

# 直近の感染状況等（1）

## ○新規感染者数の動向（対人口10万人（人））

## ○検査体制の動向（検査数、陽性者割合）

	3/10～3/16			3/17～3/23			3/24～3/30			3/1～3/7		3/8～3/14		3/15～3/21							
全国	6.35人	(8,009人)	↑	7.45人	(9,396人)	↑	10.39人	(13,115人)	↑	322,618件	↑	2.2%	↓	333,137件	↑	2.4%	↑	376,903件	↑	2.4%	→
北海道	7.90人	(415人)	↓	8.57人	(450人)	↑	8.67人	(455人)	↑	13,954件	↑	2.7%	↑	13,536件	↓	3.1%	↑	10,958件	↓	4.4%	↑
埼玉	11.48人	(844人)	↑	10.75人	(790人)	↓	11.10人	(816人)	↑	30,257件	↑	2.3%	↓	34,932件	↑	2.4%	↑	31,579件	↓	2.4%	→
千葉	11.52人	(721人)	↓	11.17人	(699人)	↓	11.52人	(721人)	↑	20,615件	↑	4.1%	↓	20,700件	↑	3.5%	↓	30,886件	↑	2.2%	↓
東京	14.53人	(2,023人)	↑	15.49人	(2,157人)	↑	18.18人	(2,531人)	↑	58,226件	↓	3.1%	↓	70,433件	↑	2.8%	↓	95,480件	↑	2.2%	↓
神奈川	7.66人	(705人)	↓	7.34人	(675人)	↓	7.84人	(721人)	↑	28,446件	↑	2.7%	↓	21,071件	↓	3.4%	↑	24,919件	↑	2.8%	↓
岐阜	0.91人	(18人)	↓	2.16人	(43人)	↑	4.58人	(91人)	↑	4,523件	↑	1.1%	↓	3,382件	↓	0.6%	↓	2,900件	↓	1.1%	↑
愛知	3.79人	(286人)	↑	4.18人	(316人)	↑	6.04人	(456人)	↑	10,257件	↑	2.9%	↓	9,683件	↓	3.0%	↑	8,192件	↓	3.0%	→
京都	3.17人	(82人)	↑	3.21人	(83人)	↑	6.43人	(166人)	↑	5,736件	↑	0.8%	↓	4,842件	↓	1.8%	↑	7,687件	↑	0.9%	↓
大阪	7.36人	(648人)	↑	10.91人	(961人)	↑	24.77人	(2,182人)	↑	29,460件	↑	1.9%	↓	34,057件	↑	1.9%	→	36,778件	↑	2.3%	↑
兵庫	6.40人	(350人)	↑	7.81人	(427人)	↑	15.33人	(838人)	↑	9,606件	↑	2.3%	↑	9,769件	↑	3.0%	↑	12,409件	↑	3.5%	↑
福岡	4.76人	(243人)	↑	4.90人	(250人)	↑	3.61人	(184人)	↓	12,296件	↓	1.6%	↓	12,276件	↓	2.0%	↑	11,384件	↓	2.1%	↑
沖縄	13.01人	(189人)	↑	20.92人	(304人)	↑	36.41人	(529人)	↑	11,604件	↓	1.1%	↑	8,481件	↓	2.1%	↑	9,204件	↑	2.8%	↑

※ ↑は前週と比べ増加、↓は減少、→は同水準を意味する。

# 直近の感染状況等（2）

## ○入院患者数の動向（入院者数(対受入確保病床数)

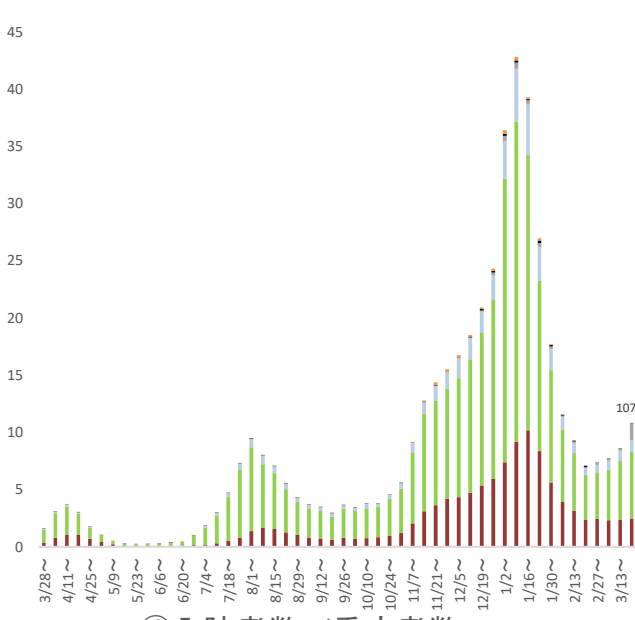
	3/10	3/17	3/24
全国	5,947人(19.7%) ↓	5,895人(19.4%) ↓	6,275人(20.6%) ↑
北海道	343人(18.4%) ↑	331人(17.8%) ↓	342人(18.4%) ↑
埼玉	604人(42.1%) ↓	564人(39.2%) ↓	548人(37.3%) ↓
千葉	554人(43.6%) ↓	495人(36.4%) ↓	455人(33.4%) ↓
東京	1,353人(26.8%) ↓	1,286人(25.5%) ↓	1,404人(27.8%) ↑
神奈川	412人(26.5%) ↓	376人(24.2%) ↓	323人(20.8%) ↓
岐阜	97人(14.0%) ↓	61人(8.8%) ↓	67人(9.7%) ↑
愛知	260人(21.4%) ↓	219人(18.0%) ↓	185人(15.2%) ↓
京都	42人(10.1%) ↓	46人(10.2%) ↑	56人(12.4%) ↑
大阪	448人(22.6%) ↓	496人(24.9%) ↑	583人(29.3%) ↑
兵庫	201人(24.0%) ↓	295人(35.2%) ↑	391人(46.6%) ↑
福岡	198人(25.7%) ↓	224人(29.1%) ↑	237人(30.8%) ↑
沖縄	157人(31.0%) ↓	154人(30.4%) ↓	169人(33.3%) ↑

## ○重症者数の動向（入院者数(対受入確保病床数)

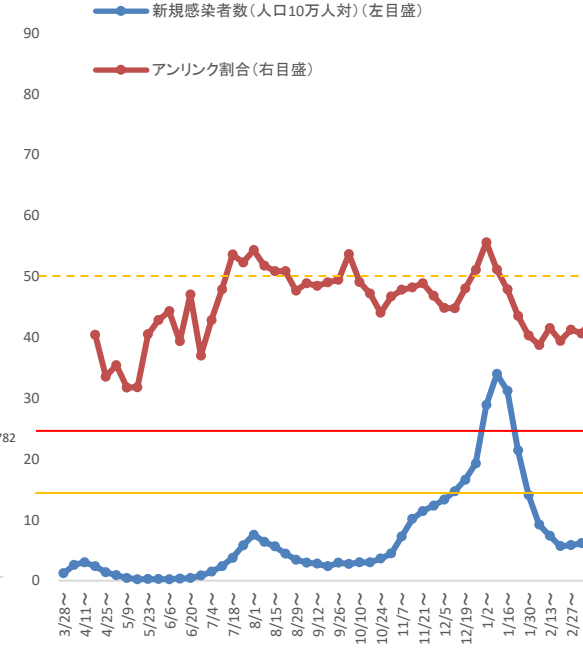
	3/10	3/17	3/24
全国	659人(15.2%) ↓	609人(14.4%) ↓	630人(14.9%) ↑
北海道	5人(3.1%) ↑	4人(2.5%) ↓	11人(6.8%) ↑
埼玉	41人(28.1%) ↑	40人(27.4%) ↓	40人(26.8%) →
千葉	22人(23.9%) ↓	21人(22.8%) ↓	22人(23.9%) ↑
東京	267人(26.1%) ↓	252人(24.6%) ↓	294人(28.7%) ↑
神奈川	29人(15.3%) ↑	22人(11.6%) ↓	19人(10.0%) ↓
岐阜	9人(15.3%) ↑	8人(13.6%) ↓	4人(6.8%) ↓
愛知	26人(20.6%) ↓	16人(12.7%) ↓	11人(8.7%) ↓
京都	9人(10.5%) ↓	6人(7.0%) ↓	5人(5.8%) ↓
大阪	108人(25.8%) ↓	100人(21.7%) ↓	98人(21.3%) ↓
兵庫	34人(29.3%) ↓	43人(37.1%) ↑	50人(43.1%) ↑
福岡	16人(14.4%) ↓	12人(10.8%) ↓	8人(7.2%) ↓
沖縄	23人(36.5%) ↓	18人(28.6%) ↓	16人(25.4%) ↓

※ 「入院患者数の動向」は、厚生労働省「新型コロナウイルス感染症患者の療養状況、病床数等に関する調査」による。この調査では、記載日の0時時点で調査・公表している。  
 ↑は前週と比べ増加、↓は減少、→は同水準を意味する。

