

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5月27日時点)

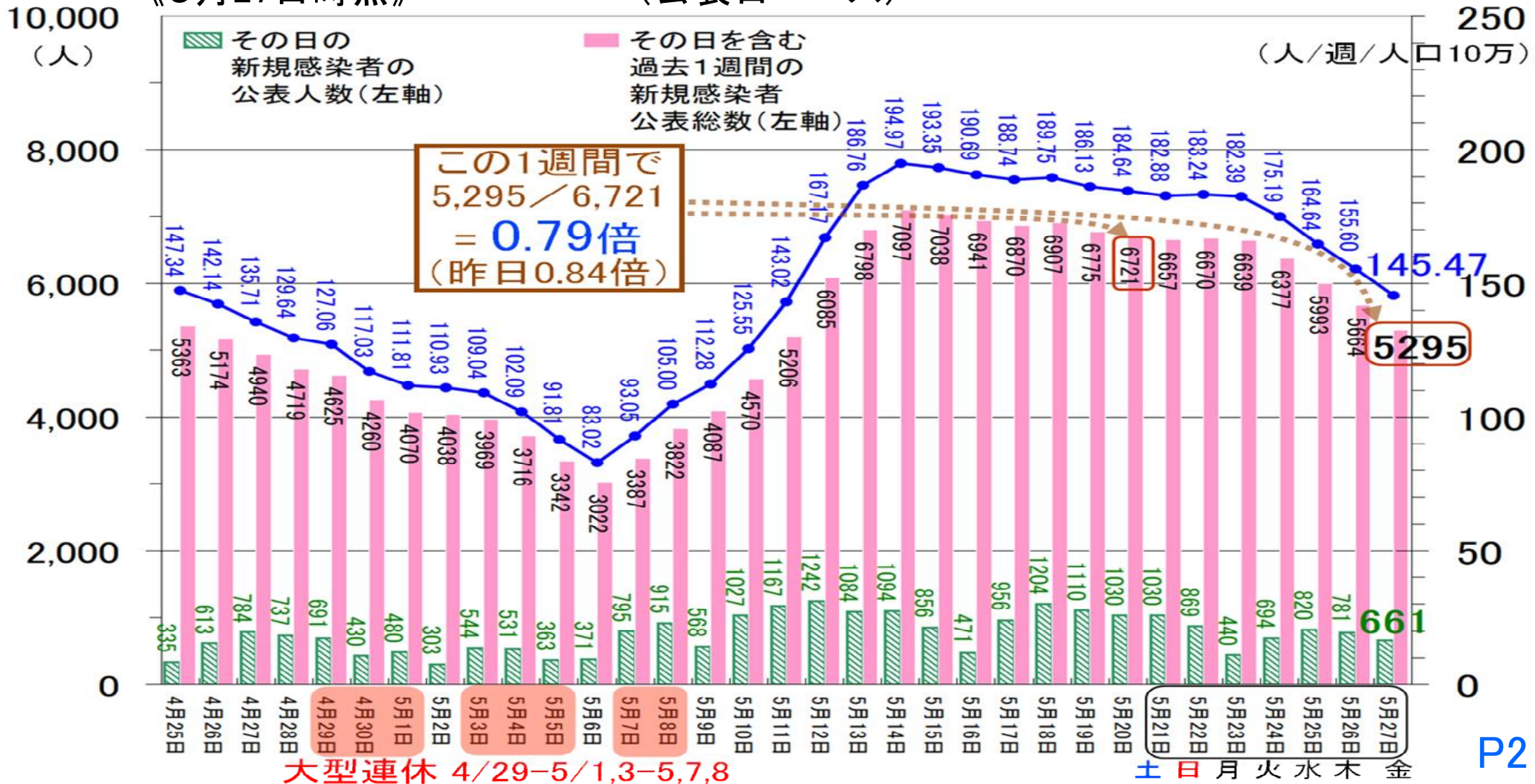


静岡県健康福祉部 新型コロナ対策 企画課 & 推進課

静岡県の直近1か月の新型コロナ新規感染者数の状況

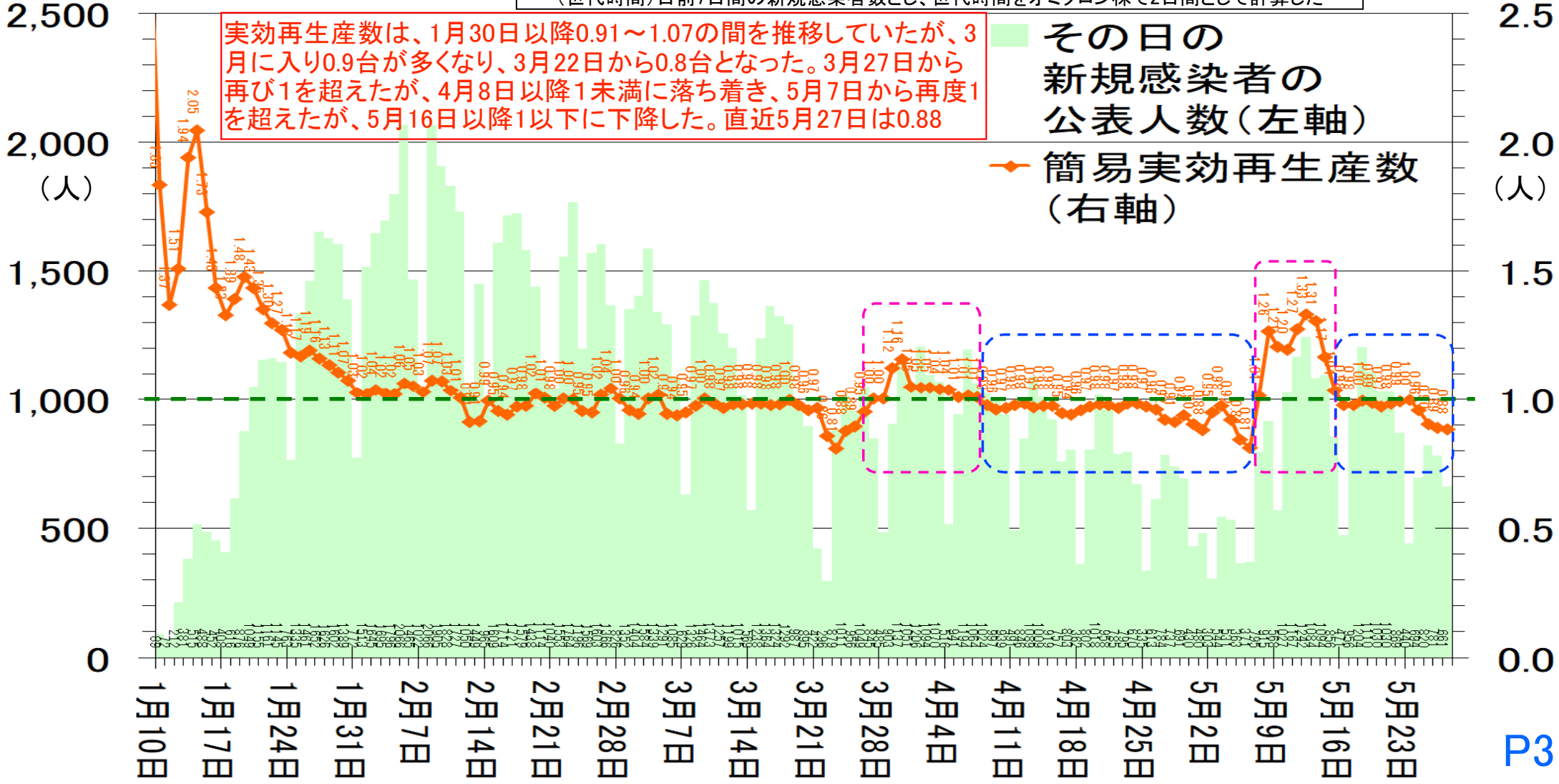
《5月27日時点》

(公表日ベース)

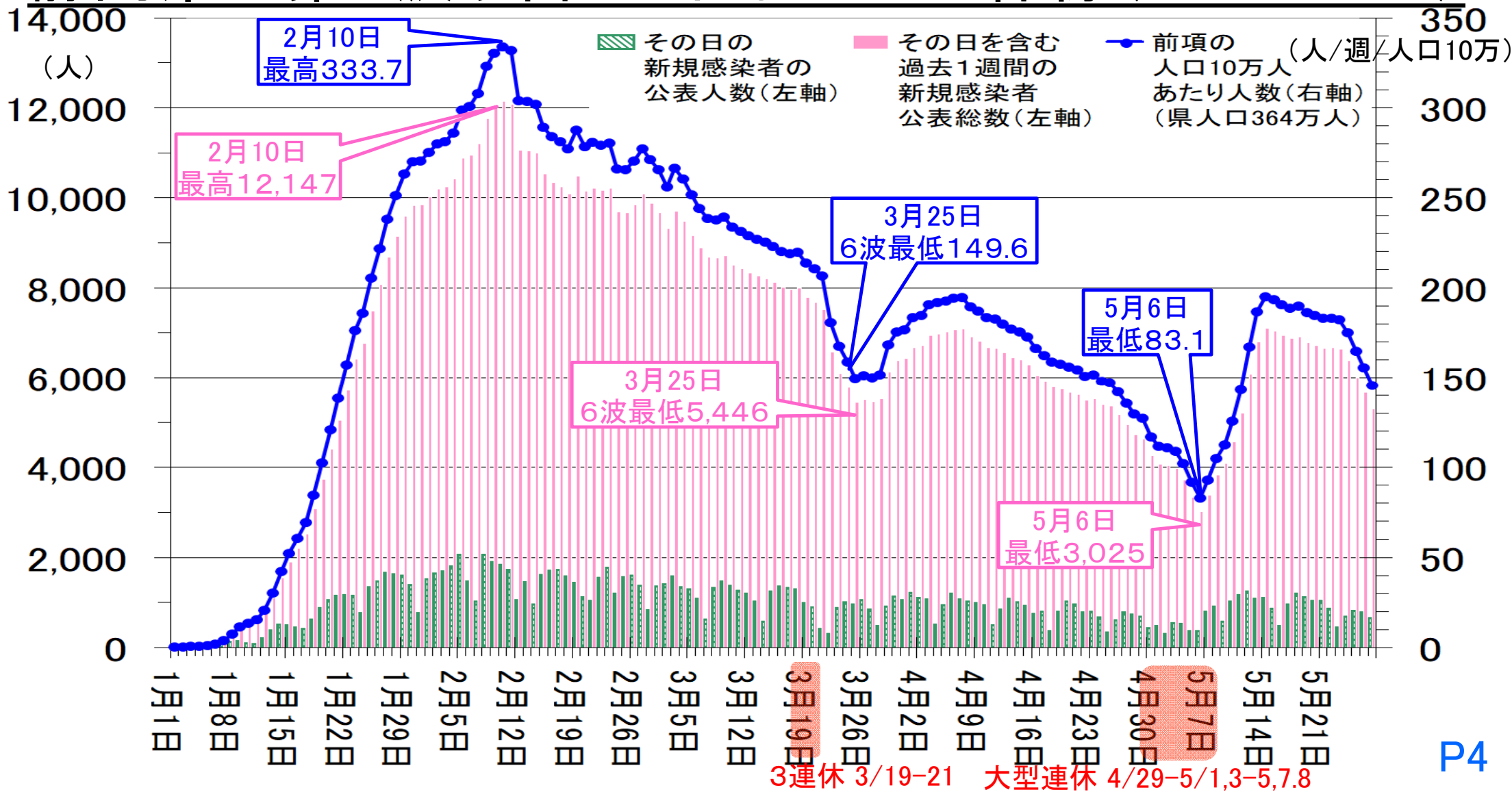


静岡県の新型コロナ新規感染者数と簡易実効再生産数(1/10~5/27)

