

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18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)	12,631,919 (+86,352)	689,816 (+5,229)※2	68,228 (-2,337)	1,293 (+58)※6	606,339 (+6,721)	11,847 (+227)	4,190 (+474)
空港・海港検疫	674,926 (+1,023)※7	2,871	135 (-9)	0	2,732 (+9)	4	0
チャーター便 帰国者事例	829	15	0	0	15	0	0
合計	13,307,674 (+87,375)	692,702 (+5,229)※2	68,363 (-2,346)	1,293 (+58)※6	609,086 (+6,730)	11,851 (+227)	4,190 (+474)

- ※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

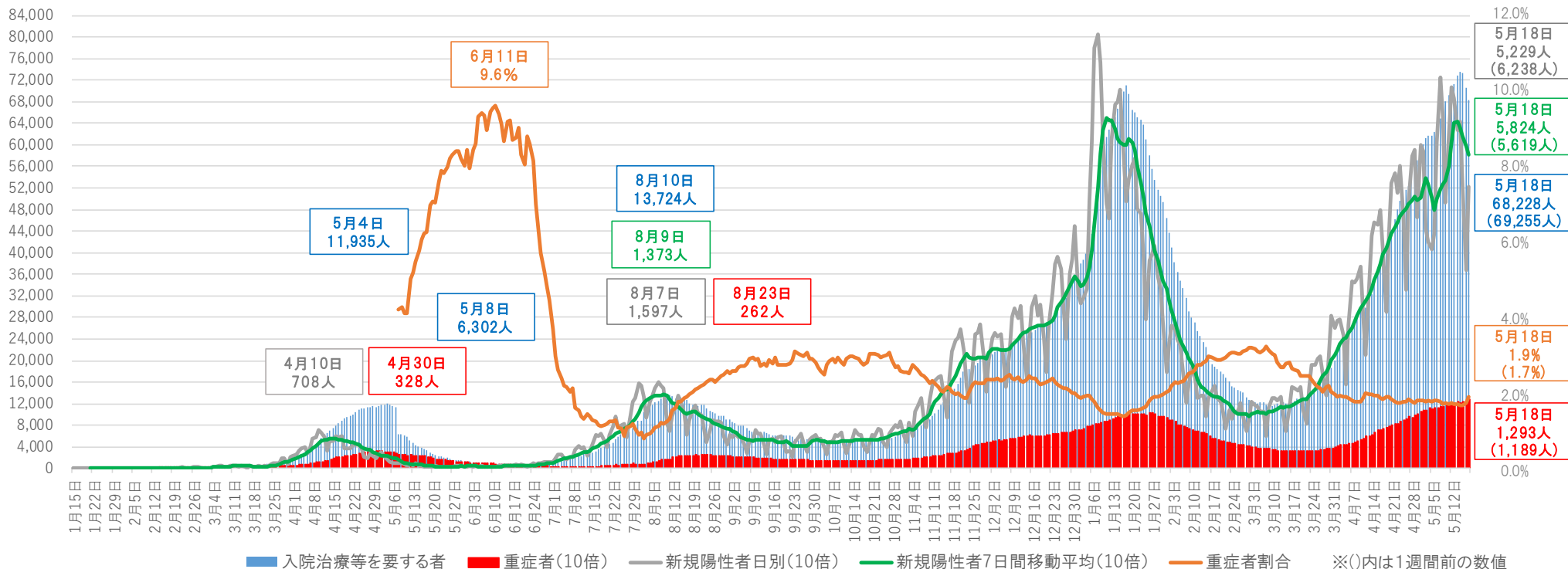
	PCR検査陽性者 ※【 】は無症状病原体保有者数	退院等している者	人工呼吸器又は集中治療室 に入院している者 ※4	死亡者
クルーズ船事例 (水際対策で確認) (3,711人) ※1	712 ※2 【331】	659 ※3	0 ※6	13 ※5

- ※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）

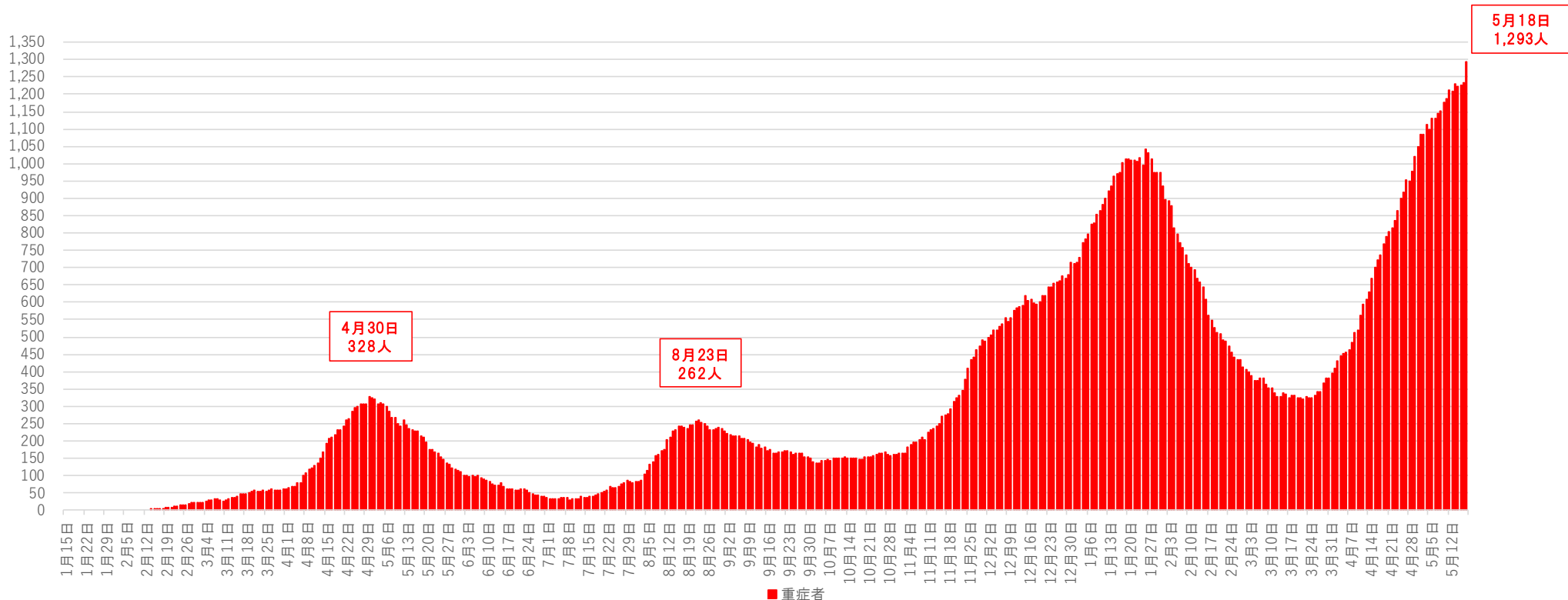
重症者割合（％）



- ※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「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）



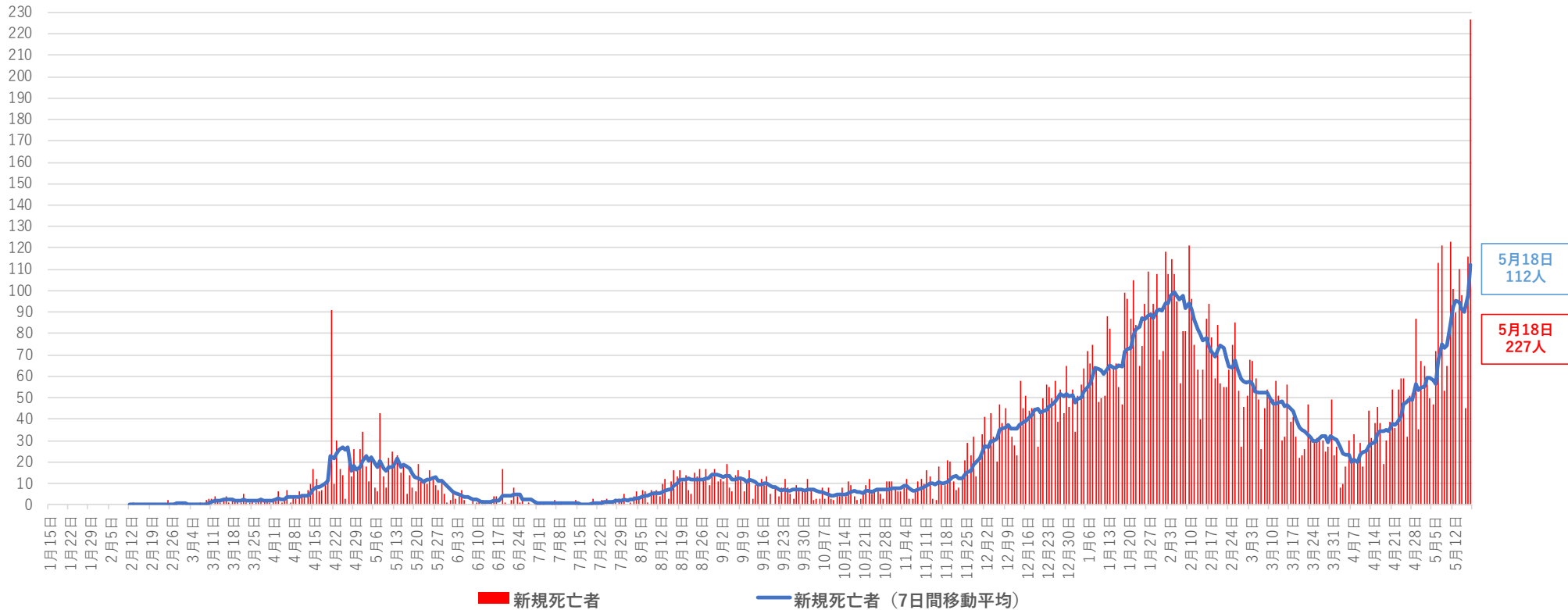
■重症者

※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）

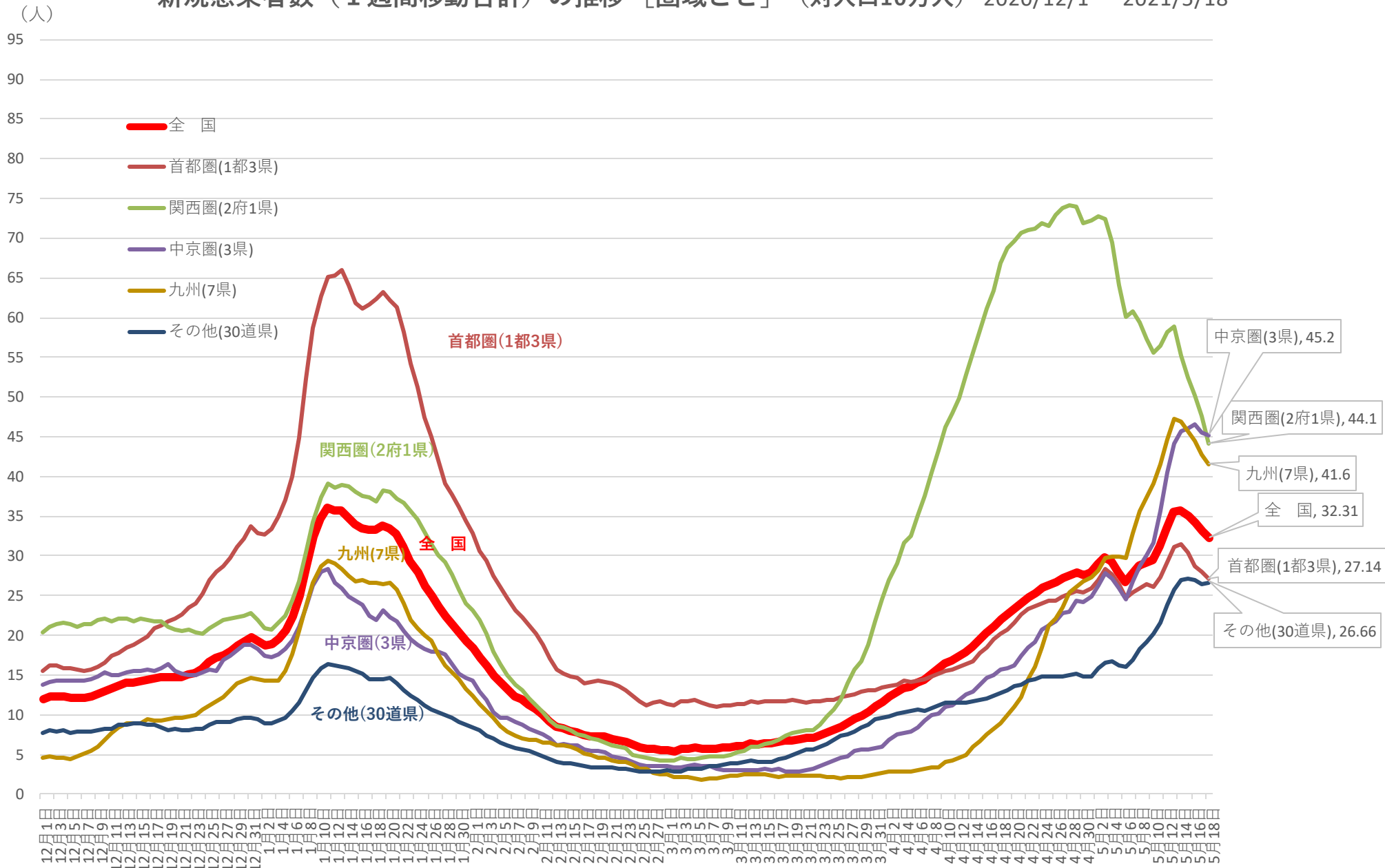
報告日	5月5日 水	5月6日 木	5月7日 金	5月8日 土	5月9日 日	5月10日 月	5月11日 火	5月12日 水	5月13日 木	5月14日 金	5月15日 土	5月16日 日	5月17日 月	5月18日 火	直近2週間の合計		増減率	直近1週間合計 (人口10万対)		
															5月5日から 5月11日まで	5月12日から 5月18日まで				
全 国	4,055	4,352	6,032	7,239	6,491	4,925	6,238	7,057	6,867	6,269	6,420	5,247	3,677	5,229	80,098	39,332	40,766	1.04	32.31	全 国
北 海 道	181	320	248	403	506	409	421	529	712	593	566	491	372	533	6,284	2,488	3,796	1.53	72.30	北 海 道
青 森	23	38	24	43	13	32	25	35	22	31	16	10	29	28	369	198	171	0.86	13.72	青 森
岩 手	9	28	20	17	15	13	18	16	16	24	28	17	18	16	255	120	135	1.13	11.00	岩 手
宮 城	24	32	37	47	32	14	33	53	18	33	32	31	24	31	441	219	222	1.01	9.63	宮 城
秋 田	19	6	16	23	15	5	19	23	7	19	15	4	4	19	194	103	91	0.88	9.42	秋 田
山 形	21	6	6	8	8	9	14	16	21	22	21	13	14	22	201	72	129	1.79	11.97	山 形
福 島	52	38	71	69	74	68	38	95	53	39	61	31	23	20	732	410	322	0.79	17.44	福 島
茨 城	36	26	49	67	41	40	73	70	68	67	62	68	80	31	778	332	446	1.34	15.59	茨 城
栃 木	28	16	36	51	29	28	22	32	49	51	43	20	22	43	470	210	260	1.24	13.44	栃 木
群 馬	54	55	96	113	89	63	74	104	91	50	66	51	36	65	1,007	544	463	0.85	23.84	群 馬
埼 玉	165	179	238	285	279	155	278	259	289	257	246	217	135	186	3,168	1,579	1,589	1.01	21.62	埼 玉
千 葉	121	111	99	162	152	172	119	181	171	169	140	135	128	89	1,949	936	1,013	1.08	16.18	千 葉
東 京	621	591	907	1,121	1,032	573	925	969	1,010	854	772	542	419	732	11,068	5,770	5,298	0.92	38.06	東 京
神 奈 川	152	224	230	303	338	237	277	319	337	340	328	296	199	248	3,828	1,761	2,067	1.17	22.47	神 奈 川
新 潟	29	20	28	50	38	23	55	49	49	30	42	34	11	33	491	243	248	1.02	11.16	新 潟
富 山	6	4	8	10	10	12	8	17	6	14	25	20	18	21	179	58	121	2.09	11.59	富 山
石 川	21	37	47	80	63	50	41	71	56	45	45	59	16	43	674	339	335	0.99	29.44	石 川
福 井	5	6	13	11	9	6	2	1	9	6	9	2	4	2	85	52	33	0.63	4.30	福 井
山 梨	4	11	18	14	15	20	13	17	12	11	9	7	6	14	171	95	76	0.80	9.37	山 梨
長 野	16	9	47	46	37	15	25	38	36	43	40	40	23	27	442	195	247	1.27	12.05	長 野
岐 阜	63	77	130	121	104	128	126	134	127	155	139	117	70	140	1,631	749	882	1.18	44.39	岐 阜
静 岡	33	29	48	65	52	55	67	90	122	98	120	84	47	70	980	349	631	1.81	17.32	静 岡
愛 知	224	290	443	575	473	426	578	679	624	598	596	522	362	539	6,929	3,009	3,920	1.30	51.91	愛 知
三 重	28	32	54	47	55	25	45	49	45	51	63	37	29	41	601	286	315	1.10	17.69	三 重
滋 賀	37	51	49	74	44	39	55	53	52	47	65	35	22	57	680	349	331	0.95	23.41	滋 賀
京 都	93	130	146	120	159	96	116	148	156	165	139	140	103	106	1,817	860	957	1.11	37.05	京 都
大 阪	668	747	1,005	1,021	874	668	974	851	761	576	785	620	382	509	10,441	5,957	4,484	0.75	50.90	大 阪
兵 庫	331	282	493	568	366	271	377	384	361	314	299	267	120	249	4,682	2,688	1,994	0.74	36.48	兵 庫
奈 良	77	70	98	86	92	67	70	69	69	69	83	66	39	58	1,013	560	453	0.81	34.06	奈 良
和 歌 山	23	23	19	19	17	11	19	25	28	12	17	12	4	16	245	131	114	0.87	12.32	和 歌 山
鳥 取	3	3	7	4	7	2	2	1	16	3	9	2	3	3	65	28	37	1.32	6.65	鳥 取
島 根	3	1	2	10	3	4	6	9	7	13	10	9	4	20	101	29	72	2.48	10.68	島 根
岡 山	91	114	129	189	151	137	133	186	171	166	185	171	108	130	2,061	944	1,117	1.18	59.10	岡 山
広 島	69	121	87	182	195	178	171	219	211	210	239	210	198	195	2,485	1,003	1,482	1.48	52.85	広 島
山 口	12	26	31	39	42	58	49	61	48	58	49	37	17	66	593	257	336	1.31	24.74	山 口
徳 島	11	9	12	21	16	14	13	20	16	7	9	13	14	5	180	96	84	0.88	11.54	徳 島
香 川	16	21	50	78	55	27	36	56	27	31	47	17	9	17	487	283	204	0.72	21.34	香 川
愛 媛	21	11	19	22	10	32	22	12	20	14	11	8	9	9	220	137	83	0.61	6.20	愛 媛
高 知	7	9	7	5	4	3	3	6	7	5	4	2	8	15	85	38	47	1.24	6.73	高 知
福 岡	337	259	472	519	529	372	404	635	502	472	522	505	282	346	6,156	2,892	3,264	1.13	63.95	福 岡
佐 賀	37	37	59	76	42	44	45	50	36	42	29	27	27	26	577	340	237	0.70	29.08	佐 賀
長 崎	36	42	59	65	50	50	34	40	46	29	34	13	16	33	547	336	211	0.63	15.90	長 崎
熊 本	36	54	100	111	97	81	117	111	92	124	116	60	70	100	1,269	596	673	1.13	38.50	熊 本
大 分	52	47	78	93	74	75	59	65	76	102	62	58	28	44	913	478	435	0.91	38.33	大 分
宮 崎	50	26	57	62	36	43	53	40	37	30	28	20	28	27	537	327	210	0.64	19.57	宮 崎
鹿 児 島	47	45	58	51	46	39	52	61	52	46	34	29	38	37	635	338	297	0.88	18.54	鹿 児 島
沖 縄	63	39	82	93	103	36	132	109	126	134	160	78	59	168	1,382	548	834	1.52	57.40	沖 縄