①新規感染者報告数



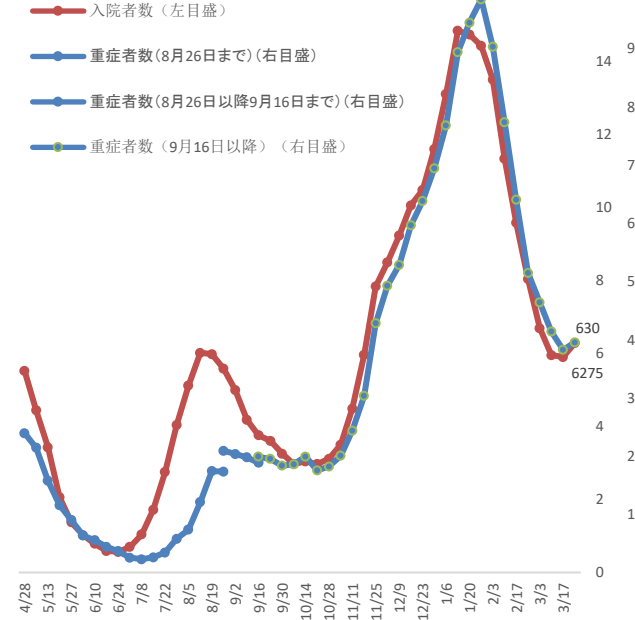
②新規感染者数(人口10万人対)／アンリンク割合



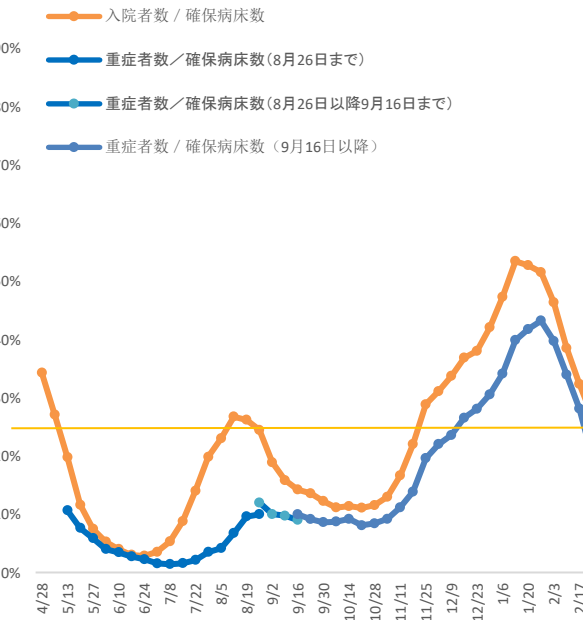
③検査状況



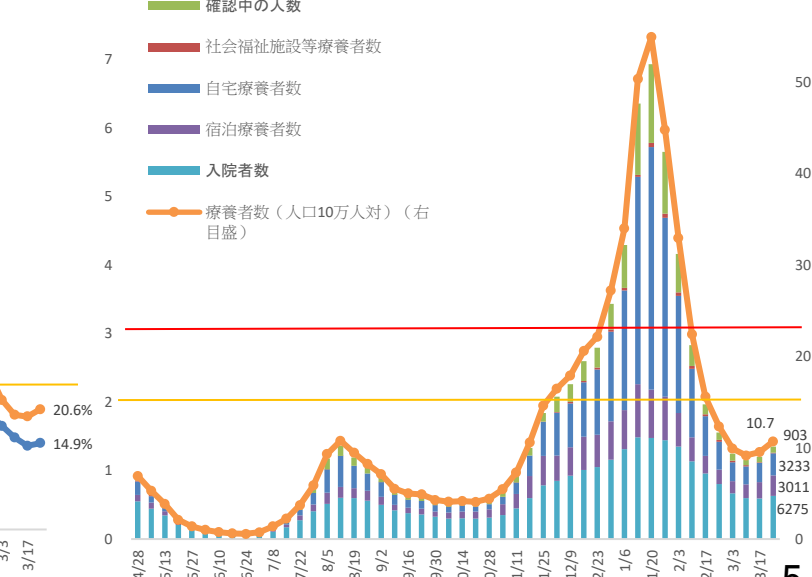
④入院者数／重症者数



⑤病床占有率

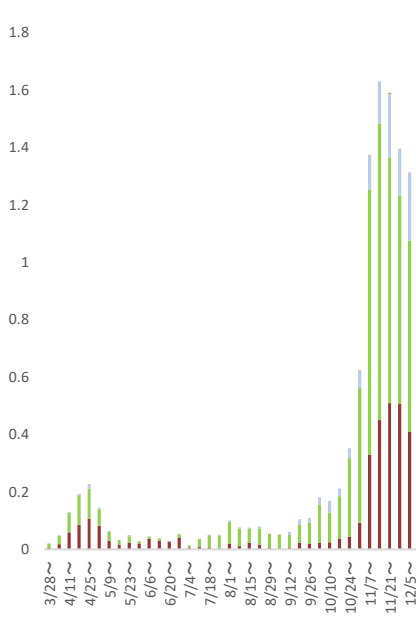


⑥療養者数

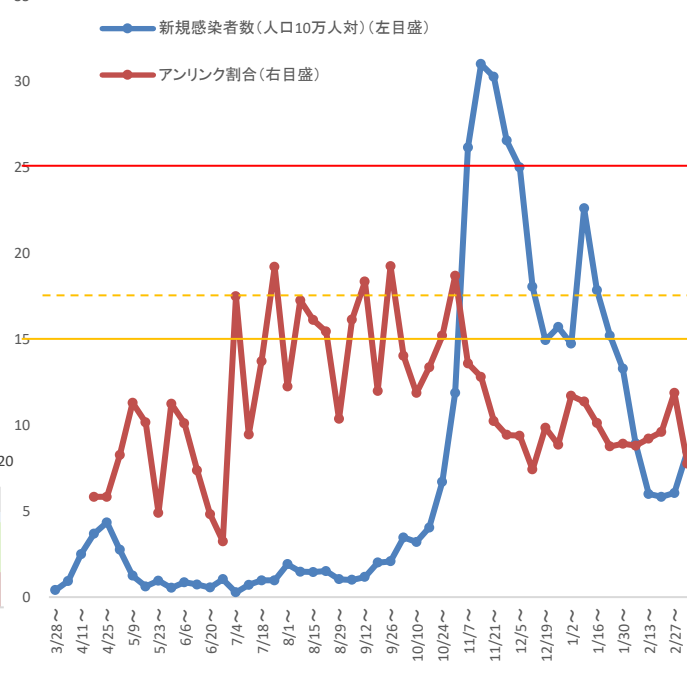


(資料出所) 3月31日ADB資料

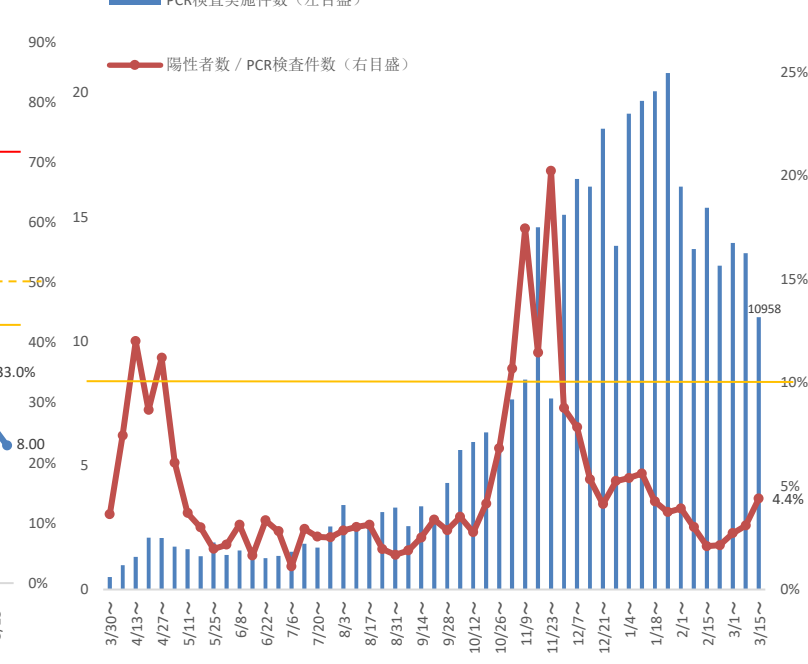
### ①新規感染者報告数



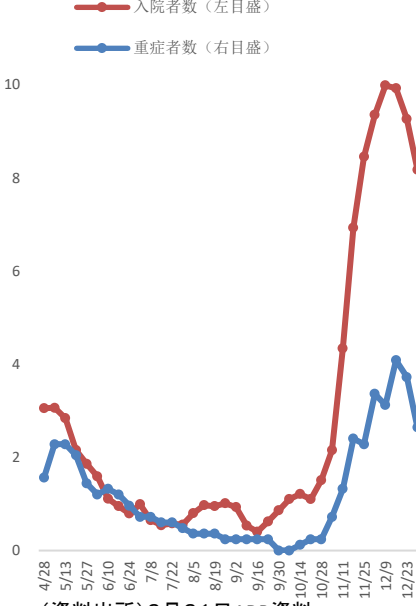
### ②新規感染者数(人口10万人対)／アンリンク割合



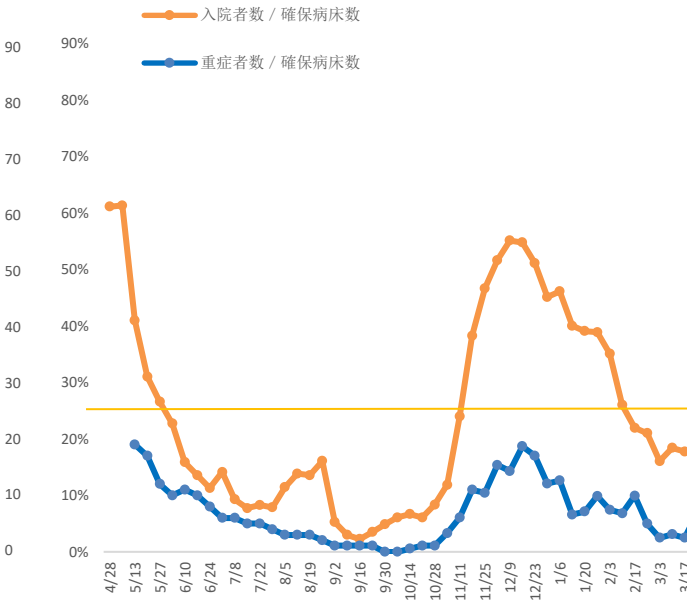
### ③検査状況



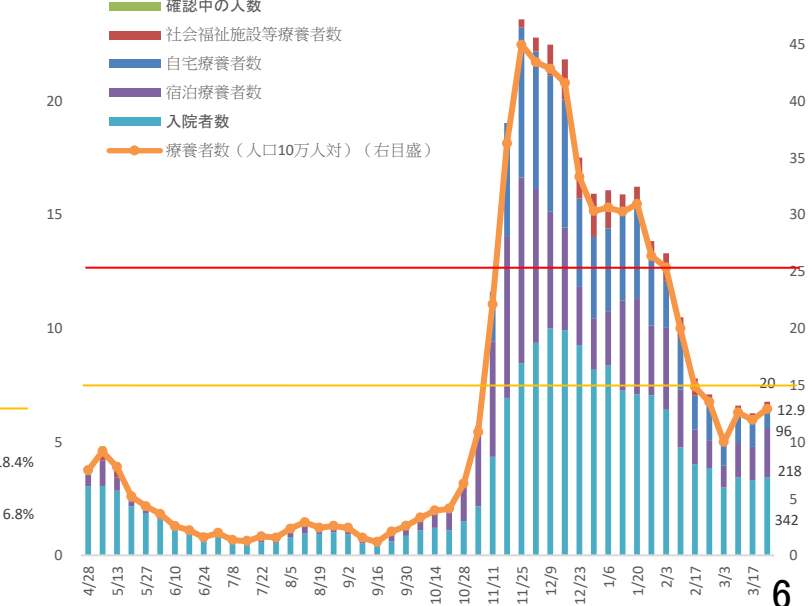
### ④入院者数／重症者数



### ⑤病床占有率

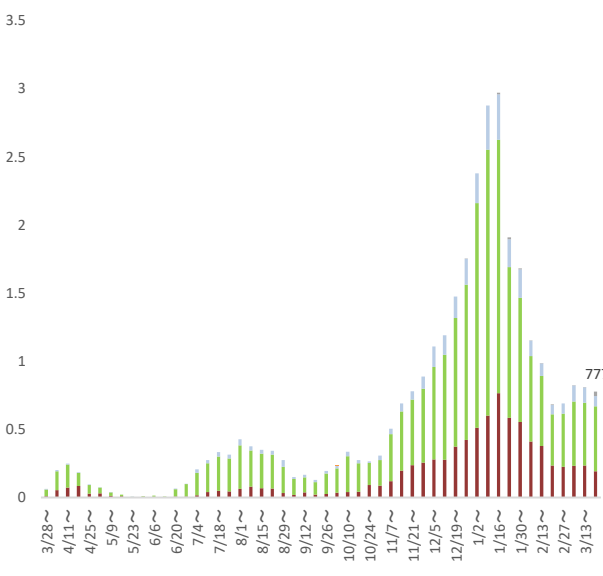


### ⑥療養者数

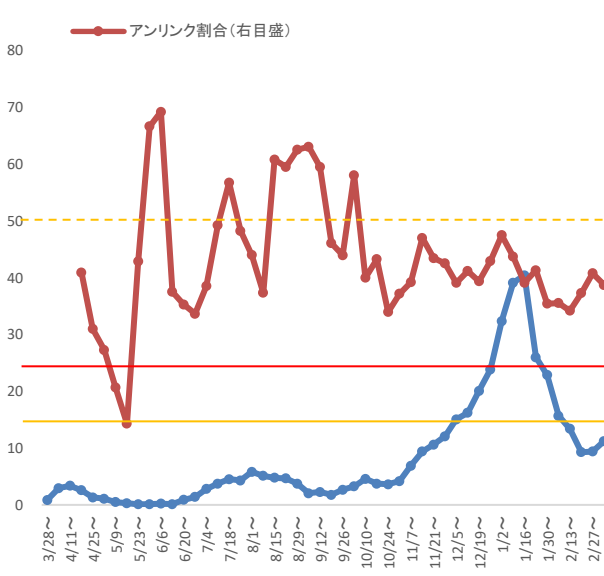


(資料出所) 3月31日ADB資料

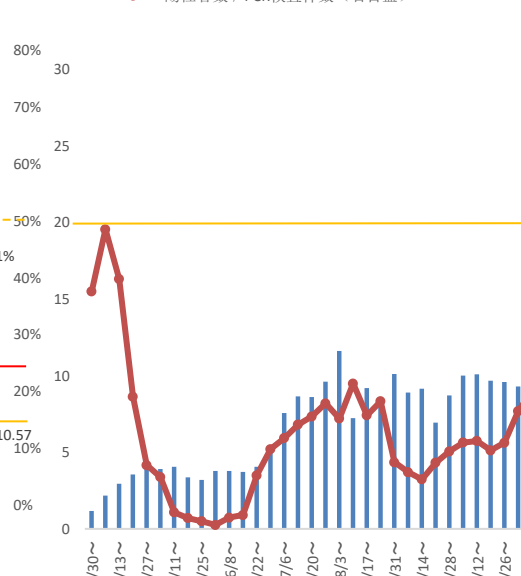
①新規感染者報告数  
 ■60歳以上 ■20-59歳 ■調査中  
 ■19歳以下 ■非公表 ■不明  
 (千人)



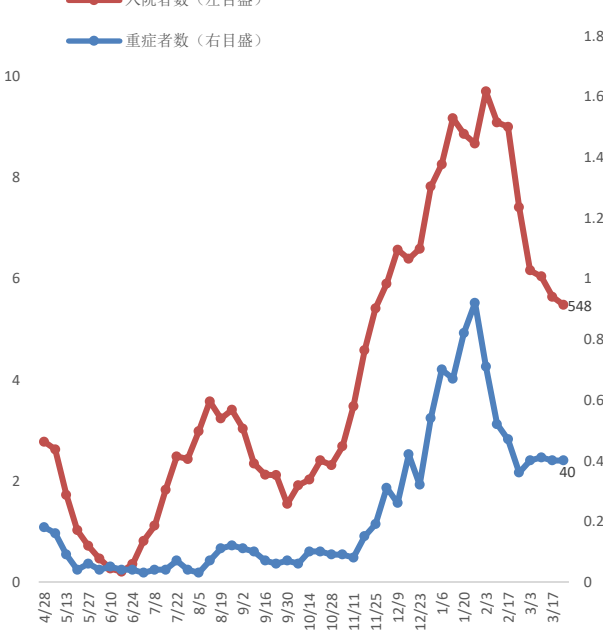
②新規感染者数(人口10万人対)／アリンク割合  
 (人)



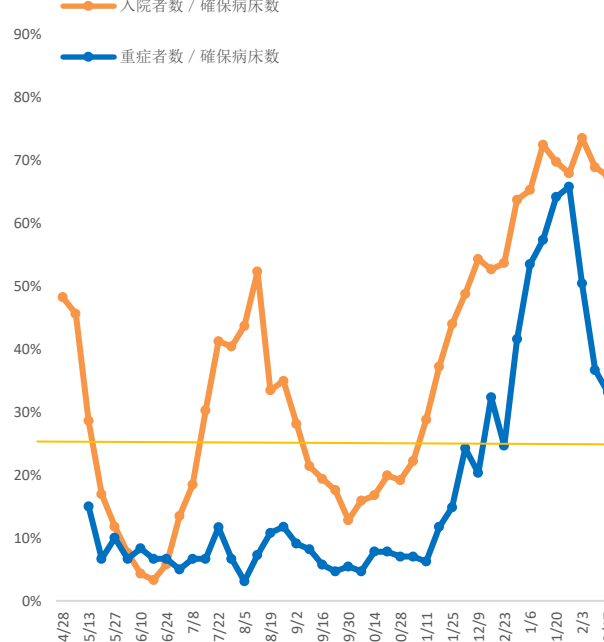
③検査状況  
 (千件)



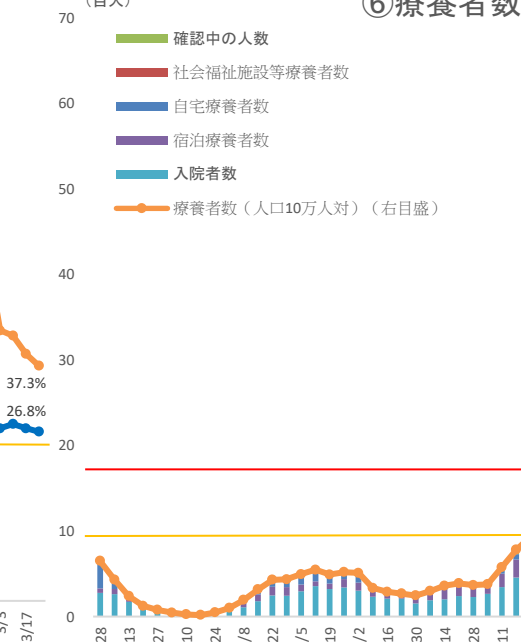
④入院者数／重症者数  
 (百人)



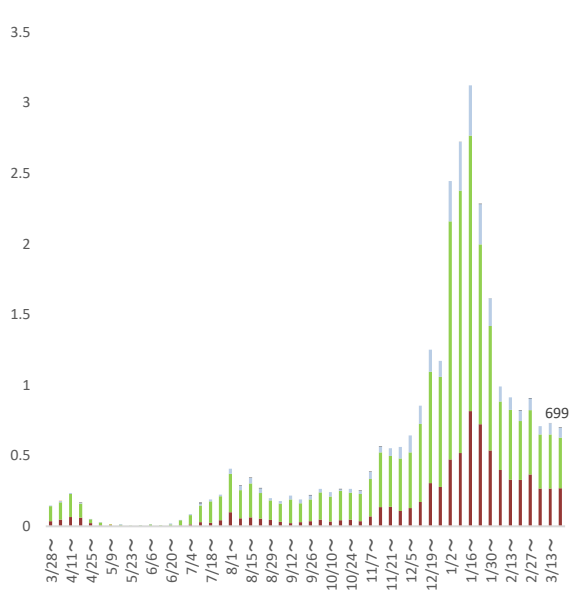
⑤病床占有率  
 (百人)



