

現在の感染・療養状況等について

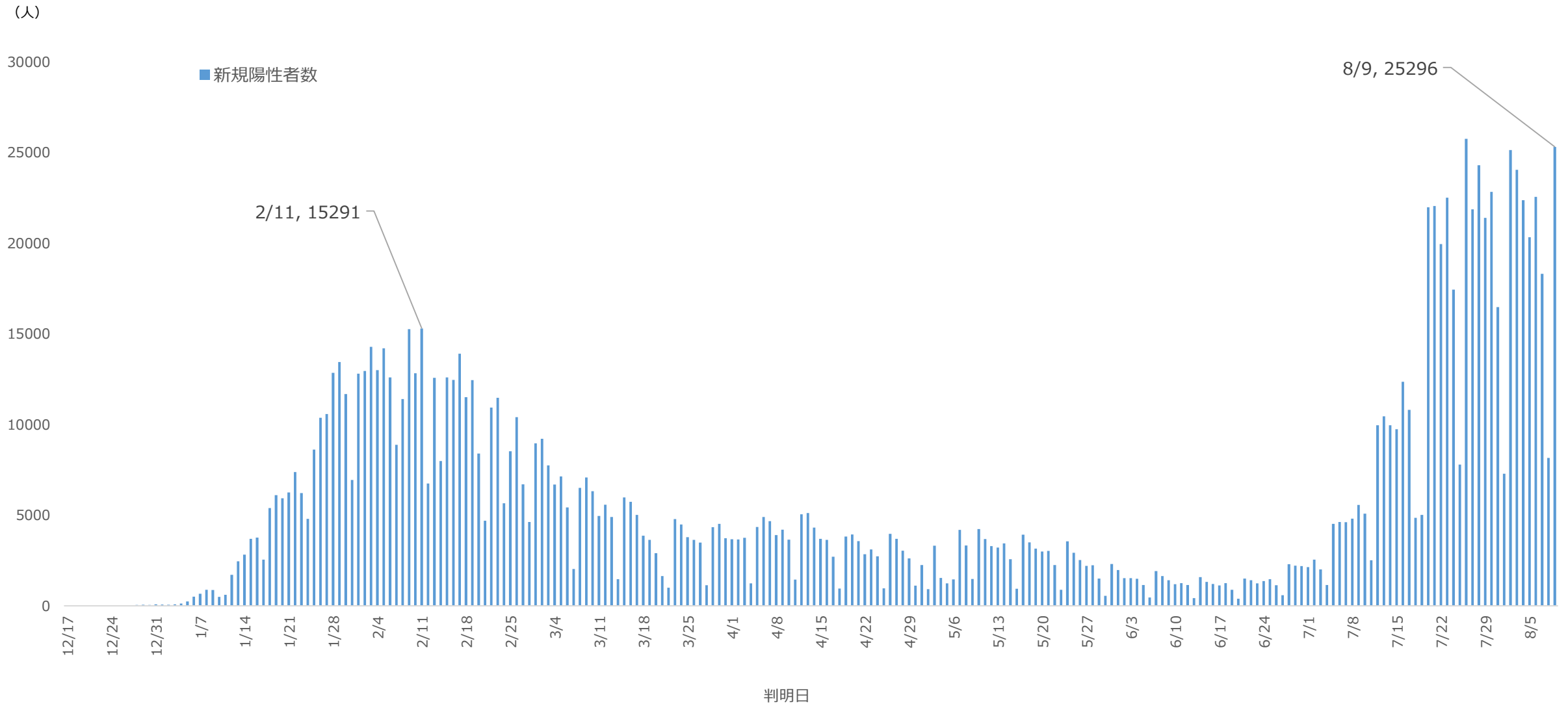
大阪府健康医療部

- | | | |
|---|------------------------|--------|
| 1 | 陽性者数等の推移 | P3~9 |
| 2 | クラスターの発生状況 | P10~12 |
| 3 | 入院・療養状況 | P13~20 |
| 4 | 第七波における大規模な感染継続を踏まえた対応 | P21~25 |

1 陽性者数等の推移

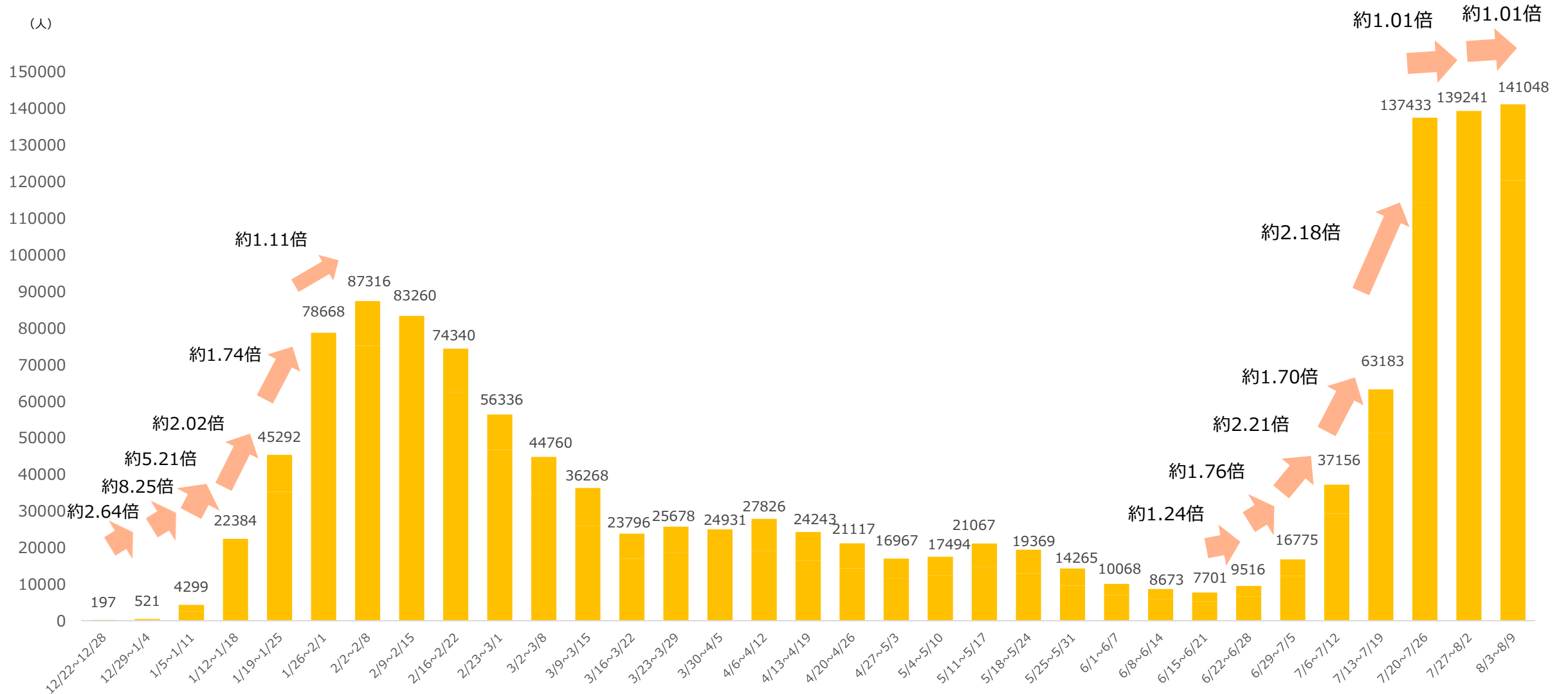
陽性者数の推移（8月9日時点）

◆ 新規陽性者数は2万人を超過する日が続き、8月9日時点で25,296人。



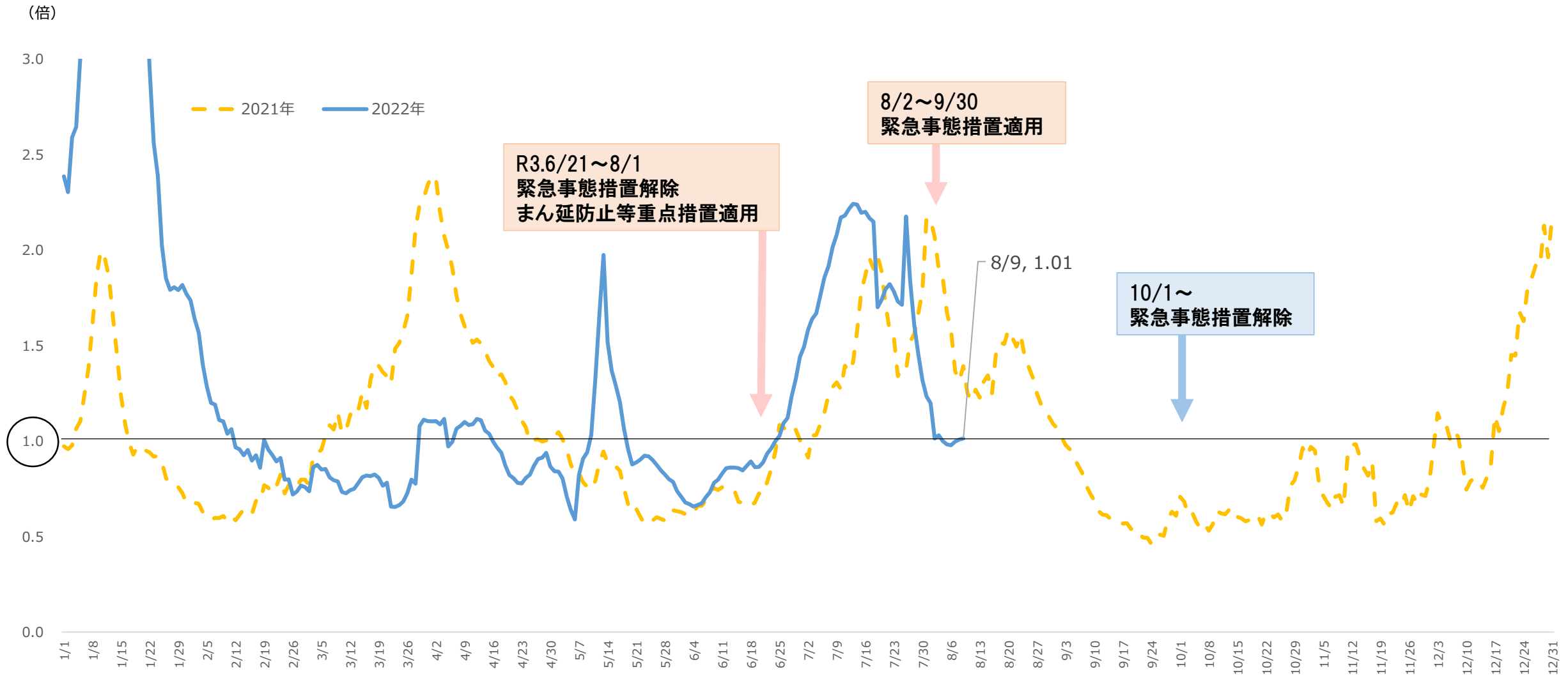
7日間毎の新規陽性者数(8月9日時点)

◆ 新規陽性者数は、直近の前週増加比が2週連続で約1.01倍とほぼ横ばい。
 増加速度は鈍化したものの、依然大規模な感染(直近1週間の新規陽性者数20,150人/日)が続いている。



