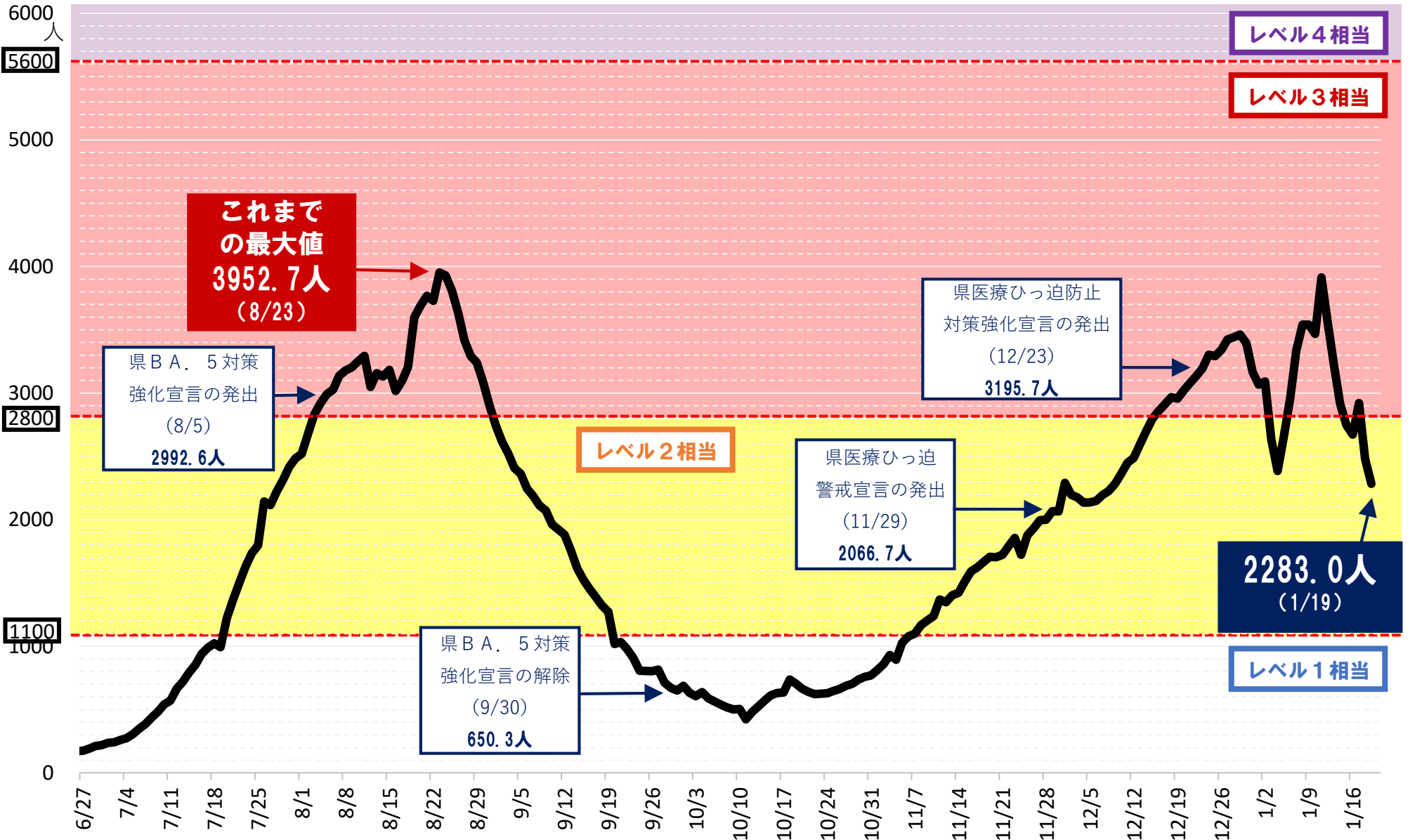
