

資料提供	
令和7年12月3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48週 [令和7年11月24日(月・休) ~11月30日(日)]

【お知らせ】

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

1 主な定点報告対象感染症（五類感染症）の流行状況

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

★★ 警報又は警戒レベル
○ やや流行している

★ 注意報又は注意レベル
△ 散発

◎ 流行している
× 患者発生極少又はなし

<定点当たりの患者数> (人)

疾病名	東部	中部	西部	全県	全国(第47週)
インフルエンザ	16.92	35.33	36.36	28.10	51.12
新型コロナウイルス感染症	1.67	3.17	1.00	1.72	1.64
急性呼吸器感染症(ARI)	64.83	105.00	77.91	78.10	103.38

※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48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	50	50
五類	梅毒	0	0	1	1	0	31	41
	百日咳	3	0	1	4	3	682	383

【コメント（定点）】

- インフルエンザ警報が発令中です。全地区で患者報告数が増加し、中部及び西部地区では警報レベルを超えており、臨時休業及び集団発生事例も多発しており、今後さらに流行が拡大するおそれがあるため、厳重な警戒が必要です。
- 水痘注意報が発令中です。東部地区で患者報告数が増加し、西部地区で流行しています。今後も、流行が継続するおそれがあるため、注意が必要です。
- 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。集団発生事例の報告があるため、引き続き注意が必要です。
- マイコプラズマ肺炎は、東部地区で患者報告数が増加し、中部地区で流行しています。引き続き注意が必要です。
- 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））；
 - インフルエンザ（815件）
 - A群溶血性レンサ球菌咽頭炎（55件）
 - 感染性胃腸炎（52件）
 - 新型コロナウイルス感染症（50件）
 - RSウイルス感染症（21件）
 - 水痘（13件）
 - マイコプラズマ肺炎（10件）

病名	特徴	予防のポイント	
		個別事項	共通事項
インフルエンザ	38℃以上の発熱、頭痛、関節痛、筋肉痛など全身症状を特徴とするインフルエンザウイルスの感染によって起こる感染症です。 子ども、ご高齢の方、免疫力の低下している方は、重症化することがあります。	・マスクを着用するなど咳エチケットを心がけましょう。	・特に流行時には手洗いをしっかりとしましょう。 ・症状があった場合は、早めに医療機関を受診しましょう。
水痘	水痘帯状疱疹ウイルスの感染により、水疱（水ぶくれ）、発熱といった症状をきたす、小児に多い感染症です。	・定期接種等でのワクチンによる予防が有効です。	
新型コロナウイルス 感染症	発熱、咳、全身倦怠感等の感冒様症状を主症状とする新型コロナウイルスの感染によって起こる感染症です。 頭痛、下痢、結膜炎、嗅覚障害、味覚障害等を呈する場合もあります。 ご高齢の方、基礎疾患を持つ方は重症化するリスクがあります。	・手指消毒、換気の徹底、場面に応じたマスク着用などに心がけ、特に高齢者と接する場合などは、体調を整えるようにしましょう。 ・重症化リスクの高い方は、近接した会話や混雑した場所を避けることが有効です。 ・感染の不安があり受診される場合は、医療機関へ事前に電話連絡の上、指示に従って受診しましょう。	
マイコプラズマ肺炎	「肺炎マイコプラズマ」によって起こる呼吸器感染症です。発熱や全身のだるさ、頭痛、痰を伴わない咳などの症状がみられます。咳は少し遅れて始まるものもあり、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48週 [令和7年11月24日(月)～30日(日)]

(地区別)

