

# 新型コロナウイルス感染症 モニタリング会議

令和2年6月11日

# モニタリング指標の状況（6月11日 14:30現在）

① 新規陽性者数	17.9人
② 新規陽性者における接触歴等不明率	48.0%
③ 週単位の陽性者増加比	0.98
④ 重症患者数	21人
⑤ 入院患者数	237人
⑥ PCR検査の陽性率	1.6%
⑦ 受診相談窓口における相談件数	1,178件

緩和・アラートの目安 再要請の目安

1日20人未満	1日50人
---------	-------

50%未満	50%
-------	-----

1未満	2
-----	---

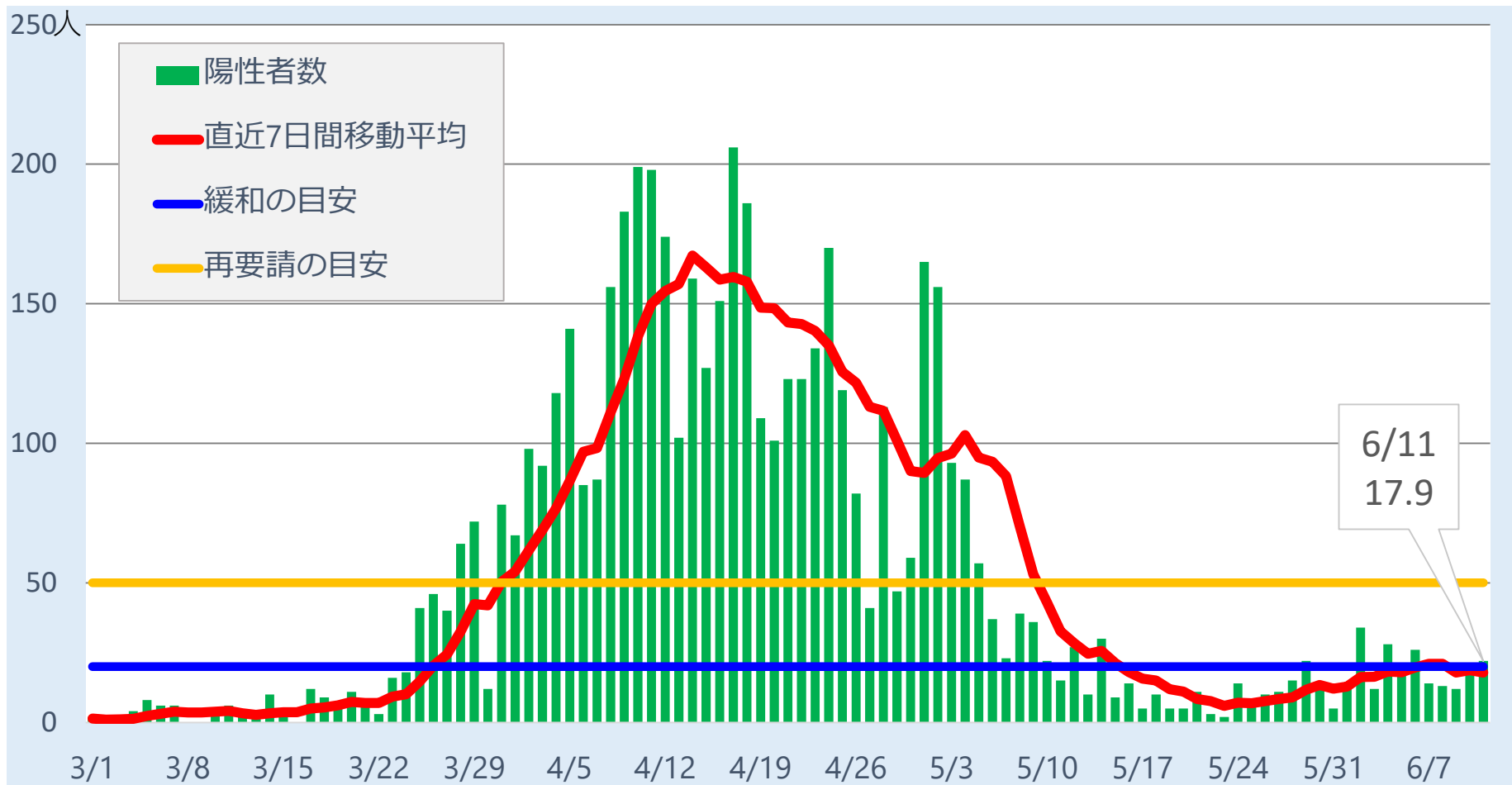
※①の数字が10人以下となった場合は、②及び③は参考値とする。

(参考) 患者数に応じた病床を確保			
	レベル1	レベル2	レベル3
重症患者	100	→ 300	→ 700床
入院患者	1000	→ 3000	→ 4000床