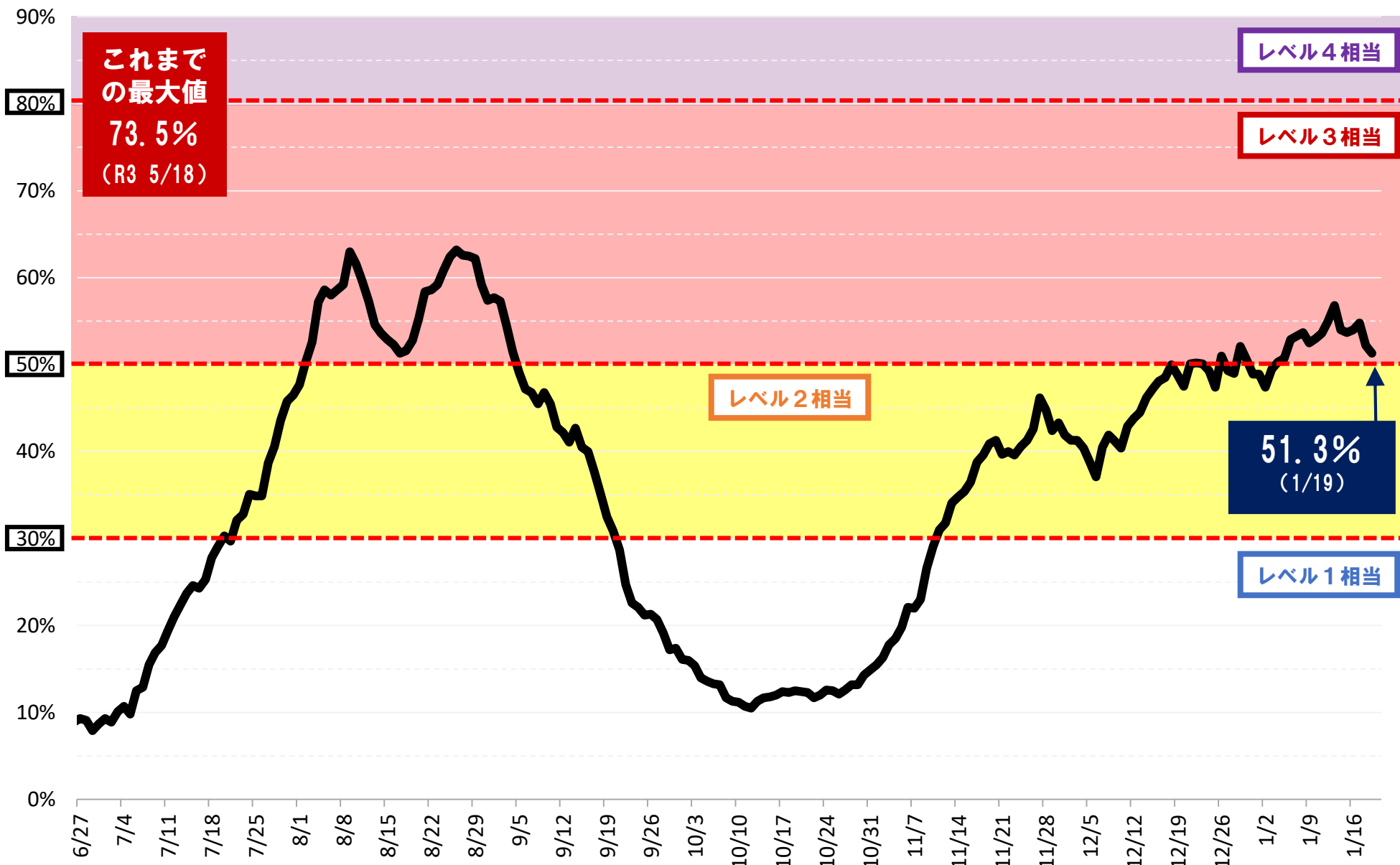


