

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 (2022年9月9日時点)

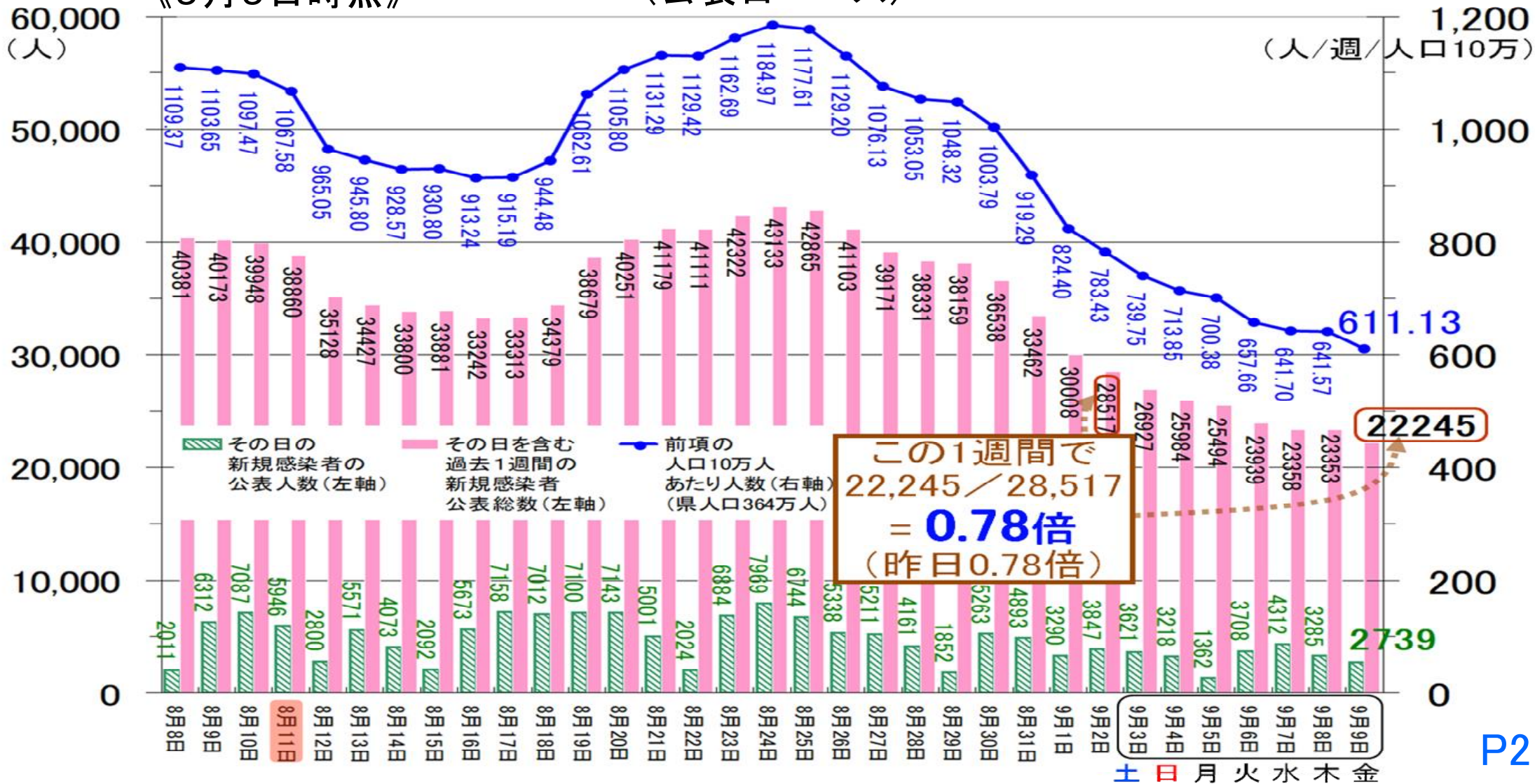


静岡県健康福祉部 新型コロナ対策 企画課 & 推進課

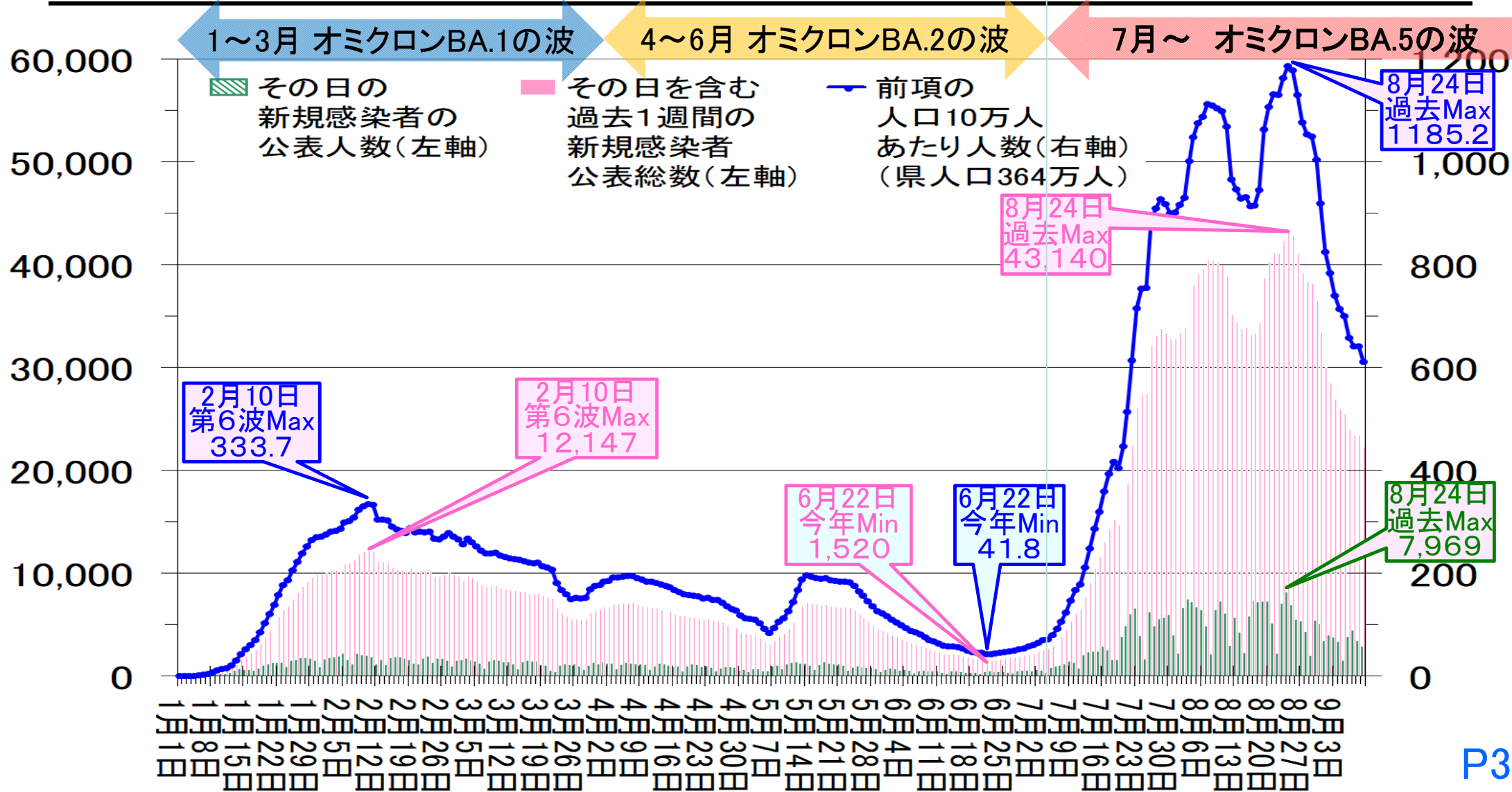
静岡県の直近1か月の新型コロナ新規感染者数の状況

《9月9日時点》

(公表日ベース)

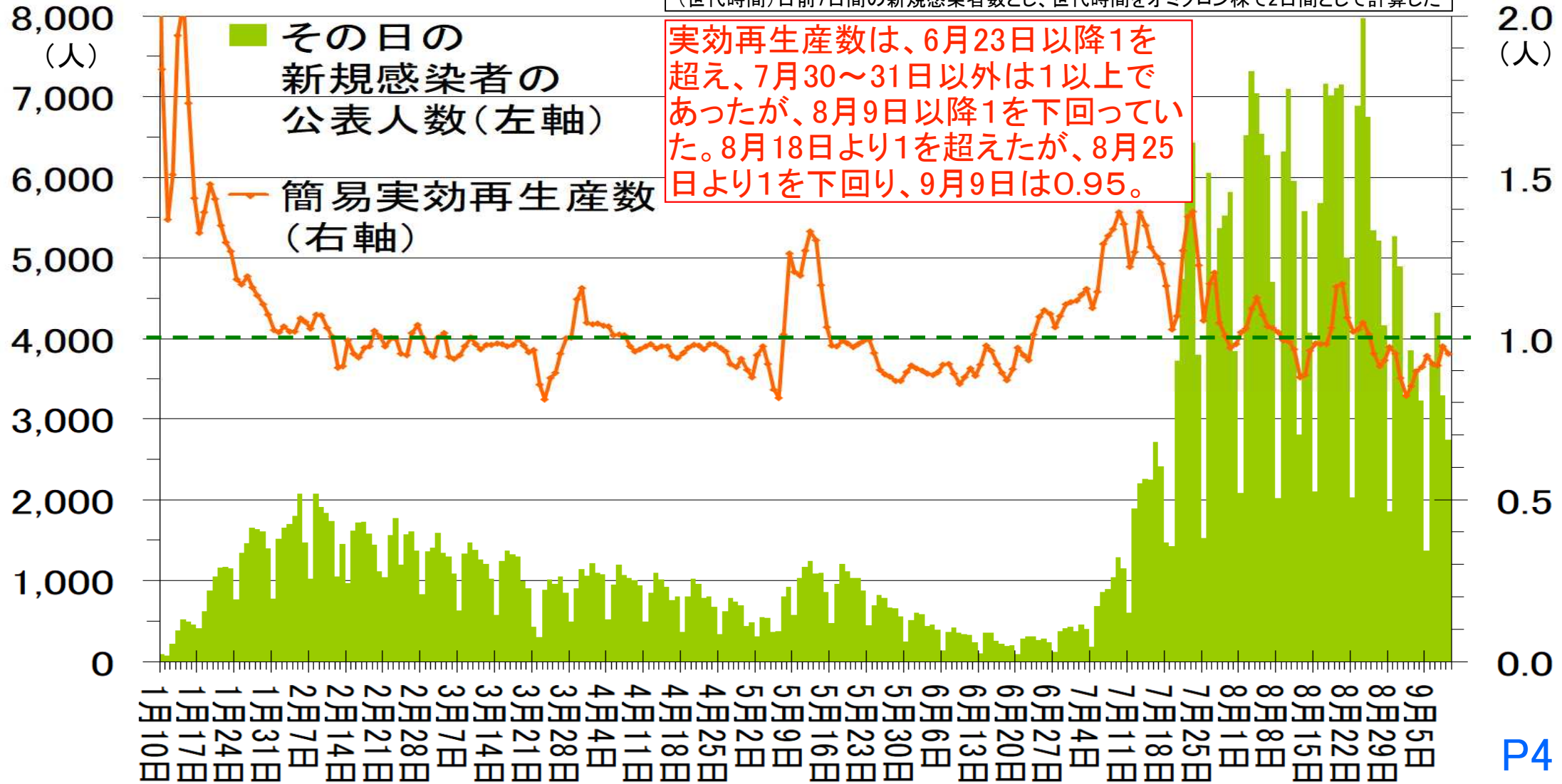


静岡県第6波以降 これまでの全体像(1/1~9/9)

