

資料提供	
令和8年1月28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4週 [令和8年1月19日(月) ~1月25日(日)]

【お知らせ】

○インフルエンザ警報が発令中です。引き続き警戒が必要です。

1 主な定点報告対象感染症（五類感染症）の流行状況

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

★★ 警報又は警戒レベル
○ やや流行している

★ 注意報又は注意レベル
△ 散発

○ 流行している
× 患者発生極少又はなし

<定点当たりの患者数>

(人)

疾病名	東部	中部	西部	全県	全国(第3週)
インフルエンザ	4.75	13.17	6.82	7.28	11.33
新型コロナウイルス感染症	3.75	0.00	0.45	1.72	1.54
急性呼吸器感染症(ARI)	53.92	59.50	52.09	54.38	48.91

※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4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	0	0	1	0	4	55
三類	腸管出血性大腸菌感染症	0	0	1	1	2	3	27
五類	百日咳	1	0	0	1	1	3	686

【コメント（定点）】

- 1 インフルエンザ警報が発令中です。患者報告数は減少しましたが、中部地区では依然高い水準を維持しています。また、インフルエンザB型も増加していることから引き続き警戒が必要です。
- 2 新型コロナウイルス感染症は、東部地区で第2週以降患者報告数の増加が続いているため、引き続き注意が必要です。
- 3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、全地区で患者報告数が増加し、西部地区で流行しています。
- 4 マイコプラズマ肺炎は、中部地区で流行しています。
- 5 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（211件）
 - ・感染性胃腸炎（89件）
 - ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎（77件）
 - ・新型コロナウイルス感染症（50件）
 - ・マイコプラズマ肺炎（3件）

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

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

鳥取県感染症発生動向調査情報（週報）

第4週 [令和8年1月19日(月)～25日(日)]

(地区別)

	東 部		中 部		西 部		合 計			(件)	
	4週	前週比	4週	前週比	4週	前週比	4週	3週	前週比	県内1定点当たり	全国1定点当たり
急性呼吸器感染症(ARI)定点数	12		6		11		29			4週	3週
1 インフルエンザ	57	76%	79	83%	75	85%	211	258	82%	7.28	8.90
2 新型コロナウイルス感染症	45	155%	0	0%	5	63%	50	41	122%	1.72	1.41
小児科定点数	8		4		7		19			0.21	0.21
3 咽頭結膜熱	3	—	0	0%	1	100%	4	4	100%	4.05	2.95
4 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	41	141%	4	133%	32	133%	77	56	138%	4.68	4.11
5 感染性胃腸炎	47	109%	17	131%	25	114%	89	78	114%	0.05	0.32
6 水痘	0	0%	0	—	1	25%	1	6	17%	0.00	0.16
7 手足口病	0	—	0	—	0	0%	0	3	0%	0.11	0.16
8 伝染性紅斑	0	0%	1	100%	1	100%	2	3	67%	0.00	0.32
9 突発性発疹	0	0%	0	0%	0	0%	0	6	0%	0.00	0.05
10 ヘルパンギーナ	0	0%	0	—	0	—	0	1	0%	0.00	0.00
11 流行性耳下腺炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.79	0.53
12 RSウイルス感染症	12	200%	2	50%	1	—	15	10	150%	0.22	0.22
眼科定点数	2		1		2		5			4.68	4.11
13 急性出血性結膜炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.05	0.31
14 流行性角結膜炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.04
基幹定点数	2		1		2		5			0.00	0.00
15 細菌性髄膜炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.01
16 無菌性髄膜炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.02
17 マイコプラズマ肺炎	0	—	3	50%	0	—	3	6	50%	0.60	1.20
18 クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	—	0	—	0	—	0	0	—	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	0.04

※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			54.38	45.28	48.91
20 急性呼吸器感染症(ARI)	647	130%	357	90%	573	136%	1,577	1,313	120%			

※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	852	124%	463	88%	714	124%	2,029	1,785	114%
-----	-----	------	-----	-----	-----	------	-------	-------	------

週別患者報告数および定点当たり患者数

(令和7年第48週 ~ 令和8年第4週)

区分		今週 4週	3週	2週	1週	52週	51週	50週	49週	48週	令和8年 累計
1	インフルエンザ	211 7.28	258 8.90	328 11.31	386 13.31	820 28.28	1,087 37.48	1,135 39.14	971 33.48	815 28.10	1,183 10.20
2	新型コロナウイルス感染症	50 1.72	41 1.41	42 1.45	32 1.10	57 1.97	63 2.17	37 1.28	31 1.07	50 1.72	165 1.42
3	咽頭結膜熱	4 0.21	4 0.21	5 0.26	6 0.32	6 0.32	10 0.53	11 0.58	4 0.21	4 0.21	19 0.25
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	77 4.05	56 2.95	53 2.79	15 0.79	67 3.53	72 3.79	77 4.05	64 3.37	55 2.89	201 2.64
5	感染性胃腸炎	89 4.68	78 4.11	65 3.42	30 1.58	85 4.47	62 3.26	48 2.53	61 3.21	52 2.74	262 3.45
6	水痘	1 0.05	6 0.32	7 0.37	3 0.16	7 0.37	2 0.11	5 0.26	3 0.16	13 0.68	17 0.22
7	手足口病	0 0.00	3 0.16	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	3 0.04
8	伝染性紅斑	2 0.11	3 0.16	9 0.47	1 0.05	1 0.05	6 0.32	8 0.42	4 0.21	3 0.16	15 0.20
9	突発性発疹	0 0.00	6 0.32	4 0.21	1 0.05	2 0.11	3 0.16	2 0.11	2 0.11	3 0.16	11 0.14
10	ヘルパンギーナ	0 0.00	1 0.05	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.05	1 0.01
11	流行性耳下腺炎	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.05	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.01
12	RSウイルス感染症	15 0.79	10 0.53	8 0.42	1 0.05	11 0.58	9 0.47	13 0.68	9 0.47	21 1.11	34 0.45
13	急性出血性結膜炎	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	0 0.00	0 0.00	1 0.20	0 0.00	0 0.00	1 0.20	5 1.00	2 0.40	4 0.80	1 0.05
15	細菌性髄膜炎	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
16	無菌性髄膜炎	0 0.00	0 0.00	1 0.20	0 0.00	1 0.20	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.20	1 0.05
17	マイコプラズマ肺炎	3 0.60	6 1.20	10 2.00	7 1.40	4 0.80	8 1.60	8 1.60	10 2.00	10 2.00	26 1.30
18	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
19	感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
20	急性呼吸器感染症(ARI) 1定点当たり患者報告数(件)	1,577 54.38	1,313 45.28	1,509 52.03	966 33.31	2,207 76.10	2,360 81.38	2,502 86.28	2,360 81.38	2,265 78.10	5,365 46.25
	合 計	2,029	1,785	2,042	1,449	3,268	3,683	3,851	3,521	3,297	7,305

