

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6月3日時点)



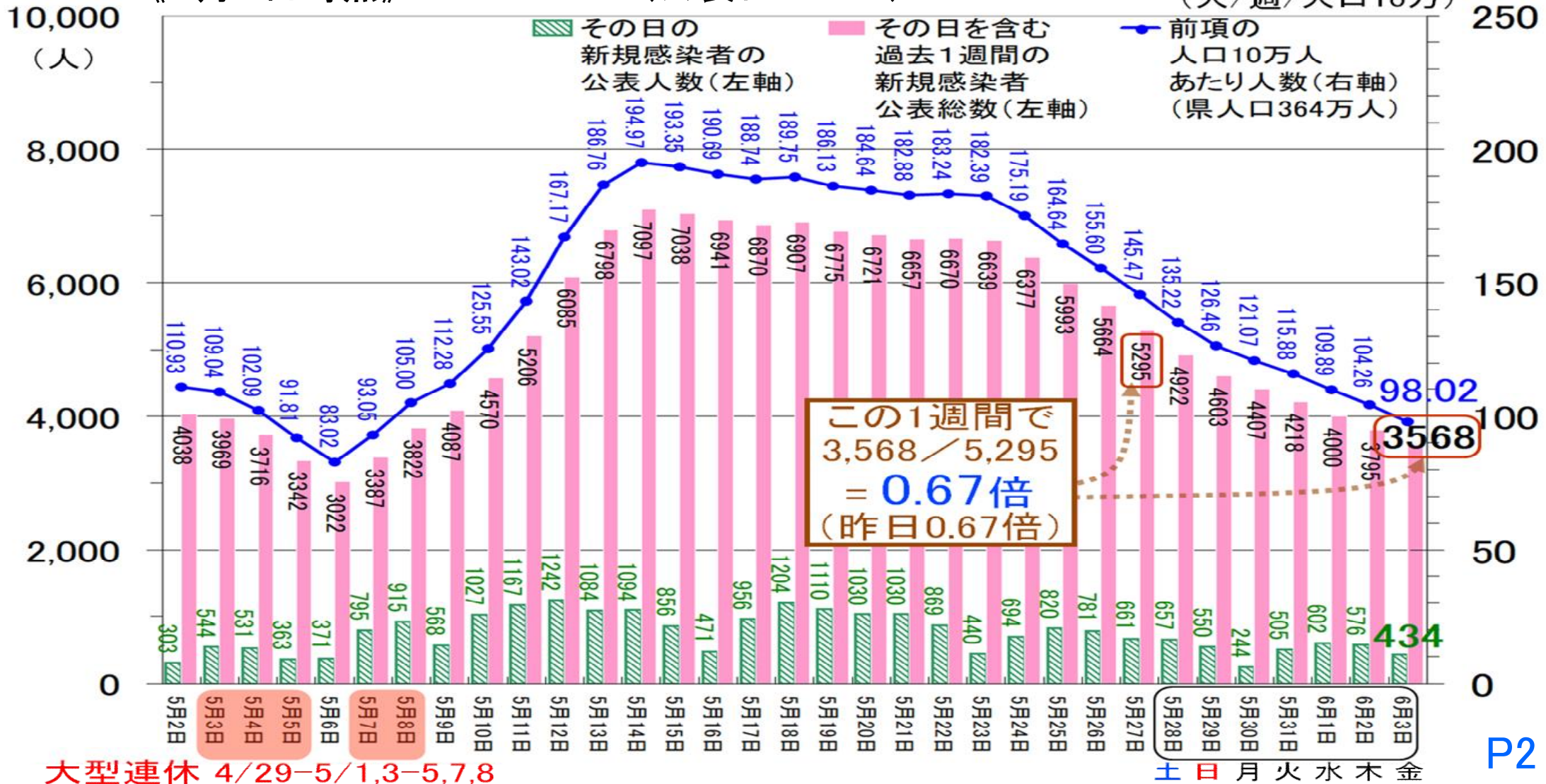
静岡県健康福祉部 新型コロナ対策 企画課 & 推進課

静岡県の直近1か月の新型コロナ新規感染者数の状況

《6月3日時点》

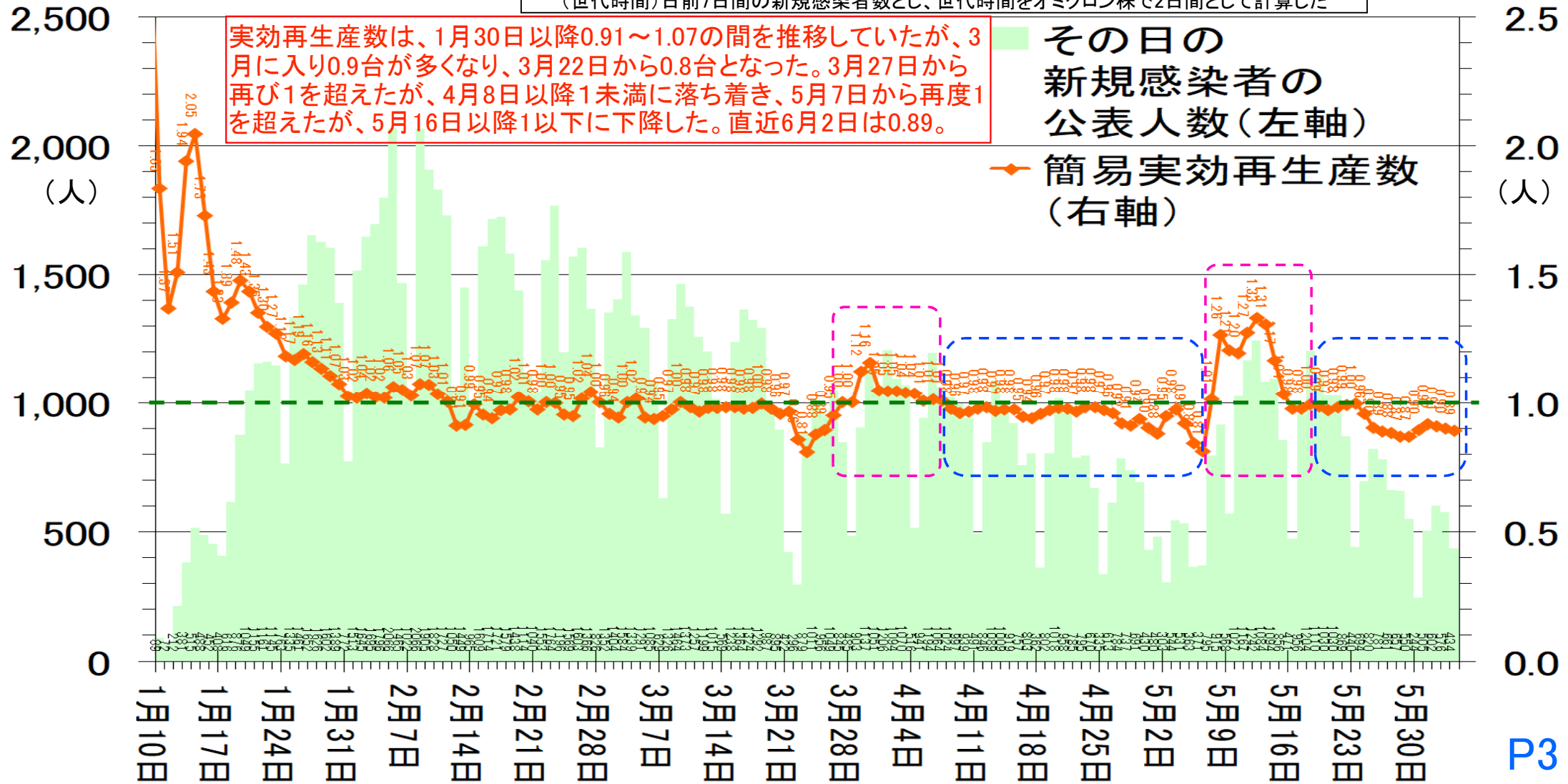
(公表日ベース)

(人/週/人口10万)

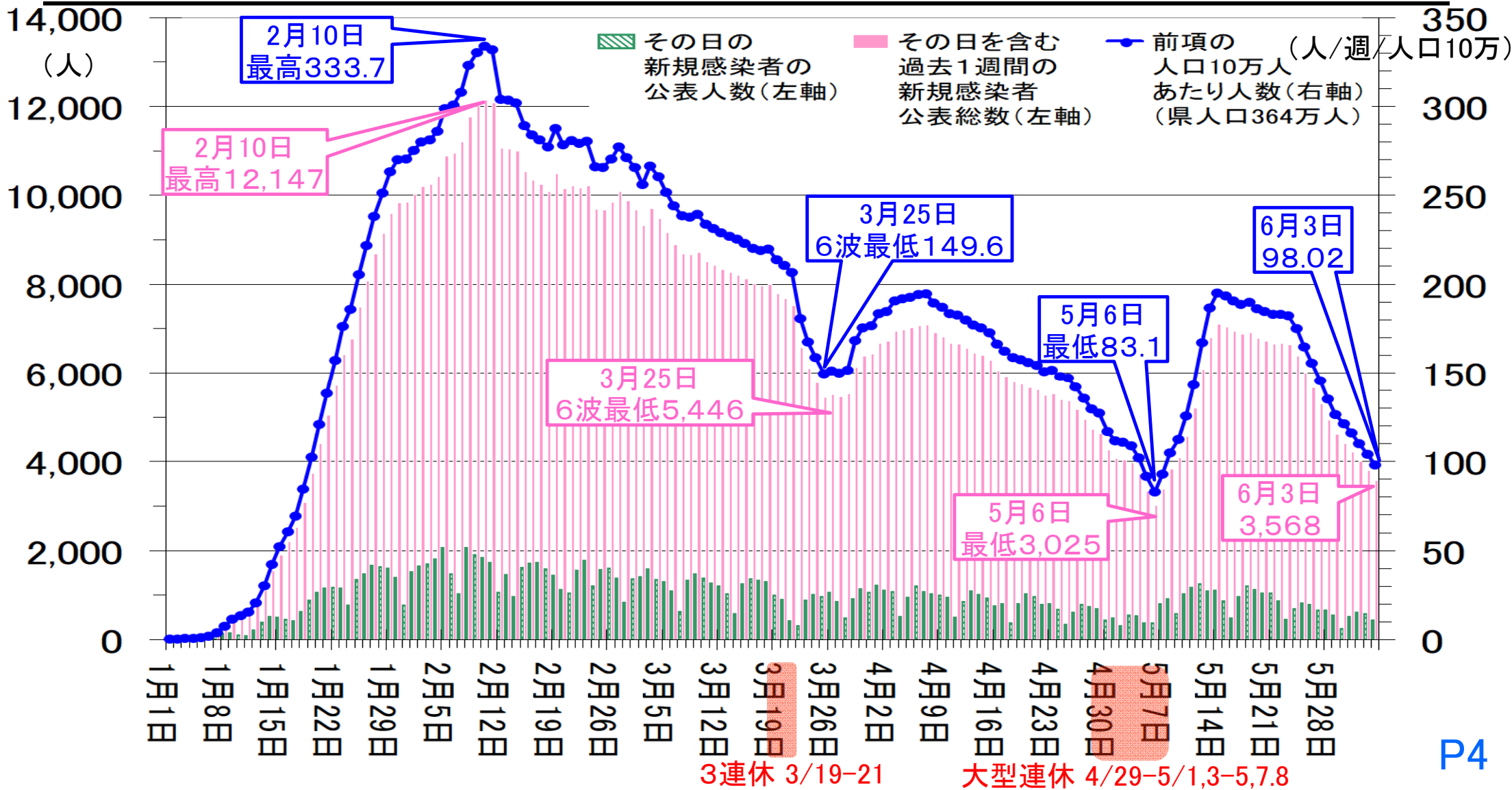


静岡県の新型コロナ新規感染者数と簡易実効再生産数(1/10~6/3)

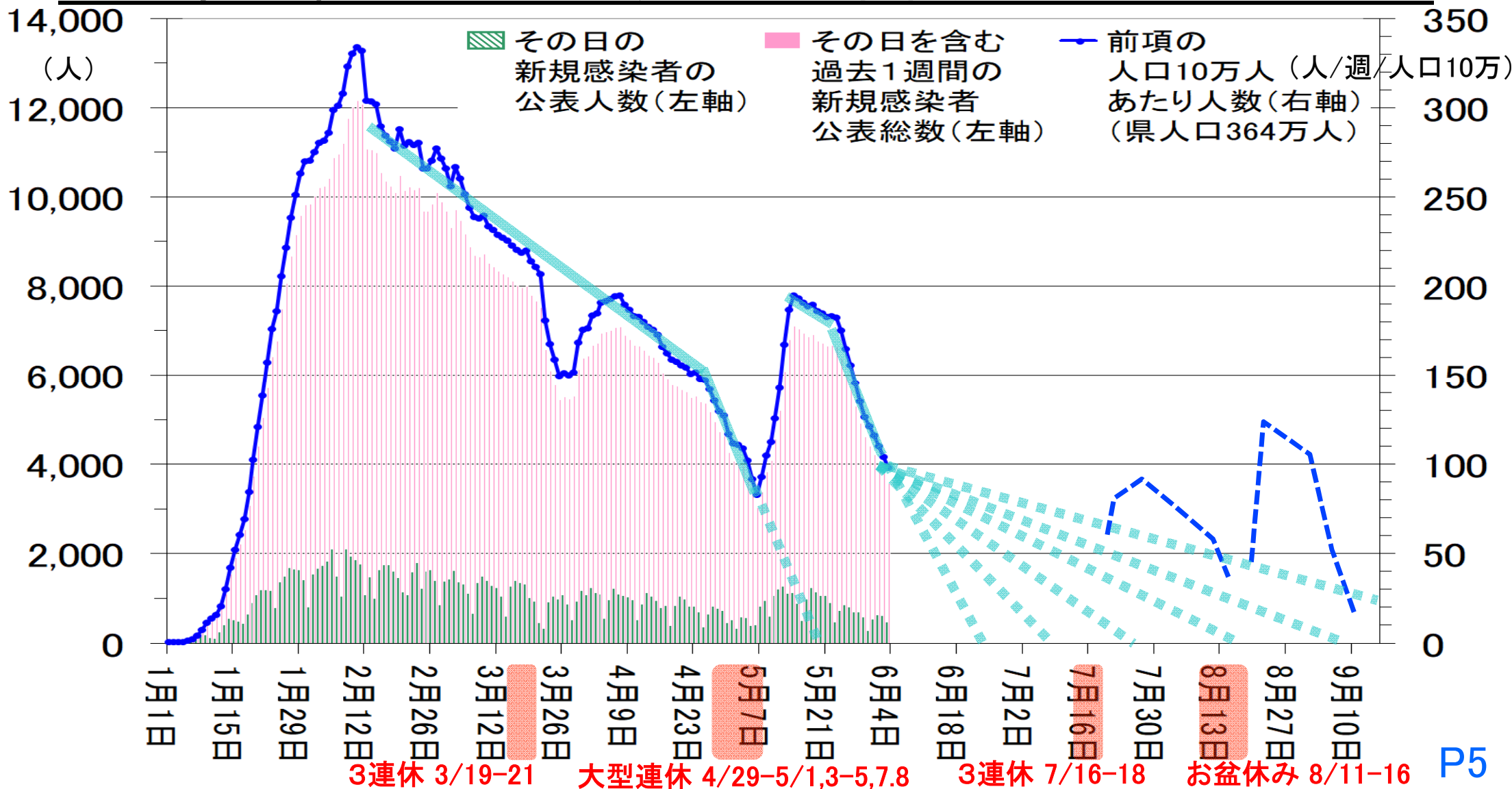
国立感染症研究所の報告に基づき、簡易実効再生産数を直近7日間の新規感染者数/
(世代時間)日前7日間の新規感染者数とし、世代時間をオミクロン株で2日間として計算した



