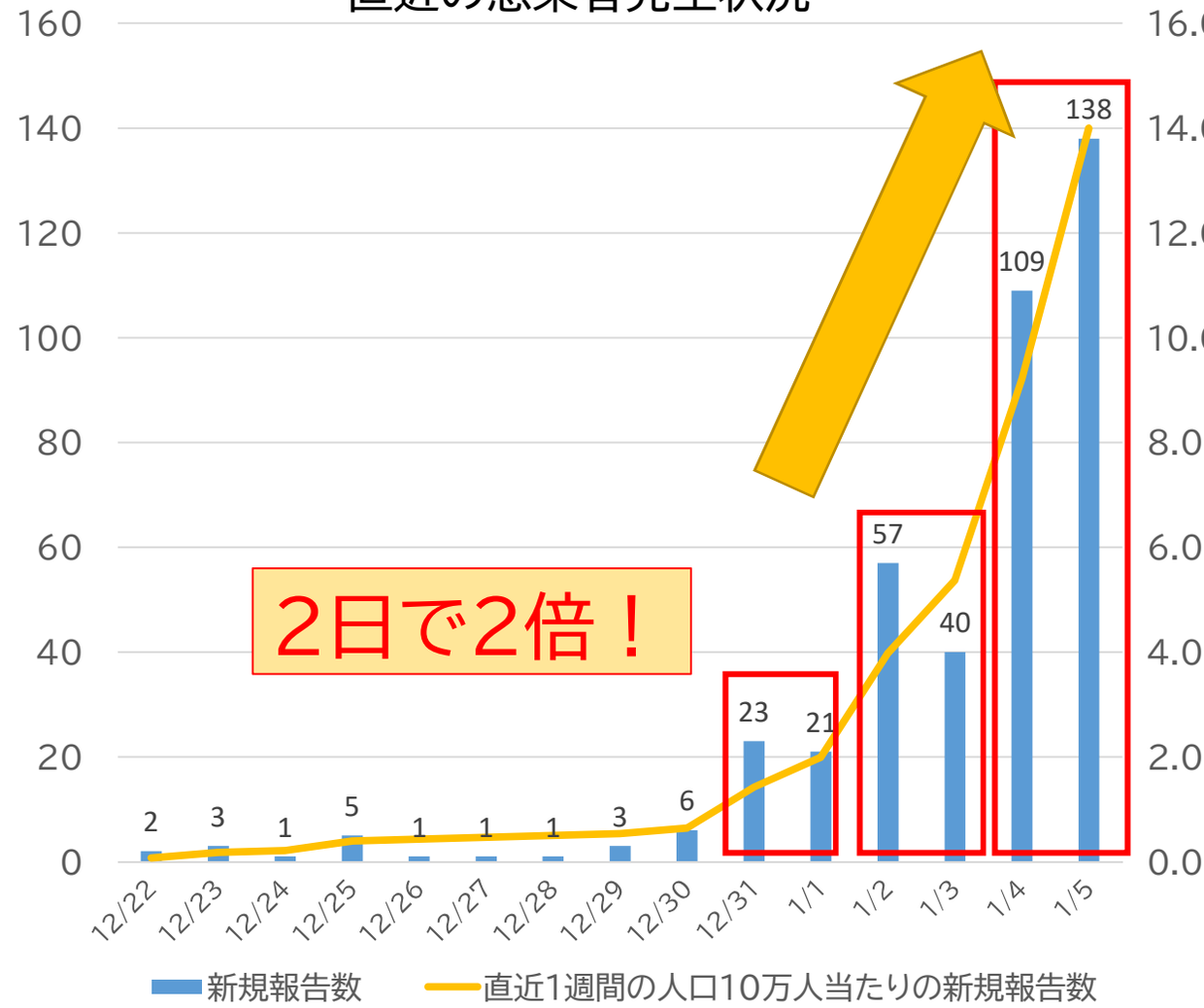


感染急拡大を受けた  
レベルの引き上げと  
まん延防止等重点措置適用の要請について

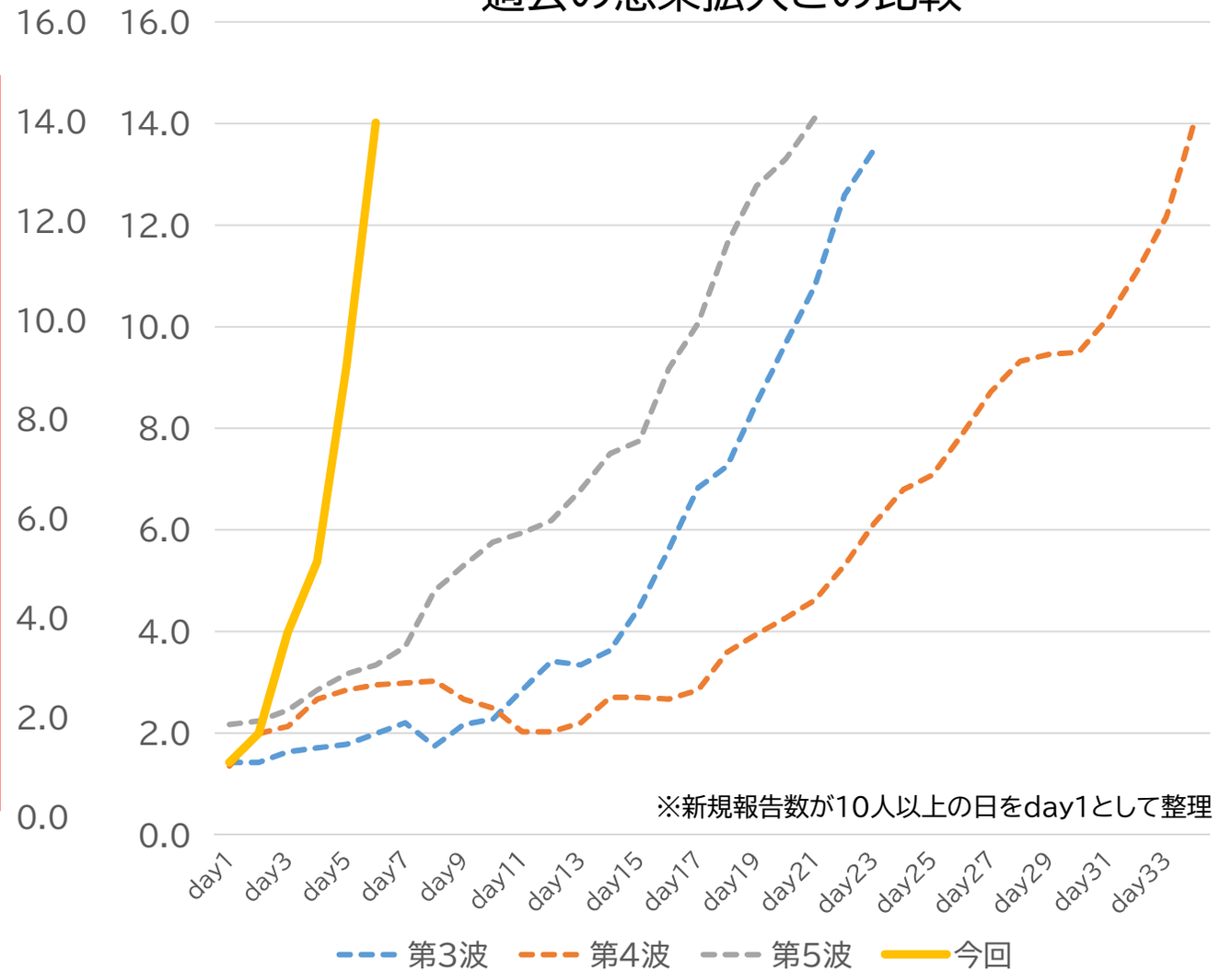
令和4年1月6日

# 現在の感染状況

## 直近の感染者発生状況



## 