

令和3年3月4日

県内の新型コロナウイルス感染症の状況について

1 健康相談に関する件数（保健所設置市を含む）

令和2年1月31日から令和3年2月14日までの累計相談件数 435, 242件

2 PCR等検査の実施件数（保健所設置市を含む）

令和3年3月3日現在 448, 956件、うち陽性者数18, 134名（陽性率4.0%）

3 新型コロナウイルス感染症陽性者の状況

令和3年3月3日現在 陽性者18, 134名（うち、退院17, 346名、死亡303名）

【地域、年代、感染経路別の状況（居住地による整理）】

福岡地域		北九州地域		筑後地域		筑豊地域	
福岡市	9,092	北九州市	2,659	大牟田市	161	直方市	201
筑紫野市	267	行橋市	91	久留米市	502	飯塚市	331
春日市	370	豊前市	24	柳川市	96	田川市	163
大野城市	346	中間市	57	八女市	73	宮若市	47
宗像市	227	遠賀郡	223	筑後市	52	嘉麻市	86
太宰府市	200	京都郡	122	大川市	45	鞍手郡	80
古賀市	120	築上郡	39	小郡市	120	嘉穂郡	9
福津市	182			うきは市	23	田川郡	204
朝倉市	63			みやま市	61		
糸島市	240			三井郡	26		
那珂川市	180			三潞郡	29		
糟屋郡	970			八女郡	20		
朝倉郡	47						
計	12,304	計	3,215	計	1,208	計	1,121

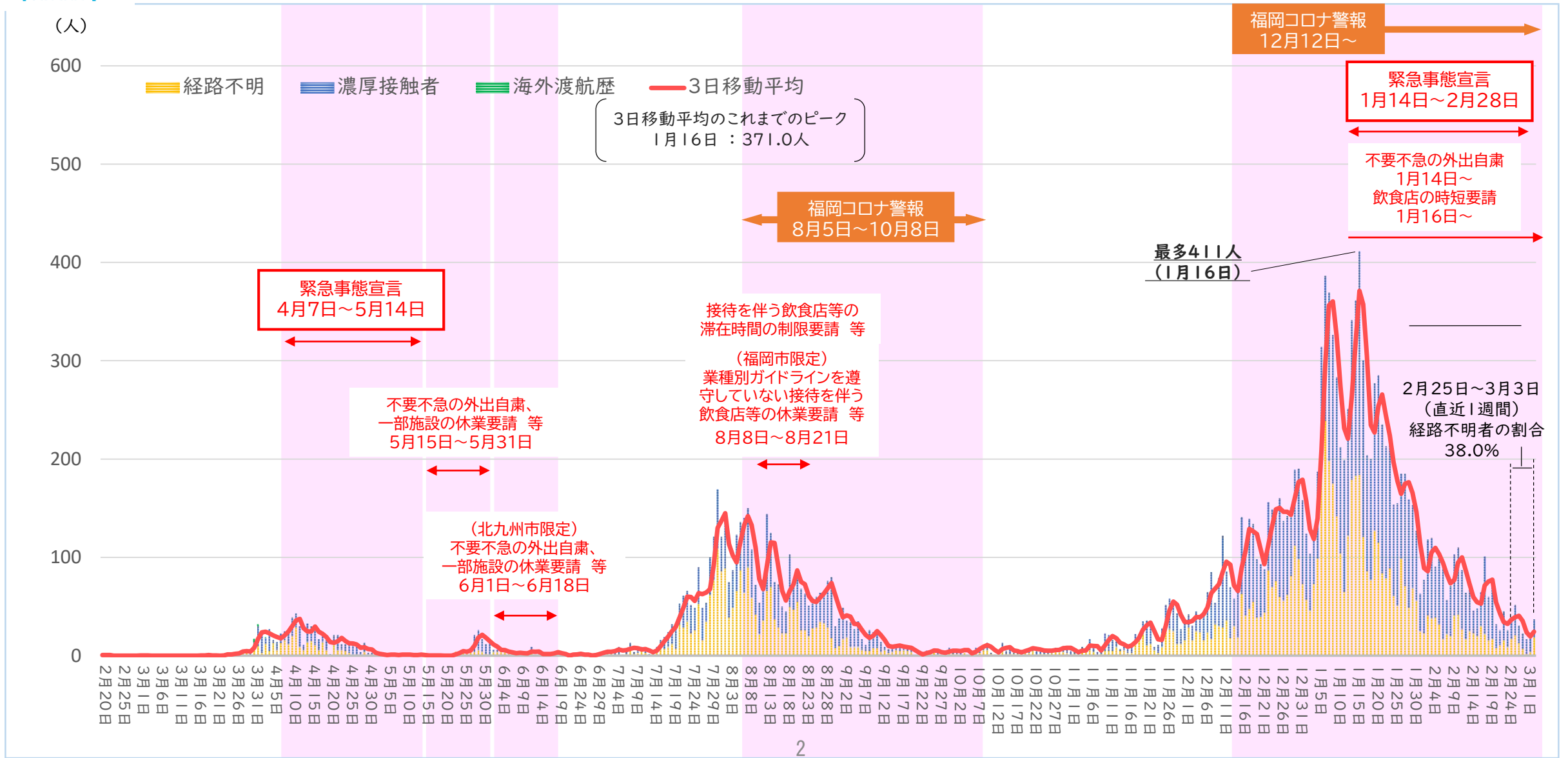
※その他 286（訪日外国人（2人）、県外居住者（209名）、集計時点で調査中等（75名））

