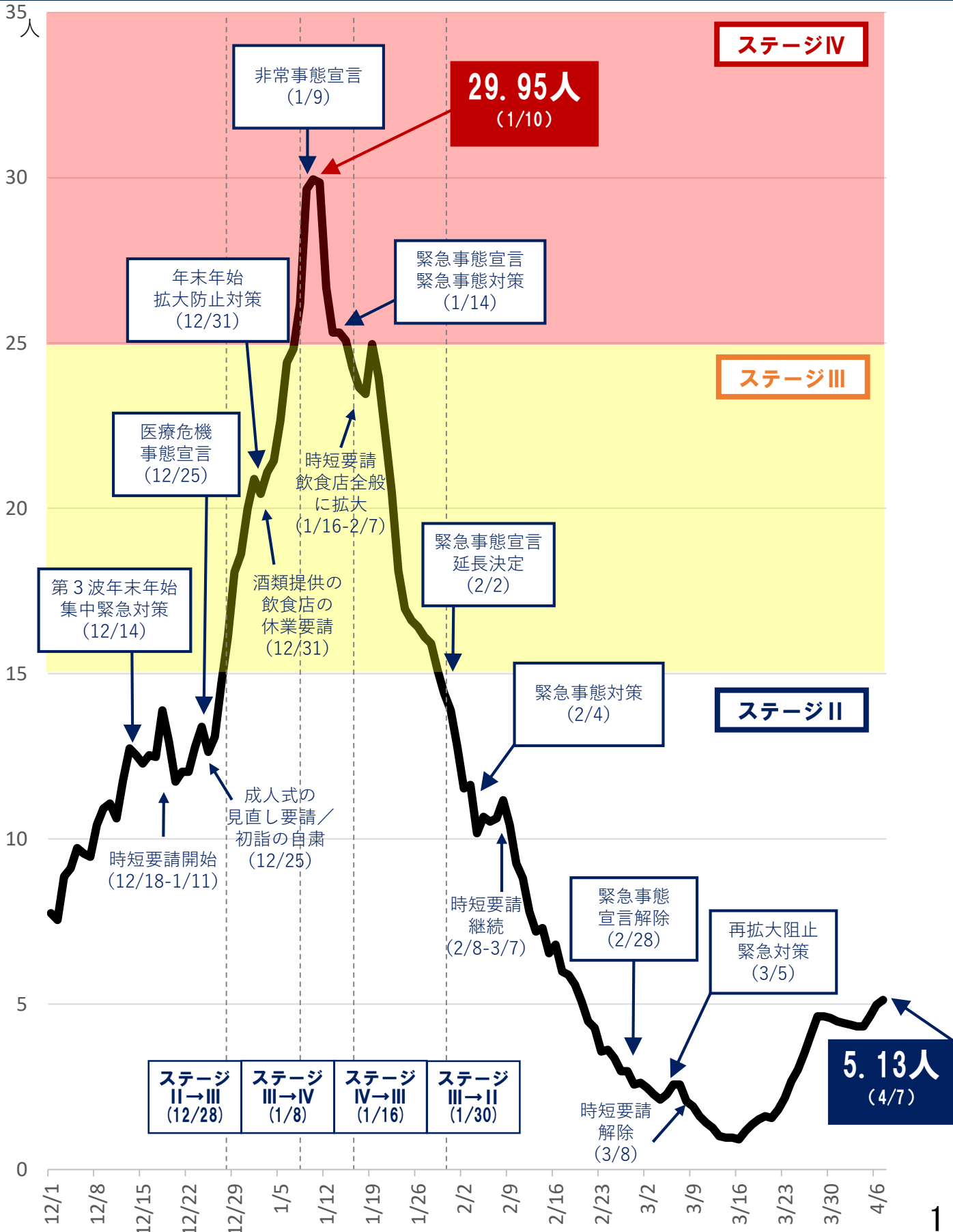
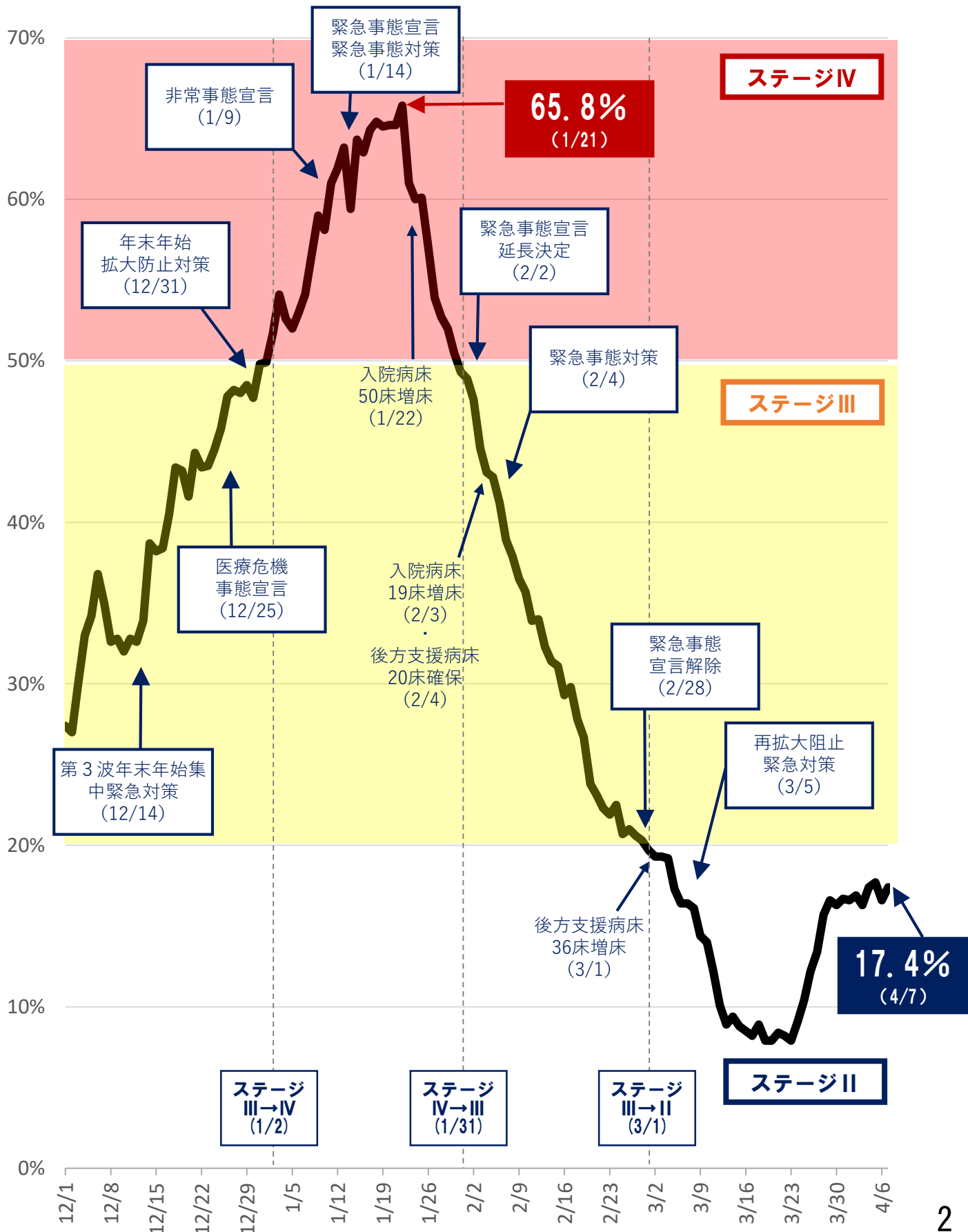