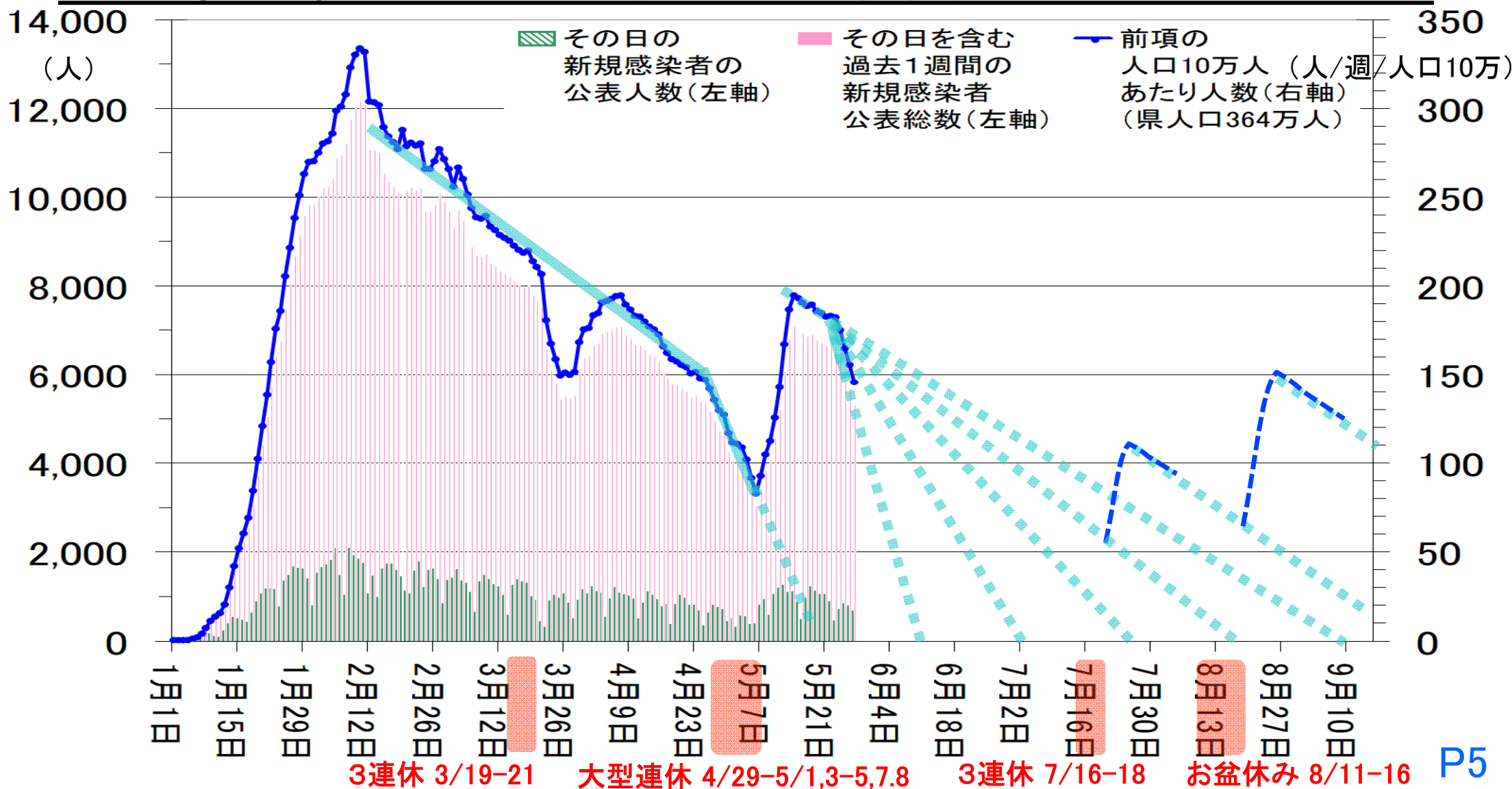
国立感染症研究所の報告に基づき、簡易実効再生産数を直近7日間の新規感染者数/
(世代時間)日前7日間の新規感染者数とし、世代時間をオミクロン株で2日間として計算した



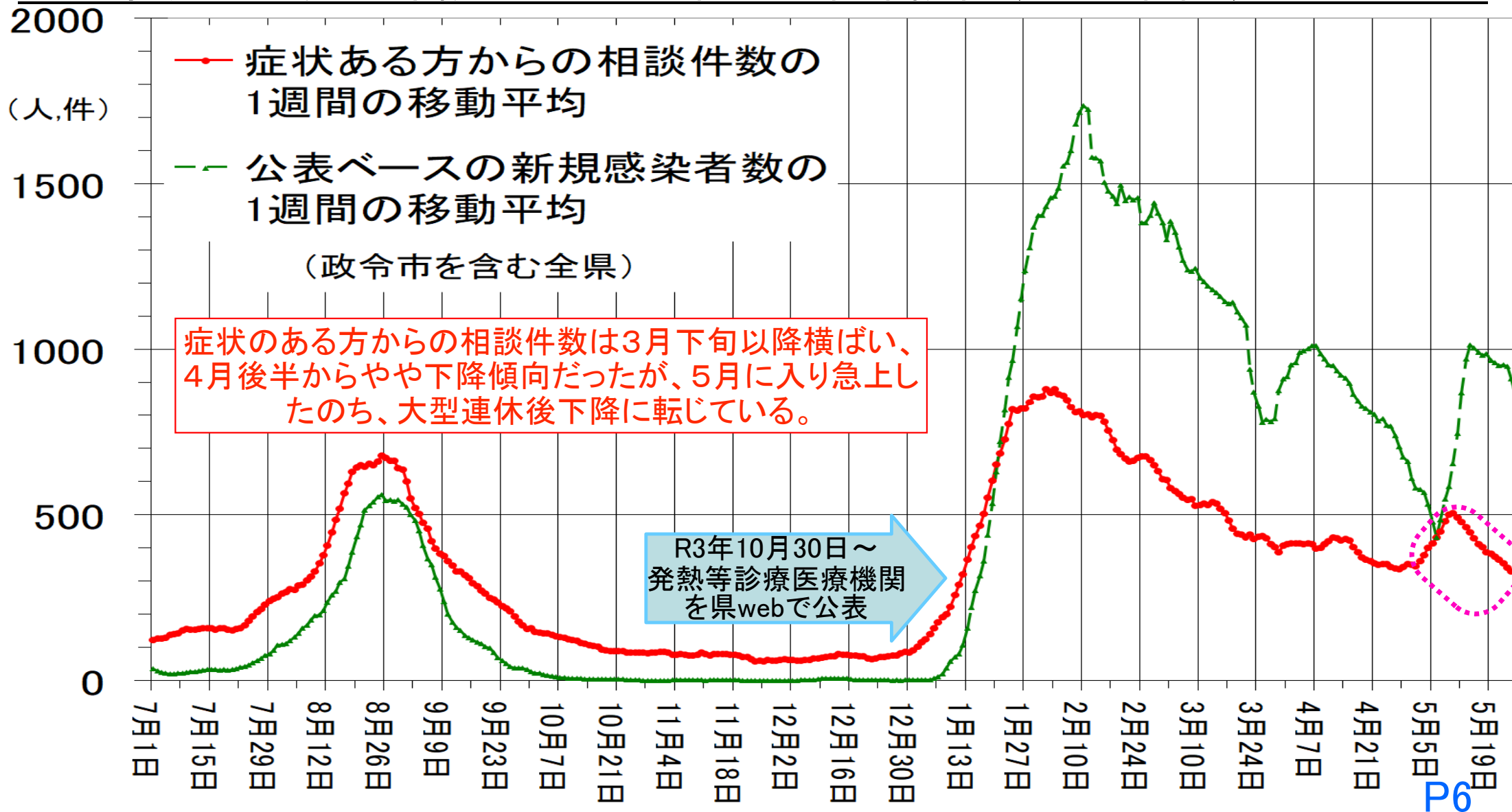
静岡県の第6波以降 これまでの全体像(1/1~5/27)



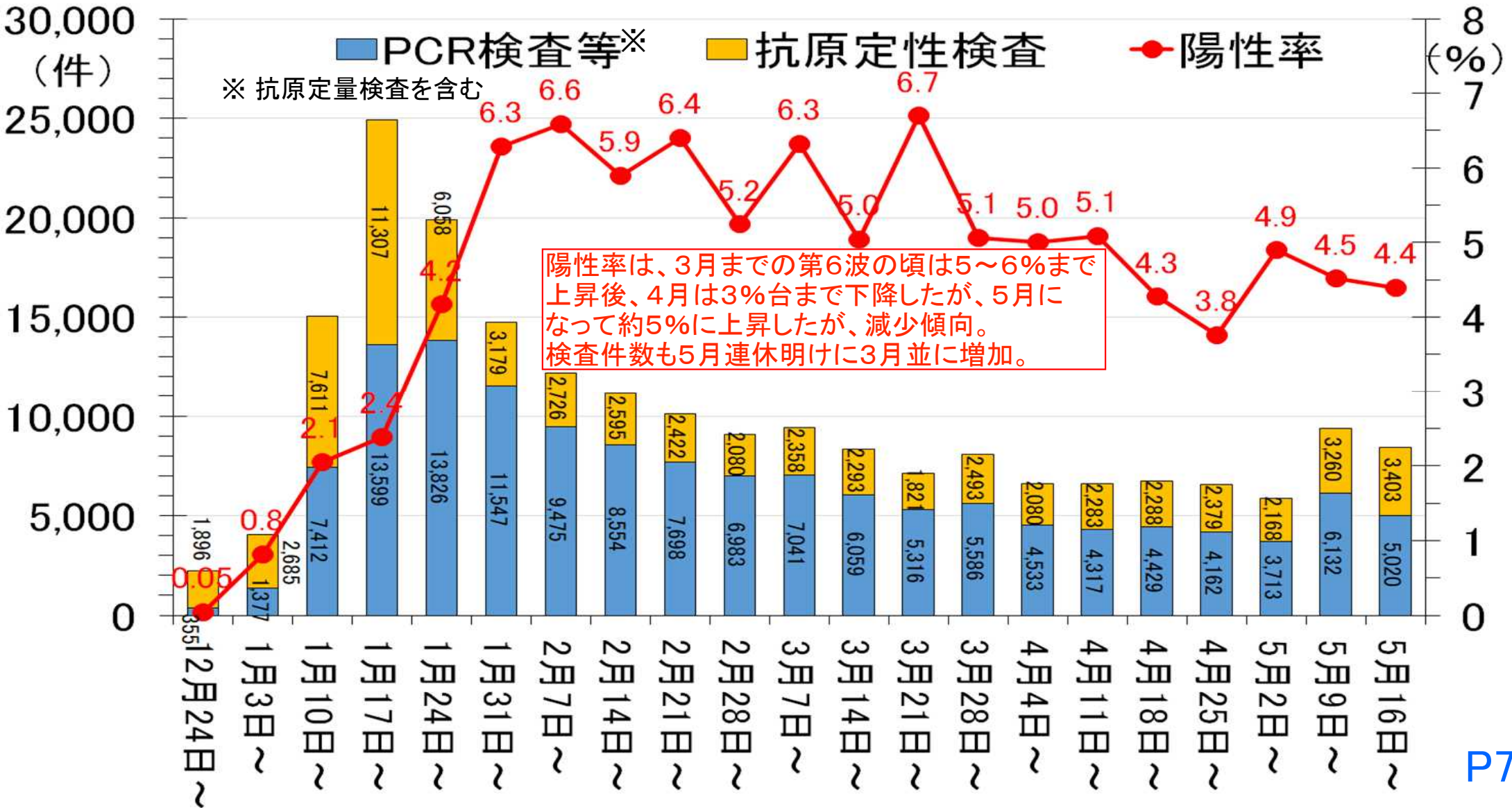
静岡県第6波以降と今後の感染者発生予想(イメージ)