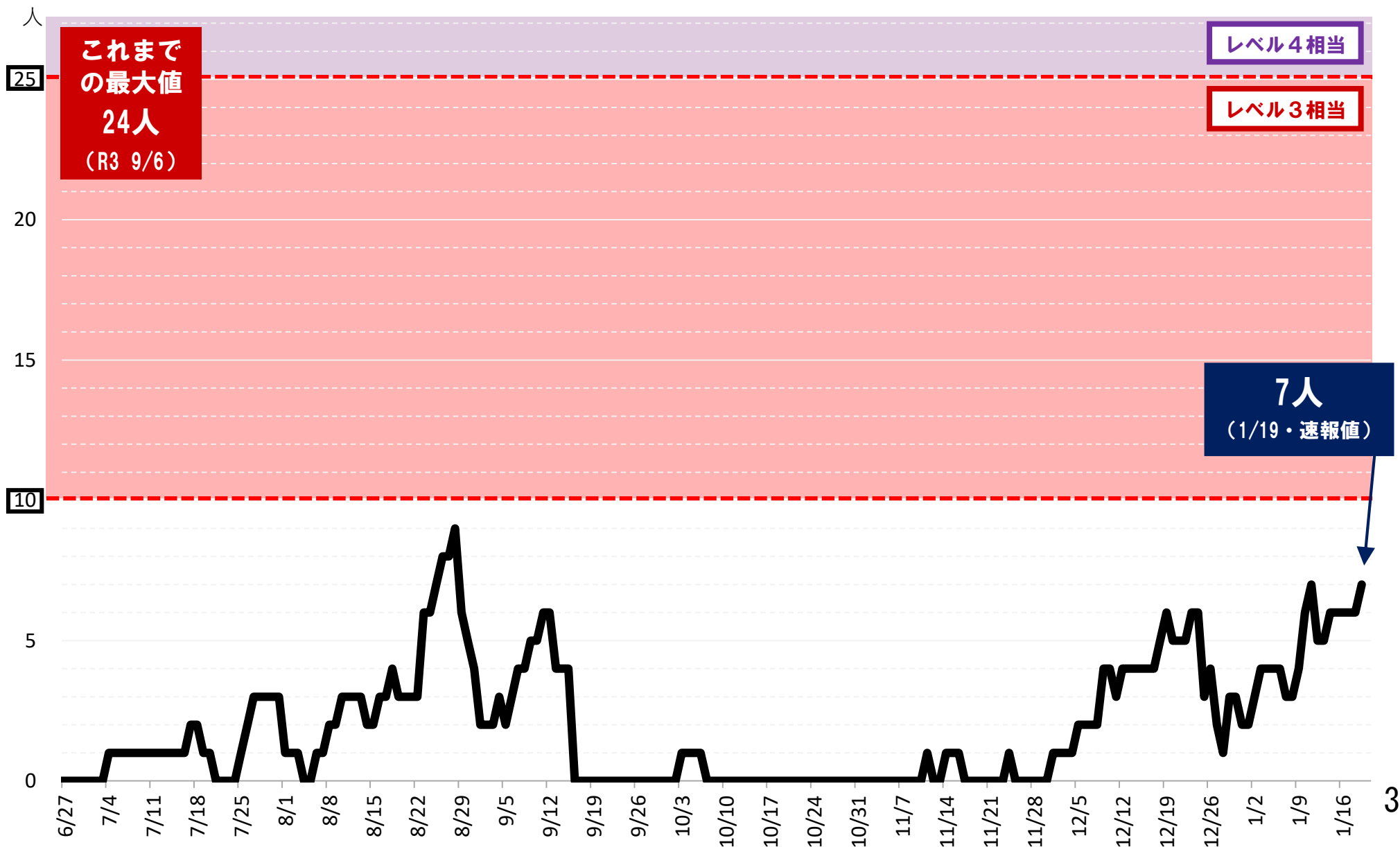
1日あたり新規陽性者数（1週間平均）の推移



