

現在の感染・療養状況等について

大阪府健康医療部

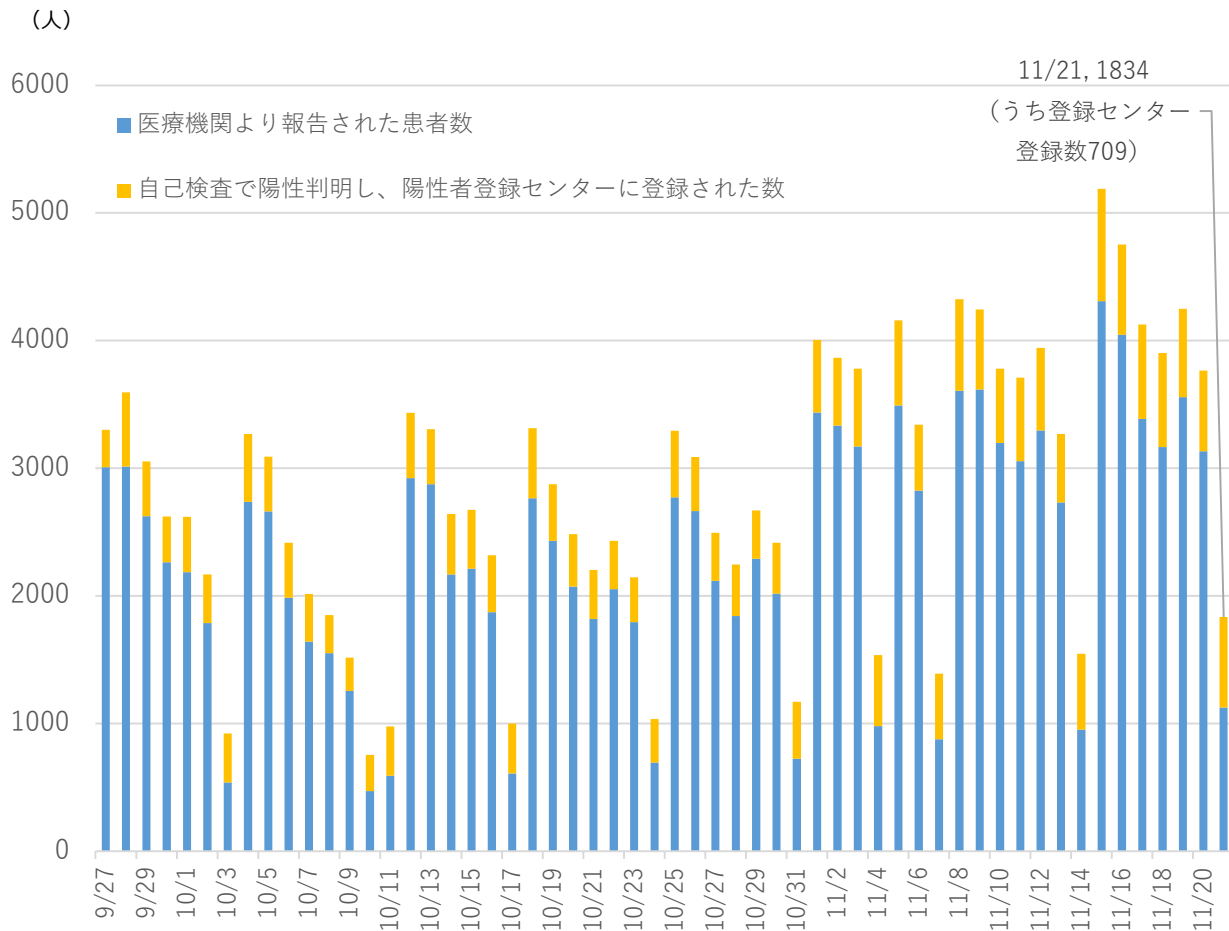
- | | | |
|---|-----------|--------|
| 1 | 陽性者数等の推移 | P3～12 |
| 2 | 入院・療養状況 | P13～17 |
| 3 | 外来医療体制の状況 | P18～21 |

1 陽性者数等の推移

陽性者数の推移（11月21日時点）

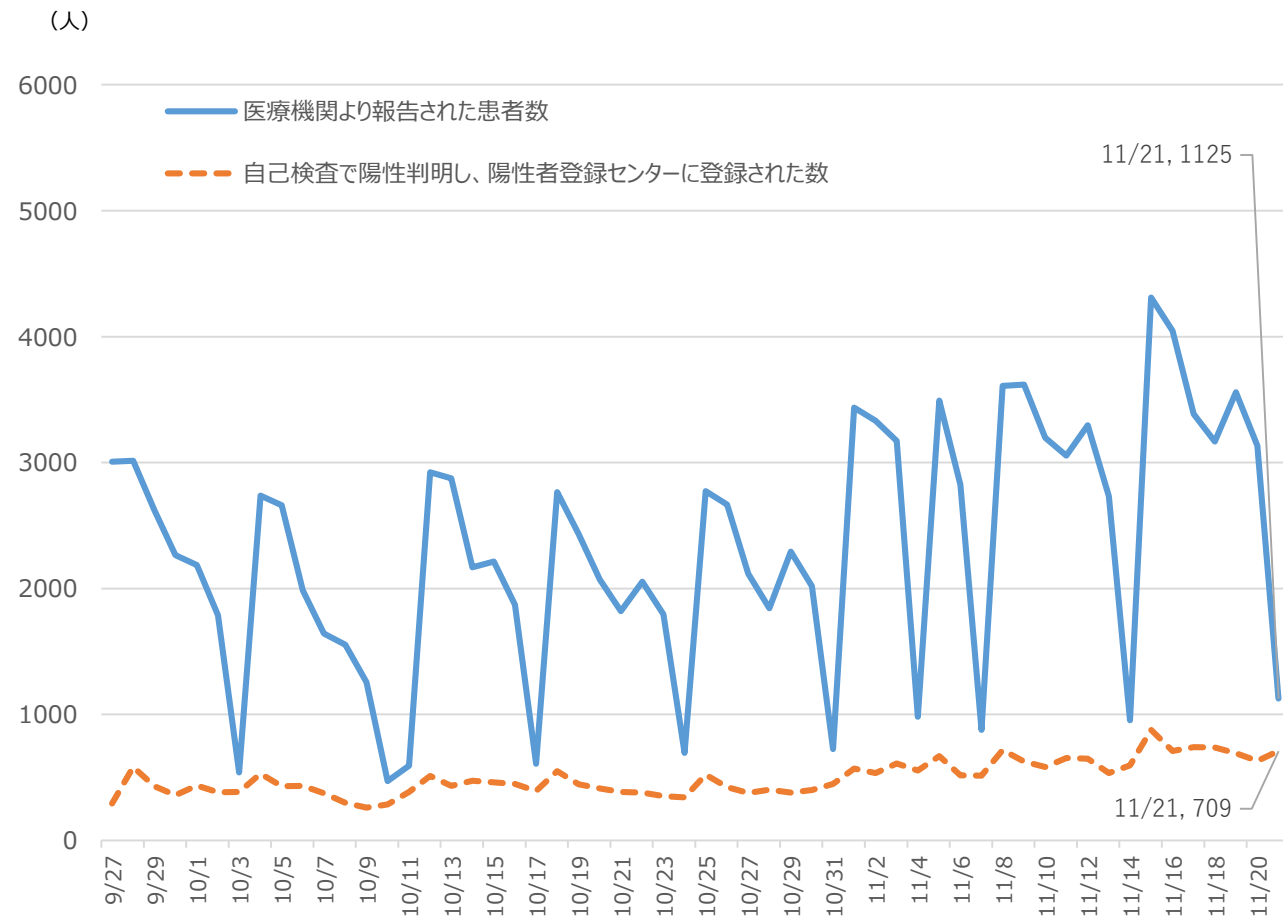
- ◆ 新規陽性者数は、4千人前後で推移。
- ◆ 自己検査で陽性判明し、陽性者登録センターに登録された数はほぼ横ばいで推移。

