
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 8月30日～9月5日

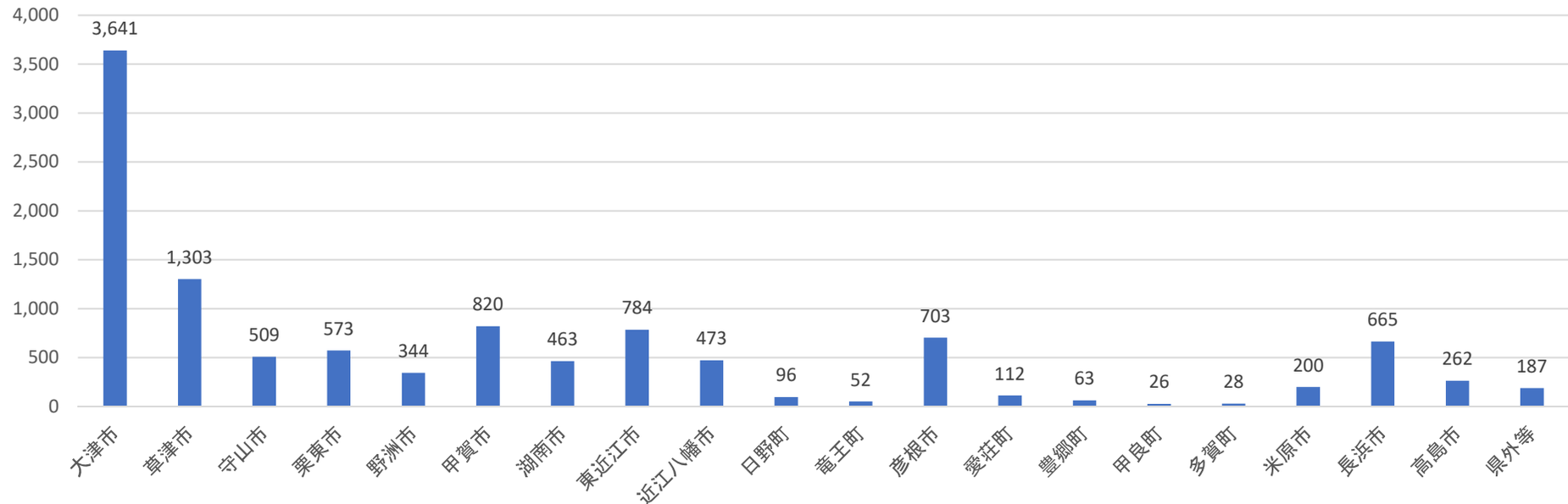
9月7日 健康医療福祉部感染症対策課

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(8/30~9/5)	973人
累計(9/5時点)	11,304人

