

知事記者会見

まん延防止等重点措置の終了
と今後の対策について

令和4年3月4日

判断に至った理由

- ▶ 病床使用率はレベル2- の水準まで改善し、2週間20%台で推移している状況
また、新規感染者数・療養者数も改善してきている状況
- ▶ 入院率が高い高齢者へのワクチンの追加接種は5割を超え、代表的な入所施設である特別養護老人ホームの約9割が入所者への接種を完了するなど、ワクチン接種が着実に進捗
- ▶ 第6波では新規感染者に占める入院者の割合は約1割であり、これまでに比べ新規感染者の増加が病床使用率の上昇に繋がりにくい状況であるため、重点措置の延長や感染段階を判断する上では、特に病床使用率を重視

感染段階レベル

3月7日から県内の感染段階レベルを2- に引き下げ

	レベル0	レベル1	レベル 2-	レベル 2-	レベル3	レベル4
警報等	—	注意報	警戒警報	特別警戒 警報	緊急事態 宣言 (独自)	非常事態 宣言
<指標> 病床使用率	—	10%	20%	35%	50%	100% 以上

まん延防止等重点措置は
3月6日で**終了**

再拡大を招かないよう**感染防止対策**
を**継続**しつつ、**経済活動を再開**

重点措置終了に伴い

3月6日をもって

飲食店への時短要請等を終了

県内における外出自粛要請を終了

引き続き感染リスクが高い場所への外出の際は十分注意を

部活動の制限を緩和

今後の感染対策のポイント

3/7~

重点措置地域等の多くの感染者が確認されている地域と往来し、感染リスクの高い行動を行うことで、県内に感染を持ち込むリスクがあることから、

重点措置地域等の感染リスクが高い地域との往来は極力控える
必要な往来であっても、感染防止対策の徹底を

- 認証店では換気や座席の間隔確保、パーティションの設置など感染リスクを低減するための対策が徹底されていること
- 大人数の会食は、大声になり飛沫が飛びやすくなるなど感染リスクが高まるとされていること から、

**会食は認証店を利用し、できるだけ
少人数で** 〔 例えば1テーブル 4人以内とするなど、
密にならない工夫を 〕

今後の感染対策のポイント

3/7 ~

富岳のシミュレーションにおいて、不織布マスク着用でオミクロン株の感染リスクが大幅に低減することが証明されていることから、

**会食時を含め、会話をする際は
マスク着用の徹底を**

部活動における密集する活動や近距離で接触等をする運動、学校が独自に行う他校等との練習試合等は特に感染リスクが高いため、文部科学省から、慎重に検討することが求められていることから、

**部活動における、密集・接触する運動や
県内外を問わず他校との交流について
は、地域の感染状況に応じて慎重に判断**

今後の感染対策のポイント

3/7 ~

入院患者の約7割が70歳以上の高齢者であり、病床ひっ迫を招かないためには、高齢者の感染を防ぐ対策が重要であることから、

高齢者施設における対策の強化

〈感染予防〉

ワクチン接種促進に加え、2月中に接種終了しない
施設職員に対するPCR検査の実施

〈感染拡大防止〉

クラスター発生時における、保健所による迅速な
感染防止対策の現場指導

高齢者施設におけるクラスター発生件数	措置開始まで (1/1~1/20)	ピーク時期 (1/21~2/10)	現 状 (2/11~3/1)
	2施設 (88名)	16施設 (229名)	9施設 (97名)

今後の感染防止対策について

これまでの対策(まん延防止等重点措置)

1 県民の皆様への要請

- 混雑した場所等、感染リスクが高い場所への外出自粛
- 県外との不要不急の往来自粛
- 会食は認証店を利用し、普段一緒にいる方と4人以内かつ2時間以内で
- 基本的な感染防止対策の徹底

2 事業者の皆様への要請

- 飲食店への時短要請(20時)、酒類提供自粛(認証店では会話時のマスク着用呼びかけを前提に選択制を導入)
- 大規模集客施設への入場者整理等の要請
- イベント開催時の人数上限設定

