

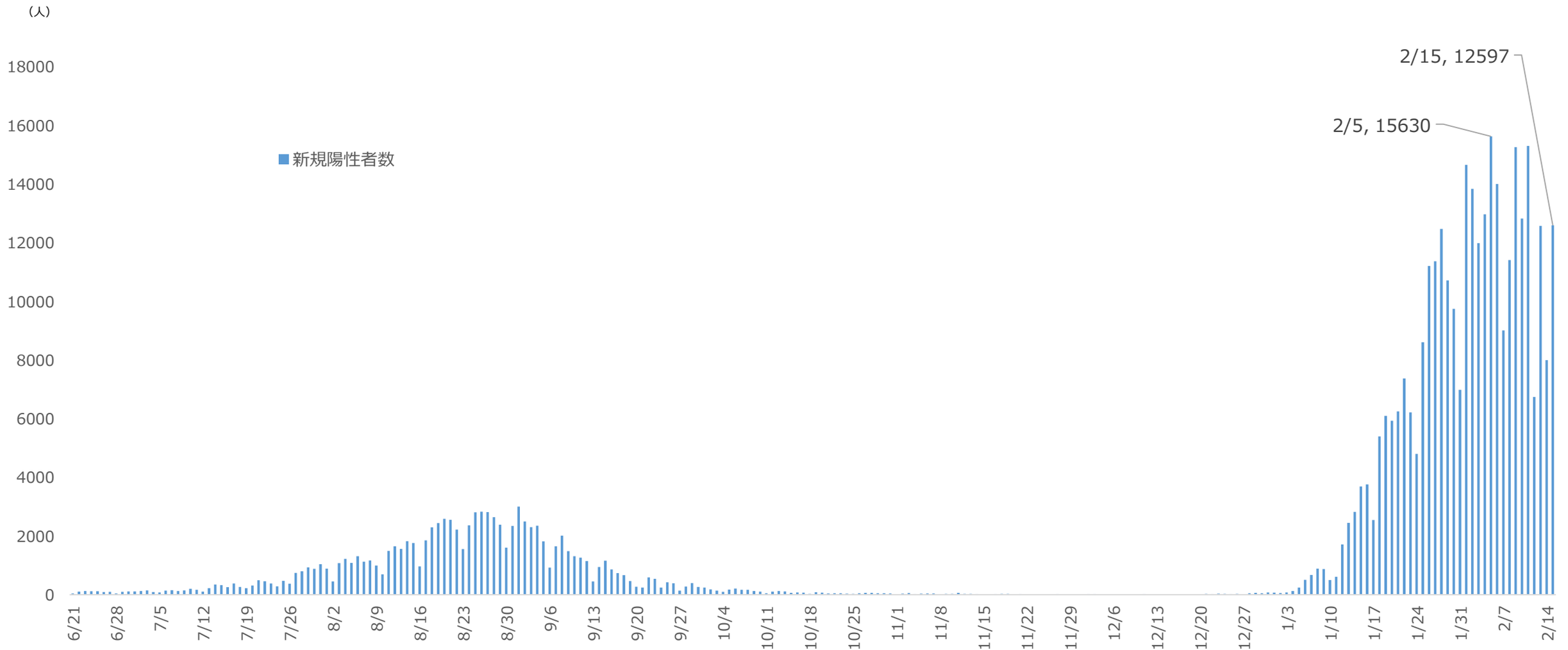
1 陽性者数等の推移

P2~14

1 陽性者数等の推移

陽性者数の推移（2月15日時点）

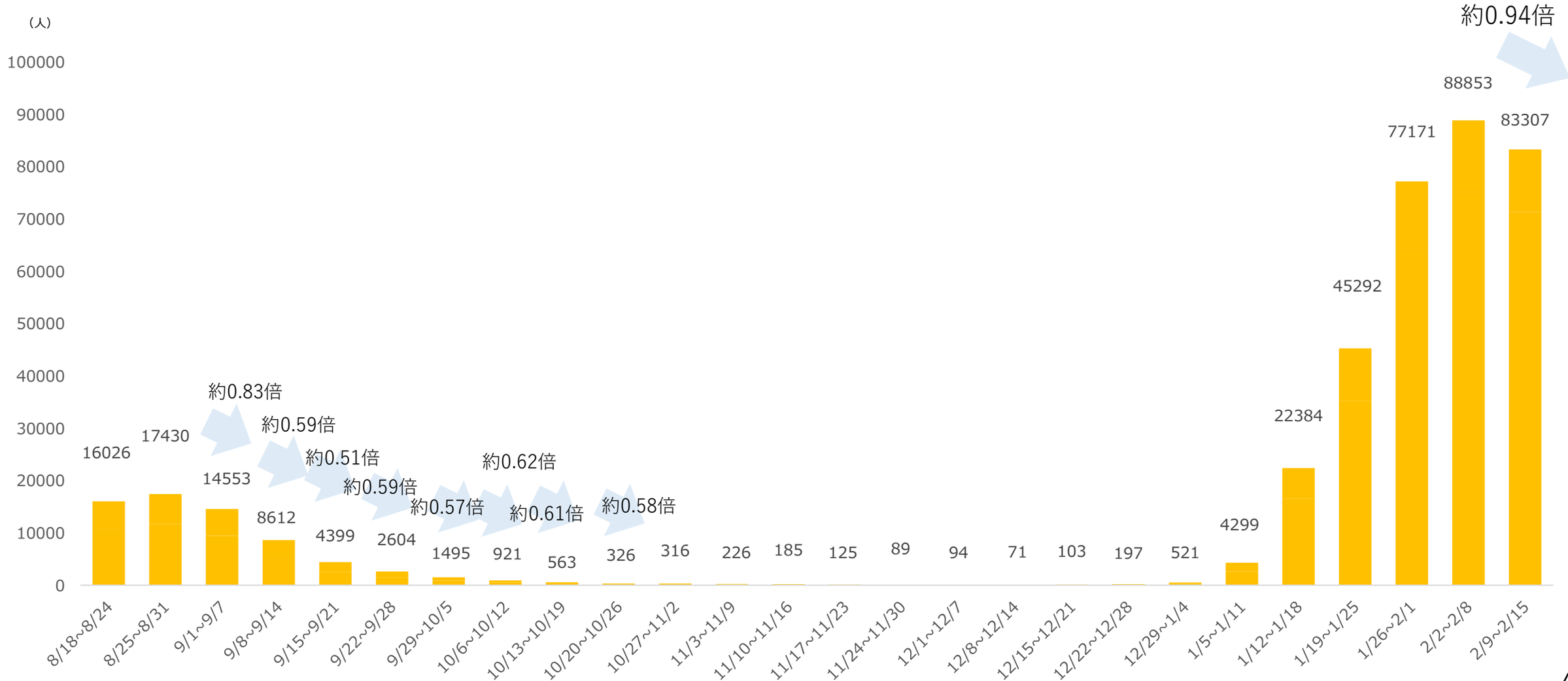
◆ 新規陽性者数は減少に転じているが、依然、1万人を大きく上回る陽性者を確認。
（本日2月16日の新規陽性者数は12,467人）



