

第69回(令和4年1月26日) 新型コロナウイルス感染症対策 アドバイザリーボード	資料3-7
藤井先生提出資料	

現在の感染・療養状況等について

大阪府健康医療部

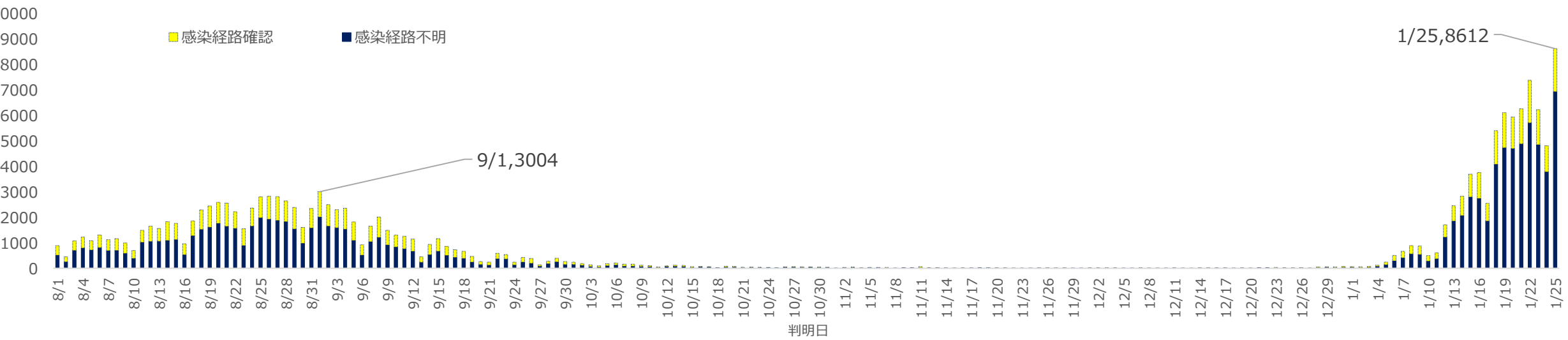
1	陽性者数等の推移	P2~9
2	年代・居住地・感染経路等	P10~13
3	感染エピソード	P14~17
4	入院・療養状況	P18~27
5	府民からの相談状況	P28~33
6	重症・死亡例のまとめ	P34~38

1 陽性者数等の推移

陽性者数の推移（1月25日時点）

◆ 1月25日に過去最多の8,612人の陽性者を確認。

(人)



9/1,3004

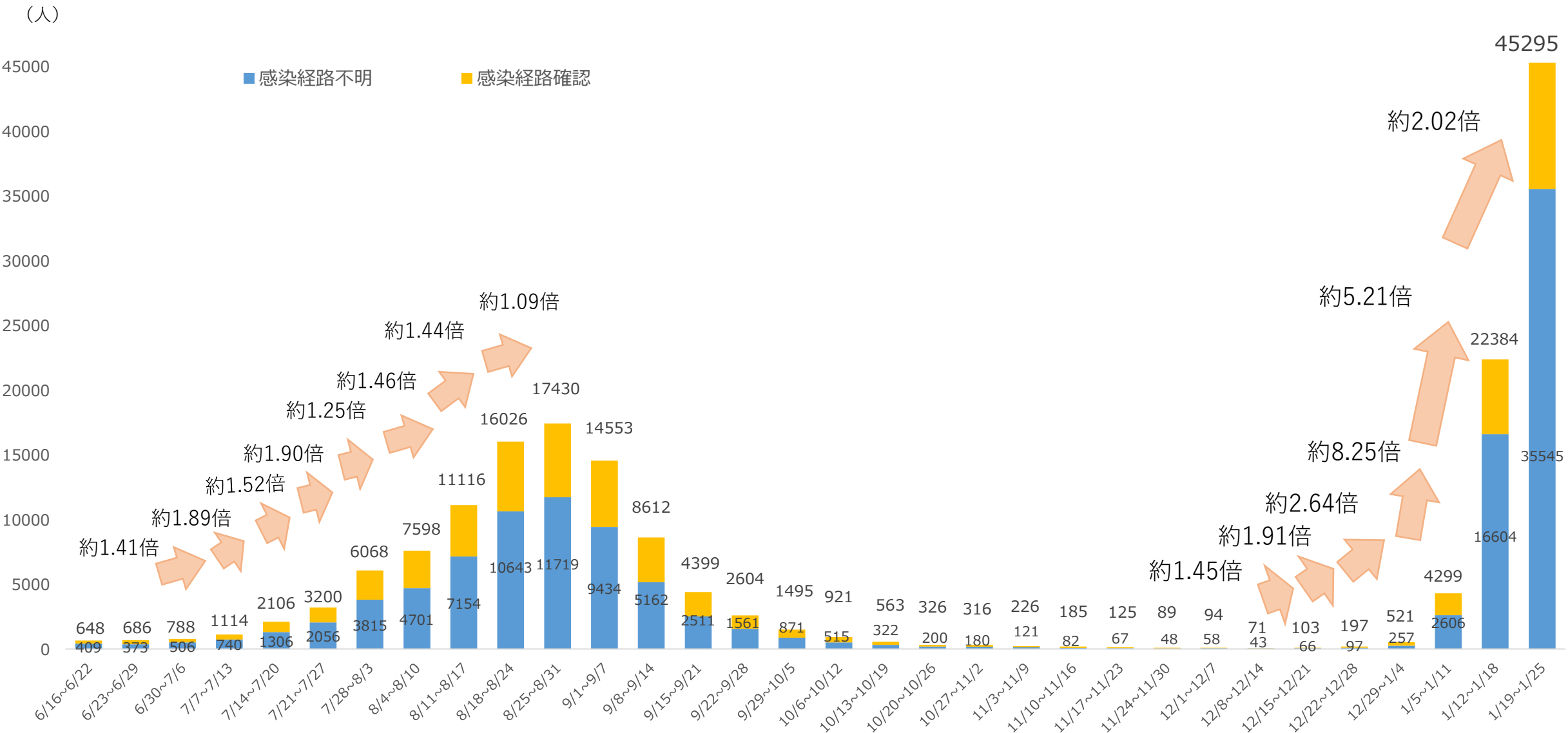
1/25,8612

判明日

- 1月25日 まん延防止等重点措置適用決定（1月27日～2月20日まで）
- 1月24日 大阪モデル 非常事態「ステージ移行」（赤色信号点灯）
- 1月8日 大阪モデル 警戒「ステージ移行」（黄色信号点灯）
- 1月6日 大阪モデル 見張り番指標「感染拡大の兆候を探知」
- 11月30日 全世界対象に外国人新規入国を停止
- 11月26日 南アフリカなど6か国（27日に10か国に拡大）からの帰国者に10日間待機を要請
- 11月8日 水際措置の見直し（ワクチン接種者自宅待機10日を3日＋行動管理7日に変更、外国人の新規入国制限見直し）
- 10月25日 会食を行う際の4人グループの徹底（同一テーブル4人以内・2時間程度以内での飲食・ゴールドステッカー認証店舗利用・マスク会食）など
- 10月1日 緊急事態宣言解除
 ゴールドステッカー認証店舗では21時までの時短営業（酒類提供は11時から20時半まで）
 ゴールドステッカー未認証店舗では20時までの時短営業（酒類提供は自粛）
 いずれの店舗でも、同一グループ・テーブルは4人以下かつカラオケ設備の利用自粛等
- 8月25日 府立学校への部活動原則休止（市町村立学校・私立学校等へは休止を要請）
- 8月20日 適切な入場整理等の再要請（百貨店地下食品売り場は通常営業時の半数程度の入場者を目安）
- 8月2日 緊急事態措置適用（9月30日まで）
 不要不急の外出自粛要請、飲食店・一部施設への休業要請等

7日間毎の新規陽性者数(1月25日時点)

◆ 拡大速度は1月上旬と比較するとやや鈍化したが、依然、過去の波を上回る速度で拡大中。
(直近1週間は平均6,471人/日)



新規陽性者数及び前週同曜日増加比の推移

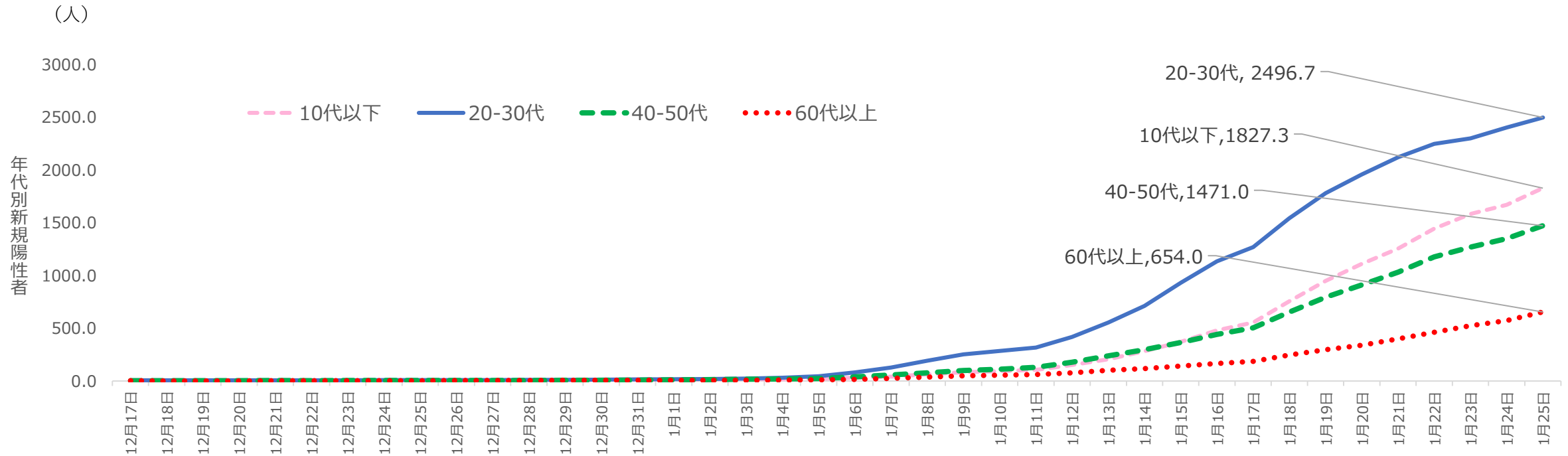
上段：新規陽性者数
下段：前週同曜日増加比

◆ 各曜日とも、その前週同曜日より大きく増加。

	日	月	火	水	木	金	土	
1月	26	27	28	29	30	31	1/1	週合計
	30	11	51	61	52	78	70	353
	(2.30)	(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	5,395	6,101	5,933	6,252	7,375	37,365	
(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	4,803	8,612						
(1.65)	(1.88)	(1.60)						

年代別新規陽性者数（7日間移動平均）の推移（1月25日時点）

◆ 各年代で新規陽性者数の増加が続いている。直近1週間で60代以上が急増。

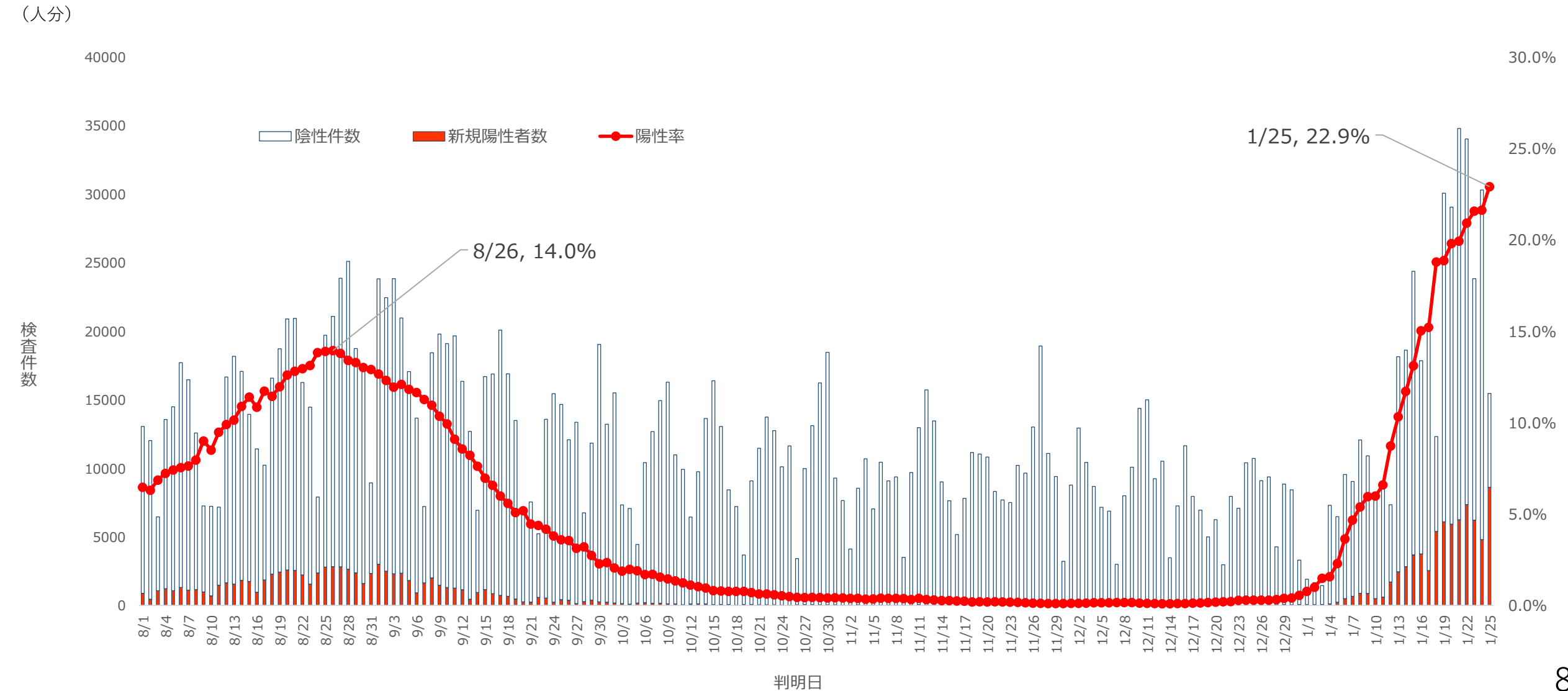


【年代別新規陽性者数（7日間移動平均） 前日増加比】

	1/10	1/11	1/12	1/13	1/14	1/15	1/16	1/17	1/18	1/19	1/20	1/21	1/22	1/23	1/24	1/25
曜日	祝	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火
10代以下	1.12	1.13	1.43	1.36	1.37	1.32	1.29	1.15	1.36	1.26	1.17	1.13	1.15	1.10	1.06	1.09
20～30代	1.13	1.12	1.32	1.33	1.28	1.31	1.22	1.12	1.21	1.15	1.10	1.08	1.06	1.02	1.04	1.04
40～50代	1.12	1.16	1.37	1.35	1.24	1.23	1.21	1.14	1.30	1.22	1.15	1.13	1.14	1.08	1.06	1.09
60代以上	1.12	1.12	1.26	1.31	1.15	1.21	1.17	1.12	1.32	1.21	1.14	1.18	1.16	1.14	1.09	1.14