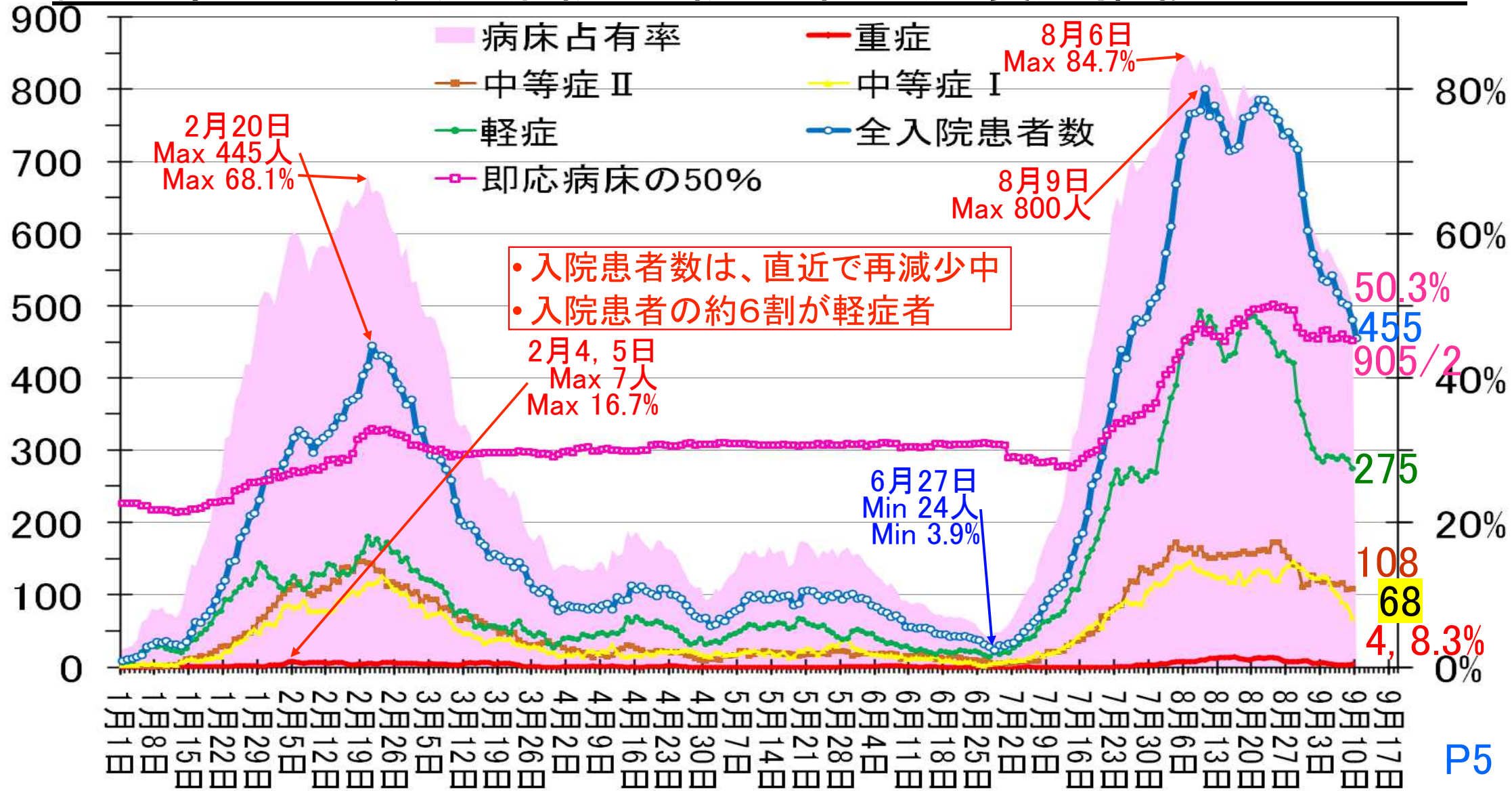


静岡県の新型コロナ新規感染者数と簡易実効再生産数(1/10~9/9)

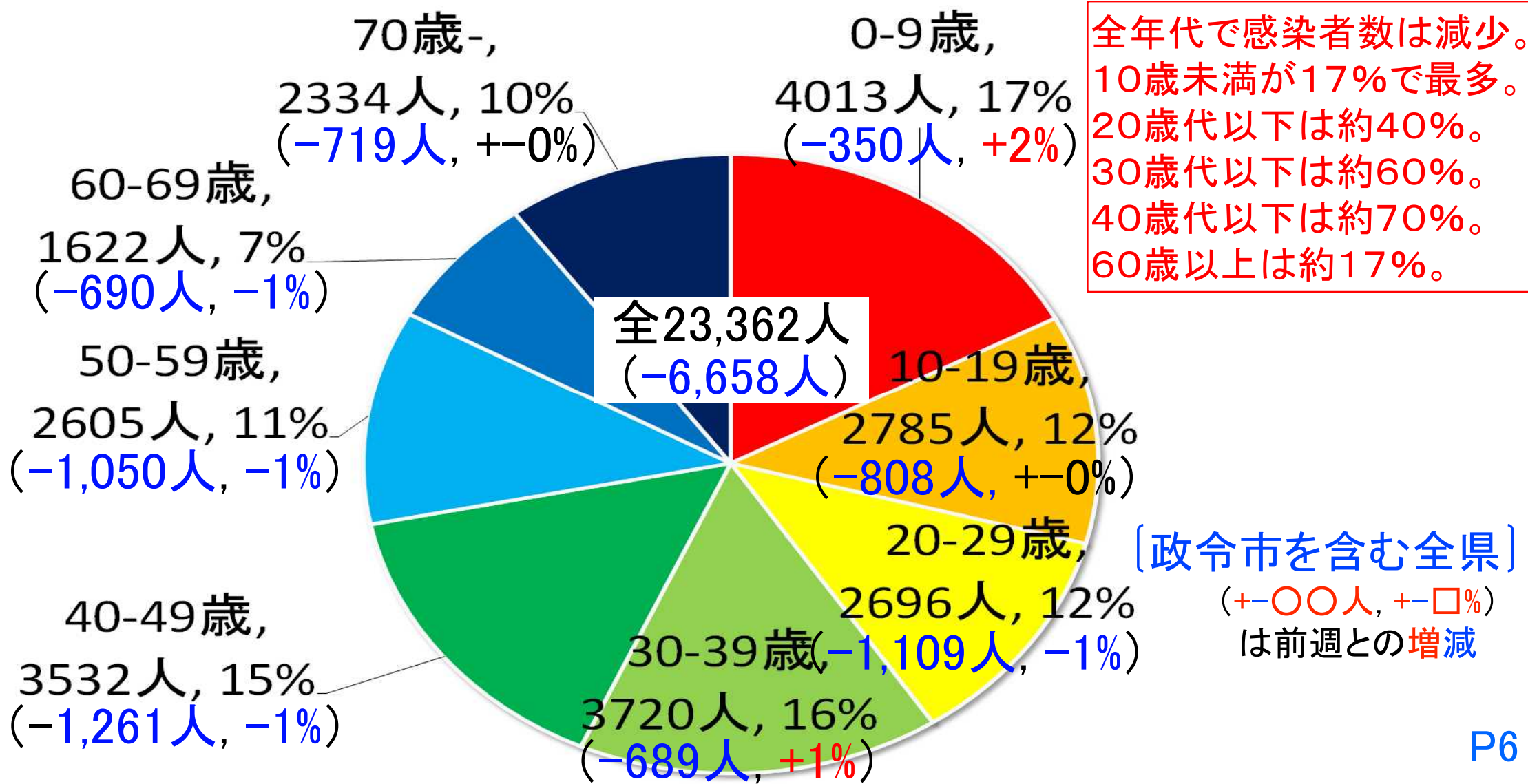
国立感染症研究所の報告に基づき、簡易実効再生産数を直近7日間の新規感染者数/(世代時間)日前7日間の新規感染者数とし、世代時間をオミクロン株で2日間として計算した



静岡県 コロナ受入病院 入院患者重症度別推移(1/1~9/9)

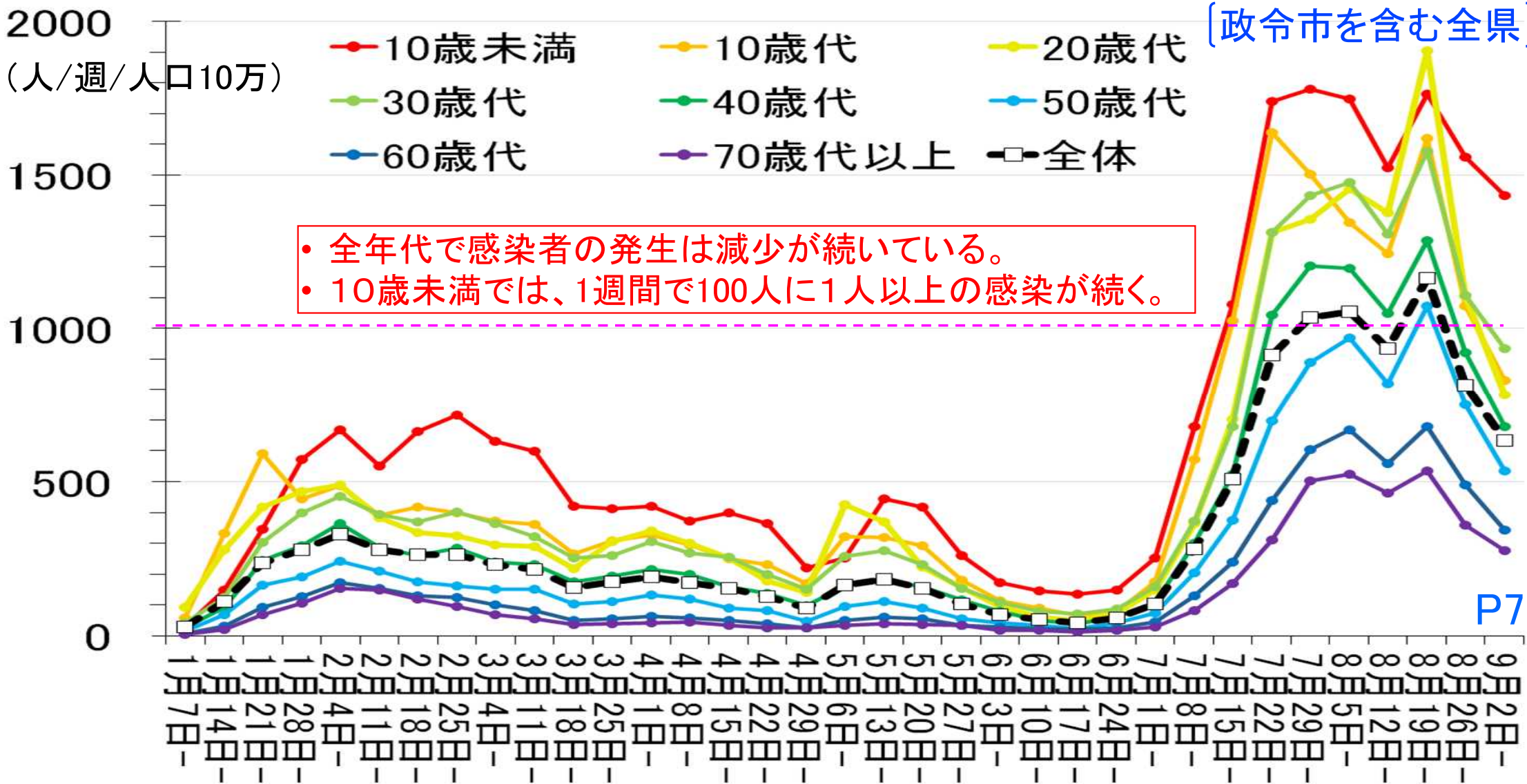


静岡県直近の年齢別感染者数・割合(9/2~8)



静岡県 年代別人口10万人あたり週感染者数(1/7~9/8)