※1月26日以降における大阪市保健所の陽性者発生届のHER-SYS処理遅延件数は、発生届受理日翌日に概数で計上。今週中に最終値を計上する予定。

7日間毎の新規陽性者数(2月15日時点)

◆ 直近1週間は前週より減少に転じているが、依然、大規模な感染拡大が継続。(直近1週間は平均約11,901人/日)
 (本日2月16日の新規陽性者数12,467人を含めた2月10日~16日までの直近1週間は80,510人。
 前週比で0.89倍)



※1月26日以降における大阪市保健所の陽性者発生届のHER-SYS処理遅延件数は、発生届受理日翌日に概数で計上。今週中に最終値を計上する予定。

新規陽性者数及び前週同曜日増加比の推移

上段：新規陽性者数
下段：前週同曜日増加比

◆ 2月15日は前週同曜日より増加しているが、直近数日の傾向として、感染拡大は抑制。
(本日2月16日の新規陽性者数は12,467人と、前週同曜日比0.82。)

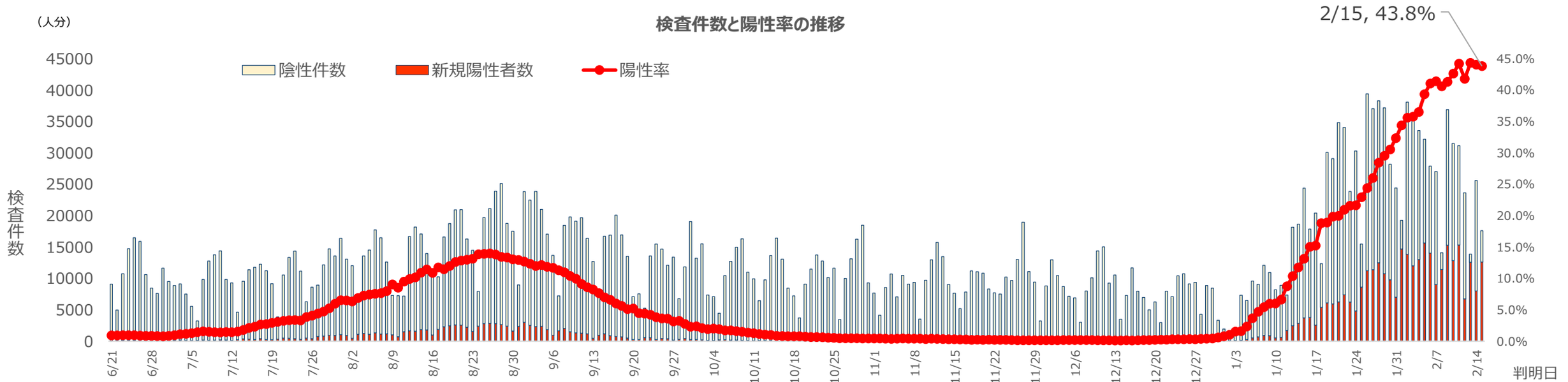
1月	26	27	28	29	30	31	1/1	週合計
	30	11	51	61	52	78	70	353
	(2.31)	(3.67)	(1.89)	(2.54)	(1.58)	(3.00)	(3.18)	(2.39)
	2	3	4	5	6	7	8	週合計
	57	79	124	244	505	671	891	2,571
	(1.90)	(7.18)	(2.43)	(4.00)	(9.71)	(8.60)	(12.73)	(7.28)
	9	10	11	12	13	14	15	週合計
	876	499	613	1,711	2,452	2,826	3,692	12,669
	(15.37)	(6.32)	(4.94)	(7.01)	(4.86)	(4.21)	(4.14)	(4.93)
16	17	18	19	20	21	22	週合計	
3,760	2,549	5,394	6,101	5,933	6,252	7,375	37,364	
(4.29)	(5.11)	(8.80)	(3.57)	(2.42)	(2.21)	(2.00)	(2.95)	
23	24	25	26	27	28	29	週合計	
6,219	4,800	8,612	11,210	11,373	12,476	10,717	65,407	
(1.65)	(1.88)	(1.60)	(1.84)	(1.92)	(2.00)	(1.45)	(1.75)	
2月	30	31	2/1	2	3	4	5	週合計
	9,749	6,988	14,658	13,837	11,987	12,975	15,630	85,824
	(1.57)	(1.46)	(1.70)	(1.23)	(1.05)	(1.04)	(1.46)	(1.31)
	6	7	8	9	10	11	12	週合計
	14,006	9,009	11,409	15,264	12,828	15,301	6,746	84,563
	(1.44)	(1.29)	(0.78)	(1.10)	(1.07)	(1.18)	(0.43)	(0.99)
13	14	15	16	17	18	19	週合計	
12,574	7,997	12,597						
(0.90)	(0.89)	(1.10)						

