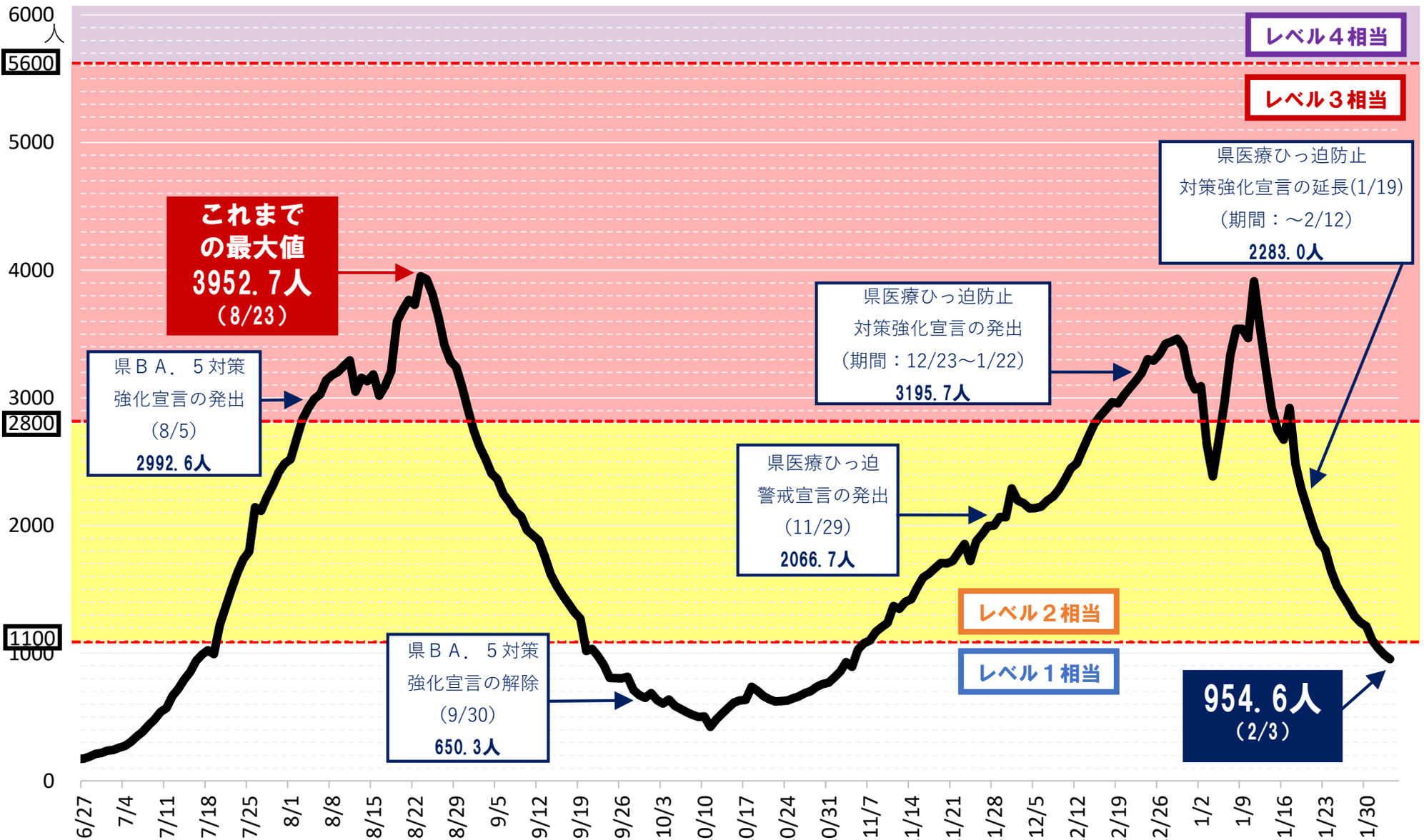
