

---

# 新型コロナウイルス感染症にかかる 県内の感染動向等について

---

対象期間 6月14日～6月20日

6月22日 健康医療福祉部感染症対策課

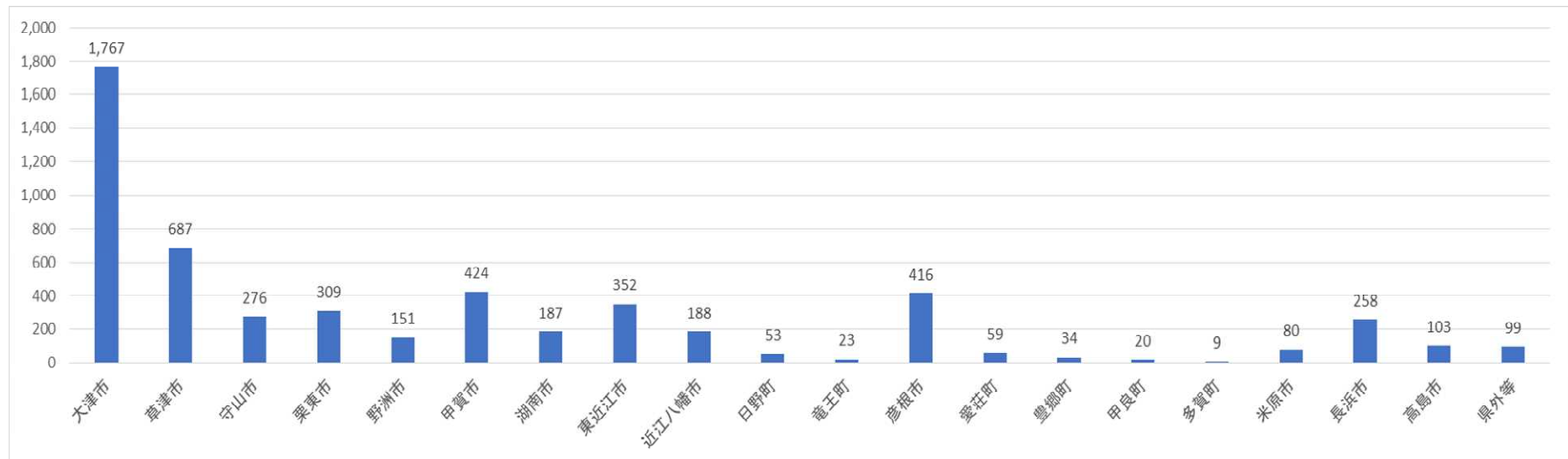


# 1、県内の感染状況について

## 1) 県内の陽性者発生状況

	新規感染者数
今週の報告数(6/14~6/20)	90人
累計(6/20時点)	5495人

