

資料提供	
令和8年7月8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27週 [ 令和8年6月29日(月)～7月5日(日) ]

### 【お知らせ】

- 手足口病警報が発令中です。今後、さらに流行が拡大するおそれがあるため、引き続き警戒が必要です。
- 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  
○ 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26週)
インフルエンザ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
新型コロナウイルス感染症	1.17	6.33	3.73	3.21	1.08
急性呼吸器感染症(ARI)	45.17	54.50	52.36	49.83	47.47

※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)】

- 手足口病警報が発令中です。全地区で患者報告数が増加し、流行しています。特に東部地区で急増しており、今後、さらに流行が拡大するおそれがあるため、引き続き警戒が必要です。
- A群溶血性レンサ球菌咽頭炎警報が発令中です。東部及び西部地区で依然、患者数が多い状況が続いているため、引き続き警戒が必要です。
- 新型コロナウイルス感染症は、中部及び西部地区で患者報告数が増加しています。全県での報告数は第23週以降増加が続いており、今後、さらに拡大するおそれがあるので注意が必要です。
- ヘルパンギーナは、西部地区で流行しています。東部及び中部地区でも患者報告数が増加しているため、注意が必要です。
- 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))；
  - ・手足口病 (138件)
  - ・新型コロナウイルス感染症 (93件)
  - ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (76件)
  - ・感染性胃腸炎 (62件)
  - ・ヘルパンギーナ (21件)

## 2 全数報告対象感染症の発生状況

類別	疾患名	第27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	17	55
五類	急性脳炎	0	0	1	1	0	3	6
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	0	0	1	0	2	5
	百日咳	0	2	0	2	0	19	686

## 3 各疾患の特徴及び予防のポイント

病名	特徴	予防のポイント	
		個別事項	共通事項
手足口病	口腔粘膜および手や足などに現れる水疱性の発疹を主症状とした急性のウイルス感染症で、幼児を中心に夏季に流行が見られます。	<ul style="list-style-type: none"> <li>治った後も比較的長い期間便の中にウイルスが排泄されている場合もあると考えられることから、手洗いをしっかりと、タオルの共有は避け、排泄物の適切な処理を行いましょう。</li> </ul>	<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>
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。	<ul style="list-style-type: none"> <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。頭痛、下痢、結膜炎、嗅覚障害、味覚障害等を呈する場合があります。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> </ul>	
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。	<ul style="list-style-type: none"> <li>アルコール消毒が効きにくいウイルスなので、こまめな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。</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27週 [ 令和8年6月29日(月)～7月5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
	27週	前週比	27週	前週比	27週	前週比	27週	26週	前週比	27週	26週	26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	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.08
2 新型コロナウイルス感染症	14	88%	38	253%	41	132%	93	62	150%	3.21	2.14	1.08
<b>小児科定点数</b>	8		4		7		19					
3 咽頭結膜熱	1	25%	2	200%	0	—	3	5	60%	0.16	0.26	0.54
4 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	46	96%	1	20%	29	97%	76	83	92%	4.00	4.37	2.25
5 感染性胃腸炎	44	86%	10	71%	8	100%	62	73	85%	3.26	3.84	4.60
6 水痘	2	—	0	—	2	—	4	0	—	0.21	0.00	0.42
7 手足口病	65	191%	20	143%	53	143%	138	85	162%	7.26	4.47	4.61
8 伝染性紅斑	0	—	0	—	1	—	1	0	—	0.05	0.00	0.06
9 突発性発疹	2	200%	1	100%	1	100%	4	3	133%	0.21	0.16	0.34
10 ヘルパンギーナ	2	—	5	250%	14	100%	21	16	131%	1.11	0.84	1.15
11 流行性耳下腺炎	1	—	0	—	0	—	1	0	—	0.05	0.00	0.05
12 RSウイルス感染症	1	—	0	—	0	0%	1	1	100%	0.05	0.05	0.34
<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	2	—	0	—	0	—	2	0	—	0.40	0.00	0.44
<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	0.01
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	0	0%	1	—	0	—	1	1	100%	0.20	0.20	0.22
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	0.03

※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。

<b>急性呼吸器感染症(ARI)定点数</b>	12		6		11		29			49.83		47.00	47.47
20 急性呼吸器感染症(ARI)	542	97%	327	122%	576	107%	1,445	1,363	106%				

※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	722	101%	405	127%	725	110%	1,852	1,692	109%			
-----	-----	------	-----	------	-----	------	-------	-------	------	--	--	--

## 週別患者報告数および定点当たり患者数

( 令和8年第19週 ~ 令和8年第27週 )

区 分		今週 27週	26週	25週	24週	23週	22週	21週	20週	19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)	0 0.00	0 0.00	1 0.03	0 0.00	1 0.03	0 0.00	2 0.07	3 0.10	6 0.21	5,668 7.24
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)	93 3.21	62 2.14	44 1.52	22 0.76	16 0.55	10 0.34	13 0.45	17 0.59	11 0.38	940 1.20
3	咽頭結膜熱 1定点当たり患者報告数(件)	3 0.16	5 0.26	6 0.32	9 0.47	10 0.53	7 0.37	4 0.21	4 0.21	9 0.47	121 0.24
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)	76 4.00	83 4.37	73 3.84	119 6.26	99 5.21	103 5.42	125 6.58	135 7.11	59 3.11	2,839 5.53
5	感染性胃腸炎 1定点当たり患者報告数(件)	62 3.26	73 3.84	83 4.37	66 3.47	110 5.79	124 6.53	138 7.26	107 5.63	82 4.32	2,774 5.41
6	水痘 1定点当たり患者報告数(件)	4 0.21	0 0.00	2 0.11	6 0.32	2 0.11	5 0.26	2 0.11	4 0.21	5 0.26	107 0.21
7	手足口病 1定点当たり患者報告数(件)	138 7.26	85 4.47	60 3.16	52 2.74	19 1.00	5 0.26	3 0.16	1 0.05	0 0.00	373 0.73
8	伝染性紅斑 1定点当たり患者報告数(件)	1 0.05	0 0.00	1 0.05	0 0.00	3 0.16	1 0.05	2 0.11	3 0.16	1 0.05	51 0.10
9	突発性発疹 1定点当たり患者報告数(件)	4 0.21	3 0.16	2 0.11	6 0.32	3 0.16	6 0.32	4 0.21	3 0.16	2 0.11	78 0.15
10	ヘルパンギーナ 1定点当たり患者報告数(件)	21 1.11	16 0.84	13 0.68	9 0.47	10 0.53	2 0.11	0 0.00	0 0.00	0 0.00	72 0.14
11	流行性耳下腺炎 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	3 0.01
12	RSウイルス感染症 1定点当たり患者報告数(件)	1 0.05	1 0.05	9 0.47	2 0.11	7 0.37	13 0.68	7 0.37	3 0.16	1 0.05	243 0.47
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)	2 0.40	0 0.00	0 0.00	1 0.20	1 0.20	0 0.00	1 0.20	0 0.00	1 0.20	12 0.09
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	1 0.20	0 0.00	0 0.00	1 0.20	0 0.00	1 0.20	0 0.00	9 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	2 0.40	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	9 0.07
17	マイコプラズマ肺炎 1定点当たり患者報告数(件)	1 0.20	1 0.20	0 0.00	0 0.00	1 0.20	0 0.00	1 0.20	0 0.00	1 0.20	45 0.33
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	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	0 0.00	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)	1,445 49.83	1,363 47.00	1,288 44.41	1,224 42.21	1,226 42.28	1,346 46.41	1,383 47.69	1,342 46.28	1,048 36.14	40,998 52.36
合 計		1,852	1,692	1,583	1,518	1,508	1,623	1,685	1,623	1,226	54,344

