

# 資料1

令和4年2月18日本部員会議

# 県内の感染状況

令和4年2月17日時点

# 分科会参考指標

2月17日時点

## 公表日別の県市別レベル判断の指標

2月11日(金)～2月17日(木)の1週間

	広島市	呉市	福山市	広島県 (3市除く)	広島県
確保病床使用率(%)	同右				54.8
確保重症病床使用率(%)	同右				31.0
入院率(%)	同右				2.3
入院率の前週比	同右				1.0
重症者数の推移(前週比)	同右				1.1
PCR陽性率(7日間)(%)	254.7	62.3	9.2	13.2	15.4
新規報告者数(10万対)(人)	276.7	172.5	146.3	178.7	214.5
新規感染者数の前週比	0.8	1.1	0.8	0.8	0.83
新規感染者数の前々週比	0.7	0.5	0.7	0.7	0.70
感染経路不明割合(7日間)(%)	—	14.1	34.5	18.7	22.0
直近1週間の感染者数(人) (上段は先週1週間)	4,082 3,309	362 383	854 686	2,007 1,651	7,305 6,029

※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2/17現在18名。重症者病床は最大58床確保(県全体)、現時点で58床確保(県全体)。また、最終フェーズの確保病床として814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

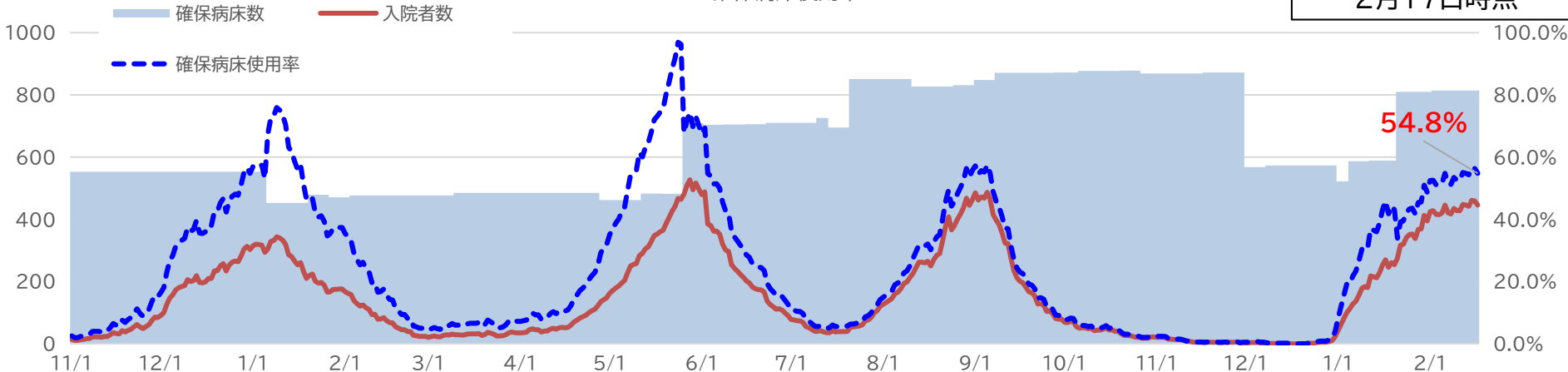
※PCR陽性率は2/6～2/12の7日間(把握している最新情報)について作成。3市分のPCR陽性率には、各市の陽性例で医療機関において検査した結果を含まない。

