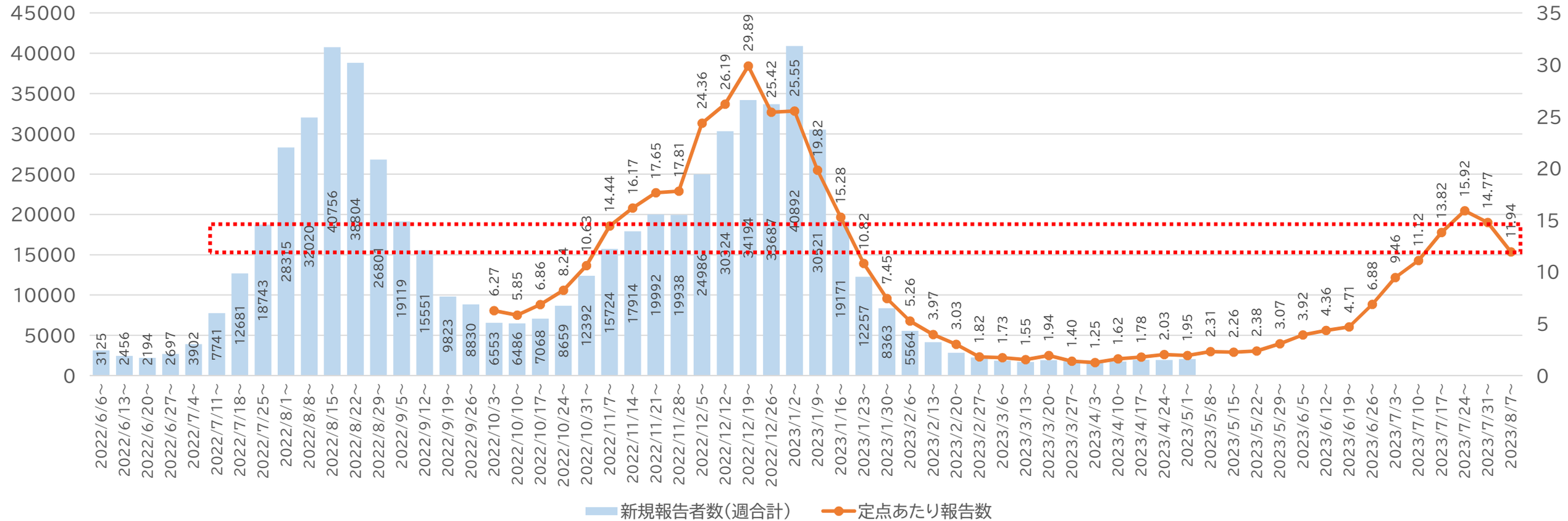


# 新型コロナウイルス感染症の 感染状況について

令和5年8月22日

# 本県の感染状況

## 週単位での感染状況

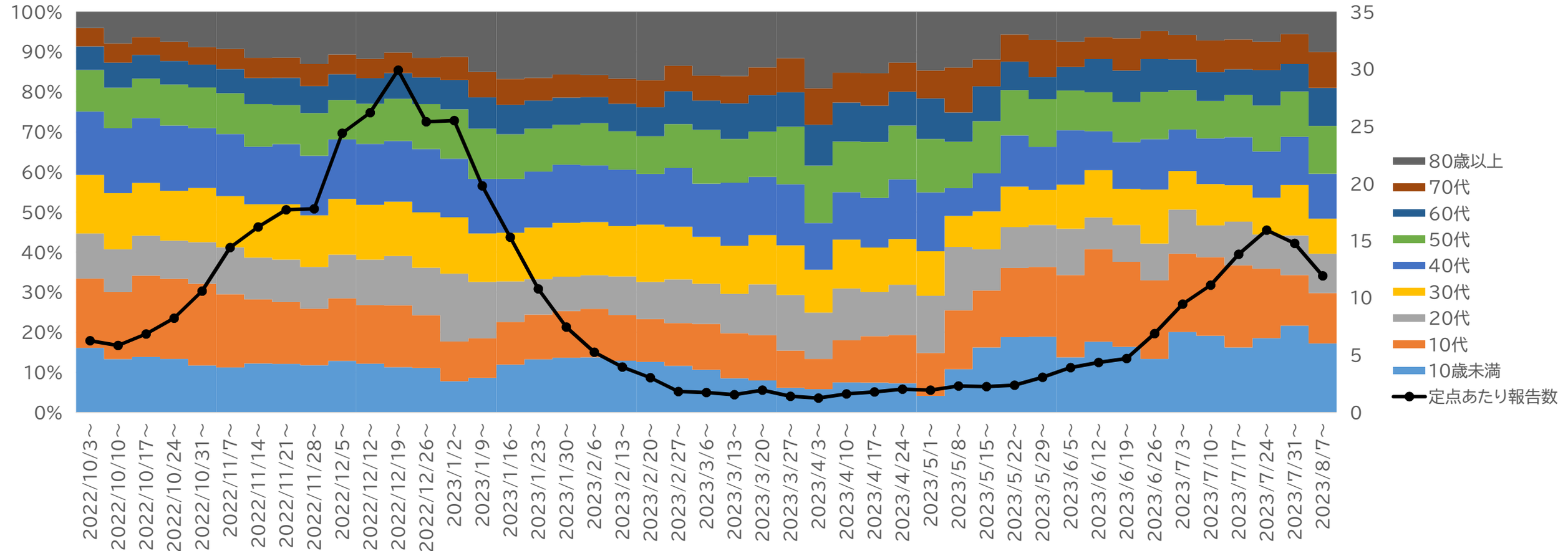


※2023/5/1~までのデータについては、これまでのHER-SYSデータについて、インフルエンザ定点医療機関からの報告数を抽出・集計し、定点サーベイランスを行っていた場合に想定される報告数を掲載している。これにより、2023/5/8~以降のデータとそれ以前のデータをある程度比較可能なものとしている。なお、定点医療機関数は110で計算している。  
 ※2023/5/8~から2023/5/29~の期間は定点医療機関数112で計算。2023/6/5~から2023/6/19~の期間は定点医療機関数113で計算。2023/6/26~以降は定点医療機関数112で計算。2023/7/31~は定点医療機関数111で計算。2023/8/7~は定点医療機関数109で計算している。

### 減少に転じているように見えるが 休日等の影響の可能性も

# 本県の感染状況

## 年代別報告数(2023/5/8～以降は定点)



※2023/5/1～までのデータについては、これまでのHER-SYSデータについて、インフルエンザ定点医療機関からの報告数を抽出・集計し、定点サーベイランスを行っていた場合に想定される報告数を掲載している。これにより、2023/5/8～以降のデータとそれ以前のデータとをある程度比較可能なものとしている。なお、定点医療機関数は110で計算している。  
 ※2023/5/8～から2023/5/29～の期間は定点医療機関数112で計算。2023/6/5～から2023/6/19～の期間は定点医療機関数113で計算。2023/6/26～以降は定点医療機関数112で計算。2023/7/31～は定点医療機関数111で計算。2023/8/7～は定点医療機関数109で計算している。