3 県有施設での対策

- 開館時間の短縮

4 児童福祉施設等での対策

- 基本的な感染防止対策(室内の換気、手洗い、消毒、検温、体調管理等)の更なる徹底
- 施設職員にワクチン接種の優先枠を設定

5 県立学校での対策

- 教職員にワクチン接種の優先枠を設定
- 分散登校・時差登校を実施
- 部活動は自校のみで平日2時間程度の実施
- 部活動における身体接触や互いに近接する活動など感染リスクの高い活動は避ける

6 介護・障害福祉施設での対策

- 施設職員等にワクチン接種の優先枠を設定
- 福祉サービス等の維持・継続を図るための支援(DMAT、CovMATの派遣等)を実施

7 家庭内での対策

- こまめな手洗い、定期的な換気
- 食べ物や飲み物、食器の共用は避ける
- 会話するときはマスクを着用

今後の対策(3/7~)

- 終了
- **まん延防止等重点措置地域等の感染リスクが高い地域との往来は極力控える**
- **会食は認証店を利用し、できるだけ少人数で**
(例えば1テーブル4人以内とするなど、密にならない工夫を)
- 基本的な感染防止対策の徹底

➤ 終了

➤ 終了

➤ **イベントの人数上限を緩和**

➤ 終了

- 基本的な感染防止対策(室内の換気、手洗い、消毒、検温、体調管理等)の更なる徹底
- 施設職員にワクチン接種の優先枠を設定

➤ 教職員にワクチン接種の優先枠を設定

➤ 終了

➤ **部活動における密集・接触する運動や県内外問わず他校との交流については、地域の感染状況に応じて慎重に判断**

- 施設職員等にワクチン接種の優先枠を設定
- 福祉サービス等の維持・継続を図るための支援(DMAT、CovMATの派遣等)を実施
- **接種終了していない施設の職員へのPCR検査**
- **クラスター発生時の保健所による現場指導**

- こまめな手洗い、定期的な換気
- 食べ物や飲み物、食器の共用は避ける
- 会話するときはマスクを着用

当面の検討事項について



観光キャンペーンの再開について

重点措置終了後の感染状況を見極め、観光キャンペーン「ふるさとで”心呼吸”の旅」の早期再開を目指します



経済支援策等について

上記のほか、コロナ禍において特に大きな影響を受けた幅広い事業者に対する支援や消費喚起策等について、早急に検討を進めます

外来医療体制の更なる強化について

発熱した患者がより身近な医療機関で受診できるよう、診療・検査医療機関の更なる拡充、また、それらの施設名の公表を目指し、関係機関と協議を進めます

高齢者施設対策について

高齢施設入所者の方がより安心して療養できるよう、施設の嘱託医等を対象とした研修会を行い、入院適用とならない感染者が施設内で療養できる体制を強化します

小児ワクチン接種の推進について

接種券の早期発送や住所地以外でも接種できる体制の構築について、各市町と連携し希望する方への速やかな接種に努めます

あなたの行動（4つの挑戦 **H O M E**）が ご家族などの大切な人を守ります

1 少しでも体調が悪いときには、家を出るのを踏みとどまって
～症状がある方の外出や出勤による感染事例が
多く認められています～ (be **H**ome)

2 通院やご家族との面会の際には、オンラインの活用を
～いくつもの病院や福祉施設で
クラスターが発生しています～ (**O**nline medical care
visit)

3 どのような場面でも、会話の際にはマスクの着用を
～不織布マスク着用でオミクロン株の感染リスクを
大きく低減できます～ (**M**ask talk)

4 接種券が届き次第、1日でも早くワクチン接種を
～ワクチンの追加接種がオミクロン株にも有効です～ (**E**arly vaccine)

現在の感染状況等について

令和4年3月4日

県内の感染状況等について

病床使用率は医療圏毎に以下の数値に基づき算出

上段 ... 緊急時病床数: 568床 (長崎: 206床、佐世保: 134床)
 (下段) ... 最大確保病床数: 447床 (長崎: 159床、佐世保: 98床)

