

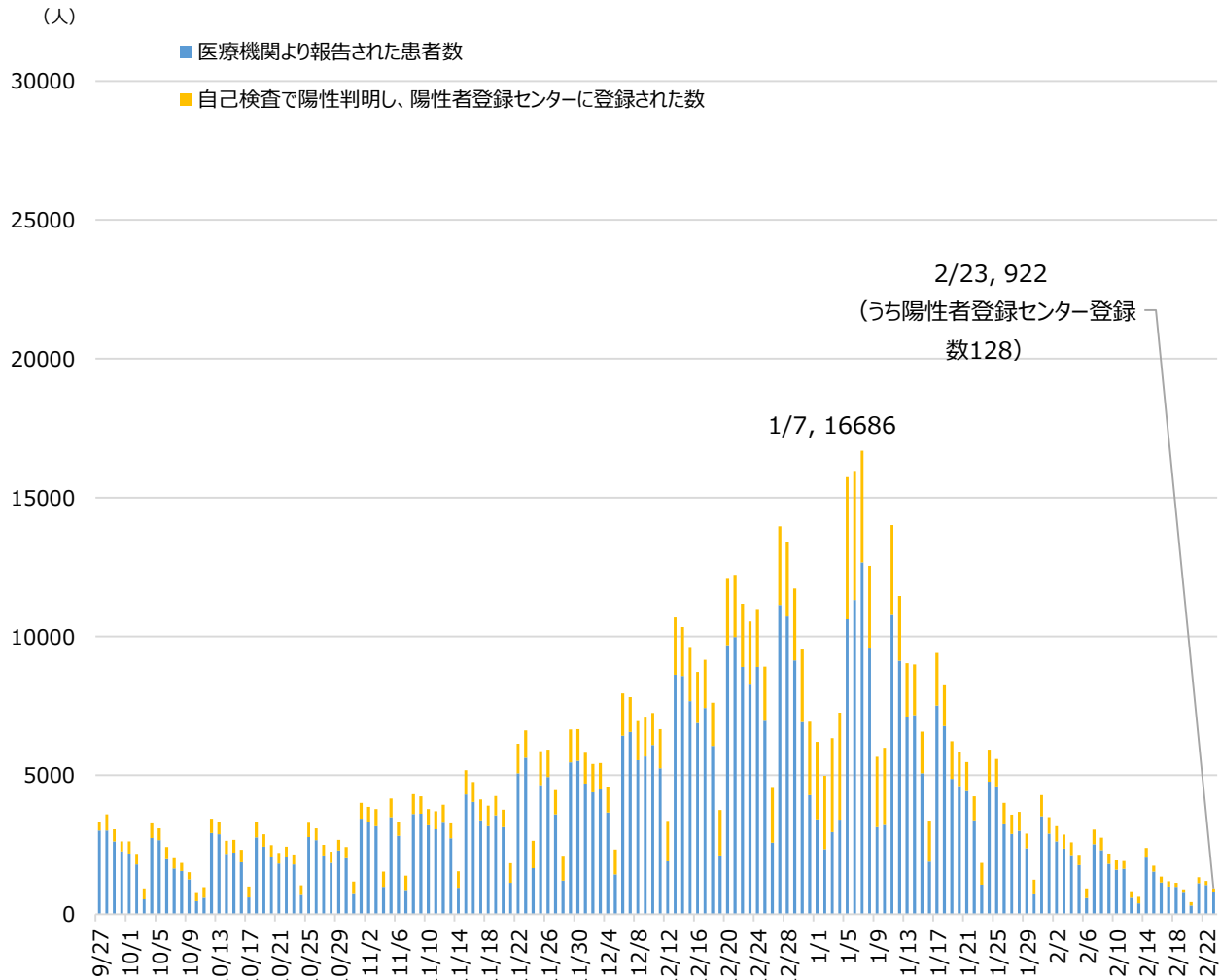
- |   |            |        |
|---|------------|--------|
| 1 | 陽性者数等の推移   | P2~7   |
| 2 | 入院・療養状況    | P8~12  |
| 3 | 重症・死亡例のまとめ | P13~19 |

# 1 陽性者数等の推移

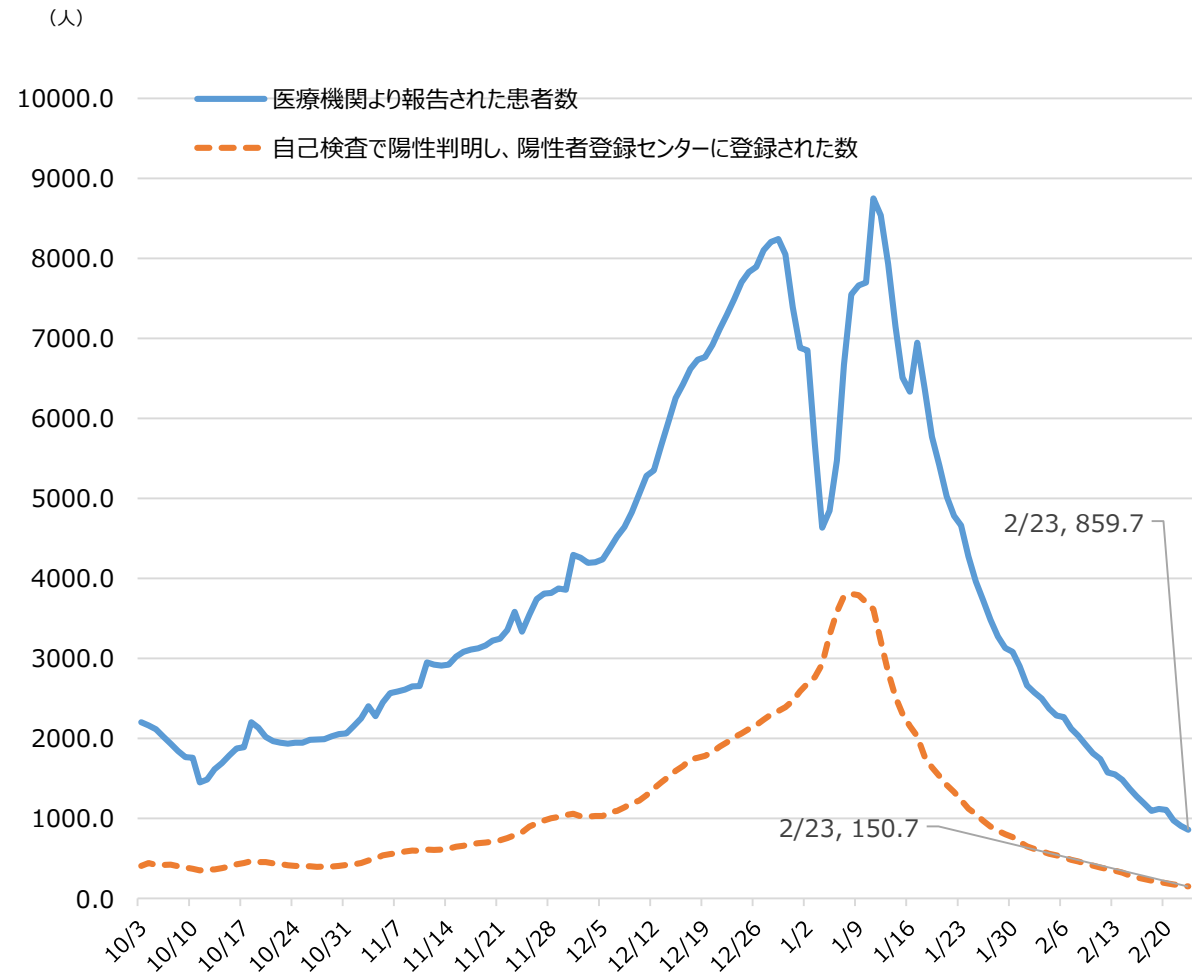
# 陽性者数の推移（2月23日時点）

- ◆ 新規陽性者数は減少傾向が続いている。
- ◆ 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）もともに減少傾向。

