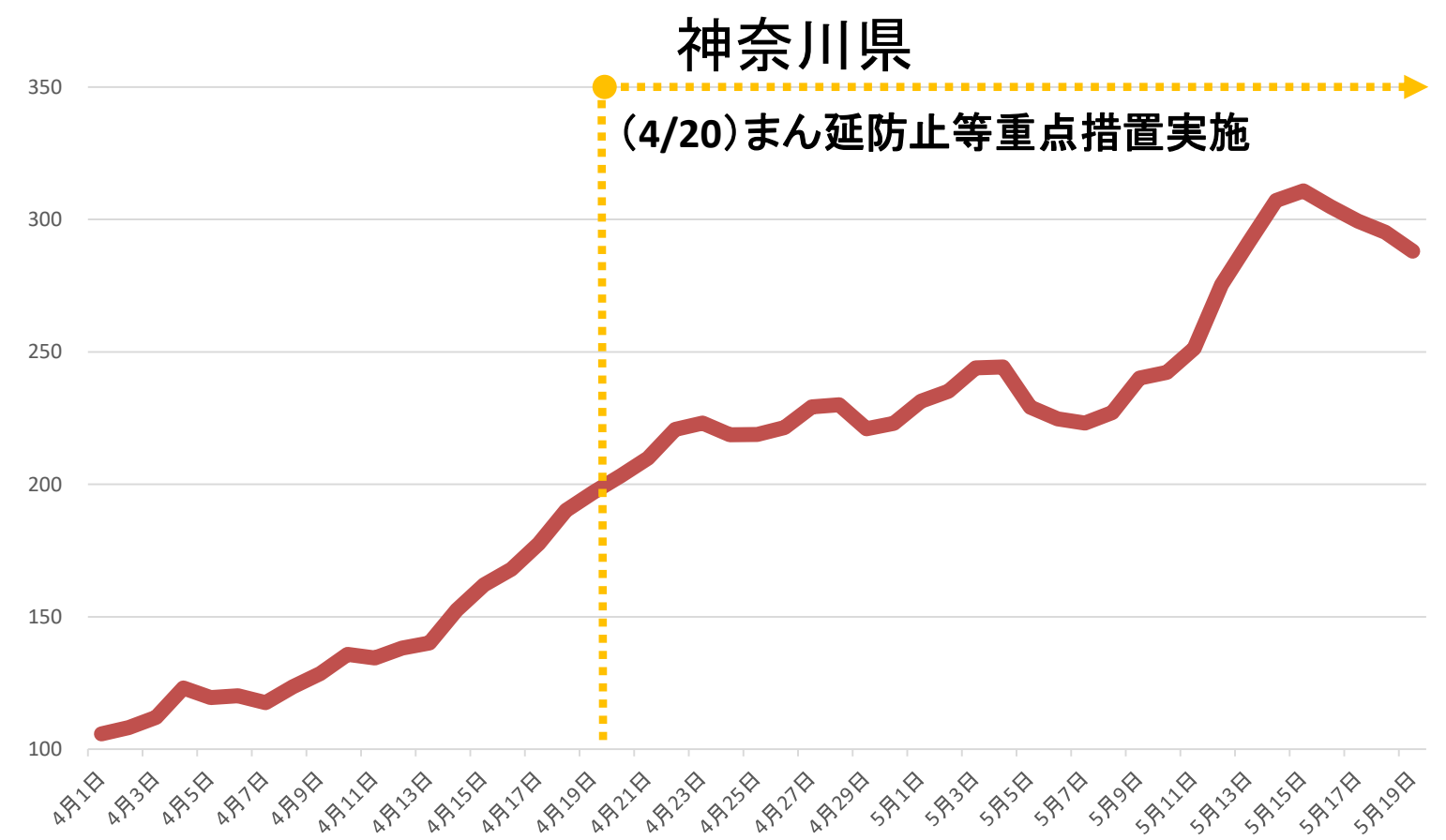
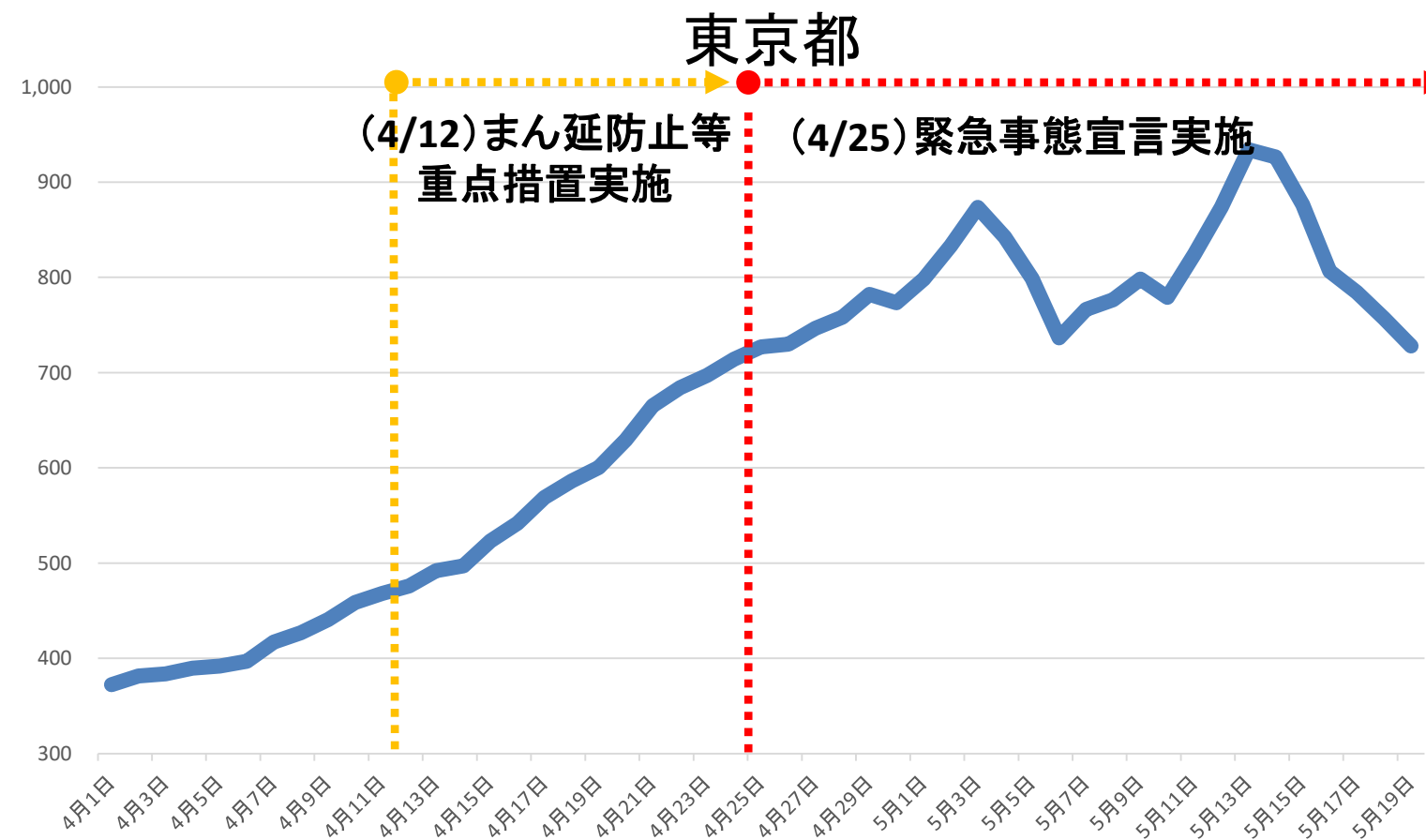