新規陽性者数移動平均 前週増加比(8月9日時点)

◆ 新規陽性者数前週増加比は横ばいで推移。昨年度は、お盆明けに前週増加比が横ばいから増加に転じており、今年度もお盆明けの感染動向を注視。



新規陽性者数及び前週同曜日増加比の推移（8月9日時点）

上段：新規陽性者数
下段：前週同曜日増加比

◆ 新規陽性者数の前週同曜日増加比は、8月7日以降、再び1を上回っている。

	日	月	火	水	木	金	土	
5月	5月1日	2	3	4	5	6	7	週合計
	2,252 (0.82)	926 (0.96)	3,318 (0.84)	1,545 (0.42)	1,243 (0.41)	1,464 (0.56)	4,192 (3.77)	14,940 (0.82)
	8	9	10	11	12	13	14	週合計
	3,324 (1.48)	1,486 (1.60)	4,240 (1.28)	3,679 (2.38)	3,290 (2.65)	3,210 (2.19)	3,438 (0.82)	22,667 (1.52)
	15	16	17	18	19	20	21	週合計
	2,576 (0.77)	944 (0.64)	3,930 (0.93)	3,496 (0.95)	3,156 (0.96)	2,991 (0.93)	3,030 (0.88)	20,123 (0.89)
	22	23	24	25	26	27	28	週合計
	2,252 (0.87)	884 (0.94)	3,560 (0.91)	2,926 (0.84)	2,523 (0.80)	2,210 (0.74)	2,242 (0.74)	16,597 (0.82)
6月	29	30	31	6月1日	2	3	4	週合計
	1,502 (0.67)	548 (0.62)	2,314 (0.65)	1,977 (0.68)	1,531 (0.61)	1,529 (0.69)	1,493 (0.67)	10,894 (0.66)
	5	6	7	8	9	10	11	週合計
	1,153 (0.77)	461 (0.84)	1,924 (0.83)	1,644 (0.83)	1,418 (0.93)	1,192 (0.78)	1,255 (0.84)	9,047 (0.83)
	12	13	14	15	16	17	18	週合計
	1,150 (1.00)	424 (0.92)	1,590 (0.83)	1,320 (0.80)	1,213 (0.86)	1,125 (0.94)	1,255 (1.00)	8,077 (0.89)
	19	20	21	22	23	24	25	週合計
	883 (0.77)	394 (0.93)	1,511 (0.95)	1,413 (1.07)	1,247 (1.03)	1,365 (1.21)	1,471 (1.17)	8,284 (1.03)

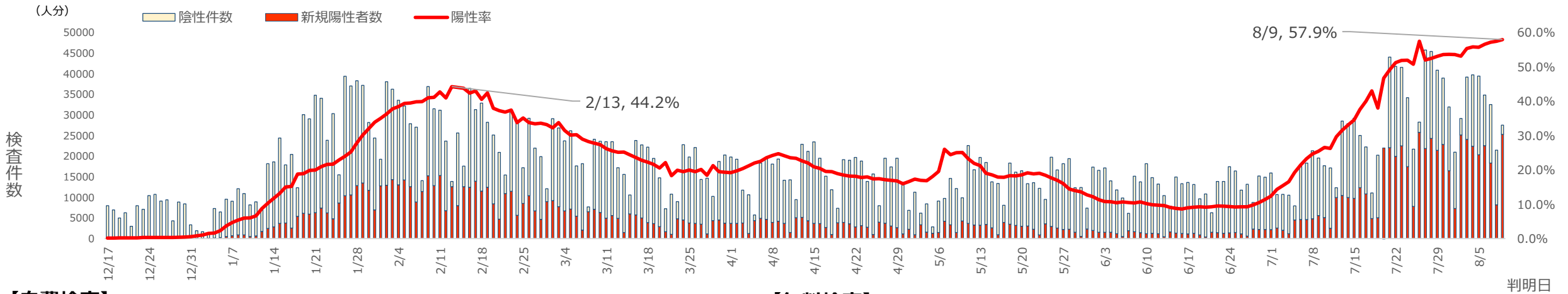
	日	月	火	水	木	金	土	
7月	26	27	28	29	30	7月1日	2	週合計
	1,134 (1.28)	585 (1.48)	2,301 (1.52)	2,222 (1.57)	2,193 (1.76)	2,134 (1.56)	2,545 (1.73)	13,114 (1.58)
	3	4	5	6	7	8	9	週合計
	2,009 (1.77)	1,150 (1.97)	4,522 (1.97)	4,620 (2.08)	4,615 (2.10)	4,805 (2.25)	5,566 (2.19)	27,287 (2.08)
	10	11	12	13	14	15	16	週合計
	5,080 (2.53)	2,514 (2.19)	9,956 (2.20)	10,450 (2.26)	9,956 (2.16)	9,745 (2.03)	12,350 (2.22)	60,051 (2.20)
	17	18	19	20	21	22	23	週合計
	10,804 (2.13)	4,859 (1.93)	5,019 (0.50)	21,973 (2.10)	22,045 (2.21)	19,947 (2.05)	22,498 (1.82)	107,145 (1.78)
8月	24	25	26	27	28	29	30	週合計
	17,438 (1.61)	7,785 (1.60)	25,747 (5.13)	21,857 (0.99)	24,287 (1.10)	21,386 (1.07)	22,829 (1.01)	141,329 (1.32)
	31	8月1日	2	3	4	5	6	週合計
	16,471 (0.94)	7,281 (0.94)	25,130 (0.98)	24,038 (1.10)	22,370 (0.92)	20,327 (0.95)	22,547 (0.99)	138,164 (0.98)
	7	8	9	10	11	12	13	週合計
	18,309 (1.11)	8,161 (1.12)	25,296 (1.01)					

検査件数と陽性率（8月9日時点）

- ◆ 陽性率は、微増し続けており、8月9日時点で57.9%と過去最高の水準。
- ◆ 自費検査の陽性判明率は前週より増加し、過去最多の11.1%。無料検査も約10%で推移。

【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」



【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
7/11～7/17	7,839 件	523 名	6.7 %
7/18～7/24	9,098 件	973 名	10.7 %
7/25～7/31	10,144 件	1,121 名	11.1 %

【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
7/11～7/17	80,832 件	4,518 名	5.6 %
7/18～7/24	87,492 件	8,612 名	9.8 %
7/25～7/31	111,728 件	10,844 名	9.7 %

【参考：第六波における自費検査・無料検査の最高値】

期間	自費検査件数	(参考値) 陽性判明数 ※1	陽性判明率
1/31～2/6	16,444 件	803 名	4.9 %
2/7～2/13	13,688 件	1,136 名	8.3 %

期間	無料検査件数	(参考値) 陽性判明数 ※1	陽性判明率
1/31～2/6	50,979 件	7,211 名	14.1 %
2/7～2/13	45,387 件	6,380 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る。
(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ない。)

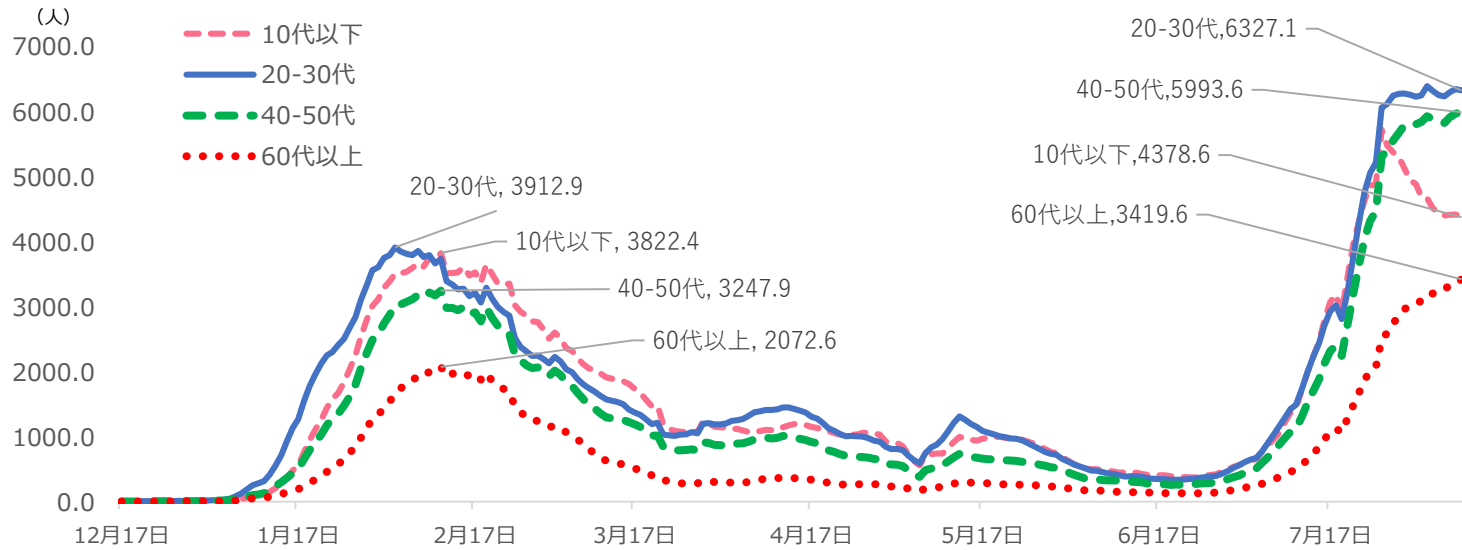
※2 上記のほか、高齢者施設等（入所・居住系）の従事者に対する抗原キット定期検査実施。

