

資料提供	
令和8年1月21日	
担当課 (担当者)	感染症対策センター (衛生環境研究所) (福田、最首)
電話	0858-35-5415

鳥取県感染症流行情報

第3週 [令和8年1月12日(月・祝)～1月18日(日)]

【お知らせ】

○インフルエンザ警報が発令中です。引き続き警戒が必要です。

1 主な定点報告対象感染症（五類感染症）の流行状況

疾病名	東部	中部	西部
インフルエンザ	★★	★★	★★
新型コロナウイルス感染症	△	×	×
感染性胃腸炎	○	△	○
水痘(水ぼうそう)	△	×	○
流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	×	×	×
手足口病	×	×	△
ヘルパンギーナ(夏かぜ)	△	×	×
咽頭結膜熱	×	○	△
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	△	△	◎
流行性角結膜炎	×	×	×
マイコプラズマ肺炎	×	◎	×
伝染性紅斑	△	△	△
RSウイルス感染症	○	○	×

★★ 警報又は警戒レベル
○ やや流行している

★ 注意報又は注意レベル
△ 散発

◎ 流行している
× 患者発生極少又はなし

＜定点当たりの患者数＞

(人)

疾病名	東部	中部	西部	全県	全国（第2週）
インフルエンザ	6.25	15.83	8.00	8.90	10.54
新型コロナウイルス感染症	2.42	0.67	0.73	1.41	1.58

急性呼吸器感染症(ARI)	41.50	65.83	38.18	45.28	53.43
---------------	-------	-------	-------	-------	-------

※インフルエンザ注意報・警報 注意報： 定点当たり10人/週 警報： 定点当たり30人/週	※新型コロナウイルス感染症注意レベル・警戒レベル 注意レベル： 定点当たり10人/週 警戒レベル： 定点当たり20人/週
-----------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------

＜急性呼吸器感染症(ARI)サーベイランスとは＞

咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1つ以上の症状を呈し、発症から10日以内の急性的な症状であり、かつ医師が感染症を疑う外来症例に一致する患者数の発生を把握する症候群サーベイランスです。

なお、急性呼吸器感染症(ARI)の症例定義を満たし、さらに別の定点把握対象感染症で診断された場合、両方に報告されます。

2 全数報告対象感染症の発生状況

類別	疾患名	第3週				前週 全県	今年 累計	昨年 累計
		東部	中部	西部	全県			
三類	腸管出血性大腸菌感染症	0	0	2	2	0	2	27
四類	レジオネラ症	1	1	0	2	0	2	16
五類	侵襲性肺炎球菌感染症	0	1	1	2	0	2	17
	梅毒	0	0	1	1	2	3	33
	百日咳	1	0	0	1	1	2	686

【コメント（定点）】

- インフルエンザ警報が発令中です。患者報告数は減少しましたが、臨時休業及び集団発生は多数報告されており、中部地区では依然高い水準を維持しているため、引き続き警戒が必要です。
- 新型コロナウイルス感染症は、東部地区で一定数の患者報告があり、引き続き注意が必要です。
- A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、西部地区で患者報告数が増加し、流行しています。
- マイコプラズマ肺炎は、中部地区で流行しています。
- 定点における患者報告数（「流行している」と判定された疾病または、20件を目途に報告数が多い疾病（急性呼吸器感染症（ARI）を除く））；
 - インフルエンザ（258件）
 - 感染性胃腸炎（78件）
 - A群溶血性レンサ球菌咽頭炎（56件）
 - 新型コロナウイルス感染症（41件）
 - マイコプラズマ肺炎（6件）

病 名	特 徴	予防のポイント	
		個別事項	共通事項
インフルエンザ	38℃以上の発熱、頭痛、関節痛、筋肉痛など全身症状を特徴とするインフルエンザウイルスの感染によって起こる感染症です。 子ども、ご高齢の方、免疫力の低下している方は、重症化することがあります。	・マスクを着用するなど咳エチケットを心がけましょう。	・特に流行時には手洗いをしっかりとしましょう。 ・症状があった場合は、早めに医療機関を受診しましょう。
新型コロナウイルス感染症	発熱、咳、全身倦怠感等の感冒様症状を主症状とする新型コロナウイルスの感染によって起こる感染症です。 頭痛、下痢、結膜炎、嗅覚障害、味覚障害等を呈する場合もあります。 ご高齢の方、基礎疾患を持つ方は重症化するリスクがあります。	・手指消毒、換気の徹底、場面に応じたマスク着用などに心がけ、特に高齢者と接する場合などは、体調を整えるようにしましょう。 ・重症化リスクの高い方は、近接した会話や混雑した場所を避けることが有効です。 ・感染の不安があり受診される場合は、医療機関へ事前に電話連絡の上、指示に従って受診しましょう。	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	発熱と咽頭痛、発疹等の症状がみられる細菌による感染症です。まれに重症化することもあり、小児だけでなく成人でも発症します。	・マスクを着用するなど咳エチケットを心がけましょう。	
マイコプラズマ肺炎	「肺炎マイコプラズマ」によって起こる呼吸器感染症です。発熱や全身のだるさ、頭痛、痰を伴わない咳などの症状がみられます。咳は少し遅れて始まることもあり、熱が下がった後も3～4週間続くのが特徴です。	・タオルなどは個人用としましょう。 ・マスクを着用するなど咳エチケットを心がけましょう。	

※咳エチケット：咳、くしゃみが出る場合には、ティッシュ、ハンカチなどで鼻や口を押さえ飛沫を飛ばさないようにすること

鳥取県感染症発生動向調査情報（週報）

第3週 [令和8年1月12日(月)～18日(日)]

(地区別)

	東 部		中 部		西 部		合 計		
	3週	前週比	3週	前週比	3週	前週比	3週	2週	前週比
急性呼吸器感染症(ARI)定点数	12		6		11		29		
1 インフルエンザ	75	83%	95	89%	88	67%	258	328	79%
2 新型コロナウイルス感染症	29	104%	4	80%	8	89%	41	42	98%
小児科定点数	8		4		7		19		
3 咽頭結膜熱	0	0%	3	300%	1	33%	4	5	80%
4 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	29	91%	3	100%	24	133%	56	53	106%
5 感染性胃腸炎	43	143%	13	81%	22	116%	78	65	120%
6 水痘	2	200%	0	0%	4	80%	6	7	86%
7 手足口病	0	—	0	—	3	—	3	0	—
8 伝染性紅斑	1	100%	1	100%	1	14%	3	9	33%
9 突発性発疹	1	50%	1	100%	4	400%	6	4	150%
10 ヘルパンギーナ	1	—	0	—	0	—	1	0	—
11 流行性耳下腺炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—
12 RSウイルス感染症	6	150%	4	133%	0	0%	10	8	125%
眼科定点数	2		1		2		5		
13 急性出血性結膜炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—
14 流行性角結膜炎	0	—	0	—	0	0%	0	1	0%
基幹定点数	2		1		2		5		
15 細菌性髄膜炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—
16 無菌性髄膜炎	0	—	0	—	0	0%	0	1	0%
17 マイコプラズマ肺炎	0	0%	6	100%	0	0%	6	10	60%
18 クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	—	0	—	0	—	0	0	—
19 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)	0	—	0	—	0	—	0	0	—

※中部の基幹定点は小児科定点と共通のため、感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)の件数は感染性胃腸炎の内数となります。

(件)

県内1定点 当たり		全国1定 点当たり
3週	2週	2週
8.90	11.31	10.54
1.41	1.45	1.58
0.21	0.26	0.28
2.95	2.79	2.03
4.11	3.42	5.78
0.32	0.37	0.57
0.16	0.00	0.04
0.16	0.47	0.37
0.32	0.21	0.25
0.05	0.00	0.02
0.00	0.00	0.03
0.53	0.42	0.53
0.00	0.00	0.01
0.00	0.20	0.66
0.00	0.00	0.02
0.00	0.20	0.03
1.20	2.00	0.66
0.00	0.00	0.01
0.00	0.00	0.03

急性呼吸器感染症(ARI)定点数		12		6		11		29		
20	急性呼吸器感染症(ARI)	498	87%	395	91%	420	83%	1,313	1,509	87%

※急性呼吸器感染症(ARI)の症例定義を満たし、さらに上記の他疾病で診断された場合、両方に報告されています。

45.28	52.03	53.43
-------	-------	-------

合 計	685	90%	525	91%	575	82%	1,785	2,042	87%
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-------	-------	-----

週別患者報告数および定点当たり患者数

(令和7年第47週 ～ 令和8年第3週)