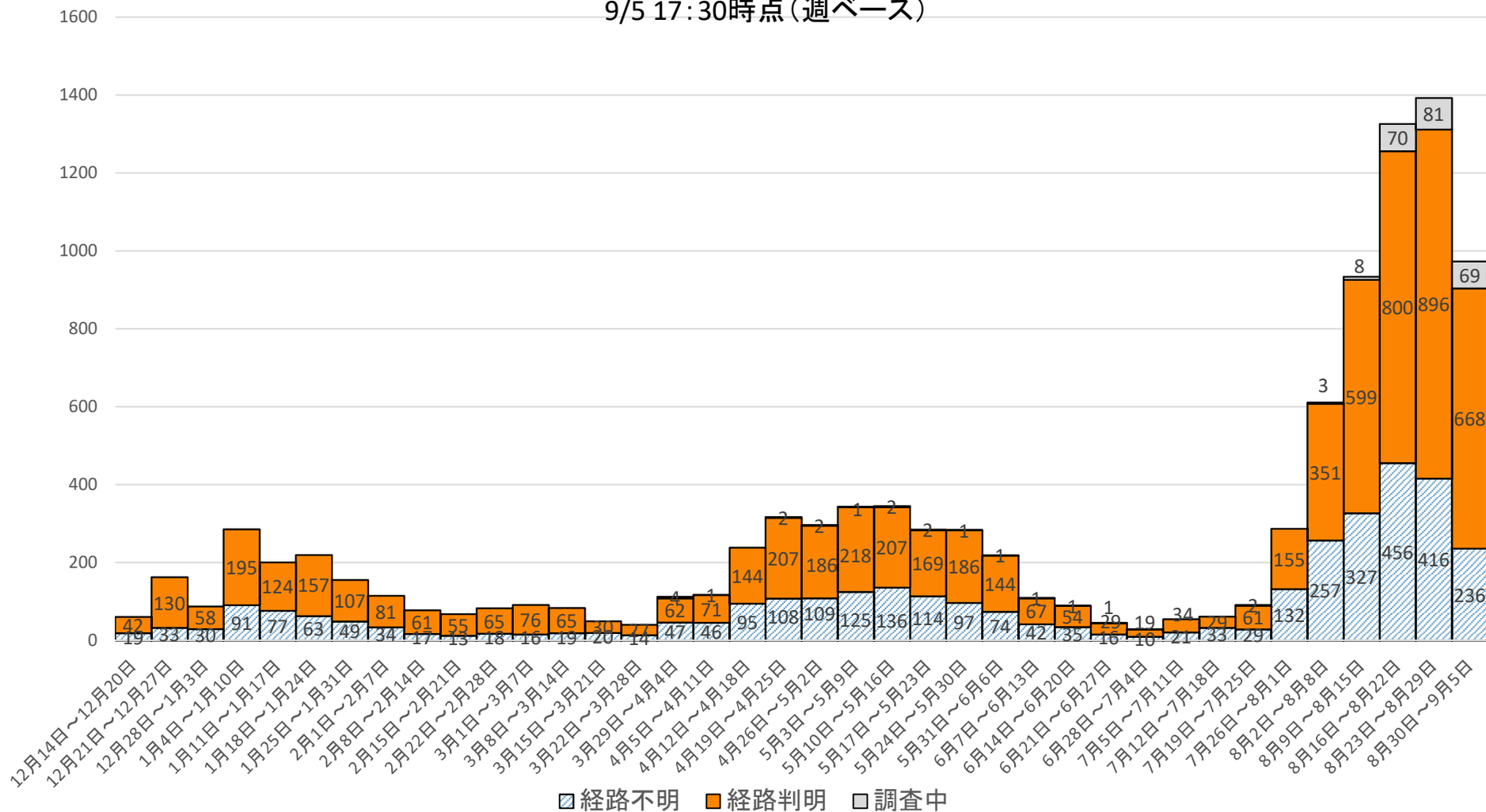
2) 市町別の累計陽性者発生状況



3) 県内の感染動向

① 流行曲線(公表日別)(9月5日現在)

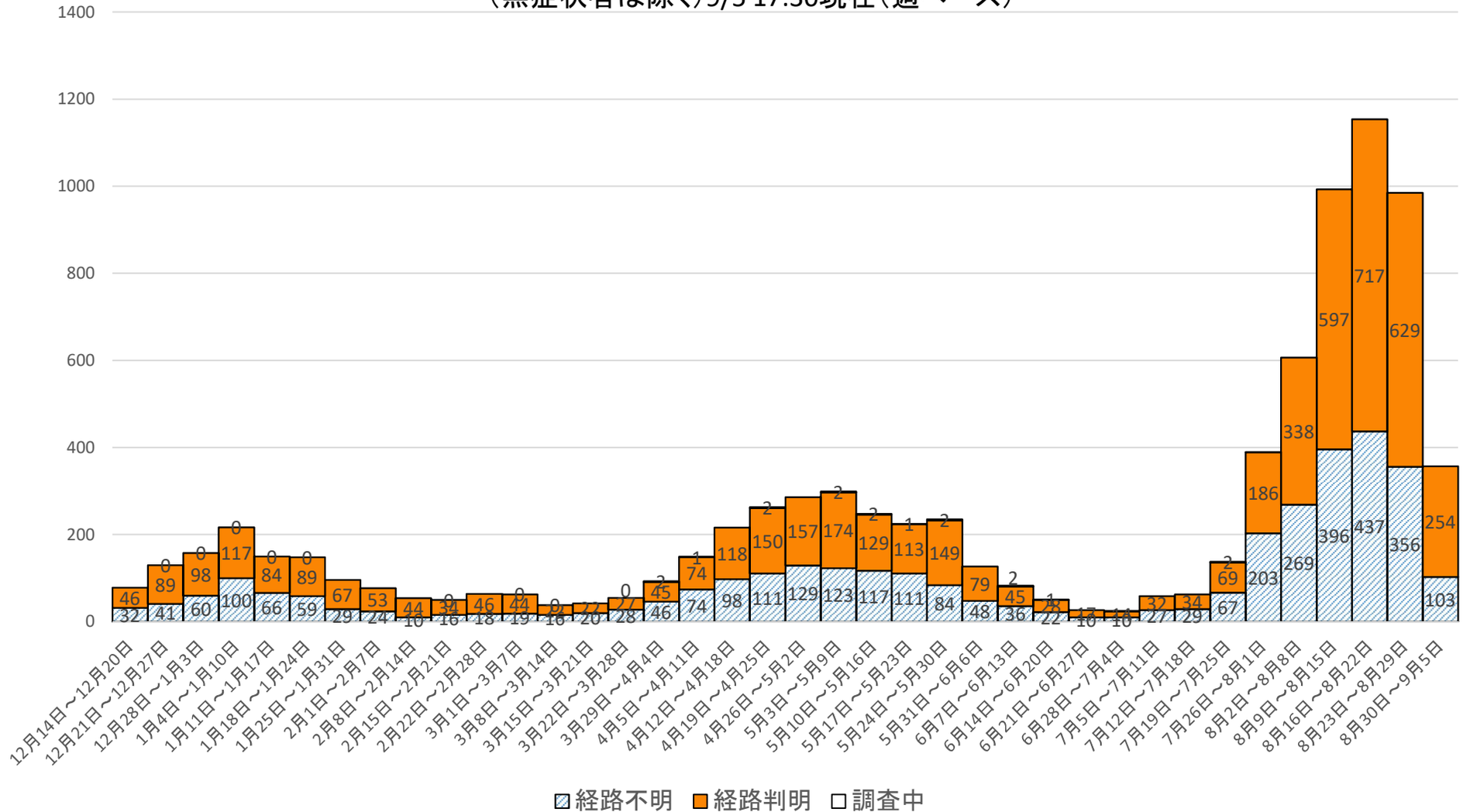
新型コロナウイルス感染症の流行曲線(公表日別)
9/5 17:30時点(週ベース)



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)(9月5日現在)

