

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4月1日～8日時点)

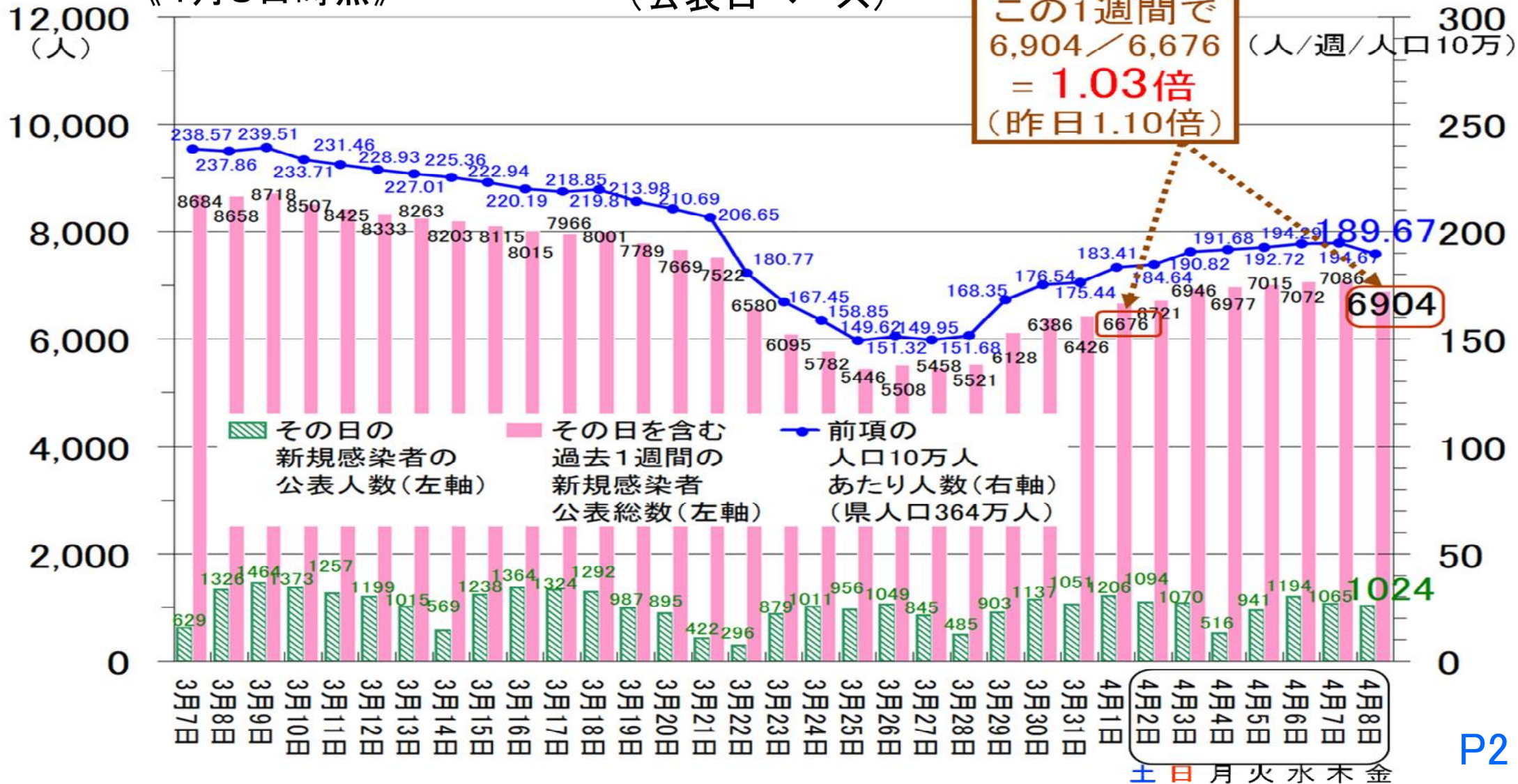


静岡県健康福祉部 新型コロナ対策 企画課 & 推進課

静岡県の直近1か月の新型コロナ新規感染者数の状況

《4月8日時点》

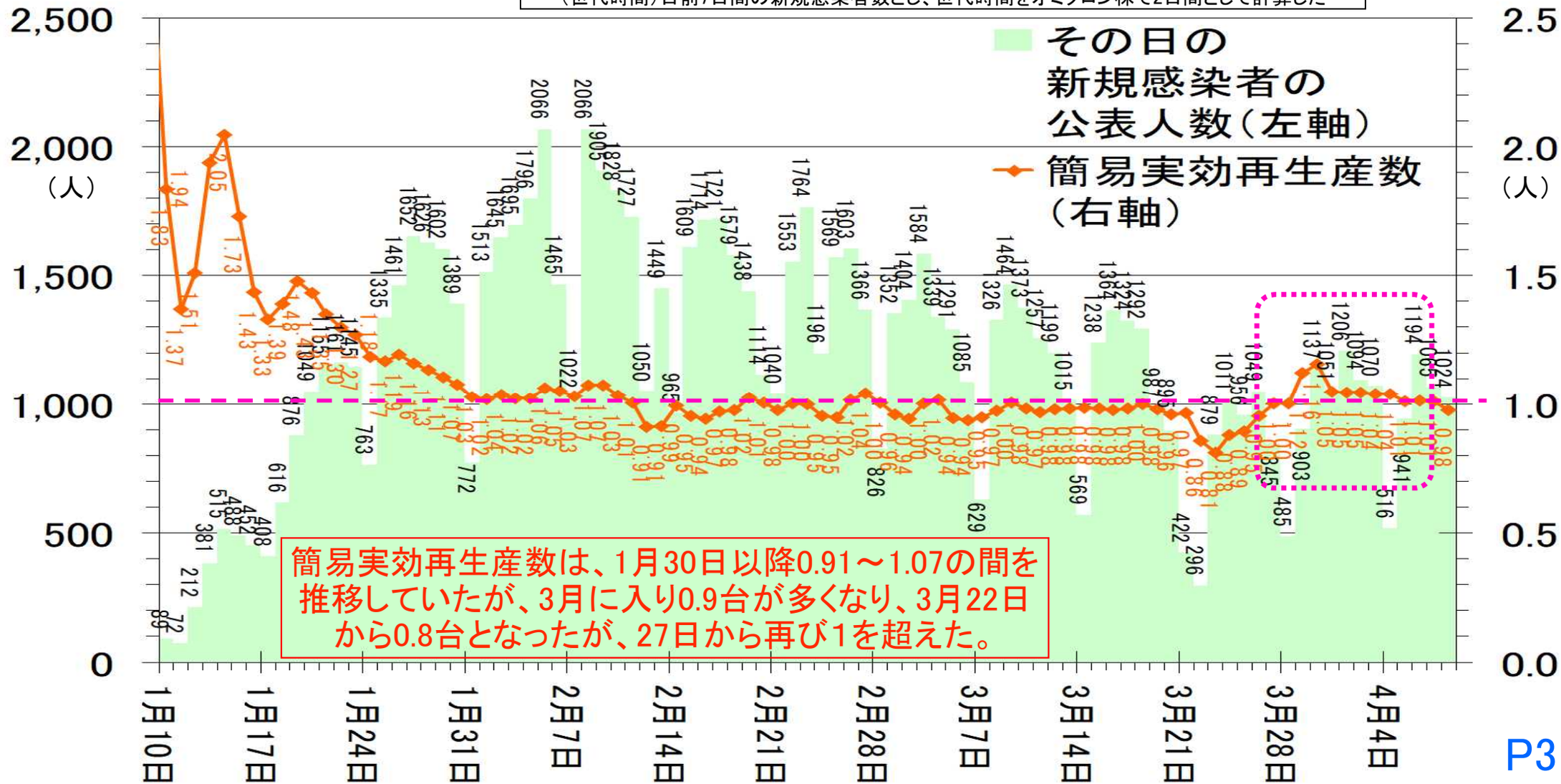
(公表日ベース)



静岡県の新型コロナ新規感染者数と簡易実効再生産数

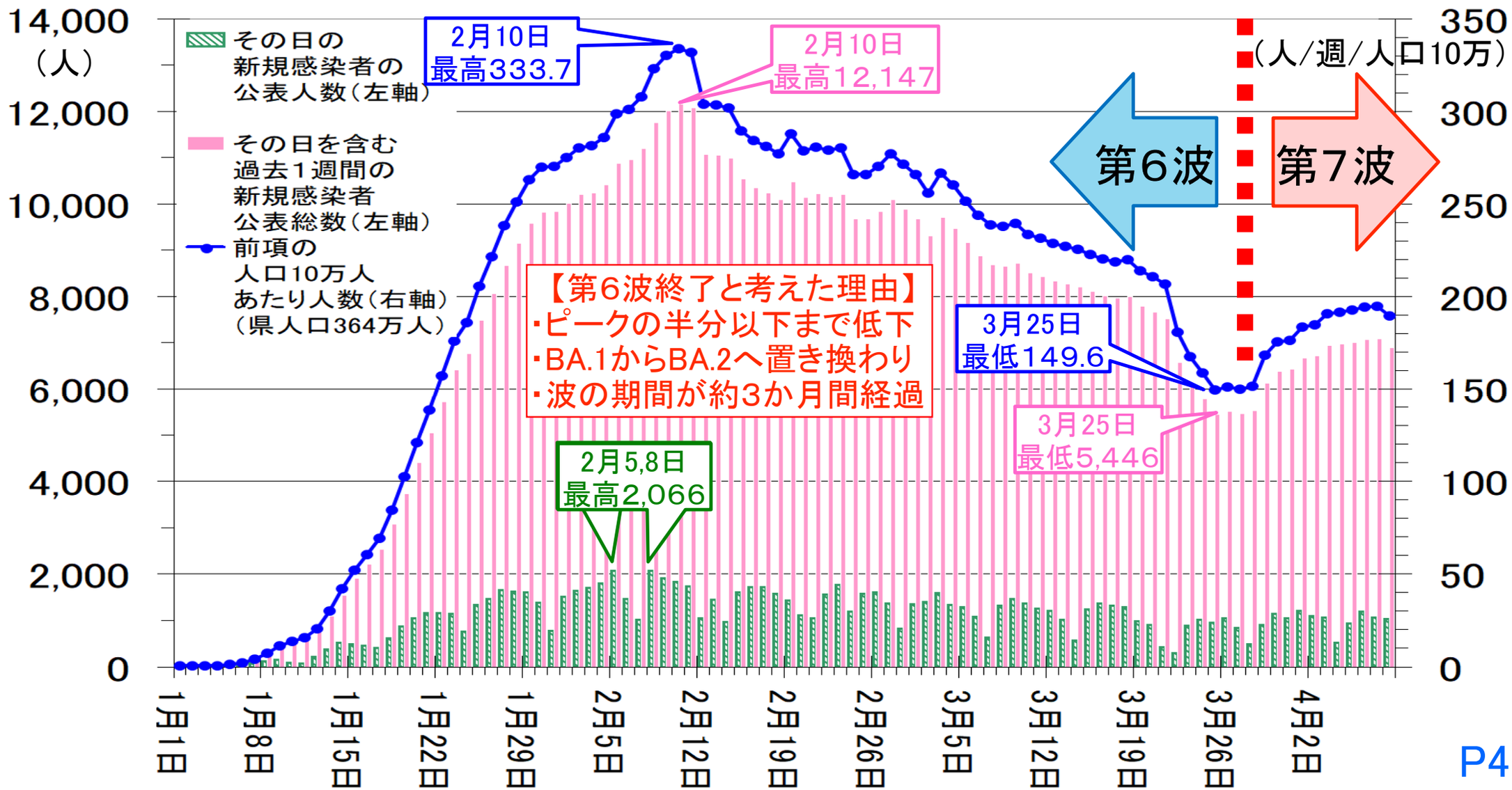
《4月8日時点》

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



簡易実効再生産数は、1月30日以降0.91~1.07の間を推移していたが、3月に入り0.9台が多くなり、3月22日から0.8台となったが、27日から再び1を超えた。