ロードマップ  
ステップ2

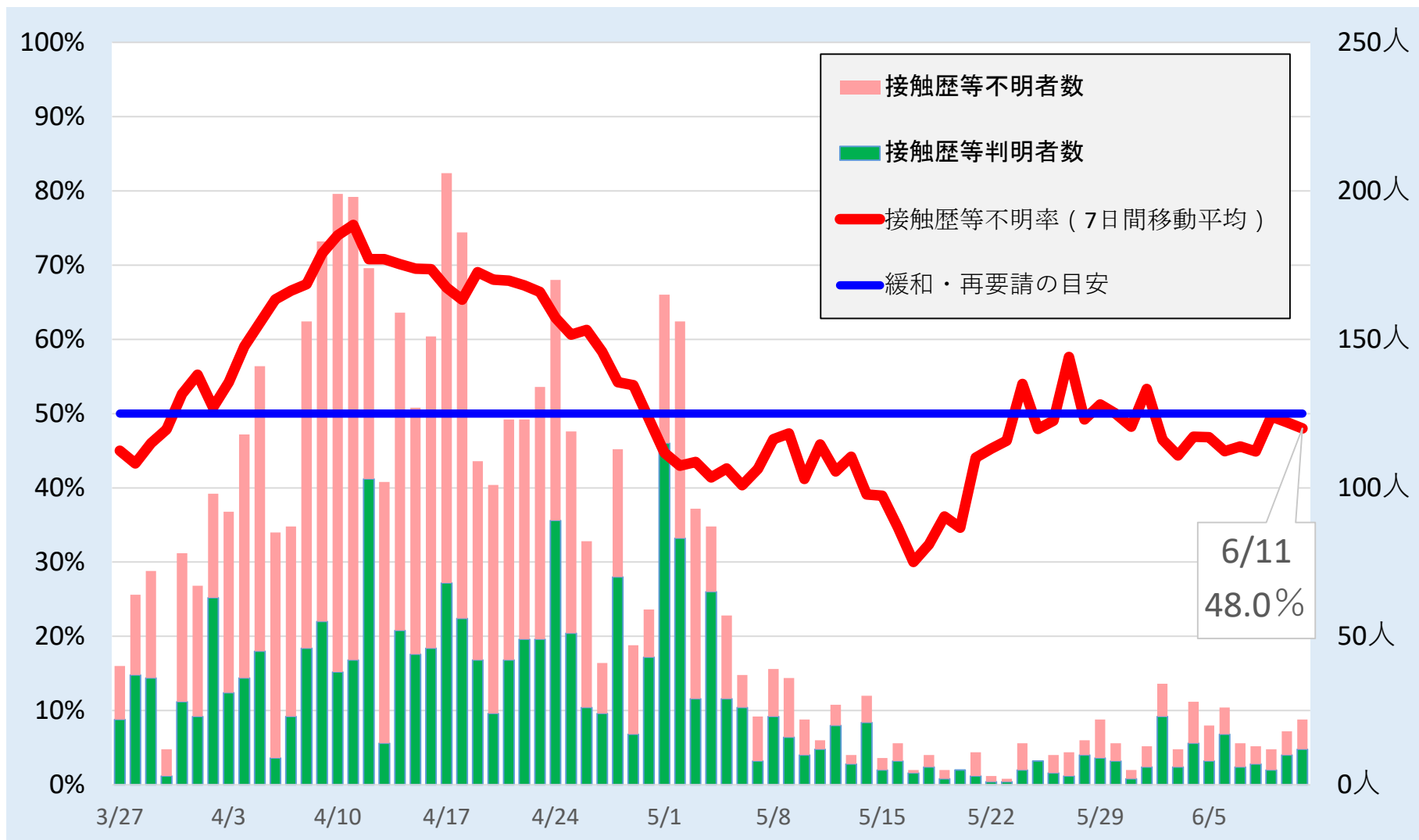


# ①新規陽性者数（報告日別）



(注) 集団感染発生や曜日による件数のばらつきにより、日々の結果が変動するため、こうしたばらつきを平準化し全体の傾向を見る趣旨から、過去7日間の移動平均値を陽性者数として算出

