

# 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5日24時時点

	PCR検査 実施人数※3	陽性者数			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 (者を除)	11,498,677 (+67,085)	613,355 (+3,884)※2	61,716 (+1)	1,098 (-16) ※6	539,944 (+3,623)	10,513 (+47)	2,308 (+189)
空港・海港検	651,216 (+1,219)※7	2,753 (+11)	139 (+1)	0	2,610	4	0
チャーター便 帰国事例	829	15	0	0	15	0	0
合計	12,150,722 (+68,304)	616,123 (+3,895)※2	61,855 (+12)	1,098 (-16) ※6	542,569 (+3,623)	10,517 (+47)	2,308 (+189)

- ※1 チャーター便を除く国内事例については、令和2年 別 表 公表分から（退院者及び死亡者については令和2年 別 2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
- ※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

【上陸前事例】括弧内は前日比

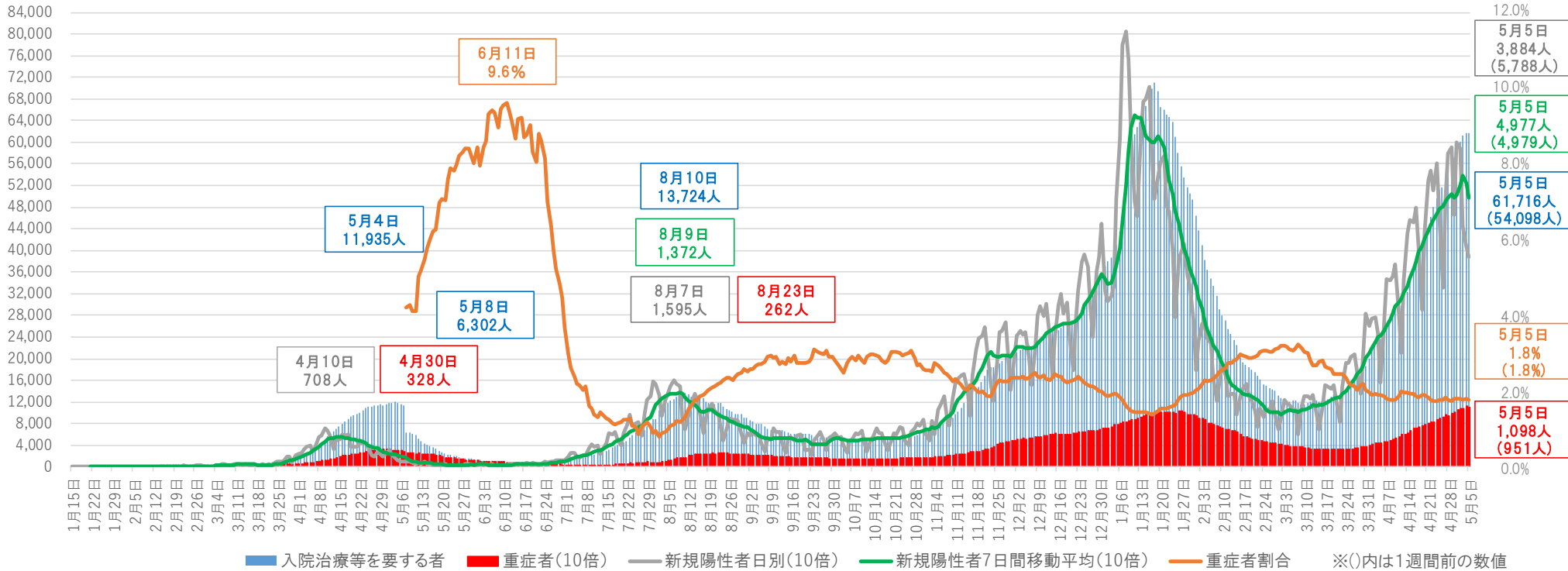
	PCR検査陽性者		死亡者
(3,711) ※1	712 <sub>※2</sub> 【33】	659 <sub>※3</sub>	0 <sub>※6</sub>
			13 <sub>※5</sub>

- ※1 那覇港出港時点 人数。うち日本国籍 者1,341人
- ※2 船会社 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。

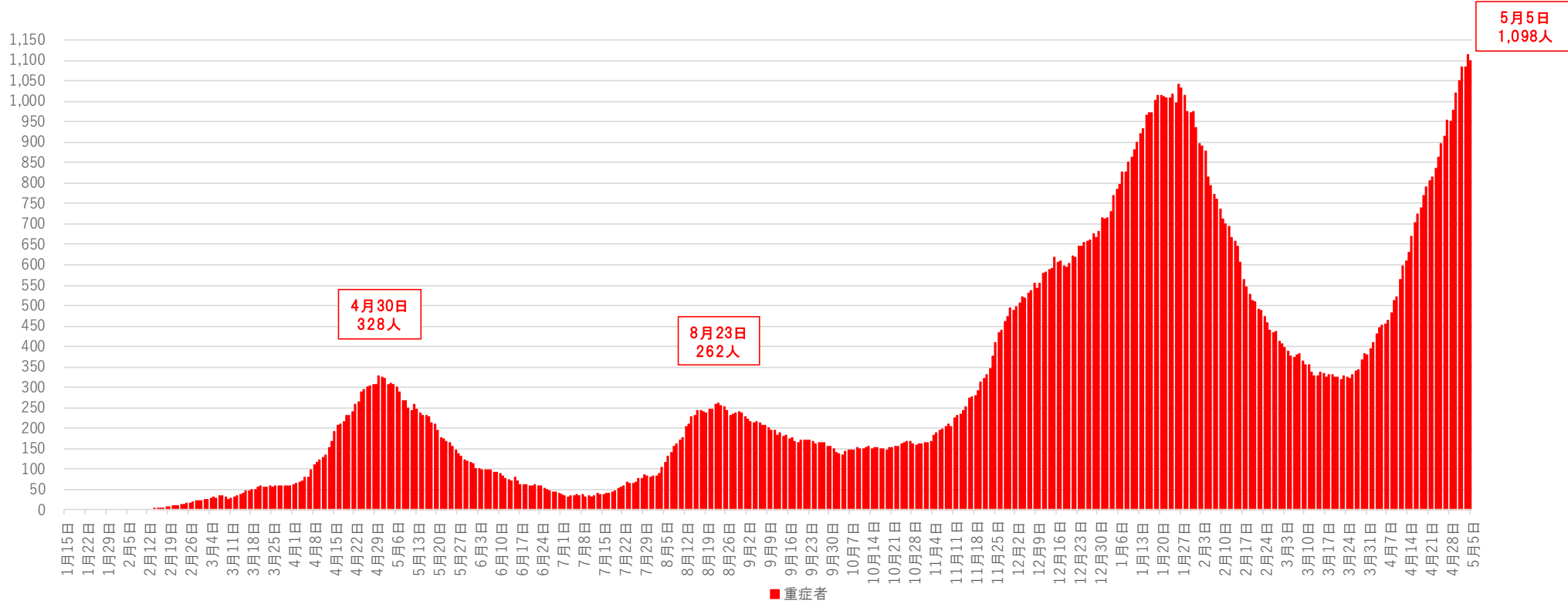
※2 重症者割合は、集計方法を変更した令和2年5月8日から算出している。重症者割合は「入院治療等を要する者」に占める重症者の割合。

※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）

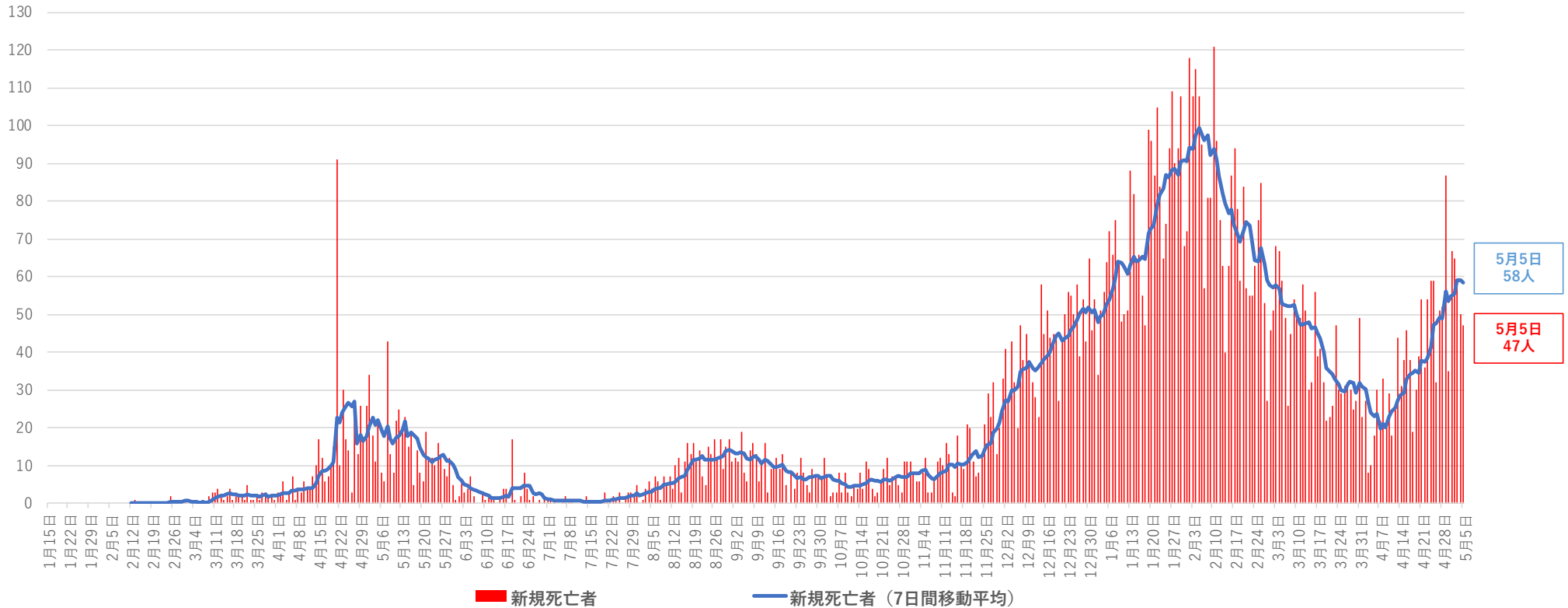


※1 チャーター便を除く国内事例。令和2年5月8日公表分から、データソースを従来の厚生労働省が把握した個票を積み上げたものから、各自治体がウェブサイトで公表している数等を積み上げたものに変更した。

※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。

NHK速報値による都道府県別新規陽性者数（空港検疫、チャーター便、クルーズ船案件を除く）

報告日	4月22日	4月23日	4月24日	4月25日	4月26日	4月27日	4月28日	4月29日	4月30日	5月1日	5月2日	5月3日	5月4日	5月5日	直近2週間の合計			増減率	直近1週間合計 (人口10万対)	
	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	4月22日から 4月28日まで	4月29日から 5月5日まで				
全 国	5,486	5,109	5,600	4,604	3,304	4,959	5,785	5,904	4,678	5,963	5,882	4,459	4,196	4,060	69,989	34,847	35,142	1.01	27.85	全 国
北 海 道	153	158	160	110	139	121	219	234	187	180	326	114	233	181	2,515	1,060	1,455	1.37	27.71	北 海 道
青 森	32	27	27	20	7	14	28	22	23	22	22	12	8	23	287	155	132	0.85	10.59	青 森
岩 手	8	9	27	10	3	7	9	34	11	36	22	18	14	9	217	73	144	1.97	11.74	岩 手
宮 城	78	25	36	31	13	36	42	21	29	22	54	25	24	24	460	261	199	0.76	8.63	宮 城
秋 田	4	3	11	1	3	8	5	22	3	25	12	14	11	19	141	35	106	3.03	10.97	秋 田
山 形	9	21	12	18	19	7	20	17	9	10	7	8	12	21	190	106	84	0.79	7.79	山 形
福 島	47	40	33	17	18	21	43	44	49	35	56	49	43	52	547	219	328	1.50	17.77	福 島
茨 城	87	63	82	76	35	48	70	58	45	65	63	46	31	36	805	461	344	0.75	12.03	茨 城
栃 木	22	23	26	28	15	39	29	31	10	31	21	19	20	28	342	182	160	0.88	8.27	栃 木
群 馬	36	35	49	38	30	49	64	70	77	81	80	61	62	54	786	301	485	1.61	24.97	群 馬
埼 玉	233	207	229	211	109	183	224	256	146	236	290	198	185	165	2,872	1,396	1,476	1.06	20.08	埼 玉
千 葉	141	139	147	146	90	129	144	152	192	95	182	148	124	121	1,950	936	1,014	1.08	16.20	千 葉
東 京	861	759	876	635	425	828	925	1027	698	1050	879	708	609	621	10,901	5,309	5,592	1.05	40.17	東 京
神 奈 川	318	226	216	221	160	212	257	255	240	275	247	222	214	152	3,215	1,610	1,605	1.00	17.45	神 奈 川
新 潟	31	44	37	32	15	25	25	31	13	22	30	47	19	29	400	209	191	0.91	8.59	新 潟
富 山	16	27	15	10	9	16	12	13	15	14	17	11	9	6	190	105	85	0.81	8.14	富 山
石 川	31	30	37	21	15	18	29	39	28	25	40	29	29	21	392	181	211	1.17	18.54	石 川
福 井	38	14	12	6	9	5	6	4	2	9	14	8	4	5	136	90	46	0.51	5.99	福 井
山 梨	12	4	14	7	10	21	18	6	19	15	12	9	4	4	155	86	69	0.80	8.51	山 梨
長 野	55	40	40	20	6	21	42	21	29	21	44	21	19	16	395	224	171	0.76	8.35	長 野
岐 阜	43	41	57	40	31	53	56	72	29	96	60	64	44	63	749	321	428	1.33	21.54	岐 阜
静 岡	23	28	27	25	8	31	24	55	25	35	50	19	43	33	426	166	260	1.57	7.14	静 岡
愛 知	294	284	339	225	161	281	323	430	290	398	350	304	219	224	4,122	1,907	2,215	1.16	29.33	愛 知
三 重	68	67	72	36	32	44	60	51	52	49	49	36	31	28	675	379	296	0.78	16.62	三 重
滋 賀	41	68	67	22	32	44	45	41	41	60	34	37	53	37	622	319	303	0.95	21.43	滋 賀
京 都	148	130	174	150	119	112	140	136	126	158	164	121	113	93	1,884	973	911	0.94	35.27	京 都
大 阪	1167	1162	1097	1050	924	1230	1260	1172	1043	1262	1057	847	884	668	14,823	7,890	6,933	0.88	78.70	大 阪
兵 庫	547	567	635	473	310	505	600	534	333	539	539	344	337	331	6,594	3,637	2,957	0.81	54.10	兵 庫
奈 良	125	91	104	90	56	74	104	86	79	94	98	70	61	77	1,209	644	565	0.88	42.48	奈 良
和 歌 山	45	36	31	23	16	27	26	36	20	24	39	15	22	23	383	204	179	0.88	19.35	和 歌 山
鳥 取	1	0	4	3	5	1	3	4	1	1	0	1	2	3	29	17	12	0.71	2.16	鳥 取
島 根	10	4	5	3	3	3	5	4	0	6	3	1	5	3	55	33	22	0.67	3.26	島 根
岡 山	45	62	89	65	38	47	87	99	74	76	114	109	68	91	1,064	433	631	1.46	33.39	岡 山
広 島	40	51	47	32	33	47	60	76	99	66	87	57	75	74	844	310	534	1.72	19.04	広 島
山 口	23	34	23	22	6	40	26	33	11	26	29	12	12	12	309	174	135	0.78	9.94	山 口
徳 島	34	34	47	44	29	15	21	46	25	24	20	60	11	11	421	224	197	0.88	27.06	徳 島
香 川	22	13	9	8	11	16	23	29	26	23	29	14	21	16	260	102	158	1.55	16.53	香 川
愛 媛	29	52	32	28	21	28	38	33	18	25	26	27	10	21	388	228	160	0.70	11.95	愛 媛
高 知	3	5	2	7	7	14	7	9	14	12	15	10	13	7	125	45	80	1.78	11.46	高 知
福 岡	268	239	321	334	154	277	440	337	305	352	417	285	239	337	4,305	2,033	2,272	1.12	44.51	福 岡
佐 賀	32	25	23	24	11	15	19	15	20	26	29	18	25	37	319	149	170	1.14	20.86	佐 賀
長 崎	45	35	36	24	20	43	20	27	20	31	33	24	62	36	456	223	233	1.04	17.56	長 崎
熊 本	40	37	38	59	52	46	55	56	40	60	51	34	29	36	633	327	306	0.94	17.51	熊 本
大 分	42	45	76	63	33	51	34	41	55	52	43	53	44	52	684	344	340	0.99	29.96	大 分
宮 崎	12	9	35	16	5	10	21	21	15	34	29	28	25	50	310	108	202	1.87	18.83	宮 崎
鹿 児 島	7	11	7	14	13	11	14	28	33	60	42	45	41	47	373	77	296	3.84	18.48	鹿 児 島
沖 縄	120	85	117	66	44	86	63	76	59	105	57	57	33	63	1,031	581	450	0.77	30.97	沖 縄
その他 <sup>(※2)</sup>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	その他 <sup>(※2)</sup>

※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 その他は、長崎県のクルーズ船における陽性者数

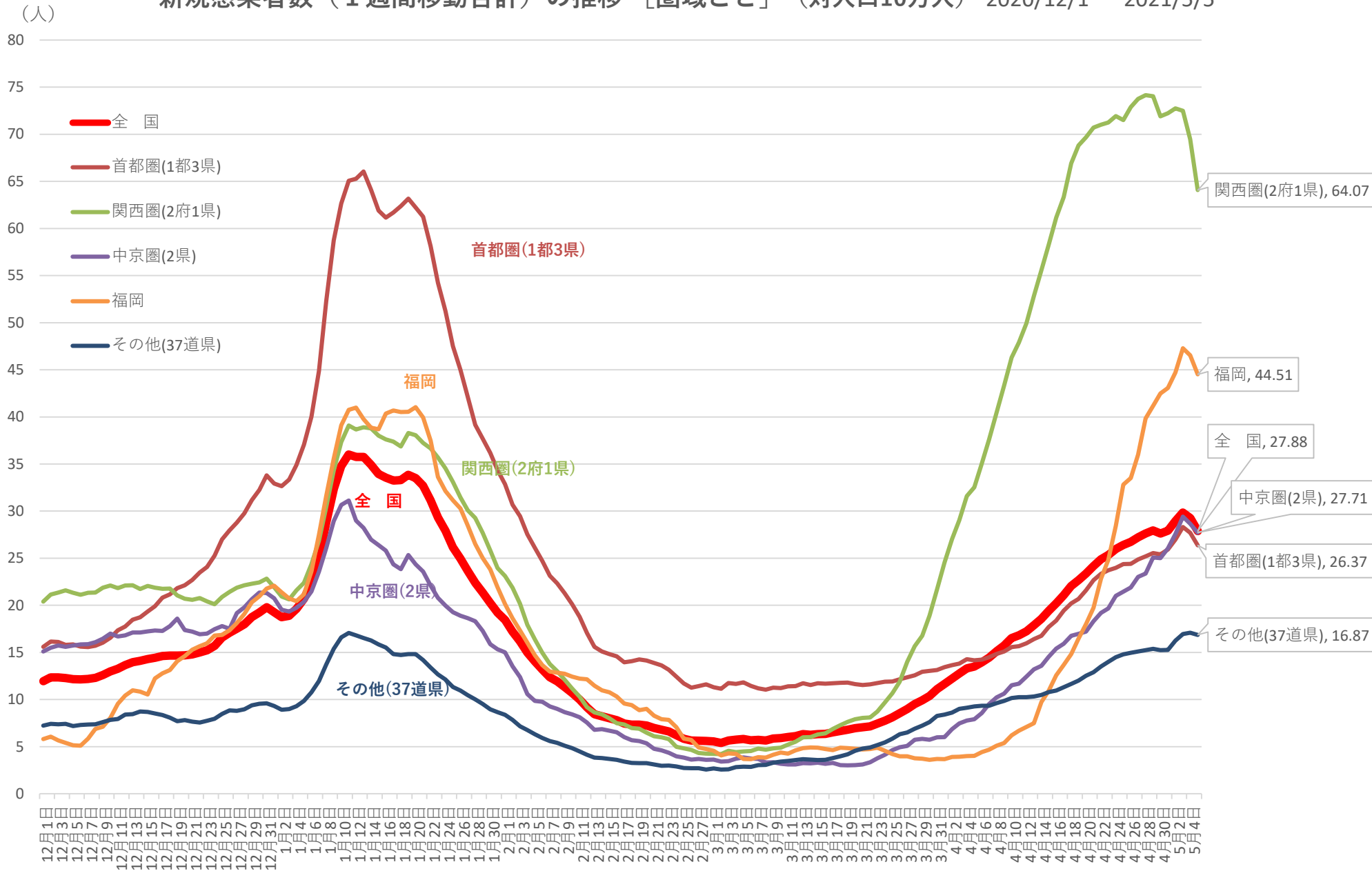
※3 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口（総務省）により算出している

