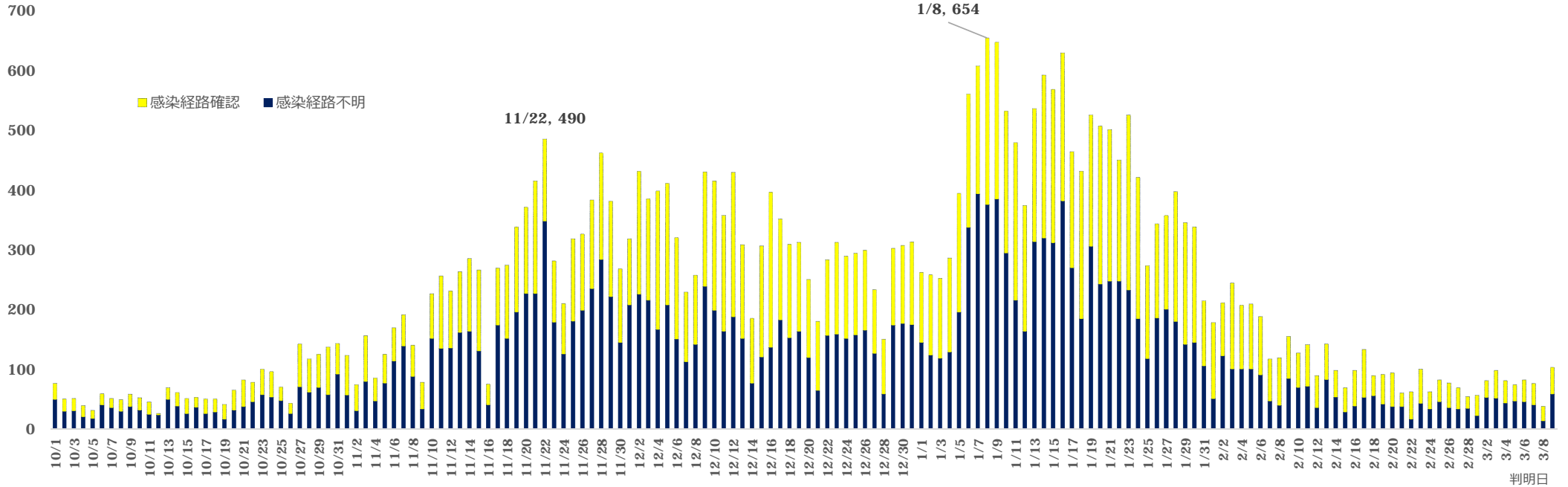


# 陽性者数の推移

参考資料 5



10月10日  
3密で唾液が飛び交う環境自粛要請など

10月14日  
Go To Eat Osaka 食事券引換開始

11月1日  
入国制限緩和

11月12日～11月28日  
「静かに飲食」「マスクの徹底」の要請等

11月21日～  
5人以上、2時間以上の宴会・飲み会自粛  
高齢者・基礎疾患のある方等の不要不急の  
外出自粛要請等（12月5日）

11月24日～  
大阪府を目的地とする旅行のGoToトラベル  
の適用一時停止

11月27日～12月15日  
大阪府北区・中央区への時短要請等

11月27日～  
大阪府に居住する方GoToトラベルの利用  
自粛要請  
ポイントや食事券の利用自粛要請、食事券の  
新規発行の一時停止

12月3日  
赤信号点灯（医療非常事態宣言）

12月4日  
府民への不要不急の外出自粛要請等

12月4日  
大阪府全域への時短要請等