3/4 公表時点

県全体		2/15	2/16	2/17	2/18	2/19	2/20	2/21	2/22	2/23	2/24	2/25	2/26	2/27	2/28	3/1	3/2	3/3	3/4
病床使用率	病床全体 ()	39.6% (50.3%)	35.9% (45.6%)	31.7% (40.3%)	30.1% (38.3%)	29.6% (37.6%)	29.8% (37.8%)	27.8% (35.3%)	25.4% (32.2%)	25.2% (32.0%)	25.0% (31.8%)	24.3% (30.9%)	26.2% (33.3%)	27.1% (34.5%)	26.8% (34.0%)	27.3% (34.7%)	27.3% (34.7%)	25.9% (32.9%)	23.9% (30.4%)
	重症者用病床	2.5%	2.5%	2.5%	2.5%	5.0%	5.0%	7.5%	7.5%	7.5%	5.0%	5.0%	5.0%	5.0%	5.0%	5.0%	7.5%	7.5%	5.0%
新規感染者数 (10万人/週)		443人 (222.7人)	432人 (218.7人)	362人 (202.7人)	382人 (193.9人)	370人 (203.2人)	258人 (193.4人)	203人 (186.7人)	380人 (181.9人)	473人 (185.1人)	220人 (174.2人)	423人 (177.4人)	368人 (177.2人)	332人 (182.9人)	216人 (183.8人)	453人 (189.4人)	417人 (185.1人)	345人 (194.7人)	392人 (192.3人)
療養者数 (10万人/日) (入院+宿泊+自宅)		386.7人	385.2人	378.0人	367.1人	349.0人	355.0人	312.8人	295.2人	311.4人	299.8人	294.5人	298.9人	307.6人	298.2人	303.2人	302.4人	312.6人	306.3人

長崎市		2/15	2/16	2/17	2/18	2/19	2/20	2/21	2/22	2/23	2/24	2/25	2/26	2/27	2/28	3/1	3/2	3/3	3/4
病床使用率 ()		45.1% (58.5%)	45.1% (58.5%)	36.4% (47.2%)	35.4% (45.9%)	34.5% (44.7%)	35.4% (45.9%)	32.5% (42.1%)	29.6% (38.4%)	30.6% (39.6%)	30.1% (39.0%)	30.6% (39.6%)	33.5% (43.4%)	34.0% (44.0%)	33.0% (42.8%)	33.5% (43.4%)	34.0% (44.0%)	32.5% (42.1%)	27.7% (35.8%)
新規感染者数 (10万人/週)		122人 (222.7人)	204人 (234.9人)	119人 (223.7人)	154人 (223.7人)	116人 (231.0人)	72人 (221.0人)	97人 (216.1人)	128人 (217.5人)	166人 (208.3人)	92人 (201.7人)	143人 (199.0人)	106人 (196.5人)	119人 (208.0人)	99人 (208.5人)	168人 (218.3人)	123人 (207.8人)	123人 (215.3人)	171人 (222.2人)
療養者数 (10万人/日) (入院+宿泊+自宅)		404.0人	384.7人	378.4人	388.6人	355.2人	344.2人	321.7人	331.2人	353.9人	348.3人	333.2人	326.1人	324.8人	345.9人	331.7人	332.7人	354.2人	341.5人

佐世保市		2/15	2/16	2/17	2/18	2/19	2/20	2/21	2/22	2/23	2/24	2/25	2/26	2/27	2/28	3/1	3/2	3/3	3/4
病床使用率 ()		57.5% (78.6%)	51.5% (70.4%)	47.8% (65.3%)	41.8% (57.1%)	41.8% (57.1%)	38.1% (52.0%)	35.8% (49.0%)	34.3% (46.9%)	30.6% (41.8%)	28.4% (38.8%)	26.9% (36.7%)	31.3% (42.9%)	34.3% (46.9%)	36.6% (50.0%)	38.1% (52.0%)	34.3% (46.9%)	32.1% (43.9%)	33.6% (45.9%)
新規感染者数 (10万人/週)		82人 (253.3人)	55人 (228.2人)	73人 (196.9人)	67人 (182.5人)	68人 (189.9人)	37人 (176.0人)	33人 (170.6人)	70人 (165.7人)	90人 (180.1人)	38人 (165.7人)	76人 (169.4人)	95人 (180.5人)	74人 (195.7人)	46人 (201.1人)	105人 (215.4人)	114人 (225.3人)	81人 (243.0人)	77人 (243.4人)
療養者数 (10万人/日) (入院+宿泊+自宅)		342.9人	333.9人	327.7人	311.6人	335.5人	344.5人	233.1人	256.1人	288.2人	214.6人	236.8人	271.8人	299.3人	231.1人	255.3人	277.9人	285.3人	279.2人