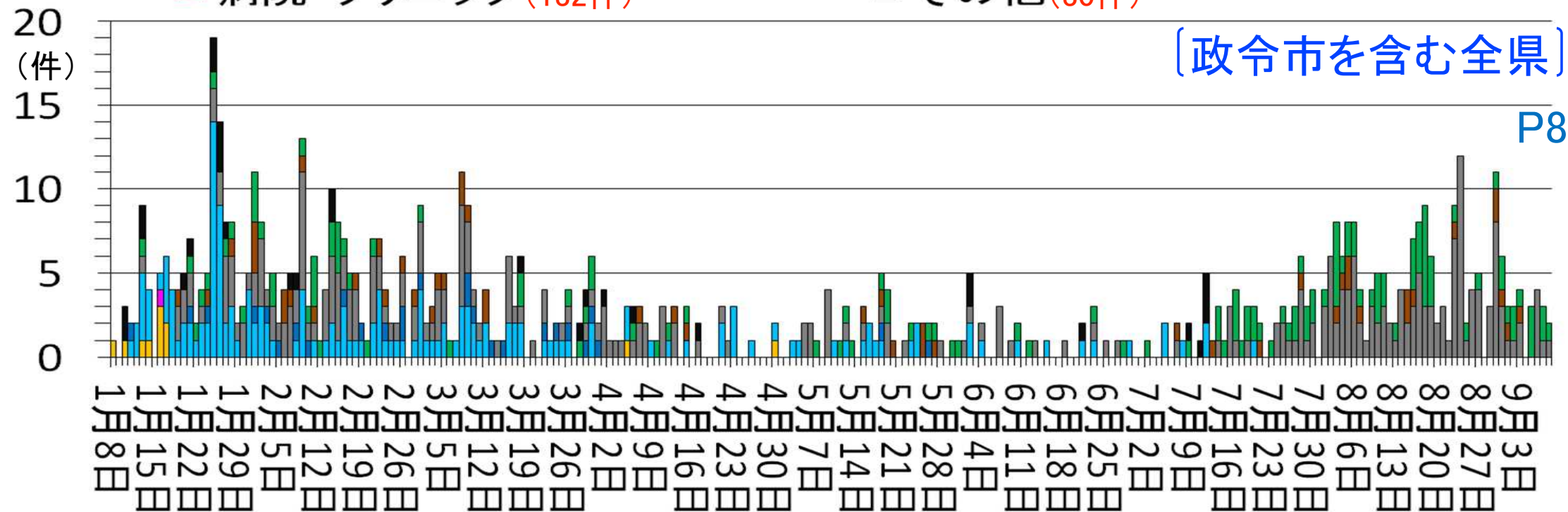
[政令市を含む全県]



静岡県 感染者集団（クラスター）の種類と件数(1/8～9/8)

全722件中、高齢者施設が300件(42%)で最多
次いで、学校・保育施設が169件(24%)で多く、次に病院・クリニックが132件(18%)

- 住宅等での知人との会食 (11件)
- 学校・保育施設 (169件)
- 高齢者施設 (299件)
- 病院・クリニック (132件)
- 接待を伴う飲食店 (1件)
- 事業所・工場 (27件)
- 高齢者以外の福祉施設 (51件)
- その他 (30件)

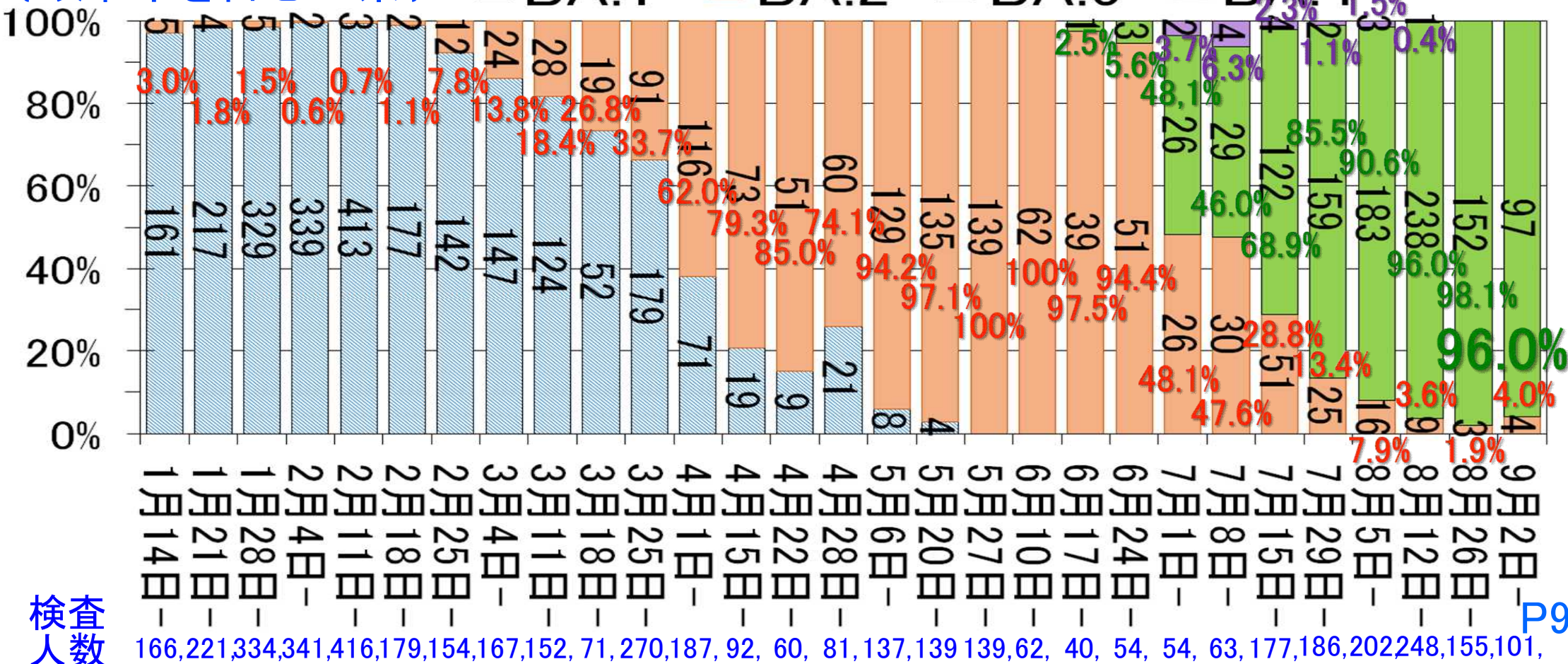


オミクロン株BA.1とBA.2の割合の推移（1/14～9/8）

オミクロン株全体の中でBA.2が占める割合は、2月下旬より増加し始めて、5月上旬に90%台となり、5月末には100%。一方6月中旬よりBA.5が検出され直近で96～98%。

〔政令市を含む全県〕

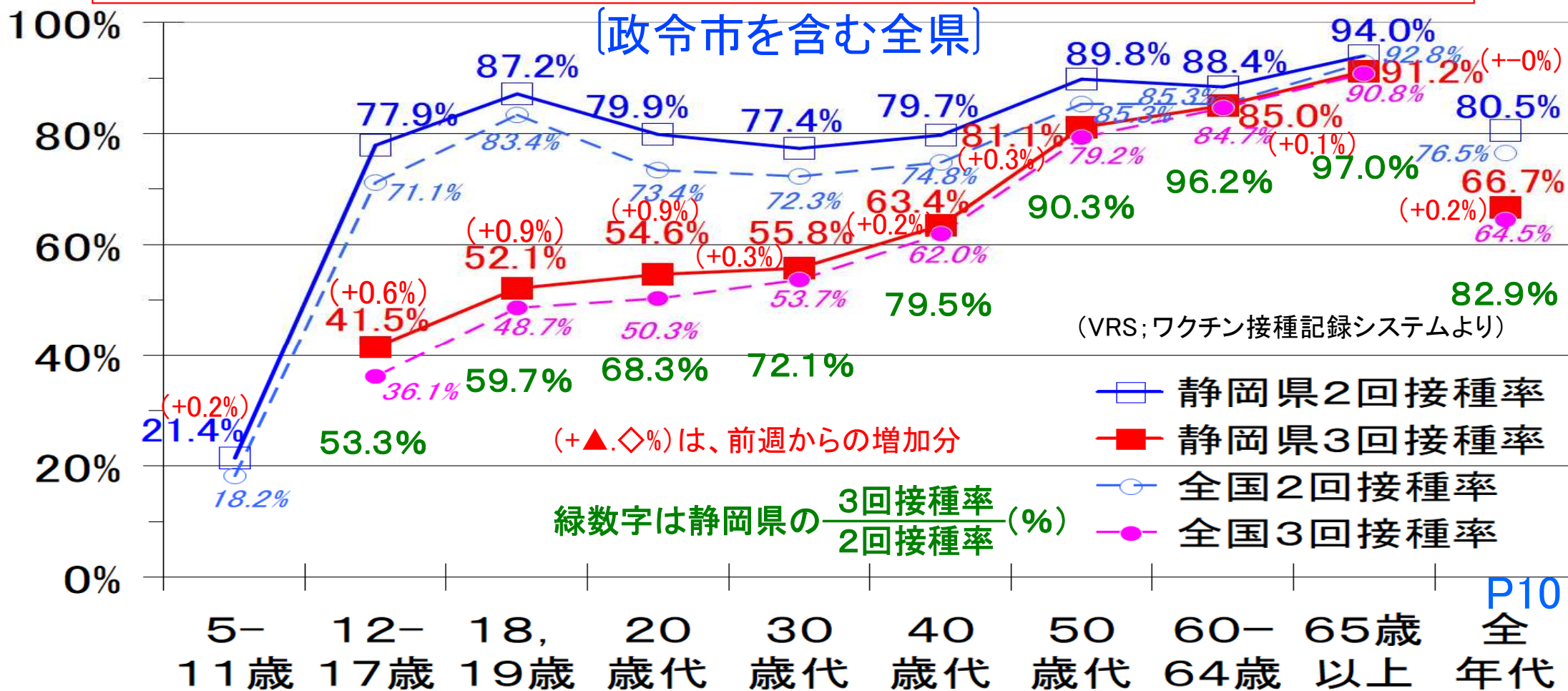
■ BA.1 ■ BA.2 ■ BA.5 ■ BA.4



検査人数

県と国 コロナワクチン2,3回目年代別接種率 (9/5時点)

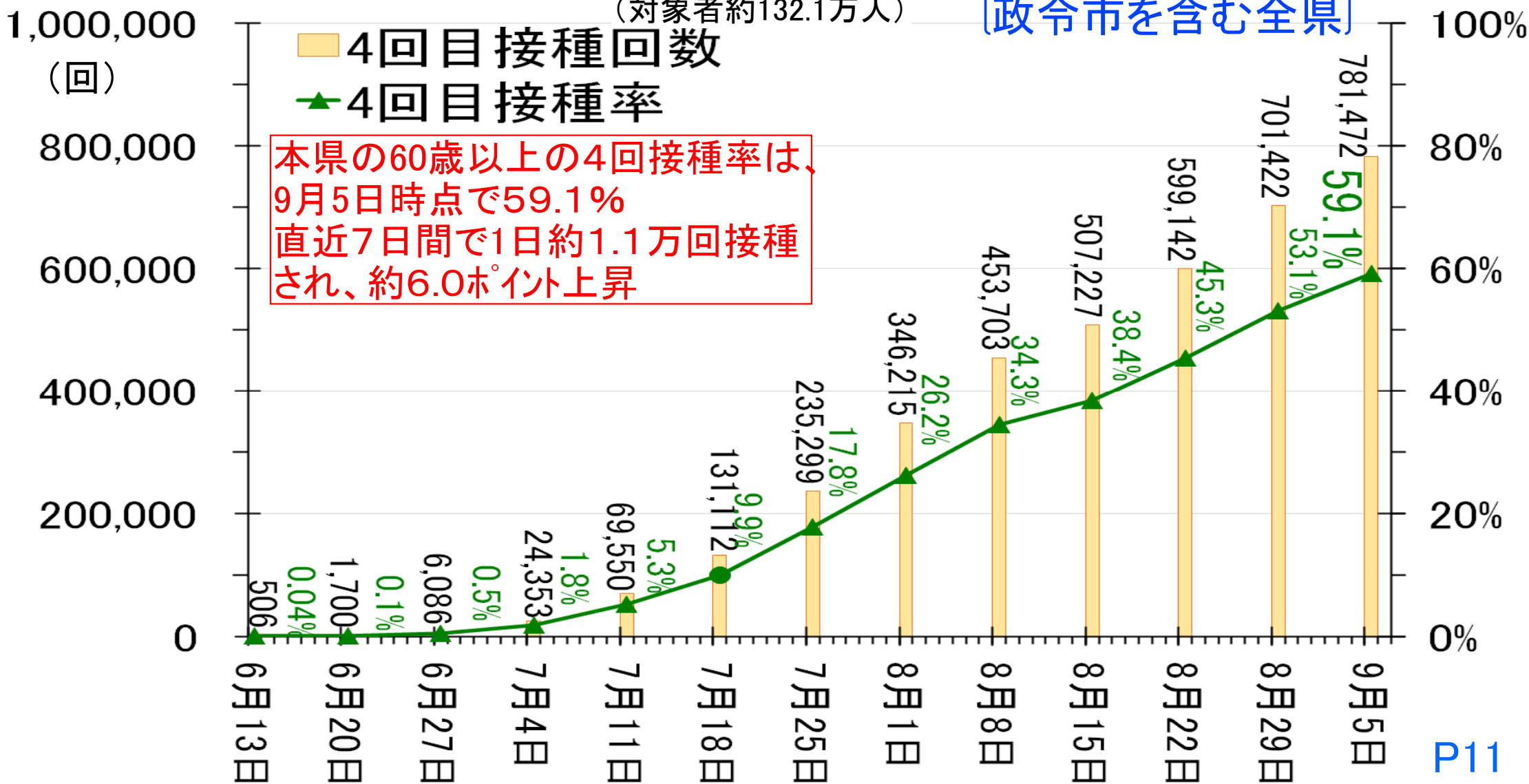
- ・県の3回接種率は、50歳以上は80%以上、40歳代60%台、30,20歳代、18,19歳は50%台。
- ・12～20歳代の増加も緩やかとなり、1週間で1ポイント未満の増加にとどまっている。
- ・県の3回接種率を全国と比べると、各年代で全国より高い(0.3～5.4ポイント高い)。