※1 過去分の報告があった県については、報告日別に過去に通って計上した

※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

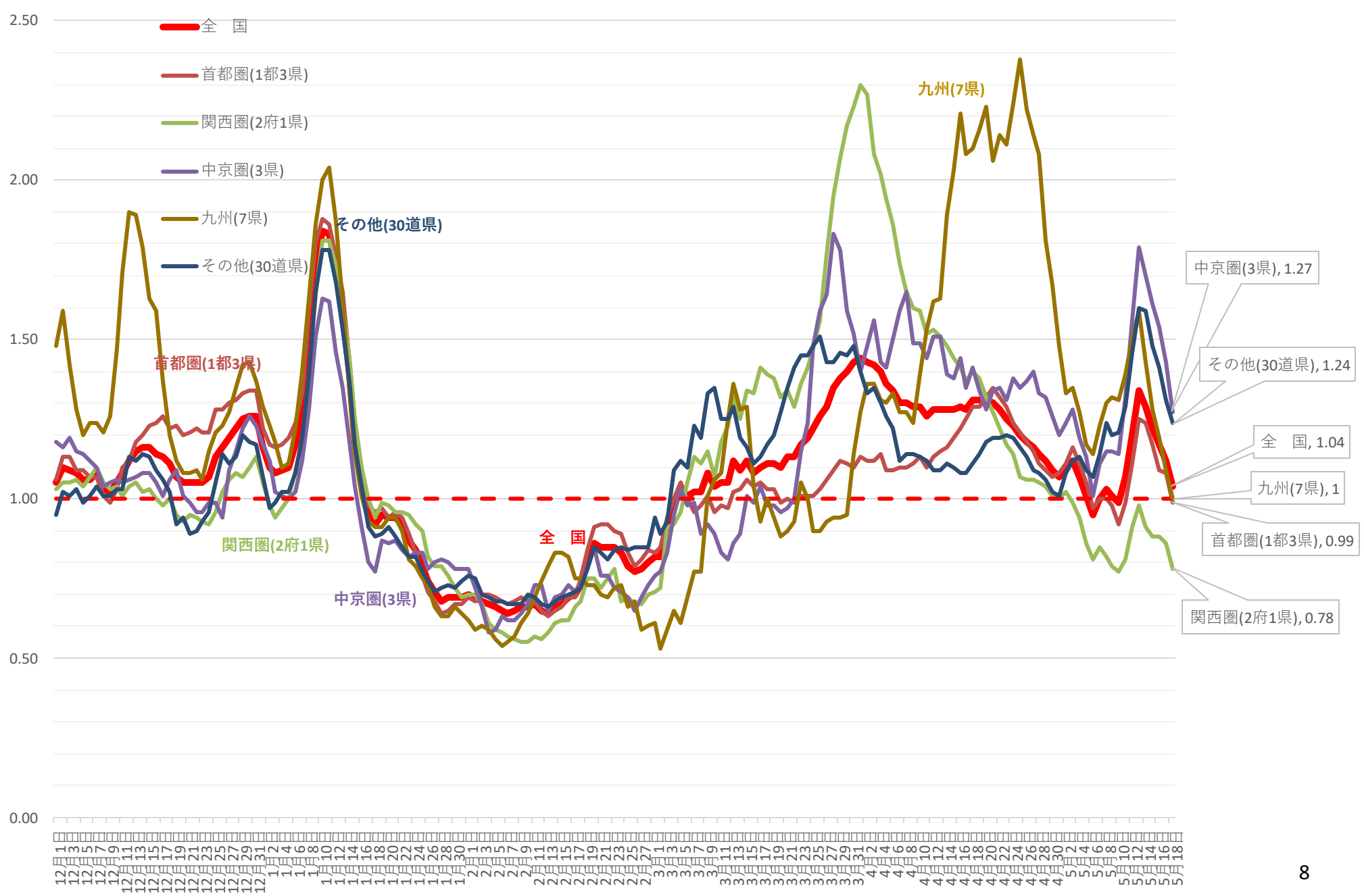
増減率が1より大きく、直近1週間合計が1以上の都道府県数	直近1週間の新規陽性者数ゼロの都道府県数
26	0

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） 2020/12/1～2021/5/18

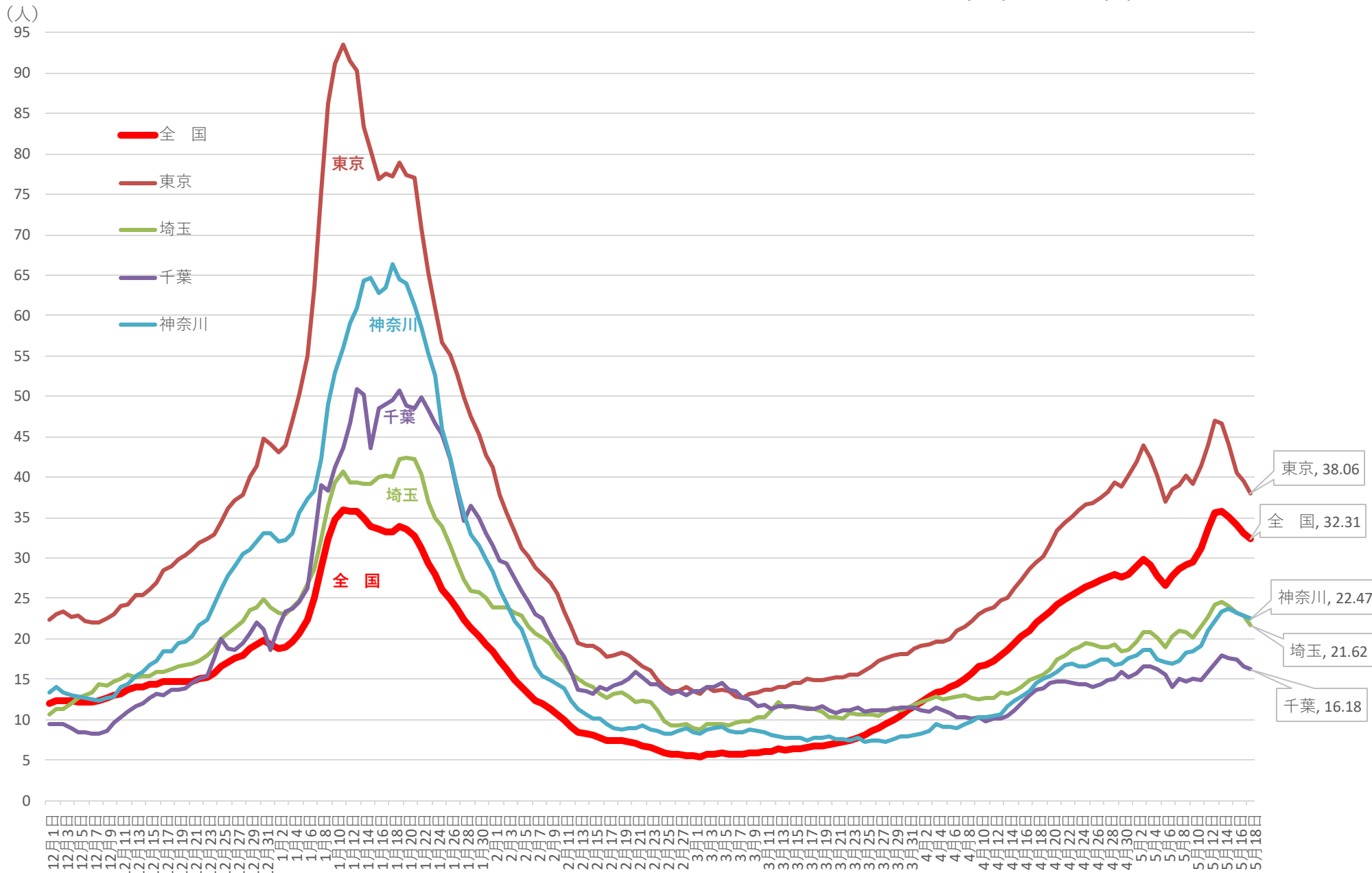


※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口(総務省)により算出している

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 ~ 2021/5/18

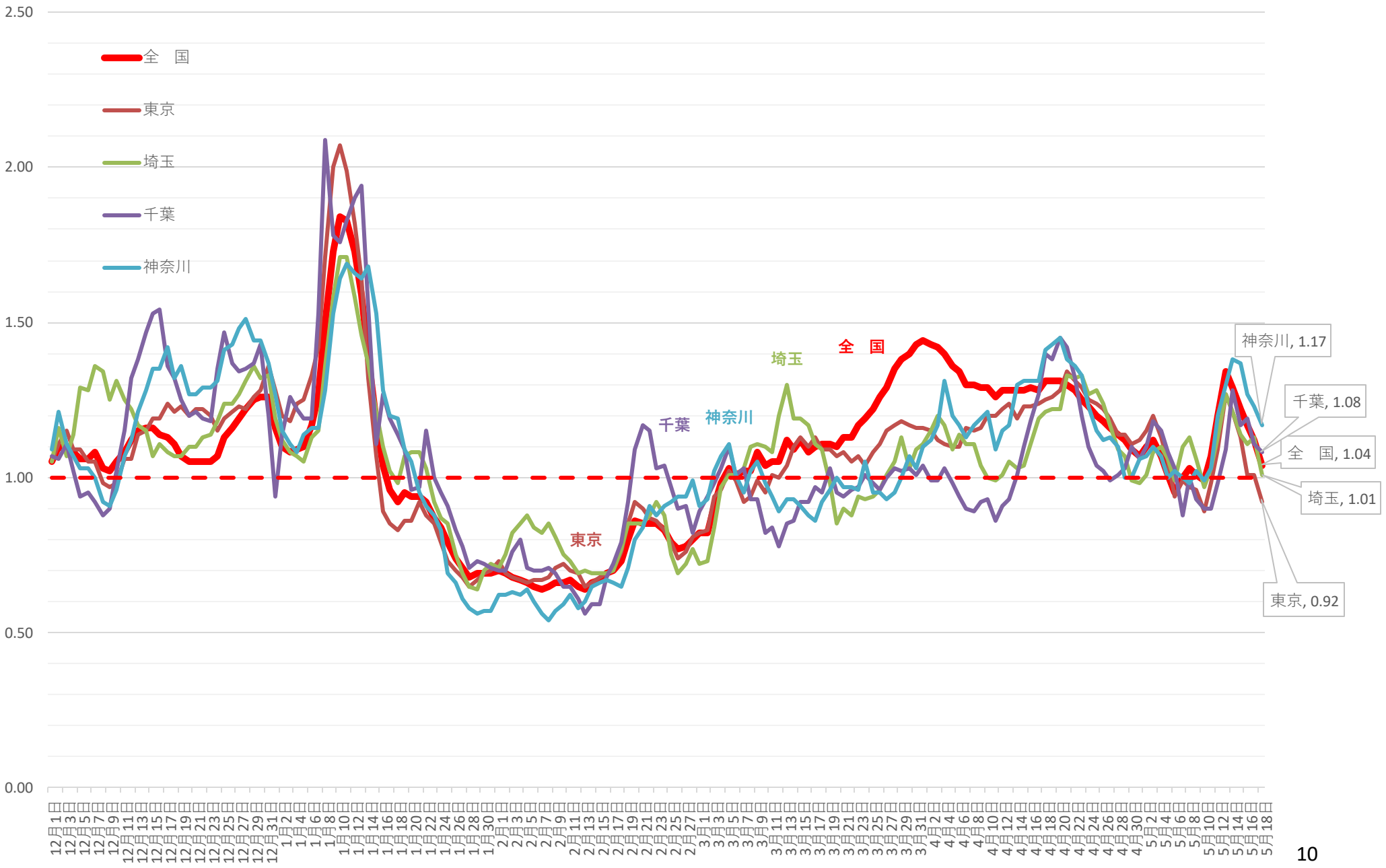


新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [首都圏]（対人口10万人） 2020/12/1～2021/5/18



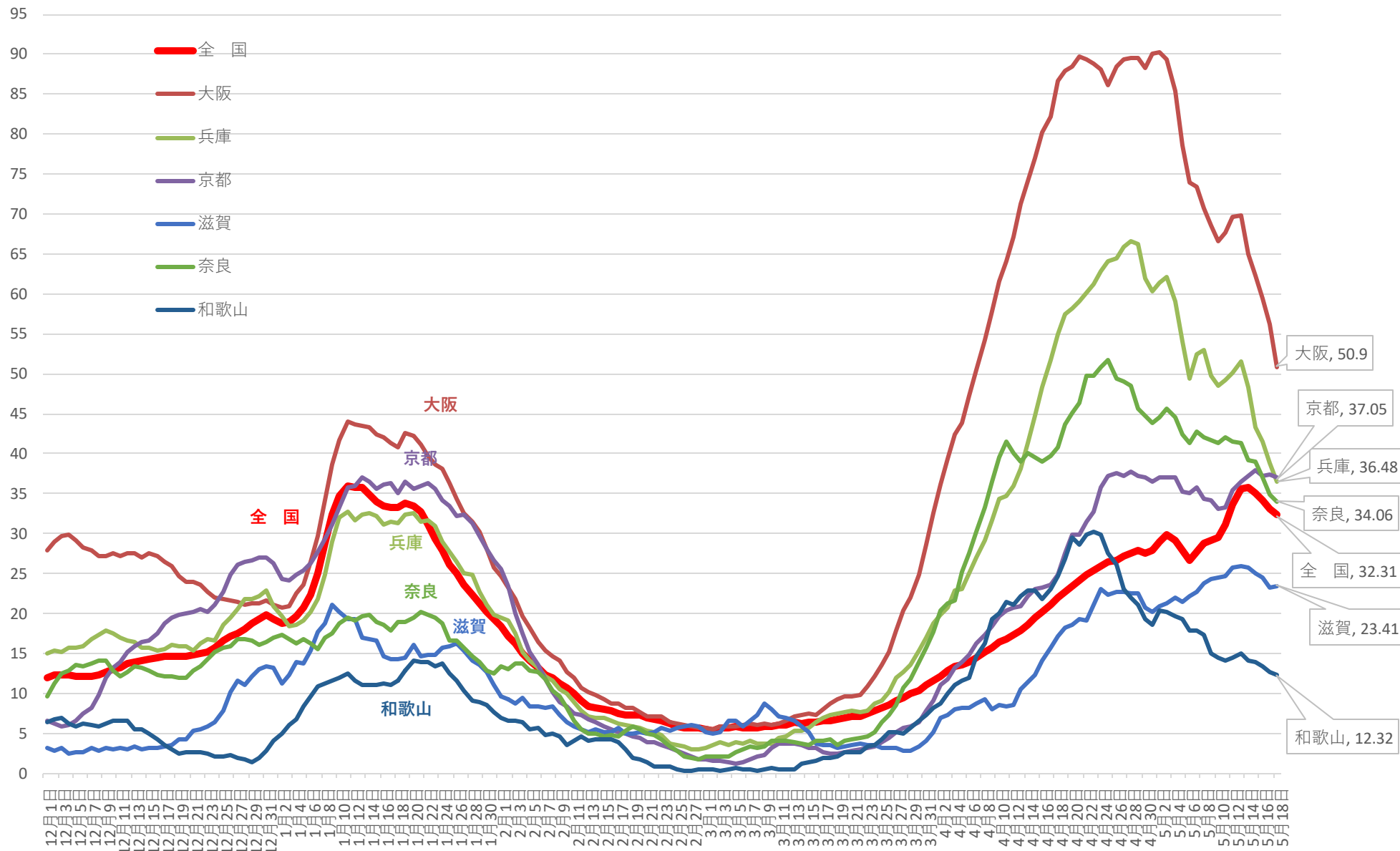
※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口(総務省)により算出している

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 ~ 2021/5/18



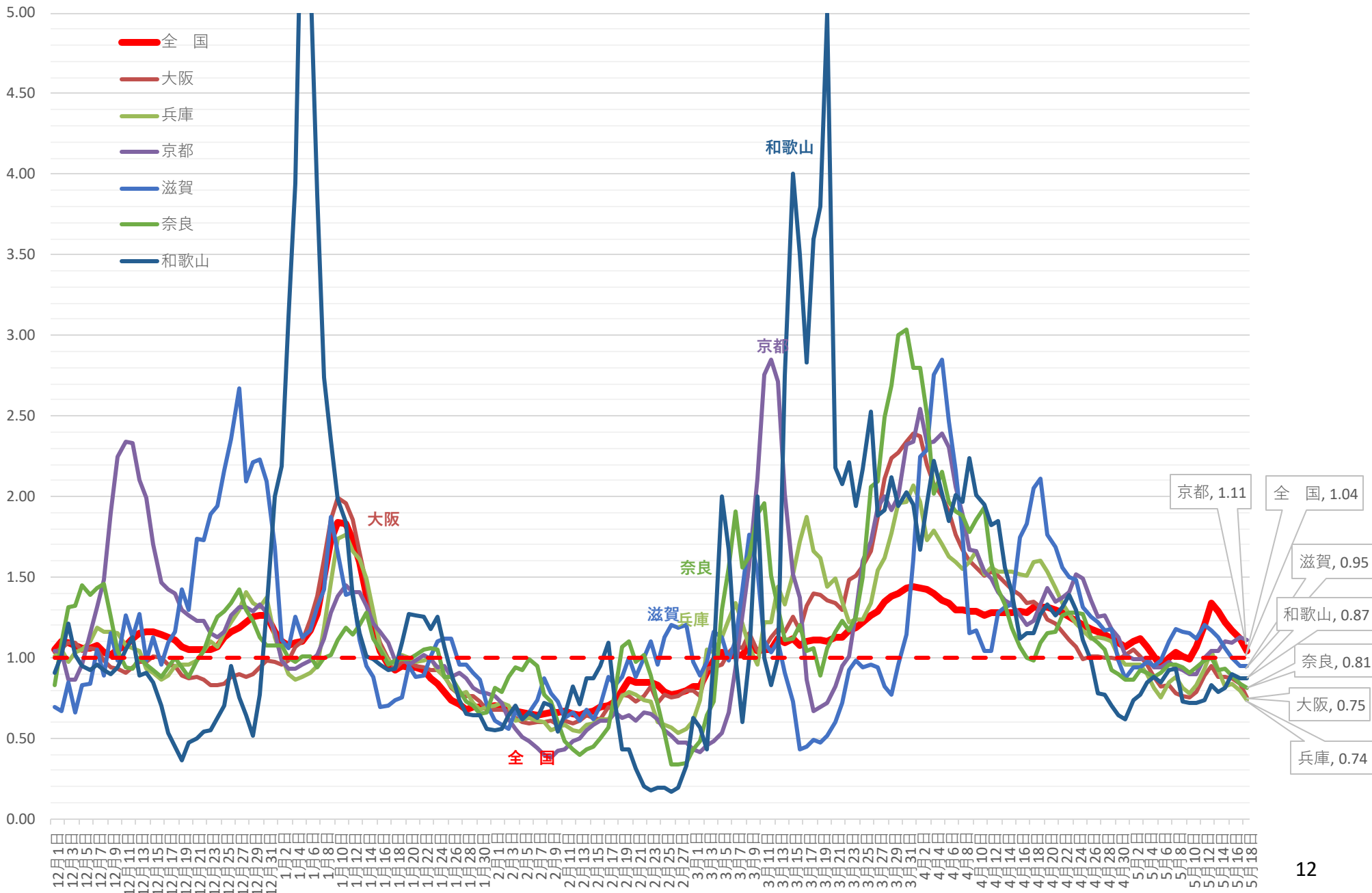
新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [近畿]（対人口10万人） 2020/12/1～2021/5/18

(人)