※ 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4週 [令和8年1月19日(月)～25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	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	0.21	0.00	0.05	0.05	0.00	0.05	0.00	0.00	0.05	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	77	0	0	3	3	7	7	6	12	7	10	3	14	2	3
	4.05	0.00	0.00	0.16	0.16	0.37	0.37	0.32	0.63	0.37	0.53	0.16	0.74	0.11	0.16
感染性胃腸炎	89	2	7	17	12	4	4	6	3	9	6	6	6	3	4
	4.68	0.11	0.37	0.89	0.63	0.21	0.21	0.32	0.16	0.47	0.32	0.32	0.32	0.16	0.21
水痘	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	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
手足口病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
突発性発疹	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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
	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	15	1	1	7	5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	0.79	0.05	0.05	0.37	0.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00

※小児科定点数は19定点

年齢別内訳

第4週 [令和8年1月19日(月)~25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	211	3	2	9	7	7	13	16	10	12	17	9	37	16	12	7	13	11	4	4	2
	定点当たり発生割合(件)	7.28	0.10	0.07	0.31	0.24	0.24	0.45	0.55	0.34	0.41	0.59	0.31	1.28	0.55	0.41	0.24	0.45	0.38	0.14	0.14
新型コロナウイルス感染症	50	2	3	3	5	1	1	0	0	2	2	1	4	0	2	4	1	9	2	2	6
	定点当たり発生割合(件)	1.72	0.07	0.10	0.10	0.17	0.03	0.03	0.00	0.00	0.07	0.07	0.03	0.14	0.00	0.07	0.14	0.03	0.31	0.07	0.07

※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
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

※眼科定点数は5定点

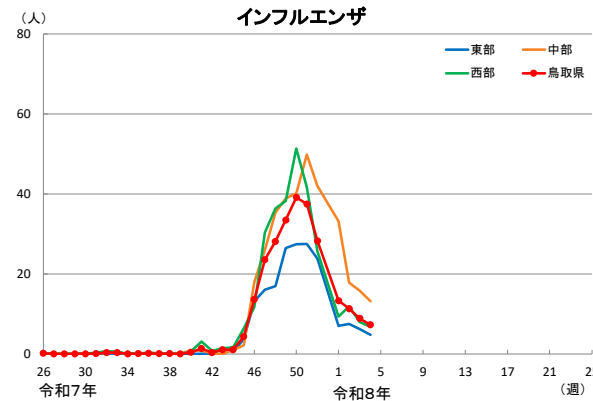
疾病名	合計	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当たり発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当たり発生割合(件)	0.00	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
マイコプラズマ肺炎	3	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当たり発生割合(件)	0.60	0.00	0.20	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
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
感染性胃腸炎(病原体がコロナ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

※基幹定点数は5定点

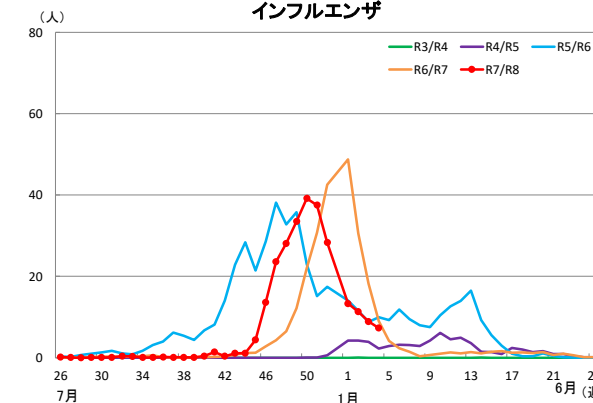
疾病名	合計	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上
急性呼吸器感染症(ARI)	1,577	97	655	342	142	58	42	51	49	46	35	31	29
	定点当たり発生割合(件)	54.38	3.34	22.59	11.79	4.90	2.00	1.45	1.76	1.69	1.59	1.21	1.07

※急性呼吸器感染症(ARI)定点数は29定点

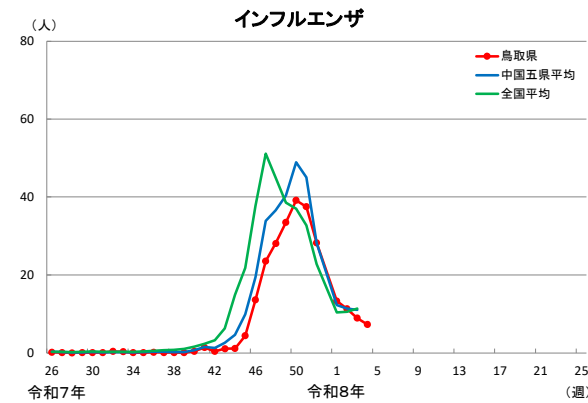
地区別発生状況(定点当たり)



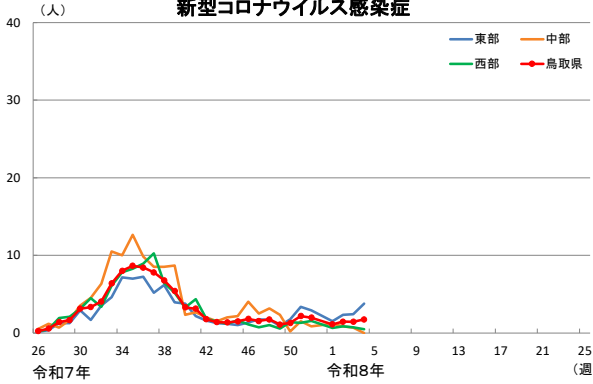
年次別発生状況(定点当たり)



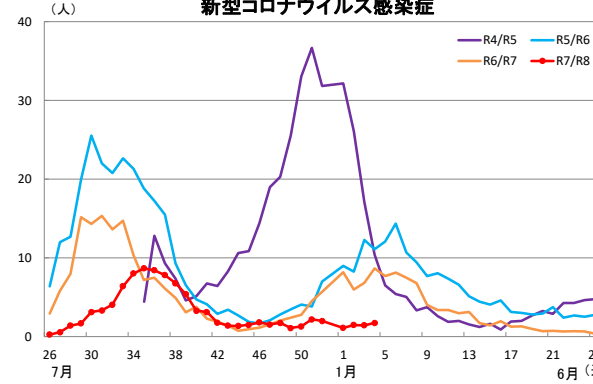
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



