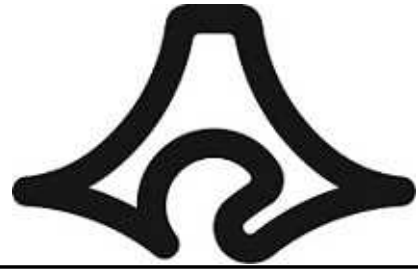


提供日 2024/07/19  
タイトル 静岡県内における新型コロナウイルス感染症感染拡大  
注意報の発令について  
担当 健康福祉部 医療局感染症対策課  
連絡先 静岡県感染症管理センター  
TEL 055-928-7220



—危機管理情報—  
～静岡県では新型コロナウイルス感染症の  
感染拡大注意報を発令します～

2024年第28週（7/8～7/14）の感染症発生動向調査で、静岡県内の新型コロナウイルス感染症の定点当たり患者数が **9.81人**に増加し、**県独自の感染拡大注意報の基準値8人を超えました。**

保健所別では、賀茂、熱海、東部、御殿場、富士、静岡市、浜松市保健所管内が注意報レベルとなっています。

**今後、さらに流行が拡大するとともに、長期間持続することも考えられますので、県民の皆様には、人混みでのマスク着用か咳エチケット、適切な換気など、できる範囲での感染対策にご協力をお願いします。**

5.25 ⇒ 7.14 ⇒ **9.81**  
(6/24～6/30) (7/1～7/7) (7/8～7/14)

<参考>

- 新型コロナウイルス感染症の定点当たり患者数とは、県内の小児科、内科併せて139の定点医療機関の1医療機関当たりの1週間の患者数です。
- 県独自に基準値を設定しており、「今後、感染者数が急増する恐れがある」注意報は8、「医療のひっ迫の恐れがある」警報は16です。
- 前回の注意報：2024年1月19日発令（第2週（1/8～1/14）から第8週（2/19～2/25）まで8以上）
- 昨年の同時期の状況：2023年7月14日注意報発令、10月13日解除  
13週間注意報以上が継続（うち7週間は警報）

週	期間	注意報・警報の状況
2023年第27週～第29週	7/3～7/9	注意報
2023年第30週～第31週	7/24～8/6	警報
2023年第32週	8/7～8/13	注意報
2023年第33週～第37週	8/14～9/17	警報
2023年第38週～第39週	9/18～10/1	注意報

<県民の皆様へ>

**「うつらない」・「うつさない」ための取組のお願い**

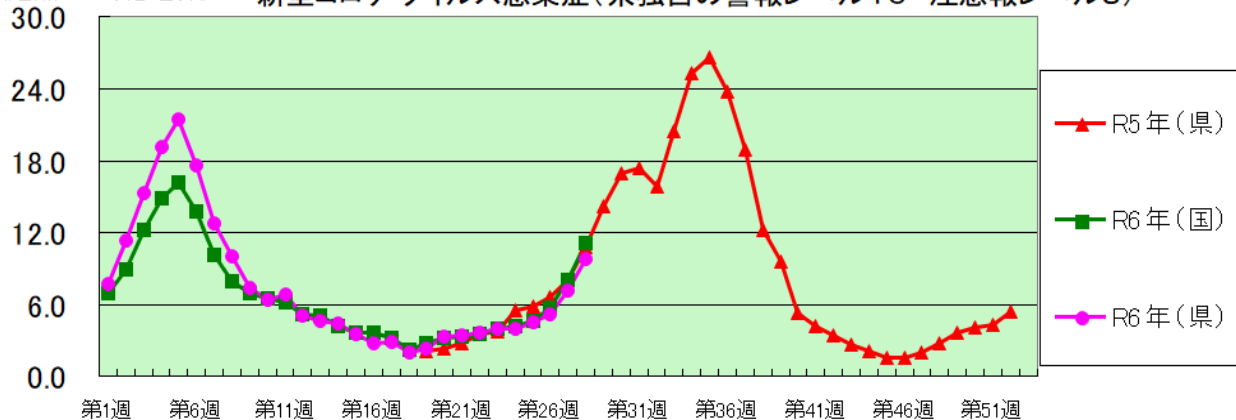
- 体調に少しでも違和感（特にのど・鼻）があれば、マスク着用か咳エチケット（咳・くしゃみ時に口鼻をハンカチ等でおおう）をお願いします。
- 症状（咳・熱・のど痛）が出た時は、できる限り学校や仕事を休んで療養していただき、人混みを避けるようお願いします。
- 人が集まる所では、こまめな換気をお願いします。
- 医療機関や高齢者施設の受診や訪問時は、できる限りマスク着用をお願いします。

