

現在の感染・療養状況等について

大阪府健康医療部

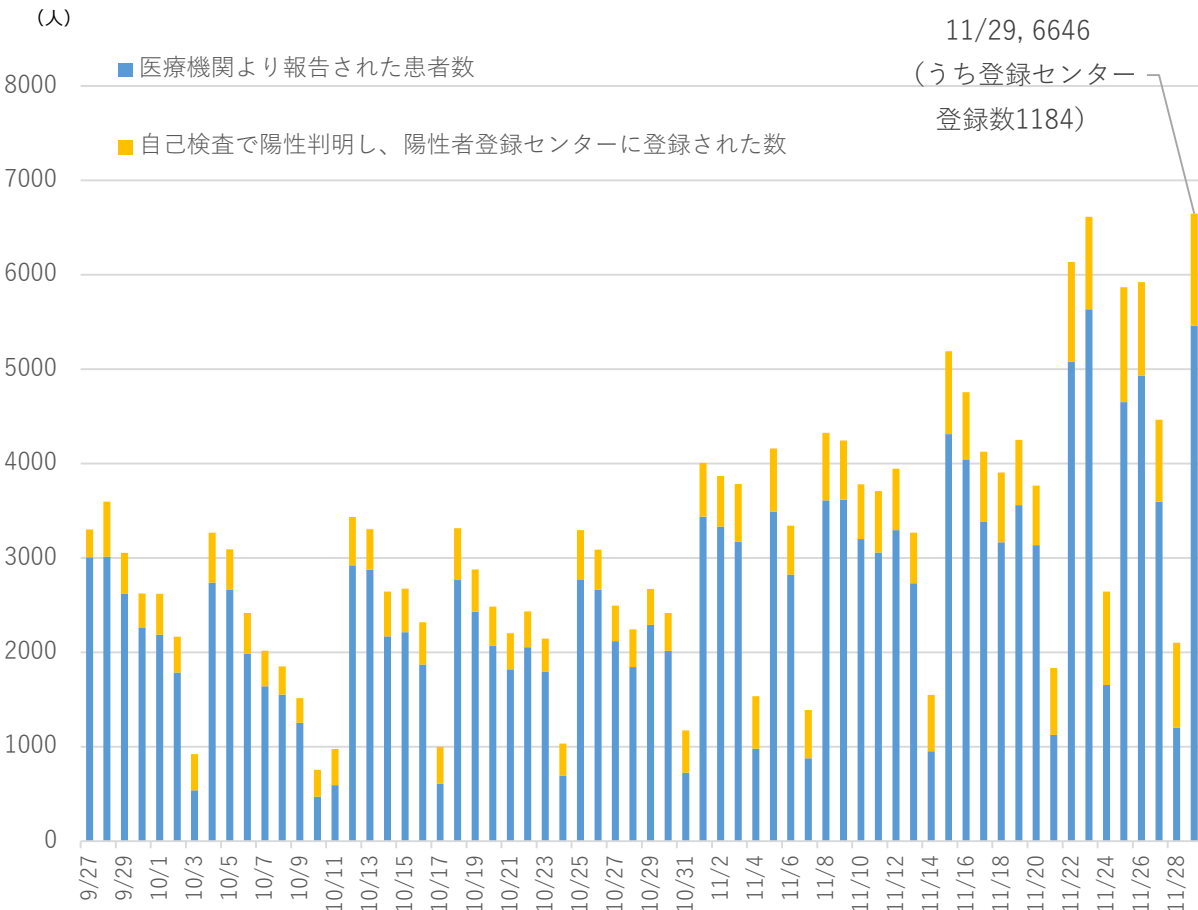
- | | | |
|---|--------------|--------|
| 1 | 陽性者数等の推移 | P3～13 |
| 2 | 入院・療養状況 | P14～21 |
| 3 | 保健・医療療養体制の状況 | P22～30 |

1 陽性者数等の推移

陽性者数の推移（11月29日時点）

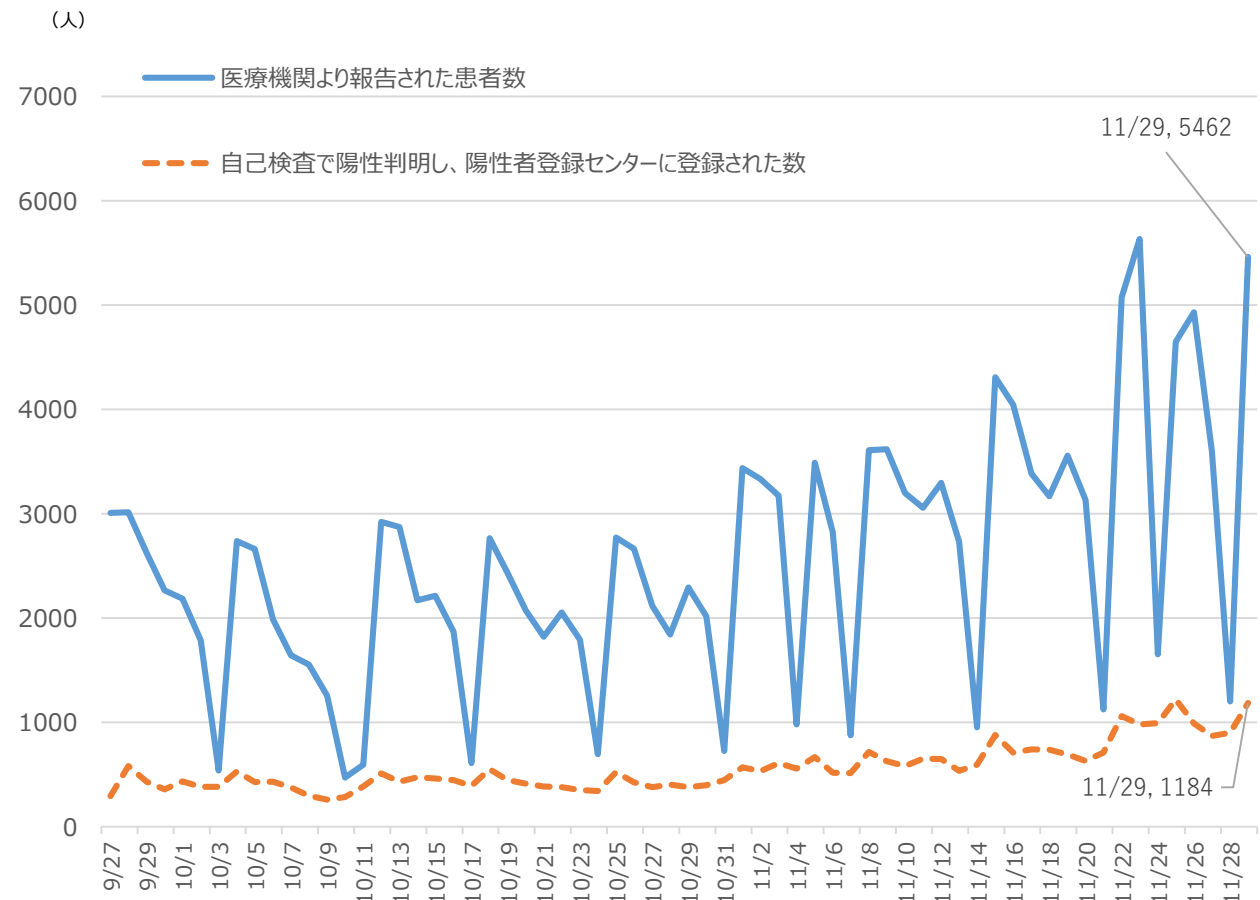
◆ 新規陽性者数は、増加傾向が続いており、自己検査で陽性判明し、陽性者登録センターに登録された数も併せて増加傾向。

【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

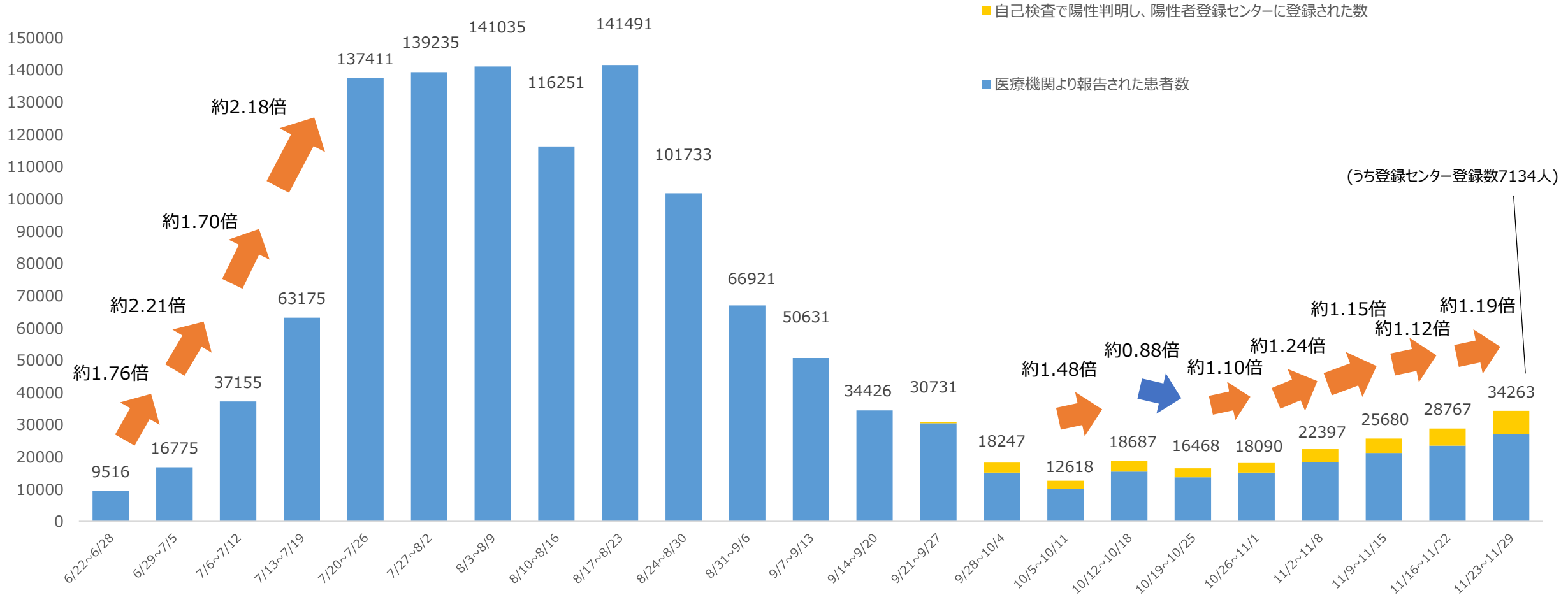
【新規陽性者数の内訳（医療機関より報告された患者数、陽性者登録センター登録数）】



7日間毎の新規陽性者数(11月29日時点)

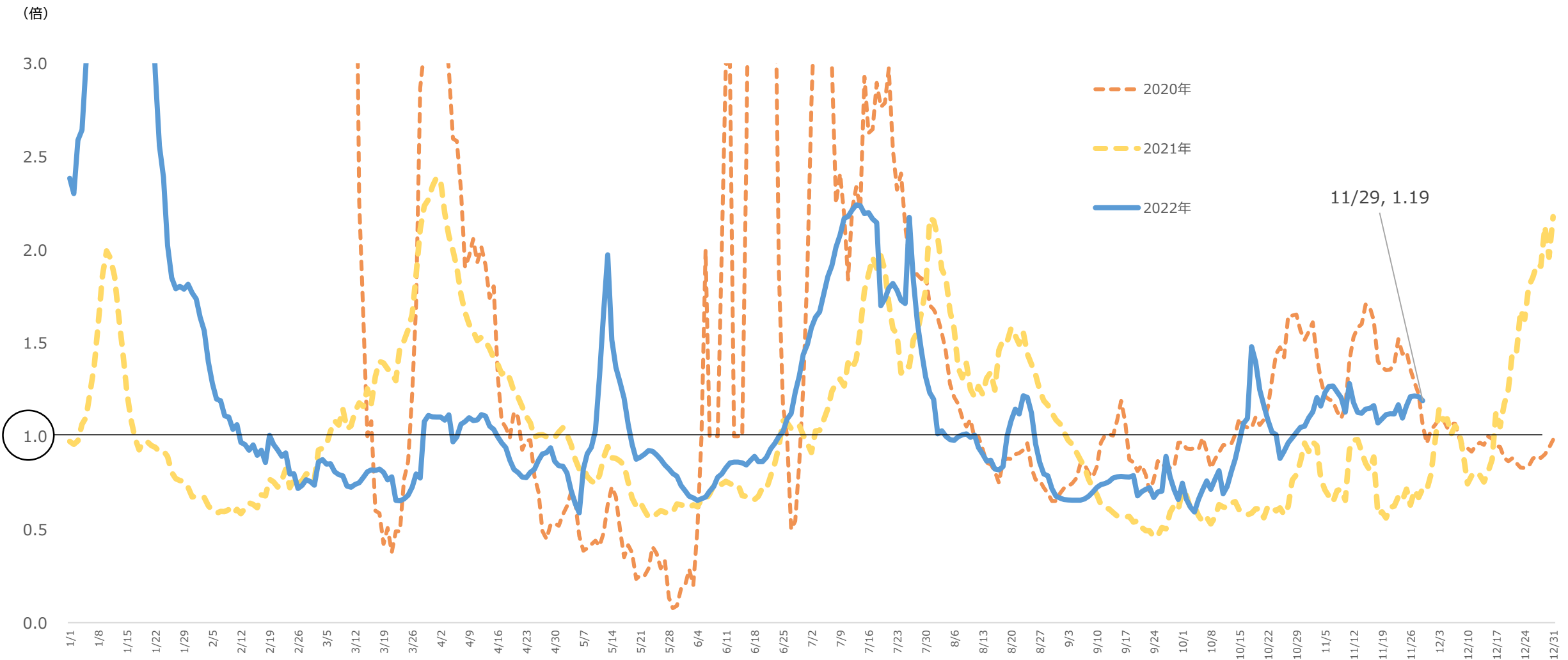
◆ 直近1週間の新規陽性者数は4,895人/日で、前週の約1.19倍と増加傾向が続いている。

(人)



新規陽性者数移動平均 前週増加比 (11月29日時点)

◆ 新規陽性者数前週増加比は、1.2倍前後で推移。



新規陽性者数及び前週同曜日増加比の推移(11月29日時点)