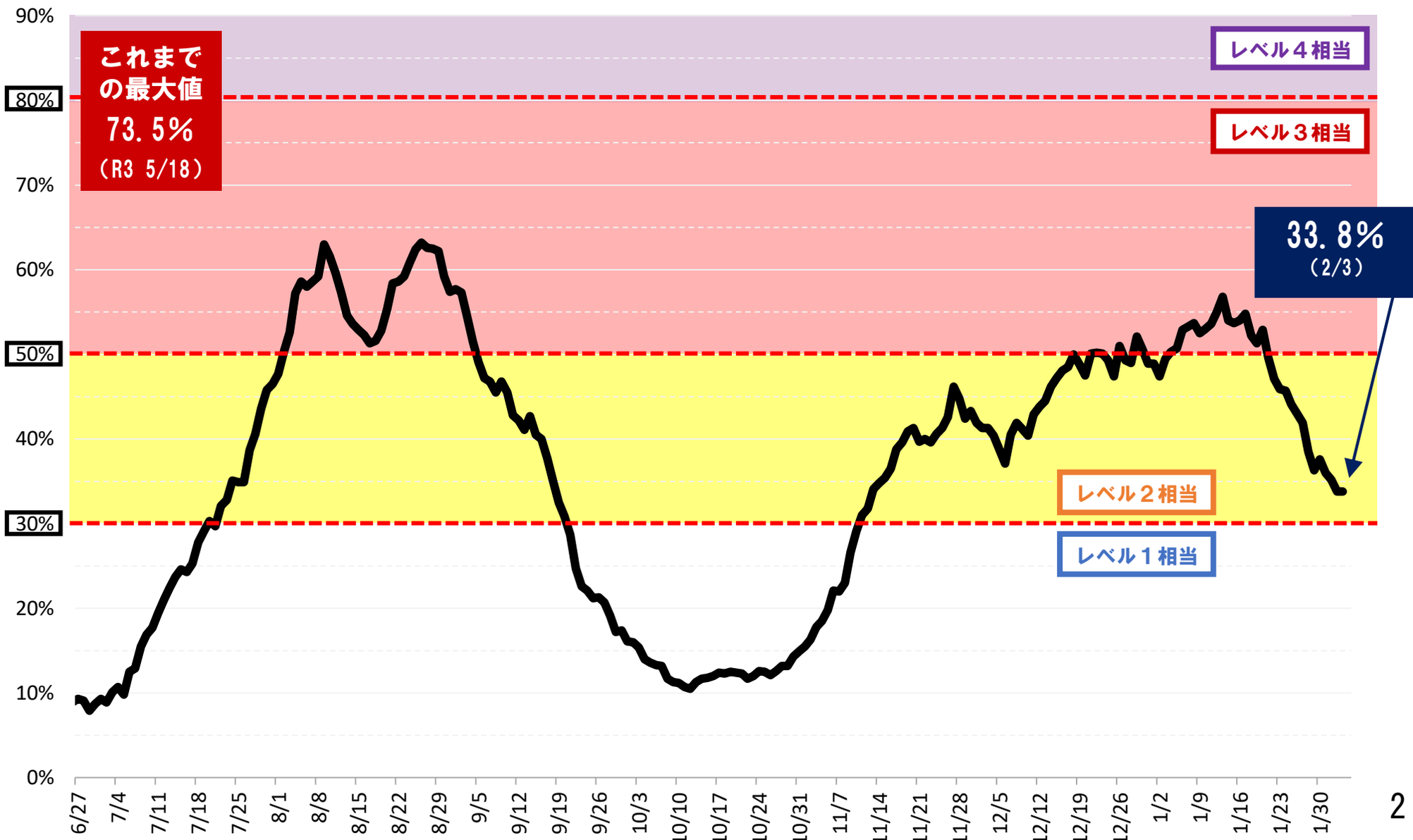


