

資料提供	
令和8年5月20日	
担当課 (担当者)	感染症対策センター (衛生環境研究所) (福政、最首)
電話	0858-35-5415

鳥取県感染症流行情報

第20週 [ 令和8年5月11日(月)～5月17日(日) ]

【お知らせ】

○A群溶血性レンサ球菌咽頭炎警報が発令中です。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      ★ 注意報又は注意レベル      ◎ 流行している  
○ やや流行している      △ 散発      × 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19週)
インフルエンザ	0.08	0.33	0.00	0.10	0.18
新型コロナウイルス感染症	0.33	1.33	0.45	0.59	0.34

急性呼吸器感染症(ARI)	42.08	60.00	43.36	46.28	36.32
---------------	-------	-------	-------	-------	-------

※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
---	--

【コメント(定点)】

- 1 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎警報が発令中です。全地区で患者報告数が増加し、東部及び西部地区で流行しています。引き続き警戒が必要です。
- 2 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。
- 3 新型コロナウイルス感染症は、全地区で患者報告数が増加しています。
- 4 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))；
  - ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(135件)
  - ・感染性胃腸炎(107件)
  - ・新型コロナウイルス感染症(17件)

2 全数報告対象感染症の発生状況

類別	疾患名	第 20 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	0	0	1	1	0	15	55
三類	腸管出血性大腸菌感染症	0	2	2	4	1	16	27
四類	日本紅斑熱	1	0	0	1	0	1	4
五類	侵襲性肺炎球菌感染症	0	0	1	1	2	7	17

【コメント（全数）】

- 1 腸管出血性大腸菌感染症の患者等報告数が増加しています。気温も上昇しているため、食品の取り扱いや加熱処理には十分に注意が必要です。
- 2 県内で今年初めて日本紅斑熱の患者が確認されました。気温も上昇しマダニの活動も活発になっているため、野外活動では注意が必要です。

病名	特徴	予防のポイント	
		個別事項	共通事項
<b>A群溶血性レンサ球菌咽頭炎</b>	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。	<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>・医療機関を受診される際は、事前に電話連絡の上、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>新型コロナウイルス感染症</b>	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。	<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> <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>腸管出血性大腸菌感染症</b>	ベロ毒素を産生する病原性大腸菌によって、腹痛、下痢、血便などを引き起こす感染症です。特に乳幼児や高齢者は重症化しやすく、溶血性尿毒症候群（HUS）や脳症といった重篤な合併症を併発して死亡する可能性もあります。 感染は、菌に汚染された飲食物を摂取したり、感染者の便を介した二次感染によって起こります。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・食品の加熱は十分に行いましょう。</li> <li>・調理をする際、食事の前には、十分に手洗いをしましょう。</li> <li>・下痢症状があった場合は、排便後の手洗いを十分に行うとともに、速やかに医療機関を受診しましょう。</li> <li>・焼き肉・バーベキューの際のトング等の使い方、生肉と焼けた肉等の共用は避けましょう。</li> </ul>	
<b>日本紅斑熱</b>	日本紅斑熱リケッチアを保有するマダニに刺されることで感染する急性熱性疾患です。マダニは春から秋にかけて活発になり、発症すると高熱・発疹・刺し口（マダニに噛まれた跡）等の症状が現れます。	山林での作業、農作業及びレクリエーション等で野山や畑等屋外に出かけるときは、長袖、長ズボンの着用、ダニ忌避剤の使用、作業後はすぐに入浴し、服を着替える等の予防対策をとりましょう。	

※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20週 [ 令和8年5月11日(月)～17日(日) ]

(地区別)

(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
	20週	前週比	20週	前週比	20週	前週比	20週	19週	前週比	20週	19週	19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	1	—	2	67%	0	0%	3	6	50%	0.10	0.21	0.18
2 新型コロナウイルス感染症	4	200%	8	160%	5	125%	17	11	155%	0.59	0.38	0.34
<b>小児科定点数</b>	8		4		7		19					
3 咽頭結膜熱	4	57%	0	0%	0	—	4	9	44%	0.21	0.47	0.26
4 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	68	358%	18	129%	49	188%	135	59	229%	7.11	3.11	1.61
5 感染性胃腸炎	71	229%	17	61%	19	83%	107	82	130%	5.63	4.32	3.09
6 水痘	2	67%	2	100%	0	—	4	5	80%	0.21	0.26	0.39
7 手足口病	0	—	0	—	1	—	1	0	—	0.05	0.00	0.35
8 伝染性紅斑	1	—	0	—	2	200%	3	1	300%	0.16	0.05	0.05
9 突発性発疹	0	0%	1	100%	2	—	3	2	150%	0.16	0.11	0.24
10 ヘルパンギーナ	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.06
11 流行性耳下腺炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.03
12 RSウイルス感染症	2	200%	0	—	1	—	3	1	300%	0.16	0.05	0.27
<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	0.01
14 流行性角結膜炎	0	0%	0	—	0	—	0	1	0%	0.00	0.20	0.36
<b>基幹定点数</b>	2		1		2		5					
15 細菌性髄膜炎	0	—	0	—	1	—	1	0	—	0.20	0.00	0.02
16 無菌性髄膜炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.02
17 マイコプラズマ肺炎	0	—	0	0%	0	—	0	1	0%	0.00	0.20	0.17
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	0.06

※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			46.28		36.14	36.32
20 急性呼吸器感染症(ARI)	505	122%	360	106%	477	162%	1,342	1,048	128%				

※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	658	138%	408	103%	557	158%	1,623	1,226	132%
-----	-----	------	-----	------	-----	------	-------	-------	------

## 週別患者報告数および定点当たり患者数

( 令和8年第12週 ~ 令和8年第20週 )

区 分		今週 20週	19週	18週	17週	16週	15週	14週	13週	12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)	3 0.10	6 0.21	14 0.48	17 0.59	43 1.48	58 2.00	186 6.41	402 13.86	487 16.79	5,664 9.77
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)	17 0.59	11 0.38	33 1.14	18 0.62	32 1.10	15 0.52	21 0.72	22 0.76	20 0.69	680 1.17
3	咽頭結膜熱 1定点当たり患者報告数(件)	4 0.21	9 0.47	4 0.21	3 0.16	5 0.26	2 0.11	5 0.26	2 0.11	4 0.21	77 0.20
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)	135 7.11	59 3.11	132 6.95	139 7.32	134 7.05	137 7.21	97 5.11	115 6.05	115 6.05	2,161 5.69
5	感染性胃腸炎 1定点当たり患者報告数(件)	107 5.63	82 4.32	169 8.89	197 10.37	163 8.58	107 5.63	64 3.37	107 5.63	111 5.84	2,118 5.57
6	水痘 1定点当たり患者報告数(件)	4 0.21	5 0.26	3 0.16	7 0.37	7 0.37	5 0.26	4 0.21	4 0.21	4 0.21	86 0.23
7	手足口病 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	0 0.00	0 0.00	11 0.03
8	伝染性紅斑 1定点当たり患者報告数(件)	3 0.16	1 0.05	0 0.00	0 0.00	2 0.11	1 0.05	2 0.11	2 0.11	2 0.11	43 0.11
9	突発性発疹 1定点当たり患者報告数(件)	3 0.16	2 0.11	2 0.11	2 0.11	3 0.16	2 0.11	1 0.05	4 0.21	3 0.16	50 0.13
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	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.00
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	0 0.00	1 0.05	0 0.00	0 0.00	0 0.00	2 0.01
12	RSウイルス感染症 1定点当たり患者報告数(件)	3 0.16	1 0.05	9 0.47	11 0.58	16 0.84	19 1.00	8 0.42	7 0.37	5 0.26	203 0.53
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	0 0.00	1 0.20	0 0.00	1 0.20	0 0.00	7 0.07
15	細菌性髄膜炎 1定点当たり患者報告数(件)	1 0.20	0 0.00	0 0.00	1 0.20	1 0.20	1 0.20	0 0.00	0 0.00	1 0.20	7 0.07
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	0 0.00	1 0.20	1 0.20	0 0.00	1 0.20	0 0.00	0 0.00	7 0.07
17	マイコプラズマ肺炎 1定点当たり患者報告数(件)	0 0.00	1 0.20	0 0.00	1 0.20	1 0.20	1 0.20	2 0.40	2 0.40	0 0.00	41 0.41
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	1 0.20	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 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。) 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 0.01
20	急性呼吸器感染症(ARI) 1定点当たり患者報告数(件)	1,342 46.28	1,048 36.14	1,682 58.00	1,484 51.17	1,391 47.97	1,332 45.93	1,270 43.79	1,639 56.52	1,667 57.48	31,723 54.69
合 計		1,623	1,226	2,048	1,881	1,800	1,683	1,661	2,307	2,419	42,883

