

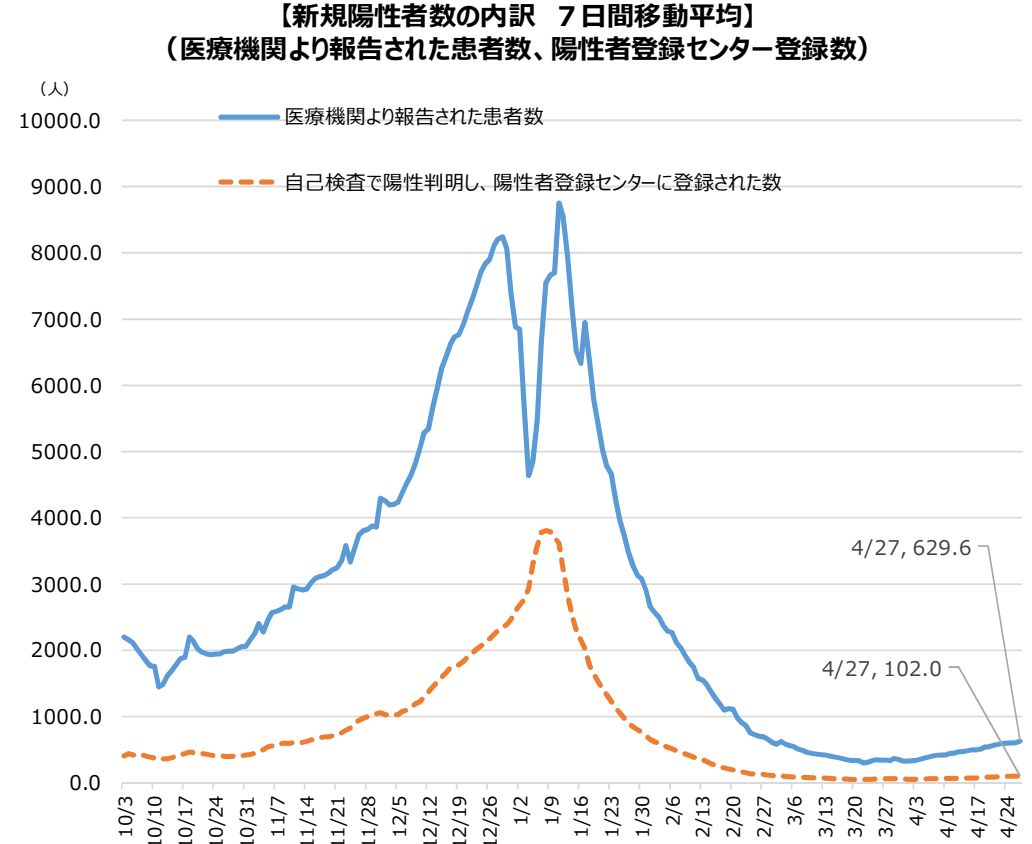
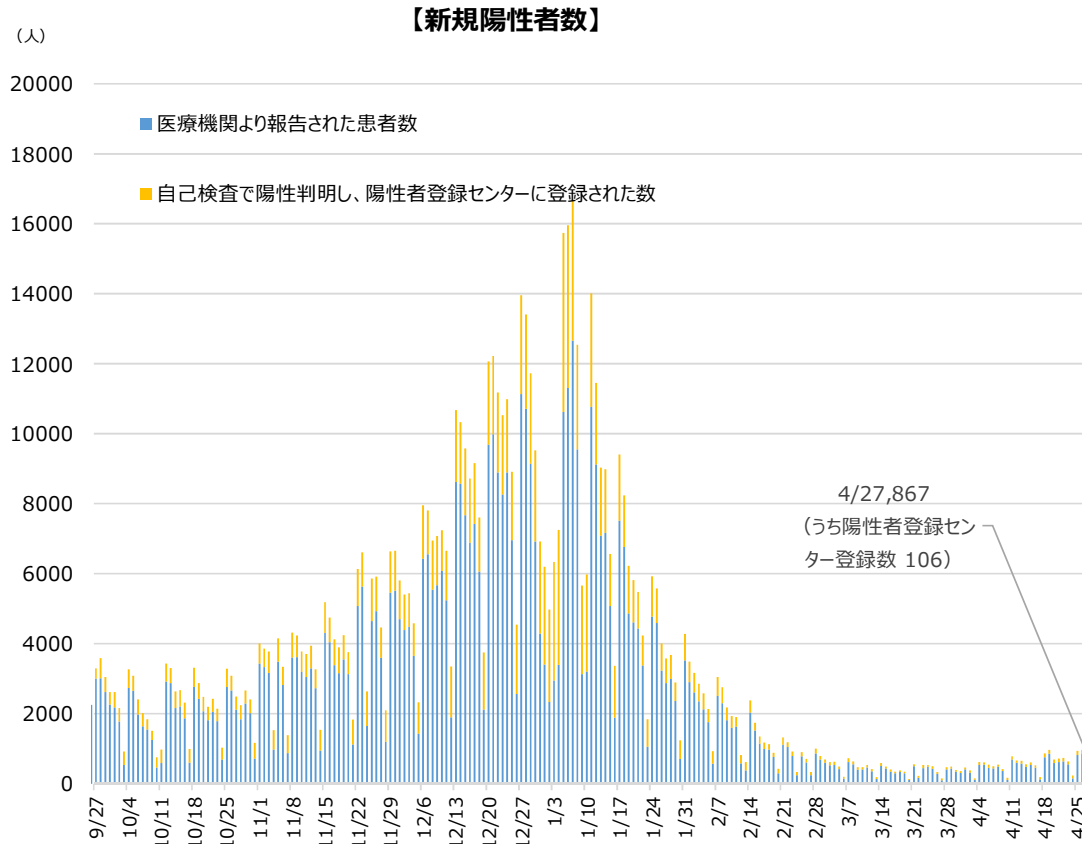
1	陽性者数等の推移	P2～14
2	クラスターの状況	P15～16
3	入院・療養状況	P17～22
4	重症・死亡例のまとめ	P23～29

※全数届出見直し後の新規陽性者数を公表した9月27日以降を第八波として分析

1 陽性者数等の推移

陽性者数の推移（4月27日時点）

- ◆ 直近の新規陽性者数はやや増加傾向。
- ◆ 医療機関より報告された患者数（7日間移動平均）及び陽性者登録センター登録者数（同）も増加傾向。



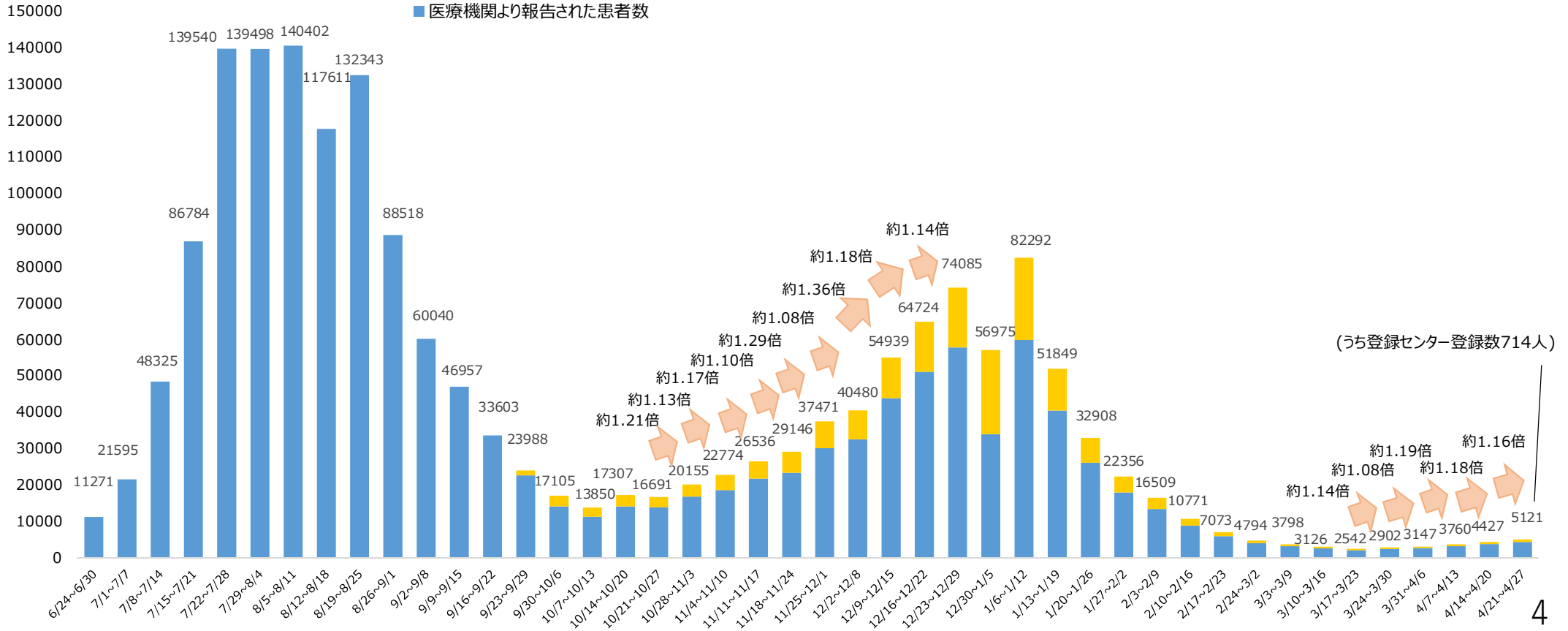
※ 令和4年9月27日以降の新規陽性者数は、医療機関より報告された患者数及び大阪府陽性者登録センター登録数の合計

7日間毎の新規陽性者数(4月27日時点)

◆ 直近1週間の新規陽性者数は約732人/日で、3月下旬以降、増加傾向が続いている。

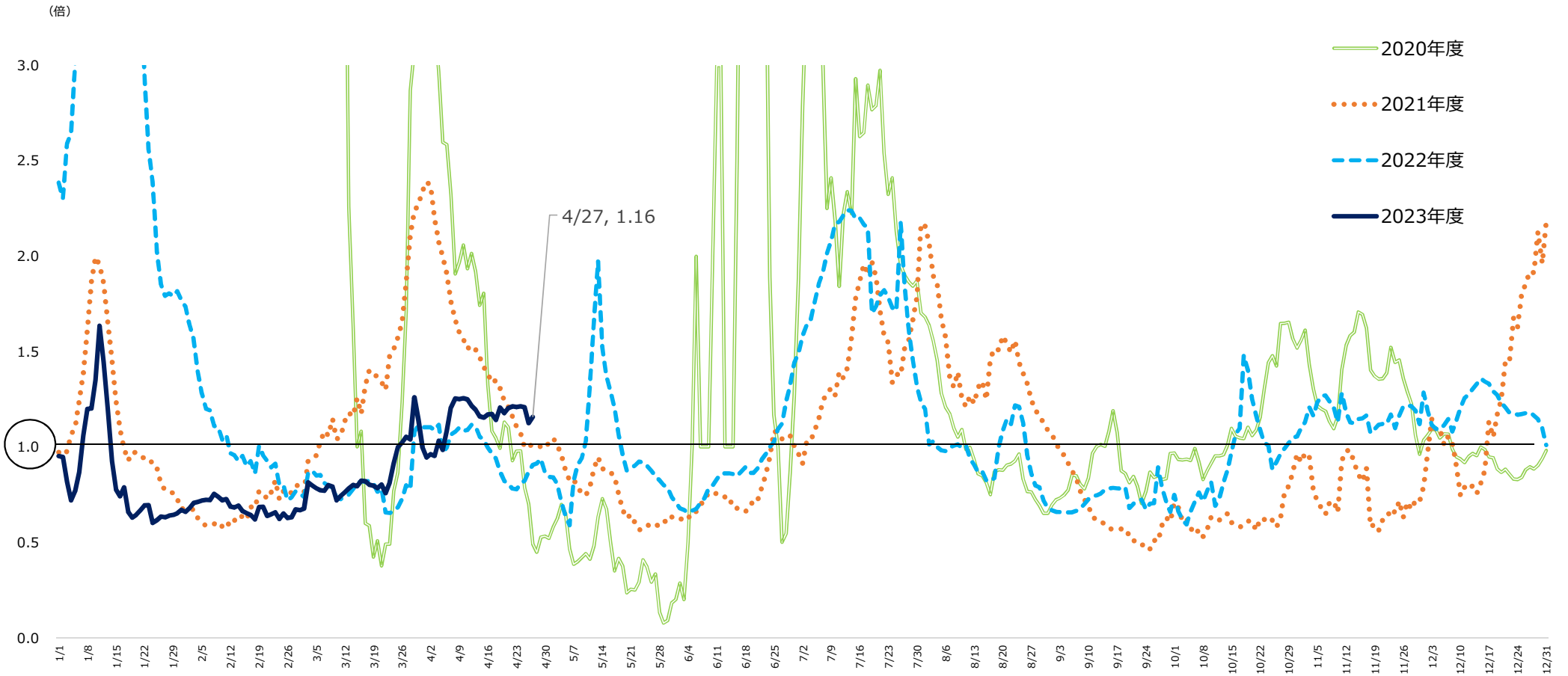
(人)