※3 陽性者数には、若年者軽症オンライン診療スキームにより発生届が提出された人数を含むが、検査件数には、当該スキームに基づく検査数を含めていない

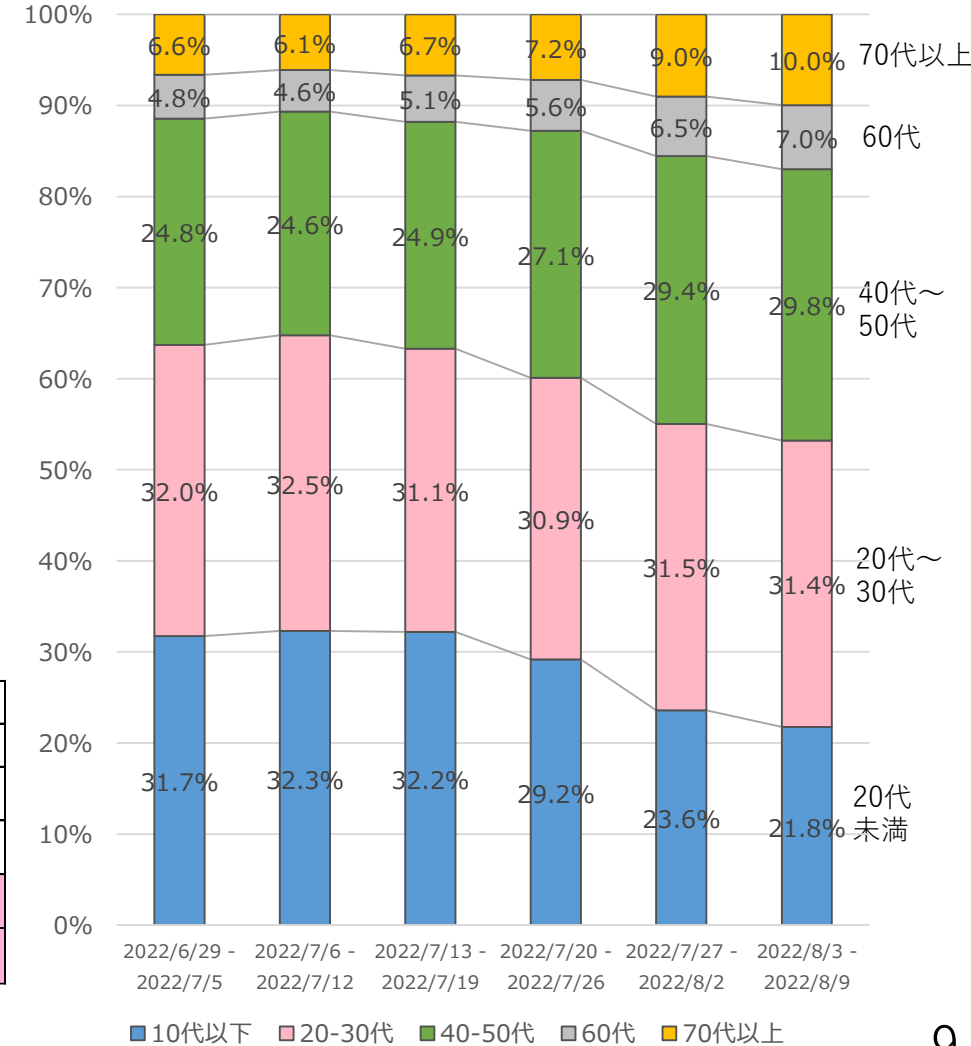
年代別新規陽性者数の推移 (8月9日時点)

◆ 各年代別新規陽性者数 (7日間移動平均) は10代以下が減少傾向。
60代以上の新規陽性者が全陽性者数に占める割合が増加し、直近1週間で17.0%。

【年代別新規陽性者数 (7日間移動平均) の推移】



【陽性者の年齢区分 (割合、1週間単位)】



【年代別新規陽性者数 (7日間移動平均) 前日増加比】

	7/20	7/21	7/22	7/23	7/24	7/25	7/26	7/27	7/28	7/29	7/30	7/31	8/1	8/2	8/3	8/4	8/5	8/6	8/7	8/8	8/9
曜日	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火
10代以下	1.19	1.15	1.08	1.08	1.05	1.01	1.17	0.96	0.98	0.99	0.97	0.96	0.99	0.96	1.00	0.97	0.99	0.99	1.00	1.00	0.99
20~30代	1.15	1.17	1.14	1.11	1.06	1.03	1.16	1.01	1.02	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.02	0.99	0.99	1.00	1.01	1.01	1.00
40~50代	1.21	1.18	1.13	1.12	1.07	1.03	1.19	1.01	1.03	1.02	1.02	1.00	1.00	1.01	1.02	0.99	0.99	1.00	1.02	1.01	1.00
60代以上	1.20	1.16	1.12	1.13	1.07	1.03	1.21	1.03	1.06	1.05	1.04	1.02	1.01	1.02	1.03	1.00	1.00	1.01	1.03	1.00	1.02

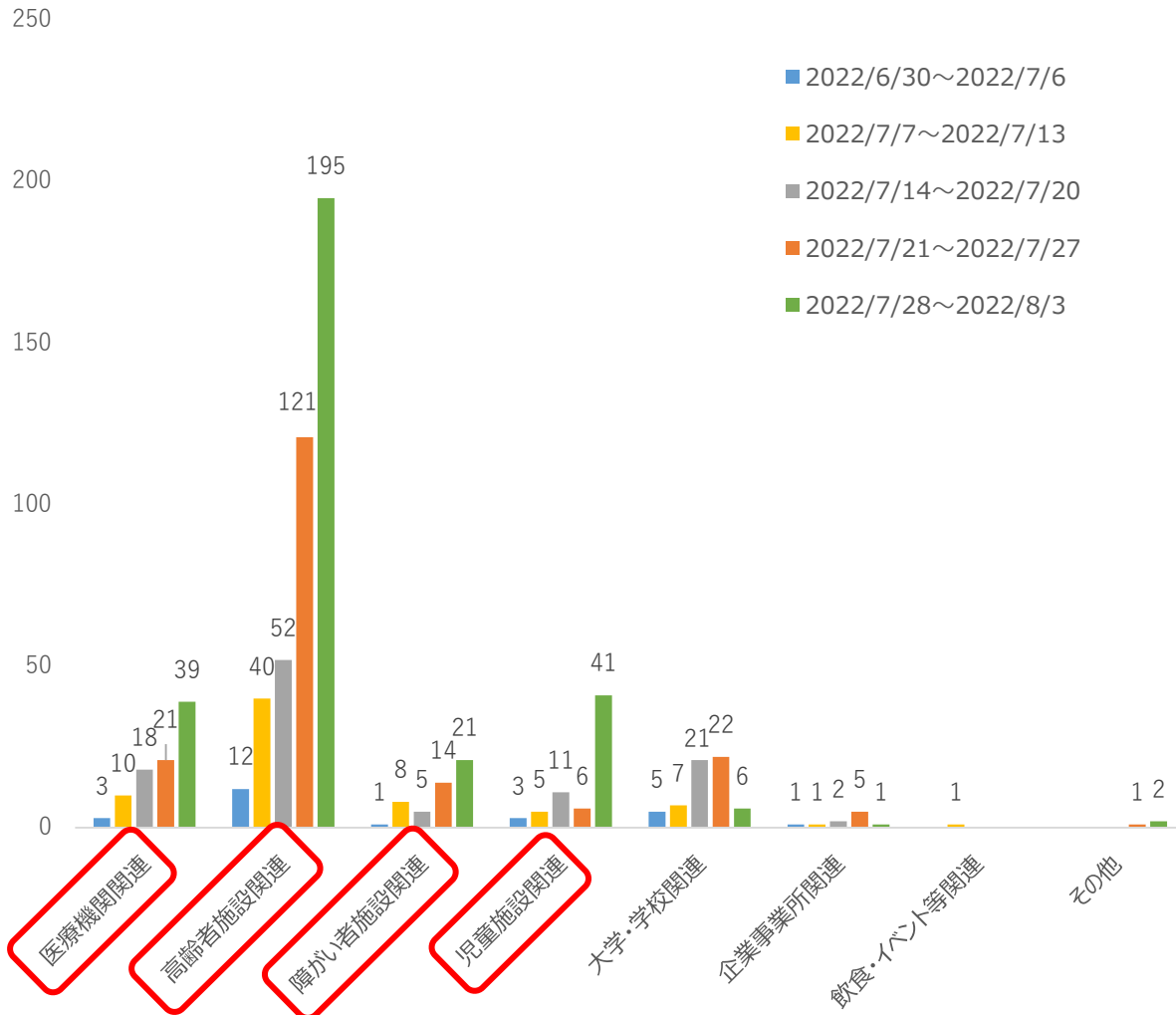
前日増加比が1を超過した日

2 クラスターの発生状況

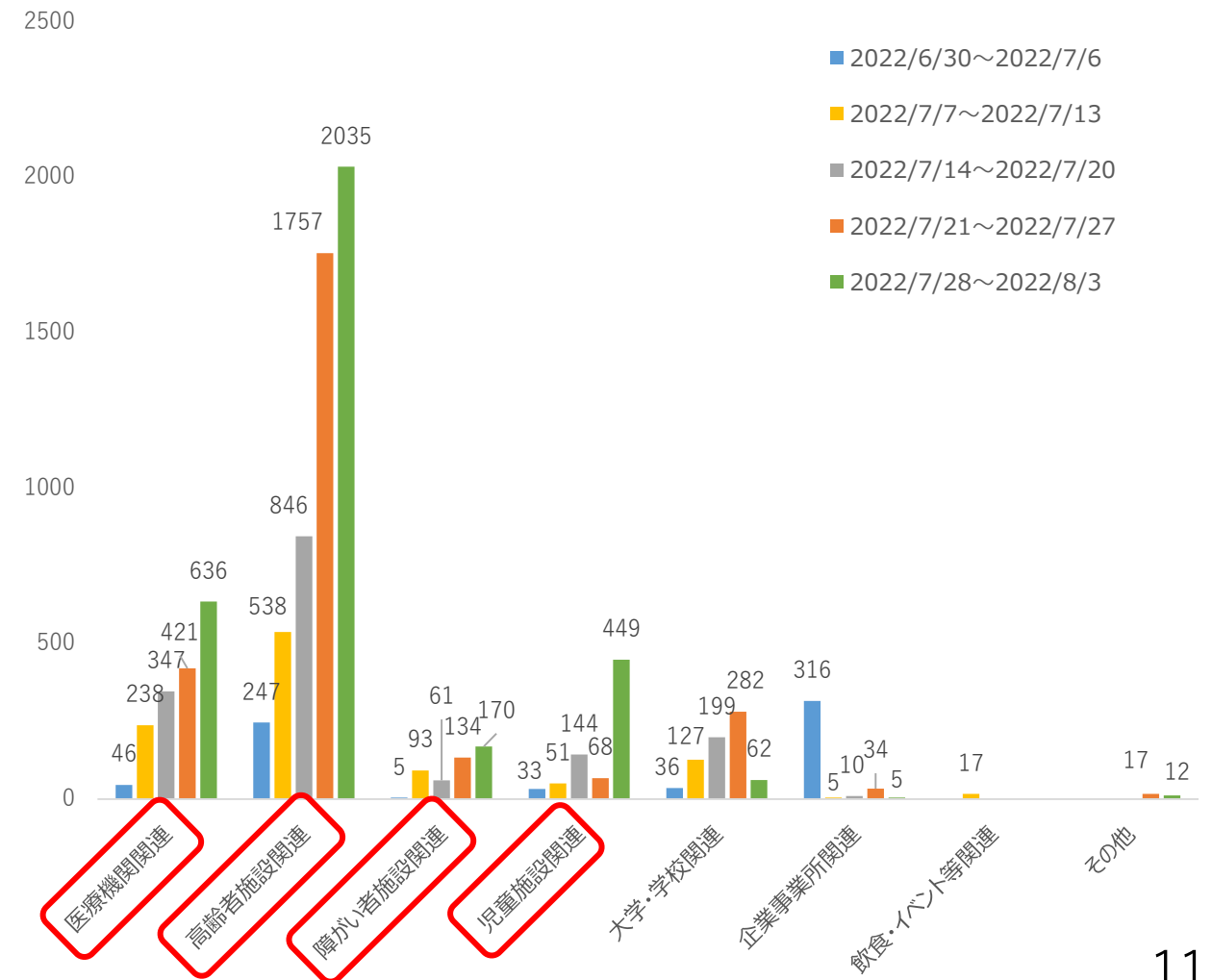
クラスター状況【実数】（公表日別）（8月3日時点）

◆ 7月28日から8月3日までにおいて、高齢者施設関連及び児童施設関連クラスターの発生施設数及び陽性者数が急増。その他、医療機関関連や障がい者施設関連クラスターも増加。