年代	人数
10歳未満	526
10代	1,308
20代	4,595
30代	2,709
40代	2,449
50代	2,203
60代	1,587
70代	1,304
80代	981
90代以上	424
調査中等	48
計	18,134

感染経路	人数	割合
海外渡航	14	0.1%
濃厚接触者	9,833	54.2%
経路不明	8,287	45.7%
計	18,134	

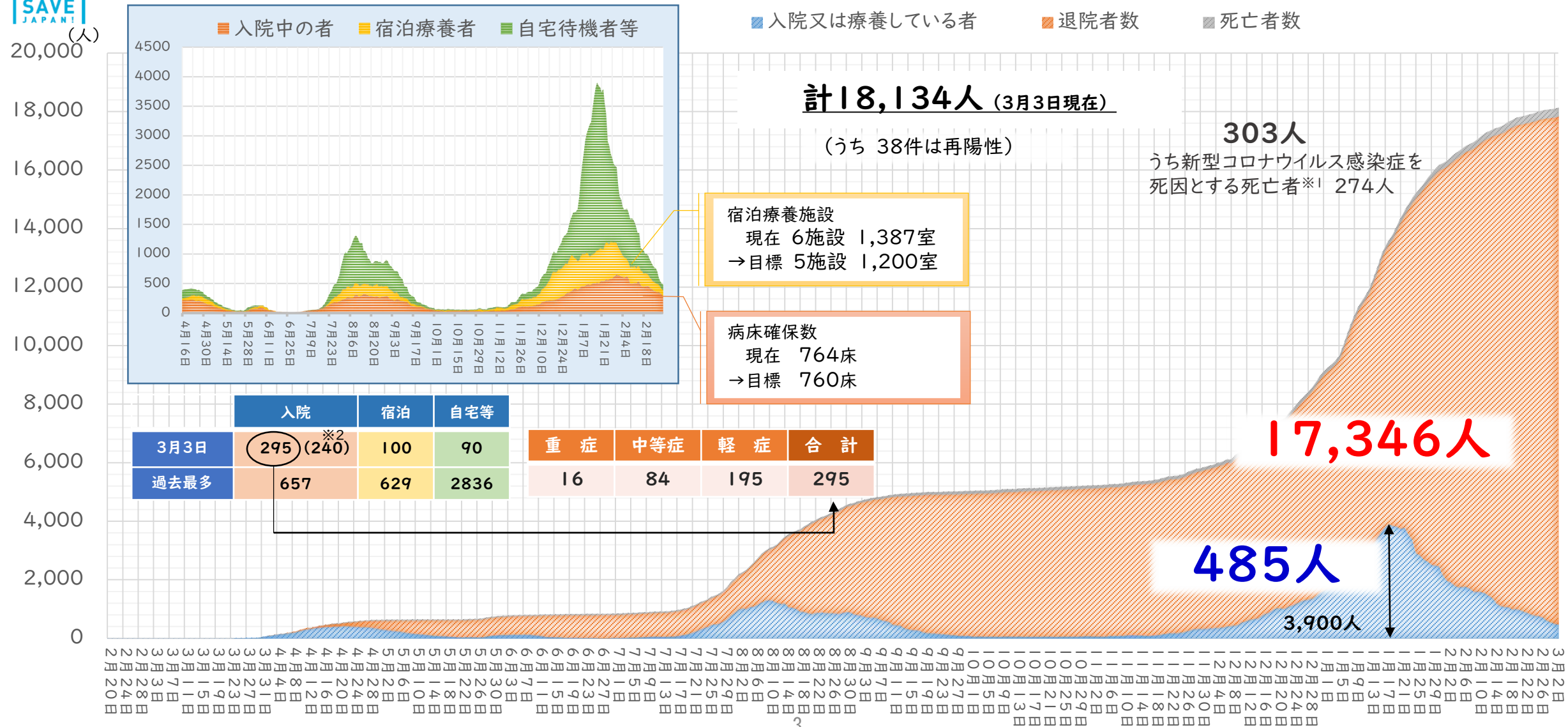


新規陽性者数の推移（感染経路別） 令和3年3月3日現在





陽性者数と退院者数 令和3年3月3日現在

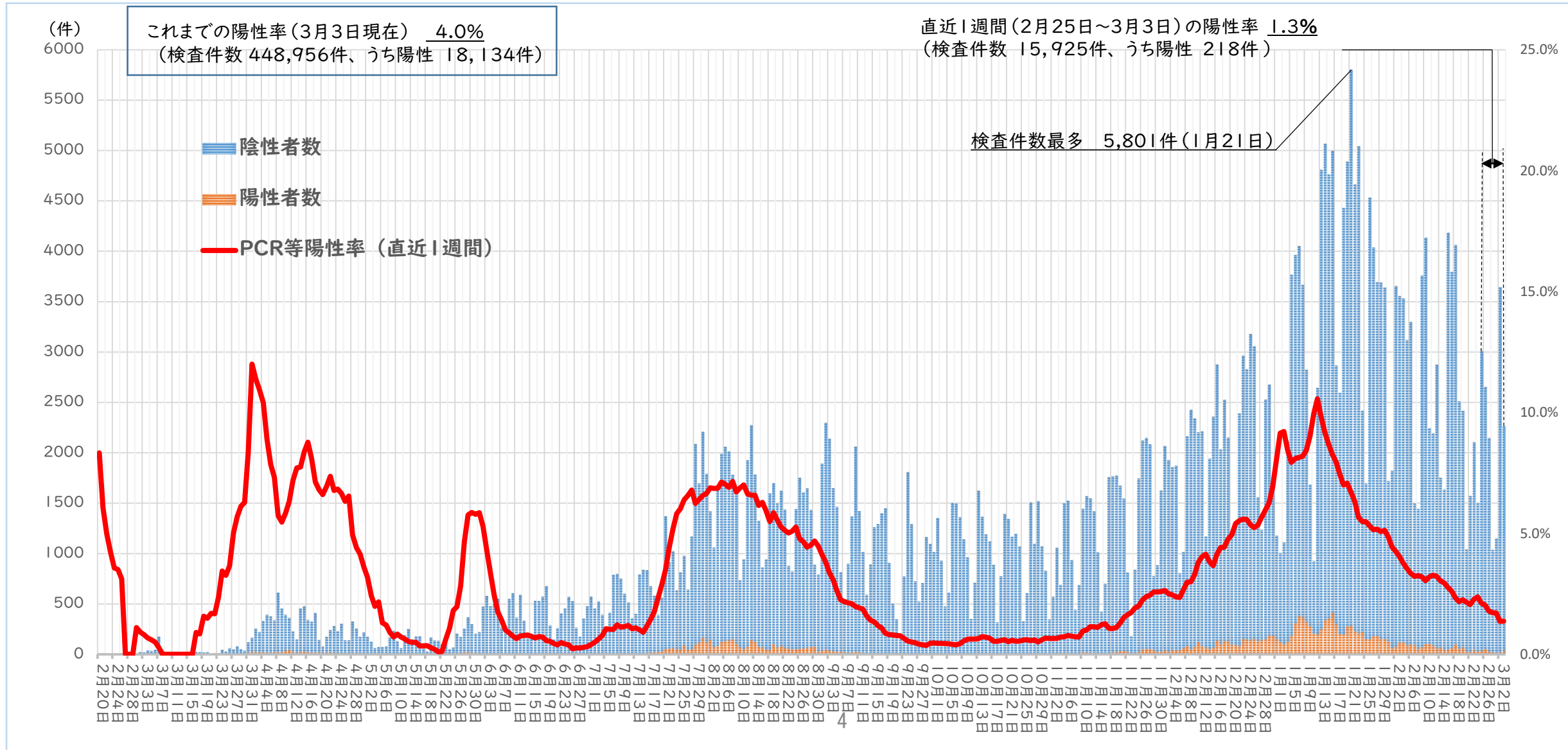


※1 主治医の診断等から新型コロナウイルス感染症との関連があるとされた死亡者

※2 確保病床に入院中の者



PCR等検査件数(民間検査含む) 令和3年3月3日現在





病床稼働率・重症病床稼働率の推移 令和3年3月3日現在