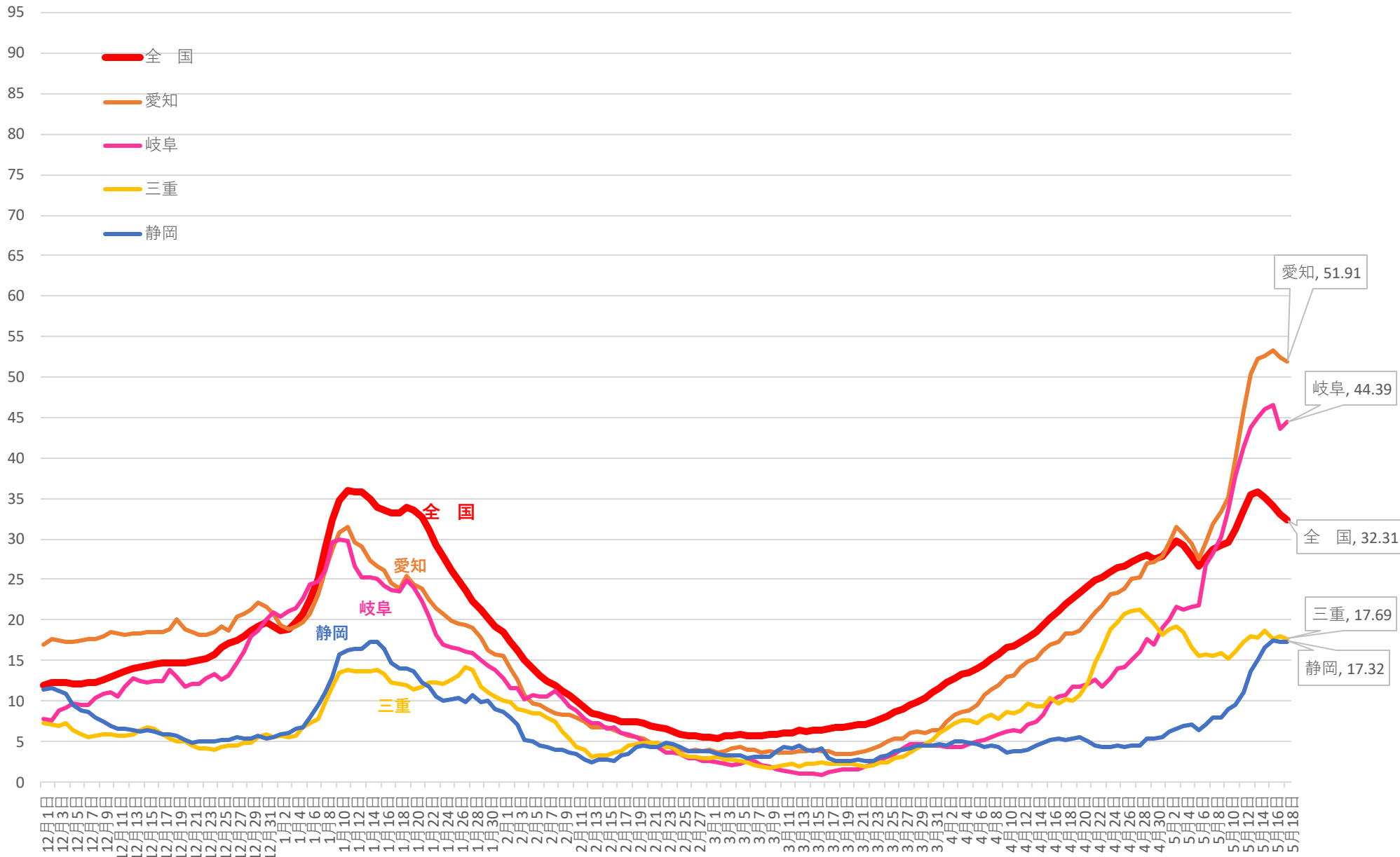
※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口(総務省)により算出している

新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比 [近畿] 2020/12/1 ~ 2021/5/18



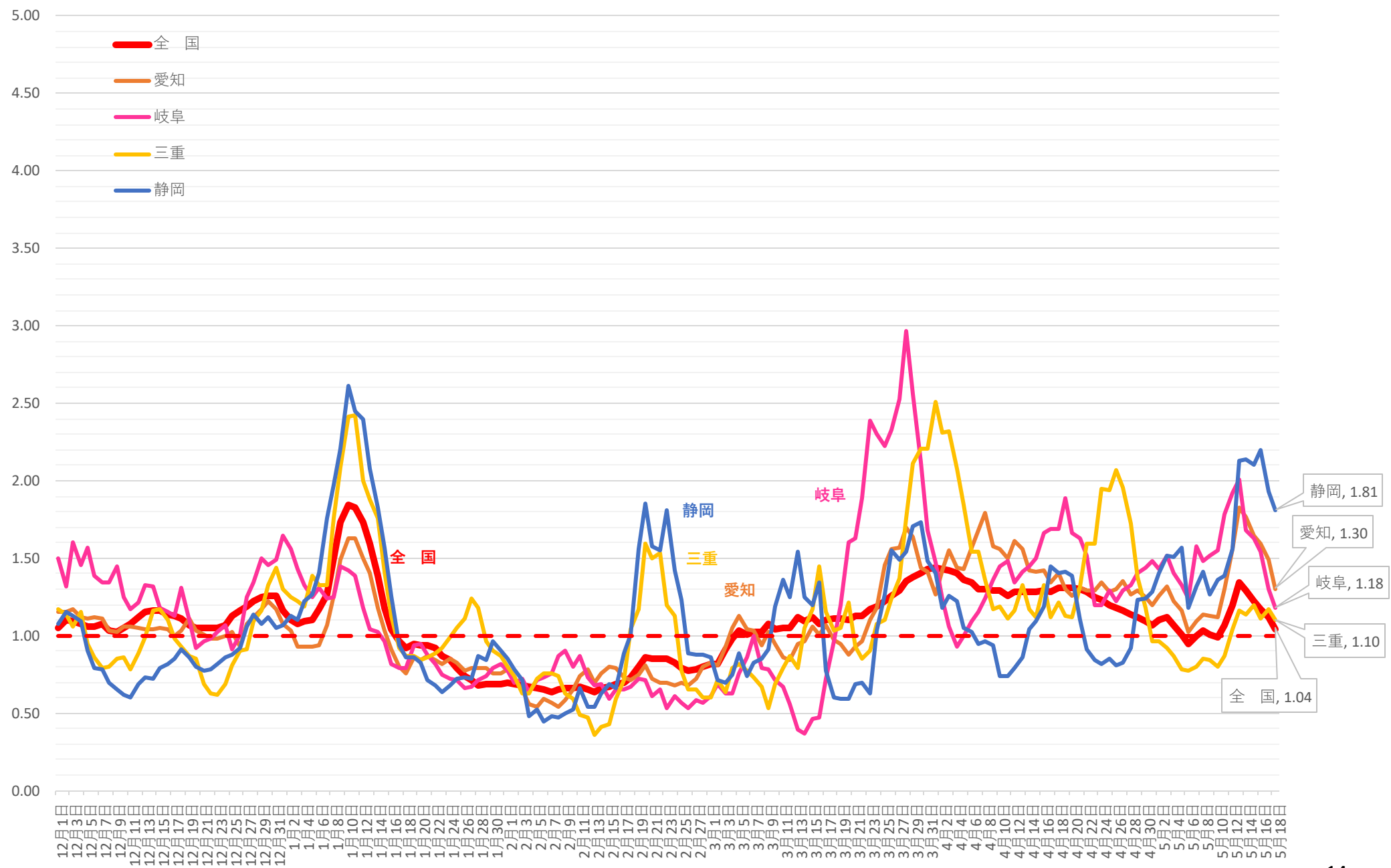
新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [中京]（対人口10万人） 2020/12/1～2021/5/18

(人)

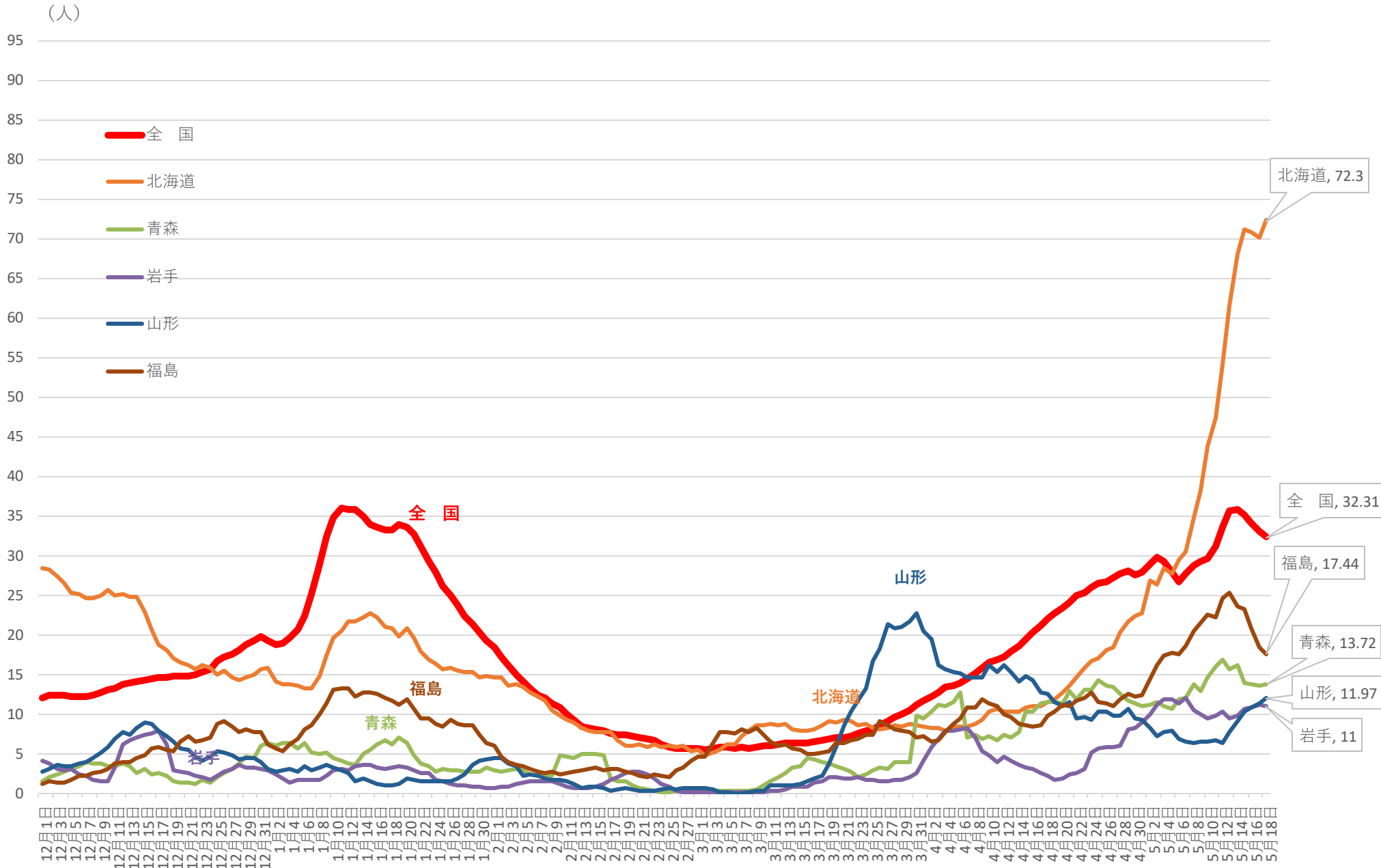


※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口(総務省)により算出している

新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比 [中京] 2020/12/1 ~ 2021/5/18

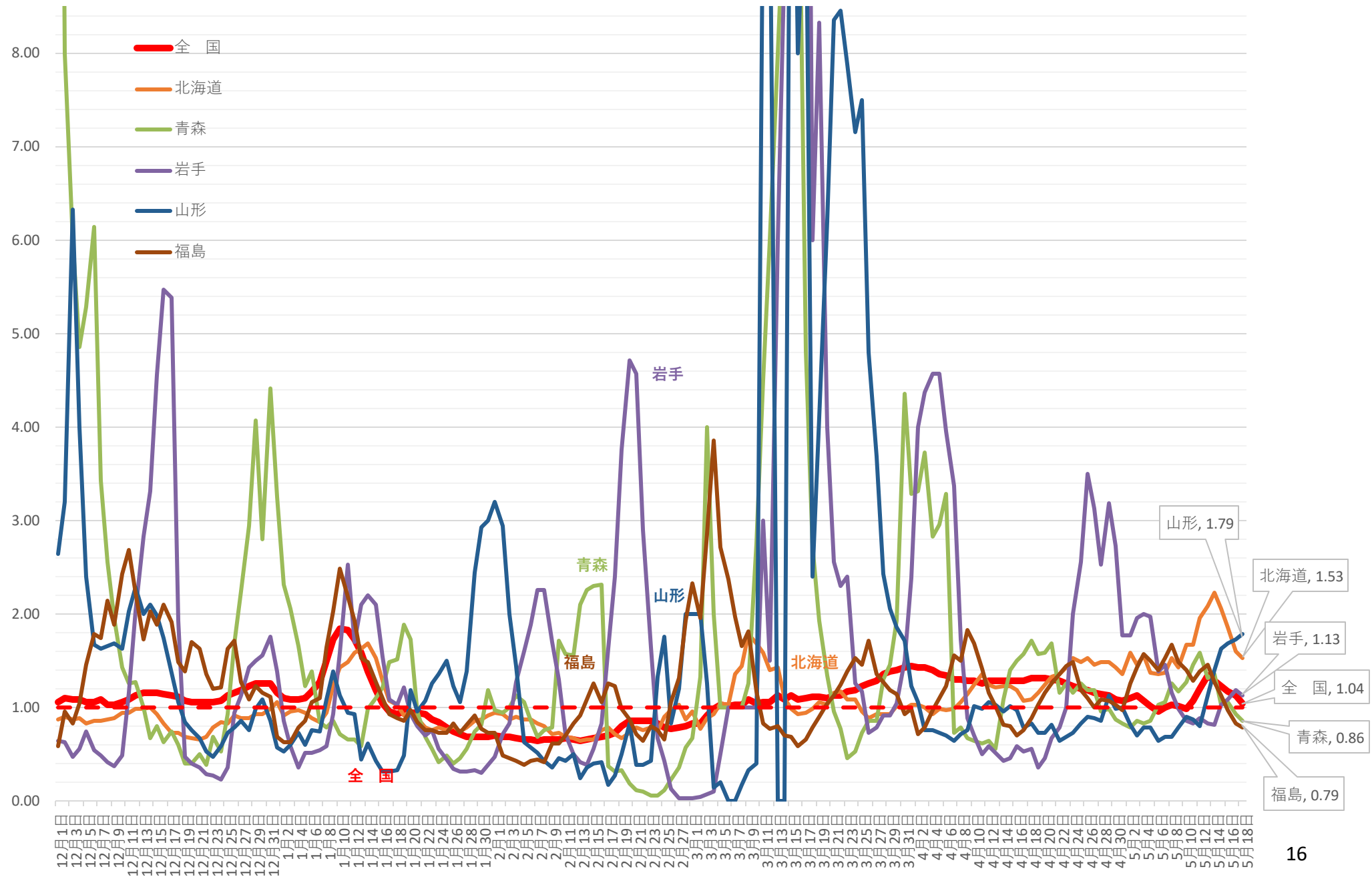


新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [北海道、東北]（対人口10万人） 2020/12/1 ~ 2021/5/18

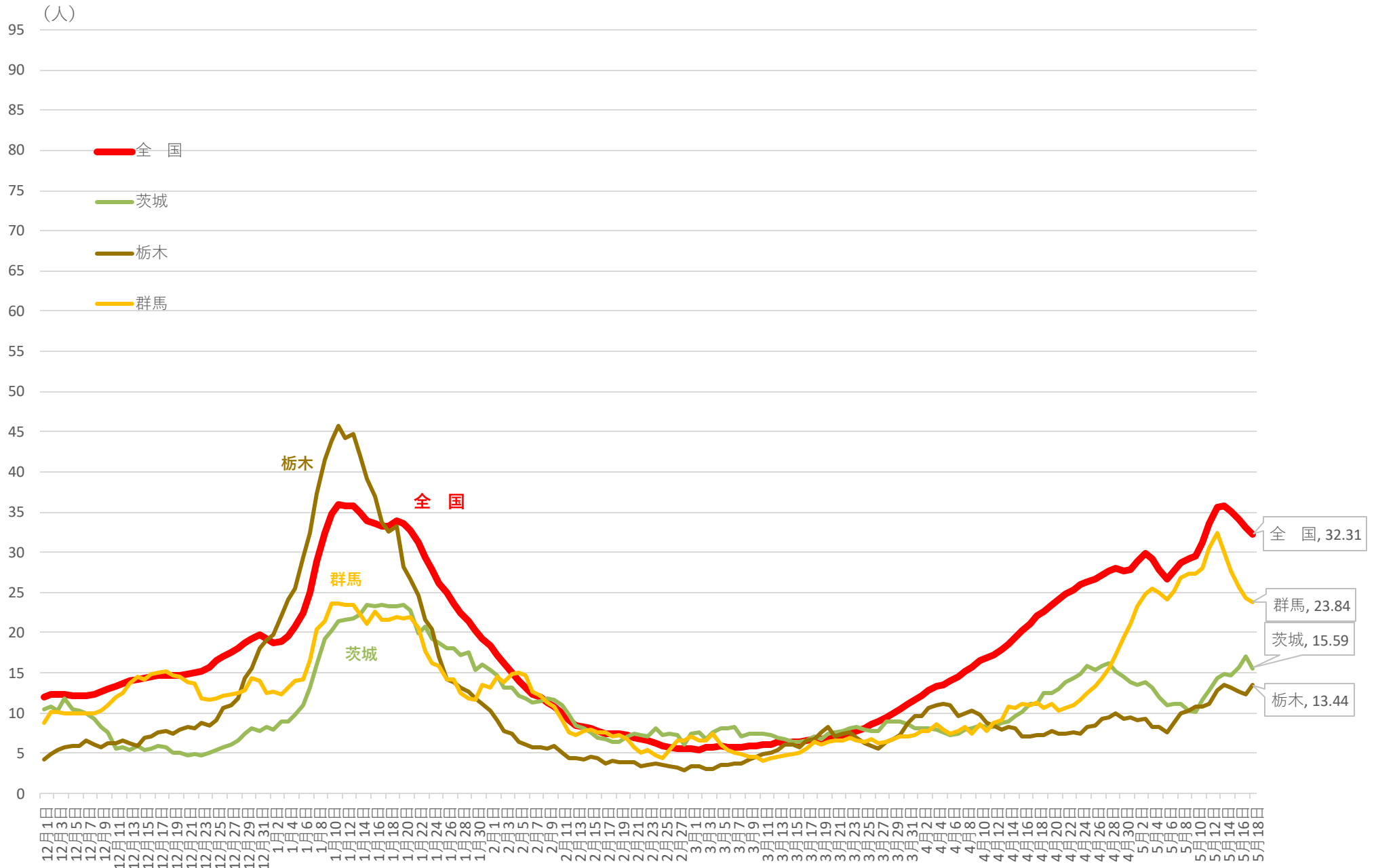


※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口(総務省)により算出している

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 ~ 2021/5/18

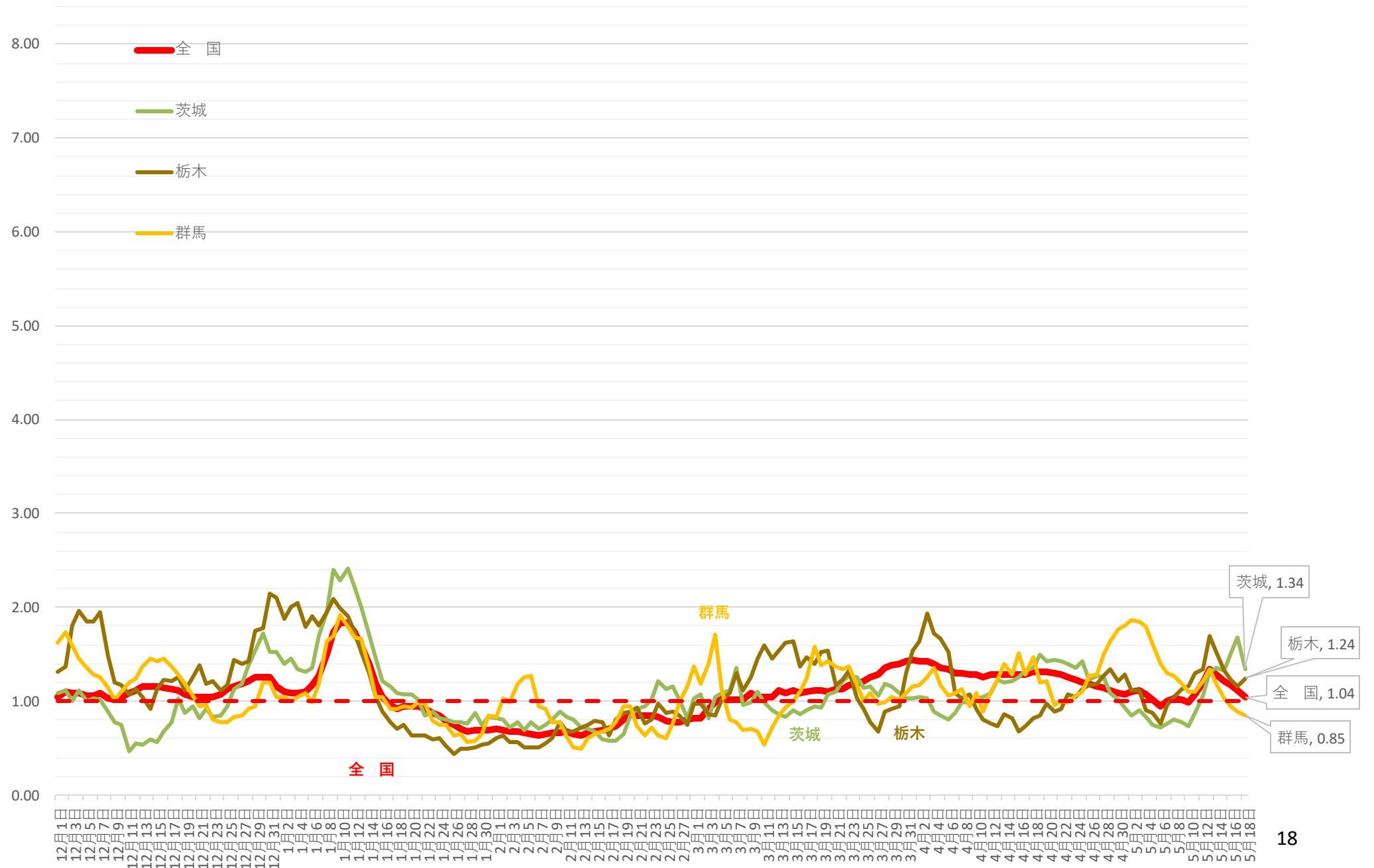


新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [首都圏除く関東]（対人口10万人） 2020/12/1～2021/5/18