クラスターの施設数



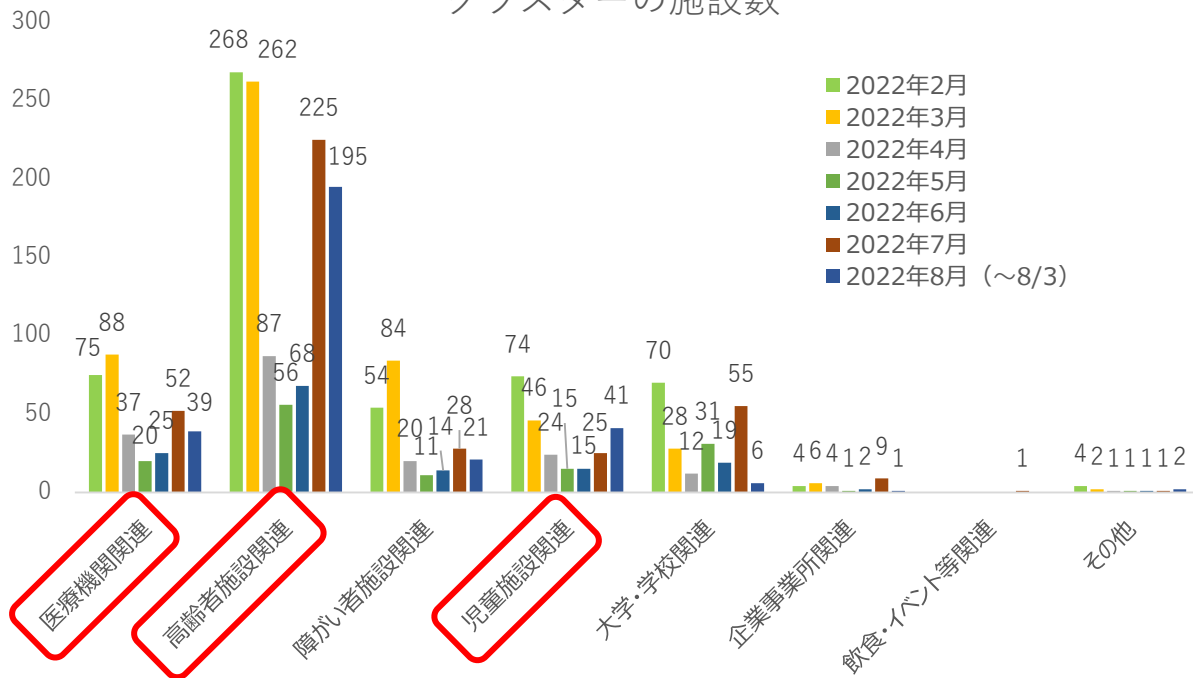
クラスターの陽性者数



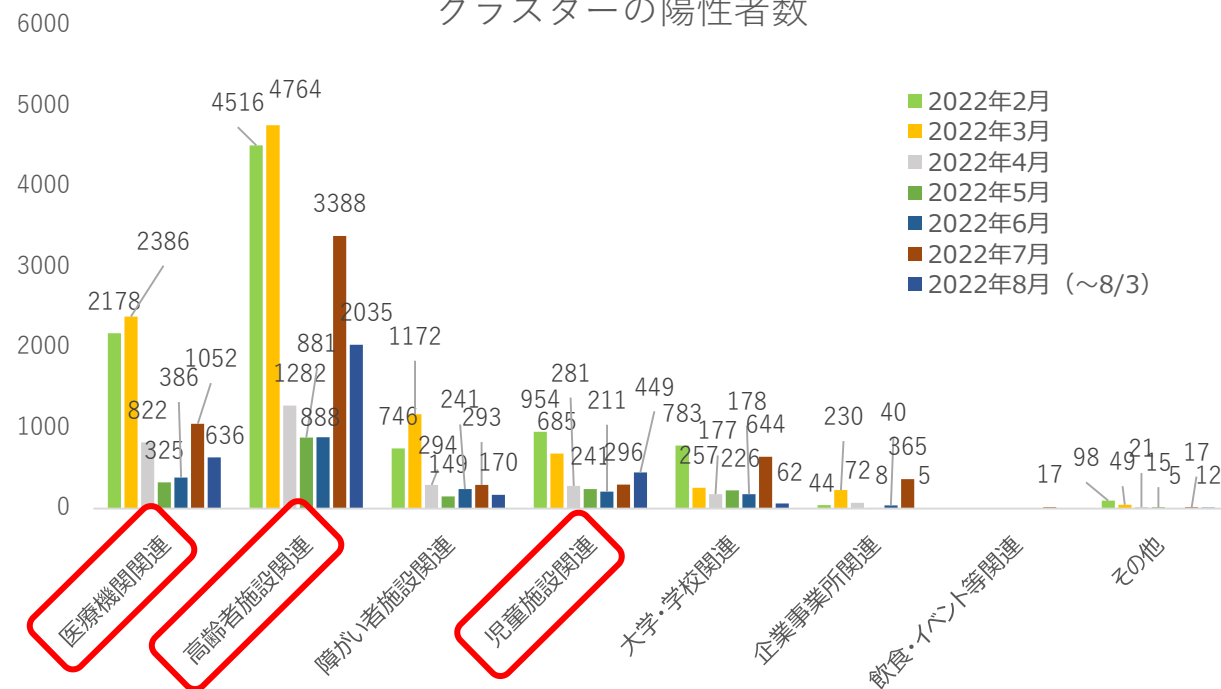
クラスター状況【実数】（公表日別 月単位）（8月3日時点）

- ◆ 8月3日時点の直近1週間の医療機関関連及び高齢者施設関連のクラスター発生施設数・陽性者数は、7月の一か月の発生数に迫る規模であり、児童施設関連のクラスター発生施設数・陽性者数は7月を超過。
- ◆ 1施設あたりの陽性者数（単純計算）は、2月に比べるとやや少ない（ただし、規模の大きいクラスターが一部存在）。

クラスターの施設数



クラスターの陽性者数



【参考】1施設あたりの陽性者数（単純計算）

	2月	3月	6月	7月	8月（3日時点）
医療機関関連	29.0人 (2,178人/75施設)	27.1人 (2,386人/88施設)	15.4人 (386人/25施設)	20.2人 (1,052人/52施設)	16.3人 (636人/39施設)
高齢者施設関連	16.9人 (4,516人/268施設)	18.2人 (4,764人/262施設)	13.1人 (888人/68施設)	15.1人 (3,388人/225施設)	10.4人 (2,035人/195施設)

※ 7月・8月は収束していないクラスターを含む。また、オミクロン株は感染性が高いため、規模の大きいクラスターが一部存在。

3 入院・療養状況

新型コロナウイルス感染症患者受入病床の確保・運用状況【重症】

◆ 重症病床使用率（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除く）は、8月9日時点で12.0%。高齢者の陽性者数増加に伴い、当面増加が見込まれる。

● 確保病床と使用率

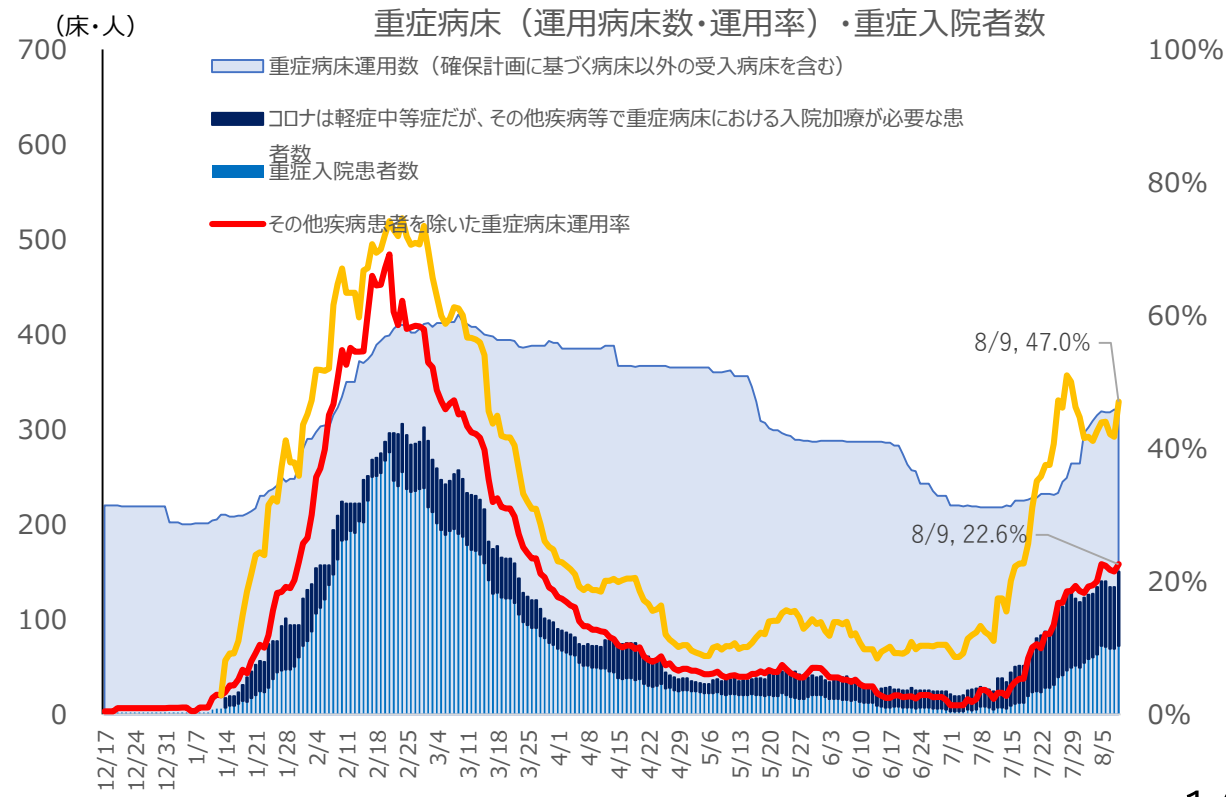
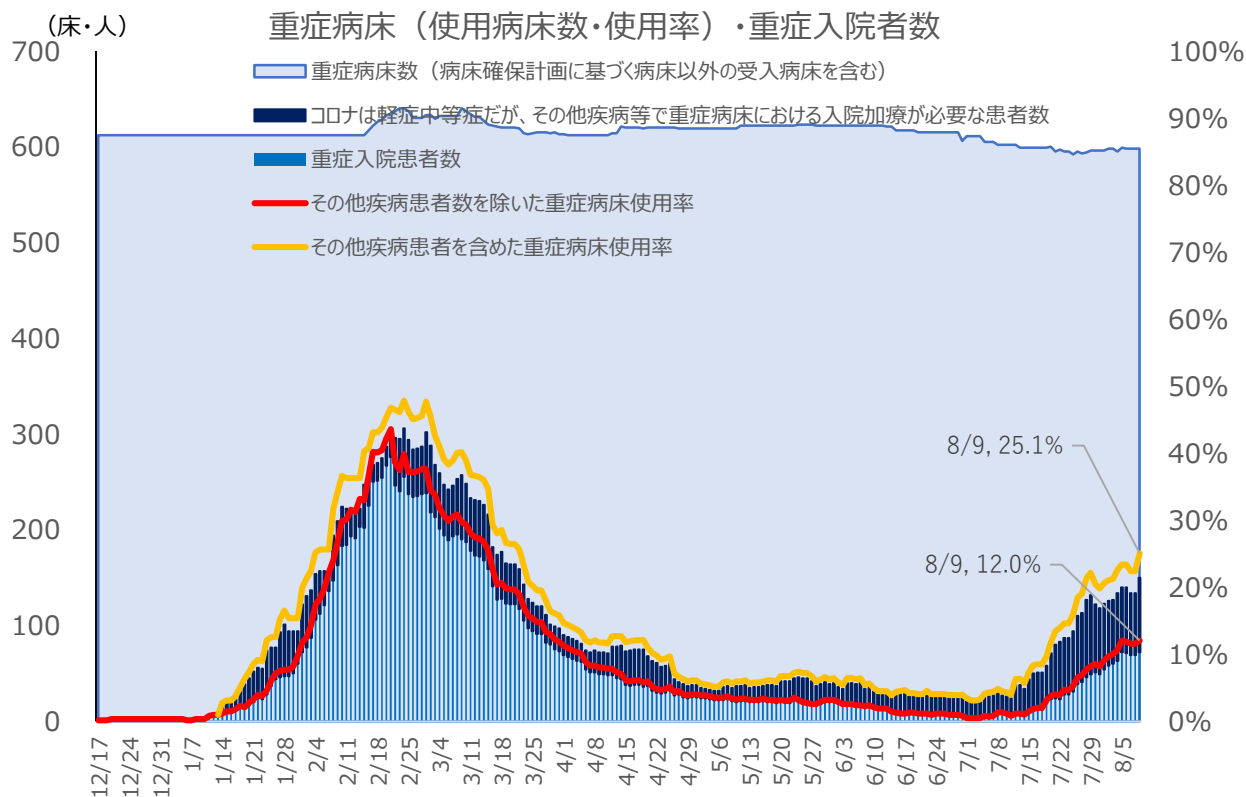
8月9日現在 **病床使用率12.0%** (25.1%)
病床数 598床 入院患者数 72人 (150人)

