

鹿児島県新型コロナウイルス感染症対策本部会議

日時：令和2年12月11日(金)

9：00～

場所：6階大会議室

会 次 第

1 開 会

2 本部長あいさつ

3 議 題

(1) 新型コロナウイルスの感染状況等について

(2) その他

4 閉 会

全国の感染状況

都道府県別 感染者数の状況

都道府県別 直近 1 週間 12月3日 ~ 12月9日 の増加数

単位：人

都道府県名	12月3日	12月9日	増加数
北海道	9,251	10,367	1,116
青森県	315	354	39
岩手県	212	225	13
宮城県	1,230	1,336	106
秋田県	90	90	0
山形県	149	196	47
福島県	509	555	46
茨城県	1,692	1,892	200
栃木県	702	800	98
群馬県	1,312	1,482	170
埼玉県	8,830	9,728	898
千葉県	7,239	7,692	453
東京都	42,344	44,927	2,583
神奈川県	13,126	14,100	974
新潟県	348	369	21
富山県	461	462	1
石川県	862	884	22
福井県	320	329	9
山梨県	362	431	69
長野県	760	863	103
岐阜県	1,161	1,336	175
静岡県	1,782	2,030	248
愛知県	10,528	11,636	1,108
三重県	905	967	62

都道府県名	12月3日	12月9日	増加数
滋賀県	804	842	38
京都府	2,714	2,947	233
大阪府	21,404	23,420	2,016
兵庫県	5,868	6,692	824
奈良県	1,229	1,386	157
和歌山県	478	528	50
鳥取県	61	66	5
島根県	152	158	6
岡山県	629	689	60
広島県	897	1,128	231
山口県	402	422	20
徳島県	182	187	5
香川県	154	191	37
愛媛県	331	353	22
高知県	180	281	101
福岡県	5,932	6,264	332
佐賀県	329	354	25
長崎県	273	277	4
熊本県	1,055	1,133	78
大分県	342	439	97
宮崎県	527	574	47
鹿児島県	629	741	112
沖縄県	4,447	4,656	209
その他	149	149	0
計	153,658	166,928	13,270