令和7年12月2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			
		48週	前週比	48週	前週比	48週	前週比	48週	47週	前週比						
急性呼吸器感染症(ARI)定点数		12		6		11		29								
1	インフルエンザ	203	105%	212	136%	400	120%	815	683	119%	28.10	23.55	51.12	1.72	1.52	1.64
2	新型コロナウイルス感染症	20	95%	19	127%	11	138%	50	44	114%	0.21	0.26	0.28	2.89	2.79	2.38
小児科定点数		8		4		7		19			2.74	3.26	4.01	0.68	0.58	0.30
3	咽頭結膜熱	1	100%	1	25%	2	—	4	5	80%	0.00	0.00	0.12	0.16	0.42	0.65
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	30	86%	7	700%	18	106%	55	53	104%	0.16	0.21	0.22	0.05	0.00	0.06
5	感染性胃腸炎	18	49%	25	167%	9	90%	52	62	84%	0.00	0.00	0.04	1.11	0.84	0.73
6	水痘	4	—	1	50%	8	89%	13	11	118%	0.00	0.00	0.01	0.80	0.60	0.76
7	手足口病	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.01	0.20	0.20	0.02
8	伝染性紅斑	2	67%	1	33%	0	0%	3	8	38%	2.00	1.60	1.30	0.00	0.00	0.00
9	突発性発疹	0	—	1	50%	2	100%	3	4	75%	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01
10	ヘルパンギーナ	0	—	1	—	0	—	1	0	—	78.10	81.07	103.38	0.00	0.00	0.01
11	流行性耳下腺炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01
12	RSウイルス感染症	4	67%	4	400%	13	144%	21	16	131%	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01
眼科定点数		2		1		2		5			0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01
13	急性出血性結膜炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01
14	流行性角結膜炎	4	200%	0	—	0	0%	4	3	133%	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01
基幹定点数		2		1		2		5			0.00	0.20	0.01	0.00	0.00	0.01
15	細菌性髄膜炎	0	0%	0	—	0	—	0	1	0%	0.20	0.20	0.02	2.00	1.60	1.30
16	無菌性髄膜炎	0	—	0	—	1	100%	1	1	100%	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
17	マイコプラズマ肺炎	3	300%	7	100%	0	—	10	8	125%	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01
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	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	0.00	0.00	0.01

※中部の基幹定点は小児科定点と共通のため、感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)の件数は感染性胃腸炎の内数となります。

急性呼吸器感染症(ARI)定点数		12		6		11		29								
20	急性呼吸器感染症(ARI)	778	89%	630	105%	857	99%	2,265	2,351	96%	78.10	81.07	103.38			

※急性呼吸器感染症(ARI)の症例定義を満たし、さらに上記の他疾病で診断された場合、両方に報告されています。

合 計		1,067	91%	909	113%	1,321	105%	3,297	3,250	101%				
-----	--	-------	-----	-----	------	-------	------	-------	-------	------	--	--	--	--

週別患者報告数および定点当たり患者数

(令和7年第40週 ~ 令和7年第48週)

区分		今週 48週	47週	46週	45週	44週	43週	42週	41週	40週	令和7年 累計
1	インフルエンザ	815	683	395	127	32	31	11	40	12	6,012
	1定点当たり患者報告数(件)	28.10	23.55	13.62	4.38	1.10	1.07	0.38	1.38	0.41	4.32
2	新型コロナウイルス感染症	50	44	52	43	39	40	51	90	95	4,983
	1定点当たり患者報告数(件)	1.72	1.52	1.79	1.48	1.34	1.38	1.76	3.10	3.28	3.58
3	咽頭結膜熱	4	5	3	2	5	2	0	2	2	222
	1定点当たり患者報告数(件)	0.21	0.26	0.16	0.11	0.26	0.11	0.00	0.11	0.11	0.24
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	55	53	67	51	56	34	39	67	53	2,894
	1定点当たり患者報告数(件)	2.89	2.79	3.53	2.68	2.95	1.79	2.05	3.53	2.79	3.17
5	感染性胃腸炎	52	62	68	62	102	59	68	86	99	4,995
	1定点当たり患者報告数(件)	2.74	3.26	3.58	3.26	5.37	3.11	3.58	4.53	5.21	5.48
6	水痘	13	11	8	6	7	11	5	5	3	272
	1定点当たり患者報告数(件)	0.68	0.58	0.42	0.32	0.37	0.58	0.26	0.26	0.16	0.30
7	手足口病	0	0	0	0	0	0	1	1	1	72
	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.05	0.05	0.08
8	伝染性紅斑	3	8	6	5	2	3	4	10	13	584
	1定点当たり患者報告数(件)	0.16	0.42	0.32	0.26	0.11	0.16	0.21	0.53	0.68	0.64
9	突発性発疹	3	4	2	2	1	1	5	2	3	156
	1定点当たり患者報告数(件)	0.16	0.21	0.11	0.11	0.05	0.05	0.26	0.11	0.16	0.17
10	ヘルパンギーナ	1	0	0	0	1	0	0	0	3	307
	1定点当たり患者報告数(件)	0.05	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.16	0.34
11	流行性耳下腺炎	0	0	1	0	0	0	0	0	0	21
	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
12	RSウイルス感染症	21	16	22	14	23	23	35	42	19	595
	1定点当たり患者報告数(件)	1.11	0.84	1.16	0.74	1.21	1.21	1.84	2.21	1.00	0.65
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	0.00
14	流行性角結膜炎	4	3	2	3	1	5	10	1	5	109
	1定点当たり患者報告数(件)	0.80	0.60	0.40	0.60	0.20	1.00	2.00	0.20	1.00	0.45
15	細菌性髄膜炎	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5
	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
16	無菌性髄膜炎	1	1	1	0	0	0	0	1	0	17
	1定点当たり患者報告数(件)	0.20	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	10	8	15	25	13	11	15	18	14	329
	1定点当たり患者報告数(件)	2.00	1.60	3.00	5.00	2.60	2.20	3.00	3.60	2.80	1.37
18	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.00	0.00	0.20	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	0	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
20	急性呼吸器感染症(ARI)	2,265	2,351	2,240	1,813	1,917	1,635	1,393	1,867	1,672	55,734
	1定点当たり患者報告数(件)	78.10	81.07	77.24	62.52	66.10	56.38	48.03	64.38	57.66	56.53
	合 計	3,297	3,250	2,882	2,154	2,199	1,855	1,637	2,232	1,994	77,321