※ 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27週 [ 令和8年6月29日(月)～7月5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	3	0	1	1	0	1	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	0.05	0.00	0.05	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	76	0	0	6	5	18	6	8	6	8	0	4	10	2	3
定点当たり発生割合(件)	4.00	0.00	0.00	0.32	0.26	0.95	0.32	0.42	0.32	0.42	0.00	0.21	0.53	0.11	0.16
感染性胃腸炎	62	1	6	14	6	7	3	6	0	4	2	5	7	0	1
定点当たり発生割合(件)	3.26	0.05	0.32	0.74	0.32	0.37	0.16	0.32	0.00	0.21	0.11	0.26	0.37	0.00	0.05
水痘	4	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00	0.00
手足口病	138	2	16	79	32	4	0	1	3	1	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	7.26	0.11	0.84	4.16	1.68	0.21	0.00	0.05	0.16	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
伝染性紅斑	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
突発性発疹	4	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.21	0.00	0.11	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	21	0	1	5	9	2	2	0	0	1	1	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	1.11	0.00	0.05	0.26	0.47	0.11	0.11	0.00	0.00	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00
流行性耳下腺炎	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00
RSウイルス感染症	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

※小児科定点数は19定点

年齢別内訳

第27週 [ 令和8年6月29日(月)～7月5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	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
新型コロナウイルス感染症	93	0	0	11	8	7	6	8	4	9	7	4	14	1	0	5	3	1	2	2	1
定点当たり発生割合(件)	3.21	0.00	0.00	0.38	0.28	0.24	0.21	0.28	0.14	0.31	0.24	0.14	0.48	0.03	0.00	0.17	0.10	0.03	0.07	0.07	0.03

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

※眼科定点数は5定点

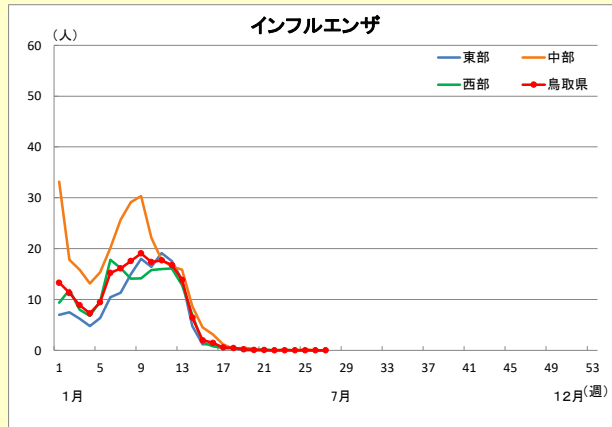
疾病名	合計	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(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

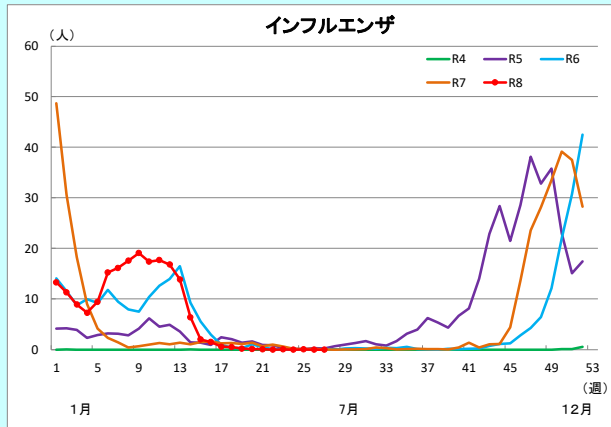
疾病名	合計	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上
急性呼吸器感染症(ARI)	1,445	119	721	266	114	26	27	31	31	18	30	33	29
定点当たり発生割合(件)	49.83	4.10	24.86	9.17	3.93	0.90	0.93	1.07	1.07	0.62	1.03	1.14	1.00

※急性呼吸器感染症(ARI)定点数は29定点

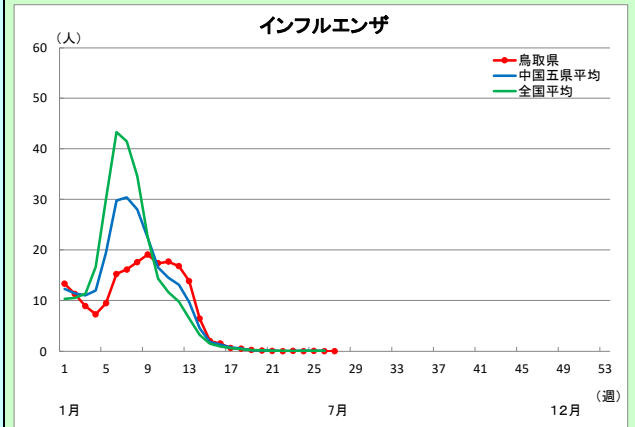
### 地区発生状況(定点当たり)



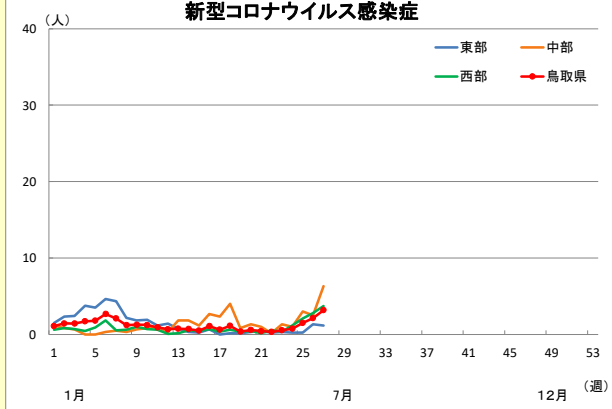
### 年次別発生状況(定点当たり)



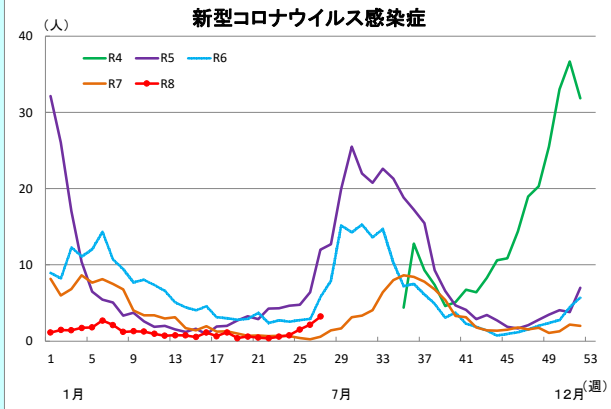
### 中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



