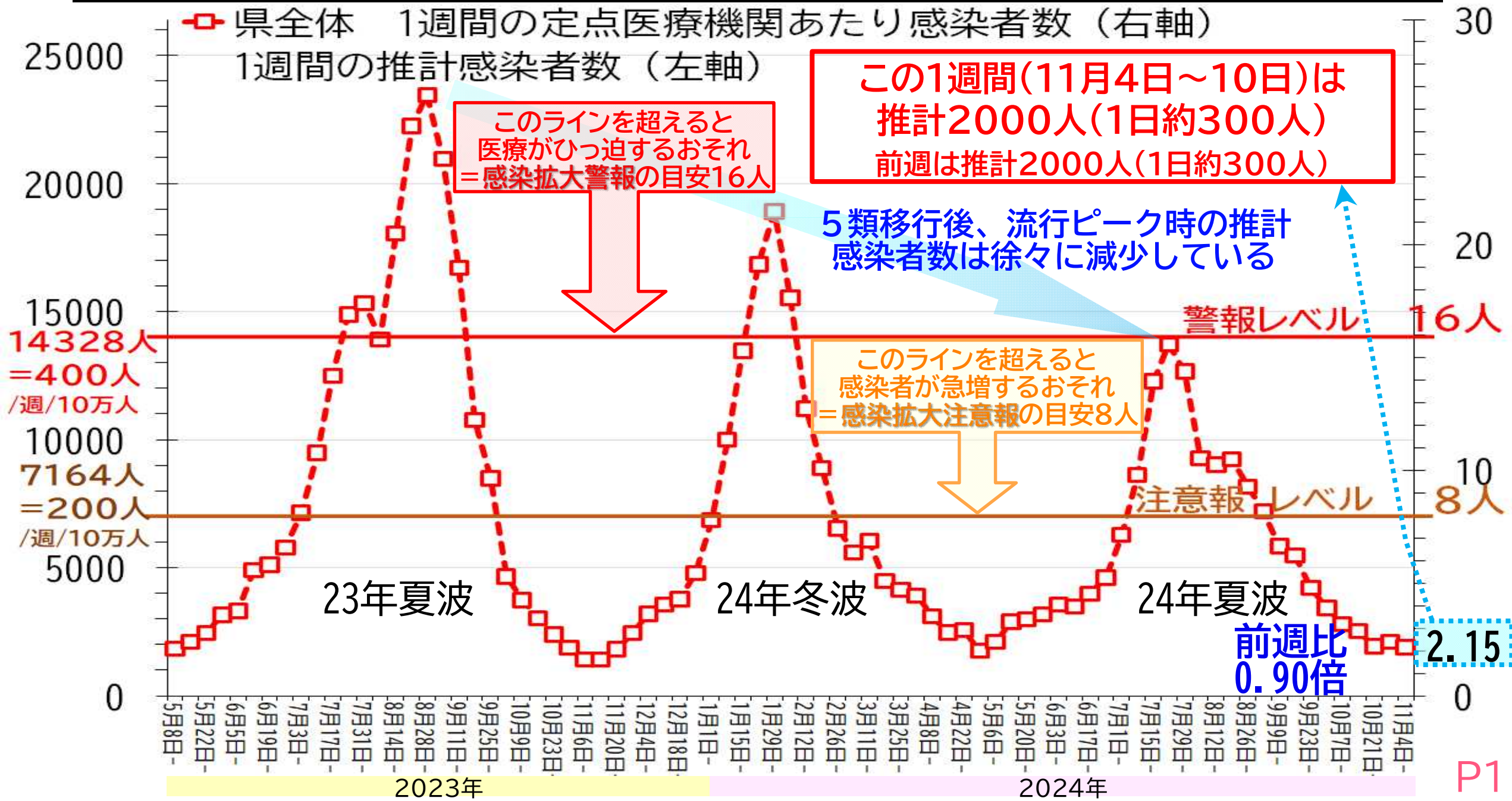
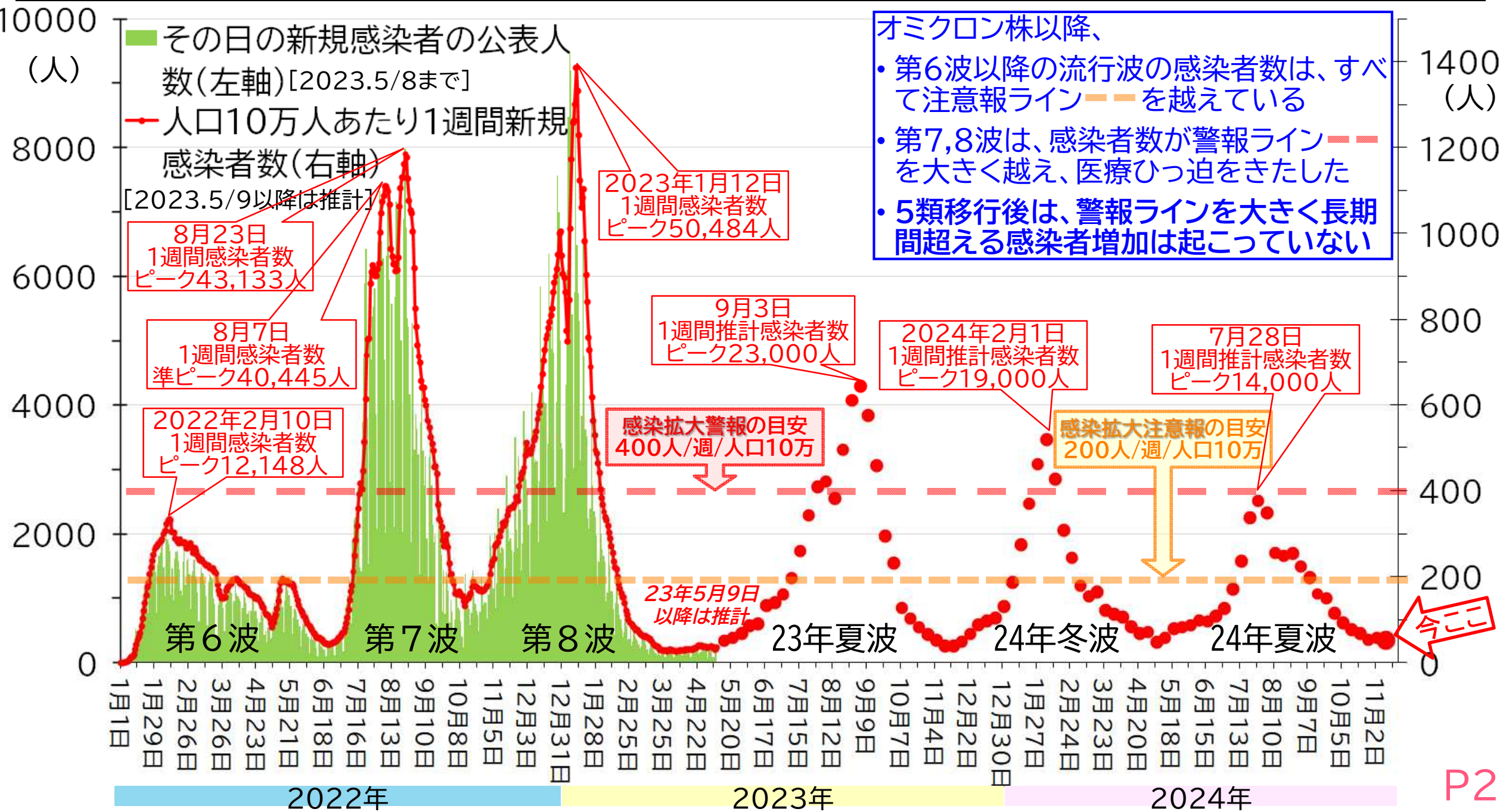


