

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））

	3/23～3/29	3/30～4/5	4/6～4/12
全国	240.00人（302,753人）↑	258.56人（326,161人）↑	274.32人（346,041人）↑
北海道	213.89人（11,175人）↑	251.00人（13,114人）↑	283.41人（14,807人）↑
埼玉	324.75人（23,852人）↑	335.52人（24,643人）↑	329.19人（24,178人）↓
千葉	264.97人（16,652人）↓	299.99人（18,853人）↑	291.58人（18,324人）↓
東京	357.84人（50,268人）↑	372.83人（52,374人）↑	378.21人（53,129人）↑
神奈川	276.82人（25,571人）↓	289.73人（26,763人）↑	295.39人（27,286人）↑
愛知	238.61人（17,997人）↑	232.21人（17,514人）↓	244.35人（18,430人）↑
京都	214.54人（5,531人）↓	249.18人（6,424人）↑	247.86人（6,390人）↓
大阪	290.59人（25,681人）↑	282.14人（24,935人）↓	314.89人（27,829人）↑
兵庫	240.37人（13,136人）↑	229.39人（12,536人）↓	241.04人（13,173人）↑
福岡	268.34人（13,780人）↑	302.05人（15,511人）↑	336.68人（17,289人）↑
沖縄	394.01人（5,782人）↑	495.54人（7,272人）↑	603.48人（8,856人）↑

○検査体制の動向（検査数、陽性者割合）

	3/14～3/20	3/21～3/27	3/28～4/3
全国	877,259件↓ 37.4% ↓	777,110件↓ 35.6% ↓	1,020,101件 31.8%
北海道	34,949件↓ 30.9% ↑	34,185件↓ 30.7% ↓	46,768件 26.8%
埼玉	59,555件↓ 41.1% ↑	57,394件↓ 39.2% ↓	68,699件 36.6%
千葉	30,023件↓ 65.7% ↑	23,956件↓ 63.8% ↓	44,205件 42.7%
東京	173,440件↑ 30.6% ↓	184,326件↑ 24.6% ↓	139,162件 38.4%
神奈川	33,693件↓ 101.8% ↓	27,613件↓ 90.4% ↓	47,440件 57.4%
愛知	25,307件↓ 72.8% ↓	20,953件↓ 76.4% ↑	35,493件 48.8%
京都	15,813件↓ 40.3% ↓	11,585件↓ 42.8% ↑	17,725件 35.9%
大阪	87,870件↓ 32.6% ↓	70,405件↓ 32.4% ↓	98,549件 25.2%
兵庫	23,352件↓ 62.9% ↓	18,652件↓ 63.1% ↑	25,156件 49.8%
福岡	35,687件↓ 40.5% ↓	28,325件↓ 43.7% ↑	42,669件 35.9%
沖縄	26,963件↑ 16.6% ↓	14,094件↓ 35.9% ↑	27,345件 25.2%

※ ↑は前週と比べ増加、↓は減少、→は同水準を意味する。

※ 検査数は、退院時検査等も含む検査の総数であり、令和4年3月28日以降は従来含まれている「PCR検査実施件数（地衛研・保健所、民間検査会社及び大学・医療機関の都道府県別集計）」に「抗原検査実施（検体採取）人数（地衛研・保健所及び大学・医療機関の都道府県別集計）」を追加。

※ 「陽性者割合」は、分子の「各都道府県の発表日ベースの新規陽性者数（疑似症患者を含む）」に対し、「検査数（退院時検査等を含む）」を分母として機械的に算出。また、検査数報告の遅れ等の影響により100%を超える場合があり、他の都道府県についても結果の解釈には留意が必要。

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)）

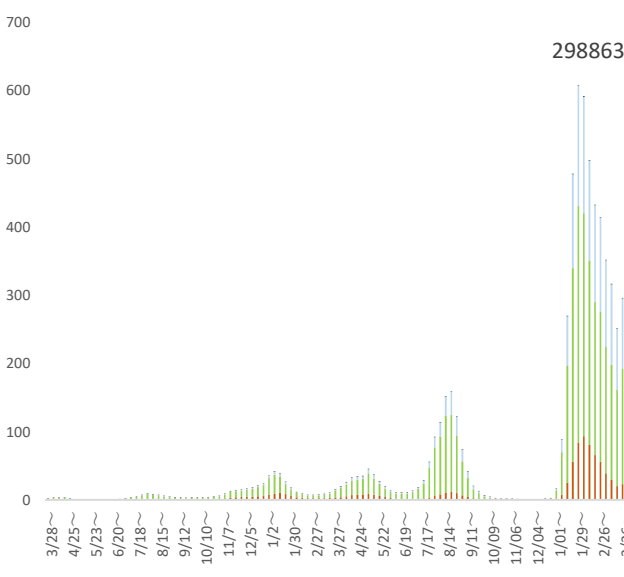
○重症者数の動向（入院者数(対受入確保病床数)）

	3/23			3/30			4/6			3/23			3/30			4/6		
	人数	対受入確保病床数	動向	人数	対受入確保病床数	動向	人数	対受入確保病床数	動向	人数	対受入確保病床数	動向	人数	対受入確保病床数	動向	人数	対受入確保病床数	動向
全国	14,503人	33.0%	↓	11,507人	26.3%	↓	10,660人	24.8%	↓	1,150人	19.7%	↓	880人	15.1%	↓	818人	14.1%	↓
北海道	427人	20.0%	↓	341人	16.0%	↓	392人	18.4%	↑	5人	3.7%	↑	4人	3.0%	↓	5人	3.7%	↑
埼玉	932人	49.0%	↓	772人	40.6%	↓	726人	38.5%	↓	26人	13.3%	↓	24人	12.3%	↓	18人	9.2%	↓
千葉	652人	36.7%	↓	527人	29.7%	↓	452人	26.2%	↓	18人	14.1%	↓	15人	11.7%	↓	17人	13.3%	↑
東京	2,169人	30.0%	↓	1,844人	25.5%	↓	1,777人	24.6%	↓	407人	27.7%	↓	350人	23.8%	↓	344人	23.4%	↓
神奈川	1,071人	51.0%	↓	886人	42.2%	↓	716人	34.1%	↓	55人	26.2%	↓	46人	21.9%	↓	32人	15.2%	↓
愛知	783人	41.5%	↓	545人	28.9%	↓	442人	25.9%	↓	36人	19.7%	↓	23人	12.6%	↓	16人	9.3%	↓
京都	387人	41.9%	↓	230人	24.9%	↓	219人	22.8%	↓	25人	14.6%	↓	11人	6.4%	↓	8人	4.7%	↓
大阪	2,084人	52.0%	↓	1,228人	31.3%	↓	1,009人	25.8%	↓	440人	31.2%	↓	304人	21.6%	↓	284人	20.2%	↓
兵庫	546人	35.7%	↓	401人	26.2%	↓	363人	23.7%	↓	20人	14.1%	↓	13人	9.2%	↓	15人	10.6%	↑
福岡	520人	32.0%	↓	424人	25.7%	↓	414人	25.1%	↓	11人	5.3%	↑	10人	4.8%	↓	10人	4.8%	→
沖縄	161人	25.8%	↓	142人	22.8%	↓	205人	33.0%	↑	4人	4.8%	↓	4人	4.8%	→	9人	10.7%	↑

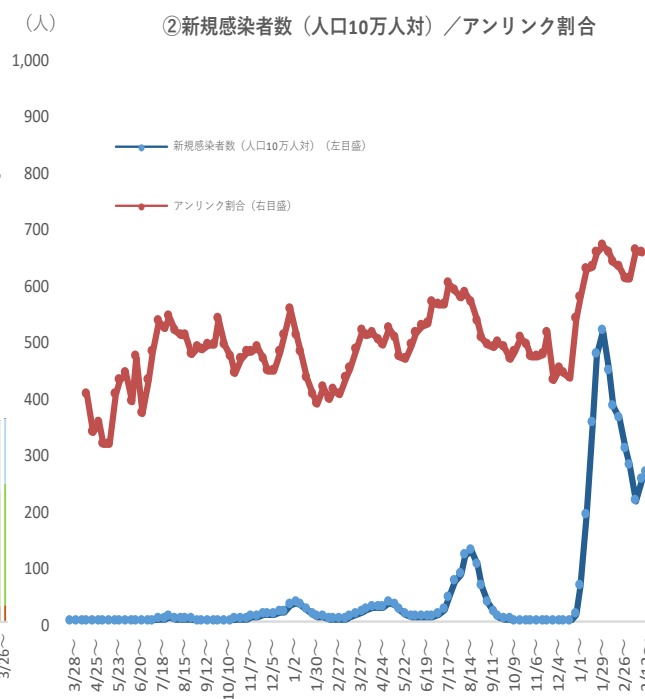
※ 「入院患者数の動向」は、厚生労働省「新型コロナウイルス感染症患者の療養状況、病床数等に関する調査」による。この調査では、記載日の0時時点で調査・公表している。
 ↑は前週と比べ増加、↓は減少、→は同水準を意味する。