■ 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
 ■ 医療機関より報告された患者数



新規陽性者数 前週増加比(4月27日時点)

◆ 新規陽性者数の前週増加比は、1を上回った状態が続いている。



新規陽性者数及び前週同曜日増加比の推移（4月27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、4月4日以降、1を上回る日が続き、増加傾向。

		日	月	火	水	木	金	土	
3月		5	6	7	8	9	10	11	週合計
		497 (0.69)	202 (0.60)	733 (0.73)	641 (0.81)	474 (0.68)	475 (0.77)	536 (0.85)	3,558 (0.74)
		12	13	14	15	16	17	18	週合計
		424 (0.85)	190 (0.94)	597 (0.81)	494 (0.77)	410 (0.86)	347 (0.73)	389 (0.73)	2,851 (0.80)
		19	20	21	22	23	24	25	週合計
		348 (0.82)	135 (0.71)	556 (0.93)	230 (0.47)	537 (1.31)	540 (1.56)	501 (1.29)	2,847 (1.00)
		26	27	28	29	30	31	4月1日	週合計
		339 (0.97)	161 (1.19)	475 (0.85)	491 (2.13)	395 (0.74)	364 (0.67)	463 (0.92)	2,688 (0.94)

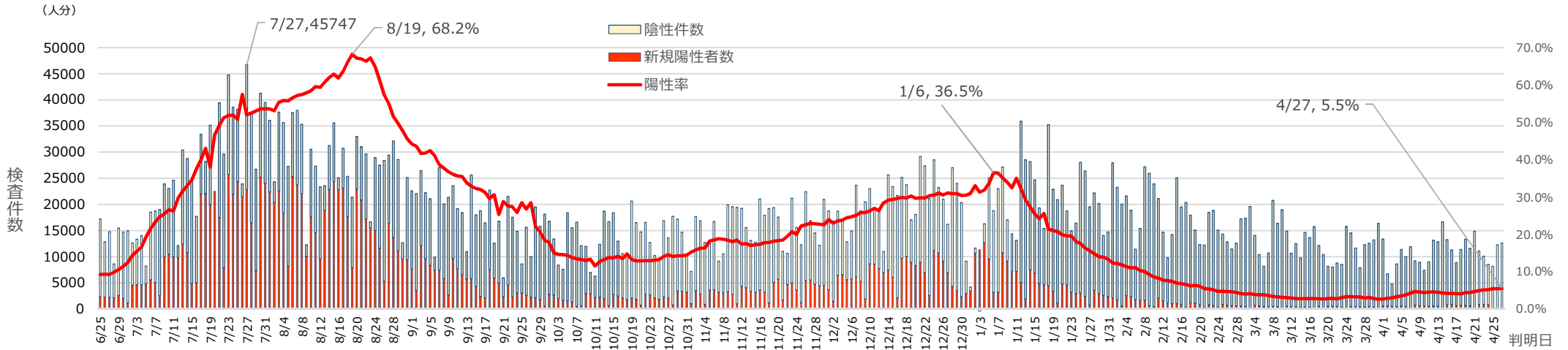
		日	月	火	水	木	金	土	
4月		2	3	4	5	6	7	8	週合計
		381 (1.12)	159 (0.99)	620 (1.31)	615 (1.25)	545 (1.38)	504 (1.38)	545 (1.18)	3,369 (1.25)
		9	10	11	12	13	14	15	週合計
		424 (1.11)	171 (1.08)	785 (1.27)	670 (1.09)	661 (1.21)	558 (1.11)	616 (1.13)	3,885 (1.15)
		16	17	18	19	20	21	22	週合計
		529 (1.25)	195 (1.14)	867 (1.10)	971 (1.45)	691 (1.05)	721 (1.29)	737 (1.20)	4,711 (1.21)
		23	24	25	26	27	28	29	週合計
		640 (1.21)	240 (1.23)	946 (1.09)	970 (1.00)	867 (1.25)			

検査件数と陽性率（4月27日時点）

◆ 陽性率は4月27日時点で5.5%と低水準であるが、やや増加傾向。

4月17日～4月23日の1週間における自費検査の陽性判明率は、1.4%と増加傾向。（無料検査事業は3月末で終了）

【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
4/3～4/9	6,638 件	50 名	0.8 %
4/10～4/16	6,515 件	62 名	1.0 %
4/17～4/23	6,768 件	92 名	1.4 %

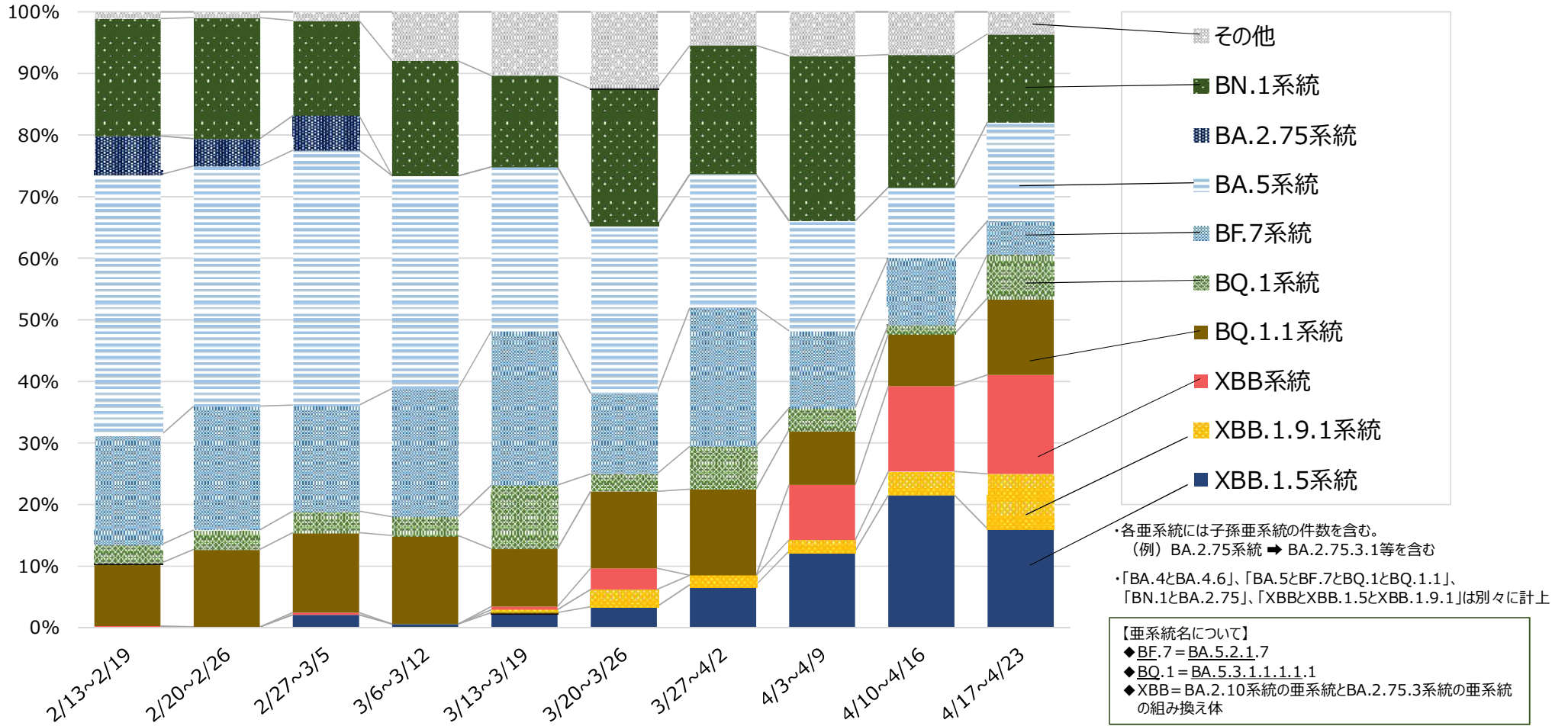
※このほか、高齢者施設等（入所・居住系）の従事者に対する抗原キット定期検査を実施。

※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、のいずれで陽性となったかは区別ができない。）

ゲノム解析による変異株の検出状況

◆ XBB.1.5系統やXBB.1.9.1系統を含むXBB系統の割合の上昇がみられる。

週別の検出割合（判定不能を除く）



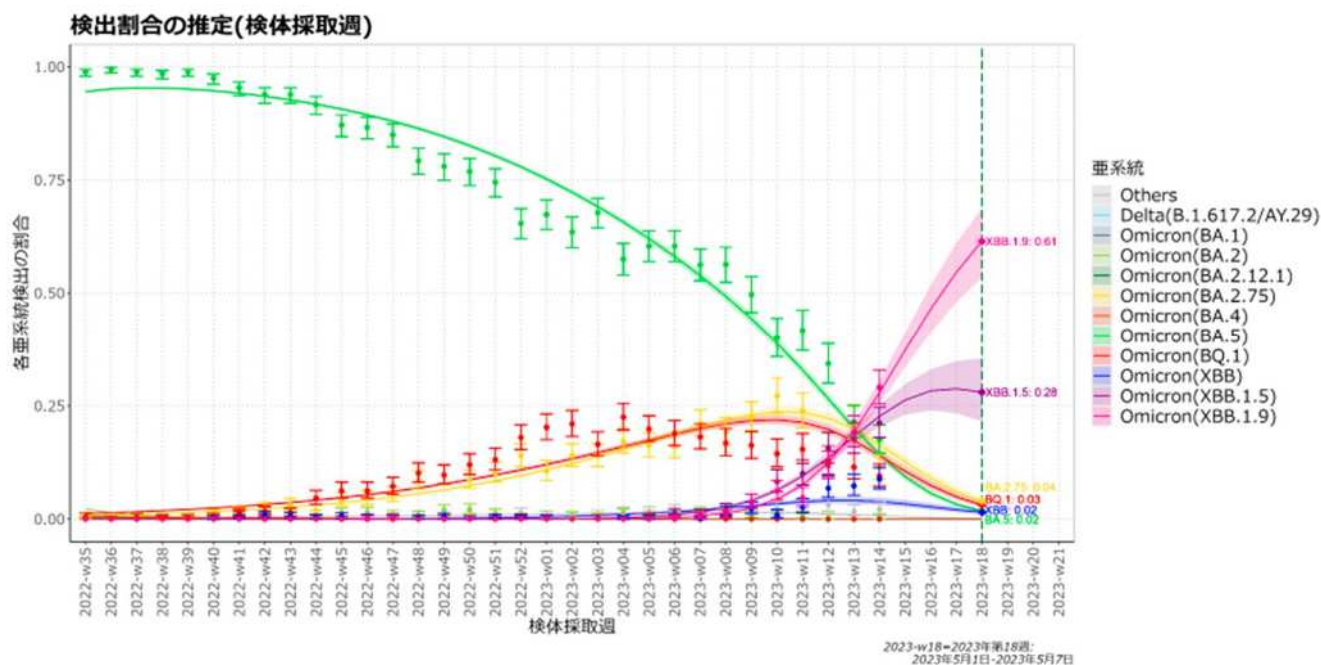
【参考】亜系統検出割合の推定(4月24日時点)

