

資料提供	
令和7年12月17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50週 [ 令和7年12月8日(月)～12月14日(日) ]

### 【お知らせ】

- インフルエンザ警報が発令中です。今後さらに流行が拡大するおそれがあるため、厳重な警戒が必要です。
- 水痘注意報が発令中です。引き続き注意が必要です。

### 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49週)
インフルエンザ	27.42	40.17	51.36	39.14	38.51
新型コロナウイルス感染症	1.75	0.17	1.36	1.28	1.26

急性呼吸器感染症(ARI)	79.67	94.00	89.27	86.28	83.42
---------------	-------	-------	-------	-------	-------

※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 50 週				前週 全県	今年 累計	昨年 累計
		東部	中部	西部	全県			
五類	百日咳	1	0	0	1	2	685	383

### 【コメント（定点）】

- インフルエンザ警報が発令中です。全地区で患者報告数が増加し、中部及び西部地区で警報レベルを超えています。西部地区では、過去最も多かった 2018 年（581 人）に近い報告となっており、さらに臨時休業及び集団発生事例も多発しており、今後さらに流行が拡大するおそれがあるため、厳重な警戒が必要です。
- 水痘注意報が発令中です。引き続き注意が必要です。
- 新型コロナウイルス感染症は、東部及び西部地区で患者報告数が増加しています。医療機関や高齢者施設等の集団発生事例の報告が増加しているため、引き続き注意が必要です。
- マイコプラズマ肺炎は、東部地区で患者報告数が増加し、東部及び中部地区で流行しています。引き続き注意が必要です。
- 咽頭結膜熱は、東部及び西部地区で患者報告数が増加し、東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（1,135 件）
  - ・A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎（77 件）
  - ・感染性胃腸炎（48 件）
  - ・新型コロナウイルス感染症（37 件）
  - ・咽頭結膜熱（11 件）
  - ・マイコプラズマ肺炎（8 件）
  - ・水痘（5 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。
水痘	水痘帯状疱疹ウイルスの感染により、水疱（水ぶくれ）、発熱といった症状をきたす、小児に多い感染症です。	・定期接種等でのワクチンによる予防が有効です。	
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。	
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。	
咽頭結膜熱	アデノウイルスの感染により、発熱、のどの痛み、結膜炎といった症状をきたす、小児に多い感染症です。	・感染者との密接な接触は避けましょう（タオルなどは個人用としましょう）。	

※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50週 [ 令和7年12月8日(月)～14日(日) ]

(地区別)

令和7年12月17日

作成

(件)

	東 部		中 部		西 部		合 計			県内1定点 当たり		全国1定 点当たり
	50週	前週比	50週	前週比	50週	前週比	50週	49週	前週比	50週	49週	49週
急性呼吸器感染症(ARI)定点数	12		6		11		29					
1 インフルエンザ	329	103%	241	103%	565	135%	1,135	971	117%	39.14	33.48	38.51
2 新型コロナウイルス感染症	21	191%	1	7%	15	250%	37	31	119%	1.28	1.07	1.26
小児科定点数	8		4		7		19					
3 咽頭結膜熱	6	300%	1	50%	4	—	11	4	275%	0.58	0.21	0.29
4 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	49	158%	8	133%	20	74%	77	64	120%	4.05	3.37	2.57
5 感染性胃腸炎	28	104%	12	71%	8	47%	48	61	79%	2.53	3.21	4.21
6 水痘	0	—	0	0%	5	250%	5	3	167%	0.26	0.16	0.34
7 手足口病	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.08
8 伝染性紅斑	3	300%	2	200%	3	150%	8	4	200%	0.42	0.21	0.61
9 突発性発疹	1	100%	1	100%	0	—	2	2	100%	0.11	0.11	0.22
10 ヘルパンギーナ	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.03
11 流行性耳下腺炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.04
12 RSウイルス感染症	5	250%	3	—	5	71%	13	9	144%	0.68	0.47	0.57
眼科定点数	2		1		2		5					
13 急性出血性結膜炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.01
14 流行性角結膜炎	5	250%	0	—	0	—	5	2	250%	1.00	0.40	0.66
基幹定点数	2		1		2		5					
15 細菌性髄膜炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.00
16 無菌性髄膜炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.04
17 マイコプラズマ肺炎	5	500%	3	43%	0	0%	8	10	80%	1.60	2.00	1.18
18 クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.01
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	—	0.00	0.00	0.01

※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。

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)	956	109%	564	100%	982	107%	2,502	2,360	106%	86.28	81.38	83.42

※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。

合 計	1,408	110%	836	99%	1,607	115%	3,851	3,521	109%
-----	-------	------	-----	-----	-------	------	-------	-------	------

## 週別患者報告数および定点当たり患者数

( 令和7年第42週 ～ 令和7年第50週 )

区 分		今週 50週	49週	48週	47週	46週	45週	44週	43週	42週	令和7年 累計
1	インフルエンザ 1定点当たり患者報告数(件)	1,135 39.14	971 33.48	815 28.10	683 23.55	395 13.62	127 4.38	32 1.10	31 1.07	11 0.38	8,118 5.60
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)	37 1.28	31 1.07	50 1.72	44 1.52	52 1.79	43 1.48	39 1.34	40 1.38	51 1.76	5,051 3.48
3	咽頭結膜熱 1定点当たり患者報告数(件)	11 0.58	4 0.21	4 0.21	5 0.26	3 0.16	2 0.11	5 0.26	2 0.11	0 0.00	237 0.25
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)	77 4.05	64 3.37	55 2.89	53 2.79	67 3.53	51 2.68	56 2.95	34 1.79	39 2.05	3,035 3.19
5	感染性胃腸炎 1定点当たり患者報告数(件)	48 2.53	61 3.21	52 2.74	62 3.26	68 3.58	62 3.26	102 5.37	59 3.11	68 3.58	5,104 5.37
6	水痘 1定点当たり患者報告数(件)	5 0.26	3 0.16	13 0.68	11 0.58	8 0.42	6 0.32	7 0.37	11 0.58	5 0.26	280 0.29
7	手足口病 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 0.05	72 0.08
8	伝染性紅斑 1定点当たり患者報告数(件)	8 0.42	4 0.21	3 0.16	8 0.42	6 0.32	5 0.26	2 0.11	3 0.16	4 0.21	596 0.63
9	突発性発疹 1定点当たり患者報告数(件)	2 0.11	2 0.11	3 0.16	4 0.21	2 0.11	2 0.11	1 0.05	1 0.05	5 0.26	160 0.17
10	ヘルパンギーナ 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	1 0.05	0 0.00	0 0.00	307 0.32
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	0 0.00	0 0.00	1 0.05	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	21 0.02
12	RSウイルス感染症 1定点当たり患者報告数(件)	13 0.68	9 0.47	21 1.11	16 0.84	22 1.16	14 0.74	23 1.21	23 1.21	35 1.84	617 0.65
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	1 0.00
14	流行性角結膜炎 1定点当たり患者報告数(件)	5 1.00	2 0.40	4 0.80	3 0.60	2 0.40	3 0.60	1 0.20	5 1.00	10 2.00	116 0.46
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	1 0.20	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	5 0.02
16	無菌性髄膜炎 1定点当たり患者報告数(件)	0 0.00	0 0.00	1 0.20	1 0.20	1 0.20	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	17 0.07
17	マイコプラズマ肺炎 1定点当たり患者報告数(件)	8 1.60	10 2.00	10 2.00	8 1.60	15 3.00	25 5.00	13 2.60	11 2.20	15 3.00	347 1.39
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	1 0.20	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 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	12 0.05
20	急性呼吸器感染症(ARI) 1定点当たり患者報告数(件)	2,502 86.28	2,360 81.38	2,265 78.10	2,351 81.07	2,240 77.24	1,813 62.52	1,917 66.10	1,635 56.38	1,393 48.03	60,596 58.04
合 計		3,851	3,521	3,297	3,250	2,882	2,154	2,199	1,855	1,637	84,693