①新規感染者報告数

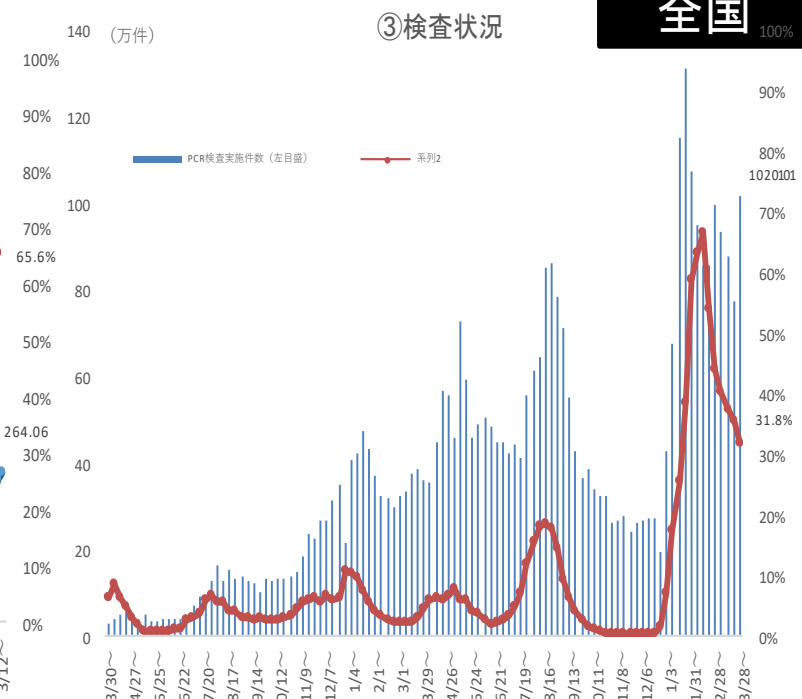
■ 60歳- ■ 20-59歳
■ 19歳 ■ 調査中
■ 非公表 ■ 不明



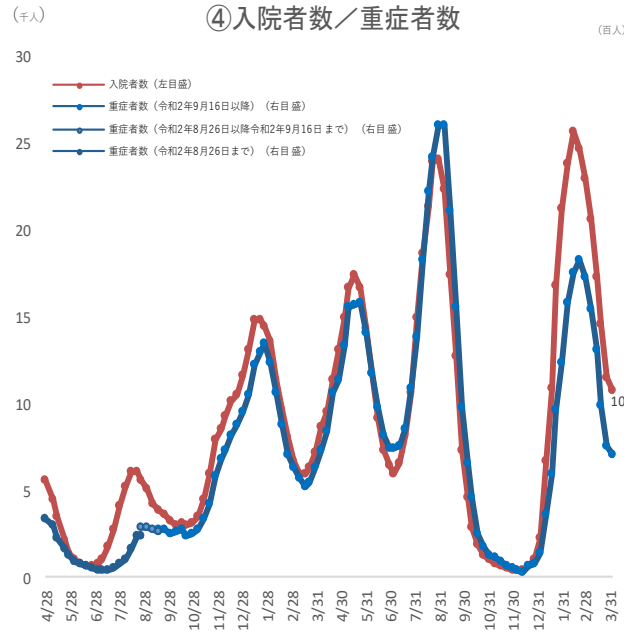
②新規感染者数（人口10万人対）／アンリンク割合



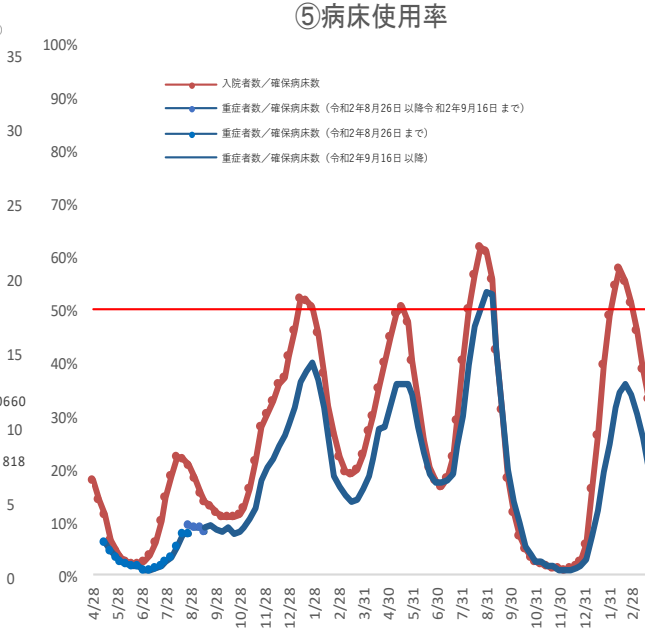
③検査状況



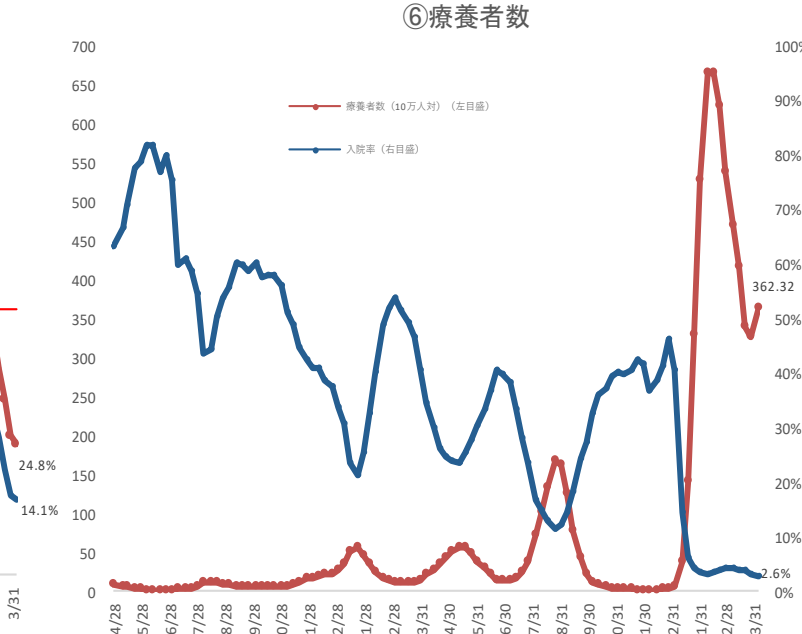
④入院者数／重症者数



⑤病床使用率

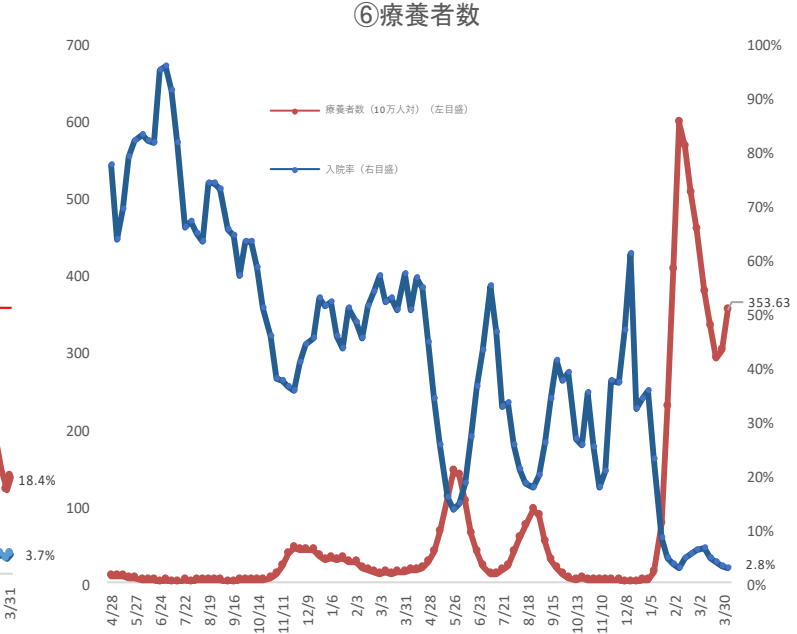
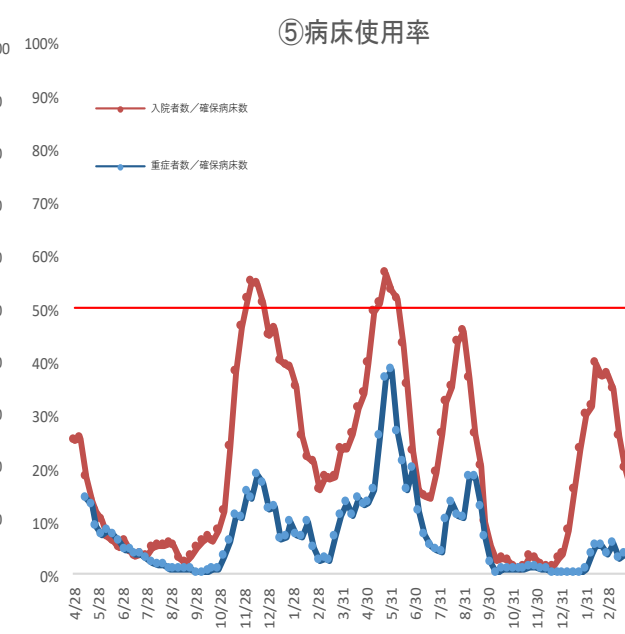
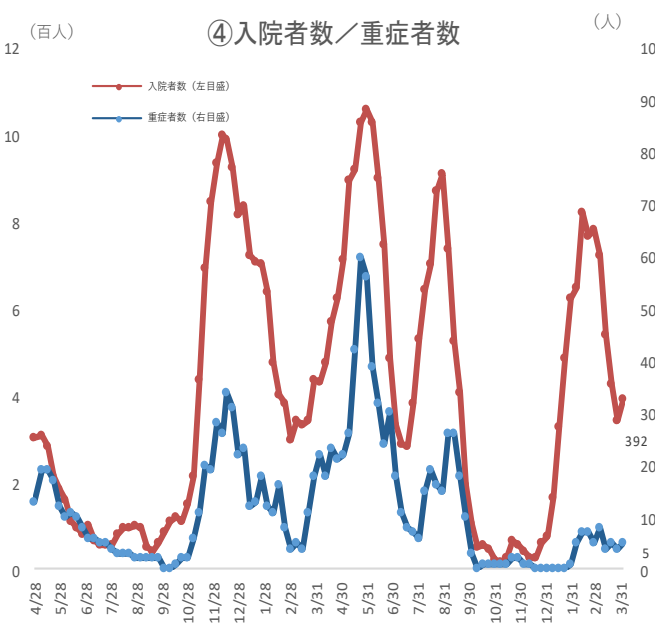
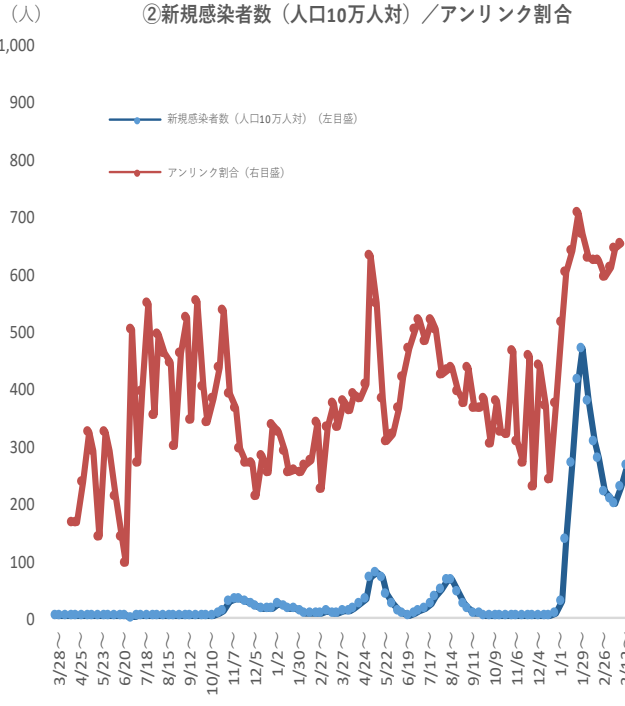
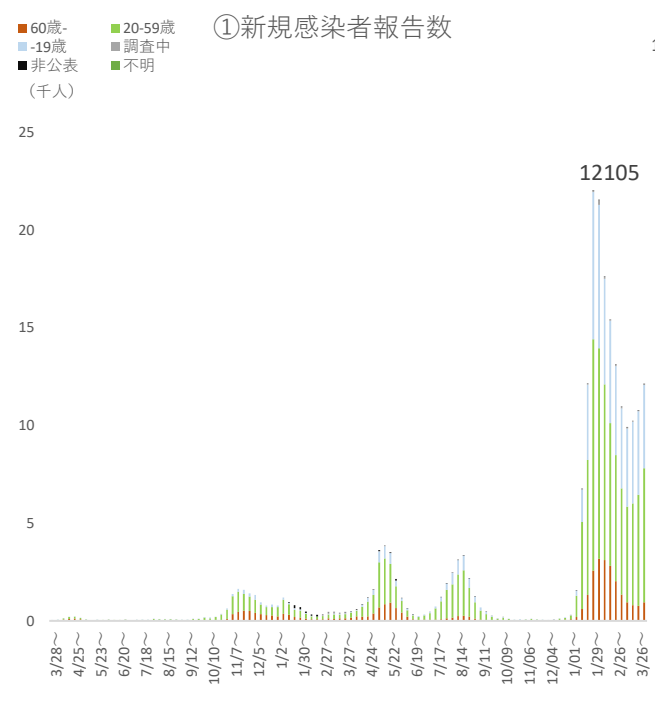


⑥療養者数



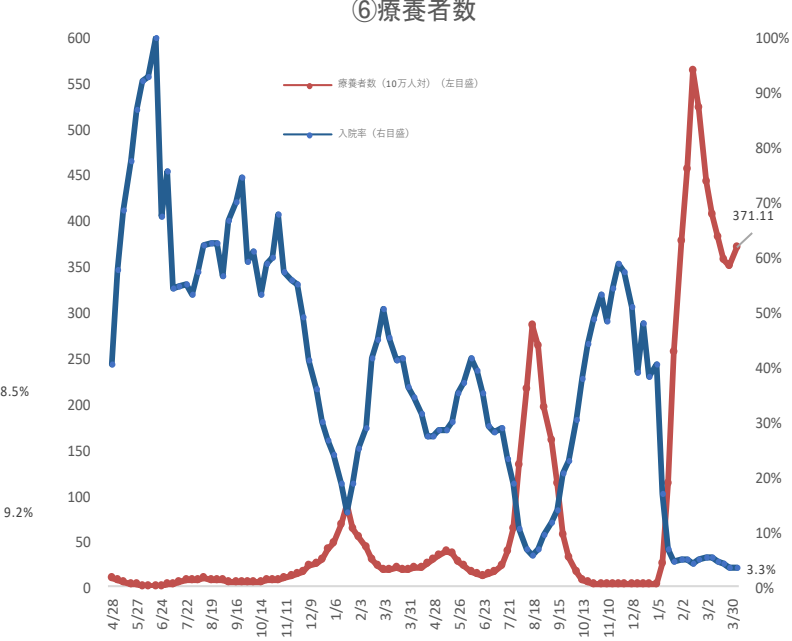
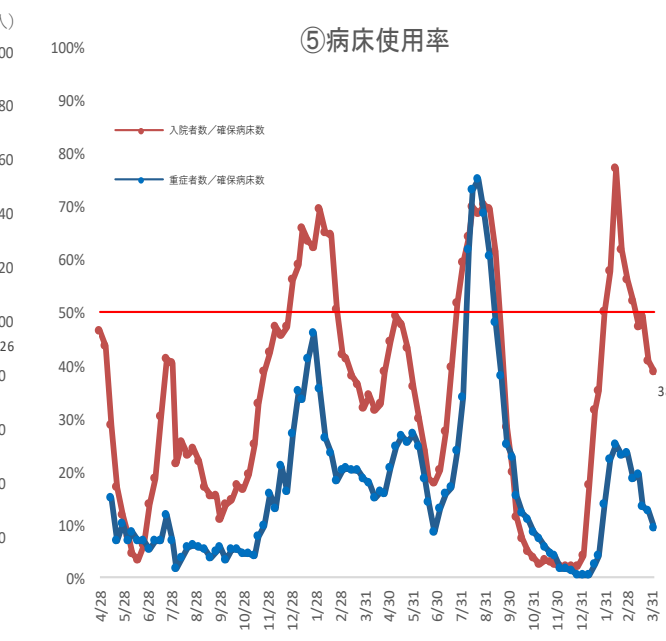
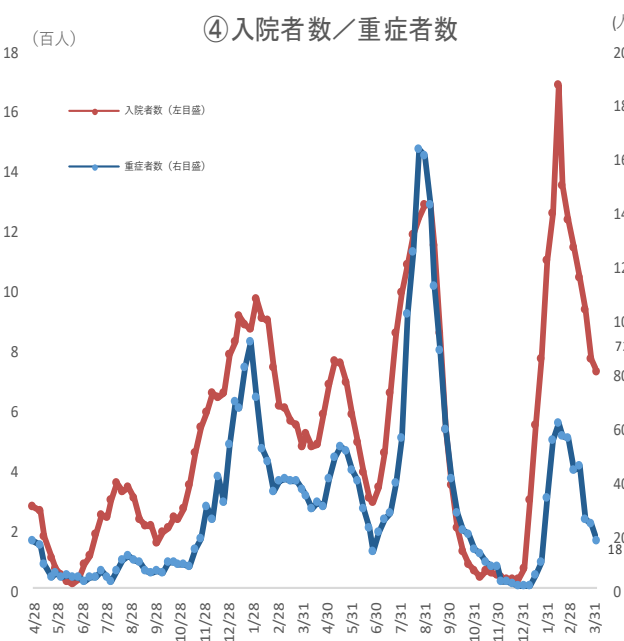
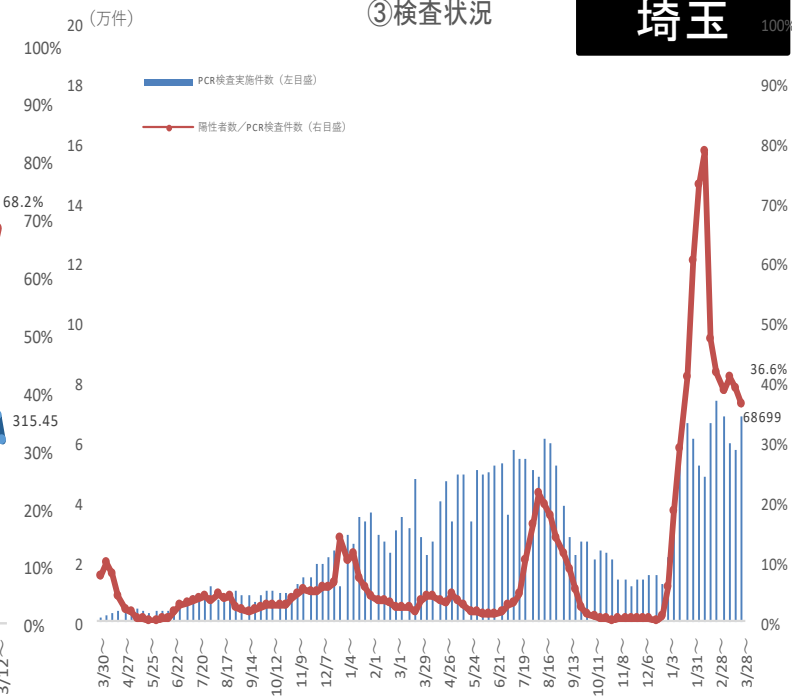
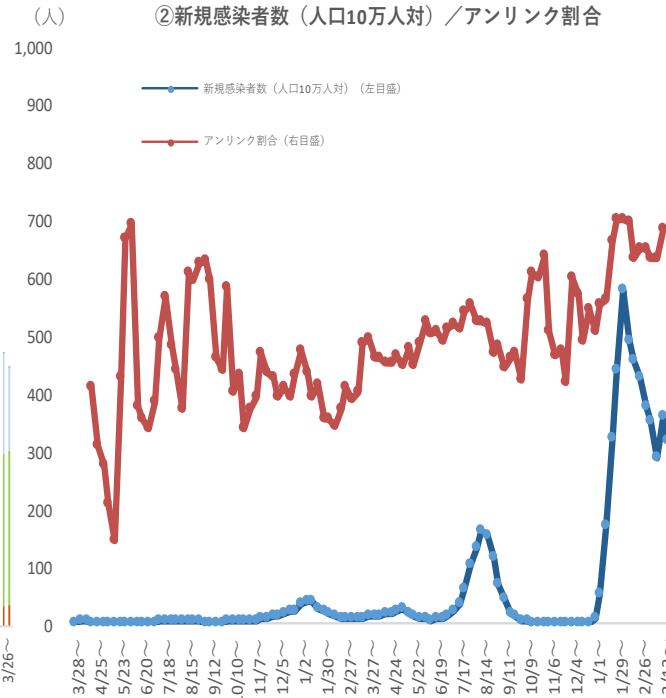
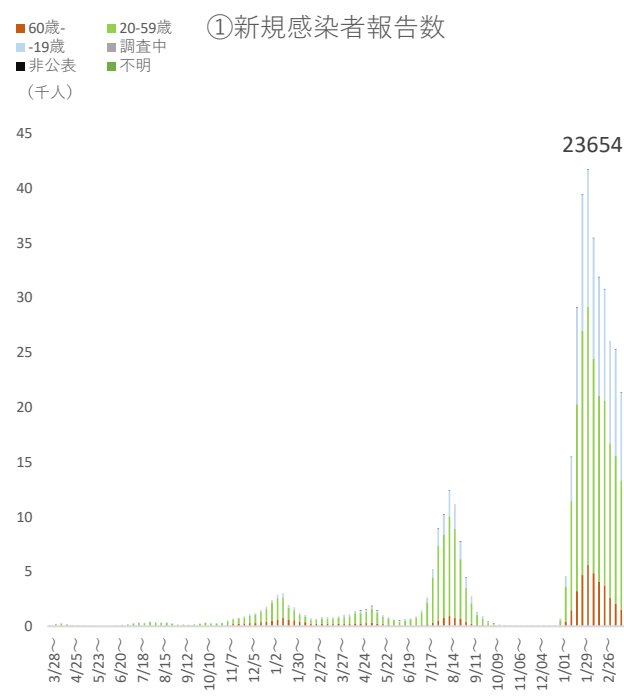
※人口10万対の人数は、令和3年12月4日までは総務省統計局における各年10月1日時点の人口推計の数値、令和3年12月5日からは令和2年国勢調査の数値により算出している。