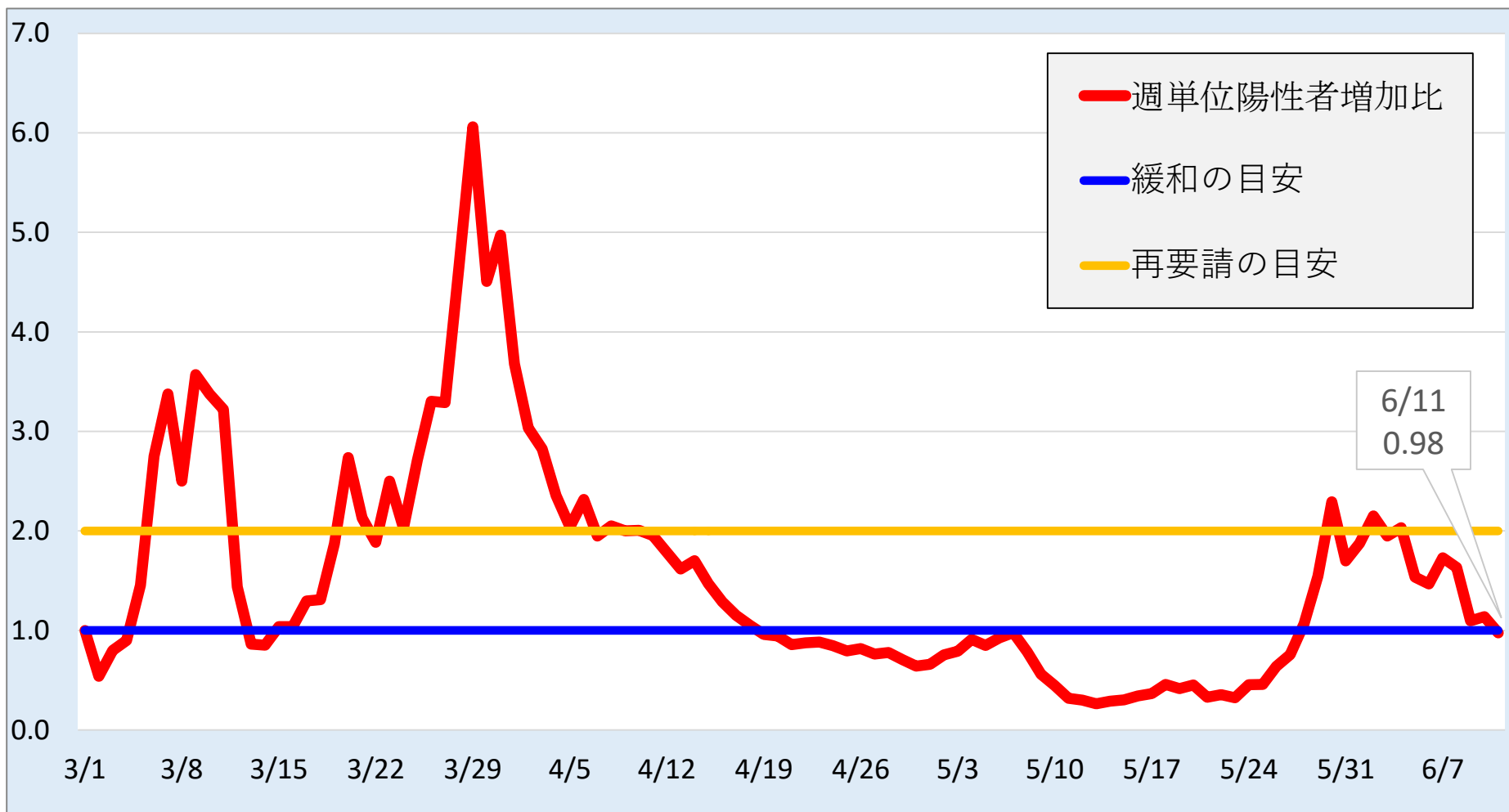
## ②新規陽性者における接触歴等不明率（報告日別）



(注) 集団感染発生や曜日による件数のばらつきにより、日々の結果が変動するため、こうしたばらつきを平準化し全体の傾向を見る趣旨から、過去7日間の移動平均値を不明率として算出

