

第74回(令和4年3月2日) 新型コロナウイルス感染症対策 アドバイザリーボード	資料3-8
藤井先生提出資料	

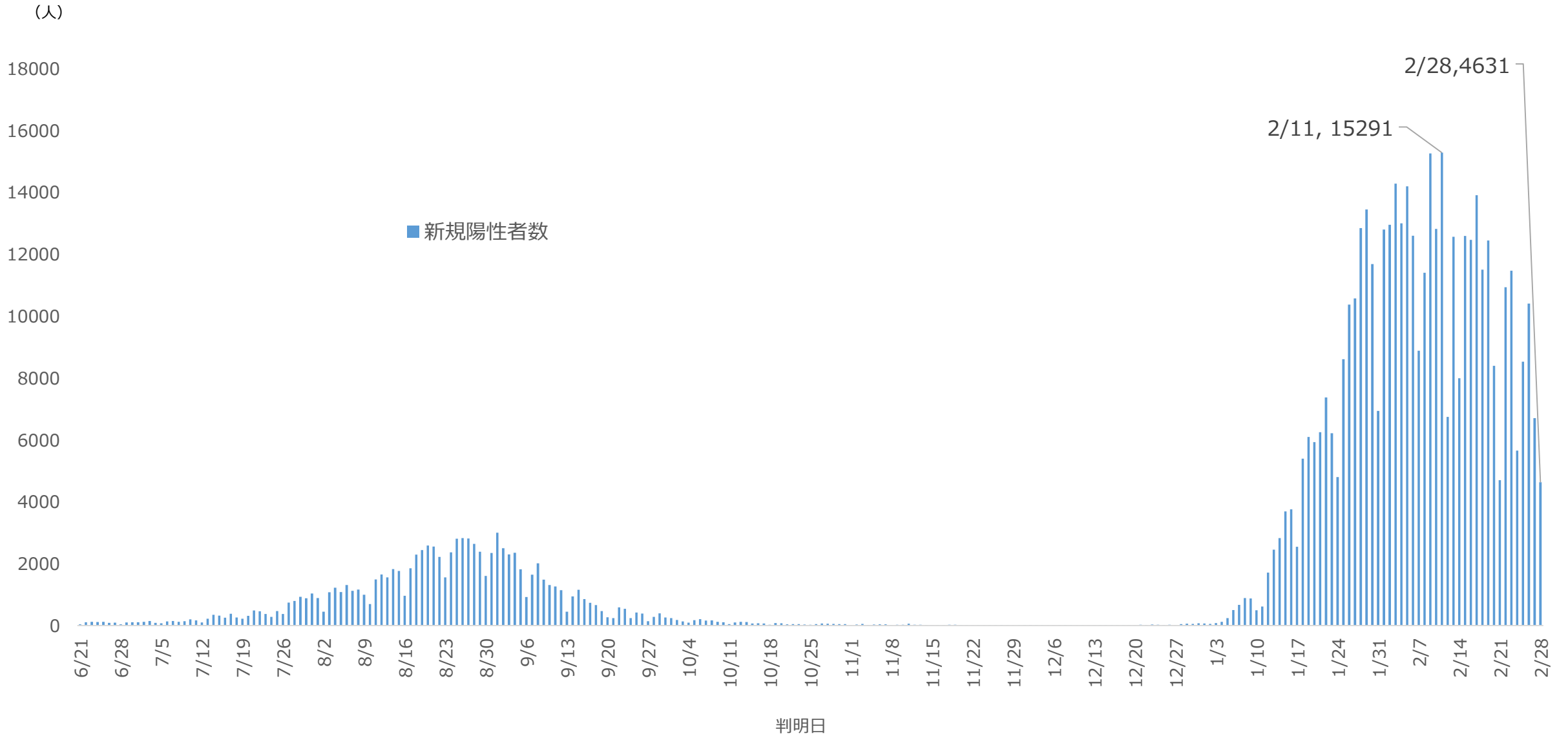
現在の感染・療養状況等について

大阪府健康医療部

- 1 陽性者数等の推移 P3~11
- 2 入院・療養状況 P12~15
- 3 医療提供体制がひっ迫している要因の分析について P16~24
- 4 重症者・死亡例の分析 P25~32

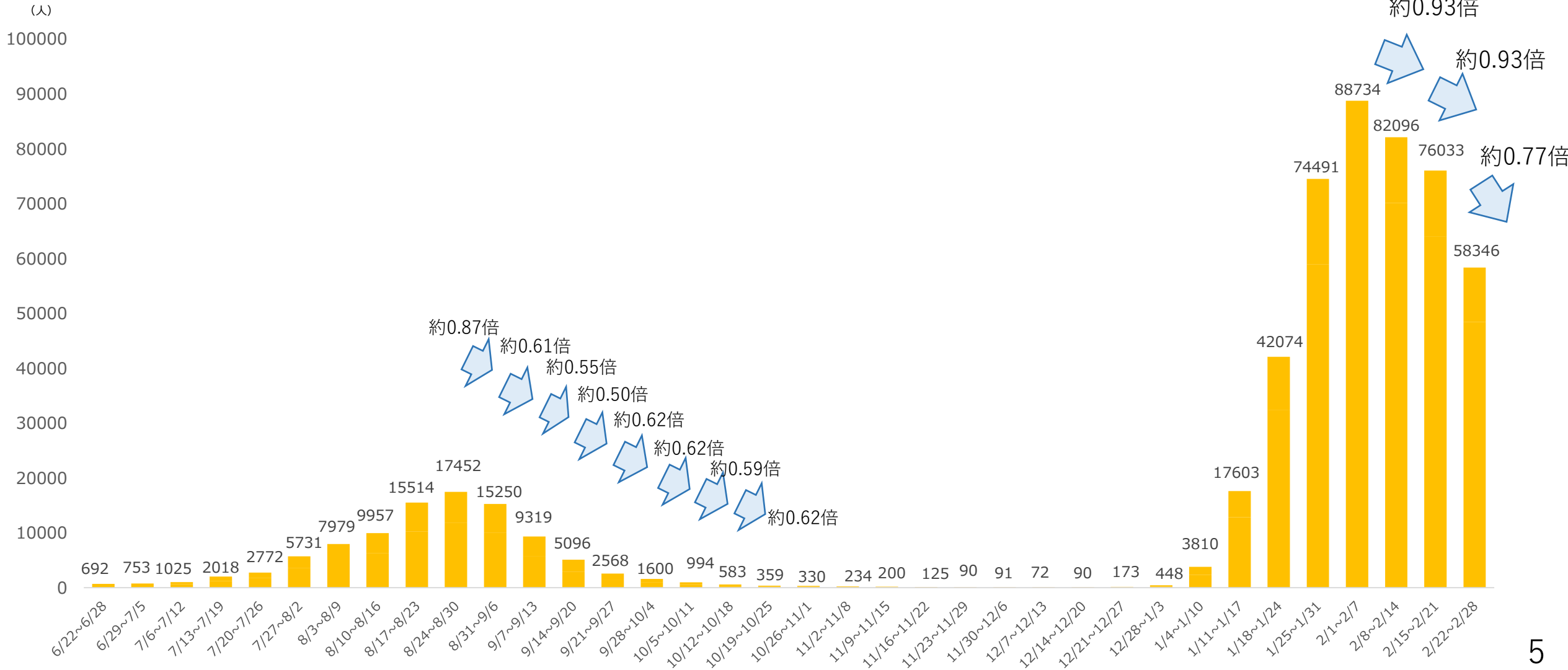
1 陽性者数等の推移

陽性者数の推移（2月28日時点）



7日間毎の新規陽性者数(2月28日時点)

◆ 3週間連続し、新規陽性者数は減少しているが、減少速度は緩やかであり、依然、大規模な感染拡大が継続。
(直近1週間は平均約8,335人/日)



新規陽性者数及び前週同曜日増加比の推移

上段：新規陽性者数
下段：前週同曜日増加比

◆ 2月20日以降、連続して前週同曜日より減少しているが、2月28日はほぼ前週同曜日と同程度。

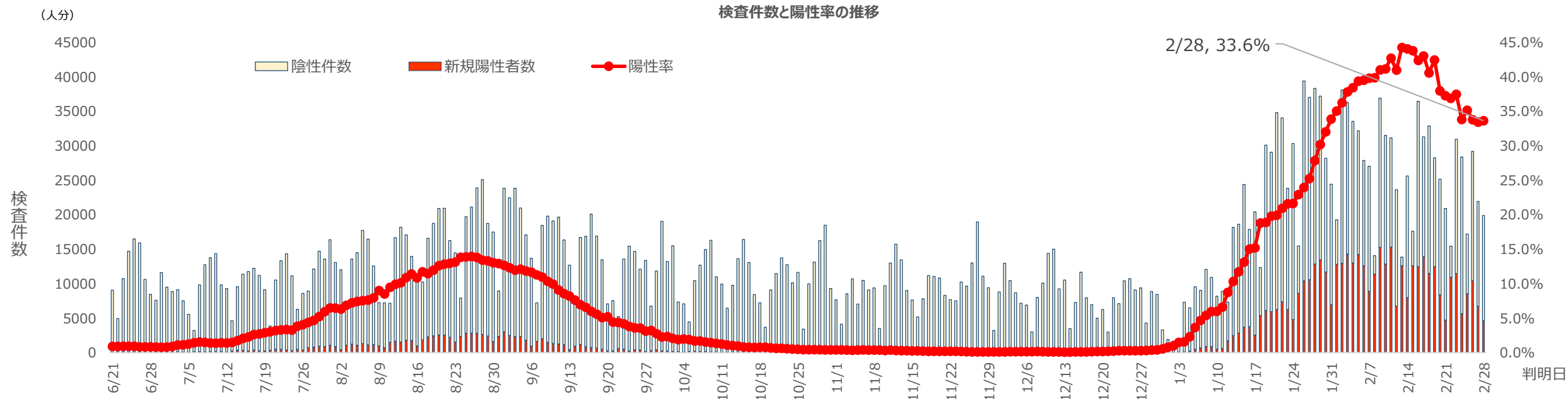
	日	月	火	水	木	金	土	
12月	28	29	30	12/1	2	3	4	週合計
	13	9	12	12	19	18	16	99
	(0.72)	(1.80)	(0.92)	(1.33)	(1.46)	(1.29)	(0.84)	(1.09)
	5	6	7	8	9	10	11	週合計
	8	6	15	13	13	6	18	79
	(0.62)	(0.67)	(1.25)	(1.08)	(0.68)	(0.33)	(1.13)	(0.80)
	12	13	14	15	16	17	18	週合計
6	2	14	17	14	15	14	82	
(0.75)	(0.33)	(0.93)	(1.42)	(1.08)	(2.50)	(0.78)	(1.04)	
19	20	21	22	23	24	25	週合計	
13	3	27	24	33	26	22	148	
(2.17)	(1.50)	(1.93)	(1.41)	(2.36)	(1.73)	(1.57)	(1.80)	
1月	26	27	28	29	30	31	1/1	週合計
	30	11	51	61	52	78	70	353
	(2.31)	(3.67)	(1.89)	(2.54)	(1.58)	(3.00)	(3.18)	(2.39)
	2	3	4	5	6	7	8	週合計
	57	79	124	244	505	671	891	2,571
	(1.90)	(7.18)	(2.43)	(4.00)	(9.71)	(8.60)	(12.73)	(7.28)
	9	10	11	12	13	14	15	週合計
	876	499	613	1,711	2,452	2,826	3,692	12,669
	(15.37)	(6.32)	(4.94)	(7.01)	(4.86)	(4.21)	(4.14)	(4.93)
	16	17	18	19	20	21	22	週合計
3,760	2,549	5,394	6,101	5,933	6,252	7,375	37,364	
(4.29)	(5.11)	(8.80)	(3.57)	(2.42)	(2.21)	(2.00)	(2.95)	
23	24	25	26	27	28	29	週合計	
6,219	4,800	8,612	10,375	10,578	12,850	13,449	66,883	
(1.65)	(1.88)	(1.60)	(1.70)	(1.78)	(2.06)	(1.82)	(1.79)	

	日	月	火	水	木	金	土	
2月	30	31	2/1	2	3	4	5	週合計
	11,684	6,943	12,802	12,954	14,288	13,006	14,200	85,877
	(1.88)	(1.45)	(1.49)	(1.25)	(1.35)	(1.01)	(1.06)	(1.28)
	6	7	8	9	10	11	12	週合計
	12,602	8,882	11,408	15,261	12,825	15,291	6,744	83,013
	(1.08)	(1.28)	(0.89)	(1.18)	(0.90)	(1.18)	(0.47)	(0.97)
	13	14	15	16	17	18	19	週合計
12,571	7,996	12,597	12,467	13,912	11,504	12,451	83,498	
(1.00)	(0.89)	(1.10)	(0.82)	(1.08)	(0.75)	(1.85)	(1.01)	
20	21	22	23	24	25	26	週合計	
8,400	4,702	10,939	11,472	5,656	8,534	10,407	60,110	
(0.67)	(0.59)	(0.87)	(0.92)	(0.41)	(0.74)	(0.84)	(0.72)	
3月	27	28	3/1	2	3	4	5	週合計
	6,707	4,631						
(0.80)	(0.98)							

検査件数と陽性率

◆ 陽性率はやや減少傾向にあるが、3割を超過している状態。

【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」

※1月26日以降における大阪市保健所の陽性者発生届のHER-SYS処理遅延件数について、精査済みの数値を計上。

【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
1/31~2/6	16,444 件	803 名	4.9 %
2/7~2/13	13,688 件	1,136 名	8.3 %
2/14~2/20	10,959 件	771 名	7.0 %