(資料出所) 4月13日ADB資料



※ 人口10万対の人数は、令和3年12月4日までは総務省統計局における各年10月1日時点の人口推計の数値、令和3年12月5日からは令和2年国勢調査の数値により算出している。

(資料出所) 4月13日ADB資料

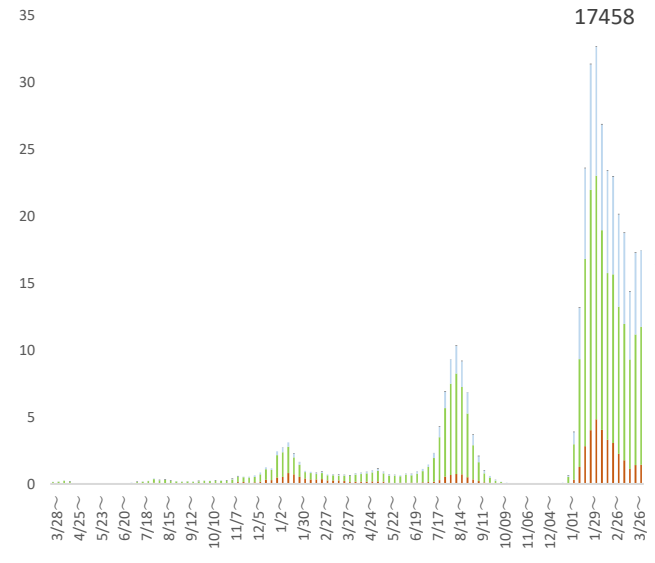


※ 人口10万対の人数は、令和3年12月4日までは総務省統計局における各年10月1日時点の人口推計の数値、令和3年12月5日からは令和2年国勢調査の数値により算出している。

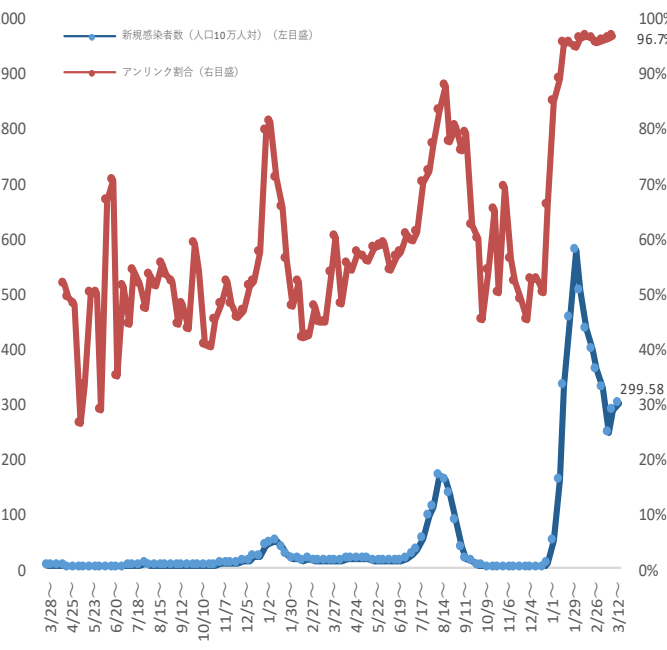
①新規感染者報告数

- 60歳- (赤)
- 20-59歳 (緑)
- 19歳 (青)
- 調査中 (黒)
- 非公表 (白)
- 不明 (黄)

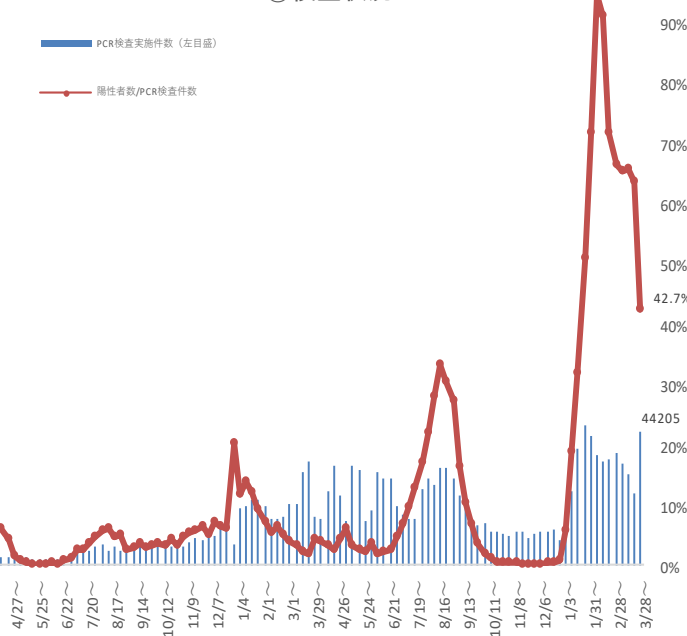
(千人)



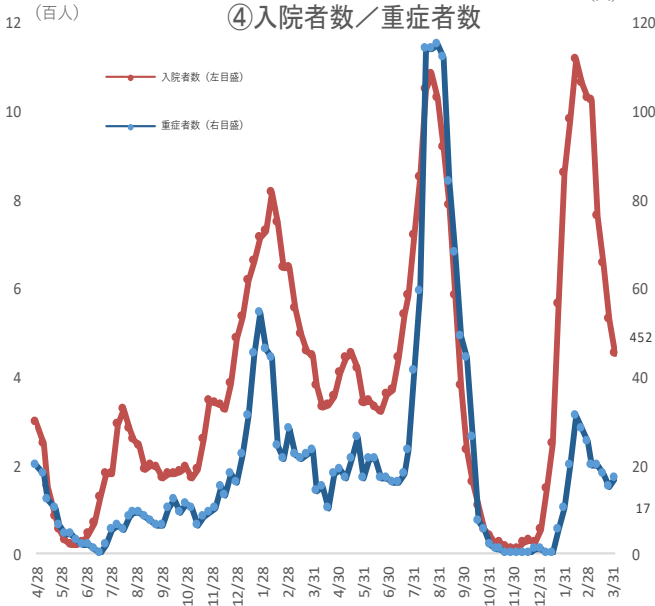
②新規感染者数 (人口10万人対) / アンリンク割合



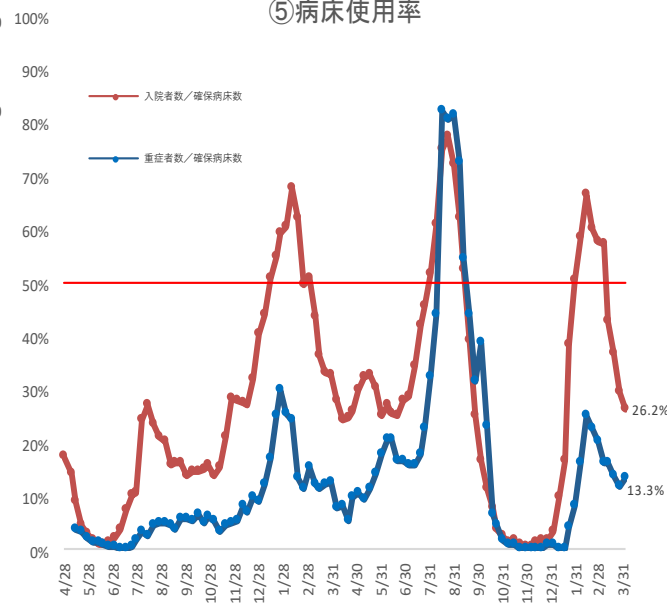
③検査状況



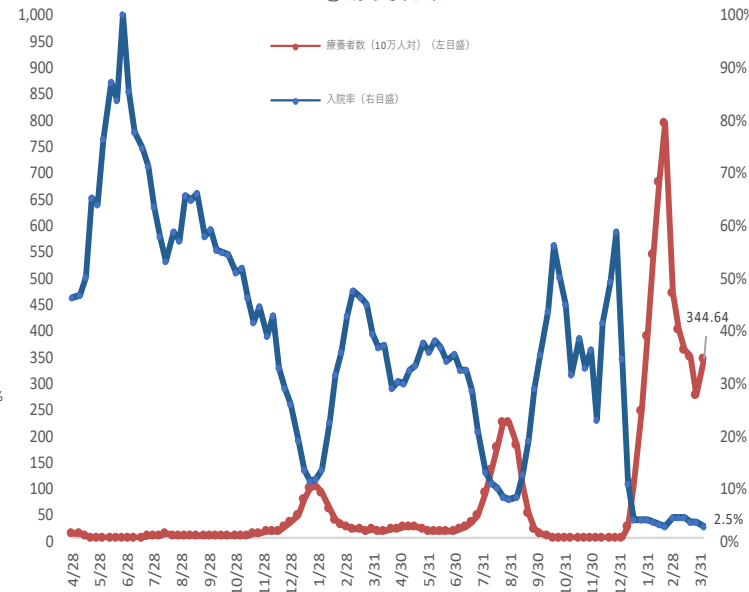
④入院者数 / 重症者数



⑤病床使用率

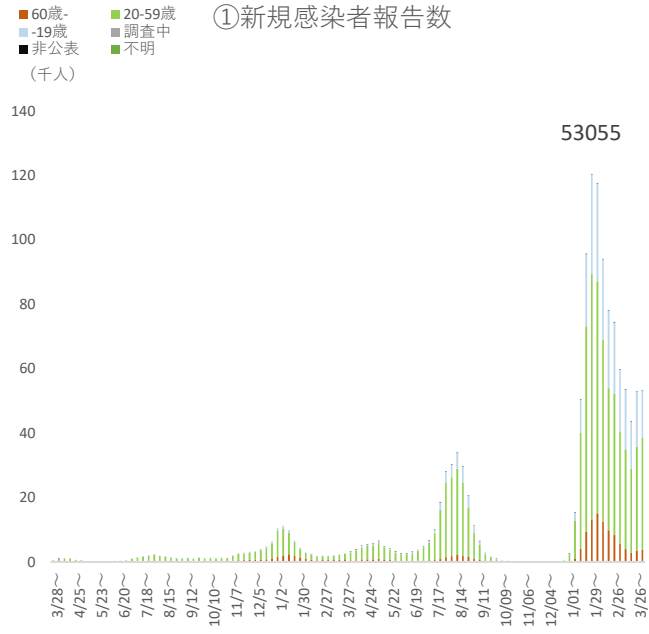


⑥療養者数

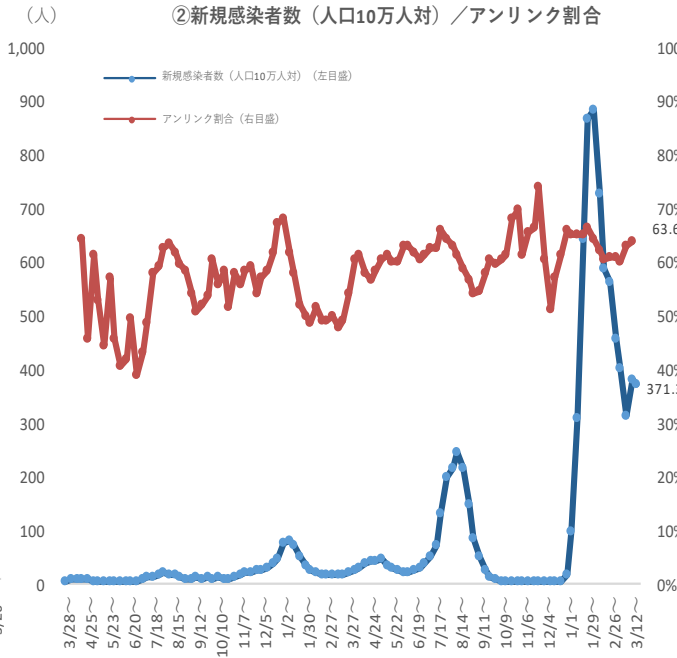


※ 人口10万対の人数は、令和3年12月4日までは総務省統計局における各年10月1日時点の人口推計の数値、令和3年12月5日からは令和2年国勢調査の数値により算出している。