10万人あたり新規感染者数 (7日間移動合計)の推移と県の対策

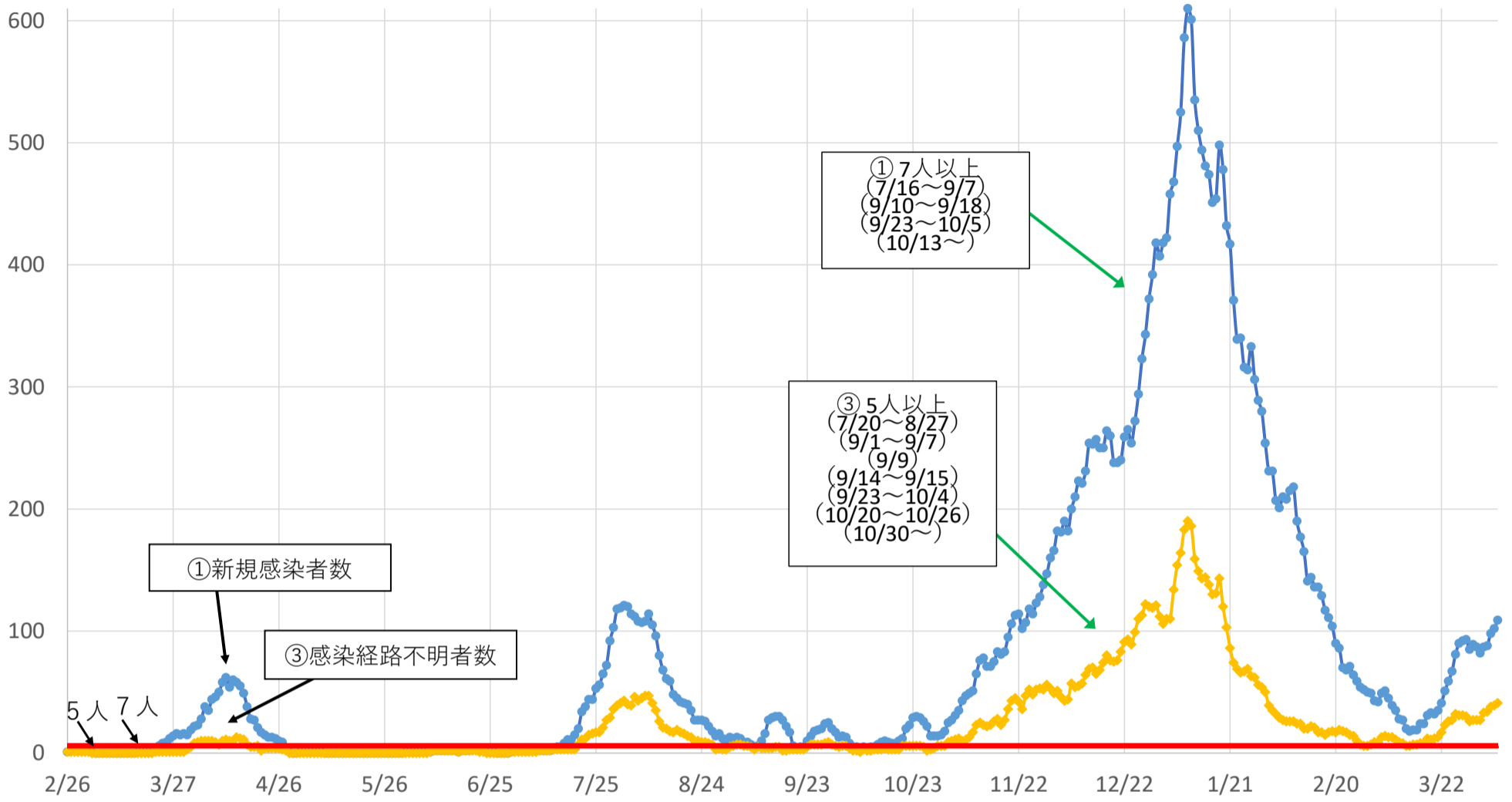


病床使用率の推移と県の対策



基準指標の状況 (①新規感染者数、③感染経路不明者数 4月8日0時現在)