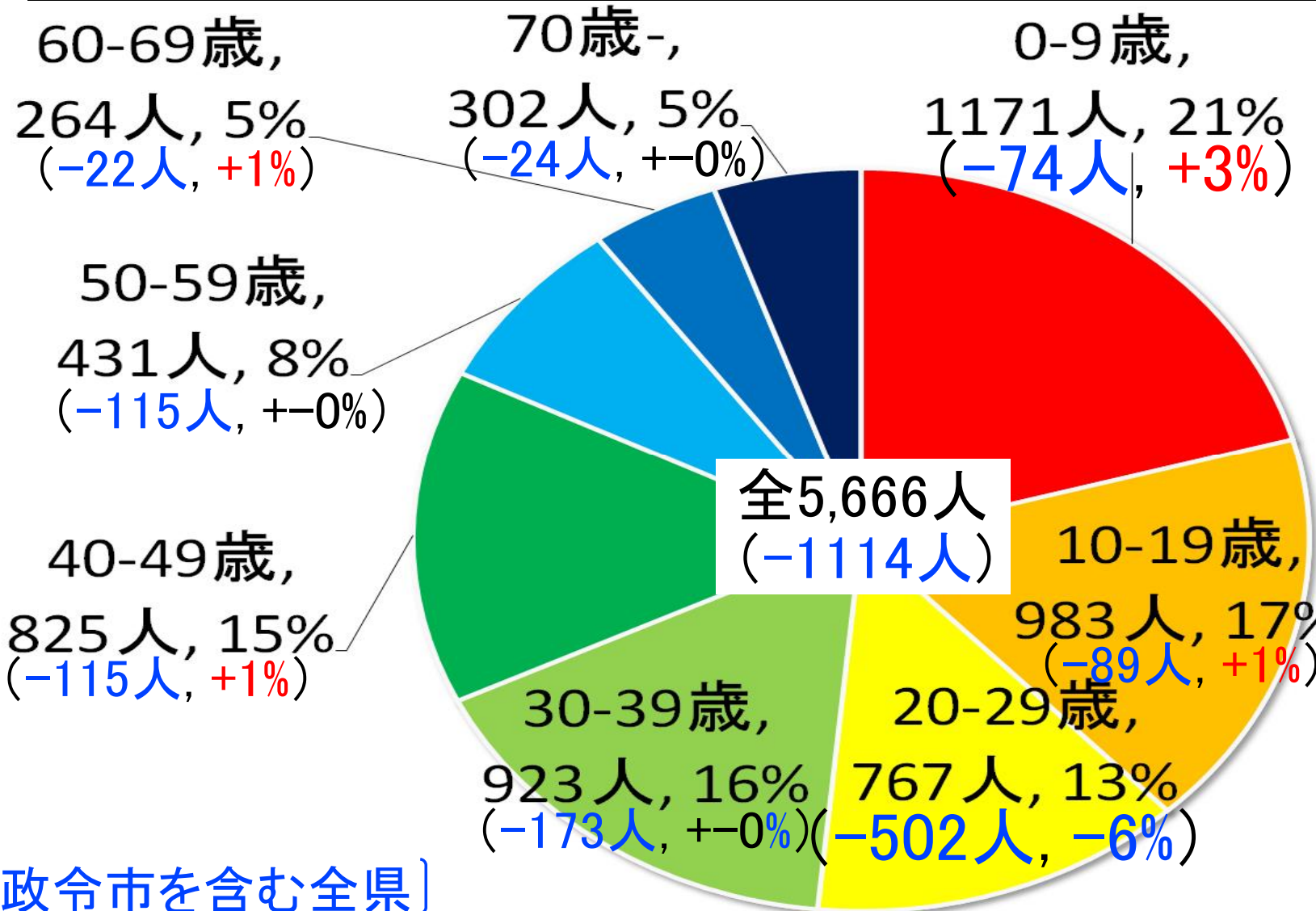
静岡県 発熱等受診相談センターの有症状者相談件数と感染者数(7/1~5/24)



静岡県 無料検査の検査件数と陽性率(12/24~5/22)



静岡県直近の年齢別感染者数・割合 (5/20~5/26)



10歳未満が21%で最多で、前週より3ポイント増加だが、人数は74人減少(全年代で減少)。

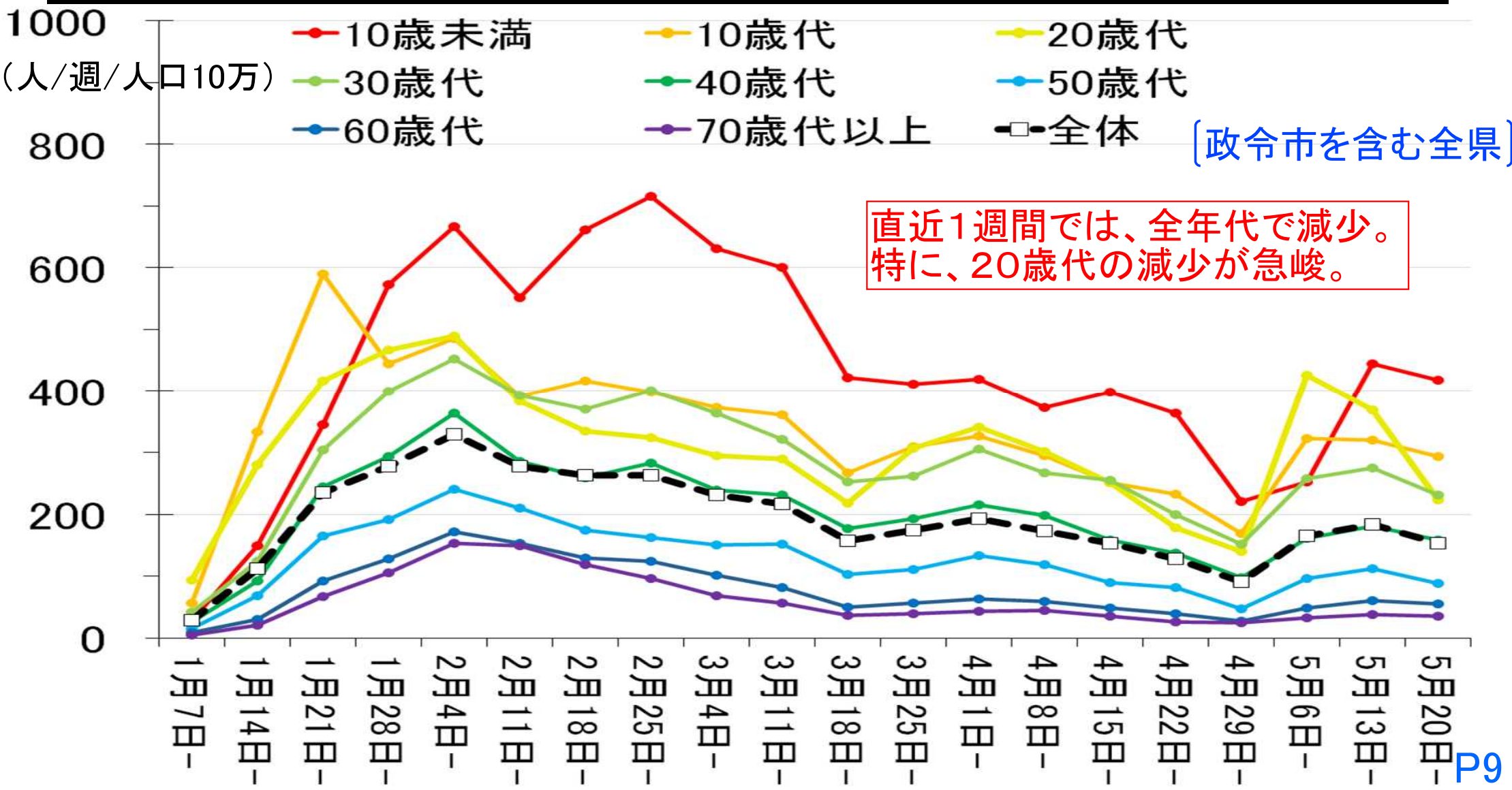
20歳代は、前週より急激に減少し、502人、6ポイント減少。

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10%で、人数は減少。

(+-〇〇人, +-□%)
は前週との増減 P8

[政令市を含む全県]

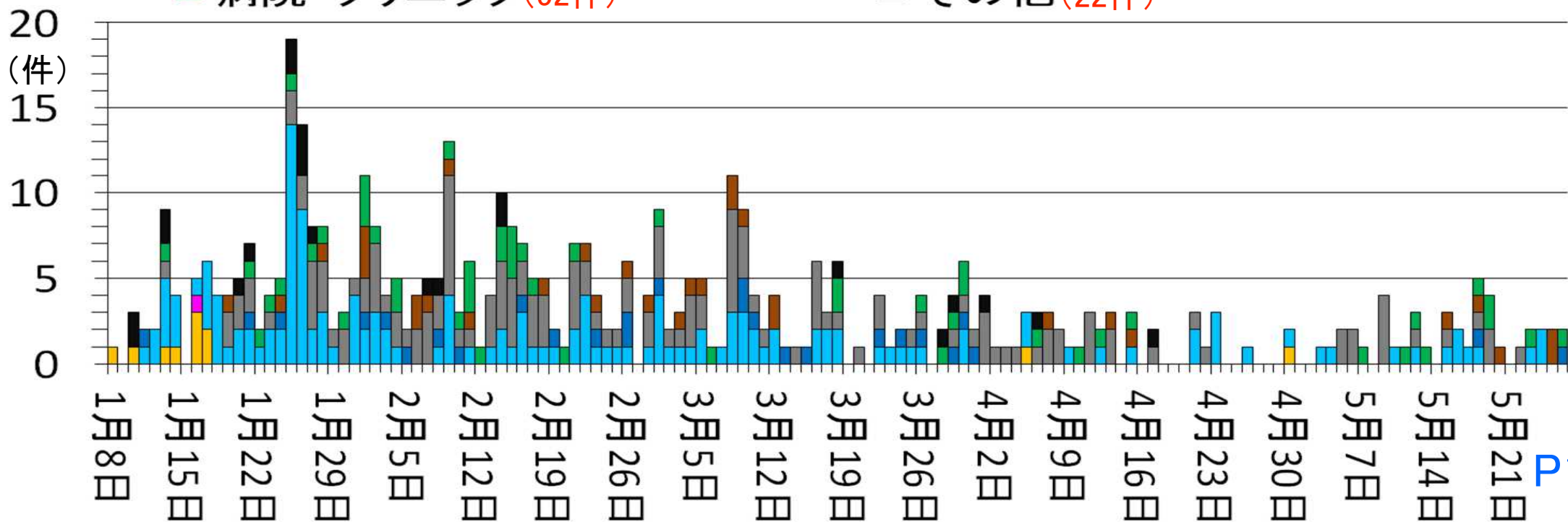
静岡県 年代別人口10万人あたり週感染者数(1/7~5/26)



静岡県 感染者集団(クラスター)の種類と件数(1/8~5/26)

全450件中、学校・保育施設が155件(34%)で最多
次いで僅差で高齢者施設が150件(33%)、病院・クリニックは52件(12%)

- 住宅等での知人との会食(11件)
- 接待を伴う飲食店(1件)
- 学校・保育施設(155件)
- 事業所・工場(27件)
- 高齢者施設(150件)
- 高齢者以外の福祉施設(32件)
- 病院・クリニック(52件)
- その他(22件)

