

# 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3年5月25日24時時点

	PCR検査 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)	13,259,092 (+70,045)	722,605 (+3,898)※2	60,260 (-1,281)	1,413 (+119)※6	647,273 (+4,954)	12,493 (+99)	3,195 (-147)
空港・海港検疫	686,826 (+1,099)※7	2,916 (+3)	89 (+3)	0	2,823	4	0
チャーター便 帰国者事例	829	15	0	0	15	0	0
合計	13,946,747 (+71,144)	725,536 (+3,901)※2	60,349 (-1,278)	1,413 (+119)※6	650,111 (+4,954)	12,497 (+99)	3,195 (-147)

- ※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 PCR検査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用いて計算しており、集中治療室（ICU）等での管理が必要な患者は含まれていない。
- ※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

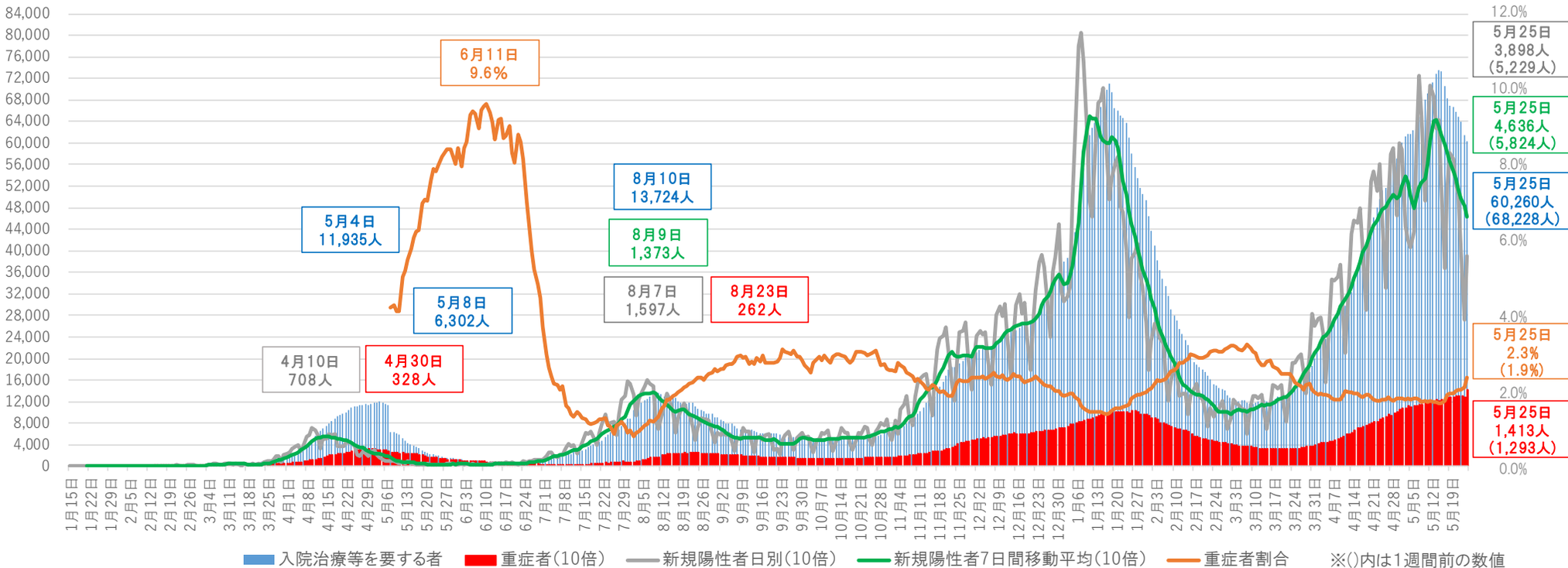
	PCR検査陽性者 ※【 】は無症状病原体保有者数	退院等している者	人工呼吸器又は集中治療室 に入院している者 ※4	死亡者
クルーズ船事例 (水際対策で確認) (3,711人) ※1	712 ※2 【331】	659 ※3	0 ※6	13 ※5

- ※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。

# 入院治療等を要する者・重症者・新規陽性者数等の推移

入院治療等を要する者・重症者・新規陽性者（人）

重症者割合（％）



※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。

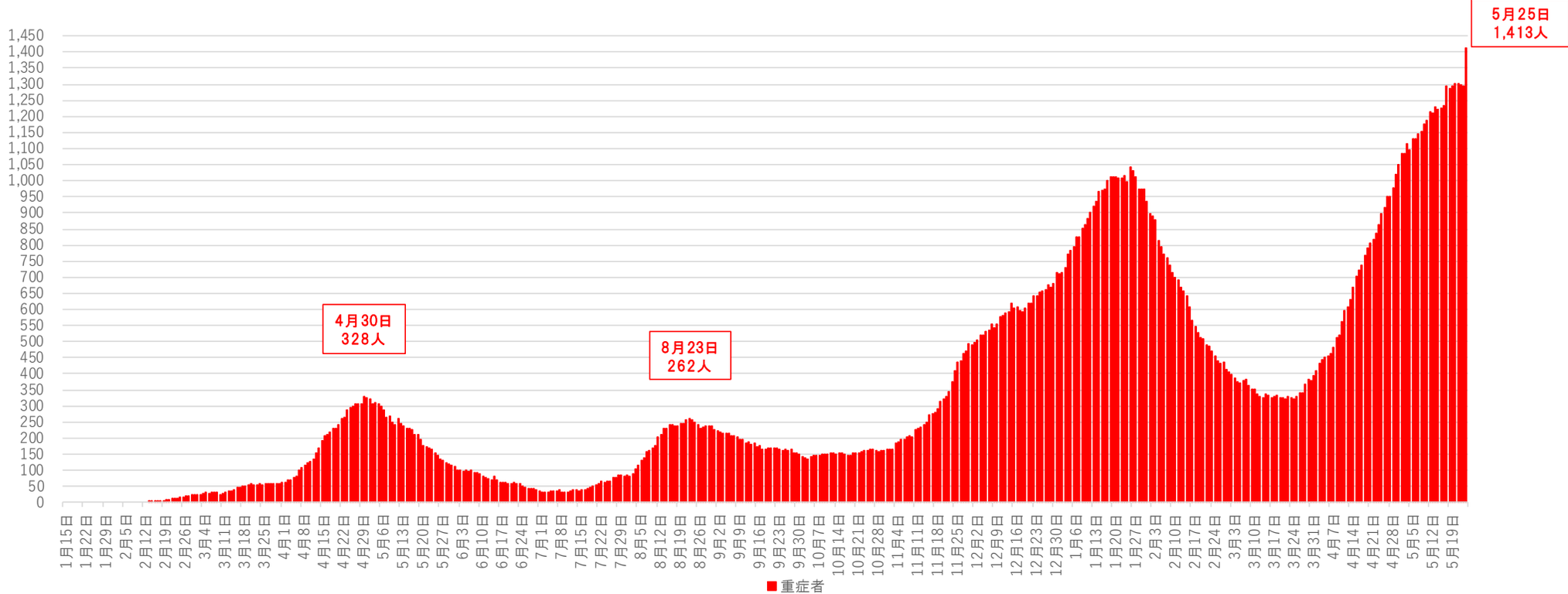
※2 重症者割合は、集計方法を変更した令和2年5月8日から算出している。重症者割合は「入院治療等を要する者」に占める重症者の割合。

※3 入院治療等を要する者・重症者と新規陽性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用いて計算しており、集中治療室（ICU）等での管理が必要な患者は含まれていない。

# 重症者の推移

重症者（人）

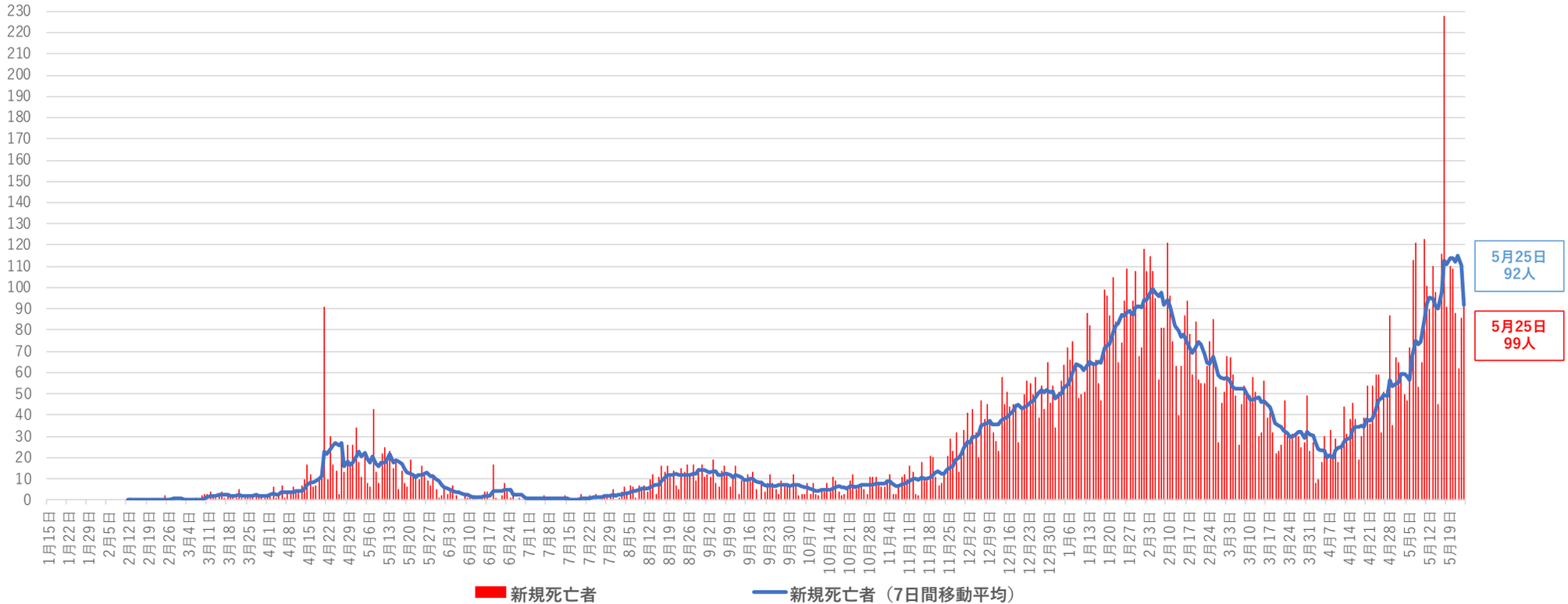


※1 チャーター便を除く国内事例。令和2年5月8日公表分から、データソースを従来の厚生労働省が把握した個票を積み上げたものから、各自治体がウェブサイトで公表している数等を積み上げたものに変更した。

※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用いて計算しており、集中治療室（ICU）等での管理が必要な患者は含まれていない。

# 新規死亡者の推移

新規死亡者（人）



※ 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。

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）

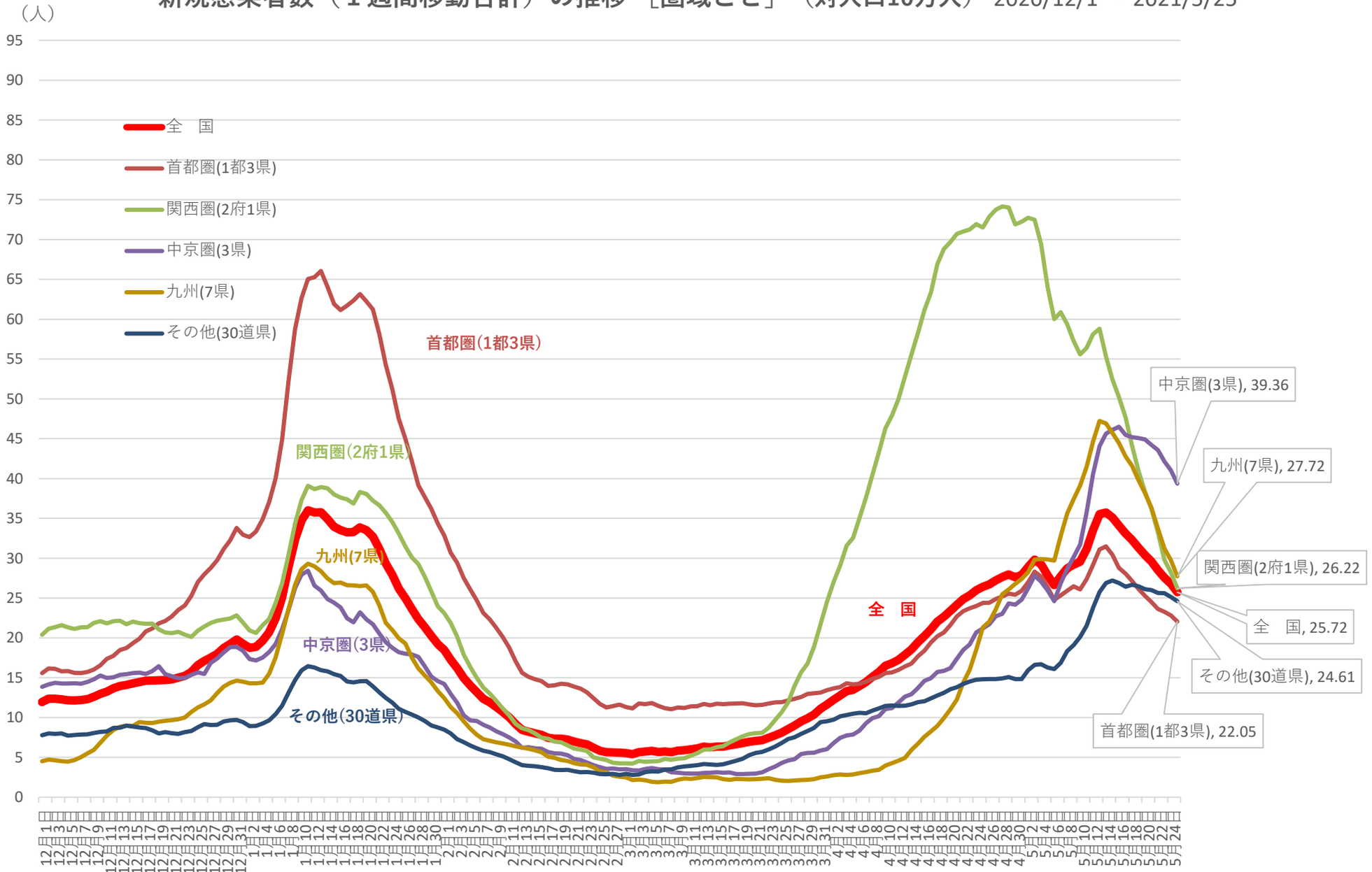
報告日	5月12日 水	5月13日 木	5月14日 金	5月15日 土	5月16日 日	5月17日 月	5月18日 火	5月19日 水	5月20日 木	5月21日 金	5月22日 土	5月23日 日	5月24日 月	5月25日 火	直近2週間の合計	直近1週間の合計		増減率	直近1週間合計 (人口10万対)	
																5月12日から 5月18日まで	5月19日から 5月25日まで			
全 国	7,057	6,867	6,269	6,420	5,247	3,677	5,229	5,811	5,711	5,251	5,034	4,035	2,711	3,898	73,217	40,766	32,451	0.80	25.72	全 国
北 海 道	529	712	593	566	491	372	533	604	681	727	658	605	366	459	7,896	3,796	4,100	1.08	78.10	北 海 道
青 森	35	22	31	16	10	29	28	24	66	29	19	11	20	34	374	171	203	1.19	16.29	青 森
岩 手	16	16	24	28	17	18	16	18	25	13	19	11	9	13	243	135	108	0.80	8.80	岩 手
宮 城	53	18	33	32	31	24	31	33	28	29	21	10	8	18	369	222	147	0.66	6.37	宮 城
秋 田	23	7	19	15	4	4	19	7	9	6	7	1	1	8	130	91	39	0.43	4.04	秋 田
山 形	16	21	22	21	13	14	22	24	23	22	32	30	14	10	284	129	155	1.20	14.38	山 形
福 島	95	53	39	61	31	23	20	43	35	33	26	21	22	13	515	322	193	0.60	10.46	福 島
茨 城	70	68	67	62	68	80	31	59	62	53	49	53	26	51	799	446	353	0.79	12.34	茨 城
栃 木	32	49	51	43	20	22	43	37	36	46	34	18	27	28	486	260	226	0.87	11.69	栃 木
群 馬	104	91	50	66	51	36	65	67	61	36	56	58	21	36	798	463	335	0.72	17.25	群 馬
埼 玉	259	289	257	246	217	135	186	192	228	182	181	165	83	128	2,748	1,589	1,159	0.73	15.77	埼 玉
千 葉	181	171	169	140	135	128	89	132	114	168	126	84	82	99	1,818	1,013	805	0.79	12.86	千 葉
東 京	969	1010	854	772	542	419	732	766	843	649	602	535	340	542	9,575	5,298	4,277	0.81	30.72	東 京
神 奈 川	319	337	340	328	296	199	248	269	308	327	269	266	219	200	3,925	2,067	1,858	0.90	20.20	神 奈 川
新 潟	49	49	30	42	34	11	33	32	26	31	32	33	21	28	451	248	203	0.82	9.13	新 潟
富 山	17	6	14	25	20	18	21	34	31	30	32	64	19	15	346	121	225	1.86	21.55	富 山
石 川	71	56	45	45	59	16	43	36	28	25	55	36	23	101	639	335	304	0.91	26.71	石 川
福 井	1	9	6	9	2	4	2	9	4	4	6	3	4	3	66	33	33	1.00	4.30	福 井
山 梨	17	12	11	9	7	6	14	10	14	7	13	8	5	10	143	76	67	0.88	8.26	山 梨
長 野	38	36	43	40	40	23	27	62	37	35	48	38	29	14	510	247	263	1.06	12.84	長 野
岐 阜	134	127	155	139	117	70	140	132	108	89	82	62	46	84	1,485	882	603	0.68	30.35	岐 阜
静 岡	90	122	98	120	84	47	70	74	59	64	87	69	49	62	1,095	631	464	0.74	12.73	静 岡
愛 知	679	624	598	596	522	362	539	666	633	597	616	431	280	417	7,560	3,920	3,640	0.93	48.20	愛 知
三 重	49	45	51	63	37	29	41	50	36	39	28	23	9	28	528	315	213	0.68	11.96	三 重
滋 賀	53	52	47	65	35	22	57	48	54	38	43	24	23	41	602	331	271	0.82	19.17	滋 賀
京 都	148	156	165	139	140	103	106	134	127	110	96	60	38	62	1,584	957	627	0.66	24.27	京 都
大 阪	851	761	576	785	620	382	509	477	501	415	406	274	216	327	7,100	4,484	2,616	0.58	29.70	大 阪
兵 庫	384	361	314	299	267	120	249	242	209	162	229	111	86	139	3,172	1,994	1,178	0.59	21.55	兵 庫
奈 良	69	69	69	83	66	39	58	71	39	31	39	23	10	28	694	453	241	0.53	18.12	奈 良
和 歌 山	25	28	12	17	12	4	16	14	10	15	18	3	4	7	185	114	71	0.62	7.68	和 歌 山
鳥 取	1	16	3	9	2	3	3	0	2	2	5	4	4	3	57	37	20	0.54	3.60	鳥 取
島 根	9	7	13	10	9	4	20	12	13	7	3	6	6	8	127	72	55	0.76	8.16	島 根
岡 山	186	171	166	185	171	108	130	134	123	111	105	83	41	58	1,772	1,117	655	0.59	34.66	岡 山
広 島	219	211	210	239	210	198	195	221	214	218	169	160	103	131	2,698	1,482	1,216	0.82	43.37	広 島
山 口	61	48	58	49	37	17	66	56	47	36	36	55	25	29	620	336	284	0.85	20.91	山 口
徳 島	20	16	7	9	13	14	5	5	4	7	7	5	5	1	118	84	34	0.40	4.67	徳 島
香 川	56	27	31	47	17	9	17	25	26	17	21	17	9	13	332	204	128	0.63	13.39	香 川
愛 媛	12	20	14	11	8	9	9	5	5	9	9	1	0	12	124	83	41	0.49	3.06	愛 媛
高 知	6	7	5	4	2	8	15	15	10	17	27	24	15	29	184	47	137	2.91	19.63	高 知
福 岡	635	502	472	522	505	282	346	500	399	387	310	262	195	199	5,516	3,264	2,252	0.69	44.12	福 岡
佐 賀	50	36	42	29	27	27	26	42	21	36	16	17	11	16	396	237	159	0.67	19.51	佐 賀
長 崎	40	46	29	34	13	16	33	16	14	7	7	5	7	7	274	211	63	0.30	4.75	長 崎
熊 本	111	92	124	116	60	70	100	100	80	69	68	49	31	51	1,121	673	448	0.67	25.63	熊 本
大 分	65	76	102	62	58	28	44	51	44	47	35	27	31	36	706	435	271	0.62	23.88	大 分
宮 崎	40	37	30	28	20	28	27	20	37	15	20	11	5	17	335	210	125	0.60	11.65	宮 崎
鹿 児 島	61	52	46	34	29	38	37	40	39	47	36	23	19	27	528	297	231	0.78	14.42	鹿 児 島
沖 縄	109	126	134	160	78	59	168	203	198	207	231	156	104	256	2,189	834	1,355	1.62	93.26	沖 縄