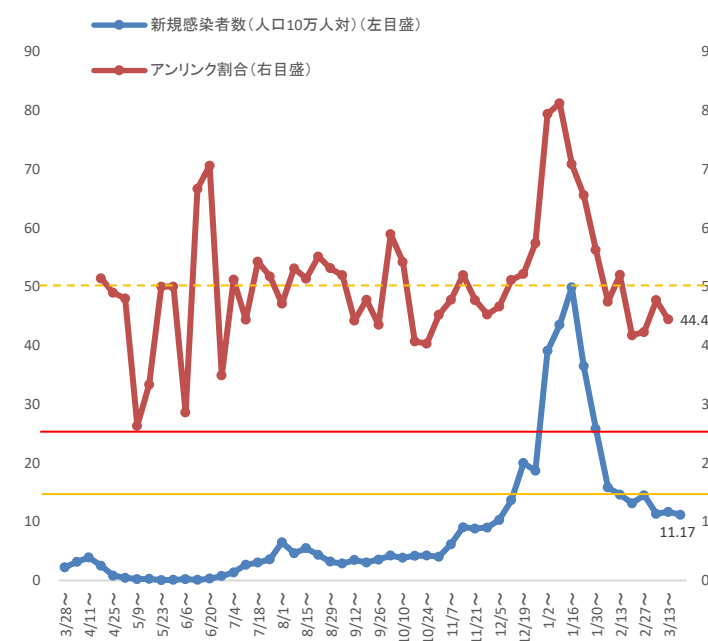
⑥療養者数  
 (百人)



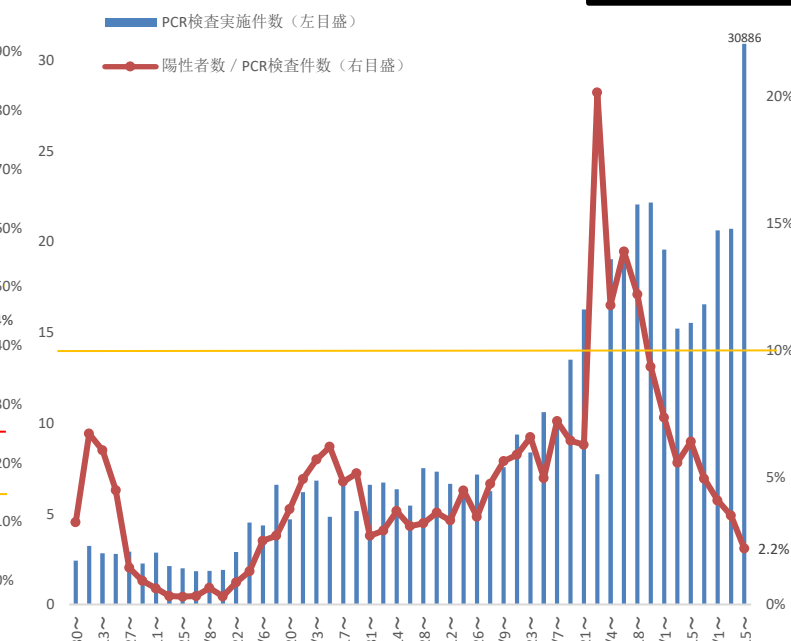
①新規感染者報告数



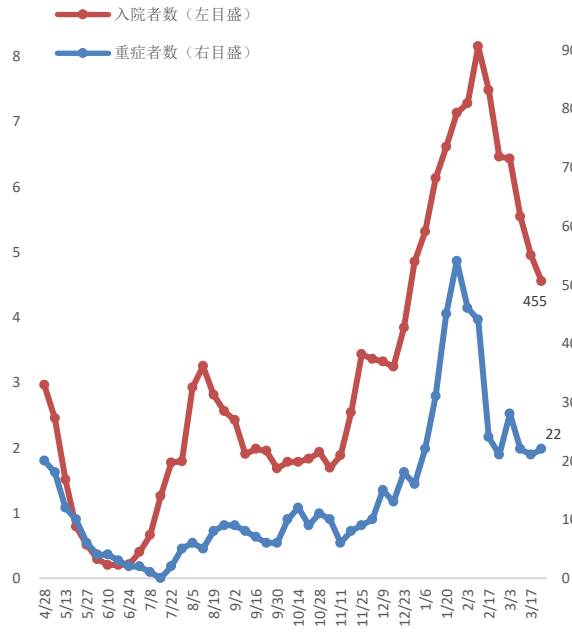
②新規感染者数(人口10万人対)／アンリンク割合



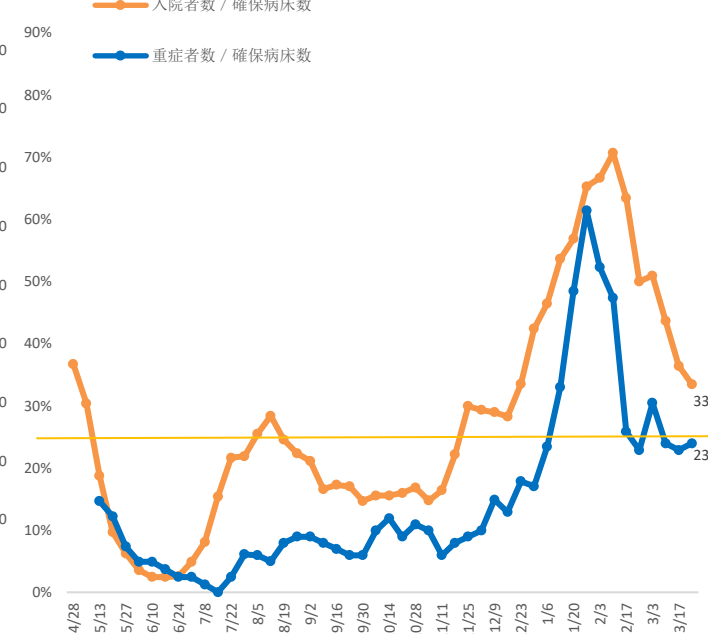
③検査状況



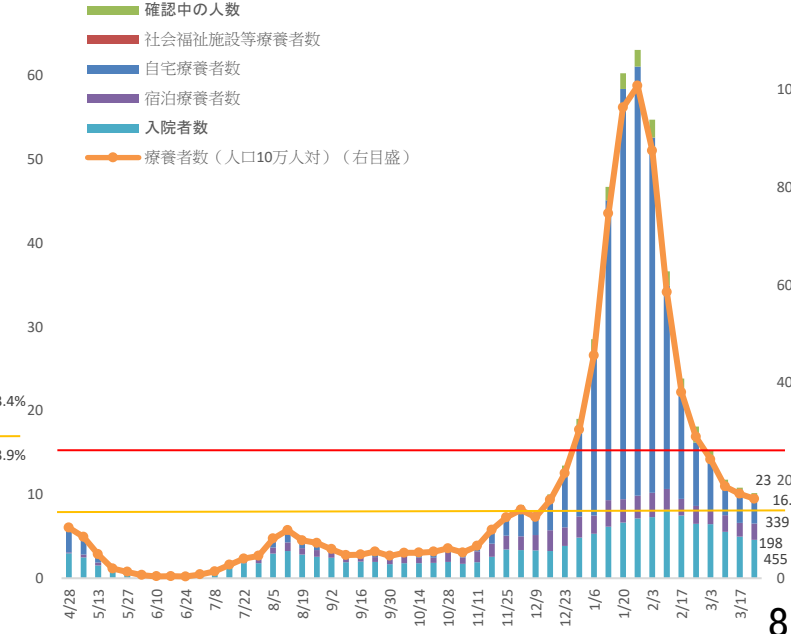
④入院者数／重症者数



⑤病床占有率

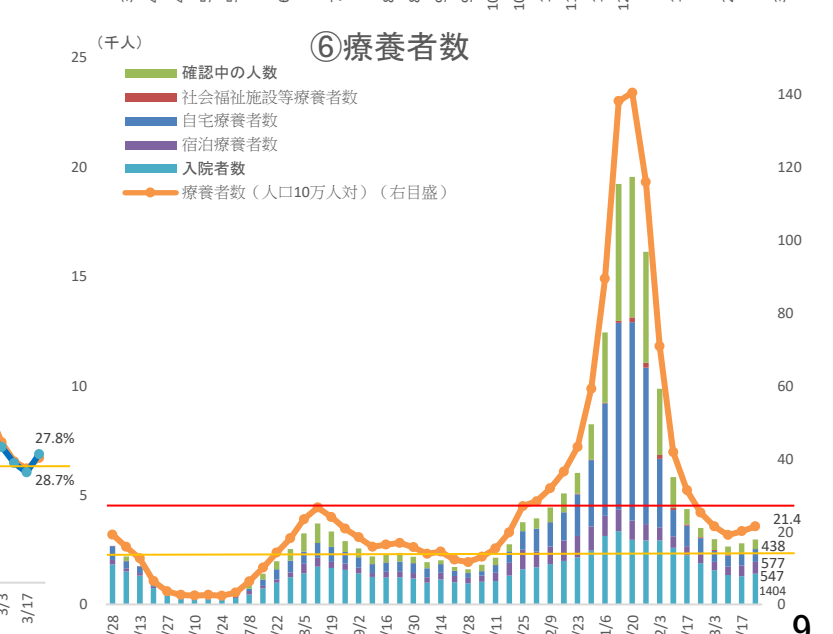
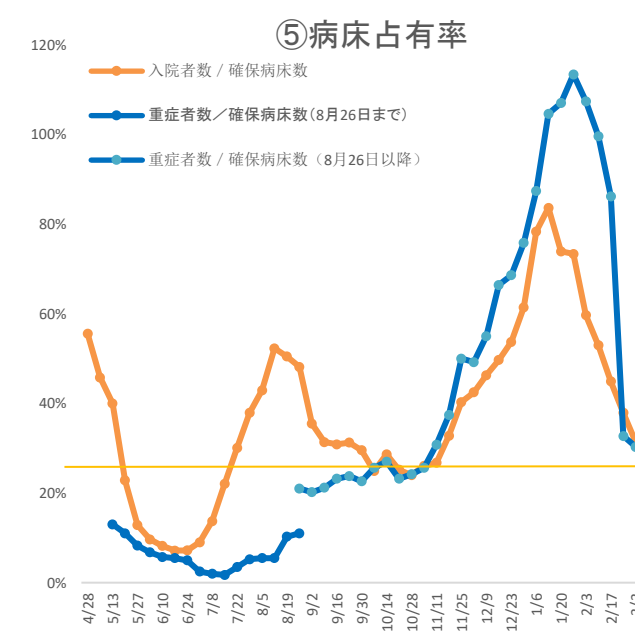
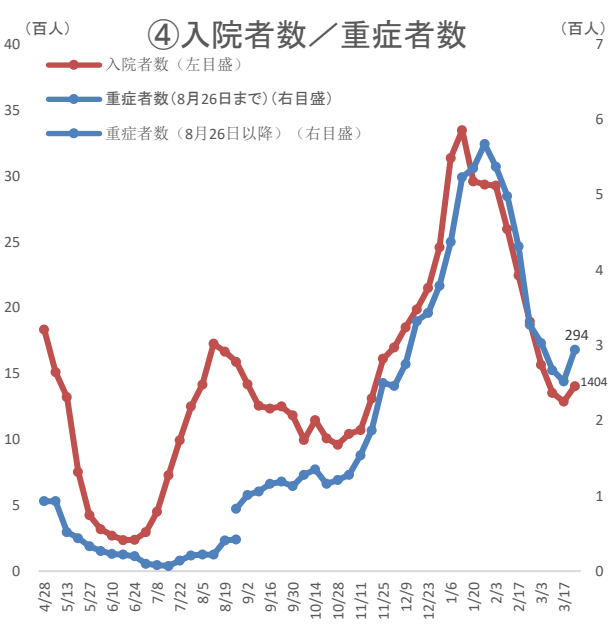
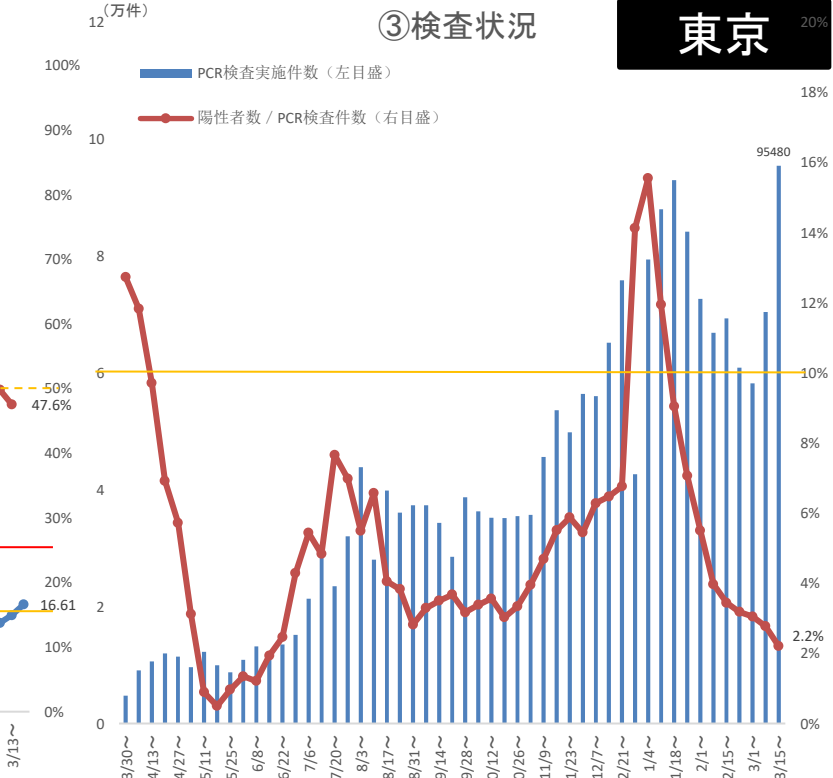
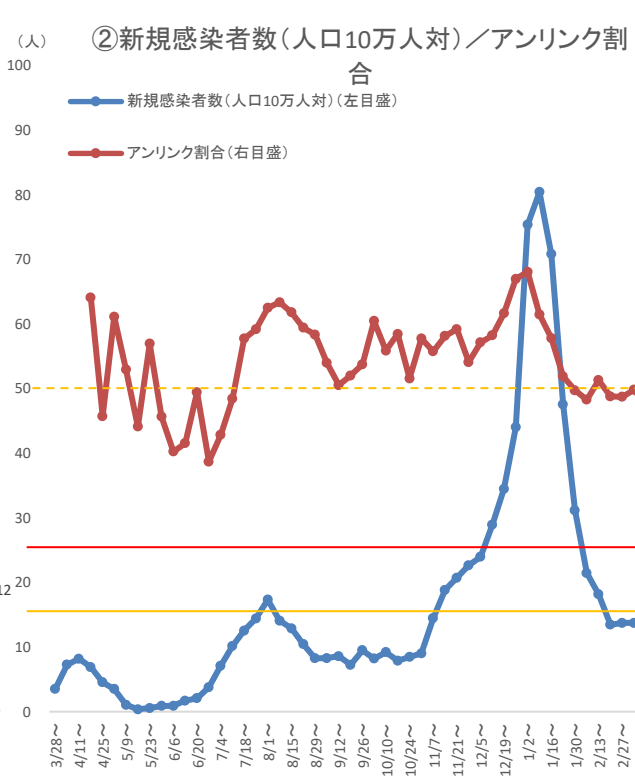
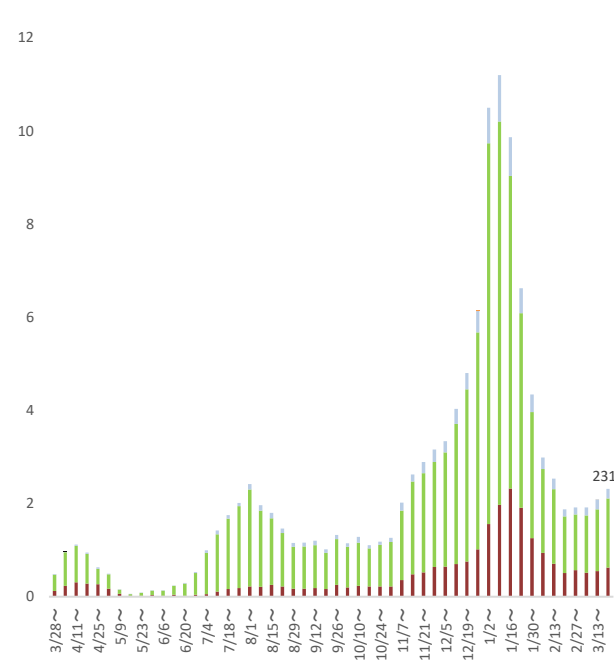


