

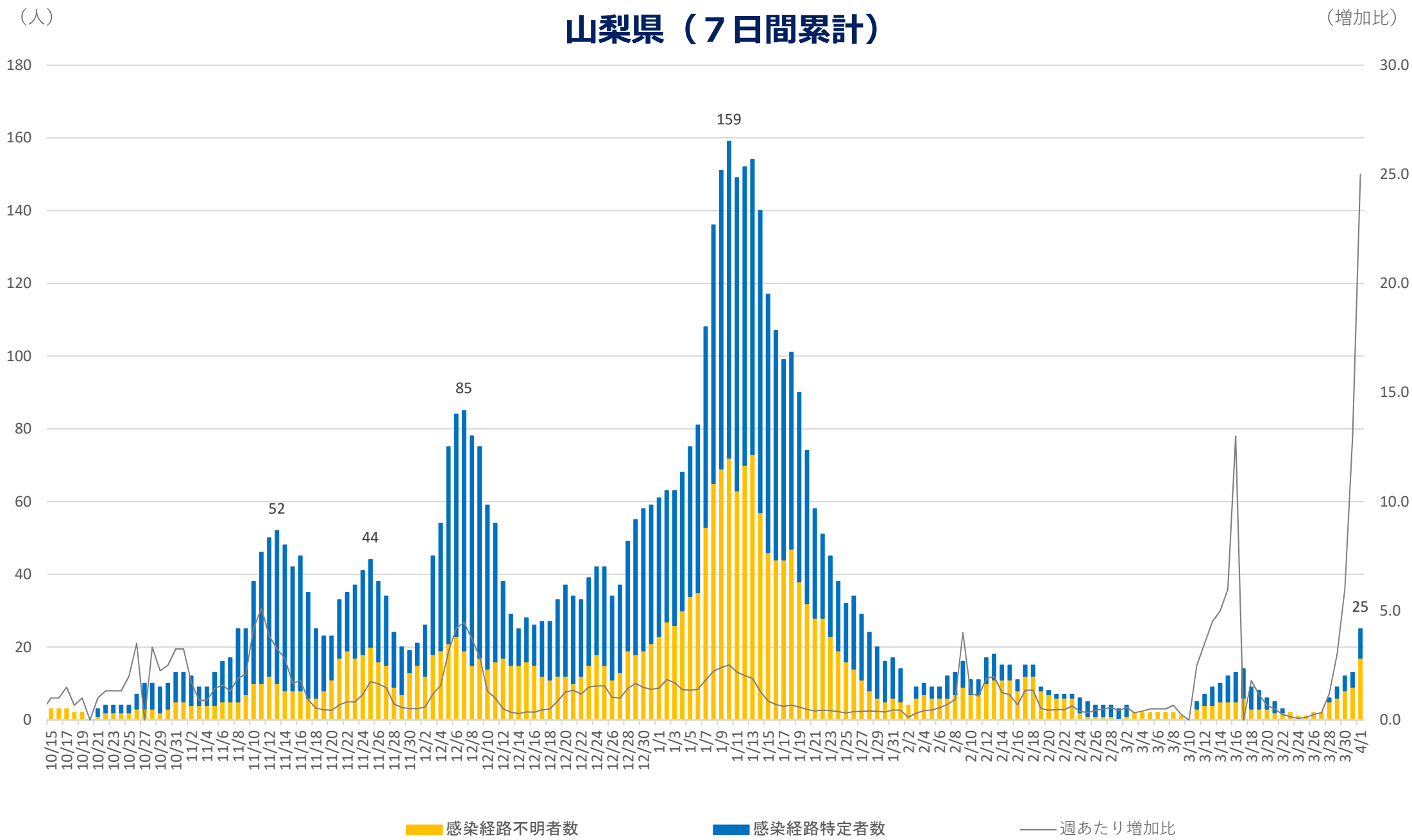
# 【山梨県のモニタリング週報】

4月2日(金) 15時現在

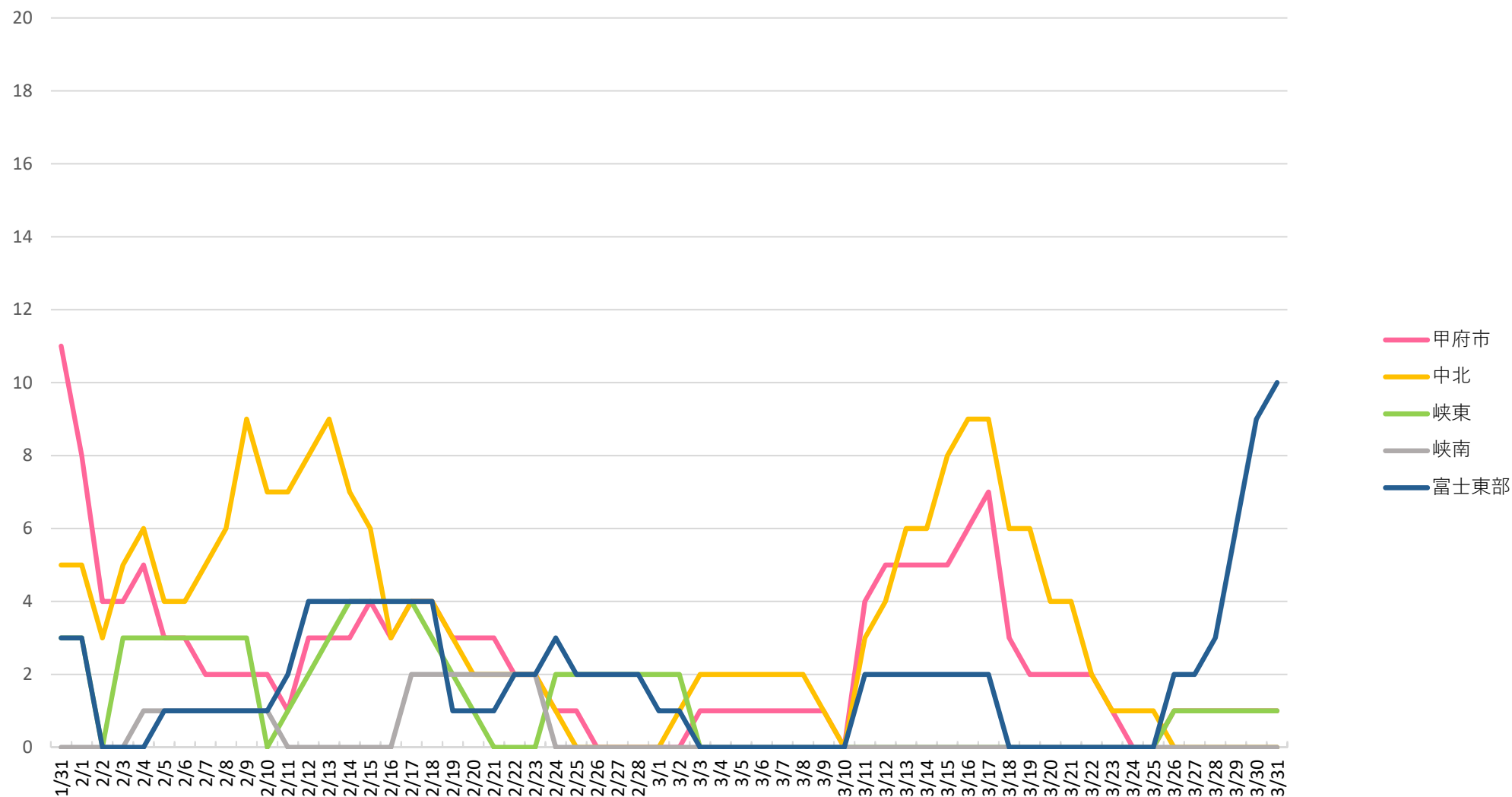
		先週	今週	先週との比較
		(時点)	(時点)	
感染の状況	① 直近1週間の感染者数 (人口10万人あたり)	1人 (0.1人)	25人 (3.1人)	
	② 直近1週間と先週1週間の比較	0.11	25.00	
	③ 感染経路不明割合	100.0%	68.0%	
医療提供体制	④ 病床のひっ迫具合 (病床占有率)			
	・ 全入院者 [確保病床数：285床]	0.4% (1人)	7.4% (21人)	
	・ 重症者 [確保病床数：24床]	0% (0人)	0% (0人)	
	⑤ 療養者数 (入院者+宿泊療養者) (人口10万人あたり)	1人 (0.1人)	23人 (2.8人)	
検査体制	⑥ 検査陽性率 (1日当たり平均検査数)	0.1% (191件)	1.0% (180件)	

