

最近の感染状況等について

新型コロナウイルス感染症の発生状況

【国内事例】括弧内は前日比

※令和4年8月30日24時時点

	PCR検査等 実施人数(※3)	陽性者数	入院治療等を要する者		退院又は療養解除と なった者の数	死亡者数	確認中(※4)
				うち重症者			
国内事例(※1,※5) (チャーター便帰国 者を除く)	69,028,517 (+432,524)	18,750,471 (+152,529)※2	1,753,226 (-76,730)	591 (-27) ※6	16,854,685 (+197,755)	39,556 (+311)	119,860 (+21,595)
空港・海港検疫	2,343,587 (+593) ※7	21,518 (+17)	247 (-27)	0	21,263 (+44)	8 (±0)	0
チャーター便 帰国者事例	829	15	0	0	15	0	0
合計	71,372,933 (+433,117)	18,772,004 (+152,546)※2	1,753,473 (-76,757)	591 (-27) ※6	16,875,963 (+197,799)	39,564 (+311)	119,860 (+21,595)

- ※1 チャーター便を除く国内事例については、令和2年5月8日公表分から（退院者及び死亡者については令和2年4月21日公表分から）、データソースを従来の厚生労働省が把握した個票を積み上げたものから、各自治体がウェブサイトで公表している数等を積み上げたものに変更した。
- ※2 新規陽性者数は、各自治体がプレスリリースしている個別の事例数（再陽性例を含む）を積み上げて算出したものであり、前日の総数からの増減とは異なる場合がある。
- ※3 一部自治体については件数を計上しているため、実際の人数より過大となっている。件数ベースでウェブ掲載している自治体については、前日比の算出にあたって件数ベースの差分としている。前日の検査実施人数が確認できない場合については最終公表時点の数値との差分を計上している。
- ※4 陽性者数から入院治療等を要する者の数、退院又は療養解除となった者の数、死亡者の数を減じて厚生労働省において算出したもの。なお、療養解除後に再入院した者を陽性者数として改めて計上していない県があるため、合計は一致しない。
- ※5 国内事例には、空港・海港検疫にて陽性が確認された事例を国内事例としても公表している自治体の当該事例数は含まれていない。
- ※6 一部の都道府県における重症者数については、都府県独自の基準に則って発表された数値を集計。
- ※7 令和2年7月29日から順次、抗原定量検査を実施しているため、同検査の件数を含む。なお、空港・海港検疫の検査実施人数等については、公表日の前日の0時時点で計上している。

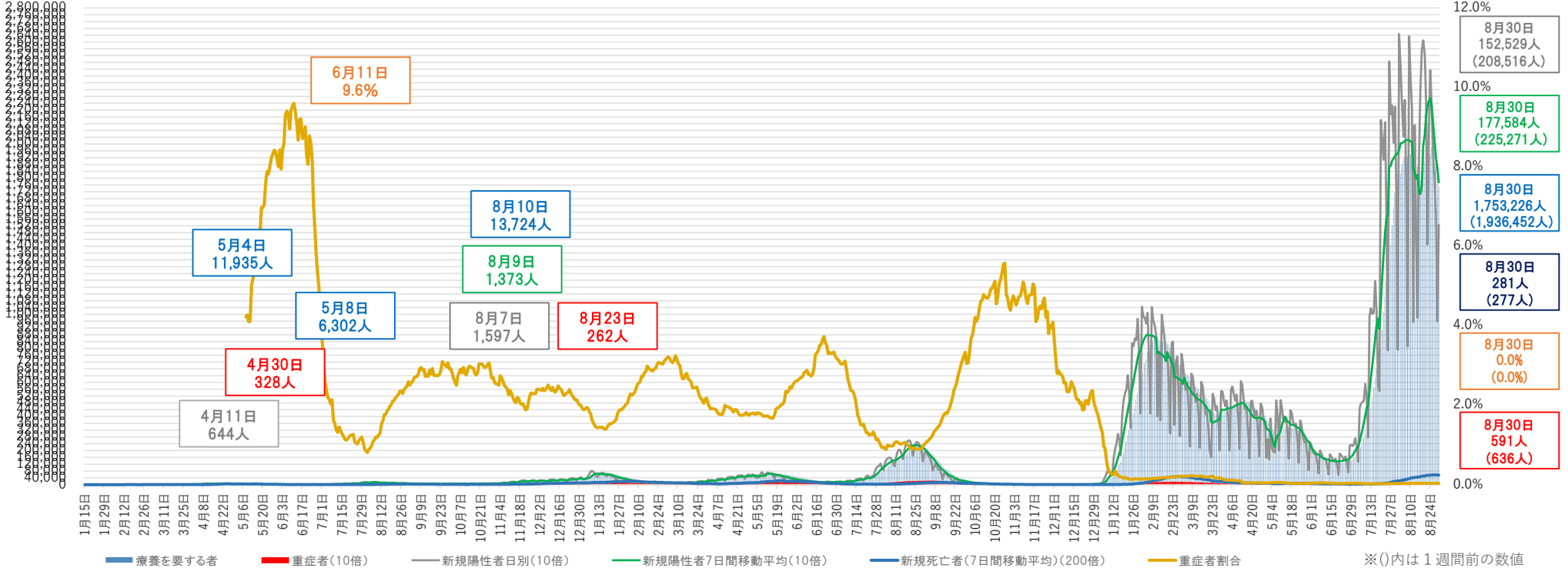
【上陸前事例】括弧内は前日比

	PCR検査陽性者 ※【 】は無症状病原体保有者数	退院等している者	人工呼吸器又は集中治療室 に入院している者 ※4	死亡者
クルーズ船事例 (水際対策で確認) (3,711人) ※1	712 ※2 【331】	659 ※3	0 ※6	13 ※5

- ※1 那覇港出港時点の人数。うち日本国籍の者1,341人
- ※2 船会社の医療スタッフとして途中乗船し、PCR陽性となった1名は含めず、チャーター便で帰国した40名を含む。国内事例同様入院後に有症状となった者は無症状病原体保有者数から除いている。
- ※3 退院等している者659名のうち有症状364名、無症状295名。チャーター便で帰国した者を除く。
- ※4 37名が重症から軽～中等症へ改善(うち37名は退院)
- ※5 この他にチャーター便で帰国後、令和2年3月1日に死亡したとオーストラリア政府が発表した1名がいる。
- ※6 新型コロナウイルス関連疾患が軽快後、他疾患により重症の者が1名いる。

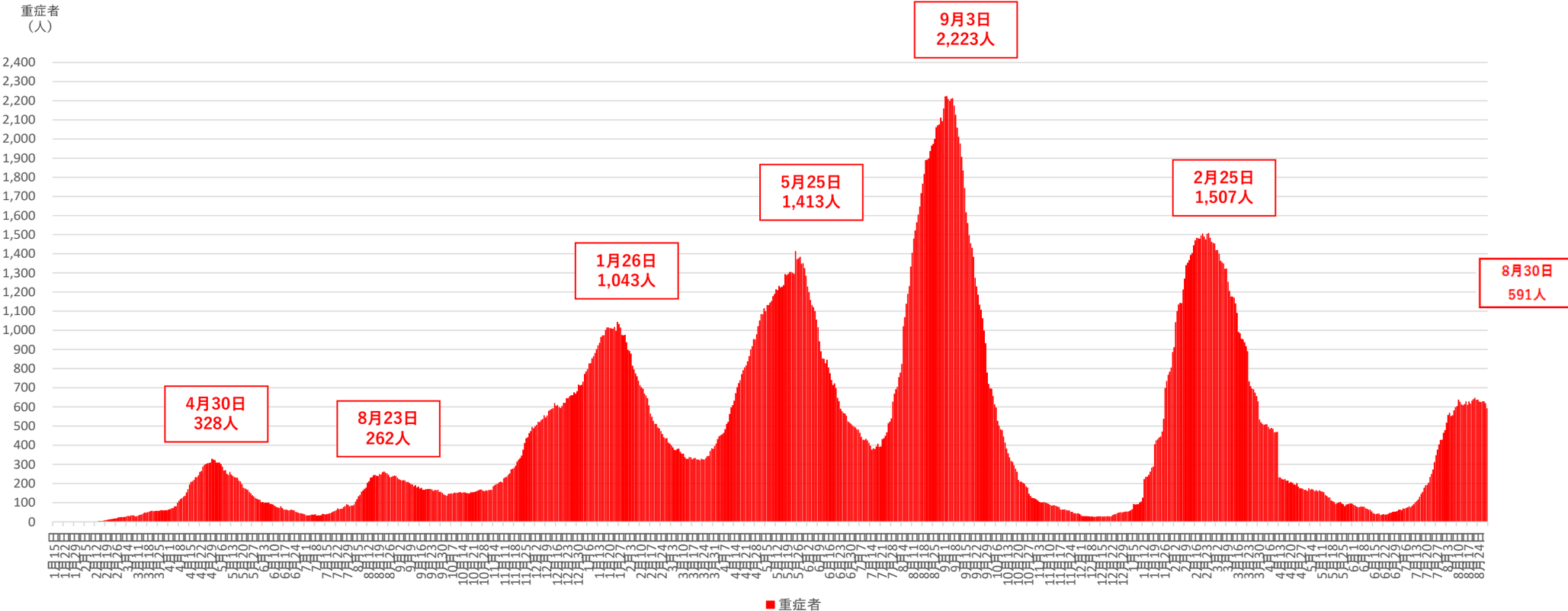
重症者・新規陽性者数等の推移

療養を要する者・重症者・新規陽性者・新規死亡者（人）



- ※1 チャーター便を除く国内事例。令和2年5月8日公表分から、データソースを従来の厚生労働省が把握した個票を積み上げたものから、各自治体がウェブサイト上で公表している数等を積み上げたものに変更した。
- ※2 重症者割合は、集計方法を変更した令和2年5月8日から算出している。重症者割合は「療養を要する者」に占める重症者の割合。
- ※3 療養を要する者・重症者と新規陽性者及び新規死亡者は表示上のスケールが異なるので（新規陽性者及び重症者数は10倍、新規死亡者は200倍に拡大して表示）、比較の場合には留意が必要。
- ※4 一部の都道府県においては、重症者数については、都道府県独自の基準に則って発表された数値を集計。
- ※5 集計方法の主な見直し：令和3年5月19日公表分から沖縄県について、令和3年5月26日公表分から大阪府・京都府について、重症者の定義を従来の自治体独自の基準から国の基準に変更し集計を行った（大阪府は令和4年4月14日公表分から独自基準へと変更）。

重症者の推移



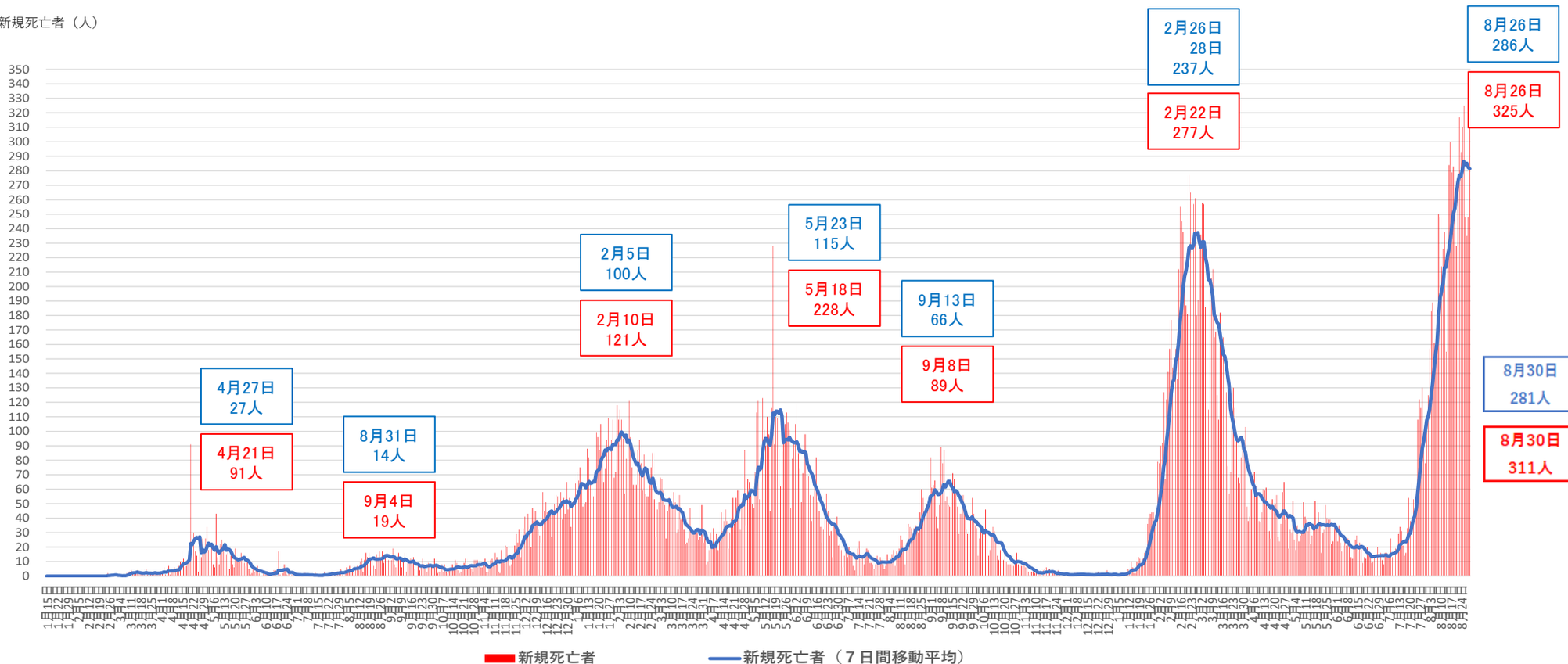
※1 チャーター便を除く国内事例。令和2年5月8日公表分から、データソースを従来の厚生労働省が把握した個票を積み上げたものから、各自治体がウェブサイトで公表している数等を積み上げたものに変更した。

※2 一部の都道府県においては、重症者数については、都道府県独自の基準に則って発表された数値を集計。

※3 集計方法の主な見直し：令和3年5月19日公表分から沖縄県について、令和3年5月26日公表分から大阪府・京都府について、重症者の定義を従来の自治体独自の基準から国の基準に変更し集計を行った（大阪府は令和4年4月14日公表分から独自基準へと変更）。

新規死亡者の推移

新規死亡者（人）



※1 チャーター便を除く国内事例。令和2年4月21日公表分から、データソースを従来の厚生労働省が把握した個票を積み上げたものから、各自治体がウェブサイトで公表している数等を積み上げたものに変更した。

※2 一部自治体において死亡者数の遡及改定があった場合は死亡日ベースで計上している。

都道府県別新規陽性者数（自治体公表値）（空港検疫、チャーター便、クルーズ船案件を除く）

報告日	8月17日 水	8月18日 木	8月19日 金	8月20日 土	8月21日 日	8月22日 月	8月23日 火	8月24日 水	8月25日 木	8月26日 金	8月27日 土	8月28日 日	8月29日 月	8月30日 火	直近2週間の合計			直近1週間合計		
															8月17日から 8月23日まで	8月24日から 8月30日まで	増減率	(人口10万対)		
全 国	231,472	255,508	261,004	253,248	226,128	141,018	208,516	243,451	220,917	192,377	180,125	157,788	95,898	152,529	2,819,979	1,576,894	1,243,085	0.79	985.43	全 国
北海道	6880	8315	8632	7590	6360	5397	5587	6886	6550	6395	5735	5160	3666	3886	87,039	48,761	38,278	0.79	732.65	北海道
青森	1947	2043	2372	2342	1857	1298	943	2031	2801	2327	2197	1813	1312	1265	26,548	12,802	13,746	1.07	1,110.35	青森
岩手	1266	1537	1655	1645	2017	1325	1350	1835	1484	1300	1066	947	568	733	18,728	10,795	7,933	0.73	655.33	岩手
宮城	3624	4042	4567	4784	3255	1728	4112	3896	3158	2765	2561	2209	1135	2891	44,727	26,112	18,615	0.71	808.65	宮城
秋田	1673	1865	1746	1823	1421	735	1879	1679	1468	1314	1267	783	440	1566	19,659	11,142	8,517	0.76	887.65	秋田
山形	1643	1948	1978	1999	1804	1108	1427	1803	1898	1400	1610	1340	759	1324	22,041	11,907	10,134	0.85	948.85	山形
福島	1977	3297	3585	3490	3395	1593	2231	3191	2818	2467	1919	2003	1115	1655	34,736	19,568	15,168	0.78	827.43	福島
茨城	2620	4090	4804	4829	4275	3785	2539	4039	4654	3611	3791	3508	2240	1796	50,581	26,942	23,639	0.88	824.52	茨城
栃木	2075	3214	2544	2917	2399	1335	2702	2668	2228	1827	1944	1415	823	1948	30,039	17,186	12,853	0.75	664.87	栃木
群馬	2417	2819	2672	2790	2453	1374	2935	2514	2695	2229	2188	1888	1025	2242	32,241	17,460	14,781	0.85	762.26	群馬
埼玉	9990	11187	11327	11496	11449	8156	5877	10912	10103	8911	7877	7734	5419	4696	125,134	69,482	55,652	0.80	757.71	埼玉
千葉	6816	6797	8513	7892	7840	4419	5732	7106	9286	7318	6925	5821	4299	4637	93,401	48,009	45,392	0.95	722.29	千葉
東京	29416	27453	27676	25277	24780	15085	21770	25444	23129	18423	17126	15834	9880	14219	295,512	171,457	124,055	0.72	883.10	東京
神奈川	9945	10009	9562	11333	10741	9212	8987	9790	7841	9093	8802	7536	7203	6775	126,829	69,789	57,040	0.82	617.49	神奈川
新潟	2795	3727	4006	4002	3335	3538	1994	3623	3703	3051	2851	2652	1931	1401	42,609	23,397	19,212	0.82	872.77	新潟
富山	1592	2508	2895	2679	2268	950	1941	2715	2345	1797	1737	1432	635	1472	26,966	14,833	12,133	0.82	1,172.48	富山
石川	1295	2343	2885	2643	2630	2025	861	2632	2695	2032	1937	1973	1471	691	28,113	14,682	13,431	0.91	1,185.93	石川
福井	1238	1301	1863	1742	1793	1400	756	1713	1447	1230	1097	1196	955	536	18,267	10,093	8,174	0.81	1,065.90	福井
山梨	1595	1662	1517	1437	1325	649	1199	1406	1226	1010	1024	803	283	1085	16,221	9,384	6,837	0.73	844.10	山梨
長野	2271	3599	3649	3334	2590	1210	2950	3169	2685	2132	2165	2001	844	2445	35,044	19,603	15,441	0.79	753.95	長野
岐阜	4357	4490	4155	4506	3325	1720	5116	4196	3656	2928	2975	2458	1358	4035	49,275	27,669	21,606	0.78	1,091.91	岐阜
静岡	7169	7012	7100	7144	5002	2026	6885	7971	5644	4853	5214	4164	1852	5264	77,300	42,338	34,962	0.83	962.29	静岡
愛知	18985	17993	17716	17944	14501	6120	18060	18199	14342	12785	12310	9621	4043	13785	196,404	111,319	85,085	0.76	1,128.09	愛知
三重	3704	4642	4607	3867	4229	1746	2858	4674	3779	3330	2731	2931	1074	2183	46,355	25,653	20,702	0.81	1,169.44	三重
滋賀	2148	2343	3281	2872	2513	2091	2664	3019	2528	2743	2475	1961	1427	2024	34,089	17,912	16,177	0.90	1,144.38	滋賀
京都	4736	4987	5174	5094	4990	3724	3256	5766	4989	4147	3710	3861	2486	2827	59,747	31,961	27,786	0.87	1,077.78	京都
大阪	22815	24323	22798	23098	17671	7892	22924	20807	17182	15498	14998	11606	5290	16364	243,266	141,521	101,745	0.72	1,151.26	大阪
兵庫	10005	12268	12260	11583	11710	7263	10195	11452	10697	9701	9384	8086	4712	7007	136,323	75,284	61,039	0.81	1,116.91	兵庫
奈良	2245	2251	3104	2961	2892	2743	2054	2519	2772	2994	2293	2010	1545	785	33,168	18,250	14,918	0.82	1,126.33	奈良
和歌山	1550	2191	2381	2334	1952	1411	1628	1755	2017	1757	1380	1386	915	1012	23,669	13,447	10,222	0.76	1,107.97	和歌山
鳥取	1088	1028	1121	1201	1001	807	1087	1082	954	845	678	630	451	677	12,650	7,333	5,317	0.73	960.78	鳥取
島根	1621	1232	1140	1175	935	393	1488	1037	911	813	826	590	363	1182	13,706	7,984	5,722	0.72	852.60	島根
岡山	3605	4284	4225	4399	4117	2838	2926	3884	3983	3553	3347	3070	2260	2149	48,640	26,394	22,246	0.84	1,178.01	岡山
広島	4255	6761	8775	6886	7293	5127	3671	7408	6763	5803	4498	5538	3527	2891	79,196	42,768	36,428	0.85	1,301.14	広島
山口	2913	3494	3459	2835	3122	1680	2469	3407	2621	2402	1965	1921	1185	1766	35,239	19,972	15,267	0.76	1,137.58	山口
徳島	1451	2213	2196	2296	2584	1676	1093	3182	2498	2311	1695	1925	1099	993	27,212	13,509	13,703	1.01	1,904.36	徳島
香川	2482	2477	2766	2327	1826	1204	2129	2381	2188	1758	1811	1567	652	1721	27,289	15,211	12,078	0.79	1,271.04	香川
愛媛	3316	3516	3249	3236	2680	1162	3283	3131	2512	2261	2211	1926	809	2397	35,689	20,442	15,247	0.75	1,142.23	愛媛
高知	1875	1834	1804	1738	1693	1060	1958	2031	1816	1808	1833	1515	460	1462	22,887	11,962	10,925	0.91	1,579.84	高知
福岡	10888	13115	15726	14995	12749	9336	11198	10717	12695	10552	9369	8249	5729	6881	152,199	88,007	64,192	0.73	1,250.04	福岡
佐賀	2989	2517	2446	2566	1252	1147	2951	1980	1971	1565	1669	829	1014	1962	26,858	15,868	10,990	0.69	1,354.38	佐賀
長崎	3342	4529	4611	3655	3657	1921	3083	4316	3887	3237	3087	2604	1355	2222	45,506	24,798	20,708	0.84	1,577.97	長崎
熊本	5157	5684	4263	4254	3627	1899	4618	4288	3969	3186	3197	2499	1045	3280	50,966	29,502	21,464	0.73	1,234.77	熊本
大分	3027	2995	2550	2524	2263	1263	2643	2844	2197	1841	1812	1501	937	1902	30,299	17,265	13,034	0.75	1,159.76	大分
宮崎	3213	4114	3310	3026	2811	1429	2505	3781	2816	2434	2284	1973	976	1948	36,620	20,408	16,212	0.79	1,515.74	宮崎
鹿児島	4624	4948	4583	4747	4502	3318	4199	4843	4014	3625	3656	3067	1747	3824	55,697	30,921	24,776	0.80	1,559.95	鹿児島
沖縄	4837	4511	3756	3941	3244	1700	3803	3729	3302	3015	2898	2252	1584	2723	45,295	25,792	19,503	0.76	1,329.01	沖縄

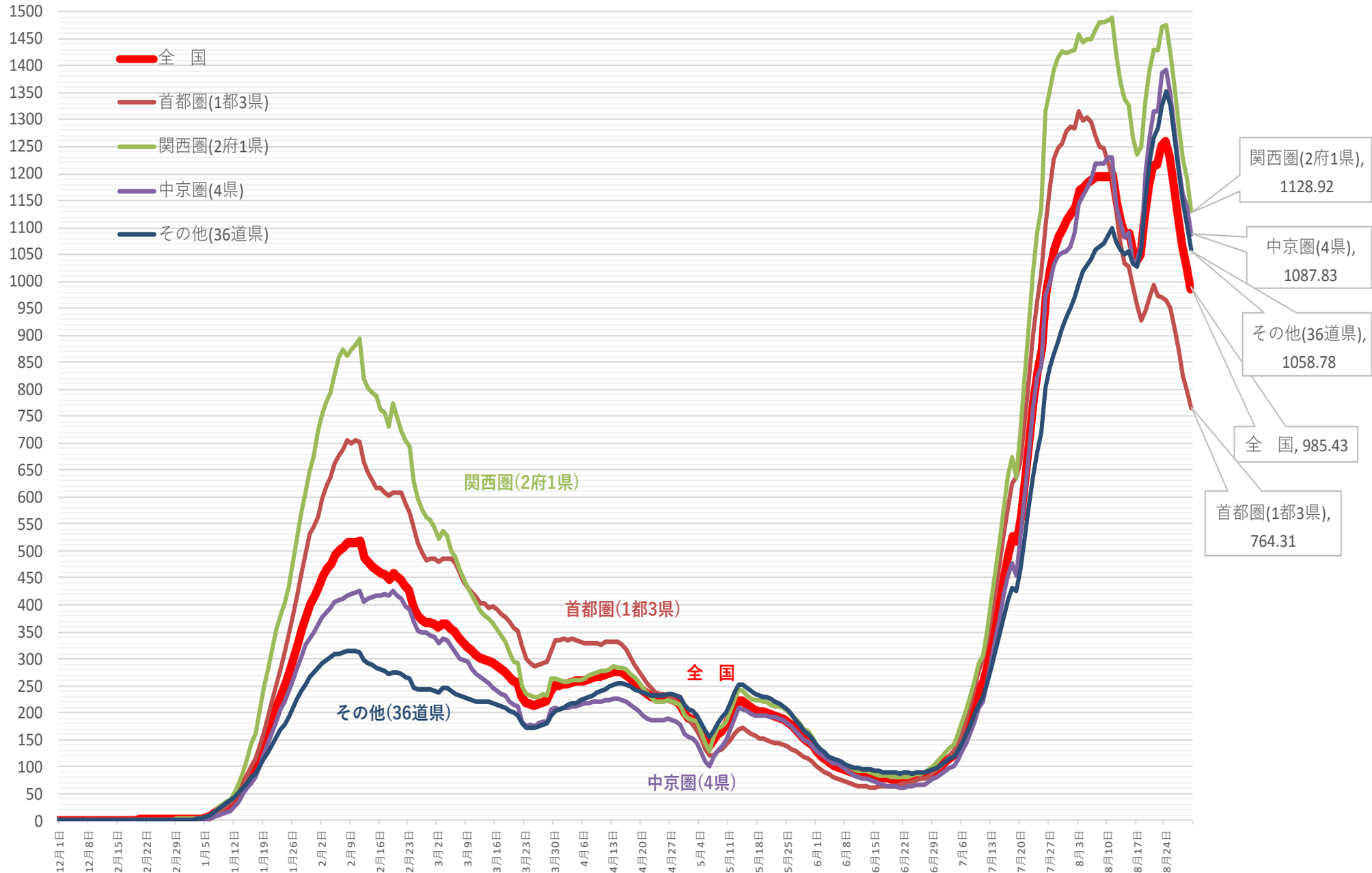
※1 過去の報告があった県については、報告日別に過去に遡って計上した

※2 人口10万対の人数は、「令和2年国勢調査」（総務省）により算出している

増減率が1より大きく、直近1週間合計が1以上の都道府県数	直近1週間の新規陽性者数ゼロの都道府県数
2	0

(人)

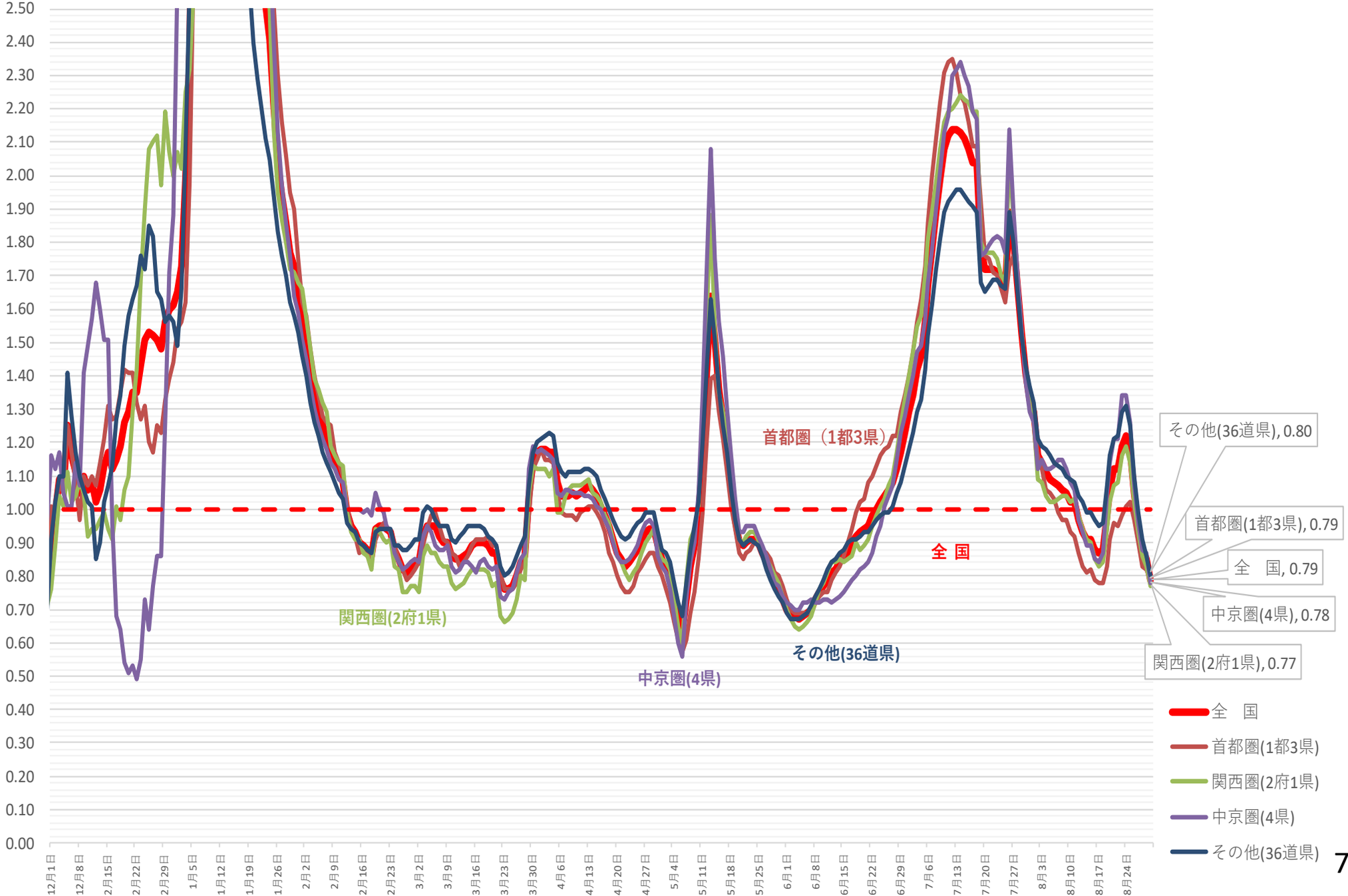
新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [圏域ごと]（対人口10万人） 2021/12/1～2022/8/30