静岡県 新型コロナ 1週間感染者数(2023.5/8~2024.11/10)



静岡県 新型コロナ オミクロン株以降の感染者数の推移 (2022.1/1~2024.11/10)

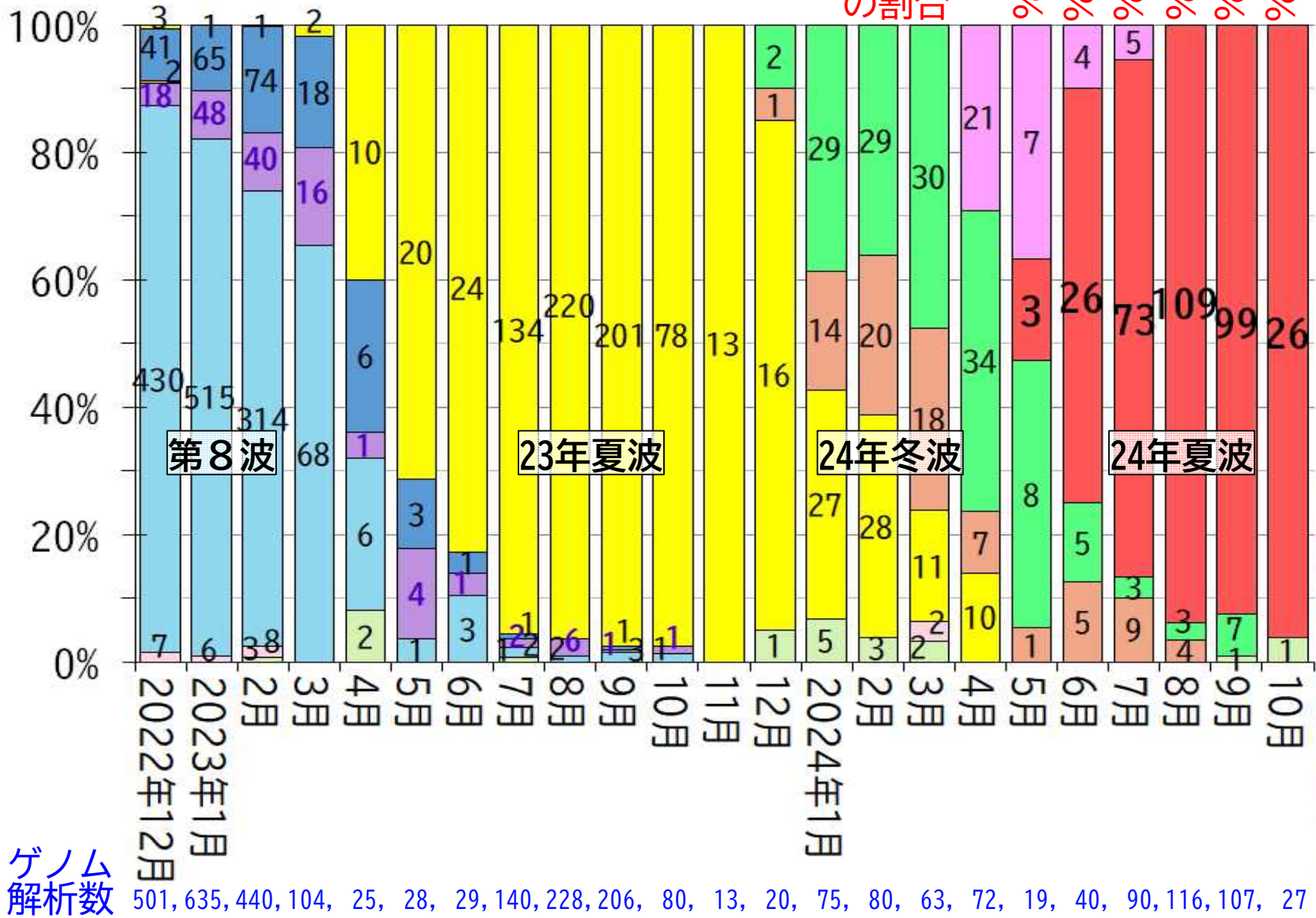


静岡県 新型コロナ オミクロン株の系統の状況 (2022.12~2024.10)

(政令市を含む県全体)

KP.3と
その子孫系統
の割合
16%
65%
81%
94%
93%
96%