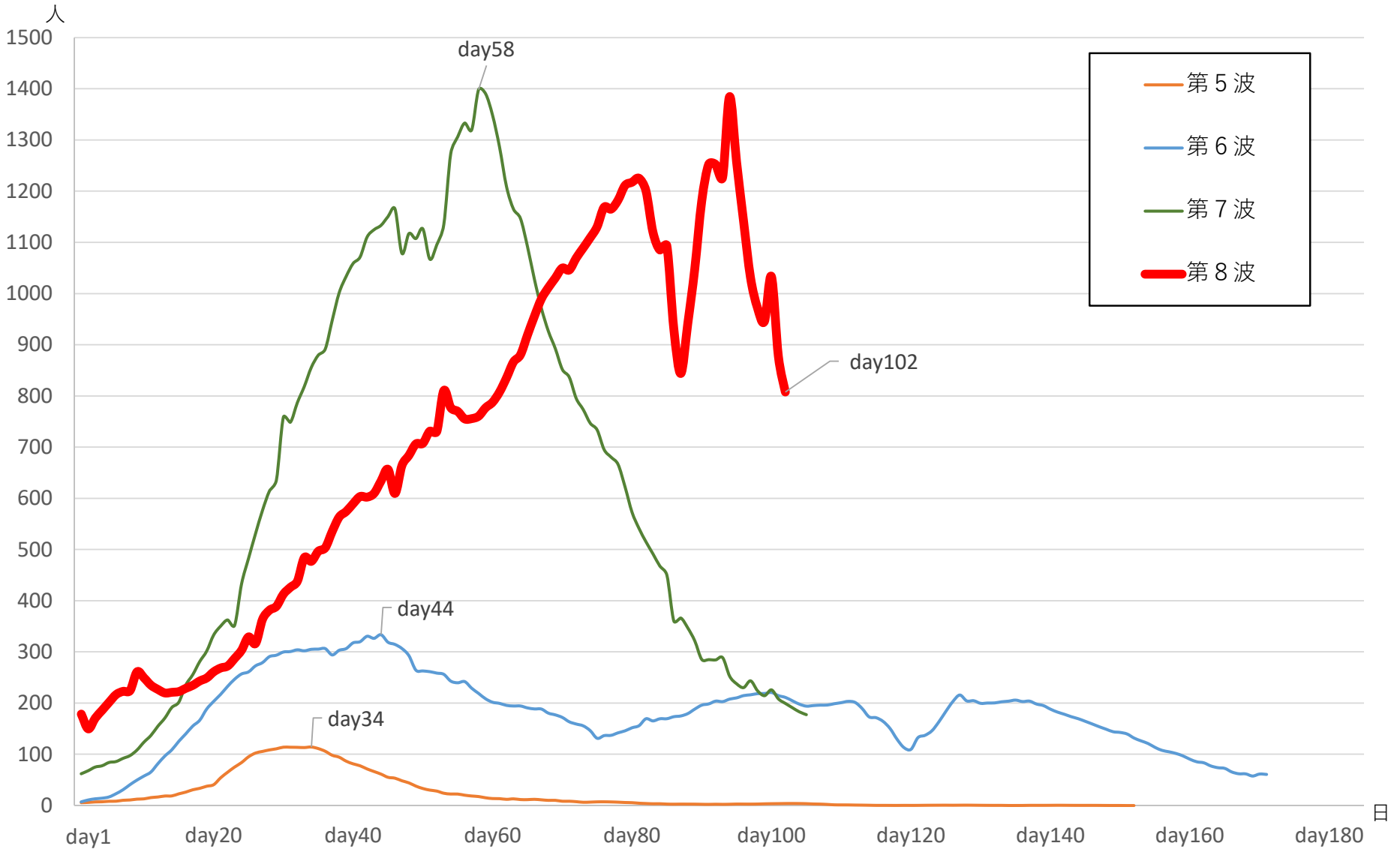
県の病床使用率の推移



重症者数の推移