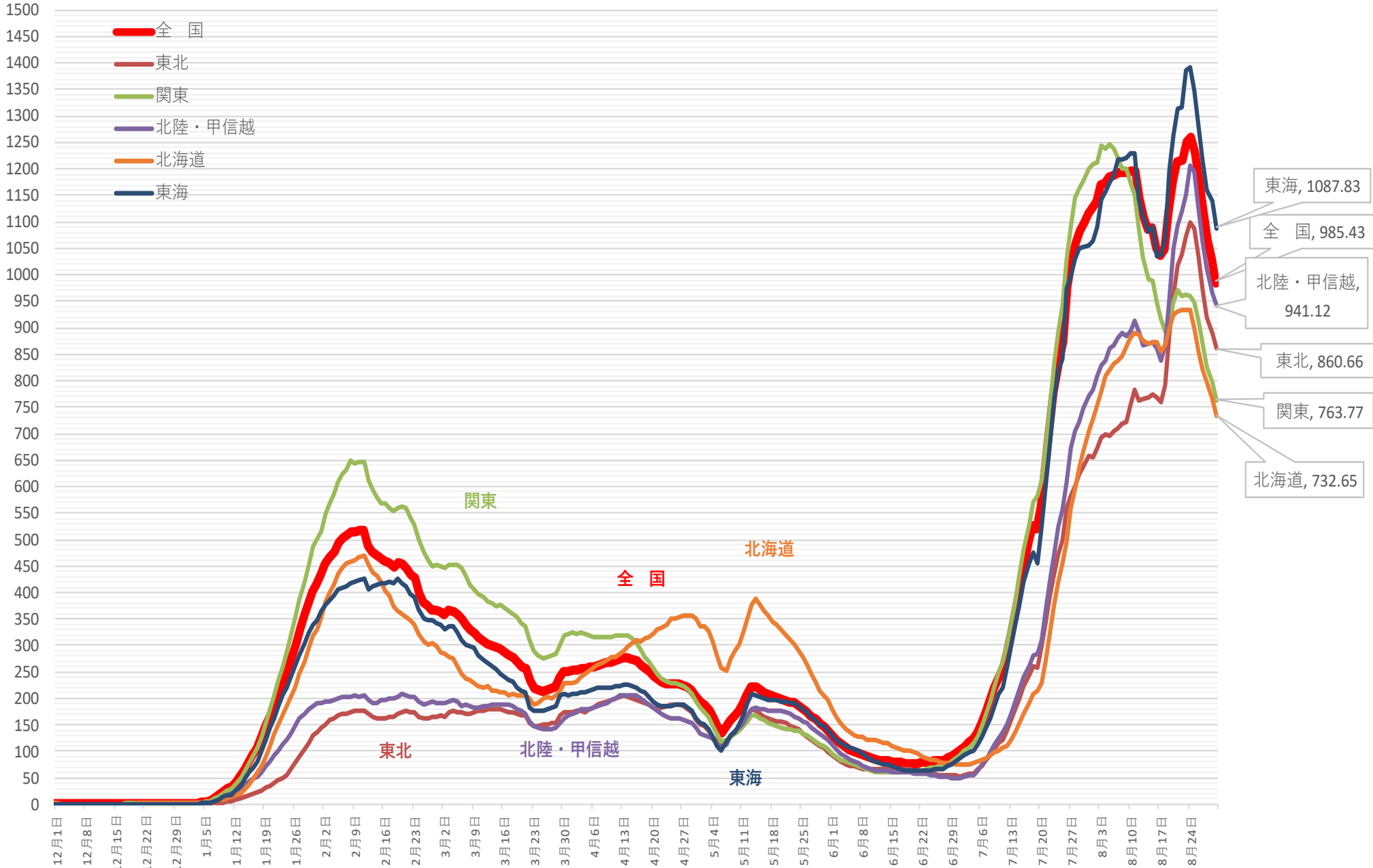
※ 人口10万対の人数は、令和3年12月4日までは総務省統計局における各年10月1日時点の人口推計の数値、

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

新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比 [圏域ごと] 2021/12/1 ~ 2022/8/30



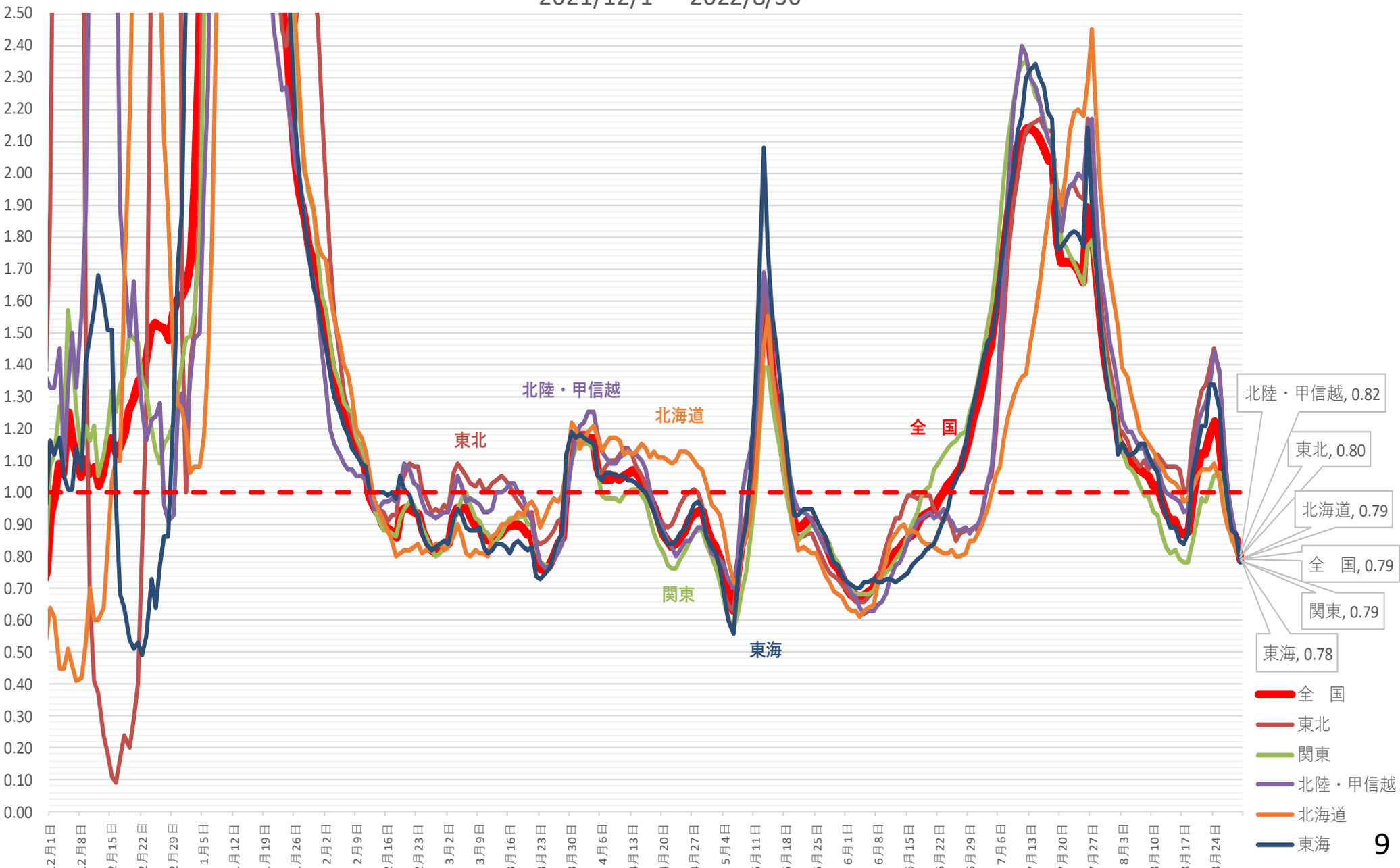
(人) 新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [地方ごと①]（対人口10万人） 2021/12/1～2022/8/30



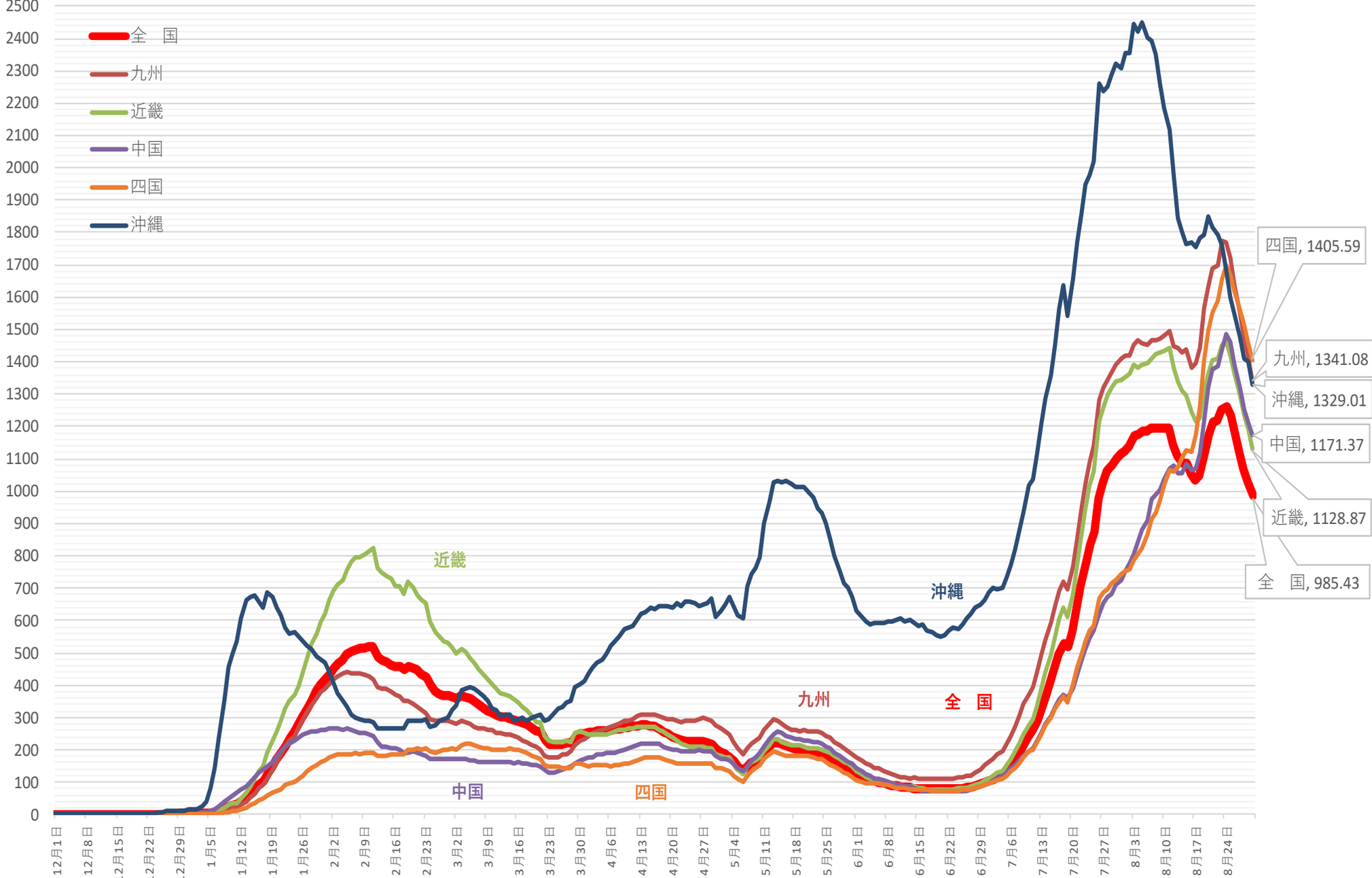
※ 人口10万対の人数は、令和3年12月4日までは総務省統計局における各年10月1日時点の人口推計の数値、令和3年12月5日からは令和2年国勢調査の数値により算出している

新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比 [地方ごと①]（対人口10万人）

2021/12/1 ~ 2022/8/30



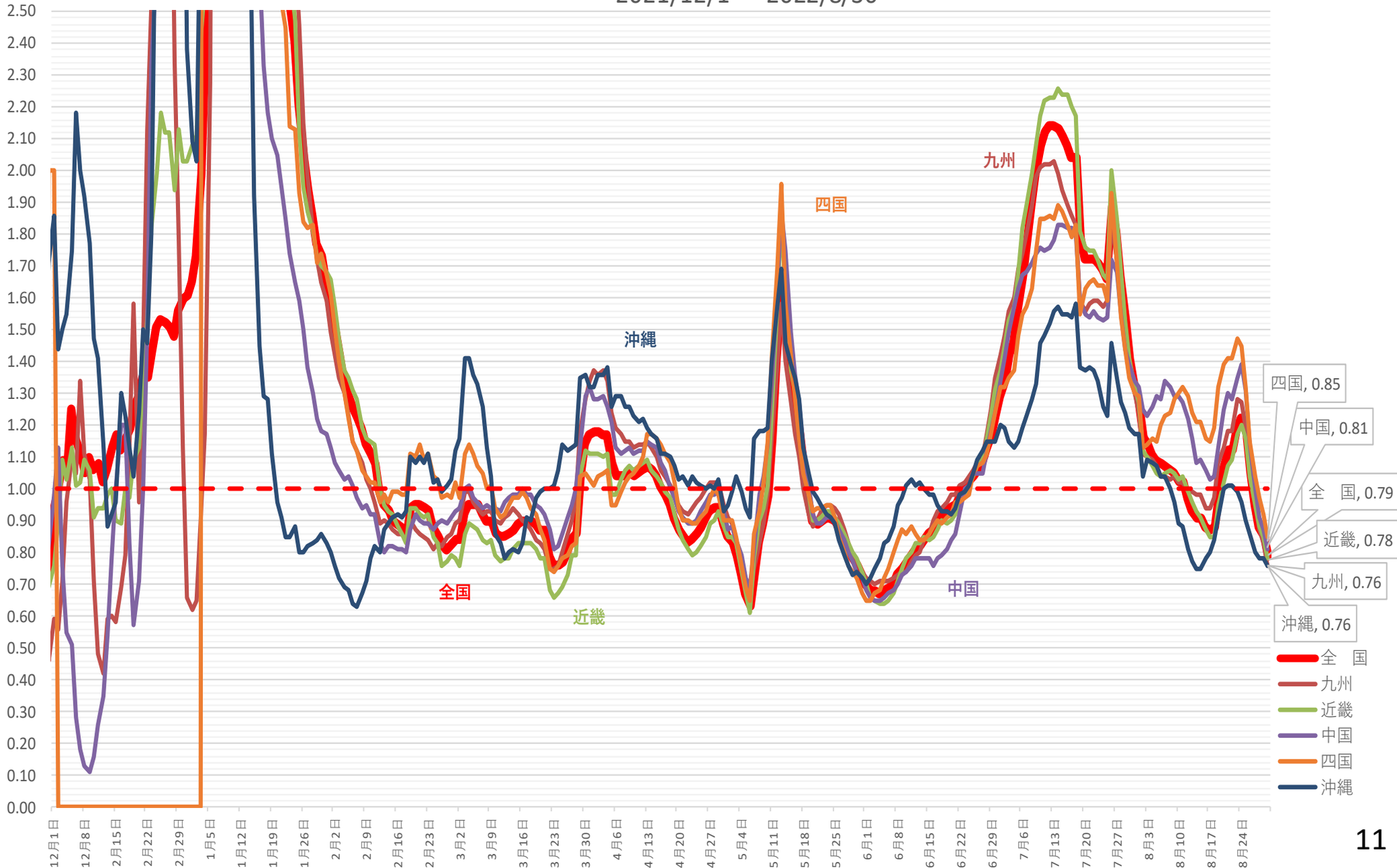
新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [地方ごと②]（対人口10万人） 2021/12/1～2022/8/30



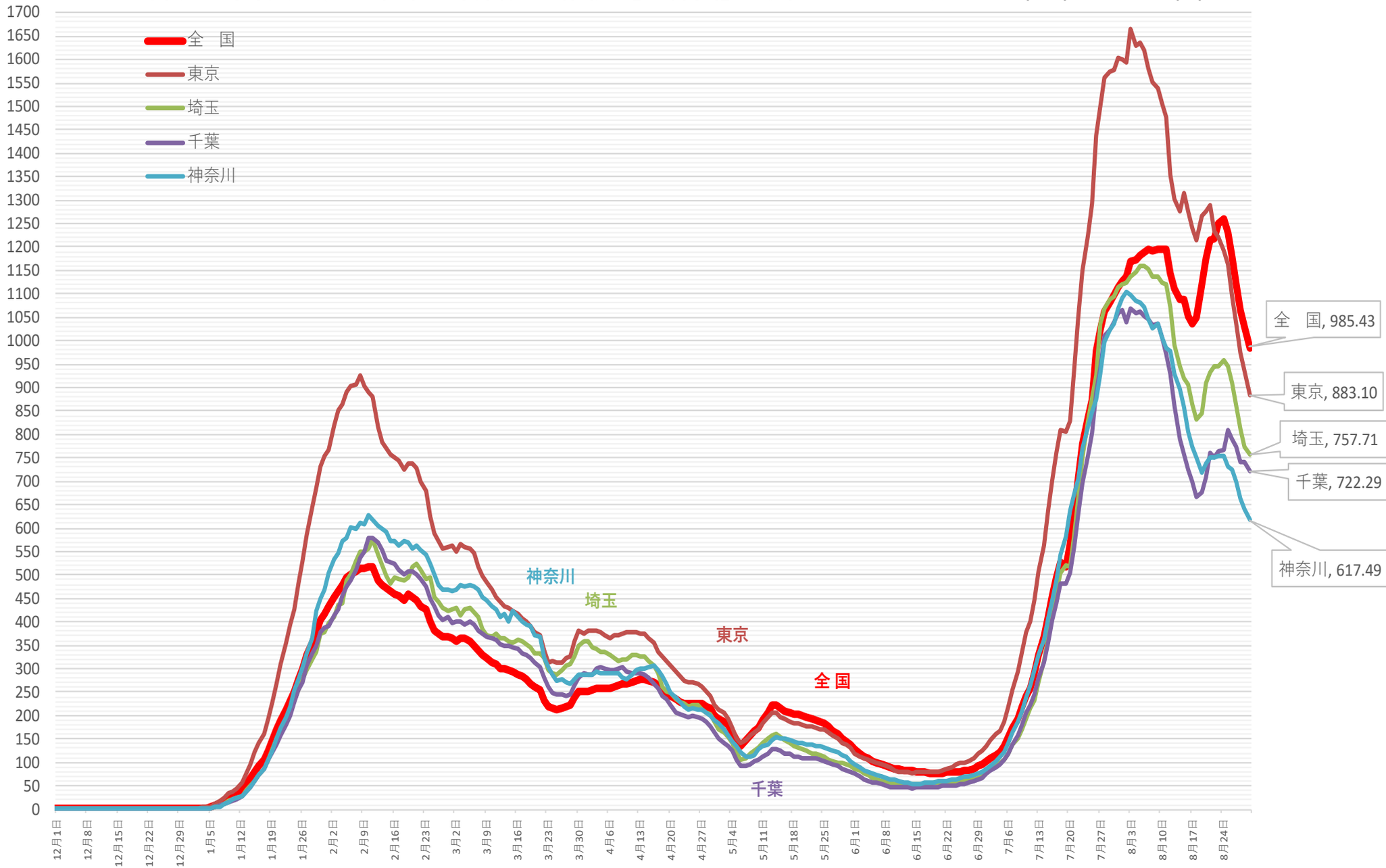
※人口10万対の人数は、令和3年12月4日までは総務省統計局における各年10月1日時点の人口推計の数値、
令和3年12月5日からは令和2年国勢調査の数値により算出している

新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比 [地方ごと②]（対人口10万人）

2021/12/1 ~ 2022/8/30



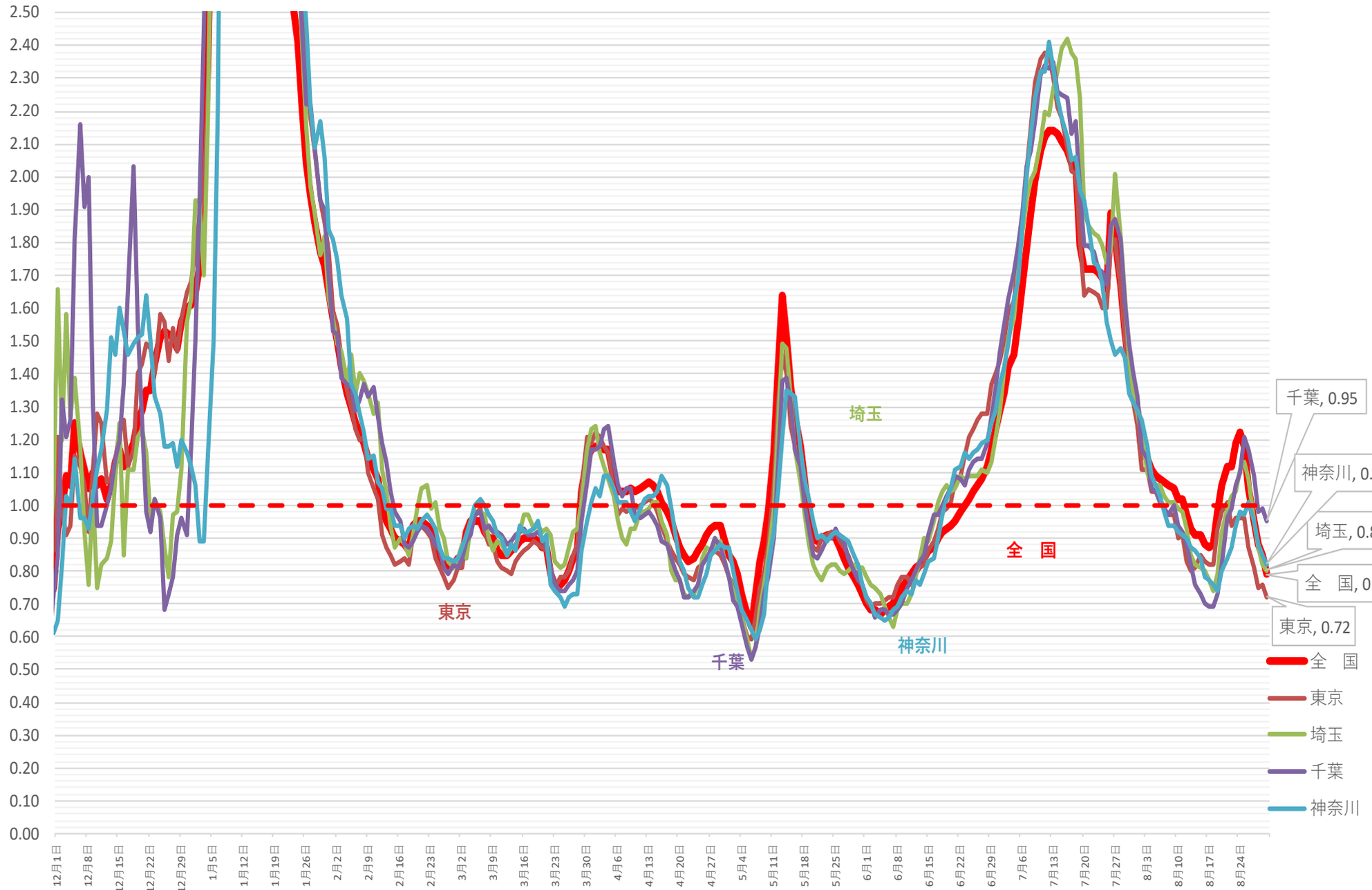
新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [首都圏]（対人口10万人） 2021/12/1～2022/8/30



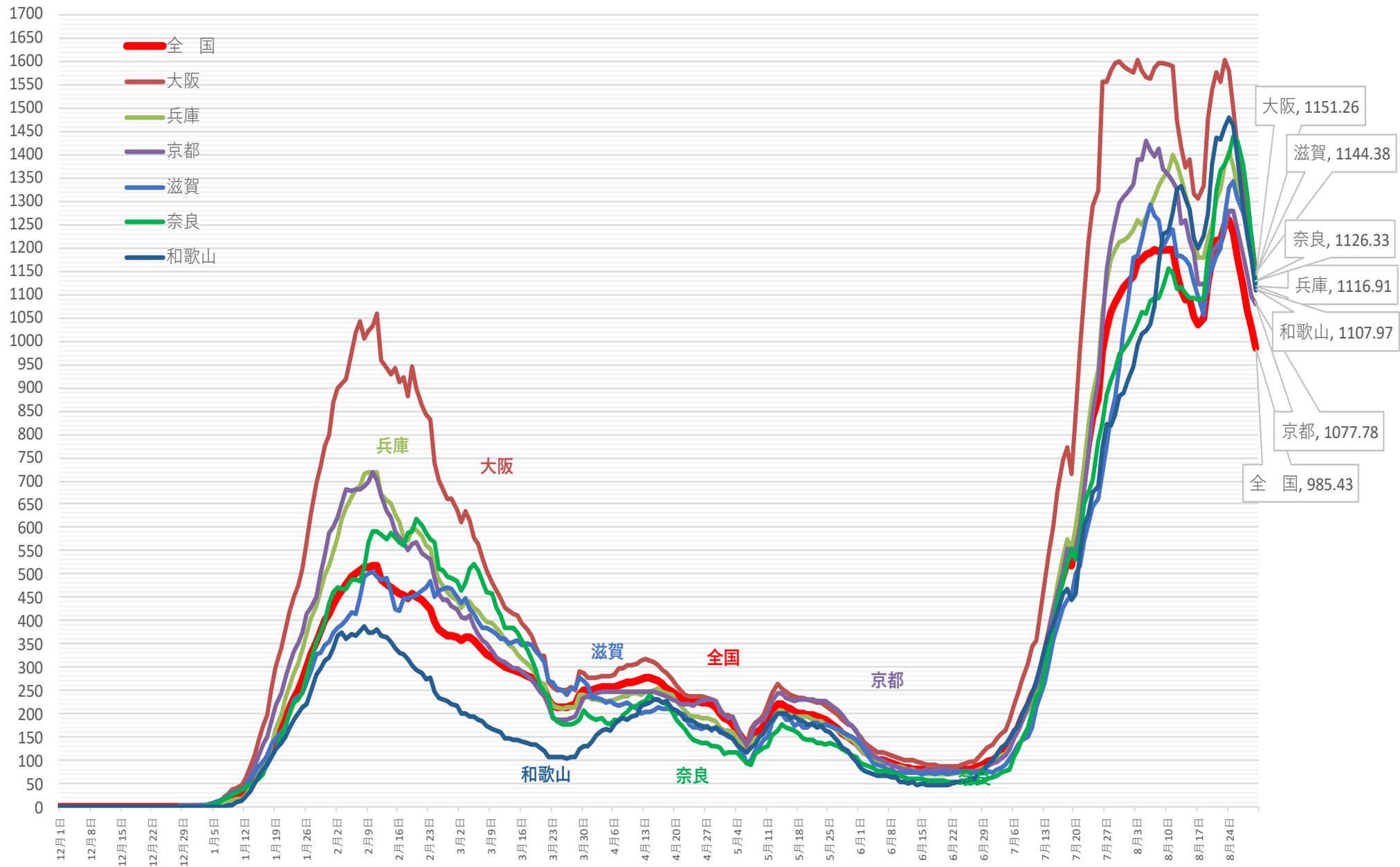
※ 人口10万対の人数は、令和3年12月4日までは総務省統計局における各年10月1日時点の人口推計の数値、
令和3年12月5日からは 令和2年国勢調査の数値により算出している

新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比 [首都圏]

2021/12/1 ~ 2022/8/30

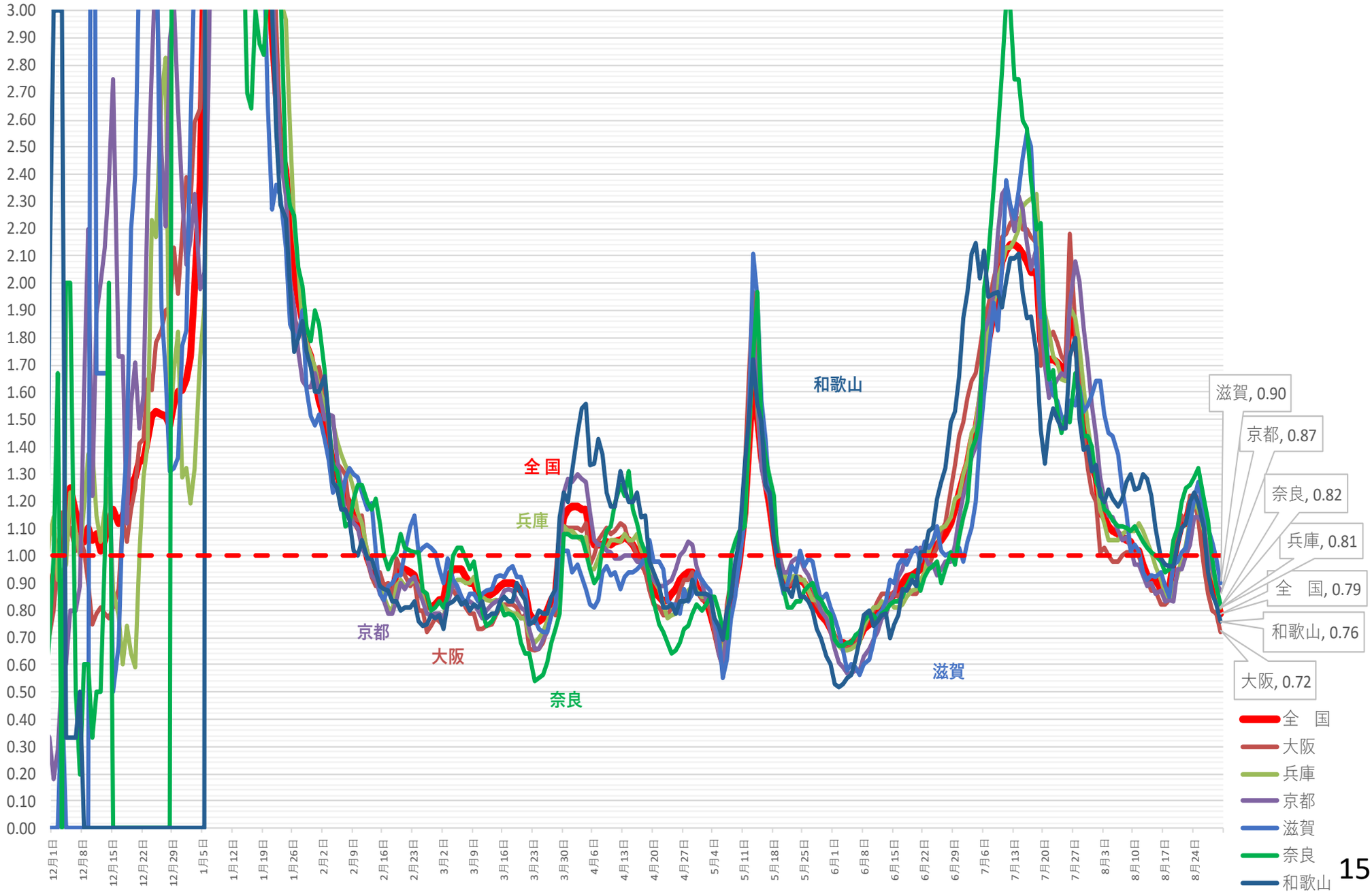


(人) 新規感染者数 (1週間移動合計) の推移 [関西圏] (対人口10万人) 2021/12/1 ~ 2022/8/30



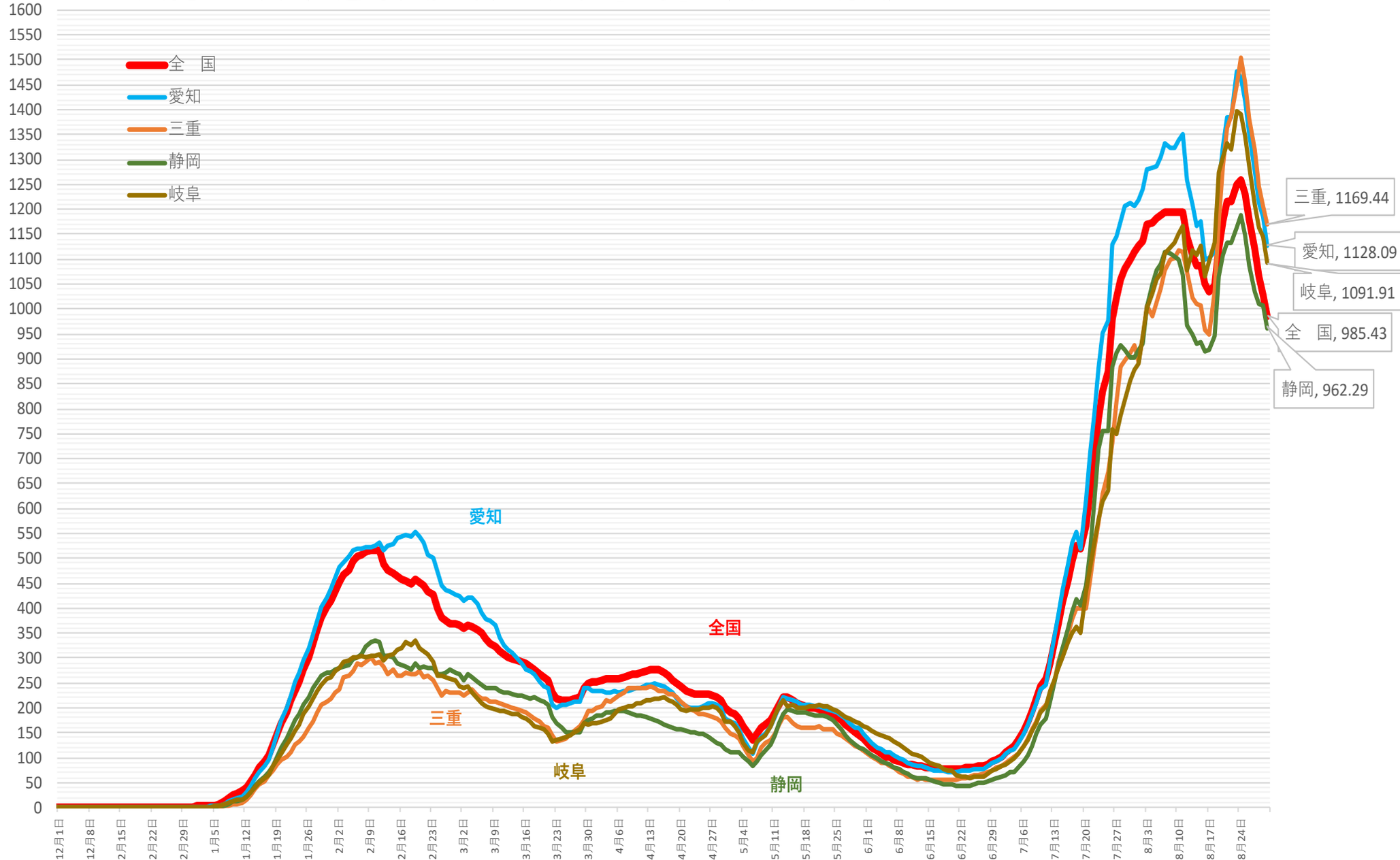
※ 人口10万対の人数は、令和3年12月4日までは総務省統計局における各年10月1日時点の人口推計の数値、
令和3年12月5日からは 令和2年国勢調査の数値により算出している