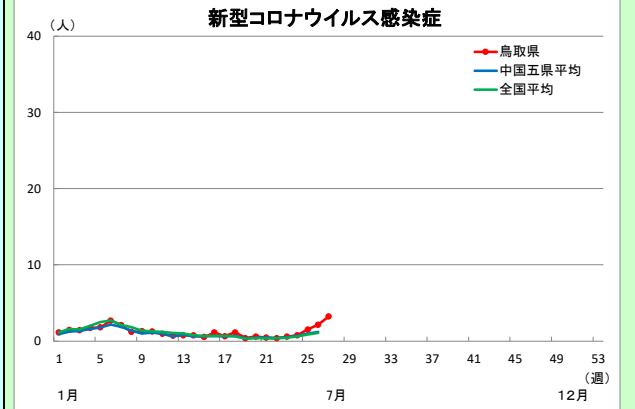
### 新型コロナウイルス感染症



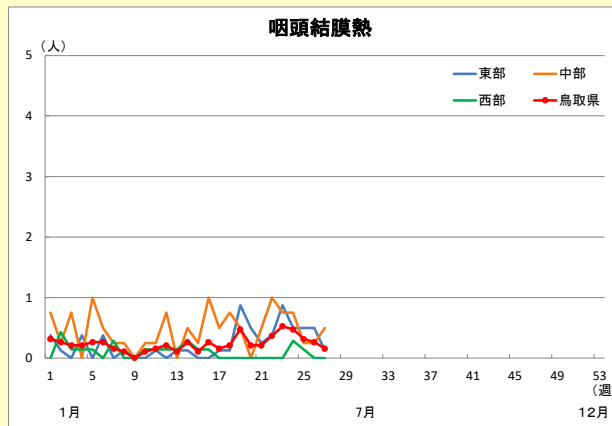
### 新型コロナウイルス感染症



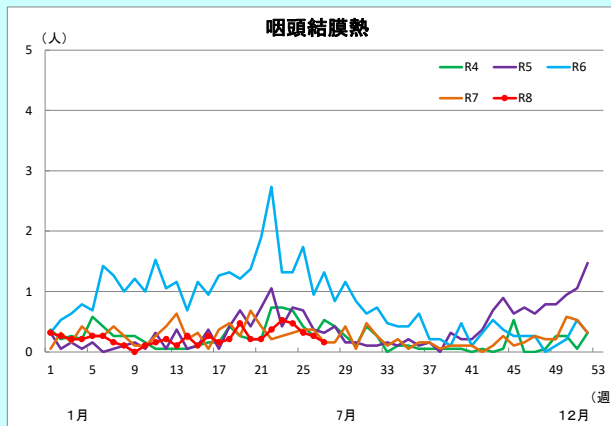
### 新型コロナウイルス感染症



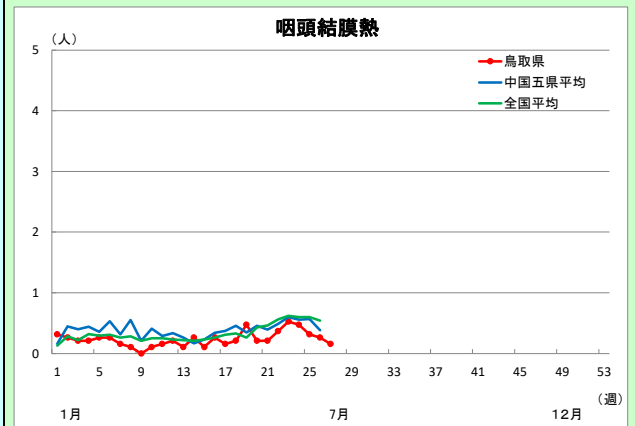
### 咽頭結膜熱



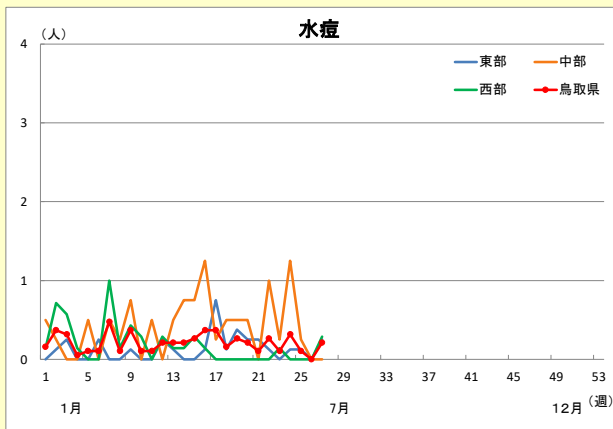
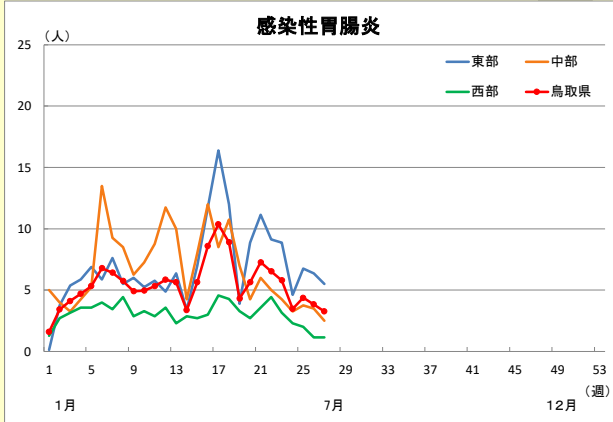
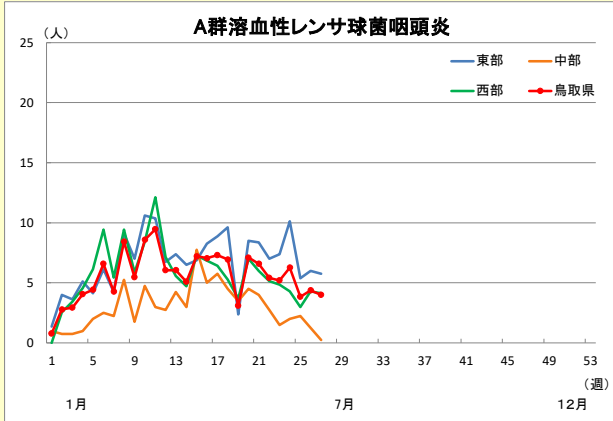
### 咽頭結膜熱



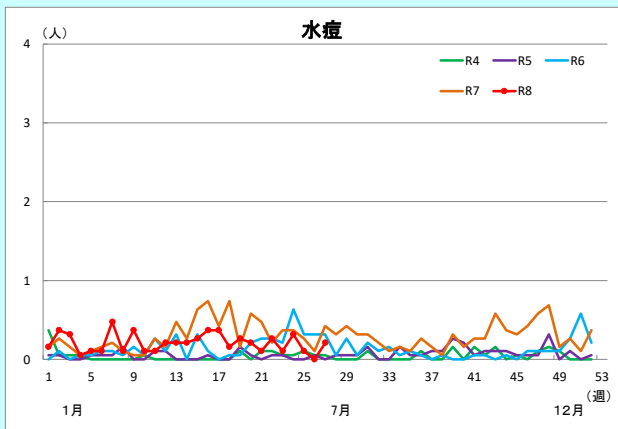
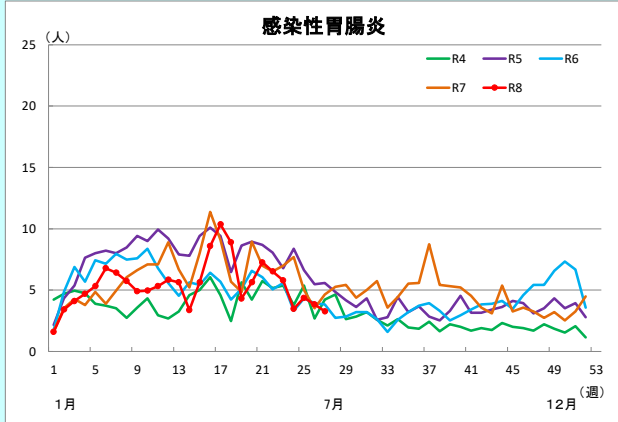
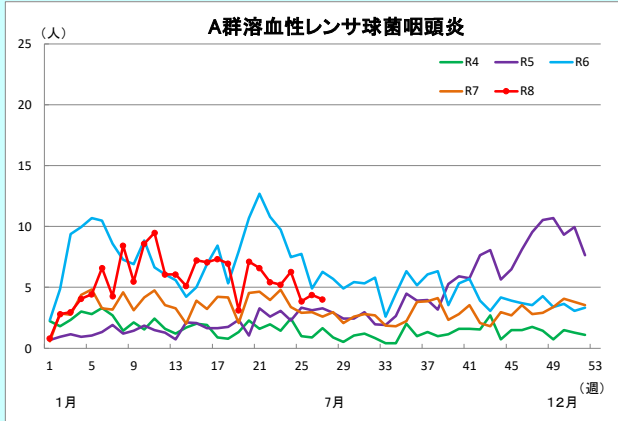
### 咽頭結膜熱



