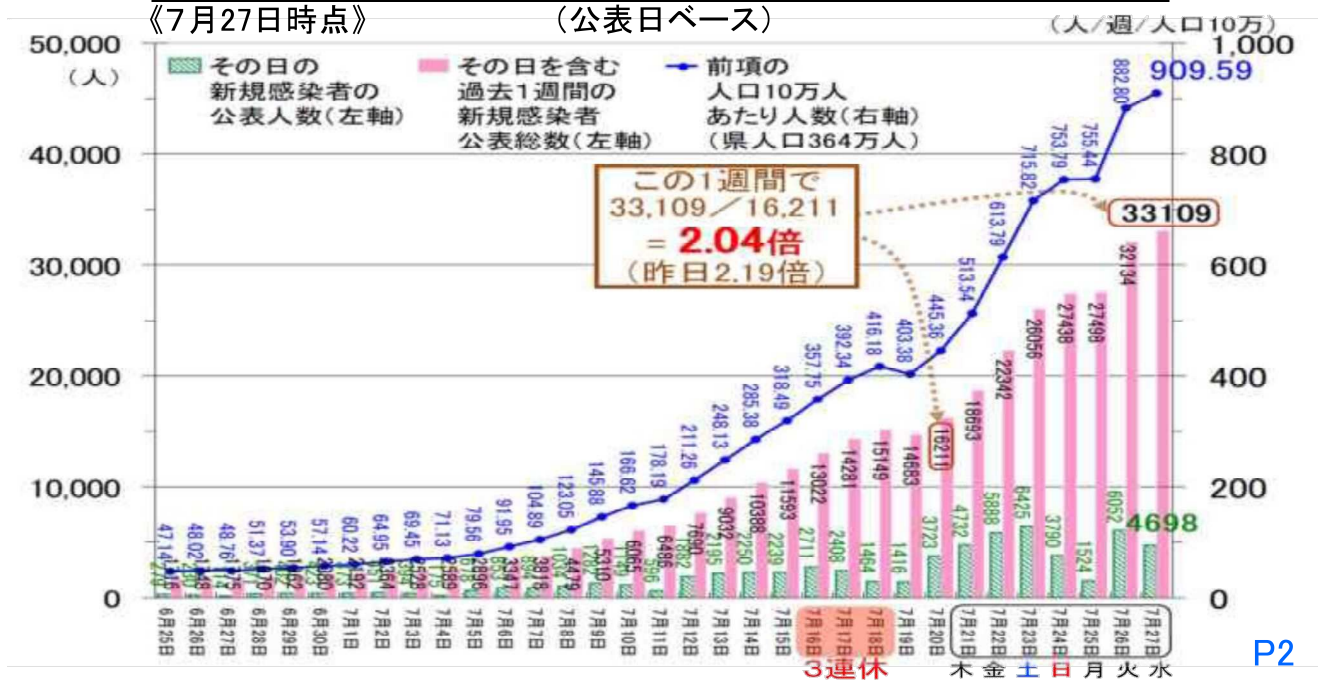
# 静岡県の 新型コロナウイルス感染症者 発生・入院等の状況 (2022年7月27日時点)

