

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10月19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)	24,790,478 (+51,835)	1,710,986 (+367) ※2	5,497 (-447)	276 (-18) ※6	1,686,195 (+781)	18,138 (+25)	2,582 (+9)
空港・海港検疫	1,110,267 (+1,653)※7	4,363 (+5)	86 (-1)	0	4,269 (+6)	8	0
チャーター便 帰国者事例	829	15	0	0	15	0	0
合計	25,901,574 (+53,488)	1,715,364 (+372) ※2	5,583 (-448)	276 (-18) ※6	1,690,479 (+787)	18,146 (+25)	2,582 (+9)

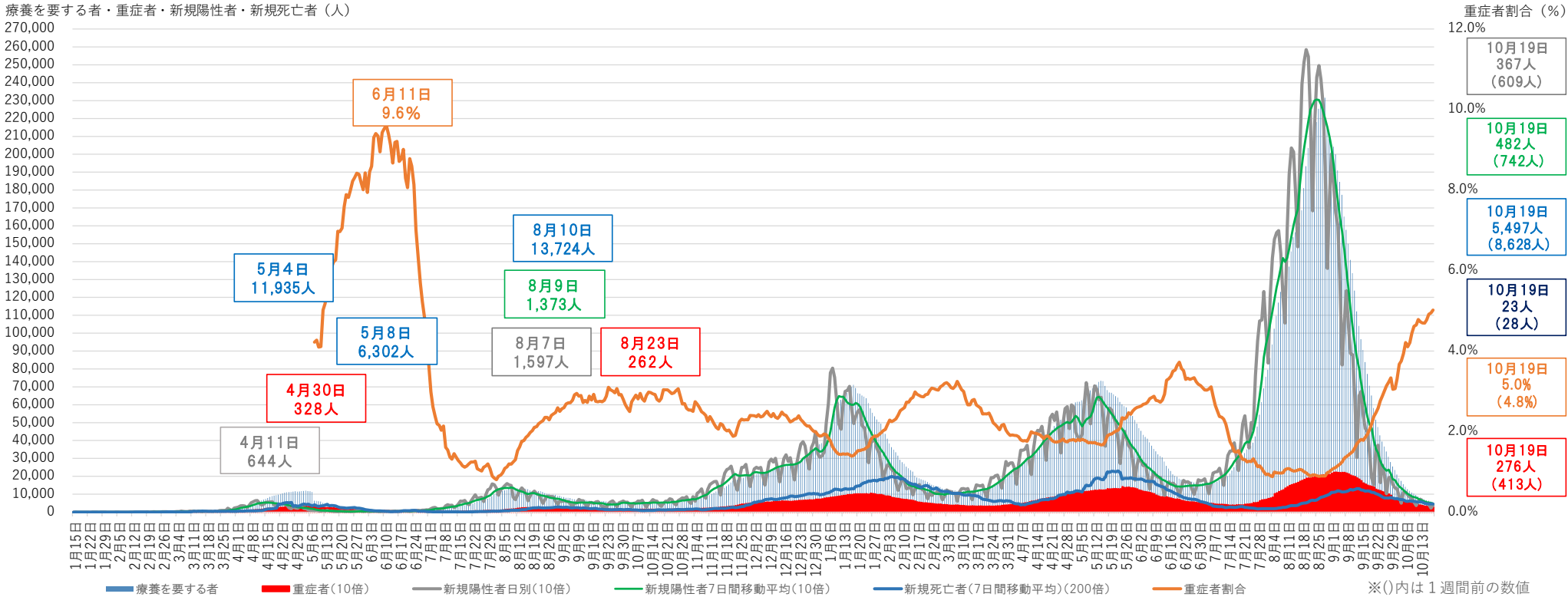
- ※1 チャーター便を除く国内事例については、令和2年5月8日公表分から（退院者及び死亡者については令和2年4月21日公表分から）、データソースを従来の厚生労働省が把握した個票を積み上げたものから、各自治体がウェブサイトで公表している数等を積み上げたものに変更した。
- ※2 新規陽性者数は、各自治体がプレスリリースしている個別の事例数（再陽性例を含む）を積み上げて算出したものであり、前日の総数からの増減とは異なる場合がある。
- ※3 一部自治体については件数を計上しているため、実際の人数より過大となっている。件数ベースでウェブ掲載している自治体については、前日比の算出にあたって件数ベースの差分としている。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。
- ※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。

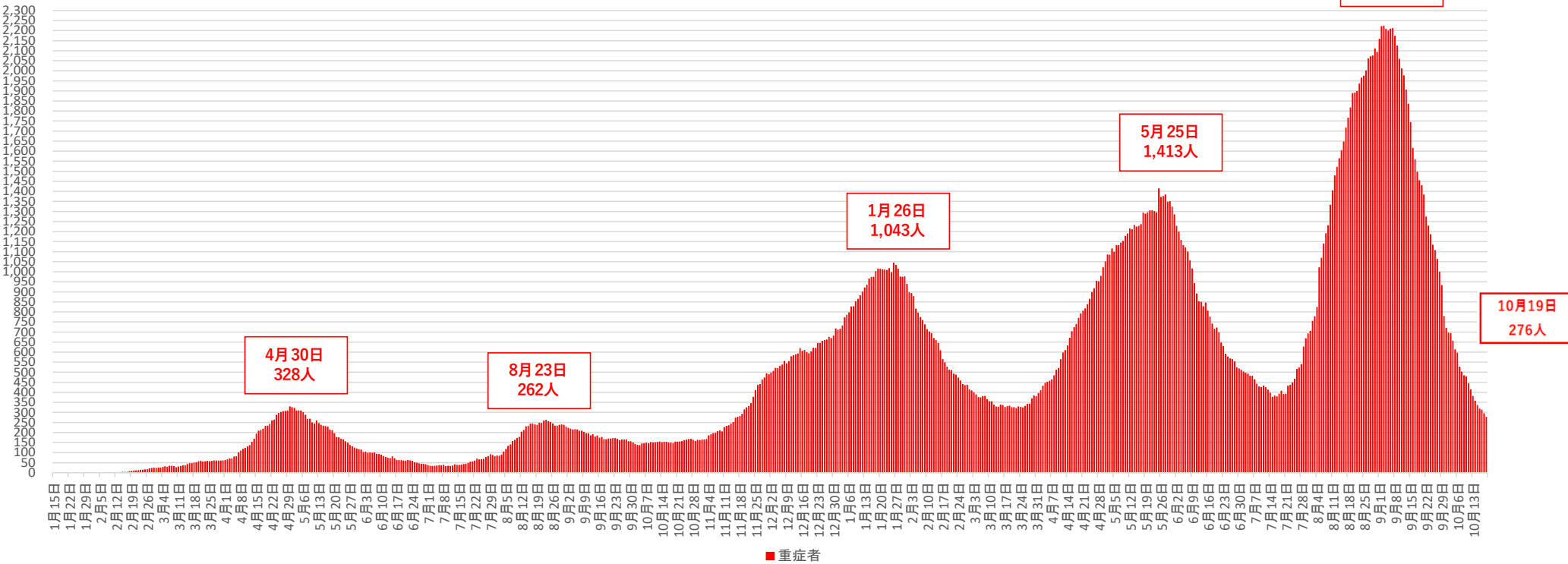
重症者・新規陽性者数等の推移



- ※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。
- ※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。

重症者の推移

重症者（人）



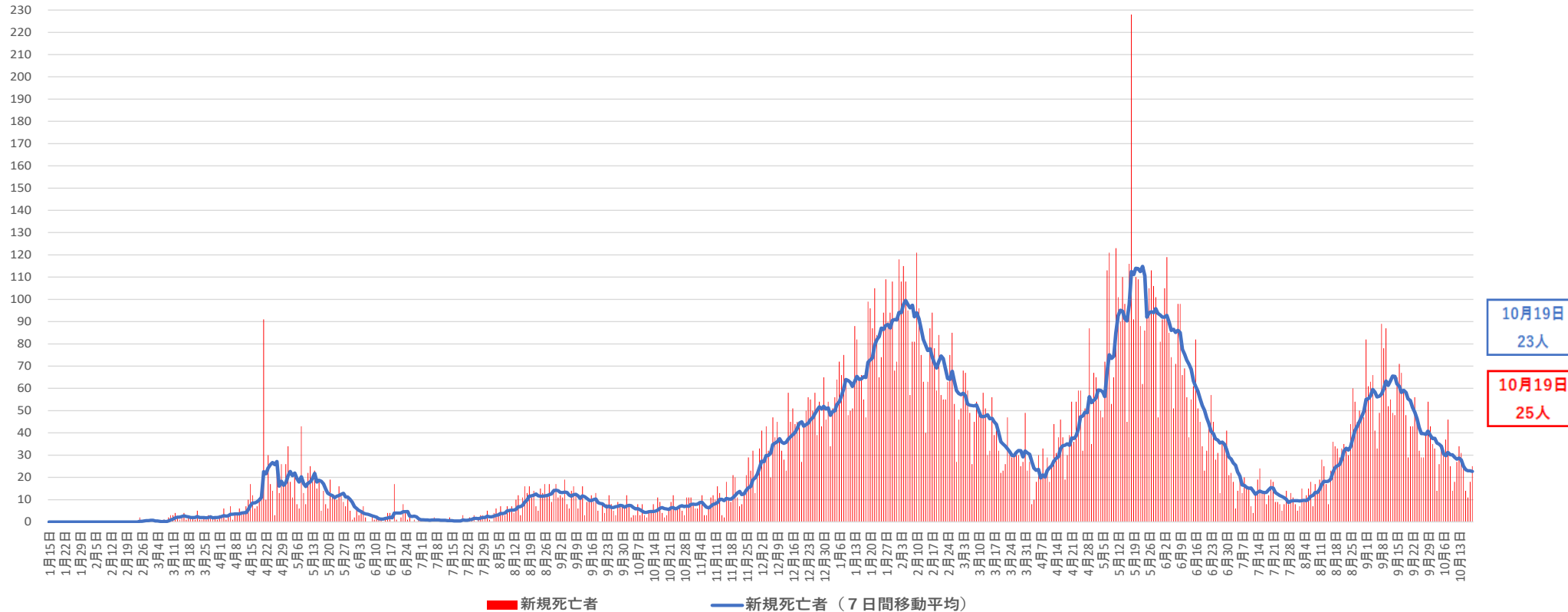
※1 チャーター便を除く国内事例。令和2年5月8日公表分から、データソースを従来の厚生労働省が把握した個票を積み上げたものから、各自治体がウェブサイトで公表している数等を積み上げたものに変更した。

※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。

※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。

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）

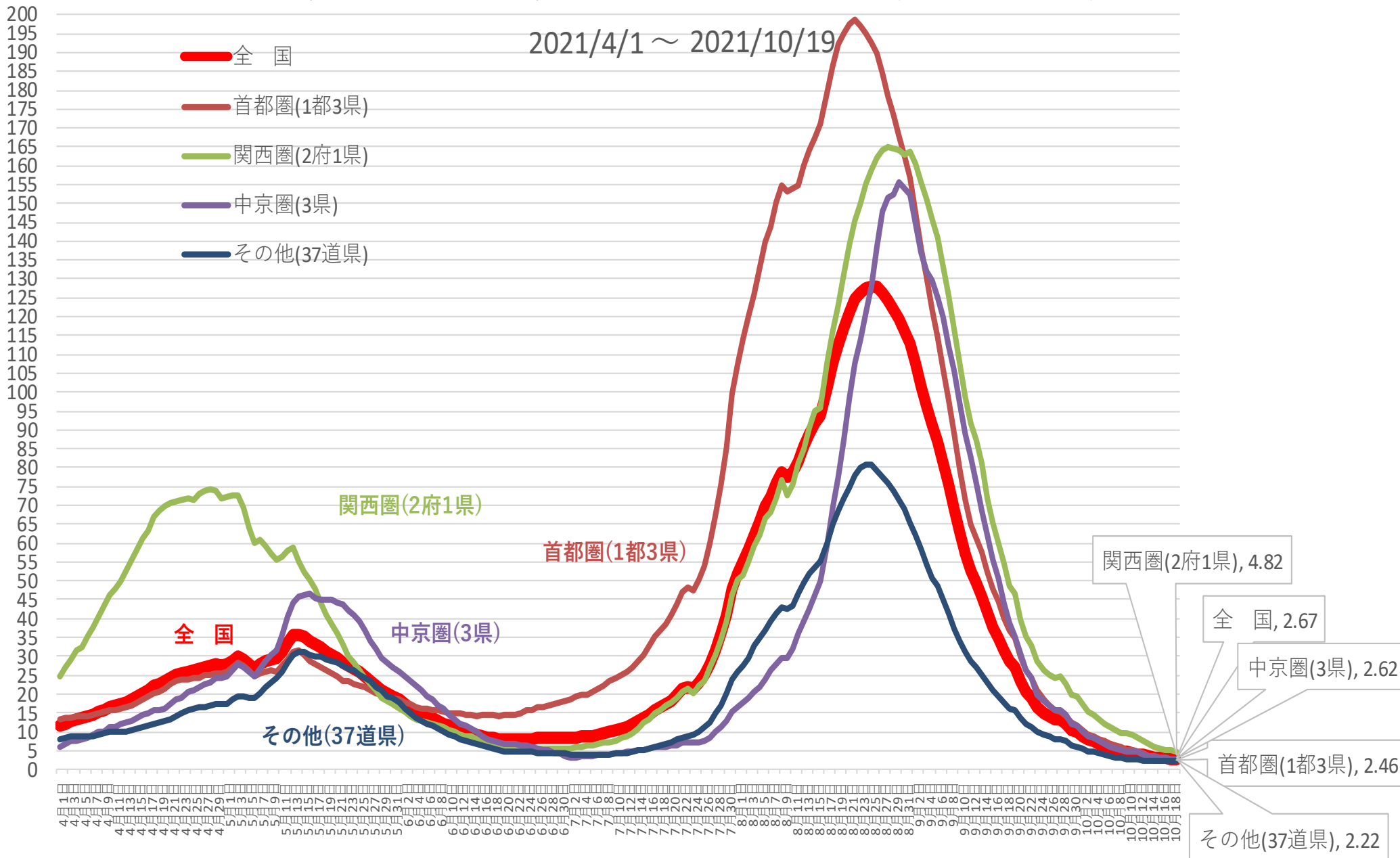
報告日	10月6日 水	10月7日 木	10月8日 金	10月9日 土	10月10日 日	10月11日 月	10月12日 火	10月13日 水	10月14日 木	10月15日 金	10月16日 土	10月17日 日	10月18日 月	10月19日 火	直近2週間の合計			増減率	直近1週間合計 (人口10万対)	
															10月6日から 10月12日まで	10月13日から 10月19日まで				
全 国	1,117	969	824	770	546	359	609	723	612	522	502	425	223	367	8,568	5,194	3,374	0.65	2.67	全 国
北 海 道	16	14	21	24	17	16	16	21	45	27	24	38	11	12	302	124	178	1.44	3.39	北 海 道
青 森	16	4	2	19	7	0	31	34	8	19	4	0	0	6	150	79	71	0.90	5.70	青 森
岩 手	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0.00	0.00	岩 手
宮 城	2	4	3	3	1	0	4	0	3	1	3	1	0	0	25	17	8	0.47	0.35	宮 城
秋 田	2	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	6	5	1	0.20	0.10	秋 田
山 形	1	0	0	0	1	0	1	7	5	4	0	4	0	9	32	3	29	9.67	2.69	山 形
福 島	2	6	1	0	0	1	0	4	1	3	3	2	1	0	24	10	14	1.40	0.76	福 島
茨 城	25	16	12	19	17	3	6	11	5	9	5	5	1	6	140	98	42	0.43	1.47	茨 城
栃 木	18	17	13	12	8	2	13	7	5	7	7	1	1	6	117	83	34	0.41	1.76	栃 木
群 馬	8	9	8	9	8	7	5	14	3	4	9	3	1	7	95	54	41	0.76	2.11	群 馬
埼 玉	75	68	25	37	28	21	25	51	35	26	22	19	14	17	463	279	184	0.66	2.50	埼 玉
千 葉	52	43	35	36	30	25	28	36	19	18	9	17	6	12	366	249	117	0.47	1.87	千 葉
東 京	149	143	138	82	60	49	77	72	62	57	66	40	29	36	1,060	698	362	0.52	2.60	東 京
神 奈 川	86	102	65	81	54	49	46	50	52	33	36	37	23	10	724	483	241	0.50	2.62	神 奈 川
新 潟	13	8	8	6	6	2	6	1	3	5	3	1	0	1	63	49	14	0.29	0.63	新 潟
富 山	9	4	6	8	1	3	4	4	1	2	3	2	2	0	49	35	14	0.40	1.34	富 山
石 川	0	1	1	2	2	2	1	7	2	3	1	2	1	1	26	9	17	1.89	1.49	石 川
福 井	1	5	3	3	4	1	7	0	6	1	0	1	0	2	34	24	10	0.42	1.30	福 井
山 梨	3	1	1	5	0	0	0	0	3	0	2	0	2	2	19	10	9	0.90	1.11	山 梨
長 野	12	6	10	8	3	2	4	7	5	2	7	0	2	4	72	45	27	0.60	1.32	長 野
岐 阜	27	25	14	27	18	20	9	18	12	7	7	6	10	10	210	140	70	0.50	3.52	岐 阜
静 岡	11	9	5	9	5	4	4	3	2	5	6	4	4	3	74	47	27	0.57	0.74	静 岡
愛 知	80	61	42	43	35	15	35	40	35	34	33	29	10	15	507	311	196	0.63	2.60	愛 知
三 重	15	15	12	10	7	4	3	7	5	9	6	2	0	2	97	66	31	0.47	1.74	三 重
滋 賀	5	5	5	6	1	1	3	1	6	4	8	2	3	5	55	26	29	1.12	2.05	滋 賀
京 都	30	27	26	20	24	8	12	21	9	13	9	6	2	7	214	147	67	0.46	2.59	京 都
大 阪	209	165	166	124	105	49	103	125	112	65	78	71	29	83	1,484	921	563	0.61	6.39	大 阪
兵 庫	76	87	60	45	27	11	52	39	30	28	17	31	9	29	541	358	183	0.51	3.35	兵 庫
奈 良	13	10	17	10	2	5	6	16	19	9	6	3	4	3	123	63	60	0.95	4.51	奈 良
和 歌 山	8	5	1	2	0	1	2	1	2	1	0	0	0	1	24	19	5	0.26	0.54	和 歌 山
鳥 取	1	2	4	0	0	0	3	4	0	1	0	0	2	1	18	10	8	0.80	1.44	鳥 取
島 根	7	0	0	0	0	0	1	0	4	1	6	17	0	2	38	8	30	3.75	4.45	島 根
岡 山	18	8	9	4	3	6	8	10	3	7	4	6	4	9	99	56	43	0.77	2.28	岡 山
広 島	27	16	11	12	12	5	7	26	30	28	22	16	6	5	223	90	133	1.48	4.74	広 島
山 口	1	3	10	13	3	1	13	10	1	3	9	5	4	3	79	44	35	0.80	2.58	山 口
徳 島	1	1	1	2	0	1	1	0	0	1	3	0	0	0	11	7	4	0.57	0.55	徳 島
香 川	1	1	0	0	0	1	0	2	0	0	0	1	0	1	7	3	4	1.33	0.42	香 川
愛 媛	5	8	11	13	10	10	10	7	7	5	7	7	3	4	107	67	40	0.60	2.99	愛 媛
高 知	1	3	1	0	0	1	5	0	3	2	3	4	8	2	33	11	22	2.00	3.15	高 知
福 岡	27	15	15	31	18	17	14	22	25	16	21	14	8	10	253	137	116	0.85	2.27	福 岡
佐 賀	6	6	4	5	4	3	3	1	0	0	2	2	5	4	45	31	14	0.45	1.72	佐 賀
長 崎	7	3	12	5	4	3	1	5	4	4	5	11	2	6	72	35	37	1.06	2.79	長 崎
熊 本	7	9	0	5	2	1	3	3	1	18	14	8	0	0	71	27	44	1.63	2.52	熊 本
大 分	10	11	14	9	2	1	2	2	1	1	2	0	0	0	55	49	6	0.12	0.53	大 分
宮 崎	1	2	0	1	1	1	1	0	0	4	0	0	0	1	12	7	5	0.71	0.47	宮 崎
鹿 児 島	1	4	3	4	0	0	5	2	5	4	4	0	0	1	33	17	16	0.94	1.00	鹿 児 島
沖 縄	30	16	29	15	14	7	29	32	33	31	25	7	16	29	313	140	173	1.24	11.91	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
10	1

(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）

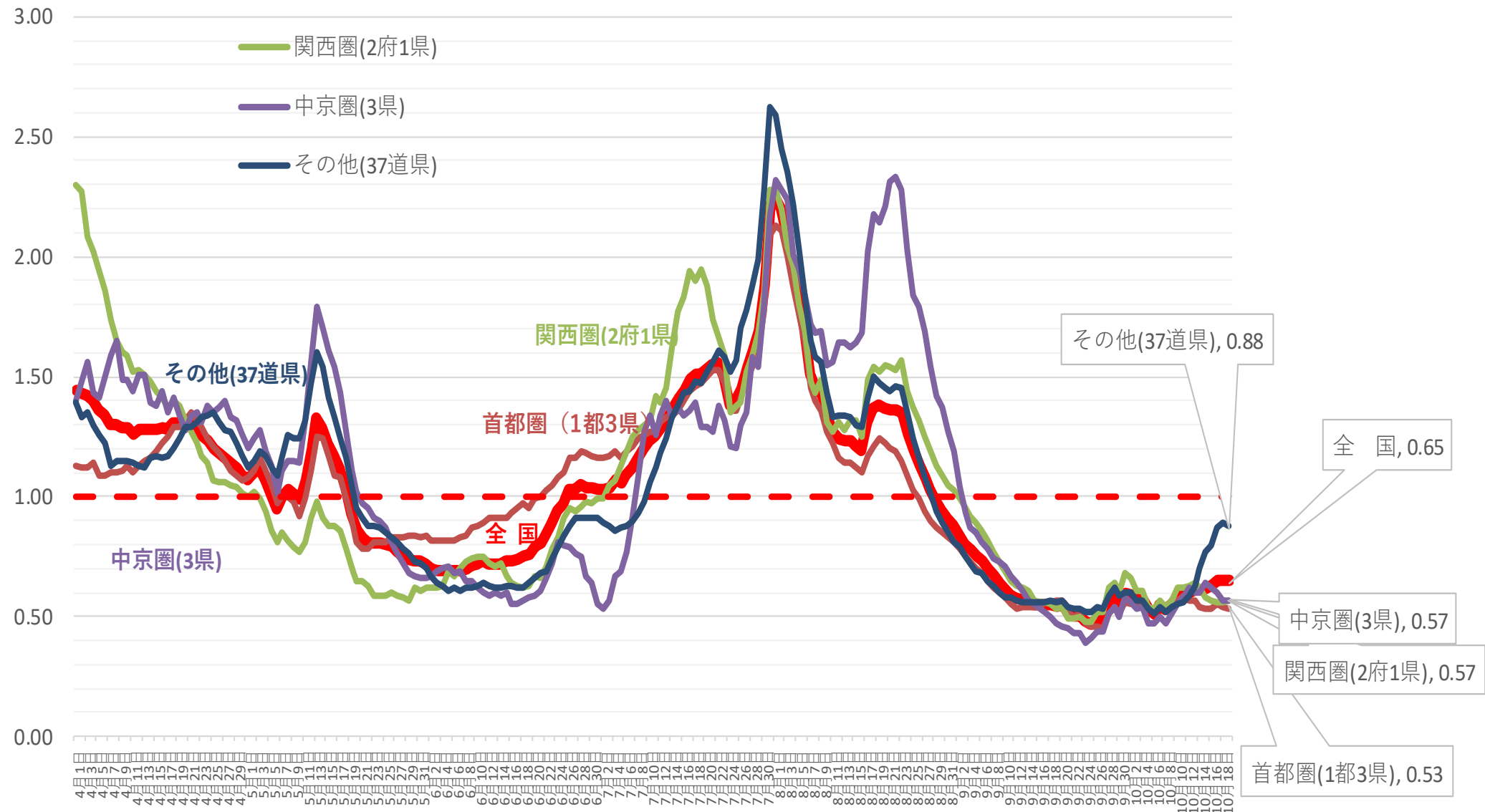


※人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口（総務省）により算出している

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]

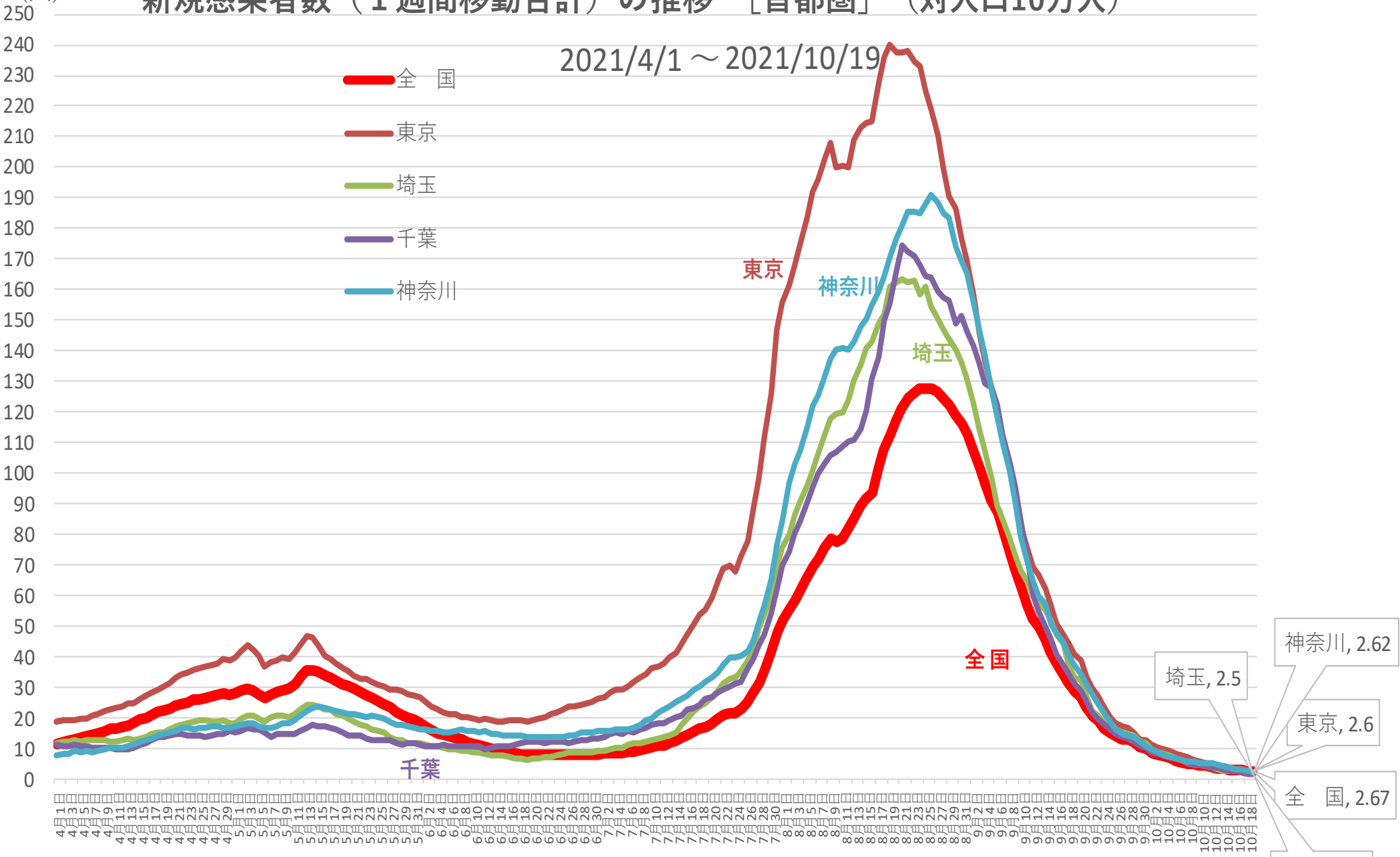
2021/4/1 ~ 2021/10/19

- 全国
- 首都圏(1都3県)
- 関西圏(2府1県)
- 中京圏(3県)
- その他(37道県)