※1月26日以降における大阪市保健所の陽性者発生届のHER-SYS処理遅延件数は、発生届受理日翌日に概数で計上。今週中に最終値を計上する予定。

検査件数と陽性率

◆ 陽性率は4割強で高止まり。無料検査の陽性率も約14%と極めて高く、市中で感染がまん延した状態が継続。

【行政検査】



※算出方法：「1週間の陽性者数（疑似症を除く）／1週間の検体採取をした人数」

※1月26日以降における大阪市保健所の陽性者発生届のHER-SYS処理遅延件数は、発生届受理日翌日に概数で計上。今週中に最終値を計上する予定。

【自費検査】

自費検査（府内に営業所がある自費検査のみを提供する民間会社等）及び
新型コロナ検査実施事業者（薬局等）において有料で実施した検査件数

期間	自費検査件数	(参考値) 陽性判明数 ※1	陽性判明率
1/17～1/23	27,585 件	767 名	2.8 %
1/24～1/30	23,409 件	935 名	4.0 %
1/31～2/6	16,444 件	803 名	4.9 %

【無料検査】

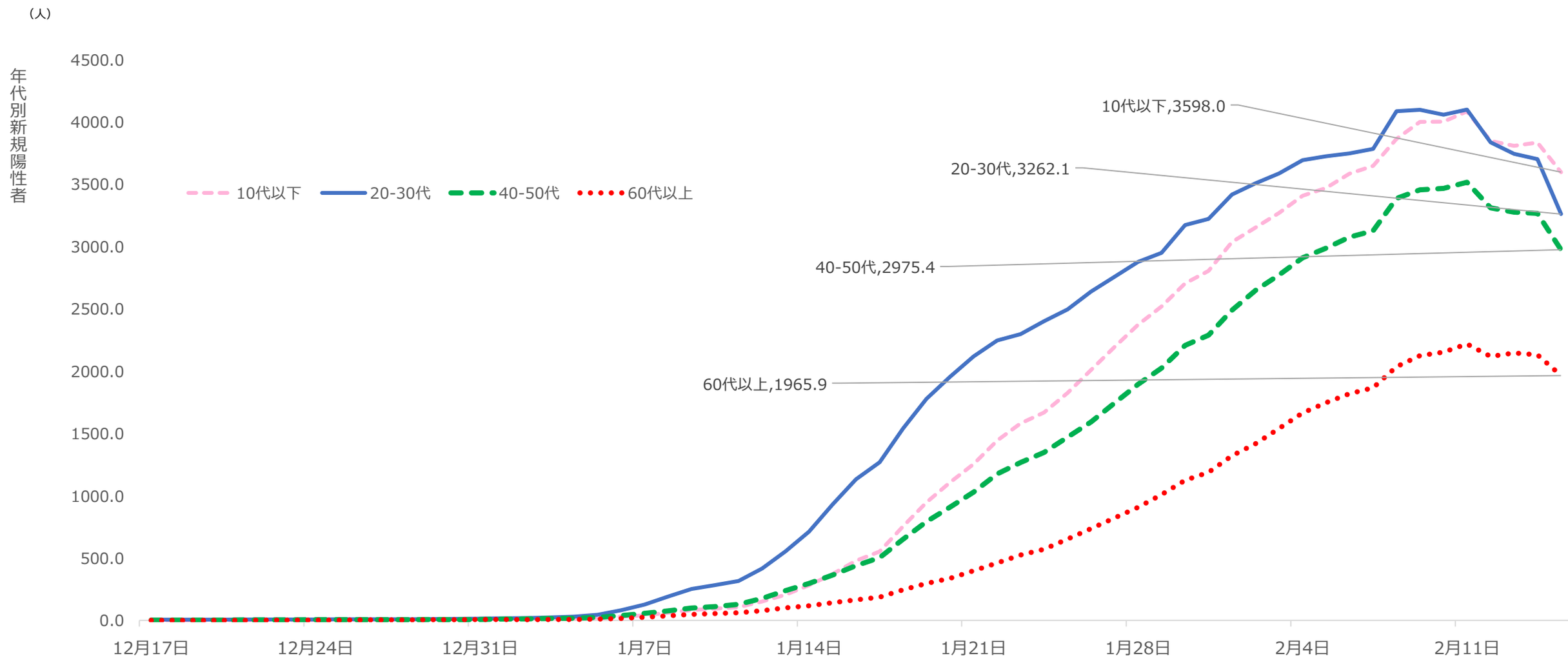
新型コロナ検査実施事業者（薬局等）で実施された検査件数
（ワクチン・検査パッケージ等定着促進事業と感染拡大傾向時の一般検査事業の合計）

期間	無料検査件数	(参考値) 陽性判明数 ※1	陽性判明率
1/17～1/23	66,943 件	5,157 名	7.7 %
1/24～1/30	64,059 件	5,852 名	9.1 %
1/31～2/6	50,979 件	7,211 名	14.1 %

※1 陽性判明数の中には、府外に発生届が提出されている人や確定診断されていない人も含まれるため、陽性判明数は参考値としています。
（陽性者数は、国のシステム（HER-SYS）上、行政検査、自費検査、無料検査のいずれで陽性となったかは区別ができません。）