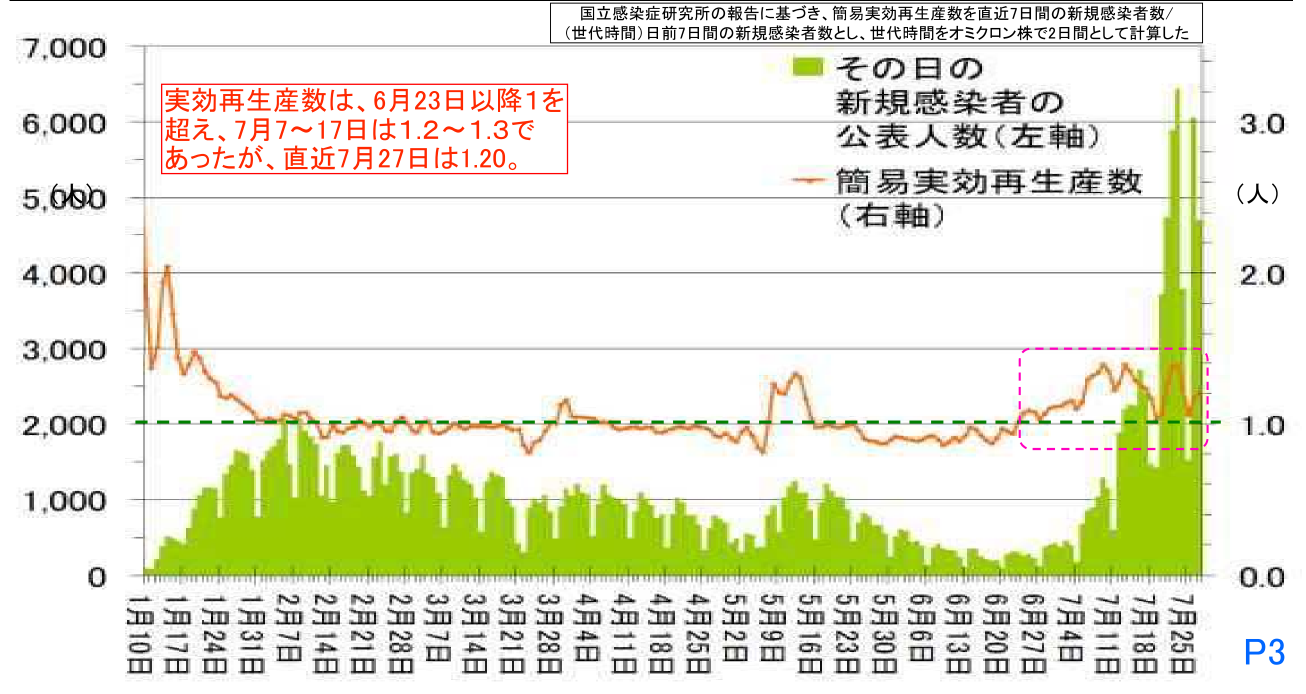


静岡県健康福祉部 新型コロナ対策 企画課 & 推進課

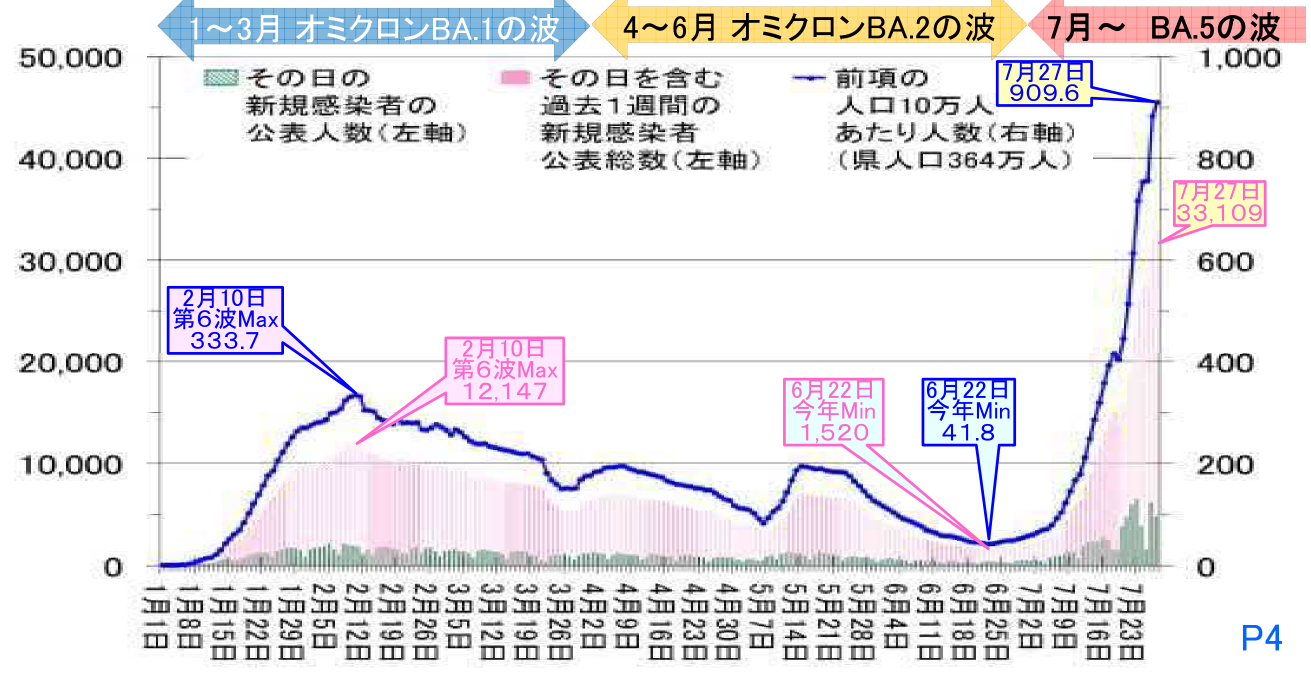
#### 静岡県の直近1か月の新型コロナ新規感染者数の状況



#### 静岡県の新型コロナ新規感染者数と簡易実効再生産数(1/10~7/27)



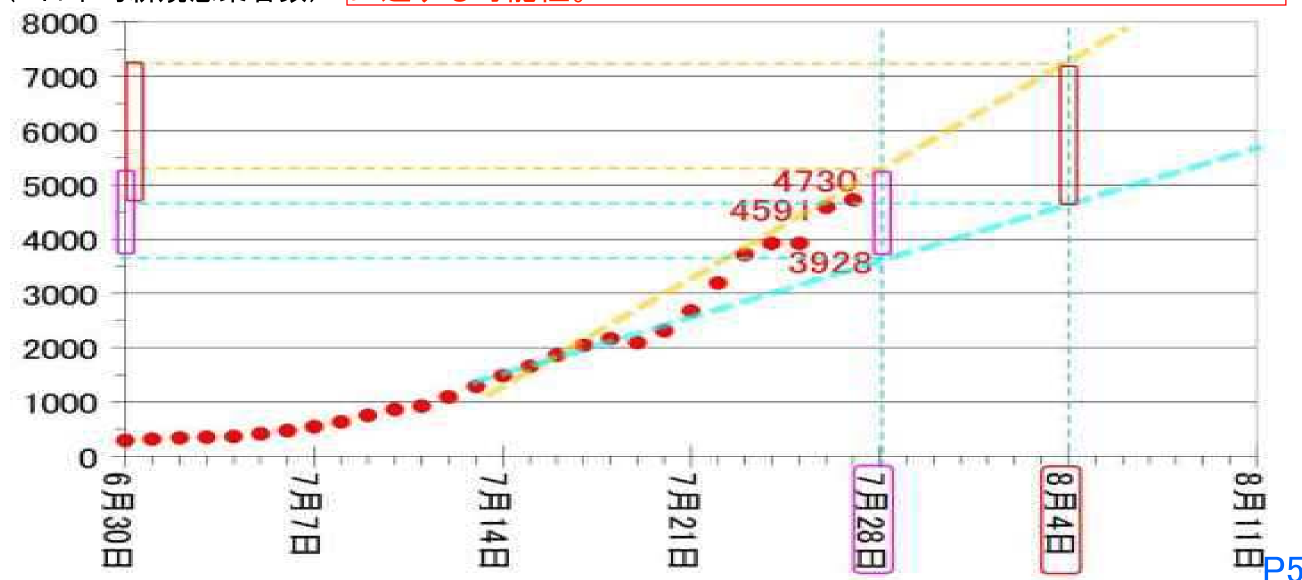
# 静岡県の第6波以降 これまでの全体像(1/1~7/27)