⑥療養者数



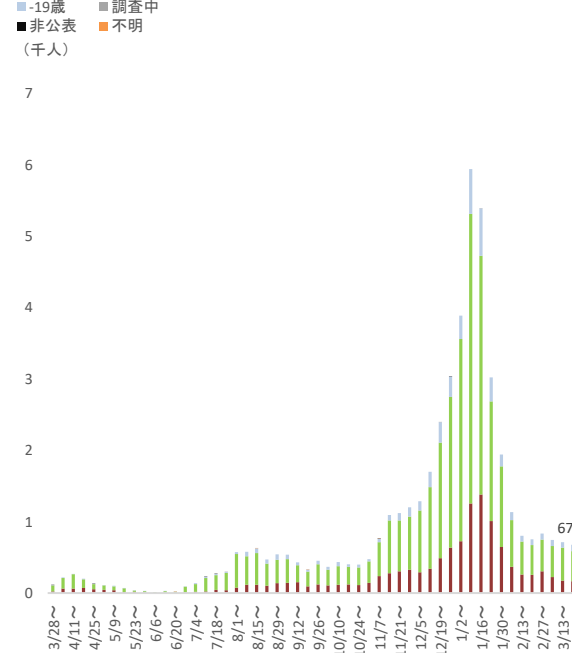
(資料出所) 3月31日ADB資料

①新規感染者報告数

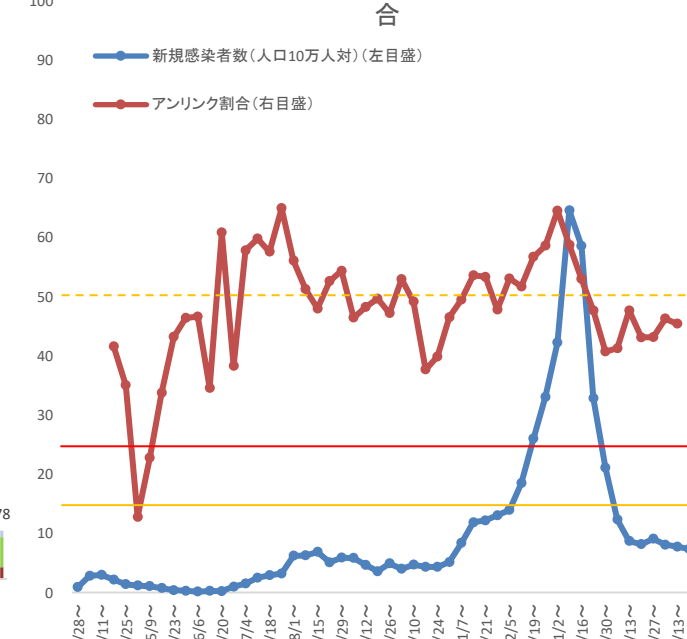


(資料出所) 3月31日ADB資料

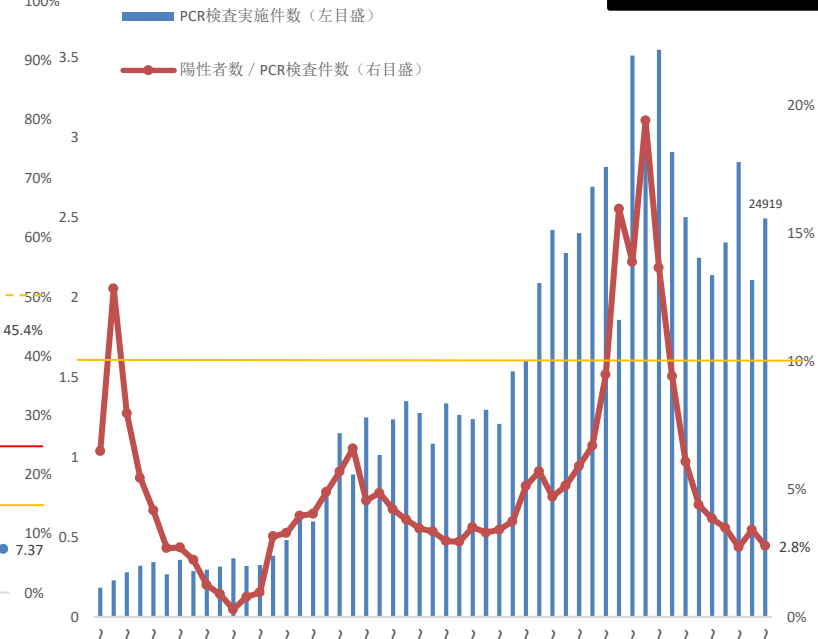
### ①新規感染者報告数



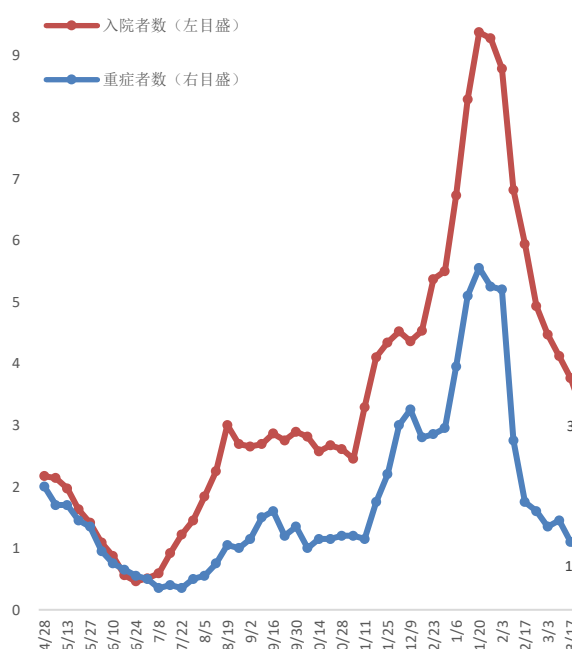
### ②新規感染者数(人口10万人対)／アンリンク割合



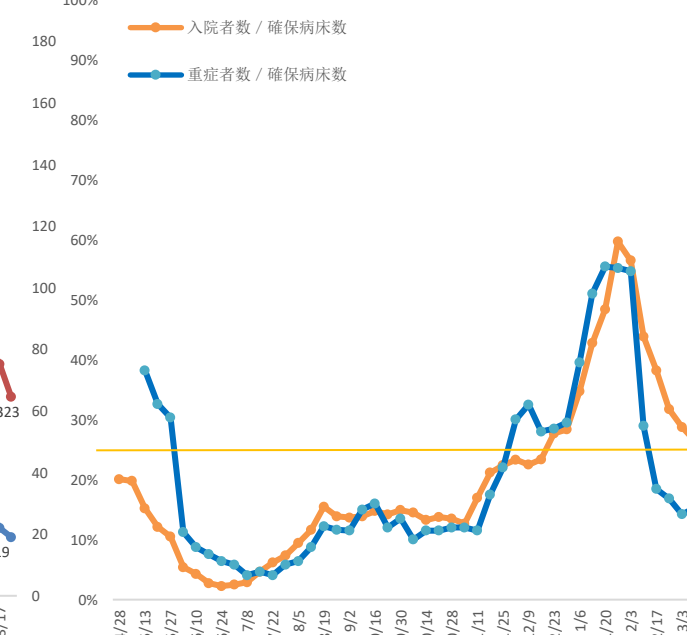
### ③検査状況



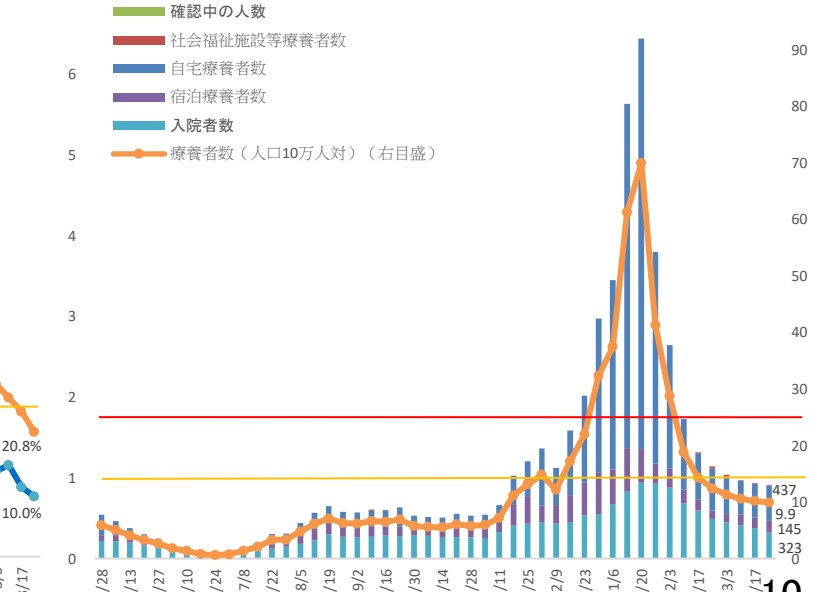
### ④入院者数／重症者数



### ⑤病床占有率

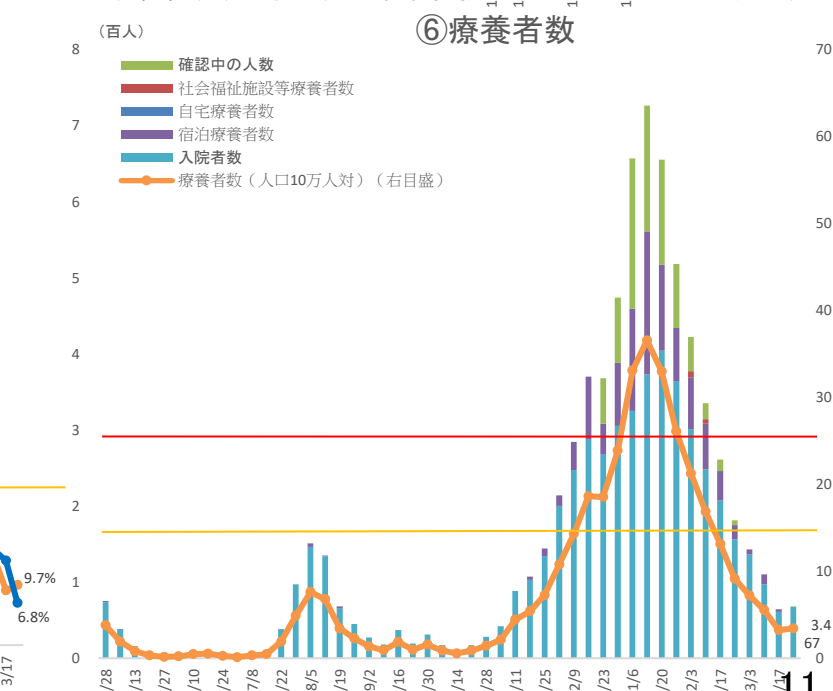
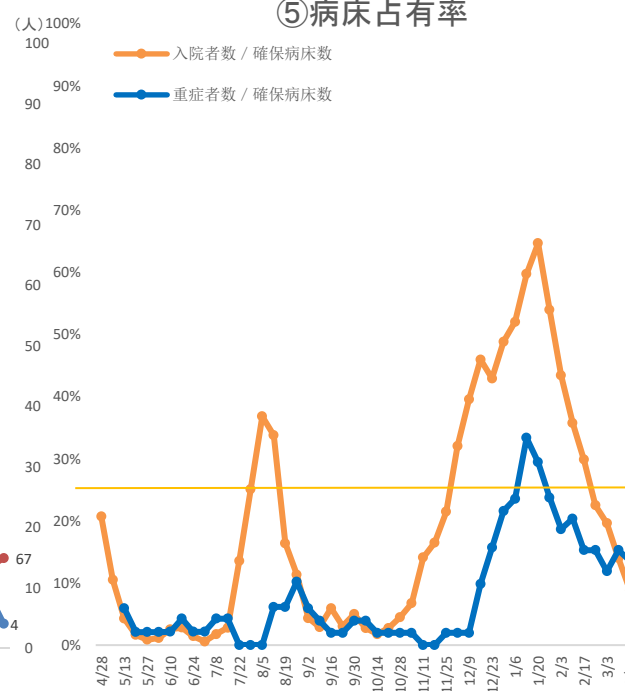
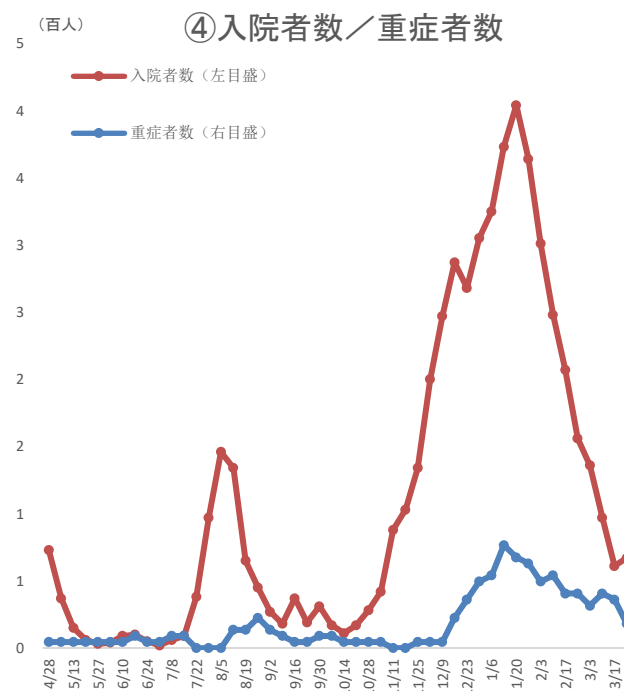
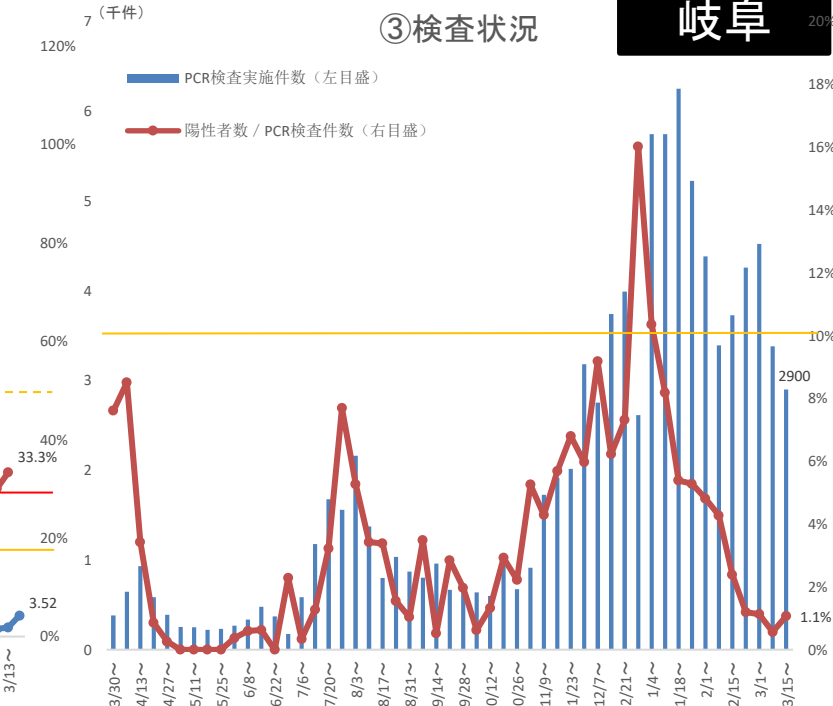
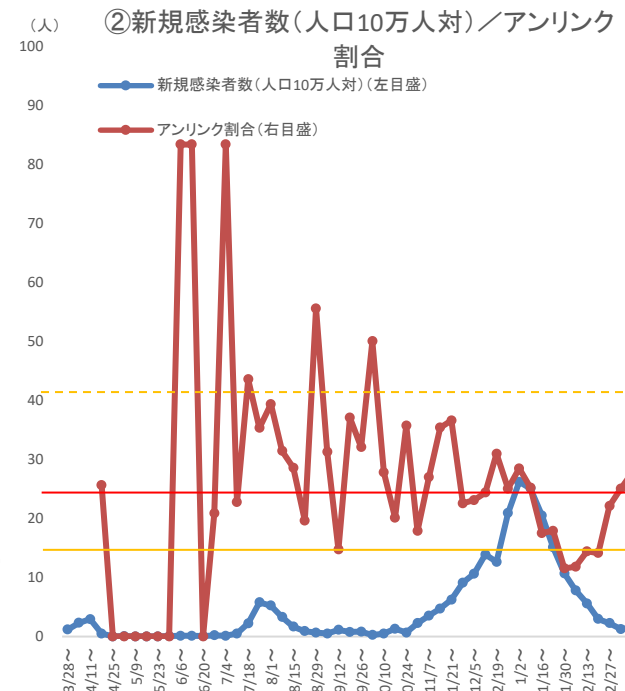
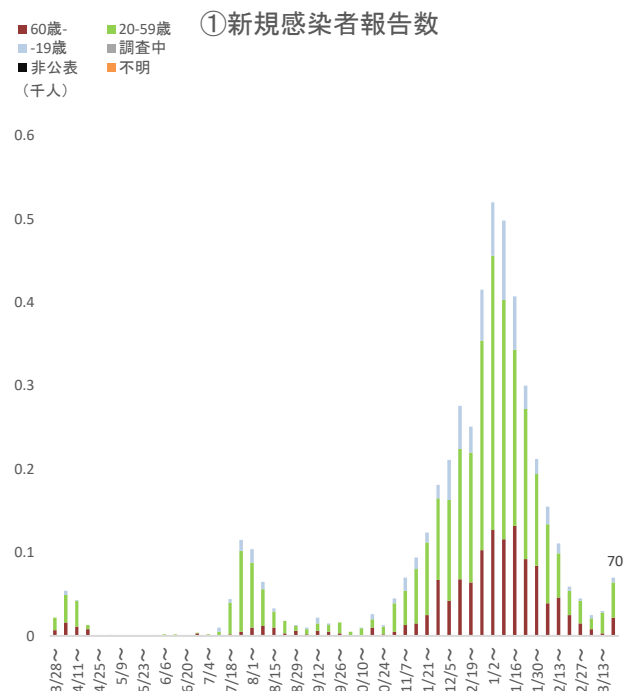