※4 直近2週間の新規陽性者数は、NHK報道による速報値を計上したものである

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
21	0



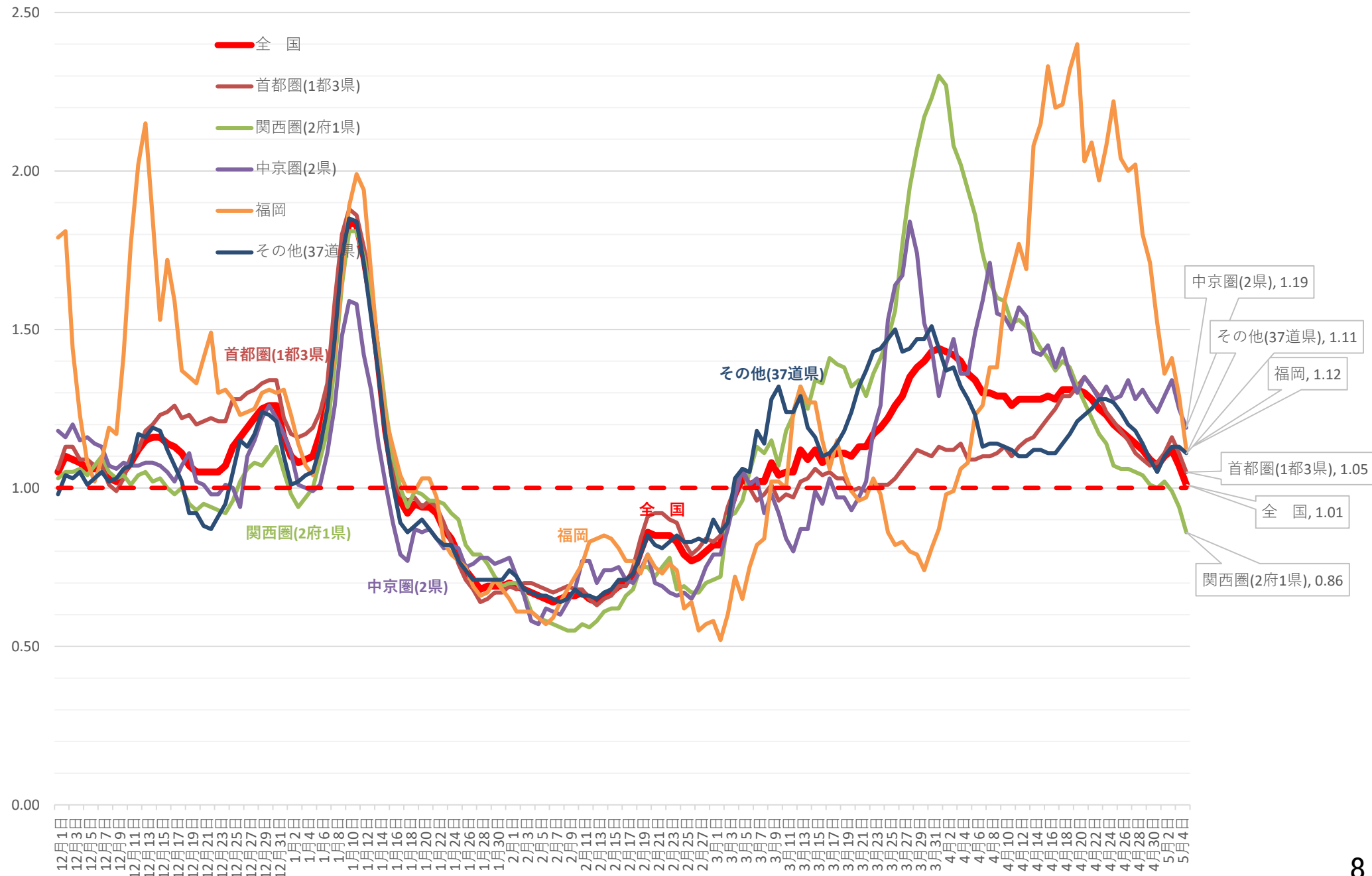
# 新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [圏域ごと]（対人口10万人） 2020/12/1～2021/5/5



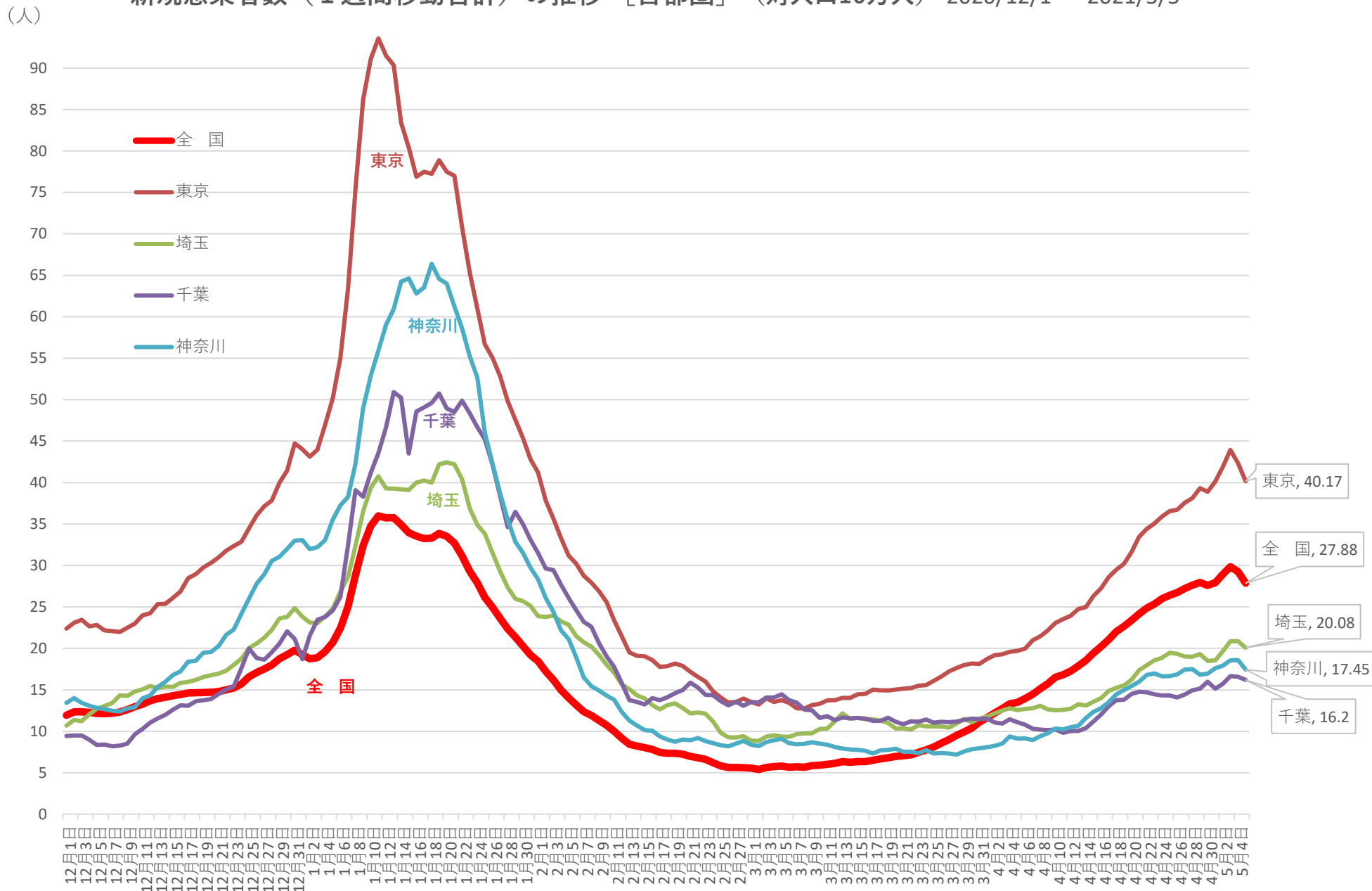
※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口（総務省）により算出している