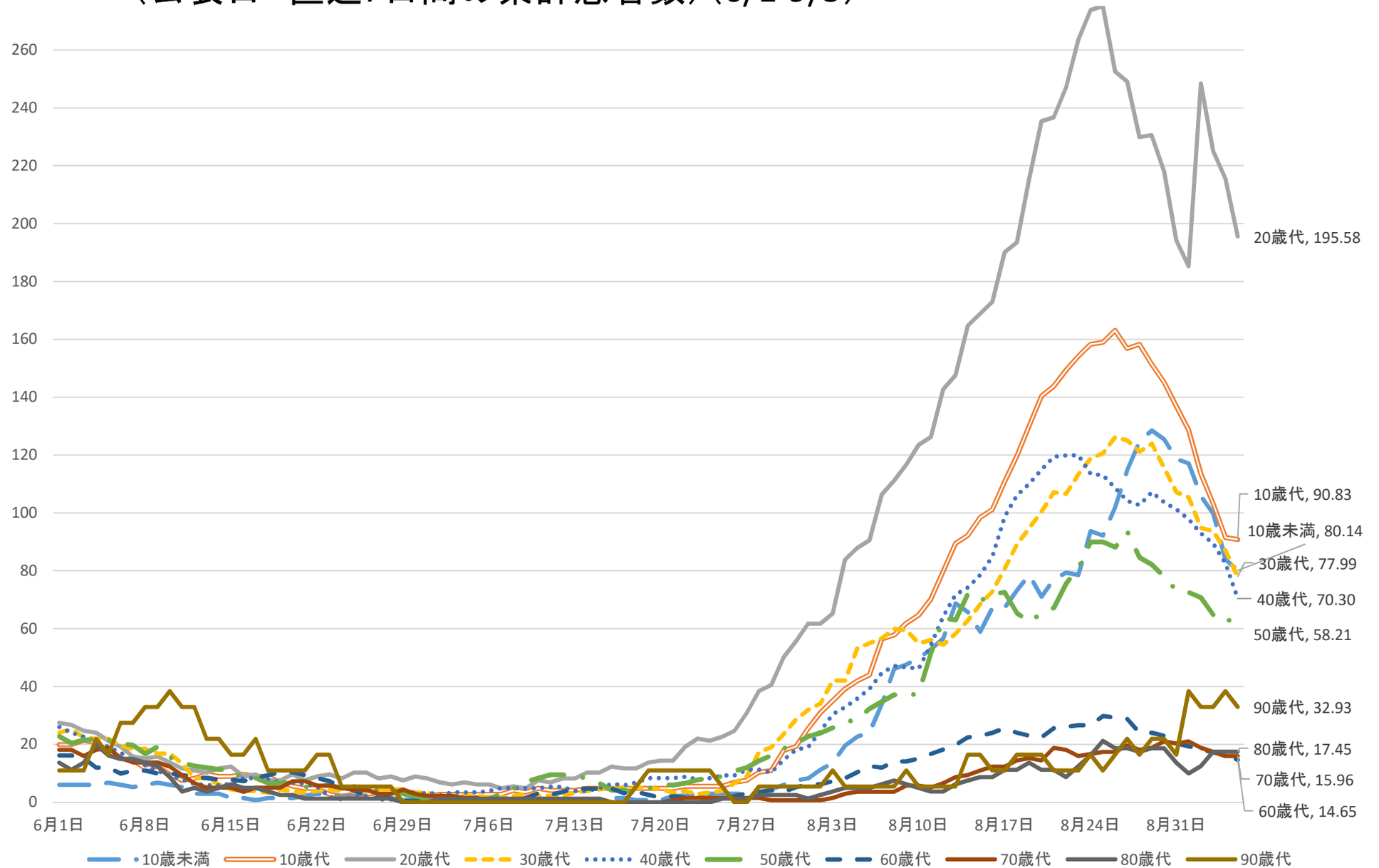
新型コロナウイルス感染症の流行曲線(発症日別)
(無症状者は除く)9/5 17:30現在(週ベース)



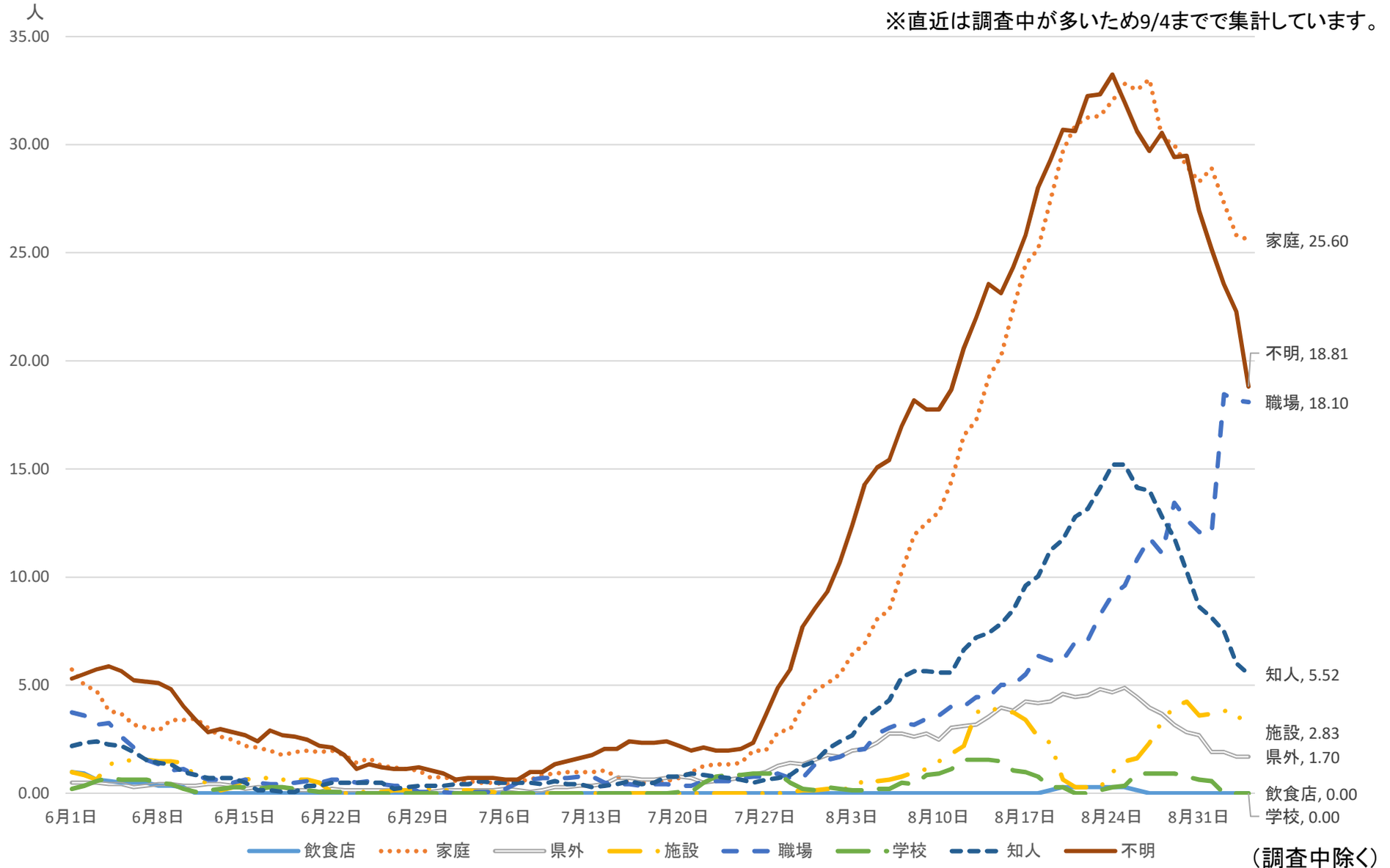
注)無症状者を計上していません。今後9/5以前に発症した患者が届出されることがあります。