### ⑥療養者数



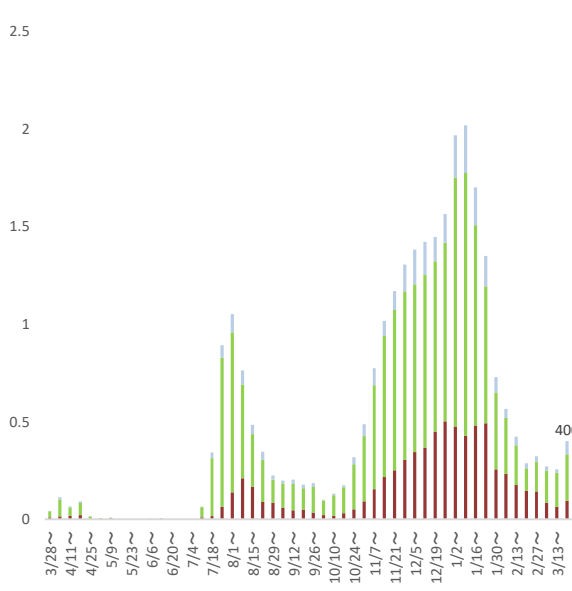
(資料出所) 3月31日ADB資料



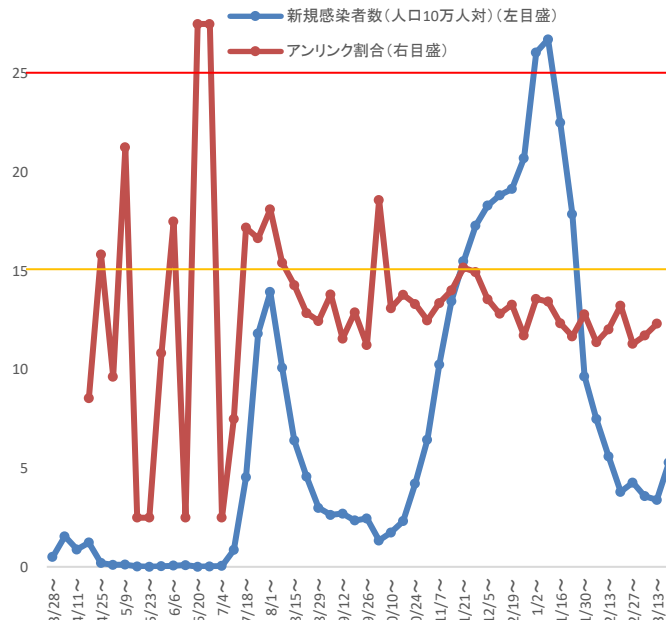


(資料出所) 3月31日ADB資料

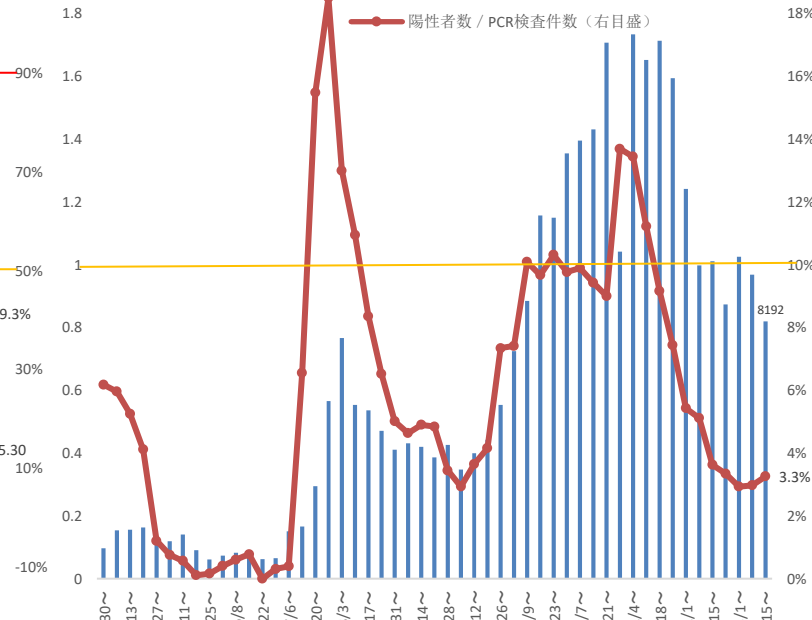
①新規感染者報告数



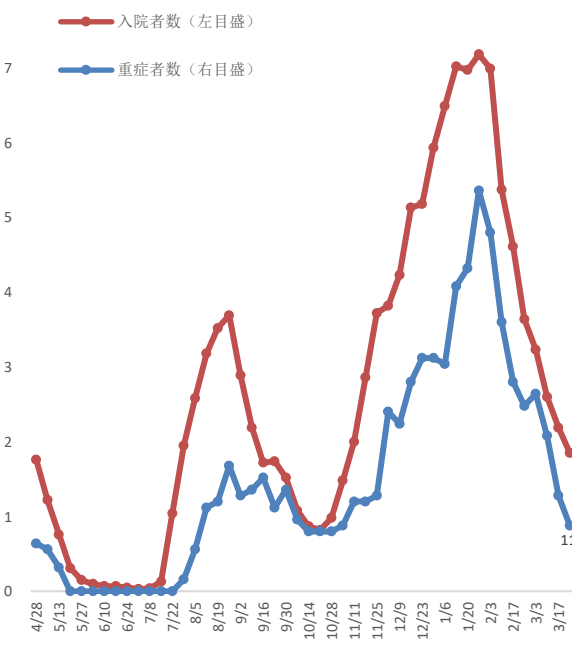
②新規感染者数(人口10万人対)／アンリンク割合



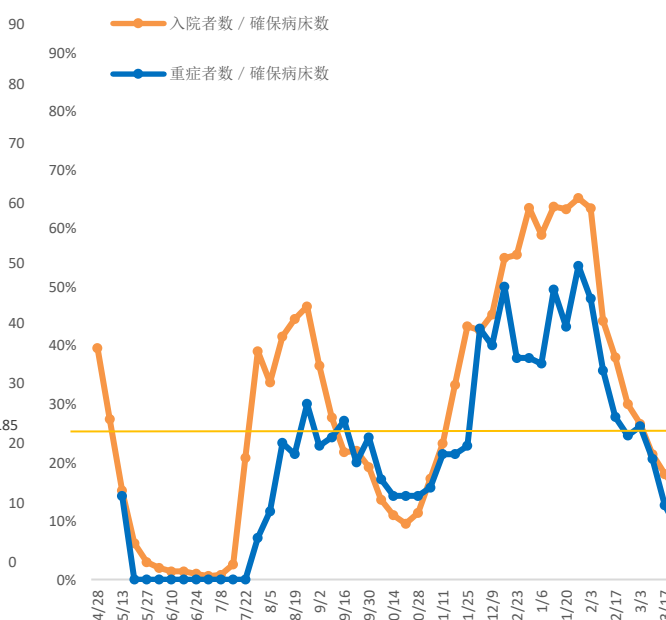
③検査状況



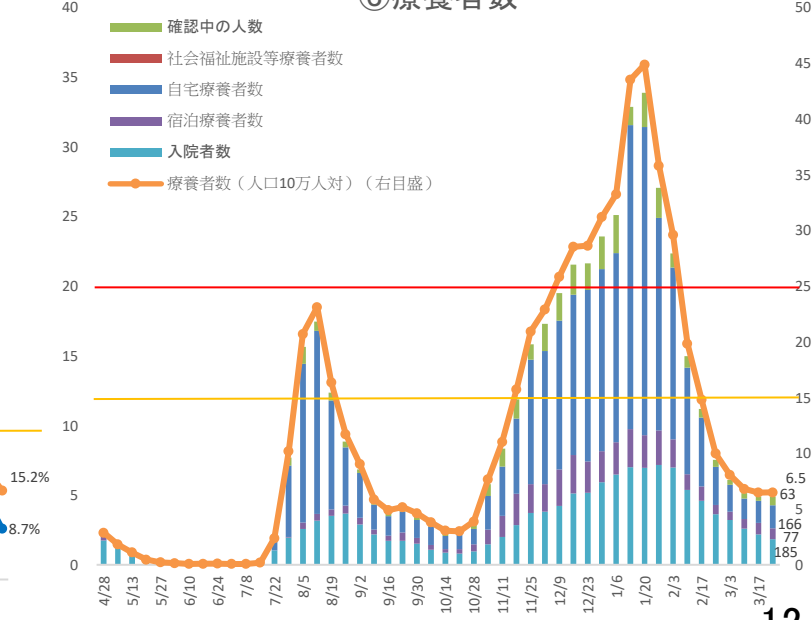
④入院者数／重症者数



⑤病床占有率

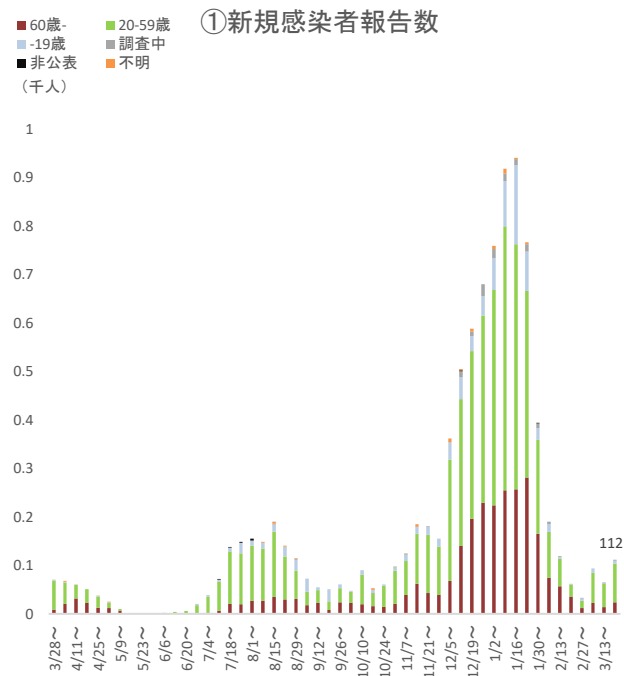


⑥療養者数

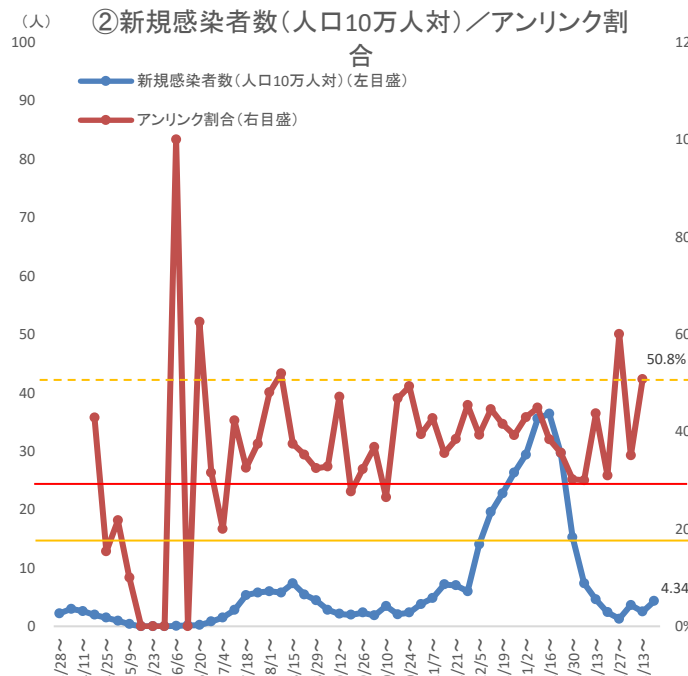


(資料出所) 3月31日ADB資料

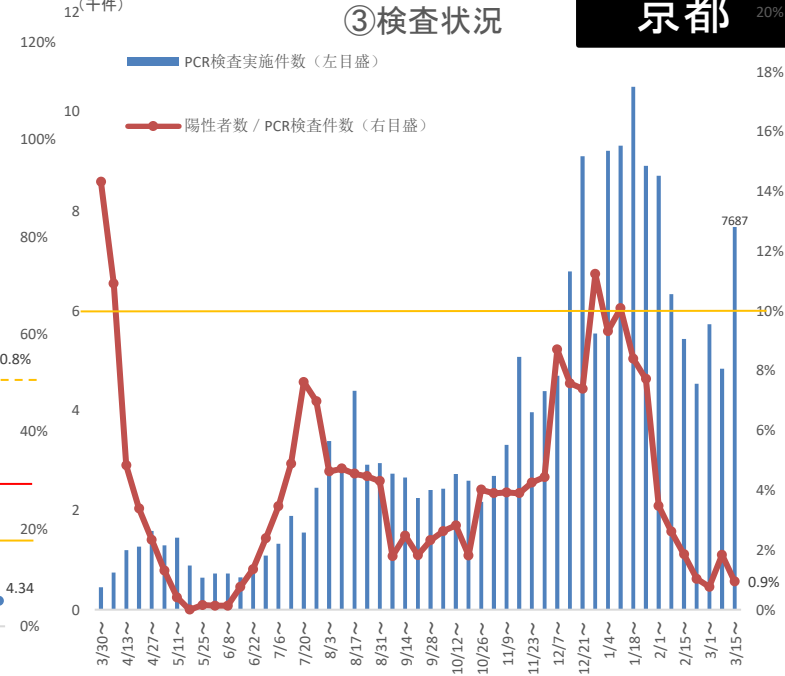