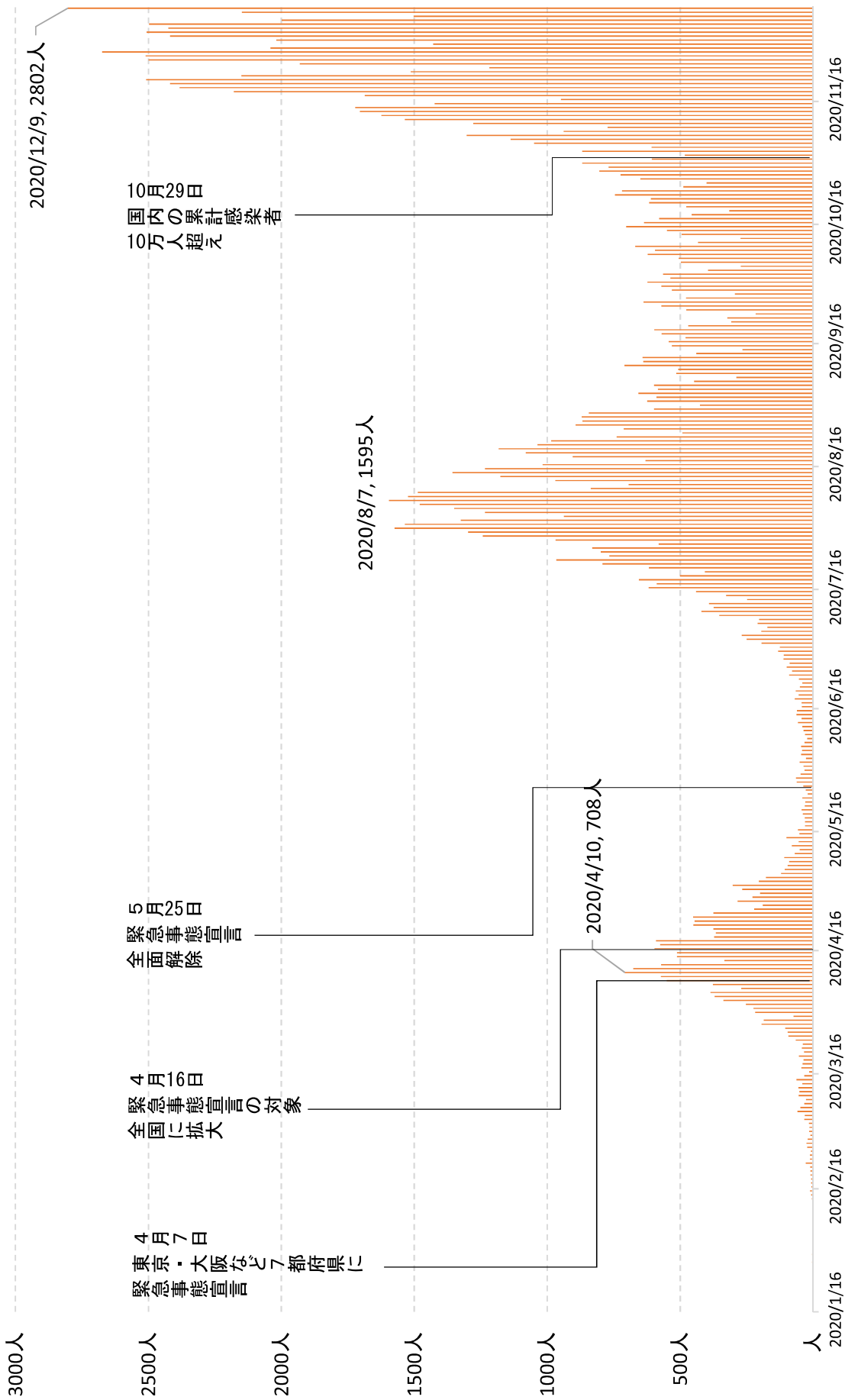
※出典：厚生労働省ホームページ（記者発表資料）

「新型コロナウイルス感染症の現状と厚生労働省の対応について」

※その他は、長崎県のクルーズ船における陽性者数

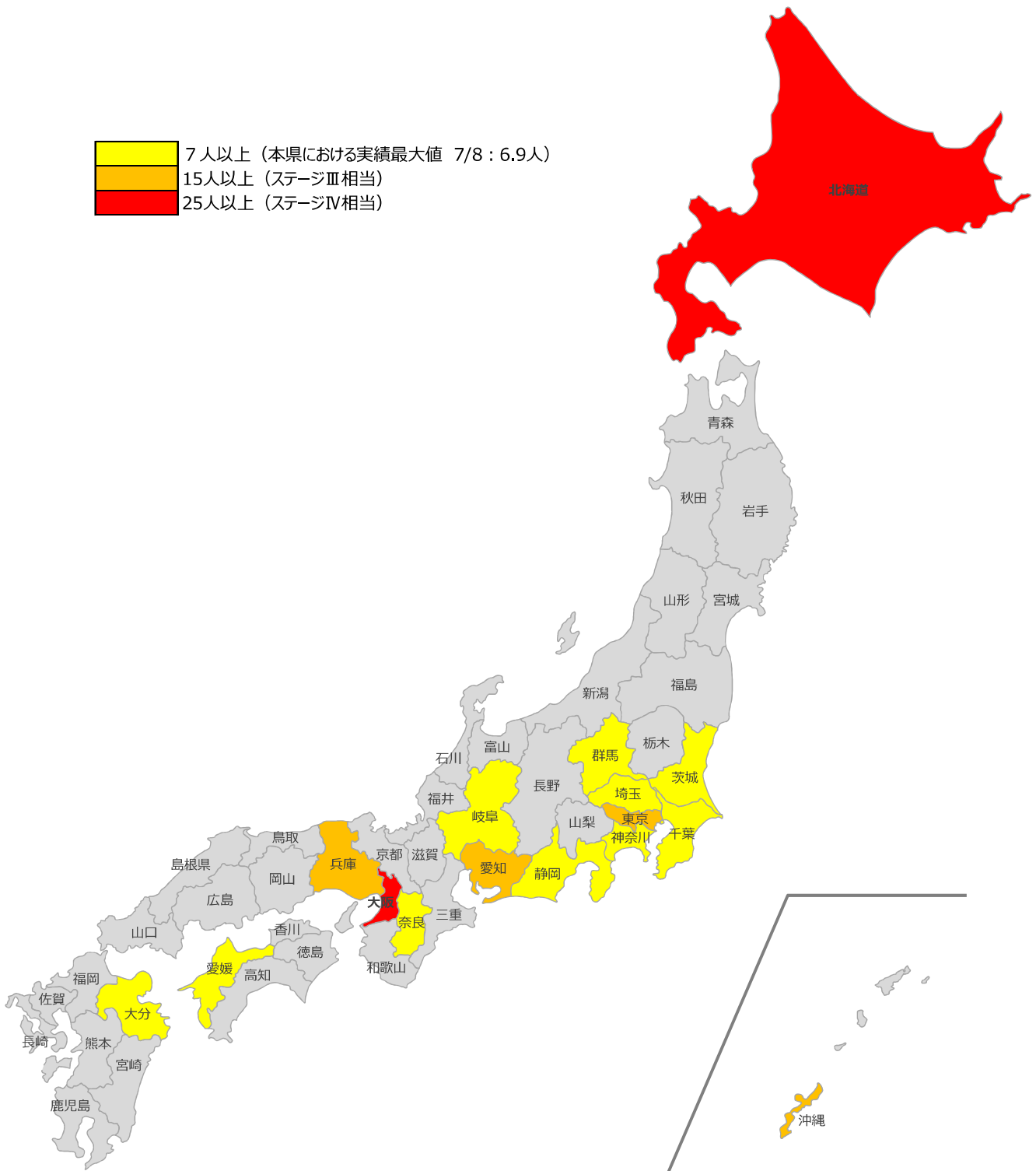
※空港検疫、チャーター便案件を除く。

全国の感染者数の推移



直近 1 週間の陽性者数（人口10万人当たり） R02.12.3現在

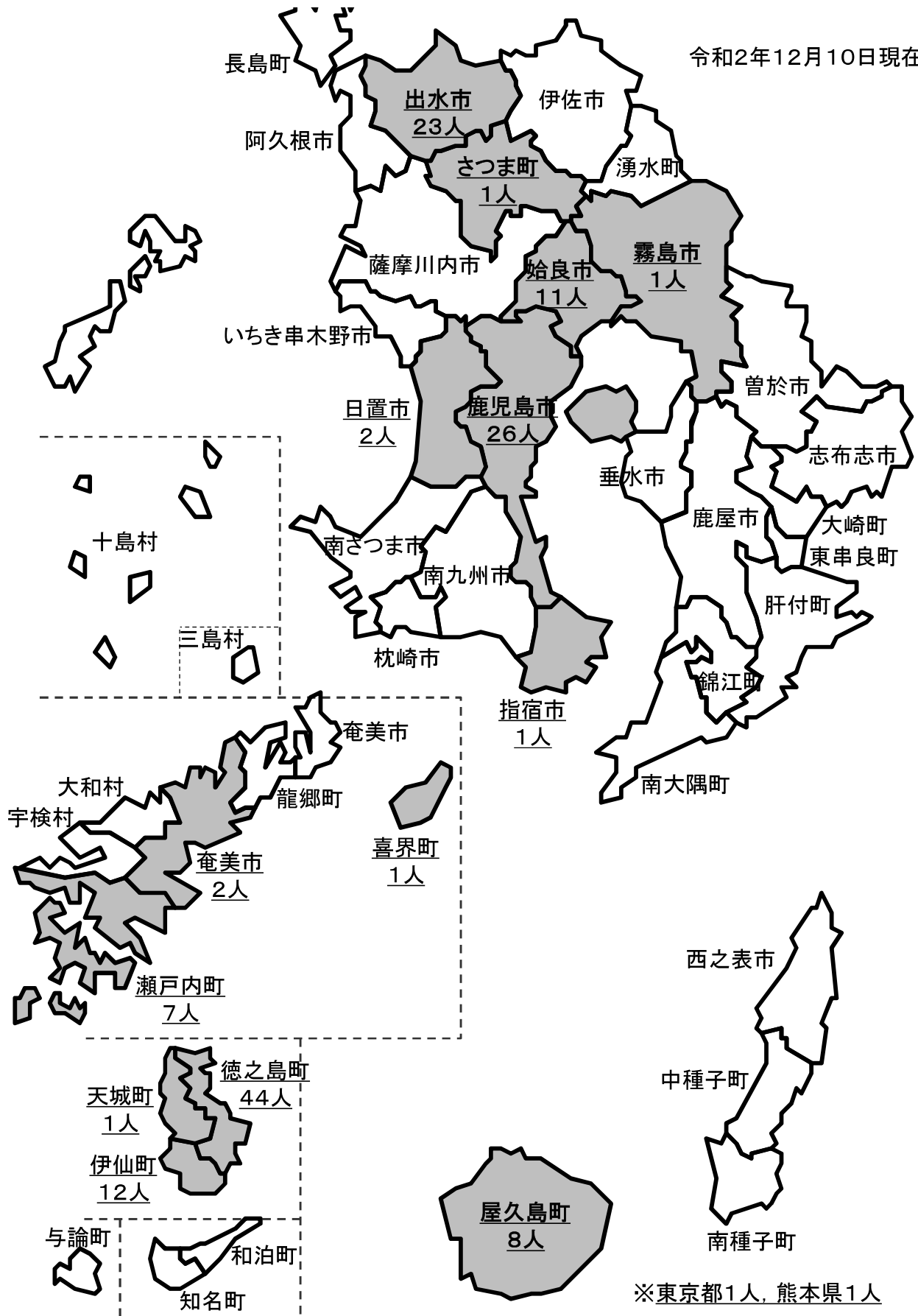
- 7人以上（本県における実績最大値 7/8：6.9人）
- 15人以上（ステージⅢ相当）
- 25人以上（ステージⅣ相当）