【無料検査】

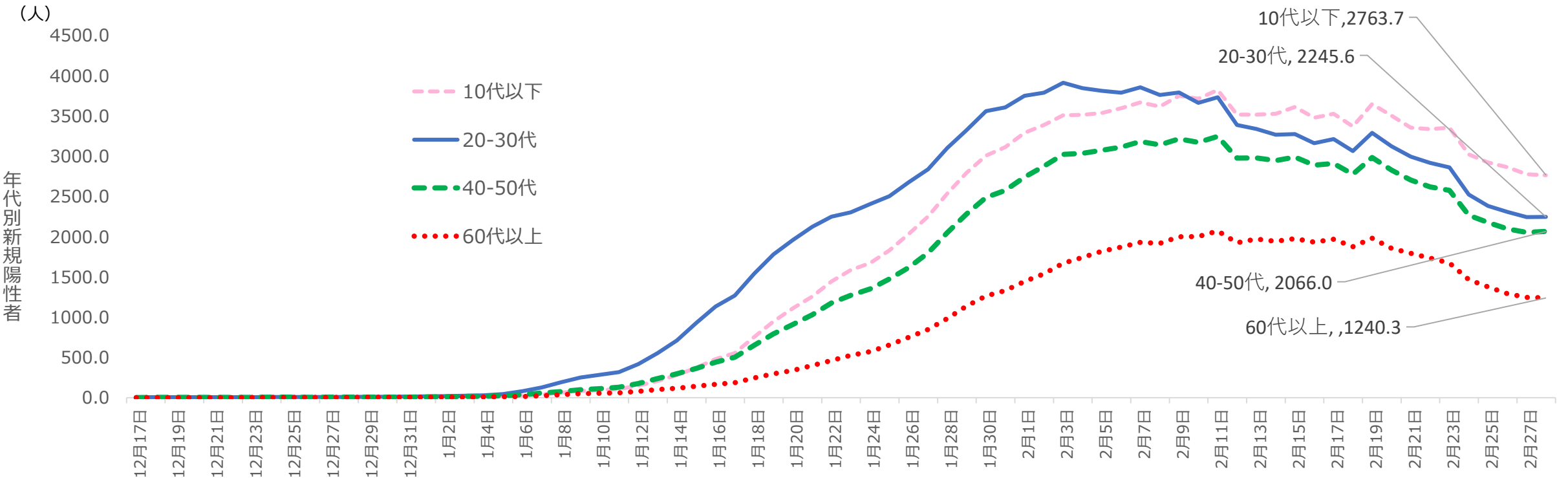
新型コロナ検査実施事業者（薬局等）で実施された検査件数
（ワクチン・検査パッケージ等定着促進事業と感染拡大傾向時の一般検査事業の合計）

期間	無料検査件数	(参考値) 陽性判明数 ※1	陽性判明率
1/31~2/6	50,979 件	7,211 名	14.1 %
2/7~2/13	45,387 件	6,380 名	14.1 %
2/14~2/20	45,764 件	4,457 名	9.7 %

※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ます。
(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ません。)

年代別新規陽性者数移動平均の推移（2月28日時点）

◆ 各年代の新規陽性者数移動平均は、下げ止まりの傾向が見られる。



【年代別新規陽性者数移動平均前日増加比】

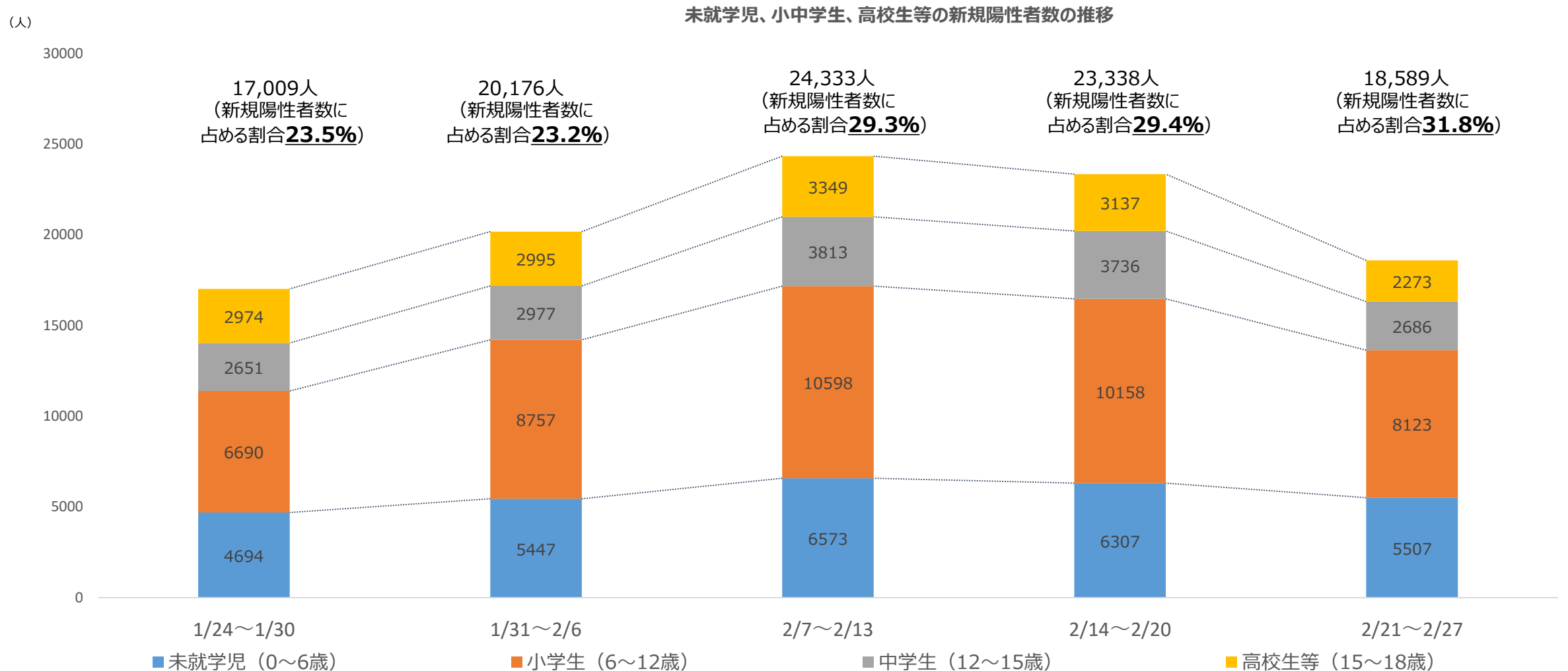
	2/19	2/20	2/21	2/22	2/23	2/24	2/25	2/26	2/27	2/28
曜日	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
10代以下	1.08	0.96	0.96	1.00	1.01	0.90	0.97	0.98	0.97	1.00
20～30代	1.07	0.95	0.96	0.97	0.98	0.88	0.94	0.97	0.97	1.00
40～50代	1.08	0.95	0.96	0.97	0.98	0.88	0.96	0.96	0.98	1.01
60代以上	1.06	0.94	0.97	0.97	0.96	0.88	0.94	0.94	0.96	0.99

※第六波(2/28時点)における年代調査中988件を除く

第六波 18歳以下の新規陽性者数の推移（2月27日時点）

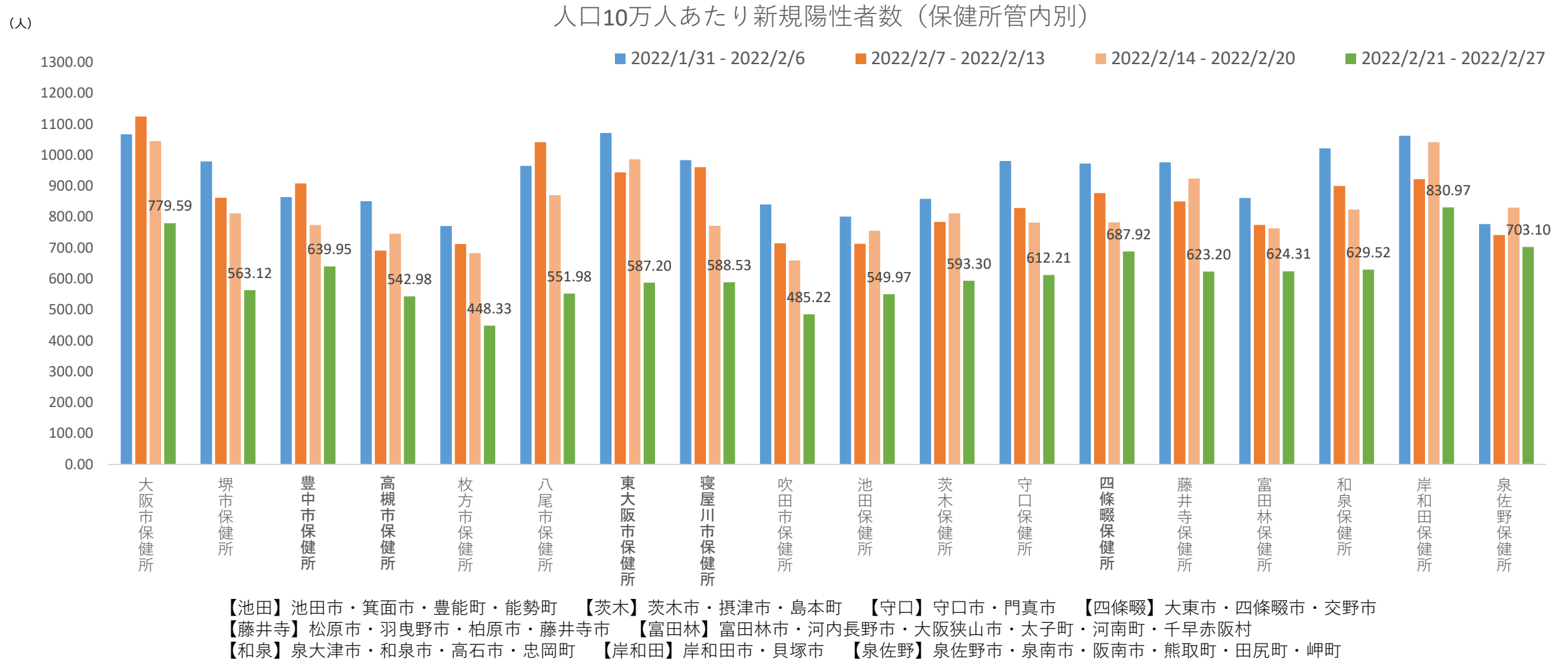
◆ 直近1週間は、新規陽性者数の減少に伴い18歳以下の陽性者数も減少しているが、新規陽性者数に占める割合は増加傾向。