(注) 濃厚接触者など、患者の発生状況の内訳の公表を開始した3月27日から作成

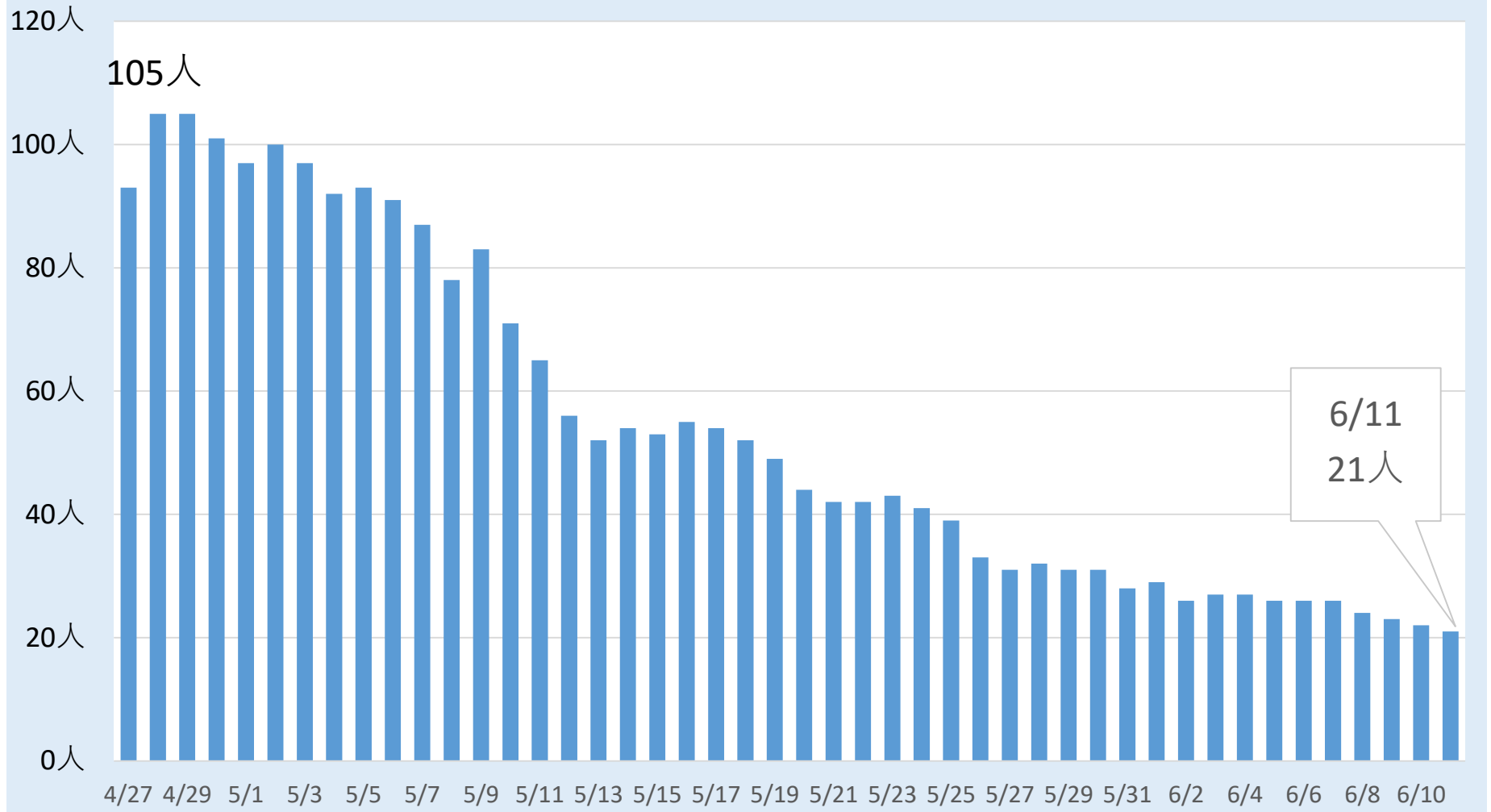
### ③週単位の陽性者増加比（報告日別）



(注)直近1週間の新規感染者の報告数とその前の1週間の報告数の比率。