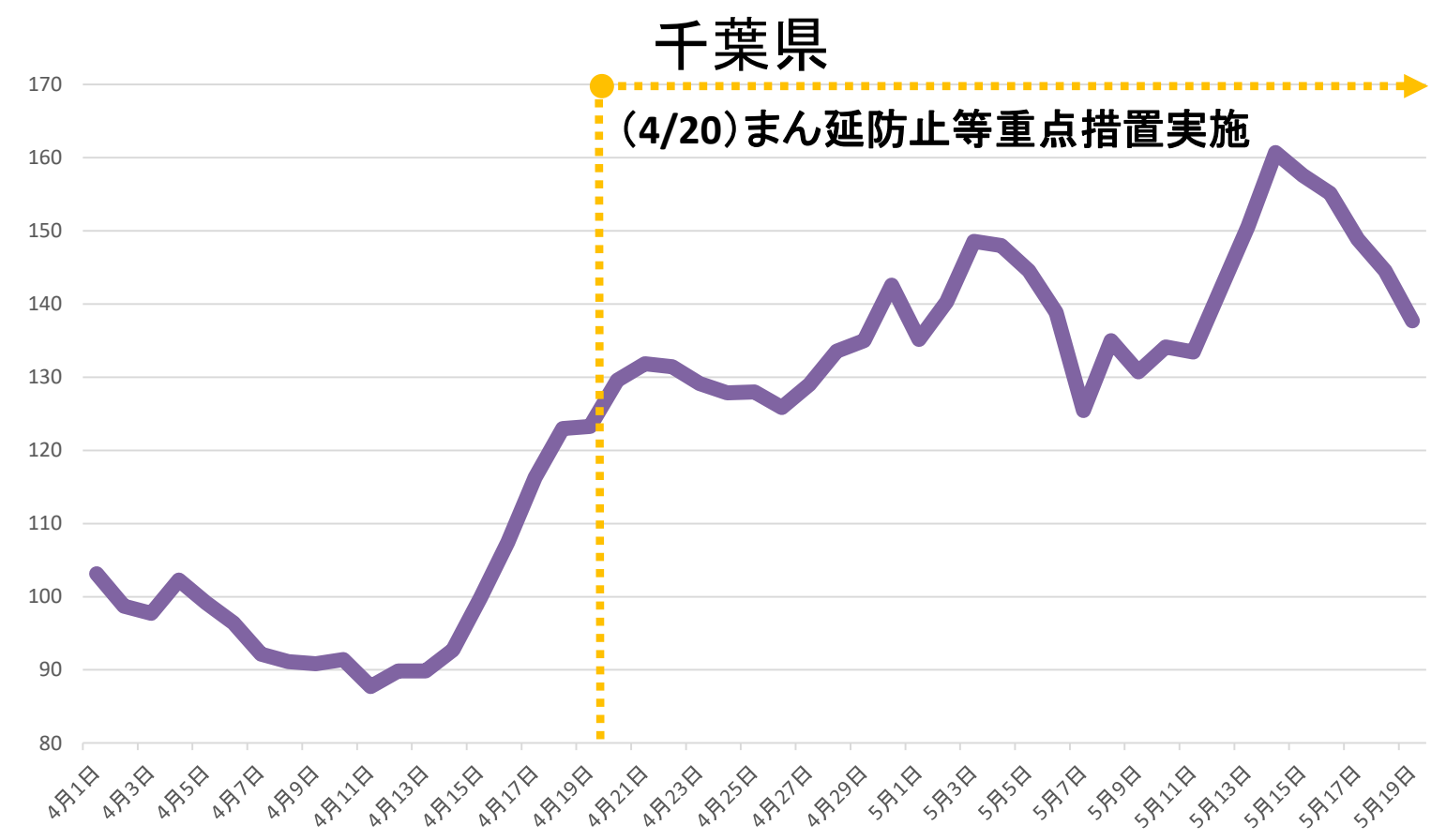
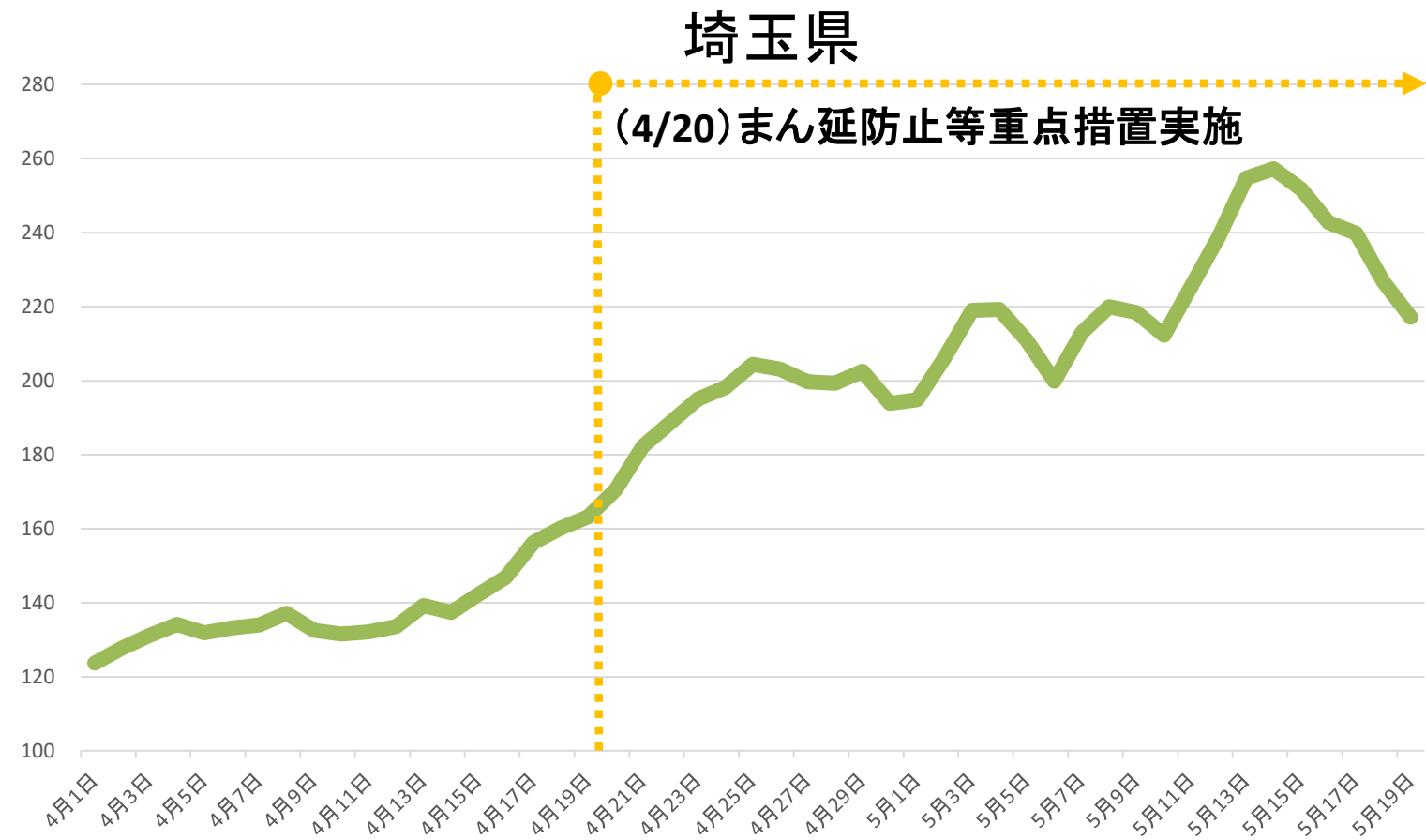