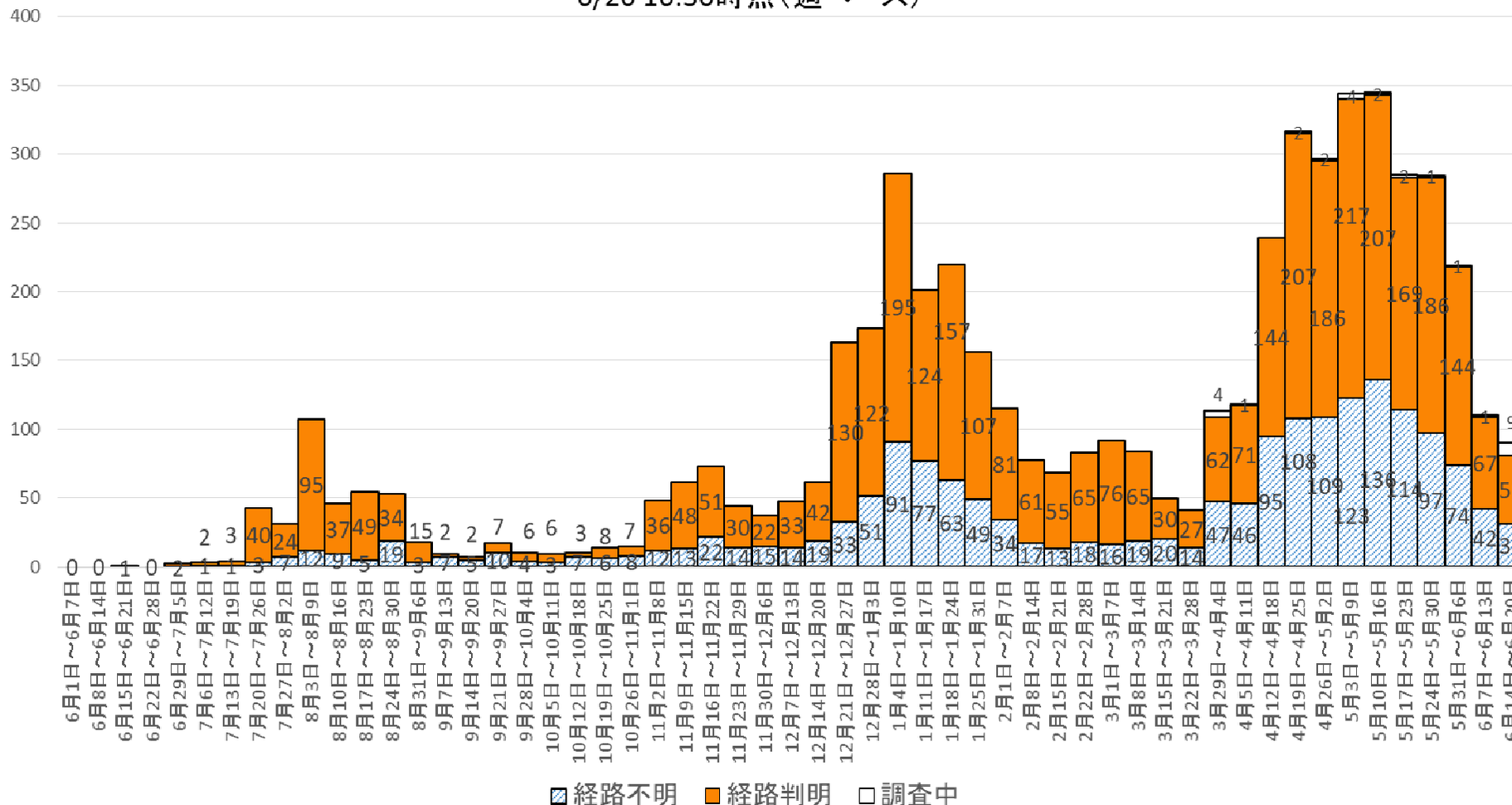
## 2) 市町別の累計陽性者発生状況



### 3) 県内の感染動向

#### ① 流行曲線(公表日別)(6月20日現在)

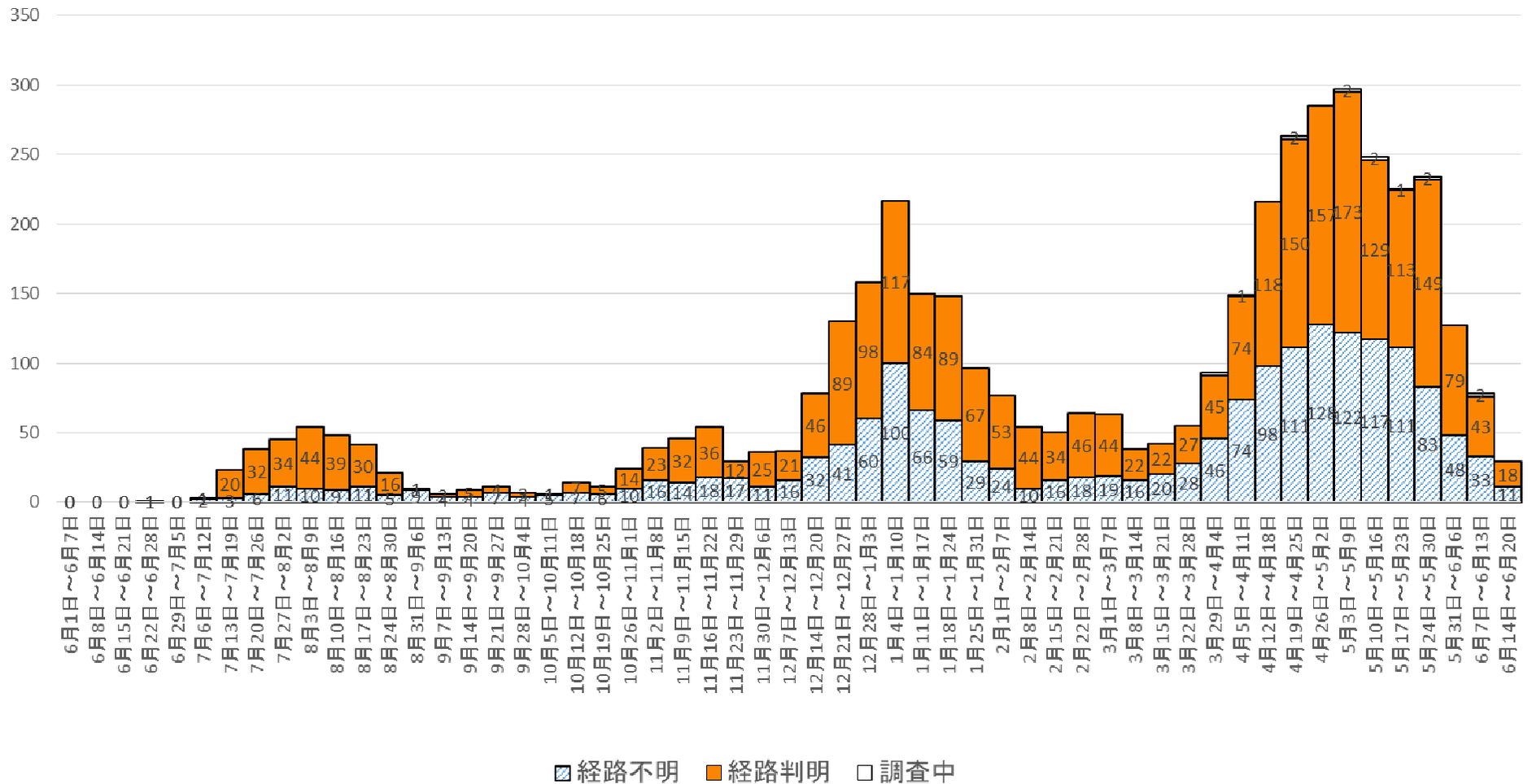
新型コロナウイルス感染症の流行曲線(公表日別)  
6/20 16:30時点(週ベース)