【新規陽性者数】



※新規陽性者数は、医療機関より報告された患者数及び 大阪府陽性者登録センター登録数の合計

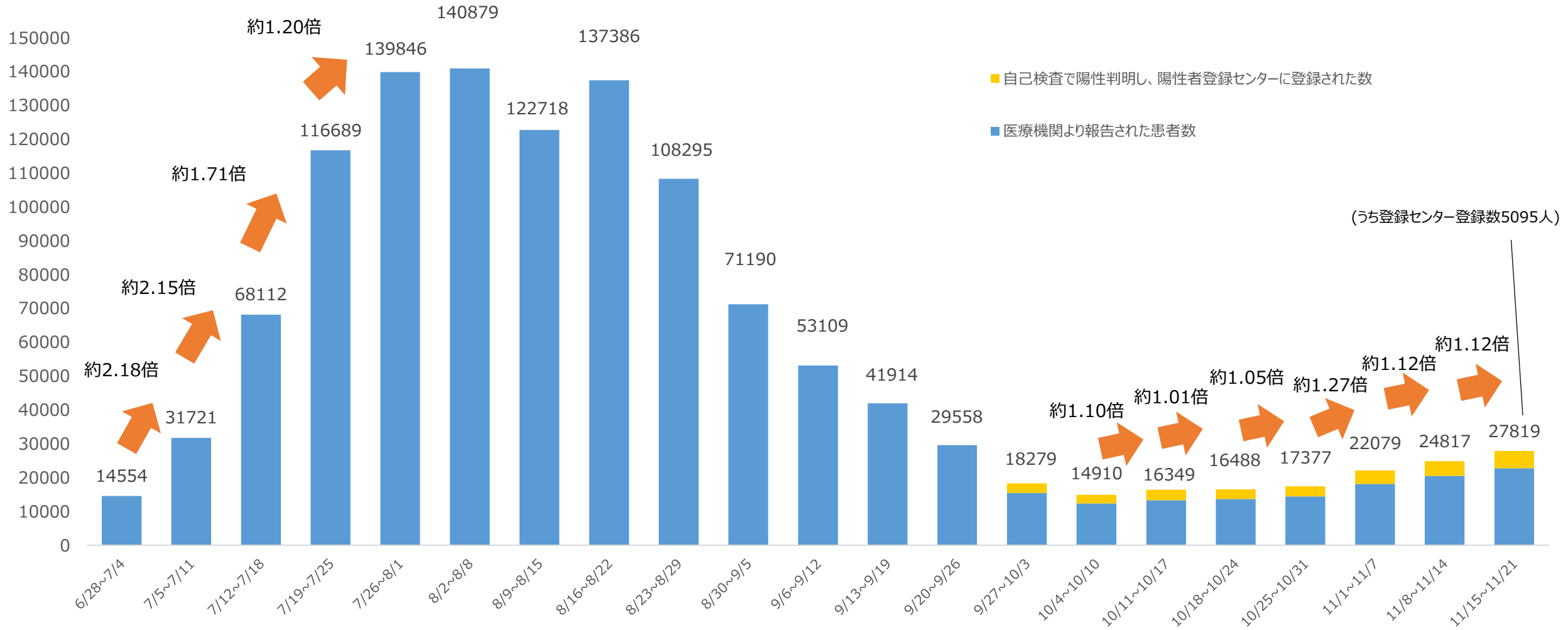
【新規陽性者数の内訳（医療機関より報告された患者数、陽性者登録センター登録数）】



7日間毎の新規陽性者数(11月21日時点)

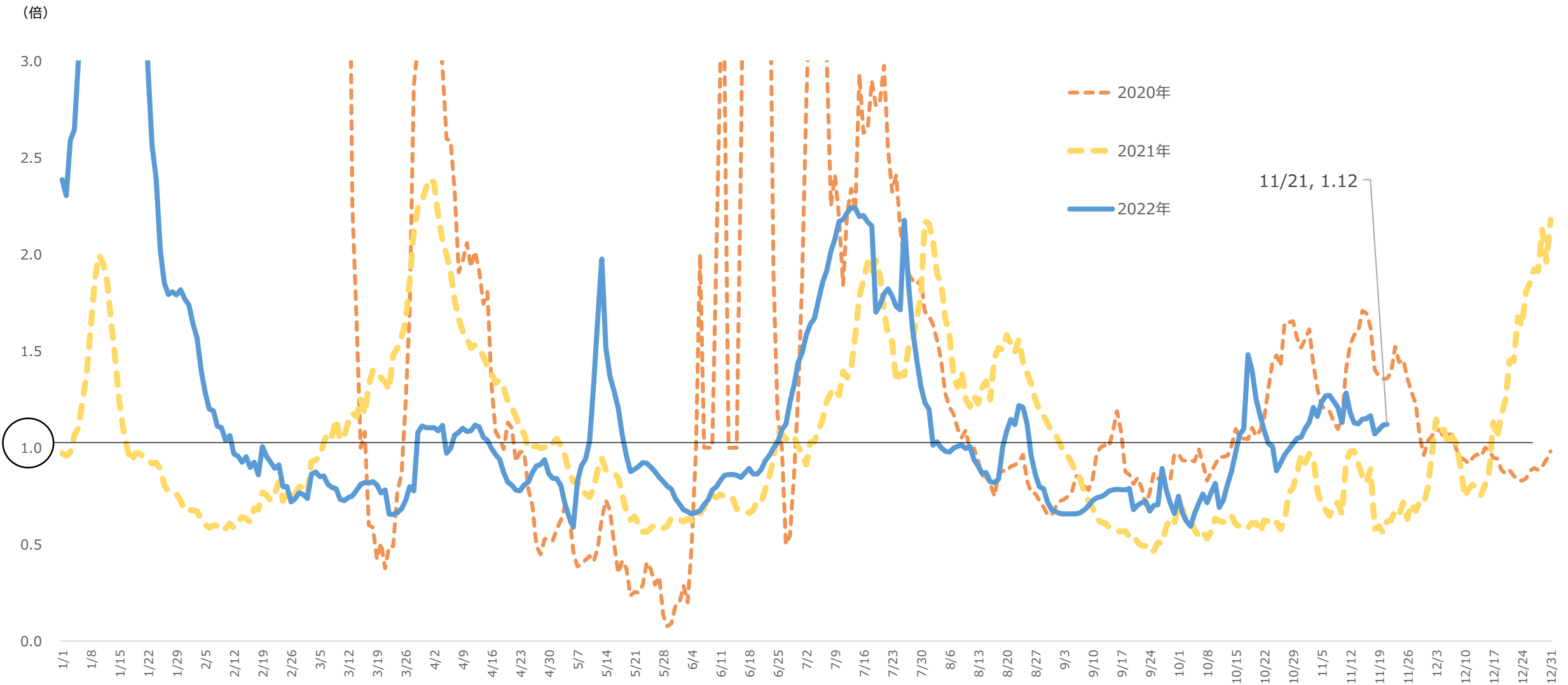
◆ 直近1週間の新規陽性者数は3,974人/日で、前週の約1.12倍と増加傾向が続く。

(人)



新規陽性者数移動平均 前週増加比（11月21日時点）

◆ 新規陽性者数前週増加比は、1を超過する日が続いている。



新規陽性者数及び前週同曜日増加比の推移(11月21日時点)

上段：新規陽性者数
下段：前週同曜日増加比

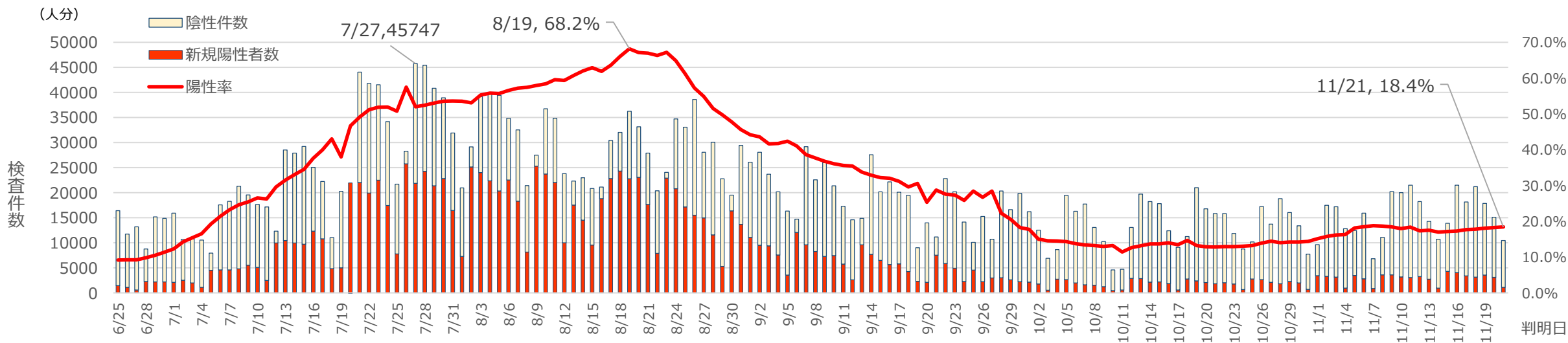
◆ 新規陽性者数の前週同曜日増加比は、1を超過した状態が続いている。

10月	9	10	11	12	13	14	15	週合計
	1,515 (0.70)	755 (0.82)	976 (0.30)	3,434 (1.11)	3,305 (1.37)	2,643 (1.31)	2,674 (1.45)	15,302 (0.97)
	16	17	18	19	20	21	22	週合計
	2,318 (1.53)	999 (1.32)	3,314 (3.40)	2,876 (0.84)	2,483 (0.75)	2,204 (0.83)	2,432 (0.91)	16,626 (1.09)
	23	24	25	26	27	28	29	週合計
	2,145 (0.93)	1,034 (1.04)	3,294 (0.99)	3,088 (1.07)	2,494 (1.00)	2,245 (1.02)	2,670 (1.10)	16,970 (1.02)
11月	30	31	11月1日	2	3	4	5	週合計
	2,415 (1.13)	1,171 (1.13)	4,007 (1.22)	3,866 (1.25)	3,781 (1.52)	1,535 (0.68)	4,159 (1.56)	20,934 (1.23)
	6	7	8	9	10	11	12	週合計
	3,341 (1.38)	1,390 (1.19)	4,325 (1.08)	4,244 (1.10)	3,780 (1.00)	3,709 (2.42)	3,944 (0.95)	24,733 (1.18)
	13	14	15	16	17	18	19	週合計
	3,268 (0.98)	1,547 (1.11)	5,188 (1.20)	4,754 (1.12)	4,126 (1.09)	3,904 (1.05)	4,249 (1.08)	27,036 (1.09)
	20	21	22	23	24	25	26	週合計
	3,764 (1.15)	1,834 (1.19)						