上段：新規陽性者数
下段：前週同曜日増加比

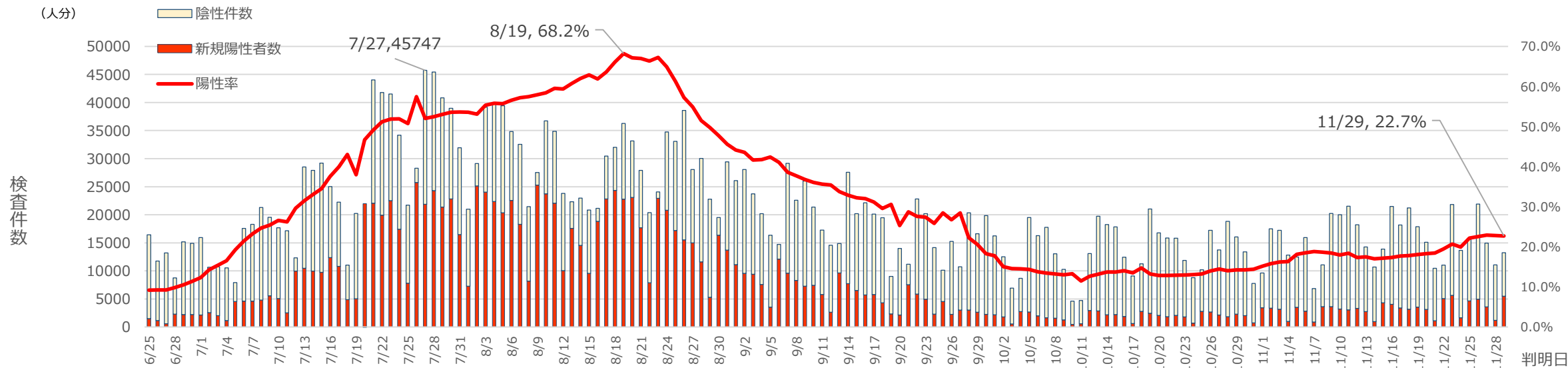
◆ 新規陽性者数の前週同曜日増加比は、1を超過する日が続いている。(11月24日は前日が祝日の影響あり)

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)
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)	6,136 (1.18)	6,615 (1.39)	2,644 (0.64)	5,868 (1.50)	5,923 (1.39)	32,784 (1.21)
27	28	29	30				週合計
4,465 (1.19)	2,102 (1.15)	6,646 (1.08)					

検査件数と陽性率（11月29日時点）

◆ 陽性率は11月29日時点で22.7%で、増加傾向。

【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
10/31~11/6	3,195 件	96 名	3.0 %
11/7~11/13	3,249 件	104 名	3.2 %
11/14~11/20	2,888 件	105 名	3.6 %

【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
10/31~11/6	63,301 件	1,733 名	2.7 %
11/7~11/13	63,777 件	1,711 名	2.7 %
11/14~11/20	66,356 件	2,000 名	3.0 %

※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。

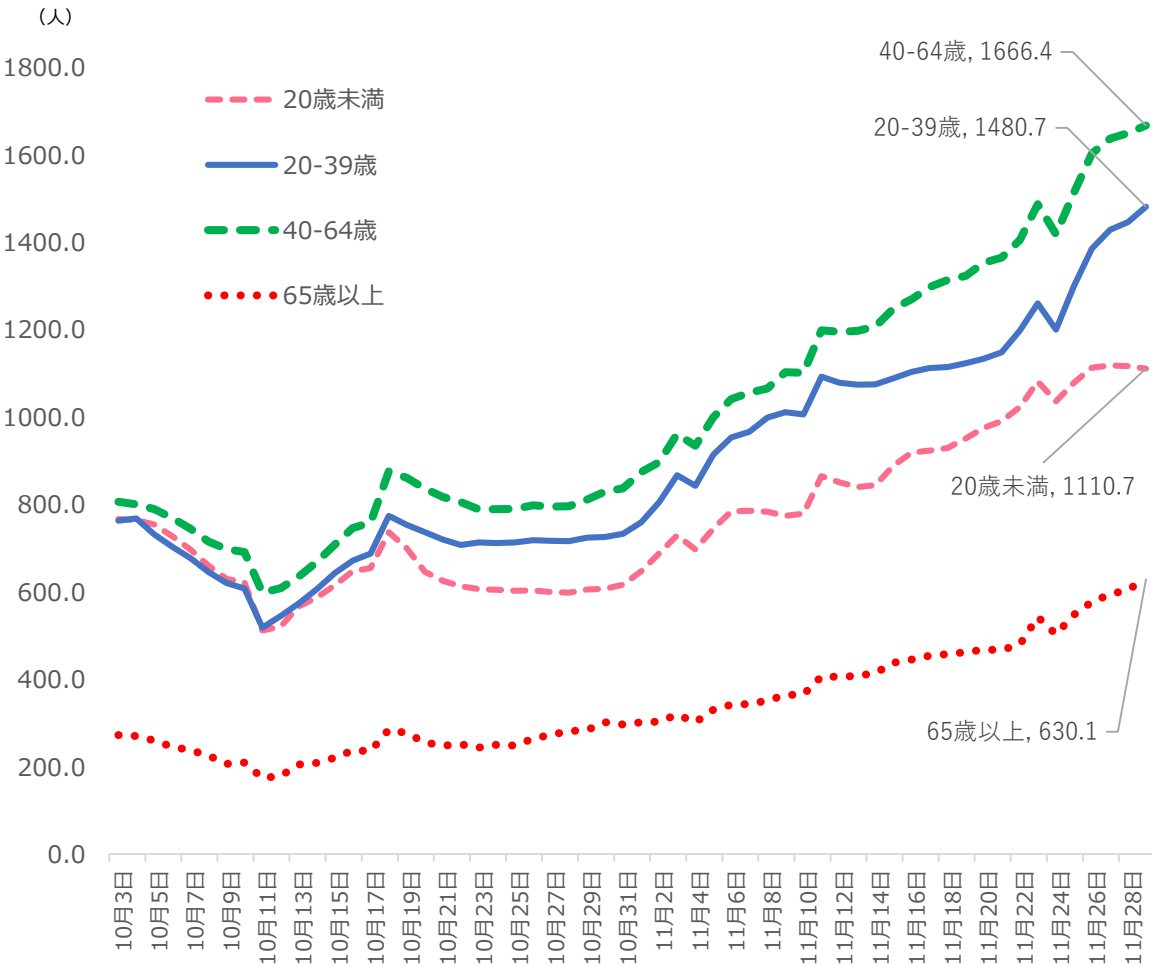
※陽性判明数の中には、府外に発生届が提出されている人や確定診断されていない人も含まれるため、陽性判明数は参考値としている。
 （陽性者数は、国のシステム（HER-SYS）上、行政検査、自費検査、無料検査、のいずれかで陽性となったかは区別ができない。）

陽性者の年齢区分（11月29日時点）

◆ 各年代別新規陽性者数は、増加傾向が続いている（ただし、20歳未満は直近で横ばいで推移）。

【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】



	11/20	11/21	11/22	11/23	11/24	11/25	11/26	11/27	11/28	11/29
曜日	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火
20歳未満	1.03	1.02	1.03	1.06	0.96	1.04	1.03	1.00	1.00	1.00
20~39歳	1.01	1.01	1.04	1.05	0.95	1.08	1.07	1.03	1.01	1.02
40~64歳	1.02	1.01	1.03	1.06	0.95	1.07	1.06	1.02	1.01	1.01
65歳以上	1.01	1.00	1.03	1.13	0.93	1.09	1.05	1.03	1.02	1.04

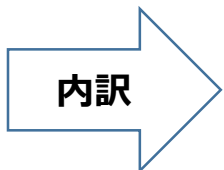
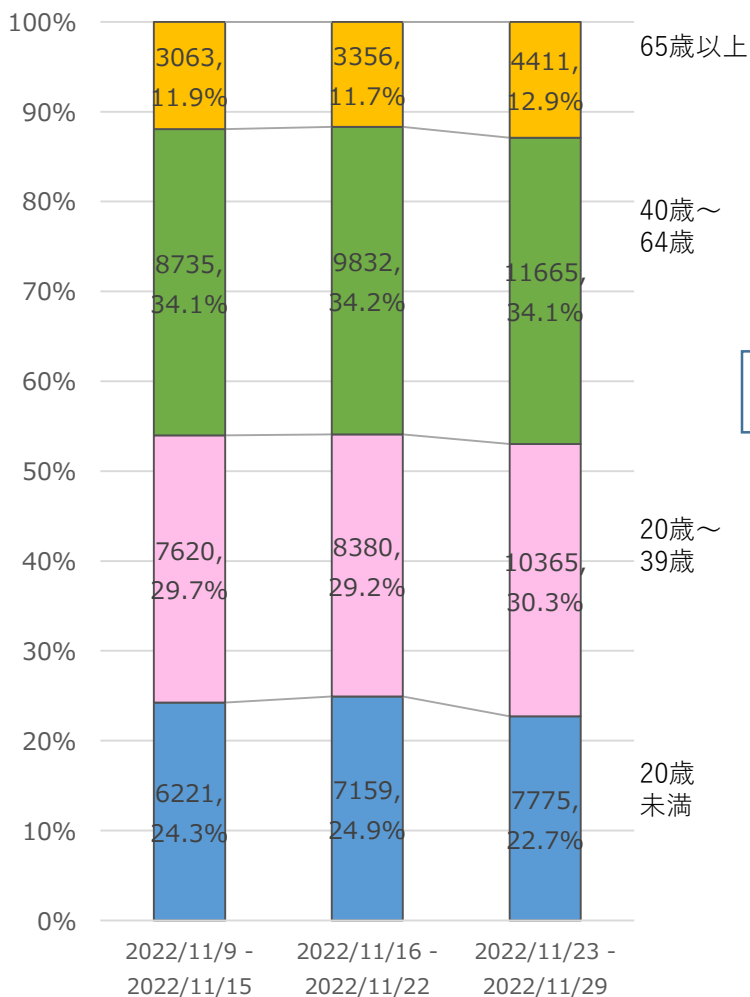
前日増加比が1を超過した日

陽性者の年齢区分(11月29日時点)

◆ 直近1週間の全陽性者の年齢区分及び医療機関から報告された患者数では、20歳～39歳及び65歳以上の割合が増加。

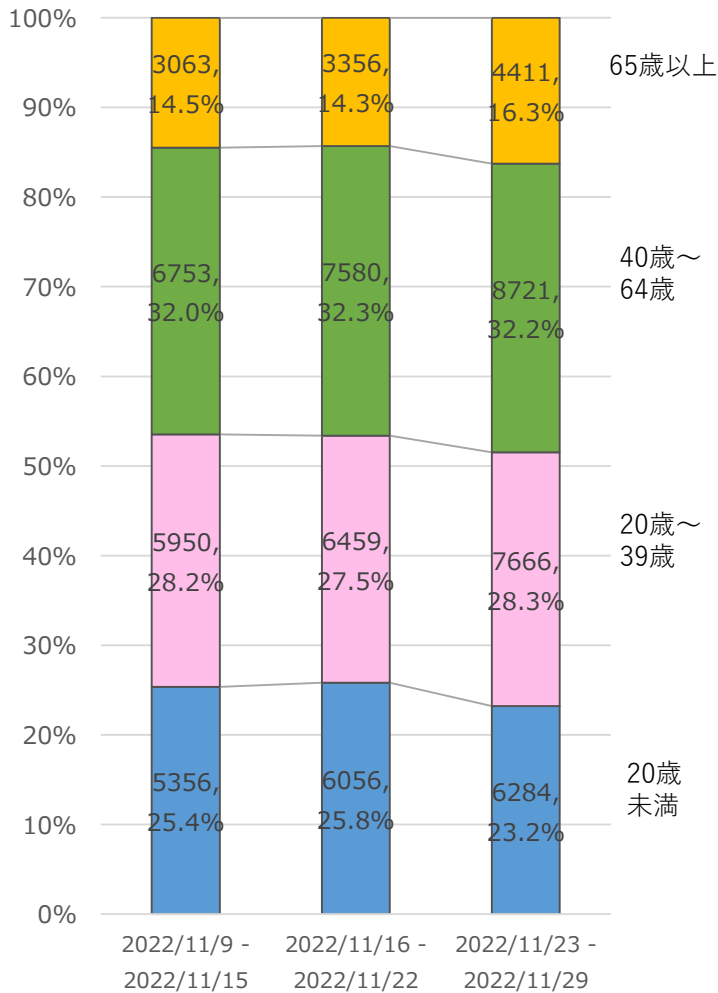
■ 全陽性者 (① + ②)