<保健所ごとの状況（第28週）>

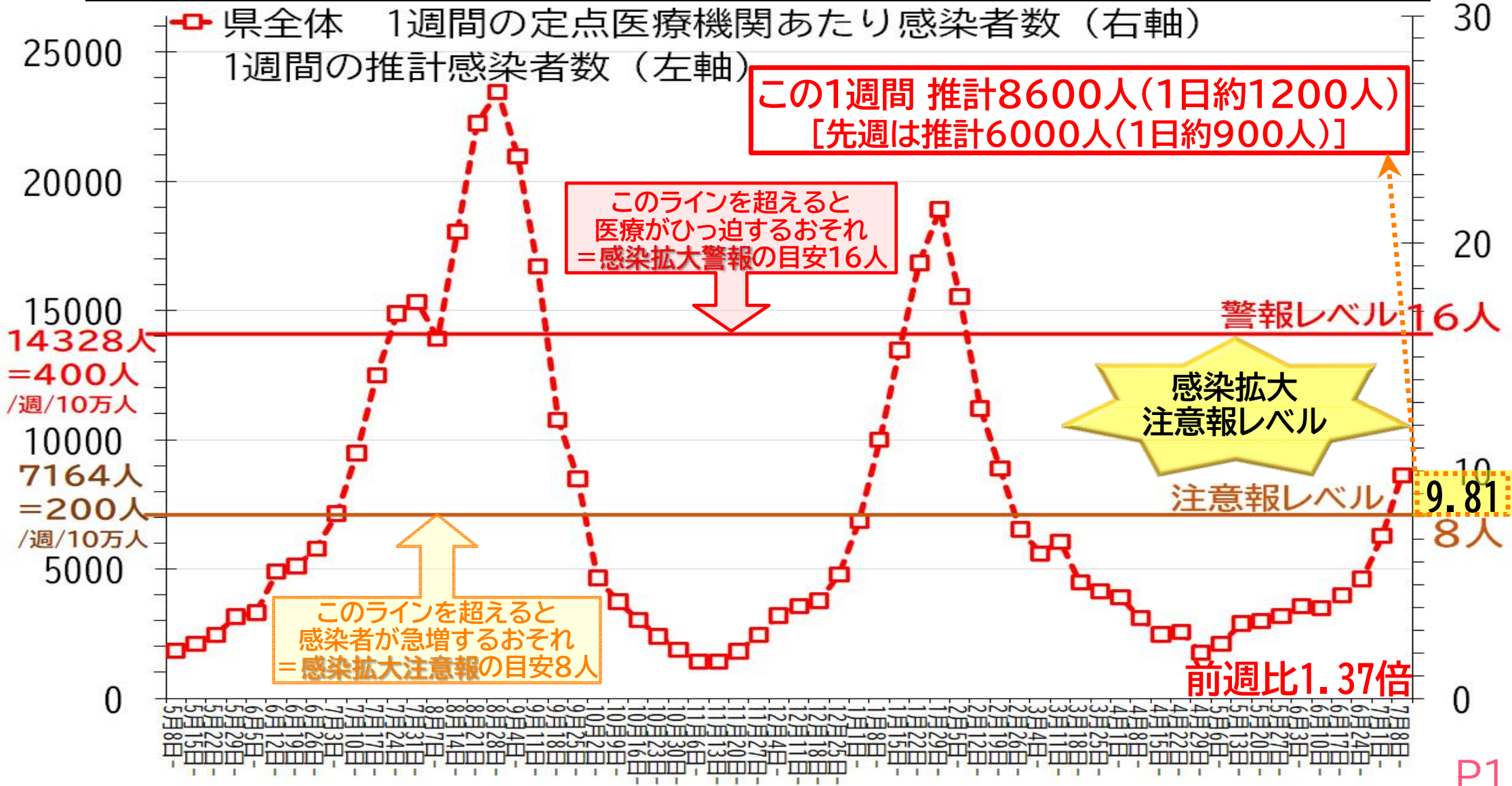
保健所名	新型コロナウイルス感染症			
	届出数	定点当たり	注意報基準値	警報基準値
総数	1,363	9.81	8.0	16.0
賀茂	43	14.33	13.0	26.0
熱海	90	15.00	9.0	18.0
東部	160	8.00	8.0	16.0
御殿場	149	24.83	17.0	34.0
富士	170	11.33	11.0	22.0
静岡市	223	8.92	6.0	12.0
中部	118	6.94	8.0	16.0
西部	169	8.89	10.0	20.0
浜松市	241	8.61	7.0	14.0