流行曲線：感染症の流行を経時的に観察し、流行の特徴を把握することができます。

## ②流行曲線(発症日別)(6月20日現在)

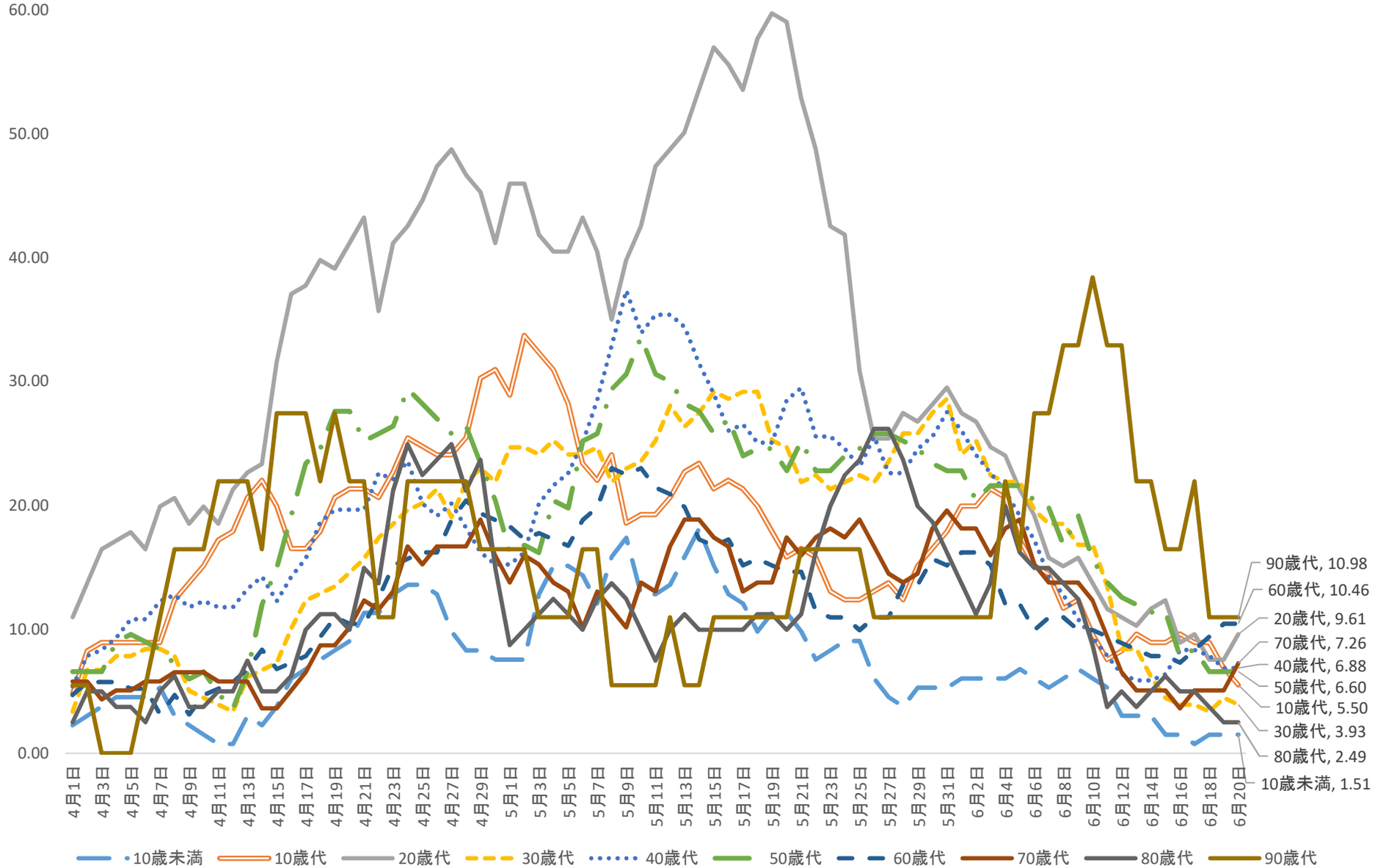
新型コロナウイルス感染症の流行曲線(発症日別)  
(無症状者は除く)6/20 16:30現在(週ベース)