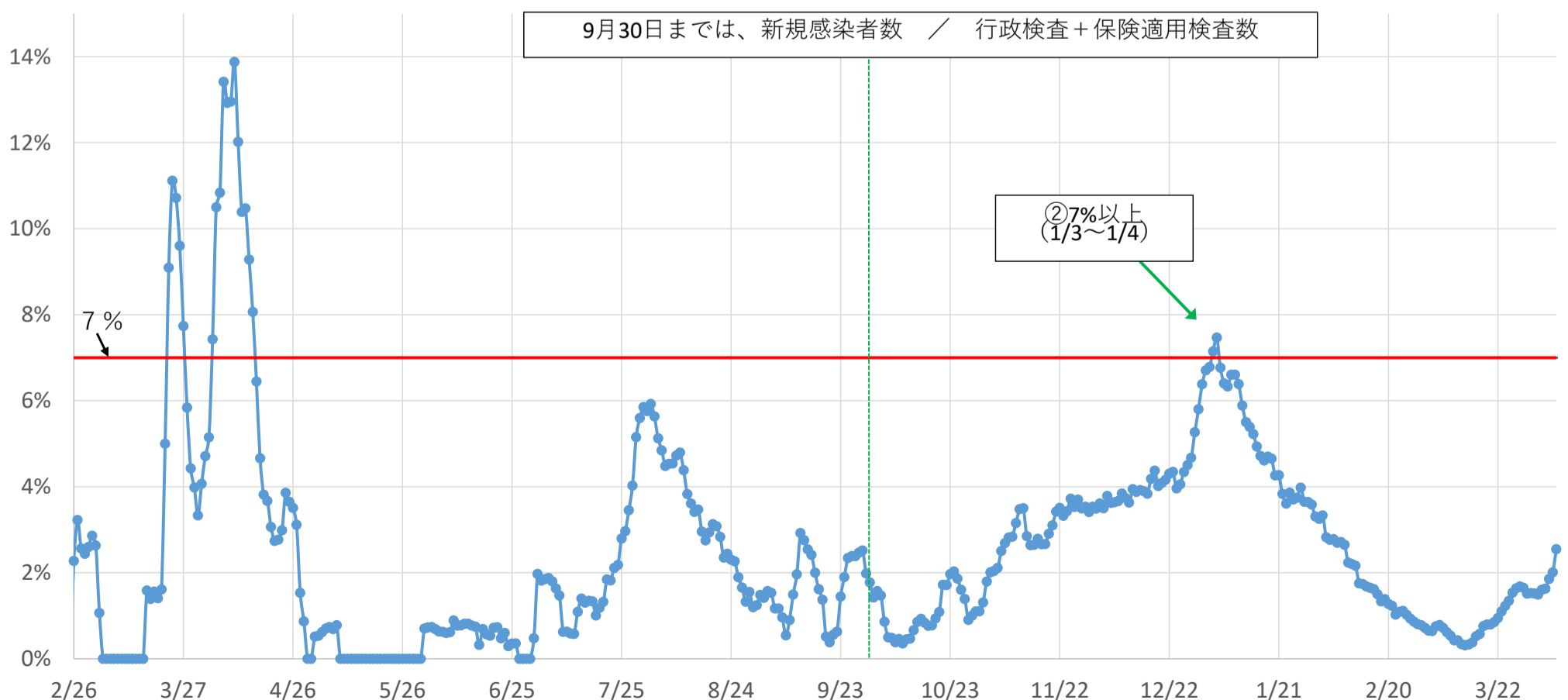
①新規感染者数	7人以上 (7日間移動合計)	109人	基準を上回る	10月13日から (177日間)
③感染経路不明者数	5人以上 (7日間移動合計)	41人	基準を上回る	10月30日から (160日間)



基準指標の状況 (②検査陽性率 4月8日0時現在)