※1 過去分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、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口（総務省）により算出している

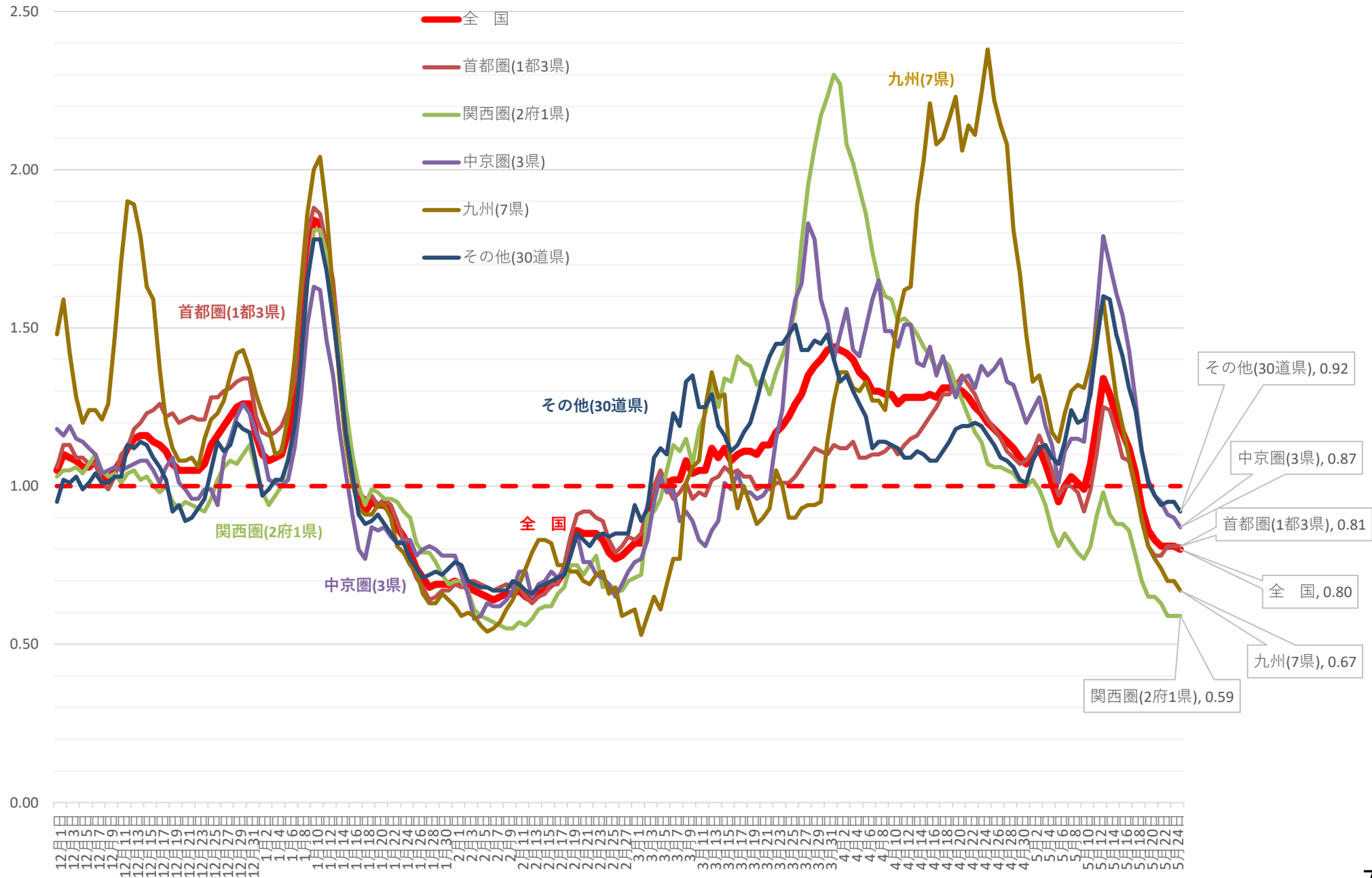
増減率が1より大きく、直近1週間合計が1以上の都道府県数	直近1週間の新規陽性者数ゼロの都道府県数
7	0