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)(6/1-9/5)

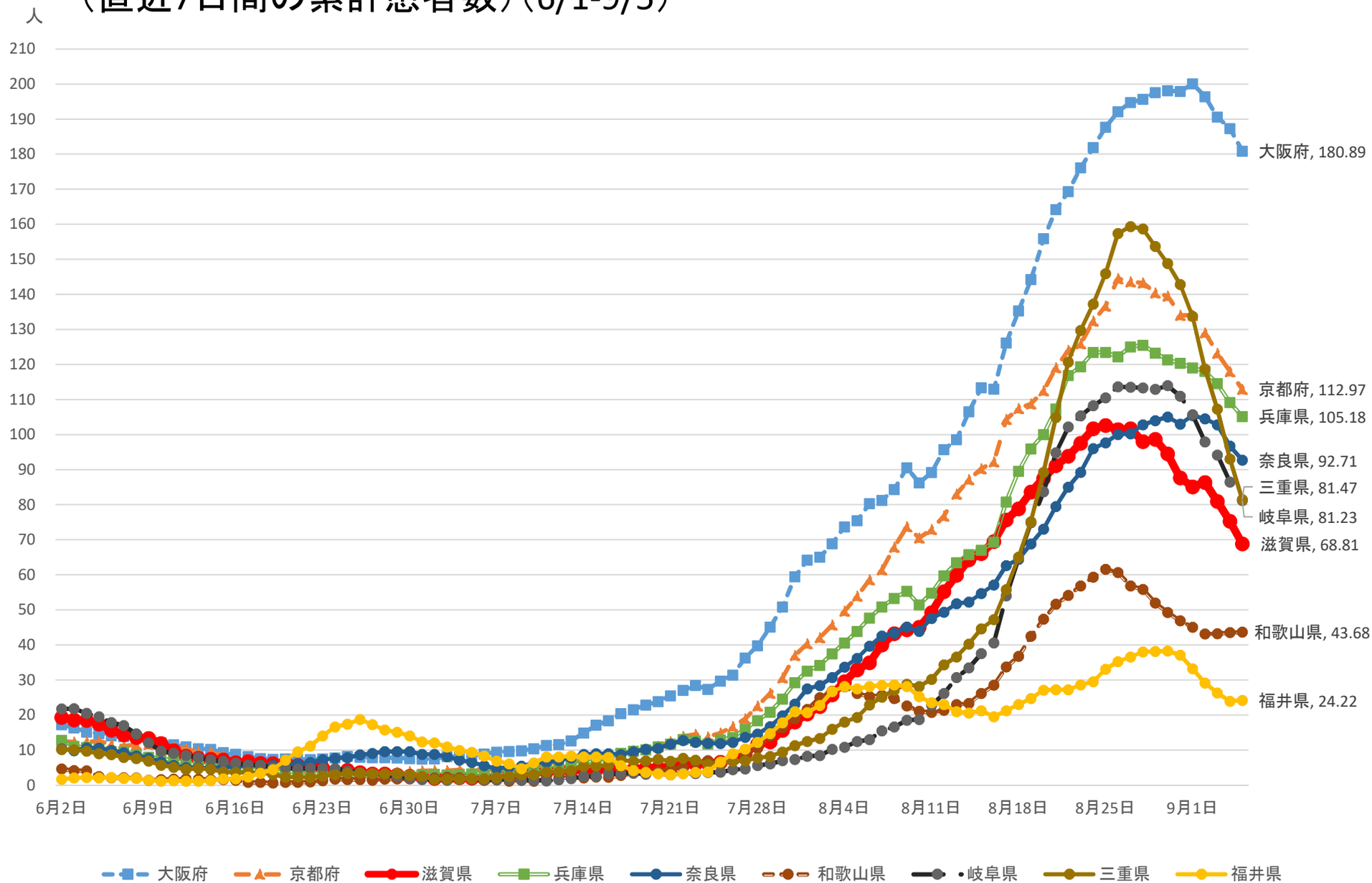


5)陽性者の感染経路(10万人あたり)推移 (公表日 直近7日間の累計患者数)(6/1-9/4)