※感染経路不明割合は、広島市公表分を除外して算出したもの

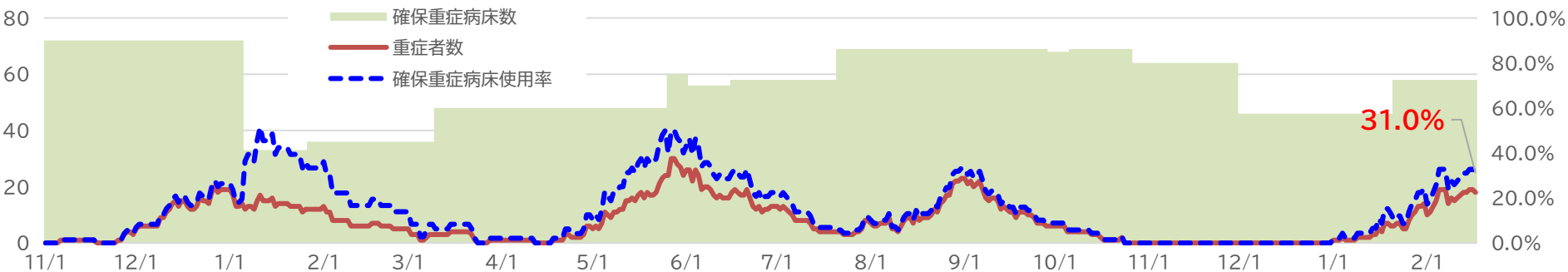
# 病床使用率

2月17日時点

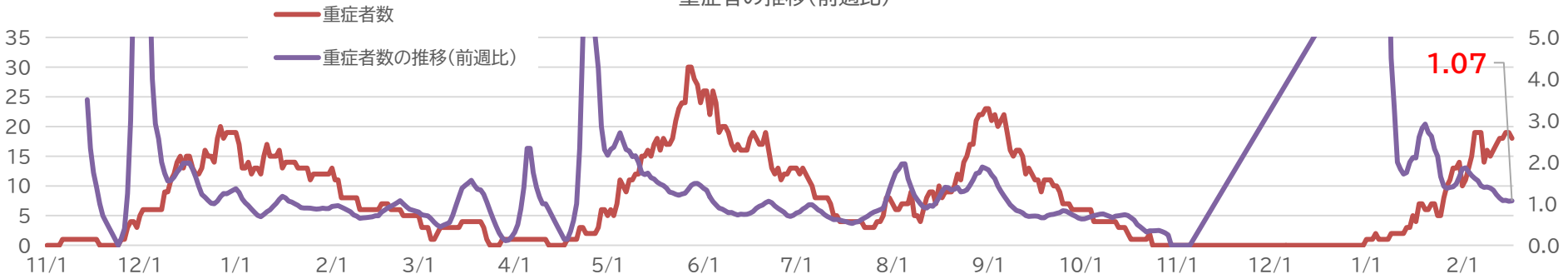
### 確保病床使用率



### 確保重症病床使用率



### 重症者の推移(前週比)

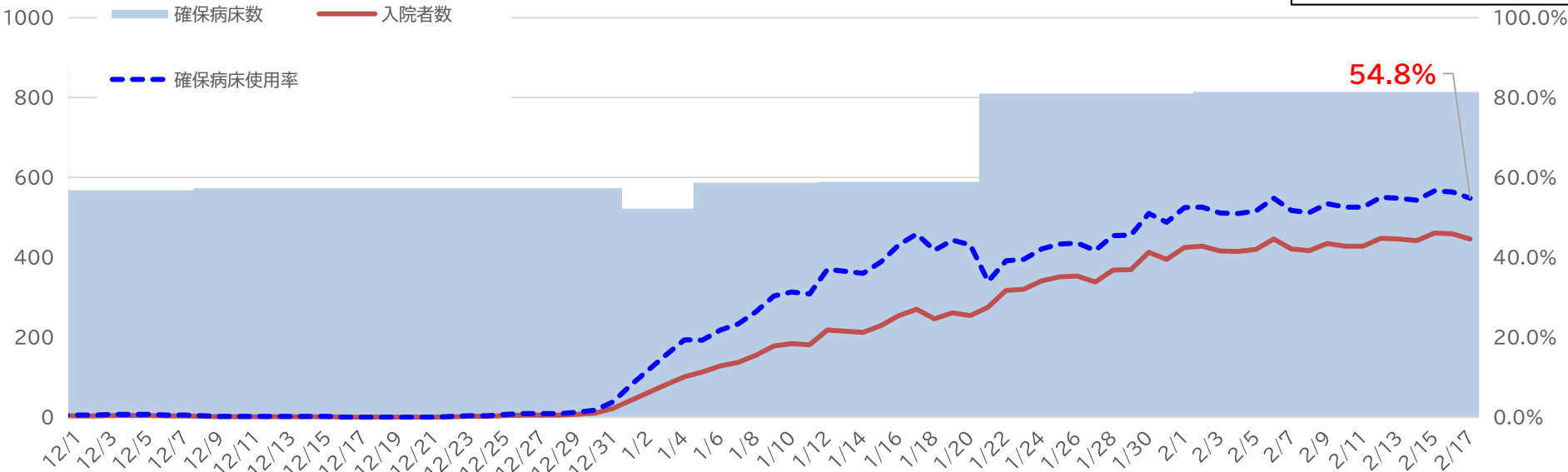


確保病床数: その時点におけるフェーズで最終的に確保することとされている病床数。現に稼働している病床数(即応病床数)とは異なる。

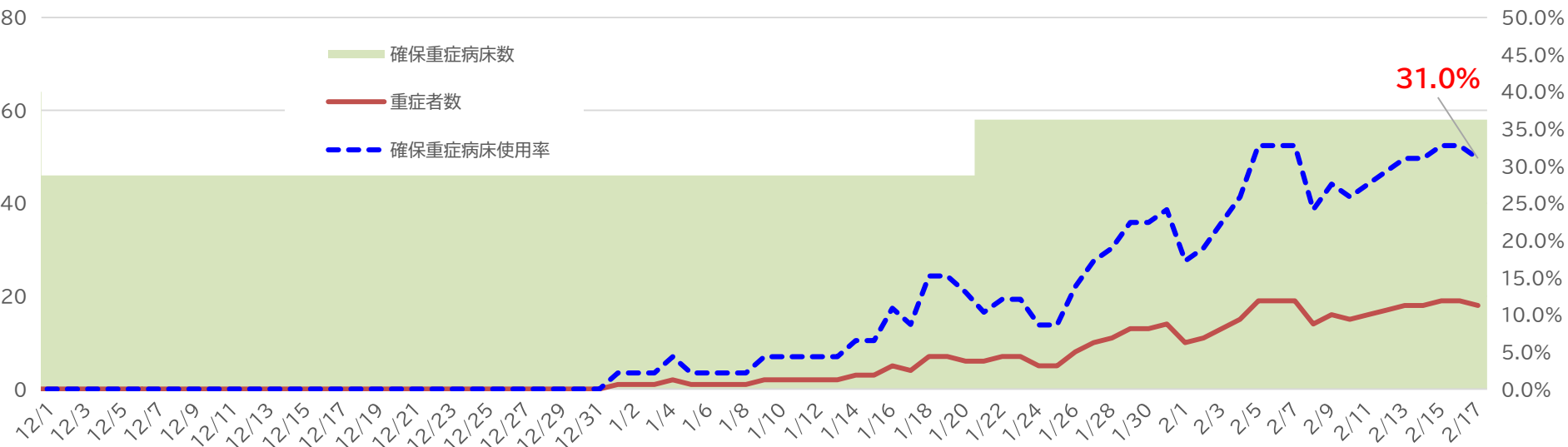
# 病床使用率

2月17日時点

### 確保病床使用率



### 確保重症病床使用率

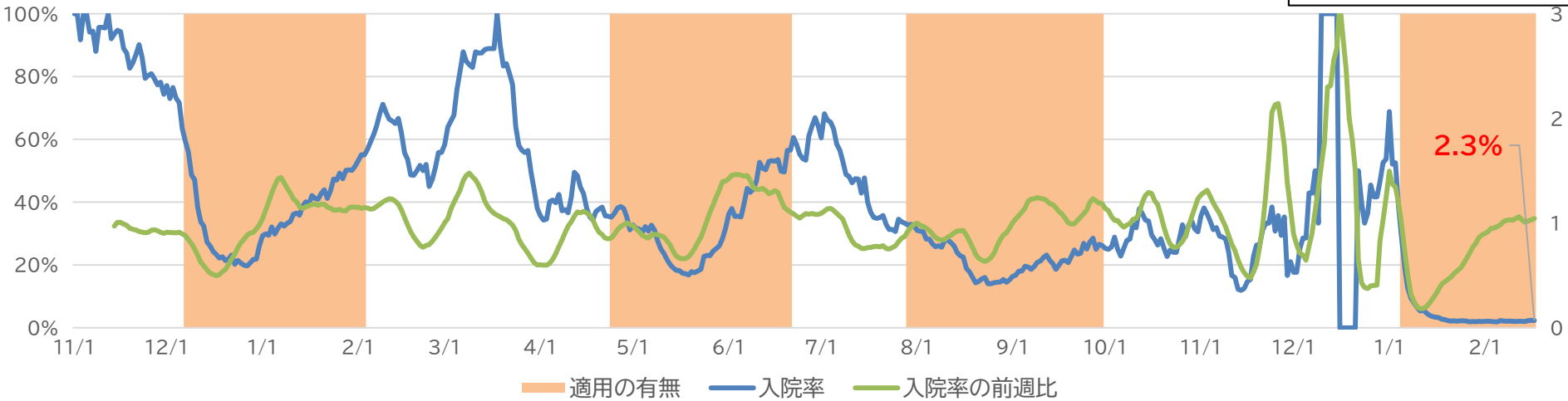