過去の感染拡大との比較

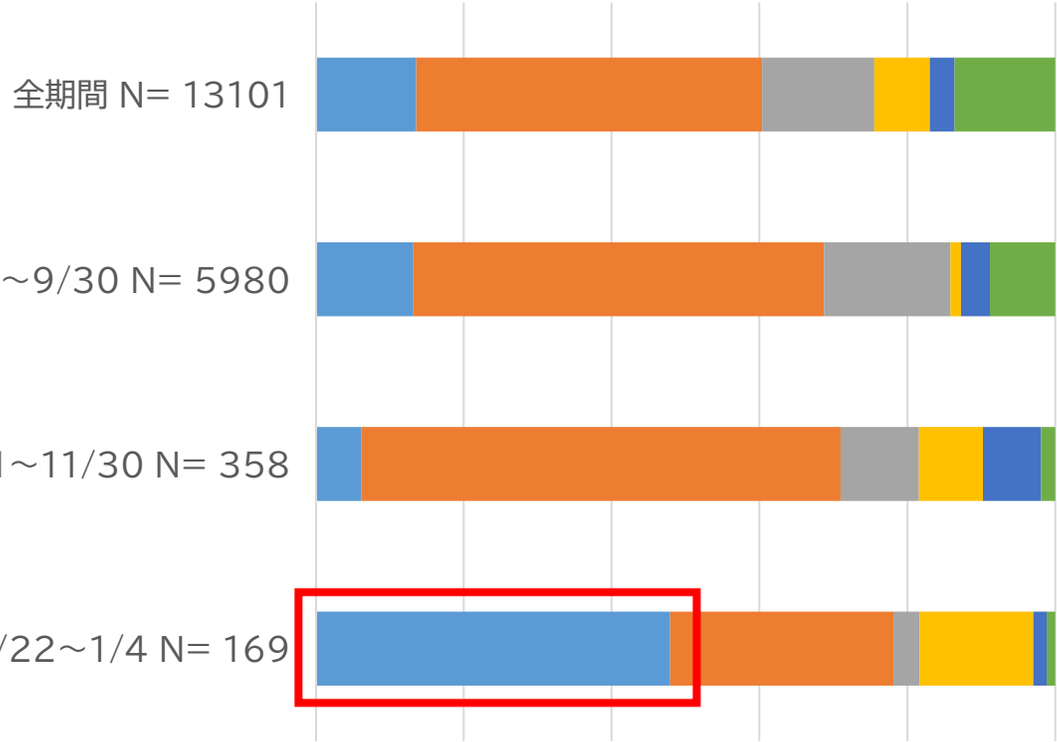


過去に類を見ない速度の感染拡大

# 直近の感染：飲食の場を中心とし、さらに、ワクチン接種者の割合も上昇

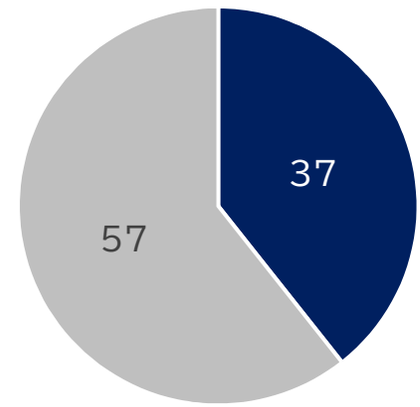
推定感染経路(経路判明例のみ)

0% 20% 40% 60% 80% 100%



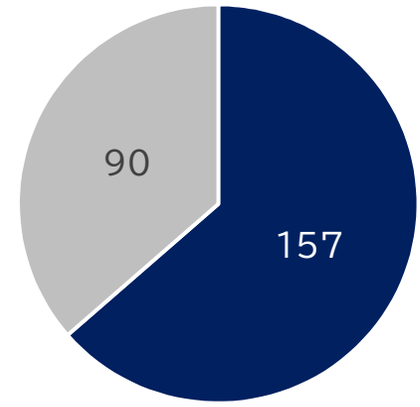
- 飲食など
- 家庭中心
- 職場(医療機関・高齢者施設を除く)
- 医療機関・高齢者施設
- 学校
- その他(分類不能等)

感染者に占めるワクチン接種割合  
(11/1~11/30)



