

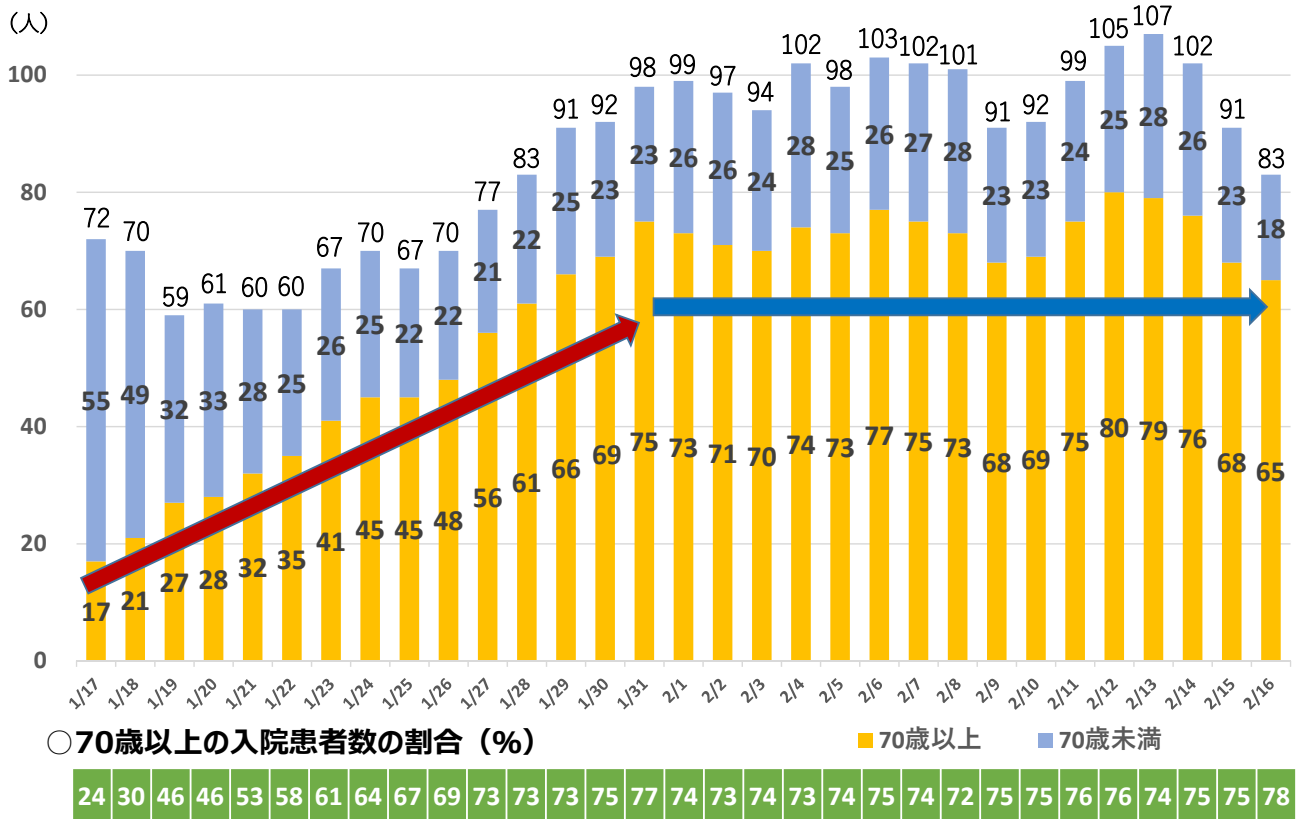
県内における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

令和4年2月17日 9時現在

陽性者 (累積)	入院中	医療機関	軽症・中等症	重症	宿泊療養施設 (無症状・軽症)	死亡	退院等
	入院予定を含む	入院予定を含む	無症状を含む	人工呼吸器集中治療等	入所予定を含む		
14,484人	149人 (Δ1)	81人	77人	4人	68人	105人	12,322人
(+279)	自宅療養等 (無症状・軽症)	(Δ2)	(Δ1)	(Δ1)	(+1)		(+260)
	1,908人 (+20)						