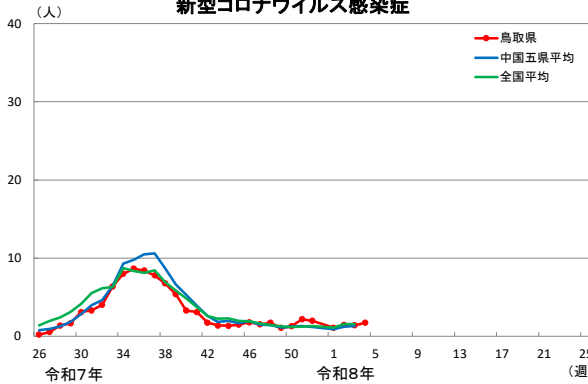
新型コロナウイルス感染症



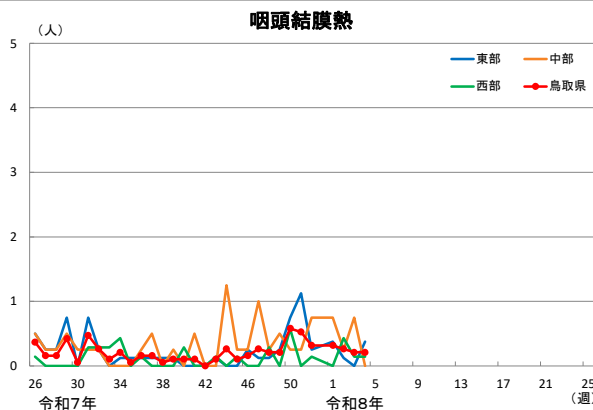
新型コロナウイルス感染症



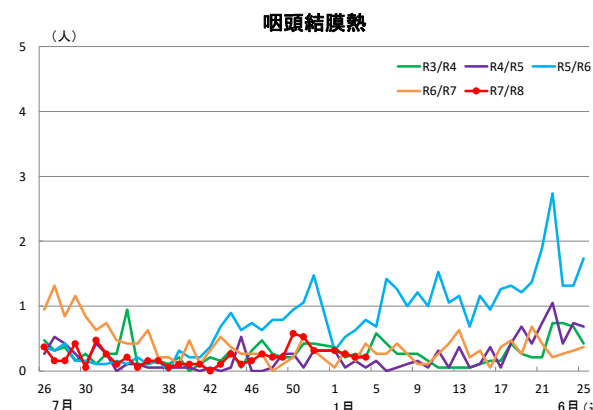
新型コロナウイルス感染症



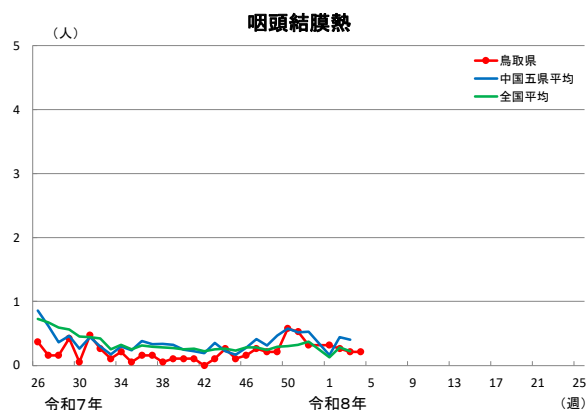
咽頭結膜熱



咽頭結膜熱

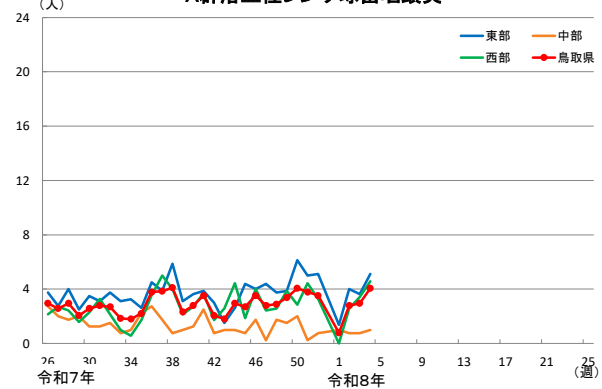


咽頭結膜熱

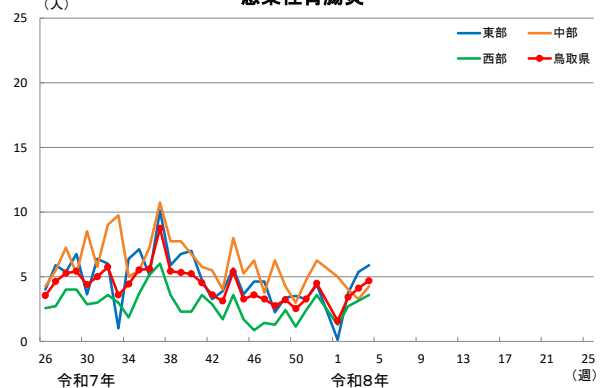


地区別発生状況(定点当たり)

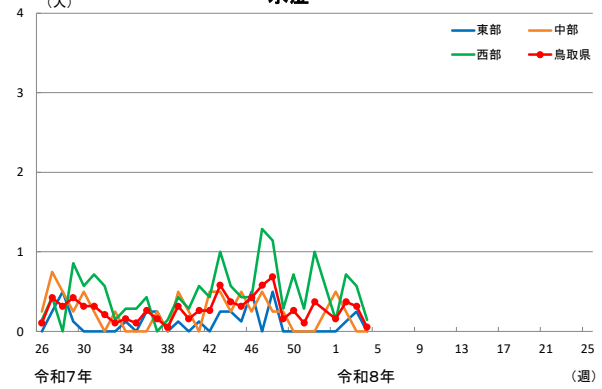
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



感染性胃腸炎

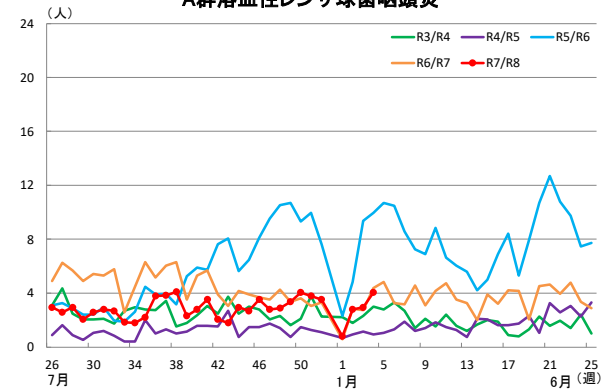


水痘

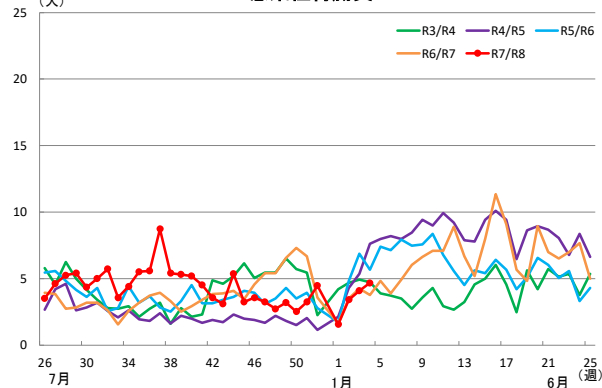


年次別発生状況(定点当たり)

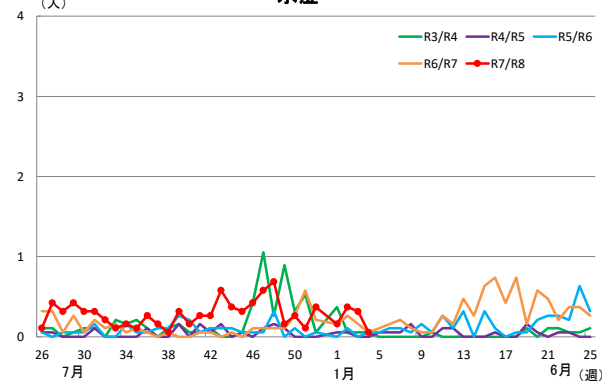
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