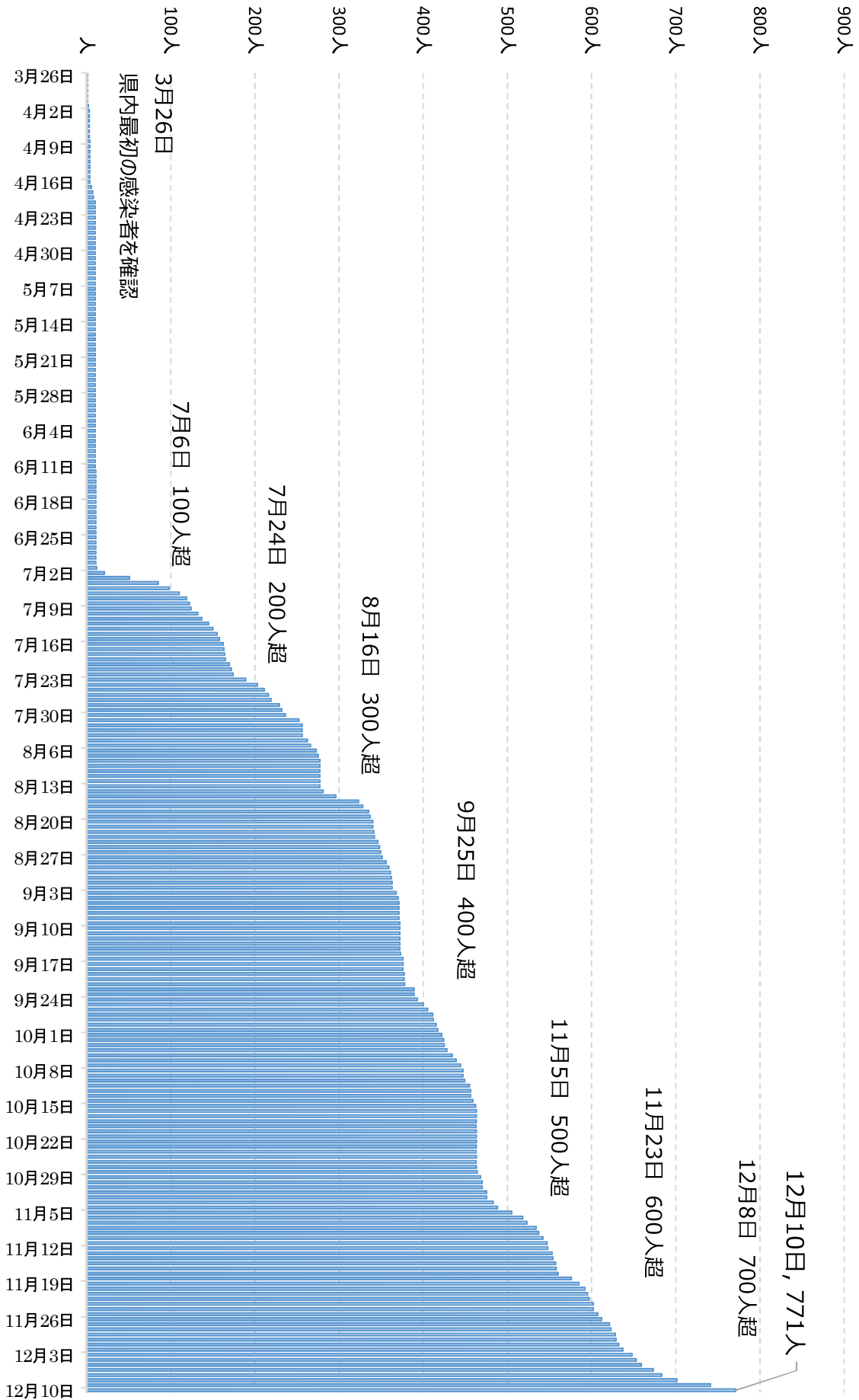
県内の感染状況

1 2月以降の県内の感染状況（居住市町村別）

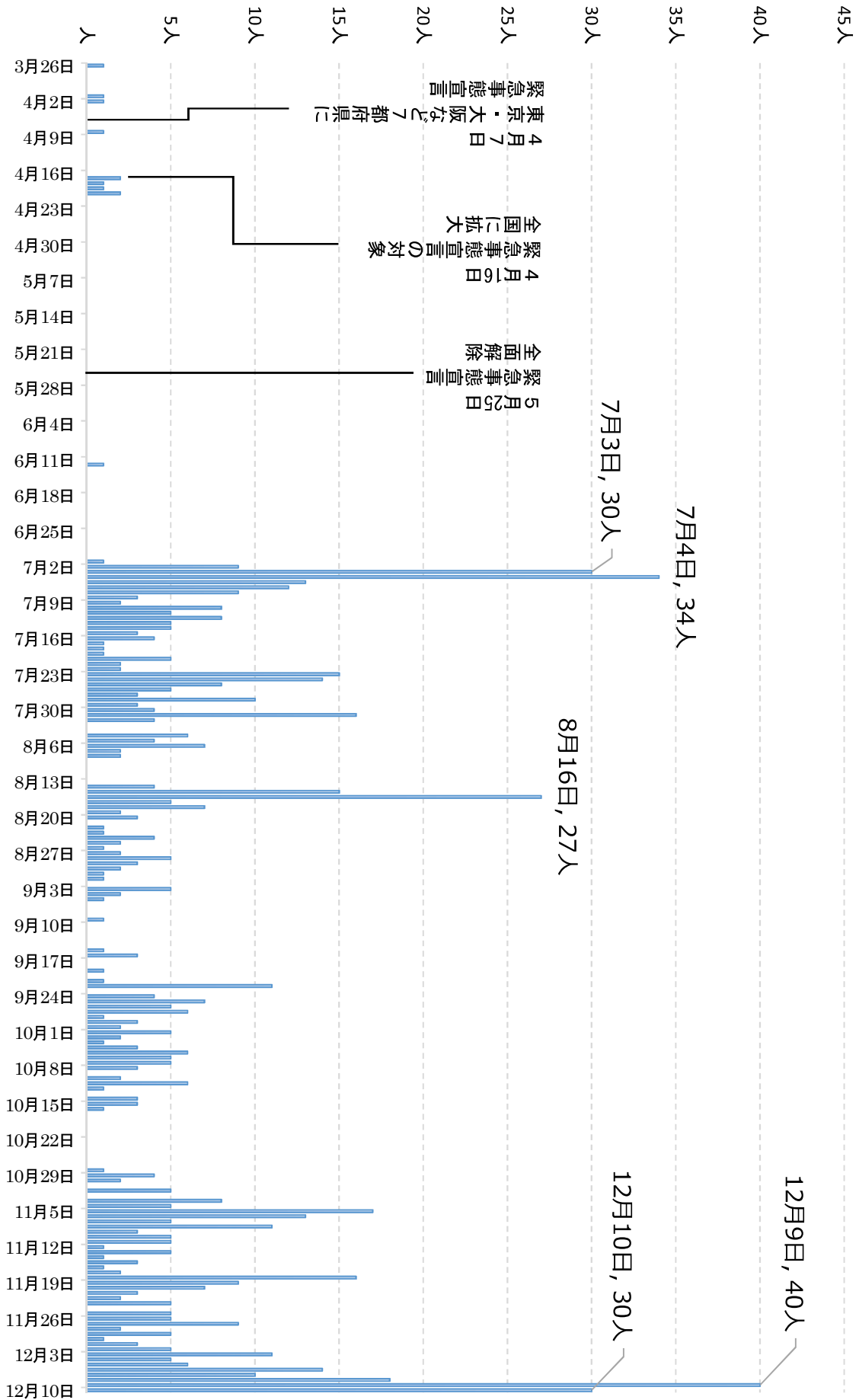
令和2年12月10日現在



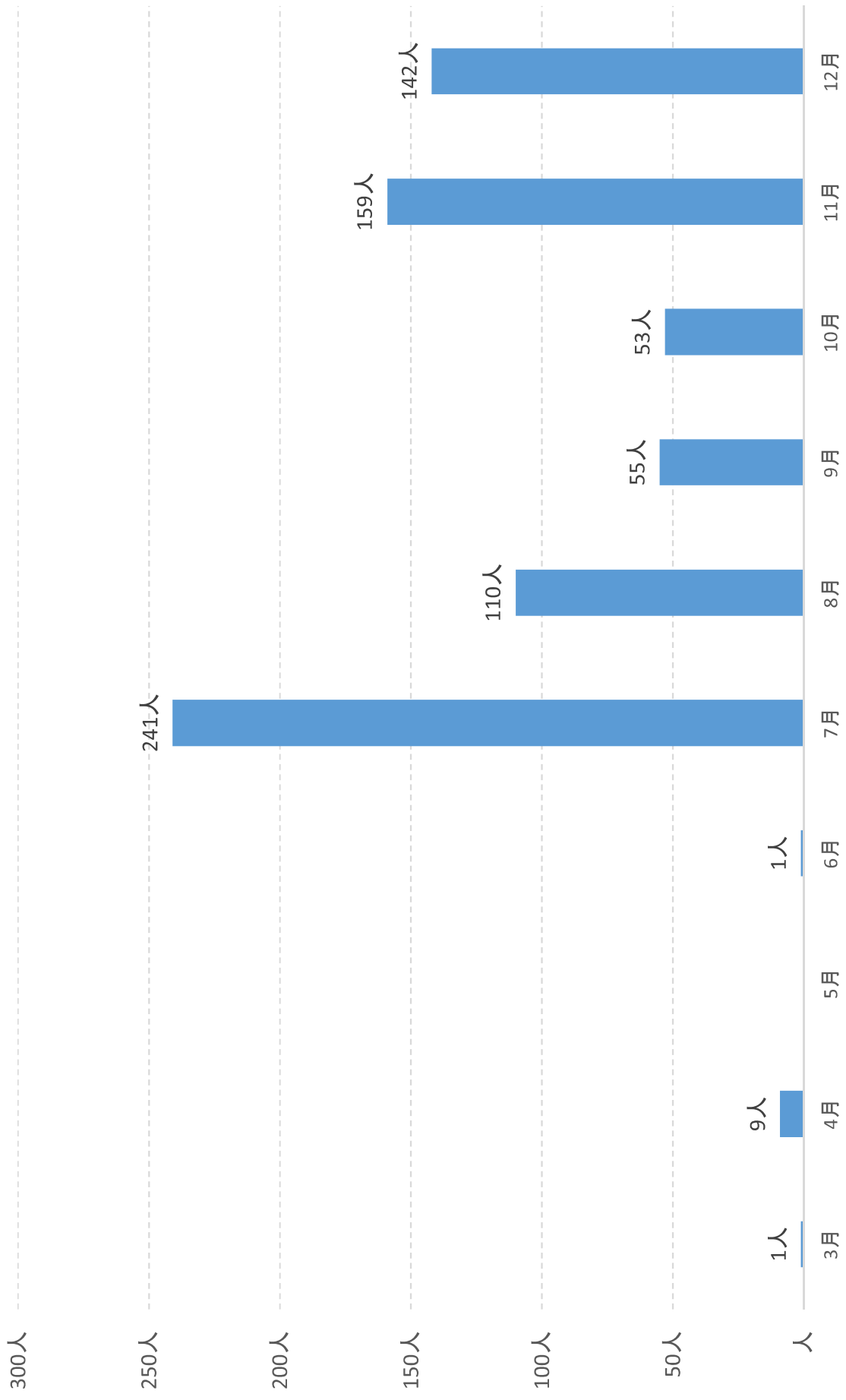
県内の感染者数の推移(累計)



県内の感染者数の推移(日毎)