静岡県 コロナワクチン4回目接種状況 60歳以上(6/13~9/5)

(対象者約132.1万人)

【政令市を含む全県】

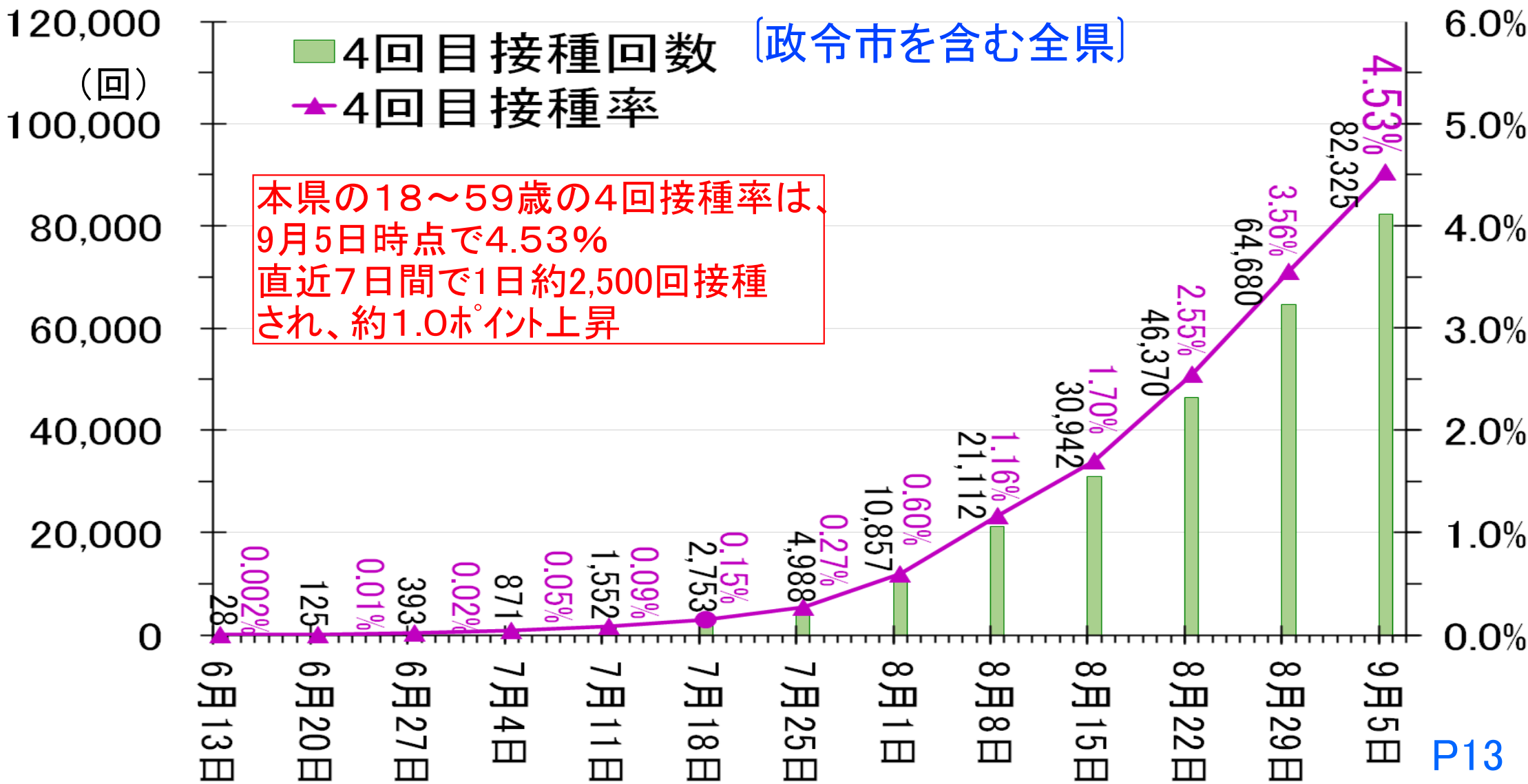


静岡県 コロナワクチン4回目接種状況 全年代(6/13~9/5)

[政令市を含む全県]

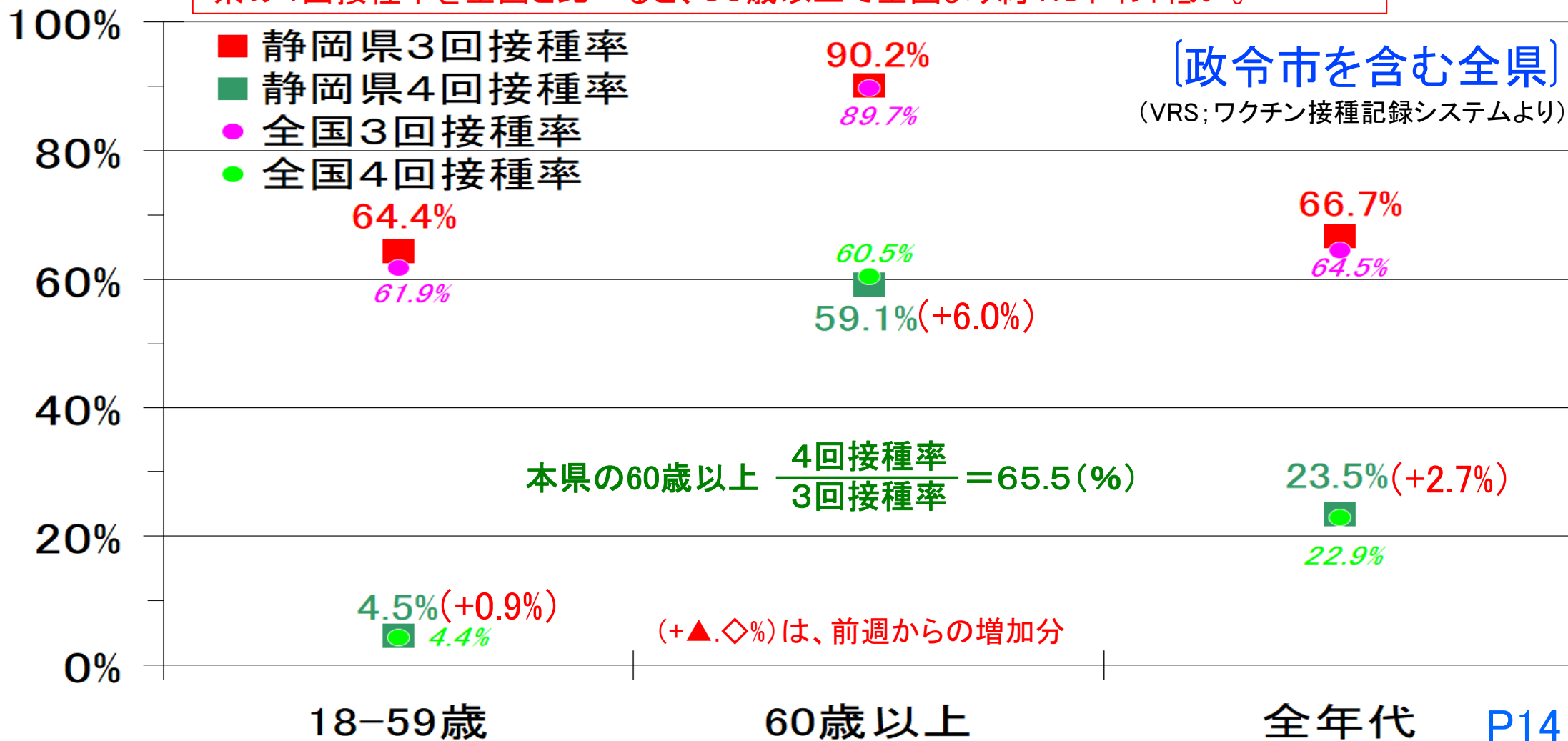


静岡県 コロナワクチン4回目接種状況 18～59歳(6/13～9/5)



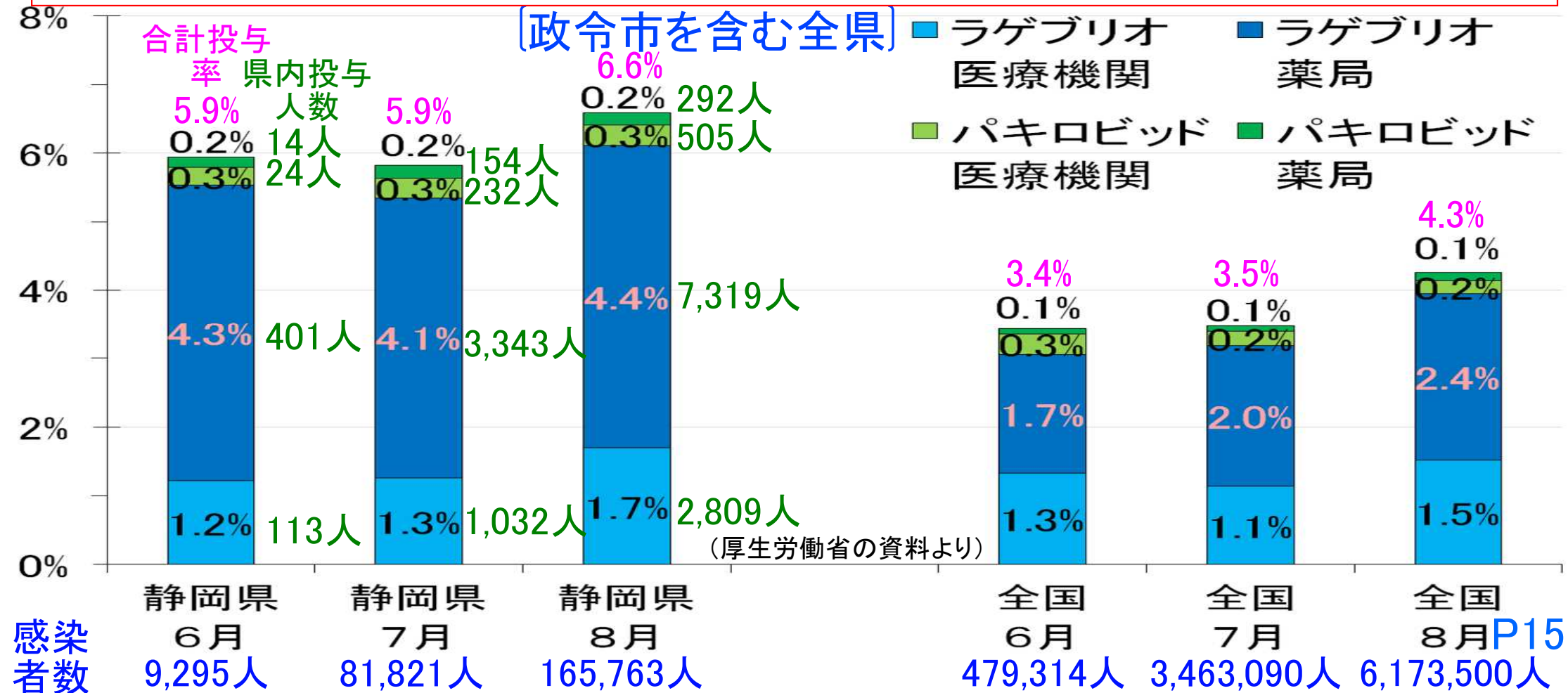
県と国 コロナワクチン4回目年代別接種率（9/5時点）

- ・県の4回接種率は、60歳以上で約59%台、18～59歳で4.5%、全年代で23.5%。
- ・県の4回接種率を全国と比べると、60歳以上で全国より約1.5ポイント低い。