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 ~ 2021/5/5

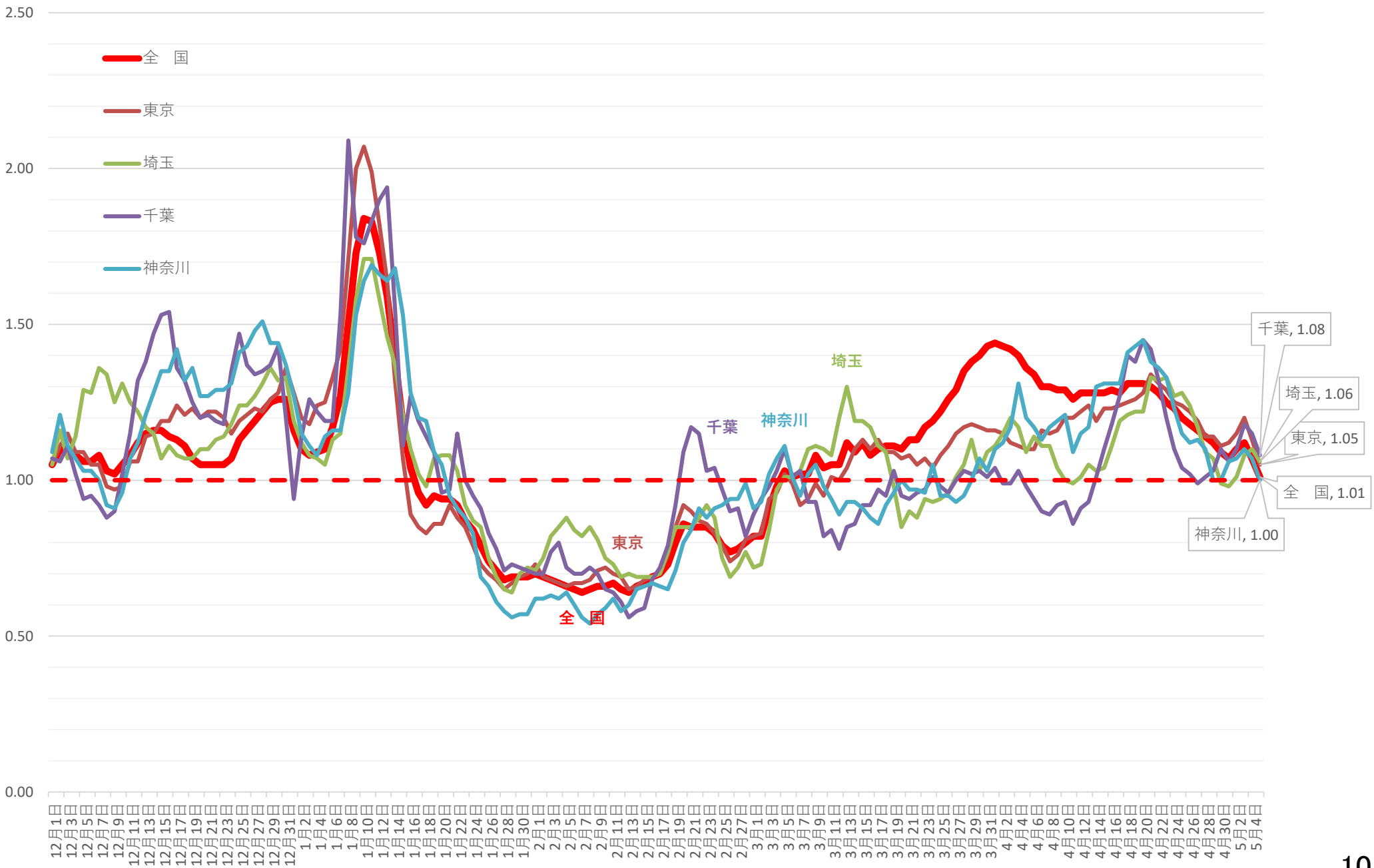


# 新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [首都圏]（対人口10万人） 2020/12/1～2021/5/5

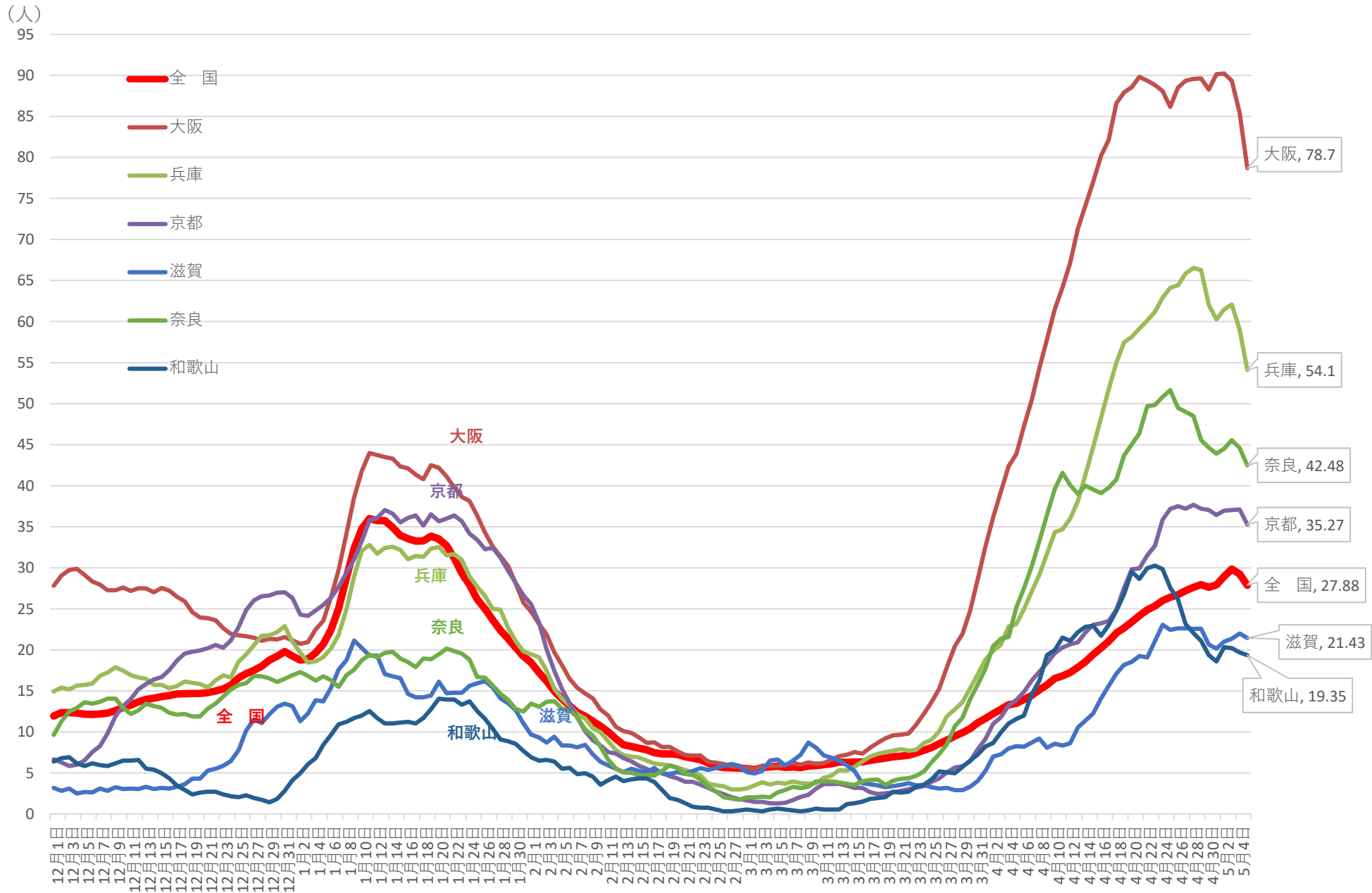


※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口（総務省）により算出している

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 ~ 2021/5/5

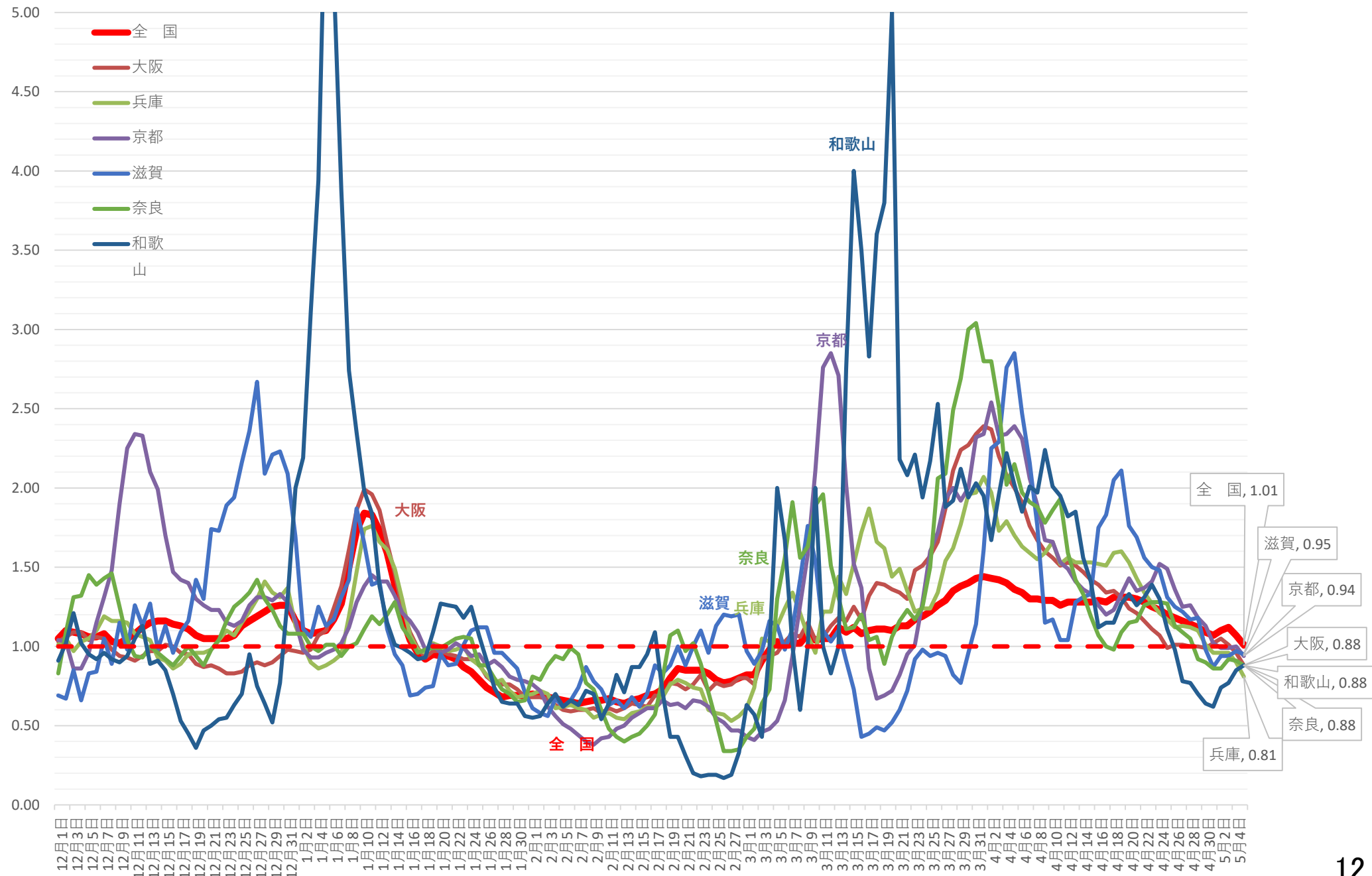


# 新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [近畿]（対人口10万人） 2020/12/1～2021/5/5



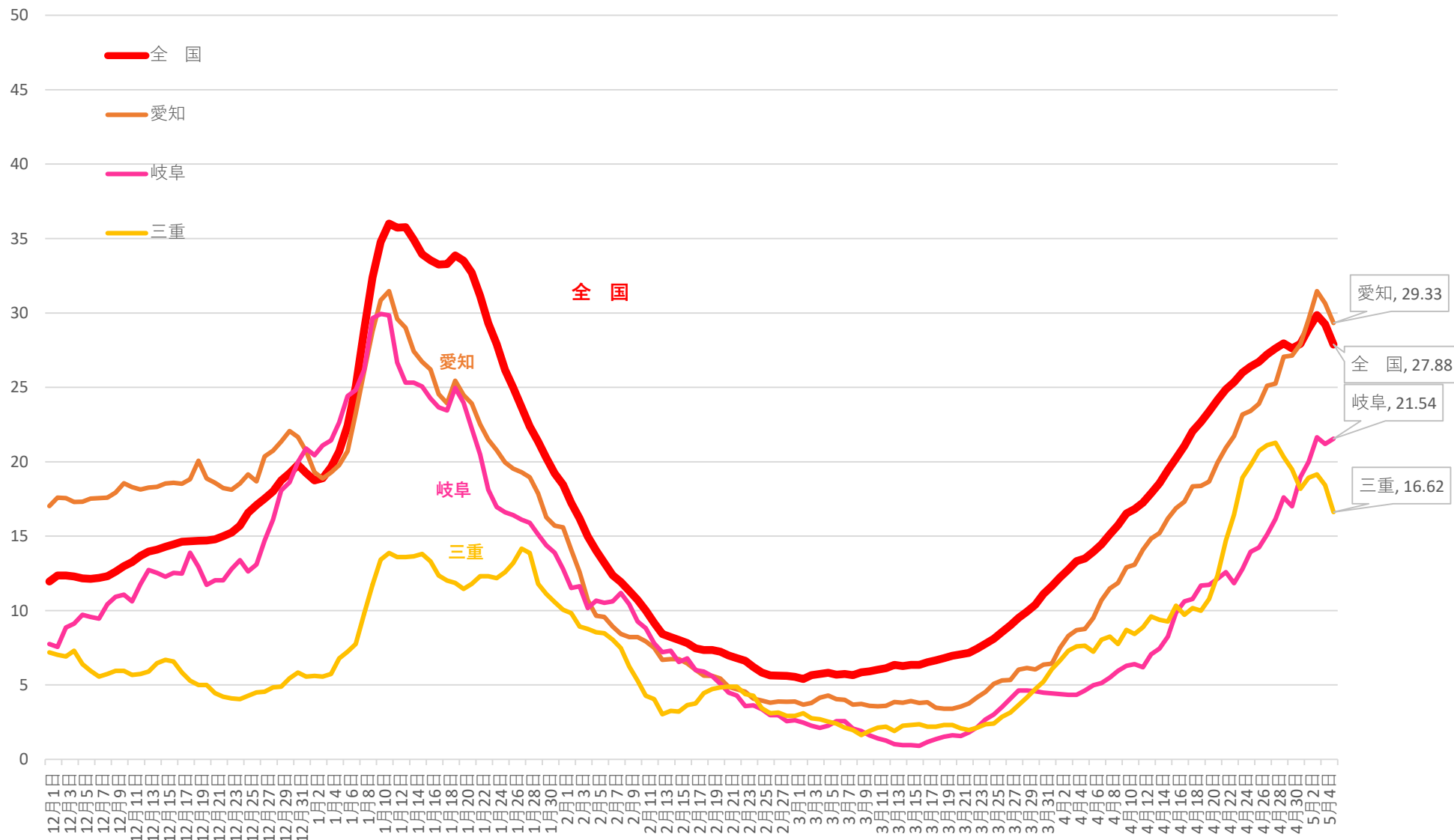
※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口（総務省）により算出している

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 ~ 2021/5/5



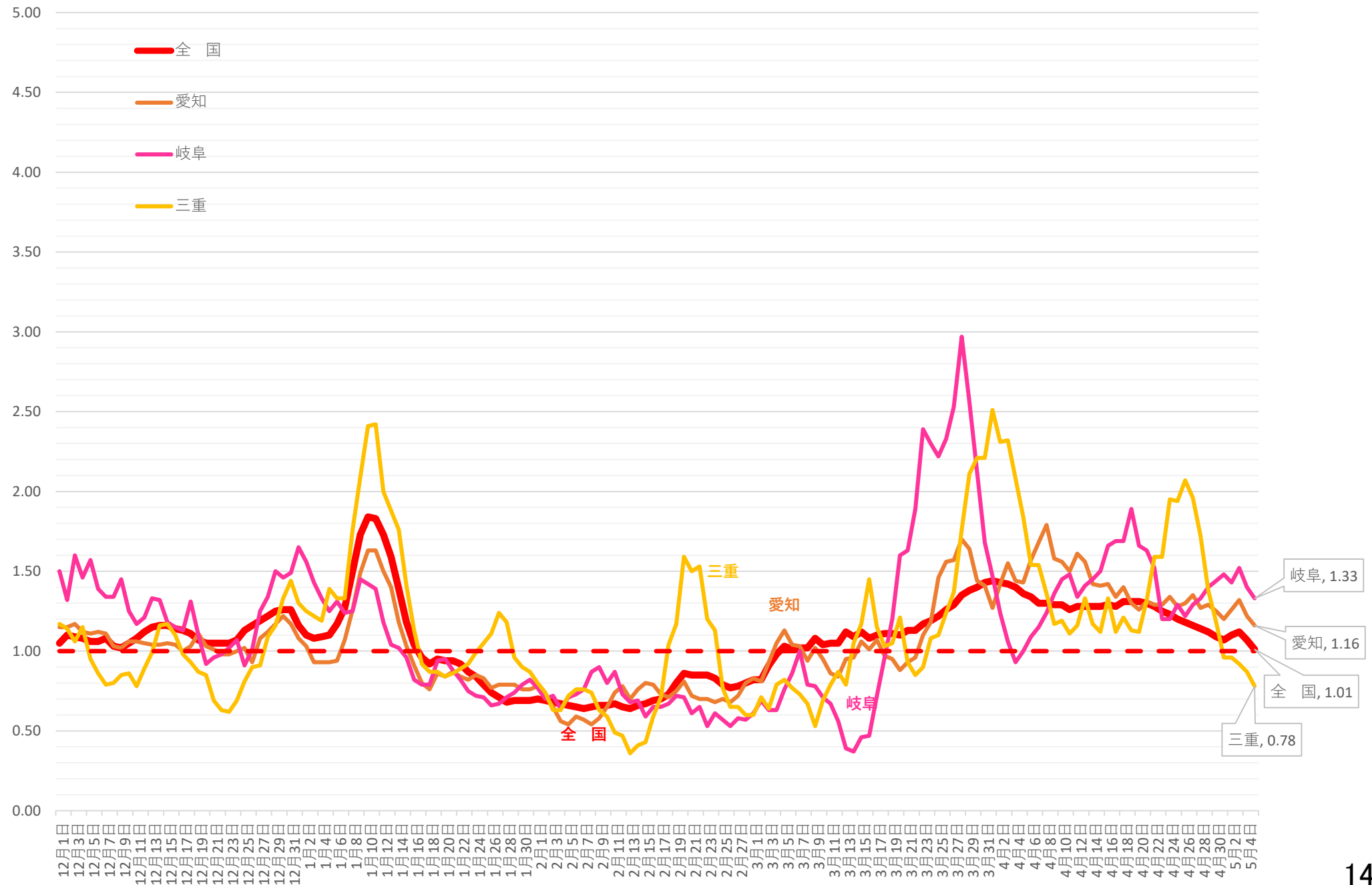
# 新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [中京]（対人口10万人） 2020/12/1～2021/5/5

(人)



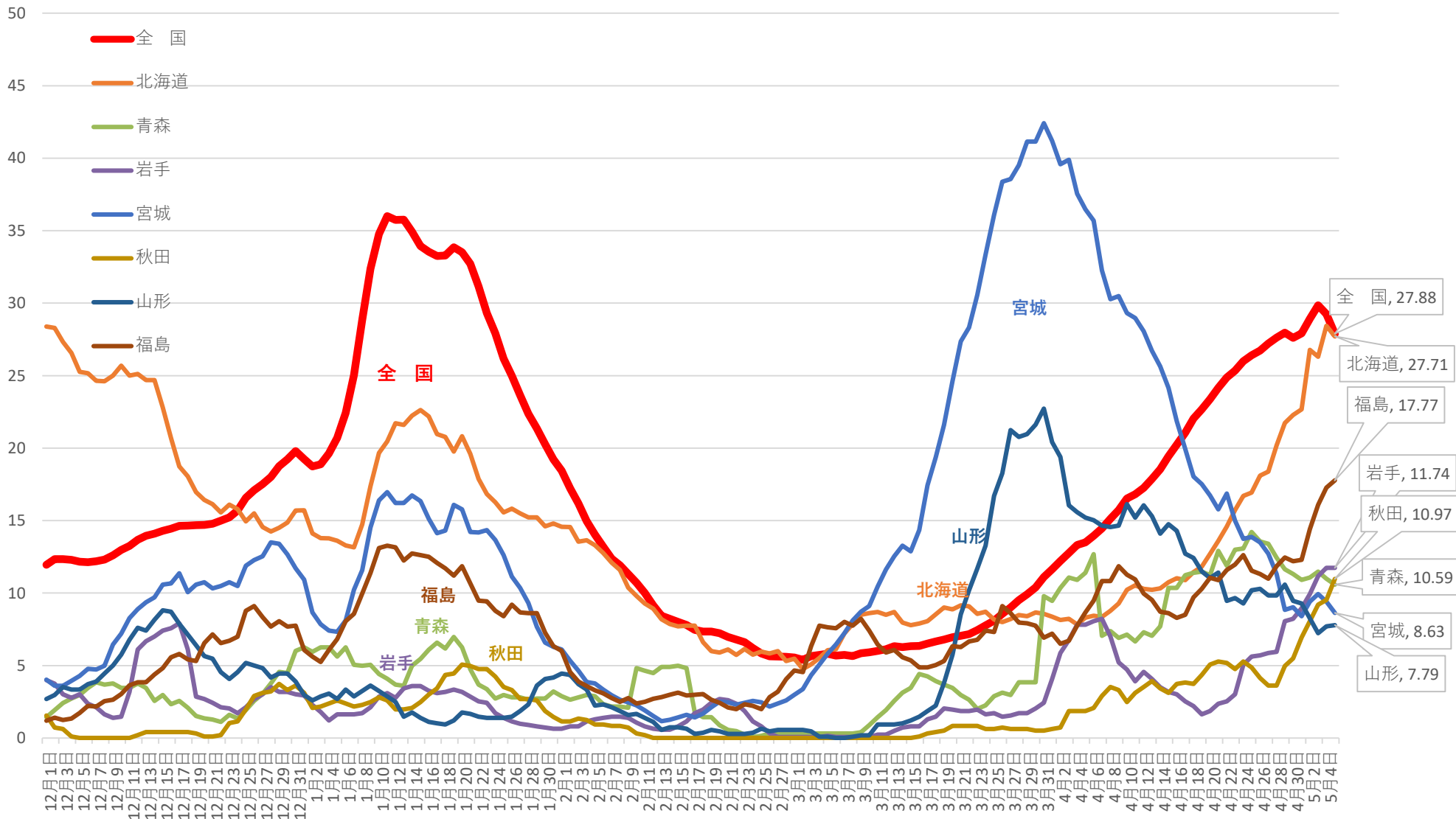
※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口（総務省）により算出している

# 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 ~ 2021/5/5



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） 2020/12/1～2021/5/5

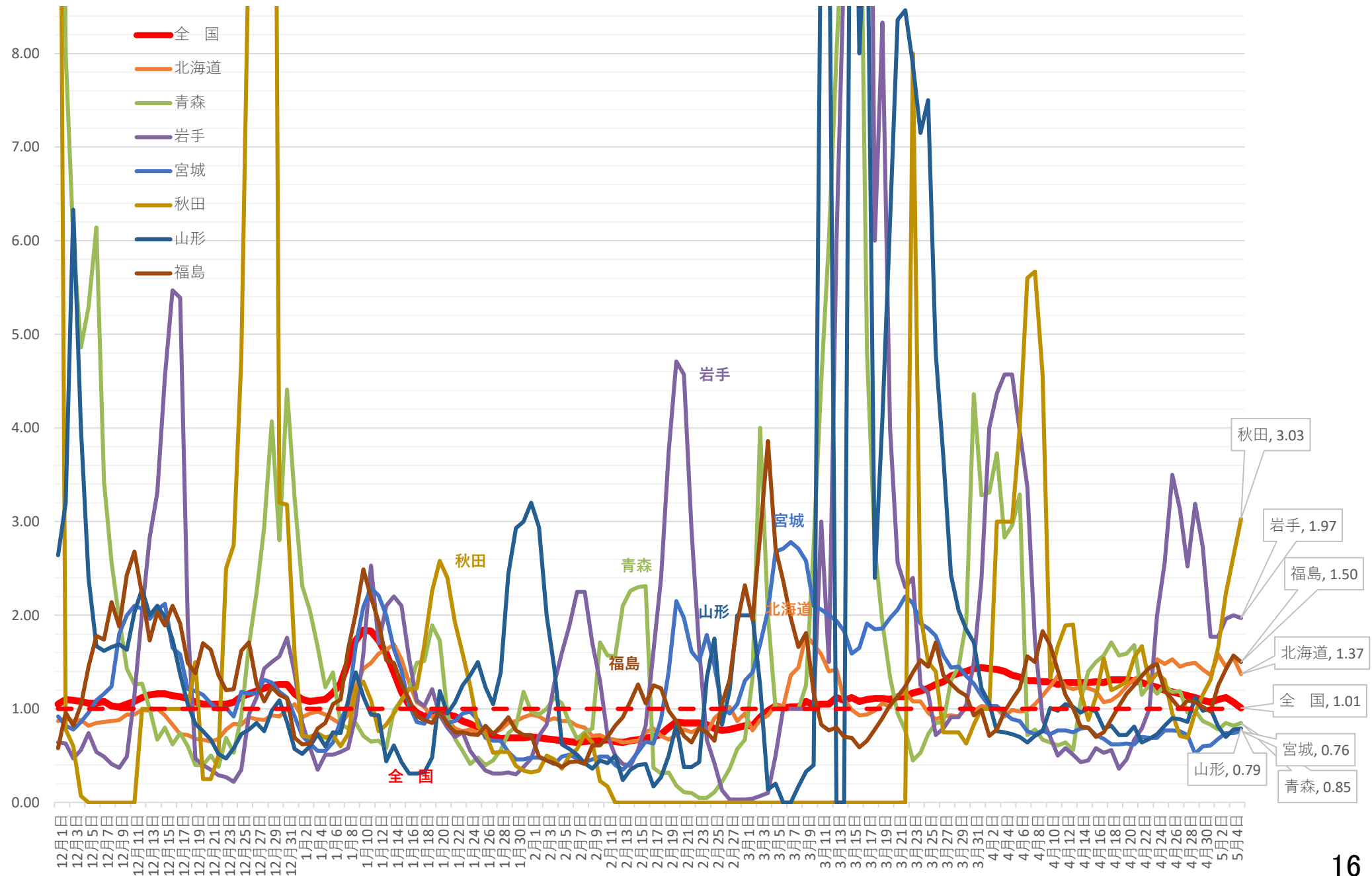
(人)



※ 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

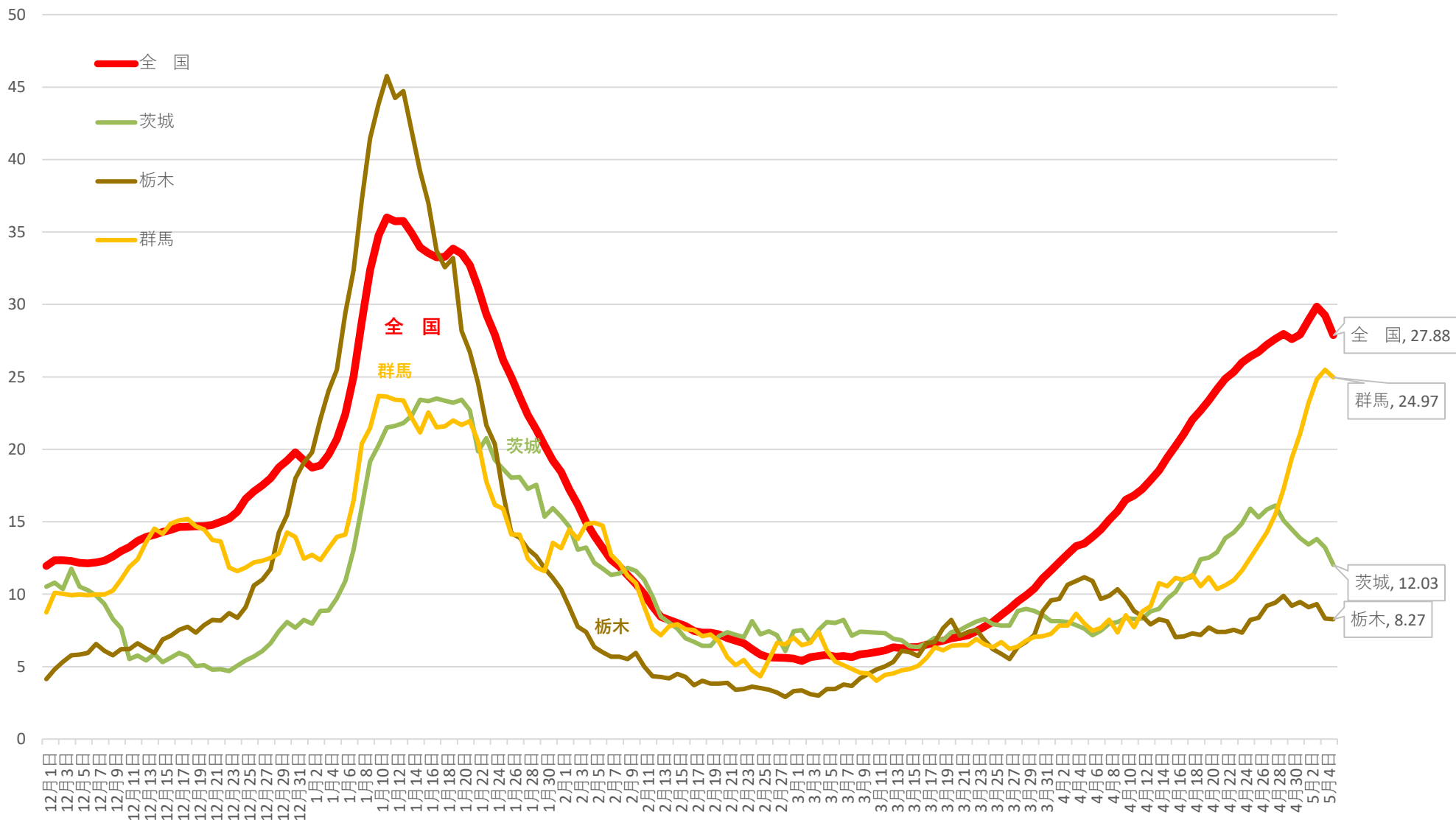


新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比 [北海道、東北] 2020/12/1 ~ 2021/5/5