検査件数と陽性率（11月21日時点）

◆ 陽性率は11月21日時点で18.4%で、ほぼ横ばいで推移。

【行政検査】



※令和4年9月27日以降の新規陽性者数は医療機関より報告された患者数

※令和4年9月27日以降の陽性率の算出方法は以下のとおり
 分子：直近1週間で把握した医療機関から報告のあった患者数の合計
 分母：直近1週間で把握した医療機関から報告のあった検査件数の合計

【自費検査】

自費検査提供機関（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）及び新型コロナウイルス検査実施事業者（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	陽性判明率
10/24～10/30	3,274 件	61 名	1.9 %
10/31～11/6	3,195 件	96 名	3.0 %
11/7～11/13	3,249 件	104 名	3.2 %

【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・対象者全員検査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	陽性判明率
10/24～10/30	59,310 件	1,286 名	2.2 %
10/31～11/6	63,301 件	1,733 名	2.7 %
11/7～11/13	63,777 件	1,711 名	2.7 %

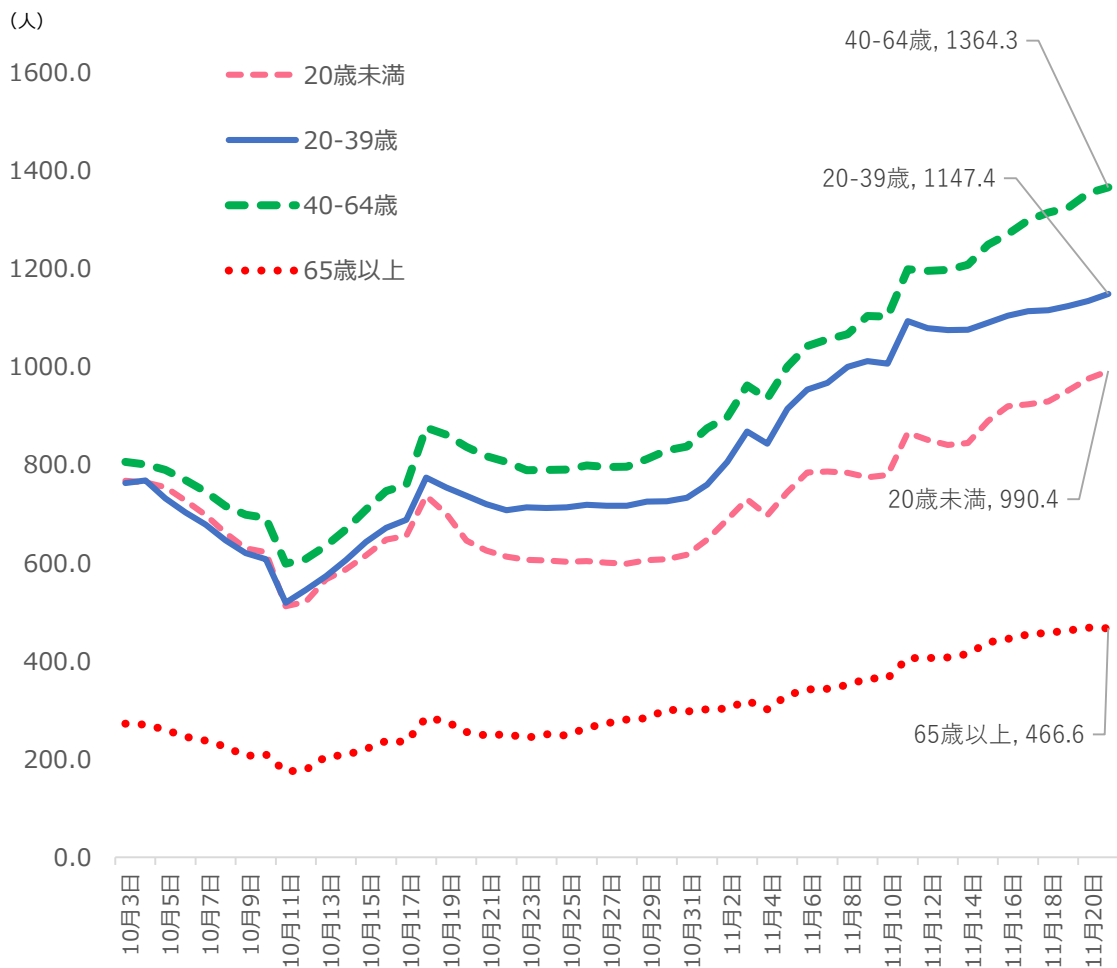
※このほか、高齢者施設等（入所・居住系）の従事者に対する抗原キット定期検査を実施。

※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、のいずれかで陽性となったかは区別ができない。）

陽性者の年齢区分（11月21日時点）

◆ 年代別新規陽性者数の前日増加比は、全年代において1を超過。（ただし、1を大きく上回る状態にはない。）

【年代別新規陽性者数（7日間移動平均）】



【年代別新規陽性者数（7日間移動平均）前日増加比】

	11/1	11/2	11/3	11/4	11/5	11/6	11/7	11/8	11/9	11/10	11/11
曜日	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金
20歳未満	1.05	1.06	1.06	0.96	1.07	1.05	1.00	1.00	0.99	1.01	1.11
20～39歳	1.04	1.06	1.08	0.97	1.08	1.04	1.01	1.03	1.01	0.99	1.09
40～64歳	1.04	1.03	1.07	0.97	1.07	1.04	1.01	1.01	1.03	1.00	1.09
65歳以上	1.02	1.00	1.05	0.94	1.10	1.04	1.00	1.02	1.04	1.00	1.11

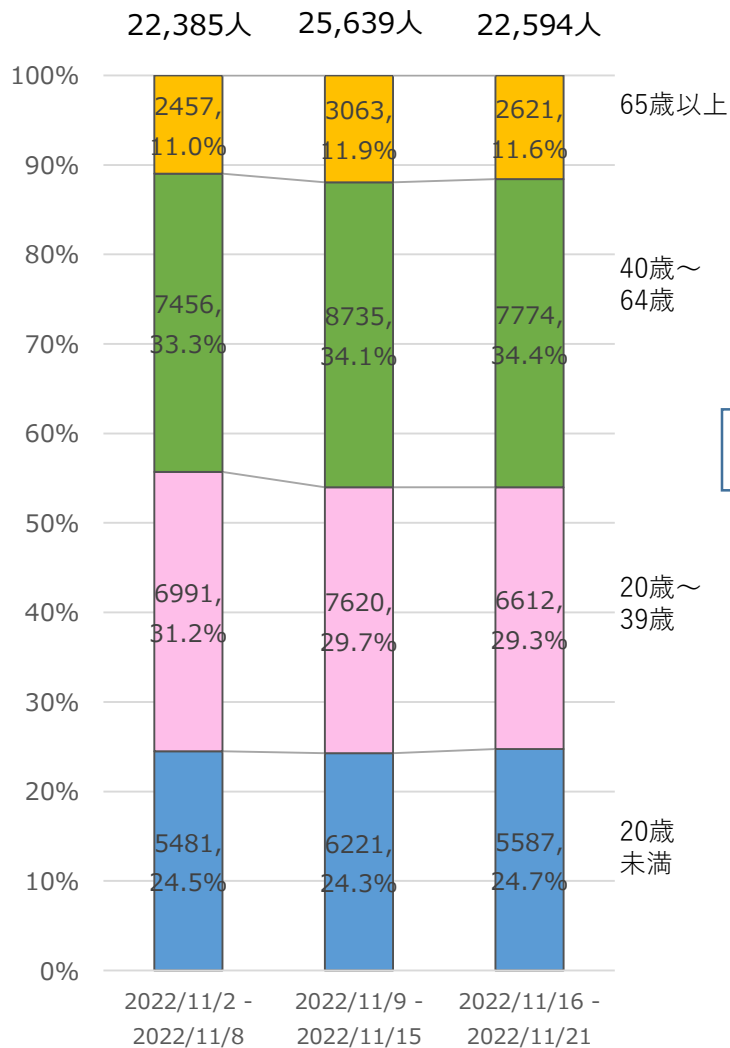
	11/12	11/13	11/14	11/15	11/16	11/17	11/18	11/19	11/20	11/21
曜日	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
20歳未満	0.98	0.99	1.00	1.05	1.03	1.00	1.01	1.02	1.03	1.02
20～39歳	0.99	1.00	1.00	1.01	1.01	1.01	1.00	1.01	1.01	1.01
40～64歳	1.00	1.00	1.01	1.03	1.02	1.02	1.01	1.01	1.02	1.01
65歳以上	1.00	1.00	1.02	1.06	1.02	1.02	1.01	1.01	1.01	1.00