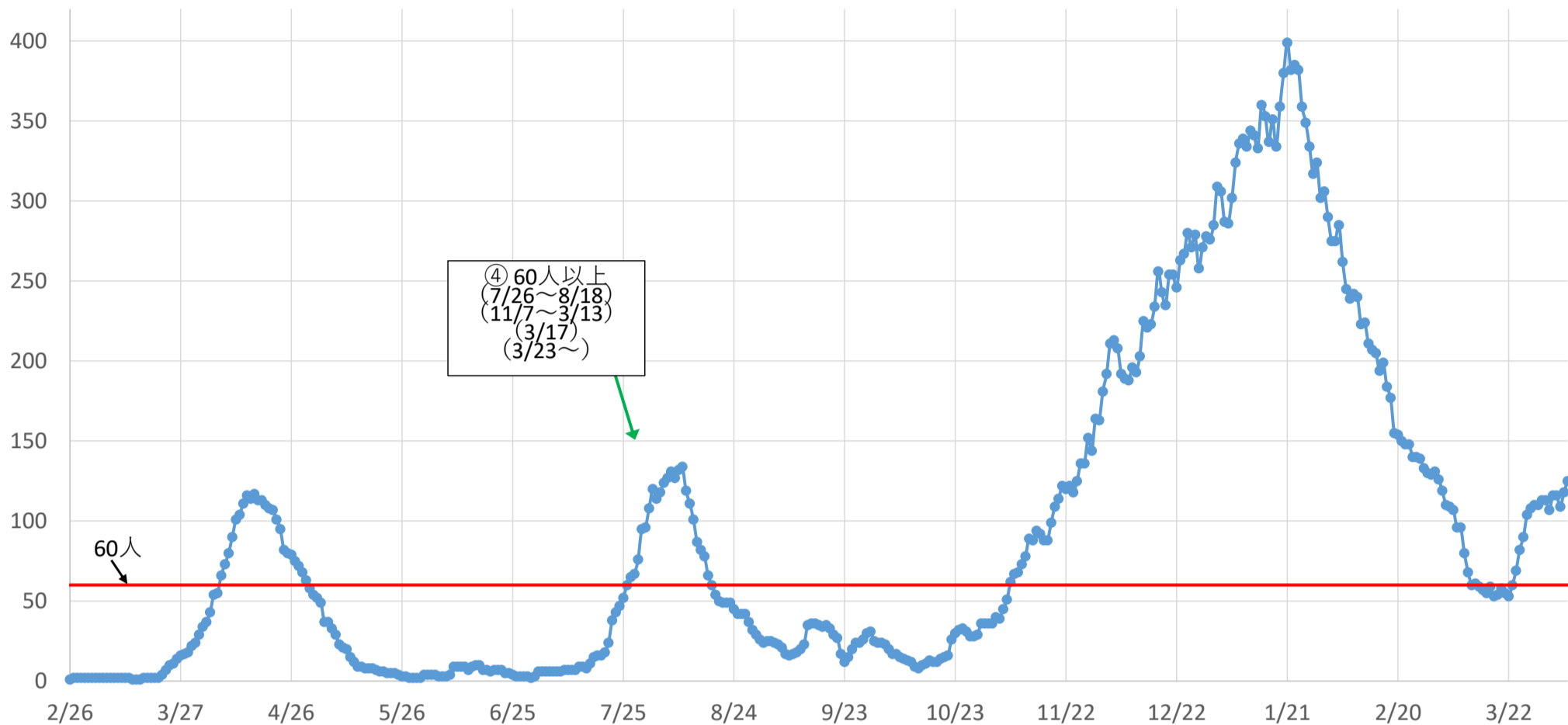
②検査陽性率 (速報値)	7%以上 (7日間移動平均)	2.5%	基準を下回る	1月5日から (93日間)
-----------------	-------------------	------	--------	------------------

※ 新規感染者数 / 行政検査+病院・診療所等の検査件数の全件数 (4月7日までに報告のあった件数)



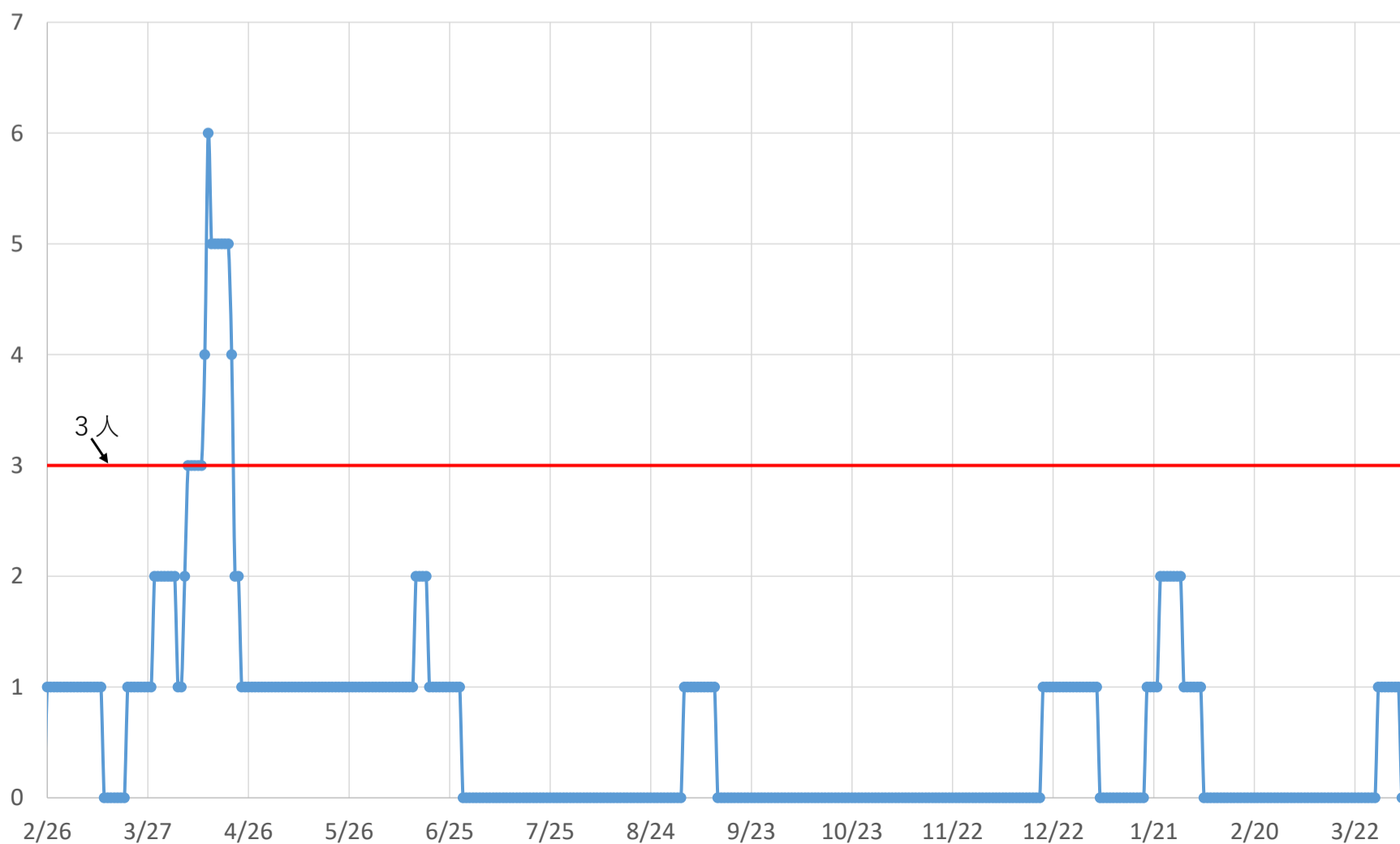
基準指標の状況 (④入院患者数 4月8日0時現在)