確保病床数: その時点におけるフェーズで最終的に確保することとされている病床数。現に稼働している病床数(即応病床数)とは異なる。

# 入院率・PCR陽性率

入院率

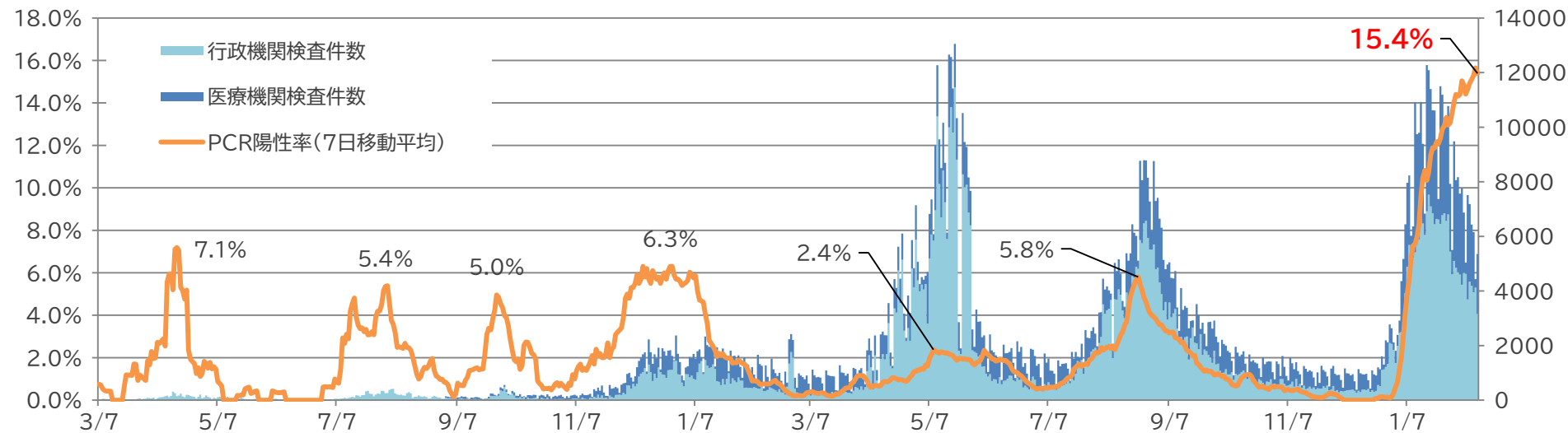
2月17日時点



入院率:療養者数に占める入院患者の割合。

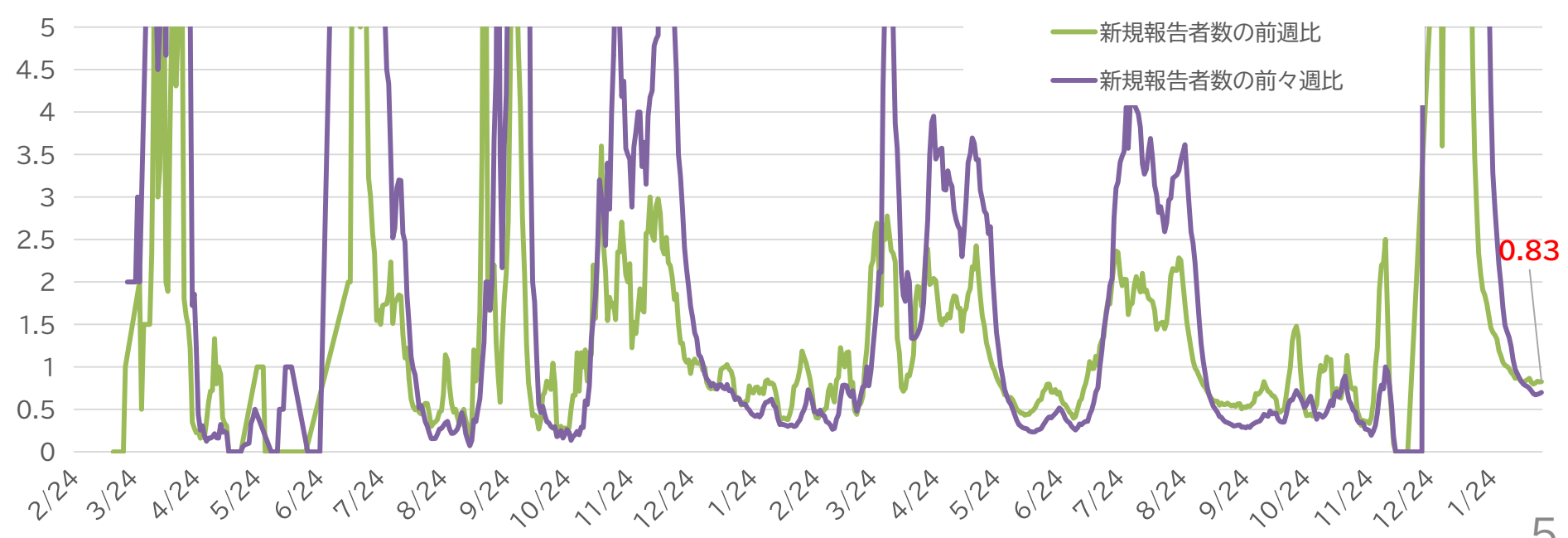
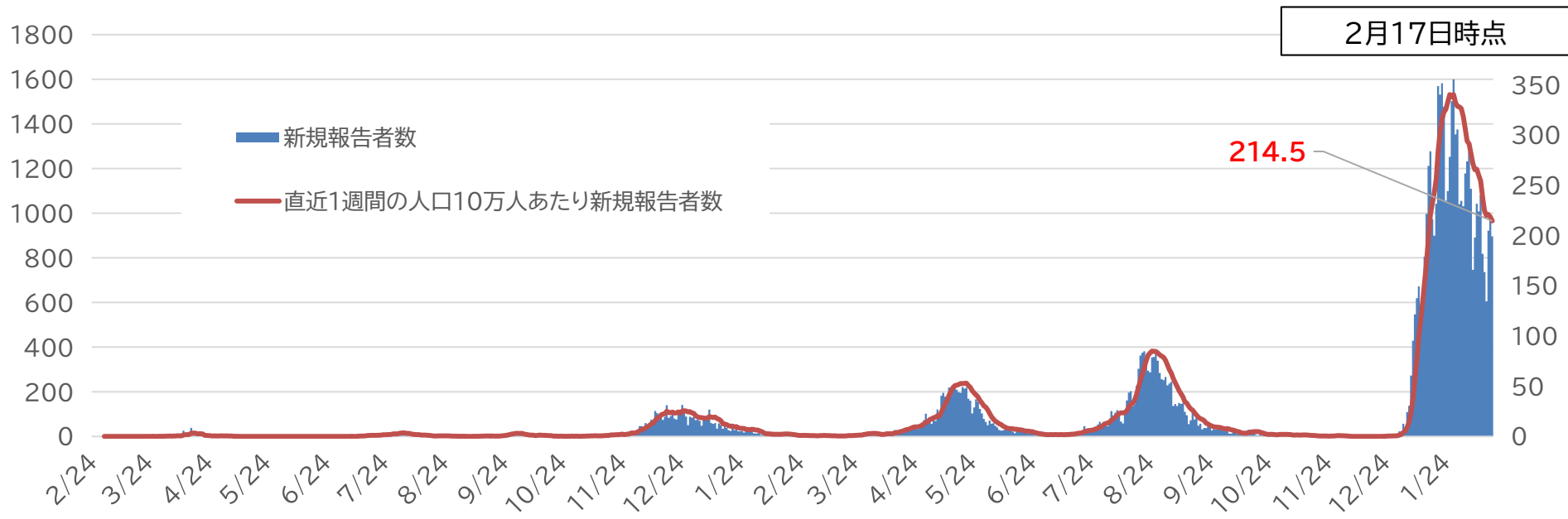
PCR陽性率

2月12日時点



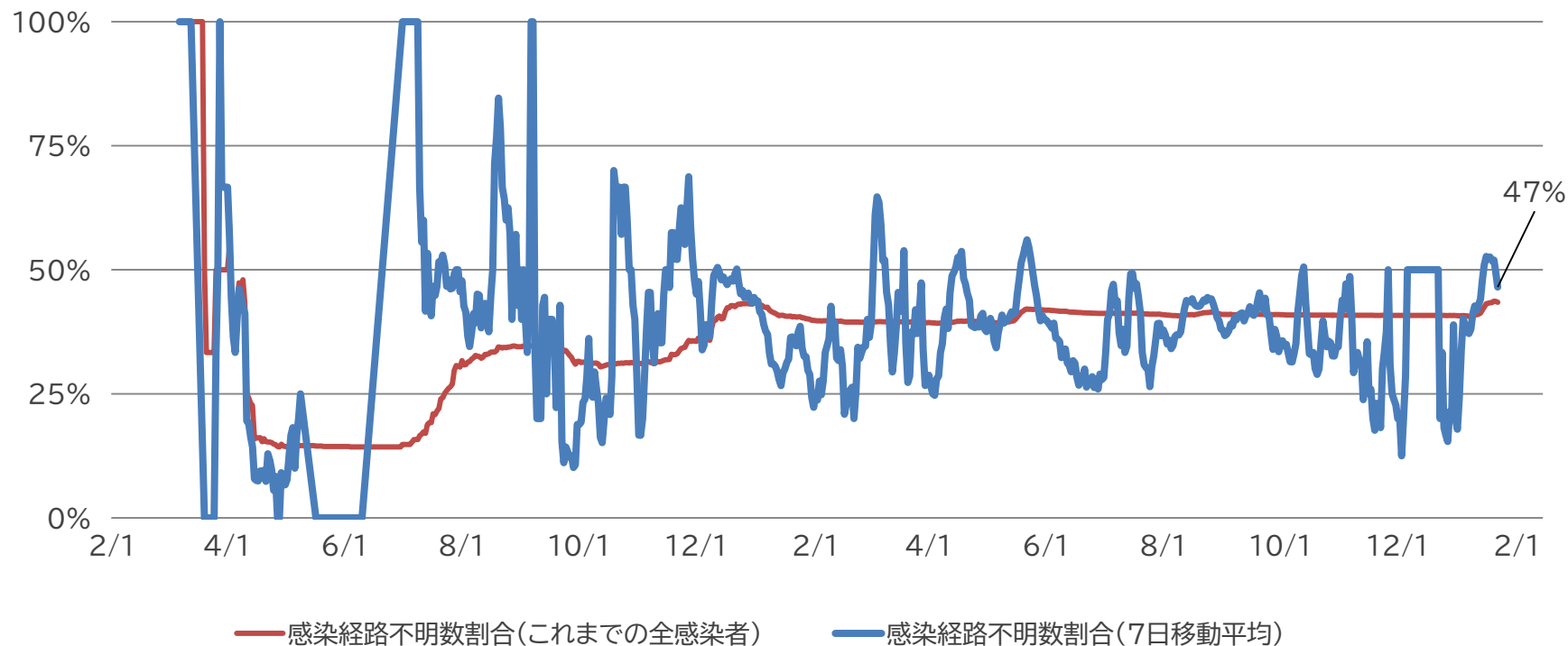
PCRセンター、PCRモニタリングポイント、PCRトライアル及び集中実施における実施件数は行政検査件数に含まれる。