■ 前日増加比が1を超過した日

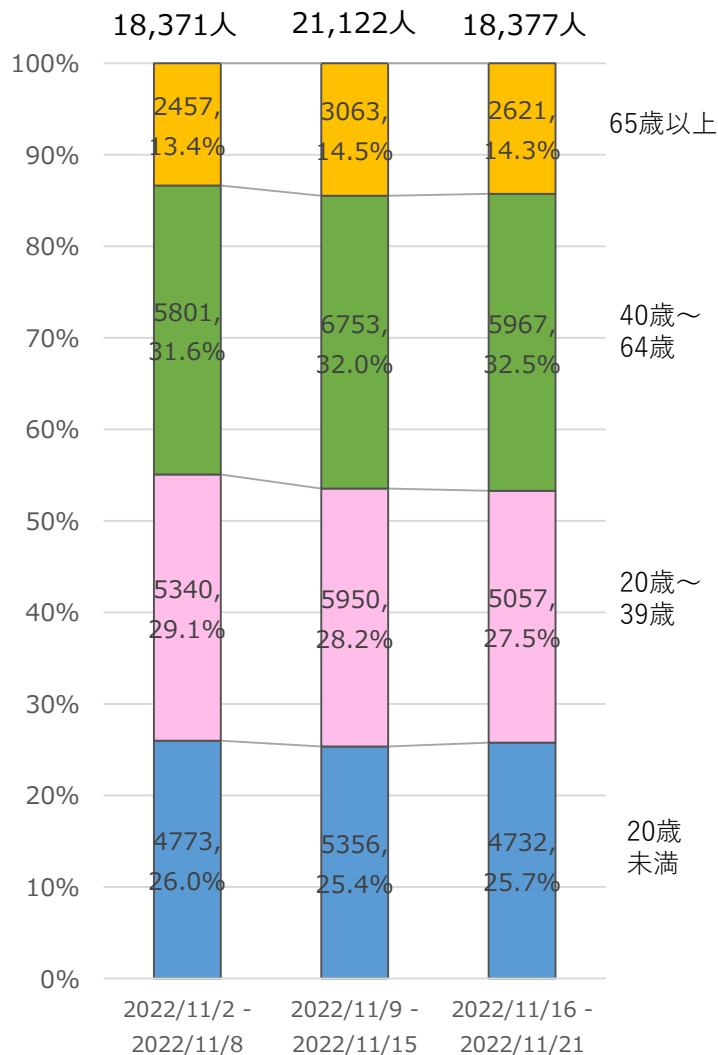
陽性者の年齢区分(11月21日時点)

◆ 全陽性者の年齢区分は、前週とほぼ同様であるが、陽性者登録センターの登録者については、20歳未満の割合が増加傾向。

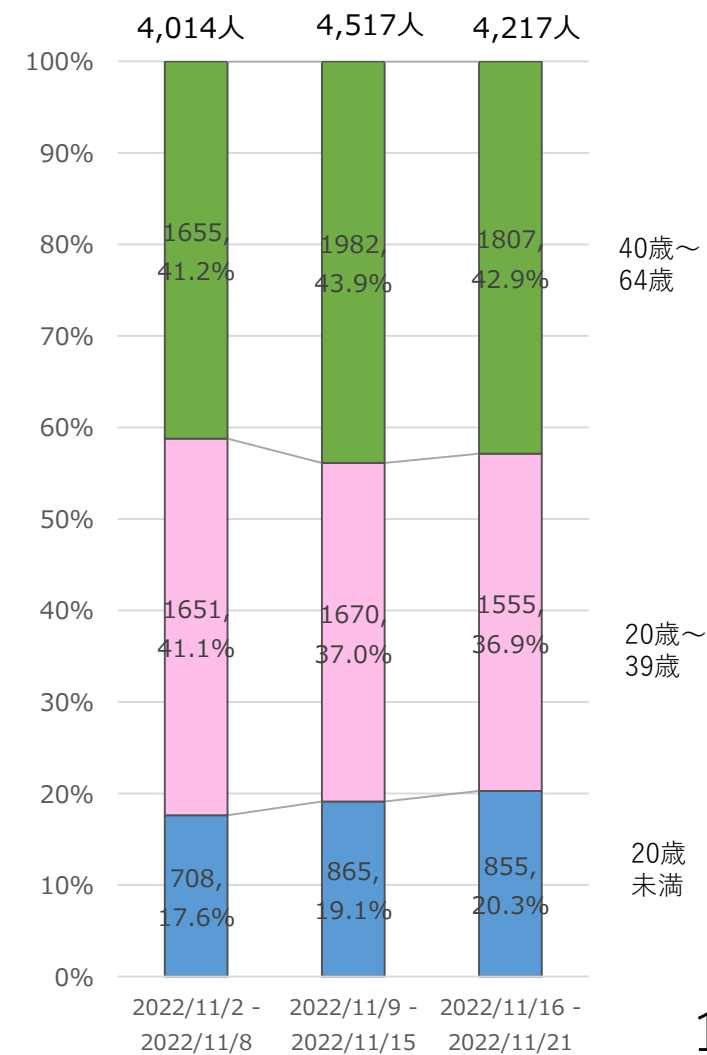
■ 全陽性者 (①+②)