### 60代以上の高齢者の割合が増加

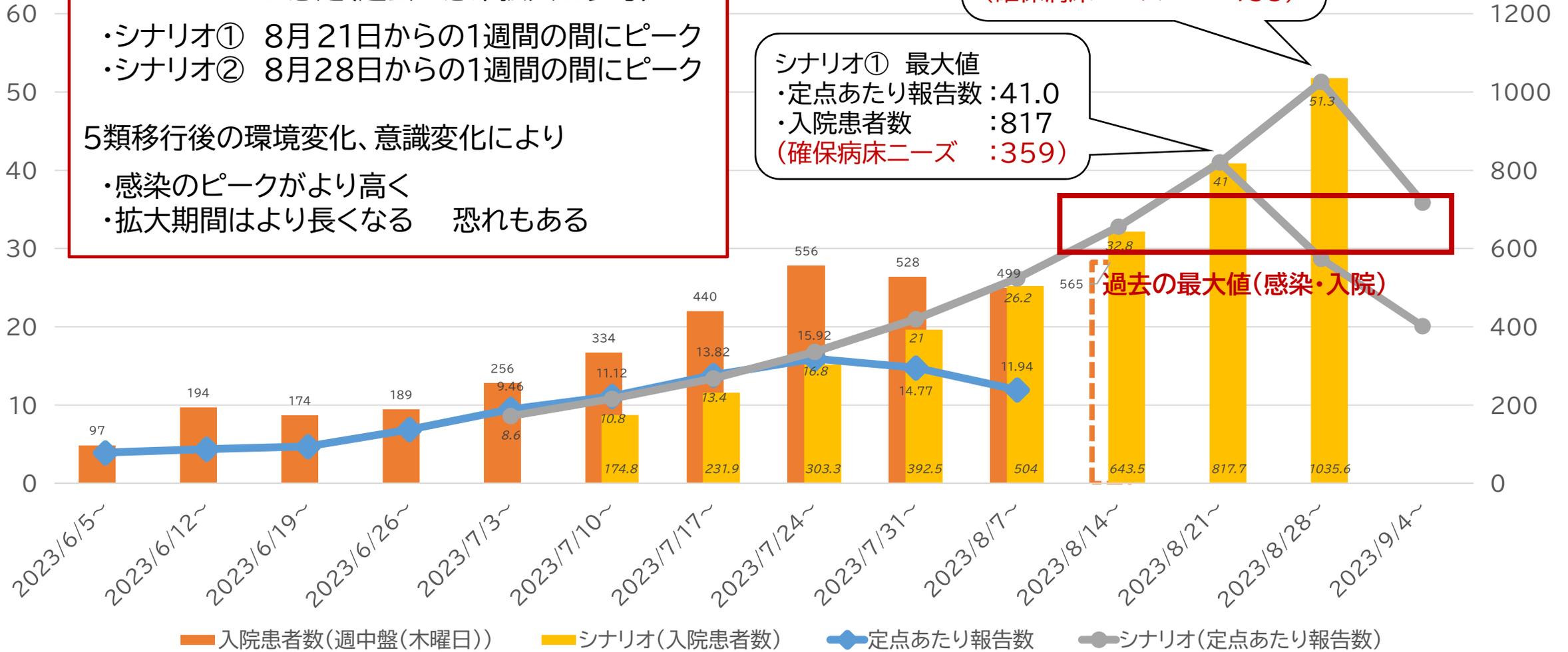
# 今後の感染状況について

2つのシナリオを想定(過去の感染拡大を参考)