【国内の発生動向】

- ◆国内では、BQ.1系統を含むBA.5系統が主流となっていたが、3月頃からその割合は低下。
- ◆XBB.1.5系統、XBB.1.9系統、XBB.1.16系統を含むXBB系統の占める割合は1月以降、上昇傾向。
- ◆4月3日の週において、XBB.1.5系統は約21%、XBB.1.9.1系統は約24%。
- ◆実数に基づく動向の推計では、5月1日の週でXBB.1.5系統は約28%、XBB.1.9系統は約60%と推計。

【リスク評価】

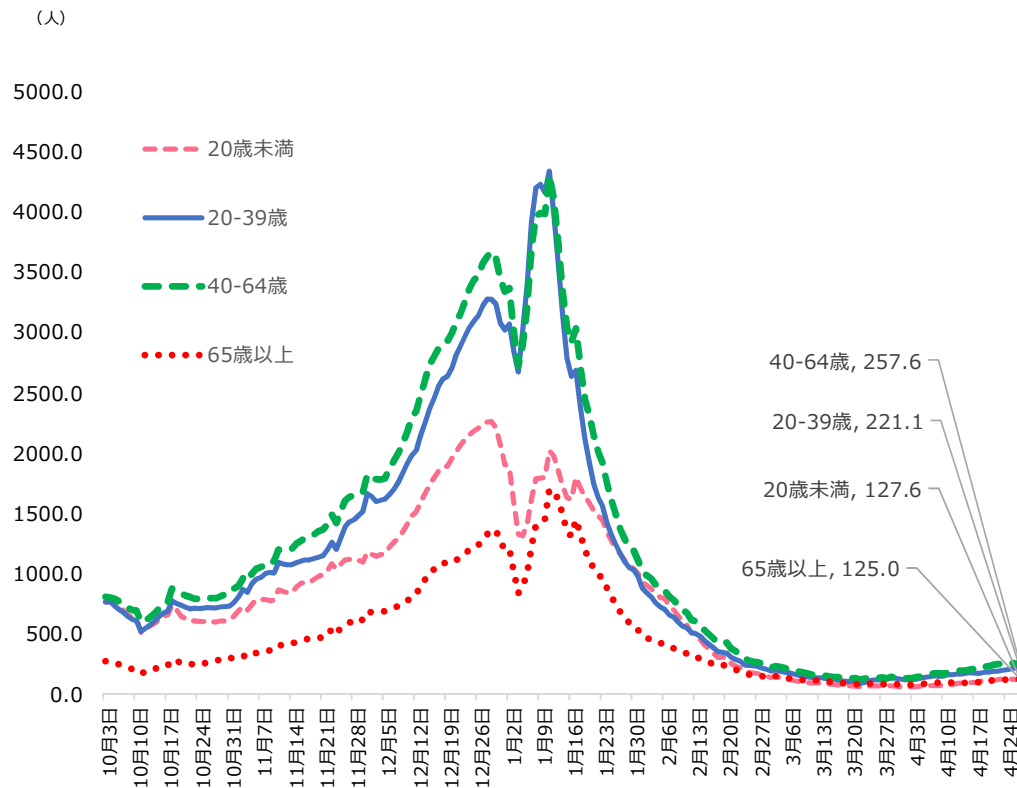
- ◆WHOによると、XBB.1.5系統は感染者増加の優位性や免疫逃避に関する知見があるが、重症度の上昇の兆候は見られず、現時点で他のオミクロンの亜系統と比較して公衆衛生上のリスク増加につながる証拠はない。また臨床的・疫学的な知見は十分ではない。
- ◆国立感染症研究所によると、XBB.1.9系統やXBB.1.16系統は、感染者増加の優位性に関する知見があるが、臨床的・疫学的な知見はまだ十分ではない。
- ◆国立感染症研究所によると、亜系統間で感染者数増加の優位性、免疫逃避の可能性以外に、重症度や感染・伝播性などのウイルスの性質が大きく変わるという知見はない。また、現時点ではオミクロンと総称される系統の中で、主に免疫逃避に寄与する性質を持つがその他の性質は大きく変化していない変異株が生じており、世界の人口の免疫獲得状況や介入施策が多様になる中で、変異株の性質が流行動態に直接寄与する割合も低下。



陽性者の年齢区分（4月27日時点）

◆ 直近の年代別新規陽性者数は、全年代で増加傾向。

【年代別新規陽性者数（7日間移動平均）】



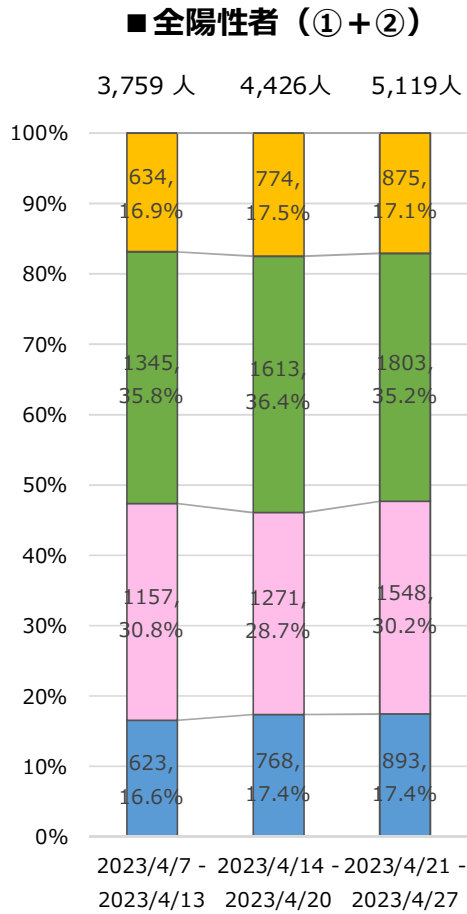
【年代別新規陽性者数（7日間移動平均）前日増加比】

	4/19	4/20	4/21	4/22	4/23	4/24	4/25	4/26	4/27
曜日	水	木	金	土	日	月	火	水	木
20歳未満	1.09	0.96	1.04	1.04	1.05	0.99	1.00	0.98	1.06
20～39歳	1.05	1.01	1.03	1.02	1.03	1.03	1.03	1.04	1.02
40～64歳	1.09	1.02	1.04	1.03	1.01	1.01	1.03	0.97	1.03
65歳以上	1.08	1.02	1.03	1.03	1.02	1.00	0.98	1.01	1.04

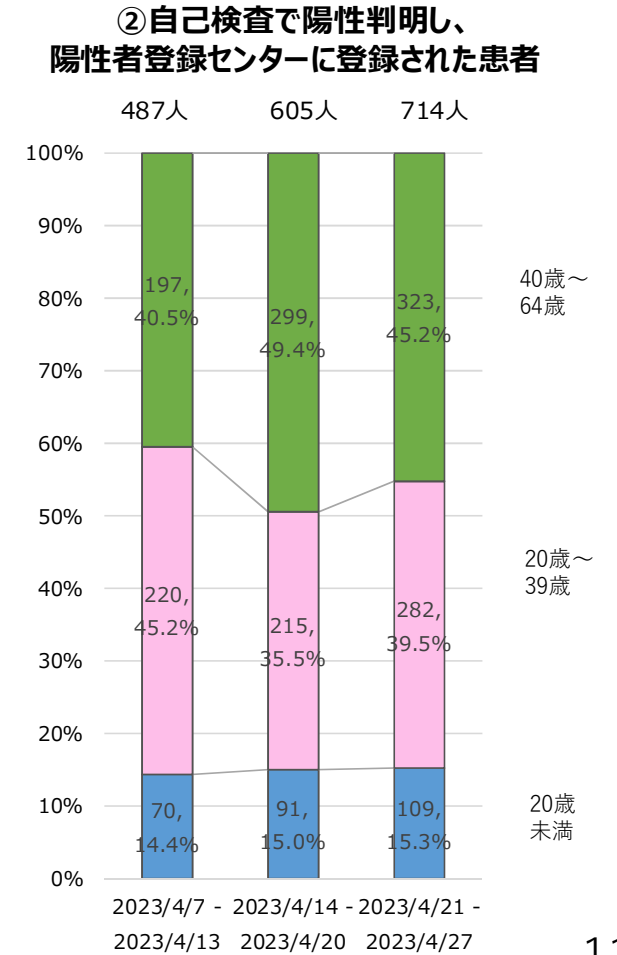
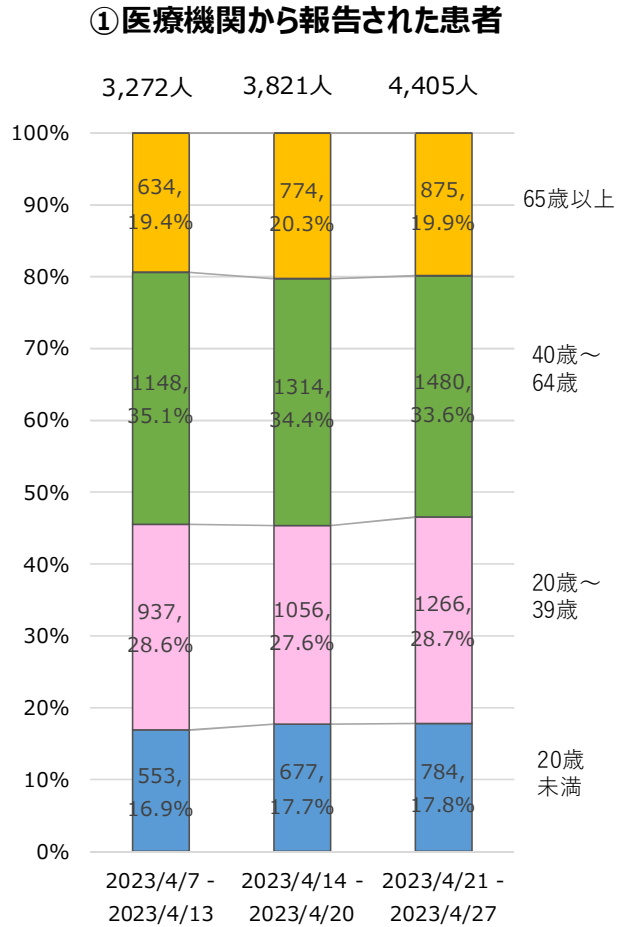
■ 前日増加比が1を超過した日