年代別新規陽性者数の推移（2月15日時点）

◆ 年代別新規陽性者数移動平均は直近で減少に転じている。



※年代別については、大阪市保健所の計上漏れ約12,700件は、HER-SYSへの入力日の翌日に計上。発生届受理日翌日での正確な数は今後、精査予定。

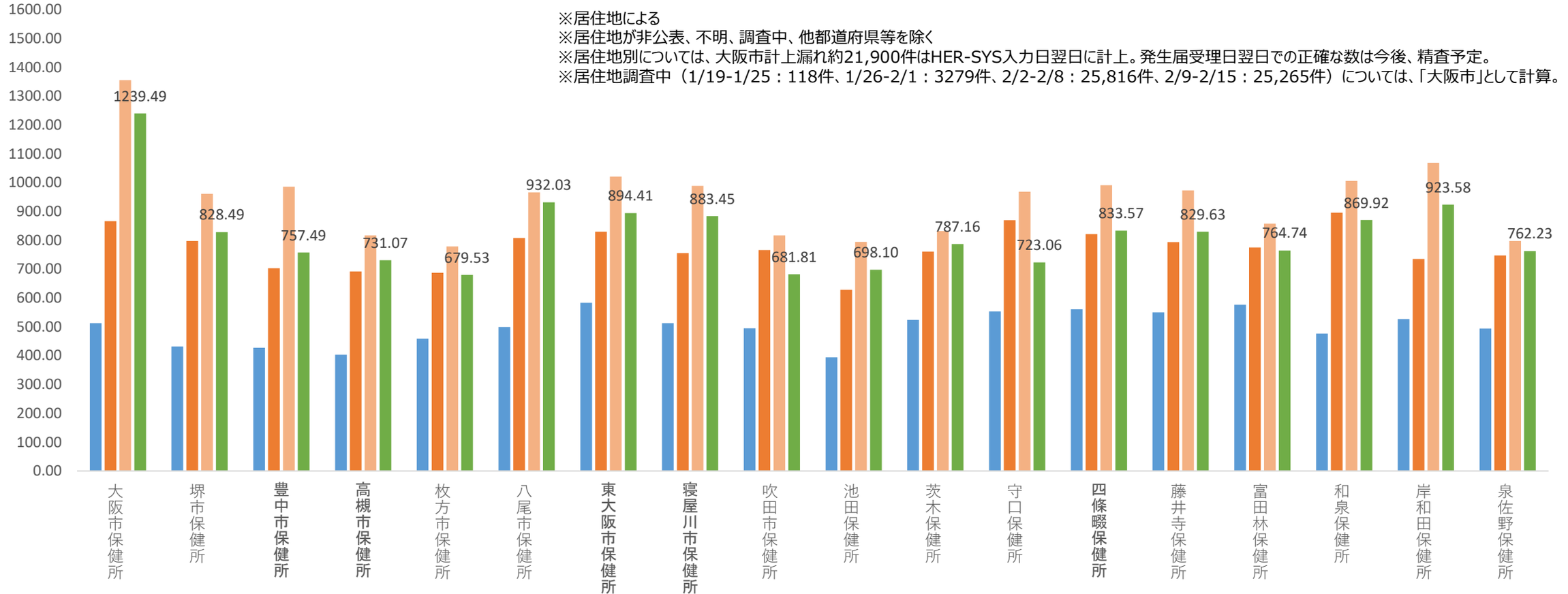
第六波の保健所管内別陽性者の状況（2月15日時点）

◆ 直近1週間は、各保健所管内別陽性者数が減少に転じている。

人口10万人あたり新規陽性者数（保健所管内別）

■ 2022/1/19 - 2022/1/25 ■ 2022/1/26 - 2022/2/1 ■ 2022/2/2 - 2022/2/8 ■ 2022/2/9 - 2022/2/15

