

資料提供	
令和7年 7月 23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29週 [ 令和7年7月14日(月)～7月20日(日) ]

### 【お知らせ】

○今週から、定点報告対象感染症に加えて、全数報告対象感染症※の情報も掲載します。

※一類・二類・三類・四類感染症及び全数報告対象の五類感染症

### 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28週)
インフルエンザ	0.00	0.00	0.09	0.03	0.25
新型コロナウイルス感染症	1.25	1.67	2.09	1.66	2.40

急性呼吸器感染症(ARI)	44.92	57.17	48.18	48.69	52.66
---------------	-------	-------	-------	-------	-------

※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、さらに下記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 29 週				前週 全県	今年 累計	昨年 累計
		東部	中部	西部	全県			
二類	結核			1	1	2	26	50
五類	アメーバ赤痢	1			1	0	1	5
	梅毒			1	1	2	20	41
	百日咳	14	9	17	40	23	532	383

### 【コメント（定点）】

- ヘルパンギーナは、東部及び中部地区で患者報告数が増加し、流行しています。特に中部地区で急増し警報レベルを超えており、今後さらに流行が拡大するおそれがあるので注意が必要です。
- マイコプラズマ肺炎は、中部及び西部地区で患者報告数が増加し、流行しています。
- 新型コロナウイルス感染症は、中部及び西部地区で患者報告数が増加しています。先週に引き続き定点当たりの患者報告数が1を超えており、今後の感染動向に注意が必要です。
- 感染性胃腸炎は、東部地区で患者報告数が増加し、流行しています。
- 伝染性紅斑は、東部地区で流行しています。未だ一定数の患者報告が続いており、注意が必要です。
- 咽頭結膜熱は、東部地区で患者報告数が増加し、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））；
  - ・感染性胃腸炎（103件）
  - ・ヘルパンギーナ（53件）
  - ・新型コロナウイルス感染症（48件）
  - ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎（39件）
  - ・伝染性紅斑（18件）
  - ・マイコプラズマ肺炎（13件）
  - ・咽頭結膜熱（8件）

### 【コメント（全数）】

鳥取県内では10歳前後を中心に百日咳患者が増加しています。全国的にも百日咳が増加しており注意が必要です。

病名	特徴	予防のポイント	
		個別事項	共通事項
ヘルパンギーナ	発熱と口腔粘膜にあらわれる水疱性の発疹を特徴とした急性のウイルス性咽頭炎であり、乳幼児を中心に夏季に流行する夏かぜの代表的疾患です。	・アルコール消毒が効きにくいウイルスなので、流水と石鹸での手洗いが有効です。また、タオルの共有を避けることも大切です。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・特に流行時には手洗いをしっかりしましょう。</li> <li>・症状があった場合は、早めに医療機関を受診しましょう。</li> </ul>
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。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・タオルなどは個人用としましょう。</li> <li>・マスクを着用するなど咳エチケットを心がけましょう。</li> </ul>	
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。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> </ul>	

	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。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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。</li> </ul>	
<b>感染性胃腸炎</b>	嘔吐、腹痛、下痢を主症状とする細菌やウイルス（ノロウイルス、ロタウイルス等）によって起こる感染力が非常に強い感染症です。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・感染した人の便や吐物を処理する場合には、必ずゴム手袋やマスクを着用しましょう。</li> <li>・便や吐物処理後の床、感染した人が触れた物などは、塩素系の消毒剤で消毒しましょう。</li> </ul>	
<b>伝染性紅斑</b>	両方の頬にできる紅斑を主症状とするウイルスによる感染症です。重症化することはまれですが、妊婦が感染すると流産を起こすことがあります。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・妊娠中あるいは妊娠の可能性のある女性は、できるだけ感冒様症状のある方との接触を避けるよう注意してください。</li> </ul>	
<b>咽頭結膜熱</b>	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。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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）。</li> </ul>	

※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29週 [ 令和7年7月14日(月)～20日(日) ]

(地区別)

令和7年7月23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
	29週	前週比	29週	前週比	29週	前週比	29週	28週	前週比	29週	28週	28週
<b>急性呼吸器感染症(ARI)定点数</b>	12		6		11		29					
1 インフルエンザ	0	—	0	—	1	—	1	0	—	0.03	0.00	0.25
2 新型コロナウイルス感染症	15	100%	10	250%	23	110%	48	40	120%	1.66	1.38	2.40
<b>小児科定点数</b>	8		4		7		19					
3 咽頭結膜熱	6	300%	2	200%	0	—	8	3	267%	0.42	0.16	0.59
4 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	20	63%	8	114%	11	65%	39	56	70%	2.05	2.95	2.30
5 感染性胃腸炎	54	126%	21	72%	28	100%	103	100	103%	5.42	5.26	5.39
6 水痘	1	25%	1	50%	6	—	8	6	133%	0.42	0.32	0.49
7 手足口病	2	50%	1	33%	0	0%	3	8	38%	0.16	0.42	0.57
8 伝染性紅斑	12	86%	4	100%	2	200%	18	19	95%	0.95	1.00	2.06
9 突発性発疹	0	0%	1	100%	0	—	1	2	50%	0.05	0.11	0.37
10 ヘルパンギーナ	15	167%	33	183%	5	100%	53	32	166%	2.79	1.68	1.75
11 流行性耳下腺炎	0	—	0	0%	0	0%	0	5	0%	0.00	0.26	0.07
12 RSウイルス感染症	5	500%	2	—	0	0%	7	4	175%	0.37	0.21	0.38
<b>眼科定点数</b>	2		1		2		5					
13 急性出血性結膜炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.02
14 流行性角結膜炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.86
<b>基幹定点数</b>	2		1		2		5					
15 細菌性髄膜炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.02
16 無菌性髄膜炎	0	0%	0	—	0	—	0	1	0%	0.00	0.20	0.06
17 マイコプラズマ肺炎	2	33%	7	233%	4	133%	13	12	108%	2.60	2.40	0.91
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			48.69		46.17	52.66
20 急性呼吸器感染症(ARI)	539	103%	343	123%	530	99%	1,412	1,339	105%				

※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	671	102%	433	123%	610	98%	1,714	1,627	105%
-----	-----	------	-----	------	-----	-----	-------	-------	------

## 週別患者報告数および定点当たり患者数

( 令和7年第21週 ~ 令和7年第29週 )

区 分		今週 29週	28週	27週	26週	25週	24週	23週	22週	21週	令和7年 累計
1	インフルエンザ	1	0	1	5	3	4	17	28	19	3,827
	1定点当たり患者報告数(件)	0.03	0.00	0.03	0.17	0.10	0.14	0.59	0.97	0.66	4.55
2	新型コロナウイルス感染症	48	40	16	7	11	18	20	19	21	2,686
	1定点当たり患者報告数(件)	1.66	1.38	0.55	0.24	0.38	0.62	0.69	0.66	0.72	3.19
3	咽頭結膜熱	8	3	3	7	7	6	5	4	8	166
	1定点当たり患者報告数(件)	0.42	0.16	0.16	0.37	0.37	0.32	0.26	0.21	0.42	0.30
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	39	56	49	56	55	64	91	75	88	1,888
	1定点当たり患者報告数(件)	2.05	2.95	2.58	2.95	2.89	3.37	4.79	3.95	4.63	3.43
5	感染性胃腸炎	103	100	88	67	95	146	133	124	133	3,317
	1定点当たり患者報告数(件)	5.42	5.26	4.63	3.53	5.00	7.68	7.00	6.53	7.00	6.02
6	水痘	8	6	8	2	5	7	7	4	9	165
	1定点当たり患者報告数(件)	0.42	0.32	0.42	0.11	0.26	0.37	0.37	0.21	0.47	0.30
7	手足口病	3	8	5	3	2	1	4	3	8	57
	1定点当たり患者報告数(件)	0.16	0.42	0.26	0.16	0.11	0.05	0.21	0.16	0.42	0.10
8	伝染性紅斑	18	19	10	10	15	11	16	17	17	397
	1定点当たり患者報告数(件)	0.95	1.00	0.53	0.53	0.79	0.58	0.84	0.89	0.89	0.72
9	突発性発疹	1	2	1	6	7	4	4	2	1	94
	1定点当たり患者報告数(件)	0.05	0.11	0.05	0.32	0.37	0.21	0.21	0.11	0.05	0.17
10	ヘルパンギーナ	53	32	22	3	12	9	3	4	2	144
	1定点当たり患者報告数(件)	2.79	1.68	1.16	0.16	0.63	0.47	0.16	0.21	0.11	0.26
11	流行性耳下腺炎	0	5	0	2	2	1	1	2	0	15
	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.26	0.00	0.11	0.11	0.05	0.05	0.11	0.00	0.03
12	RSウイルス感染症	7	4	2	1	2	7	5	5	5	232
	1定点当たり患者報告数(件)	0.37	0.21	0.11	0.05	0.11	0.37	0.26	0.26	0.26	0.42
13	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
14	流行性角結膜炎	0	0	2	2	0	0	0	0	3	31
	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.00	0.40	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60	0.21
15	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	1	0	1	4
	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.20	0.03
16	無菌性髄膜炎	0	1	1	0	0	0	0	1	0	10
	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.20	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.07
17	マイコプラズマ肺炎	13	12	8	1	3	3	1	6	5	103
	1定点当たり患者報告数(件)	2.60	2.40	1.60	0.20	0.60	0.60	0.20	1.20	1.00	0.71
18	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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。)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	12
	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.08
20	急性呼吸器感染症(ARI)	1,412	1,339	1,254	1,332	1,408	1,705	1,913	1,776	1,792	23,733
	1定点当たり患者報告数(件)	48.69	46.17	43.24	45.93	48.55	58.79	65.97	61.24	61.79	54.56
合 計		1,714	1,627	1,470	1,504	1,627	1,987	2,221	2,070	2,112	36,882