1を上回ると増加し、1を下回ると減少する。

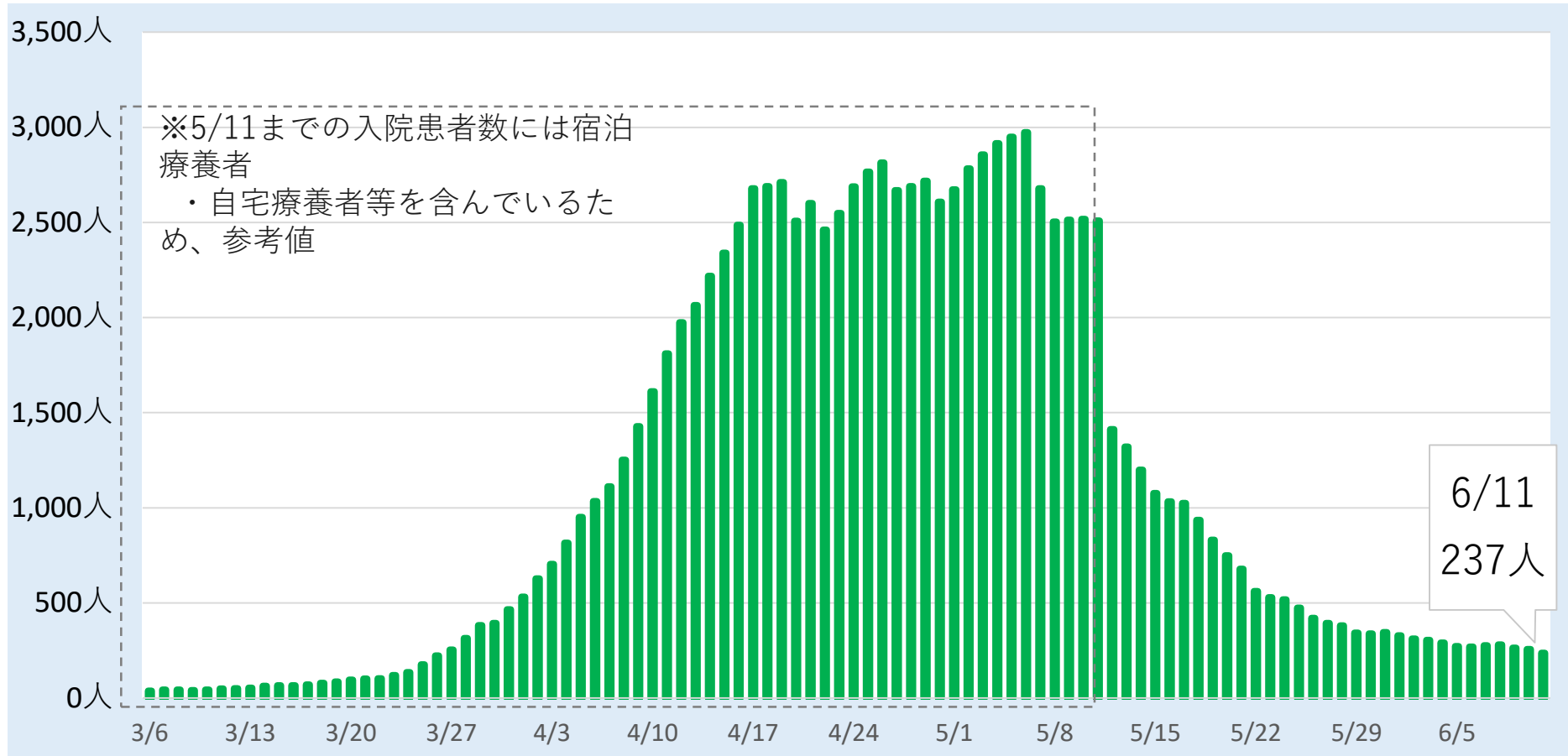
(注) 1週間前の新規感染者数の報告数と比較した際の増加比について、有意な数値がとれる2月22日から作成