12月4日  
府民への不要不急の外出自粛要請

12月15日  
府民への不要不急の外出自粛要請

12月16日～1月13日  
全ての国・地域からの外国人入国拒否

12月16日～1月13日  
府民への不要不急の外出自粛要請

12月16日～1月13日  
大阪府全域への時短要請等

12月26日  
府民への不要不急の外出自粛要請

12月26日  
府民への不要不急の外出自粛要請

1月9日  
緊急事態宣言発出要請

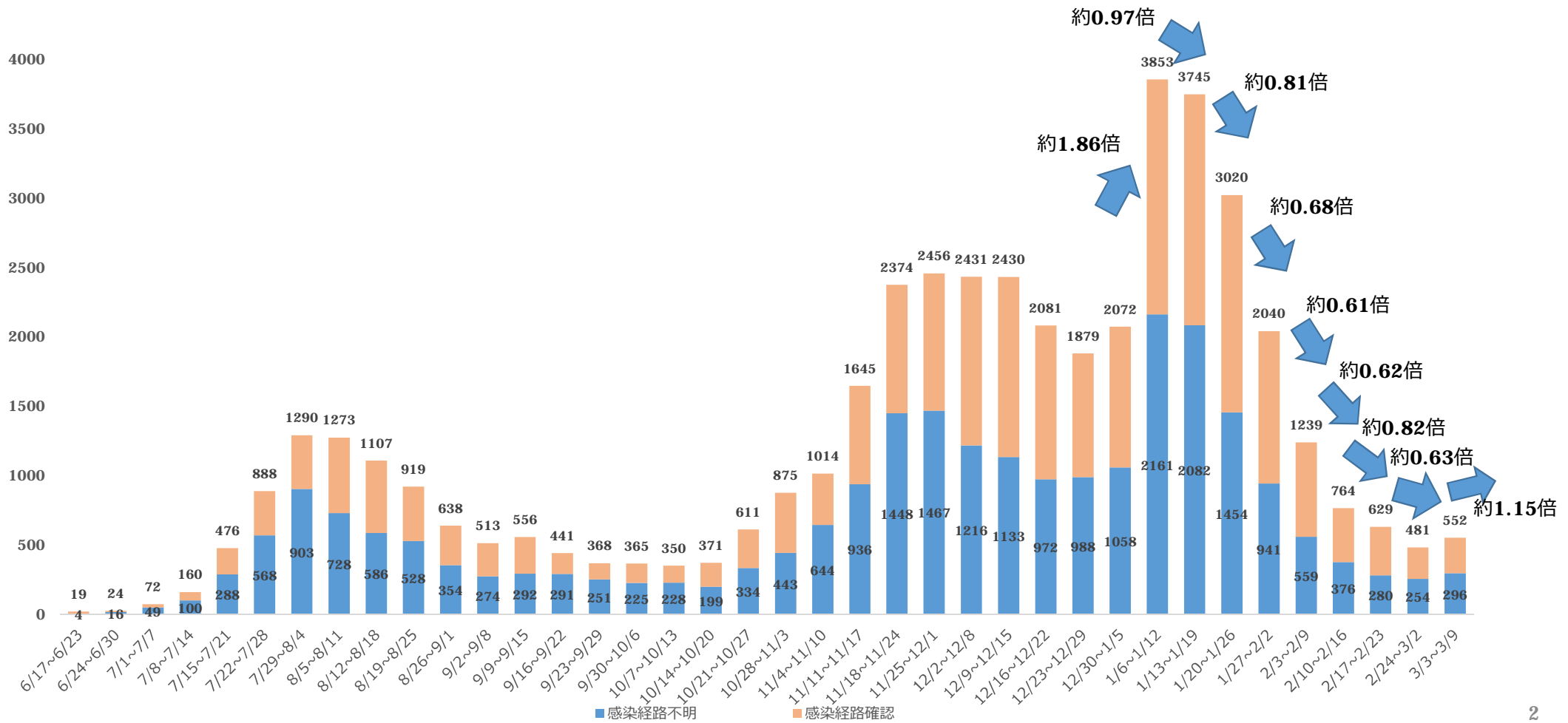
1月14日～2月28日  
緊急事態措置実施期間  
レッドステージ（非常事態）2への移行  
府民への不要不急の外出自粛要請  
大阪府全域の飲食店及び遊興施設の時短要請

2月23日  
緊急事態宣言解除要請

3月1日～  
黄信号点灯（医療非常事態宣言解除）  
4人以下でのマスク会食の徹底  
歓送迎会・謝恩会・宴会伴う花見の自粛要請  
大阪府全域の飲食店及び遊興施設の時短要請  
（3月21日）

