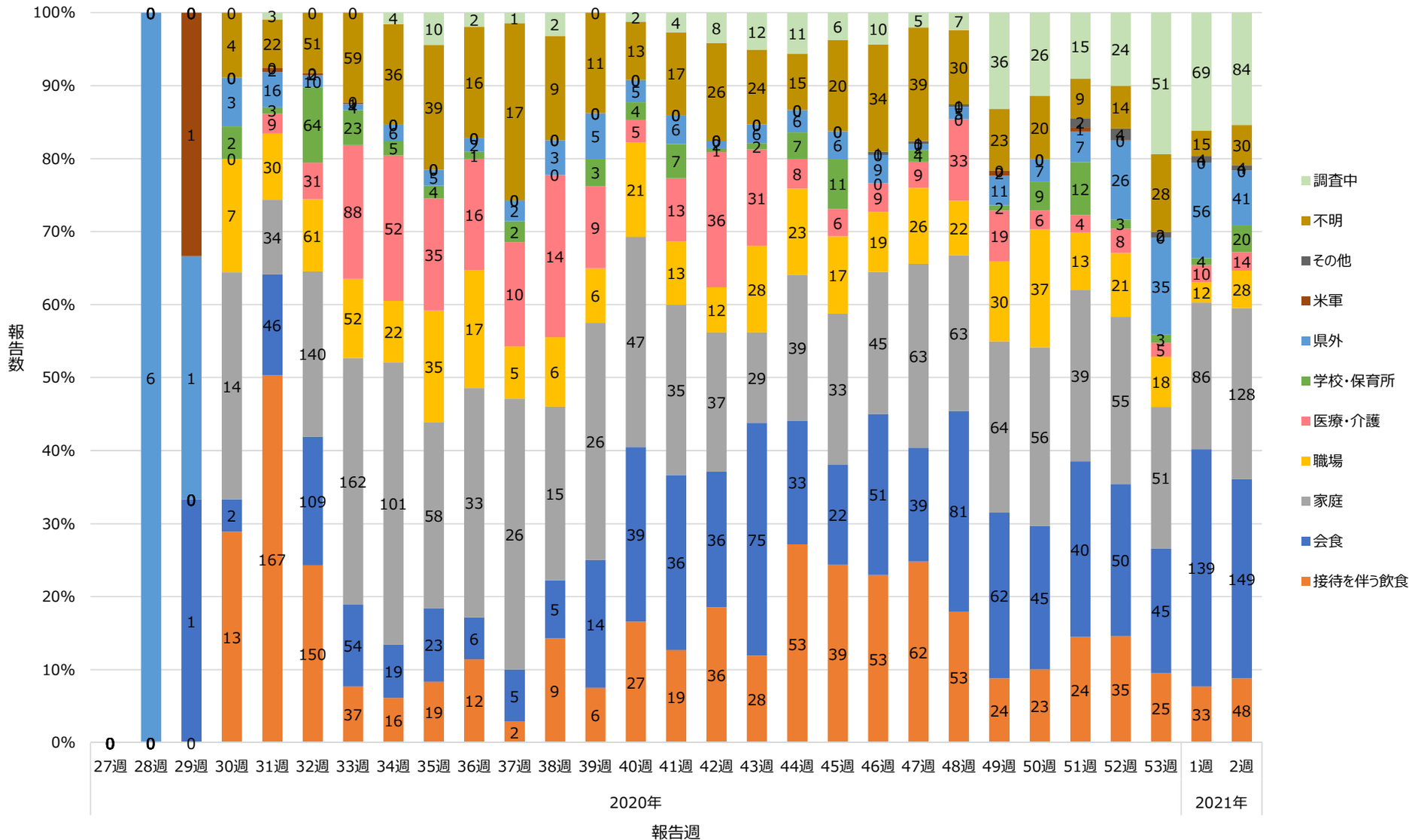
※2 接待を伴う会食：「キャバクラ」「ホストクラブ」「スナック」「バー」の利用者、従業員

※3 会食：自宅等での食事も含む

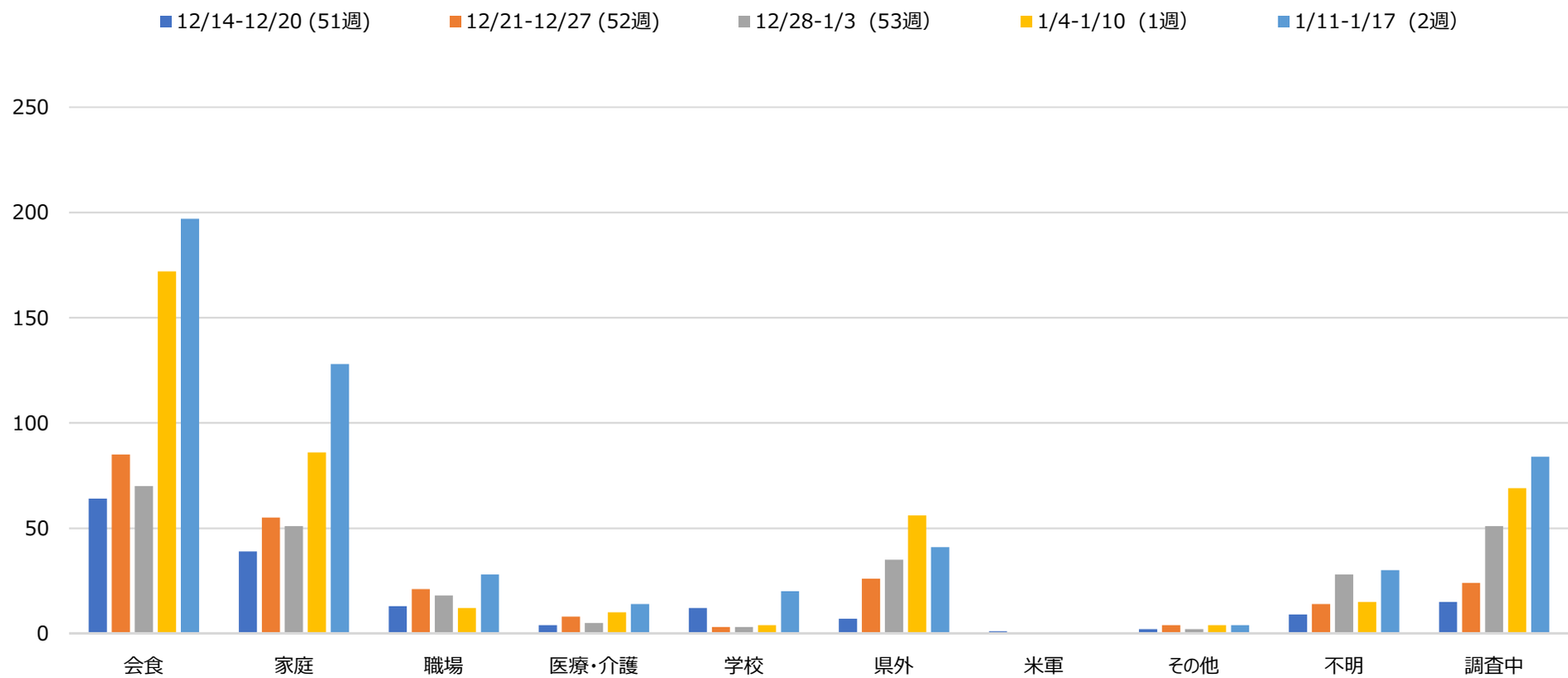
※4 県外からの持ち込み：「県外来訪者：県外で感染し沖縄訪問時に陽性確認した事例」「県民の往来：県民が県外訪問時に感染し沖縄に帰沖後に陽性確認した事例」「県外来訪者との接触：県外からの来訪者と飲食・面会等した県民が陽性確認した事例」

資料9-1

推定感染源の推移(週別)



直近5週 推定感染源の推移



沖縄県におけるCOVID-19発生状況

2021年1月19日確定分まで

(※1月20日時点の情報をもとに作成。今後、数値が変動することがあります。)