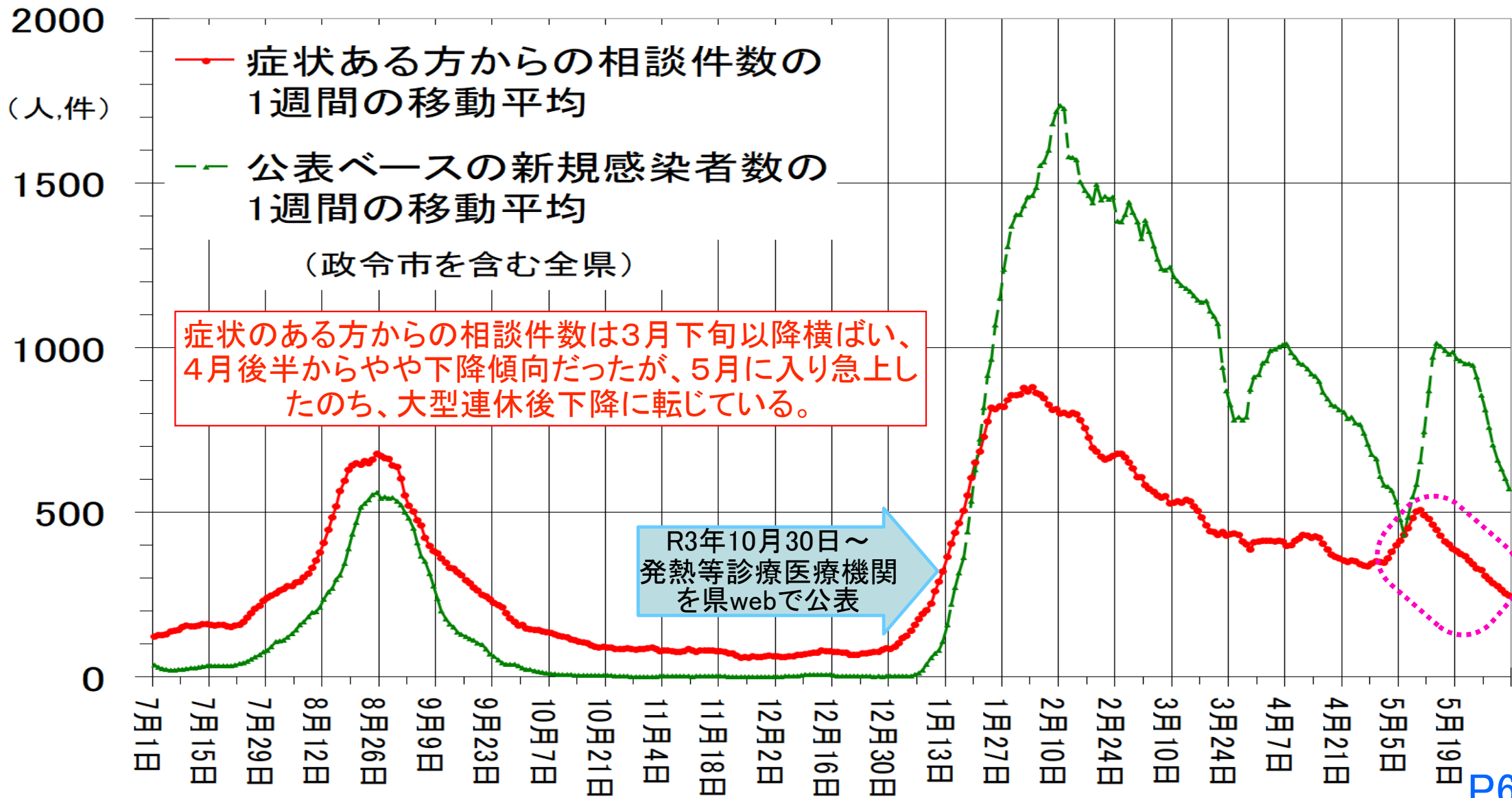
静岡県第6波以降 これまでの全体像(1/1~6/3)



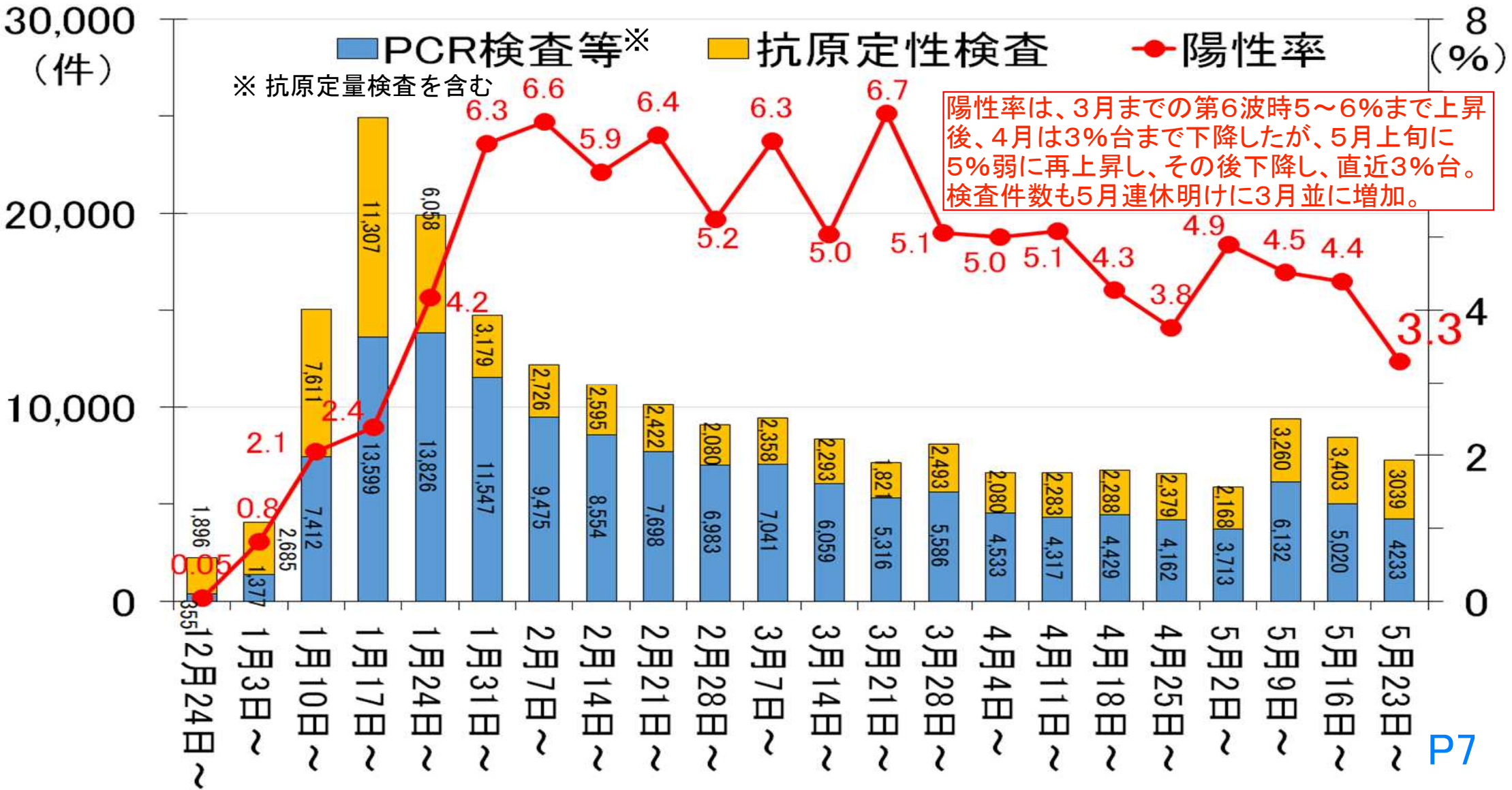
静岡県第6波以降と今後の感染者発生予想(イメージ)



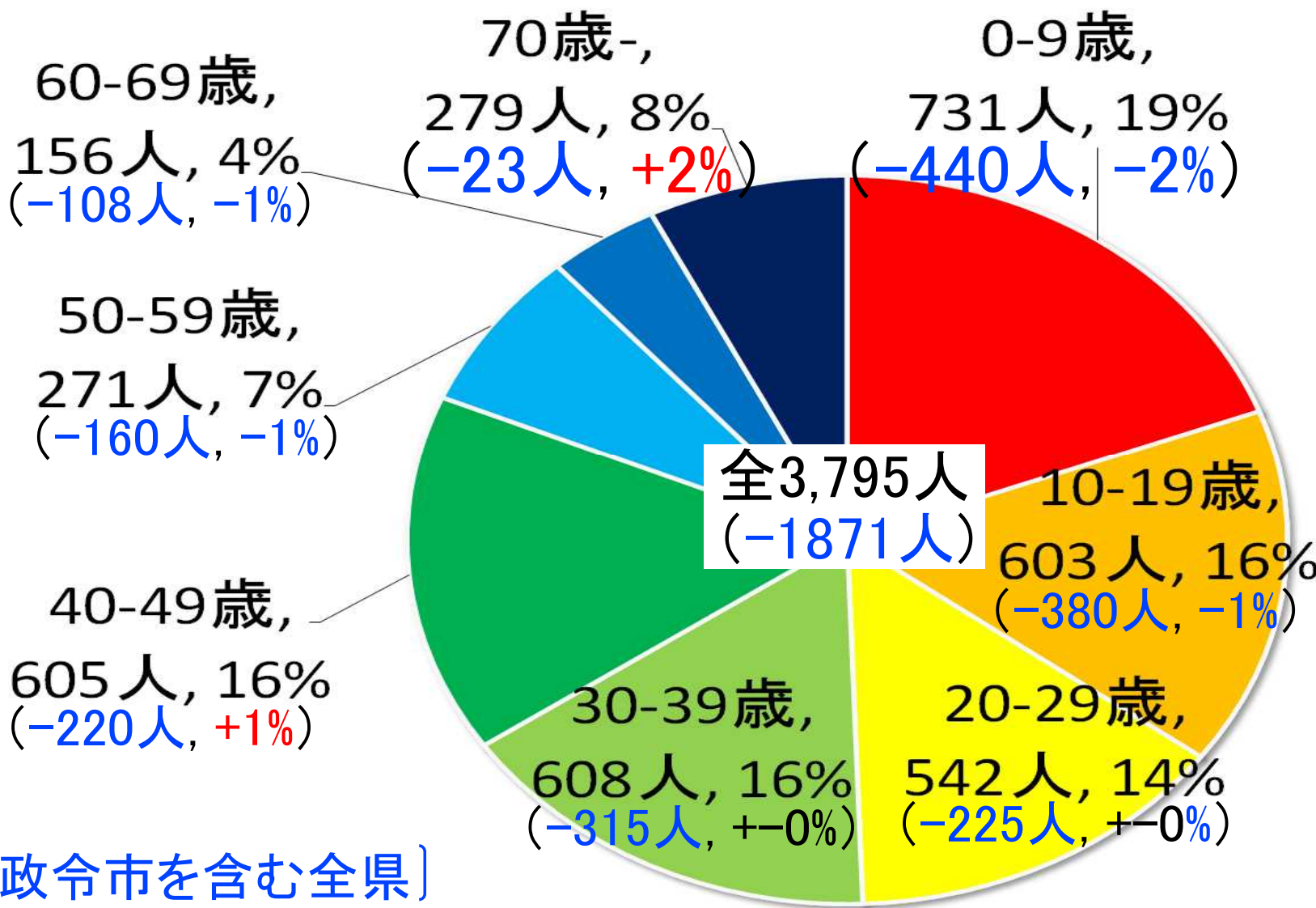
静岡県 発熱等受診相談センターの有症状者相談件数と感染者数(7/1~6/1)



静岡県 無料検査の検査件数と陽性率(12/24~5/29)



静岡県直近の年齢別感染者数・割合 (5/27~6/2)