(注) ・⑥の検査数は、県衛生環境研究所、県内医療機関等を実施した検査数（G-MISによる把握件数）の合計。  
 ・速報値として公開するものであり、後日データが修正される場合がある。

# 1 感染状況（新規感染者数など）



## ● 地域ごとの発生状況（7日間累計）



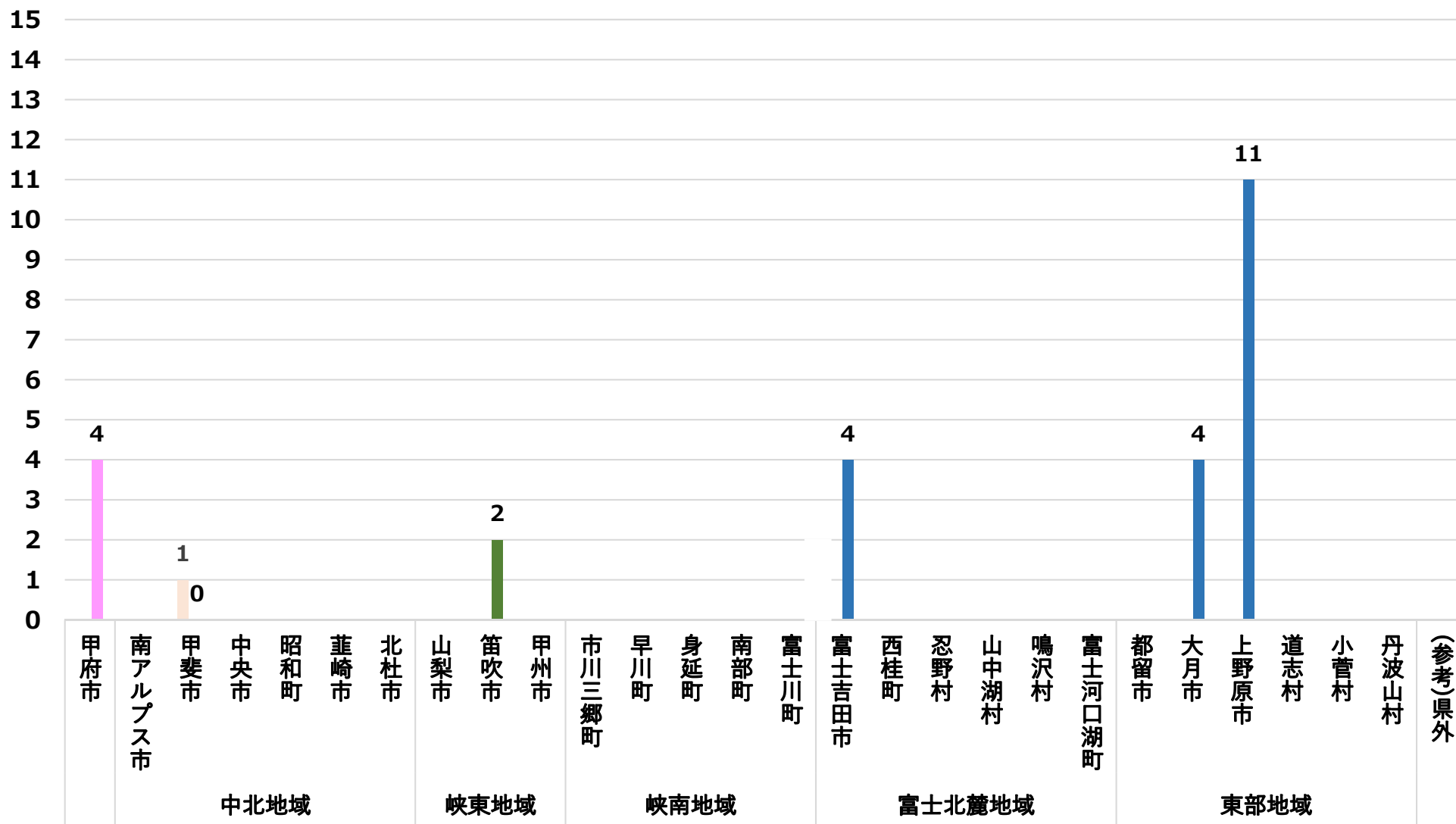
(注) 地域は、患者情報の公表における生活圏により区分。各地域の合計値は県内の患者数と一致しない場合がある。