陽性者の年齢区分（4月27日時点）

◆ 陽性者の年齢区分（割合）は、直近1週間は20～39歳が増加傾向。



内訳

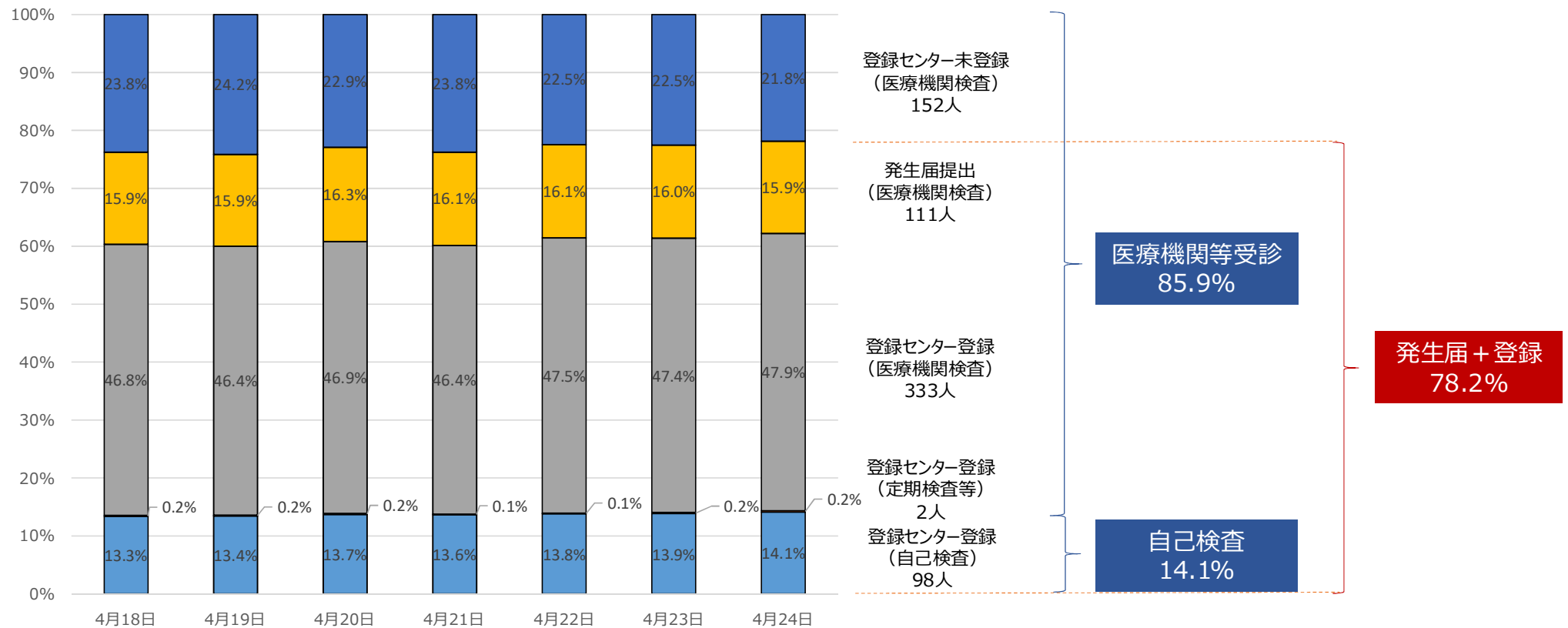


※年齢不明を除く。

新規陽性者数の内訳（直近7日間移動平均）（4月27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15.9%（111人）と概ね横ばいで推移。自己検査を実施し陽性者登録センターに登録した方は、14.1%（98人）と14%前後で推移。

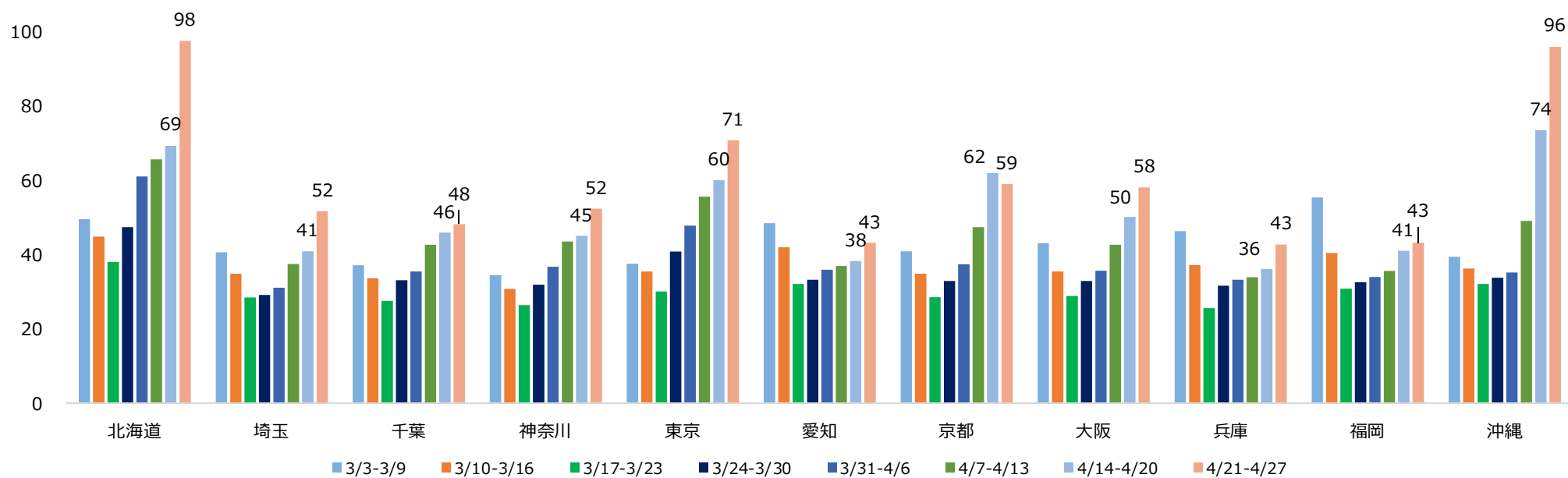
新規陽性者数の内訳



各都道府県 週・人口10万人あたり新規陽性者数の状況(4月27日時点)

◆ 週・人口10万人あたり新規陽性者数は、全国的に増加傾向。

7日間新規陽性者数移動平均 前週増加比	北海道	東京都	大阪府	沖縄県
4/7-4/13 (前週3/31-4/6)	1.08倍	1.16倍	1.19倍	1.39倍
4/14-4/20 (前週4/7-4/13)	1.06倍	1.08倍	1.18倍	1.50倍
4/21-4/27 (前週4/14-4/20)	1.41倍	1.18倍	1.16倍	1.30倍



※数値は大阪府による分析に基づく

新型コロナワクチンの年齢別接種率

- ◆ 3回目接種の割合は、全年齢では約6割であり、20代以下では5割を下回っている。
- ◆ 4回目接種の割合は、65歳以上で81.0%（60歳以上では78.4%）。
- ◆ 5回目接種の割合は、65歳以上で63.3%。
- ◆ オミクロン株対応ワクチン接種の割合は、全年齢で38.5%（65歳以上では72.7%）。

	人口	1回目接種	2回目接種	3回目接種	4回目接種	5回目接種
		接種割合	接種割合	接種割合	接種割合	接種割合
65歳以上	2,383,870	93.0%	92.8%	89.5%	81.0%	63.3%
60～64歳	465,262	94.4%	94.2%	86.0%	64.7%	31.8%
50代	1,266,584	90.5%	90.3%	75.2%	42.8%	7.0%
40代	1,275,160	79.5%	79.2%	57.2%	25.3%	3.6%
30代	1,000,857	77.1%	76.6%	50.1%	17.1%	2.1%
20代	976,584	75.4%	74.9%	46.9%	12.7%	1.4%
18、19歳	157,229	77.7%	77.1%	42.9%	11.6%	0.1%
12～17歳	459,198	55.3%	54.7%	27.1%	8.0%	
5～11歳	498,998	8.1%	7.9%	3.3%	0.3%	
生後6か月～4歳	316,984	1.8%	1.6%	1.1%		
不明						
合計(全年齢)	8,800,726	76.7%	76.4%	62.3%	39.6%	20.9%
合計(5歳以上)	8,483,742	79.5%	79.2%	64.5%	41.1%	21.7%
合計(12歳以上)	7,984,744	83.9%	83.6%	68.4%	43.7%	23.0%
合計(18歳以上)	7,525,546	85.7%	85.4%	70.9%	45.8%	24.4%

4回目接種 (60歳以上)
78.4%

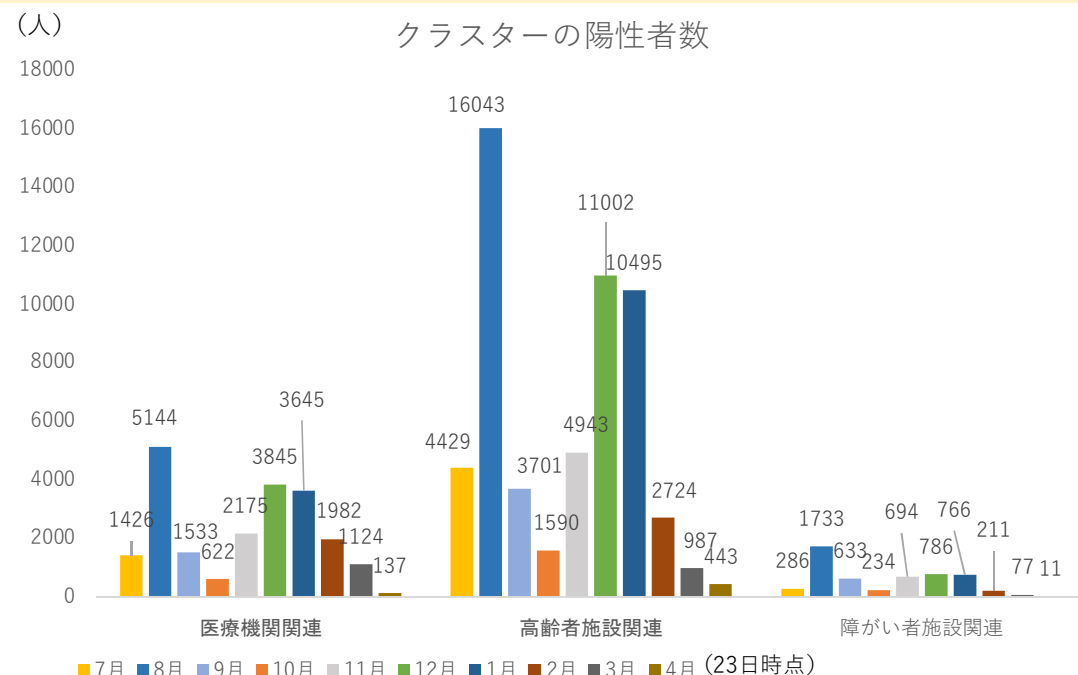
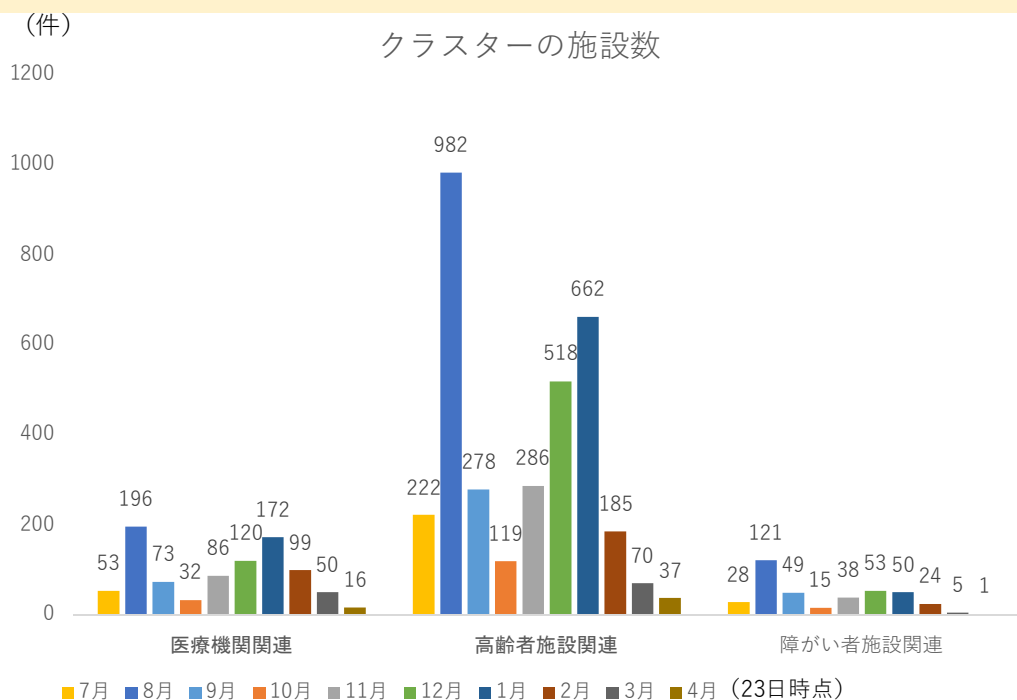
オミクロン株対応 ワクチン接種 (全年齢)
38.5%
うち65歳以上
72.7%