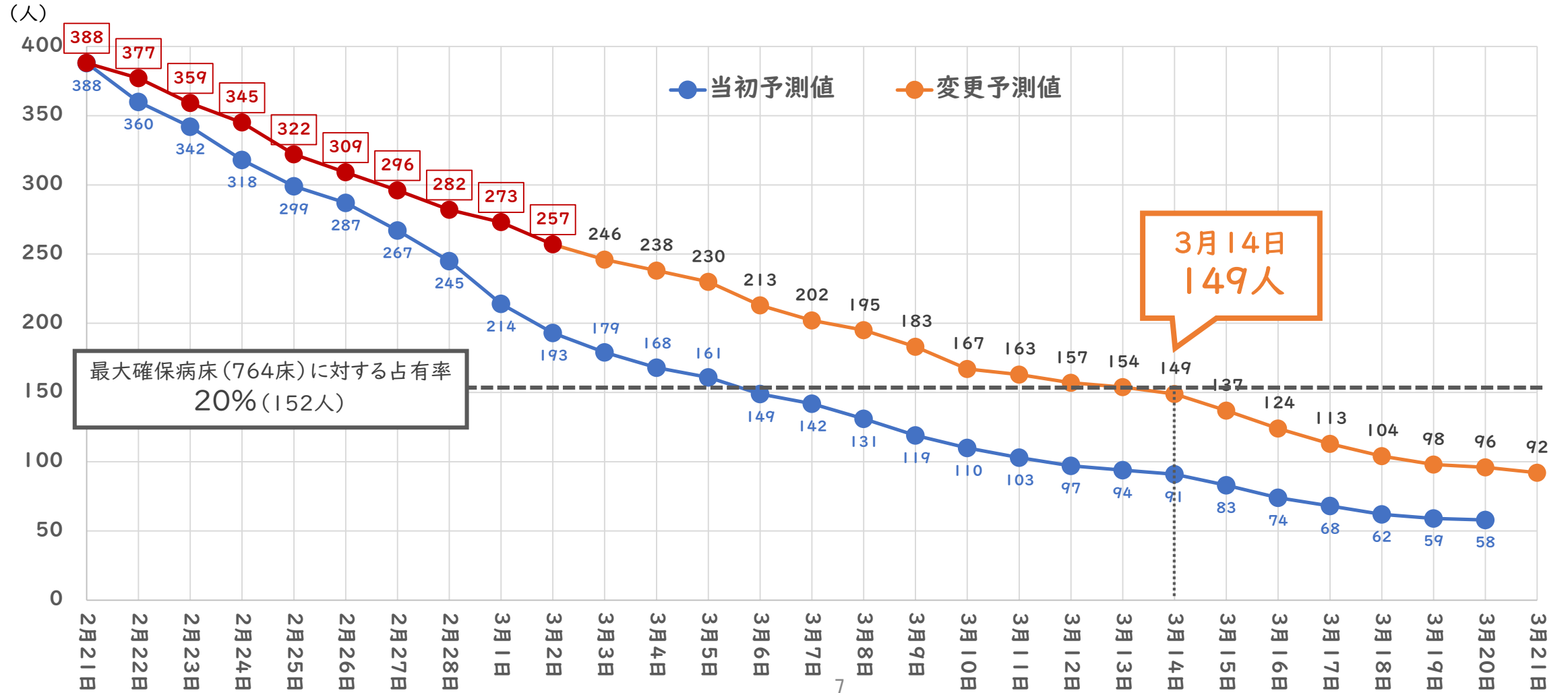


医療提供体制・監視体制・感染の状況 令和3年3月3日現在

		医療提供体制の負荷				監視体制	感染の状況			
		①病床のひっ迫具合				②療養者数 (人口10万人 当たり)	③PCR等 陽性率 (直近1週間)	④新規報告 数 (人口10万人 当たり) (直近1週間)	⑤直近1週 間と先週1 週間の比較 (直近/先週)	⑥感染経路 不明割合 (直近1週間)
		病床全体		うち重症者用病床						
		現時点の 確保病床 占有率	最大確保病 床の占有率	現時点の 確保病床 占有率	最大確保病 床の占有率					
ステージⅢ の指標		25%以上	20%以上	25%以上	20%以上	15人以上	10%以上	15人以上	1を超える	50%以上
ステージⅣ の指標			50%以上		50%以上	25人以上	10%以上	25人以上	1を超える	50%以上