### (参考) インフルエンザの感染状況について

3/22(月)～3/28(日)の1週間で、県内の定点医療機関におけるインフルエンザの感染者は、いずれの地域においても0でした。

# ● 市町村別の患者発生状況 (居住地ベース)

(単位:人)



(注) ・ 県外の医療機関で感染が確認された方のうち、本県を居住地とする方を含む。

・ 人口1,000人未満の町村については、個人が特定されるおそれがあるため、発生状況のアラートが黄色レベル以上(3人以上発生)となった場合に限り、感染者数を記載。

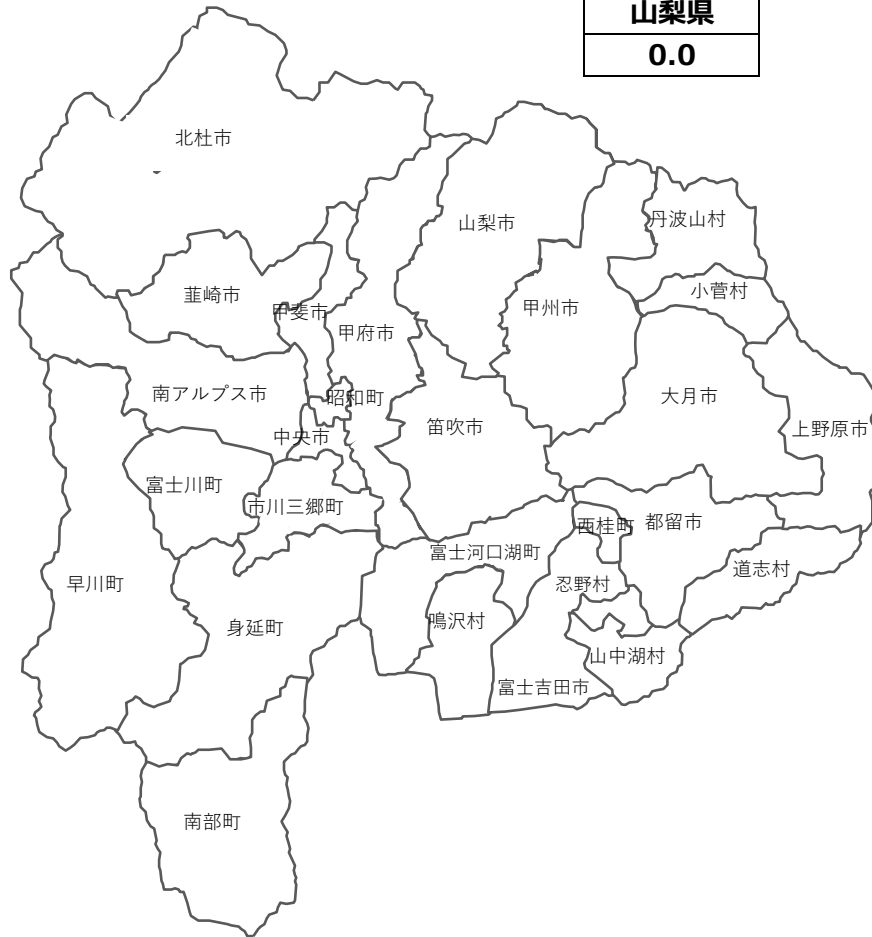
凡例 ■ (左) : 先週( 3/19(金) ~ 3/25(木))の感染者数  
 ■ (右) : 今週( 3/26(金) ~ 4/1(木))の感染者数