新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比 [関西圏] 2021/12/1 ~ 2022/8/30



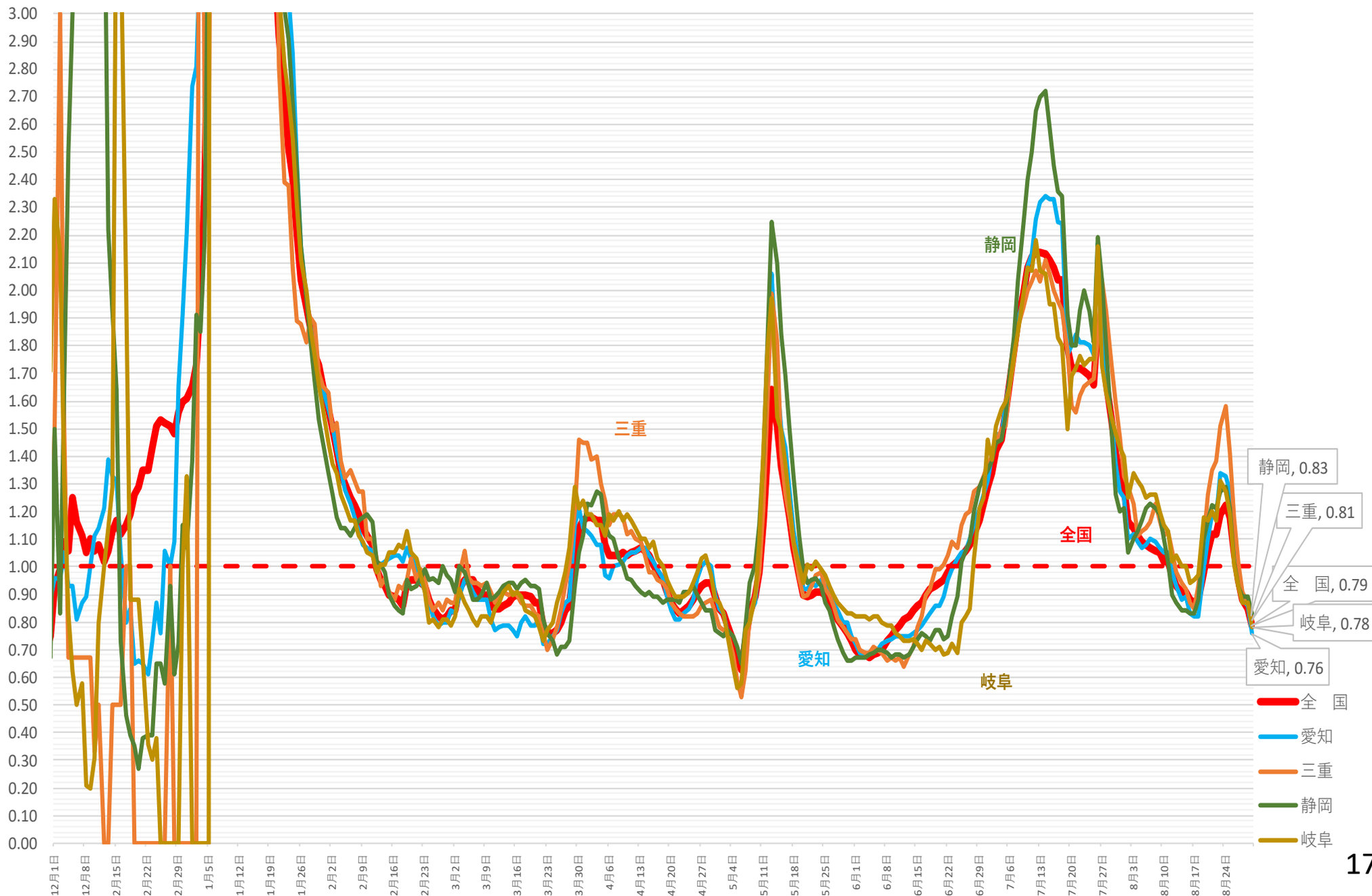
(人)

新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [中京]（対人口10万人） 2021/12/1～2022/8/30



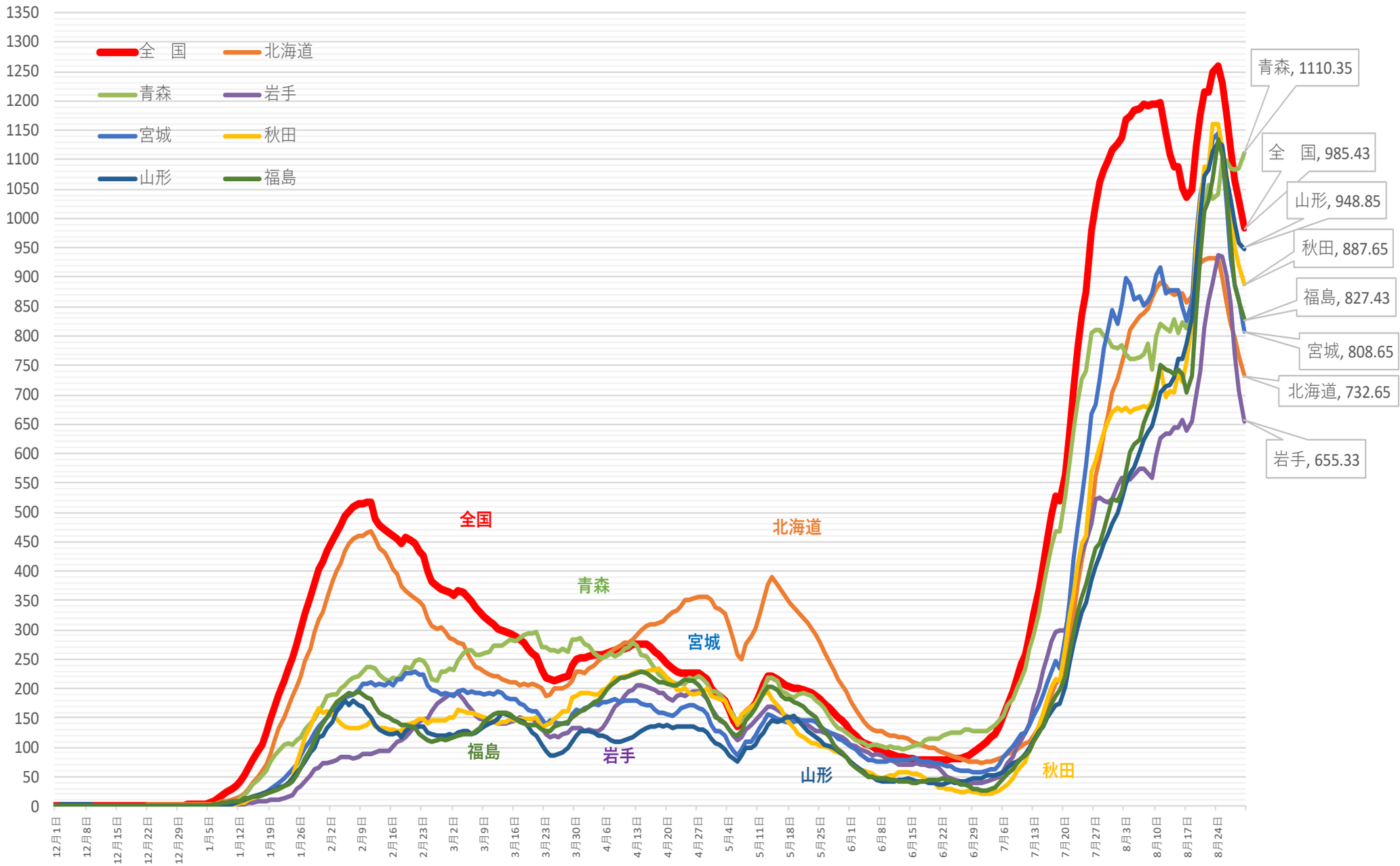
※ 人口10万対の人数は、令和3年12月4日までは総務省統計局における各年10月1日時点の人口推計の数値、
 令和3年12月5日からは 令和2年国勢調査の数値により算出している

新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比 [中京] 2021/12/1 ~ 2022/8/30



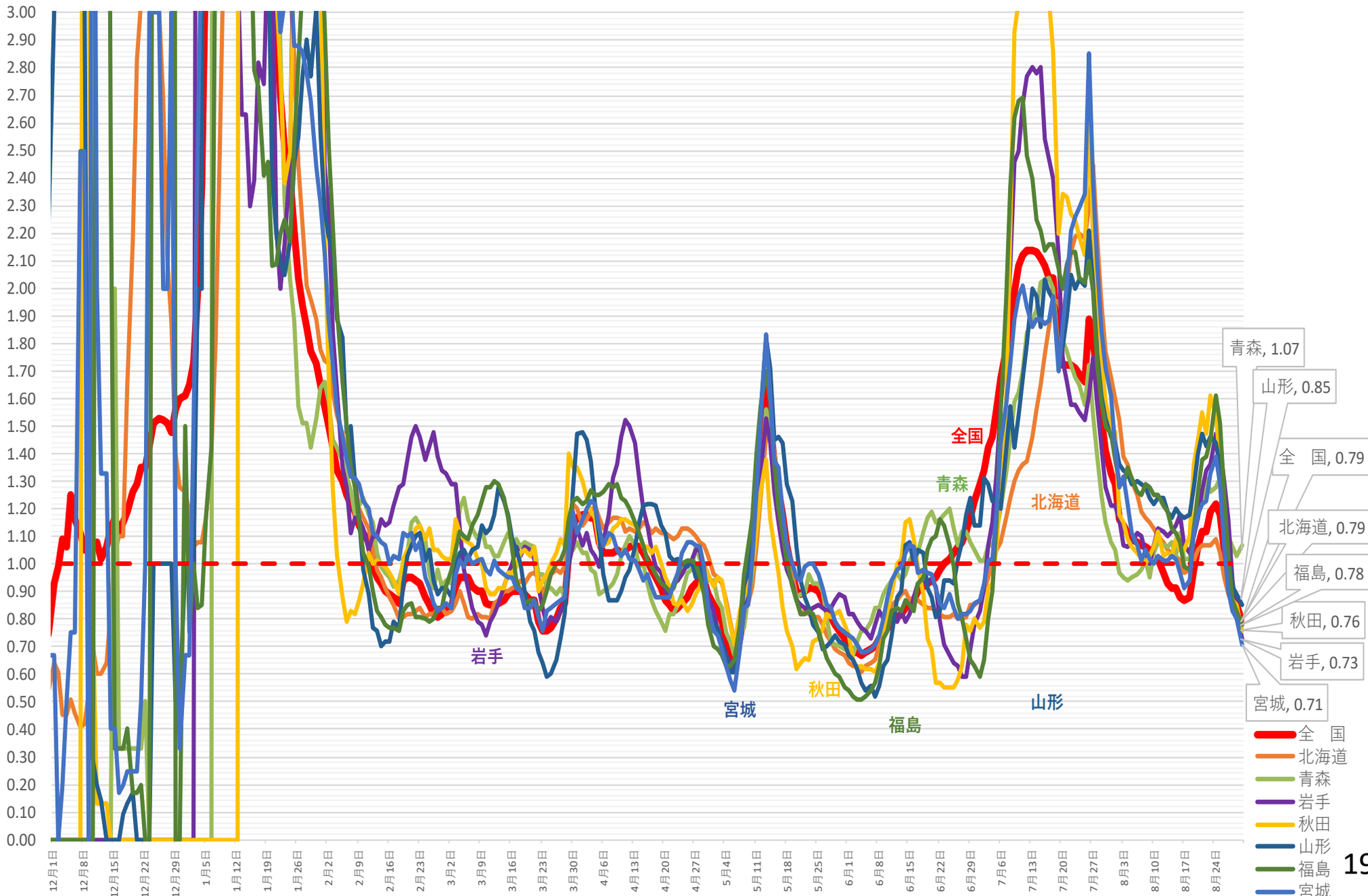
(人)

新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [北海道・東北]（対人口10万人） 2021/12/1～2022/8/30

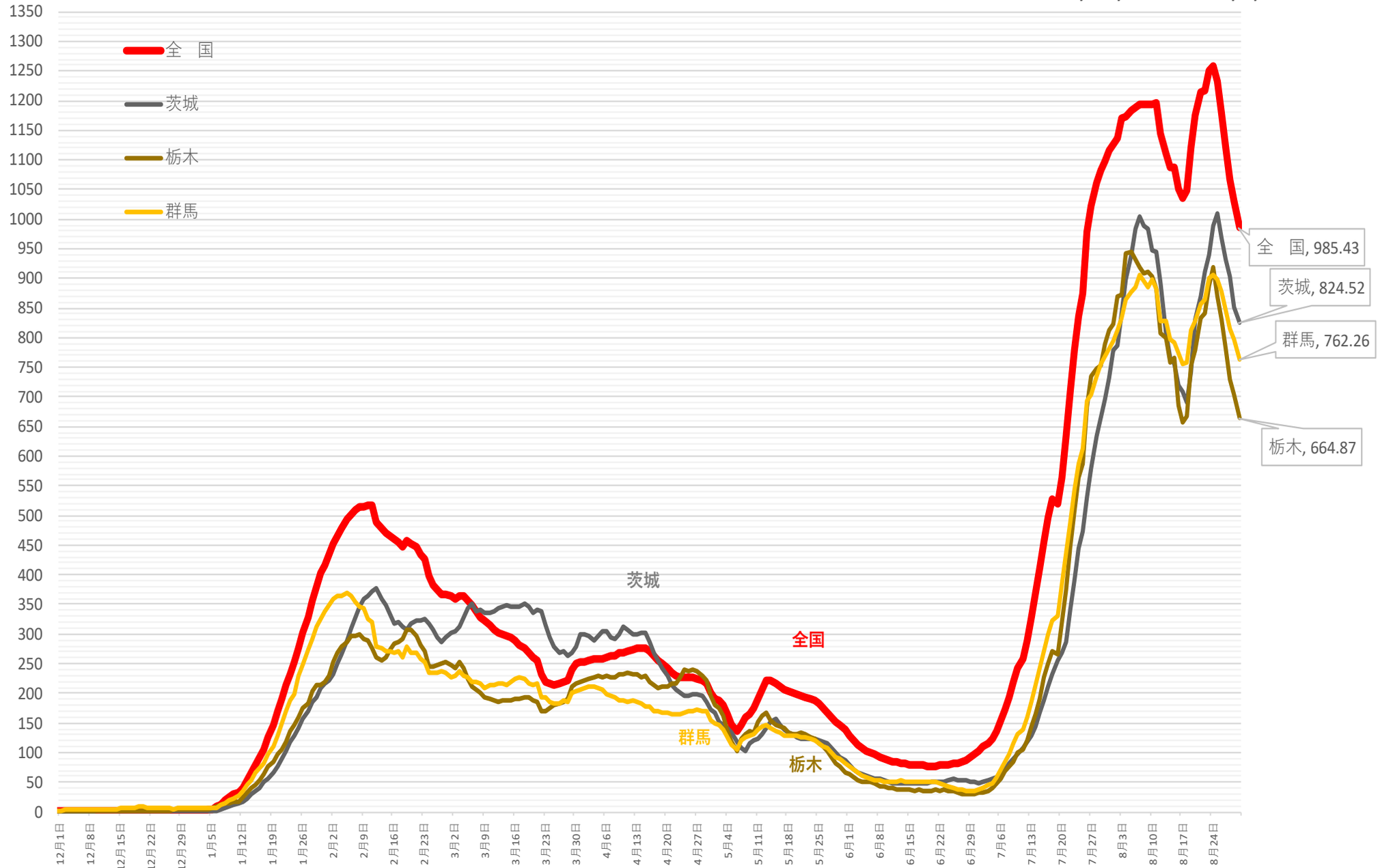


※ 人口10万対の人数は、令和3年12月4日までは総務省統計局における各年10月1日時点の人口推計の数値、
令和3年12月5日からは 令和2年国勢調査の数値により算出している

新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比 [北海道・東北] 2021/12/1 ~ 2022/8/30

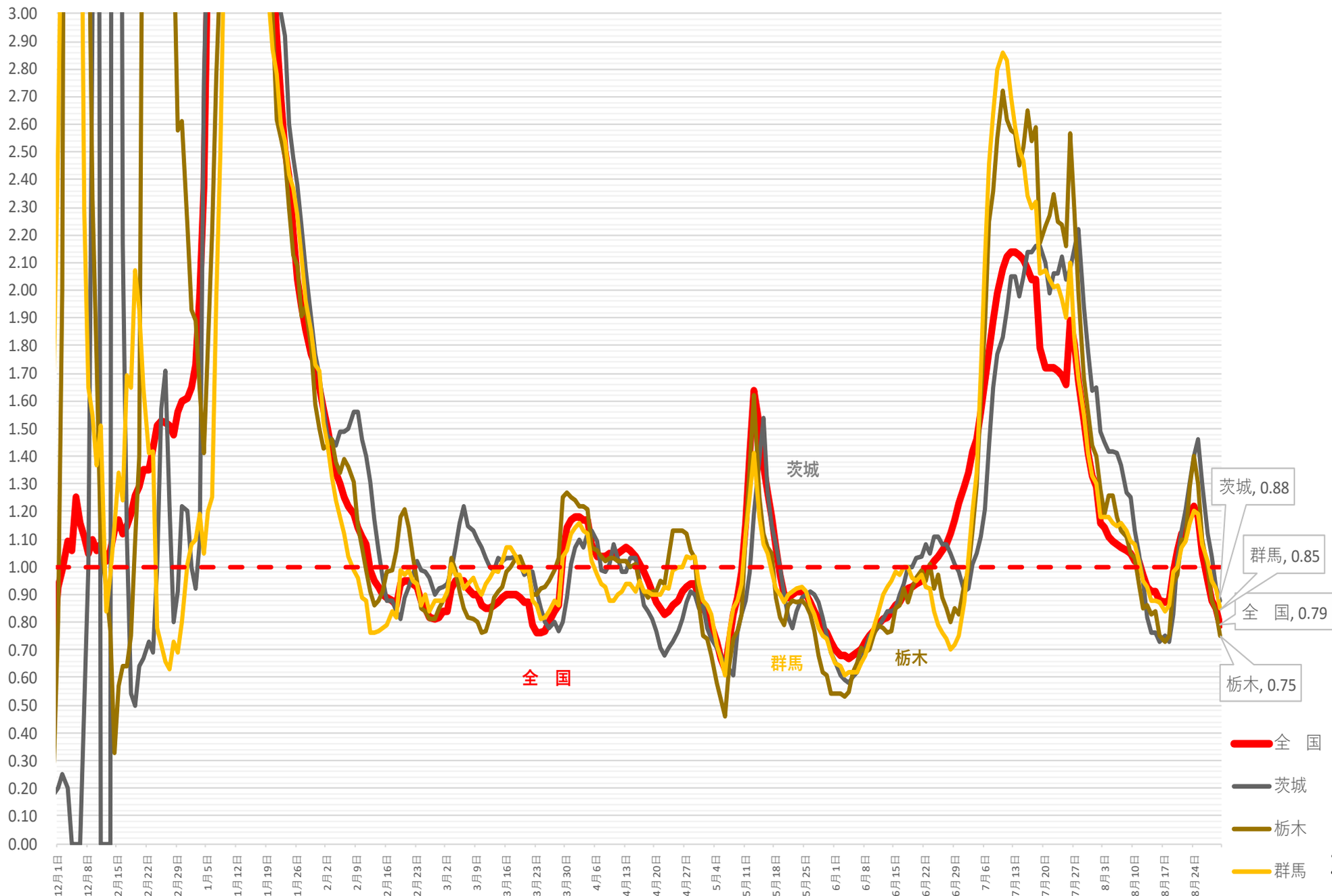


新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [北関東]（対人口10万人） 2021/12/1～2022/8/30



※ 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

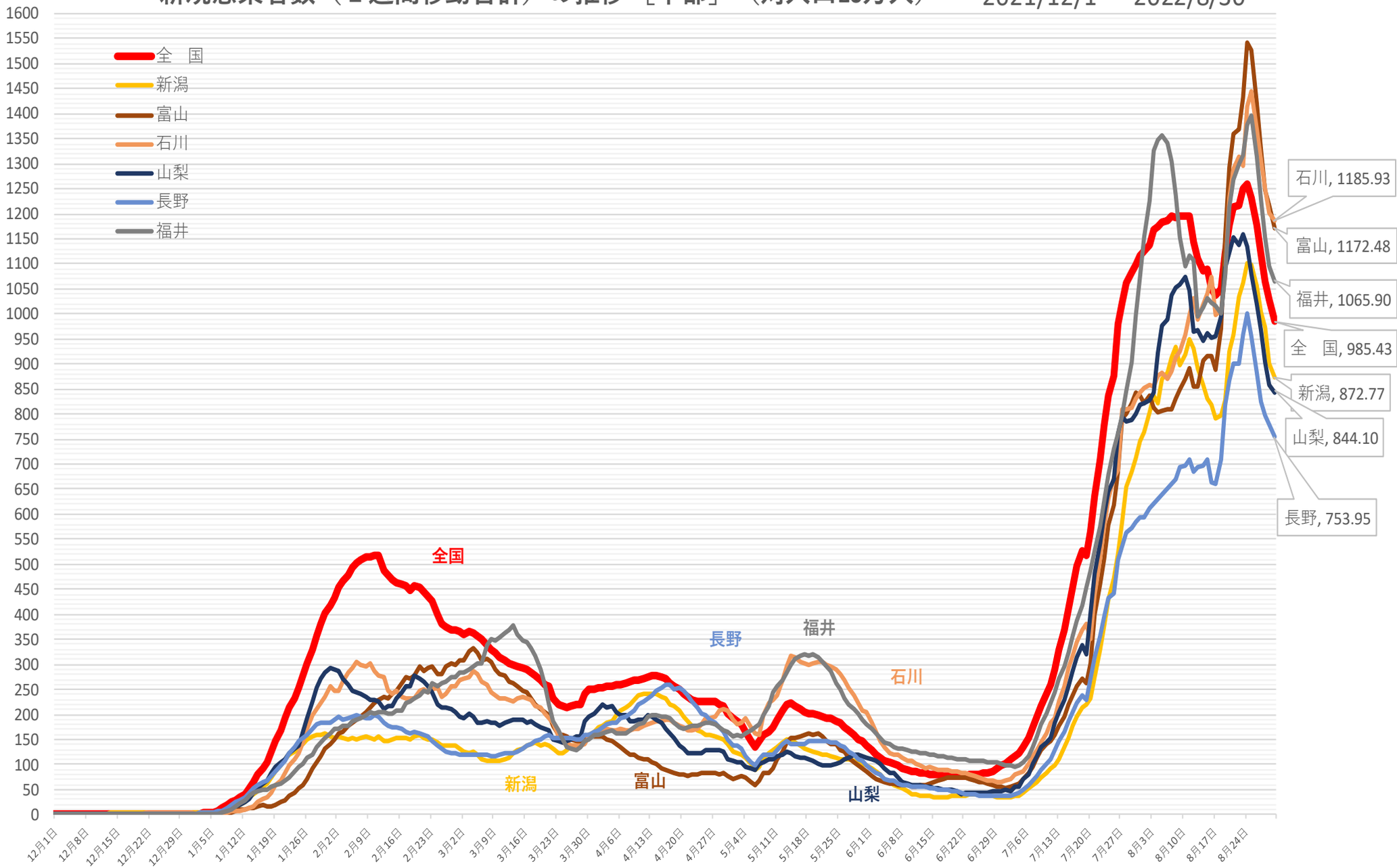
新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比 [北関東] 2021/12/1 ~ 2022/8/30



(人)

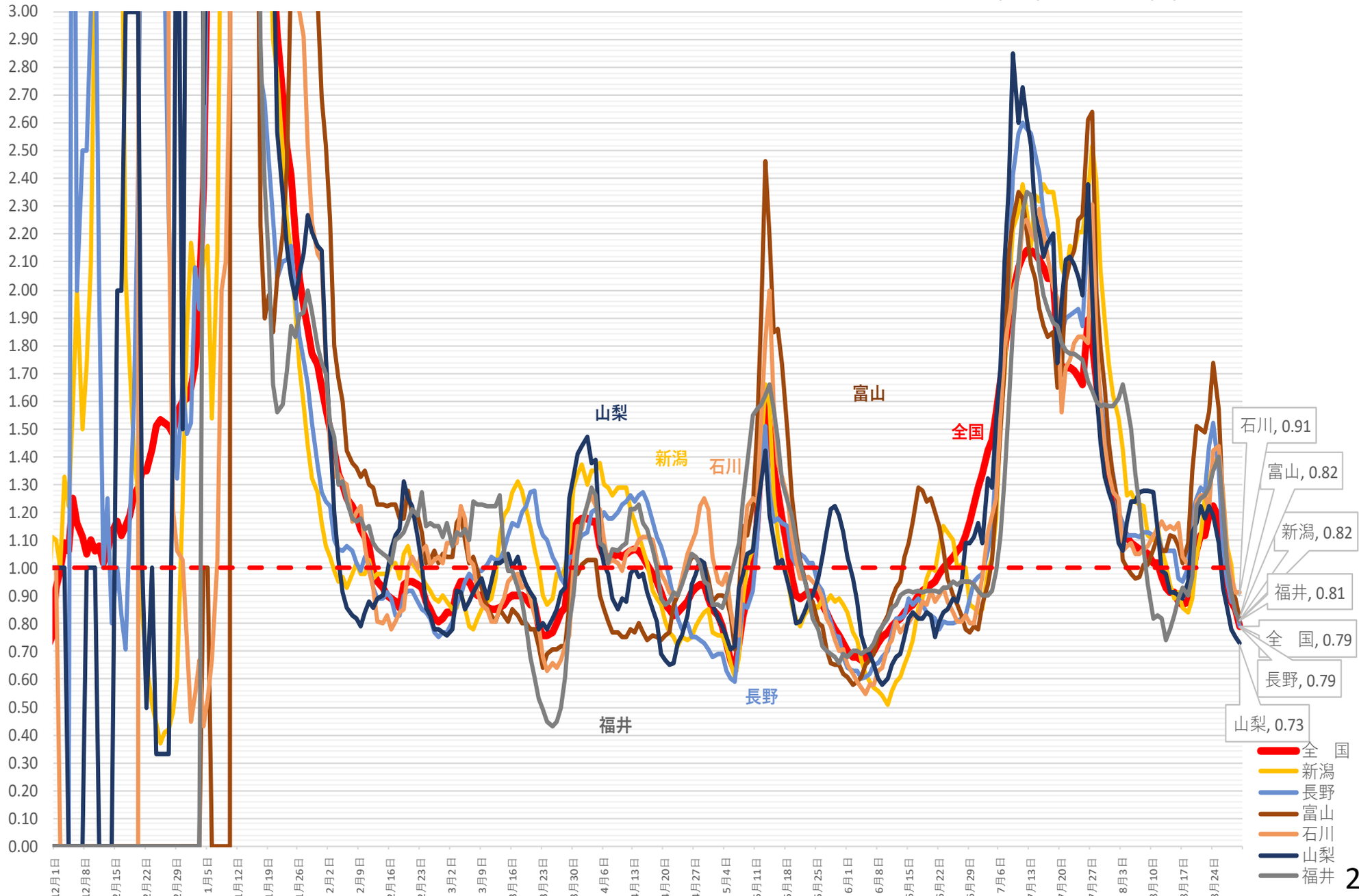
新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [中部]（対人口10万人）