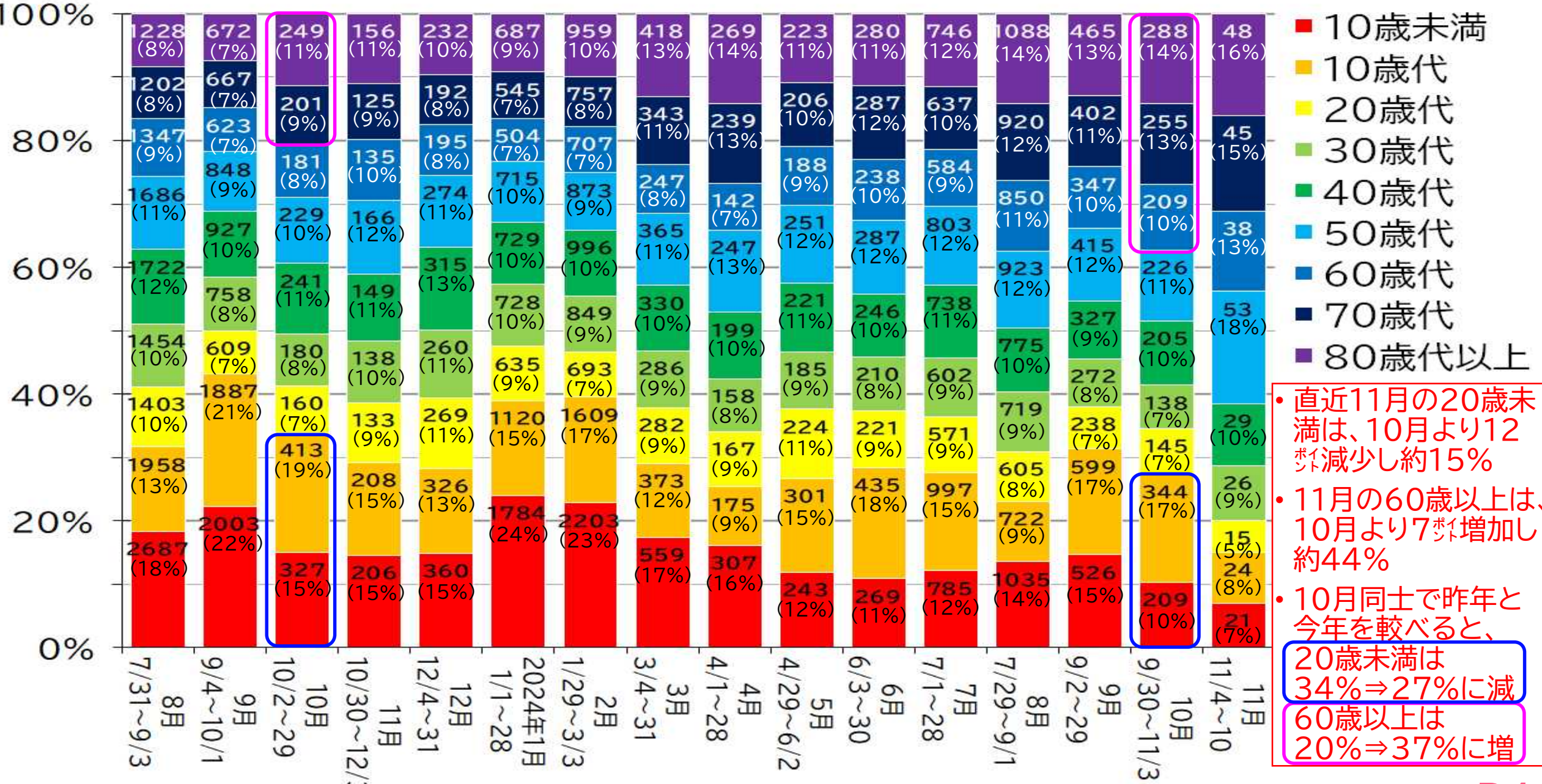
- 国立感染症研究所が、中和抗体からの逃避や感染者数増加の優位性が示唆される系統等として動向を注視する必要があるとしたオミクロン株の系統等の検出状況を示す
- 直近(9/23~10/20)では県全体で、**BA.2.86系統が26検体(99%)**検出され、うちJN.1系統は0検体、**KP.3系統が26検体(96%)**で、KP.3系統のうち**KP.3.3が17検体**だった
- 検体採取は結果が判明した週の約2週間前