10歳未満が19%で最多だが、前週より2ポイント、440人減少。

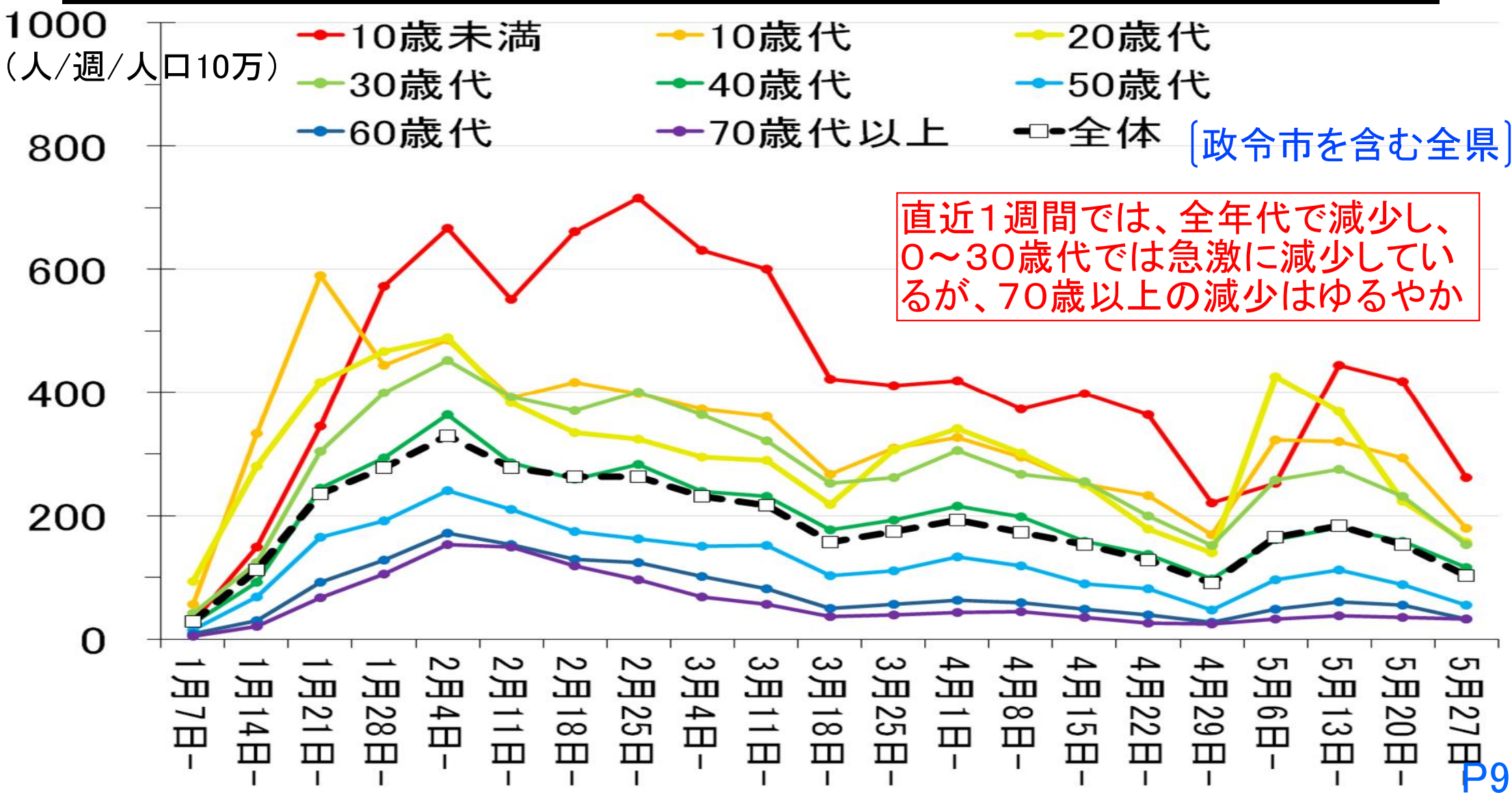
70歳以上は、前週より2ポイント増加し、人数は23人減少と減少が少ない。

20歳代以下で全体の約50%、40歳代以下で約80%を占める状況は変わらない。60歳以上は12%で、人数は減少。

(+-〇〇人, +-□%)
は前週との増減

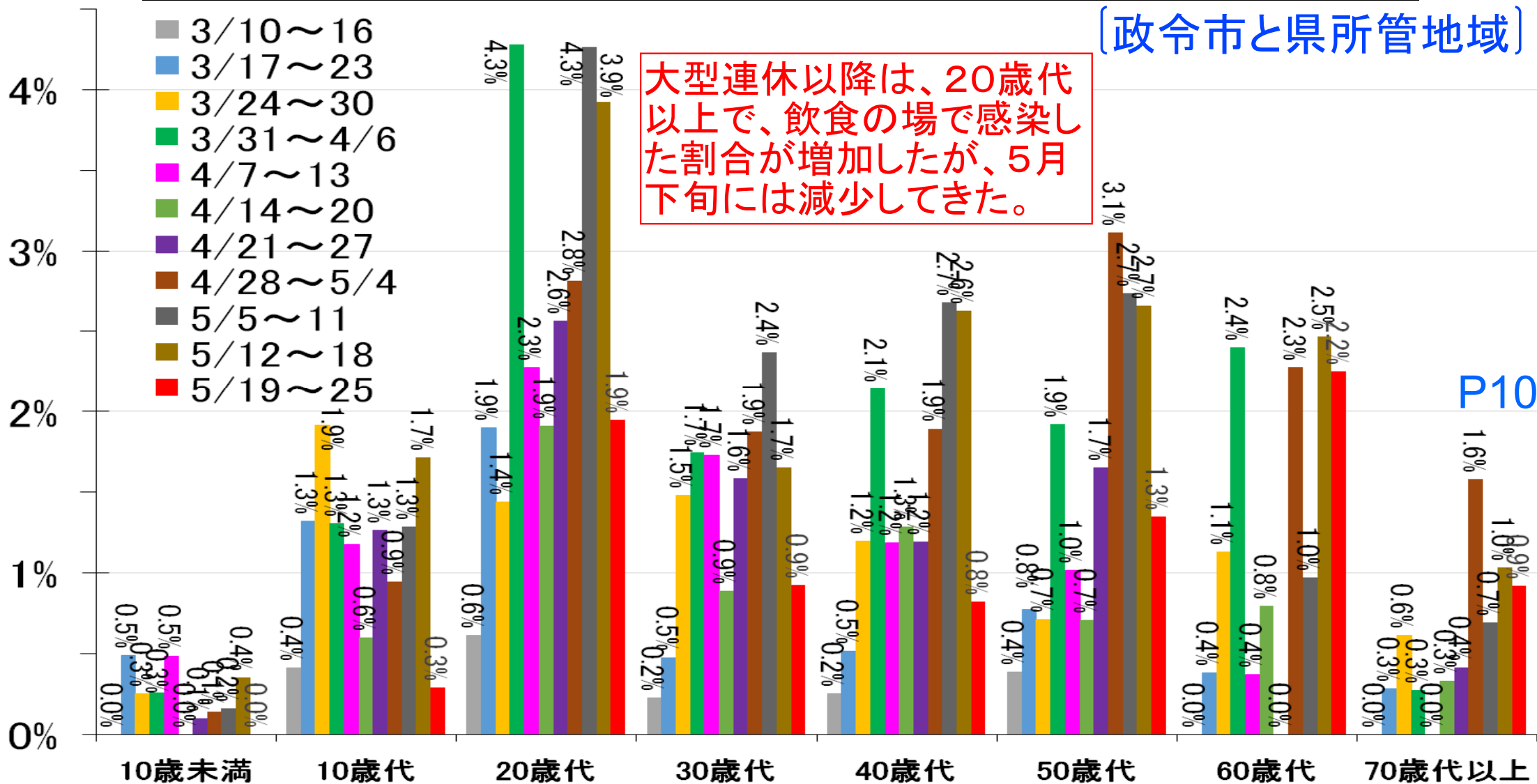
[政令市を含む全県]

静岡県 年代別人口10万人あたり週感染者数(1/7~6/2)



静岡県 飲食の場での感染割合 (3/10～5/25)

[政令市と県所管地域]



P10

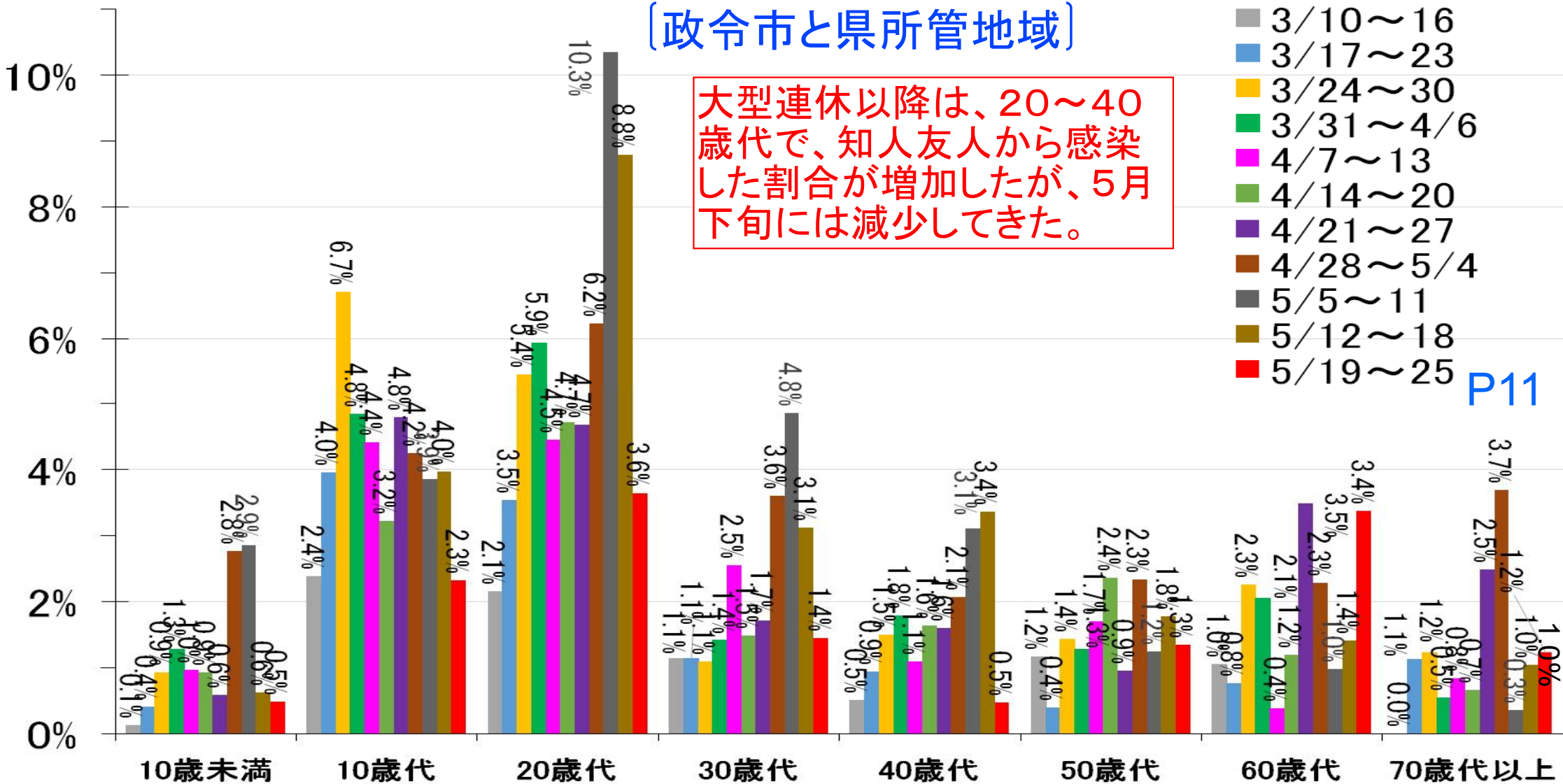
静岡県 知人友人からの感染割合 (3/10～5/25)

[政令市と県所管地域]

大型連休以降は、20～40歳代で、知人友人から感染した割合が増加したが、5月下旬には減少してきた。

- 3/10～16
- 3/17～23
- 3/24～30
- 3/31～4/6
- 4/7～13
- 4/14～20
- 4/21～27
- 4/28～5/4
- 5/5～11
- 5/12～18
- 5/19～25

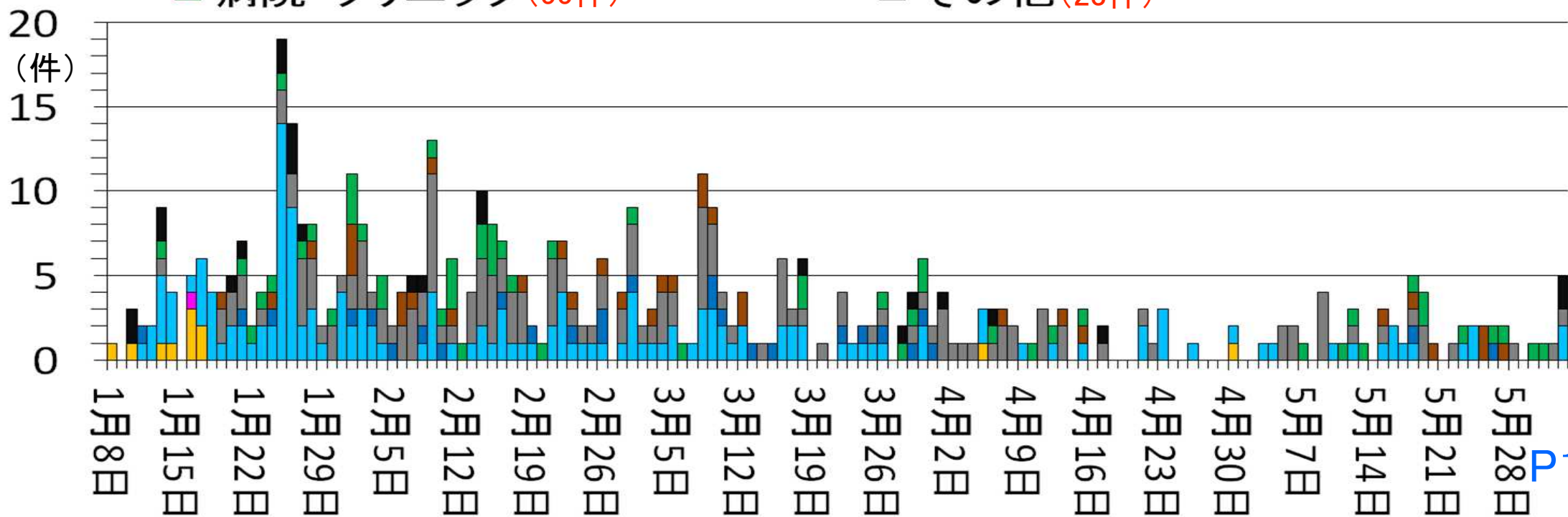
P11



静岡県 感染者集団（クラスター）の種類と件数(1/8～6/2)

全461件中、学校・保育施設が157件(34%)で最多
次いで僅差で高齢者施設が153件(33%)、病院・クリニックは55件(12%)

- 住宅等での知人との会食 (11件)
- 学校・保育施設 (157件)
- 高齢者施設 (153件)
- 病院・クリニック (55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 (33件)
- その他 (23件)

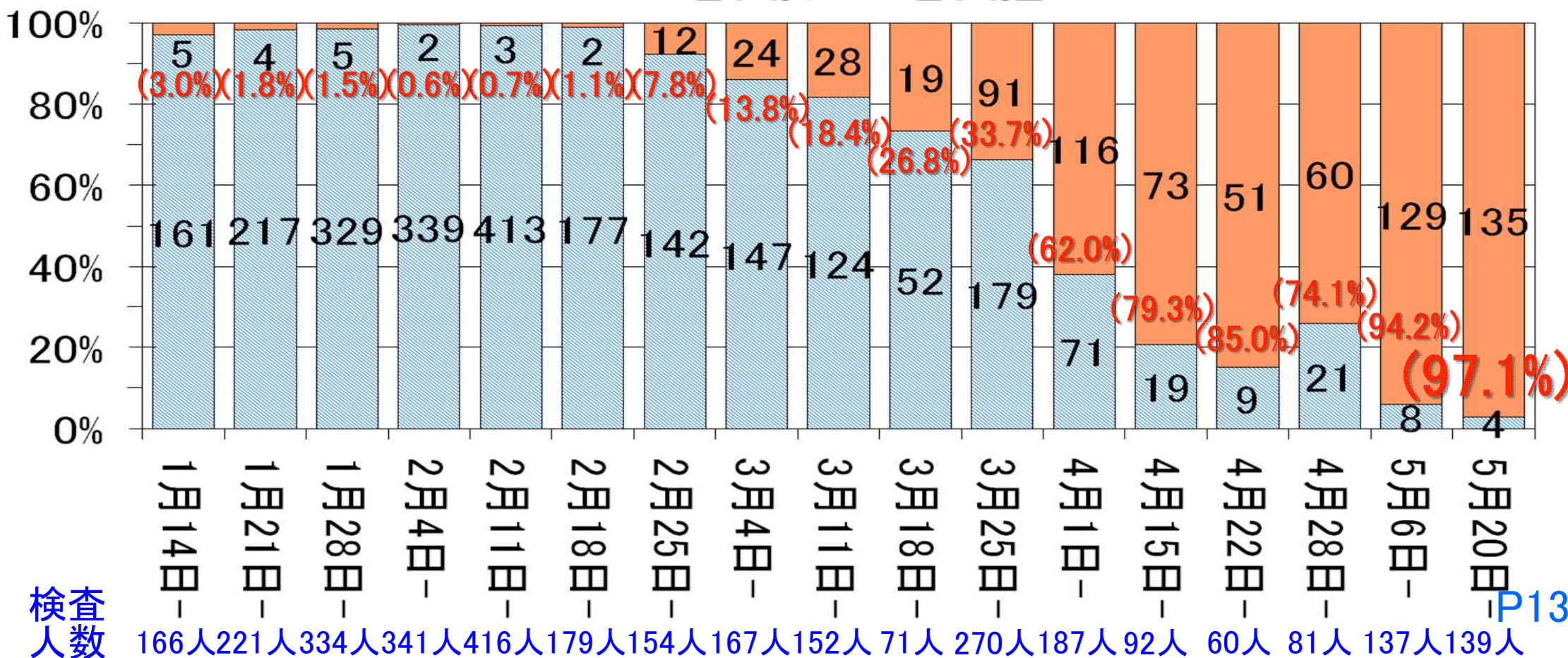


オミクロン株BA.1とBA.2の割合の推移 (1/14~5/26)