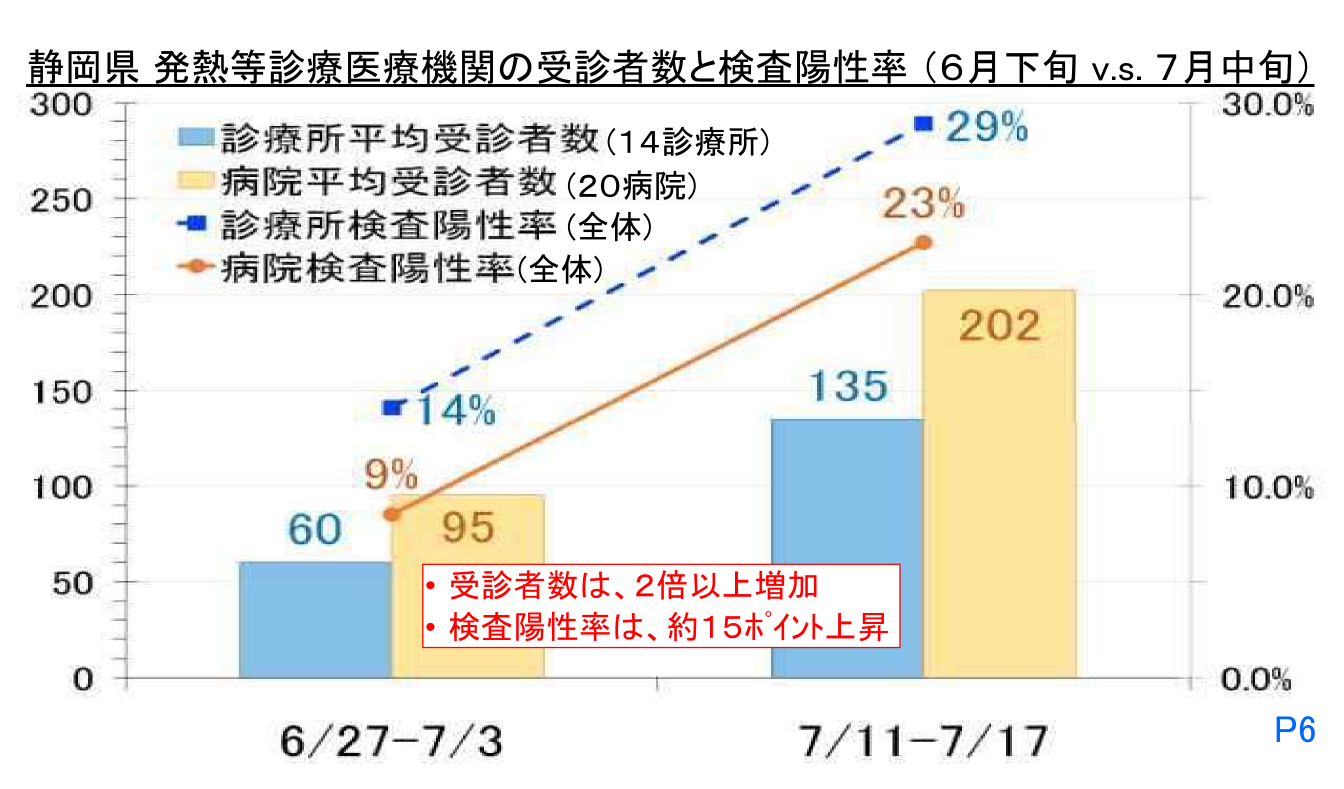


#### 静岡県 7月以降1日平均新規感染者数と今後の予測(6/30~7/27)

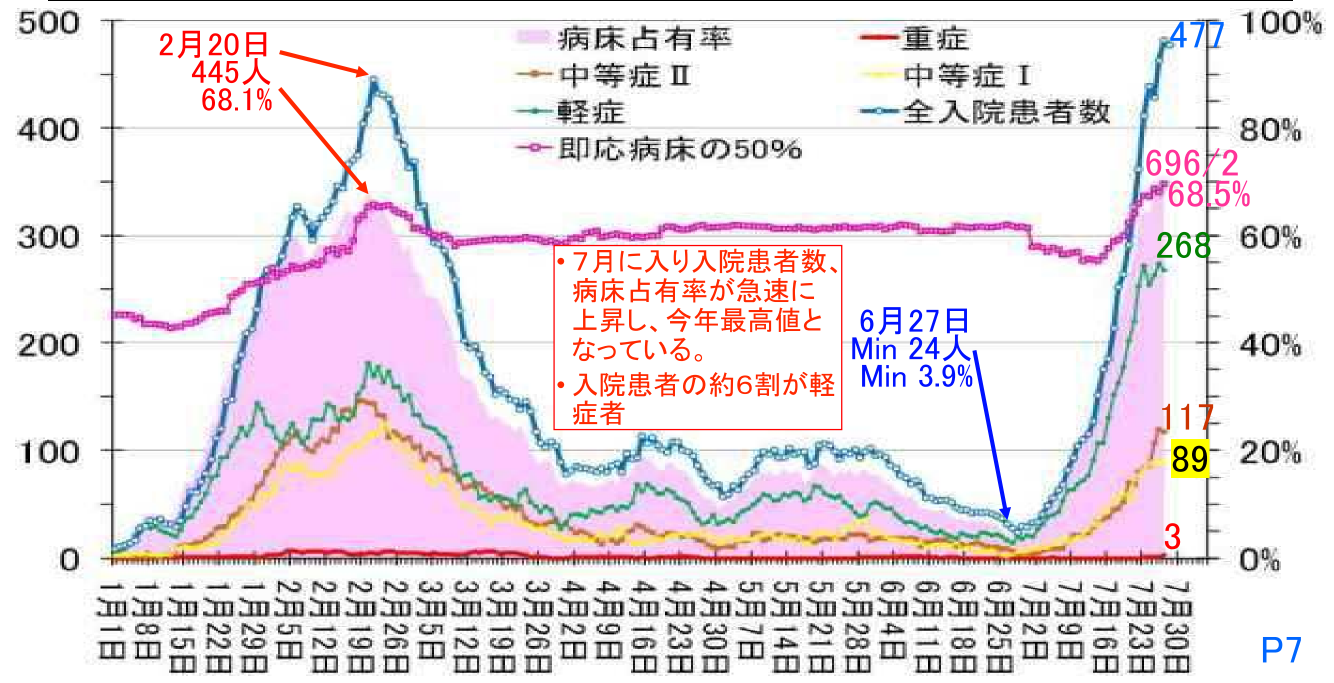
1日平均新規感染者数が、7月12~15日のペースで増加し続けると、7月28日には3,500~5,000人に、8月4日には4,500~7,000人に達する可能性。