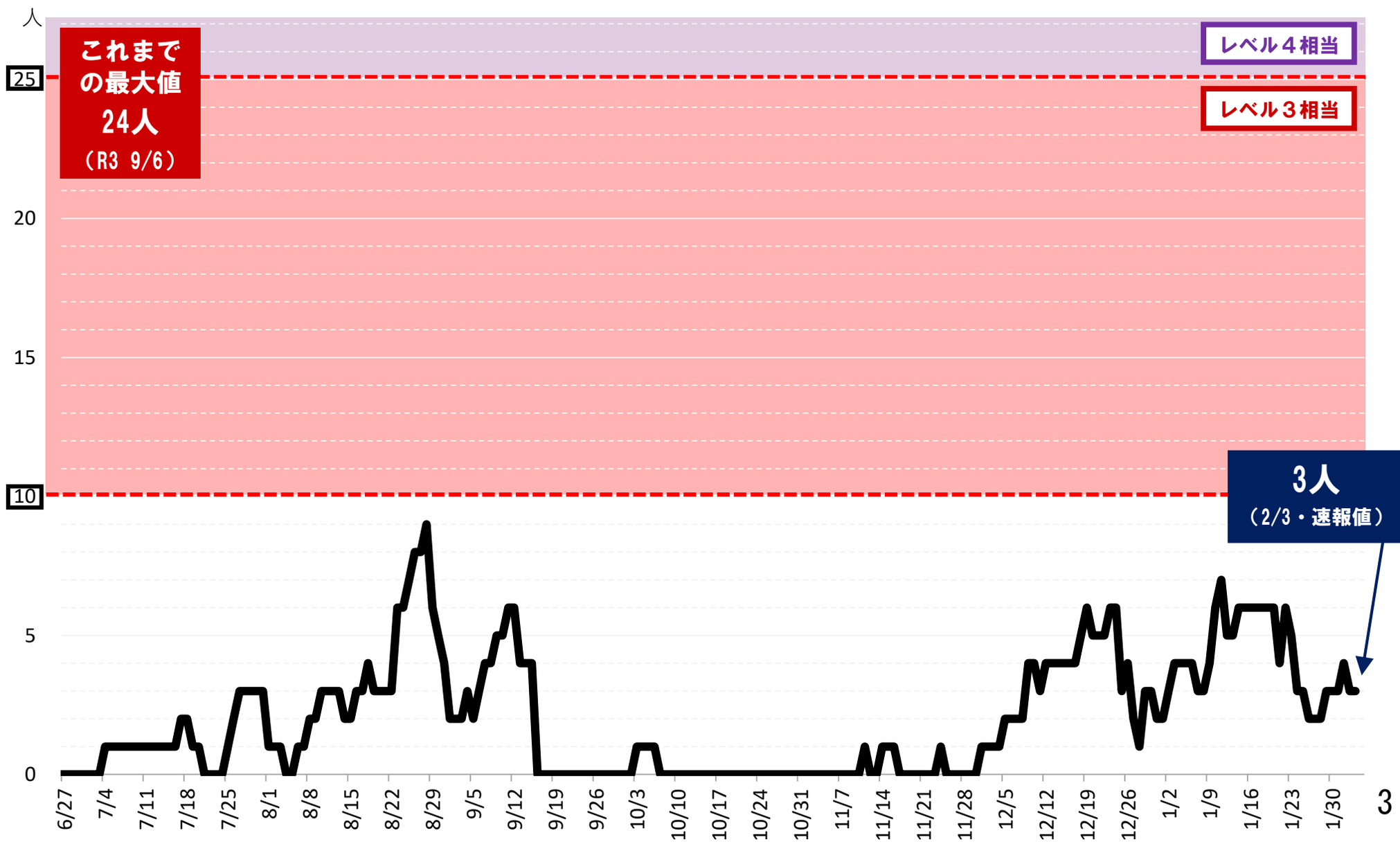
1日あたり新規陽性者数（1週間平均）の推移