オミクロン株全体の中でBA.2が占める割合は、3~1%程度で推移していたが、2月下旬より増加し始めて、直近で約97%。

〔政令市を含む全県〕

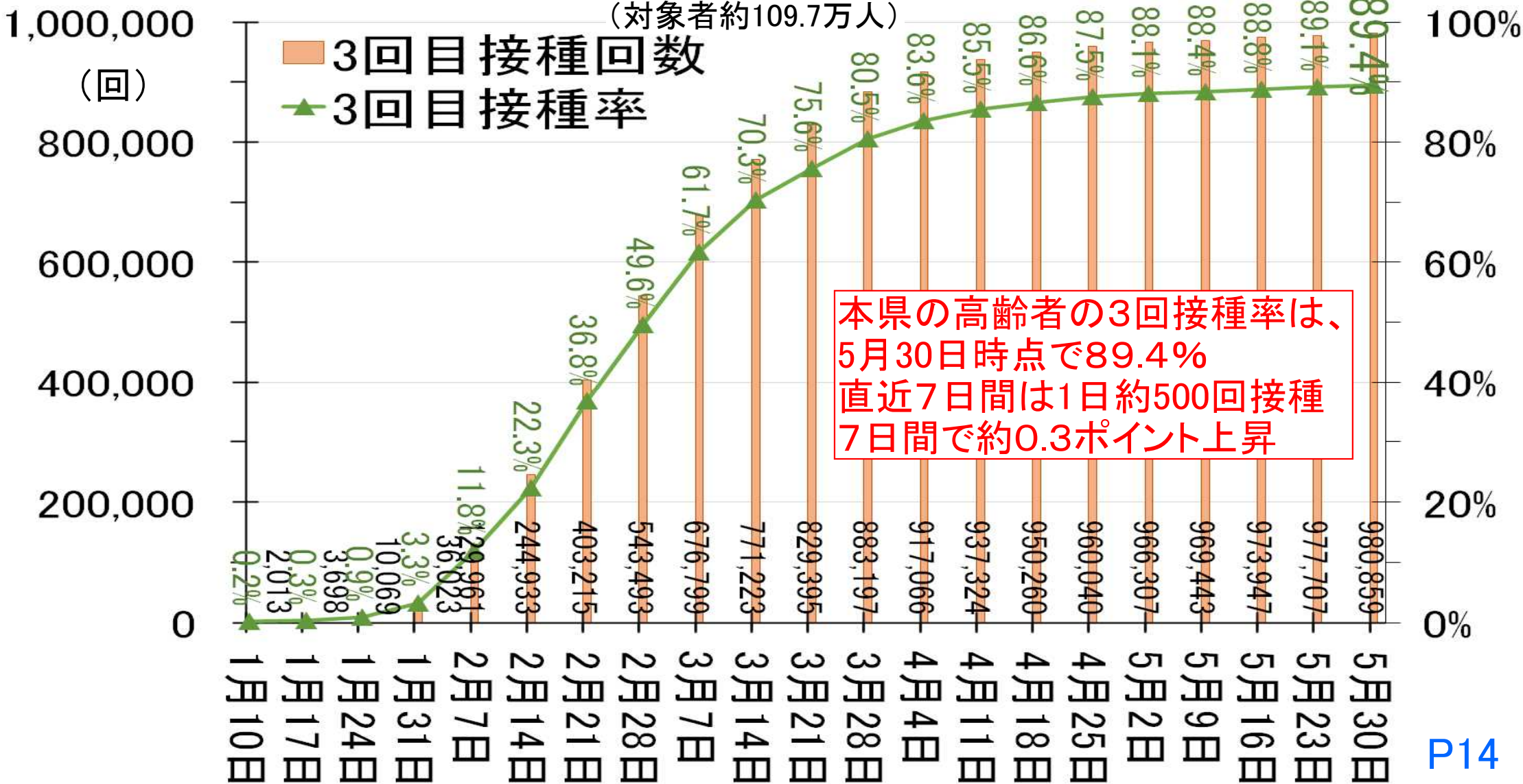
■ BA.1 ■ BA.2



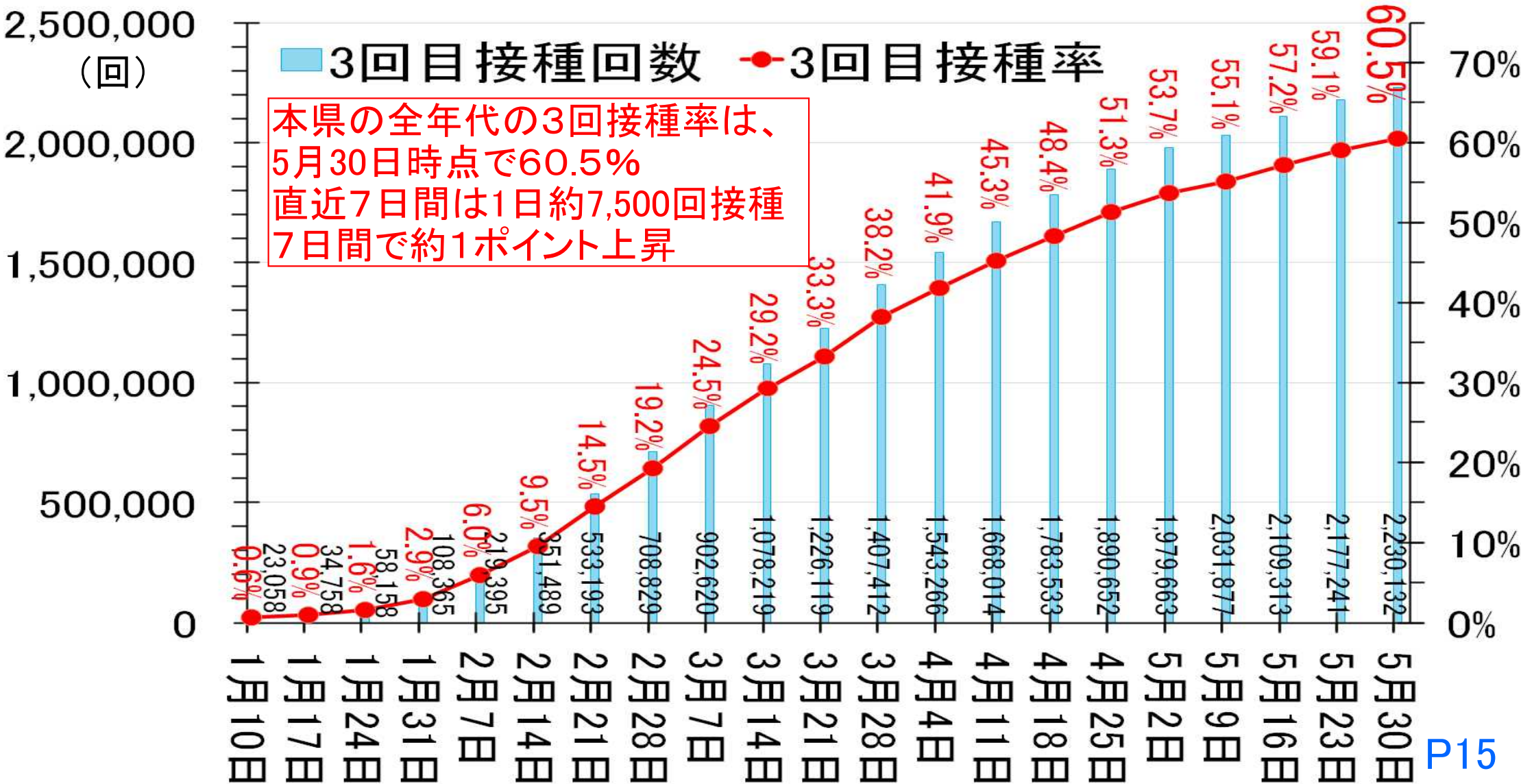
検査人数

静岡県 コロナワクチン3回目接種状況 高齢者(1/10~5/30)

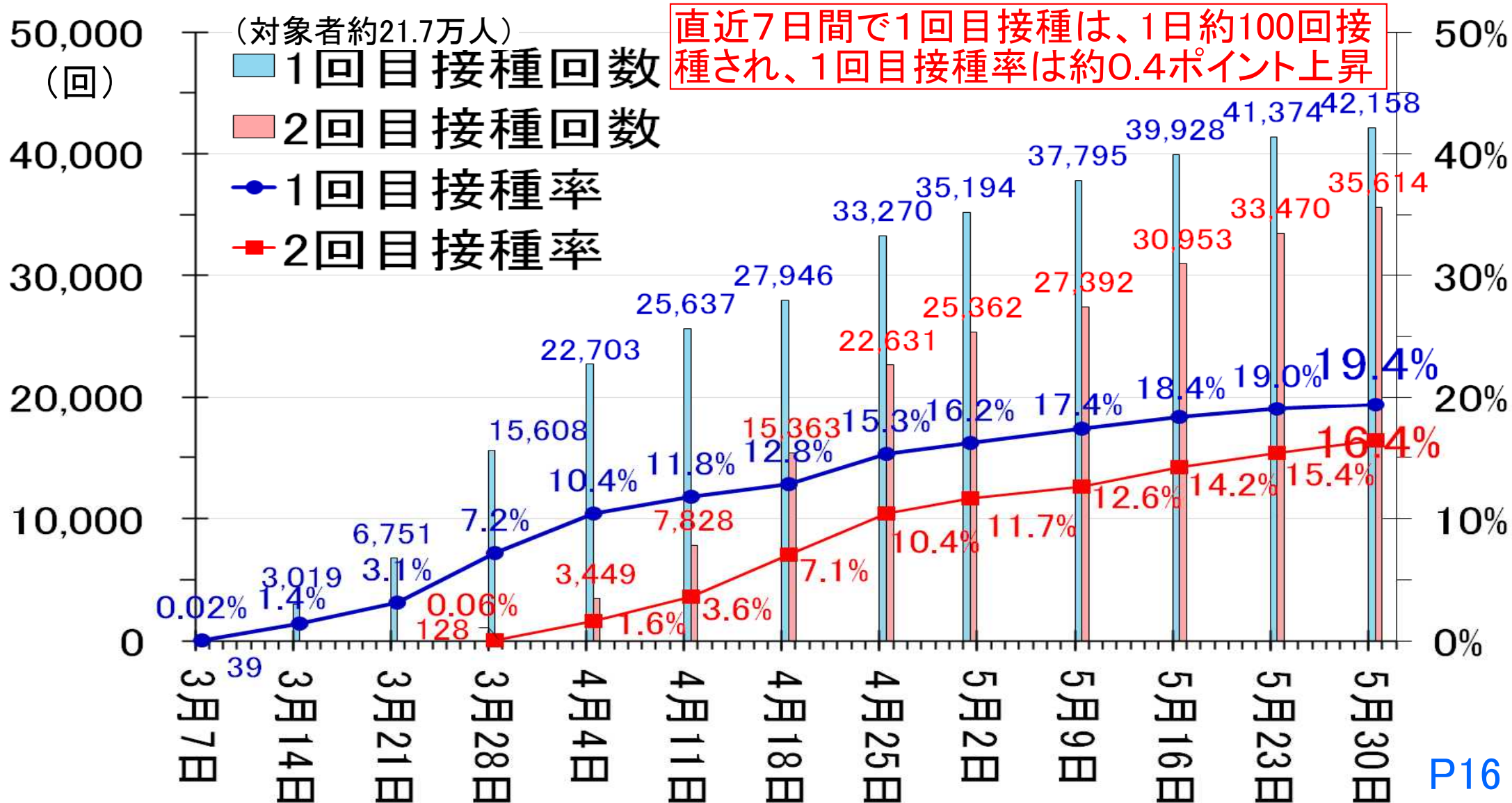
(対象者約109.7万人)



静岡県 コロナワクチン3回目接種状況 全年代(1/10～5/30)

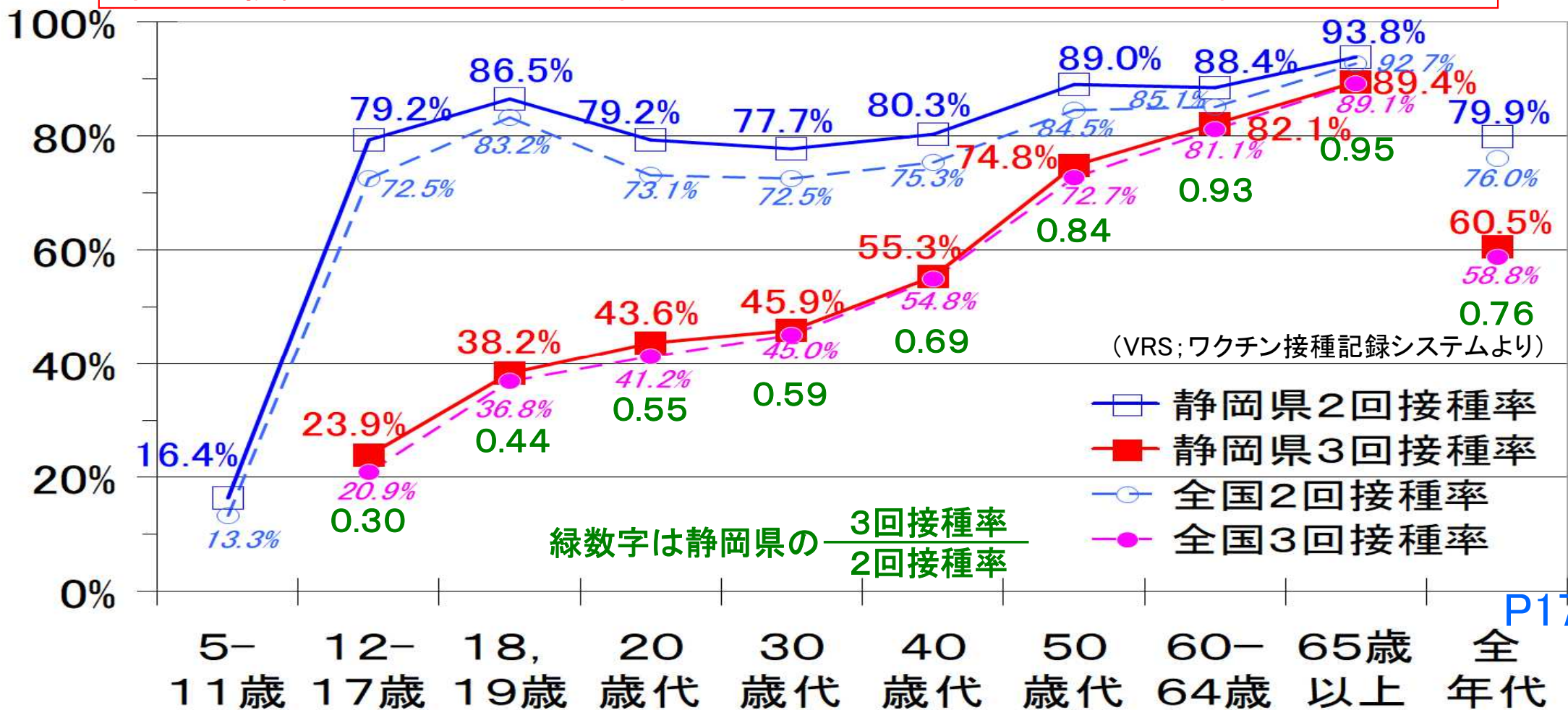


静岡県 コロナワクチン5～11歳接種状況 (3/7～5/30)



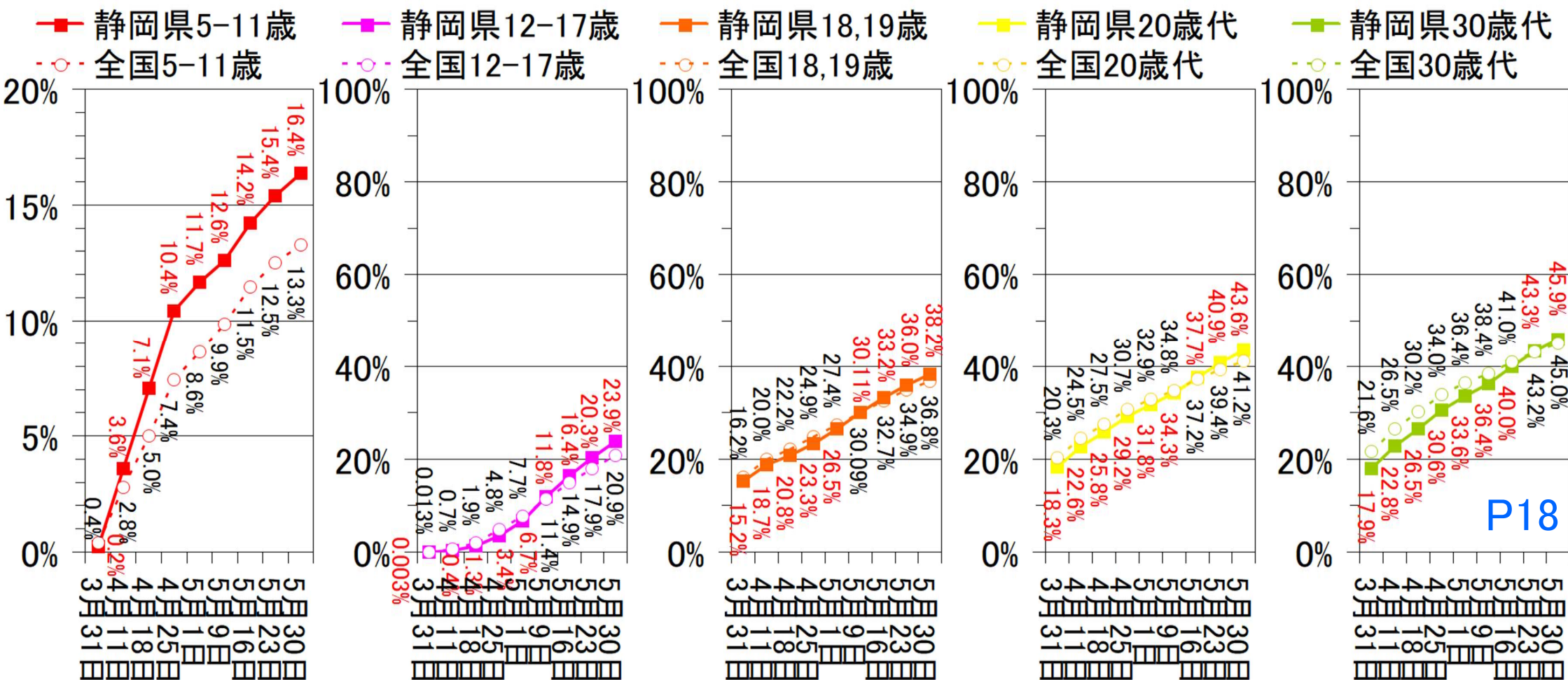
県と国 コロナワクチン年代別接種率（5/30時点）

- ・県の3回接種率は、50歳以上は70%以上、40歳代50%台、20, 30歳代は40%台となるが、12～19歳の若い年代は30%台以下と低い。
- ・県の3回接種率を全国と比べると、各年代ですべてで全国より0.3～3.0ポイント高い。