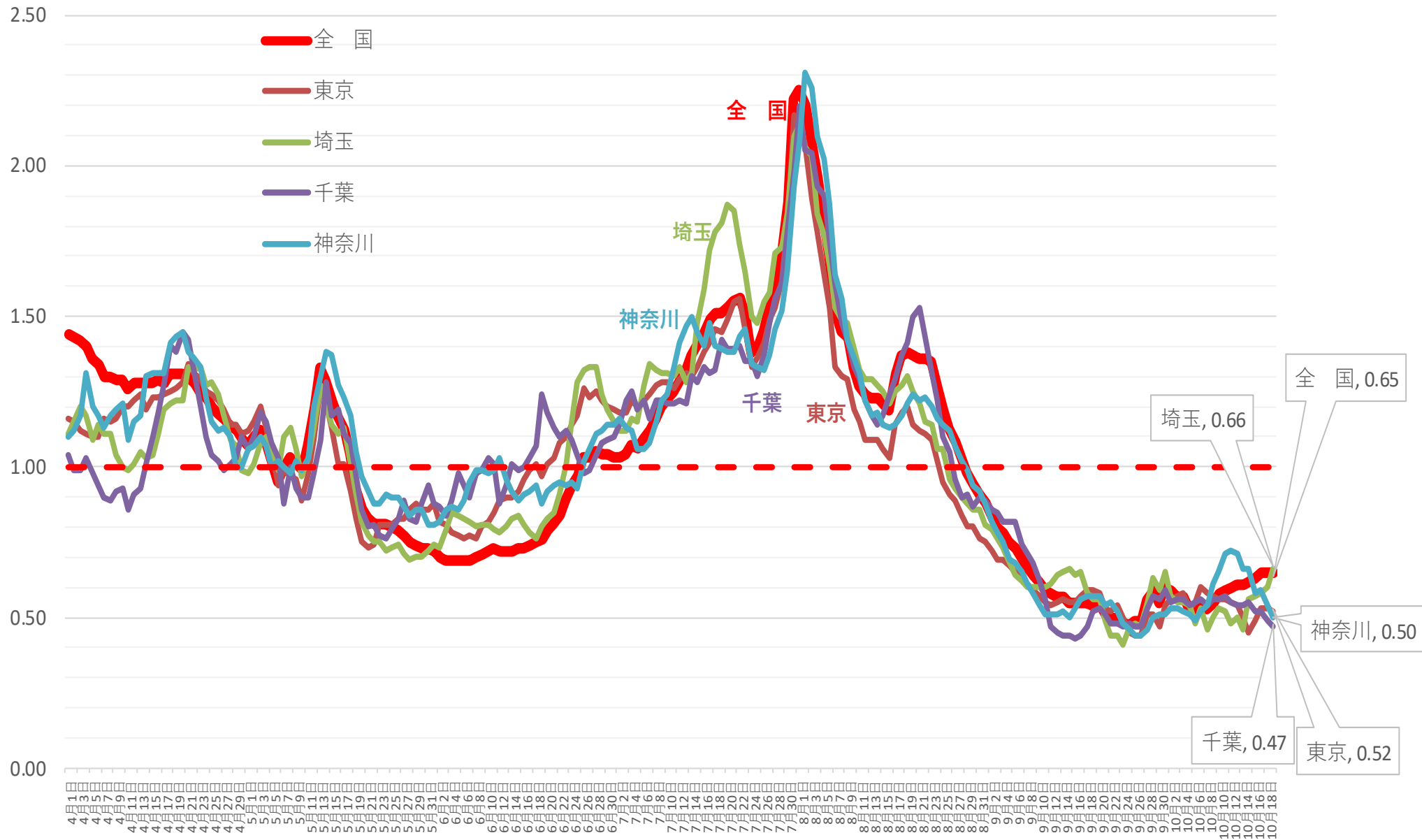
新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [首都圏]（対人口10万人）

(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

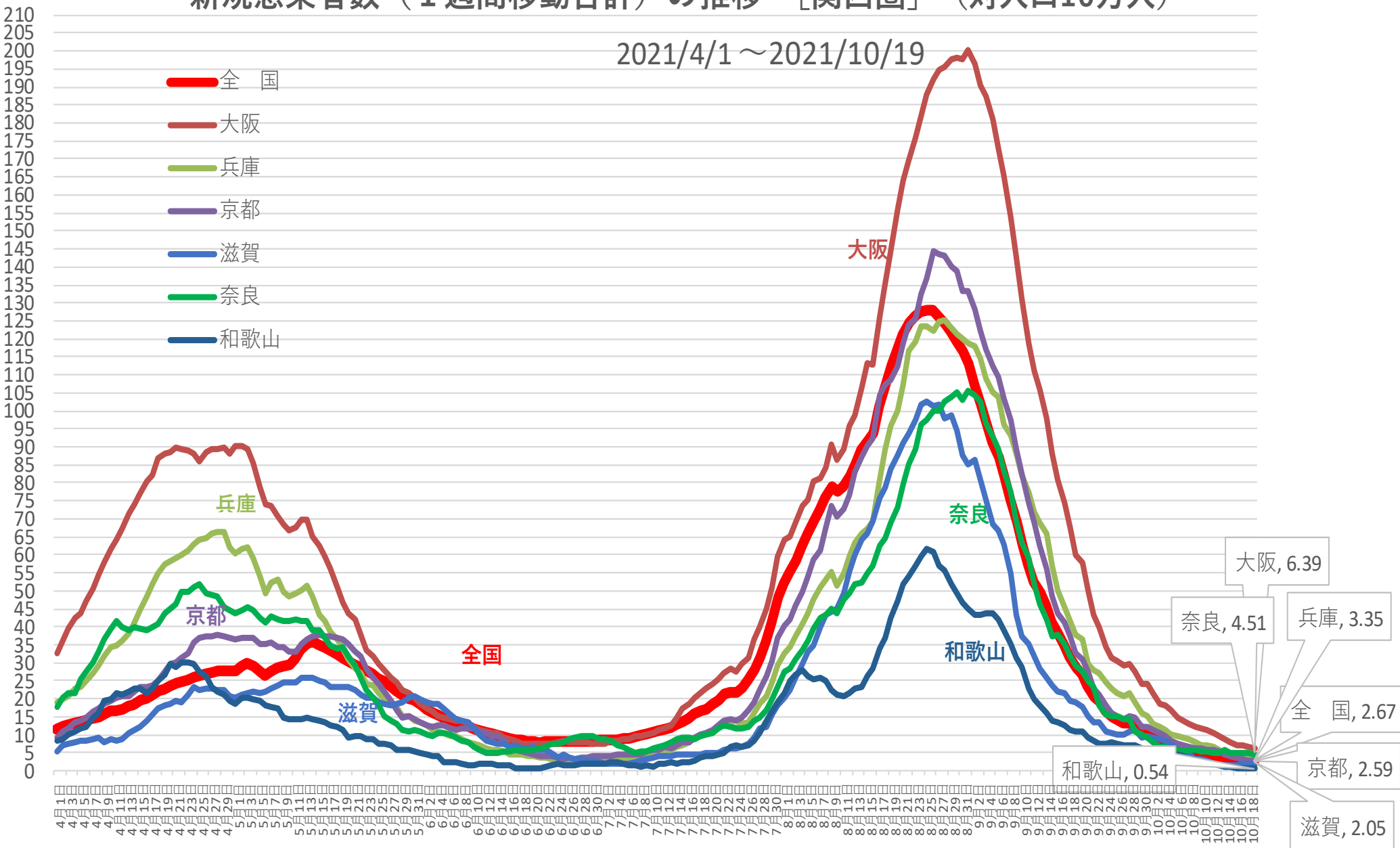
新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比 [首都圏] 2021/4/1～2021/10/19



(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）

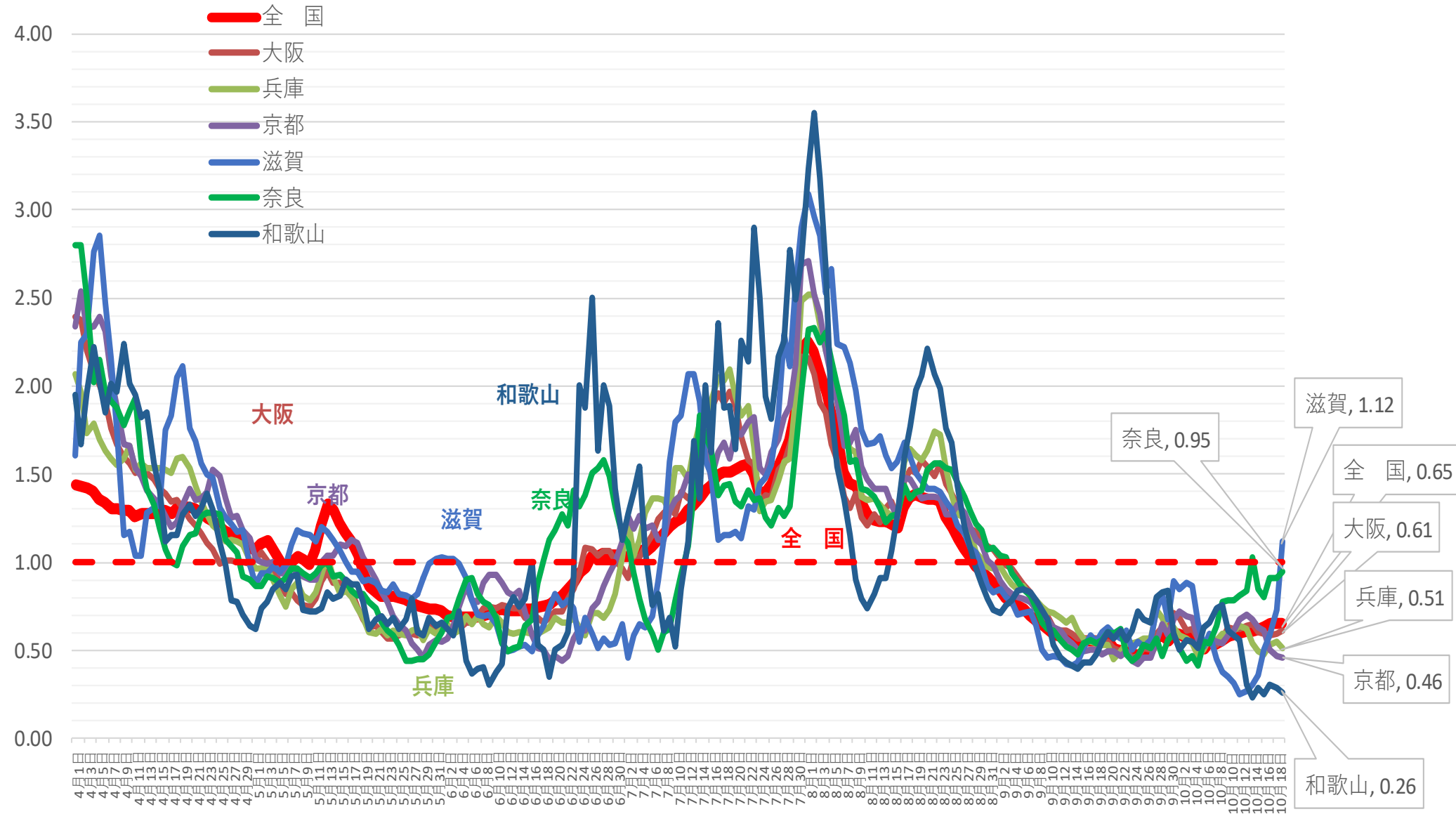
2021/4/1 ~ 2021/10/19



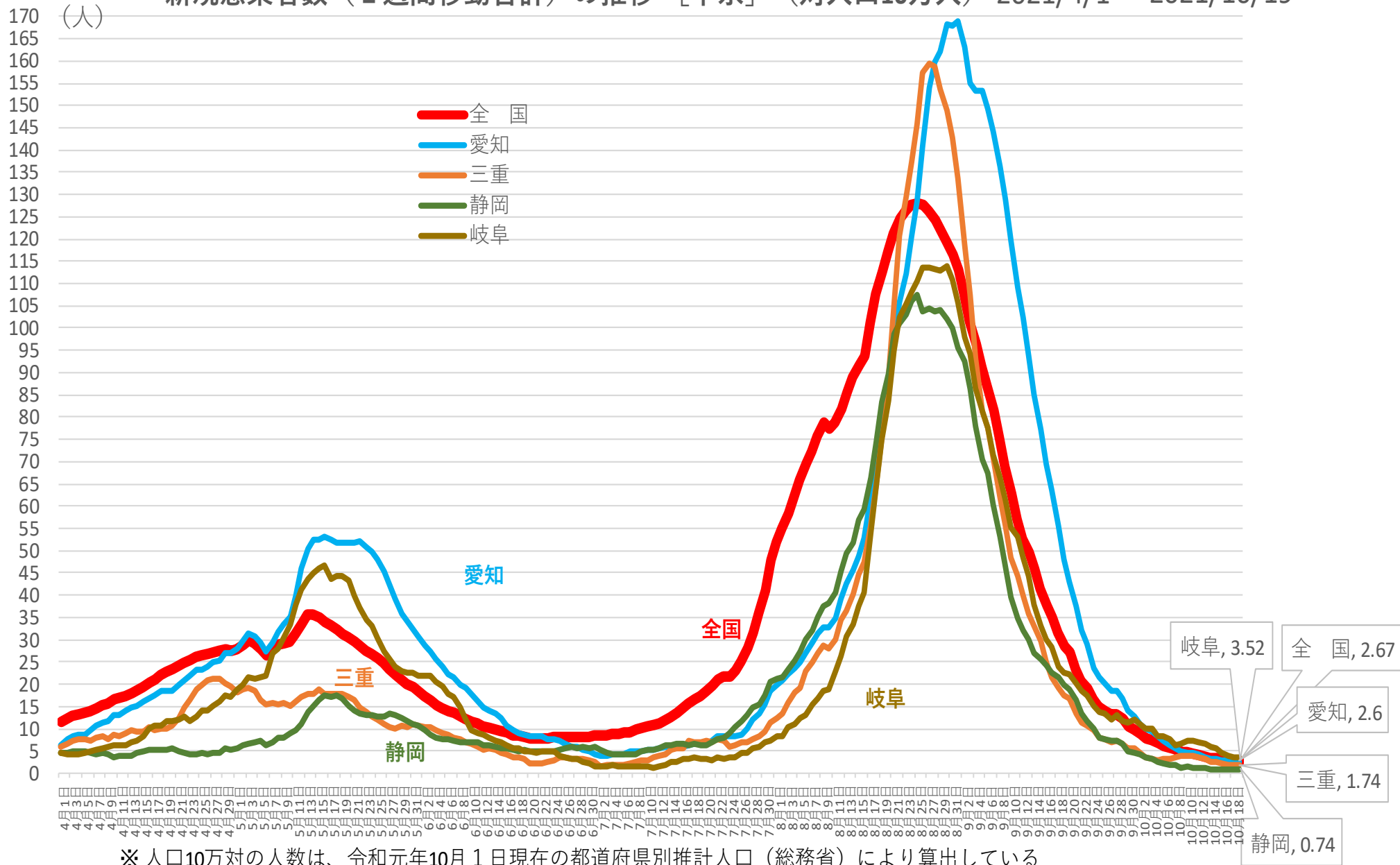
※人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口（総務省）により算出している

新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比 [関西圏]

2021/4/1 ~ 2021/10/19

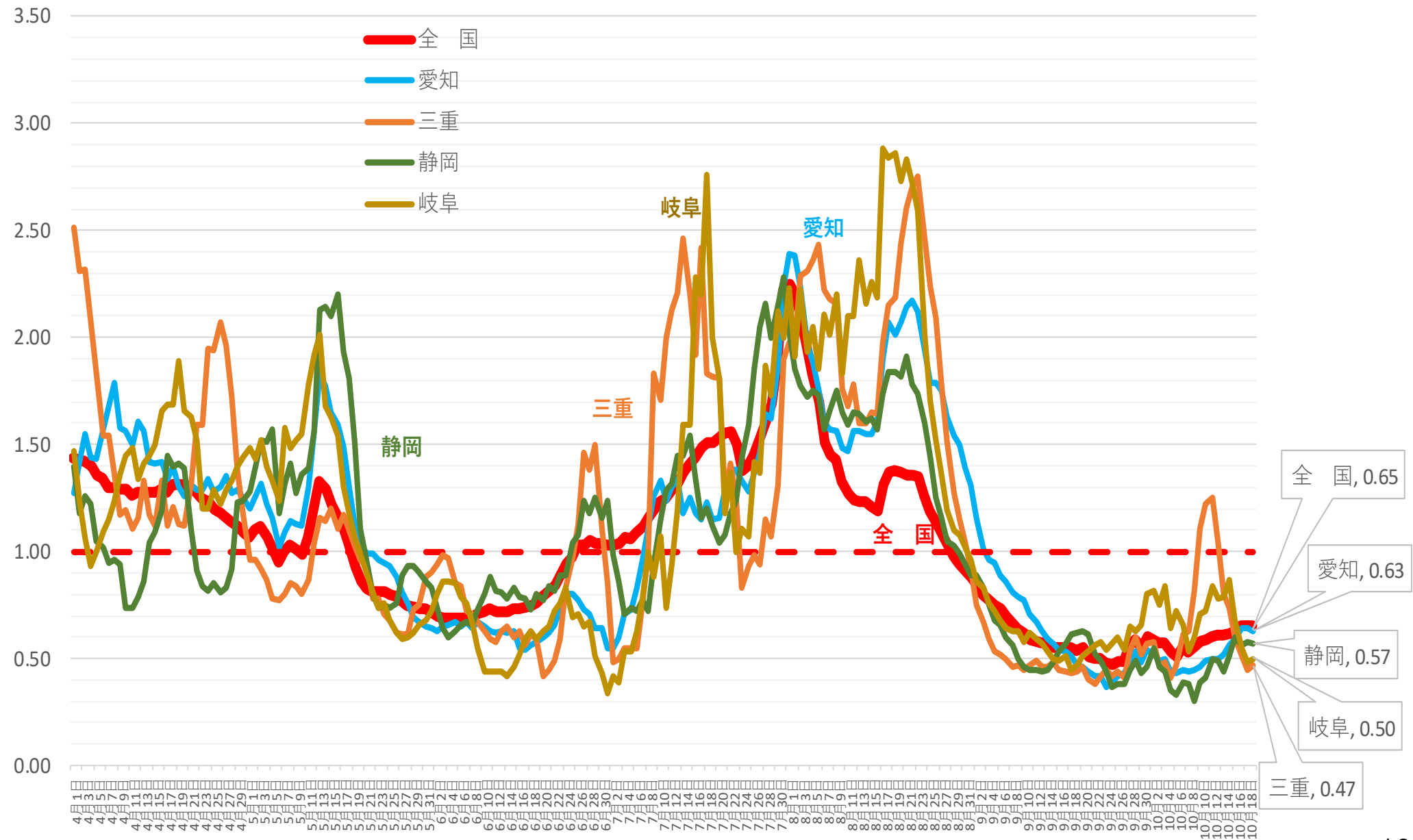


新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [中京]（対人口10万人） 2021/4/1～2021/10/19

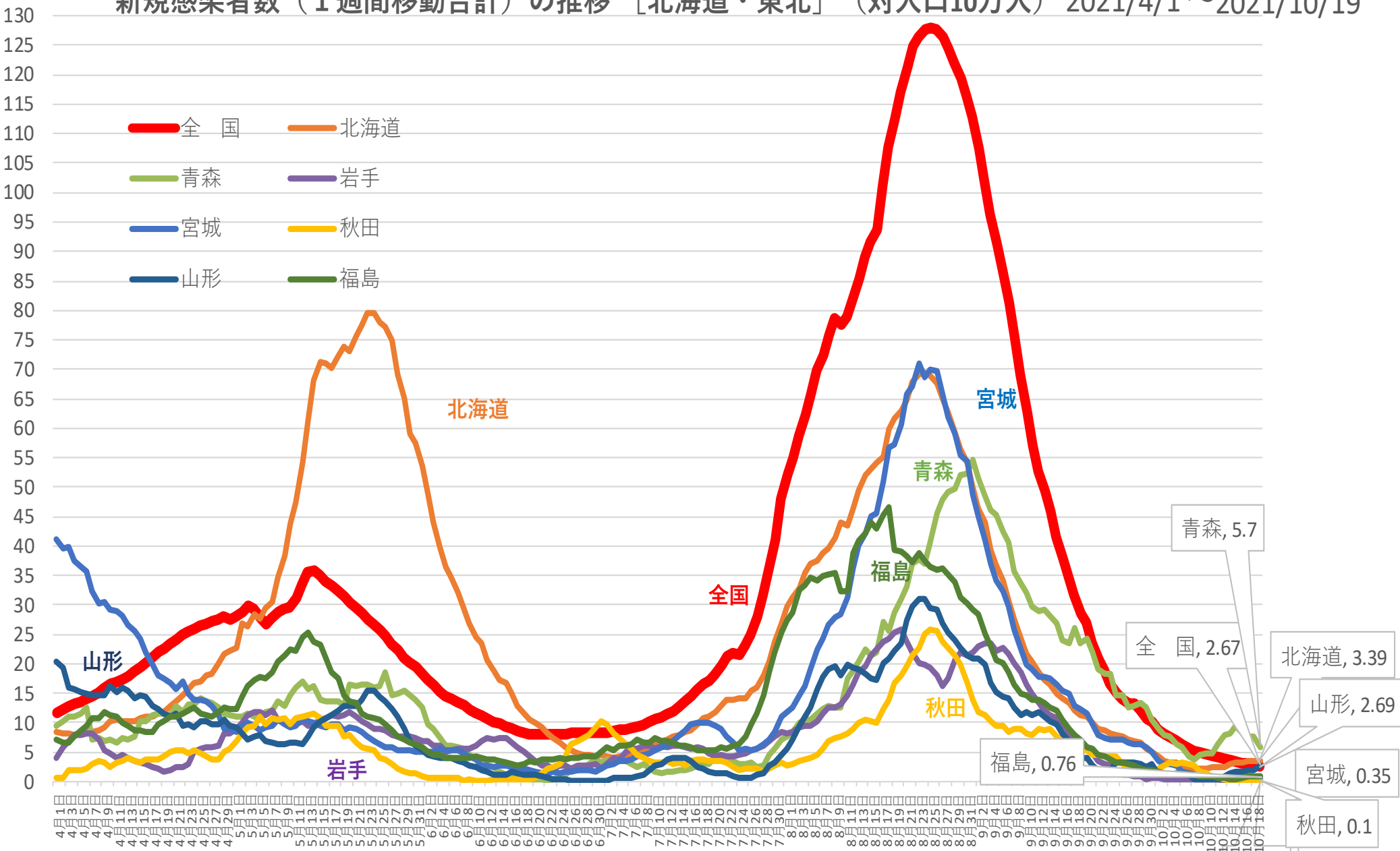


※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口（総務省）により算出している

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] 2021/4/1～2021/10/19

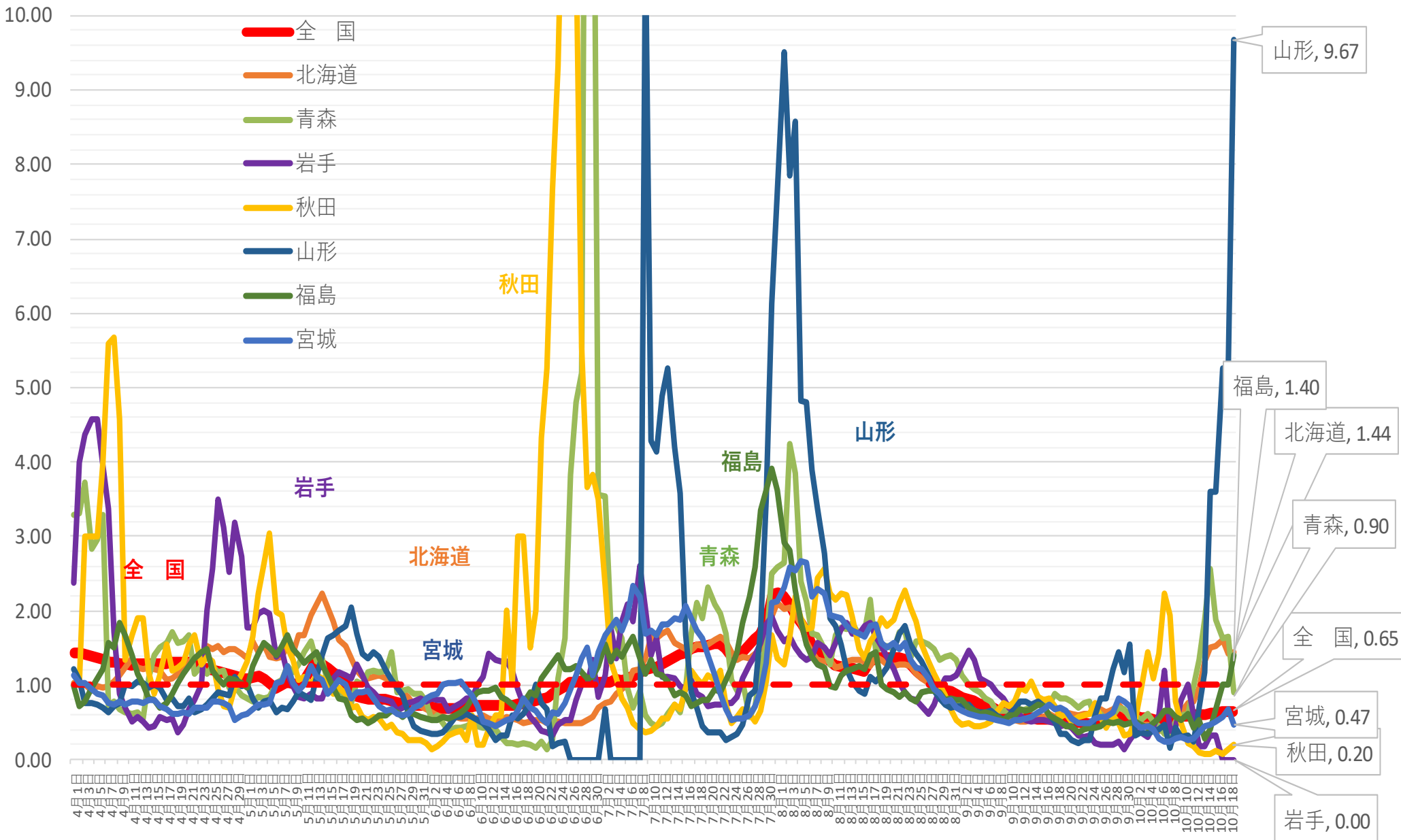


新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [北海道・東北]（対人口10万人） 2021/4/1～2021/10/19