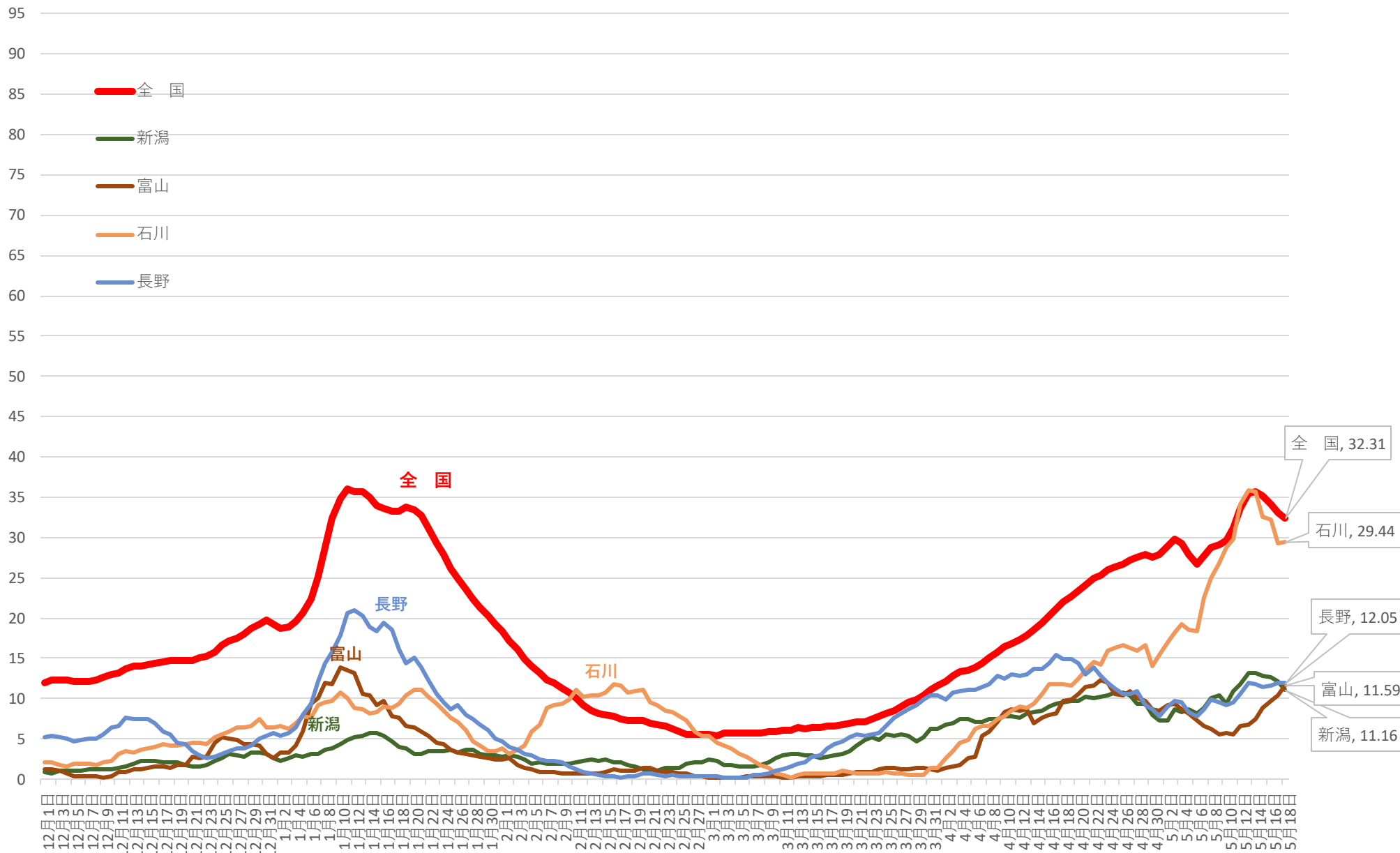
※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口(総務省)により算出している

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〕 2020/12/1～2021/5/18



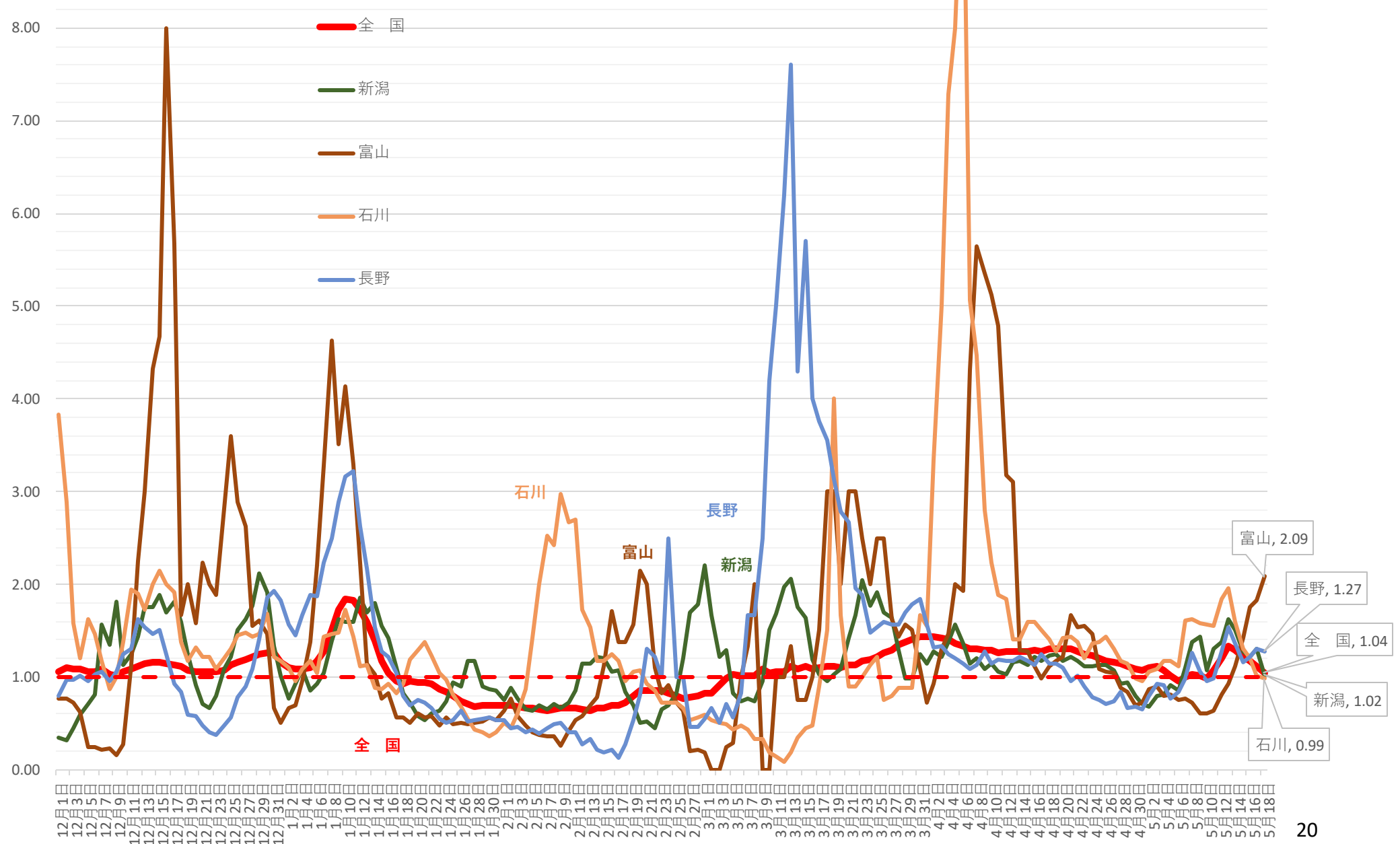
新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [甲信越、北陸]（対人口10万人） 2020/12/1～2021/5/18

(人)



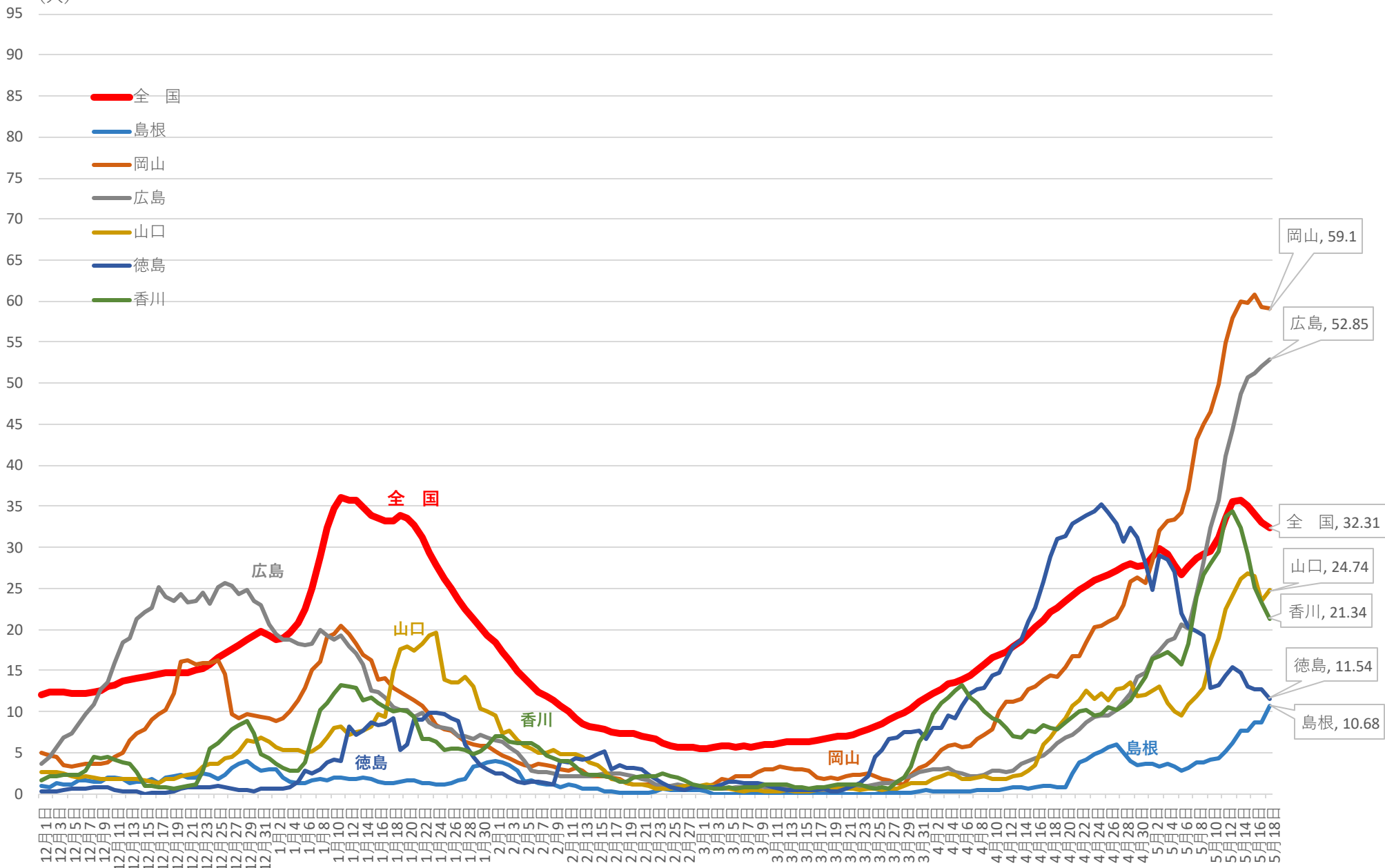
※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口(総務省)により算出している

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 ~ 2021/5/18



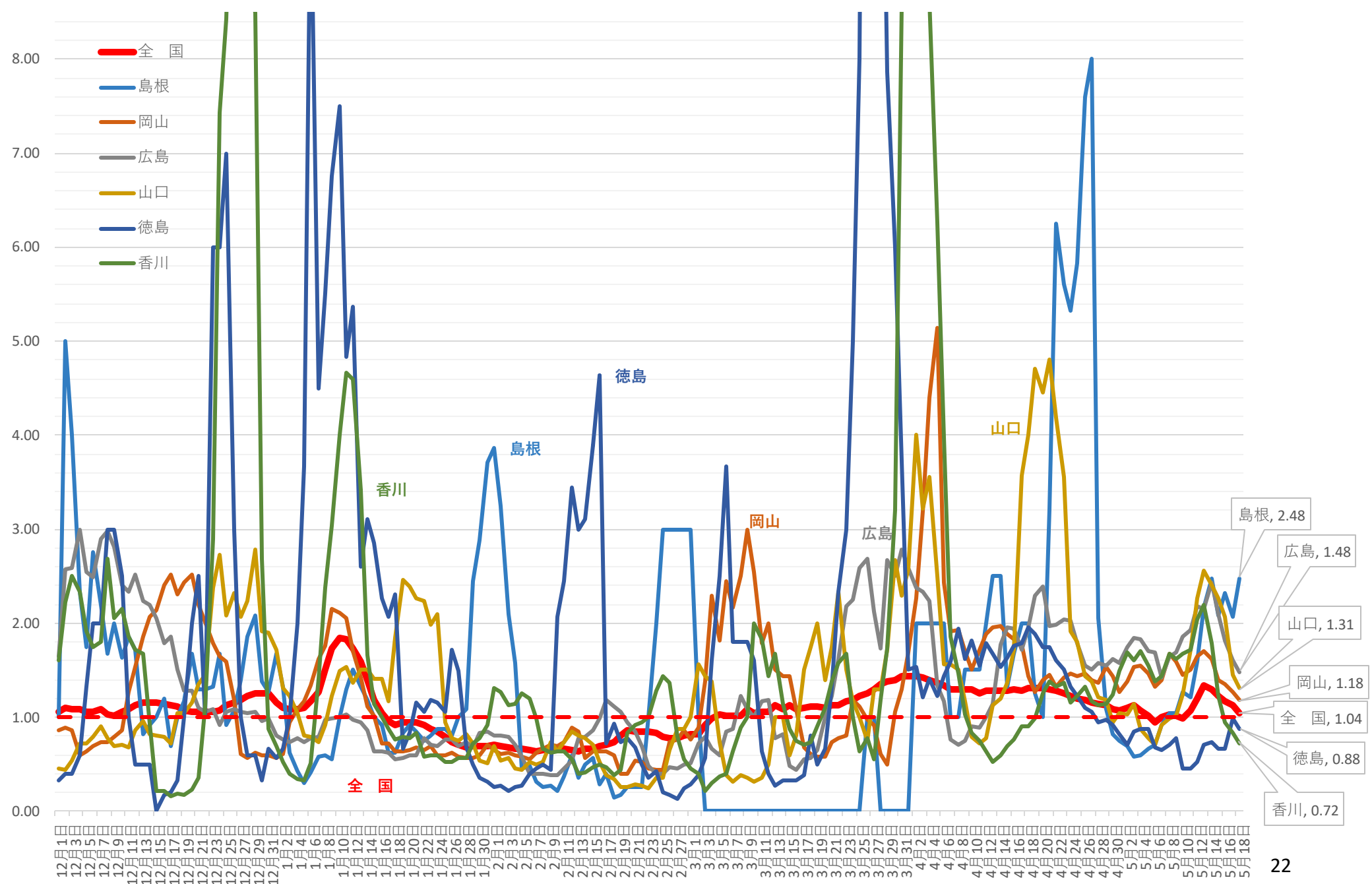
新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [中四国]（対人口10万人） 2020/12/1～2021/5/18

(人)



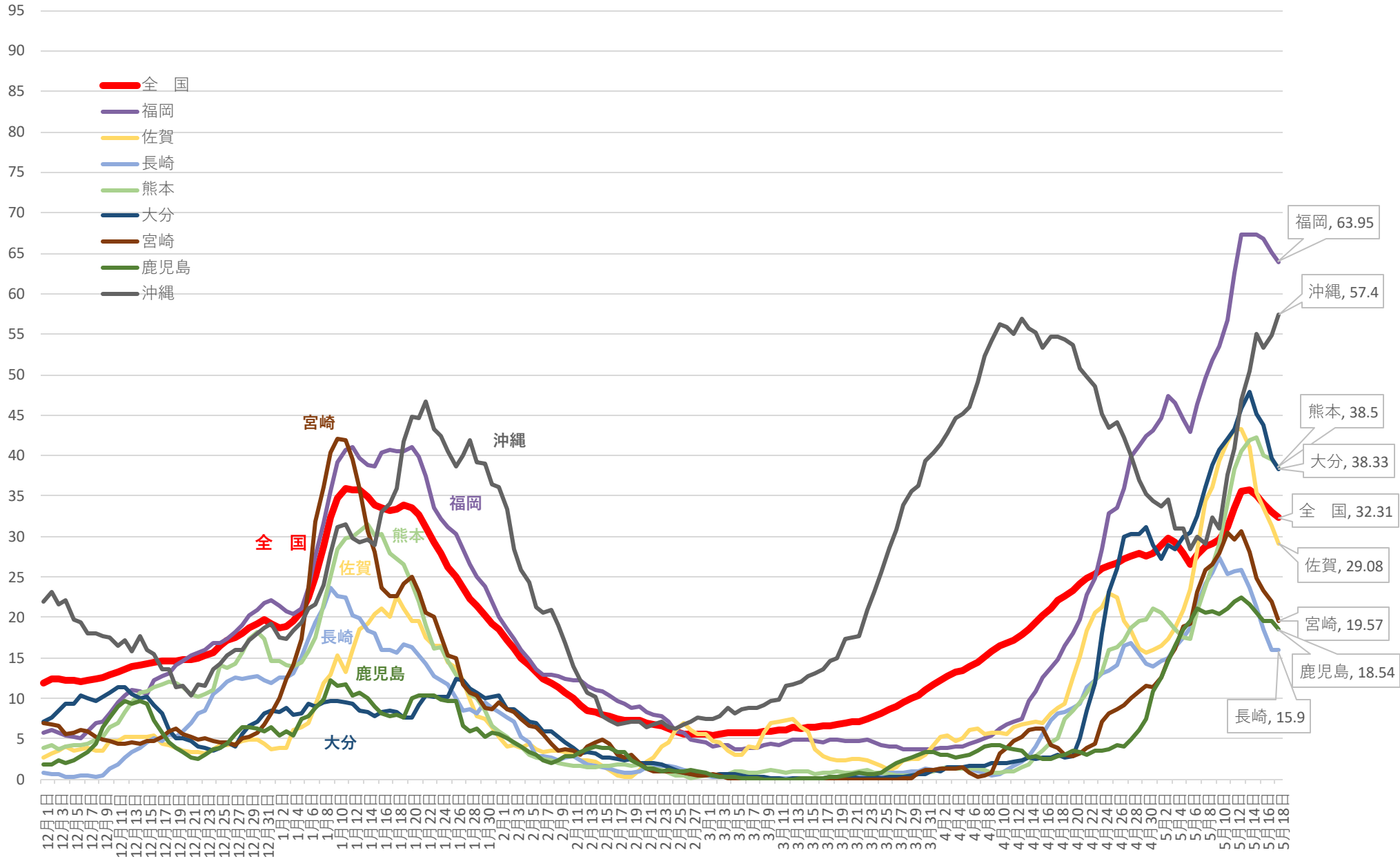
※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口(総務省)により算出している