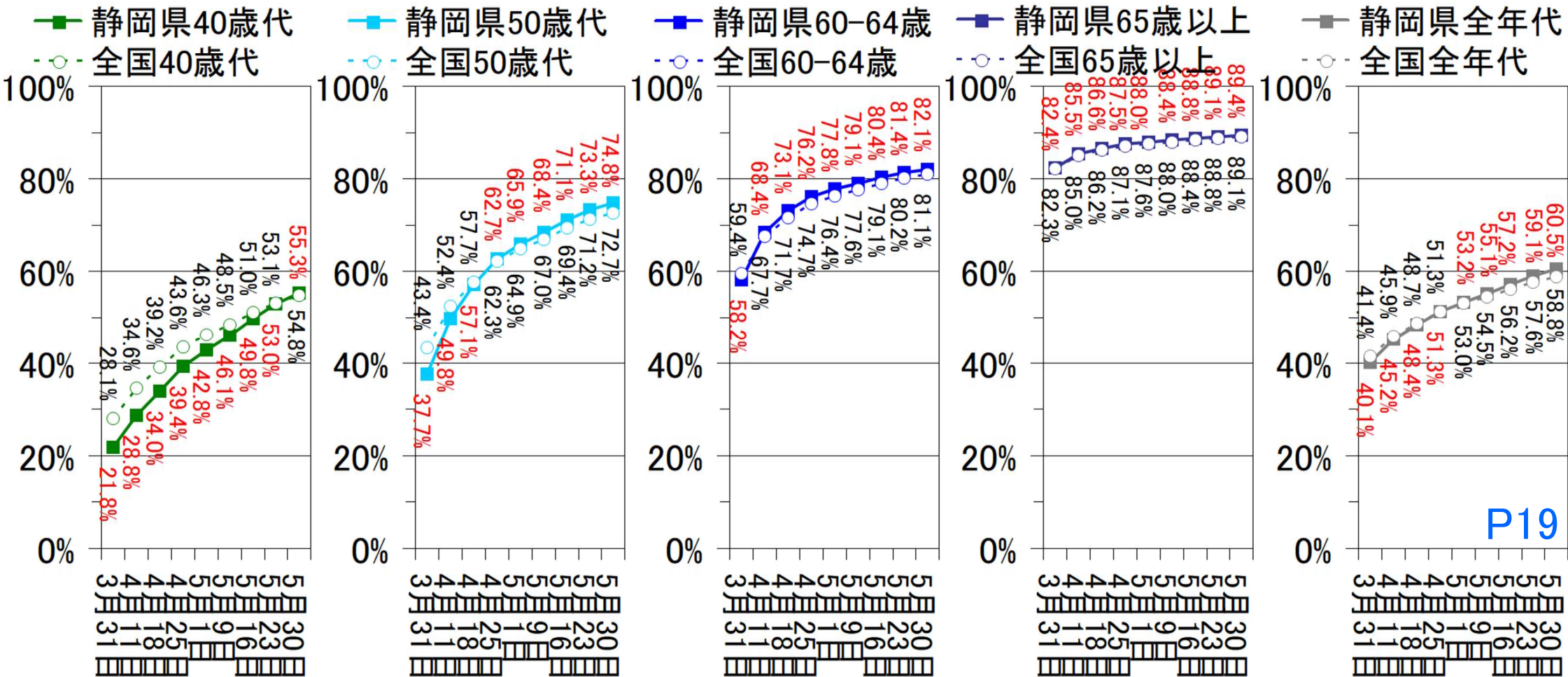
県と国 コロナワクチン年代別3回接種率 (3/31-5/30)

- ・県の5～11歳の2回接種率は、全国平均より約3ポイント高い。
- ・県の12歳～30歳代までの3回接種率は、全国より3.0～0.9ポイント高い。
- ・県の5歳～30歳代の接種率は、直近1週間で1～3ポイント増加し、伸びは鈍化していない。



県と国 コロナワクチン年代別3回接種率 (3/31-5/30)

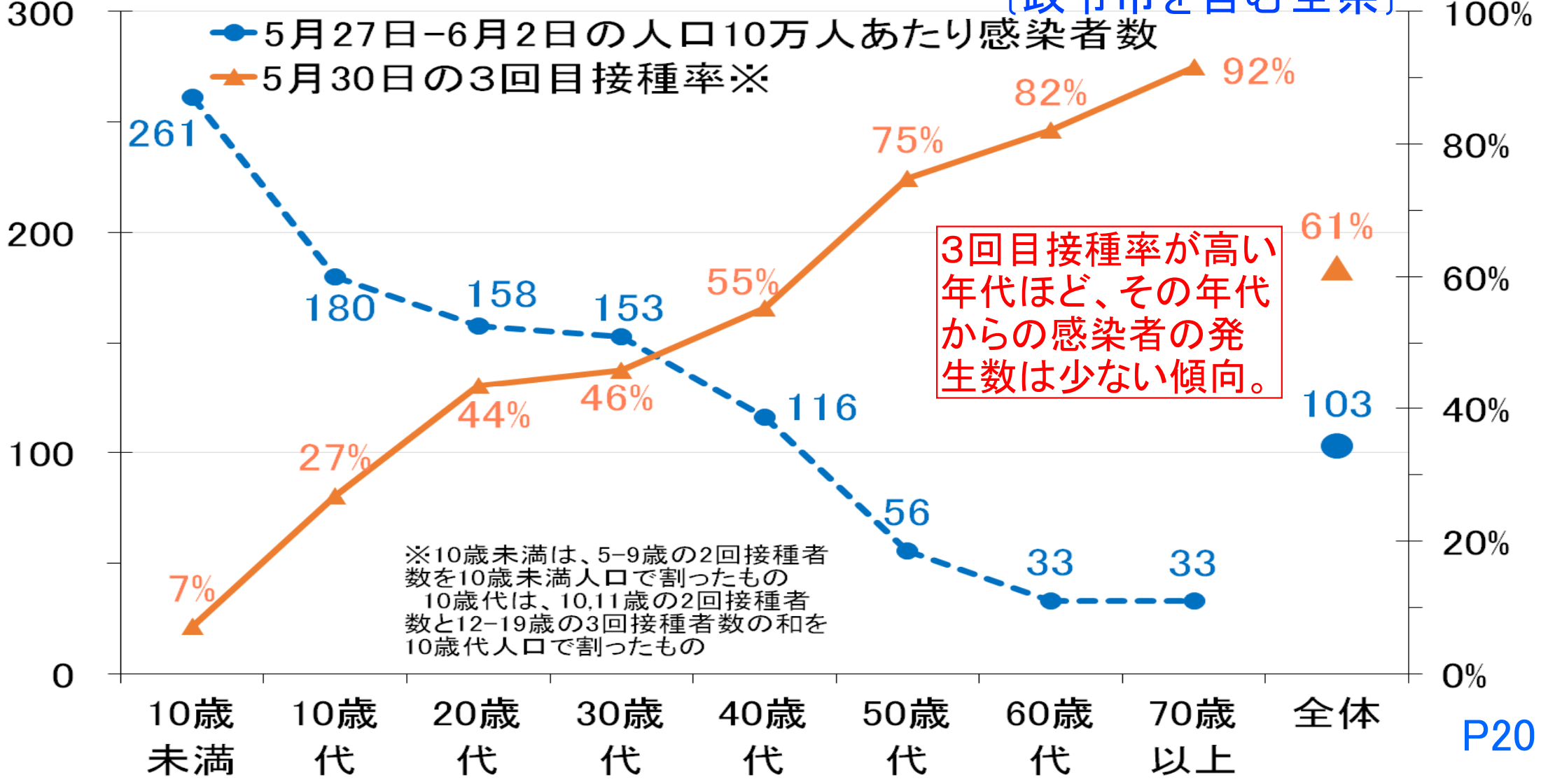
- ・県の40歳以上の3回接種率は、全国より0.3~2.1ポイント高い。
- ・県の全年代の3回接種率は、全国より1.7ポイント高い。
- ・県の40歳代、50歳代の接種率は直近1週間で1~2ポイント増加しているが、60歳以上は鈍化している。



静岡県 年代別 3回目接種率と人口10万人あたり1週間感染者数 (5/27~6/2)

(人/週/人口10万)

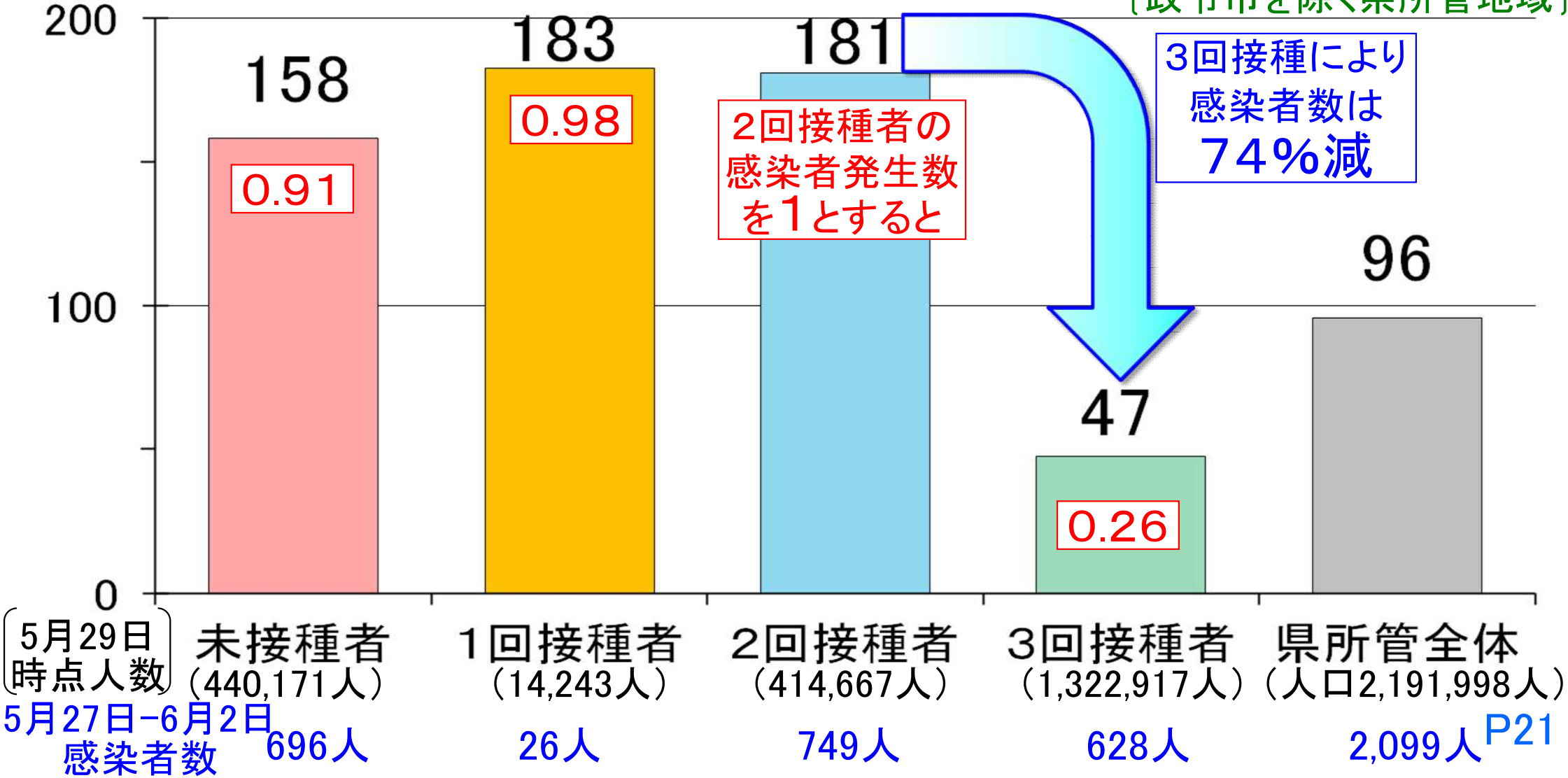
〔政令市を含む全県〕



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 (5/27~6/2)

(人/週/人口10万)

[政令市を除く県所管地域]

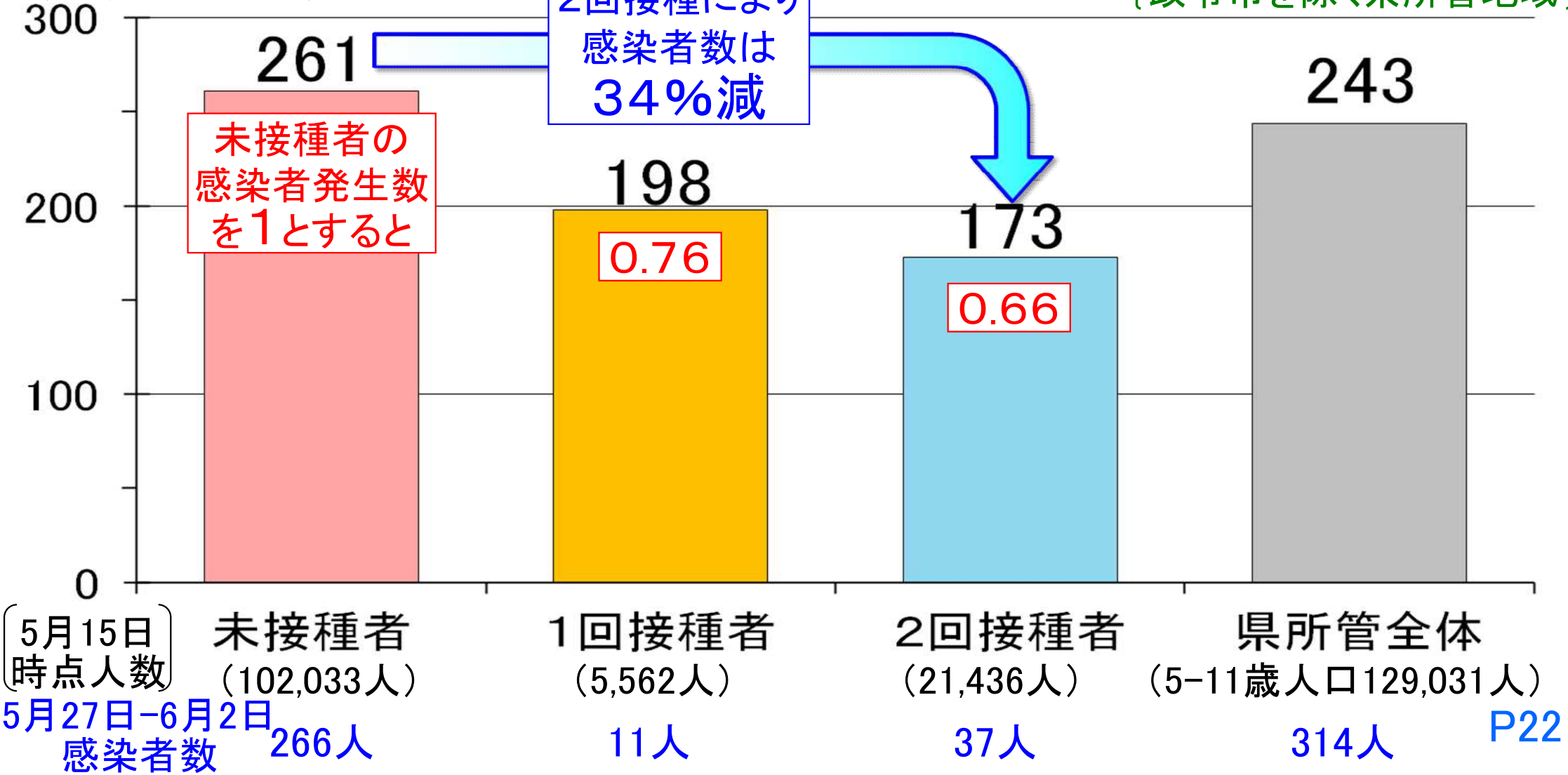


5月29日時点人口
5月27日-6月2日感染者数

小児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 (5/27~6/2)

