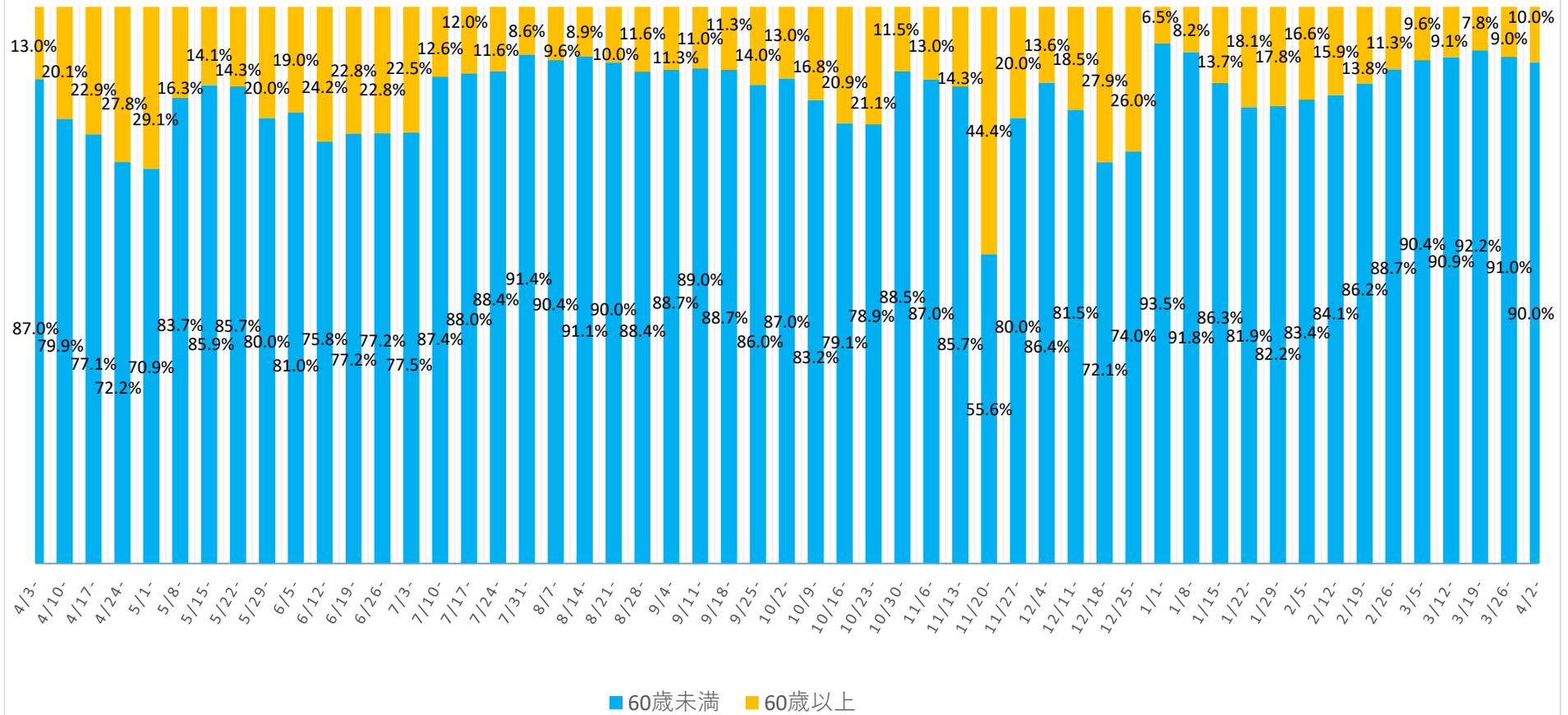