### ①新規感染者報告数



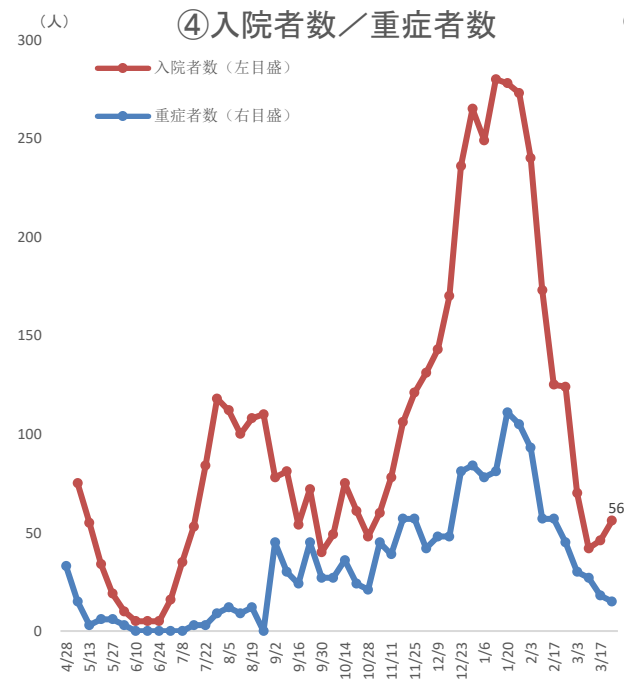
### ②新規感染者数(人口10万人対)／アリンク割合



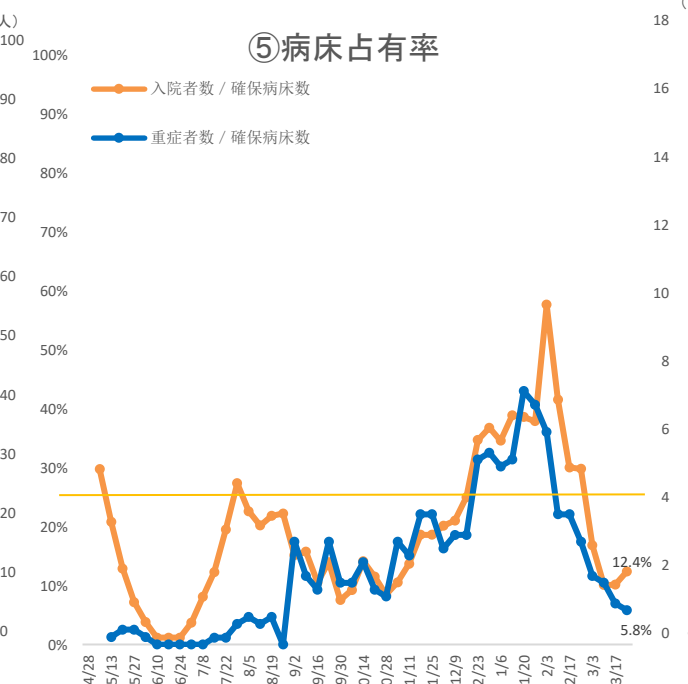
### ③検査状況



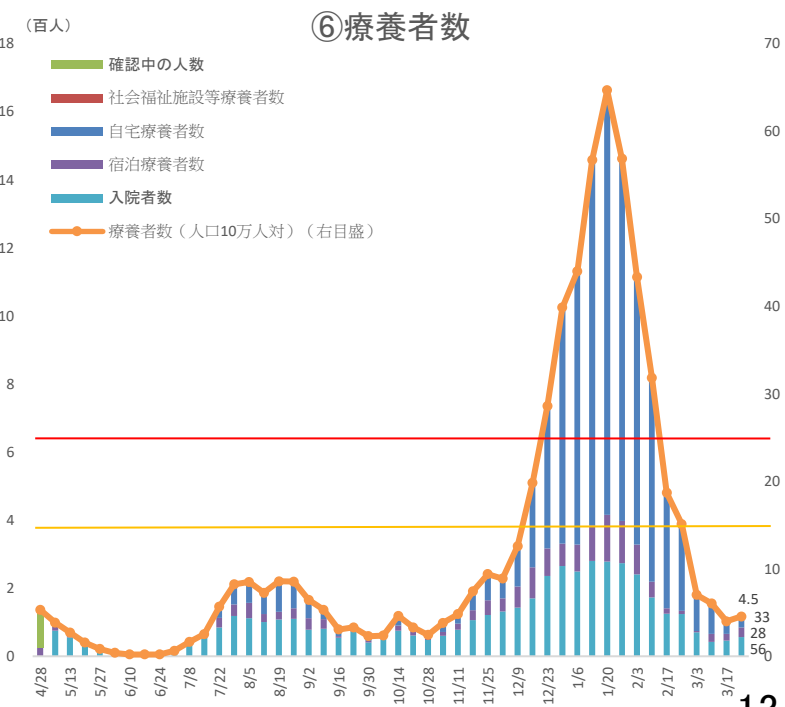
### ④入院者数／重症者数



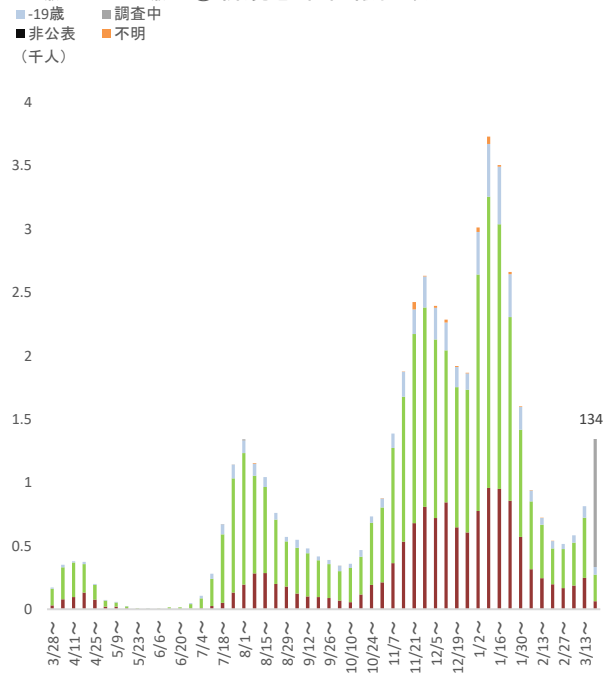
### ⑤病床占有率



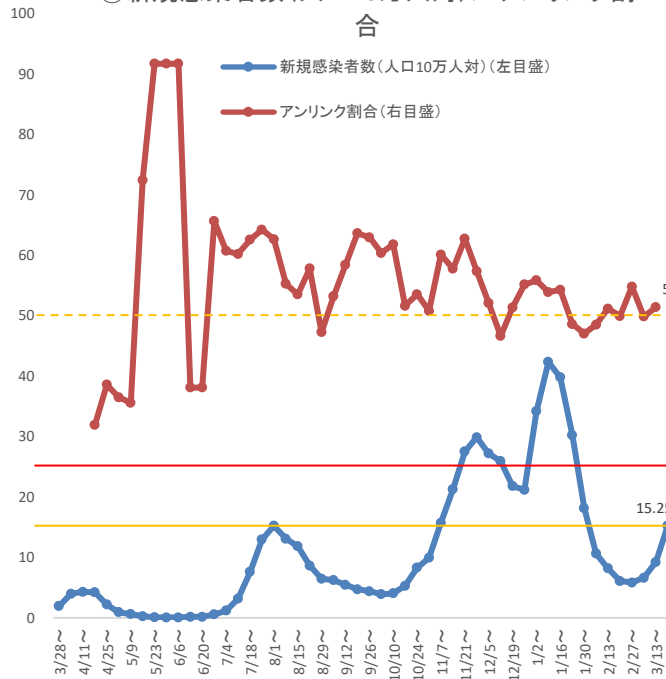
### ⑥療養者数



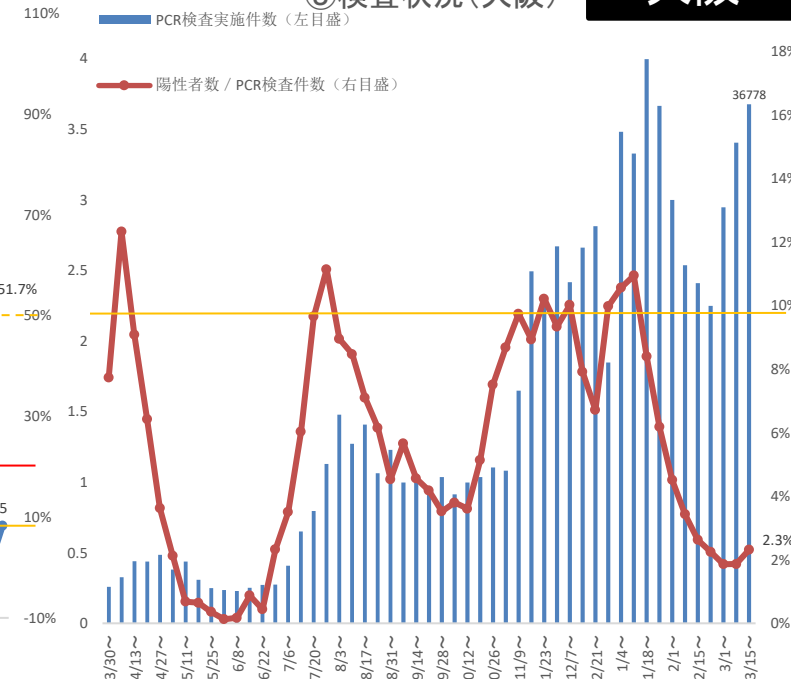
①新規感染者報告数



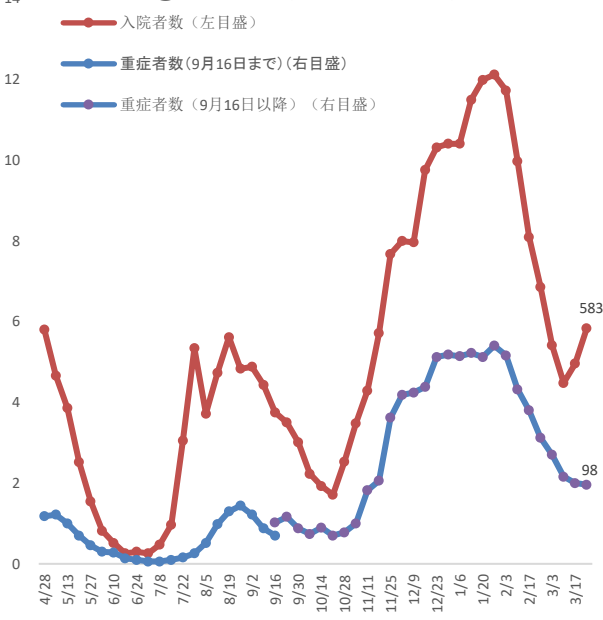
②新規感染者数(人口10万人対)／アンリンク割合



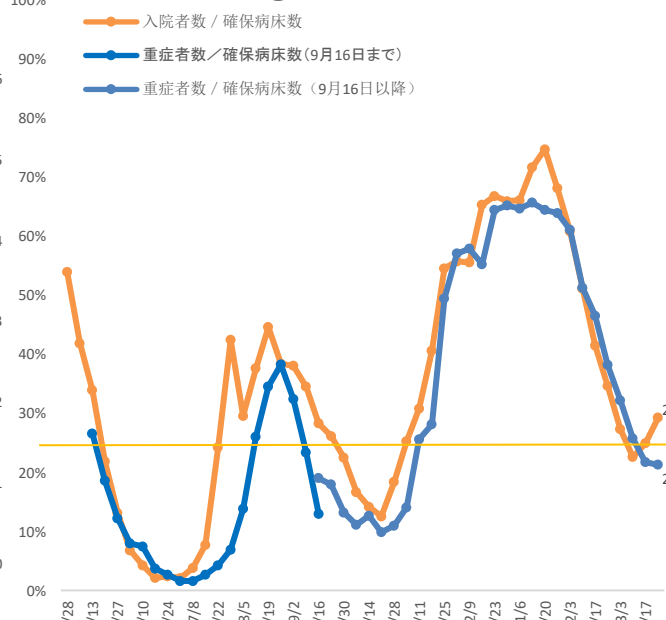
③検査状況(大阪)



