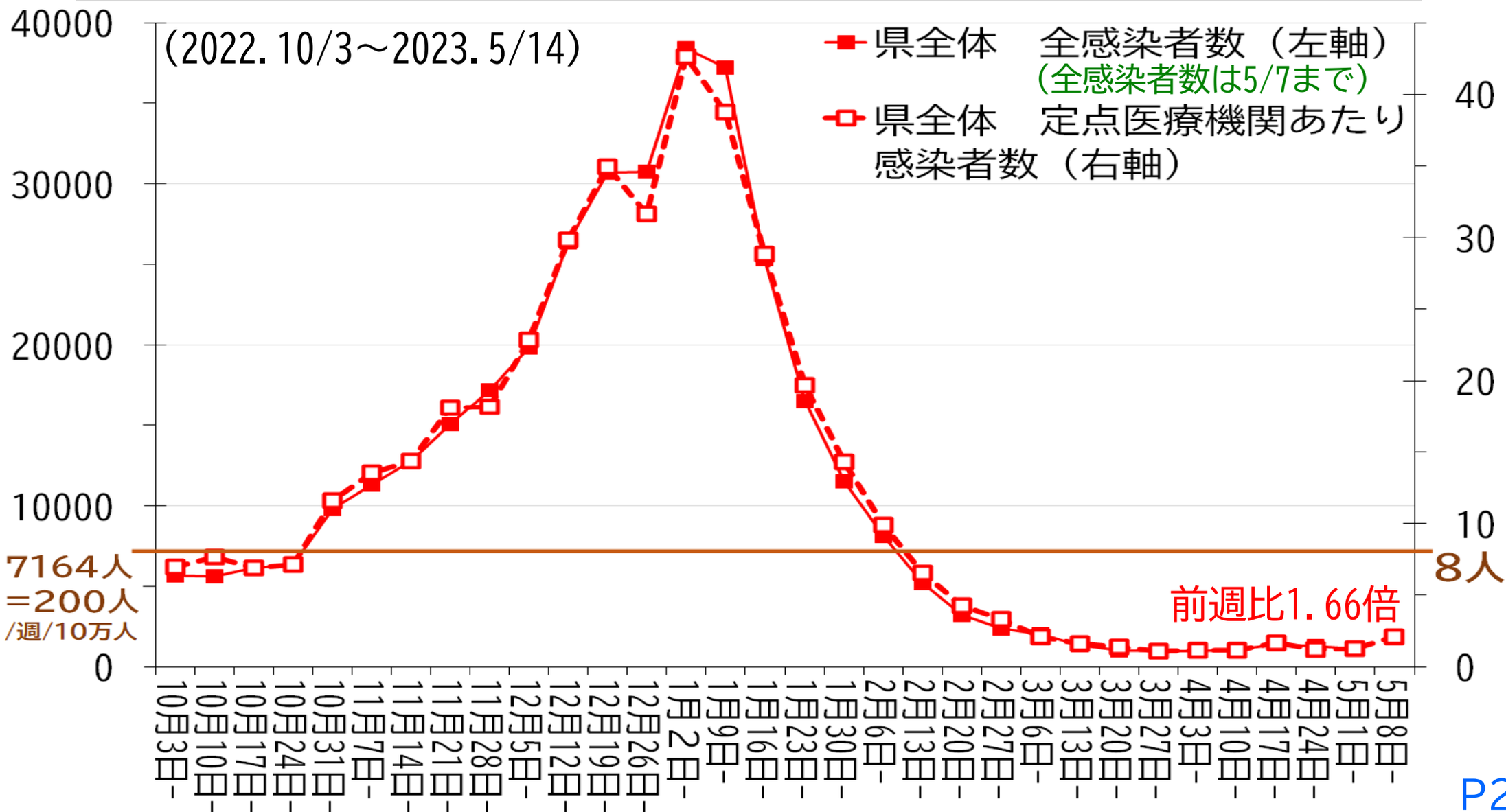


静岡県の 新型コロナウイルス感染症者 発生・入院等の状況 (2023年5月19日時点)



静岡県健康福祉部 新型コロナ対策 企画課 & 推進課

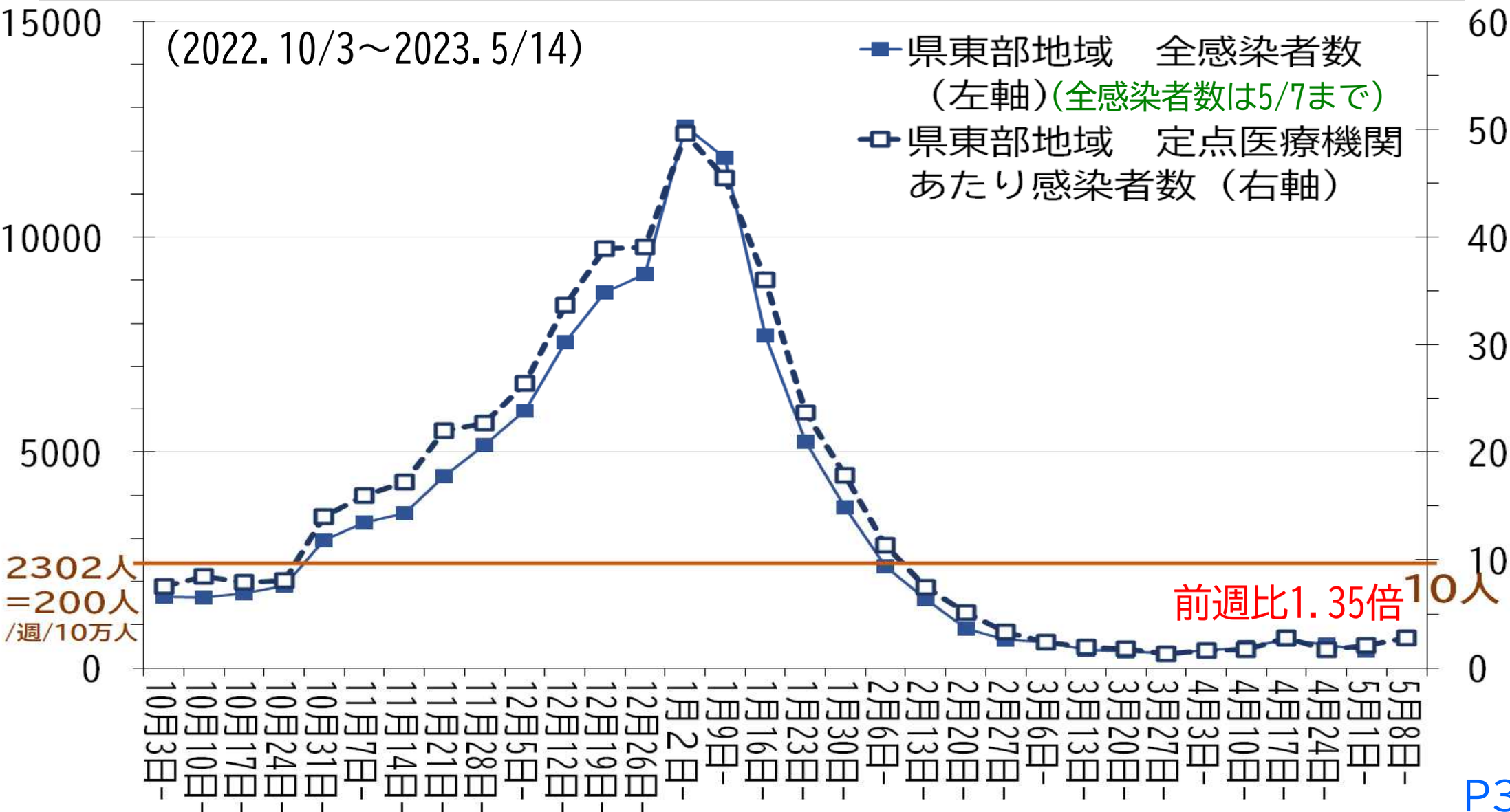
静岡県全体 第8波以降の1週間感染者数 全数報告と定点医療機関報告の関係



静岡県東部地域 第8波以降の1週間感染者数 全数報告と定点医療機関報告の関係

(2022.10/3~2023.5/14)

- 県東部地域 全感染者数 (左軸)(全感染者数は5/7まで)
- 県東部地域 定点医療機関あたり感染者数 (右軸)