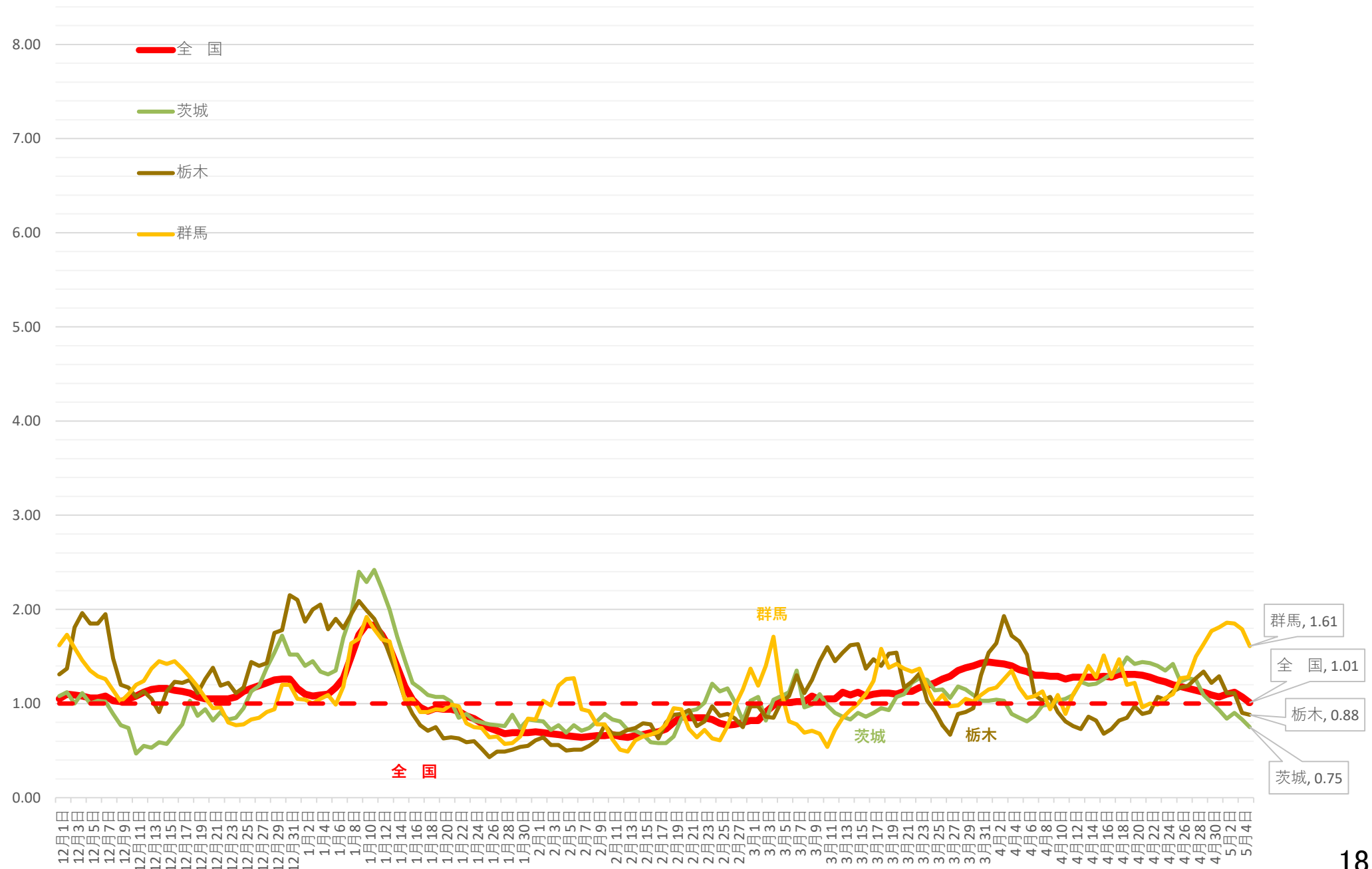
新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [首都圏除く関東]（対人口10万人） 2020/12/1～2021/5/5

(人)



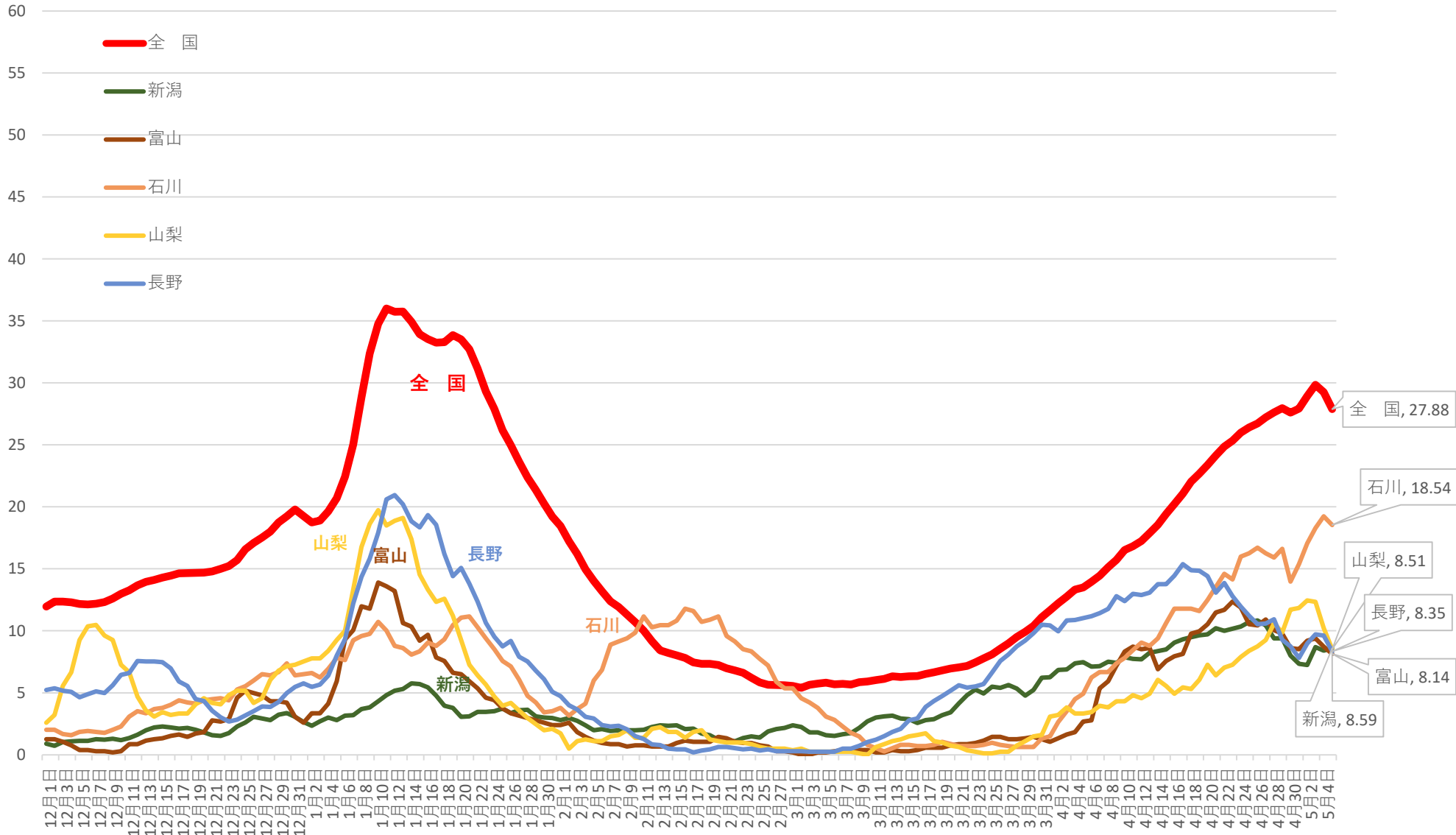
※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口（総務省）により算出している

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



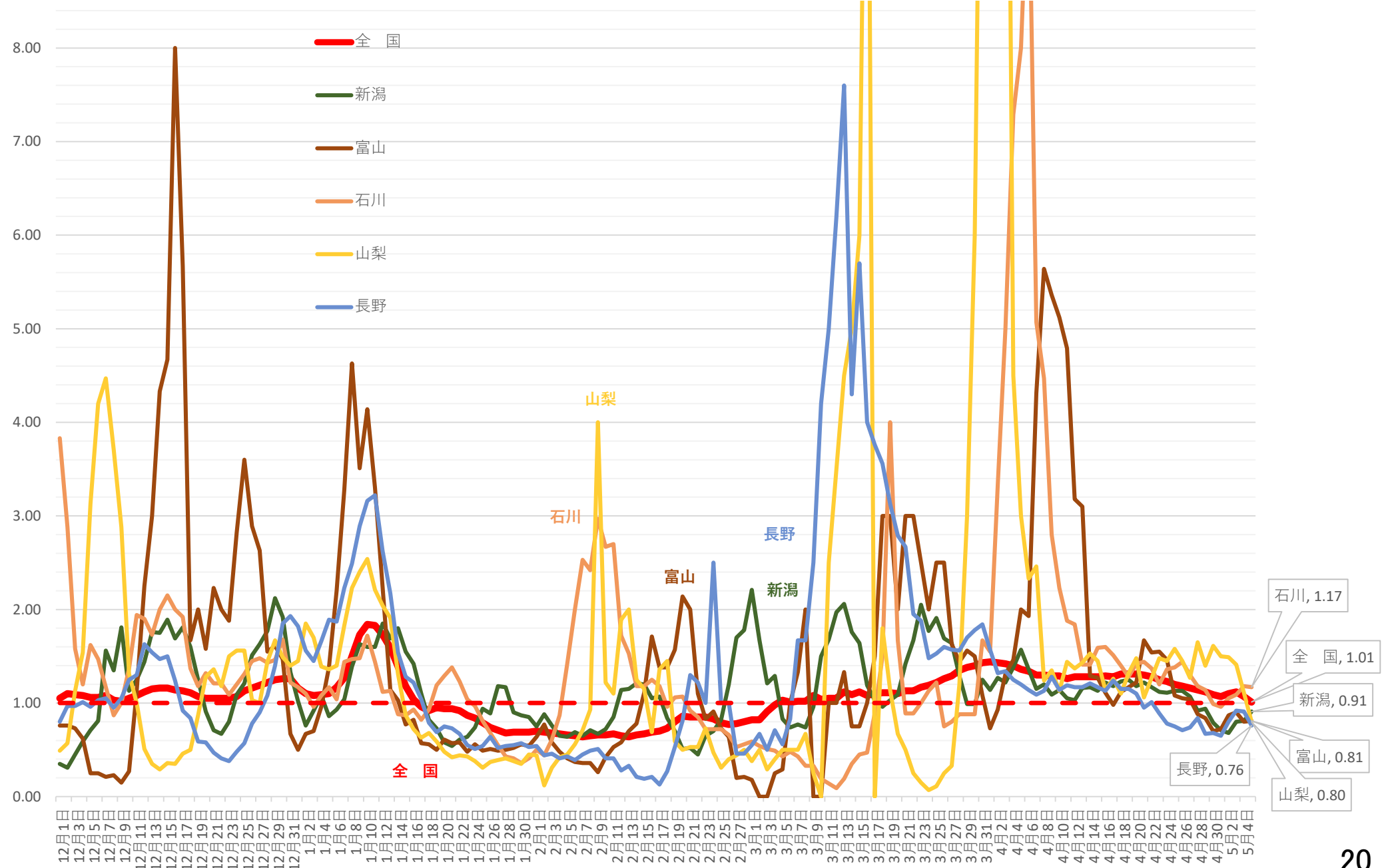
新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [甲信越、北陸]（対人口10万人） 2020/12/1～2021/5/5

(人)



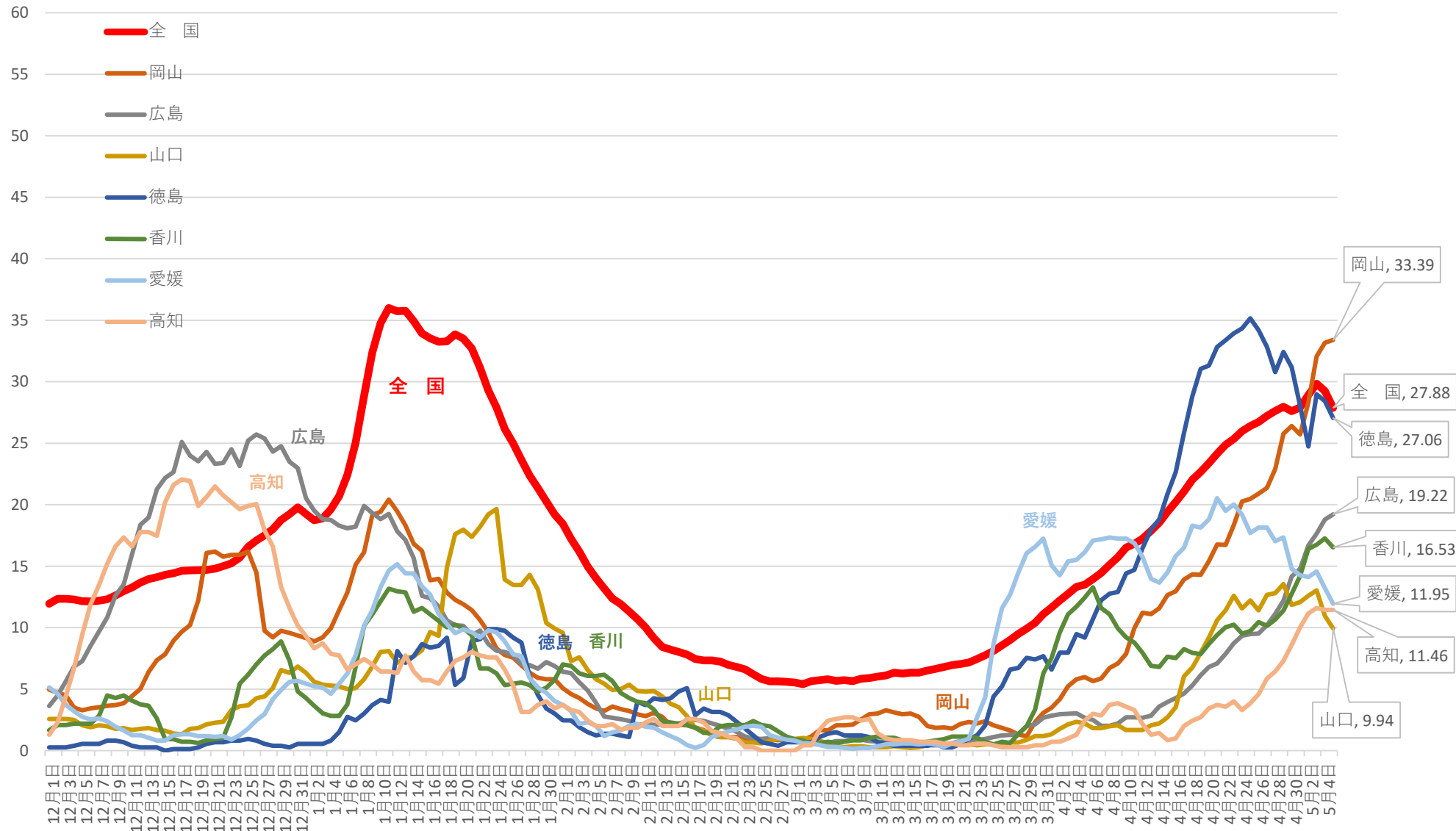
※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口（総務省）により算出している

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 ~ 2021/5/5



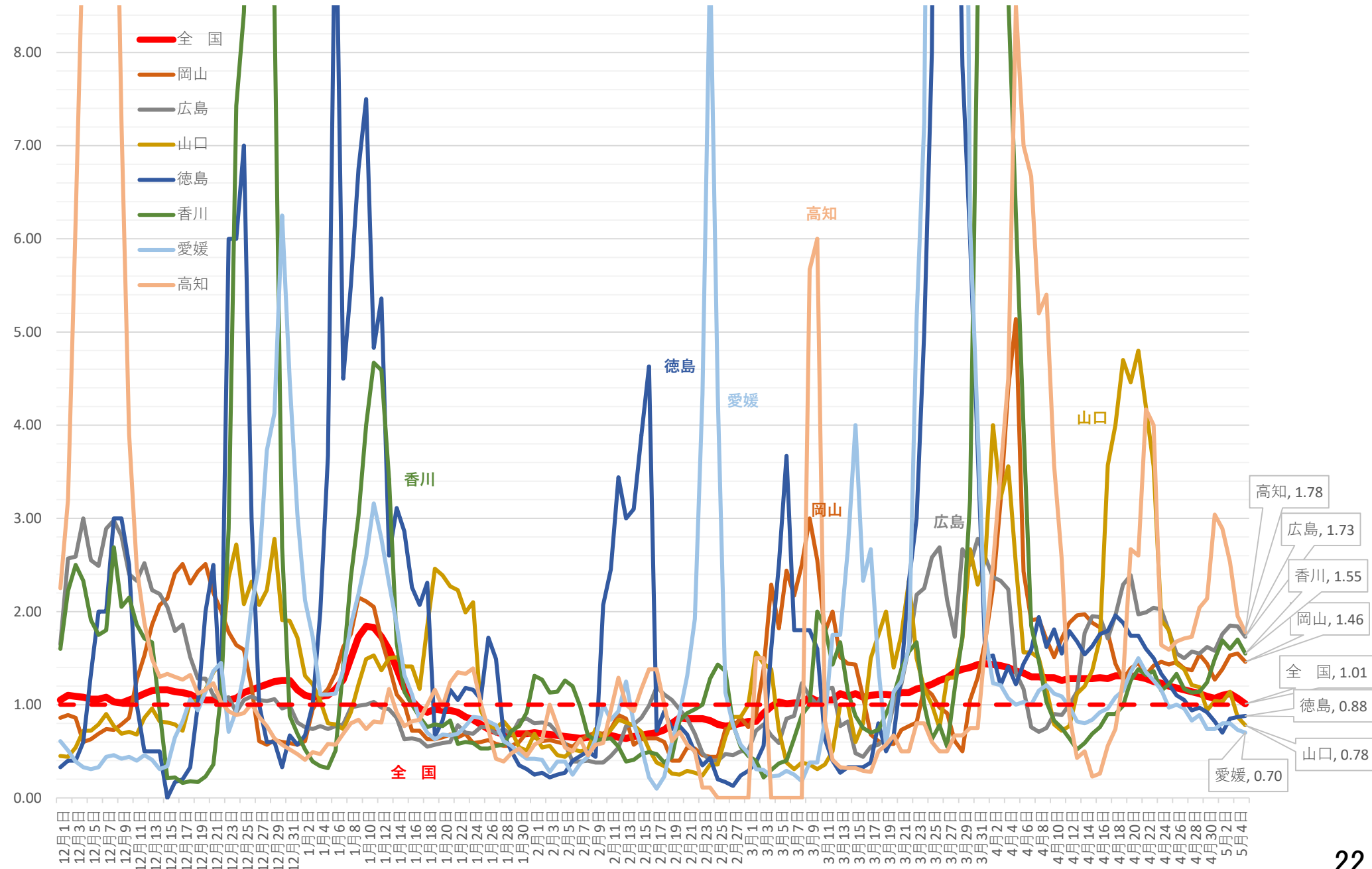
# 新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [中四国]（対人口10万人） 2020/12/1～2021/5/5