※病床数には、病床確保計画に基づく確保病床以外の受入病床数5床を含める
 ※ () の%、人数は、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78人を含めた場合の率と患者数

● 運用病床と運用率

8月9日現在 **病床運用率22.6%** (47.0%)
運用病床数 319床 入院患者数 72人 (150人)

※左記に同じ



※7月25日、受入医療機関に対し、フェーズ3への移行（同日付）を通知

新型コロナウイルス感染症患者受入病床の確保・運用状況【軽症中等症】

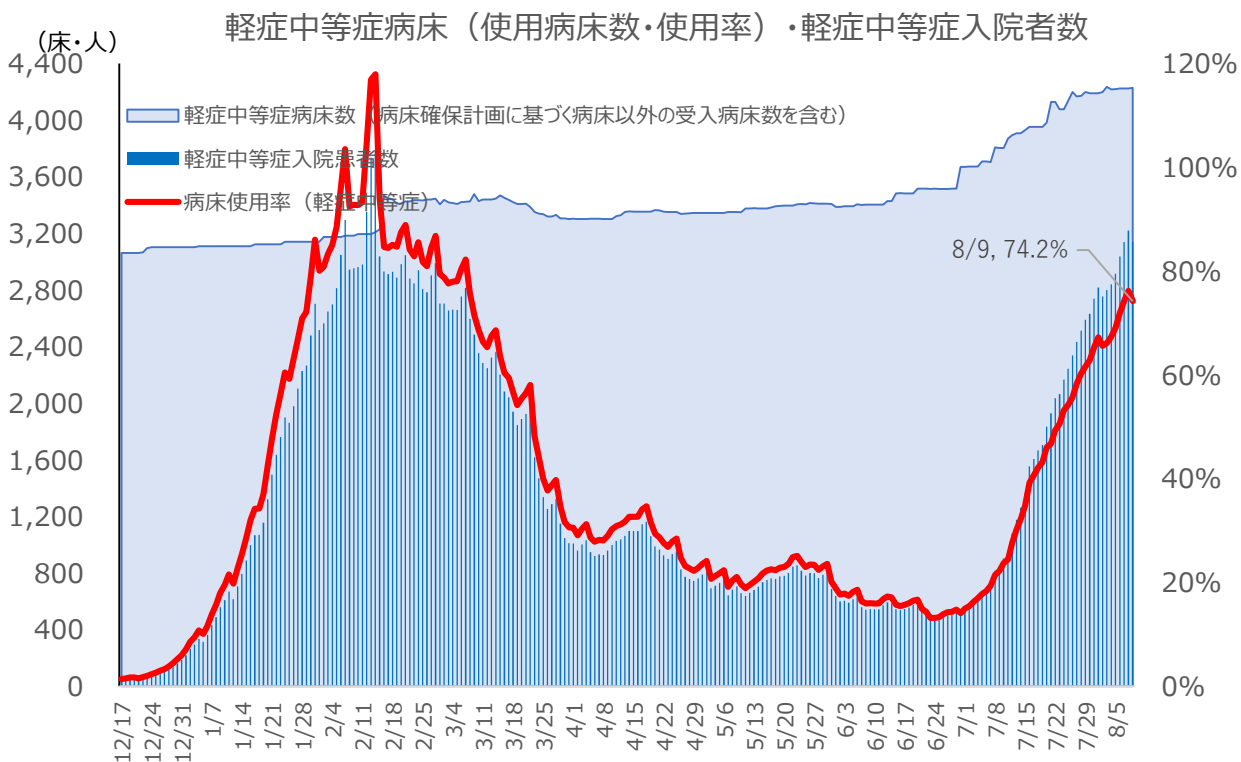
◆ 軽症中等症病床使用率は、8月9日時点で74.2%。運用率は約8割とひっ迫。

● 確保病床と使用率

8月9日現在 **病床使用率74.2%**

病床数 4,229床 入院患者数3,138人

※病床数には、病床確保計画に基づく確保病床以外の受入病床数121床を含める
 ※患者数には、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78人を含める。

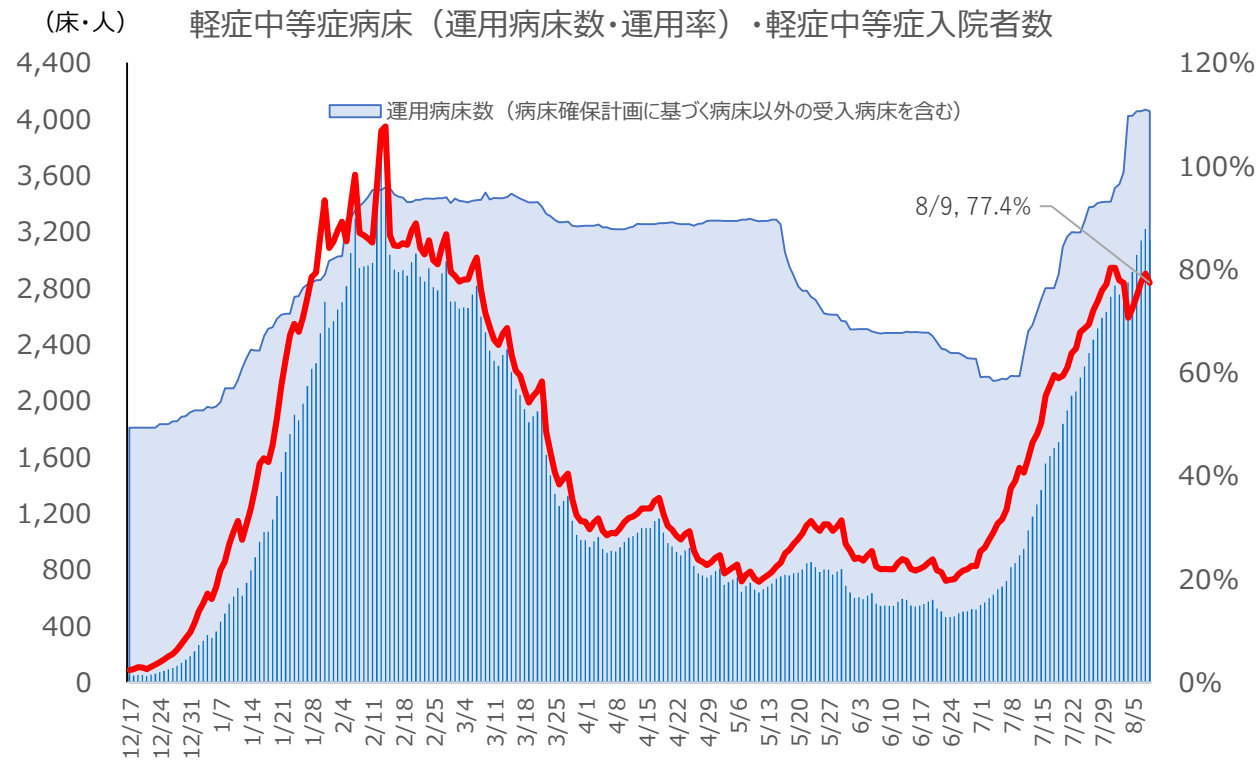


● 運用病床と運用率

8月9日現在 **病床運用率77.4%**

運用病床数 4,056床 入院患者数3,138人

※左記に同じ



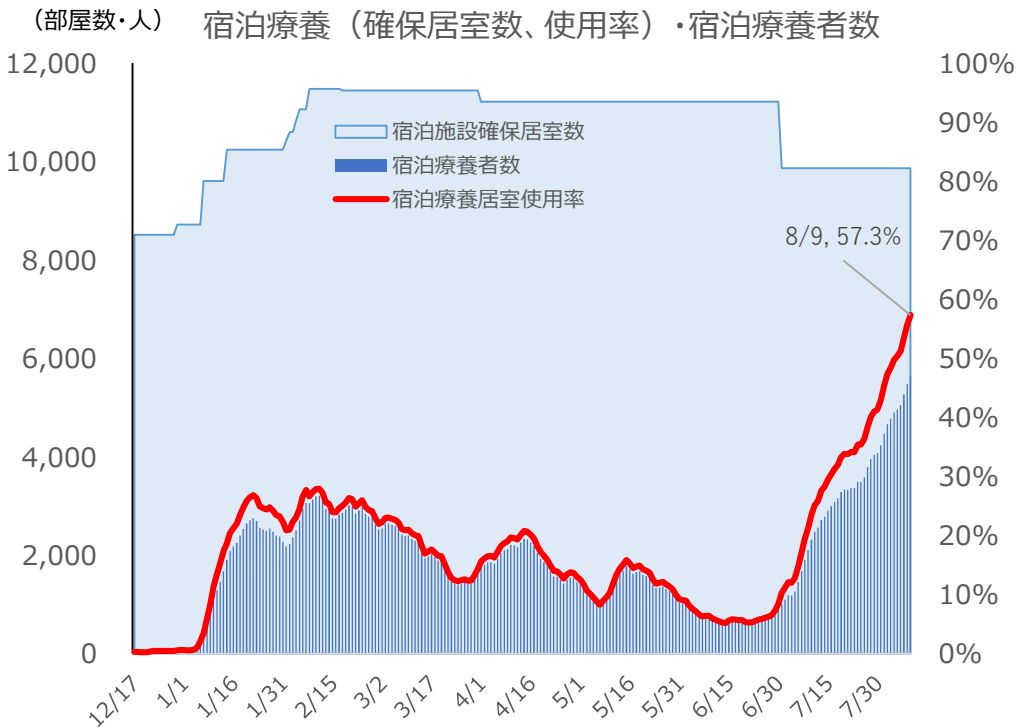
※7月21日、受入医療機関に対し、フェーズ5（緊急避難的確保病床を含む）への移行（8月4日～8月31日）を通知