# 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） 2020/12/1～2021/5/25

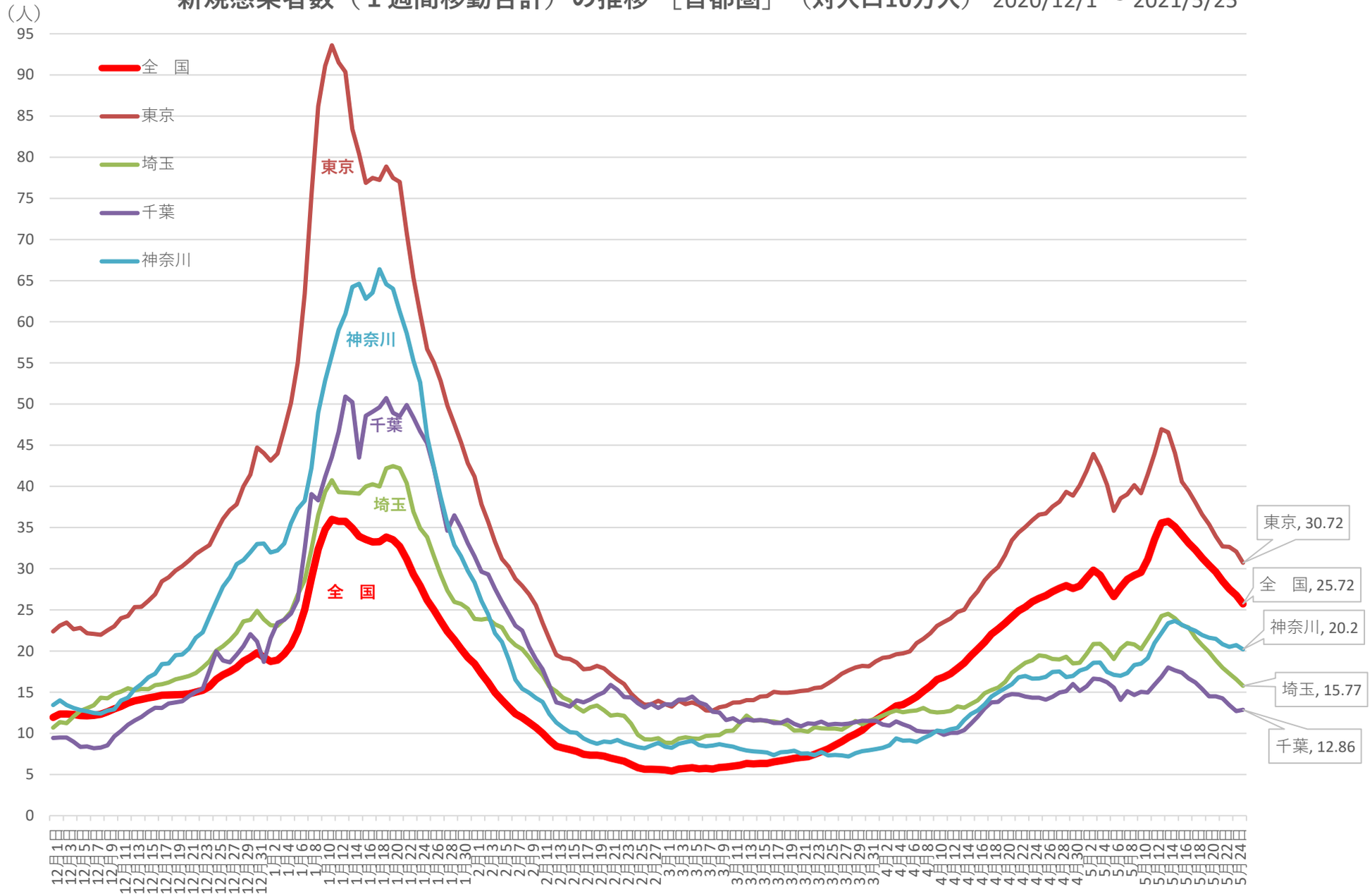


※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口(総務省)により算出している

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〕 2020/12/1 ~ 2021/5/25

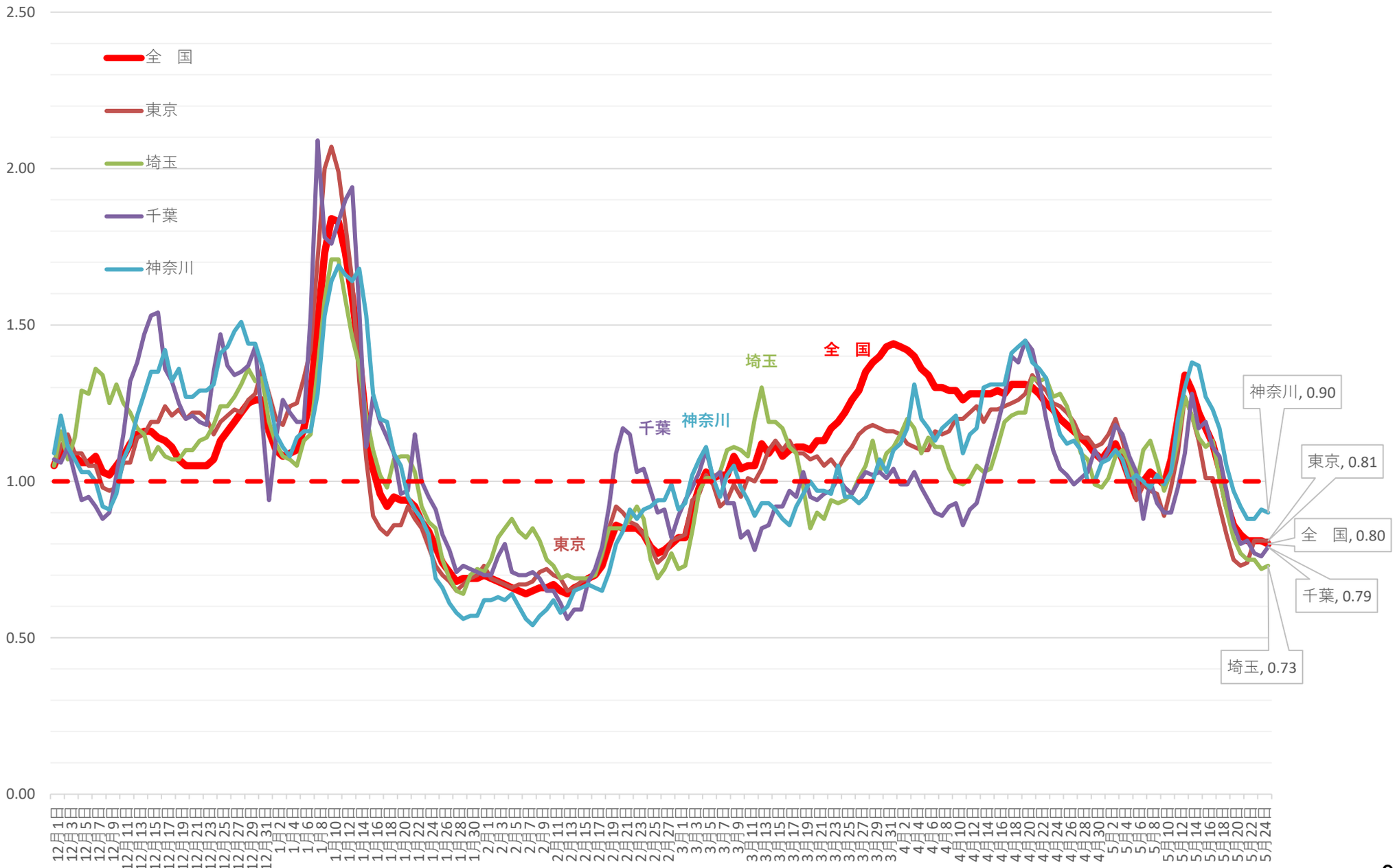


# 新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [首都圏]（対人口10万人） 2020/12/1～2021/5/25

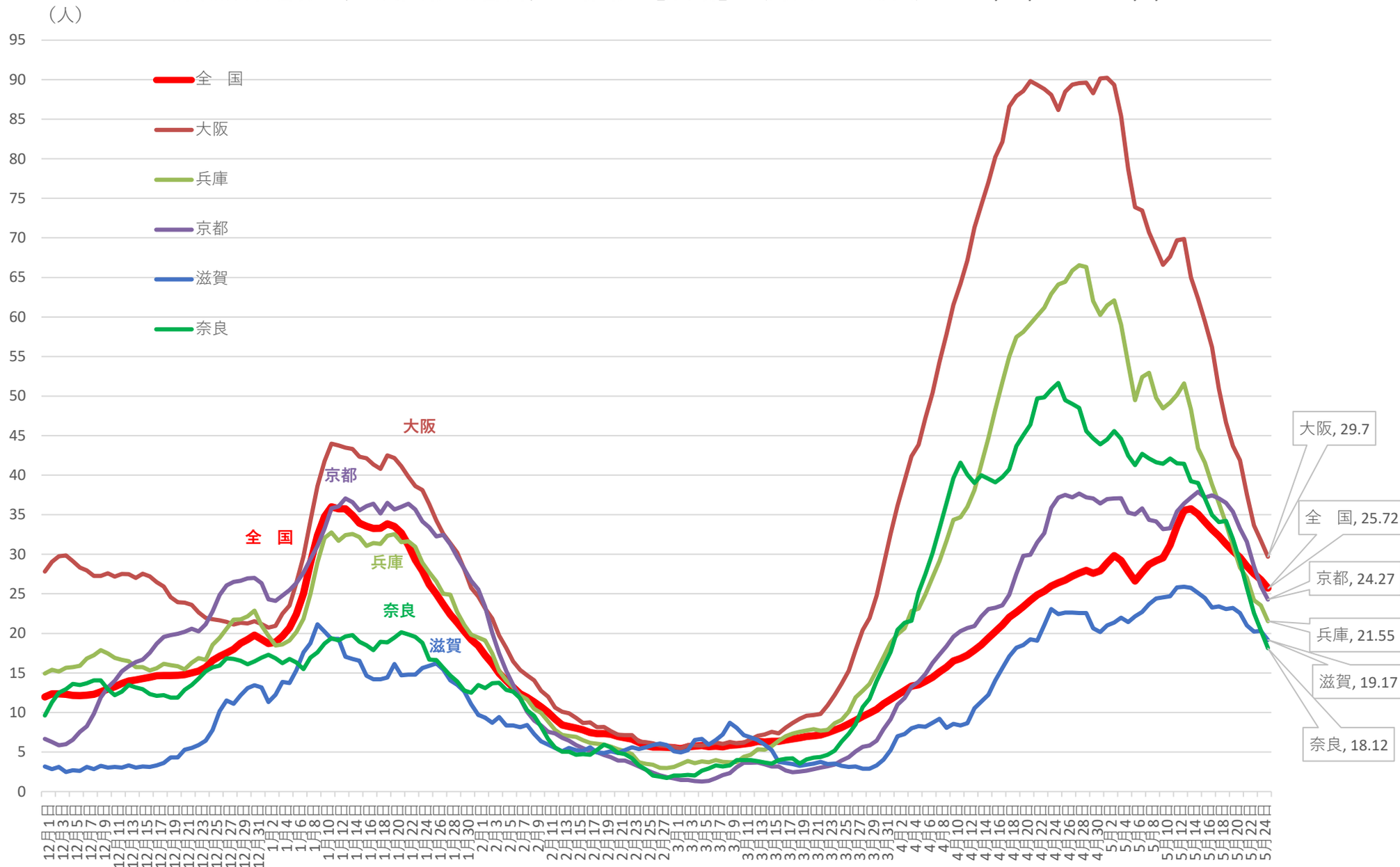


※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口(総務省)により算出している

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〕 2020/12/1～2021/5/25

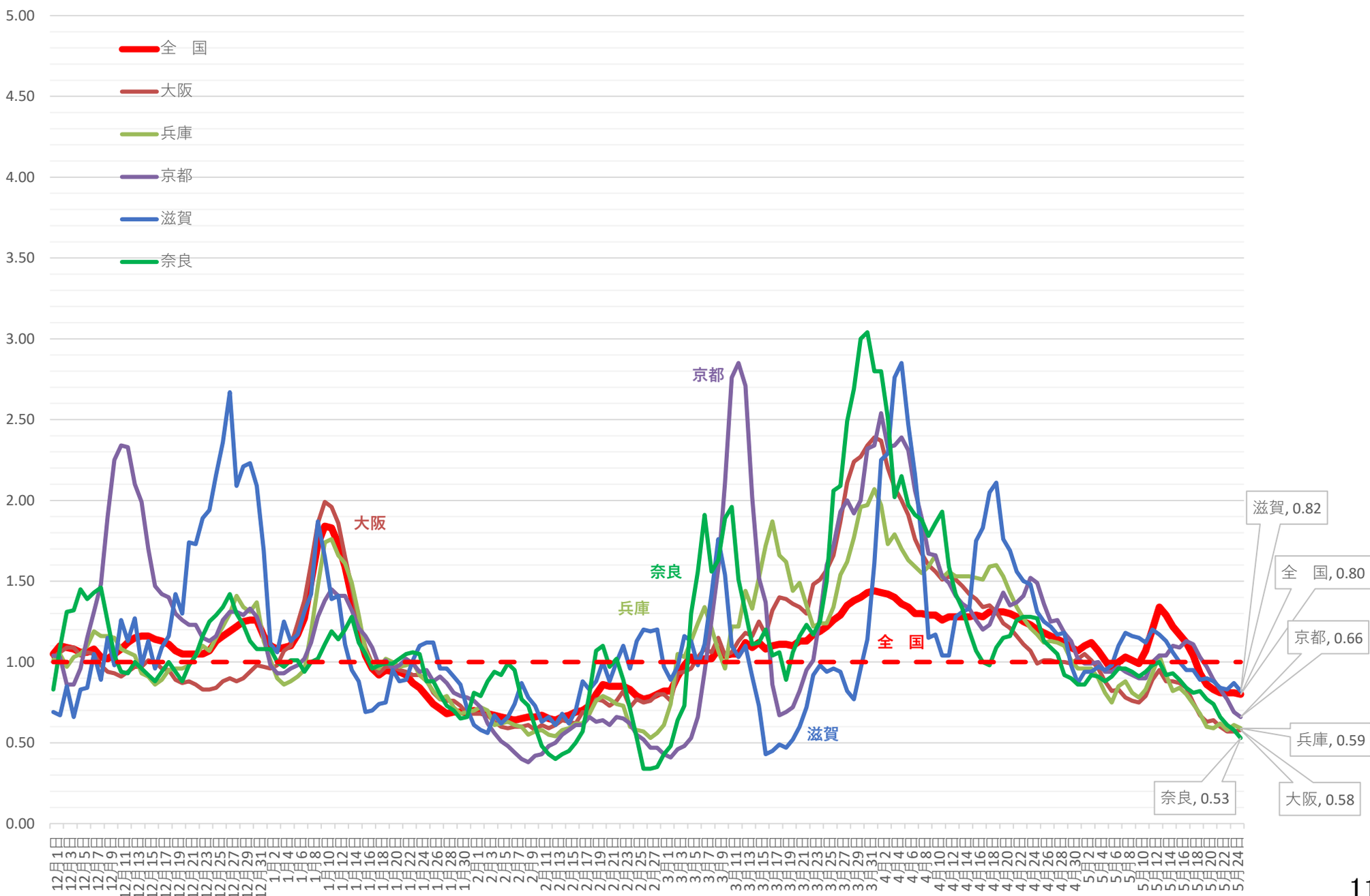


# 新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [近畿]（対人口10万人） 2020/12/1～2021/5/25

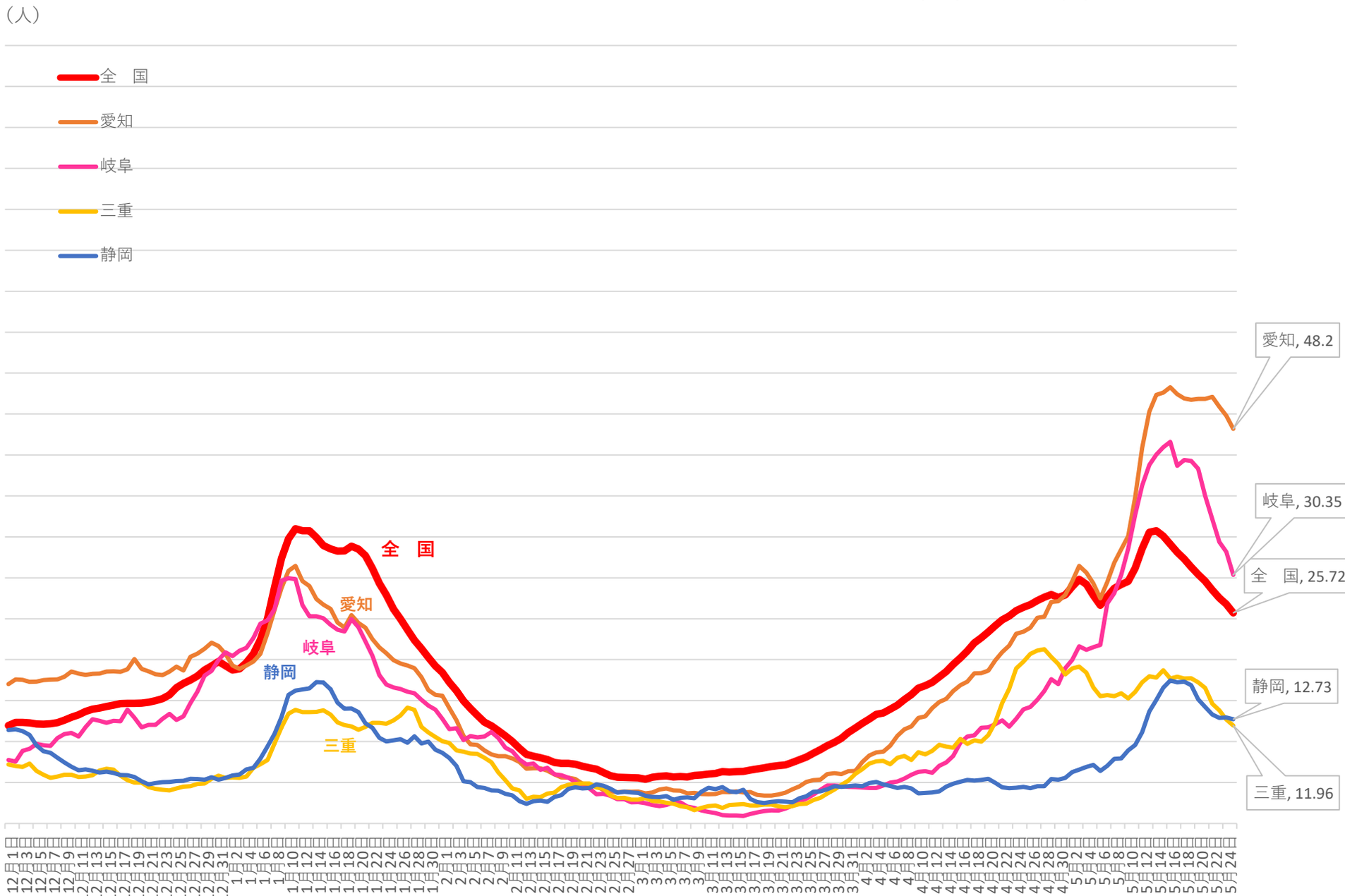


※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口(総務省)により算出している

新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比 [近畿] 2020/12/1 ~ 2021/5/25

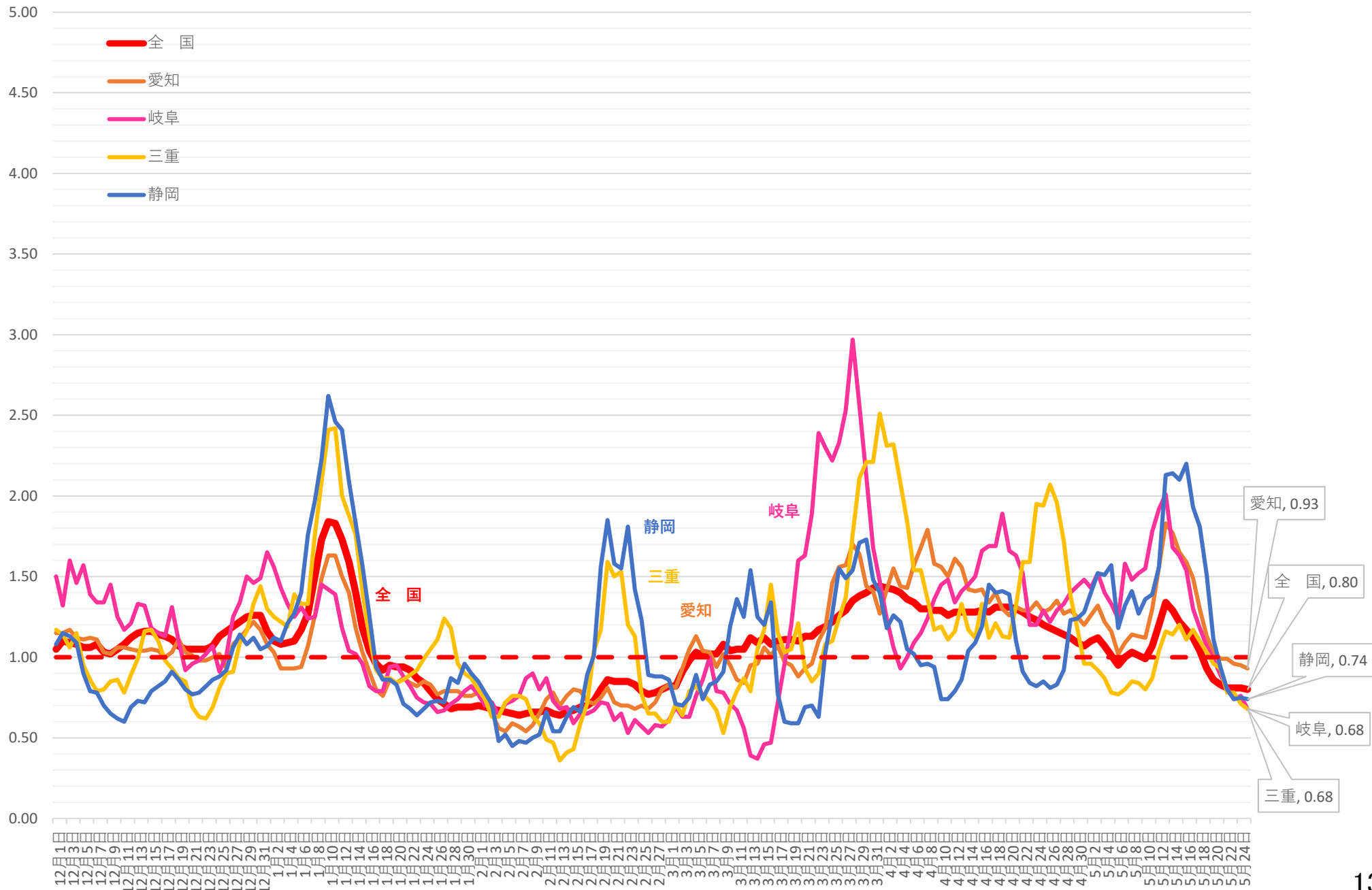


# 新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [中京]（対人口10万人） 2020/12/1～2021/5/25

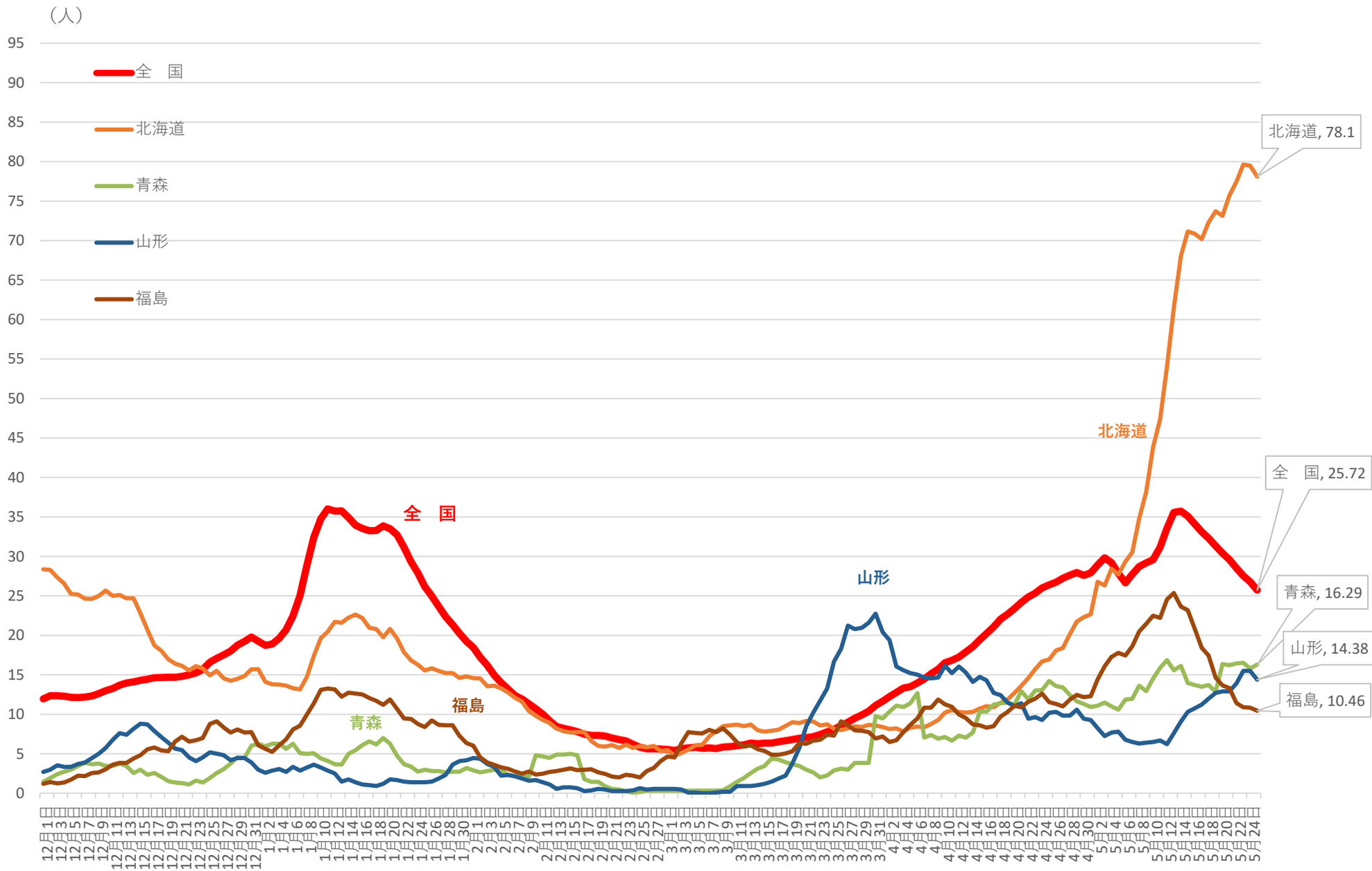


※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口(総務省)により算出している

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] 2020/12/1 ~ 2021/5/25

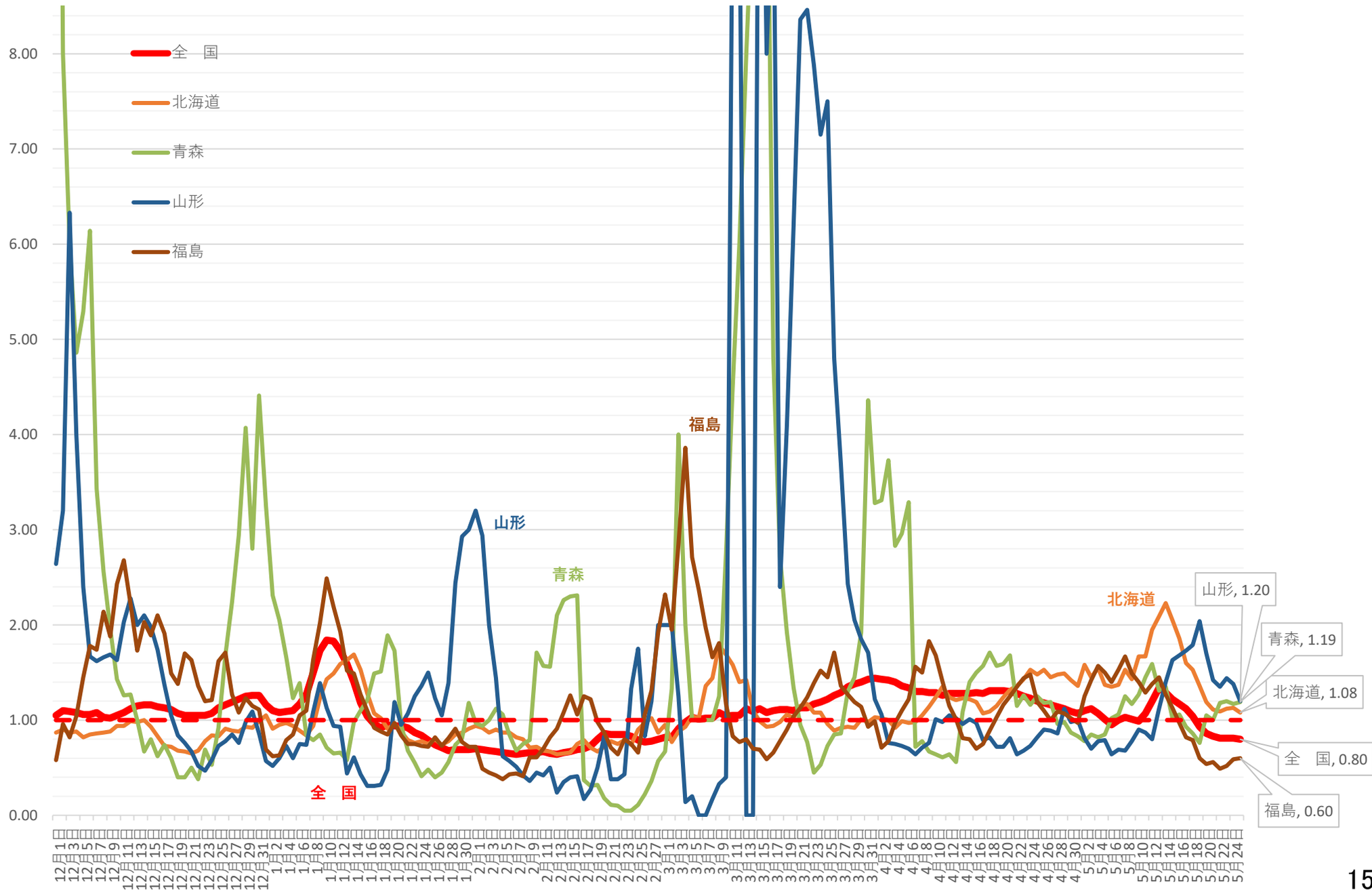


新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [北海道、東北]（対人口10万人） 2020/12/1～2021/5/25