## ④重症患者数



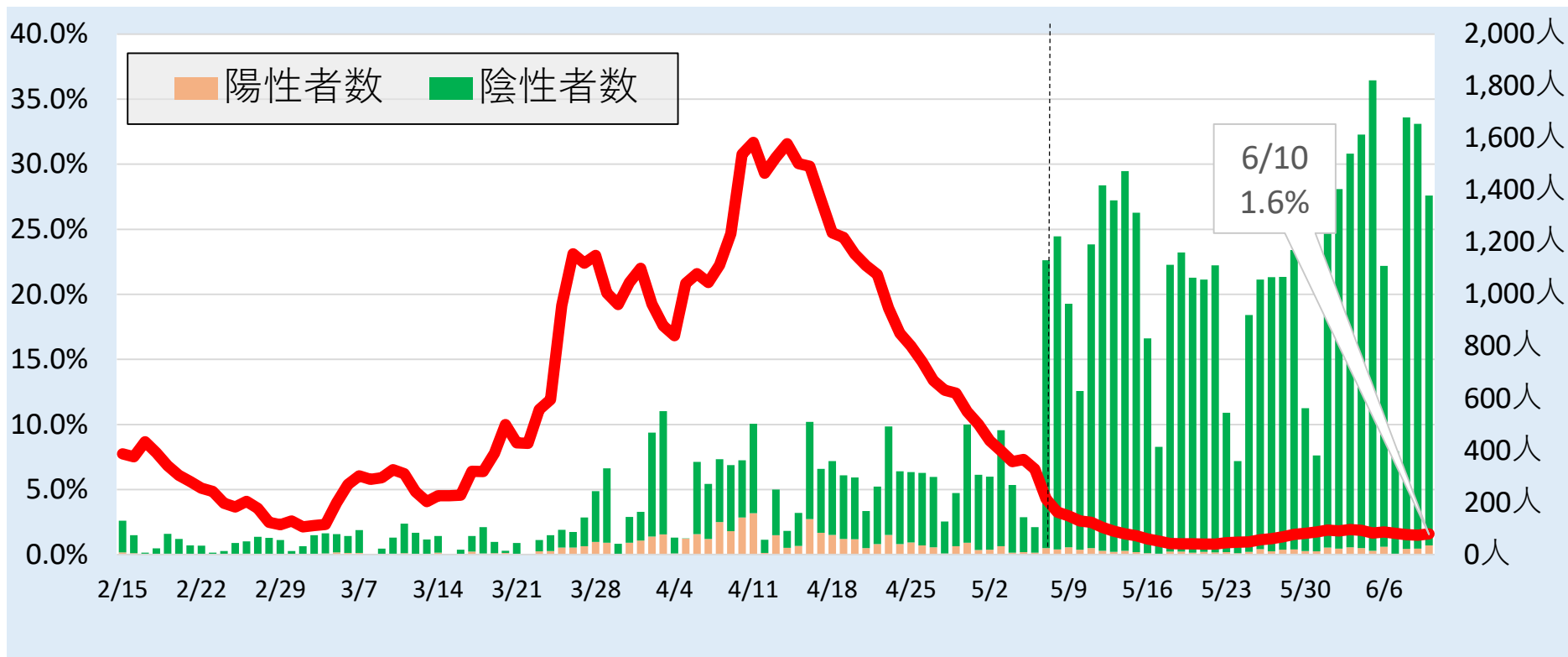
(注)入院患者数のうち、集中治療室(ICU)等での管理又は人工呼吸器管理が必要な患者数を計上  
上記の考え方で重症患者数の計上を開始した4月27日から作成

## ⑤入院患者数



(注)当サイトにおいて入院患者数の公表を開始した3月6日から作成

## ⑥ PCR検査の陽性率



(注) 陽性率: 陽性判明数の移動平均 / (陽性判明者数 + 陰性判明者数) の移動平均

(注) 集団感染発生や曜日による件数のばらつきにより、日々の結果が変動するため、こうしたばらつきを平準化し全体の傾向を見る趣旨から、過去7日間の移動平均値を陽性率として算出(例えば、5月7日の陽性率は、5月1日から5月7日までの実績平均を用いて算出)