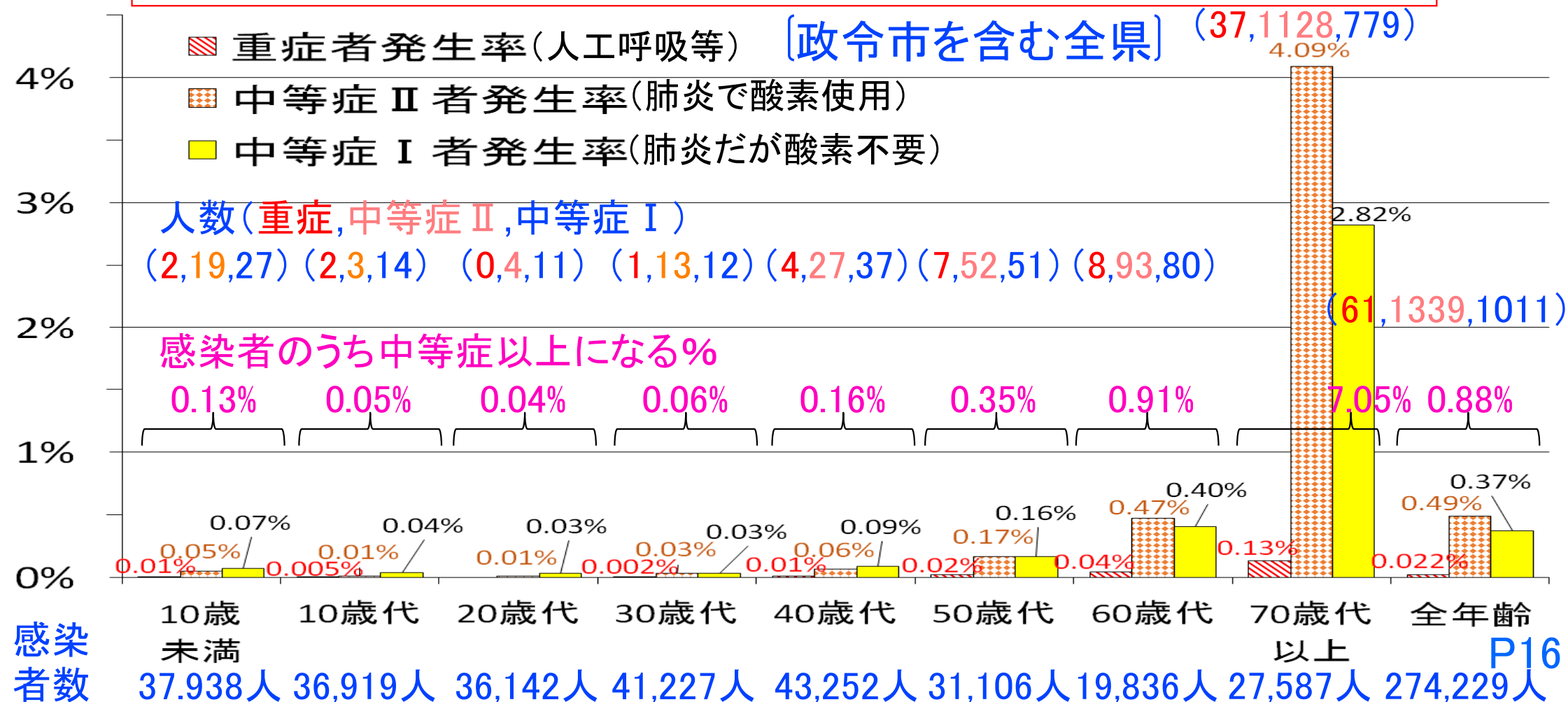
県と全国 内服抗ウイルス薬の投与率（6月～8月）

- ・県と全国で各月の各薬剤の投与人数を各月の新規感染者数で除した%で示した。
- ・8月の処方人数は、感染者数増加により7月と比べてラゲブリオで約2.3倍、パキロビッドで約2.1倍増加した。
- ・静岡県は、診療所でのラゲブリオの処方(薬局処方)が全国と比べて約2ポイント多く、投与率を押し上げている。



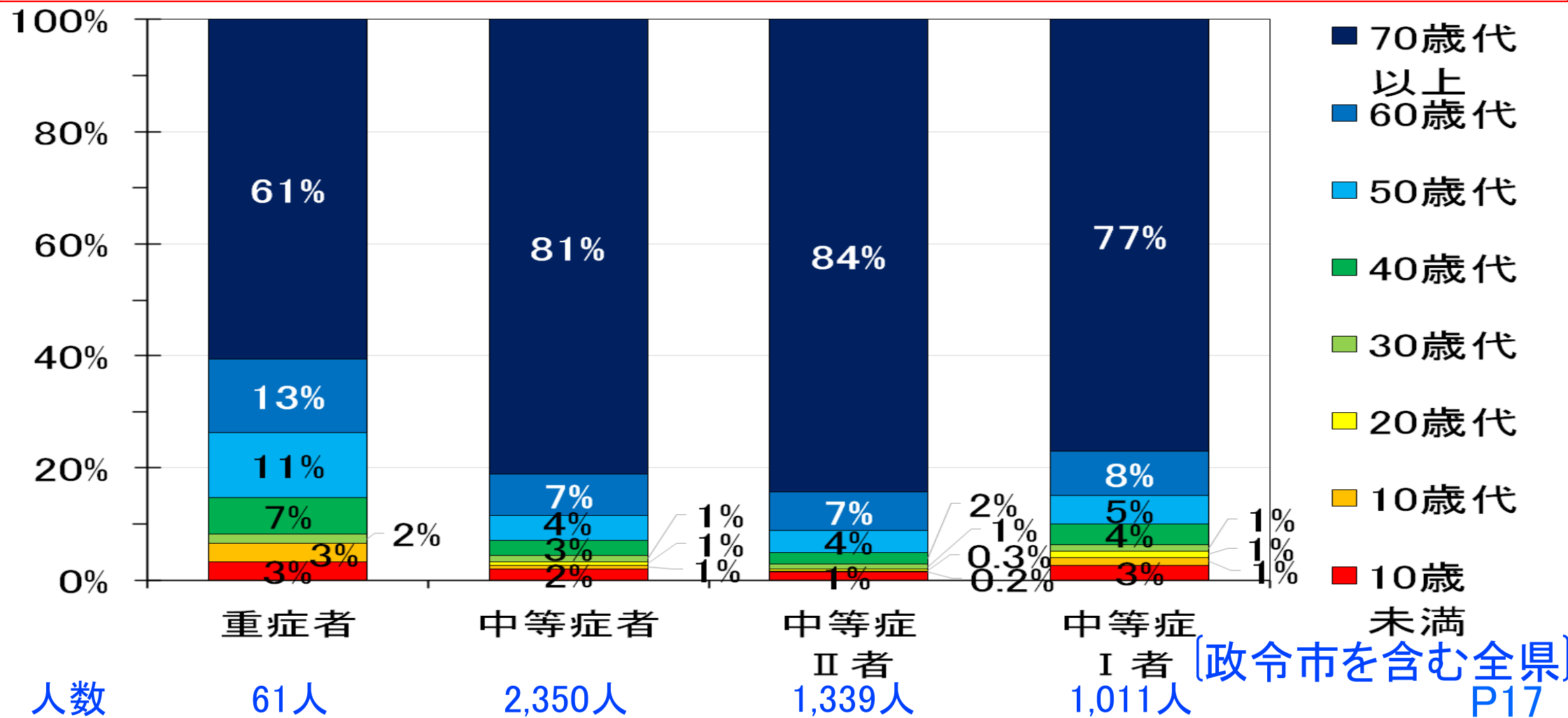
静岡県 コロナ第8波の年代別感染者の中等症以上発生率等(7/1~9/8)

- 全体での中等症以上の発生率は約0.9%、中等症Ⅱ約0.5%、重症0.02%
- 70歳以上の感染者の約7%は中等症以上、約4.2%は中等症Ⅱ以上

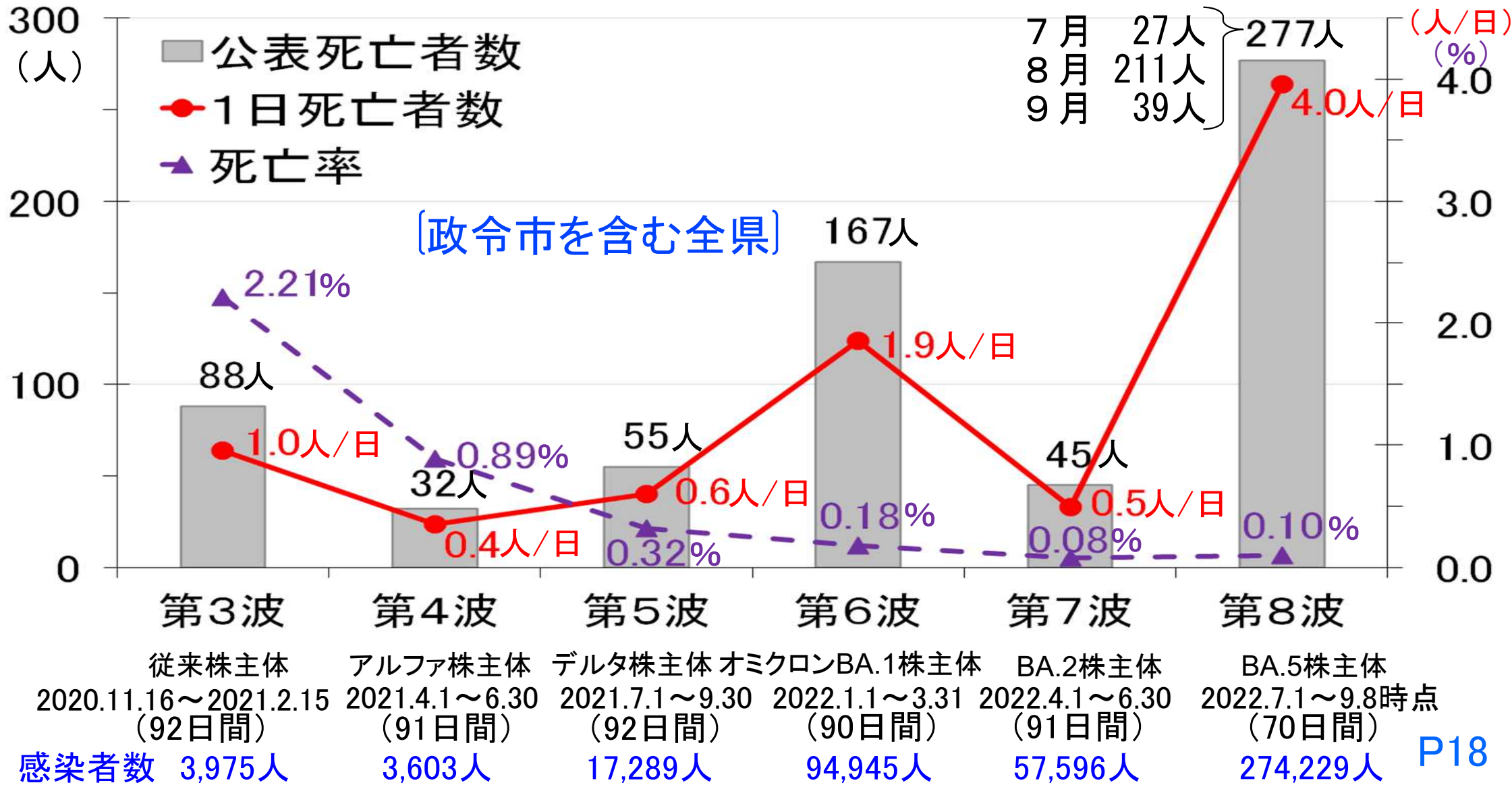


静岡県 コロナ第8波の重症度別感染者の年代分布(7/1~9/8)