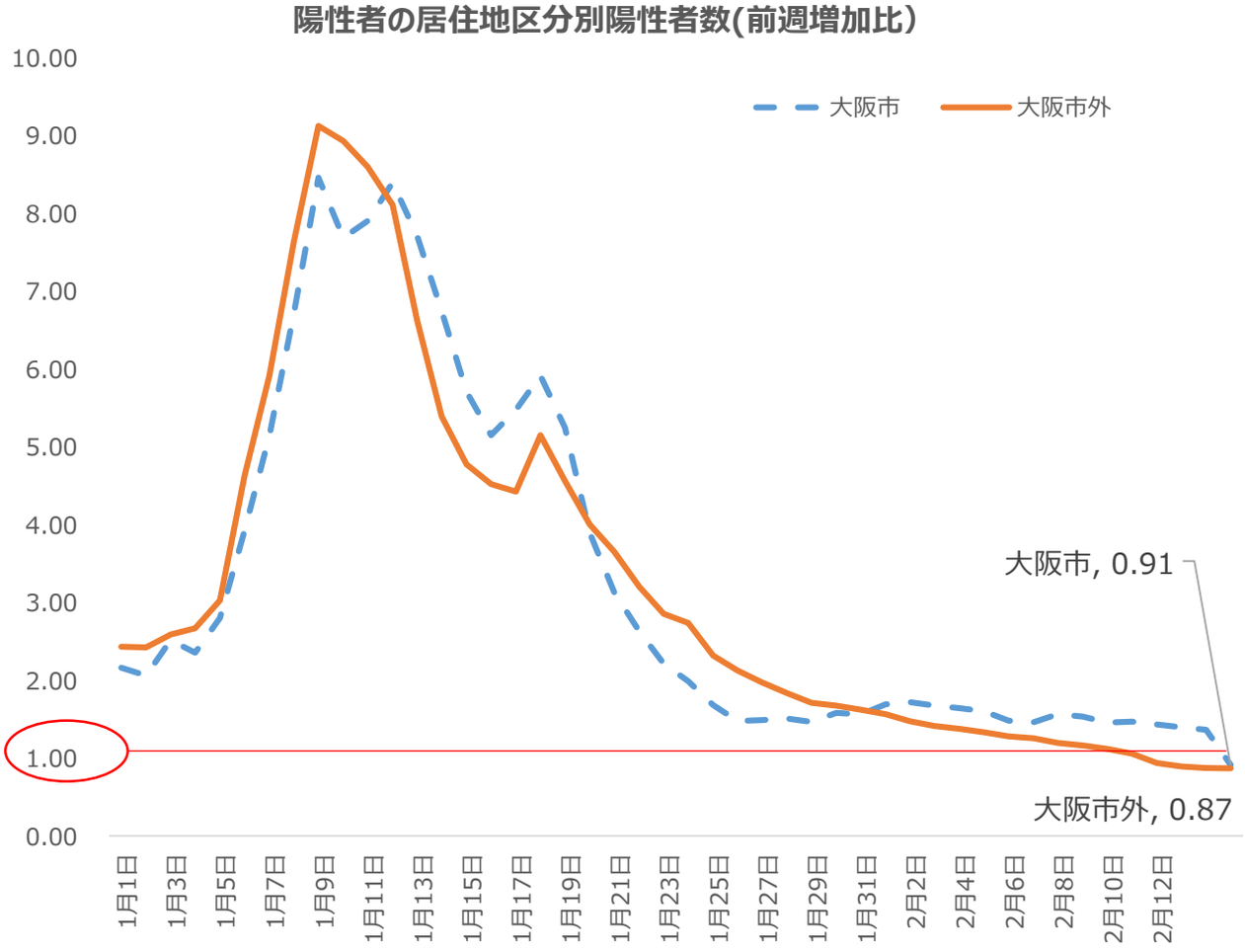
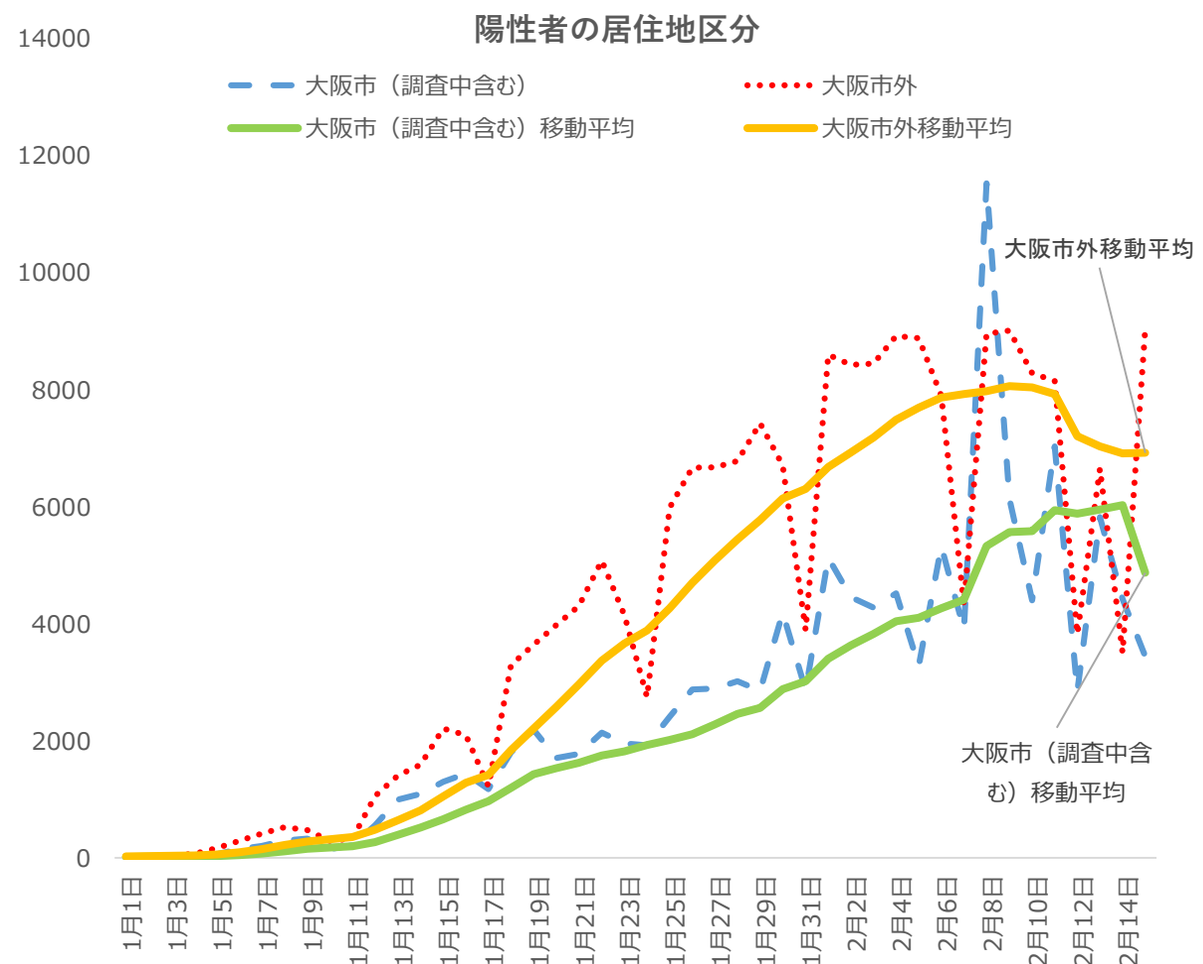
※居住地による
 ※居住地が非公表、不明、調査中、他都道府県等を除く
 ※居住地別については、大阪市計上漏れ約21,900件はHER-SYS入力日翌日に計上。発生届受理日翌日での正確な数は今後、精査予定。
 ※居住地調査中（1/19-1/25：118件、1/26-2/1：3279件、2/2-2/8：25,816件、2/9-2/15：25,265件）については、「大阪市」として計算。



【池田】池田市・箕面市・豊能町・能勢町 【茨木】茨木市・摂津市・島本町 【守口】守口市・門真市 【四條畷】大東市・四條畷市・交野市
 【藤井寺】松原市・羽曳野市・柏原市・藤井寺市 【富田林】富田林市・河内長野市・大阪狭山市・太子町・河南町・千早赤阪村
 【和泉】泉大津市・和泉市・高石市・忠岡町 【岸和田】岸和田市・貝塚市 【泉佐野】泉佐野市・泉南市・阪南市・熊取町・田尻町・岬町

大阪市・大阪市外居住地別陽性者数の推移（公表日別 2月15日時点）

- ◆ 大阪市外居住地の陽性者数はやや減少が見られたが、直近は横ばい。
 大阪市内居住地の陽性者数は直近で減少。
 （大阪市保健所の計上漏れ約12,700件（2月7日時点まで）については、HER-SYSへの入力日の翌日に計上。
 また、調査中を全て大阪市保健所の計上漏れ分と仮定して分析。）