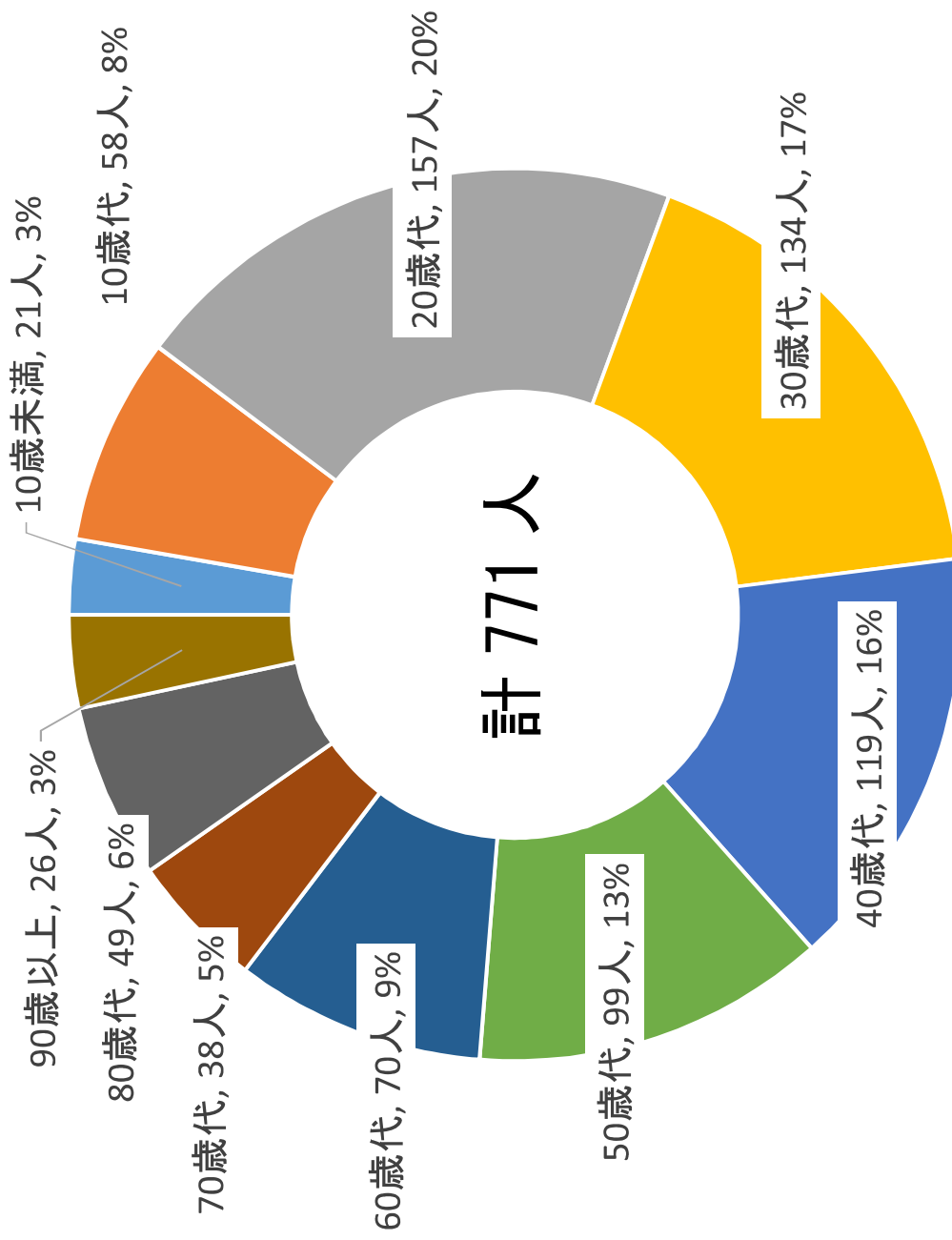


県内の感染者数の推移(月別)



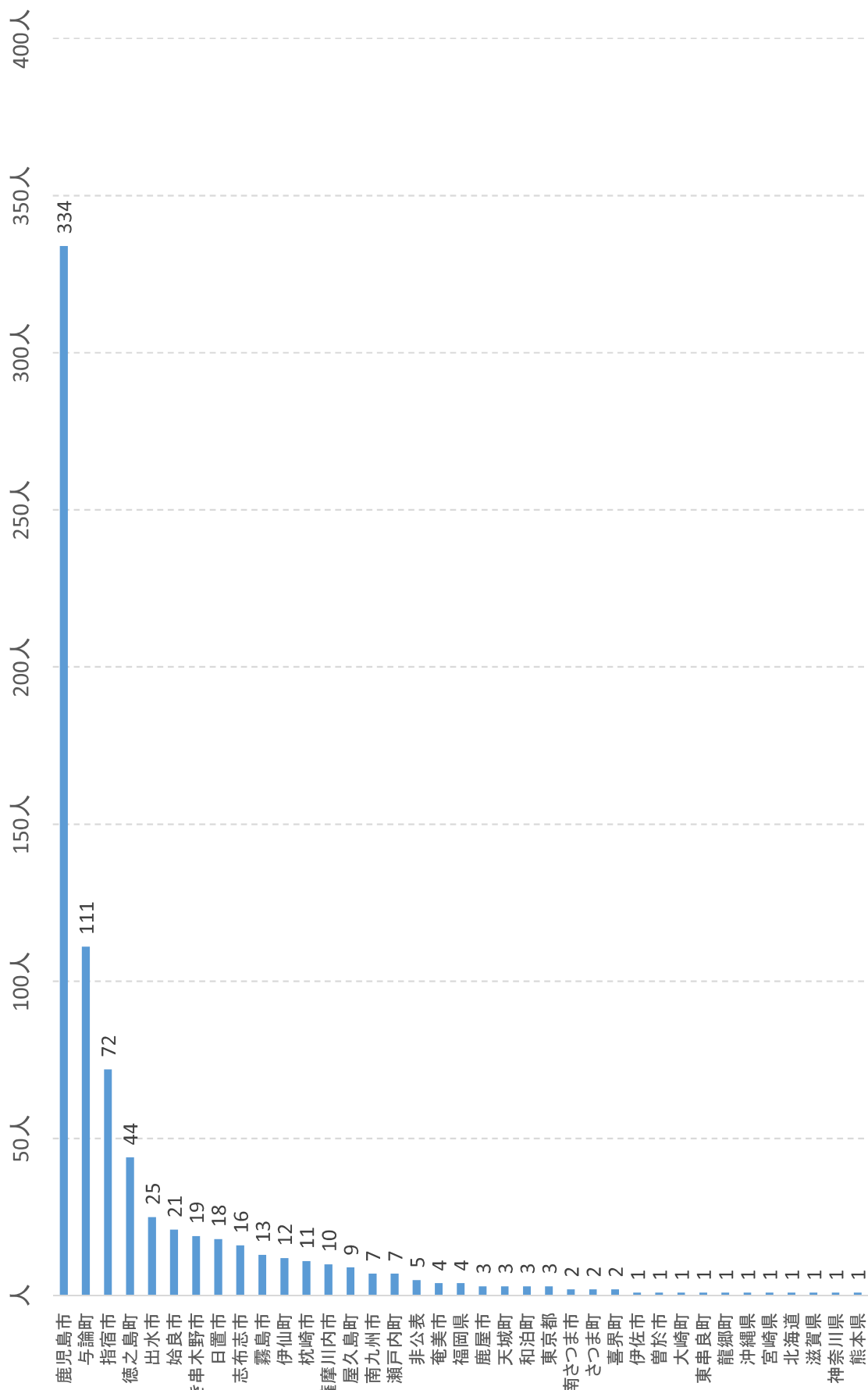
県内の感染者発生状況（年代別）

令和2年12月10日



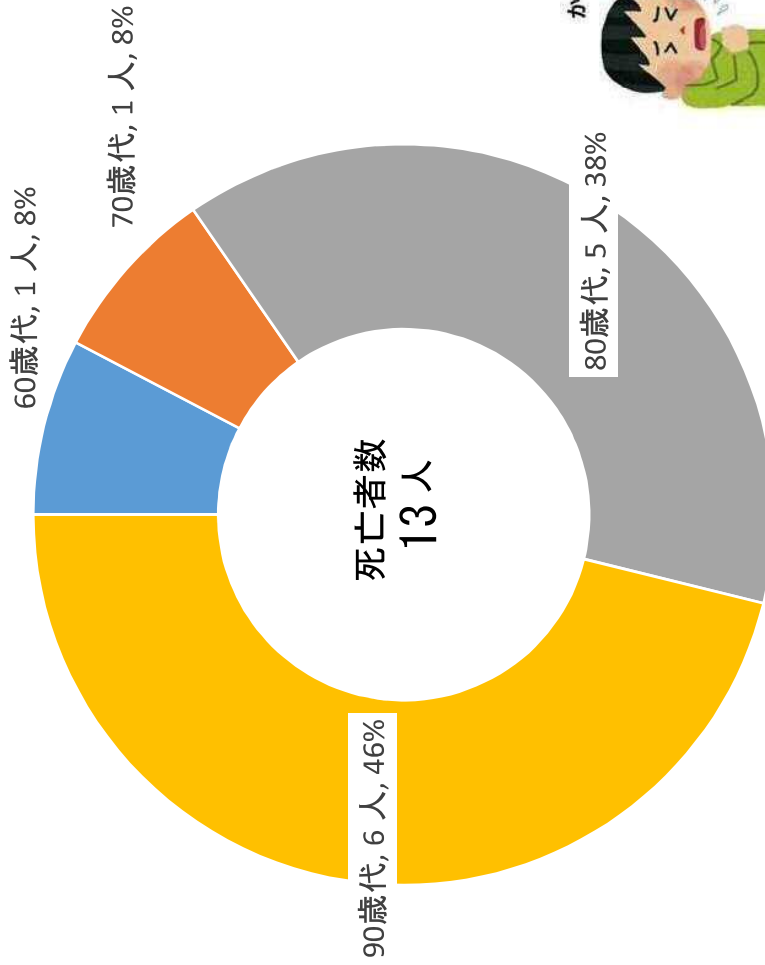
県内の感染者発生状況(居住市町村別)