### 【新規陽性者数】



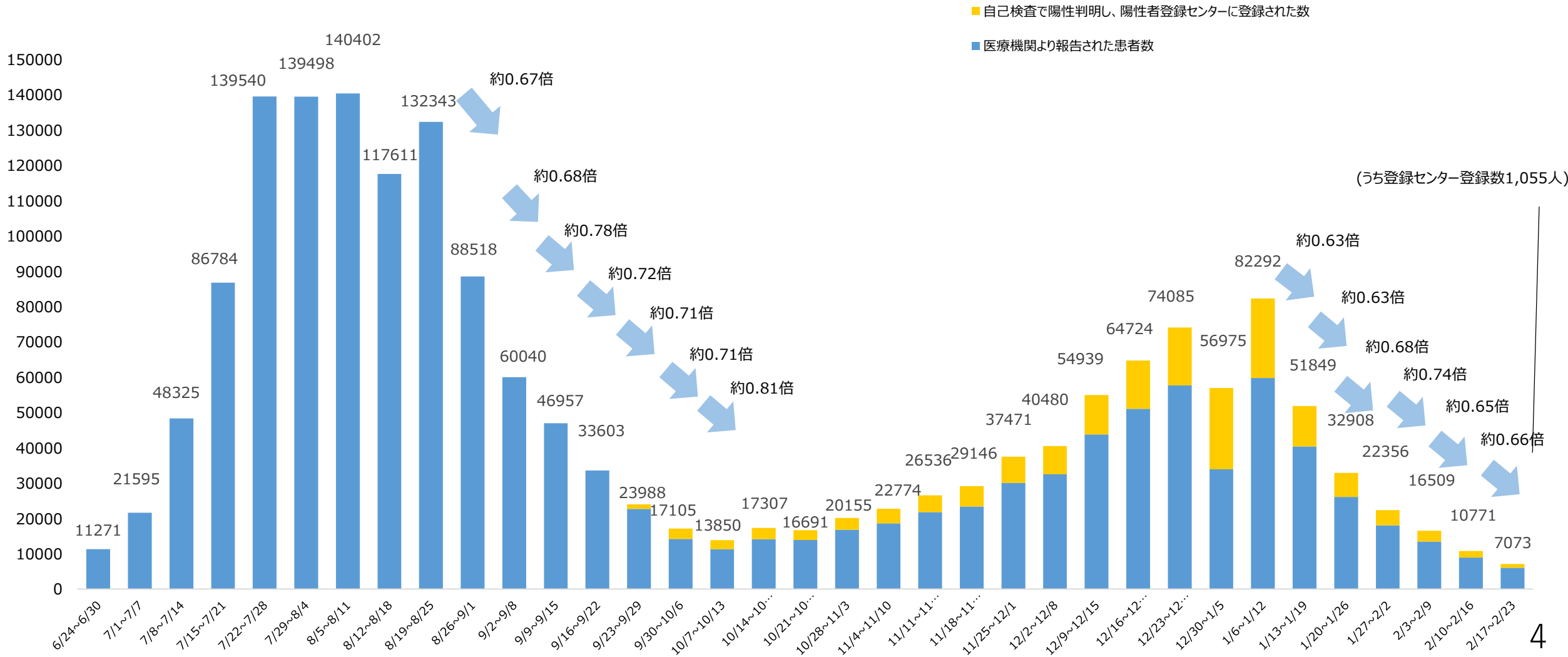
### 【新規陽性者数の内訳 7日間移動平均】 (医療機関より報告された患者数、陽性者登録センター登録者数)



# 7日間毎の新規陽性者数(2月23日時点)

◆ 直近1週間の新規陽性者数は約1,010人/日で、減少傾向が続いている。

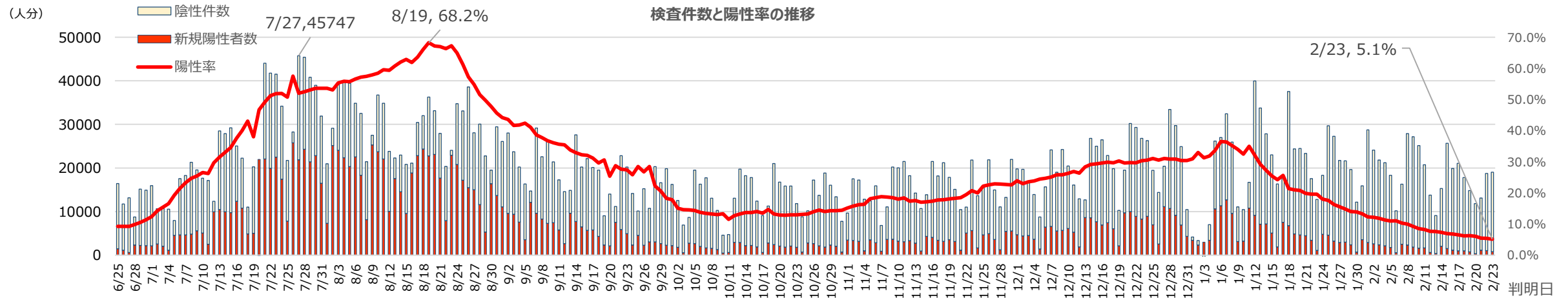
(人)



# 検査件数と陽性率（2月23日時点）

◆ 陽性率は2月23日時点で5.1%と減少傾向が続いている。  
2月13日～2月19日の1週間における陽性判明率は、自費検査は1.1%、無料検査は1.0%。

## 【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
1/30～2/5	2,877 件	65 名	2.3 %
2/6～2/12	2,867 件	35 名	1.2 %
2/13～2/19	2,329 件	26 名	1.1 %

## 【無料検査】

新型コロナウイルス検査実施事業者（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
1/30～2/5	35,276 件	950 名	2.7 %
2/6～2/12	34,483 件	554 名	1.6 %
2/13～2/19	36,814 件	375 名	1.0 %

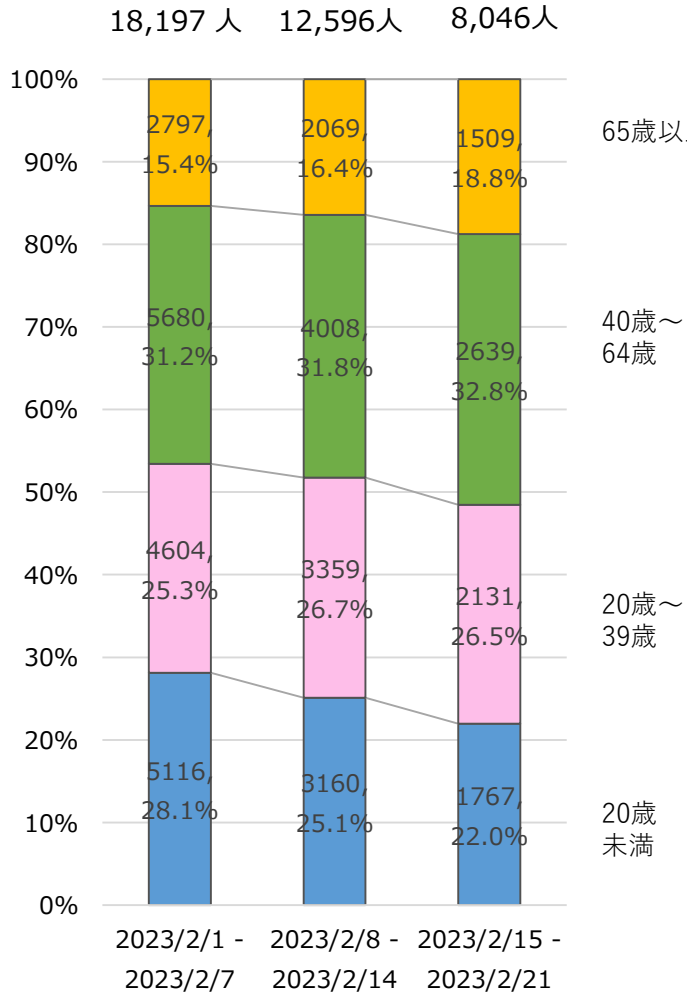
※このほか、高齢者施設等（入所・居住系）の従事者に対する抗原キット定期検査を実施。

※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。)