感染性胃腸炎

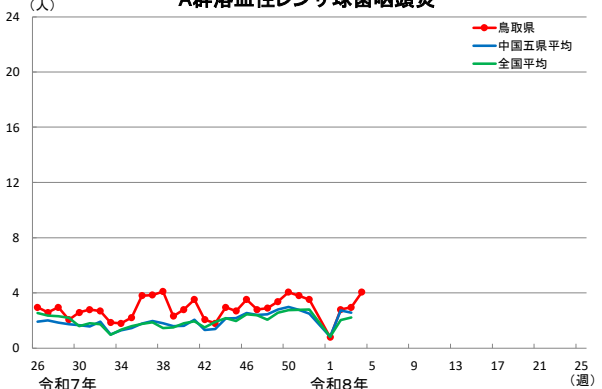


水痘

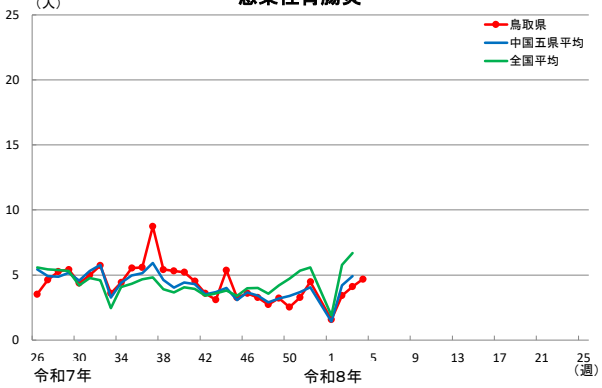


中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)

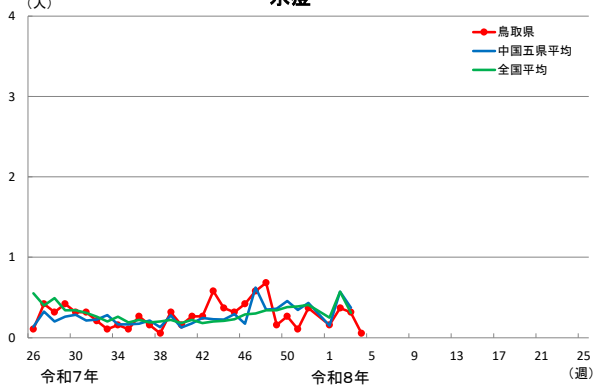
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



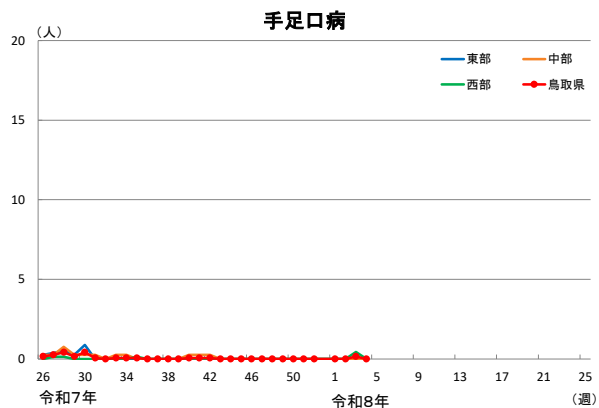
感染性胃腸炎



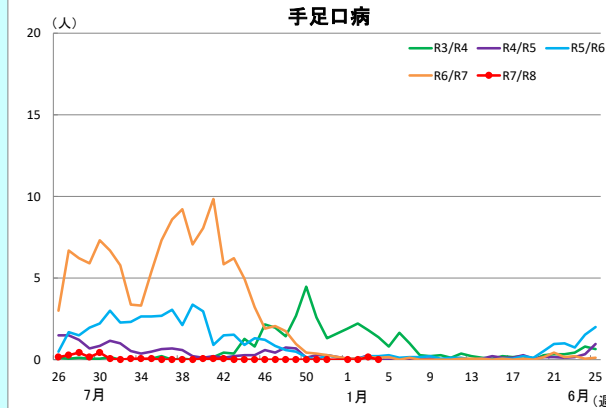
水痘



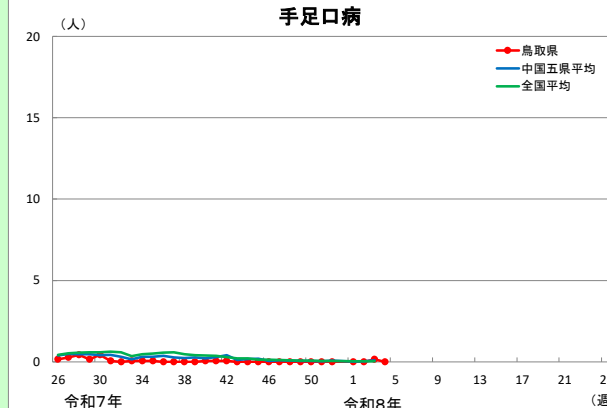
地区別発生状況(定点当たり)



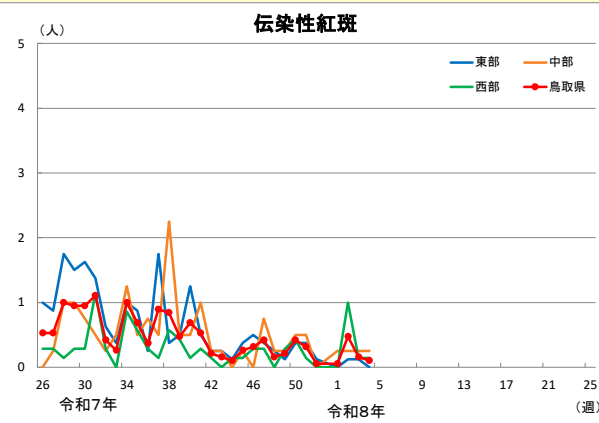
年次別発生状況(定点当たり)



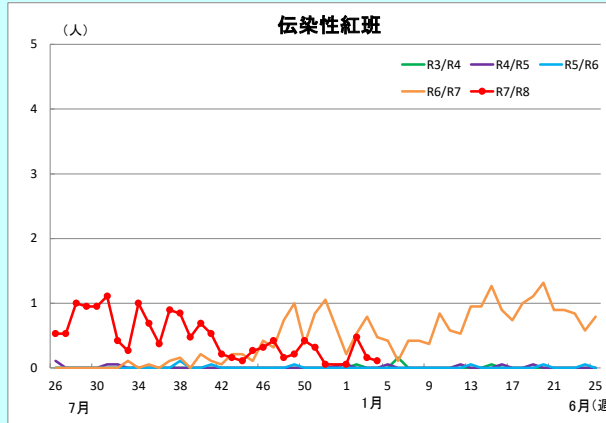
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