新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比 [中四国] 2020/12/1 ~ 2021/5/18



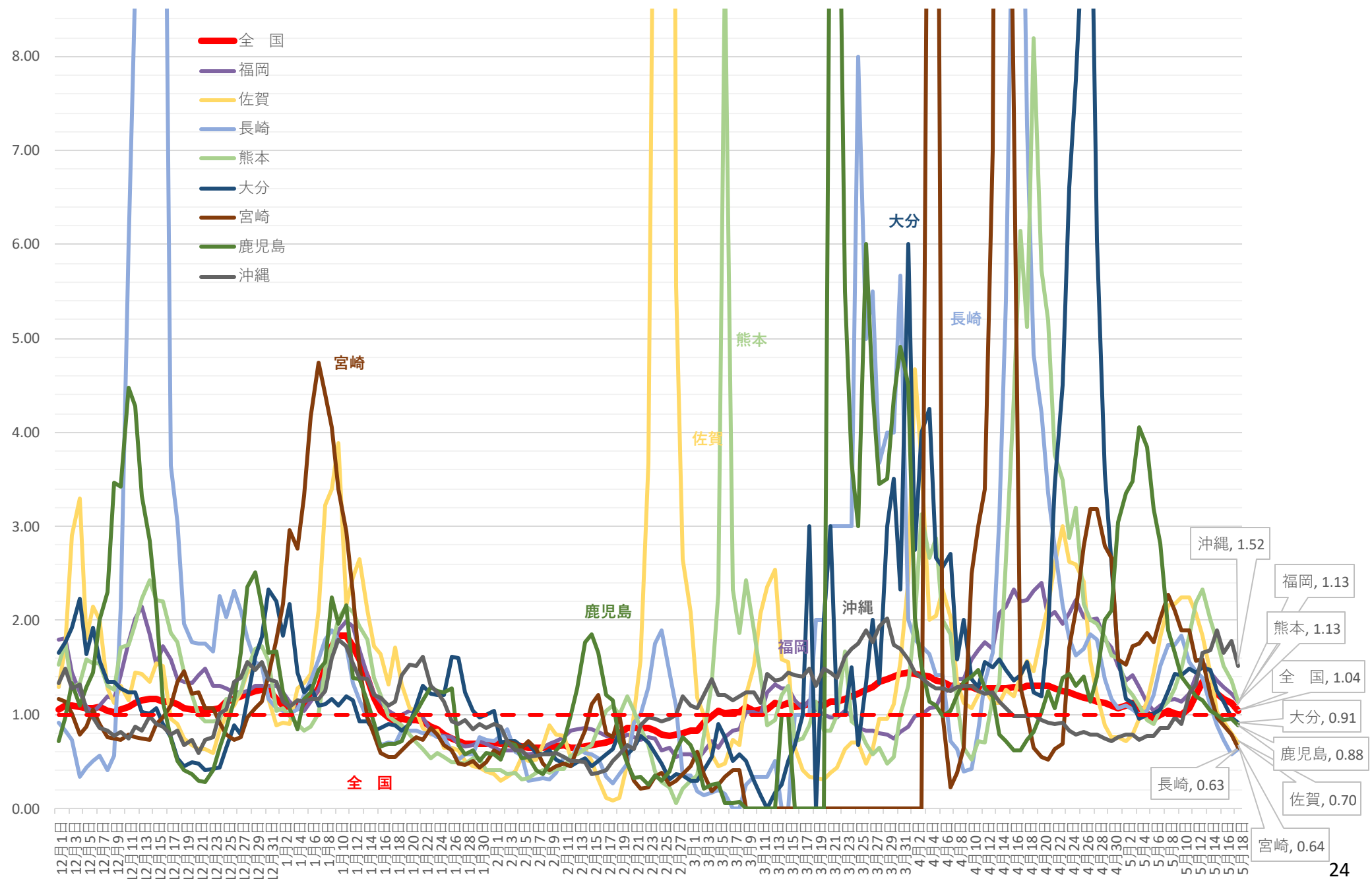
新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [九州、沖縄]（対人口10万人） 2020/12/1～2021/5/18

(人)



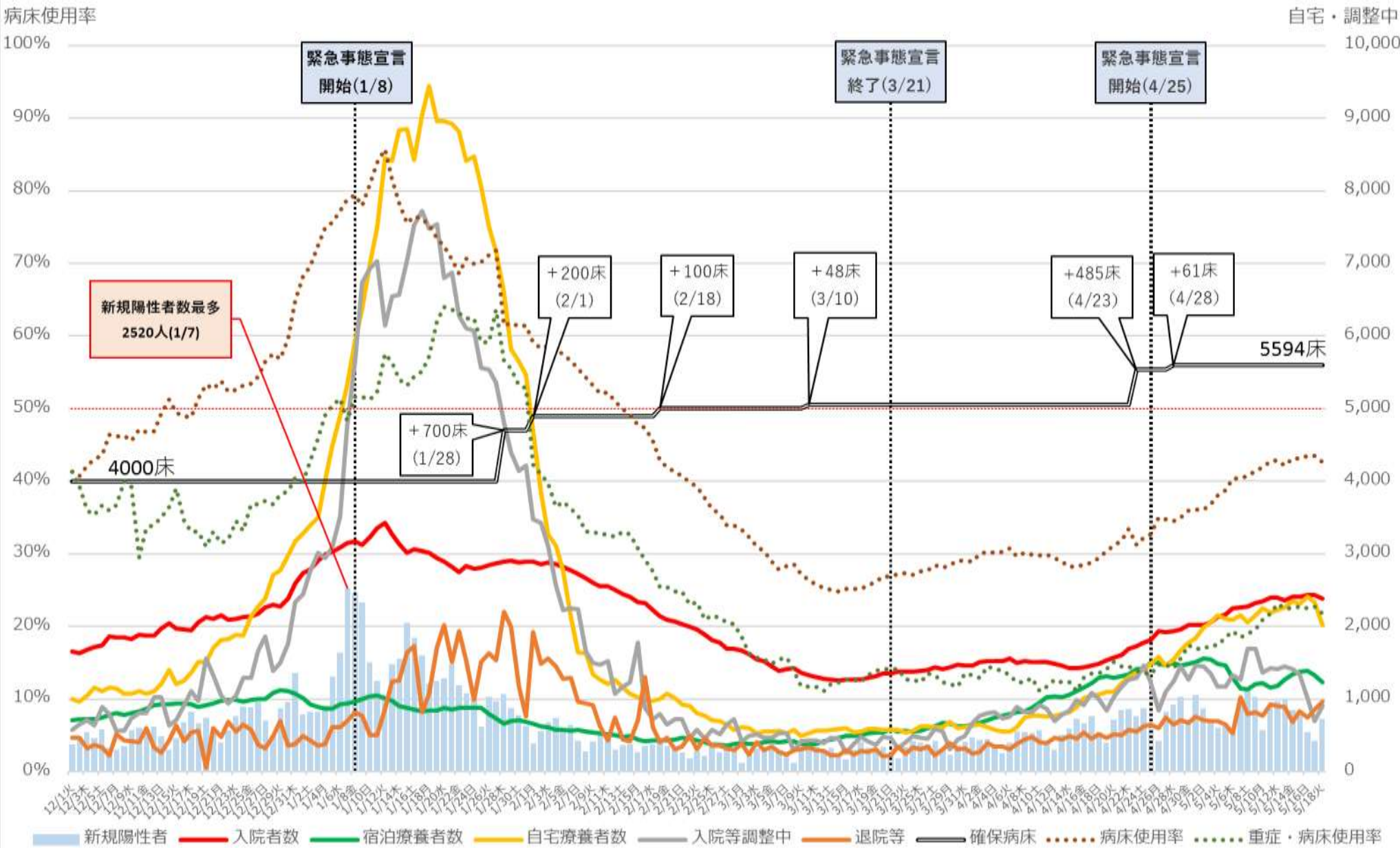
※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口(総務省)により算出している

新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比 [九州、沖縄] 2020/12/1 ~ 2021/5/18



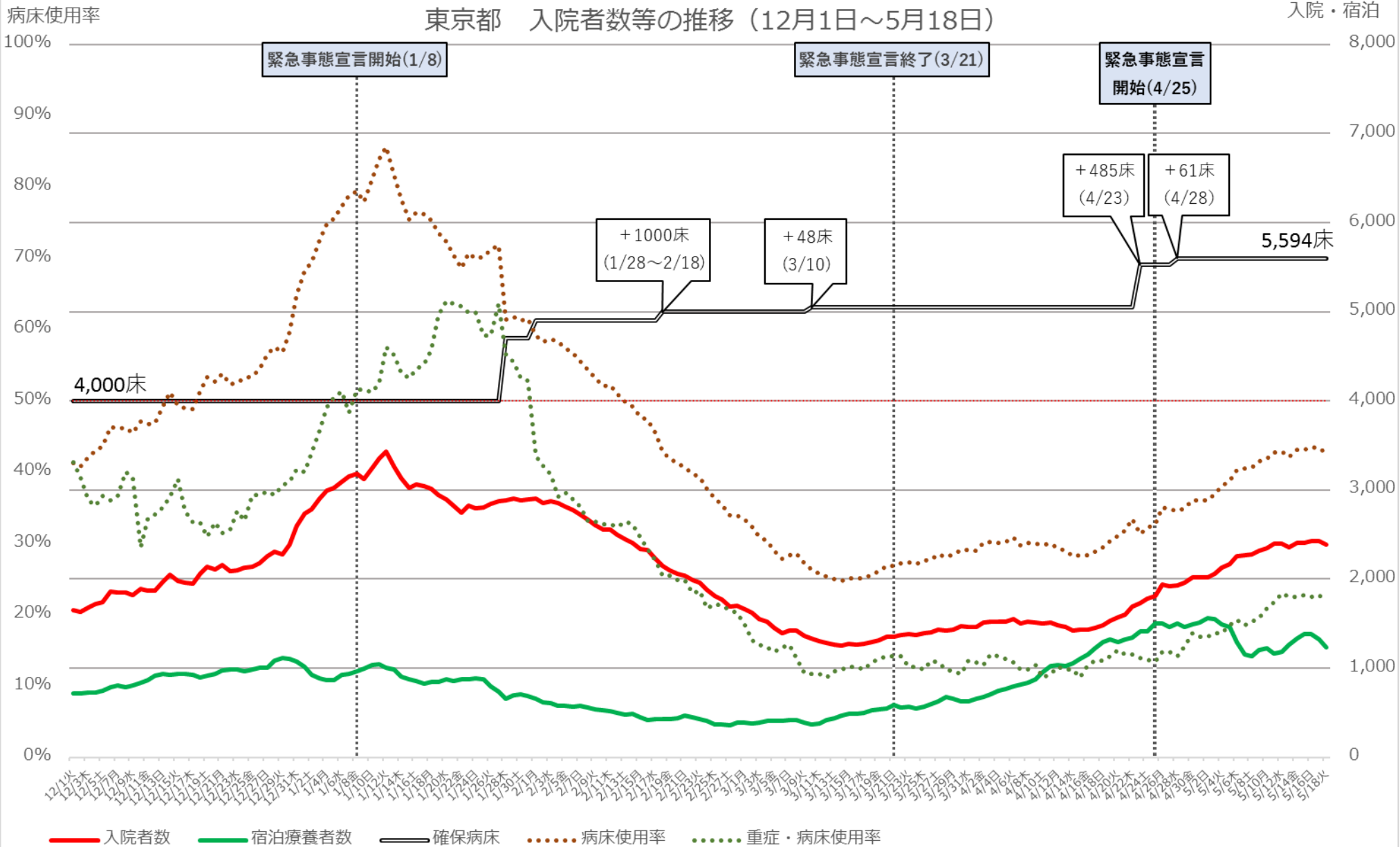
東京都 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日~5月18日)

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。

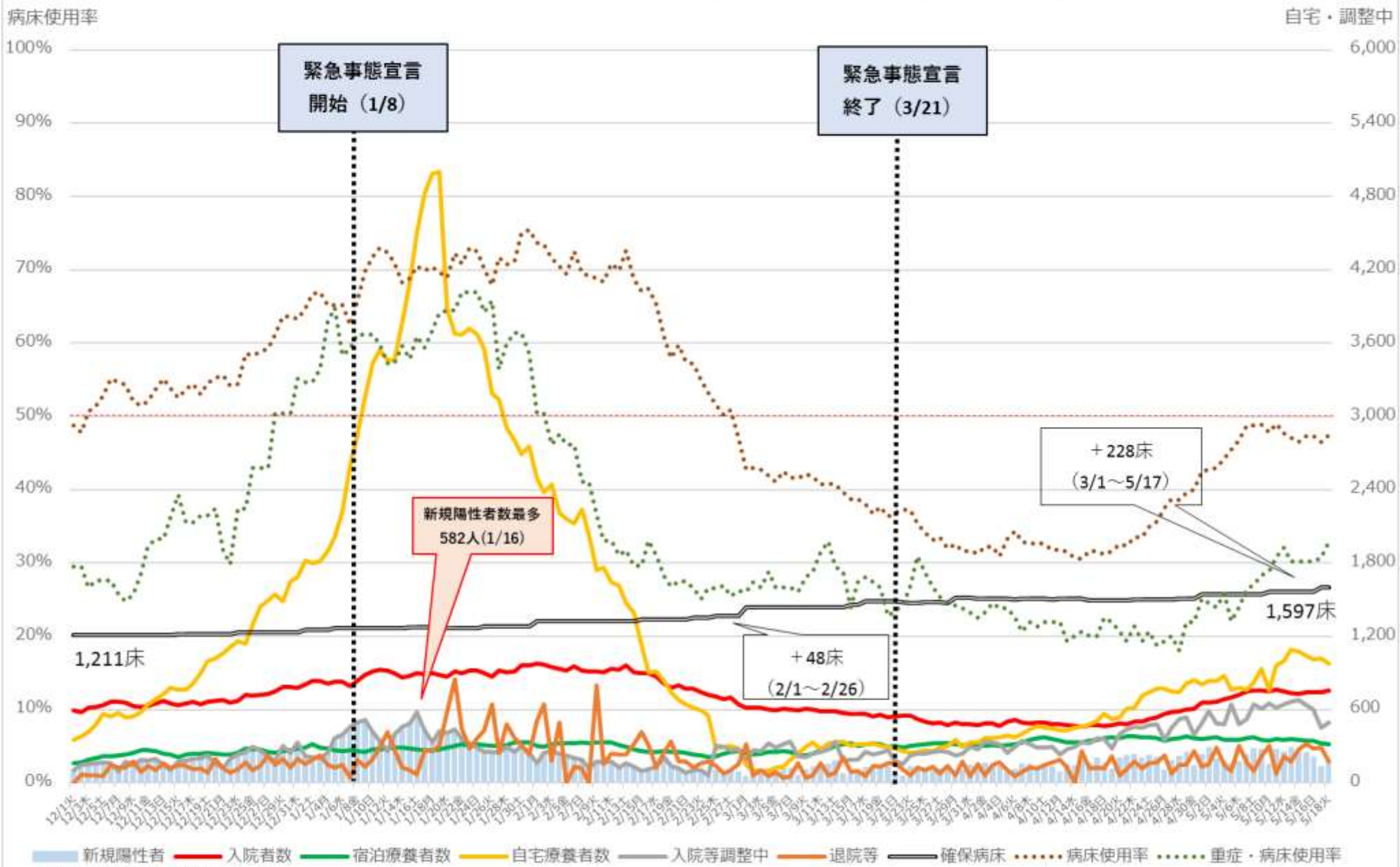


※ 病床使用率は確保病床ベース (重症者用病床使用率は即応病床ベース)

※ 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。

埼玉県 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日～5月18日)

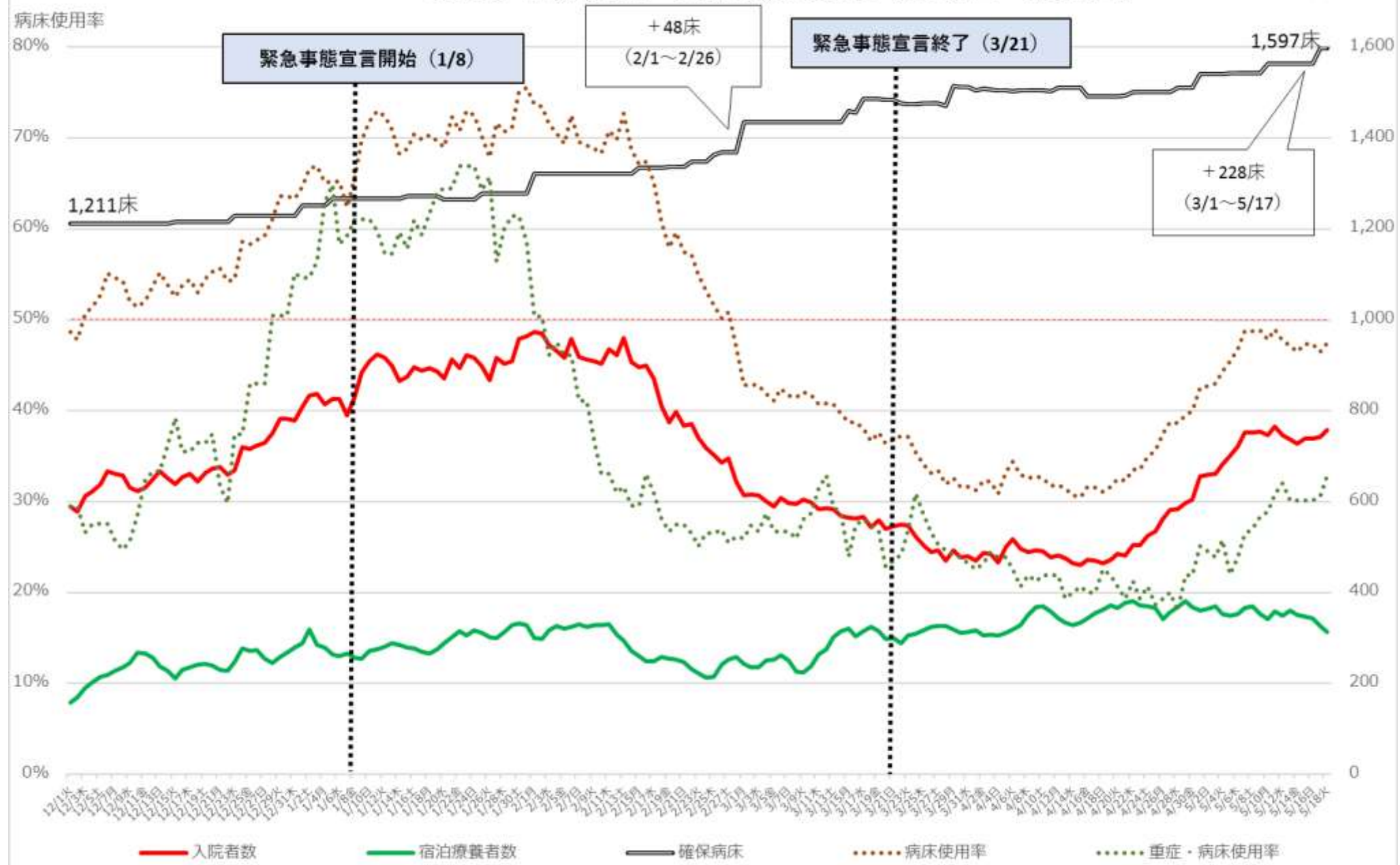
入院・宿泊
自宅・調整中



※ 病床使用率は確保病床ベース

埼玉県 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日～5月18日)