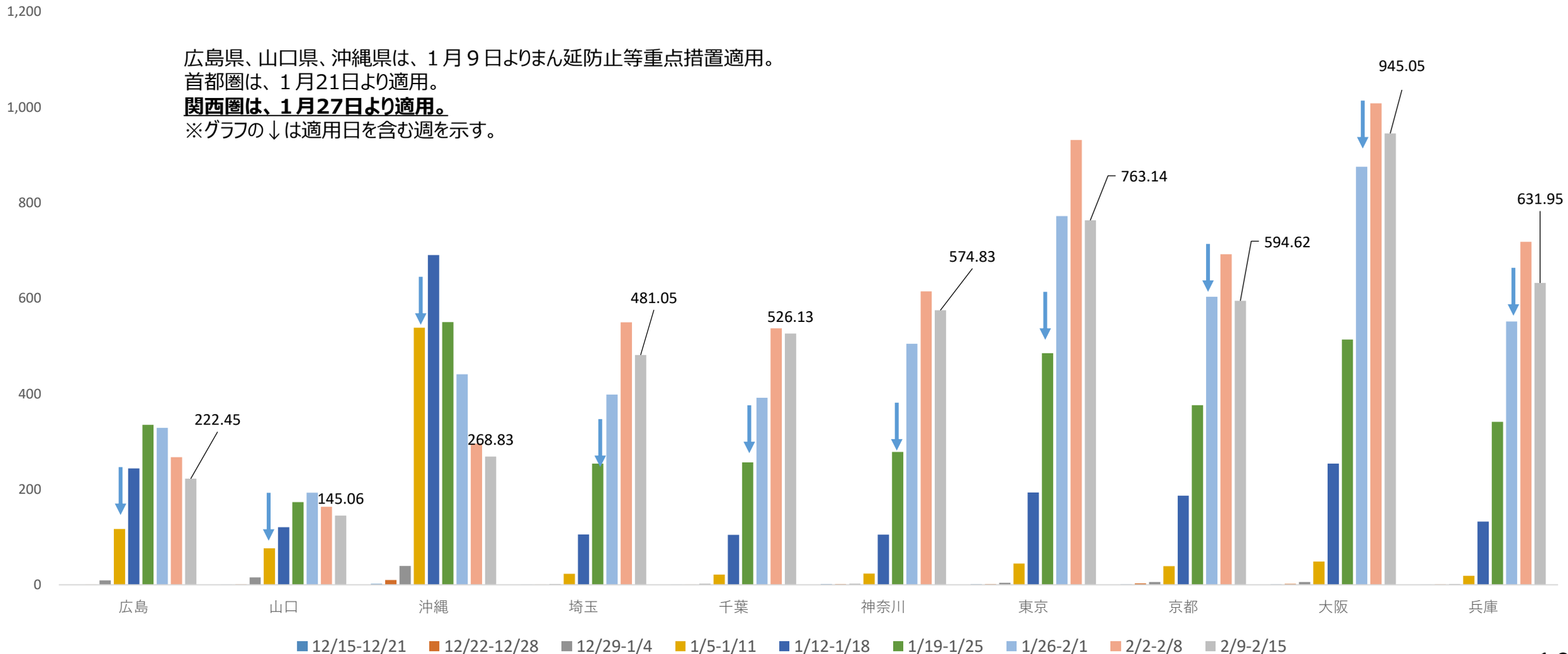
※大阪市保健所の計上漏れ約21900件は、処理遅延件数のHER-SYS入力日翌日で分析。発生届受理日翌日での正確な数は今後、精査予定。
 ※調査中は、全て大阪市保健所の計上漏れ分と仮定し、大阪市居住地に計上。

各都道府県 週・人口10万人あたり新規陽性者数(2月15日時点)

※数値は大阪府による分析に基づく

◆ 広島県、山口県は、まん延適用から約3週間経過後に減少に転じ始めたが、拡大速度に比べ、減少は極めて緩やか。関西圏は、まん延防止等重点措置適用が首都圏より1週間遅れたが、首都圏と同様、直近1週間で減少に転じている。

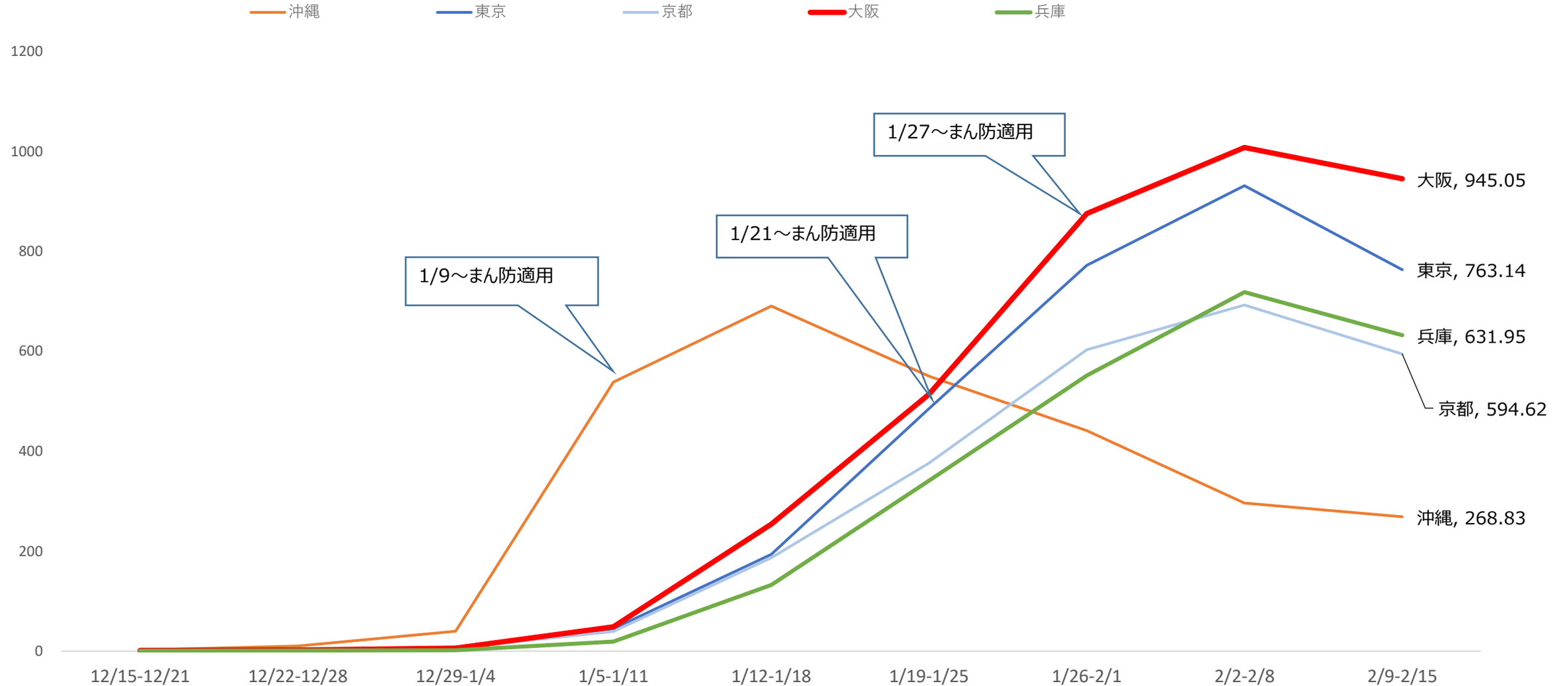
広島県、山口県、沖縄県は、1月9日よりまん延防止等重点措置適用。
 首都圏は、1月21日より適用。
関西圏は、1月27日より適用。
 ※グラフの↓は適用日を含む週を示す。