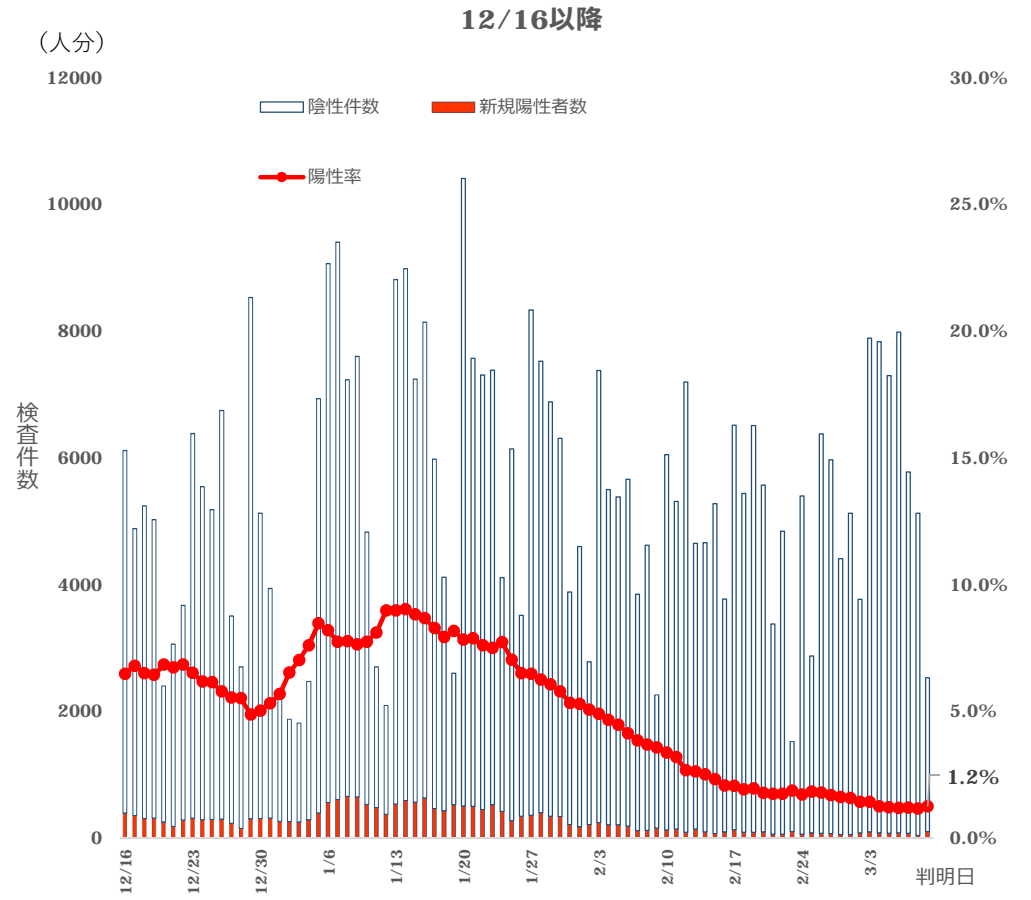
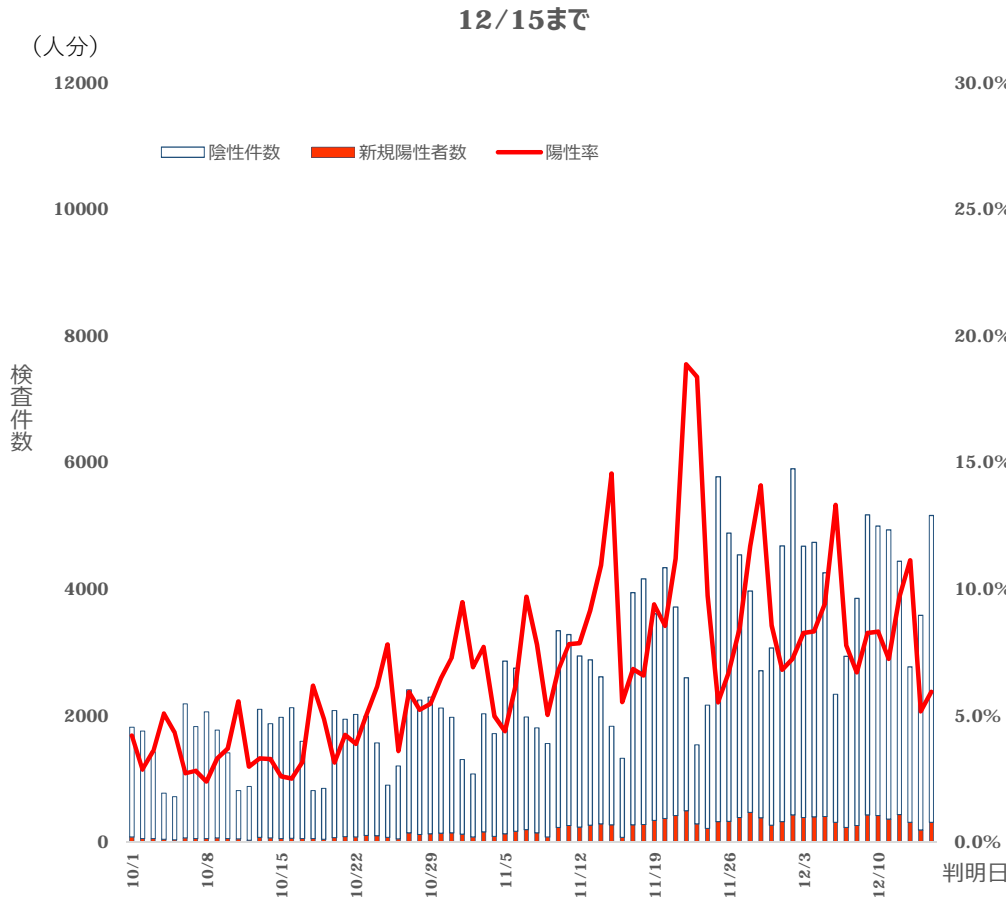
# 7日間毎の新規陽性者数