注)無症状者を計上していません。今後6/20以前に発症した患者が届出されることがあります。

# 4)年代別 10万人あたりの新規感染者数推移

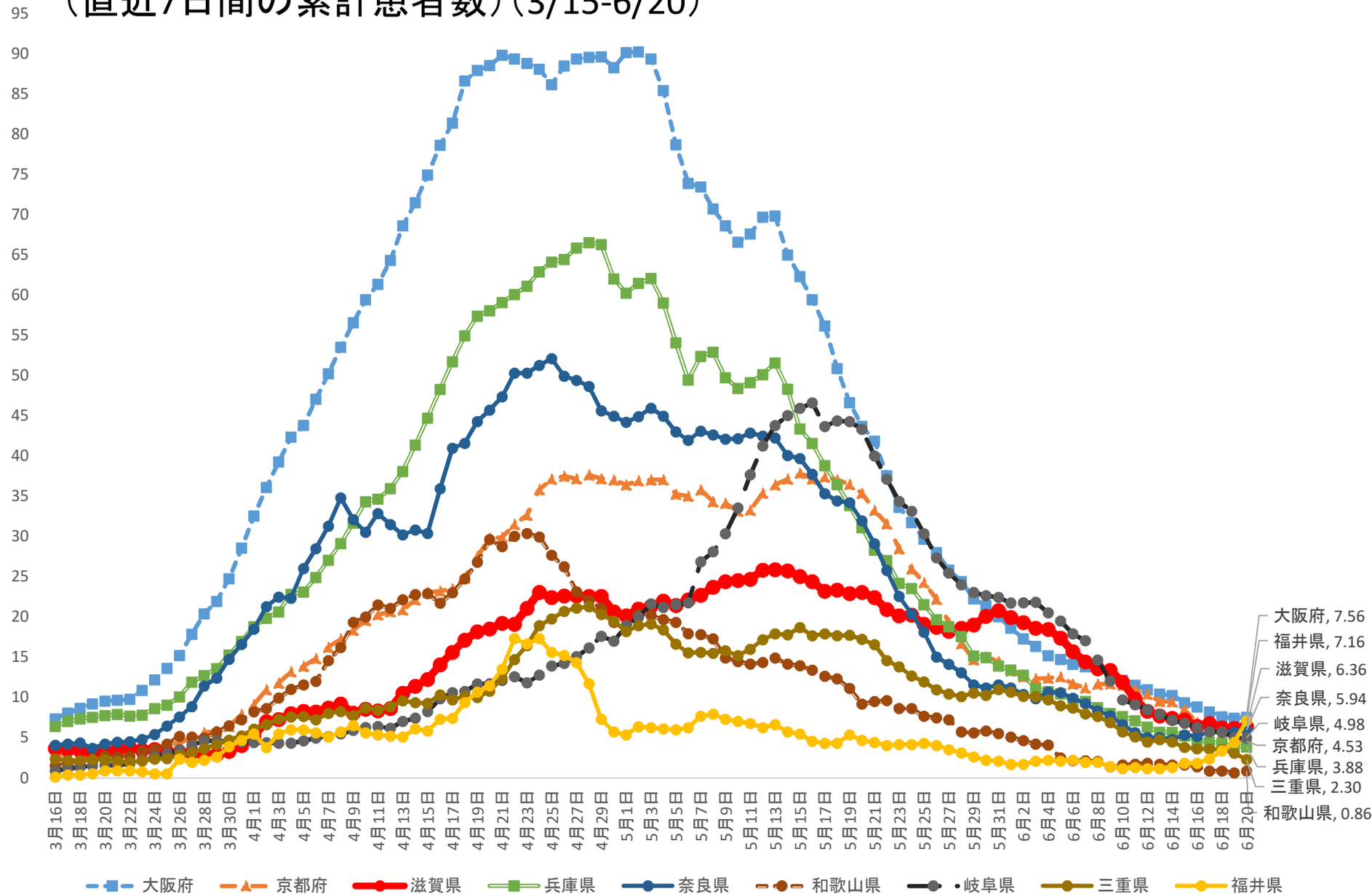
人 (公表日 直近7日間の累計患者数) (4/1-6/20)