※ 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50週 [ 令和7年12月8日(月)～14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	11	0	2	4	1	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0
定点当たり発生割合(件)	0.58	0.00	0.11	0.21	0.05	0.11	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	77	0	0	2	4	8	8	12	3	3	9	4	19	1	4
定点当たり発生割合(件)	4.05	0.00	0.00	0.11	0.21	0.42	0.42	0.63	0.16	0.16	0.47	0.21	1.00	0.05	0.21
感染性胃腸炎	48	0	2	13	3	6	4	1	1	7	2	0	8	0	1
定点当たり発生割合(件)	2.53	0.00	0.11	0.68	0.16	0.32	0.21	0.05	0.05	0.37	0.11	0.00	0.42	0.00	0.05
水痘	5	0	0	0	1	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.26	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00
手足口病	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
伝染性紅斑	8	0	0	0	0	1	1	1	2	1	2	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.05	0.05	0.11	0.05	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00
突発性発疹	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.11	0.00	0.00	0.05	0.05	0.00	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	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
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	13	3	5	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.68	0.16	0.26	0.21	0.00	0.05	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50週 [ 令和7年12月8日(月)～14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	1,135	10	10	43	57	49	74	94	75	75	64	53	244	72	49	45	52	25	16	14	14
定点当たり発生割合(件)	39.14	0.34	0.34	1.48	1.97	1.69	2.55	3.24	2.59	2.59	2.21	1.83	8.41	2.48	1.69	1.55	1.79	0.86	0.55	0.48	0.48
新型コロナウイルス感染症	37	1	1	1	2	1	1	0	0	2	3	0	1	0	1	2	1	1	4	6	9
定点当たり発生割合(件)	1.28	0.03	0.03	0.03	0.07	0.03	0.03	0.00	0.00	0.07	0.10	0.00	0.03	0.00	0.03	0.07	0.03	0.03	0.14	0.21	0.31

※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	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	1.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00

※眼科定点数は5定点

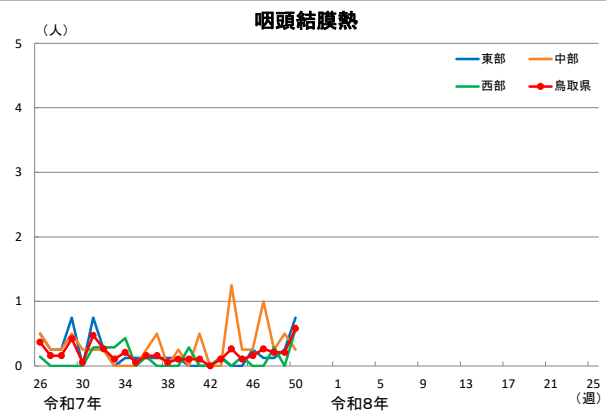
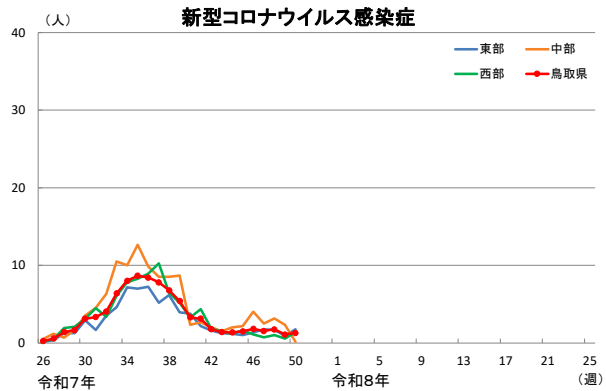
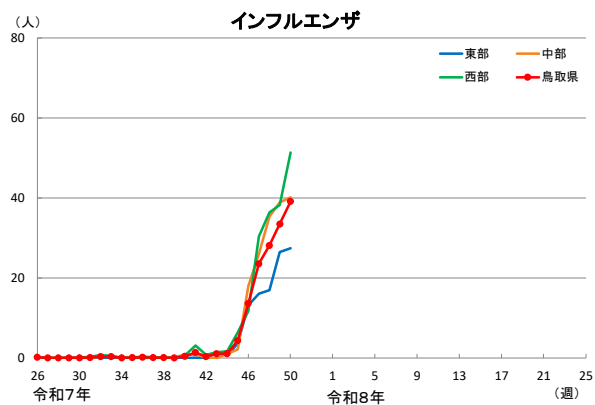
疾病名	合計	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(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	8	0	2	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	1.60	0.00	0.40	0.40	0.40	0.20	0.20	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

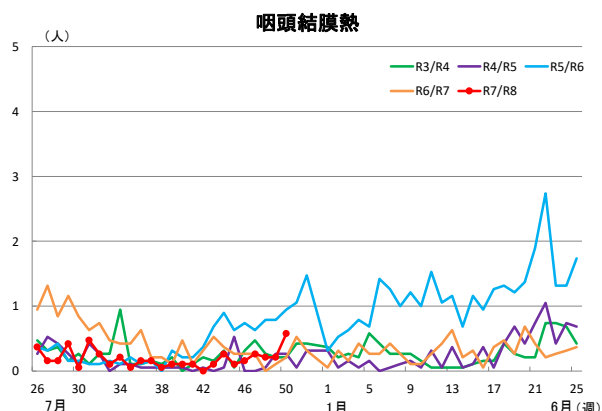
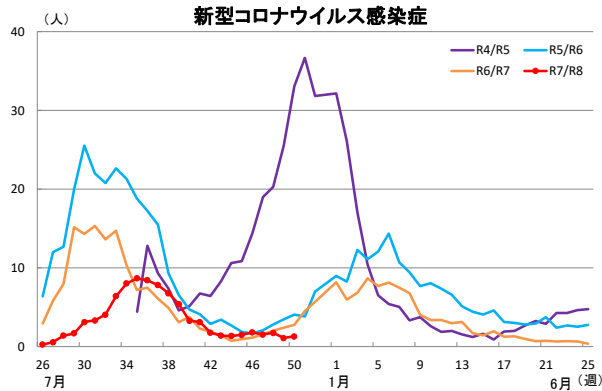
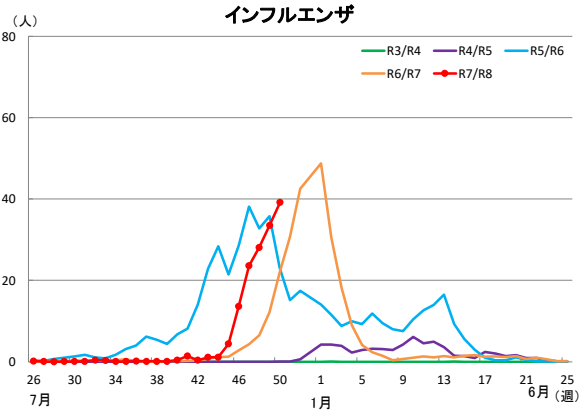
疾病名	合計	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上
急性呼吸器感染症(ARI)	2,502	93	746	663	369	103	102	105	84	66	56	64	51
定点当たり発生割合(件)	86.28	3.21	25.72	22.86	12.72	3.55	3.52	3.62	2.90	2.28	1.93	2.21	1.76