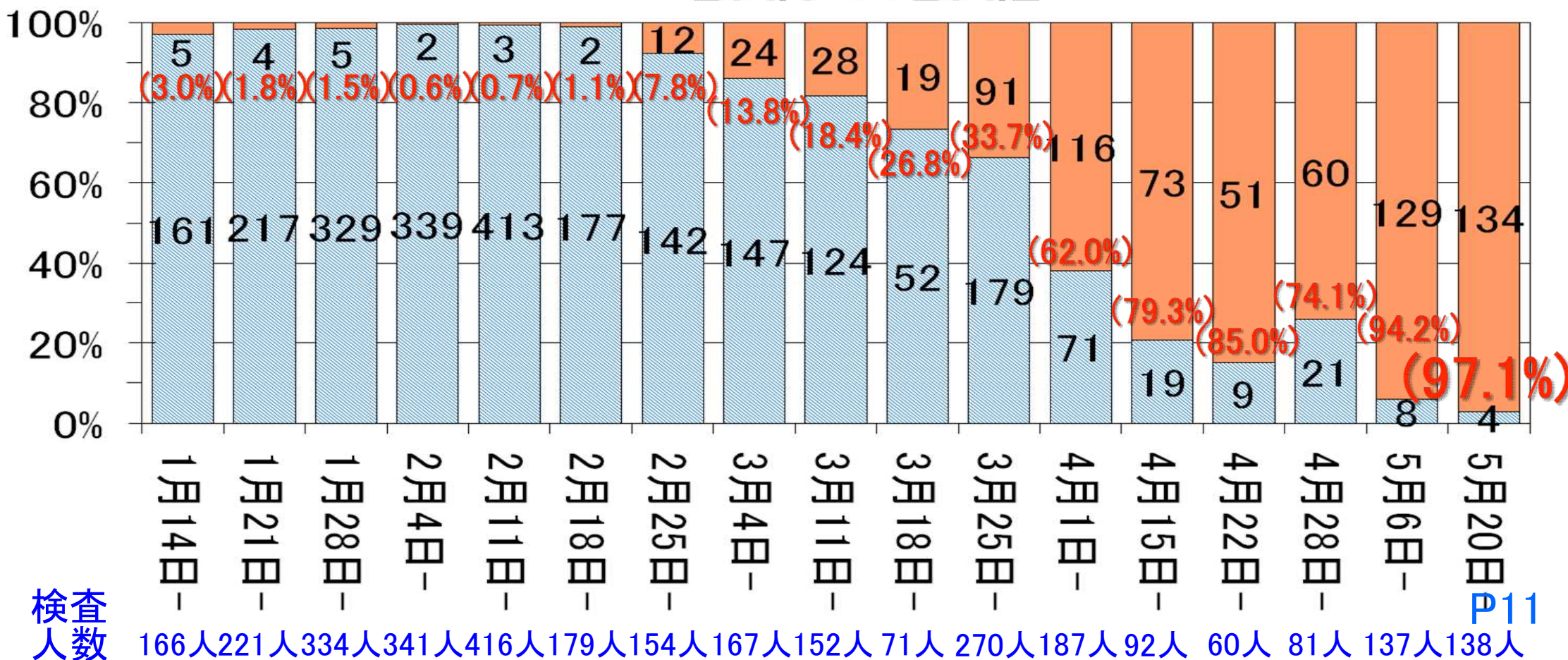


オミクロン株BA.1とBA.2の割合の推移 (1/14~5/27)

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〕

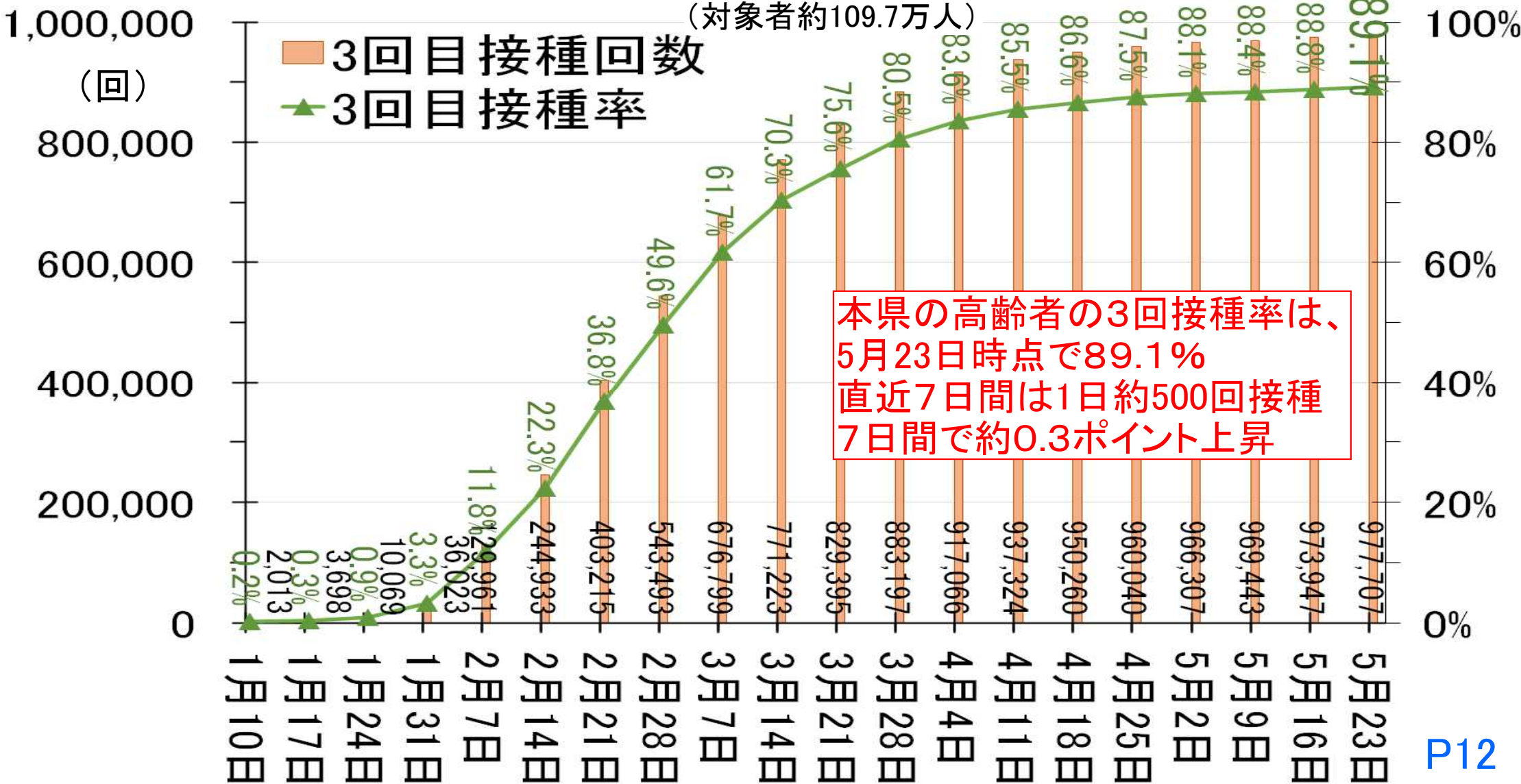
■ BA.1 ■ BA.2



検査人数

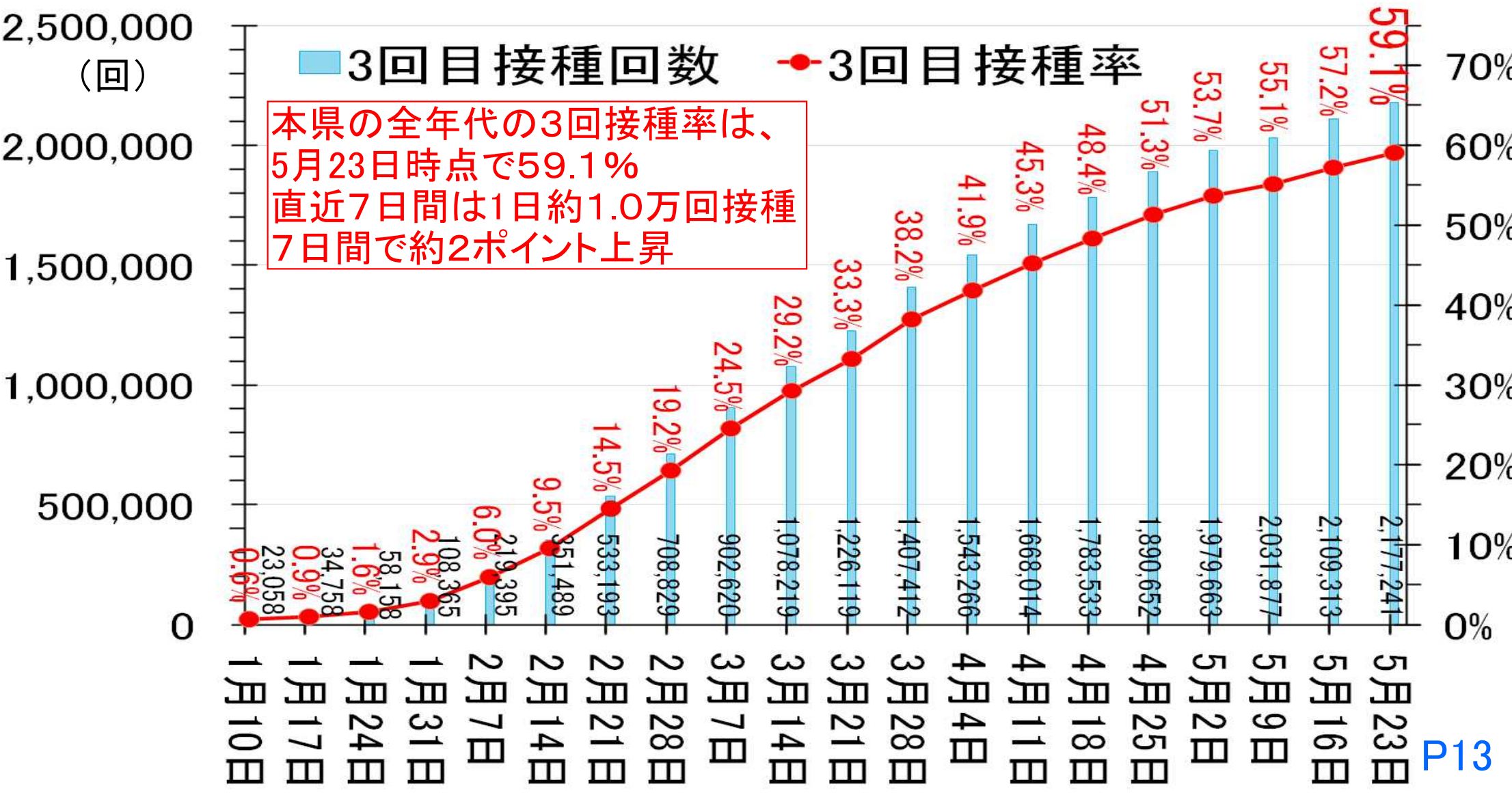
静岡県 コロナワクチン3回目接種状況 高齢者(1/10～5/23)

(対象者約109.7万人)