※大阪市処理遅延の影響により、2月7日以前の陽性者数やその割合は、過少となっている可能性あり。



第六波の保健所管内別陽性者の状況（2月27日時点）

◆ 直近1週間は、各保健所管内で陽性者数が減少。
 （該当期間における居住地調査中を大阪市保健所に仮計上しており、正確な分析は困難）

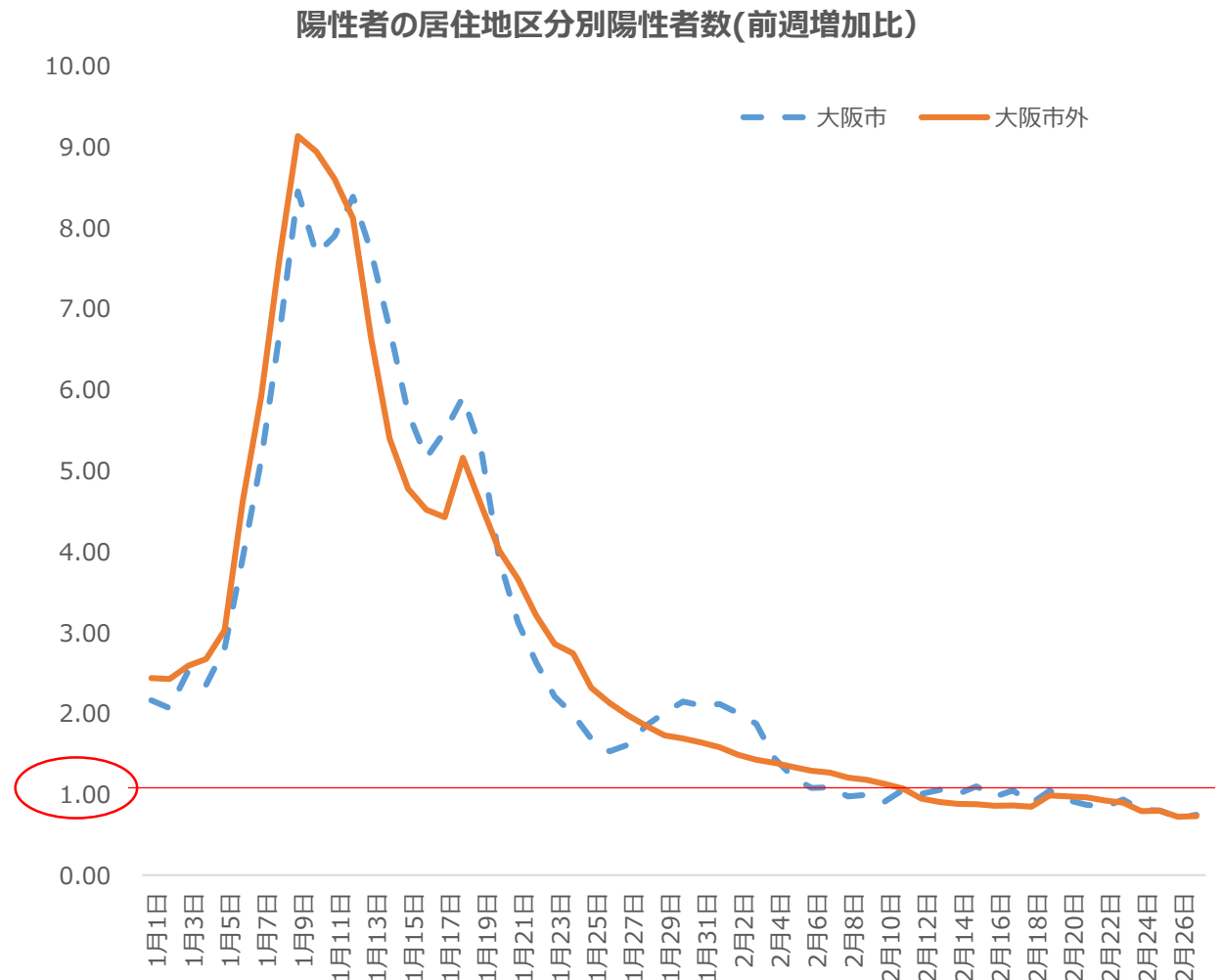
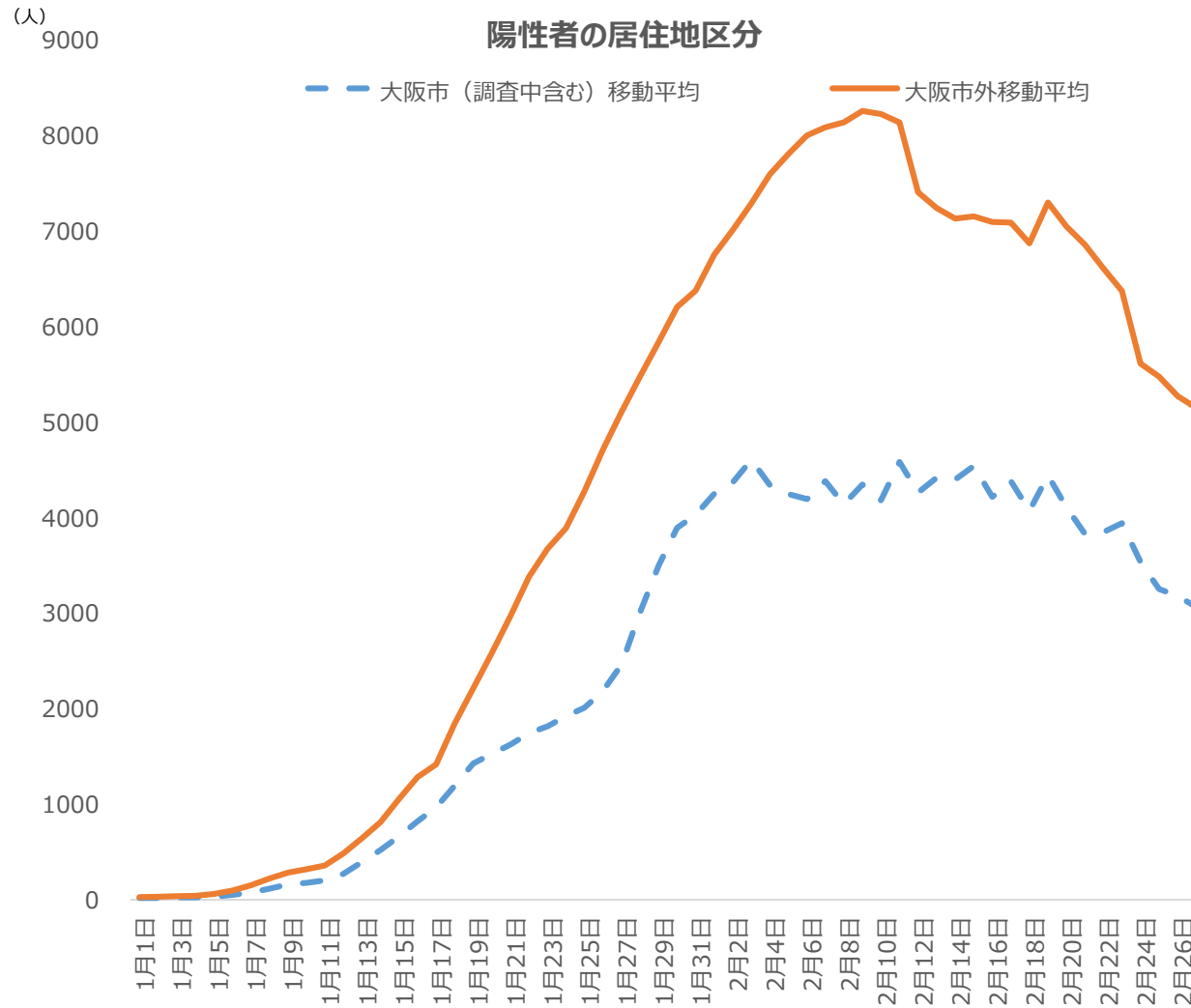


※居住地による（居住地が非公表、不明、調査中、他都道府県等を除く）

※1/31以降における居住地調査中:14,478件は、全て「大阪市」と仮定し、大阪市居住地に計上。

大阪市・大阪市外居住地別陽性者数の推移（公表日別 2月27日時点）

◆ 大阪市内・市外ともに、居住地陽性者数（調査中を全て大阪市居住地に計上）が減少し、前週増加比も1を下回っている。



※第六波（12/17以降）における居住地調査中:14,604件は、全て「大阪市」と仮定し、大阪市居住地に計上。

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】

◆ 重症病床運用率は、その他疾病で重症病床における入院加療中の患者数を含めると7割を超過しており、ひっ迫。

● 確保病床と使用率

2月28日現在 **病床使用率37.6% (45.6%)**

病床数 630床 入院患者数 237人 (287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18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50人を含めた場合の使用率と患者数

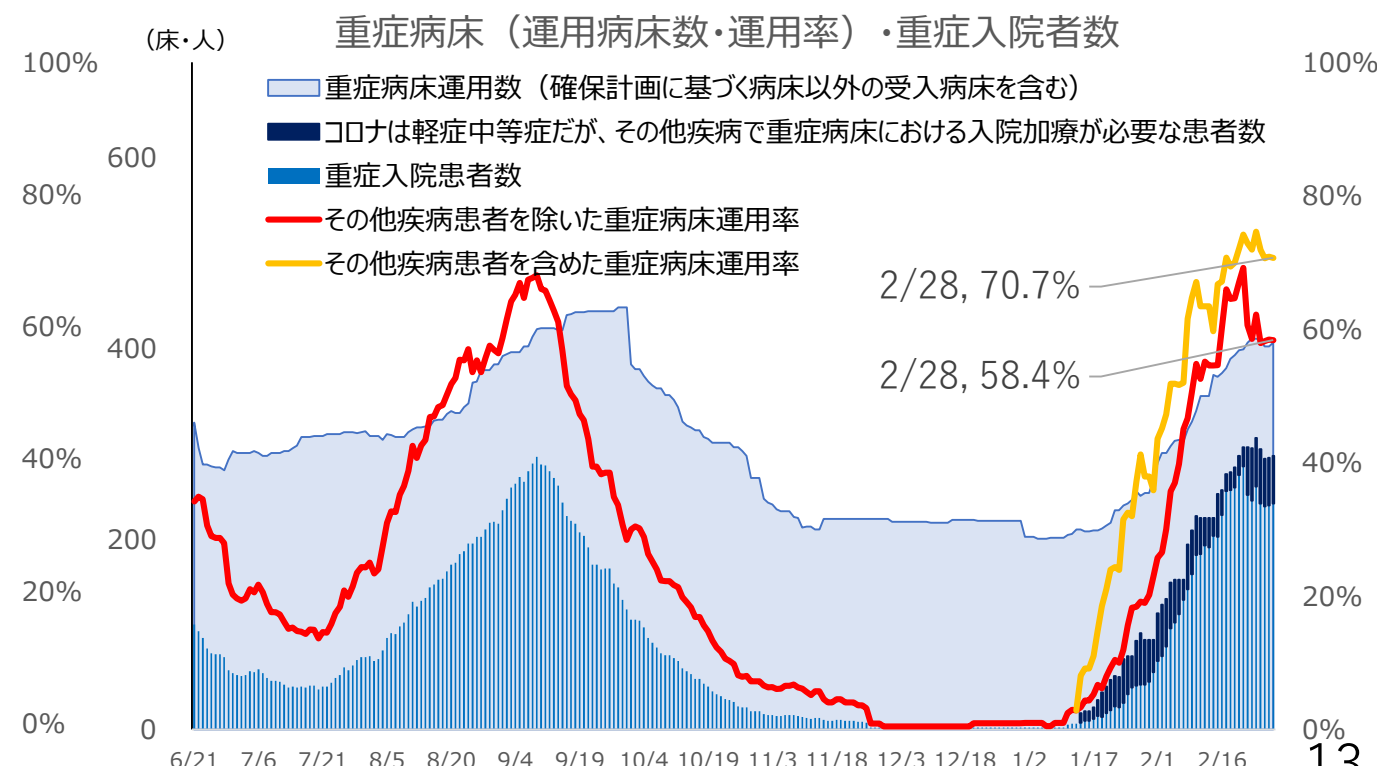
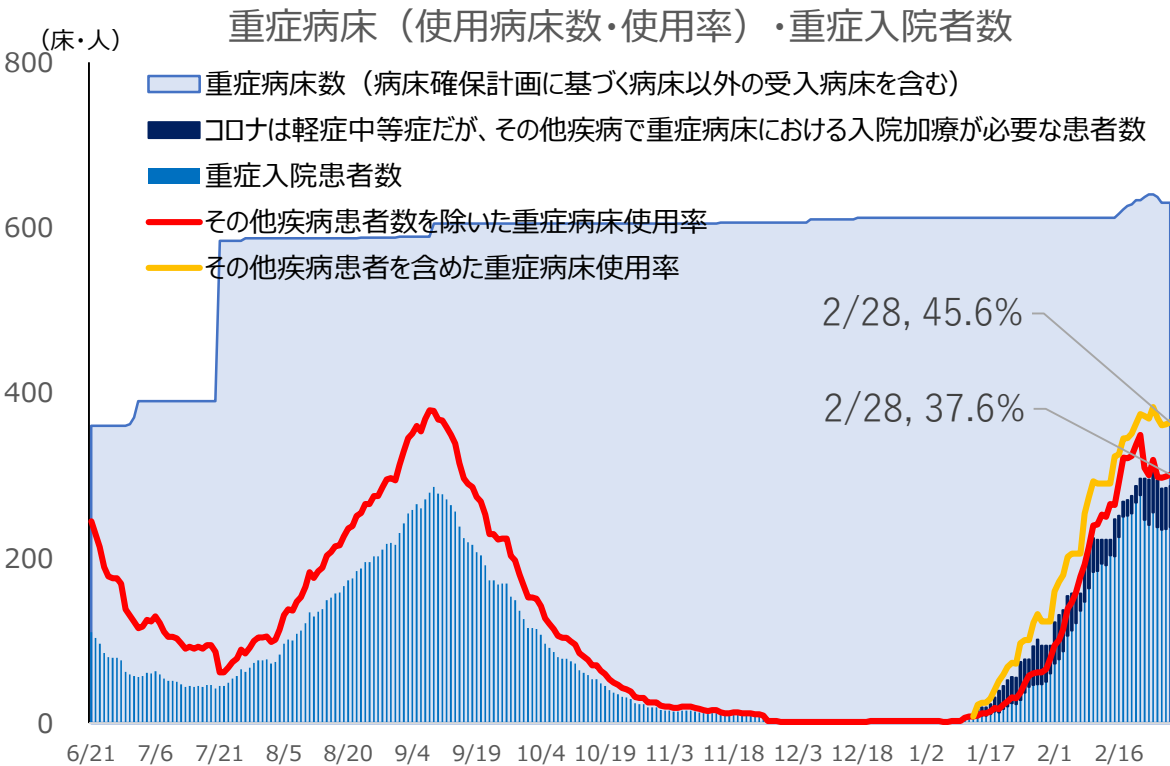
※上記の他、対応可能な軽症中等症患者受入医療機関等において治療継続をしている重症者数6人 (計 重症者数243人)