<定点当たり患者数の推移>

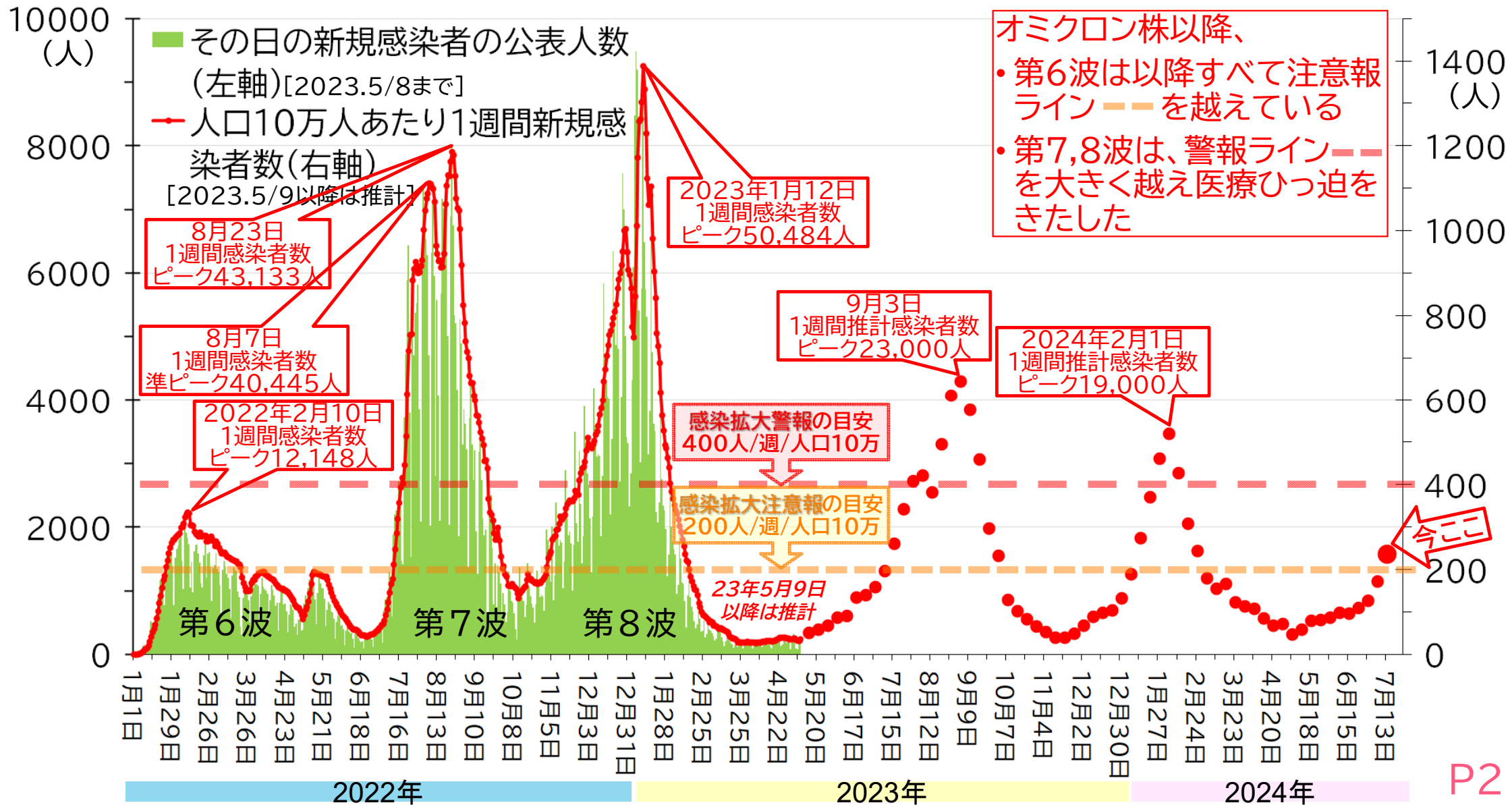
(定点当たり患者数) 新型コロナウイルス感染症(県独自の警報レベル16 注意報レベル8)