(人)



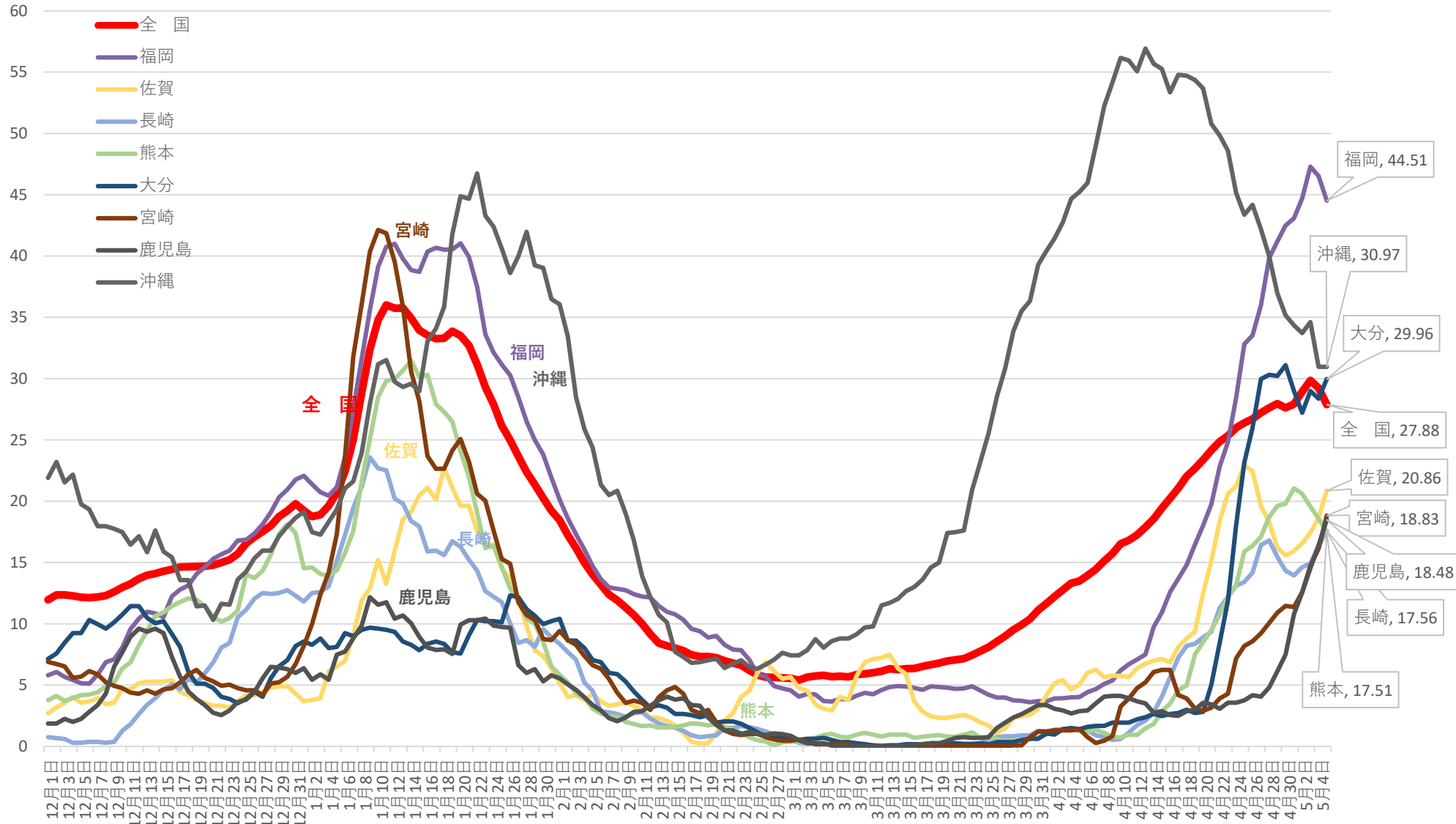
※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口（総務省）により算出している

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 ~ 2021/5/5



# 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） 2020/12/1～2021/5/5

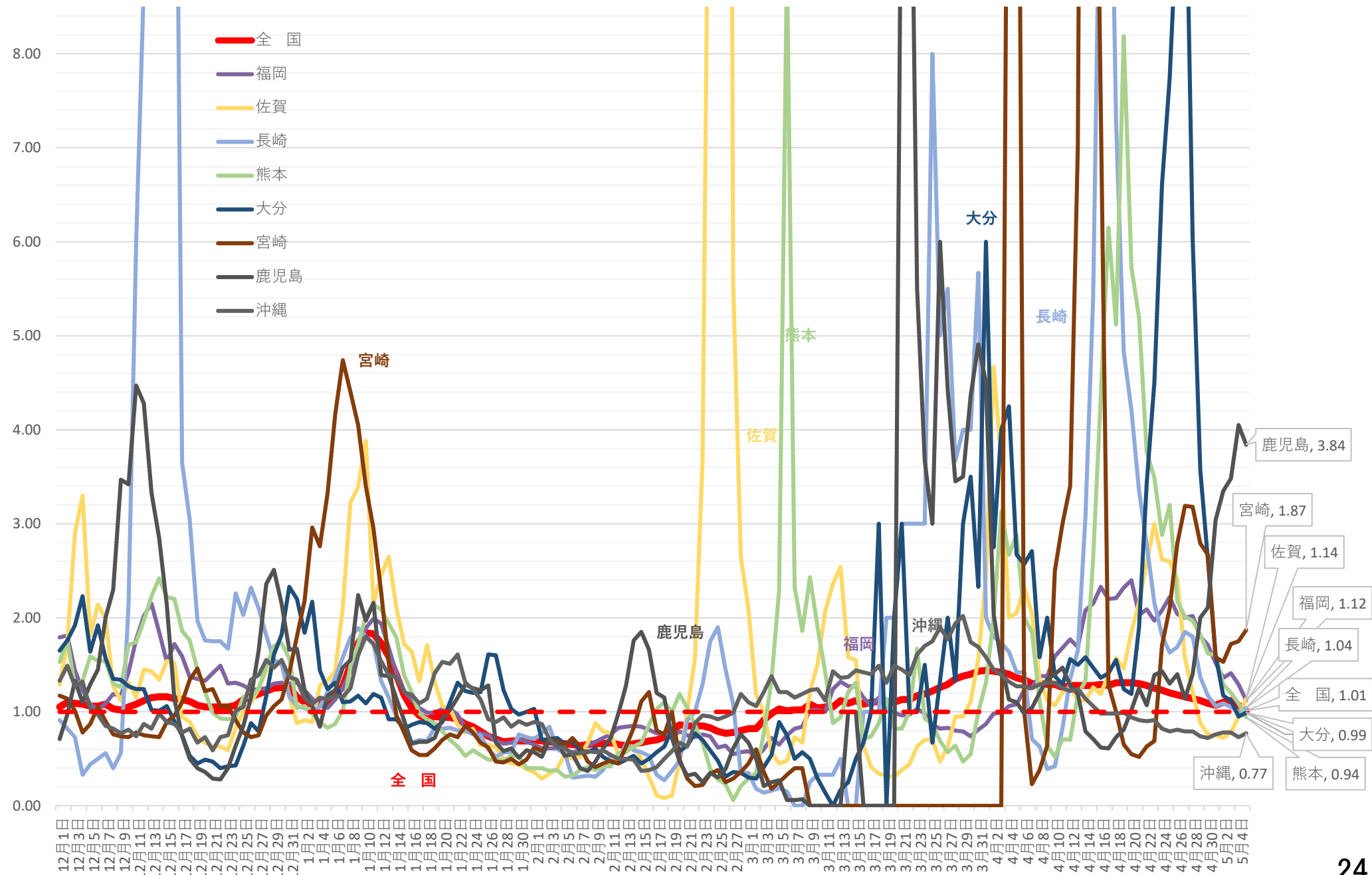
(人)



※ 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

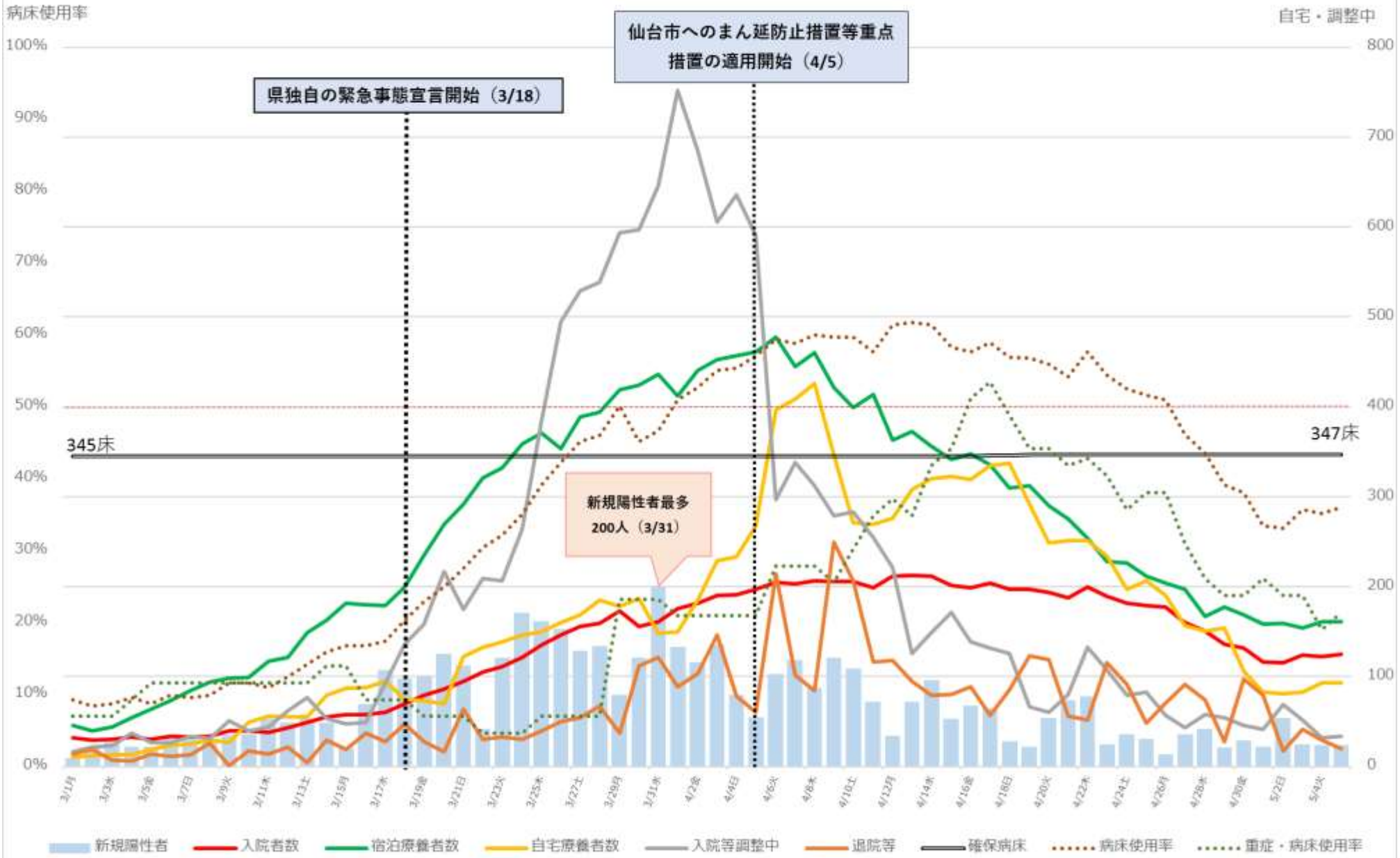


新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比 [九州、沖縄] 2020/12/1 ~ 2021/5/5



宮城県 新規陽性者・入院者数等の推移 (3月1日~5月5日)

入院・宿泊  
自宅・調整中



※病床使用率は確保病床ベース

# 宮城県 入院者数等の推移 (3月1日~5月5日)

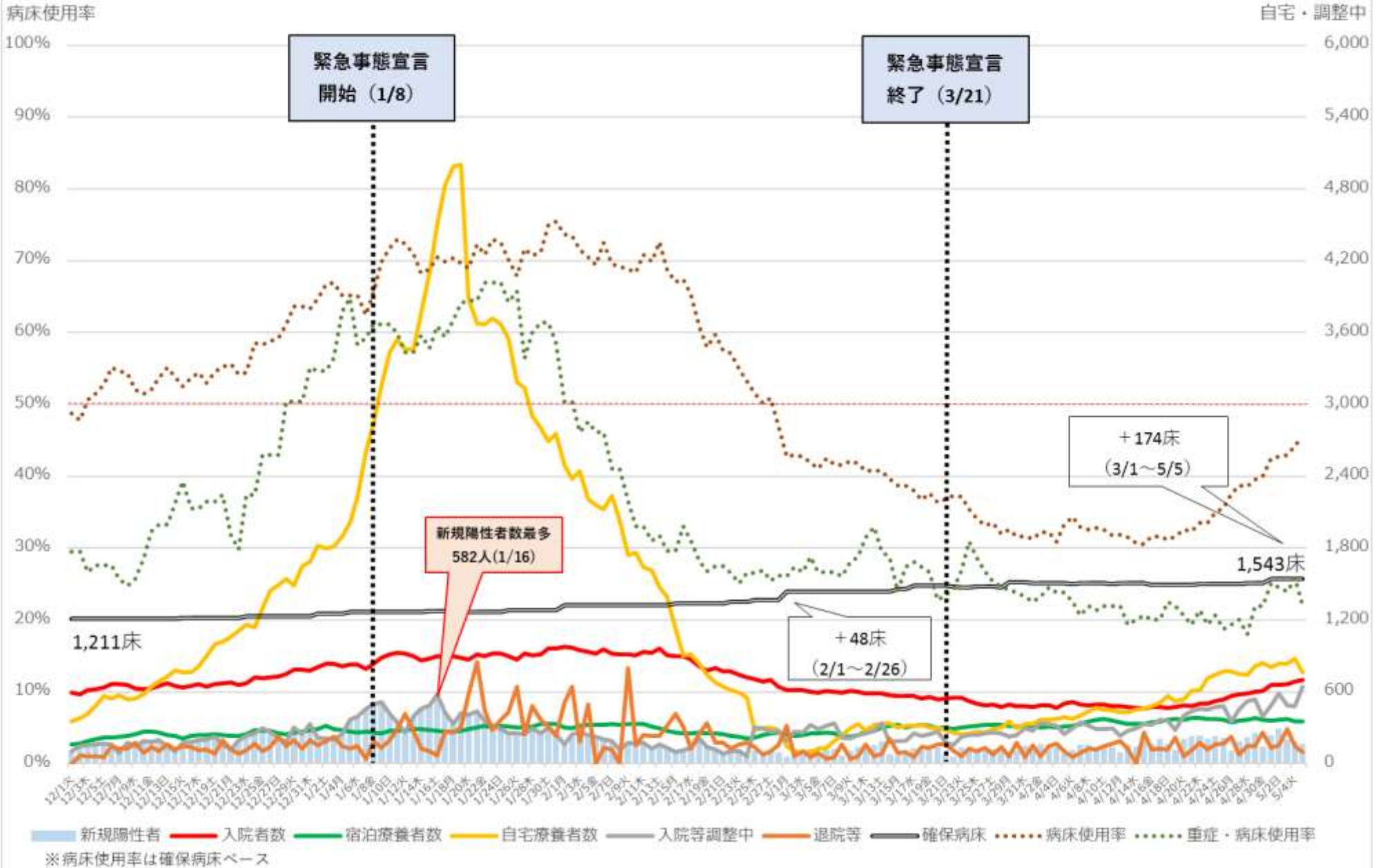
入院・宿泊



※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5日)