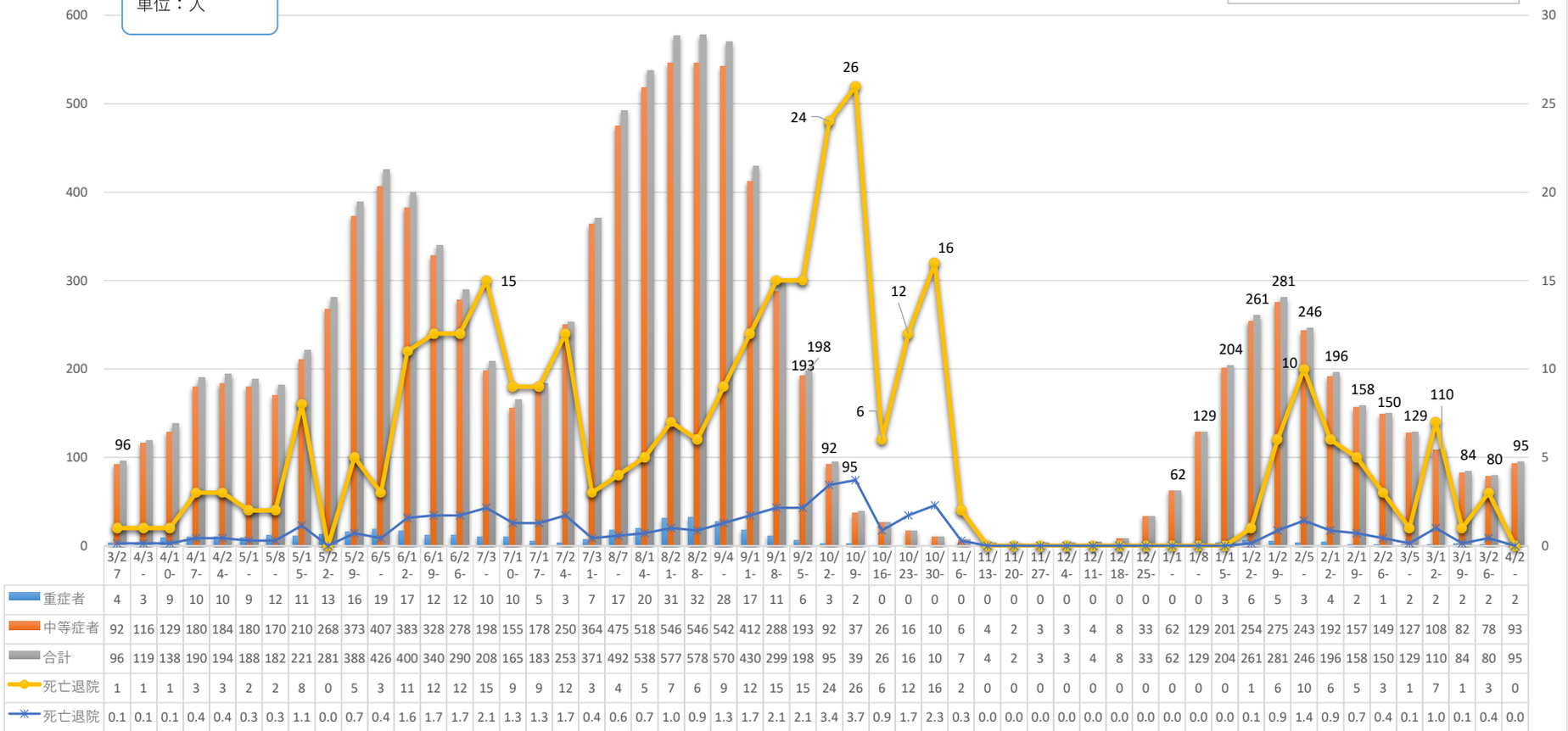