緊急事態措置実施により新規陽性者数は大きく減少したが、直近1週間は微増（一日平均約79名）



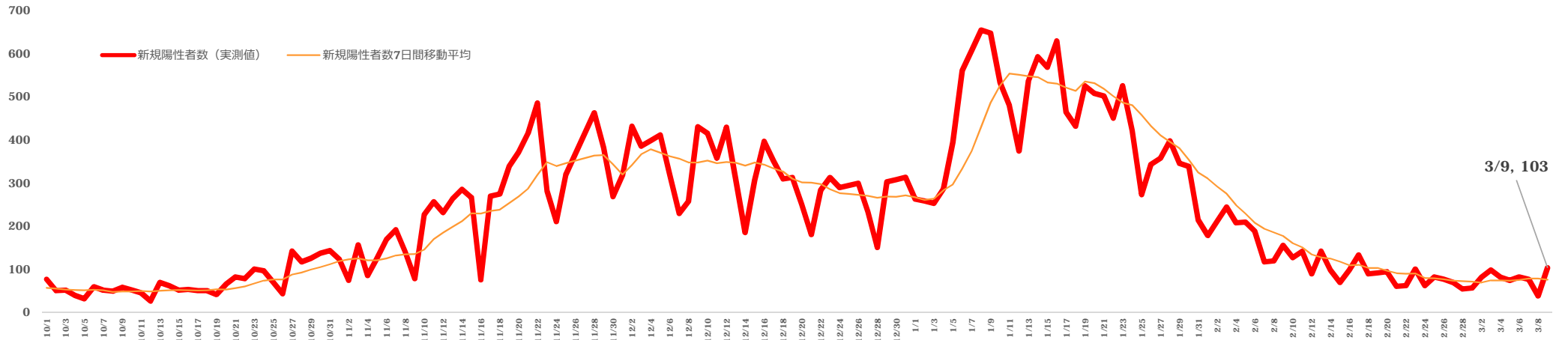
# 検査件数と陽性率

陽性率は、1月15日以降低下し、3月9日時点で1.2%。



※12月15日より国システム (G-MIS) を使用し、算出方法を「1週間の陽性者数 / 1週間の検体採取をした人数」に変更

# 新規陽性者数と入院・療養者数 (3月9日時点)



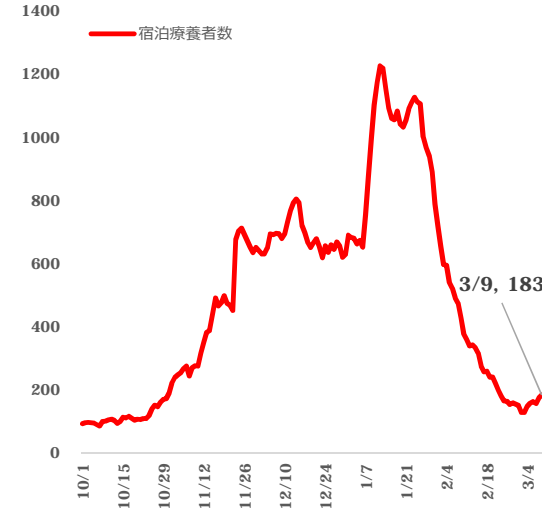
入院患者 (重症)