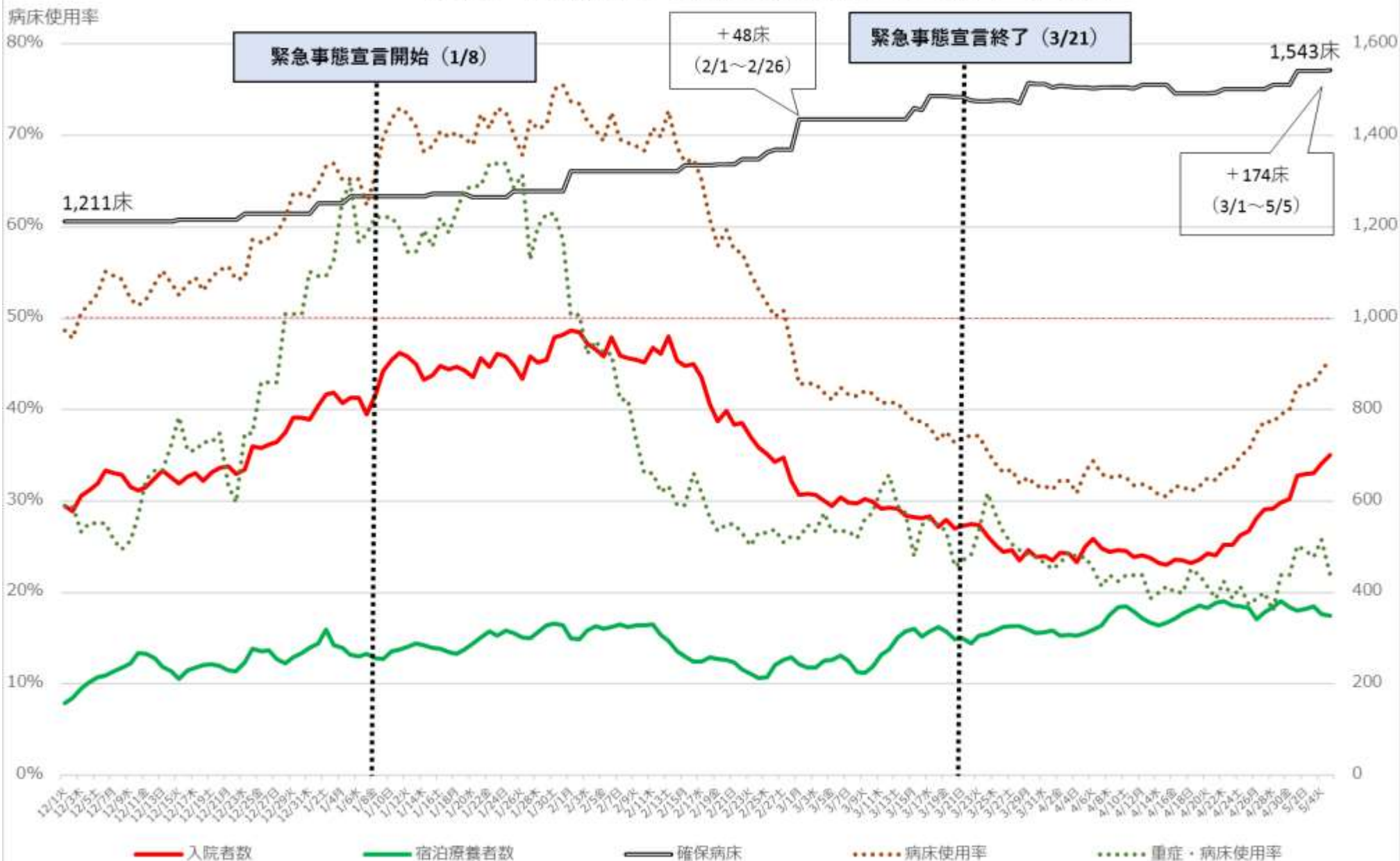
入院・宿泊  
自宅・調整中





# 埼玉県 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日～5月5日)

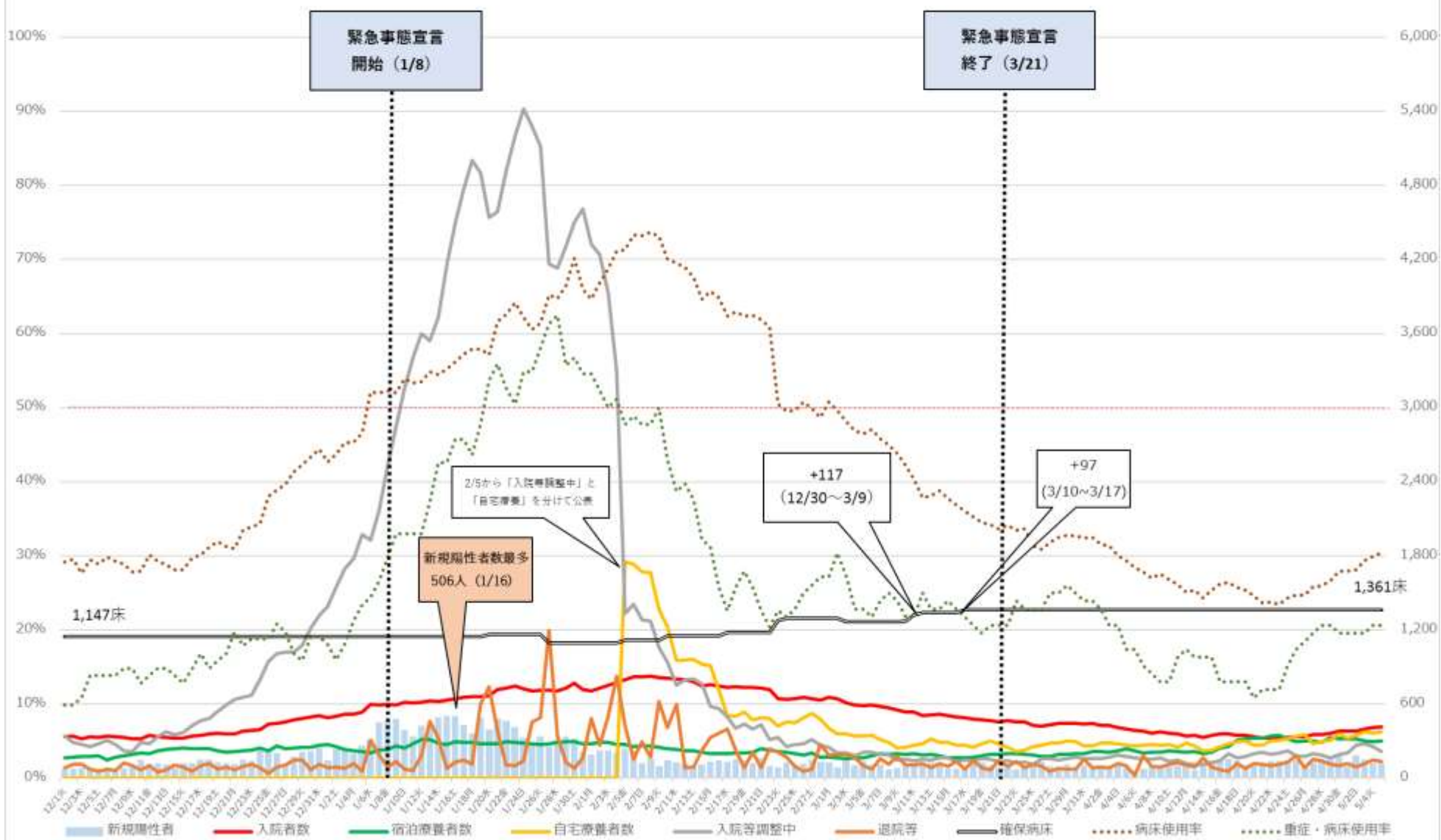
入院・宿泊



# 千葉県 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日～5月5日)

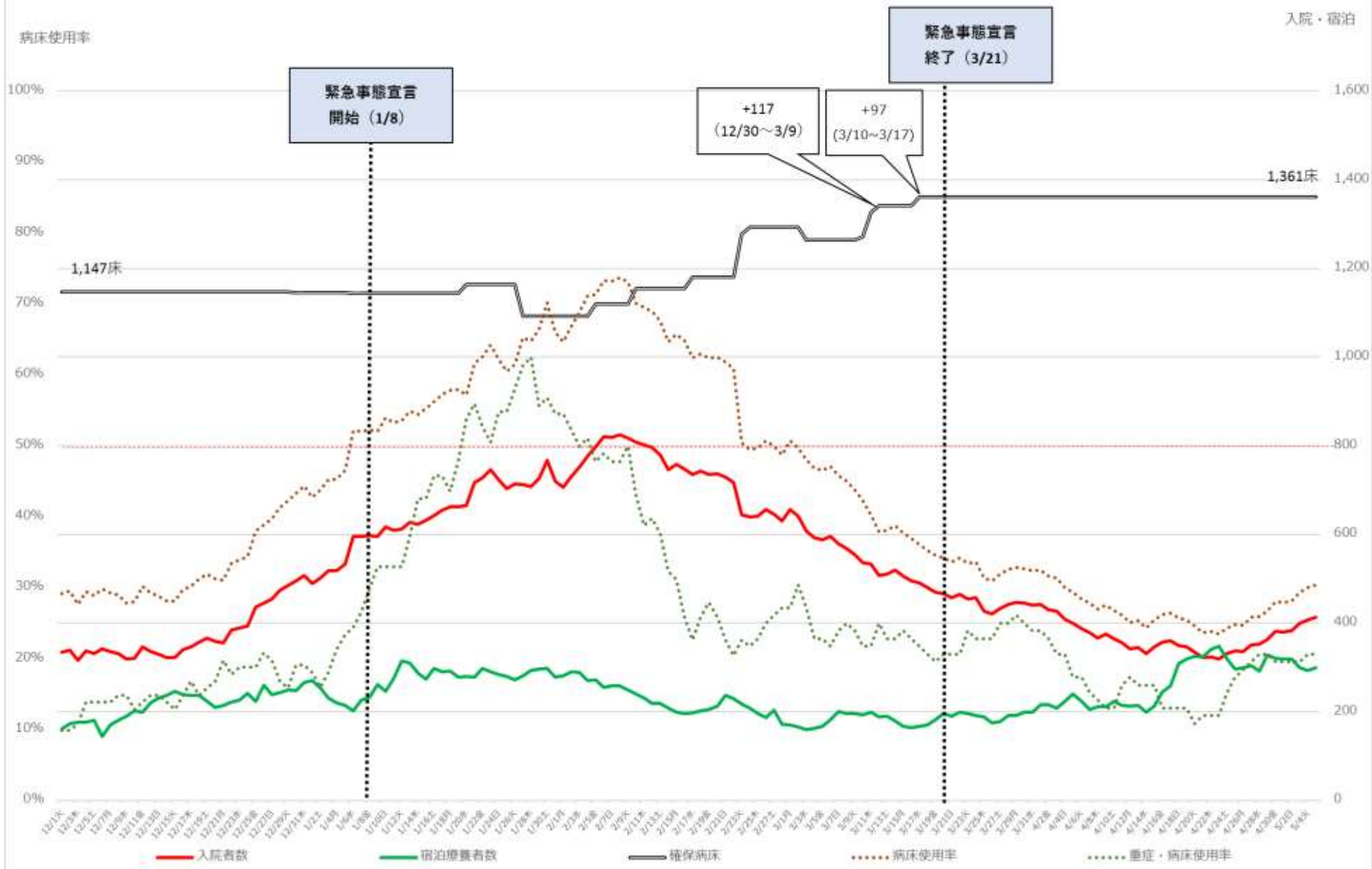
入院・宿泊  
自宅・調整中

病床利用率



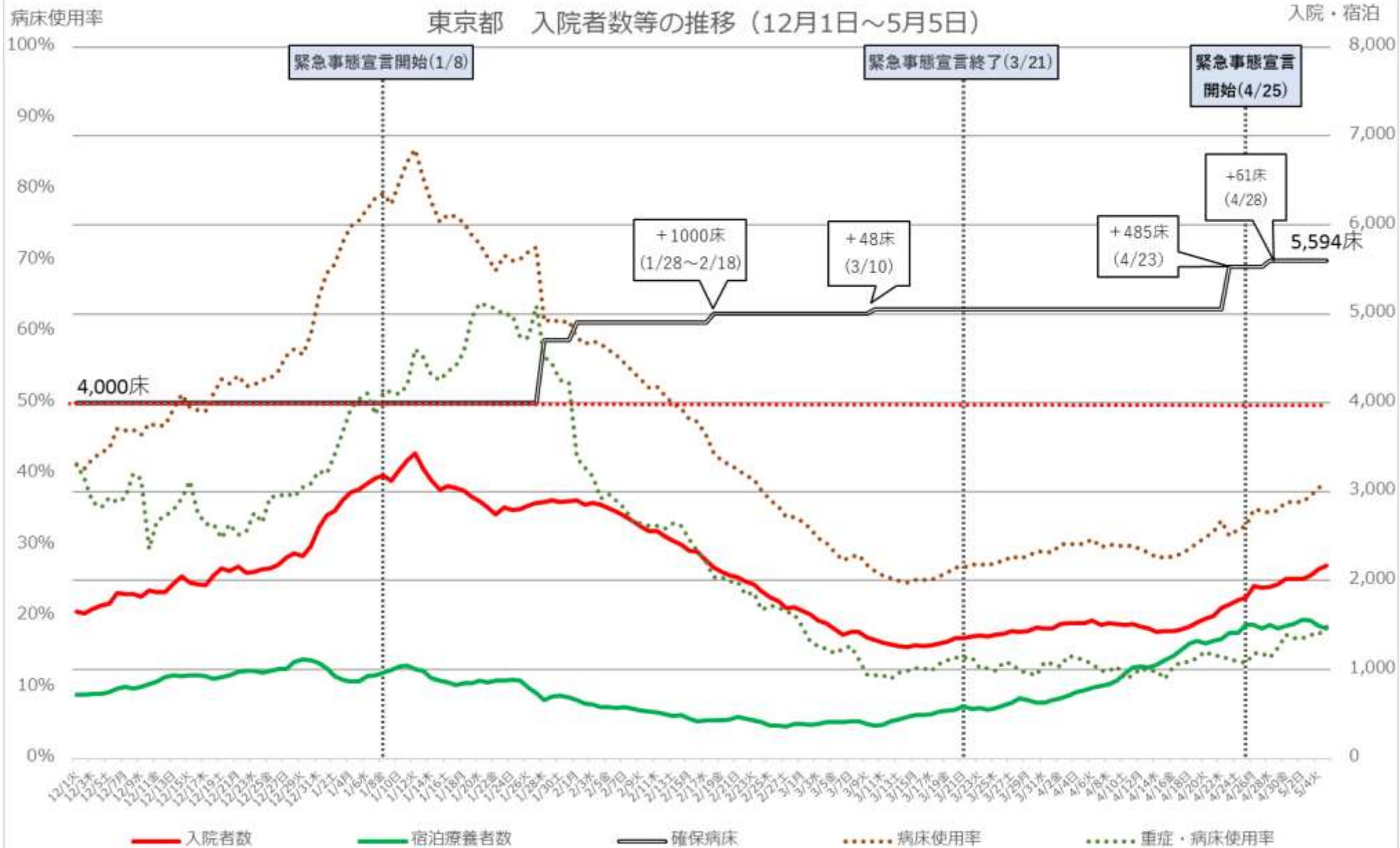
※病床利用率は確保病床ベース

# 千葉県 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日～5月5日)



※病床利用率は確保病床ベース



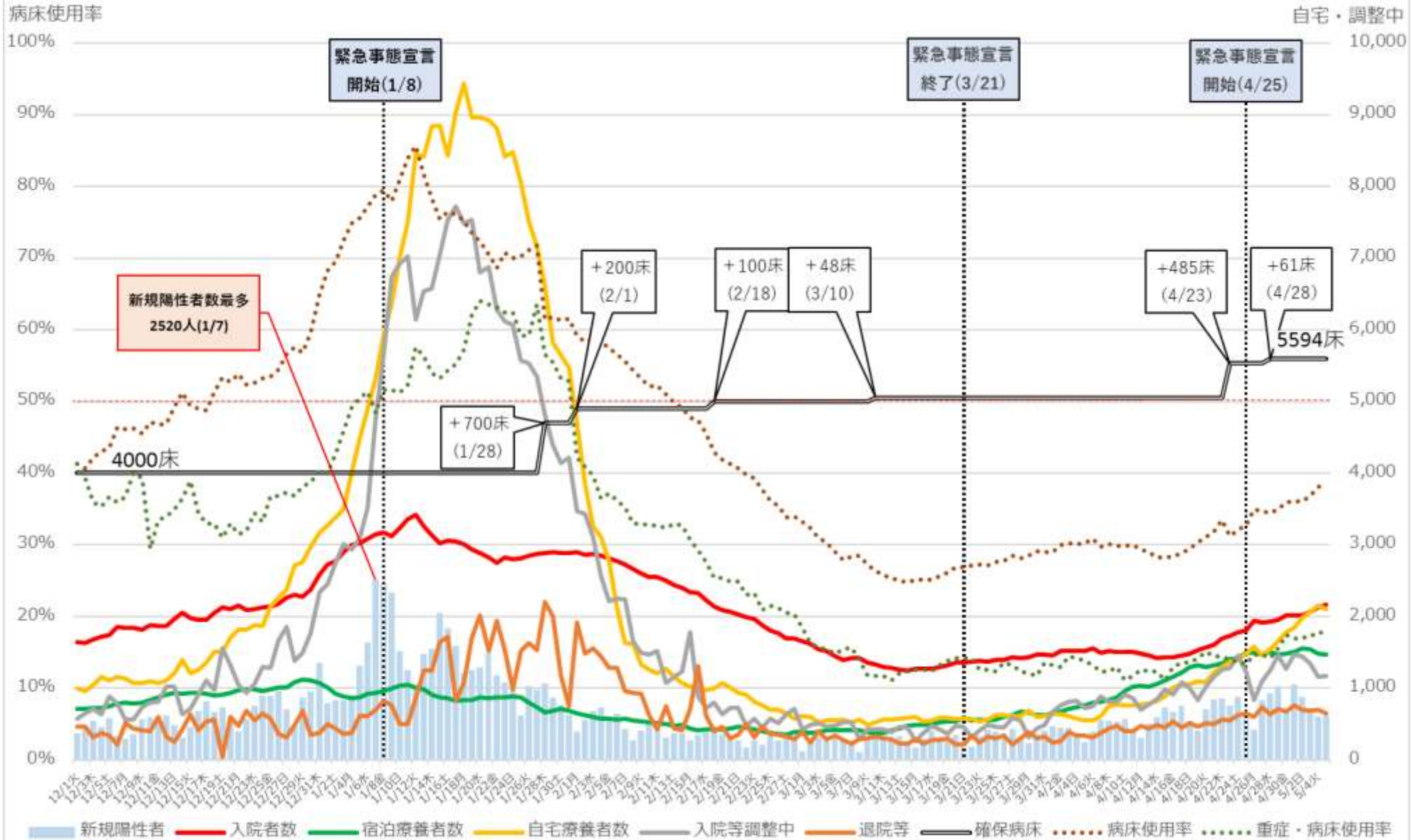


※ 病床使用率は確保病床ベース (重症者用病床使用率は即応病床ベース)

※ 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。



# 東京都 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日～5月5日)

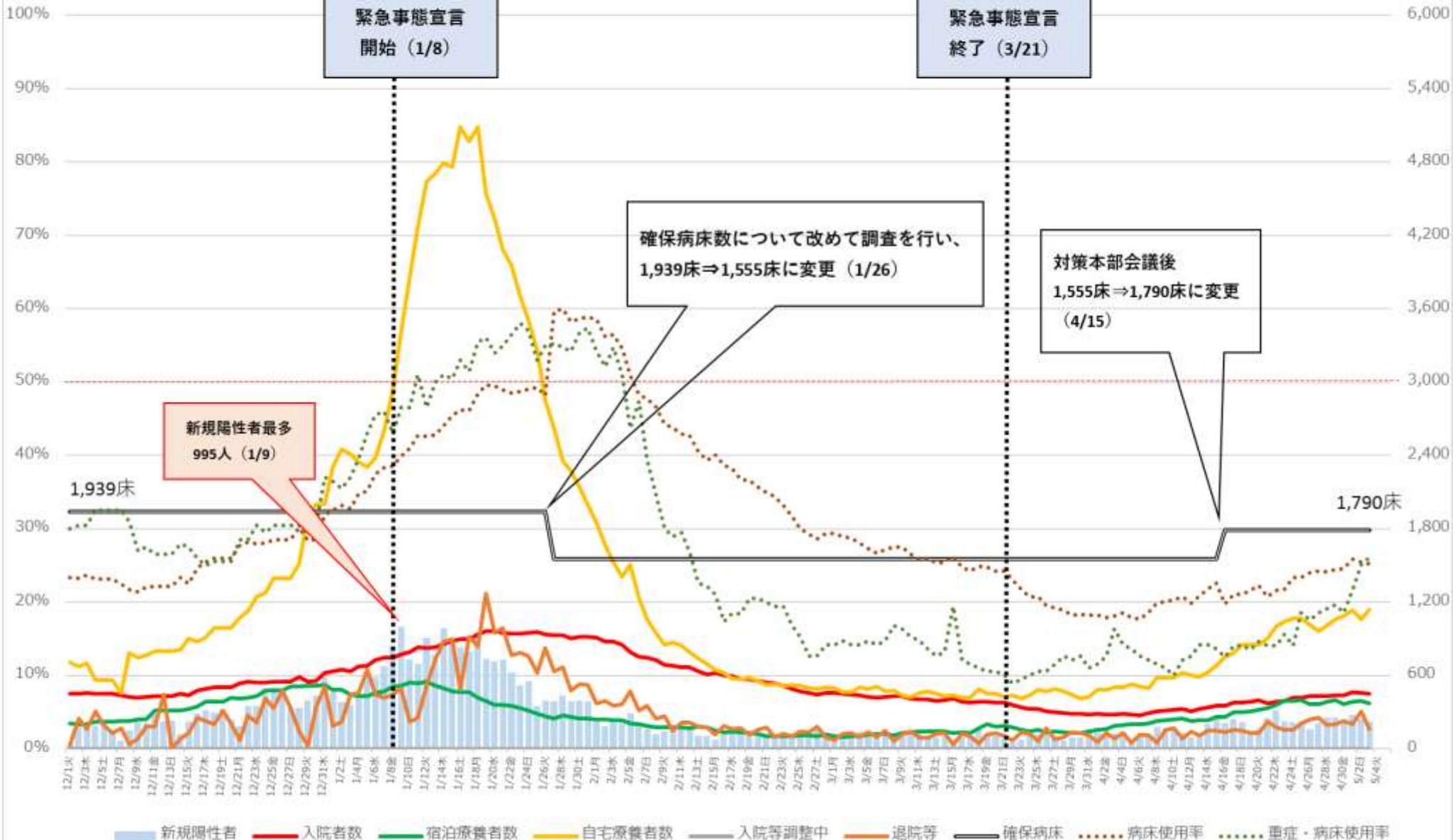


※ 病床使用率は確保病床ベース (重症者用病床使用率は即応病床ベース)  
 ※ 重症・病床使用率の分子である重症者数は、東京都独自の基準に則って発表された数値を用いて計算しており、集中治療室 (ICU) 等で管理が必要な患者は含まれない。