新規感染者に占める60歳以上の割合



重症・中等症患者の1週間ごとの状況

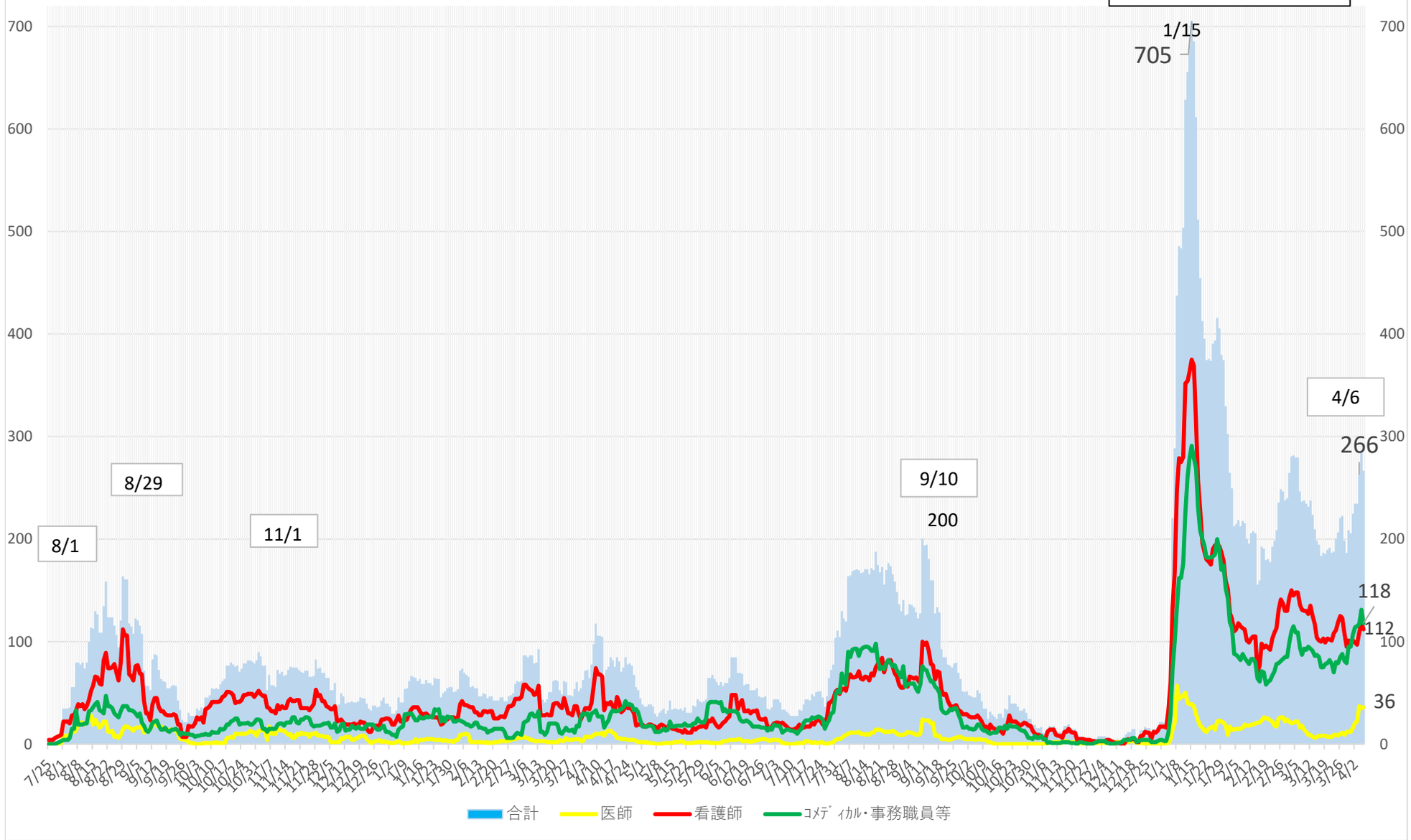
単位：人



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4月6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
 (令和4年1月3日～令和4年4月3日(速報値)) ※調査遅れによる修正有り

	1/9- まん延防止								2/21- 2/27	2/28- 3/6	3/7- 3/13	3/14- 3/20	3/21- 3/27	3/28- 4/3	直近 5週間 計
	1/3- 1/9	1/10- 1/16	1/17- 1/23	1/24- 1/30	1/31- 2/6	2/7- 2/13	2/14- 2/20								
那覇市	84	91	67	38	15	14	10	10	16	16	29	60	55	186	
宜野湾市	18	21	10	11	3	4	4	5	5	11	10	10	24	65	
石垣市	7	10	14	14	3	12	3	3	12	6	18	4	8	51	
浦添市	23	20	12	6	3	4	1	2	5	10	5	19	11	52	
名護市	31	18	12	1	4	0	3	4	6	11	8	8	8	45	
糸満市	15	5	6	2	2	3	1	1	9	2	2	8	7	29	
沖縄市	30	45	18	10	2	6	5	10	9	16	17	18	17	87	
豊見城市	14	11	9	10	4	0	4	3	6	6	6	12	12	45	
うるま市	27	17	10	7	5	5	2	11	10	12	12	12	19	76	
宮古島市	30	18	7	8	7	1	0	7	3	4	1	12	10	37	
南城市	9	3	1	3	0	3	0	1	3	1	0	2	1	8	
北部保健所	15	9	9	4	1	5	0	1	4	6	2	2	1	16	
中部保健所	49	31	13	8	10	3	4	3	10	12	9	6	10	50	
(恩納村)	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	2	0	2	5	
(宜野座村)	7	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
(金武町)	18	3	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	
(読谷村)	7	6	2	2	1	1	2	0	2	2	2	2	2	10	
(嘉手納町)	2	3	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
(北谷町)	8	12	5	3	1	2	0	1	6	4	4	1	4	20	
(北中城村)	1	3	5	1	1	0	0	1	1	3	1	0	2	8	
(中城村)	6	3	1	0	4	0	1	0	0	1	0	3	0	4	
南部保健所	32	25	10	13	1	4	5	1	5	9	14	11	12	52	
(西原町)	6	4	2	2	0	0	0	0	0	2	4	5	1	12	
(与那原町)	9	8	1	0	0	1	0	1	0	3	1	0	1	6	
(南風原町)	9	4	3	6	1	2	2	0	4	3	6	1	7	21	
(久米島町)	1	0	0	0	0	0	3	0	1	1	2	2	0	6	
(座間味村)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(南大東村)	0	1	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(渡嘉敷村)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(八重瀬町)	7	8	1	1	0	1	0	0	0	0	1	3	3	7	
八重山保健所	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
他県	2	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
合計	386	329	198	135	60	64	42	62	104	122	133	184	195	800	