新型コロナウイルス感染症宿泊・自宅療養者、入院・療養等調整中者数

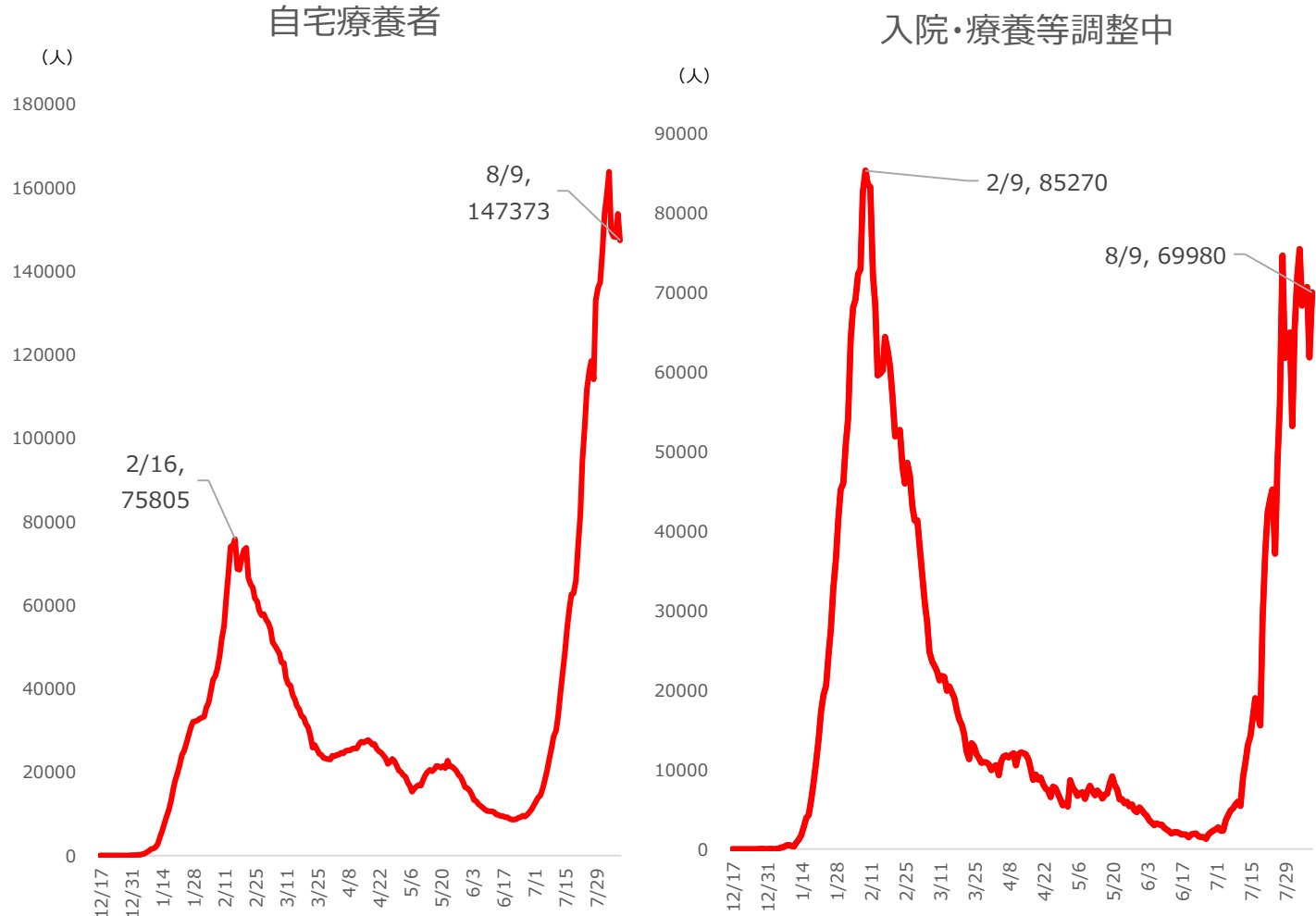
- ◆ 宿泊療養施設居室使用率は、8月9日時点で57.3%。
- ◆ 現在、自宅待機している方（自宅療養者数、入院・療養等調整中者数の合計）は217,353人と高水準。

● 宿泊療養施設使用状況

8月9日現在 使用率57.3%
居室使用数9,861室 療養者数 5,654人
運用率57.3%（運用居室数9,861室）



● 自宅療養者数と入院・療養等調整中の数

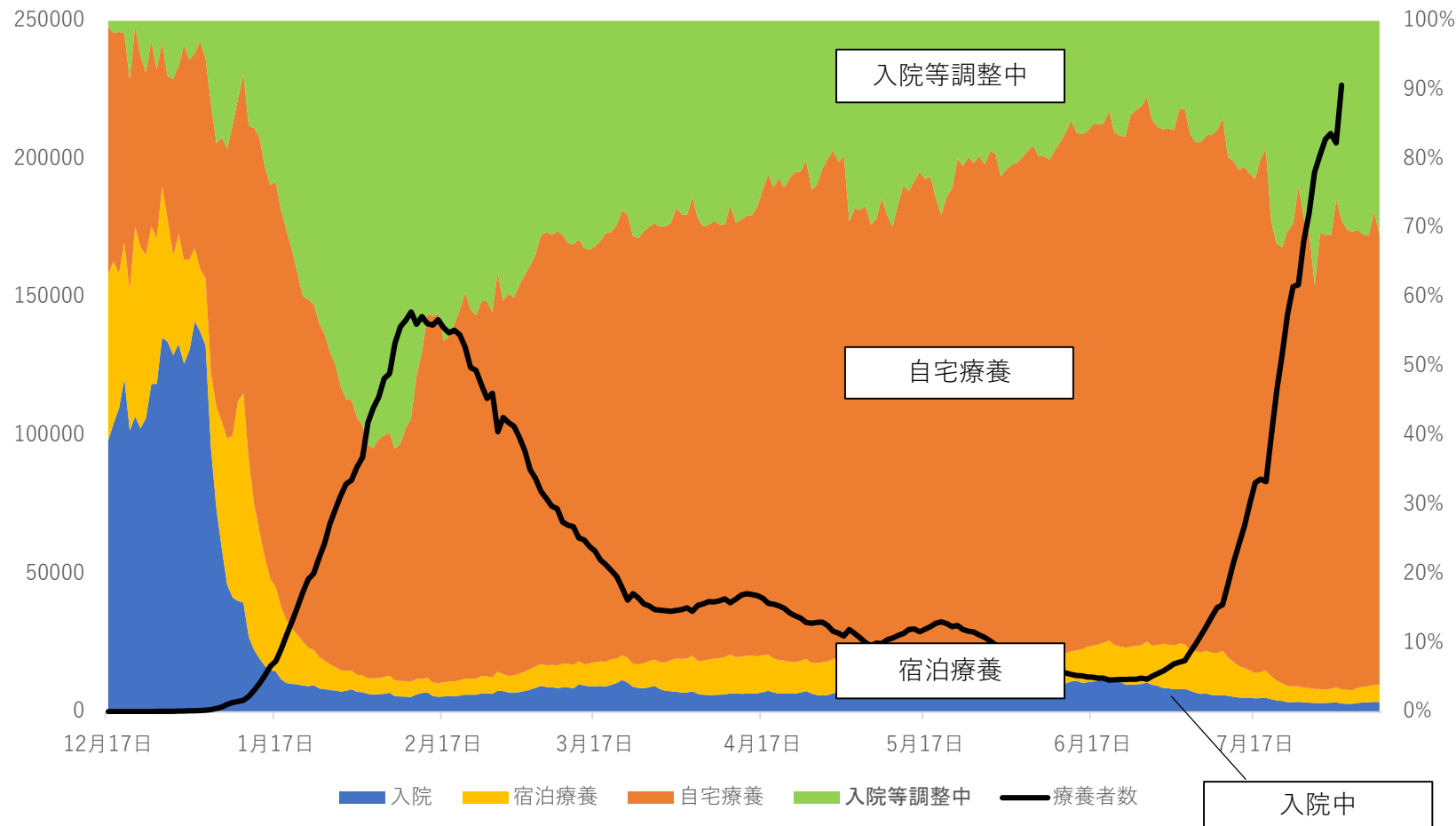


※7月13日、災害級非常事態（10000室）へ引上げ

入院・療養状況(8月9日時点)

◆ 入院率は、8月9日時点で1.4%と低い水準。

(人)



	第六波 (2/11)	第七波 (7/15)	第七波 (8/9)
入院等調整中	57.6%	21.2%	30.9%
自宅療養	38.0%	72.4%	65.1%
宿泊療養	2.2%	4.3%	2.5%
入院中	2.2%	2.0%	1.4%
療養者数	144,639人	67,199人	226,217人