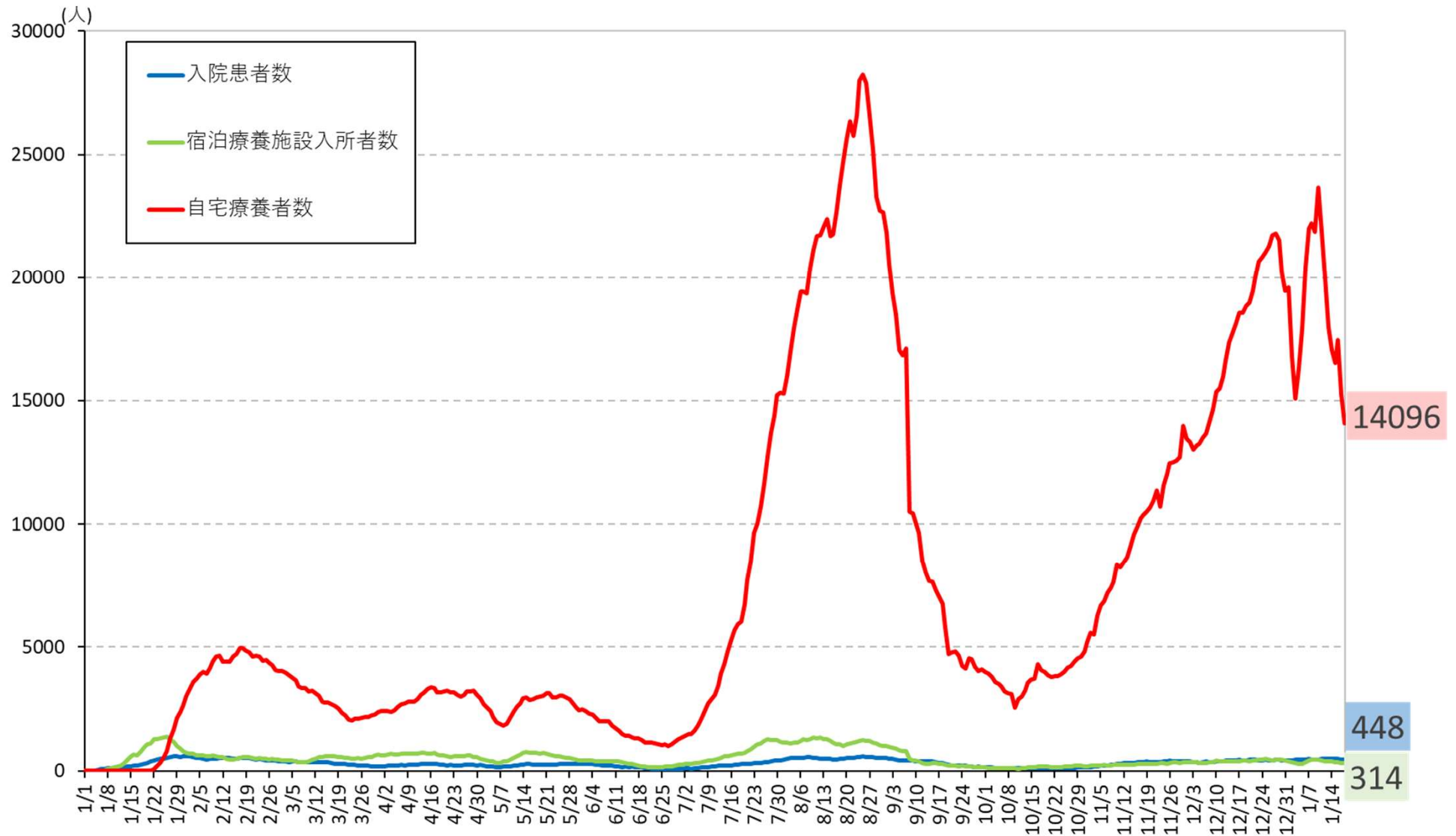
波毎の比較 (新規陽性者数 (10万人対、7日間移動合計))