(確定日ベース)

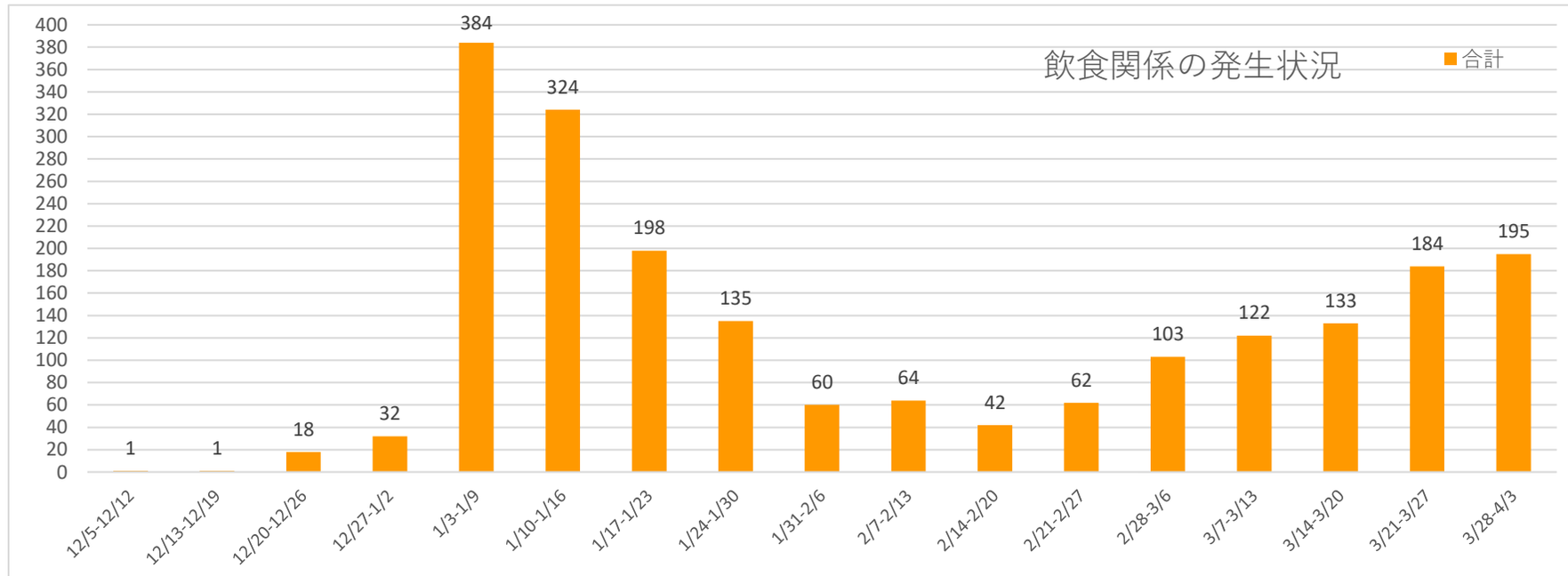
割合	1/3- 1/9	1/10- 1/16	1/17- 1/23	1/24- 1/30	1/31- 2/6	2/7- 2/13	2/14- 2/20	2/21- 2/27	2/28- 3/6	3/7- 3/13	3/14- 3/20	3/21- 3/27	3/28- 4/3	直近 5週間 計
那覇市	22%	28%	34%	28%	25%	22%	24%	16%	15%	13%	22%	33%	28%	23%
宜野湾市	5%	6%	5%	8%	5%	6%	10%	8%	5%	9%	8%	5%	12%	8%
石垣市	2%	3%	7%	10%	5%	19%	7%	5%	12%	5%	14%	2%	4%	6%
浦添市	6%	6%	6%	4%	5%	6%	2%	3%	5%	8%	4%	10%	6%	7%
名護市	8%	5%	6%	1%	7%	0%	7%	6%	6%	9%	6%	4%	4%	6%
糸満市	4%	2%	3%	1%	3%	5%	2%	2%	9%	2%	2%	4%	4%	4%
沖縄市	8%	14%	9%	7%	3%	9%	12%	16%	9%	13%	13%	10%	9%	11%
豊見城市	4%	3%	5%	7%	7%	0%	10%	5%	6%	5%	5%	7%	6%	6%
うるま市	7%	5%	5%	5%	8%	8%	5%	18%	10%	10%	9%	7%	10%	10%
宮古島市	8%	5%	4%	6%	12%	2%	0%	11%	3%	3%	1%	7%	5%	5%
南城市	2%	1%	1%	2%	0%	5%	0%	2%	3%	1%	0%	1%	1%	1%
北部保健所	4%	3%	5%	3%	2%	8%	0%	2%	4%	5%	2%	1%	1%	2%
中部保健所	13%	9%	7%	6%	17%	5%	10%	5%	10%	10%	7%	3%	5%	6%
南部保健所	8%	8%	5%	10%	2%	6%	12%	2%	5%	7%	11%	6%	6%	7%
他県	2%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%
合計	100%	85%	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