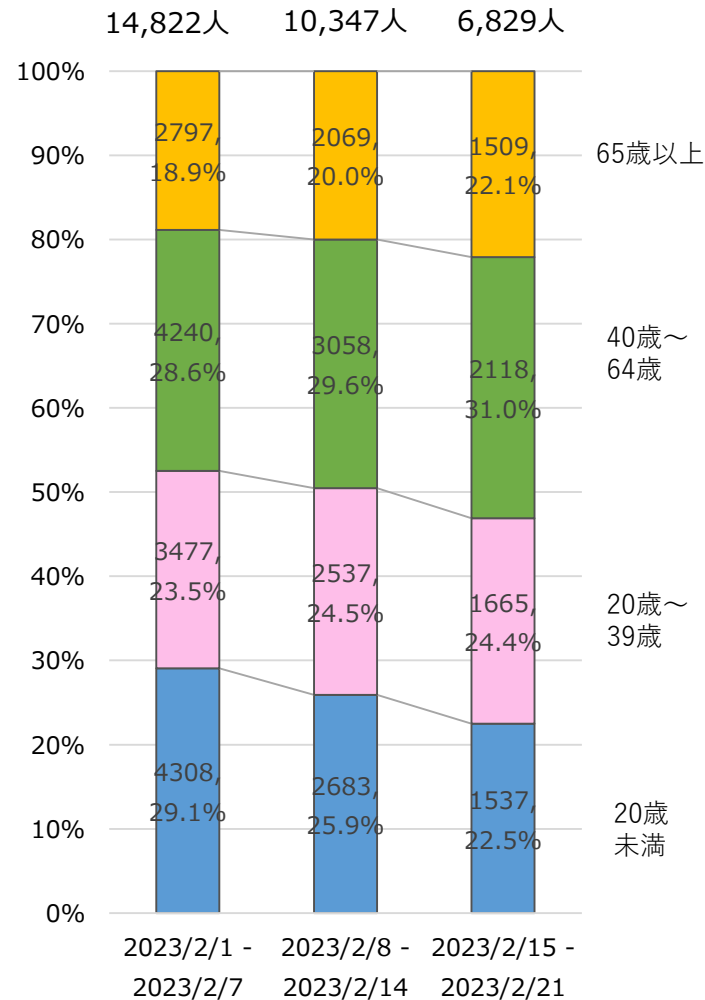
# 陽性者の年齢区分(2月21日時点)

◆ 陽性者の年齢区分(割合)は、全陽性者及び医療機関から報告された患者では、20歳未満の割合が減少し、65歳以上の割合が増加。

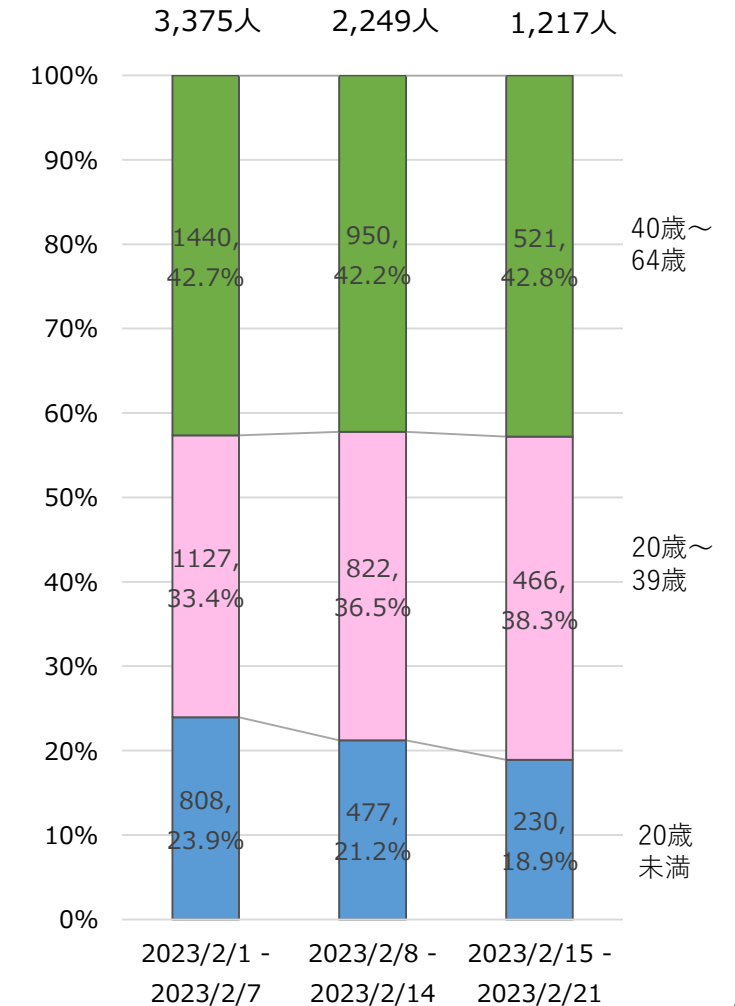
■ 全陽性者 (①+②)