※ 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20週 [ 令和8年5月11日(月)～17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	135	0	4	6	5	12	22	7	7	18	12	4	28	2	8
定点当たり発生割合(件)	7.11	0.00	0.21	0.32	0.26	0.63	1.16	0.37	0.37	0.95	0.63	0.21	1.47	0.11	0.42
感染性胃腸炎	107	3	6	21	17	8	11	6	9	2	6	4	8	3	3
定点当たり発生割合(件)	5.63	0.16	0.32	1.11	0.89	0.42	0.58	0.32	0.47	0.11	0.32	0.21	0.42	0.16	0.16
水痘	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.16	0.00	0.00
手足口病	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
伝染性紅斑	3	0	0	1	0	0	0	1	0	1	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	0.00	0.05	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
突発性発疹	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
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	3	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.16	0.05	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

※小児科定点数は19定点

年齢別内訳

第20週 [ 令和8年5月11日(月)～17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	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.10	0.00	0.00	0.03	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	0.03	0.00	0.00	0.00
新型コロナウイルス感染症	17	0	2	2	3	1	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	2	1	2	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.59	0.00	0.07	0.07	0.10	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.03	0.00	0.00	0.07	0.03	0.07	0.00	0.00

※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

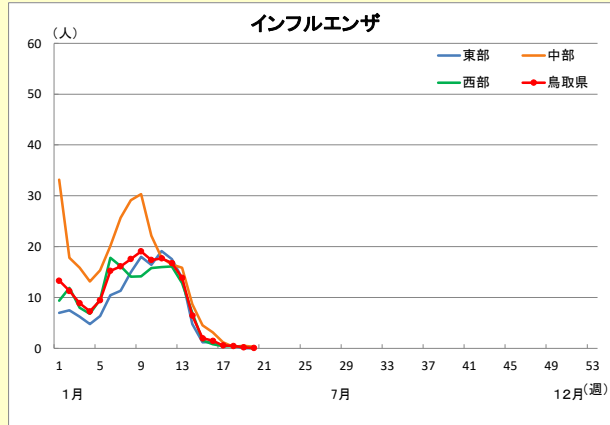
疾病名	合計	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上
細菌性髄膜炎	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
定点当たり発生割合(件)	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(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

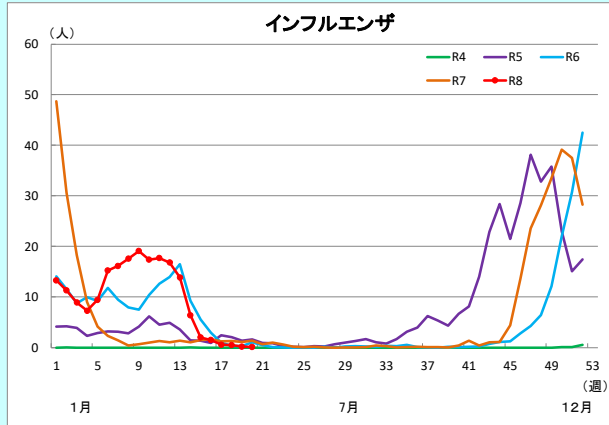
疾病名	合計	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上
急性呼吸器感染症(ARI)	1,342	111	520	272	151	53	41	28	40	28	36	35	27
定点当たり発生割合(件)	46.28	3.83	17.93	9.38	5.21	1.83	1.41	0.97	1.38	0.97	1.24	1.21	0.93

※急性呼吸器感染症(ARI)定点数は29定点

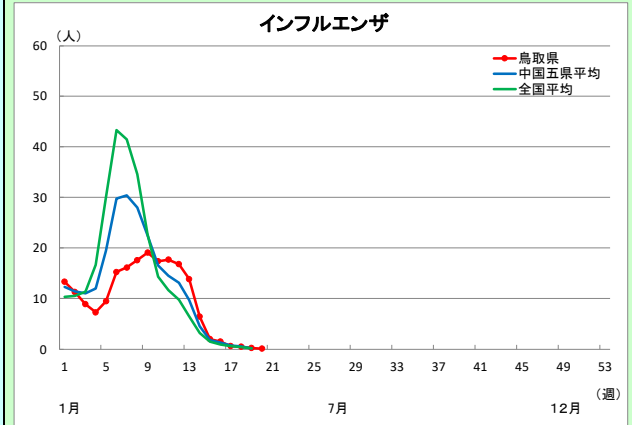
地区発生状況(定点当たり)



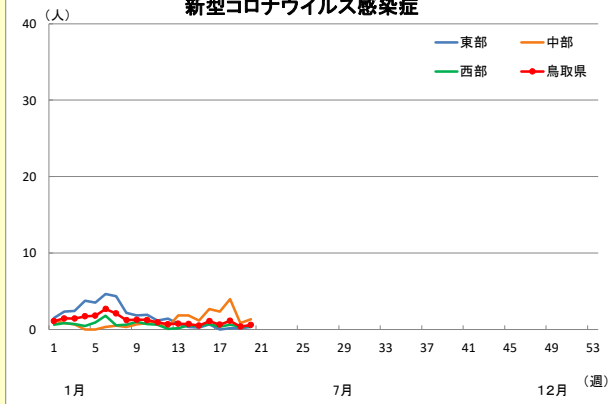
年次別発生状況(定点当たり)



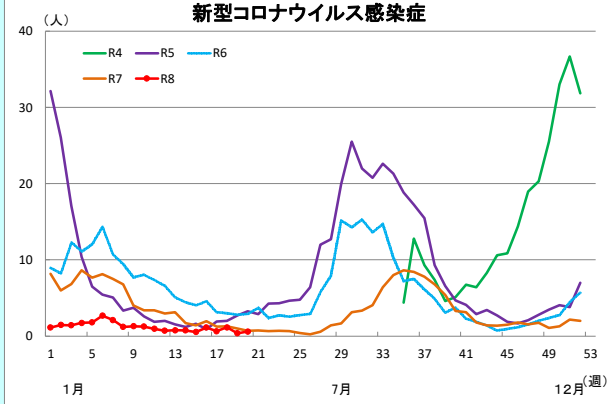
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