※急性呼吸器感染症(ARI)定点数は29定点

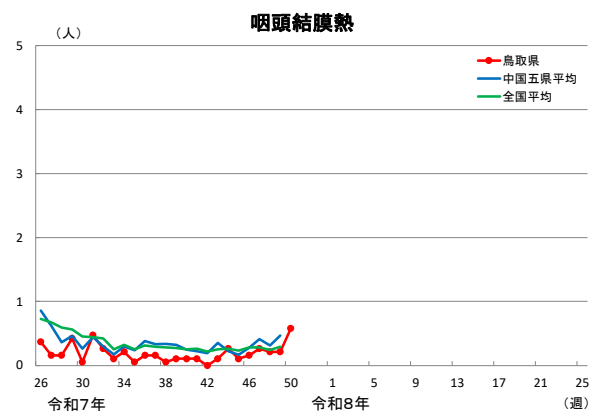
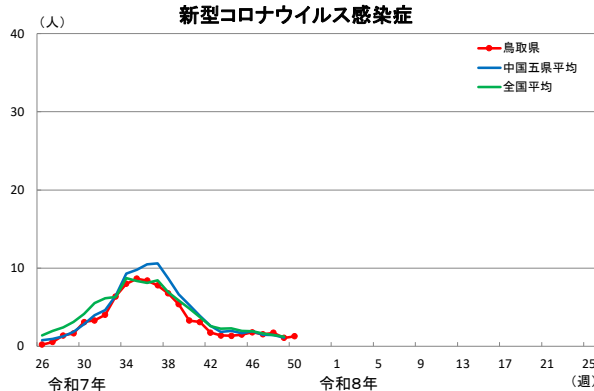
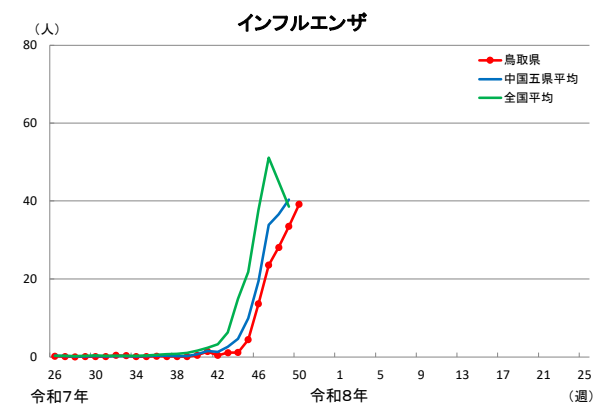
## 地区別発生状況(定点当たり)



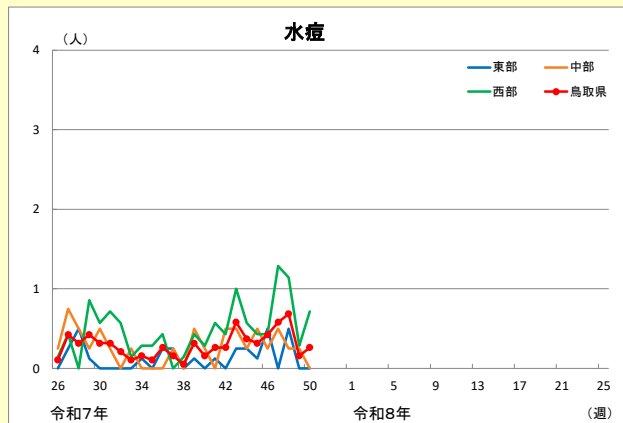
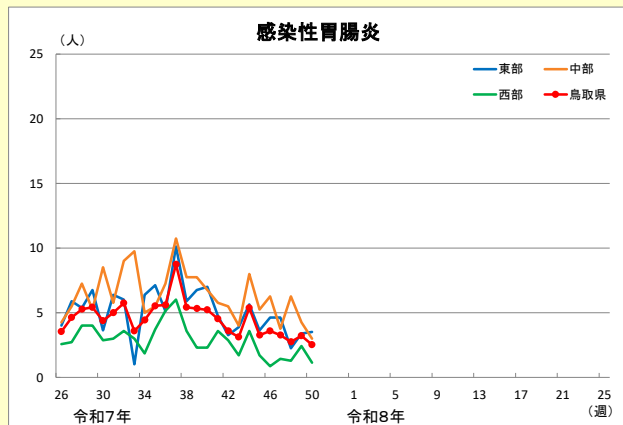
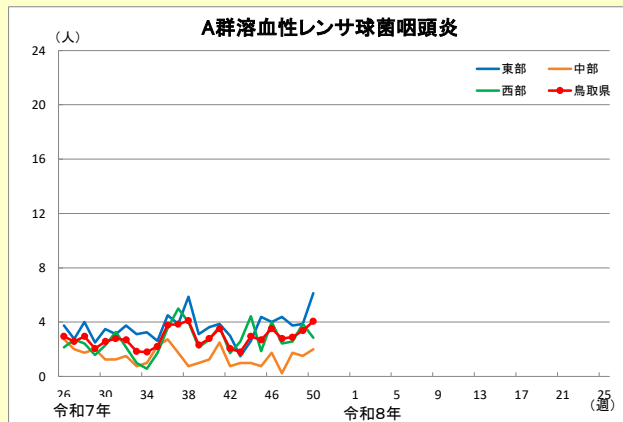
## 年次別発生状況(定点当たり)



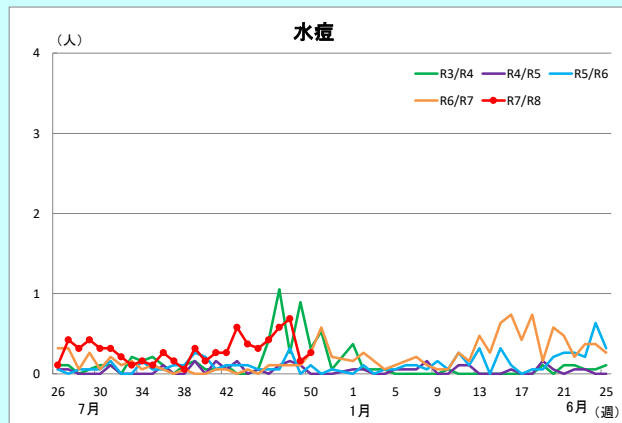
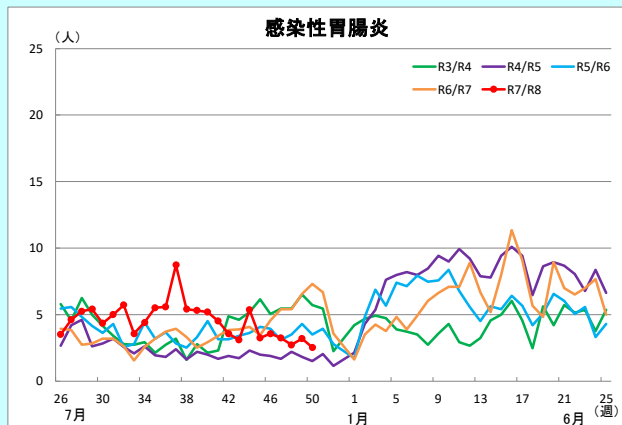
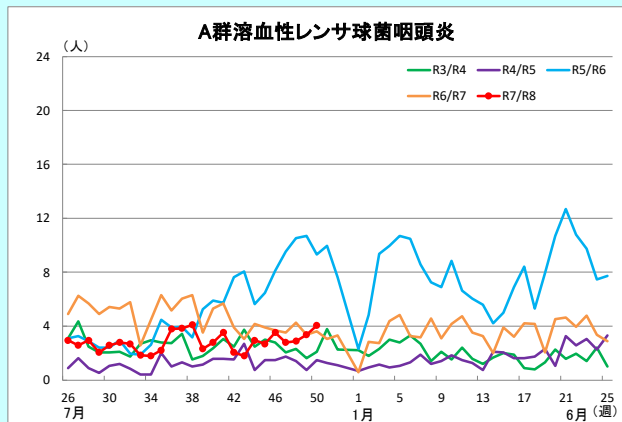
## 中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