- ワクチン接種(10代以上)
  - ワクチン未接種(10代以上)
- ※10代以上の接種率(10/31時点)  
1回目 82.0%  
2回目 79.3%

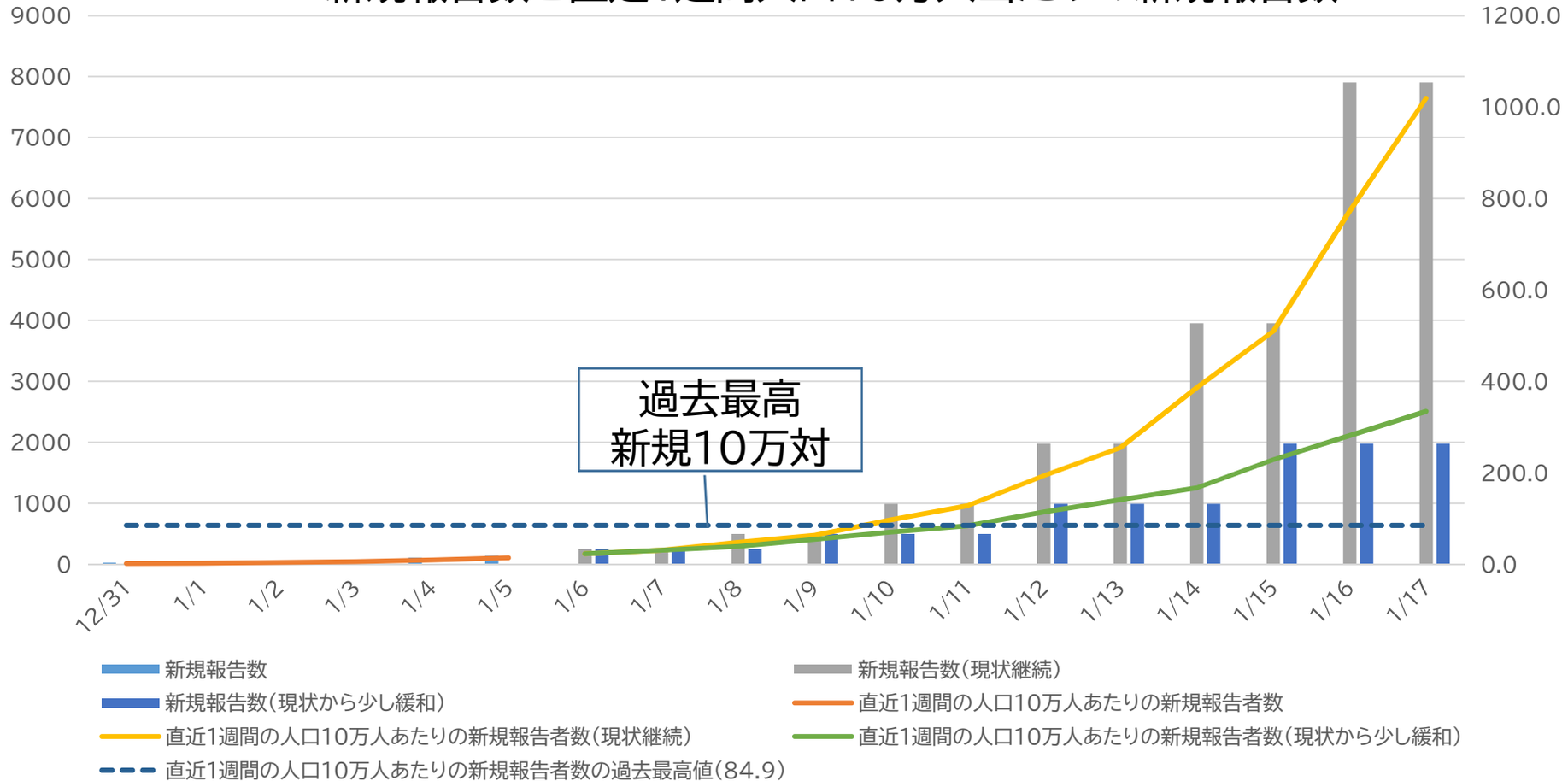
感染者に占めるワクチン接種割合  
(12/22~1/4)