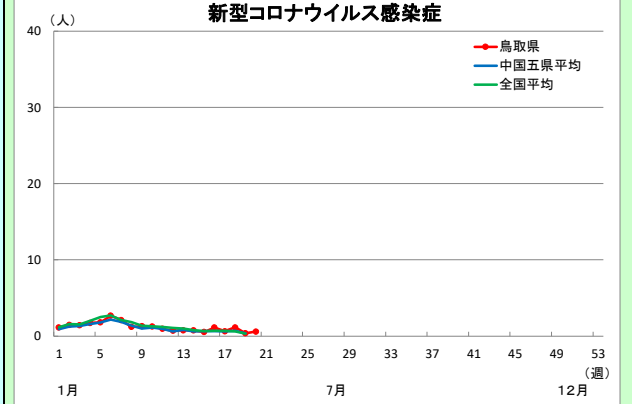
新型コロナウイルス感染症



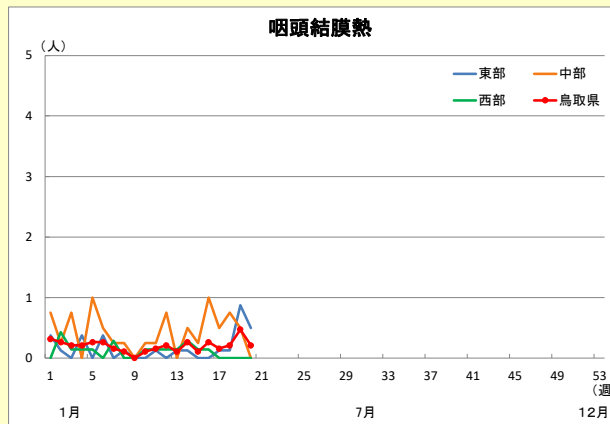
新型コロナウイルス感染症



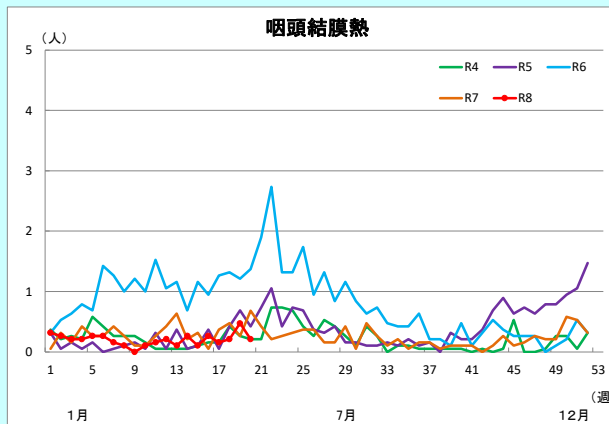
新型コロナウイルス感染症



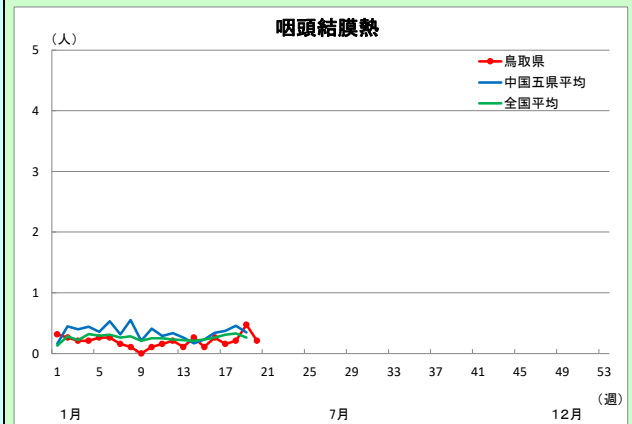
咽頭結膜熱



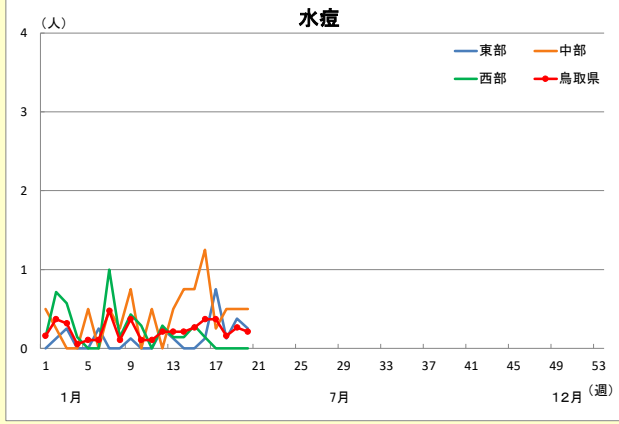
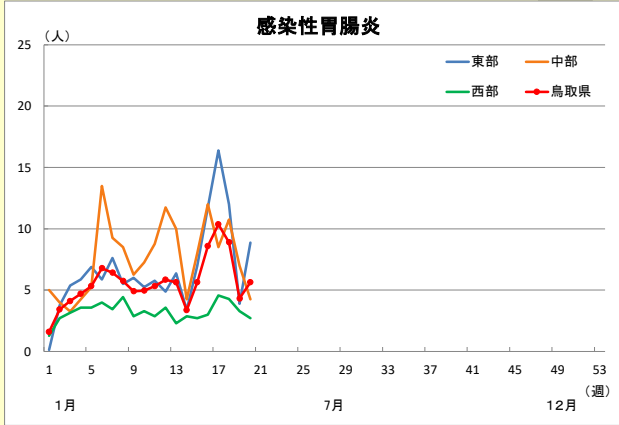
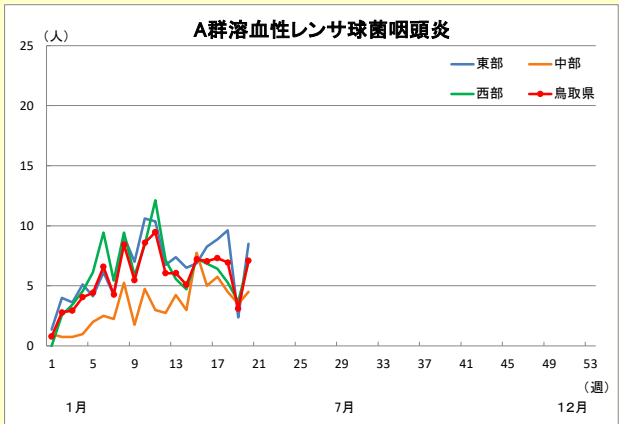
咽頭結膜熱



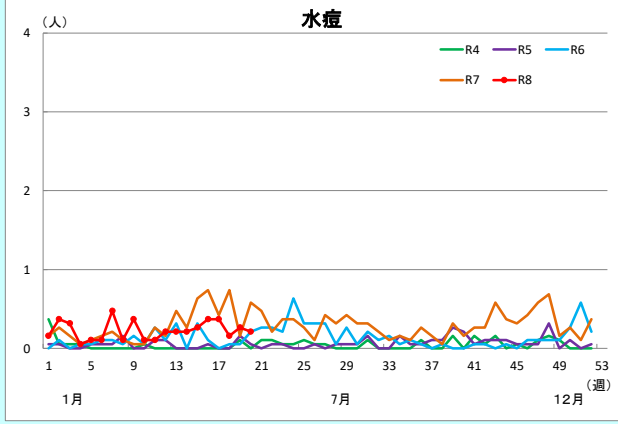
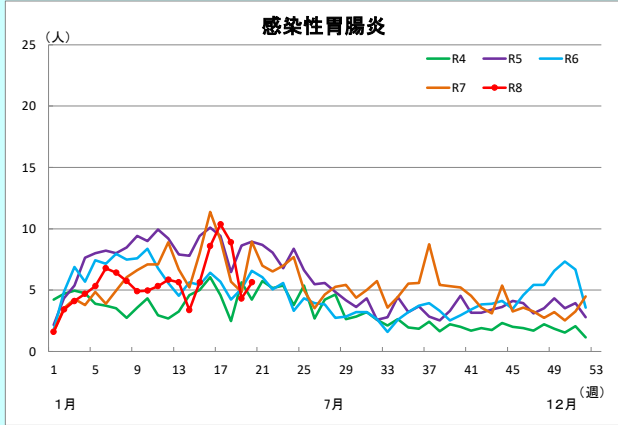
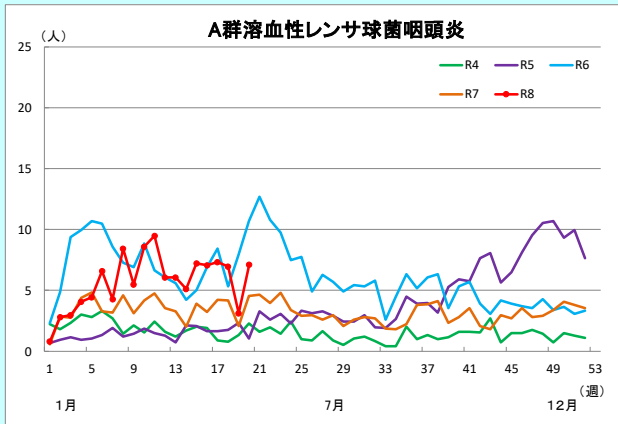
咽頭結膜熱