# ● 市町村別の患者発生状況（1万人あたり換算）

先週 3/19(金)~3/25(木)

山梨県

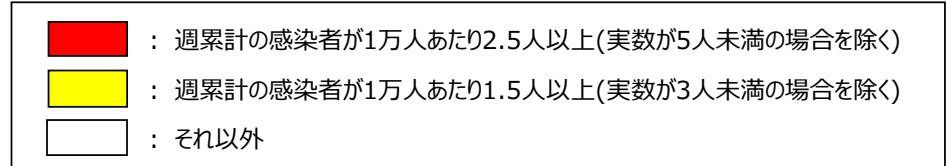
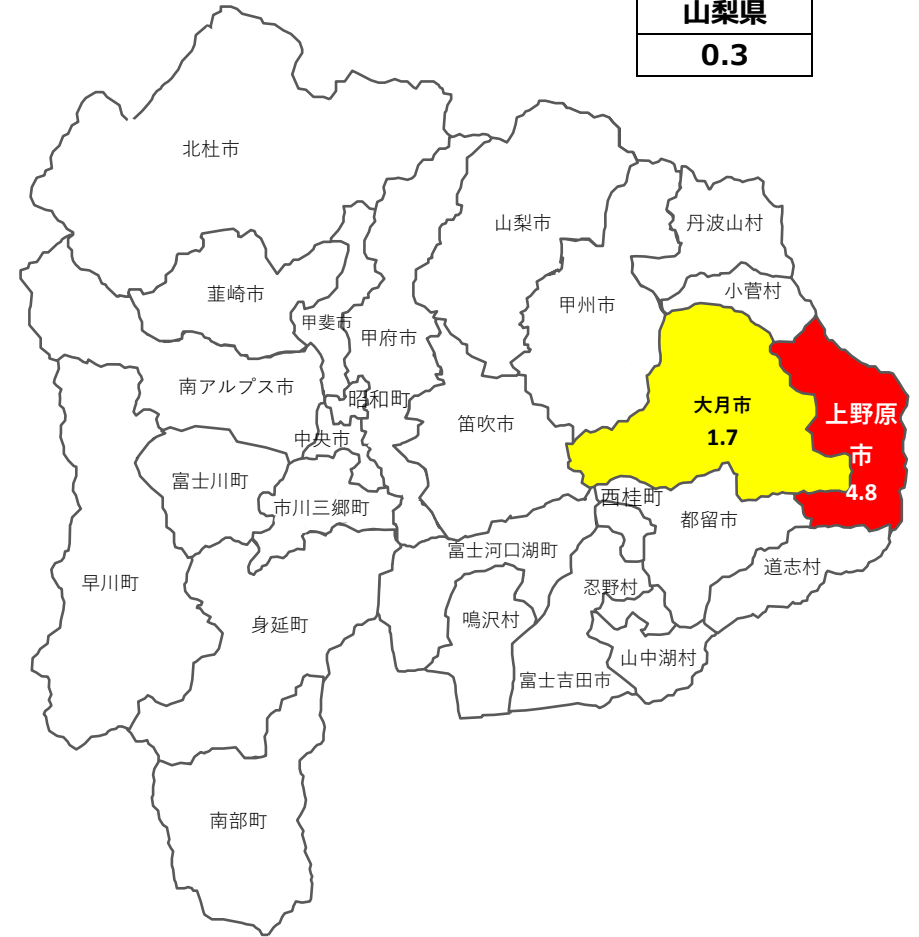
0.0



今週 3/26(金)~4/1(木)