- XDQ.1とその子孫系統
- KP.3とその子孫系統
- JN.1とその子孫系統
- JN.1, KP.3以外のBA.2.86系統
- XBB系統
- BQ.1系統
- BS.1系統
- BA.2.75系統
- その他のBA.5
- その他のBA.2
- その他の組替体

ゲノム解析数

静岡県 新型コロナ 定点医療機関からの報告者数の年代別推移(2023. 7/3~2024. 11/10)



- 直近11月の20歳未満は、10月より12%減少し約15%
- 11月の60歳以上は、10月より7%増加し約44%
- 10月同士で昨年と今年を較べると、
 20歳未満は 34%⇒27%に減
 60歳以上は 20%⇒37%に増

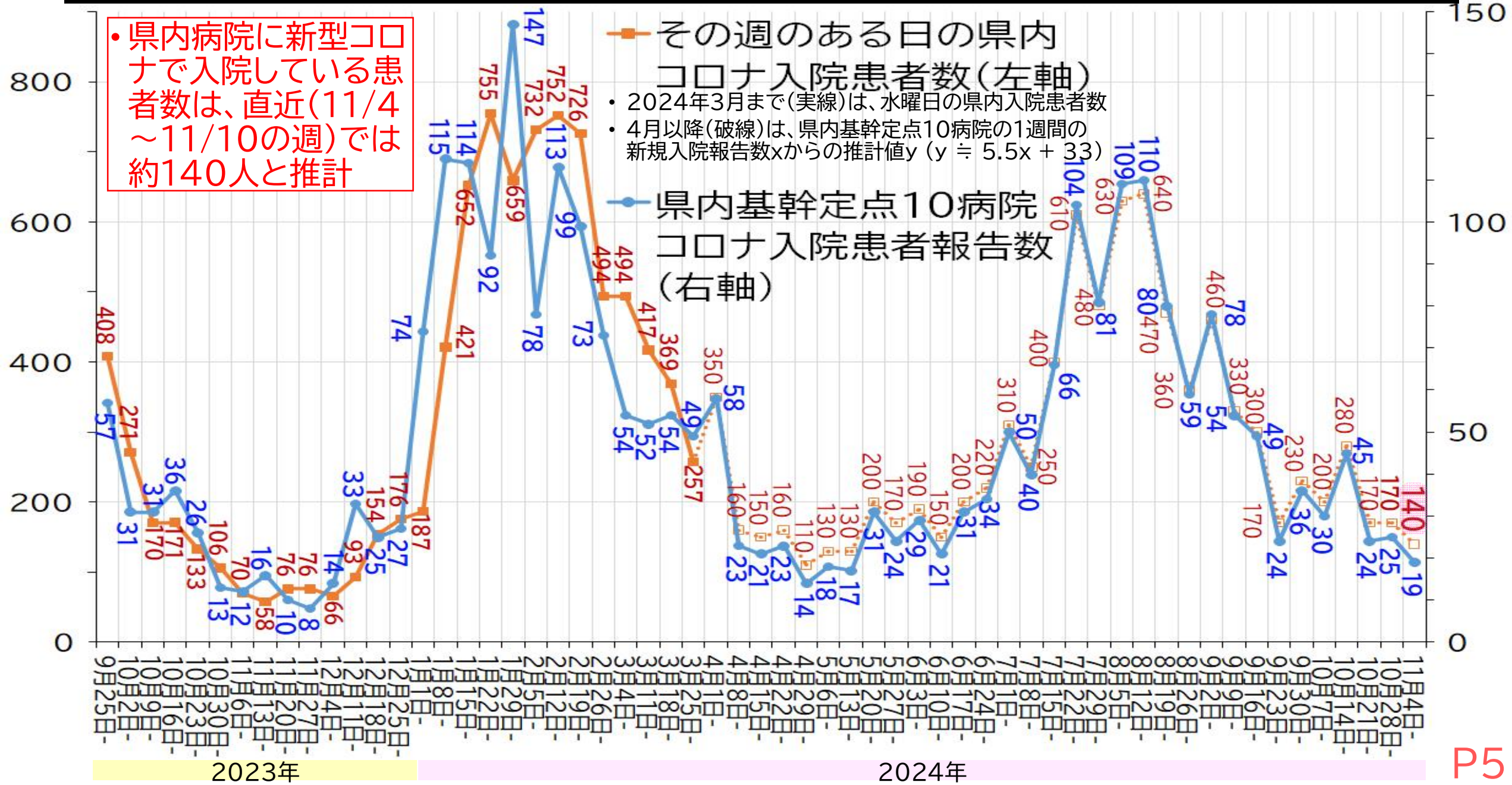
静岡県 新型コロナ入院患者数 おおまかな推計値

● 県内病院に新型コロナで入院している患者数は、直近(11/4～11/10の週)では約140人と推計

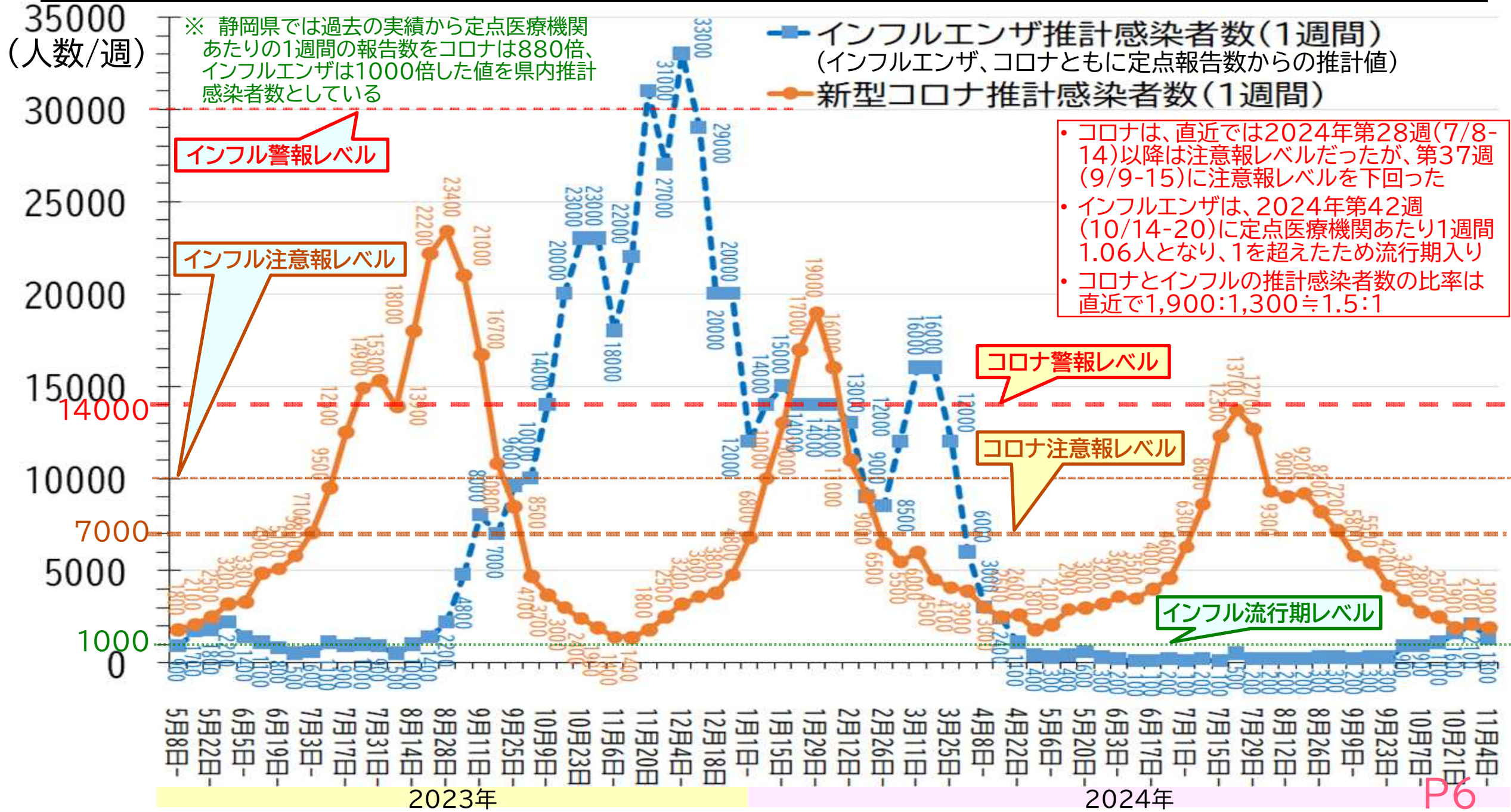
■ その週のある日の県内新型コロナ入院患者数(左軸)