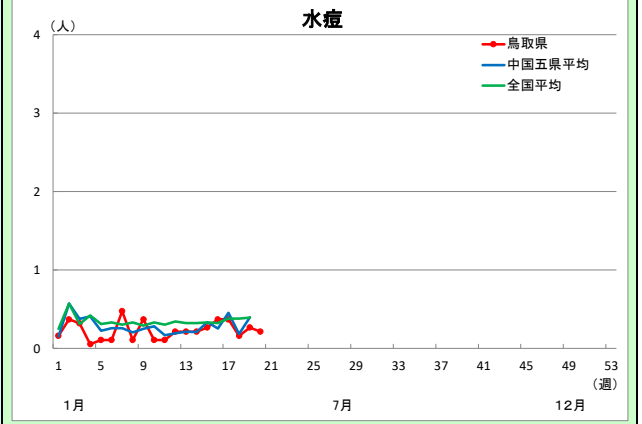
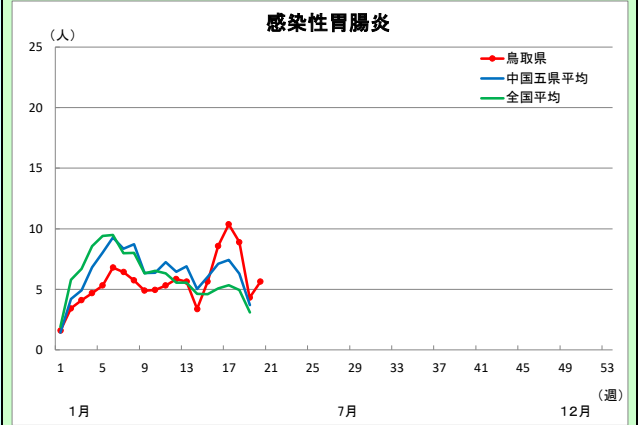
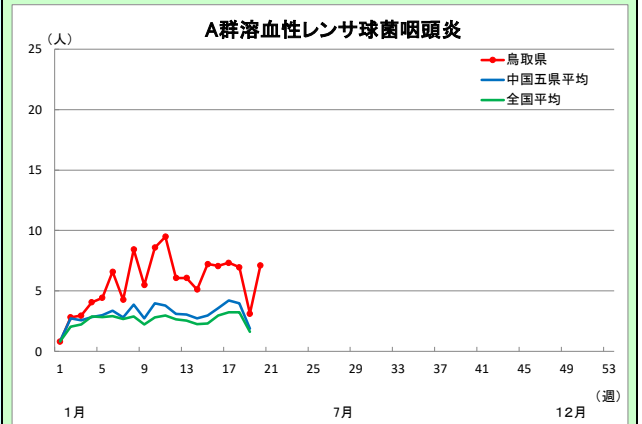
### 地区発生状況(定点当たり)



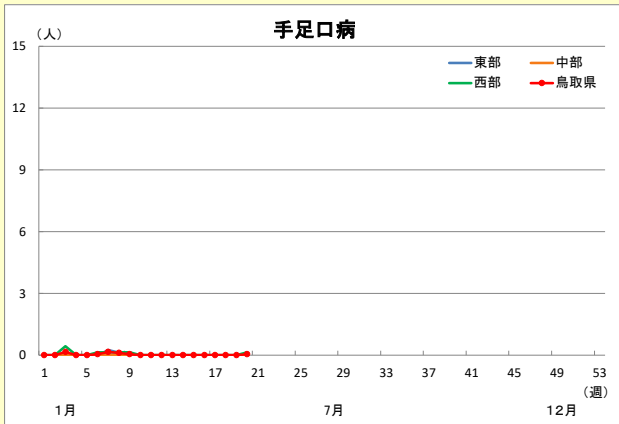
### 年次別発生状況(定点当たり)



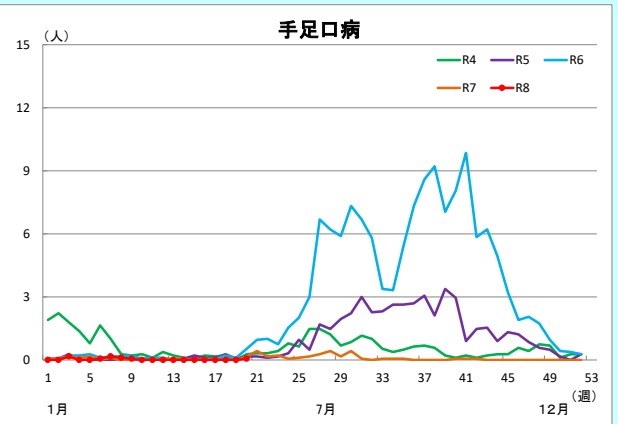
### 中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



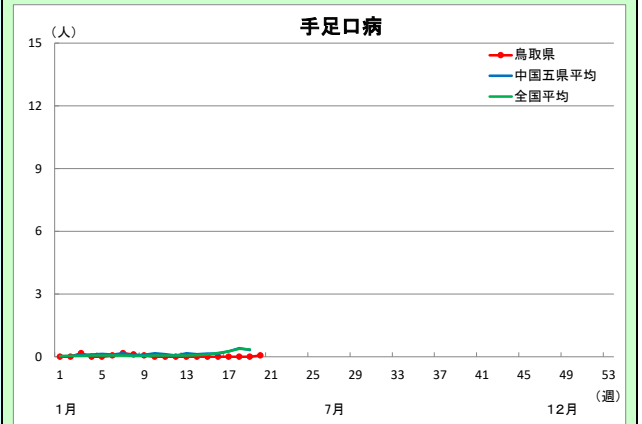
### 地区発生状況(定点当たり)



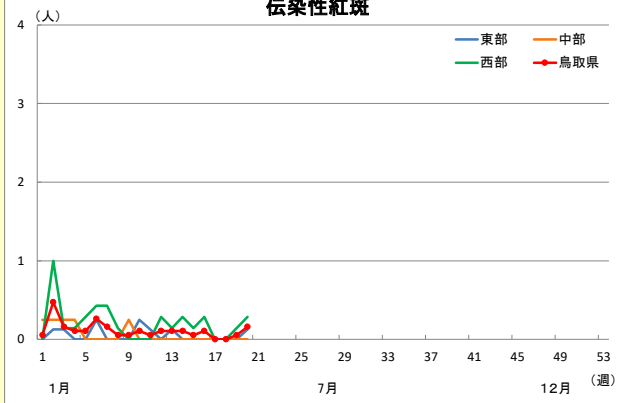
### 年次別発生状況(定点当たり)



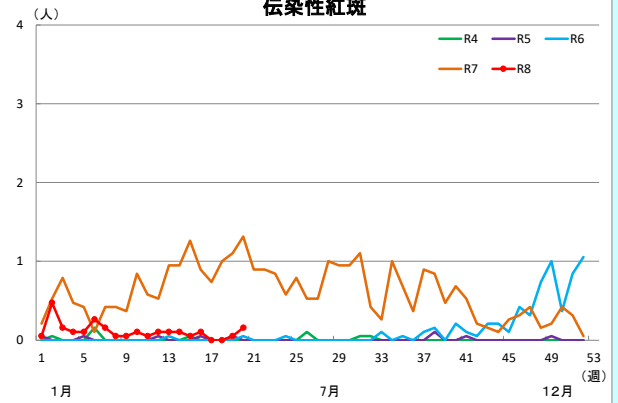
### 中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