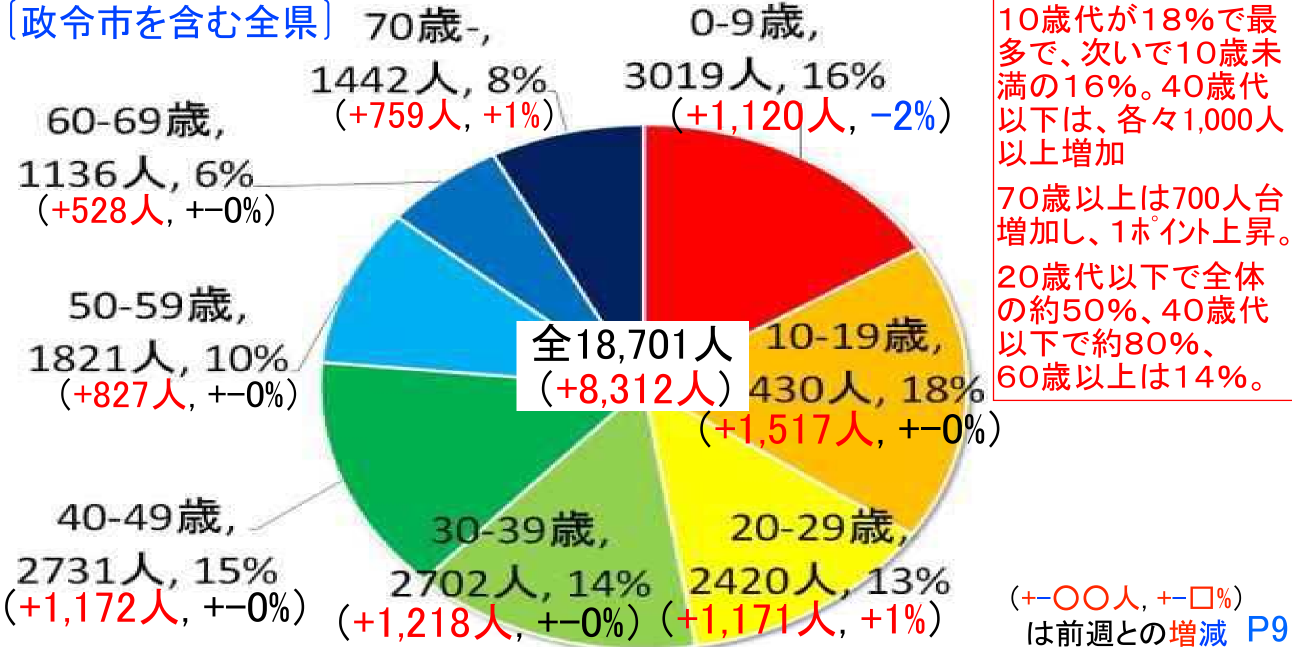


## 静岡県 コロナ受入病院 入院患者重症度別推移(1/1~7/27)



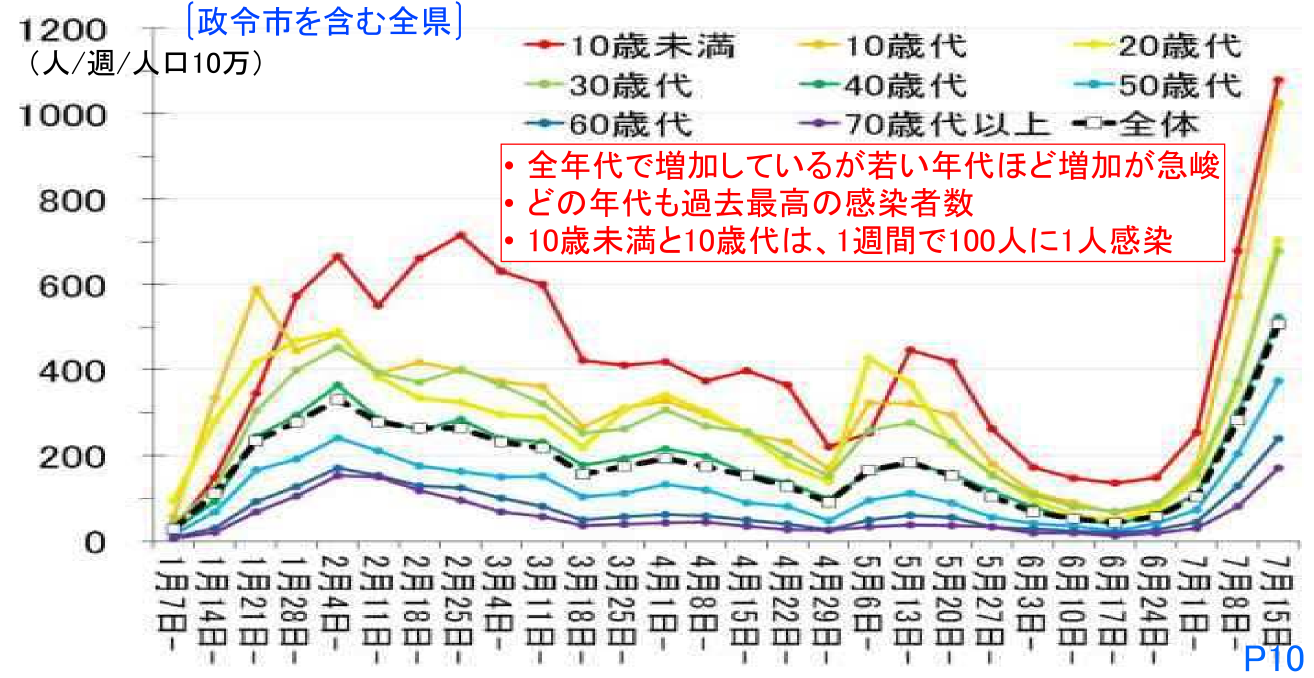


# 静岡県の直近の年齢別感染者数・割合(7/15~21)



(+-○○人, +-□%) は前週との増減 P9

# 静岡県 年代別人口10万人あたり週感染者数(1/7~7/21)

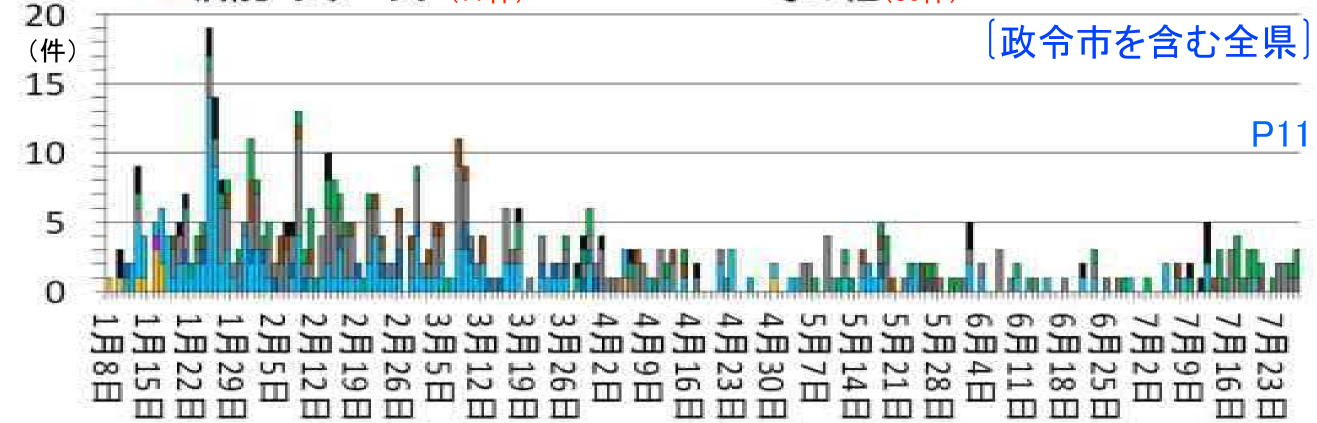


## 静岡県 感染者集団(クラスター)の種類と件数(1/8~7/27)

全527件中、高齢者施設が176件(33%)で最多 次いで、学校・保育施設が169件(32%)で多く、次に病院・クリニックが77件(15%)

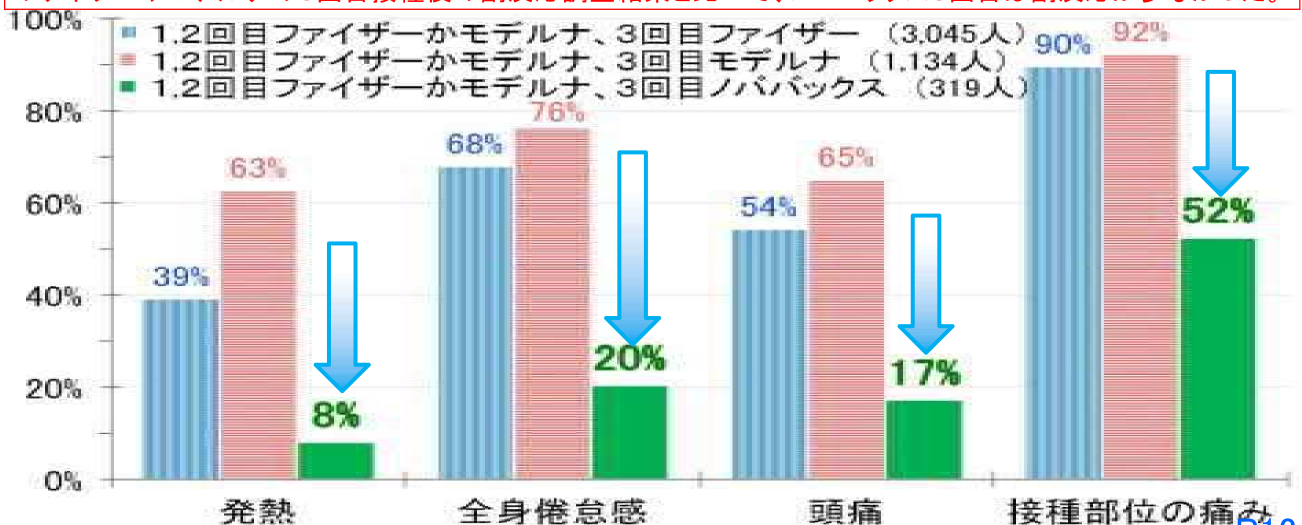
- ■住宅等での知人との会食(11件)
- 学校·保育施設(169件)
- 高齢者施設(176件)
- 病院・クリニック(77件)