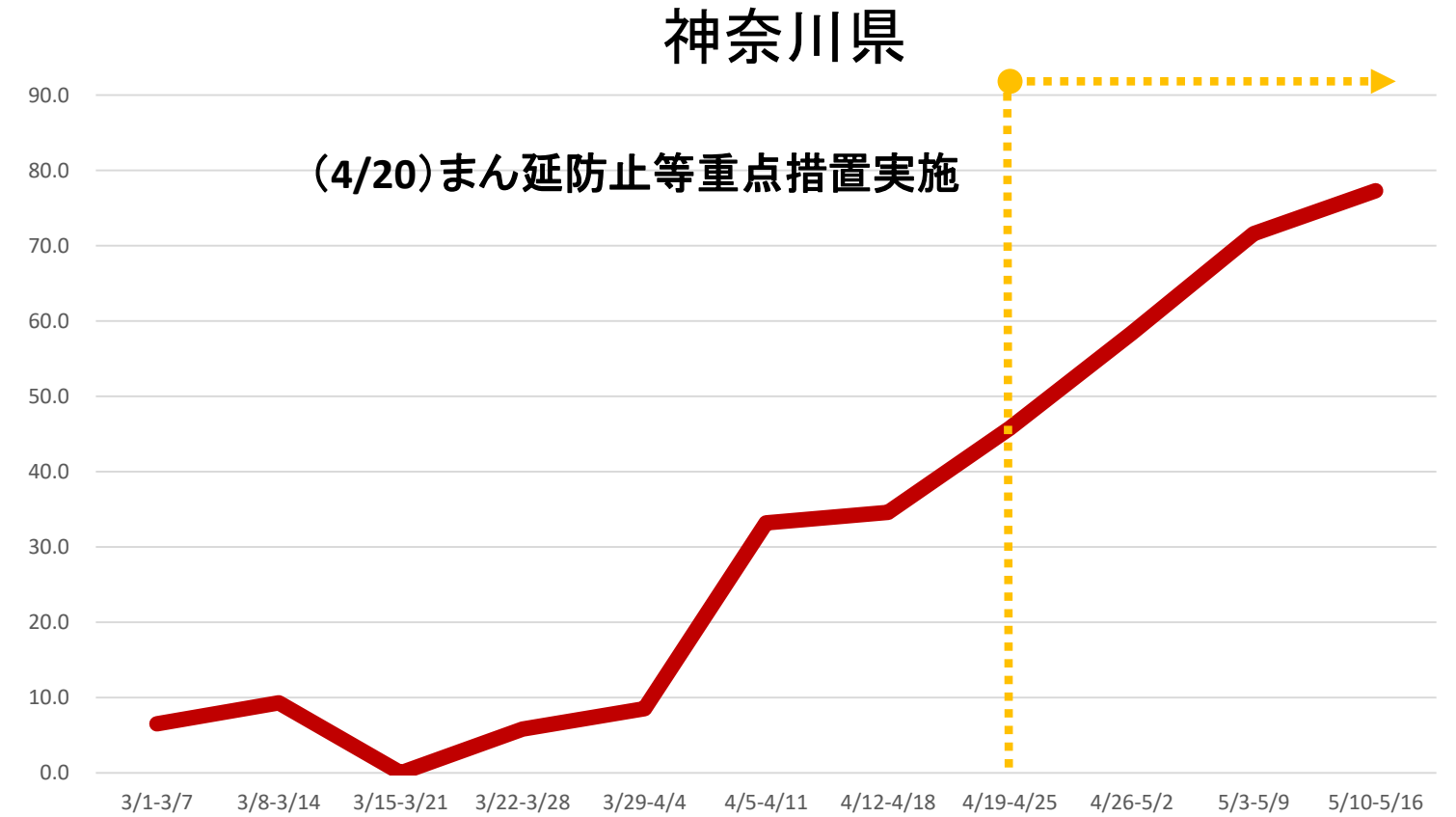