① 医療機関から報告された患者

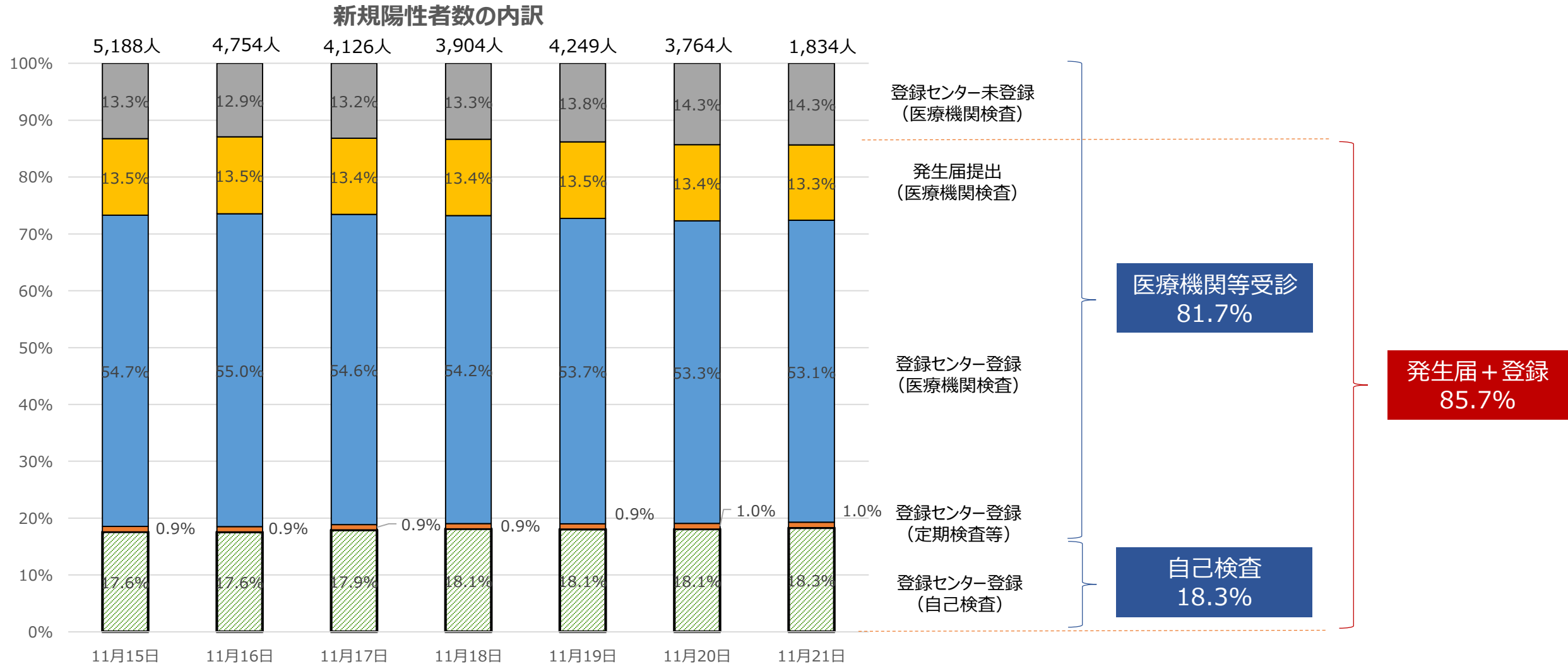


② 自己検査で陽性判明し、陽性者登録センターに登録された患者



新規陽性者数の内訳（直近7日間移動平均）（11月21日時点）

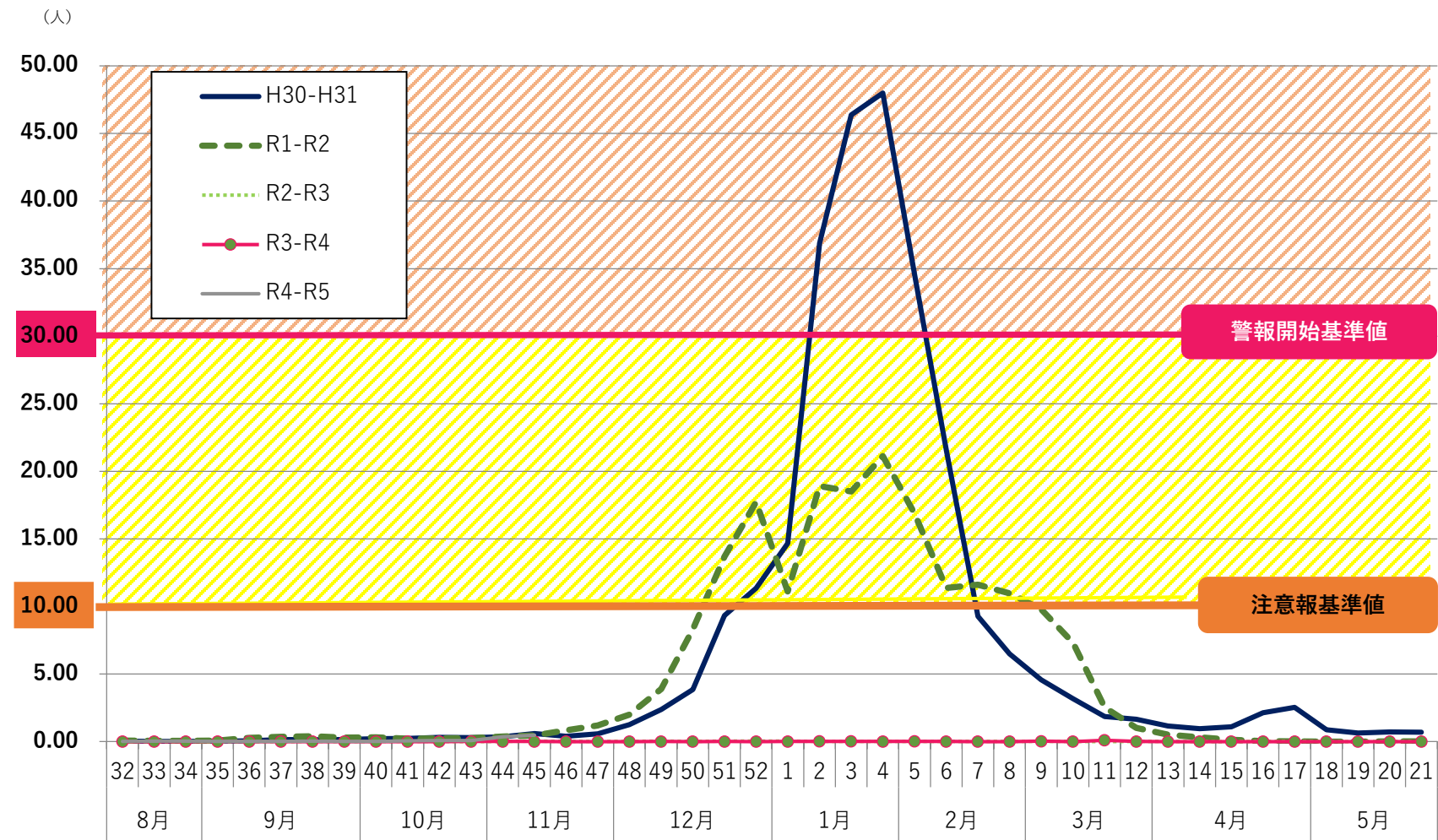
◆ 新規陽性者のうち、自己検査を実施し、陽性者登録センターに登録した人数の割合は18.3%で、ほぼ横ばいで推移。



【参考】インフルエンザの流行状況 (大阪府における定点あたりの患者報告数※の推移)

◆ インフルエンザが最も流行した平成30年の第45週における定点あたりの患者報告数は0.60で、その後12月に流行期入り。今年度の同週では0.48であり、今後の状況を注視。

※「定点あたりの患者報告数」とは、1つの定点医療機関で、1週間の間にインフルエンザ患者と診断され報告があった数のこと。
 定点医療機関とは、人口及び医療機関の分布等を勘案して無作為に選定した医療機関のこと。



2 入院・療養状況

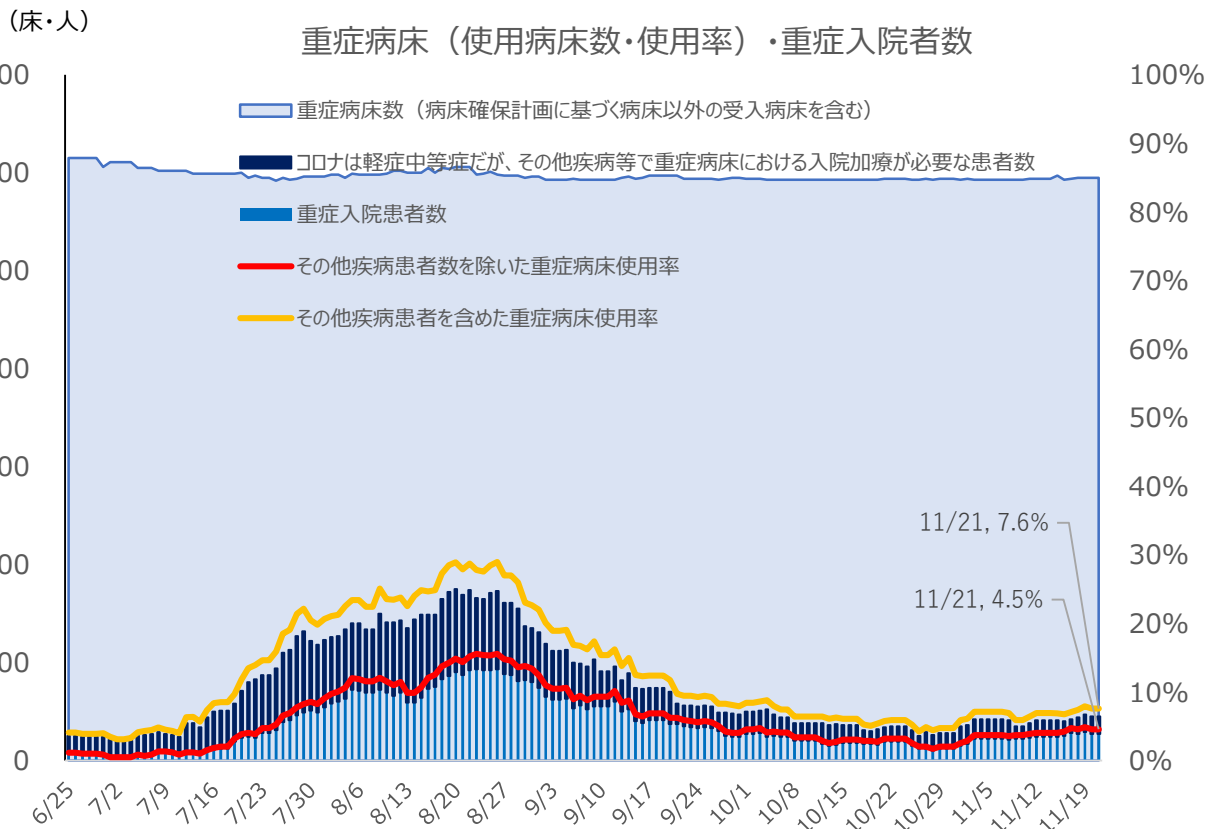
新型コロナウイルス感染症患者受入病床の確保・運用状況【重症】

◆ 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、11月21日時点で4.5%とほぼ横ばい。

● 確保病床と使用率

11月21日現在 **病床使用率4.5% (7.6%)**
病床数 595床 入院患者数 27人 (45人)

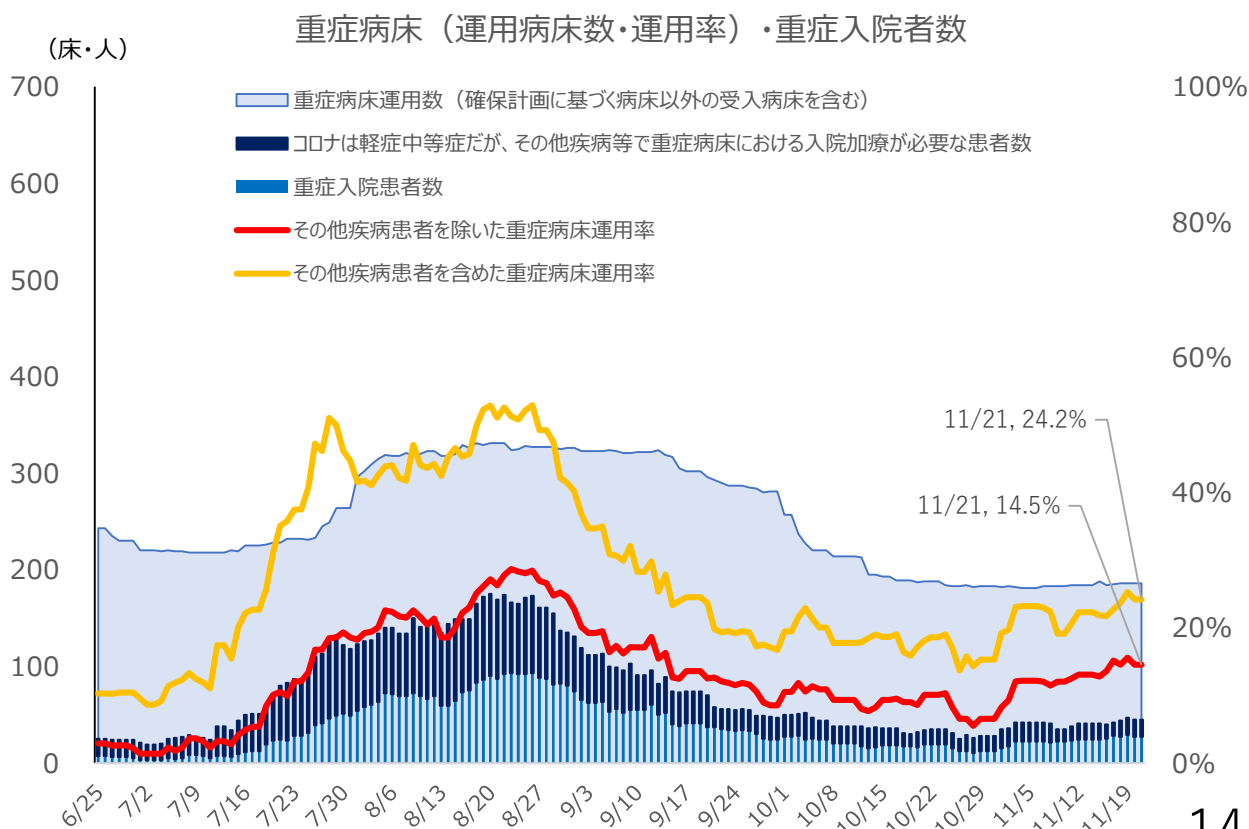
※病床数には、病床確保計画に基づく確保病床以外の受入病床数2床を含める
 ※ () の%、人数は、コロナは軽症中等症だが、その他疾病等で重症病床における入院加療が必要な患者数18人を含めた場合の率と患者数