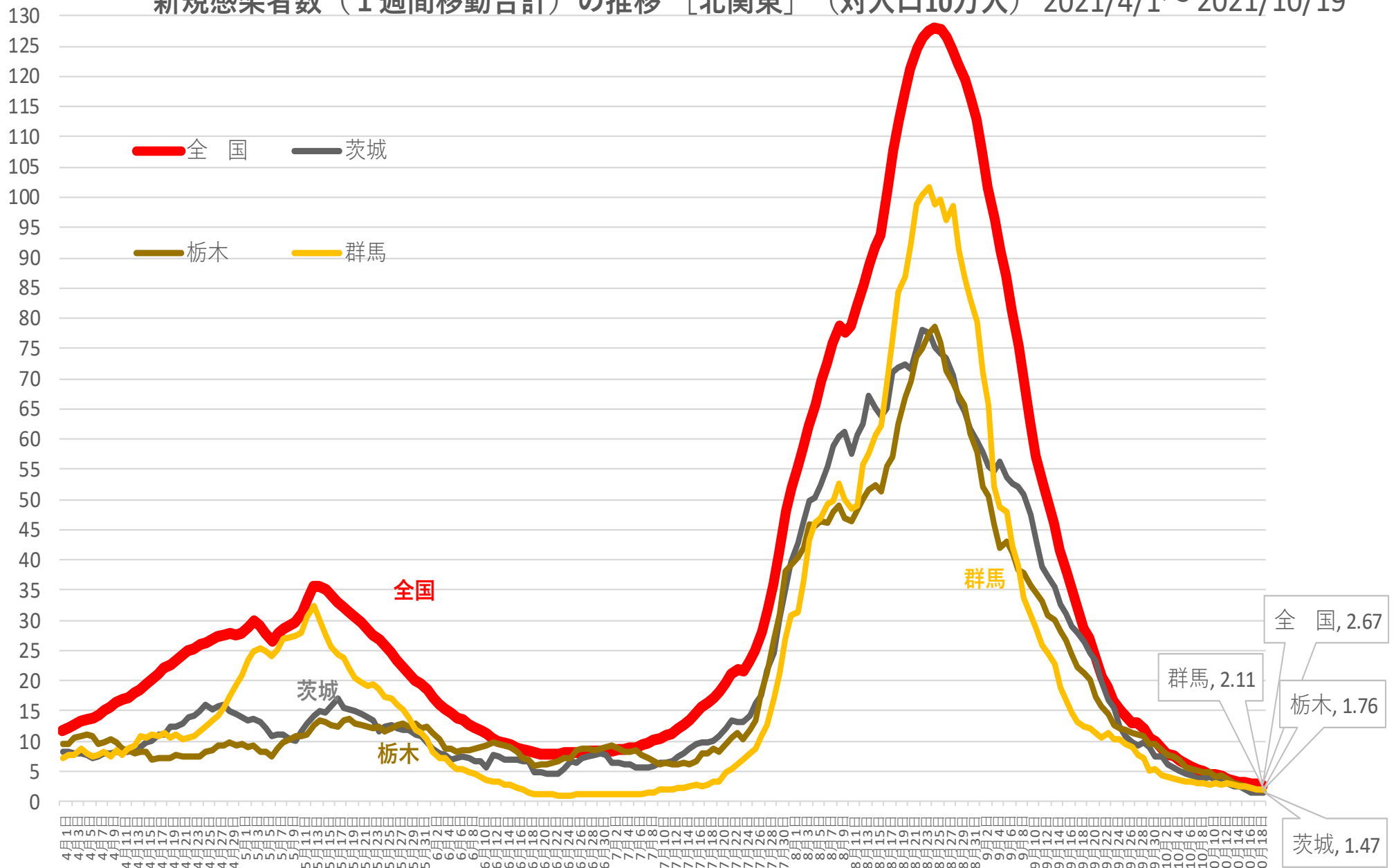
※人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口（総務省）により算出している

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] 2021/4/1～2021/10/19



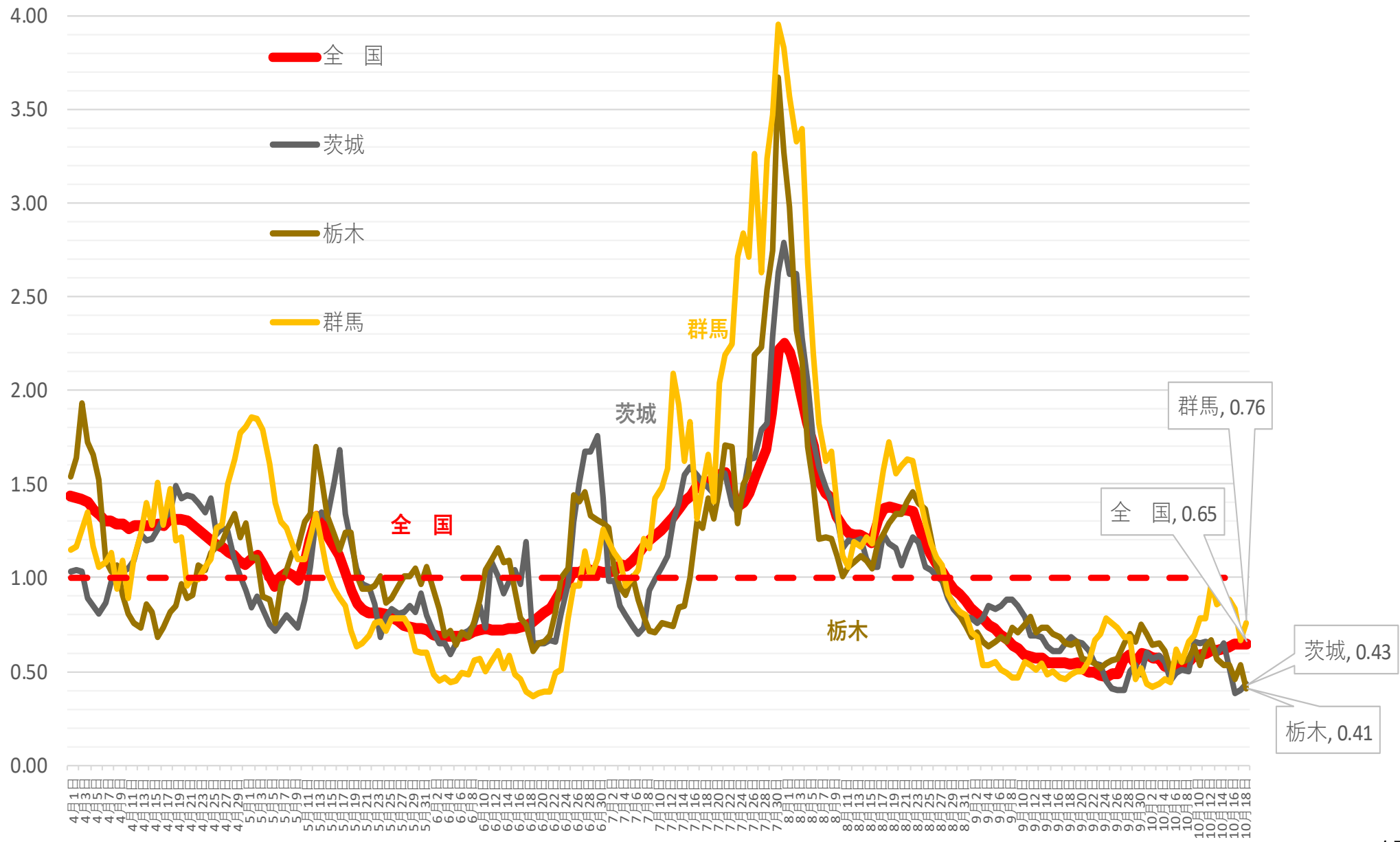
(人)

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） 2021/4/1～2021/10/19

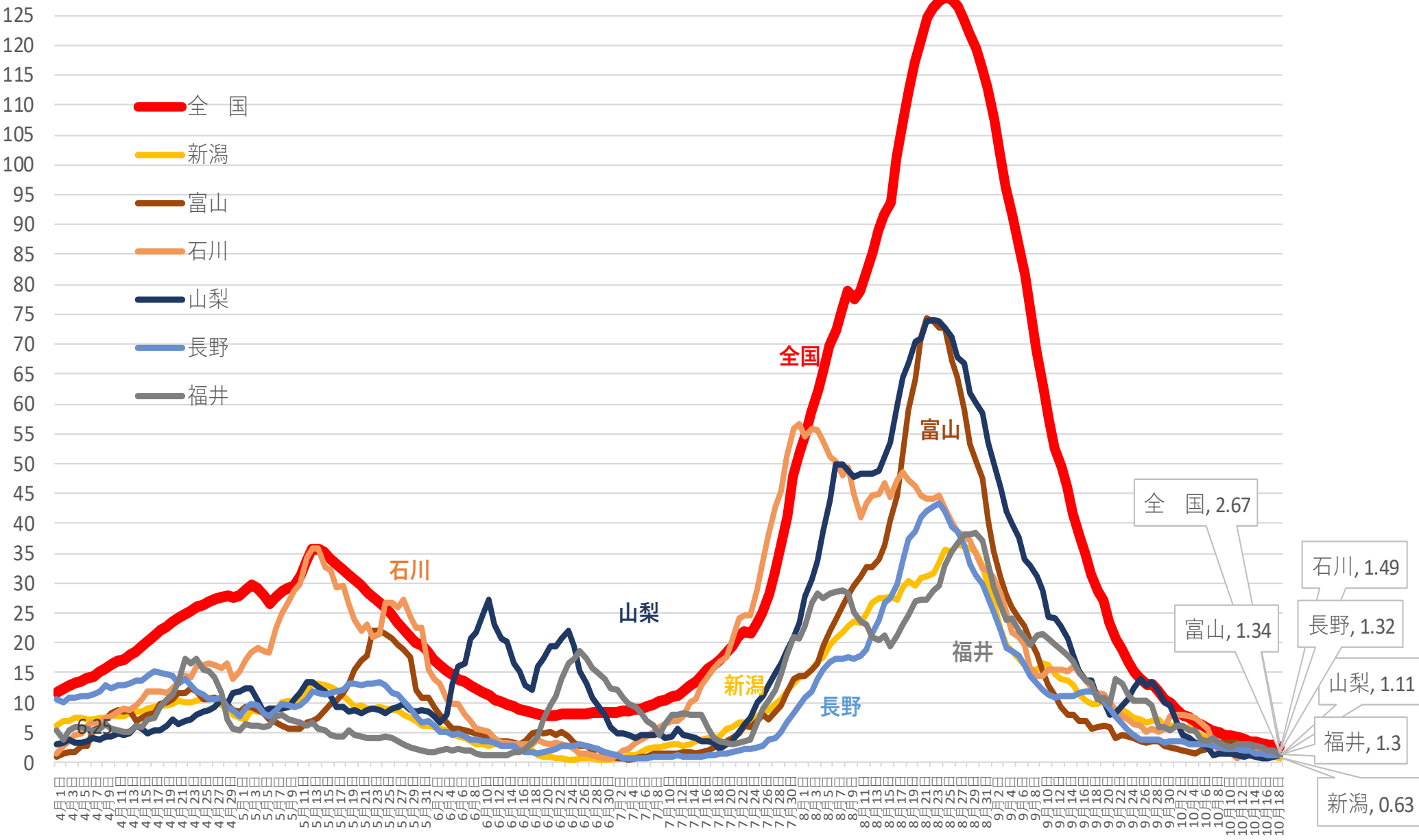


※ 人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口（総務省）により算出している

新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比 [北関東] 2021/4/1～2021/10/19

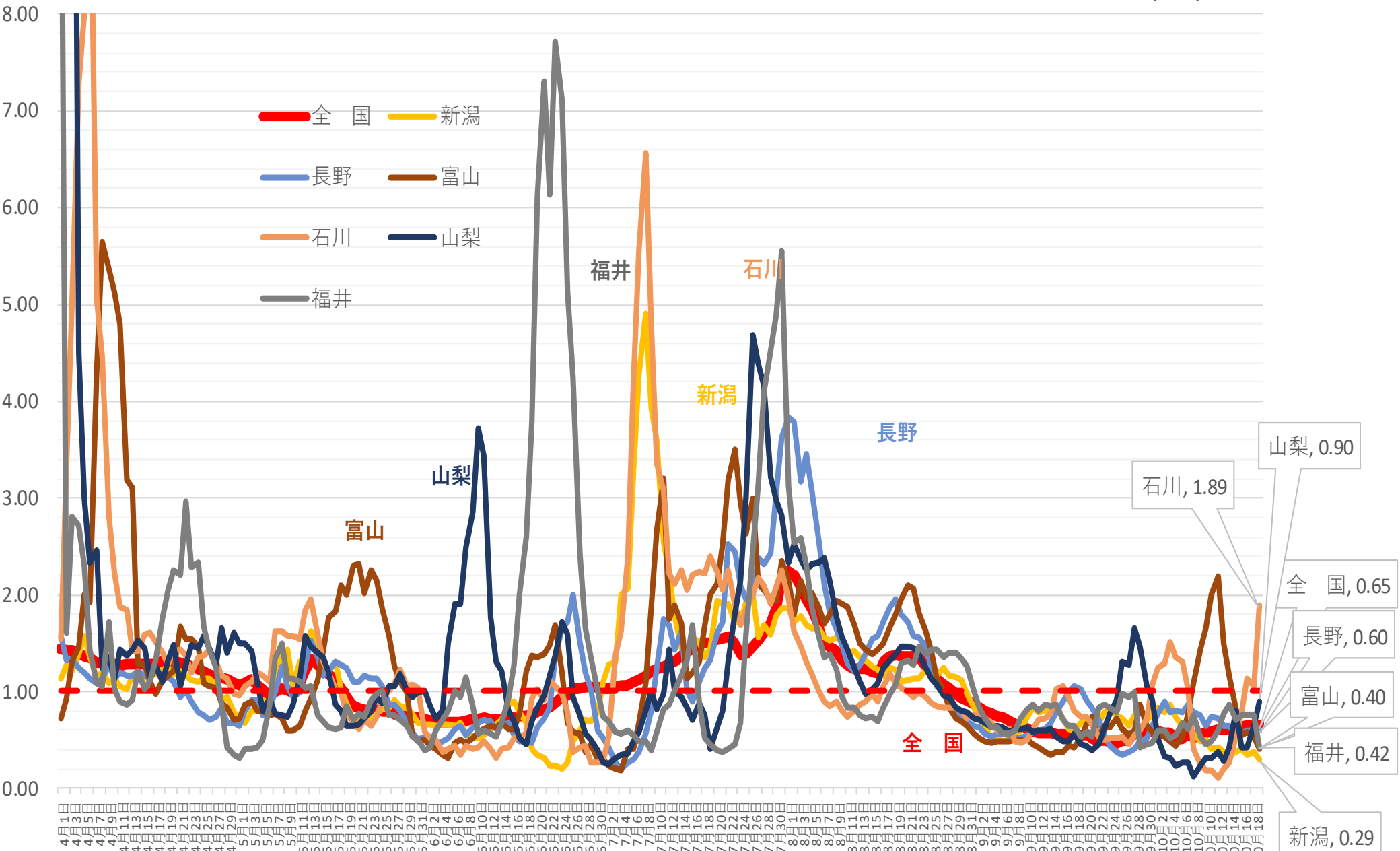


(人) 新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [中部]（対人口10万人） 2021/4/1～2021/10/19



※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

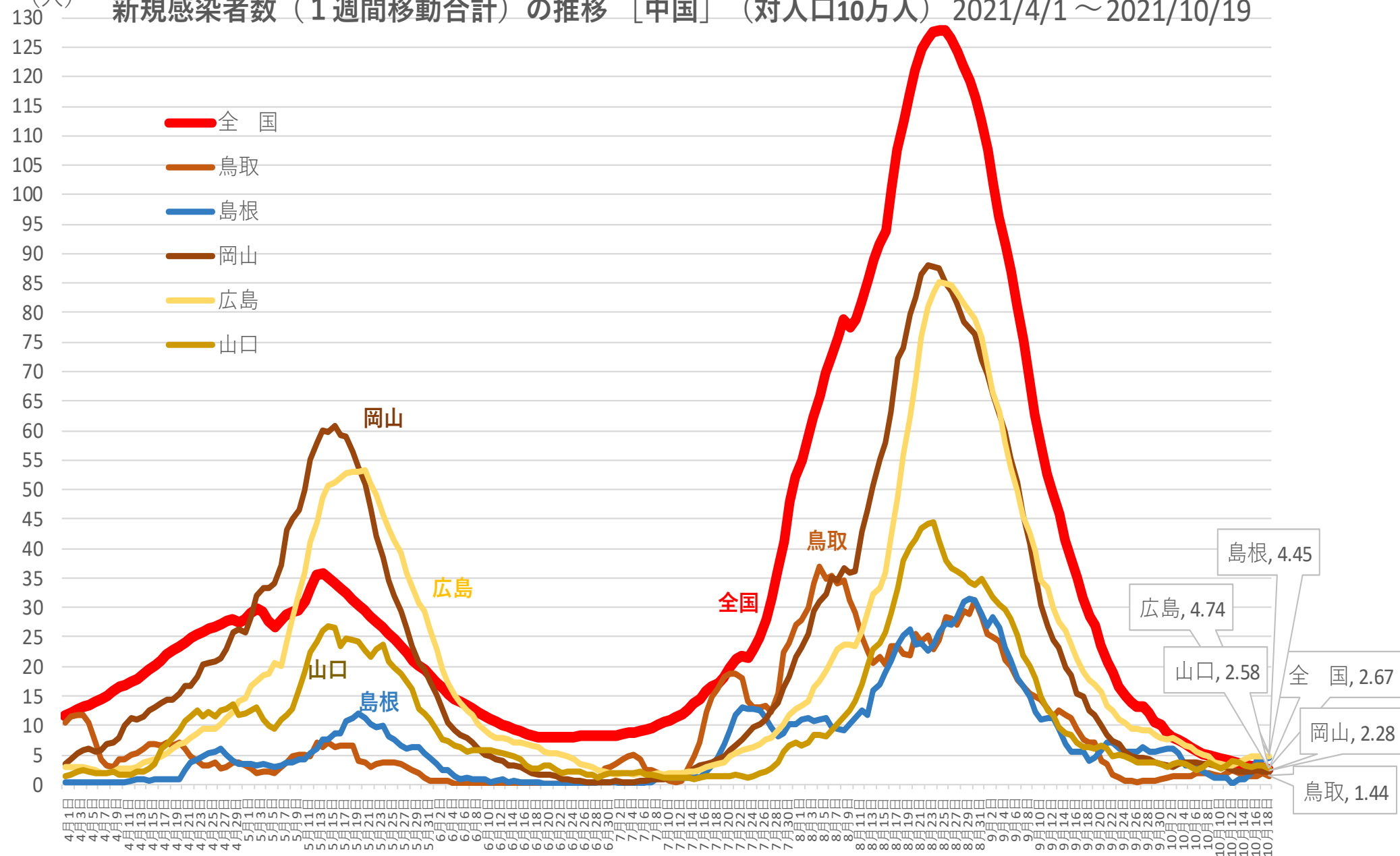
新規感染者数（1週間移動合計）の1週間前との増減比 [中部] 2021/4/1～2021/10/19



(人)

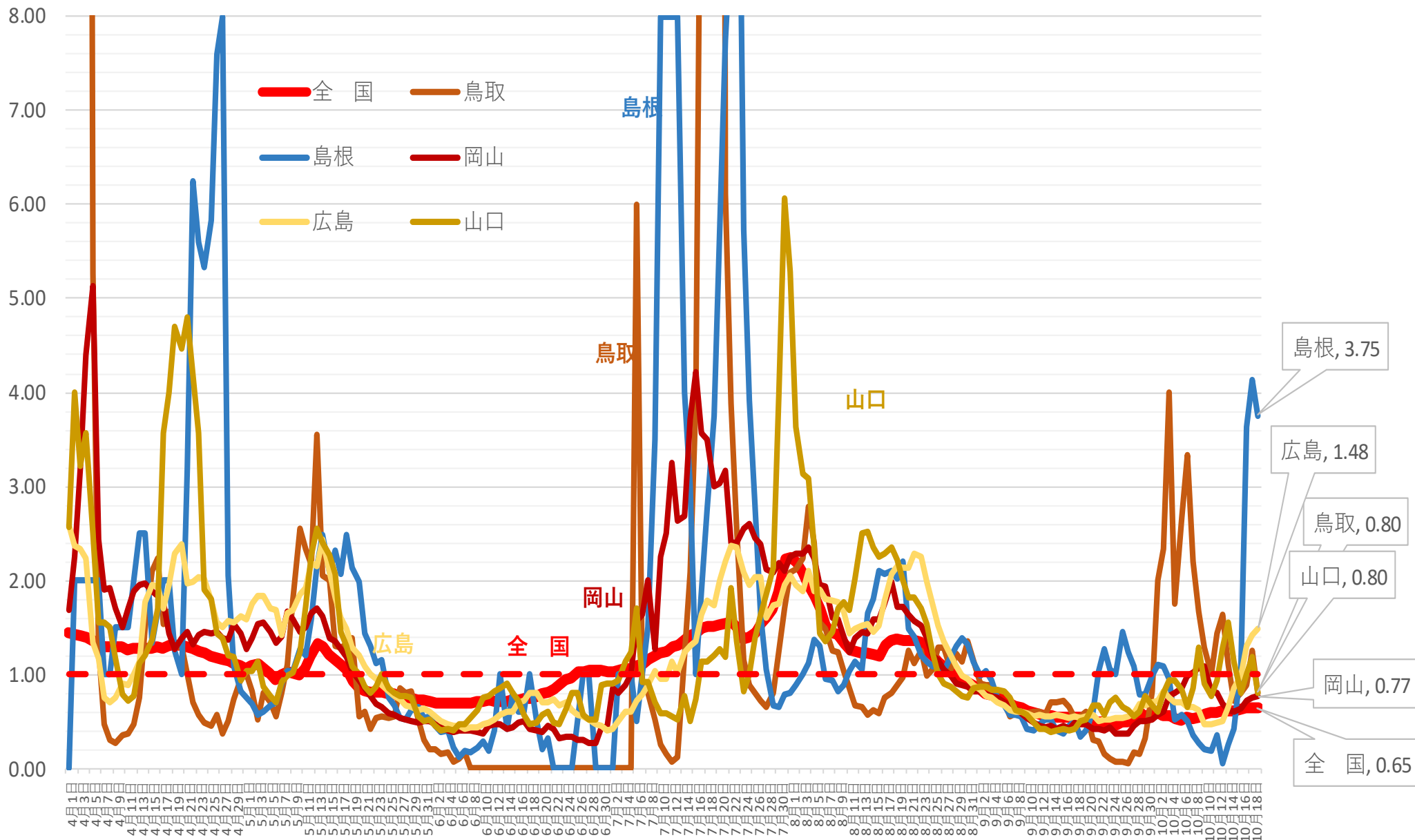
新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [中国]（対人口10万人） 2021/4/1～2021/10/19