(人/週/人口10万)

[政令市を除く県所管地域]



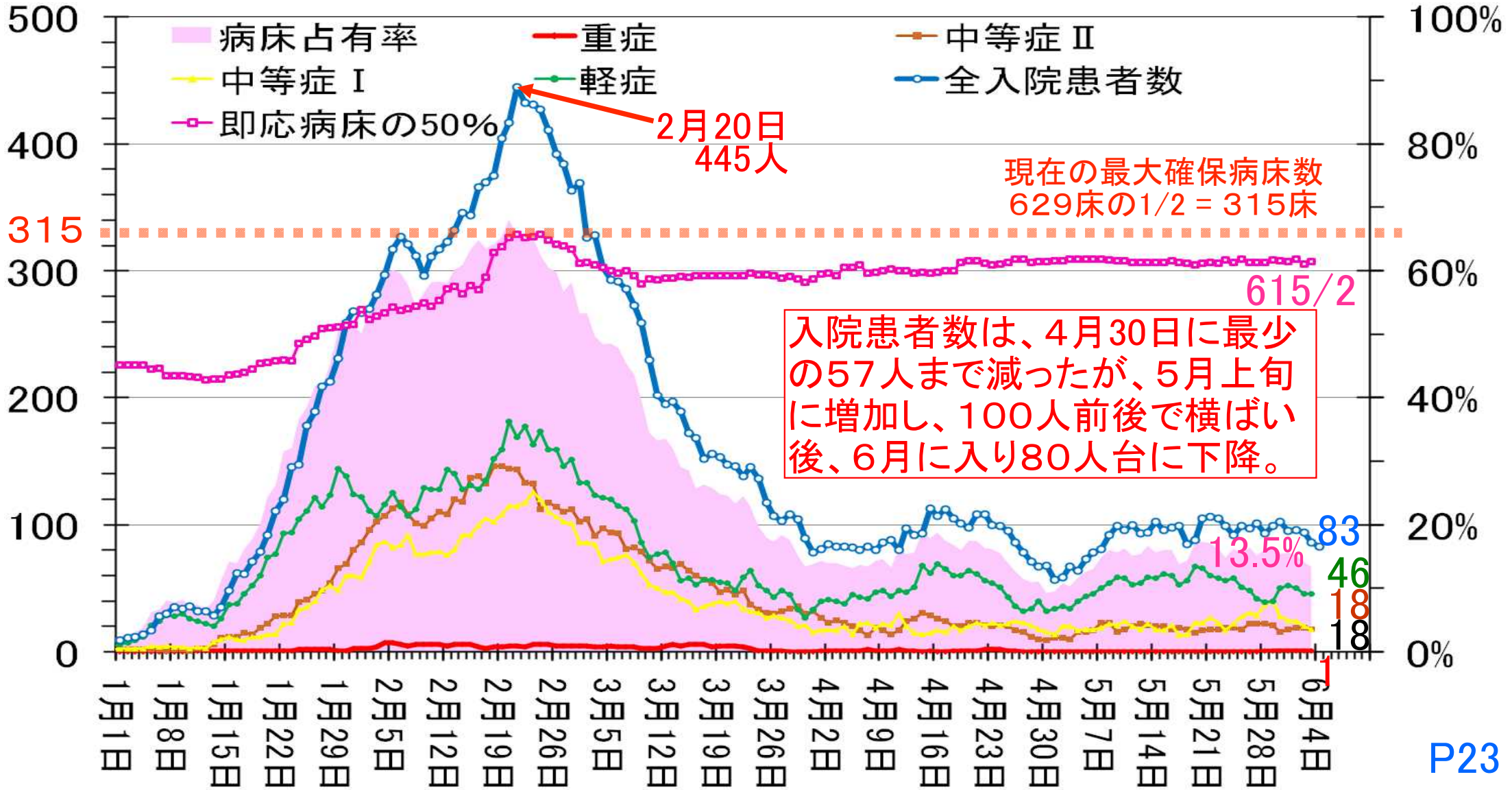
〔5月15日時点人数〕
未接種者 (102,033人)
5月27日-6月2日
感染者数 266人

1回接種者 (5,562人)
11人

2回接種者 (21,436人)
37人

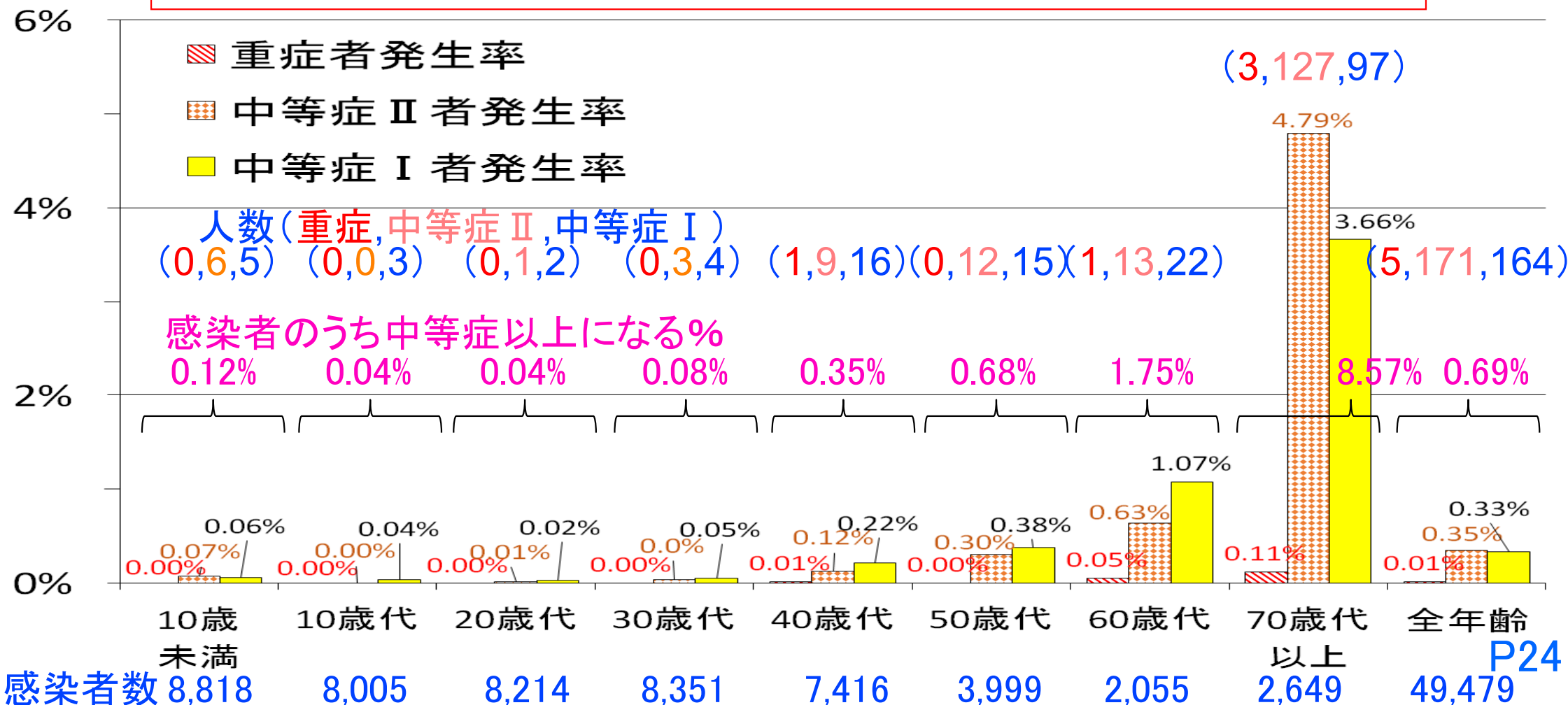
県所管全体 (5-11歳人口129,031人)
314人

静岡県 コロナ受入病院 入院患者重症度別推移(1/1~6/3)



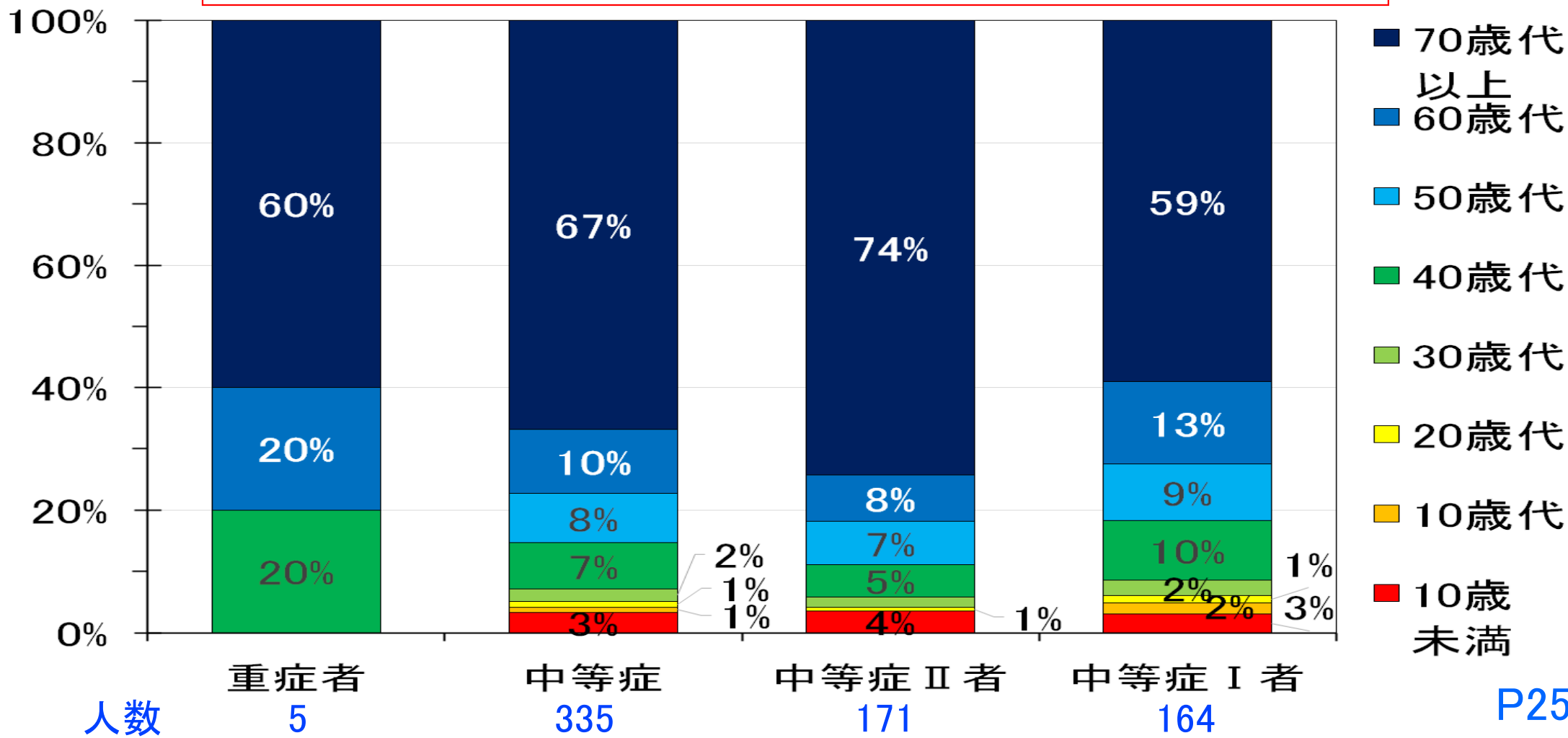
静岡県 年代別感染者の中等症以上発生率等(4/1~6/2)

- 全体での中等症以上の発生率は約0.7%、中等症Ⅱ約0.4%、重症0.01%
- 70歳以上の感染者の約8.5%は中等症以上、約5%は中等症Ⅱ以上

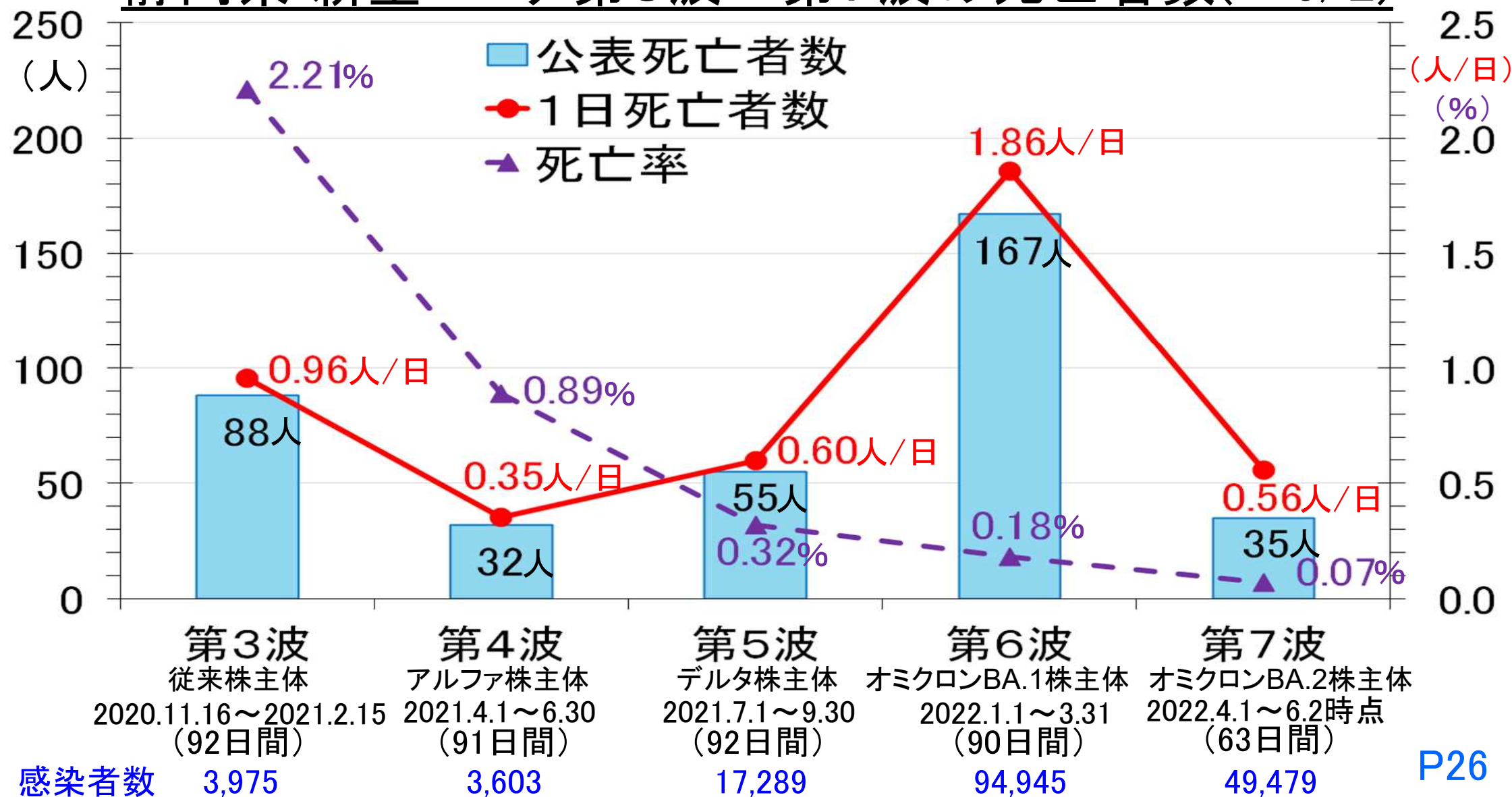


静岡県 重症度別感染者の年代分布(4/1~6/2)