			県レベル0	県レベル1	県レベル2		県レベル3	県レベル4
					県レベル2 -	県レベル2 -		
指標	病床使用率	病床全体		10%以上 (56床以上)	20%以上 (113床以上)	35%以上 (198床以上)	50%以上 (284床以上)	100%以上 (568床以上)
		重症者用病床		10%以上 (4床以上)	20%以上 (8床以上)	35%以上 (14床以上)	50%以上 (20床以上)	100%以上 (40床以上)
参考指標	新規感染者数			98人/週以上 (14人/日以上) (7.38人/10万人/週)	196人/週以上 (28人/日以上) (14.7人/10万人/週)	343人/週以上 (49人/日以上) (25.8人/10万人/週)	490人/週以上 (70人/日以上) (36.9人/10万人/週)	994人/週以上 (142人/日以上) (74.9人/10万人/週)
	療養者数 (入院+宿泊+自宅)			145人/日以上 (10.9人/10万/日以上)	290人/日以上 (21.9人/10万/日以上)	509人/日以上 (38.4人/10万/日以上)	727人/日以上 (54.8人/10万/日以上)	1,457人/日以上 (109.8人/10万/日以上)

入院医療の状況

3月4日公表時点の入院患者数と病床使用率(医療圏別)

上段 ... 緊急時病床数
(下段) ... 最大確保病床数

医療圏	長崎	佐世保 県北	県央	県南	本土 計	五島	上五島	壱岐	対馬	合計
入院 患者数	57	45	26	7	135	-	-	-	1	136
病床数	206 (159)	134 (98)	92 (69)	43 (35)	475 (361)	25 (23)	19 (17)	22 (21)	27 (25)	568 (447)
病床 使用率	27.7% (35.8%)	33.6% (45.9%)	28.3% (37.7%)	16.3% (20.0%)	28.4% (37.4%)	0.0% (0.0%)	0.0% (0.0%)	0.0% (0.0%)	3.7% (4.0%)	23.9% (30.4%)

フェーズ	緊急時(レベル1)	1	4	4	3

入院患者: 重症2名、中等症・軽症134名

1月以降9名

宿泊施設療養者: 208名

自宅療養者: 3,206名

調整中: 381名

回復者数: 23,440名

第5波の最大値(391名)の約8倍

(その他: 88名)