# 静岡県 新型コロナ 1週間感染者数(2023.5/8~2024.7/14)



# 静岡県 新型コロナ オミクロン株以降の感染者数の推移 (2022.1/1~2024.7/14)

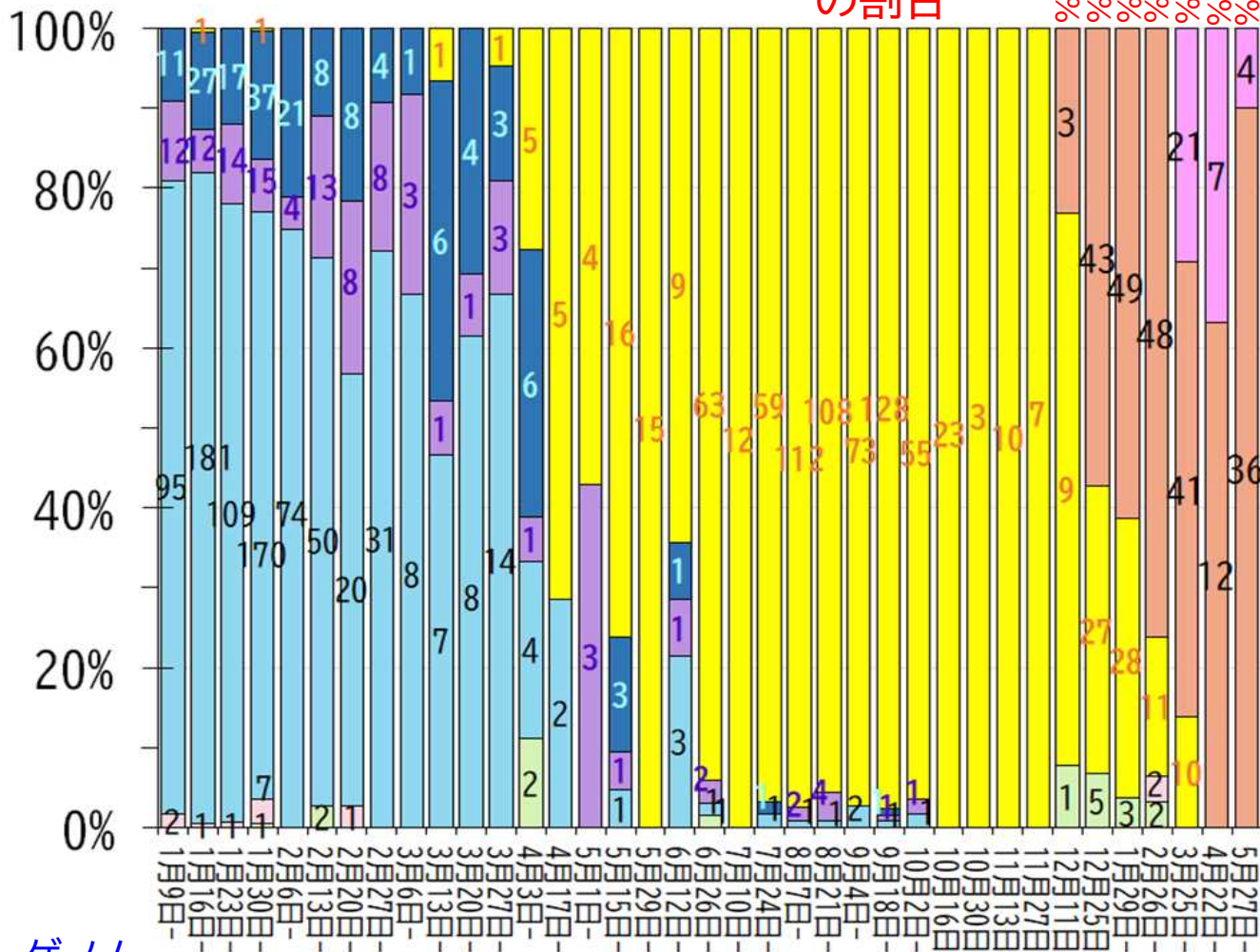




# 静岡県 新型コロナ オミクロン株の系統の状況 (2023.1/9~2024.6/23)

[政令市を含む県全体]