# 6) 近隣府県の10万人当たりの新規感染者数の推移

人  
(直近7日間の累計患者数)(3/15-6/20)



## 2、県内の感染状況と体制について(6/20現在)

### 1) 県内の病床数および宿泊療養施設の状況

	県内 病床数	入院者数	空床数		県内 宿泊療養 部屋数	療養者数	清掃・修理待ち		空数		
			県内発生	その他			県内発生	その他			
総数	372	142	139	3	230	400	36	32	4	119	245

### 2) 県内の陽性者発生状況

項目	陽性者数累計	現在 陽性者数	入院中				入院予定等	宿泊 療養	退院等	死亡	
			重症	中等症	軽症						
PCR検査数	99,394	5,495	189	142	5	37	100	14	33	5,218	88
(うち行政検査分)	31,833										
(うちその他検査分)	67,561										
		(うちPCR検査判明分)	4,117	(うち自宅待機)	3						
抗原検査数	45,644	(うち抗原検査判明分)	1,378	(うち自宅療養)	11						

重症：人工呼吸器またはECMO(体外式膜型人工肺)が必要

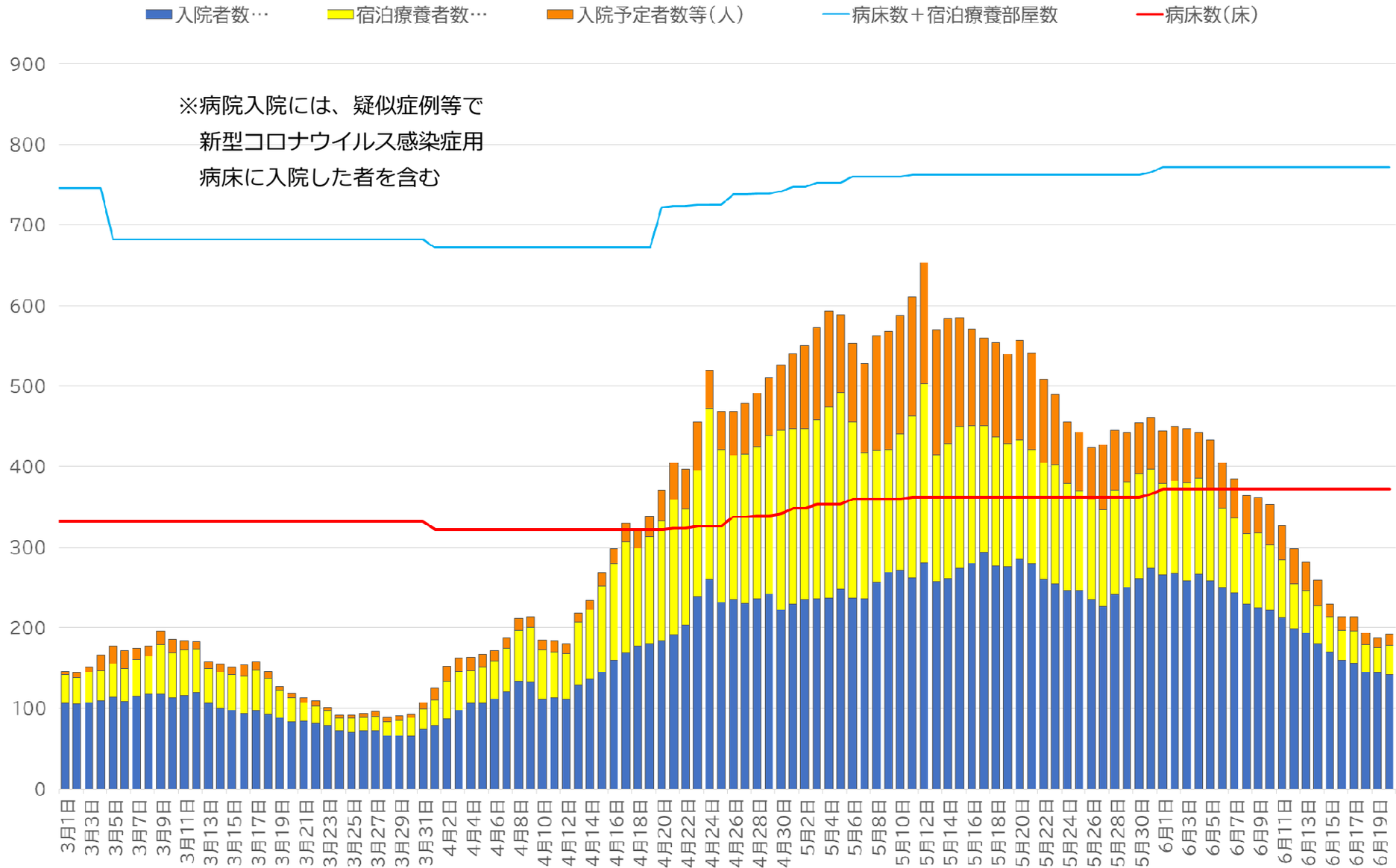
中等症：酸素投与が必要または摂食不可能

軽症：無症状または酸素不要、摂食可能

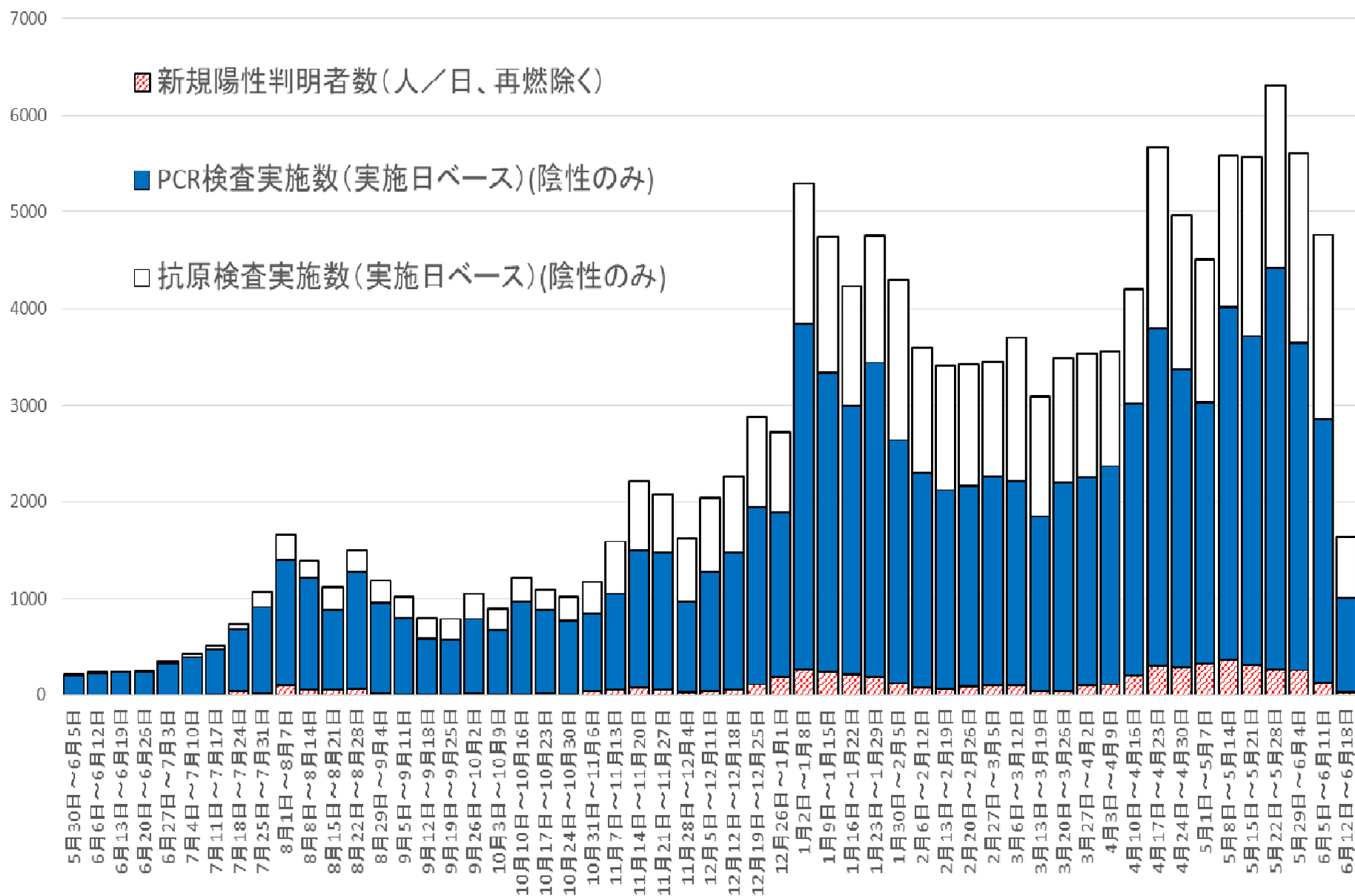
重症者以外のICU(集中治療室)利用者数

3人

### 3)入院医療体制について



## 4)PCR等検査の状況(陰性確認を除く)



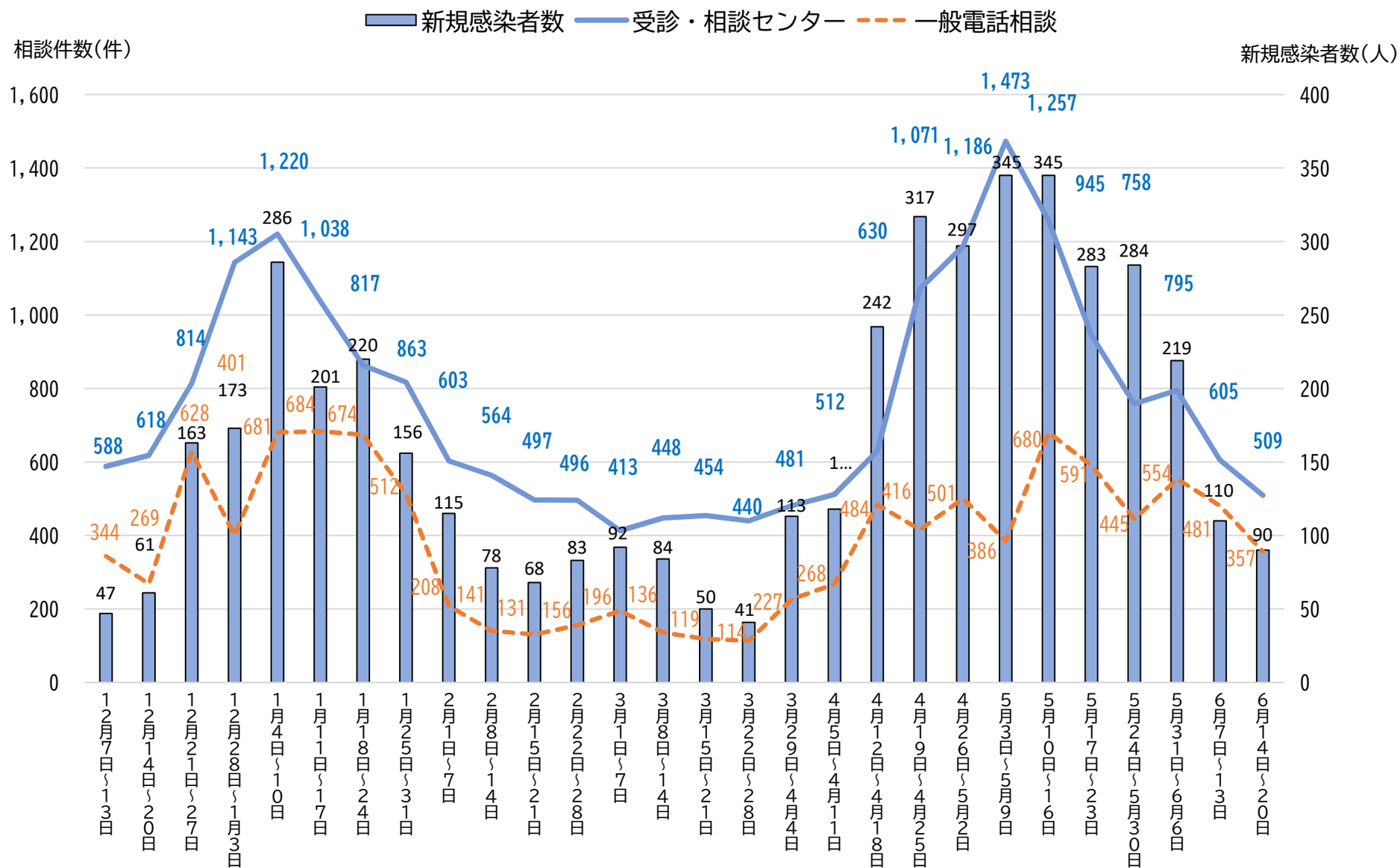
## 5)陽性率(7日間移動平均)