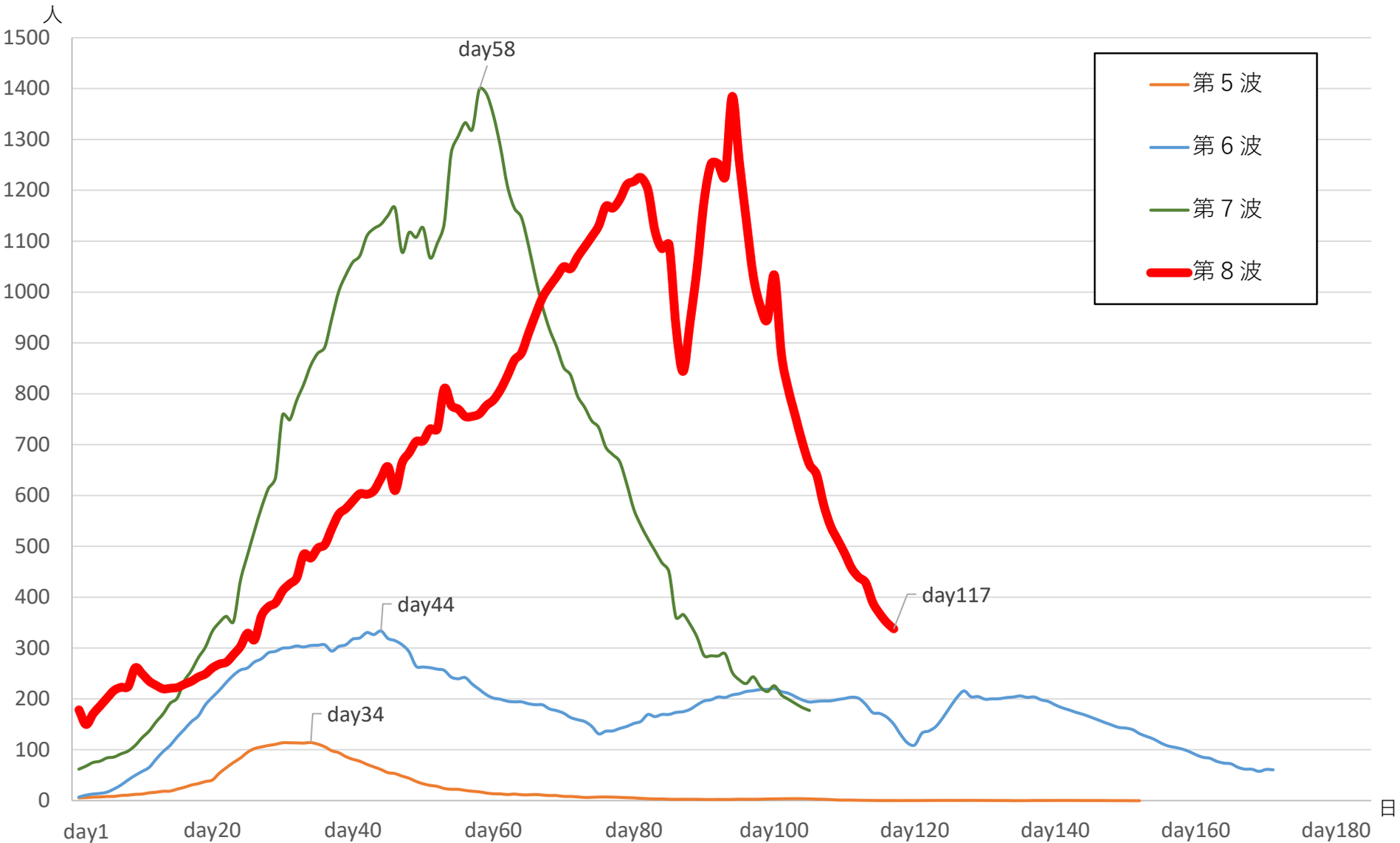
県の病床使用率の推移



重症者数の推移