- 重症者61人中,70歳代以上37人,60歳代8人,50歳代7人,40歳代4人,30歳代1人,10歳代2人,10歳未満2人
- 中等症者、中等症Ⅱ者、中等症Ⅰ者の約80%が70歳以上で、重症者の約60%が70歳以上。



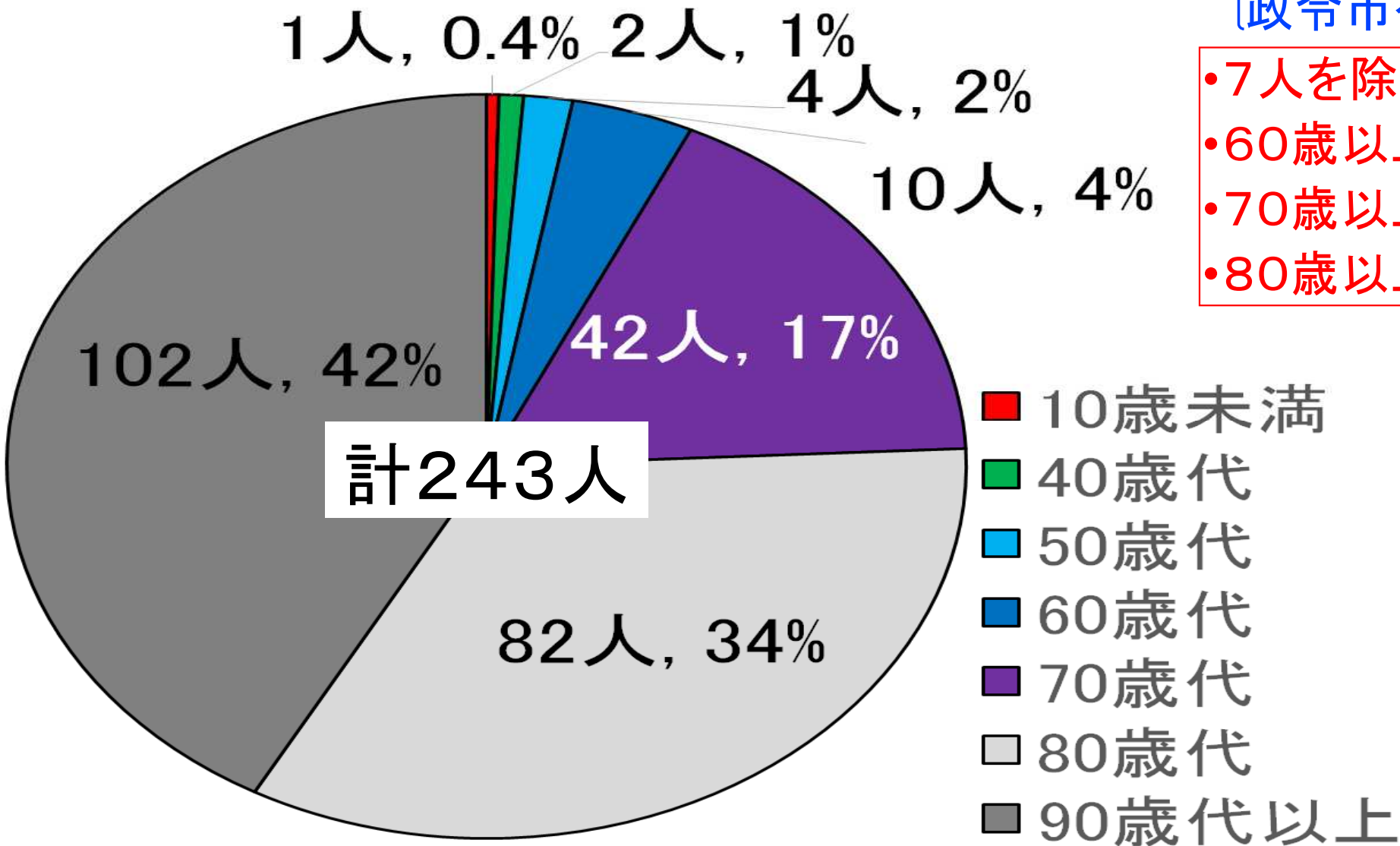
静岡県 新型コロナ第3波～BA.5波の死亡者数(～9/8)



静岡県 新型コロナBA.5波の死亡者の年齢分布(7/1~9/1)

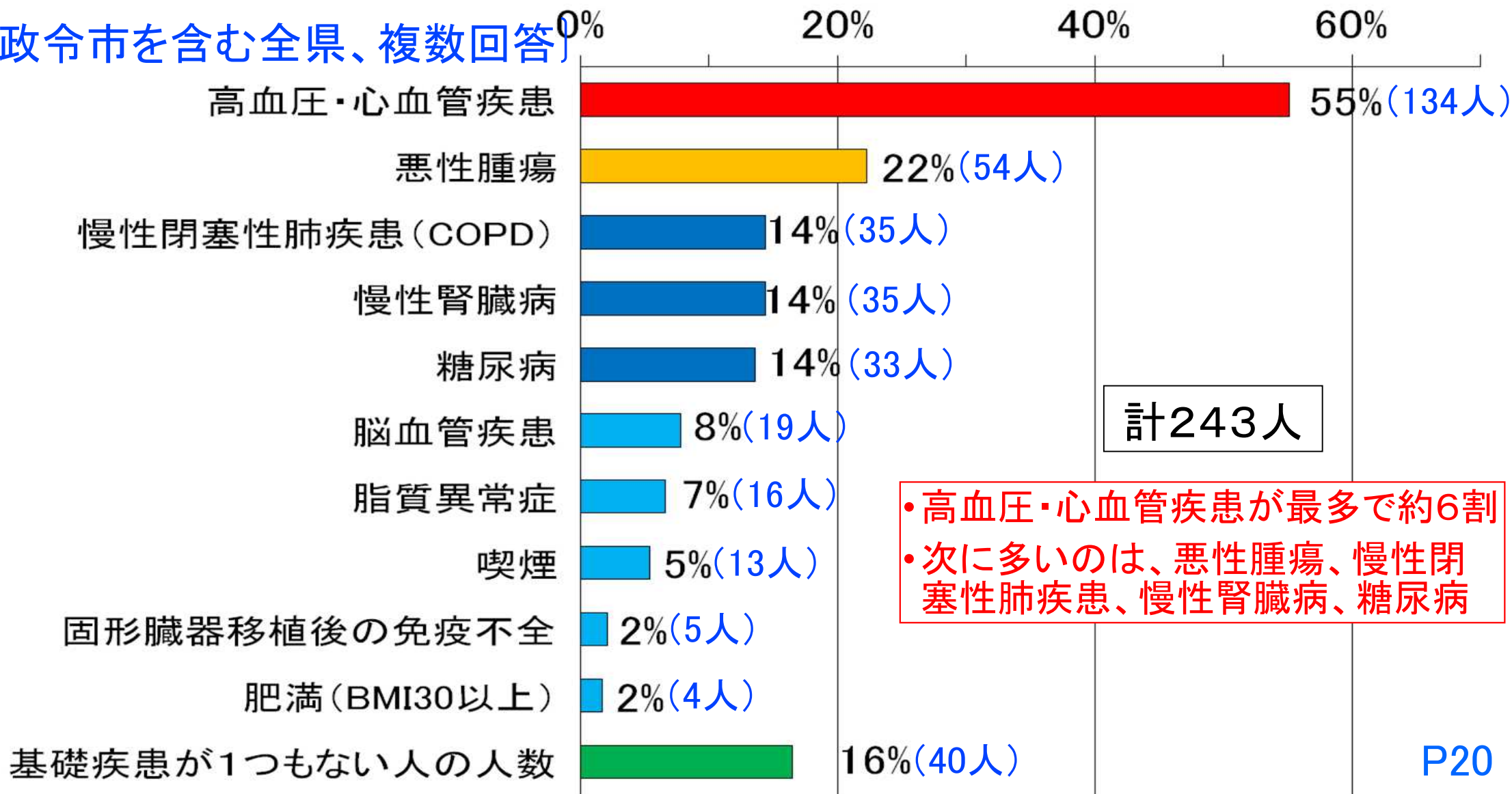
[政令市を含む全県]

- 7人を除き60歳以上
- 60歳以上が約97%
- 70歳以上が約93%
- 80歳以上が約75%



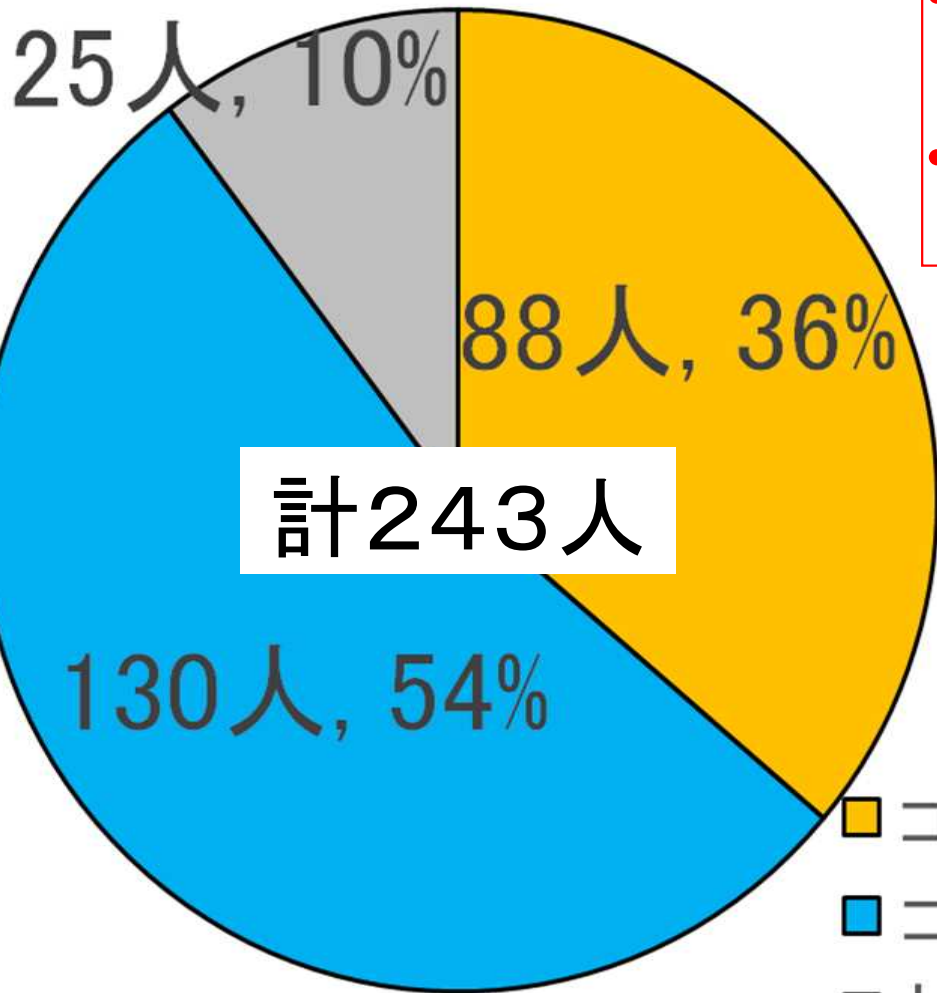
静岡県 新型コロナBA.5波の死亡者の基礎疾患(7/1~9/1)

[政令市を含む全県、複数回答]



静岡県 新型コロナBA.5波の死亡者の死因(7/1~9/1)

[政令市を含む全県]