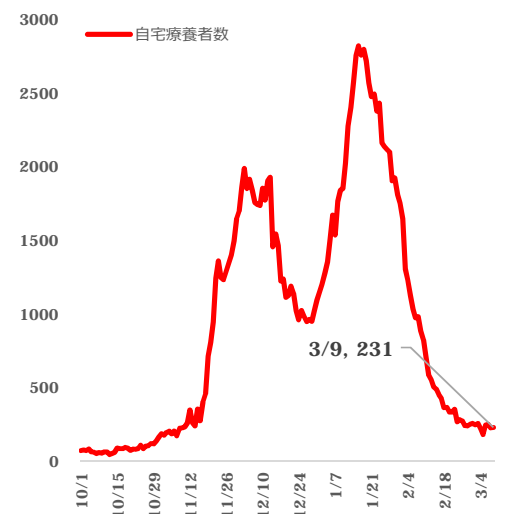
入院患者 (軽症中等症)



宿泊療養者



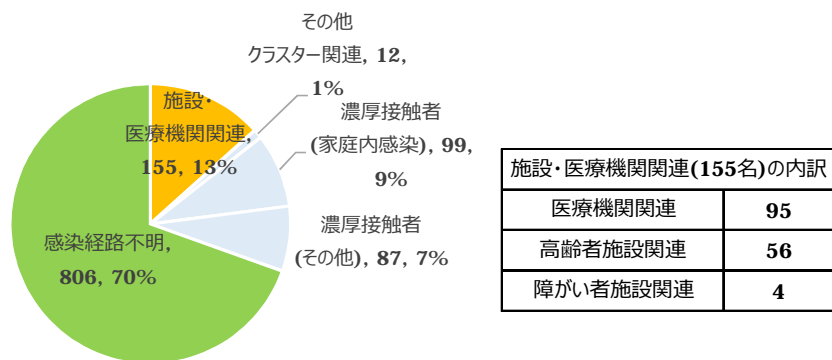
自宅療養者



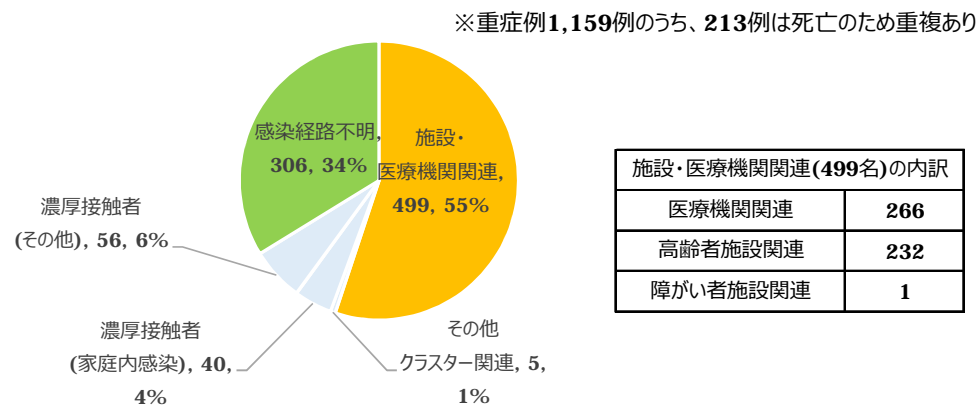
# 【10/10以降】重症・死亡例について推定される感染経路（3/7判明時点）

10月10日以降の重症例1,159名について、推定される感染経路の7割は感染経路不明者。  
 死亡例906名について、推定される感染経路の5割強が施設・医療機関関連で、4割弱が感染経路不明者。