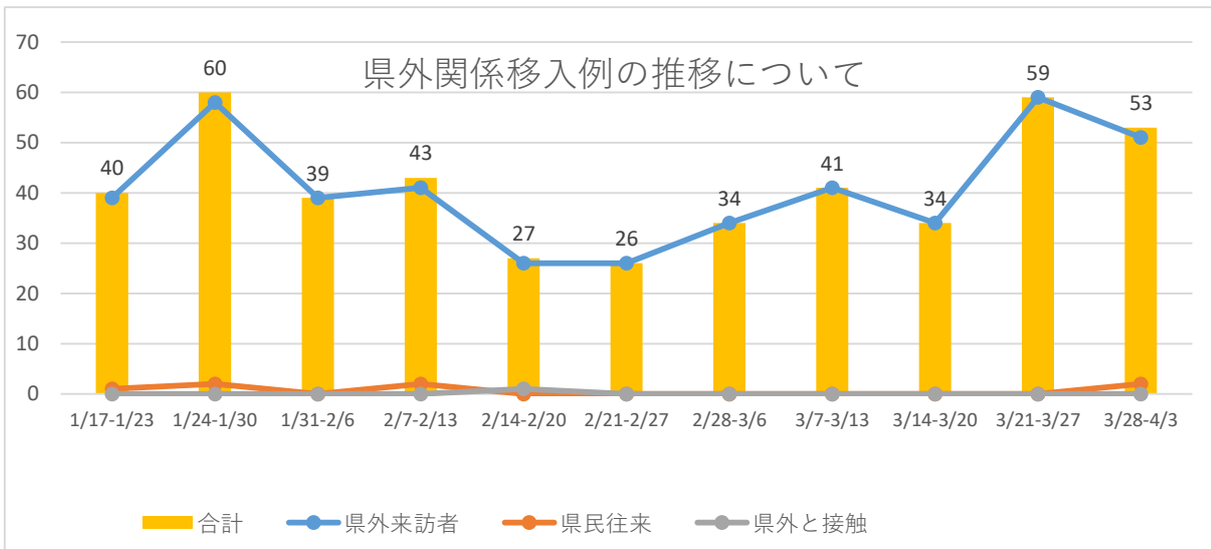
各保健所管内の圏域毎の状況（飲食関係）

	12/5- 12/12	12/13- 12/19	12/20- 12/26	12/27- 1/2	1/3-1/9	1/10- 1/16	1/17- 1/23	1/24- 1/30	1/31-2/6	2/7-2/13	2/14- 2/20	2/21- 2/27	2/28-3/6	3/7-3/13	3/14- 3/20	3/21- 3/27	3/28-4/3
北部	1	0	15	4	46	27	21	5	5	5	3	5	10	17	10	10	9
中部	0	0	3	12	124	114	51	36	20	18	15	29	34	51	48	46	70
南部	0	0	0	4	93	64	38	34	10	14	11	8	28	28	27	52	43
那覇	0	1	0	8	84	91	67	38	15	14	10	10	16	16	29	60	55
宮古	0	0	0	3	30	18	7	8	7	1	0	7	3	4	1	12	10
八重山	0	0	0	1	7	10	14	14	3	12	3	3	12	6	18	4	8
合計	1	1	18	32	384	324	198	135	60	64	42	62	103	122	133	184	195