● 運用病床と運用率

11月21日現在 **病床運用率14.5% (24.2%)**
運用病床数 186床 入院患者数 27人 (45人)

※左記に同じ



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、11月21日時点で28.4%と増加傾向。

● 確保病床と使用率

11月21日現在 **病床使用率28.4%**

病床数 4,170床 入院患者数1,183人

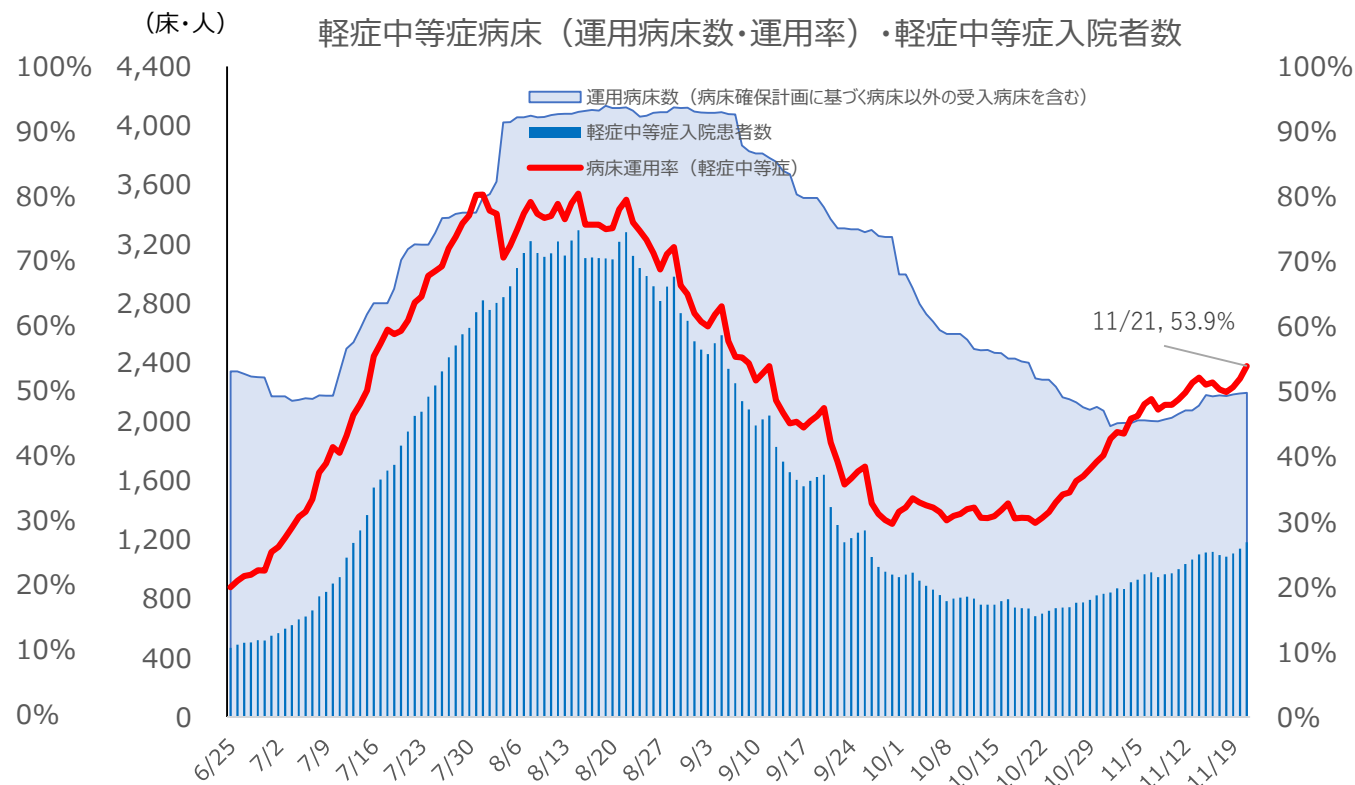
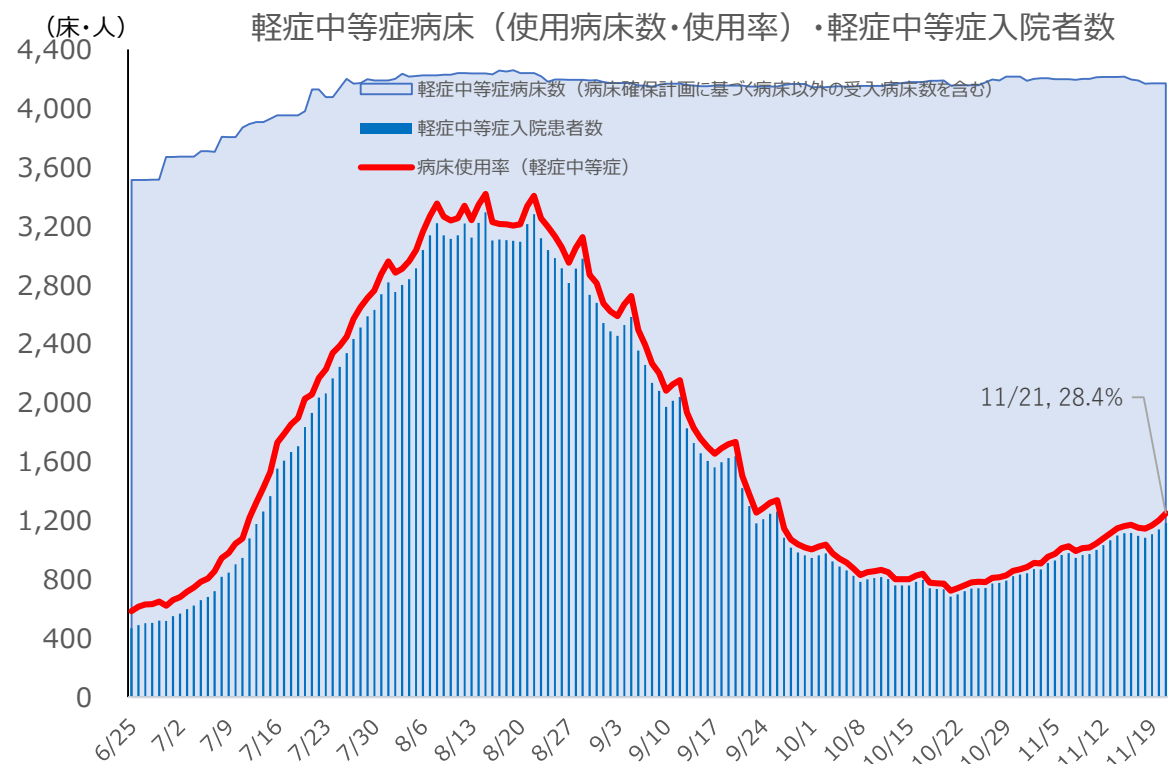
※病床数には、病床確保計画に基づく確保病床以外の受入病床数50床を含める
 ※患者数には、コロナは軽症中等症だが、その他疾病等で重症病床における入院加療が必要な患者数18人を含める。