※ 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29週 [ 令和7年7月14日(月)～20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	8	0	0	2	0	1	0	4	0	0	0	0	1	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.42	0.00	0.00	0.11	0.00	0.05	0.00	0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	39	0	0	5	2	4	3	4	1	7	2	2	7	2	0
定点当たり発生割合(件)	2.05	0.00	0.00	0.26	0.11	0.21	0.16	0.21	0.05	0.37	0.11	0.11	0.37	0.11	0.00
感染性胃腸炎	103	2	11	22	12	10	6	6	8	7	5	2	11	0	1
定点当たり発生割合(件)	5.42	0.11	0.58	1.16	0.63	0.53	0.32	0.32	0.42	0.37	0.26	0.11	0.58	0.00	0.05
水痘	8	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	4	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.05	0.00	0.05	0.05	0.00	0.21	0.00	0.00
手足口病	3	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.16	0.00	0.05	0.11	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	18	0	0	0	1	1	8	5	1	1	1	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.95	0.00	0.00	0.00	0.05	0.05	0.42	0.26	0.05	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00
突発性発疹	1	0	0	1	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	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ヘルパンギーナ	53	0	5	24	9	8	4	1	1	0	0	0	1	0	0
定点当たり発生割合(件)	2.79	0.00	0.26	1.26	0.47	0.42	0.21	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.05	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	7	0	2	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.37	0.00	0.11	0.11	0.11	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29週 [ 令和7年7月14日(月)～20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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
新型コロナウイルス感染症	48	1	0	2	0	0	0	0	1	1	2	1	5	2	4	4	5	5	8	3	4
定点当たり発生割合(件)	1.66	0.03	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.07	0.03	0.17	0.07	0.14	0.14	0.17	0.17	0.28	0.10	0.14

※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

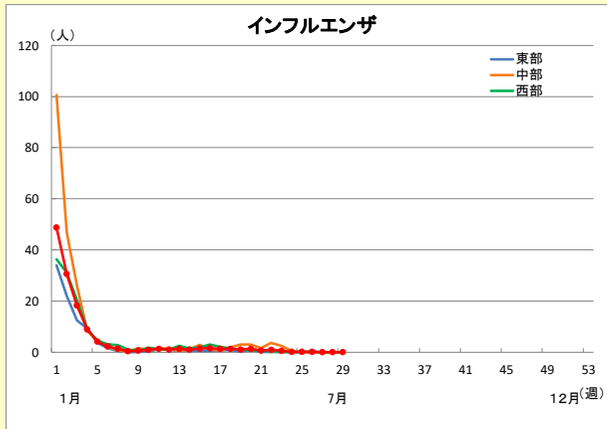
疾病名	合計	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(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	13	0	6	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	2.60	0.00	1.20	0.80	0.60	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

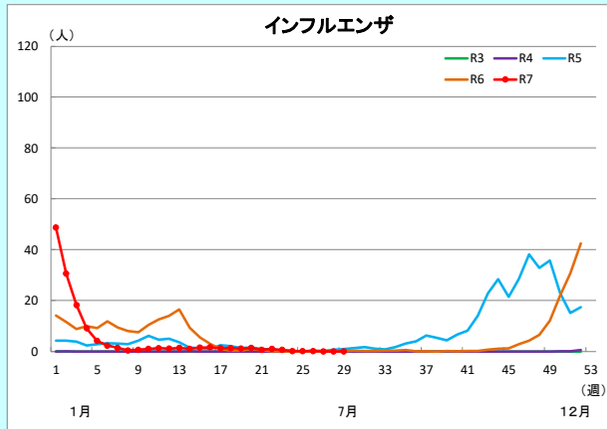
疾病名	合計	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上
急性呼吸器感染症(ARI)	1,412	84	607	334	126	36	24	26	34	33	41	29	38
定点当たり発生割合(件)	48.69	2.90	20.93	11.52	4.34	1.24	0.83	0.90	1.17	1.14	1.41	1.00	1.31

※急性呼吸器感染症(ARI)定点数は29定点

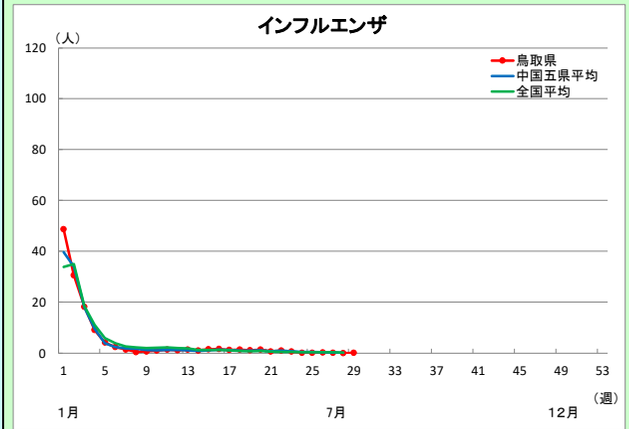
地区発生状況(定点当たり)



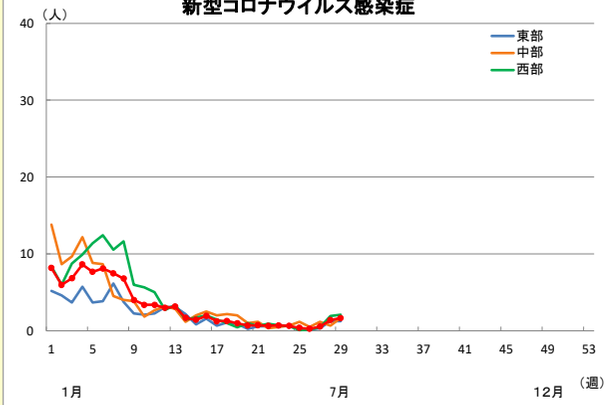
年次別発生状況(定点当たり)



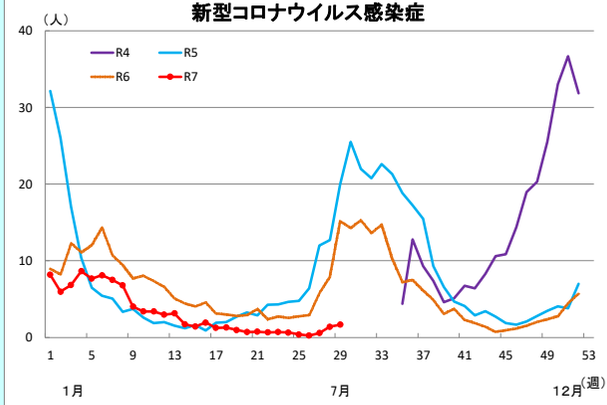
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