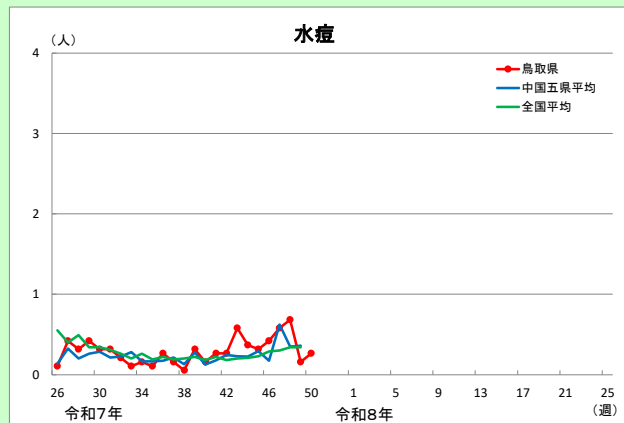
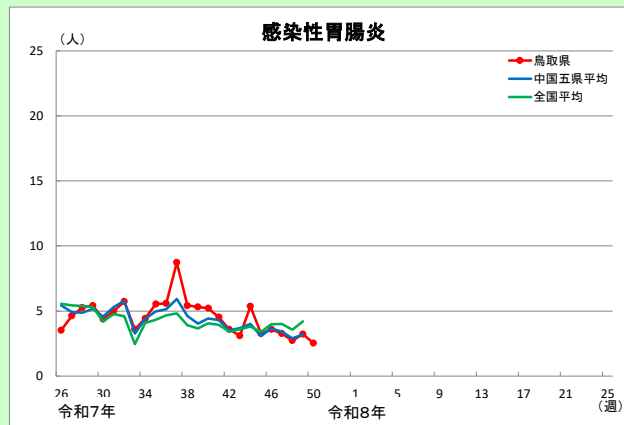
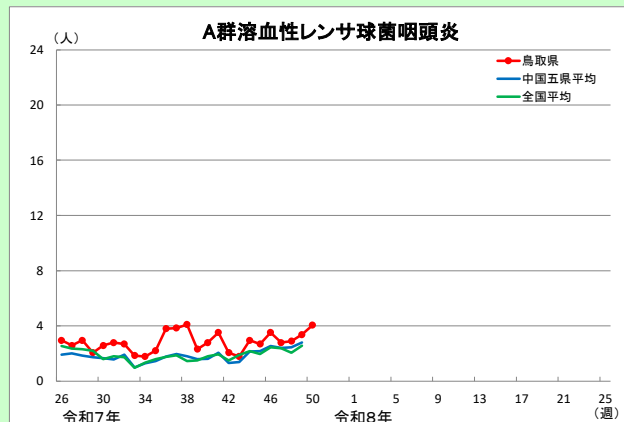
## 地区別発生状況(定点当たり)



## 年次別発生状況(定点当たり)

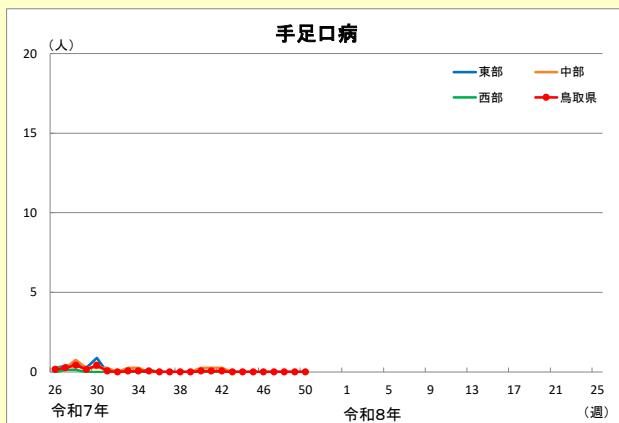


## 中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)

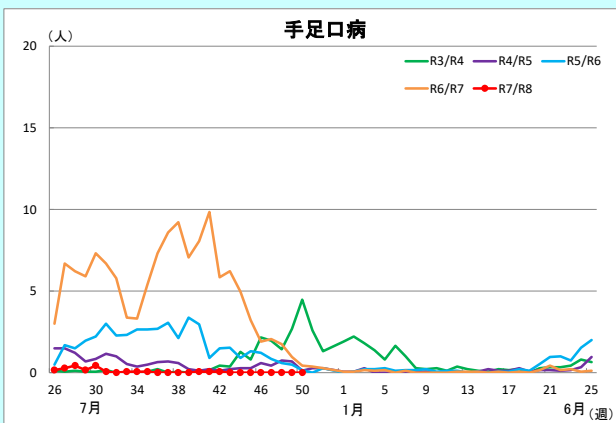




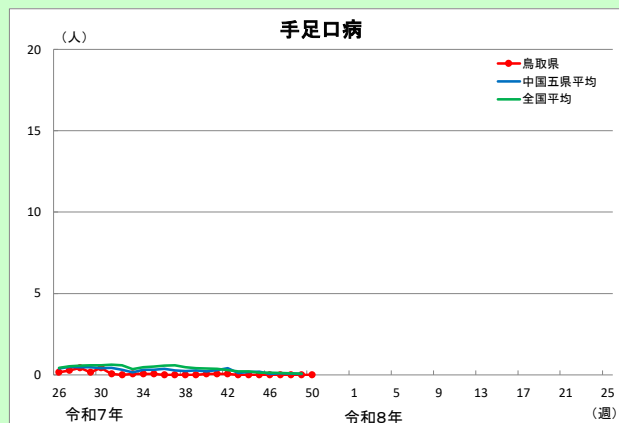
## 地区別発生状況(定点当たり)



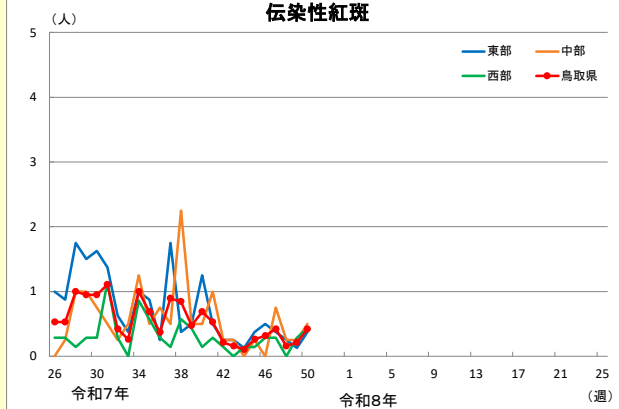
## 年次別発生状況(定点当たり)



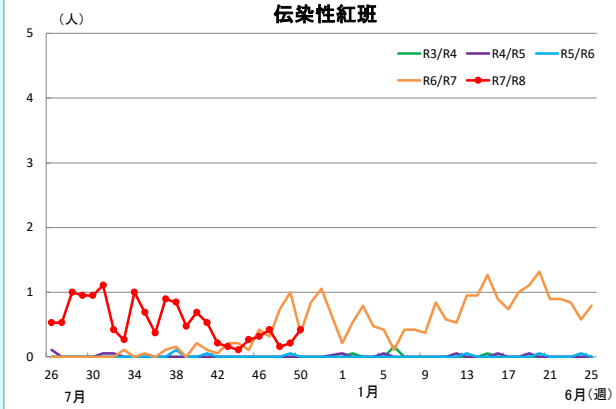
## 中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