- 全国
- 鳥取
- 島根
- 岡山
- 広島
- 山口



※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 [中国] 2021/4/1～2021/10/19



(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） 2021/4/1～2021/10/19

- 全国
- 徳島
- 香川
- 愛媛
- 高知

徳島

愛媛

香川

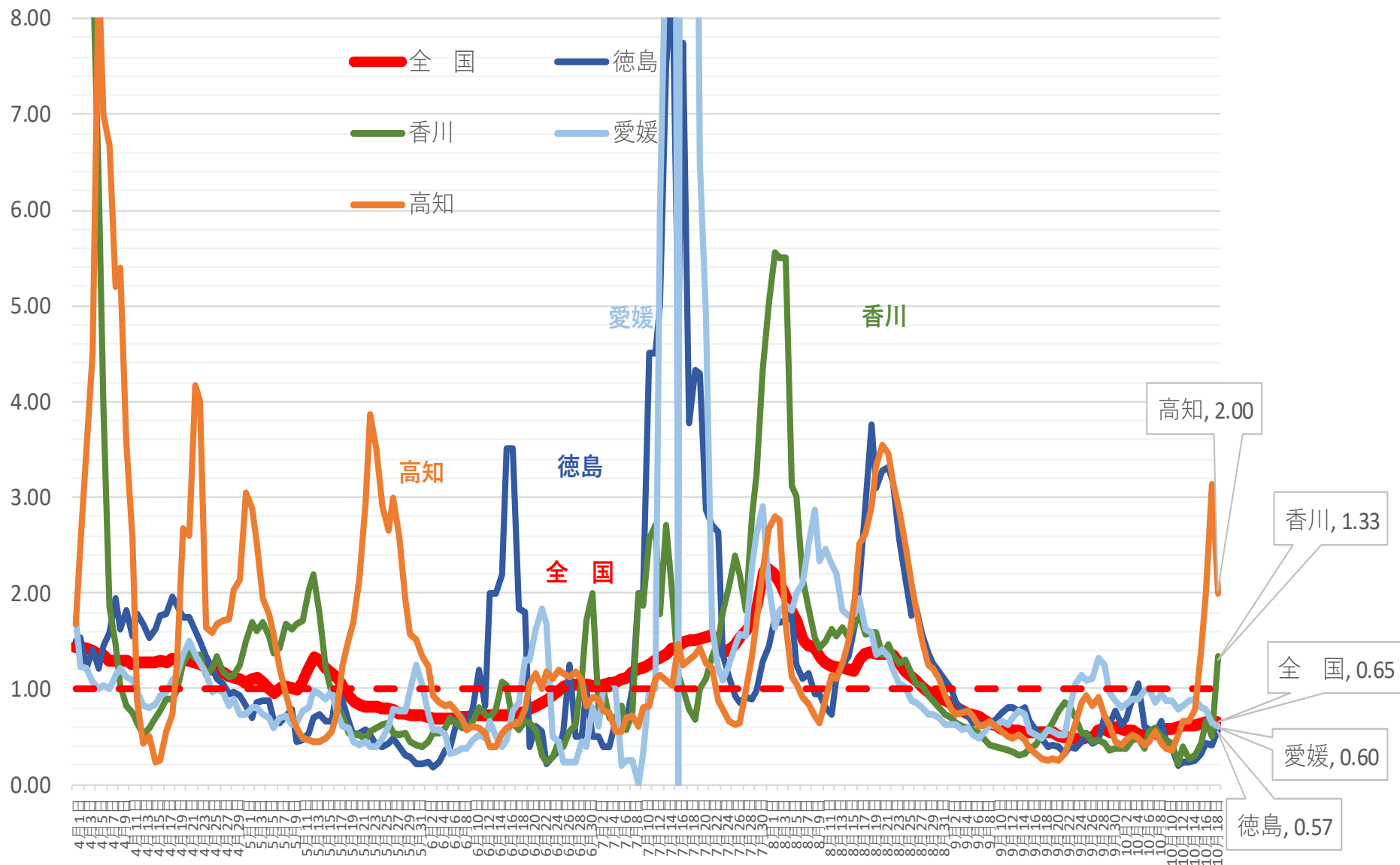
高知

全国

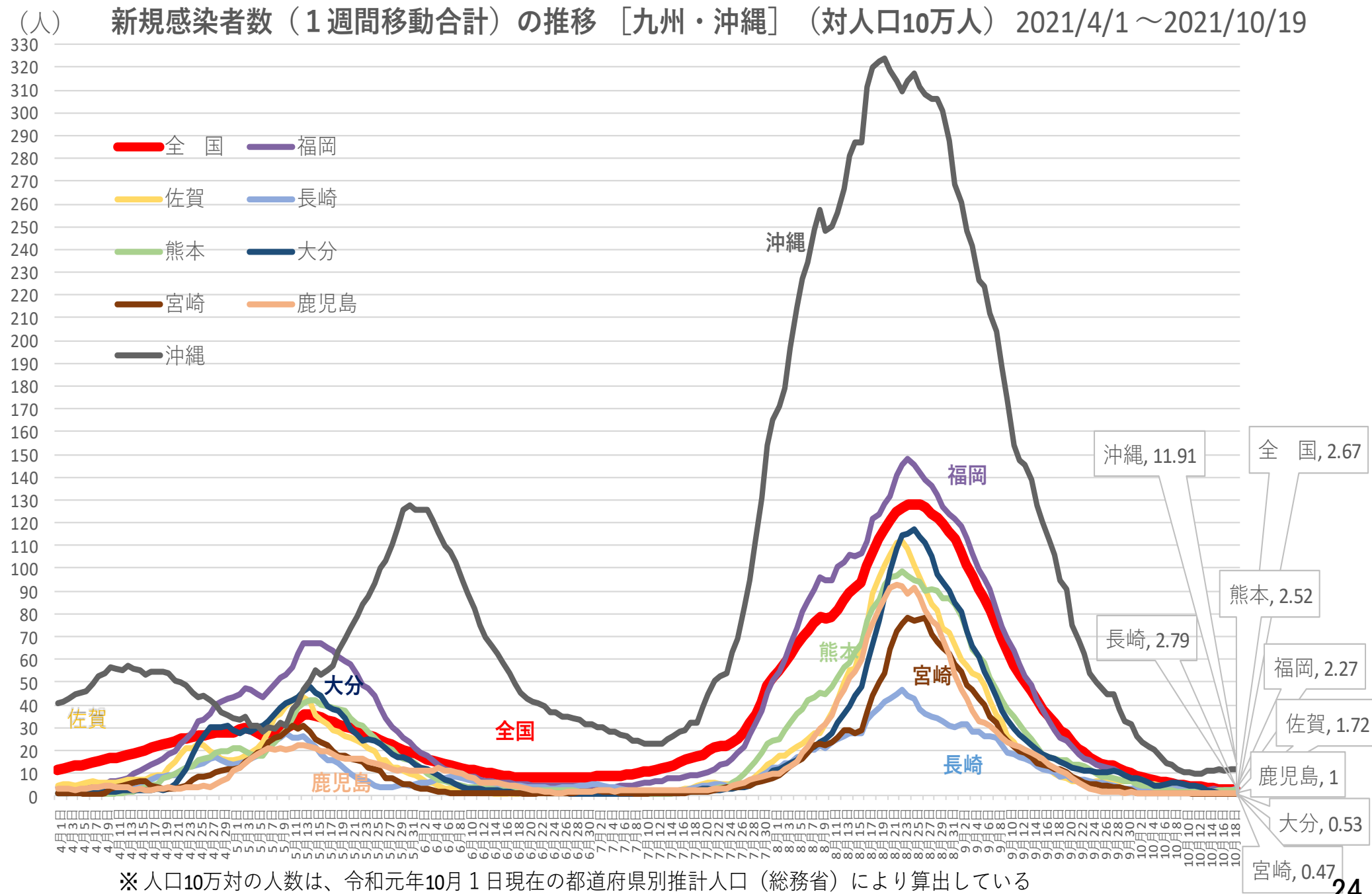
11 13 15 17 19 21 23 25 27 29 31 33 35 37 39 41 43 45 47 49 51 53 55 57 59 61 63 65 67 69 71 73 75 77 79 81 83 85 87 89 91 93 95 97 99 101 103 105 107 109 111 113 115 117 119 121 123 125 127 129 131 133 135 137 139 141 143 145 147 149 151 153 155 157 159 161 163 165 167 169 171 173 175 177 179 181 183 185 187 189 191 193 195 197 199 201 203 205 207 209 211 213 215 217 219 221 223 225 227 229 231 233 235 237 239 241 243 245 247 249 251 253 255 257 259 261 263 265 267 269 271 273 275 277 279 281 283 285 287 289 291 293 295 297 299 301 303 305 307 309 311 313 315 317 319 321 323 325 327 329 331 333 335 337 339 341 343 345 347 349 351 353 355 357 359 361 363 365 367 369 371 373 375 377 379 381 383 385 387 389 391 393 395 397 399 401 403 405 407 409 411 413 415 417 419 421 423 425 427 429 431 433 435 437 439 441 443 445 447 449 451 453 455 457 459 461 463 465 467 469 471 473 475 477 479 481 483 485 487 489 491 493 495 497 499 501 503 505 507 509 511 513 515 517 519 521 523 525 527 529 531 533 535 537 539 541 543 545 547 549 551 553 555 557 559 561 563 565 567 569 571 573 575 577 579 581 583 585 587 589 591 593 595 597 599 601 603 605 607 609 611 613 615 617 619 621 623 625 627 629 631 633 635 637 639 641 643 645 647 649 651 653 655 657 659 661 663 665 667 669 671 673 675 677 679 681 683 685 687 689 691 693 695 697 699 701 703 705 707 709 711 713 715 717 719 721 723 725 727 729 731 733 735 737 739 741 743 745 747 749 751 753 755 757 759 761 763 765 767 769 771 773 775 777 779 781 783 785 787 789 791 793 795 797 799 801 803 805 807 809 811 813 815 817 819 821 823 825 827 829 831 833 835 837 839 841 843 845 847 849 851 853 855 857 859 861 863 865 867 869 871 873 875 877 879 881 883 885 887 889 891 893 895 897 899 901 903 905 907 909 911 913 915 917 919 921 923 925 927 929 931 933 935 937 939 941 943 945 947 949 951 953 955 957 959 961 963 965 967 969 971 973 975 977 979 981 983 985 987 989 991 993 995 997 999 1001 1003 1005 1007 1009 1011 1013 1015 1017 1019 1021 1023 1025 1027 1029 1031 1033 1035 1037 1039 1041 1043 1045 1047 1049 1051 1053 1055 1057 1059 1061 1063 1065 1067 1069 1071 1073 1075 1077 1079 1081 1083 1085 1087 1089 1091 1093 1095 1097 1099 1101 1103 1105 1107 1109 1111 1113 1115 1117 1119 1121 1123 1125 1127 1129 1131 1133 1135 1137 1139 1141 1143 1145 1147 1149 1151 1153 1155 1157 1159 1161 1163 1165 1167 1169 1171 1173 1175 1177 1179 1181 1183 1185 1187 1189 1191 1193 1195 1197 1199 1201 1203 1205 1207 1209 1211 1213 1215 1217 1219 1221 1223 1225 1227 1229 1231 1233 1235 1237 1239 1241 1243 1245 1247 1249 1251 1253 1255 1257 1259 1261 1263 1265 1267 1269 1271 1273 1275 1277 1279 1281 1283 1285 1287 1289 1291 1293 1295 1297 1299 1301 1303 1305 1307 1309 1311 1313 1315 1317 1319 1321 1323 1325 1327 1329 1331 1333 1335 1337 1339 1341 1343 1345 1347 1349 1351 1353 1355 1357 1359 1361 1363 1365 1367 1369 1371 1373 1375 1377 1379 1381 1383 1385 1387 1389 1391 1393 1395 1397 1399 1401 1403 1405 1407 1409 1411 1413 1415 1417 1419 1421 1423 1425 1427 1429 1431 1433 1435 1437 1439 1441 1443 1445 1447 1449 1451 1453 1455 1457 1459 1461 1463 1465 1467 1469 1471 1473 1475 1477 1479 1481 1483 1485 1487 1489 1491 1493 1495 1497 1499 1501 1503 1505 1507 1509 1511 1513 1515 1517 1519 1521 1523 1525 1527 1529 1531 1533 1535 1537 1539 1541 1543 1545 1547 1549 1551 1553 1555 1557 1559 1561 1563 1565 1567 1569 1571 1573 1575 1577 1579 1581 1583 1585 1587 1589 1591 1593 1595 1597 1599 1601 1603 1605 1607 1609 1611 1613 1615 1617 1619 1621 1623 1625 1627 1629 1631 1633 1635 1637 1639 1641 1643 1645 1647 1649 1651 1653 1655 1657 1659 1661 1663 1665 1667 1669 1671 1673 1675 1677 1679 1681 1683 1685 1687 1689 1691 1693 1695 1697 1699 1701 1703 1705 1707 1709 1711 1713 1715 1717 1719 1721 1723 1725 1727 1729 1731 1733 1735 1737 1739 1741 1743 1745 1747 1749 1751 1753 1755 1757 1759 1761 1763 1765 1767 1769 1771 1773 1775 1777 1779 1781 1783 1785 1787 1789 1791 1793 1795 1797 1799 1801 1803 1805 1807 1809 1811 1813 1815 1817 1819 1821 1823 1825 1827 1829 1831 1833 1835 1837 1839 1841 1843 1845 1847 1849 1851 1853 1855 1857 1859 1861 1863 1865 1867 1869 1871 1873 1875 1877 1879 1881 1883 1885 1887 1889 1891 1893 1895 1897 1899 1901 1903 1905 1907 1909 1911 1913 1915 1917 1919 1921 1923 1925 1927 1929 1931 1933 1935 1937 1939 1941 1943 1945 1947 1949 1951 1953 1955 1957 1959 1961 1963 1965 1967 1969 1971 1973 1975 1977 1979 1981 1983 1985 1987 1989 1991 1993 1995 1997 1999 2001 2003 2005 2007 2009 2011 2013 2015 2017 2019 2021 2023 2025 2027 2029 2031 2033 2035 2037 2039 2041 2043 2045 2047 2049 2051 2053 2055 2057 2059 2061 2063 2065 2067 2069 2071 2073 2075 2077 2079 2081 2083 2085 2087 2089 2091 2093 2095 2097 2099 2101 2103 2105 2107 2109 2111 2113 2115 2117 2119 2121 2123 2125 2127 2129 2131 2133 2135 2137 2139 2141 2143 2145 2147 2149 2151 2153 2155 2157 2159 2161 2163 2165 2167 2169 2171 2173 2175 2177 2179 2181 2183 2185 2187 2189 2191 2193 2195 2197 2199 2201 2203 2205 2207 2209 2211 2213 2215 2217 2219 2221 2223 2225 2227 2229 2231 2233 2235 2237 2239 2241 2243 2245 2247 2249 2251 2253 2255 2257 2259 2261 2263 2265 2267 2269 2271 2273 2275 2277 2279 2281 2283 2285 2287 2289 2291 2293 2295 2297 2299 2301 2303 2305 2307 2309 2311 2313 2315 2317 2319 2321 2323 2325 2327 2329 2331 2333 2335 2337 2339 2341 2343 2345 2347 2349 2351 2353 2355 2357 2359 2361 2363 2365 2367 2369 2371 2373 2375 2377 2379 2381 2383 2385 2387 2389 2391 2393 2395 2397 2399 2401 2403 2405 2407 2409 2411 2413 2415 2417 2419 2421 2423 2425 2427 2429 2431 2433 2435 2437 2439 2441 2443 2445 2447 2449 2451 2453 2455 2457 2459 2461 2463 2465 2467 2469 2471 2473 2475 2477 2479 2481 2483 2485 2487 2489 2491 2493 2495 2497 2499 2501 2503 2505 2507 2509 2511 2513 2515 2517 2519 2521 2523 2525 2527 2529 2531 2533 2535 2537 2539 2541 2543 2545 2547 2549 2551 2553 2555 2557 2559 2561 2563 2565 2567 2569 2571 2573 2575 2577 2579 2581 2583 2585 2587 2589 2591 2593 2595 2597 2599 2601 2603 2605 2607 2609 2611 2613 2615 2617 2619 2621 2623 2625 2627 2629 2631 2633 2635 2637 2639 2641 2643 2645 2647 2649 2651 2653 2655 2657 2659 2661 2663 2665 2667 2669 2671 2673 2675 2677 2679 2681 2683 2685 2687 2689 2691 2693 2695 2697 2699 2701 2703 2705 2707 2709 2711 2713 2715 2717 2719 2721 2723 2725 2727 2729 2731 2733 2735 2737 2739 2741 2743 2745 2747 2749 2751 2753 2755 2757 2759 2761 2763 2765 2767 2769 2771 2773 2775 2777 2779 2781 2783 2785 2787 2789 2791 2793 2795 2797 2799 2801 2803 2805 2807 2809 2811 2813 2815 2817 2819 2821 2823 2825 2827 2829 2831 2833 2835 2837 2839 2841 2843 2845 2847 2849 2851 2853 2855 2857 2859 2861 2863 2865 2867 2869 2871 2873 2875 2877 2879 2881 2883 2885 2887 2889 2891 2893 2895 2897 2899 2901 2903 2905 2907 2909 2911 2913 2915 2917 2919 2921 2923 2925 2927 2929 2931 2933 2935 2937 2939 2941 2943 2945 2947 2949 2951 2953 2955 2957 2959 2961 2963 2965 2967 2969 2971 2973 2975 2977 2979 2981 2983 2985 2987 2989 2991 2993 2995 2997 2999 3001 3003 3005 3007 3009 3011 3013 3015 3017 3019 3021 3023 3025 3027 3029 3031 3033 3035 3037 3039 3041 3043 3045 3047 3049 3051 3053 3055 3057 3059 3061 3063 3065 3067 3069 3071 3073 3075 3077 3079 3081 3083 3085 3087 3089 3091 3093 3095 3097 3099 3101 3103 3105 3107 3109 3111 3113 3115 3117 3119 3121 3123 3125 3127 3129 3131 3133 3135 3137 3139 3141 3143 3145 3147 3149 3151 3153 3155 3157 3159 3161 3163 3165 3167 3169 3171 3173 3175 3177 3179 3181 3183 3185 3187 3189 3191 3193 3195 3197 3199 3201 3203 3205 3207 3209 3211 3213 3215 3217 3219 3221 3223 3225 3227 3229 3231 3233 3235 3237 3239 3241 3243 3245 3247 3249 3251 3253 3255 3257 3259 3261 3263 3265 3267 3269 3271 3273 3275 3277 3279 3281 3283 3285 3287 3289 3291 3293 3295 3297 3299 3301 3303 3305 3307 3309 3311 3313 3315 3317 3319 3321 3323 3325 3327 3329 3331 3333 3335 3337 3339 3341 3343 3345 3347 3349 3351 3353 3355 3357 3359 3361 3363 3365 3367 3369 3371 3373 3375 3377 3379 3381 3383 3385 3387 3389 3391 3393 3395 3397 3399 3401 3403 3405 3407 3409 3411 3413 3415 3417 3419 3421 3423 3425 3427 3429 3431 3433 3435 3437 3439 3441 3443 3445 3447 3449 3451 3453 3455 3457 3459 3461 3463 3465 3467 3469 3471 3473 3475 3477 3479 3481 3483 3485 3487 3489 3491 3493 3495 3497 3499 3501 3503 3505 3507 3509 3511 3513 3515 3517 3519 3521 3523 3525 3527 3529 3531 3533 3535 3537 3539 3541 3543 3545 3547 3549 3551 3553 3555 3557 3559 3561 3563 3565 3567 3569 3571 3573 3575 3577 3579 3581 3583 3585 3587 3589 3591 3593 3595 3597 3599 3601 3603 3605 3607 3609 3611 3613 3615 3617 3619 3621 3623 3625 3627 3629 3631 3633 3635 3637 3639 3641 3643 3645 3647 3649 3651 3653 3655 3657 3659 3661 3663 3665 3667 3669 3671 3673 3675 3677 3679 3681 3683 3685 3687 3689 3691 3693 3695 3697 3699 3701 3703 3705 3707 3709 3711 3713 3715 3717 3719 3721 3723 3725 3727 3729 3731 3733 3735 3737 3739 3741 3743 3745 3747 3749 3751 3753 3755 3757 3759 3761 3763 3765 3767 3769 3771 3773 3775 3777 3779 3781 3783 3785 3787 3789 3791 3793 3795 3797 3799 3801 3803 3805 3807 3809 3811 3813 3815 3817 3819 3821 3823 3825 3827 3829 3831 3833 3835 3837 3839 3841 3843 3845 3847 3849 3851 3853 3855 3857 3859 3861 3863 3865 3867 3869 3871 3873 3875 3877 3879 3881 3883 3885 3887 3889 3891 3893 3895 3897 3899 3901 3903 3905 3907 3909 3911 3913 3915 3917 3919 3921 3923 3925 3927 3929 3931 3933 3935 3937 3939 3941 3943 3945 3947 3949 3951 3953 3955 3957 3959 3961 3963 3965 3967 3969 3971 3973 3975 3977 3979 3981 3983 3985 3987 3989 3991 3993 3995 3997 3999 4001 4003 4005 4007 4009 4011 4013 4015 4017 4019 4021 4023 4025 4027 4029 4031 4033 4035 4037 4039 4041 4043 4045 4047 4049 4051 4053 4055 4057 4059 4061 4063 4065 4067 4069 4071 4073 4075 4077 4079 4081 4083 4085 4087 4089 4091 4093 4095 4097 4099 4101 4103 4105 4107 4109 4111 4113 4115 4117 4119 4121 4123 4125 4127 4129 4131 4133 4135 4137 4139 4141 4143 4145 4147 4149 4151 4153 4155 4157 4159 4161 4163 4165 4167 4169 4171 4173 4175 4177 4179 4181 4183 4185 4187 4189 4191 4193 4195 4197 4199 4201 4203 4205 4207 4209 4211 4213 4215 4217 4219 4221 4223 4225 4227 4229 4231 4233 4235 4237 4239 4241 4243 4245 4247 4249 4251 4253 4255 4257 4259 4261 4263 4265 4267 4269 4271 4273 4275 4277 4279 4281 4283 4285 4287 4289 4291 4293 4295 4297 4299 4301 4303 4305 4307 4309 4311 4313 4315 4317 4319 4321 4323 4325 4327 4329 4331 4333 4335 4337 4339 4341 4343 4345 4347 4349 4351 4353 4355 4357 4359 4361 4363 4365 4367 4369 4371 4373 4375 4377 4379 4381 4383 4385 4387 4389 4391 4393 4395 4397 4399 4401 4403 4405 4407 4409 4411 4413 4415 4417 4419 4421 4423 4425 4427 4429 4431 4433 4435 4437 4439 4441 4443 4445 4447 4449 4451 4453 4455 4457 4459 4461 4463 4465 4467 4469 4471 4473 4475 4477 4479 4481 4483 4485 4487 4489 4491 4493 4495 4497 4499 4501 4503 4505 4507 4509 4511 4513 4515 4517 4519 4521 4523 4525 4527 4529 4531 4533 4535 4537 4539 4541 4543 4545 4547 4549 4551 4553 4555 4557 4559 4561 4563 4565 4567 4569 4571 4573 4575 4577 4579 4581 4583 4585 4587 4589 4591 4593 4595 4597 4599 4601 4603 4605 4607 4609 4611 4613 4615 4617 4619 4621 4623 4625 4627 4629 4631 4633 4635 4637 4639 4641 4643 4645 4647 4649 4651 4653 4655 4657 4659 4661 4663 4665 4667 4669 4671 4673 4675 4677 4679 4681 4683 4685 4687 4689 4691 4693 4695 4697 4699 4701 4703 4705 4707 4709 4711 4713 4715 4717 4719 4721 4723 4725 4727 4729 4731 4733 4735 4737 4739 4741 4743 4745 4747 4749 4751 4753 4755 4757 4759 4761 4763 4765 4767 4769 4771 4773 4775 4777 4779 4781 4783 4785 4787 4789 4791 4793 4795 4797 4799 4801 4803 4805 4807 4809 4811 4813 4815 4817 4819 4821 4823 4825 4827 4829 4831 4833 4835 4837 4839 4841 4843 4845 4847 4849 4851 4853 4855 4857 4859 4861 4863 4865 4867 4869 4871 4873 4875 4877 4879 4881 4883 4885 4887 4889 4891 4893 4895 4897 4899 4901 4903 4905 4907 4909 4911 4913 4915 4917 4919 4921 4923 4925 4927 4929 4931 4933 4935 4937 4939 4941 4943 4945 4947 4949 4951 4953 4955 4957 4959 4961 4963 4965 4967 4969 4971 4973 4975 4977 4979 4981 4983 4985 4987 4989 4991 4993 4995 4997 4999 5001 5003 5005 5007 5009 5011 5013 5015 5017 5019 50

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]

2021/4/1～2021/10/19

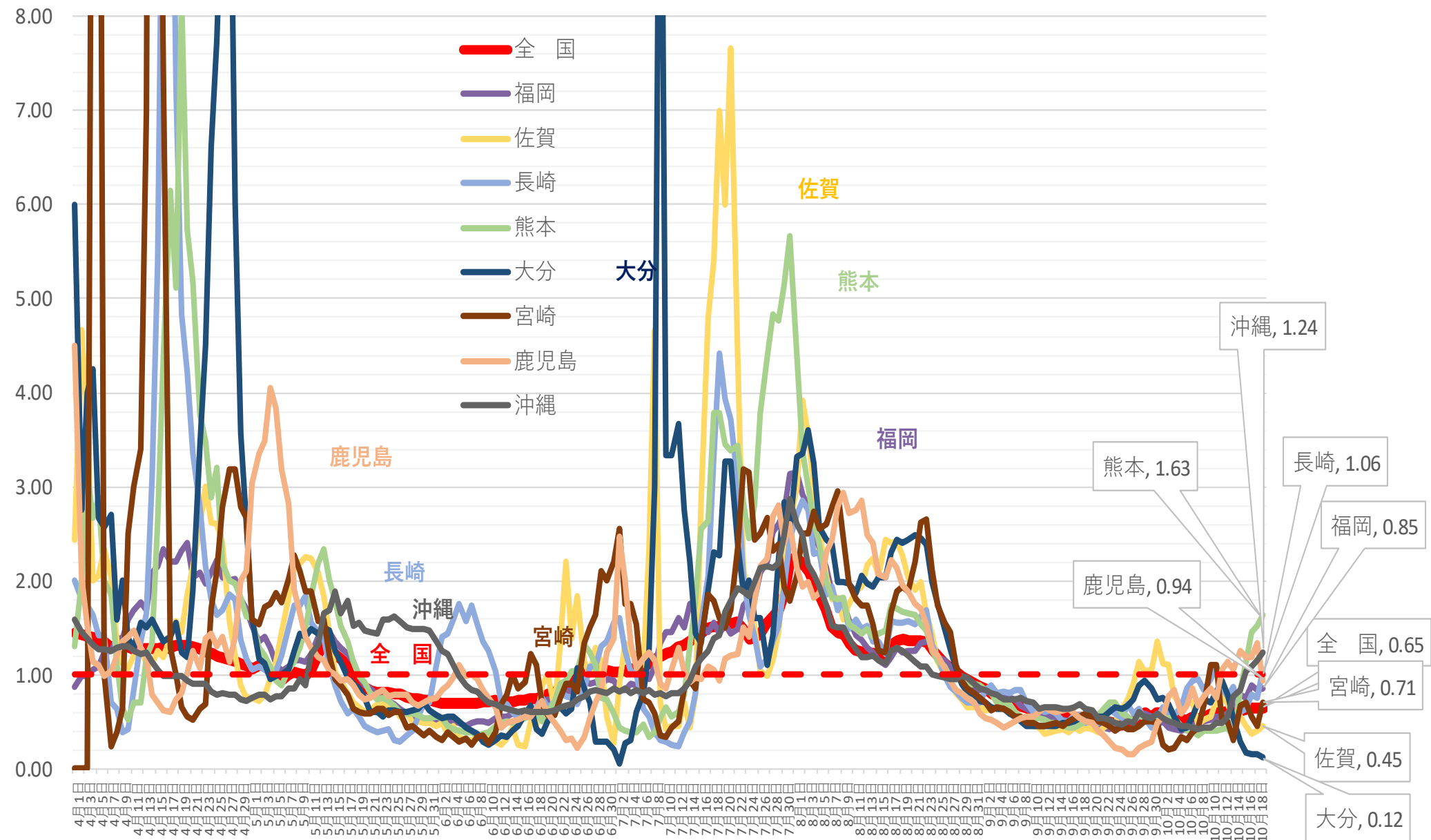


新規感染者数（1週間移動合計）の推移 [九州・沖縄]（対人口10万人） 2021/4/1～2021/10/19



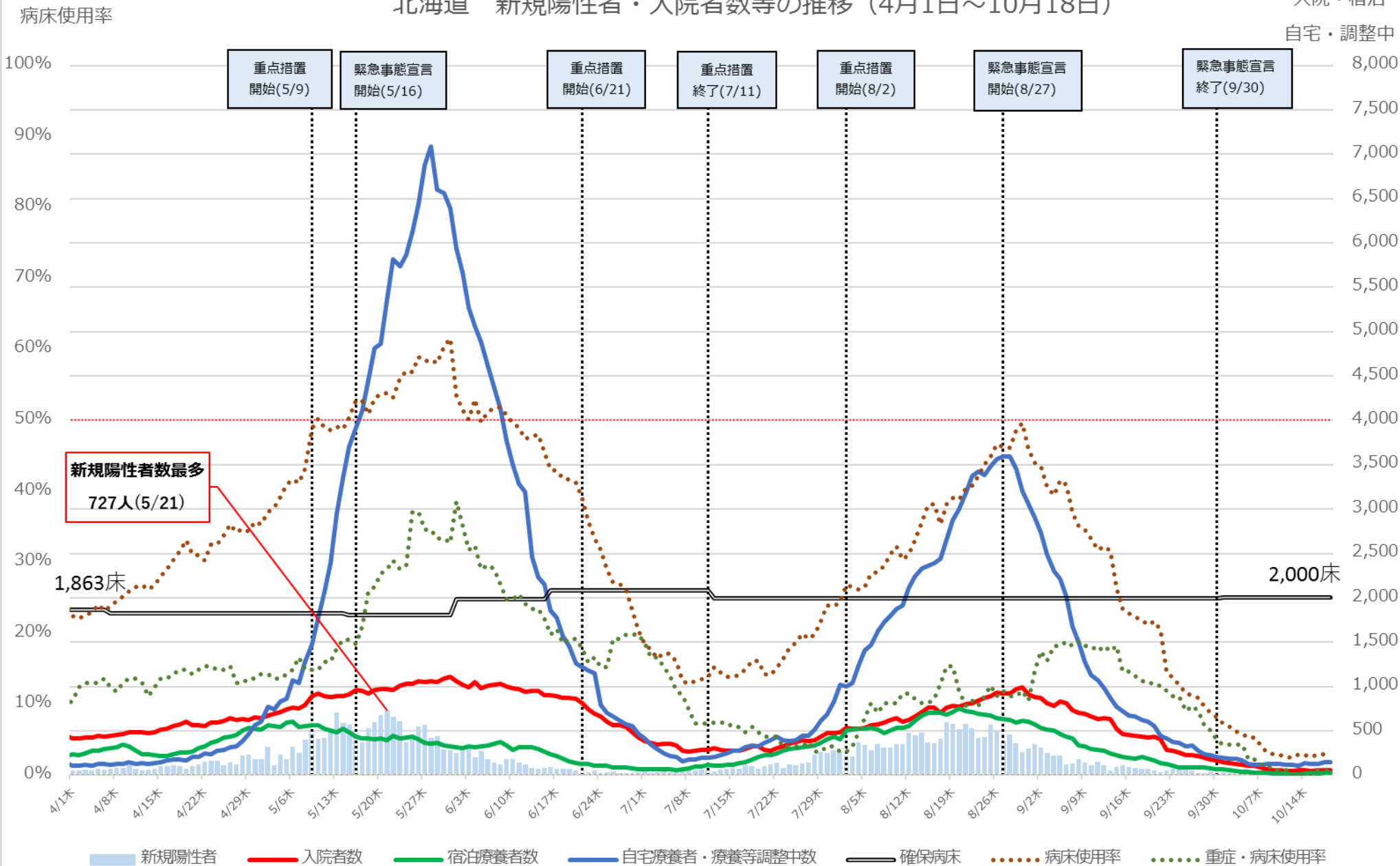
※人口10万対の人数は、令和元年10月1日現在の都道府県別推計人口（総務省）により算出している