移入例の陽性者数の速報値について

1週間 毎	1/17- 1/23	1/24- 1/30	1/31- 2/6	2/7-2/13	2/14- 2/20	2/21- 2/27	2/28- 3/6	3/7- 3/13	3/14- 3/20	3/21- 3/27	3/28- 4/3	総合計
県外来訪者	39	58	39	41	26	26	34	41	34	59	51	931
県民往来	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	301
県外と接触	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	242
合計	40	60	39	43	27	26	34	41	34	59	53	1474
全体に占める割合	0%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%
全体の発生者数	8,330	6,869	4,344	3,856	4,261	4,366	5,585	4,497	4,502	5,111	7,020	121,735
内1都3県	15	26	16	16	11	8	19	25	15	26	18	644
移入例に占める割合	38%	43%	41%	37%	41%	31%	56%	61%	44%	44%	34%	44%



※3月も移入例は横ばい13都府県（全て重点措置指定都道府県）から確認している。

※3月2週目は、徐々に増加傾向となっており離島でも確認している。

※3月3週目、横ばいで有り学生の旅行による移入例を確認している。

※3月4週目は、連休の影響もあり増加18都道府県からの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	1/17-	1/24-	1/31-	2/7-	2/14-	2/21-	2/28-	3/7-	3/14-	3/21-	3/28-	
東京都	399.6	743.3	916.7	794.6	748.6	563.4	556.2	440.4	383.8	327.0	385.8	
大阪府	450.6	706.7	947.9	1036.6	897.4	660.9	563.7	422.9	323.6	258.4	280.9	
沖縄県	553.5	473.5	302.5	263.8	285.7	288.7	383.7	305.1	301.3	340.9	464.7	
全国平均	232.4	396.4	495.5	482.3	450.9	366.6	348.0	298.2	258.8	218.2	256.4	
県外来訪者うち 県内住所	0	0	2	1	0	0	2	0	0	1	0	77

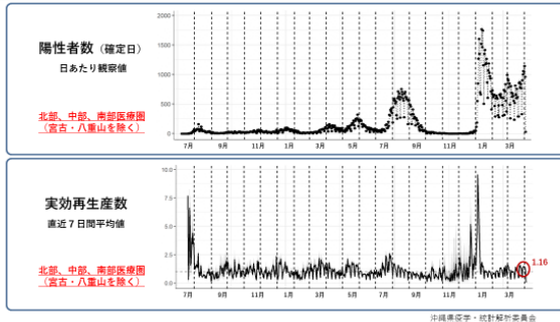
沖縄県新型コロナウイルス感染症発生動向報告

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

図 1 陽性者数の推移と実効再生産数（北部、中部、南部）

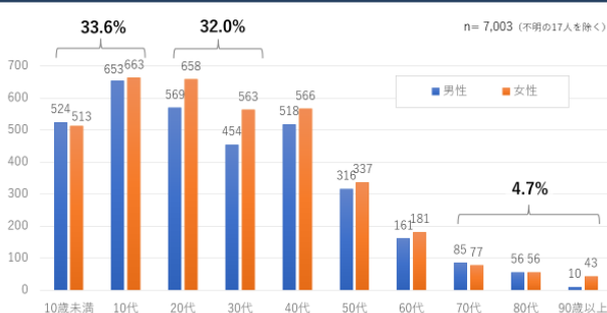


沖縄県における先週（3月28日-4月3日）の新規陽性者数は、7,020人（先々週 5,097人）でした。沖縄本島（周辺離島を含む）における先週の実効再生産数(R) *1は **1.16** [最小値 0.59-最大値 1.54]、このうち那覇市は 1.19 [0.53-1.83]でした。また、宮古は 1.30 [0.29-1.99]、八重山は 0.93 [0.87-1.52]でした（図1）。全県的に流行は下げ止まったまま推移しています。