● 運用病床と運用率

2月28日現在 **病床運用率58.4% (70.7%)**

運用病床数 406床 入院患者数 237人 (287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】

◆ 軽症中等症病床は使用率、運用率ともに8割を超過し、極めてひっ迫した状態が続いている。

● 確保病床と使用率

2月28日現在 **病床使用率86.8%**

病床数 3,445床 入院患者数2,989人

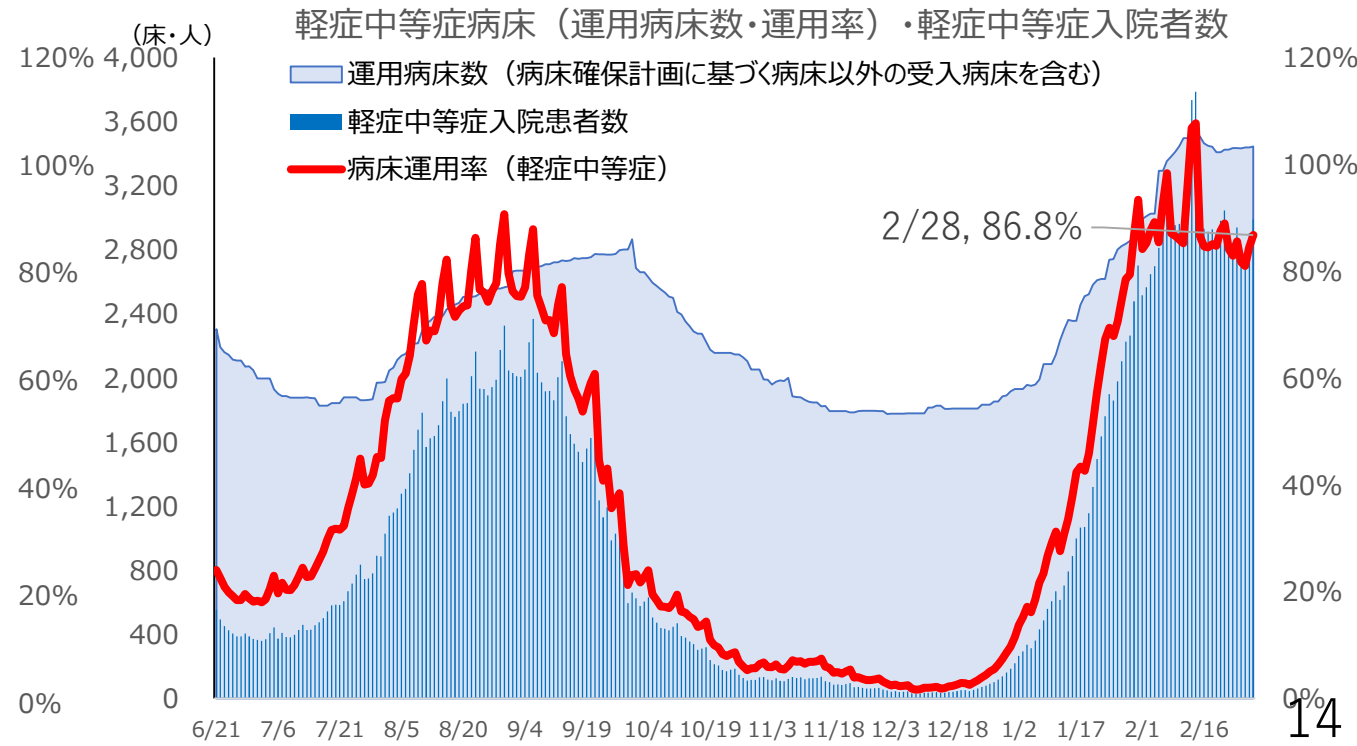
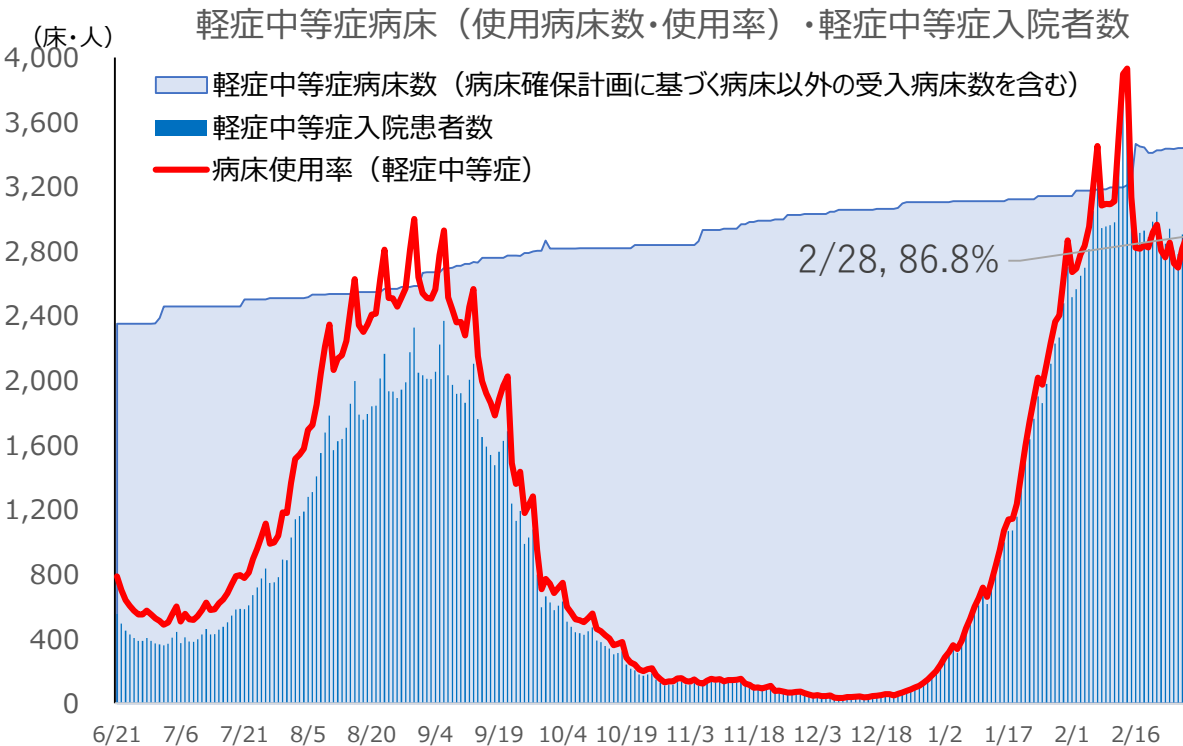
- ※病床数には、病床確保計画に基づく確保病床以外の受入病床数178床を含める
- ※患者数には、コロナは軽症中等症だが、その他疾病で重症病床における入院加療が必要な患者数50人を含める。含めない場合は85.3%。
- ※対応可能な軽症中等症患者受入医療機関等において治療継続をしている重症者数6人を含む

● 運用病床と運用率

2月28日現在 **病床運用率86.8%**

運用病床数 3,445床 入院患者数2,989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、入院・療養等調整中者数

◆ 宿泊療養施設居室使用率、運用率ともに22.9%。

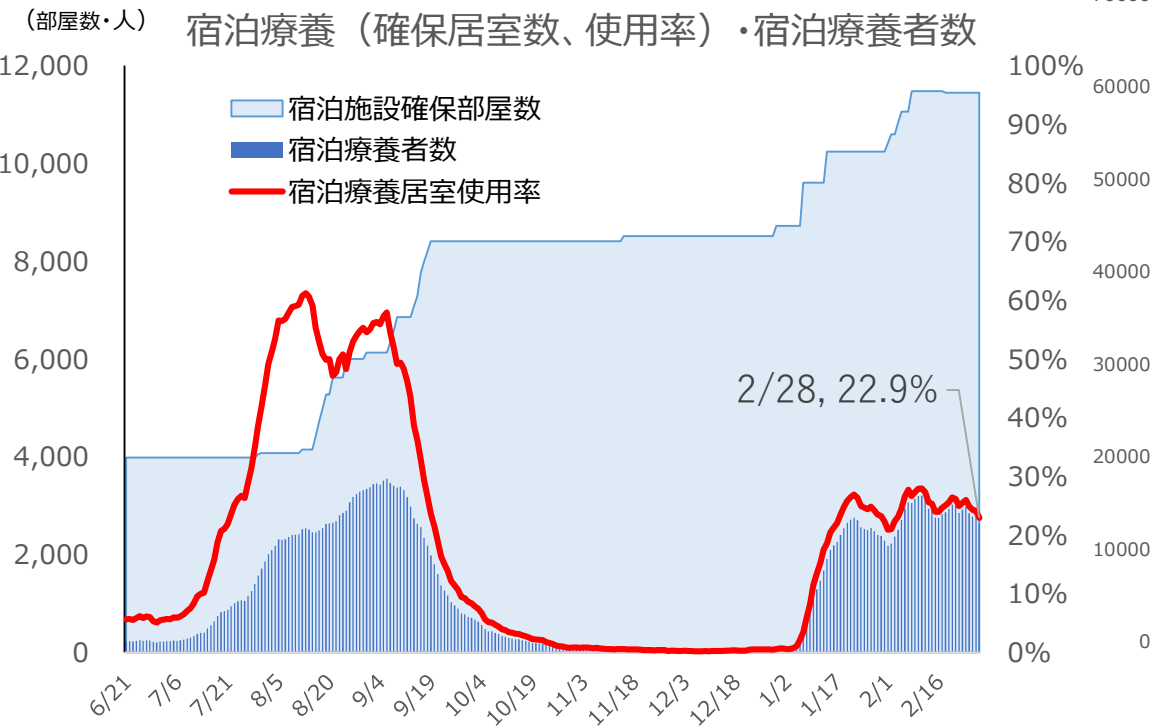
◆ 現在、自宅待機している方（自宅療養者数、入院・療養等調整中者数の合計）は、約100,700人。