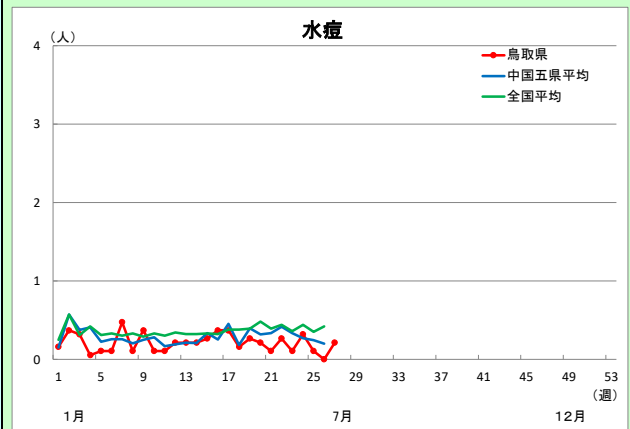
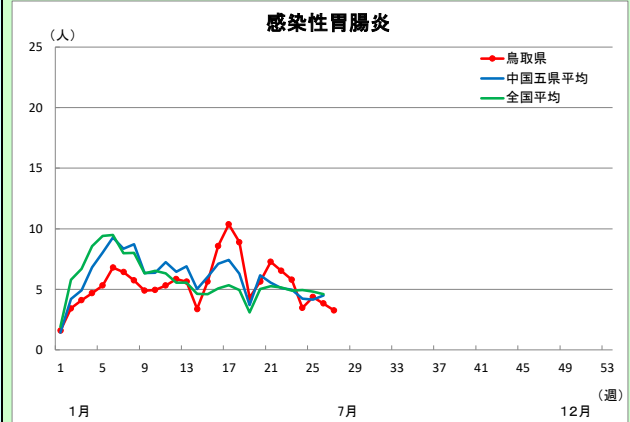
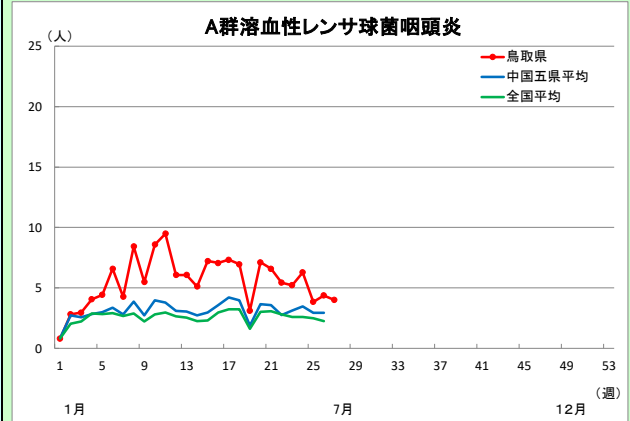
地区発生状況(定点当たり)



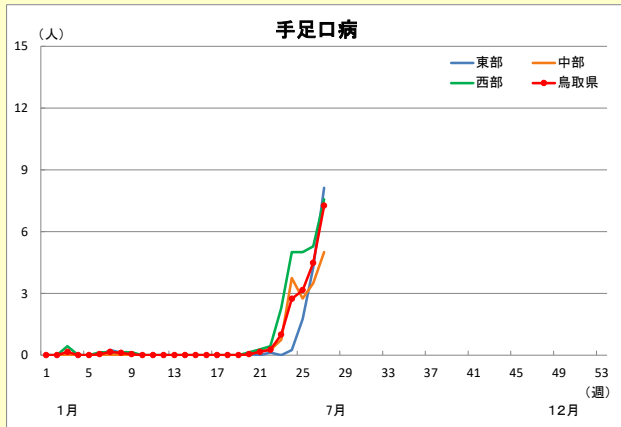
年次別発生状況(定点当たり)



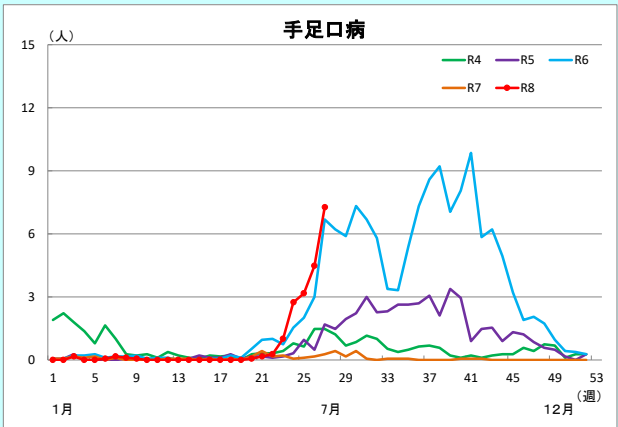
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



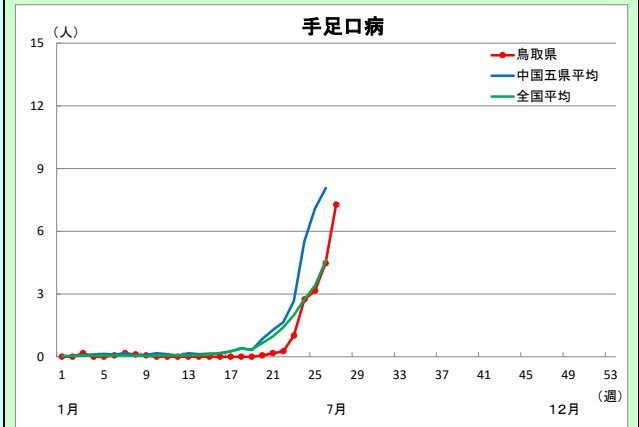
### 地区発生状況(定点当たり)



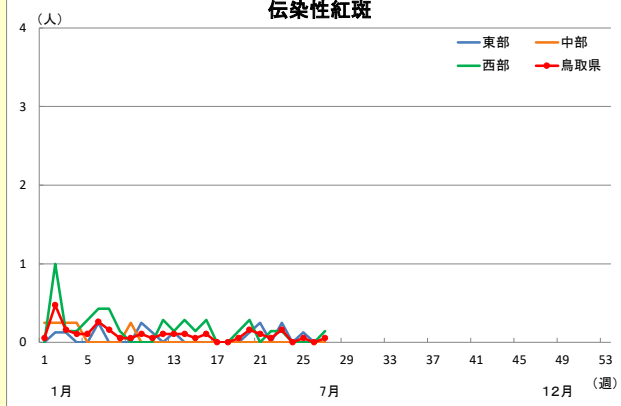
### 年次別発生状況(定点当たり)



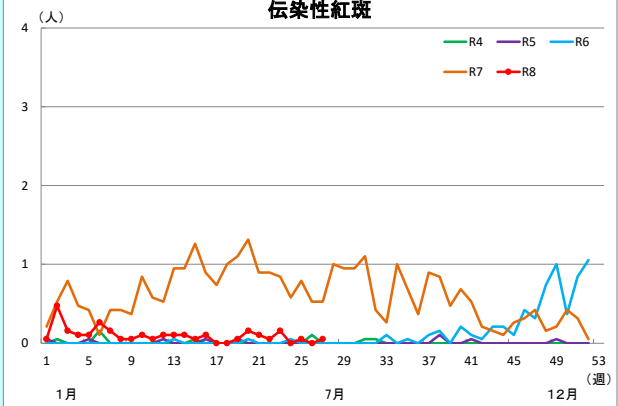
### 中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