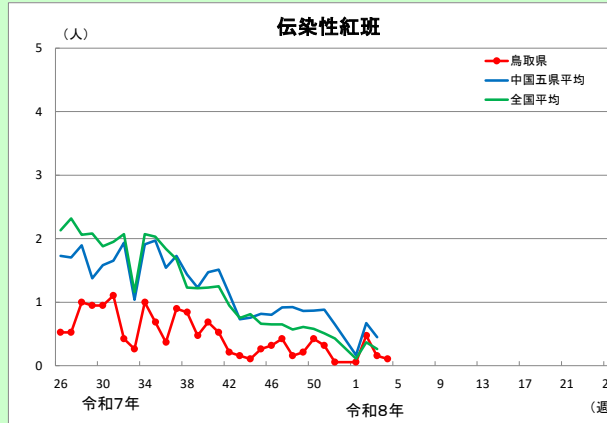
伝染性紅斑



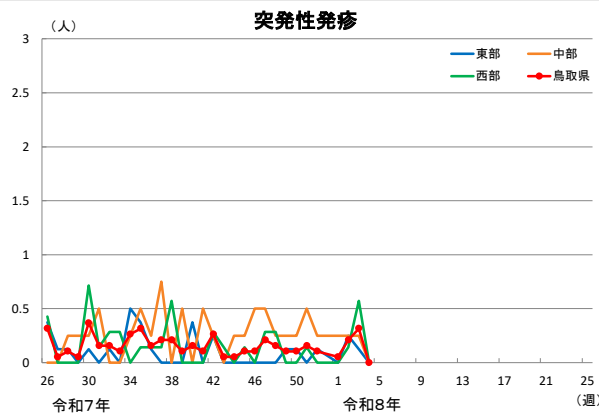
伝染性紅斑



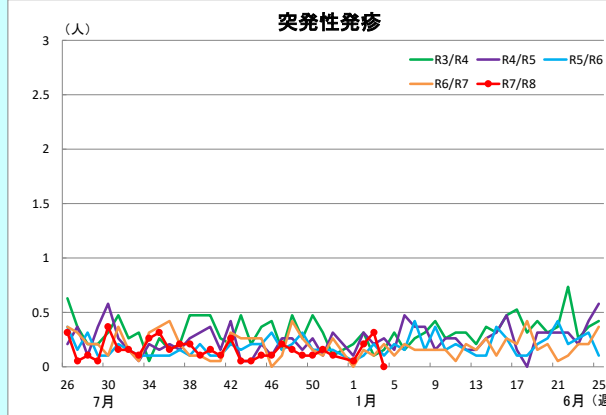
伝染性紅斑



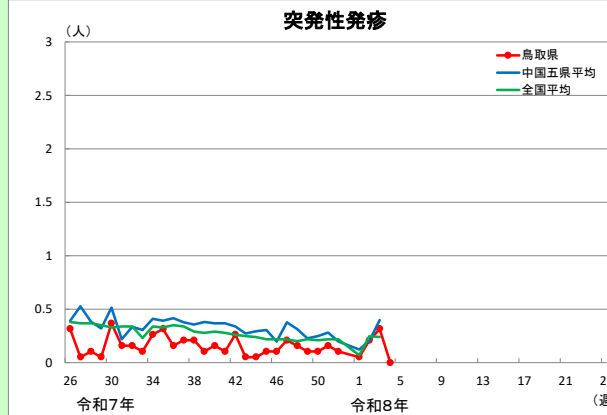
突発性発疹



突発性発疹

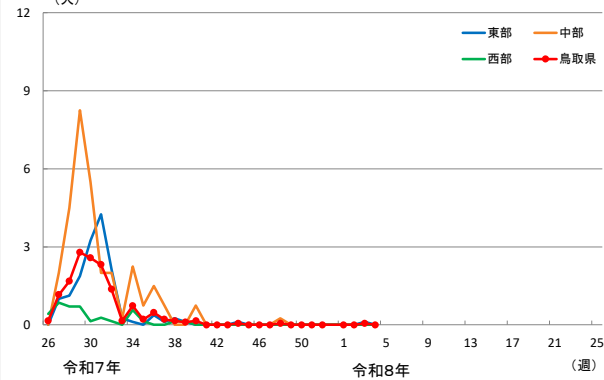


突発性発疹



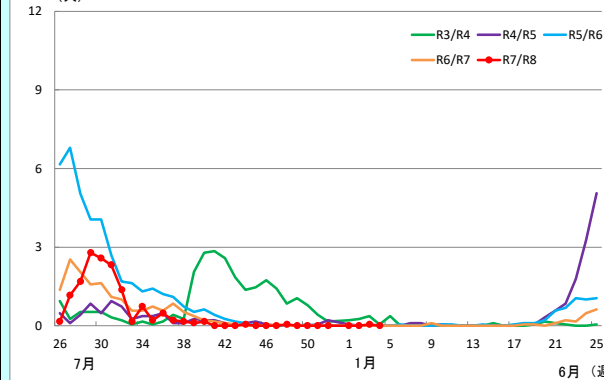
地区別発生状況(定点当たり)

ヘルパンギーナ



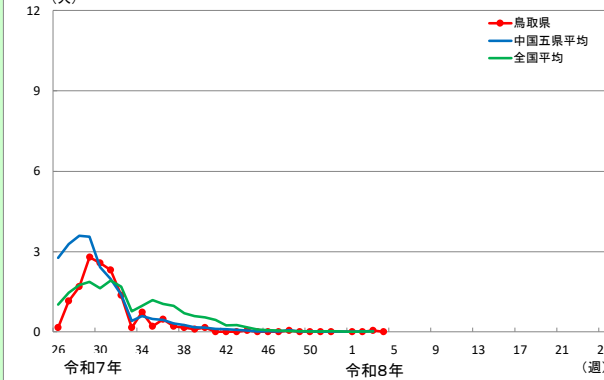
年次別発生状況(定点当たり)

ヘルパンギーナ

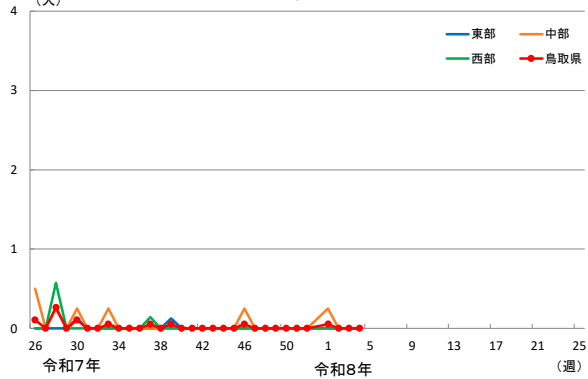


中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)