検査件数と陽性率

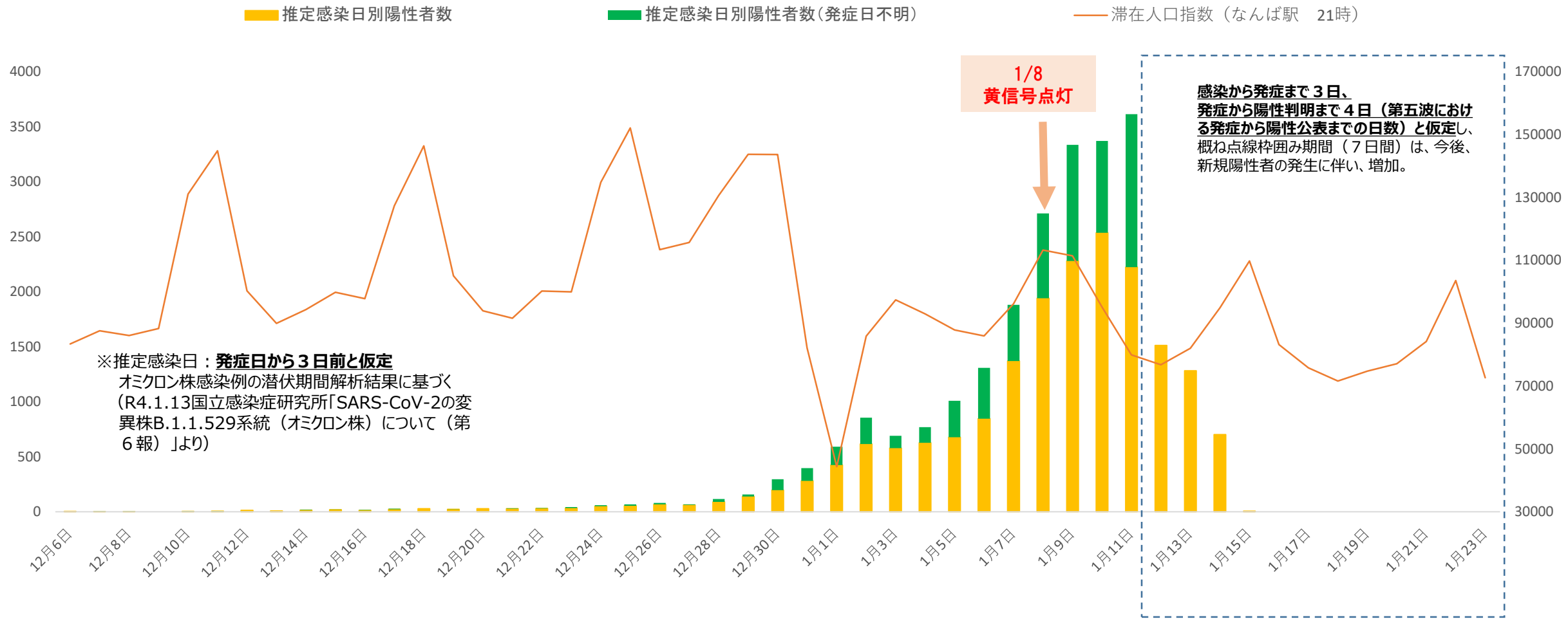
◆ 陽性率は22.9%であり、増加が続いている。



推定感染日別陽性者数と人流（夜間）（1月18日時点）

◆ 18日時点では、推定感染日別陽性者数は依然増加傾向。

（12月17日以降 1月18日までの判明日分25,178名（調査中、無症状除く））



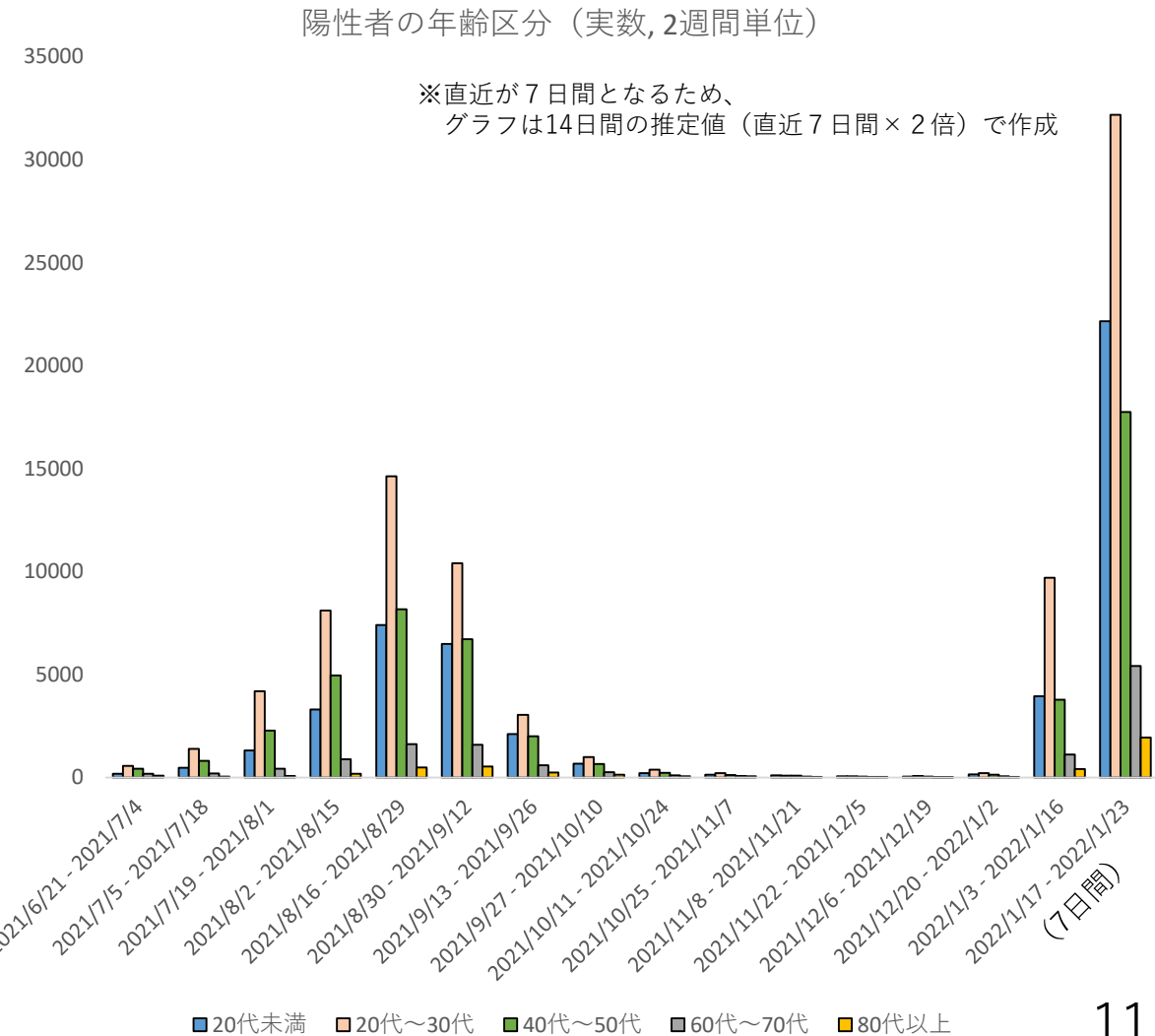
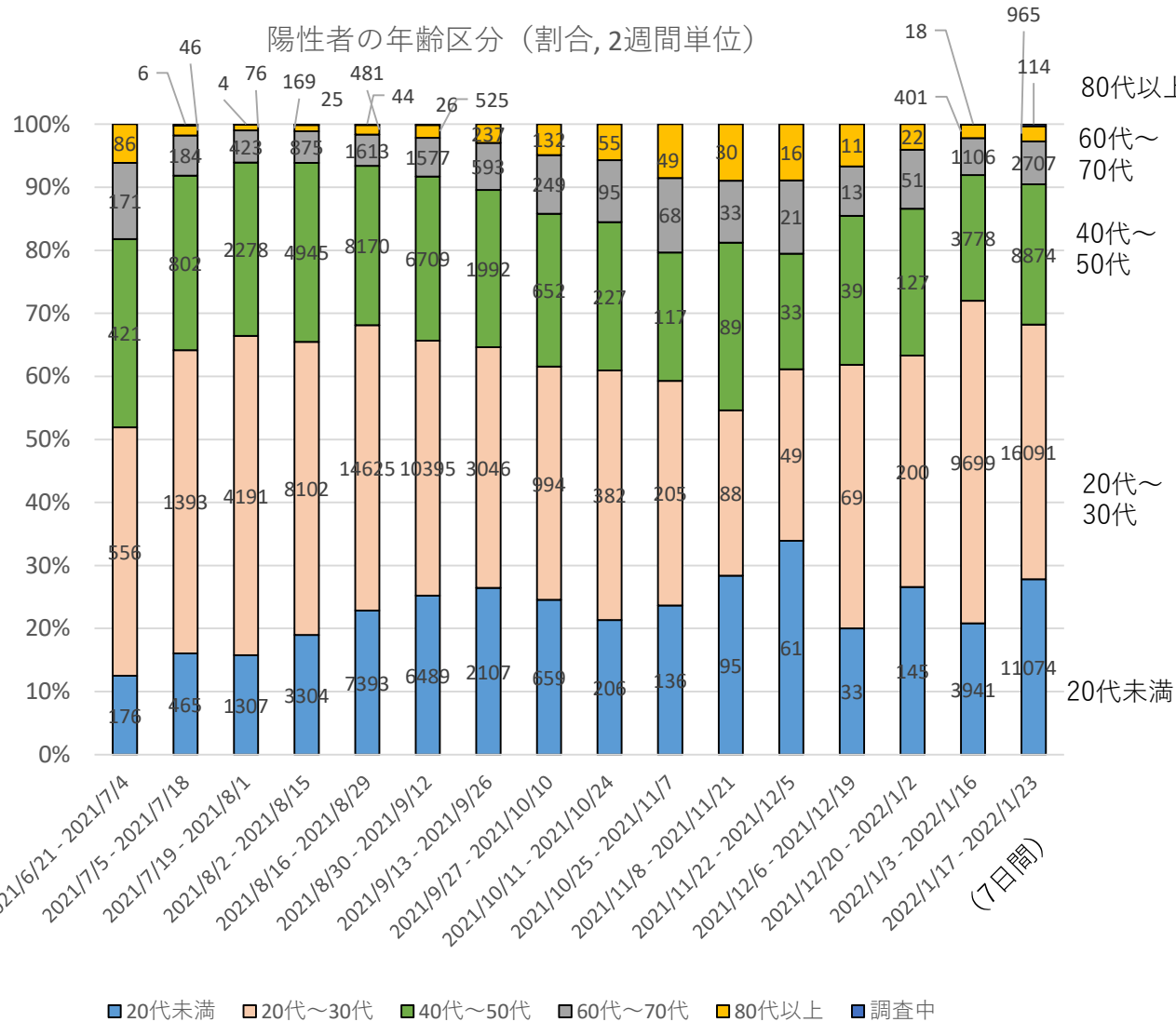
※有症状で発症日が確認できなかった事例について、陽性判明日から7日遡って算出
 人流は、駅中心半径500mエリアの各時間ごと滞在人口をカウント【出典：株式会社Agoop】

2 年代・居住地・感染経路等

陽性者の年齢区分

◆ 直近7日間は、30代以下が全陽性者に占める割合は、前2週間より微減しているが、依然、7割弱。

(6月21日以降1月23日までに判明した160,244事例の状況)

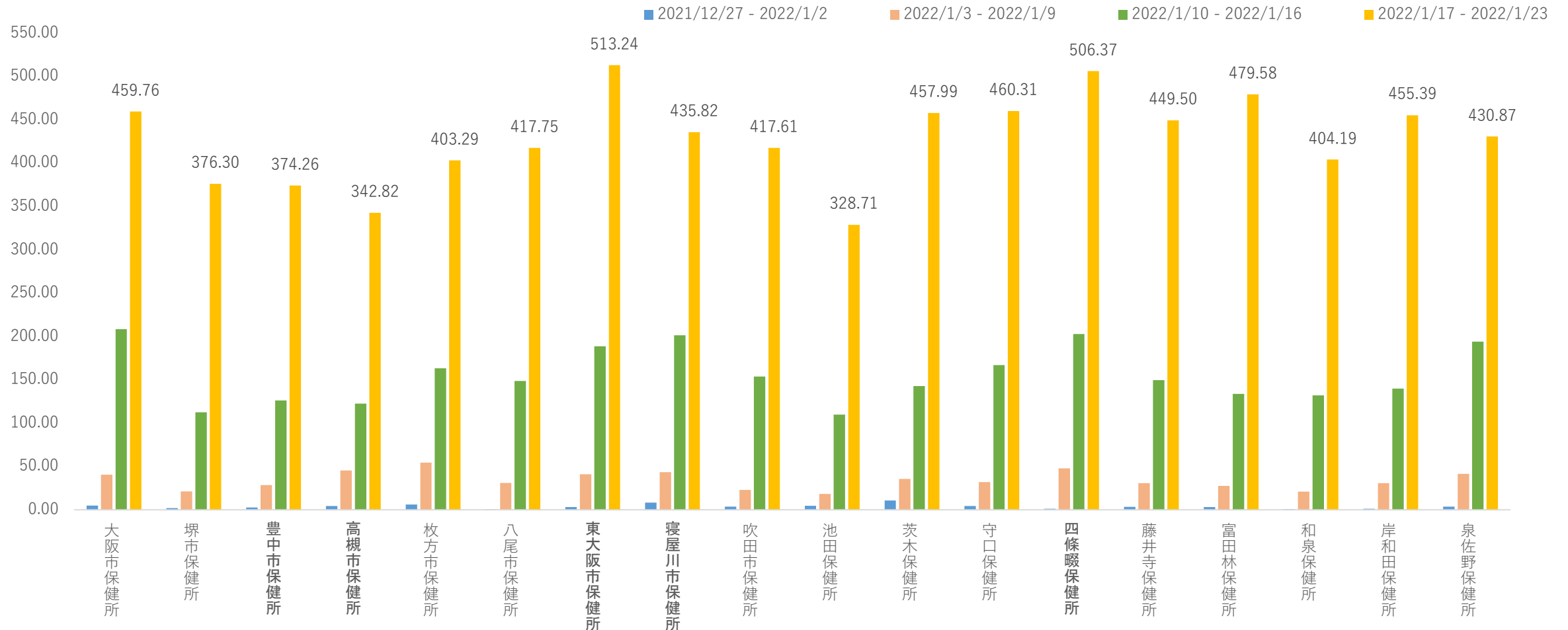


第六波の保健所管内別陽性者の状況

◆ 人口10万人あたり陽性者数で見ると、府全域で感染がまん延。

※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

人口10万人あたり新規陽性者数（保健所管内別）



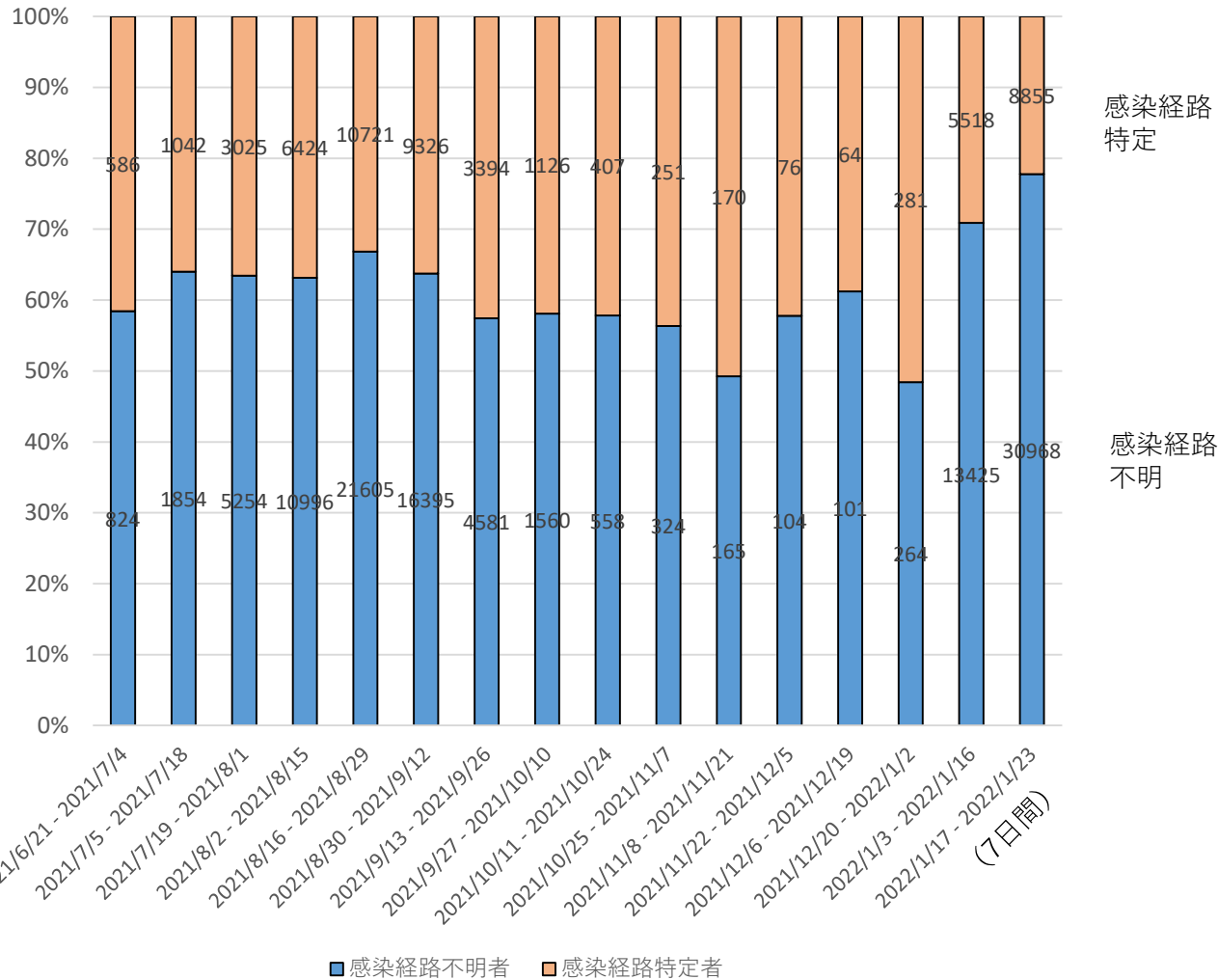
【池田】池田市・箕面市・豊能町・能勢町 【茨木】茨木市・摂津市・島本町 【守口】守口市・門真市 【四條畷】大東市・四條畷市・交野市
 【藤井寺】松原市・羽曳野市・柏原市・藤井寺市 【富田林】富田林市・河内長野市・大阪狭山市・太子町・河南町・千早赤阪村
 【和泉】泉大津市・和泉市・高石市・忠岡町 【岸和田】岸和田市・貝塚市 【泉佐野】泉佐野市・泉南市・阪南市・熊取町・田尻町・岬町