- 2024年3月まで(実線)は、水曜日の県内入院患者数
- 4月以降(破線)は、県内基幹定点10病院の1週間の新規入院報告数xからの推計値y ($y \doteq 5.5x + 33$)

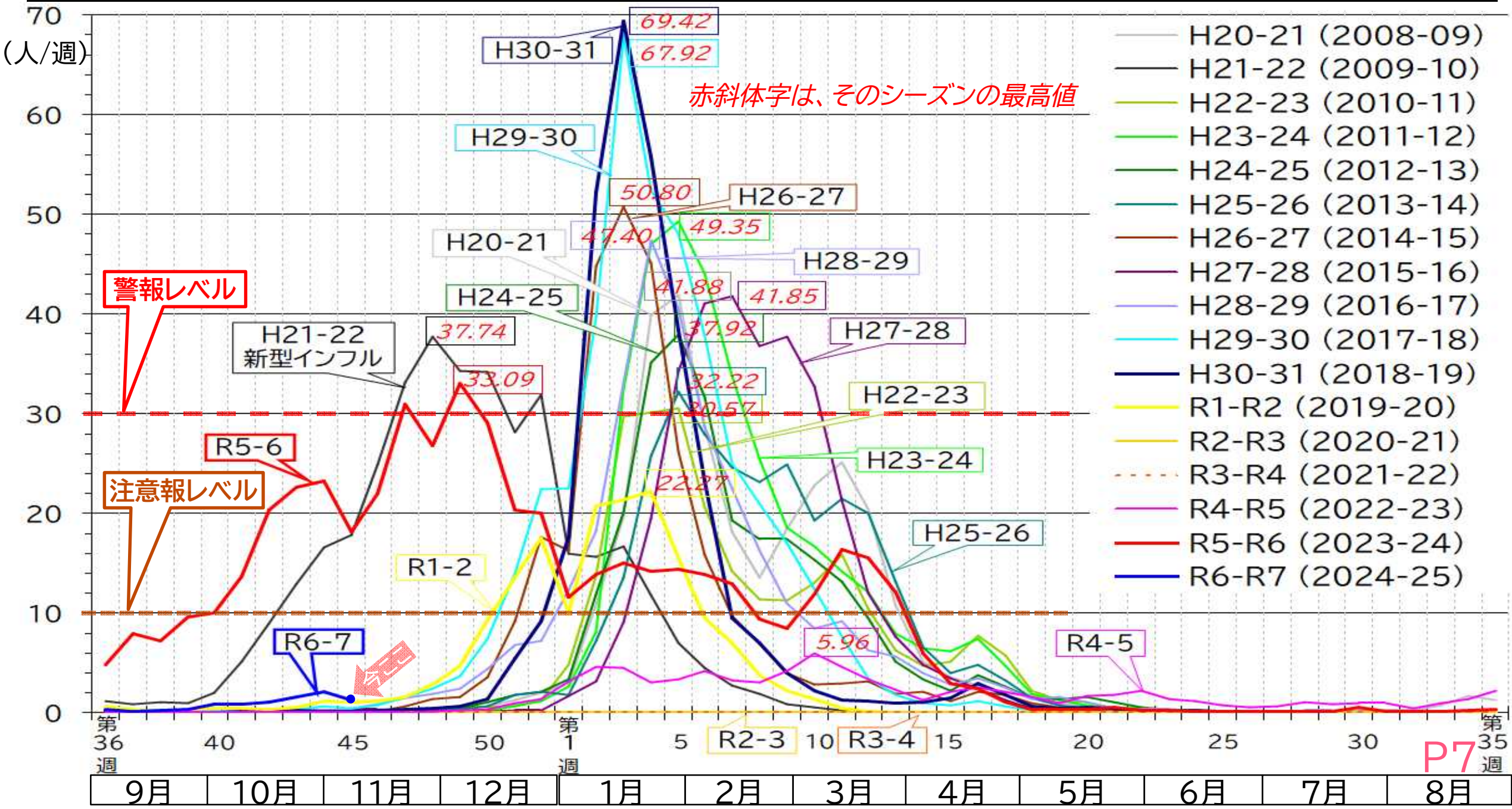
● 県内基幹定点10病院新型コロナ入院患者報告数(右軸)