25,639人 28,727人 34,216人



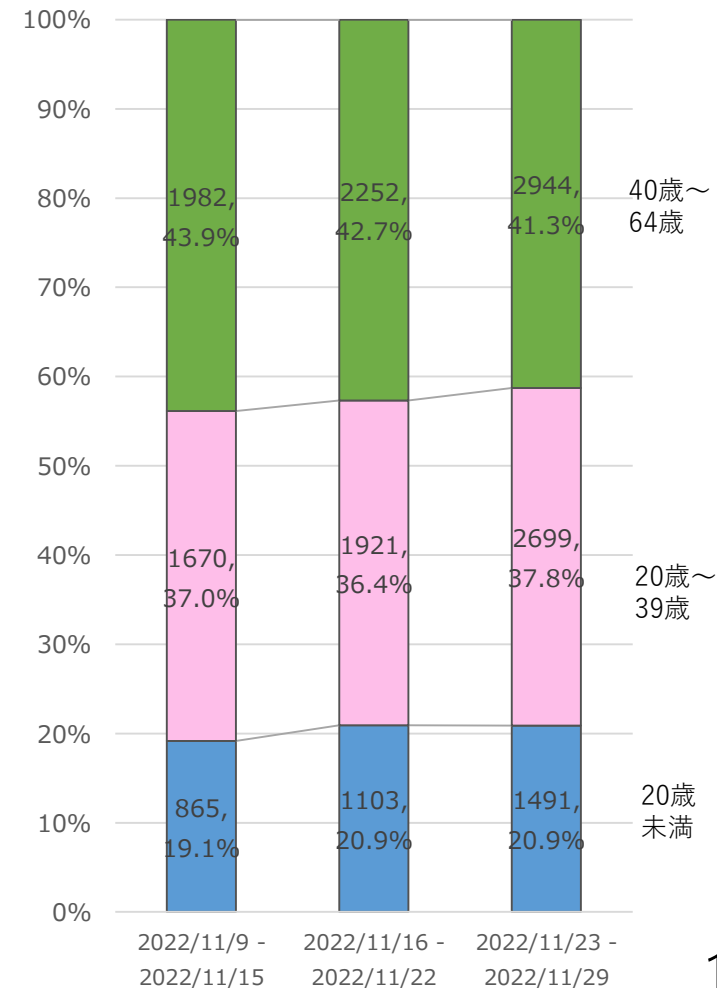
① 医療機関から報告された患者

21,122人 23,451人 27,082人



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

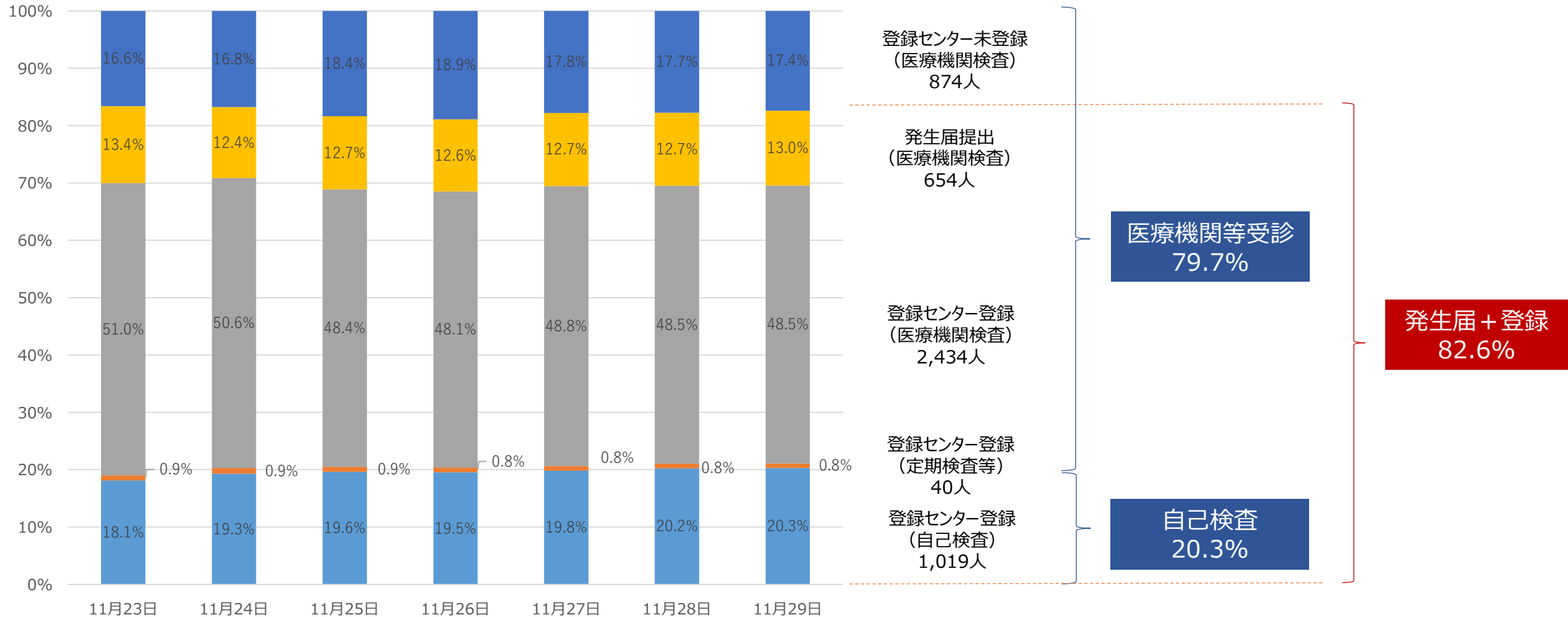
4,517人 5,276人 7,134人



新規陽性者数の内訳（直近7日間移動平均）（11月29日時点）

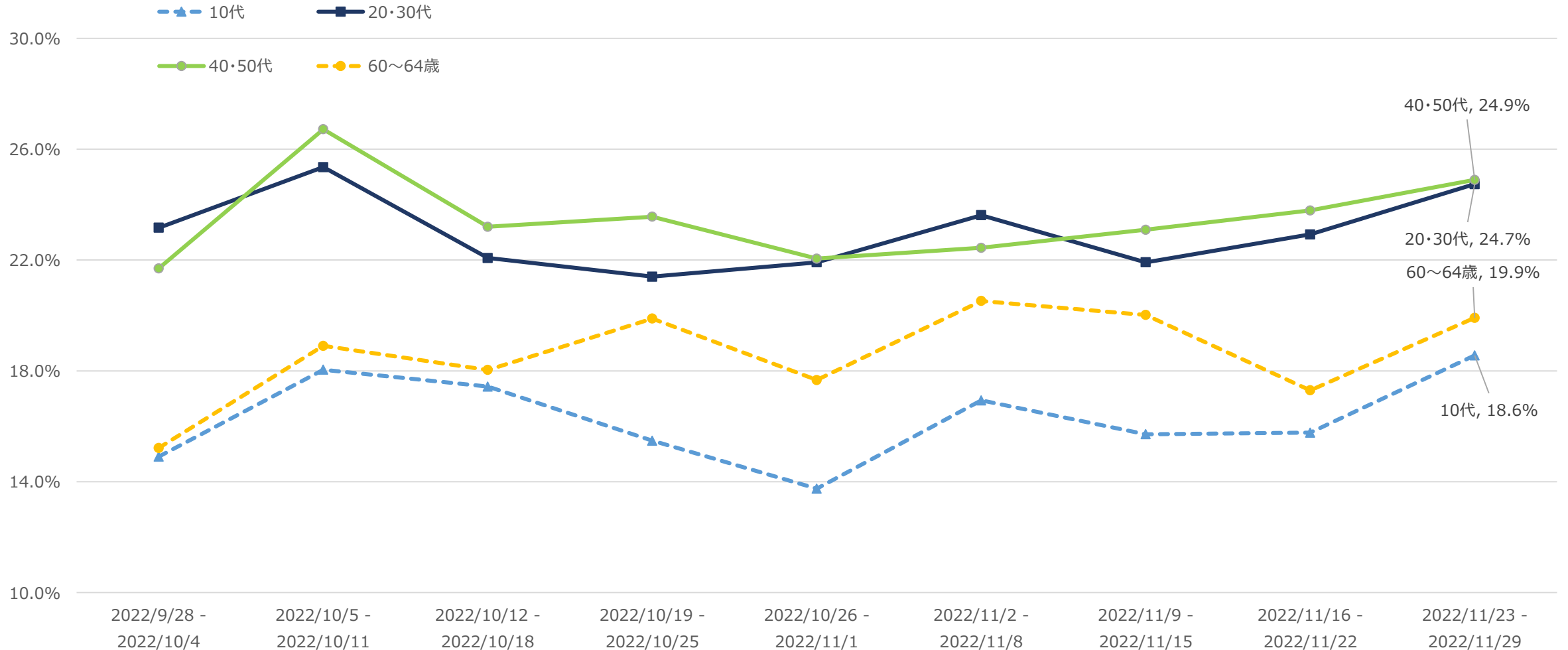
◆ 新規陽性者（直近7日間移動平均）のうち、発生届対象は13.0%（654人）で、自己検査を実施し陽性者登録センターに登録した方は20.3%（1,019人）。

新規陽性者数の内訳



年代別新規陽性者数に占める陽性者登録センター登録数の割合の推移（11月29日時点）

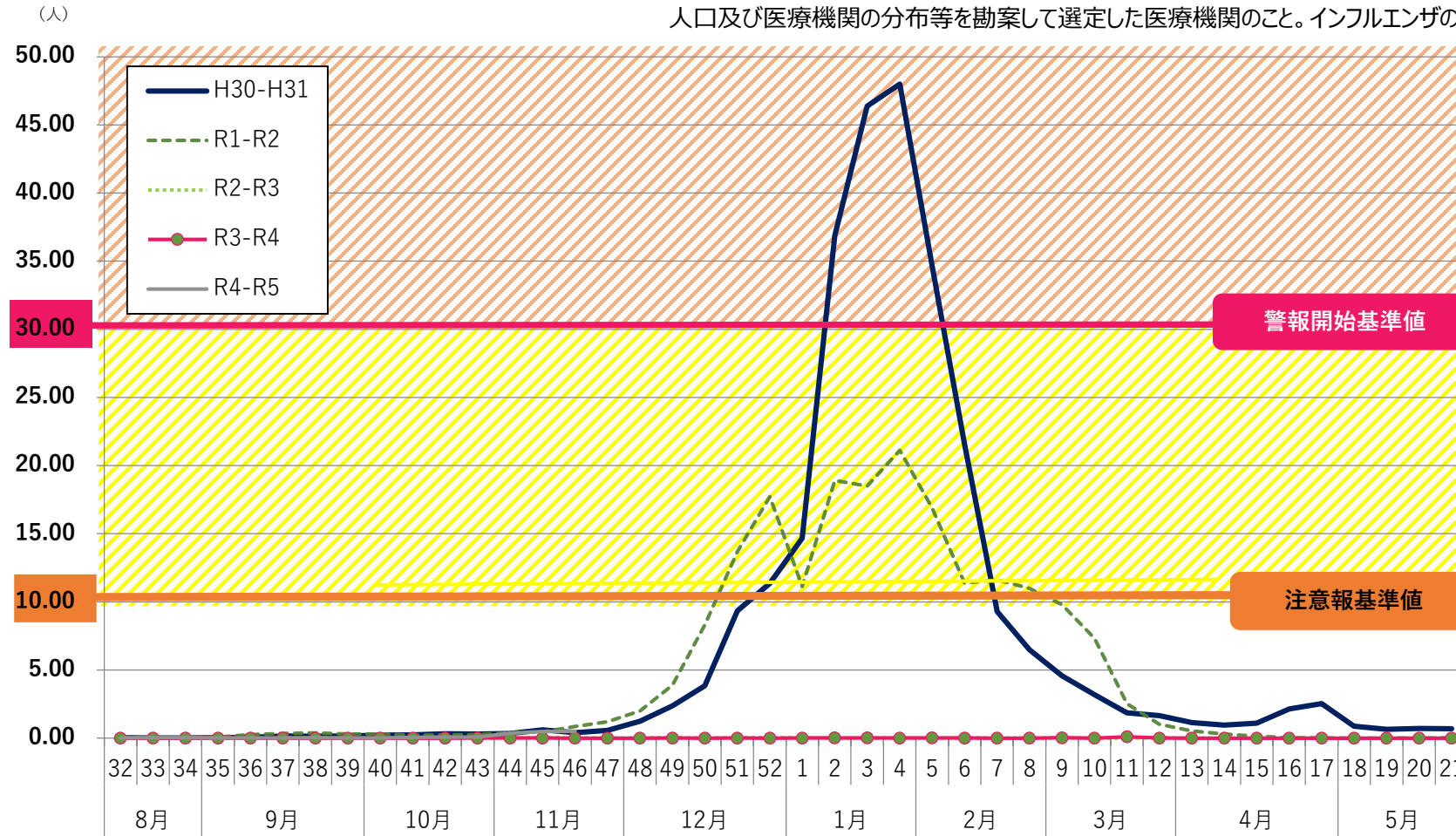
- ◆ 年代別新規陽性者数に占める陽性者登録センター登録数の割合は、直近では全年代でやや増加。
- ◆ 府では当面、中学生～64歳以下のセルフチェック率を平日50%をめざしており、ホームページやSNSを通じて、重症化リスクの無い方にセルフチェックを推奨。



【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）

◆ 今年の第46週（11/14～20）では0.51であり、前週の0.48から微増。

※「定点あたりの患者報告数」とは、定点医療機関からの総患者報告数を定点医療機関数で割った数のこと。
 インフルエンザの流行期入りの目安は「1」。
 定点医療機関とは、定点把握対象5類感染症（インフルエンザ等）の発生状況を地域的に把握するため、人口及び医療機関の分布等を勘案して選定した医療機関のこと。インフルエンザの定点医療機関数は「300」。



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29日時点で5.4%と増加傾向。

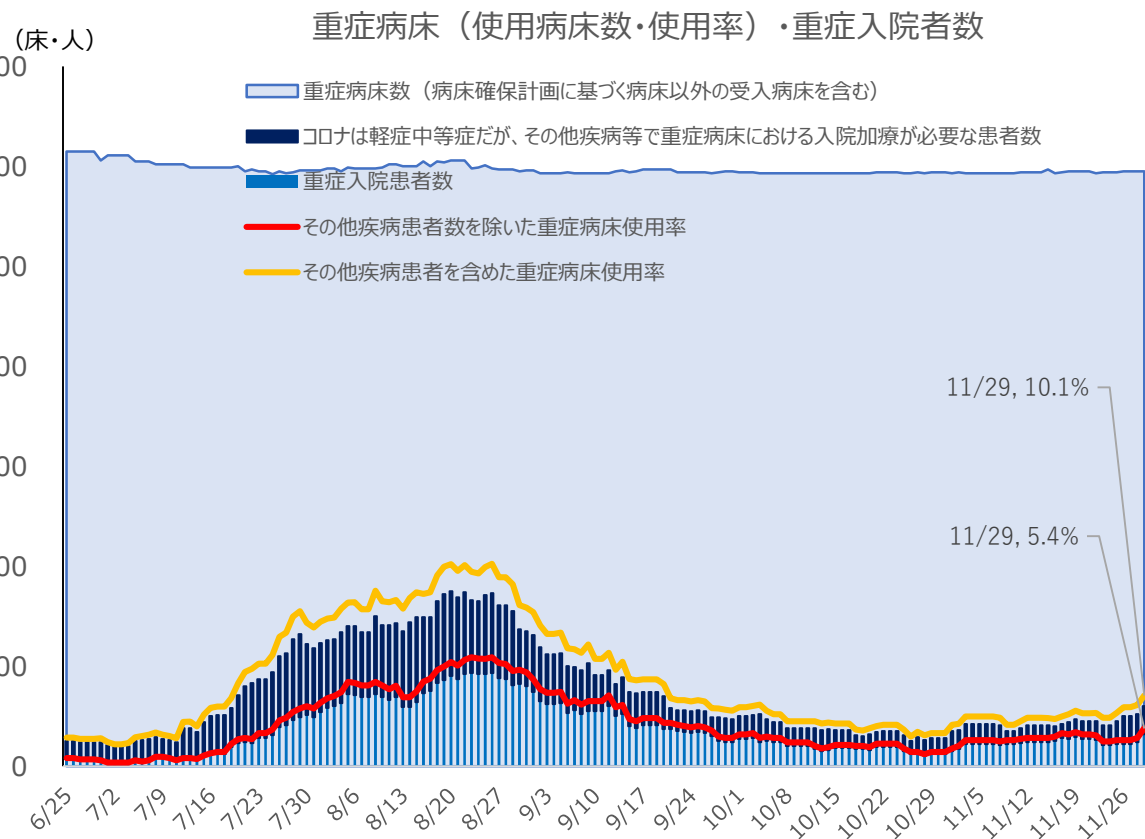
● 確保病床と使用率

11月29日現在 **病床使用率5.4% (10.1%)**

病床数 595床 入院患者数 32人 (60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28人を含めた場合の率と患者数