④入院患者数	60人以上	125人	基準を上回る	3月23日から (16日間)
--------	-------	------	--------	-------------------

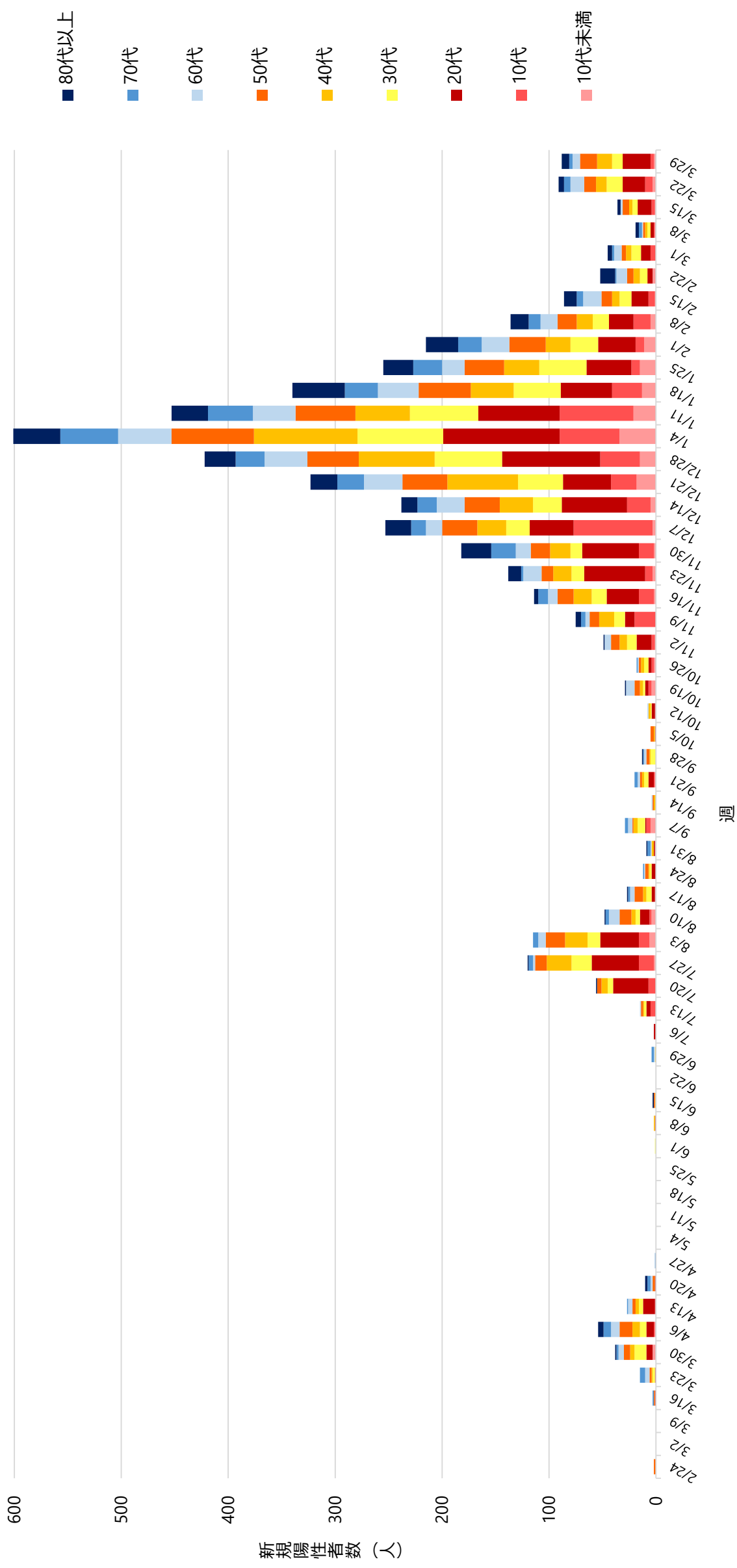


基準指標の状況 (⑤重篤者数 4月8日0時現在)