*1：最終日を除いた直近7日間における日別推定値（平均値）の平均値。[]内は、直近7日間における日別推定値（平均値）の範囲（最小値から最大値）を表す。

年齢階級別推移

図 2 性年齢階級別にみる陽性者数（3月28日～4月3日）



年齢階級別では、10代が1,316人（19%）と最多であり、20代 1,227人（18%）、10歳未満 1,037人（15%）と続きます（図2）。

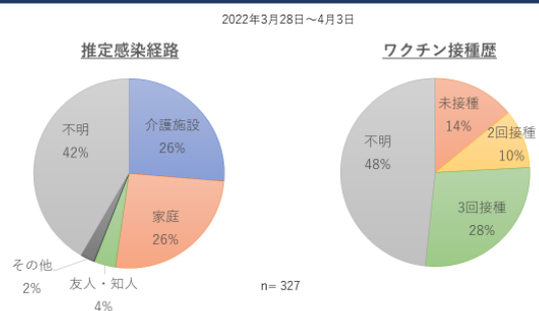
図 3 年齢階級別にみる陽性者数の増減率



すべての年代で増加していますが、とくに70歳以上の高齢者での増加が顕著です（図3）。

高齢層

図 4 70歳以上高齢者の推定感染経路およびワクチン接種歴



保健所による疫学調査によると、70歳以上高齢者327人における推定感染経路は、介護施設 86人（26%）と家庭 85人（26%）が並んで多く、友人・知人 12人（4%）と続きます。

ワクチン接種歴は、未接種 46人（14%）、2回接種 33人（10%）、3回接種 90人（28%）でした。なお、沖縄県の70歳以上高齢者 235,766人のワクチン接種状況は、3月29日時点で未接種 10,409人（4%）、1回接種 1,052人（0%）、2回接種 42,194

人 (18%)、3 回接種 182,111 人 (77%) でした (図 4)。

社会福祉施設

先週、県内の社会福祉施設 33 施設において新たに陽性者の発生を確認しました。

内訳は、特別養護老人ホーム 10 施設、有料老人ホーム 11 施設、老人保健施設 6 施設、サービス付き高齢者住宅 2 施設、小規模多機能施設 2 施設、障がい者グループホーム 1 施設、認知症グループホーム 1 施設でした。これらの施設において、4 月 3 日までに職員 61 人、利用者 48 人の陽性を確認しています。

33 施設のうち 24 施設 (73%) が、4 月 3 日時点で職員のみの陽性確認であり、19 施設 (58%) が職員 1 名のみ陽性確認でした。一方、利用者の陽性を確認した 9 施設のうち、4 月 3 日時点で 5 人以上の集団感染に至っているのは 4 施設です。内訳は、有料老人ホーム 2 施設、特別養護老人ホーム 1 施設、老人保健施設 1 施設となっています。

保健所管区別

図 5 保健所管区別にみる新規陽性者数の推移 (沖縄県)



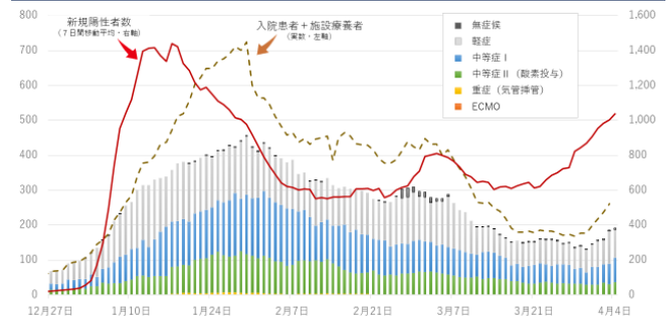
保健所管轄区域別 (7 日間合計) では、北部 388 人 (先々週 283 人)、中部 2,518 人 (先々週 1,727 人)、那覇市 1,644 人 (先々週 1,281 人)、南部 2,026 人 (先々週 1,435 人)、宮古 218 人 (先々週 151 人)、八重山 169 人 (先々週 164 人) でした (図 5)。

なお、県外からの渡航者は 46 人 (先々週 57 人) であり、このうち大阪府 9 人、東京都 8 人、福岡県

6 人であり、渡航元は 17 都道府県と散らばっています。

入院患者数推移

図 6 重症度別入院患者数と施設療養者数の推移



先週の新規入院患者数は 122 人でした。入院患者数は、先週末 (4 月 3 日時点) で 186 人と 1 週間前より 35 人増加しています。酸素投与など中等症患者は 87 人と 1 週間前より 2 人増加であり、気管挿管など重症患者は 2 人と 1 週間前と変わりません (図 6)。