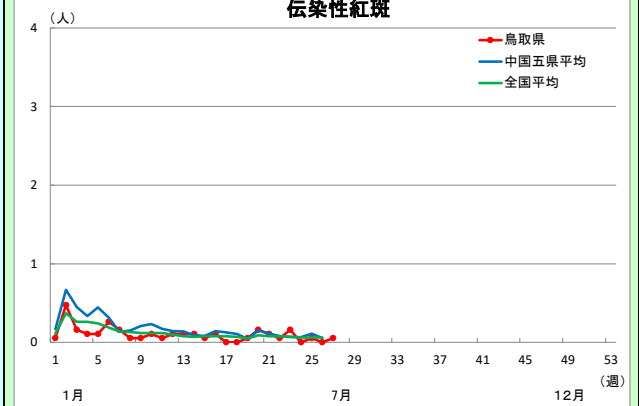
### 伝染性紅斑



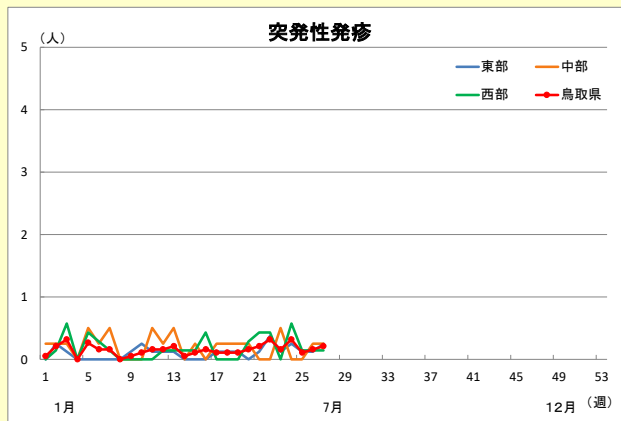
### 伝染性紅斑



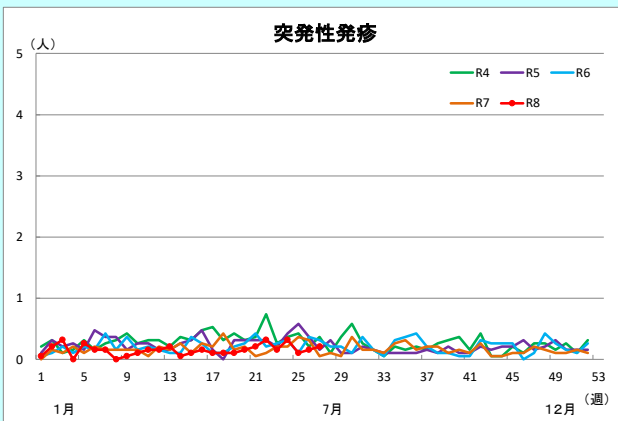
### 伝染性紅斑



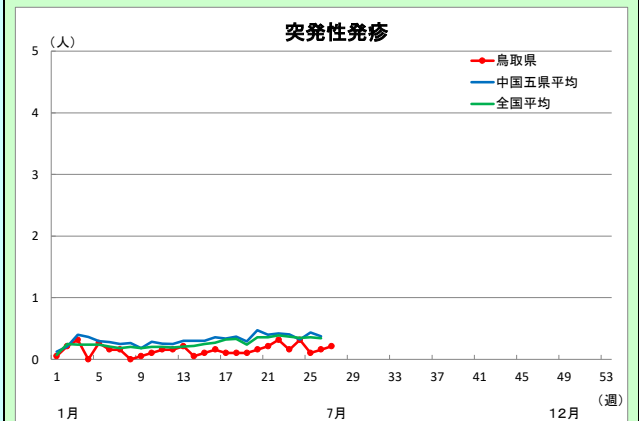
### 突発性発疹



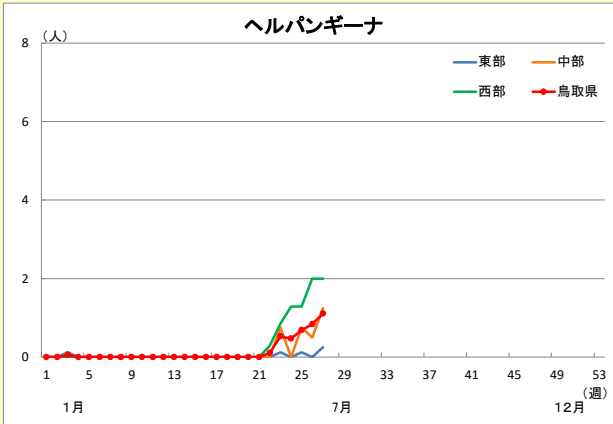
### 突発性発疹



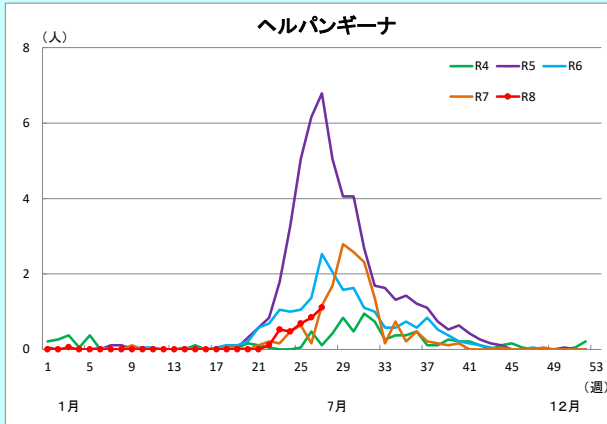
### 突発性発疹



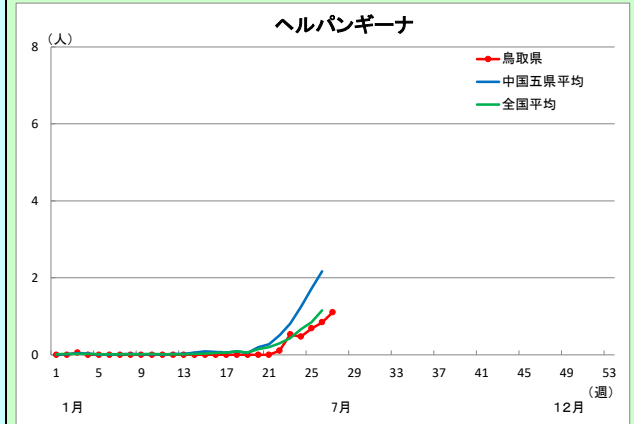
地区発生状況(定点当たり)



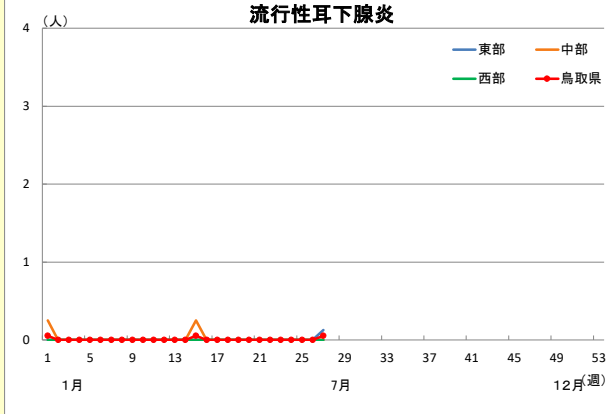
年次別発生状況(定点当たり)



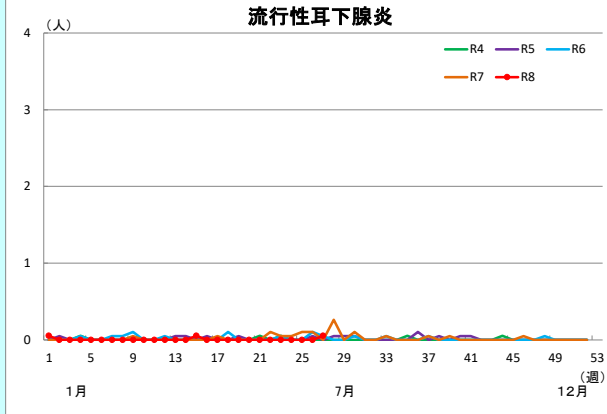
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