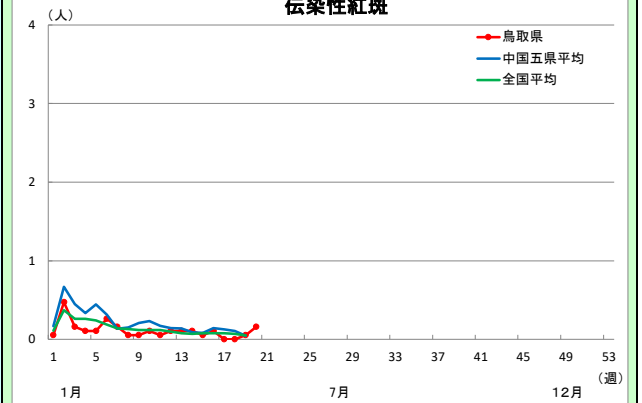
### 伝染性紅斑



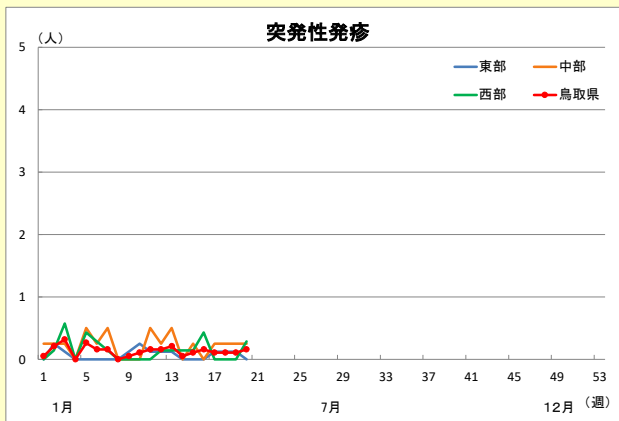
### 伝染性紅斑



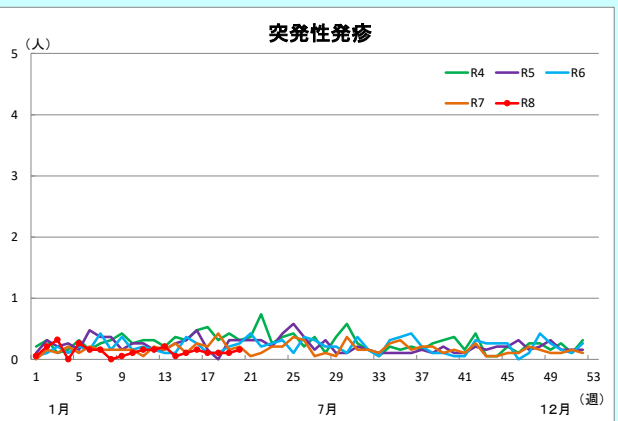
### 伝染性紅斑



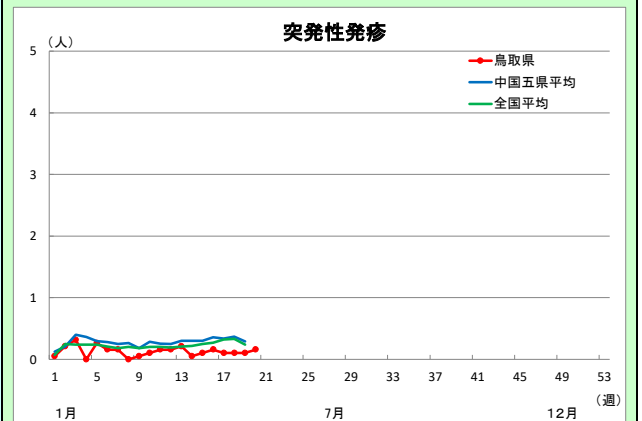
### 突発性発疹



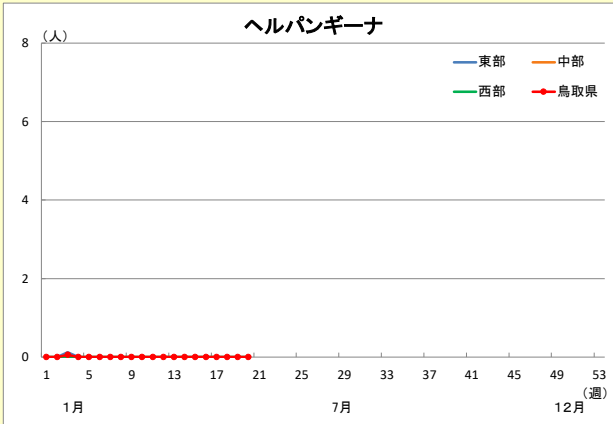
### 突発性発疹



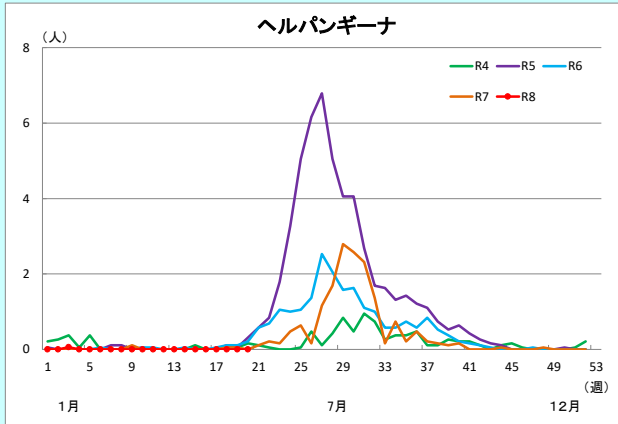
### 突発性発疹



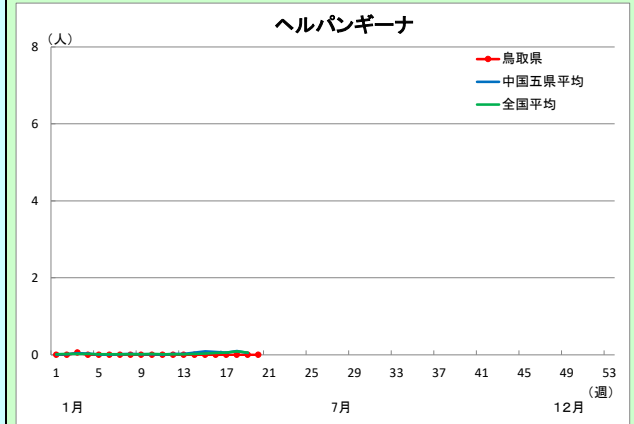
地区発生状況(定点当たり)



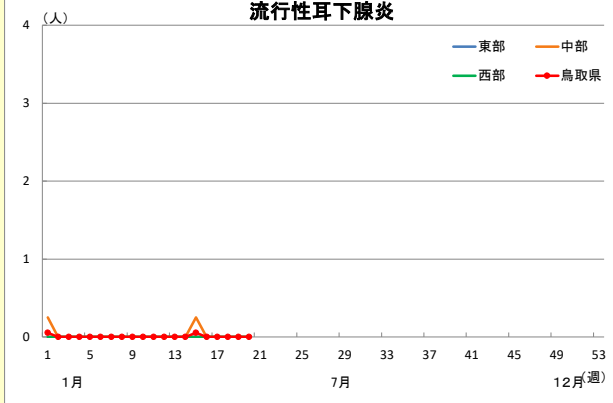
年次別発生状況(定点当たり)



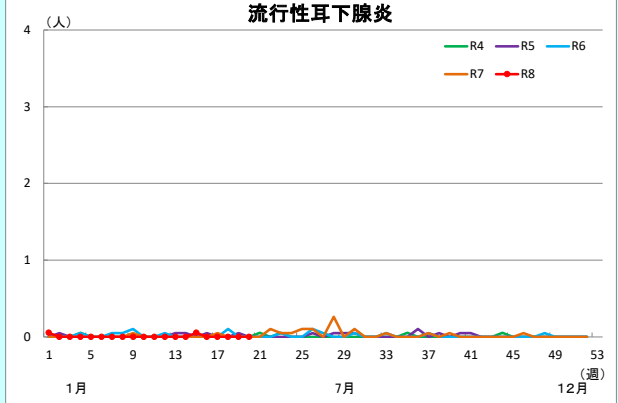
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