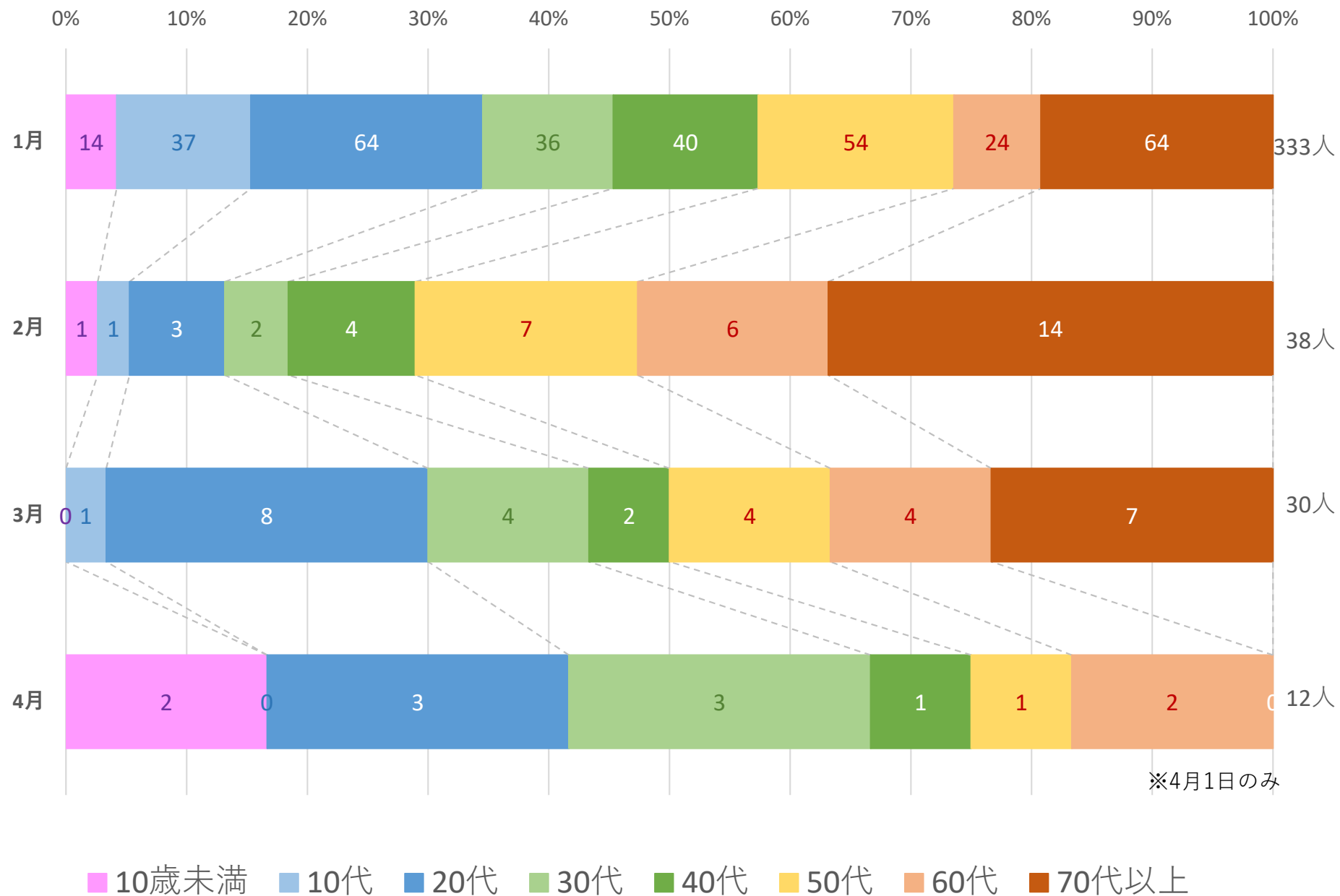
山梨県

0.3



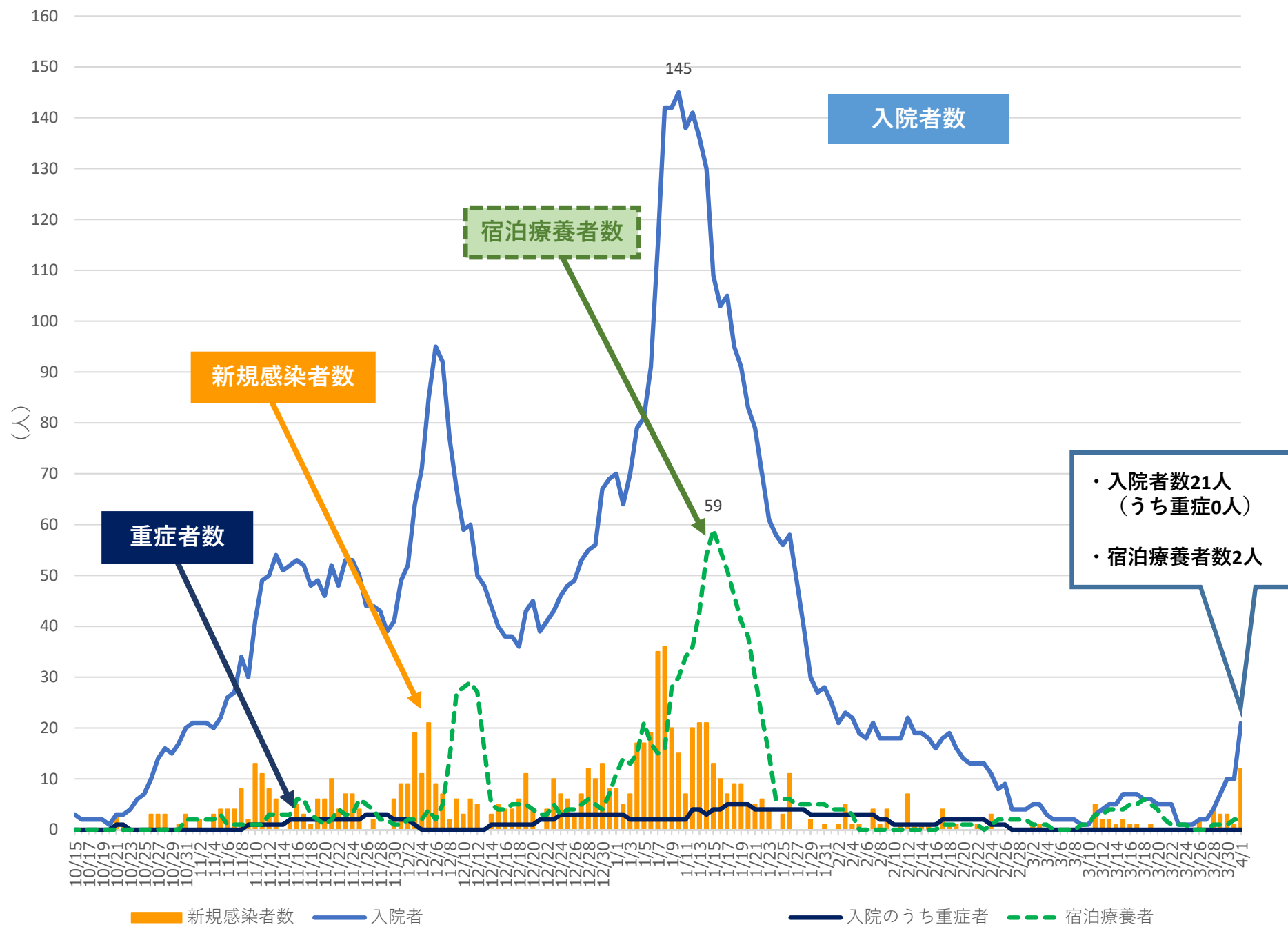
注 県名・市町村名の下に記載した数は、1万人あたりの週累計の感染者数。ただし、黄色レベルの人口2万人以下の町村は省略。