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



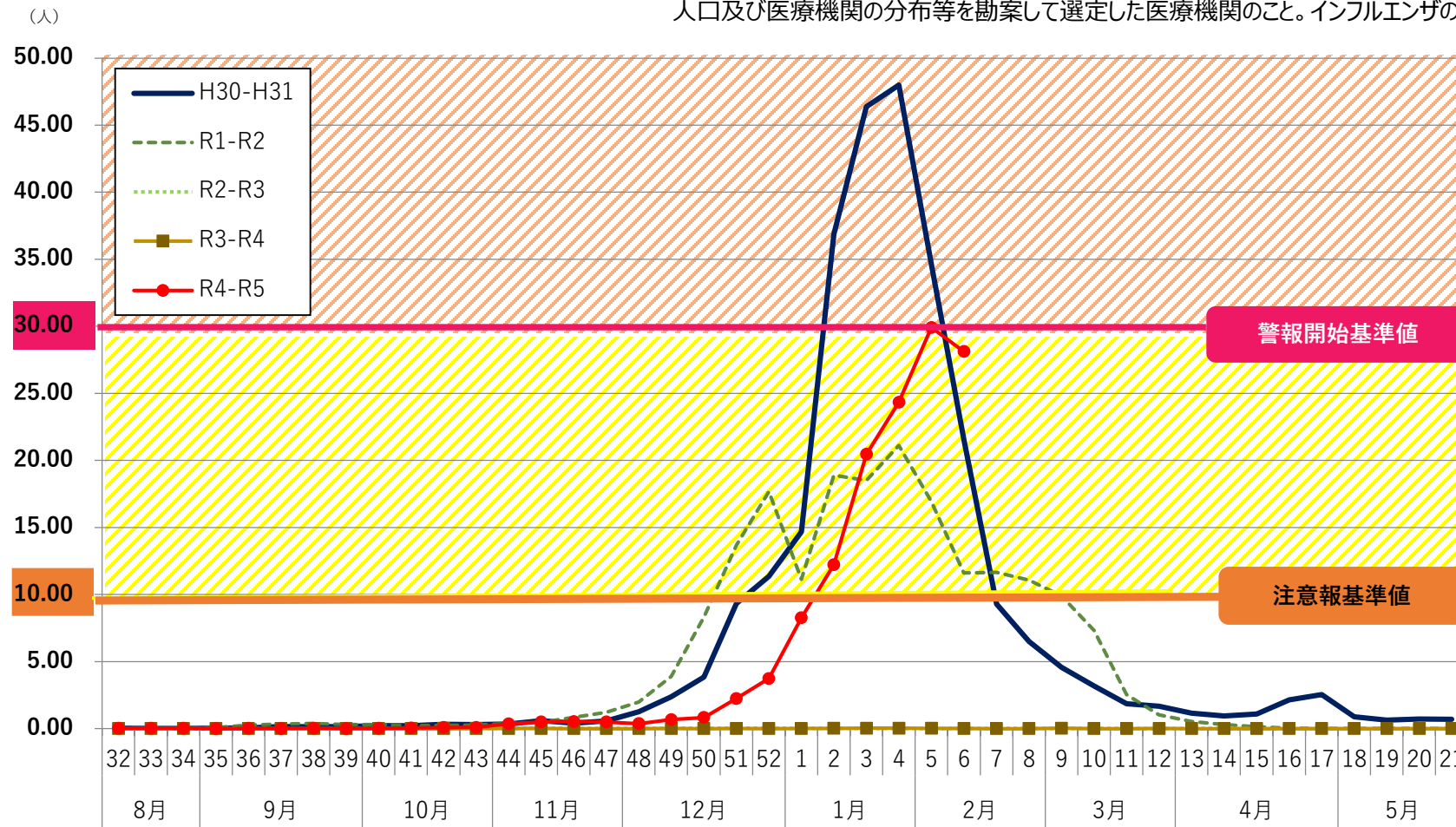
内訳

※年齢不明を除く。

# 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6週（2月6日～2月12日）では28.12で、前週の29.91から減少。

※「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



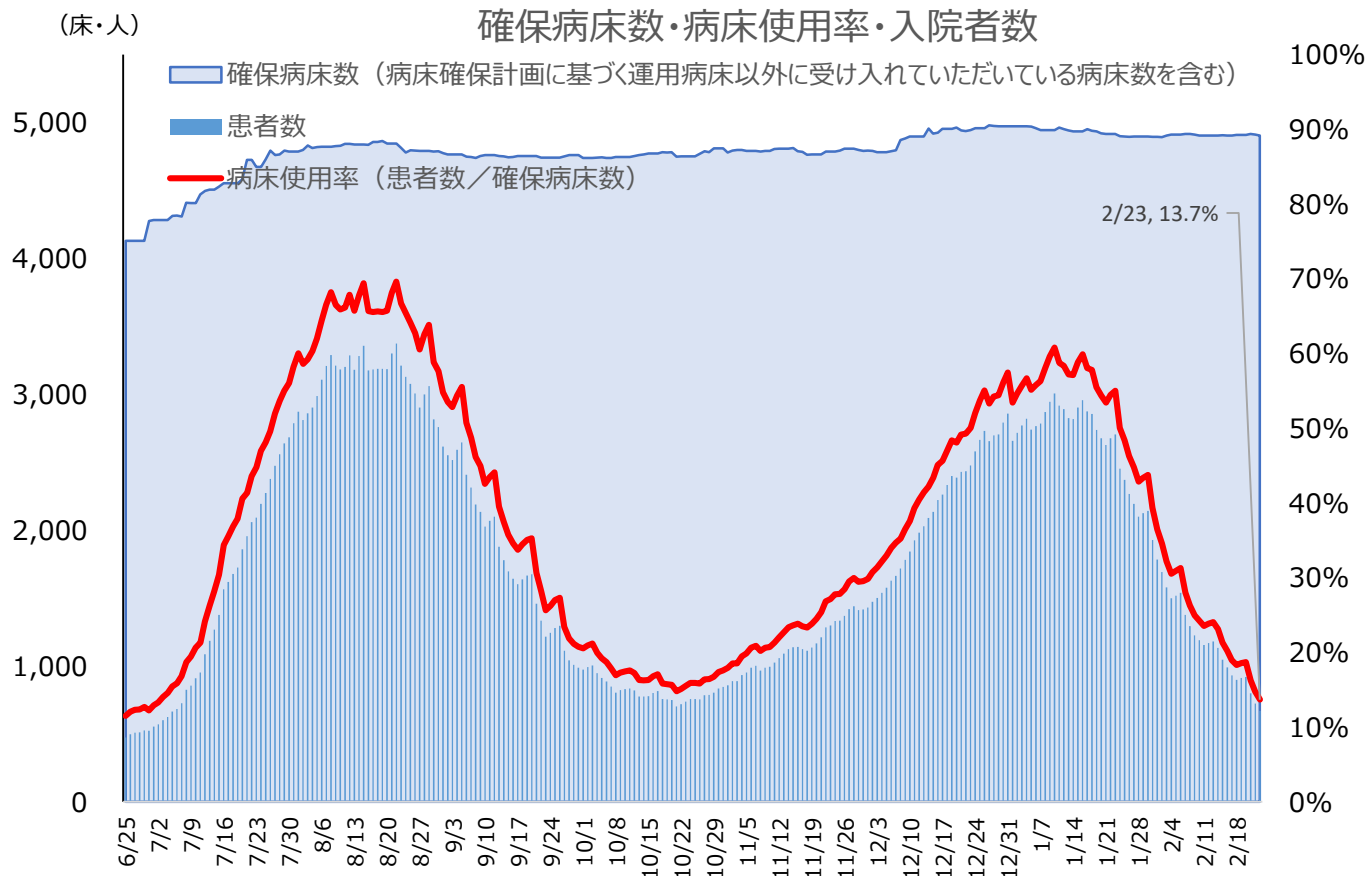
◆ 病床使用率は、2月23日時点で13.7%と減少傾向が続いている。

## ● 確保病床と使用率

2月23日現在 **病床使用率13.7%**

病床数 4,904床 入院患者数 670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10床を含める



# 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、2月23日時点で4.8%と減少傾向が続いている。

## ● 確保病床と使用率

2月23日現在 **病床使用率4.8% (7.5%)**