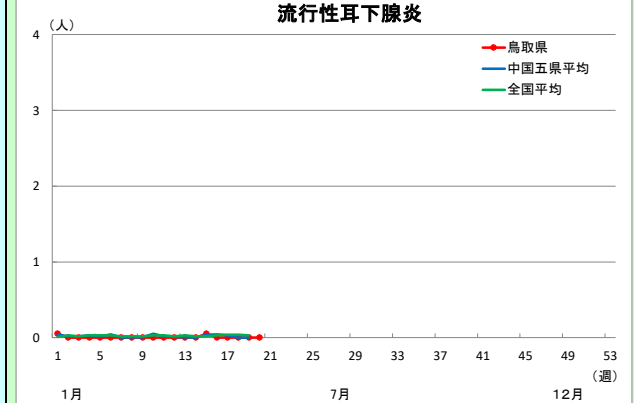
流行性耳下腺炎



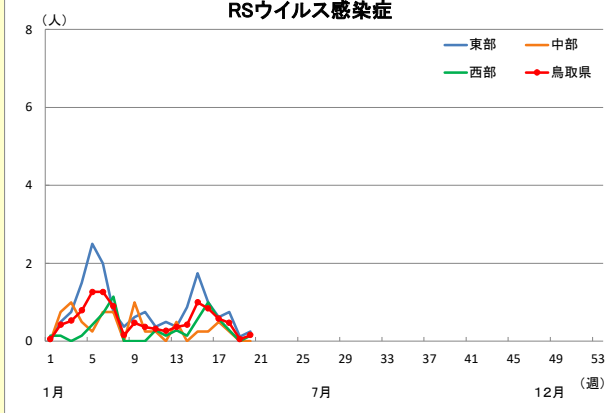
流行性耳下腺炎



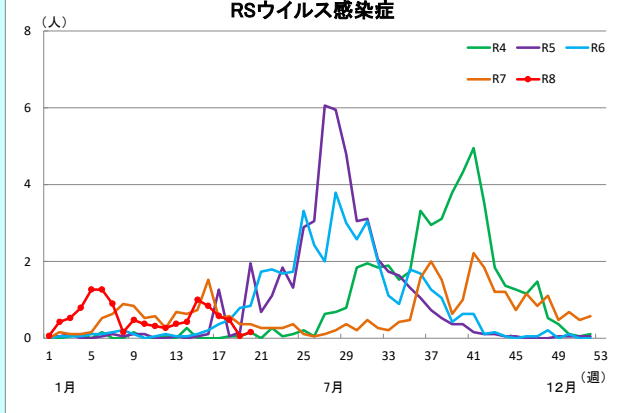
流行性耳下腺炎



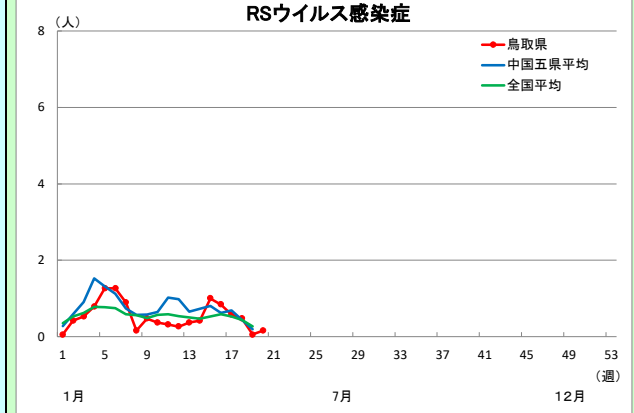
RSウイルス感染症



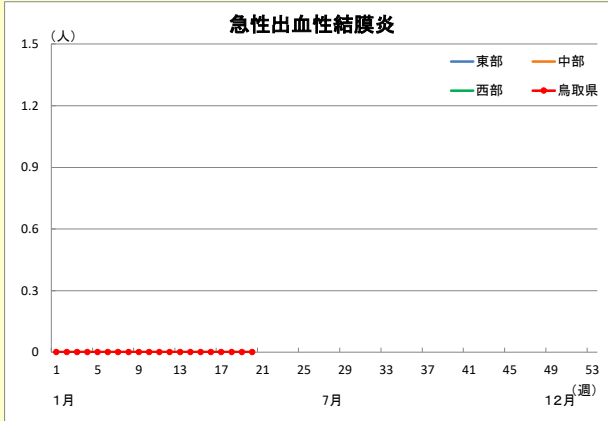
RSウイルス感染症



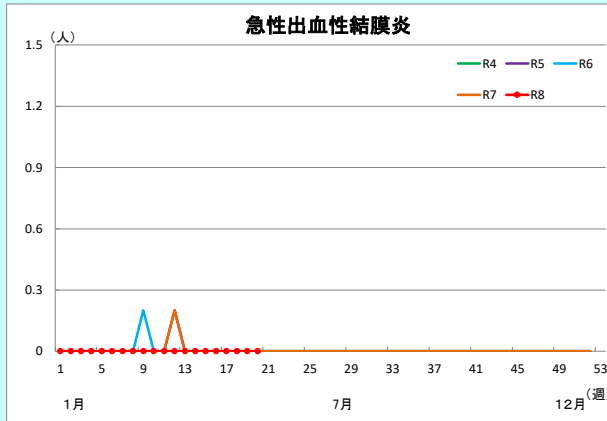
RSウイルス感染症



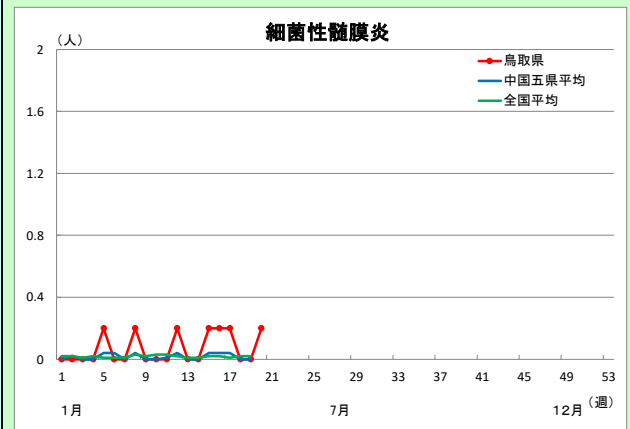
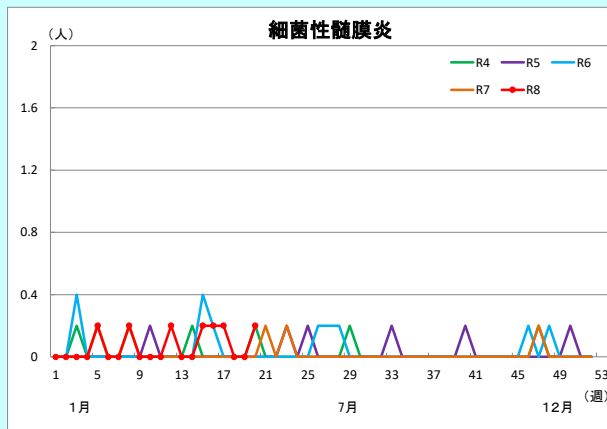
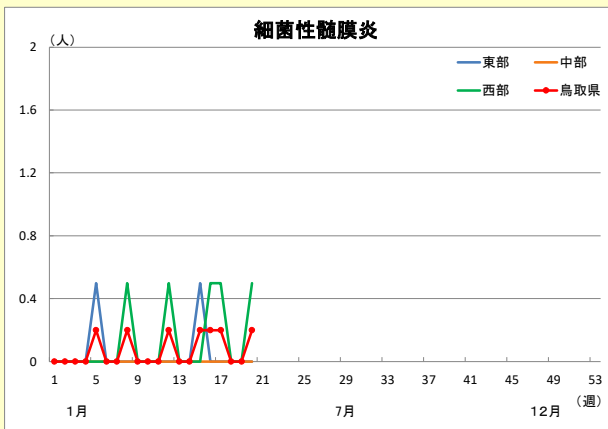
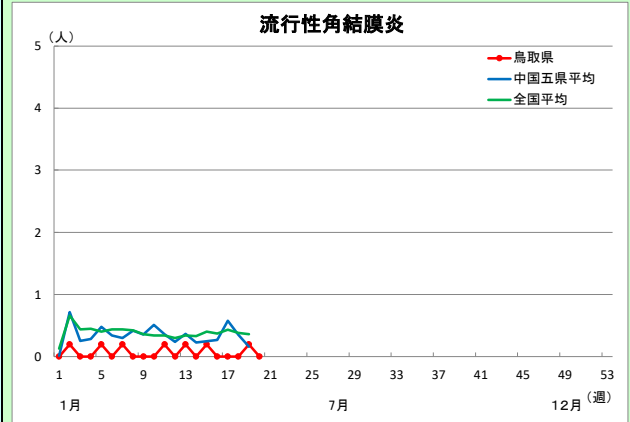
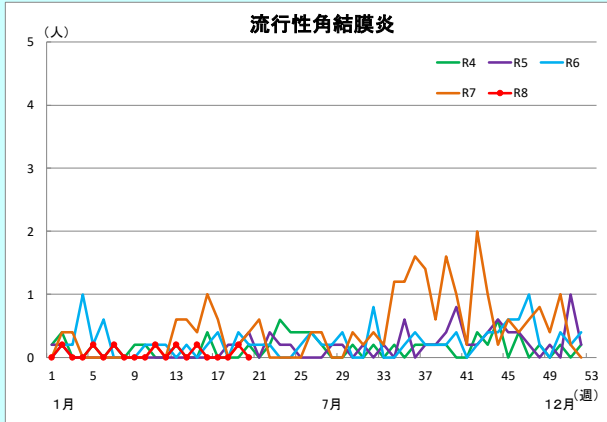
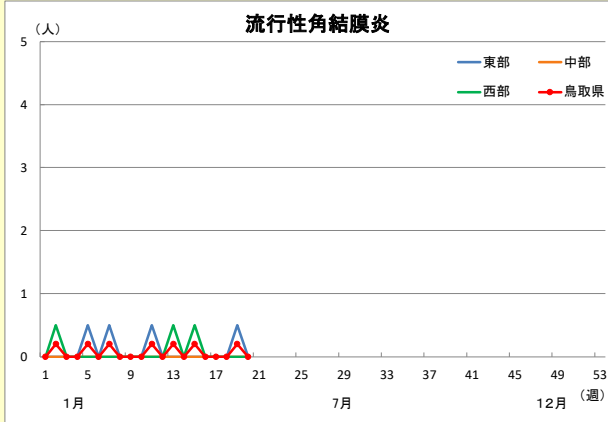
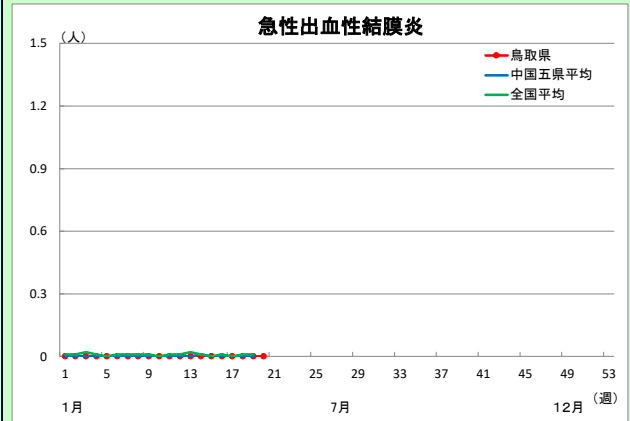
### 地区発生状況(定点当たり)