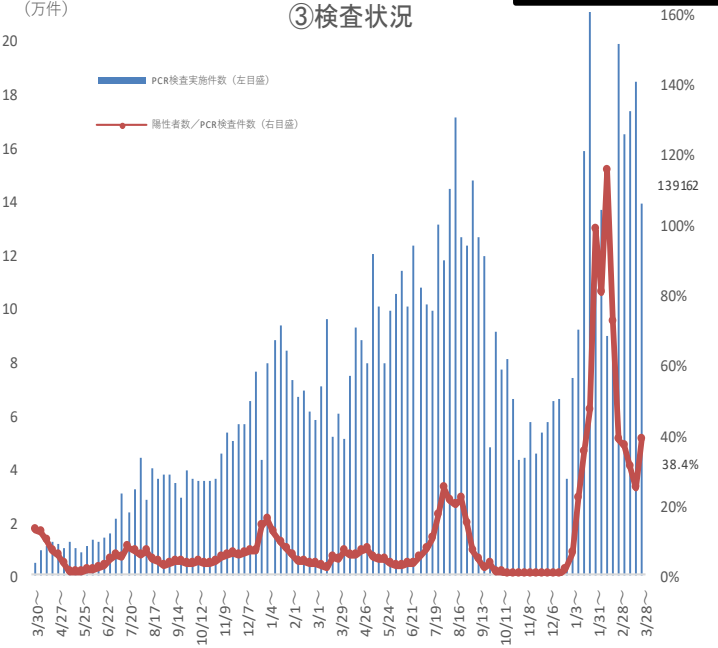
①新規感染者報告数



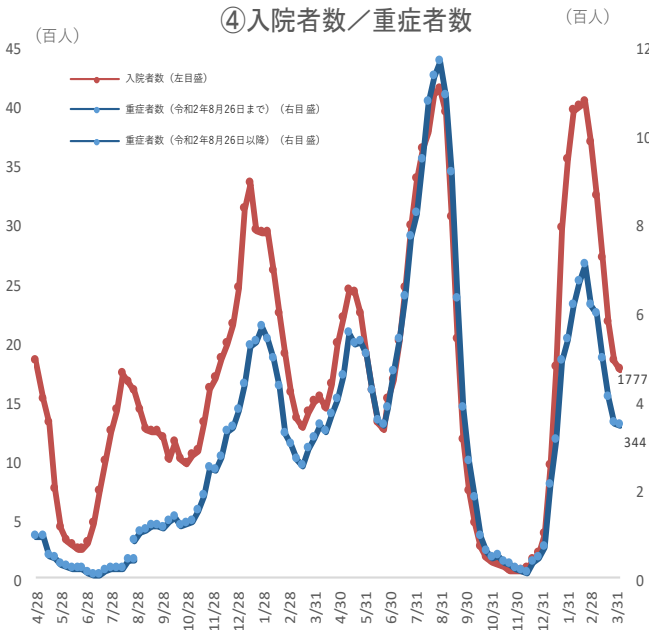
②新規感染者数（人口10万人対）／アンリンク割合



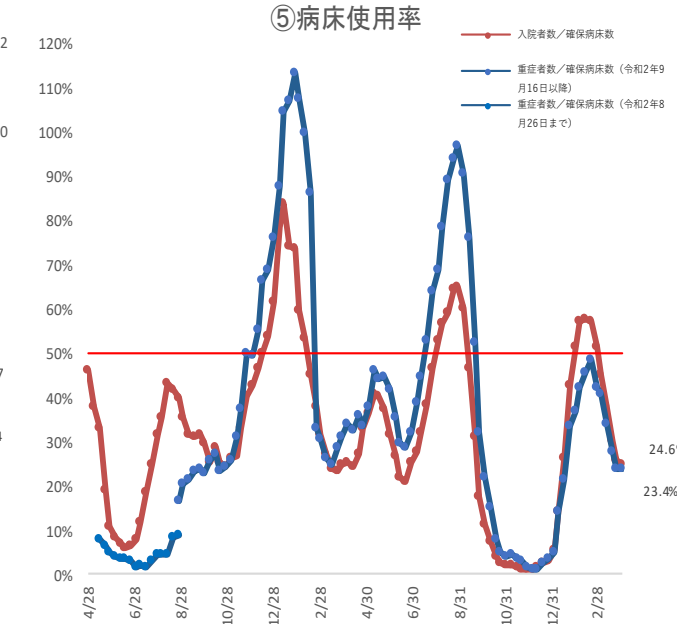
③検査状況



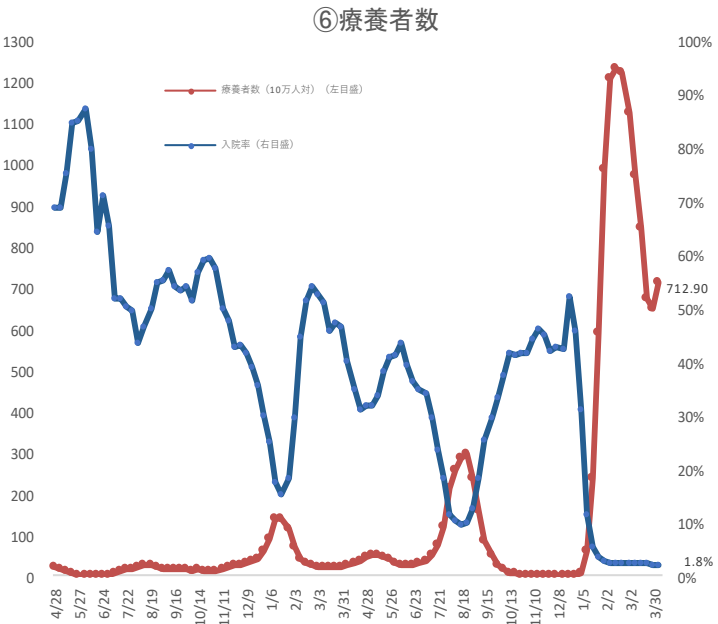
④入院者数／重症者数



⑤病床利用率

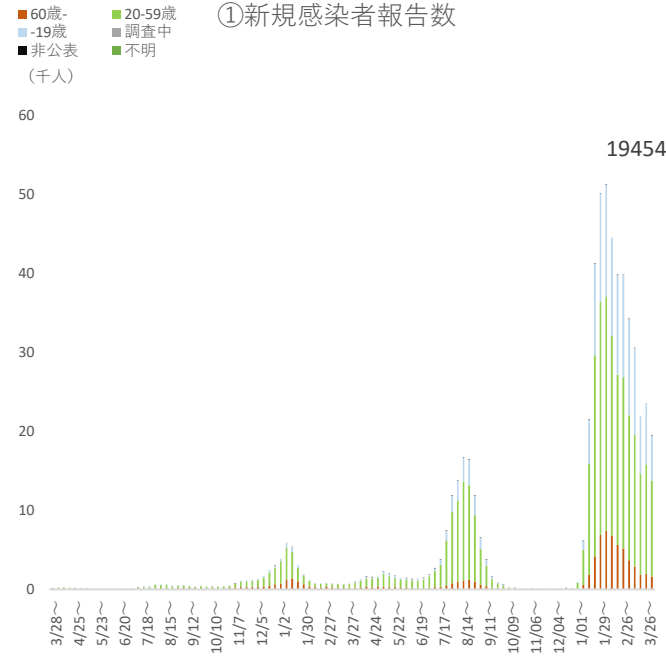


⑥療養者数

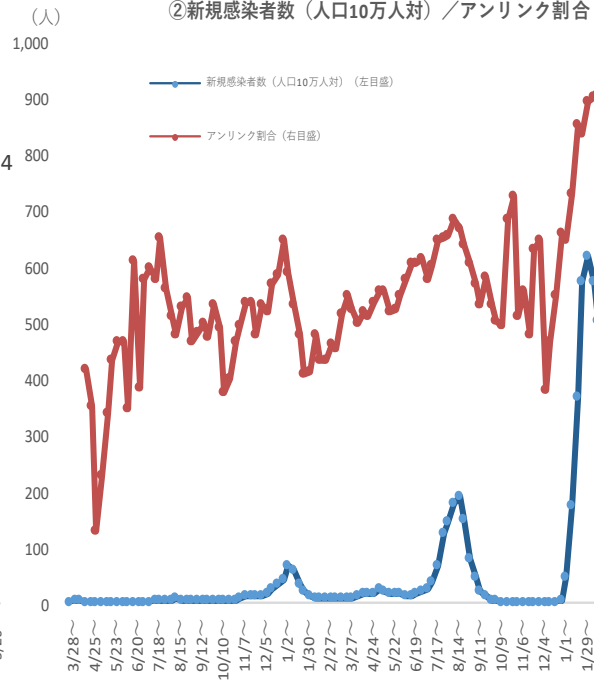


※ 人口10万対の人数は、令和3年12月4日までは総務省統計局における各年10月1日時点の人口推計の数値、令和3年12月5日からは令和2年国勢調査の数値により算出している。