区 分		今週 3週	2週	1週	52週	51週	50週	49週	48週	47週	令和8年 累計
1	インフルエンザ 1定点当たり患者報告数(件)	258 8.90	328 11.31	386 13.31	820 28.28	1,087 37.48	1,135 39.14	971 33.48	815 28.10	683 23.55	972 11.17
2	新型コロナウイルス感染症 1定点当たり患者報告数(件)	41 1.41	42 1.45	32 1.10	57 1.97	63 2.17	37 1.28	31 1.07	50 1.72	44 1.52	115 1.32
3	咽頭結膜熱 1定点当たり患者報告数(件)	4 0.21	5 0.26	6 0.32	6 0.32	10 0.53	11 0.58	4 0.21	4 0.21	5 0.26	15 0.26
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 1定点当たり患者報告数(件)	56 2.95	53 2.79	15 0.79	67 3.53	72 3.79	77 4.05	64 3.37	55 2.89	53 2.79	124 2.18
5	感染性胃腸炎 1定点当たり患者報告数(件)	78 4.11	65 3.42	30 1.58	85 4.47	62 3.26	48 2.53	61 3.21	52 2.74	62 3.26	173 3.04
6	水痘 1定点当たり患者報告数(件)	6 0.32	7 0.37	3 0.16	7 0.37	2 0.11	5 0.26	3 0.16	13 0.68	11 0.58	16 0.28
7	手足口病 1定点当たり患者報告数(件)	3 0.16	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	3 0.05
8	伝染性紅斑 1定点当たり患者報告数(件)	3 0.16	9 0.47	1 0.05	1 0.05	6 0.32	8 0.42	4 0.21	3 0.16	8 0.42	13 0.23
9	突発性発疹 1定点当たり患者報告数(件)	6 0.32	4 0.21	1 0.05	2 0.11	3 0.16	2 0.11	2 0.11	3 0.16	4 0.21	11 0.19
10	ヘルパンギーナ 1定点当たり患者報告数(件)	1 0.05	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.05	0 0.00	1 0.02
11	流行性耳下腺炎 1定点当たり患者報告数(件)	0 0.00	0 0.00	1 0.05	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.02
12	RSウイルス感染症 1定点当たり患者報告数(件)	10 0.53	8 0.42	1 0.05	11 0.58	9 0.47	13 0.68	9 0.47	21 1.11	16 0.84	19 0.33
13	急性出血性結膜炎 1定点当たり患者報告数(件)	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
14	流行性角結膜炎 1定点当たり患者報告数(件)	0 0.00	1 0.20	0 0.00	0 0.00	1 0.20	5 1.00	2 0.40	4 0.80	3 0.60	1 0.07
15	細菌性髄膜炎 1定点当たり患者報告数(件)	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.20	0 0.00
16	無菌性髄膜炎 1定点当たり患者報告数(件)	0 0.00	1 0.20	0 0.00	1 0.20	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.20	1 0.20	1 0.07
17	マイコプラズマ肺炎 1定点当たり患者報告数(件)	6 1.20	10 2.00	7 1.40	4 0.80	8 1.60	8 1.60	10 2.00	10 2.00	8 1.60	23 1.53
18	クラミジア肺炎(オウム病を除く) 1定点当たり患者報告数(件)	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
19	感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。) 1定点当たり患者報告数(件)	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
20	急性呼吸器感染症(ARI) 1定点当たり患者報告数(件)	1,313 45.28	1,509 52.03	966 33.31	2,207 76.10	2,360 81.38	2,502 86.28	2,360 81.38	2,265 78.10	2,351 81.07	3,788 43.54
合 計		1,785	2,042	1,449	3,268	3,683	3,851	3,521	3,297	3,250	5,276

※ 累計欄の定点当たり患者報告数は1定点1週当たり患者報告数。

※ 急性呼吸器感染症(ARI)の症例定義を満たし、さらに上記の他疾病で診断された場合、両方に報告されています。

年齢別内訳

第3週 [令和8年1月12日(月)～18日(日)]

疾病名	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上
咽頭結膜熱	4	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.21	0.00	0.00	0.16	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	56	0	0	2	8	7	10	4	3	5	5	2	8	2	0
定点当たり発生割合(件)	2.95	0.00	0.00	0.11	0.42	0.37	0.53	0.21	0.16	0.26	0.26	0.11	0.42	0.11	0.00
感染性胃腸炎	78	0	3	12	8	9	4	9	7	5	3	3	10	2	3
定点当たり発生割合(件)	4.11	0.00	0.16	0.63	0.42	0.47	0.21	0.47	0.37	0.26	0.16	0.16	0.53	0.11	0.16
水痘	6	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	2	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.16	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00
手足口病	3	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.16	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.05	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
伝染性紅斑	3	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.05	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00
突発性発疹	6	0	1	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.32	0.00	0.05	0.16	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ヘルパンギーナ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.05	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
RSウイルス感染症	10	0	4	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.53	0.00	0.21	0.21	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

※小児科定点数は19定点

年齢別内訳

第3週 [令和8年1月12日(月)～18日(日)]

疾病名	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上
インフルエンザ	258	3	6	9	18	12	19	13	12	10	8	8	30	25	17	15	18	13	5	8	9
定点当たり発生割合(件)	8.90	0.10	0.21	0.31	0.62	0.41	0.66	0.45	0.41	0.34	0.28	0.28	1.03	0.86	0.59	0.52	0.62	0.45	0.17	0.28	0.31
新型コロナウイルス感染症	41	3	2	3	0	0	1	1	0	0	0	0	4	1	2	3	2	1	3	3	12
定点当たり発生割合(件)	1.41	0.10	0.07	0.10	0.00	0.00	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.03	0.07	0.10	0.07	0.03	0.10	0.10	0.41

※急性呼吸器感染症(ARI)定点数は29定点

疾病名	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

※眼科定点数は5定点

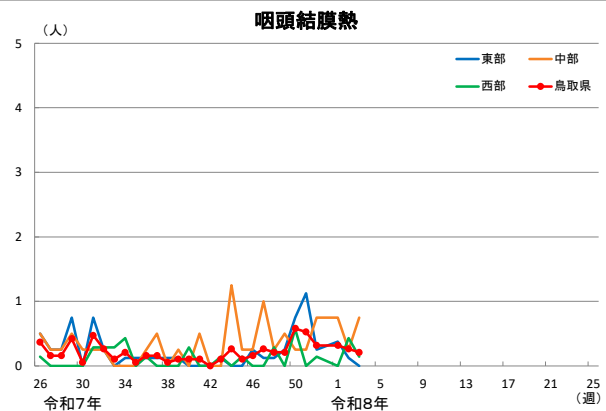
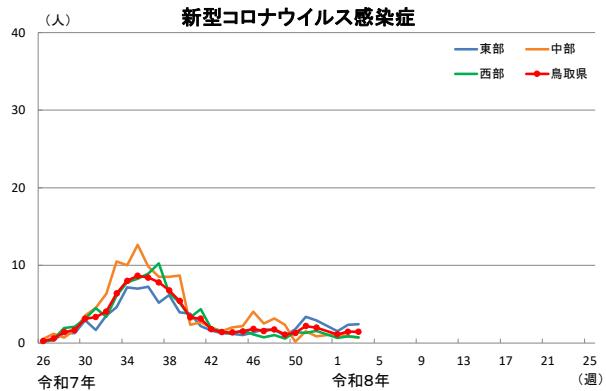
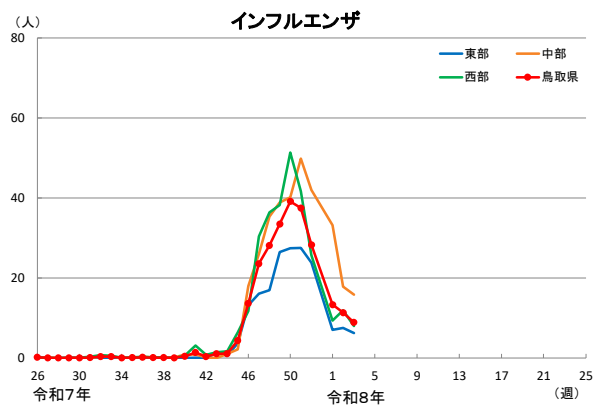
疾病名	合計	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	6	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	1.20	0.00	0.20	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