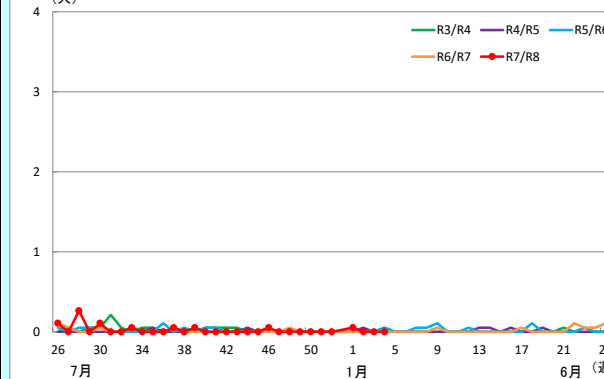
ヘルパンギーナ



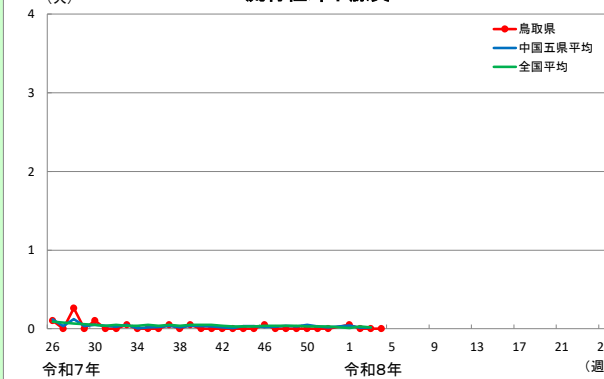
流行性耳下腺炎



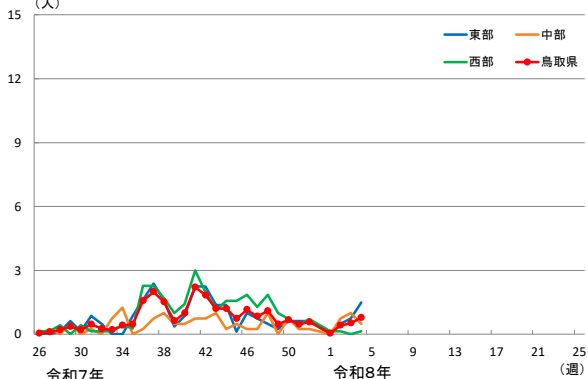
流行性耳下腺炎



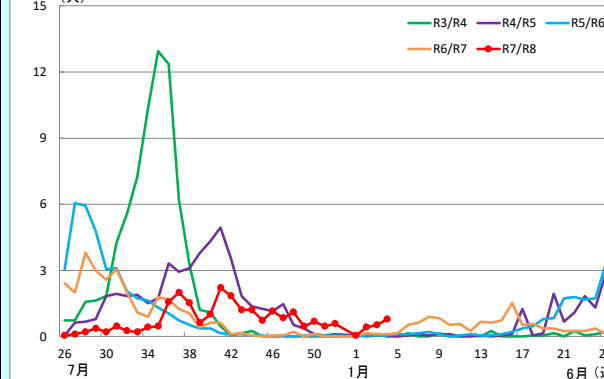
ヘルパンギーナ



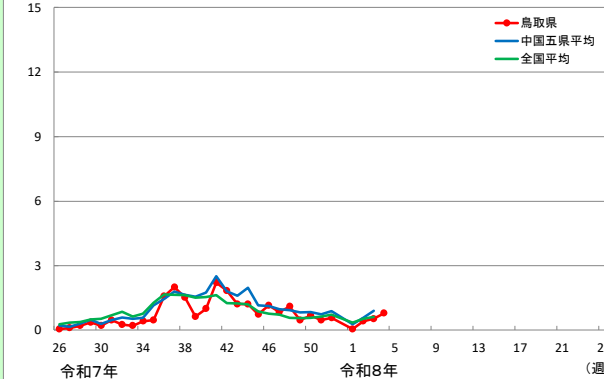
RSウイルス感染症



RSウイルス感染症

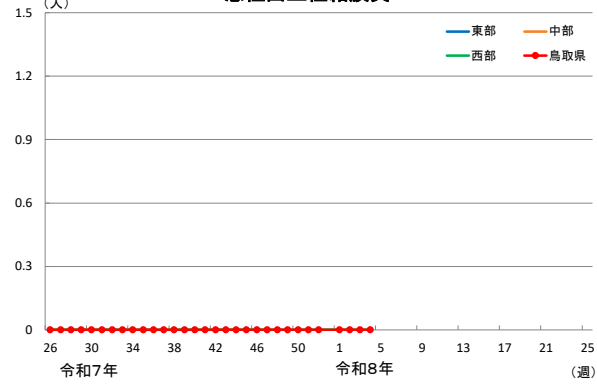


RSウイルス感染症

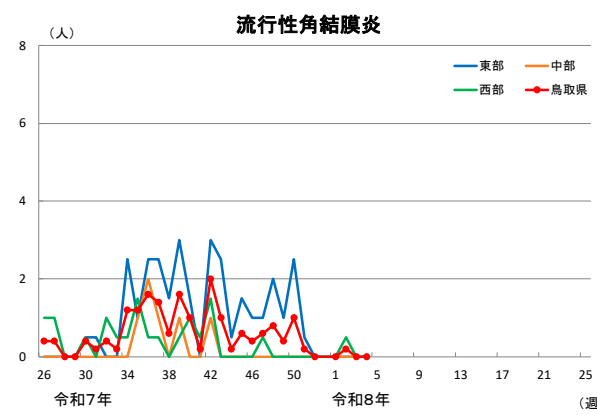


地区別発生状況(定点当たり)

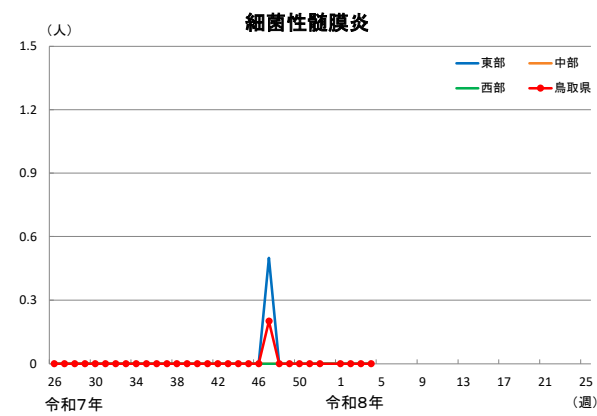
急性出血性結膜炎



流行性角結膜炎

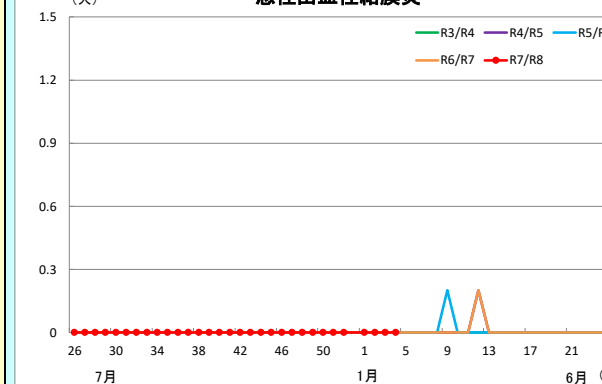


細菌性結膜炎

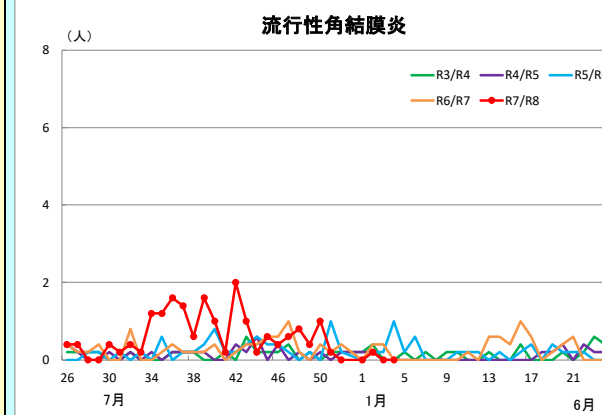


年次別発生状況(定点当たり)