# 新規報告者数(直近1週間の人口10万人あたり)



# 感染経路不明割合

1月22日時点※

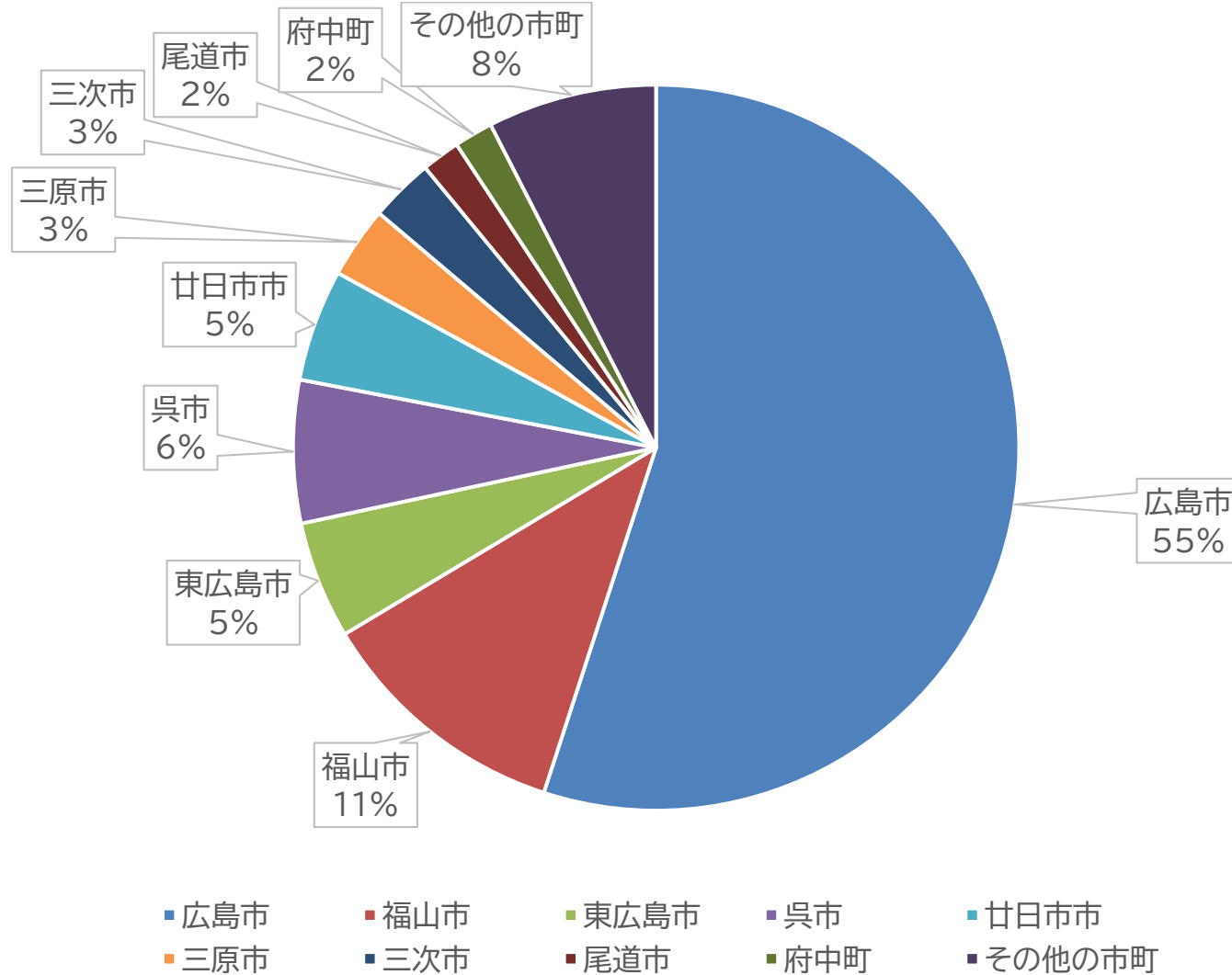


※R4.1.23以降、県全体での感染経路不明者数の集計が行えておらず、グラフ更新していない

# 市町別発生状況

2月17日時点

R4.2.11~R4.2.17公表 N=6,016





# 市町別発生状況

2月17日時点

直近1週間の人口10万人あたりの新規報告者数

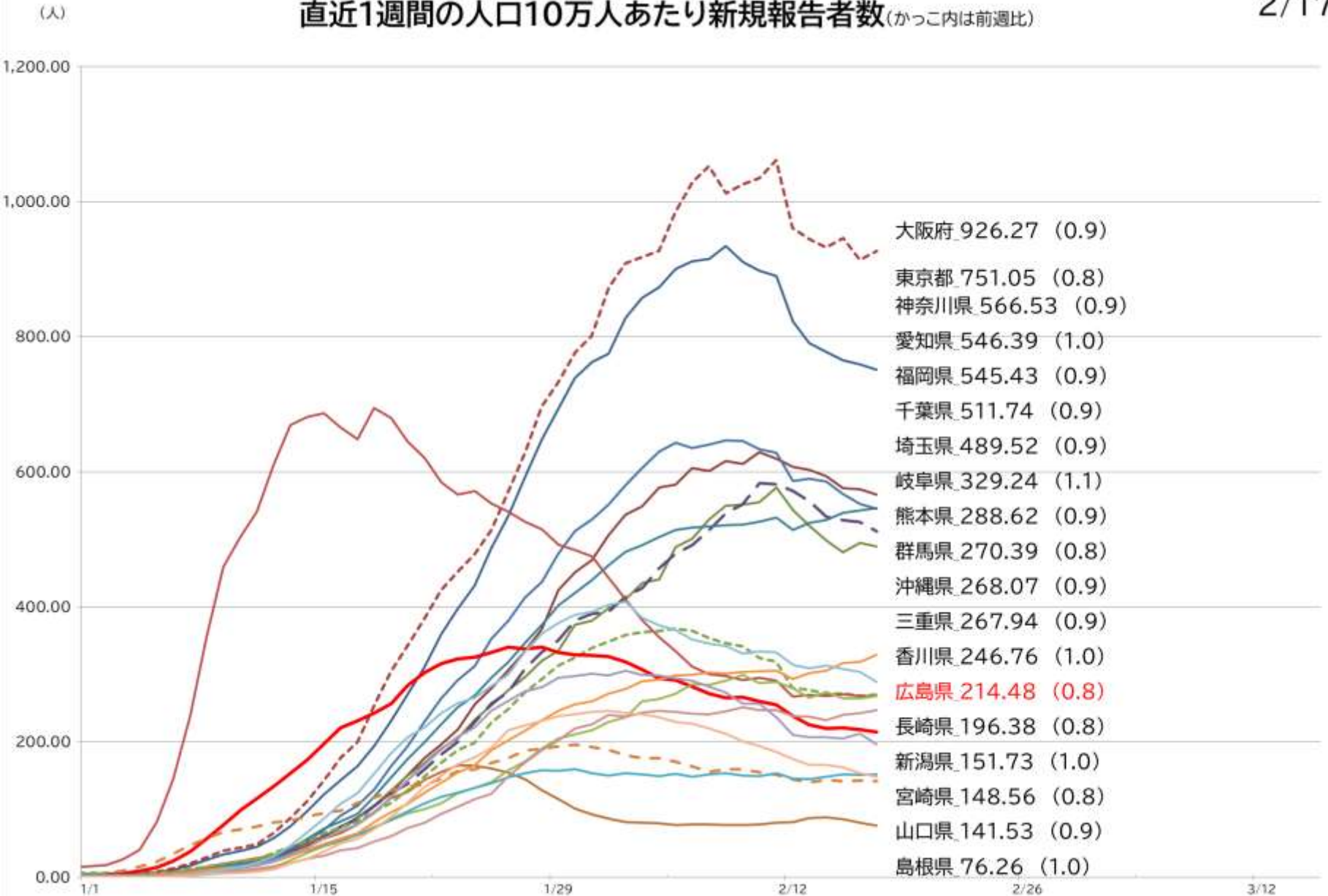
	安芸太田町	北広島町	安芸高田市	三次市	庄原市	
	48.80	291.48	143.95			
廿日市市	広島市	府中町	東広島市			神石高原町
		199.23		329.61	88.90	539.08
		熊野町		世羅町	府中市	福山市
		142.15	166.67	323.54	46.15	
大竹市	海田町	呉市	竹原市	三原市	尾道市	
104.48	218.54	172.52	71.71	206.23	75.74	146.27
	坂町					
	100.78					
		江田島市	大崎上島町			
		161.35	134.19			