※府民全体のワクチン接種率（状況）：4月24日の国提供資料から作成

2 クラスターの発生状況

クラスター状況【実数】（公表日別 月単位）（4月26日公表時点）

◆ 第八波（4月26日公表（4月23日発生）時点）は、医療機関関連で575施設、高齢者施設関連で1,877施設にてクラスターが発生。



【参考】1施設あたりの陽性者数（単純計算）（4/26公表（4/23発生）時点）

※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。

	6月25日～9月25日 (全体 93日間)	第七波（ピーク時）		9月26日～4月23日 (全体 210日間)	第八波（ピーク時）	
		8月	9月		12月	1月
医療機関 関連	24.0人 (8,586人/358施設)	26.2人 (5,144人/196施設)	21.0人 (1,533人/73施設)	23.5人 (13,530人/575施設)	32.0人 (3,845人/120施設)	21.2人 (3,645人/172施設)
高齢者施 設関連	15.9人 (26,070人/1,642施設)	16.3人 (16,043人/982施設)	13.3人 (3,701人/278施設)	17.1人 (32,184人/1,877施設)	21.2人 (11,002人/518施設)	15.9人 (10,495人/662施設)

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・軽症中等症】

◆ 病床使用率は、4月27日時点で6.4%とやや増加傾向。

● 確保病床と使用率

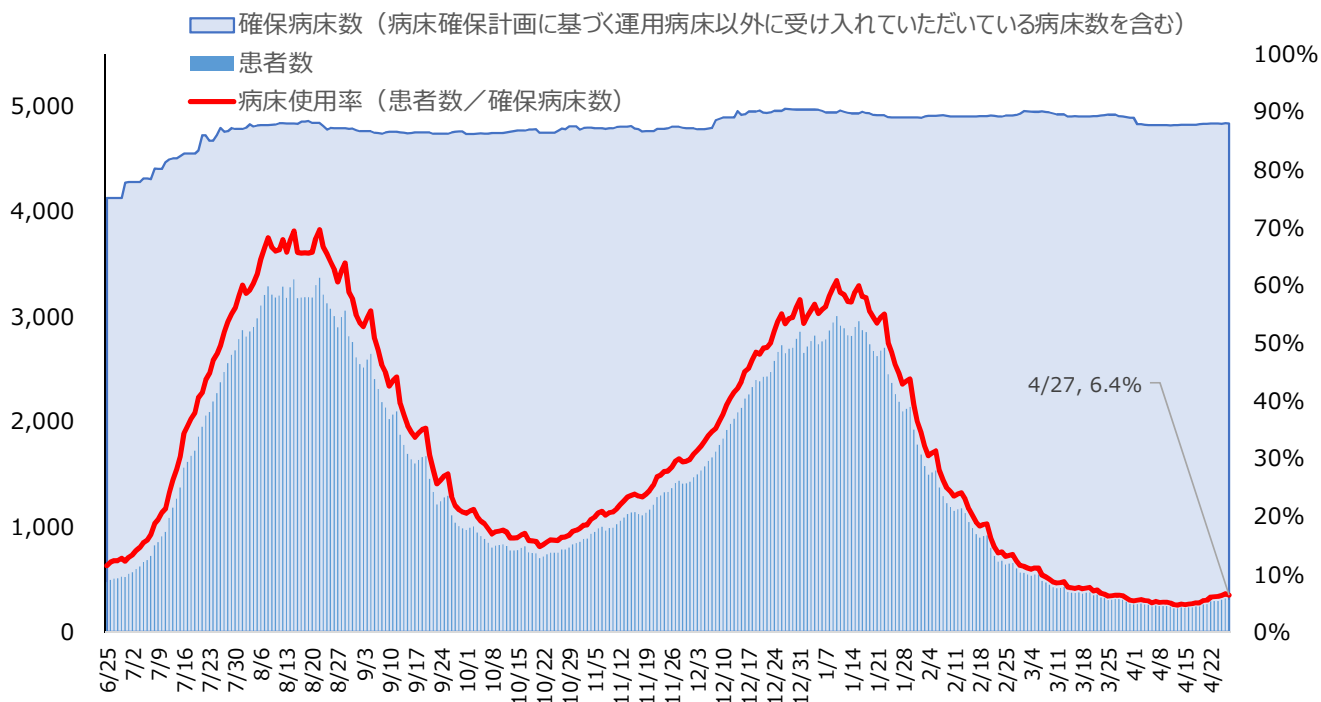
4月27日現在 **病床使用率6.4%**

病床数 4,837床 入院患者数 308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19床を含める

確保病床数・病床使用率・入院者数

(床・人)



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、4月27日時点で0.9%と低水準。

● 確保病床と使用率

4月27日現在 **病床使用率0.9% (2.0%)**

病床数 556床 入院患者数 5人 (11人)

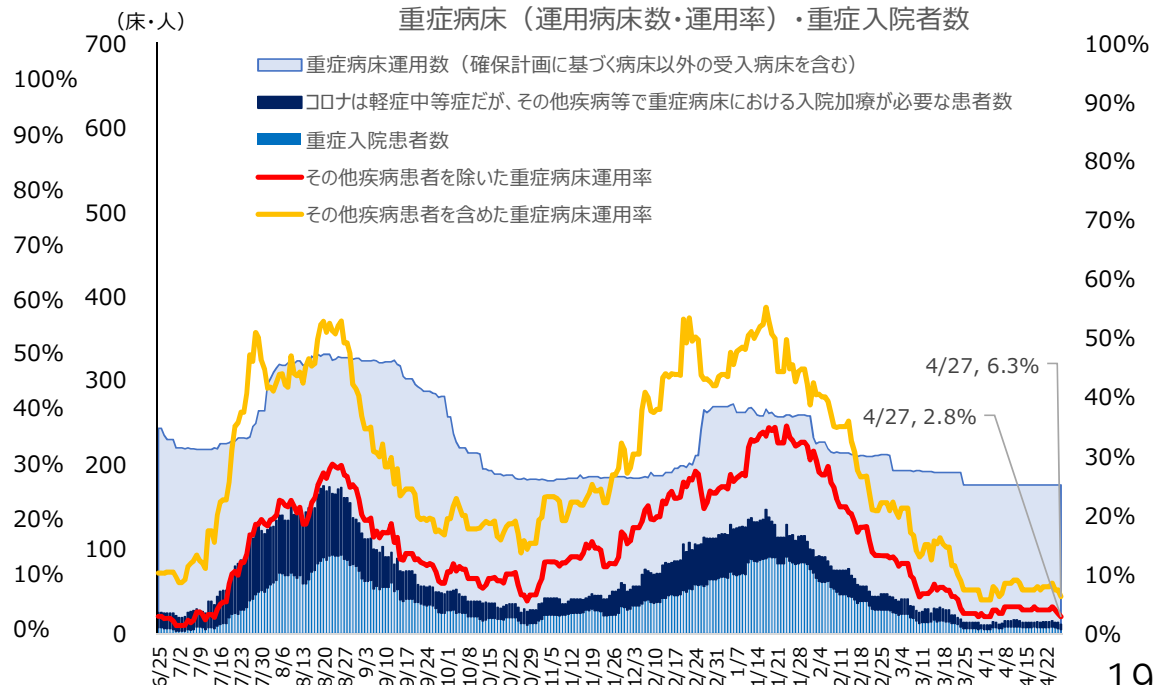
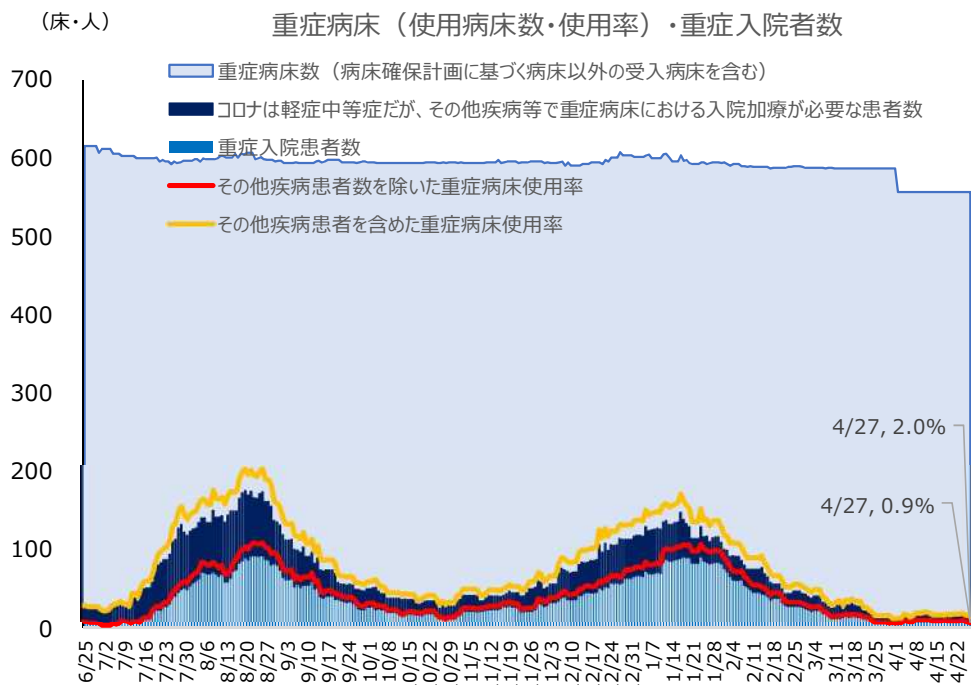
※ () の%、人数は、コロナは軽症中等症だが、その他疾病等で重症病床における入院加療が必要な患者数6人を含めた場合の率と患者数

● 運用病床と運用率

4月27日現在 **病床運用率2.8% (6.3%)**

運用病床数 176床 入院患者数 5人 (11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、4月27日時点で6.8%と増加傾向。