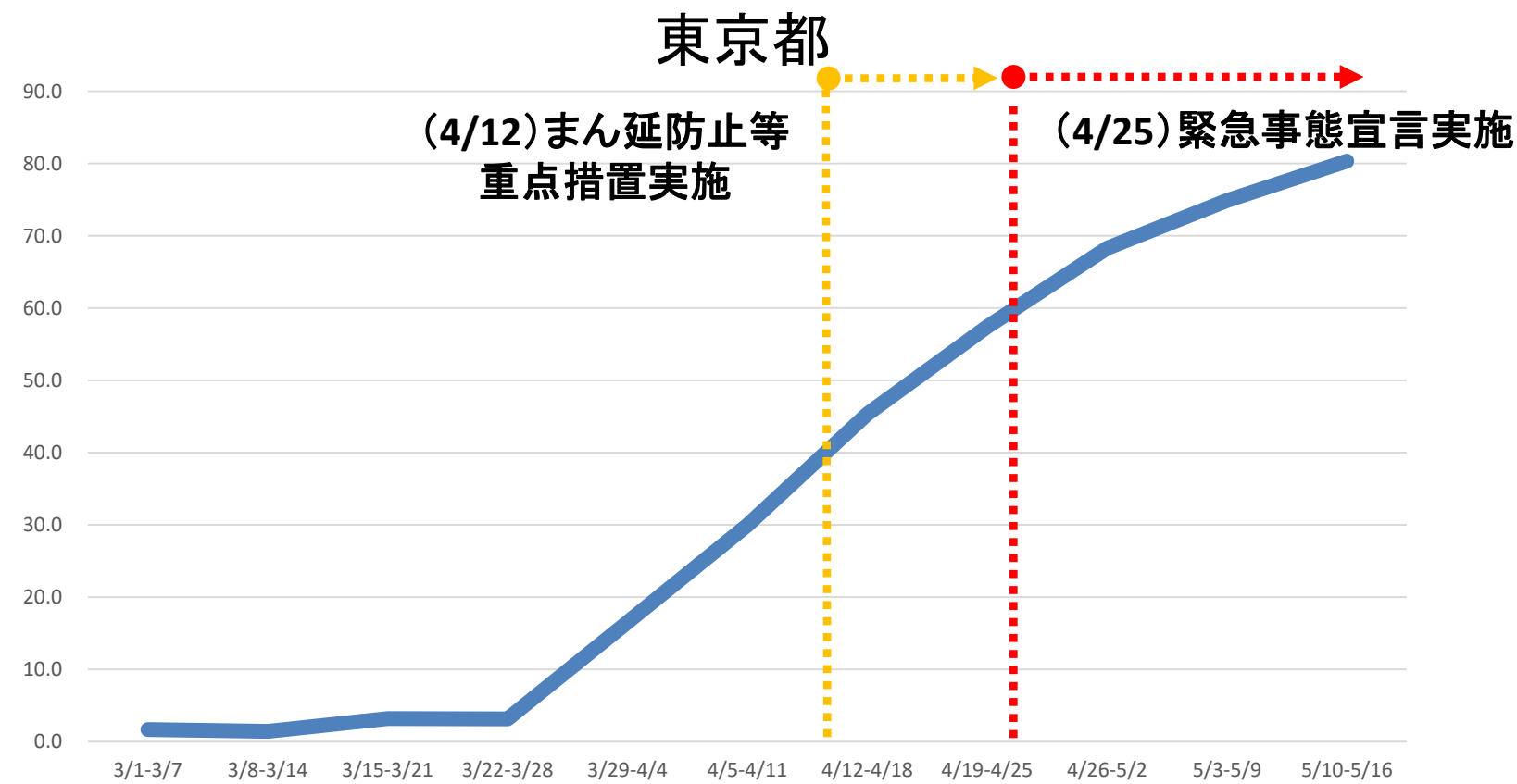
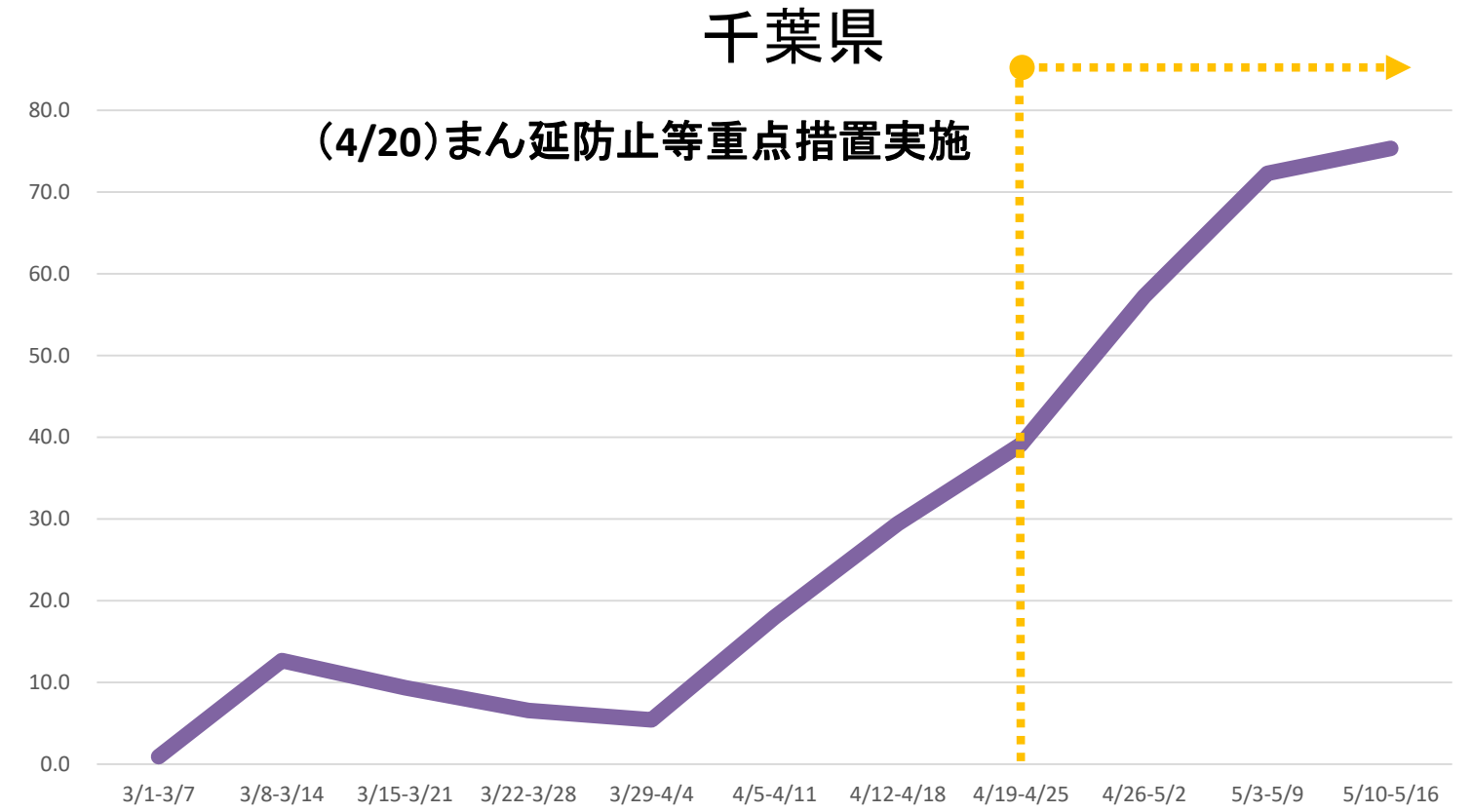