- ■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(36件)
- その他(30件)



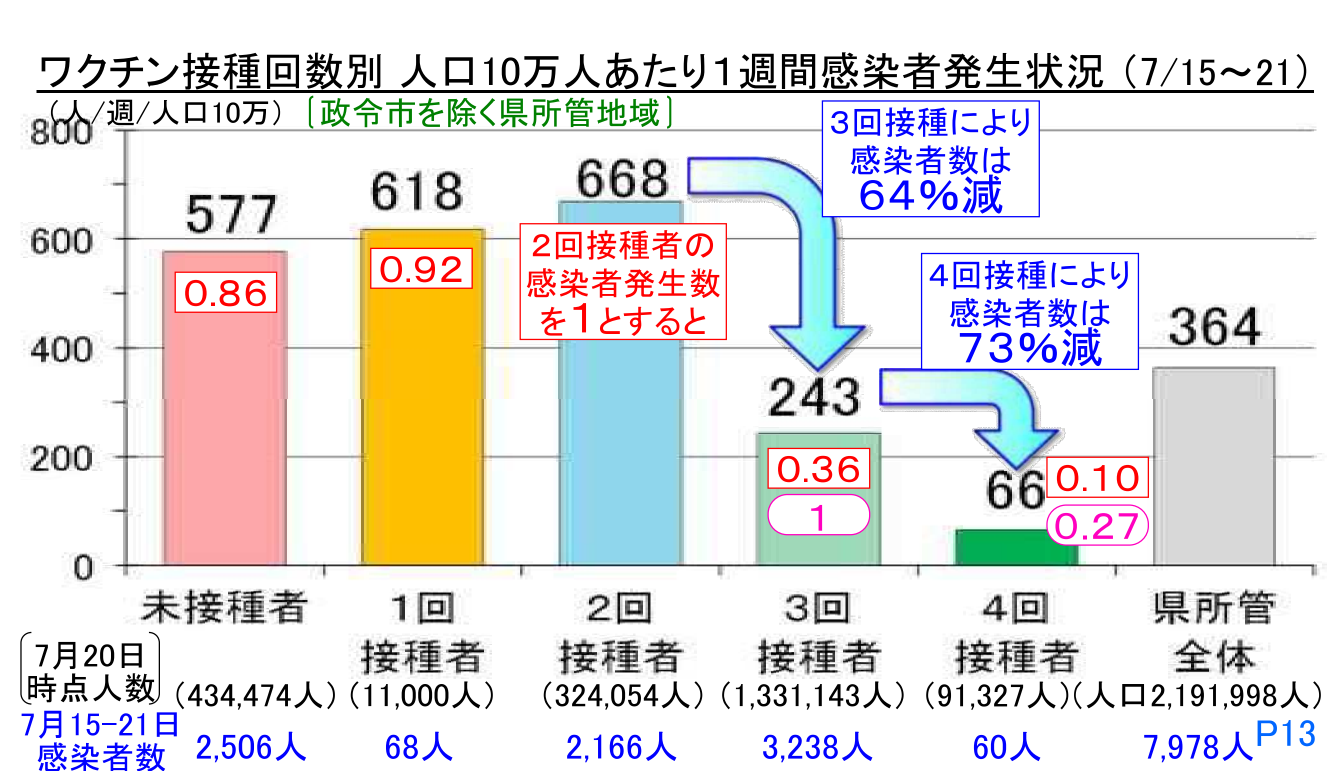
# ノババックス ワクチン3回目接種後の副反応頻度(7/26時点)

- ・ファイザーやモデルナワクチンの2回接種後、静岡県の大規模接種会場で3回目にノババックスワクチンを接種 した方へ副反応の状況を調査させていただき、319人に回答をいただいた時点(7/26)で結果をまとめた。
- ・319人のうち2回目後の副反応に比べ、3回目のノババックス後の副反応の方がつらかった人は7人のみだった。
- ・ファイザーやモデルナの3回目接種後の副反応調査結果と比べて、ノババックス3回目は副反応が少なかった。



静岡県新型コロナ対策推進課調べ より)