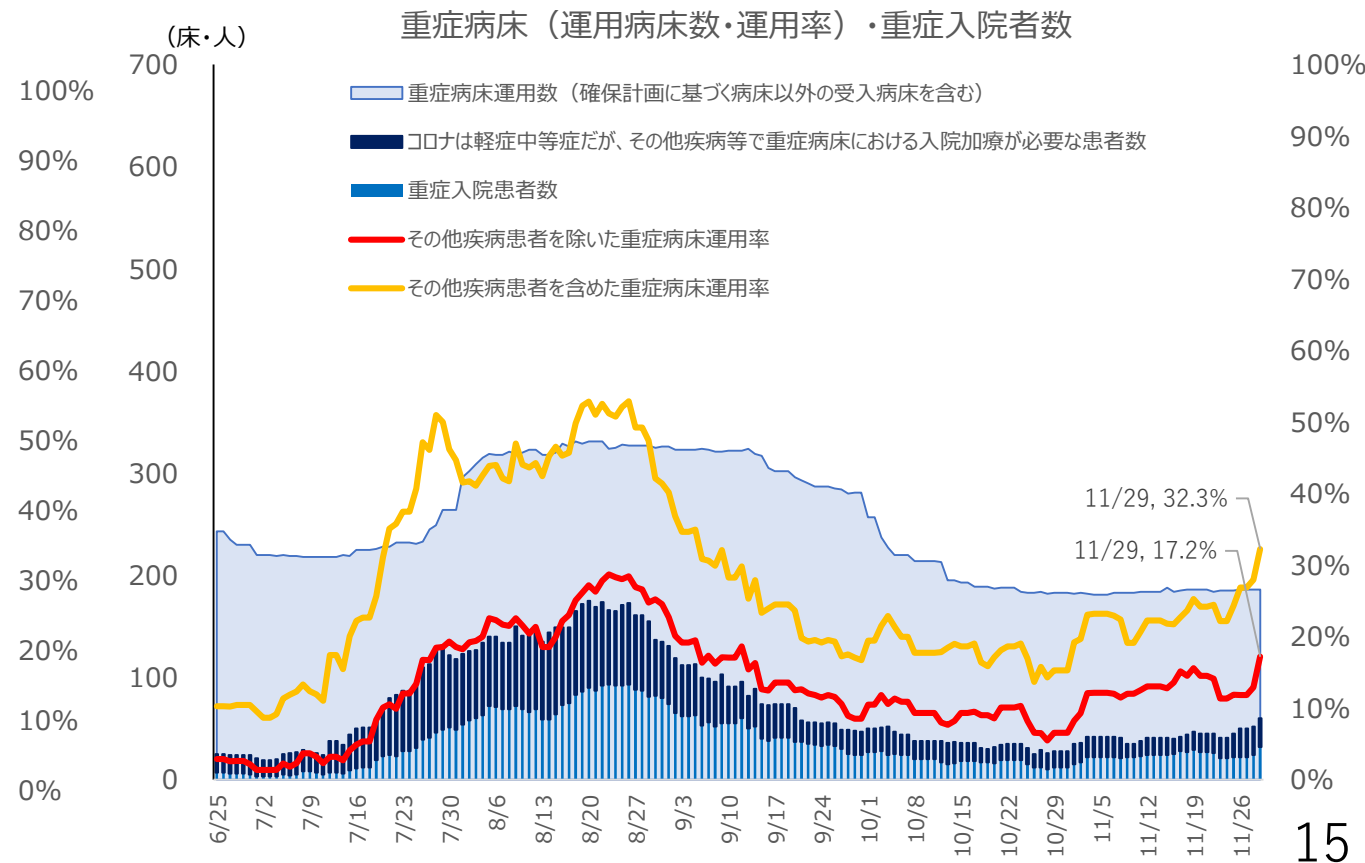


● 運用病床と運用率

11月29日現在 **病床運用率17.2% (32.3%)**

運用病床数 186床 入院患者数 32人 (60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29日時点で32.8%と増加傾向。

● 確保病床と使用率

11月29日現在 **病床使用率32.8%**

病床数 4,202床 入院患者数1,380人

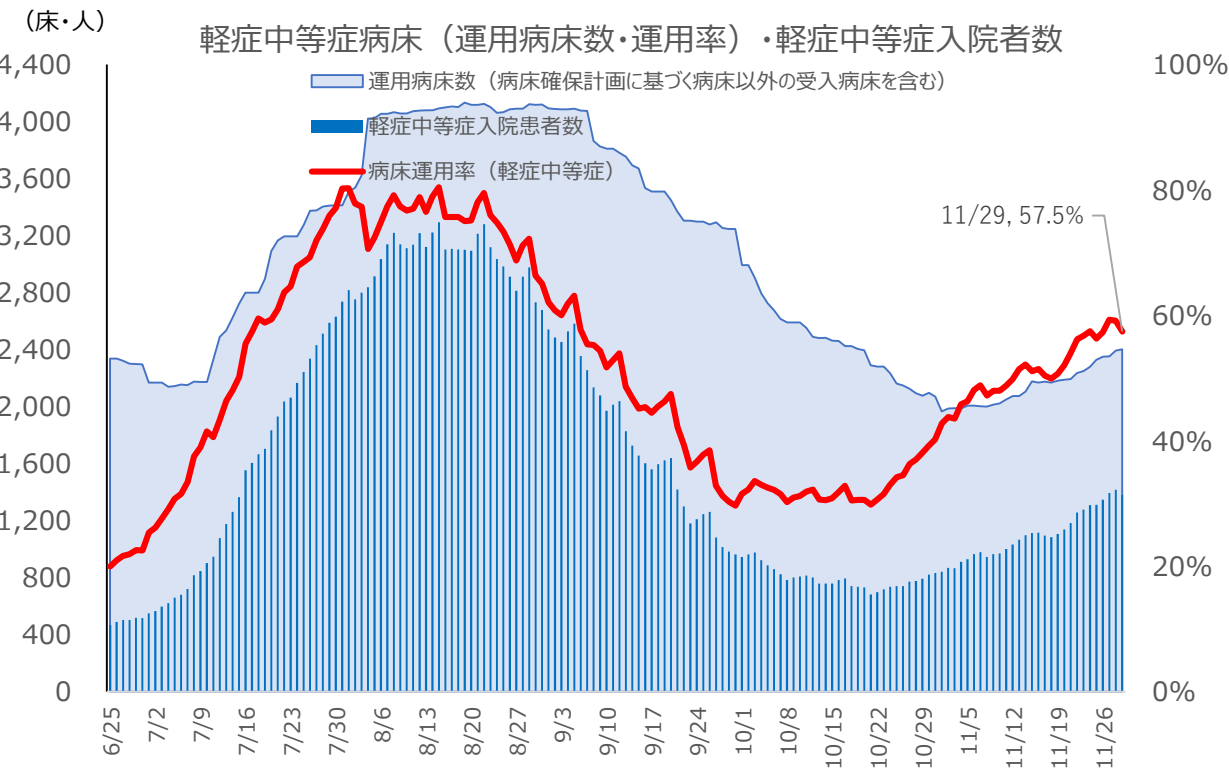
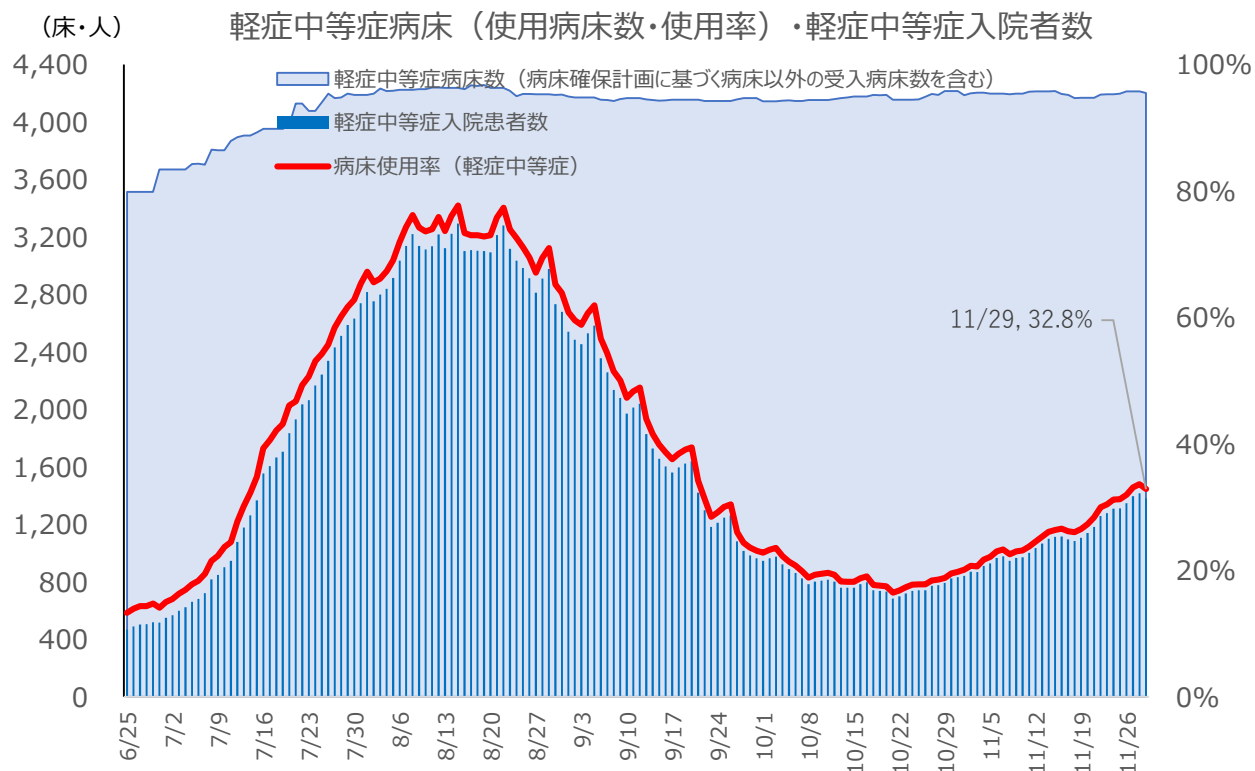
※病床数には、病床確保計画に基づく確保病床以外の受入病床数82床を含める
 ※患者数には、コロナは軽症中等症だが、その他疾病等で重症病床における入院加療が必要な患者数28人を含める。

● 運用病床と運用率

11月29日現在 **病床運用率57.5%**

運用病床数 2,402床 入院患者数1,380人

※左記に同じ



※11月22日、受入医療機関に対し、軽症中等症病床のフェーズ4（3,050床）への移行を通知

新型コロナウイルス感染症宿泊・自宅療養者数

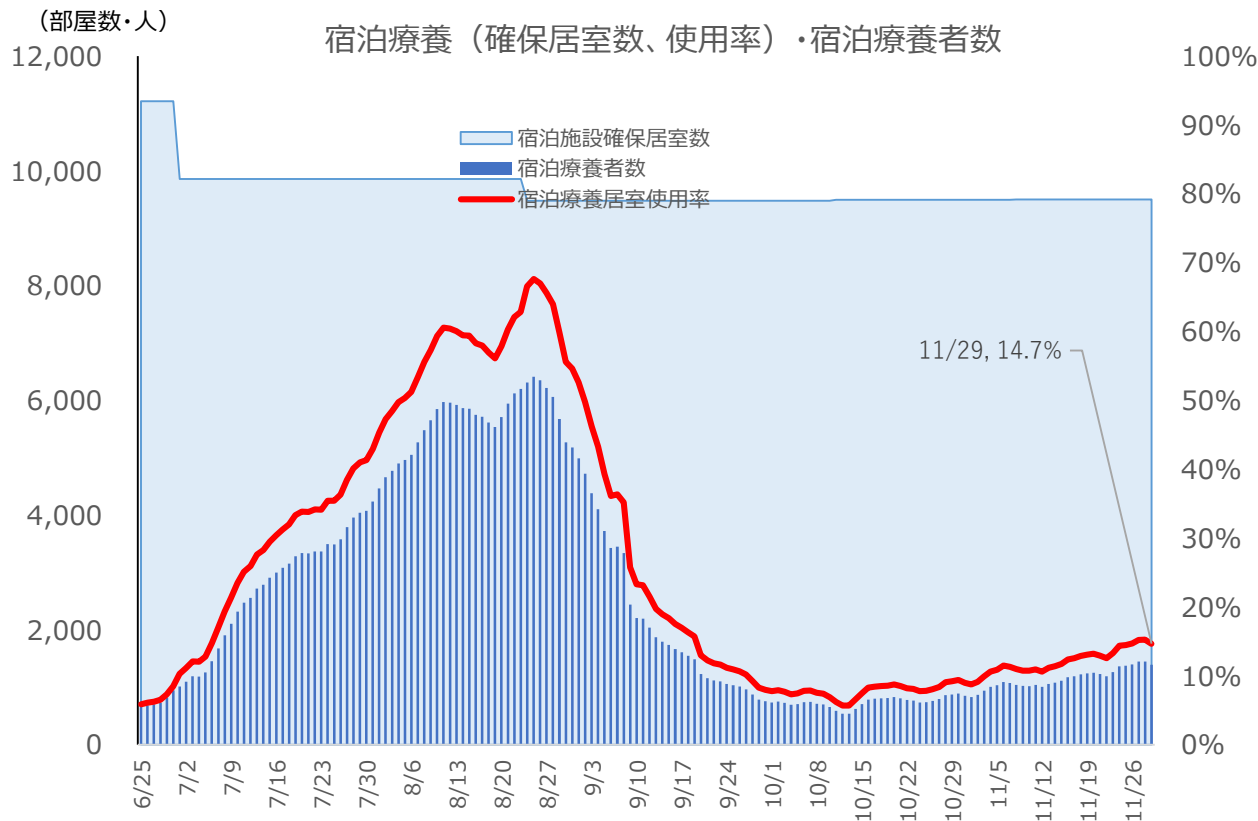
- ◆ 宿泊療養施設居室使用率は、11月29日時点で14.7%。
- ◆ 11月29日時点の自宅療養者数(参考値)は37,592人で増加傾向。