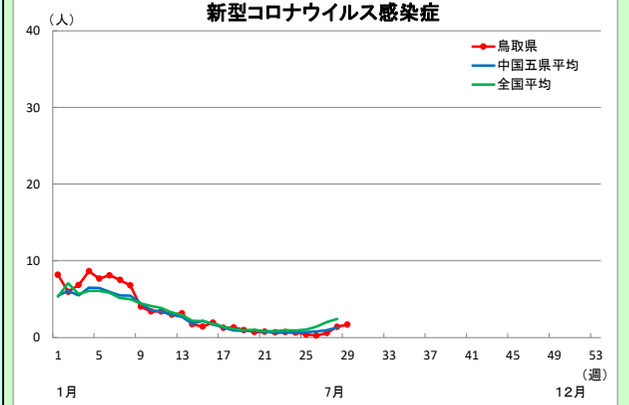
新型コロナウイルス感染症



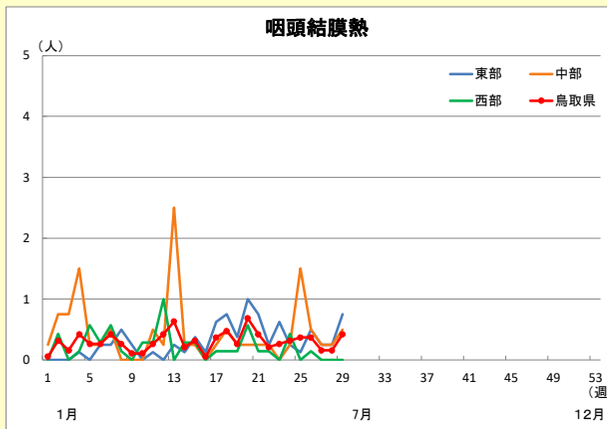
新型コロナウイルス感染症



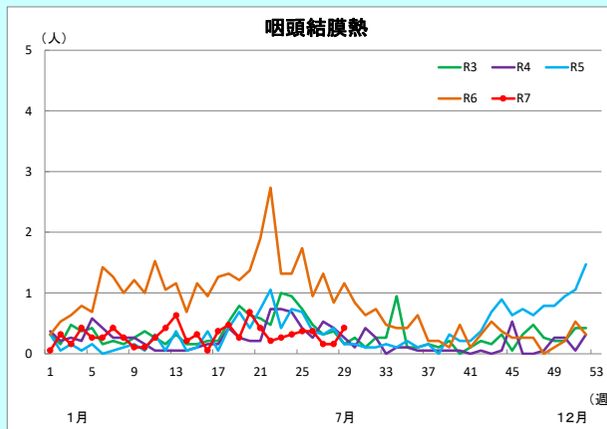
新型コロナウイルス感染症



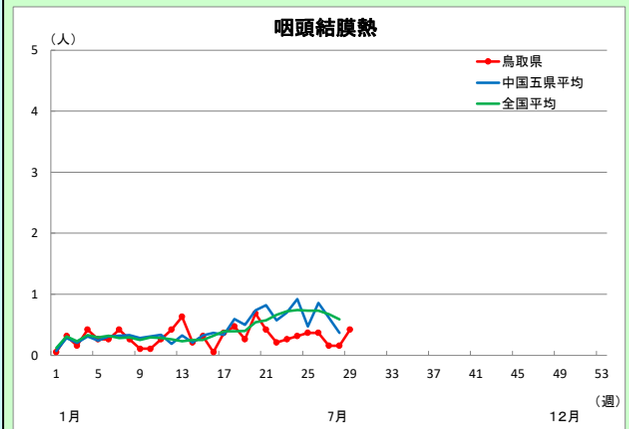
咽頭結膜熱



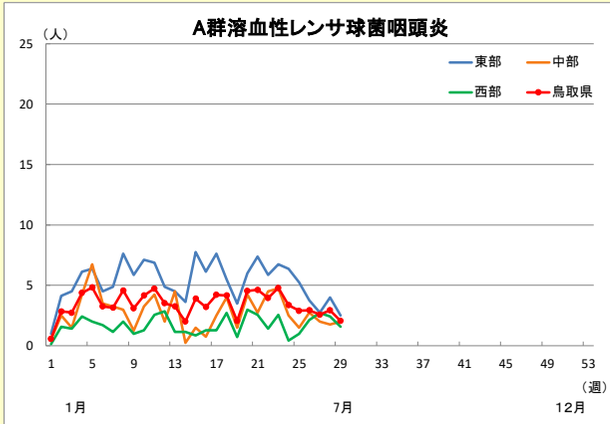
咽頭結膜熱



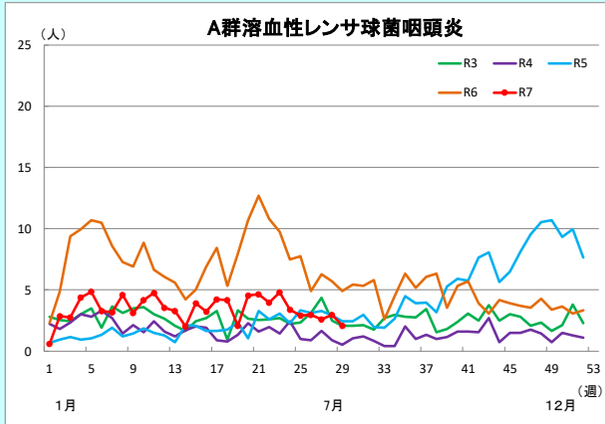
咽頭結膜熱



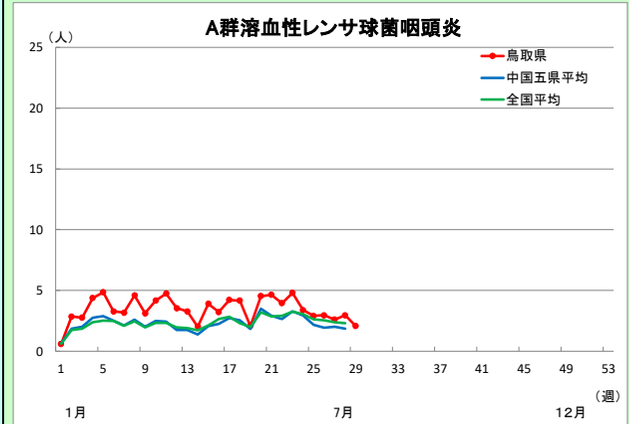
### 地区発生状況(定点当たり)



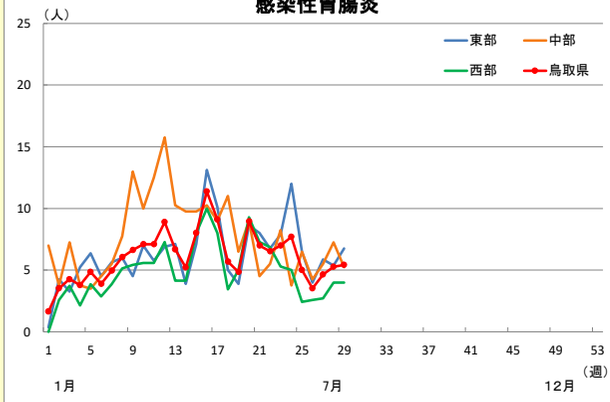
### 年次別発生状況(定点当たり)



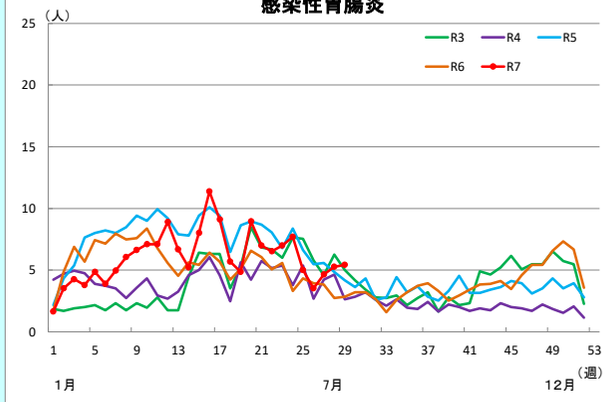
### 中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