陽性者の感染経路の状況

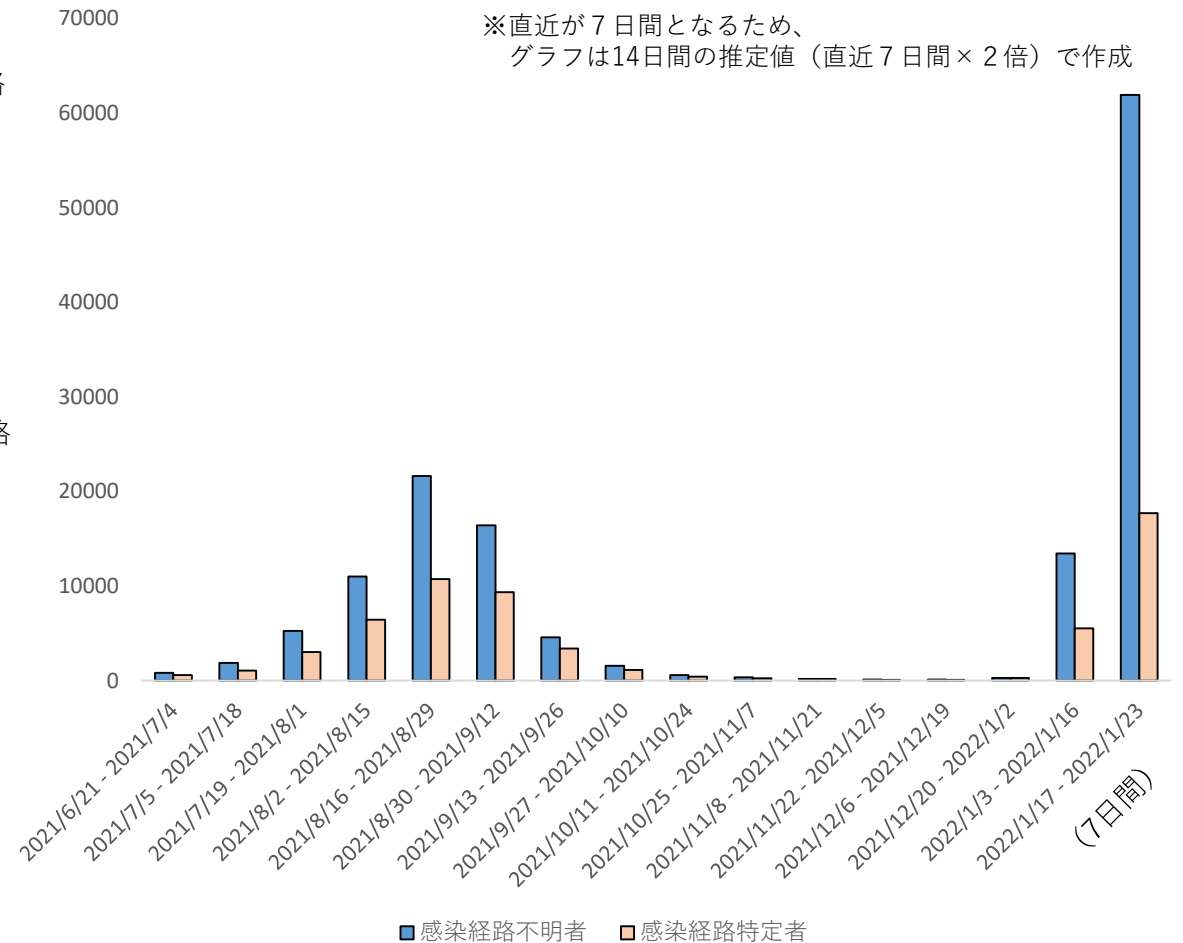
◆ 直近1週間は感染経路不明の割合が約8割（保健所業務の重点化に伴う影響の可能性も想定）。

（6月21日以降1月23日までに判明した160,244事例の状況）

感染経路の状況（割合）



感染経路の状況（実数）

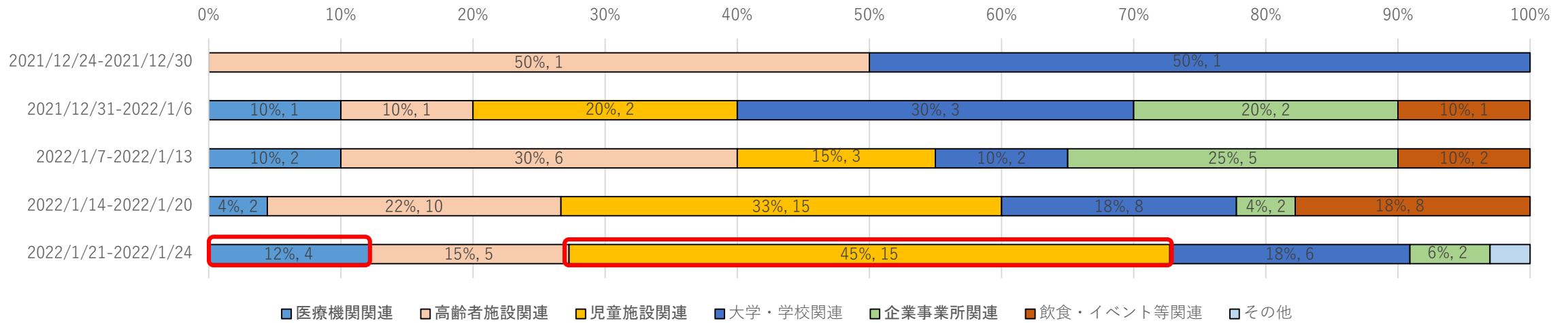


3 感染エピソード

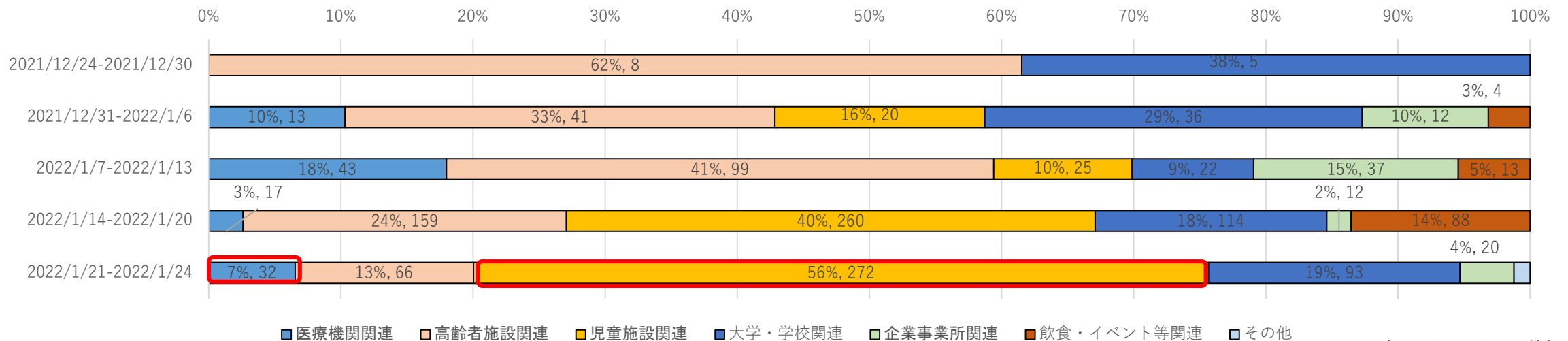
クラスター状況【割合】

◆ 直近1週間は、児童施設関連が全クラスター発生数に占める割合は、約5割と急増。医療機関関連も増加。陽性者数でも、児童施設関連が全クラスター陽性者数の半分以上を占めている。