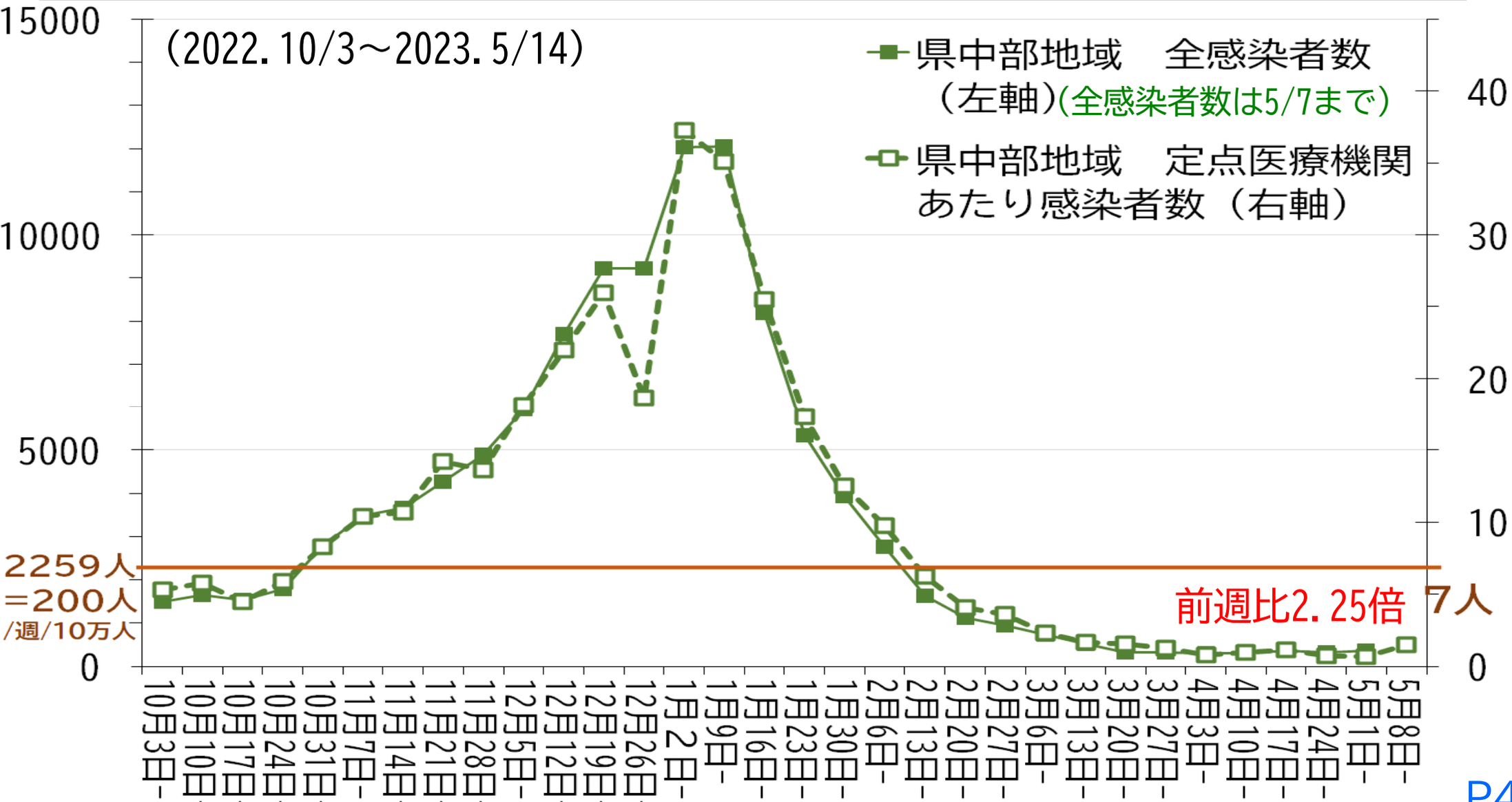


静岡県中部地域 第8波以降の1週間感染者数 全数報告と定点医療機関報告の関係

(2022.10/3~2023.5/14)

■ 県中部地域 全感染者数
(左軸)(全感染者数は5/7まで)

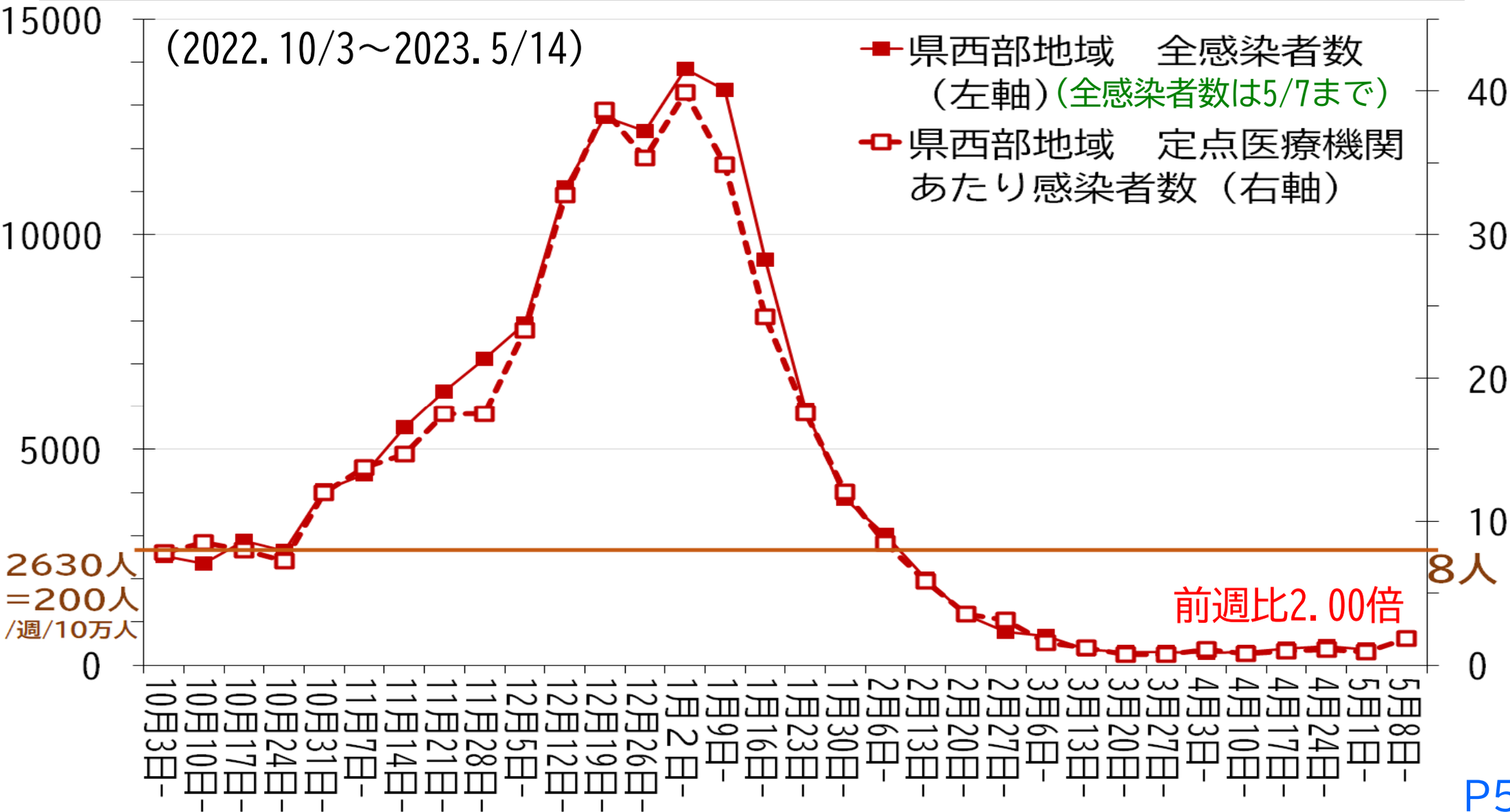
□ 県中部地域 定点医療機関
あたり感染者数 (右軸)



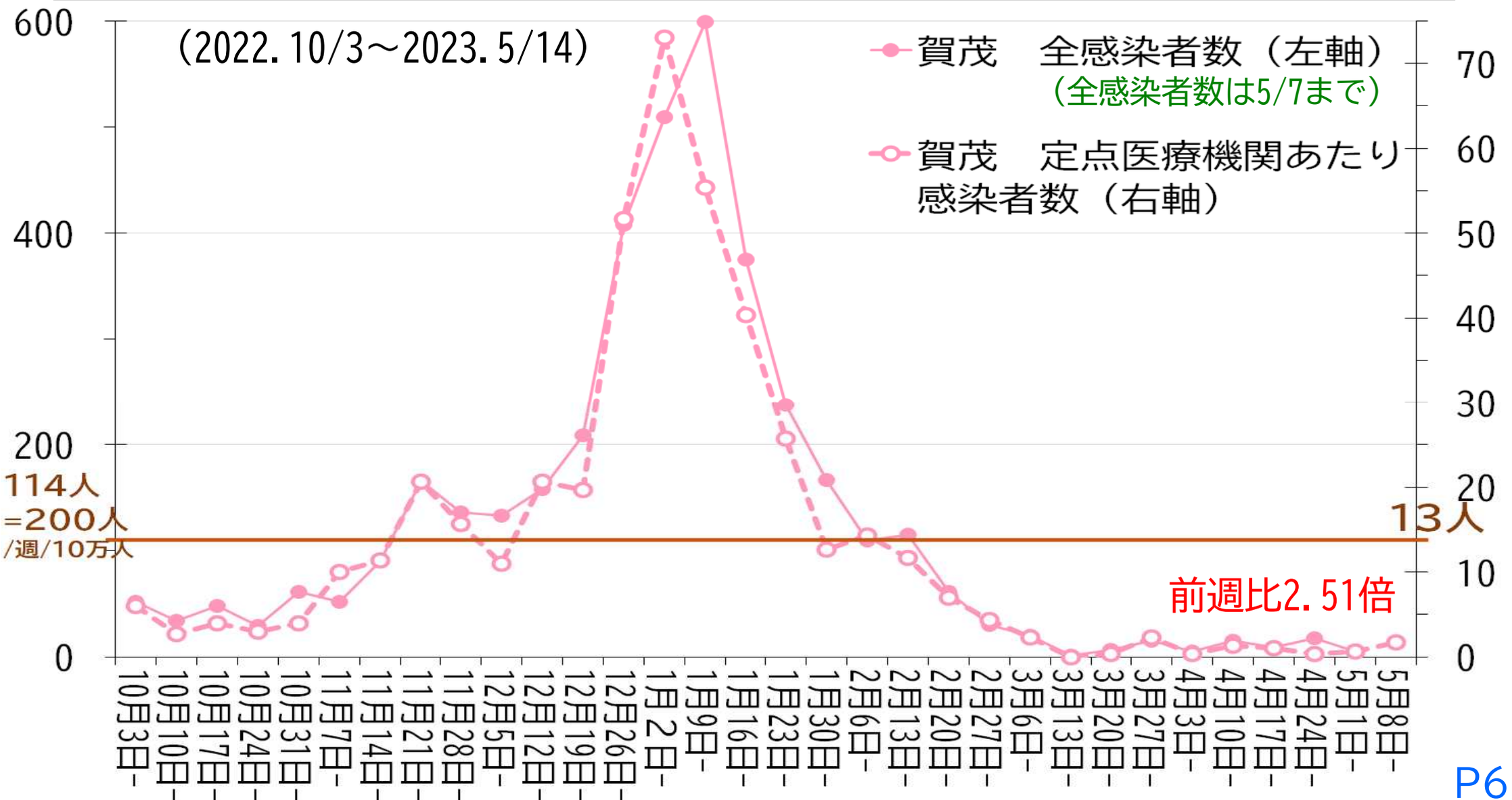
静岡県西部地域 第8波以降の1週間感染者数 全数報告と定点医療機関報告の関係

(2022.10/3~2023.5/14)

- 県西部地域 全感染者数 (左軸) (全感染者数は5/7まで)
- 県西部地域 定点医療機関あたり感染者数 (右軸)