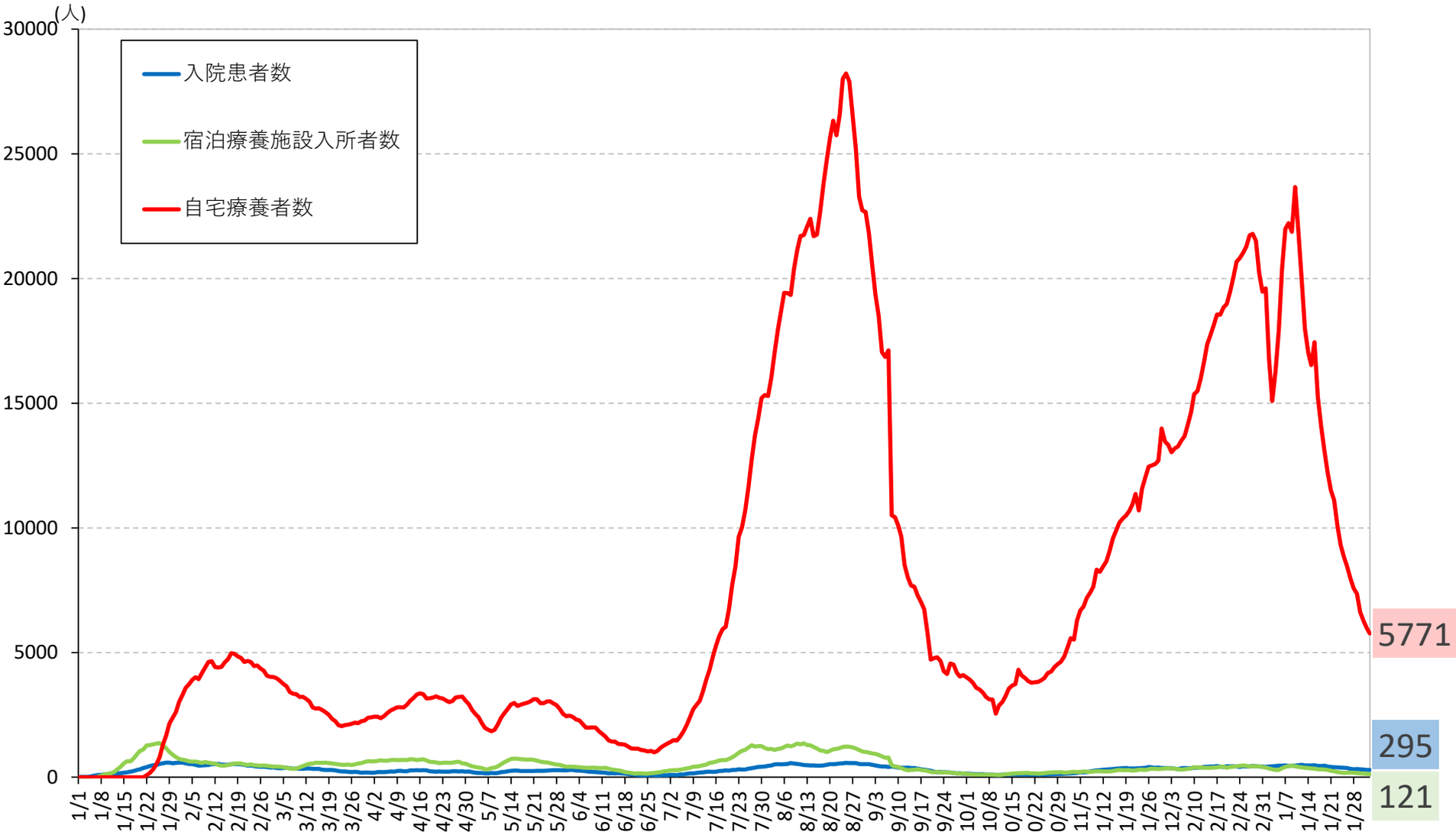
波毎の比較 (新規陽性者数 (10万人対、7日間移動合計))