施設数（割合）



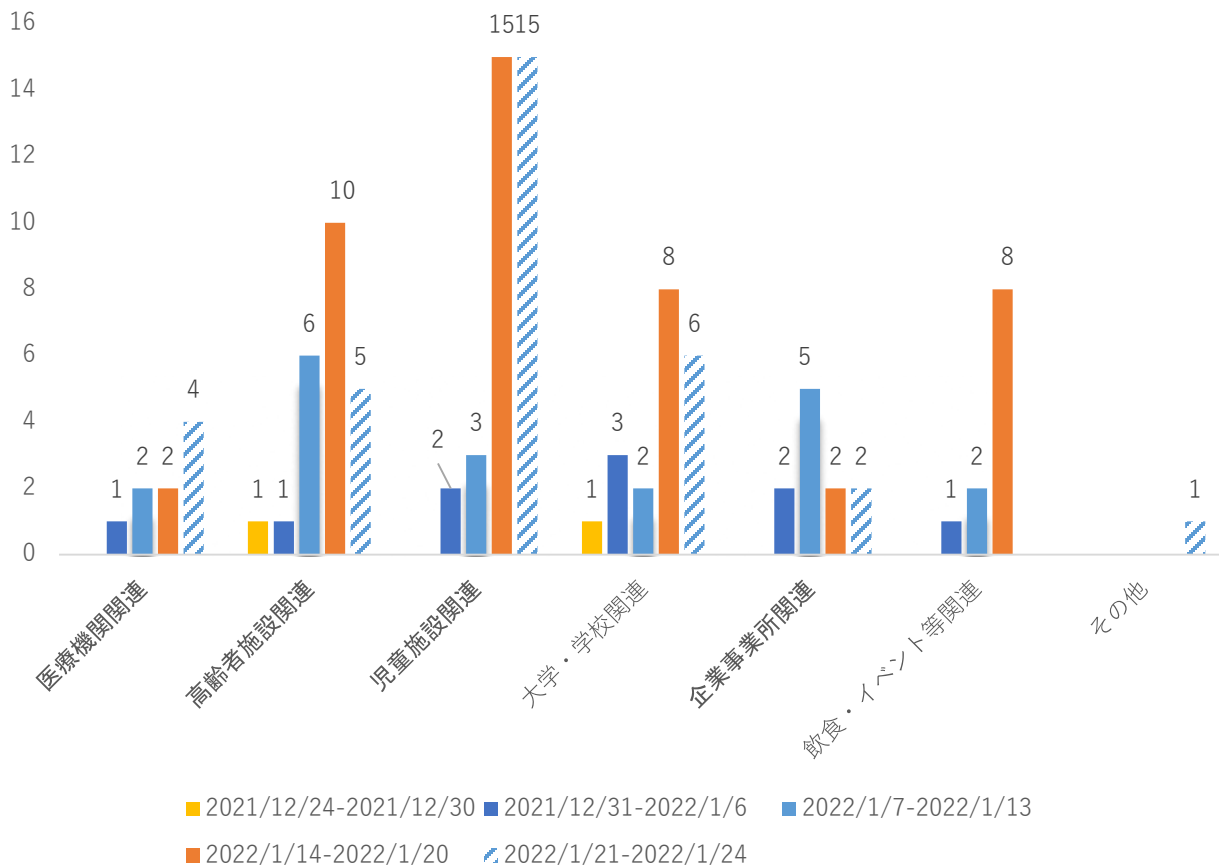
陽性者数（割合）



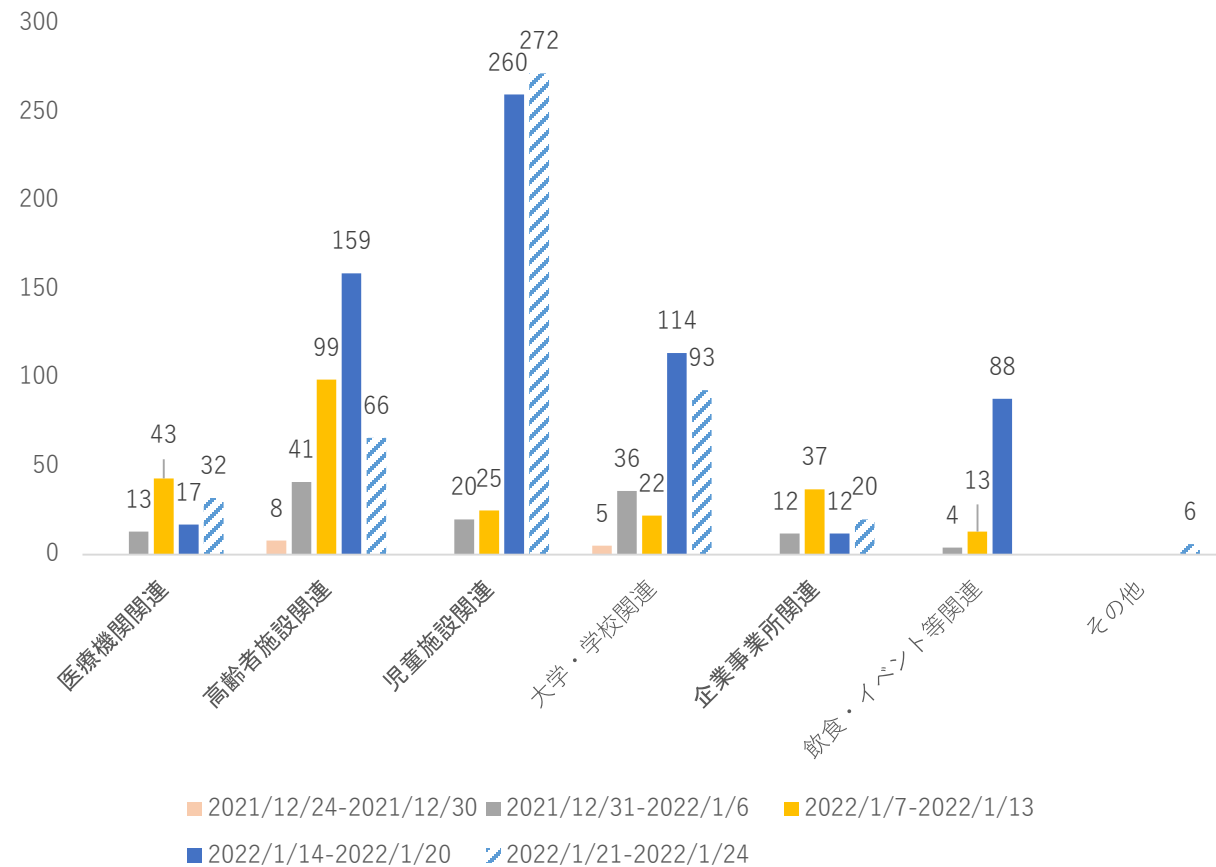
クラスター状況【実数】

◆ 実数ベースでは、児童施設関連の発生数・陽性者数が2週続けて急増。

クラスターの施設数



クラスターの陽性者数

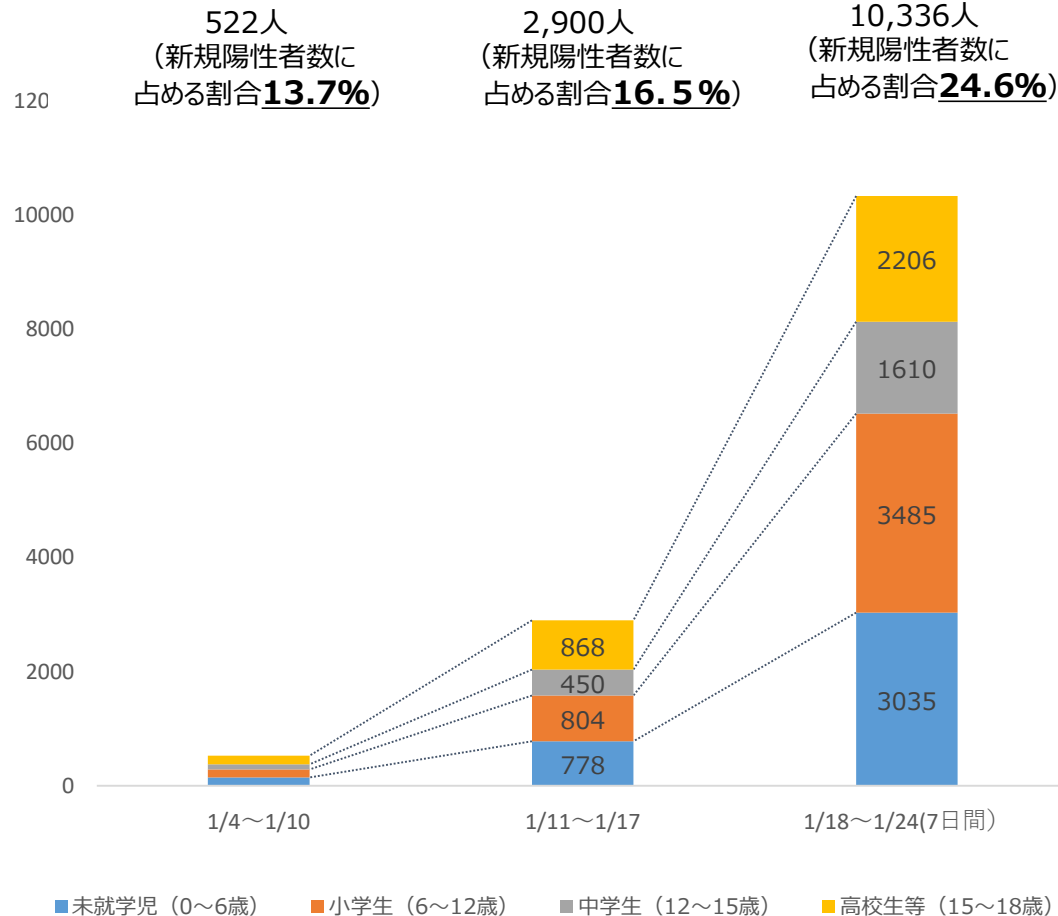


10代以下の新規陽性者の状況

- ◆ 直近1週間で、18歳以下新規陽性者数が全陽性者数に占める割合が急増し、約25%（第五波では最大値で2割強）。府立学校の臨時休業した学校数及び在籍の陽性者数も増加。
- ◆ 保育所・認定こども園・幼稚園のクラスター発生件数・陽性者数が急増。

■ 18歳以下新規陽性者数の推移（1/4～1/24時点）

未就学児、小中学生、高校生等の新規陽性者数の推移

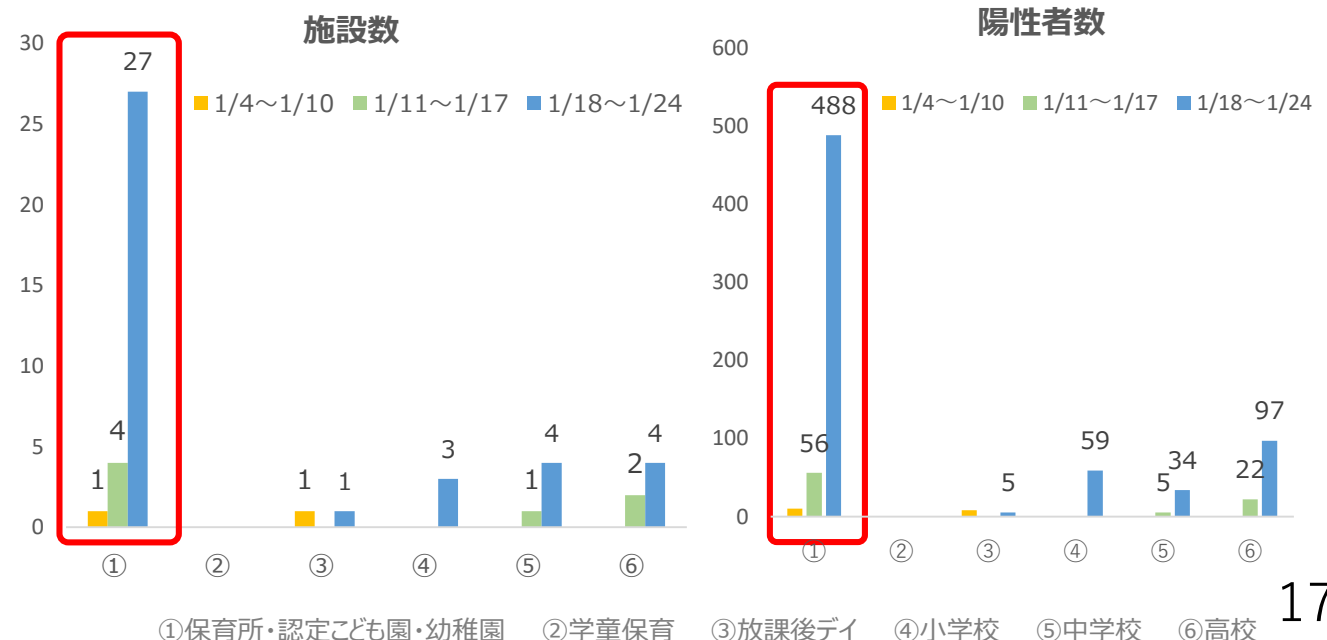


※HER-SYSより抽出

■ 府立学校（中学校・高校[含分校1]・支援学校[含分校1] 全179校） 臨時休業・府立学校在籍の新規陽性者数

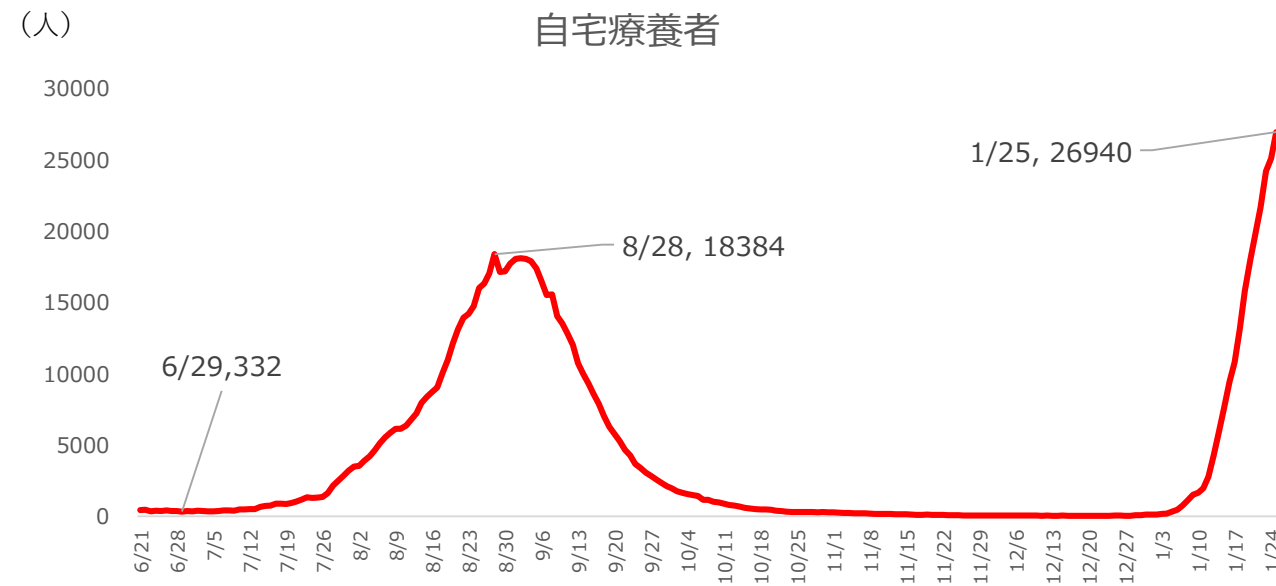
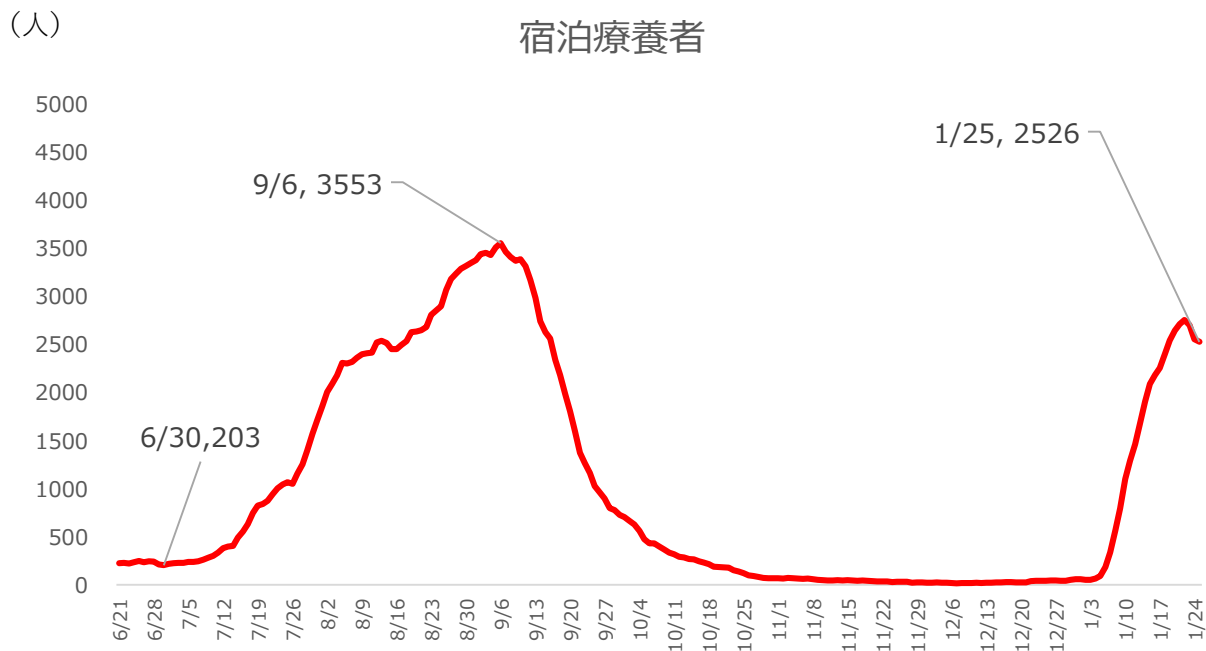
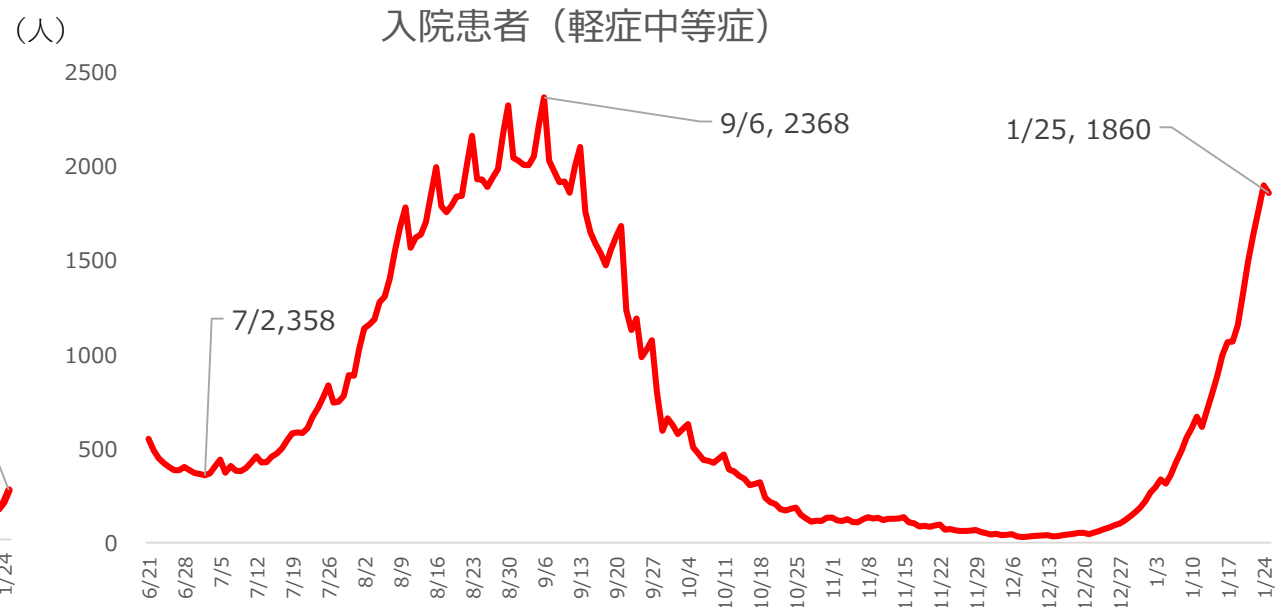
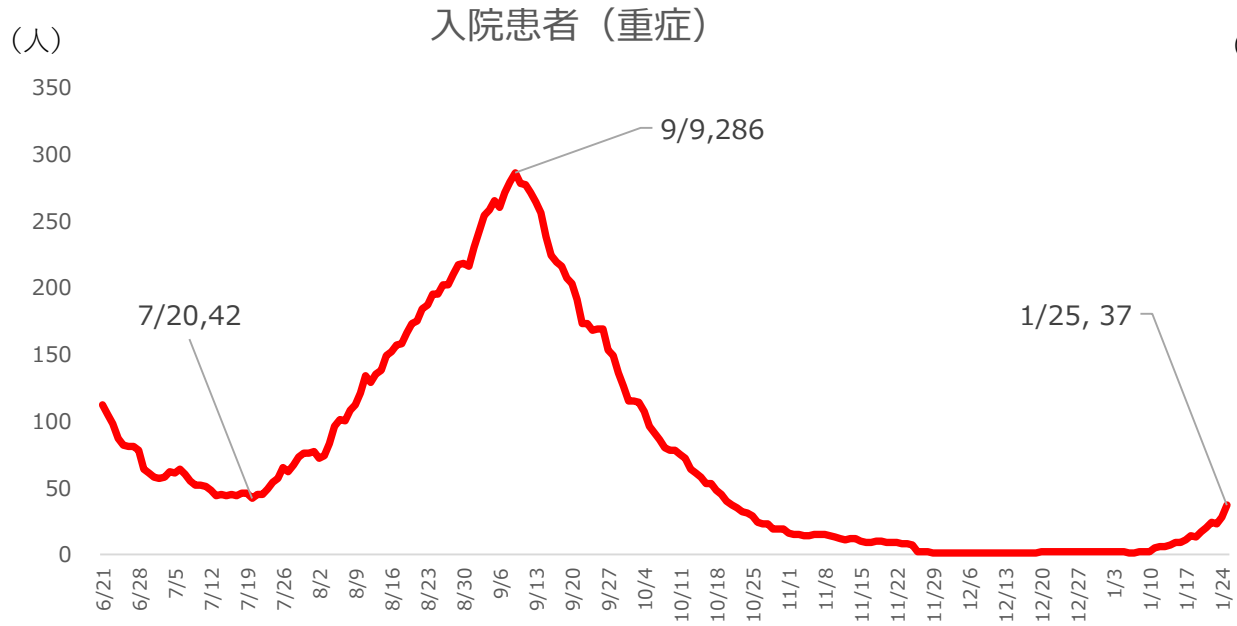
	1/4~1/10	1/11~1/17	1/18~1/21 (4日間)
臨時休業した学校数 (のべ数)	0校	77校	96校
府立学校在籍の陽性者数 (うち、教職員等の数)	53名 (うち 7名)	475名 (うち 32名)	699名 (うち 62名)

■ 児童施設・学校等関連クラスター発生状況（1/4～1/24時点）



4 入院・療養状況

入院・療養者数(1月25日時点)