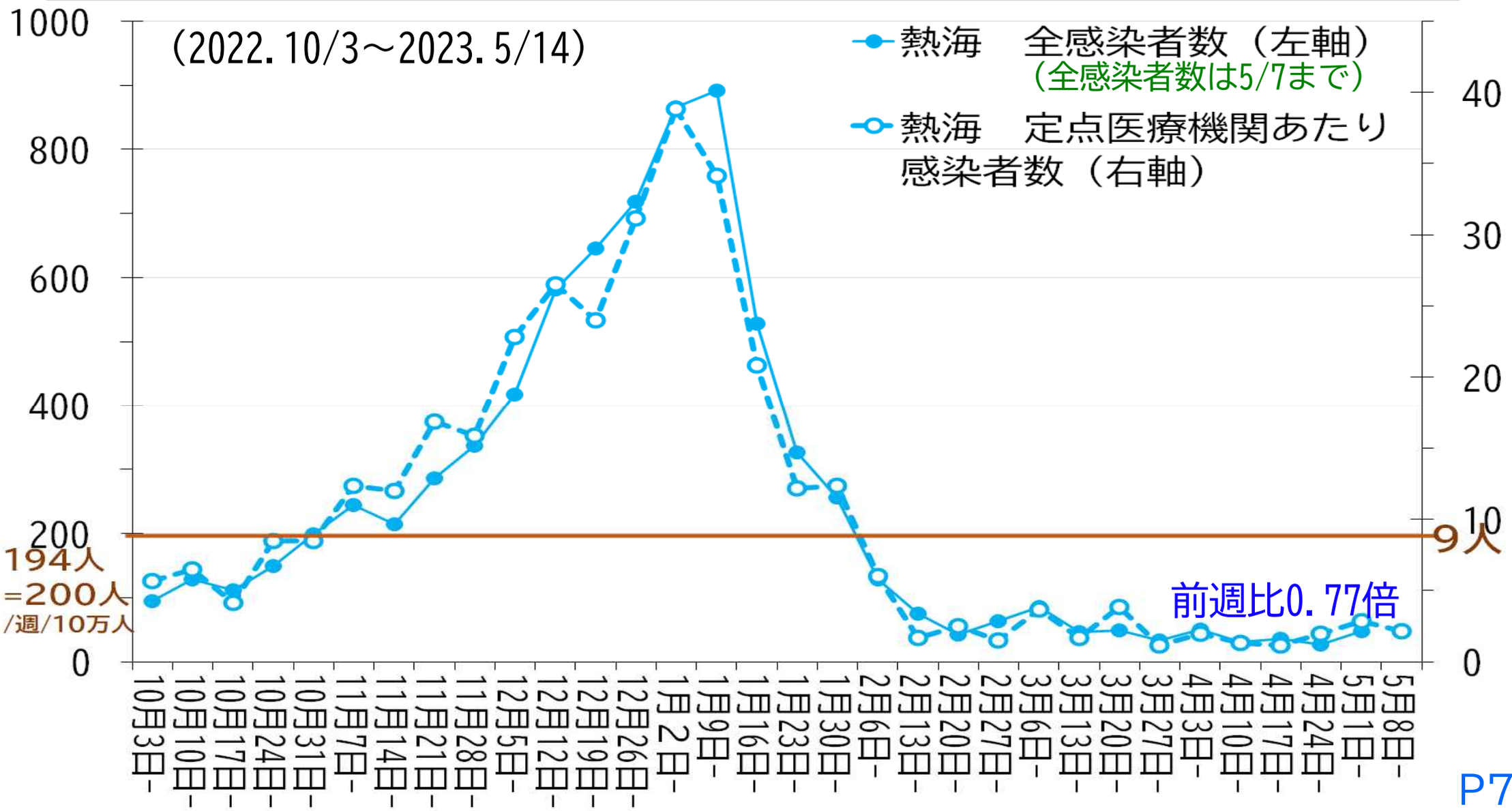


賀茂保健所管内 第8波以降の1週間感染者数 全数報告と定点医療機関報告の関係



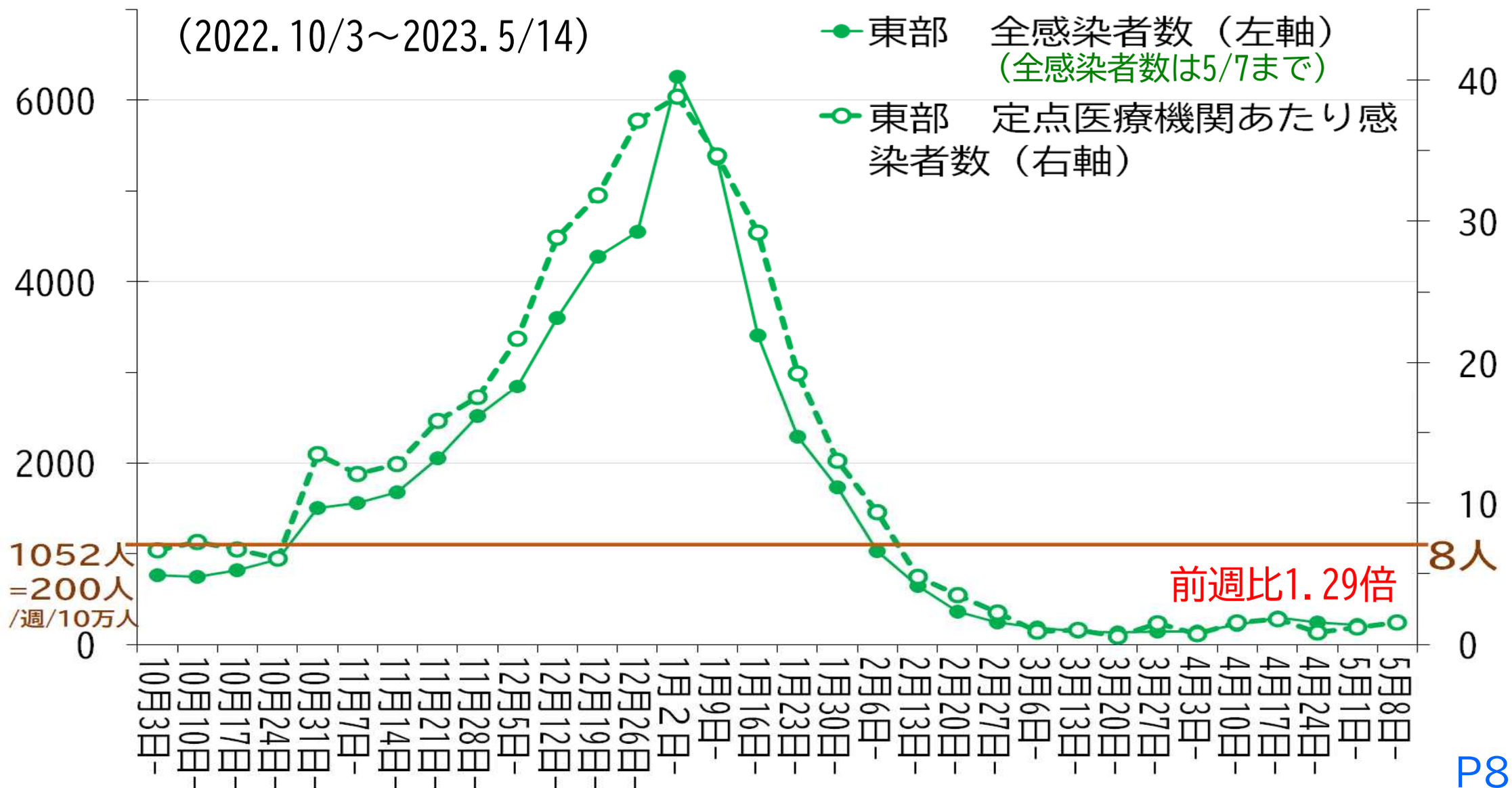
熱海保健所管内 第8波以降の1週間感染者数 全数報告と定点医療機関報告の関係

(2022. 10/3~2023. 5/14)