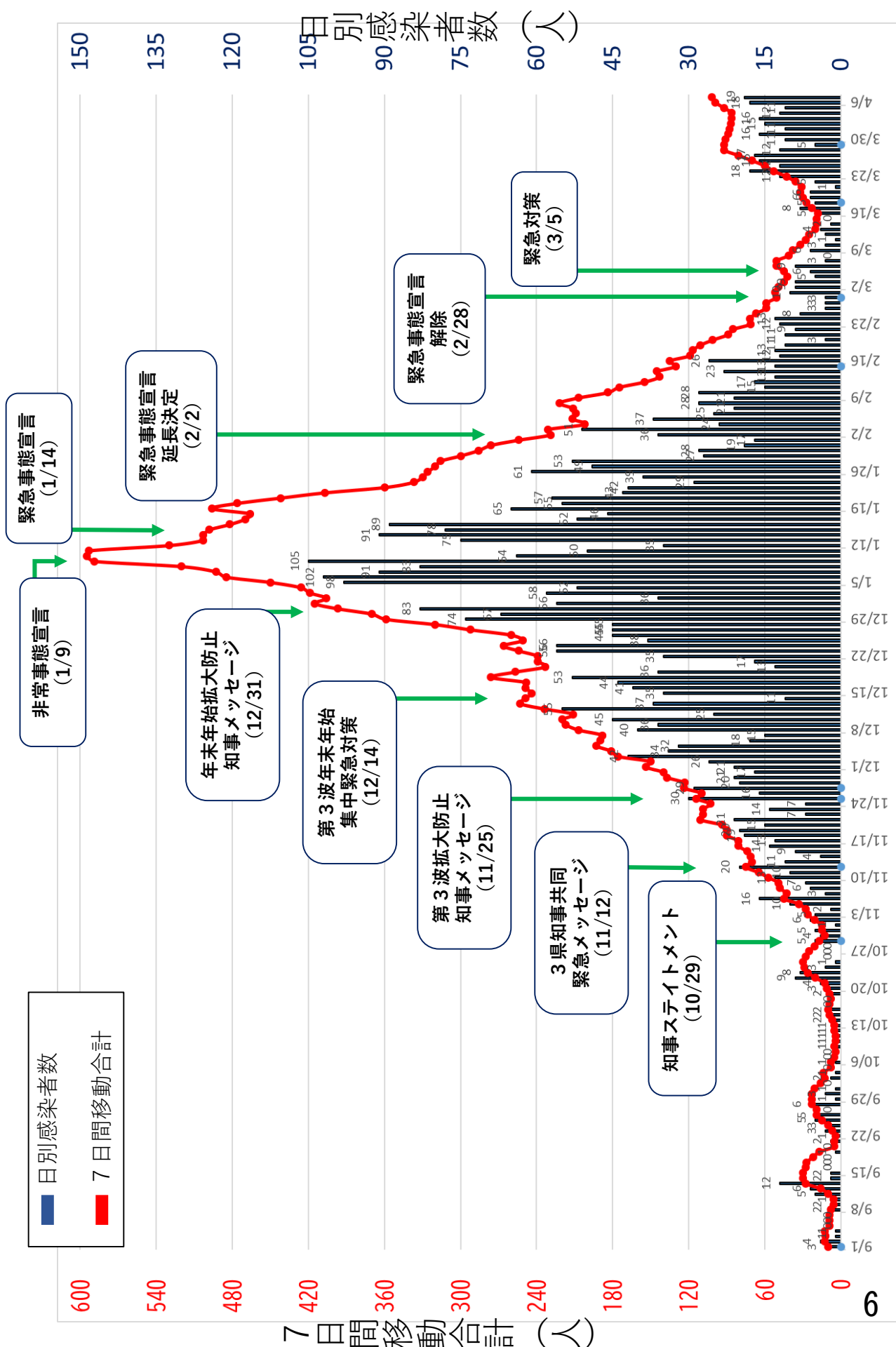
⑤重篤者数	3人以上	0人	基準を下回る	4月22日から (351日間)
-------	------	----	--------	--------------------