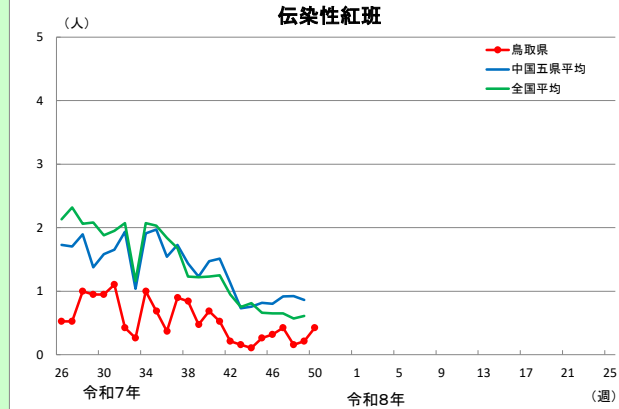
## 伝染性紅斑



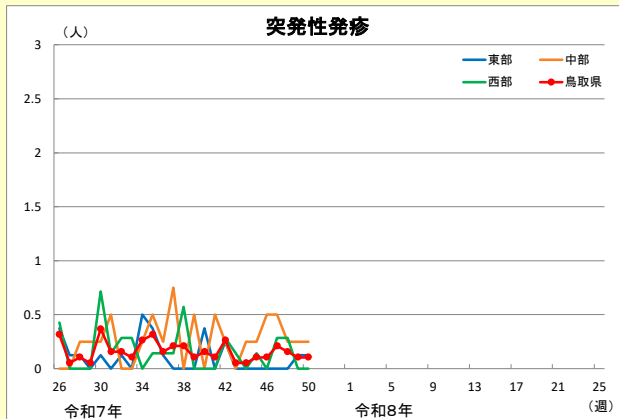
## 伝染性紅斑



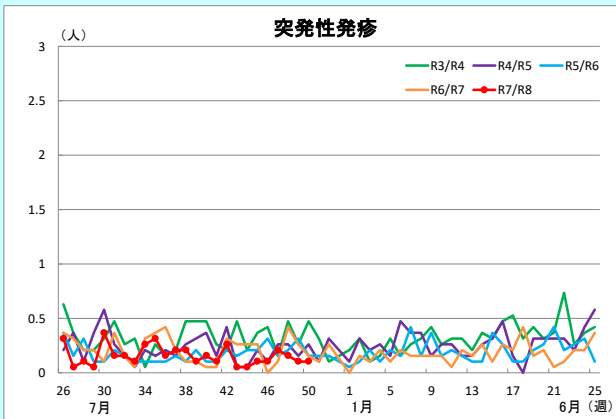
## 伝染性紅斑



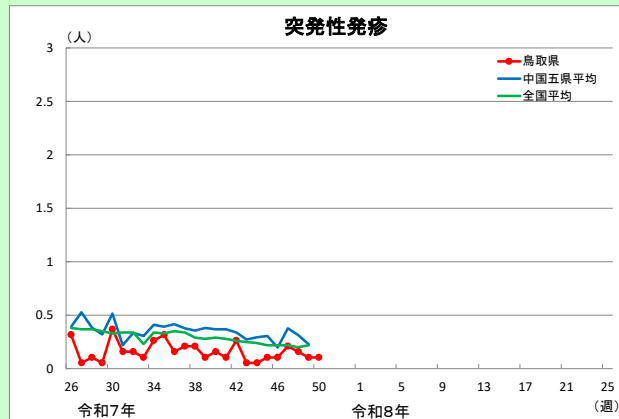
## 突発性発疹



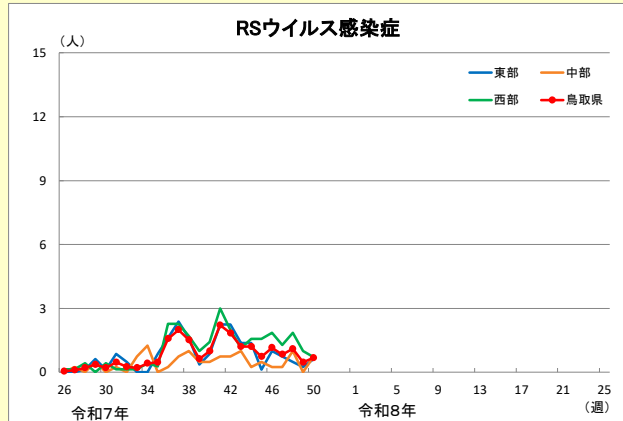
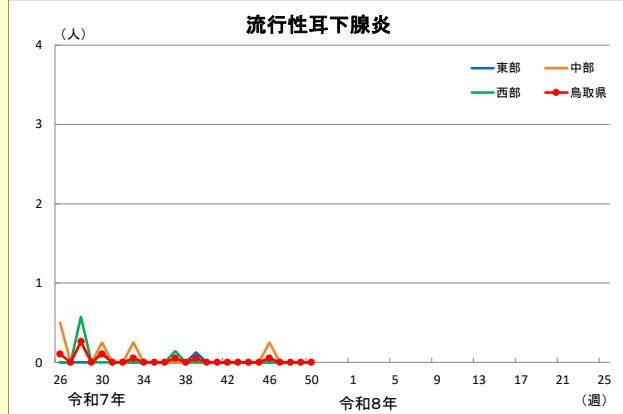
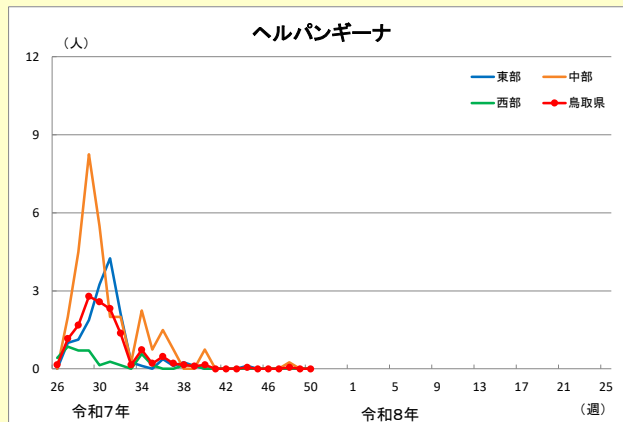
## 突発性発疹



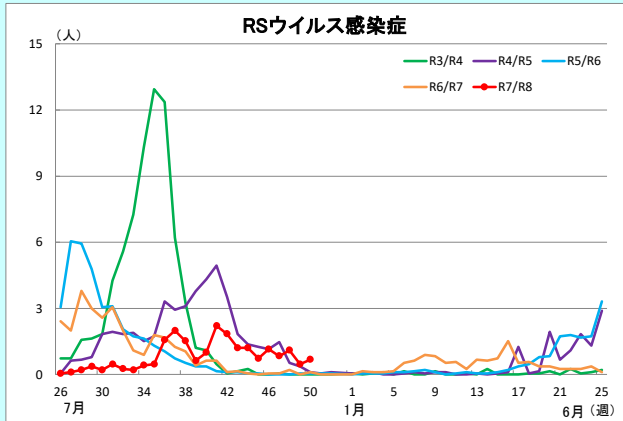
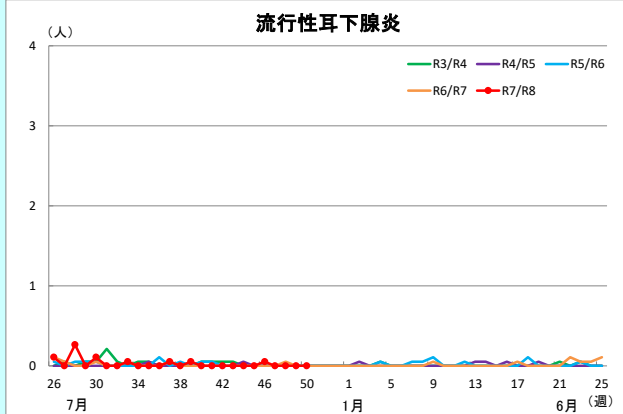
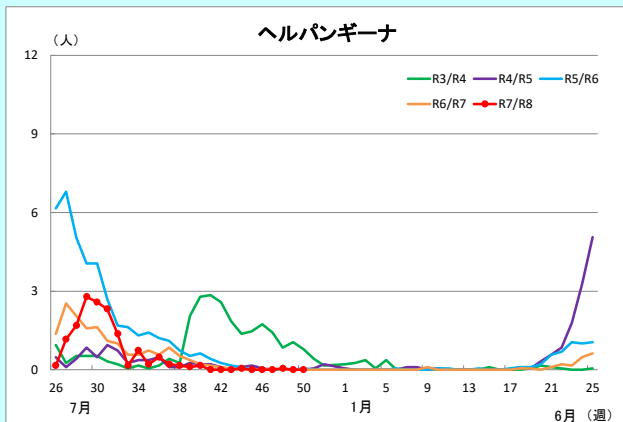
## 突発性発疹