- 150人以上
- 100~150人未満
- 15~100人未満

# 全国感染状況(主要都道府県)

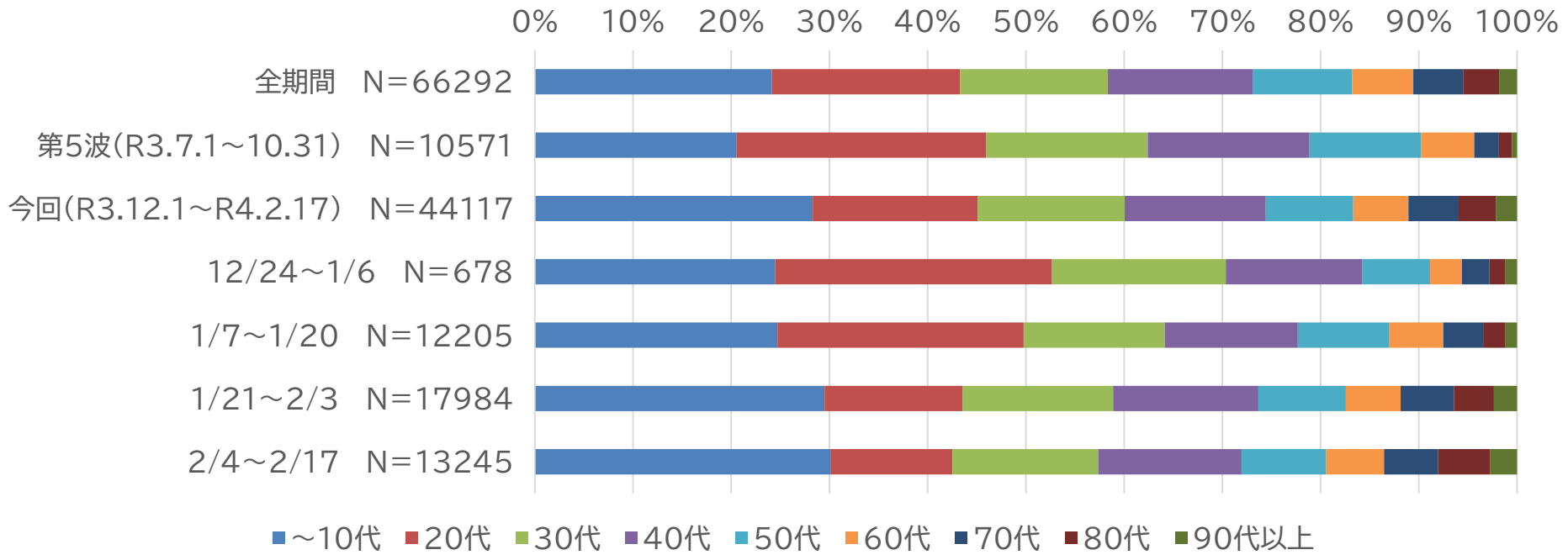
2/17時点

直近1週間の人口10万人あたり新規報告者数(カッコ内は前週比)



# 年代構成

2月17日時点

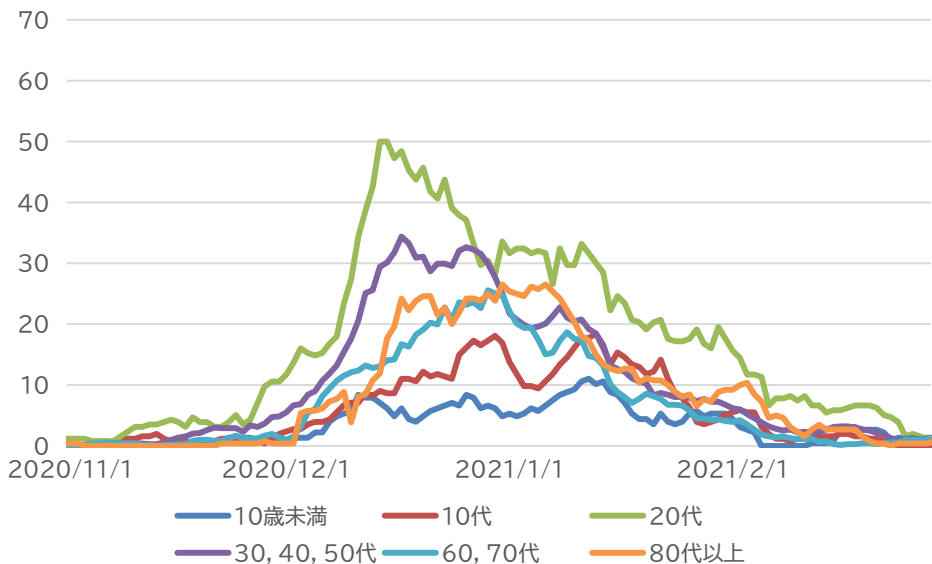


※年代不明例は除外して集計

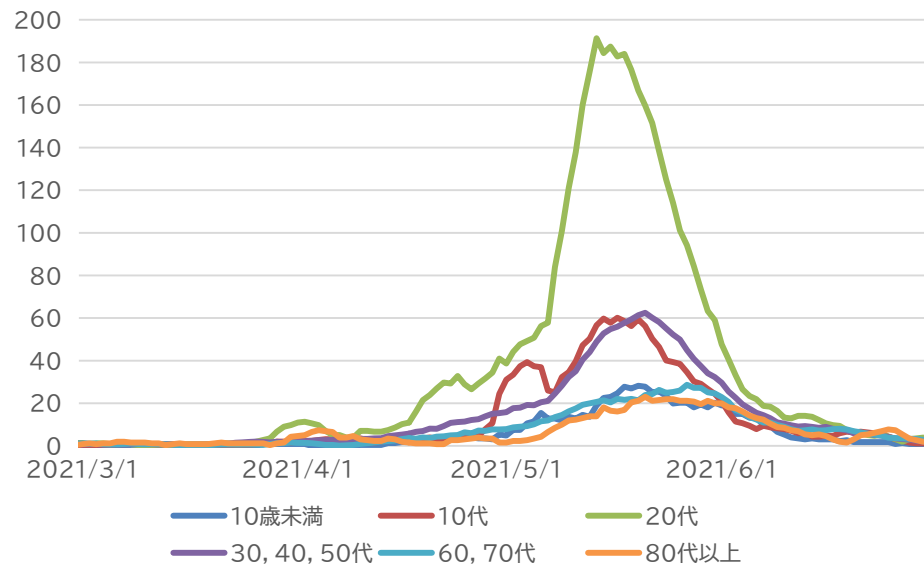
	~10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代以上
全期間 N=66292	16,000	12,700	9,975	9,802	6,678	4,130	3,388	2,415	1,204
第5波(R3.7.1~10.31) N=10571	2,170	2,690	1,737	1,741	1,202	570	266	142	53
今回(R3.12.1~R4.2.17) N=44117	12,486	7,416	6,594	6,337	3,930	2,476	2,218	1,721	939
12/24~1/6 N=678	166	191	120	94	47	22	19	11	8
1/7~1/20 N=12205	3,016	3,059	1,754	1,652	1,138	670	495	277	144
1/21~2/3 N=17984	5,307	2,529	2,754	2,657	1,602	1,004	976	730	425
2/4~2/17 N=13245	3,995	1,637	1,966	1,932	1,142	780	728	703	362