● 運用病床と運用率

11月21日現在 **病床運用率53.9%**

運用病床数 2,193床 入院患者数1,183人

※左記に同じ



新型コロナウイルス感染症宿泊・自宅療養者数

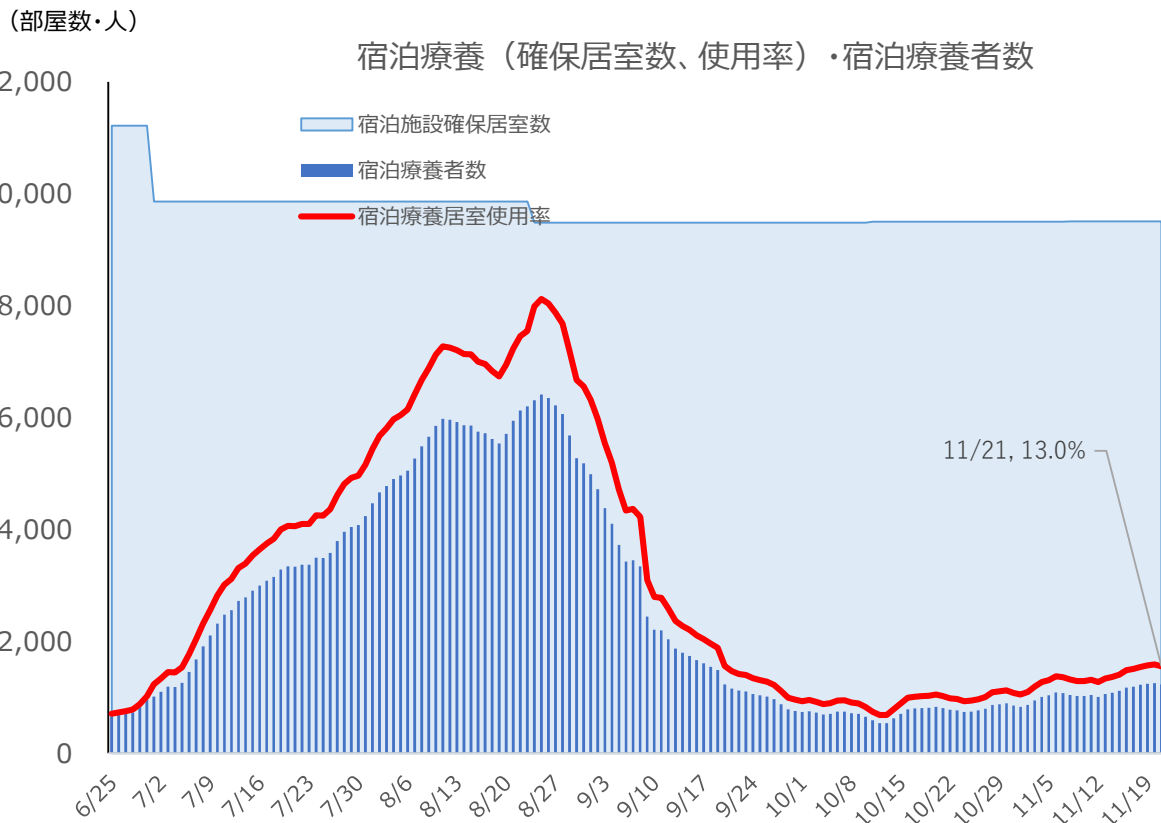
- ◆ 宿泊療養施設居室使用率は、11月21日時点で13.0%。
- ◆ 11月21日時点の自宅療養者数(参考値)は26,924人。

● 宿泊療養施設使用状況

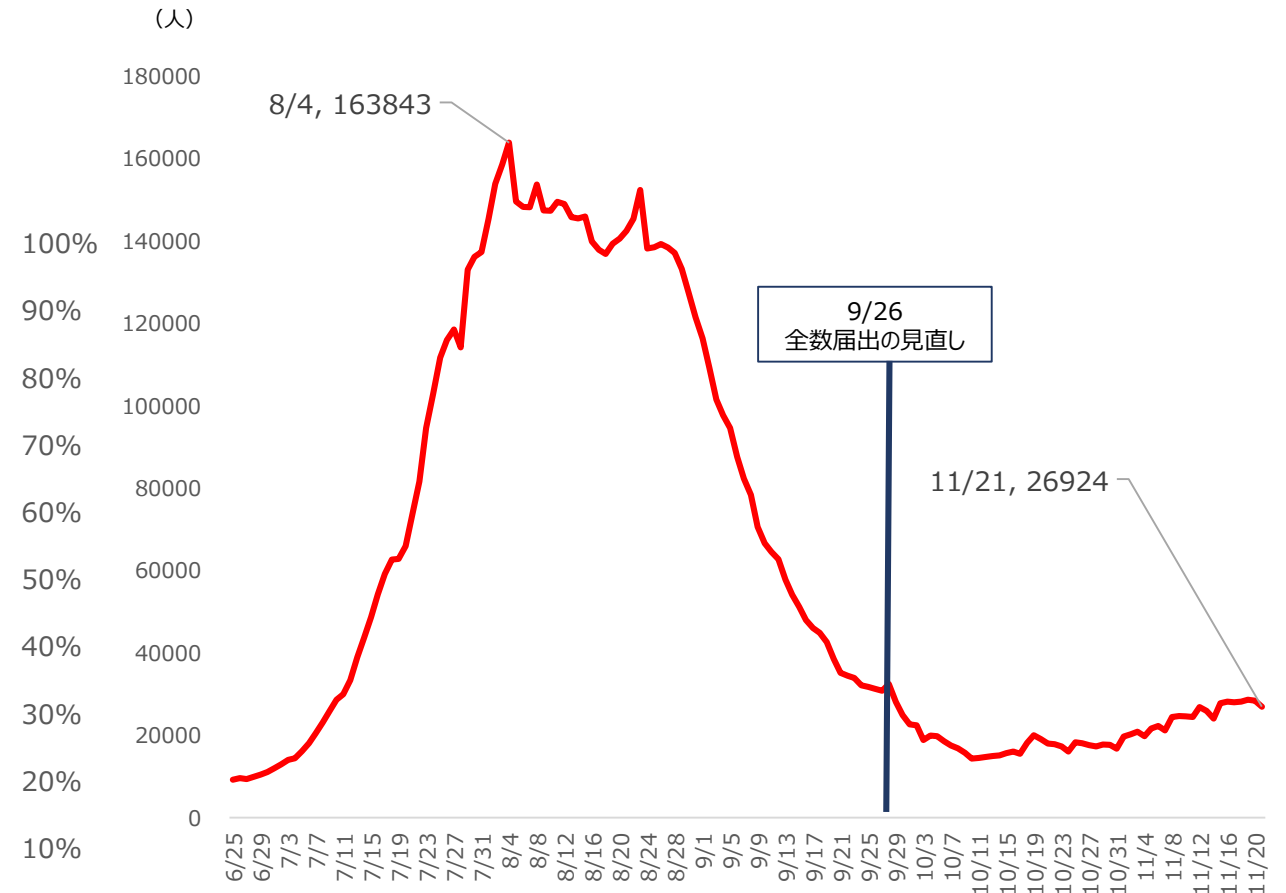
11月21日現在 **使用率13.0%**

居室使用数9,505室 療養者数 1,232人

運用率19.1% (運用居室数6,434室)



● 自宅療養者数(参考値)



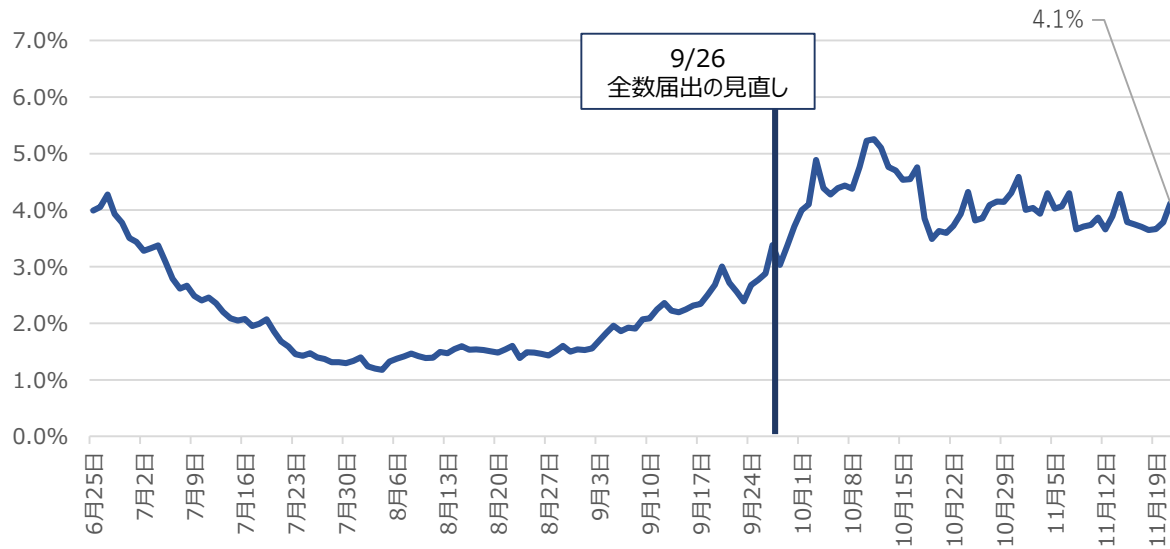
※令和4年9月27日以降は参考値。
「公表日から7日前までの陽性者数 - (公表日時点の入院者数 + 公表日時点の宿泊療養者数)」で算出。