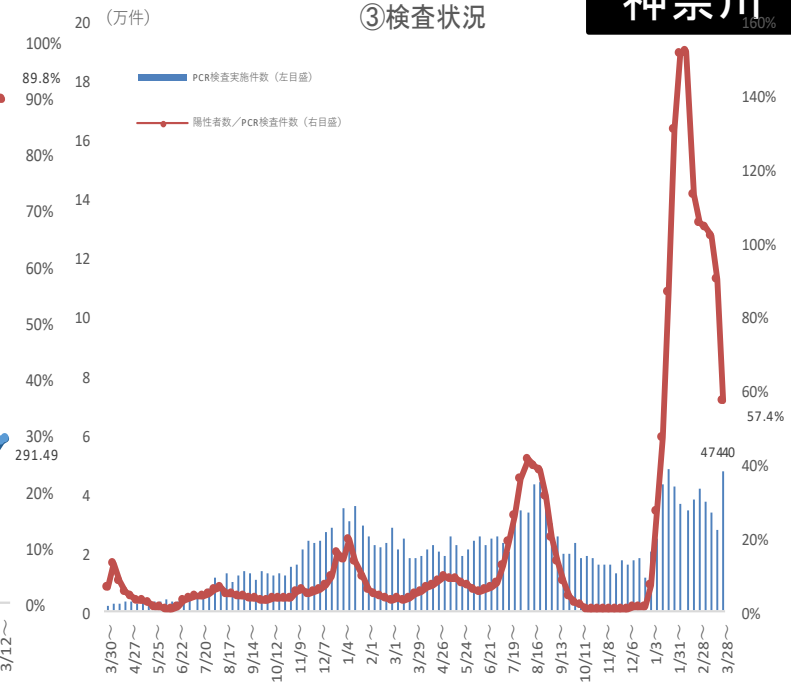
①新規感染者報告数



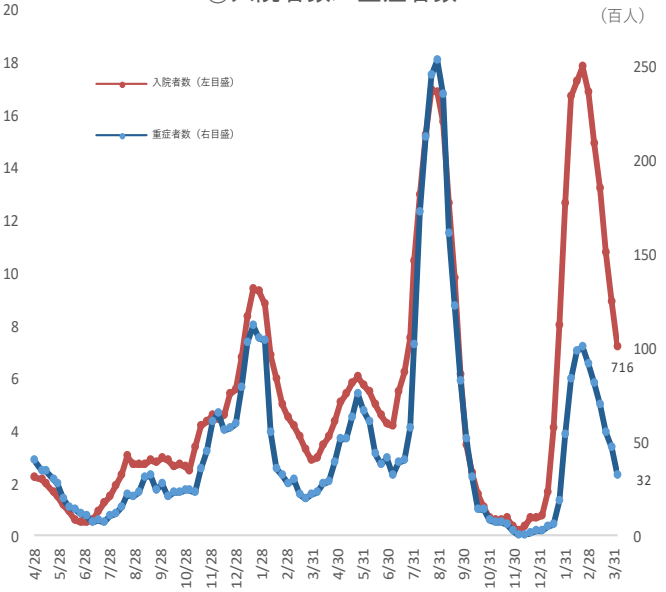
②新規感染者数(人口10万人対)／アンリンク割合



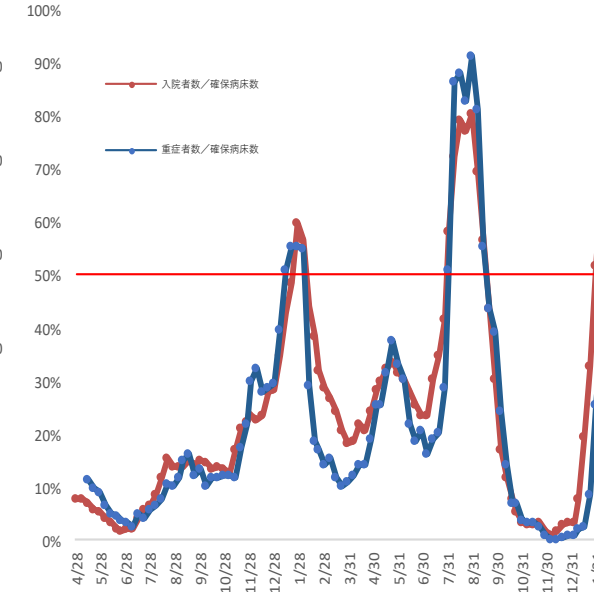
③検査状況



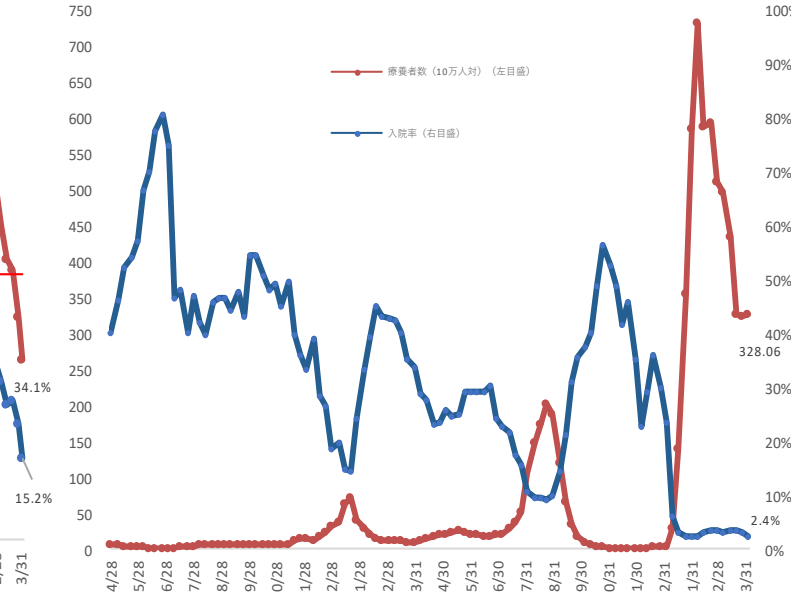
④入院者数／重症者数



⑤病床使用率

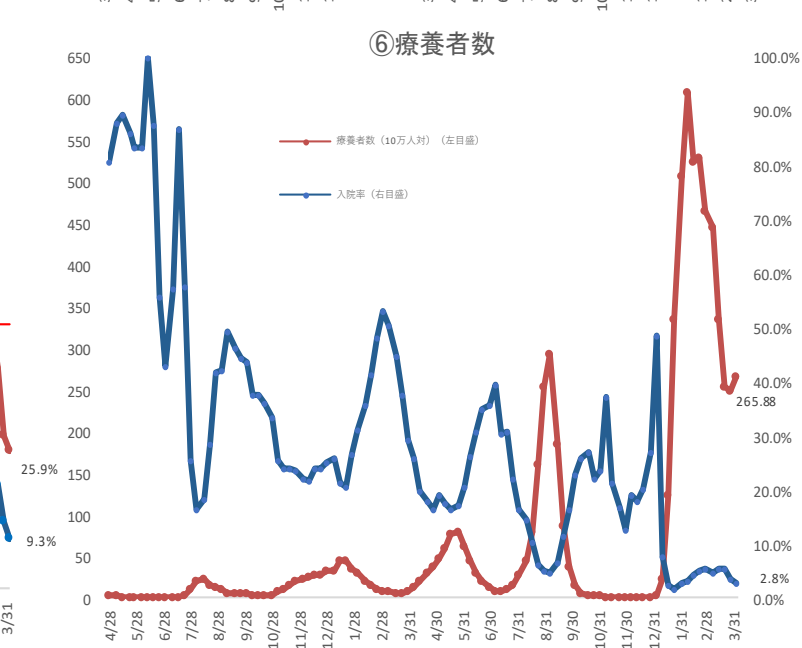
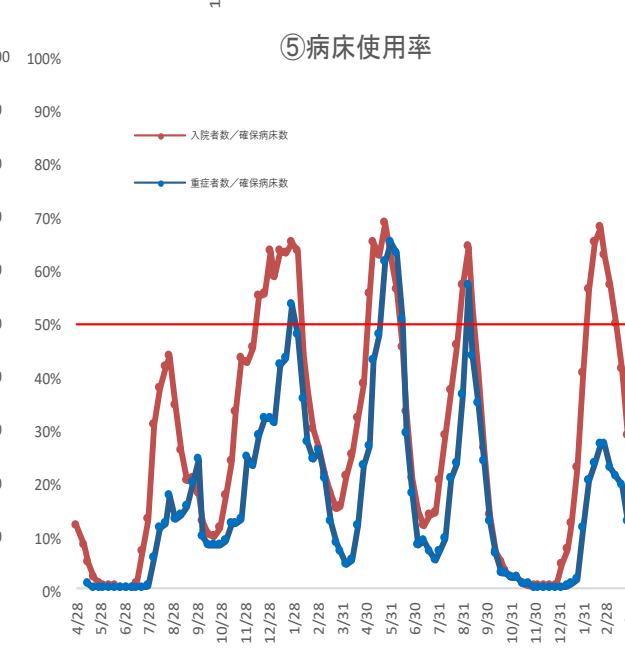
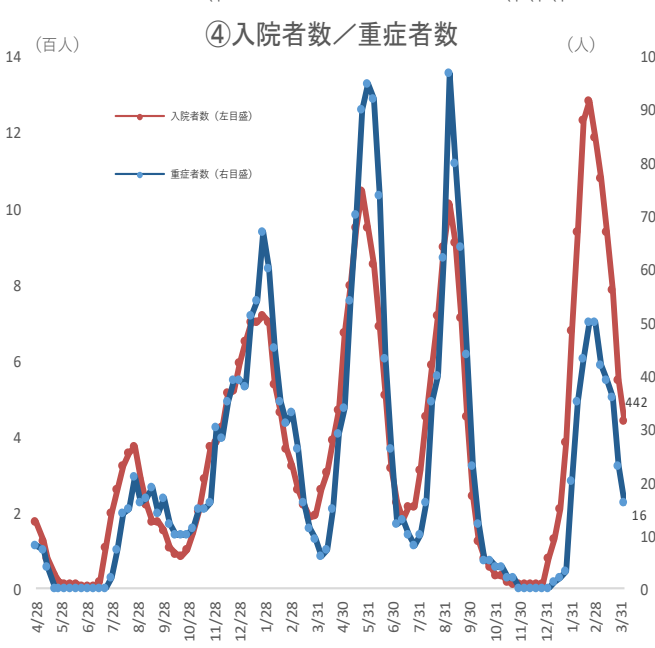
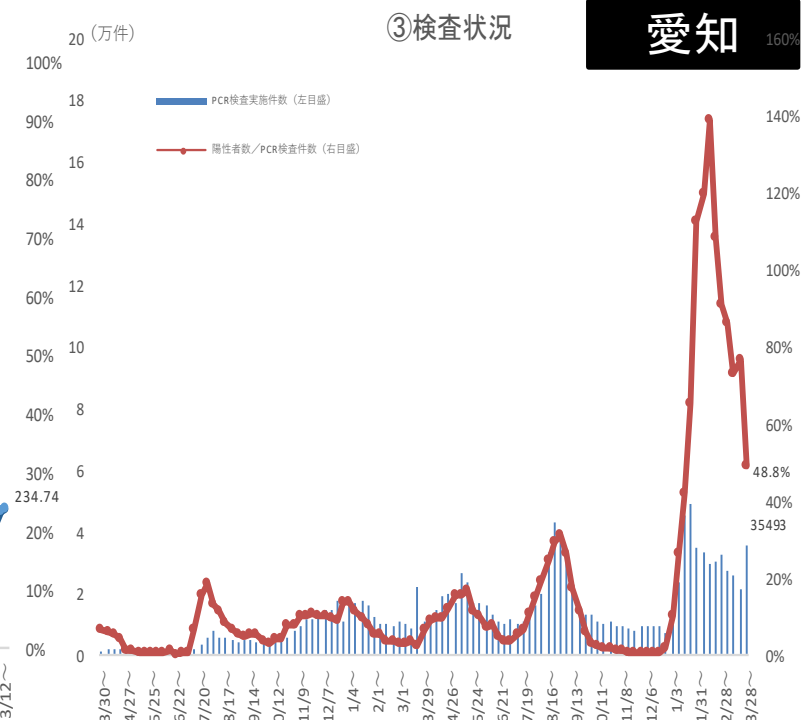
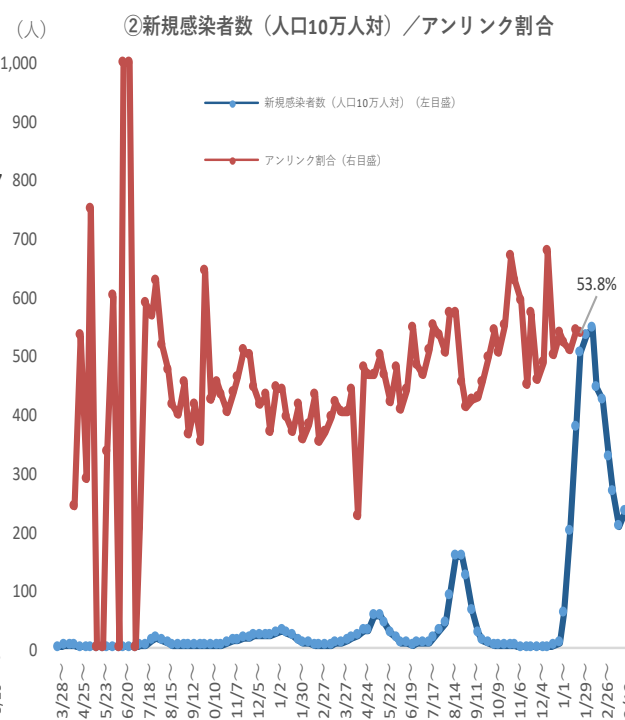
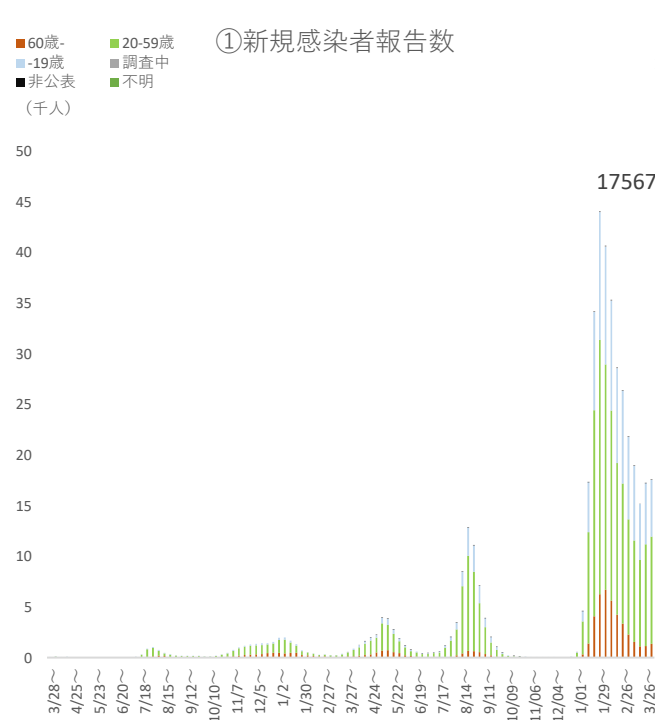


⑥療養者数



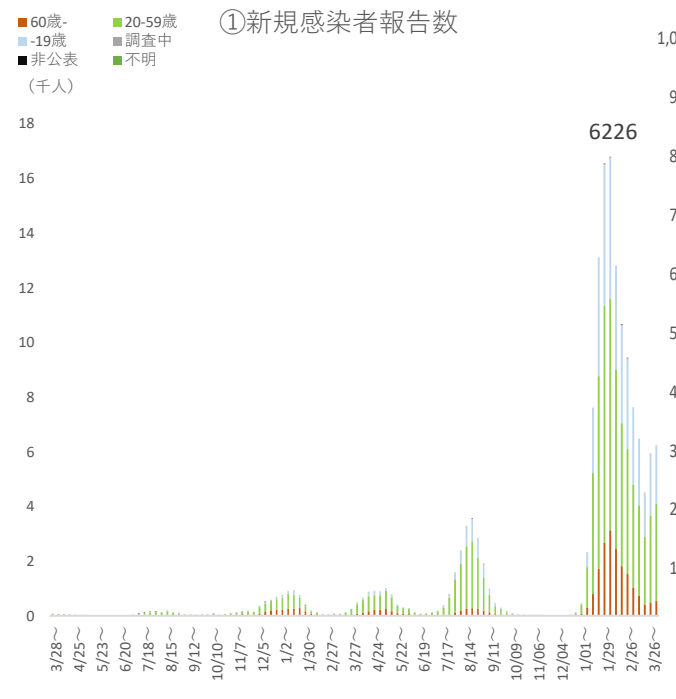
※人口10万対の人数は、令和3年12月4日までは総務省統計局における各年10月1日時点の人口推計の数値、令和3年12月5日からは令和2年国勢調査の数値により算出している。