病床数 588床 入院患者数 28人 (44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

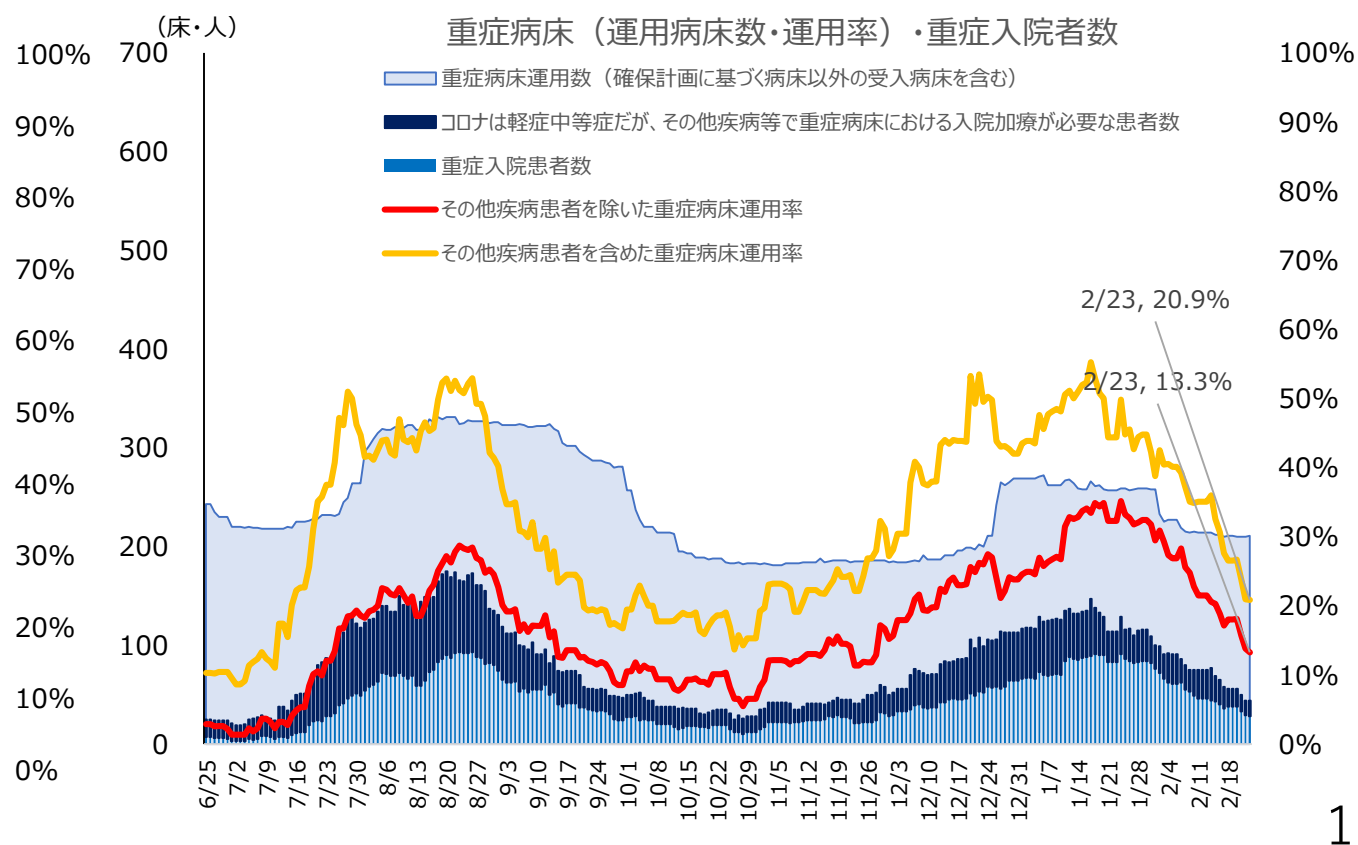
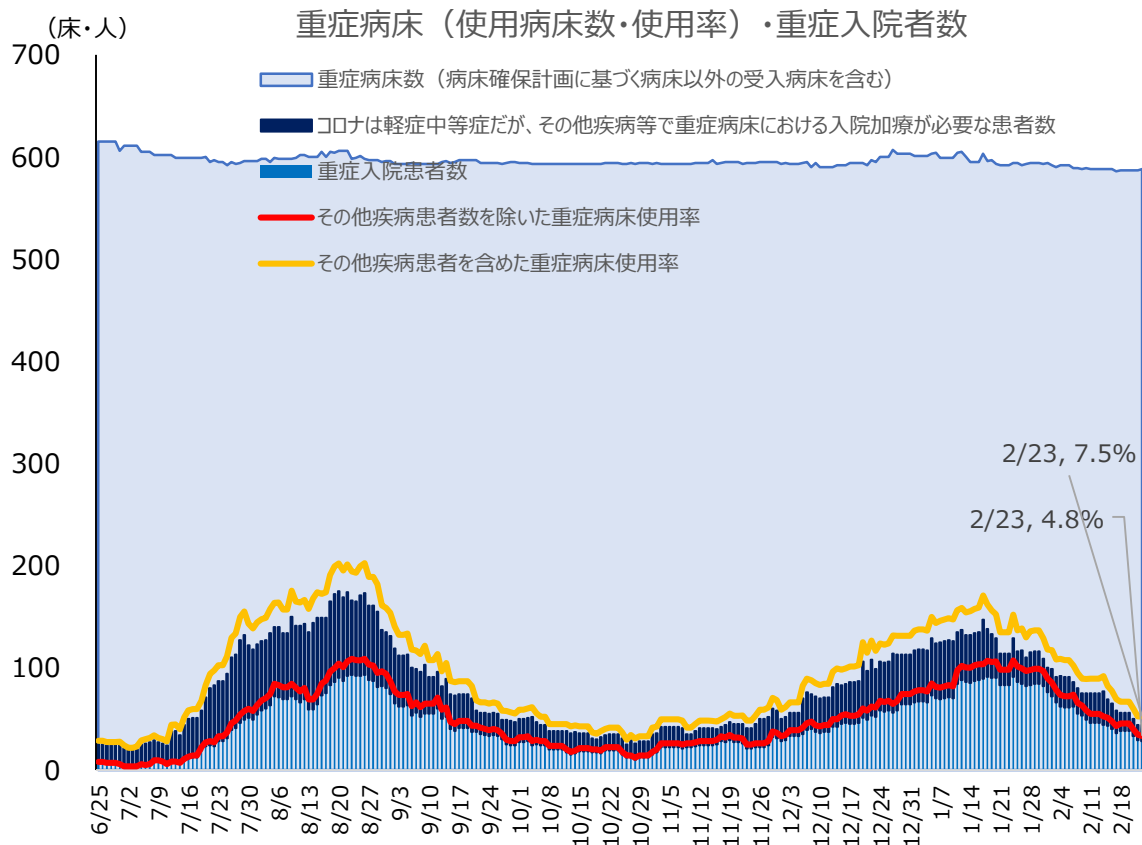
※ ( ) の%、人数は、コロナは軽症中等症だが、その他疾病等で重症病床における入院加療が必要な患者数16人を含めた場合の率と患者数

## ● 運用病床と運用率

2月23日現在 **病床運用率13.3% (20.9%)**

運用病床数 211床 入院患者数 28人 (44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】

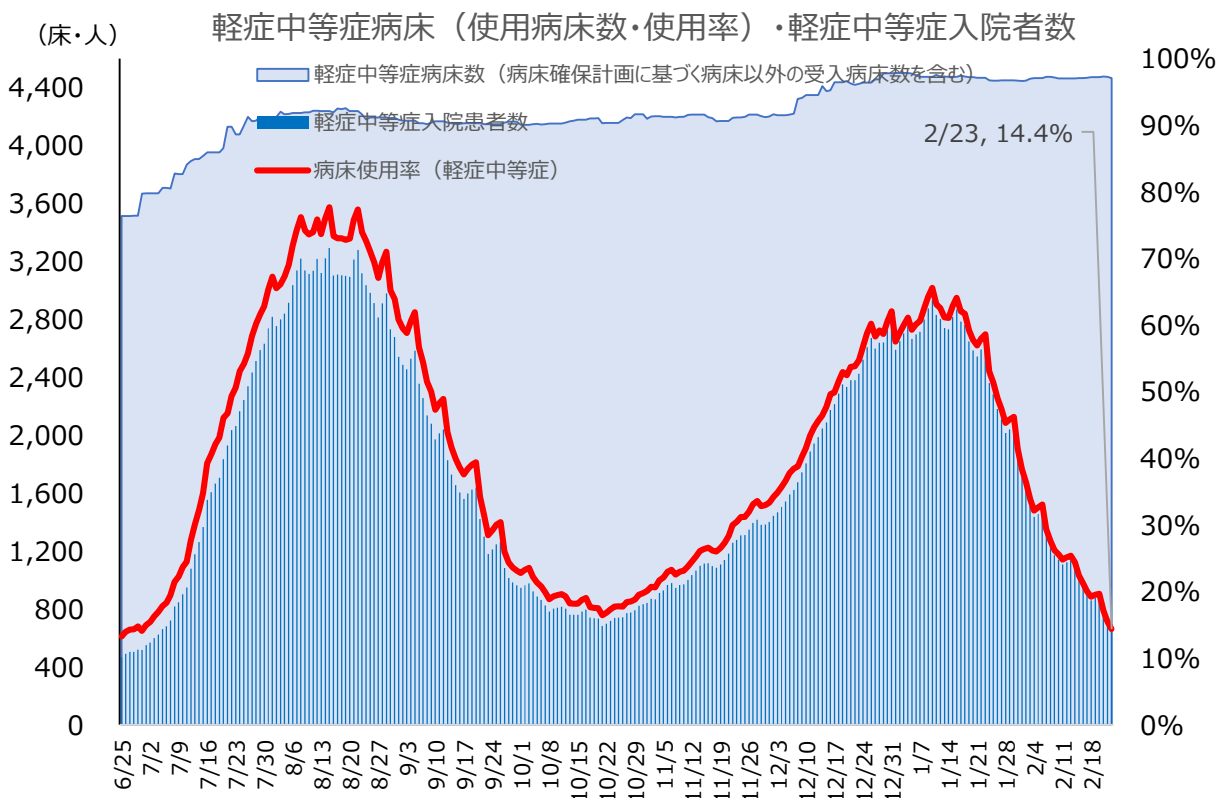
◆ 軽症中等症病床使用率は、2月23日時点で14.4%と減少傾向が続いている。

## ● 確保病床と使用率

2月23日現在 **病床使用率14.4%**

**病床数 4,466床 入院患者数 642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8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16人を含める。