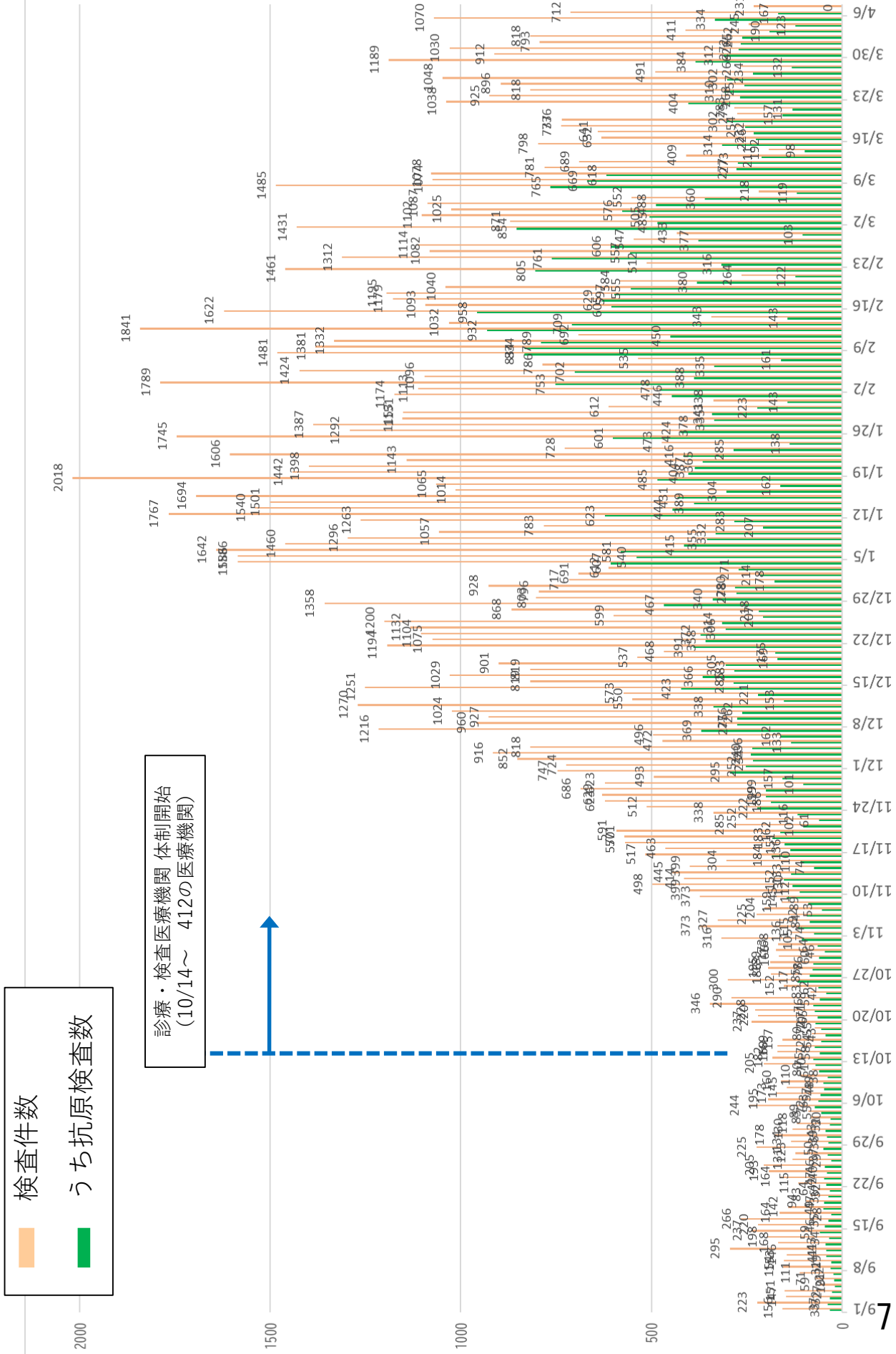
週別・年代別・新規患者数推移



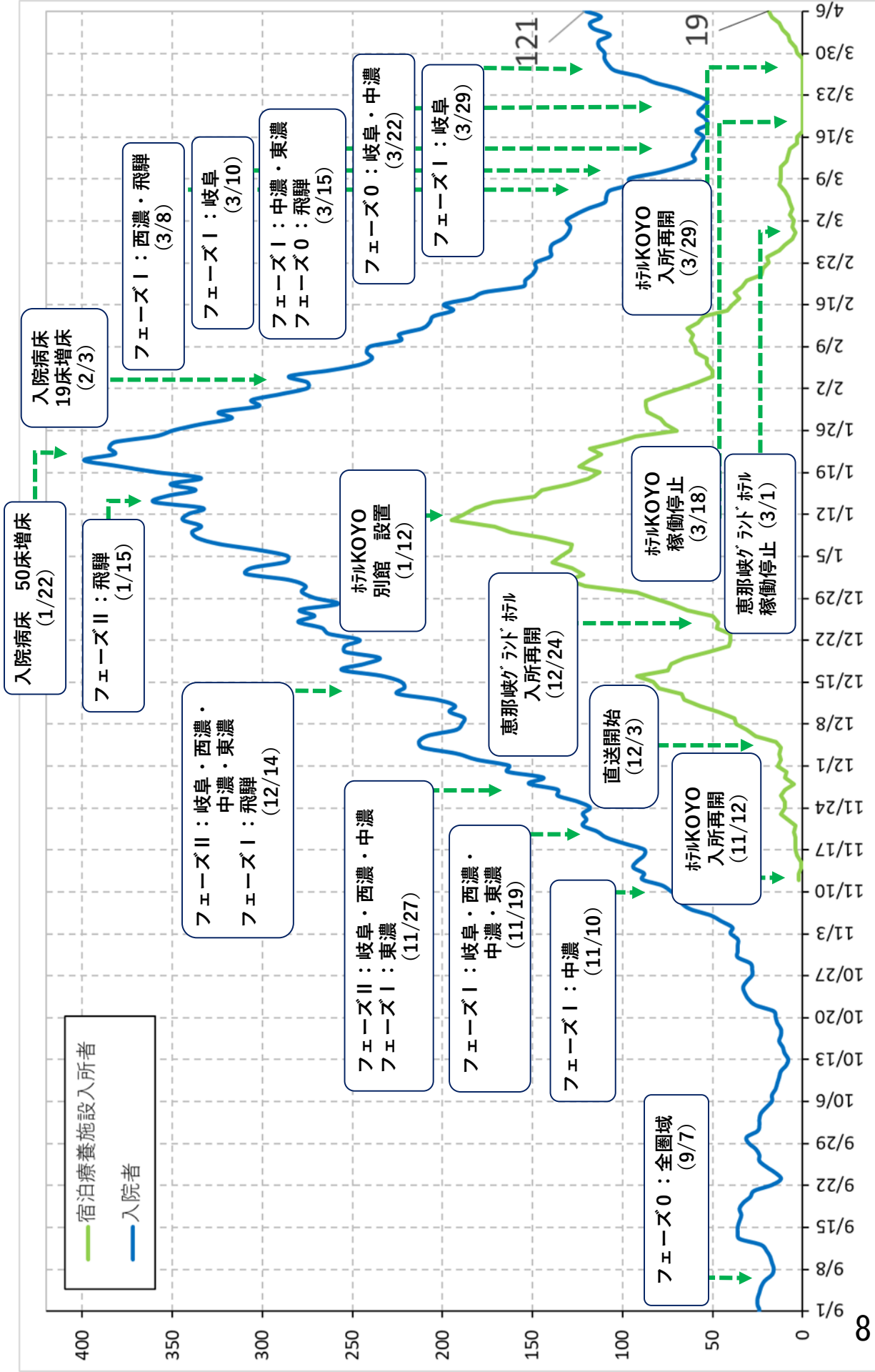
岐阜県の感染状況について



岐阜県の検査状況について



岐阜県の入院病床・宿泊療養施設について



新型コロナウイルス感染症(変異株)の患者

R3.4.7 現在

No.	スクリーニング 検査判明日	年代	性別	症状・経過	海外渡航歴	遺伝子解析結果		備考
						判明日	由来	
1	2/24	50代	女性	2月下旬発症	なし	3/3	南ア	
2	2/25	50代	男性	2月下旬発症	なし	3/5	南ア	No.1関係者
3	2/25	50代	男性	2月下旬発症	なし	3/5	南ア	No.1関係者
4	2/25	40代	女性	2月下旬発症	なし	3/5	南ア	No.1関係者
5	3/10	60代	女性	3月上旬発症	なし	3/16	南ア(推定)	
6	3/10	80代	女性	無症状	なし	3/16	南ア	No.5関係者
7	3/11	60代	男性	3月上旬発症	なし	3/16	南ア	No.5関係者
8	3/11	40代	男性	2月下旬発症	なし	3/16	南ア(推定)	
9	3/11	30代	女性	2月下旬発症	なし	3/16	南ア	No.8関係者
10	3/15	10代	女性	無症状	なし	-	-	No.5関係者
11	3/16	50代	男性	3月上旬発症	あり	3/25	英国	
12	3/16	50代	女性	無症状	あり	3/25	英国(推定)	No.11関係者
13	3/16	30代	男性	3月上旬発症	なし	3/25	英国	No.11関係者
14	3/16	20代	男性	無症状	なし	3/25	英国(推定)	No.11関係者
15	3/19	20代	男性	3月下旬発症	なし	3/29	南ア	
16	3/19	50代	男性	3月上旬発症	なし	3/29	英国	
17	3/22	10代	男性	3月下旬発症	なし	3/28	英国	No.16関係者
18	3/22	20代	男性	3月下旬発症	なし	3/28	英国	No.16関係者
19	3/22	20代	女性	3月上旬発症	なし	3/29	南ア	No.15関係者
20	3/23	40代	女性	3月下旬発症	なし	3/28	英国	
21	3/23	70代	女性	3月下旬発症	なし	3/28	南ア(推定)	No.15関係者
22	3/25	20代	男性	3月下旬発症	なし	3/31	英国	No.16関係者
23	3/25	20代	男性	3月下旬発症	なし	3/31	英国	No.20関係者
24	3/25	20代	男性	3月下旬発症	なし	3/31	英国(推定)	
25	3/28	60代	男性	3月下旬発症	なし	4/7	英国	No.24関係者