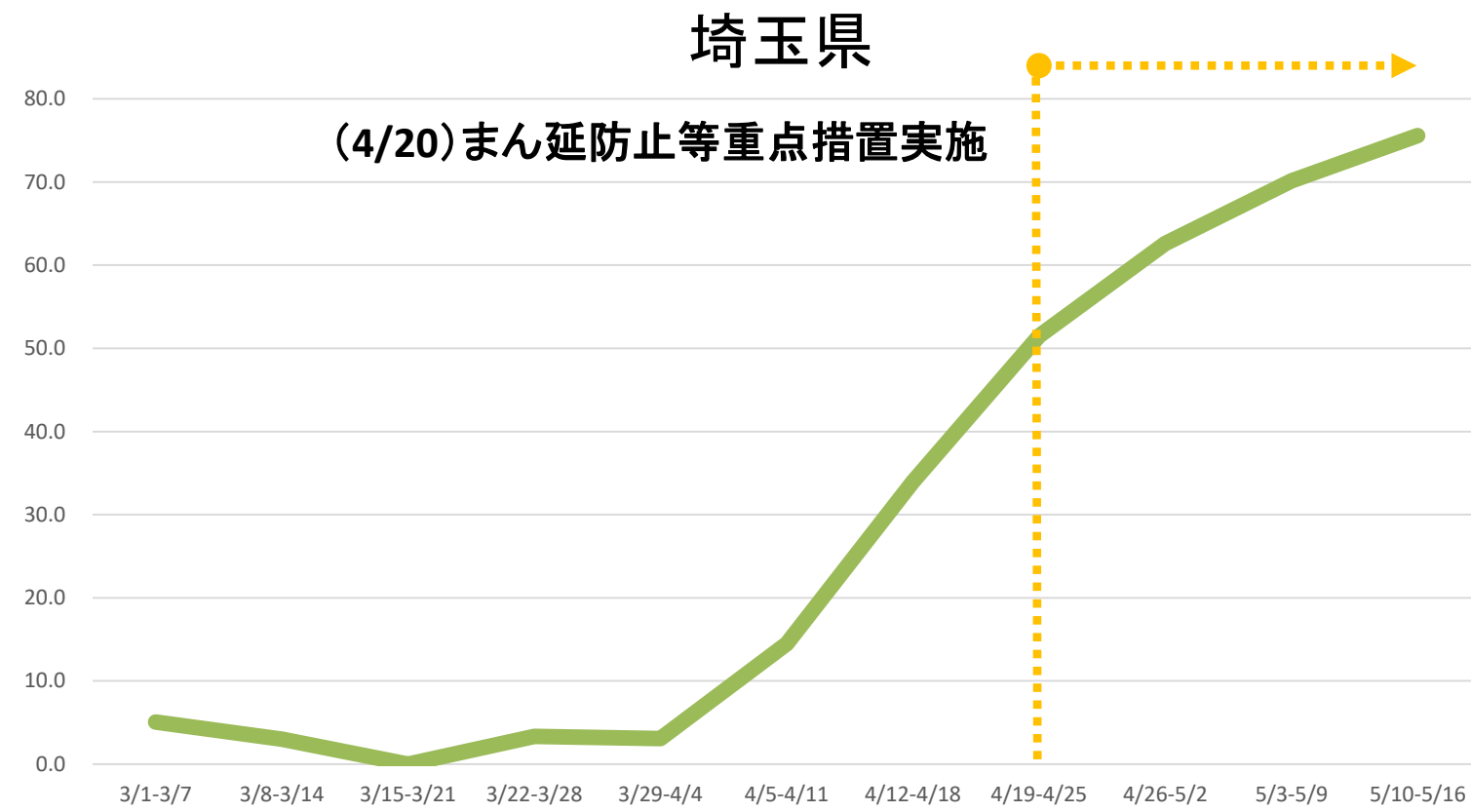
新規陽性者数(7日間移動平均)