2021/12/1 ~ 2022/8/30



※ 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

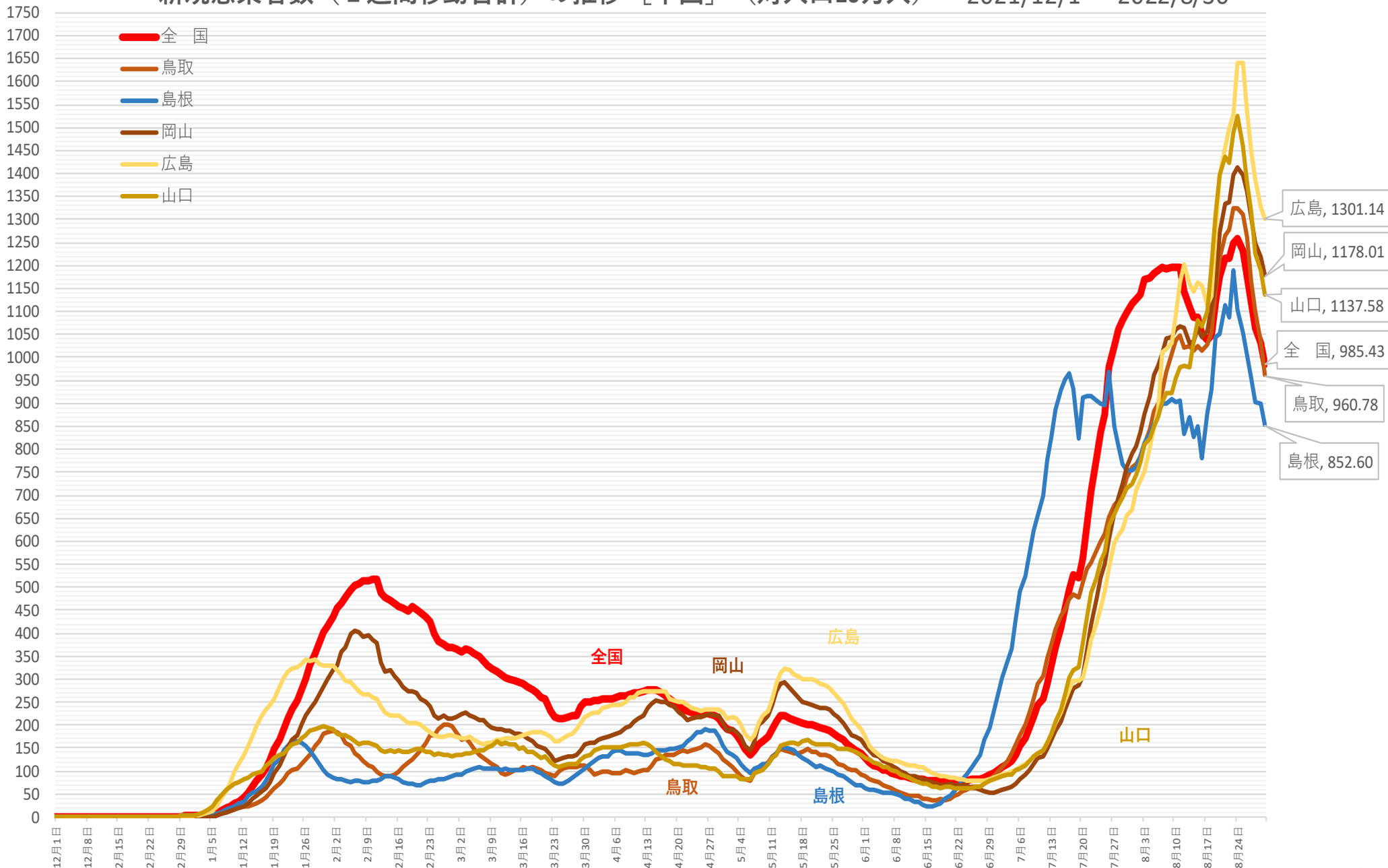
新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比 [中部] 2021/12/1 ~ 2022/8/30



(人)

新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [中国]（対人口10万人）

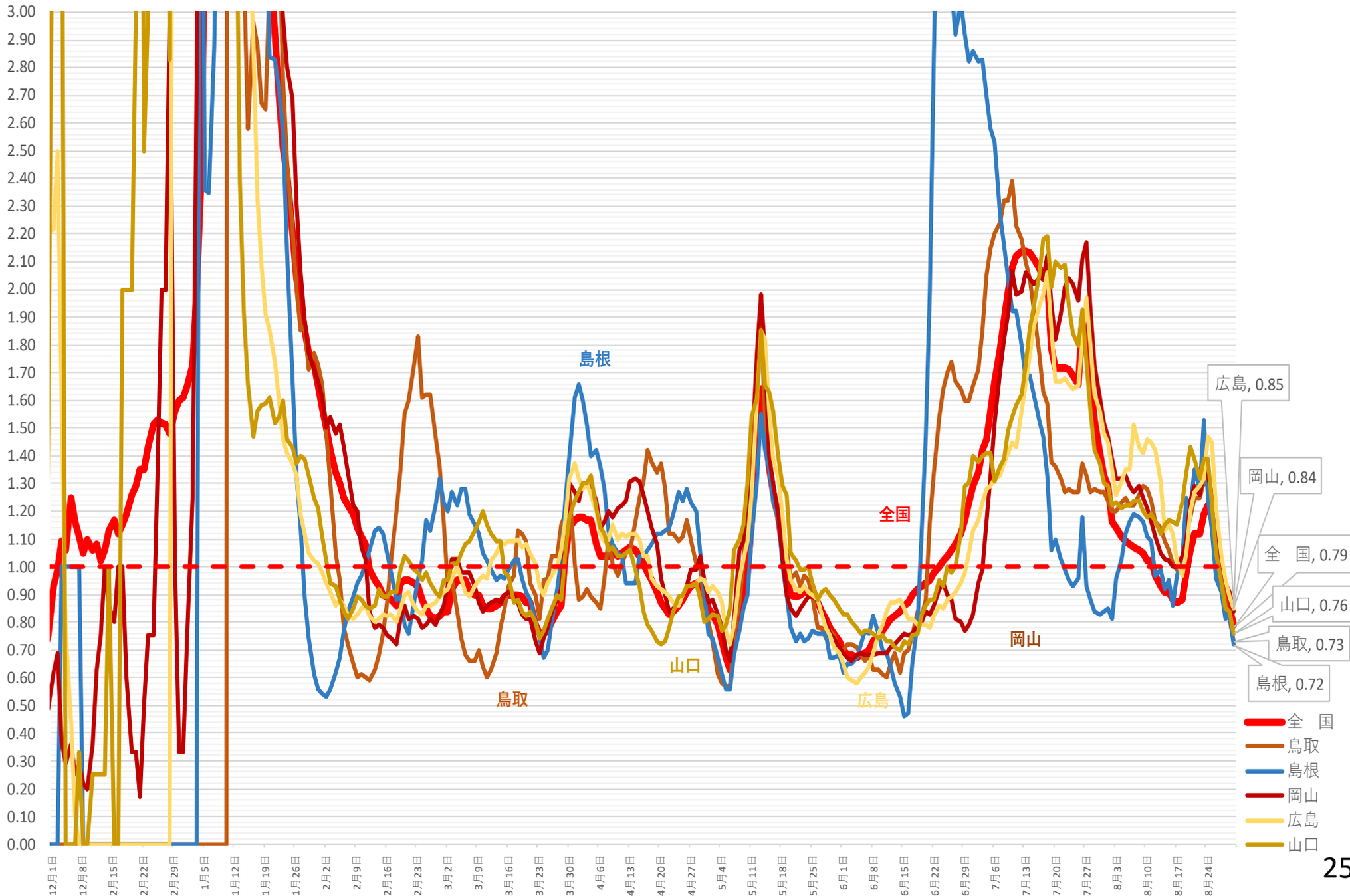
2021/12/1 ~ 2022/8/30



※ 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、

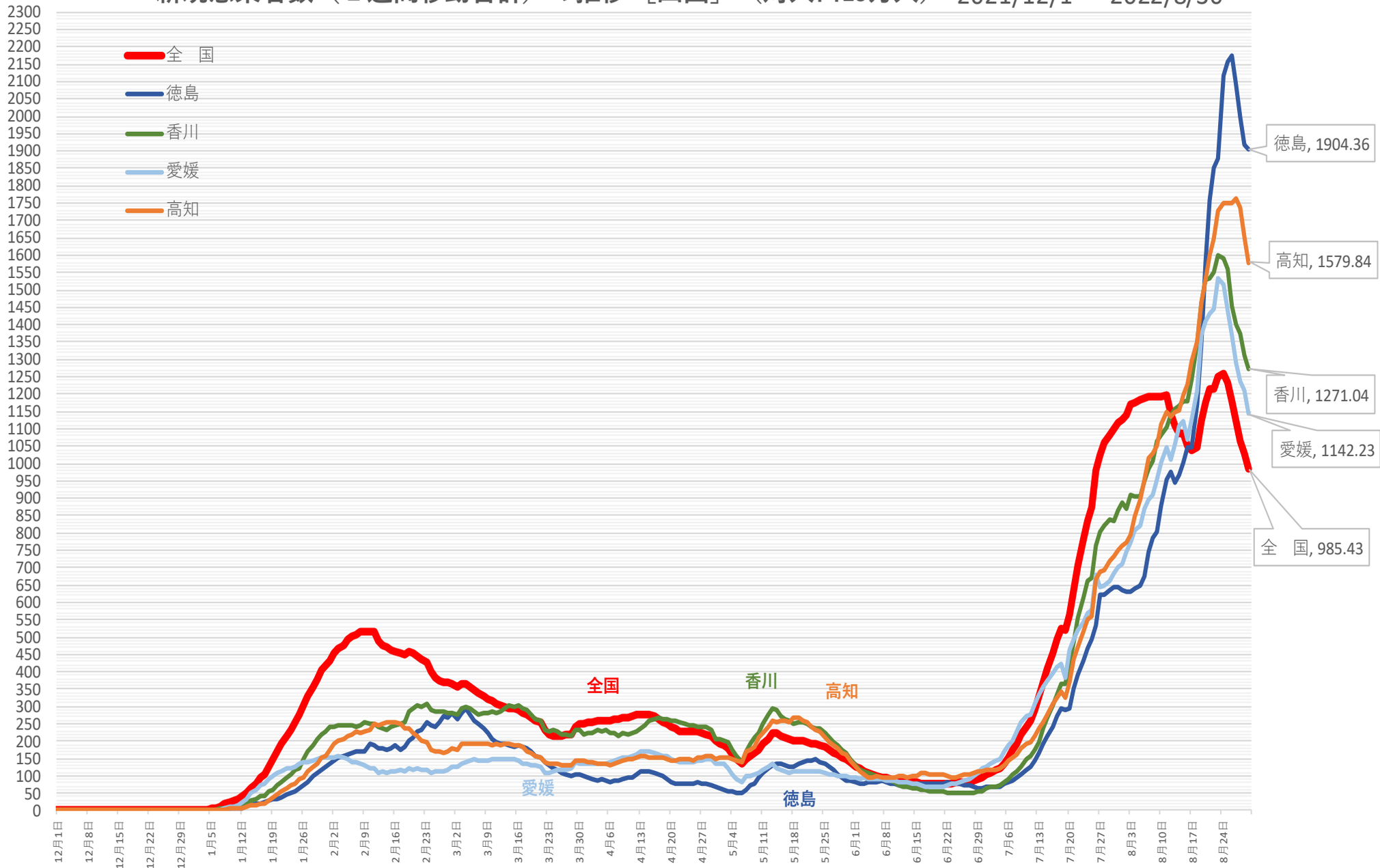
令和3年12月5日からは 令和2年国勢調査の数値により算出している

新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比 [中国] 2021/12/1 ~ 2022/8/30



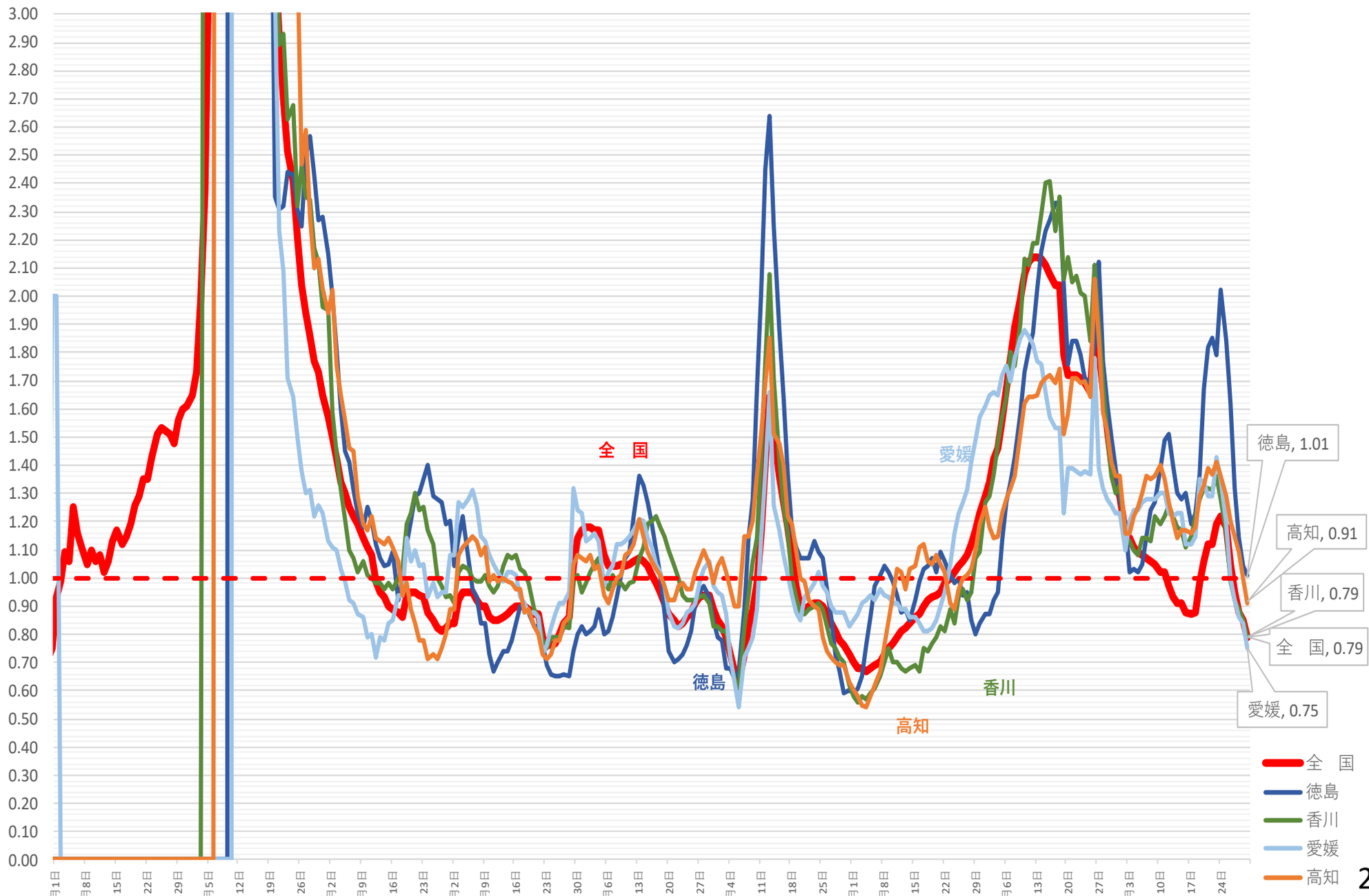
(人)

新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [四国]（対人口10万人） 2021/12/1 ~ 2022/8/30



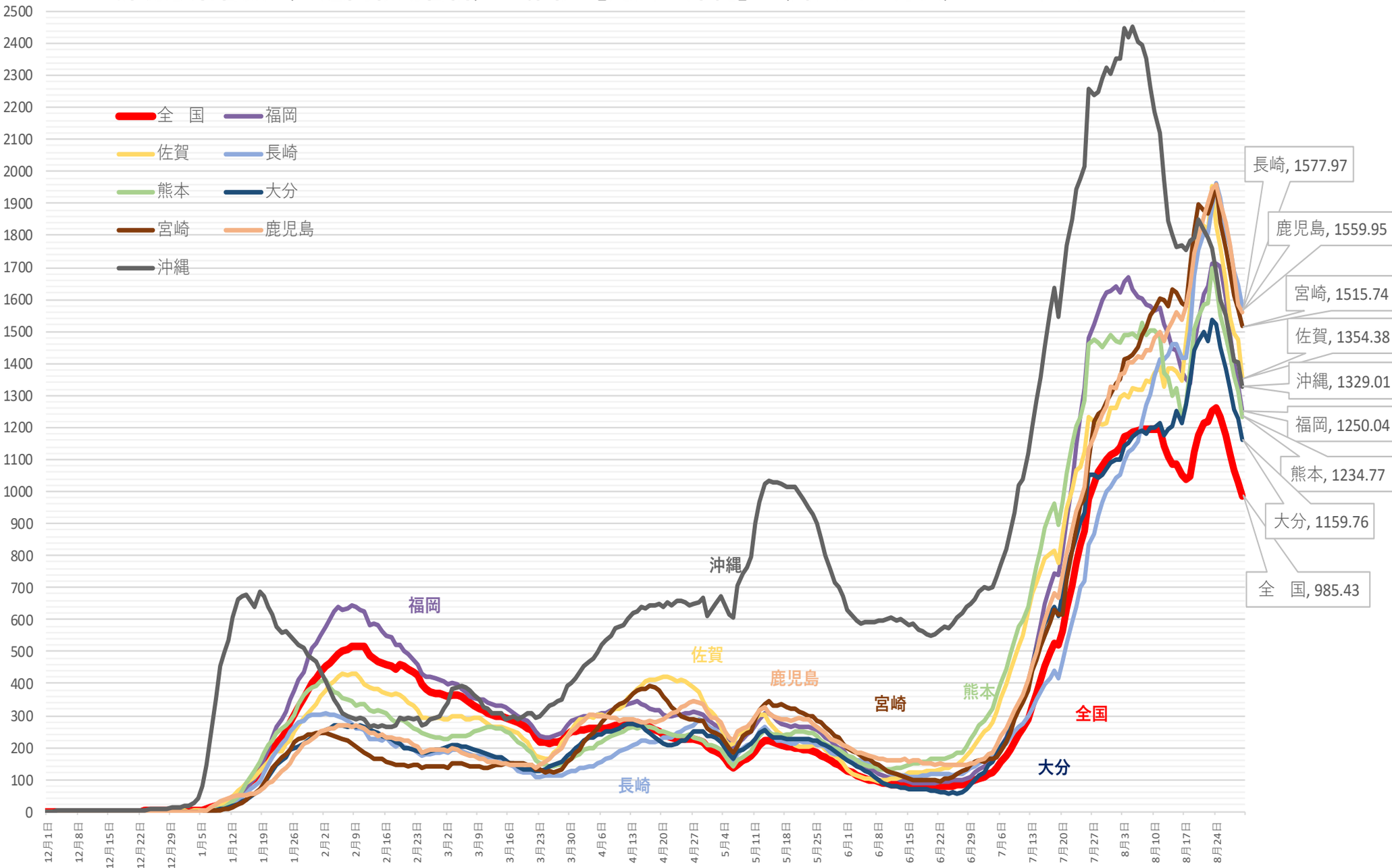
※ 人口10万対の人数は、令和3年12月4日までは総務省統計局における各年10月1日時点の人口推計の数値、
令和3年12月5日からは令和2年国勢調査の数値により算出している

新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比 [四国] 2021/12/1 ~ 2022/8/30



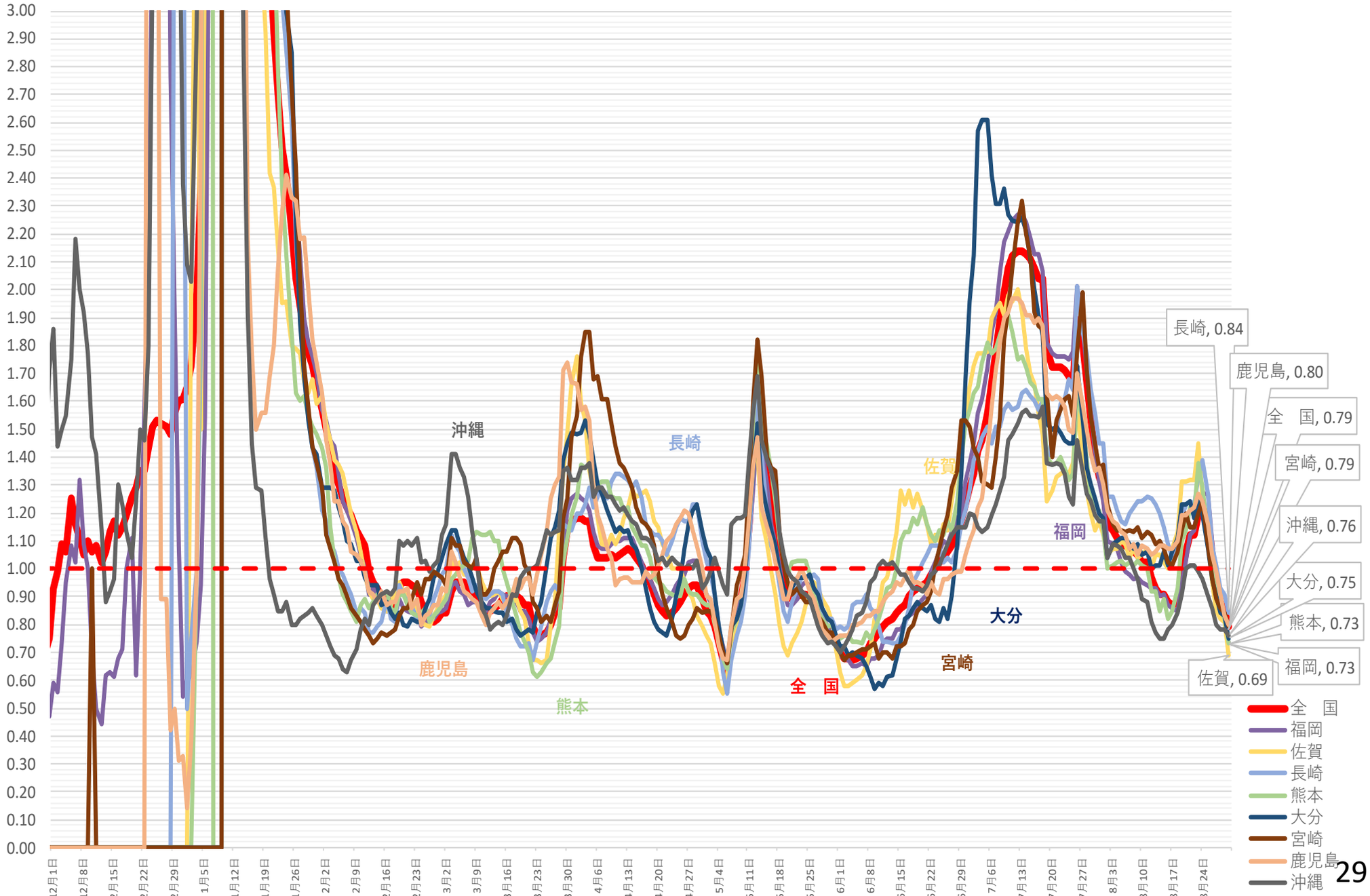
(人)

新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [九州・沖縄]（対人口10万人） 2021/12/1～2022/8/30



※ 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

新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比 [九州・沖縄] 2021/12/1 ~ 2022/8/30

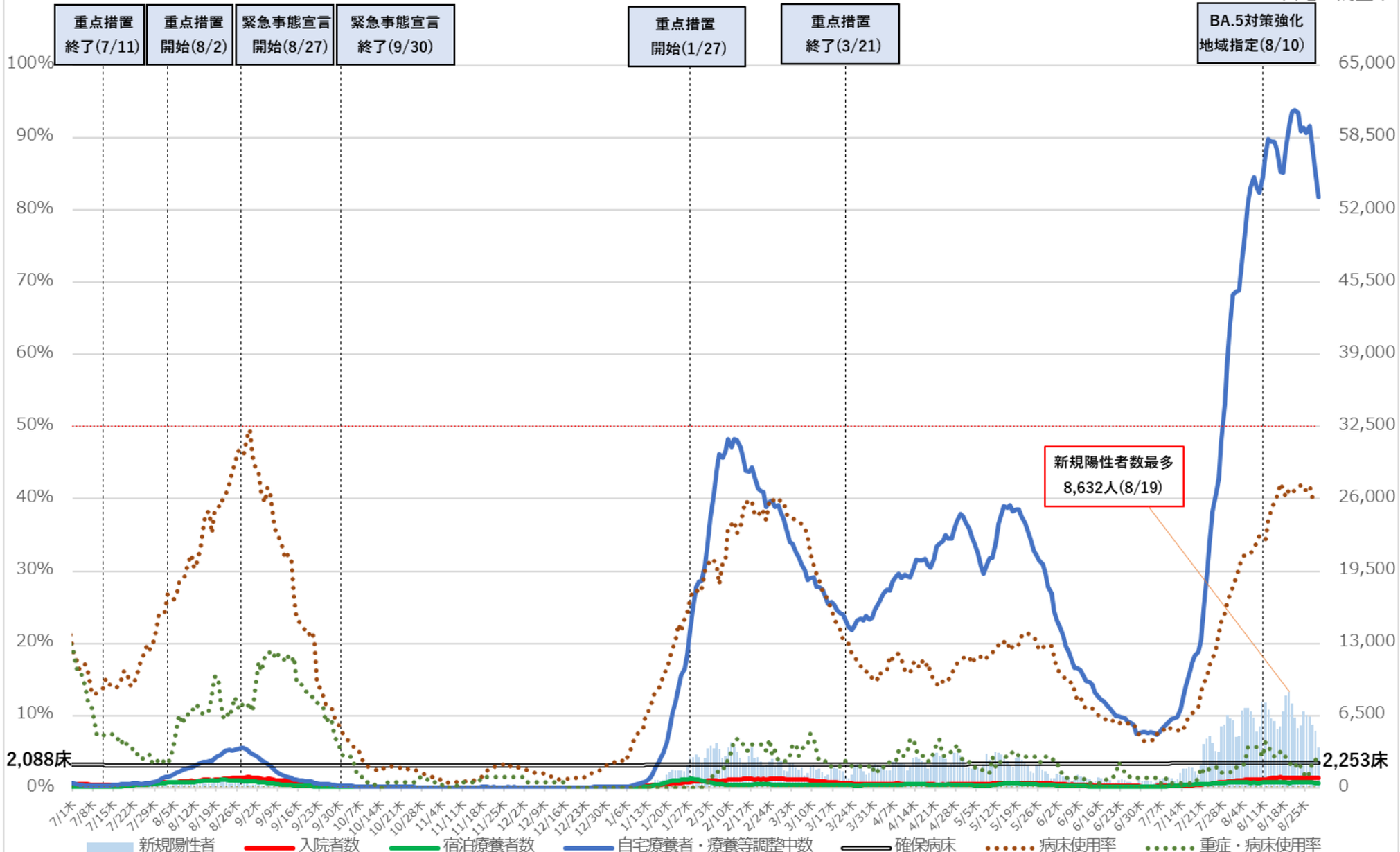


病床使用率

北海道 新規陽性者・入院者数等の推移 (令和3年7月1日～令和4年8月29日)

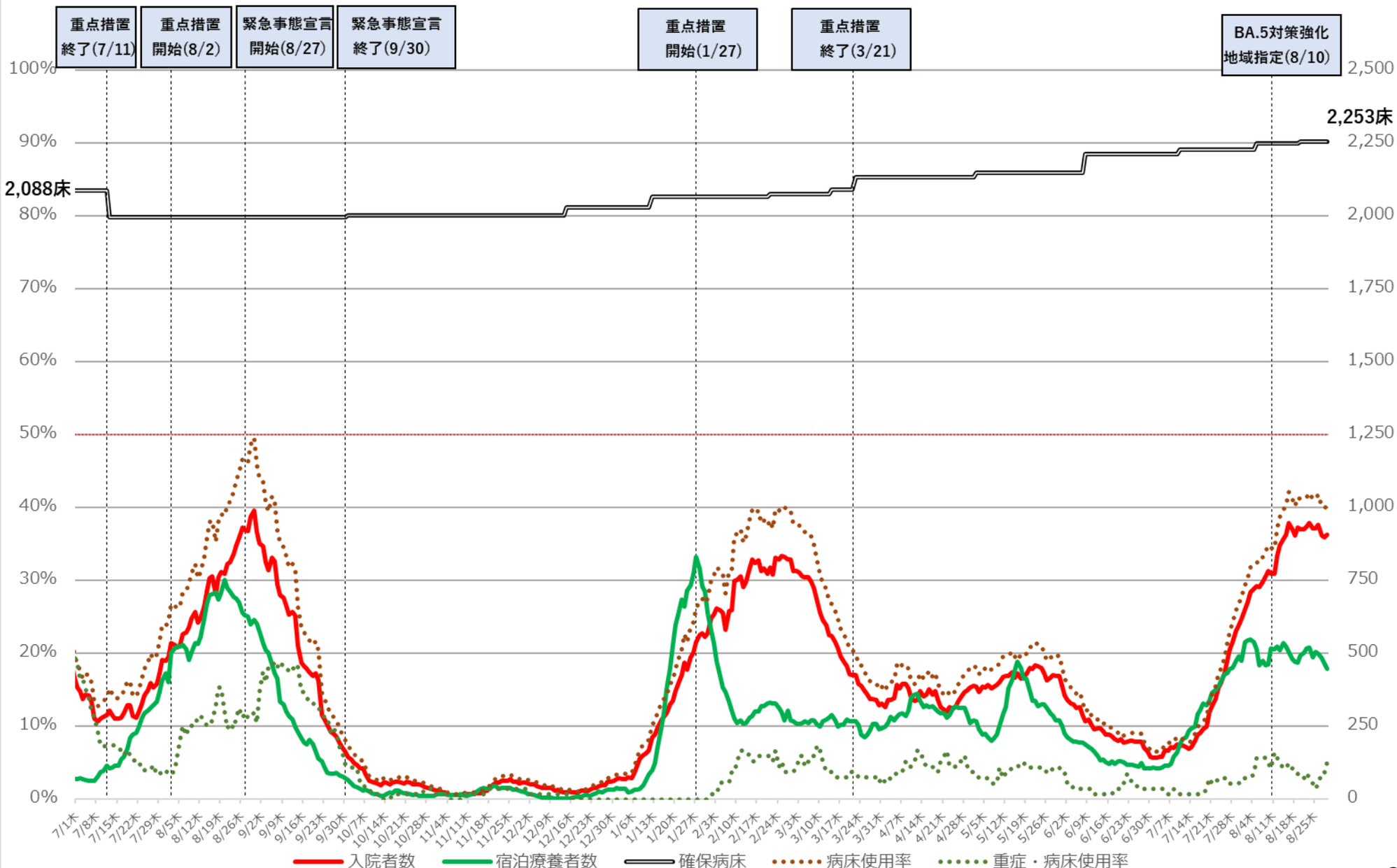
入院・宿泊

自宅・調整中



※病床使用率は現フェーズ最大の確保病床で確保病床に入院する者の数を割った数値を指す

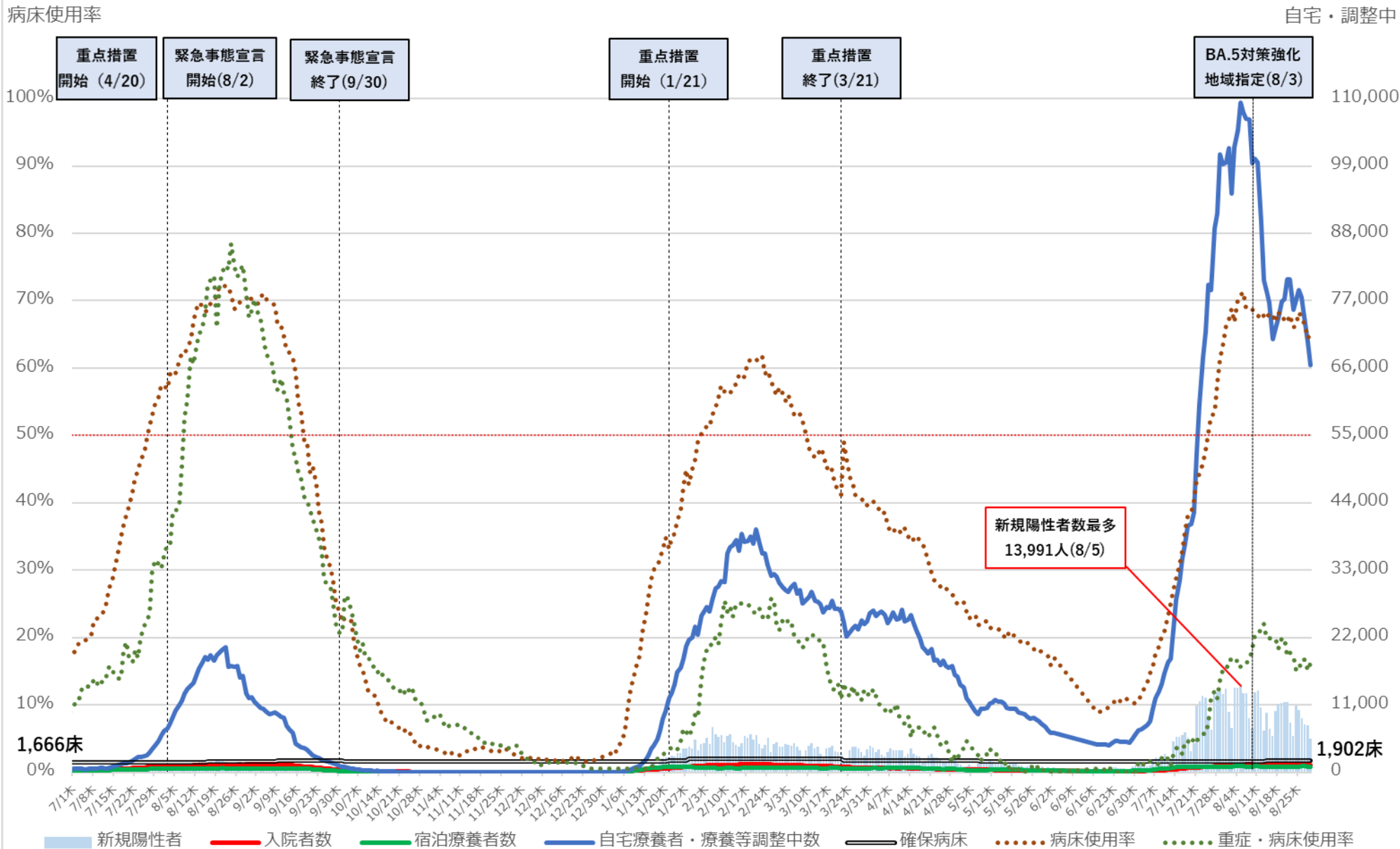
北海道 入院者数等の推移 (令和3年7月1日~令和4年8月29日)