死亡者数: 108名(80代以上が7割超) うち、1月以降35名

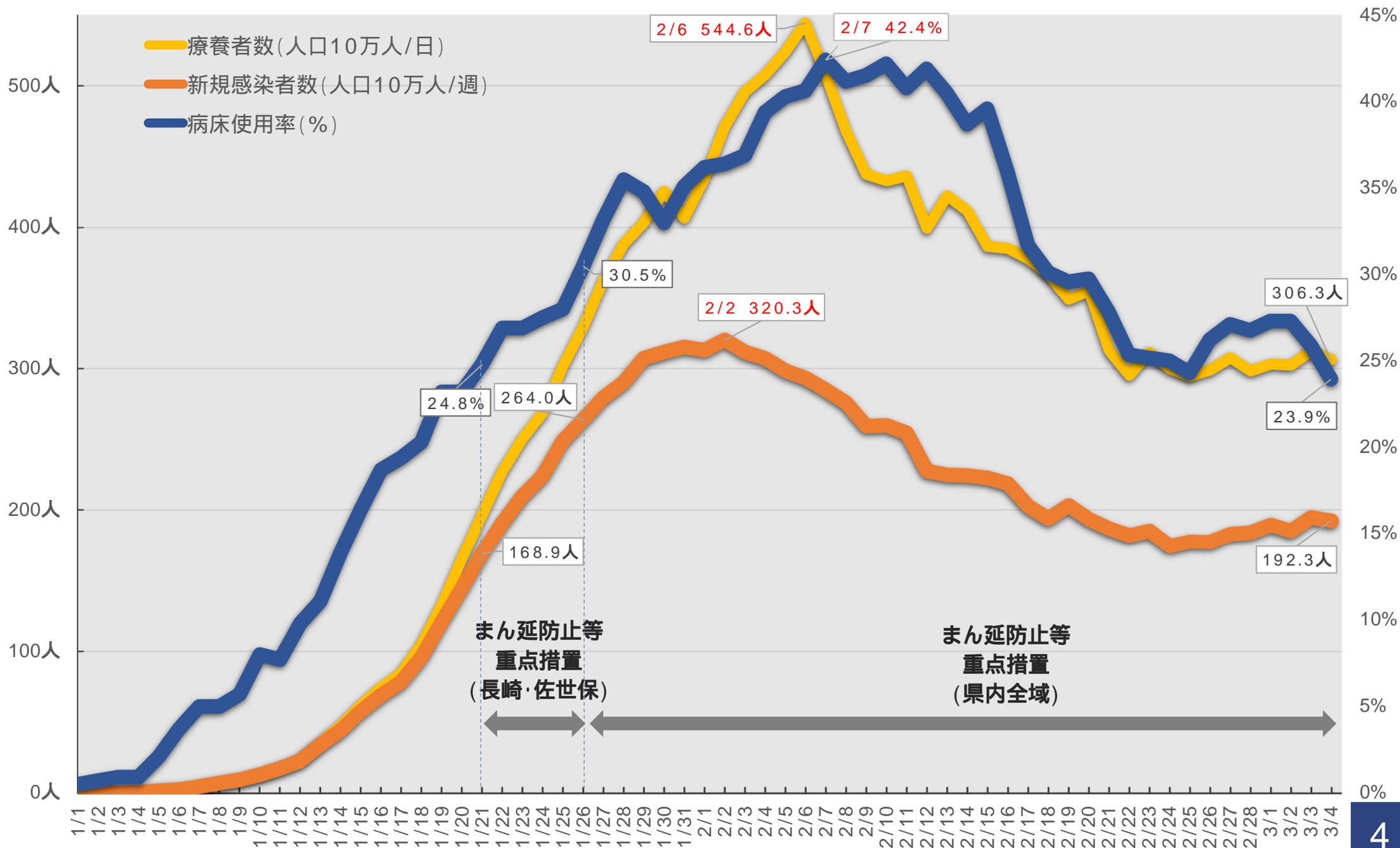
全感染者数: 27,567名

市町別発生状況(1/1 ~ 3/4 公表分)

市町名	感染者数	発生割合	10万人/週
長崎市 (409,118人)	7,521人	35.1%	222.2人
佐世保市 (243,223人)	5,134人	24.0%	243.4人
島原市 (43,338人)	651人	3.0%	64.6人
諫早市 (133,852人)	2,441人	11.4%	207.7人
大村市 (95,397人)	1,800人	8.4%	203.4人
平戸市 (29,365人)	315人	1.5%	109.0人
松浦市 (21,271人)	225人	1.0%	108.1人
対馬市 (28,502人)	59人	0.3%	63.2人
壱岐市 (24,948人)	147人	0.7%	12.0人
五島市 (34,391人)	58人	0.3%	43.6人
西海市 (26,275人)	152人	0.7%	144.6人

市町名	感染者数	発生割合	10万人/週
雲仙市 (41,096人)	609人	2.8%	313.9人
南島原市 (42,330人)	268人	1.3%	54.3人
長与町 (40,780人)	722人	3.4%	215.8人
時津町 (29,339人)	584人	2.7%	238.6人
東彼杵町 (7,721人)	175人	0.8%	375.6人
川棚町 (13,377人)	139人	0.6%	142.0人
波佐見町 (14,291人)	155人	0.7%	98.0人
小値賀町 (2,288人)	6人	0.0%	218.5人
佐々町 (13,912人)	246人	1.1%	115.0人
新上五島町 (17,503人)	29人	0.1%	0.0人
県全体 (1,312,317人)	21,436人	-	192.3人