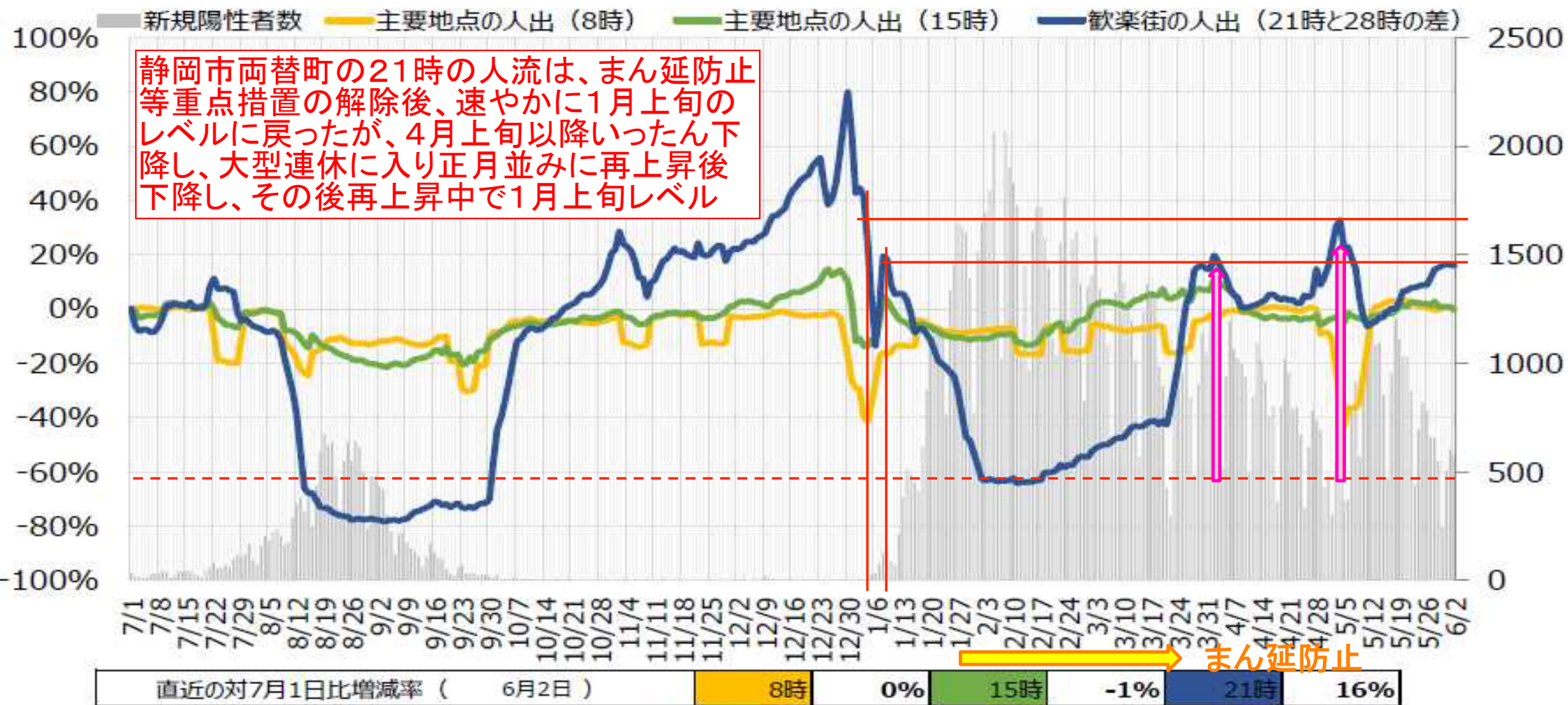
- ・重症者は5人のみで、70歳代以上3人と60歳代・40歳代各1人
- ・中等症者の約70%は70歳以上、中等症Ⅱも約70%は70歳以上



静岡県 新型コロナ第3波～第7波の死亡者数(～6/2)



静岡市両替町の人流の状況（6/2時点）

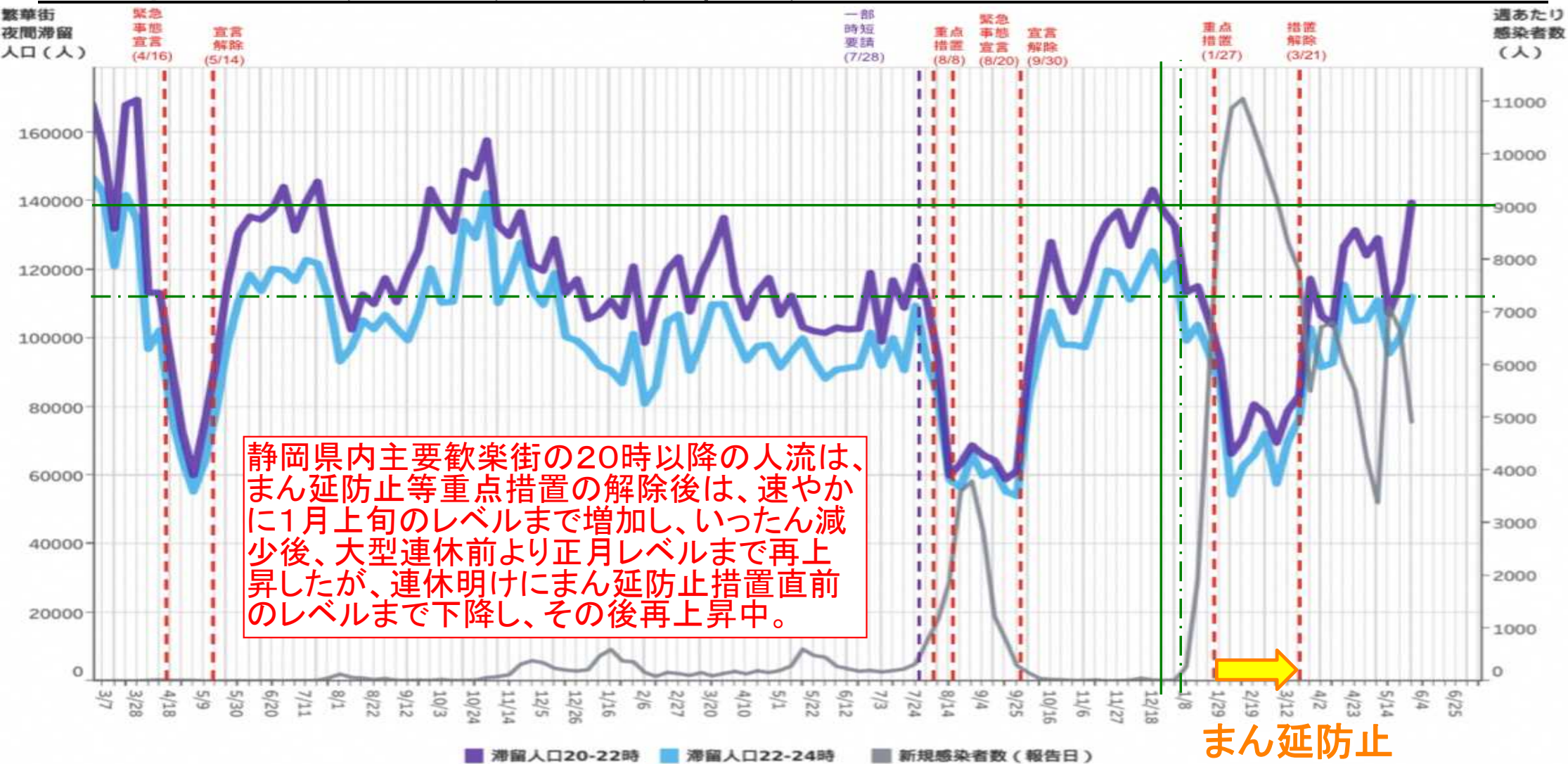


※グラフは、7月1日時点の人流の後方7日間移動平均（6月25日～7月1日の平均値）に対する、各日の後方7日間移動平均の増減率

（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。

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 (5/28時点)



静岡県内主要歓楽街の20時以降の人流は、まん延防止等重点措置の解除後は、速やかに1月上旬のレベルまで増加し、いったん減少後、大型連休前より正月レベルまで再上昇したが、連休明けにまん延防止措置直前のレベルまで下降し、その後再上昇中。

まん延防止

対象都道府県：22 静岡県

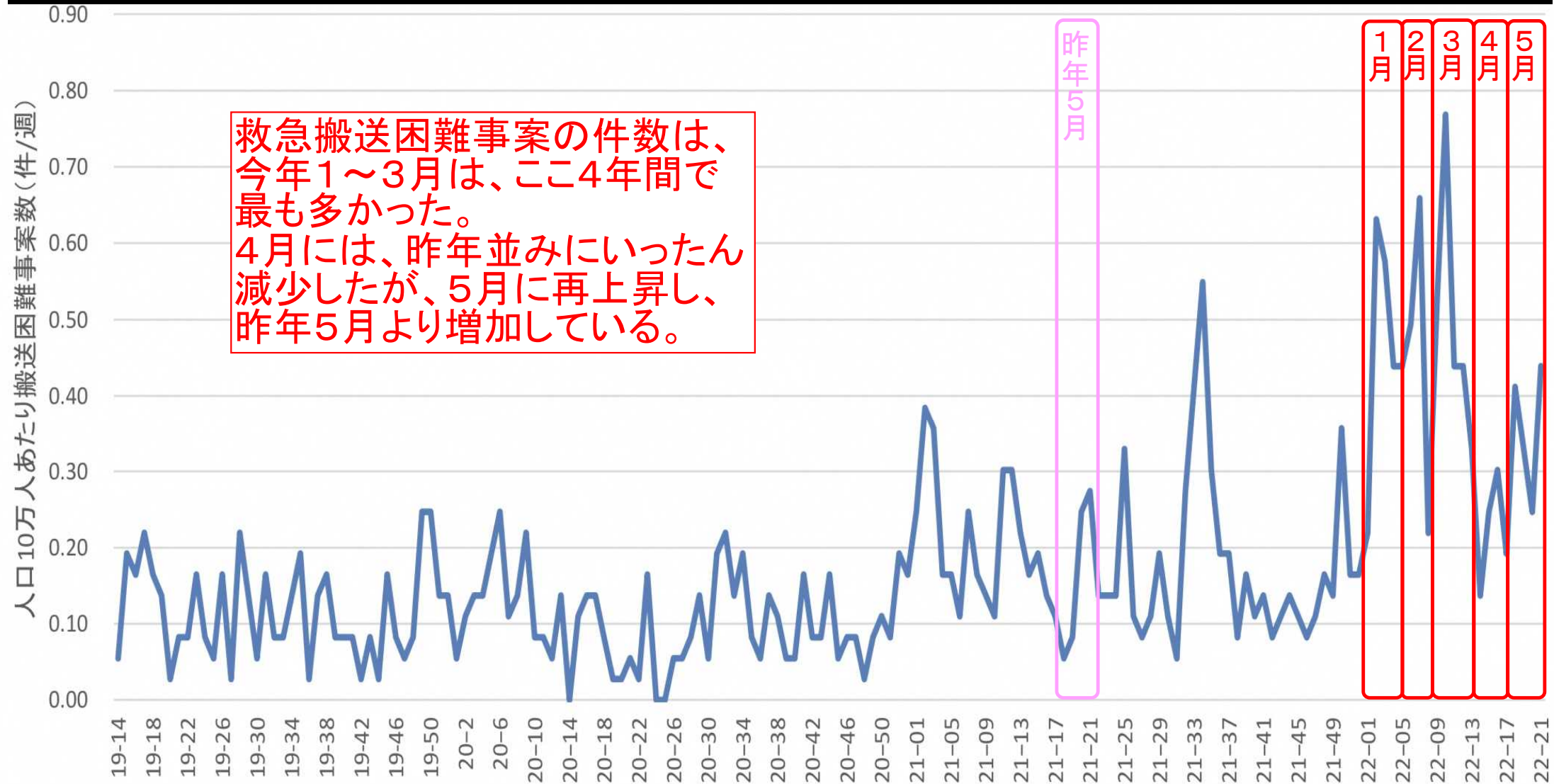
対象繁華街：掛川駅・沼津駅南・静岡駅・浜松駅・富士市吉原

(2022.6.1 第86回アドバイザリーボード 参考資料1 より) P28

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.