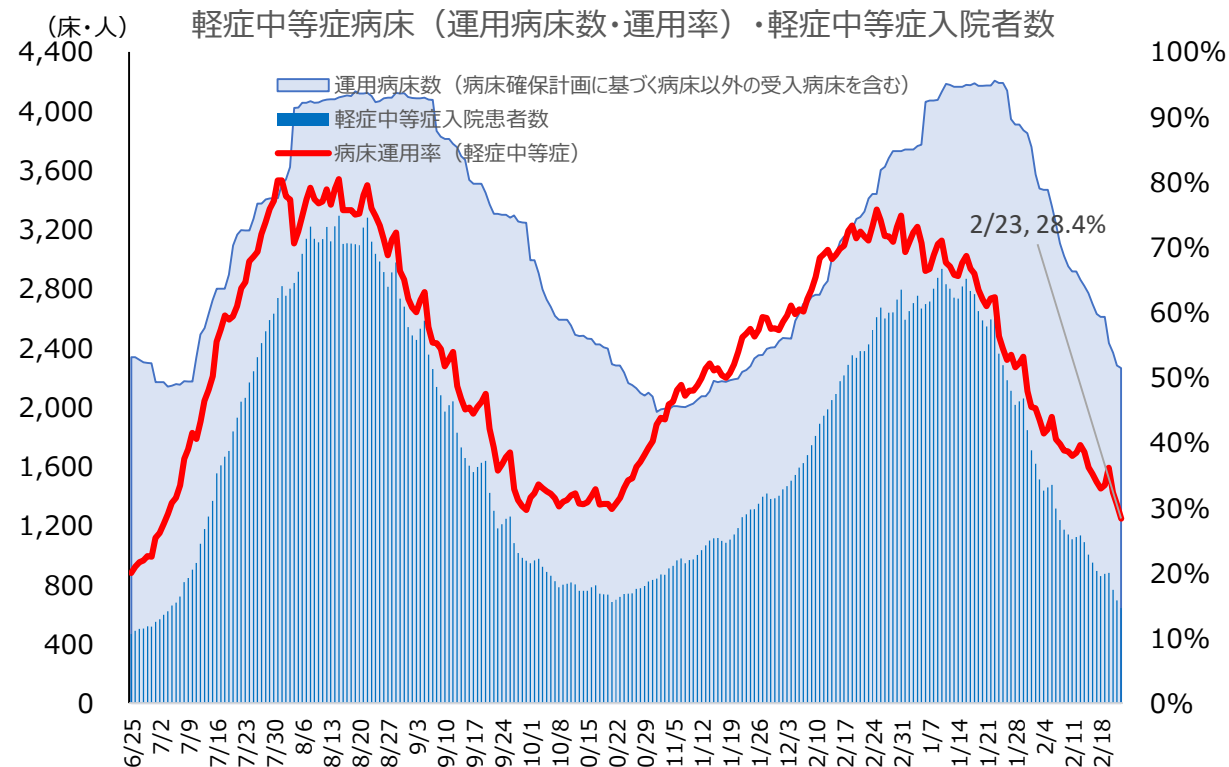


## ● 運用病床と運用率

2月23日現在 **病床運用率28.4%**

**運用病床数 2,264床 入院患者数 642人**

※左記に同じ



※2月15日、受入医療機関に対し、軽症中等症病床のフェーズ1（1,550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、2月23日時点で4.5%と減少傾向が続いている。
- ◆ 2月23日時点の自宅療養者数(参考値)は7,533人と減少傾向が続いている。

## ● 宿泊療養施設使用状況

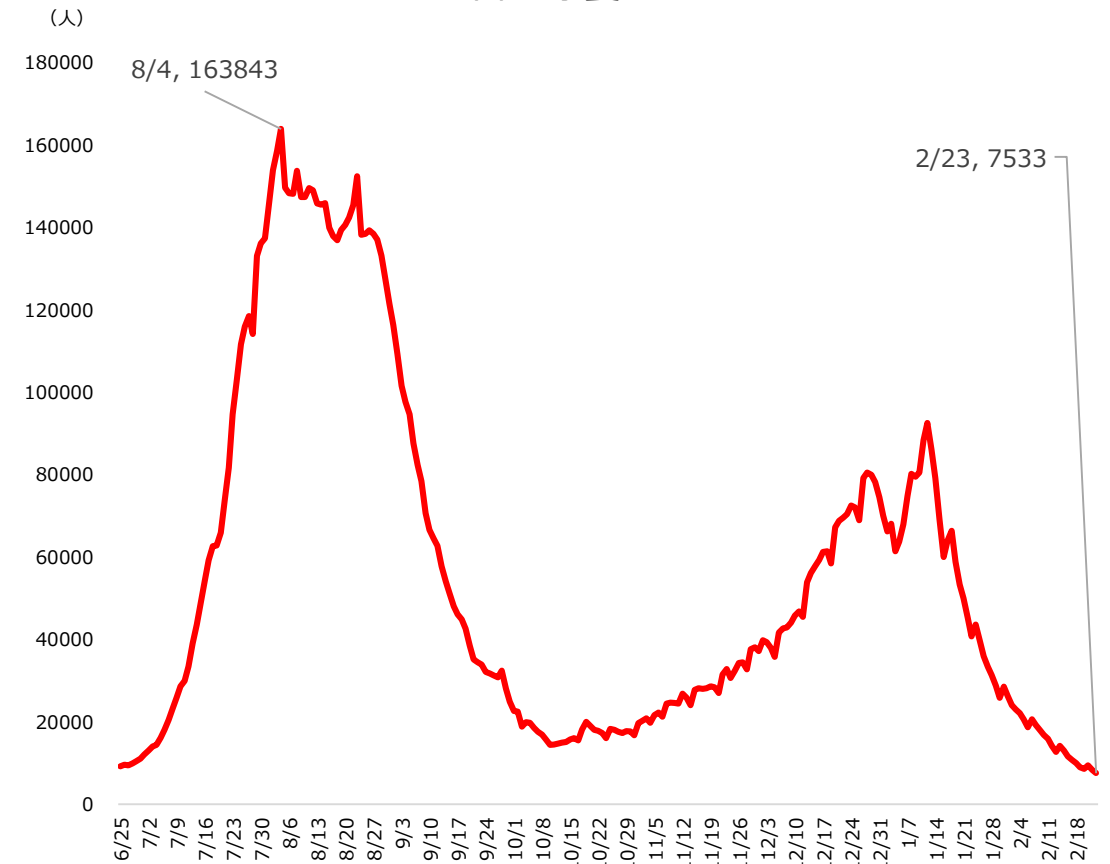
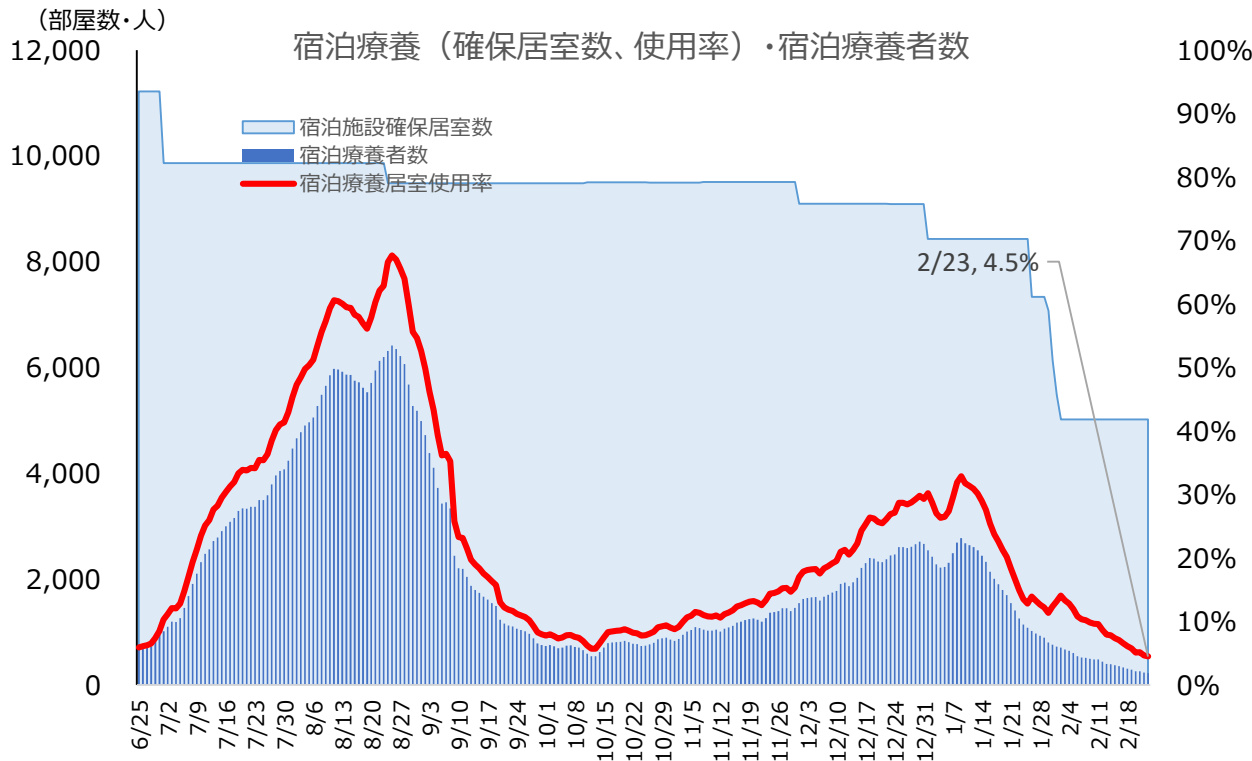
2月23日現在 **使用率4.5%**