新規感染者数・病床使用率・療養者数の推移



重点措置後の感染状況

措置開始時^(1/21)

ピーク時

現状^(3/4)

病床使用率

(/緊急時確保病床)

24.8%

42.4%

(2/7)

23.9%

新規感染者数

(10万人/週)

168.9人

320.3人

(2/2)

192.3人

療養者数

(10万人/日)

196.3人

544.6人

(2/6)

306.3人

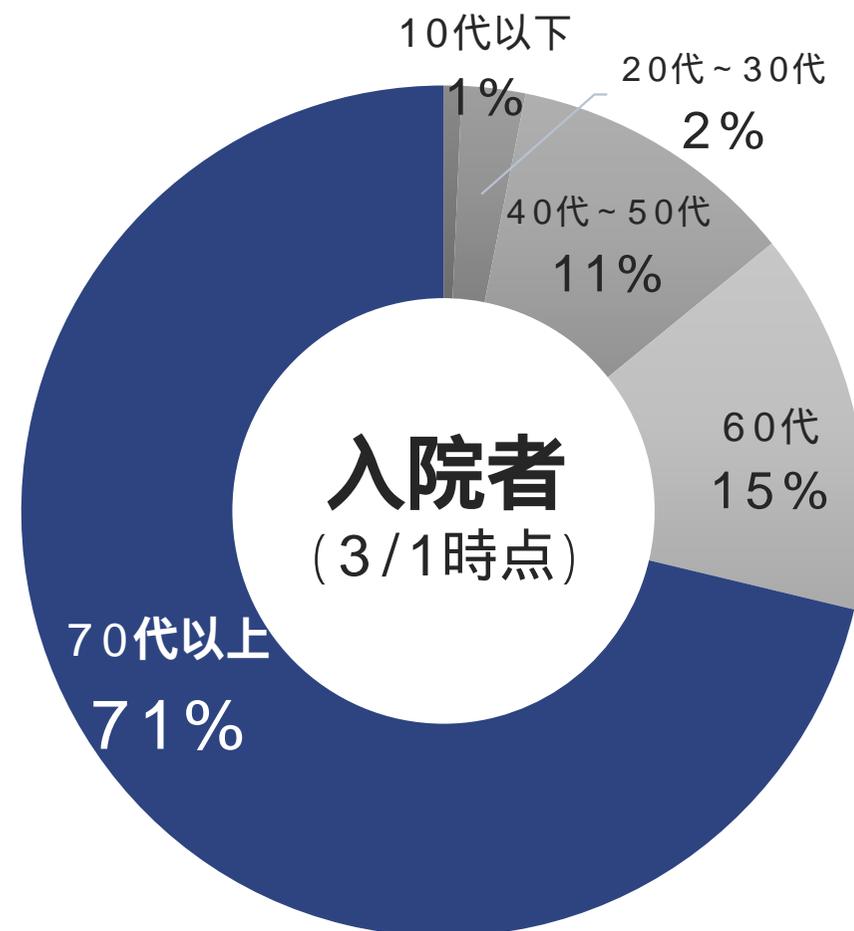
- ▶ 病床使用率はレベル2- の水準まで改善し、2週間20%台で推移している状況
- ▶ 新規感染者数・療養者数についてもピーク時から大きく改善

新規感染者に占める入院者の割合

- ▶ 新規感染者のうち入院した方は全体の約1割
- ▶ 入院患者(3/1時点)の7割超は70代以上の高齢者

2/1 ~ 2/28

	感染者数	入院者数	入院率
10代以下	4,173 (36.2%)	28	0.7%
20代~30代	2,924 (25.4%)	49	1.7%
40代~50代	2,464 (21.4%)	133	5.4%
60代	765 (6.6%)	141	18.4%
70代以上	1,200 (10.4%)	719	59.9%
総計	11,526	1,070	<u>9.3%</u>