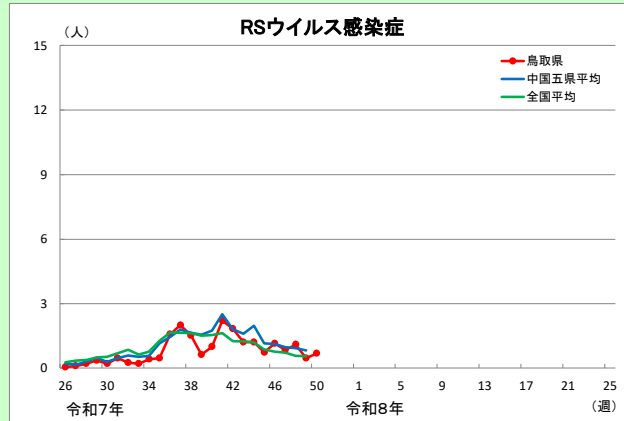
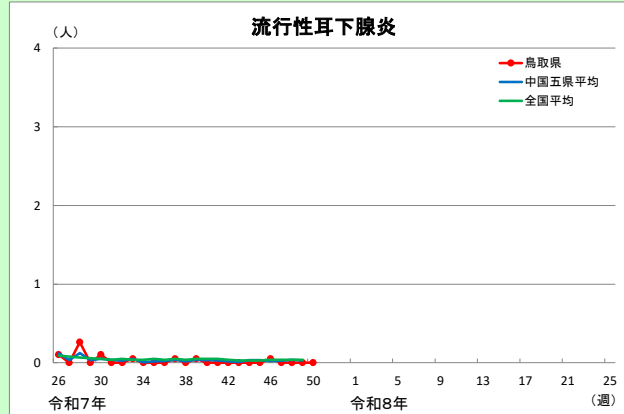
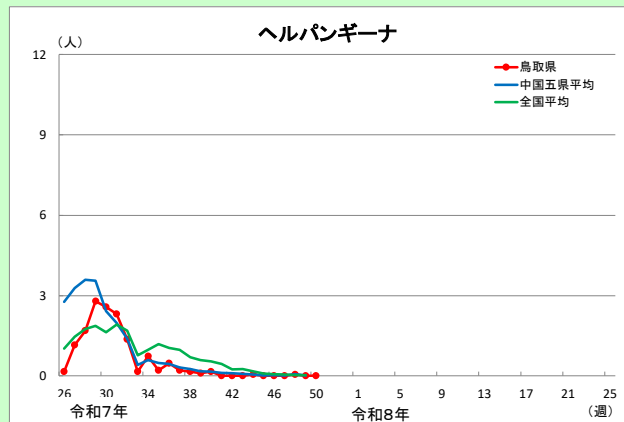
## 地区別発生状況(定点当たり)



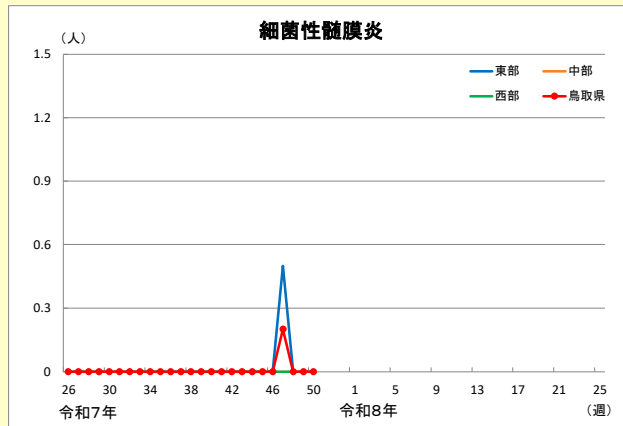
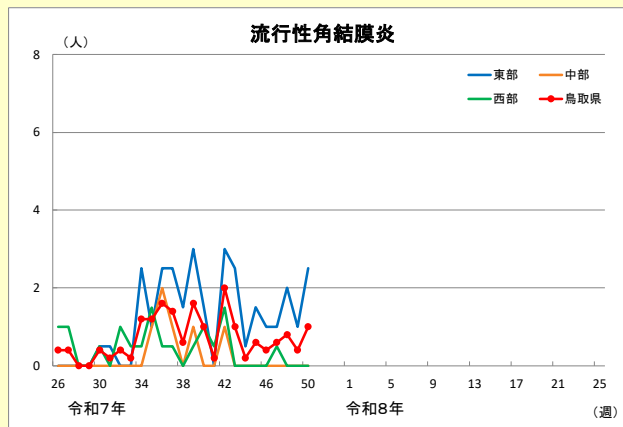
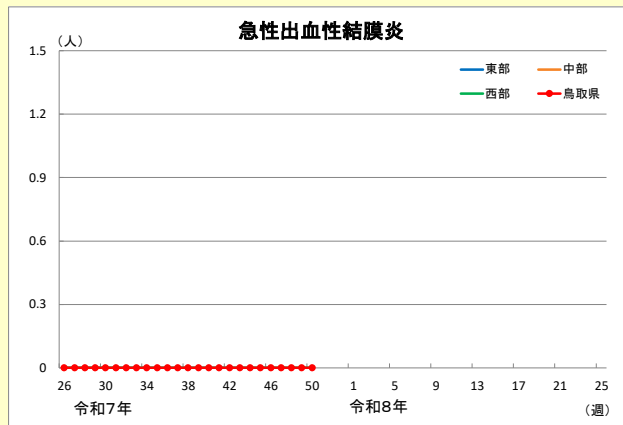
## 年次別発生状況(定点当たり)



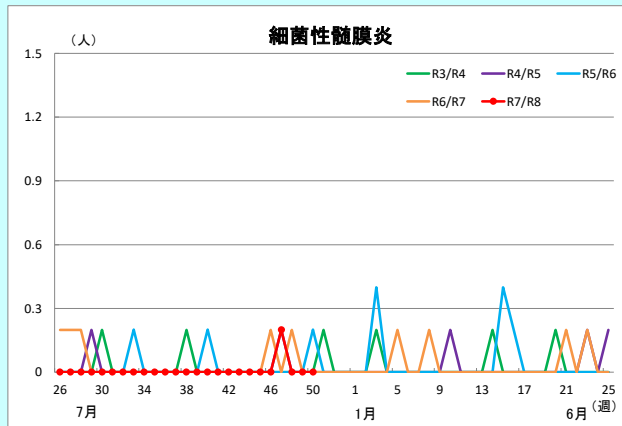
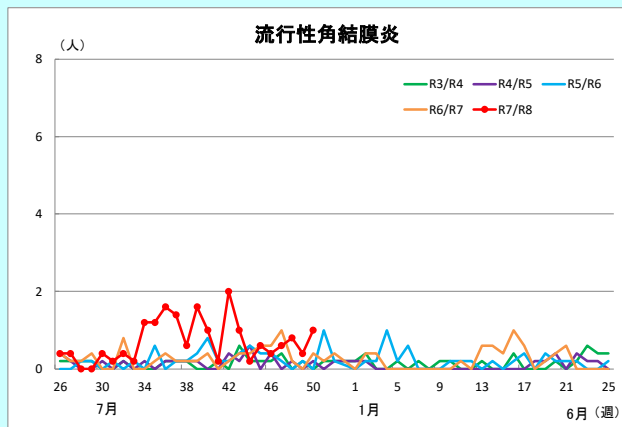
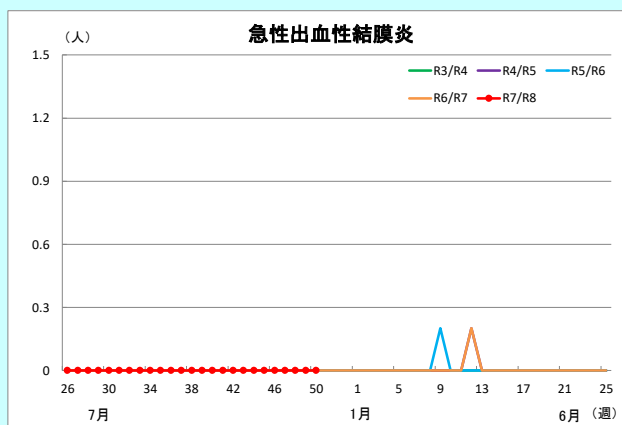
## 中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