(注) 検査結果の判定日を基準とする

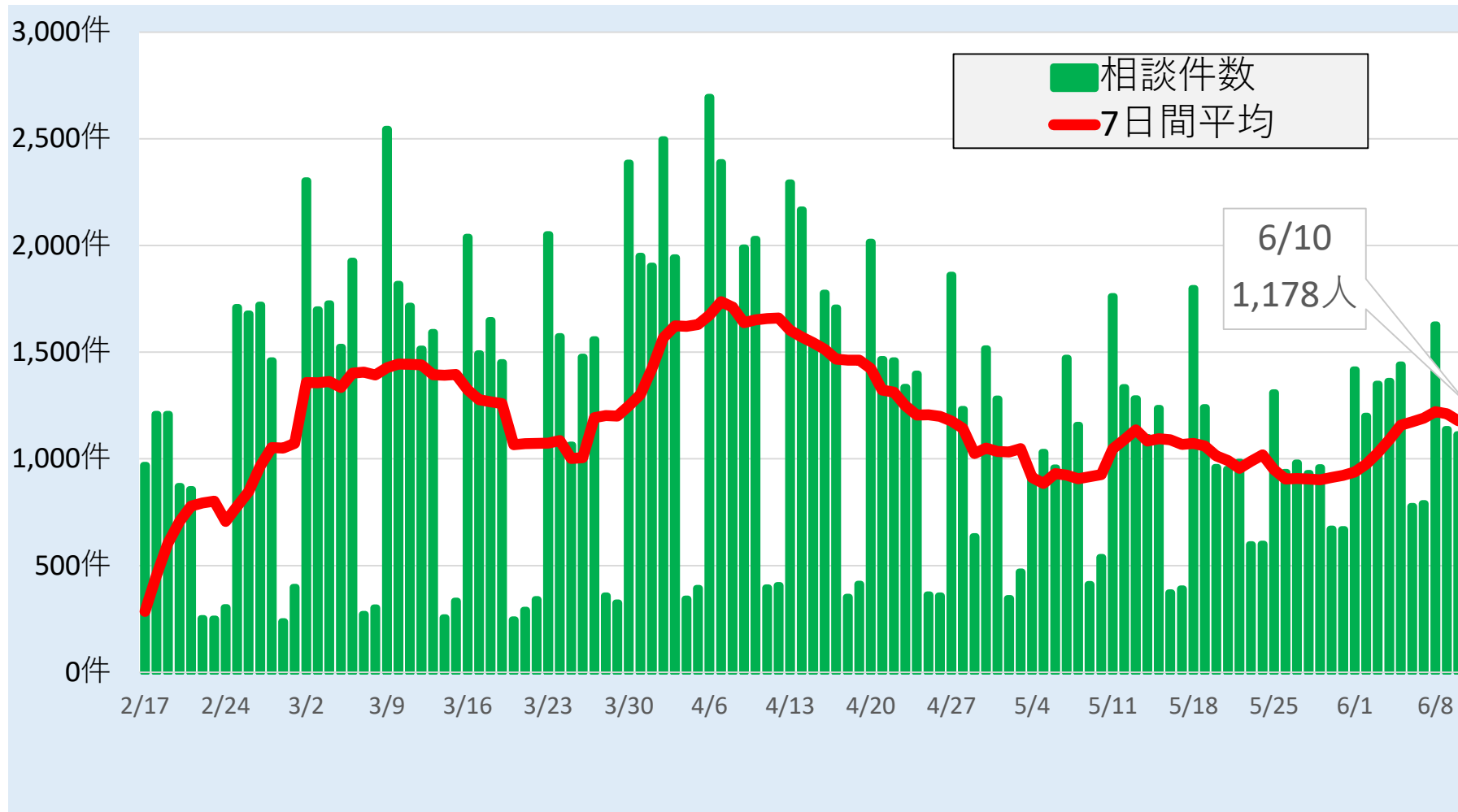
(注) 5月7日以降は①東京都健康安全研究センター、②PCRセンター(地域外来・検査センター)、③医療機関での保険適用検査実績により算出  
4月10日～5月6日は①②のみ、4月9日以前は①のみのデータ

(注) 陽性者が1月24日、25日、30日、2月13日にそれぞれ1名、2月14日に2名発生しているが、有意な数値がとれる2月15日から作成

(注) 速報値として公開するものであり、後日確定データとして修正される場合あり



## ⑦ 受診相談窓口における相談件数



(注) 曜日などによる件数のばらつきにより、日々の結果が変動するため、こうしたばらつきを平準化し全体の傾向を見る趣旨から、過去7日間の移動平均値を相談件数として算出

(注) 新型コロナ受診相談窓口（帰国者・接触者電話相談センター）を開設した2月7日から作成