- 死亡者の約4割が、新型コロナウイルス感染症が主たる死亡の要因。
- 死亡者の少なくとも5割は、新型コロナウイルス感染症が主たる死亡の要因ではない。

- コロナ感染症が主たる死亡の要因
- コロナ感染症が主たる死亡の要因でない
- わからない

静岡市両替町の人流の状況（9/6時点）



※グラフは、7月1日時点の人流の後方7日間移動平均（6月25日～7月1日の平均値）に対する、各日の後方7日間移動平均の増減率

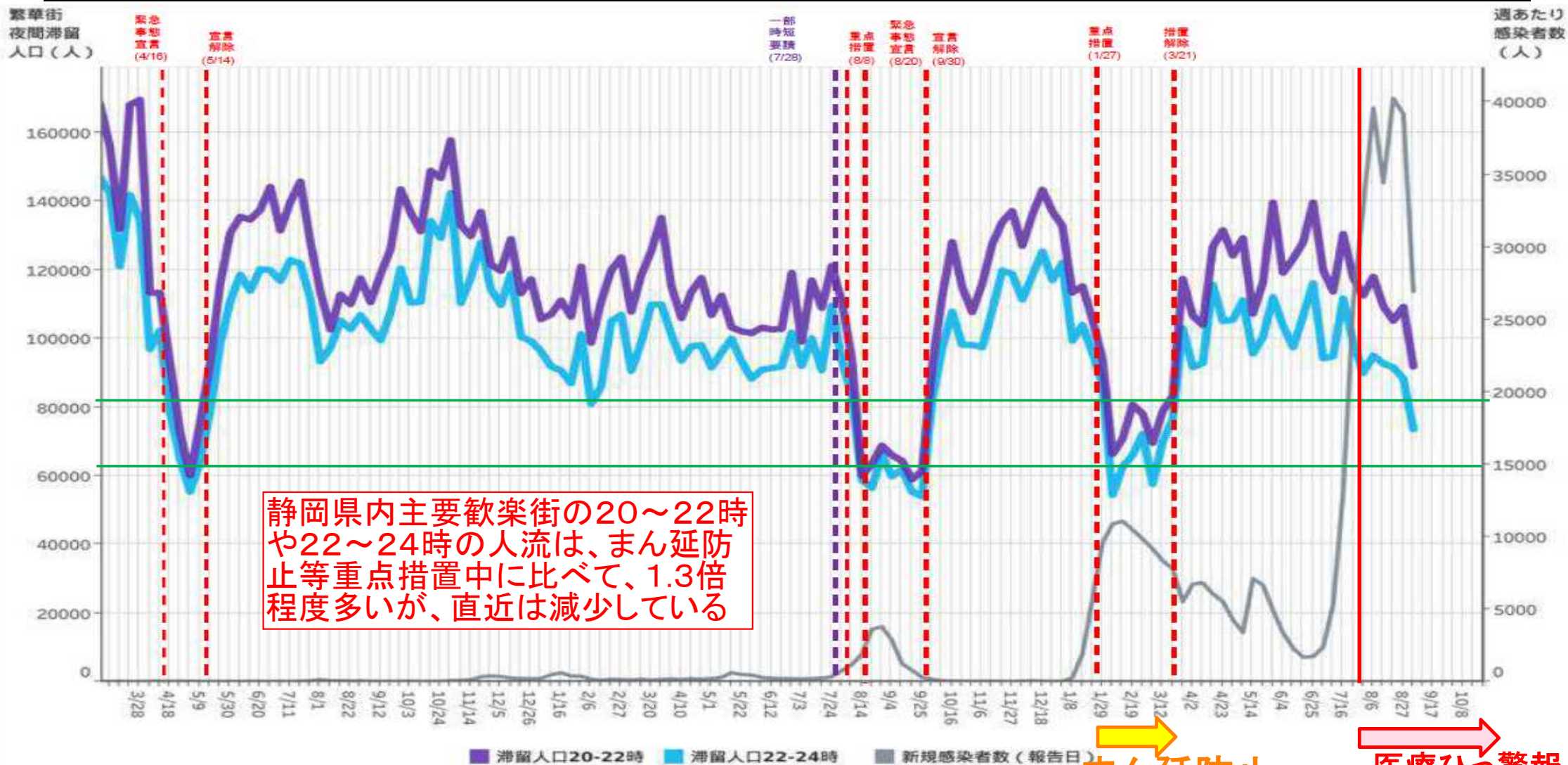
（主要地点：静岡駅周辺、歓楽街：静岡両替町）

モバイル空間統計® データ提供元：(株)NTTドコモ、(株)ドコモ・インサイトマーケティング ※「モバイル空間統計®」は株式会社NTTドコモの登録商標です。

医療ひっ迫
警報

まん延防止

静岡県 掛川駅,沼津駅,静岡駅,浜松駅,富士市吉原の人流の状況 (9/3時点)



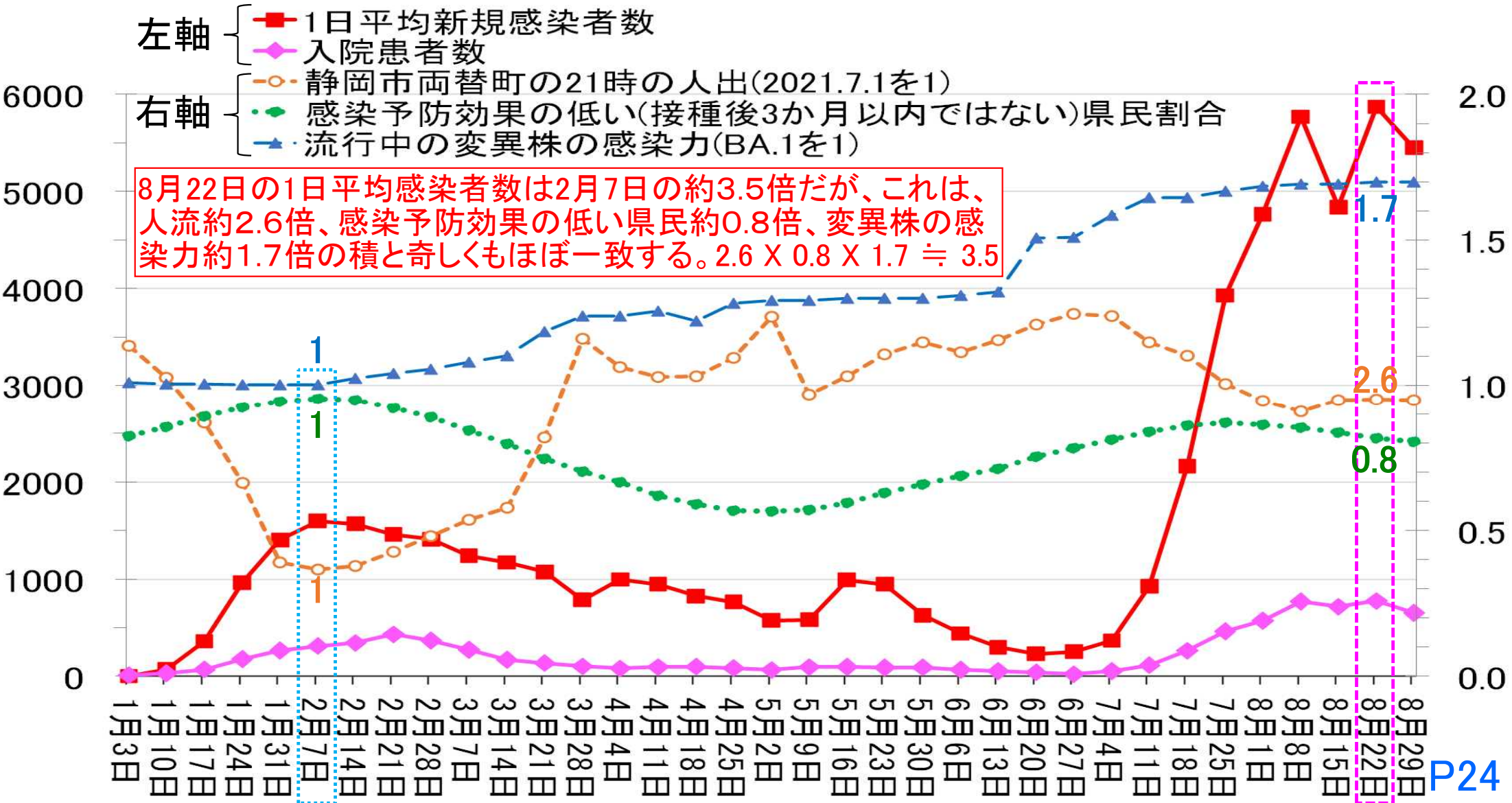
静岡県内主要歓楽街の20~22時
 や22~24時の人流は、まん延防
 止等重点措置中に比べて、1.3倍
 程度多いが、直近は減少している

まん延防止

医療ひっ警報
 P23 4

対象都道府県：22 静岡県 対象繁華街：掛川駅・沼津駅南・静岡駅・浜松駅・富士市吉原
 都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

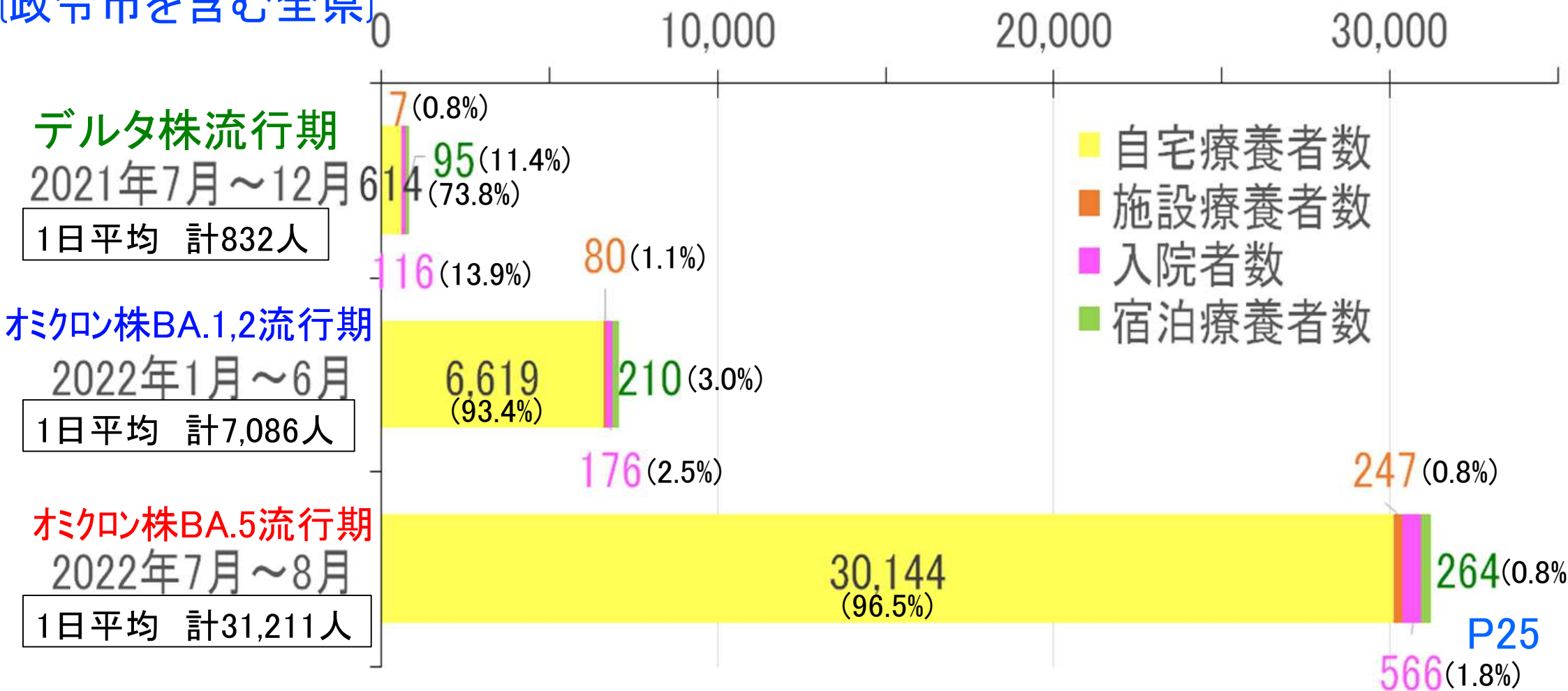
静岡県 2022年の感染者数・入院者数と感染拡大3要因(人流,接種,感染力)



静岡県 デルタ株とオミクロン株BA.1,2,5の療養状況別人数(1日平均)