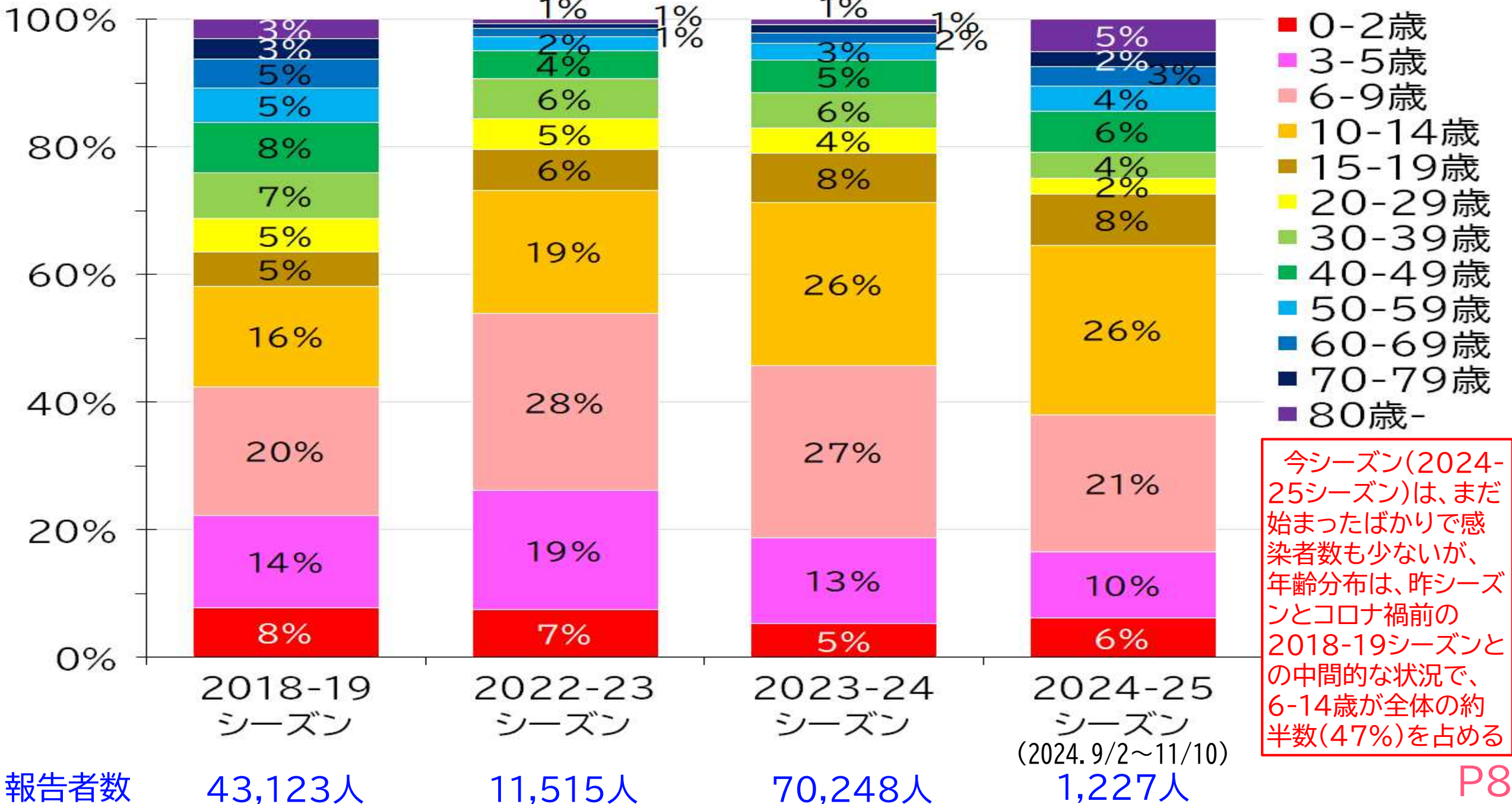
静岡県 新型コロナとインフルエンザの流行の状況 (2023.5/8~2024.11/10)



静岡県 インフルエンザ 定点医療機関からの報告者数 過去16シーズン比較



静岡県 定点医療機関インフルエンザ患者報告 年齢別割合(コロナ後3季とコロナ前2018-19季の比較)

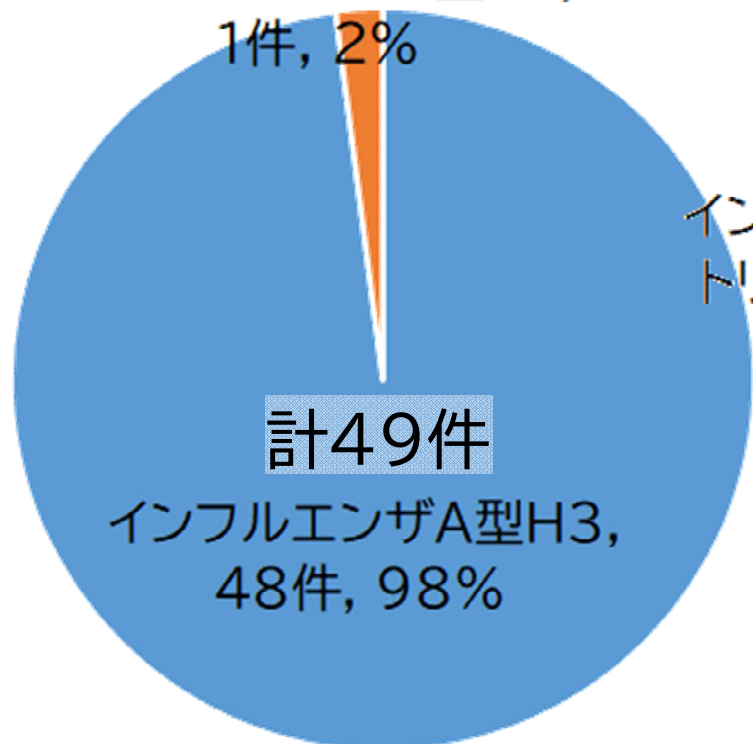


2023年 第1~25週
(2023.1/2~6/25)