BA.2.86系統  
(含むJN.1系統,KP系統)  
の割合

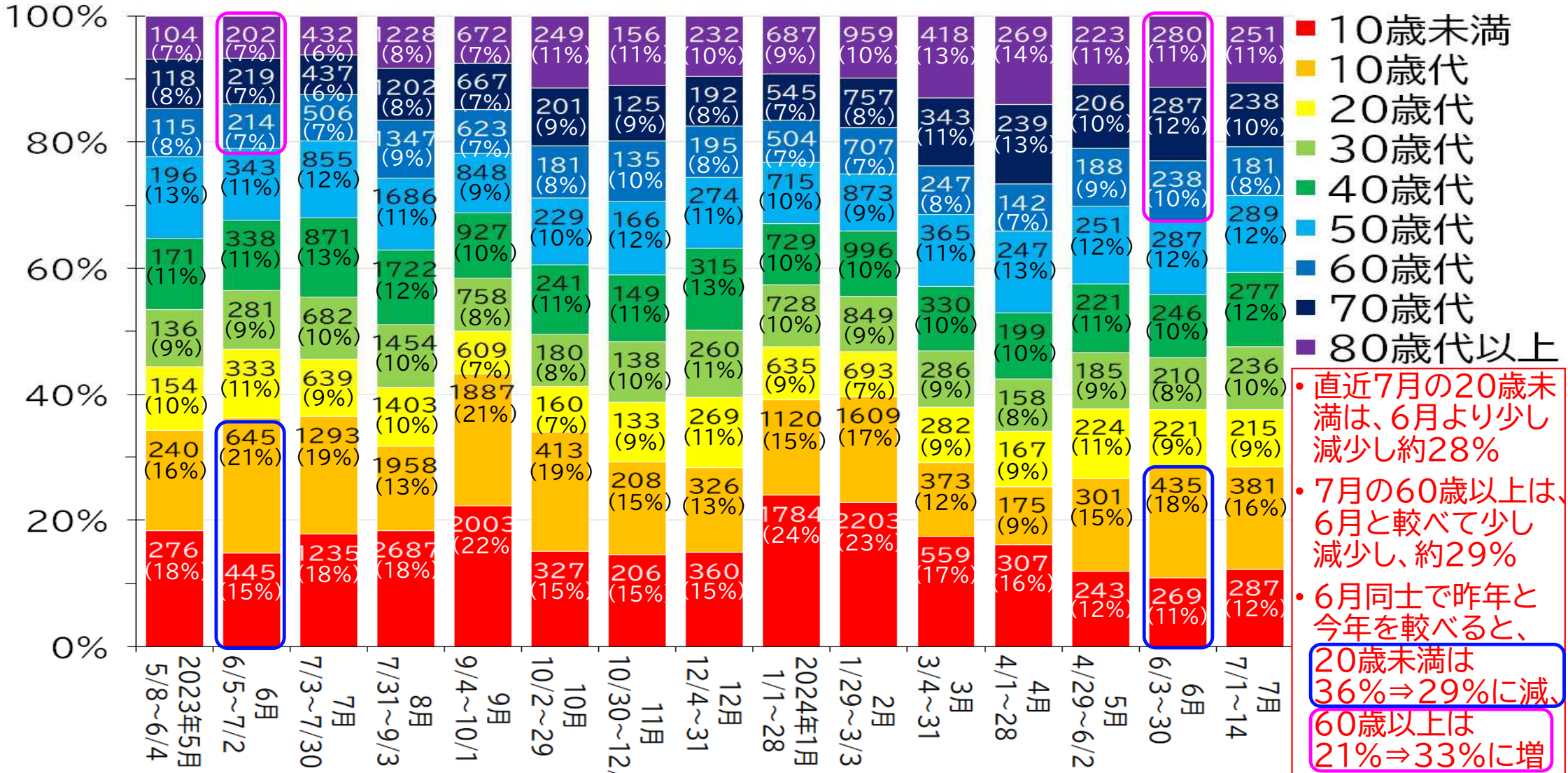


- 国立感染症研究所が、中和抗体からの逃避や感染者数増加の優位性が示唆される系統等として動向を注視する必要があるとしたオミクロン株の系統等の検出状況を示す
- 直近(5/27~6/23)では、県全体では **BA.2.86系統が計36検体(90%)** 検出され、うち **JN.1系統4検体、KP系統32検体(80%)** であり、また、XDQ.1系統が4検体(10%)検出された
- 検体採取は結果が判明した週の約2週前

- XDQ.1系統…BA.2.86系統とXBB1.9系統の組換体
- BA.2.86系統(JN.1系統、KP系統を含む)
- XBB系統
- BQ.1系統
- BS.1系統
- BA.2.75系統
- その他のBA.5
- その他のBA.2
- その他の組替体

ゲノム解析数 120, 222, 141, 231, 99, 73, 37, 43, 12, 15, 13, 21, 18, 7, 7, 21, 15, 14, 67, 61, 113, 115, 131, 75, 57, 23, 10, 7, 13, 75, 80, 63, 72, 19, 40