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] 2021/4/1～2021/10/19



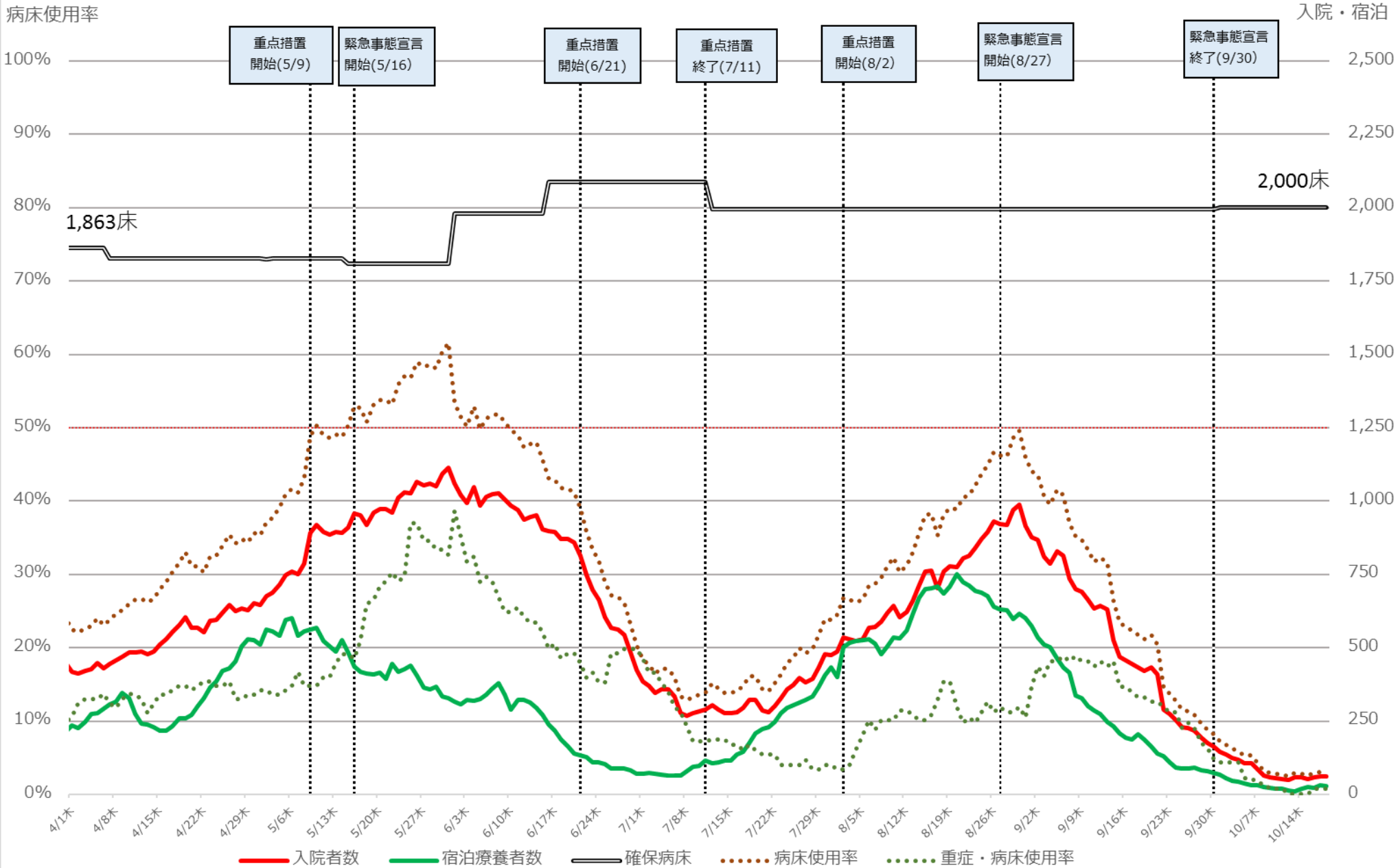
北海道 新規陽性者・入院者数等の推移 (4月1日～10月18日)

入院・宿泊
自宅・調整中



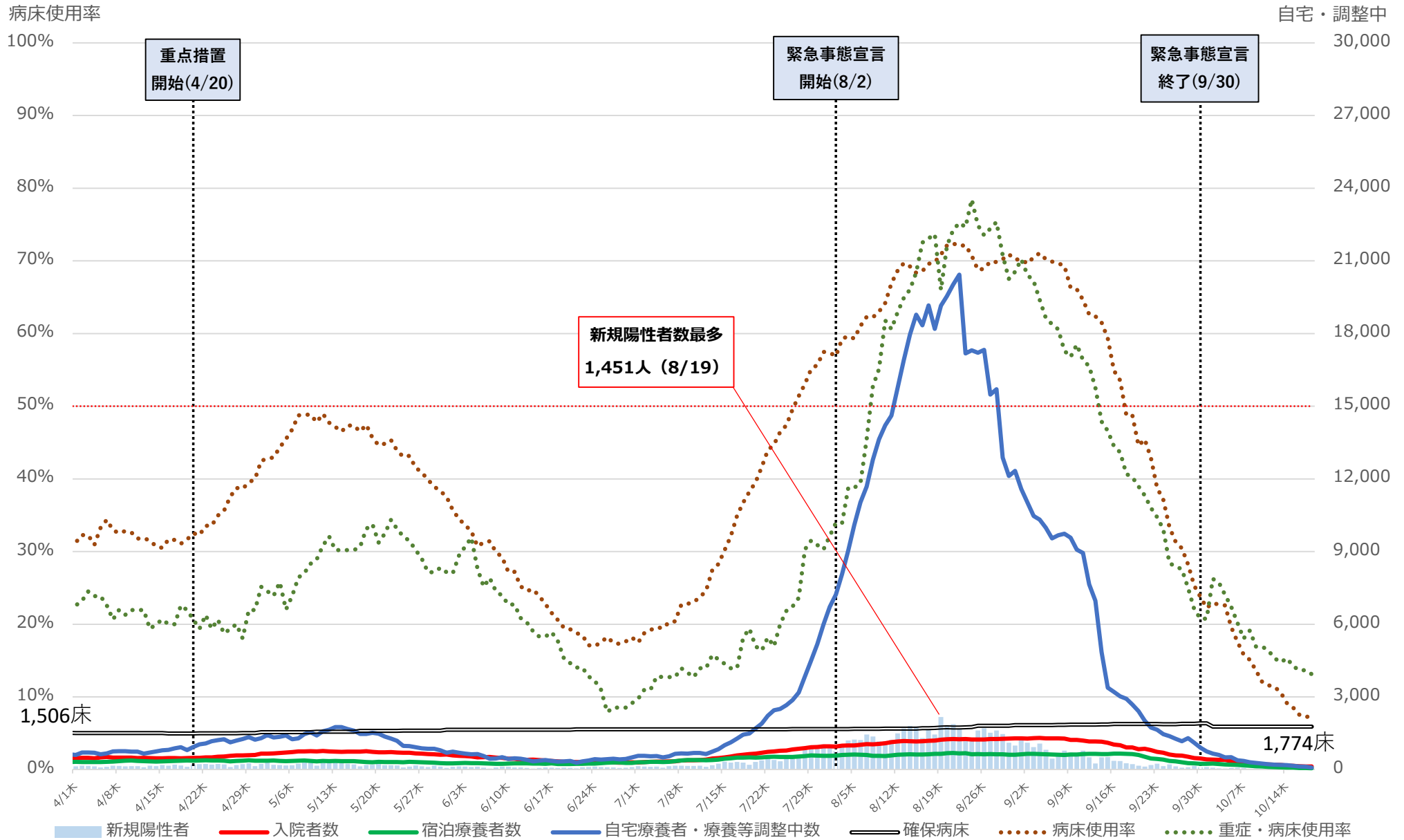
※病床使用率は最大フェーズの確保病床で入院者の総数を割った数値を指す

北海道 入院者数等の推移 (4月1日~10月18日)



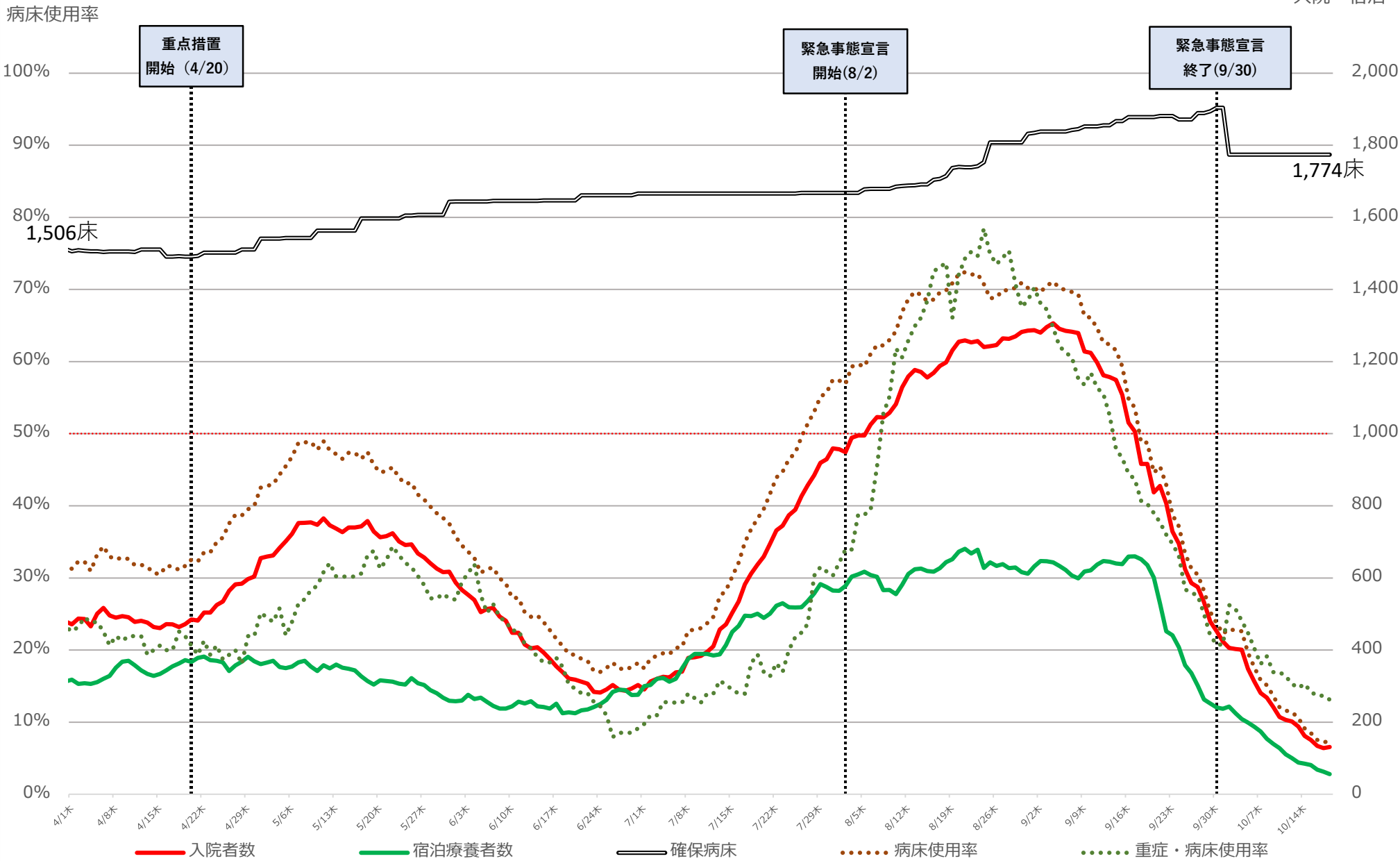
※病床使用率は最大フェーズの確保病床で入院者の総数を割った数値を指す

埼玉県 新規陽性者・入院者数等の推移 (4月1日～10月18日)



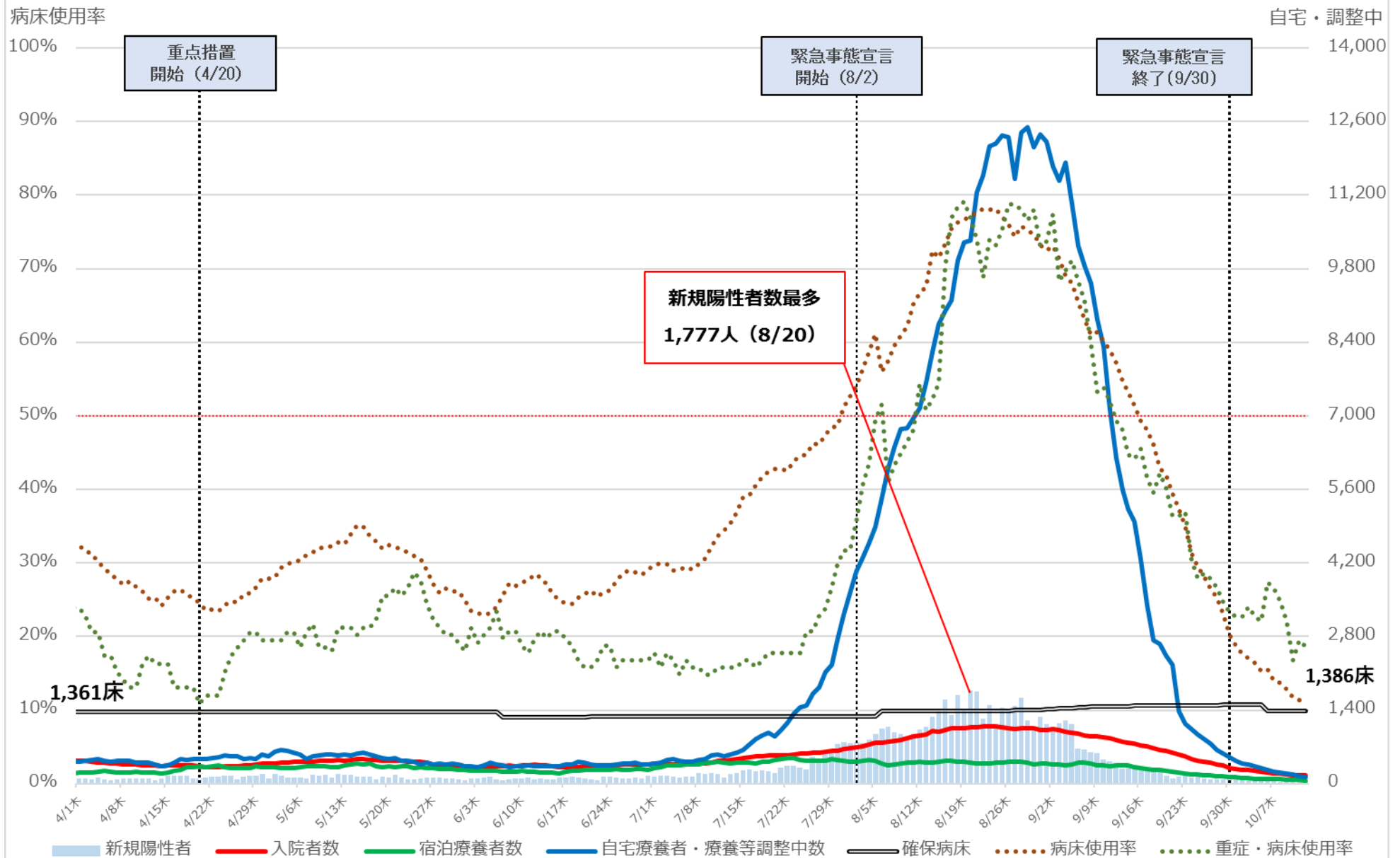
※ 病床使用率は最大フェーズの確保病床で入院者の総数を割った数値を指す。

埼玉県 入院者数等の推移 (4月1日～10月18日)

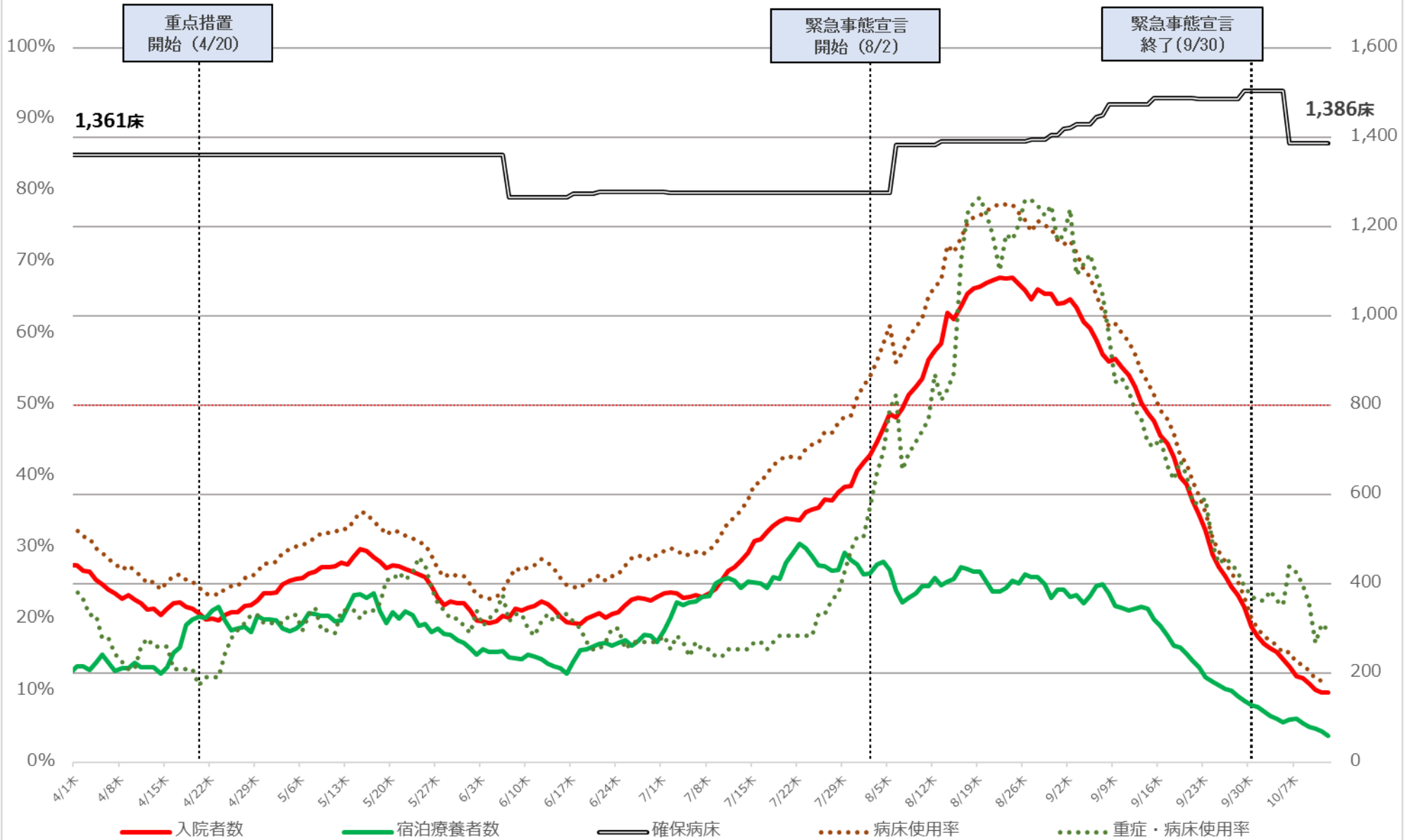


※ 病床使用率は最大フェーズの確保病床で入院者の総数を割った数値を指す。

千葉県 新規陽性者・入院者数等の推移 (4月1日～10月18日)

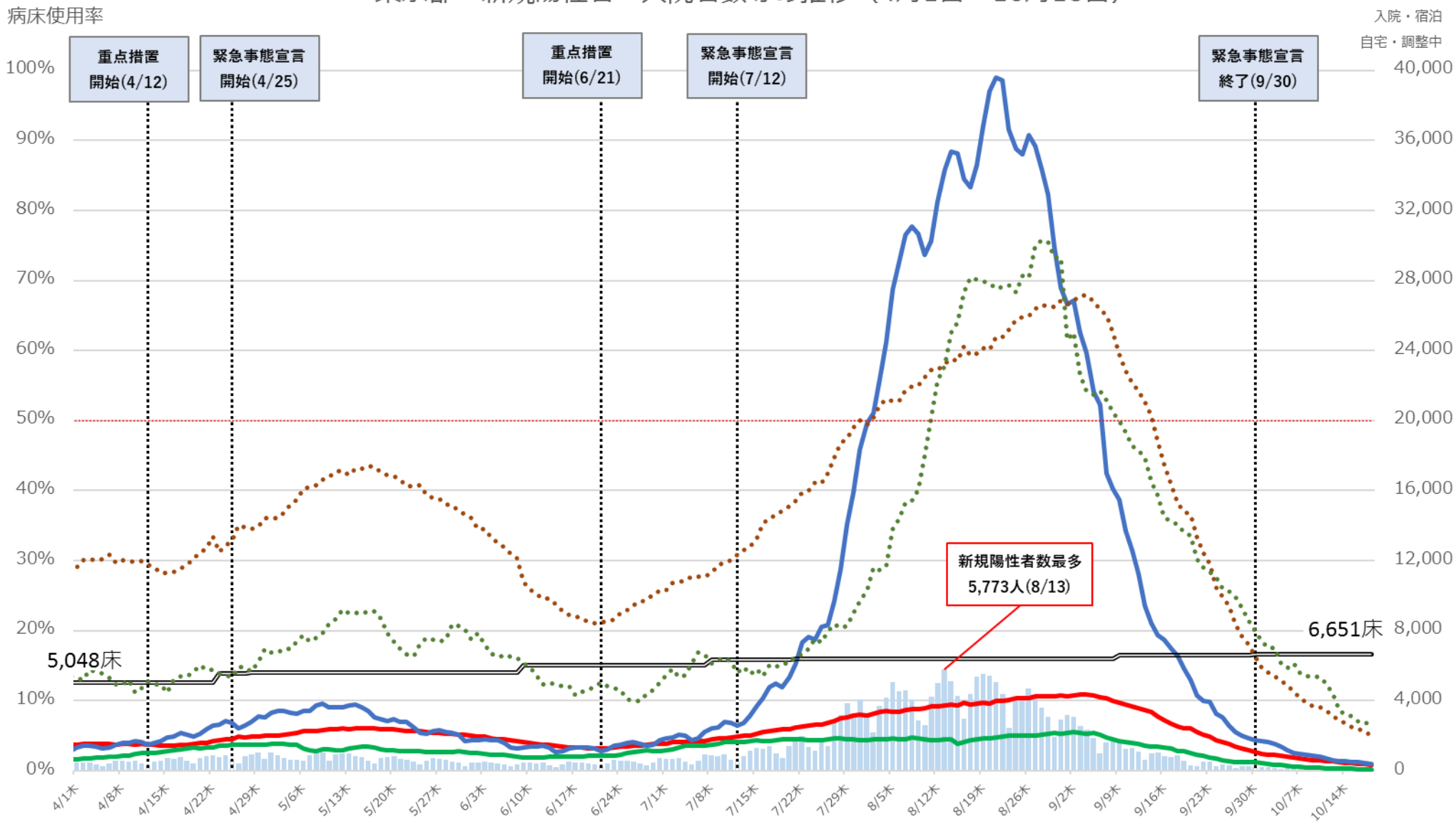


※ 病床使用率は最大7エースの確保病床で入院者の総数を割った数値を指す

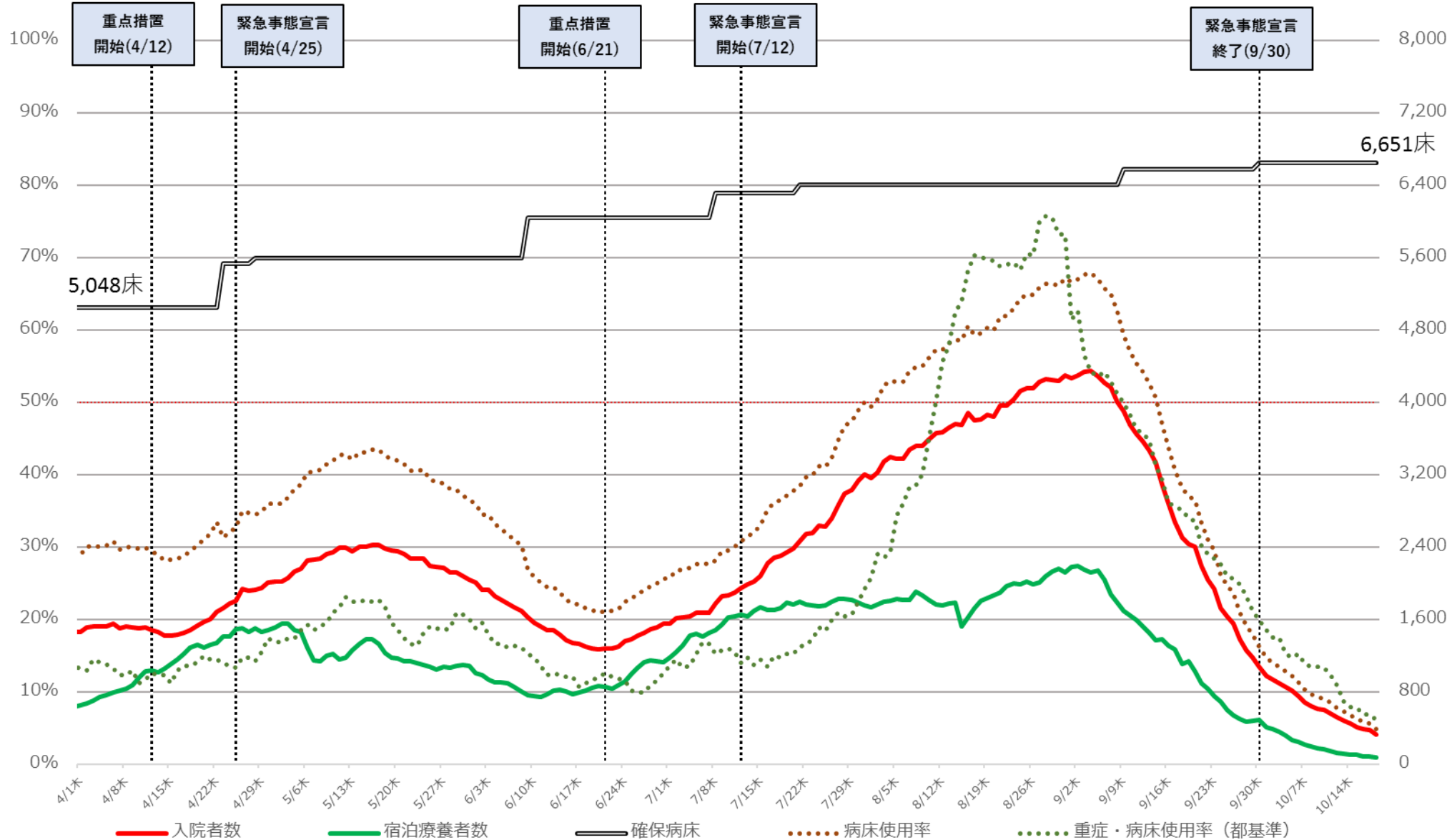


※ 病床使用率は最大フェーズの確保病床で入院者の総数を割った数値を指す

東京都 新規陽性者・入院者数等の推移 (4月1日～10月18日)



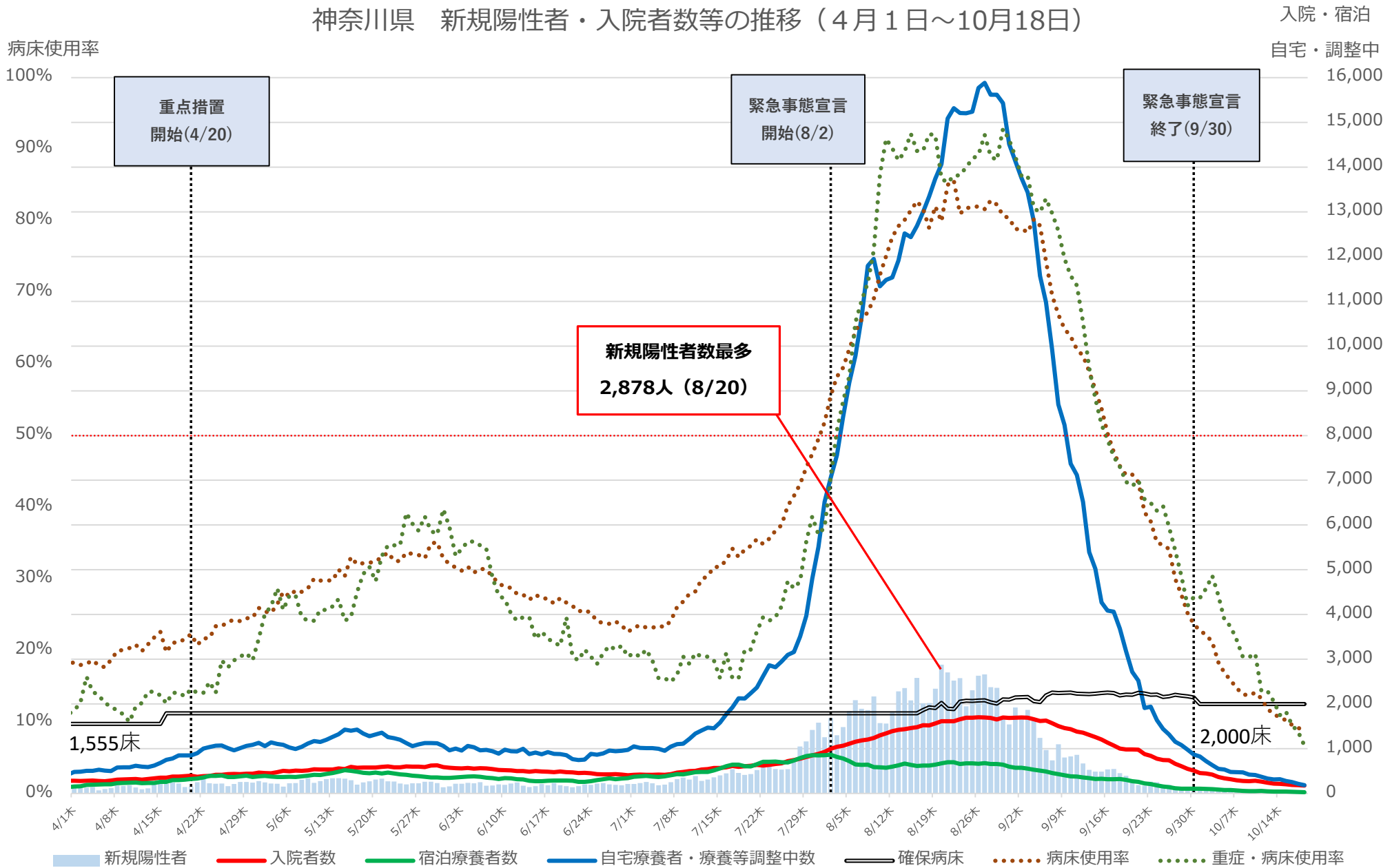
※病床使用率は最終フェーズの確保病床で入院者の総数を割った数値（重症者用病床使用率は即応病床ベース）
 ※重症・病床使用率は、東京都独自の基準に則って発表された数値を用いて計算している。