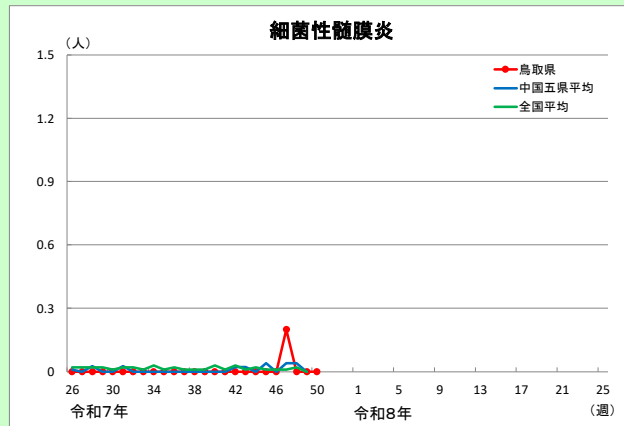
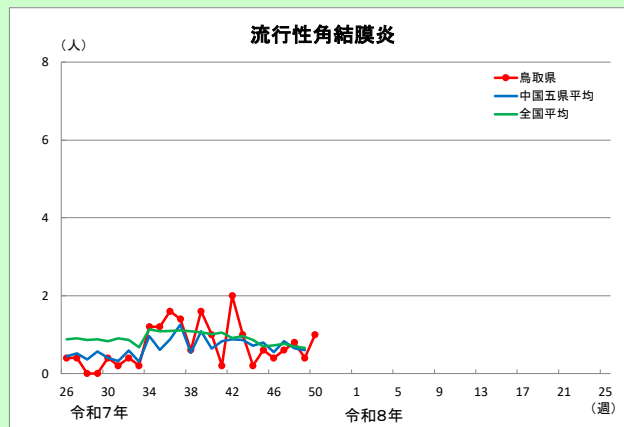
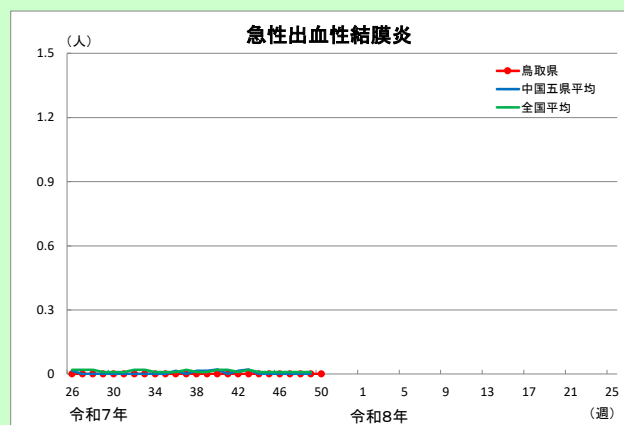
## 地区別発生状況(定点当たり)



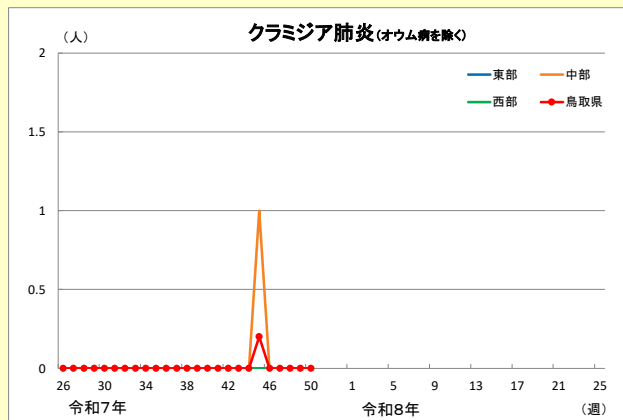
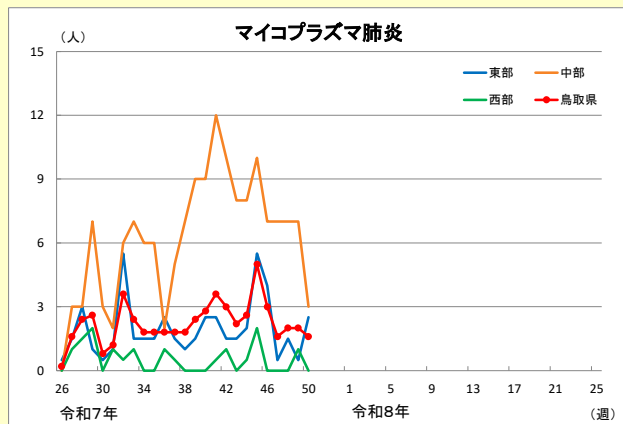
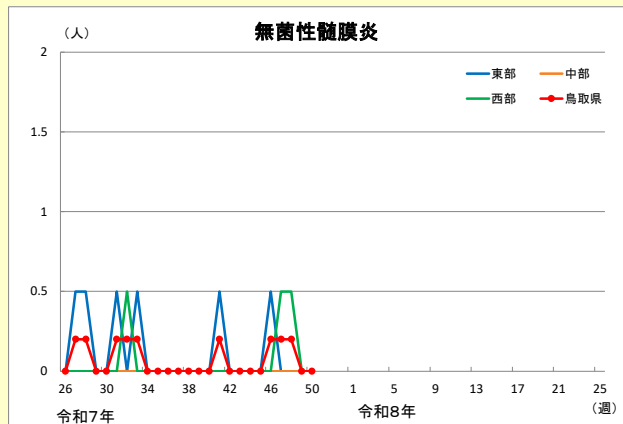
## 年次別発生状況(定点当たり)



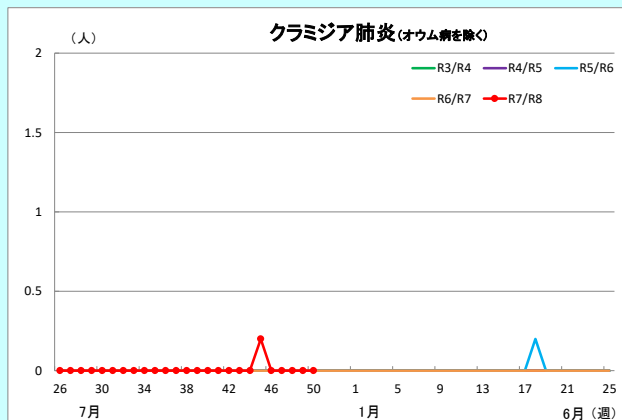
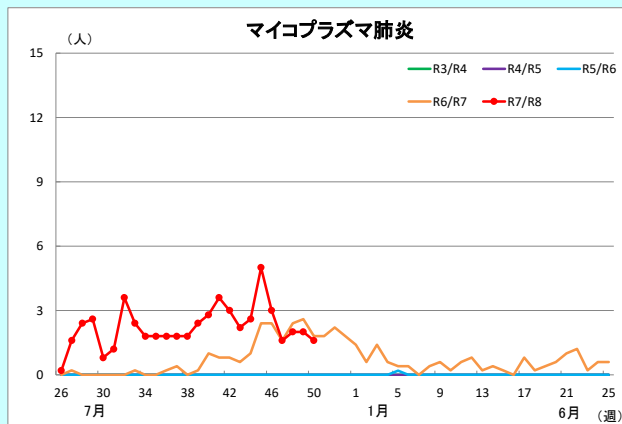
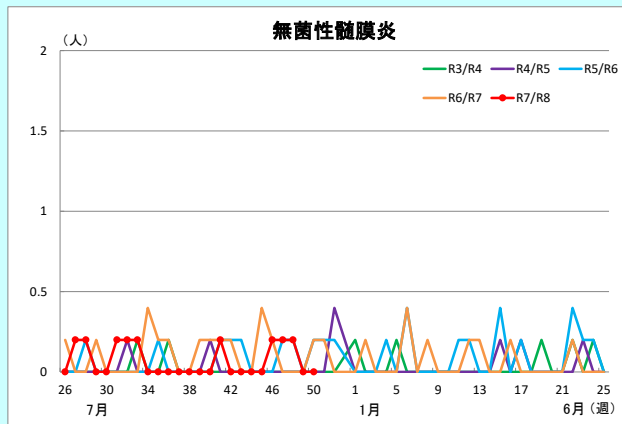
## 中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