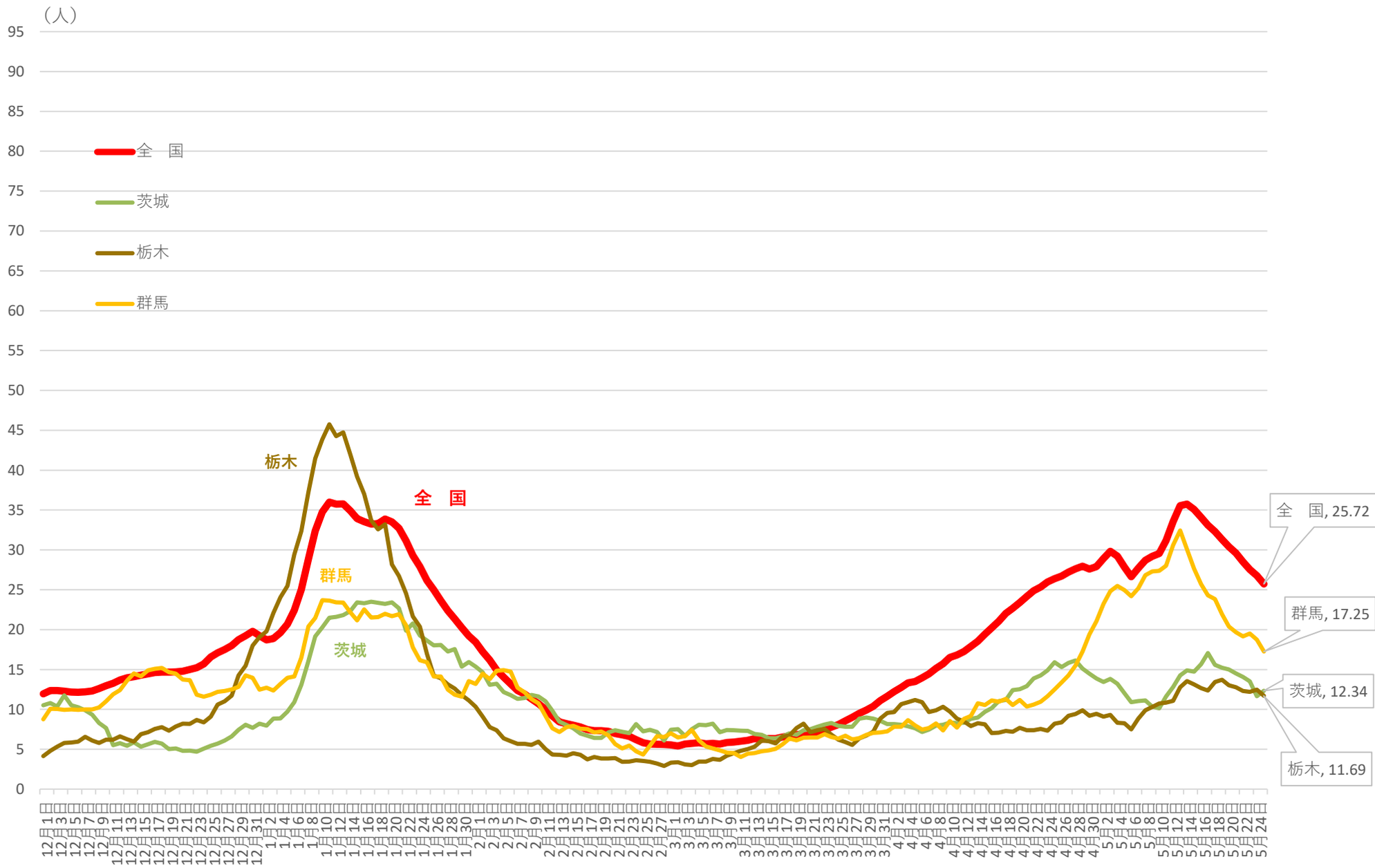


※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口(総務省)により算出している

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] 2020/12/1 ~ 2021/5/25

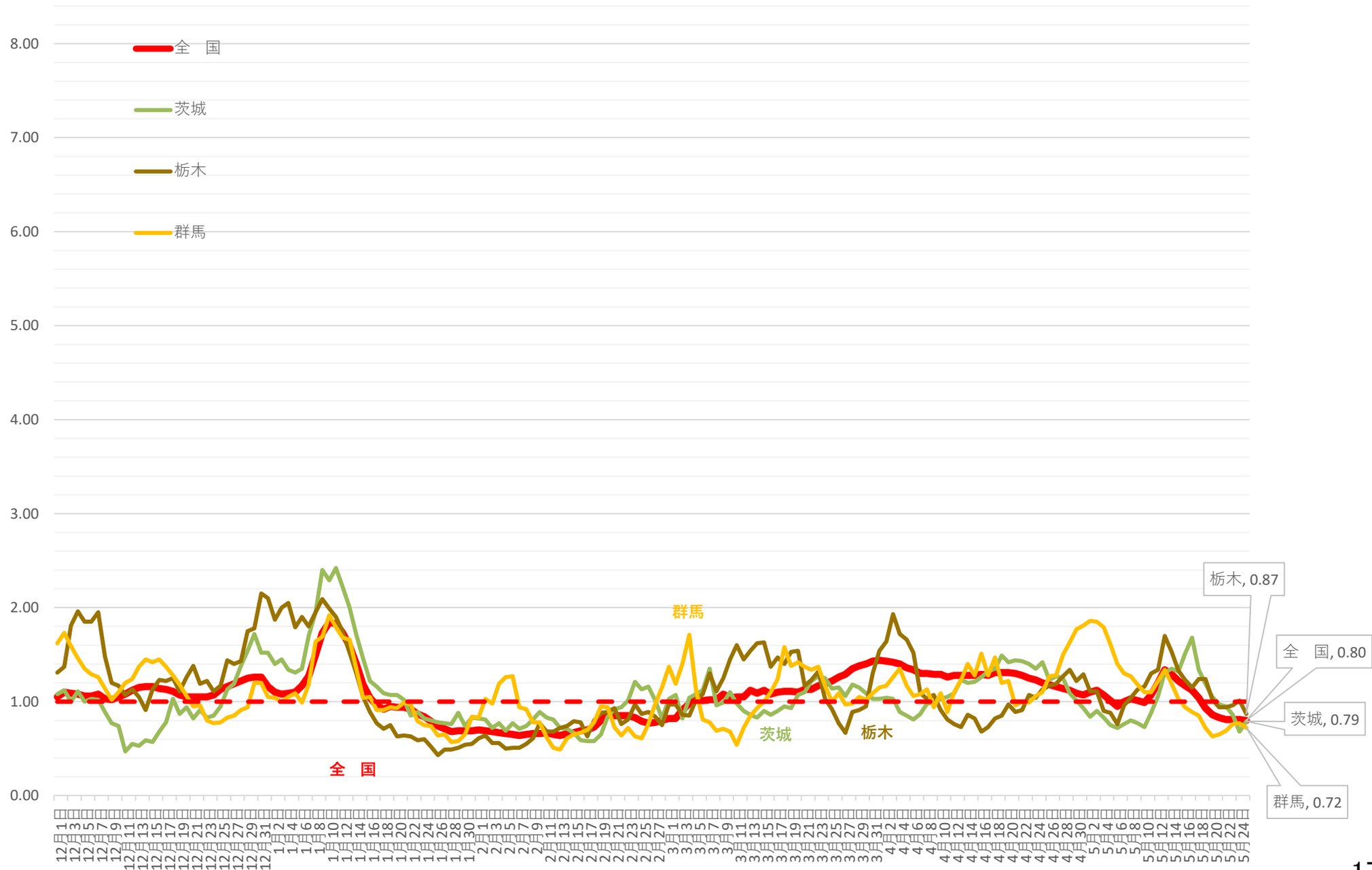


# 新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [首都圏除く関東]（対人口10万人） 2020/12/1～2021/5/25



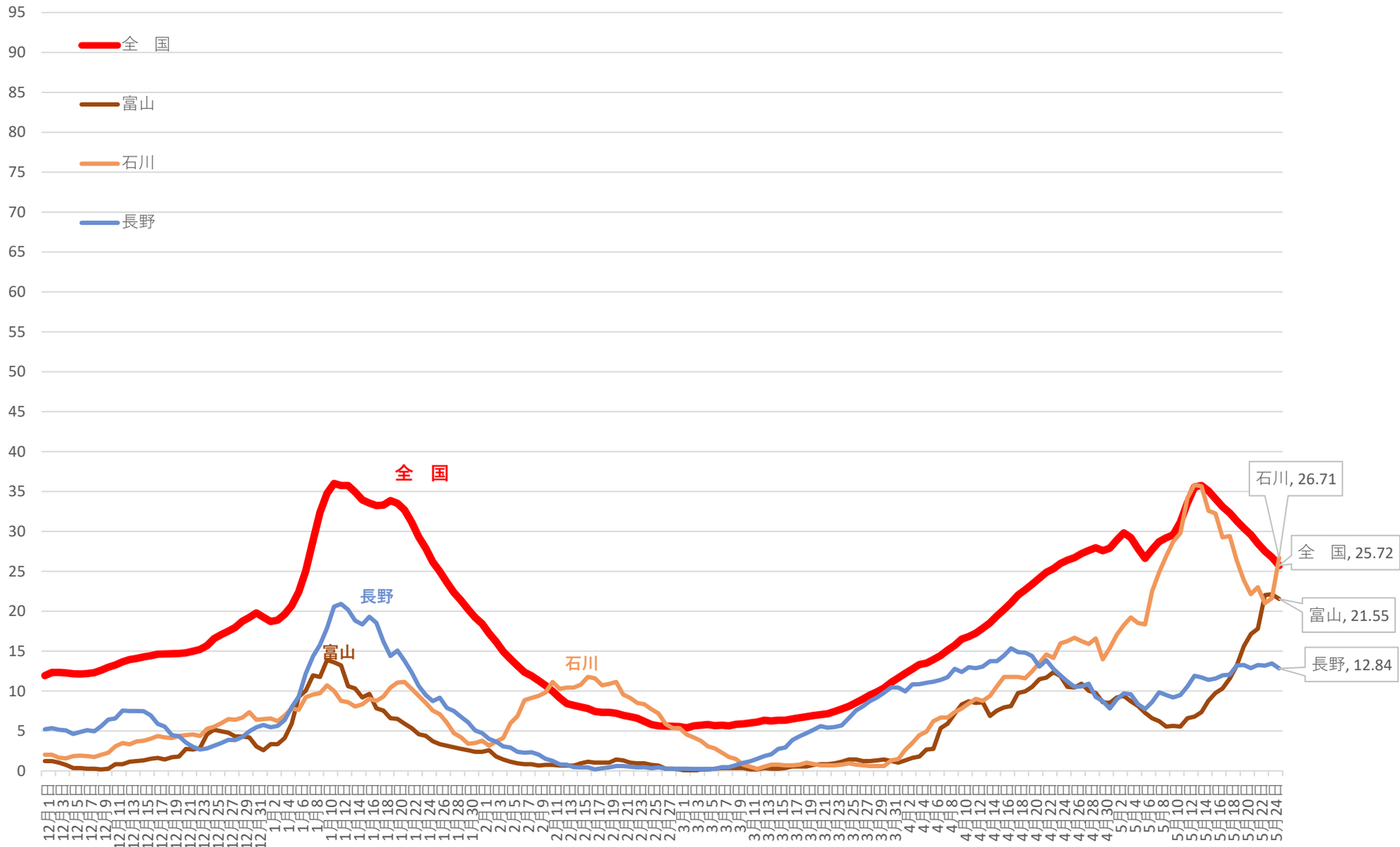
※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口(総務省)により算出している

新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比〔首都圏除く関東〕 2020/12/1～2021/5/25



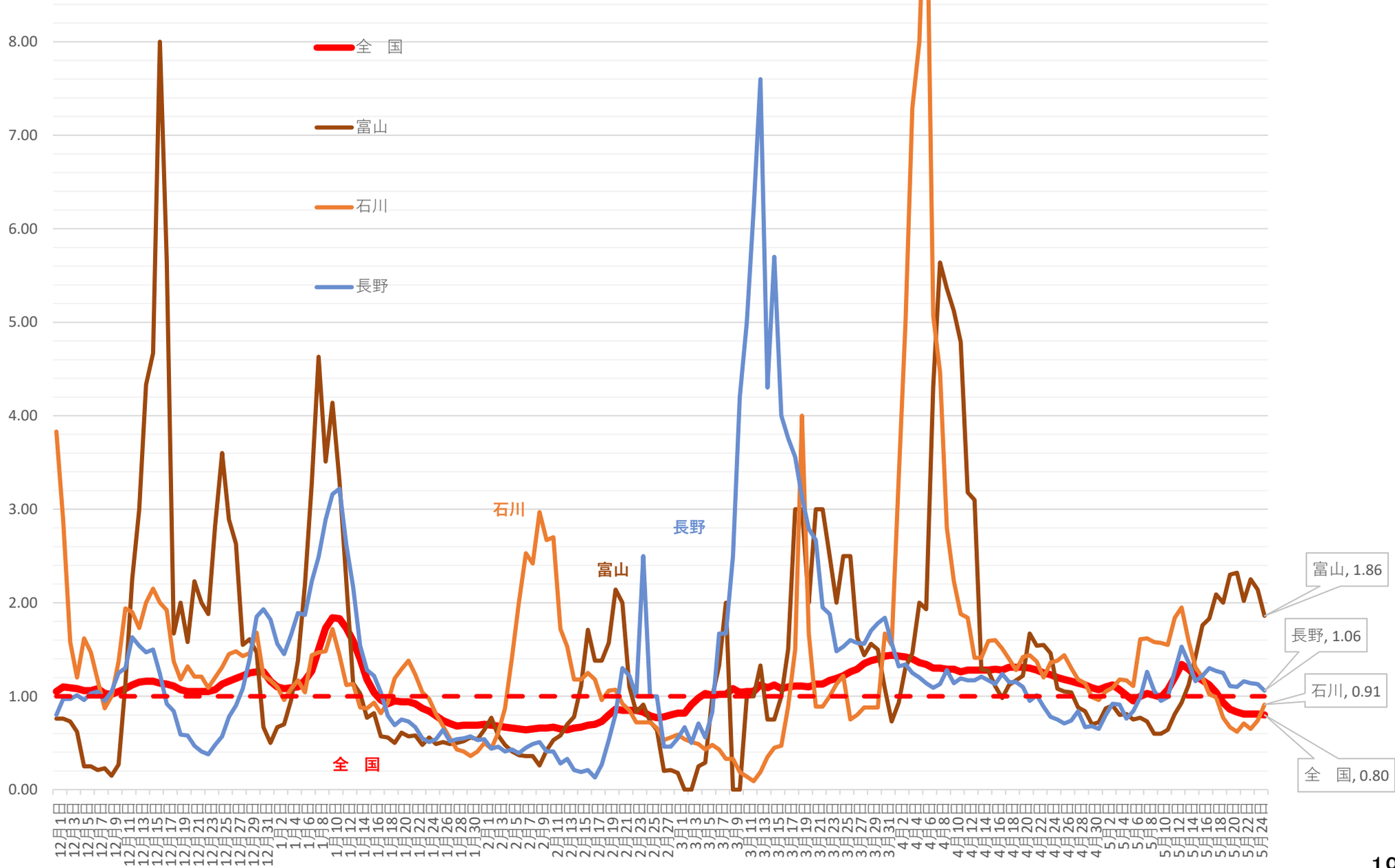
新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [甲信越、北陸]（対人口10万人） 2020/12/1～2021/5/25

(人)

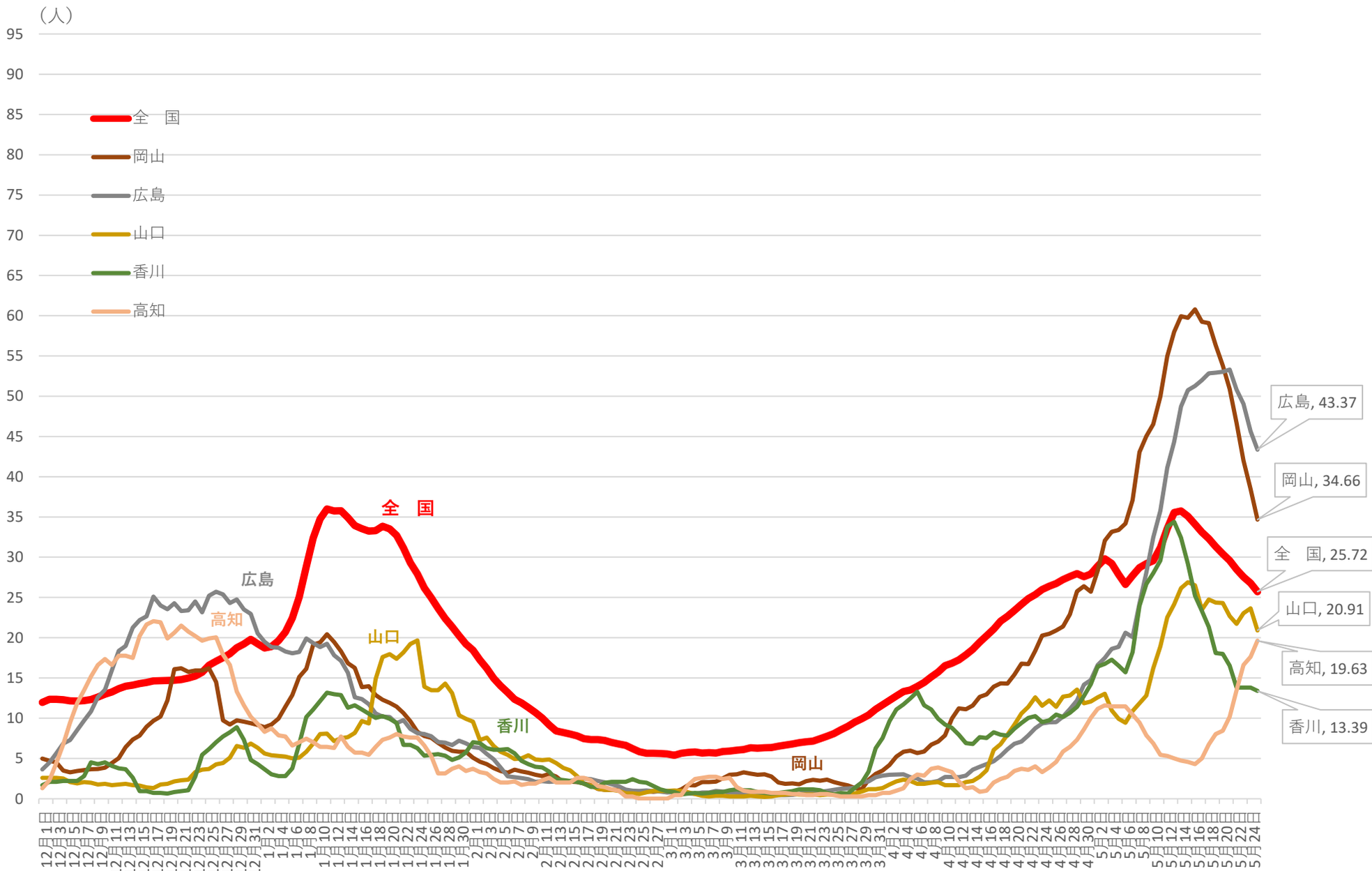


※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口(総務省)により算出している

新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比 [甲信越、北陸] 2020/12/1 ~ 2021/5/25

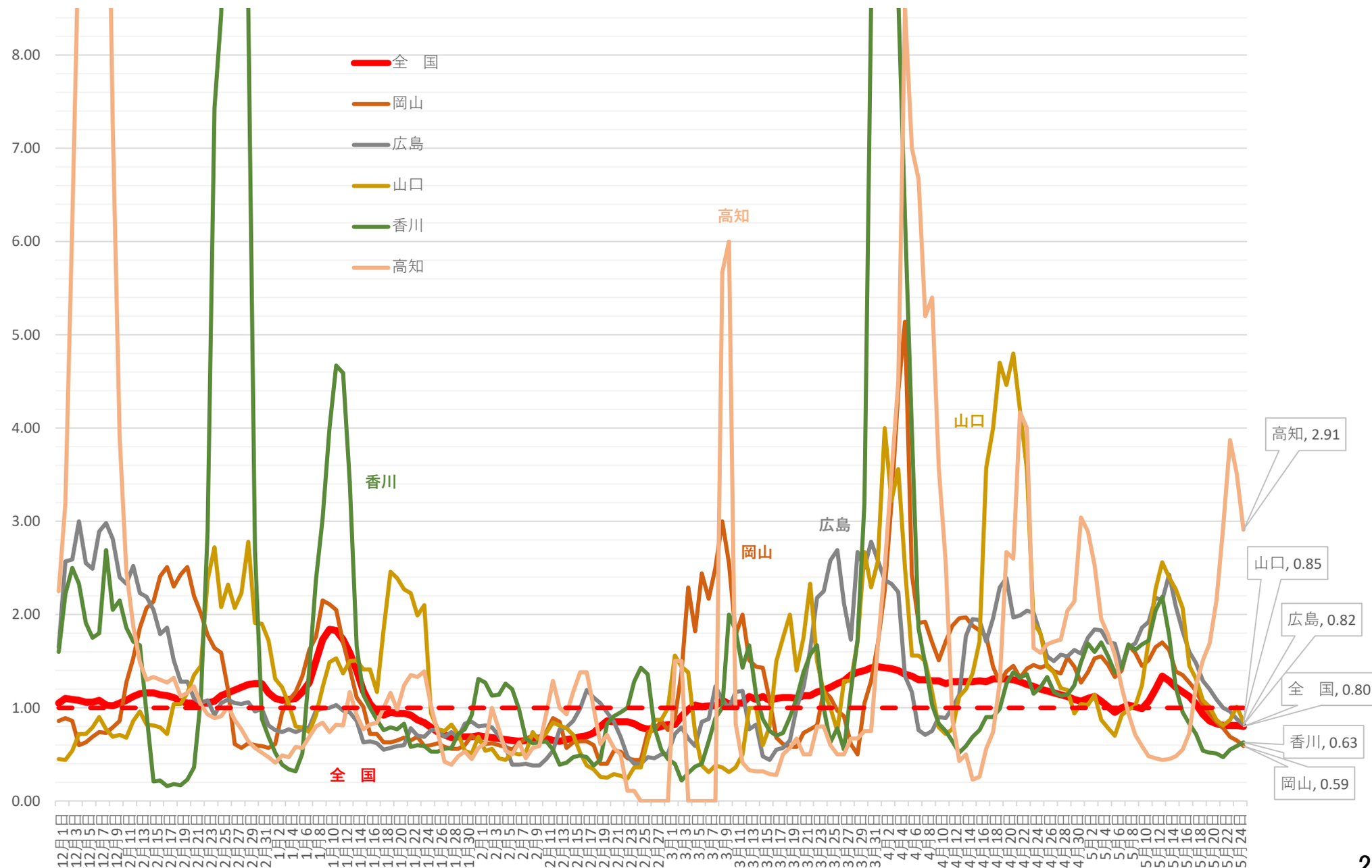


新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [中四国]（対人口10万人） 2020/12/1～2021/5/25