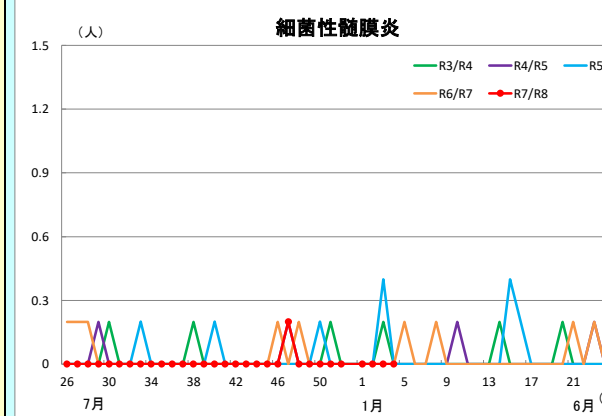
急性出血性結膜炎



流行性角結膜炎

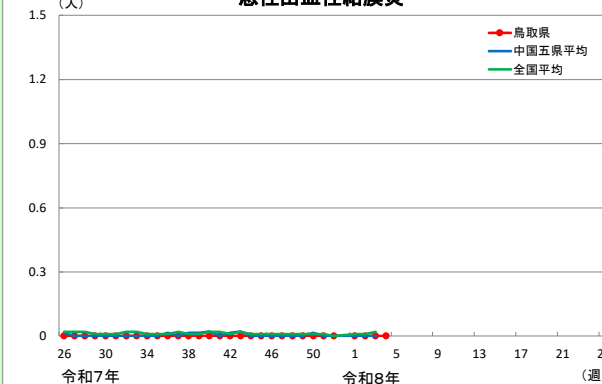


細菌性結膜炎

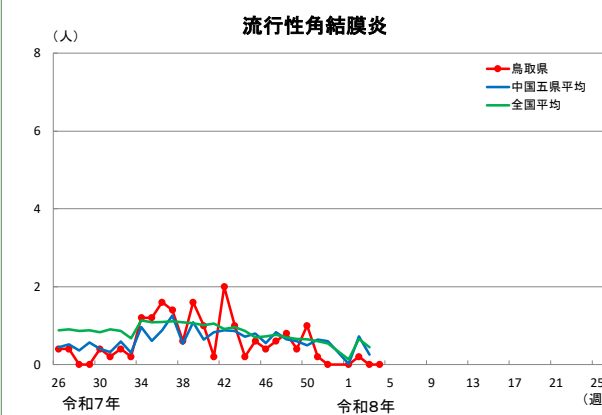


中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)

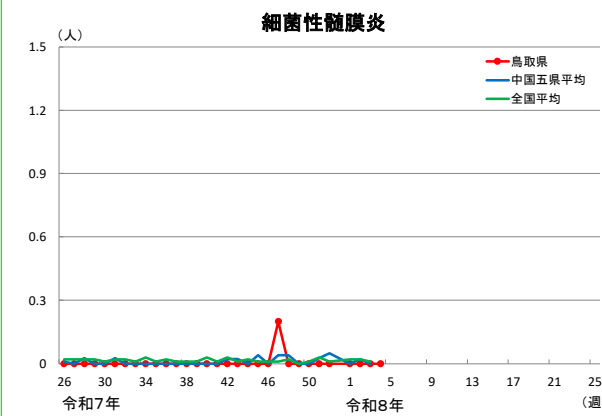
急性出血性結膜炎



流行性角結膜炎

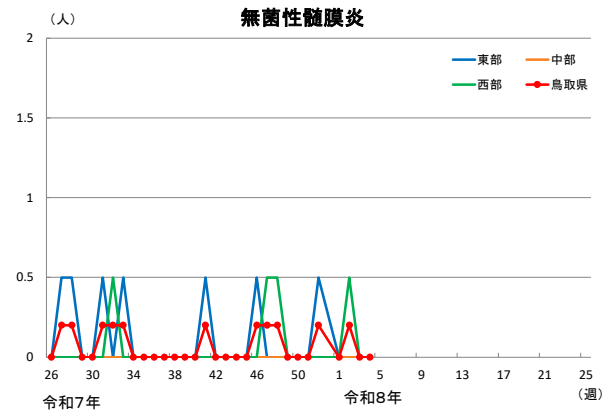


細菌性結膜炎

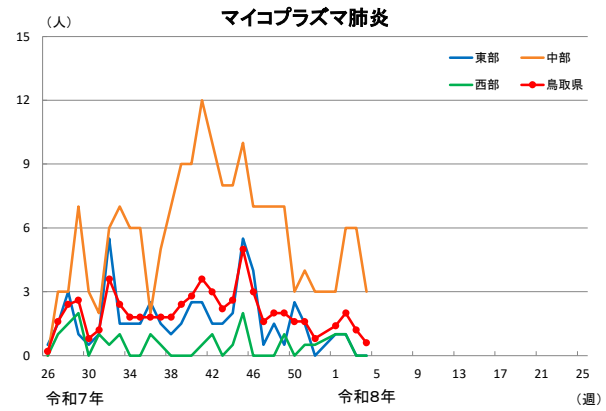


地区別発生状況(定点当たり)

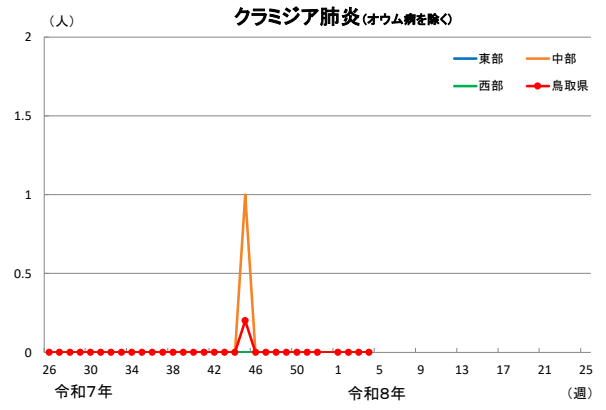
無菌性髄膜炎



マイコプラズマ肺炎

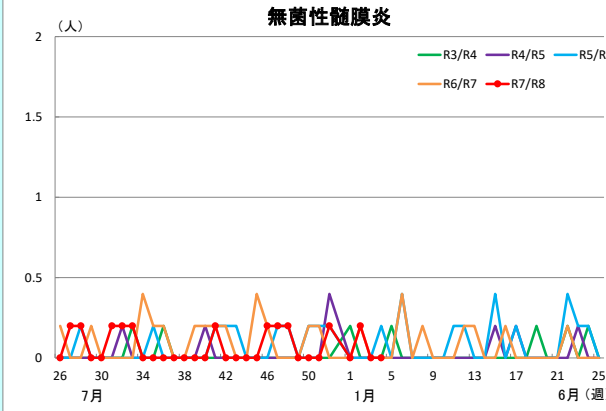


クラミジア肺炎(オウム病を除く)

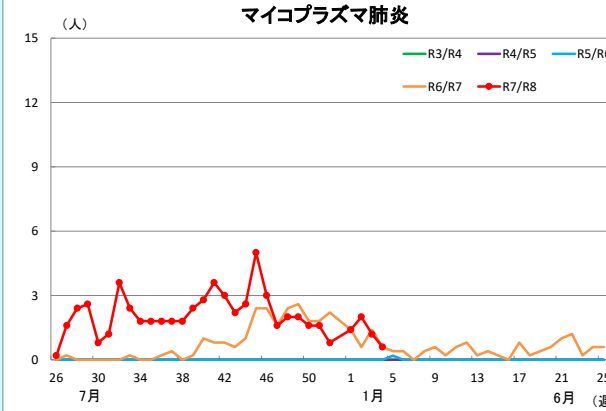


年次別発生状況(定点当たり)