- ・シナリオ① 8月21日から1週間の間にピーク
- ・シナリオ② 8月28日から1週間の間にピーク

5類移行後の環境変化、意識変化により

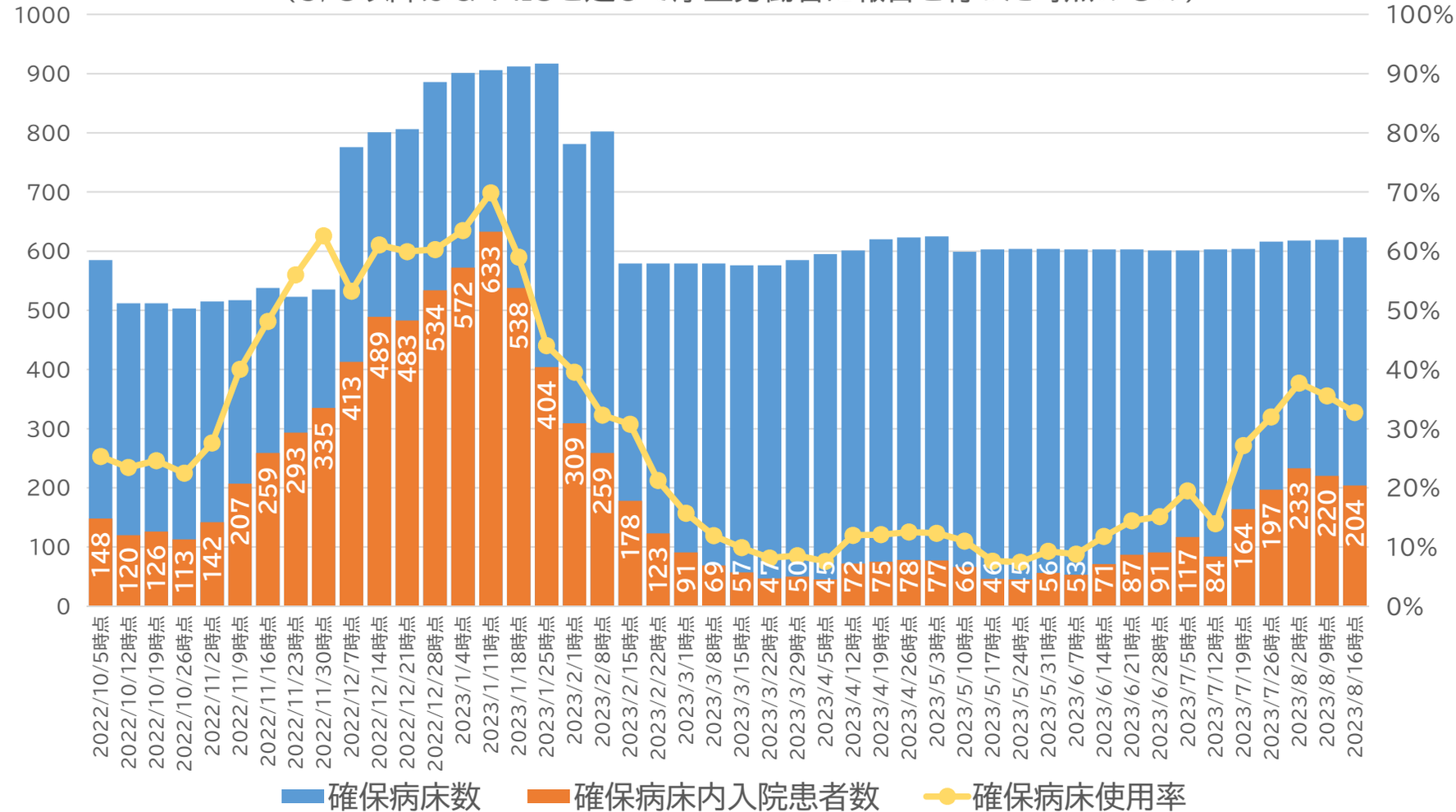
- ・感染のピークがより高く
- ・拡大期間はより長くなる 恐れもある



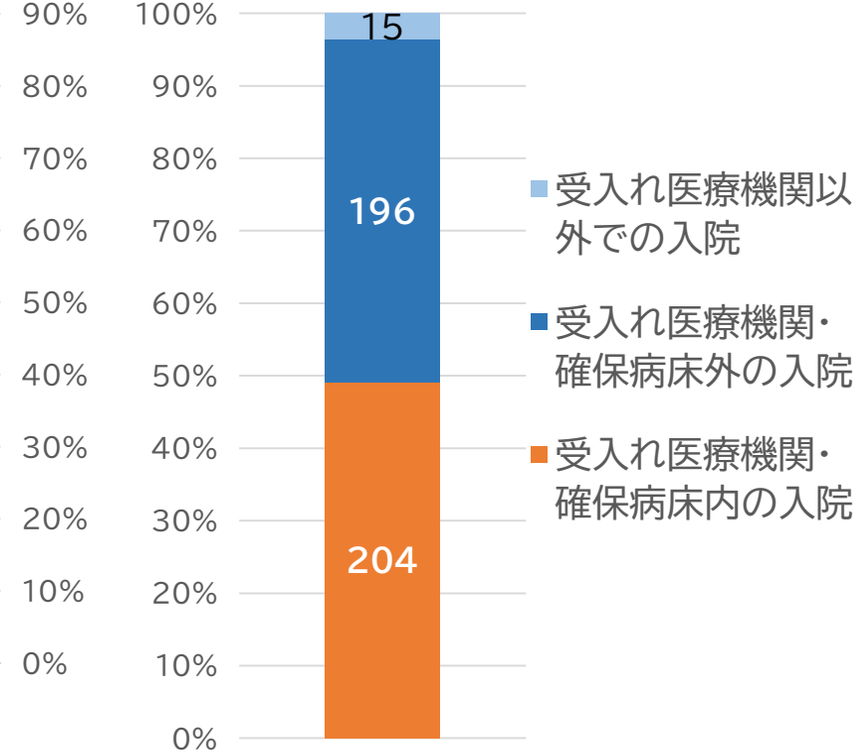
感染者数は予想を下回って推移。入院患者数は想定範囲内に。

# 本県の入院状況

確保病床数・確保病床内入院患者数・確保病床使用率  
(5/8以降はG-MISを通じて厚生労働省に報告を行った時点のもの)