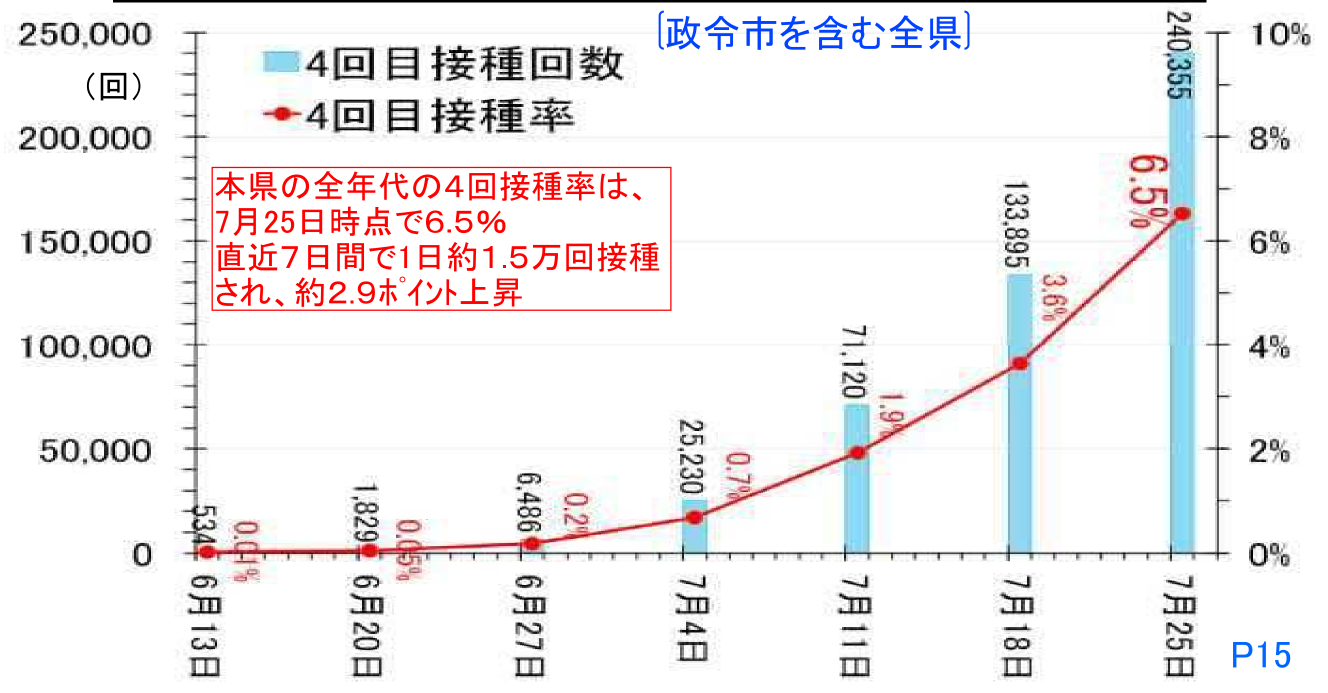
(順天堂大学コロナワクチン研究事務局のデータ 及び



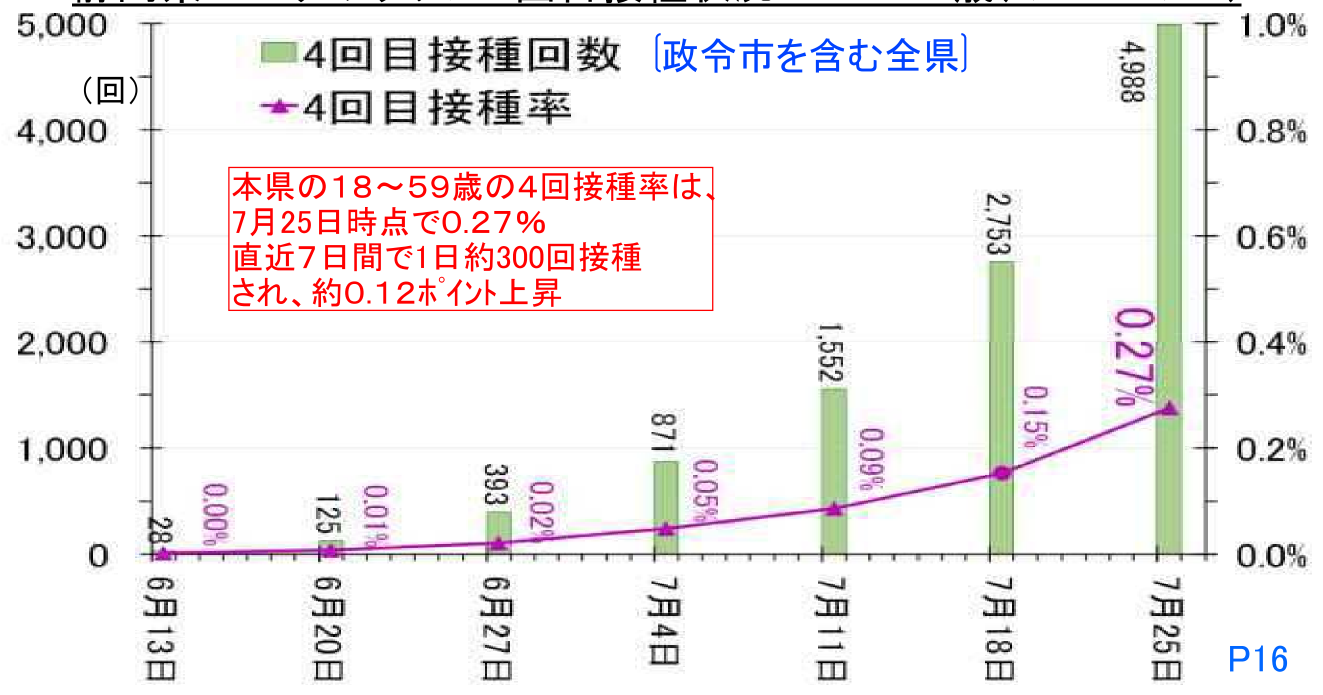
# 静岡県 コロナワクチン4回目接種状況 60歳以上(6/13~7/25)