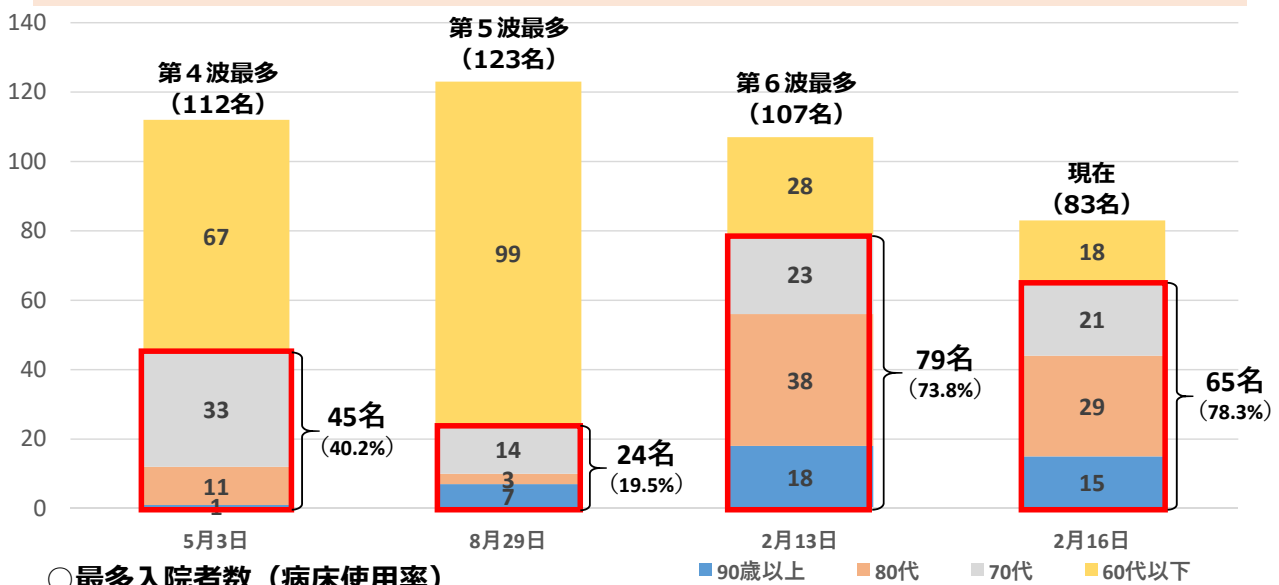
入院患者の年代構成の推移

➤ 1月末にかけて70歳以上の入院患者が増加し、高止まりが続く



入院患者の年代内訳 (第4波・第5波との比較)

➤ 第4波、第5波と比較して、70代以上の高齢者の入院患者が大幅に増加
 ➤ 病床使用率や重症者数は、これまでのところ第4波、第5波より抑制



○ 最多入院者数 (病床使用率)

112/165床 (67.9%)	123/253床 (48.6%)	107/263床 (40.7%)	83/263床 (31.6%)
------------------	------------------	------------------	-----------------

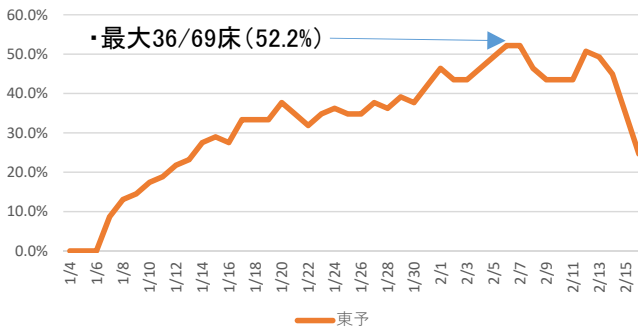
○ 最多重症者数 (病床使用率)

4月27日	8月23日	2月16日	2月16日
13/19床 (68.4%)	7/26床 (26.9%)	5/19床 (26.3%)	5/19床 (26.3%)