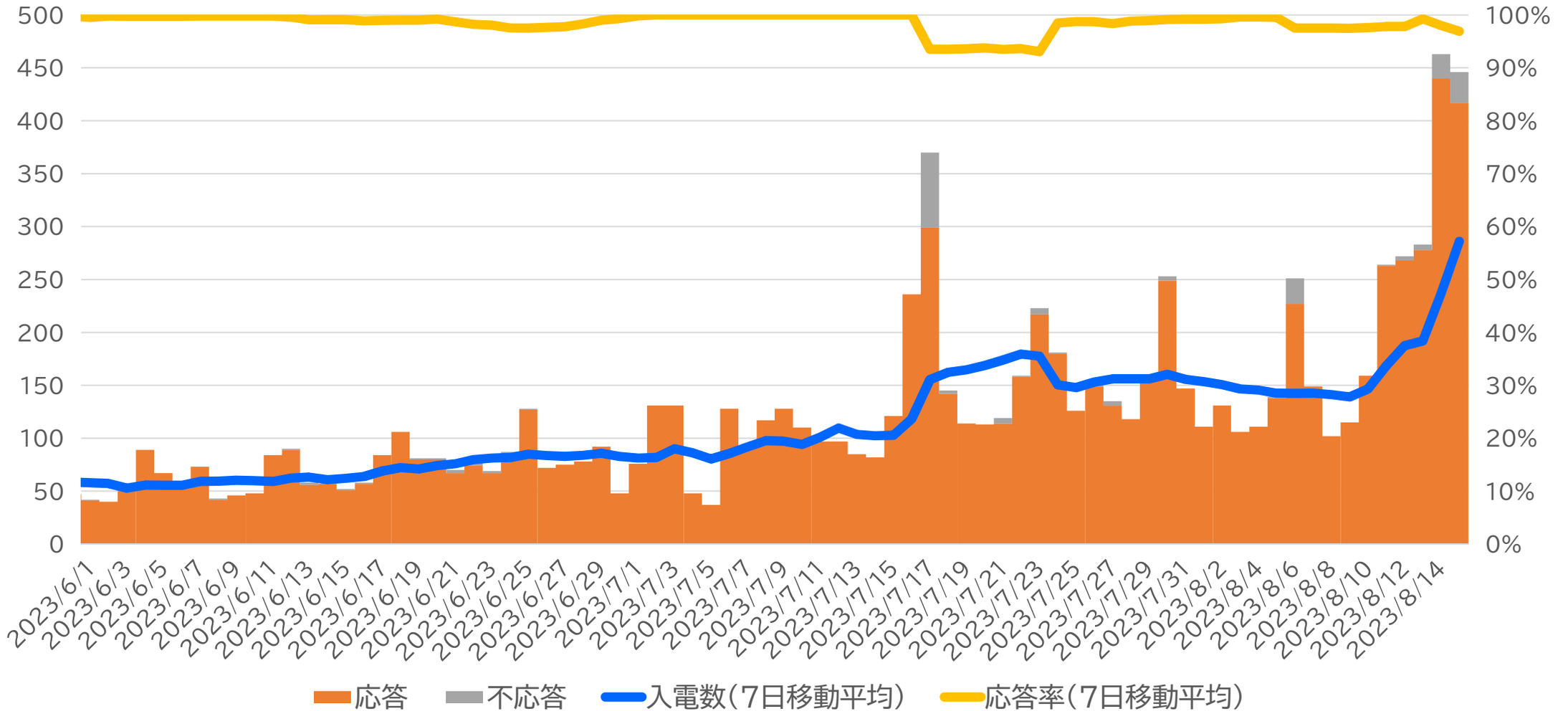
R5.8.16時点 入院患者数\_415名  
(G-MISを通じて厚生労働省に報告を行った時点のもの)



入院者数 全体は微増するも、確保病床に限らない入院受入が進んでいる

# 受診案内・相談ダイヤルの応答状況

R5.8.15時点まで



お盆期間、相談は増加。回線数を増やして対応（応答率の極端な低下なし） 6

# 県民の皆様へのお願い

<現状> 減少に転じたように見えますが、この傾向が続くかどうかは分かりません。  
高齢者の感染割合が増加しており、今後の状況に注意が必要です。

<引き続きお願いする事項>



## 1 基本的な感染対策

- ◆ 手洗いや適度な換気
- ◆ 医療機関や高齢者施設ではマスク着用
- ◆ 体調が優れない時は必ず休養
- ◆ ワクチン接種

## 2 受診案内・相談ダイヤルの活用(24時間対応)

## 3 救急医療の適切な利用

救急車を呼ぶか迷う場合は

#8000 「こどもの救急電話相談」

#7119 「救急相談センター広島広域都市圏」 もご利用ください。