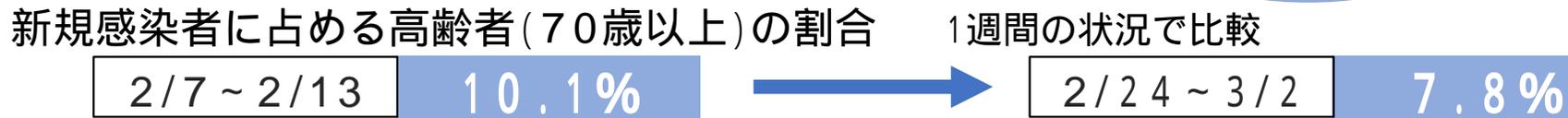
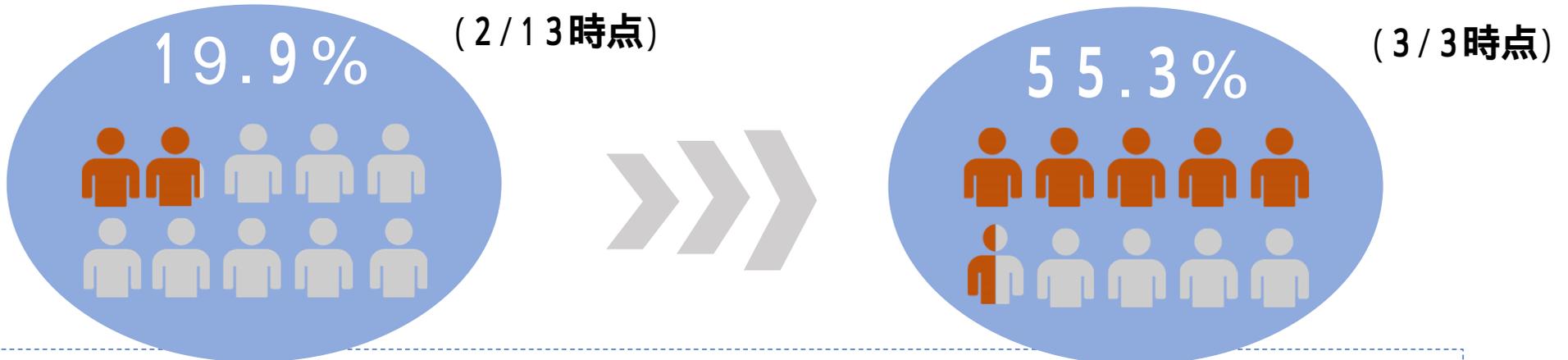


...年齢不明者を除く

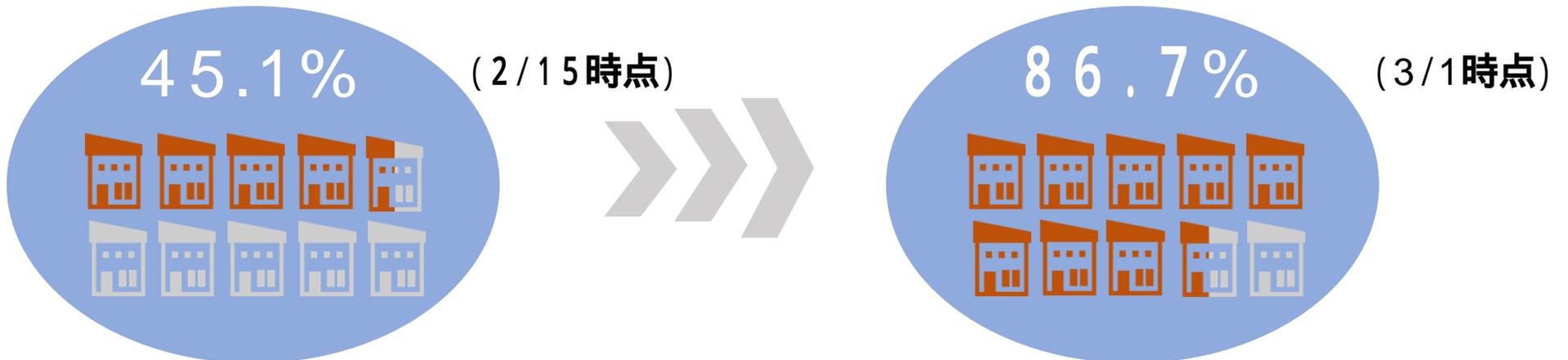
高齢者のワクチン接種の進捗状況

▶ 高齢者へのワクチン接種が着実に進捗

高齢者の接種率



特別養護老人ホームにおける入所者への接種が完了した施設の割合



(高齢者施設のうち代表的な入所施設である特別養護老人ホームの全数について調査)