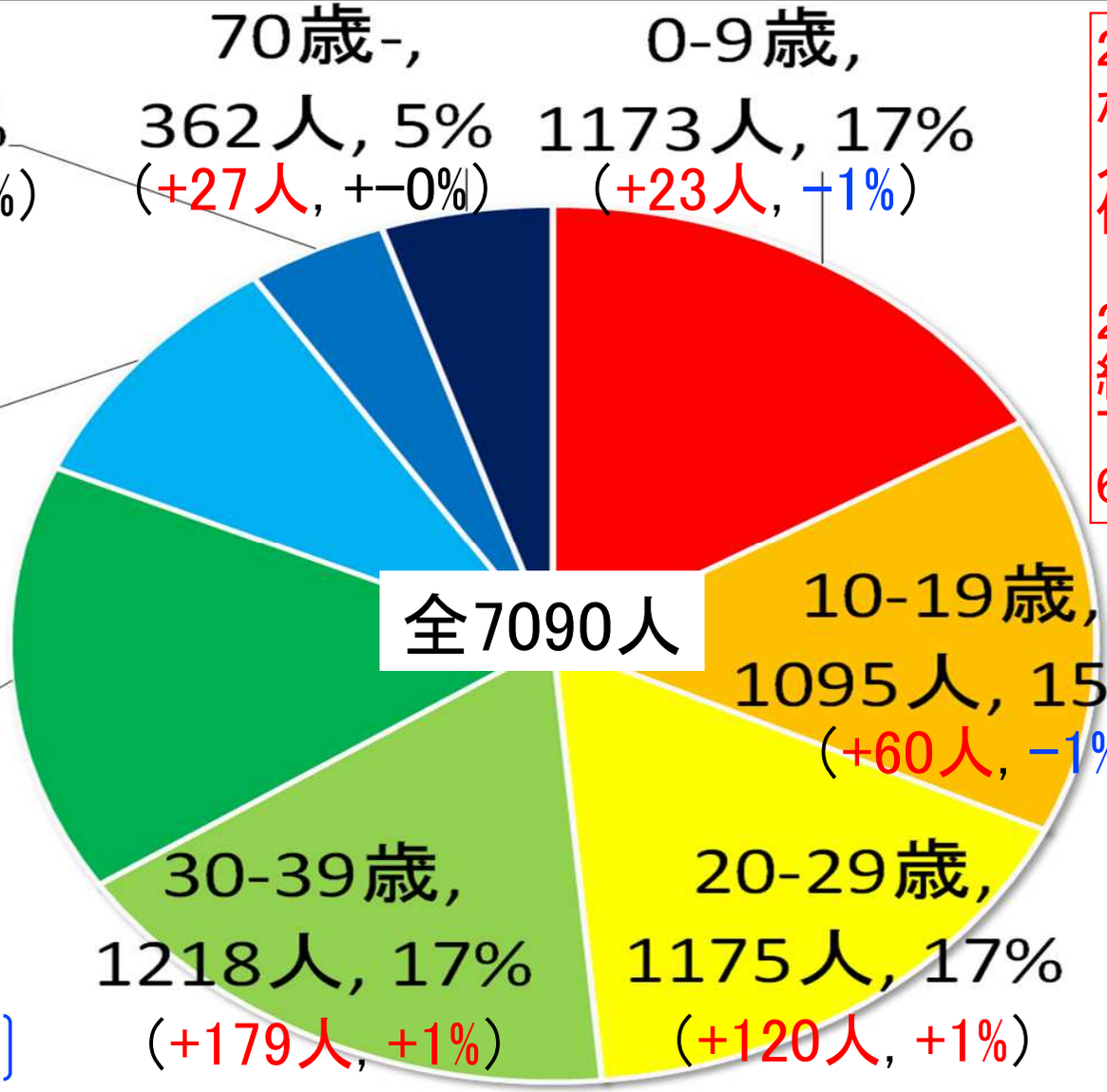
静岡県第6波以降 これまでの全体像(1/1~4/8)



静岡県直近の年齢別感染者数・割合(4/1~7)

20歳代と30歳代が17%で最多だが、人数の増加は30歳代が最多。

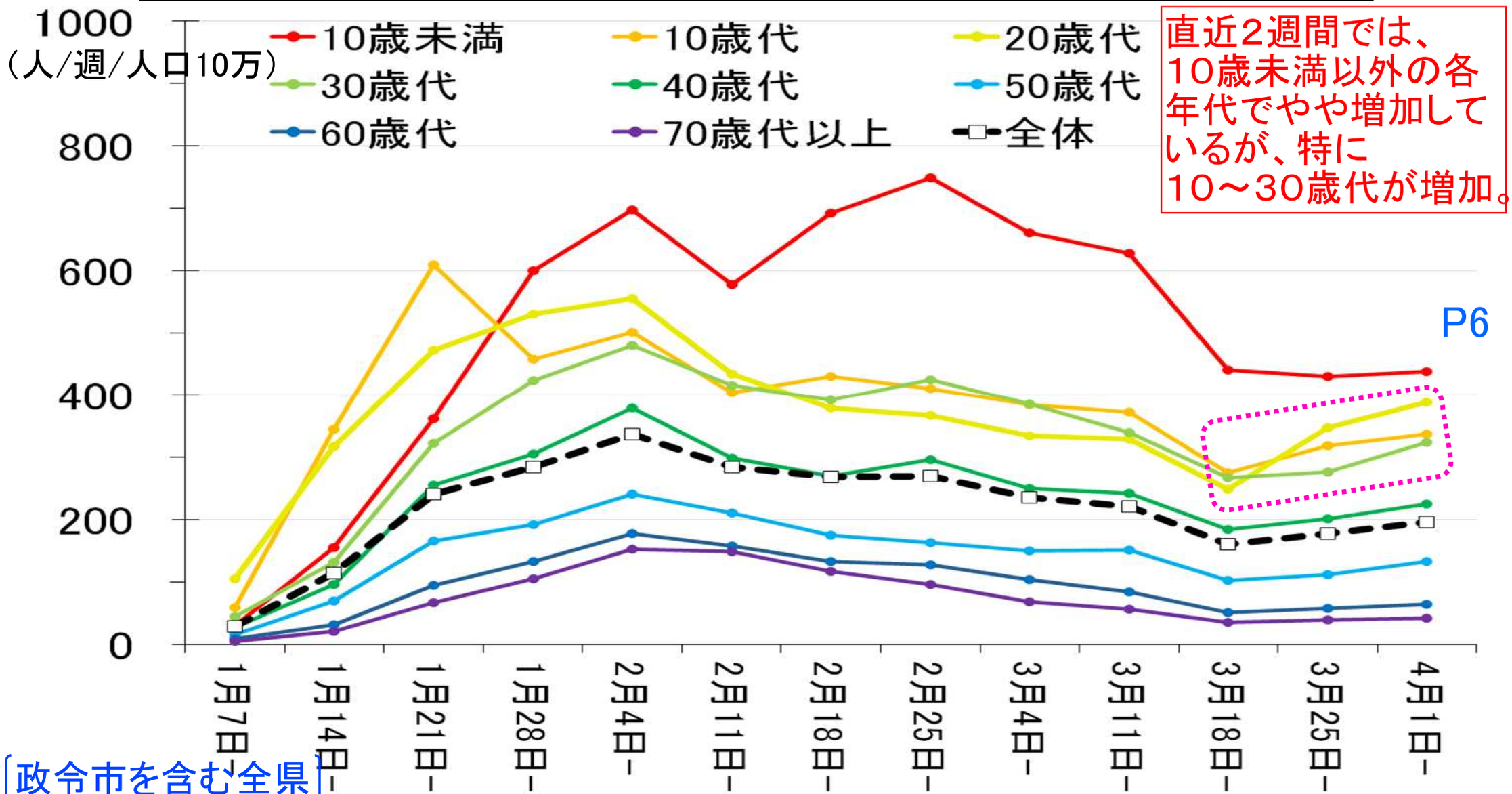
20歳代以下で全体の約50%、40歳代以下で約80%を占める。60歳以上は9%。



(+〇〇人, +□%)
は先週との増減

[政令市を含む全県]

静岡県 年代別人口10万人あたり週感染者数(1/7~3/31)