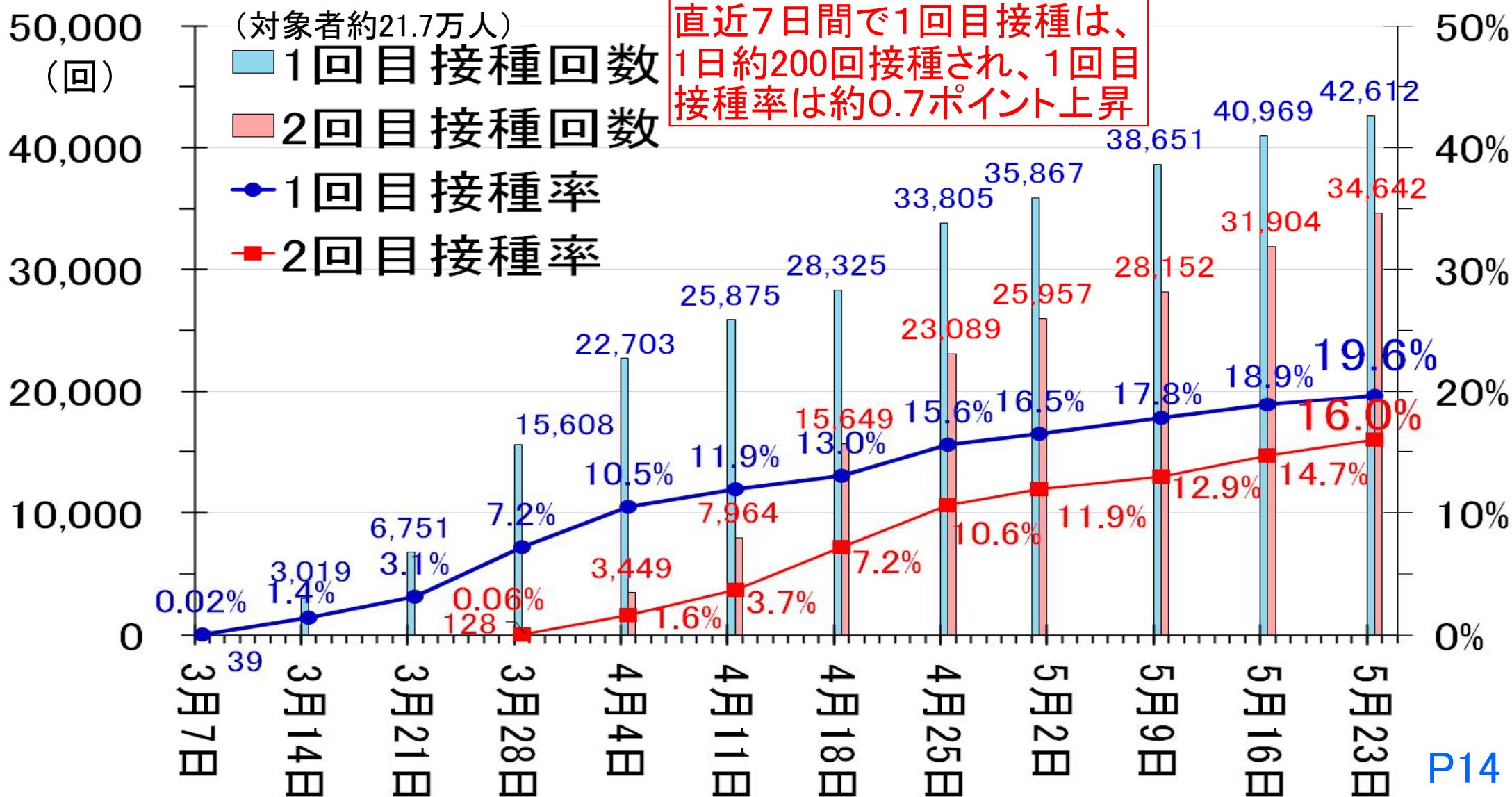


本県の高齢者の3回接種率は、
 5月23日時点で89.1%
 直近7日間は1日約500回接種
 7日間で約0.3ポイント上昇

静岡県 コロナワクチン3回目接種状況 全年代(1/10～5/23)

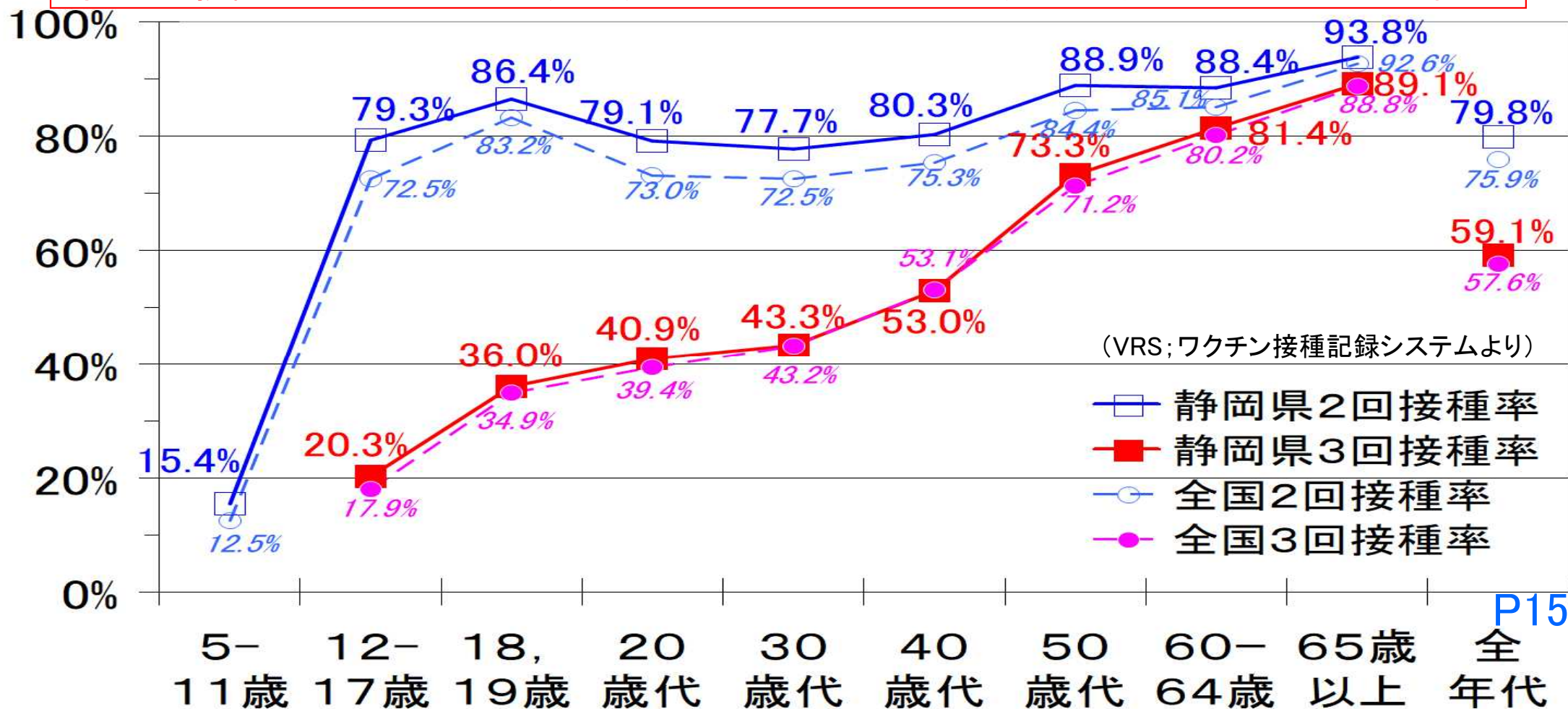


静岡県 コロナワクチン5～11歳接種状況 (3/7～5/23)



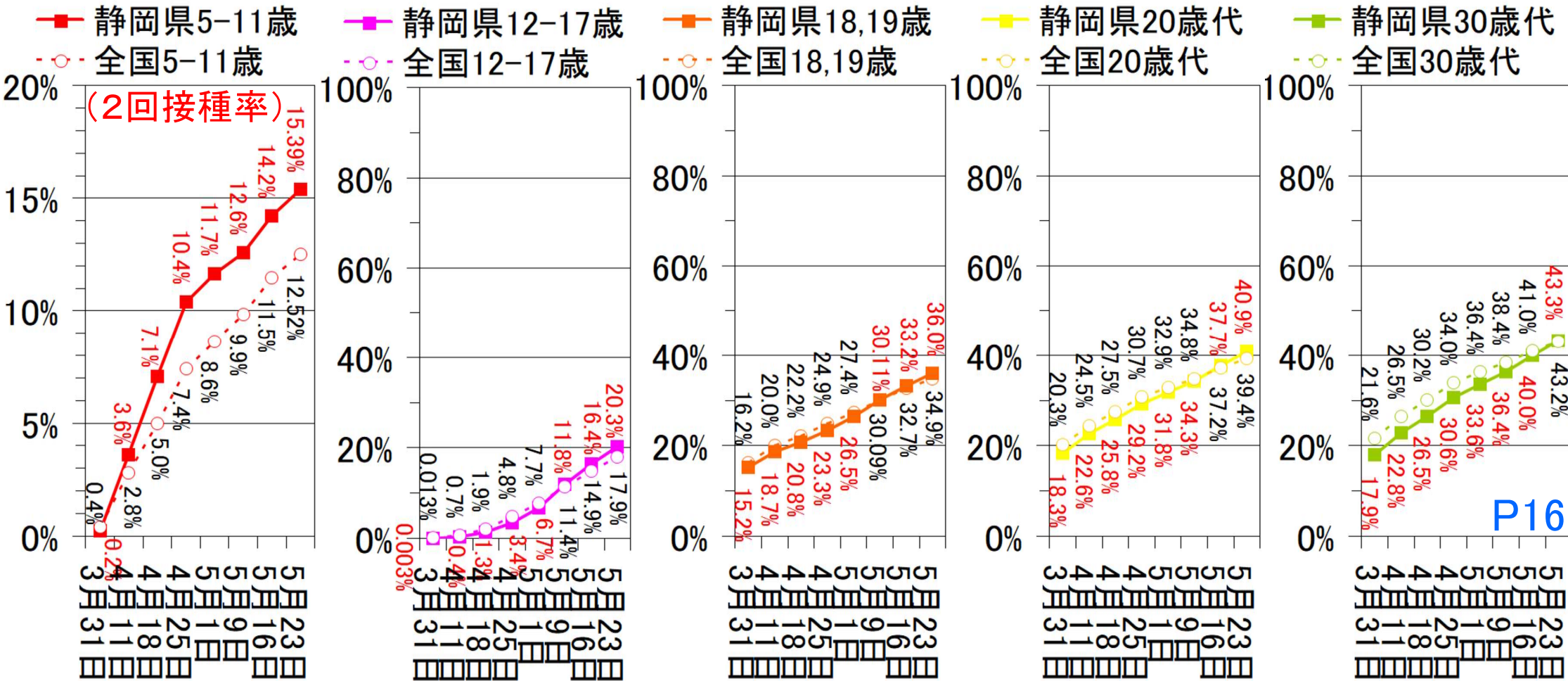
県と国 コロナワクチン年代別接種率（5/23時点）

- ・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、40歳代が全国とほぼ同じだが、他は全国より0.3～2.4ポイント高い。



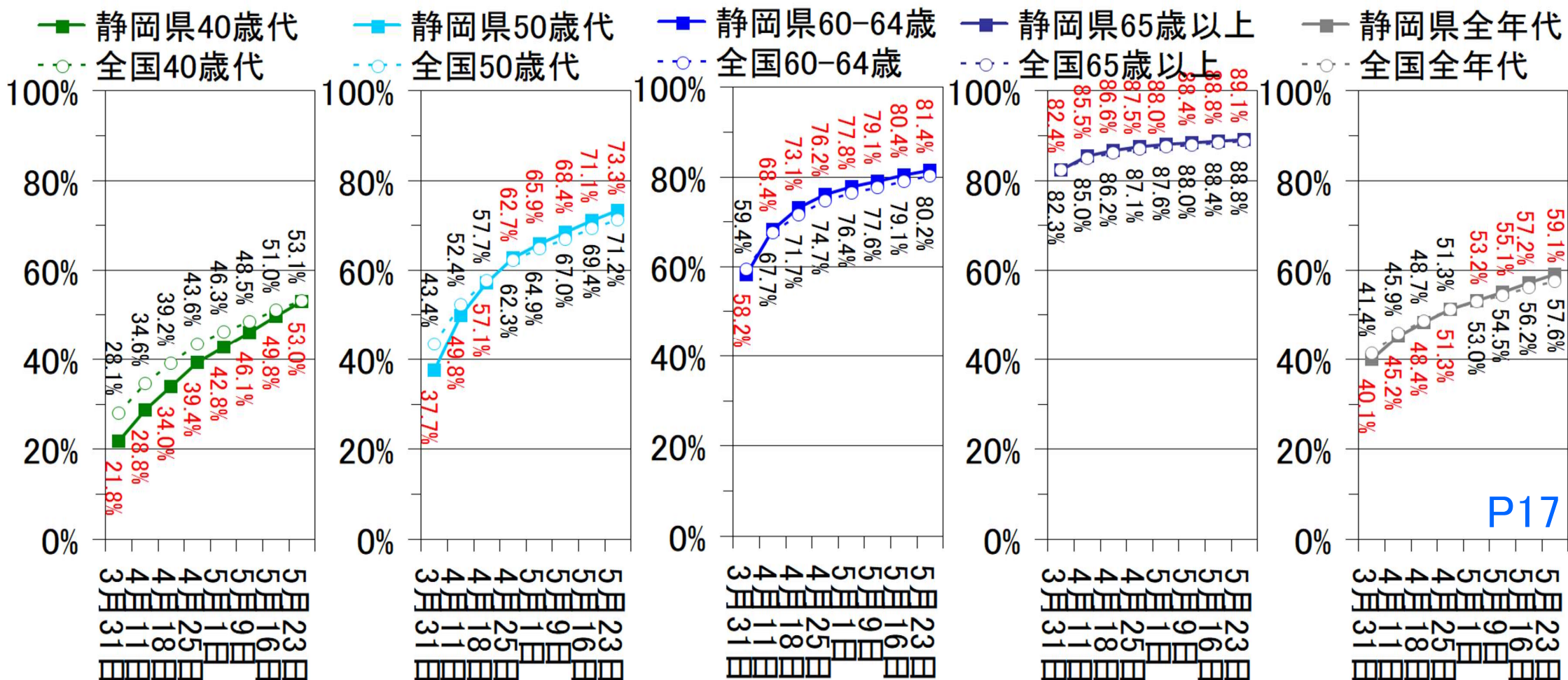
県と国 コロナワクチン年代別3回接種率 (3/31-5/23)