- ワクチン接種(10代以上)
  - ワクチン未接種(10代以上)
- ※10代以上の接種率(12/21時点)  
1回目 83.4%  
2回目 82.6%

# 今後の見通し

## 新規報告数と直近1週間人口10万人当たりの新規報告数



※直近の状況から2日または3日で2倍になると設定

**このままのペースで拡大すると、再来週には一日当たり8000人発生する  
拡大が緩やかになった場合でも、過去最大の感染状況になる**

# 現在の感染拡大スピードが医療提供体制に与える影響

| 公表日別の県市別レベル判断の指標            |                  |                |                 |                  |                   |
|-----------------------------|------------------|----------------|-----------------|------------------|-------------------|
| 12月30日(木)~1月5日(水)の1週間       |                  |                |                 |                  |                   |
|                             | 広島市              | 呉市             | 福山市             | 広島県<br>(3市除く)    | 広島県               |
| 確保病床使用率(%)                  | 同右               |                |                 |                  | 21.6              |
| 確保重症病床使用率(%)                | 同右               |                |                 |                  | 2.2               |
| 入院率(%)                      | 同右               |                |                 |                  | 28.0              |
| 入院率の前週比                     | 同右               |                |                 |                  | 1.0               |
| 重症者数の推移(前週比)                | 同右               |                |                 |                  | -                 |
| PCR陽性率(7日間)(%)              | 0.0              | 11.1           | 0.0             | 0.1              | 0.2               |
| 新規報告者数(10万対)(人)             | 17.3             | 1.8            | 3.0             | 18.3             | 14.0              |
| 新規感染者数の前週比                  | 51.8             | 2.0            | -               | 18.8             | 26.3              |
| 新規感染者数の前々週比                 | -                | 4.0            | -               | 169.0            | 197.0             |
| 感染経路不明割合(7日間)(%)            | 44.9             | 75.0           | 57.1            | 29.6             | 39.1              |
| 直近1週間の感染者数(人)<br>(上段は先週1週間) | <sup>4</sup> 207 | <sup>2</sup> 4 | <sup>0</sup> 14 | <sup>9</sup> 169 | <sup>15</sup> 394 |

※県把握情報をもとに作成(後日若干の修正が行われる可能性あり)  
 ※重症者用病床に1/5現在1名。重症者病床は最大46床確保(県全体)、現時点で39床確保(県全体)。また、最終フェーズの確保病床として955床確保。  
 ※入院率の指標については、療養者数が人口10万人あたり10人以上の場合に適用する  
 ※PCR陽性率は12/21~12/27の7日間(把握している最新情報)について作成。3市分のPCR陽性率には、各市の陽性例で医療機関において検査した結果を含まない。

現時点で医療がひっ迫しているわけではない  
 オミクロン株における症状悪化率については未知数

# 現在の感染拡大スピードが医療提供体制に与える影響

## 第6波で想定している患者数

| 区分           | 第6波で<br>想定する患者数 | 第5波の<br>最大値 | 現体制の確保数<br>(10/26現在) |
|--------------|-----------------|-------------|----------------------|
| 新規感染者数/日(最大) | 358人            | 381人        | 400人                 |
| 入院者数(最大)     | 774人            | 487人        | 869床                 |
| うち重症者数(最大)   | 45人             | 23人         | —                    |
| 宿泊療養者数(最大)   | 1,971人          | 1,254人      | 2,397室               |
| 自宅療養者数(最大)   | 580人            | 1,136人      | —                    |

医療提供体制は入院医療以外の体制も含めて整備  
 新規感染者数が上記想定を超えれば、実際の入院状況に関わらず医療がひっ迫

これまで経験したことのない拡大スピード

医療提供体制への負荷回避のため、  
早い対策が求められる

感染レベルを2に引き上げ  
まん延防止等重点措置の適用を要請

# まん延防止等重点措置の期間と対象区域(要請内容)

要請期間:ピークアウトの後, 病床利用率50%を下回るまでの期間

## 対象区域

広島市, 廿日市市,  
大竹市, 府中町, 海田町

- ・人口規模が10万人以上であり, 感染拡大している市
- ・それらの市と生活圏が一体である市町

市町ごとの直近1週間の人口10万人あたり新規報告者数(1/5時点)