6) 近隣府県の10万人当たりの新規感染者数の推移

(直近7日間の累計患者数)(6/1-9/5)



2、県内の感染状況と体制について(9/5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					県内 宿泊療養 部屋数					
		入院者数	空床数		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	383	310	287	23	73	677	245	244	1	145	287

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						入院予定等	宿泊 療養	退院等	死亡
			入院中								
				重症	中等症	軽症					
PCR検査数	142,973	1,699	287	13	66	208	1,168	244	9,508	97	
(うち行政検査分)	47,902										
(うちその他検査分)	95,071										
	(うちPCR検査判明分 8,213)					(うち自宅待機 128)					
抗原検査数	70,142						(うち自宅療養 1040)				
	(うち抗原検査判明分 3,091)										

重症：人工呼吸器またはECMO(体外式膜型人工肺)が必要

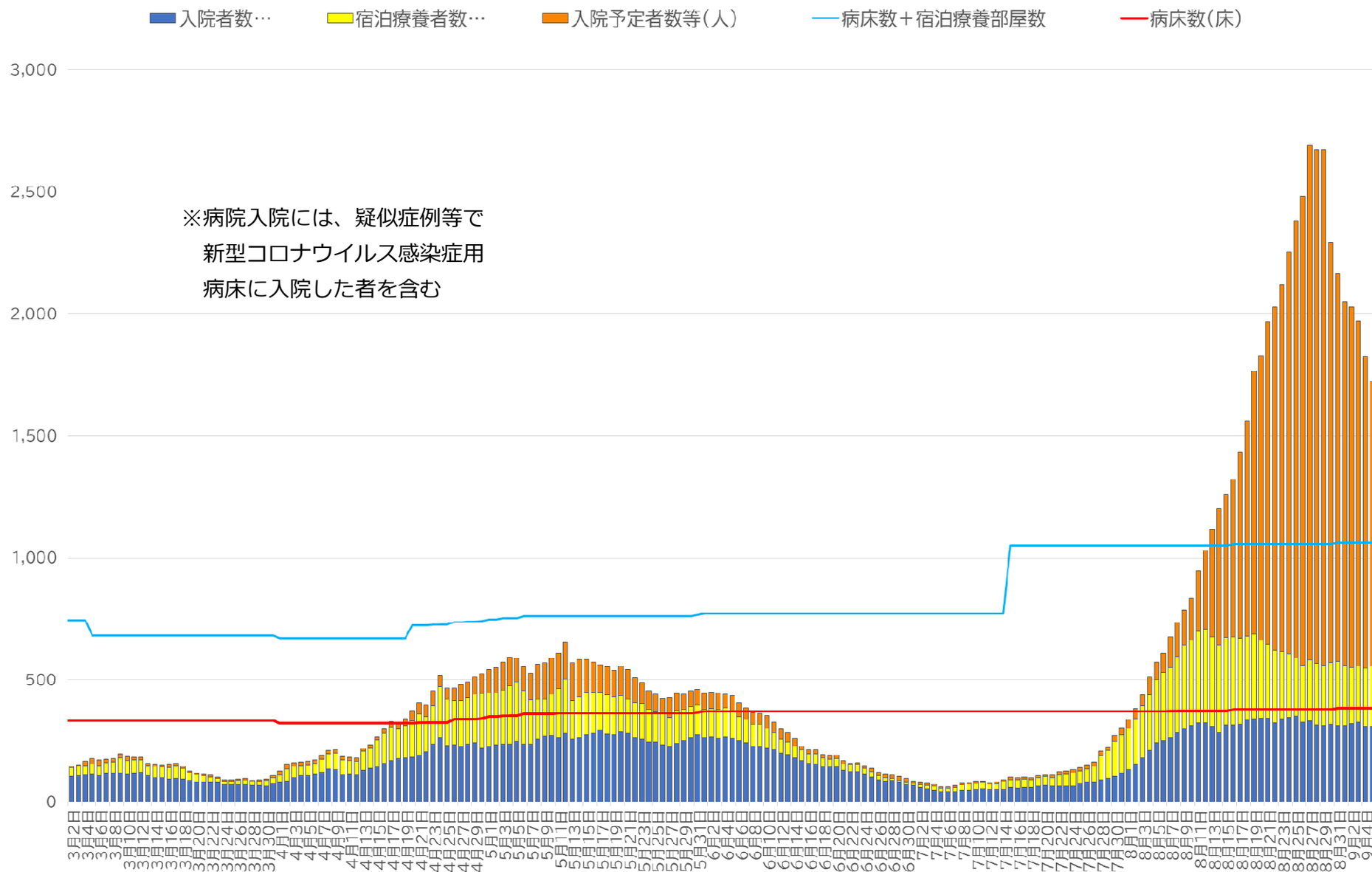
中等症：酸素投与が必要または摂食不可能

軽症：無症状または酸素不要、摂食可能

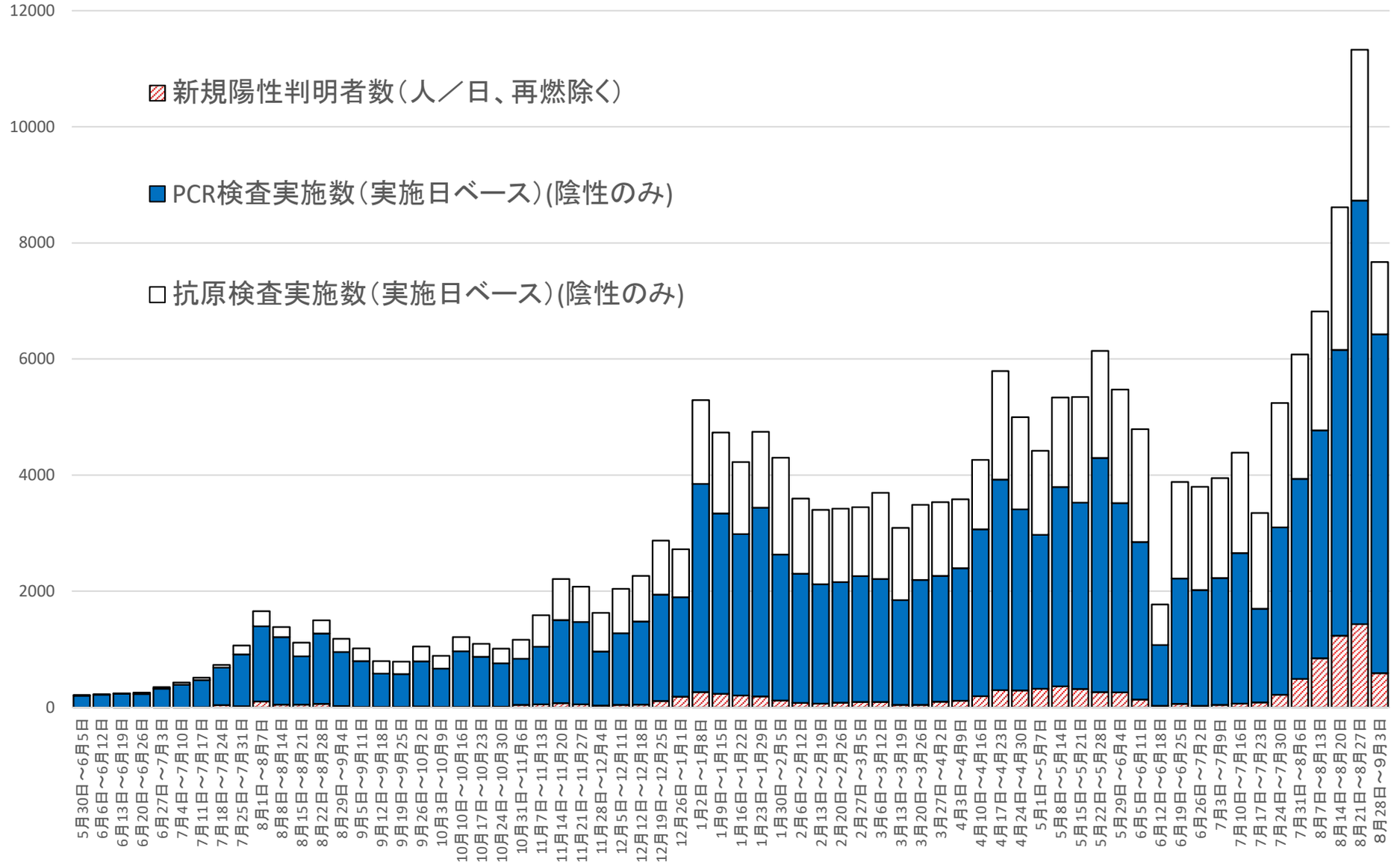
重症者以外のICU(集中治療室)利用者数

2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)



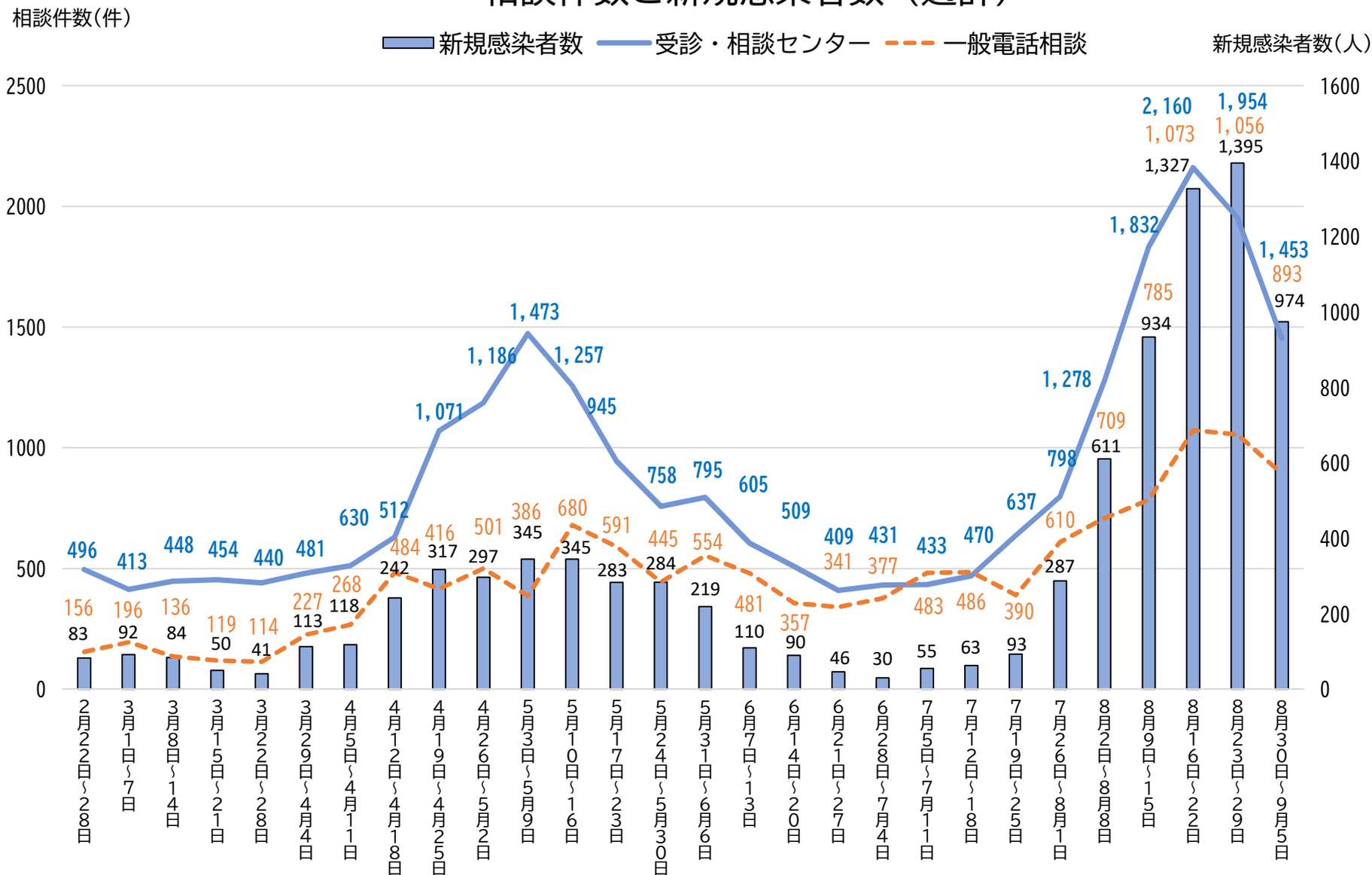
5)陽性率(7日間移動平均)