※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

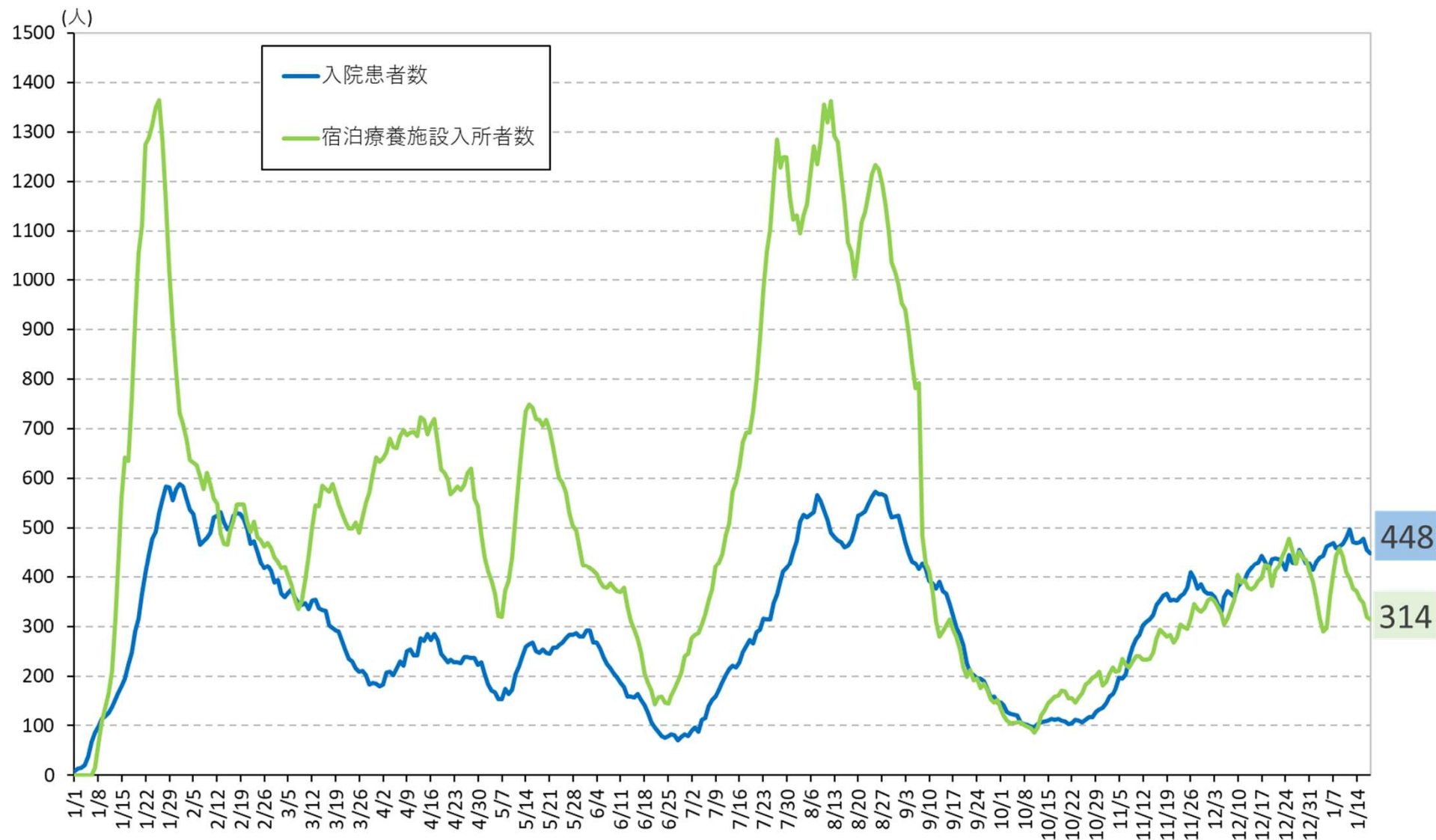
1月18日時点



※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

1月18日時点



市町村別の感染状況(1月18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)