● 宿泊療養施設使用状況

2月28日現在 **使用率22.9%**

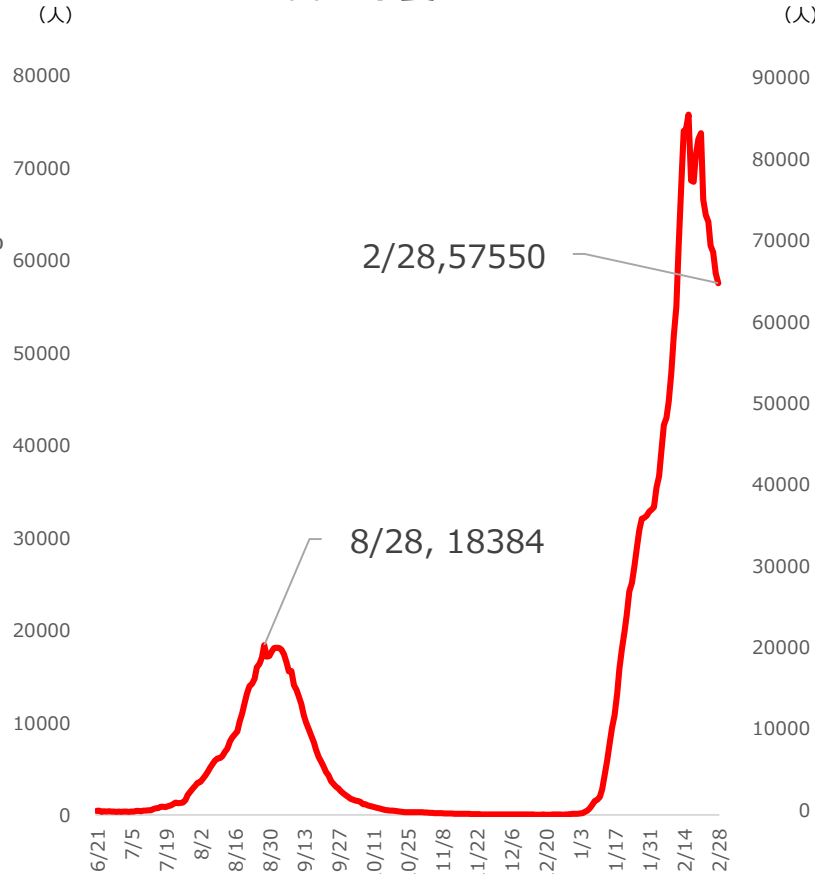
居室使用数11,446室 療養者数 2,624人

運用率22.9%（運用居室数 11,446室）

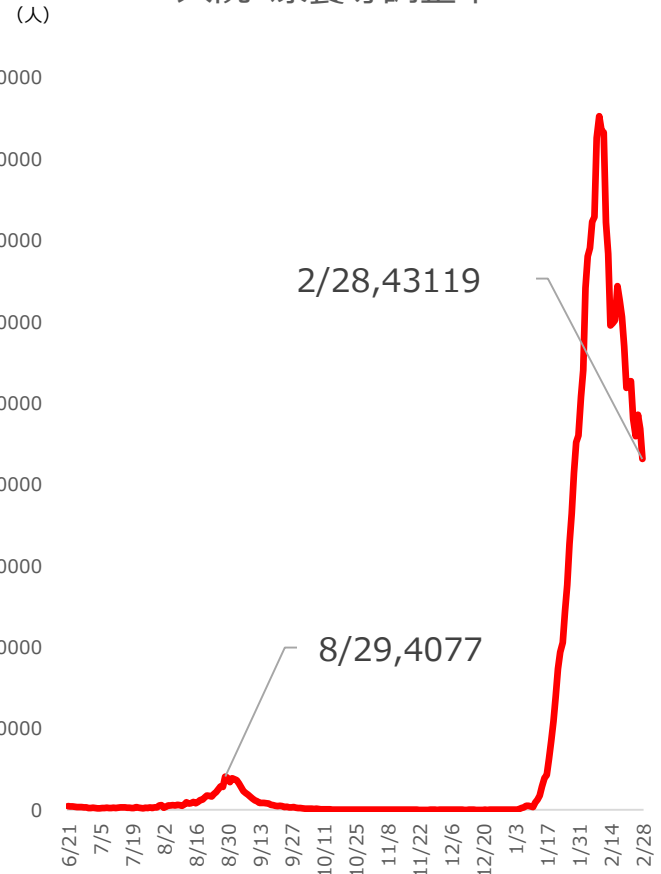


● 自宅療養者数と入院・療養等調整中の数

自宅療養者



入院・療養等調整中



宿泊療養施設のうち、臨時医療施設（150室）における療養者数は36人。

大阪コロナ大規模医療・療養センター-2/28時点 使用率3.9%（39/1,000）、運用率4.7%（39/830）

うち、中等症患者用運用病床（30床）における中等症患者数は6人。

3 医療提供体制がひっ迫している 要因の分析について

年代別新規陽性者数の推移

◆ 70代以上が新規陽性者数に占める割合は依然、1割を占める。20代未満がやや増加。

陽性者の年齢区分（割合，1週間単位）

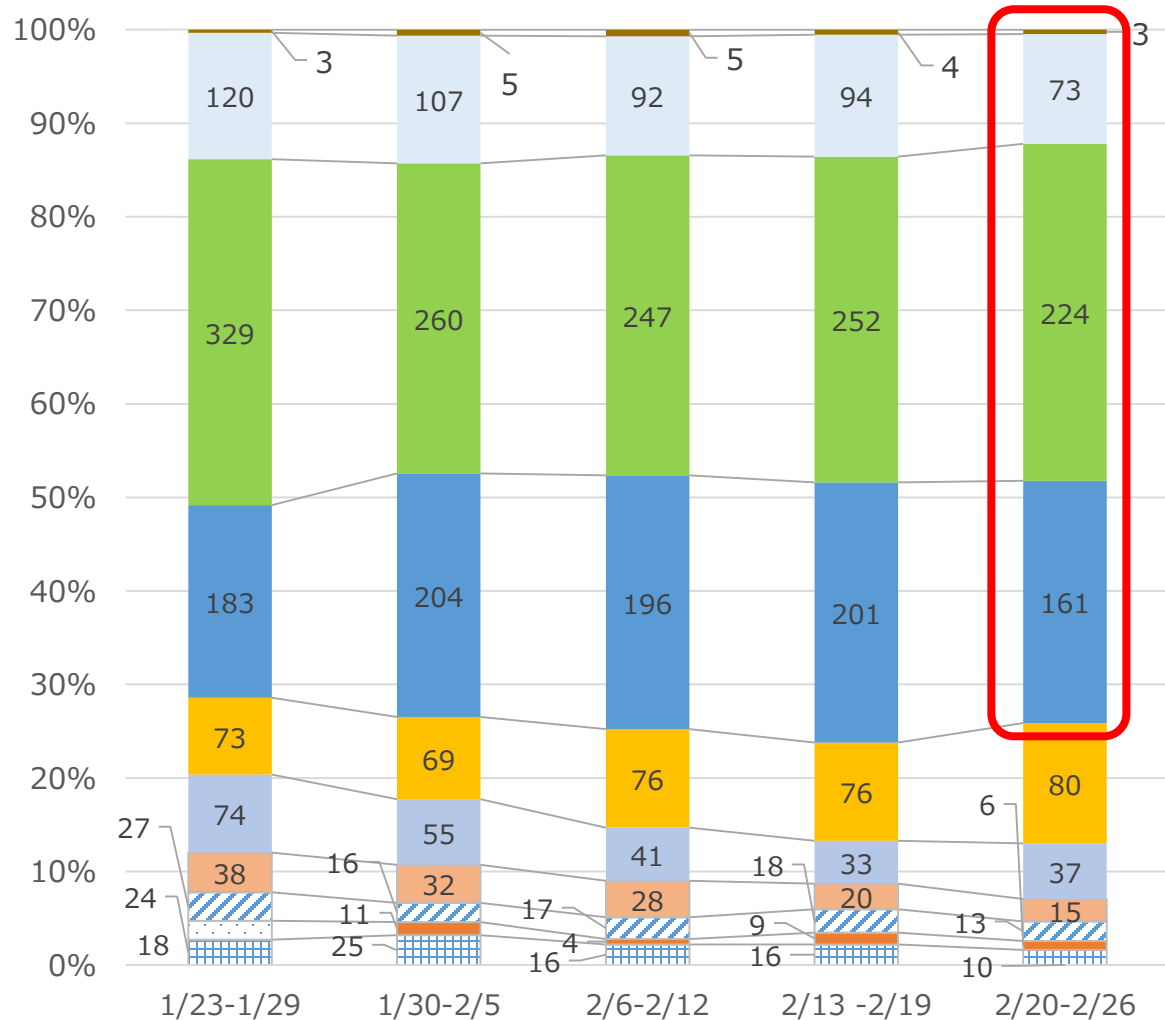


※調査中985件を除く

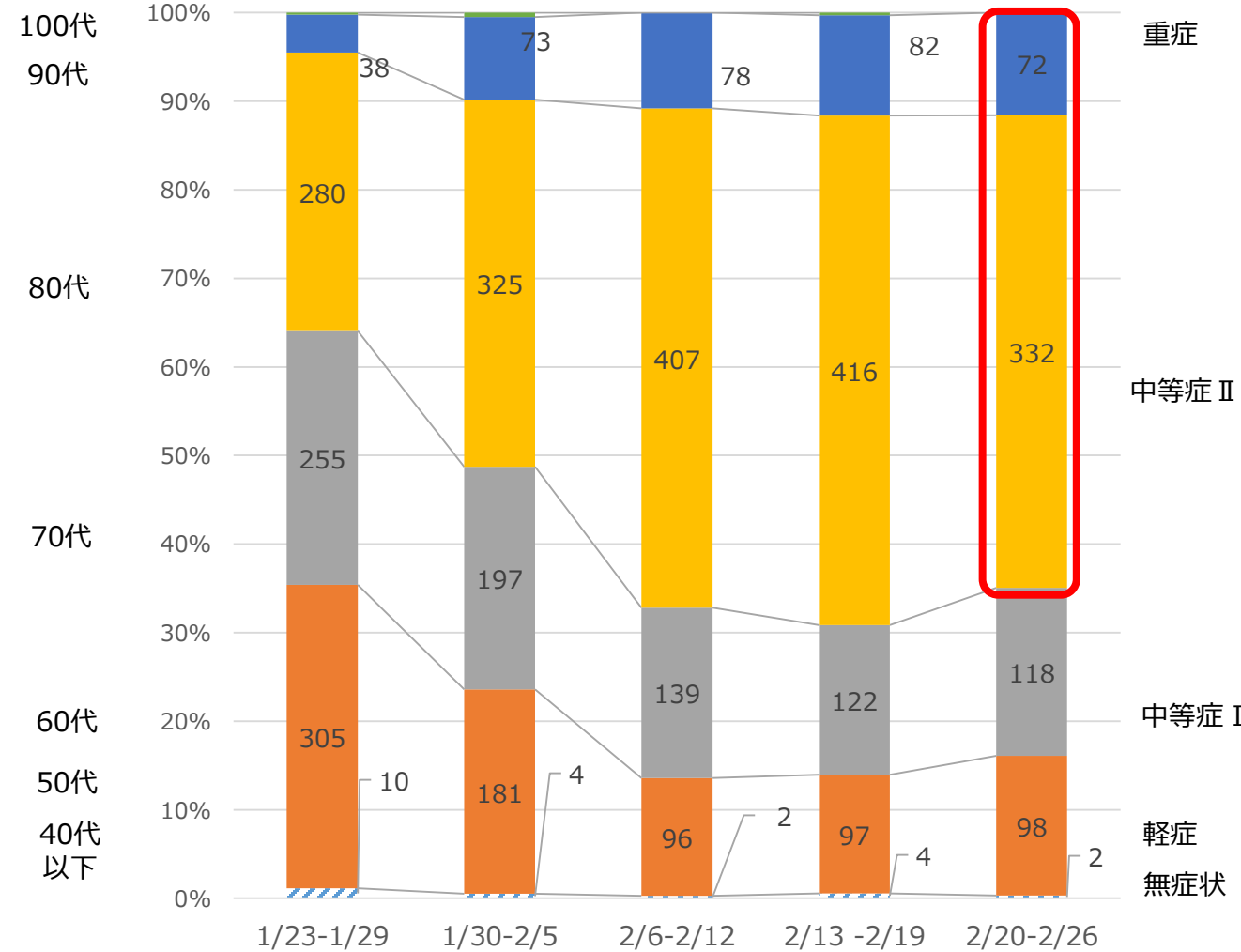
入院調整時の入院患者の年代割合や症状

- ◆ 入院調整時の入院患者の直近1週間の年代割合は、70代以上が約75%を占めている。
- ◆ 症状としては、中等症Ⅱ以上が約65%を占めている。

入院調整時の入院患者の年代別割合（1/23～2/26）



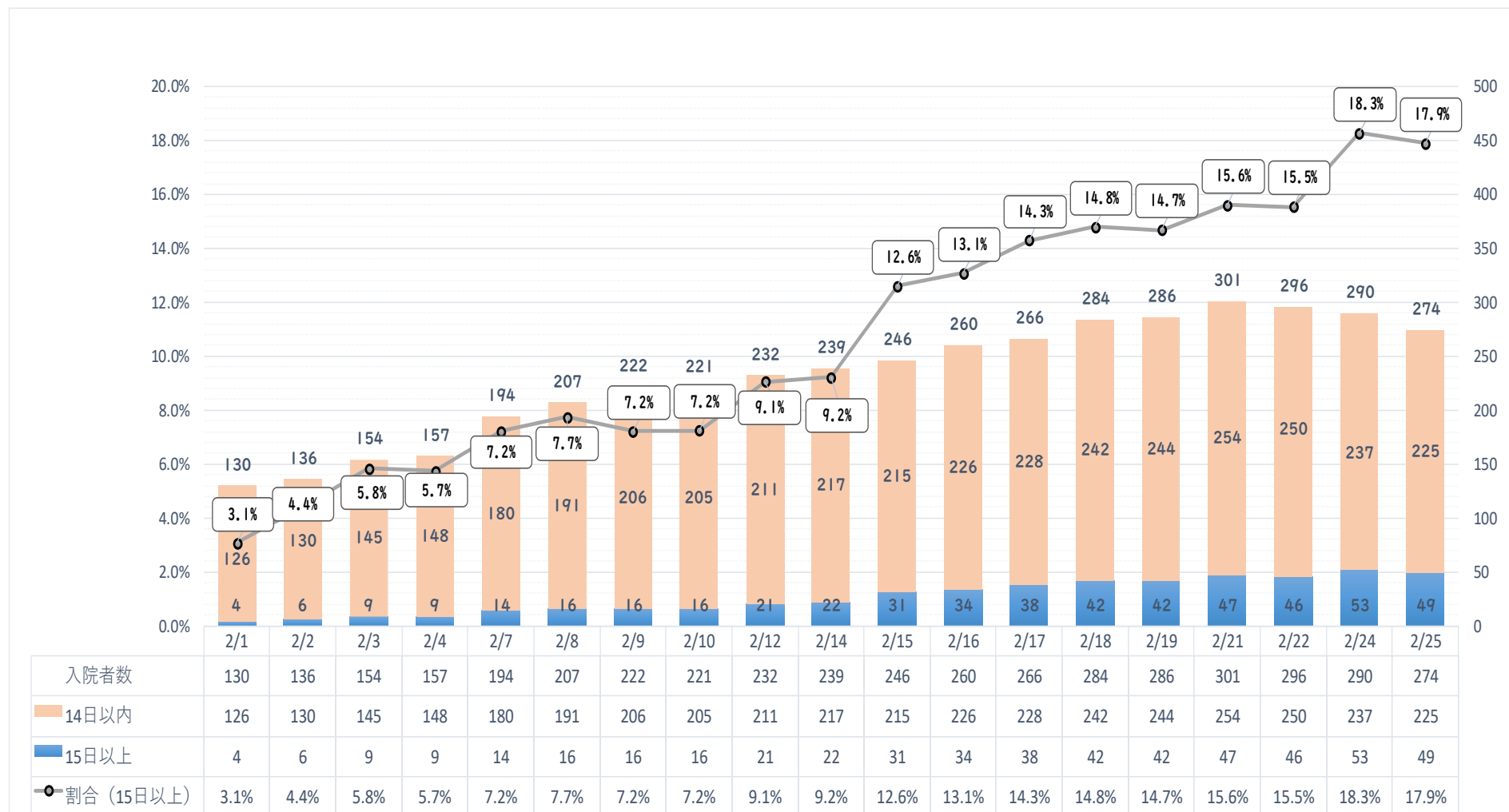
入院調整時の入院患者の症状（1/23～2/26）



※症状は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。

重症病床における長期入院患者の状況（15日以上入院患者の推移）

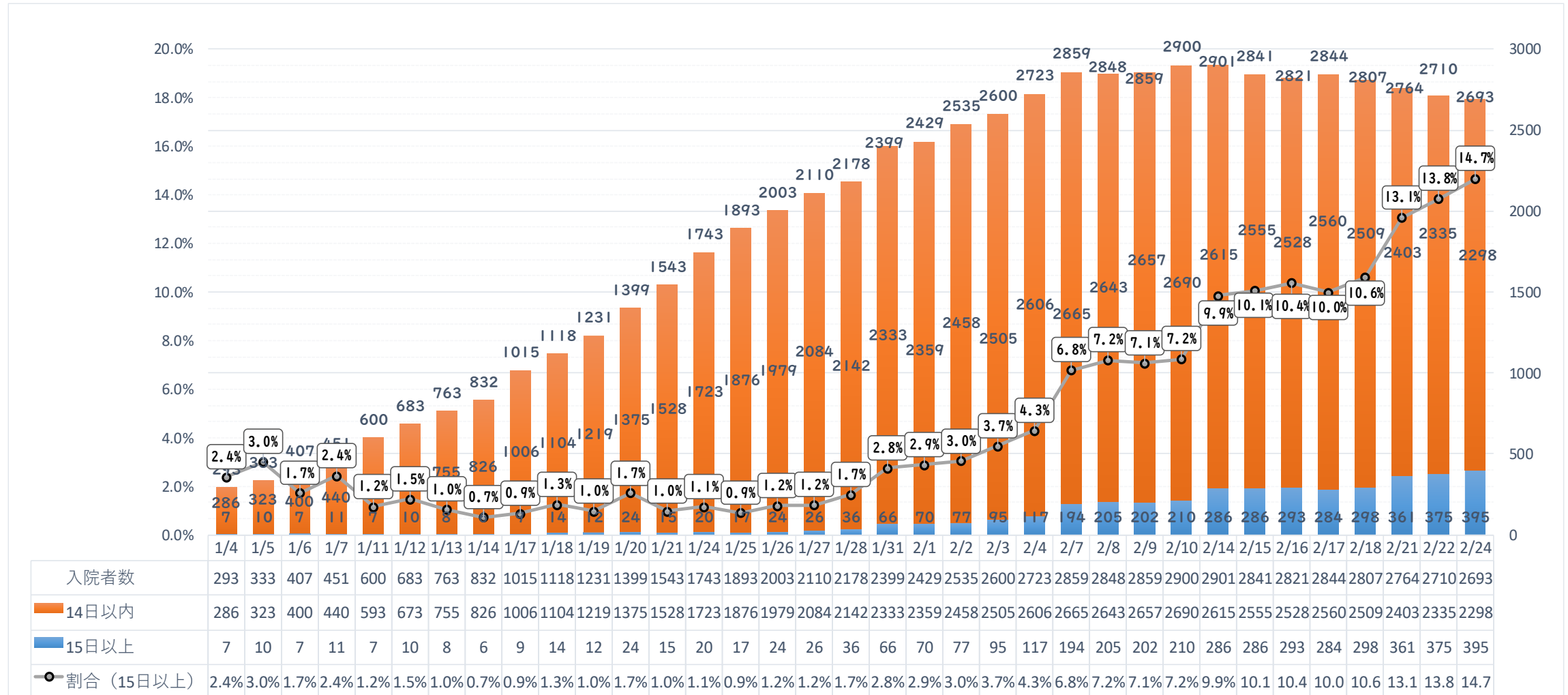
◆ 重症病床総入院患者に占める15日以上長期入院患者の割合は日々増加しており、2月25日に約18%。



出典：転退院サポートセンターヒアリング結果
 ※入院日数は、重症病状での滞在期間をカウント

軽症・中等症病床における長期入院患者の状況（15日以上の入院患者の推移）

◆ 軽症中等症病床の総入院患者に占める15日以上の長期入院患者の割合は日々増加しており、2月24日時点では14.7%。



※ 第四波期間中（3/1～6/20）
長期入院患者の平均割合：22.5%

※ 第五波期間中（6/21～9/16時点）
長期入院患者の平均割合：8.8%

出典：転退院サポートセンターヒアリング結果

転退院サポートセンターの運用状況

- ◆ 昨年6月に設置した「大阪府転退院サポートセンター」において後方支援病院の確保や「転退院調整支援システム」を用いた退院基準を満たした患者の転院調整を実施。
加えて本年2月9日に「宿泊転送班」を新設し、入院患者で症状が軽快・安定した患者を診療型宿泊療養施設に転送を促進し、入院期間の短縮化を図ることで効率的な病床運用に努めている。