※病床使用率は最終フェーズの確保病床で入院者の総数を割った数値(重症者用病床使用率は即応病床ベース)

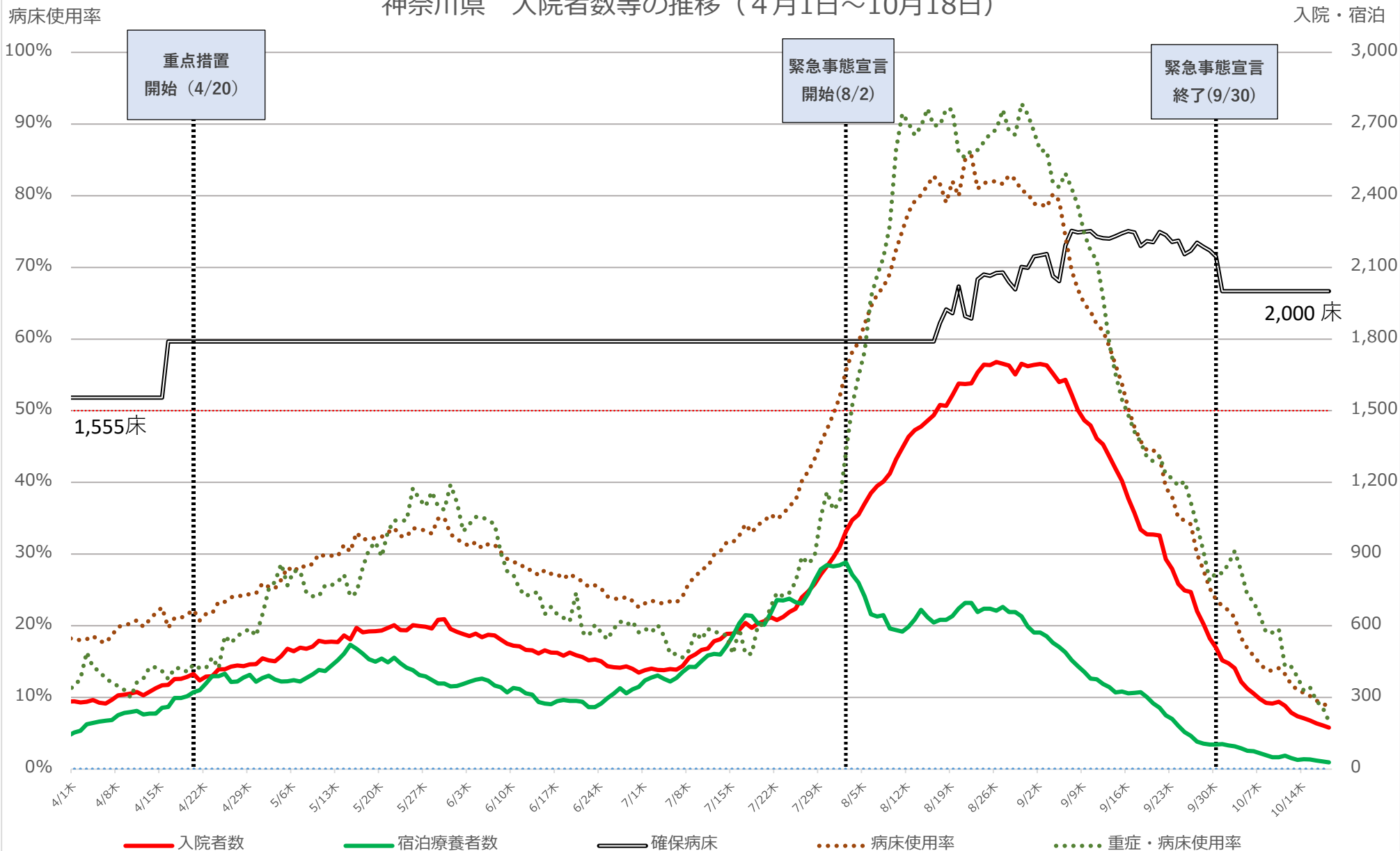
※重症・病床使用率は、東京都独自の基準に則って発表された数値を用いて計算している。

神奈川県 新規陽性者・入院者数等の推移（4月1日～10月18日）



※ 病床使用率は最大フェーズの確保病床で入院者の総数を割った数値を指す。

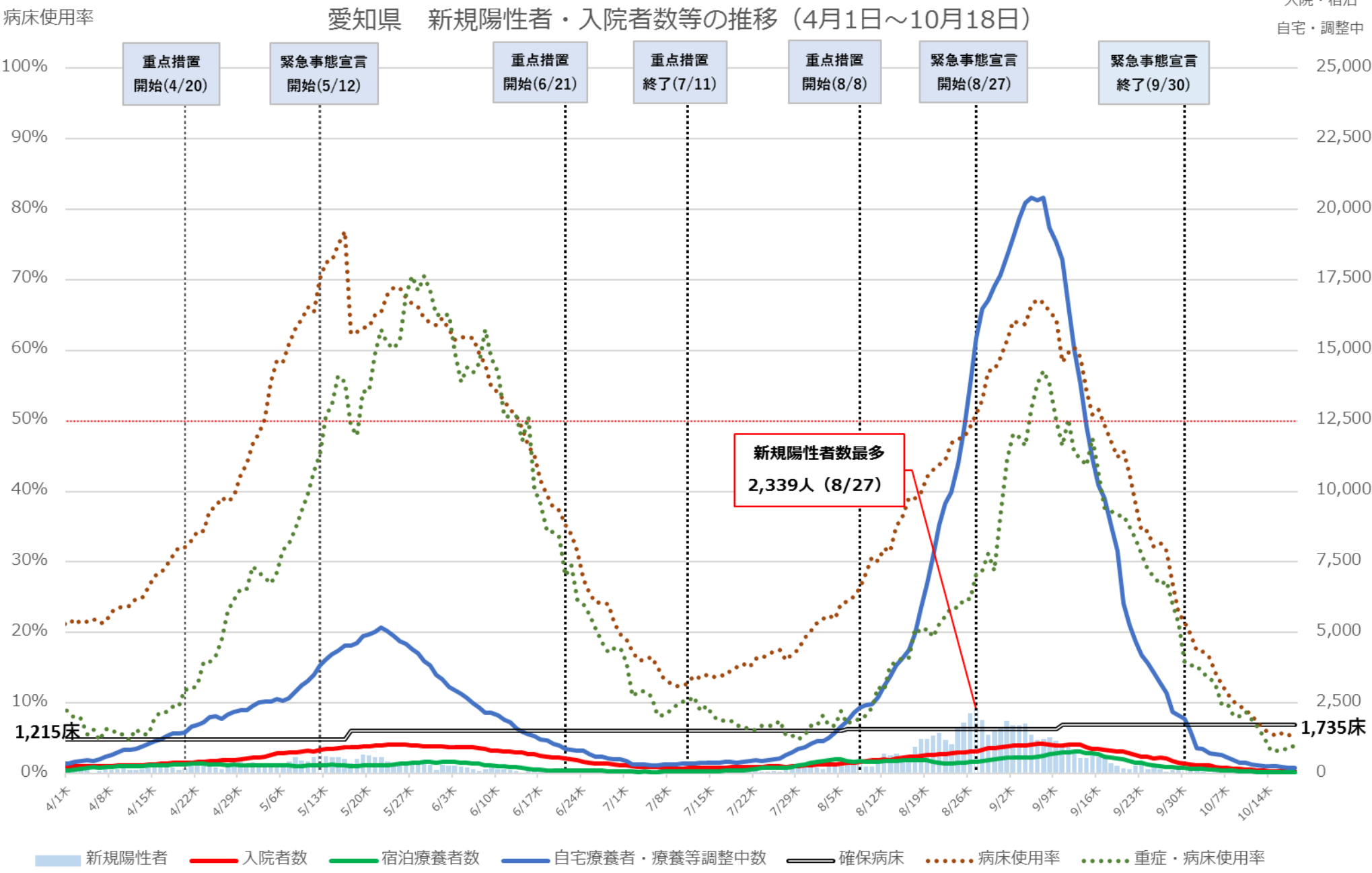
神奈川県 入院者数等の推移（4月1日～10月18日）



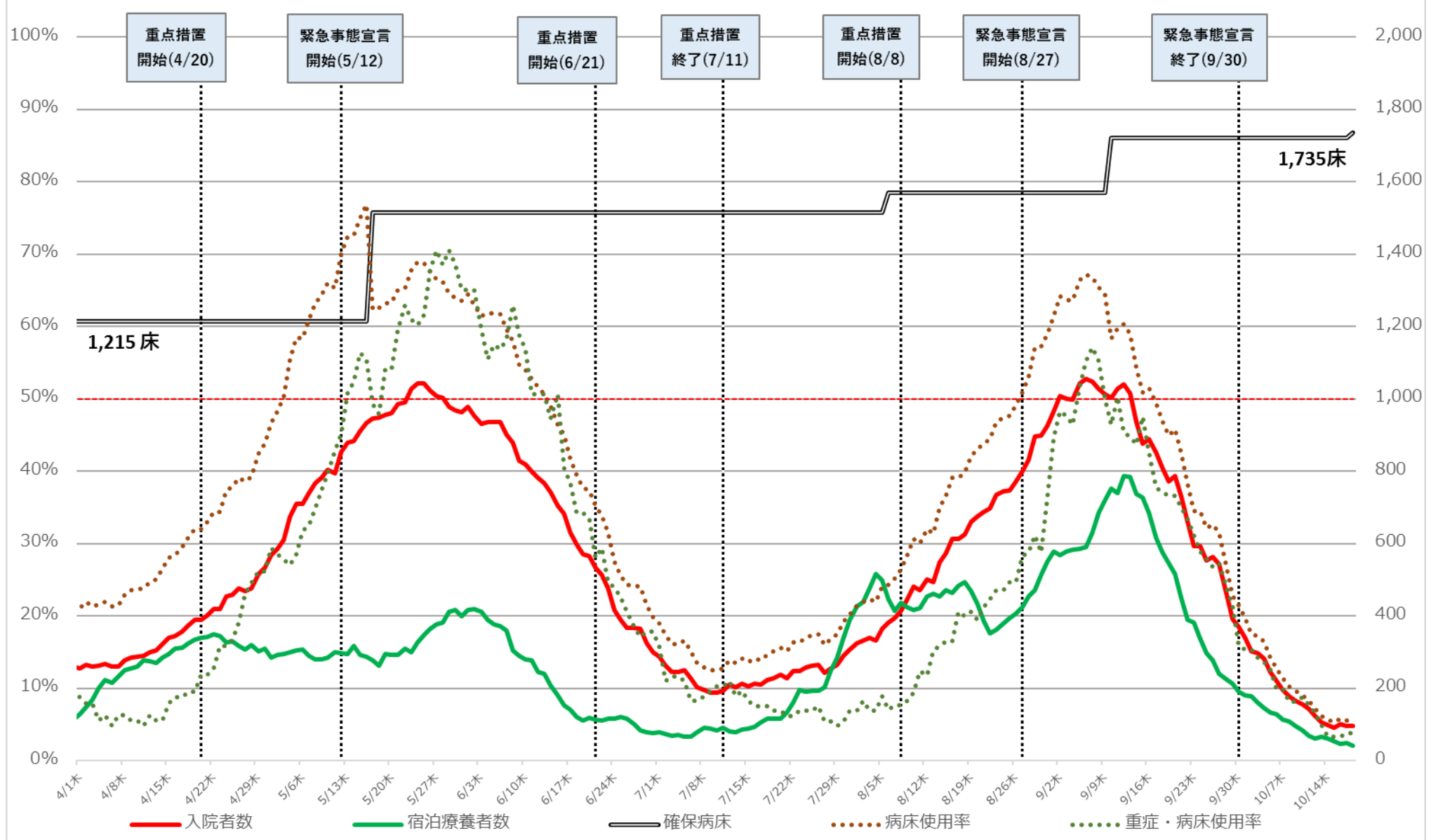
※ 病床使用率は最大フェーズの確保病床で入院者の総数を割った数値を指す。

入院・宿泊
自宅・調整中

愛知県 新規陽性者・入院者数等の推移 (4月1日～10月18日)



※病床使用率は最大フェーズの確保病床で入院者の総数を割った数値を指す



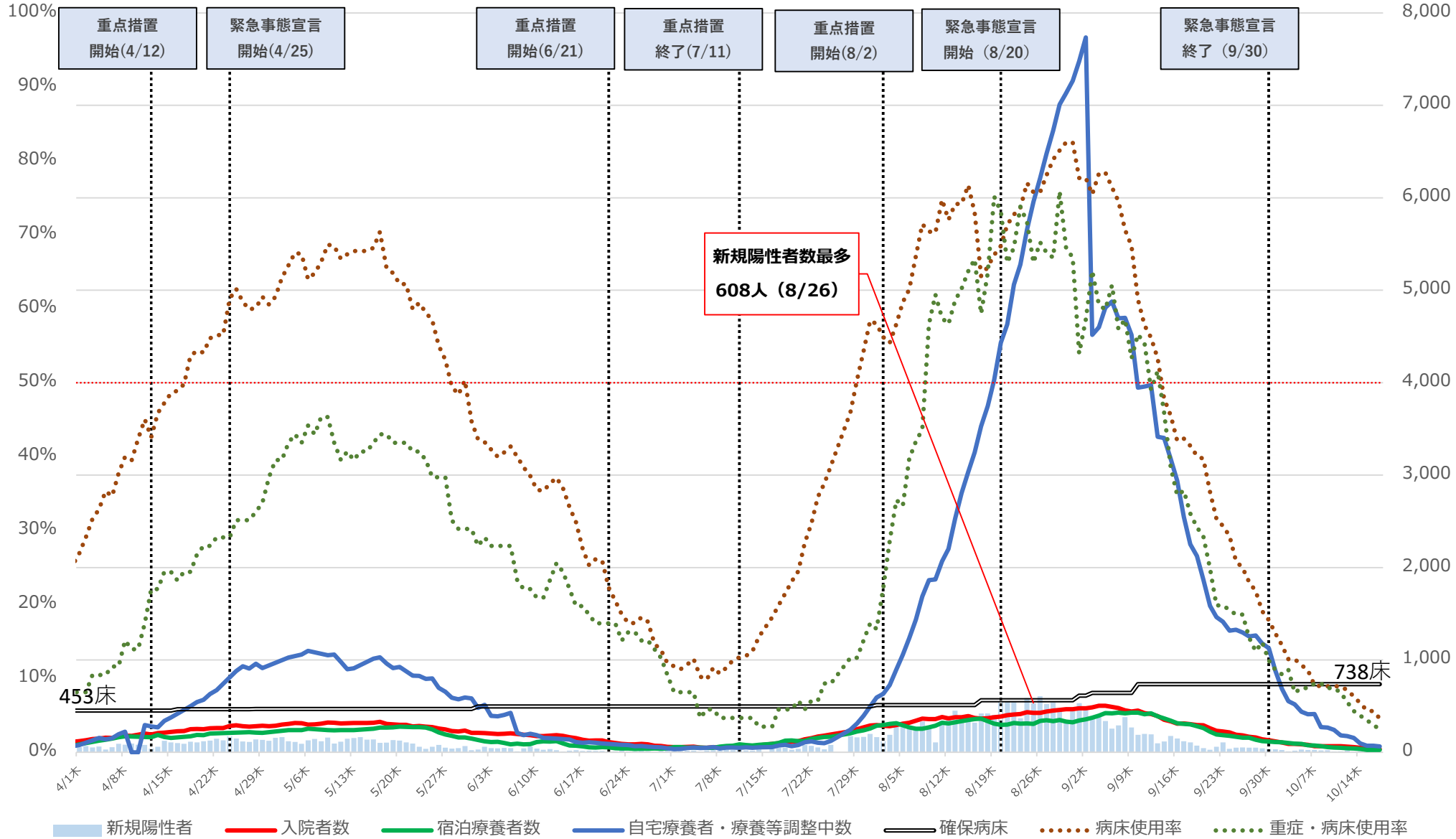
※病床使用率は最大フェーズの確保病床で入院者の総数を割った数値を指す

京都府 新規陽性者・入院者数等の推移 (4月1日～10月17日)

入院・宿泊

自宅・調整中

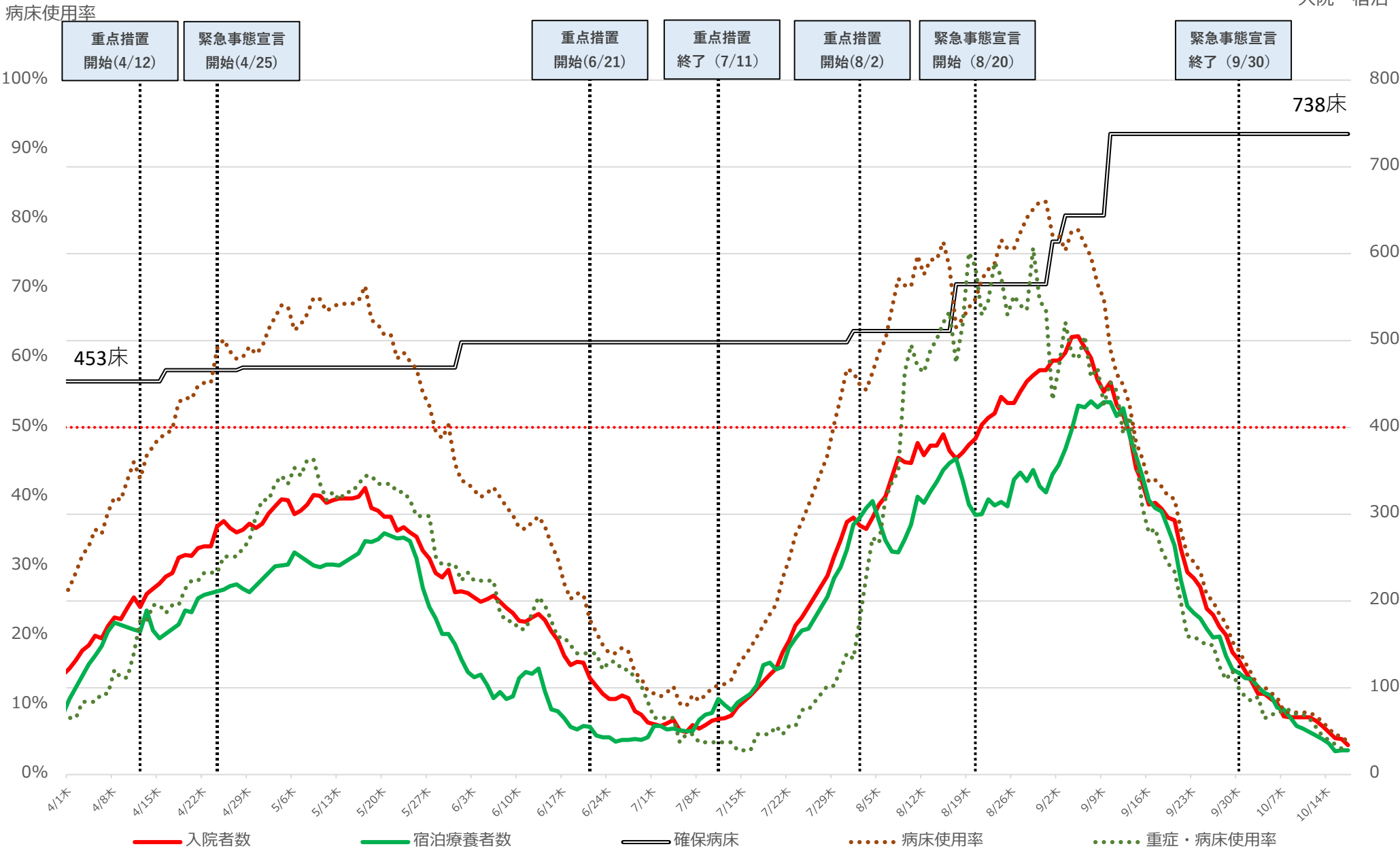
病床使用率



※病床使用率は最大7エースの確保病床で入院者の総数で割った数値を指す

京都府 入院者数等の推移 (4月1日~10月17日)

入院・宿泊

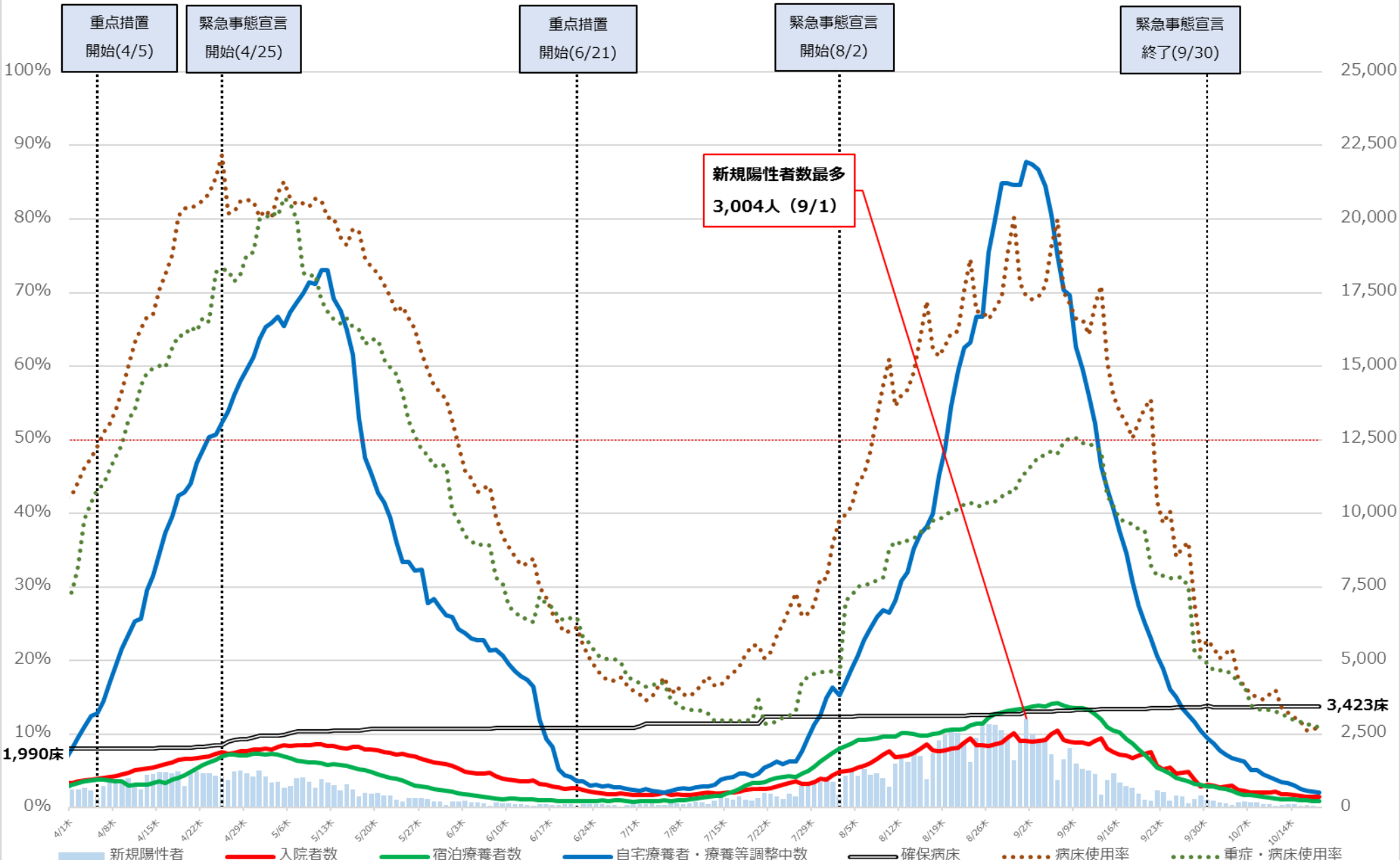


※病床使用率は最大フェーズの確保病床で入院者の総数で割った数値を指す

大阪府 新規陽性者・入院者数等の推移 (4月1日～10月18日)