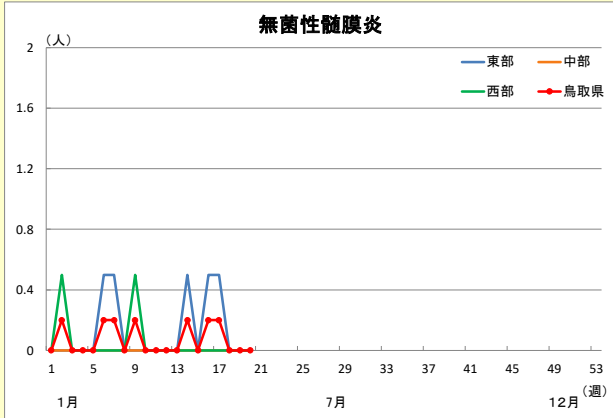
### 年次別発生状況(定点当たり)



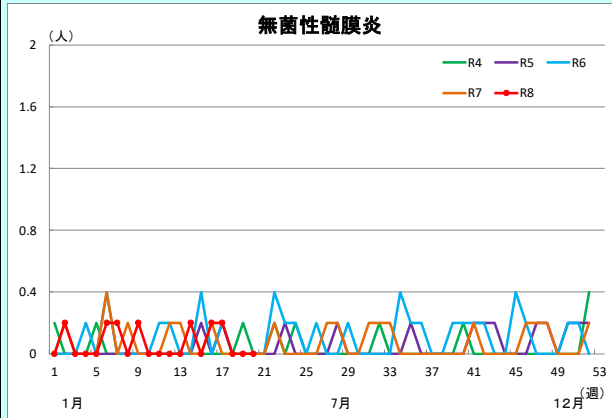
### 中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



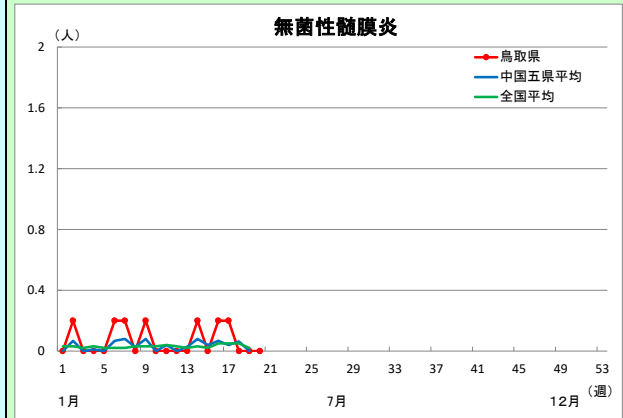
地区発生状況(定点当たり)



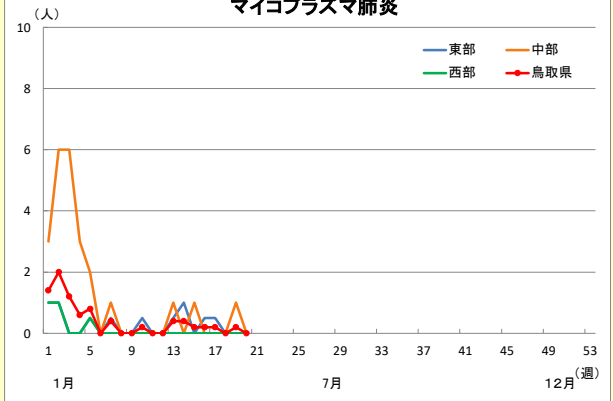
年次別発生状況(定点当たり)



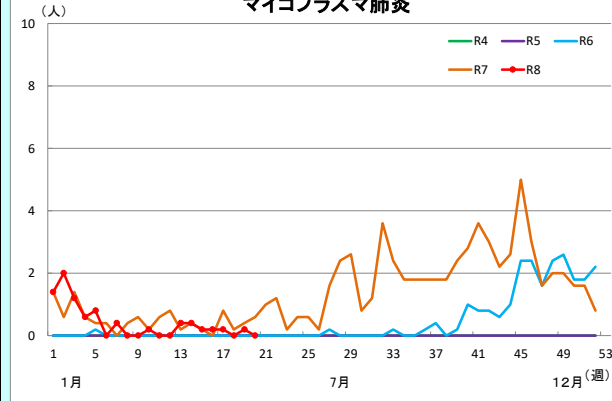
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