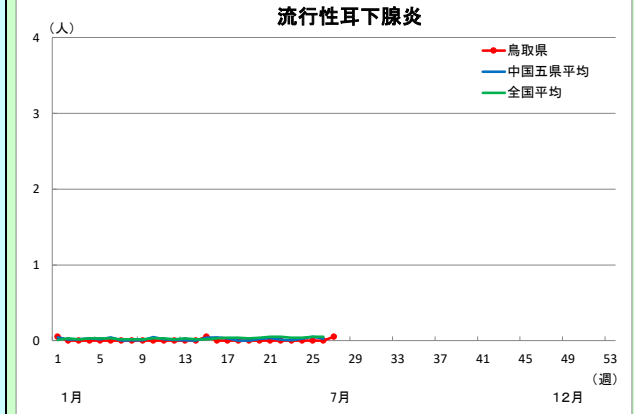
流行性耳下腺炎



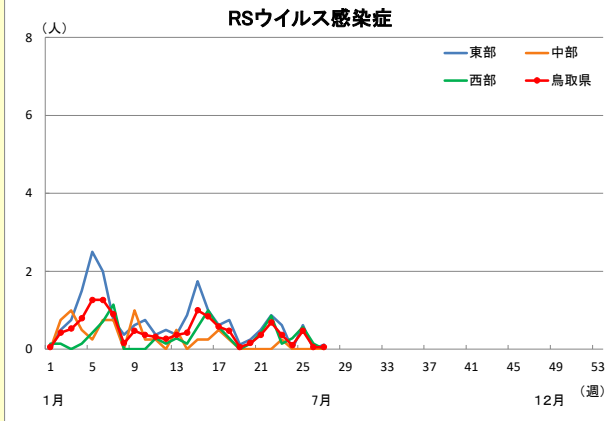
流行性耳下腺炎



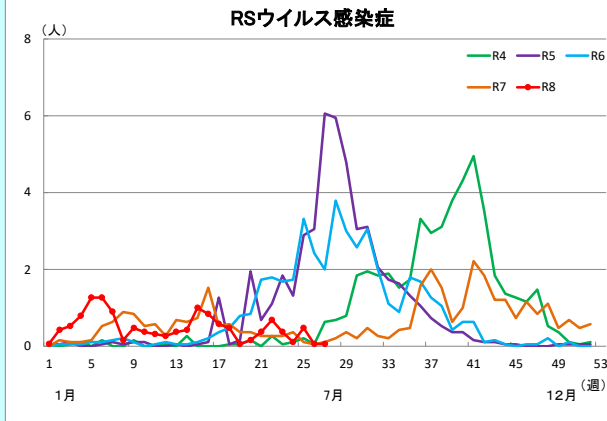
流行性耳下腺炎



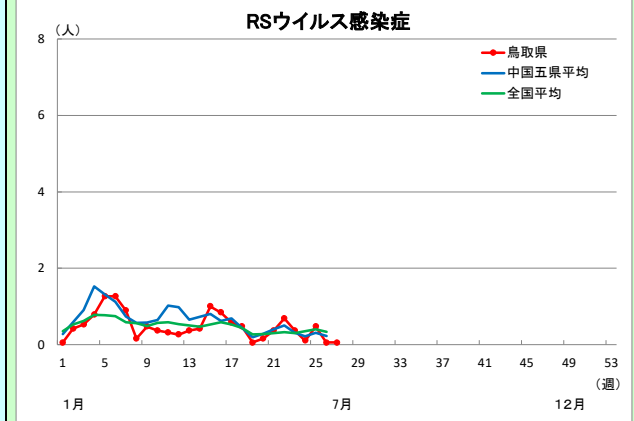
RSウイルス感染症



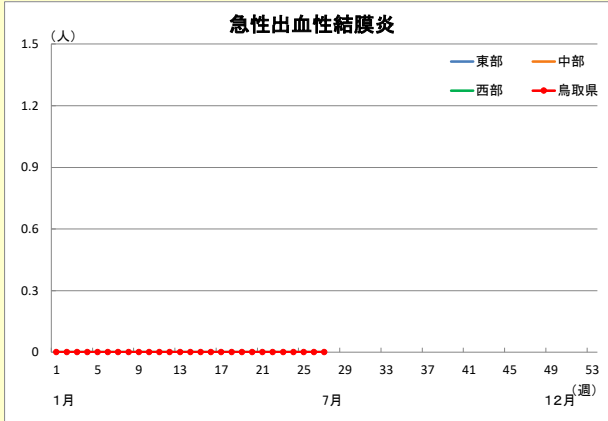
RSウイルス感染症



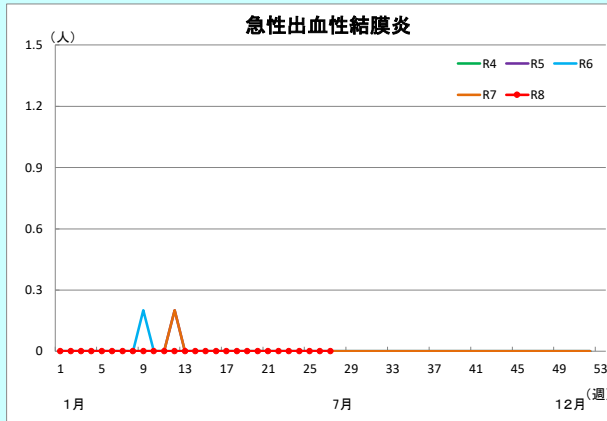
RSウイルス感染症



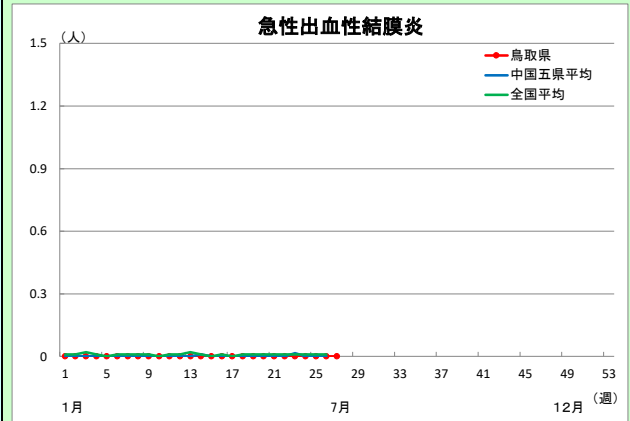
### 地区発生状況(定点当たり)



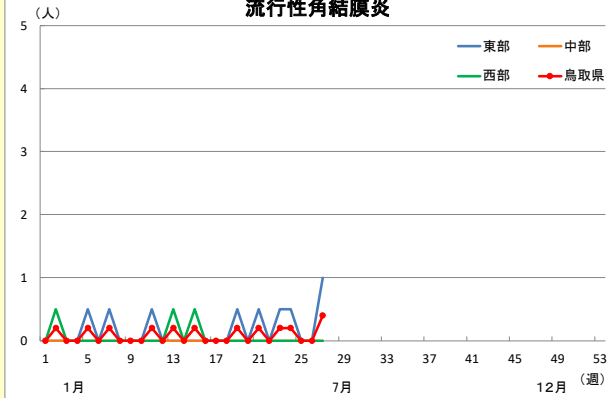
### 年次別発生状況(定点当たり)



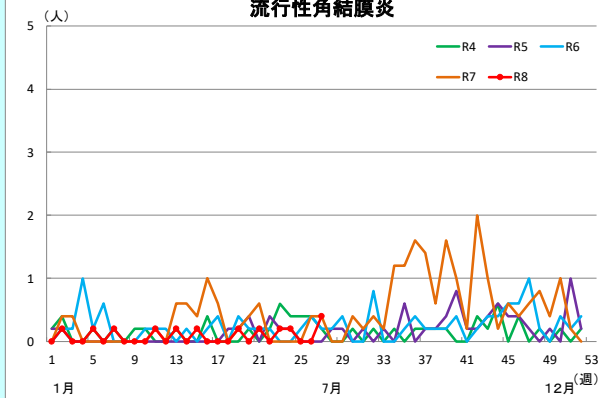
### 中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