入院・宿泊

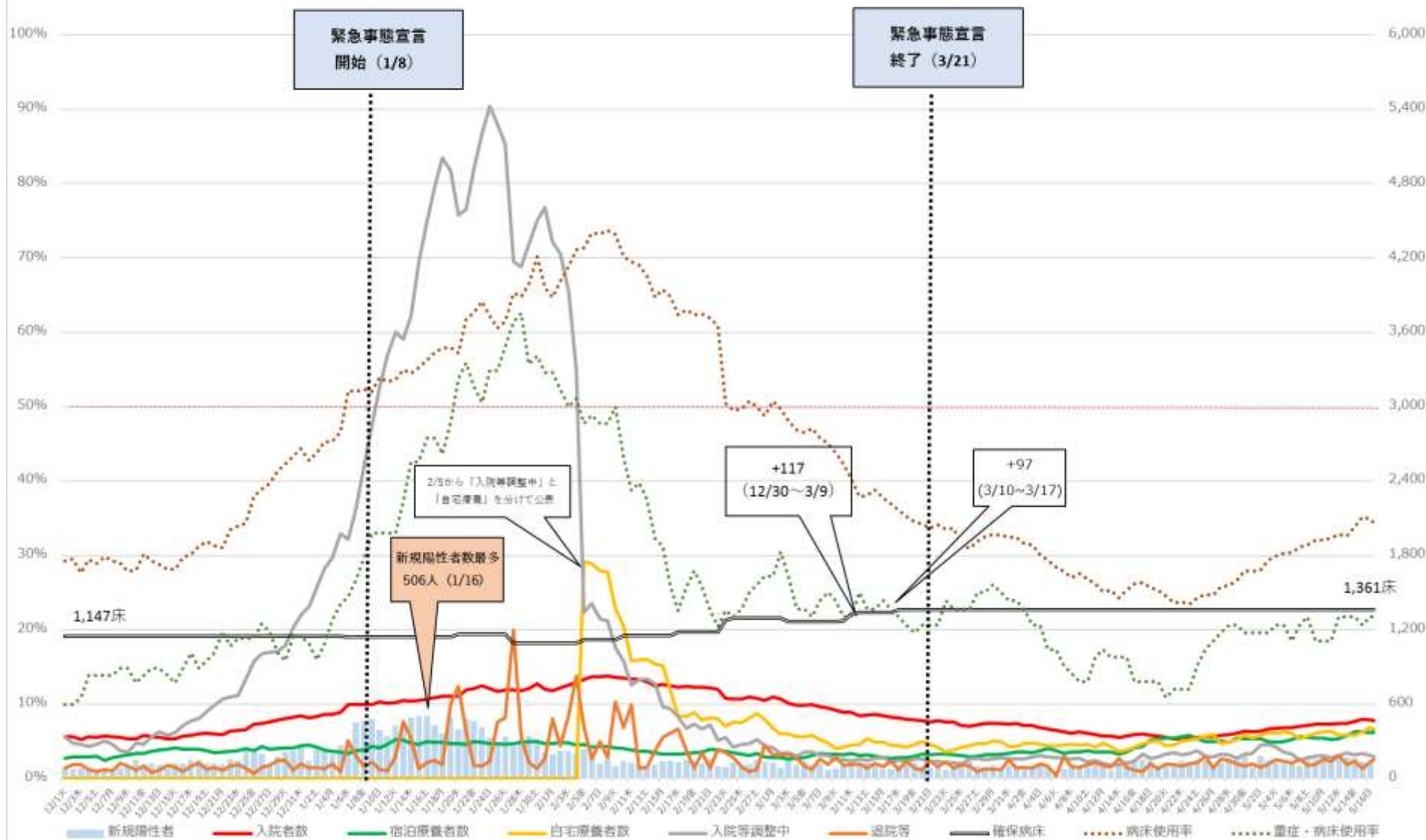


※病床使用率は確保病床ベース

千葉県 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日～5月18日)

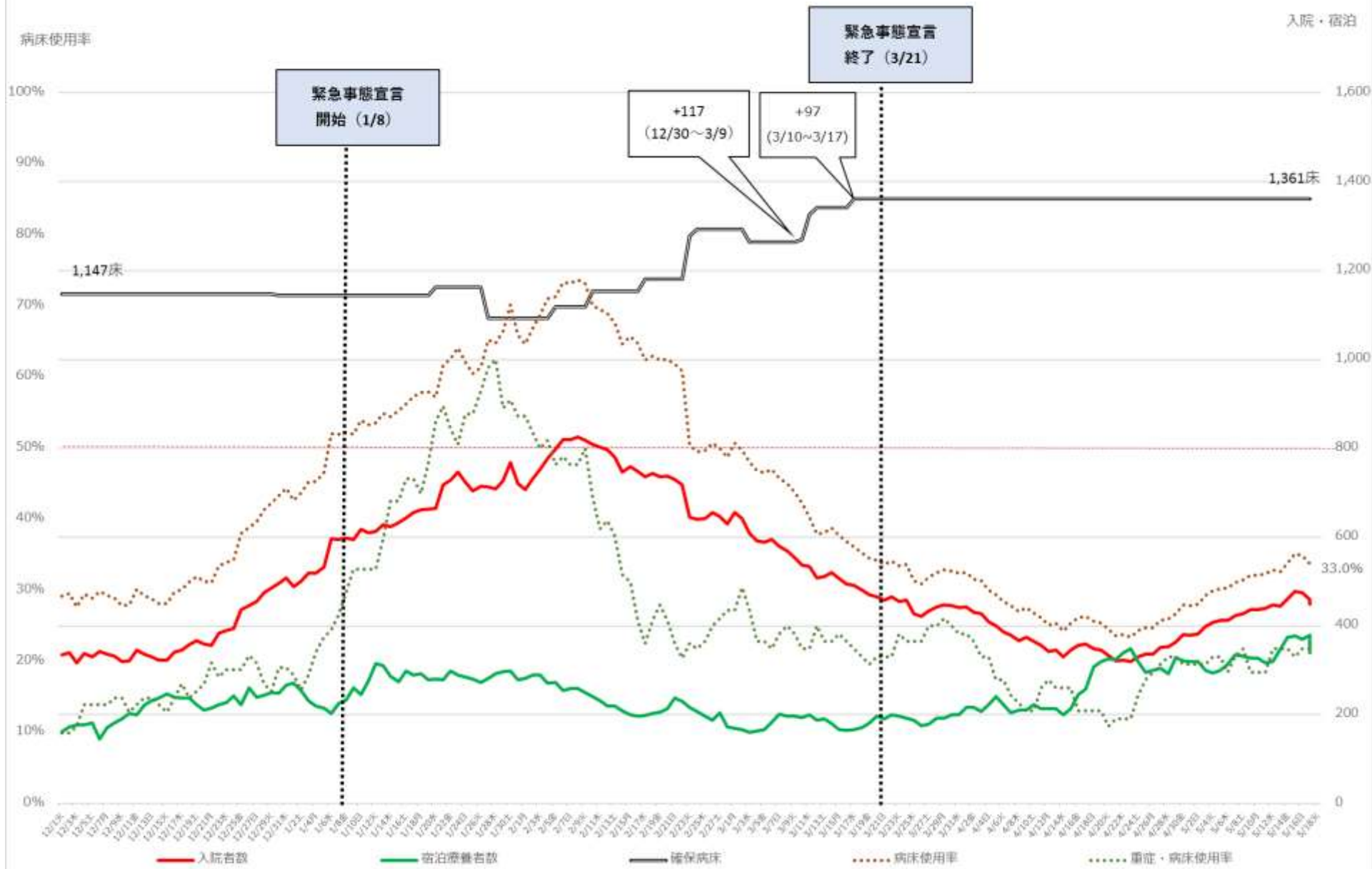
入院・宿泊
自宅・調整中

病床使用率



※病床使用率は確保病床ベース

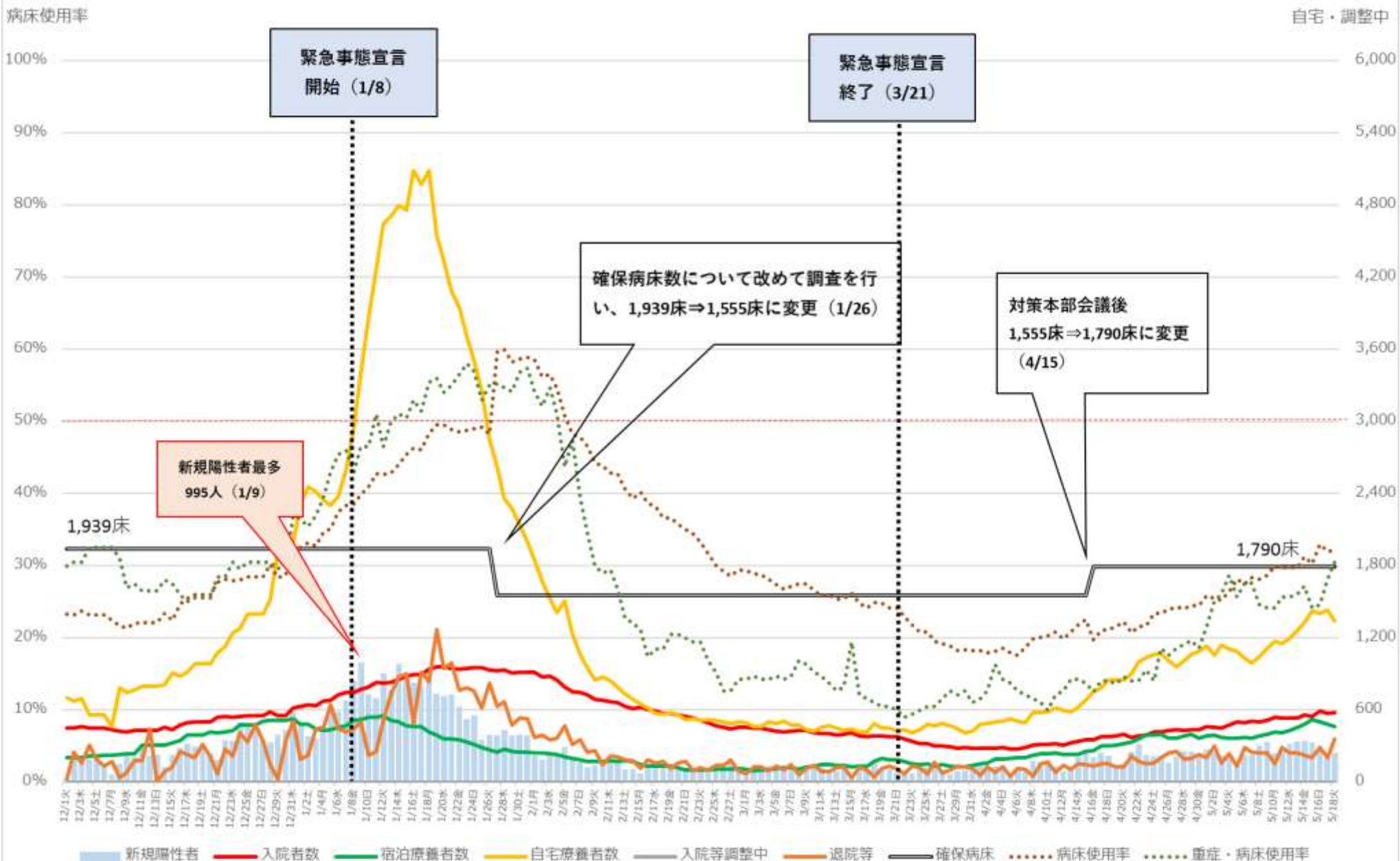
千葉県 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日～5月18日)



※ 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18日)

入院・宿泊
自宅・調整中



※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。

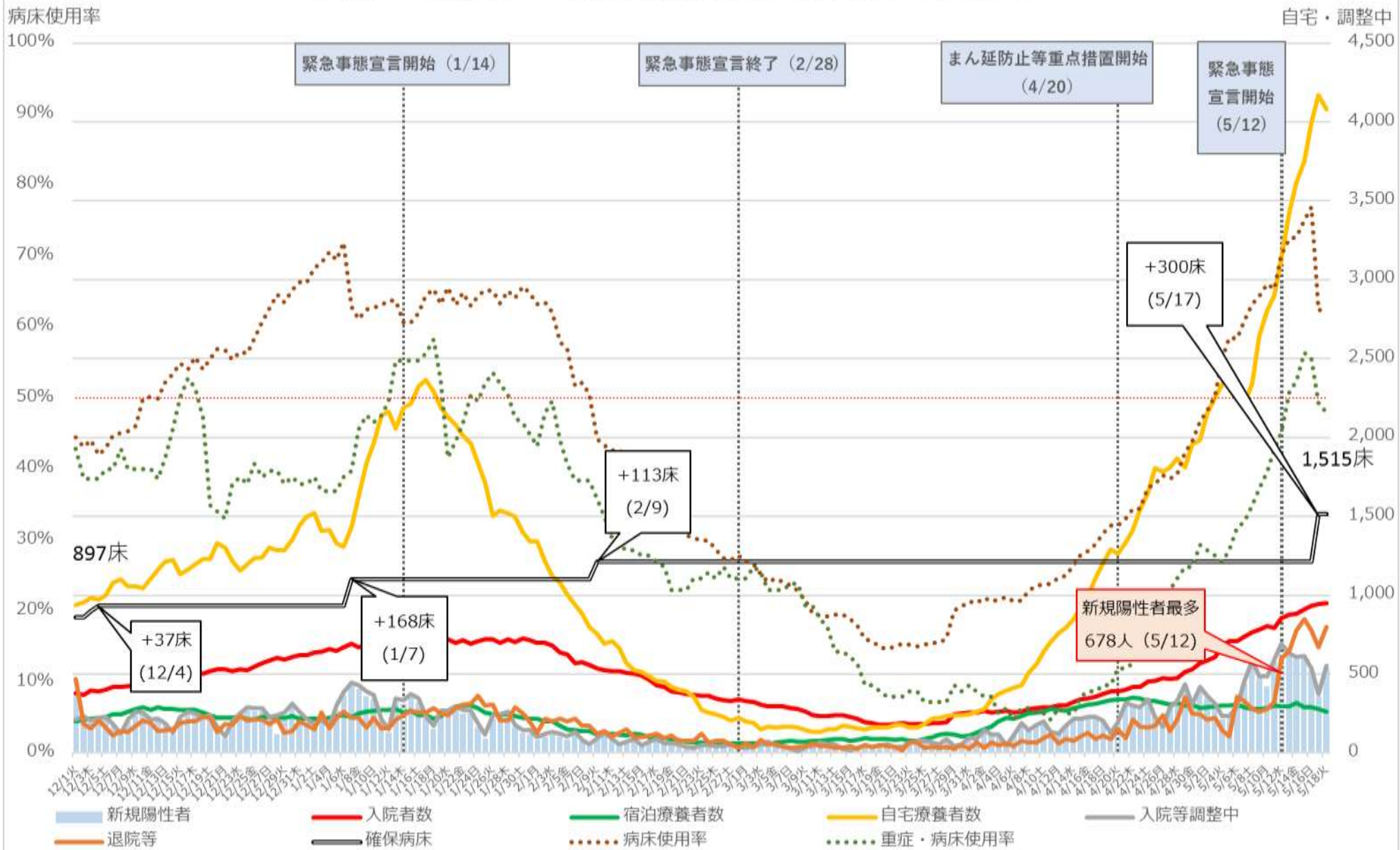
神奈川県 新規陽性者・入院者数等の推移（12月1日～5月18日）

入院・宿泊



※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18日)



※病床使用率は確保病床ベース

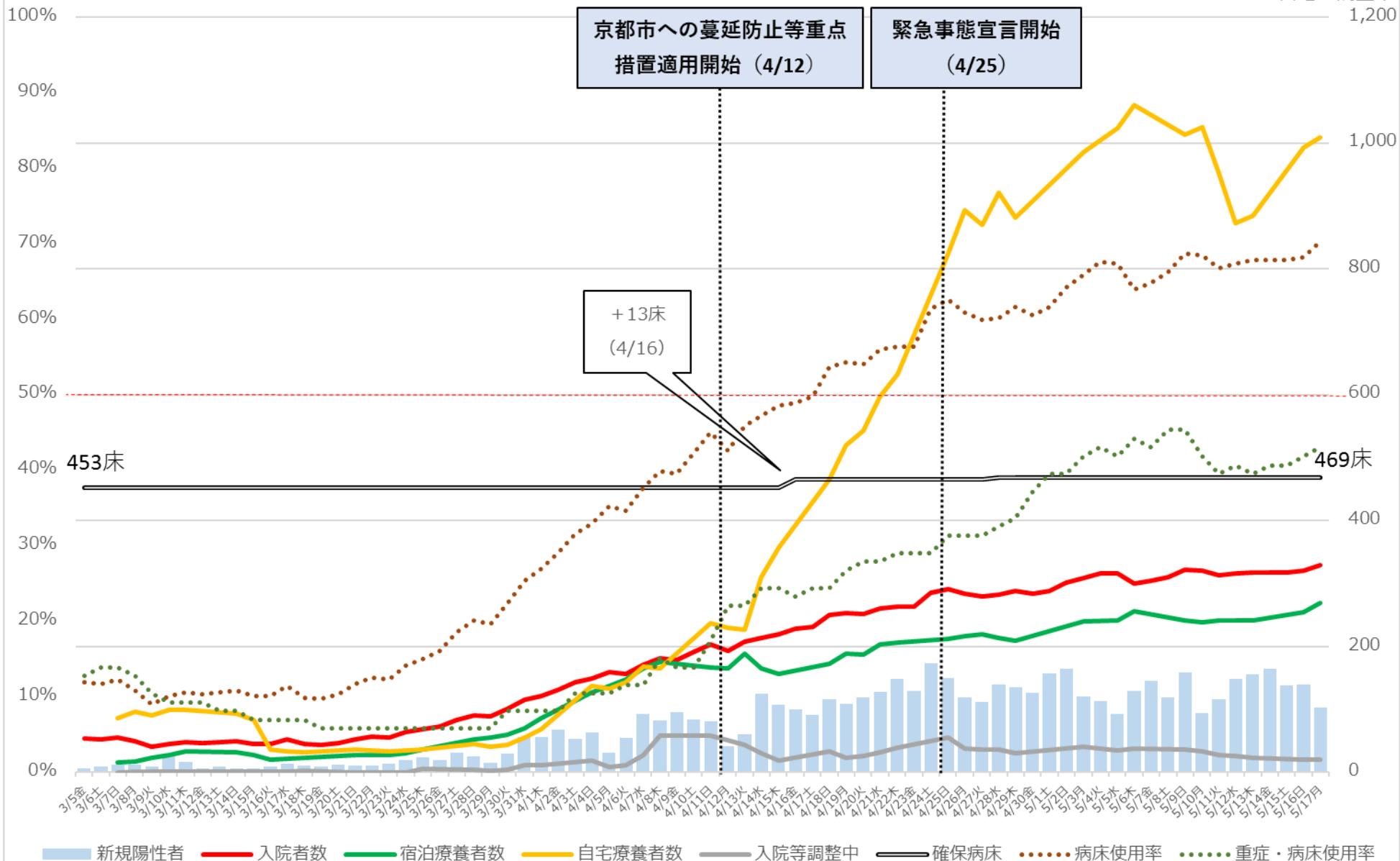


※病床使用率は確保病床ベース

病床利用率

京都府 新規陽性者・入院者数等の推移 (3月5日～5月17日)