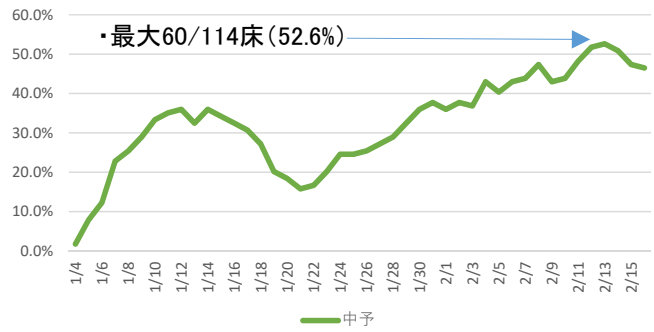
※第6波の確保病床数は第3フェーズ

東中南予別の病床使用率の推移

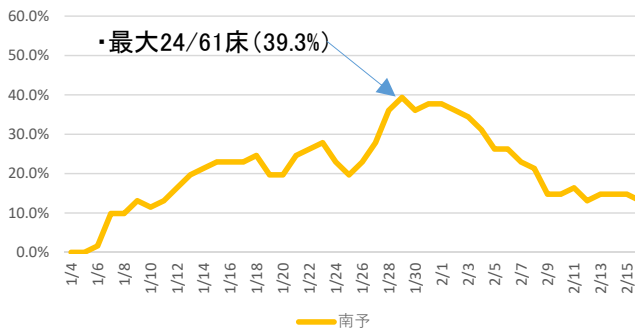
軽症・中等症：東予



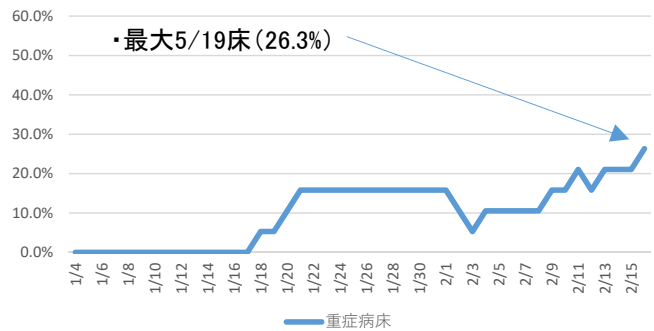
軽症・中等症：中予



軽症・中等症：南予

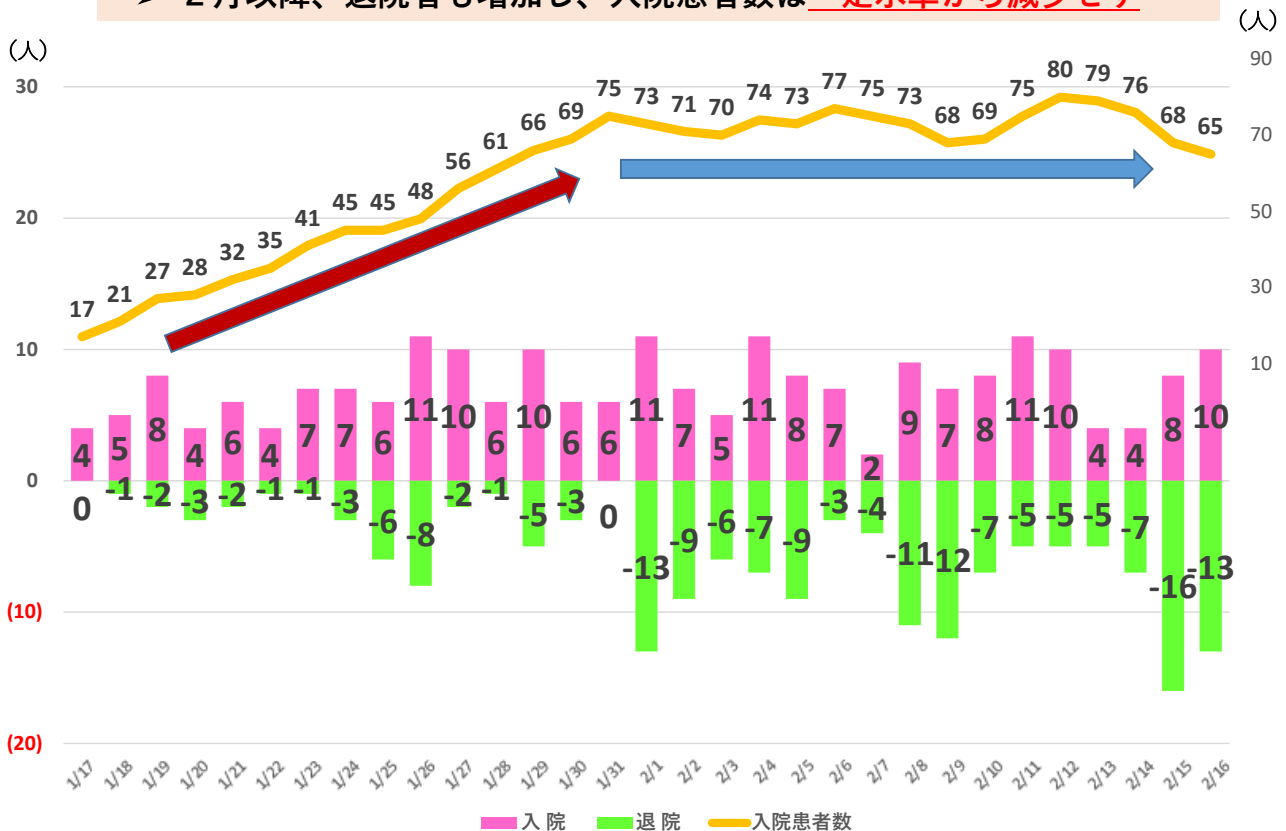


重症病床



70歳以上の陽性者の入退院状況

- 1月末まで70歳以上の入院患者が増加
- 2月以降、退院者も増加し、入院患者数は一定水準から減少せず



第6波における年代別入院患者の入院率及び平均在院日数

(1/4～2/14：公表日ベース)

年齢区分	陽性者数	うち入院患者数	入院率	平均在院日数
70歳未満	7,587名	136名	1.8%	7.8日
70歳以上	941名	195名	20.7%	8.5日
70代	442名	67名	15.2%	8.1日
80代	302名	74名	24.5%	8.6日
90歳以上	197名	54名	27.4%	8.9日

※平均在院日数は、「集計時に入院している方」、「入院中に亡くなられた方」を除いて算出

第6波における入院患者数及び人口10万人あたり陽性者数（1週間累計）