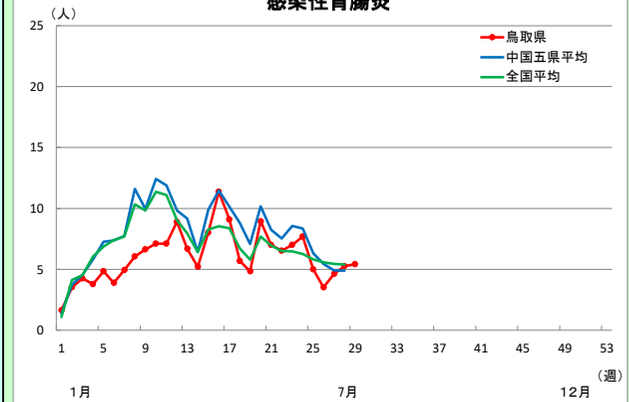
### 感染性胃腸炎



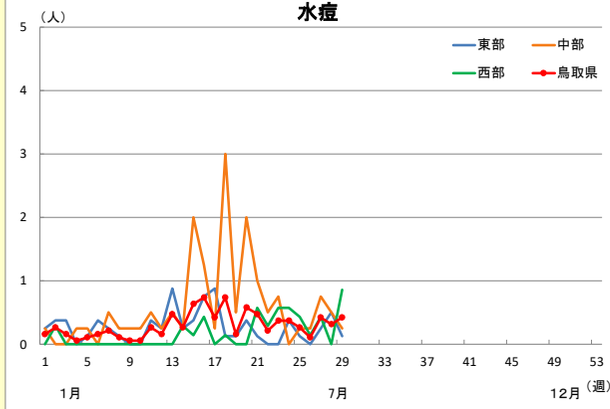
### 感染性胃腸炎



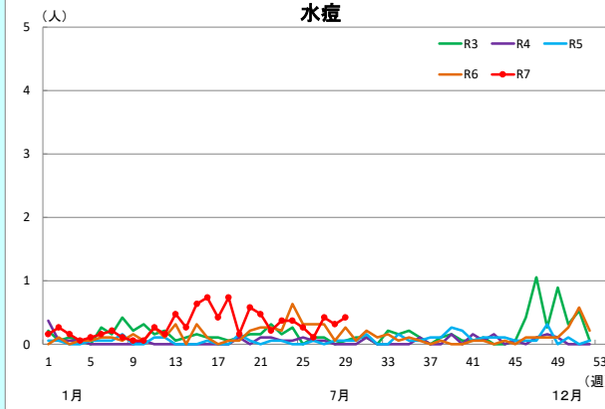
### 感染性胃腸炎



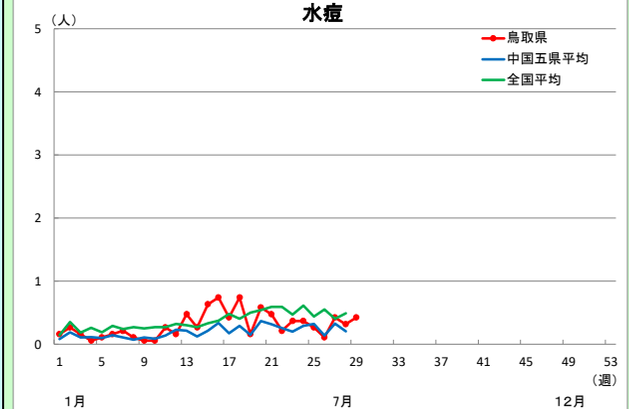
### 水痘



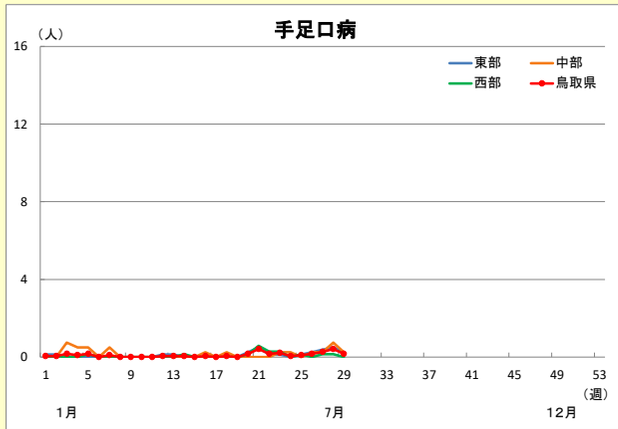
### 水痘



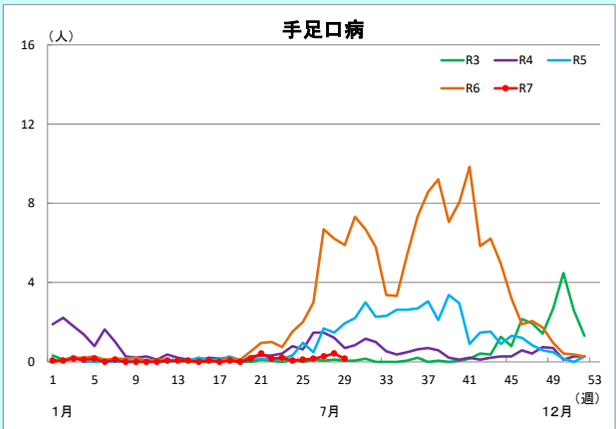
### 水痘



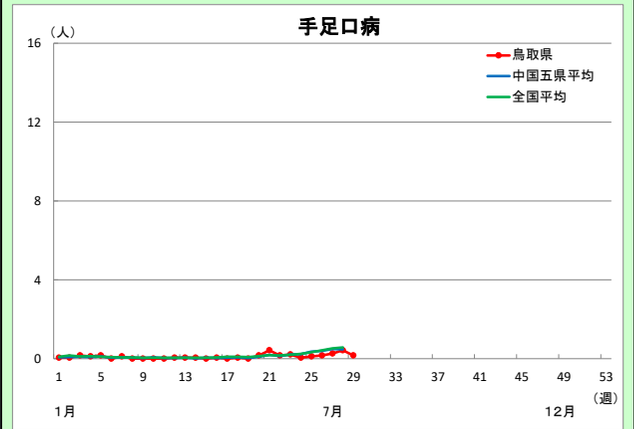
### 地区発生状況(定点当たり)



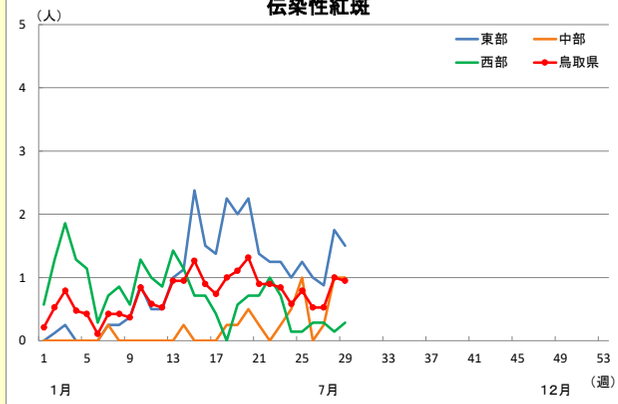
### 年次別発生状況(定点当たり)



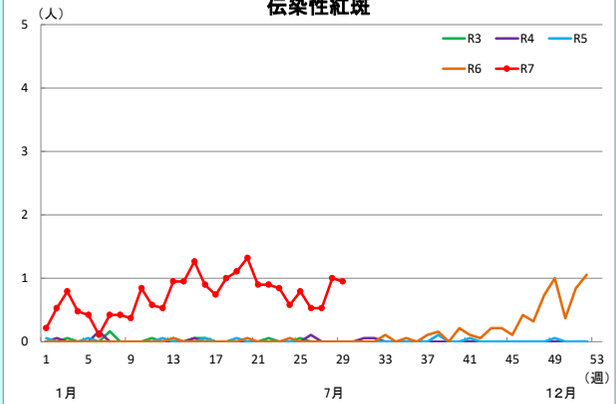
### 中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