入院・宿泊
自宅・調整中

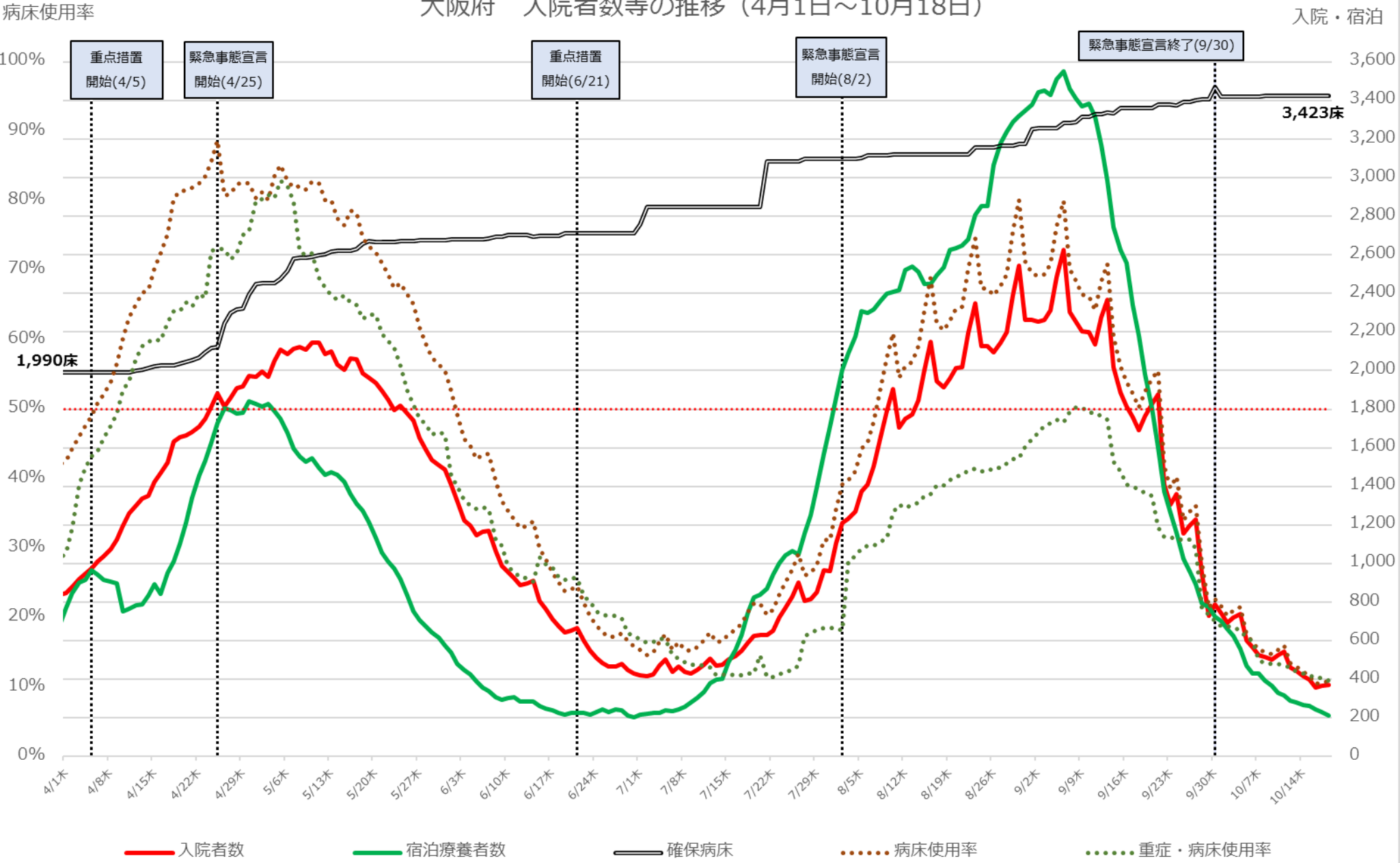
病床使用率



※ 病床使用率は最大フェーズの確保病床で入院者の総数を割った数値を指す。
 ※ 重症・病床使用率は、R3.1.1からのデータとなる。

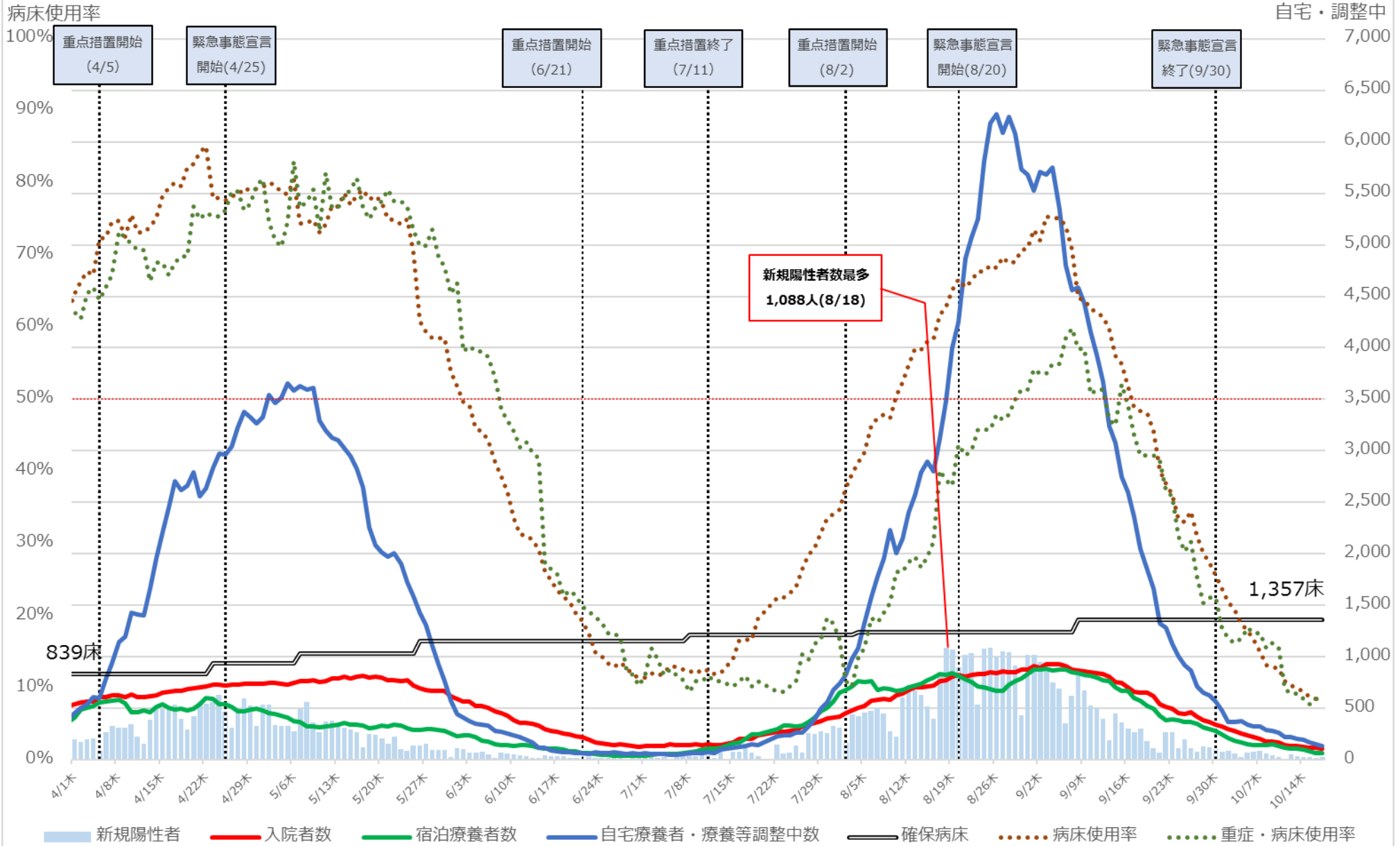
大阪府 入院者数等の推移 (4月1日～10月18日)

入院・宿泊

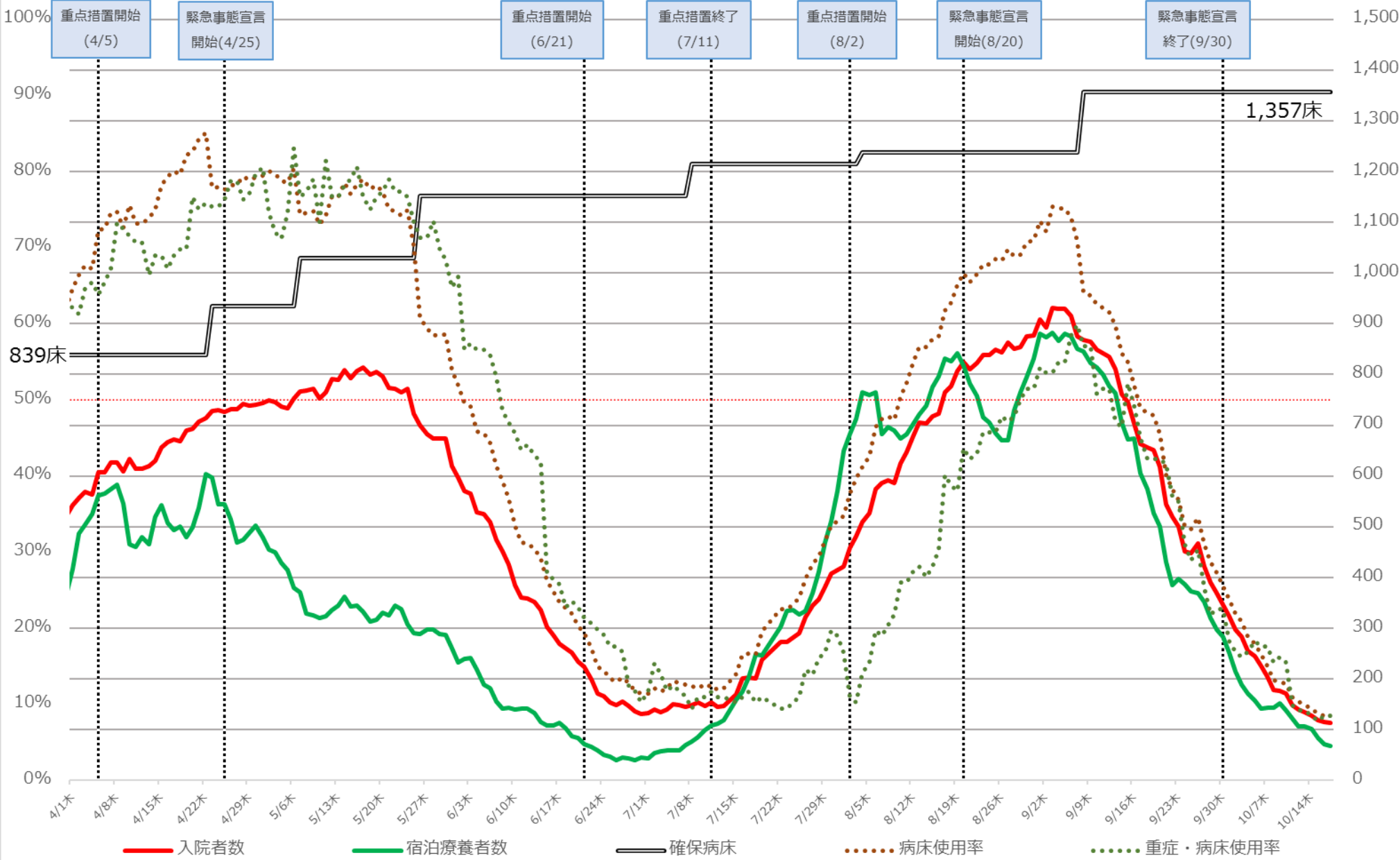


※病床使用率は最大フェーズの確保病床で入院者の総数を割った数値を指す。
 ※重症・病床使用率は、R3.1.1からのデータとなる。

兵庫県 新規陽性者・入院者数等の推移 (4月1日～10月17日)



※病床使用率は最大フェーズの確保病床で入院者の総数を割った数値を指す。

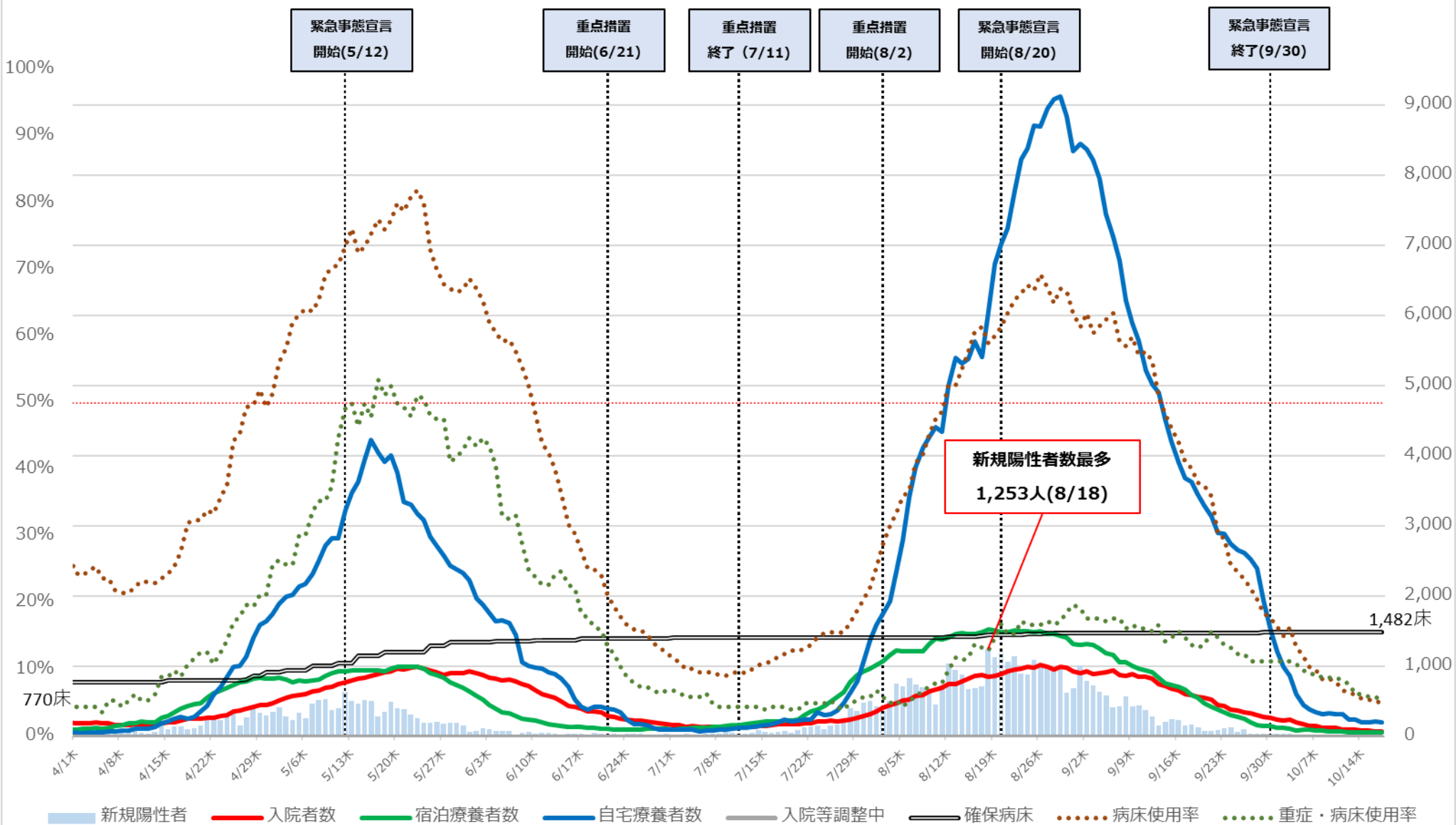


※病床利用率は最大フェーズの確保病床で入院者の総数を割った数値を指す。

福岡県 新規陽性者・入院者数等の推移（4月1日～10月17日）

入院・宿泊
自宅・調整中

病床使用率

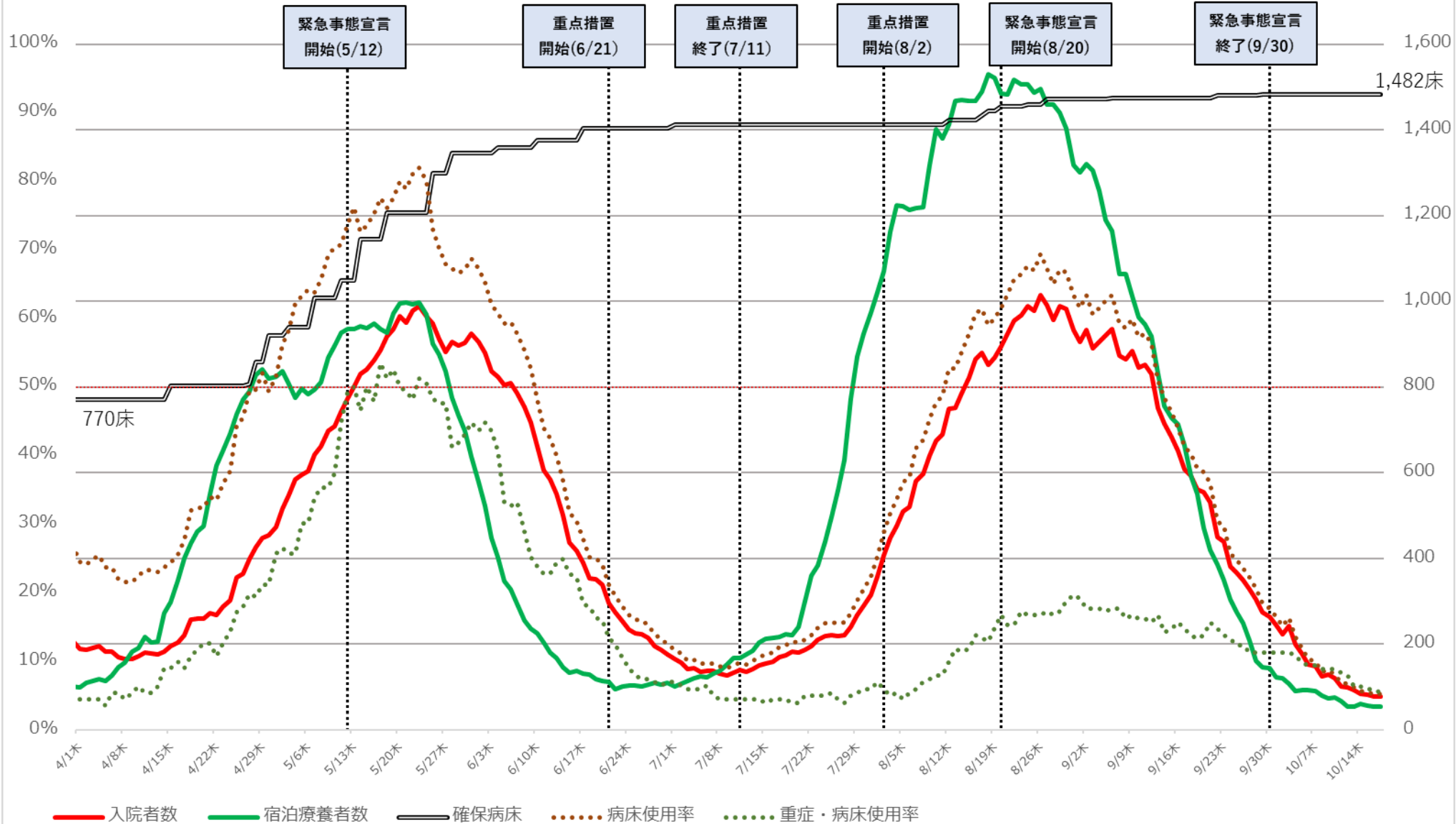


※病床使用率は最大フェーズの確保病床で入院者の総数を割った数値を指す

福岡県 入院者数等の推移 (4月1日～10月17日)

入院・宿泊

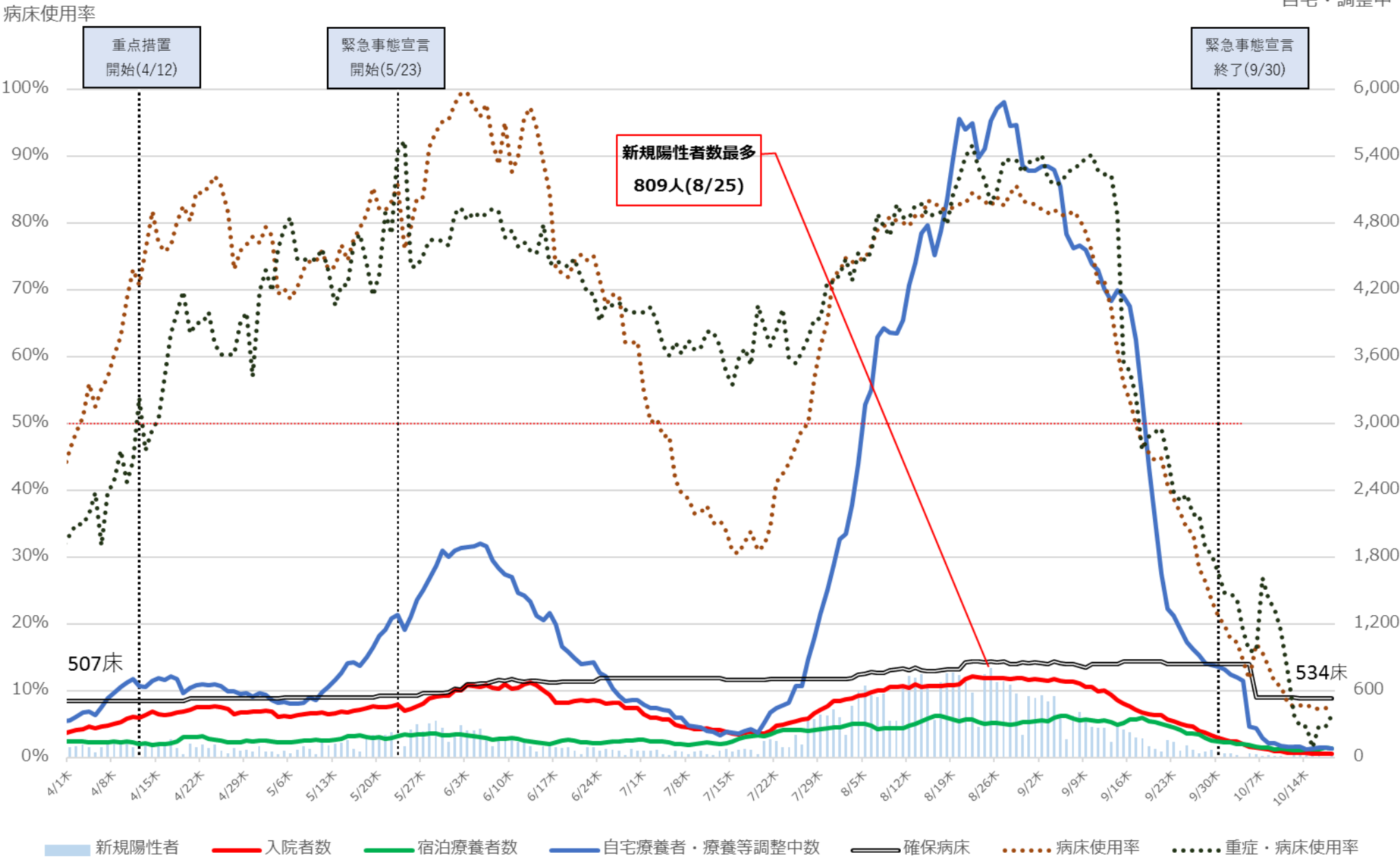
病床利用率



※病床利用率は最大フェーズの確保病床で入院者の総数を割った数値を指す

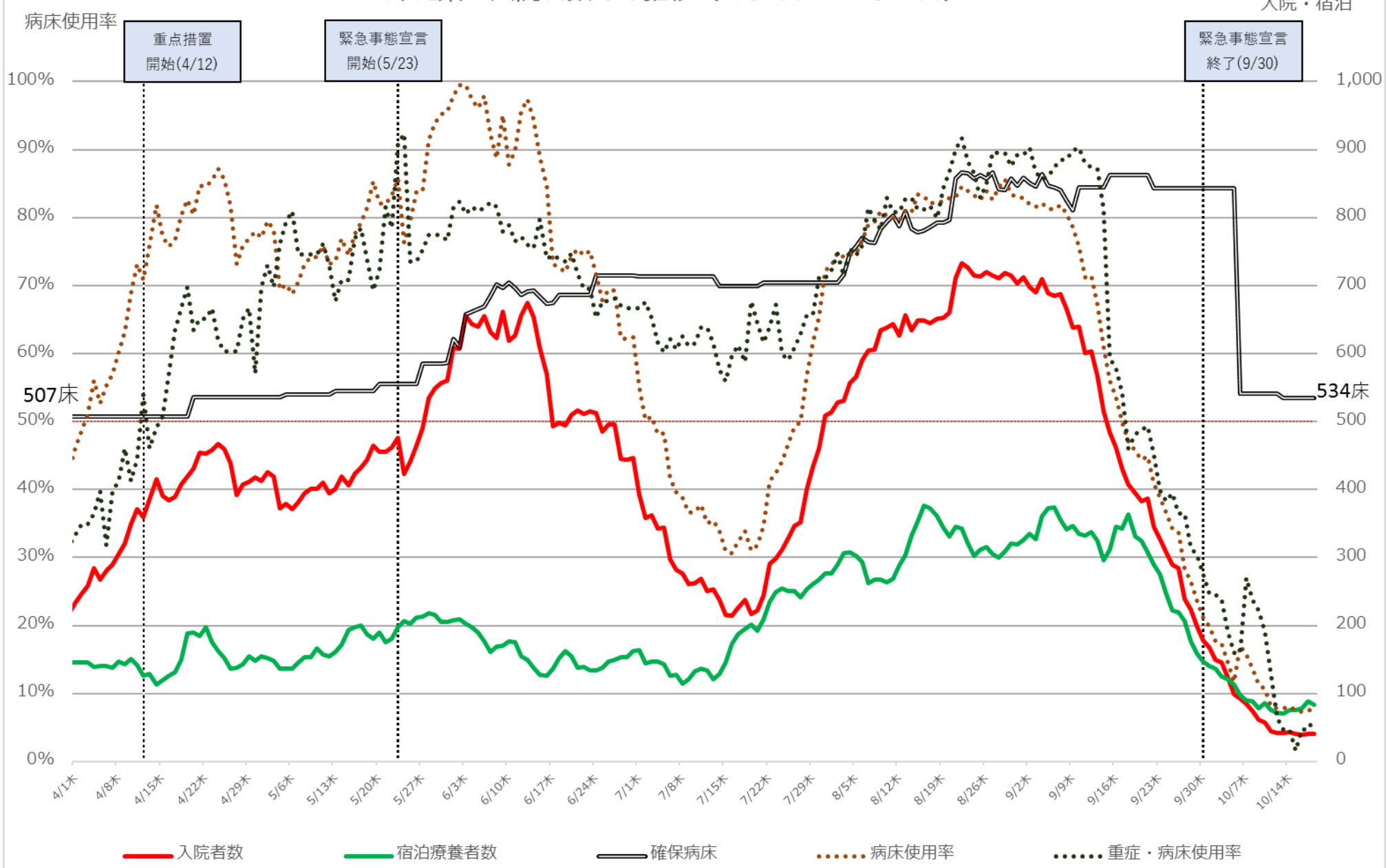
沖縄県 新規陽性者・入院者数等の推移 (4月1日～10月18日)

入院・宿泊
自宅・調整中



※病床使用率は最大フェーズの確保病床で入院者の総数を割った数値を指す

沖縄県 入院者数等の推移 (4月1日~10月18日)