〔政令市を含む全県〕

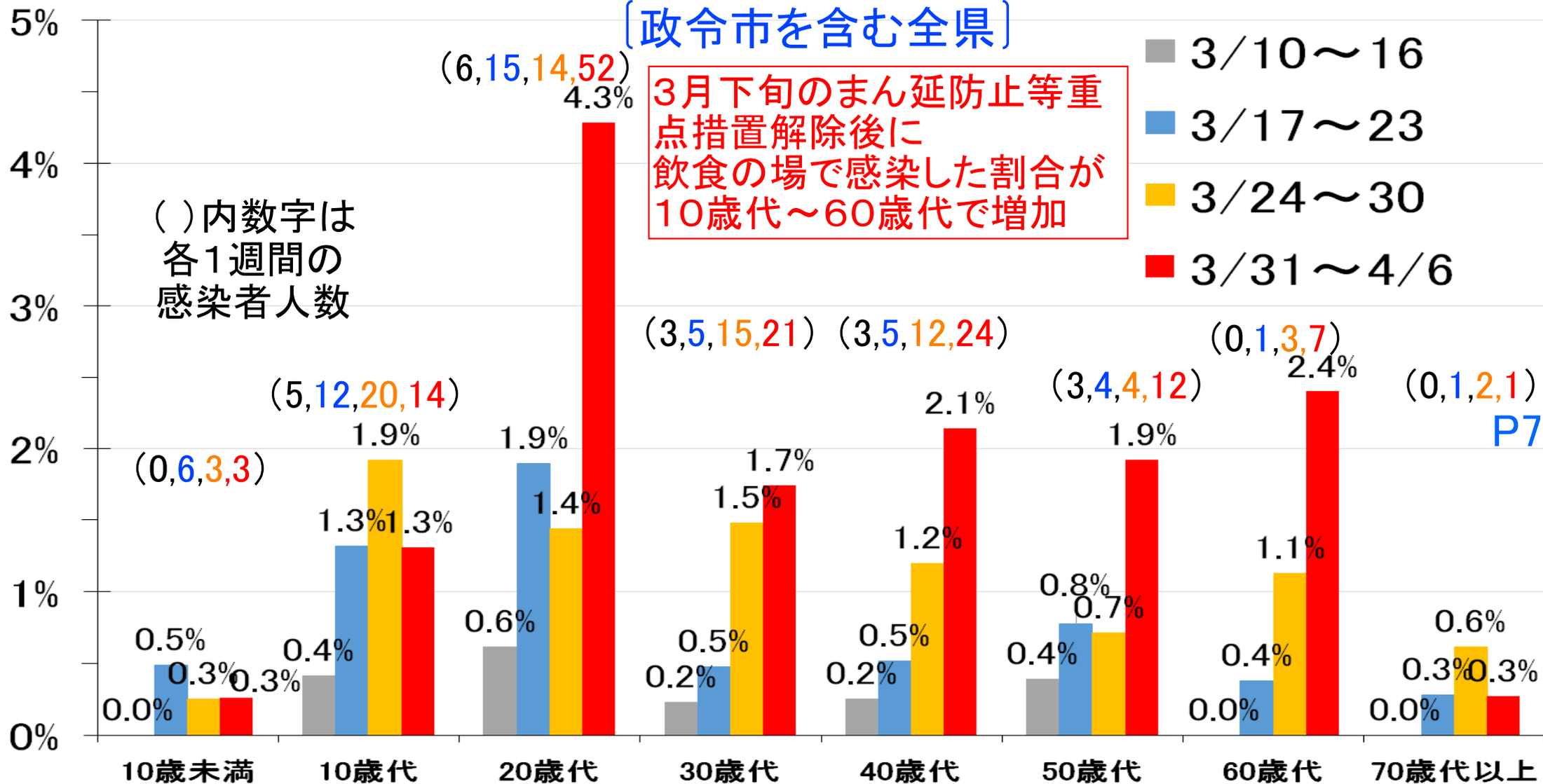
静岡県 飲食の場での感染割合 (3/10~4/6)

[政令市を含む全県]

3月下旬のまん延防止等重点措置解除後に
飲食の場で感染した割合が
10歳代~60歳代で増加

()内数字は
各1週間の
感染者人数

- 3/10~16
- 3/17~23
- 3/24~30
- 3/31~4/6



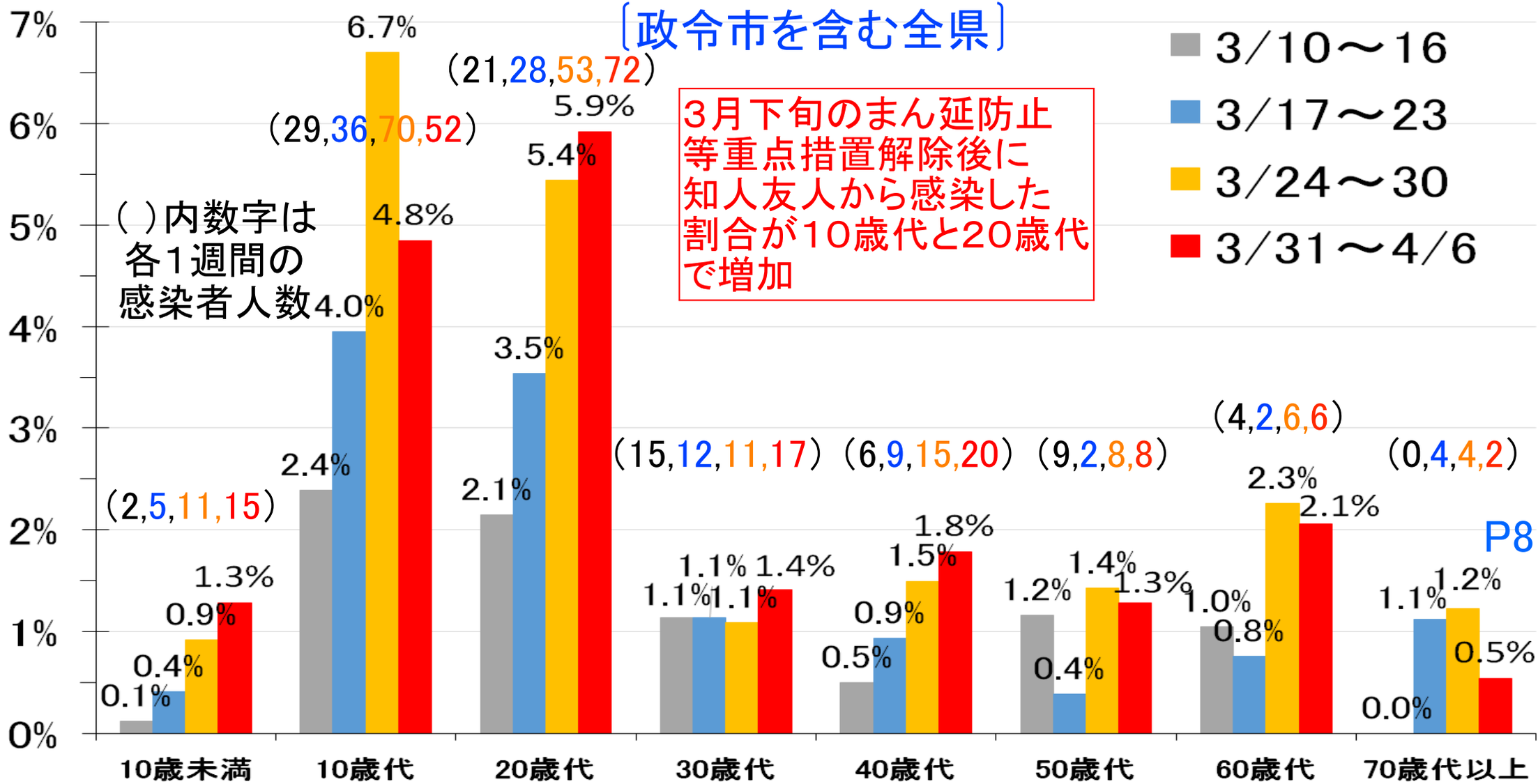
静岡県 知人友人からの感染割合 (3/10～30)

[政令市を含む全県]

3月下旬のまん延防止等重点措置解除後に知人友人から感染した割合が10歳代と20歳代で増加

- 3/10～16
- 3/17～23
- 3/24～30
- 3/31～4/6

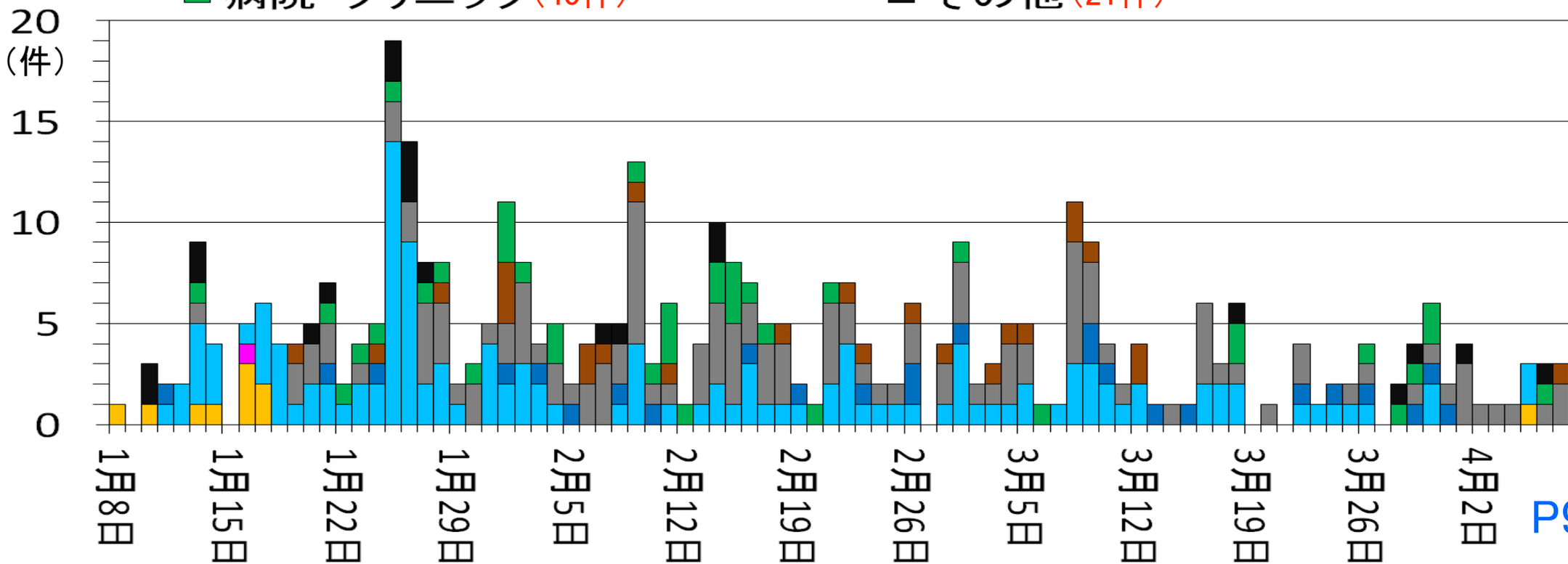
()内数字は各1週間の感染者人数



静岡県 感染者集団（クラスター）の種類と件数(1/8～4/7)

全381件中、学校・保育施設が133件(35%)で最多
 次いで高齢者施設が126件(33%)、病院・クリニックが40件(10%)