# 静岡県 新型コロナ 定点医療機関からの報告者数の年代別推移(2023. 5/8~2024. 7/14)

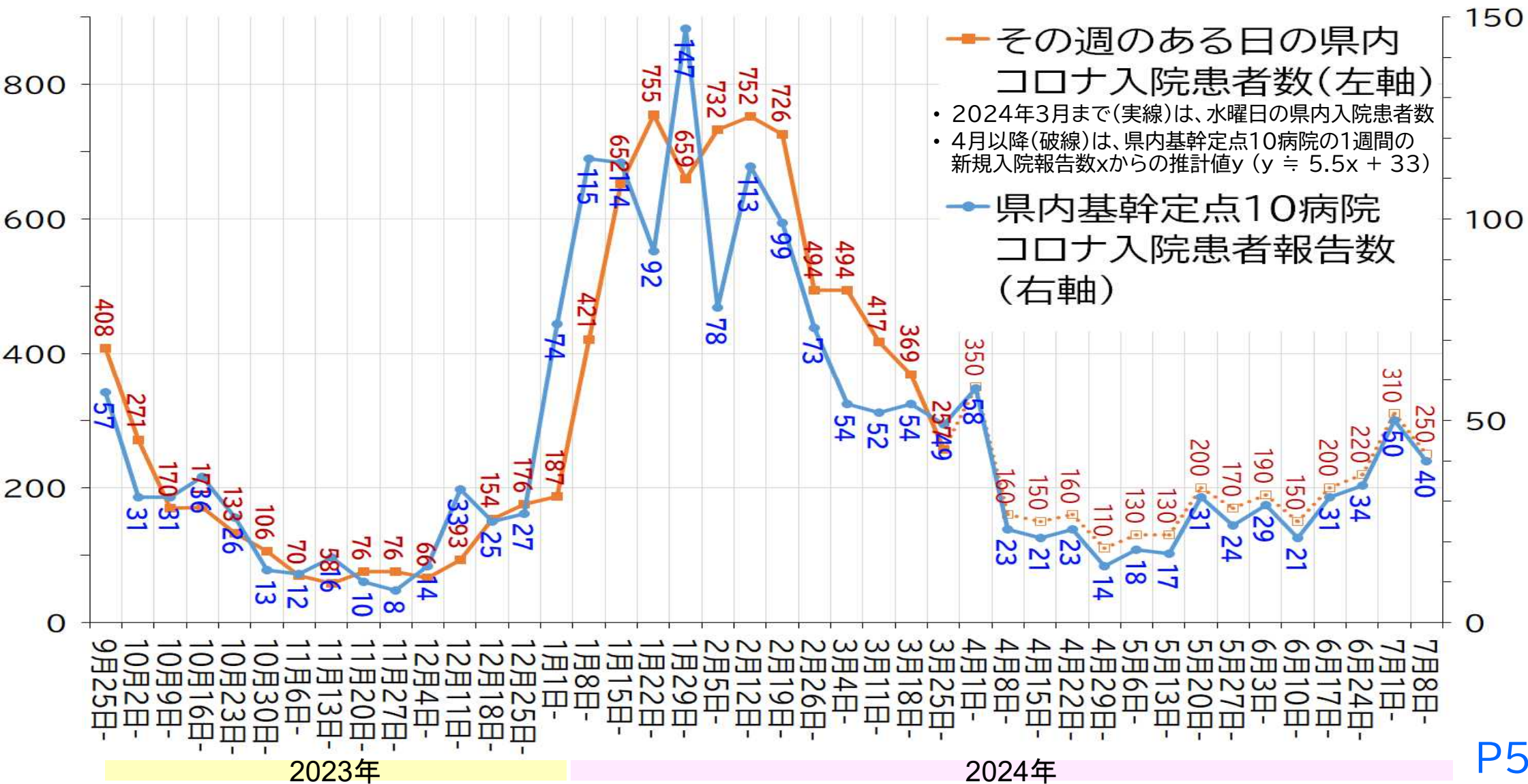


・直近7月の20歳未満は、6月より少し減少し約28%  
 ・7月の60歳以上は、6月と較べて少し減少し、約29%  
 ・6月同士で昨年と今年を較べると、  
 20歳未満は 36%⇒29%に減、  
 60歳以上は 21%⇒33%に増