※上記以外に、入院療養等調整中が24,369人

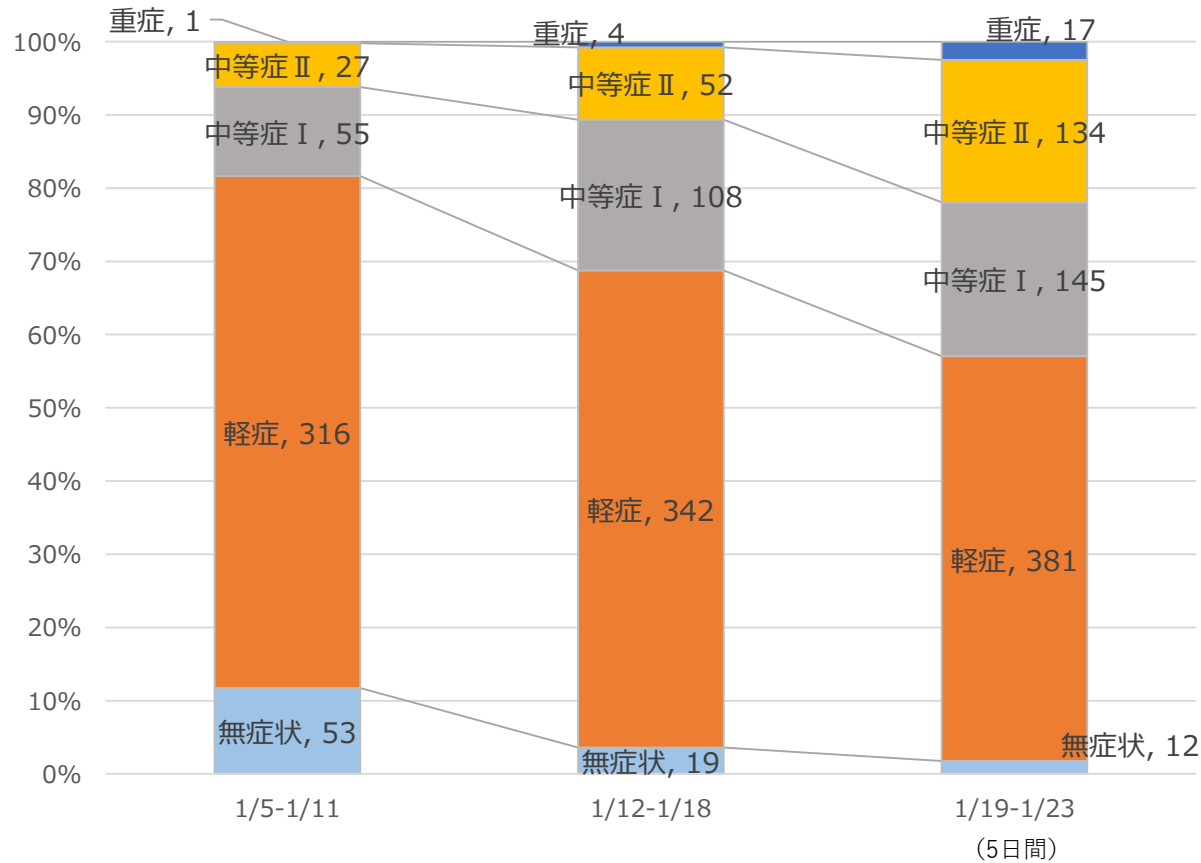
入院・療養状況(1月25日時点)

		全体病床	重症病床	軽症中等症病床	宿泊療養施設
確保計画	フェーズ1	－	170床	1,300床	800室
	フェーズ2	－	240床	2,050床	1,600室
	フェーズ3	－	330床	2,400床	2,400室
	フェーズ4	－	420床(非常事態)	2,700床	4,000室
	フェーズ5	－	610床(災害級非常事態)	3,100床(災害級非常事態)	6,000室
	フェーズ6	－	－	－	8,500室
	フェーズ7	－	－	－	10,000室(災害級非常事態)
確保数等		確保数3,753床	確保数612床	確保数3,141床	10,242室
入院・療養者数 ※別途、自宅療養 26,940人、 入院療養等調整中 24,369人		1,897人	37人	1,860人	2,526人
使用率		50.5% (1,897/3,753)	6.0% (37/612)	59.2% (1,860/3,141)	24.7% (2,526/10,242)
運用率		63.7% (1,897/2,978)	15.6% (37/237)	67.9% (1,860/2,741)	24.7% (2,526/10,242)

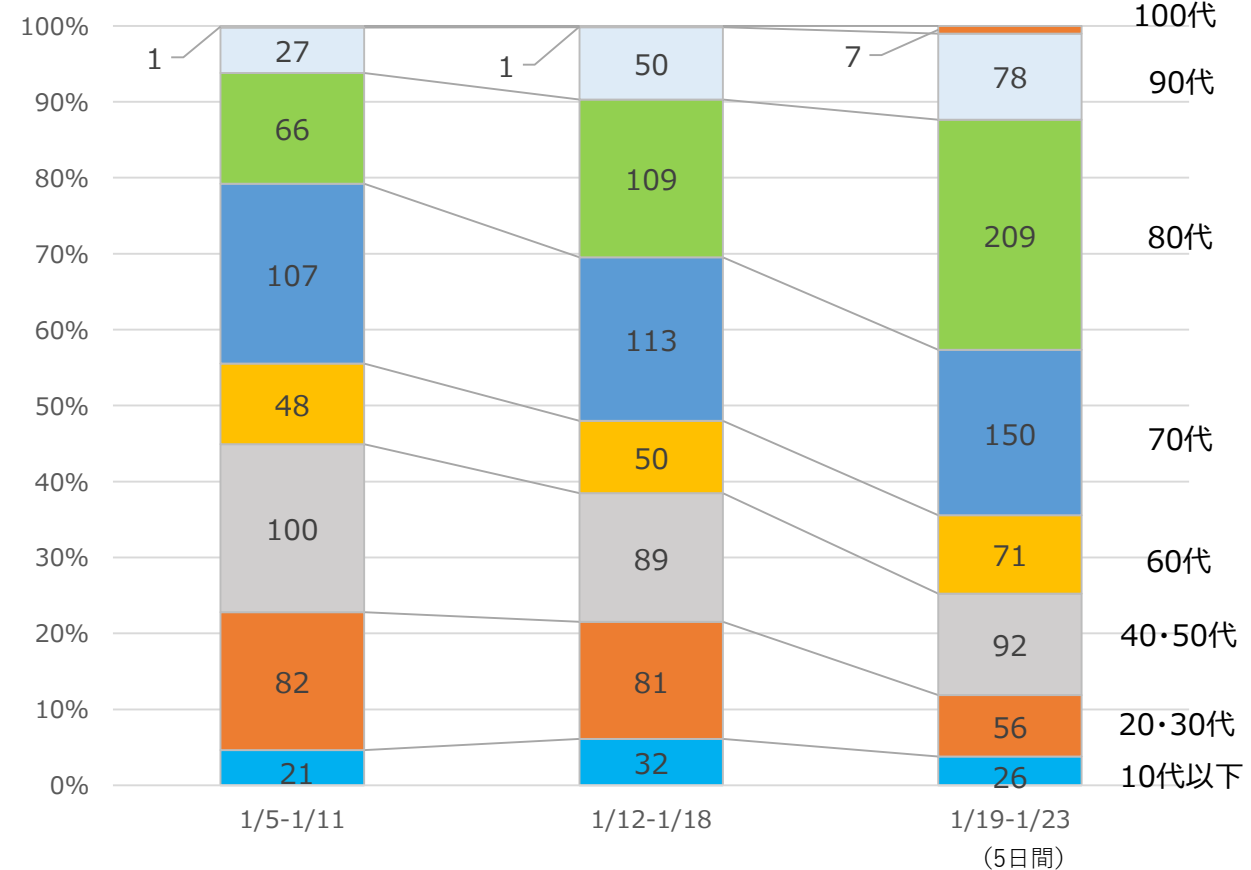
入院調整時の入院患者の症状および年代別割合

- ◆ 中等症Ⅱが全体に占める割合は、1月12日の週と比べ、直近5日間は9.9%から19.4%に増加。重症も0.8%から2.5%に増加。
- ◆ 入院患者のうち、80代は直近5日間で209名と前週の約2倍に増加。全体に占める割合は前週20.8%から30.3%に増加。

入院調整時の入院患者の症状 (1/5~1/23)



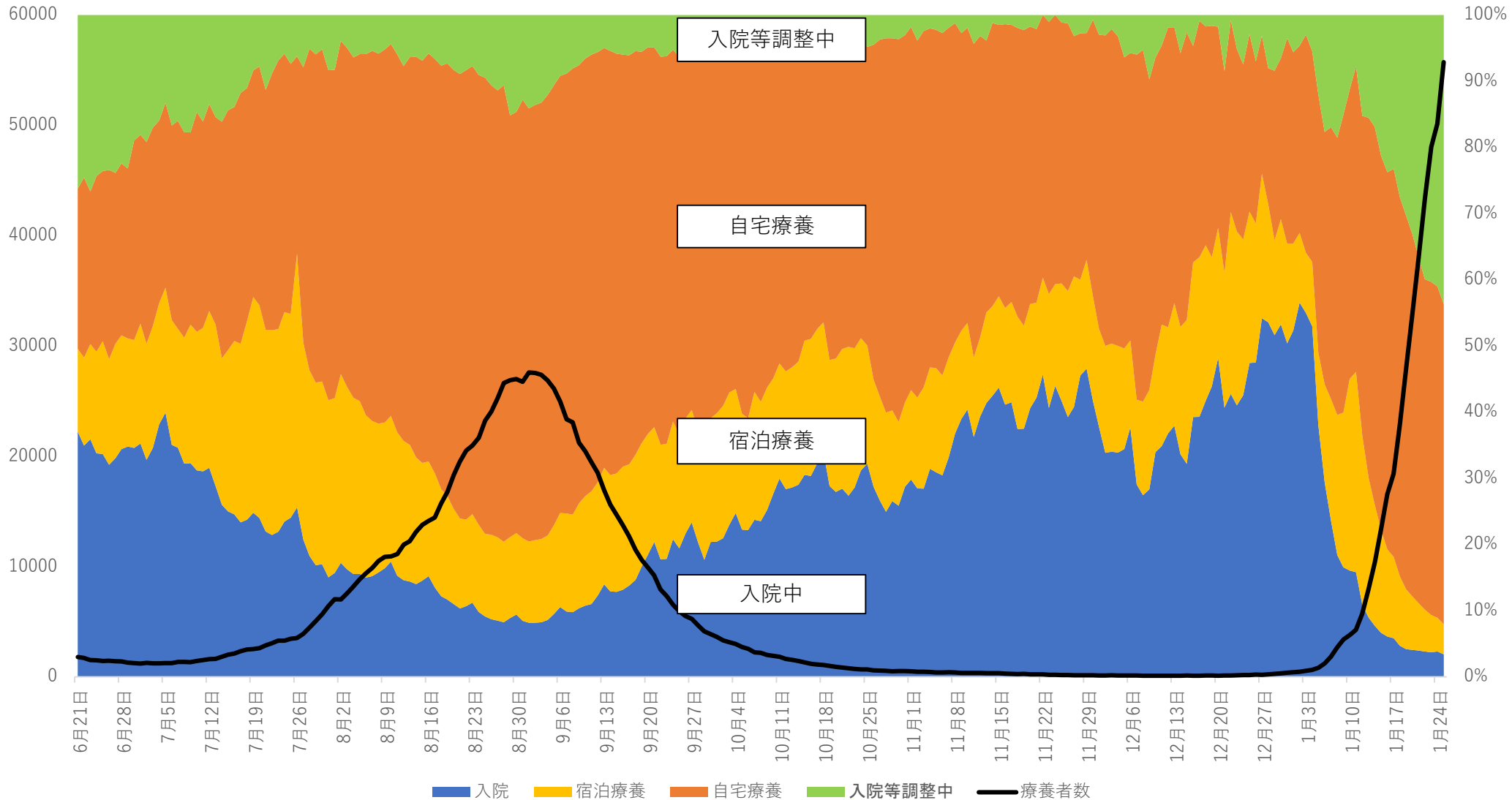
入院調整時の入院患者の年代別割合 (1/5~1/23)



※入院調整時患者症状は入院調整時の患者の症状であり、入院後に症状が変化している可能性がある
 ※「大阪府療養者情報システム (O-CIS)」のデータに基づく

入院・療養状況(1月25日時点)

◆ 入院率は、1月25日時点で3.4%。

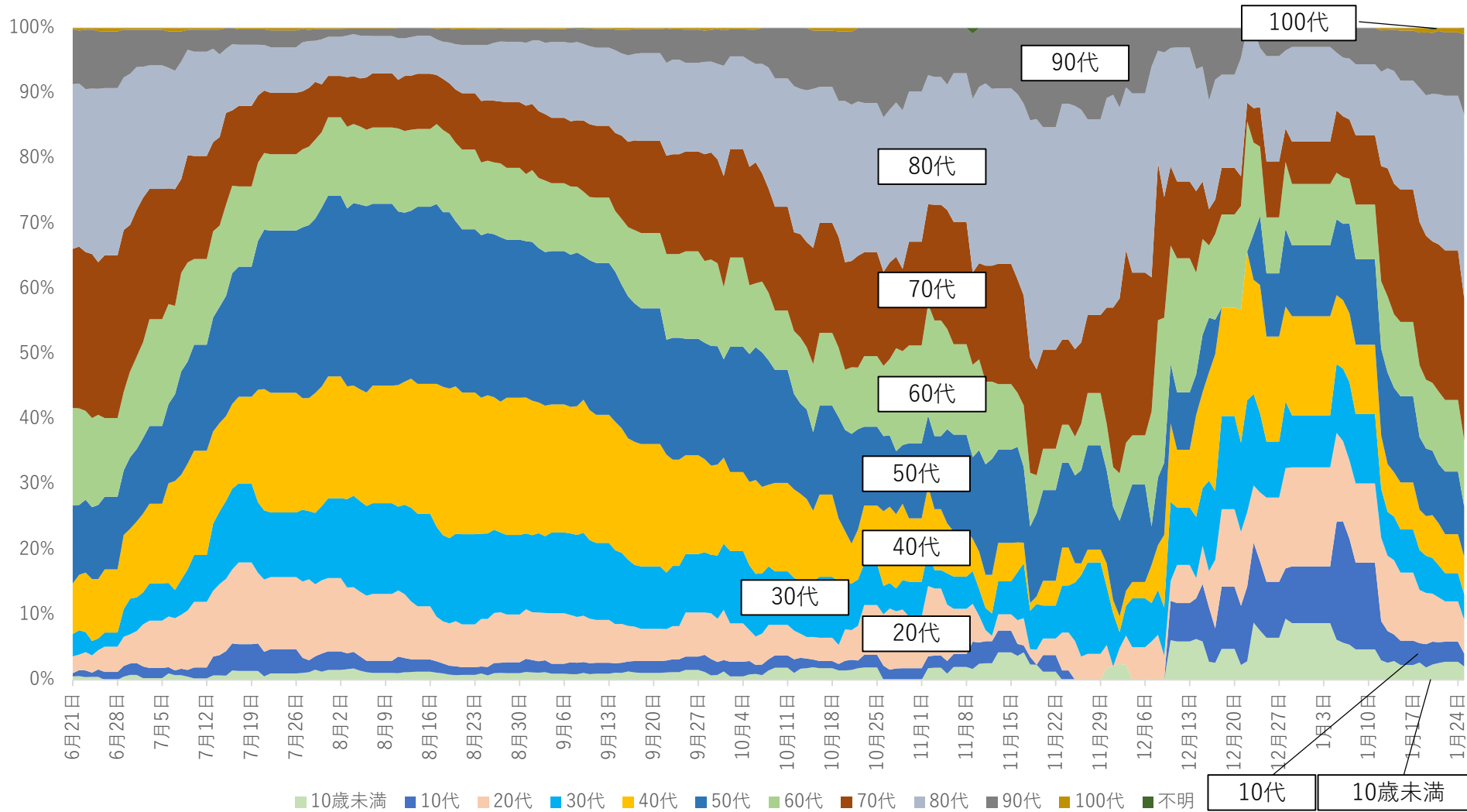


	1/25
入院等調整中	43.7%
自宅療養	48.3%
宿泊療養	4.5%
入院中	3.4%
療養者数	55,732人

※ 1月5日に患者の全員入院対応、1月7日に入院・宿泊療養対象を見直し

軽症中等症受入医療機関における入院患者数の年代別割合（1月25日時点）

◆ 1月25日時点で、60代以上は73.3%。



	1/25
100代	0.9%
90代	12.3%
80代	28.2%
70代	21.8%
60代	10.2%
50代	7.7%
40代	5.7%
30代	3.9%
20代	5.2%
10代	2.0%
10歳未満	2.1%
60代以上	73.3%
60代未満	26.6%