26	3/28	20代	女性	3月下旬発症	なし	4/7	英国	
27	3/29	20代	男性	3月下旬発症	なし	4/5	英国	
28	3/29	20代	男性	3月下旬発症	なし	4/5	英国	No.27関係者
29	3/29	20代	女性	3月下旬発症	なし	4/7	英国	No.24関係者
30	3/29	30代	男性	無症状	なし	4/7	英国	No.24関係者
31	3/29	20代	女性	3月下旬発症	なし	4/7	英国	No.24関係者
32	3/29	60代	女性	3月下旬発症	なし	4/7	英国(推定)	No.24関係者
33	3/29	20代	女性	無症状	なし	4/7	英国	No.26関係者
34	3/29	20代	女性	3月下旬発症	なし	4/7	英国	No.26関係者
35	3/29	20代	女性	3月下旬発症	なし	4/7	英国	No.26関係者

No.	スクリーニング 検査判明日	年代	性別	症状・経過	海外渡航歴	遺伝子解析結果		備考
						判明日	由来	
36	3/29	10代	男性	3月下旬発症	なし	4/7	英国	
37	3/30	30代	女性	3月下旬発症	なし			
38	3/30	20代	女性	3月下旬発症	なし			No.26関係者
39	3/30	50代	男性	3月下旬発症	なし			No.24関係者
40	3/31	50代	男性	3月下旬発症	なし			No.20関係者
41	3/31	30代	男性	無症状	なし			No.24関係者
42	3/31	20代	男性	無症状	なし			
43	3/31	20代	男性	無症状	なし			No.42関係者
44	3/31	70代	男性	3月下旬発症	なし			No.24関係者
45	3/31	20代	女性	3月下旬発症	なし			No.26関係者
46	4/1	20代	女性	3月下旬発症	なし			
47	4/2	20代	男性	3月下旬発症	なし			No.42関係者
48	4/5	60代	男性	4月上旬発症	なし			
49	4/5	20代	男性	無症状	なし			No.42関係者
50	4/5	60代	男性	3月下旬発症	なし			
51	4/5	40代	女性	4月上旬発症	なし			
52	4/5	10代	男性	4月上旬発症	なし			No.51関係者
53	4/5	60代	男性	4月上旬発症	なし			No.48関係者
54	4/6	60代	女性	4月上旬発症	なし			No.48関係者
55	4/7	20代	男性	3月下旬発症	なし			No.42関係者
56	4/7	40代	男性	3月下旬発症	なし			No.51関係者
57	4/7	20代	女性	4月上旬発症	なし			
58	4/7	10歳未満	男性	4月上旬発症	なし			No.51関係者