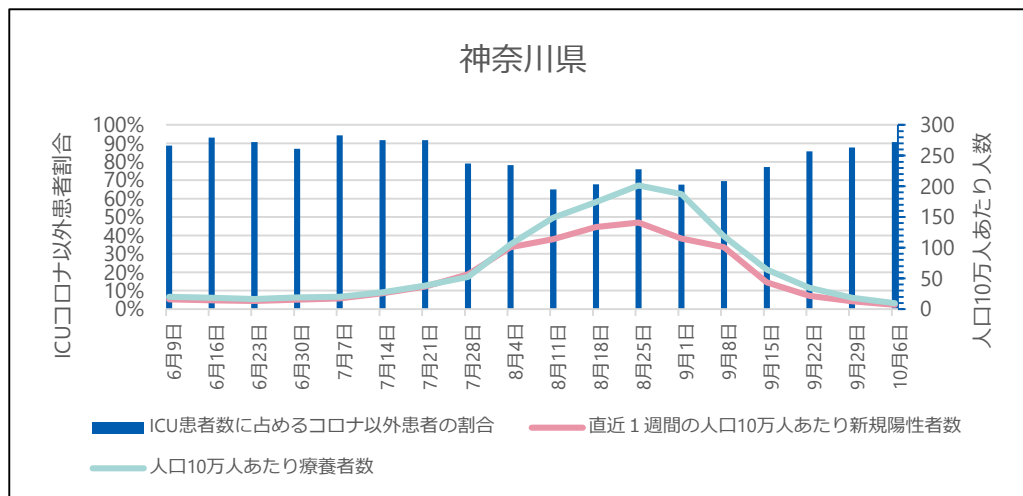
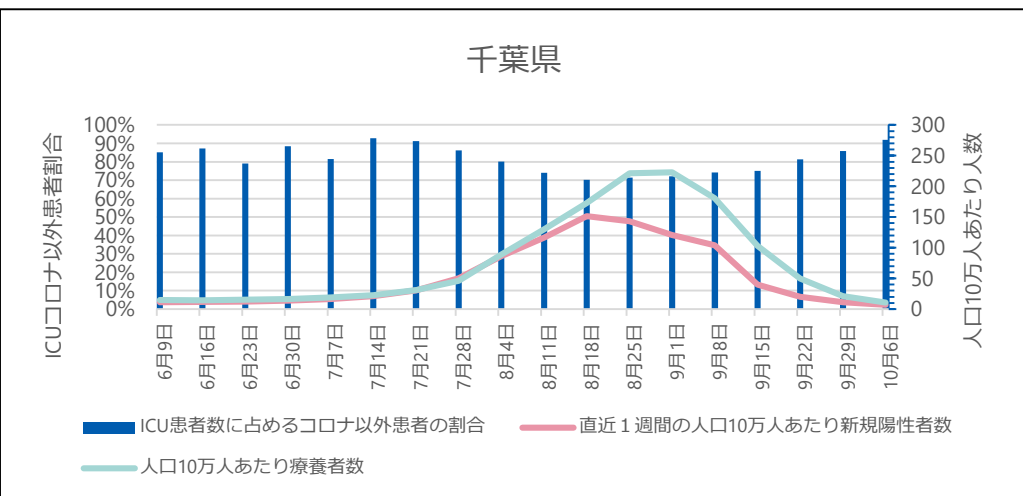
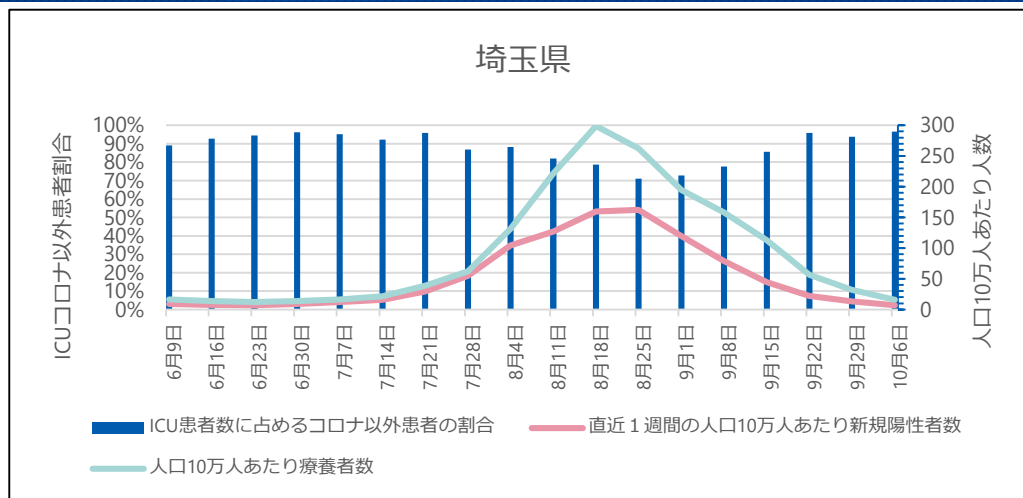
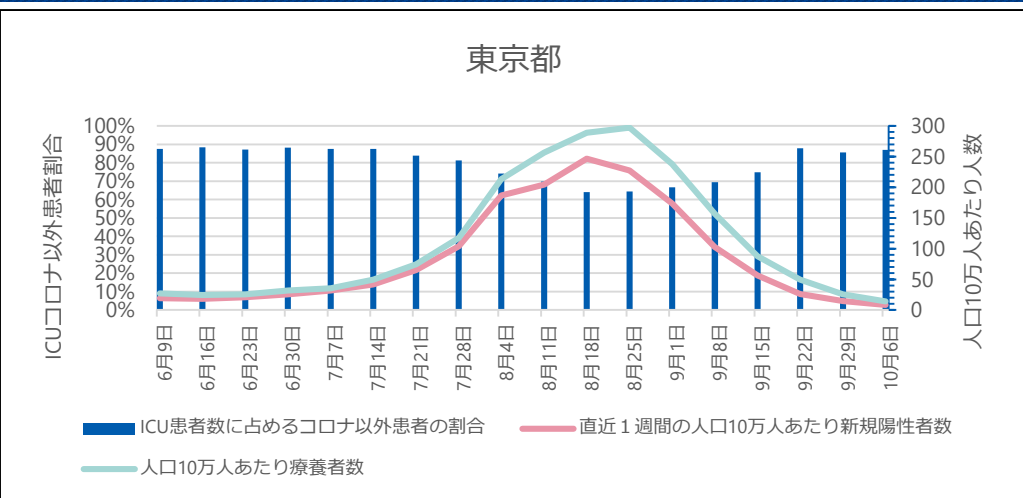
※病床使用率は最大フェーズの確保病床で入院者の総数を割った数値を指す

	確保病床使用率	重症者用 確保病床使用率	自宅療養者・ 療養等調整中 (10万人あたり)
北海道	3%→	1%→	3→
埼玉	7%↘	13%↘	1↘
千葉	8%↘	10%↘	1↘
東京	5%↘	11%↘	3↘
神奈川	9%↘	7%↘	2↘
愛知	6%↘	4%↘	3↘

	確保病床使用率	重症者用 確保病床使用率	自宅療養者・ 療養等調整中 (10万人あたり)
京都	5%↘	3%↘	3↘
大阪	11%↘	11%↘	6↘
兵庫	8%↘	8%→	3↘
福岡	5%↘	5%↘	4→
沖縄	7%→	6%→	8↘

※ 各数値の横の矢印は、「療養状況等及び入院患者受入病床数等に関する調査（10月13日0時時点）」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。

ICU全患者数に占めるコロナ以外患者数の割合の推移



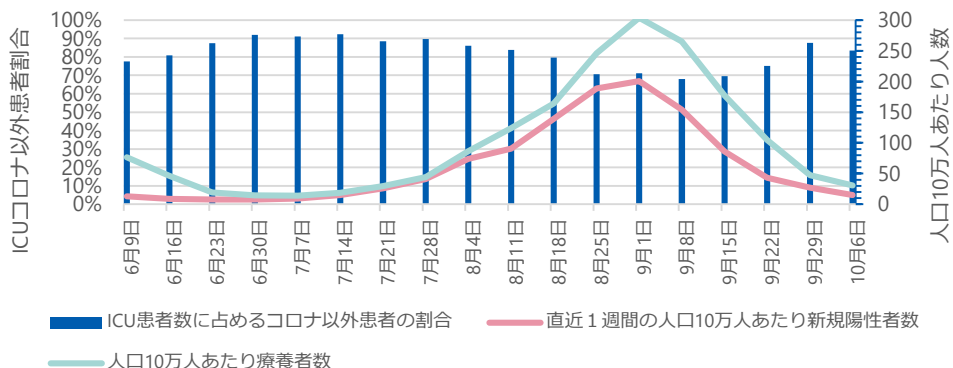
● ICU全患者数に占めるコロナ以外患者数の割合

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82-94%、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63-73%。

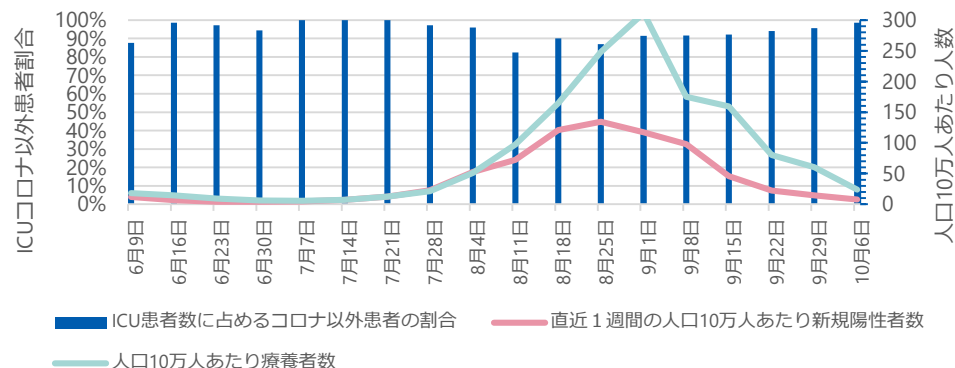
※ G-MISのデータが遅れて報告されたり修正されたりする場合があるため集計値は暫定値である。

ICU全患者数に占めるコロナ以外患者数の割合の推移

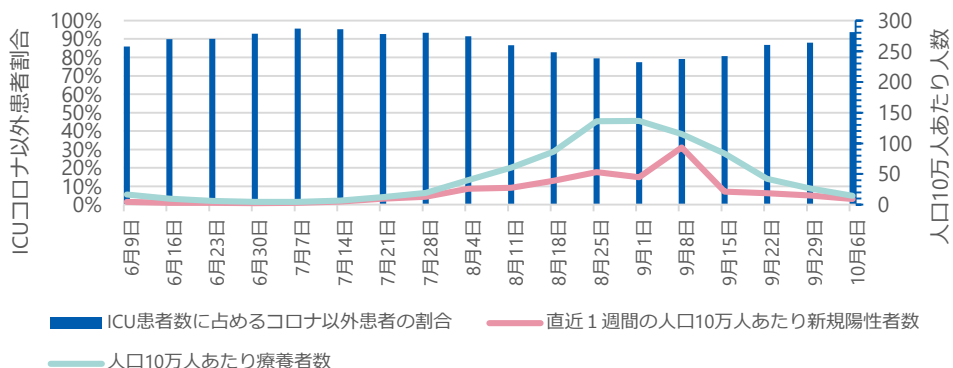
大阪府



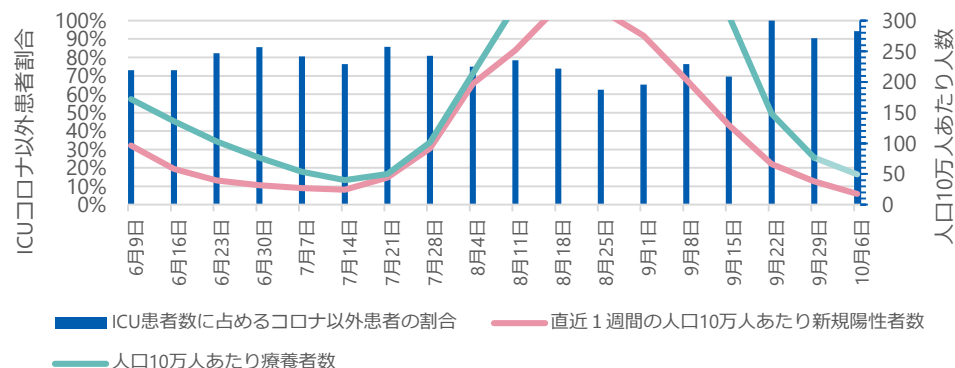
京都府



兵庫県



沖縄県

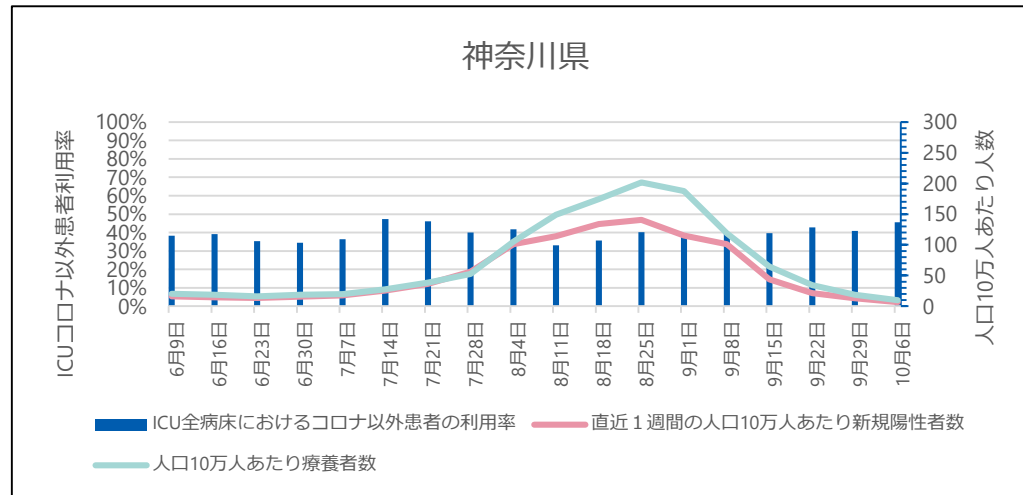
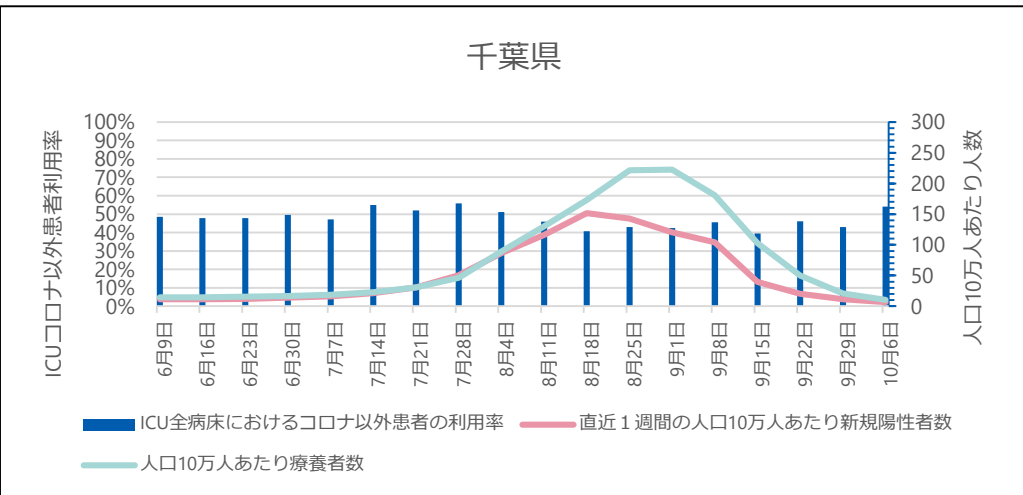
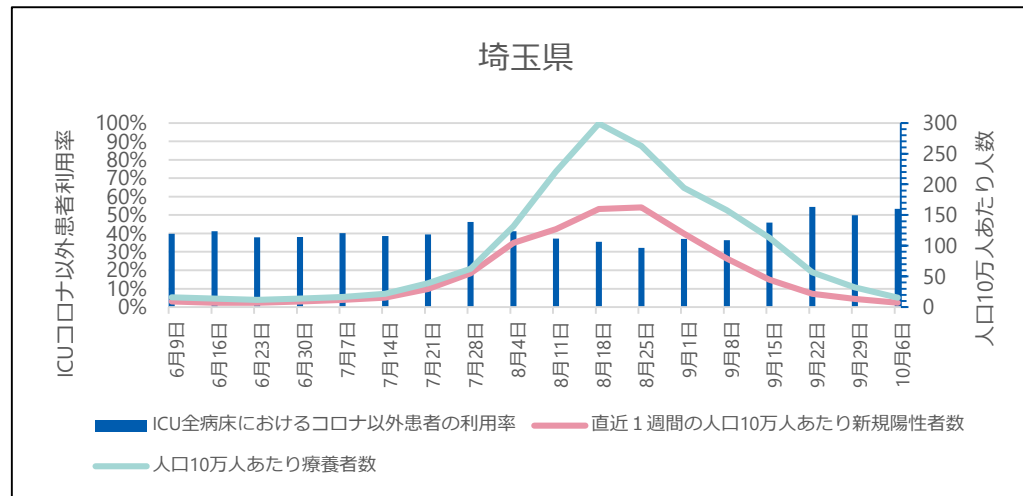
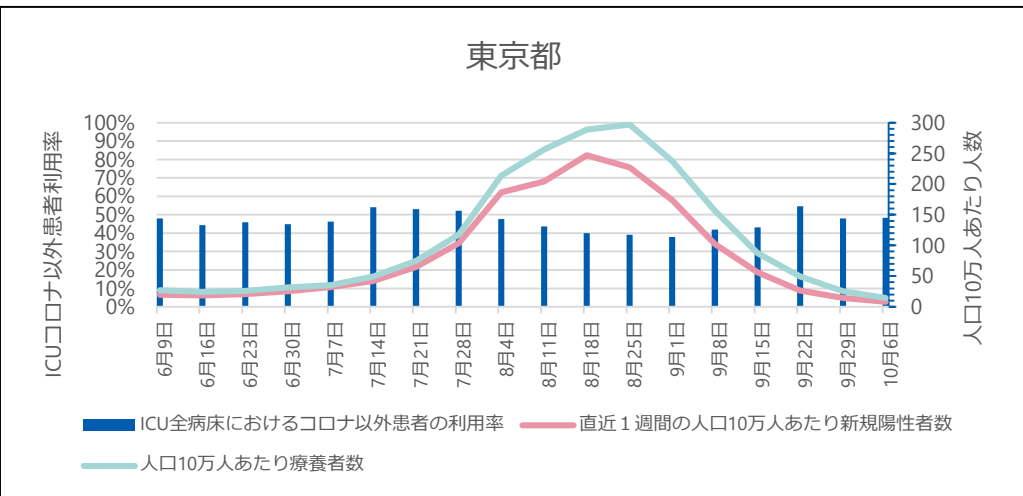


● ICU全患者数に占めるコロナ以外患者数の割合

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」で除したものの。当該期間の日次調査の回答率はICUを有する病院で82-94%、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63-73%。

※ 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

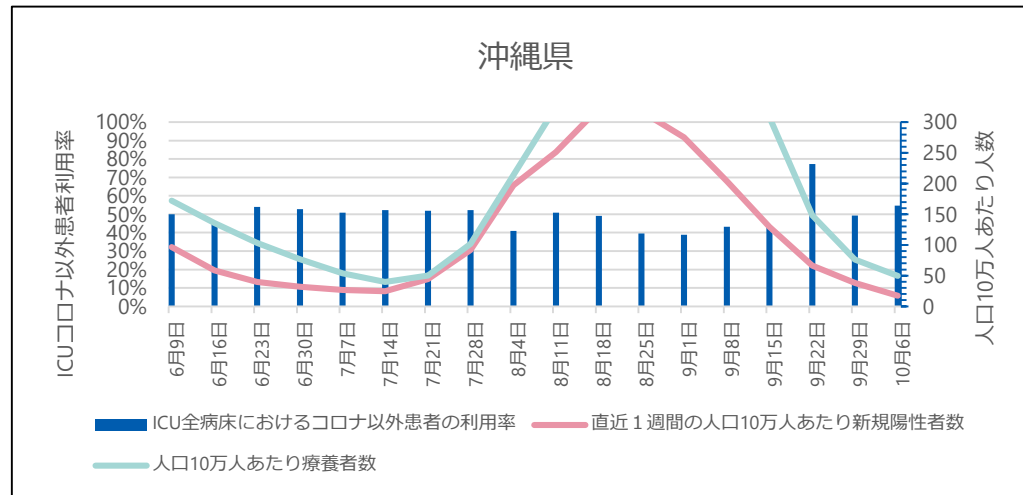
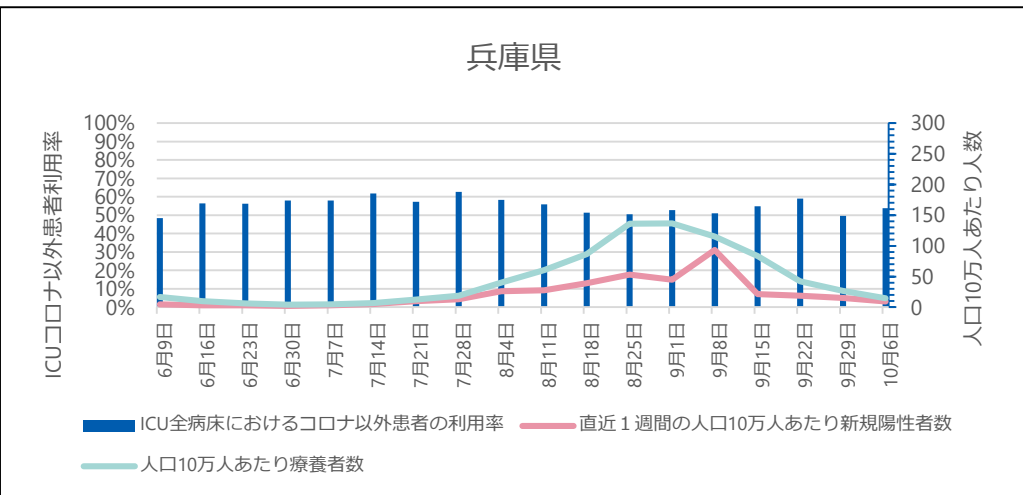
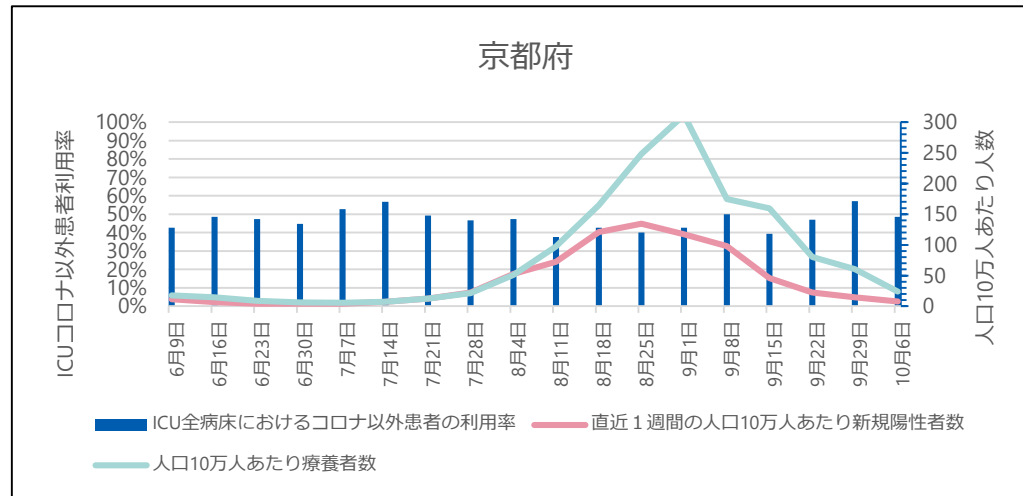
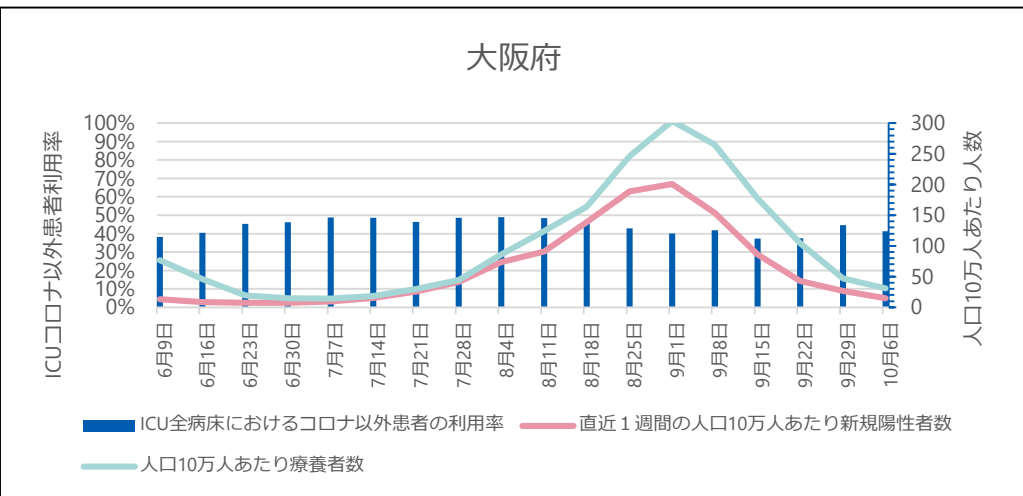


● ICU全病床におけるコロナ以外患者の病床利用率

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82-94%、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63-73%。

※ 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82-94%、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63-73%。

※ 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ります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）

10月18日公表時点

都道府県名	接種回数	内1回目	内2回目
合計	178,046,589	94,232,485	83,814,104
01 北海道	7,161,326	3,833,531	3,327,795
02 青森県	1,842,747	993,776	848,971
03 岩手県	1,713,268	920,506	792,762
04 宮城県	3,310,509	1,753,641	1,556,868
05 秋田県	1,452,331	767,810	684,521
06 山形県	1,593,561	842,780	750,781
07 福島県	2,679,400	1,428,875	1,250,525
08 茨城県	4,223,817	2,251,951	1,971,866
09 栃木県	2,685,689	1,448,671	1,237,018
10 群馬県	2,949,468	1,537,097	1,412,371
11 埼玉県	10,027,250	5,391,397	4,635,853
12 千葉県	8,788,653	4,697,205	4,091,448
13 東京都	19,472,446	10,209,912	9,262,534
14 神奈川県	12,911,376	6,850,694	6,060,682
15 新潟県	3,329,046	1,788,902	1,570,144
16 富山県	1,535,645	820,225	715,420
17 石川県	1,635,849	860,862	774,987
18 福井県	1,176,187	613,620	562,567
19 山梨県	1,175,971	618,994	556,977
20 長野県	2,930,223	1,565,011	1,365,212
21 岐阜県	2,929,233	1,541,498	1,387,735
22 静岡県	5,297,027	2,853,639	2,443,388
23 愛知県	10,377,622	5,513,150	4,864,472
24 三重県	2,540,864	1,345,666	1,195,198
25 滋賀県	2,008,086	1,064,036	944,050
26 京都府	3,444,805	1,827,443	1,617,362
27 大阪府	11,694,821	6,201,141	5,493,680
28 兵庫県	7,758,756	4,092,408	3,666,348
29 奈良県	1,950,708	1,022,681	928,027
30 和歌山県	1,370,762	709,226	661,536
31 鳥取県	804,827	416,387	388,440
32 島根県	961,575	510,084	451,491
33 岡山県	2,608,055	1,377,869	1,230,186
34 広島県	3,982,660	2,077,821	1,904,839
35 山口県	2,048,899	1,062,582	986,317
36 徳島県	1,072,984	559,519	513,465
37 香川県	1,346,138	708,745	637,393
38 愛媛県	1,908,133	1,005,183	902,950
39 高知県	1,029,838	535,351	494,487
40 福岡県	7,241,889	3,796,625	3,445,264
41 佐賀県	1,180,249	618,318	561,931
42 長崎県	1,961,793	1,018,856	942,937
43 熊本県	2,637,258	1,365,975	1,271,283
44 大分県	1,631,608	858,104	773,504
45 宮崎県	1,521,496	804,533	716,963
46 鹿児島県	2,288,129	1,204,025	1,084,104
47 沖縄県	1,853,612	976,160	877,452

(参考) 10月11日公表時点

都道府県名	接種回数	内1回目	内2回目
合計	172,014,107	91,815,850	80,198,257
01 北海道	6,936,493	3,741,601	3,194,892
02 青森県	1,776,142	962,718	813,424
03 岩手県	1,640,130	887,579	752,551
04 宮城県	3,184,267	1,703,679	1,480,588
05 秋田県	1,401,047	752,537	648,510
06 山形県	1,540,896	816,492	724,404
07 福島県	2,580,468	1,375,609	1,204,859
08 茨城県	4,053,416	2,188,745	1,864,671
09 栃木県	2,560,925	1,404,750	1,156,175
10 群馬県	2,891,247	1,515,542	1,375,705
11 埼玉県	9,569,503	5,188,517	4,380,986
12 千葉県	8,415,751	4,533,778	3,881,973
13 東京都	18,930,460	10,005,620	8,924,840
14 神奈川県	12,385,706	6,634,283	5,751,423
15 新潟県	3,227,401	1,711,208	1,516,193
16 富山県	1,482,042	801,873	680,169
17 石川県	1,591,456	844,891	746,565
18 福井県	1,146,084	600,873	545,211
19 山梨県	1,138,878	604,517	534,361
20 長野県	2,812,816	1,513,310	1,299,506
21 岐阜県	2,845,096	1,505,444	1,339,652
22 静岡県	5,038,549	2,724,693	2,313,856
23 愛知県	9,995,294	5,370,536	4,624,758
24 三重県	2,455,713	1,310,562	1,145,151
25 滋賀県	1,936,148	1,041,017	895,131
26 京都府	3,302,041	1,771,319	1,530,722
27 大阪府	11,312,786	6,043,257	5,269,529
28 兵庫県	7,488,522	3,994,934	3,493,588
29 奈良県	1,891,802	1,002,663	889,139
30 和歌山県	1,351,120	701,427	649,693
31 鳥取県	788,899	411,831	377,068
32 島根県	936,078	497,591	438,487
33 岡山県	2,540,980	1,344,339	1,196,641
34 広島県	3,871,303	2,044,500	1,826,803
35 山口県	2,022,891	1,055,990	966,901
36 徳島県	1,042,581	551,311	491,270
37 香川県	1,297,575	686,686	610,889
38 愛媛県	1,851,205	981,043	870,162
39 高知県	1,005,943	528,936	477,007
40 福岡県	7,049,924	3,735,032	3,314,892
41 佐賀県	1,154,630	608,849	545,781
42 長崎県	1,927,585	1,003,855	923,730
43 熊本県	2,572,646	1,348,355	1,224,291
44 大分県	1,576,048	837,605	738,443
45 宮崎県	1,472,172	783,899	688,273
46 鹿児島県	2,220,203	1,179,351	1,040,852
47 沖縄県	1,801,245	962,703	838,542

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ワクチン接種実績」のページをご覧ください。