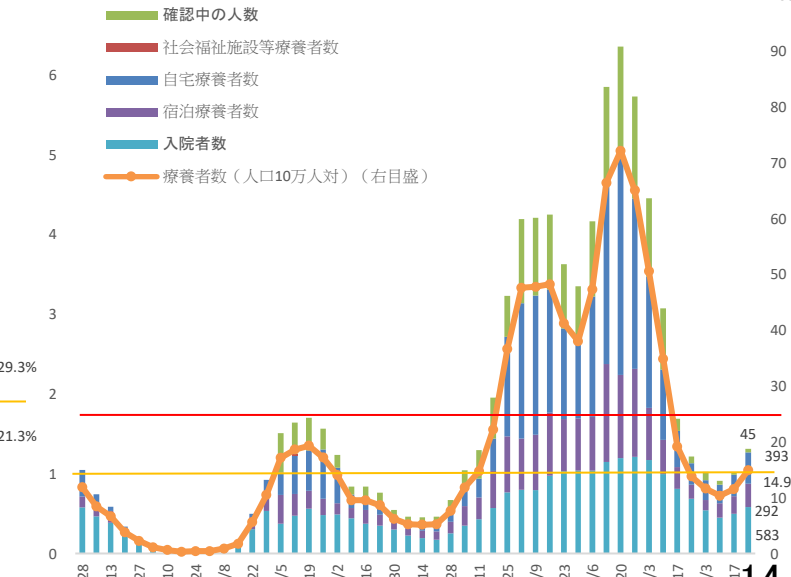
④入院者数／重症者数



⑤病床占有率

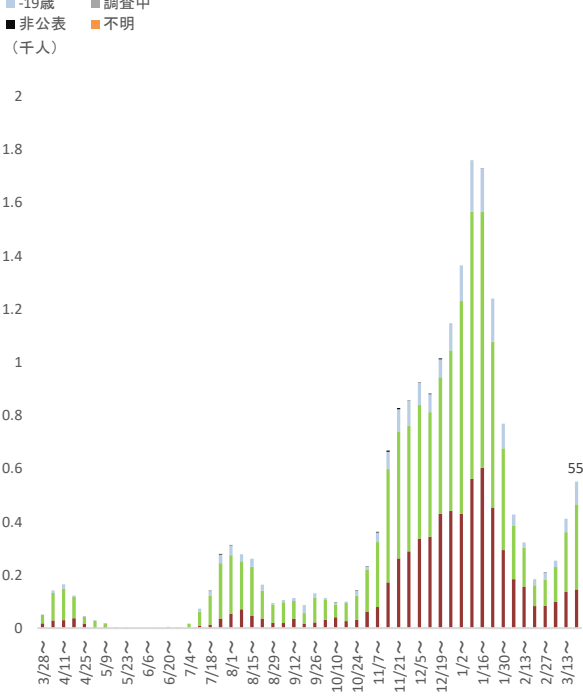


⑥療養者数

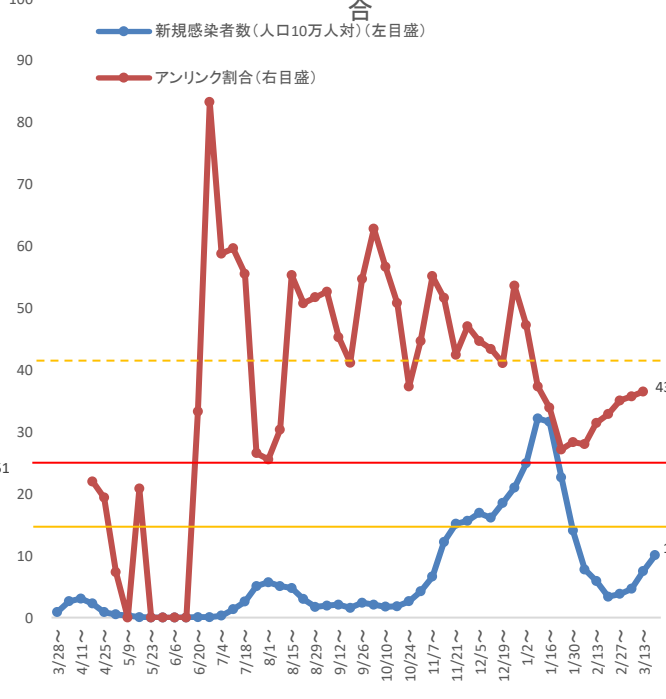


(資料出所) 3月31日ADB資料

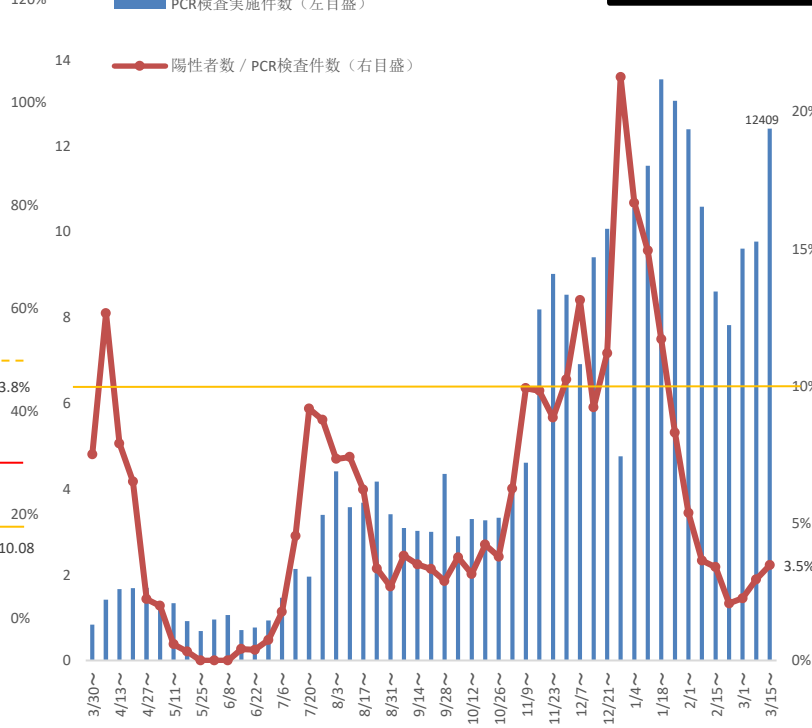
### ①新規感染者報告数



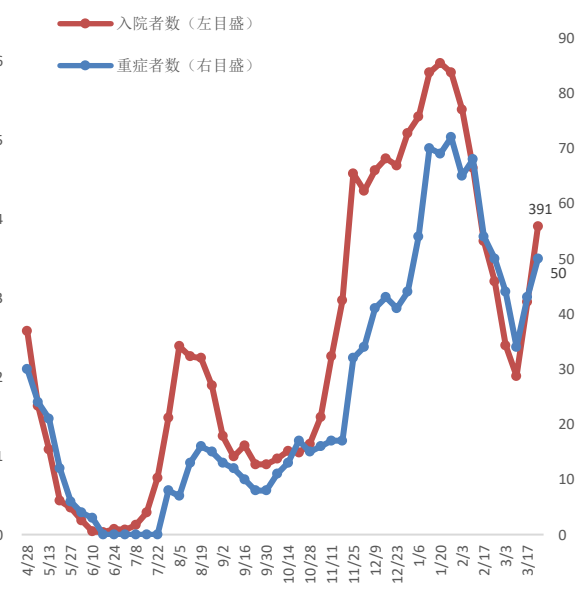
### ②新規感染者数(人口10万人対)／アンリンク割合



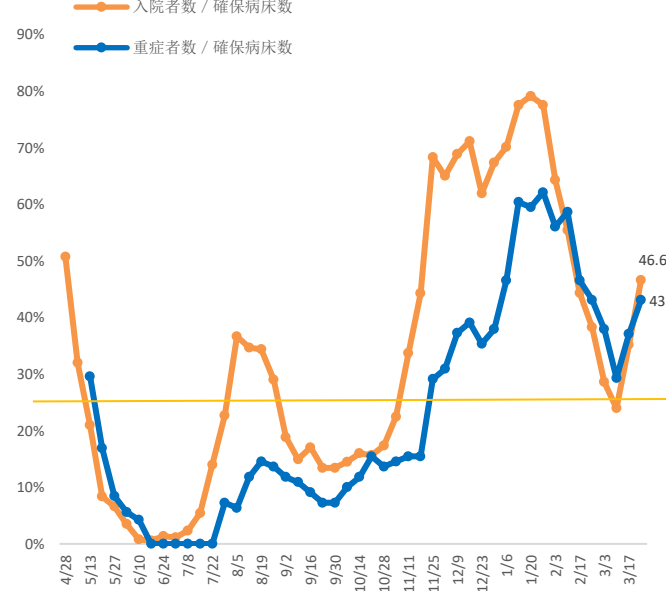
### ③検査状況



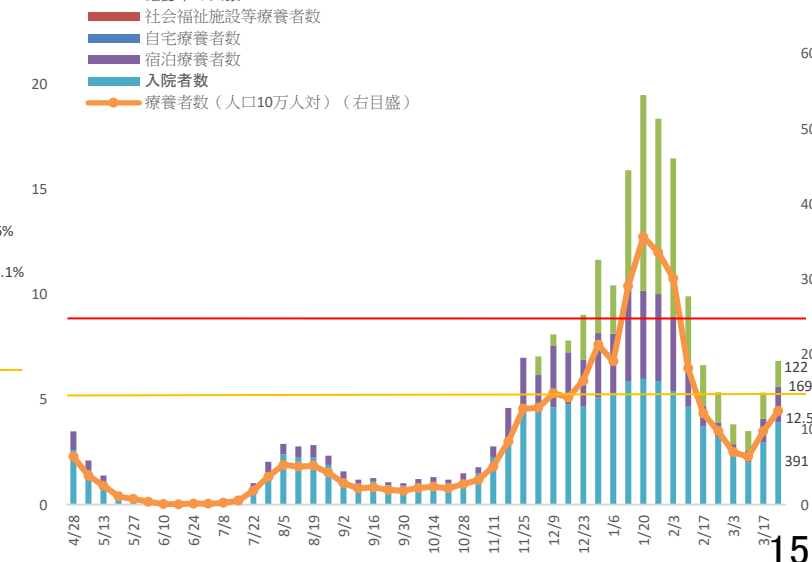
### ④入院者数／重症者数



### ⑤病床占有率

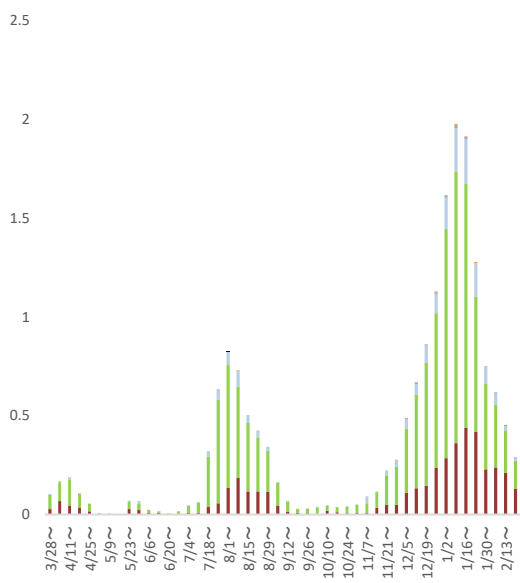


### ⑥療養者数

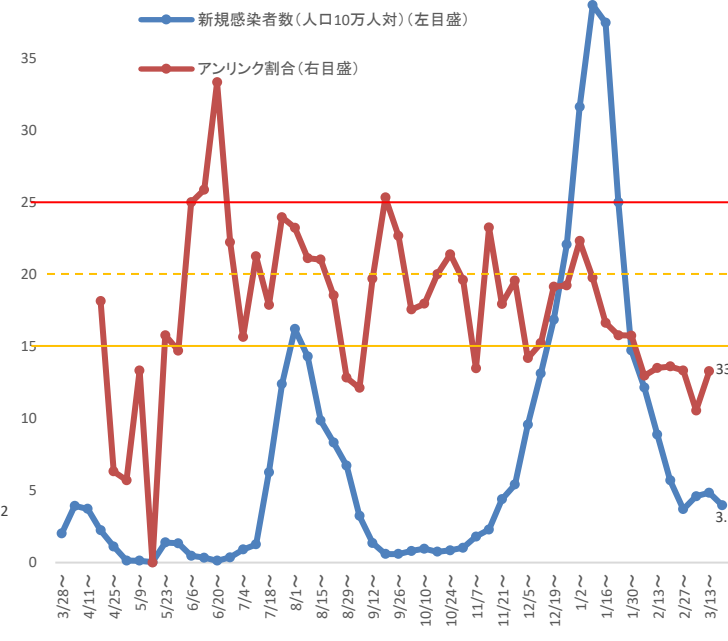


(資料出所)3月31日ADB資料

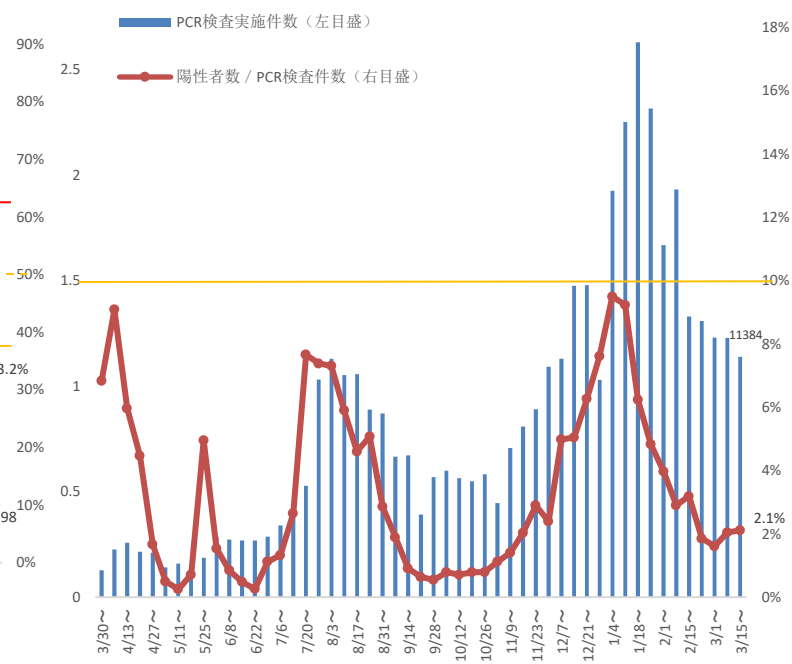
