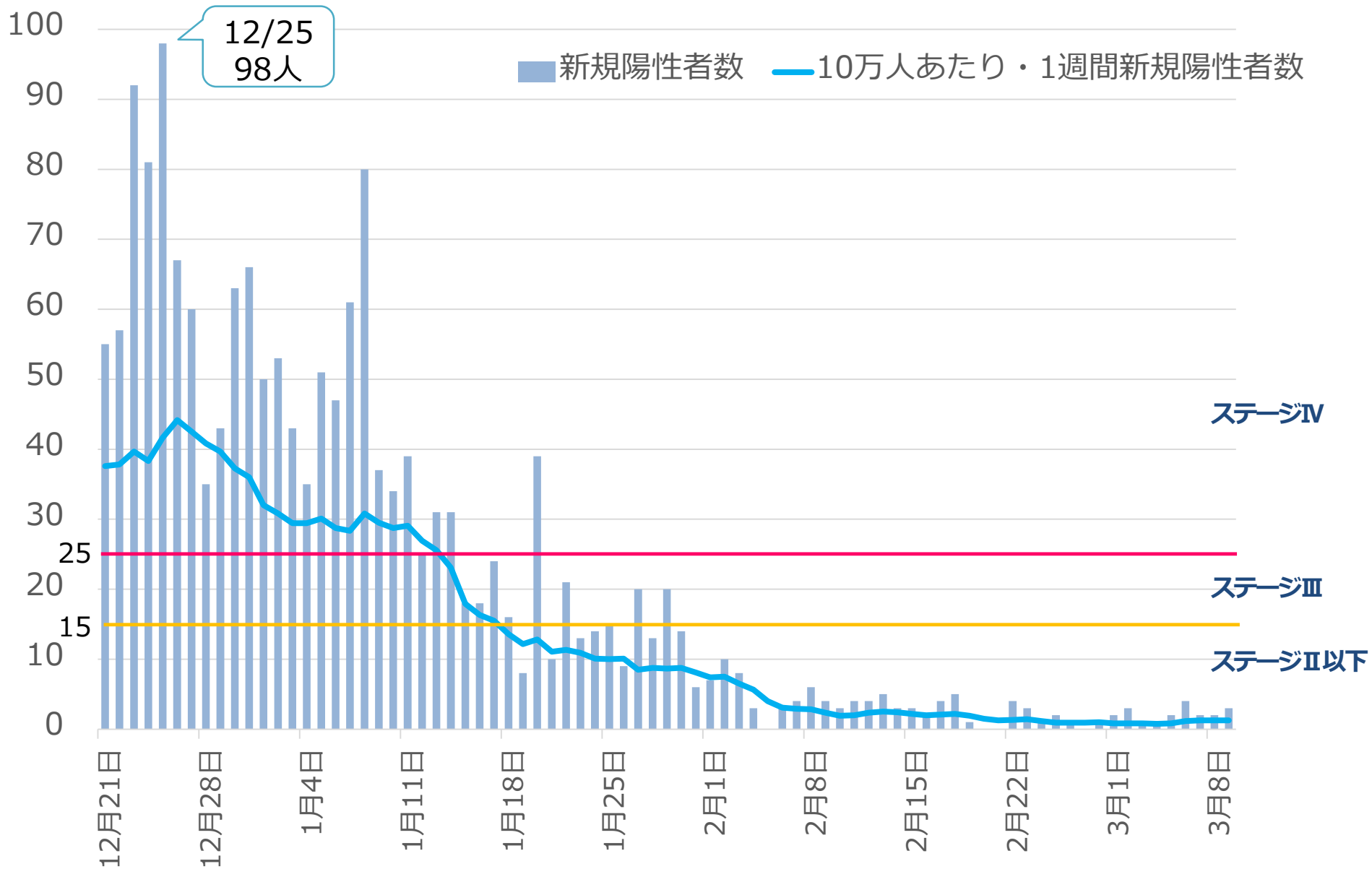


# 広島市の感染状況の推移と 感染対策について

2021年3月9日（火）

# 感染状況の推移

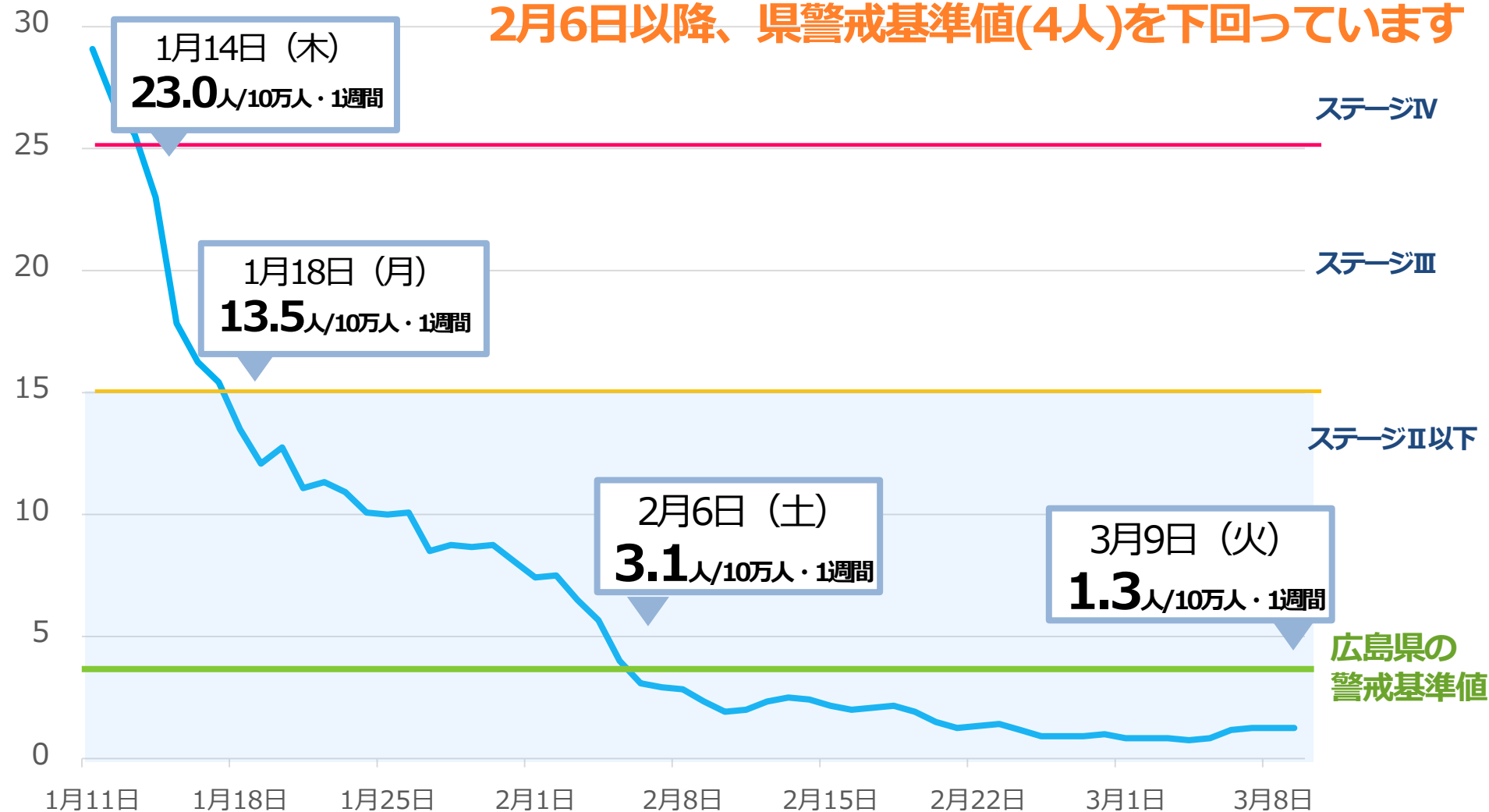