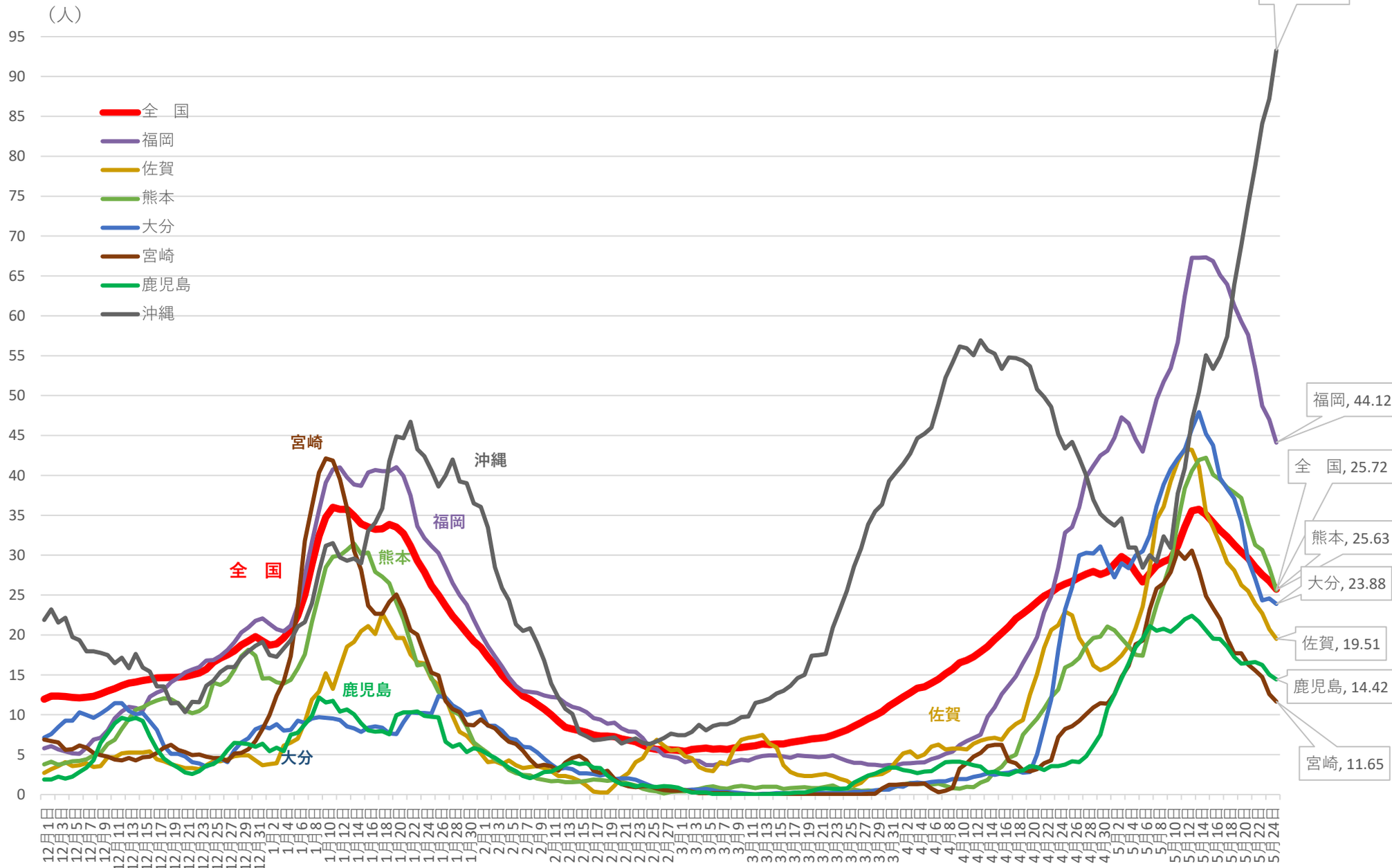


※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口(総務省)により算出している

新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比〔中四国〕 2020/12/1～2021/5/25

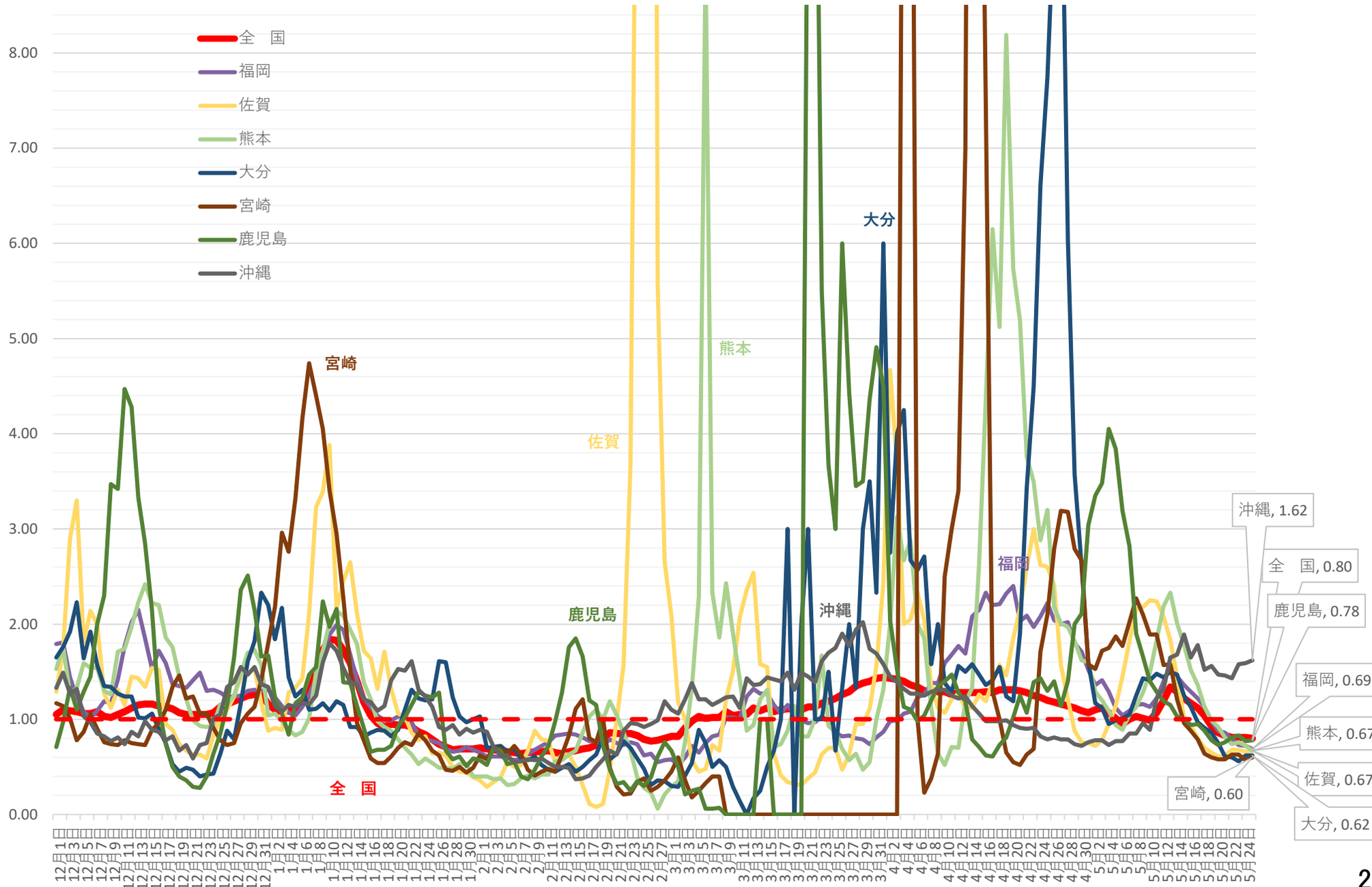


# 新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [九州、沖縄]（対人口10万人） 2020/12/1～2021/5/25



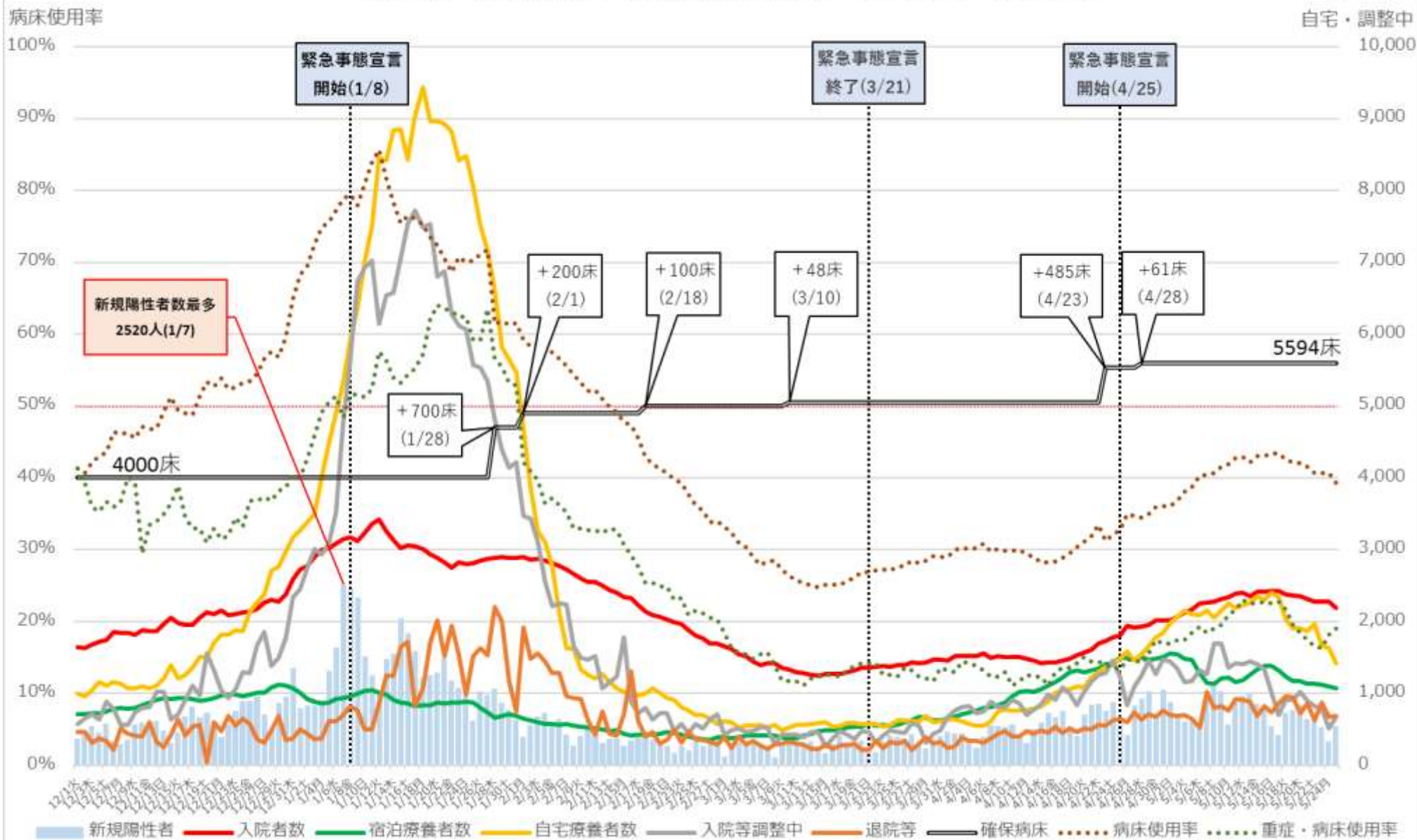
※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口(総務省)により算出している

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] 2020/12/1 ~ 2021/5/25



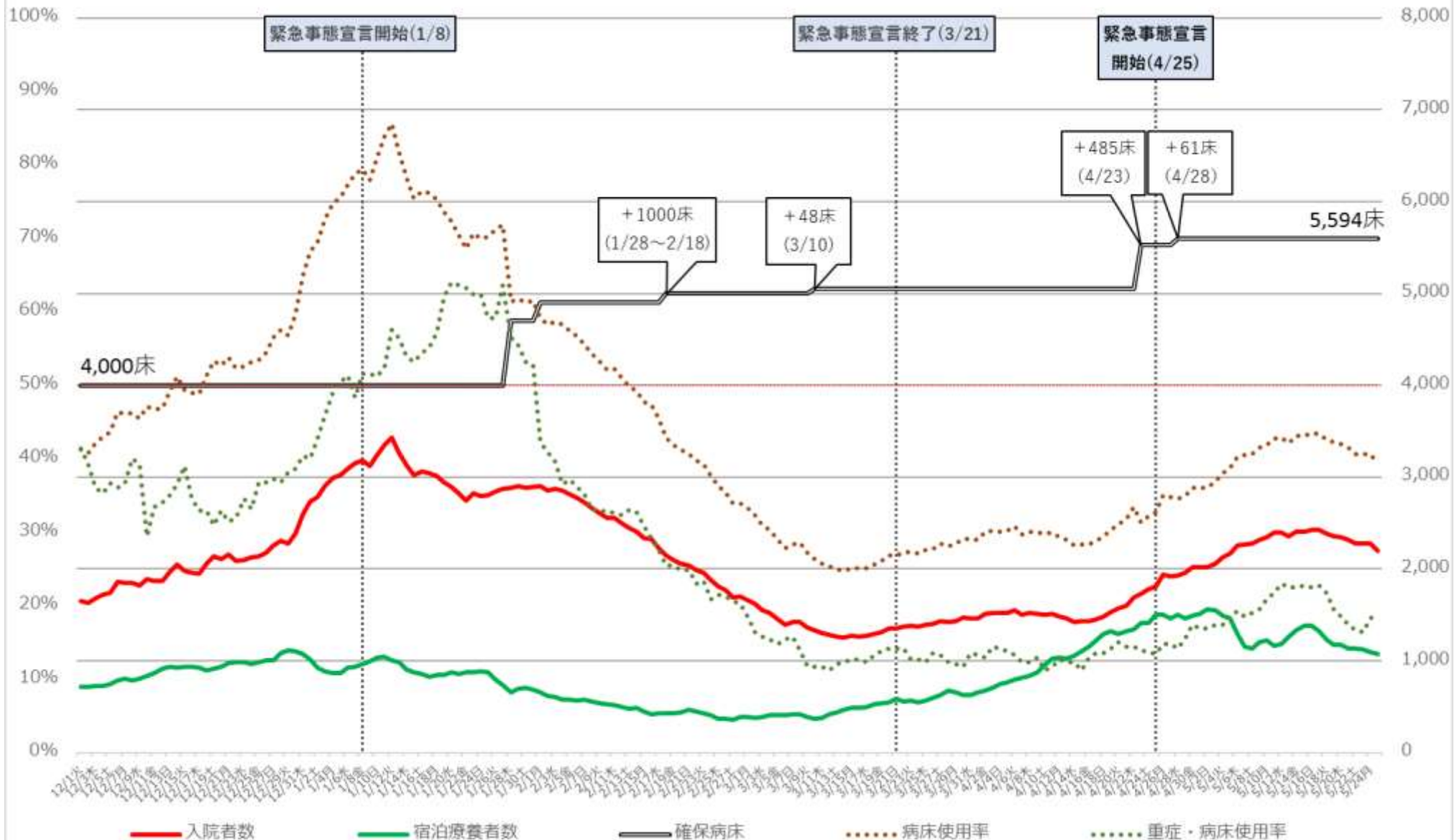
# 東京都 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日～5月25日)

入院・宿泊  
自宅・調整中



※病床使用率は確保病床ベース (重症者用病床使用率は即応病床ベース)

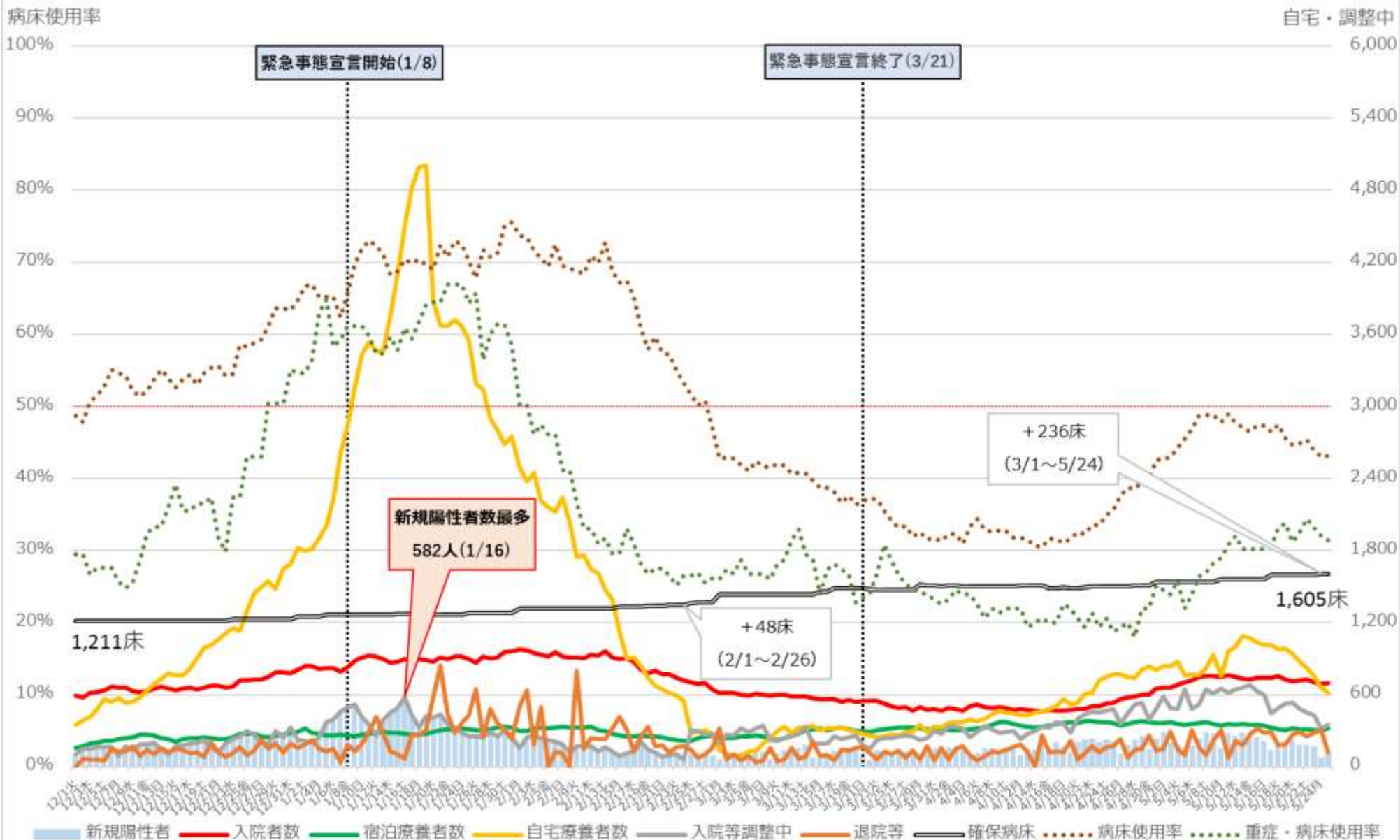
※重症・病床使用率の分子である重症者数は、東京都独自の基準に則って発表された数値を用いて計算しており、集中治療室 (ICU) 等で管理が必要な患者は含まれない。