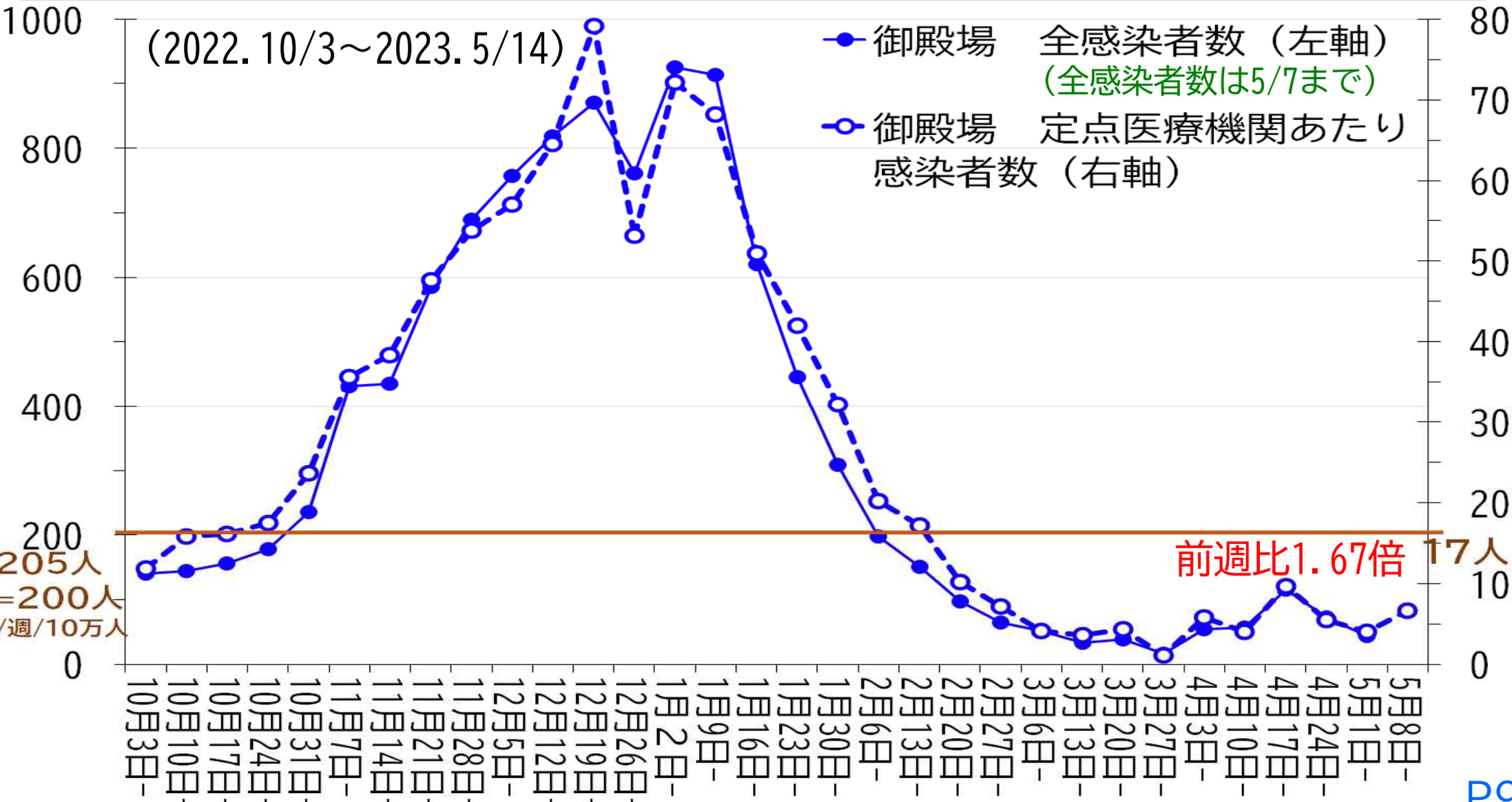


東部保健所管内 第8波以降の1週間感染者数 全数報告と定点医療機関報告の関係

(2022. 10/3~2023. 5/14)

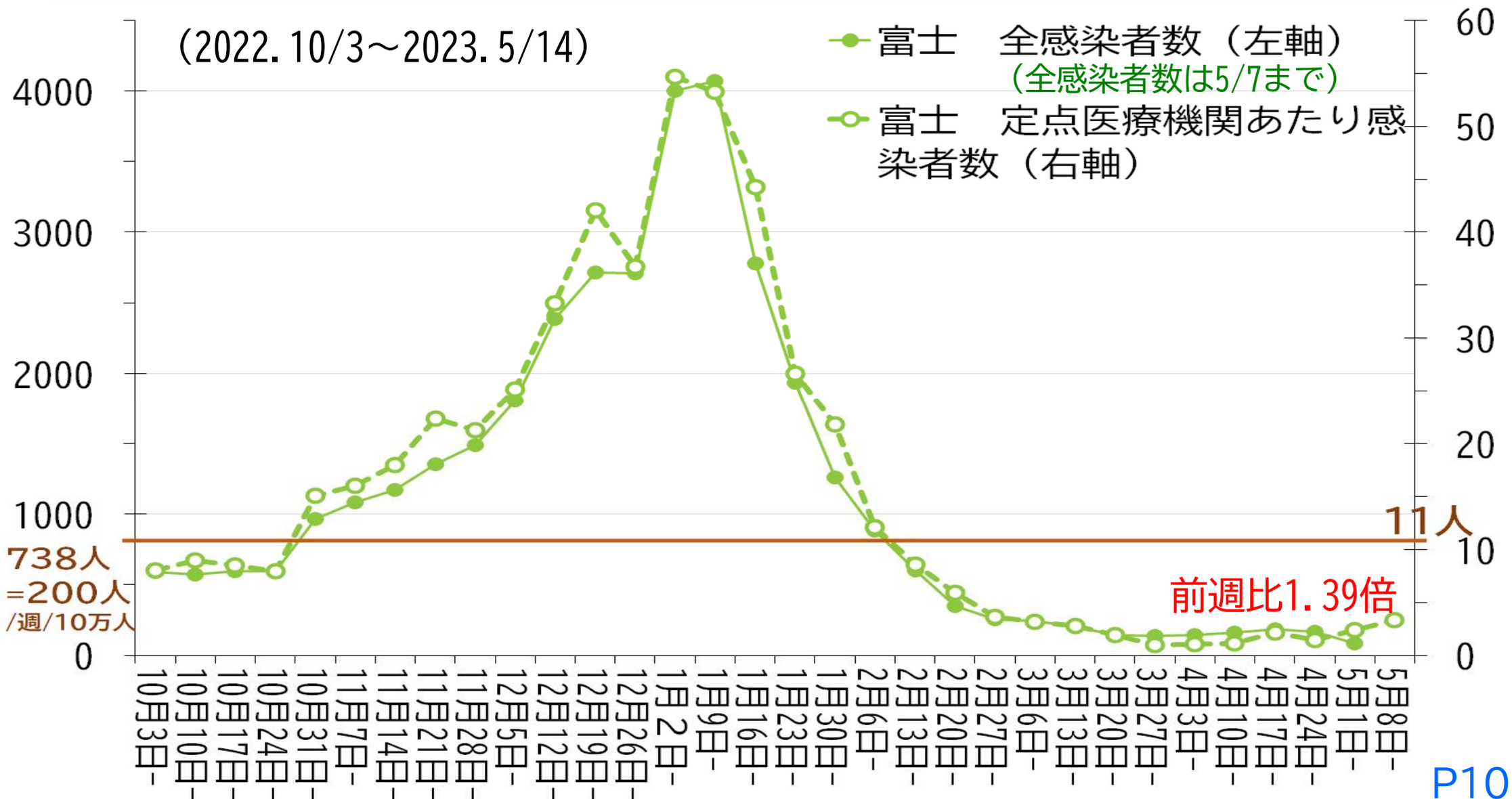


御殿場保健所管内 第8波以降の1週間感染者数 全数報告と定点医療機関報告の関係



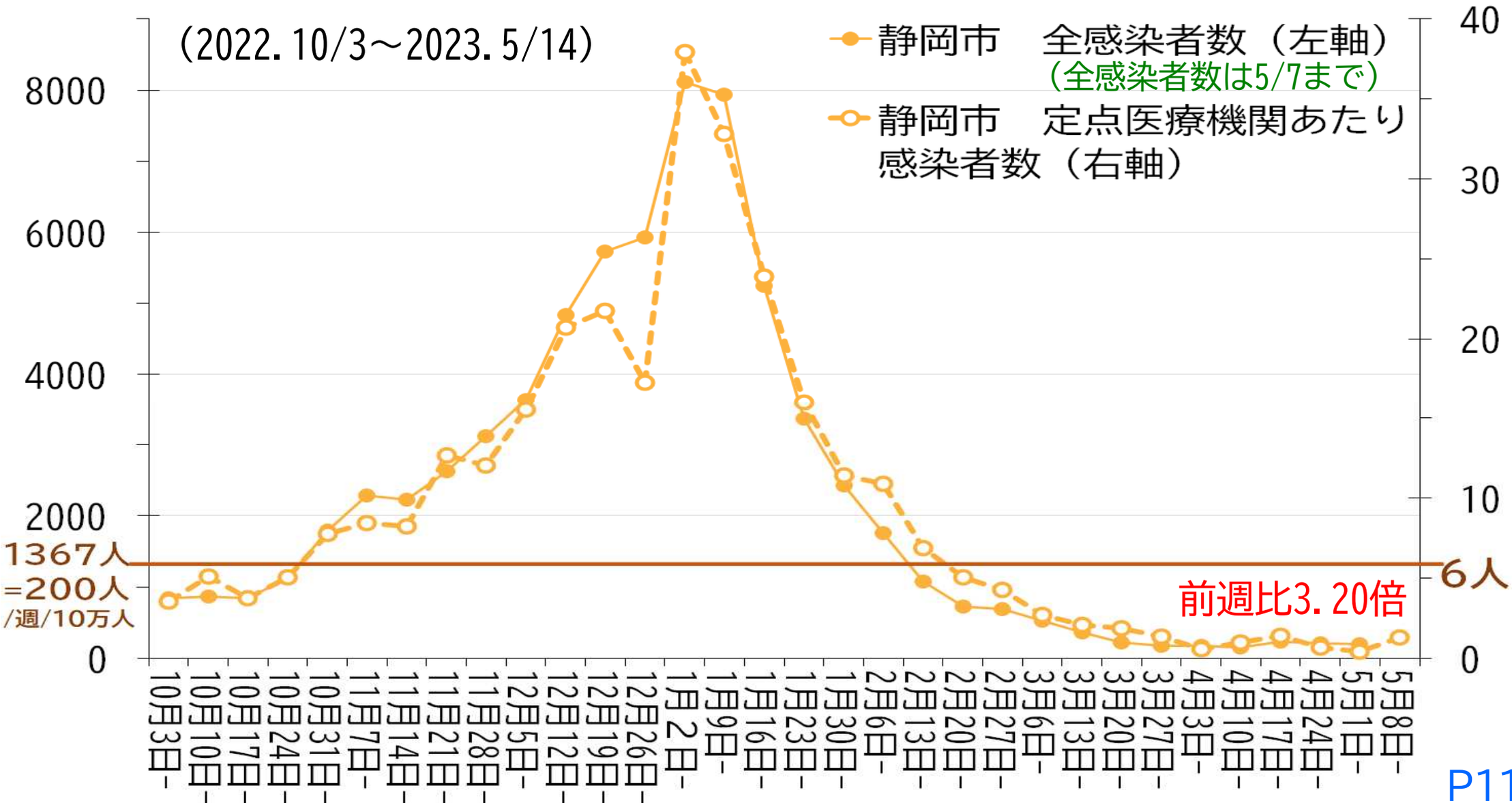
富士保健所管内 第8波以降の1週間感染者数 全数報告と定点医療機関報告の関係

(2022. 10/3~2023. 5/14)