※病床利用率は現フェーズ最大の確保病床で確保病床に入院する者の数を割った数値を指す

埼玉県 新規陽性者・入院者数等の推移 (令和3年7月1日～令和4年8月29日)

入院・宿泊
自宅・調整中

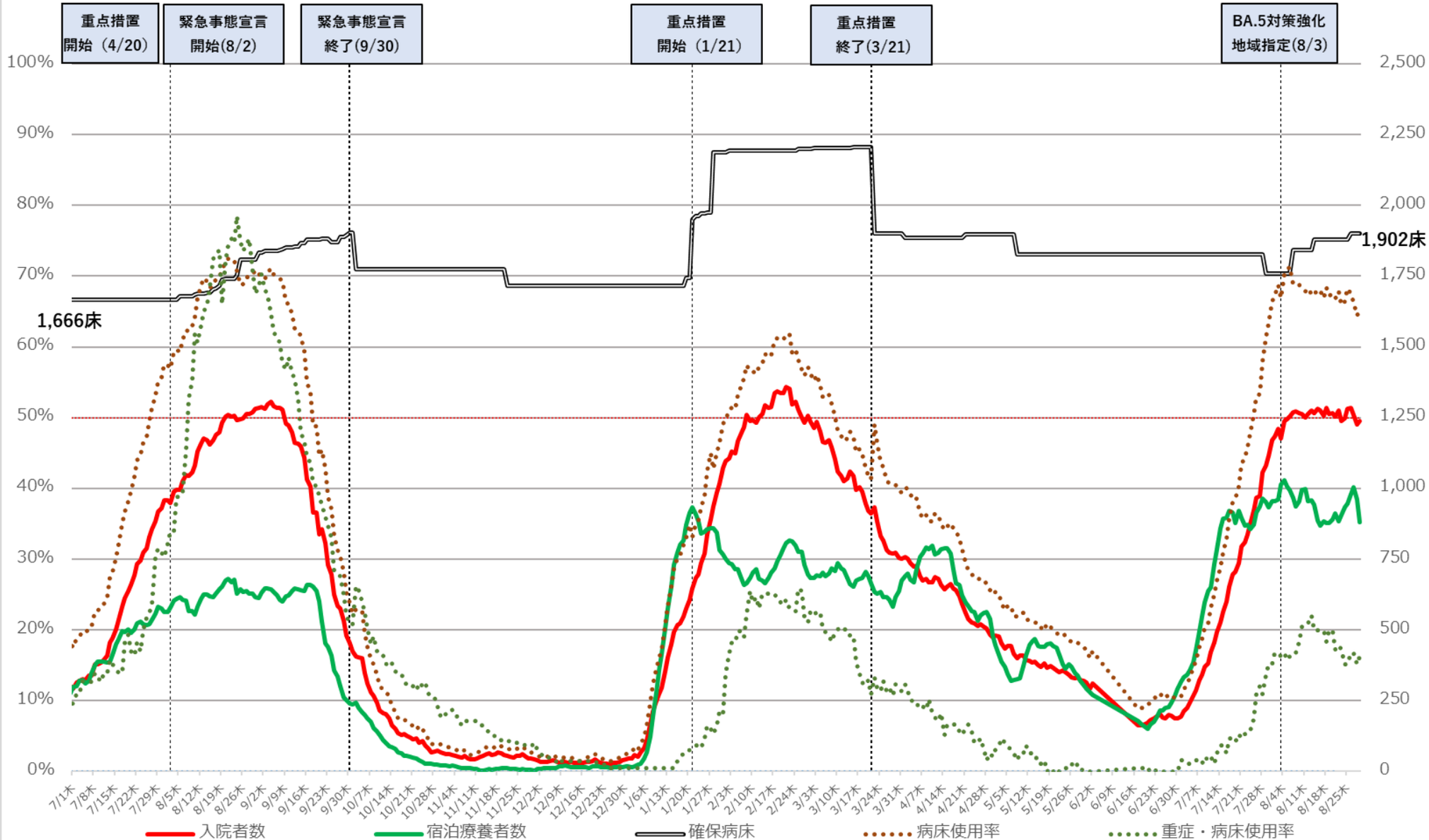


※病床使用率は最終フェーズ(最終の最大確保計画数)の確保病床で確保病床の入院者数を割った数値を指す。

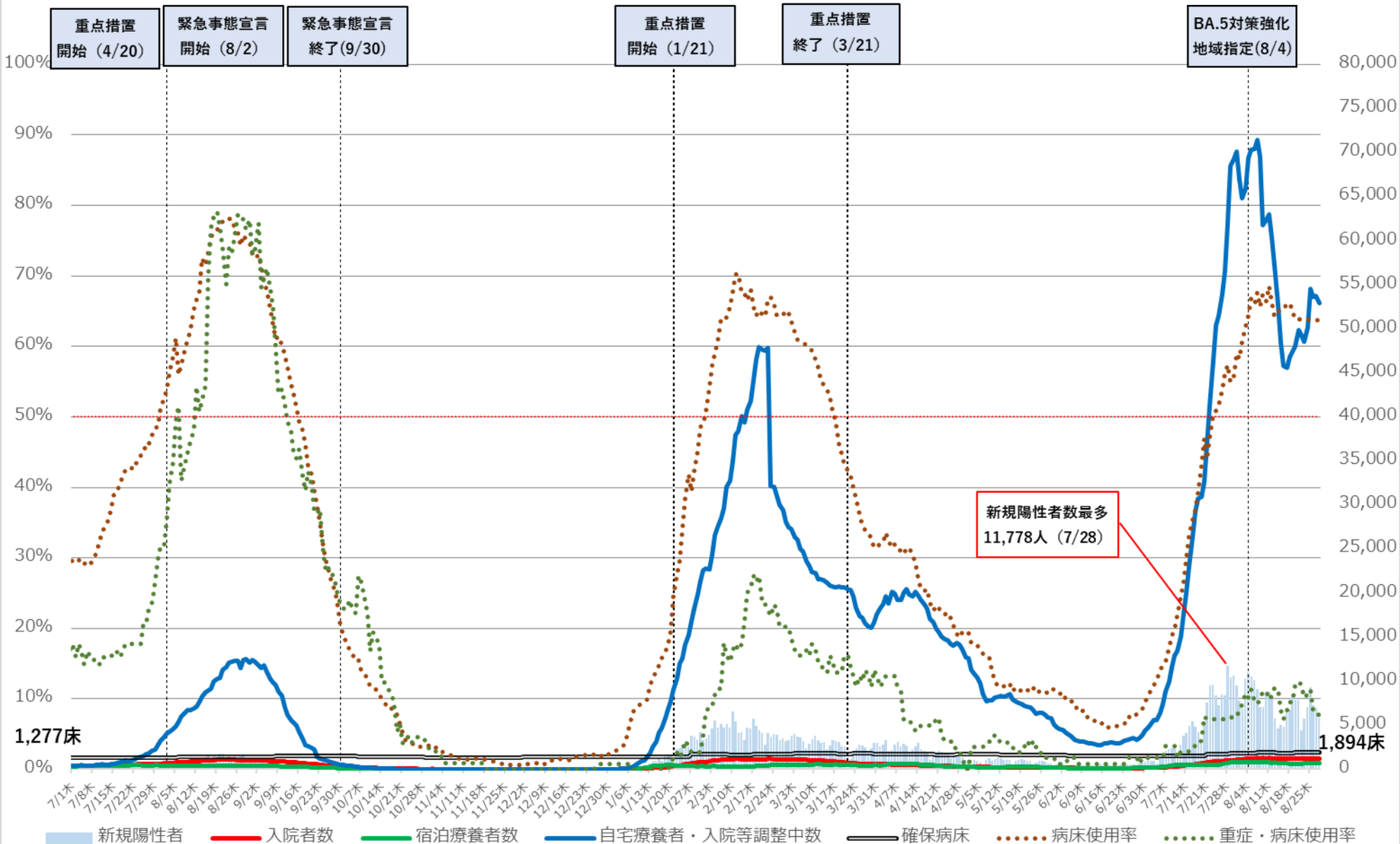
病床利用率

埼玉県 入院者数等の推移 (令和3年7月1日～令和4年8月29日)

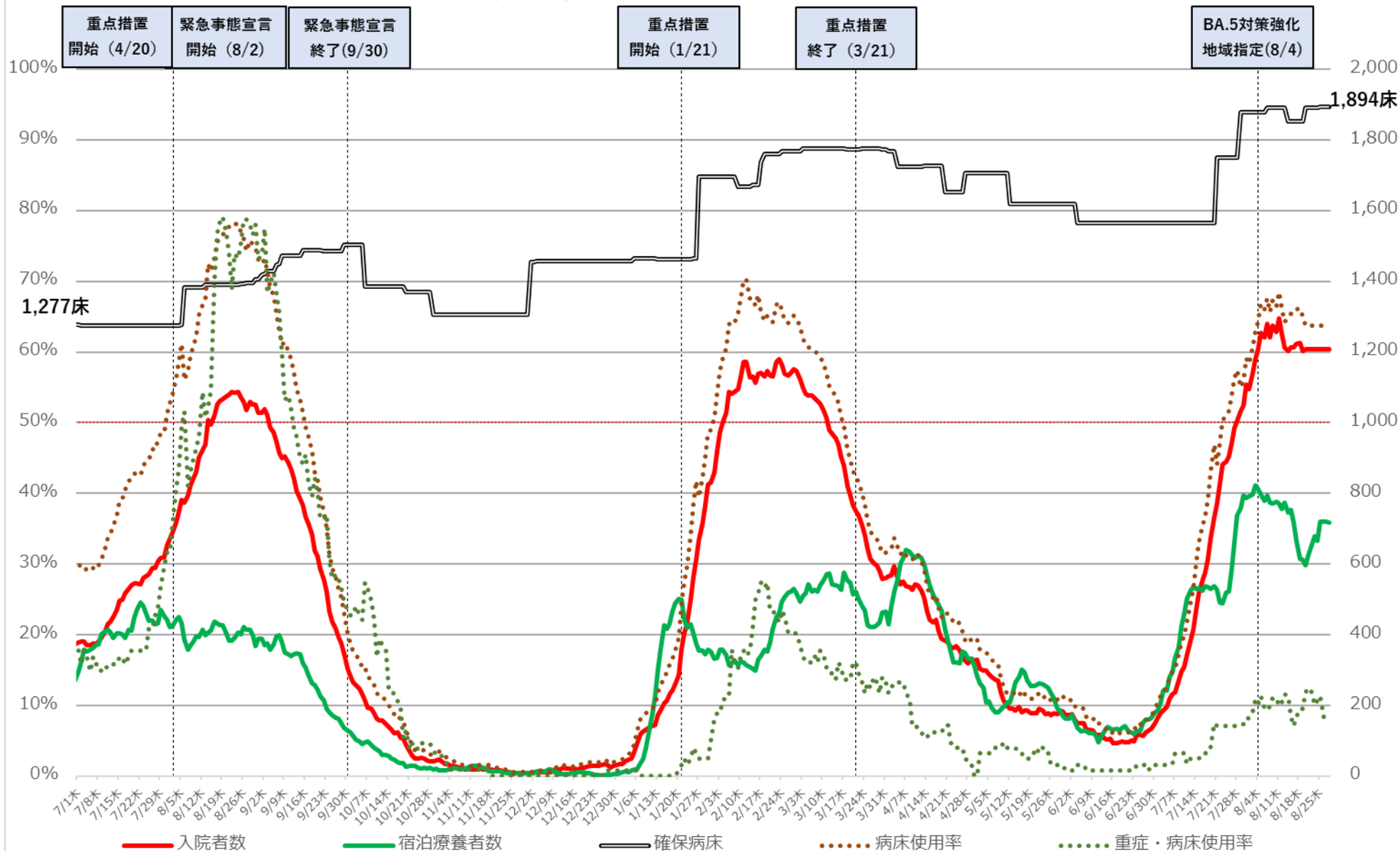
入院・宿泊



※病床利用率は最終フェーズ(最終の最大確保計画数)の確保病床で確保病床の入院者数を割った数値を指す。



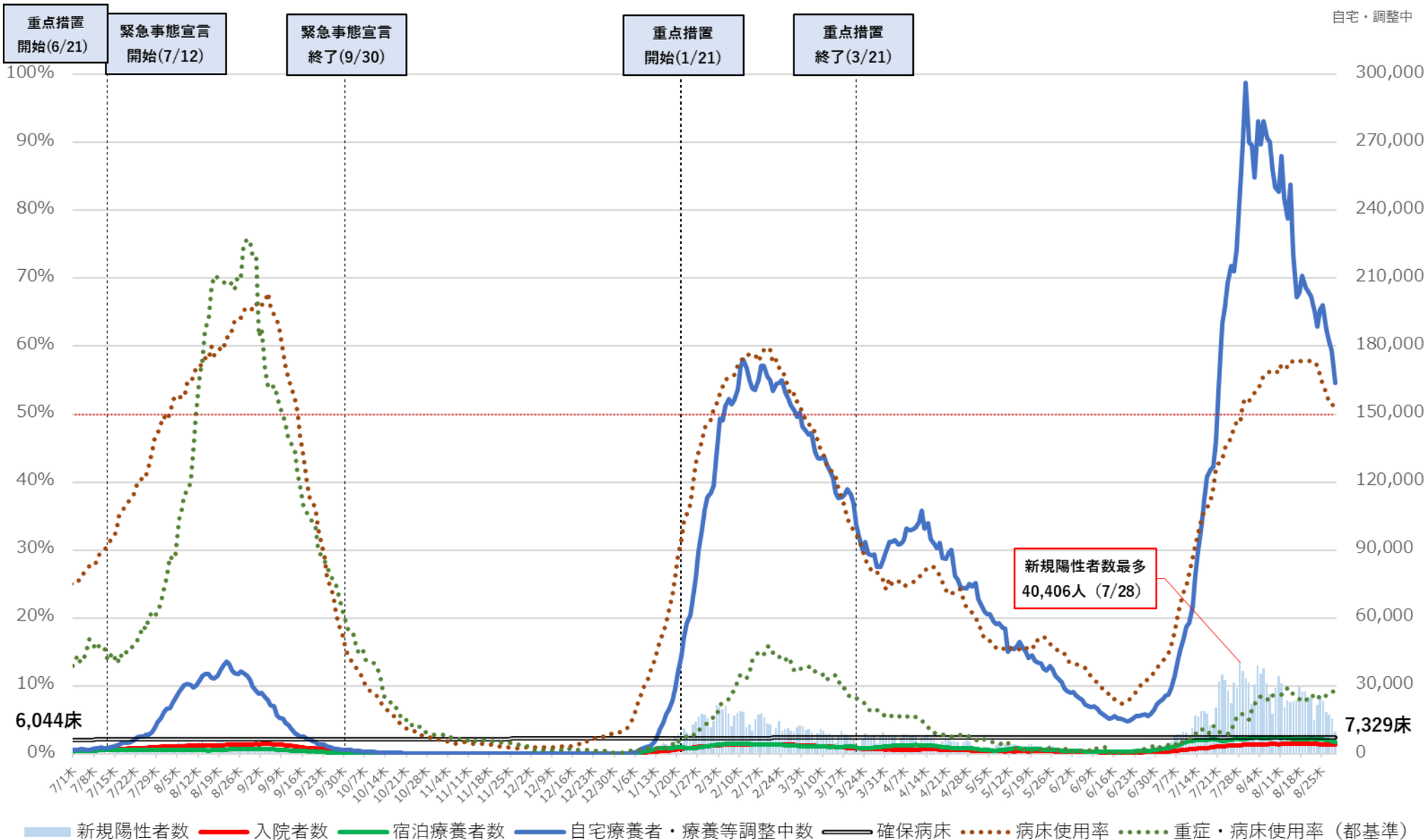
※ 病床使用率は現在の確保病床で入院者の総数を割った数値を指す



※ 病床使用率は現在の確保病床で確保病床に入院する者の数を割った数値を指す

東京都 新規陽性者・入院者数等の推移 (令和3年7月1日～令和4年8月29日)

入院・宿泊
自宅・調整中

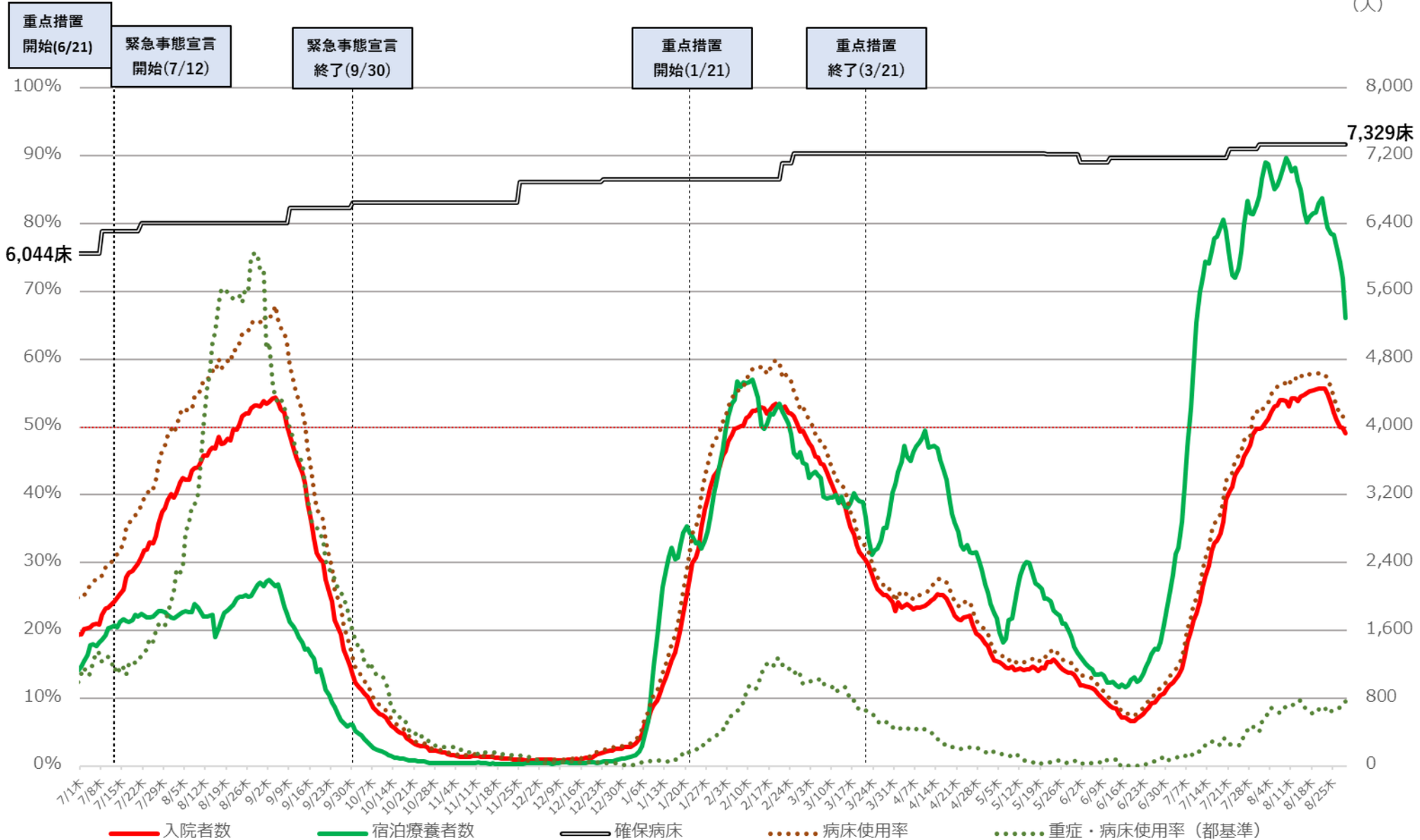


6,044床

7,329床

※病床利用率は最終フェーズ(最終の最大確保計画数)の確保病床で確保病床の入院者数を割った数値。

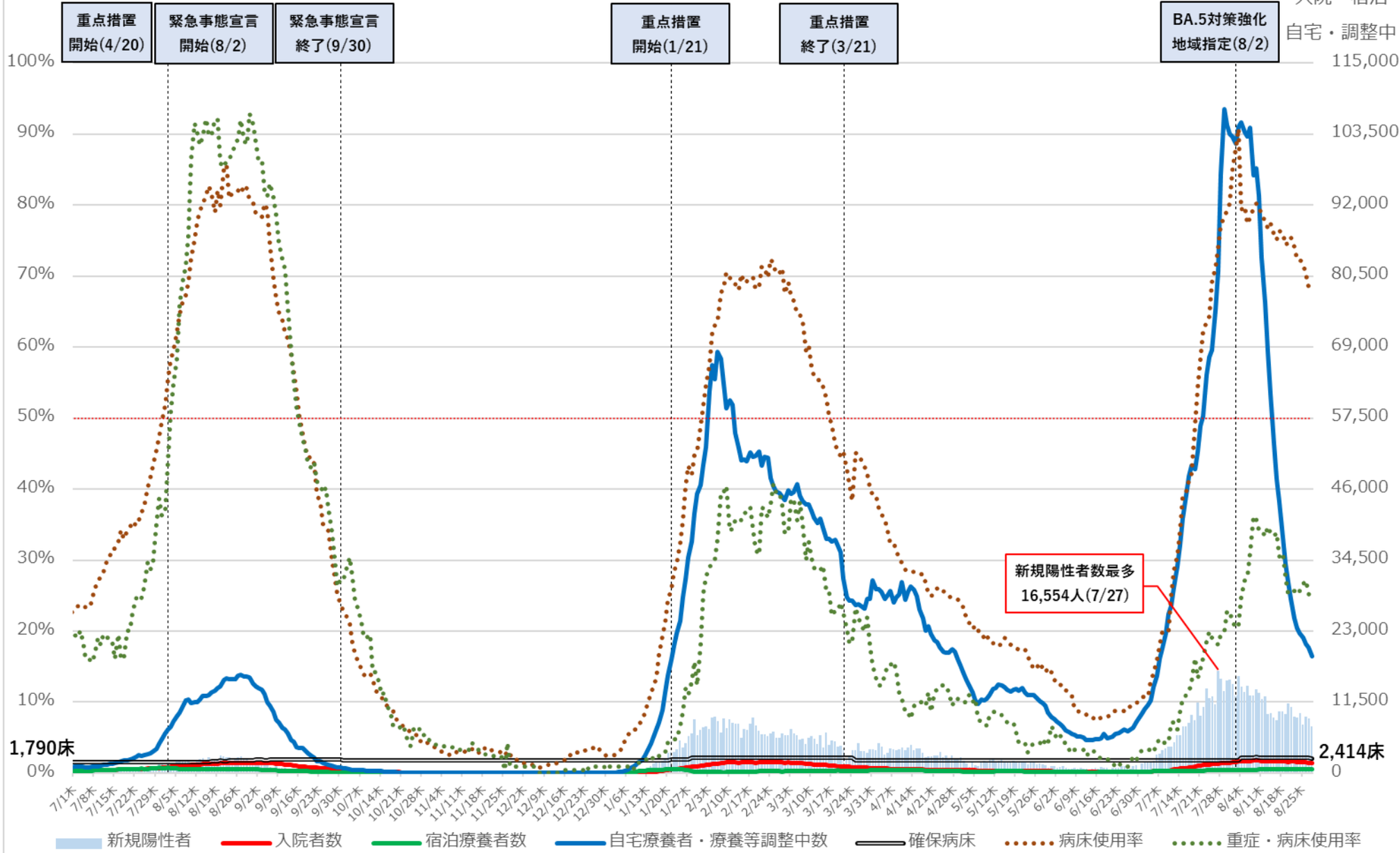
※重症・病床利用率は、東京都独自の基準に則って発表された数値を用いて計算している。



※病床使用率は最終フェーズ(最終の最大確保計画数)の確保病床で確保病床の入院者数を割った数値。

※重症・病床使用率は、東京都独自の基準に則って発表された数値を用いて計算している。

神奈川県 新規陽性者・入院者数等の推移（令和3年7月1日～令和4年8月28日）

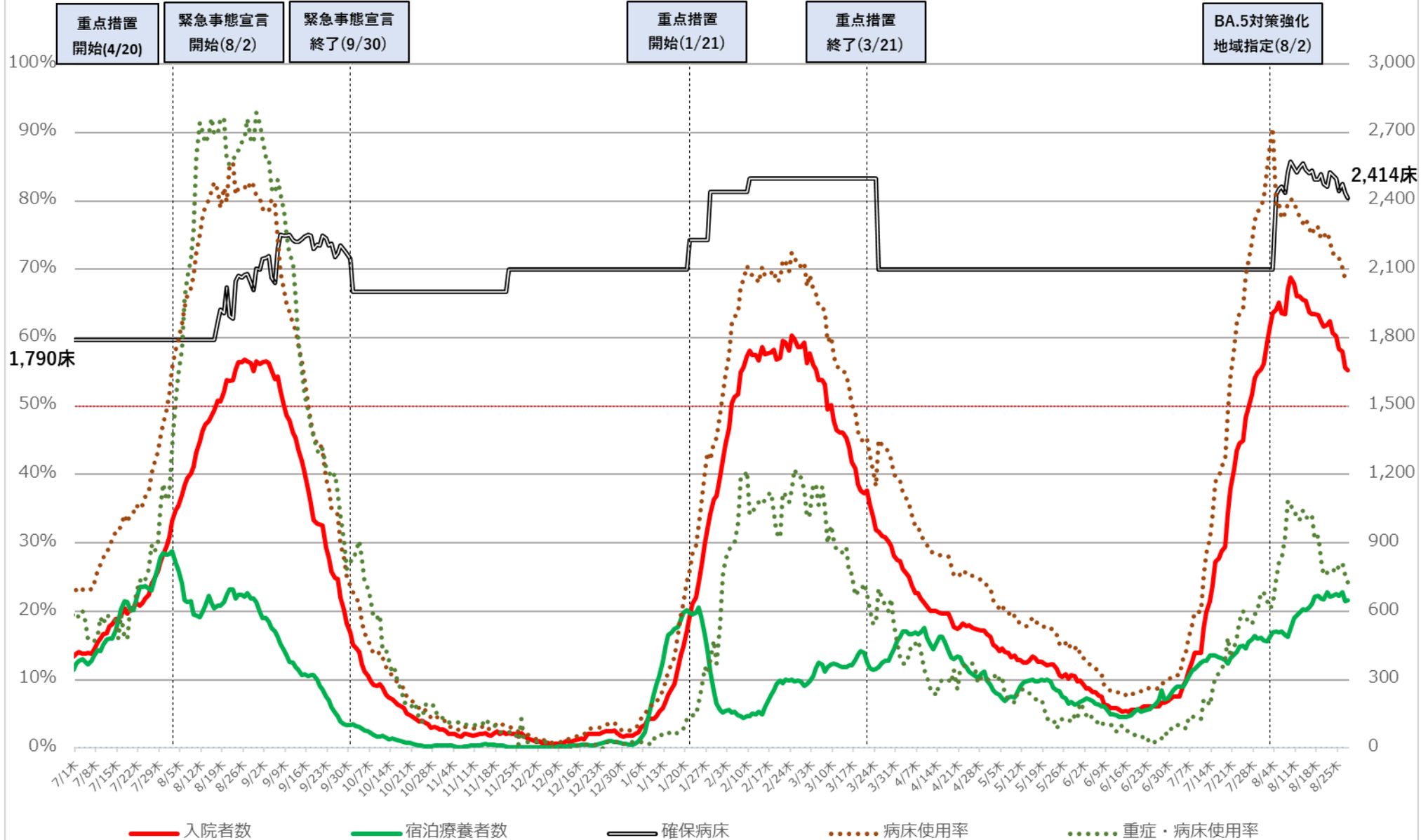


※ 病床使用率は、現在の確保病床で確保病床に入院する者の数を割った数値を指す。

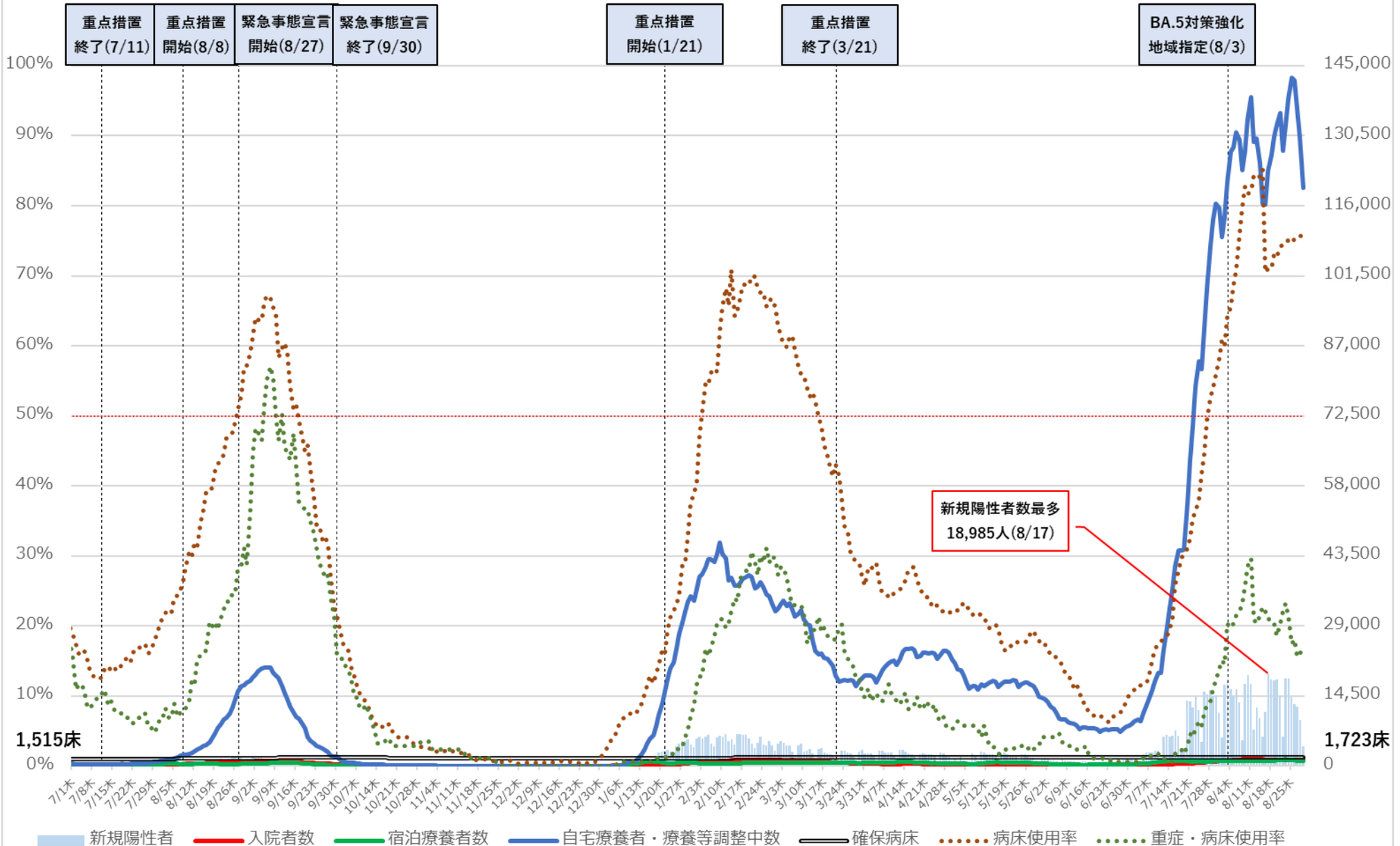
病床利用率

神奈川県 入院者数等の推移 (令和3年7月1日～令和4年8月28日)