R3.3.9現在



# 1週間・人口10万人当たりの新規感染者数

(人)

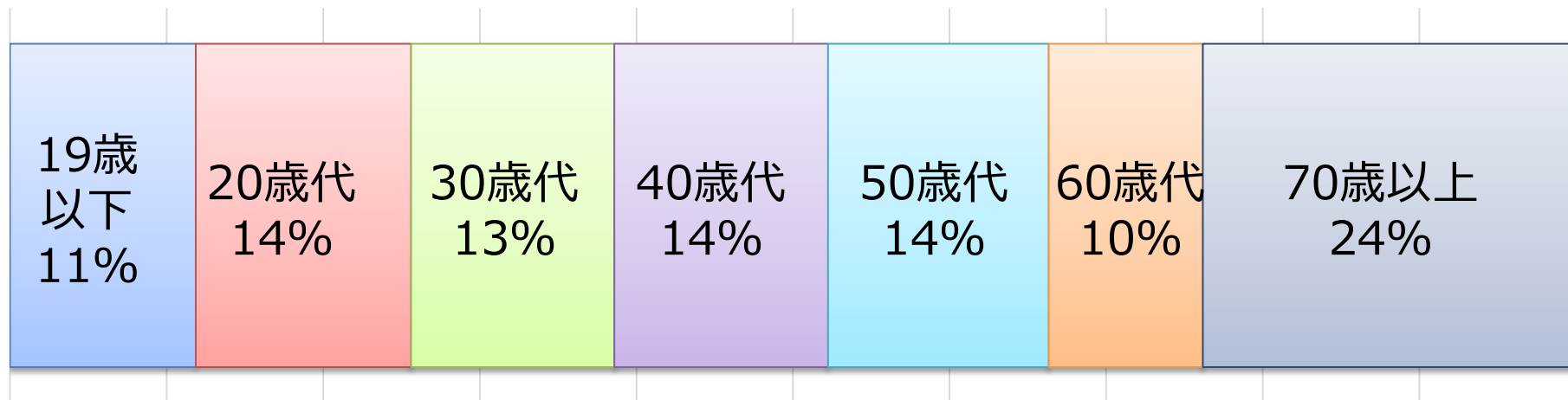
1月18日以降、ステージIIレベル以下を継続  
2月6日以降、県警戒基準値(4人)を下回っています