令和2年12月10日



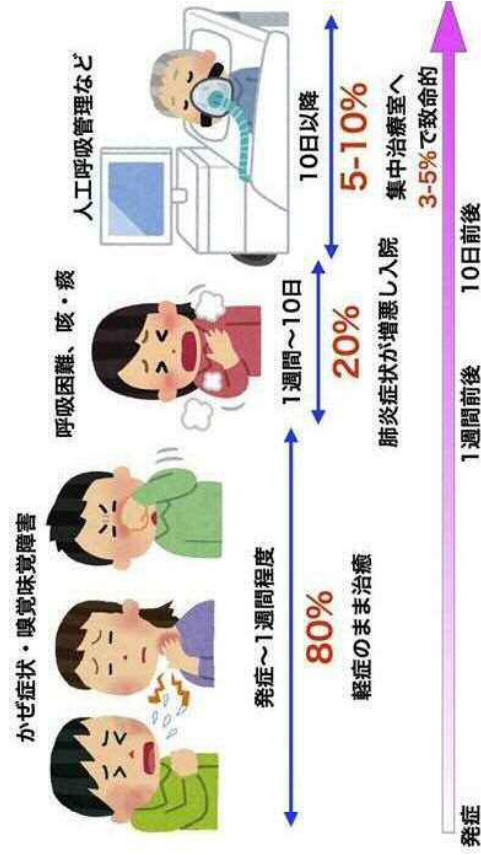
新型コロナウイルス感染症に伴う県内の死亡者数

令和2年12月10日



死亡率(全年齢) 死亡者数／感染者数 =13人／771人 =1.7%
死亡率(70歳以上) 死亡者数／感染者数 =12人／113人 =10.6%

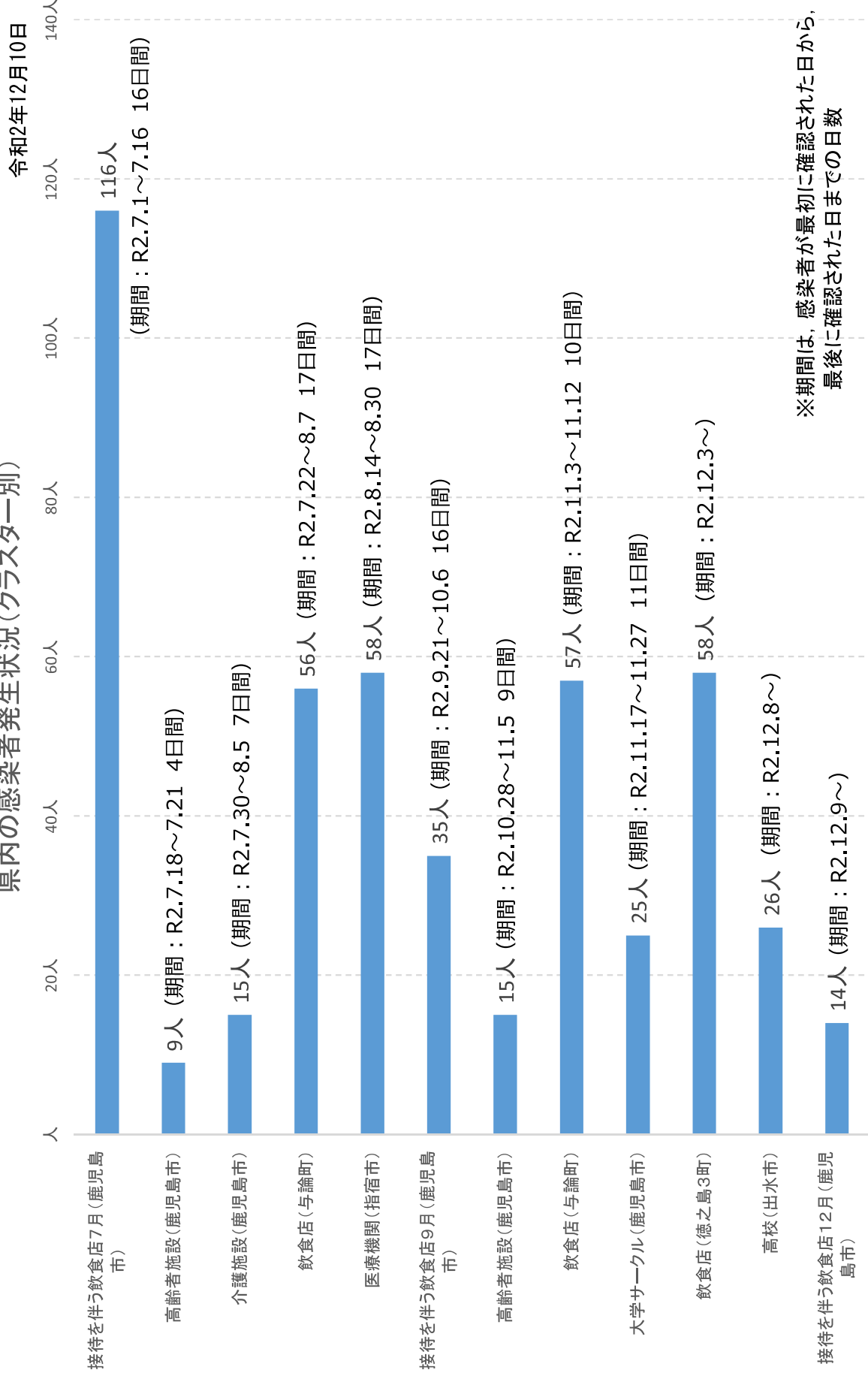
<参考：新型コロナウイルス感染症の経過>



(出典：新型コロナウイルス感染症診療の手引き(第3版))

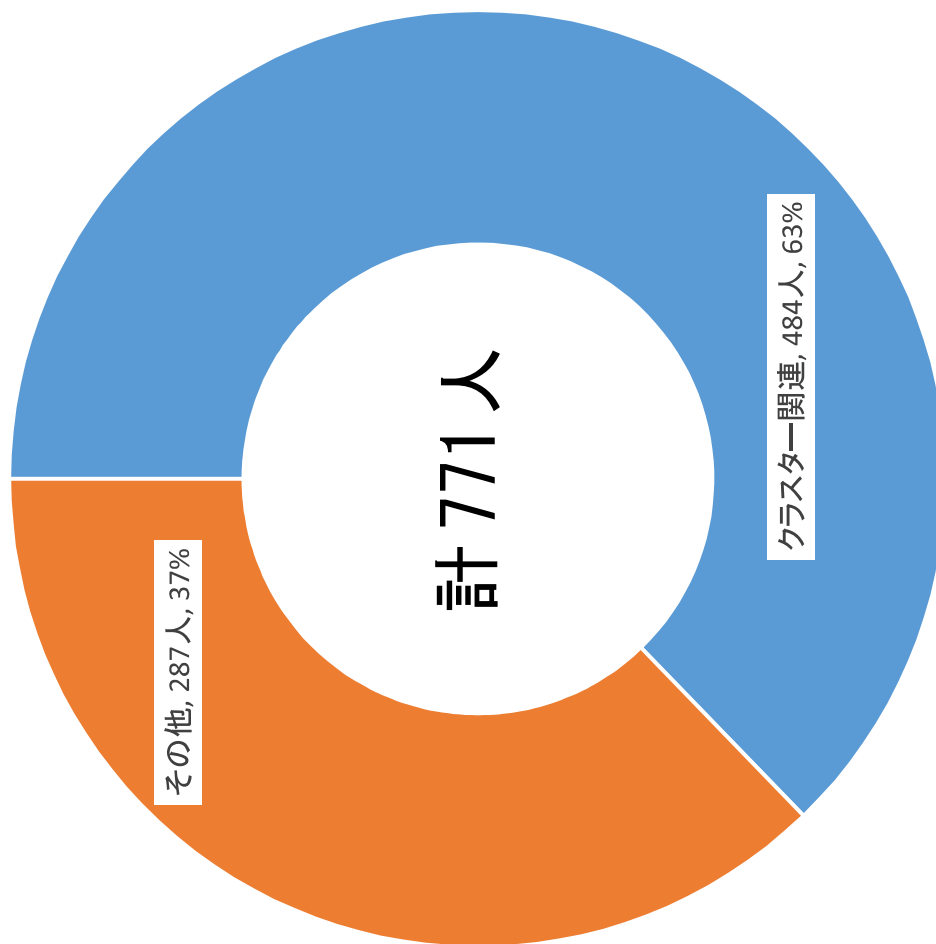
クラスターの発生状況

県内の感染者発生状況(クラスター別)