# 神奈川県 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日~5月5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。

# 神奈川県 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日～5月5日)

入院・宿泊

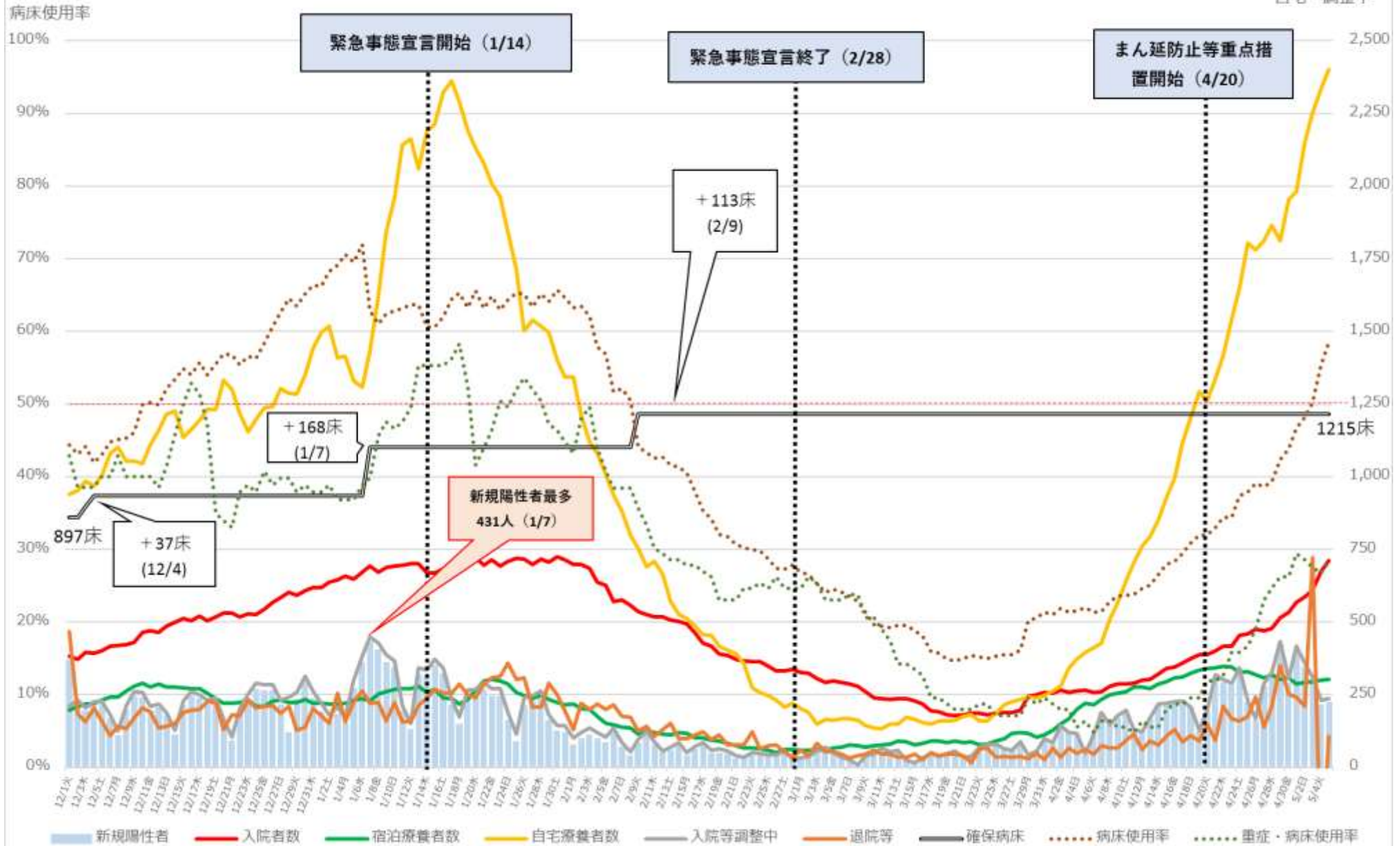


※病床利用率は確保病床ベース、県は入院等調整中の内訳を公表していない。



# 愛知県 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日～5月5日)

入院・宿泊  
自宅・調整中



※病床使用率は確保病床ベース

# 愛知県 入院者数等の推移 (12月1日~5月5日)

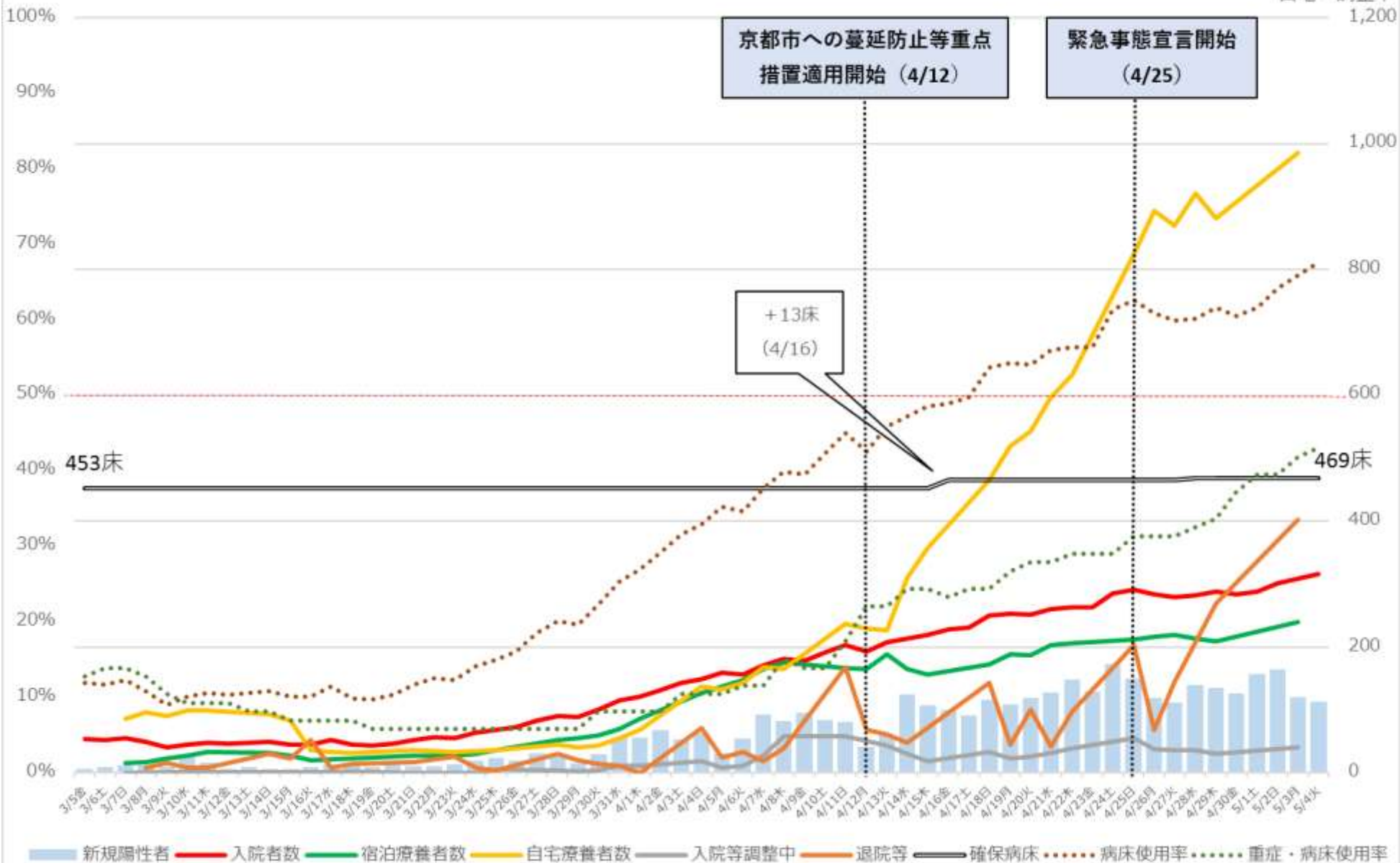


※病床使用率は確保病床ベース

# 京都府 新規陽性者・入院者数等の推移 (3月5日~5月4日)

病床利用率

入院・宿泊  
自宅・調整中



※病床利用率は確保病床ベース

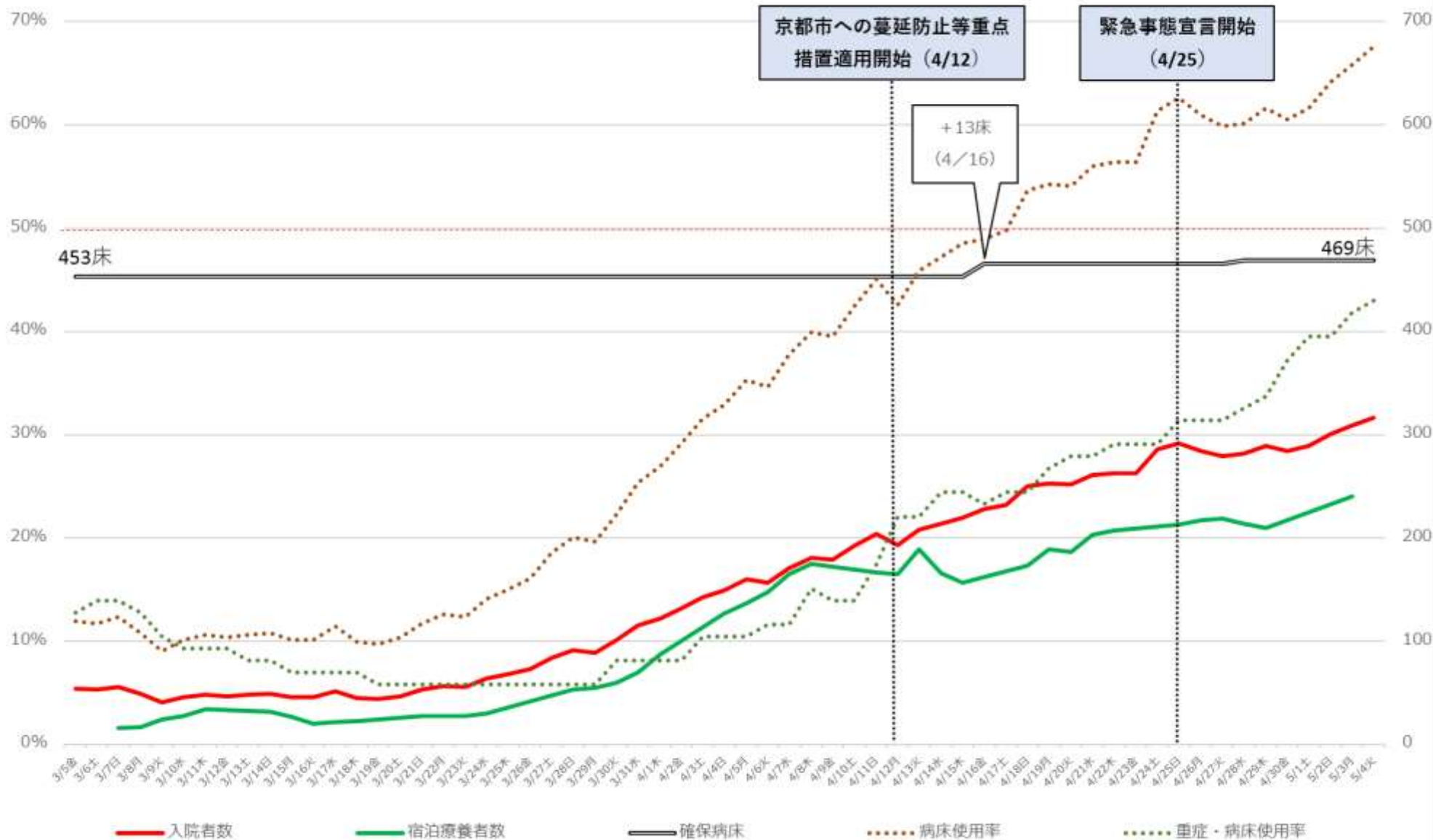
※金曜日と土曜日については検査数などが非公表なため、木曜日と日曜日の数字を実線で結んでいる



# 京都府 入院者数等の推移 (3月5日~5月4日)

入院・宿泊

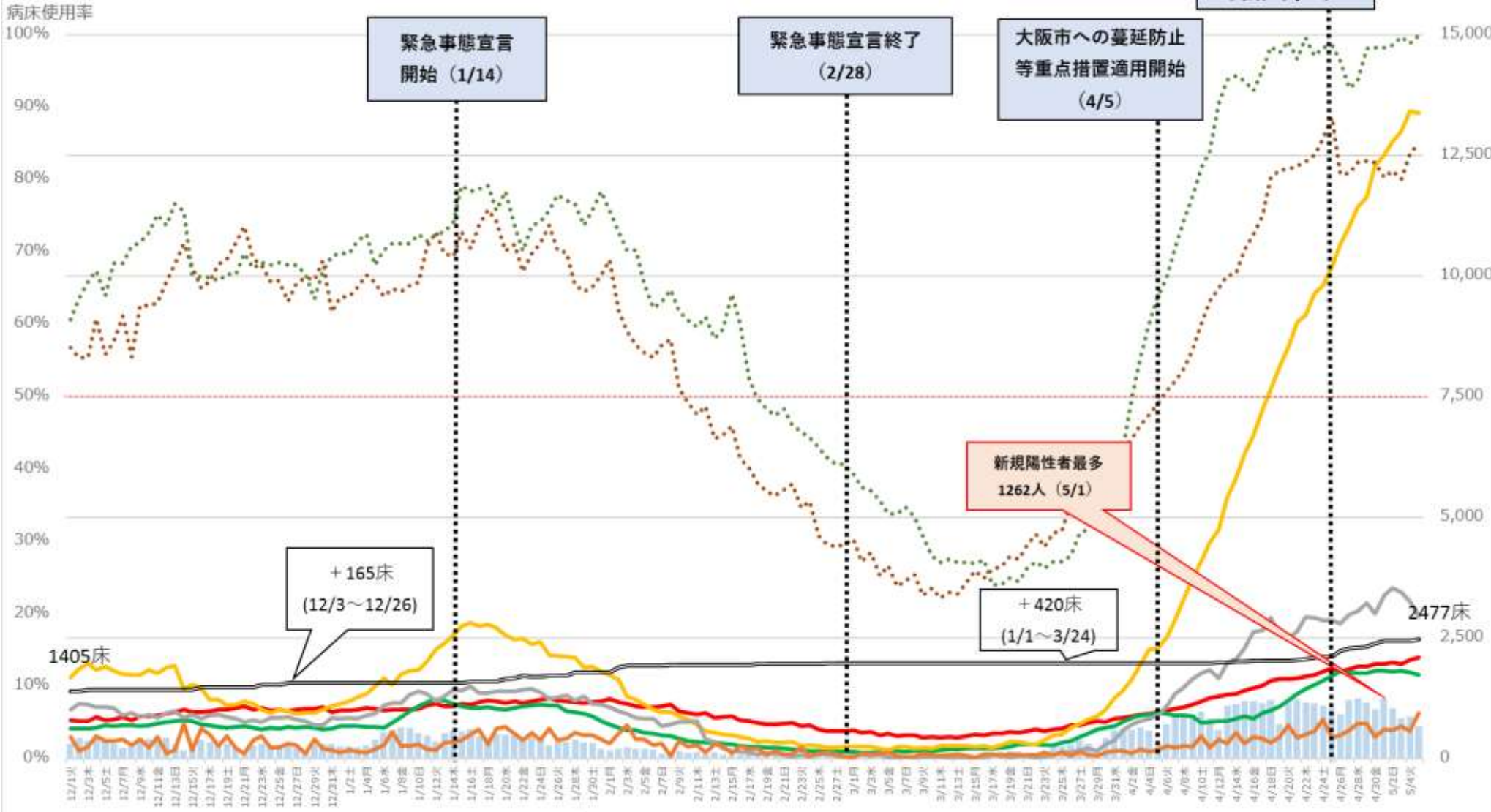
病床利用率



※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

# 大阪府 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日～5月5日)

緊急事態宣言 入院・宿泊  
開始 (4/25) 自宅・調整中



※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5日)