※ 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48週 [令和7年11月24日(月)～30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	0	0	0	0	1	0	0
	0.21	0.00	0.05	0.05	0.00	0.05	0.00	0.00	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	55	0	1	0	2	4	3	7	5	2	5	4	15	3	4
	2.89	0.00	0.05	0.00	0.11	0.21	0.16	0.37	0.26	0.11	0.26	0.21	0.79	0.16	0.21
感染性胃腸炎	52	0	0	10	4	3	8	2	4	2	2	4	11	0	2
	2.74	0.00	0.00	0.53	0.21	0.16	0.42	0.11	0.21	0.11	0.11	0.21	0.58	0.00	0.11
水痘	13	0	1	2	0	1	0	3	1	1	0	2	2	0	0
	0.68	0.00	0.05	0.11	0.00	0.05	0.00	0.16	0.05	0.05	0.00	0.11	0.11	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	3	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0
	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
突発性発疹	3	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	0.16	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ヘルパンギーナ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	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	21	4	2	8	1	4	1	0	0	0	0	0	1	0	0
	1.11	0.21	0.11	0.42	0.05	0.21	0.05	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48週 [令和7年11月24日(月)～30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	815	4	6	30	25	35	53	38	46	47	62	59	182	57	34	31	32	22	20	17	15
	定点当たり発生割合(件)	28.10	0.14	0.21	1.03	0.86	1.21	1.83	1.31	1.59	1.62	2.14	2.03	6.28	1.97	1.17	1.07	1.10	0.76	0.69	0.59
新型コロナウイルス感染症	50	1	2	3	2	0	1	0	0	1	0	0	1	0	4	4	2	10	5	6	8
	定点当たり発生割合(件)	1.72	0.03	0.07	0.10	0.07	0.00	0.03	0.00	0.03	0.00	0.00	0.03	0.00	0.14	0.14	0.07	0.34	0.17	0.21	0.28

※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	
	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	
流行性角結膜炎	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	
	定点当たり発生割合(件)	0.80	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

※眼科定点数は5定点

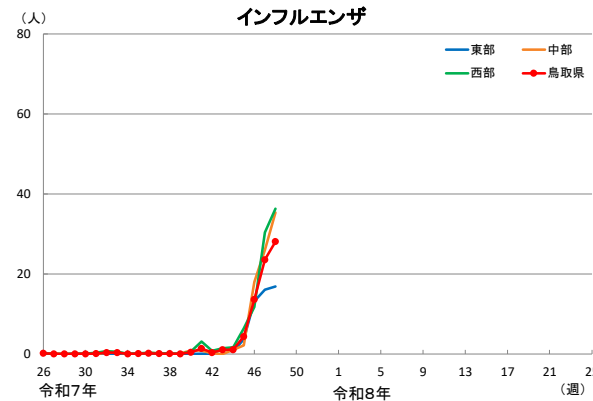
疾病名	合計	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当たり発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
無菌性髄膜炎	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	定点当たり発生割合(件)	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	10	0	2	3	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当たり発生割合(件)	2.00	0.00	0.40	0.60	0.80	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当たり発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
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

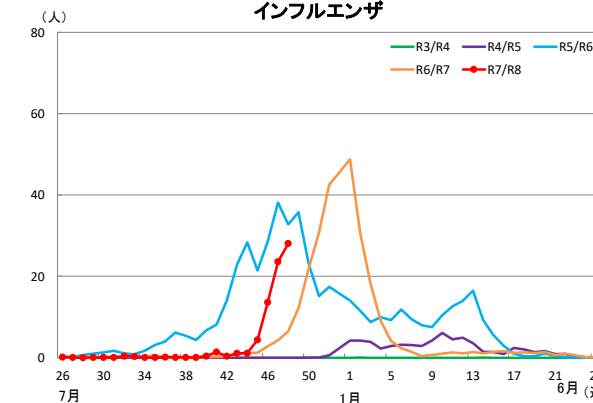
疾病名	合計	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上
急性呼吸器感染症(ARI)	2,265	77	588	587	355	126	83	92	83	69	78	61	66
	定点当たり発生割合(件)	78.10	2.66	20.28	20.24	12.24	4.34	2.86	3.17	2.86	2.38	2.69	2.10