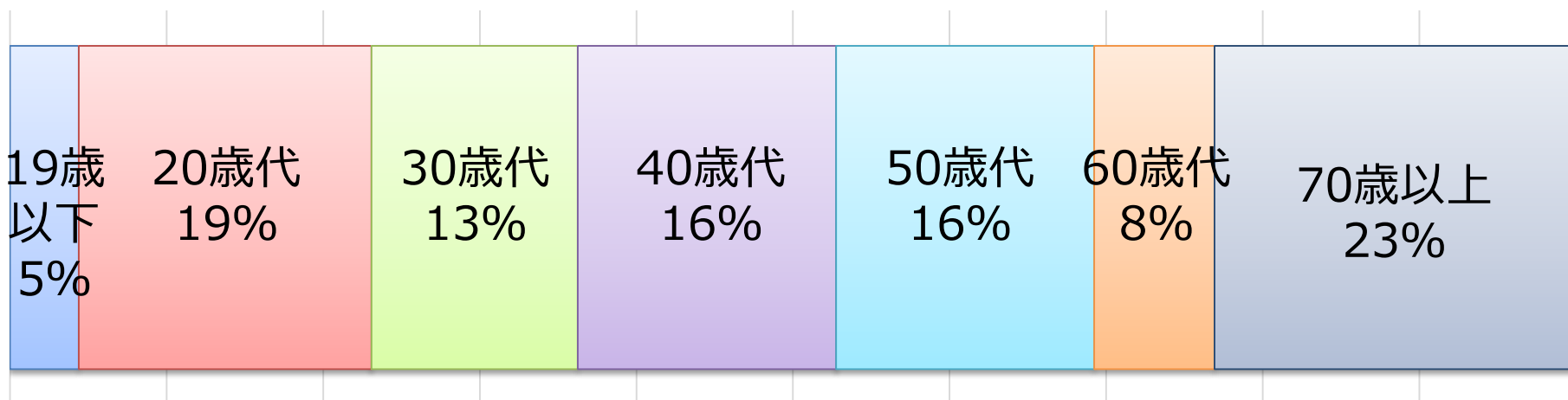
# 感染者の年代別割合

R3.3.9現在

1/1~1/31 894例

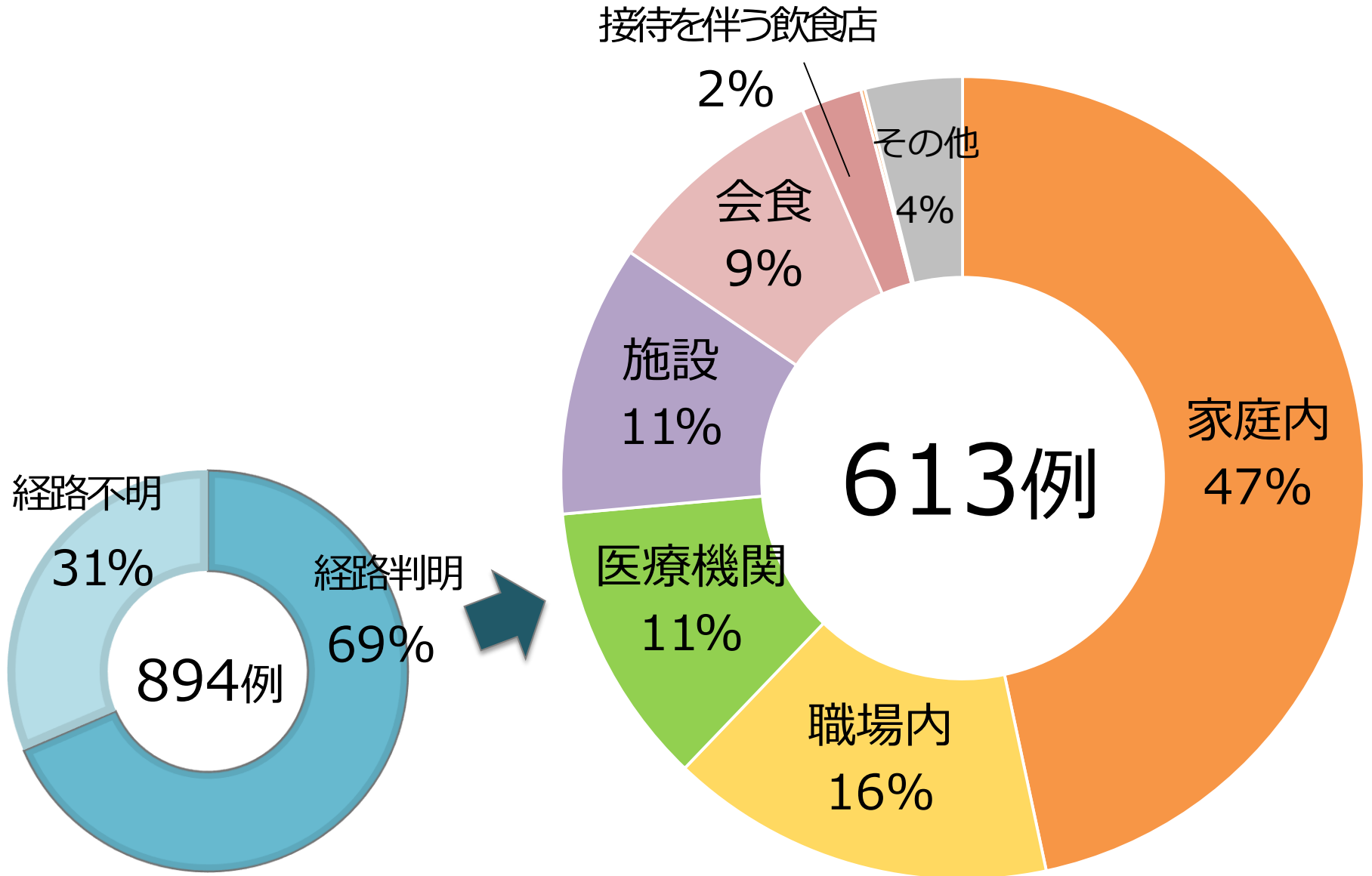