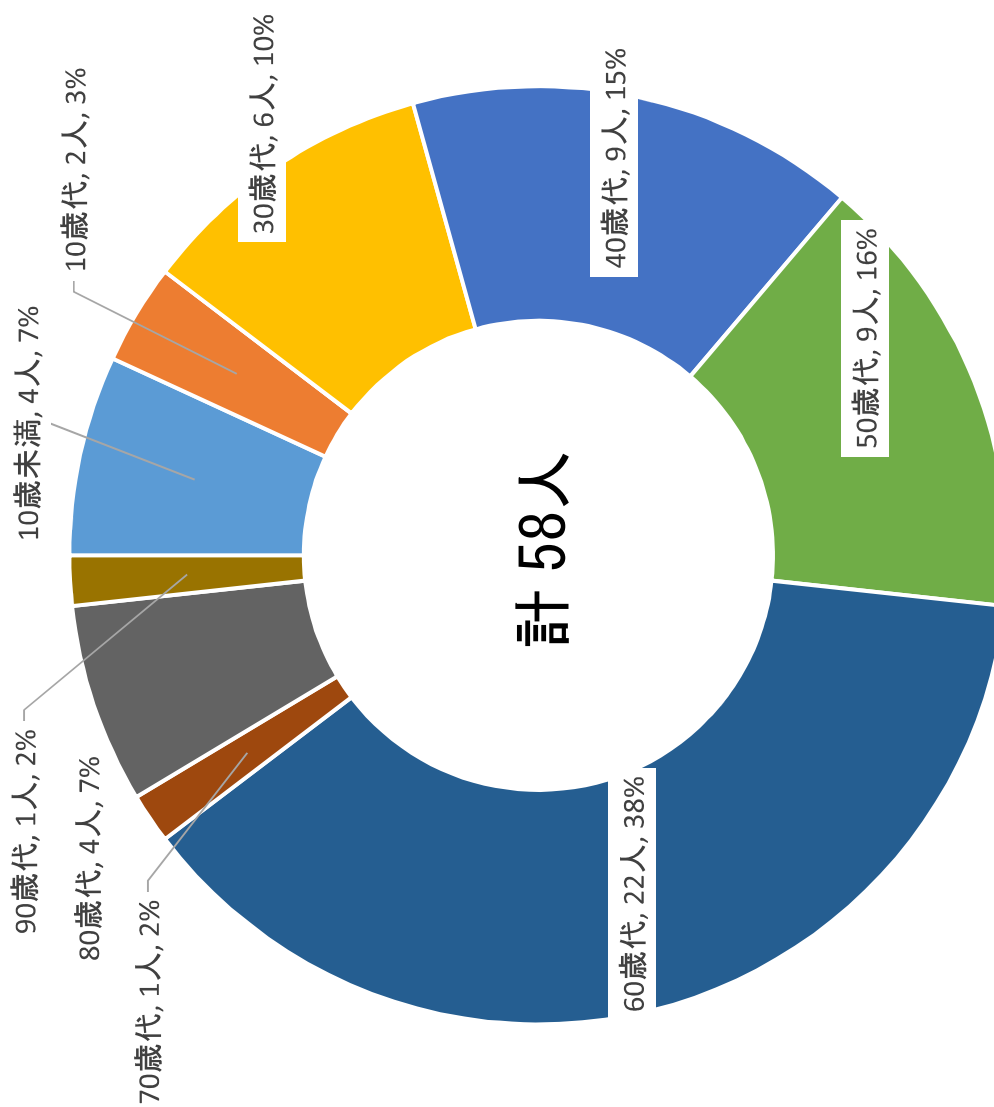


県内の感染者発生状況（形態別）

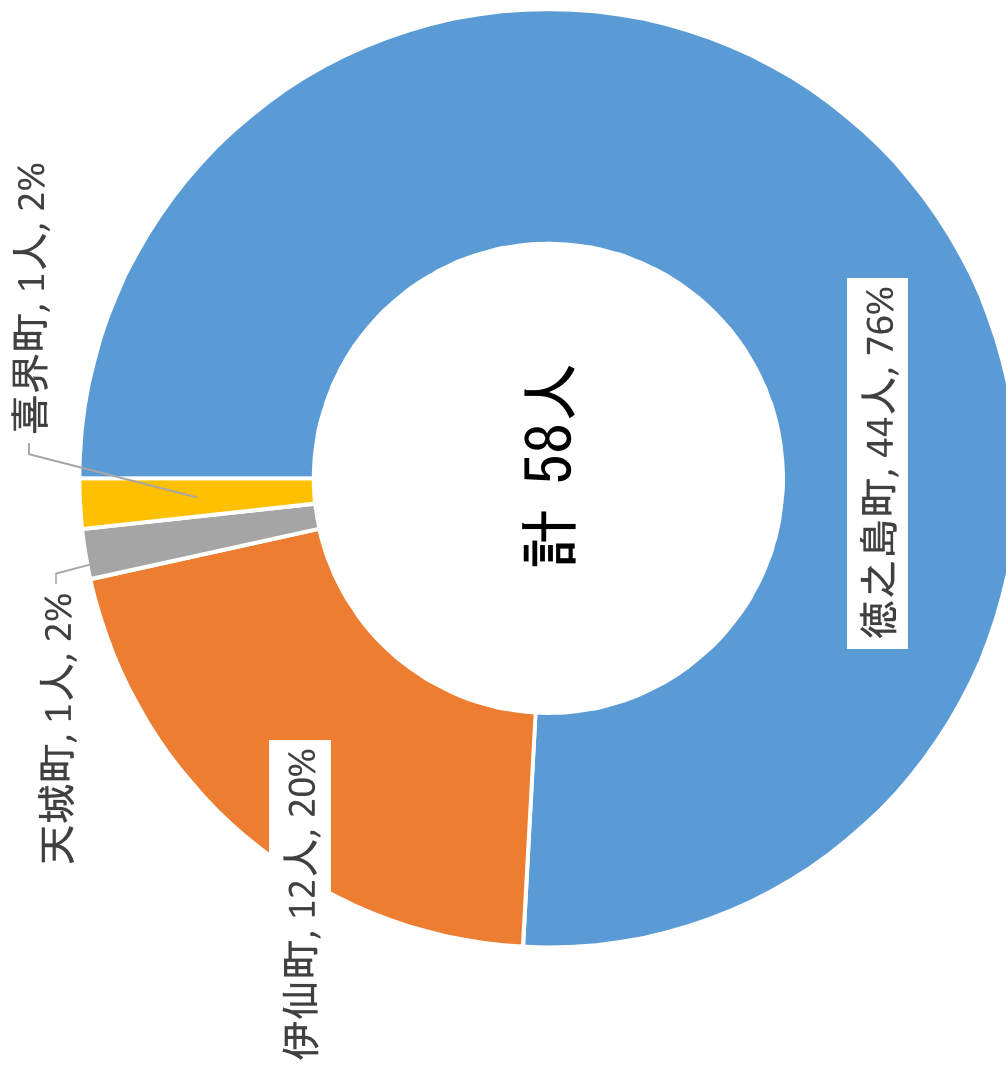
令和2年12月10日



徳之島クラスターの感染者数(年代別)