沖縄県衛生環境研究所

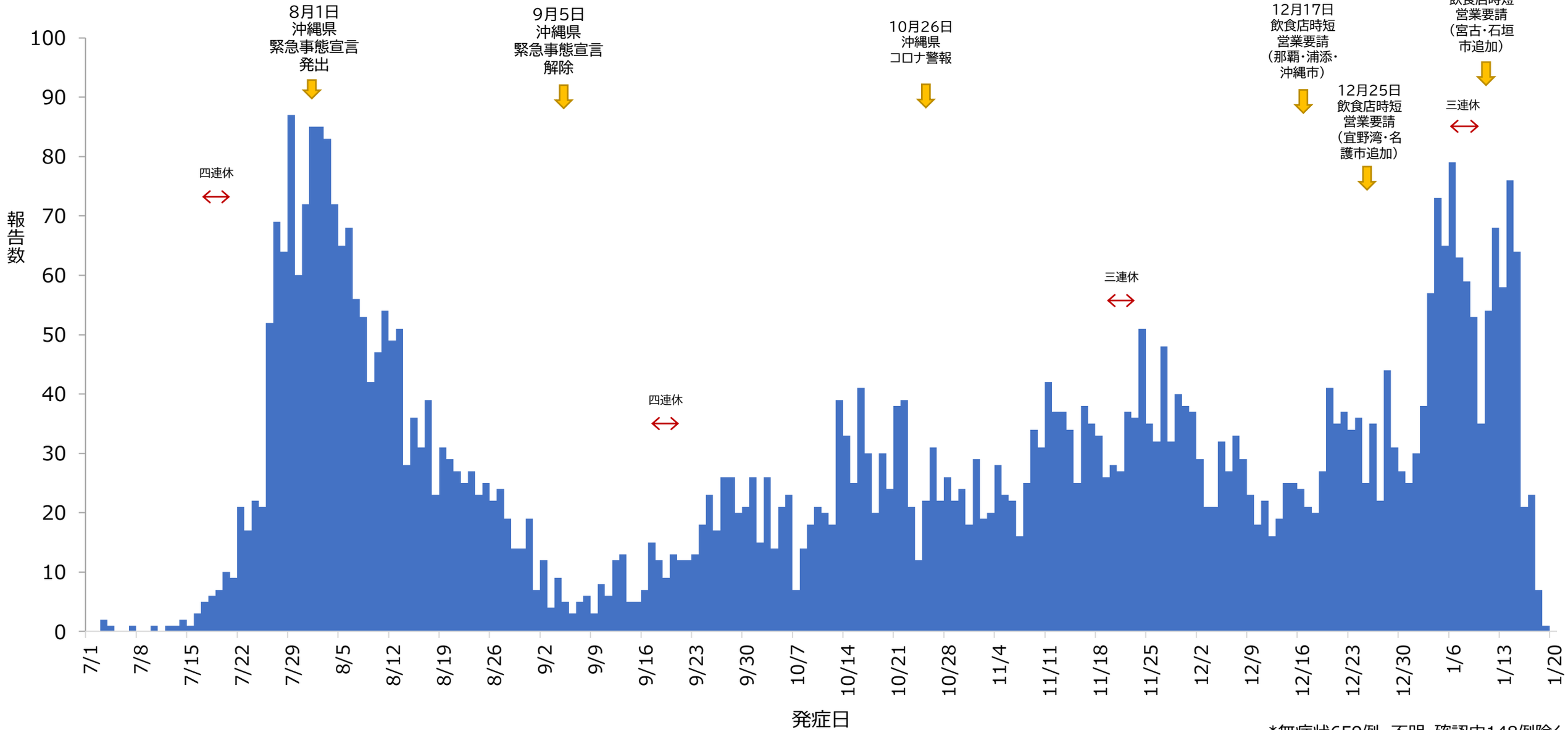
解析対象(7月~1月19日確定)

		N=6438	
		中央値	四分位範囲
年齢		42	[27-59]
		報告数	%
年代	10歳未満	211	3.3
	10-19歳	442	6.9
	20-29歳	1,288	20.0
	30-39歳	1,005	15.6
	40-49歳	1,052	16.3
	50-59歳	874	13.6
	60-69歳	767	11.9
	70-79歳	439	6.8
	80-89歳	251	3.9
	90歳以上	109	1.7
	不明		0.0
性別	男性	3,583	55.7
	女性	2,855	44.3
	不明	0	0
症状	あり	5,631	87.4
	なし	659	10.2
	不明・確認中	148	2.3
居住地 (管轄保健所)	北部	380	5.9
	中部	1,520	23.6
	那覇市	2,097	32.6
	南部	1,892	29.4
	宮古	221	3.4
	八重山	235	3.7
	県外	93	1.4
	不明(確認中)	0	0

沖縄県におけるCOVID-19患者流行曲線(n=6438*)