入院・宿泊
自宅・調整中

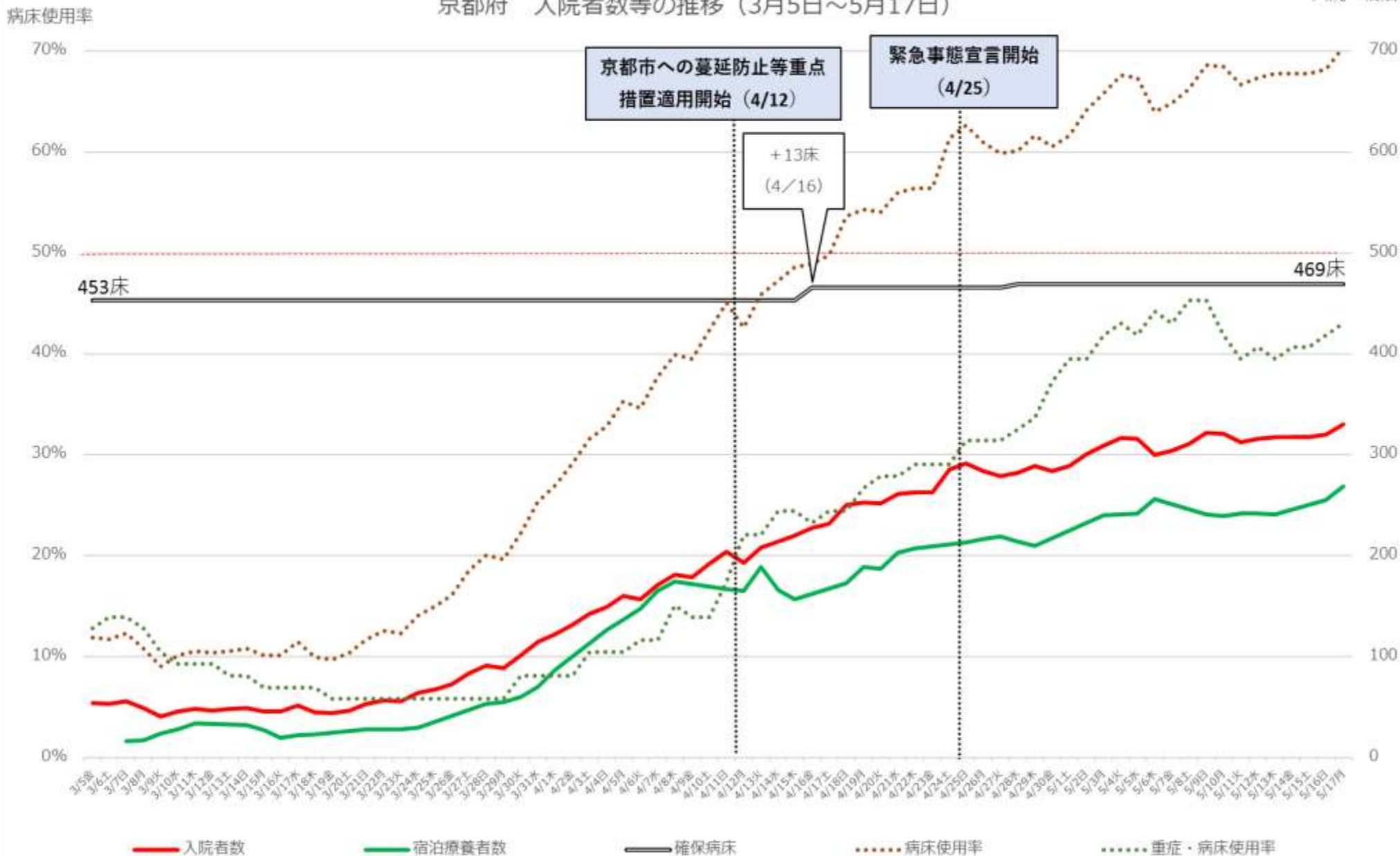


※病床利用率は確保病床ベース

※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

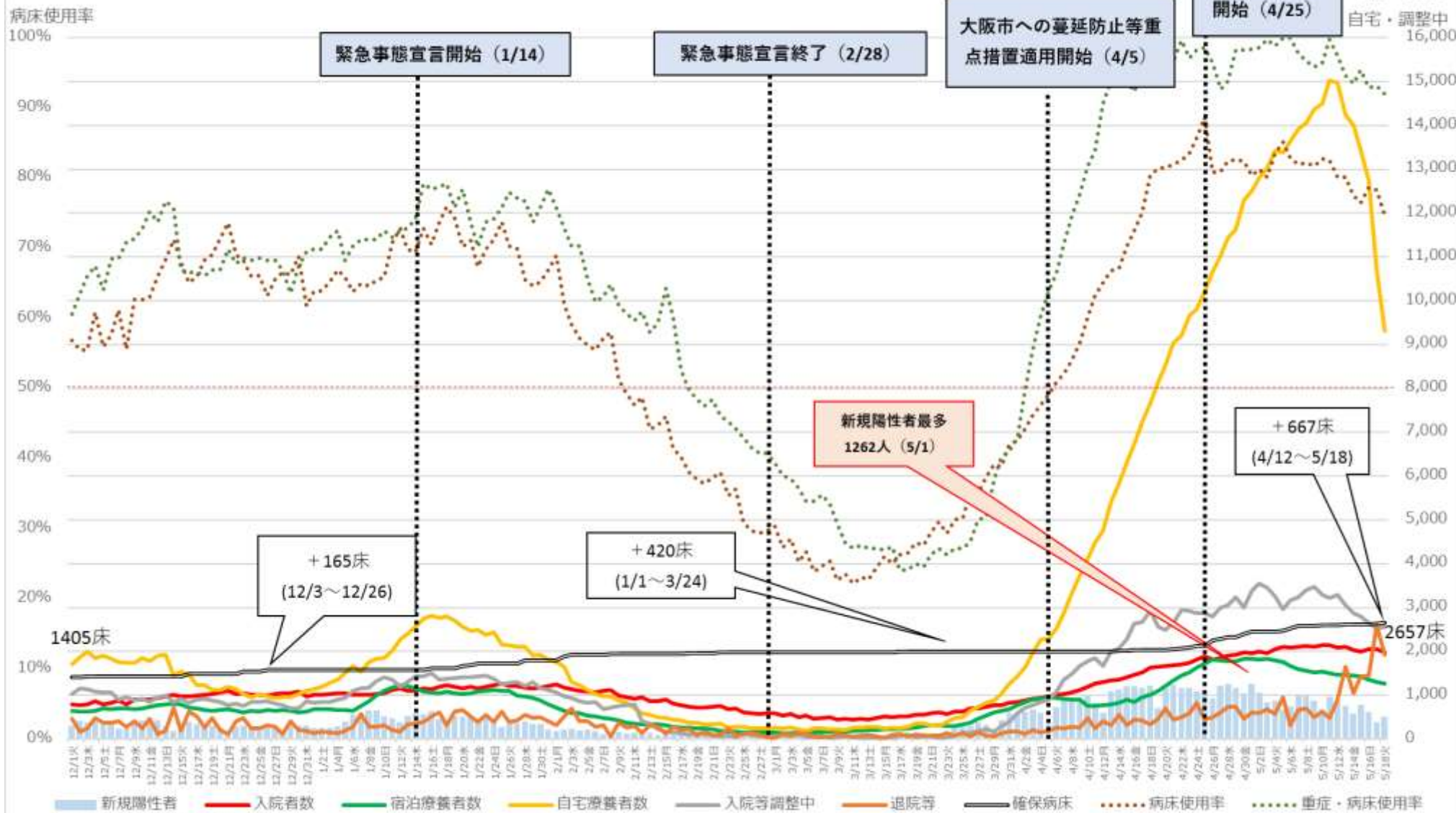
京都府 入院者数等の推移 (3月5日～5月17日)

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

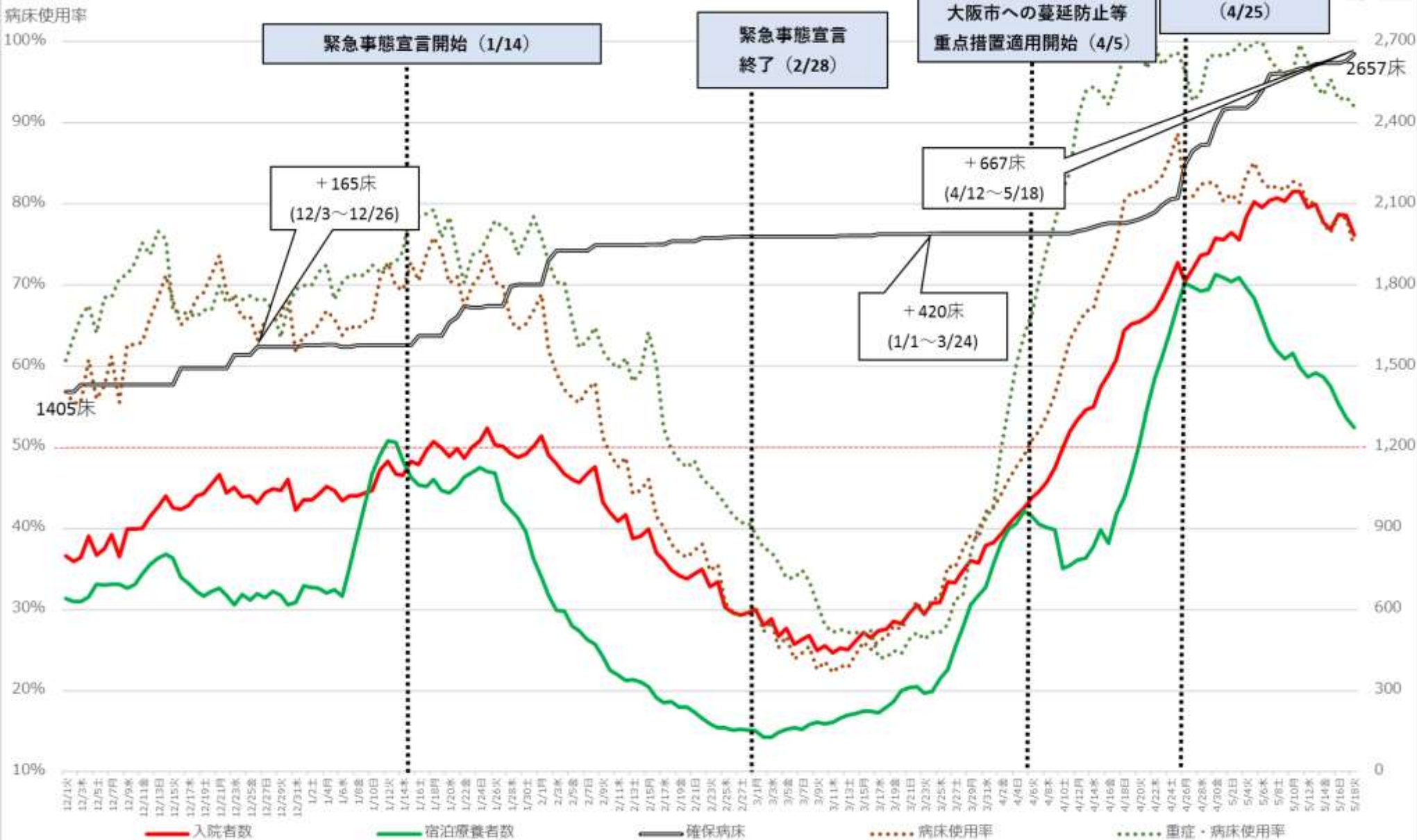
大阪府 新規陽性者・入院者数等の推移（12月1日～5月18日）



※病床使用率は確保病床ベース

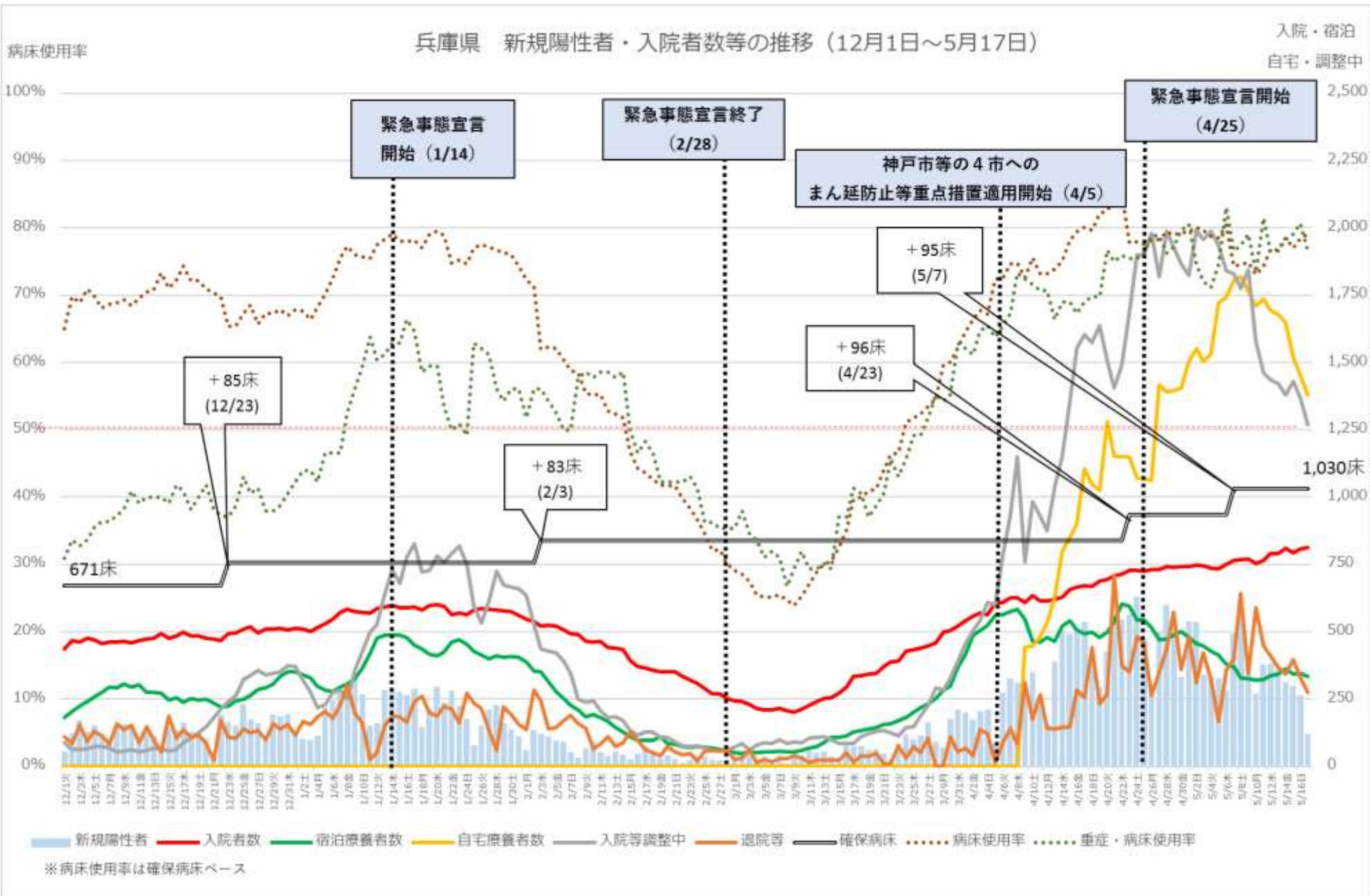
※重症・病床使用率の分子である重症者数は、大阪府独自の基準に則って発表された数値を用いて計算しており、ICU等で管理が必要な患者は含まれない。

大阪府 入院者数等の推移 (12月1日~5月18日)



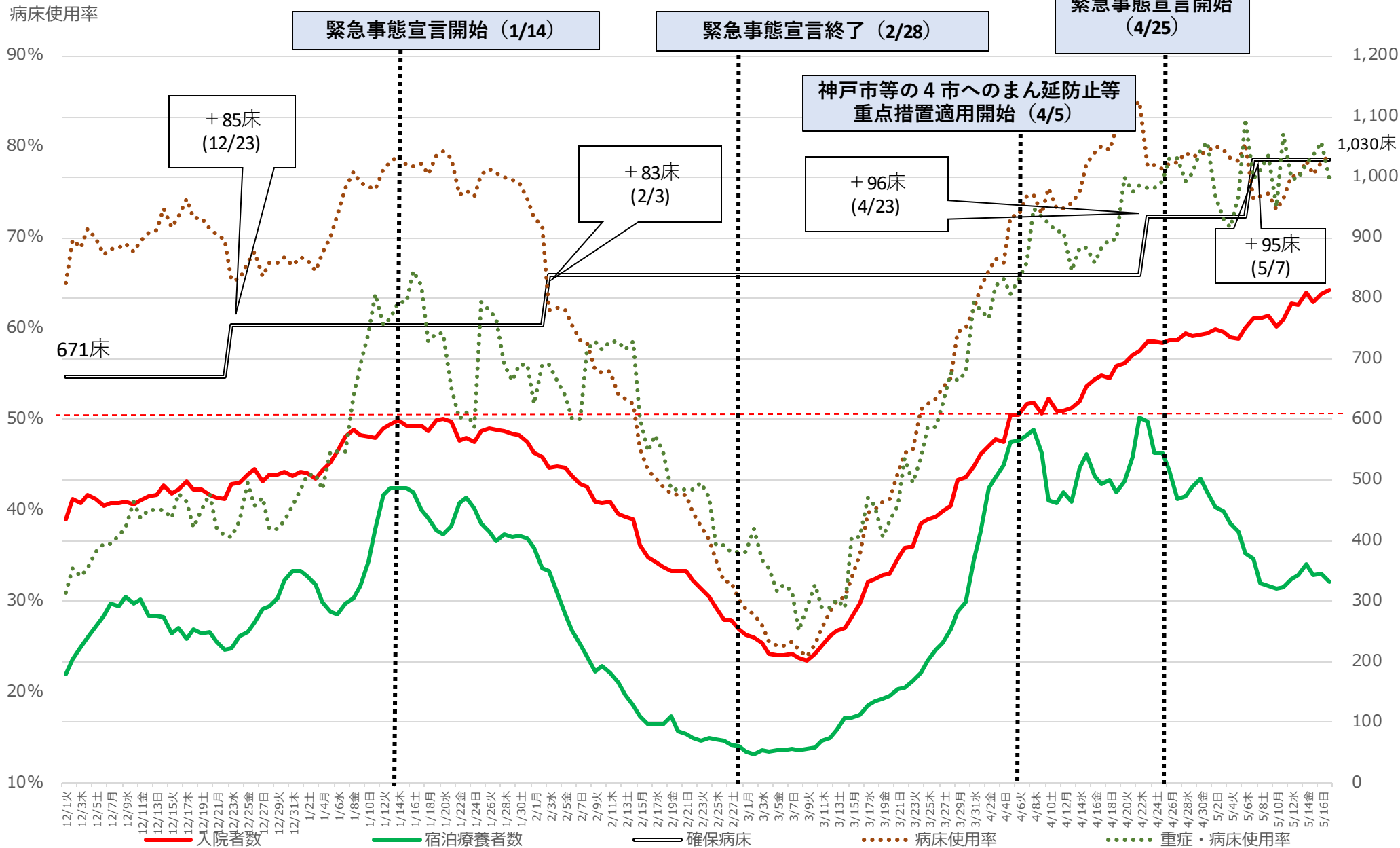
※病床利用率は確保病床ベース

※重症・病床利用率の分子である重症者数は、大阪府独自の基準に別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。