※基幹定点数は5定点

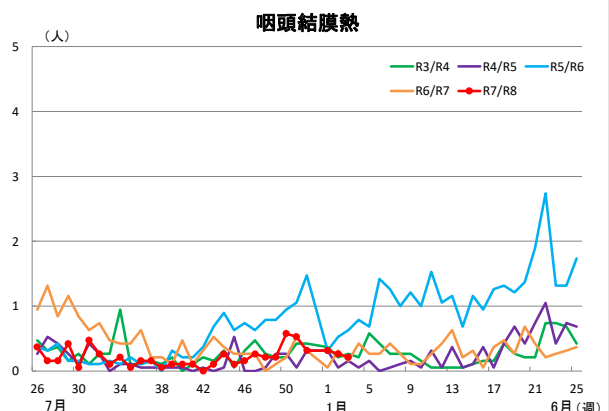
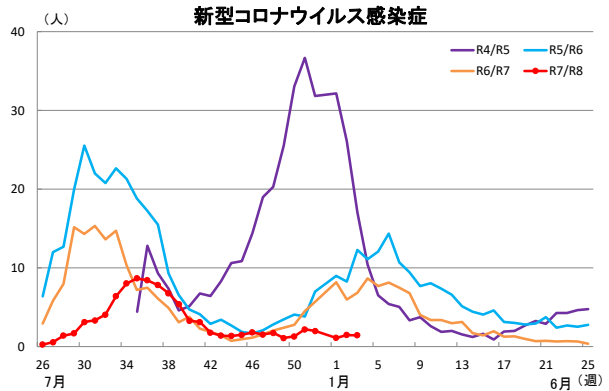
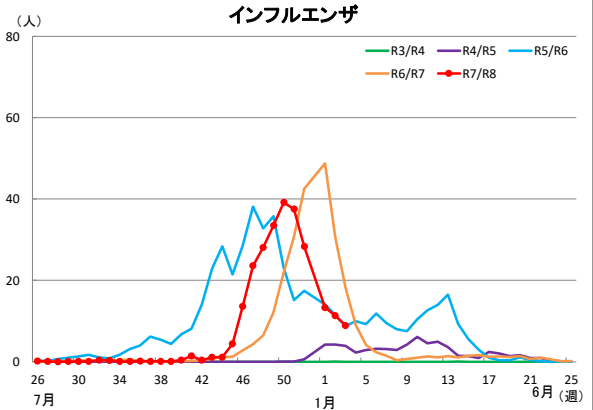
疾病名	合計	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上
急性呼吸器感染症(ARI)	1,313	82	492	254	115	50	45	50	53	38	44	47	43
定点当たり発生割合(件)	45.28	2.83	16.97	8.76	3.97	1.72	1.55	1.72	1.83	1.31	1.52	1.62	1.48

※急性呼吸器感染症(ARI)定点数は29定点

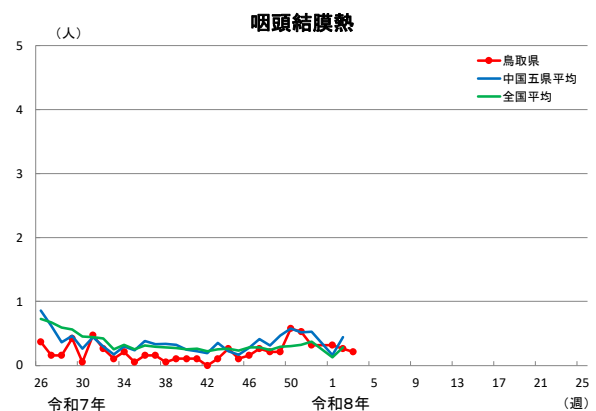
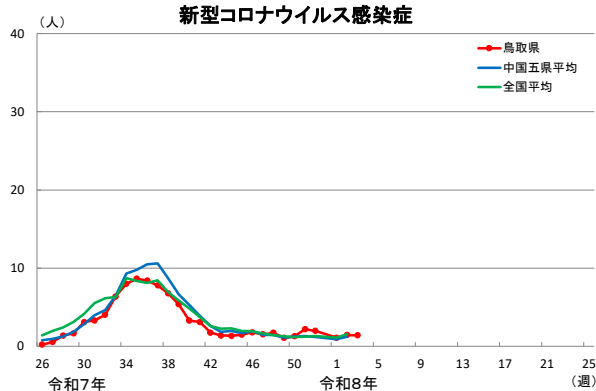
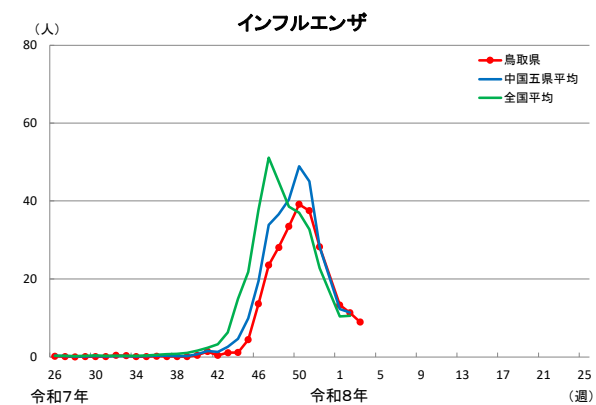
地区別発生状況(定点当たり)



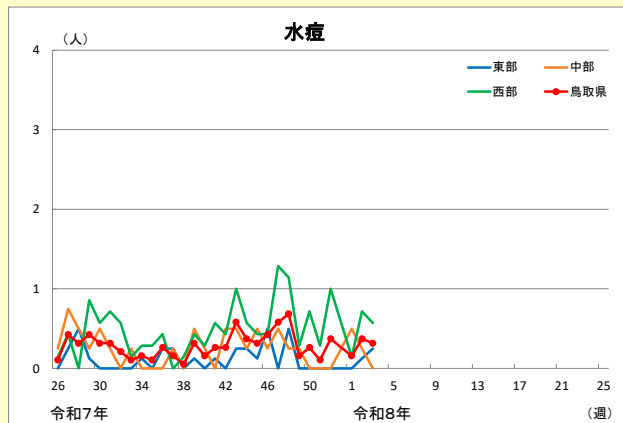
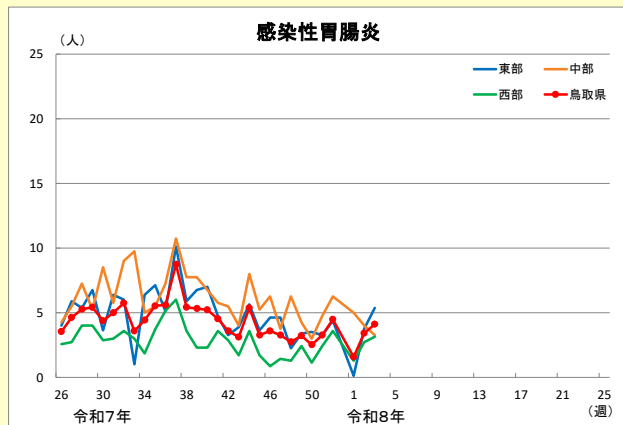
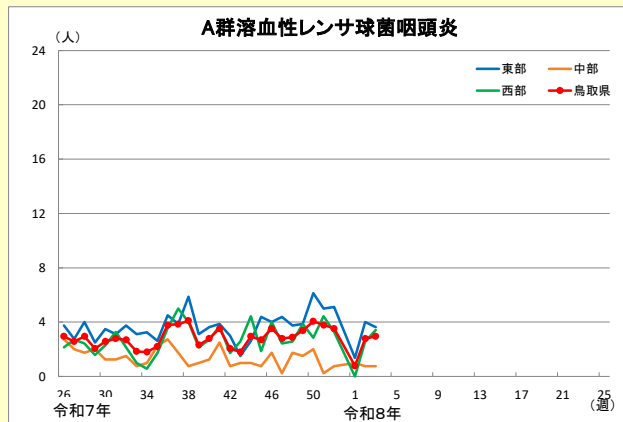
年次別発生状況(定点当たり)