※直近2週間については、過小評価になっている可能性があり、注意が必要

2021年1月19日確定分まで

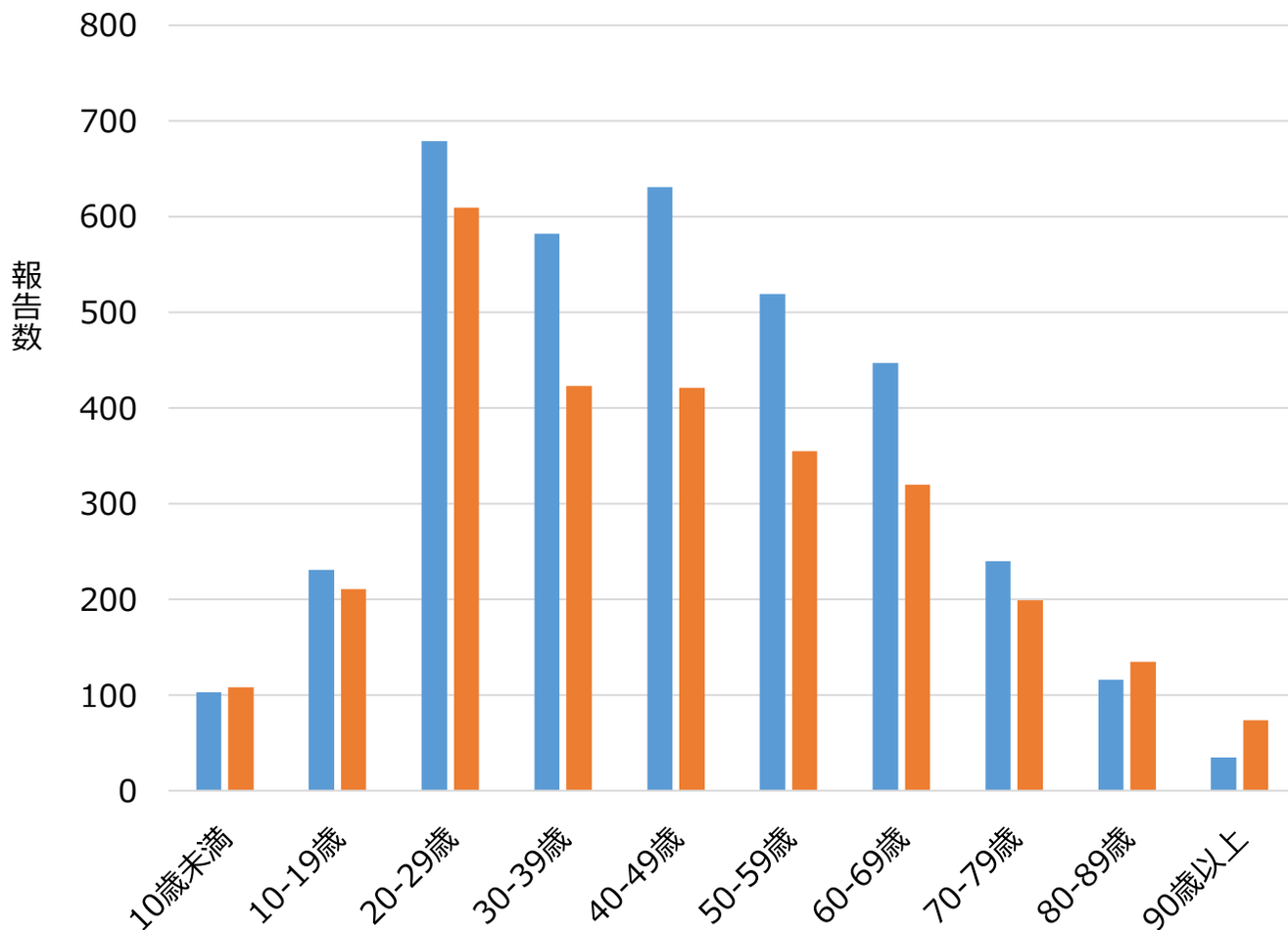


*無症状659例、不明・確認中148例除く

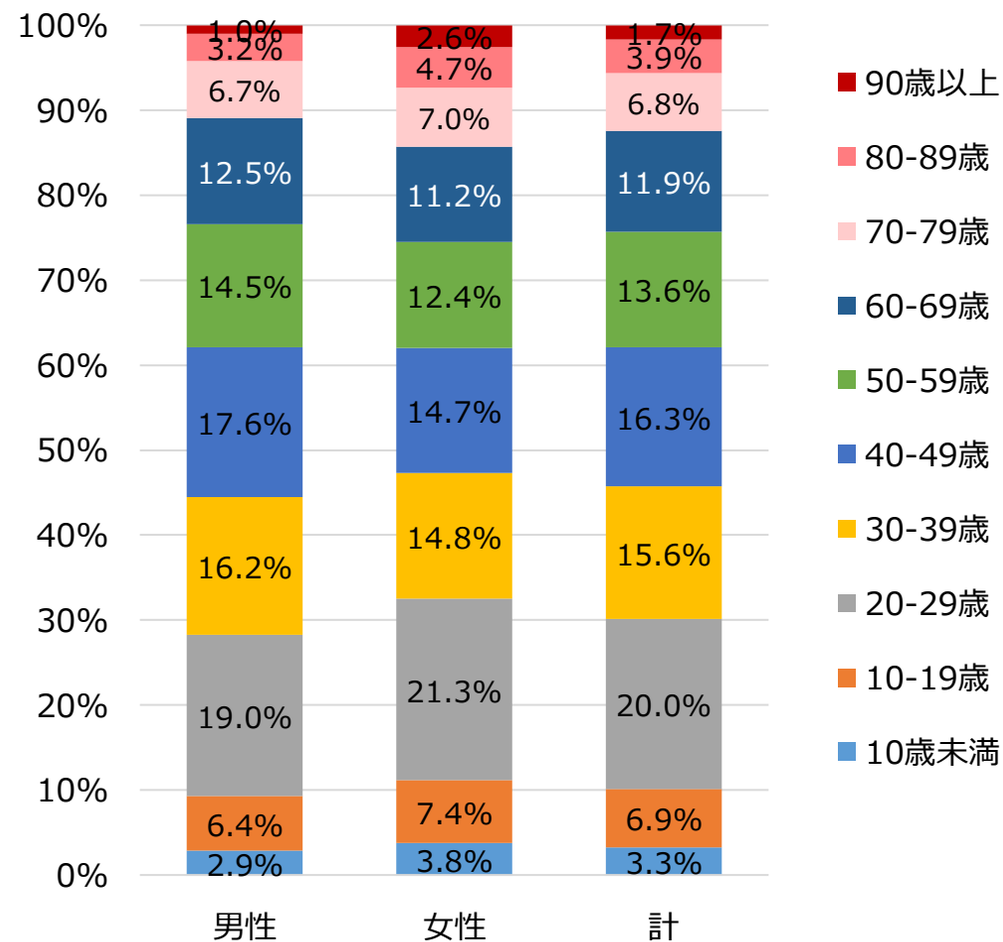
COVID-19患者 性年齡分布

7月1日～1月19日 (n=6438)