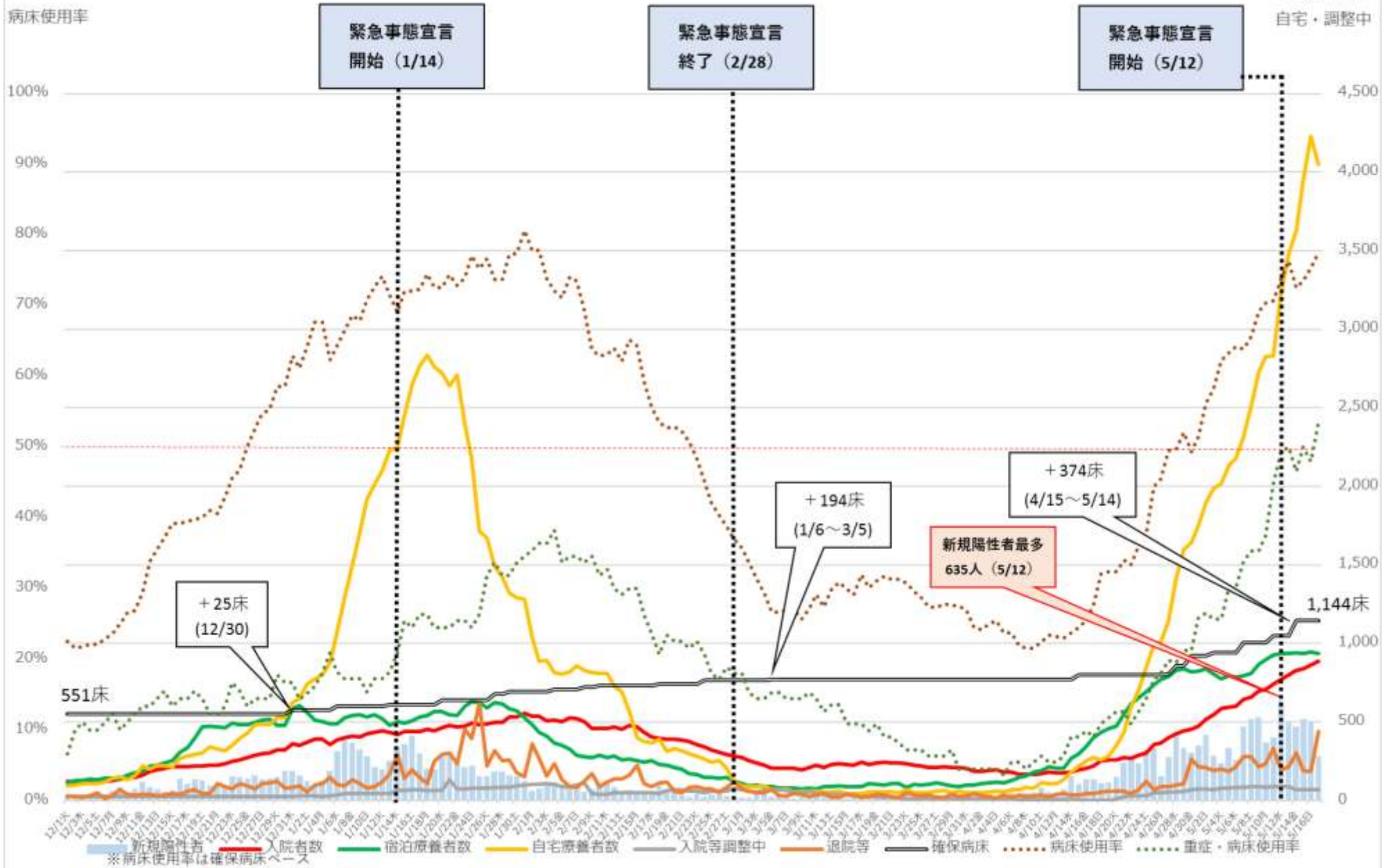
兵庫県 入院者数等の推移 (12月1日~5月17日)

入院・宿泊



※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17日)



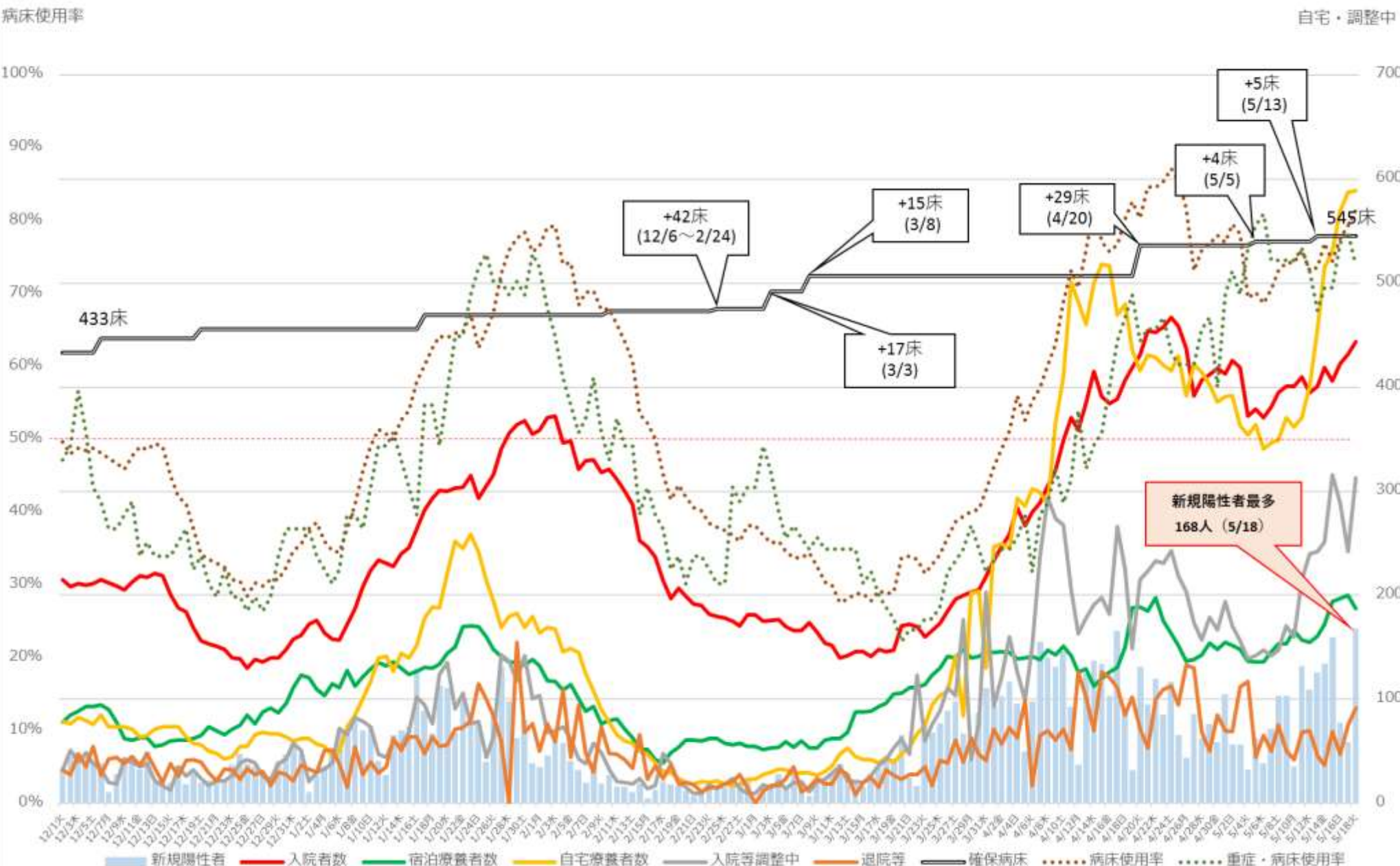
福岡県 入院者数等の推移（12月1日～5月17日）



※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18日)

入院・宿泊
自宅・調整中



沖縄県 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日～5月18日)



直近の医療提供体制

(※入院患者・重症者の使用率は5月18日時点(京都・兵庫の入院患者・重症者は5月17日時点)、宿泊施設の使用率は5月12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)		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)
北海道	50.8% [↗] (※2) (919/1809)	25.9% [↗] (※2) (42/162)	25.5% (524/2055)	石川	76.7% [↘] (286/373)	31.4% [↘] (11/35)	32.9% (112/340)
福島	76.8% [↘] (360/469)	44.9% [↘] (22/49)	59.8% (122/204)	岐阜	71.6% [↗] (529/739)	33.9% [↗] (20/59)	34.9% (270/773)
群馬	63.4% [↘] (274/432)	23.0% [→] (17/74)	20.1% (262/1300)	愛知	62.6% [↘] (949/1515)	47.9% [↗] (70/146)	23.0% (299/1300)
埼玉	47.5% [↘] (758/1597)	33.1% [↗] (53/160)	24.9% (358/1436)	三重	45.3% [↘] (198/437)	18.0% [↘] (11/61)	32.4% (47/145)
千葉	33.0% [↗] (449/1361)	22.3% [↗] (21/94)	32.7% (317/968)	京都	70.4% [↗] (330/469)	43.0% [↗] (37/86)	29.3% (242/826)
東京	42.6% [↘] (2383/5594)	46.0% [↗] (※3) (555/1207)	39.8% (1182/2970)	大阪	74.7% [↘] (1985/2657)	64.0% [↘] (473/739)	40.7% (1496/3680)
神奈川	32.2% [↗] (576/1790)	30.7% [↗] (61/199)	26.1% (433/1656)	兵庫	79.0% [↗] (814/1030)	76.6% [↘] (95/124)	24.4% (323/1325)

※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12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555(5月17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18日時点の重症病症使用率は21.7%(81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18日時点(広島、福岡、熊本、宮崎の入院患者・重症者は5月17日時点)、宿泊施設の使用率は5月12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)
岡山	84.5%↗ (348/412)	76.7%↗ (33/43)	55.2% (223/404)
広島	73.1%↗ (353/483)	37.5%↗ (18/48)	33.6% (471/1400)
徳島	52.8%↗ (134/254)	12.0%↘ (3/25)	25.7% (71/276)
香川	62.3%↗ (134/215)	15.4% (4/26)	39.8% (80/201)
愛媛	24.1%↘ (65/270)	15.2%↘ (5/33)	19.7% (46/233)
福岡	77.5%↗ (887/1144)	53.5%↗ (77/144)	60.2% (926/1538)

	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)
佐賀	49.7%↗ (177/356)	17.0%↗ (8/47)	50.9% (192/377)
長崎	55.5%↘ (271/488)	35.7%↗ (15/42)	23.1% (89/384)
熊本	56.6%↗ (286/505)	35.6%↗ (21/59)	36.8% (162/440)
大分	51.9%↗ (224/432)	16.3%↗ (7/43)	33.3% (233/700)
宮崎	29.9%↗ (84/281)	15.2%↗ (5/33)	51.6% (129/250)
沖縄	81.5%↗ (444/545)	73.8%→ (48/65)	35.0% (157/413)

※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12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

主要県の検査件数と新規陽性者数

	4/28水	4/29木	4/30金	5/1土	5/2日	5/3月	5/4火	5/5水	5/6木	5/7金	5/8土	5/9日	5/10月	5/11火	5/12水	5/13木	5/14金	5/15土	5/16日	5/17月	5/18火	
北海道	①検査数 (前日)	4720	5867	2763	2493	4408	2751	2383	2308	2825	3389	5205	4244	3961	4124	5939	5133	6574	6894	5228	2927	4513
	②新規陽性者数	219	234	187	180	326	114	233	181	320	248	403	506	409	421	529	712	593	566	491	372	533
群馬	①検査数 (前日)	982	858	329	1500	716	378	543	529	581	1763	1318	887	230	1811	1201	1263	868	937	498	170	923
	②新規陽性者数	64	70	77	81	80	61	62	54	55	96	113	89	63	74	104	91	50	66	51	36	65
東京	①検査数 (前日)	11342	12847	3293	12794	8183	4107	5433	5915	5187	15411	14299	7255	2668	15043	11615	10410	9560	10959	6273	2296	11976
	②新規陽性者数	925	1027	698	1050	879	708	609	621	591	907	1121	1032	573	925	969	1010	854	772	542	419	732
埼玉	①検査数 (前日)	5315	1778	3655	4987	1440	1630	1812	1067	6502	7984	4125	1797	4823	5924	5896	4405	4959	4106	1171	3819	6644
	②新規陽性者数	224	256	146	236	290	198	185	165	179	238	285	279	155	278	259	289	257	246	216	135	186
千葉	①検査数 (前日)	2827	1085	2561	1763	1097	1440	1345	1213	3301	3049	1899	1020	1584	1356	1015	468	1933	1463	-	-	-
	②新規陽性者数	144	151	192	95	182	148	124	120	111	98	162	152	172	119	180	171	169	140	135	128	89
神奈川県	①検査数 (前日)	4154	1897	5140	2481	1317	2275	1989	2841	6578	5354	2940	1296	6641	5299	4687	4076	3765	3097	1144	4587	-
	②新規陽性者数	257	255	240	275	247	222	214	151	224	229	303	338	237	277	319	337	340	328	296	199	248
石川	①検査数 (前日)	583	448	344	258	211	213	193	200	235	472	866	656	435	603	1076	709	543	642	366	250	491
	②新規陽性者数	29	39	28	25	40	29	29	21	37	47	80	63	50	41	71	56	45	45	59	16	43
岐阜	①検査数 (前日)	1371	1383	532	1719	1071	906	820	934	1045	2257	1953	1062	973	2301	2484	1894	1952	2029	1049	1007	872
	②新規陽性者数	56	72	29	96	60	64	44	63	77	130	121	104	128	126	134	127	155	139	117	70	140
愛知	①検査数 (前日)	7943	4002	2536	5439	5203	1534	2538	3456	1637	4475	4653	3215	3233	8282	4983	5310	5254	4871	3639	5411	11287
	②新規陽性者数	323	426	290	398	350	304	219	224	290	443	575	473	426	578	679	624	598	596	522	362	539
京都	①検査数 (前日)	1800	1277	1484	1320	640	1394	1542	889	1167	2892	1276	426	1266	1531	1769	1349	1222	1293	673	1387	-
	②新規陽性者数	140	136	126	158	164	121	113	93	130	146	120	159	95	116	148	156	165	139	140	103	106
大阪	①検査数 (前日)	16515	19123	19329	14699	15809	10558	7781	6465	14362	10484	18483	17280	13834	6939	14744	17530	20117	17102	13426	11632	8135
	②新規陽性者数	1260	1172	1043	1262	1057	847	884	668	747	1005	1021	874	668	974	851	761	576	785	620	382	509
兵庫	①検査数 (前日)	3763	2423	2938	2580	2399	1908	2033	2182	2291	3343	2879	2999	3409	3720	3271	3283	2937	2438	1906	3155	-
	②新規陽性者数	600	532	333	539	537	340	332	327	281	493	567	365	271	377	382	360	314	298	266	120	249
香川	①検査数 (前日)	656	1054	645	529	389	379	192	161	241	547	1048	490	389	510	1061	803	1000	777	515	250	342
	②新規陽性者数	23	29	26	23	29	14	21	16	21	50	78	55	27	36	56	27	31	47	17	9	17
長崎	①検査数 (前日)	592	636	503	296	422	329	403	398	431	930	745	1032	799	520	1184	1210	1210	1006	302	686	934
	②新規陽性者数	20	27	20	31	33	24	62	36	42	59	65	50	50	34	40	46	29	34	13	16	33
福岡	①検査数 (前日)	5574	4119	3328	5847	3993	1987	3138	2468	3881	6264	6111	3790	3145	6915	7227	6598	6333	6519	4911	3564	6848
	②新規陽性者数	440	337	305	352	417	285	239	337	259	472	519	529	372	404	635	502	472	522	505	282	346

※①検査数：当日の新規陽性者数に反映される前日分の検査数
 ※各都道府県の公表時点の数値を元に計上。

(2021/5/18時点)

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14日時点

（参考）5月7日時点

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

都道府県名	接種回数	内1回目	内2回目
合計	4,095,178	2,946,055	1,149,113
01 北海道	164,622	110,357	54,265
02 青森県	43,071	30,210	12,861
03 岩手県	49,643	37,849	11,794
04 宮城県	74,061	54,120	19,941
05 秋田県	36,793	24,963	11,830
06 山形県	43,627	30,693	12,934
07 福島県	64,642	46,232	18,410
08 茨城県	91,573	65,786	25,787
09 栃木県	63,575	45,934	17,641
10 群馬県	66,539	47,455	19,084
11 埼玉県	196,355	144,470	51,885
12 千葉県	160,846	115,257	45,589
13 東京都	404,983	290,463	114,520
14 神奈川県	215,694	167,971	47,723
15 新潟県	76,670	56,252	20,418
16 富山県	42,755	30,794	11,961
17 石川県	44,400	33,285	11,115
18 福井県	36,859	28,972	7,887
19 山梨県	24,275	16,466	7,809
20 長野県	67,184	49,713	17,471
21 岐阜県	65,328	46,302	19,026
22 静岡県	106,529	79,212	27,317
23 愛知県	232,493	178,287	54,206
24 三重県	62,321	45,350	16,971
25 滋賀県	47,662	35,145	12,517
26 京都府	85,754	62,704	23,050
27 大阪府	233,690	155,198	78,492
28 兵庫県	149,956	104,267	45,689
29 奈良県	47,112	35,925	11,187
30 和歌山県	40,201	28,574	11,627
31 鳥取県	25,037	17,980	7,057
32 島根県	28,004	20,664	7,340
33 岡山県	68,993	51,696	17,297
34 広島県	103,296	76,197	27,099
35 山口県	65,528	45,438	20,090
36 徳島県	39,017	29,576	9,441
37 香川県	38,654	26,037	12,617
38 愛媛県	60,266	45,291	14,975
39 高知県	37,115	24,006	13,109
40 福岡県	162,636	109,771	52,865
41 佐賀県	46,287	32,839	13,448
42 長崎県	65,212	44,904	20,308
43 熊本県	87,289	60,846	26,443
44 大分県	52,455	38,970	13,485
45 宮崎県	47,239	32,851	14,388
46 鹿児島県	73,668	54,420	19,248
47 沖縄県	55,269	36,373	18,896

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（高齢者等を除く）。

4月9日までの接種実績は厚生労働省の「新型コロナウイルス接種実績」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16日時点

（参考）5月9日時点

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	9,694	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

都道府県名	接種回数	内1回目	内2回目
合計	341,147	331,821	9,326
01 北海道	7,861	7,819	42
02 青森県	6,025	5,813	212
03 岩手県	6,690	6,384	306
04 宮城県	4,726	4,714	12
05 秋田県	7,585	7,487	98
06 山形県	12,334	11,957	377
07 福島県	10,227	10,136	91
08 茨城県	6,177	6,134	43
09 栃木県	5,688	5,687	1
10 群馬県	5,212	5,170	42
11 埼玉県	7,366	7,260	106
12 千葉県	5,678	5,642	36
13 東京都	20,869	20,650	219
14 神奈川県	10,041	9,121	920
15 新潟県	8,213	7,899	314
16 富山県	1,471	1,424	47
17 石川県	10,414	9,378	1,036
18 福井県	5,434	5,240	194
19 山梨県	4,994	4,662	332
20 長野県	6,563	6,406	157
21 岐阜県	6,923	6,717	206
22 静岡県	5,209	5,170	39
23 愛知県	12,536	11,570	966
24 三重県	3,745	3,744	1
25 滋賀県	8,991	8,991	0
26 京都府	2,190	2,121	69
27 大阪府	15,439	15,270	169
28 兵庫県	9,199	9,100	99
29 奈良県	5,401	5,290	111
30 和歌山県	12,174	11,757	417
31 鳥取県	6,618	6,599	19
32 島根県	4,006	3,969	37
33 岡山県	2,493	2,367	126
34 広島県	9,856	9,158	698
35 山口県	7,646	7,138	508
36 徳島県	4,981	4,980	1
37 香川県	9,031	8,634	397
38 愛媛県	3,050	3,032	18
39 高知県	6,587	6,470	117
40 福岡県	7,529	7,520	9
41 佐賀県	5,369	5,368	1
42 長崎県	6,705	6,705	0
43 熊本県	7,888	7,887	1
44 大分県	4,965	4,965	0
45 宮崎県	6,643	6,344	299
46 鹿児島県	8,580	8,159	421
47 沖縄県	3,825	3,813	12

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。