資料1



変異株(N501Y)スクリーニング検査における陽性率の推移

資料2



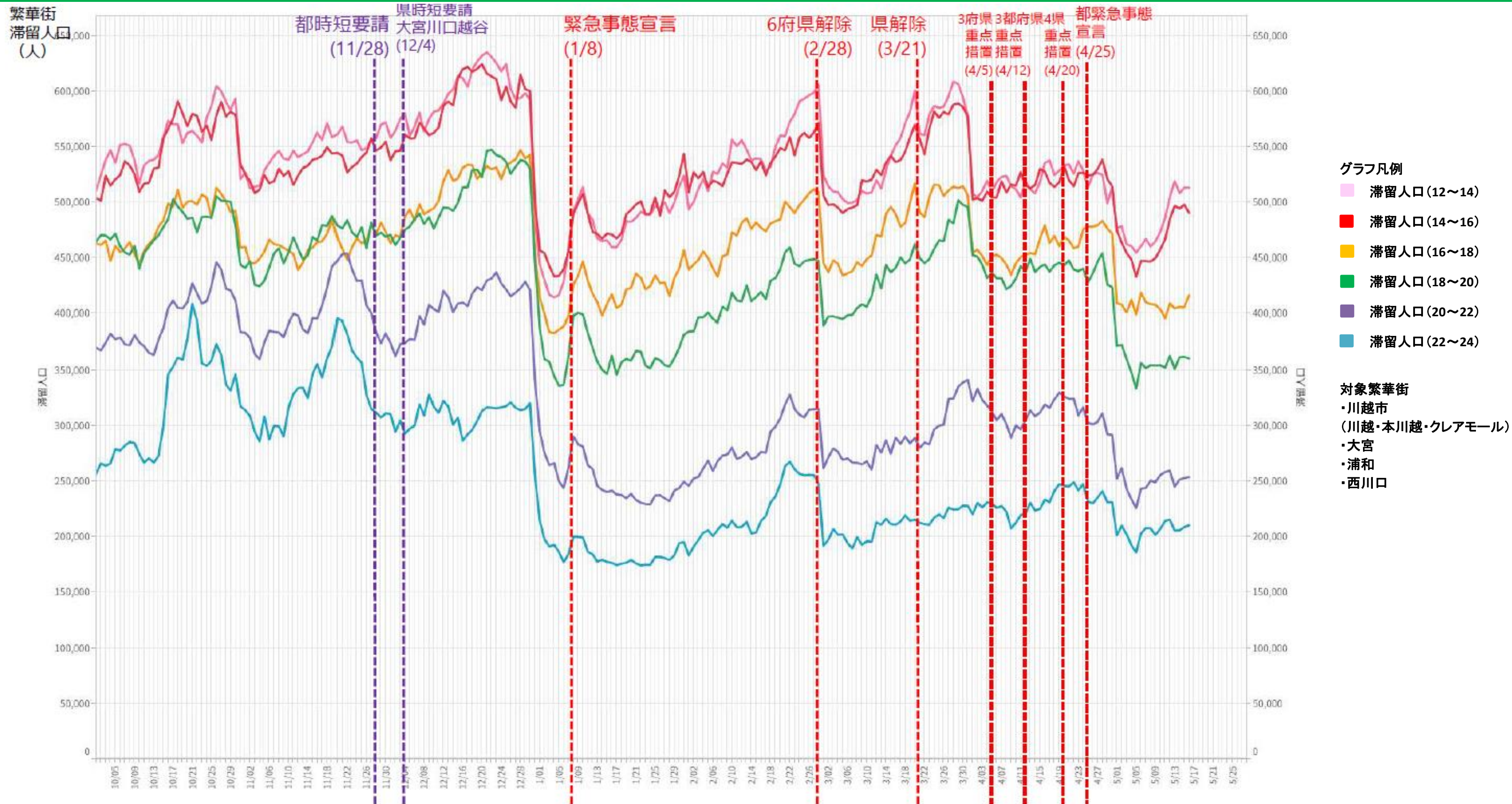
【1都3県】陽性者数・入院者数・死亡者数

資料3

都県名	5/21時点	5/20時点					
	新規陽性者数 (人)	累計陽性者数 (人)	新規陽性者数 (人)	入院者数 (人)	うち重症者数 (人)	累計死亡者数 (人)	新規陽性者数前週比 (倍)
埼玉県	182	42,296	228	713	50	770	0.82
千葉県	168	35,949	114	442	24	659	0.86
東京都	649	154,999	843	2,351	69	1,997	0.75
神奈川県	327	58,895	308	580	59	861	0.97