- 住宅等での知人との会食 (10件)
- 学校・保育施設 (133件)
- 高齢者施設 (126件)
- 病院・クリニック (40件)
- 接待を伴う飲食店 (1件)
- 事業所・工場 (25件)
- 高齢者以外の福祉施設 (25件)
- その他 (21件)

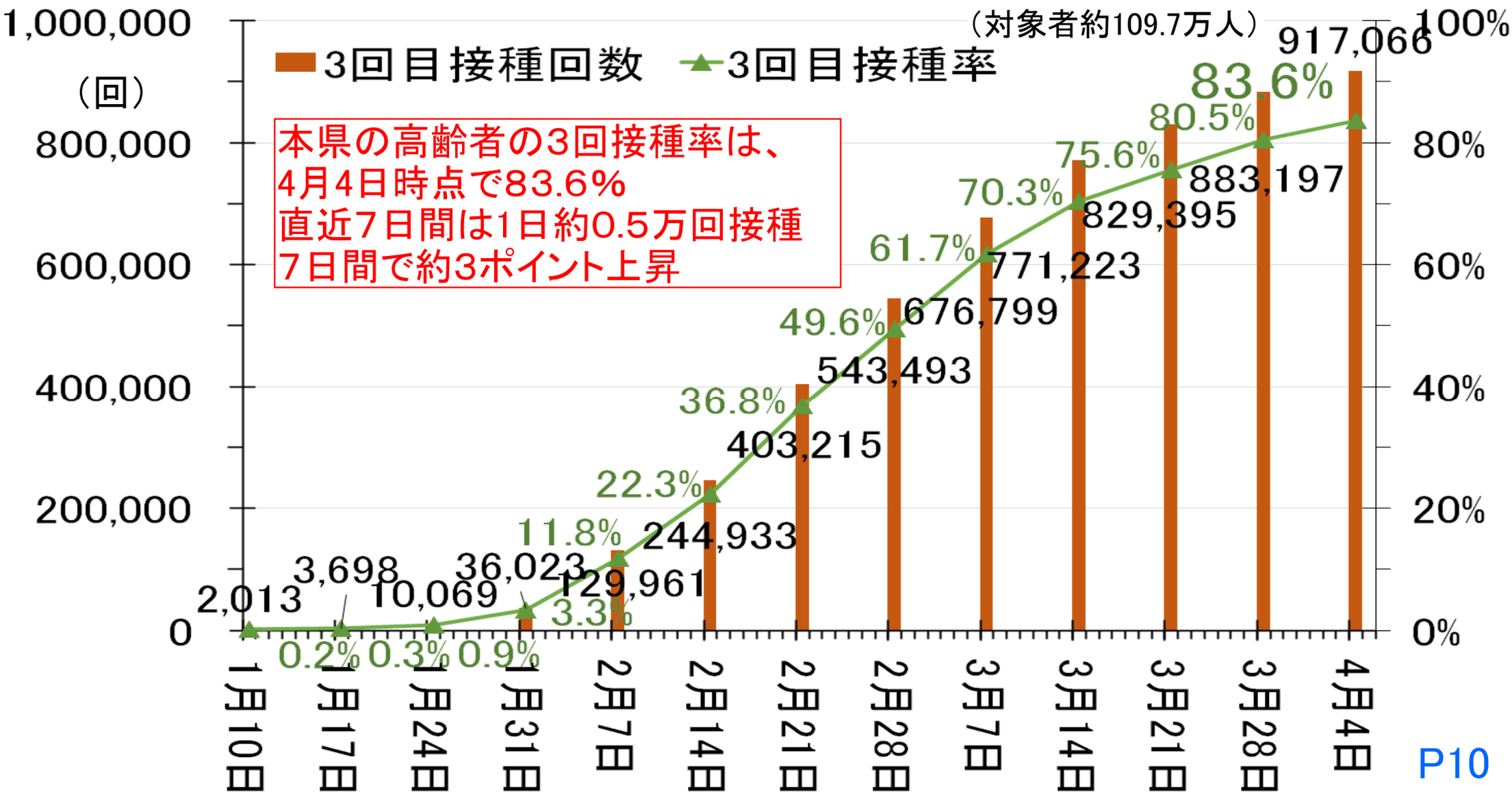


静岡県 コロナワクチン3回目接種状況 高齢者(1/10~4/4)

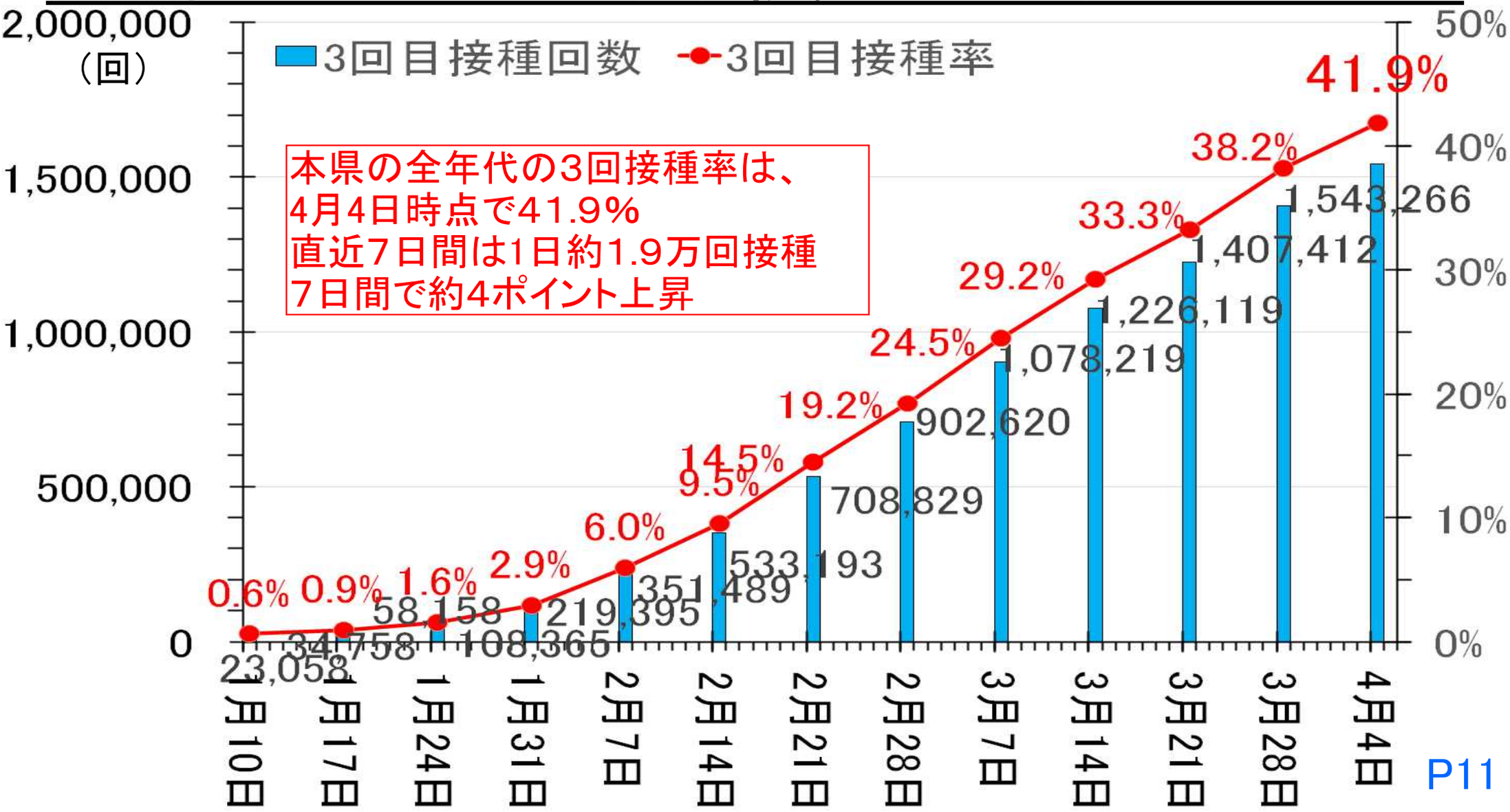
(対象者約109.7万人)

■ 3回目接種回数 ▲ 3回目接種率

本県の高齢者の3回接種率は、
4月4日時点で83.6%
直近7日間は1日約0.5万回接種
7日間で約3ポイント上昇



静岡県 コロナワクチン3回目接種状況 全年代(1/10~4/4)



静岡県 コロナワクチン5～11歳接種状況 (3/7～4/4)

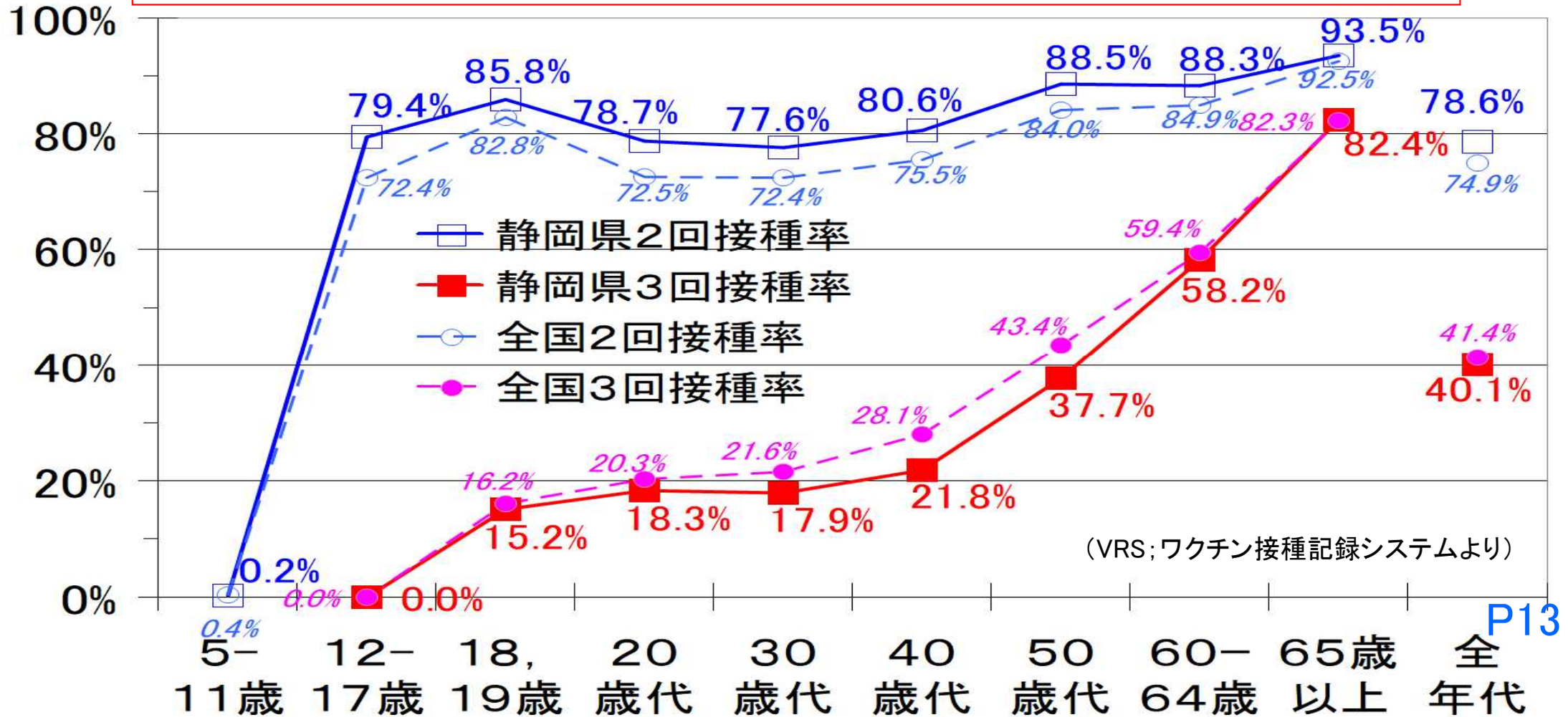
(対象者約21.7万人)