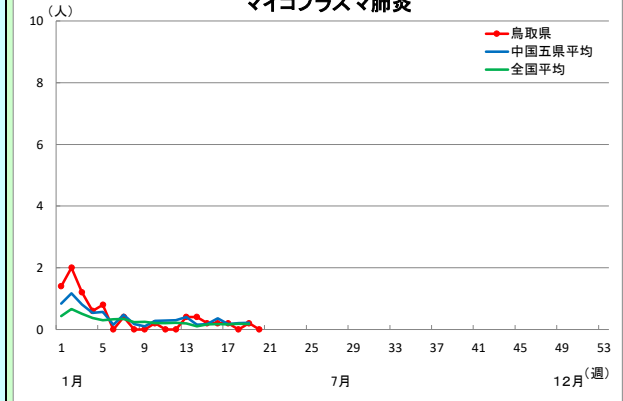
マイコプラズマ肺炎



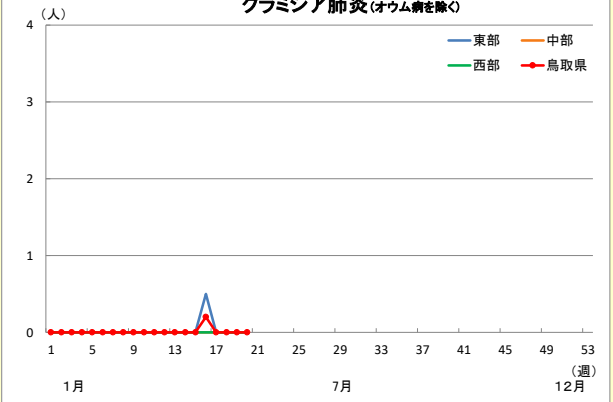
マイコプラズマ肺炎



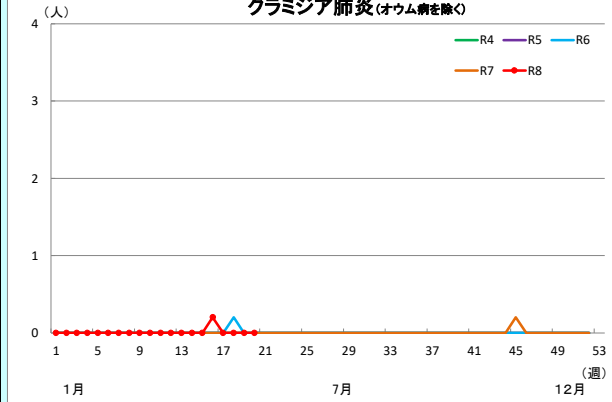
マイコプラズマ肺炎



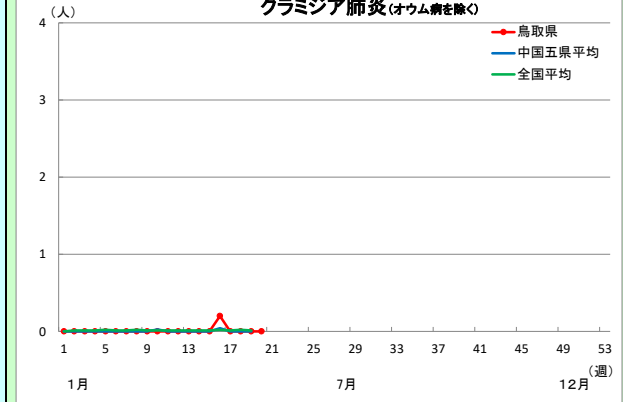
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



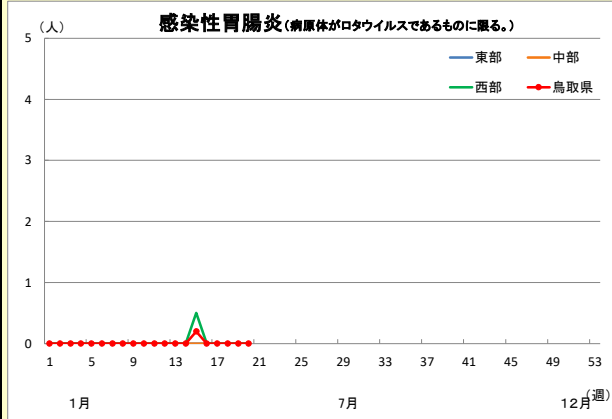
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



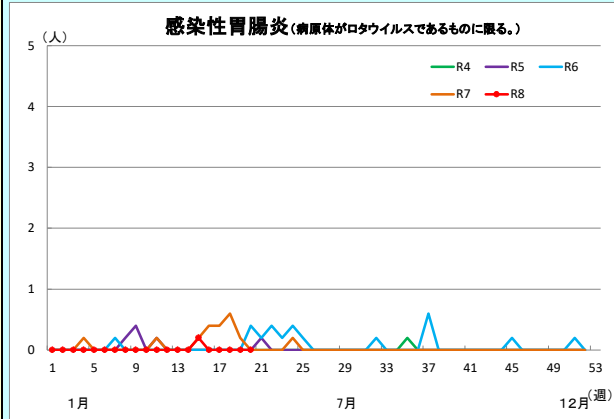
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



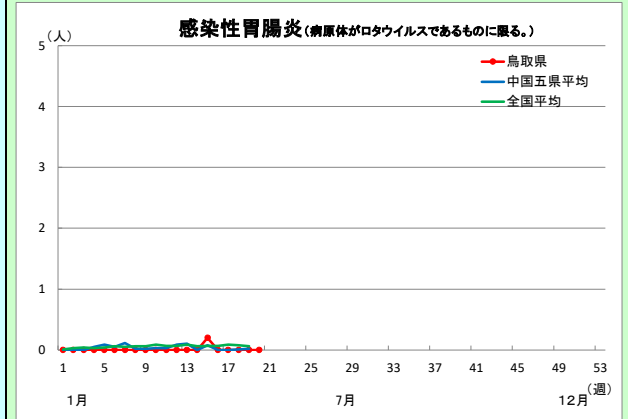
### 地区発生状況(定点当たり)



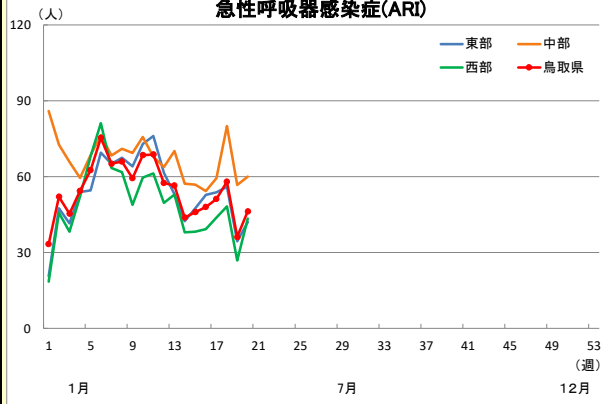
### 年次別発生状況(定点当たり)



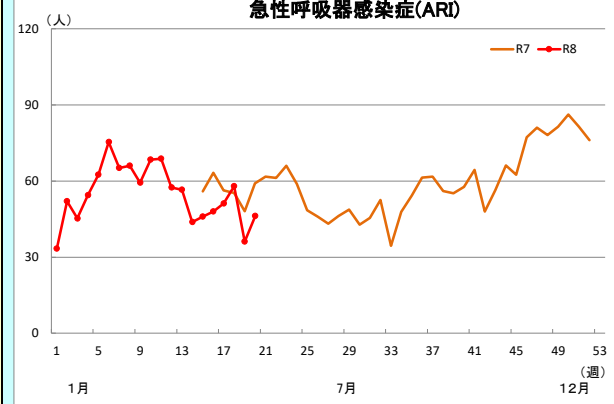
### 中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



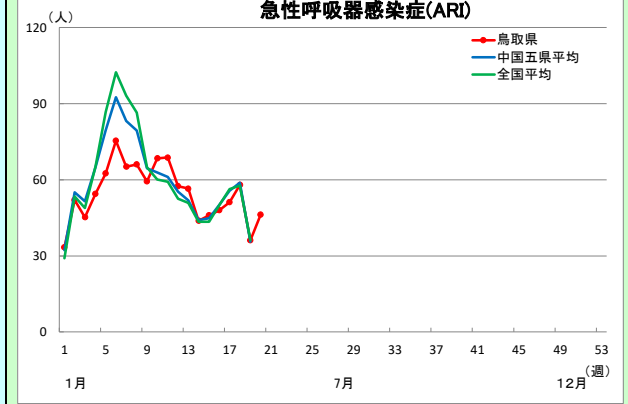
### 急性呼吸器感染症(ARI)



### 急性呼吸器感染症(ARI)



### 急性呼吸器感染症(ARI)



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。