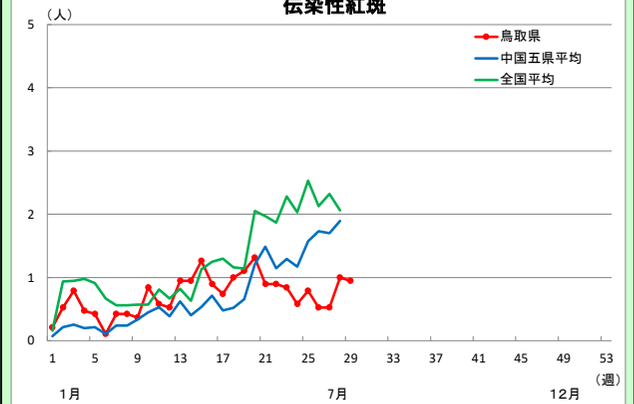
### 伝染性紅斑



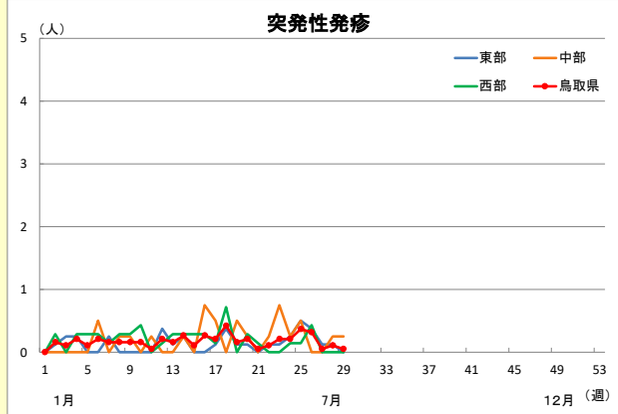
### 伝染性紅斑



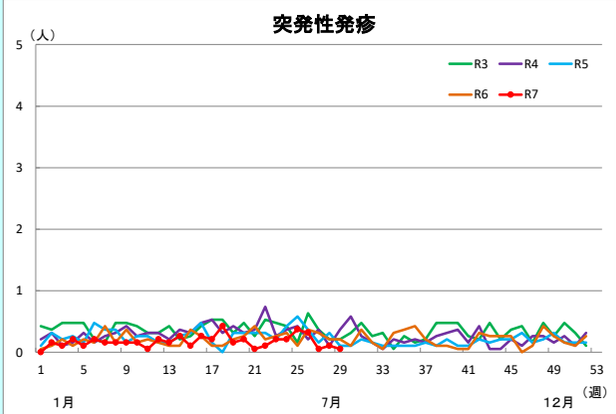
### 伝染性紅斑



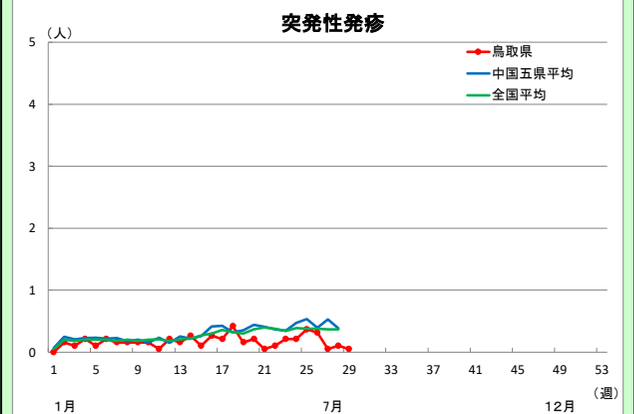
### 突発性発疹



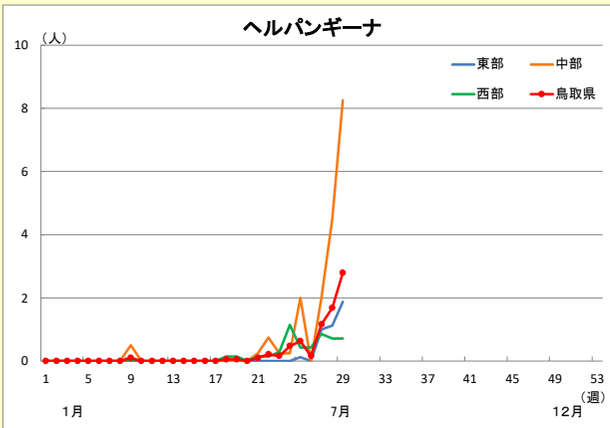
### 突発性発疹



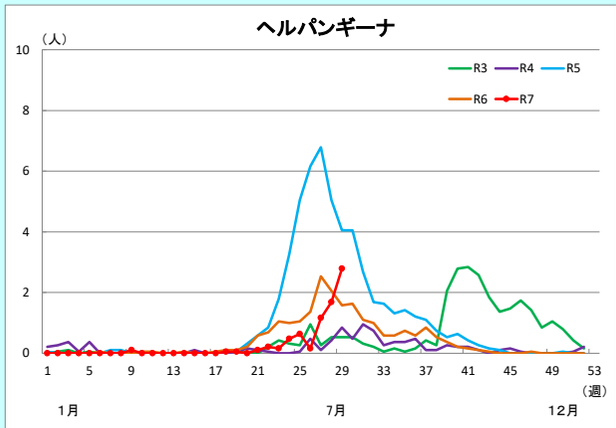
### 突発性発疹



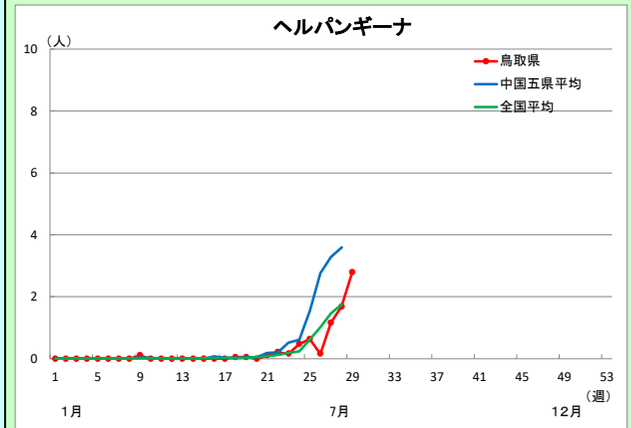
地区発生状況(定点当たり)



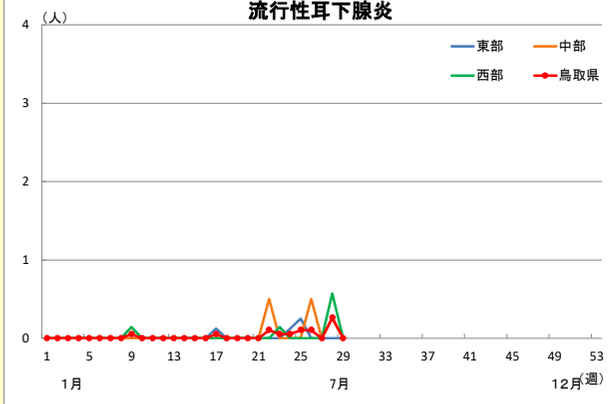
年次別発生状況(定点当たり)



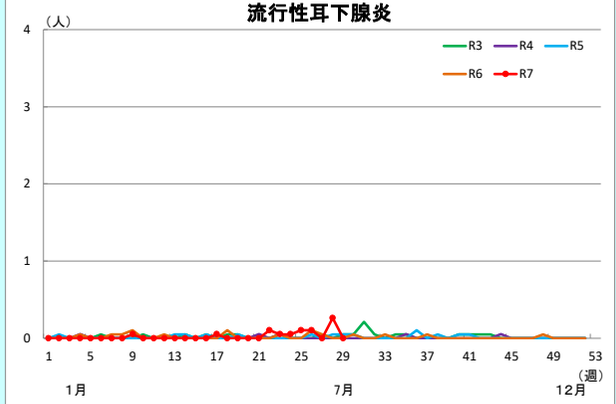
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