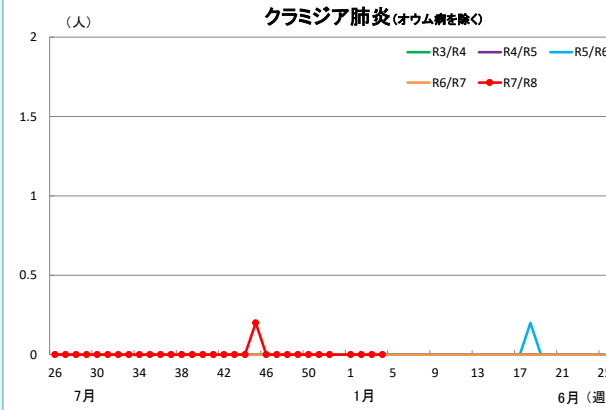
無菌性髄膜炎



マイコプラズマ肺炎

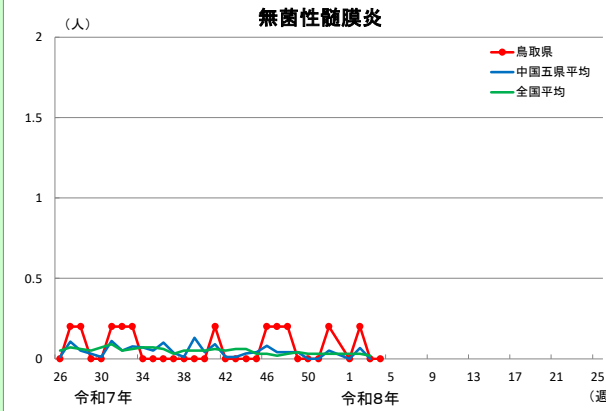


クラミジア肺炎(オウム病を除く)

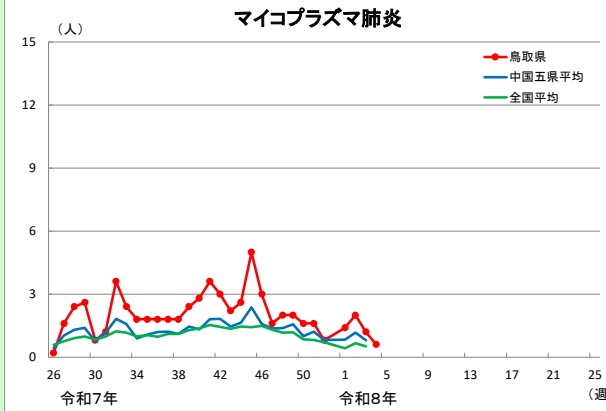


中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)

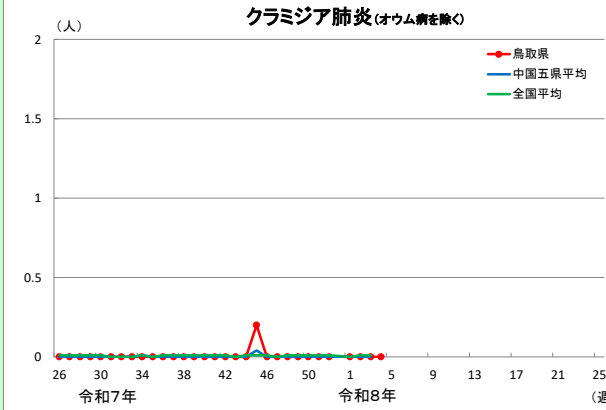
無菌性髄膜炎



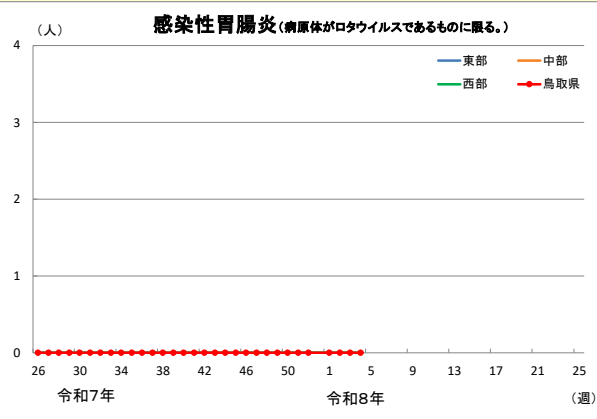
マイコプラズマ肺炎



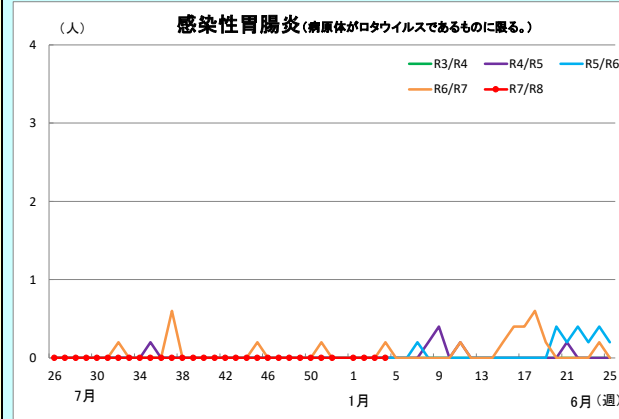
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



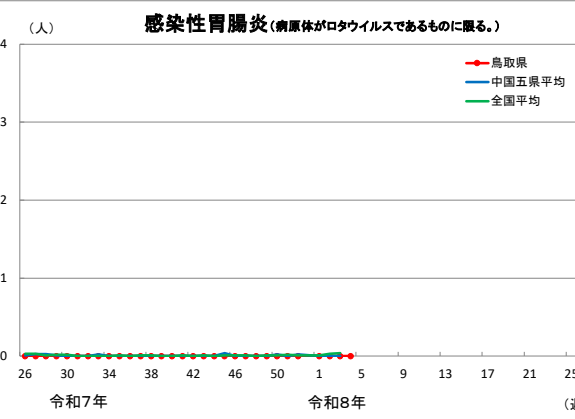
地区別発生状況(定点当たり)



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)



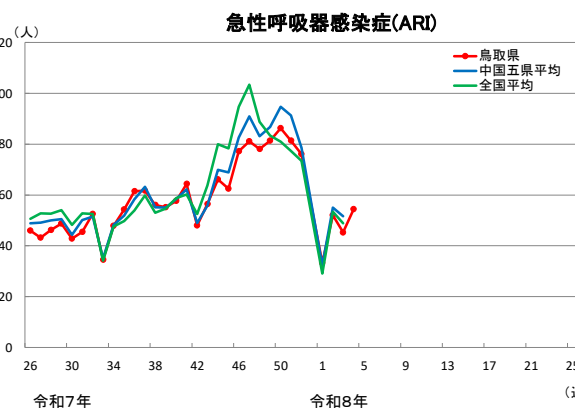
急性呼吸器感染症(ARI)



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。