(資料出所) 4月13日ADB資料

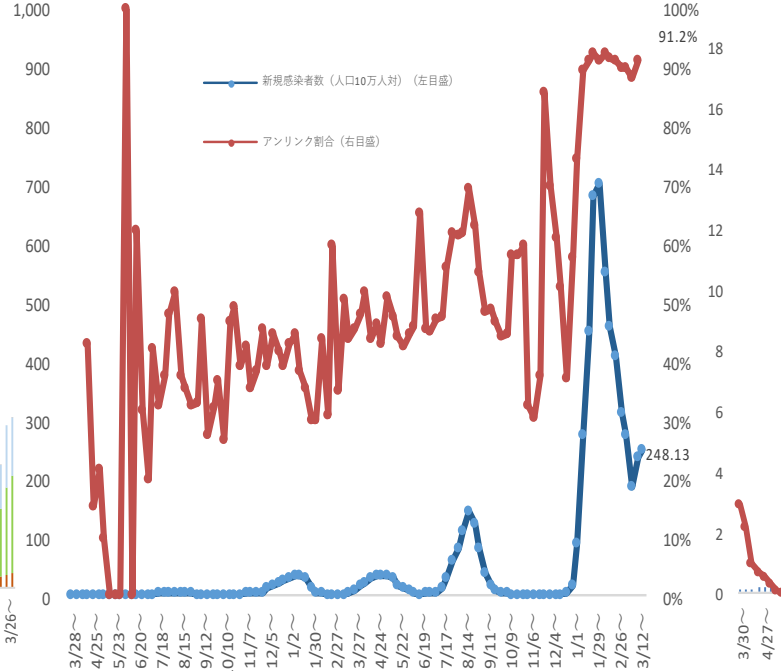


※ 人口10万対の人数は、令和3年12月4日までは総務省統計局における各年10月1日時点の人口推計の数値、令和3年12月5日からは令和2年国勢調査の数値により算出している。

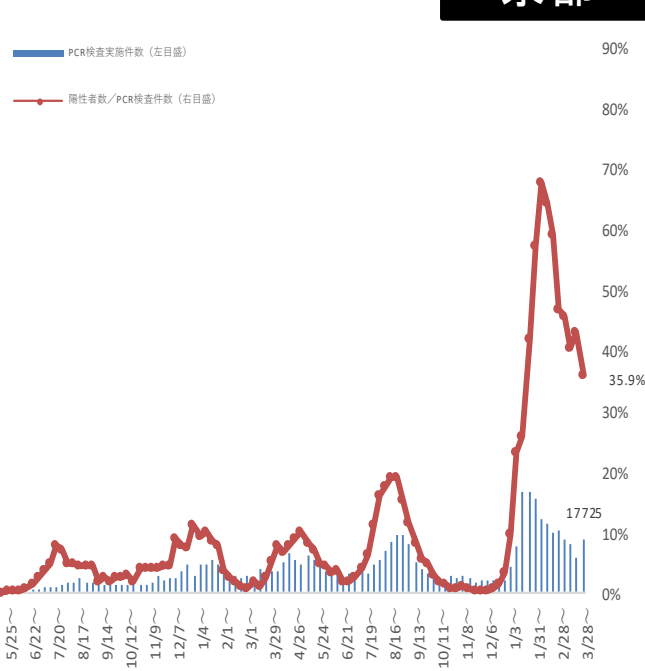
①新規感染者報告数



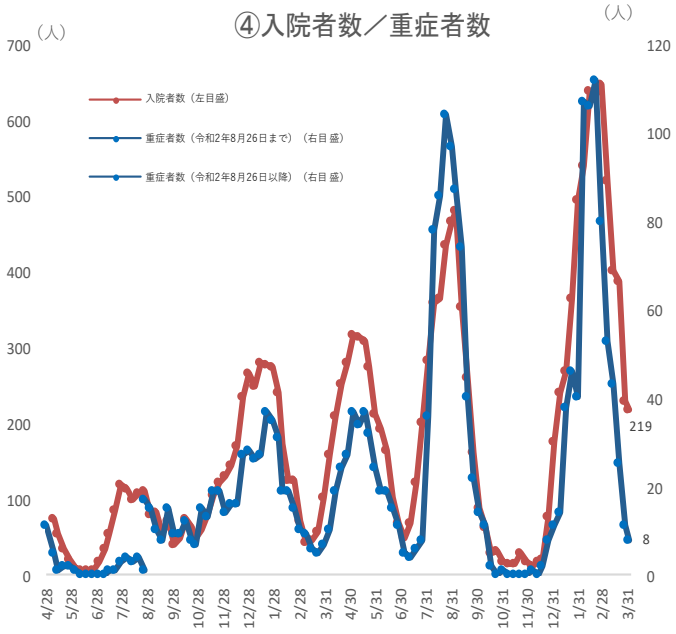
②新規感染者数 (人口10万人対) / アンリンク割合



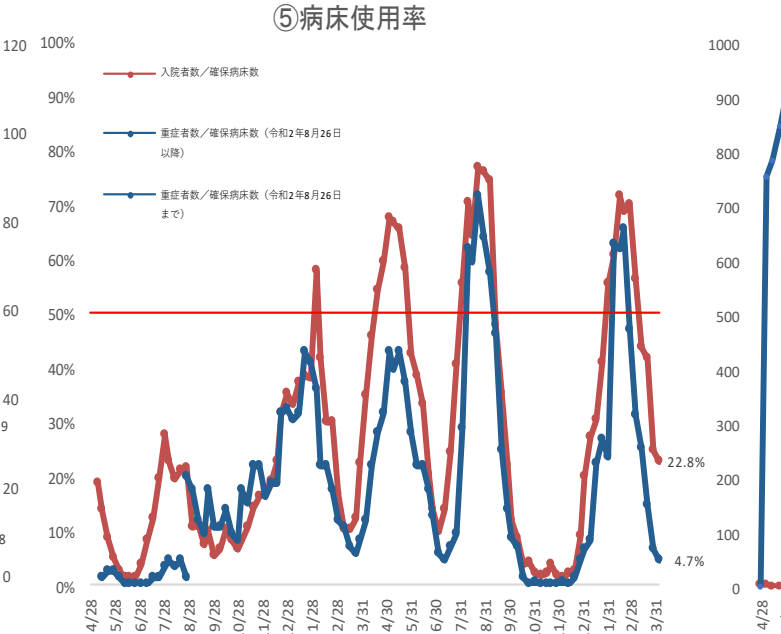
③検査状況



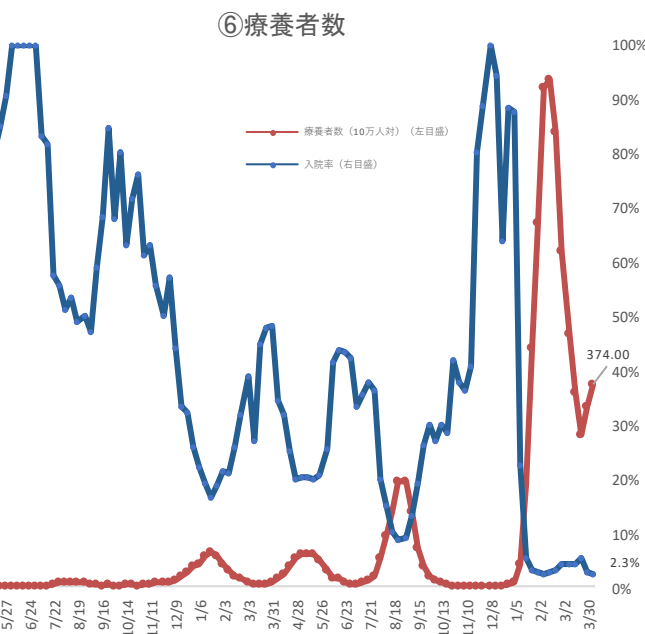
④入院者数/重症者数



⑤病床使用率

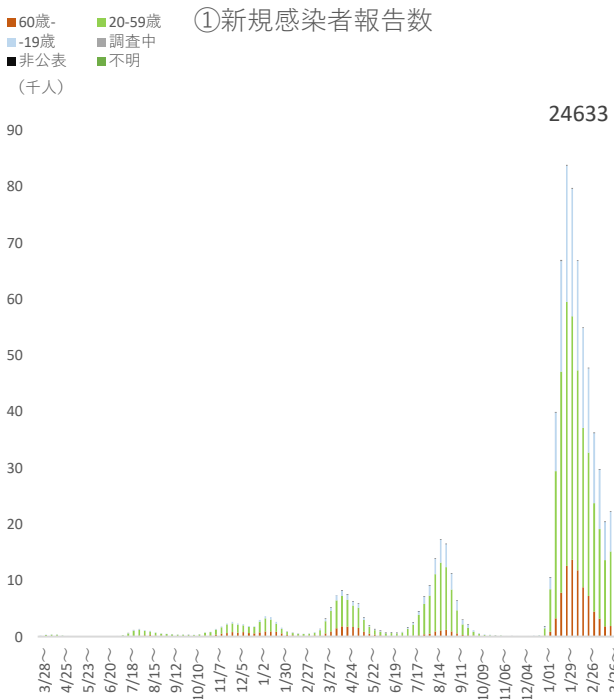


⑥療養者数

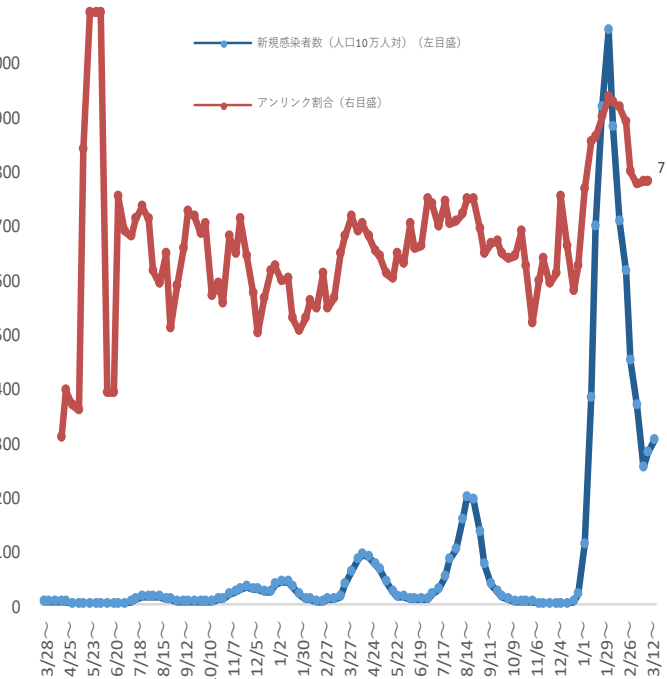


※ 人口10万対の人数は、令和3年12月4日までは総務省統計局における各年10月1日時点の人口推計の数値、令和3年12月5日からは令和2年国勢調査の数値により算出している。