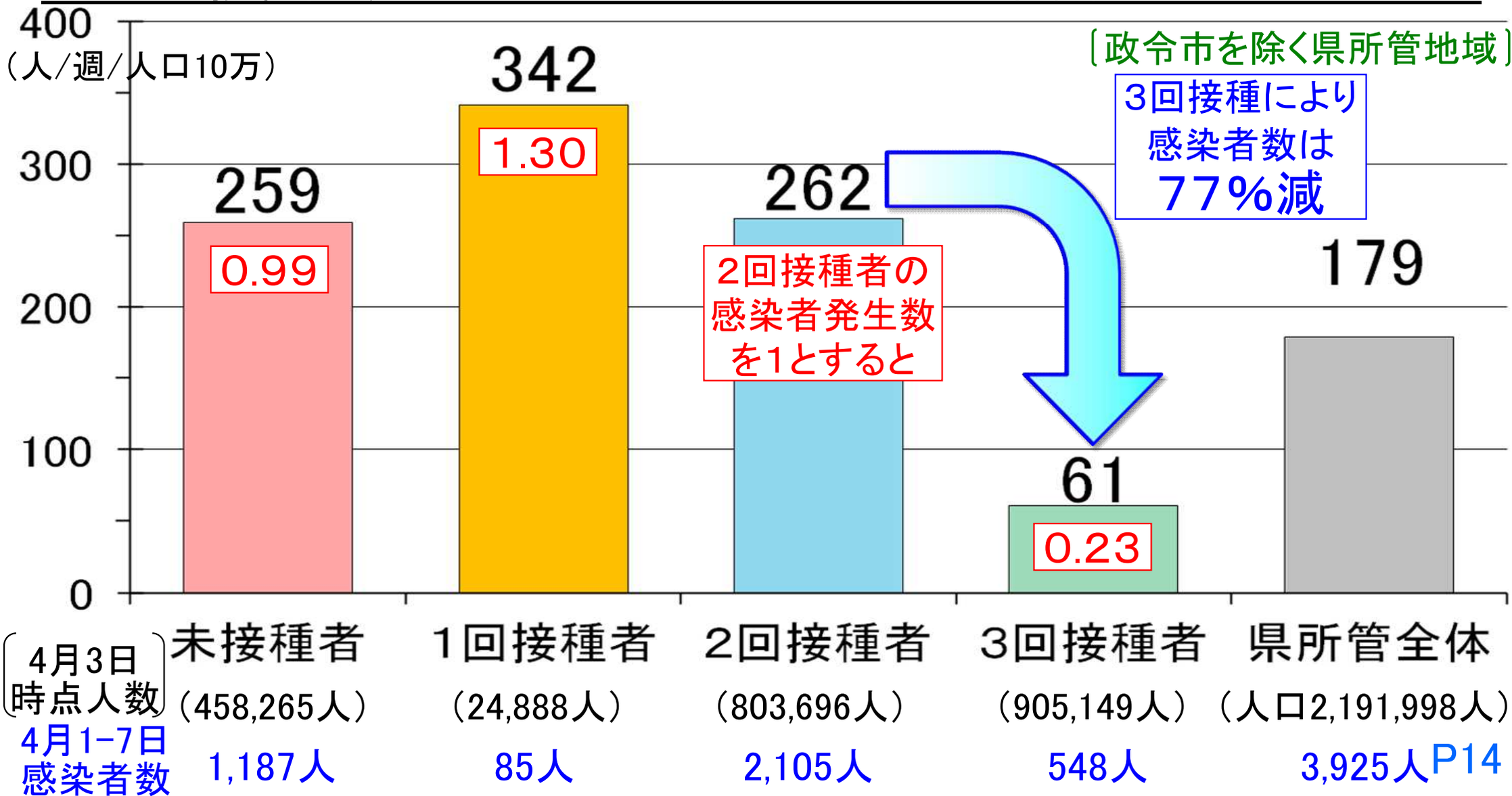
本県の5～11歳の接種率は、4月4日時点で
1回目10.5%、2回目1.59%
直近7日間で1回目接種は、1日約1,000回
接種され、1回目接種率は約3ポイント上昇

県と国 コロナワクチン年代別接種率（3/31時点）

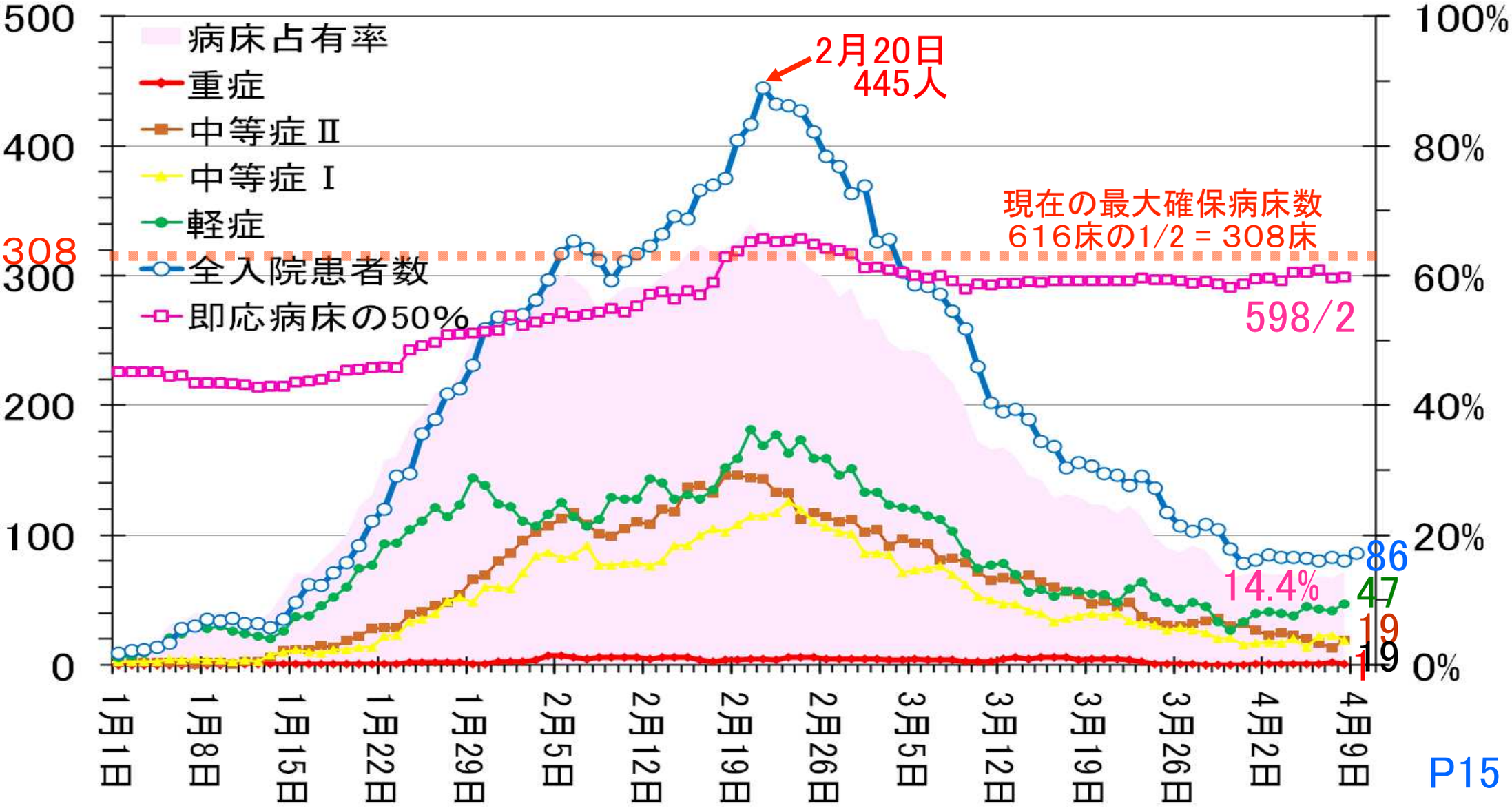
- ・県の3回接種率は、65歳以上は82%と高いが、40歳代以下の若い年代は20%台以下と低い。
- ・県の3回接種率を全国と比べると、64歳以上及び19歳以下では、全国とそれほど差が無いが、20～50歳代は2～6ポイント低い。



ワクチン接種回数別 人口10万人あたり1週間感染者発生状況 (4/1~7)