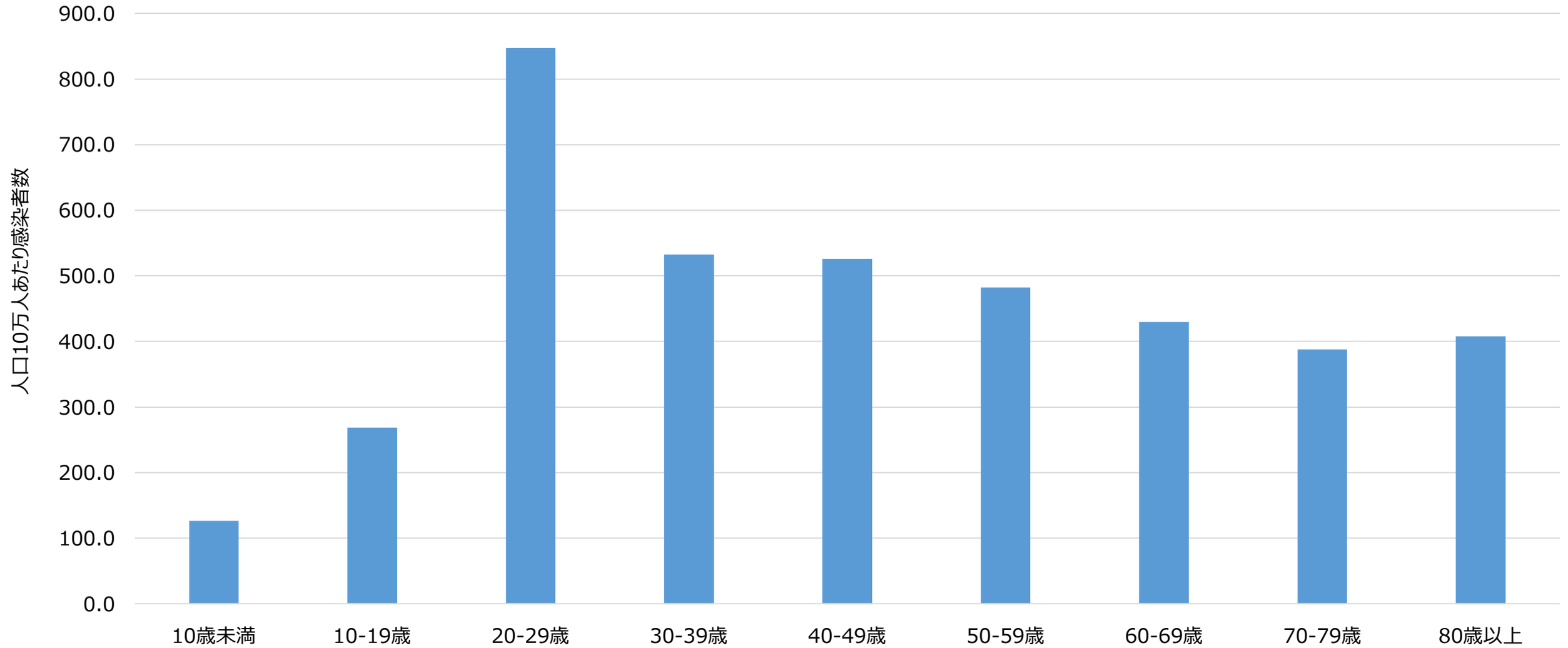
■ 男性 ■ 女性



性年齡別

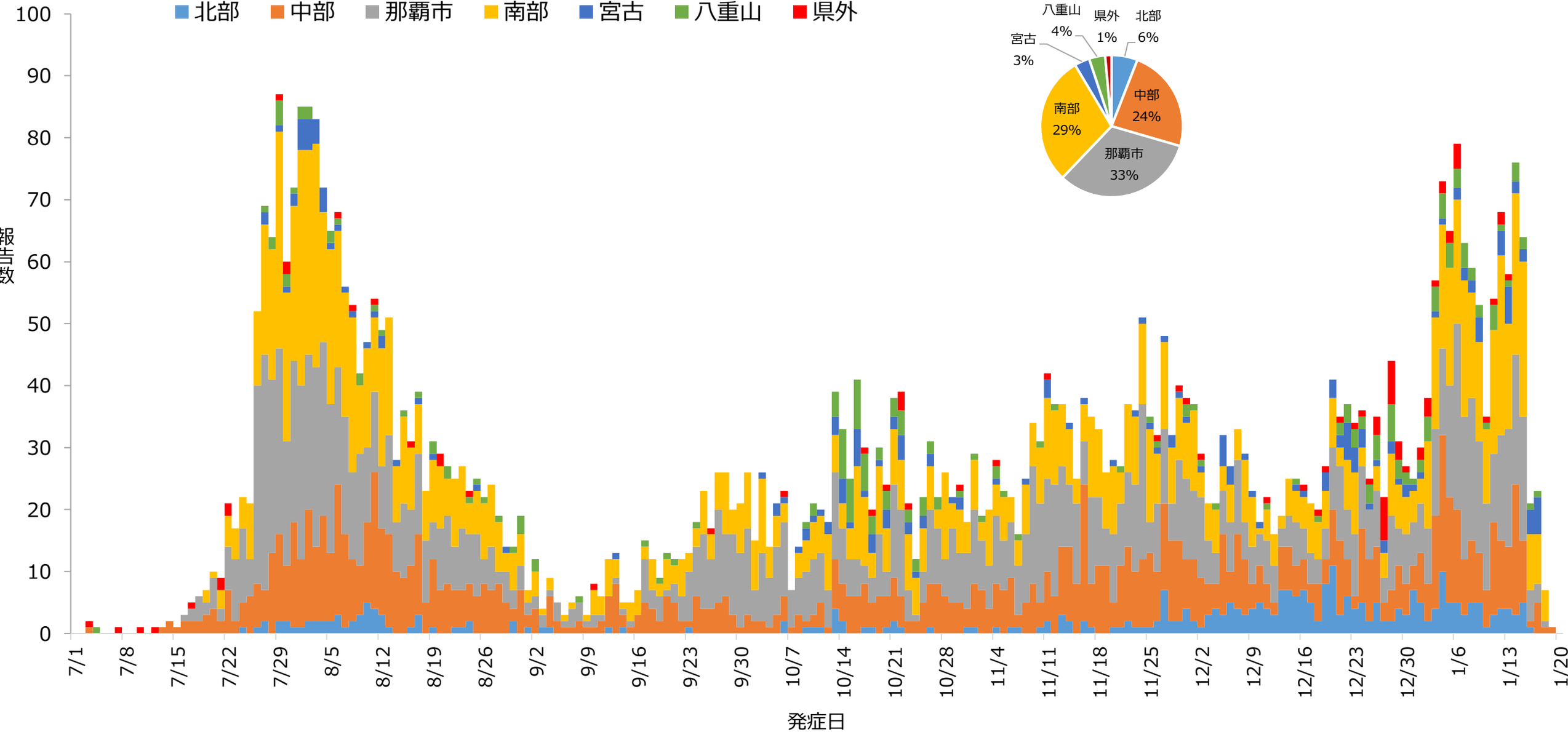


人口10万人あたり感染者数（年齢階級別）



保健所管内別COVID発生状況

2021年1月19日確定分まで

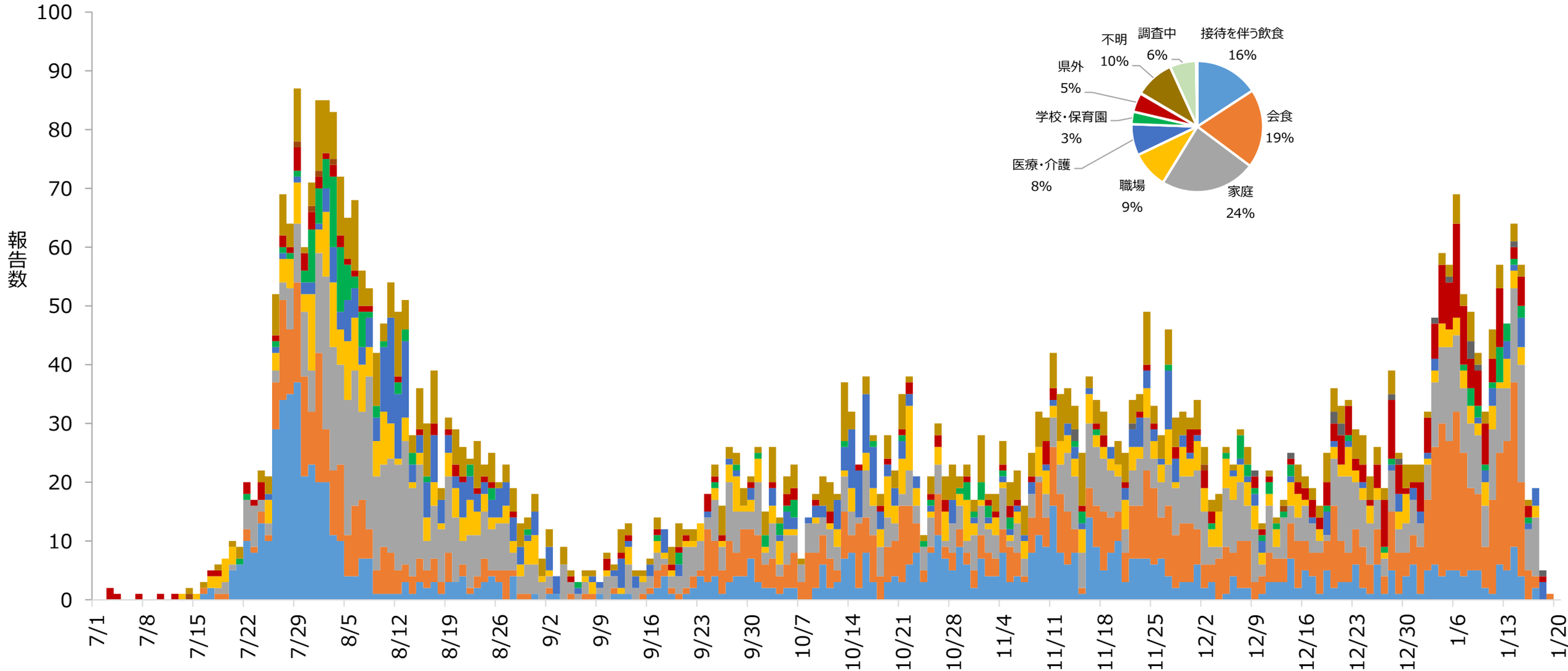
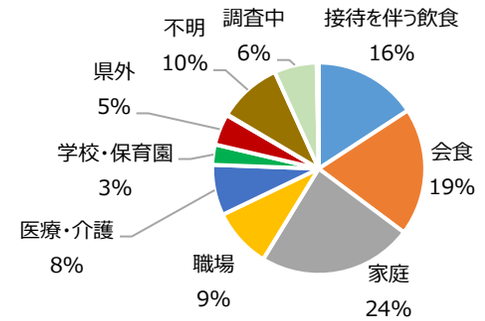


*無症状659例、不明・確認中148例除く

時間による感染源の推移

2021年1月19日確定分まで

-
 接待を伴う飲食
 -
 会食
 -
 家庭
 -
 職場
 -
 医療・介護
 -
 学校
 -
 県外
 -
 米軍
 -
 その他
 -
 不明



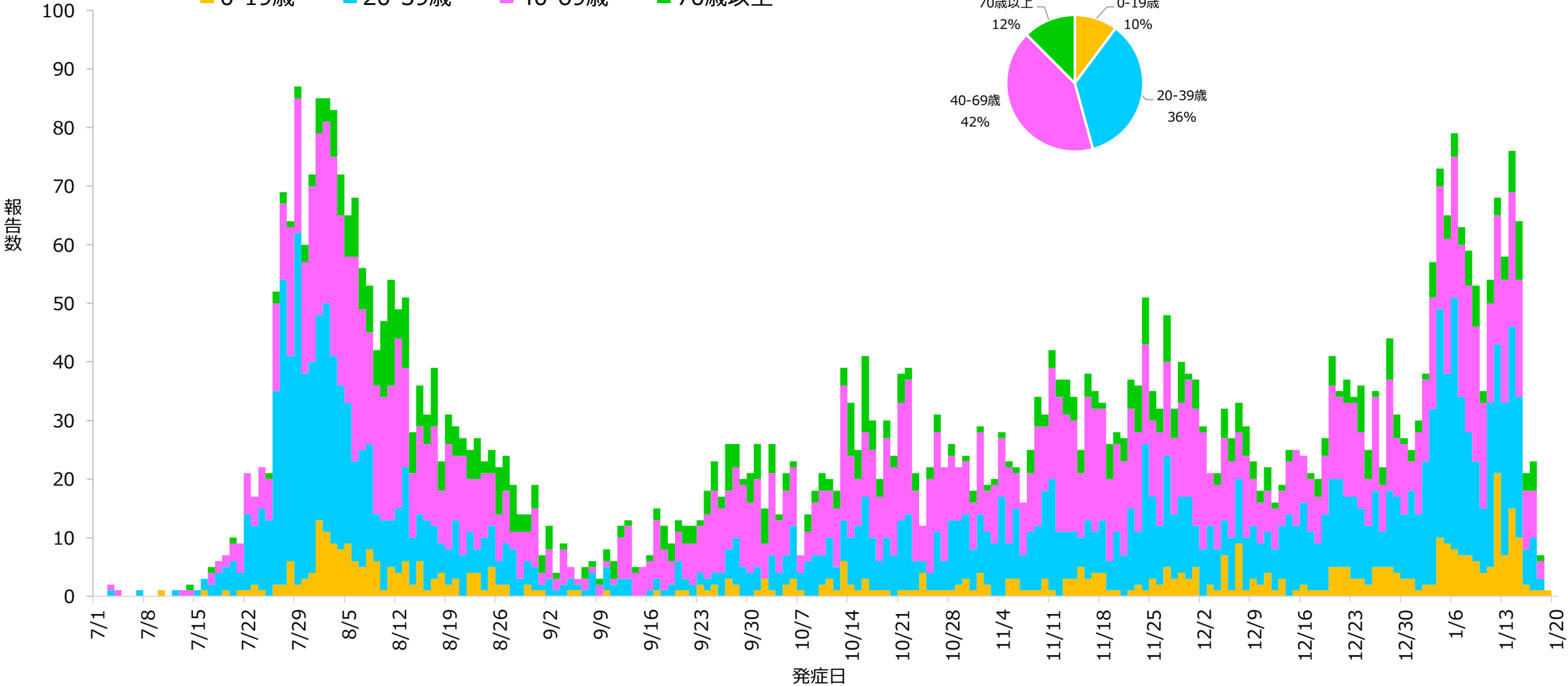
*学校: 保育園、学習塾等の教育施設含む
 *県外: 県外からの来県、県外への渡航歴、県外からの来県者との接触、を含む