無料検査の期間延長

▶ 感染に不安を感じる県民の皆様への**無料検査期間を延長**

期間 1月7日 ~ 3月31日

対象 感染不安を感じる**無症状の県内在住者**

その他 無料検査は**原則予約制**とします(PCR検査を優先)

予約なしの場合、受検できない可能性があります

専用ブース	8か所
民間検査機関	9か所
医療機関・薬局	54か所

検査場所の詳細はこちら
(県ホームページ)

長崎県 一般検査

🔍 検索



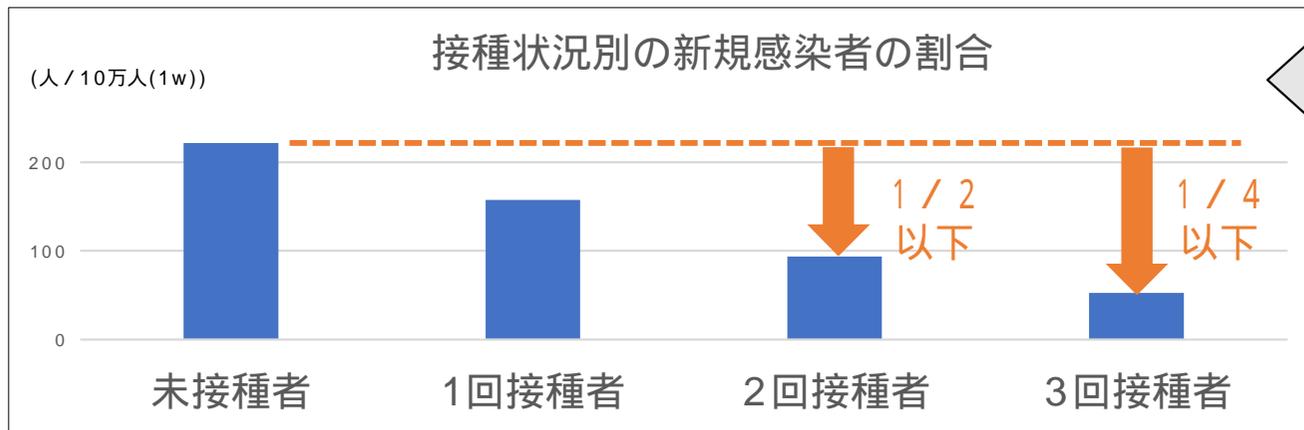
※受検の際は**事前に検査場所にご連絡**願います

ワクチン接種の推進

〈追加接種〉

▶ 3回目の接種状況

接種回数 **338,581回** 接種率 **25.3%** (全国平均 **22.9%**) 3月3日時点



[新規感染者 / 接種状況別人口 × 10万人] で
接種状況別の新規感染者の割合を比較

新規感染者: 1週間(2/7 ~ 13)の新規感染者のうち
ワクチンの接種歴が確認できた人

接種状況別人口: 未接種者 (約26万人)
1回接種者 (約1.7万人)
2回接種者 (約9.2万人)
3回接種者 (約1.4万人)

▶ ワクチン接種によって**発症予防**や**入院予防**の効果を高めるとされています。
市町から**接種券が届きましたら積極的な接種**をお願いします。

県の
大規模接種
センター

実施期間

令和4年2月5日(土) ~ 3月27日(日)

接種会場

長崎会場: 県庁1階エントランス 佐世保会場: レオプラザホテル佐世保

接種対象

18歳以上の方(市町交付の接種券をお持ちの方)

〈小児接種〉

▶ **小児ワクチンの接種が始まります**。接種券が届きましたら、特に**基礎疾患がある**お子様は**早めの接種**をお願いします。