2/1~2/28 91例



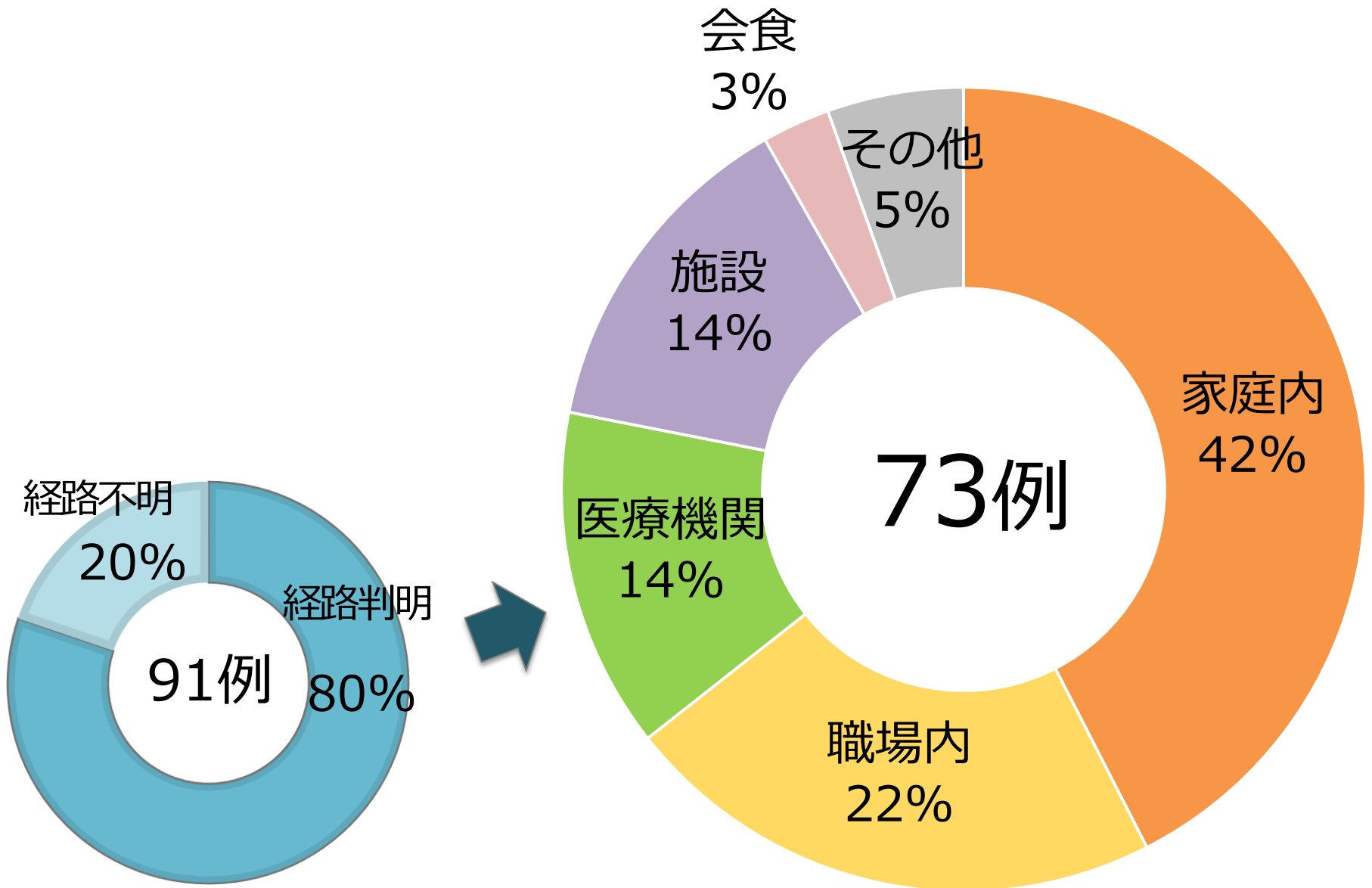
# ≡ 推定感染経路 (1月1日~1月31日)