市町村	人口	陽性者数					
		直近一週間(1/12~1/18)		第8波以降		累計	
		人数	順位	人口10万対	順位		
岐阜市	402,557人	3,605人	1	895.53	19	42,909人	107,844人
大垣市	158,286人	1,268人	3	801.08	29	17,039人	41,043人
高山市	84,419人	619人	8	733.25	35	9,688人	20,128人
多治見市	106,732人	1,068人	4	1,000.64	5	10,671人	25,800人
関市	85,283人	797人	6	934.54	14	8,964人	21,152人
中津川市	76,570人	583人	10	761.39	33	8,377人	16,866人
美濃市	19,247人	134人	32	696.21	36	1,914人	4,249人
瑞浪市	37,150人	302人	15	812.92	25	3,500人	8,811人
羽島市	65,649人	621人	7	945.94	13	6,511人	16,930人
恵那市	47,774人	323人	13	676.10	38	5,329人	10,339人
美濃加茂市	56,689人	587人	9	1,035.47	4	5,882人	16,970人
土岐市	55,348人	507人	11	916.02	16	4,909人	13,243人
各務原市	144,521人	1,379人	2	954.19	11	16,016人	38,348人
可児市	99,968人	980人	5	980.31	8	9,221人	26,322人
山県市	25,280人	229人	22	905.85	18	2,424人	6,158人
瑞穂市	56,388人	453人	12	803.36	27	6,625人	16,334人
飛騨市	22,538人	174人	27	772.03	32	2,839人	4,633人
本巣市	32,928人	265人	18	804.79	26	3,505人	8,461人
郡上市	38,997人	309人	14	792.37	31	4,008人	9,009人
下呂市	30,428人	254人	20	834.76	24	3,468人	6,497人
海津市	32,735人	289人	17	882.85	21	3,039人	7,292人
岐南町	25,881人	291人	16	1,124.38	2	3,140人	8,214人
笠松町	22,208人	195人	23	878.06	23	2,430人	5,960人
養老町	26,882人	262人	19	974.63	9	2,583人	6,359人
垂井町	26,402人	233人	21	882.51	22	2,408人	5,858人
関ヶ原町	6,610人	34人	39	514.37	39	519人	1,212人
神戸町	18,585人	128人	33	688.73	37	1,854人	4,617人
輪之内町	9,654人	86人	35	890.82	20	822人	2,263人
安八町	14,355人	136人	31	947.41	12	1,552人	3,530人
揖斐川町	19,529人	156人	30	798.81	30	1,869人	4,345人
大野町	22,041人	177人	25	803.05	28	2,374人	5,510人
池田町	23,360人	177人	25	757.71	34	2,601人	5,945人
北方町	18,139人	180人	24	992.34	7	1,933人	4,915人
坂祝町	8,071人	85人	36	1,053.15	3	728人	2,196人
富加町	5,626人	56人	38	995.38	6	569人	1,578人
川辺町	9,860人	90人	34	912.78	17	1,171人	2,299人
七宗町	3,402人	15人	40	440.92	40	239人	534人
八百津町	10,195人	158人	29	1,549.78	1	997人	2,189人
白川町	7,412人	71人	37	957.91	10	614人	1,199人
東白川村	2,016人	7人	41	347.22	41	135人	338人
御嵩町	17,516人	161人	28	919.16	15	1,621人	3,855人
白川村	1,511人	2人	42	132.36	42	165人	311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49週	第50週	第51週	第52週	第1週
	12/5-12/11	12/12-12/18	12/19-12/25	12/26-1/1	1/2-1/8
北海道	0.11	0.46	1.73	2.76	5.49
青森県	0.14	1.25	2.27	1.88	3.27
岩手県	1.57	2.84	2.56	1.94	1.70
宮城県	0.05	0.29	1.57	1.24	1.80
秋田県	0.20	0.24	0.24	0.41	1.20
山形県	0.05	0.09	0.14	0.52	0.77
福島県	0.07	0.10	0.24	1.19	2.66
茨城県	0.03	0.28	0.43	1.33	4.41
栃木県	0.11	0.30	0.54	0.30	2.36
群馬県	0.14	0.11	1.05	1.57	3.01
埼玉県	0.18	0.48	1.23	2.08	4.31
千葉県	0.18	0.55	1.15	2.57	4.71
東京都	0.50	1.12	2.30	2.94	3.60
神奈川県	0.45	1.05	2.79	3.70	3.96
新潟県	0.02	0.03	0.08	0.43	2.33
富山県	0.58	1.33	4.21	5.96	3.56
石川県	0.10	0.48	0.90	1.31	4.27
福井県	0.03	0.16	0.14	0.35	3.30
山梨県	0.07	0.48	1.44	2.27	3.27
長野県	0.10	0.21	0.53	1.18	3.25
岐阜県	0.02	0.01	0.16	0.84	2.70
静岡県	0.26	0.40	1.02	1.40	3.19
愛知県	0.06	0.13	0.33	0.80	4.65
三重県	0.18	0.32	0.79	1.06	4.41
滋賀県	0.20	0.05	0.38	0.97	3.25
京都府	0.41	0.57	1.48	1.84	5.45
大阪府	0.65	0.82	2.21	3.73	8.26
兵庫県	0.21	0.31	0.78	1.27	4.11
奈良県	0.18	0.24	0.69	0.80	3.96
和歌山県	0.10	0.06	0.12	0.65	4.29
鳥取県	—	0.07	0.07	0.52	4.17
島根県	—	—	—	0.50	2.11
岡山県	0.45	0.43	0.57	1.35	3.65
広島県	0.02	0.04	0.06	0.67	2.40
山口県	—	0.02	0.09	0.64	3.05
徳島県	0.11	0.11	0.11	0.61	4.65
香川県	0.06	0.06	0.13	0.33	3.64
愛媛県	0.11	0.10	0.20	1.07	7.39
高知県	0.07	—	0.09	0.38	2.87
福岡県	0.25	0.91	1.83	4.19	9.62
佐賀県	—	0.05	0.21	1.72	10.08
長崎県	0.10	0.07	0.23	1.11	7.11
熊本県	0.50	1.14	1.38	1.88	5.46
大分県	0.10	0.26	0.59	1.24	5.14
宮崎県	0.09	0.21	0.95	3.29	12.37
鹿児島県	0.15	0.11	0.24	1.02	6.58
沖縄県	0.25	0.80	2.91	9.89	17.77
総数	0.25	0.53	1.24	2.05	4.73