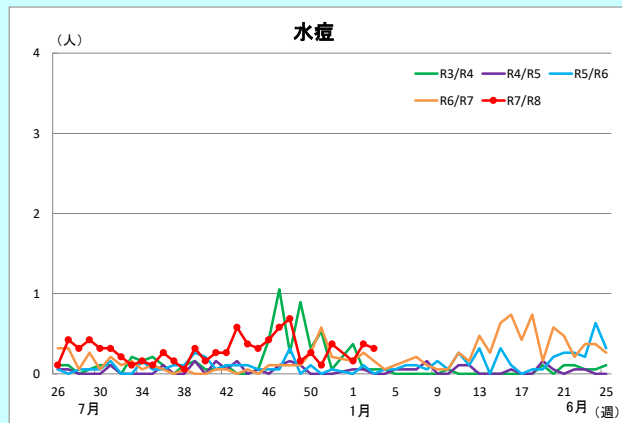
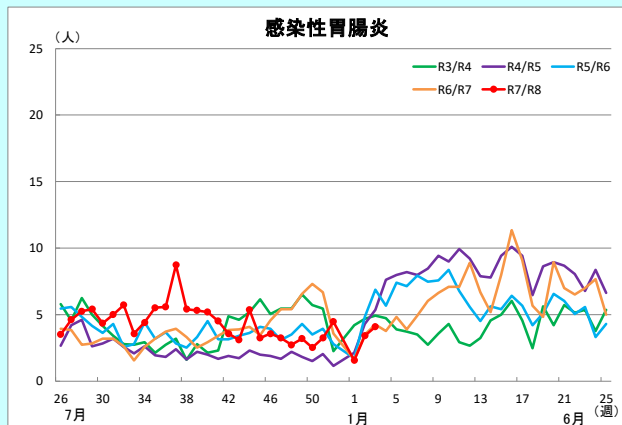
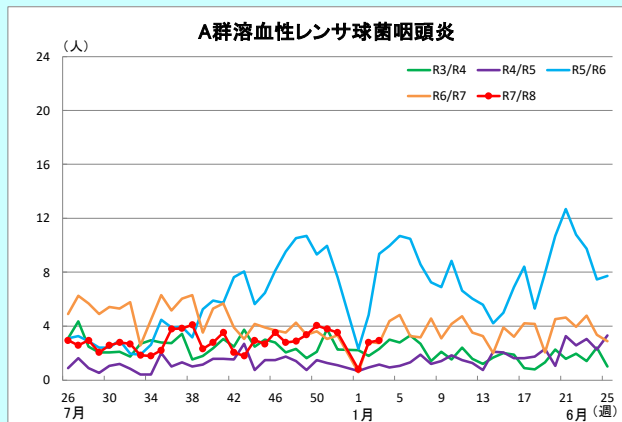
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



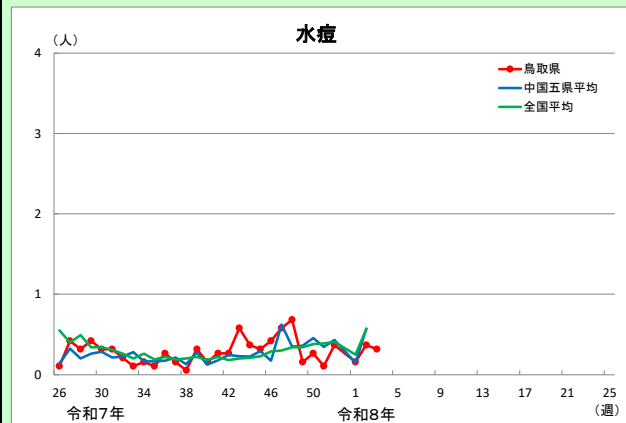
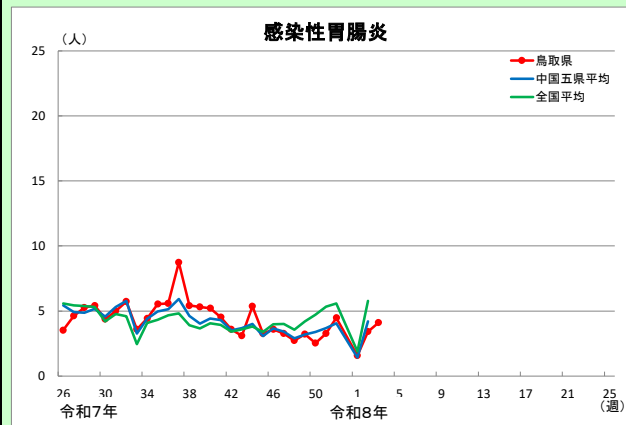
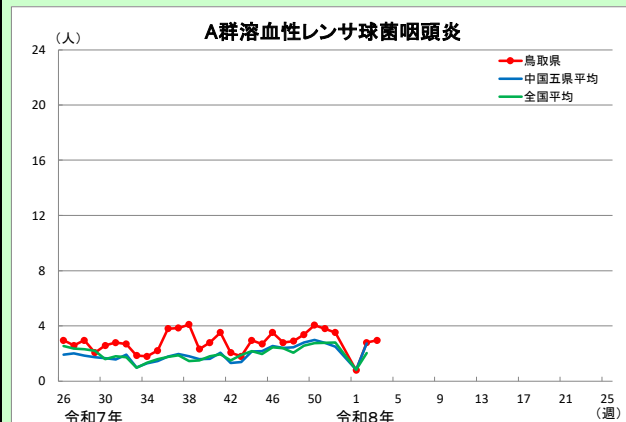
地区別発生状況(定点当たり)



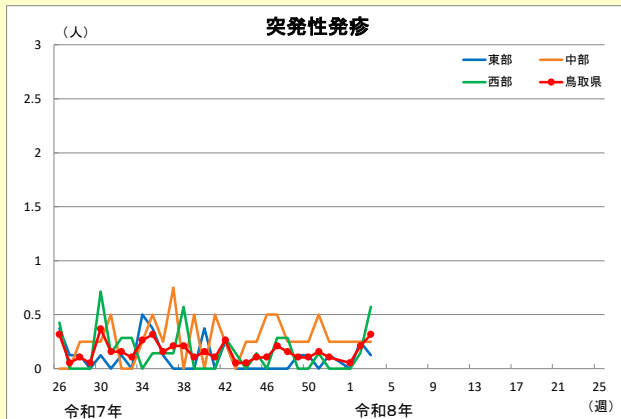
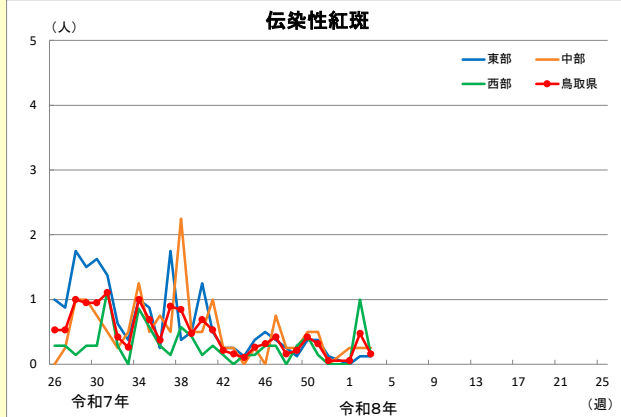
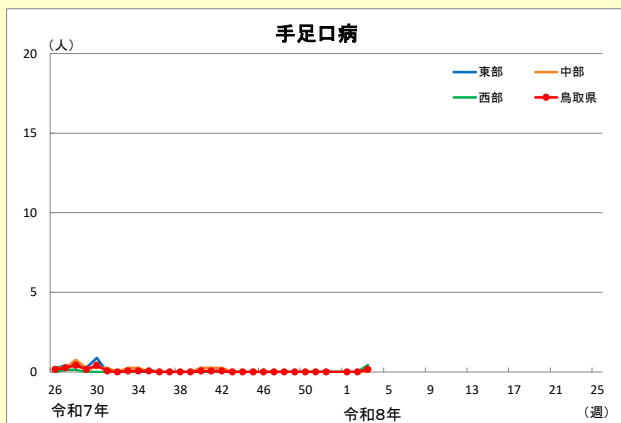
年次別発生状況(定点当たり)