※ 1月5日に患者の全員入院対応を見直し。1月7日、1月25日に入院・宿泊療養対象を見直し。

※ 7月15日に入院対象を以下のとおり見直し。

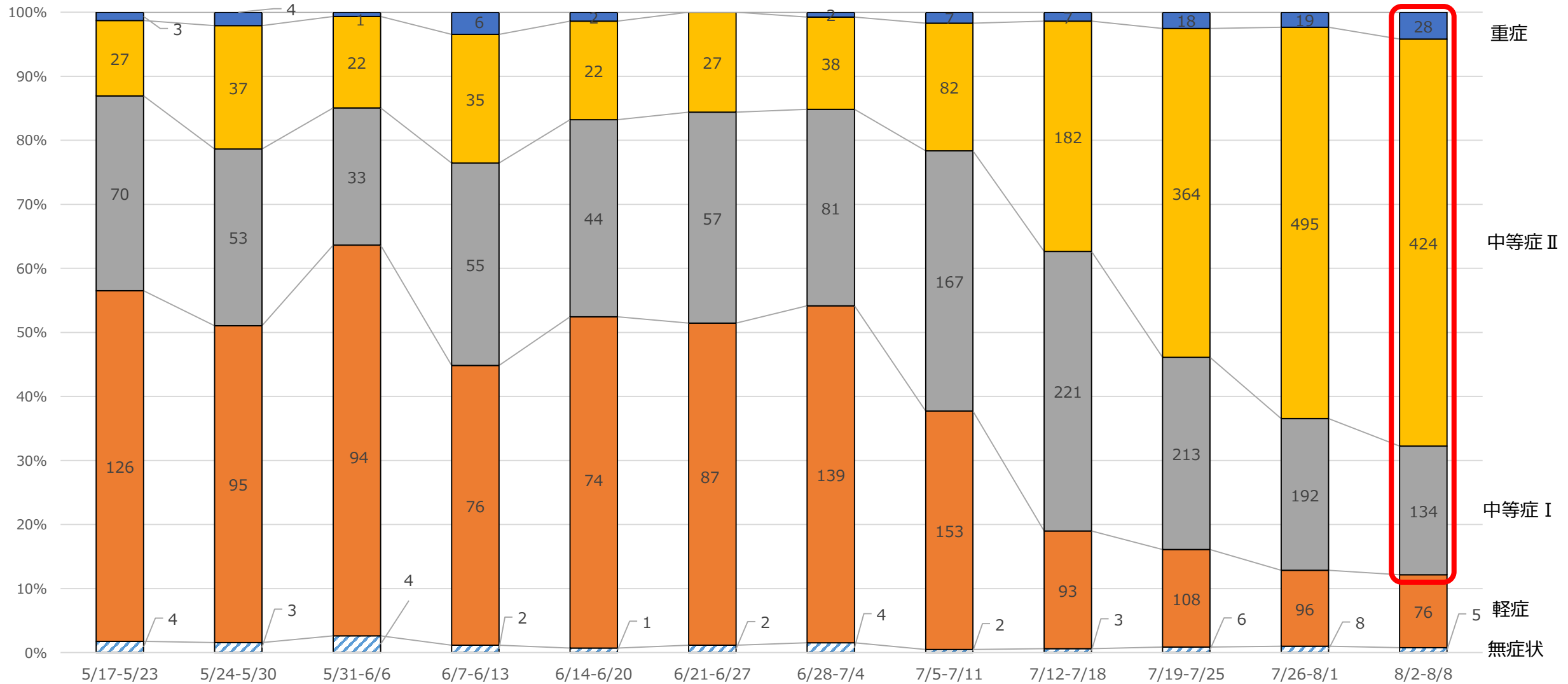
- ・原則、中等症患者を入院対象とする。
- ・ただし、上記に該当しない患者でも、中等度以上の基礎疾患等または合併症によって入院を必要とする患者は医師の判断により入院の対象。
- ・上記にかかわらず、リスク因子のない中等症 I の患者は、診療型宿泊療養施設、臨時の医療施設、宿泊療養施設、自宅や施設等での療養（通院を含む）を検討。

※第六波(2/11)は、最大療養者数となった日

※第七波(7/15)は、入院対象を見直し、医療機関に通知した日

入院調整時の入院患者の症状（8月8日時点）

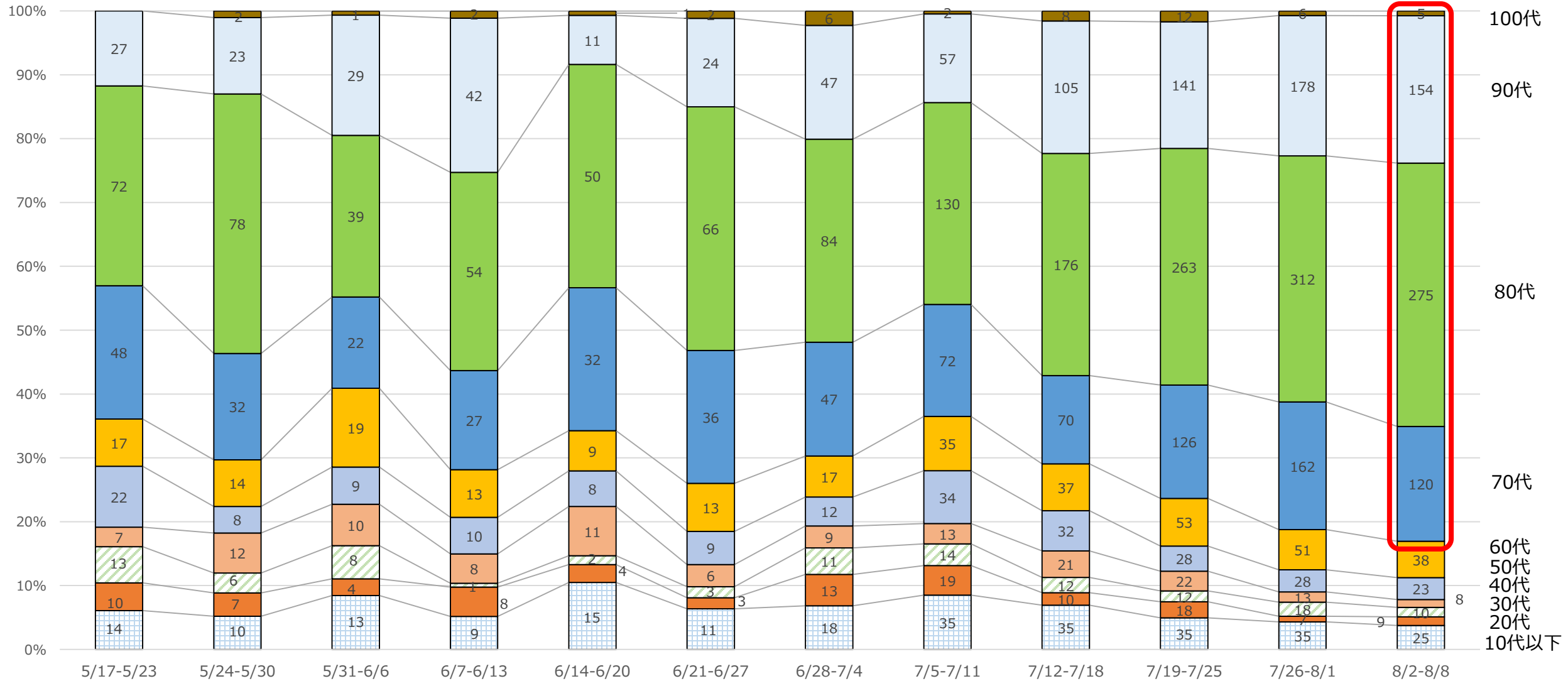
◆ 直近1週間における入院調整時の入院患者の症状は、中等症Ⅰ以上が9割弱。



※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。 ※症状不明を除く

入院調整時の入院患者の年代別割合（8月8日時点）

◆ 直近1週間における入院調整時の入院患者の年代割合は、70代以上が8割強を占める。



※「大阪府療養者情報システム（O-CIS）」のデータに基づく。 ※年代不明を除く

一般救急患者の搬送困難事案件数

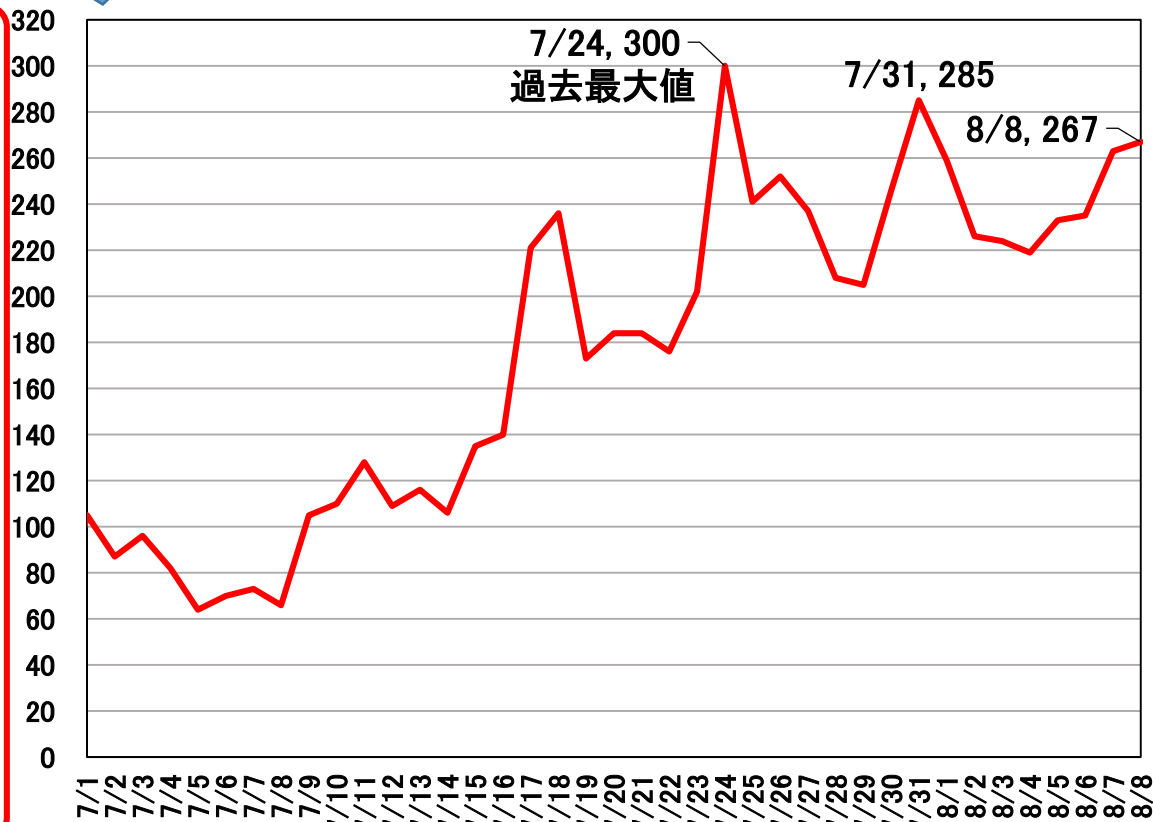
◆ 府内の救急搬送困難事案(※)の件数は7月中旬から急激に増加し、7月24日に第六波のピークを越えて過去最大値となる。その後高止まり。