# 直近1週間の年代ごとの人口10万人あたり新規報告者数の推移

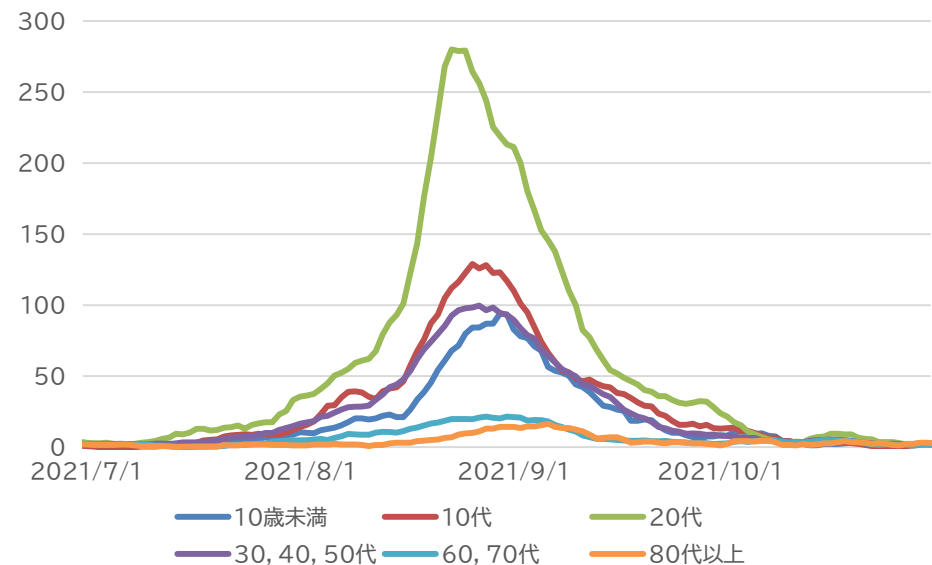
第3波



第4波

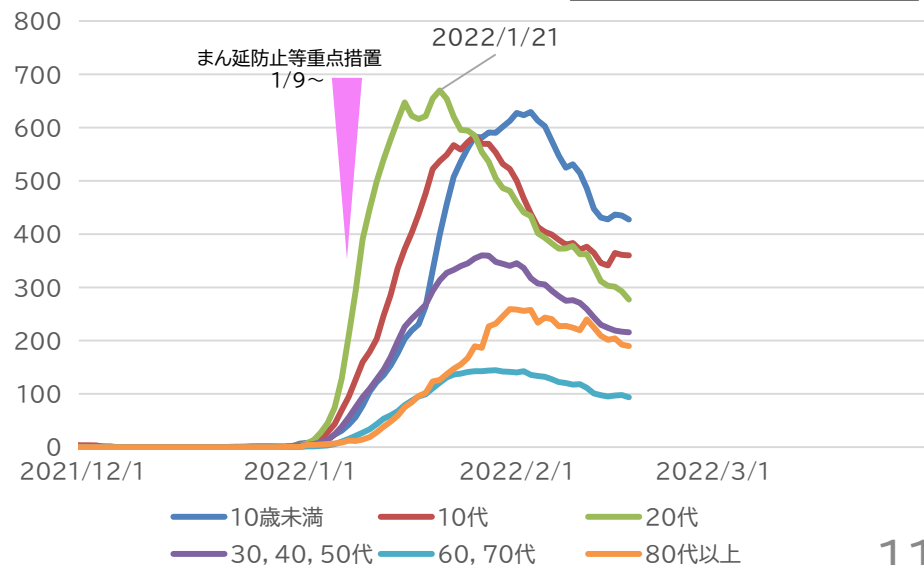


第5波



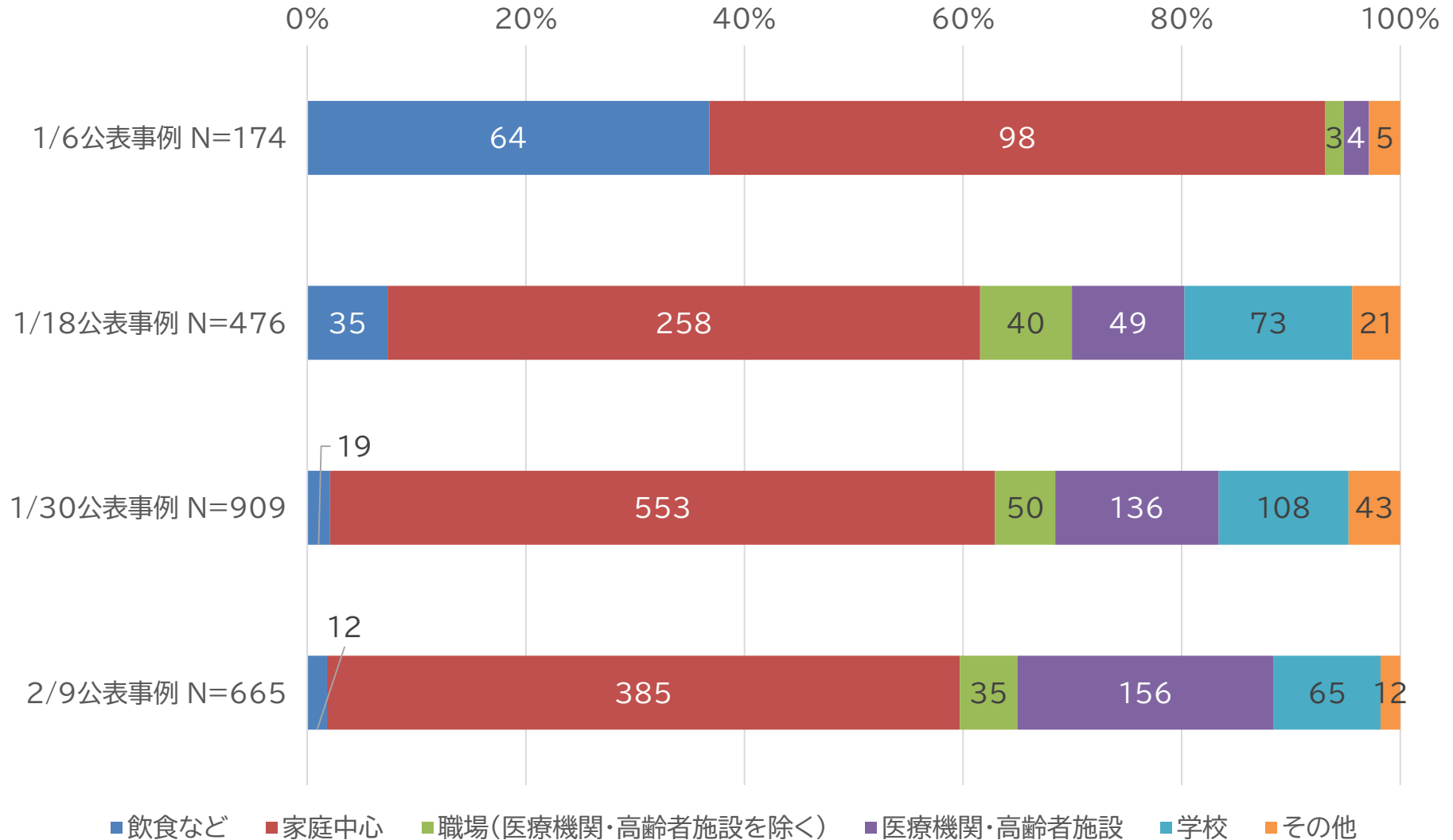
今回

2月17日時点



# 推定感染経路の推移

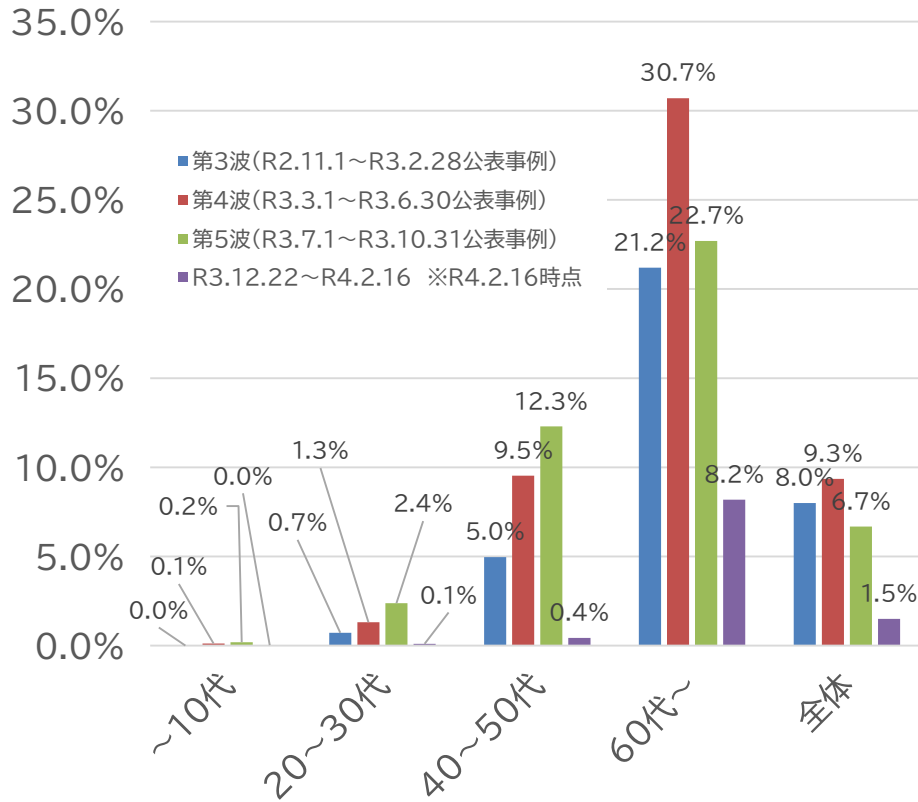
## 推定感染経路(判明例のみ)