【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	1.70	3.35	8.05	11.17	16.30

○岐阜県

昨年同期	0.02	-	0.02	0.03	0.02
2018/19年	1.47	3.46	9.24	20.33	49.12

※ 数値は、1 定点医療機関当たりの週別患者報告数

※ 発令基準 : 流行入り (1 以上) : 注意報 (10 以上) : 警報 (30 以上)

県内における季節性インフルエンザの発生状況

直近の一週間(1/9～1/15)における定点あたり報告数は、
前週比 約1.5倍となる4.02となった

(単位：人)

シーズン	第36～39週	第40～43週	第44～47週	第48～51週	第52～3週 ^{※2}	第4～7週	第8～11週	第12～15週	第16～19週	第20～23週	第24～27週	第28～31週	第32～35週	合計
2018－ 2019年	9/3～9/30 25	10/1～10/28 44	10/29～11/25 123	11/26～12/23 1,302	12/24～1/20 16,152	1/21～2/17 8,286	2/18～3/17 1,371	3/18～4/14 487	4/15～5/12 489	5/13～6/9 425	6/10～7/7 112	7/8～8/4 19	8/5～9/1 13	28,848
2019－ 2020年	9/2～9/29 71	9/30～10/27 75	10/28～11/24 431	11/25～12/22 2,939	12/23～1/19 8,267	1/20～2/16 3,417	2/17～3/15 1,226	3/16～4/12 115	4/13～5/10 12	5/11～6/7 1	6/8～7/5 1	7/6～8/2 1	8/3～8/30 0	16,556
2020－ 2021年	8/31～9/27 1	9/28～10/25 4	10/26～11/22 4	11/23～12/20 4	12/21～1/24 8	1/25～2/21 5	2/22～3/21 6	3/22～4/18 8	4/19～5/16 0	5/17～6/13 1	6/14～7/11 0	7/12～8/8 0	8/9～9/5 1	42
2021－ 2022年	9/6～10/3 1	10/4～10/31 2	11/1～11/28 3	11/29～12/26 4	12/27～1/23 10	1/24～2/20 3	2/21～3/20 4	3/21～4/17 0	4/18～5/15 0	5/16～6/12 1	6/13～7/10 0	7/11～8/7 6	8/8～9/4 7	41
2022－ 2023年	9/5～10/2 1	10/3～10/30 2	10/31～11/27 5	11/28～12/25 17	12/26～1/15 ^{※3} 658									683

※1：県内のインフルエンザ定点医療機関（87箇所）における総報告数

※3：第2週（1/9～1/15）までの報告数

※2：2020/2021年は第52～53週と第1～3週の合計。その他の年は第52週と第1～3週の合計

県内における季節性インフルエンザの発生状況

令和5年第2週 年代別・圏域別定点報告総数

(単位：人)

年代	県全体		岐阜		西濃		中濃		東濃		飛騨	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
1歳未満	3	0.9%	3	1.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
1～9	94	26.9%	46	28.2%	9	23.1%	27	32.9%	6	21.4%	6	15.8%
10代	90	25.7%	43	26.4%	10	25.6%	21	25.6%	7	25.0%	9	23.7%
20代	67	19.1%	35	21.5%	11	28.2%	10	12.2%	3	10.7%	8	21.1%
30代	24	6.9%	16	9.8%	3	7.7%	3	3.7%	0	0.0%	2	5.3%
40代	26	7.4%	11	6.7%	1	2.6%	6	7.3%	3	10.7%	5	13.2%
50代	17	4.9%	5	3.1%	1	2.6%	7	8.5%	3	10.7%	1	2.6%
60代	14	4.0%	0	0.0%	2	5.1%	4	4.9%	1	3.6%	7	18.4%
70代	5	1.4%	2	1.2%	1	2.6%	1	1.2%	1	3.6%	0	0.0%
80代以上	10	2.9%	2	1.2%	1	2.6%	3	3.7%	4	14.3%	0	0.0%
合計	350	-	163	-	39	-	82	-	28	-	38	-

※県内のインフルエンザ定点医療機関（87箇所）における総報告数