*無症状659例、不明・確認中148例除く

年代別COVID発生状況

2021年1月19日確定分まで

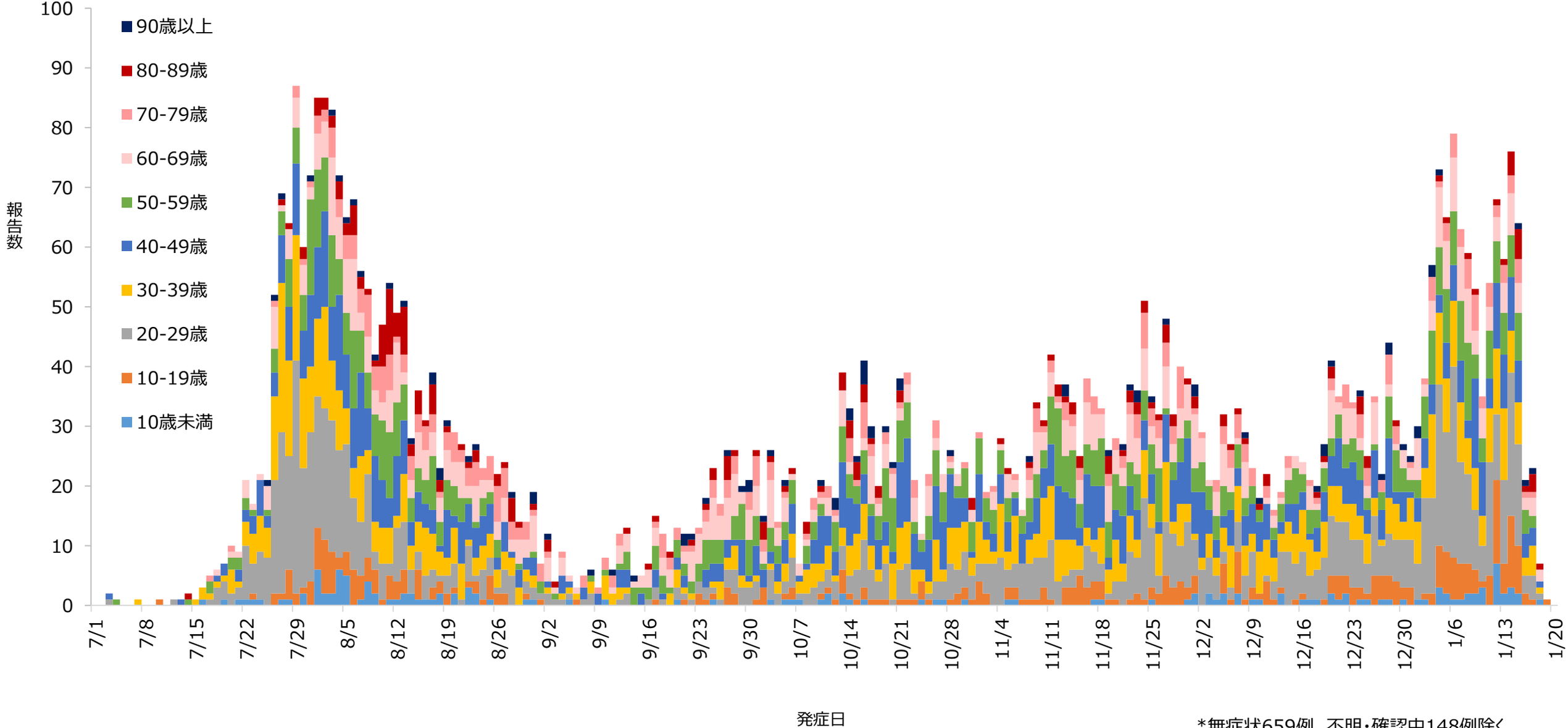
0-19歳 20-39歳 40-69歳 70歳以上



*無症状659例、不明・確認中148例除く

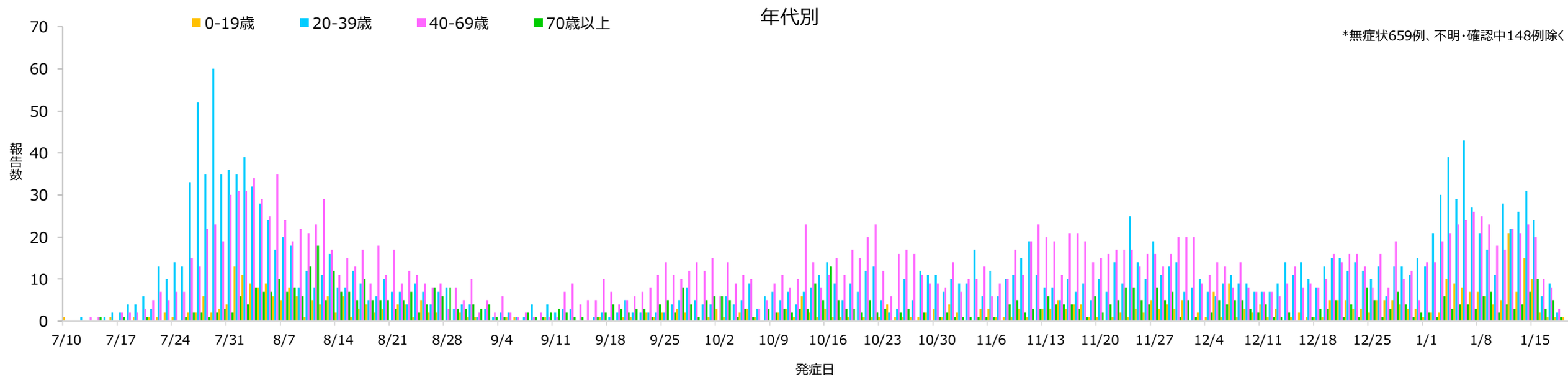
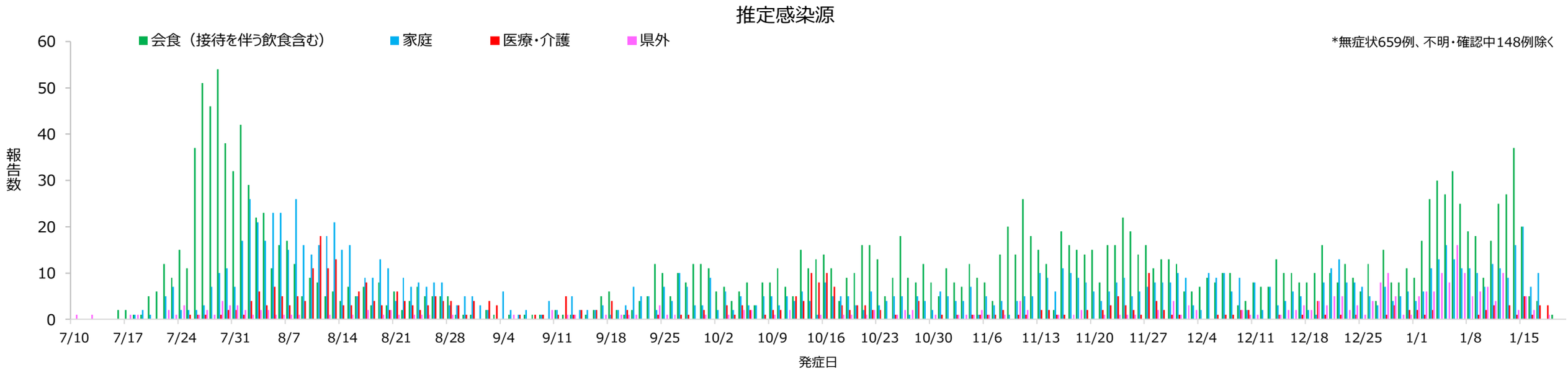
年代別COVID発生状況