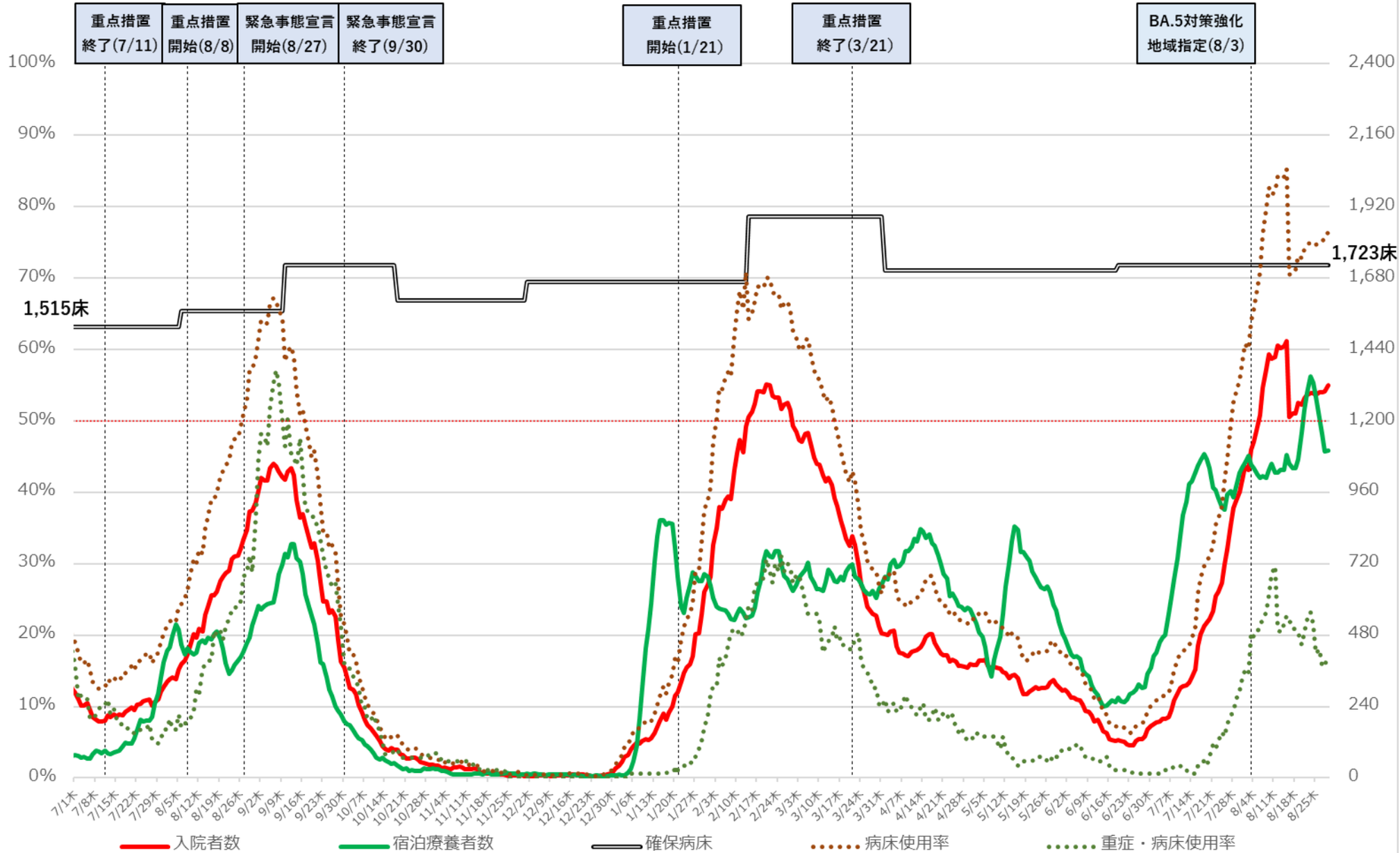
入院・宿泊



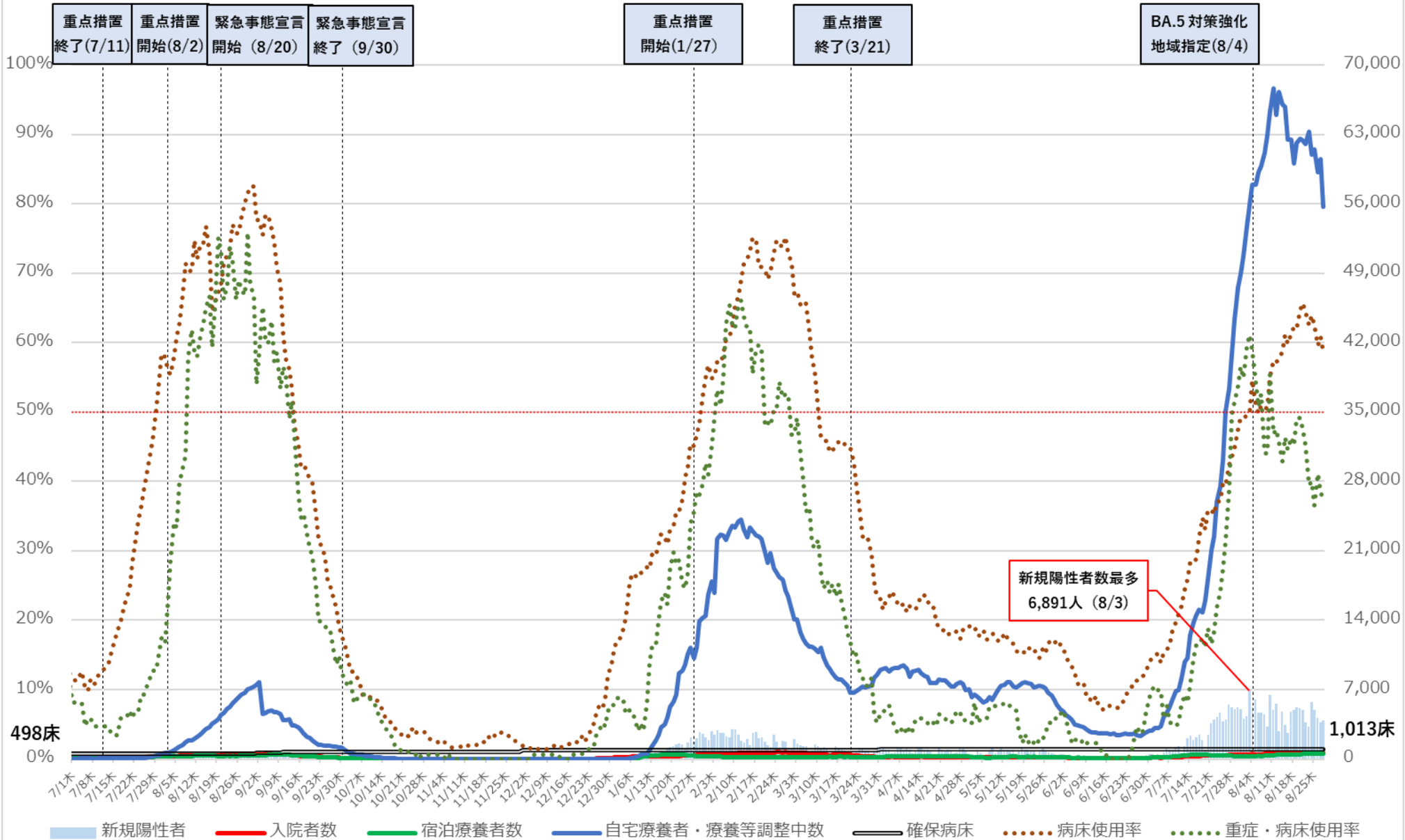
※病床利用率は、現在の確保病床で確保病床に入院する者の数を割った数値を指す。



※病床利用率は、現在の確保病床で確保病床に入院する者の数を割った数値を指す。



※病床利用率は、現在の確保病床で確保病床に入院する者の数を割った数値を指す。

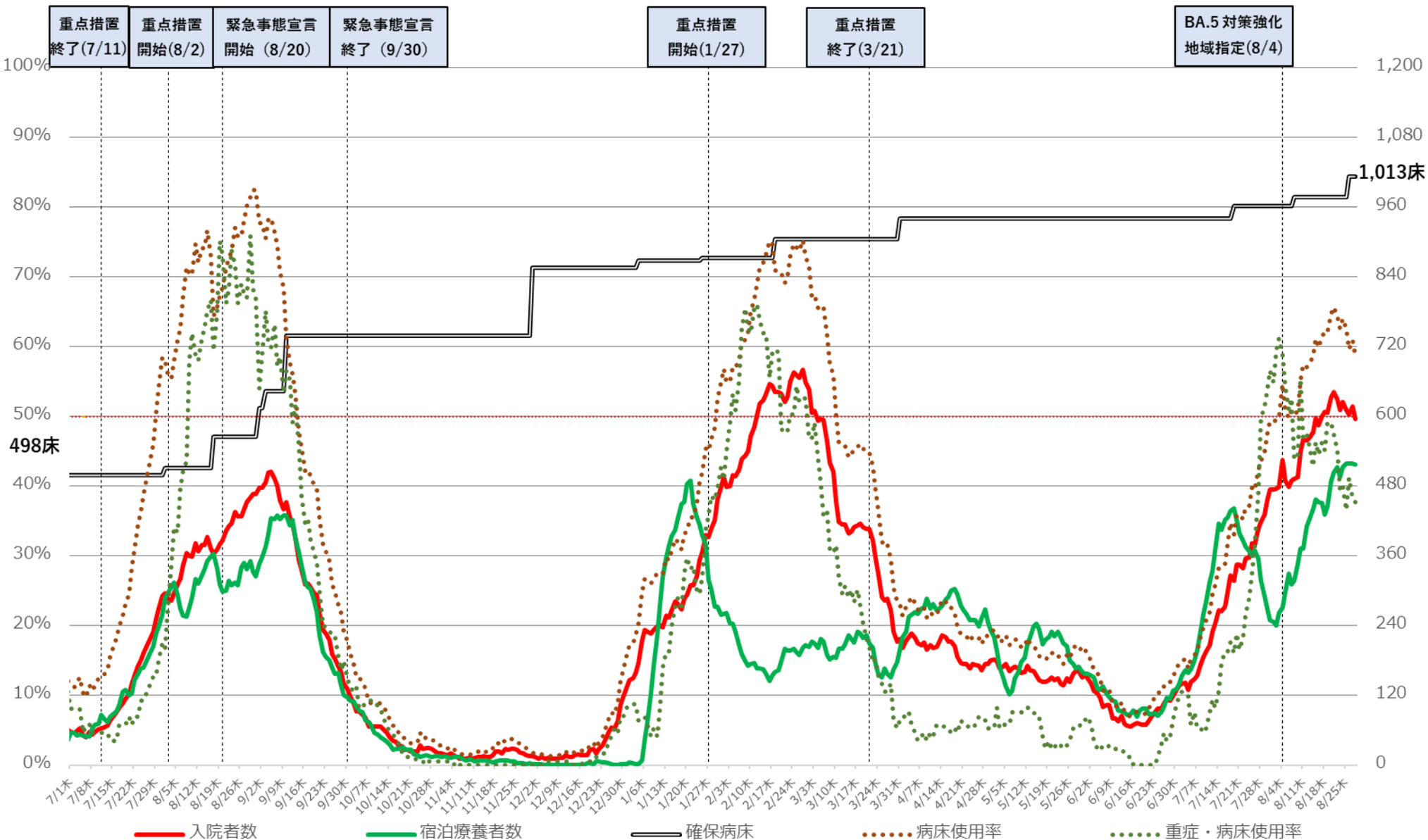


※病床利用率は現在の確保病床で入院者の総数を割った数値を指す

京都府 入院者数等の推移 (令和3年7月1日～令和4年8月28日)

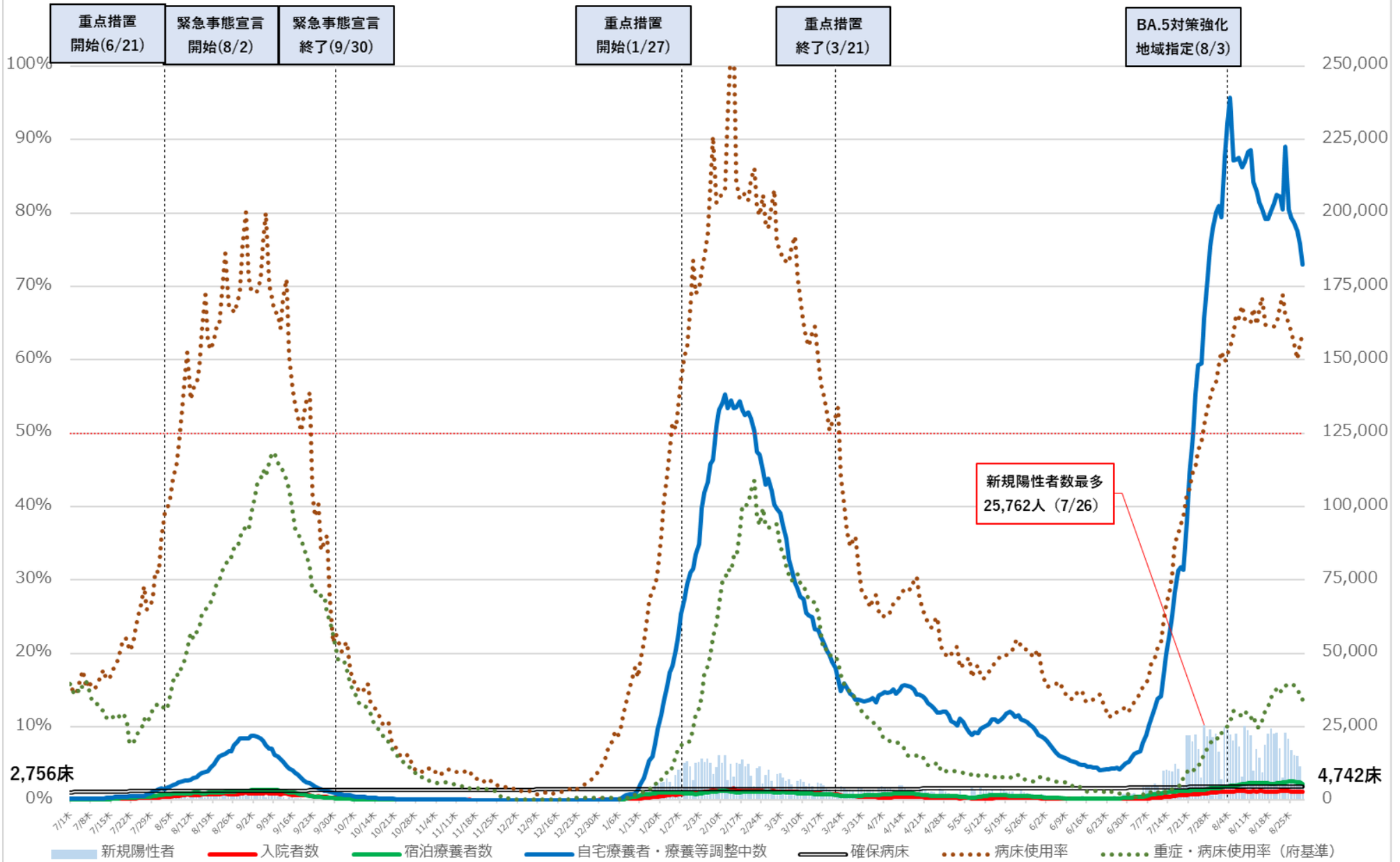
病床利用率

入院・宿泊



— 入院者数 — 宿泊療養者数 — 確保病床 ●●●●● 病床利用率 ●●●●● 重症・病床利用率

※病床利用率は現在の確保病床数で確保病床に入院する者の数を割った数値を指す



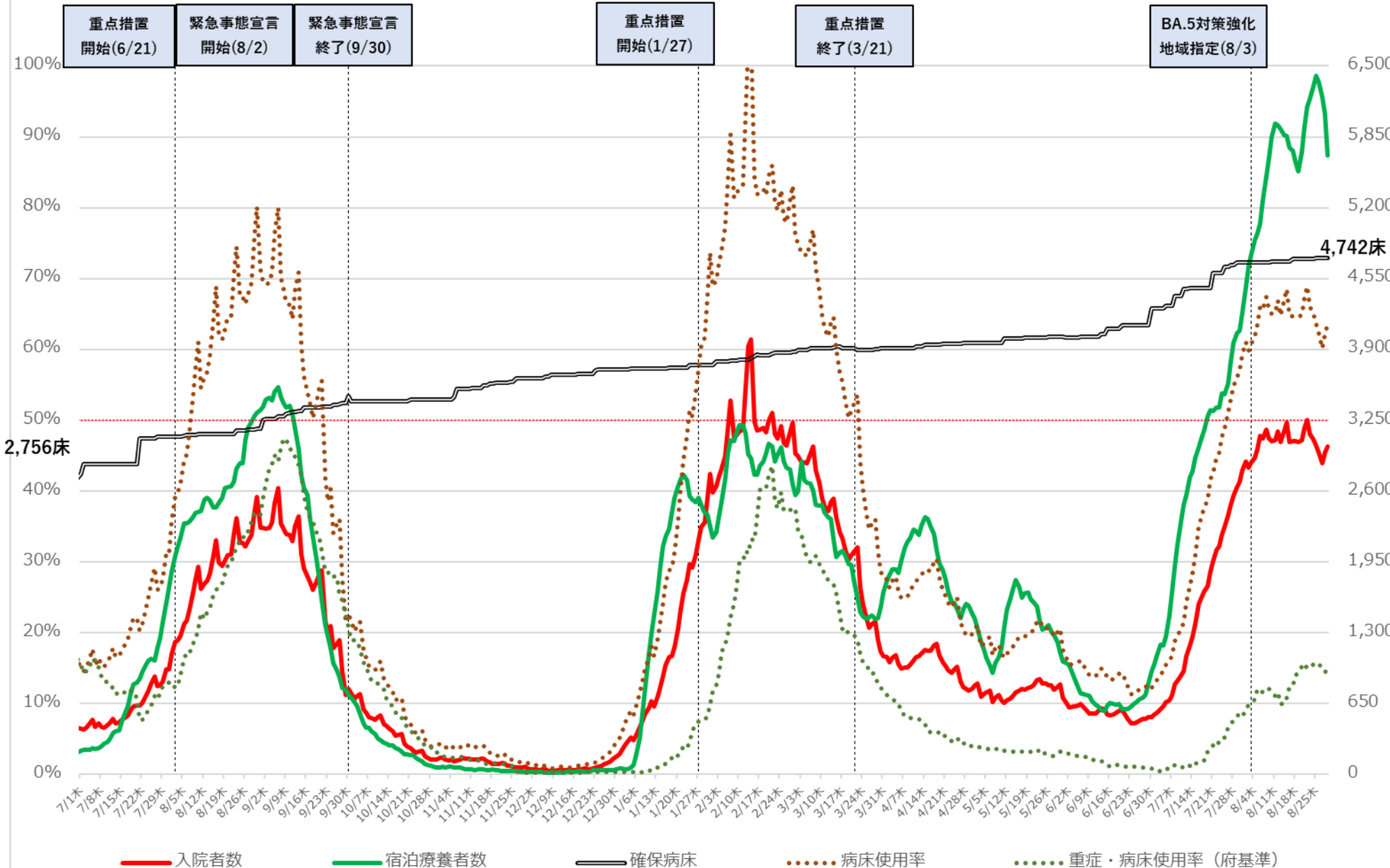
※病床使用率は現在の確保病床数で入院者の総数を割った数値を指す。

※重症・病床使用率は、大阪府独自の基準に則って発表された数値を用いて計算している。

大阪府 入院者数等の推移 (令和3年7月1日～令和4年8月29日)

病床利用率

入院・宿泊



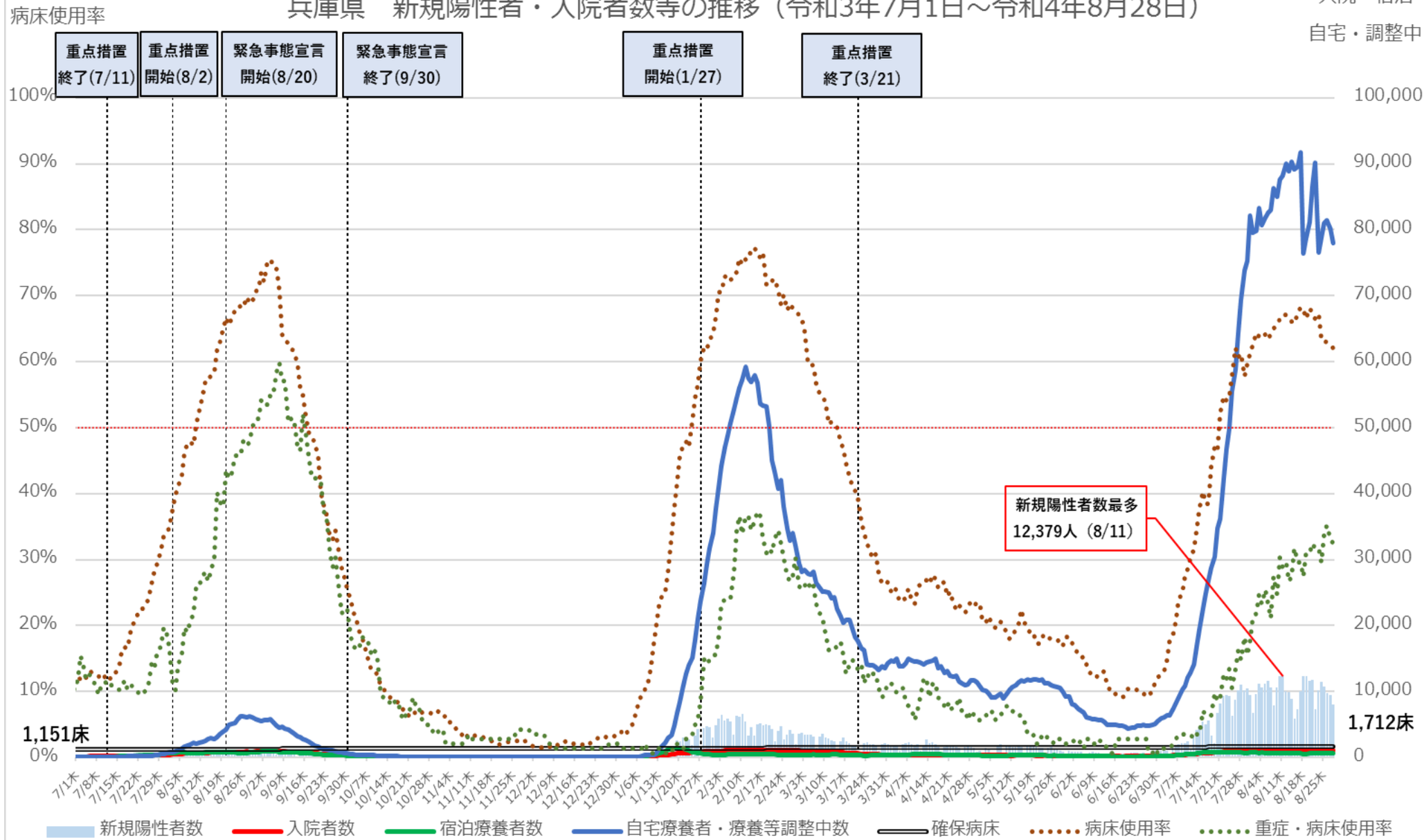
2,756床

4,742床

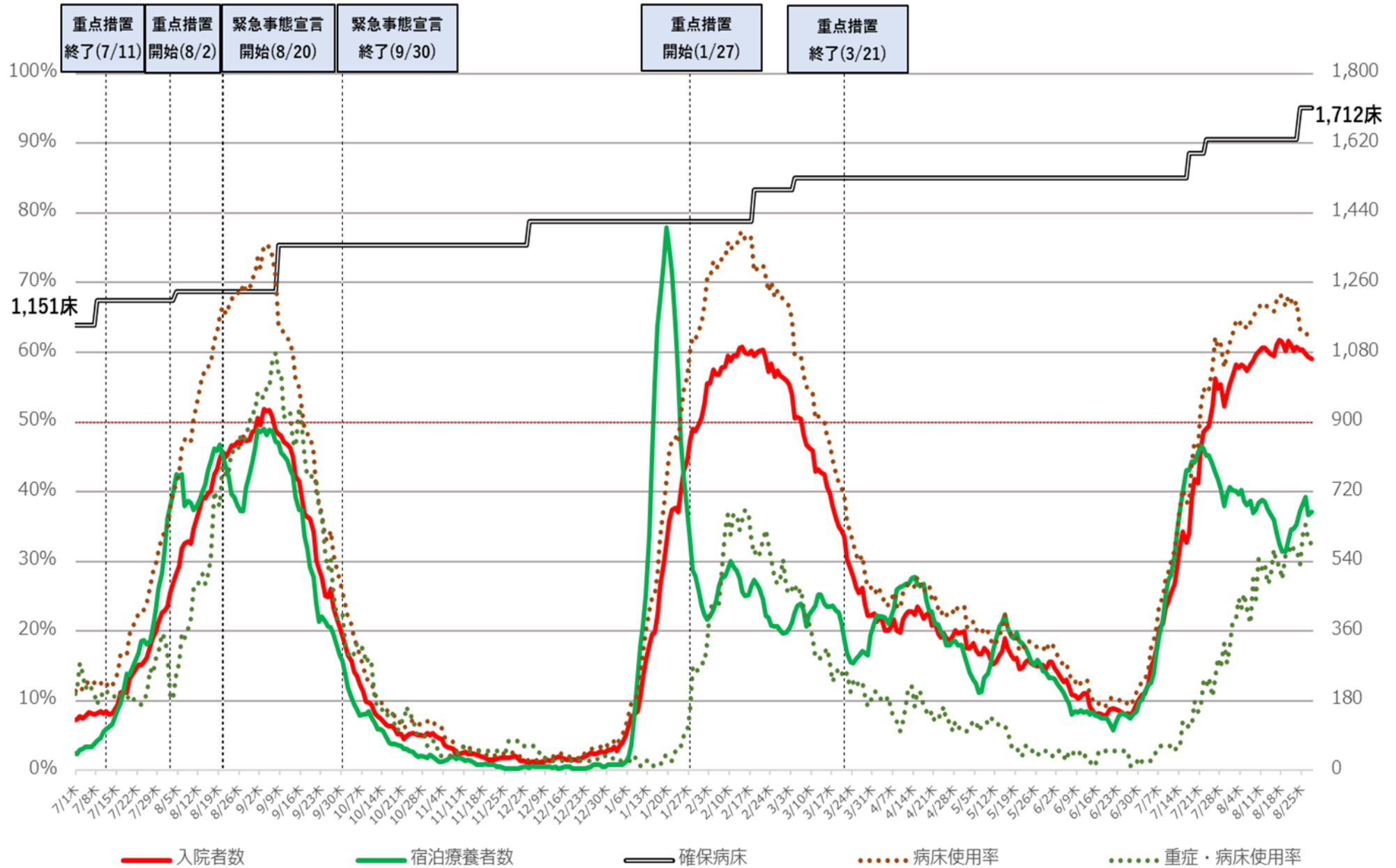
※病床利用率は現在の確保病床数で確保病床に入院する者を割った数値を指す。
 ※重症・病床利用率は、大阪府独自の基準に則って発表された数値を用いて計算している。