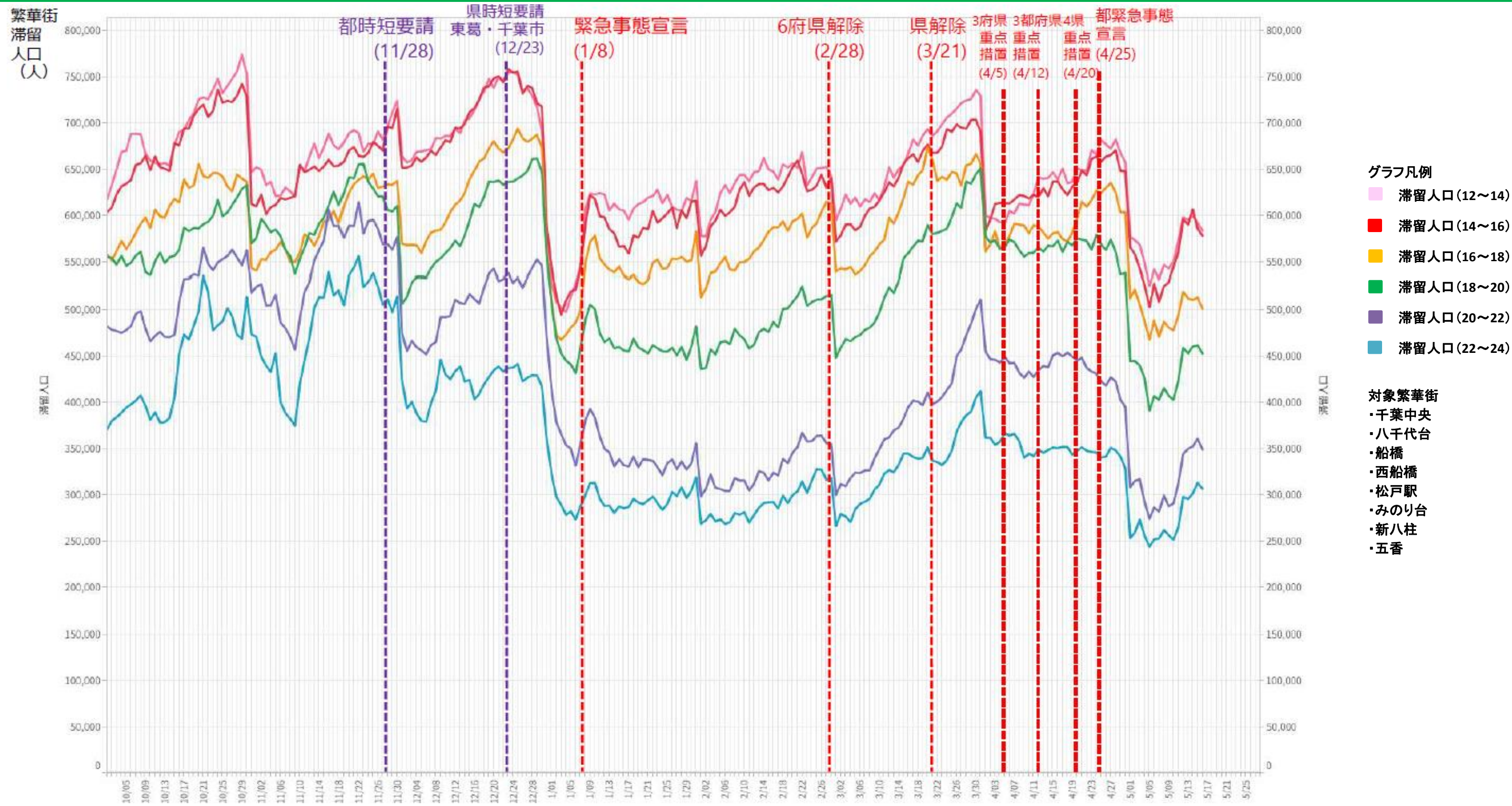
※各県HPをもとに作成。数字は速報値も含む。

【埼玉県】主要繁華街滞留人口の推移 (R2/10/1～R3/5/16)