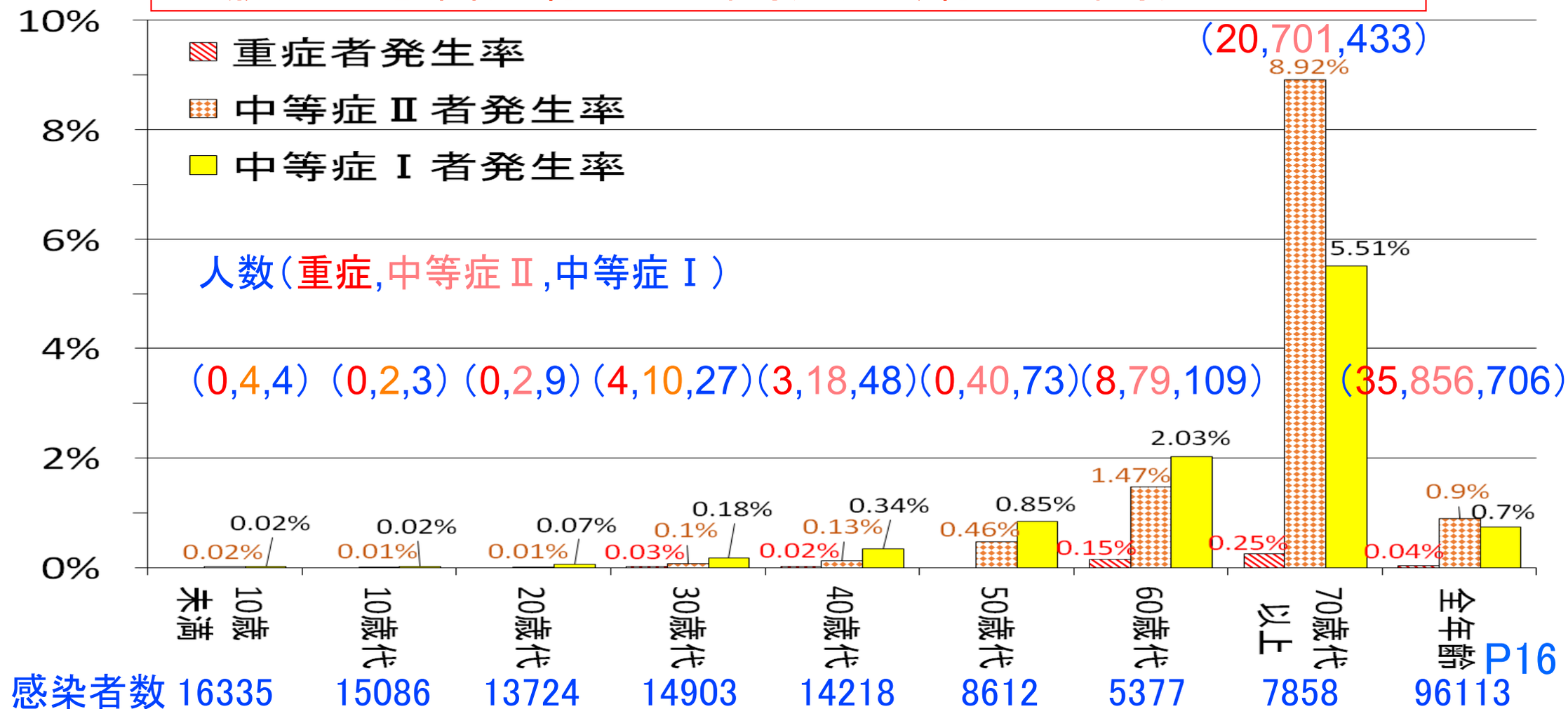


静岡県 コロナ受入病院 入院患者数重症度別推移(~4/8)



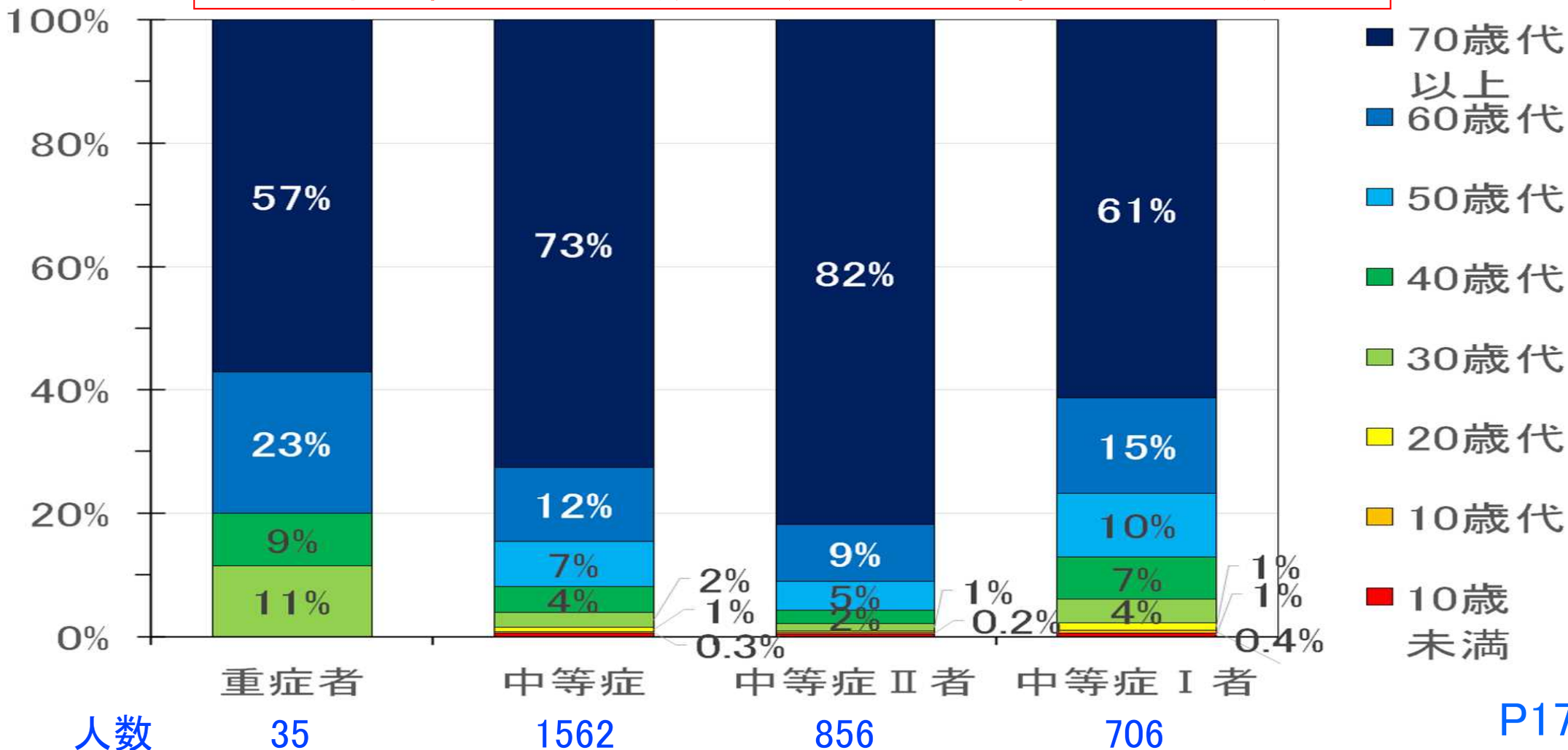
静岡県 年代別感染者の中等症以上発生率等(1/7~4/1)

- 全体での中等症以上の発生率は約1.6%、中等症Ⅱ約0.9%、重症0.04%
- 70歳以上の感染者の約15%は中等症以上、約9%は中等症Ⅱ以上

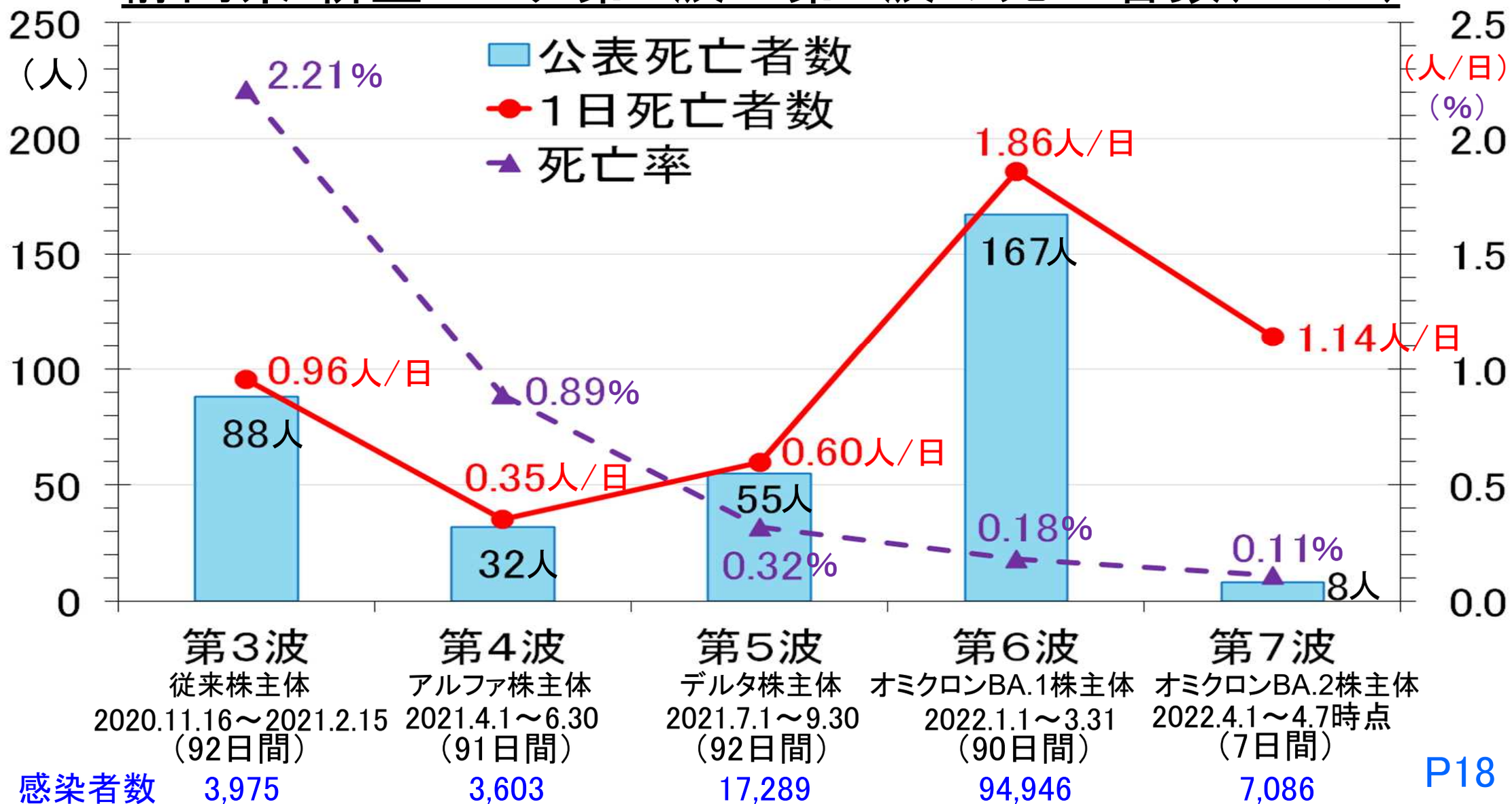


静岡県 重症度別感染者の年代分布(1/7~3/25)