- 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、9月3日現在の陽性率は9.9%でした。

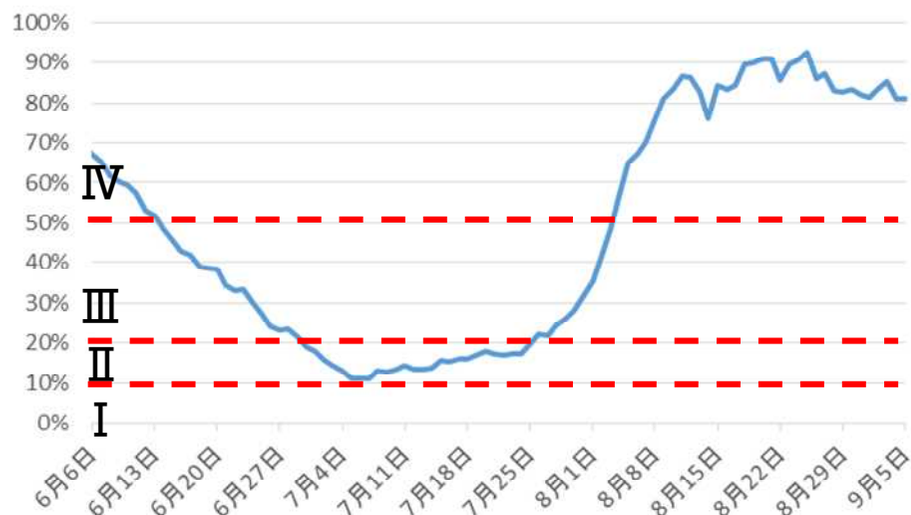
6) 相談体制について

相談件数と新規感染者数（週計）

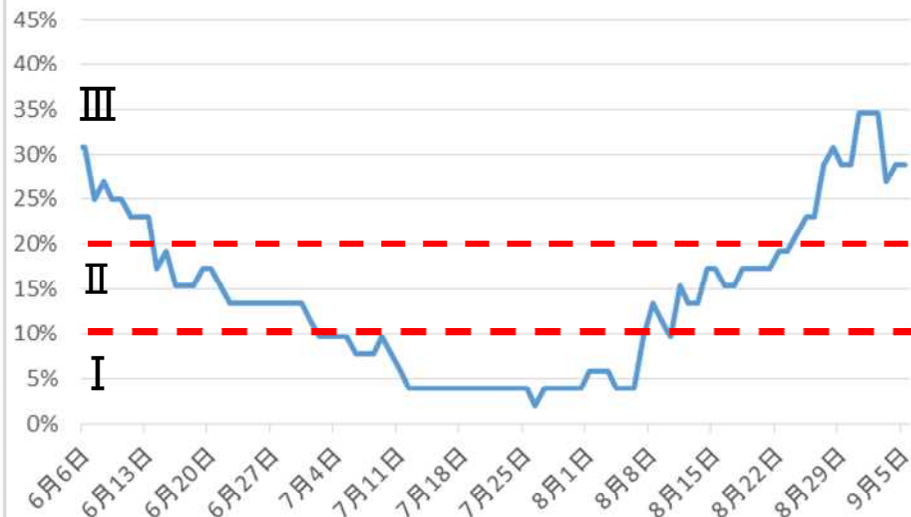


7)その他の県内の感染動向

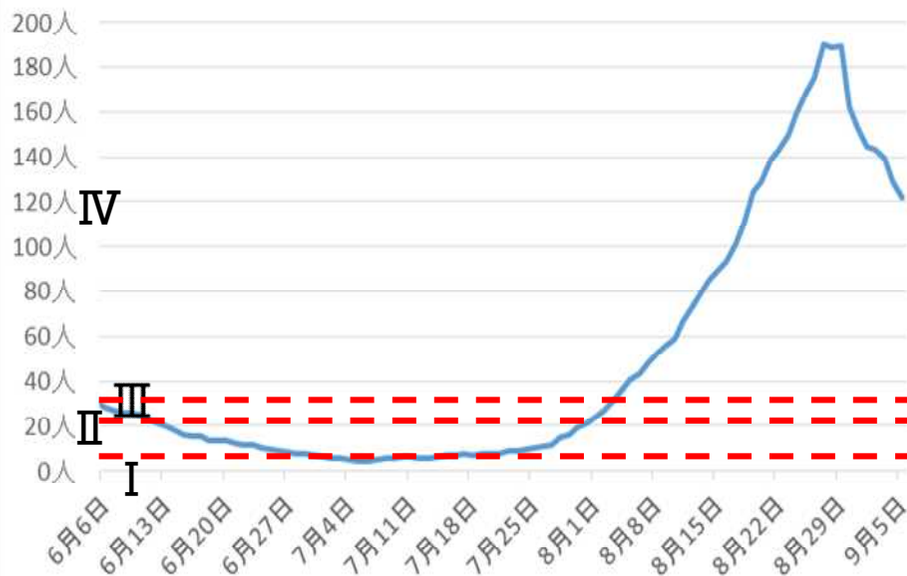
最大確保病床の占有率



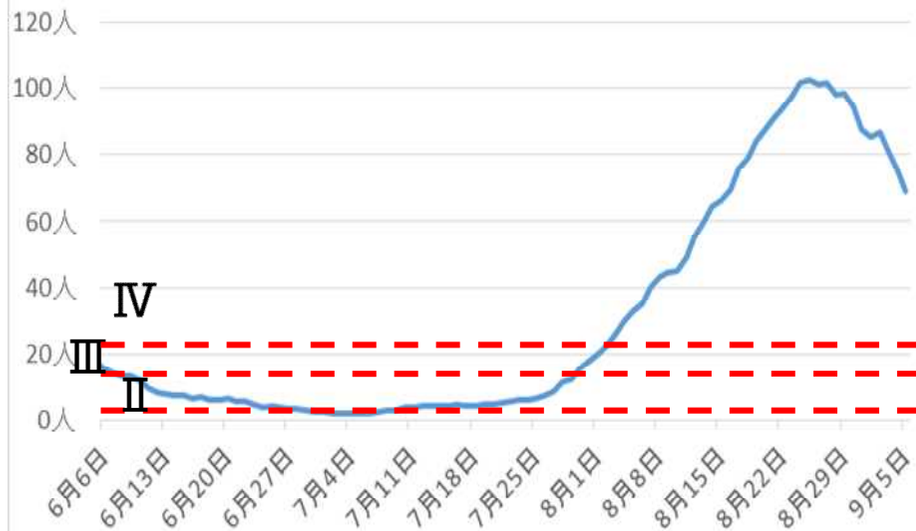
重症者用病床の最大確保病床の占有率



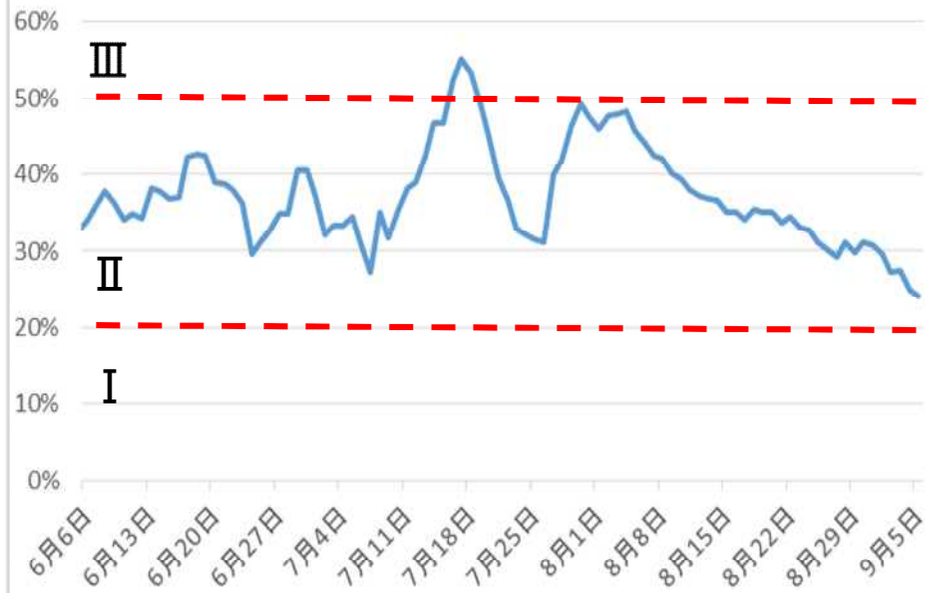
人口10万人当たりの全療養者数



直近1週間における人口10万人
当たりの新規報告数



感染経路不明割合



評価(8/30~9/5の感染状況)

- 近隣府県の状態を見ると、多くの府県で減少傾向が見られます。本県においては、今週の新規陽性者数(973人)は、先週(1,393人)と比較すると、減少(0.7倍)が見られました。曜日ごとに見ると、クラスターの影響により木曜日で先週を超えましたが、その他すべての曜日で先週を下回りました。
- 減少傾向が見られますが、日々、多くの感染者が確認されており、病床のひっ迫、自宅療養者が多い状況は継続しています。
- 年代別では、ほぼすべての年代で減少傾向が見られますが、高齢者施設でクラスターを認め90歳代で増加が見られます。また、集団生活や休憩室が密になっていた職場でクラスターが発生しています。個人での感染対策と併せて、職場環境の整備が必要です。
- 夏休み期間中、部活動や学童保育等で感染が多く見られたことから、学校においても感染が広がる可能性があります。学校再開にあたっては、今までに増して基本的な感染対策の徹底が必要となります。
- 明確なリスク行動がなく、市中感染している可能性がある新規陽性者を、継続して認めます。生活の維持に必要な場合を除いて、外出や家族以外との接触は控えてください。
- 普段からの手洗い、会話時のマスク着用、換気や密の回避など基本的な感染対策の徹底が最も効果的です。