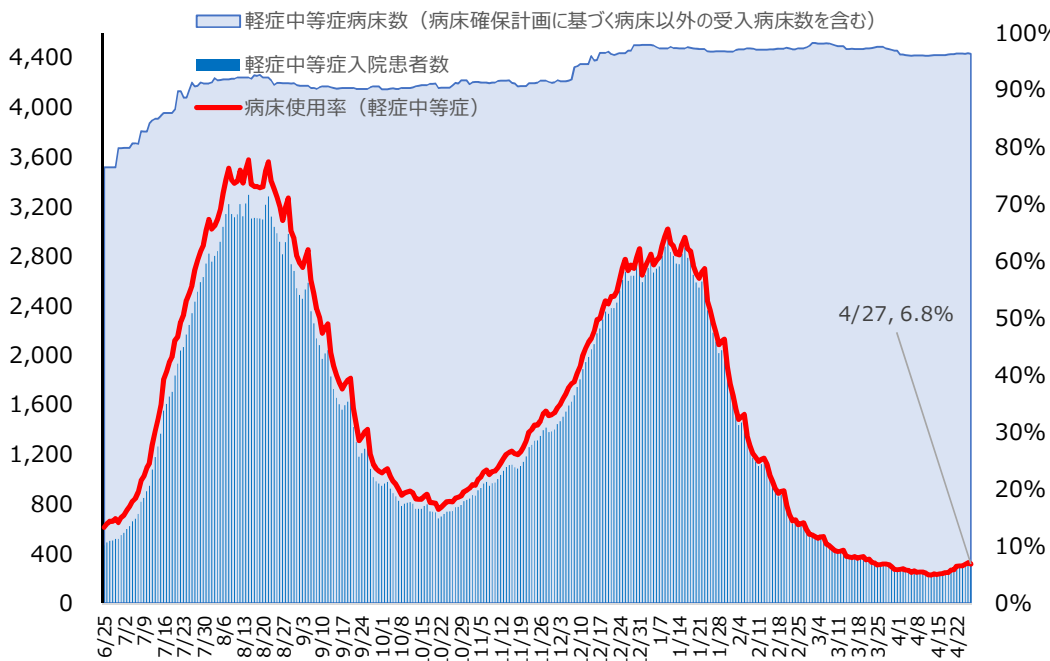
● 確保病床と使用率

4月27日現在 **病床使用率6.8%**

病床数 4,431床 入院患者数 303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19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6人を含める。

(床・人) 軽症中等症病床（使用病床数・使用率）・軽症中等症入院患者数



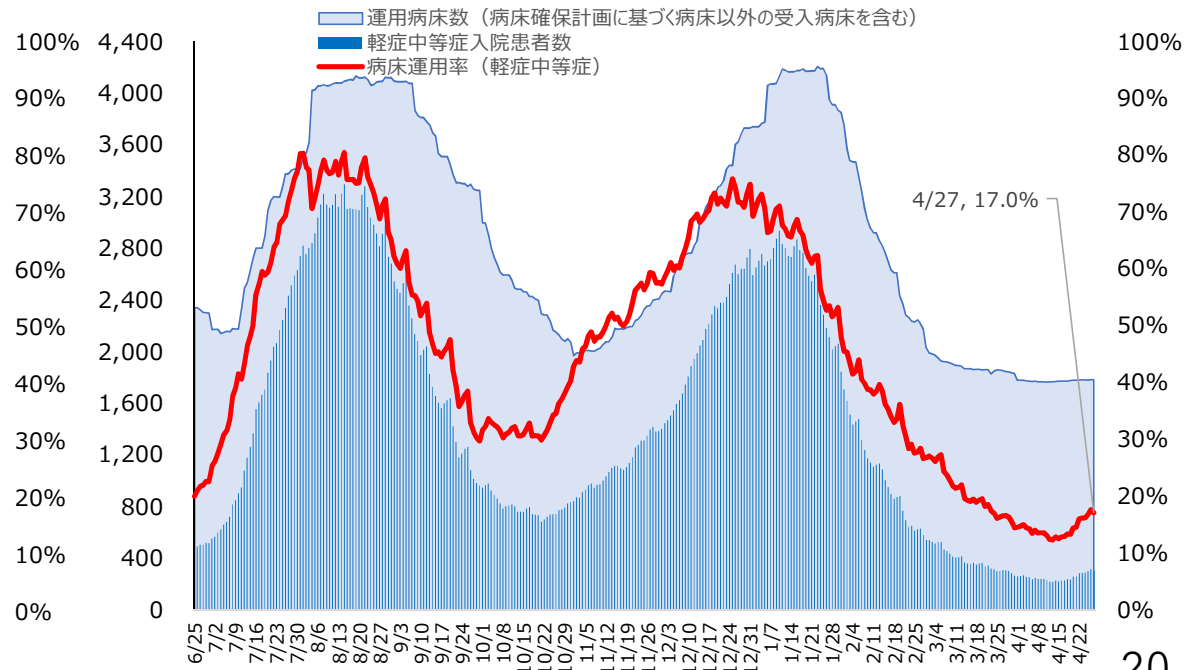
● 運用病床と運用率

4月27日現在 **病床運用率17.0%**

運用病床数 1,778床 入院患者数 303人

※左記に同じ

(床・人) 軽症中等症病床（運用病床数・運用率）・軽症中等症入院患者数



新型コロナウイルス感染症宿泊・自宅療養者数

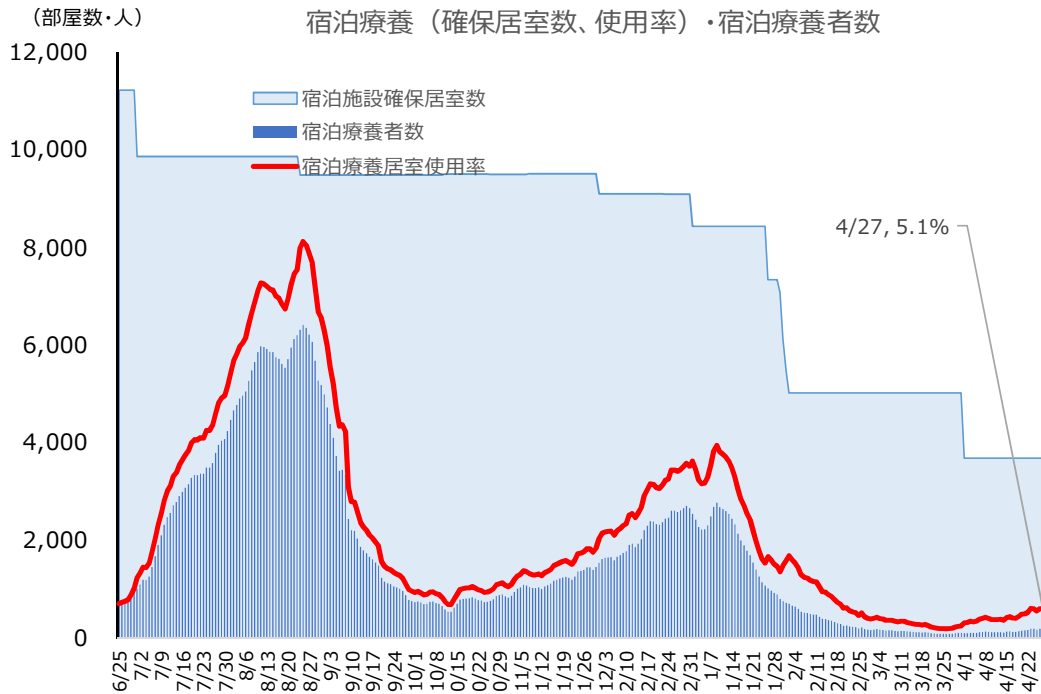
- ◆ 宿泊療養施設居室使用率は、4月27日時点で5.1%とやや増加傾向。
- ◆ 4月27日時点の自宅療養者数(参考値)は5,317人と低水準だがやや増加傾向。

● 宿泊療養施設使用状況

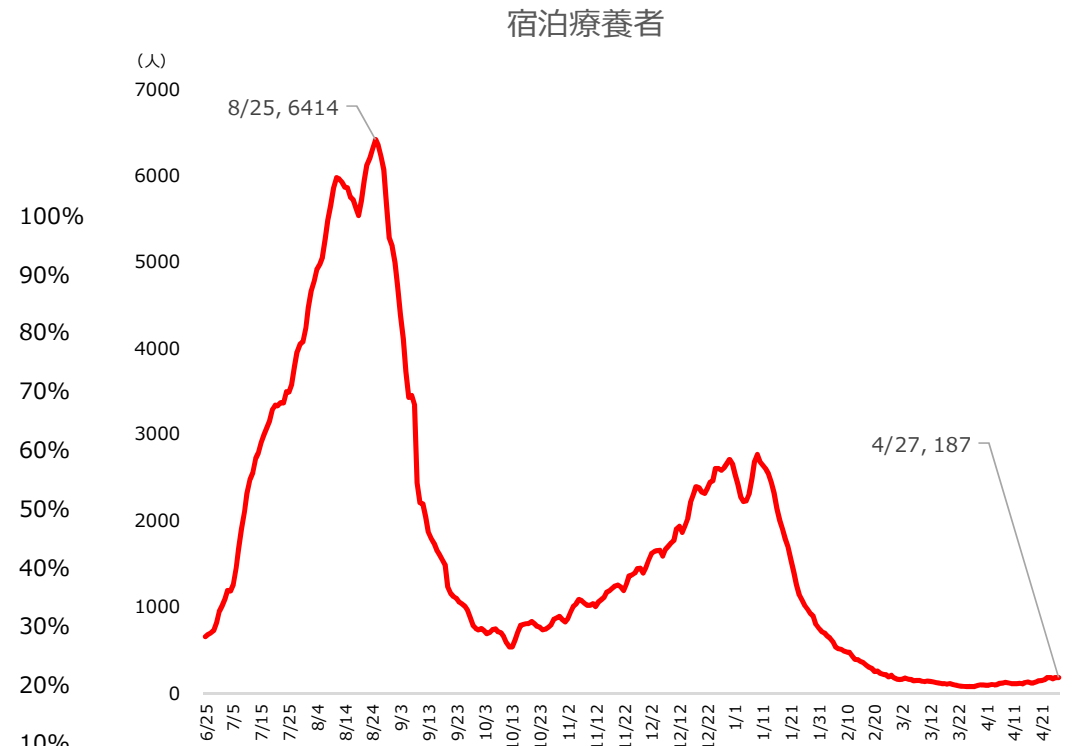
4月27日現在 **使用率5.1%**

居室使用数3,684室 療養者数 187人

運用率8.6% (運用居室数2,174室)



● 自宅療養者数(参考値)