• デルタ株主体の昨年後半に比べ、オミクロン株BA.1,2主体の今年前半、BA.5主体の7,8月では、1日平均療養者数はおのこの8.5倍、37.5倍に急増。

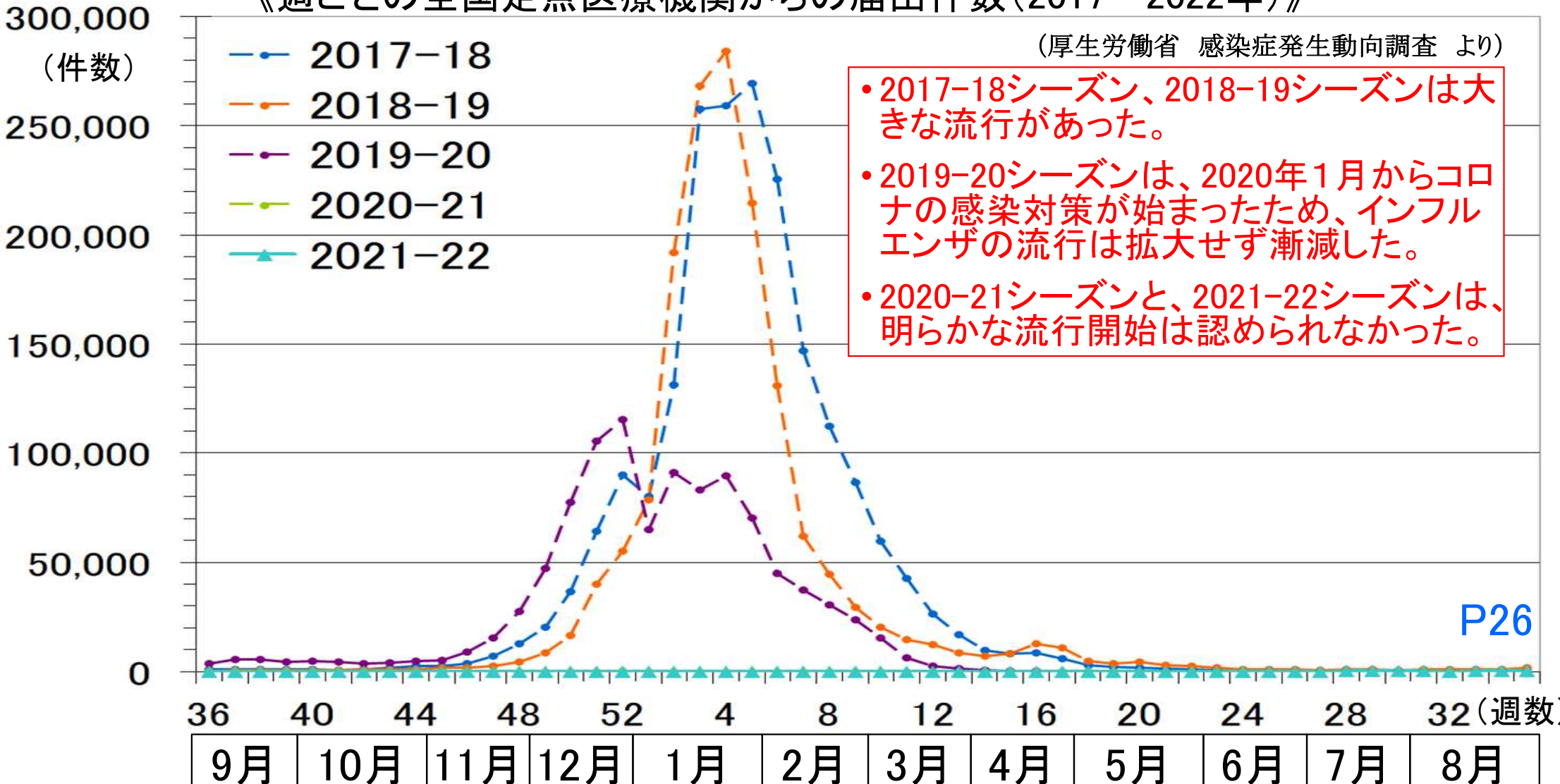
政令市を含む全県



日本の季節性インフルエンザの流行状況(9/4 第35週時点)

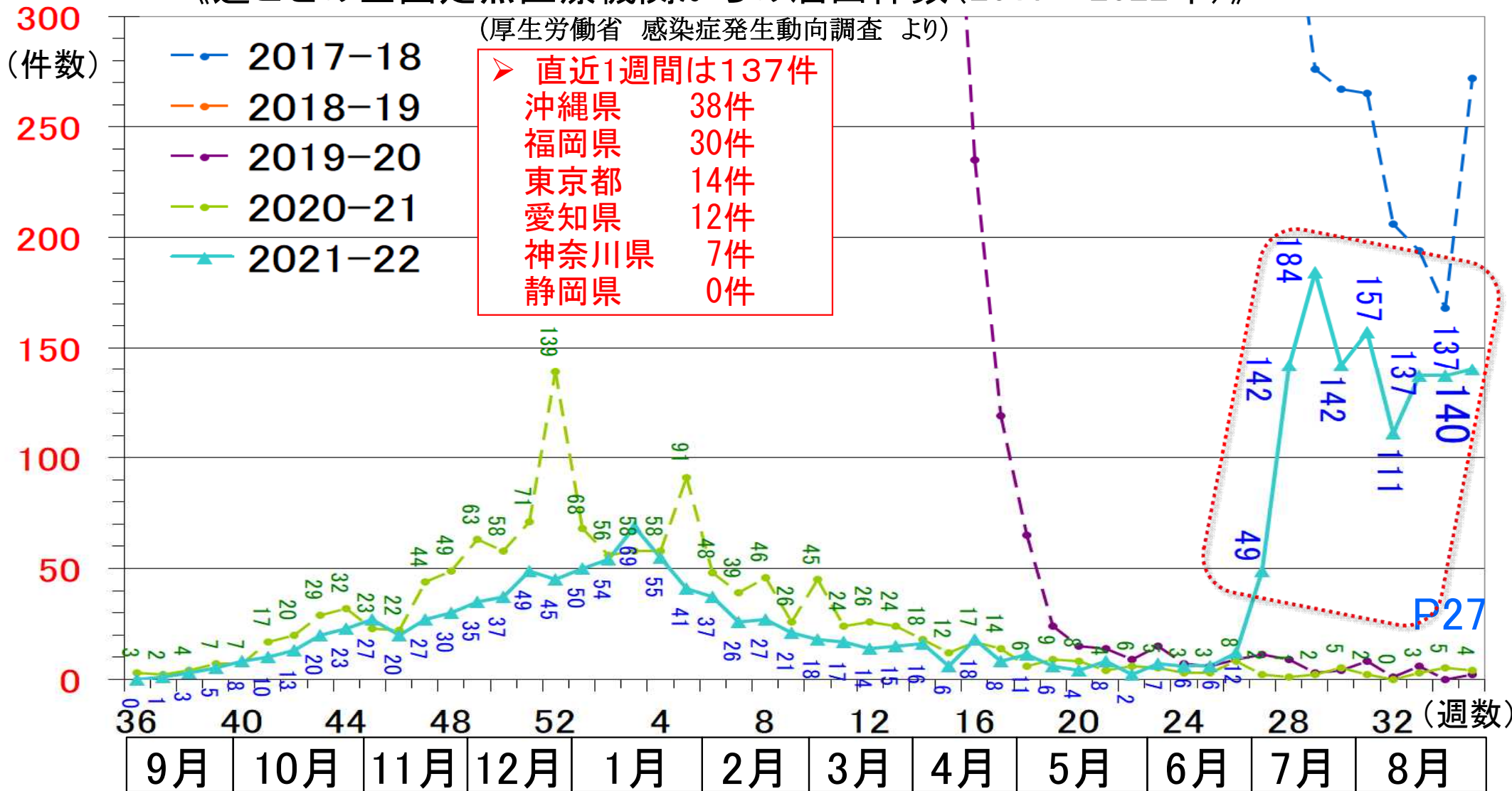
《週ごとの全国定点医療機関からの届出件数(2017~2022年)》

(厚生労働省 感染症発生動向調査 より)



日本の季節性インフルエンザの流行状況(9/4時点)【1,000倍拡大】

《週ごとの全国定点医療機関からの届出件数(2017~2022年)》



オミクロン株対応ワクチンの概要等

区 分	内 容
対 象 者	<ul style="list-style-type: none"> 2回接種を完了した12歳以上の全ての住民を対象 (前回接種から5か月経過後に接種することとなる見込み) ※県内対象者は最大約300万人(=2回接種完了者数)の見込み
接種期間	<ul style="list-style-type: none"> ワクチンは9月19日の週から順次各市町へ配分 実施期間は令和4年度末まで延長される見込み
備 考	<ul style="list-style-type: none"> 9/12の薬事・食品衛生審議会(国)で薬事承認の見込み 9/14の厚生科学審議会予防接種・ワクチン分科会(国)で承認され次第、国内での接種が可能となる見込み

●10月上旬までのワクチン供給量 (県内)

ワクチン種類	全国	1クール (9/19週)	2クール (9/26週)	3クール (10/3週)	計	使用対象
ファイザー BA.1対応	3,000 万回分	30.7万回	30.7万回	23.6万回	85万回	12歳以上の見込み
モデルナ BA.1対応	200 万回分	3万回	3万回	(予定あり)	6万回	18歳以上の見込み

接種の優先順位

国の方向性を踏まえ、本県では以下のとおり接種を進める。
 (各市町で取り組んでいただくよう依頼済)

優先順位	国の方向性	本県における対象者
1		現行の4回目接種対象者※であって、4回目が未接種の者 ※60歳以上の者並びに重症化リスクの高い多くの者にサービスを提供する医療従事者及び高齢者施設従事者
2	地域における社会機能を維持するために必要な事業の従事者や年代別等、地域の実情に応じて対応すること	2回接種完了者のうち、次の①～③に該当する者及びその同居家族 ①医療従事者等（優先順位1に該当しない者） 医師、歯科医師、看護師、薬剤師、救急隊員等 ②福祉・教育系エッセンシャルワーカー 高齢・障害のサービス事業所や公的な支援機関等で利用者に接する者や、幼稚園、保育園、小・中学校、高等学校その他18歳未満の子どもの教育施設の従事者 ③警察官、消防職員
3		優先順位1及び2以外の、12歳以上の全ての2回接種完了者（10月半ば目途）

陽性者の療養期間短縮

発症日 or
検査実施日

0

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

日め

入院者



療養期間10日間

解除

自宅や宿
泊療養者



療養期間7日間

解除

ただし、解熱剤無しで平熱になり、咳が楽になつてきた状況で、24時間経過している場合

無症状者



療養期間7日間

解除

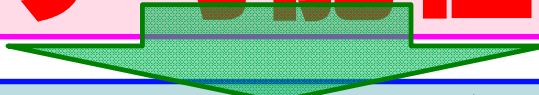
5日目に自費購入の抗原定性検査キットで自己検査し、陰性の場合→6日目に解除

検査
陰性

解除

療養期間の短縮後3日間の注意

発症後8~10日目の人々の10数%は
生きたコロナウイルスを持っていて
他の人にうつす可能性が**あります**。



感染を広げない行動をお願いします

- ① しっかりマスク着用
- ② 重症化リスク者との接触を避ける
- ③ 三密や会食等感染高リスクを回避

療養期間中の食料品の買い物

療養中に食料品買物に行ける場合

- ・ **無症状**の人
- ・ **有症状**の人は、**症状軽快**から
24時間経過した場合

解熱剤無しで平熱で、
咳が楽になってきた状況



感染を広げない行動をお願いします

- ① しっかりマスク着用し、短時間で
- ② 重症化リスク者との接触を避ける

今後の感染者数増減の要因は



増加 ↑ 要因

減少 ↓ 要因

BA.5への置き換わり済

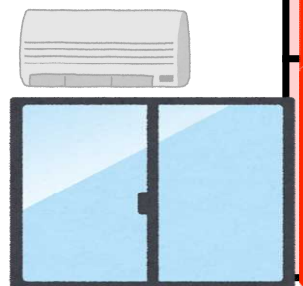
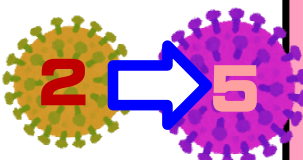
3,4回目接種者数増加

マスク無しで会話する
時間 × 相手人数

増
エアコンで
閉めきり

換気

こまめに
窓開け



家族にコロナを持ち込まないBA.5対策強化を

※特に、高齢の家族にうつさないように注意を!

①人混みや換気悪い空間への外出を避ける

家族各自が感染リスクのある場所へ行かない

②外食は普段一緒に食べる家族のみで

マスク会食が守れない会食には行かない



③重症化しないよう家族皆でワクチン接種

子供は2回接種、大人は3,4回目接種を早く!

帰省する場合は、その前に接種をすませる

④症状がかぜ並みの場合は受診を控える

数日経過を見て普段のかぜより重ければ受診