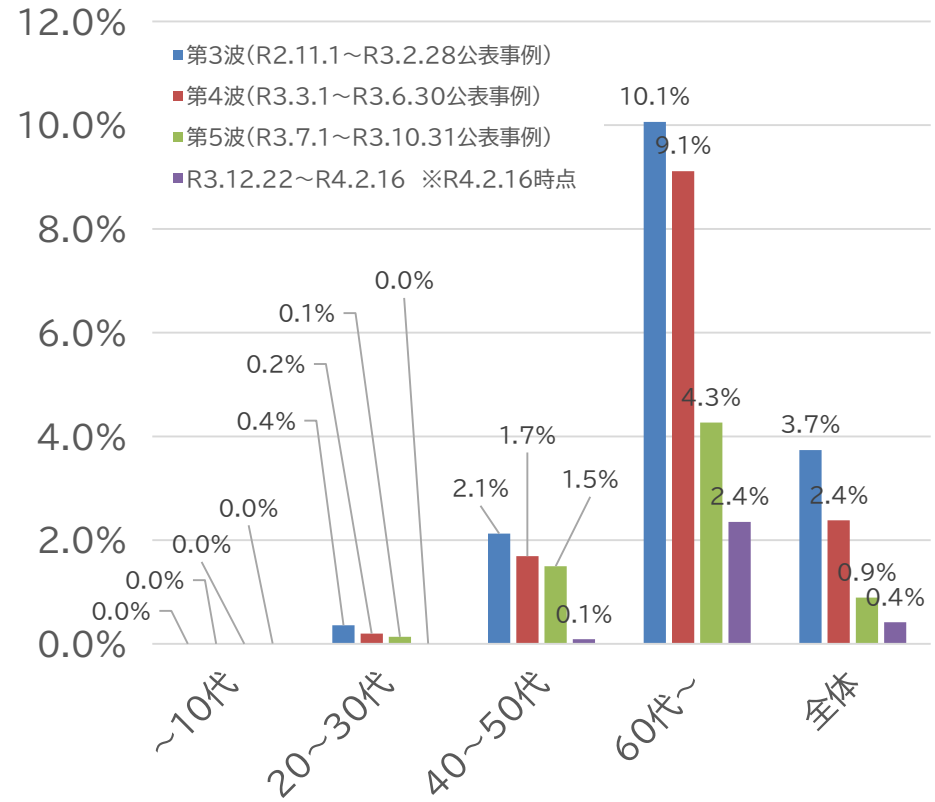
# 重症化等の割合比較

2月16日時点\_速報値

## 中等症Ⅱ以上



## 重症以上

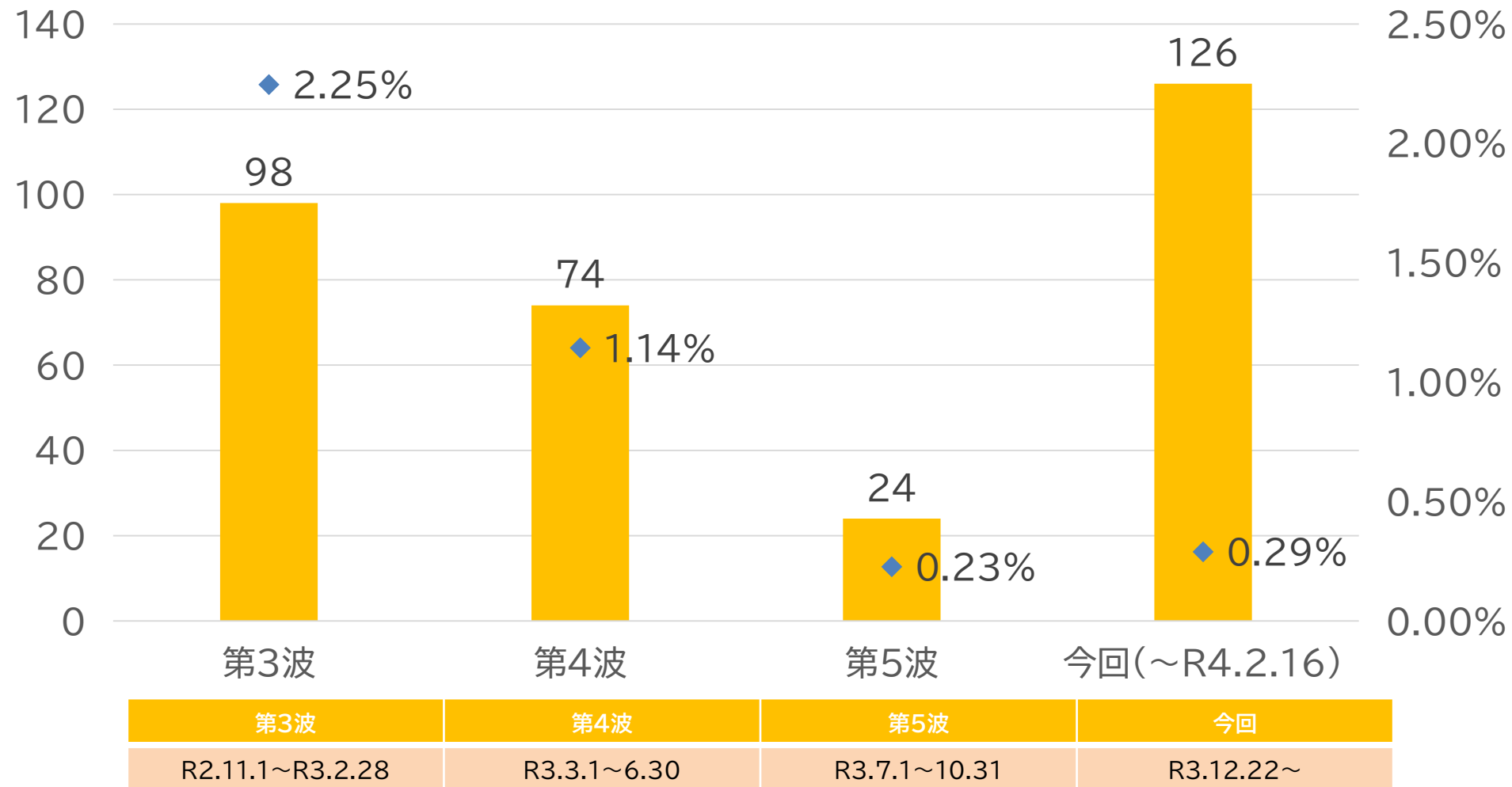


第3波	全体	中等症Ⅱ以上	重症以上	第4波	全体	中等症Ⅱ以上	重症以上	第5波	全体	中等症Ⅱ以上	重症以上	今回	全体	中等症Ⅱ以上	重症以上
~10代	402	0	0	~10代	865	1	0	~10代	2,166	4	0	~10代	12,211	3	1
20~30代	1,390	10	5	20~30代	2,517	33	5	20~30代	4,412	105	6	20~30代	13,779	13	1
40~50代	1,269	63	27	40~50代	1,773	169	30	40~50代	2,936	361	44	40~50代	10,026	43	9
60代~	1,302	276	131	60代~	1,306	401	119	60代~	1,031	234	44	60代~	7,183	588	169

今回の感染拡大のデータ:R3.12.22~R4.2.16公表患者のR4.2.16時点のステータスを反映して作成  
(最も重篤な状態等を踏まえ集計。デルタ株の患者を含む。年代不明例は除外して集計。)