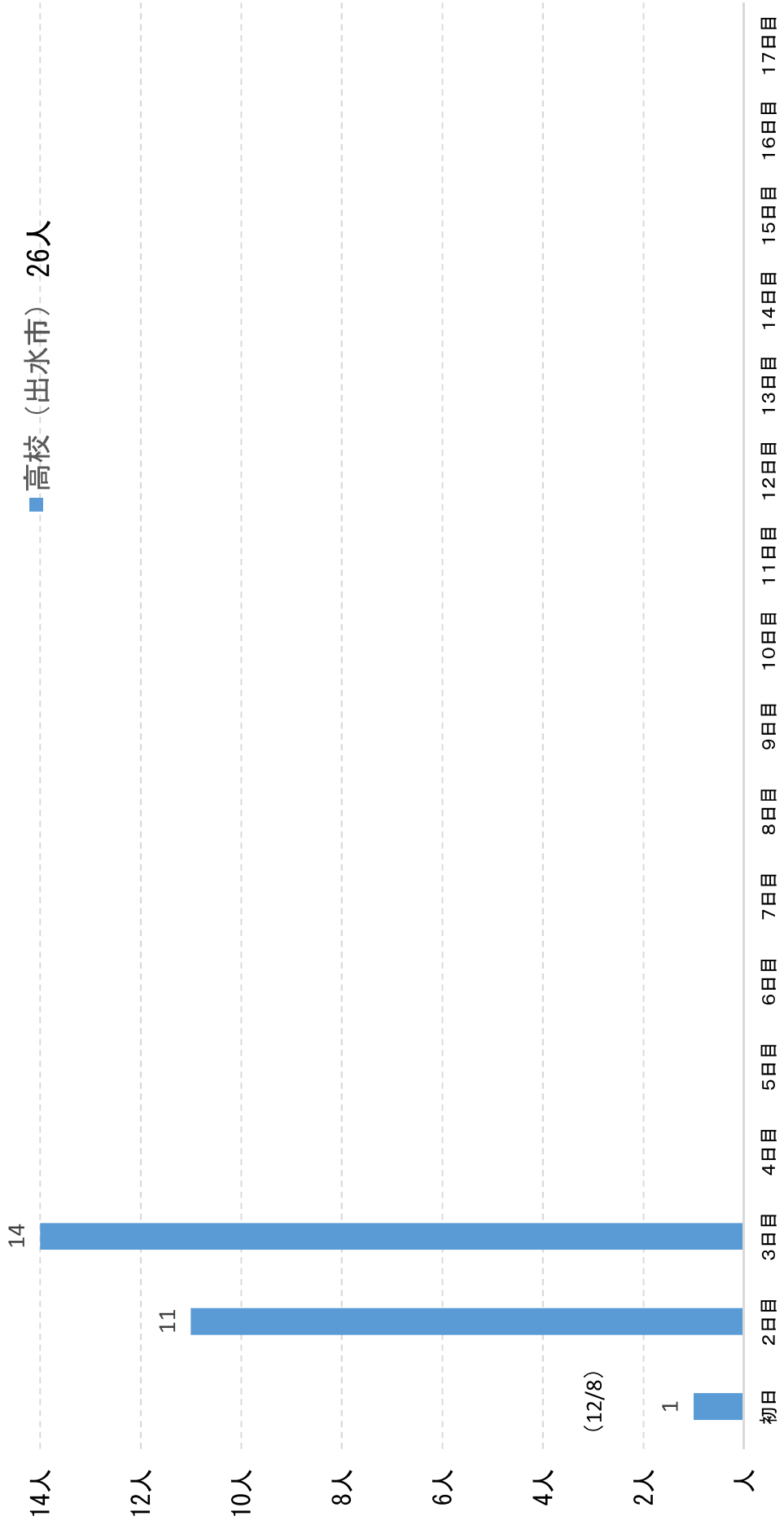


徳之島クラスターの感染者数(居住市町村別)

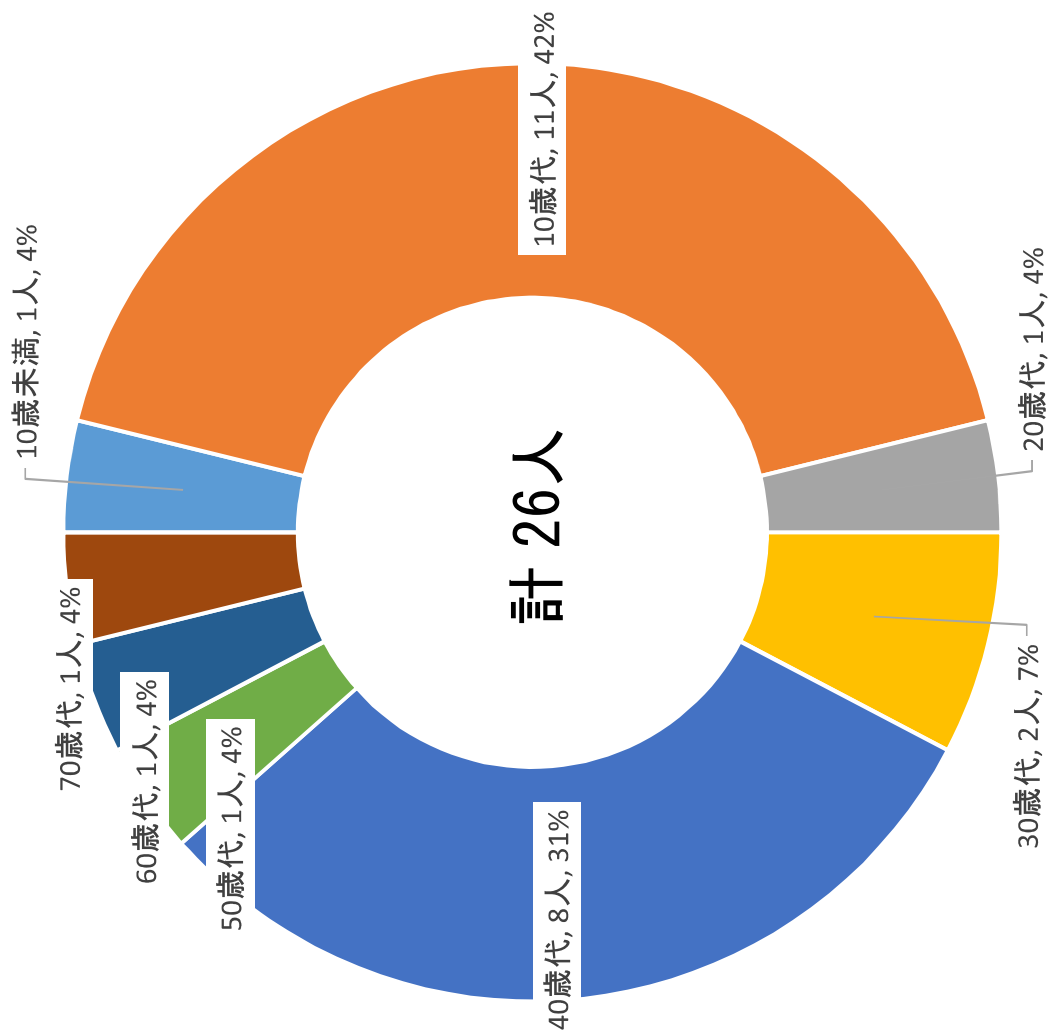


高校(出水市)クラスター (発生日別の新規感染者数)