静岡市保健所管内 第8波以降の1週間感染者数 全数報告と定点医療機関報告の関係

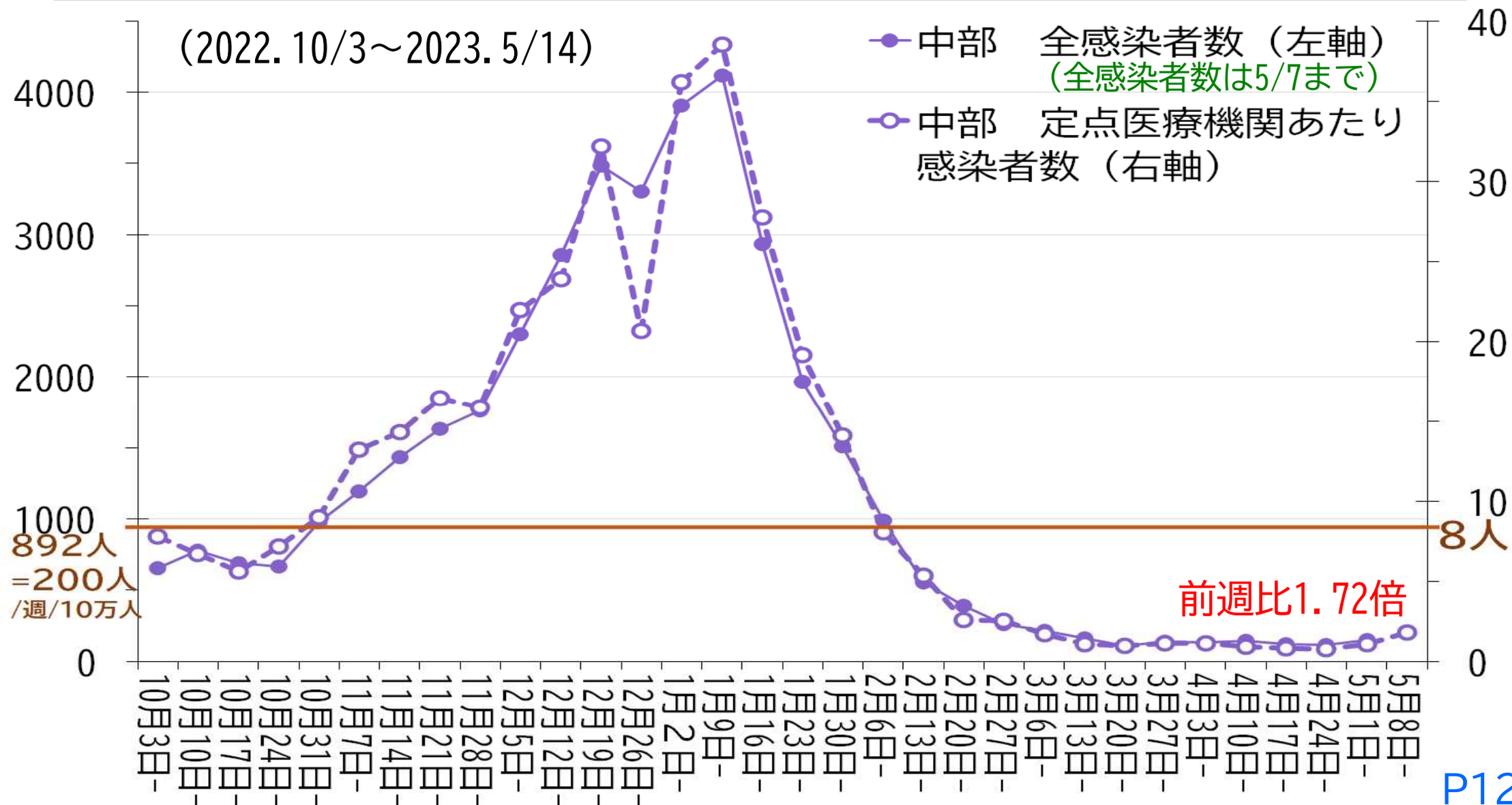
(2022.10/3~2023.5/14)



中部保健所管内 第8波以降の1週間感染者数 全数報告と定点医療機関報告の関係

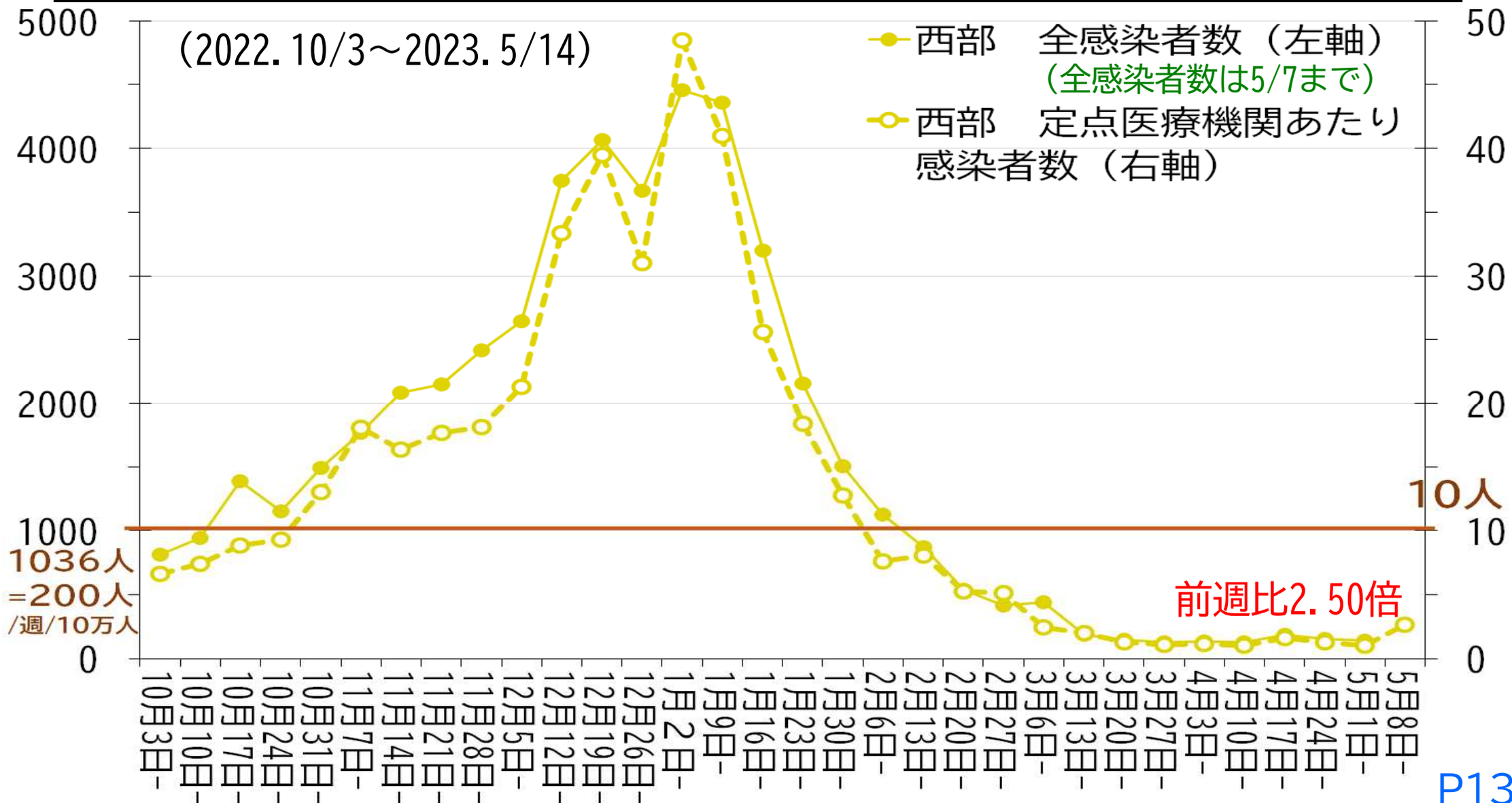
(2022. 10/3~2023. 5/14)

- 中部 全感染者数 (左軸)
(全感染者数は5/7まで)
- 中部 定点医療機関あたり感染者数 (右軸)