重症例(N=1,159)について推定される感染経路



死亡例(N=906)について推定される感染経路



年代	重症例 総数	感染経路内訳					感染者 総数	重症化率
		施設・ 医療機関関連	その他 クラスター関連	濃厚接触者 (家庭内感染)	濃厚接触者 (その他)	感染経路不明		
未就学児	1			1			697	0.14%
20代	2	1				1	7,171	0.03%
30代	14			1		13	4,739	0.30%
40代	44	2		1	3	38	4,934	0.89%
50代	144	8	3	6	11	116	5,065	2.84%
60代	248	20		24	17	187	3,453	7.18%
70代	452	56	7	49	36	304	3,719	12.15%
80代	228	49	2	16	18	143	2,840	8.03%
90代	26	19		1	2	4	908	2.86%
計	1,159	155	12	99	87	806	36,613	3.17%

年代	死亡例 総数	感染経路内訳					感染者 総数	死亡率
		施設・ 医療機関関連	その他 クラスター関連	濃厚接触者 (家庭内感染)	濃厚接触者 (その他)	感染経路不明		
30代	1					1	4,739	0.02%
40代	3				1	2	4,934	0.06%
50代	15	5			2	8	5,065	0.30%
60代	52	15	1	3	4	29	3,453	1.51%
70代	226	103	2	13	8	100	3,719	6.08%
80代	403	221	2	19	25	136	2,840	14.19%
90代	196	146		5	15	30	908	21.59%
100代	10	9			1	36	27.78%	
計	906	499	5	40	56	306	36,613	2.47%

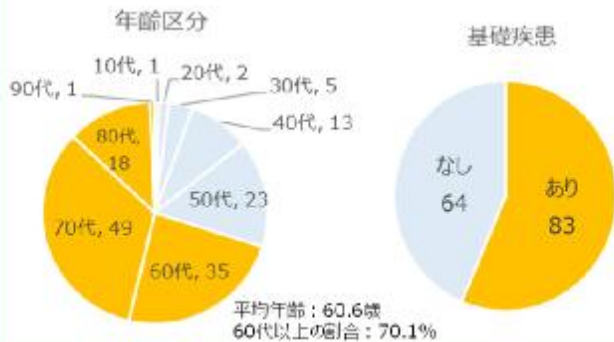
# 重症者のまとめ（令和3年3月7日時点）

※令和2年1月29日から6月13日を「第一波」、6月14日から10月9日を「第二波」、10月10日以降を「第三波」と総称して分析

## 第一波（6/13まで）

新規陽性者数	1,786
(再掲)40代以上(割合)	1,054(59.0%)
(再掲)60代以上(割合)	489(27.4%)
重症者数	147
死亡	47
退院・解除	100
入院中（軽症）	0
入院中（重症）	0

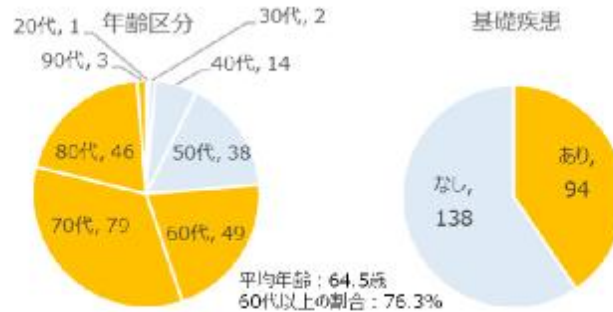
40代以上の陽性者に占める重症者の割合：13.2%(139/1,054)  
 60代以上の陽性者に占める重症者の割合：21.1%(103/489)  
 全陽性者数に占める重症者の割合：8.2%(147/1,786)



## 第二波（6/14～10/9）

新規陽性者数	9,271
(再掲)40代以上(割合)	4,012(43.3%)
(再掲)60代以上(割合)	1,805(19.5%)
重症者数（※）	232
死亡	39
退院・解除	193
入院中（軽症）	0
入院中（重症）	0