※陽性者数はNHK新型コロナウイルス特設サイトの情報に基づく

各都道府県 週・人口10万人あたり新規陽性者数(2月15日時点)

※数値は大阪府による
分析に基づく



※陽性者数はNHK新型コロナウイルス特設サイトの情報に基づく

「大阪モデル」モニタリング指標等の公表について

◆ トップページに掲載する「大阪モデル」のモニタリング指標等を、2月16日（水）公表より、使用率の分母に、病床確保計画に基づく病床以外に受け入れている病床数を含めることとし、以下の2種類の表を掲載する。

【2月15日公表値】

2月15日現在	重症病床	軽症中等症病床	宿泊療養施設	大規模 医療・療養センター
使用率 (入院・宿泊療養者数/ 確保病床・居室数)	33.0% (202/612)	94.1% (3036/3228)	24.0% (2750/11477)	0.0% (0/1000)
運用率 (入院・宿泊療養者数 /実運用病床・居室数)	54.6% (202/370)	86.5% (3036/3509)	24.0% (2750/11477)	0.0% (0/500)

【2月15日公表値を当てはめた見直し】

(表1) コロナは軽症中等症だが、その他疾病で重症病床における入院加療が必要な患者数を軽症中等症患者に含めた入院・療養状況

2月15日現在	重症病床	軽症中等症病床	宿泊療養施設	大規模 医療・療養センター
使用率 (入院・宿泊療養者数 / 病床 ・居室数)	32.8% (202/ 616)	86.5% (3036/ 3509)	24.0% (2750/11477)	0.0% (0/1000)
運用率 (入院・宿泊療養者数 / 実運用病床・居室数)	54.6% (202/370)	86.5% (3036/3509)	24.0% (2750/11477)	0.0% (0/500)

(表2) コロナは軽症中等症だが、その他疾病で重症病床における入院加療が必要な患者数を重症患者に含めた入院・療養状況

2月15日現在	重症病床	軽症中等症病床	宿泊療養施設	大規模 医療・療養センター
使用率 (入院・宿泊療養者数 / 病床 ・居室数)	40.1% (247 / 616)	85.2% (2991 / 3509)	24.0% (2750/11477)	0.0% (0/1000)
運用率 (入院・宿泊療養者数 / 実運用病床・居室数)	66.8% (247 /370)	85.2% (2991 /3509)	24.0% (2750/11477)	0.0% (0/500)

- ※コロナは軽症中等症だが、その他疾病で重症病床における入院加療が必要な患者数45人。
- ※使用率・運用率の病床数には、病床確保計画に基づく確保病床・運用病床以外に受け入れていただいている病床数（重症病床4床、軽症中等症病床281床）を含める。
(病床確保計画に基づく確保病床：重症病床612床、軽症中等症病床3,228床)
- ※対応できる人材や設備が整っている軽症中等症患者受入医療機関等において、治療継続をしている重症者数●人（重症者数計●人）

「大阪モデル」モニタリング指標の状況

- ◆ 「大阪モデル」のモニタリング指標について、2月16日(水)公表より、使用率の分母に、病床確保計画に基づく病床以外に受け入れている病床数を含めることとする(2月15日までの公表値については遡っての修正は行わない。)
- (修正) 病床使用率分母 3840床⇒4125床 重症病床使用率分母 612床⇒616床
 軽症中等症病床使用率分母 3228床⇒3509床