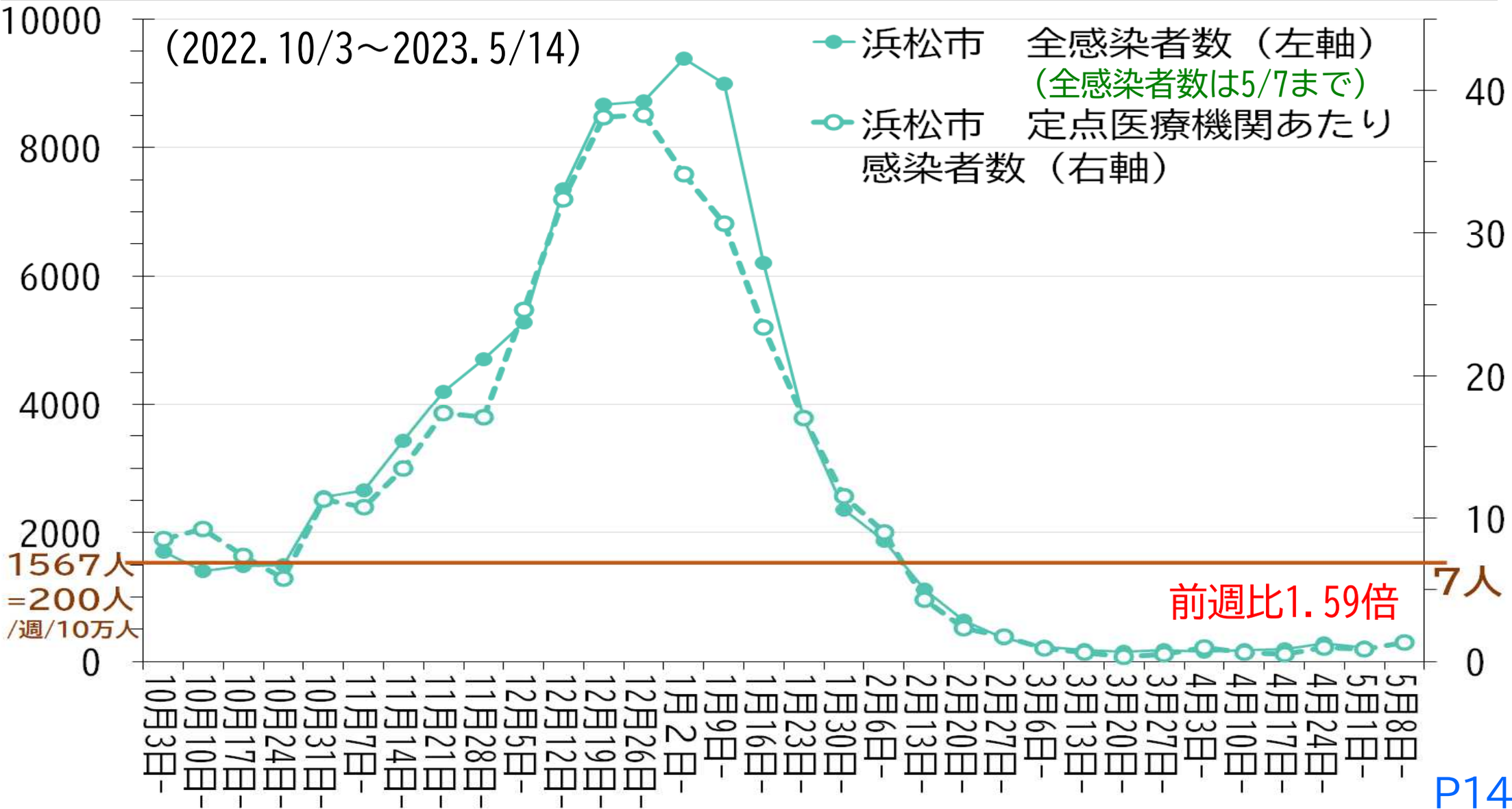


西部保健所管内 第8波以降の1週間感染者数 全数報告と定点医療機関報告の関係

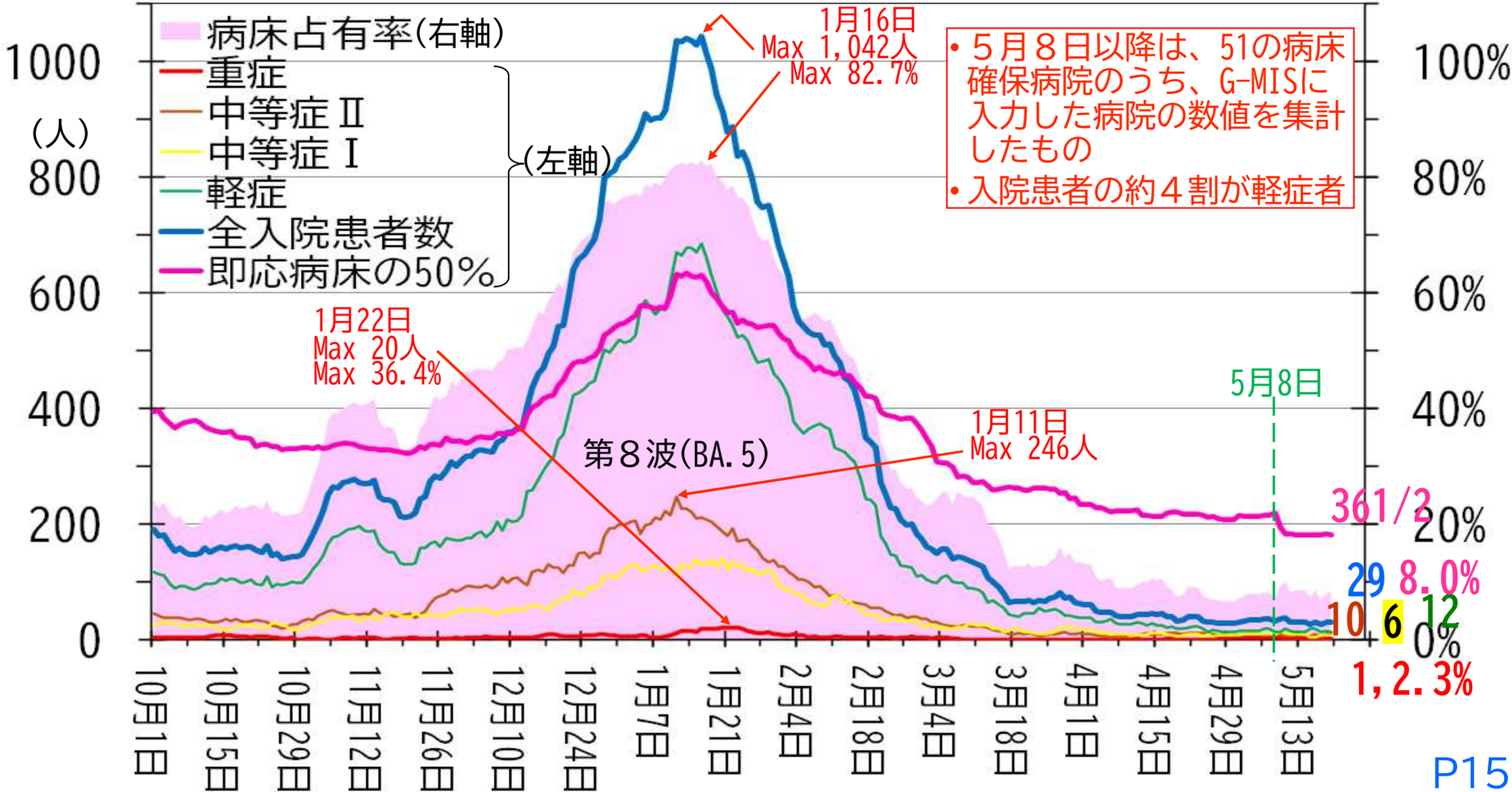
(2022. 10/3~2023. 5/14)



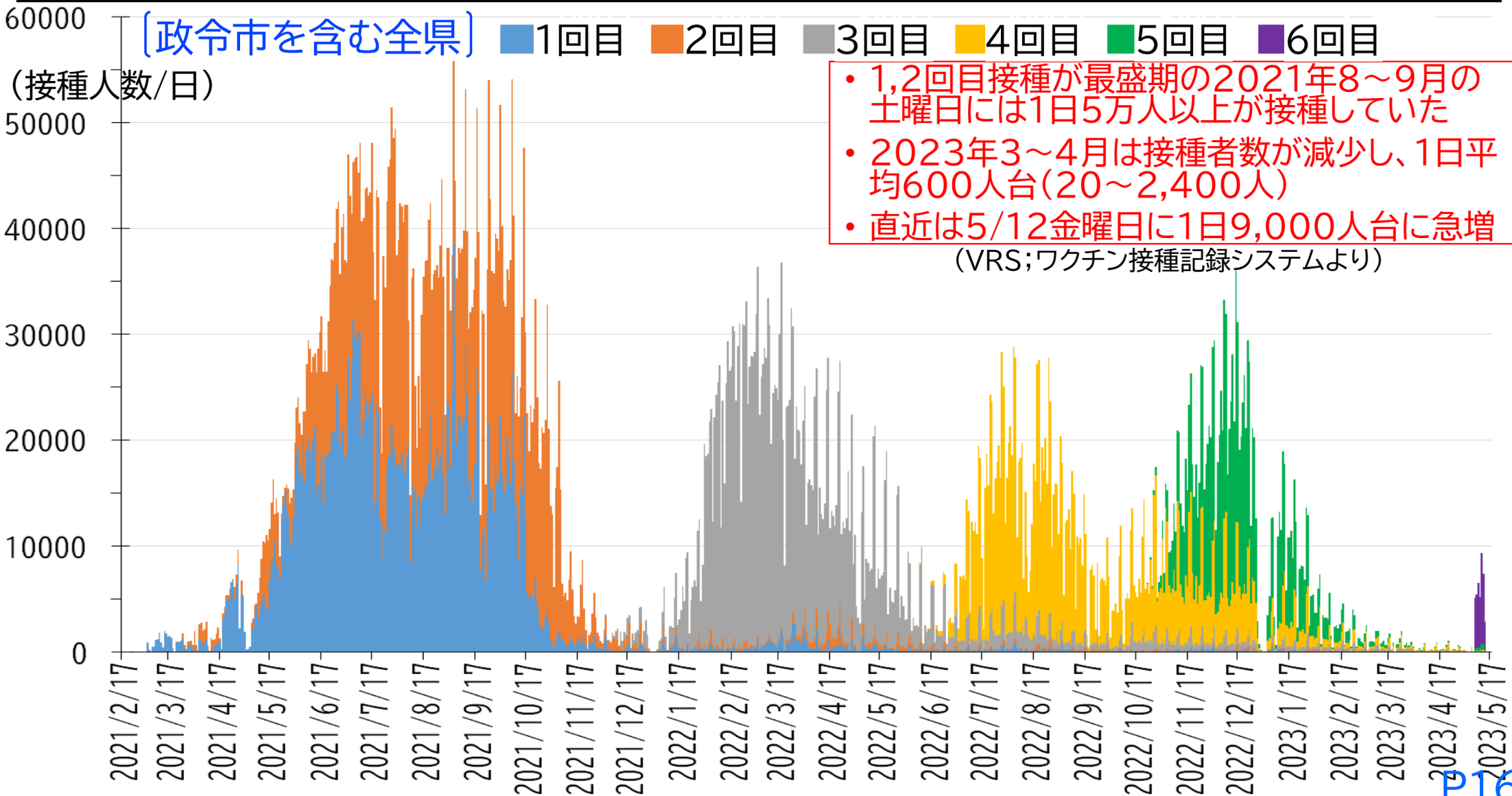
浜松市保健所管内 第8波以降の1週間感染者数 全数報告と定点医療機関あたりの関係



静岡県 コロナ病床確保病院 入院患者重症度別推移(2022.10/1~2023.5/19)