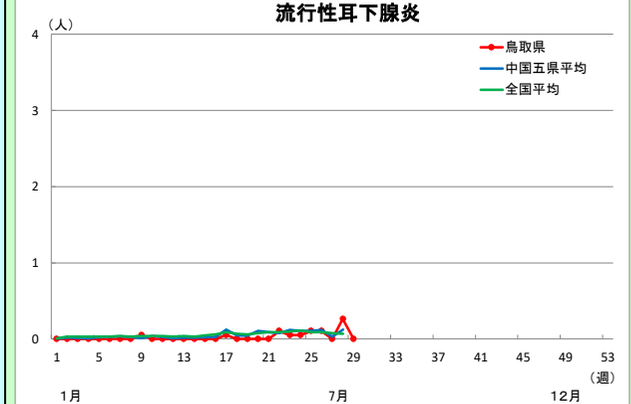
流行性耳下腺炎



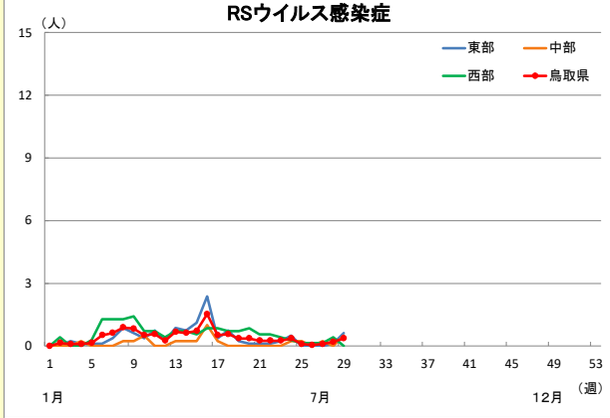
流行性耳下腺炎



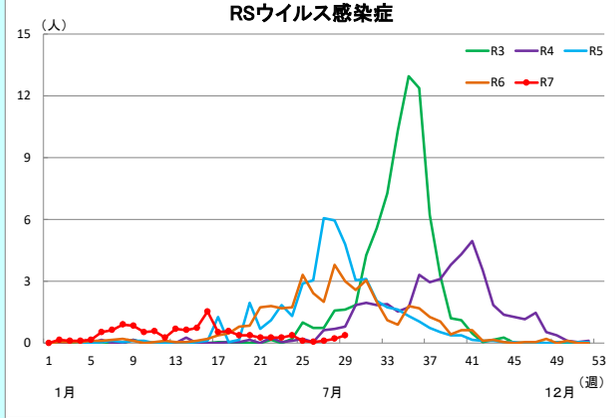
流行性耳下腺炎



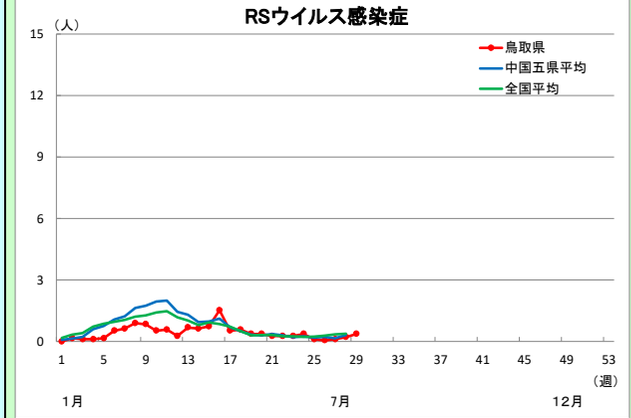
RSウイルス感染症



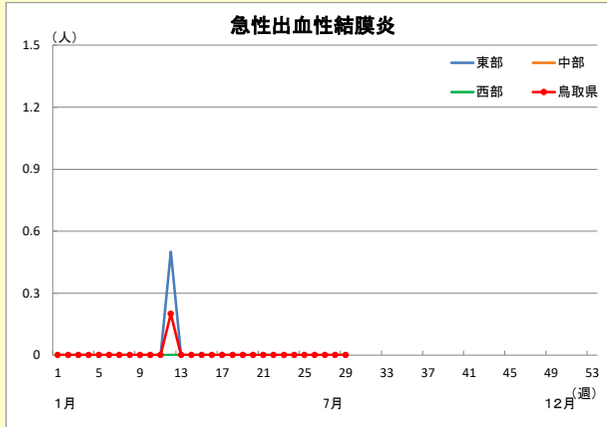
RSウイルス感染症



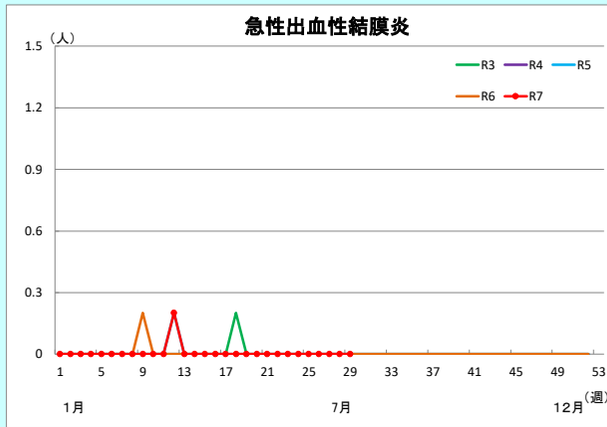
RSウイルス感染症



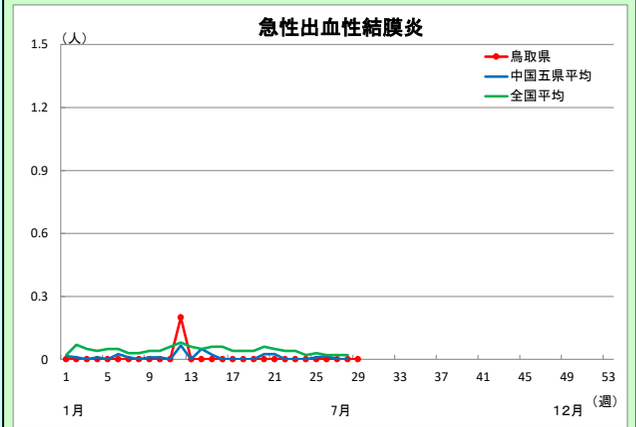
### 地区発生状況(定点当たり)



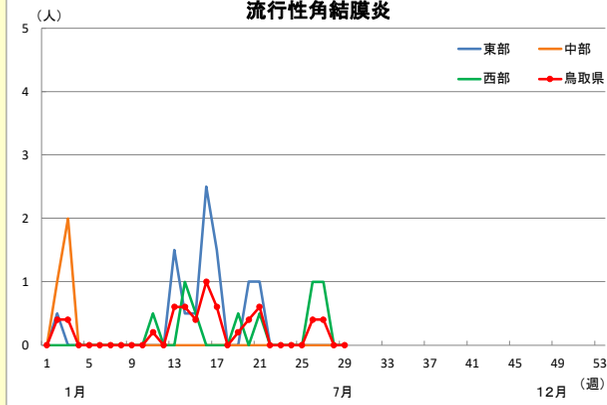
### 年次別発生状況(定点当たり)



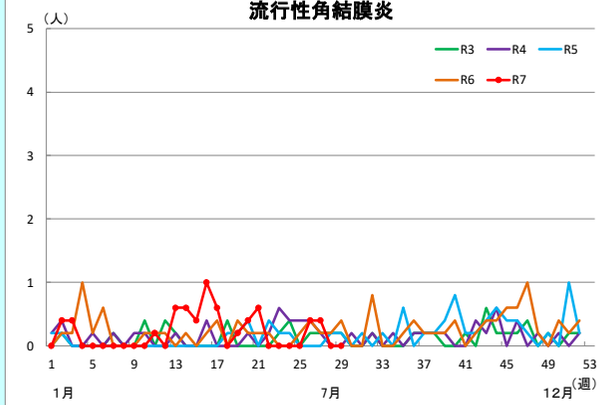
### 中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