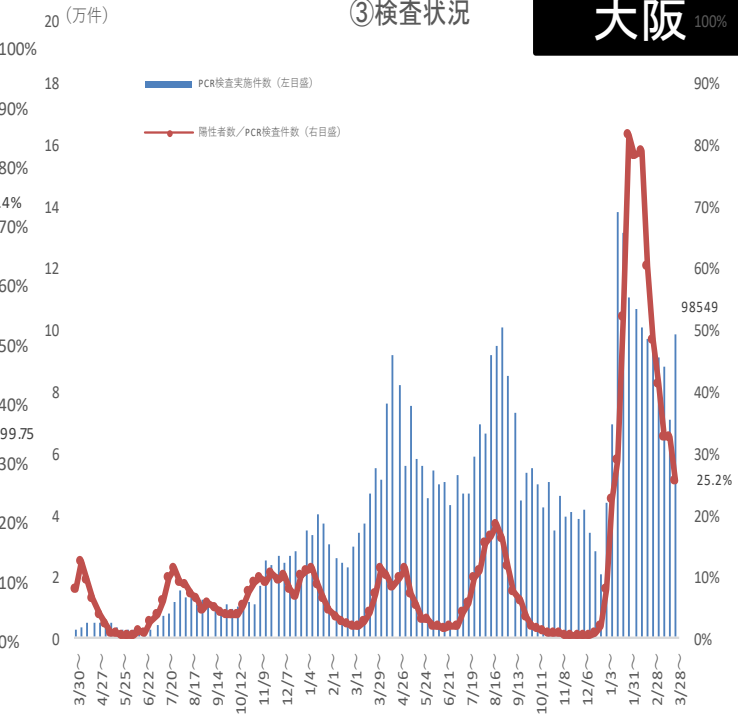
①新規感染者報告数



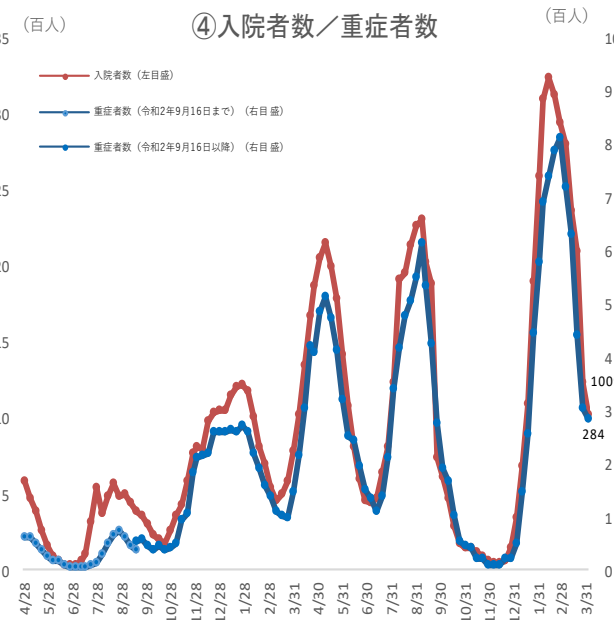
②新規感染者数(人口10万人対) / アンリンク割合



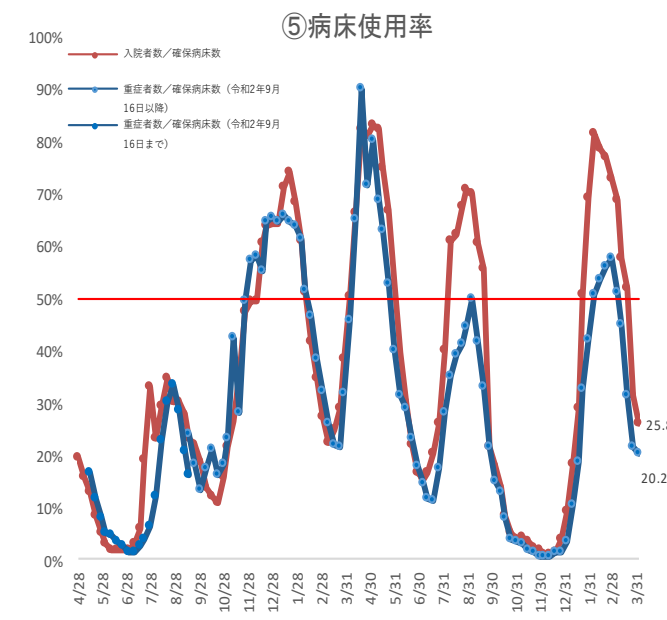
③検査状況



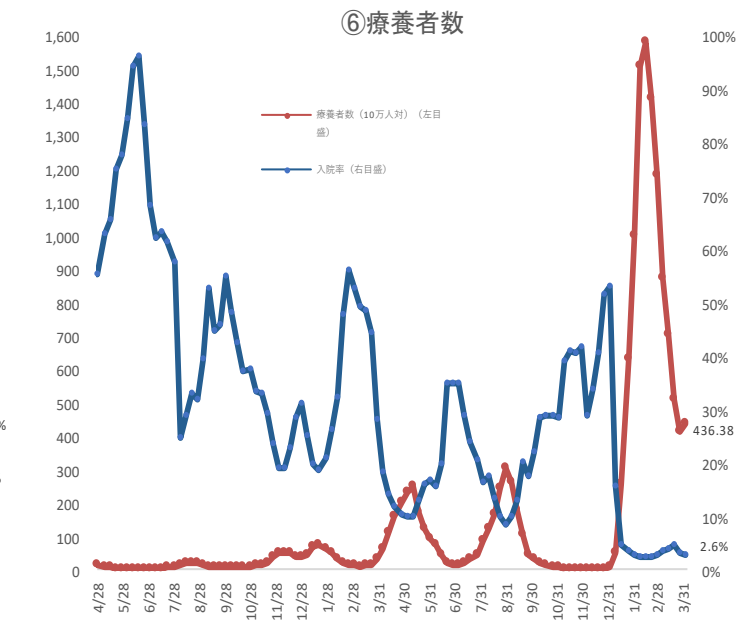
④入院者数/重症者数



⑤病床使用率

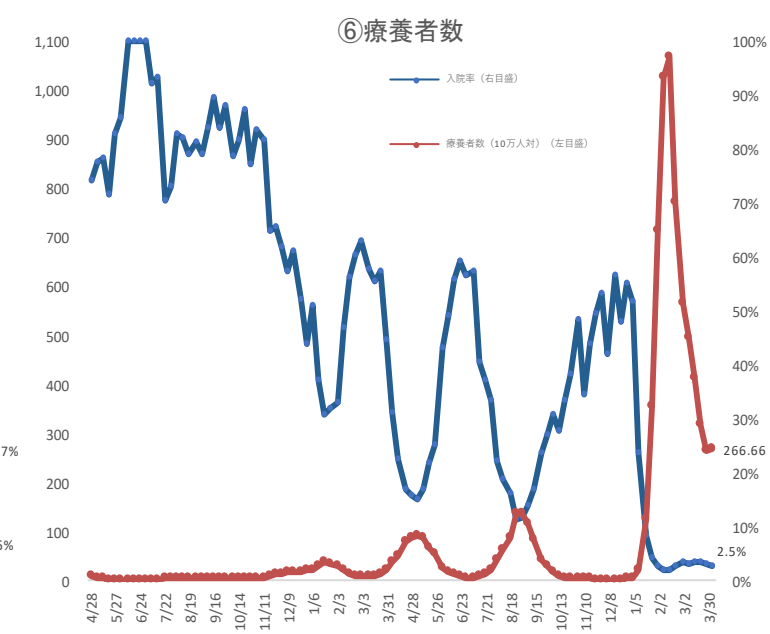
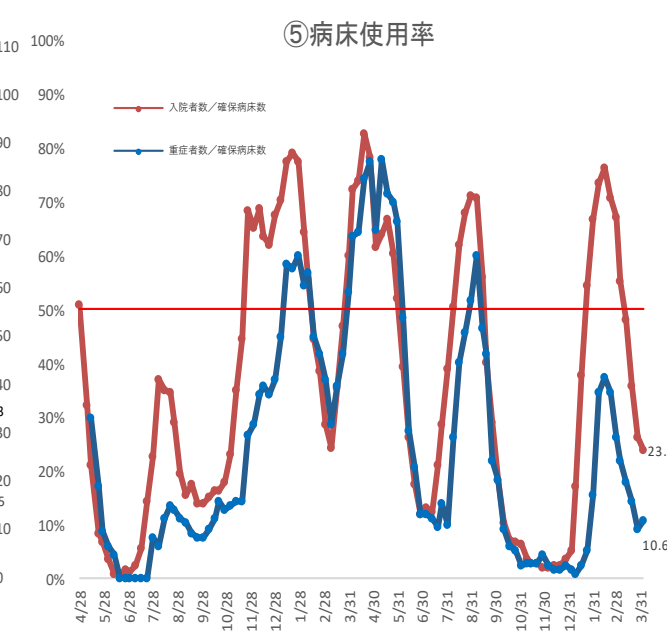
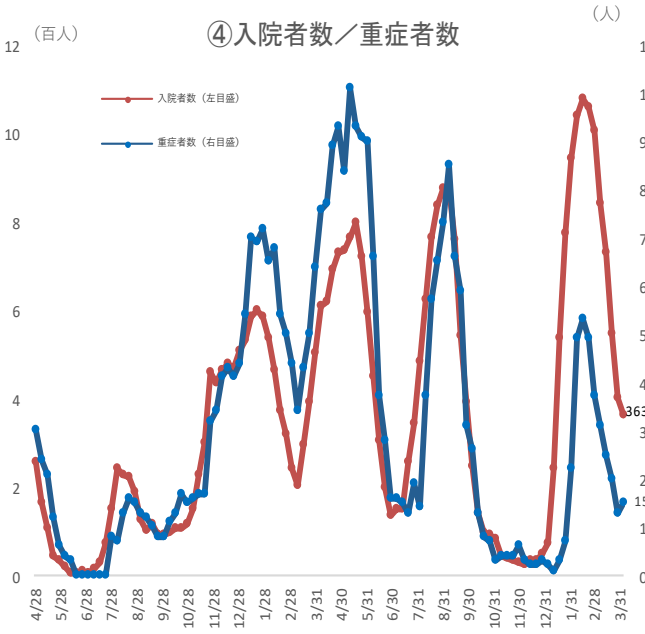
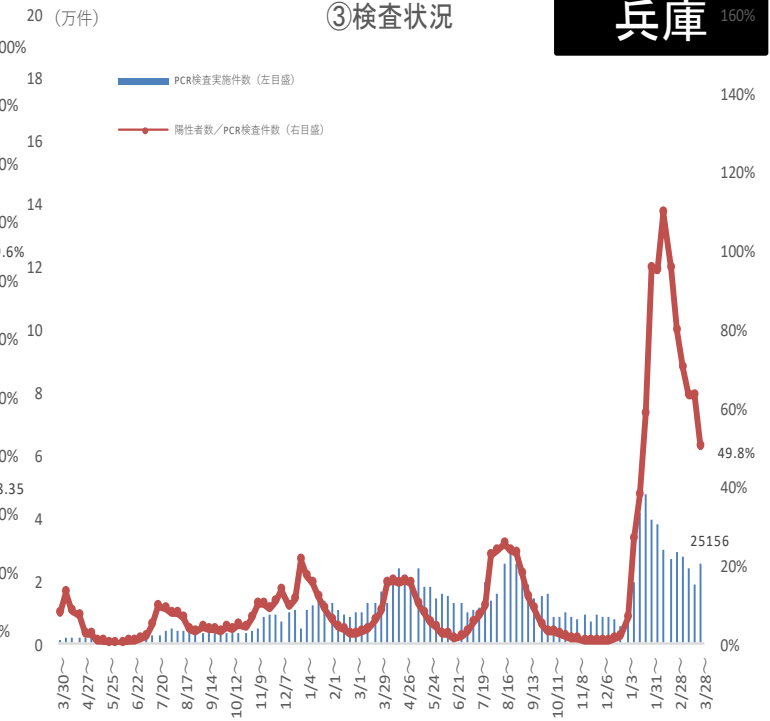
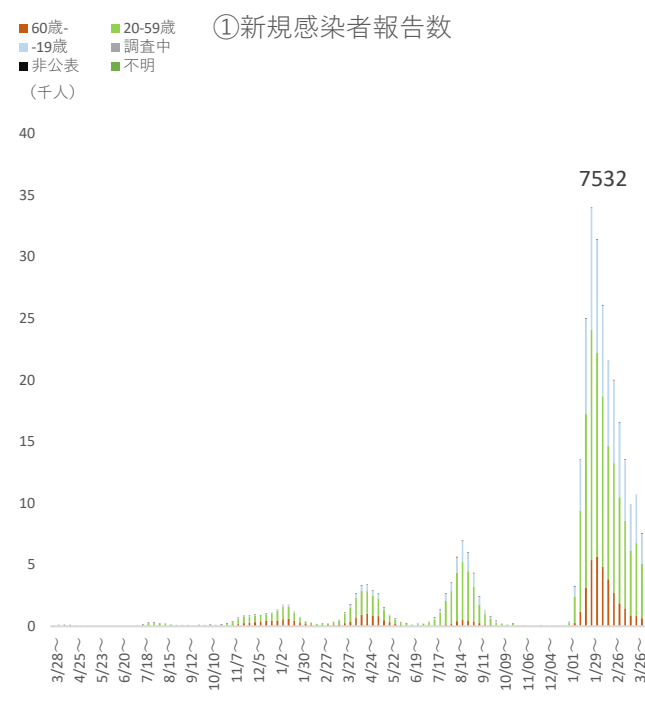


⑥療養者数



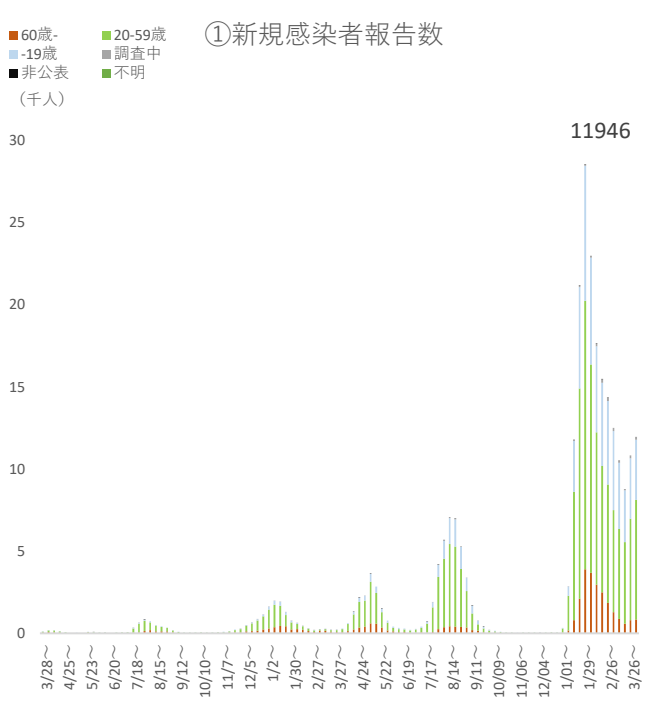
※ 人口10万対の人数は、令和3年12月4日までは総務省統計局における各年10月1日時点の人口推計の数値、令和3年12月5日からは令和2年国勢調査の数値により算出している。

(資料出所) 4月13日ADB資料

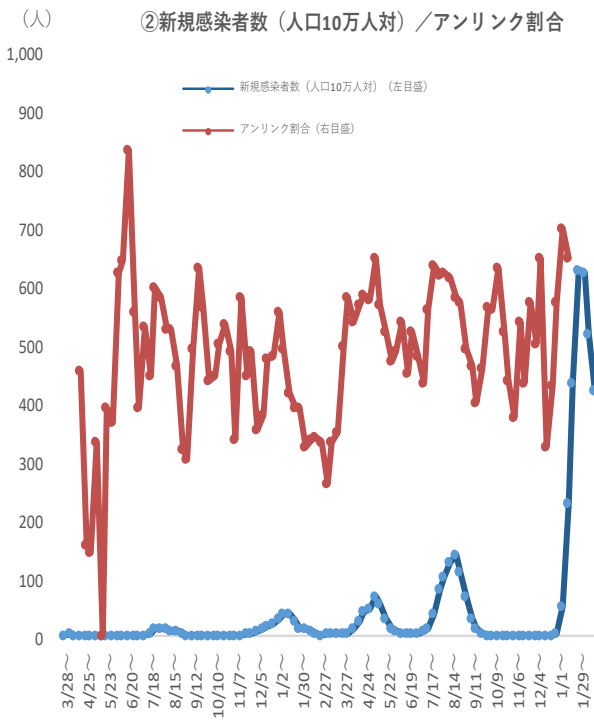


※ 人口10万対の人数は、令和3年12月4日までは総務省統計局における各年10月1日時点の人口推計の数値、令和3年12月5日からは令和2年国勢調査の数値により算出している。