- 陽性率の7日間の移動平均(その日までの7日間の平均)を見ると、6月18日現在の陽性率は2.5%でした。

# 6)相談体制について

## 相談件数と新規感染者数（週計）



## 7) その他の県内の感染動向



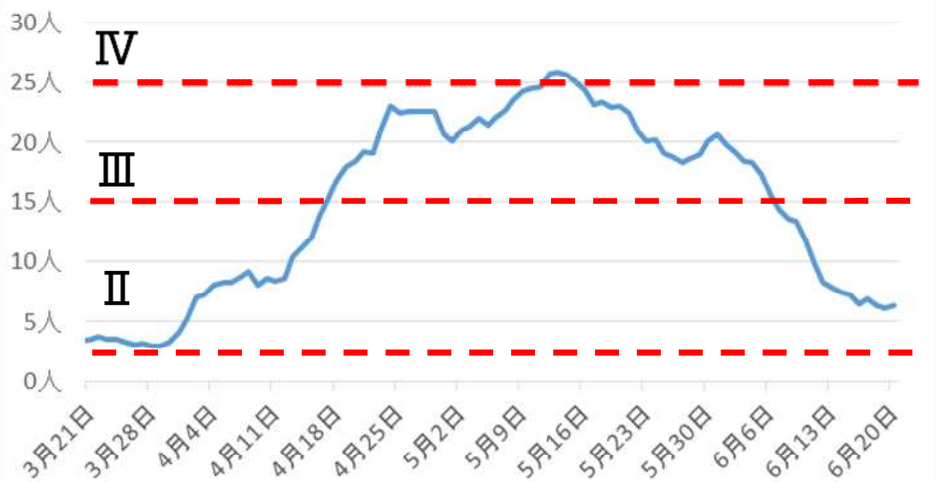
重症者用病床の最大確保病床の占有率



重症者用病床の現時点の確保病床数の占有率



直近1週間における人口10万人  
当たりの新規報告数



## 評価(6/14~6/20の感染状況)

- 近隣府県では、新規患者数が減少が見られていましたが、ここ数日間は下げ止まり傾向が見られます。本県においても同様の傾向にあります。近隣府県で、デルタ株等の新たな変異株の感染も確認されているため、変異株の情報と併せて感染動向に注視する必要があります。
- 病床の占有率は、減少傾向にあり、医療体制の非常事態を脱した状況と考えられますが、依然、ステージⅢ(警戒ステージ)の水準にあります。6月以降も複数のクラスターが発生するなど、未だに予断を許さない状況であるため、対策を維持する必要があります。
- 医療機関でクラスター事例を認めています。
  - すべての場面で、家族以外の人との距離を確保することおよび3密を回避することが必要です。
    - 沖縄県以外の緊急事態宣言は解除されましたが、まん延防止等重点措置実施区域等感染拡大地域への不要不急の往来は控えてください。やむを得ず感染拡大地域へ行く際は、会食および3密環境での他者との接触は控えてください。
    - 感染拡大地域に行った場合は、家庭内でも基本的な感染予防対策を行ってください。
  - 飲食店での感染拡大を防ぐため、利用者は自身の感染対策と併せて、感染対策が十分にとられている店を選択する必要があります。また、もしサポ滋賀の利用をしてください。
- ワクチン接種後間もなく感染したと考えられる患者が複数報告されています。ワクチンの効果は、2回目の接種から1週間以上経過した後に期待されるものです。接種後も基本的な感染症への対策を継続してください。