(※)「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（令和3年6月以降）



大阪府（全圏域）における搬送困難事案件数（令和4年7月1日以降）

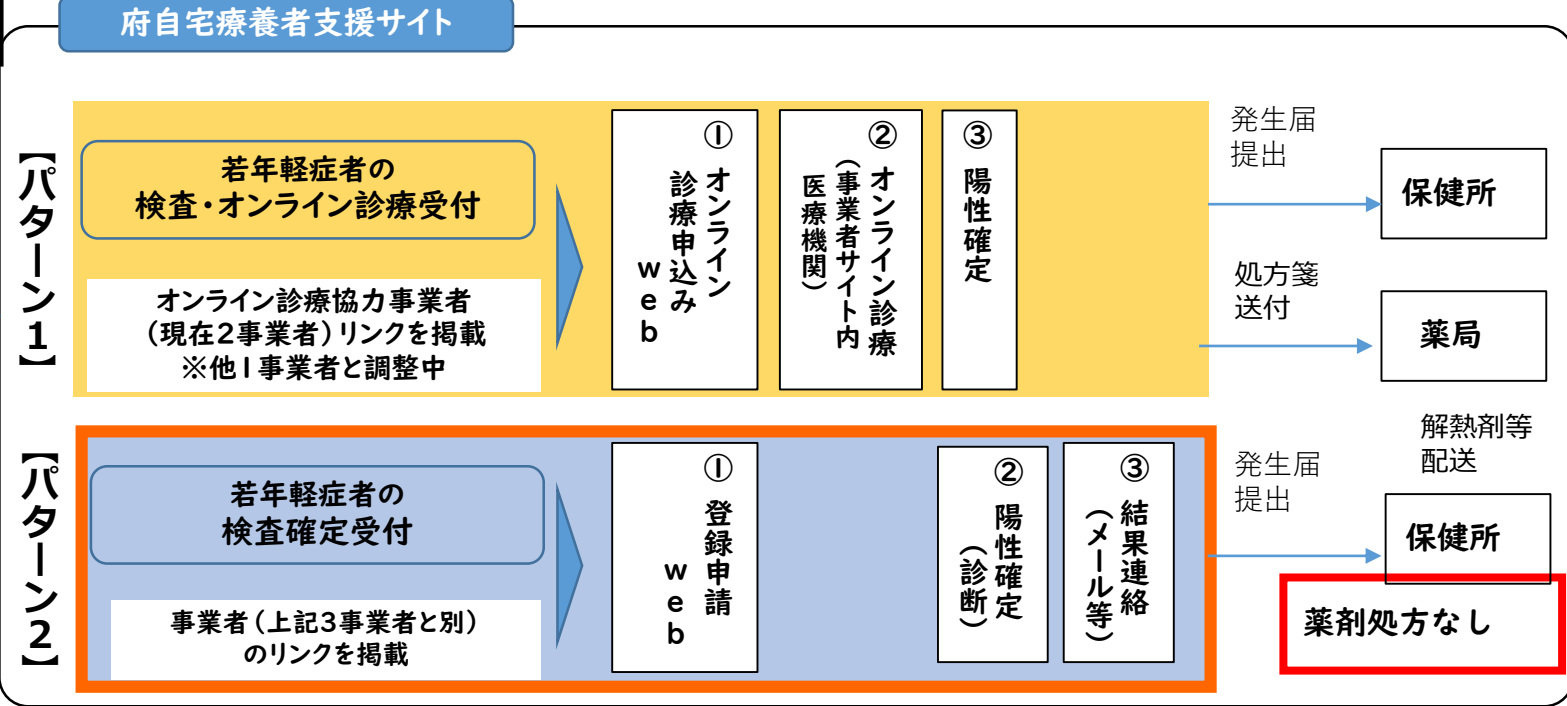
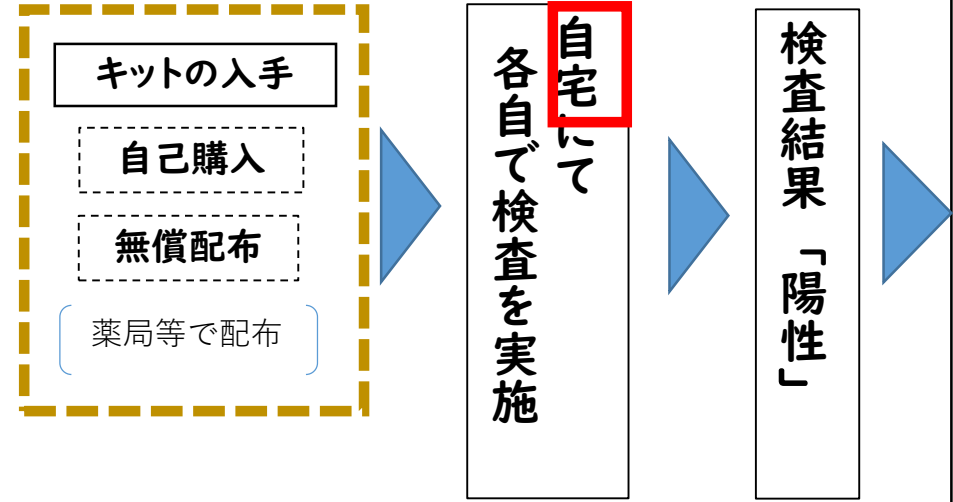


4 第七波における大規模な感染継続 を踏まえた対応

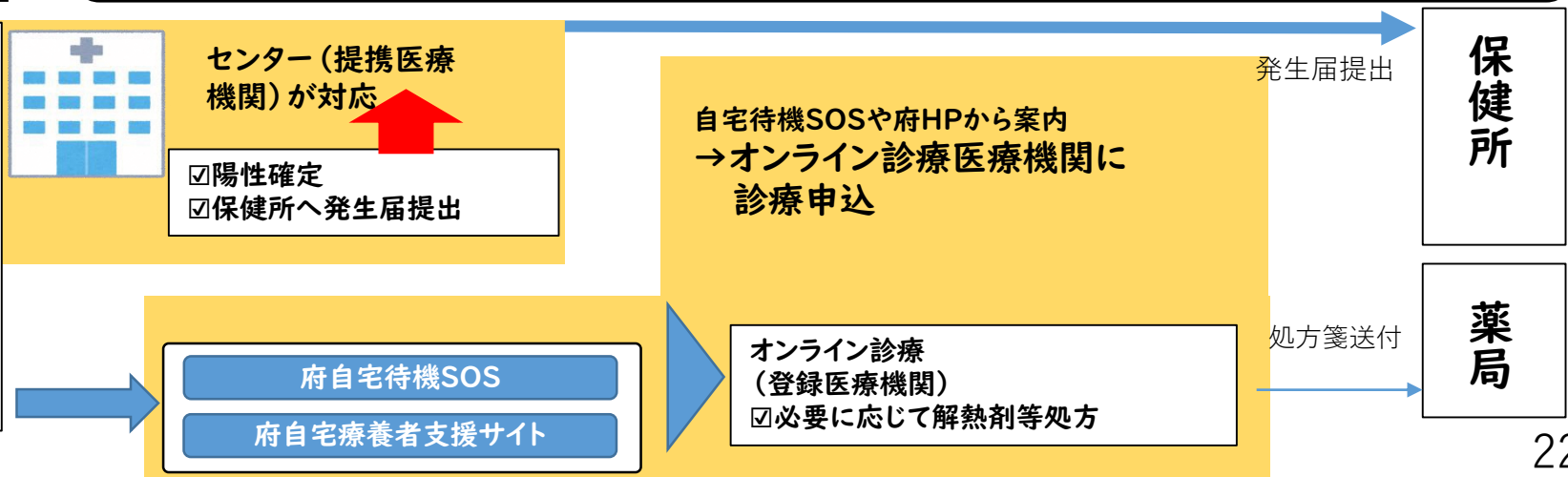
若年輕症者オンライン診療スキームの運用開始

◆ 医療機関の発熱外来体制ひっ迫に伴い、若年輕症者を対象とした検査・診療フローの運用を8月3日に開始。パターン2は8月6日開始。
 ※若年輕症者：府内在住の20歳から49歳で軽症者（発熱、咳、倦怠感等）の方（自己検査スキームは、8月11日より12歳～19歳も利用可）。
 重症化リスクに該当する基礎疾患がある方や妊娠している方を除く。

【A】若年輕症者の自己検査スキームフロー



【B】若年輕症者無料検査センターフロー



新型コロナウイルス感染症 お盆における診療・検査体制と陽性患者の外来診療について

- ◆ 1日2万人を超過する大規模感染が継続しており、検査需要の急増に伴い、医療機関の発熱外来が極めてひっ迫。また、陽性患者の外来診療体制もひっ迫している。
- ◆ お盆期間中の診療・検査医療機関数及び陽性患者向け外来診療病院数は通常の日・祝日相当。

お盆期間中の診療・検査体制

※診療・検査医療機関、無料検査事業所における検査数の算出は困難のため、実施機関数を記載

		8/11 (祝)	8/12 (金)	8/13 (土)	8/14 (日)	8/15 (月)	8/16 (火)
診療・検査医療機関		約220か所	約450か所	約400か所	約210か所	約390か所	約700か所
若年輕症者 オンライン診療	自己検査スキーム	約4,000人	約4,000人	約4,000人	約4,000人	約4,000人	約4,000人
	無料検査センタースキーム	約4,000人	約4,000人	約4,000人	約4,000人	約4,000人	約4,000人
無料検査事業所		約150か所	約550か所	約340か所	約110か所	約500か所	約630か所

◀ 7月の日・祝日開設数
: 180~220か所 ▶

陽性患者の外来診療体制

- 外来診療病院 登録医療機関: 82機関 (うち、府ホームページ掲載医療機関46機関)
 夜間対応可 : 10~14機関 (同6~8機関)
 日曜対応可 : 16機関 (同10機関)

(8月8日現在)

お盆期間中(8/11~8/16)の診療・検査医療機関数及び陽性患者向け外来診療病院数は、平日より限定

◆ お盆期間中に向けた体制拡充の取組みを強化。

①「若年輕症者オンライン診療スキーム」における「自己検査スキーム」について、
12歳（ワクチン3回目接種対象者）～**19歳も利用可能**とする
 （8月11日～8月27日）

若年輕症者オンライン診療スキームの対象：
府内在住の20歳～49歳の軽症者
 ただし、重症化リスク因子に該当する基礎疾患がある方や妊娠されている方を除く

※「若年輕症者オンライン診療スキーム」のうち、「若年輕症者無料検査センター」については、12歳～19歳の利用は不可

②お盆期間中の体制拡充について、医療機関等に要請。 ※要請は特措法第24条9項に基づく

診療・検査	これまでの依頼	<ul style="list-style-type: none"> ・府医師会に対し、検査未実施の医療機関での診療・検査実施の協力依頼（7/22） ・診療・検査医療機関に対し、お盆期間中の診療・検査実施の協力依頼（7/28、8/5）
	今回の要請	<ul style="list-style-type: none"> ・府医師会及び市町村に対し、休日急病診療所（43か所）における診療・検査の実施を要請 （市町村：8/8、府医師会：8/9）
外来診療	これまでの要請	<ul style="list-style-type: none"> ・二次・三次救急医療機関である受入医療機関に対し、外来診療病院の登録・夜間休日診療の実施・拡充を要請（7/20）
	今回の要請	<ul style="list-style-type: none"> ・二次・三次救急医療機関である受入医療機関及び府医師会に対し、外来診療病院の登録・夜間休日診療の実施・拡充を要請（受入医療機関：8/8、府医師会：8/9）
小児	これまでの要請	<ul style="list-style-type: none"> ・小児中核病院、小児地域医療センターの指定病院等に対し、診療時間外でも小児患者の診療等を要請（7/28）
	今回の要請	<ul style="list-style-type: none"> ・小児中核病院、小児地域医療センターの指定病院等に対し、小児患者の発熱外来新規設置や夜間休日診療の拡充を要請（8/9）

◆ **20歳～49歳（※）の軽症者**（発熱、咳、倦怠感等）の方
（ただし、重症化リスク因子に該当する基礎疾患がある方や妊娠されている方を除く）

※「自己検査スキーム」については、
12歳～19歳も利用可（8/11～）

■ **できる限り、診療・検査医療機関の受診を控え、
「若年輕症者オンライン診療スキーム」を活用
してください**

《若年輕症者オンライン診療スキーム》

- ①「自己検査スキーム」（検査キットで自己検査する方対象）
- ②「無料検査センター」（無料検査センターで検査を実施する方対象）
の2種類があります

検索 大阪府 若年 自己検査 又は

検索 大阪府 若年輕症者無料検査センター

◆ **重症化リスク因子に該当する基礎疾患がある方**
◆ **妊娠されている方**
◆ **症状が重い方**（高熱が続く等）
◆ **20歳未満又は50歳以上の方**
のいずれかに該当する有症状の方

■ **かかりつけ医にご相談・受診いただくか、
お近くの診療・検査医療機関を受診ください**

検索 大阪府 診療・検査医療機関

■ **かかりつけ医がない又は
夜間・休日で受診できる医療機関がない場合は、
発熱者SOS（大阪府新型コロナ受診相談センター）に
ご相談ください**