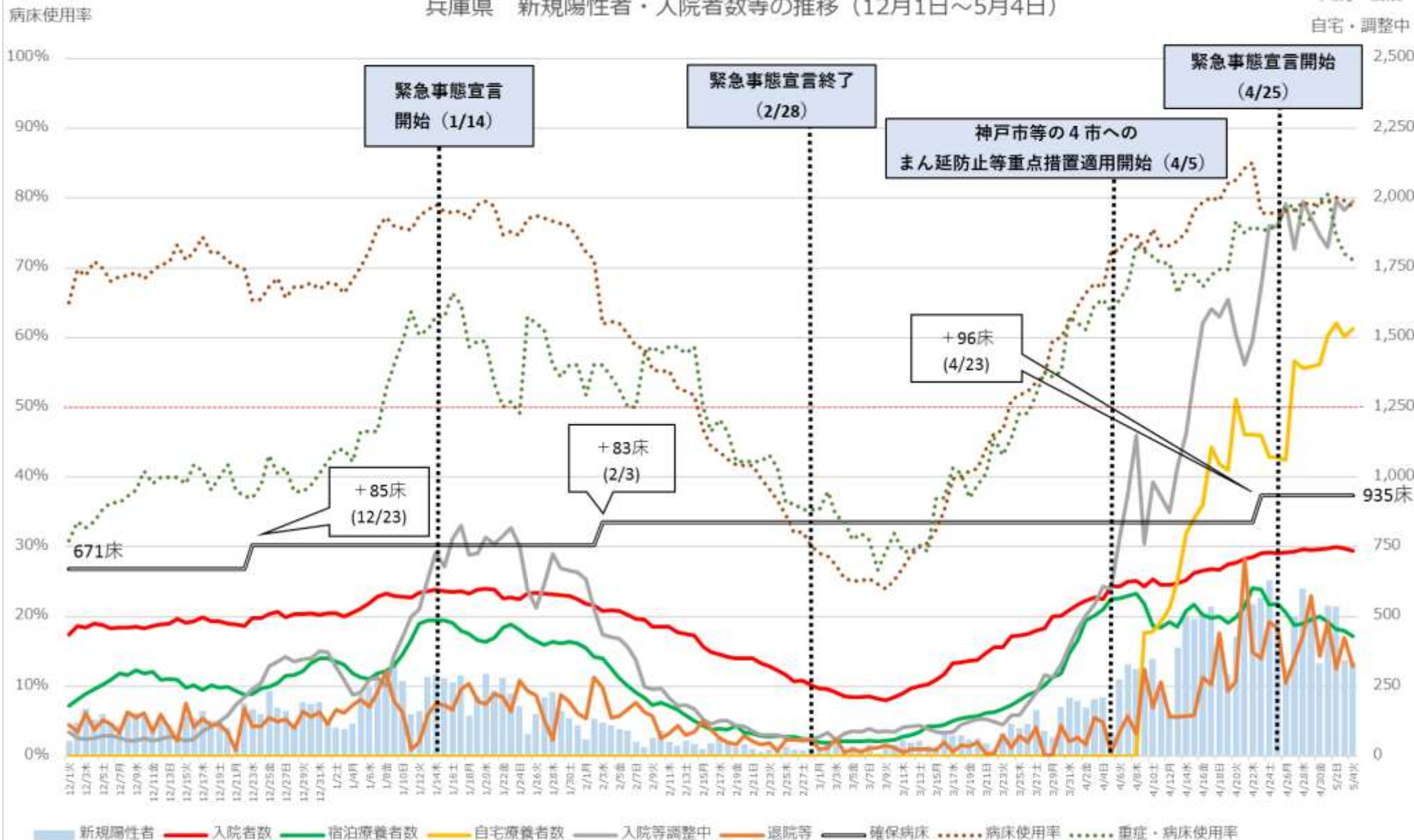


※病床使用率は確保病床ベース

※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。

# 兵庫県 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日～5月4日)

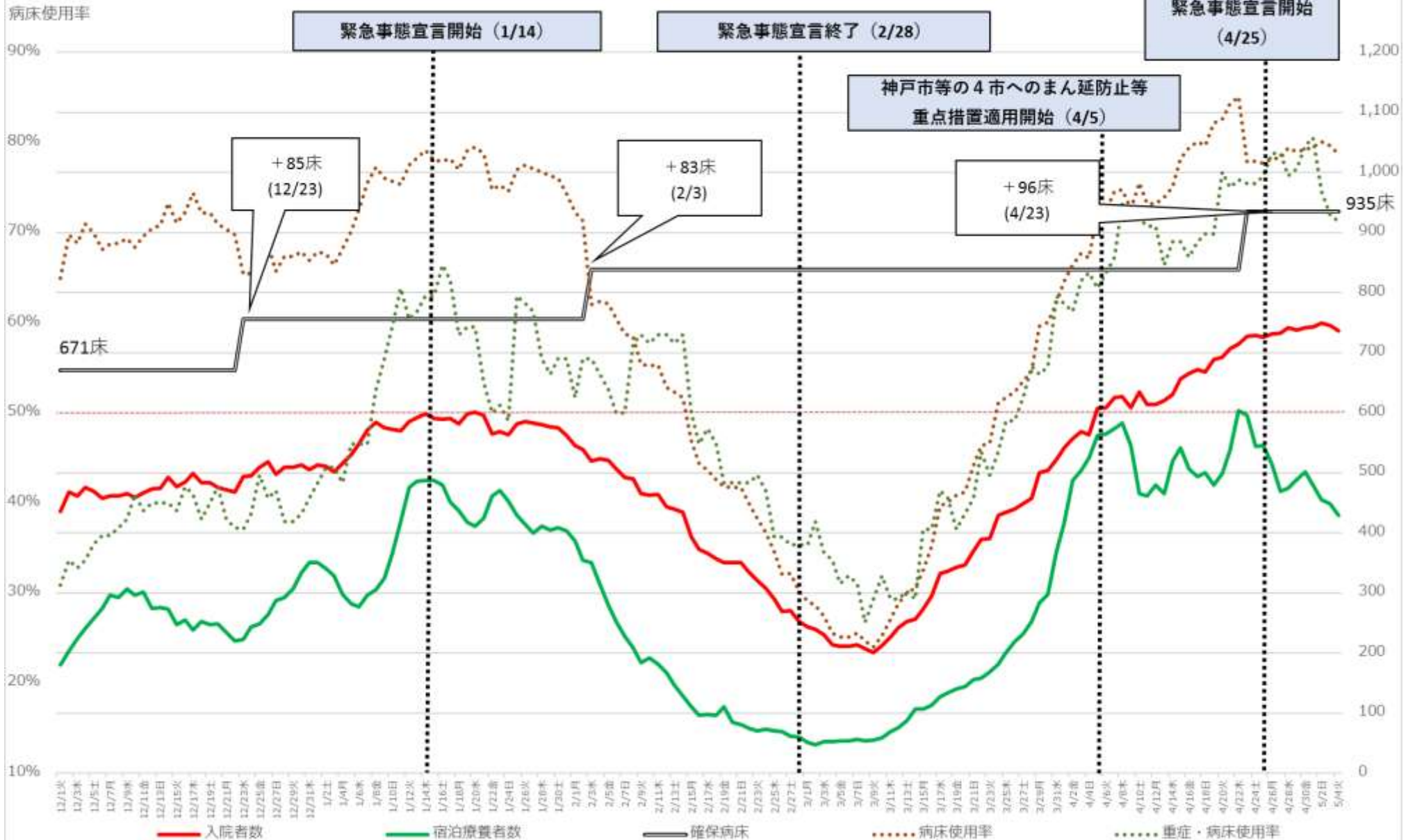
入院・宿泊  
自宅・調整中



※病床使用率は確保病床ベース

# 兵庫県 入院者数等の推移 (12月1日~5月4日)

入院・宿泊

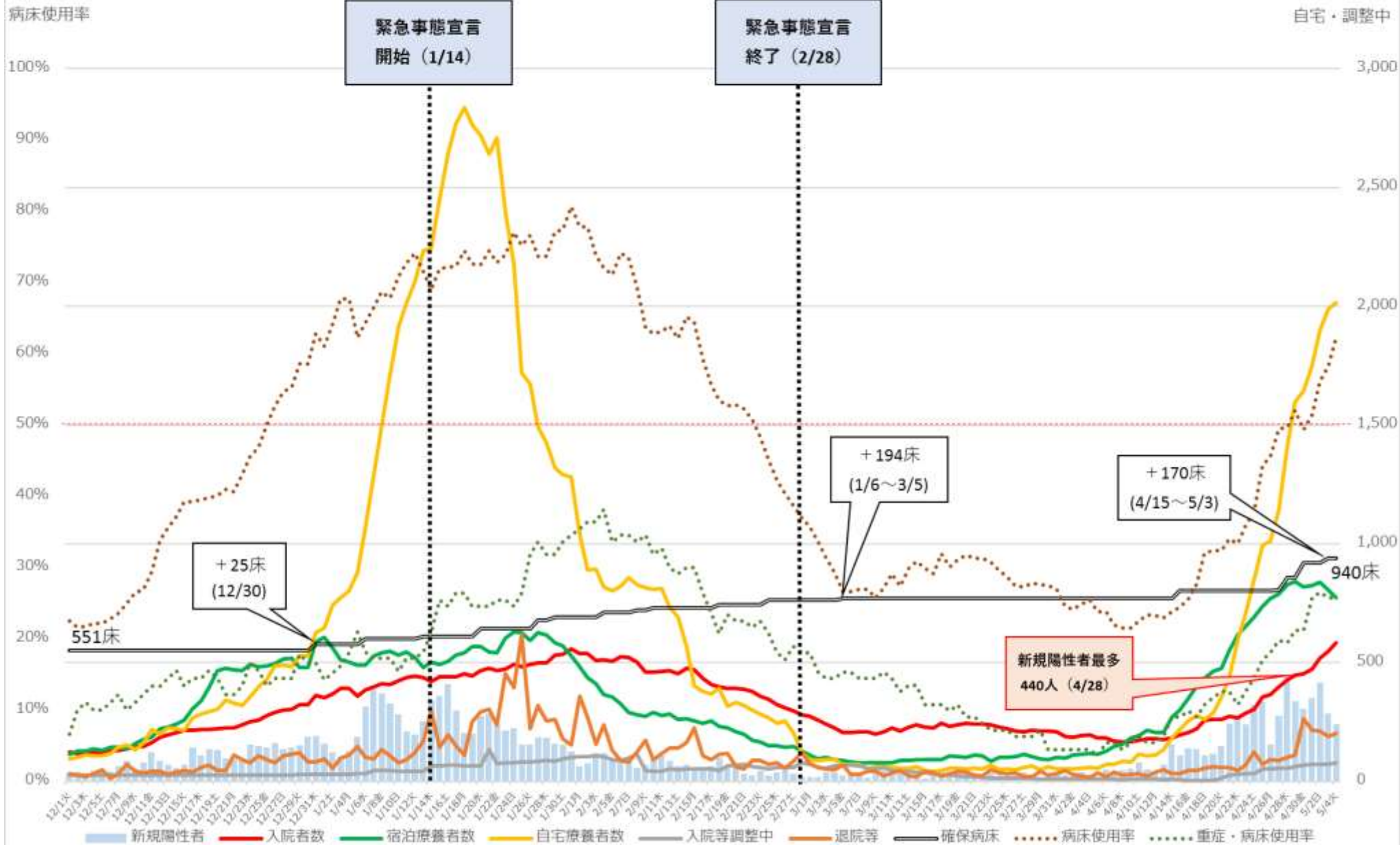


※病床使用率は確保病床ベース



福岡県 新規陽性者・入院者数等の推移（12月1日～5月4日）

入院・宿泊  
自宅・調整中

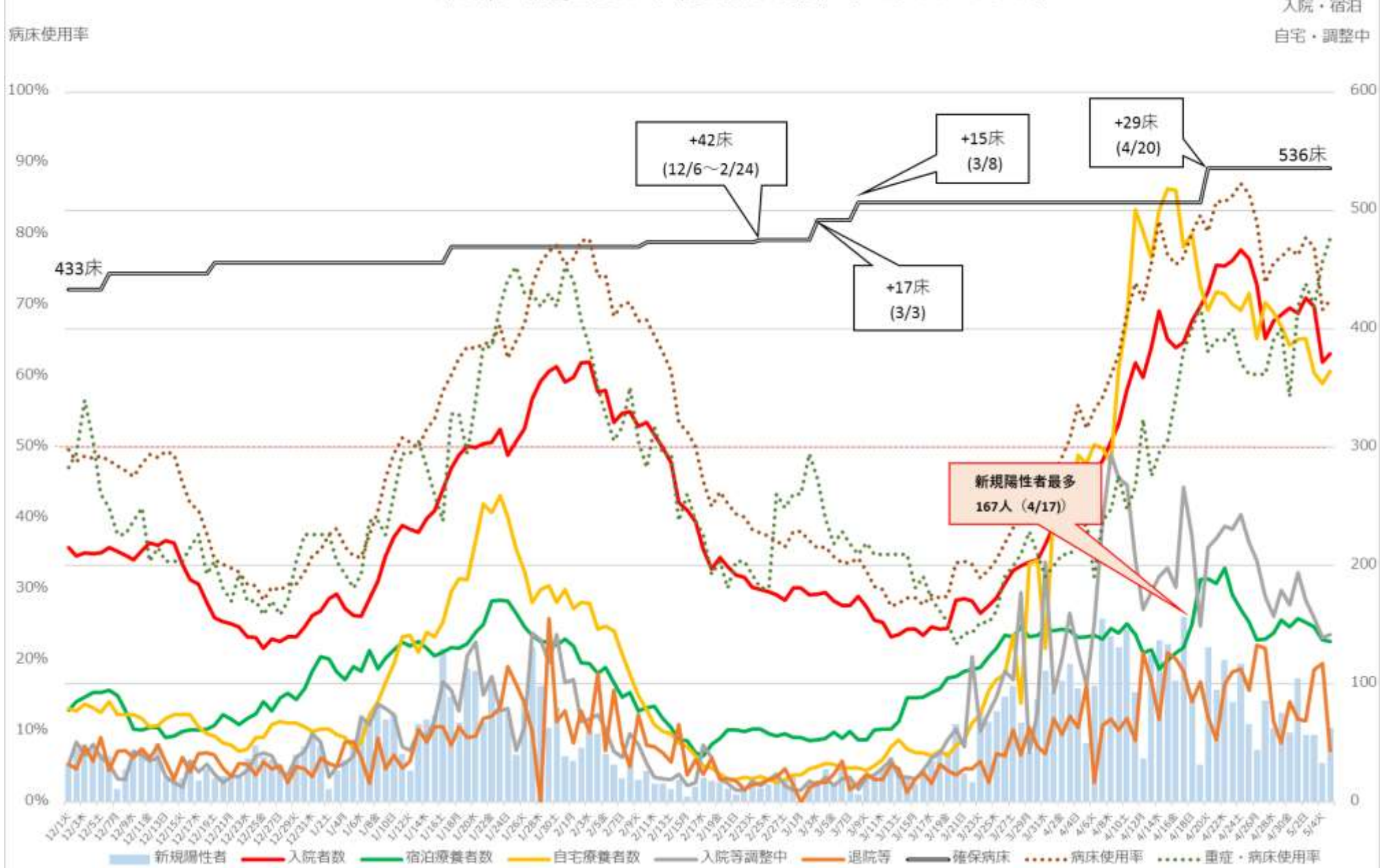


※病床使用率は確保病床ベース

福岡県 入院者数等の推移（12月1日～5月4日）

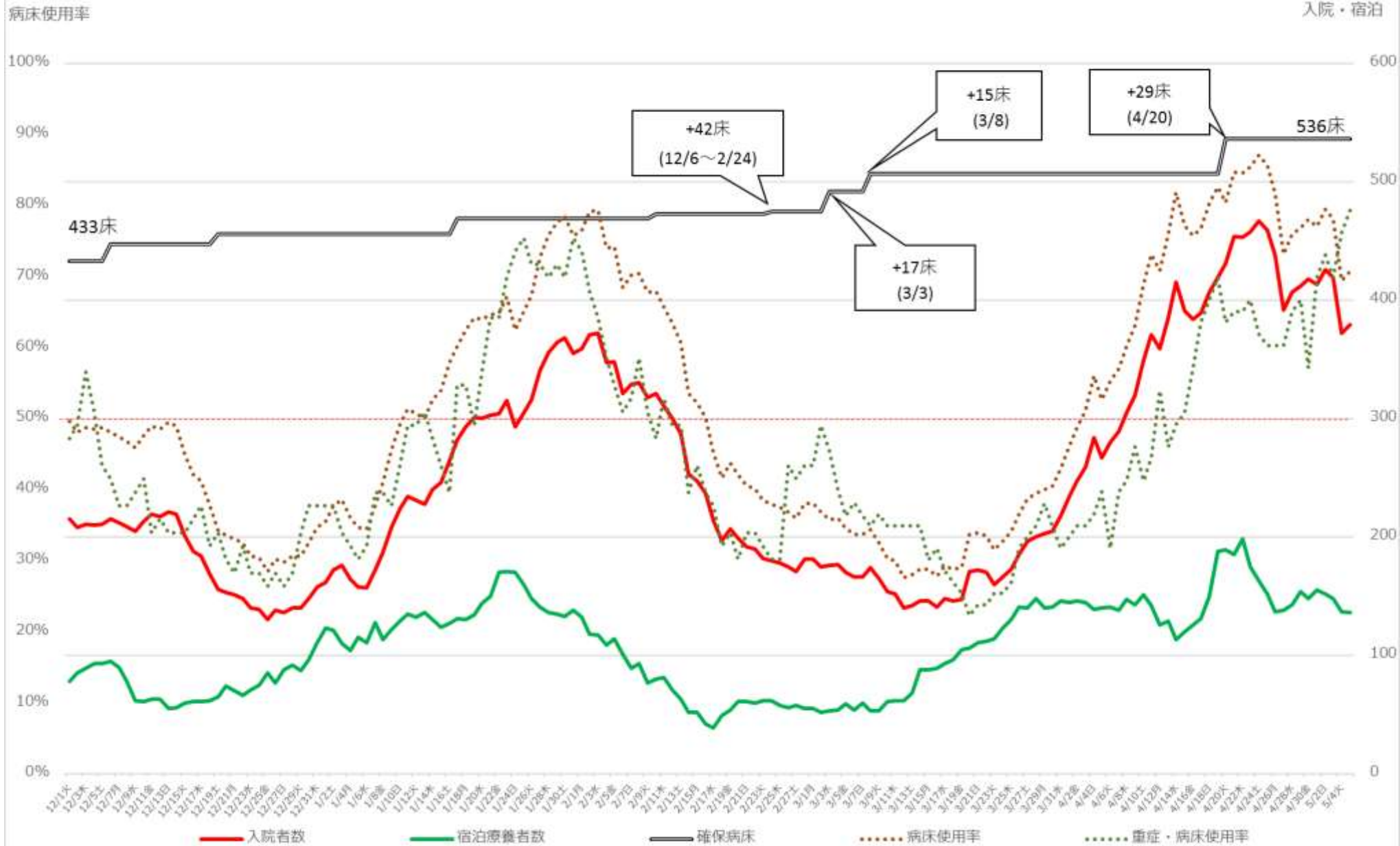


# 沖縄県 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日～5月5日)





# 沖縄県 新規陽性者・入院者数等の推移 (12月1日~5月5日)



※ 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・重症者の使用率は5月5日時点(京都・兵庫・福岡の入院患者・重症者は5月4日時点、岡山の入院患者・重症者は4月28日時点)、宿泊施設の使用率は4月28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	41.0% (※2) (748/1826)	14.2% (※2) (23/162)	22.0% (453/2055)	三重	61.7% (242/392)	24.5% (13/53)	39.0% (39/100)
宮城	27.8% (125/450) (※3)	13.8% (9/65) (※3)	18.7% (168/900)	京都	67.6% (317/469)	43.0% (37/86)	26.4% (218/826)
群馬	47.6% (201/422)	6.8% (5/74)	11.9% (155/1300)	大阪	85.1% (2108/2477)	82.9% (498/601)	51.6% (1794/3475)
埼玉	45.5% (702/1543)	22.0% (35/159)	24.9% (357/1436)	兵庫	78.7% (736/935)	71.2% (84/118)	40.3% (469/1165)
千葉	30.4% (414/1361)	20.7% (19/92)	31.4% (304/968)	岡山	53.6% (221/412)	34.9% (15/43)	69.6% (144/207)
東京	38.7% (2167/5594)	37.9% (※4) (457/1207)	50.6% (1503/2970)	徳島	56.8% (154/271)	44.0% (11/25)	81.0% (183/226)
神奈川	28.2% (504/1790)	25.6% (51/199)	30.1% (386/1282)	愛媛	39.7% (107/270)	36.4%→ (12/33)	26.6% (51/192)
岐阜	47.4% (350/739)	8.5% (5/59)	18.9% (102/541)	福岡	62.2% (585/940)	25.7% (35/136)	51.3% (789/1538)
愛知	58.5% (711/1215)	28.6% (36/126)	23.7% (308/1300)	沖縄	70.7% (379/536)	79.4% (50/63)	33.4% (138/413)

※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、4月28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 最終フェーズにおける確保想定病床

※4 東京都の重症者数457(5月5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5日時点の重症病症使用率は18.5%(69人/373床)

## 主要県の検査件数と新規陽性者数

(2021/5/6時点)

※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もとに計上。

	4/26日	4/27火	4/28水	4/29木	4/30金	5/1土	5/2日	5/3月	5/4火	5/5水	
北海道	①検査数(前日)	1778	2015	4720	5867	2763	2493	4408	2751	2383	2308
	②新規陽性者数	139	121	219	234	187	180	326	114	233	181
東京	①検査数(前日)	2445	13506	11087	12410	3088	9839	5186	2942	2958	2947
	②新規陽性者数	425	828	925	1027	698	1050	879	708	609	621
埼玉	①検査数(前日)	3158	6716	5315	1778	3655	4987	1440	1630	1812	1067
	②新規陽性者数	109	183	224	256	146	236	290	198	185	165
千葉	①検査数(前日)	1346	1155	973	227	409	252	318	-	-	-
	②新規陽性者数	90	128	144	152	192	95	182	148	124	121
神奈川	①検査数(前日)	1208	5524	4457	3386	1658	-	-	-	-	-
	②新規陽性者数	159	212	257	255	240	275	247	222	214	152
岐阜	①検査数(前日)	709	1731	1206	1037	426	424	370	484	331	470
	②新規陽性者数	31	53	56	72	29	96	60	64	44	63
愛知	①検査数(前日)	4189	7943	4002	2536	5439	5203	1534	2538	3456	-
	②新規陽性者数	161	281	323	426	290	398	350	304	219	224
京都	①検査数(前日)	994	2426	1800	1277	1484	1320	640	1394	1542	-
	②新規陽性者数	119	112	140	136	126	158	164	121	113	93
大阪	①検査数(前日)	12773	7122	16515	19123	19329	14699	15809	10558	7781	6465
	②新規陽性者数	922	1230	1260	1172	1043	1262	1057	847	884	668
兵庫	①検査数(前日)	3869	3864	3763	2423	2938	2580	2399	1908	2033	-
	②新規陽性者数	310	503	600	534	333	539	539	344	337	331
奈良	①検査数(前日)	1503	677	918	362	-	-	-	-	-	-
	②新規陽性者数	55	76	105	90	77	96	99	70	62	77
愛媛	①検査数(前日)	201	254	242	3126	113	439	146	244	181	-
	②新規陽性者数	21	28	38	33	18	25	26	27	10	21
福岡	①検査数(前日)	2104	5537	5574	4119	3328	5847	3993	1987	3138	1458
	②新規陽性者数	154	276	440	337	305	352	417	285	239	337