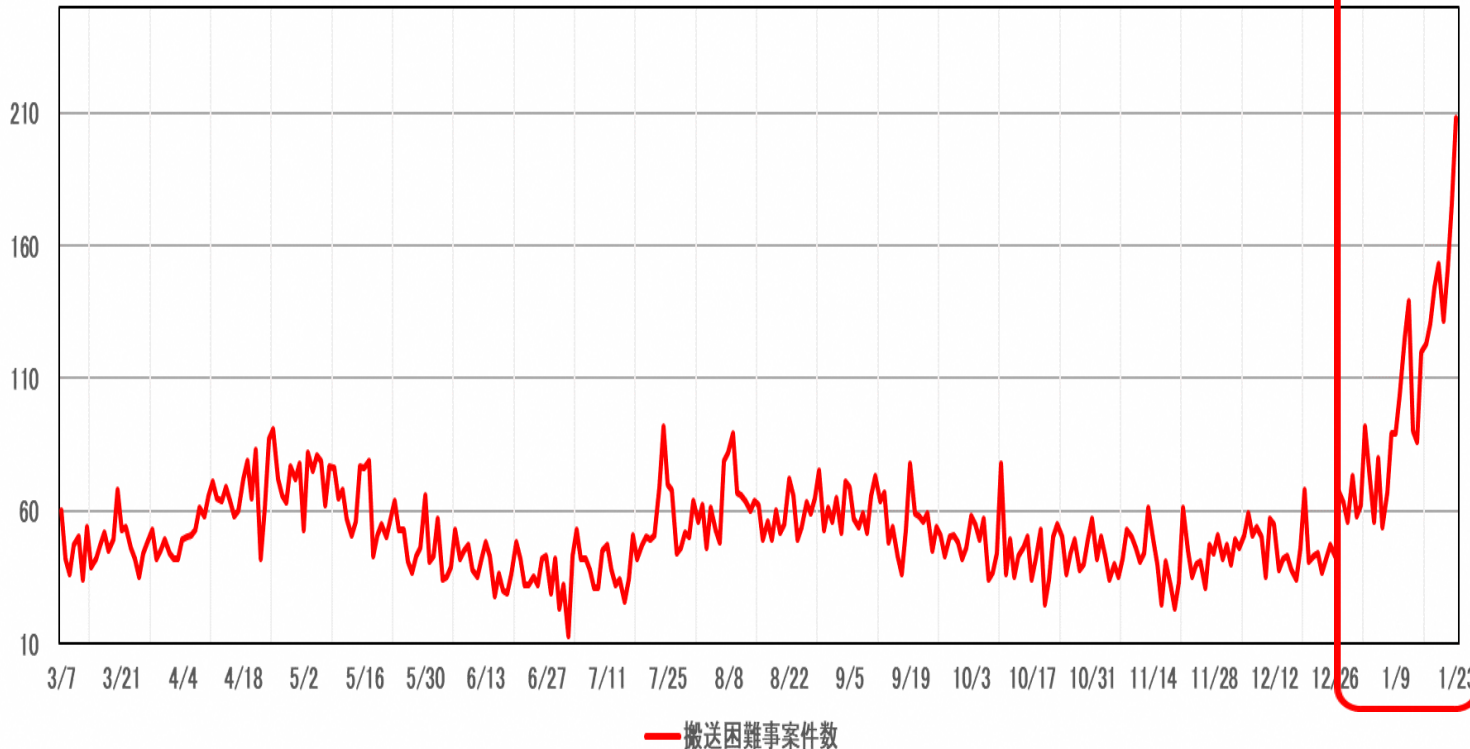
※ 1月5日に患者の全員入院対応、1月7日に入院・宿泊療養対象を見直し

一般救急患者の搬送困難事案件数

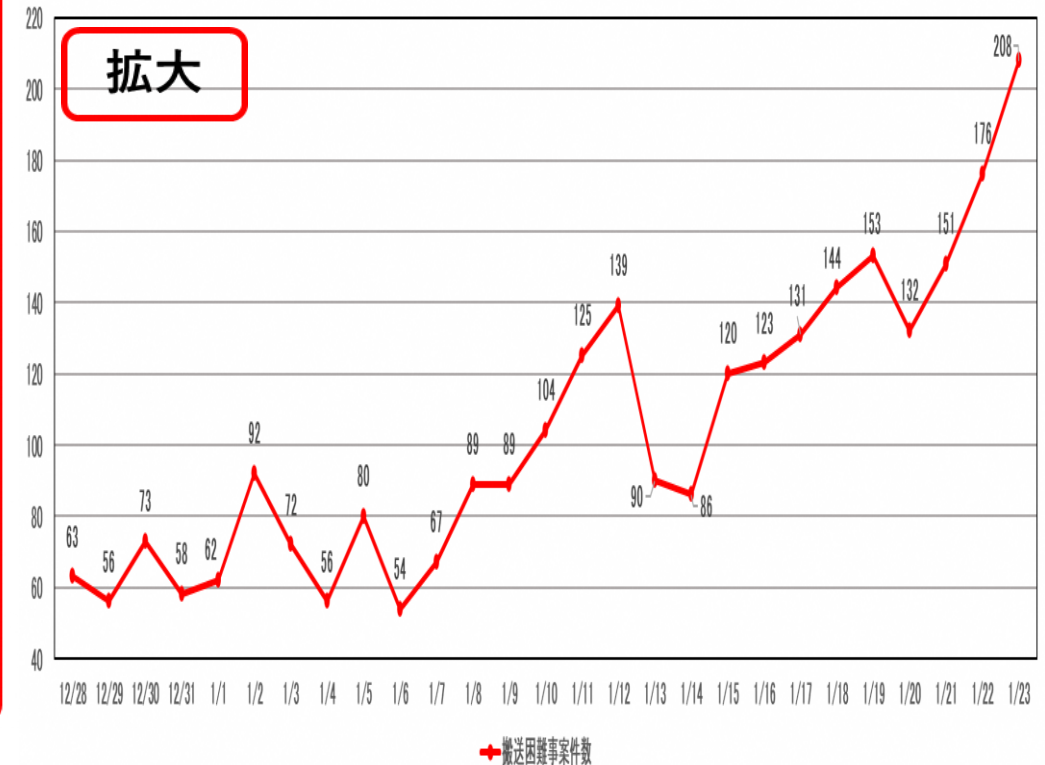
◆ 年明け以降の急激な新型コロナウイルスの感染拡大に伴い、府内の救急患者の搬送において、搬送困難事案(※)の件数が増加し、一般救急医療がひっ迫状態に近づきつつある。

(※)「医療機関への受入照会回数4回以上」かつ「現場滞在時間30分以上」の事案

大阪府(全圏域)における搬送困難事案件数(第四波以降)



大阪府(全圏域)における搬送困難事案件数



※○府内の救急告示医療機関における院内感染や発熱外来受診患者の増加に伴い、救急診療制限等が生じ、搬送困難事案件数が増加しているものと考えられる。

そのほか、新型コロナ患者の受入れや発熱外来の体制の確保等、診療体制の変更(人員配置等)による影響も考えられる。

軽症中等症病床ひっ迫に伴う要請（妊産婦・人工透析・二次救急医療機関）

- ◆ 1月24日、全体病床使用率が50%を超過したため、大阪モデルの「非常事態」（赤色信号）に移行。
これに合わせ、以下の要請を医療機関あてに実施。

●妊産婦への対応

(1) 新型コロナ受入病院（妊産婦受入19病院）に、フェーズ5への速やかな移行 及び 出産対応

（参考）フェーズ5における病床 78床（現在の運用病床56床）

うち 出産対応可能な病床は、24床のみ（現在の運用病床12床） ※1/21時点

(2) 分娩取扱医療機関に、かかりつけ妊婦が陽性となった場合も、軽症であれば、原則、自院での出産対応継続

●人工透析が必要な患者への対応

(1) 新型コロナ受入病院（人工透析が必要な患者受入24病院）に、フェーズ5への速やかな移行 及び 確実な受入
（場合によっては、確保病床以上の受入を要請）

※新型コロナウイルス感染症患者透析治療受入支援補助事業を再開（患者受入1人あたり20万円を補助）

（参考）フェーズ5における病床 81床（現在の運用病床62床） ※1/21時点

(2) 人工透析取扱医療機関に、かかりつけ患者が陽性となった場合も、軽症であれば、原則、自院での治療継続

●二次救急医療機関に対する救急患者への対応

新型コロナ患者を受け入れていない二次救急医療機関（81医療機関※精神科単科病院を除く）に、救急患者の確実な受入
（救急受入患者が抗原検査等で陽性となった場合も入院医療を継続）

オミクロン株の感染急拡大に伴う今後の医療・療養体制等について

◆ オミクロン株の感染急拡大を踏まえ、今後、軽症中等症病床のひっ迫が想定されることや、現在の宿泊療養施設の入所者数を鑑み、患者への治療機会を最大限確保。併せて、自宅療養者の急増により、大規模医療・療養センターの運用を見直し。

(大阪府新型コロナウイルス感染症対策協議会(書面開催)で同意(令和4年1月25日))

概要

- ① オミクロン株の感染急拡大を踏まえ、入院の対象を見直し
- ② 宿泊療養については入院を要しない者は原則宿泊療養とし、重症化リスクのある者を優先して入所
- ③ 感染拡大により自宅療養者が急増し、今後も増加が見込まれるため、大規模医療・療養センターの運用を見直し。

【府における入院・療養の考え方】 第六波における対応(病床のフェーズ4以上)

※ 今後の状況に応じて
随時運用を見直すこととする

➤ 以下のいずれかに該当

【入院】



- ・中等症Ⅰ(SpO2が96未満又は息切れや肺炎所見あり)・中等症Ⅱ(SpO2が93以下)以上
- ・65歳以上及び重症化リスク(BMI30以上や基礎疾患等)があり、発熱が続くなど中等症への移行が懸念される患者(外来等で初期治療や経過観察が可能な患者を除く)
- ・中等度以上の基礎疾患・合併症により入院を必要とする者や、保健所や入院FCが必要と判断した者
※上記以外にも免疫低下や妊婦など、感染症法政省令に基づく対象者あり

中和抗体治療など
コロナ治療を終え
症状が安定した患者は
宿泊療養に切替え

【宿泊療養】



- 入院を要しない者は原則宿泊療養とし、下記の者を優先して入所
- ・重症化リスクのある患者(BMI25以上や基礎疾患等。無症状含む)や、自宅において適切な感染対策が取れない患者等
- 中和抗体治療の対象となる患者や重症化リスクのある患者は診療型宿泊療養施設を優先

【自宅療養】



- 原則40歳未満で重症化リスクがなく、感染管理対策が可能な患者
- ・同居家族に高齢者、免疫不全等要配慮者、医療・介護従事者がいる場合は宿泊療養(大規模医療・療養センターを含む)も可

自宅療養者への
支援強化

【大規模医療 ・療養C】

- 原則40歳未満で大規模医療・療養センターでの療養を希望する軽症・無症状の者で、自宅において適切な感染管理対策が取れない者
- ・ただし、重症化リスク(基礎疾患等)がある者は宿泊療養とする

重症病床の運用について

◆ 重症病床について、「フェーズ3」への運用移行と受入患者の拡大を要請（1月26日）。

重症病床の運用状況

（1月25日現在：運用病床数237床（フェーズ1））

○ 感染急拡大により、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が急増。

	患者像	1月13日	1月25日	
		患者数	患者数	病床運用率
大阪府公表患者	○コロナ重症患者（人工呼吸器管理等が必要な者）	6人	37人	15.6%
その他重症病床使用患者	○コロナ軽症中等症であるが、重症病床での治療が必要な患者（妊婦、透析患者、内臓疾患、外傷患者等）※一部病院で受入	0人	40人	—

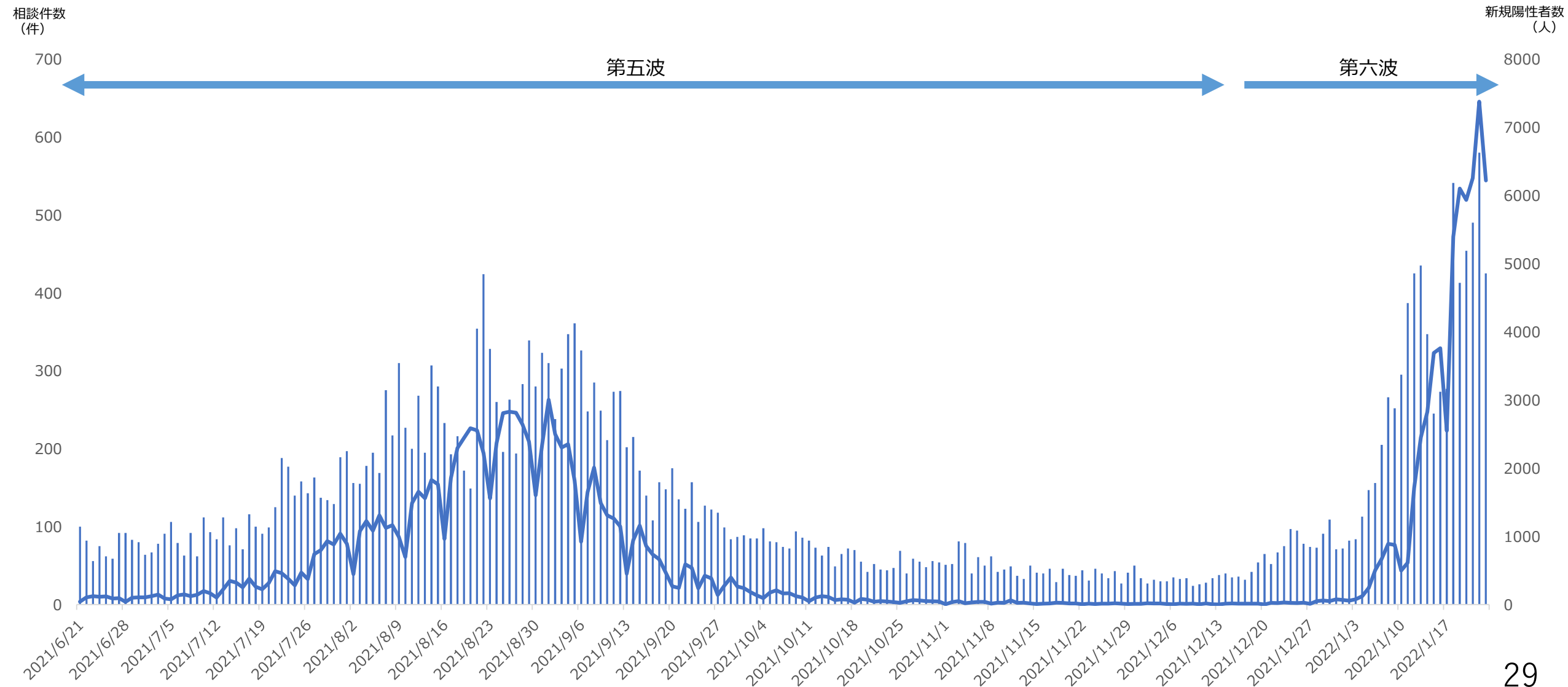
● フェーズ3への運用移行と受入患者の拡大を要請

要請対象	現在運用数	フェーズ3病床数	増加病床数（見込み）	受入要請患者の拡大 （コロナ重症患者に加え下記患者の受入を要請）
重症拠点病院・一体型病院①	166床	266床	100床	コロナ軽症中等症でその他疾病の重症患者等
一体型病院②	71床	76床	5床	疑似症等救急搬送困難患者 （陽性の場合は重症病床で受入）