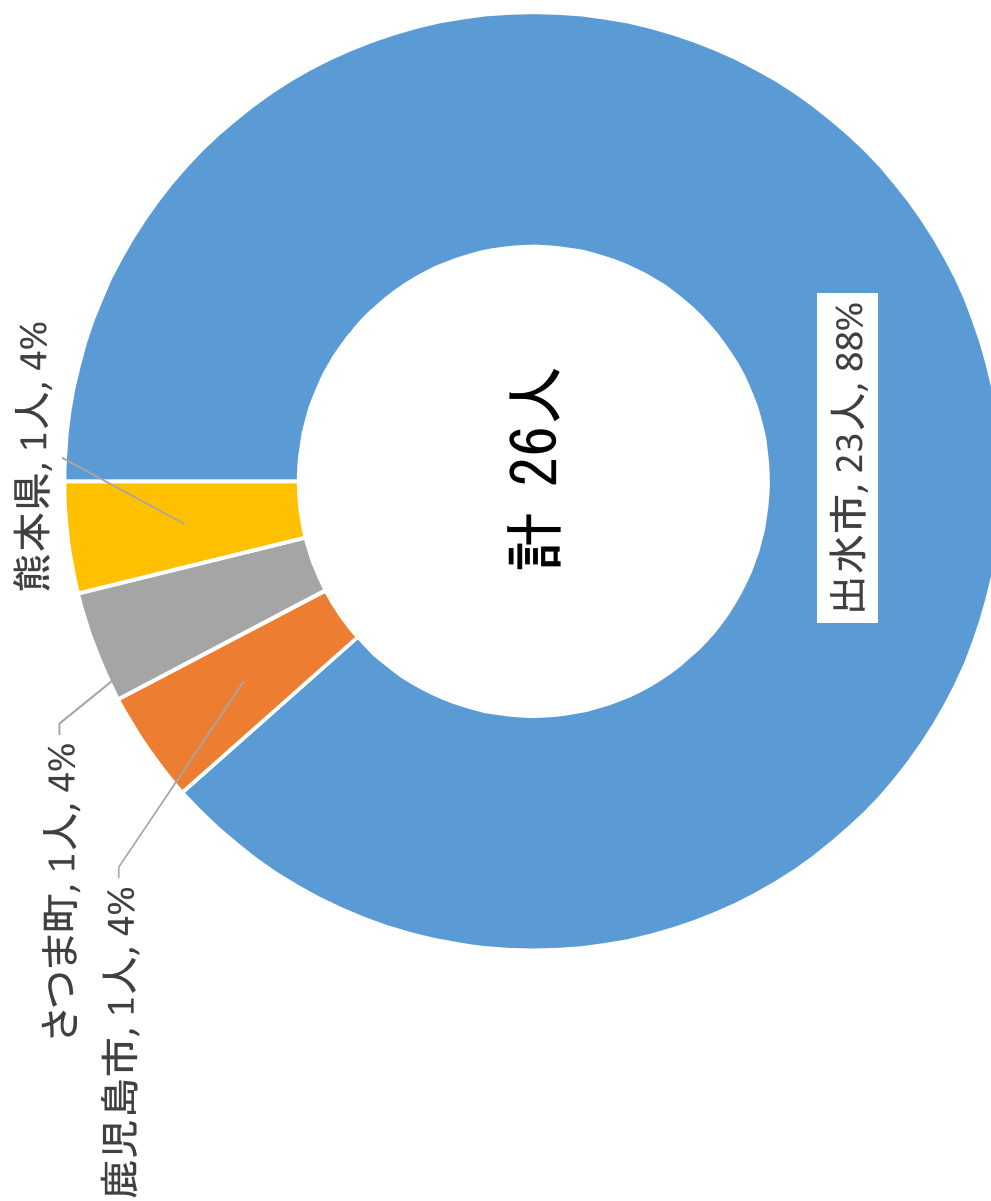
令和2年12月9日



高校(出水市)クラスターの感染者数(年代別)



高校(出水市)クラスターの感染者数(居住市町村別)



感染拡大の警戒基準

鹿児島県における感染拡大の警戒基準

令和2年8月25日 健康増進課

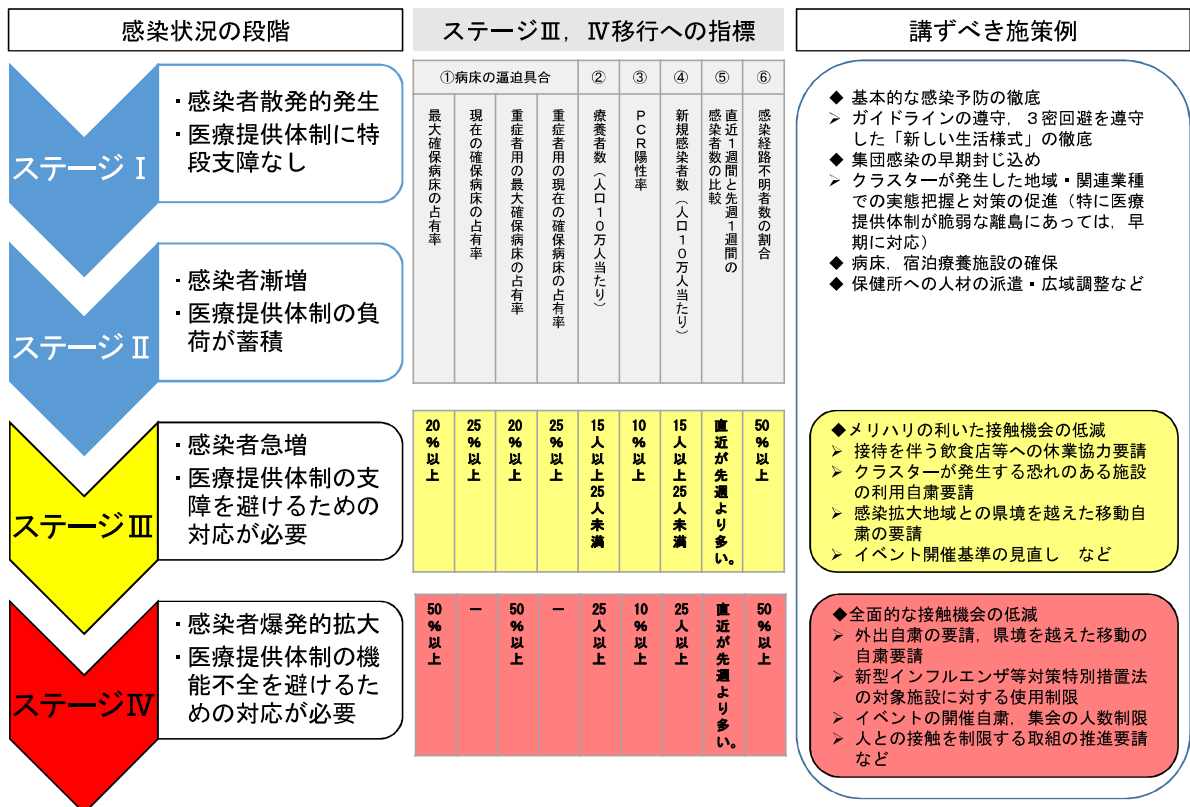
1 主旨

- 新型コロナウイルス感染症対策については、医療・公衆衛生において、①十分に制御可能なレベルに感染を抑制し、死亡者・重症者数を最小化する、②感染レベルをなるべく早期に減少に転じさせる、ことに取り組んだ上で、経済との両立を図ることが重要である。
- このため、感染状況等を継続的に監視し、その変化が見られた場合、県民に対して適切に情報提供を行い、感染拡大への警戒を呼びかけるとともに、感染状況の変化等に応じて、外出自粛や休業等の協力要請を検討するなど、県民に対して、「本県の感染状況や対策等の見える化」（警戒基準の設定）を図るものである。

2 警戒基準

- 感染及び医療提供体制の状況に応じて、ステージⅠからⅣを設定。
- ステージの判断に当たっては、医療提供体制等への負荷、監視体制、感染の状況からなる6つの指標を踏まえ、専門家の意見も考慮した上で、特に社会的な基盤である医療提供体制を確保する点を重視して、総合的に判断する。
- 各ステージにおいて取り組むべき施策については、基本的な感染予防の徹底、集団感染の早期封じ込めなど、専門家の意見も踏まえ、総合的に判断する。
- 特に、本県は多くの有人離島を有しており、離島においては医療提供体制が脆弱であることから、ステージⅠ及びⅡの段階であっても、ステージⅢで講ずべき施策の一部をエリア限定で実施する場合も含め、離島の特殊性を踏まえて、総合的に判断する。

感染拡大の警戒基準 全体図



感染拡大の警戒基準 モニタリング

12月9日
現在

ステージⅡ
病床フェーズⅢ

12/9の病床数（指標①-1及び2）には、12/10に自宅待機から入院を予定している患者分も含む。

		12月9日										ステージⅢの指標	ステージⅣの指標
		12月3日	12月4日	12月5日	12月6日	12月7日	12月8日	12月9日	12月9日	12月9日	12月9日	12月9日	12月9日
①-1	最大確保病床の占有率	8.8%	9.1%	8.8%	9.9%	10.8%	13.2%	18.7%	64床 / 342床	20%以上	50%以上		
①-2	現在の確保病床の占有率	14.5%	15.0%	14.5%	16.4%	17.9%	21.7%	18.7%	64床 / 342床 即応病床207 + 準備病床135	25%以上	-		
①-3	重症者用の最大確保病床の占有率	2.6%	2.6%	2.6%	2.6%	2.6%	2.6%	2.6%	1床 / 38床	20%以上	50%以上		
①-4	重症者用の現在の確保病床の占有率	6.7%	6.7%	6.7%	6.7%	6.7%	6.7%	2.6%	1床 / 38床 即応病床15 + 準備病床23	25%以上	-		
②	療養者数 (人口10万人当たり)	2.7人	2.8人	2.9人	3.5人	4.0人	5.0人	7.4人	118人 × 100,000人 / 1,601,711人	15人以上 25人未満	25人以上		
③	PCR陽性率 (直近1週間)	3.1%	2.6%	3.4%	3.7%	4.1%	6.3%	6.3%	109人 / 1,734人	10%以上	10%以上		
④	新規感染者数 (人口10万人当たり) (直近1週間)	2.25人	2.00人	2.25人	2.81人	3.37人	4.31人	6.49人	104人 × 100,000人 / 1,601,711人	15人以上 25人未満	25人以上		
⑤	直近1週間と先週1週間の感染者数の比較	増加	増加	増加	増加	増加	増加	増加	104人 - 30人 = 74人	直近が先週より多い	直近が先週より多い		
⑥	感染経路不明な者の割合 (直近1週間)	30.6%	25.0%	22.2%	20.0%	14.8%	13.0%	13.5%	14人 / 104人	50%以上	50%以上		
参考	新規感染者数 (当該日のみ)	11人	5人	6人	14人	10人	18人	40人					

※人口は推計人口（2019年10月）
※病床数、病床フェーズは、病床確保計画より引用