● 宿泊療養施設使用状況

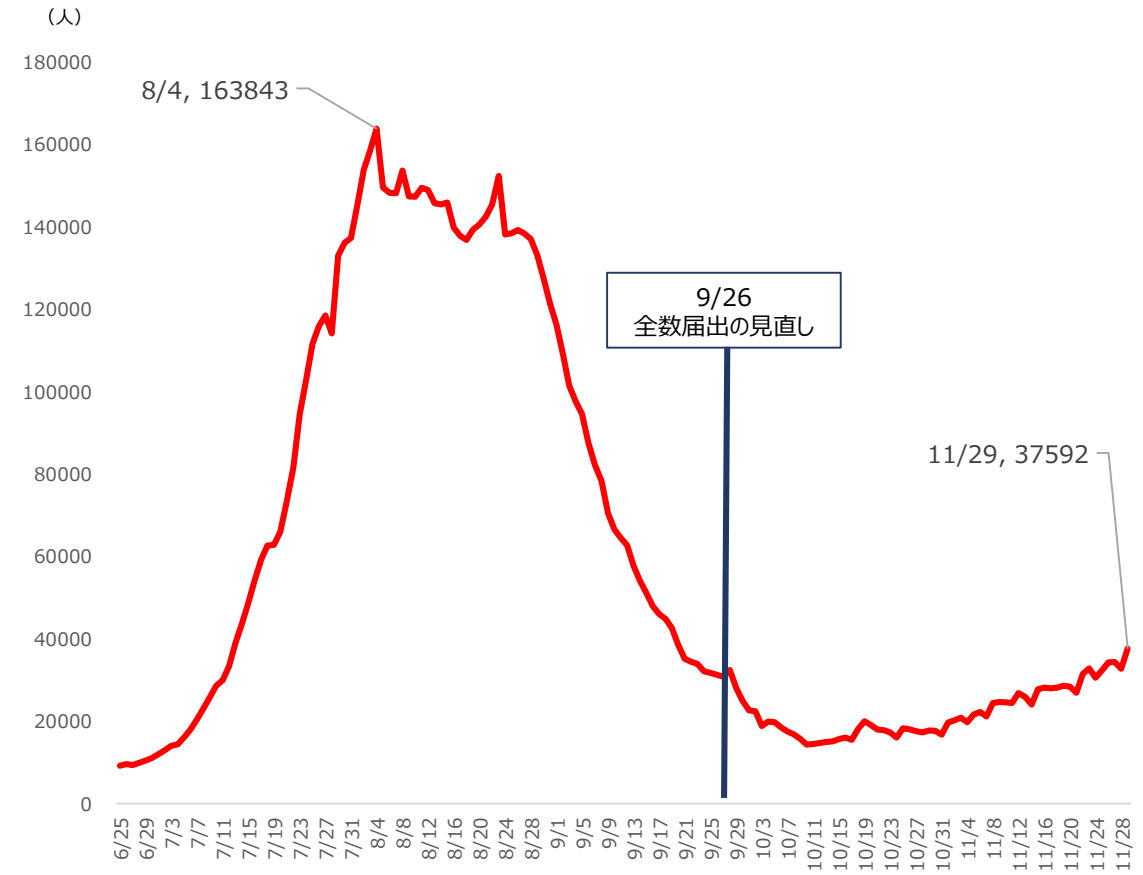
11月29日現在 **使用率14.7%**

居室使用数9,505室 療養者数 1,395人

運用率23.2% (運用居室数6,025室)



● 自宅療養者数(参考値)

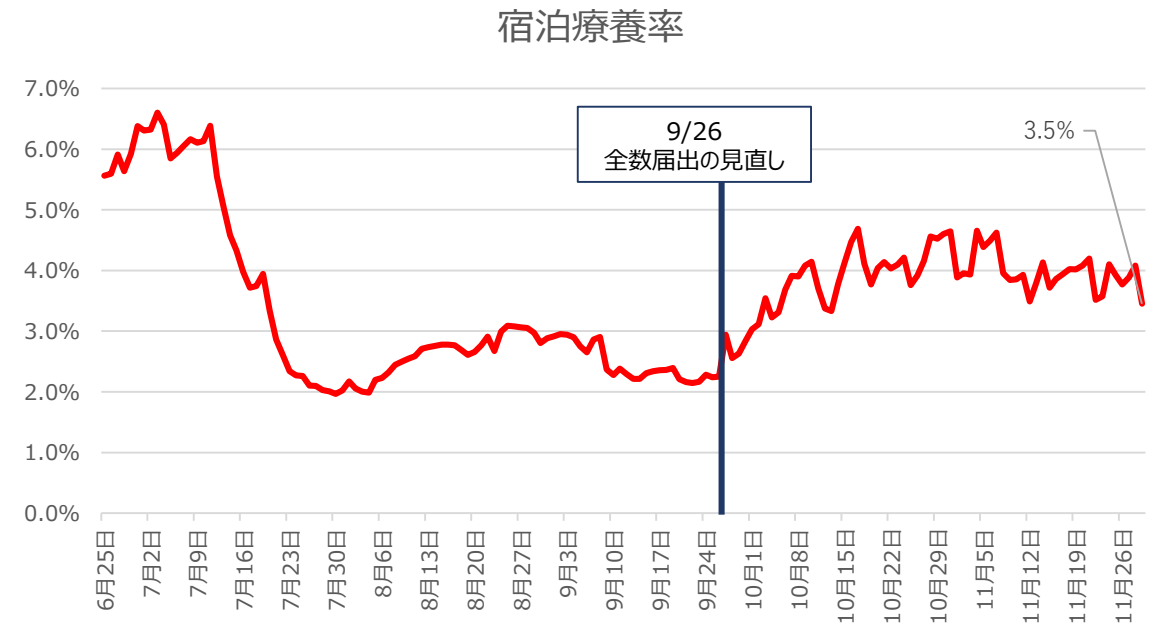


※令和4年9月27日以降は参考値。
 「公表日から7日前までの陽性者数 - (公表日時点の入院者数 + 公表日時点の宿泊療養者数)」で算出。

入院・療養状況（11月29日時点）

◆ 11月29日時点で、入院率及び宿泊療養率は3.5%。

※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。



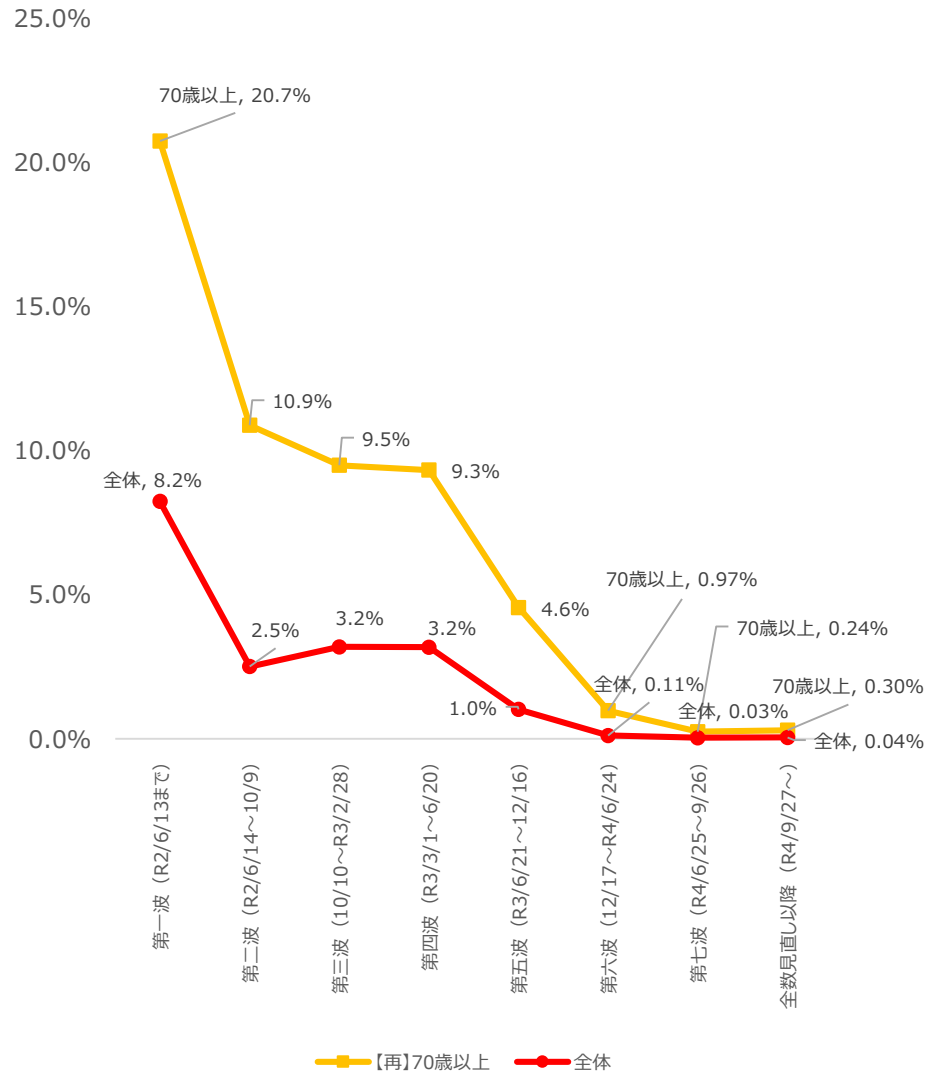
	11月23日	11月24日	11月25日	11月26日	11月27日	11月28日	11月29日
入院	3.7%	4.0%	3.8%	3.7%	3.8%	4.0%	3.5%
宿泊療養	3.6%	4.1%	3.9%	3.8%	3.9%	4.1%	3.5%
自宅療養	92.8%	91.9%	92.3%	92.5%	92.3%	91.9%	93.1%
療養者数	35382人	33272人	35014人	37033人	37249人	35587人	40399人

※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。

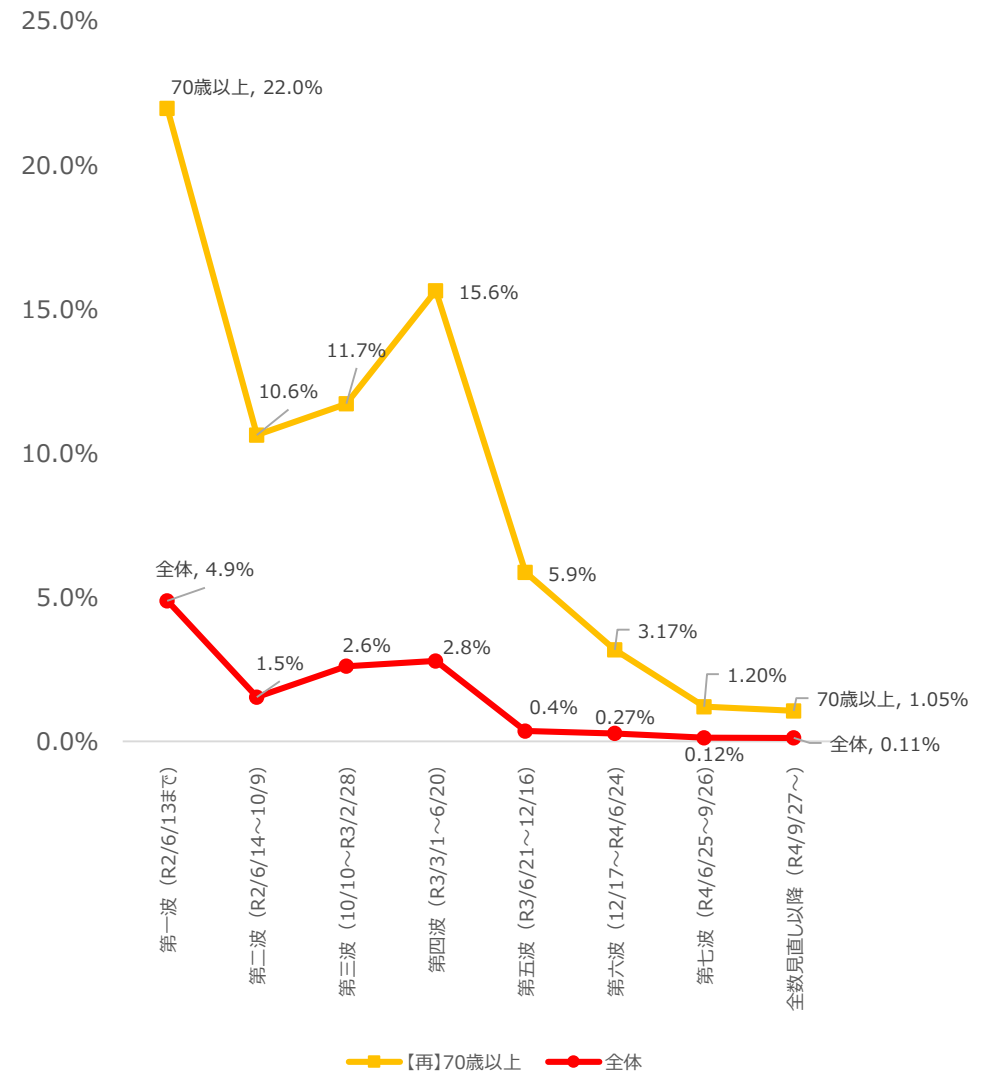
年代別重症化率及び死亡率の推移（陽性判明日別）（令和4年11月27日判明時点）

◆ 重症化率及び死亡率は、第五波以降、低下。特に第六波以降、オミクロン株への置き換わりに伴い、大きく低下。

年代別重症化率の推移



年代別死亡率の推移



※重症化率は新規陽性者数に占める重症者の割合。死亡率は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11月27日判明時点までの重症者数及び死亡者数に基づく。今後、重症者数死亡者数の推移により変動。

年代別重症化率の推移（陽性判明日別）（令和4年11月27日判明時点）

※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（R3/4/6～7/12、R4/2/16～4/12、8/1～）や他府県で受け入れている重症者（R3/4/22～5/10）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 (R3/12/17- R4/6/24)			第七波 (R4/6/25- 9/26公表分まで)			全数届出見直し後 (R4/9/27以降)			
	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	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	
未就学児	19	0	0.0%	157	0	0.0%	689	1	0.1%	1255	1	0.1%	4859	0	0.0%	67580	10	0.01%	71691	12	0.02%	0-4歳	8090	1	0.01%
就学児 (10代除く)	13	0	0.0%	61	0	0.0%	336	0	0.0%	742	0	0.0%	3120	0	0.0%	52642	3	0.01%	52033	6	0.01%	5-9歳	11939	1	0.01%
10代	47	1	2.1%	621	0	0.0%	2679	0	0.0%	4632	1	0.0%	14445	3	0.0%	129471	7	0.01%	145375	5	0.00%	10代	28527	0	0.00%
20代	364	2	0.5%	2996	1	0.0%	7079	2	0.0%	12137	21	0.2%	27012	25	0.1%	133701	12	0.01%	174384	12	0.01%	20代	28767	2	0.01%
30代	290	5	1.7%	1424	2	0.1%	4654	14	0.3%	7641	40	0.5%	17066	74	0.4%	122358	10	0.01%	165354	5	0.00%	30代	27482	2	0.01%
40代	306	13	4.2%	1160	14	1.2%	4851	42	0.9%	8223	146	1.8%	15521	229	1.5%	118783	47	0.04%	169936	15	0.01%	40代	29290	3	0.01%
50代	258	23	8.9%	1047	38	3.6%	4994	142	2.8%	7622	348	4.6%	10942	324	3.0%	75101	79	0.11%	134756	43	0.03%	50代	25991	7	0.03%
60代	161	35	21.7%	628	49	7.8%	3393	246	7.3%	4582	420	9.2%	3690	181	4.9%	37402	122	0.33%	68496	46	0.07%	60-64歳	8053	8	0.10%
																						65-69歳	4175	6	0.14%
70代	176	49	27.8%	580	79	13.6%	3657	451	12.3%	4377	564	12.9%	2221	121	5.4%	30452	339	1.11%	52012	104	0.20%	70代	9379	25	0.27%
80代	118	18	15.3%	449	46	10.2%	2797	224	8.0%	3022	200	6.6%	1494	61	4.1%	23229	227	0.98%	33192	114	0.34%	80代	6147	25	0.41%
90代	30	1	3.3%	145	3	2.1%	899	26	2.9%	923	16	1.7%	397	6	1.5%	8596	39	0.45%	10550	15	0.14%	90代 以上	1741	1	0.06%
100代	4	0	0.0%	3	0	0.0%	36	0	0.0%	46	0	0.0%	19	0	0.0%	431	3	0.70%	457	0	0.00%				
【再】 70代以上	328	68	20.7%	1177	128	10.9%	7389	701	9.5%	8368	780	9.3%	4131	188	4.6%	62708	608	0.97%	96211	233	0.24%	【再】 70代以上	17267	51	0.30%
総計	1786	147	8.2%	9271	232	2.5%	36064	1148	3.2%	55318	1757	3.2%	100891	1024	1.0%	800932	898	0.11%	1079161	377	0.03%	総計	189769	81	0.04%