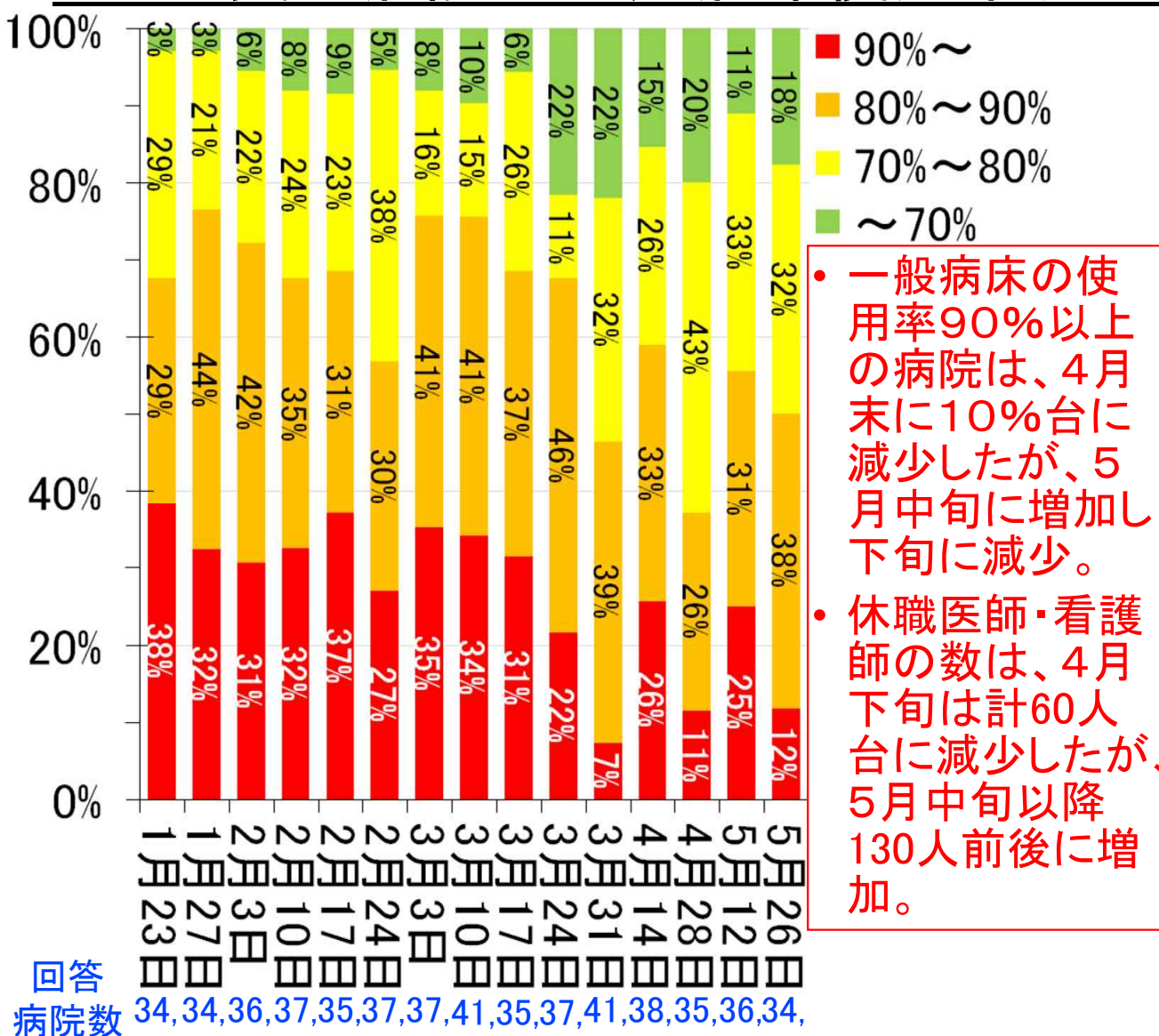
静岡県 人口あたり救急搬送困難事案数（5/29 第21週時点）



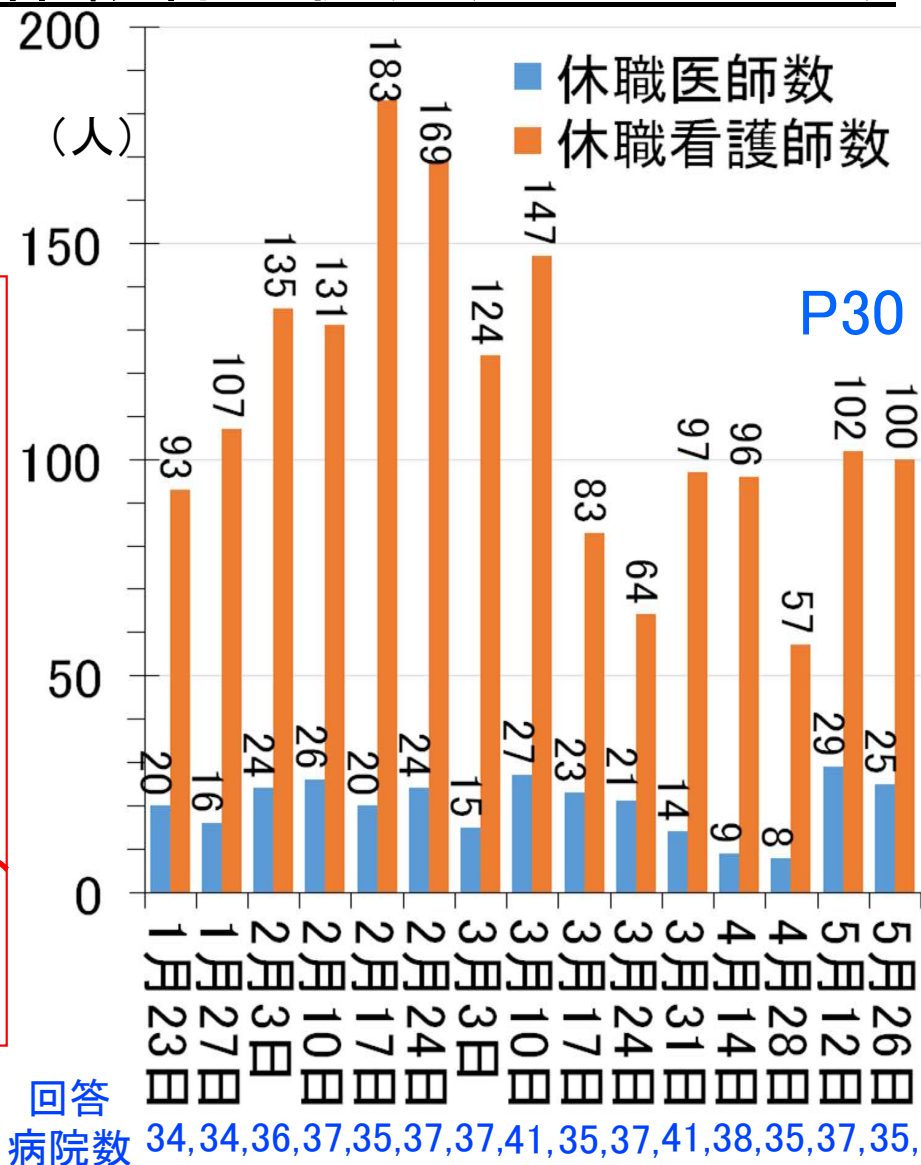
(2022.6.1 第86回アドバイザリーボード 資料3-4 より)

年一疫学週

コロナ受入病院の一般病床使用率及び休職者の状況(1/23~5/26)



● 一般病床の使用率90%以上の病院は、4月末に10%台に減少したが、5月中旬に増加し下旬に減少。
● 休職医師・看護師の数は、4月下旬は計60人台に減少したが、5月中旬以降130人前後に増加。



P30

全国季節性インフルエンザと静岡県新型コロナ・オミクロン株の比較(6/2時点)

指標(率)	季節性インフルエンザ※1	新型コロナ・オミクロン株※2
死亡	0.09% (27,679人/31,665,539人)	0.07% (35人/49,479人)
重症 (ICU/人工呼吸器)	0.08% (24,805人/31,665,539人)	0.01% (5人/49,479人)
中等症 (酸素投与以上)	0.51% (162,471人/31,665,539人)	0.35% (171人※3/49,479人)
入院	1.62% (51,2165人/31,665,539人)	1.76% (872人/49,479人)

※1;「2022年3月2日第74回新型コロナウイルス感染症対策アドバイザリーボード 資料3-10」より 観察期間は、2017年9月～2020年8月

※2;静岡県健康福祉部感染症対策局調べ 観察期間は、2022年4月1日～6月2日

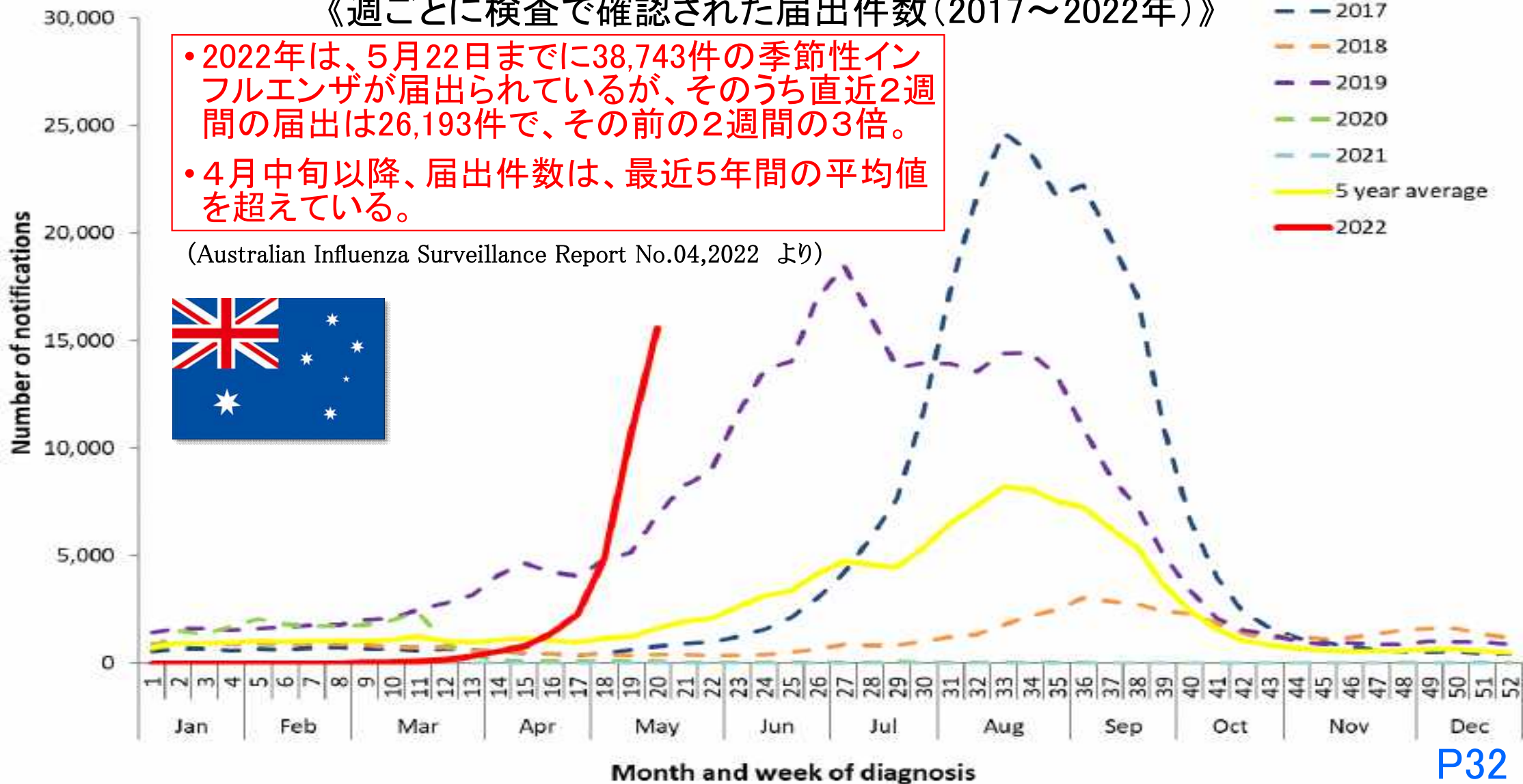
※3;新型コロナウイルス感染症においては中等症にはⅠとⅡがあるが、この人数は酸素投与を要する中等症Ⅱの入院患者数

南半球 オーストラリアの季節性インフルエンザの流行状況(5/22時点)

《週ごとに検査で確認された届出件数(2017~2022年)》

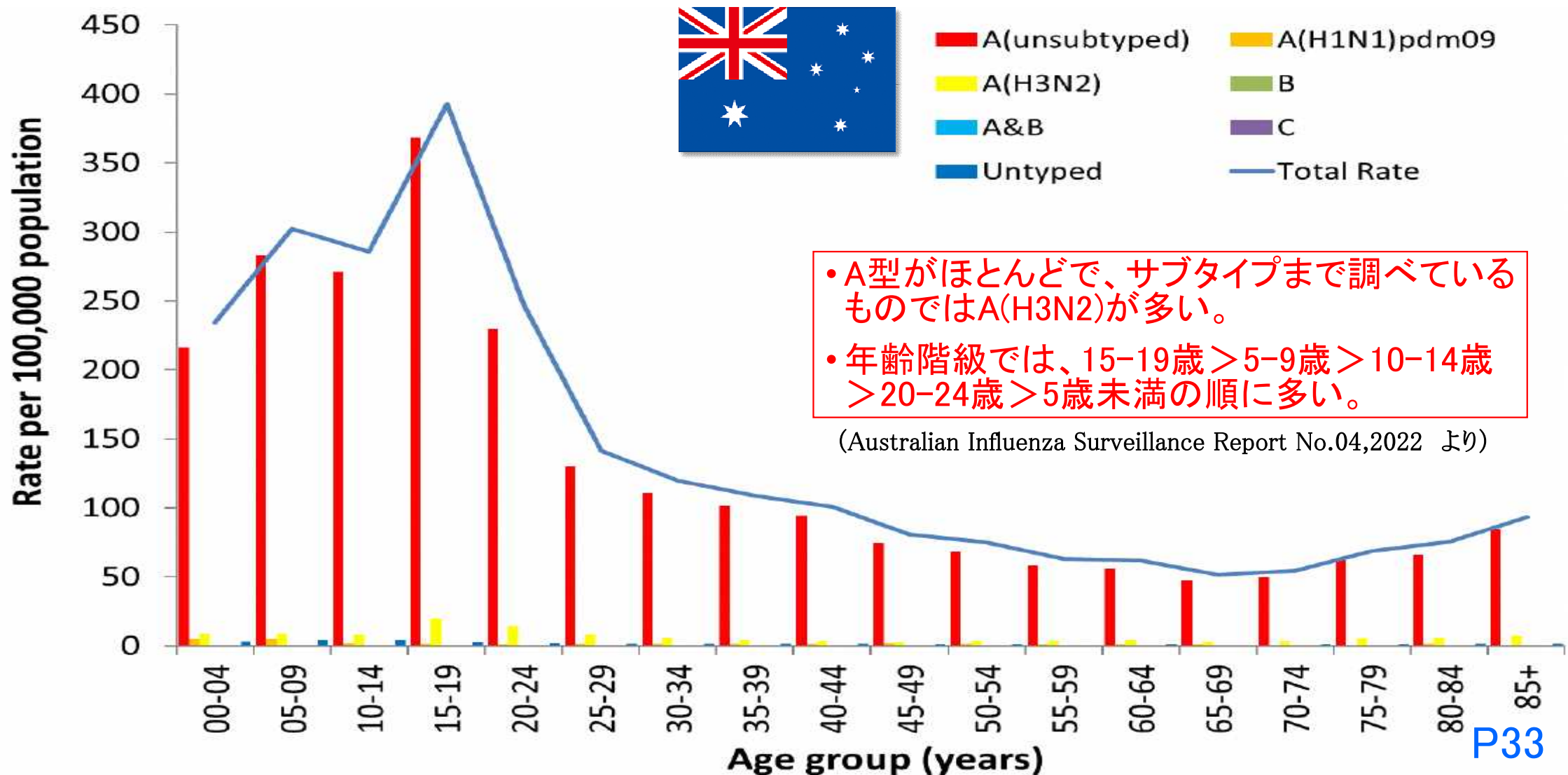
- 2022年は、5月22日までに38,743件の季節性インフルエンザが届出られているが、そのうち直近2週間の届出は26,193件で、その前の2週間の3倍。
- 4月中旬以降、届出件数は、最近5年間の平均値を超えている。

(Australian Influenza Surveillance Report No.04,2022 より)



南半球 オーストラリアの季節性インフルエンザの流行状況(5/22時点)

《年齢階級別・サブタイプ別 人口10万人あたりの検査で確認された届出数(2022年1月1日～5月22日)》



今後の感染者数増減の要因は



増加 ↑ 要因

減少 ↓ 要因

BA.2への置き換わり

済

3回目接種者数の増加

マスク無しで会話する
時間 × 相手人数

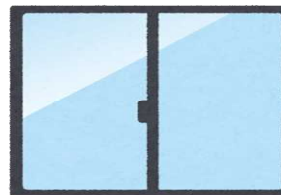
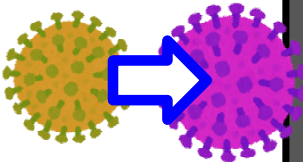
増

減

どんより

換気

良好



感染再拡大をおさえるためのお願い

静岡の医療と社会を守るために

- ① 会話時や人混みでは不織布マスクを鼻まで密着
- ② 長い会話時は2m前後の距離と換気をしっかり確保
- ③ 家庭でも高齢や基礎疾患の方と会話はなるべくマスク



感染再拡大をおさえるためのお願い



④ 飲食の会合は、**少人数、短時間、認証店**で！

⑤ 鼻水,咳,のど変,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、接種後も会話時マスクは続行を!!!!**