R3.3.9現在



# ≡ 推定感染経路 (2月1日~2月28日)

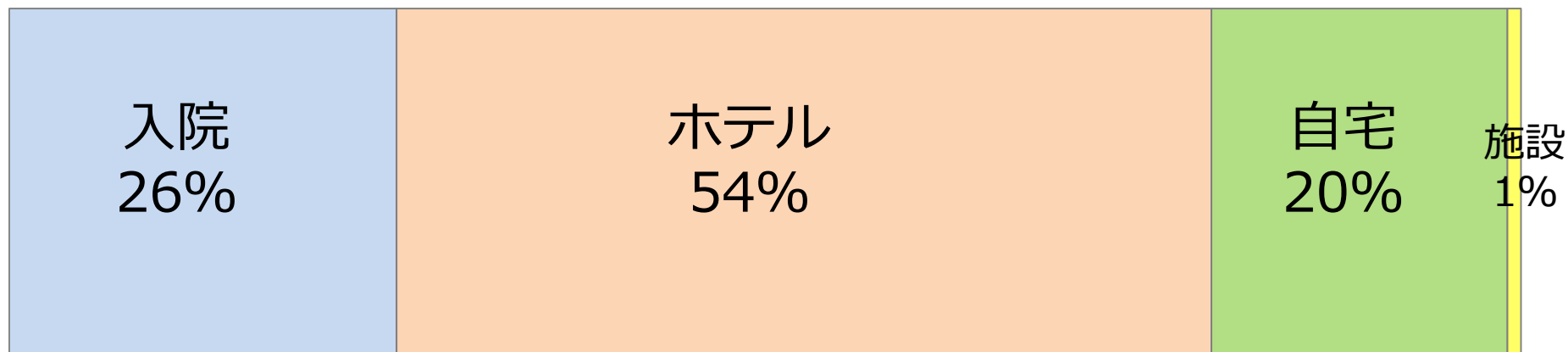
R3.3.9現在



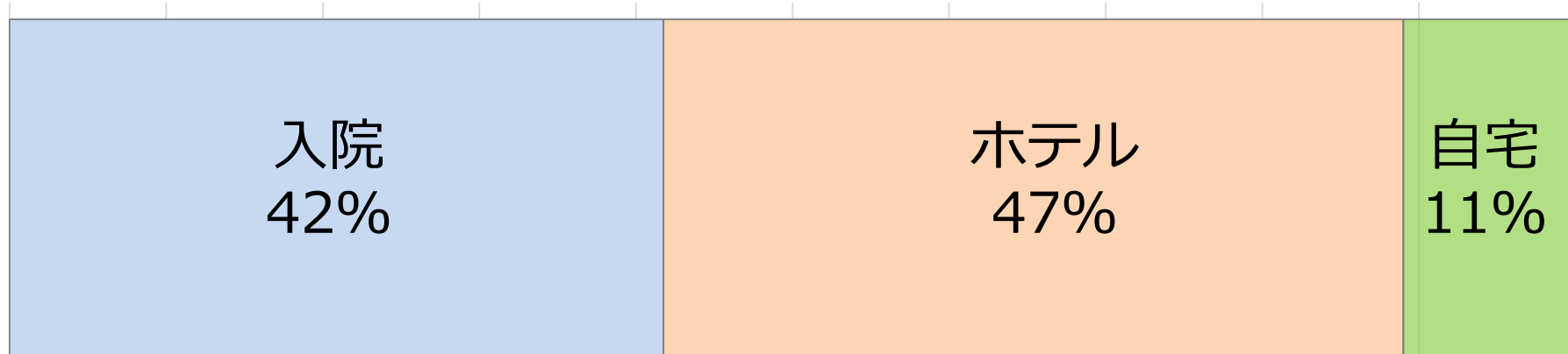
# 新規感染者の療養先別割合

R3.3.9現在

● 1/1-1/31 894例 (療養中7例 療養終了(死亡を含む)887例)