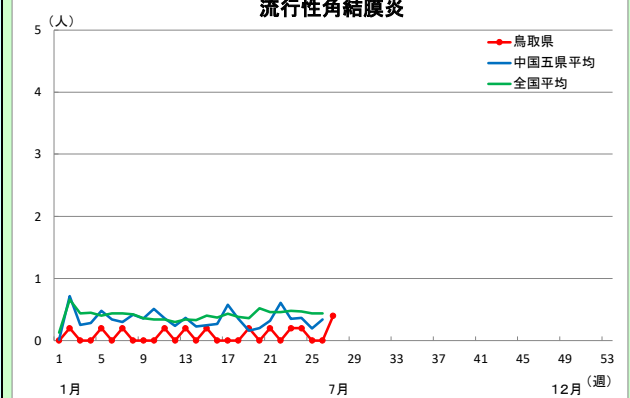
### 流行性角結膜炎



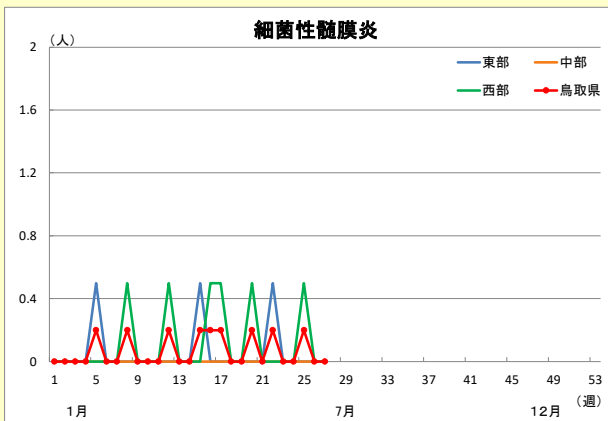
### 流行性角結膜炎



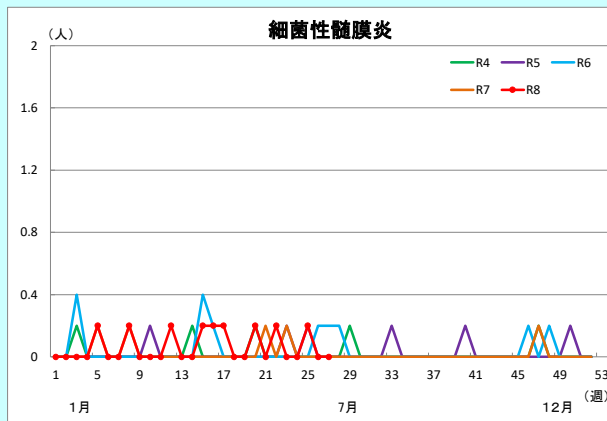
### 流行性角結膜炎



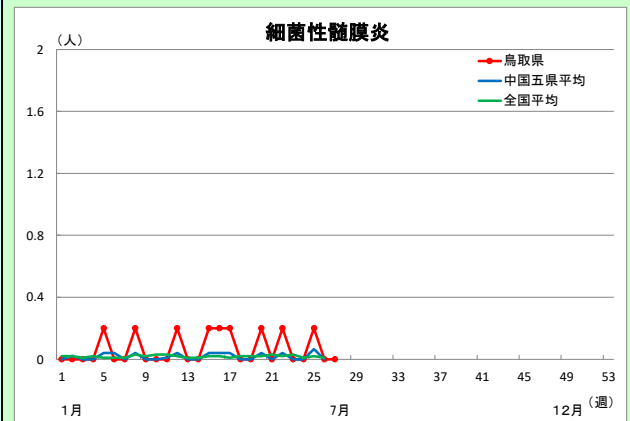
### 細菌性髄膜炎



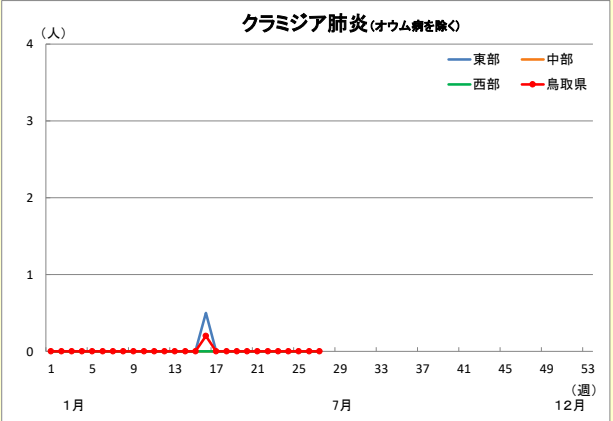
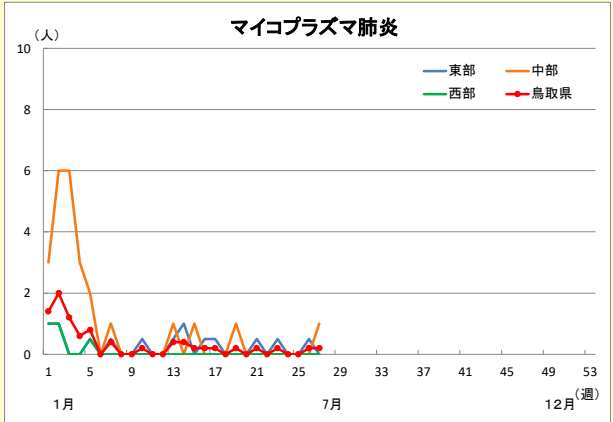
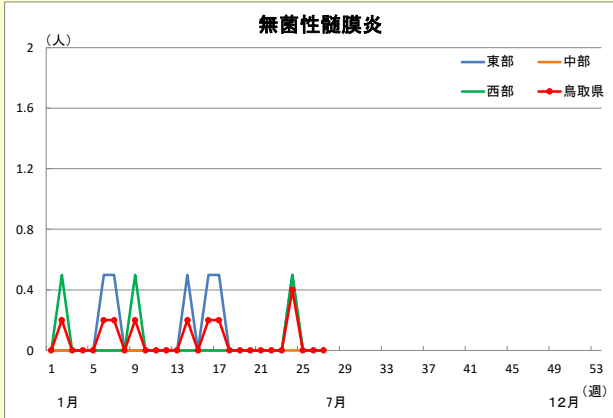
### 細菌性髄膜炎



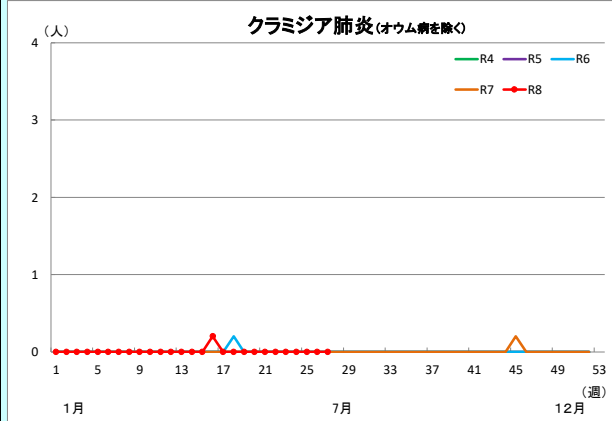
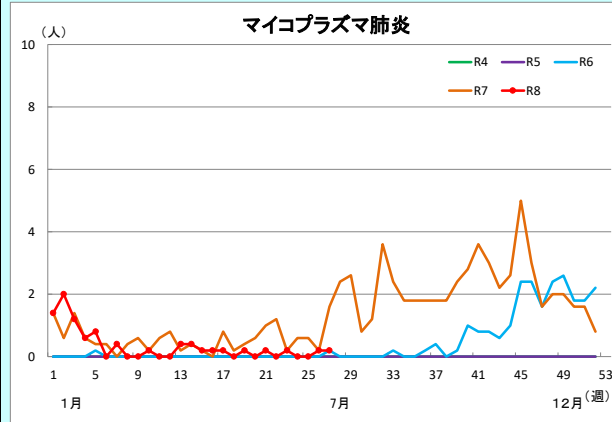
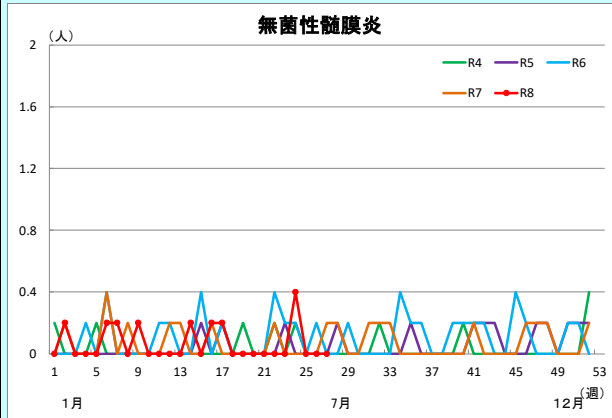
### 細菌性髄膜炎