※各波において、新規陽性者数 (10万人対、7日間移動合計) が初めて5人を上回った日をday1として整理 (ただし、第7波以降は波の初日をday1とする)

療養者数の推移

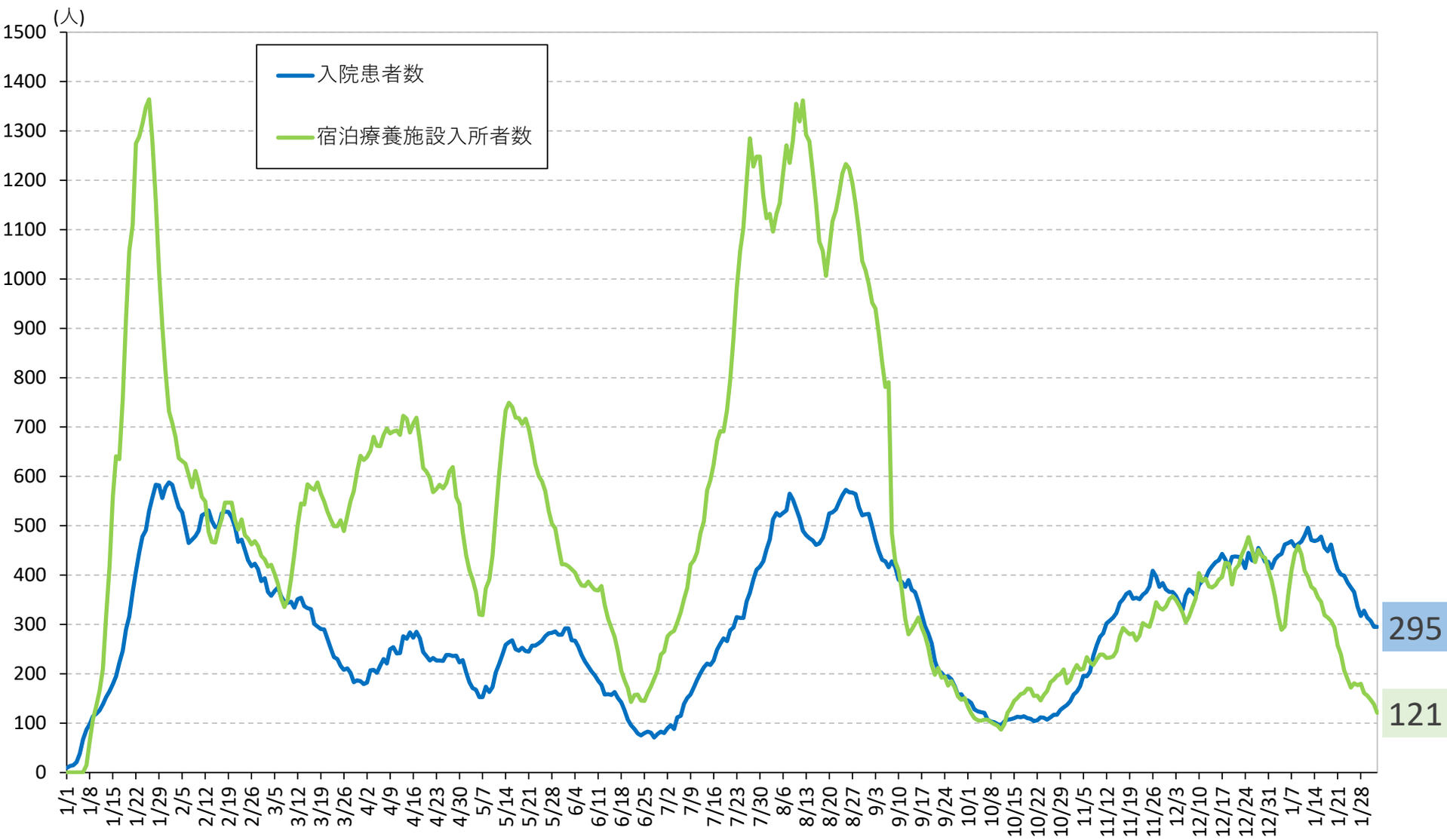
2月2日時点



※自宅療養者数は、「発生届対象者分」 + 「発生届対象外者分の推計」を使用

入院患者数、宿泊療養施設入所者数の推移

2月2日時点



市町村別の感染状況(2月2日公表分まで)