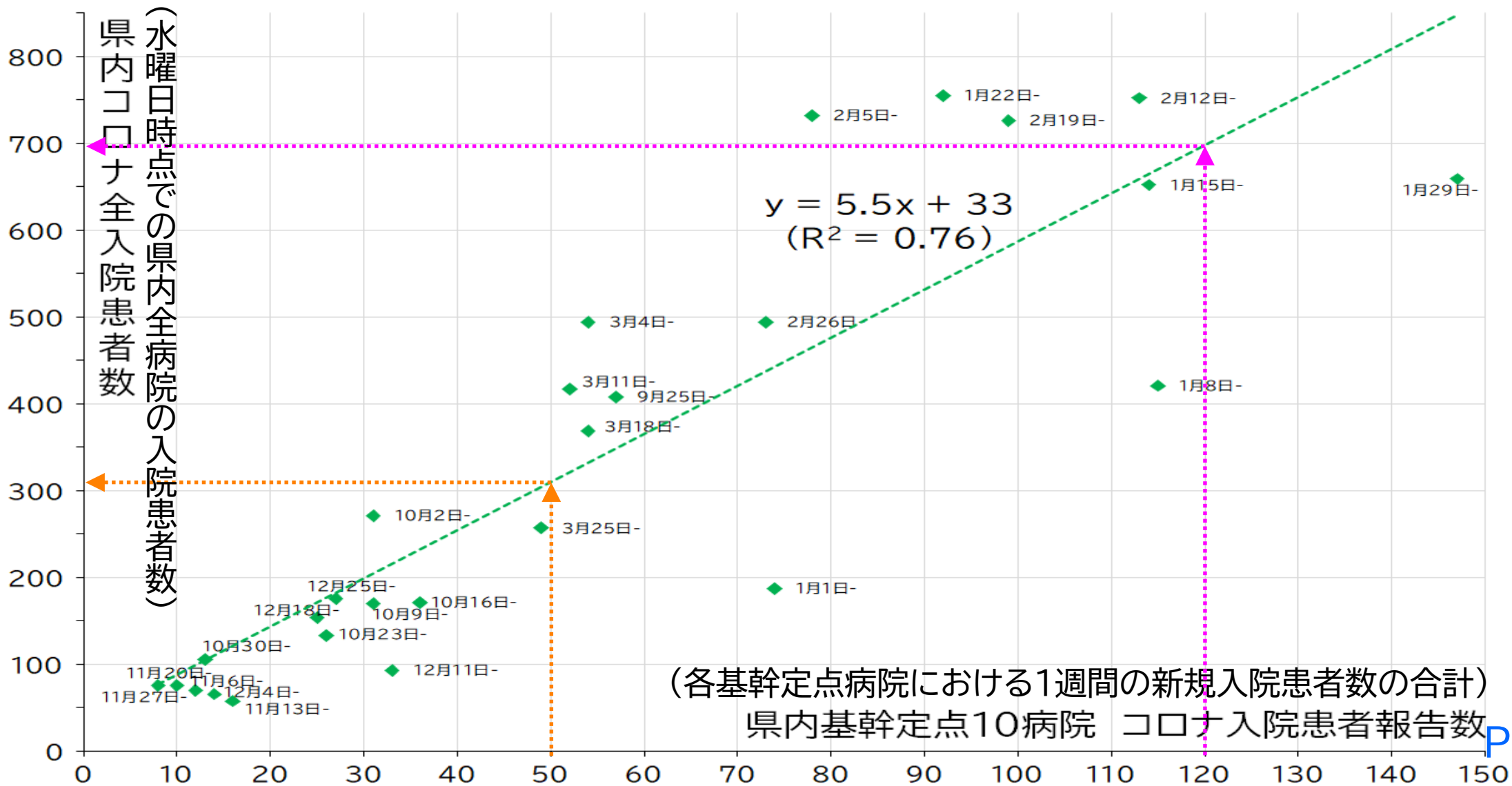
報告者数 1,510人 3,020人 6,950人 14,687人 8,994人 2,181人 1,416人 2,423人 7,447人 9,646人 3,203人 1,903人 2,042人 2,473人 2,355人



# 静岡県 新型コロナ入院患者数 おおまかな推計値



# 静岡県 新型コロナ 昨年9月～今年3月の県内全入院患者数と基幹定点入院報告数の関係





# 静岡県独自の新型コロナ注意報・警報

## 感染拡大警報

(2023夏の波)8/4~17, 8/25~9/28

(2024冬の波)2/2~21

(2023夏の波)7/14~8/3, 8/18~24, 9/29~10/12

(2024冬の波)1/19~2/1, 2/22~3/7