●退院基準を満たした患者の転院・搬送調整

- 退院基準到達患者を受け入れる後方支援医療機関の状況
 - ・215病院・最大 1606床を確保 (R4.2月28日時点)
- 転退院調整システムを用いた転院調整の状況
 - ・システム運用開始後、第5波においては、209件の調整を実施、第6波においては現時点で139件の調整を実施。
調整依頼件数も1月～2月にかけて大幅に増加 (表1参照)

●退院基準未到達者の診療型宿泊施設等への転送

- 専任の看護師を配置し、コロナ受入医療機関からの患者の転送依頼に対応、これまで50件の調整依頼を受け付け、44人が宿泊施設・自宅等療養に切替が完了 (表2参照)

【表1】大阪府転退院調整支援システムの稼働状況 (R3.7.9～R4.2.28)

	転退院サポートセンターによる調整			病院間による調整		合計
	調整済み	転院先調整中	調整後キャンセル	調整済み	転院先調整中	
7月	4		11	5		20
8月	31		22	16		69
9月	42		28	28		98
10月	6			5		11
11月	4		3	4		11
12月						
1月	14		10	2		26
2月	58	67	43	12	6	186
合計	159	67	117	72	6	421

※網掛部分は現在調整です

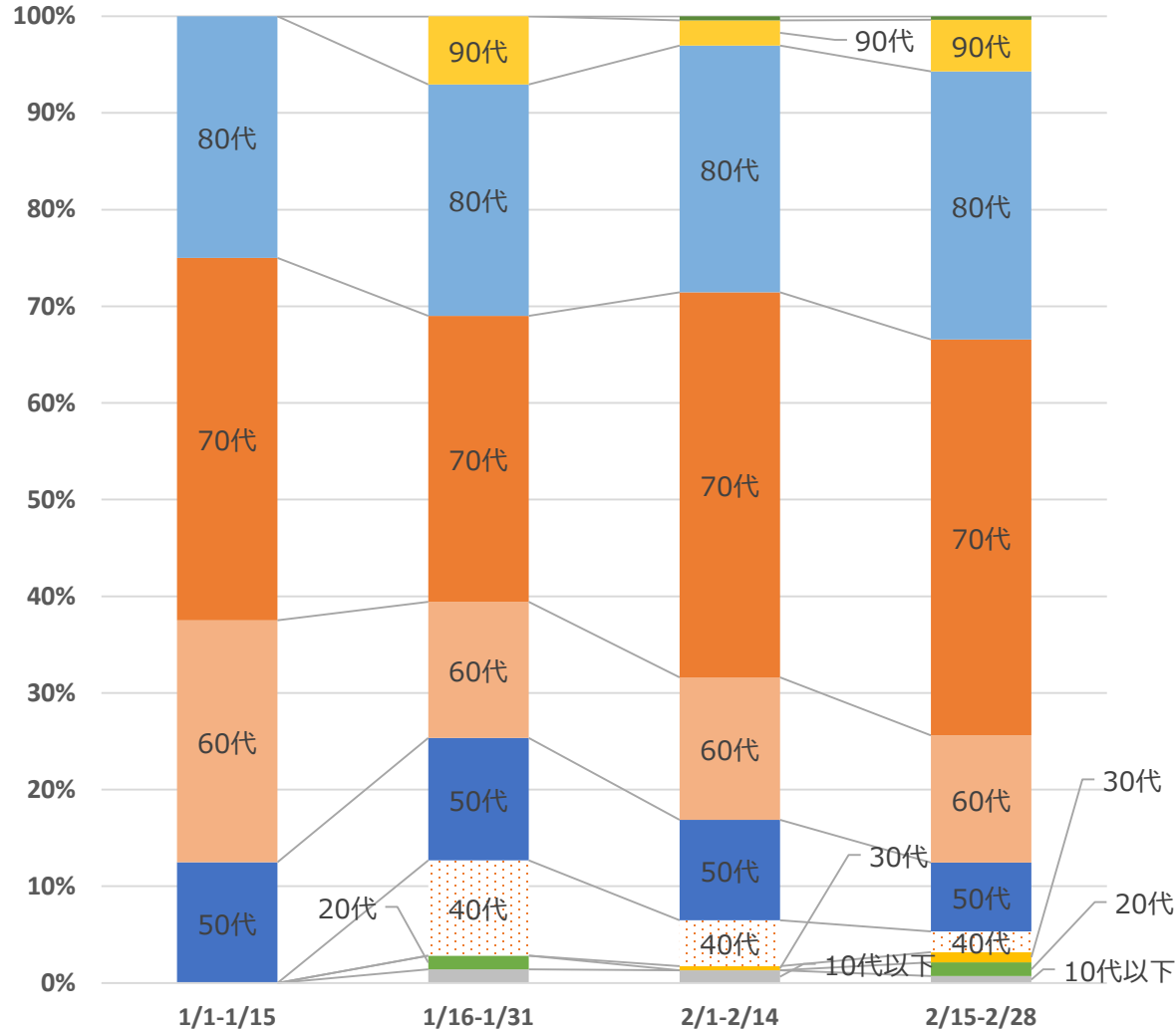
【表2】宿泊転送班の調整実績 (R4.2.9～2.28)

療養施設の種別	調整依頼数	転送完了数
診療型宿泊療養施設	26	23
スマイルホテル (臨時の医療施設)	4	2
大規模療養センター	5	4
自宅・施設	15	15
合計	50	44

年代別新規重症者の内訳（公表日別）（2月28日時点）

◆ 2月15日からの2週間における新規重症者の年代別内訳は、70代以上が占める割合が7割を超過。

年代別新規重症者の内訳割合（1/1～2/28）



	第四波 (R3.3/1～ 6/20)	第五波 (R3.6/21～ 12/16)	第六波 (R3.12/17～)
新規陽性者数 累計	55,318人	100,891人	443,853人
新規重症者数	1,735人	1,024人	593人
30代以下	61人 (3.5%)	101人 (9.9%)	16人 (2.7%)
40・50代の 割合	491人 (28.3%)	553人 (54.0%)	79人 (13.3%)
60代以上の 割合	1,183人 (68.2%)	370人 (36.1%)	498人 (84.0%)
(うち、70代 以上の割合)	768人 (44.3%)	188人 (18.4%)	415人 (70.0%)

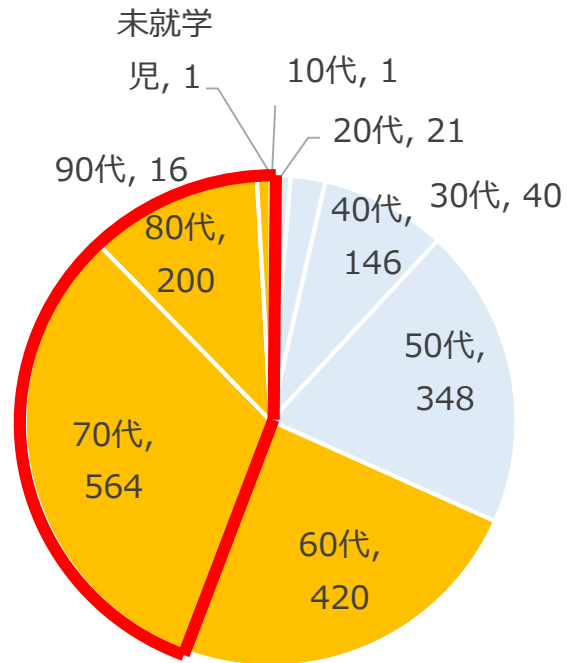
※新規重症者を公表日別に集計しているため、陽性判明日別に集計した各波の重症者数と人数が一致しない場合がある。
 ※第六波の各年代の割合は、2月28日時点までの新規重症者数に基づく。今後、新規重症者の推移により変動。