2020年1月19日確定分まで

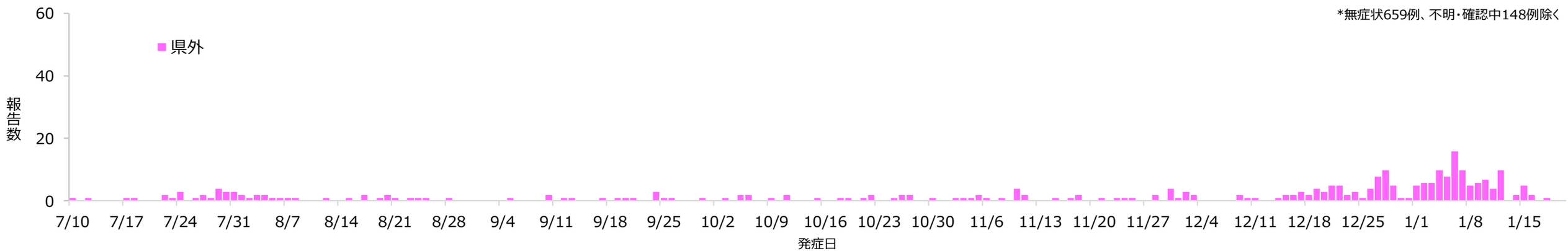
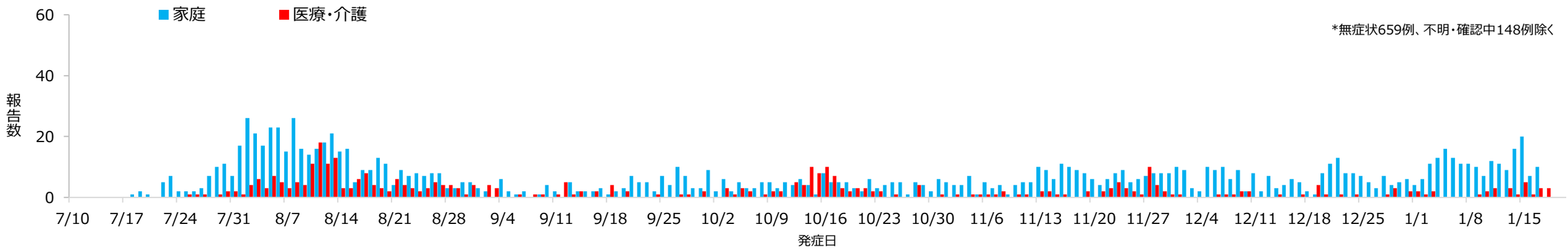
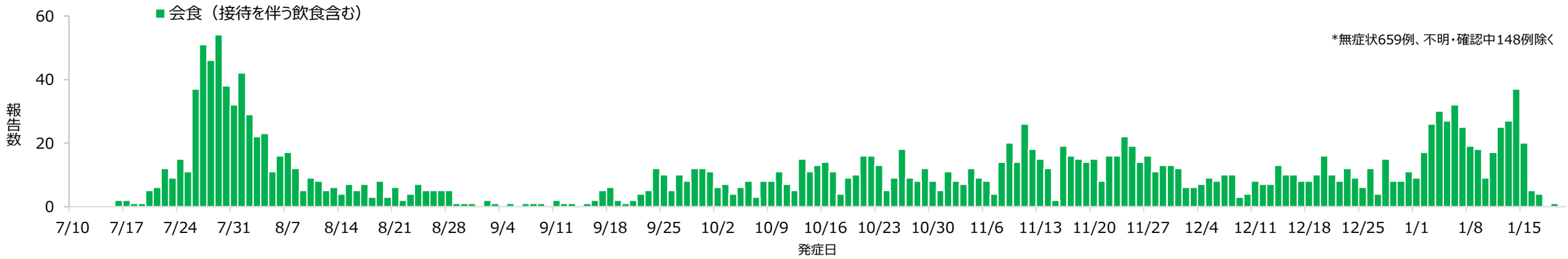


*無症状659例、不明・確認中148例除く

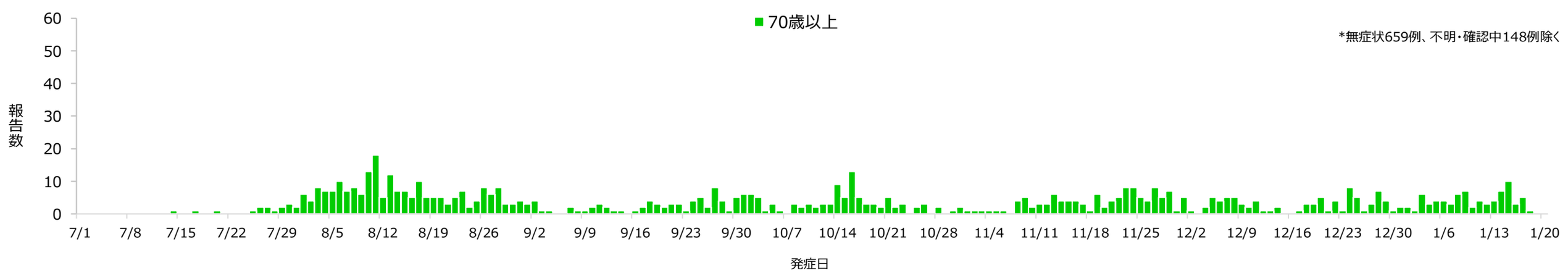
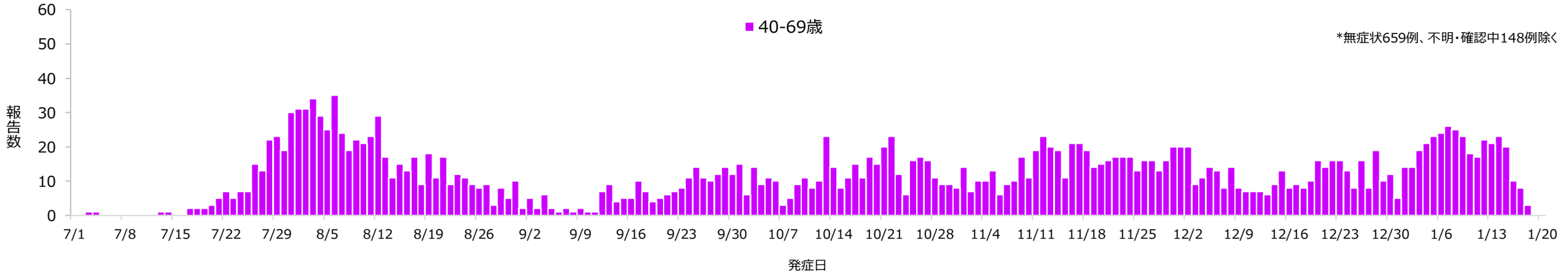
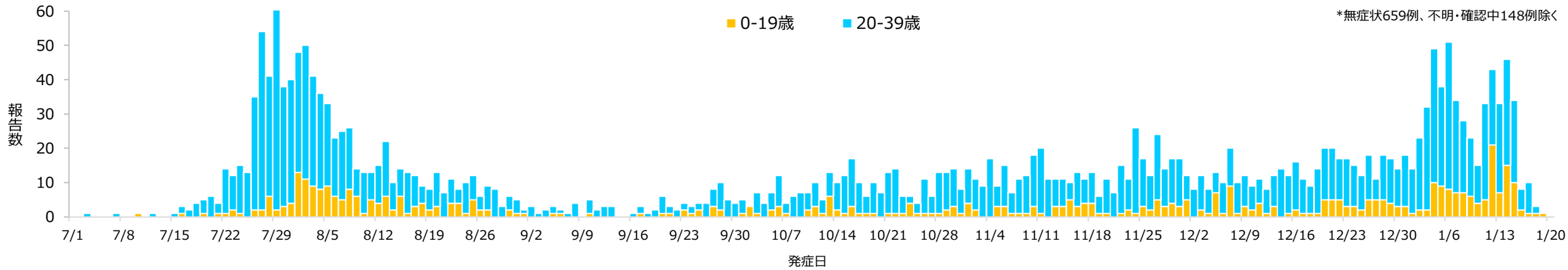
推定感染源・年代の推移 (n=6438)



推定感染源の推移 (n=6438)



年代の推移 (n=6438)