- ・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～20歳代までの3回接種率は、全国より2.4～1.1ポイント高い。
- ・県の30歳代の3回接種率は全国を0.1ポイント上回った。



県と国 コロナワクチン年代別3回接種率（3/31-5/23）

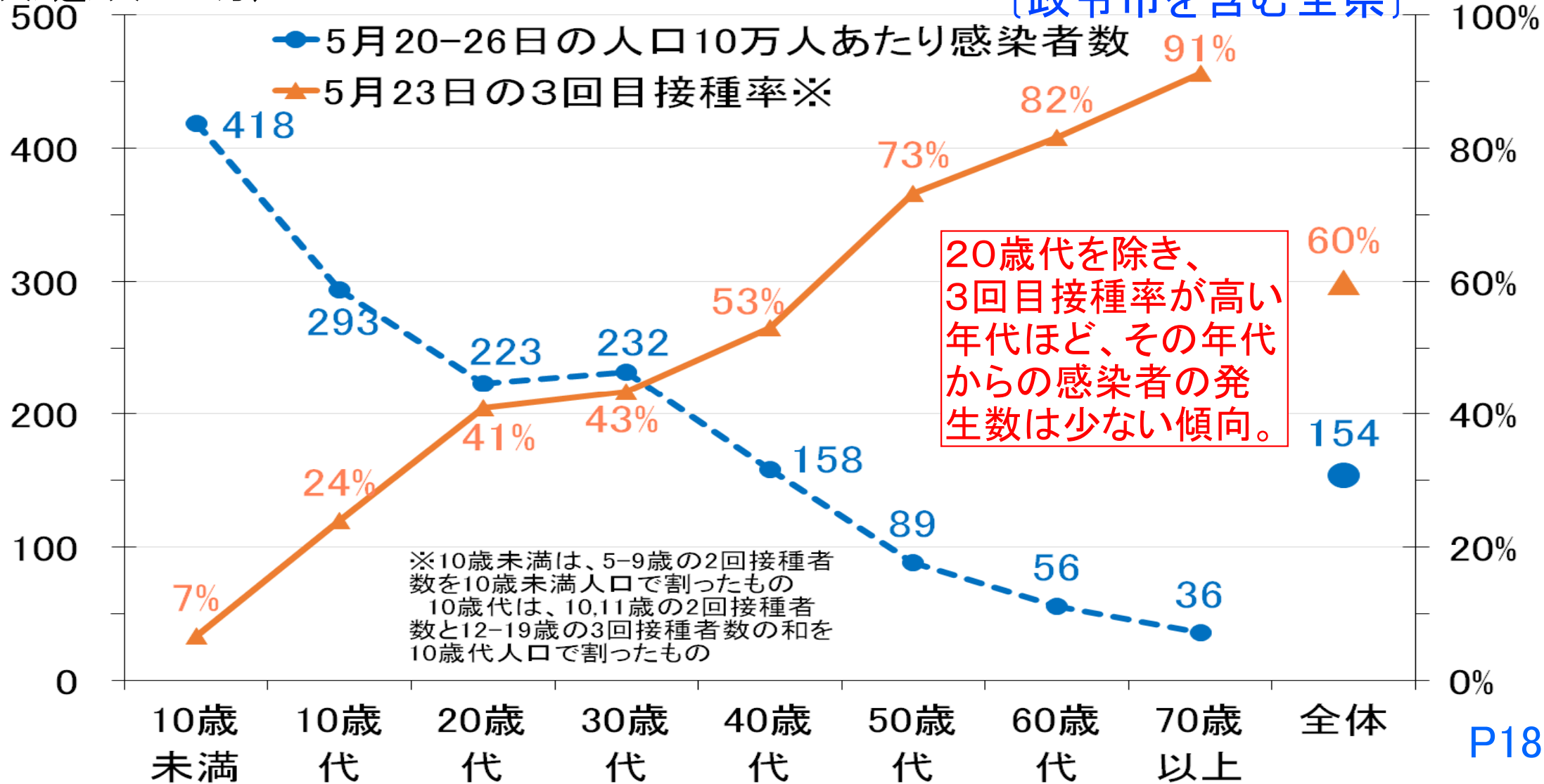
- ・県の40歳代の3回接種率は、全国にほぼ追いつき、約0.1ポイント低いのみ。
- ・県の50歳以上と全年代の3回接種率は、全国より0.3～2.1ポイント高い。



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 (5/20~26)

(人/週/人口10万)

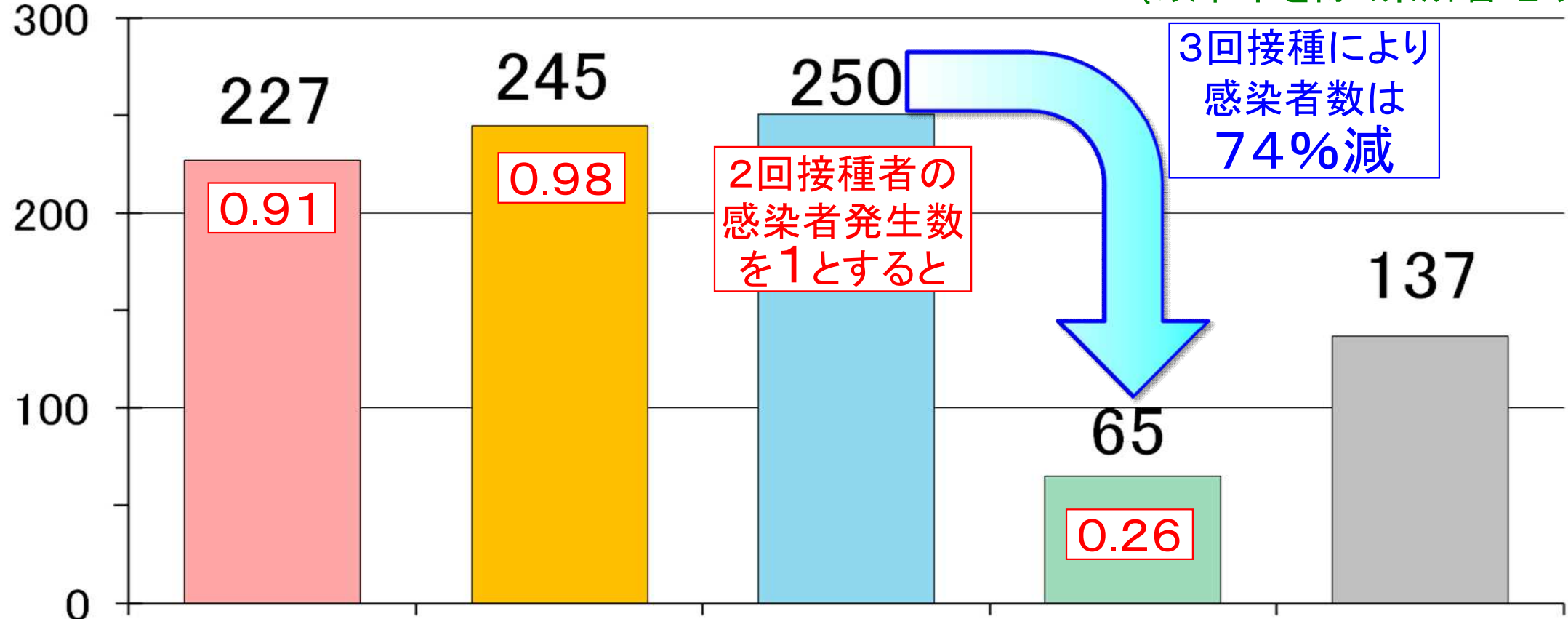
〔政令市を含む全県〕



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 (5/20~26)

(人/週/人口10万)

[政令市を除く県所管地域]



3回接種により
感染者数は
74%減

2回接種者の
感染者発生数
を1とすると

5月22日
時点人数

未接種者 (441,904人) 1回接種者 (14,718人) 2回接種者 (449,191人) 3回接種者 (1,286,185人) 県所管全体 (人口2,191,998人)

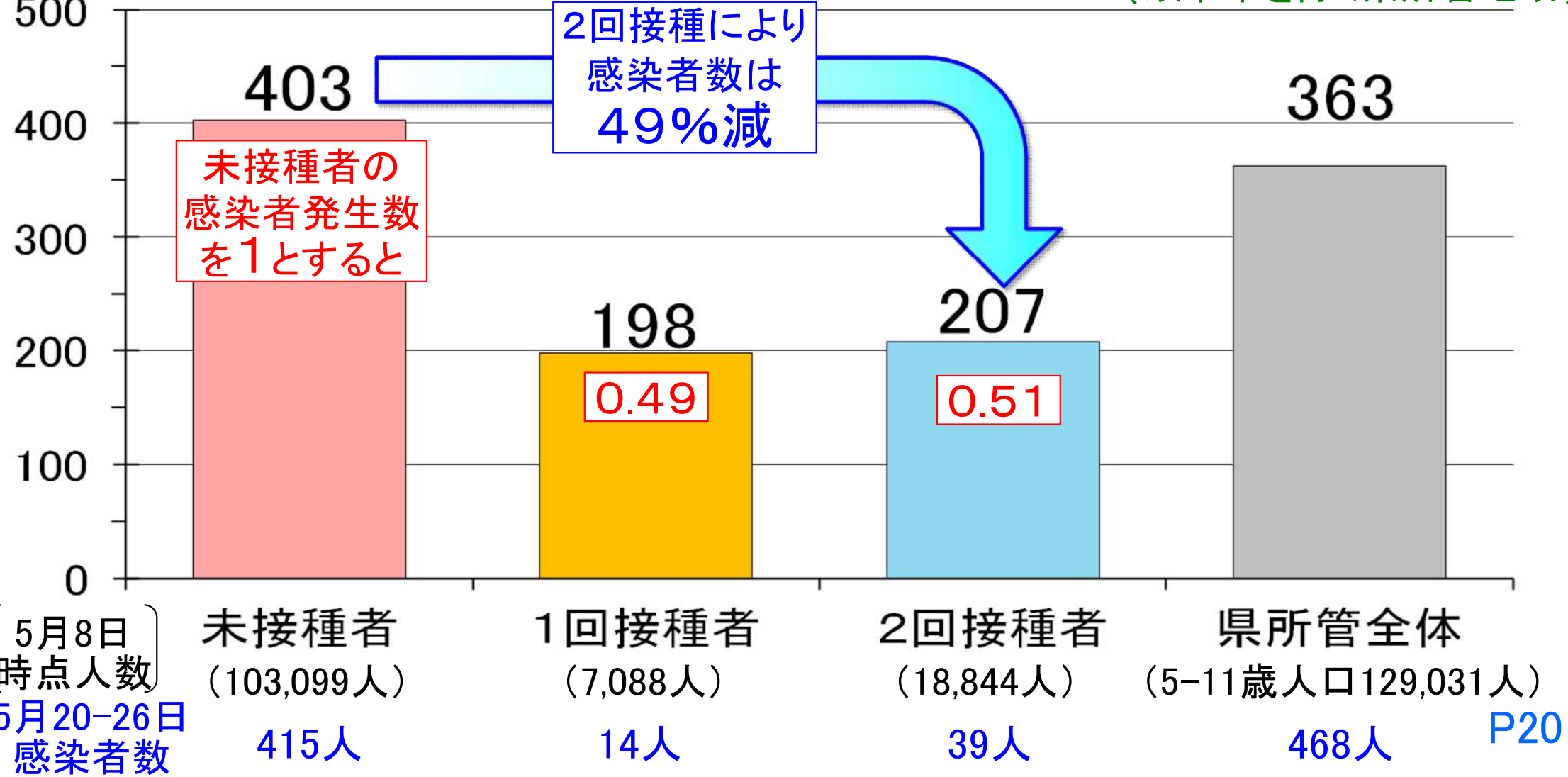
5月20-26日

感染者数 1,003人 36人 1,125人 834人 2,998人^{P19}

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 (5/20~26)