重症者の年代別内訳（第四波～第六波）

◆ 第六波においては、重症者に占める70代以上の割合が7割を超過。

第四波

3/1～6/20

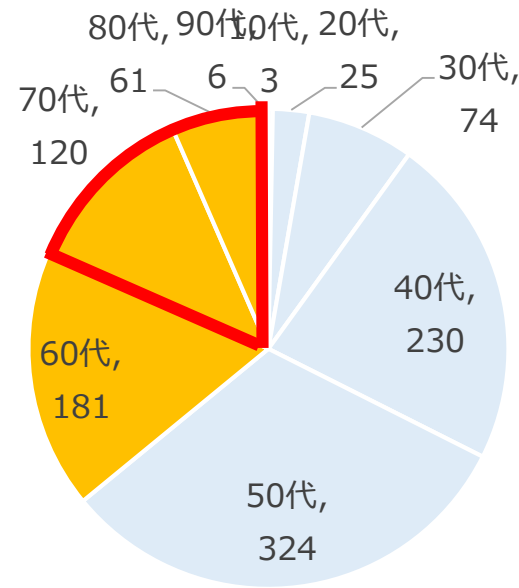


70代以上の割合：44.4%

平均：60.9歳

第五波

6/21～12/16

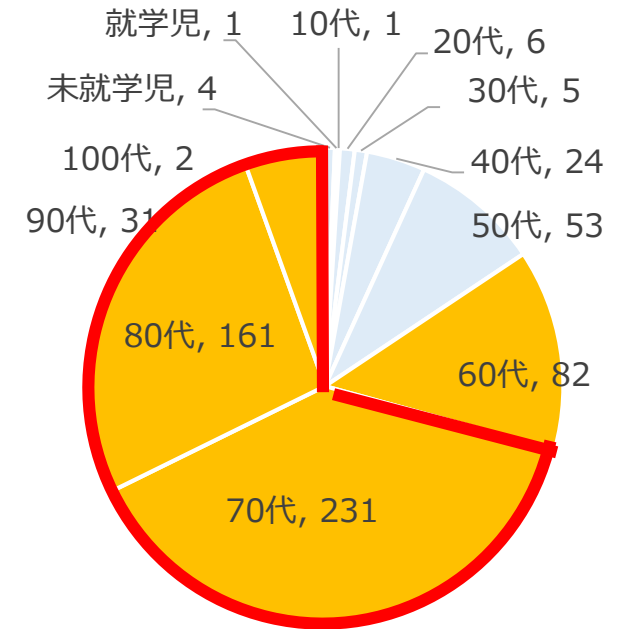


70代以上の割合：18.3%

平均：51.6歳

第六波

12/17～2/26

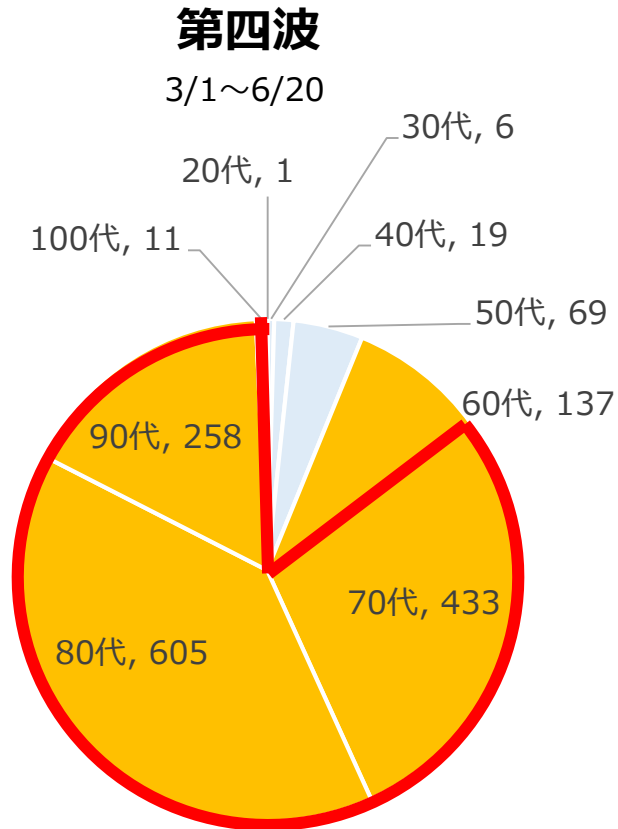


70代以上の割合：70.7%

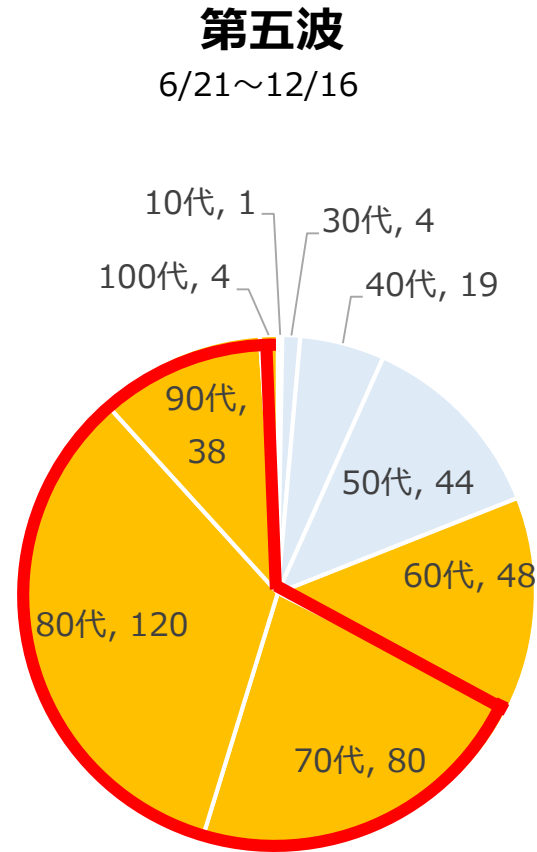
平均：68.5歳

死亡者の年代別内訳（第四波～第六波）

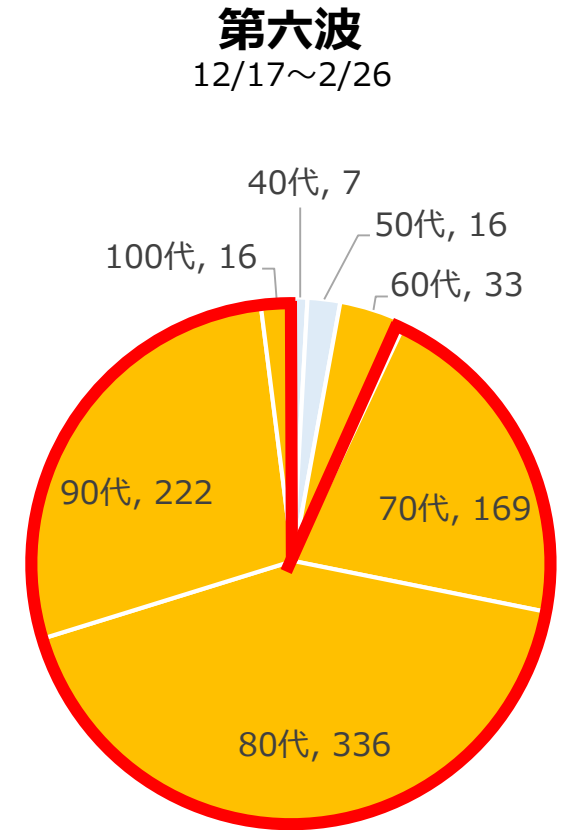
◆ 第六波においては、死亡者に占める70代以上の割合が9割を超過。



70代以上の割合：84.9%
平均：75.2歳



70代以上の割合：67.6%
平均：69.8歳



70代以上の割合：93.0%
平均：79.3歳

4 重症者・死亡例の分析

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2月26日時点）

※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（令和3年4/6～7/12、令和4年2/16～）や他府県で受け入れている重症者（令和3年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（2/26時点） (R3.12/17-)		
	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
19歳以下	79	1	1.3%	839	0	0.0%	3704	1	0.0%	6629	2	0.0%	22424	3	0.0%	127827	6	0.00%
20・30代	654	7	1.1%	4420	3	0.1%	11733	16	0.1%	19778	61	0.3%	44077	99	0.2%	136669	11	0.01%
40・50代	564	36	6.4%	2207	52	2.4%	9845	184	1.9%	15845	494	3.1%	26463	554	2.1%	105359	77	0.07%
60代以上	489	103	21.1%	1805	177	9.8%	10782	947	8.8%	12950	1200	9.3%	7821	368	4.7%	61681	507	0.82%
総計	1786	147	8.2%	9271	232	2.5%	36064	1148	3.2%	55318	1757	3.2%	100891	1024	1.0%	432515	601	0.14%

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（2/26時点） (R3.12/17-)		
	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
19歳以下	79	0	0.0%	839	0	0.0%	3704	0	0.0%	6629	0	0.0%	22424	1	0.0%	127827	0	0.00%
20・30代	654	0	0.0%	4420	0	0.0%	11733	1	0.0%	19778	7	0.0%	44077	4	0.0%	136669	0	0.00%
40・50代	564	6	1.1%	2207	4	0.2%	9845	17	0.2%	15845	88	0.6%	26464	63	0.2%	105359	23	0.02%
60代以上	489	81	16.6%	1805	138	7.6%	10782	920	8.5%	12950	1444	11.2%	7820	290	3.7%	61681	776	1.26%
総計	1786	87	4.9%	9271	142	1.5%	36064	938	2.6%	55318	1539	2.8%	100891	358	0.4%	432515	799	0.18%

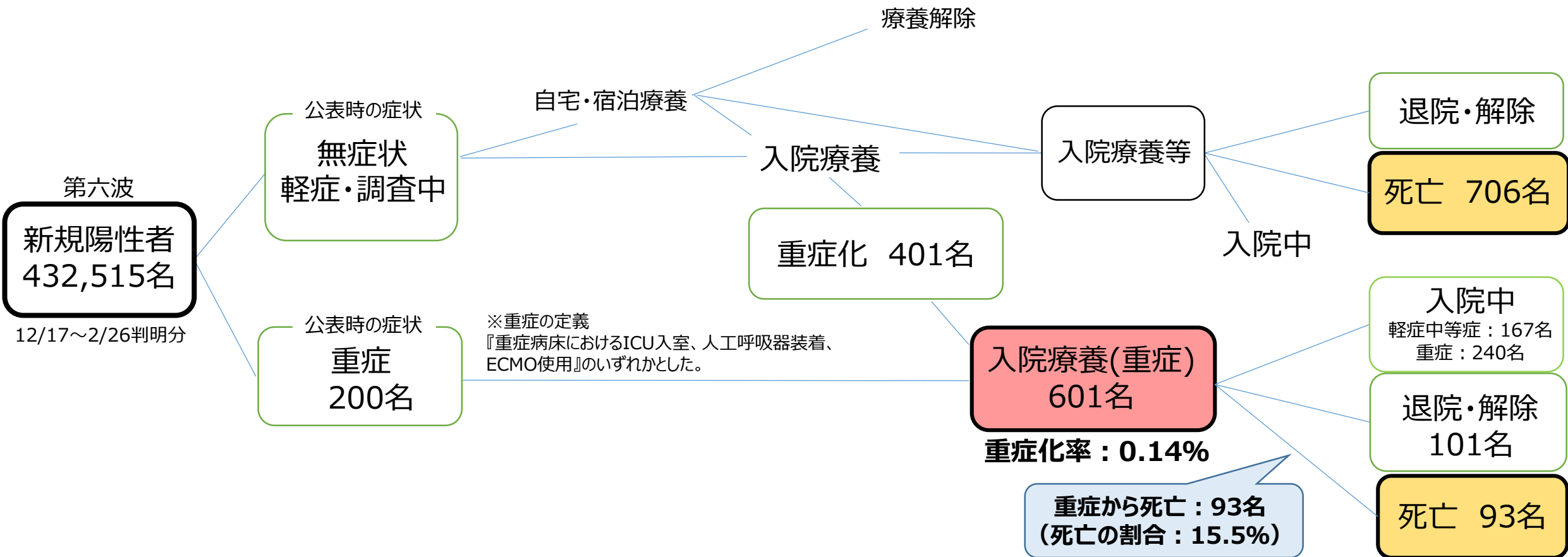
※死亡率：新規陽性者数に占める死亡者の割合。

※重症化率及び死亡率は2月26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

【第六波】重症及び死亡例のまとめ（令和4年2月26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



全国と大阪府の陽性者数と死亡者数（死亡率）の比較

2022/2/26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	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
		2020年 6/13まで	6/14~ 10/9	10/10~ 2/28	3/1~ 6/20	6/21~ 12/16	12/17~ 2/26		2020年 6/13まで	6/14~ 10/9	10/10~ 2/28	3/1~ 6/20	6/21~ 12/16	12/17~ 2/26
大阪府	635,845	1,786	9,271	36,064	55,318	100,891	432,515	3,863 (0.6%)	87 (4.9%)	142 (1.5%)	938 (2.6%)	1,539 (2.8%)	358 (0.4%)	799 (0.18%)
全国	4,804,393	17,179	70,012	343,342	350,398	943,478	3,079,984	23,003 (0.5%)	925 (5.4%)	698 (1.0%)	6,262 (1.8%)	6,510 (1.9%)	3,973 (0.4%)	4,635 (0.15%)

※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（2/26の国内の発生状況）より集計。

※重症率及び死亡率は2月26日判明時点までの重症及び死亡者数に基づき。今後、重症及び死亡者数・新規陽性者数の推移により変動

【第四波以降】重症者のまとめ（令和4年2月26日時点）

※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（令和3年4/6～7/12、令和4年2/16～）や他府県で受け入れている重症者（令和3年4/22～5/10）を含む。

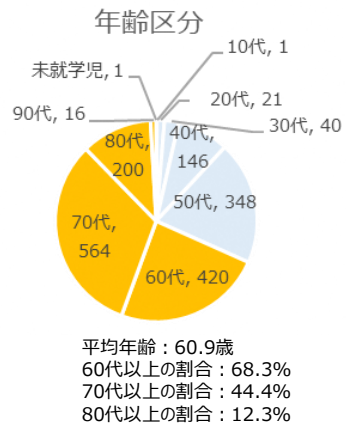
第四波（3/1～6/20）

新規陽性者数	55,318
(再掲)40代以上(割合)	28,795(52.1%)
(再掲)60代以上(割合)	12,950(23.4%)
重症者数（※）	1,757
死亡	399
退院・解除	1,358
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23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：5.9%(1,694/28,795)
 60代以上の陽性者に占める重症者の割合：9.3%(1,200/12,950)
 全陽性者数に占める重症者の割合：3.2%(1,757/55,318)



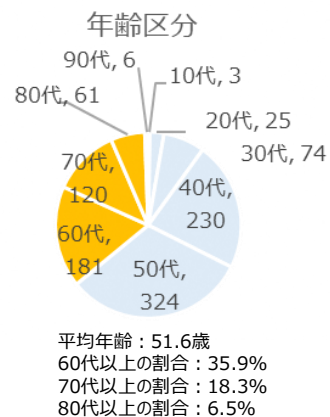
第五波（6/21～12/16）

新規陽性者数	100,891
(再掲)40代以上(割合)	34,284(34.0%)
(再掲)60代以上(割合)	7,821(7.8%)
重症者数	1,024
死亡	142
退院・解除	882
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5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：2.7%(922/34,284)
 60代以上の陽性者に占める重症者の割合：4.7%(368/7,821)
 全陽性者数に占める重症者の割合：1.0%(1,024/100,891)



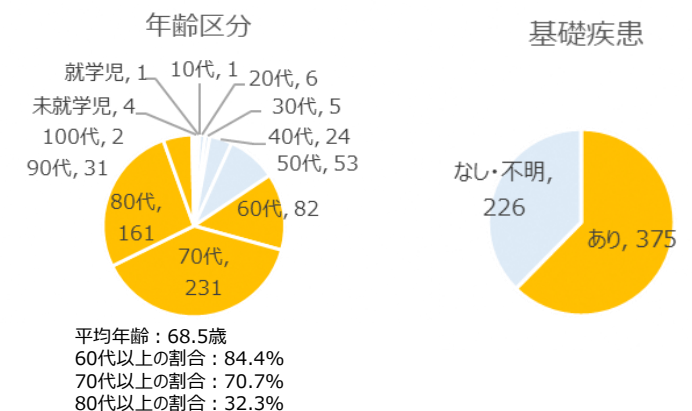
第六波（12/17以降）

新規陽性者数	432,515
(再掲)40代以上(割合)	167,040(38.6%)
(再掲)60代以上(割合)	61,681(14.3%)
重症者数	601
死亡	93
退院・解除	101
入院中（軽症）	167
入院中（重症）	240