居室使用数5,016室 療養者数 224人

**運用率5.8%** (運用居室数3,876室)

## ● 自宅療養者数(参考値)

自宅療養者



※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。

### 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2月19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	32709	5	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	41213	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	87865	6	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	113230	6	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	107940	12	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	111821	17	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	100057	43	0.04%
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	32656	36	0.11%
																						65-69歳	17505	39	0.22%
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	39243	162	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	27646	128	0.46%
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	9252	18	0.19%
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	76141	308	0.40%
【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	76141	308	0.40%
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	722075	474	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2月19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2月19日判明時点）

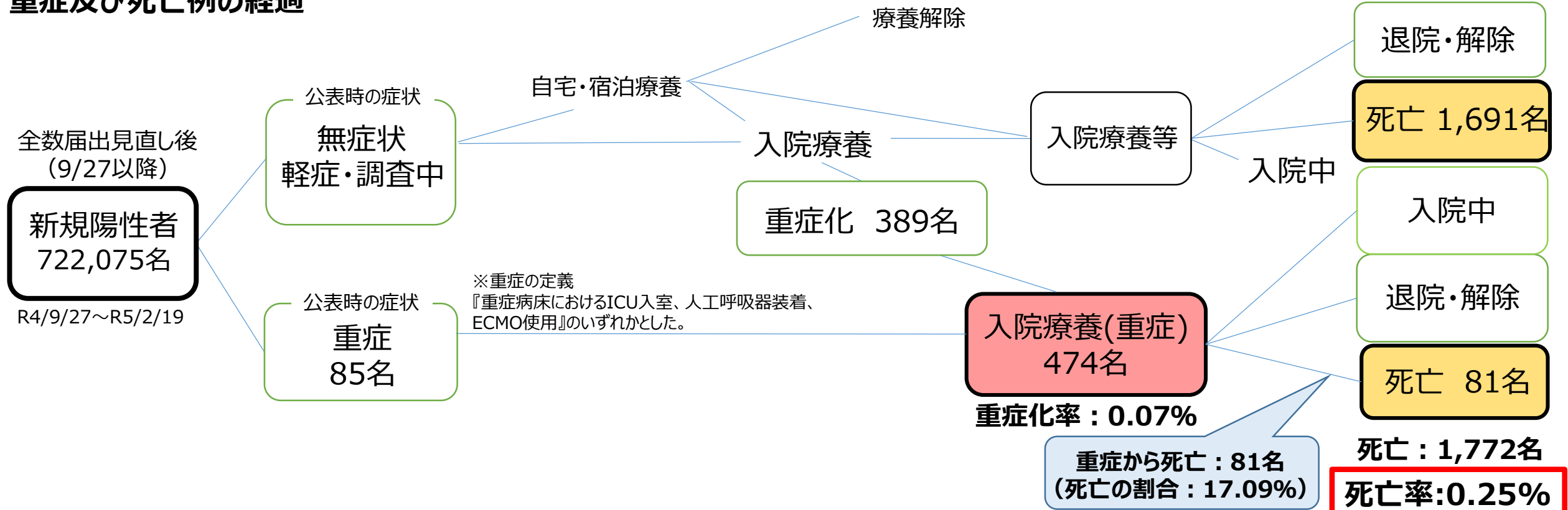
死亡率	第一波 (R2/1/29-6/13)			第二波 (R2/6/14-10/9)			第三波 (R2/10/10- R3/2/28)			第四波 (R3/3/1-6/20)			第五波 (R3/6/21- 12/16)			第六波 (R3/12/17- R4/6/24)			第七波 (R4/6/25- 9/26公表分まで)			全数届出見直し後 (R4/9/27以降)			
	新規陽性者数	死亡者数	死亡率	新規陽性者数	死亡者数	死亡率	新規陽性者数	死亡者数	死亡率	新規陽性者数	死亡者数	死亡率	新規陽性者数	死亡者数	死亡率	新規陽性者数	死亡者数	死亡率	新規陽性者数	死亡者数	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	32709	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	41213	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	87865	3	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	113230	3	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	107940	2	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	111821	14	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	100057	45	0.04%
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	32656	31	0.09%
																						65-69歳	17505	57	0.33%
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	259	0.50%	70代	39243	342	0.87%
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	539	1.62%	80代	27646	735	2.66%
90代	30	10	33.3%	145	24	16.6%	899	202	22.5%	923	258	28.0%	397	38	9.6%	8596	543	6.32%	10550	340	3.22%	90代 以上	9252	539	5.83%
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	1992	3.18%	96211	1157	1.20%	【再】 70代以上	76141	1616	2.12%
総計	1786	87	4.9%	9271	142	1.5%	36064	938	2.6%	55318	1541	2.8%	100891	358	0.4%	800932	2162	0.27%	1079161	1303	0.12%	総計	722075	1772	0.25%

※死亡率：新規陽性者数に占める死亡者の割合。死亡率は2月19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。

# 【全数届出見直し後（9月27日以降）】重症及び死亡例のまとめ（令和5年2月19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



※重症化率及び死亡率は2月19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

2023/2/19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	【全数届出見直し後】	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	【全数届出見直し後】
		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～ R5/2/19		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～ R5/2/19
大阪府	2,805,498	1,786	9,271	36,064	55,318	100,891	800,932	1,079,161	722,075	8,303 ( 0.30% )	87 ( 4.9% )	142 ( 1.5% )	938 ( 2.6% )	1,541 ( 2.8% )	358 ( 0.4% )	2,162 ( 0.27% )	1,303 ( 0.12% )	1,772 ( 0.25% )
全国	33,090,932	17,179	70,012	343,342	350,398	943,478	7,463,779	11,857,263	12,045,481	71,686 ( 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% )	27,319 ( 0.23% )

※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（2月19日公表））より集計。



# 【第六波以降】重症者のまとめ（令和5年2月19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。

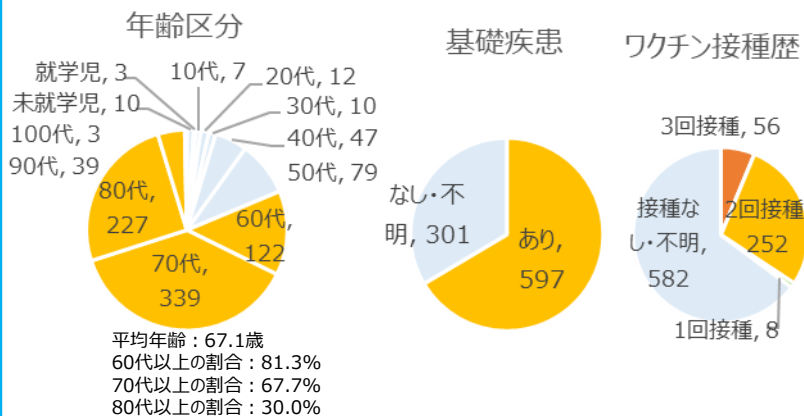
## 第六波（12/17~2022/6/24）

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
転帰	
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)