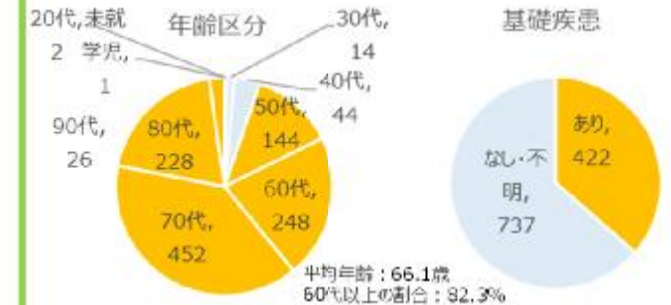
※軽症化後の情報把握のため報道提供していない事例が7例あり  
 40代以上の陽性者に占める重症者の割合：5.7%(229/4,012)  
 60代以上の陽性者に占める重症者の割合：9.8%(177/1,805)  
 全陽性者数に占める重症者の割合：2.5%(232/9,271)



## 第三波（10/10以降）

新規陽性者数	36,613
(再掲)40代以上(割合)	20,955(57.2%)
(再掲)60代以上(割合)	10,956(29.9%)
重症者数（※）	1,159
死亡	213
退院・解除	814
入院中（軽症）	55
入院中（重症）	77

※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  
 40代以上の陽性者に占める重症者の割合：5.4%(1,142/20,955)  
 60代以上の陽性者に占める重症者の割合：8.7%(954/10,956)  
 全陽性者数に占める重症者の割合：3.2%(1,159/36,613)



重症の定義：「重症病床におけるICU入室、挿管、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）

第三波は第二波に比べ、40代以上、60代以上いずれも重症化率は減少しているが、全陽性者に占める重症化率は第二波より高い。

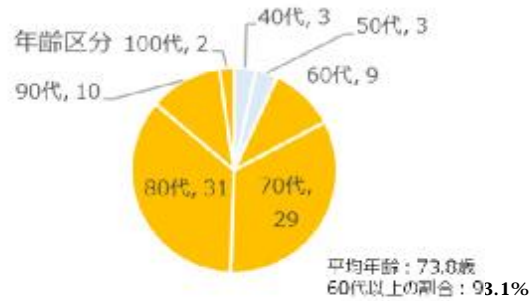
# 死亡者のまとめ（令和3年3月7日時点）

※令和2年1月29日から6月13日を「第一波」、6月14日から10月9日を「第二波」、10月10日以降を「第三波」と総称して分析

## 第一波（6/13まで）

新規陽性者数	1,786
(再掲)40代以上(割合)	1,054(59.0%)
(再掲)60代以上(割合)	489(27.4%)
死亡者数	87

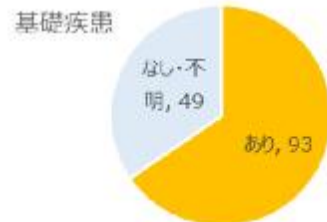
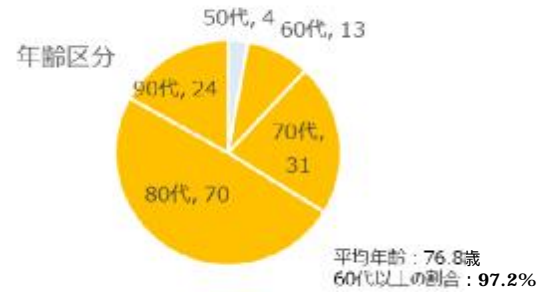
40代以上の陽性者に占める死亡者の割合：8.3%(87/1,054)  
 60代以上の陽性者に占める死亡者の割合：16.6%(81/489)  
 全陽性者数に占める死亡者の割合：4.9%(87/1,786)



## 第二波（6/14～10/9）

新規陽性者数	9,271
(再掲)40代以上(割合)	4,012(43.3%)
(再掲)60代以上(割合)	1,805(19.5%)
死亡者数	142

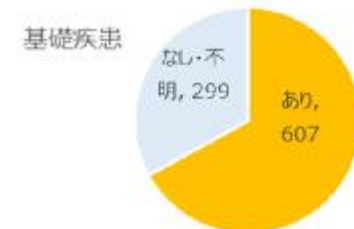
40代以上の陽性者に占める死亡者の割合：3.5%(142/4,012)  
 60代以上の陽性者に占める死亡者の割合：7.6%(138/1,805)  
 全陽性者数に占める死亡者の割合：1.5%(142/9,271)



## 第三波（10/10以降）

新規陽性者数	36,613
(再掲)40代以上(割合)	20,955(57.2%)
(再掲)60代以上(割合)	10,956(29.9%)
死亡者数	906

40代以上の陽性者に占める死亡者の割合：4.3%(905/20,955)  
 60代以上の陽性者に占める死亡者の割合：8.1%(887/10,956)  
 全陽性者数に占める死亡者の割合：2.5%(906/36,613)