※ 順位：陽性者数・人口10万対の多い順

※ 人口：総務省統計局「令和2年国勢調査 人口等基本集計」(R2.10.1時点)

※ この資料のデータは、各医療機関がハースに入力した個別陽性者毎のデータを使用(国公表数とは一致しない)

※ は、直近一週間の陽性者数または人口10万対が上位5位の市町村

市町村	人口	陽性者数					
		直近一週間(1/27~2/2)				第8波以降	累計
		陽性者数	順位	人口10万対	順位		
岐阜市	402,557人	1,207人	1	299.83	28	46,518人	111,453人
大垣市	158,286人	498人	3	314.62	24	18,310人	42,314人
高山市	84,419人	353人	6	418.15	14	10,535人	20,975人
多治見市	106,732人	495人	4	463.78	10	11,837人	26,966人
関市	85,283人	299人	7	350.60	18	9,783人	21,971人
中津川市	76,570人	188人	9	245.53	36	8,969人	17,458人
美濃市	19,247人	41人	36	213.02	39	2,048人	4,383人
瑞浪市	37,150人	121人	15	325.71	22	3,832人	9,143人
羽島市	65,649人	188人	9	286.37	29	7,066人	17,485人
恵那市	47,774人	122人	14	255.37	34	5,693人	10,703人
美濃加茂市	56,689人	289人	8	509.80	6	6,634人	17,722人
土岐市	55,348人	182人	11	328.83	21	5,421人	13,755人
各務原市	144,521人	617人	2	426.93	12	17,556人	39,888人
可児市	99,968人	460人	5	460.15	11	10,586人	27,687人
山県市	25,280人	60人	26	237.34	38	2,625人	6,359人
瑞穂市	56,388人	147人	13	260.69	32	7,134人	16,843人
飛騨市	22,538人	39人	37	173.04	40	2,973人	4,767人
本巣市	32,928人	166人	12	504.13	7	3,876人	8,832人
郡上市	38,997人	96人	21	246.17	35	4,363人	9,364人
下呂市	30,428人	99人	20	325.36	23	3,828人	6,857人
海津市	32,735人	90人	23	274.94	31	3,266人	7,519人
岐南町	25,881人	110人	17	425.02	13	3,434人	8,508人
笠松町	22,208人	91人	22	409.76	15	2,677人	6,207人
養老町	26,882人	100人	19	372.00	17	2,818人	6,594人
垂井町	26,402人	64人	24	242.41	37	2,676人	6,126人
関ヶ原町	6,610人	20人	38	302.57	27	563人	1,256人
神戸町	18,585人	58人	30	312.08	25	2,002人	4,765人
輪之内町	9,654人	53人	31	549.00	5	912人	2,353人
安八町	14,355人	49人	33	341.34	19	1,727人	3,705人
揖斐川町	19,529人	60人	26	307.24	26	2,019人	4,495人
大野町	22,041人	61人	25	276.76	30	2,561人	5,697人
池田町	23,360人	110人	17	470.89	8	2,814人	6,158人
北方町	18,139人	60人	26	330.78	20	2,115人	5,097人
坂祝町	8,071人	51人	32	631.89	3	848人	2,316人
富加町	5,626人	45人	35	799.86	1	672人	1,681人
川辺町	9,860人	59人	29	598.38	4	1,286人	2,414人
七宗町	3,402人	13人	40	382.13	16	263人	558人
八百津町	10,195人	48人	34	470.82	9	1,122人	2,314人
白川町	7,412人	19人	39	256.34	33	676人	1,261人
東白川村	2,016人	3人	41	148.81	41	143人	346人
御嵩町	17,516人	112人	16	639.42	2	1,820人	4,054人
白川村	1,511人	0人		0.00		166人	312人
県外その他						0人	2,838人