兵庫県 新規陽性者・入院者数等の推移（令和3年7月1日～令和4年8月28日）

入院・宿泊
自宅・調整中



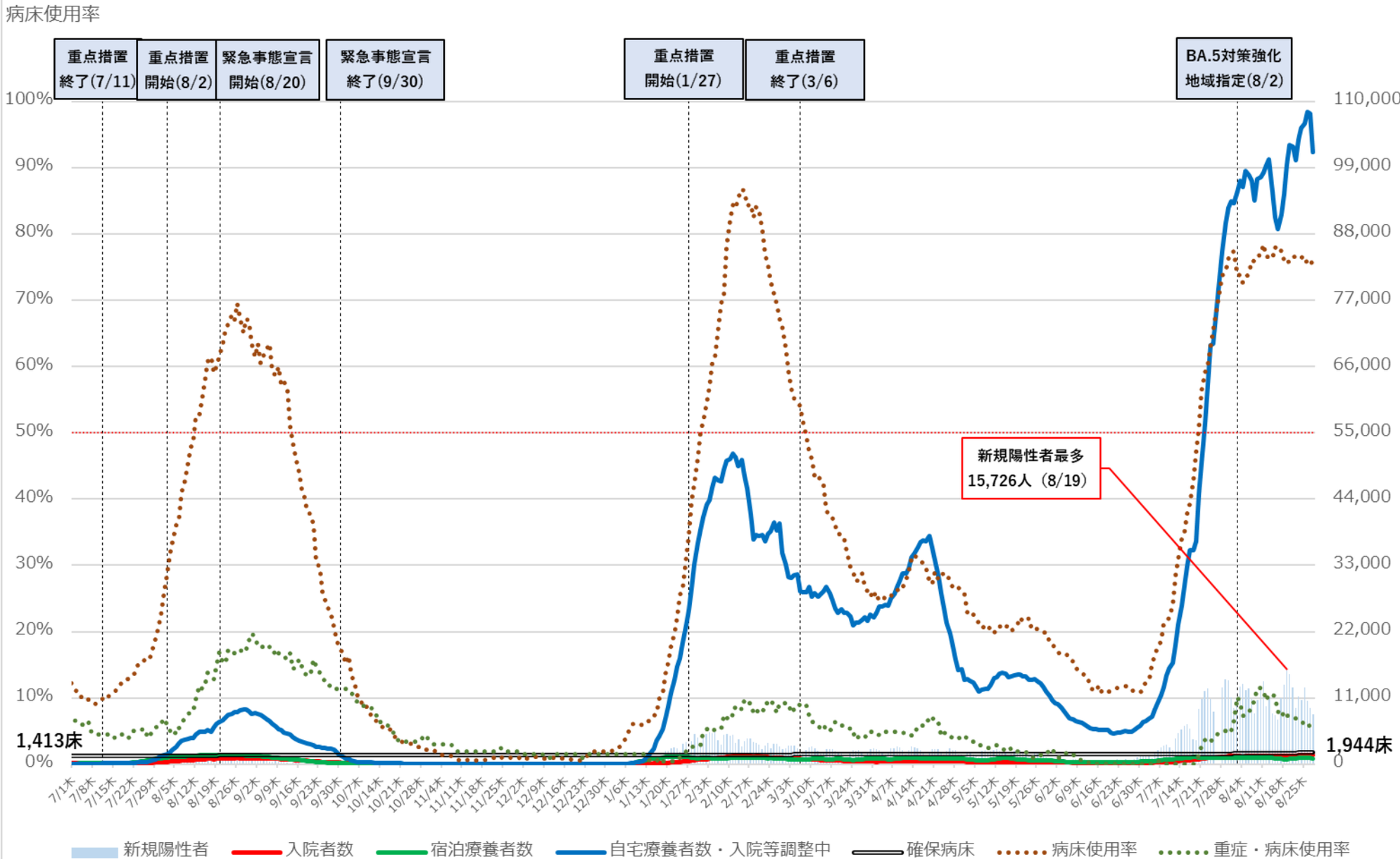
※病床使用率は現在の確保病床で確保病床に入院する者の数を割った数値を指す。



※病床使用率は、現在の確保病床数で確保病床に入院する者の数を割った数値を指す。

福岡県 新規陽性者・入院者数等の推移（令和3年7月1日～令和4年8月28日）

入院・宿泊
自宅・調整中

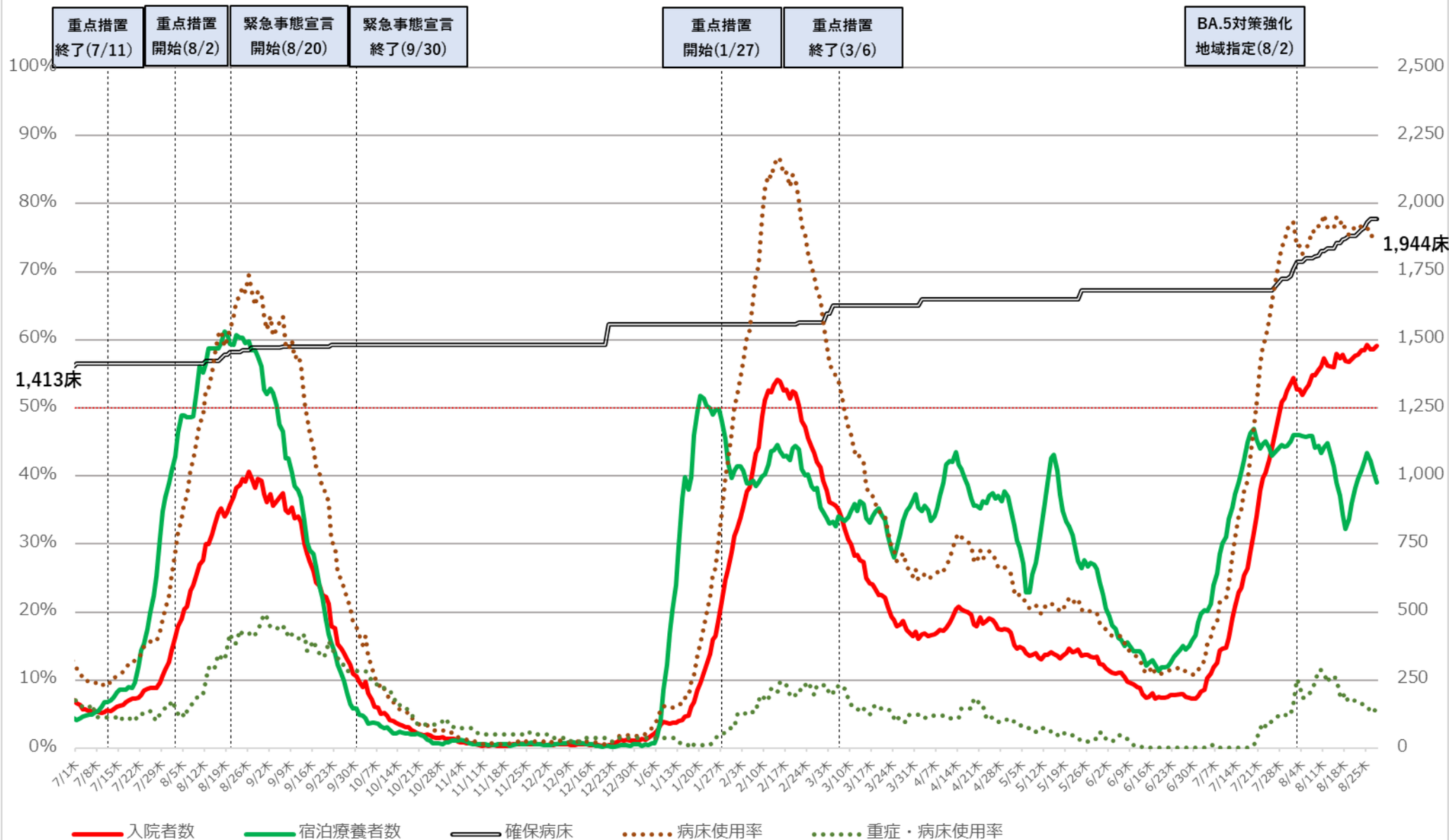


※病床使用率は、現在の確保病床数で確保病床入院している者の数を割った数値を指す。

福岡県 入院者数等の推移（令和3年7月1日～令和4年8月28日）

入院・宿泊

病床使用率

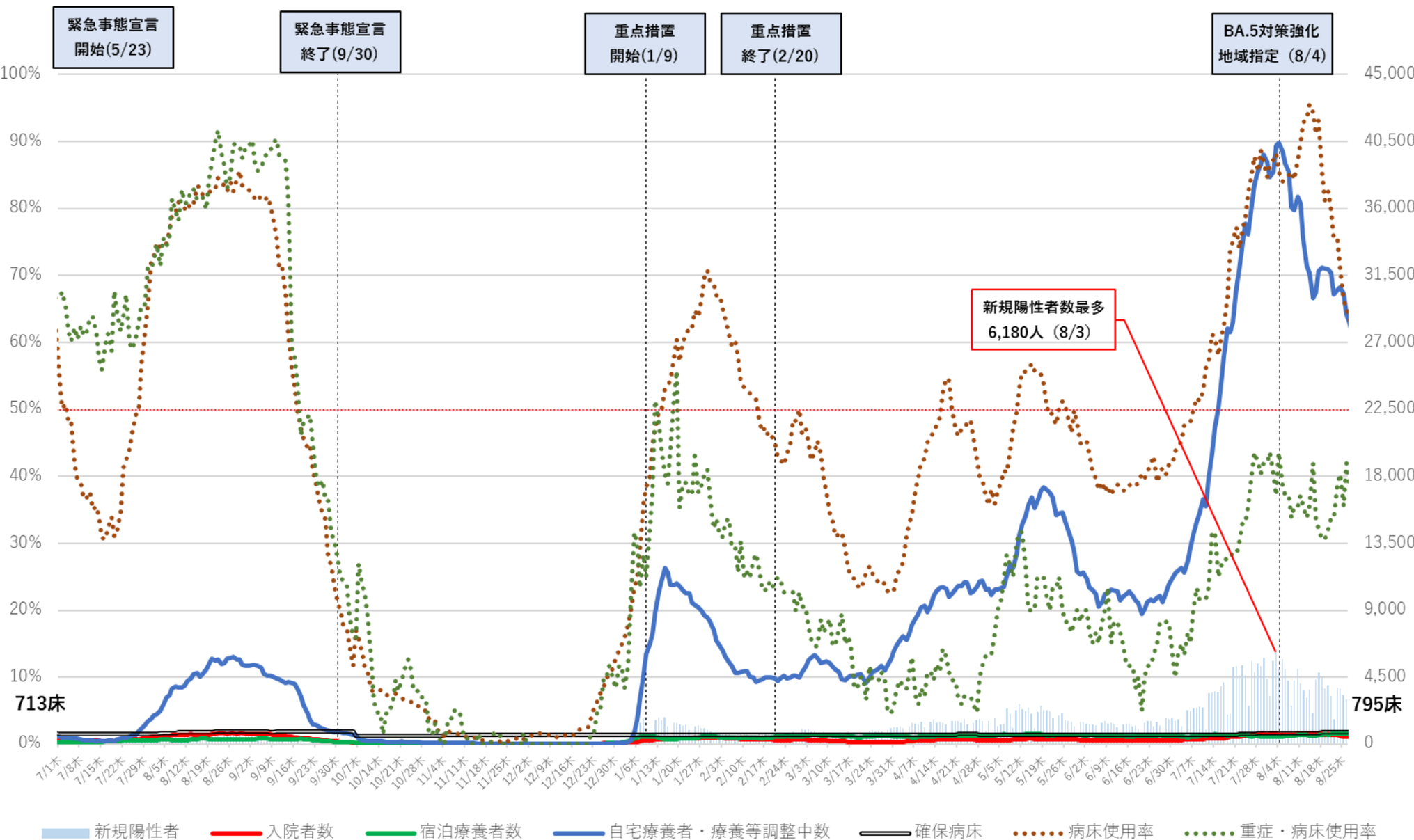


※病床使用率は現在の確保病床数で確保病床に入院している者の数を割った数値を指す

沖縄県 新規陽性者・入院者数等の推移（令和3年7月1日～令和4年8月29日）

入院・宿泊
自宅・調整中

病床使用率

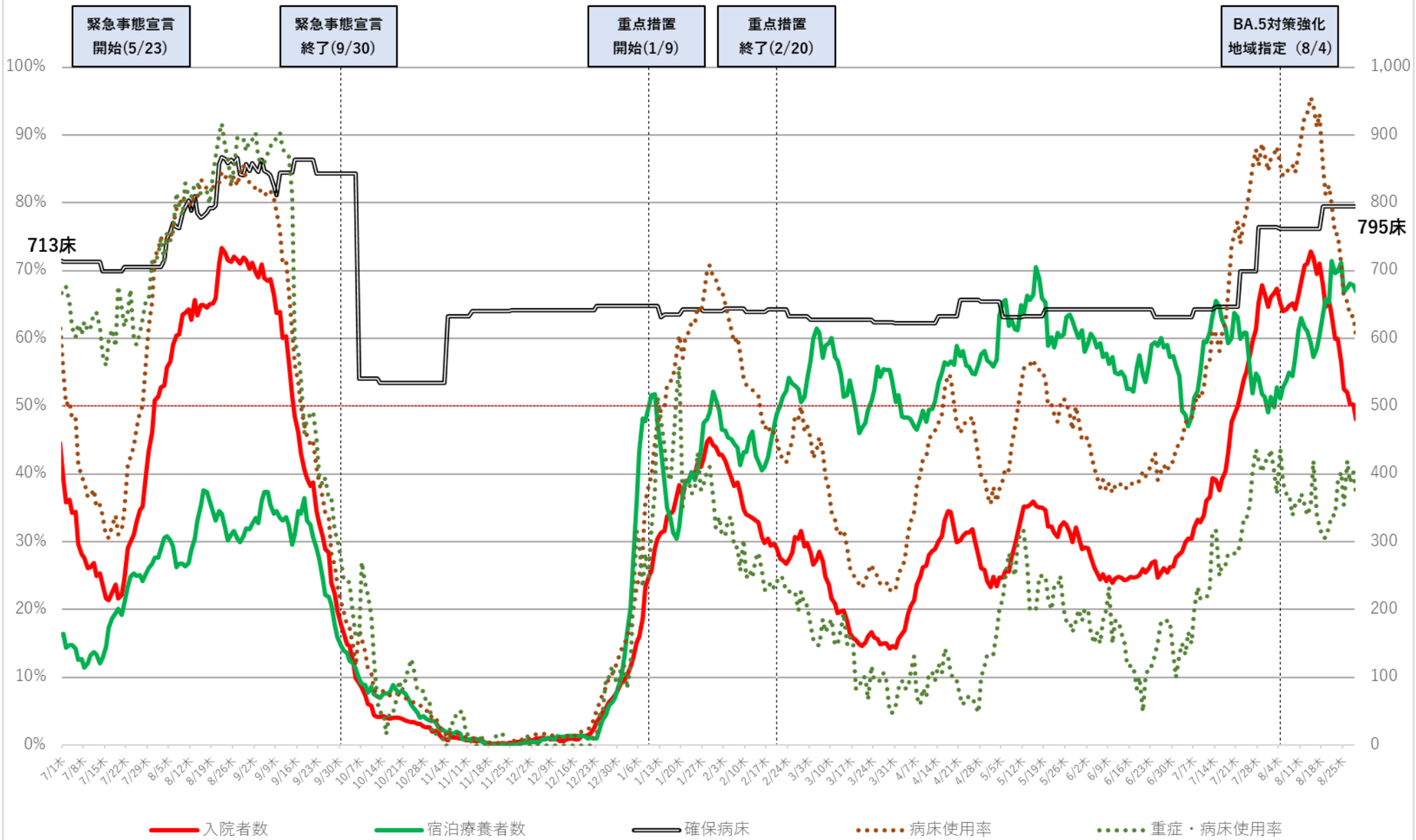


※病床使用率は、現在の確保病床で確保病床に入院する者の数を割った数値を指す

沖縄県 入院者数等の推移 (令和3年7月1日～令和4年8月29日)

病床使用率

入院・宿泊



※病床使用率は、現在の確保病床で確保病床に入院する者の数を割った数値を指す

直近の医療提供体制

令和4年8月30日作成

	確保病床利用率	重症者用 確保病床利用率	自宅療養者 ・療養等調整中 (10万人あたり)	重症者数 (人)	中等症者数 (人)
北海道	40.3%	5.1%	1018 ↘	7 ↗	226 ↘
青森	70.3%	6.5%	1329 ↗	2 ↘	84 ↗
岩手	47.8%	0.0%	825 ↘	0 →	—
宮城	59.1%	18.2%	1145 ↘	10 ↘	—
秋田	57.7%	16.7%	1978 ↗	2 ↘	—
山形	47.5%	0.0%	1351 ↘	0 ↘	—
福島	53.1%	8.9%	1335 ↗	4 →	—
茨城	64.1%	6.9%	786 ↘	5 ↗	366 ↗
栃木	49.0%	26.1%	1133 ↗	12 ↗	—
群馬	56.8%	27.0%	1140 ↘	10 ↘	56 ↘
埼玉	65.1%	16.2%	906 ↘	31 ↘	725 ↗
千葉	62.1%	7.7%	765 ↘	13 ↘	—
東京	50.8%	32.9%	1165 ↘	138 ↘	—
神奈川	67.1%	26.2%	205 ↘	55 ↗	1359 ↘
新潟	50.3%	5.4%	992 ↘	6 →	59 ↘
富山	58.8%	16.7%	2009 ↗	6 ↗	—
石川	56.2%	12.2%	1668 ↗	5 ↗	—
福井	45.4%	12.5%	1434 ↘	3 →	6 ↗
山梨	55.9%	4.2%	968 ↘	1 ↗	5 ↘
長野	60.2%	9.3%	1011 ↘	4 ↗	109 ↘
岐阜	62.7%	15.3%	1282 ↘	9 ↗	—
静岡	65.0%	13.8%	1234 ↗	8 ↘	—
愛知	76.6%	15.7%	1588 ↘	27 ↘	—
三重	56.2%	7.7%	2030 ↗	4 ↗	—

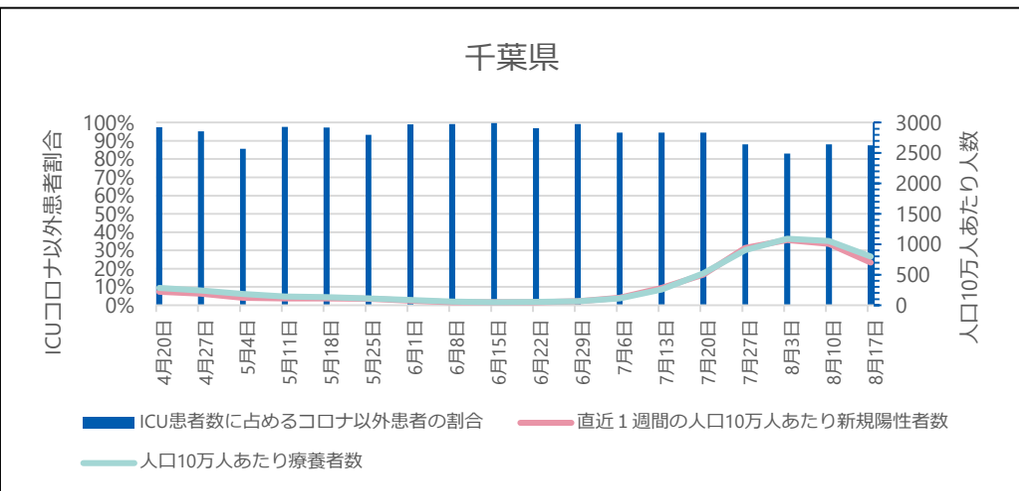
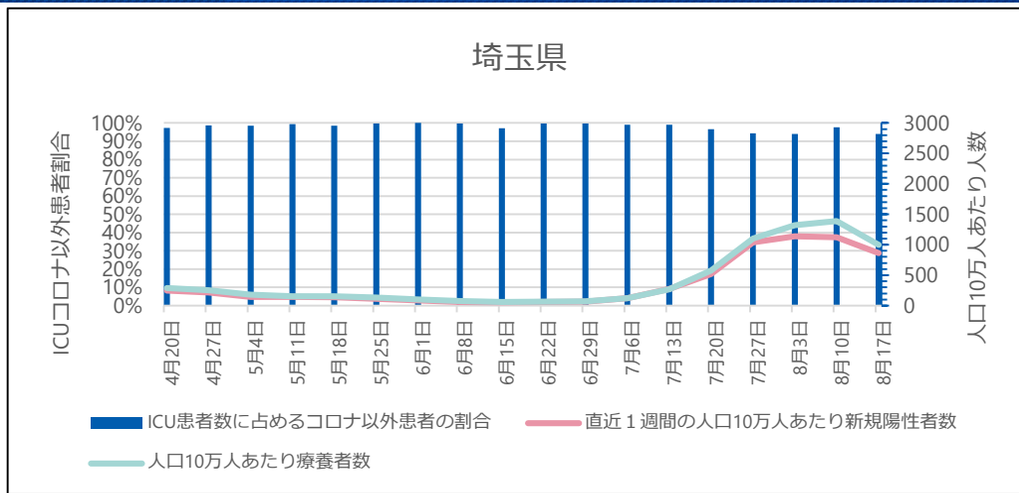
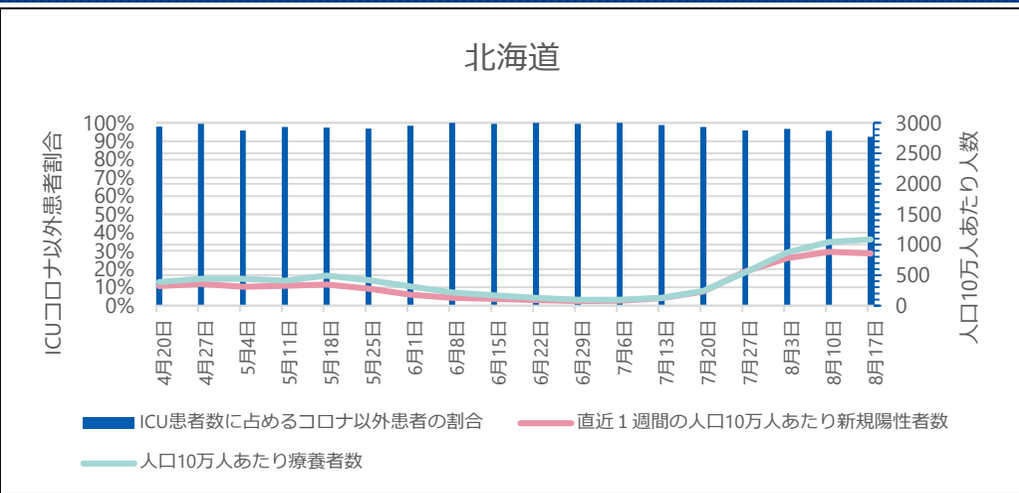
	確保病床利用率	重症者用 確保病床利用率	自宅療養者 ・療養等調整中 (10万人あたり)	重症者数 (人)	中等症者数 (人)
滋賀	67.9%	5.8%	1413 ↘	3 ↘	77 ↘
京都	58.7%	37.7%	2160 ↘	66 ↘	—
大阪	63.5%	13.7%	2063 ↘	81 ↘	—
兵庫	62.0%	32.4%	1428 ↘	46 →	—
奈良	55.9%	30.6%	3970 ↗	11 ↘	176 ↘
和歌山	63.0%	26.9%	1145 ↘	7 ↗	—
鳥取	46.0%	2.1%	1630 ↗	3 ↗	—
島根	36.4%	7.1%	1225 ↘	2 ↗	46 ↘
岡山	57.2%	17.6%	1343 ↘	12 ↘	—
広島	61.5%	16.4%	2686 ↗	9 ↘	125 ↘
山口	60.8%	10.6%	1376 ↘	5 →	167 ↗
徳島	69.2%	16.0%	2109 ↗	4 →	—
香川	67.9%	0.0%	1636 ↘	0 ↘	—
愛媛	66.6%	11.5%	1714 ↘	3 ↘	—
高知	58.3%	50.0%	2314 ↗	12 ↗	49 ↗
福岡	76.0%	5.1%	1977 ↘	11 ↘	459 ↘
佐賀	49.7%	6.3%	1893 ↘	3 ↗	104 ↘
長崎	65.6%	2.5%	3028 ↗	2 ↘	—
熊本	66.2%	27.9%	2479 ↘	19 ↘	245 ↗
大分	56.7%	18.6%	1230 ↘	8 ↗	1 ↗
宮崎	44.2%	40.0%	1915 ↘	7 ↗	—
鹿児島	66.4%	32.5%	2039 ↘	13 →	108 ↘
沖縄	60.5%	37.1%	1971 ↘	23 ↗	313 ↘

※1 「確保病床利用率」及び「重症者用確保病床利用率」は、内閣官房ホームページまたは各自治体ホームページ(いずれも小数点第2位以下四捨五入)、「自宅療養者・療養等調整中(10万人あたり)」、「重症者数」及び「中等症者数」は、厚生労働省調べをもとに、一部最新の時点等に更新。一部の都道府県においては、重症者数について、自治体独自の基準に則って発表された数値。

※2 各数値の横の矢印は、前回資料の数値と比較して、上昇していれば「↗」、低下していれば「↘」を記載。

※3 「中等症者数」は、厚生労働省において中等症者数を把握している都道府県について記載し、それ以外の都道府県については「—」を記載。

ICU全患者数に占めるコロナ以外患者数の割合の推移

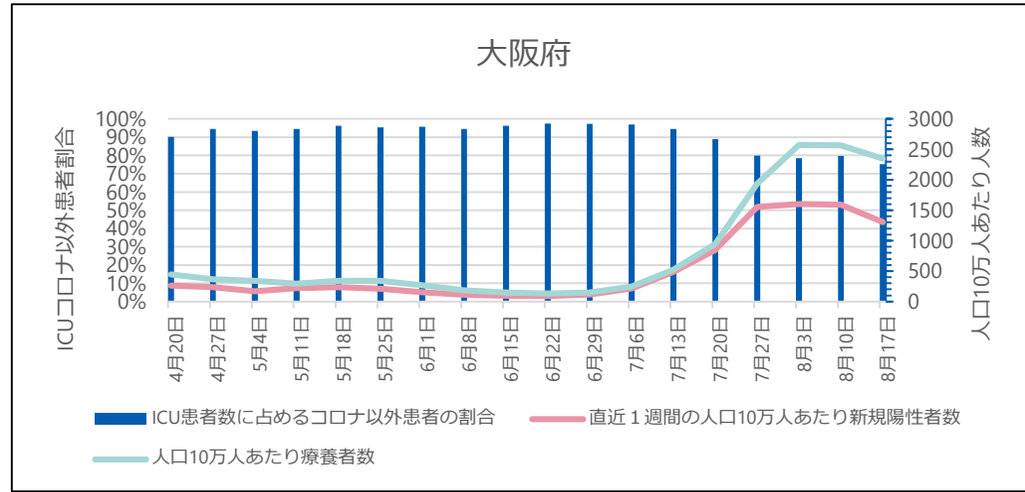
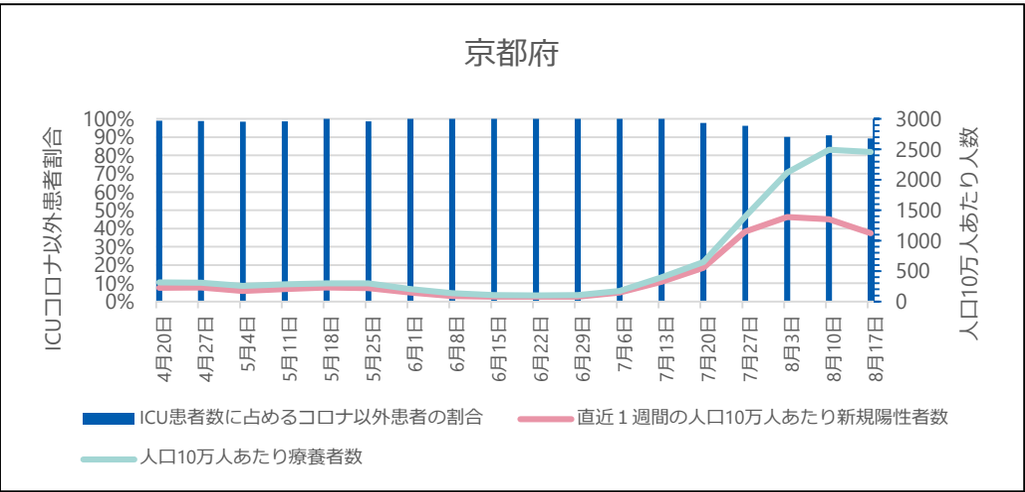
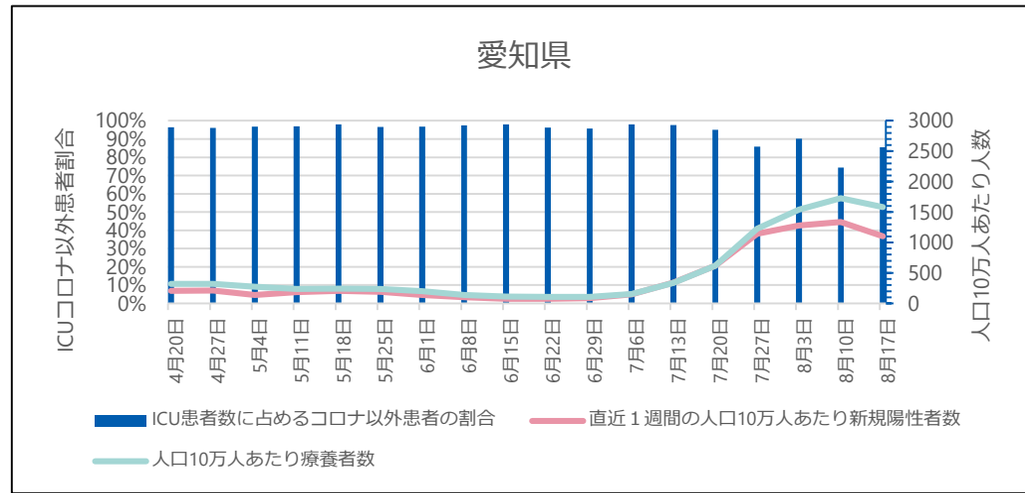
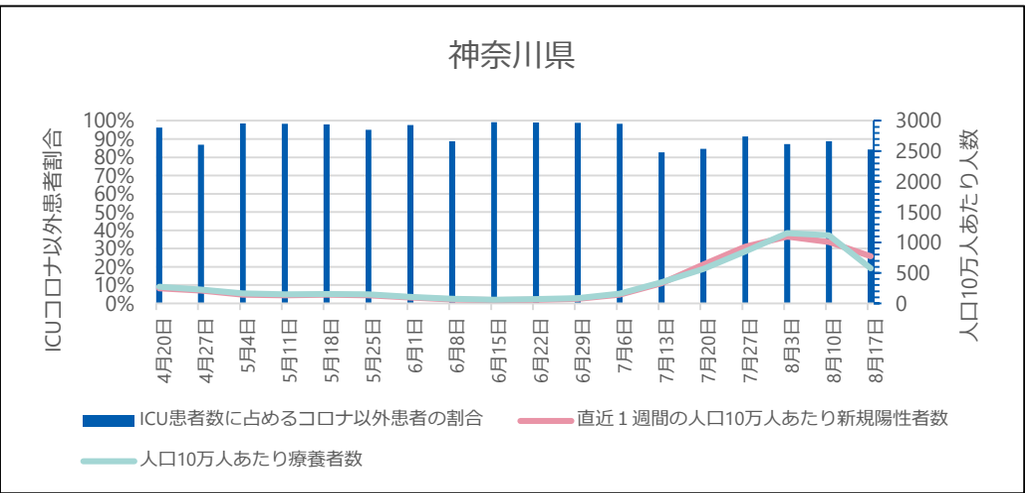