# 死亡者の発生状況について

## 死亡者数と死亡率

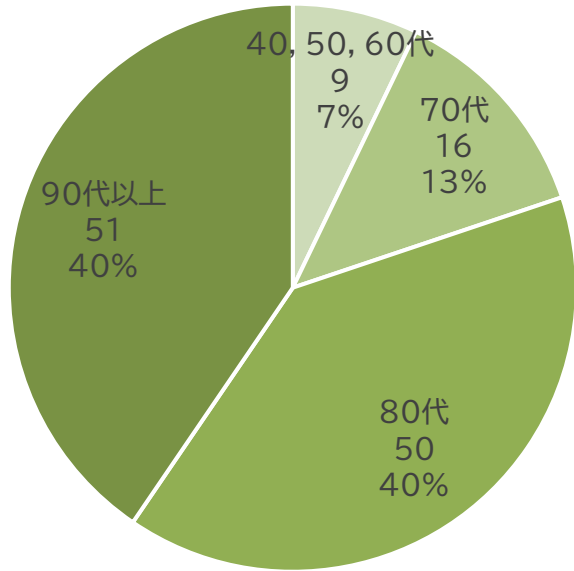


新規陽性者として公表された時期により分類している。

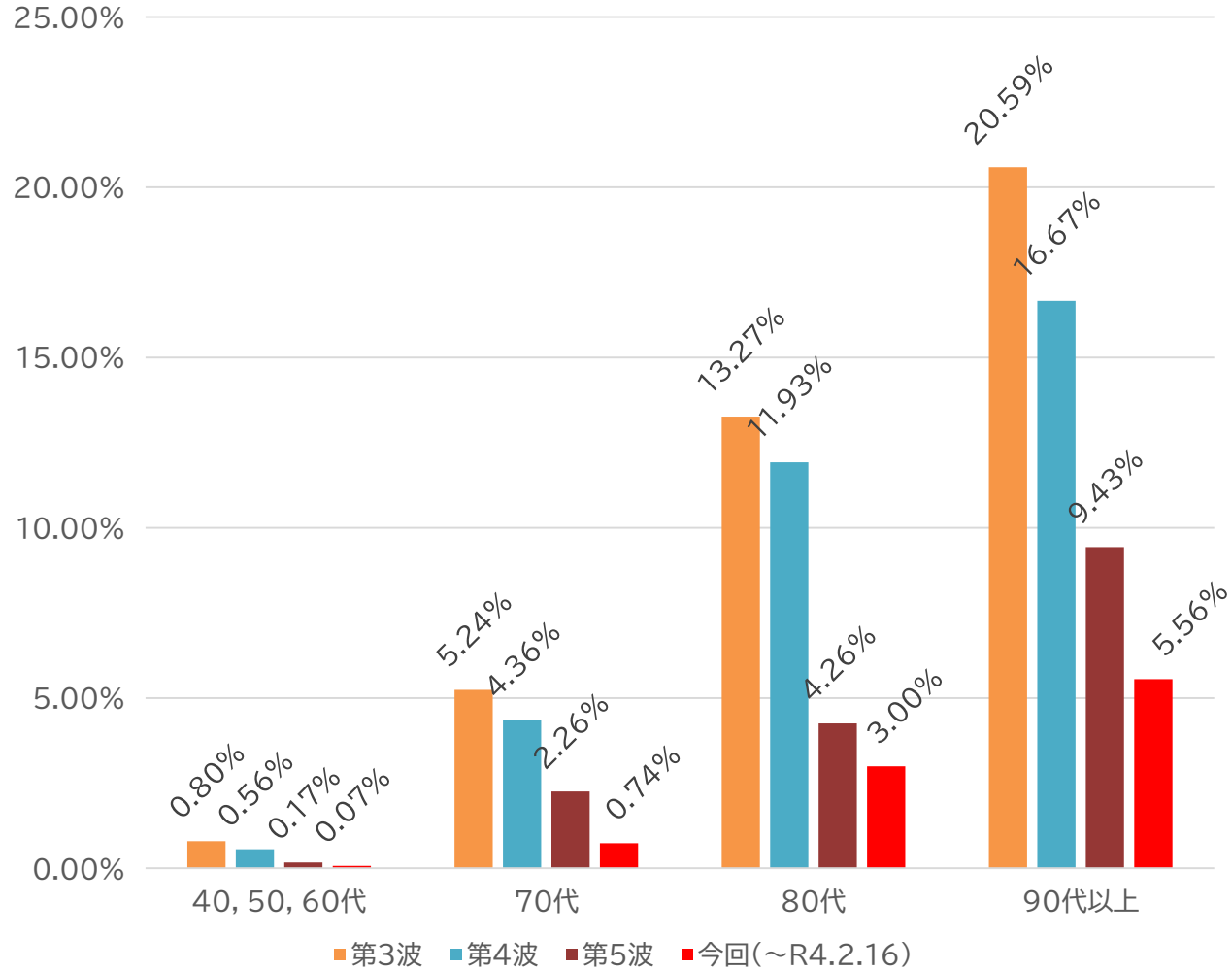
(例)R3.2.1(第3波の期間)に公表された者がR3.3.15(第4波の期間)に死亡し、死亡公表された場合は、第3波の死者として計上。

# 直近の死亡者の年代構成・年代ごとの死亡率の推移

年代構成



年代別死亡率推移

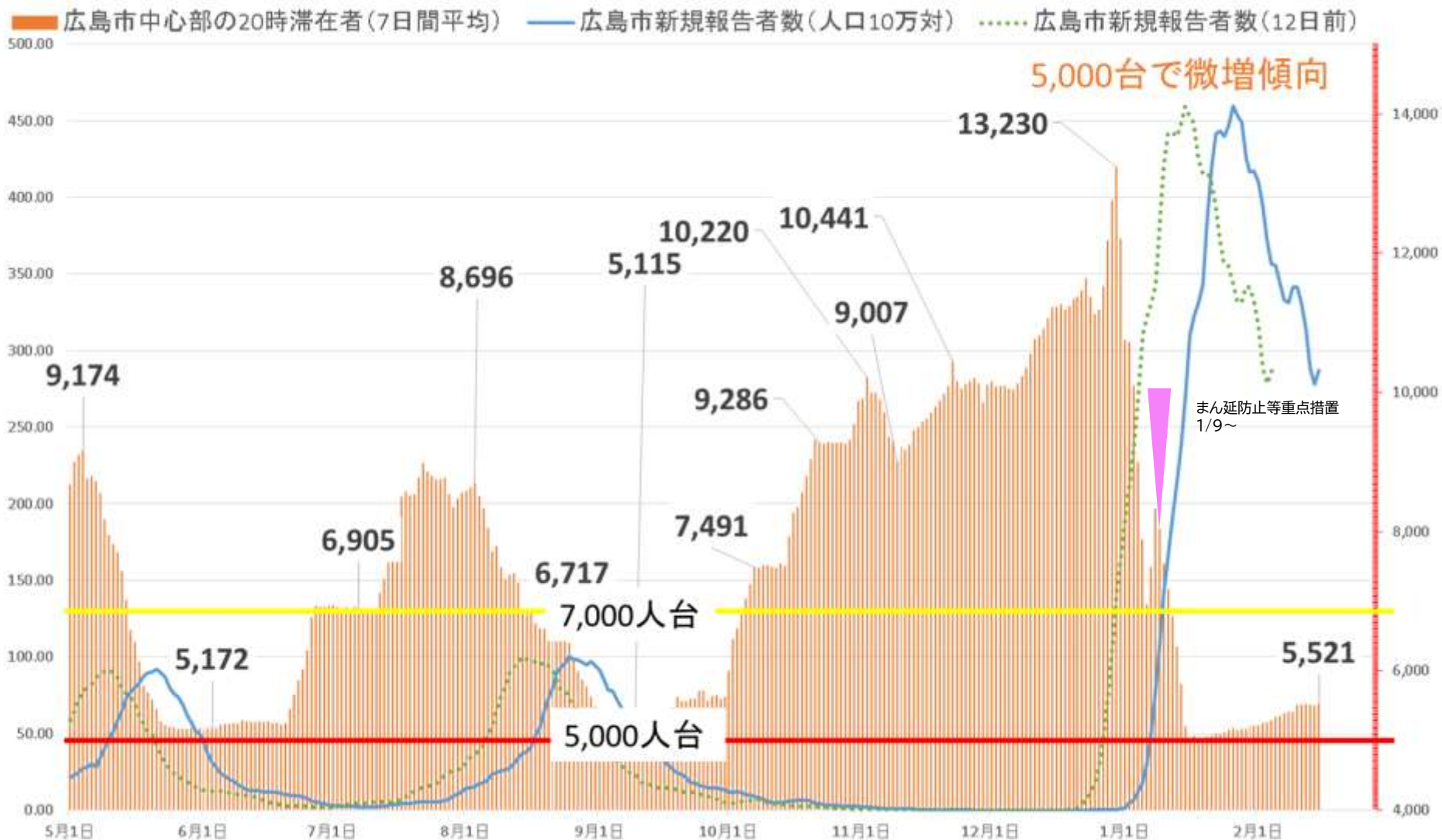


第3波	第4波	第5波	今回
R2.11.1~R3.2.28	R3.3.1~6.30	R3.7.1~10.31	R3.12.22~



# 人出の状況(夜間)

## 広島市中心部の20時の滞在者と広島市の感染状況



# 人出の状況(昼間)

## 県内各拠点14時の滞在者合計

■ 県内14時の各拠点の合計滞在者(7日間平均)

60,000前半で微増傾向



# 今後の感染状況の見込み

2月17日時点

直近1週間の  
人口10万人あたりの  
新規報告者数

## 直近1週間人口10万人あたりの新規報告者数