● 2/1-2/28 91例 (療養中12例 療養終了(死亡を含む)79例)



※療養終了者については療養終了時点の療養先



# 広島市における変異株の発生状況

R3.3.9現在

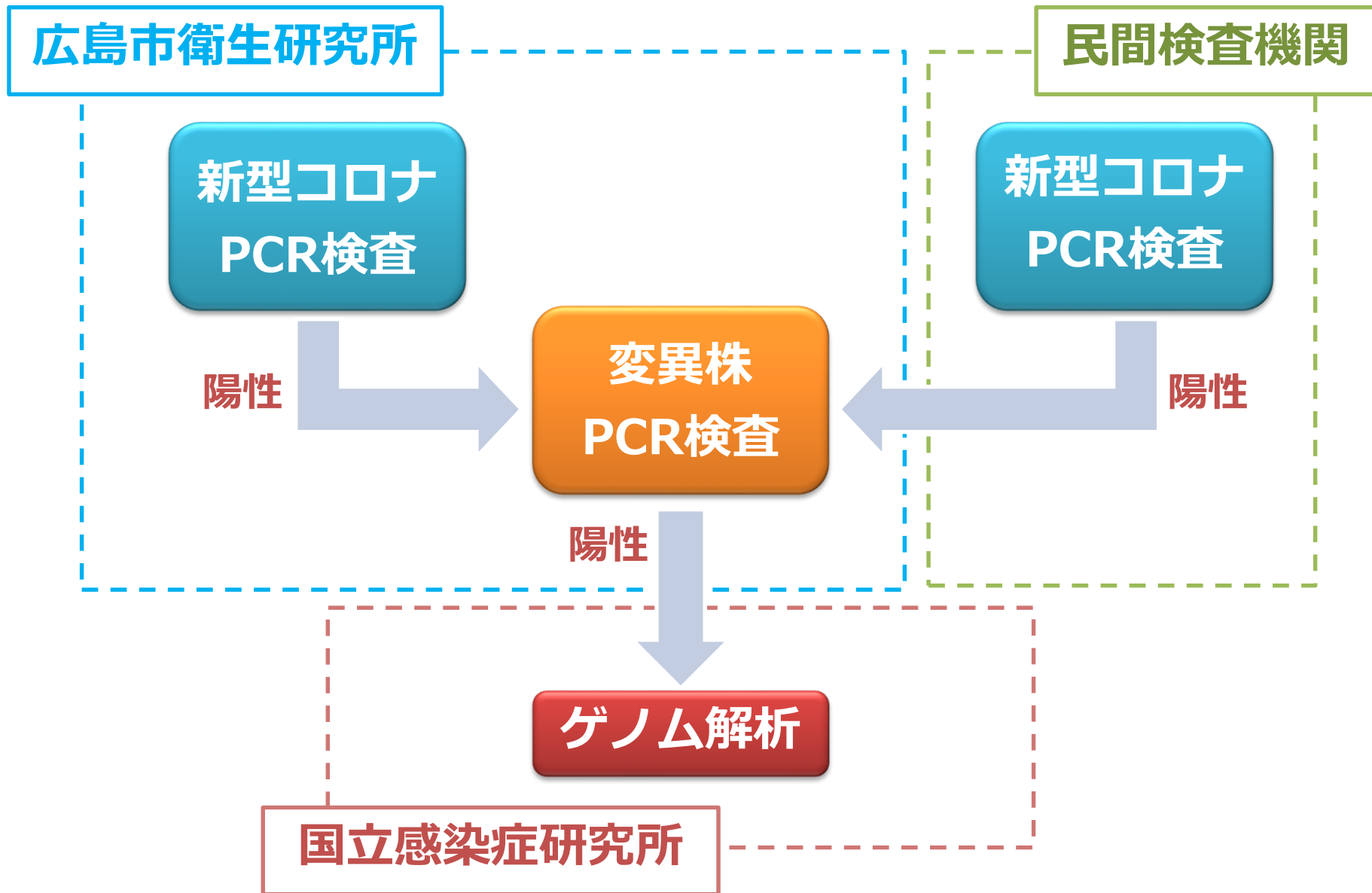
No	経過	備考
1	2月下旬 陽性判明(無症状)	<ul style="list-style-type: none"> <li>海外渡航歴なし</li> <li>不特定多数との接触なし</li> </ul>
2	2月下旬 発症	
3	2月中旬 発症	
4	2月下旬 発症	
5	2月中旬 発症	
6	2月中旬 発症	
7	3月上旬 陽性判明(無症状)	<ul style="list-style-type: none"> <li>海外渡航歴あり</li> <li>不特定多数との接触なし</li> </ul>
8	2月下旬 発症	
9	3月上旬 発症	
10	3月上旬 発症	
11	3月上旬 発症	<ul style="list-style-type: none"> <li>海外渡航歴なし</li> <li>不特定多数との接触なし</li> </ul>
12	3月上旬 陽性判明(無症状)	
13	2月下旬 発症	