## ● 新規感染者の年齢層（1ヶ月間累計）



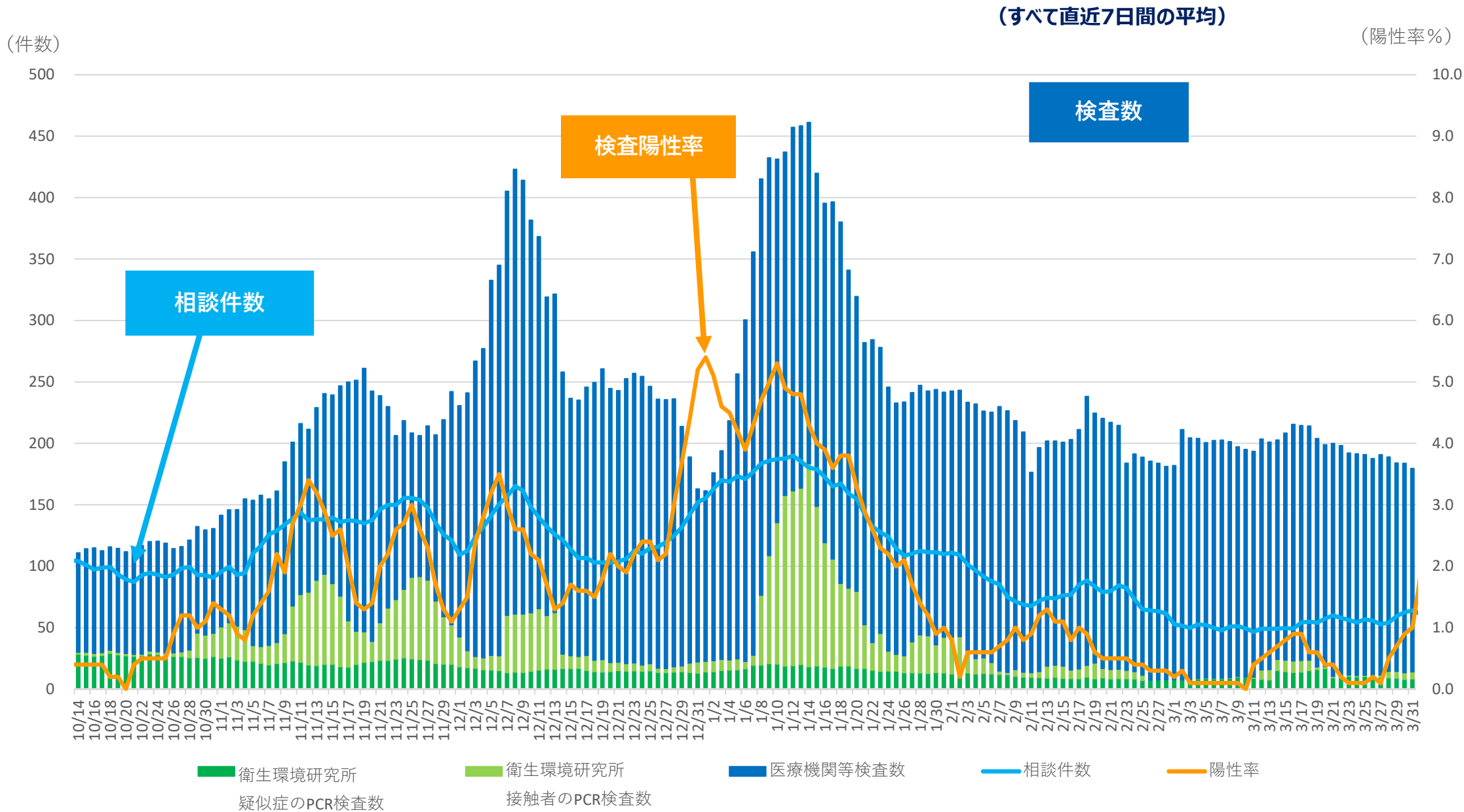
(注) ・年齢層ごとに1ヶ月間累計の人数を表示。

## 2 医療提供体制（入院者数など）



※8/1以降は、県外確認例で県内入院した者も計上

### 3 相談・検査の状況



(注) ・「検査数」は、10月31日までは結果判明日ベースで計上、11月1日からは検体採取日ベースで計上。PCR検査、抗原検査いずれも含む。  
 ・「医療機関等検査数」は、院内での検査に加え、民間検査機関に委託した検査数も含む。  
 ・「相談件数」は、10月31日までは保健所への相談件数、11月1日からは受診・相談センターへの相談件数（一般相談を含む）を計上。