この他、社会福祉施設で療養されている陽性者が、先週末 (4 月 3 日時点) で 18 施設に 75 人おられ、1 週間前より 52 人と急速に増加しています。

なお、先週末 (4 月 3 日時点) における病床占有率は、沖縄本島 29.1%、宮古地区 6.1%、八重山地区 22.7%となっています。高齢者の新規陽性者の増加により、沖縄本島における病床占有率が急速に上昇しています。

【今後の見通しと対策】

沖縄県では、春休みに入って以降、全県的に感染拡大が進んでいます。先週からは高齢者も増加に転じていることから、入院患者数も増えています。

図 7 今後 1 週間 (4月4日-10日) の発生見込み数

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

実数再生産数	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	1.0	1.5	2.0	1.0	1.5	2.0
北部	384	773	1,557	19	23	31	0.1	0.2	0.3
中部	2,462	4,958	9,984	71	99	147	0.7	1.1	1.7
那覇市	1,588	3,198	6,440	59	79	113	1.7	2.0	2.4
南部	1,987	4,001	8,058	52	72	106	0.5	0.8	1.2
宮古	212	427	860	7	9	13	0.1	0.1	0.1
八重山	158	318	641	8	10	12	0.0	0.0	0.1
合計	6,791	13,675	27,539	216	292	421	3.2	4.1	5.7

※ 4月10日時点の見込み数
沖縄県疫学・統計解析委員会

今週の新規陽性者数は 9,500-12,500 人となり、今週末までに入院患者数は 240-280 人に至り、うち重症患者数は 4 人前後と見込まれます (図 7)。

3 月 28 日に県内収集 48 検体の全ゲノム解析を実施したところ、うち 20 例が感染力の強いとされる「BA2」系統のウイルスでした。これにより、沖縄県内では半数近くが「BA2」に置き換わっていると考えられます。このため、今後、さらに急速に増加することも考えられます。

高齢者の感染のうち介護関連が全体の 4 分の 1 を占めています。とくに高齢者施設における感染対策の確認が求められます。

高齢者施設における感染対策 7つのポイント

- 1) 感染対策の基本は手指衛生とマスクの着用です。ケアや清掃の前後など適切なタイミングで手指衛生を心掛けてください。オミクロン株であっても、症状が出現する前からウイルスを排出しています。すべての職員は症状を認めていなくとも、必ずマスクを着用して業務にあたってください。
- 2) 人が集まる共有エリアは、いつも風通しを良くしておきましょう。「定期的に換気」ではなく、「常に少しだけ換気」を心掛けてください。たとえば、食べ物の匂いがずっと残るようであれば、室内の換気が悪いと考えます。なお、カラオケなどで歌うことは、エアロゾルを多量に発生させるリスク

があります。流行が収まるまでは中止することを強く勧めます。

- 3) 現在、沖縄県では急速に流行が拡大しています。原則として、施設内での面会を中止してください。ただし、入居者の外出については、散歩程度であれば制限する必要はありません。家族など親しい人と屋外で面会することも構いませんが、面会者に発熱や咳嗽などの症状がないことを確認したうえで互いにマスクを着用するようにします。
- 4) 職員に発熱や咳などの症状があれば必ず休ませてください。そして、医療機関を受診させるか、県が配布している抗原検査キットで確認してください。なお、結果が陰性だった場合にも、感染が否定されるものではありません。発症から 5 日が経過し、症状消失後 4 8 時間が経過するまで仕事を休ませるようにしてください。
- 5) 利用者に発熱や咳などの症状を認めるときは、かかりつけ医に相談するなどして、必要な治療を開始するとともに検査を早めに受けさせてください。なお、新型コロナウイルス感染症では、必ずしも発熱しないことがあります。咳や倦怠感、息切れなど体調不良があれば、やはり疑って早期に診断することが必要です。
- 6) 高齢者と職員へのワクチン接種を進めてください。感染予防効果は完全ではありませんが、施設全体の感染防御を高め、接種した高齢者の重症化予防が期待できます。また、面会に来られるご家族、デイサービス利用者についても、3 回目のワクチン接種を進めてください。
- 7) 沖縄県では、社会福祉施設の職員に対する 2 週間に 1 回の無料 PCR 検査を実施しています。ワクチン接種者では感染予防効果も期待されますが、ときに症状が軽微であって、周囲への感染性がありながら感染に気付いていないことがあります。施設内感染の早期発見のためにも、参加されることをお勧めします。