入院・療養状況（11月21日時点）

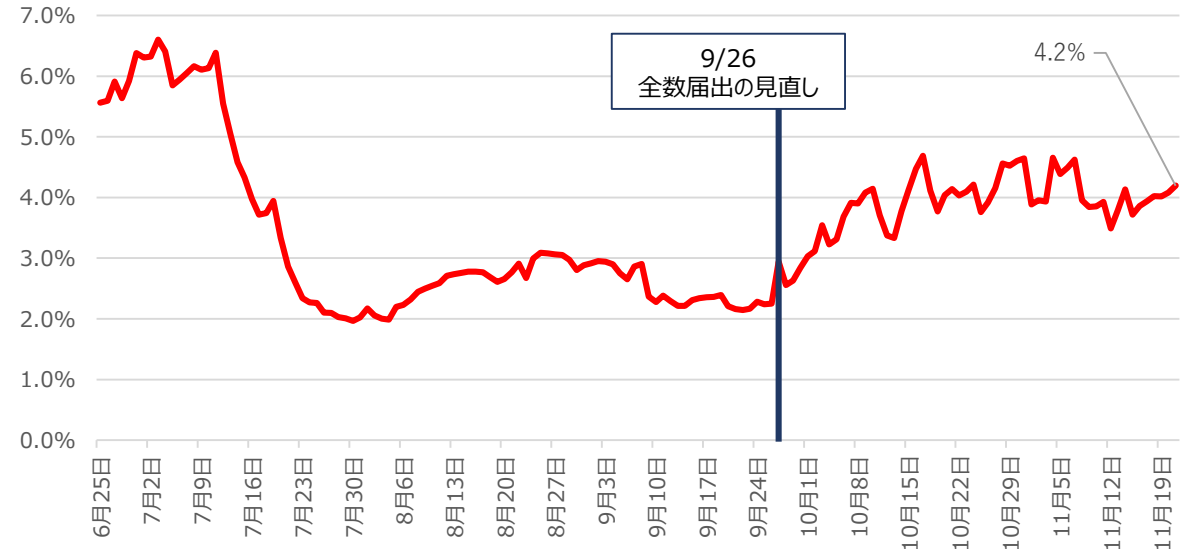
◆ 11月21日時点で、入院率は4.1%、宿泊療養率は4.2%。

※ただし、9月27日より、療養者数の算出にあたり、自宅療養者は7日間で療養解除したとみなし、9月26日までと算出方法が異なるため、全数届出の見直し前後の比較には適さない。

入院率



宿泊療養率

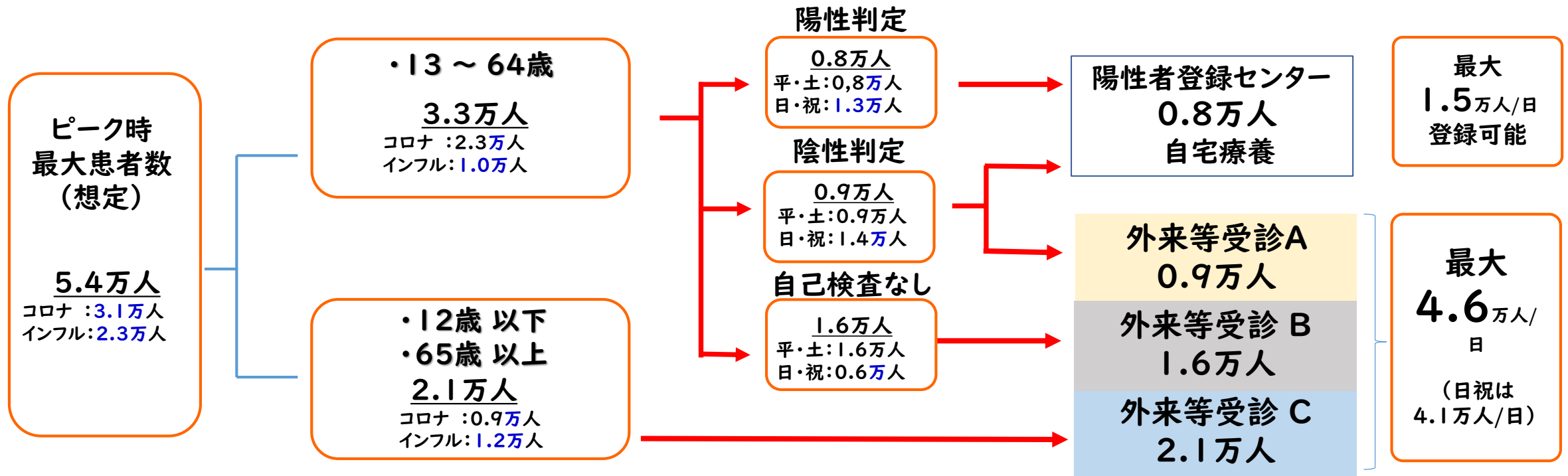


	11月15日	11月16日	11月17日	11月18日	11月19日	11月20日	11月21日
入院	3.8%	3.7%	3.7%	3.6%	3.7%	3.8%	4.1%
宿泊療養	3.7%	3.9%	3.9%	4.0%	4.0%	4.1%	4.2%
自宅療養	92.5%	92.4%	92.4%	92.3%	92.3%	92.1%	91.7%
療養者数	30005人	30434人	30316人	30440人	30980人	30800人	29366人

※9月27日より、自宅療養者数は参考値（「公表日から7日前までの陽性者数－（公表日時点の入院者数+公表日時点の宿泊療養者数）」で算出）となり、入院等調整中の区分は廃止。

3 外来医療体制の状況

コロナとインフルの同時流行時の最大患者数を想定



※ 端数処理の関係で合計数が一致しない場合があります。

※ 中学生～64歳以下のセルフチェック率は平日50%、日祝は80%として想定

外来医療体制整備計画 発熱外来等の体制強化

■想定される医療機関受診者数と現在の診療・検査医療機関等における診療可能人数

	診療日(13~64歳が自己検査を実施する割合)		
	平日(50%)	土曜日(50%)	日曜祝日(80%)
①想定される医療機関受診者数	46,000人	46,000人	41,000人
②現在の診療・検査医療機関等における診療可能人数	70,000人	46,000人	24,000人
③想定される受診者数と診療能力の見込みの差分(②-①)	+24,000人	-	▲17,000人

自己検査の推奨(小児含む)の呼びかけ強化とともに、外来医療体制を強化

■体制強化後の診療・検査医療機関等における診療可能人数

		平日	土曜日	日曜祝日
④診療・検査医療機関等における診療可能人数		70,000 → 80,970 (+約10,970)	46,000 → 53,570 (+約7,570)	24,000 → 32,370 (+約8,370)
体制強化内容	発熱外来医療機関拡大(300機関増)	4,800	3,200	1,300
	市町村臨時発熱外来設置要請(日祝のみ)	-	-	2,000
	オンライン診療・往診センター体制拡充	1,170	1,170	1,170
	小児セルフチェックによる診療時間短縮等	5,000	3,200	3,900
⑤想定される受診者数と診療能力の見込みの差分(④-①)		+34,970	+7,570	▲8,630

⇒体制強化後も日曜祝日は約0.9万人の不足が見込まれるため、日曜祝日の体制強化について引き続き検討

※その他、健康FUIについては、登録可能人数:15,000人⇒35,000人/日、体調悪化時の相談可能人数:日中200回線・夜間30回線⇒日中500回線・夜間75回線に拡充

外来医療体制強化に向けた取組状況

項目		主な取組状況				
発熱外来の強化	医療機関所在市町村内の患者（かかりつけ患者以外も可）を対象とする診療・検査医療機関指定（準A型）の創設（支援金制度創設）（10月～）	指定状況	制度周知前（7/26）	11/15時点	結果	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>【内科等標榜診療所】</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>【内科等標榜病院】</p> </div> </div> <p style="text-align: center; background-color: #333; color: white; padding: 5px;">11/15時点内科等指定割合</p>
		指定数	2,675施設	2,934施設	+259	
		うちA型	1,177施設 (44.0%)	1,531施設 (52.2%)	+354	
		うち準A型（※）	-	156施設 (5.3%)	+156	
		うちB型	1,498施設 (56.0%)	1,247施設 (42.5%)	-251	
		<p>（※）事前に意向調査を実施：1,144施設が参加意向 内科等標榜施設5,803施設の内、2,615施設（45.1%）が指定済【内訳】病院73.3%（348/475施設）、診療所42.5%（2,267/5,328施設）</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>A型：かかりつけ患者に加え、患者の居住地を問わず、かかりつけ患者以外も診療対象とする診療・検査医療機関【支援制度有】</p> <p>準A型：かかりつけ患者に加え、医療機関の所在する市町村※に居住するかかりつけ患者以外も診療対象とする診療・検査医療機関【支援制度有】</p> <p>B型：かかりつけ患者のみを診療対象とする診療・検査医療機関</p> </div>				
市町村単位での休日・夜間診療及び臨時発熱外来の設置（11月中旬～2月中旬）	<p>○ 府内全市町村（43市町村）で約40ヶ所設置予定（近隣市町村との連携による設置を含む）。 ⇒日曜日・祝日において、1日約2,000人の発熱患者等に対応（見込み）</p>					
小児の発症時の事前セルフ検査推奨と検査キット無償配布（0歳～9歳）（11月中）	<p>○ 検査キットを無償配布申込実績 累計 565,167人（11/4～11/20時点） （内訳 個人申込：141,857人、施設申込：423,310人（3,518施設）） ⇒府内9歳以下人口652,394人の約87%に配布（※大阪府 市区町村別、年齢（5歳階級）別推計人口（令和4年7月1日現在））</p>					
支援の強化 自宅療養	セルフチェックの推奨等	<p>○検査キット配布センターによるセルフチェックの推奨と陽性者登録センター登録に基づく支援の継続</p>				
	大阪コロナオンライン診療・往診センターの運用等	<p>○ 大阪コロナオンライン診療・往診センターの運用実績：オンライン診療1,056人、往診204人（10/31～11/20） ⇒1日平均 オンライン診療 約50人、往診 約10人（最大3,250人/日）</p> <p>○ オンライン診療・往診医療機関等の情報を「自宅療養者支援サイト」にて周知 ⇒オンライン診療：約570機関が対応、うち約320機関を府HPに掲載 往診医療機関：約290機関が対応、うち約180機関を府HPに掲載</p>				