#### 静岡県 コロナワクチン4回目接種状況 全年代(6/13~7/25)



#### 静岡県 コロナワクチン4回目接種状況 18~59歳(6/13~7/25)



### <u>県と国 コロナワクチン4回目年代別接種率(7/25時点)</u>

・県の4回接種率は、60歳以上で約18%台、18~59歳で0.3%、全年代で6.5%。 ・県の4回接種率を全国と比べると、60歳以上で全国より1ポイント低い。

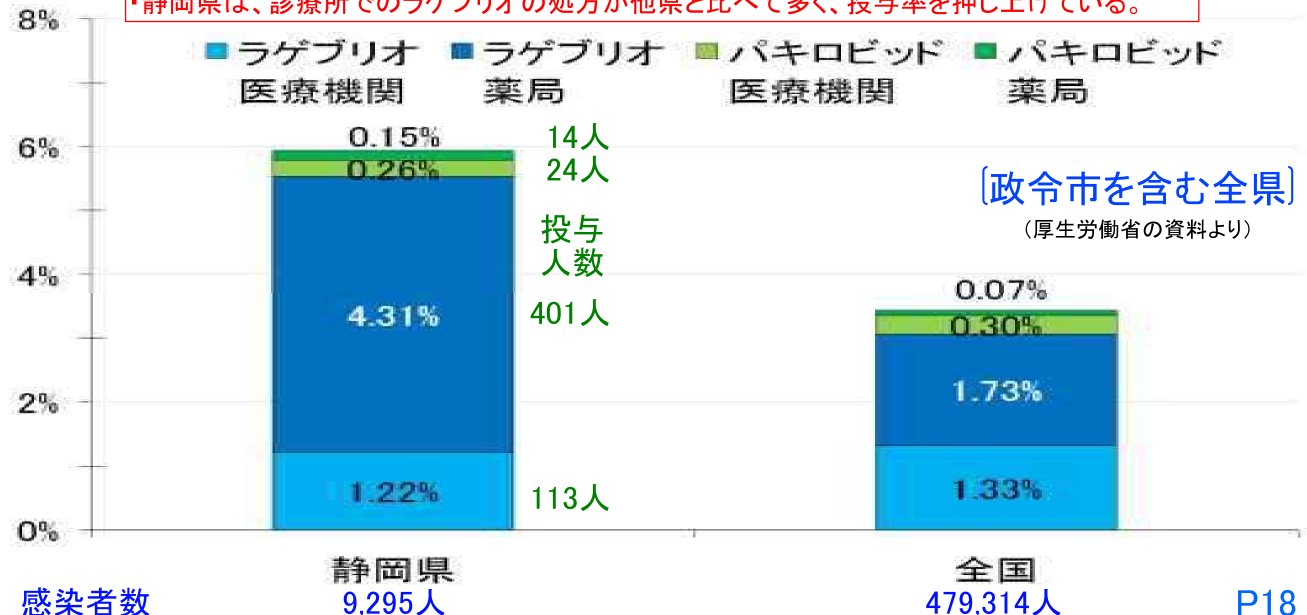


60歳以上

18-59歳

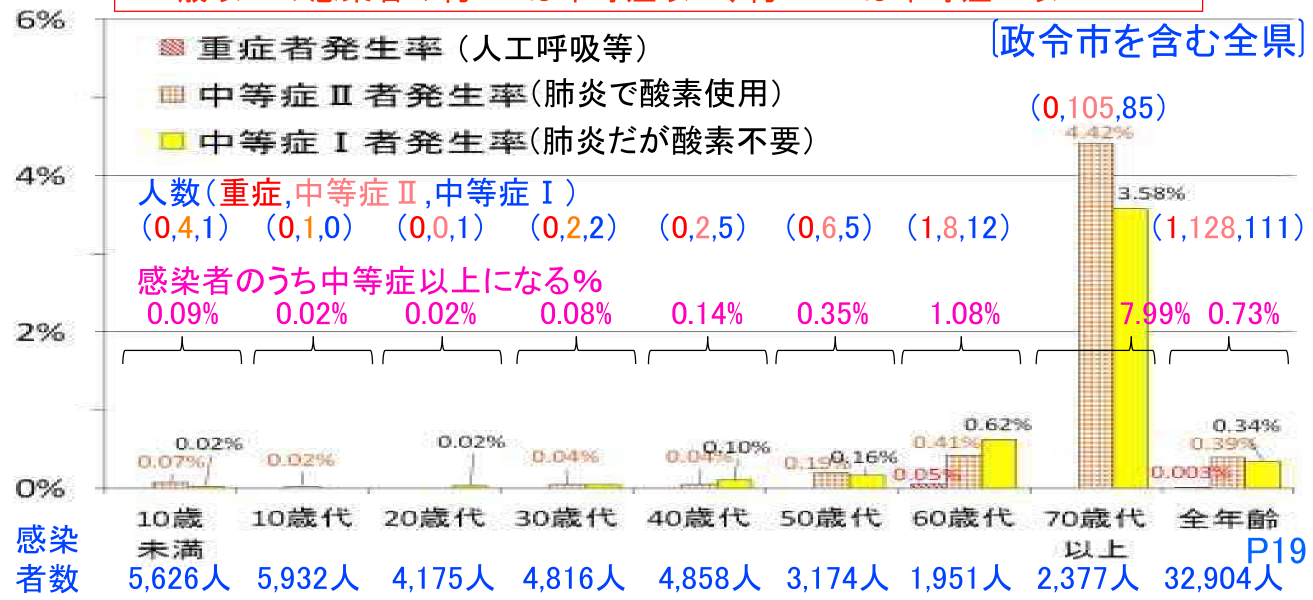
# 県と国内服抗ウイルス薬の投与率(6月)

- ▶地域別に6月の各薬剤の投与人数を6月の新規感染者数で除した%で示した。
- ┣ 静岡県は、診療所でのラゲブリオの処方が他県と比べて多く、投与率を押し上げている。



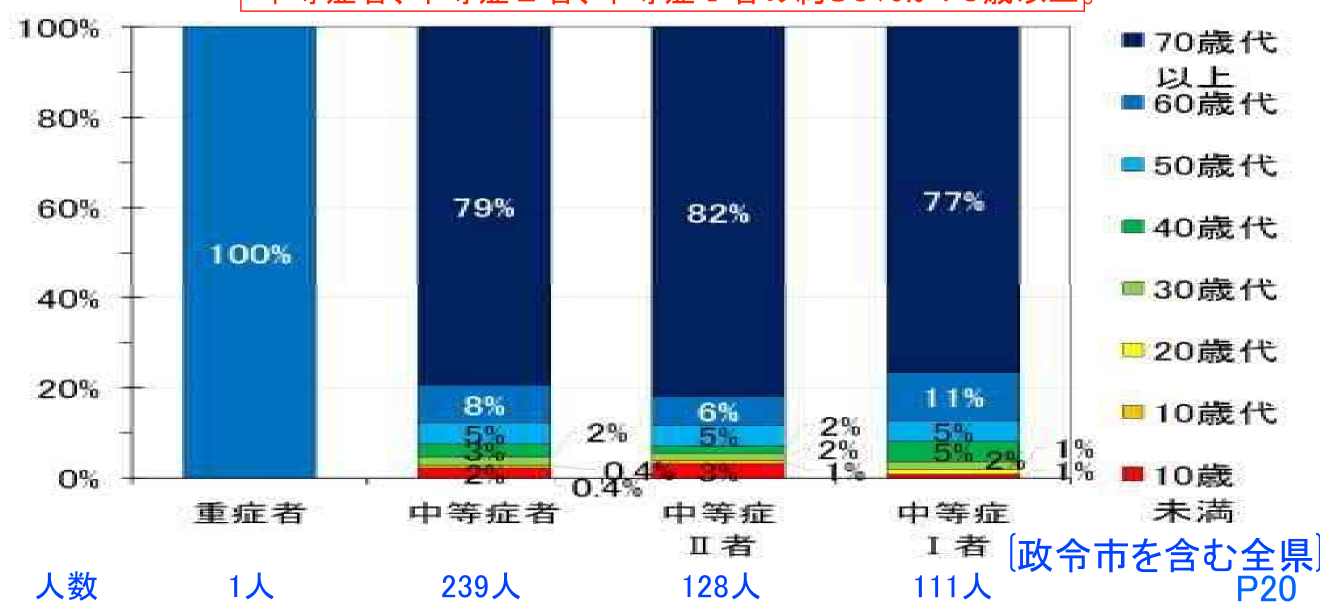
#### 静岡県 コロナ第8波の年代別感染者の中等症以上発生率等(7/1~21)

- ・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0.003%
- •70歳以上の感染者の約8%は中等症以上、約4.4%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(7/1~21)

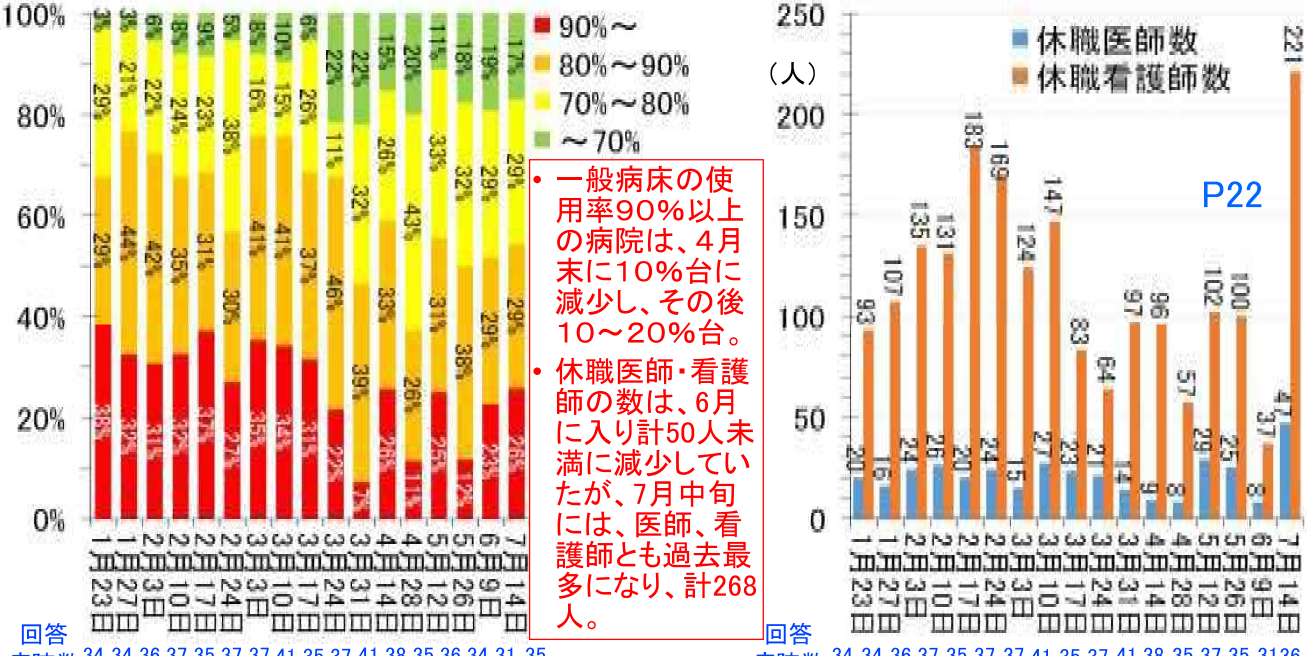
- ・重症者は1人のみで、60歳代。
- ・中等症者、中等症Ⅱ者、中等症Ⅰ者の約80%が70歳以上。