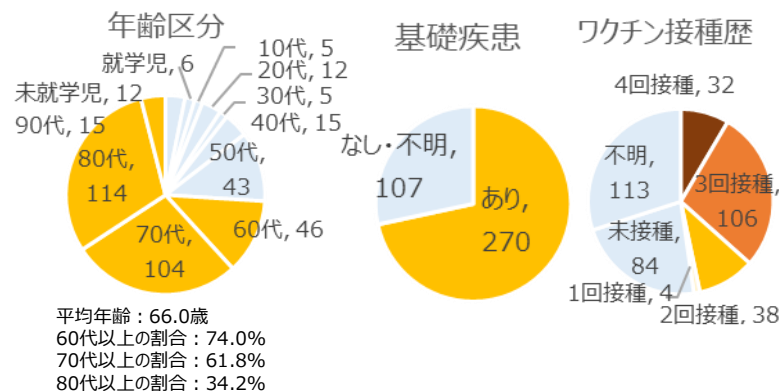
## 第七波（2022/6/25~9/26）

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	65
退院・解除	311
転帰	
入院中（軽症）	0
入院中（重症）	1

※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)



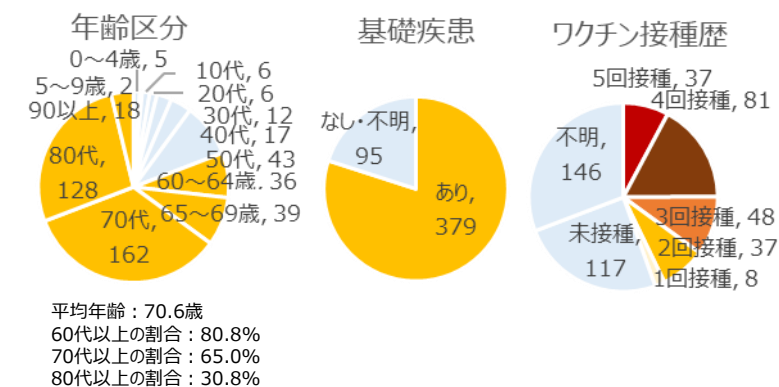
## 全数届出見直し後（2022/9/27以降）

新規陽性者数	722,075
(再掲)40代以上(割合)	338,180(46.8%)
(再掲)60代以上(割合)	126,302(17.5%)
重症者数	474
死亡	81
退院・解除	355
転帰	
入院中（軽症）	0
入院中（重症）	38

※軽症化後の情報把握のため報道提供していない事例が8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：0.13%(443/338,180)  
 60代以上の陽性者に占める重症者の割合：0.30%(383/126,302)  
 全陽性者数に占める重症者の割合：0.07%(474/722,075)



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2月19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2月19日判明時点）

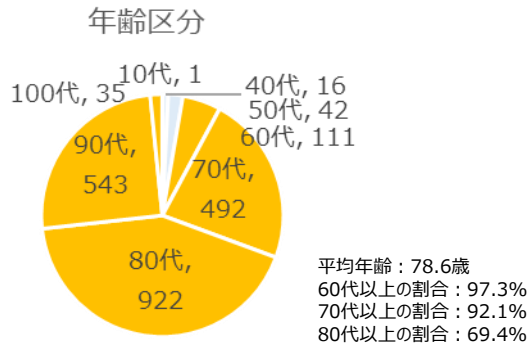
※死亡率：新規陽性者数に占める死亡者の割合

## 第六波（12/17～2022/6/24）

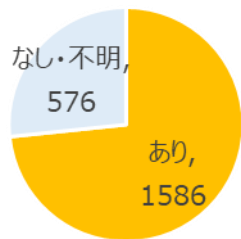
新規陽性者数	800,932
(再掲)40代以上(割合)	293,994(36.7%)
(再掲)60代以上(割合)	100,110(12.5%)
死亡者数	2,162

### ■死亡例の割合

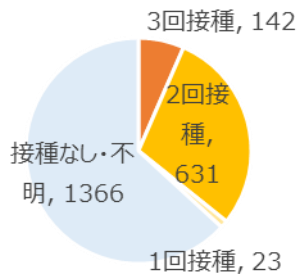
40代以上の陽性者に占める死亡例の割合：0.7%(2,161/293,994)  
 60代以上の陽性者に占める死亡例の割合：2.1%(2,103/100,110)  
 全陽性者数に占める死亡例の割合：0.27%(2,162/800,932)



### 基礎疾患



### ワクチン接種歴

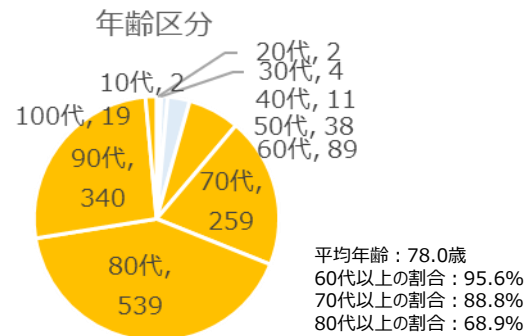


## 第七波（2022/6/25～9/26）

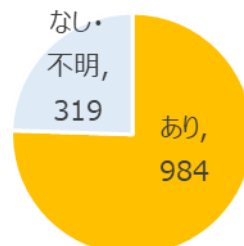
新規陽性者数	1,079,161
(再掲)40代以上(割合)	469,399(43.5%)
(再掲)60代以上(割合)	164,707(15.3%)
死亡者数	1,303

### ■死亡例の割合

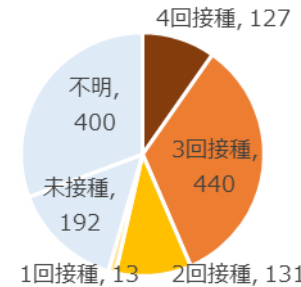
40代以上の陽性者に占める死亡例の割合：0.28%(1,295/469,399)  
 60代以上の陽性者に占める死亡例の割合：0.76%(1,246/164,707)  
 全陽性者数に占める死亡例の割合：0.12%(1,303/1,079,161)



### 基礎疾患



### ワクチン接種歴

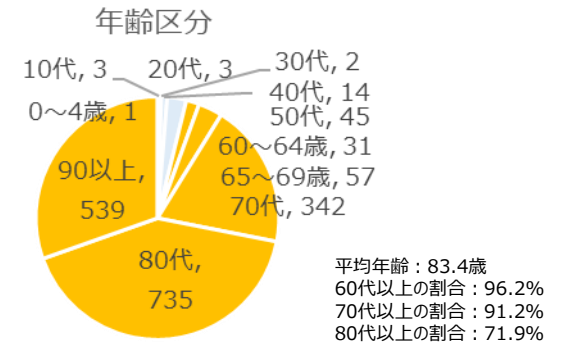


## 全数届出見直し後（2022/9/27以降）

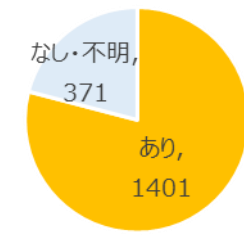
新規陽性者数	722,075
(再掲)40代以上(割合)	338,180(46.8%)
(再掲)60代以上(割合)	126,302(17.5%)
死亡者数	1,772

### ■死亡例の割合

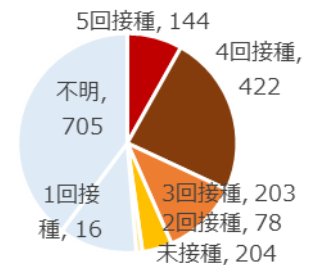
40代以上の陽性者に占める死亡例の割合：0.52%(1,763/338,180)  
 60代以上の陽性者に占める死亡例の割合：1.35%(1,704/126,302)  
 全陽性者数に占める死亡例の割合：0.25%(1,772/722,075)



### 基礎疾患



### ワクチン接種歴



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2月19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2月19日判明時点）

◆第六波の死亡例において、死亡例の60.7%（1312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（9月26日まで）では53.2%（693例）、全数届出見直し後（9月27日以降）では48.0%（850例）であった。

【第六波】年代別死因（N=2162）

【第七波(9月26日判明分まで)】  
年代別死因（N=1303）

【全数届出見直し後（9月27日以降）】  
年代別死因（N=1772）