①新規感染者報告数  
 ■60歳以上 ■20-59歳 ■19歳以下 ■調査中 ■非公表 ■不明 (千人)



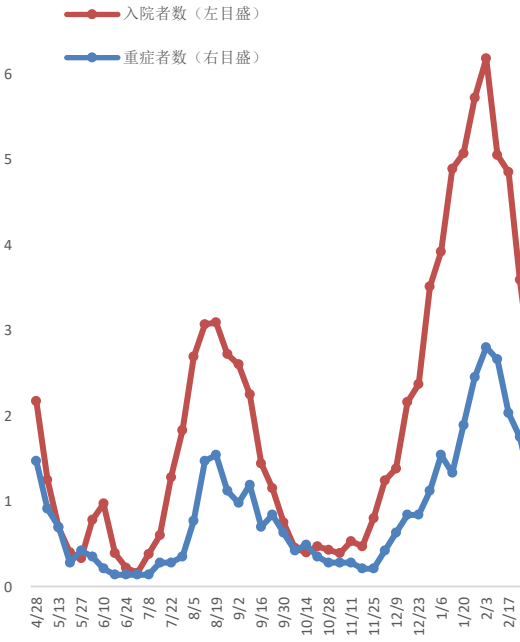
②新規感染者数(人口10万人対)／アンリンク割合 (人)



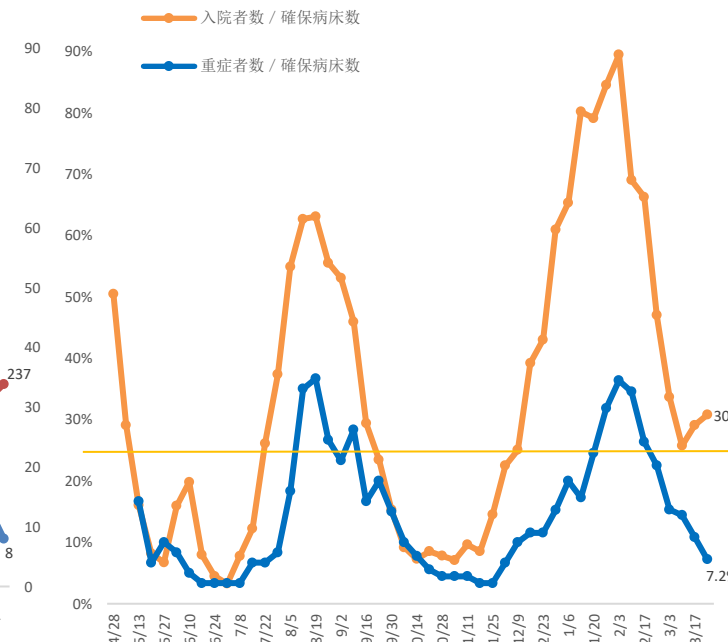
③検査状況 (万件)



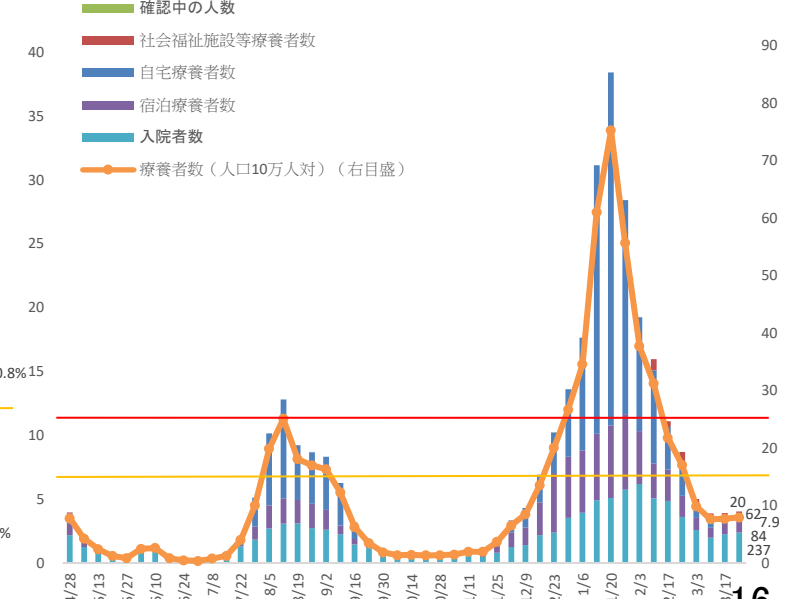
④入院者数／重症者数 (百人)



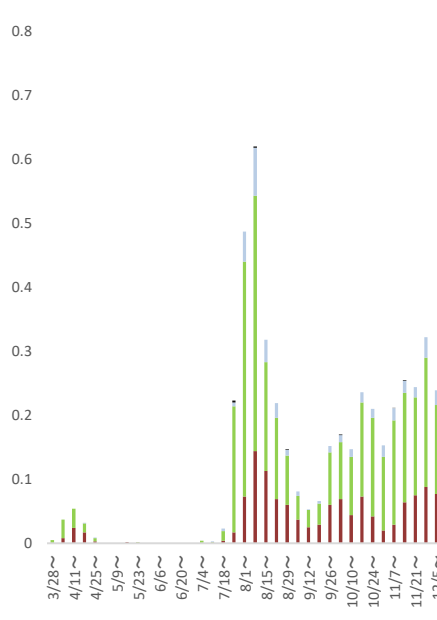
⑤病床占有率 (人)



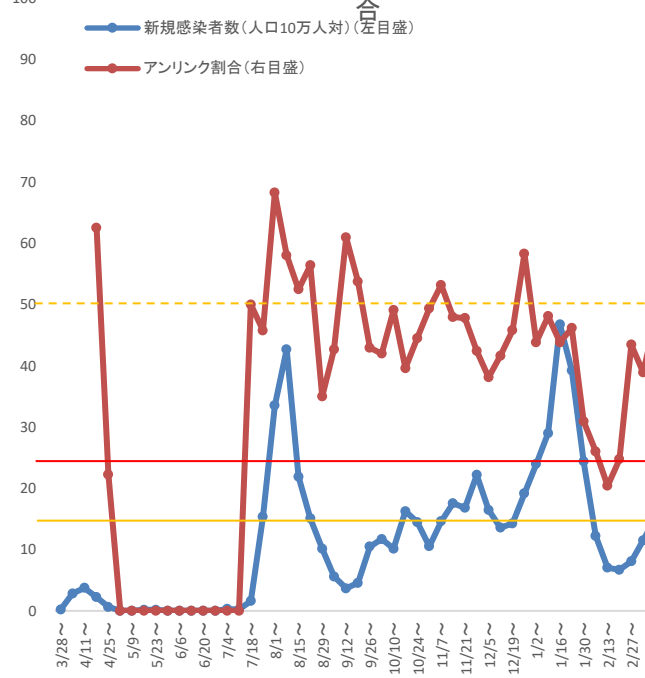
⑥療養者数 (百人)



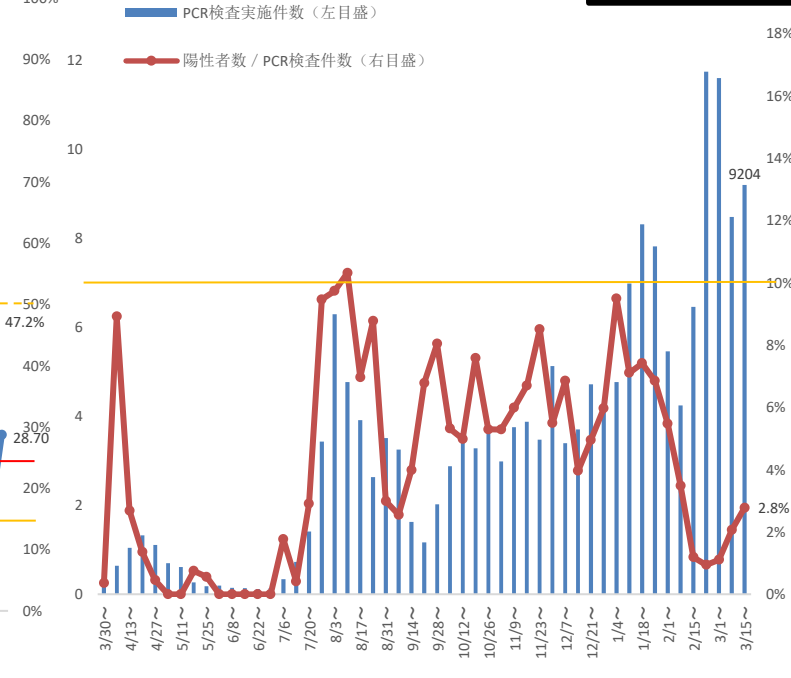
①新規感染者報告数



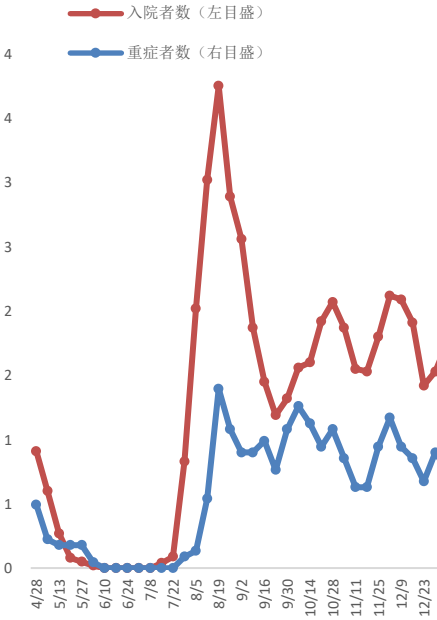
②新規感染者数(人口10万人対)／アンリンク割合



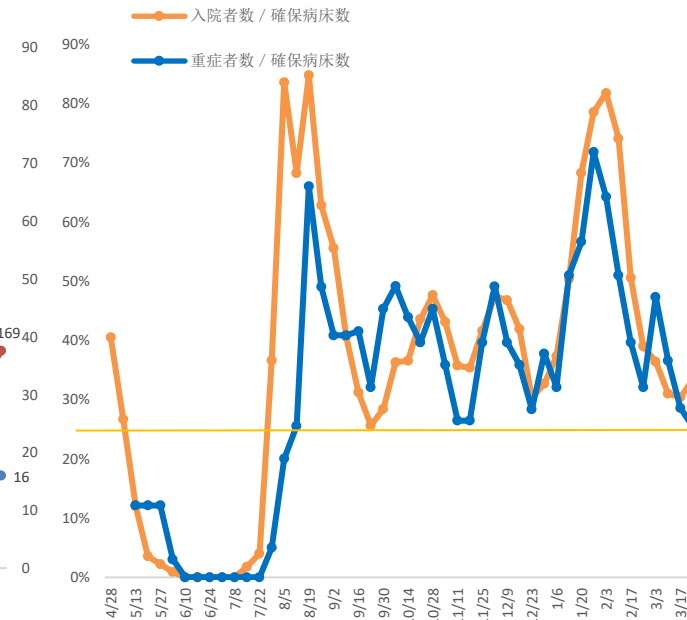
③検査状況



④入院者数／重症者数



⑤病床占有率



⑥療養者数