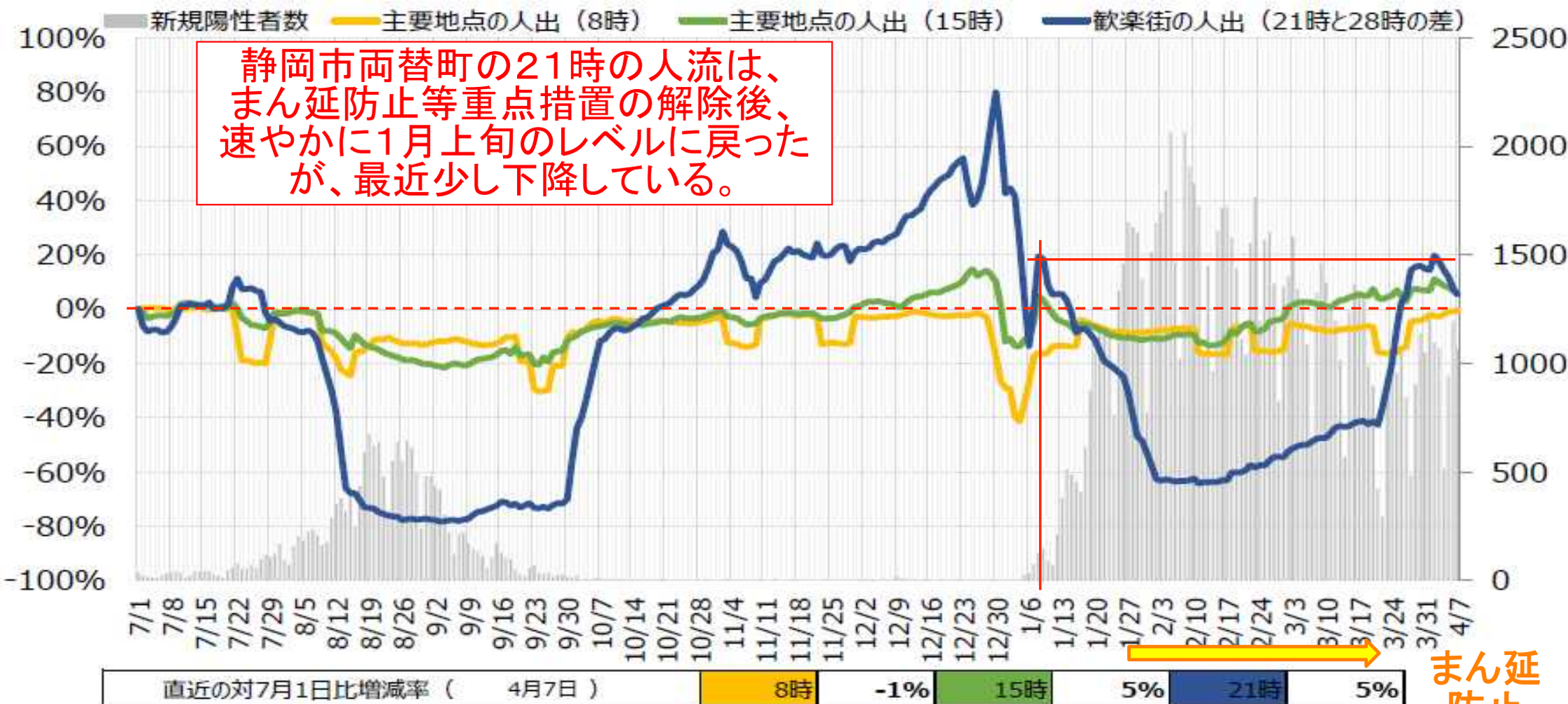
- ・重症者の約8割は60歳以上
- ・中等症者の約70%は70歳以上、中等症Ⅱの約80%は70歳以上



静岡県 新型コロナ第3波～第7波の死亡者数(～4/7)



静岡市両替町の人流の状況（4/7時点）



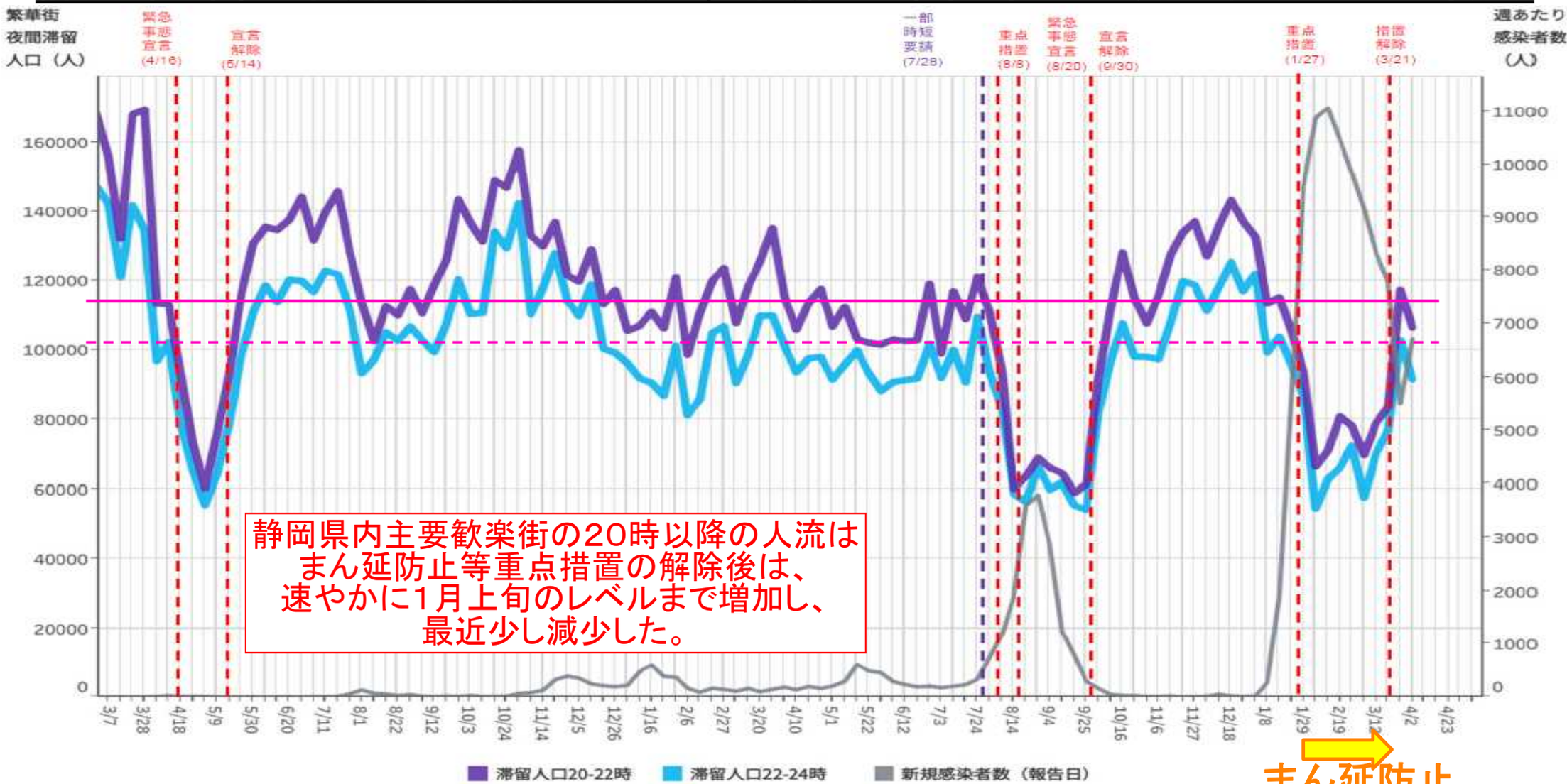
※グラフは、7月1日時点の人流の後方7日間移動平均（6月25日～7月1日の平均値）に対する、各日の後方7日間移動平均の増減率

（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。

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 (4/2時点)