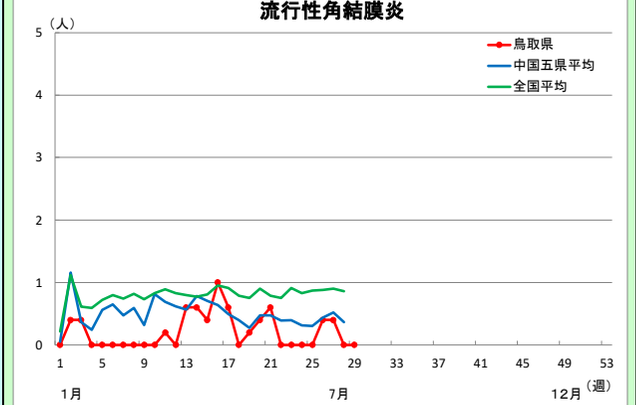
### 流行性角結膜炎



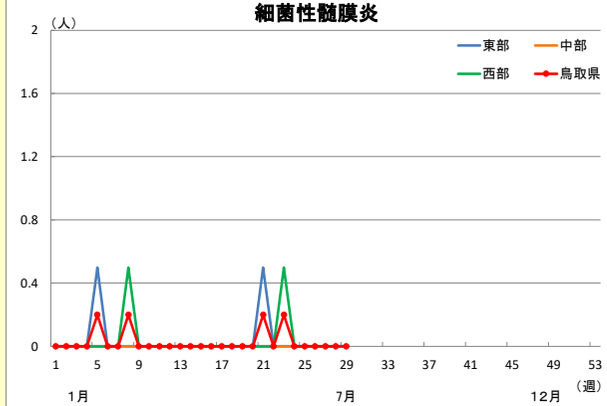
### 流行性角結膜炎



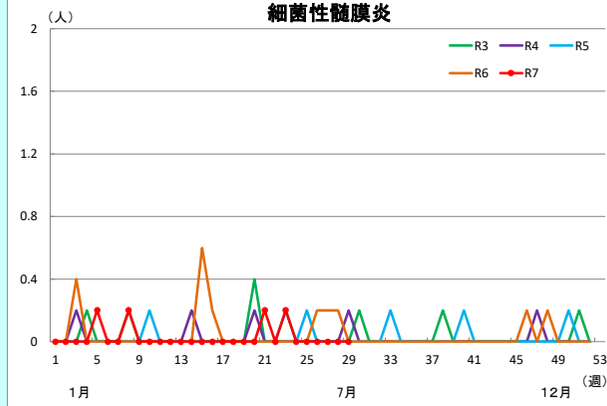
### 流行性角結膜炎



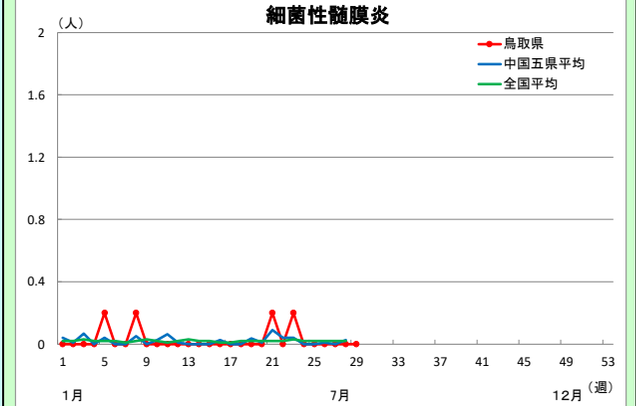
### 細菌性髄膜炎



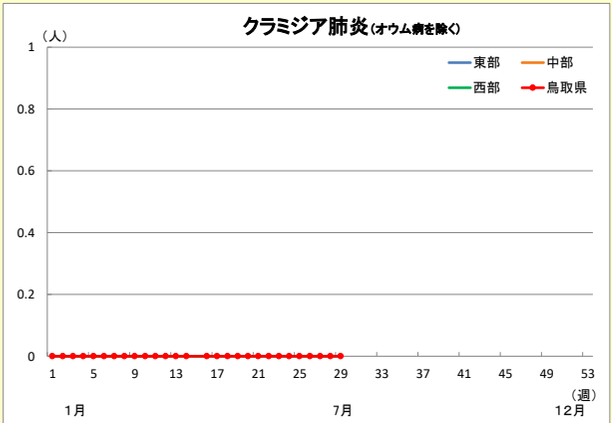
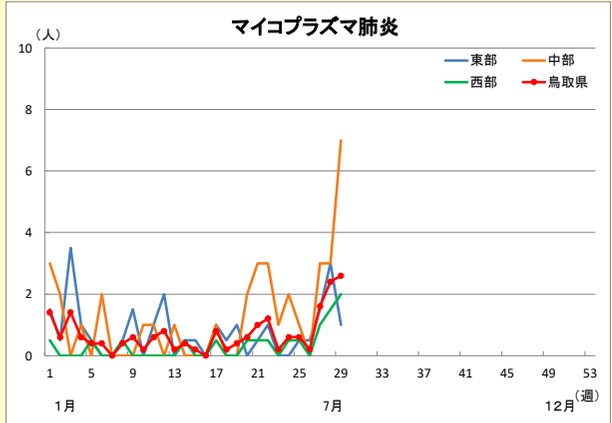
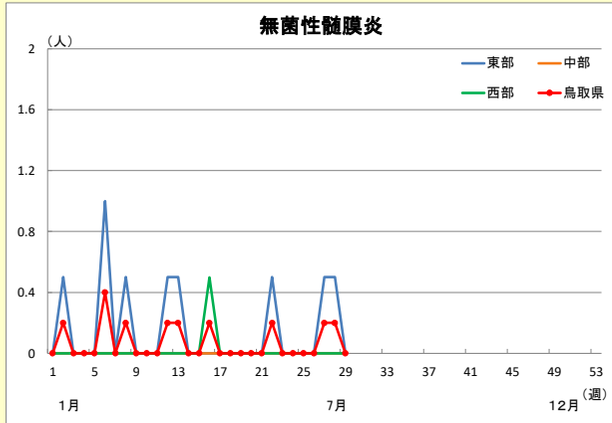
### 細菌性髄膜炎



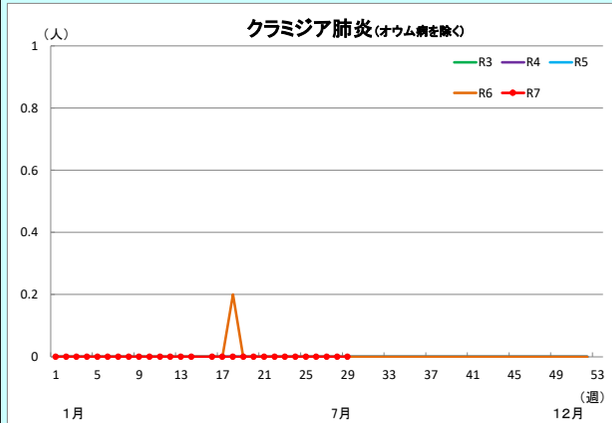
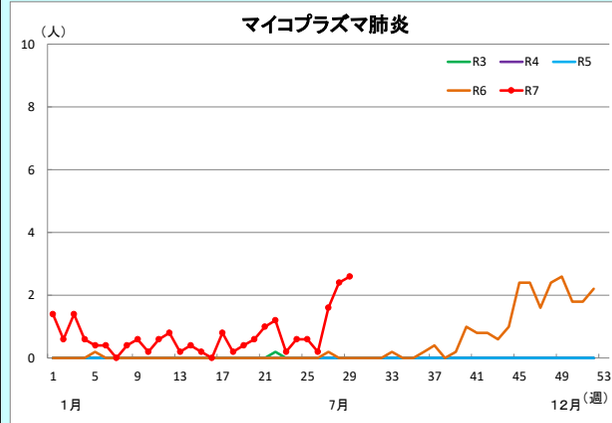
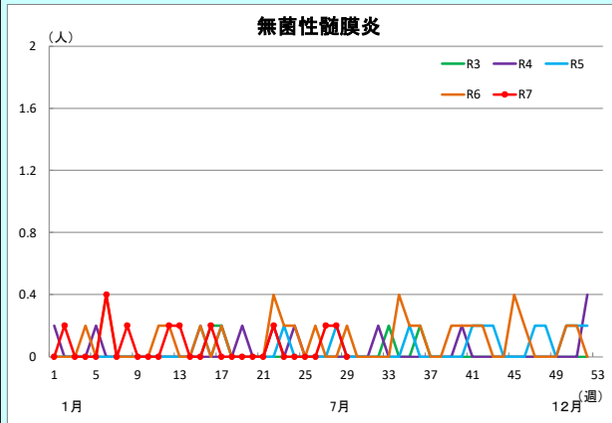
### 細菌性髄膜炎