2023年 第40~52週,
2024年 第1~22週
(2023.10/2~2024.6/2)

2024年 第36~45週
(2024.9/2~11/10)

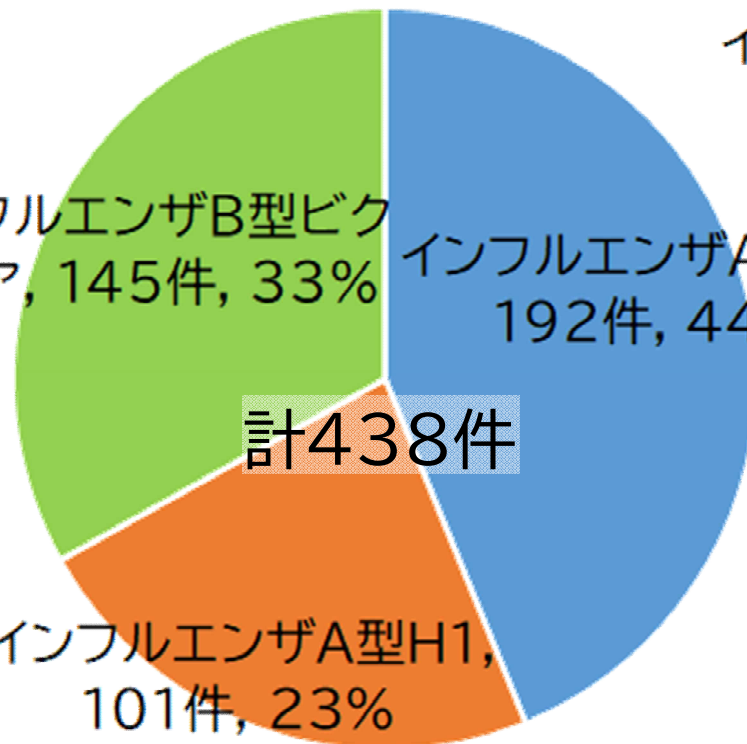
インフルエンザA型H1,
1件, 2%



インフルエンザB型ビクトリア,
145件, 33%

インフルエンザA型H3,
192件, 44%

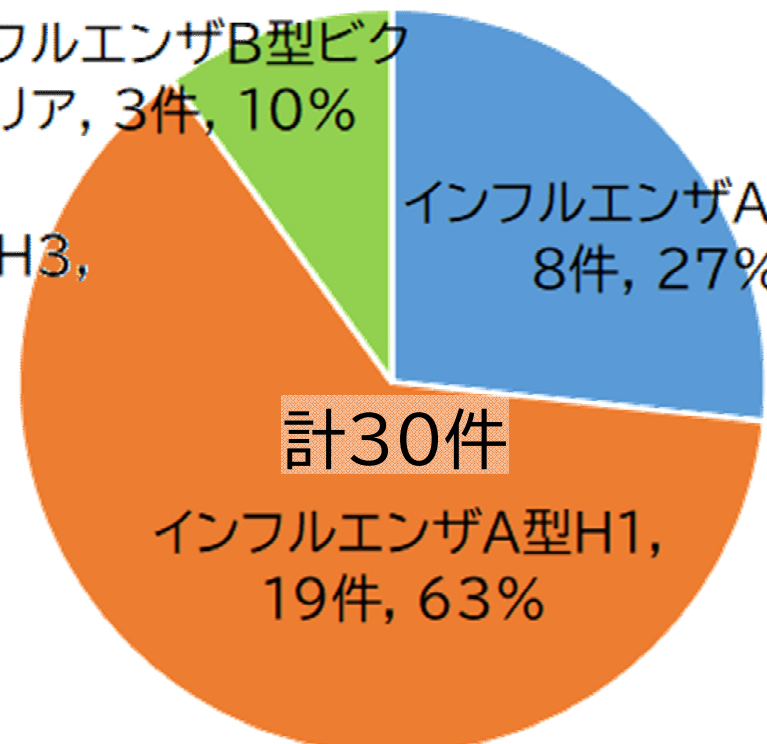
インフルエンザA型H1,
101件, 23%



インフルエンザB型ビクトリア,
3件, 10%

インフルエンザA型H3,
8件, 27%

インフルエンザA型H1,
19件, 63%



•2024年秋からの季節性インフルエンザは、インフルエンザA型H1が主体で流行が始まり、B型も10%認められている

県内 コロナ感染拡大注意報は 9月20日解除となりました

マスク・換気等、感染対策のご協力
ありがとうございました！

10月からはコロナワクチン接種が始まります

・65歳以上の方

・60～64歳で持病があり、主治医が勧める方

は、コロナワクチン接種のご検討をお願いします

※インフルエンザワクチンのご検討もお願いします P1