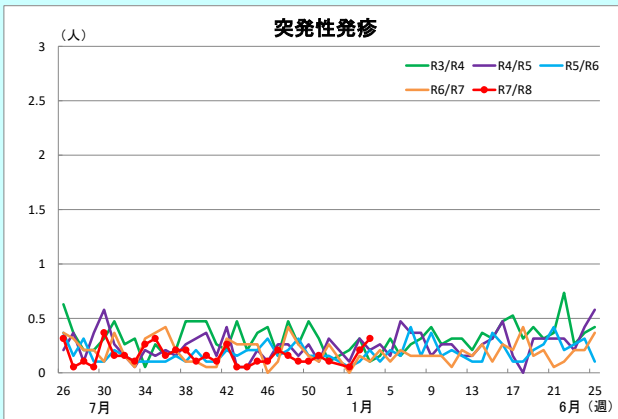
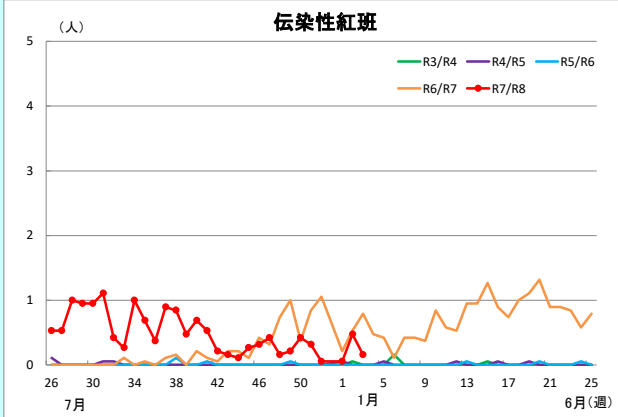
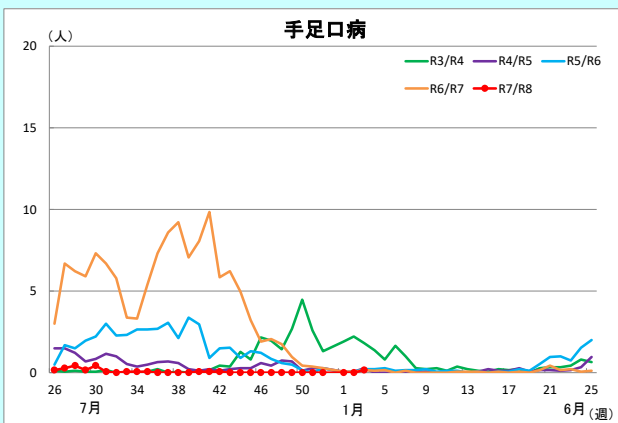
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



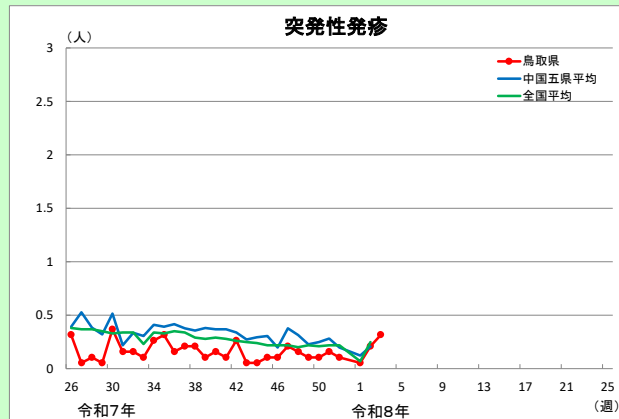
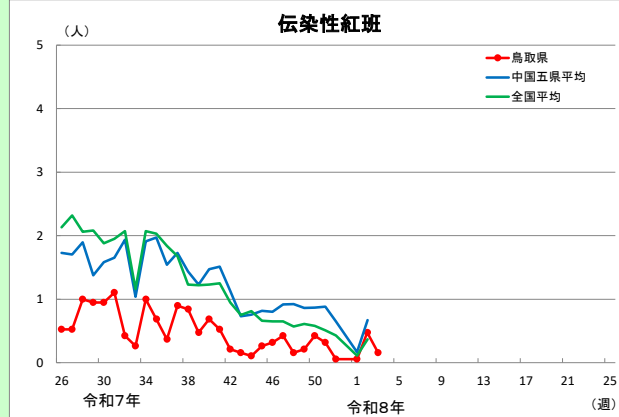
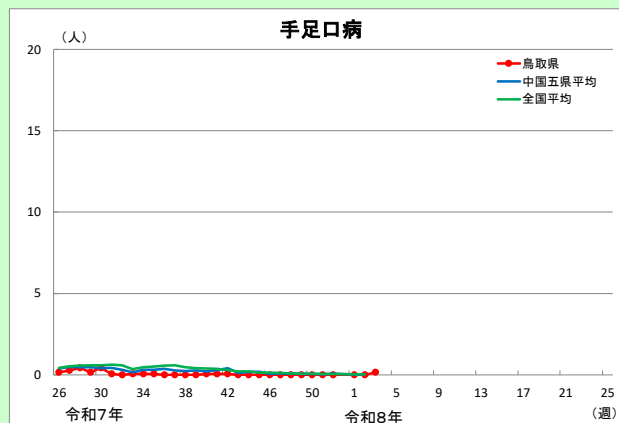
地区別発生状況(定点当たり)



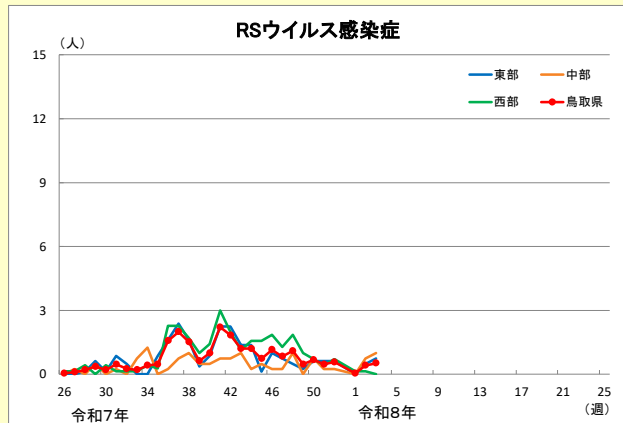
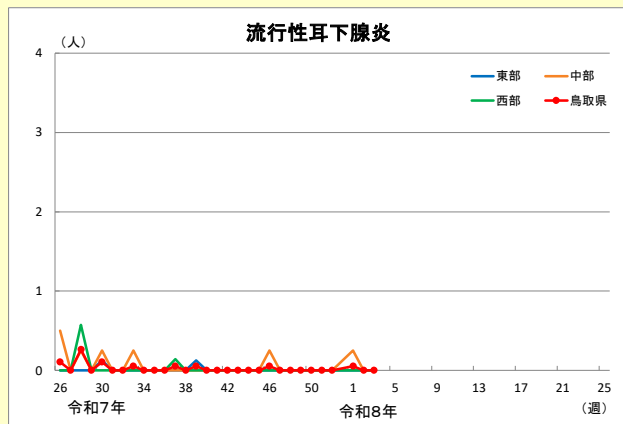
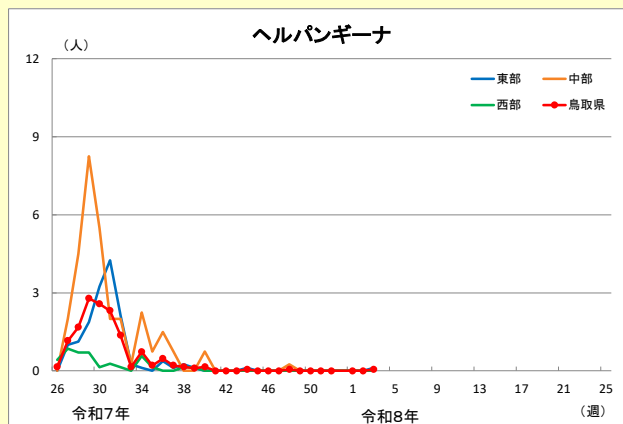
年次別発生状況(定点当たり)