発症月別 推定感染源の推移 (n=6438*)

*無症状659例,不明・確認中148例除く

	7月		8月		9月		10月		11月		12月		1/1~1/19	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
接待を伴う飲食	234	43.9	128	10.2	47	13.7	128	18.0	195	21.5	94	12.5	69	8.9
会食	88	16.5	156	12.4	61	17.8	162	22.8	212	23.3	181	24.1	279	36.0
家庭	60	11.3	398	31.7	96	28.1	132	18.6	186	20.5	193	25.7	187	24.1
職場	52	9.8	147	11.7	35	10.2	83	11.7	87	9.6	83	11.0	43	5.5
医療・介護	8	1.5	159	12.7	32	9.4	79	11.1	50	5.5	23	3.1	27	3.5
学校・保育所	17	3.2	64	5.1	6	1.8	19	2.7	13	1.4	20	2.7	21	2.7
県外	28	5.3	23	1.8	15	4.4	20	2.8	27	3.0	72	9.6	103	13.3
米軍	3	0.6	2	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.3	0	0.0
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.3	8	1.1	8	1.0
不明	43	8.1	177	14.1	50	14.6	87	12.3	136	15.0	76	10.1	39	5.0
小計	533	100.0	1,254	100.0	342	100.0	710	100.0	909	100.0	752	100.0	776	100.0
調査中	2	0.4	12	0.9	5	1.4	30	4.1	49	5.1	109	12.7	148	16.0
計	535	100.0	1,266	100.0	347	100.0	740	100.0	958	100.0	861	100.0	924	100.0

発症月別 年代の推移 (n=6438*)

*無症状659例,不明・確認中148例除く

	7月		8月		9月		10月		11月		12月		1/1-1/19	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
10歳未満	10	1.9	49	3.9	4	1.2	15	2.0	6	0.6	26	3.0	31	3.4
10-19歳	17	3.2	84	6.6	13	3.7	34	4.6	61	6.4	67	7.8	88	9.5
20-29歳	192	35.9	217	17.1	39	11.2	105	14.2	176	18.4	183	21.3	258	27.9
30-39歳	134	25.0	173	13.7	35	10.1	116	15.7	157	16.4	142	16.5	141	15.3
40-49歳	73	13.6	208	16.4	45	13.0	167	22.6	175	18.3	150	17.4	112	12.1
50-59歳	56	10.5	167	13.2	62	17.9	119	16.1	152	15.9	112	13.0	119	12.9
60-69歳	37	6.9	160	12.6	79	22.8	86	11.6	123	12.8	92	10.7	100	10.8
70-79歳	7	1.3	110	8.7	42	12.1	49	6.6	67	7.0	55	6.4	47	5.1
80-89歳	5	0.9	79	6.2	16	4.6	29	3.9	31	3.2	20	2.3	20	2.2
90歳以上	4	0.7	19	1.5	12	3.5	20	2.7	10	1.0	14	1.6	8	0.9
不明	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
計	535	100.0	1,266	100.0	347	100.0	740	100.0	958	100.0	861	100.0	924	100.0

確定月別 推定感染源の推移 (n=6438)

	7月		8月		9月		10月		11月		12月		1/1~1/19	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
接待を伴う飲食	138	48.6	266	15.7	36	10.1	146	17.9	220	23.0	120	12.9	89	9.1
会食	33	11.6	221	13.1	42	11.7	206	25.2	204	21.3	222	23.9	326	33.2
家庭	33	11.6	485	28.6	114	31.8	158	19.4	217	22.7	243	26.1	262	26.7
職場	31	10.9	177	10.5	43	12.0	86	10.5	88	9.2	110	11.8	53	5.4
医療・介護	8	2.8	212	12.5	45	12.6	92	11.3	59	6.2	38	4.1	43	4.4
学校・保育所	5	1.8	96	5.7	7	2.0	20	2.5	15	1.6	29	3.1	27	2.7
県外	19	6.7	33	1.9	15	4.2	21	2.6	23	2.4	73	7.8	121	12.3
米軍	2	0.7	4	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.3	0	0.0
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.3	7	0.8	10	1.0
不明	15	5.3	199	11.8	56	15.6	87	10.7	129	13.5	85	9.1	52	5.3
小計	284	100.0	1,693	100.0	358	100.0	816	100.0	958	100.0	930	100.0	983	100.0
調査中	3	1.0	15	0.9	5	1.4	35	4.1	31	3.1	143	13.3	184	15.8
計	287	100.0	1,708	100.0	363	100.0	851	100.0	989	100.0	1,073	100.0	1,167	100.0

確定月別 年代の推移 (n=6438)

	7月		8月		9月		10月		11月		12月		1/1~1/19	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
10歳未満	6	2.1	73	4.3	6	1.7	20	2.4	18	1.8	35	3.3	53	4.5
10-19歳	7	2.4	113	6.6	16	4.4	38	4.5	66	6.7	89	8.3	113	9.7
20-29歳	100	34.8	345	20.2	41	11.3	107	12.6	168	17.0	222	20.7	305	26.1
30-39歳	76	26.5	262	15.3	38	10.5	124	14.6	162	16.4	160	14.9	183	15.7
40-49歳	46	16.0	273	16.0	47	12.9	173	20.3	180	18.2	195	18.2	138	11.8
50-59歳	22	7.7	212	12.4	54	14.9	139	16.3	165	16.7	135	12.6	147	12.6
60-69歳	21	7.3	183	10.7	78	21.5	125	14.7	122	12.3	118	11.0	120	10.3
70-79歳	3	1.0	121	7.1	53	14.6	68	8.0	55	5.6	74	6.9	65	5.6
80-89歳	3	1.0	94	5.5	19	5.2	35	4.1	38	3.8	32	3.0	30	2.6
90歳以上	3	1.0	32	1.9	11	3.0	22	2.6	15	1.5	13	1.2	13	1.1
不明	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
計	287	100.0	1,708	100.0	363	100.0	851	100.0	989	100.0	1,073	100.0	1,167	100.0

保地第2447号
令和3年1月21日

各市町村新型コロナウイルス感染症対策本部長 殿

沖縄県新型コロナウイルス対策本部
本部長 沖縄県知事 玉城 康裕
(公 印 省 略)

営業時間短縮要請に対する協力状況等に関する見回り活動の実施について（依頼）

平素から本県の新型コロナウイルス感染症対策に御理解と御協力をいただき感謝申し上げます。

首都圏を中心として全国的に新型コロナウイルス感染症の流行拡大が続いており、本県においても新規感染者数の増加に歯止めがかからず、地域医療の崩壊が目前に迫っていることから、去る1月19日に「沖縄県緊急事態宣言」を発出いたしました。

本県の流行状況は、国の緊急事態宣言の対象地域に指定された特定都道府県の状況に匹敵する段階にあることから、国の基本的対処方針において特定都道府県に求められる措置内容に準じ、本県においても不要不急の外出自粛や飲食店等に対する営業時間短縮の要請等の対策を実施することといたしました。

感染拡大を着実に抑え込み、できるだけ早く安定した県民生活を取り戻すためには、各要請内容の実効性を高めることが重要となります。

国からは、別添の事務連絡「営業時間短縮要請に対する協力状況等に関する調査の依頼等について」のとおり、街中の見回り活動により要請の実効性を高めることが求められておりますが、県内全域が時短要請の対象となるため、各市町村の協力が必要です。

つきましては、別紙の「調査要領」を参照の上、各市町村において、繁華街等の見回り活動を実施してくださいませよう、お願いいたします。併せて、別紙調査項目1～4を作成の上、それぞれの提出期限までに下記担当者までご提出をお願いします。

なお、本県としましては、特定都道府県並みの財政的支援が受けられるよう、国と調整を進めているところです。本県が国から特定都道府県の指定または特定都道府県に「準ずる措置」を講じる団体として認められた場合は、別添「参考資料」のとおり、実施状況を毎日国に報告することとなりますので、その際、改めて調整させていただきます。

沖縄県新型コロナウイルス感染症対策本部総括情報部
福原 fukuhakn@pref.okinawa.lg.jp
(098-866-2014)

調査要領

(沖縄県緊急事態宣言の実効性を高めるための調査)