本 県 の 状 況	1月12日 時点	73.0%	58.6%	17.3%	17.3%	61.0人	10.5%	41.1人	1.9	53.9%
	3月3日 時点	31.4%	31.4%	14.4%	14.4%	9.6人	1.3%	4.3人	0.6	38.0%



入院者数の予測





入院者数の予測

入院者数の予測方法

$$\text{入院者数} = (\text{A}) \text{R3.2.28時点入院者数} + (\text{B}) \text{新規入院者数} - (\text{C}) \text{新規退院者数}$$

(A) R3.2.28時点入院者数 = 282人 (R3.2.28実績値)

(B) 新規入院者数 = 新規陽性者数 × 入院率 (各日の新規陽性者数に対する入院する者の数の割合)

- ・新規陽性者数 : 第1週目 (R3.3.1~3.7) は平均 28人/日 (前週比 30%減) 【当初予測: 平均 38人/日 (前週比 21%減)】
次週以降は1週間当たり 30% ずつ減少 (直近1週間実績値) 【当初予測: 21% ずつ減少 (直近1週間実績値)】
また、曜日ごとの増減の傾向 (R2.12~R3.2実績値) を加味
- ・入院率 : 44% (R3.2実績値) 【当初予測: 20% (R2.12~R3.1実績値)】

(C) 新規退院者数 = 次の①~③の合計

- ① R3.2.21時点の入院者のうちR3.2.22以降に平均入院期間 (13日間 (R2.12~R3.2実績値)) に達する者
→ 各入院者の入院日の12日後を退院日に設定
- ② R3.2.21時点の入院者のうちR2.2.21以前に平均入院期間 (同) を超えている者
→ R3.2.22以降に毎日一定割合 (前日時点の入院者 (13日間を超えている者) の7% (直近1週間実績値)) ずつ退院するものと設定
- ③ R3.2.22以降の新規入院者
→ 平均入院期間 (同) で退院するものと設定



発生日別陽性者年代割合の推移 (2月28日現在)

月別新規陽性者年代割合

※調査中や非公表の者を除く