|       |       |       |       |      |       |       |
|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|
|       | 安芸太田町 | 北広島町  | 安芸高田市 | 三次市  | 庄原市   |       |
|       | 81.34 | 0.00  | 3.51  |      |       |       |
| 廿日市市  | 広島市   | 府中町   | 東広島市  |      |       | 神石高原町 |
| 25.64 | 17.31 | 26.82 | 10.58 | 7.71 | 0.00  | 0.00  |
|       |       | 熊野町   |       | 世羅町  | 府中市   | 福山市   |
|       |       | 8.36  |       | 0.00 | 2.56  |       |
| 大竹市   | 海田町   | 呉市    | 竹原市   | 三原市  | 尾道市   |       |
| 52.24 | 99.34 | 1.80  | 47.81 | 8.59 | 12.50 | 2.99  |
|       | 坂町    |       |       |      |       |       |
|       | 31.01 |       |       |      |       |       |
|       |       | 江田島市  | 大崎上島町 |      |       |       |
|       |       | 0.00  | 0.00  |      |       |       |

# 県民・事業者の皆さまへの要請

## まん延防止等重点措置の適用に**関わらず要請する事項**

### 外出について

- ・全県で外出をできるだけ削減
- ・重点区域は, 外出を半分に  
特に20時以降の外出は削減(通院・通勤・通学を除く)
- ・事業者は通勤時の人との接触を減らす
- ・重点区域では, Web会議やテレワーク等により, 出勤者を削減し,  
事業の継続に必要な場合を除き, 20時以降の勤務を削減

# 県民・事業者の皆さまへの要請

## まん延防止等重点措置の適用に**関わらず要請する事項**

### 往来について

- ・緊急事態措置又はまん延防止等重点措置地域との往来は最大限、自粛
- ・「レベル2(警戒を強化すべきレベル)」相当の地域との往来は、慎重に判断
- ・県内でも重点区域との往来は、感染防止策を徹底するなど注意  
(通院・通勤・通学は除く)

# 県民・事業者の皆さまへの要請

## まん延防止等重点措置の適用の場合に要請する事項

### 飲食店への要請

- ・対象は重点区域である広島市, 大竹市, 廿日市市, 府中町, 海田町
- ・まん延防止等重点措置の適用決定になった場合, 適用日から要請期間とし, 県としては, 3日間の猶予を設ける  
(例: 7日に決定され, 8日から適用となった場合は10日まで猶予期間となる)
- ・積極ガード店ゴールド認証店(第三者認証店)かどうかに関わらず, 20時までの時短営業と酒類の提供はしないよう要請
- ・協力いただいた場合は協力支援金を支給