令和3年1月21日(木) 沖縄県新型コロナウイルス感染症対策本部

【見回り活動】

地域の実情を勘案しながら、次のとおり見回り活動の実施をお願いします。

1. 実施時期：1月22日(金)～2月7日(日)の間に複数回の実施をお願いします。
2. 実施主体：各市町村
3. 協力機関：必要に応じ、地域の商工会や消防、管轄警察署等と連携をお願いします。
※各警察署には、地域の見回り活動に協力するよう、別途県警本部長から通達済みです。
4. 実施地域：貴市町村内の繁華街等(時短要請の対象飲食店等があるエリア)
5. 実施内容：市町村職員等が巡回し、下記のような内容を行う
 - 感染拡大防止のための普及啓発資料の配付
(沖縄県緊急事態宣言文、RICCA、5つの場面、添付ファイル等をご利用ください)
 - 飲食店等に対する時短要請への協力への声かけ
 - 時短要請への協力店舗の割合把握(目視による把握でも可)
 - 滞留している若者グループ等に帰宅を促す

【報告】

別添調査表により、次のとおり報告をお願いします。

- 1 回目調査(別紙1)：1月23日(土) ×切り
- 2 回目調査(別紙2)：1月29日(金)午前中 ×切り
- 3 回目調査(別紙3)：2月5日(金)午前中 ×切り
- 4 回目調査(別紙3)：2月8日(月) ×切り

【留意事項】

- 沖縄県が、国から特定都道府県等の指定を受けた場合には、国から県内の時短要請への協力状況を、毎日報告することが求められます。その際の調査・報告内容は、改めて調整させていただきます。

調査要領

(沖縄県緊急事態宣言の実効性を高めるための調査)

令和3年1月21日(木) 沖縄県新型コロナウイルス感染症対策本部

【見回り活動】

地域の実情を勘案しながら、次のとおり見回り活動の実施をお願いします。

1. 実施時期：1月22日(金)～2月7日(日)の間に複数回の実施をお願いします。
2. 実施主体：各市町村
3. 協力機関：必要に応じ、地域の商工会や消防、管轄警察署等と連携をお願いします。
※各警察署には、地域の見回り活動に協力するよう、別途県警本部長から通達済みです。
4. 実施地域：貴市町村内の繁華街等(時短要請の対象飲食店等があるエリア)
5. 実施内容：市町村職員等が巡回し、下記のような内容を行う
 - 感染拡大防止のための普及啓発資料の配付
(沖縄県緊急事態宣言文、RICCA、5つの場面、添付ファイル等をご利用ください)
 - 飲食店等に対する時短要請への協力への声かけ
 - 時短要請への協力店舗の割合把握(目視による把握でも可)
 - 滞留している若者グループ等に帰宅を促す

【報告】

別添調査表により、次のとおり報告をお願いします。

- 1 回目調査(別紙1)：1月23日(土) ×切り
- 2 回目調査(別紙2)：1月29日(金)午前中 ×切り
- 3 回目調査(別紙3)：2月5日(金)午前中 ×切り
- 4 回目調査(別紙3)：2月8日(月) ×切り

【留意事項】

- 沖縄県が、国から特定都道府県等の指定を受けた場合には、国から県内の時短要請への協力状況を、毎日報告することが求められます。その際の調査・報告内容は、改めて調整させていただきます。

営業時間短縮要請の協力状況調査項目表

市町村名		部課名	
担当者名		連絡先	
1月21日までに実施した見回り活動の内容			
日にち		把握方法	各エリアの状況

事務連絡
令和3年1月15日

各特定都道府県等（感染症担当部局、危機管理部局） 御中

内閣官房新型コロナウイルス感染症対策推進室

営業時間短縮要請に対する協力状況等に関する調査の依頼等について

平素から新型コロナウイルスの感染防止対策の推進にご協力いただき感謝申し上げます。全国の感染状況に鑑み、繁華街における事業者や利用客等に対する見回りや呼びかけ活動等の徹底について、『営業時間短縮要請等に係る繁華街における見回り活動等の実施について』（令和2年12月18日付事務連絡）、『緊急事態宣言下における繁華街での見回り活動等の実施について』（令和3年1月7日付事務連絡）及び『繁華街における見回り活動等の徹底について』（令和3年1月13日付事務連絡）と数度に渡りご依頼しており、警察や消防をはじめとした関係機関と連携して街中での見回りや呼びかけ活動等のご対応をいただいているところです。

事業者が営業時間短縮要請に応じていただくためには、単に街中での見回りを行うだけでなく、職員等が個別店舗を直接訪問し、協力を働きかけることが重要です。今後、管内市区町村、警察、消防その他の関係機関と連携・協力するとともに、できる限りの人員体制を確保し、さらに取組の徹底を図るよう強くお願いします。

その上で、当該取組の重要性に鑑み、新型インフルエンザ等対策特別措置法（平成24年法律第31号）第32条第1項に基づく緊急事態宣言における特定都道府県及びそれに「準じる措置」を講じる団体につきましては、飲食店の営業時間短縮要請（20時まで。酒類提供は11時から19時まで）への協力状況の把握、日中の人出状況の把握及び働きかけの実施状況の把握のため、調査を行うこととしました。つきましては、別紙の「調査要領」をご確認の上、別添1及び別添2の調査票に結果を記載の上、ご回答をお願いします。

【添付資料】

- 別紙 調査要領
- 別添1 調査票1
- 別添2 調査票2

(照会先)

内閣官房新型コロナウイルス感染症対策推進室
企画第2担当 高橋・松浦・廣瀬・鈴木・矢部
直通 03(6257)3086

調査要領

【調査項目】

調査票1〔週 1 回提出をお願いするもの〕

- ・今後の取組予定(知事部局独自の取組・警察消防と連携した取組をともに)
- ・これまでの取組実績(知事部局独自の取組・警察消防と連携した取組をともに)
- ・飲食店の営業時間短縮要請への協力状況(団体の規模に応じて十分な調査エリア箇所を複数設定すること。職員や委託業者の活用によって詳細に把握すること(〇〇〇店舗中〇〇〇店舗が 20 時までには営業終了など))
- ・昼間の市街地での人出(緊急事態宣言区域となる以前と比べた人出の状況。特に若者の人出状況や若者グループの滞留状況等についてご回答ください。目視による状況報告でも結構です。可能な範囲での回答をお願いします。)

調査票2〔毎日提出をお願いするもの〕

- ・飲食店の営業時間短縮要請への協力状況(職員の目視など、簡易な方法によって前日の状況について把握してください(〇割の店舗が20時までには営業終了など))

【留意点】

- ・全て公表することを前提に記入いただければと存じます。
- ・調査対象団体となった時点から可能な限り早期に調査の開始をお願いします。

【回答様式】

別添のとおり。

【提出期限】

調査票1:毎週金曜日 17 時までに前日木曜日時点の状況を報告

調査票2:毎日 17 時までに前日の状況を報告

【調査票 2：都道府県名】

【毎日の提出を求めるもの】

営業時間短縮要請の協力状況
〔把握方法〕 …
〔○○エリア〕 ○割の店舗が20時までに営業終了
〔●●エリア〕 ●割の店舗が20時までに営業終了 ・ ・ ・

別添 1

1月●日現在

【調査票 1：都道府県名】

これからの見回り等の実施予定 (警察消防との連携予定を含む)	1/●～1/●の見回り等実績 (警察消防との連携状況を含む)	営業時間短縮要請への協力状況 (職員や委託による調査結果)	繁華街の日中の人出状況 (緊急事態宣言区域になる前との比較等)
<p>(例)</p> <p>開店店舗に対する文書による協力依頼 (日中。1/●～1/●)</p> <p>警察消防と連携して実施 (消防官…同行、警察…安全確保。1/●～1/●)</p> <p>→ 場所 1 場所 2 . . .</p>	<p>(例)</p> <p>○繁華街等の飲食店の営業時間短縮遵守状況の確認 (20時以降)</p> <p>・実施時期 1/12 (火) ~</p> <p>・実施地域 主要繁華街 (新宿、池袋、渋谷、銀座、新橋等)</p> <p>・実施した内容</p>	<p>〔把握方法〕</p> <p>…</p> <p>〔○○エリア〕</p> <p>協力比率： %</p> <p>(●●●店舗中○○○店舗が営業終了)</p> <p>〔●●エリア〕</p> <p>協力比率： %</p> <p>(●●●店舗中○○○店舗が営業終了)</p> <p>・</p> <p>・</p> <p>・</p>	<p>〔○○エリア〕</p> <p>○ 全般的な状況</p> <p>○ 若者の人出状況</p> <p>○ 若者グループの滞留状況等</p> <p>〔●●エリア〕</p> <p>○ 全般的な状況</p> <p>○ 若者の人出状況</p> <p>○ 若者グループの滞留状況等</p>