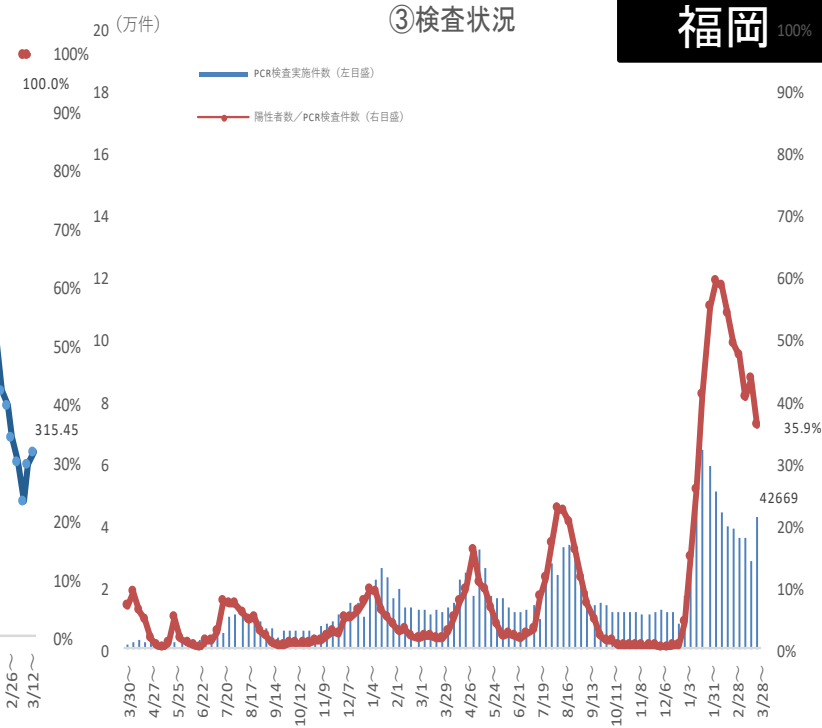
①新規感染者報告数



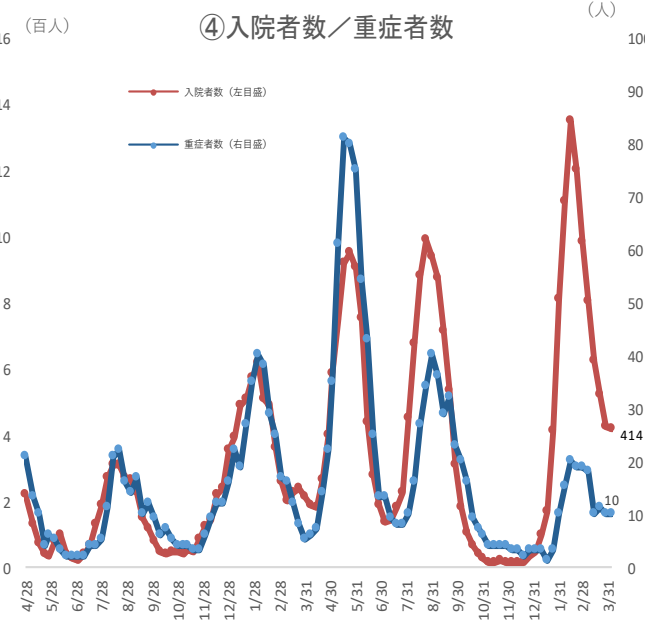
②新規感染者数(人口10万人対)/アンリンク割合



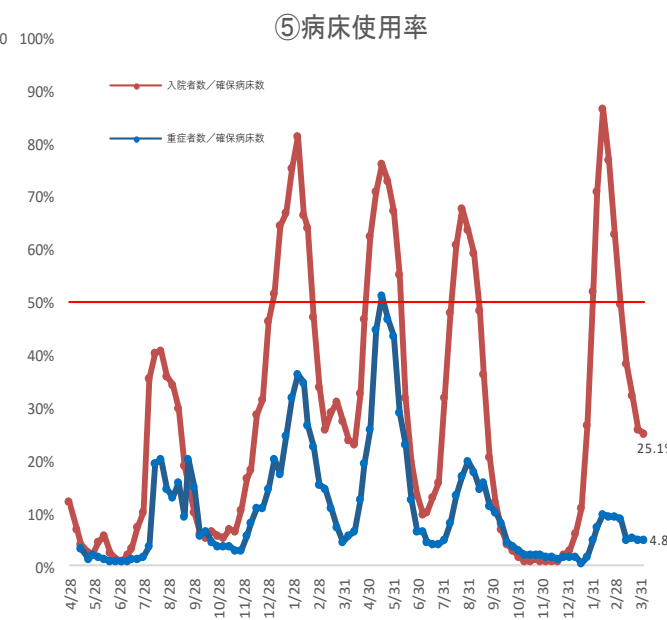
③検査状況



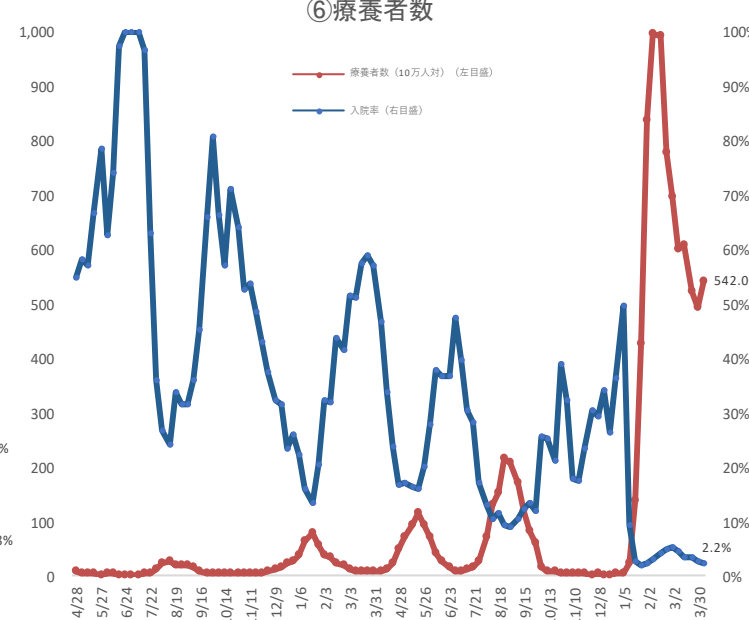
④入院者数/重症者数



⑤病床使用率



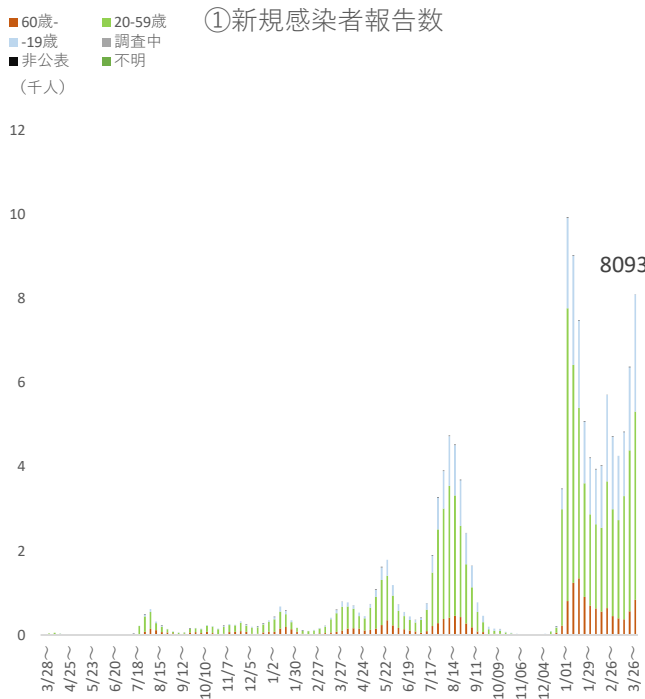
⑥療養者数



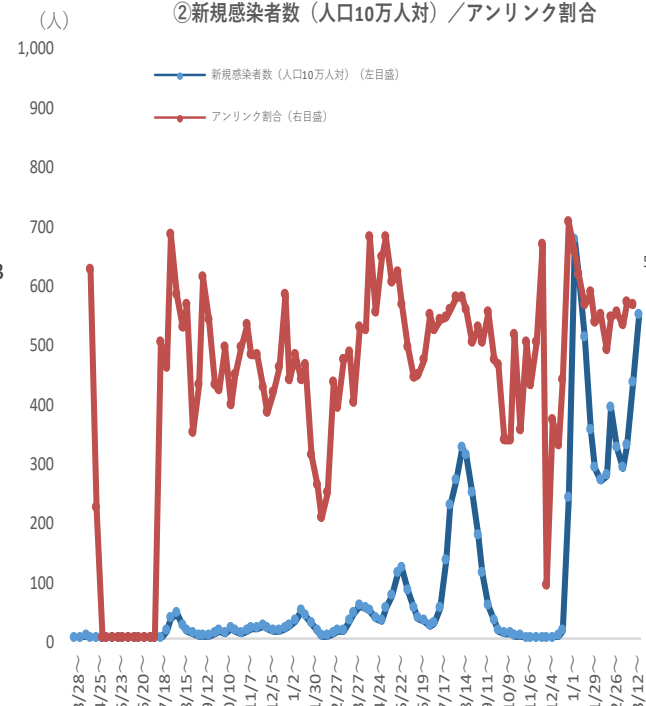
※人口10万対の人数は、令和3年12月4日までは総務省統計局における各年10月1日時点の人口推計の数値、令和3年12月5日からは令和2年国勢調査の数値により算出している。

(資料出所) 4月13日ADB資料

①新規感染者報告数



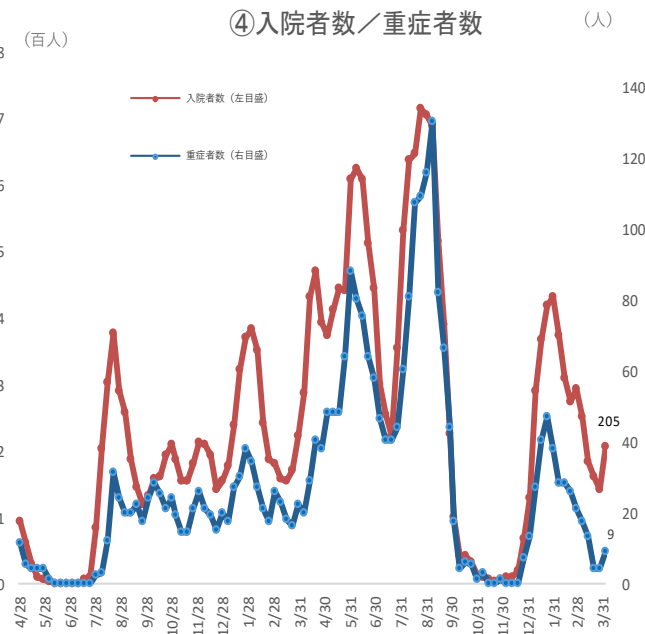
②新規感染者数(人口10万人対)／アリンク割合



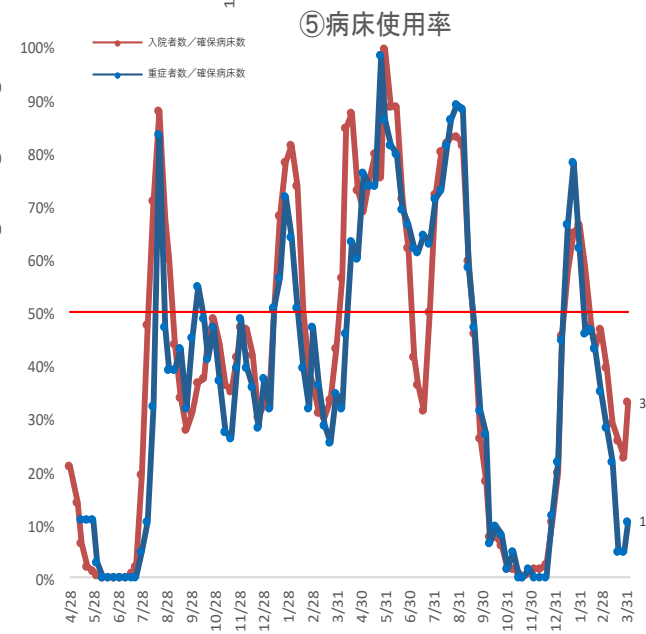
③検査状況



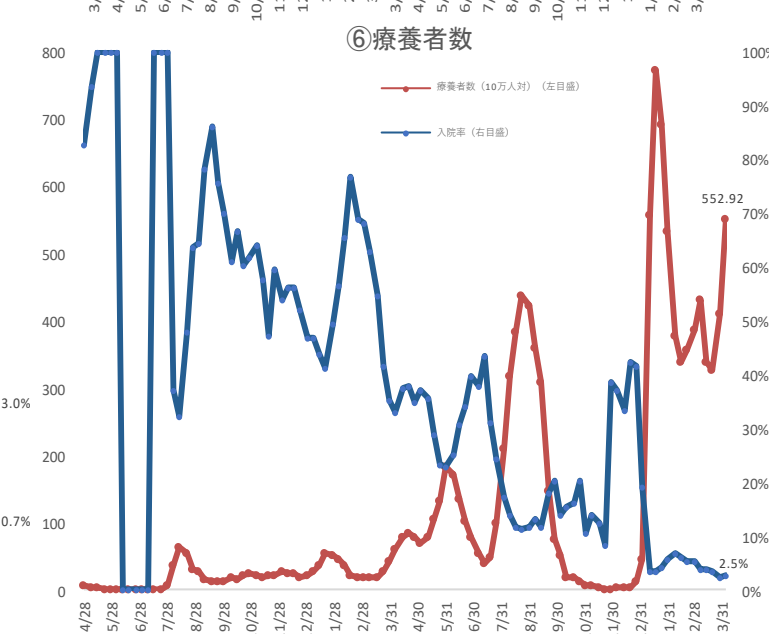
④入院者数／重症者数



⑤病床使用率



⑥療養者数



※人口10万対の人数は、令和3年12月4日までは総務省統計局における各年10月1日時点の人口推計の数値、令和3年12月5日からは令和2年国勢調査の数値により算出している。

(資料出所) 4月13日ADB資料