5 府民からの相談状況

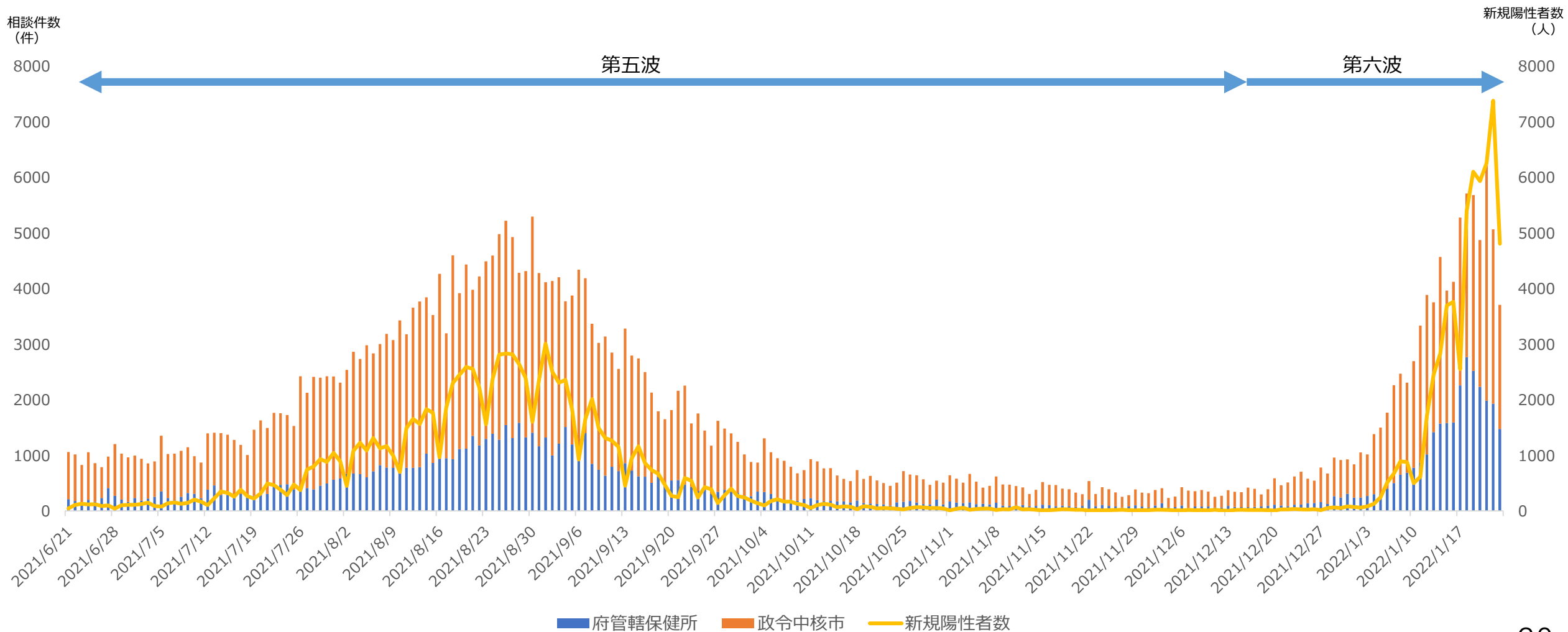
府民向け相談窓口の相談件数の推移

◆ 府民向け相談窓口において、一般的な健康相談やその他の相談に関して、府民からの相談を受け付け。
(1月17日に、5回線から17回線に増強 全日9時～18時)
相談件数は、1月から急増し、直近で500件程度。



新型コロナ受診相談センター相談件数の推移（1月23日時点）

- ◆ 新型コロナ受診相談センターにおいて、感染の疑いや、陽性者と濃厚接触の可能性、後遺症の症状がある場合の府民からの相談を受け付け（全日24時間受付）。相談件数は、1月から急増し、直近1週間の平均は5300件程度。

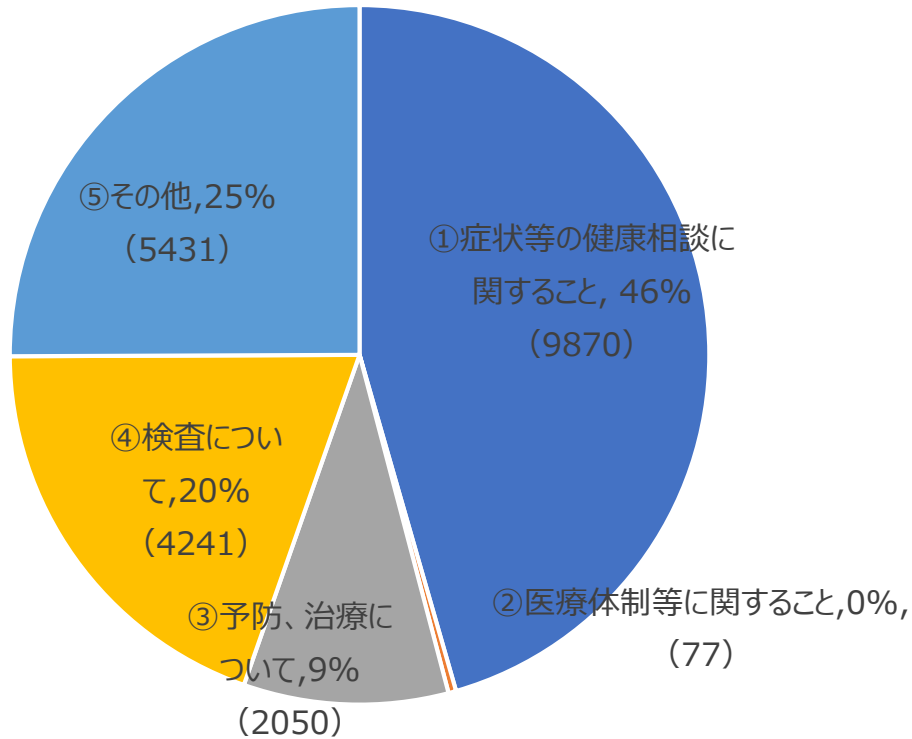


※ 1月15日以降については、暫定値

新型コロナ受診相談センターへの相談内容（1月23日時点）

◆ 新型コロナ受診相談センターへの相談内容としては、症状等の健康相談に関することが5割前後で推移。検査に関することが2割程度。

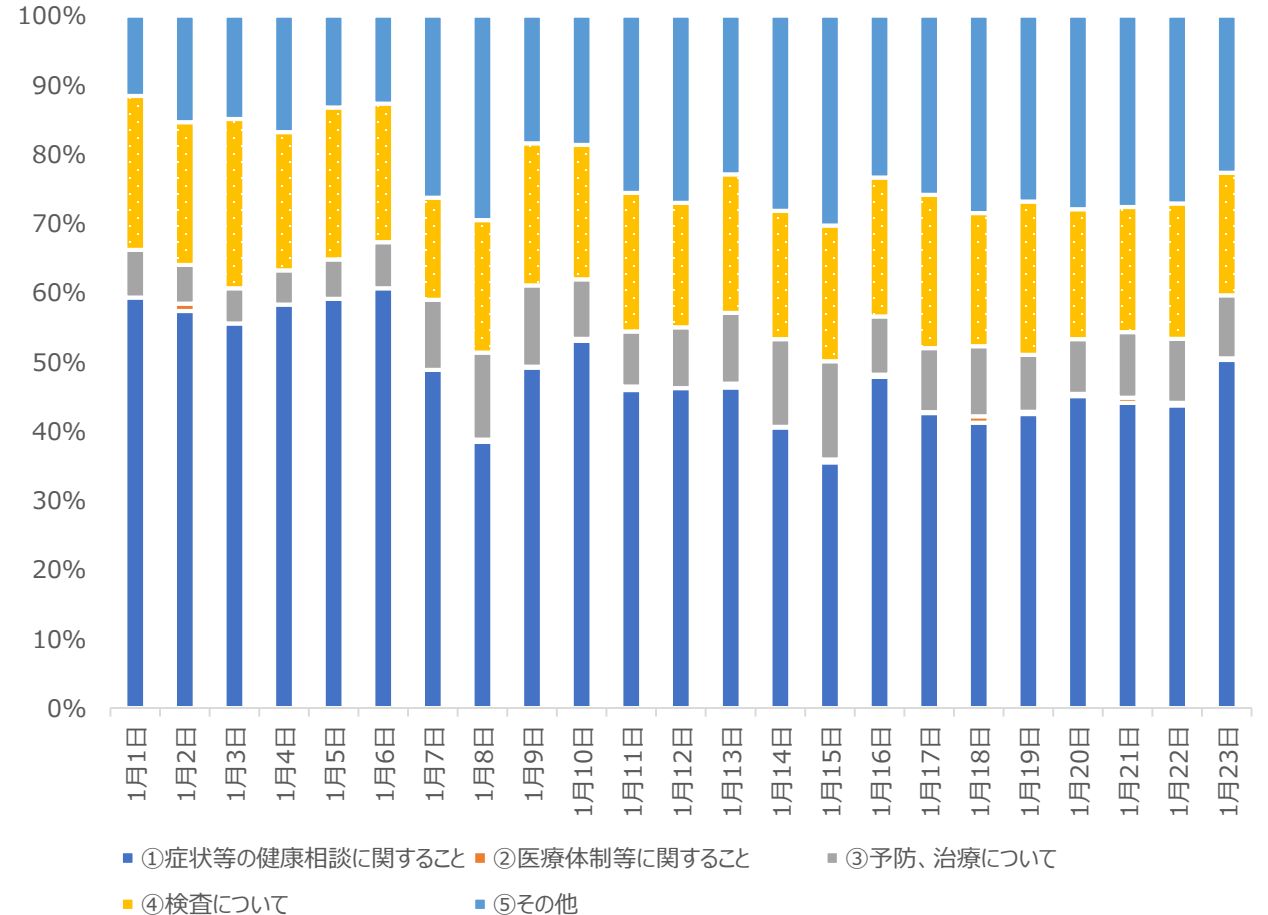
新型コロナ受診相談センター相談内容（1/1～1/23）



※その他：渡航に関すること、府の公表内容に関することなど

※保健所対応分を除く

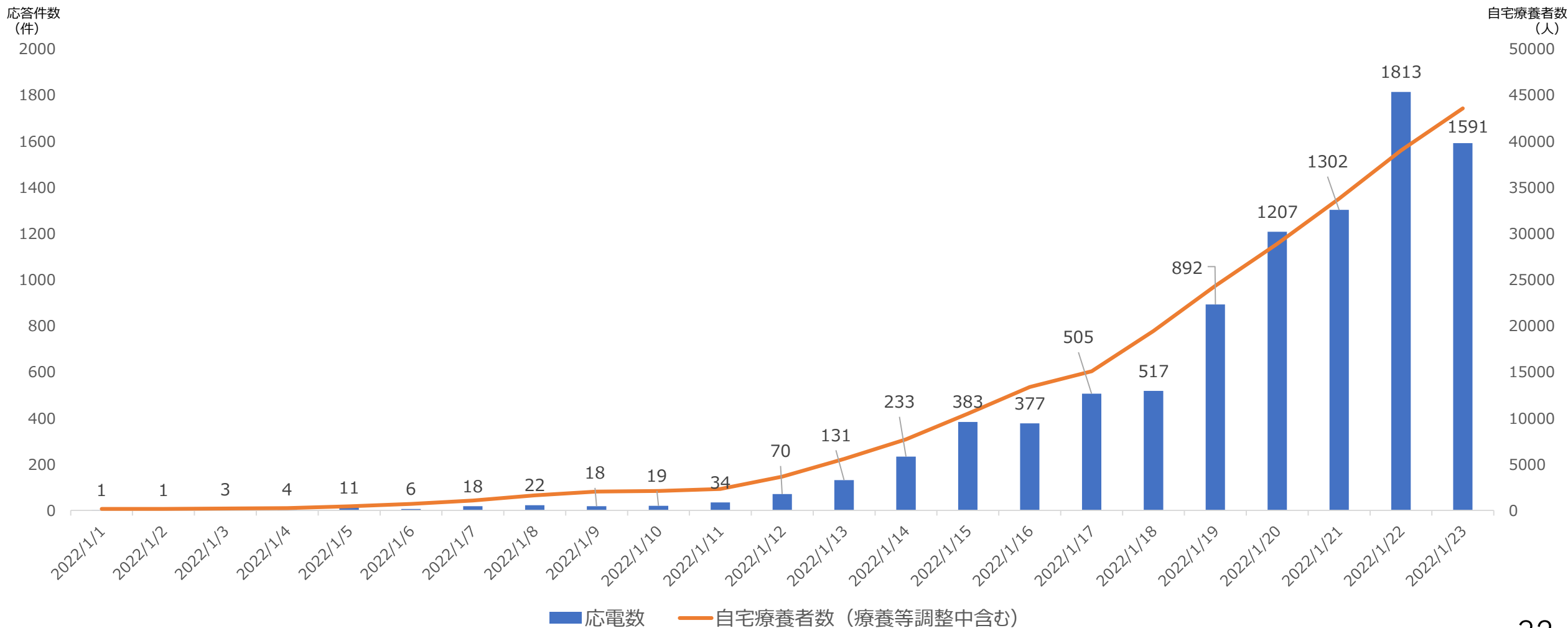
新型コロナ受診相談センター相談内容



※保健所対応分を除く

大阪府自宅待機者等24時間緊急サポートセンター（自宅待機SOS）相談件数の推移

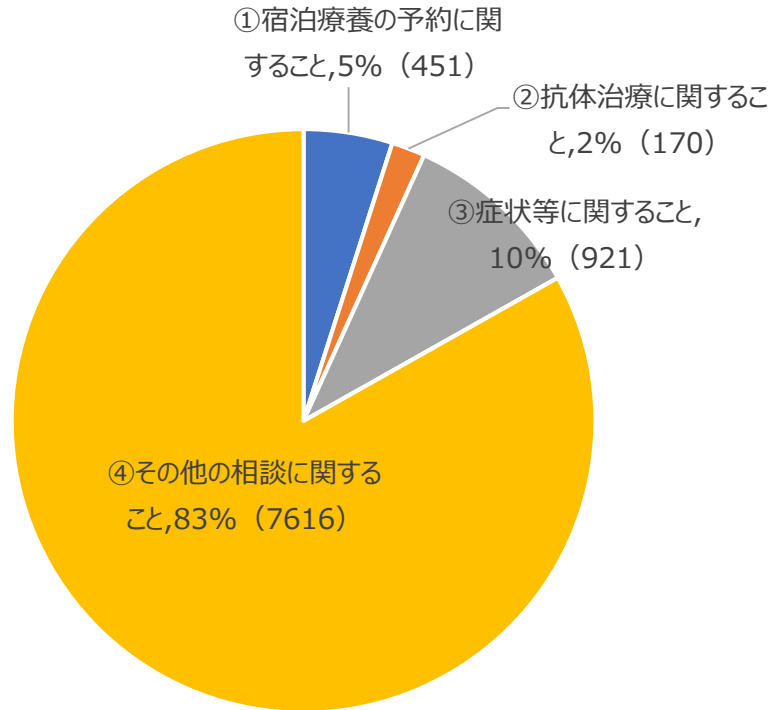
◆ 大阪府自宅待機者等24時間緊急サポートセンター（自宅待機SOS）において、陽性判明後、自宅待機中や自宅療養中で、陽性判明日から2日経過しても保健所から連絡がない、夜間・休日に体調が悪化し、健康相談（医療機関を受診）したいという場合の府民からの連絡を受け付け。（1月17日から150回線 全日24時間受付）
相談件数（応答数）は、自宅療養者（療養等調整中含む）数の急増に伴い、直近で2,000件弱に増加。