※病床利用率は確保病床ベース (重症者用病床利用率は即応病床ベース)

※重症・病床利用率の分子である重症者数は、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おり、集中治療室 (ICU) 等で管理が必要な患者は含まれない。

# 埼玉県 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日～5月25日)

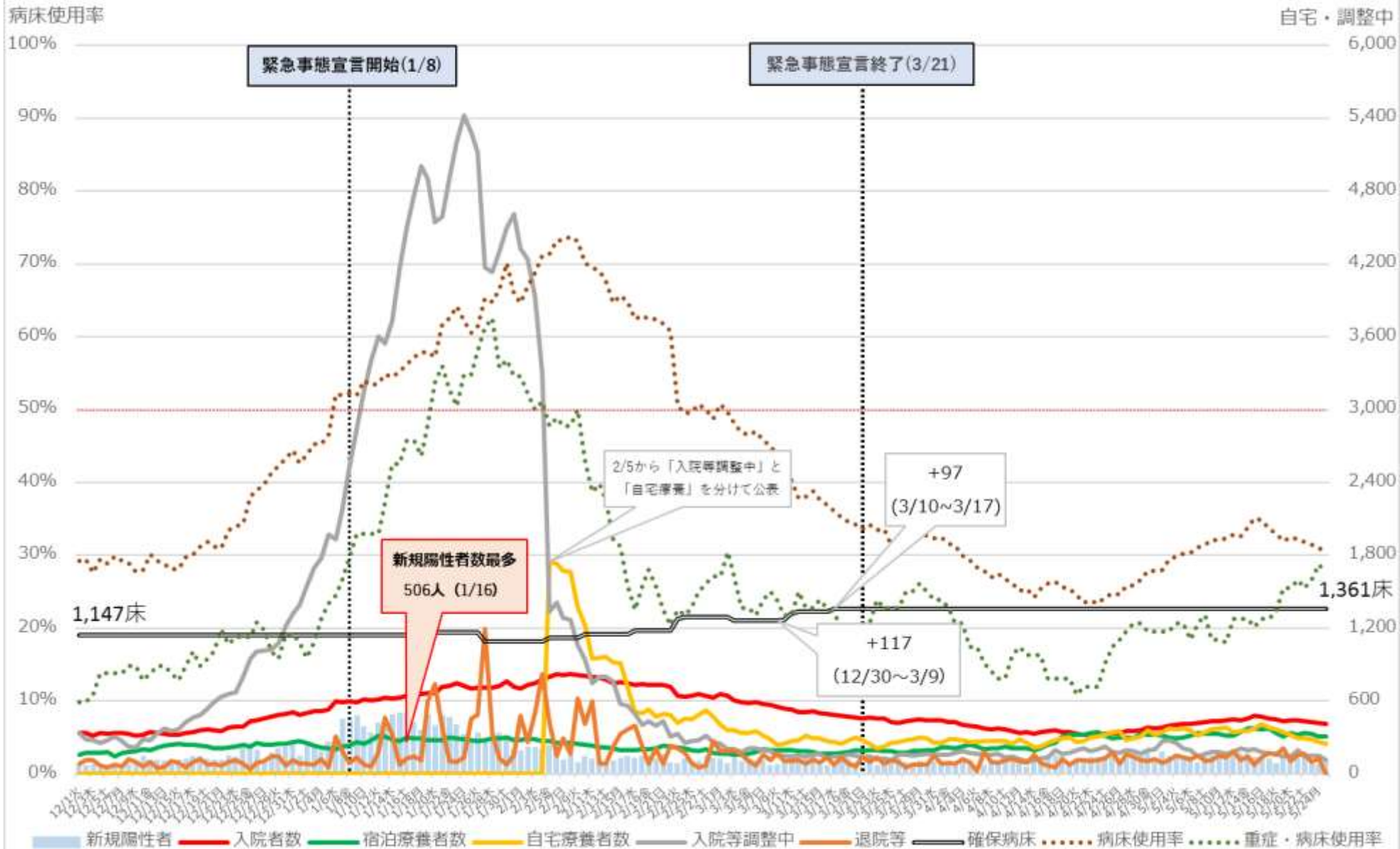


※ 病床使用率は確保病床ベース



# 千葉県 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日～5月25日)

入院・宿泊  
自宅・調整中



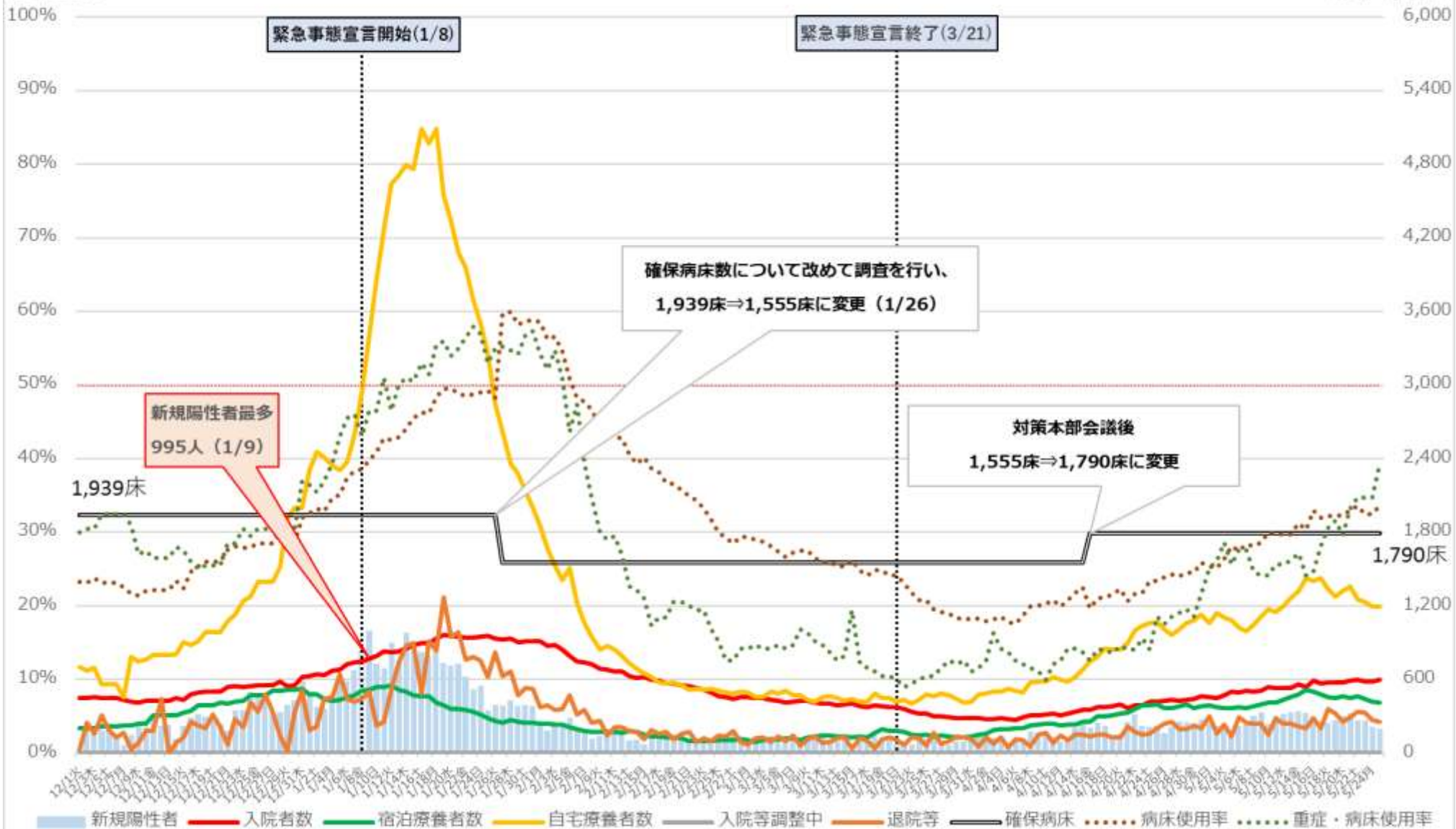
※ 病床使用率は確保病床ベース



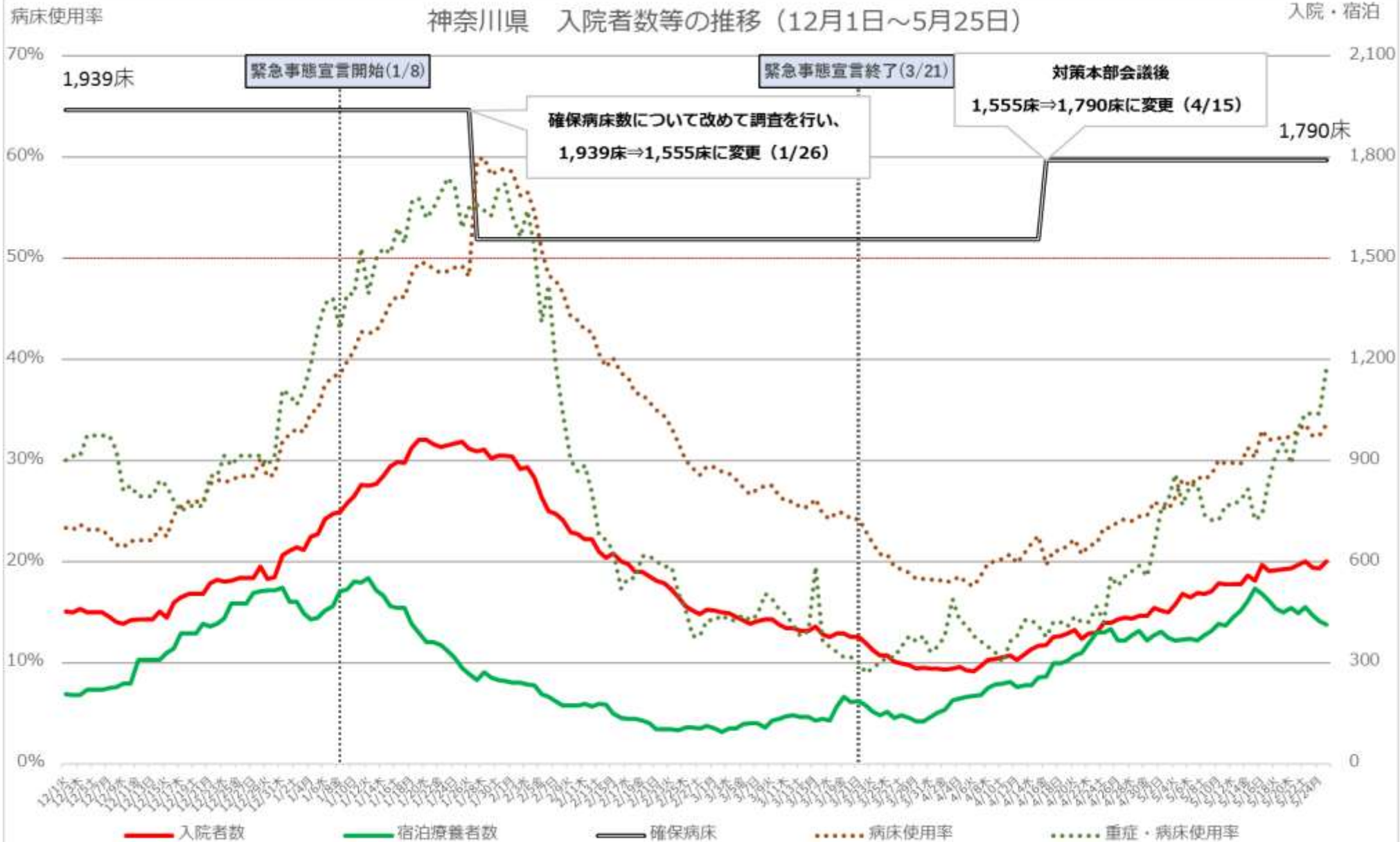
# 神奈川県 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日～5月25日)