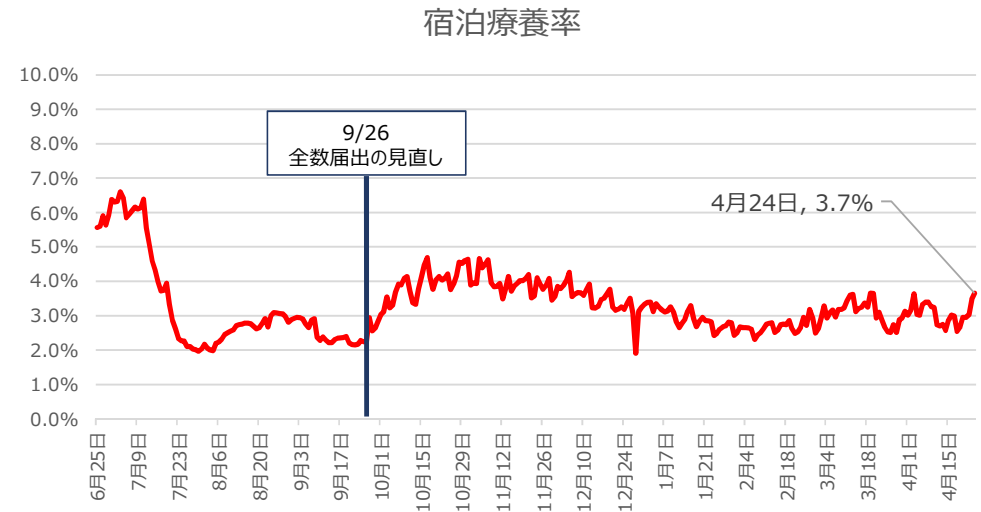
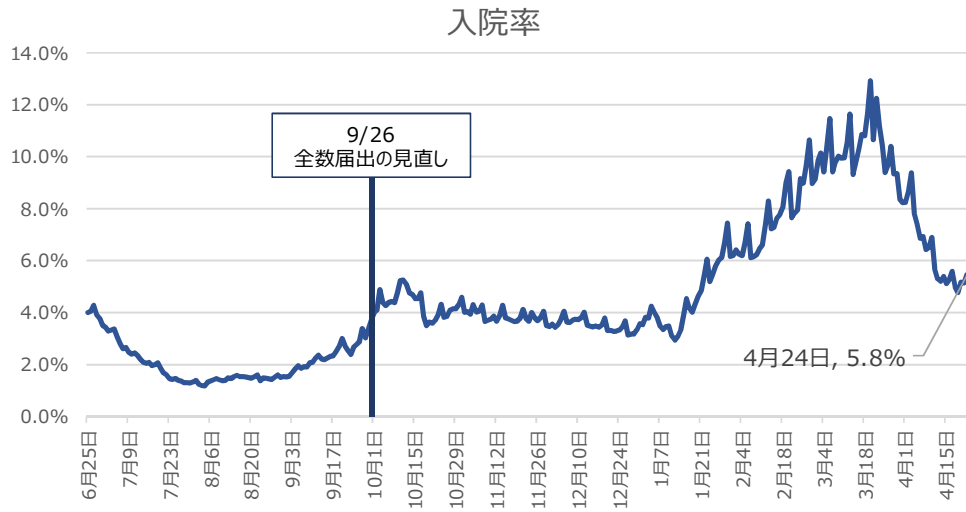


※令和4年9月27日以降は参考値。
 「公表日から7日前までの陽性者数 - (公表日時点の入院者数 + 公表日時点の宿泊療養者数)」で算出。

入院・療養状況（4月24日時点）

◆ 4月24日時点で、入院率は5.8%、宿泊療養率は3.7%。

※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。



	4月18日	4月19日	4月20日	4月21日	4月22日	4月23日	4月24日
入院	5.0%	4.8%	5.2%	5.1%	5.5%	5.5%	5.8%
宿泊療養	2.5%	2.7%	2.9%	3.0%	3.0%	3.5%	3.7%
自宅療養	92.5%	92.6%	91.9%	91.9%	91.5%	91.0%	90.5%
療養者数	4,881人	5,067人	5,088人	5,148人	5,327人	5,351人	5,062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 重症・死亡例のまとめ

年代別重症化率の推移（陽性判明日別）（令和5年4月23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)			第八波 (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	34246	6	0.02%
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	42603	2	0.00%
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	91109	9	0.01%
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	118435	7	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	112636	13	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	116841	18	0.02%
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	104928	51	0.05%
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	34422	36	0.10%
																						65-69歳	18587	44	0.24%
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	41972	174	0.41%
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	29715	139	0.47%
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	10080	20	0.20%
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	81767	333	0.41%
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	756539	519	0.07%

※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4月23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5年4月23日判明時点）

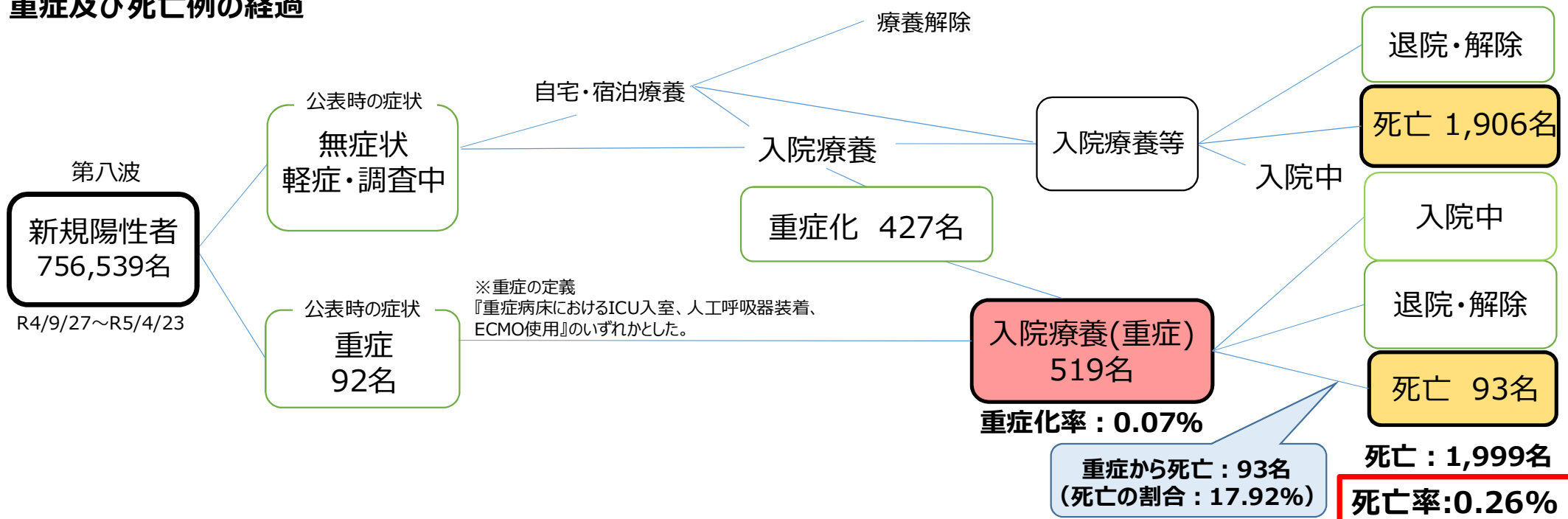
死亡率	第一波 (R2/1/29-6/13)			第二波 (R2/6/14-10/9)			第三波 (R2/10/10- R3/2/28)			第四波 (R3/3/1-6/20)			第五波 (R3/6/21- 12/16)			第六波 (R3/12/17- R4/6/24)			第七波 (R4/6/25- 9/26)			第八波 (R4/9/27以降)			
	新規陽性者数	死亡者数	死亡率	新規陽性者数	死亡者数	死亡率	新規陽性者数	死亡者数	死亡率	新規陽性者数	死亡者数	死亡率	新規陽性者数	死亡者数	死亡率	新規陽性者数	死亡者数	死亡率	新規陽性者数	死亡者数	死亡率		新規陽性者数	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	34246	1	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	42603	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	91109	4	0.00%
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	118435	4	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	112636	3	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	116841	17	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	41	0.05%	134756	38	0.03%	50代	104928	50	0.05%
60代	161	9	5.6%	628	13	2.1%	3393	55	1.6%	4582	138	3.0%	3690	48	1.3%	37402	111	0.30%	68496	89	0.13%	60-64歳	34422	34	0.10%
																						65-69歳	18587	67	0.36%
70代	176	29	16.5%	580	31	5.3%	3657	239	6.5%	4377	433	9.9%	2221	80	3.6%	30452	495	1.63%	52012	259	0.50%	70代	41972	402	0.96%
80代	118	31	26.3%	449	70	15.6%	2797	414	14.8%	3022	606	20.1%	1494	120	8.0%	23229	926	3.99%	33192	539	1.62%	80代	29715	821	2.76%
90代	30	10	33.3%	145	24	16.6%	899	202	22.5%	923	258	28.0%	397	38	9.6%	8596	546	6.35%	10550	340	3.22%	90代 以上	10080	596	5.91%
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	2002	3.19%	96211	1157	1.20%	【再】 70代以上	81767	1819	2.22%
総計	1786	87	4.9%	9271	142	1.5%	36064	938	2.6%	55318	1541	2.8%	100891	358	0.4%	800932	2171	0.27%	1079161	1303	0.12%	総計	756539	1999	0.26%

※死亡率：新規陽性者数に占める死亡者の割合。死亡率は4月23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。

【第八波】重症及び死亡例のまとめ（令和5年4月23日判明時点）

重症及び死亡例の経過

※死亡率：新規陽性者に占める死亡者の割合



※重症化率及び死亡率は4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

全国と大阪府の陽性者数と死亡者数（死亡率）の比較

2023/4/23判明時点

	累計 陽性者数	第一波	第二波	第三波	第四波	第五波	第六波	第七波	第八波	死亡者数 (死亡率)	第一波	第二波	第三波	第四波	第五波	第六波	第七波	第八波
		R2/ 6/13まで	6/14~ 10/9	10/10~ R3/2/28	3/1~ 6/20	6/21~ 12/16	12/17~ R4/6/24	6/25~ 9/26	9/27~ R5/4/23		R2/ 6/13まで	6/14~ 10/9	10/10~ R3/2/28	3/1~ 6/20	6/21~ 12/16	12/17~ R4/6/24	6/25~ 9/26	9/27~ R5/4/23
大阪府	2,839,962	1,786	9,271	36,064	55,318	100,891	800,932	1,079,161	756,539	8,539 (0.30%)	87 (4.9%)	142 (1.5%)	938 (2.6%)	1,541 (2.8%)	358 (0.4%)	2,171 (0.27%)	1,303 (0.12%)	1,999 (0.26%)
全国	33,647,899	17,179	70,012	343,342	350,398	943,478	7,463,779	11,857,263	12,602,448	74,376 (0.22%)	925 (5.4%)	698 (1.0%)	6,262 (1.8%)	6,510 (1.9%)	3,973 (0.4%)	12,715 (0.17%)	13,284 (0.11%)	30,009 (0.24%)

※チャーター機帰国者、クルーズ船乗客、空港検疫は含まれていない。全国は厚生労働省公表資料（新型コロナウイルス感染症の現在の状況について（4月23日公表））より集計。

【第六波以降】重症者のまとめ（令和5年4月23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。

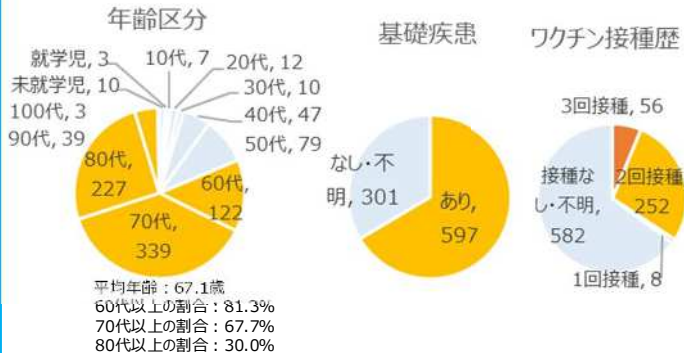
第六波（12/17~2022/6/24）

新規陽性者数	800,932
(再掲)40代以上(割合)	293,994(36.7%)
(再掲)60代以上(割合)	100,110(12.5%)
重症者数	898
死亡	230
退院・解除	668
入院中（軽症）	0
入院中（重症）	0

※軽症化後の情報把握のため報道提供していない事例が22例あり

■重症者の割合

40代以上の陽性者に占める重症者の割合：0.3%(856/293,994)
 60代以上の陽性者に占める重症者の割合：0.7%(730/100,110)
 全陽性者数に占める重症者の割合：0.11%(898/800,932)