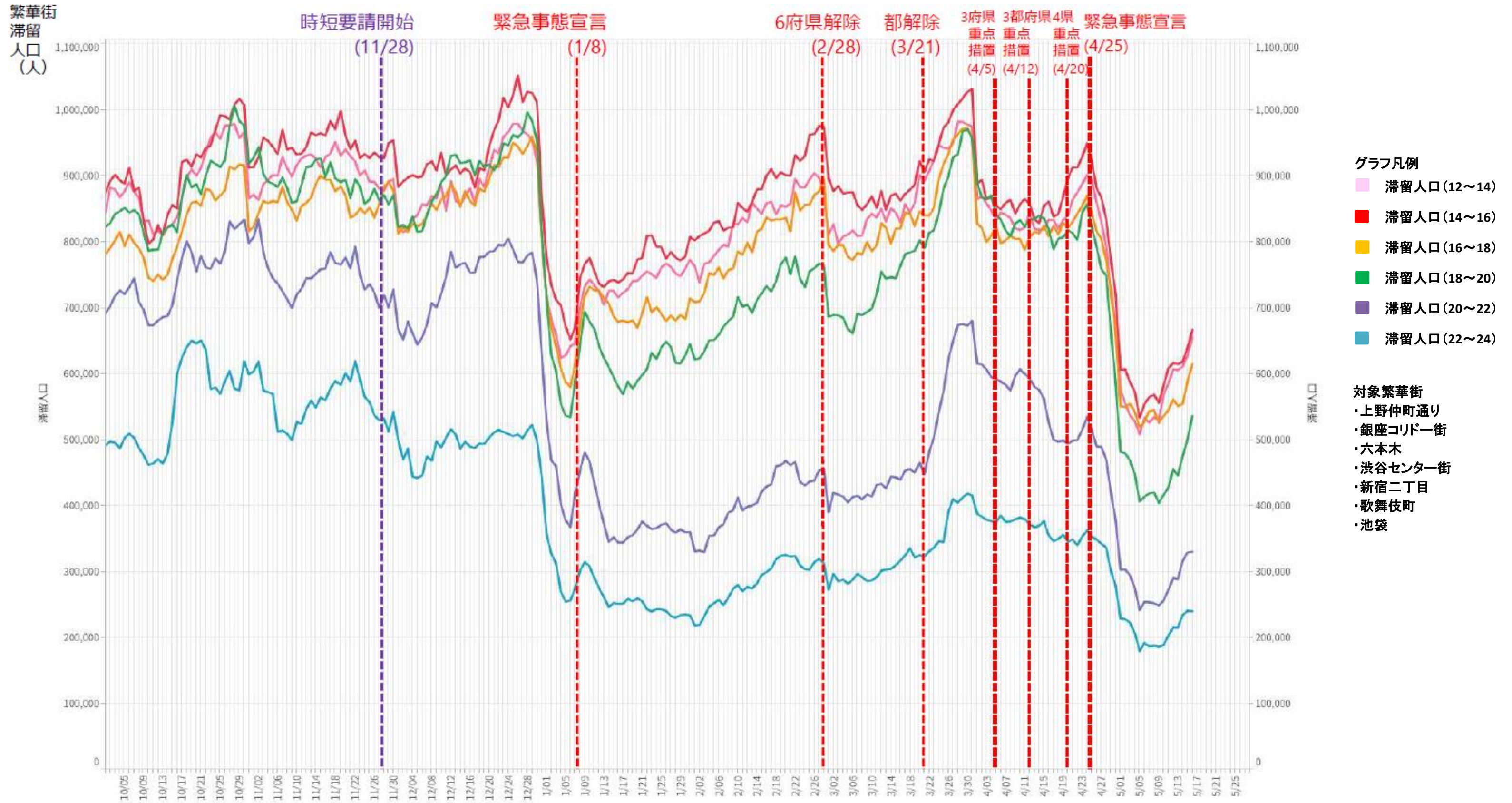


【千葉県】主要繁華街滞留人口の推移 (R2/10/1～R3/5/16)

資料4

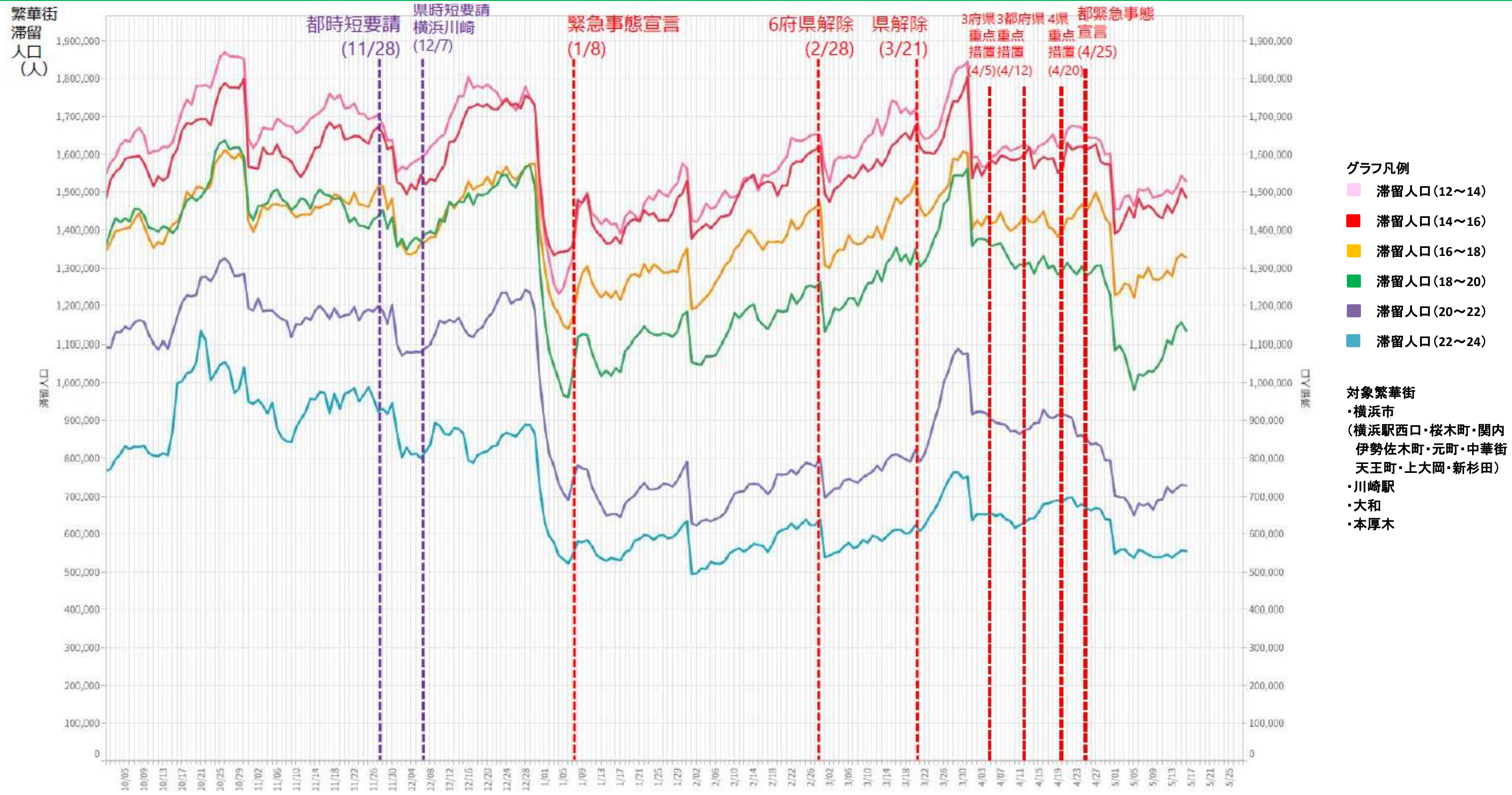


【東京都】主要繁華街滞留人口の推移 (R2/10/1～R3/5/16)



【神奈川県】主要繁華街滞留人口の推移 (R2/10/1~R3/5/16)

資料4



1 都3県の具体的な感染事例

資料5

職場

- マスクをせずに同僚と会話して感染
- 職場の喫煙スペースで感染
- 現場への移動の際、車に同乗して感染

レジャー

- 屋外でバーベキューを行い感染
- 高齢者がカラオケで感染
- 1泊2日のゴルフコンペに参加し感染

会食

- 若者グループが海岸で飲酒し多人数が感染
- 大学生が複数人で「家飲み」を行い全員感染
- 公園でマスクなしで食事をして感染