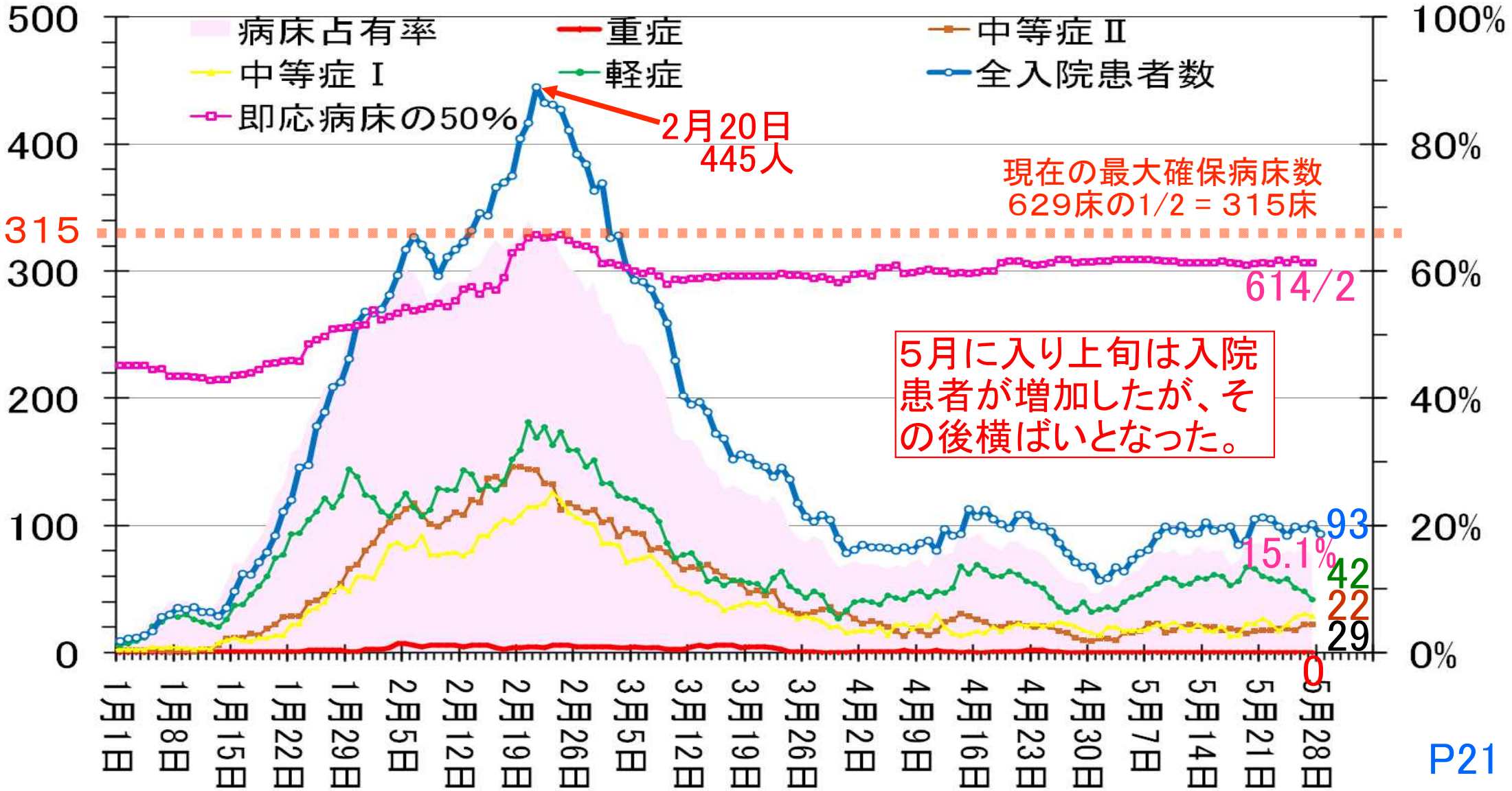
(人/週/人口10万)

[政令市を除く県所管地域]



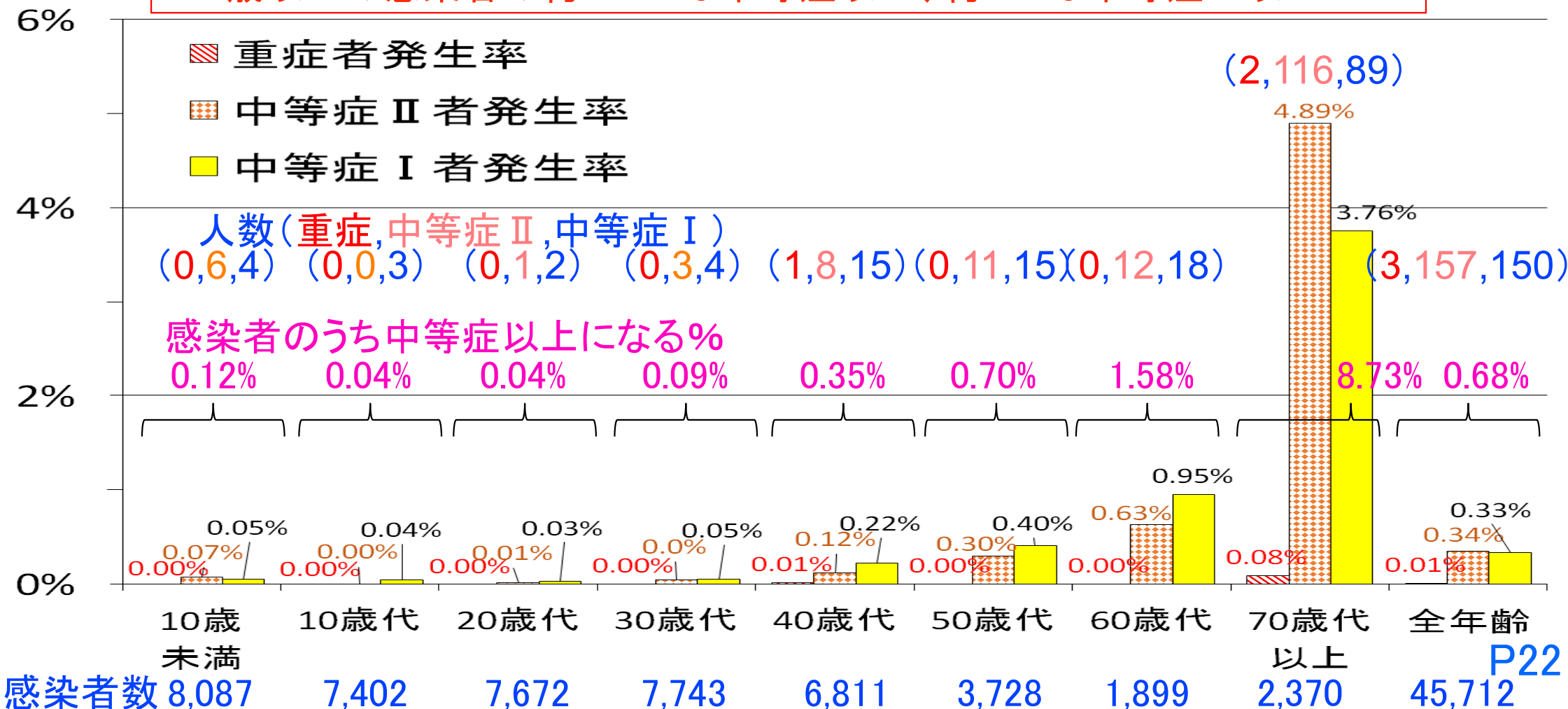
5月8日
時点人数
5月20-26日
感染者数

静岡県 コロナ受入病院 入院患者重症度別推移(1/1~5/27)



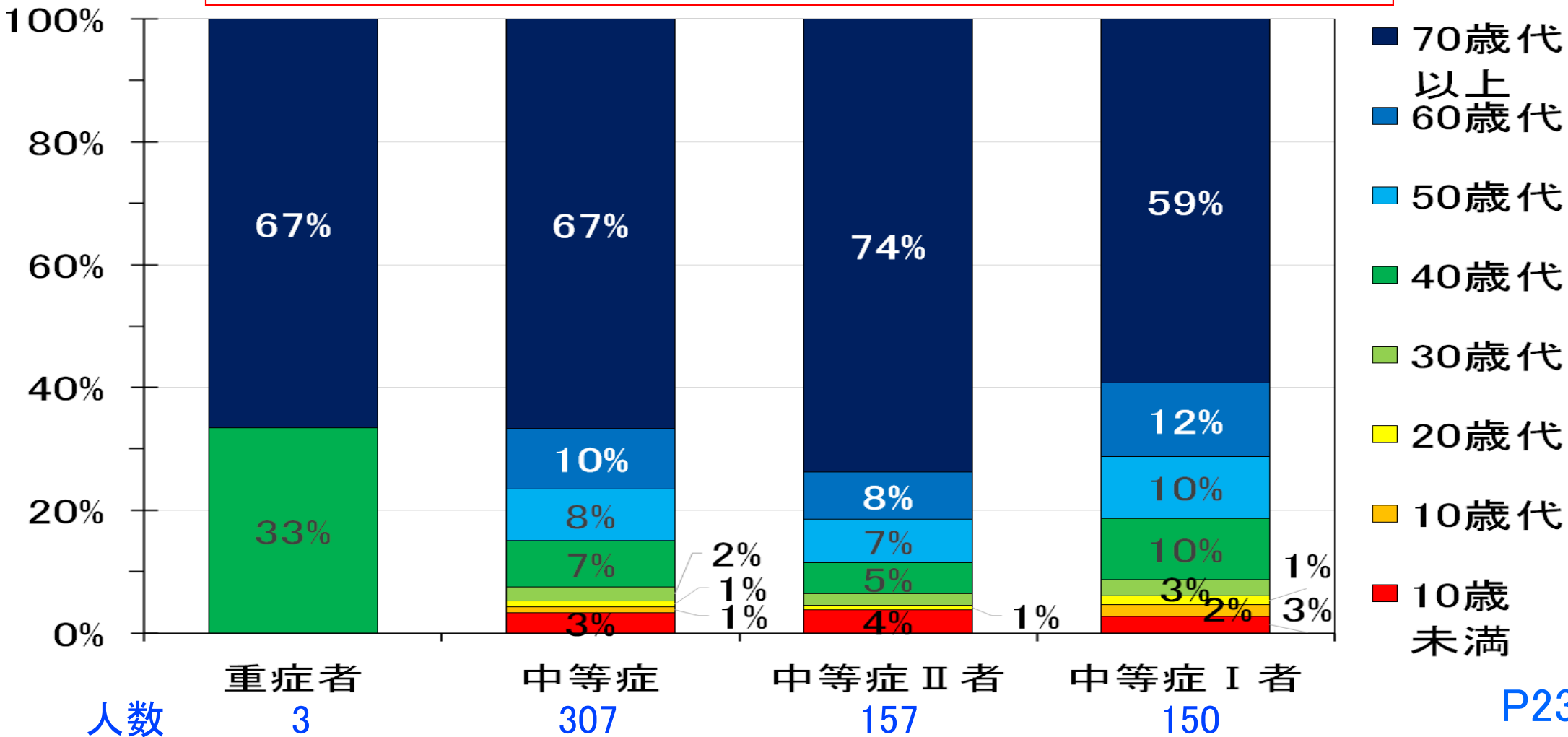
静岡県 年代別感染者の中等症以上発生率等(4/1~5/26)