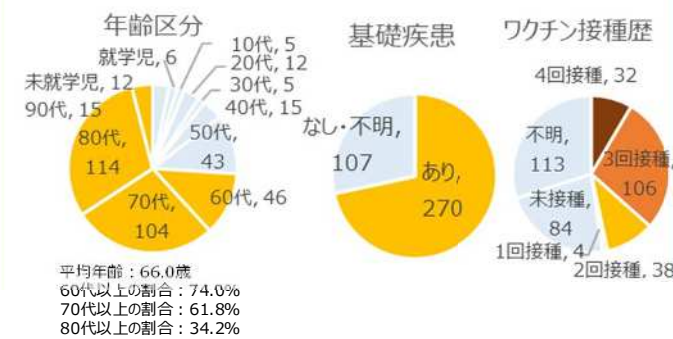
第七波（2022/6/25~9/26）

新規陽性者数	1,079,161
(再掲)40代以上(割合)	469,399(43.5%)
(再掲)60代以上(割合)	164,707(15.3%)
重症者数	377
死亡	66
退院・解除	311
入院中（軽症）	0
入院中（重症）	0

※軽症化後の情報把握のため報道提供していない事例が2例あり

■重症者の割合

40代以上の陽性者に占める重症者の割合：0.07%(337/469,399)
 60代以上の陽性者に占める重症者の割合：0.17%(279/164,707)
 全陽性者数に占める重症者の割合：0.03%(377/1,079,161)



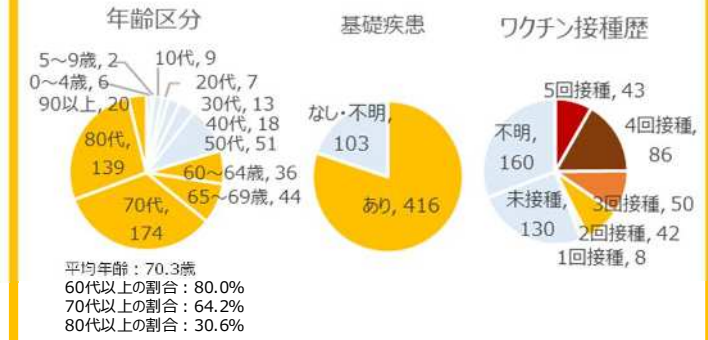
第八波（2022/9/27以降）

新規陽性者数	756,539
(再掲)40代以上(割合)	356,545(47.1%)
(再掲)60代以上(割合)	134,776(17.8%)
重症者数	519
死亡	93
退院・解除	419
入院中（軽症）	0
入院中（重症）	7

※軽症化後の情報把握のため報道提供していない事例が9例あり

■重症者の割合

40代以上の陽性者に占める重症者の割合：0.14%(482/356,545)
 60代以上の陽性者に占める重症者の割合：0.31%(413/134,776)
 全陽性者数に占める重症者の割合：0.07%(519/756,539)



重症の定義：「重症病床におけるICU入室、人工呼吸器装着、ECMO使用」のいずれかとした。

基礎疾患：相談・受診の目安で示されている重症化リスクの高い患者（糖尿病、心不全、呼吸器疾患（COPD等）、透析患者、免疫抑制剤や抗がん剤等を用いている患者）

※重症率は4月23日判明時点までの重症者数に基づく。今後、重症者数・新規陽性者数の推移により変動。ワクチン接種状況は保健所の聞き取りやHER-SYSデータに基づく。

【第六波以降】死亡例のまとめ（令和5年4月23日判明時点）

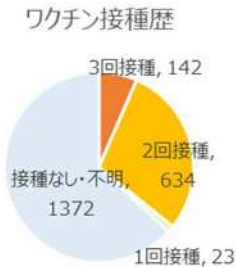
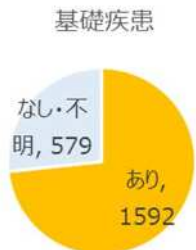
※死亡率：新規陽性者数に占める死亡者の割合

第六波（12/17～2022/6/24）

新規陽性者数	800,932
(再掲)40代以上(割合)	293,994(36.7%)
(再掲)60代以上(割合)	100,110(12.5%)
死亡者数	2,171

■死亡例の割合

40代以上の陽性者に占める死亡例の割合：0.7%(2,170/293,994)
 60代以上の陽性者に占める死亡例の割合：2.1%(2,113/100,110)
 全陽性者数に占める死亡例の割合：0.27%(2,171/800,932)



第七波（2022/6/25～9/26）

新規陽性者数	1,079,161
(再掲)40代以上(割合)	469,399(43.5%)
(再掲)60代以上(割合)	164,707(15.3%)
死亡者数	1,303

■死亡例の割合

40代以上の陽性者に占める死亡例の割合：0.28%(1,295/469,399)
 60代以上の陽性者に占める死亡例の割合：0.76%(1,246/164,707)
 全陽性者数に占める死亡例の割合：0.12%(1,303/1,079,161)

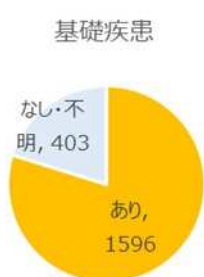
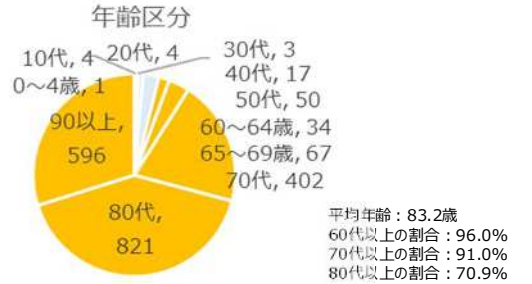


第八波（2022/9/27以降）

新規陽性者数	756,539
(再掲)40代以上(割合)	356,545(47.1%)
(再掲)60代以上(割合)	134,776(17.8%)
死亡者数	1,999

■死亡例の割合

40代以上の陽性者に占める死亡例の割合：0.56%(1,987/356,545)
 60代以上の陽性者に占める死亡例の割合：1.42%(1,920/134,776)
 全陽性者数に占める死亡例の割合：0.26%(1,999/756,539)

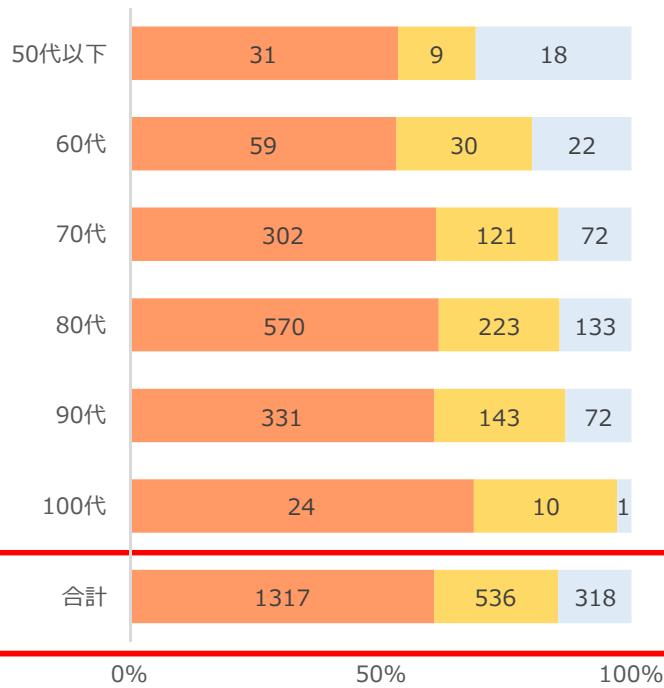


基礎疾患：相談・受診の目安で示されている重症化リスクの高い患者（糖尿病、心不全、呼吸器疾患（COPD等）、透析患者、免疫抑制剤や抗がん剤等を用いている患者）
 ※死亡率は4月23日判明時点までの死亡者数に基づく。今後、死亡者数・新規陽性者数の推移により変動。ワクチン接種状況は保健所の聞き取りやHER-SYSデータに基づく。

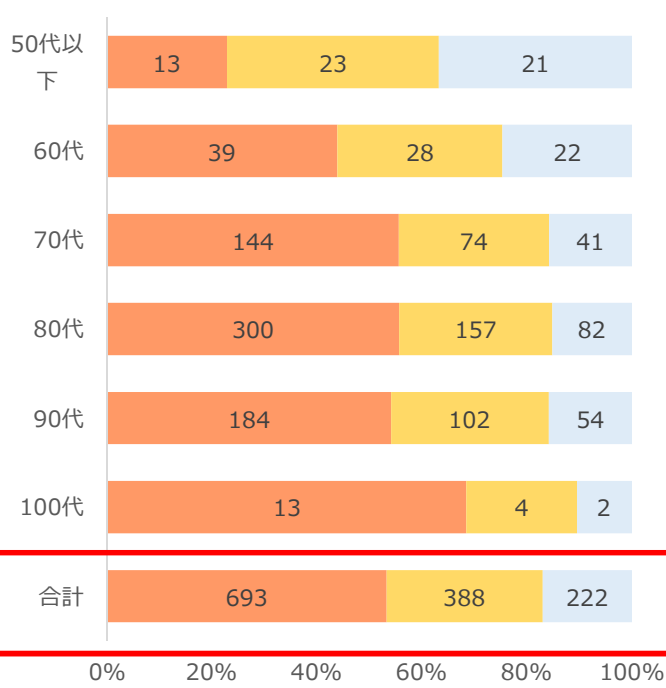
【第六波以降】死亡例の死因（令和5年4月23日判明時点）

◆第六波の死亡例において、死亡例の60.7%（1317例）が直接死因が新型コロナ関連であったことに対し、第七波では53.2%（693例）、第八波では46.5%（929例）であった。

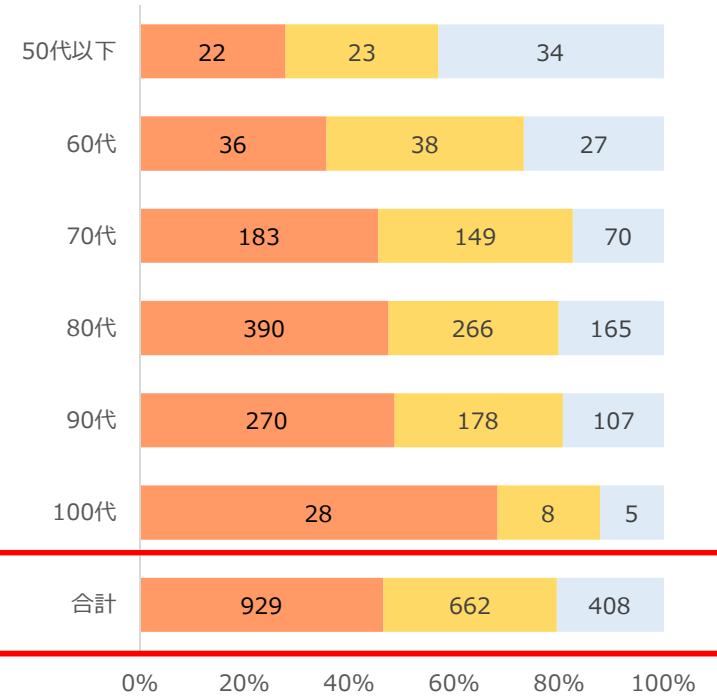
【第六波】年代別死因（N=2171）



【第七波】年代別死因（N=1303）



【第八波】年代別死因（N=1999）



■ 直接死因が新型コロナ関連
■ 直接死因がコロナ以外（間接死因がコロナ関連）
■ 死因がコロナ以外

■ 直接死因が新型コロナ関連
■ 直接死因がコロナ以外（間接死因がコロナ関連）
■ 死因がコロナ以外

■ 直接死因が新型コロナ関連
■ 直接死因がコロナ以外（間接死因がコロナ関連）
■ 死因がコロナ以外