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	第51週	第52週	第1週	第2週	第3週
	12/19-12/25	12/26-1/1	1/2-1/8	1/9-1/15	1/16-1/22
北海道	1.73	2.76	5.49	7.52	8.19
青森県	2.27	1.88	3.27	5.92	8.02
岩手県	2.56	1.94	1.70	2.29	1.08
宮城県	1.57	1.24	1.80	1.66	2.33
秋田県	0.24	0.41	1.20	2.51	2.61
山形県	0.14	0.52	0.77	1.50	2.30
福島県	0.24	1.19	2.66	3.41	4.40
茨城県	0.43	1.33	4.41	4.36	5.58
栃木県	0.54	0.30	2.36	3.14	5.70
群馬県	1.05	1.57	3.01	3.56	4.71
埼玉県	1.23	2.08	4.31	5.01	7.09
千葉県	1.15	2.57	4.71	6.56	8.53
東京都	2.30	2.94	3.60	5.32	8.50
神奈川県	2.79	3.70	3.96	5.63	8.86
新潟県	0.08	0.43	2.33	4.53	5.44
富山県	4.21	5.96	3.56	6.52	8.33
石川県	0.90	1.31	4.27	7.10	13.69
福井県	0.14	0.35	3.30	5.46	12.14
山梨県	1.44	2.27	3.27	3.12	1.85
長野県	0.53	1.18	3.25	4.02	5.57
岐阜県	0.16	0.84	2.70	4.02	3.41
静岡県	1.02	1.40	3.19	4.62	4.56
愛知県	0.33	0.80	4.65	7.01	7.96
三重県	0.79	1.06	4.41	6.72	8.80
滋賀県	0.38	0.97	3.25	5.53	7.52
京都府	1.48	1.84	5.45	9.60	15.31
大阪府	2.21	3.73	8.26	12.22	20.46
兵庫県	0.78	1.27	4.11	8.21	12.13
奈良県	0.69	0.80	3.96	7.78	10.87
和歌山県	0.12	0.65	4.29	8.53	10.61
鳥取県	0.07	0.52	4.17	4.21	3.86
島根県	—	0.50	2.11	2.63	4.26
岡山県	0.57	1.35	3.65	5.26	5.83
広島県	0.06	0.67	2.40	4.16	8.19
山口県	0.09	0.64	3.05	5.34	4.20
徳島県	0.11	0.61	4.65	7.14	6.16
香川県	0.13	0.33	3.64	9.38	9.45
愛媛県	0.20	1.07	7.39	10.25	8.92
高知県	0.09	0.38	2.87	7.18	8.58
福岡県	1.83	4.19	9.62	16.96	20.59
佐賀県	0.21	1.72	10.08	15.79	16.92
長崎県	0.23	1.11	7.11	14.74	14.80
熊本県	1.38	1.88	5.46	8.60	8.75
大分県	0.59	1.24	5.14	8.45	10.40
宮崎県	0.95	3.29	12.37	16.63	17.59
鹿児島県	0.24	1.02	6.58	13.57	9.72
沖縄県	2.91	9.89	17.77	33.23	38.77
総数	1.24	2.05	4.73	7.37	9.59

【参考】過去の流行状況

○全国総数

昨年同期	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
2018/19年	8.05	11.17	16.30	38.54	53.91

○岐阜県

昨年同期	0.02	0.03	0.02	0.02	0.03
2018/19年	9.24	20.33	49.12	53.94	62.10

※ 数値は、1 定点医療機関当たりの週別患者報告数

※ 国発表基準 : 流行入り (1 以上) : 注意報 (10 以上) : 警報 (30 以上)