大阪府自宅待機者等24時間緊急サポートセンター（自宅待機SOS）への相談内容

◆ 抗体治療医療機関や外来・オンライン診療等への案内をはじめ、様々な相談が寄せられている。

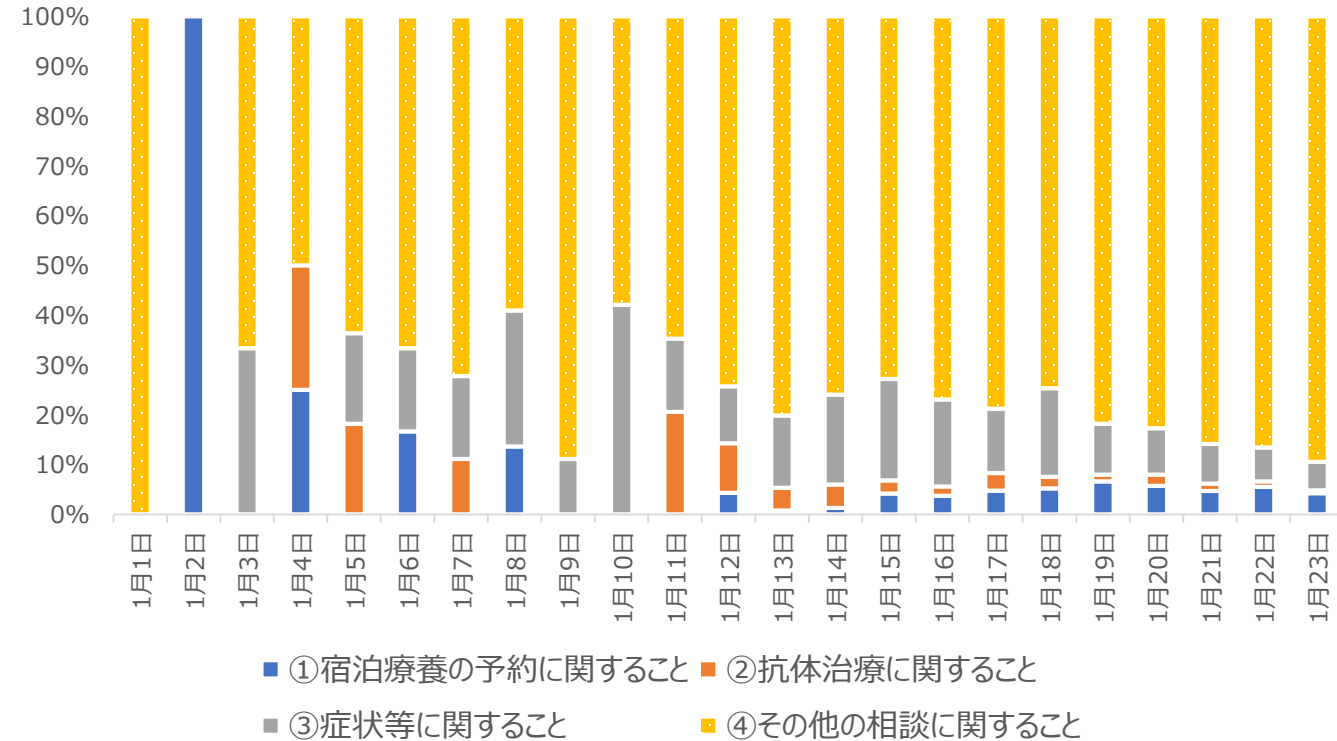
大阪府自宅待機者等24時間緊急サポートセンター相談内容（1/1～1/23）



④その他の相談に関すること

- ・療養期間、解除に関すること
- ・抗体治療医療機関に関すること
- ・オンライン診療機関又は薬局に関すること
- ・基礎疾患の管理に関すること
- ・提供サービスに関すること
- ・搬送事業者に関すること
- ・抗体治療薬に関すること
- ・外来診療医療機関に関すること
- ・訪問看護ステーションに関すること
- ・パルスオキシメーター貸出・配食サービス など

大阪府自宅待機者等24時間緊急サポートセンター相談内容（日別）



主な案内先	件数（応答数9,158件中）
抗体治療へ案内	1 5 4 件
外来・オンライン診療等へ案内	2 5 1 件
宿泊療養施設へ入所	1 3 9 件

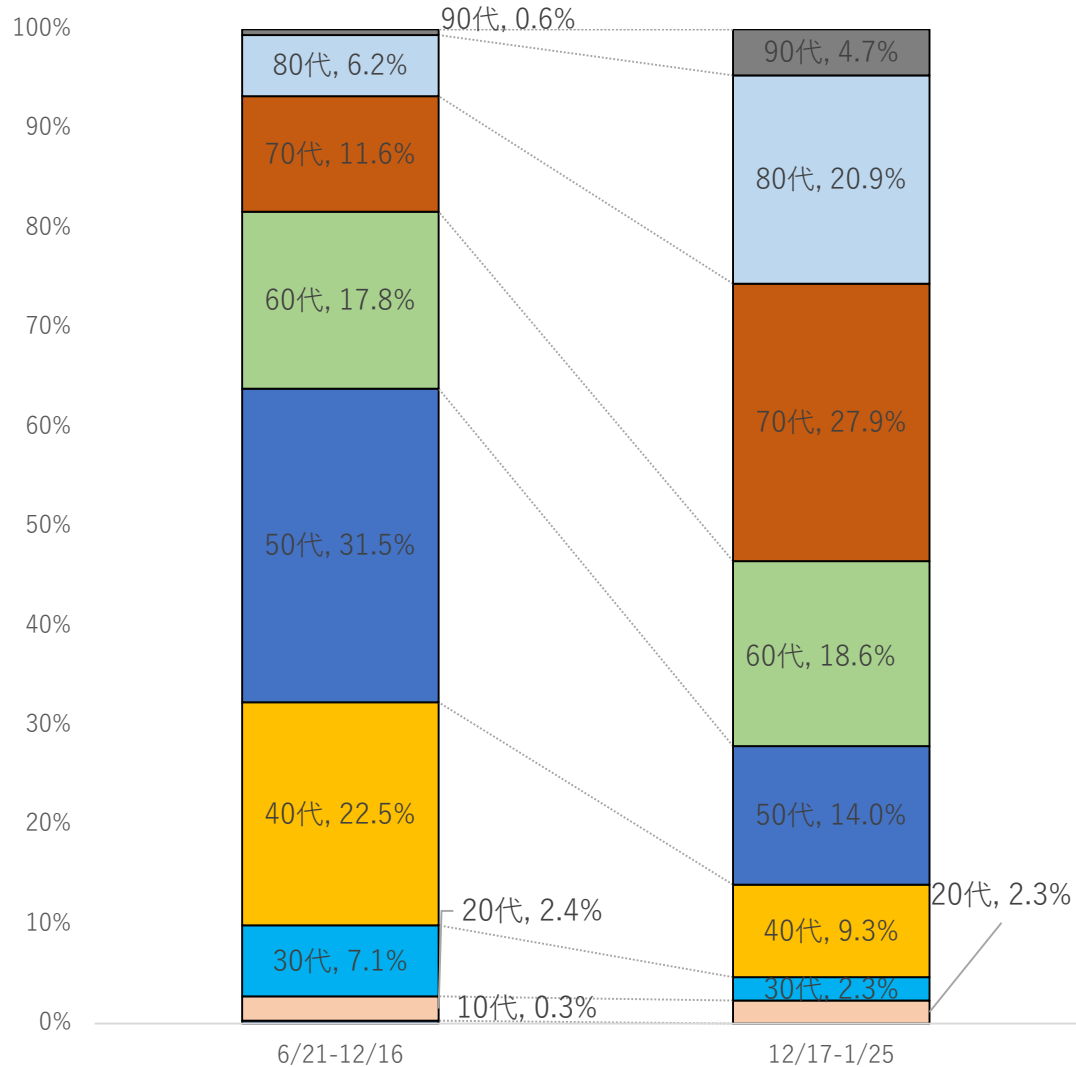
6 重症・死亡例のまとめ

年代別新規重症者の内訳（公表日別）（1月25日時点）

※重症者数は、対応可能な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（4/6～7/12）や他府県で受け入れている重症者（4/22～5/10）を含む。

◆ 第六波においては、現時点で43人中31人が60代以上で、全体の約70%。

※100代の新規重症者は0名



	第五波 (R3.6/21～12/16)	第六波 (R3.12/17～R4.1/25時点)
新規陽性者数累計	100,891人	72,768人
新規重症者数	1,024人	43人
30代以下	101人 (9.9%)	2人 (4.7%)
40・50代の割合	553人 (54.0%)	10人 (23.3%)
60代以上の割合	370人 (36.1%)	31人 (72.1%)

※新規重症者を公表日別に集計しているため、陽性判明日別に集計した各波の重症者数と人数が一致しない場合がある。
 ※第六波の各年代の割合は、1月25日時点までの新規重症者数に基づく。今後、新規重症者の推移により変動。

年代別重症化率及び死亡率の推移（陽性判明日別）（令和4年1月23日時点）

※重症者数は、対応可能な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（4/6～7/12）や他府県で受け入れている重症者（4/22～5/10）を含む。

重症化率	第一波 (R2.1/29-6/13)			第二波 (R2.6/14-10/9)			第三波 (R2.10/10-R3.2/28)			第四波 (R3.3/1-6/20)			第五波 (R3.6/21-12/16)			第六波（1/23時点） (R3.12/17-)		
	新規陽性者数	重症者数	重症化率	新規陽性者数	重症者数	重症化率	新規陽性者数	重症者数	重症化率	新規陽性者数	重症者数	重症化率	新規陽性者数	重症者数	重症化率	新規陽性者数	重症者数	重症化率
19歳以下	79	1	1.3%	839	0	0.0%	3704	1	0.0%	6629	2	0.0%	22424	3	0.0%	15167	0	0.0%
20・30代	654	7	1.1%	4420	3	0.1%	11733	16	0.1%	19778	61	0.3%	44077	99	0.2%	26006	2	0.01%
40・50代	564	36	6.4%	2207	52	2.4%	9845	184	1.9%	15845	494	3.1%	26463	554	2.1%	12790	5	0.04%
60代以上	489	103	21.1%	1805	177	9.8%	10782	947	8.8%	12950	1200	9.3%	7821	368	4.7%	5258	20	0.4%
総計	1786	147	8.2%	9271	232	2.5%	36064	1148	3.2%	55318	1757	3.2%	100891	1024	1.0%	59353	27	0.05%

死亡率	第一波 (R2.1/29-6/13)			第二波 (R2.6/14-10/9)			第三波 (R2.10/10-R3.2/28)			第四波 (R3.3/1-6/20)			第五波 (R3.6/21-12/16)			第六波（1/23時点） (R3.12/17-)		
	新規陽性者数	死亡者数	死亡率	新規陽性者数	死亡者数	死亡率	新規陽性者数	死亡者数	死亡率	新規陽性者数	死亡者数	死亡率	新規陽性者数	死亡者数	死亡率	新規陽性者数	死亡者数	死亡率
19歳以下	79	0	0.0%	839	0	0.0%	3704	0	0.0%	6629	0	0.0%	22424	1	0.0%	15167	0	0.0%
20・30代	654	0	0.0%	4420	0	0.0%	11733	1	0.0%	19778	7	0.0%	44077	4	0.0%	26006	0	0.0%
40・50代	564	6	1.1%	2207	4	0.2%	9845	17	0.2%	15845	88	0.6%	26464	63	0.2%	12790	1	0.01%
60代以上	489	81	16.6%	1805	138	7.6%	10782	920	8.5%	12950	1444	11.2%	7820	290	3.7%	5258	13	0.2%
総計	1786	87	4.9%	9271	142	1.5%	36064	938	2.6%	55318	1539	2.8%	100891	358	0.4%	59353	14	0.02%

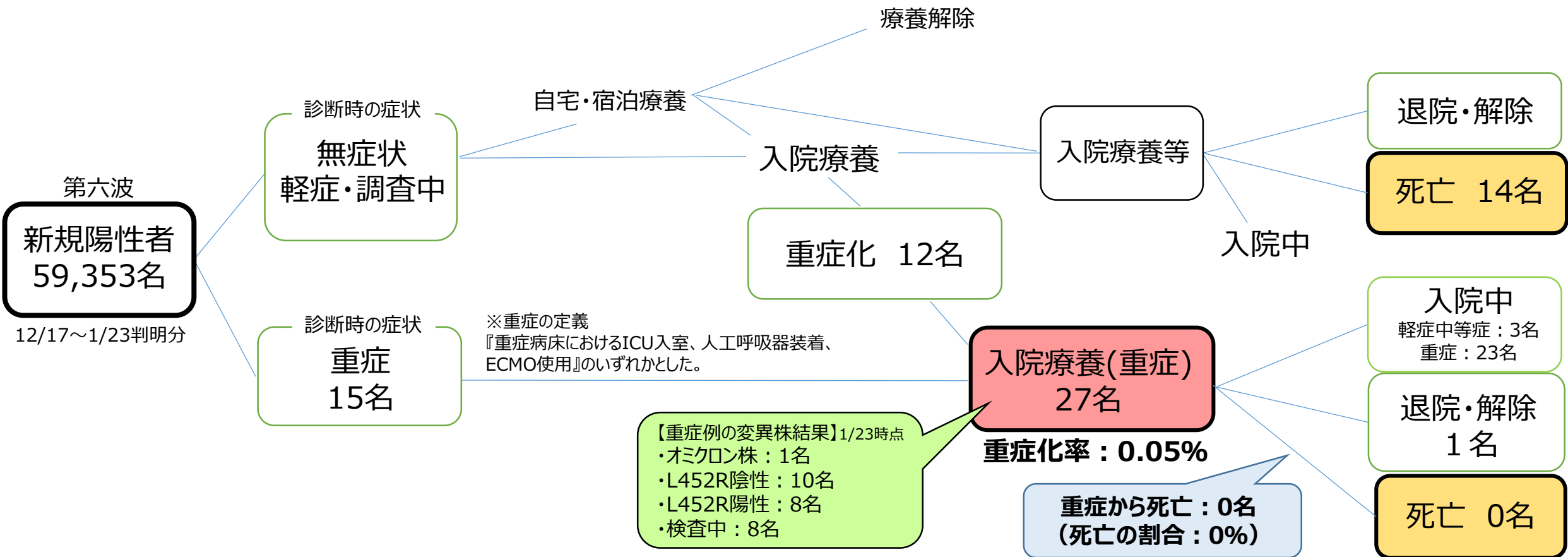
※死亡率：新規陽性者数に占める死亡者の割合。

※重症化率及び死亡率は1月23日判明時点までの重症及び死亡者数に基づく。今後、重症及び死亡者数・新規陽性者数の推移により変動

【第六波】重症及び死亡例のまとめ（令和4年1月23日判明時点）

※死亡率：新規陽性者に占める死亡者の割合

重症及び死亡例の経過



全国と大阪府の陽性者数と死亡者数（死亡率）の比較

2022/1/23判明時点

	累計陽性者数	陽性者数						死亡者数(死亡率)	死亡者数(死亡率)					
		第一波 2020年 6/13まで	第二波 6/14~ 10/9	第三波 10/10~ 2/28	第四波 3/1~ 6/20	第五波 6/21~ 12/16	第六波 12/17~ 1/23		第一波 2020年 6/13まで	第二波 6/14~ 10/9	第三波 10/10~ 2/28	第四波 3/1~ 6/20	第五波 6/21~ 12/16	第六波 12/17~ 1/23
大阪府	262,683	1,786	9,271	36,064	55,318	100,891	59,353	3,078 (1.2%)	87 (4.9%)	142 (1.5%)	938 (2.6%)	1,539 (2.8%)	358 (0.4%)	14 (0.02%)
全国	2,112,561	17,179	70,012	343,342	350,398	943,478	388,152	18,482 (0.9%)	925 (5.4%)	698 (1.0%)	6,262 (1.8%)	6,510 (1.9%)	3,973 (0.4%)	114 (0.03%)

死亡：14名
死亡率：0.02%

※重症率及び死亡率は1月23日判明時点までの重症及び死亡者数に基く。今後、重症及び死亡者数・新規陽性者数の推移により変動

※チャーター機帰国者、クルーズ船乗客、空港検査は含まれていない。全国は厚生労働省公表資料（1/23の国内の発生状況）より集計。

【第六波】重症及び死亡例のまとめ（令和4年1月23日判明時点）

◆ 現時点では、事例数が少ないことから、統計的な分析が困難。

【重症例の変異株結果とワクチン接種状況】

(変異株結果は1/23時点)

	合計	ワクチン接種状況		
		2回接種済	接種なし・不明	1回接種済
オミクロン株	1	1		
L452R陰性	10	2	8	
L452R陽性	8	5	3	
検査中	8	1	7	
総計	27	9	18	0

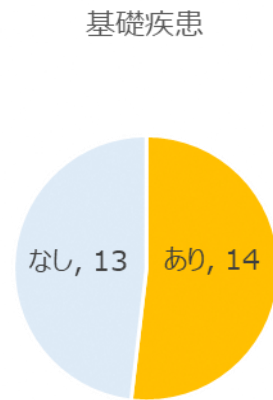
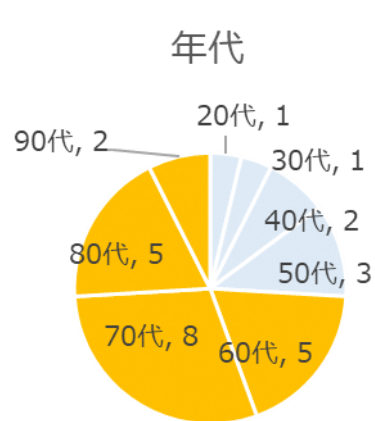
【死亡例の変異株結果とワクチン接種状況】

(変異株結果は1/23時点)

	合計	ワクチン接種状況		
		2回接種済	接種なし・不明	1回接種済
オミクロン株	2	2		
検査不可※1	9	3	6	
その他※2	2	1	1	
検査中	1		1	
総計	14	6	8	0

※1：判定不能含む。 ※2：初発患者がL452R陽性のため検査未実施：2名

【重症例の年代・基礎疾患】



【死亡例の年代・基礎疾患】