まん延防止

P20

対象都道府県：22 静岡県

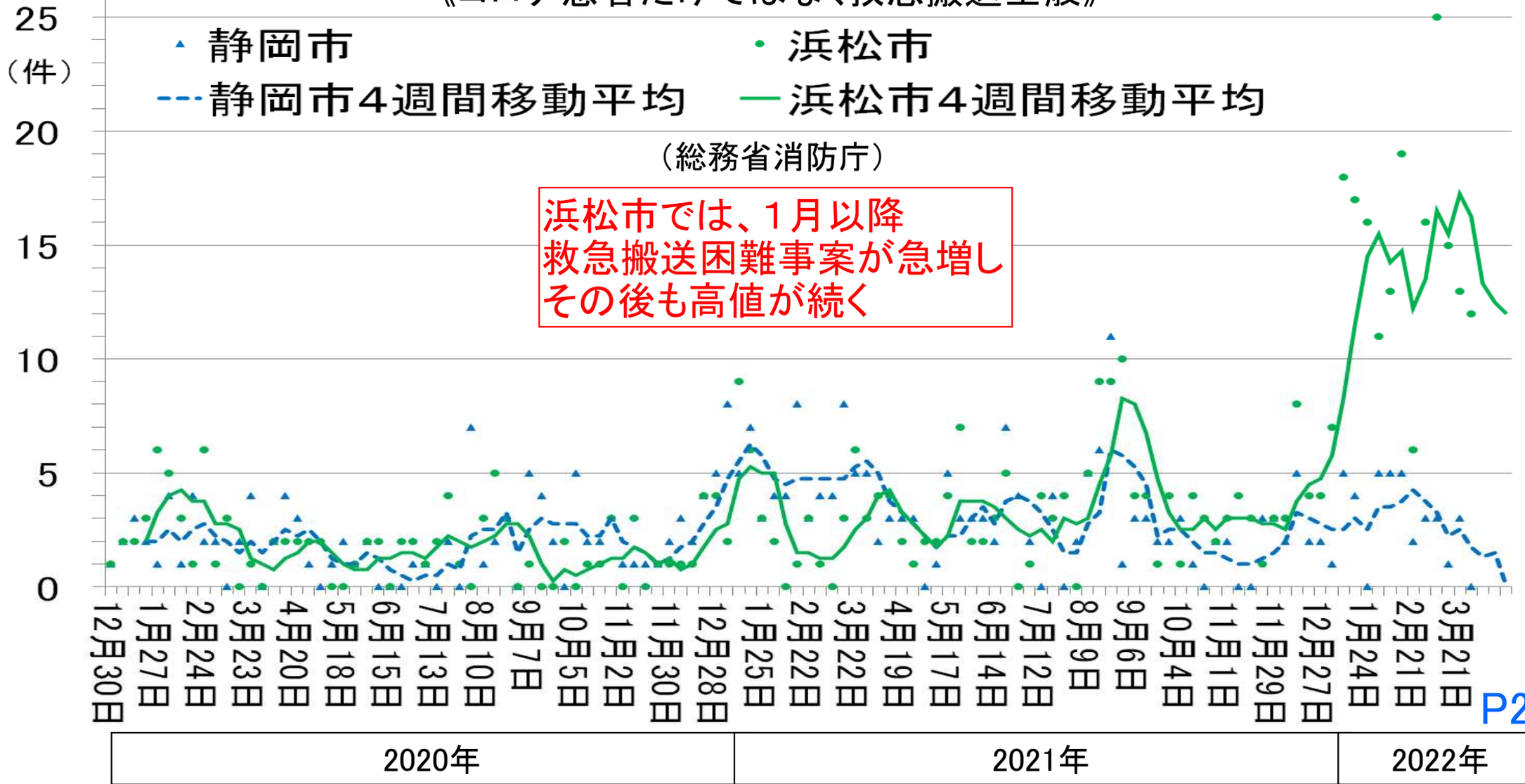
対象繁華街：掛川駅・沼津駅南・静岡駅・浜松駅・富士市吉原

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/>

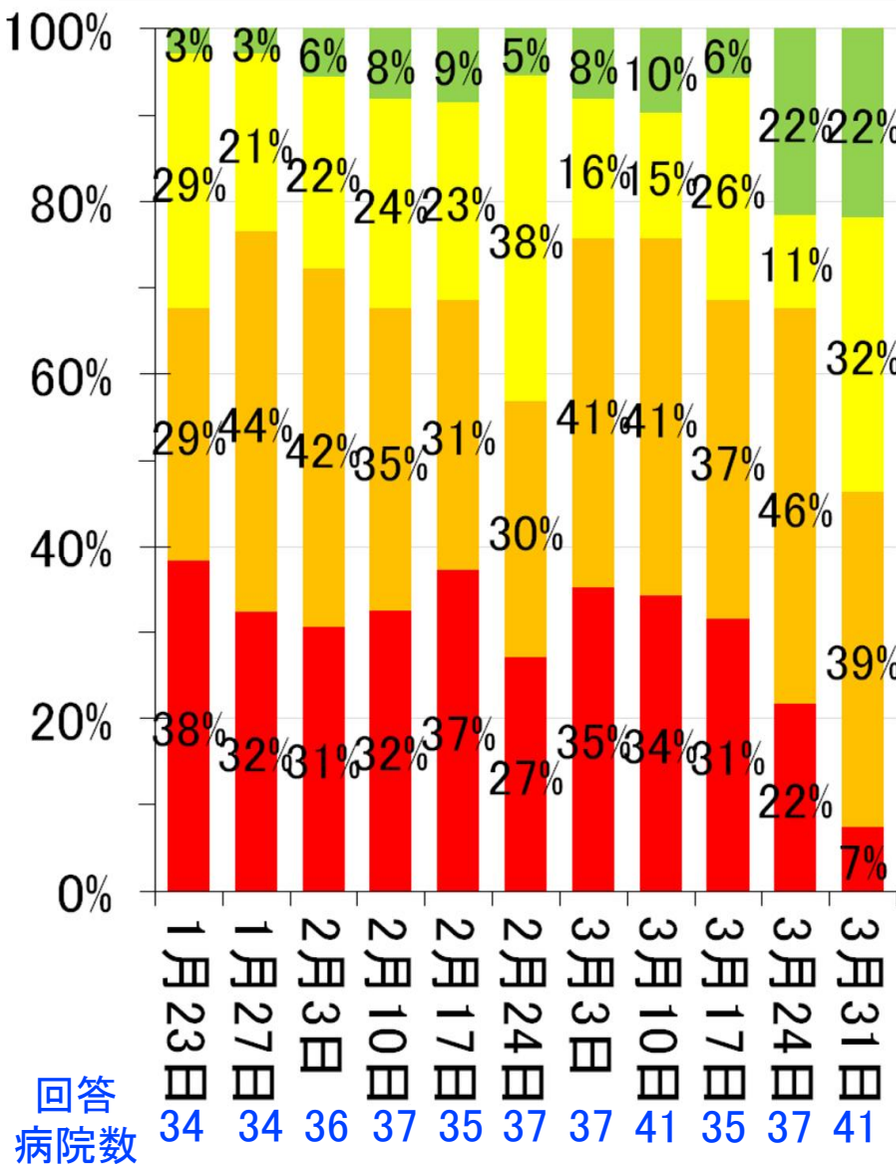
LocationMind xPop © LocationMind Inc.

静岡市と浜松市の救急搬送困難事案数（4/3時点）

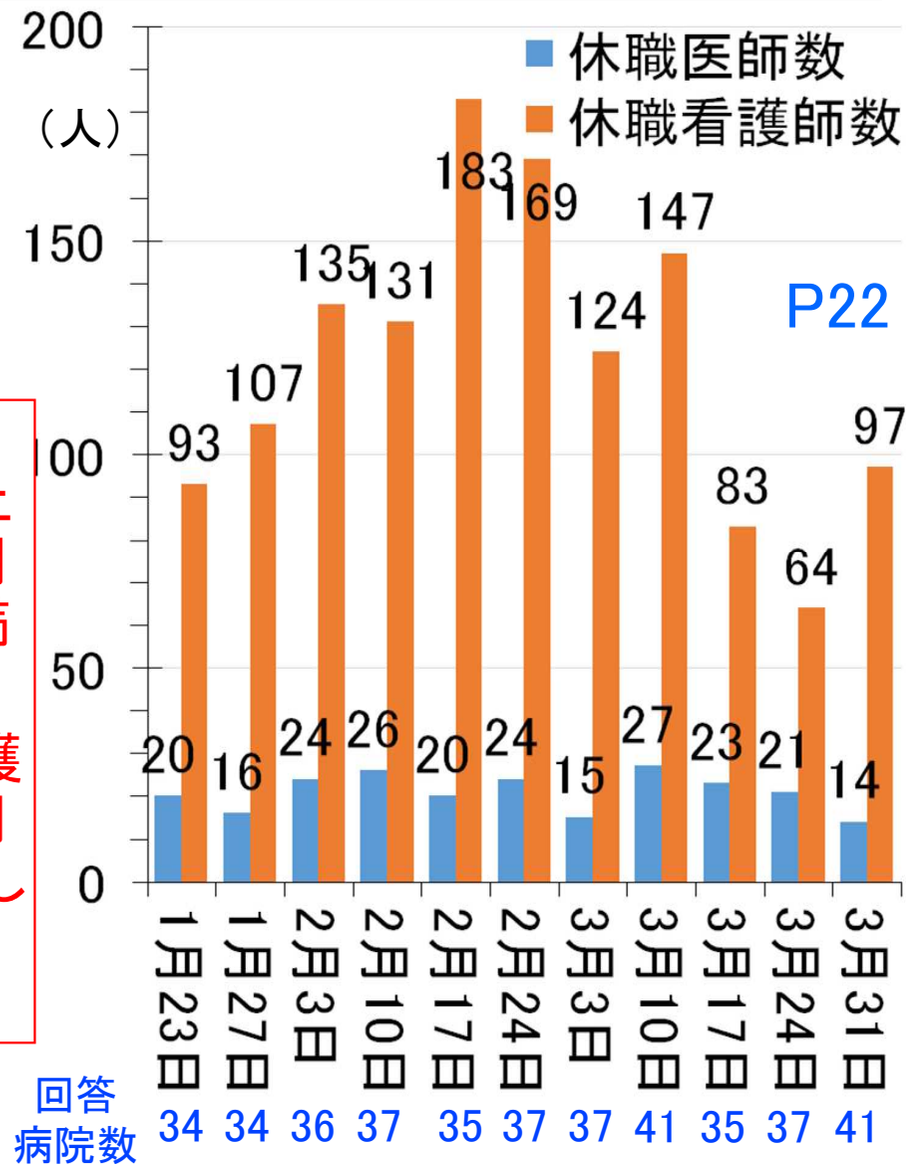
《コロナ患者だけではなく救急搬送全般》



コロナ受入病院の一般病床使用率及び休職者の状況(1/23~3/31)



・一般病床の使用率90%以上の病院は、3月末に10%未満に減少
 ・休職医師・看護師の数は、3月後半から減少し100人前後となった



P22

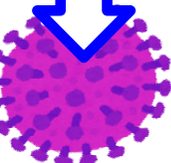
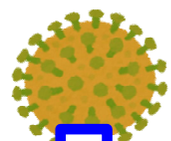
オミクロンBA.1とBA.2



置き換わり中のオミクロン亜種 **BA.2**



株の名前 亜種名	うつり やすさ	重症化 しやすさ	ワクチン 効果への影響
オミクロン株 BA.1 (これまでのもの)	デルタ株の 2~5倍	入院率, 重症化 率低い	発症予防効 果は 2回で は低下,3回 で高まる
オミクロン株 BA.2 (新しいタイプ)	BA.1の 約1.3倍	BA.1 と差な さそう	BA.1と 大きな差 はない



今後の感染者数増減の要因は



今後の県内の感染者数



増加 ↑ 要因

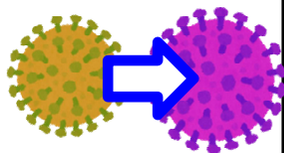
減少 ↓ 要因

BA.2への
置き換わり

3回目接種
者数の増加



マスク無しで会話する
増 時間 × 相手人数 減



感染再拡大をくい止めるためのお願い

静岡の医療と社会を守るために

① **会話時は不織布マスクを**
ぴったりと鼻まで着用

② **長い会話時は2m前後の**
距離と換気をしっかり確保

③ **高齢者や基礎疾患者が**
いる家庭ではマスク着用



感染再拡大をくい止めるためのお願い

④ 歓迎会は、少人数・短時間、認証店で！

⑤ 鼻水、のど痛、熱等が出たらすぐに休んで受診を！！

⑥ 3回目ワクチン接種を早めに検討し、接種後も感染対策をゆるめない！！！！