※No.1～8、13は関連性のある集団（濃厚接触者または接触者）

※No.9～12は関連性のある集団（濃厚接触者）



# 変異株の検査体制



# 新型コロナウイルス変異株について

## 特徴

### 感染力が従来よりも強い可能性がある

より重症化しやすい、ワクチンが効きにくいとする証拠は、今のところ確認されていません

## 国内の状況

### 地域で広く流行している状況ではない

国内で、変異株のクラスターが複数報告され、海外とのつながりがない事例（孤発例）が継続して確認されています

## 対策

### 基本の感染対策が有効

- 3密の回避（とくにリスクの高い5つの場面）
- マスクの着用
- 手洗い                      など

# ≡ 積極的疫学調査へのご協力をお願い

感染がわかった方には、保健センターが聞き取り調査（積極的疫学調査）を行います

- 症状と発症日
- 発症14日前からの行動

（いつ、どこで、誰と、どのようなことをしたかなど）



調査をもとに、濃厚接触者や接触者にPCR検査を行います

# 積極的疫学調査へのご協力をお願い

積極的疫学調査にご協力をいただけないことがあります

- 本当のことをお話しただけでない
  - 勤務先
  - 出かけた場所（店名など）
  - 一緒に行動した人 など
- 電話に出ていただけない

積極的疫学調査は感染拡大防止に重要です！

ご協力をお願いします

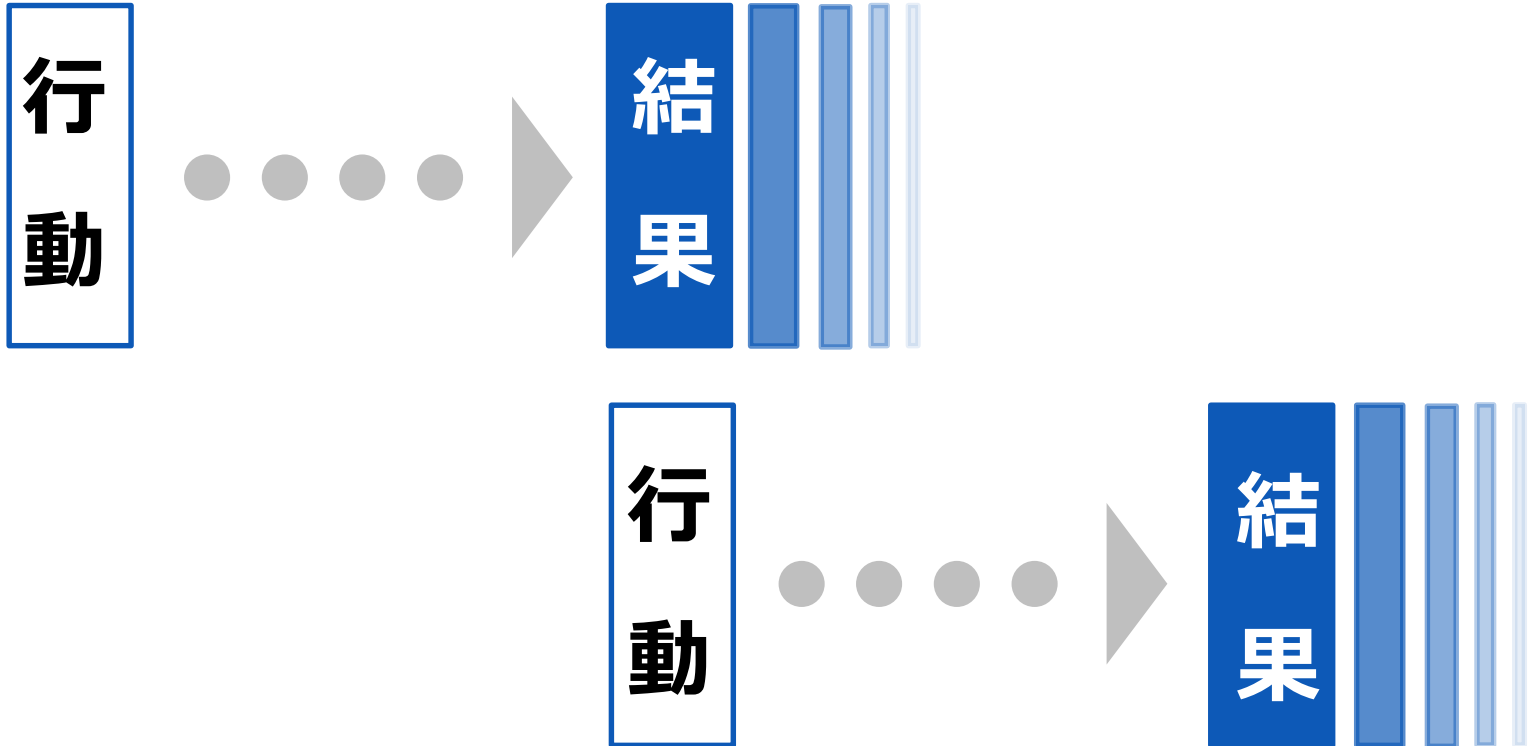


# 新型コロナウイルス感染症における対策の効果発現の考え方

2週間前

今日

2週間後



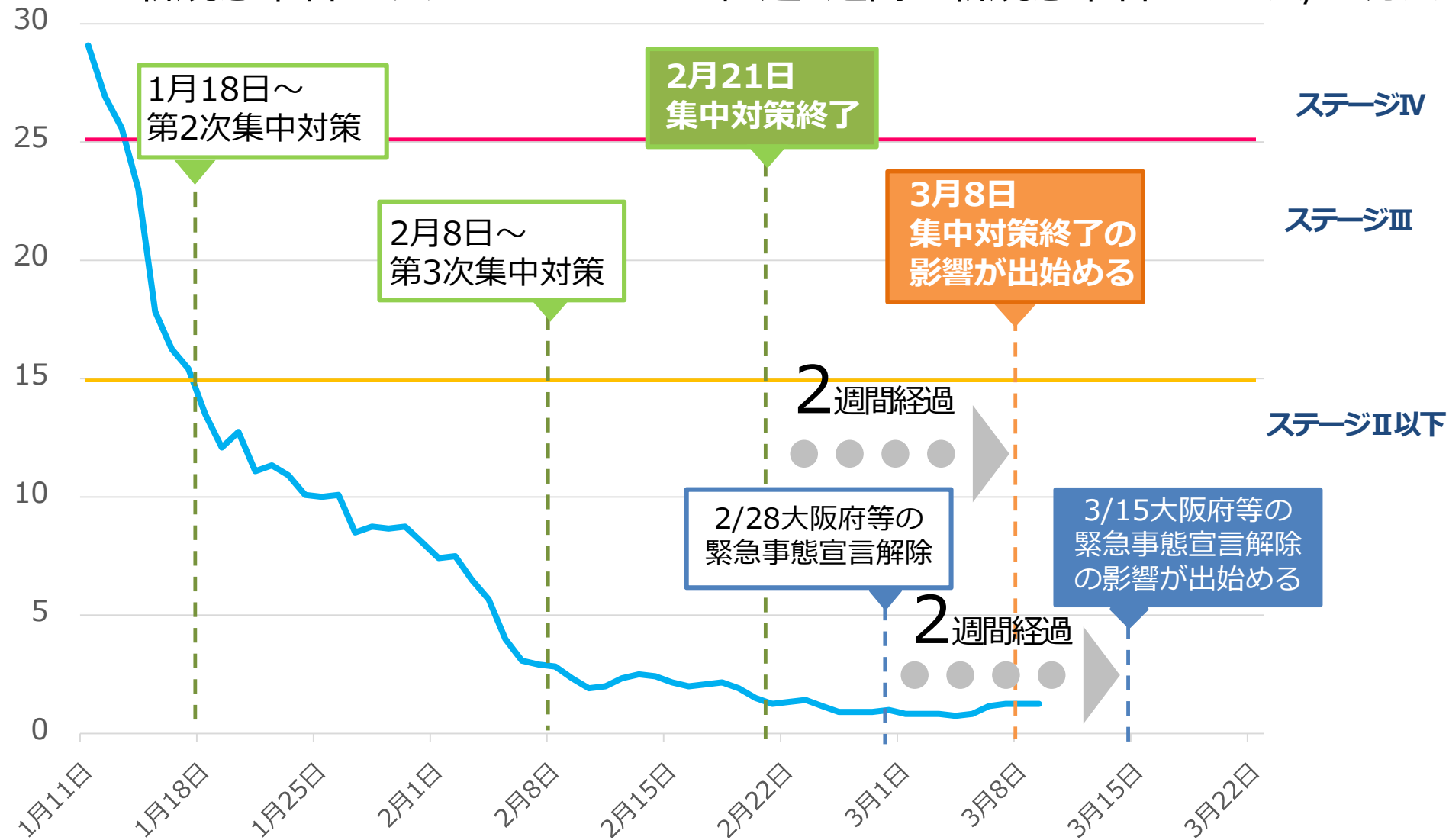
# 感染状況の現状分析

R3.3.9現在

(人)

新規感染者 **3**人

直近1週間の新規感染者 **1.3**人/10万人



## 市民の皆様へのお願い

- 緊急事態宣言の対象となっている都府県への往来を自粛する（仕事や受験などは除く）
- 国内の他の地域については、感染拡大など様々な情報を確認し、往来を控えることを基本とする
- 海外渡航については、国の要請や指示に基づいて行動する

**新規感染者の抑制は  
市民の皆様の  
ご協力にかかっています**