	警戒の目安	非常事態の目安	非常事態解除の目安	警戒解除の目安	2/9	2/10	2/11	2/12	2/13	2/14	2/15	2/16(※)
直近1週間の人口10万人あたり新規陽性者数(疑似症患者を含む)	35人以上(※1)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
					1024.15	1033.69	1060.08	959.30	943.05	931.57	945.05	
病床使用率 重症・軽症中等症ともに確保病床数	20%以上	50%以上	7日間連続 50%未満	7日間連続 20%未満	—	—	—	—	—	—	—	—
					82.1%	82.6%	83.1%	93.1%	103.1%	104.4%	84.3%	
重症病床使用率 災害級非常事態の確保病床数	10%以上	40%以上	7日間連続 40%未満	7日間連続 10%未満	—	—	—	—	—	—	—	—
					26.6%	29.9%	30.1%	31.5%	31.2%	33.2%	33.0%	
信号(一定期間点灯させた後、消灯)	上記いずれかが 目安に達した場合(※2) 黄	上記いずれかが 目安に達した場合 赤	上記全てが 目安に達した場合 黄	上記全てが 目安に達した場合 緑	赤	赤	赤	赤	赤	赤	赤	赤
(※2) 新規陽性者数の前週増加比	4日間連続1を超過	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
					1.13	1.13	1.15	0.99	0.92	0.89	0.94	
○: 基準内 ●: 基準外												
【参考指標の状況】												
軽症中等症病床使用率	—	—	—	—	92.8%	92.7%	93.3%	104.9%	116.9%	117.9%	94.1%	86.5%
宿泊療養施設居室使用率	—	—	—	—	27.3%	27.9%	27.9%	27.3%	25.6%	25.3%	24.0%	24.0%
大規模医療・療養センター病床使用率	—	—	—	—	0.1%	0.1%	0.2%	0.2%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%

※ 2月15日の数値を仮で当てはめたものであり、16日公表予定の数とは異なる

年齢別ワクチン接種率及び新規陽性者数

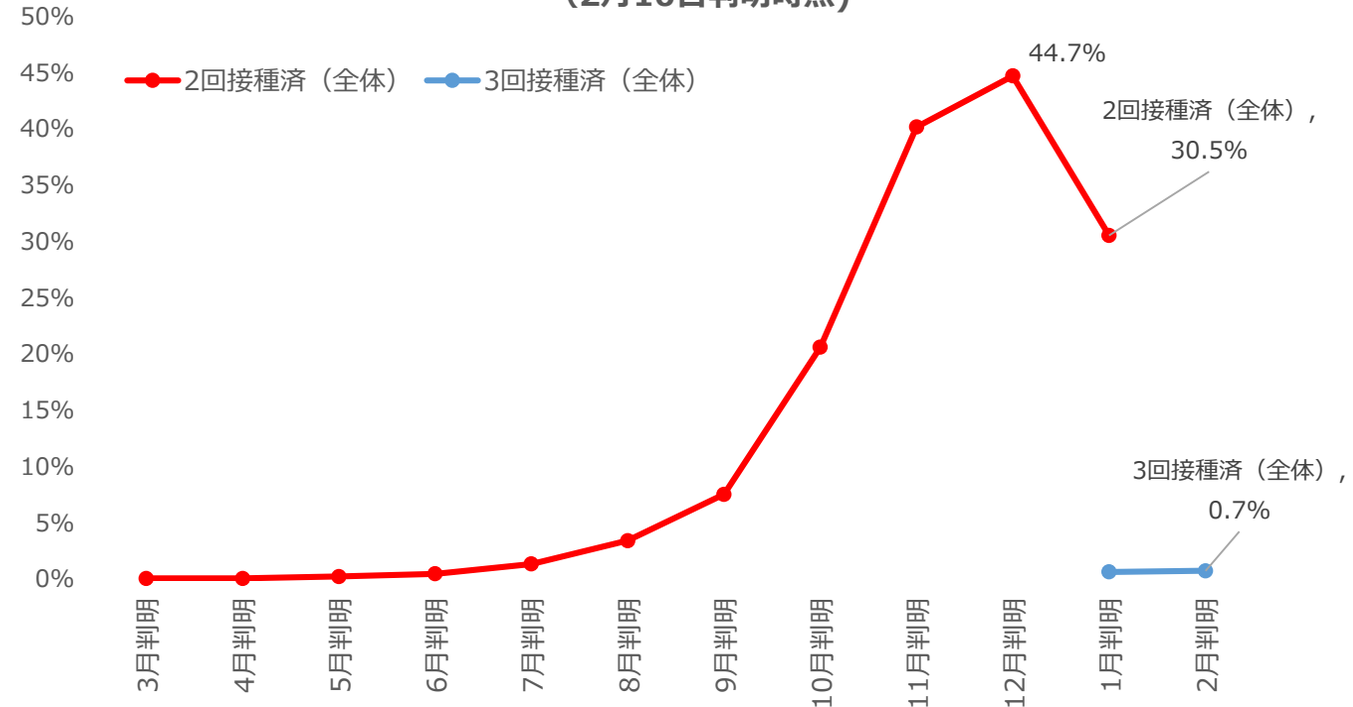
- ◆ 3回目接種の割合は、65歳以上で約2割を超過。
- ◆ 新規陽性者における2回接種済者等の割合は、保健所の業務重点化に伴い、把握できる範囲で分析。
(1月判明の割合低下は、若者の増加によるものか、接種状況把握の限界によるものかなど、要因の明確化は困難)

【ワクチン接種状況】

	人口	1回目接種	2回目接種	3回目接種
		接種割合	接種割合	接種割合
65歳以上	2,385,612	92.8%	92.5%	22.5%
60～64歳	459,527	91.4%	91.1%	4.9%
50歳代	1,219,649	90.4%	90.0%	4.5%
40歳代	1,322,085	80.1%	79.6%	4.0%
30歳代	1,014,384	76.4%	75.6%	3.2%
20歳代	979,470	74.8%	73.8%	2.7%
18、19歳（推計）	161,012	73.4%	72.3%	0.2%
12～17歳（推計）	466,719	64.7%	63.0%	
不明				
合計（全人口）	8,839,511	76.6%	76.0%	8.2%
合計（12歳以上）	8,008,458	84.6%	83.9%	9.1%
合計（18歳以上）	7,541,739	85.8%	85.2%	9.6%
※追加接種対象者（～2月末）	2,501,582			29.1%

※府民全体のワクチン接種率（状況）：2月14日に国提供資料から作成

新規陽性者における2回接種済者等の割合の推移（判明月別）
(2月10日判明時点)



※陽性者のワクチン接種状況及び発症日は保健所による聞き取りやHER-SYSデータに基づく（2月10日判明時点）