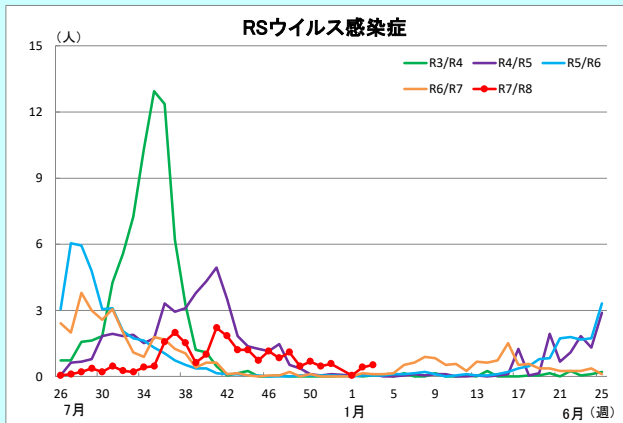
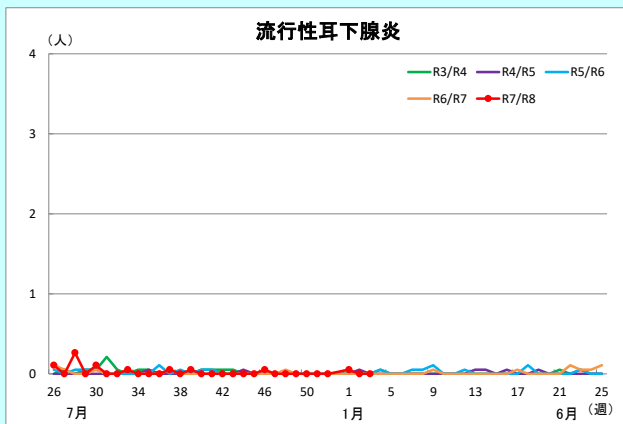
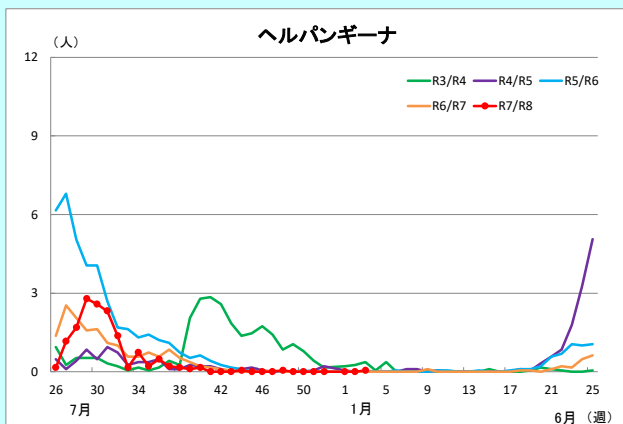
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



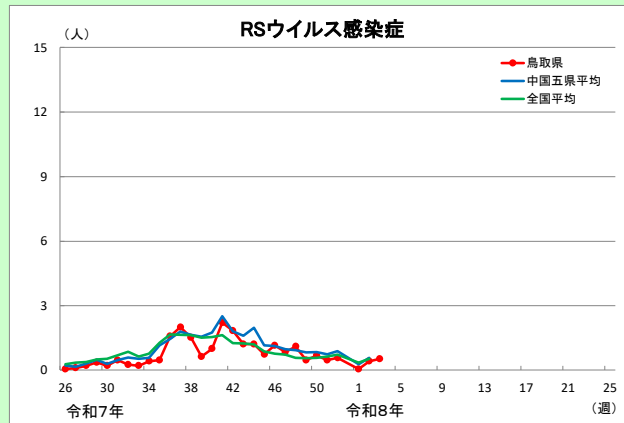
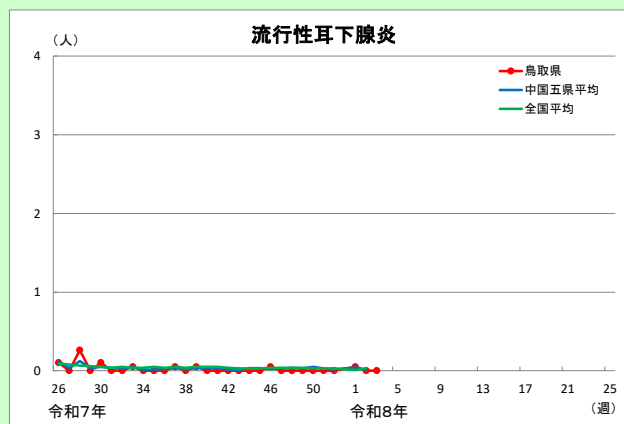
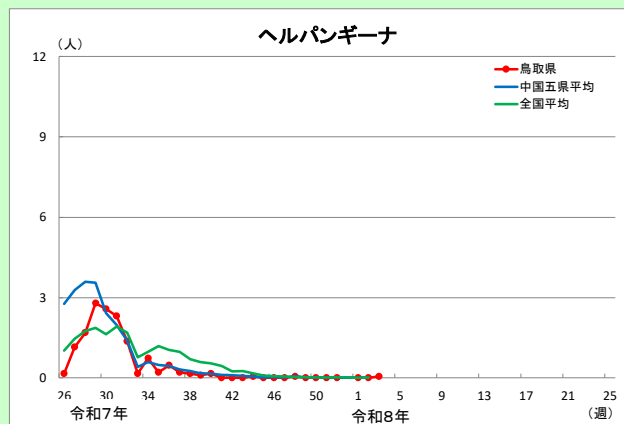
地区別発生状況(定点当たり)



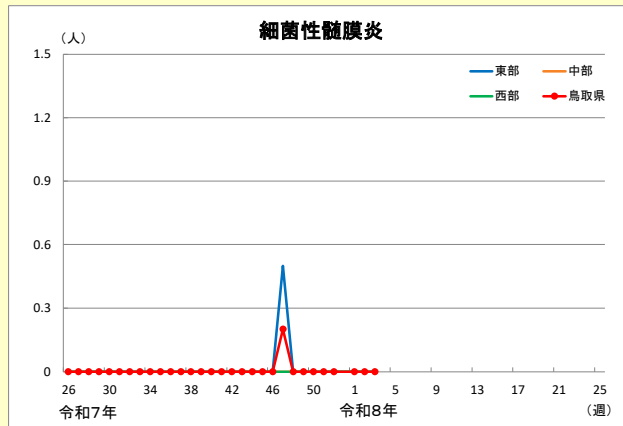
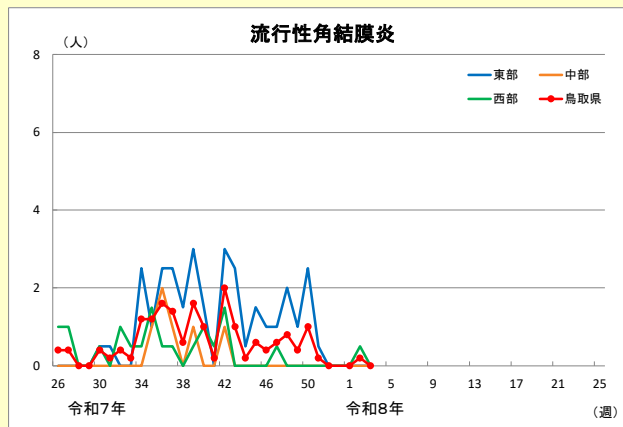
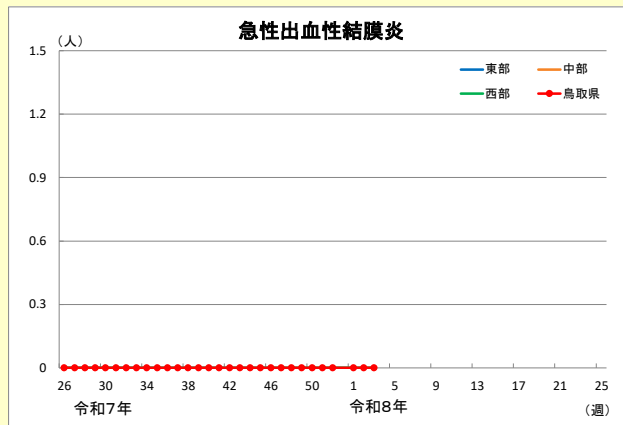
年次別発生状況(定点当たり)



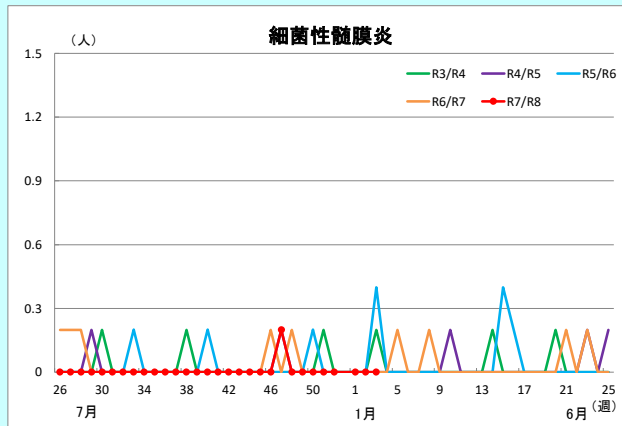
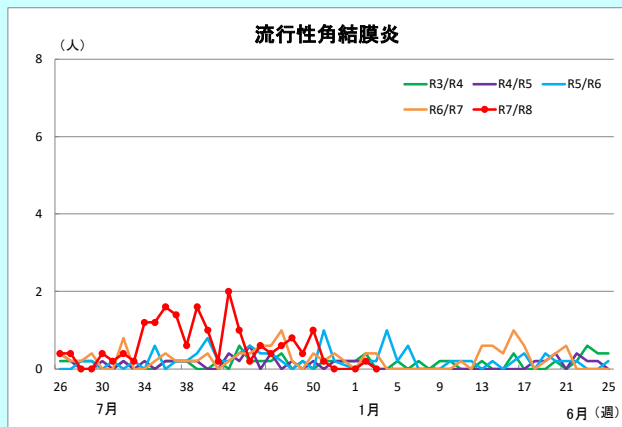
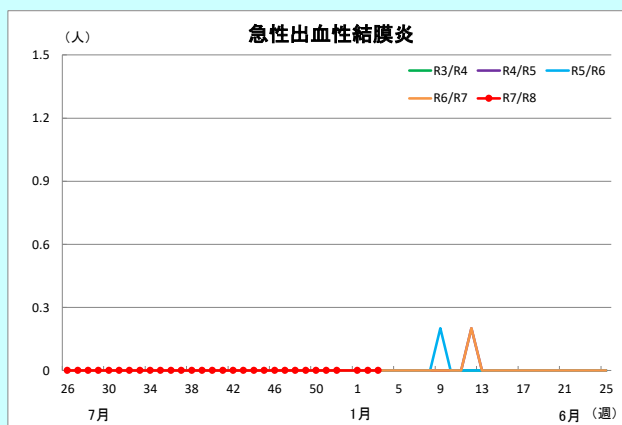
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