※軽症化後の情報把握のため報道提供していない事例が4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%(584/167,040)
 60代以上の陽性者に占める重症者の割合：0.8%(507/61,681)
 全陽性者数に占める重症者の割合：0.14%(601/432,515)



※重症率は2月26日判明時点までの重症者数に基づき。今後、重症者数・新規陽性者数の推移により変動

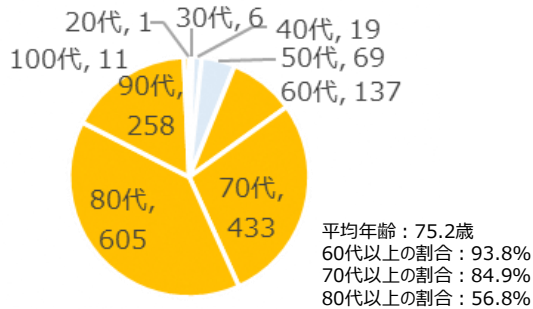
第四波（3/1～6/20）

新規陽性者数	55,318
(再掲)40代以上(割合)	28,795(52.1%)
(再掲)60代以上(割合)	12,950(23.4%)
死亡者数	1,539

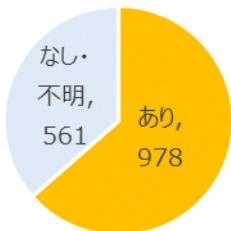
■死亡例の割合

40代以上の陽性者に占める死亡例の割合：5.3%(1,532/28,795)
 60代以上の陽性者に占める死亡例の割合：11.2%(1,444/12,950)
 全陽性者数に占める死亡例の割合：2.8%(1,539/55,318)

年齢区分



基礎疾患



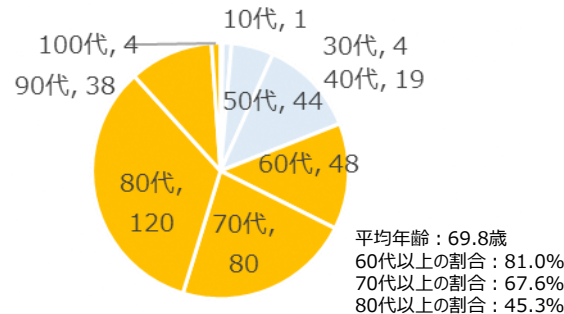
第五波（6/21～12/16）

新規陽性者数	100,891
(再掲)40代以上(割合)	34,284(34.0%)
(再掲)60代以上(割合)	7,821(7.8%)
死亡者数	358

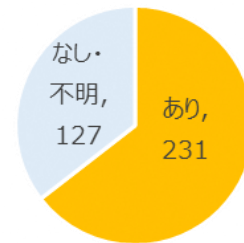
■死亡例の割合

40代以上の陽性者に占める死亡例の割合：1.0%(353/34,284)
 60代以上の陽性者に占める死亡例の割合：3.7%(290/7,821)
 全陽性者数に占める死亡例の割合：0.4%(358/100,891)

年齢区分



基礎疾患



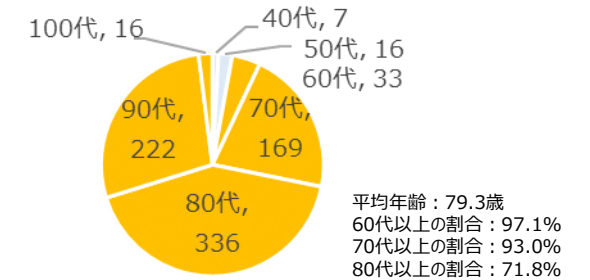
第六波（12/17以降）

新規陽性者数	432,515
(再掲)40代以上(割合)	167,040(38.6%)
(再掲)60代以上(割合)	61,681(14.3%)
死亡者数	799

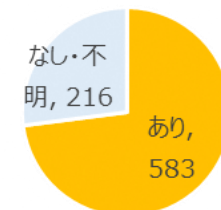
■死亡例の割合

40代以上の陽性者に占める死亡例の割合：0.48%(799/167,040)
 60代以上の陽性者に占める死亡例の割合：1.26%(776/61,681)
 全陽性者数に占める死亡例の割合：0.18%(799/432,515)

年齢区分



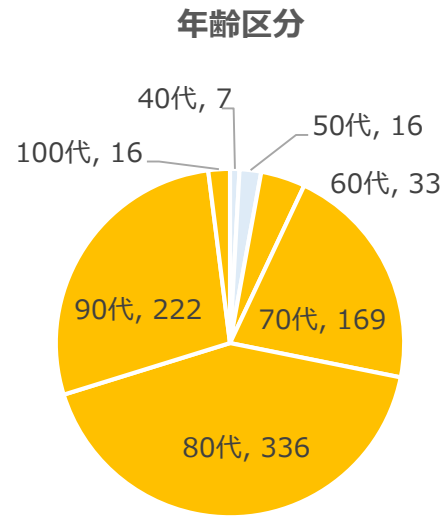
基礎疾患



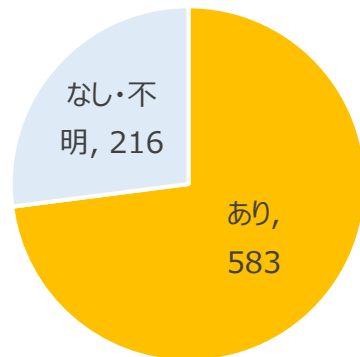
※死亡率は2月26日判明時点までの死亡者数に基づく。今後、死亡者数・新規陽性者数の推移により変動

【第六波】死亡例の年代別推定感染経路及び死因（令和4年2月26日判明時点）

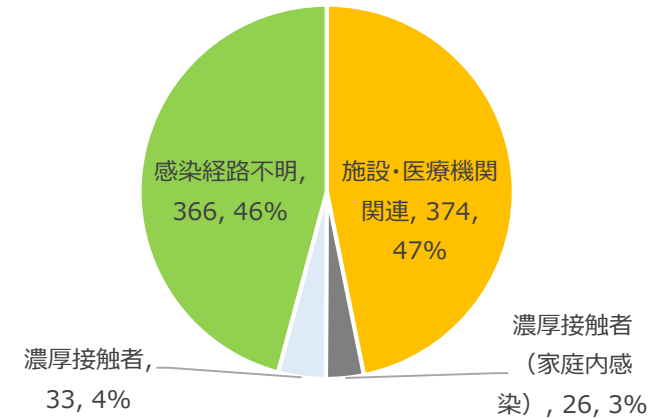
◆ 死亡例799例の推定感染経路の約半数は施設・医療機関関連。



基礎疾患



死亡例799例の推定感染経路



施設・医療機関関連(374名)の内訳	
医療機関関連	188
高齢者施設関連	186

	施設・医療機関関連	濃厚接触者（家庭内感染）	濃厚接触者	感染経路不明	総計
40代			1	6	7
50代	4	2	1	9	16
60代	10	2		21	33
70代	65	5	9	90	169
80代	152	10	14	160	336
90代	132	7	8	75	222
100代	11			5	16
総計	374	26	33	366	799

※保健所より報告があった内容に基づいて分析。

施設・医療機関関連には、クラスター公表されていない施設や医療機関を含む。
また、感染経路不明者の中には院内・施設内感染の可能性のある者や濃厚接触者が含まれる。

【第六波】死亡例の年代別推定感染経路及び死因（令和4年2月26日判明時点）

- ◆ 直接死因としては、新型コロナ関連が485例（死亡例のうち約6割）。
 コロナ以外が314例（うち、181例は間接死因がコロナ関連、133例は間接死因がコロナ以外）

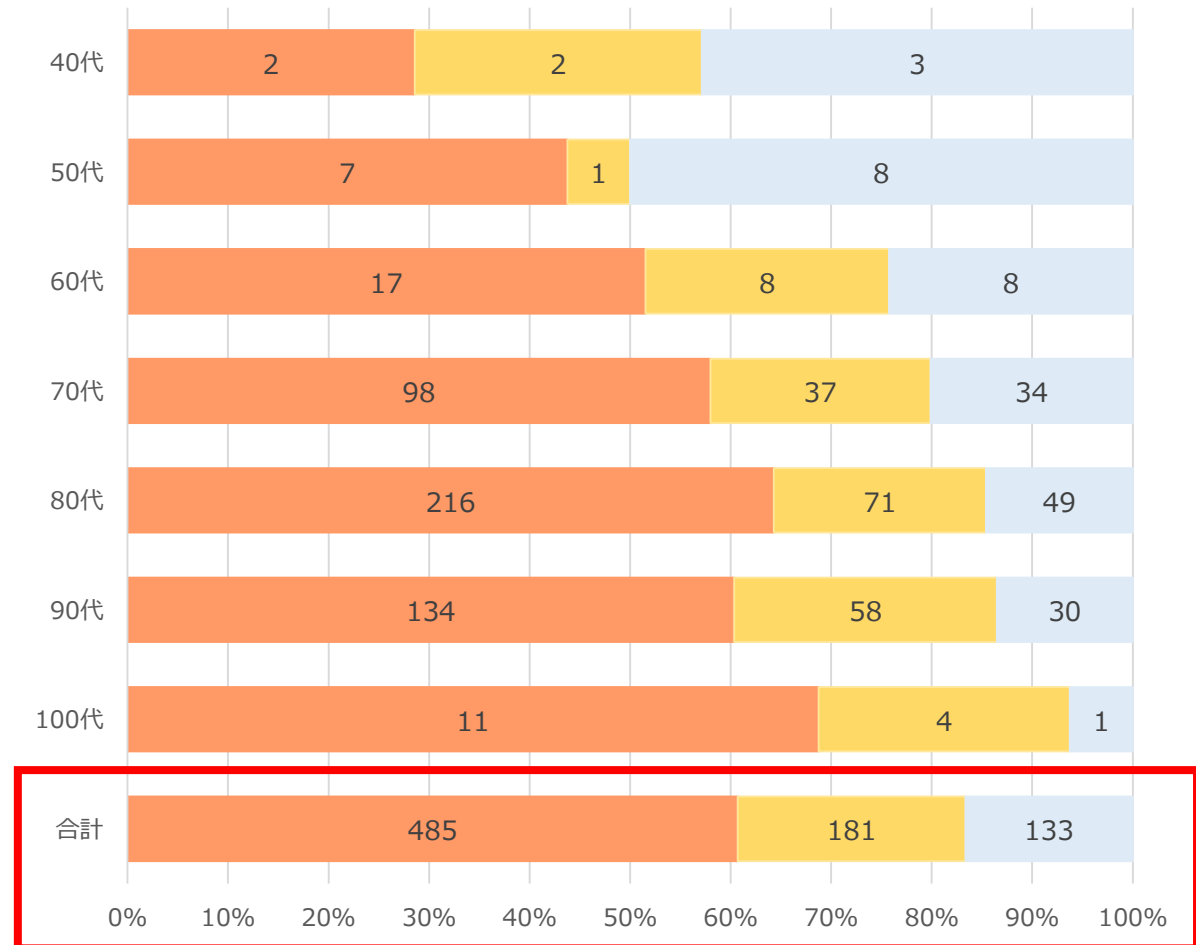
【死亡例799例（※1）の死因】

	死亡者数	【公表内容】 新型コロナ関連 死亡	直接死因			
			新型コロナ 関連	コロナ以外 ※2	間接死因が	
					コロナ関連	コロナ以外
40代	7	4	2	5	2	3
50代	16	8	7	9	1	8
60代	33	25	17	16	8	8
70代	169	135	98	71	37	34
80代	336	287	216	120	71	49
90代	222	192	134	88	58	30
100代	16	15	11	5	4	1
合計	799	666	485	314	181	133
【再】70代以上	743	629	459	284	170	114

※1：死後に陽性が判明した者63名を含む

※2：【主な死因の一例】誤嚥性肺炎、老衰、心不全等

死亡例799例の死因



【第六波】重症及び死亡例のまとめ（令和4年2月26日判明時点）

◆重症例のうち、24.8%はワクチンを2回接種以上済。死亡例のうち、26.5%がワクチンを2回以上接種済。

※ワクチン接種状況については、保健所業務の更なる重点化により、保健所の疫学調査で確認できた範囲での情報及びHER-SYS入力情報に基づく。

【重症例の変異株結果とワクチン接種状況】

	合計	ワクチン接種状況		
		3回接種済	2回接種済	1回接種のみ・接種なし・不明
オミクロン株	46	0	11	35
L452R陰性	110	0	24	86
L452R陽性	12	0	5	7
検査中・検査不可※1	433	9	100	324
総計	601	9	140	452

【死亡例の変異株結果とワクチン接種状況】

※重症例601例のうち、93例は死亡のため重複あり

	合計	ワクチン接種状況		
		3回接種済	2回接種済	1回接種のみ・接種なし・不明
オミクロン株	15	0	5	10
L452R陰性	70	0	24	46
L452R陽性	4	0	2	2
その他※2	2	0	1	1
検査中・検査不可※1	708	8	172	528
総計	799	8	204	587

※1：判定不能含む。 ※2：初発患者がL452R陽性のため検査未実施：2名