※重症化率：新規陽性者数に占める重症者の割合。重症化率は11月27日判明時点までの重症者数に基づく。今後、重症者数の推移により変動。

年代別死亡率の推移（陽性判明日別）（令和4年11月27日判明時点）

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 (R3/12/17- R4/6/24)			第七波 (R4/6/25- 9/26公表分まで)			全数届出見直し後 (R4/9/27以降)			
	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	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	
未就学児	19	0	0.0%	157	0	0.0%	689	0	0.0%	1255	0	0.0%	4859	0	0.0%	67580	0	0.00%	71691	0	0.00%	0-4歳	8090	0	0.00%
就学児 (10代除く)	13	0	0.0%	61	0	0.0%	336	0	0.0%	742	0	0.0%	3120	0	0.0%	52642	0	0.00%	52033	0	0.00%	5-9歳	11939	0	0.00%
10代	47	0	0.0%	621	0	0.0%	2679	0	0.0%	4632	0	0.0%	14445	1	0.0%	129471	1	0.00%	145375	2	0.00%	10代	28527	2	0.01%
20代	364	0	0.0%	2996	0	0.0%	7079	0	0.0%	12137	1	0.0%	27012	0	0.0%	133701	0	0.00%	174384	2	0.00%	20代	28767	1	0.00%
30代	290	0	0.0%	1424	0	0.0%	4654	1	0.0%	7641	6	0.1%	17066	4	0.0%	122358	0	0.00%	165354	4	0.00%	30代	27482	0	0.00%
40代	306	3	1.0%	1160	0	0.0%	4851	3	0.1%	8223	19	0.2%	15521	19	0.1%	118783	16	0.01%	169936	11	0.01%	40代	29290	4	0.01%
50代	258	3	1.2%	1047	4	0.4%	4994	14	0.3%	7622	69	0.9%	10942	44	0.4%	75101	42	0.06%	134756	38	0.03%	50代	25991	9	0.03%
60代	161	9	5.6%	628	13	2.1%	3393	55	1.6%	4582	138	3.0%	3690	48	1.3%	37402	110	0.29%	68496	88	0.13%	60-64歳	8053	5	0.06%
																						65-69歳	4175	10	0.24%
70代	176	29	16.5%	580	31	5.3%	3657	239	6.5%	4377	433	9.9%	2221	80	3.6%	30452	492	1.62%	52012	257	0.49%	70代	9379	39	0.42%
80代	118	31	26.3%	449	70	15.6%	2797	414	14.8%	3022	606	20.1%	1494	120	8.0%	23229	922	3.97%	33192	538	1.62%	80代	6147	82	1.33%
90代	30	10	33.3%	145	24	16.6%	899	202	22.5%	923	258	28.0%	397	38	9.6%	8596	542	6.31%	10550	338	3.20%	90代 以上	1741	61	3.50%
100代	4	2	50.0%	3	0	0.0%	36	10	27.8%	46	11	23.9%	19	4	21.1%	431	35	8.12%	457	19	4.16%				
【再】 70代以上	328	72	22.0%	1177	125	10.6%	7389	865	11.7%	8368	1308	15.6%	4131	242	5.9%	62708	1991	3.18%	96211	1152	1.20%	【再】 70代以上	17267	182	1.05%
総計	1786	87	4.9%	9271	142	1.5%	36064	938	2.6%	55318	1541	2.8%	100891	358	0.4%	800932	2160	0.27%	1079161	1297	0.12%	総計	189769	213	0.11%

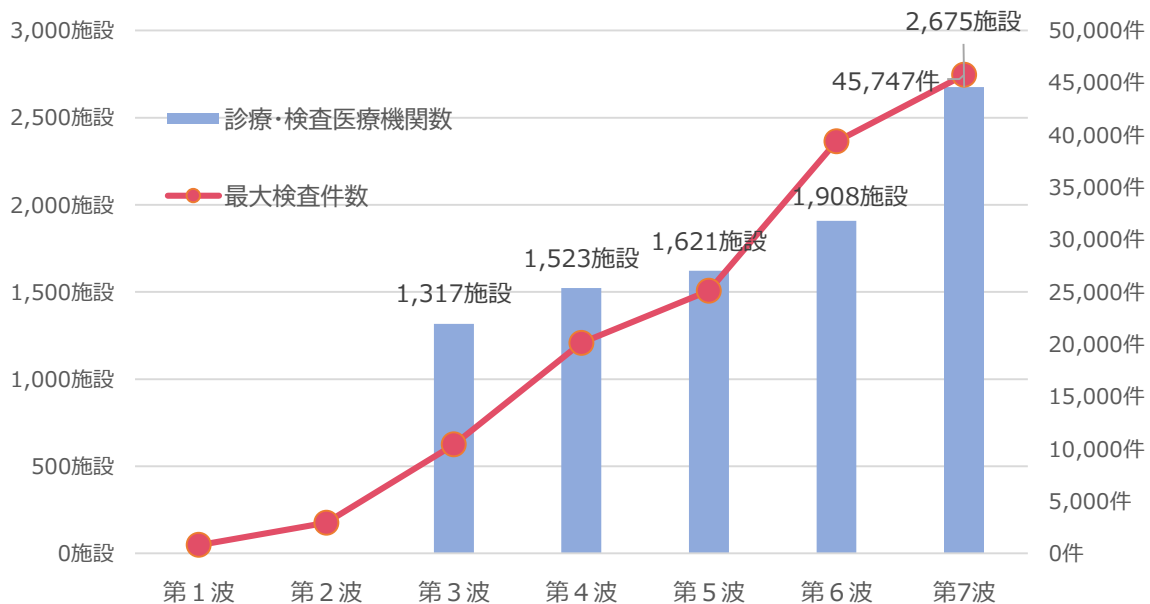
※死亡率：新規陽性者数に占める死亡者の割合。死亡率は11月27日判明時点までの死亡者数に基づく。今後、死亡者数の推移により変動。

3 保健・医療療養体制の状況

診療・検査医療機関の指定状況（11月29日時点）

- ◆ 診療・検査医療機関の指定開始（第三波）以降、指定数及び検査件数は増加。11月29日時点で、2,951施設を指定。
- ◆ 内科等標榜施設5,803施設では、2,632施設（45.4%）が指定済み。
【内訳】病院73.3%（348/475施設）、診療所42.9%（2,284/5,328施設）

診療・検査医療機関数と検査件数の推移



※診療・検査医療機関数は最大件数の検査を実施した日時点

診療・検査医療機関数（11月29日時点）

	11/29時点 (割合)
指定数	2,951施設
うちA型	1,537施設 (52.1%)
うち準A型	162施設 (5.5%)
うちB型	1,252施設 (42.4%)

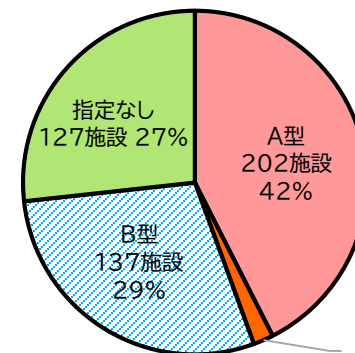
A型：
かかりつけ患者に加え、患者の居住地を問わず、かかりつけ患者以外も診療対象とする診療・検査医療機関【支援制度有】

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】

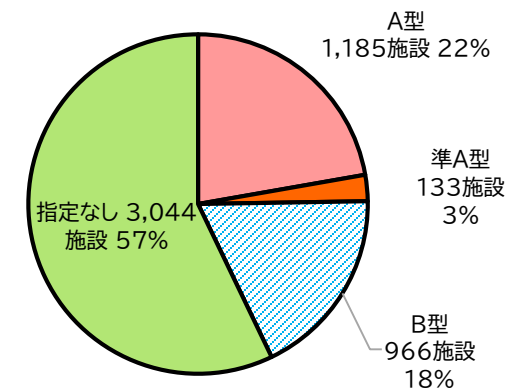
B型：
かかりつけ患者のみを診療対象とする診療・検査医療機関

11/29時点内科等指定割合

【内科等標榜病院】



【内科等標榜診療所】

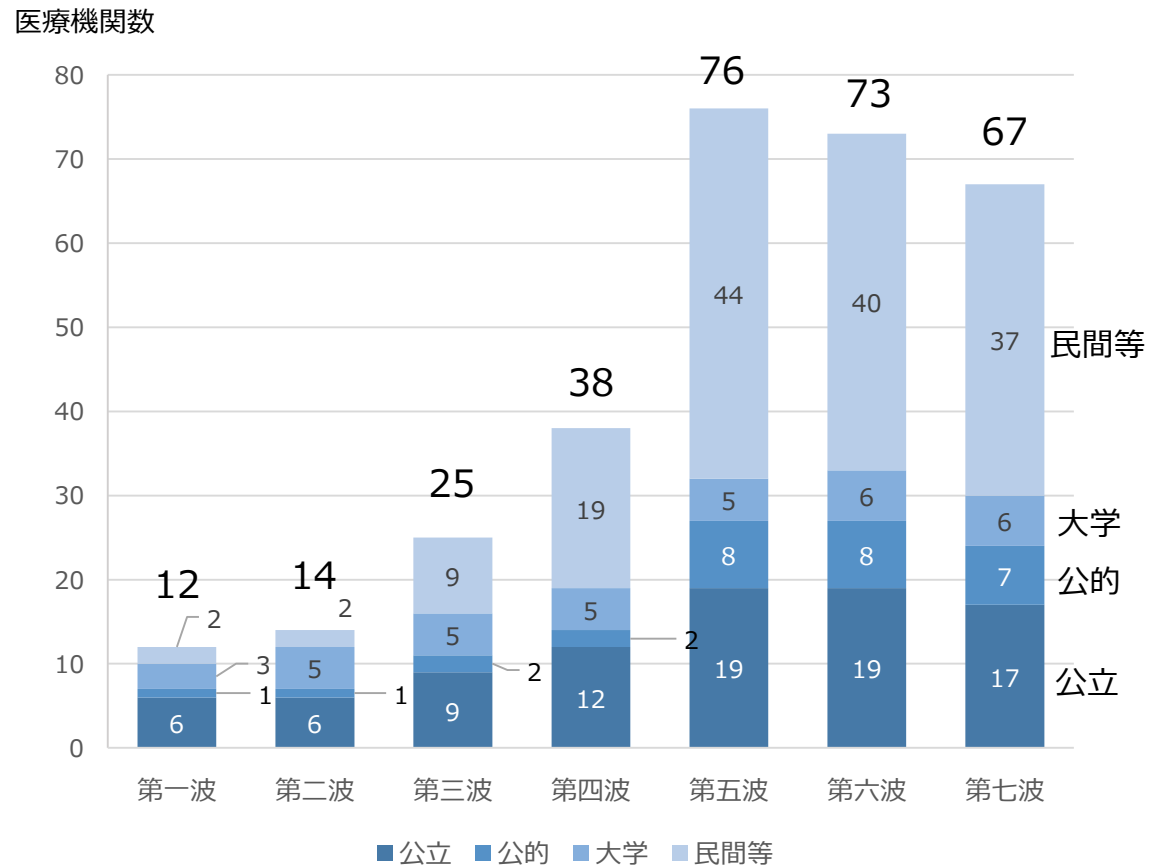


準A型
9施設
2%

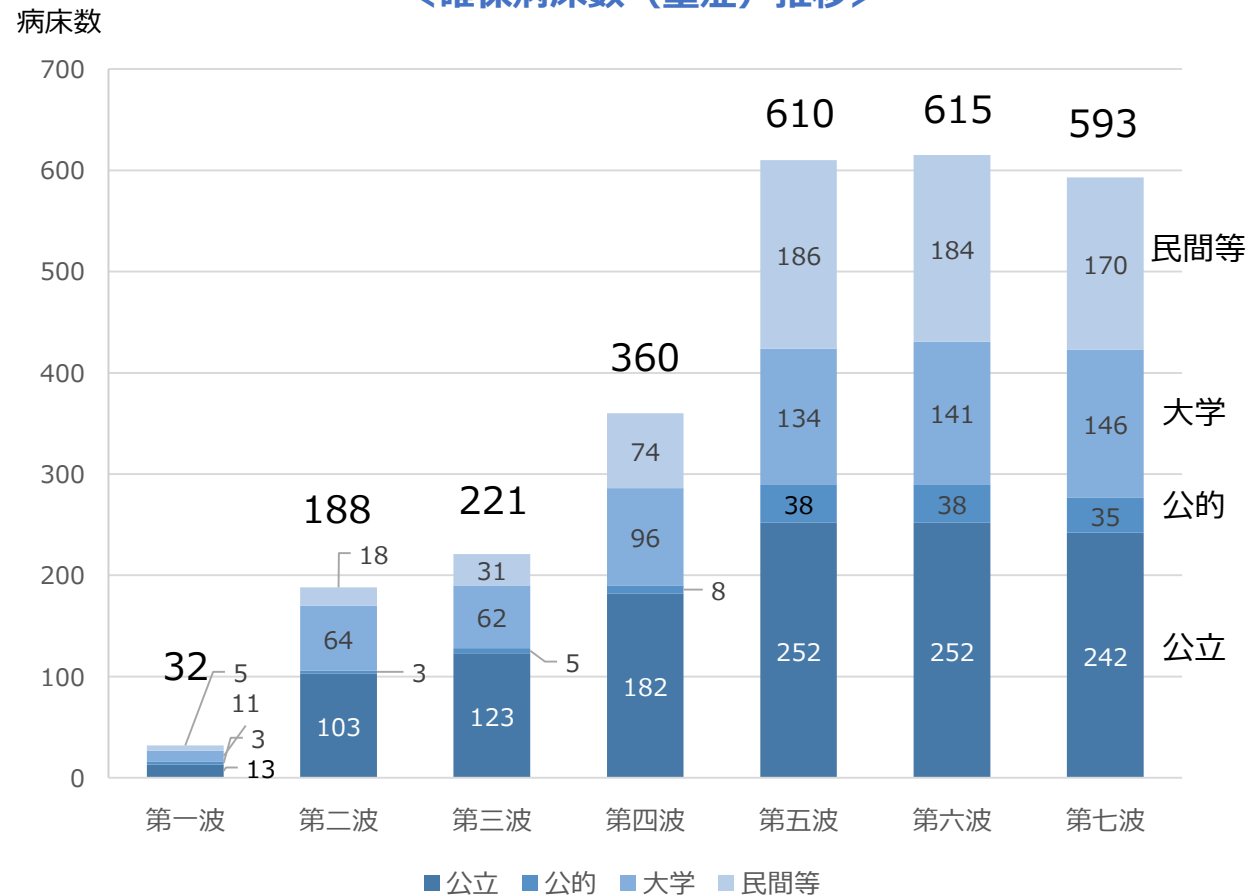
◆ 当初は公立・公的医療機関・大学病院が中心であったが、その後、民間病院にも幅広く受け入れを行っていただいている。