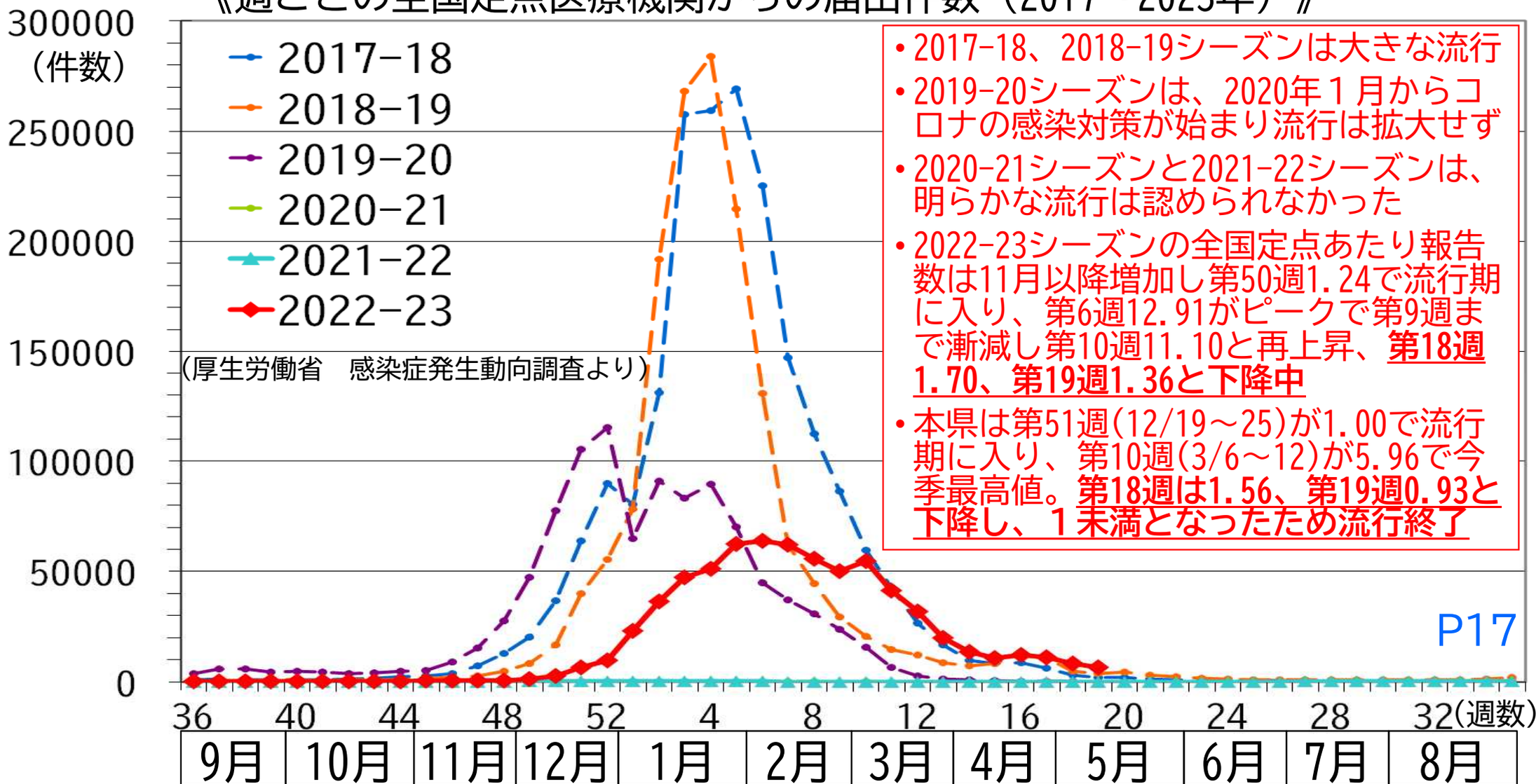


静岡県 コロナワクチン日別接種状況 (2021.2/19~2023.5/14)



今季のインフルエンザの流行状況 (5/8~14 第19週時点)

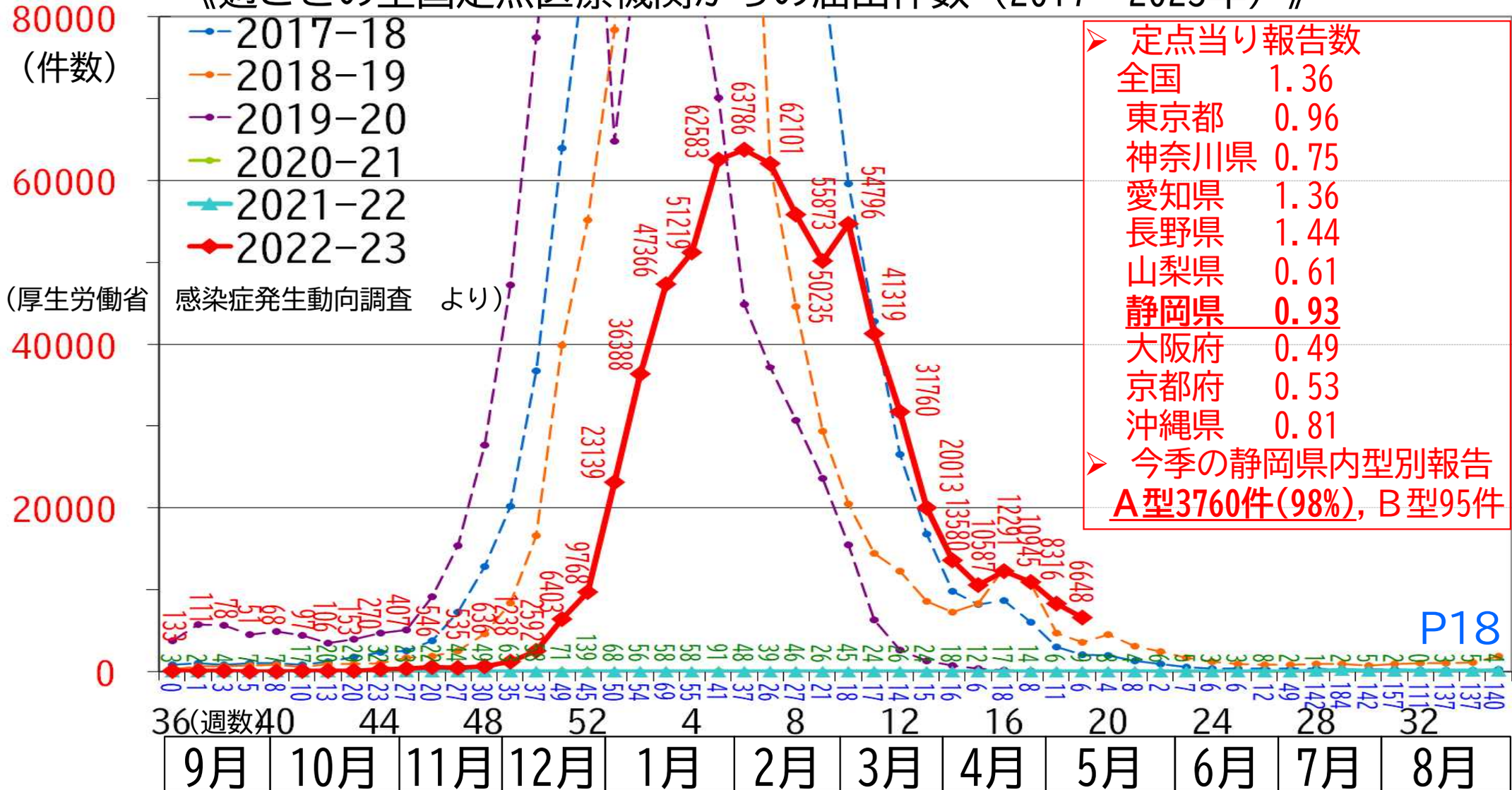
《週ごとの全国定点医療機関からの届出件数 (2017~2023年)》



- 2017-18、2018-19シーズンは大きな流行
- 2019-20シーズンは、2020年1月からコロナの感染対策が始まり流行は拡大せず
- 2020-21シーズンと2021-22シーズンは、明らかな流行は認められなかった
- 2022-23シーズンの全国定点あたり報告数は11月以降増加し第50週1.24で流行期に入り、第6週12.91がピークで第9週まで漸減し第10週11.10と再上昇、**第18週1.70、第19週1.36と下降中**
- 本県は第51週(12/19~25)が1.00で流行期に入り、第10週(3/6~12)が5.96で今季最高値。**第18週は1.56、第19週0.93と下降し、1未満となったため流行終了**

今季のインフルエンザの流行状況（5/8～14 第19週時点）【拡大】

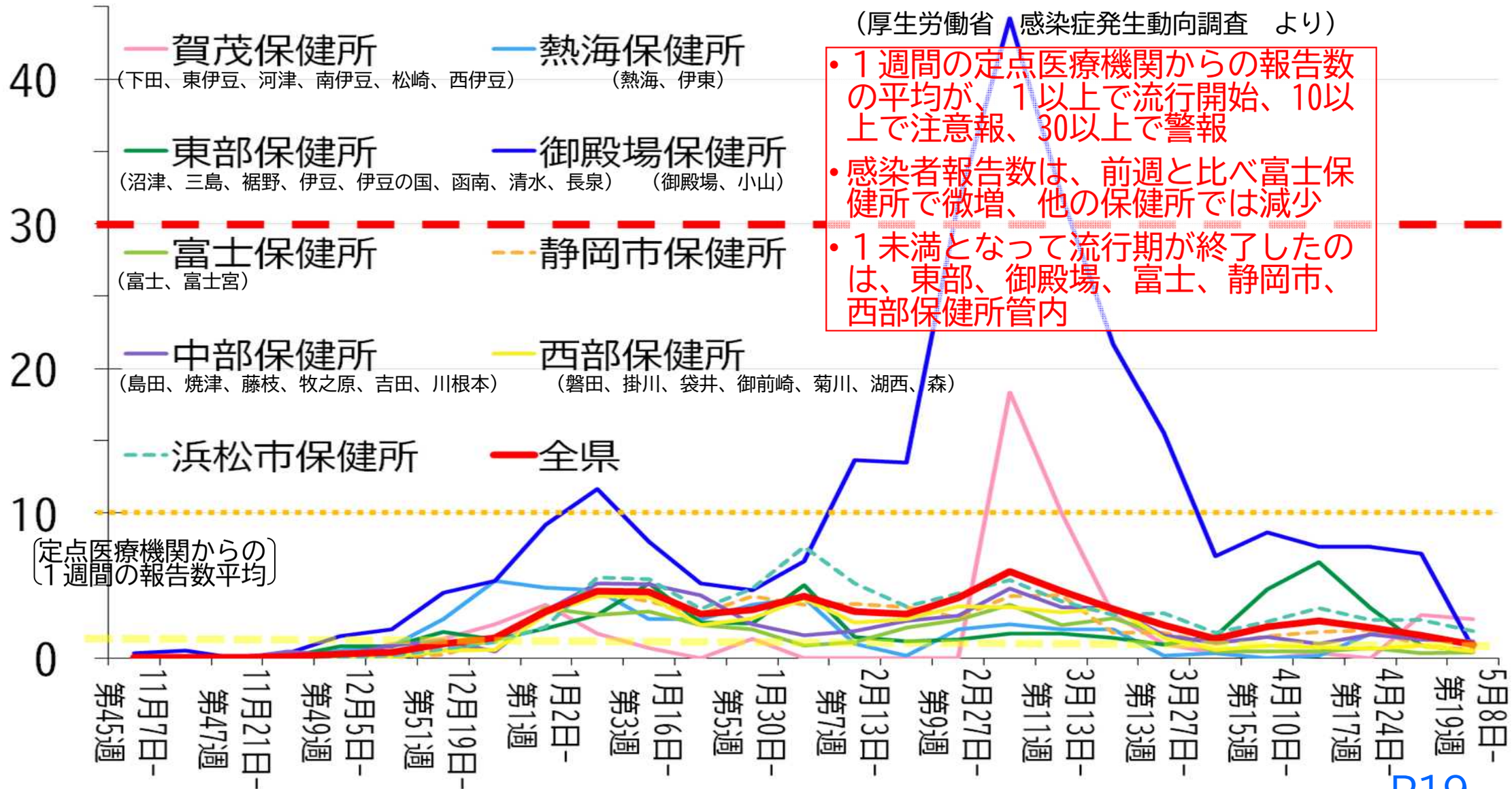
《週ごとの全国定点医療機関からの届出件数（2017～2023年）》



静岡県内の保健所管内別 1週間のインフルエンザ感染者 定点医療機関からの報告数 (2022.11/7~2023.5/14)