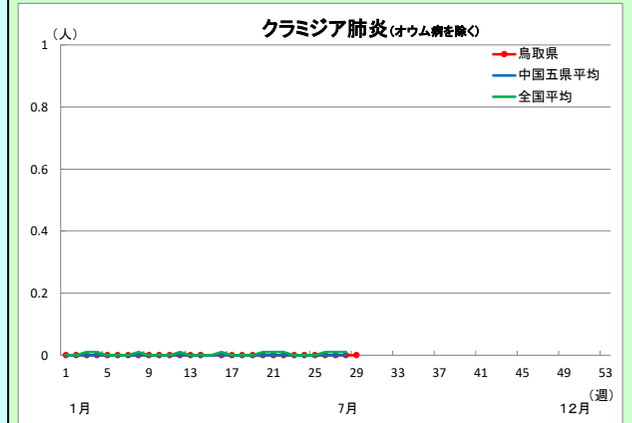
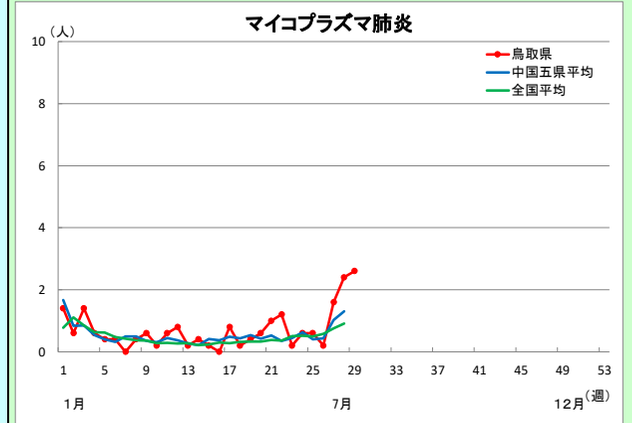
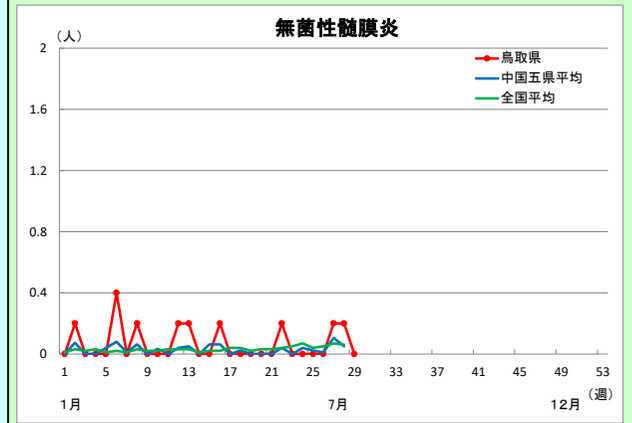
### 地区発生状況(定点当たり)



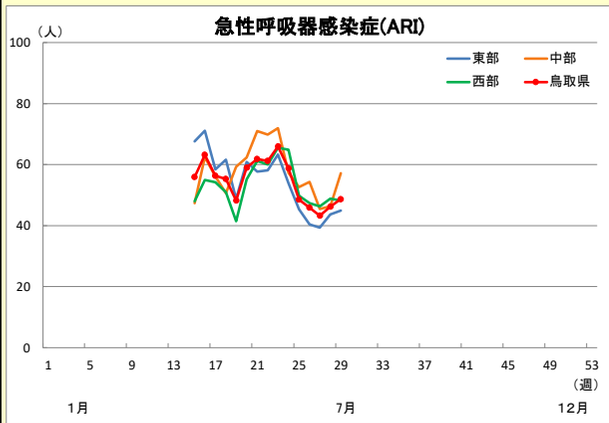
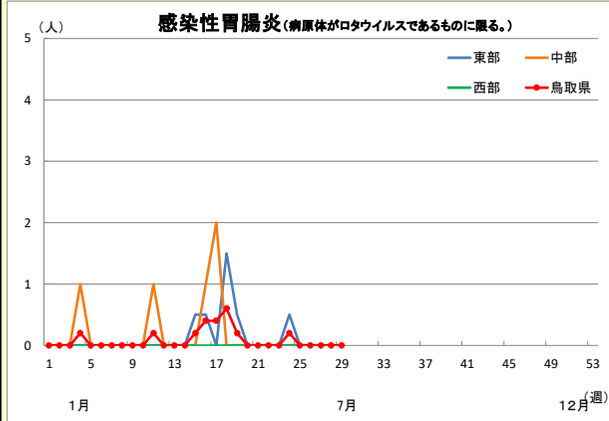
### 年次別発生状況(定点当たり)



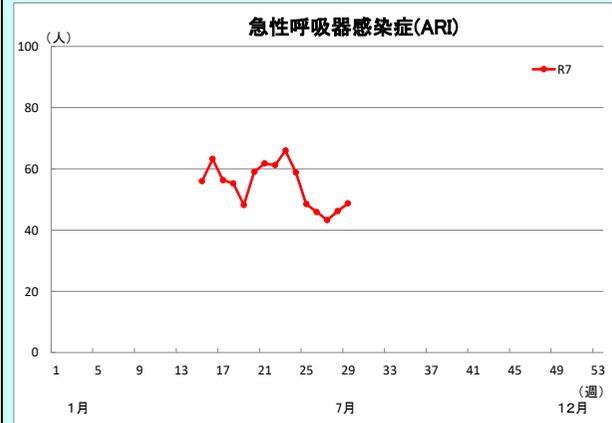
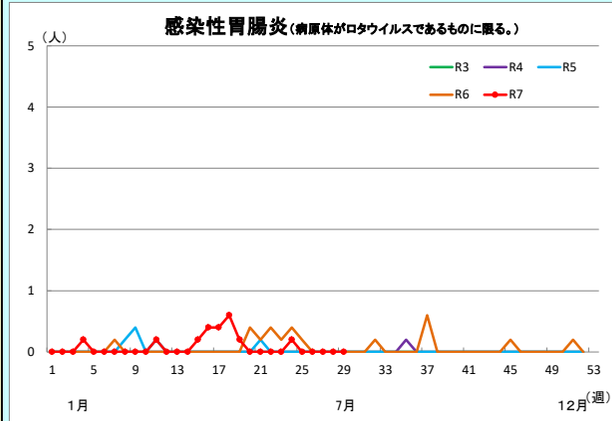
### 中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



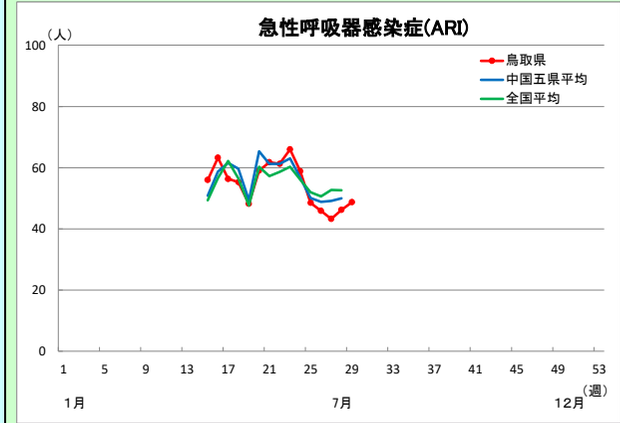
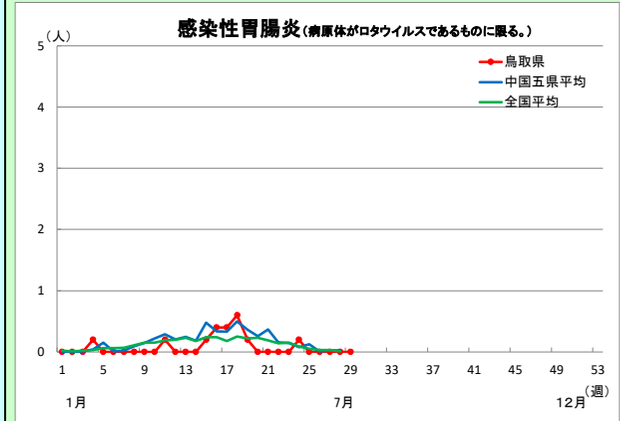
### 地区発生状況(定点当たり)



### 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。