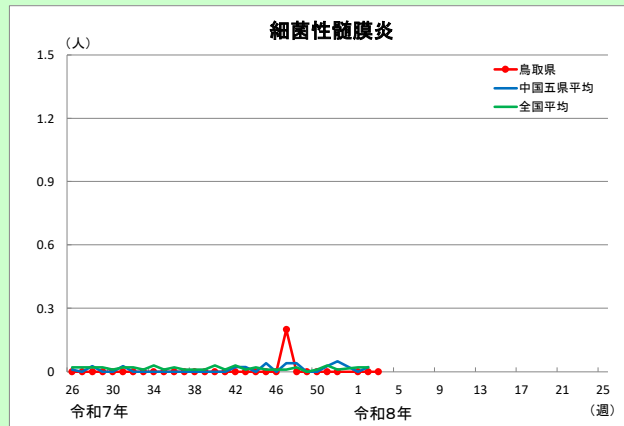
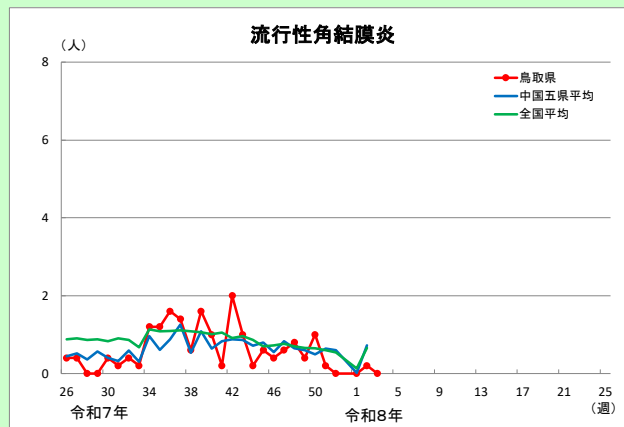
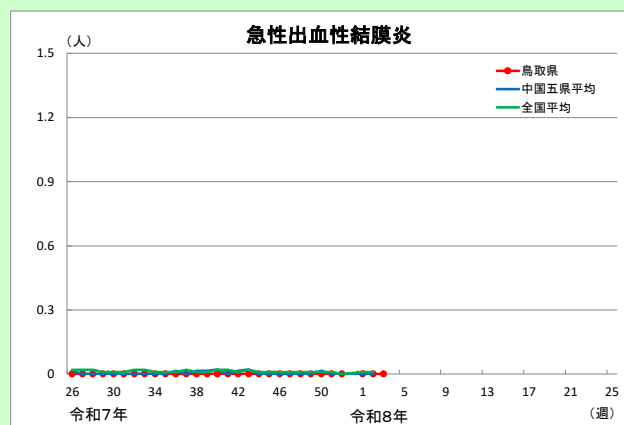
地区別発生状況(定点当たり)



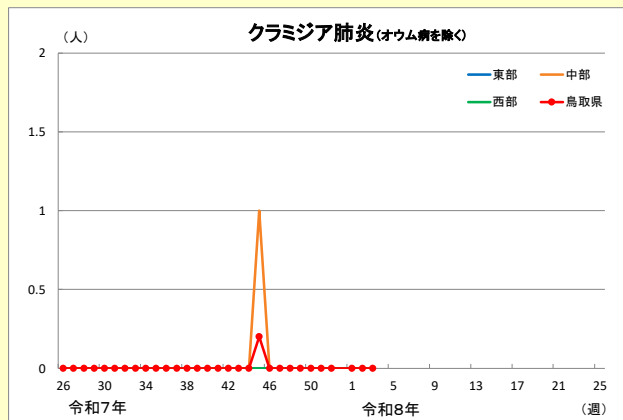
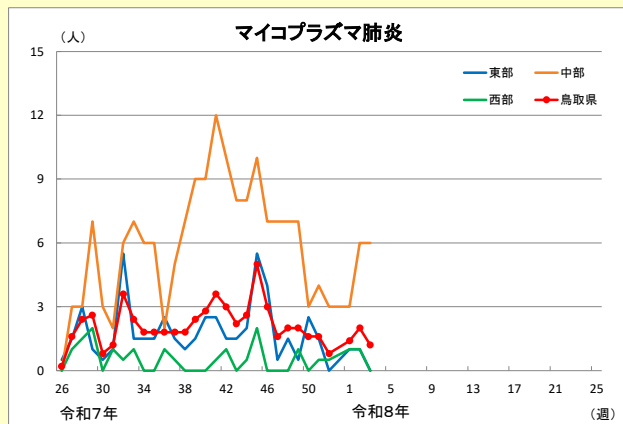
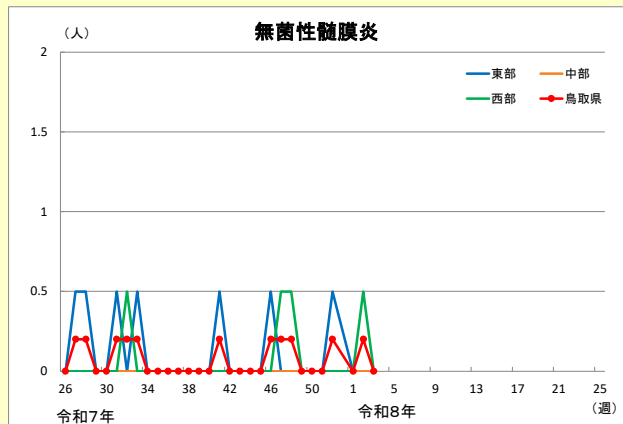
年次別発生状況(定点当たり)



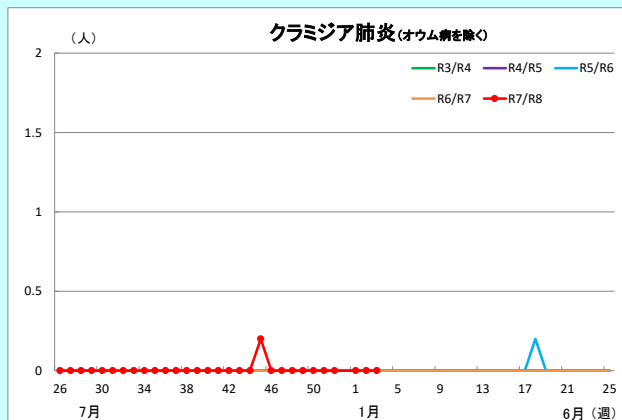
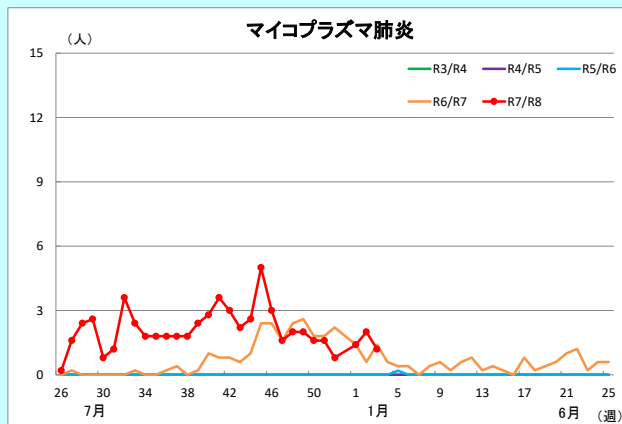
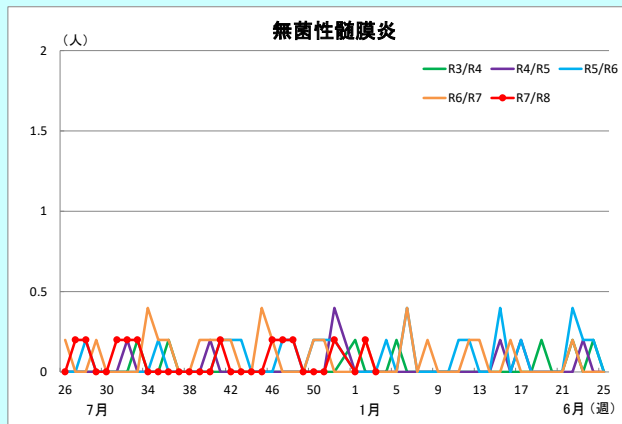
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