(厚生労働省 感染症発生動向調査 より)

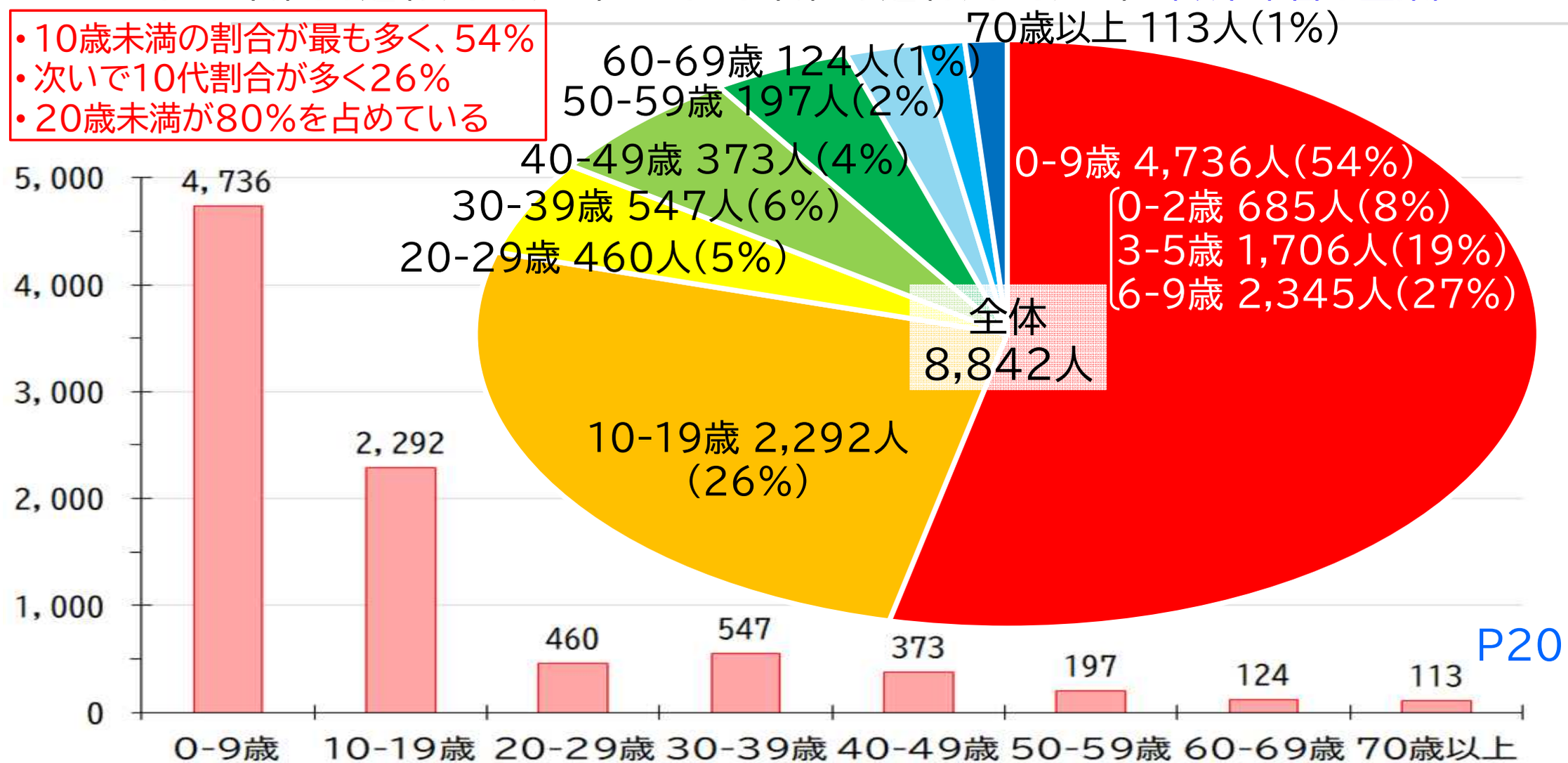
- 1週間の定点医療機関からの報告数の平均が、1以上で流行開始、10以上で注意報、30以上で警報
- 感染者報告数は、前週と比べ富士保健所で微増、他の保健所では減少
- 1未満となって流行期が終了したのは、東部、御殿場、富士、静岡市、西部保健所管内



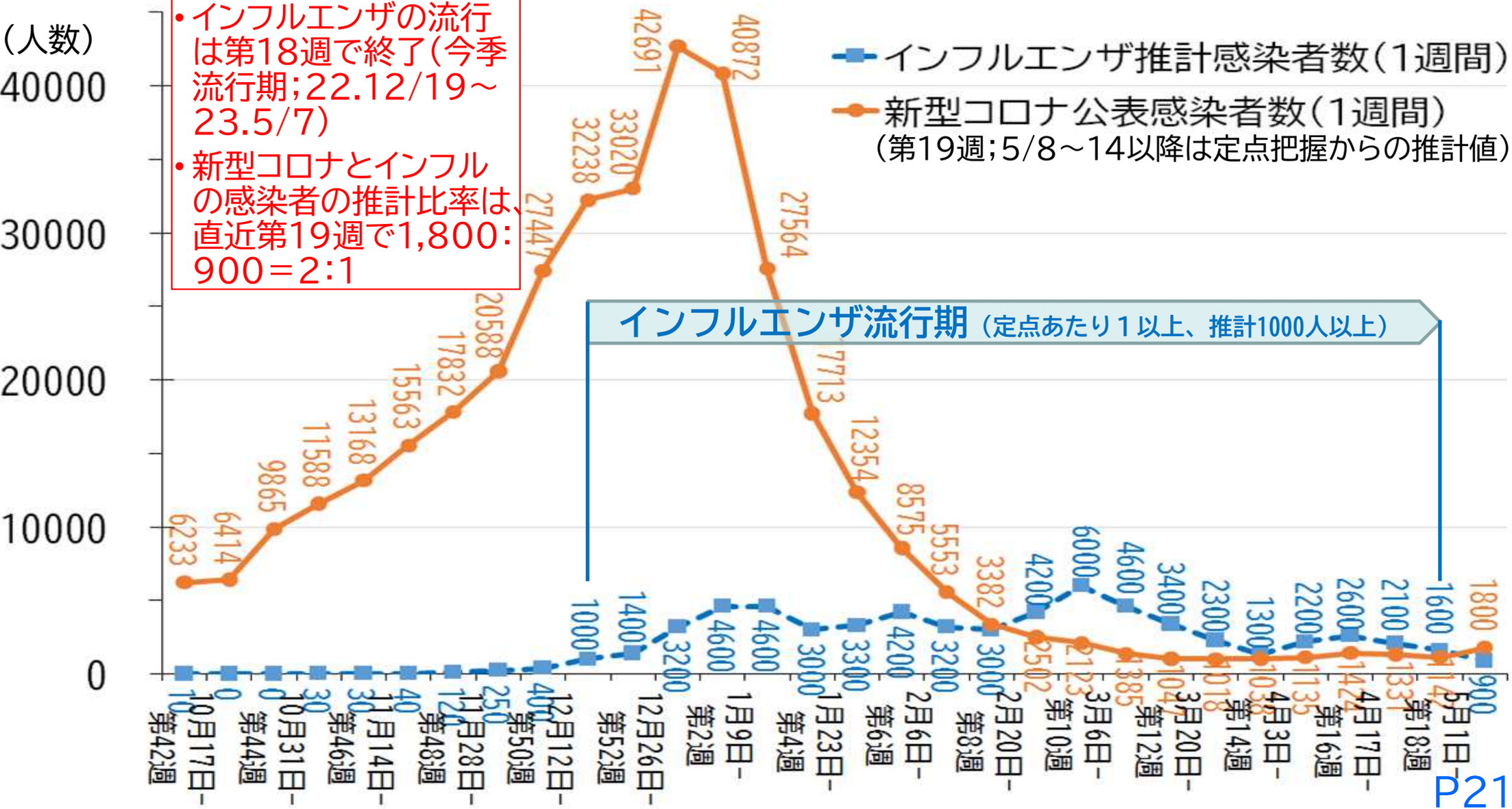
静岡県 今シーズンの季節性インフルエンザ 年齢別の累積報告数・割合

2022年第36週(9/5-9/11)~2023年第19週(5/8-5/14) (政令市含む全県)

- 10歳未満の割合が最も多く、54%
- 次いで10代割合が多く26%
- 20歳未満が80%を占めている



静岡県 新型コロナとインフルエンザの同時流行の状況 (2022.10/17~2023.5/14)



マスク着用を推奨する4場面

① 医療機関
の受診時



② 医療機関や
高齢者施設
等の訪問時



③ 混雑している
電車・バス
の車内



④ 重症化リスク
のある人が、
コロナ流行時に
人混みに行く時