入院・宿泊  
自宅・調整中

病床使用率



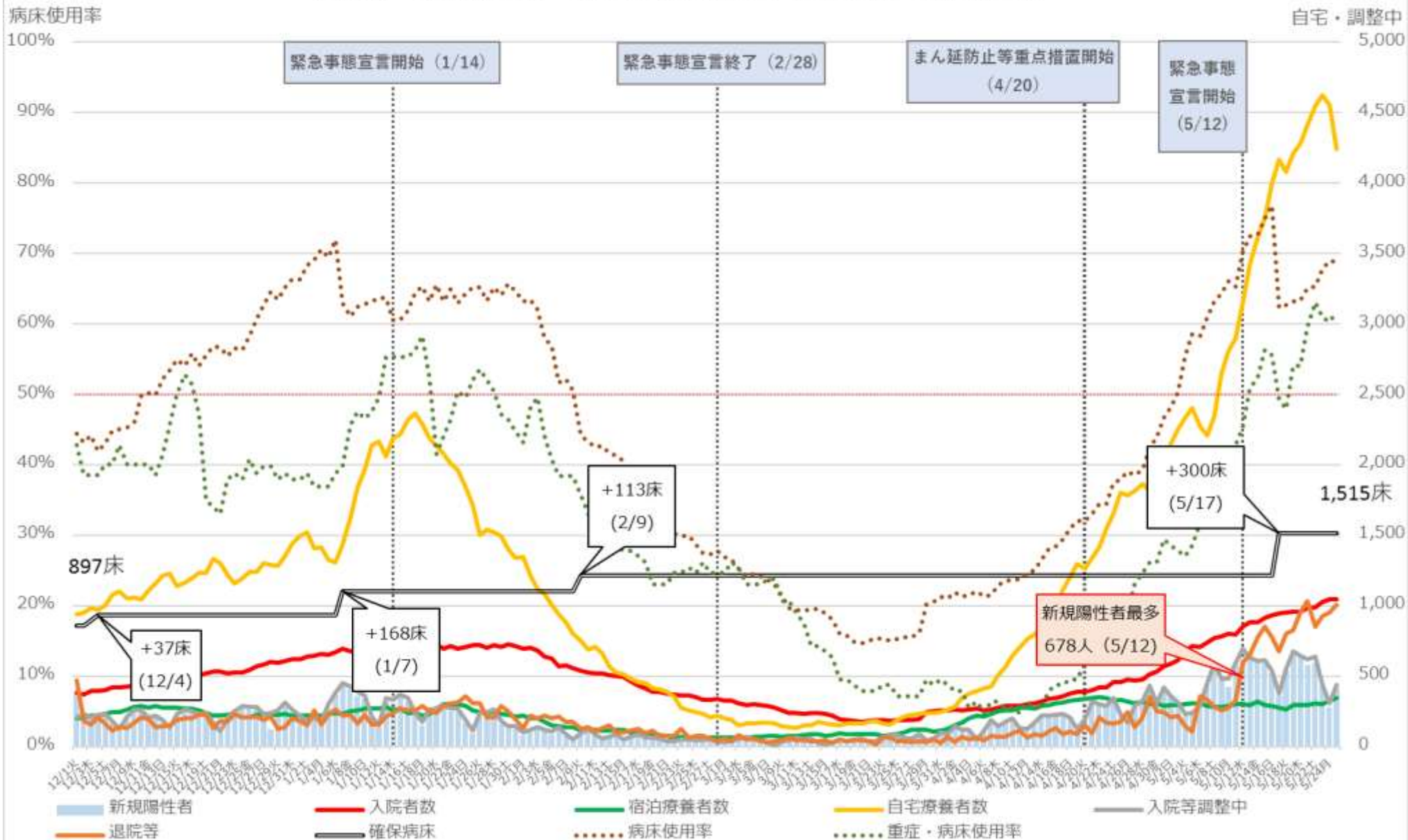
※病床使用率は確保病床ベース、県は入院等調整中の内訳を公表していない。



※病床使用率は確保病床ベース、県は入院等調整中の内訳を公表していない。

# 愛知県 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日～5月25日)

入院・宿泊  
自宅・調整中

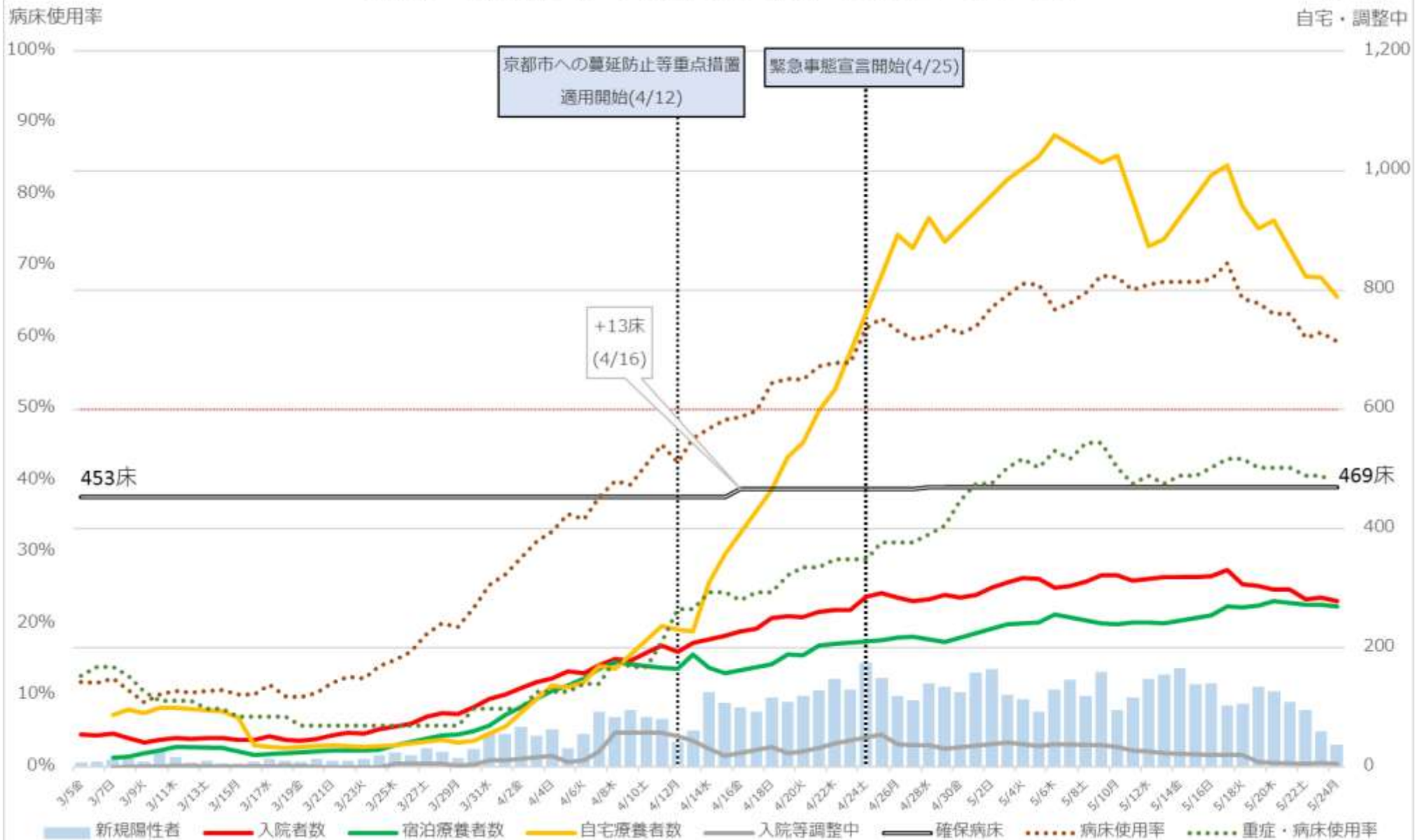


※病床使用率は確保病床ベース



# 京都府 新規陽性者・入院者数等の推移 (3月5日～5月24日)

入院・宿泊  
自宅・調整中



※病床使用率は確保病床ベース  
※金曜日と土曜日については検査数などが非公表なため、木曜日と日曜日の数字を実線で結んでいる

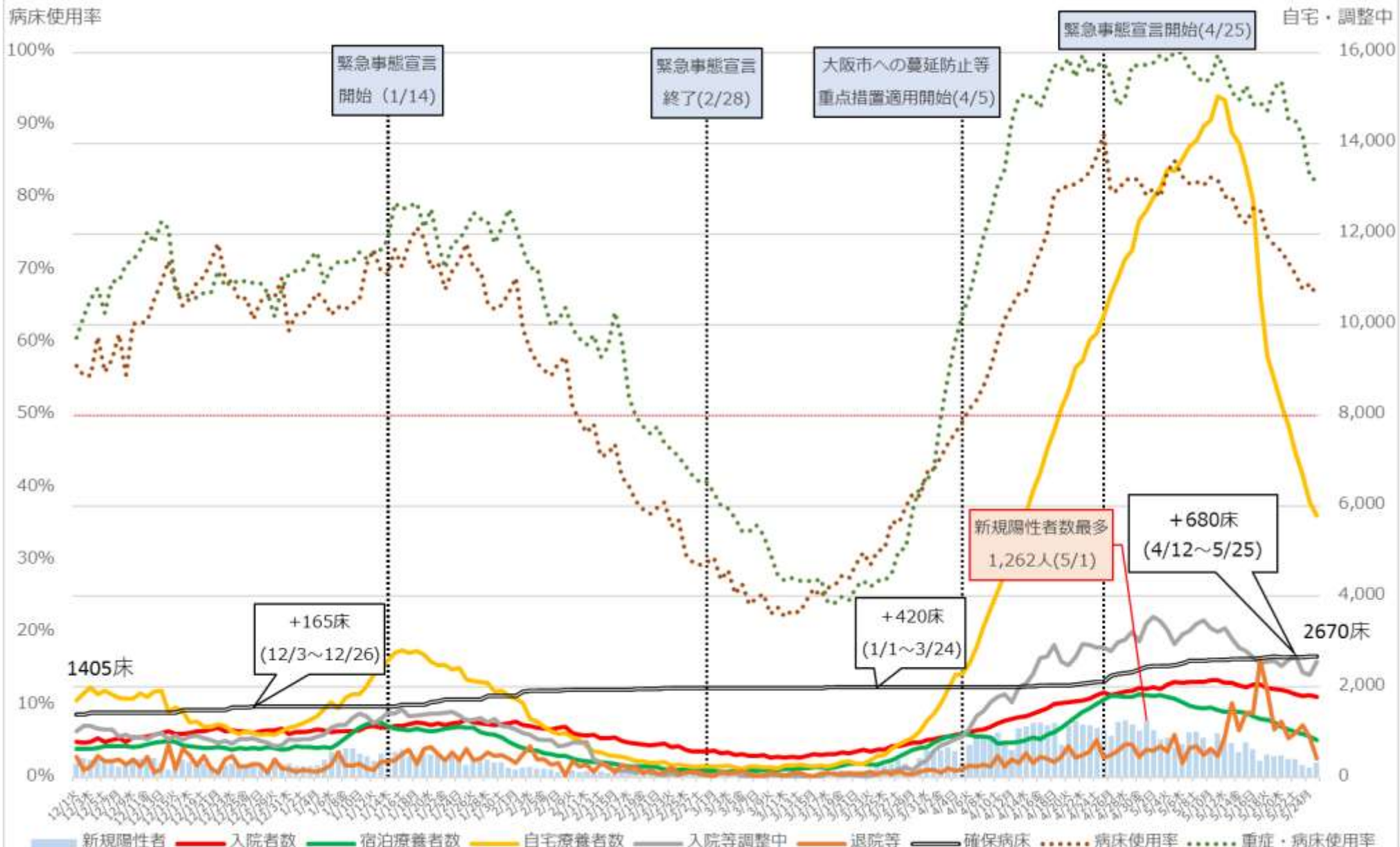
# 京都府 入院者数等の推移 (3月5日～5月24日)

入院・宿泊



※病床使用率は確保病床ベース  
 ※金曜日と土曜日については検査数などが非公表なため、木曜日と日曜日の数字を実線で結んでいる

# 大阪府 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日～5月25日)



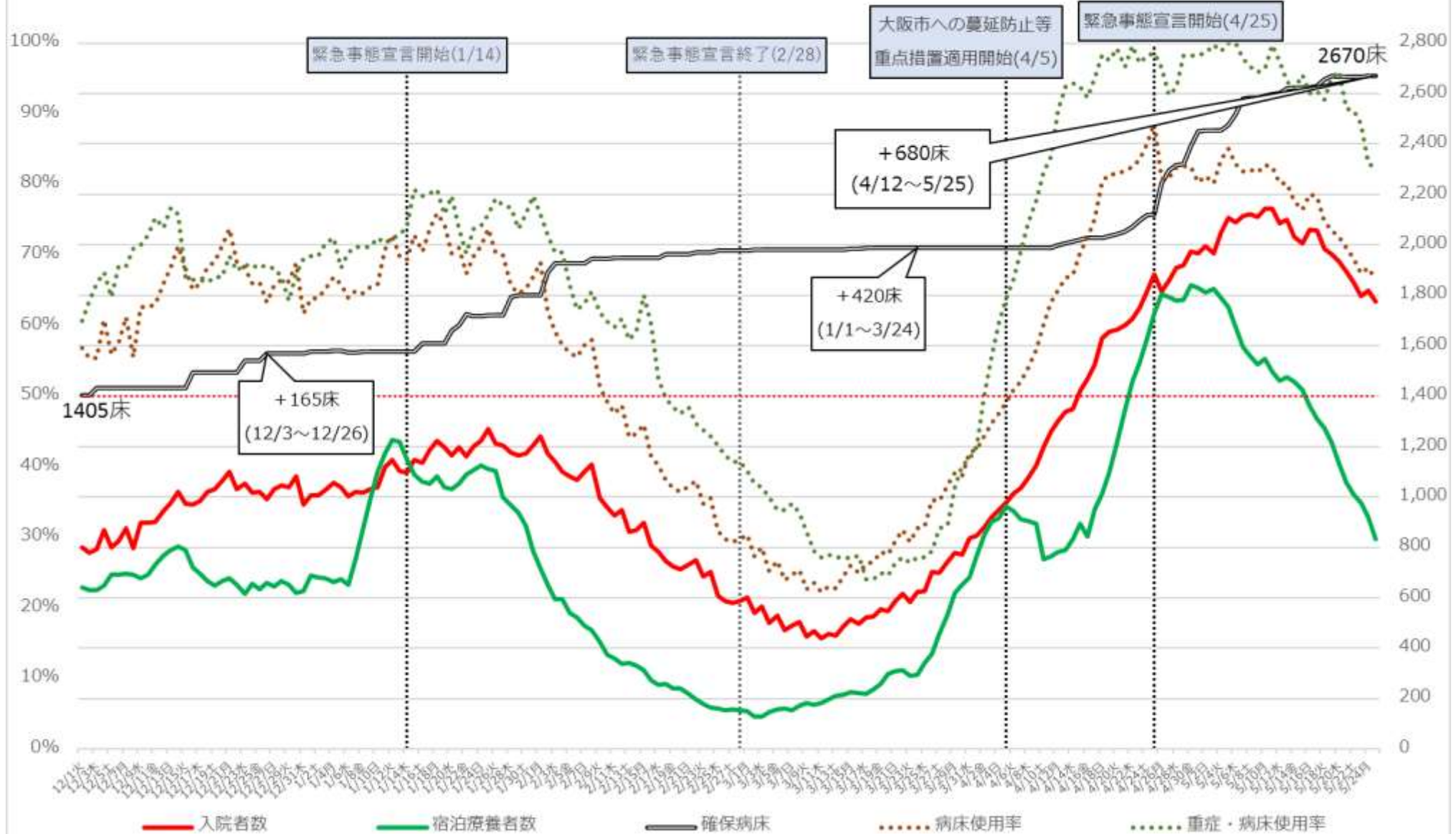
※病床使用率は確保病床ベース

※重症・病床使用率の分子である重症者数は、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おり、HCU等で管理が必要な患者は含まれない。

病床使用率

# 大阪府 入院者数等の推移 (12月1日~5月25日)

入院・宿泊



※病床使用率は確保病床ベース

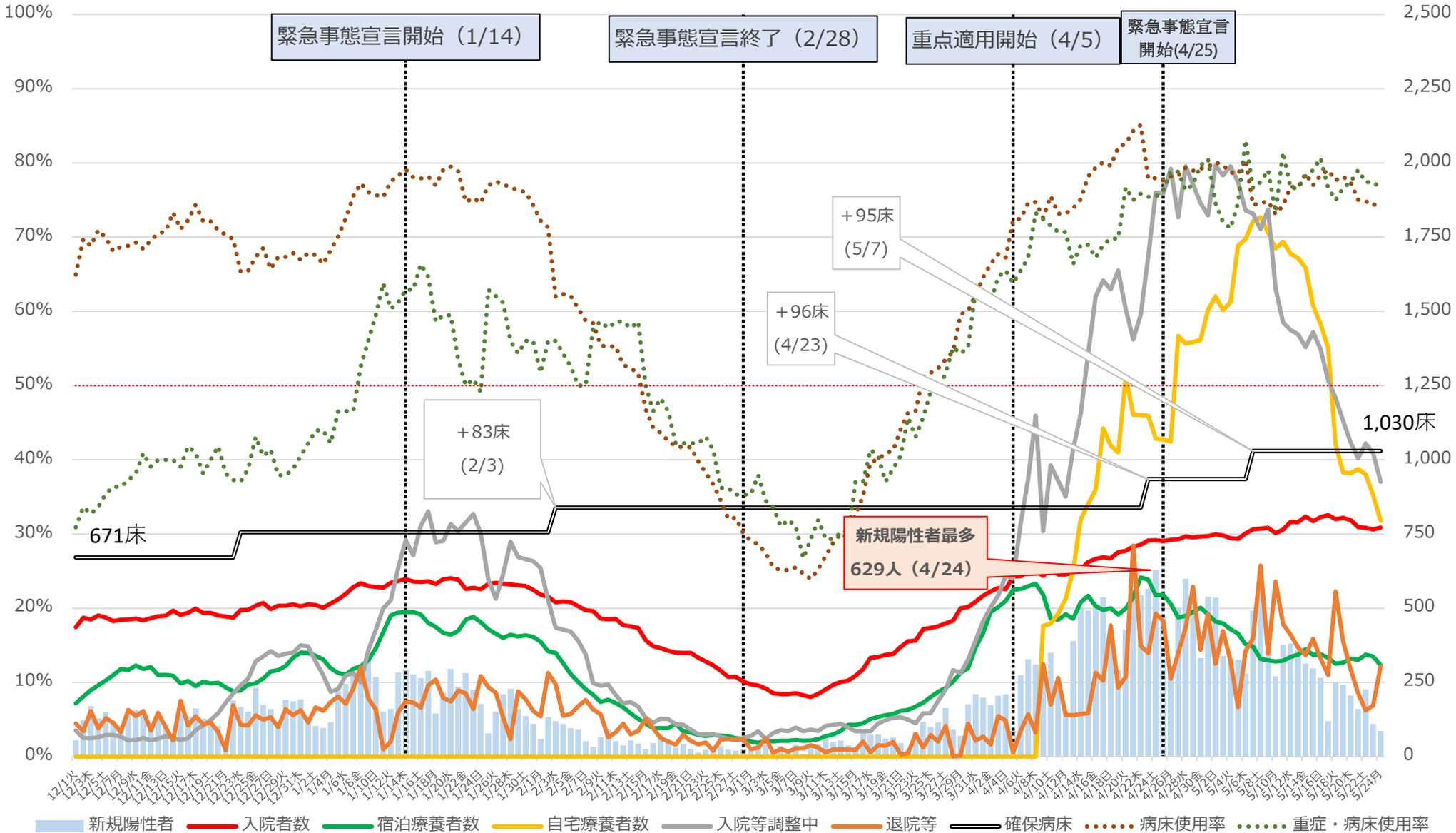
※重症・病床使用率の分子である重症者数は、大阪府独自の基準に則って発表された数値を用いて計算しており、HCU等で管理が必要な患者は含まれない。