## 静岡県新型コロナ第3波~第8波の死亡者数(~7/26)



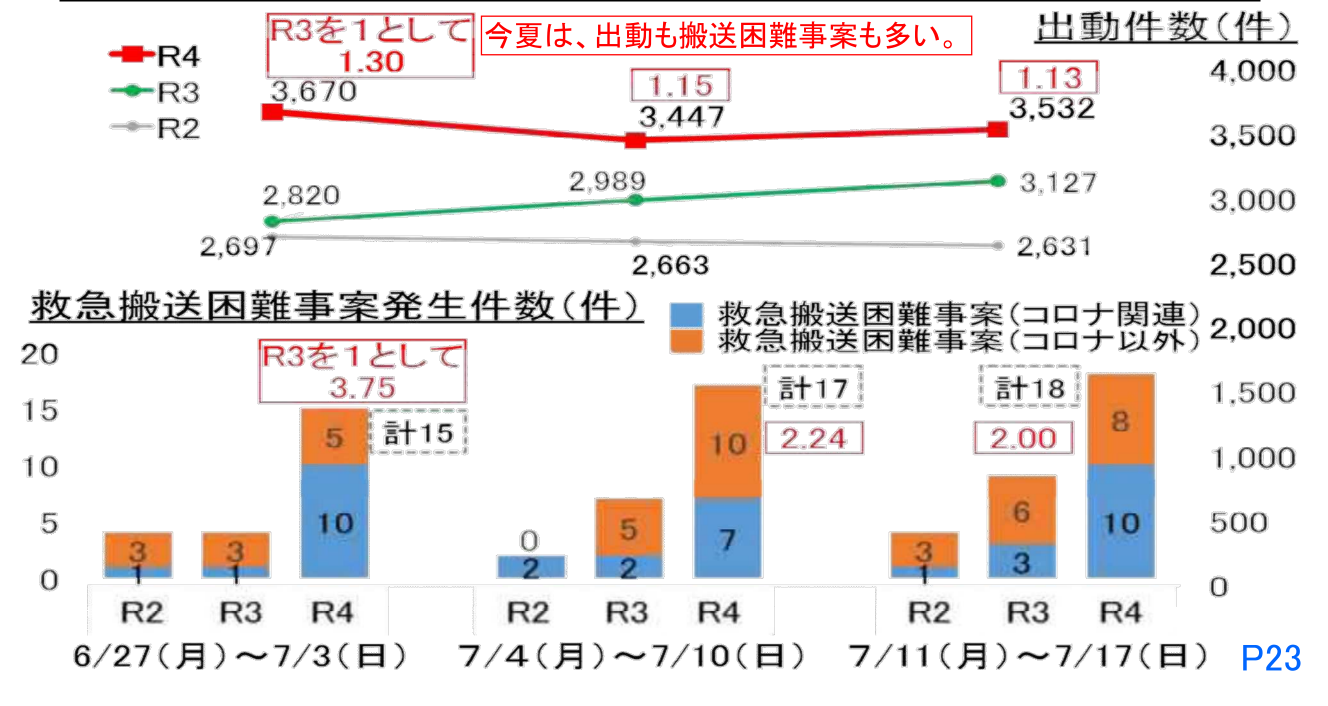
#### コロナ受入病院の一般病床使用率及び休職者の状況(1/23~7/14)



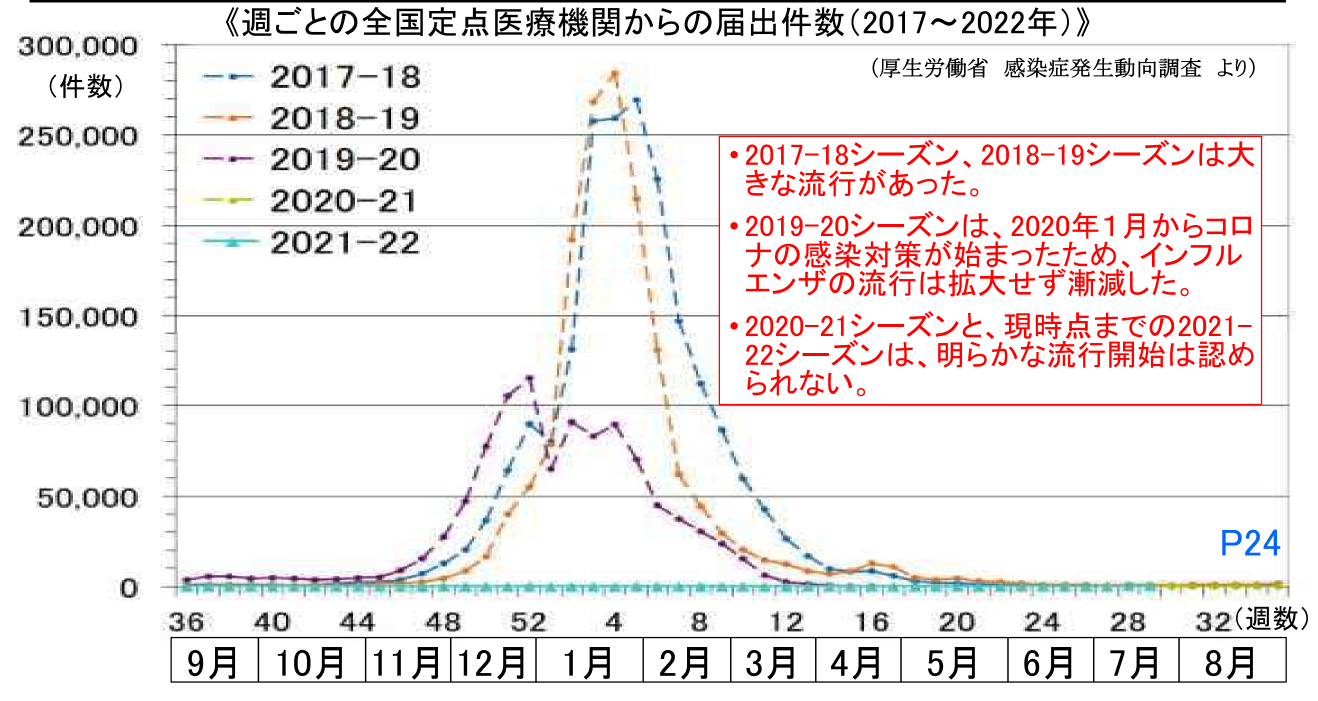
病院数34,34,36,37,35,37,37,41,35,37,41,38,35,36,34,31,35,

 $\frac{1}{2} \frac{2}{3} \sqrt{34,36,37,35,37,37,41,35,37,41,38,35,37,35,3136}$ 

# 静岡県 救急出動件数と搬送困難事案件数(6/27~7/17)



### 日本の季節性インフルエンザの流行状況(7/24 第29週時点)



#### 日本の季節性インフルエンザの流行状況(7/24時点)【1,000倍拡大】