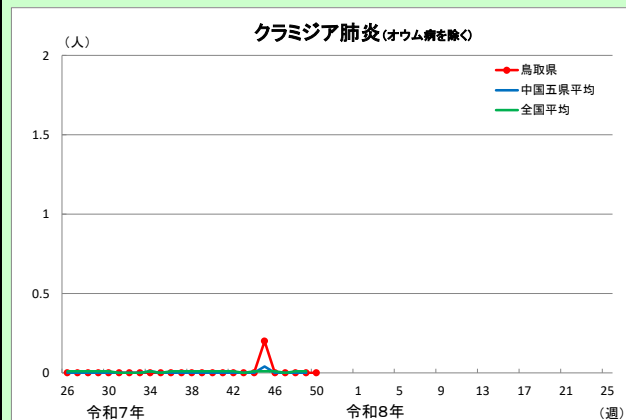
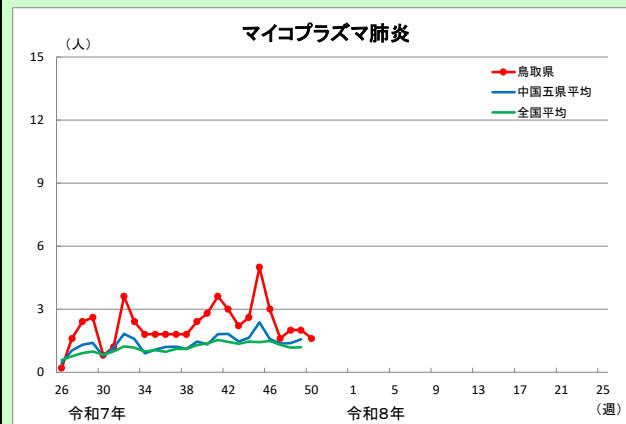
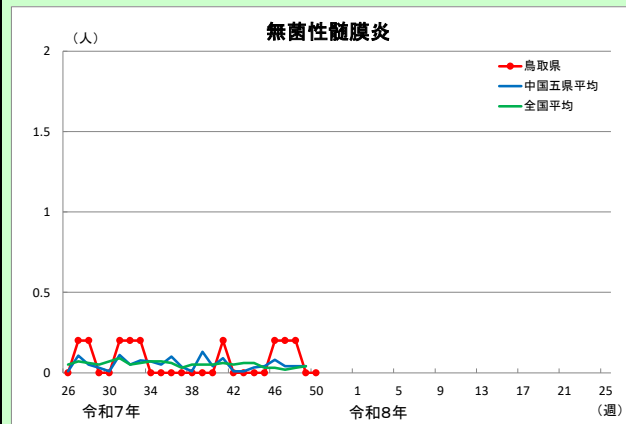
## 地区別発生状況(定点当たり)



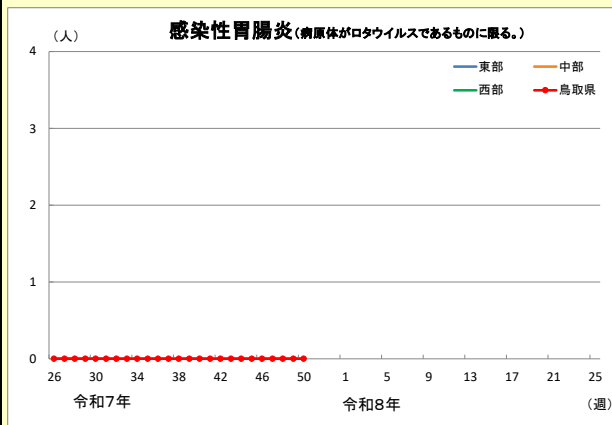
## 年次別発生状況(定点当たり)



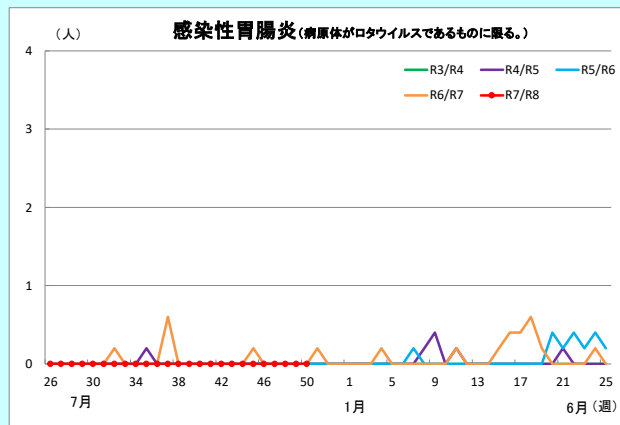
## 中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



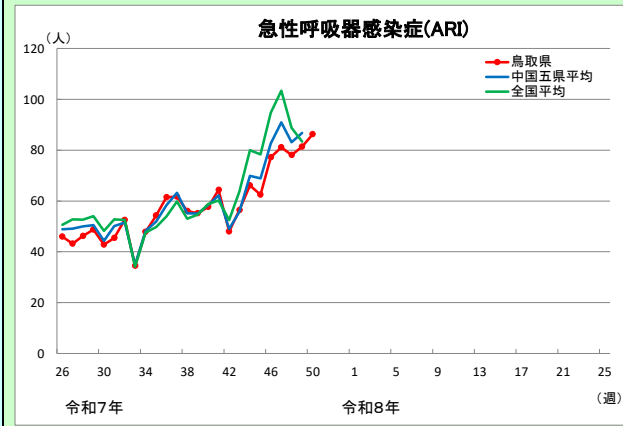
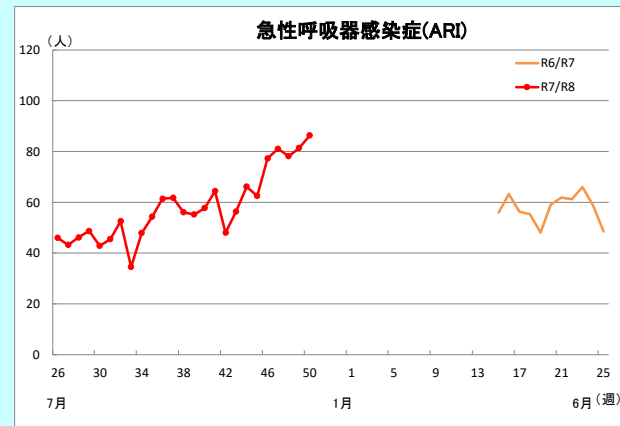
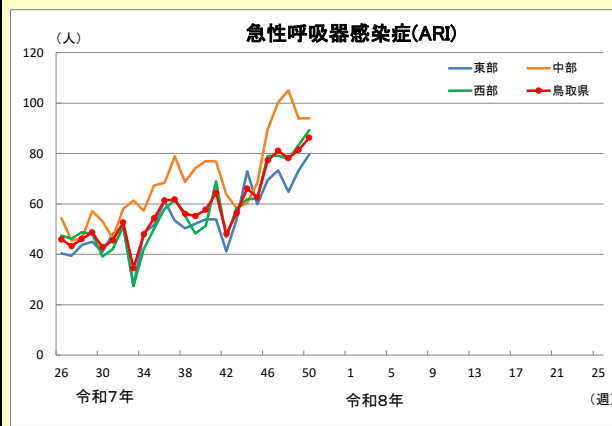
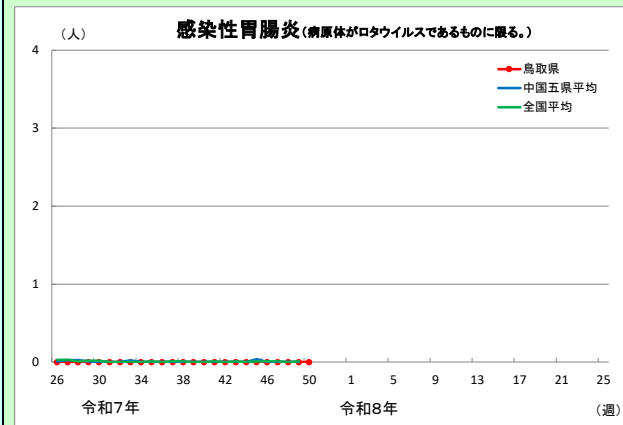
## 地区別発生状況(定点当たり)



## 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。