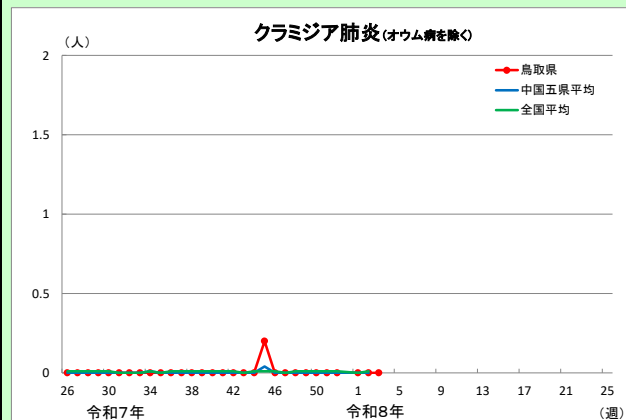
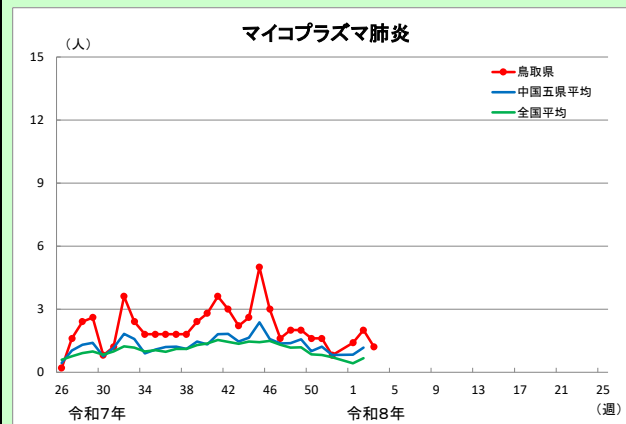
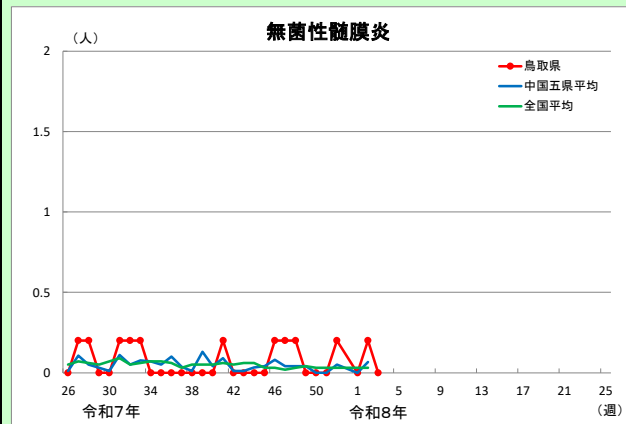
地区別発生状況(定点当たり)



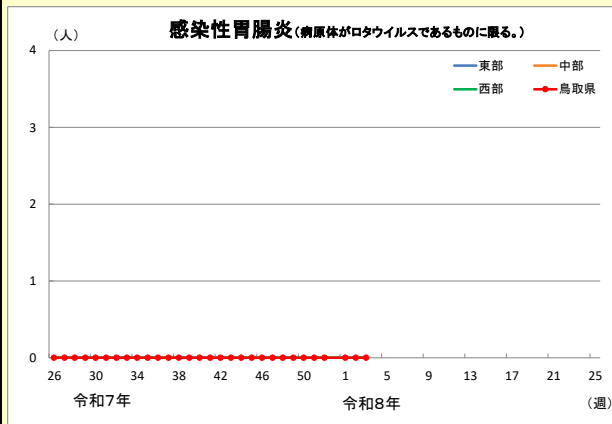
年次別発生状況(定点当たり)



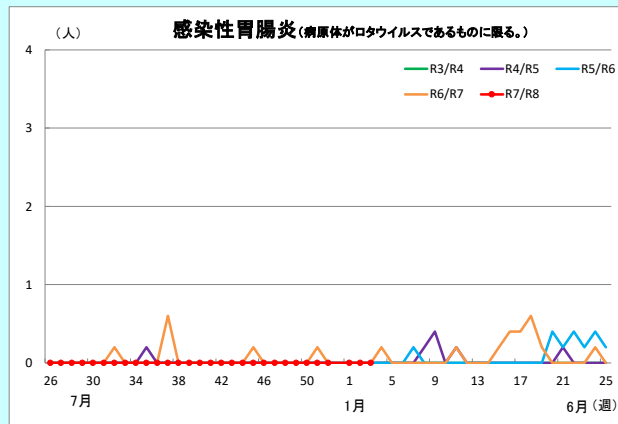
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



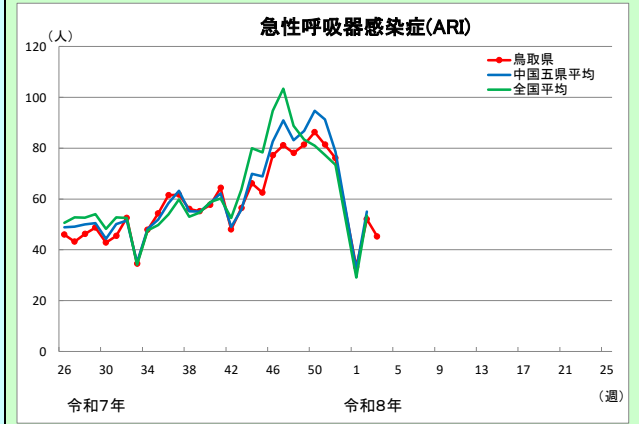
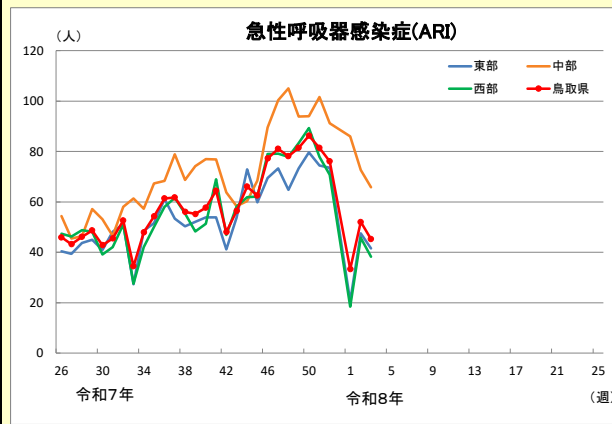
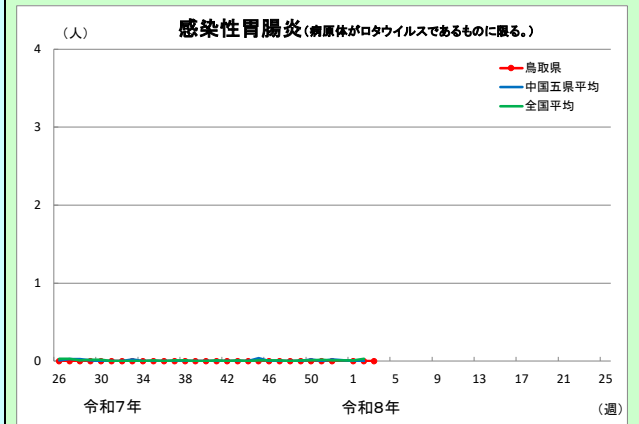
地区別発生状況(定点当たり)



年次別発生状況(定点当たり)



中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



注) 新型コロナウイルス感染症は、令和5年第18週(5/1～5/7)までは全数報告分のうち定点医療機関からの報告件数を元に算出。