# 県民・事業者の皆さまへの要請

## まん延防止等重点措置の適用の場合に要請する事項

### イベントについて

- ・人数上限を設けるなどの開催要件の取り扱い変更
- ・開催要件を満たさないチケットの新規販売は行わない

拡大を抑えるために ～まん延防止等重点措置の適用の有無に関わらず要請する事項～

## 県観光誘客促進事業「やっぱ広島じゃ割」の取扱いについて

### ○ 新規予約の停止

1月7日(金)以降, 「やっぱ広島じゃ割」の新規予約を  
県民及び隣県居住者を含め, 停止する。

### ○ 既予約分の本事業の利用停止

今後レベル3へ移行時には,  
既予約分についても本事業の利用を停止する方針

## GoTo イートキャンペーンの取扱いについて

### ○ 予約販売の停止

1月7日(金)以降, 当面の間, 予約(販売)を停止

### ○ 既に販売済みの券

利用自粛を要請

## 県民の皆さまへの要請

### 基本的な感染防止対策の徹底

- ・マスク着用, 手洗い, 定期的な換気, 人との距離をとる
- ・飲食時には, マスクを外したままの会話は控える

### 新成人の皆さまへ

- ・現在, 会食クラスターが多数発生中  
飲み会やお茶など, 複数で集まっての飲食は  
延期やweb飲みでの代替を

## 県民の皆さまへの要請

### 積極的な検査を

体調が少しでも悪い時は

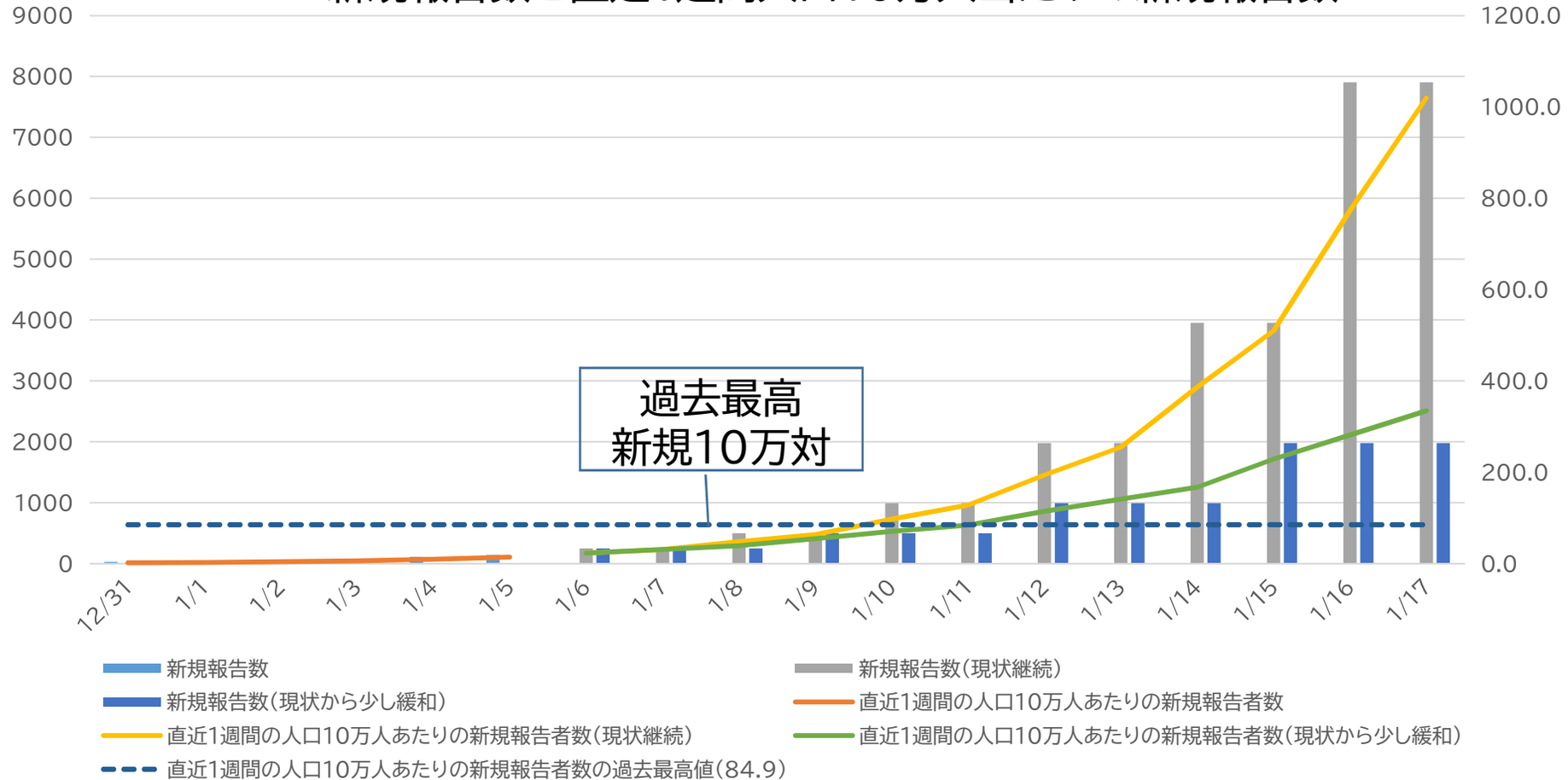
人と会わず，出かけず，すぐに医療機関を受診

無症状でも次の方は検査を

- ・年末年始に大人数で食事をした
- ・普段会わない人と食事したり，長時間過ごした
- ・オミクロン株が確認された地域と往来があった

# 今後の見通し

## 新規報告数と直近1週間人口10万人当たりの新規報告数



※直近の状況から2日または3日で2倍になると設定

このままのペースで拡大すると、再来週には一日当たり8000人発生する  
 拡大が緩やかになった場合でも、過去最大の感染状況になる

県民の皆様、  
今日から、  
今、できる行動をお願いします