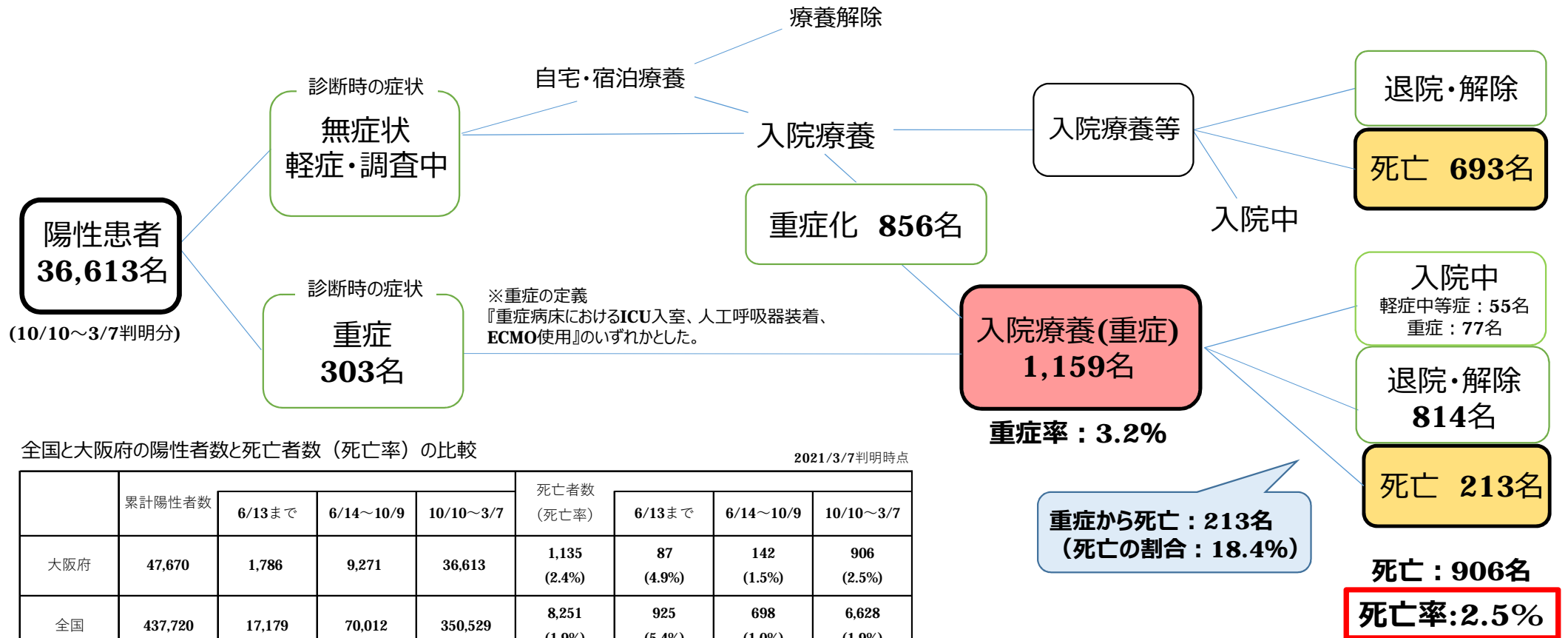
基礎疾患：相談・受診の目安で示されている重症化リスクの高い患者（糖尿病、心不全、呼吸器疾患（COPD等）、透析患者、免疫抑制剤や抗がん剤等を用いている患者）

第三波の死亡率は第二波を上回っている。

# 【10/10以降】重症及び死亡事例のまとめ（令和3年3月7日時点）

※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

2021/3/7判明時点

	累計陽性者数	死亡者数 (死亡率)		
		6/13まで	6/14～10/9	10/10～3/7
大阪府	47,670	1,786 (2.4%)	9,271 (4.9%)	36,613 (2.5%)
全国	437,720	17,179 (1.9%)	70,012 (5.4%)	350,529 (1.9%)

※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（各自治体公表資料集計分）より集計。

第三波の死亡率は第二波を上回り、全国よりも高い。