- 全体での中等症以上の発生率は約0.7%、中等症Ⅱ約0.3%、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

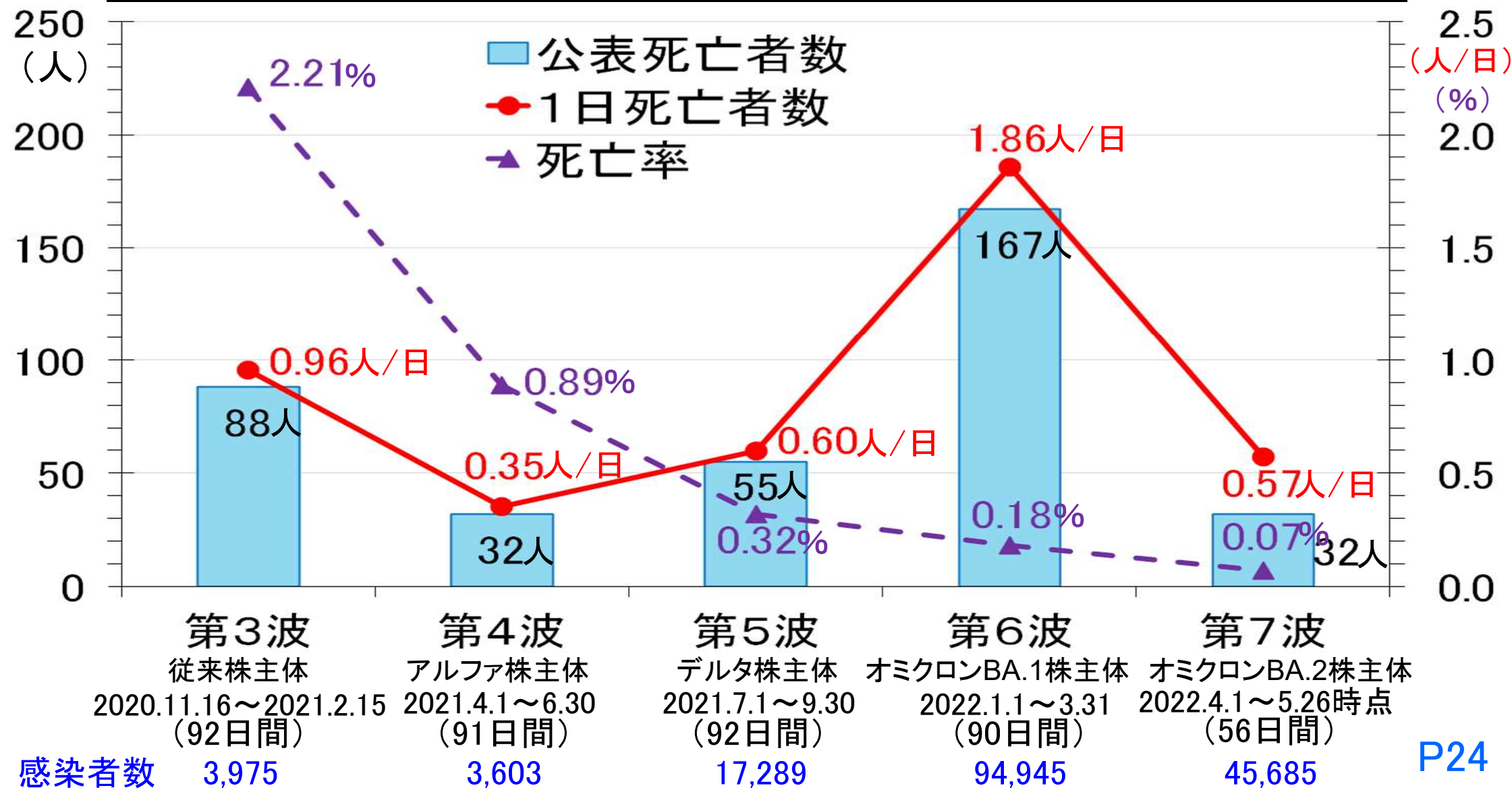


静岡県 重症度別感染者の年代分布(4/1~5/26)

- ・重症者は3人のみで、70歳代以上2人と40歳代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(～5/26)



静岡市両替町の人流の状況（5/25時点）

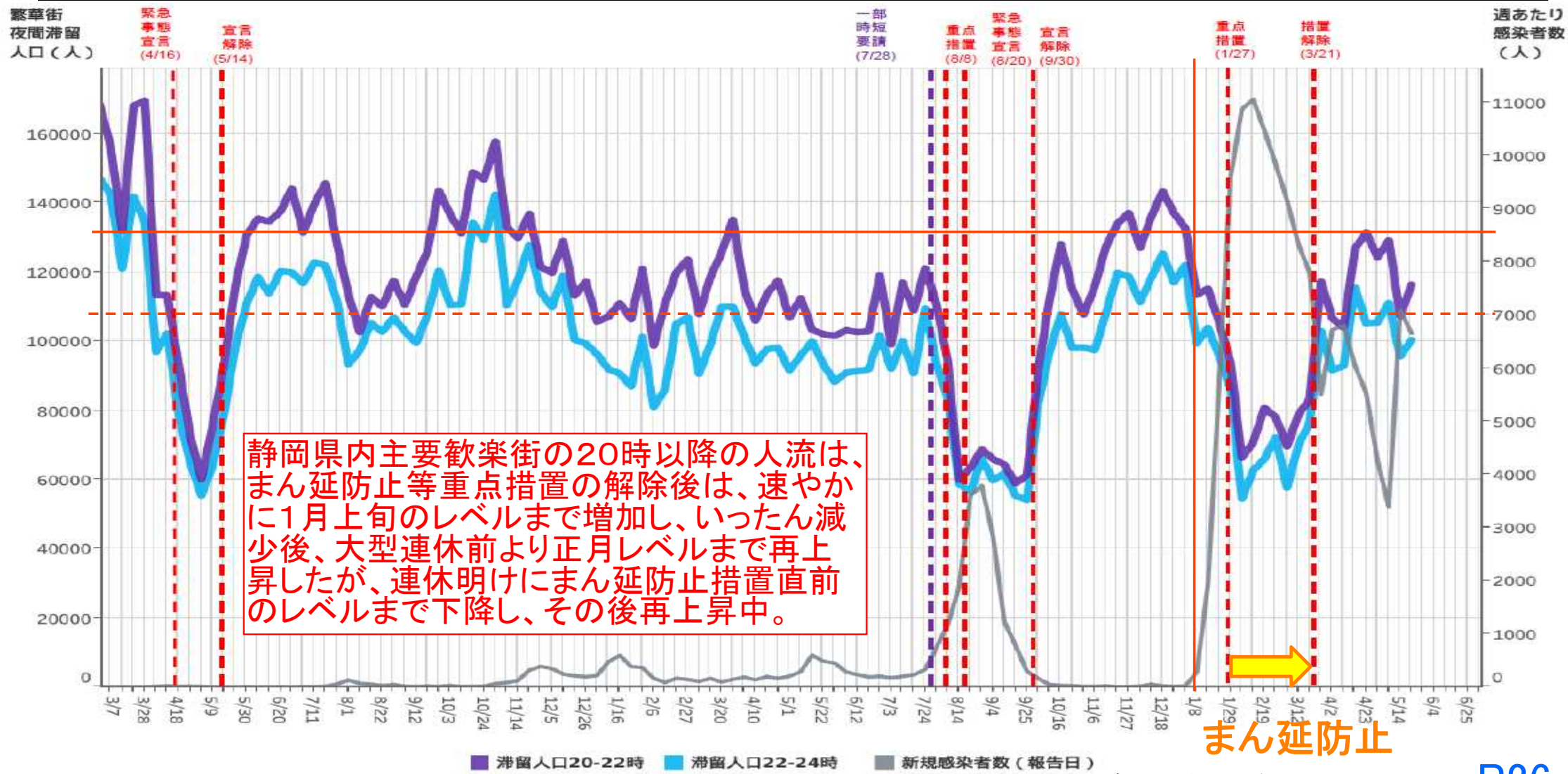


※グラフは、7月1日時点の人流の後方7日間移動平均（6月25日～7月1日の平均値）に対する、各日の後方7日間移動平均の増減率

（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 (5/21時点)



(2022.5.25 第85回アドバイザリーボード資料2-4 より)

P26

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(5/26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% (32人/45,685人)
重症 (ICU/人工呼吸器)	0.08% (24,805人/31,665,539人)	0.007% (3人/45,685人)
中等症 (酸素投与以上)	0.51% (162,471人/31,665,539人)	0.34% (157人※3/45,685人)
入院	1.62% (51,216人/31,665,539人)	1.76% (802人/45,685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～5月26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

全国季節性インフルエンザと静岡県新型コロナ株ごとの比較(5/26時点)

指標(率)	季節性※ ¹ インフルエンザ	新型コロナ オミクロン株※ ²	新型コロナ デルタ株※ ³	新型コロナ アルファ株※ ⁴	新型コロナ 従来株※ ⁵
死亡	0.09% (27,679人/31,665,539人)	0.07% (32人/45,685人)	0.32% (55人/17,289人)	0.89% (32人/3,603人)	2.21% (88人/3,975人)
重症 (ICU/人工呼吸器)	0.08% (24,805人/31,665,539人)	0.007% (3人/45,685人)	0.63% (73人/11,624人)	1.45% (28人/1,930人)	1.47% (28人/1,909人)
中等症 (酸素投与以上)	0.51% (162,471人/31,665,539人)	0.34% (157人/45,685人)	No Data	No Data	No Data
入院	1.62% (51,216人/31,665,539人)	1.76% (802人/45,685人)	No Data	No Data	No Data

※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～5月26日

※3;静岡県健康福祉部感染症対策局調べ 観察期間は、死亡が2021年7月1日～9月30日、重症が2021年8月

※4;静岡県健康福祉部感染症対策局調べ 観察期間は、死亡が2021年4月1日～6月30日、重症が2021年5月

※5;静岡県健康福祉部医療局疾病対策課調べ 観察期間は、死亡が2020年11月16日～2021年2月15日、重症が2021年1月

今後の感染者数増減の要因は



増加 ↑ 要因

減少 ↓ 要因

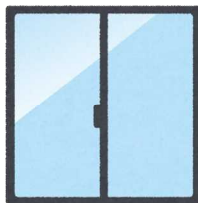
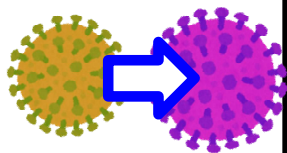
BA.2への置き換わり

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

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！！！！**



マスクは いつも かばんに 入れる! マスクを つける つけない

まわりの ひと いえ・のりもの または そと	じぶん だけ	かぞく だけ	かぞくではないひとたち			
			2めーとるよりも とおい		ふとん 2めーとる 2めーとるより ちかい	
			しゃべらない	しゃべる	しゃべらない	しゃべる
たてものや のりもの なか 	 へやに いる	 かぞくで てれび	 とおくに はなれて しずかに どくしょ	 ※ とおくに はなれて しゃべる	 ひとが おおい でんしゃ、ばす	 せまい へやで、 しゃべる、うたう
たてものの そと 	 さんぽ	 かぞくで さんぽ	 らんにんぐ、 じてんしゃ、むしとり	 おにごっこ、 どっじぼーる	 あるいて がっこう へ いくとき	 ひとが たくさん いる ところ

- * しょうがっこうに はいる まえの こどもは、マスクは いらぬい (したい こどもは してよい)
- * おとしよりや びょうきの ひと、その ひとに あうとき、びょういんに いくときは、マスクを する
- * マスクなしで せきや くしゃみを する ときは、くちと はなを はんかちや ふくで おさえる
- ※ かぜが おおく はいる へやでは、マスクを はずしても よい