# 兵庫県 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日～5月24日)

入院・宿泊

自宅・調整中

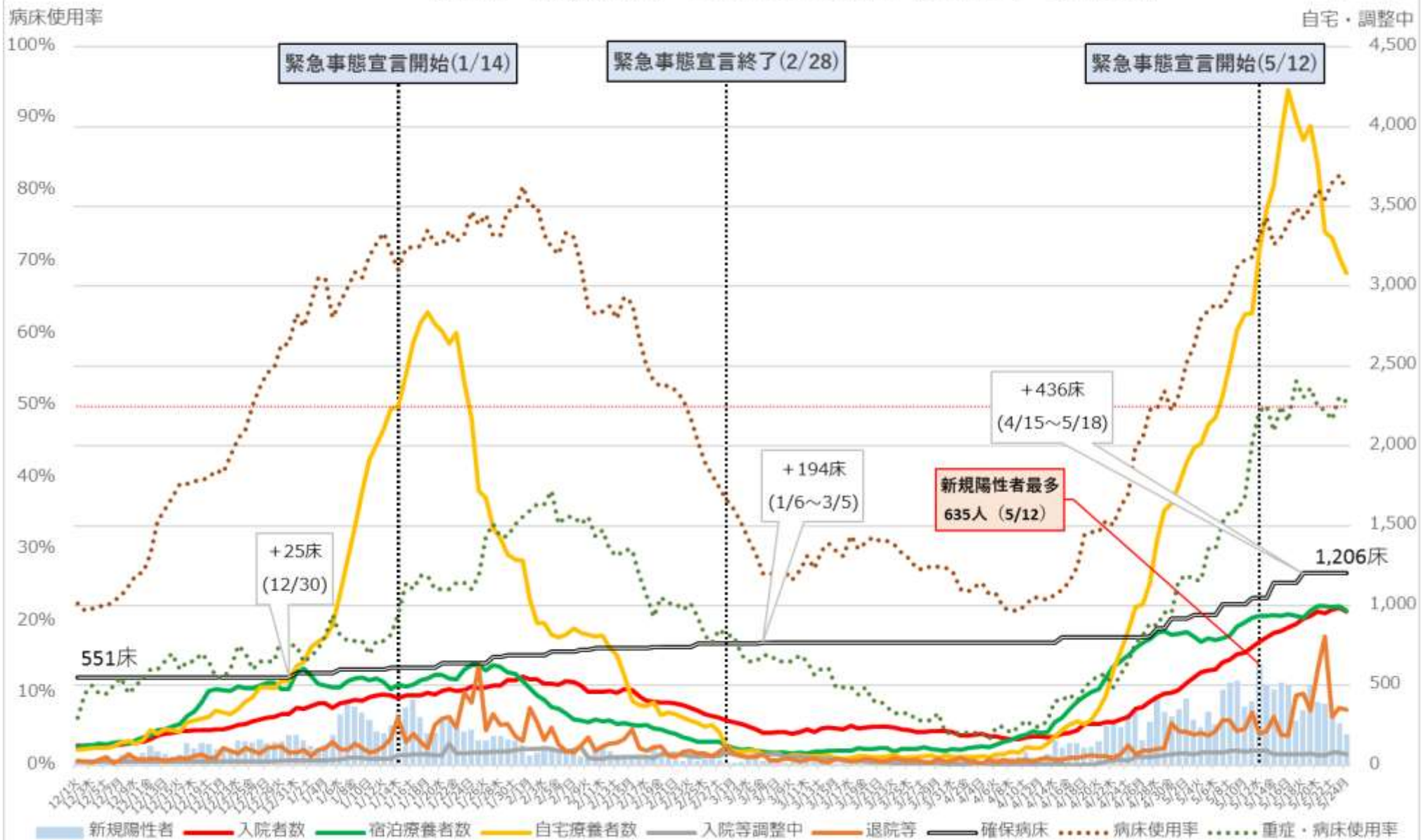
病床使用率



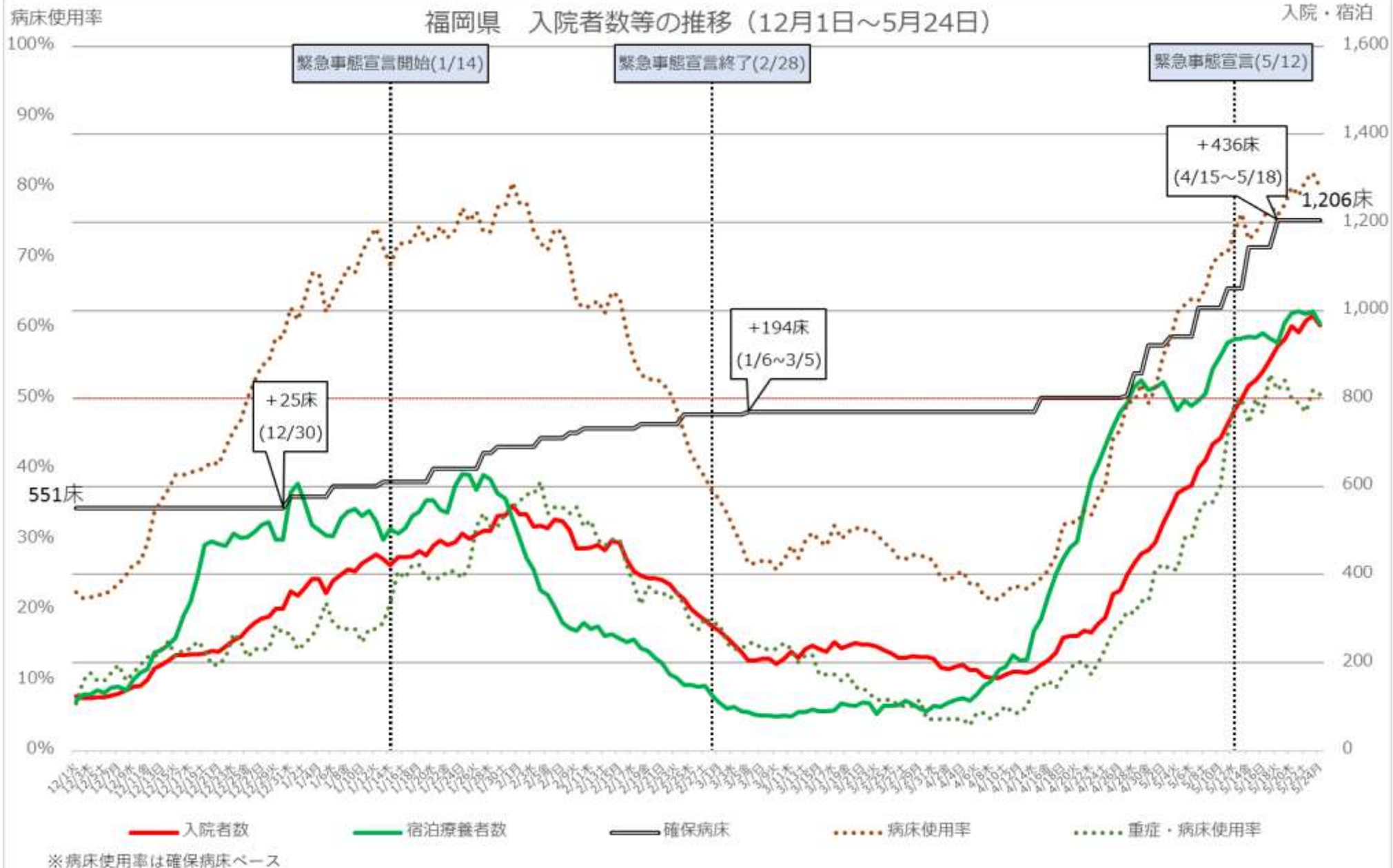
※病床使用率は確保病床ベース。



# 福岡県 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日～5月24日)

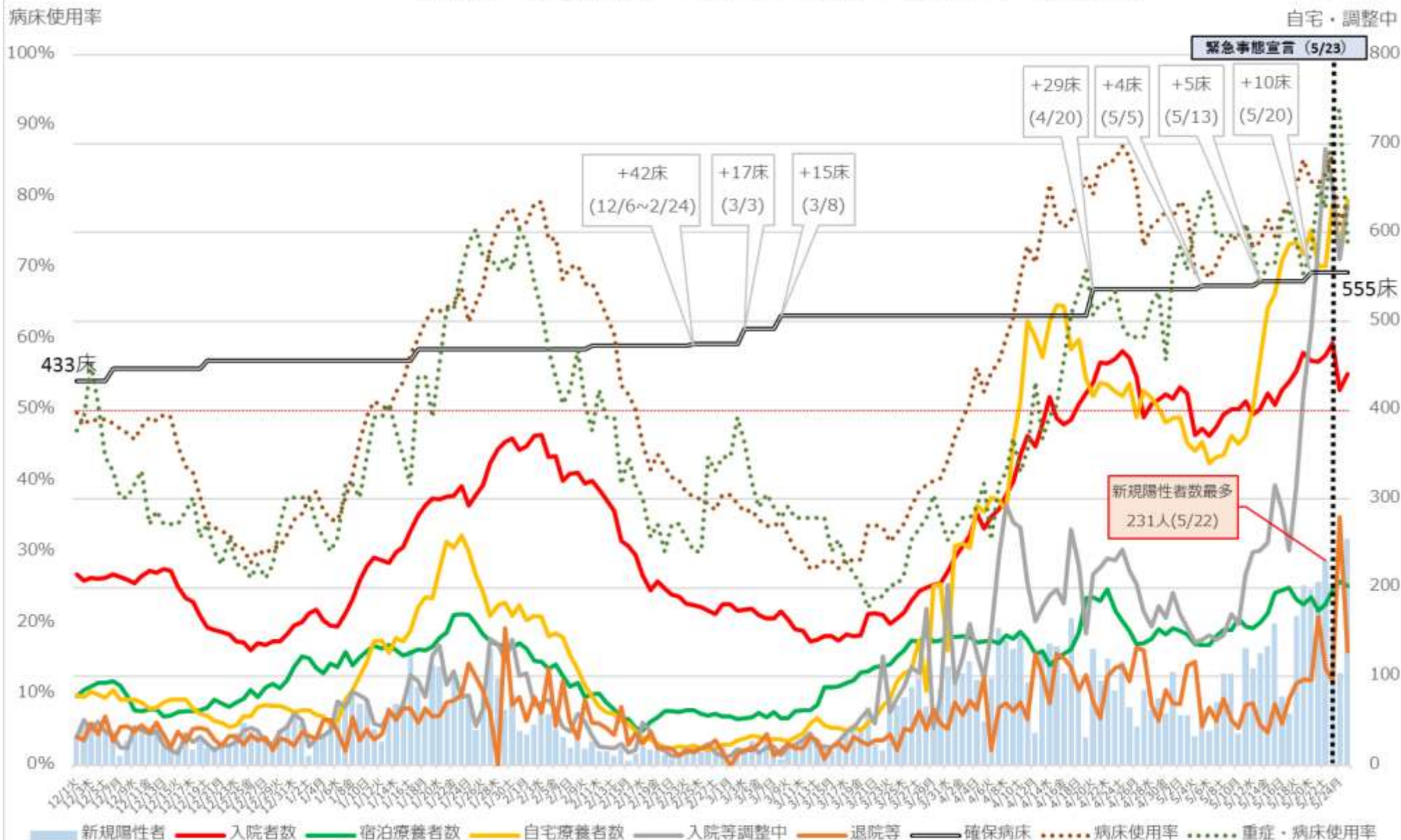


※病床使用率は確保病床ベース



# 沖縄県 新規陽性者・入院者数等の推移（12月1日～5月25日）

入院・宿泊  
自宅・調整中



※ 病床使用率は確保病床ベース

# 沖縄県 新規陽性者・入院者数等の推移（12月1日～5月25日）

入院・宿泊  
自宅・調整中



※ 病床使用率は確保病床ベース

# 直近の医療提供体制

(※入院患者・重症者の利用率は5月25日時点(京都・兵庫の入院患者・重症者は5月24日時点)、宿泊施設の利用率は5月19日時点の数値)

	入院患者の 病床利用率(※1)	うち重症者の 病床利用率(※1)	宿泊施設の 利用率(※1)
北海道	56.8%↑(※2) (1028/1809)	37.0%↑(※2) (60/162)	20.0% (412/2055)
福島	55.2%↓ (274/469)	44.9%↓ (22/49)	36.8% (75/204)
群馬	54.2%↓ (234/432)	25.7%↑ (19/74)	18.6% (254/1366)
埼玉	43.2%↓ (693/1605)	31.5%↓ (51/162)	21.9% (314/1436)
千葉	30.6%↓ (416/1361)	27.7%↑ (26/94)	35.0% (339/968)

	入院患者の 病床利用率(※1)	うち重症者の 病床利用率(※1)	宿泊施設の 利用率(※1)
東京	39.3%↓ (2197/5594)	41.9%↓(※3) (506/1207)	38.6% (1176/3050)
神奈川	33.6%↑ (602/1790)	39.2%↑ (78/199)	27.2% (450/1656)
石川	65.4%↓ (244/373)	45.7%↑ (16/35)	36.8% (125/340)
岐阜	67.1%↓ (524/739)	39.0%↑ (23/59)	43.7% (375/859)
愛知	68.8%↑ (1043/1515)	61.6%↑ (90/146)	20.2% (262/1300)
三重	36.2%↓ (158/437)	26.2%↑ (16/61)	46.9% (68/145)

※1 最終フェーズにおける確保病床・確保居室に占める入院又は療養を必要とする者の割合

※2 病床利用率の横の矢印は、5月19日時点の都道府県公表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 東京都の重症者数506(5月24日時点)は国基準による集計値。東京都の基準によれば、5月25日時点の重症病症利用率は19.0%(71人/373床)

# 直近の医療提供体制

(※入院患者・重症者の使用率は5月25日時点(広島、福岡、熊本、宮崎の入院患者・重症者は5月24日時点)、宿泊施設の使用率は5月19日時点の数値)

	入院患者の 病床使用率(※1)	うち重症者の 病床使用率(※1)	宿泊施設の 使用率(※1)
京都	59.5%↓ (279/469)	39.5%↓ (34/86)	32.4% (268/826)
大阪	66.8%↓ (1776/2657)	53.6%↓ (401/748)	34.6% (1275/3680)
兵庫	74.9%↓ (772/1030)	76.6%↑ (95/124)	23.6% (313/1325)
岡山	65.1%↓ (314/482)	60.0%↓ (33/55)	55.4% (224/404)
広島	65.9%↓ (467/709)	38.3%↑ (23/60)	35.5% (497/1400)

	入院患者の 病床使用率(※1)	うち重症者の 病床使用率(※1)	宿泊施設の 使用率(※1)
香川	57.7%↓ (124/215)	19.2%↑ (5/26)	27.4% (55/201)
福岡	80.1%↑ (966/1206)	50.6%↓ (80/158)	53.5% (927/1734)
長崎	33.6%↓ (164/488)	16.7%↓ (7/42)	21.0% (79/384)
熊本	63.4%↑ (320/505)	44.1%↑ (26/59)	40.5% (178/440)
大分	50.2%↓ (220/438)	14.0%→ (6/43)	27.3% (214/784)
沖縄	79.5%↓ (441/555)	73.6%→ (64/87)	45.3% (187/413)

※1 最終フェーズにおける確保病床・確保居室に占める入院又は療養を必要とする者の割合

※2 病床使用率の横の矢印は、5月19日時点の都道府県公表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

# これまでのワクチン総接種回数（医療従事者等、都道府県別）

5月21日時点

（参考）5月14日時点

都道府県名	接種回数	内1回目	内2回目
合計	6,438,387	3,965,411	2,472,976
01 北海道	266,698	174,981	91,717
02 青森県	66,790	40,638	26,152
03 岩手県	77,013	46,590	30,423
04 宮城県	120,307	75,248	45,059
05 秋田県	55,608	31,983	23,625
06 山形県	63,341	38,741	24,600
07 福島県	98,596	62,448	36,148
08 茨城県	146,926	92,277	54,649
09 栃木県	96,906	58,072	38,834
10 群馬県	102,904	63,057	39,847
11 埼玉県	321,138	197,042	124,096
12 千葉県	257,328	160,839	96,489
13 東京都	631,930	386,025	245,905
14 神奈川県	361,283	229,503	131,780
15 新潟県	115,754	66,971	48,783
16 富山県	64,935	38,495	26,440
17 石川県	71,619	41,724	29,895
18 福井県	60,354	36,322	24,032
19 山梨県	41,628	26,774	14,854
20 長野県	107,948	65,573	42,375
21 岐阜県	108,707	67,526	41,181
22 静岡県	166,156	104,286	61,870
23 愛知県	370,613	226,345	144,268
24 三重県	98,674	59,471	39,203
25 滋賀県	71,126	42,724	28,402
26 京都府	133,450	80,917	52,533
27 大阪府	370,588	232,809	137,779
28 兵庫県	233,097	149,314	83,783
29 奈良県	76,903	48,009	28,894
30 和歌山県	60,009	35,328	24,681
31 鳥取県	33,960	19,495	14,465
32 島根県	45,369	27,862	17,507
33 岡山県	114,049	72,730	41,319
34 広島県	164,780	99,244	65,536
35 山口県	98,275	59,625	38,650
36 徳島県	63,095	37,554	25,541
37 香川県	56,359	33,520	22,839
38 愛媛県	96,821	55,591	41,230
39 高知県	52,787	30,463	22,324
40 福岡県	256,482	155,794	90,688
41 佐賀県	70,249	41,439	28,810
42 長崎県	96,251	57,758	38,493
43 熊本県	124,767	78,330	46,437
44 大分県	81,850	47,980	33,870
45 宮崎県	68,087	39,725	28,362
46 鹿児島県	117,499	70,529	46,970
47 沖縄県	79,378	47,740	31,638

都道府県名	接種回数	内1回目	内2回目
合計	5,131,157	3,467,488	1,663,669
01 北海道	209,822	140,506	69,316
02 青森県	51,928	34,493	17,435
03 岩手県	62,669	42,443	20,226
04 宮城県	93,823	64,322	29,501
05 秋田県	45,381	27,721	17,660
06 山形県	51,586	34,560	17,026
07 福島県	79,585	56,155	23,430
08 茨城県	114,919	77,803	37,116
09 栃木県	78,403	51,716	26,687
10 群馬県	81,215	54,321	26,894
11 埼玉県	255,912	173,714	82,198
12 千葉県	202,614	136,902	65,712
13 東京都	498,522	338,771	159,751
14 神奈川県	279,985	206,880	73,105
15 新潟県	94,999	62,075	32,924
16 富山県	52,079	33,970	18,109
17 石川県	57,008	36,959	20,049
18 福井県	47,698	33,311	14,387
19 山梨県	29,310	20,519	8,791
20 長野県	86,514	57,947	28,567
21 岐阜県	85,321	55,088	30,233
22 静岡県	132,562	93,567	38,995
23 愛知県	297,030	205,364	91,666
24 三重県	81,601	53,575	28,026
25 滋賀県	56,686	38,688	17,998
26 京都府	103,673	69,143	34,530
27 大阪府	303,189	201,181	102,008
28 兵庫県	184,990	122,394	62,596
29 奈良県	61,471	43,549	17,922
30 和歌山県	49,393	31,665	17,728
31 鳥取県	30,767	19,833	10,934
32 島根県	35,045	24,374	10,671
33 岡山県	90,758	64,248	26,510
34 広島県	129,875	87,198	42,677
35 山口県	77,621	52,128	25,493
36 徳島県	49,262	33,161	16,101
37 香川県	45,931	29,299	16,632
38 愛媛県	74,698	49,689	25,009
39 高知県	45,924	28,322	17,602
40 福岡県	202,228	138,038	64,190
41 佐賀県	57,046	36,610	20,436
42 長崎県	77,636	50,884	26,752
43 熊本県	103,815	71,014	32,801
44 大分県	66,567	43,704	22,863
45 宮崎県	56,057	35,780	20,277
46 鹿児島県	91,335	61,409	29,926
47 沖縄県	66,704	42,495	24,209

注：ワクチン接種円滑化システム（V-SYS）への報告（17時時点）を接種実施機関所在地の都道府県別に集計（高齢者を除く）。

4月5日までの接種実績は厚生労働省の「新型コロナウイルスワクチン接種実績」のページをご覧ください。

# これまでのワクチン総接種回数（高齢者等、都道府県別）

5月23日時点

（参考）5月16日時点

都道府県名	接種回数	内1回目	内2回目
合計	2,339,839	2,166,240	173,599
01 北海道	77,032	73,824	3,208
02 青森県	35,397	31,860	3,537
03 岩手県	31,730	27,629	4,101
04 宮城県	34,682	32,084	2,598
05 秋田県	39,375	35,151	4,224
06 山形県	42,135	36,204	5,931
07 福島県	50,468	47,289	3,179
08 茨城県	40,594	39,534	1,060
09 栃木県	26,648	24,309	2,339
10 群馬県	43,659	40,045	3,614
11 埼玉県	87,843	86,255	1,578
12 千葉県	77,135	73,865	3,270
13 東京都	211,969	206,207	5,762
14 神奈川県	114,365	107,005	7,360
15 新潟県	50,811	46,739	4,072
16 富山県	16,537	15,187	1,350
17 石川県	41,479	35,283	6,196
18 福井県	24,133	20,716	3,417
19 山梨県	19,192	16,006	3,186
20 長野県	49,169	45,534	3,635
21 岐阜県	43,470	39,731	3,739
22 静岡県	51,012	48,942	2,070
23 愛知県	118,896	113,463	5,433
24 三重県	26,415	24,552	1,863
25 滋賀県	37,002	34,011	2,991
26 京都府	49,415	47,354	2,061
27 大阪府	115,756	108,816	6,940
28 兵庫県	76,811	72,782	4,029
29 奈良県	24,181	21,537	2,644
30 和歌山県	62,030	53,976	8,054
31 鳥取県	24,468	20,196	4,272
32 島根県	17,454	14,803	2,651
33 岡山県	46,152	43,884	2,268
34 広島県	46,554	40,322	6,232
35 山口県	72,126	66,402	5,724
36 徳島県	22,282	19,318	2,964
37 香川県	31,338	25,644	5,694
38 愛媛県	15,468	13,933	1,535
39 高知県	32,500	29,580	2,920
40 福岡県	73,442	70,888	2,554
41 佐賀県	29,319	26,519	2,800
42 長崎県	23,024	19,903	3,121
43 熊本県	38,347	35,128	3,219
44 大分県	30,075	26,321	3,754
45 宮崎県	43,108	38,662	4,446
46 鹿児島県	48,265	44,578	3,687
47 沖縄県	26,576	24,259	2,317

都道府県名	接種回数	内1回目	内2回目
合計	981,249	913,245	68,004
01 北海道	28,860	27,725	1,135
02 青森県	16,303	14,667	1,636
03 岩手県	15,658	13,749	1,909
04 宮城県	16,459	16,203	256
05 秋田県	19,622	18,229	1,393
06 山形県	22,881	20,408	2,473
07 福島県	22,831	22,023	808
08 茨城県	18,825	18,547	278
09 栃木県	14,102	13,728	374
10 群馬県	18,385	16,846	1,539
11 埼玉県	29,226	28,389	837
12 千葉県	25,986	25,425	561
13 東京都	74,841	72,080	2,761
14 神奈川県	32,672	28,913	3,759
15 新潟県	23,874	21,668	2,206
16 富山県	3,646	2,966	680
17 石川県	20,847	17,447	3,400
18 福井県	11,003	9,788	1,215
19 山梨県	10,883	9,260	1,623
20 長野県	23,749	22,248	1,501
21 岐阜県	20,143	18,954	1,189
22 静岡県	18,246	17,722	524
23 愛知県	57,405	55,296	2,109
24 三重県	12,264	11,582	682
25 滋賀県	19,336	18,598	738
26 京都府	12,380	11,696	684
27 大阪府	43,549	40,943	2,606
28 兵庫県	25,217	23,688	1,529
29 奈良県	13,725	12,575	1,150
30 和歌山県	32,088	29,270	2,818
31 鳥取県	12,874	11,010	1,864
32 島根県	9,664	8,891	803
33 岡山県	7,204	6,330	874
34 広島県	21,396	18,818	2,578
35 山口県	33,131	30,540	2,591
36 徳島県	11,298	10,379	919
37 香川県	17,414	15,070	2,344
38 愛媛県	7,475	7,052	423
39 高知県	21,852	20,721	1,131
40 福岡県	21,929	20,087	1,842
41 佐賀県	14,126	12,680	1,446
42 長崎県	12,265	10,969	1,296
43 熊本県	17,603	16,908	695
44 大分県	13,857	12,343	1,514
45 宮崎県	19,253	17,744	1,509
46 鹿児島県	22,161	21,077	1,084
47 沖縄県	12,711	11,993	718

注：ワクチン接種記録システム(VRS)への報告を居住地の都道府県別に集計。