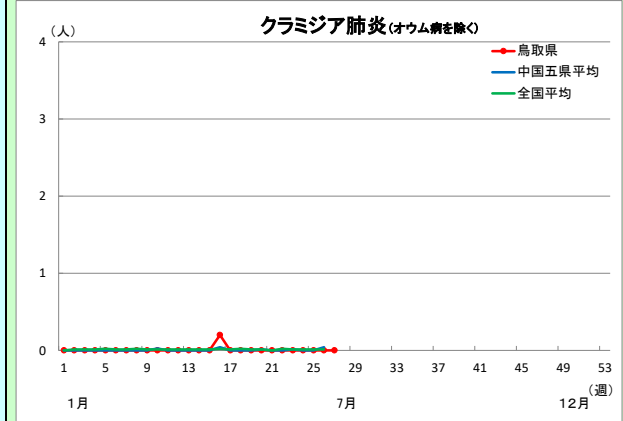
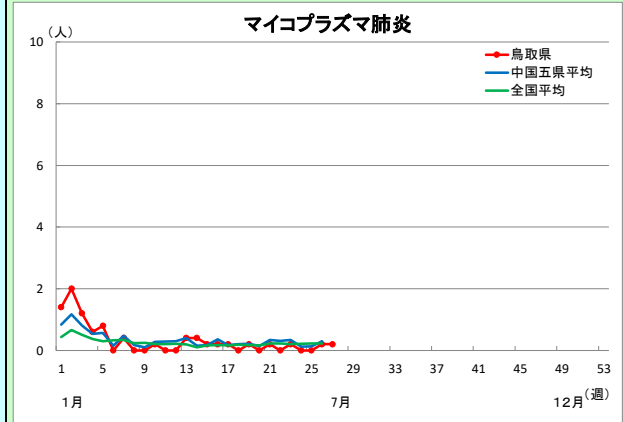
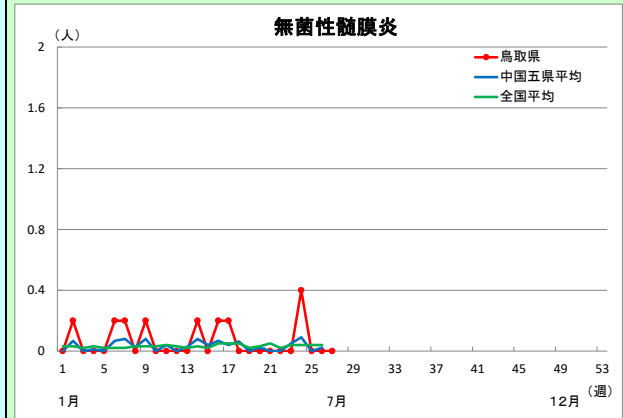
### 地区発生状況(定点当たり)



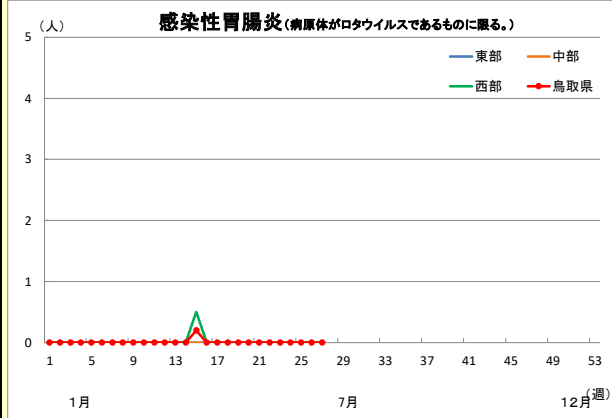
### 年次別発生状況(定点当たり)



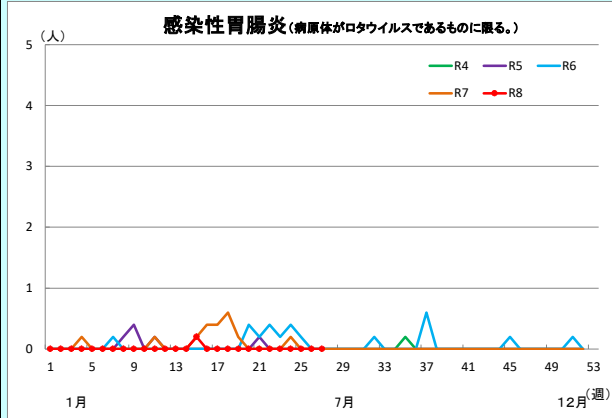
### 中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



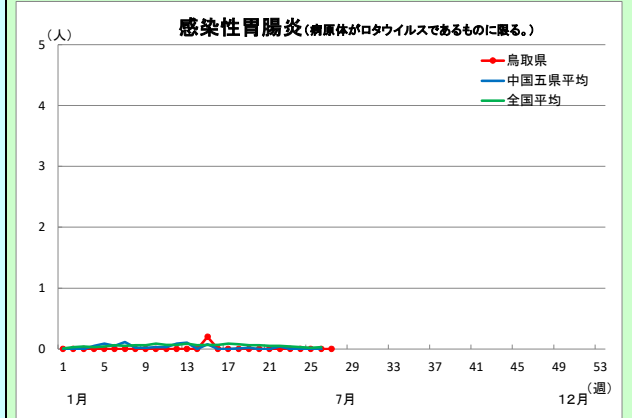
### 地区発生状況(定点当たり)



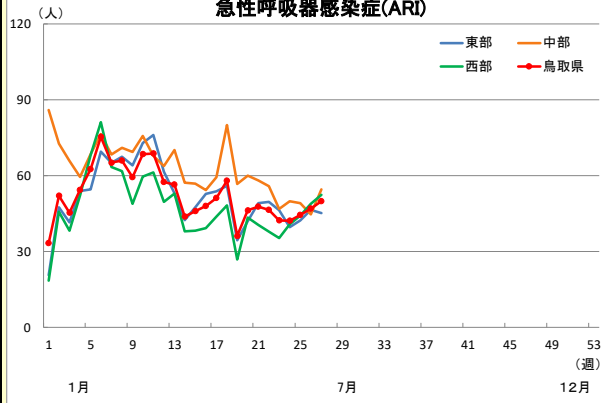
### 年次別発生状況(定点当たり)



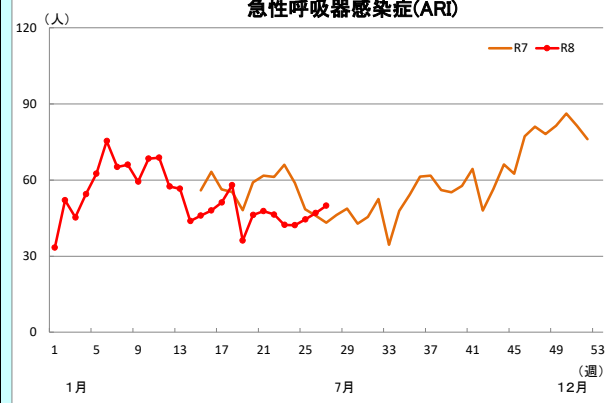
### 中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



### 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。