● 設置主体別の受入医療機関・確保病床数の推移【重症】

<受入医療機関数(重症)推移>



<確保病床数(重症)推移>



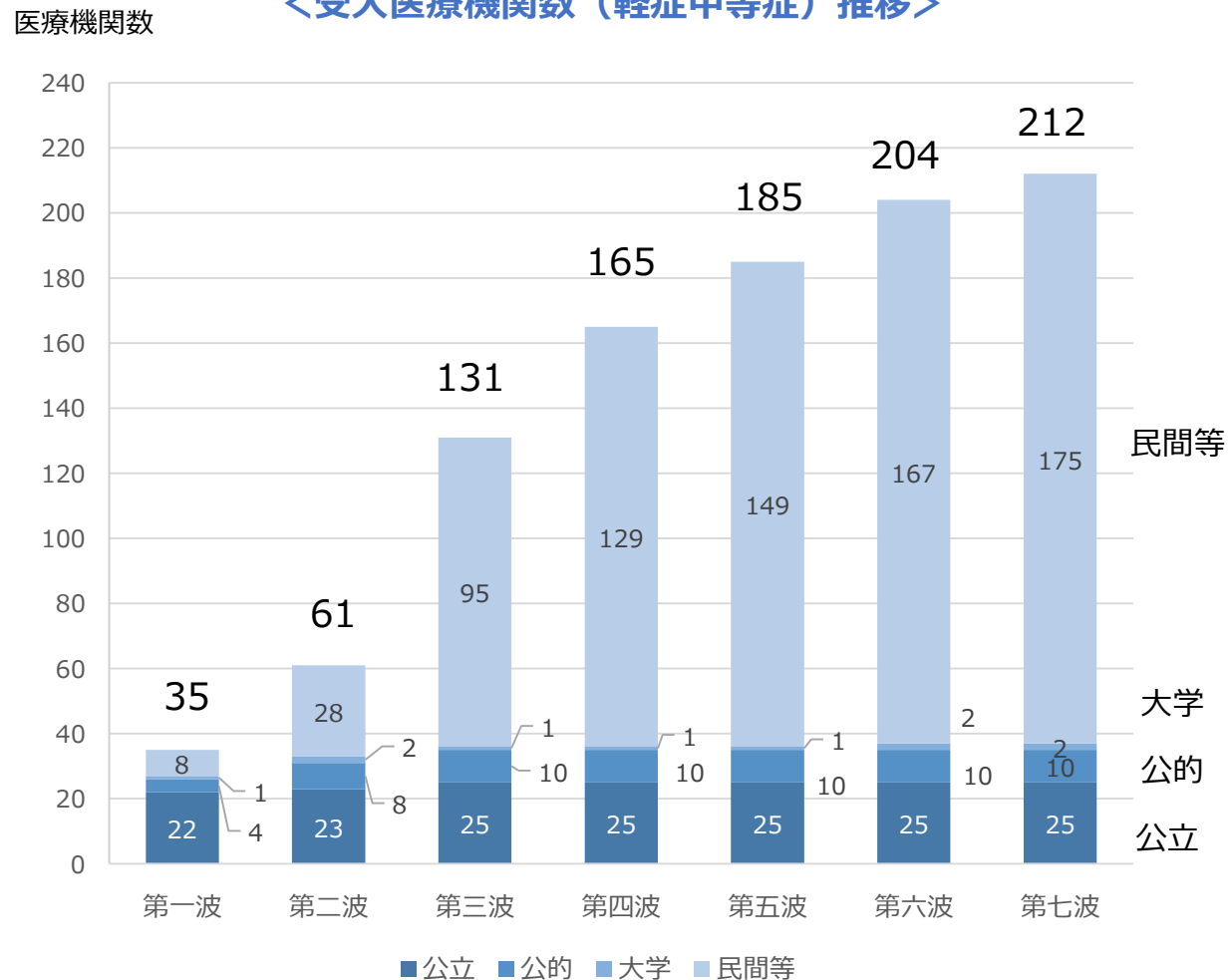
※各波の時点
 第一波：令和2年4月1日
 第二波：令和2年8月1日
 第三波：令和3年2月28日
 第四波：令和3年6月20日
 第五波：令和3年12月16日
 第六波：令和4年6月24日
 第七波：令和4年9月26日

※公立：設置主体…市町村、市立病院機構、大阪府、府立病院機構、国立研究センター、国立病院機構
 公的：設置主体…日赤・済生会
 大学：5大学
 民間等：公立・公的・大学以外の医療機関

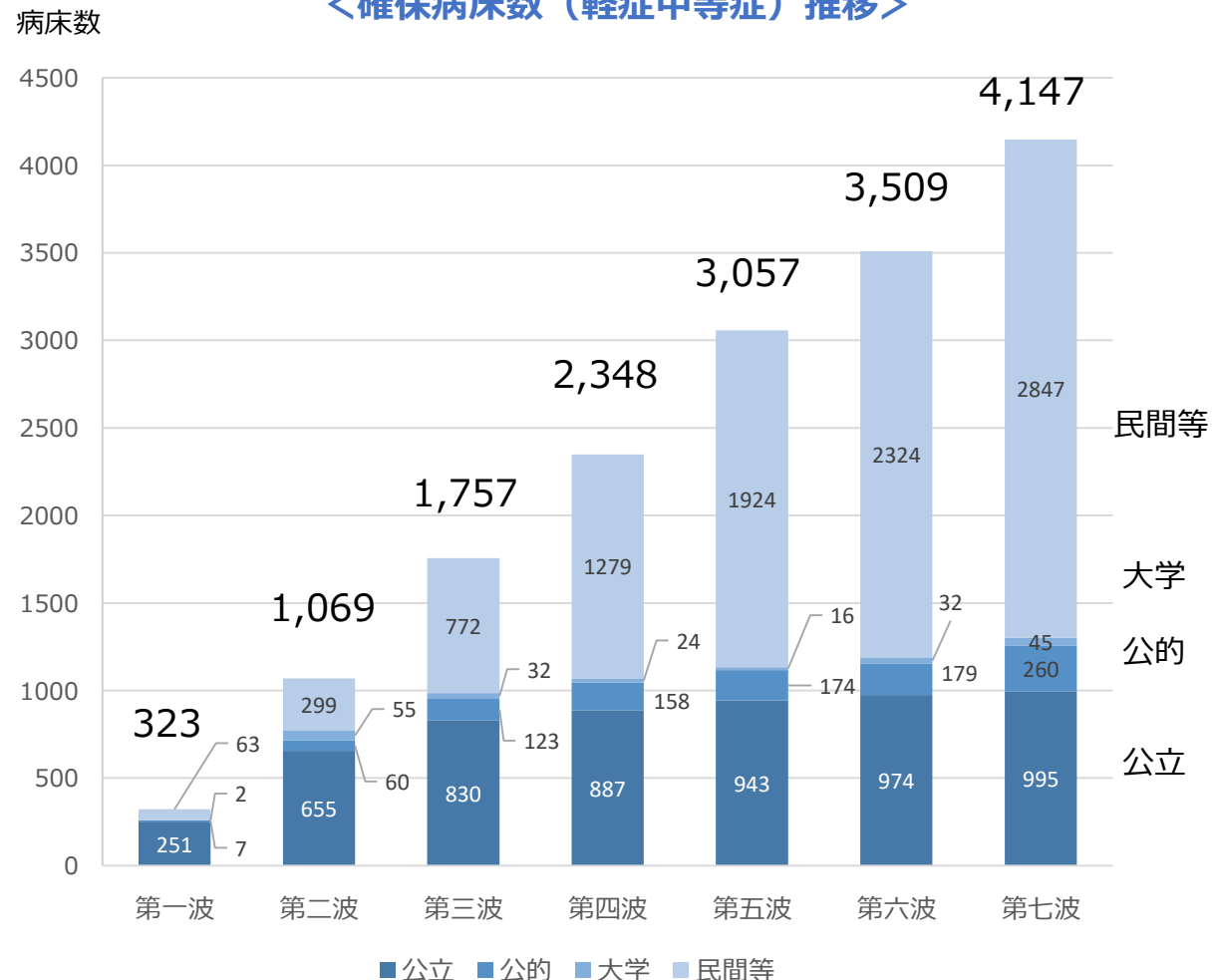
◆ 軽症中等症病床においては、民間医療機関の受入が第三波以降、大幅に増加。

● 設置主体別の受入医療機関・確保病床数の推移【軽症中等症】

＜受入医療機関数（軽症中等症）推移＞



＜確保病床数（軽症中等症）推移＞



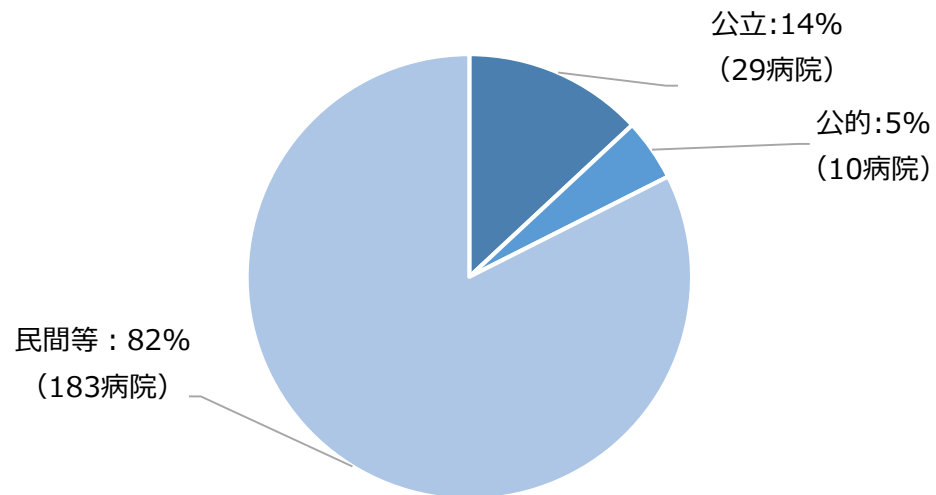
※各波の時点
 第一波：令和2年4月1日 第二波：令和2年8月1日 第七波：令和4年9月26日
 第三波：令和3年2月28日 第四波：令和3年6月20日
 第五波：令和3年12月16日 第六波：令和4年6月24日

※公立：設置主体…市町村、市立病院機構、大阪府、府立病院機構、国立研究センター、国立病院機構
 公的：設置主体…日赤・済生会
 大学：5大学
 民間等：公立・公的・大学以外の医療機関

◆ 重症病床、軽症中等症病床の合計では、医療機関数の8割以上、受入病床数の7割近くを民間等の医療機関が占める。
 (公立病院・公的病院については、総病院数に占める受入機関数は、9割を超過)

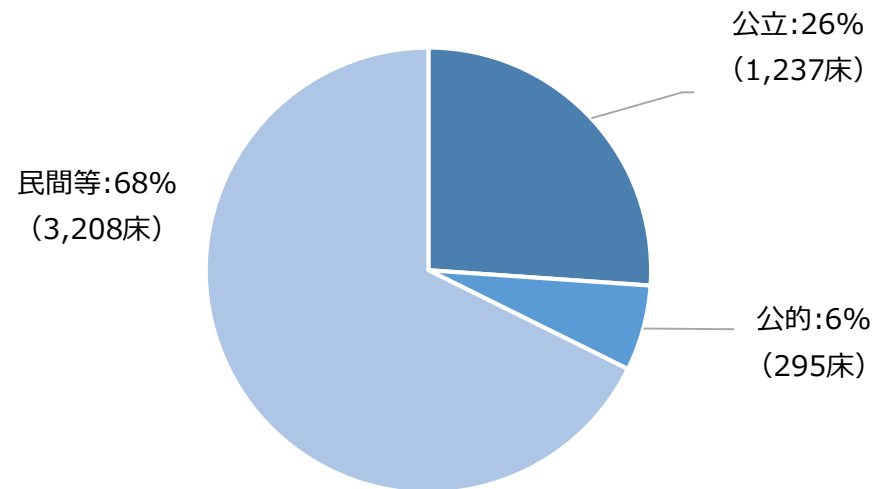
● 設置主体別の受入医療機関・確保病床数の割合 (令和4年9月26日時点)

【受入医療機関：設置主体別機関数割合】



222病院

【確保病床数：設置主体別病床数割合】



4,740床

	受入率 (受入機関数/総病院数)
公立病院	93.5% (29/31)
公的病院	90.0%(10/11)
民間等病院	39.3%(183/466)