● ICU全患者数に占めるコロナ以外患者数の割合

G-MISに登録されているICUを1床以上有する病院が報告した「ICU入院中の新型コロナウイルス感染症以外の患者数」を「ICU入院中の全患者数」で除したものを。当該期間の日次調査の回答率はICUを有する病院で87-95%、回答しているICUを有する病院のうち「ICU入院中の新型コロナウイルス感染症以外の患者数」の項目に入力を行っている病院は71-75%。

※ 集計にはG-MISに入力されているデータをそのまま用いている。G-MISのデータが遅れて報告されたり修正されたりする場合があるため集計値は暫定値である。

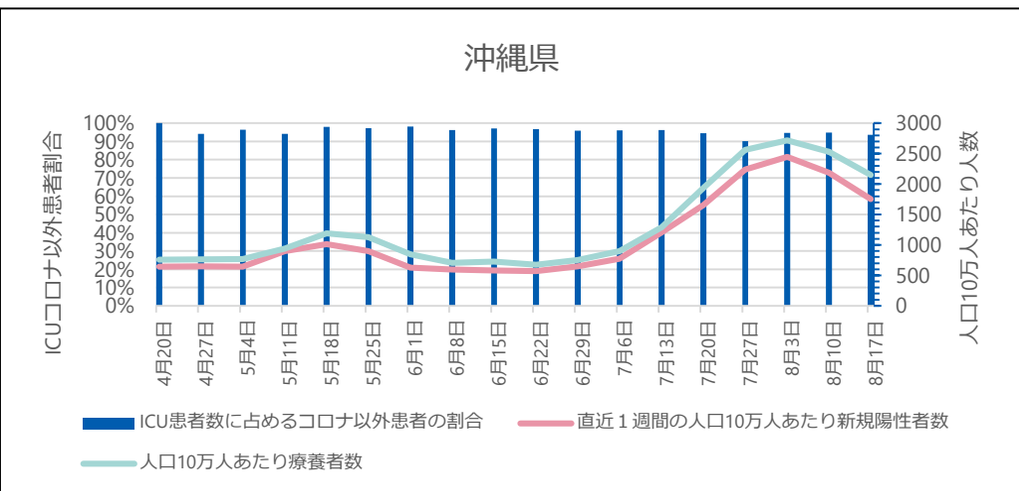
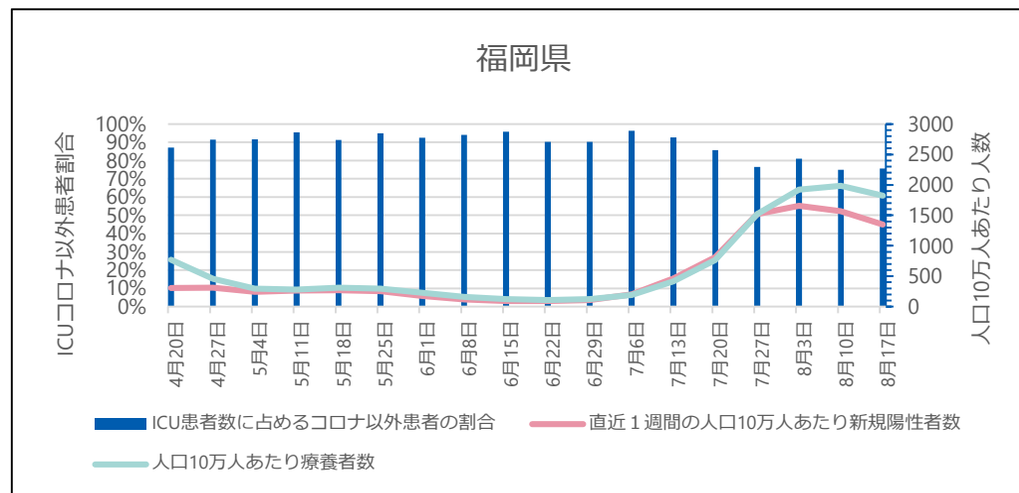
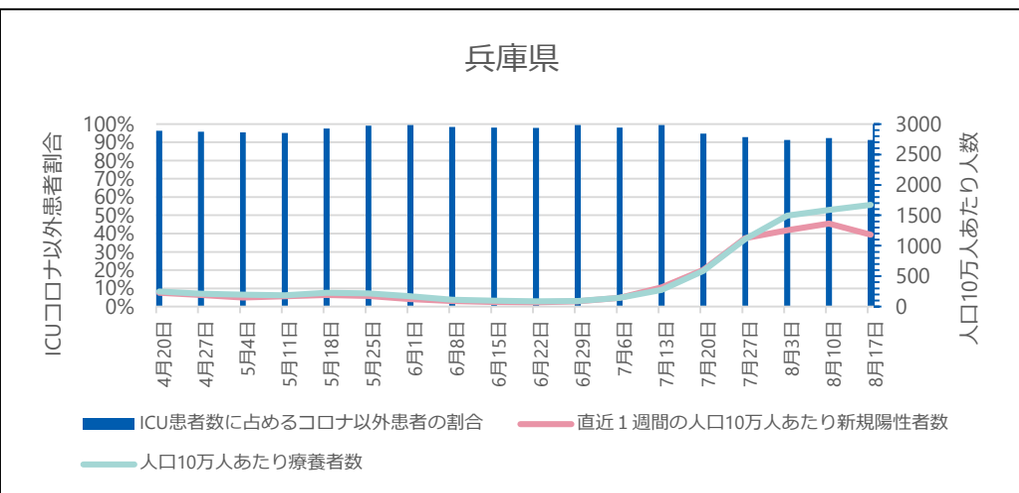
ICU全患者数に占めるコロナ以外患者数の割合の推移



● ICU全患者数に占めるコロナ以外患者数の割合

G-MISに登録されているICUを1床以上有する病院が報告した「ICU入院中の新型コロナウイルス感染症以外の患者数」を「ICU入院中の全患者数」で除したものを、当該期間の日次調査の回答率はICUを有する病院で87-95%、回答しているICUを有する病院のうち「ICU入院中の新型コロナウイルス感染症以外の患者数」の項目に入力を行っている病院は71-75%。

ICU全患者数に占めるコロナ以外患者数の割合の推移

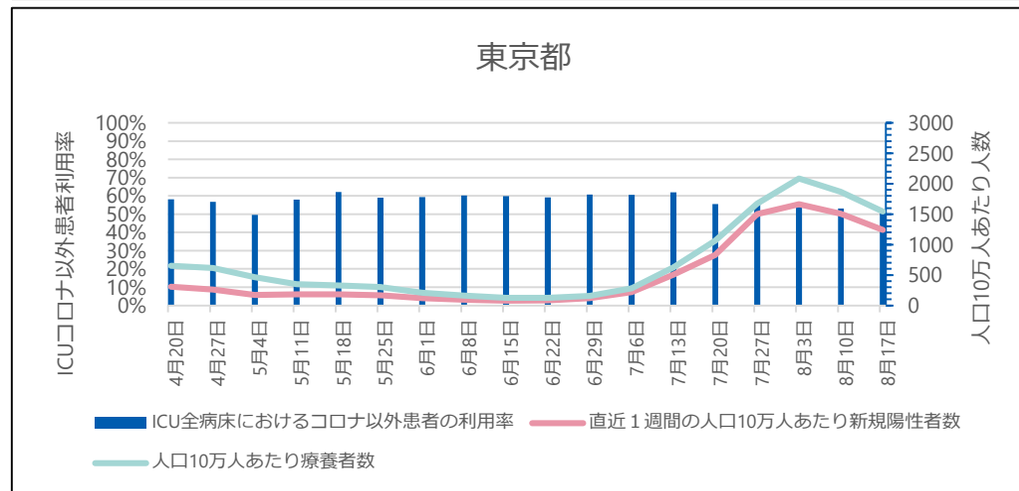
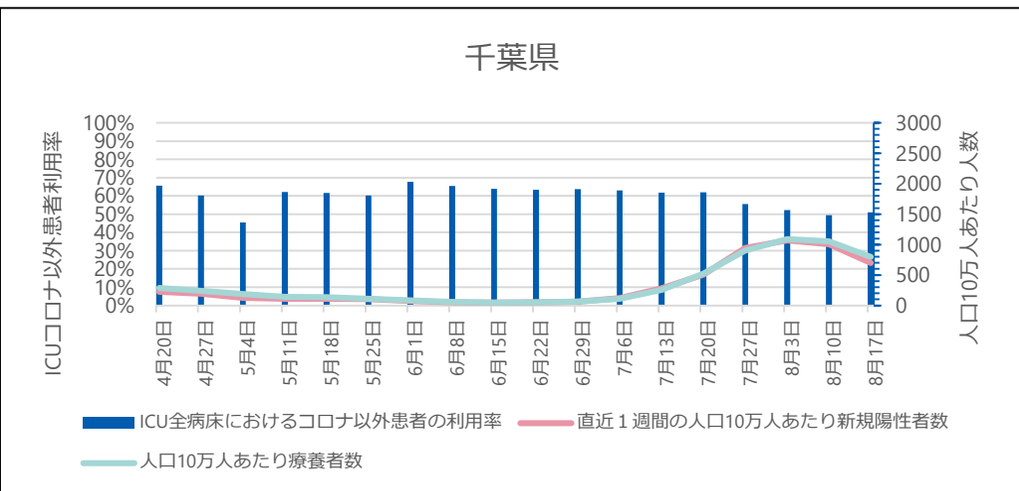
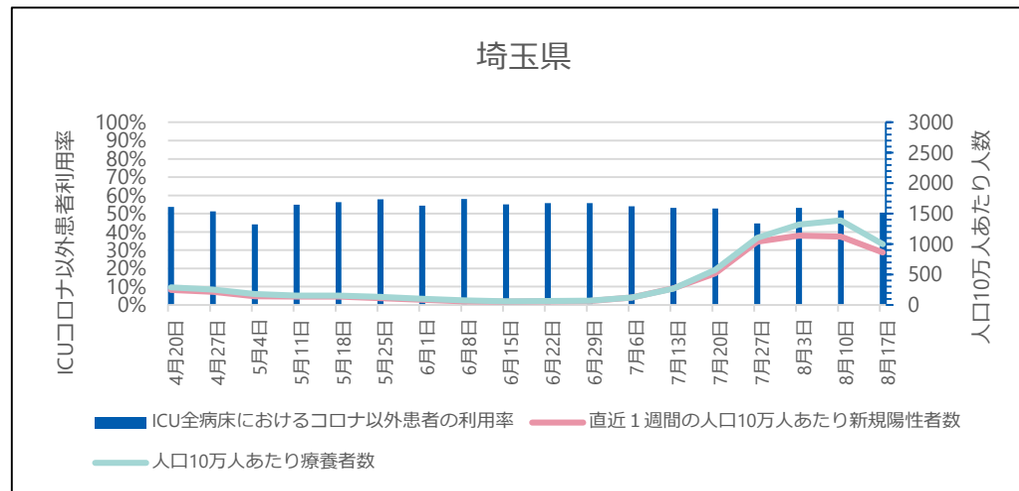
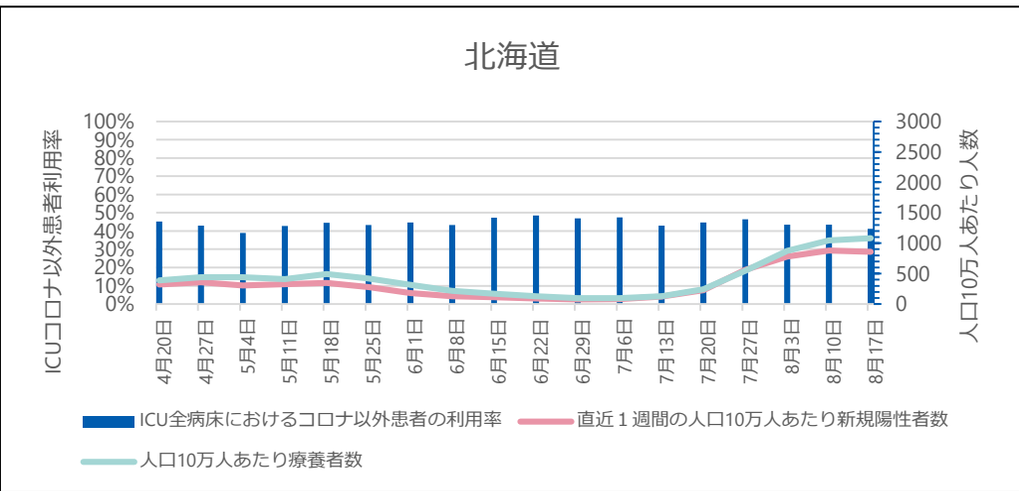


● ICU全患者数に占めるコロナ以外患者数の割合

G-MISに登録されているICUを1床以上有する病院が報告した「ICU入院中の新型コロナウイルス感染症以外の患者数」を「ICU入院中の全患者数」で除したもの。当該期間の日次調査の回答率はICUを有する病院で87-95%、回答しているICUを有する病院のうち「ICU入院中の新型コロナウイルス感染症以外の患者数」の項目に入力を行っている病院は71-75%。

※ 集計にはG-MISに入力されているデータをそのまま用いている。G-MISのデータが遅れて報告されたり修正されたりする場合があるため集計値は暫定値である。

ICU全病床におけるコロナ以外患者の病床利用率の推移



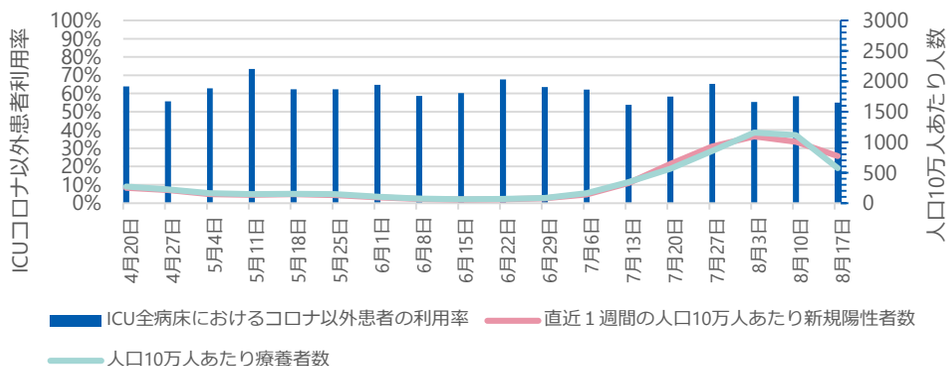
● ICU全病床におけるコロナ以外患者の病床利用率

G-MISに登録されているICUを1床以上有する病院が報告した「ICU入院中の新型コロナウイルス感染症以外の患者数」を「ICU病床数」で除したものを、当該期間の日次調査の回答率はICUを有する病院で87-95%、回答しているICUを有する病院のうち「ICU入院中の新型コロナウイルス感染症以外の患者数」の項目に入力を行っている病院は71-75%。

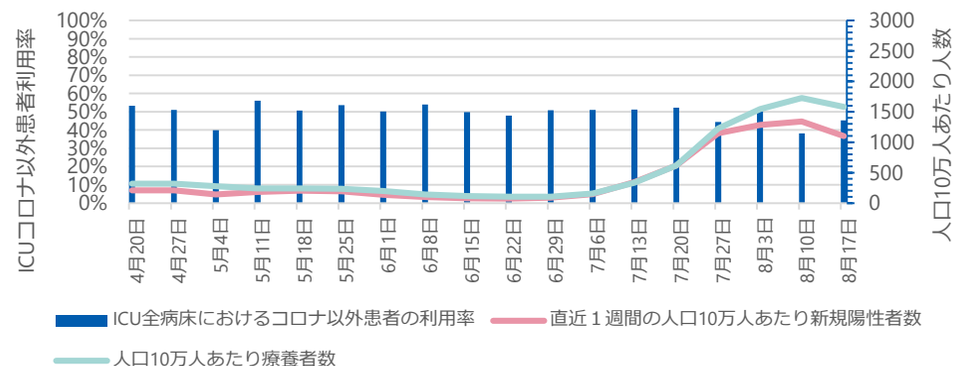
※ 集計にはG-MISに入力されているデータをそのまま用いている。G-MISのデータが遅れて報告されたり修正されたりする場合があるため集計値は暫定値である。

ICU全病床におけるコロナ以外患者の病床利用率の推移

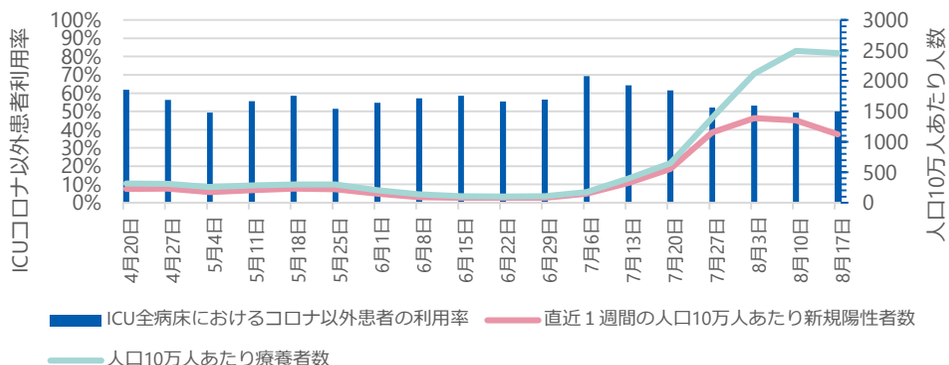
神奈川県



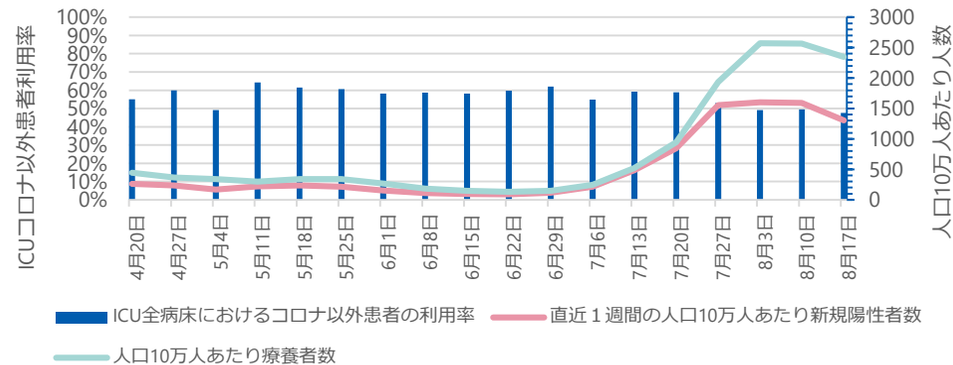
愛知県



京都府



大阪府

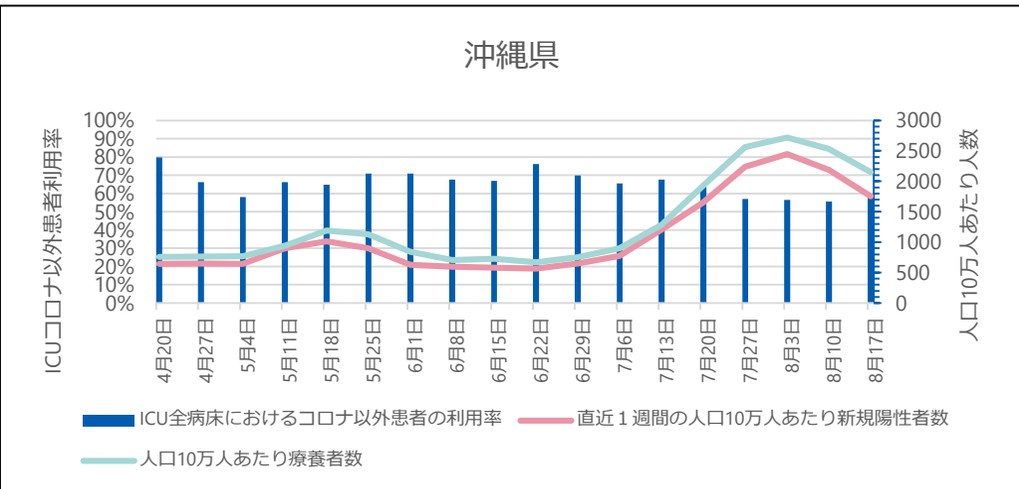
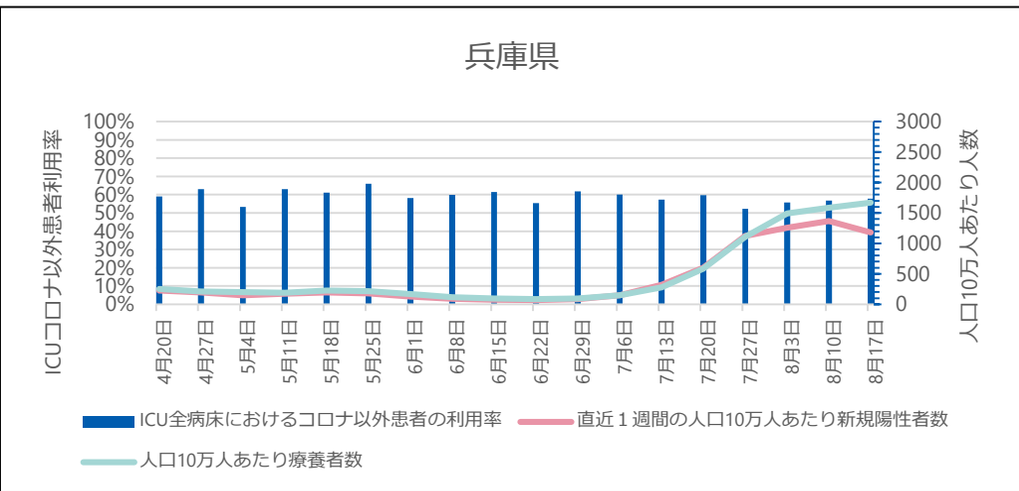


● ICU全病床におけるコロナ以外患者の病床利用率

G-MISに登録されているICUを1床以上有する病院が報告した「ICU入院中の新型コロナウイルス感染症以外の患者数」を「ICU病床数」で除したものを、当該期間の日次調査の回答率はICUを有する病院で87-95%、回答しているICUを有する病院のうち「ICU入院中の新型コロナウイルス感染症以外の患者数」の項目に入力を行っている病院は71-75%。

※ 集計にはG-MISに入力されているデータをそのまま用いている。G-MISのデータが遅れて報告されたり修正されたりする場合があるため集計値は暫定値である。

ICU全病床におけるコロナ以外患者の病床利用率の推移



● ICU全病床におけるコロナ以外患者の病床利用率

G-MISに登録されているICUを1床以上有する病院が報告した「ICU入院中の新型コロナウイルス感染症以外の患者数」を「ICU病床数」で除したものを、当該期間の日次調査の回答率はICUを有する病院で87-95%、回答しているICUを有する病院のうち「ICU入院中の新型コロナウイルス感染症以外の患者数」の項目に入力を行っている病院は71-75%。

※ 集計にはG-MISに入力されているデータをそのまま用いている。G-MISのデータが遅れて報告されたり修正されたりする場合があるため集計値は暫定値である。

これまでのワクチン総接種回数（都道府県別）

8月29日公表時点

（参考）8月22日公表時点

都道府県名	接種回数	内1回目	内2回目	内3回目	内4回目
合計	313,376,611	104,083,668	102,647,736	81,370,866	25,274,341
01 北海道	13,179,670	4,332,436	4,268,461	3,469,730	1,109,043
02 青森県	3,322,274	1,097,954	1,084,258	890,373	249,689
03 岩手県	3,256,726	1,063,047	1,047,988	877,867	267,824
04 宮城県	5,870,720	1,941,054	1,906,855	1,534,456	488,355
05 秋田県	2,608,542	858,619	848,806	726,837	174,280
06 山形県	2,877,298	936,117	926,781	775,623	238,777
07 福島県	4,908,306	1,602,038	1,582,443	1,317,313	406,512
08 茨城県	7,594,933	2,484,718	2,451,427	1,987,669	671,119
09 栃木県	4,997,496	1,640,579	1,619,907	1,324,310	412,700
10 群馬県	4,909,093	1,618,177	1,593,103	1,296,523	401,290
11 埼玉県	18,468,132	6,155,425	6,067,756	4,812,782	1,432,169
12 千葉県	15,916,754	5,256,994	5,190,431	4,189,279	1,280,050
13 東京都	33,916,367	11,340,053	11,190,411	8,721,410	2,664,493
14 神奈川県	22,955,196	7,639,919	7,546,925	5,935,395	1,832,957
15 新潟県	5,858,414	1,910,589	1,879,428	1,596,800	471,597
16 富山県	2,750,425	899,732	891,654	717,188	241,851
17 石川県	2,833,944	940,855	929,599	738,222	225,268
18 福井県	1,956,308	650,062	643,278	516,377	146,591
19 山梨県	2,083,775	684,209	675,796	543,275	180,495
20 長野県	5,381,916	1,737,603	1,714,953	1,429,053	500,307
21 岐阜県	5,176,824	1,673,245	1,659,279	1,342,139	502,161
22 静岡県	9,459,847	3,149,547	3,114,736	2,449,728	745,836
23 愛知県	17,949,496	6,031,505	5,924,793	4,614,192	1,379,006
24 三重県	4,437,473	1,483,978	1,467,935	1,162,284	323,276
25 滋賀県	3,469,398	1,160,875	1,148,662	894,133	265,728
26 京都府	6,066,512	2,035,414	2,003,849	1,545,358	481,891
27 大阪府	20,374,254	6,918,934	6,828,455	5,108,178	1,518,867
28 兵庫県	13,276,019	4,444,035	4,331,124	3,391,530	1,049,330
29 奈良県	3,330,749	1,096,508	1,085,086	857,012	292,143
30 和歌山県	2,290,277	751,357	742,183	601,305	195,422
31 鳥取県	1,362,300	445,722	440,239	354,434	121,905
32 島根県	1,707,942	566,806	557,873	456,018	127,245
33 岡山県	4,574,870	1,520,988	1,490,635	1,199,779	363,468
34 広島県	6,777,173	2,251,492	2,223,724	1,742,741	559,216
35 山口県	3,481,747	1,125,962	1,102,577	915,560	337,648
36 徳島県	1,824,851	600,882	593,313	482,817	147,839
37 香川県	2,360,469	782,197	773,644	618,448	186,180
38 愛媛県	3,426,527	1,117,690	1,106,035	893,376	309,426
39 高知県	1,726,114	567,429	559,899	445,168	153,628
40 福岡県	12,323,512	4,146,835	4,064,716	3,126,744	985,217
41 佐賀県	2,003,331	660,120	652,088	508,746	182,377
42 長崎県	3,382,253	1,104,948	1,088,910	900,233	288,162
43 熊本県	4,451,102	1,465,263	1,448,420	1,165,647	371,772
44 大分県	2,826,493	929,015	913,516	739,961	244,001
45 宮崎県	2,642,760	874,566	862,298	688,089	217,807
46 鹿児島県	4,020,812	1,326,017	1,302,441	1,055,351	337,003
47 沖縄県	3,007,217	1,062,158	1,041,056	711,413	192,590

都道府県名	接種回数	内1回目	内2回目	内3回目	内4回目
合計	309,186,179	104,041,930	102,583,324	81,013,001	21,547,924
01 北海道	12,950,681	4,330,523	4,266,265	3,454,456	899,437
02 青森県	3,271,293	1,097,615	1,083,642	887,385	202,651
03 岩手県	3,209,579	1,062,665	1,047,447	875,692	223,775
04 宮城県	5,788,669	1,939,899	1,905,367	1,527,739	415,664
05 秋田県	2,553,272	858,081	848,349	723,496	123,346
06 山形県	2,819,669	935,810	926,385	773,604	183,870
07 福島県	4,838,845	1,601,164	1,581,730	1,313,271	342,680
08 茨城県	7,497,952	2,483,450	2,449,209	1,979,254	586,039
09 栃木県	4,932,426	1,639,561	1,618,021	1,317,872	356,972
10 群馬県	4,837,229	1,617,544	1,591,952	1,291,478	336,255
11 埼玉県	18,225,575	6,152,547	6,061,887	4,786,884	1,224,287
12 千葉県	15,705,991	5,254,216	5,186,456	4,169,170	1,096,149
13 東京都	33,607,993	11,336,972	11,184,653	8,683,650	2,402,718
14 神奈川県	22,684,606	7,636,847	7,541,401	5,909,155	1,597,203
15 新潟県	5,753,564	1,909,889	1,877,819	1,591,501	374,355
16 富山県	2,711,768	899,314	891,207	714,409	206,838
17 石川県	2,793,134	940,461	929,064	735,231	188,378
18 福井県	1,925,051	649,802	642,884	514,034	118,331
19 山梨県	2,051,251	683,959	675,470	541,053	150,769
20 長野県	5,296,689	1,736,923	1,713,696	1,423,840	422,230
21 岐阜県	5,103,921	1,672,668	1,658,560	1,336,469	436,224
22 静岡県	9,318,246	3,148,128	3,112,302	2,437,552	620,264
23 愛知県	17,734,747	6,028,857	5,920,714	4,593,383	1,191,793
24 三重県	4,369,391	1,483,510	1,467,292	1,156,575	262,014
25 滋賀県	3,422,892	1,160,431	1,147,990	889,737	224,734
26 京都府	5,981,365	2,034,700	2,002,761	1,537,558	406,366
27 大阪府	20,128,265	6,916,815	6,825,834	5,081,563	1,304,033
28 兵庫県	13,105,683	4,442,597	4,389,339	3,375,210	898,477
29 奈良県	3,282,438	1,096,242	1,084,685	853,301	248,210
30 和歌山県	2,255,759	751,170	741,942	599,506	163,141
31 鳥取県	1,340,954	445,479	439,850	352,979	102,646
32 島根県	1,681,893	566,526	557,588	454,644	103,125
33 岡山県	4,500,694	1,520,183	1,489,615	1,193,301	297,595
34 広島県	6,687,662	2,250,566	2,222,157	1,735,081	479,858
35 山口県	3,423,034	1,125,400	1,101,919	911,962	283,753
36 徳島県	1,756,995	600,721	593,021	481,071	122,182
37 香川県	2,330,340	781,963	773,236	615,961	159,180
38 愛媛県	3,380,740	1,117,210	1,105,294	890,664	267,542
39 高知県	1,701,715	567,227	559,687	443,808	130,993
40 福岡県	12,166,359	4,145,368	4,062,354	3,113,103	845,534
41 佐賀県	1,972,223	659,866	651,757	506,428	154,152
42 長崎県	3,333,675	1,104,523	1,088,173	896,914	244,065
43 熊本県	4,382,069	1,464,629	1,447,505	1,161,564	308,341
44 大分県	2,781,350	928,557	912,845	737,049	202,899
45 宮崎県	2,602,981	874,057	861,607	685,196	182,121
46 鹿児島県	3,968,703	1,325,462	1,301,622	1,051,541	290,078
47 沖縄県	2,976,848	1,061,813	1,040,681	707,697	166,657

注：1回目及び2回目は、接種回数は一般接種（高齢者含む）と医療従事者等の合計。

一般接種（高齢者含む）はワクチン接種記録システム(VRS)への報告と、

医療従事者等はワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告を、公表日で集計したもの。

注：3回目及び4回目は、ワクチン接種記録システム(VRS)への報告を、公表日で集計したもの。

注：公表日におけるデータの計上方法等の注釈については、以下を参照 (<https://www.kantei.go.jp/jp/content/0000869596.pdf>)