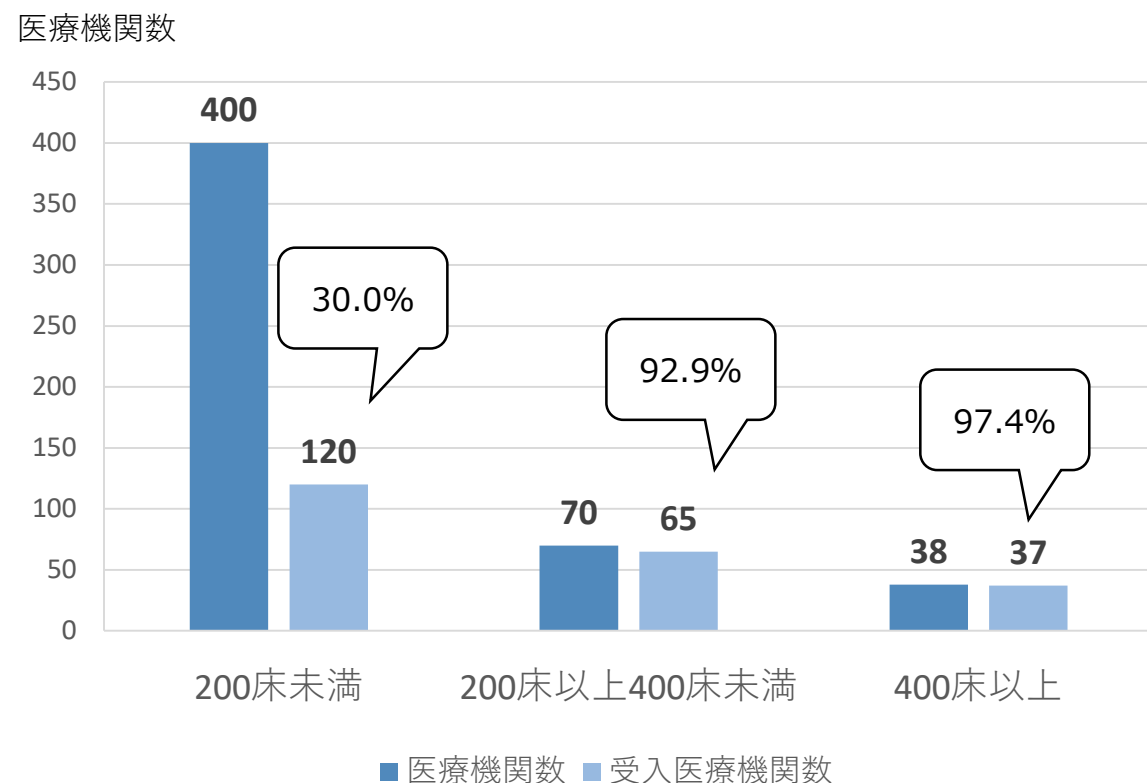
※公立：設置主体…市町村、市立病院機構、大阪府、府立病院機構、国立研究センター、国立病院機構
 公的：設置主体…日赤、済生会
 民間等：上記以外。5大学を含む。

入院・療養状況 新型コロナウイルス感染症患者等受入医療機関の状況（9月26日時点）

- ◆ 医療機関の規模別に見たところ、一般病床200床以上の医療機関の約9割が、受入医療機関となっている。
- ◆ 病院機能別では、二次救急医療機関（内科・呼吸器内科標榜）の約8割が受入医療機関となっている。
- ◆ 府内508病院のうち、受入医療機関は222病院（44%）。

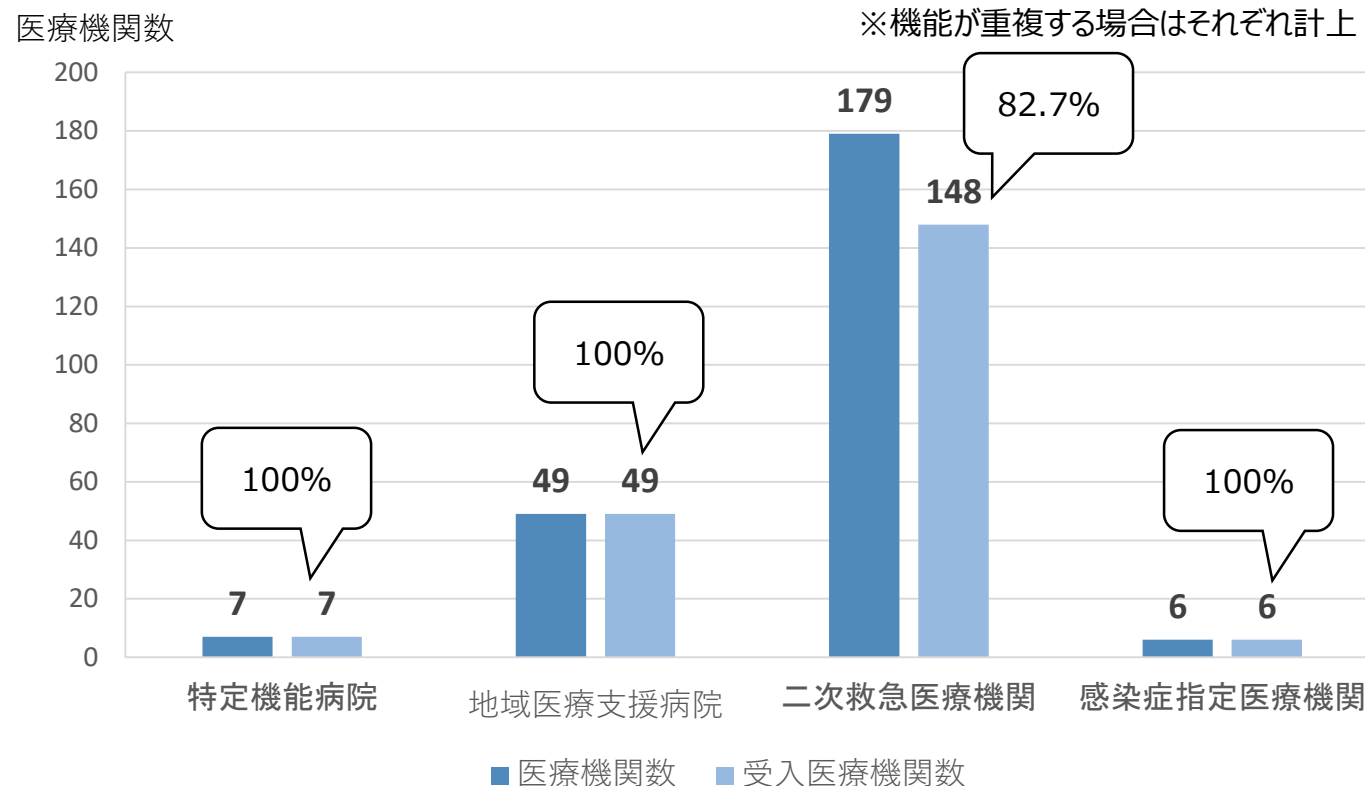
●医療機関区分における受入医療機関数の状況

＜許可病床数（一般病床）別受入医療機関数＞（令和4年9月26日時点）



府内508病院のうち、受入医療機関は222病院（44%）

＜病院機能別受入医療機関数＞

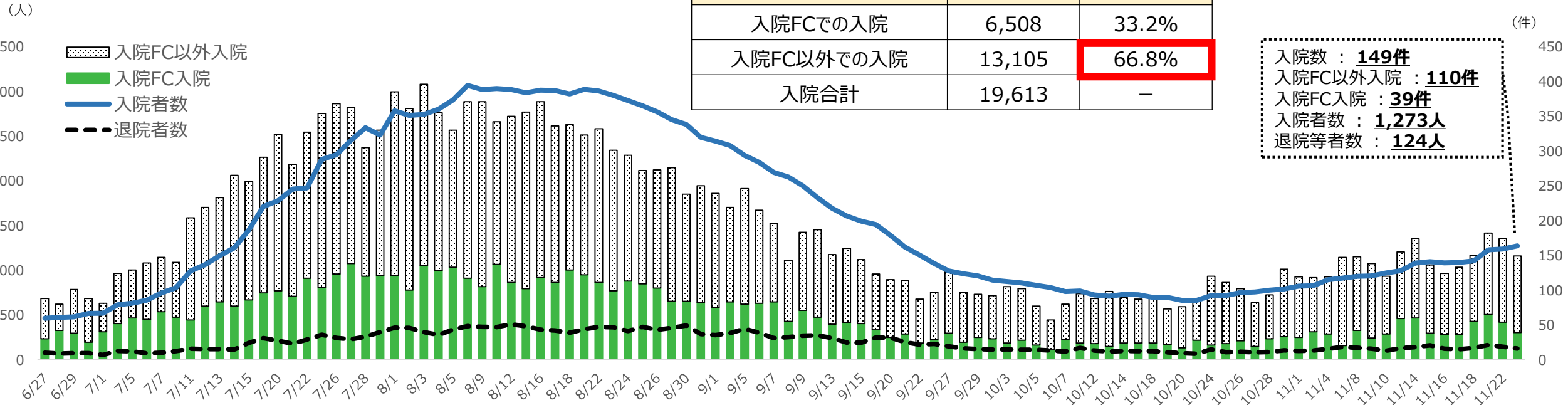


- ※1 二次救急医療機関は、内科・呼吸器内科を協力診療科目としている医療機関に限る。
- ※2 特定機能病院 令和4年4月1日時点
 地域医療支援病院 令和4年3月24日時点
 二次救急医療機関 令和4年8月26日時点
 感染症指定医療機関 平成29年4月1日時点

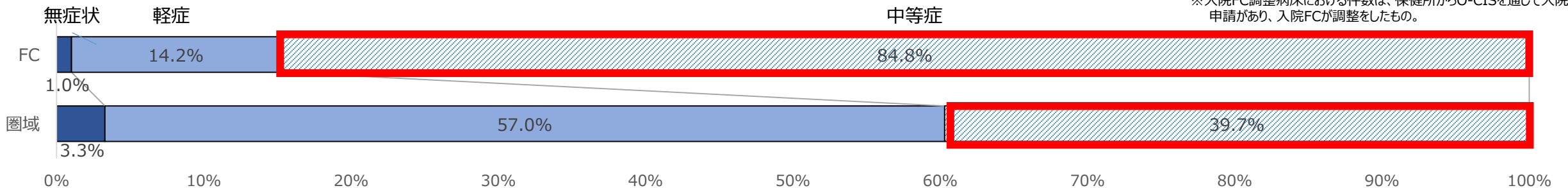
軽症・中等症病床における患者の入院調整状況

- ◆ 軽症・中等症病床入院患者のうち、入院FCを介さない調整での入院が7割弱。
- ◆ 入院患者のうち中等症が占める割合は、入院FC調整病床では8割強である一方、圏域調整病床では約4割。

入院調整状況（11月24日時点）



入院調整時の入院患者の症状（圏域調整病床・入院FC調整病床別 ※重症・症状不明を除く）（11月28日時点）

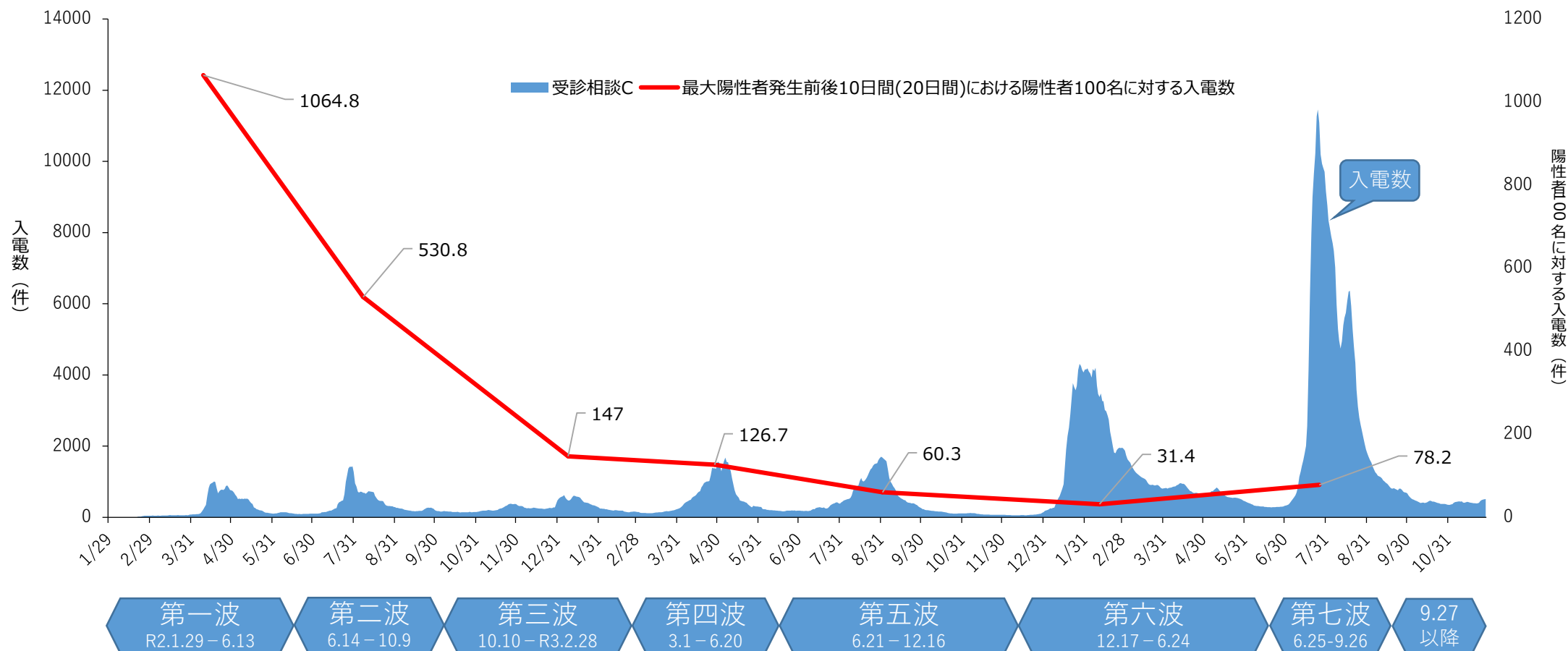


※圏域調整病床における件数は、各保健所等の調整において入院調整を行い、「大阪府療養者情報システム（O-CIS）」入力済みで重症度の入力があるもの。

※入院FC調整病床における件数は、保健所からO-CISを通じて入院申請があり、入院FCが調整をしたもの。

感染状況 陽性者数と新型コロナ受診相談センターへの入電数（7日間移動平均）

◆ 最大陽性者発生前後10日(20日間)における陽性者100名に対する入電数は、波を経るごとに減少傾向であったが、第七波では、増加が見られた。



最大陽性者発生前後10日(20日間)における陽性者100名に対する入電数
※自宅待機SOSを除く

1064.8件
(3/30~4/19)

530.8件
(7/28~8/17)

147.0件
(12/29~1/18)

126.7件
(4/18~5/8)

60.3件
(8/22~9/11)

31.4件
(2/1~2/21)

78.2件
(7/16~8/5)

感染状況 大阪府新型コロナ受診相談センター相談対応の推移

◆ 受診相談センター相談対応のうち、第六波以降、診療・検査医療機関の案内が全体に占める割合が増加。