※急性呼吸器感染症(ARI)定点数は29定点

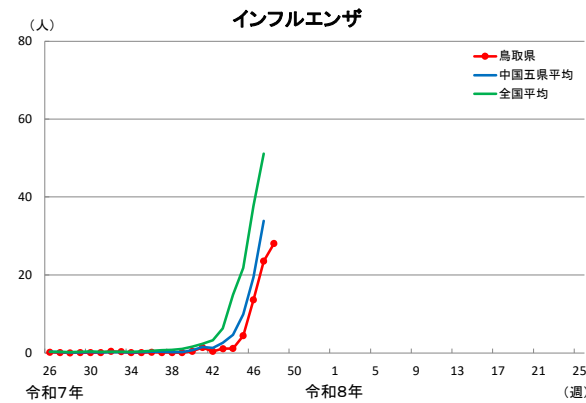
地区別発生状況(定点当たり)



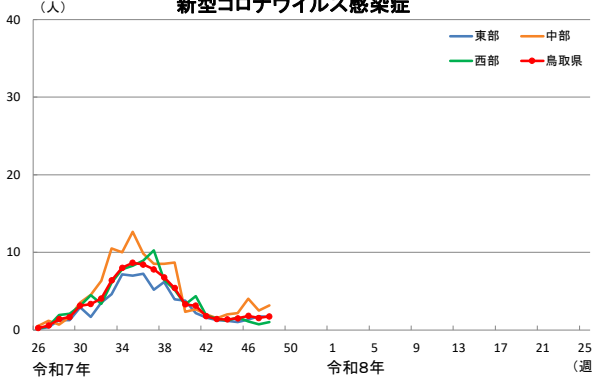
年次別発生状況(定点当たり)



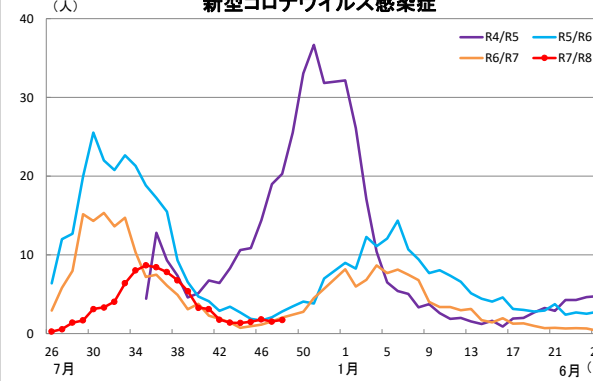
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



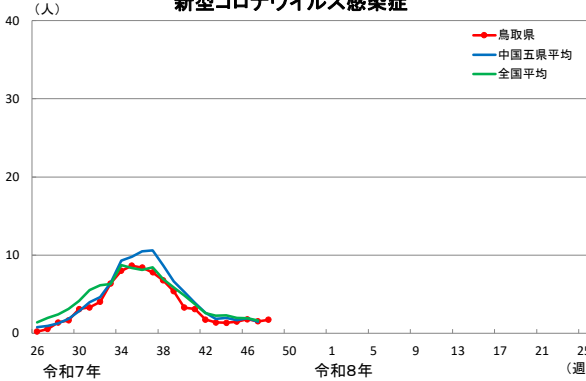
新型コロナウイルス感染症



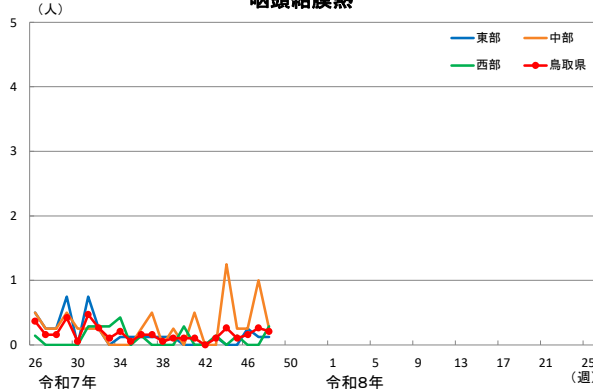
新型コロナウイルス感染症



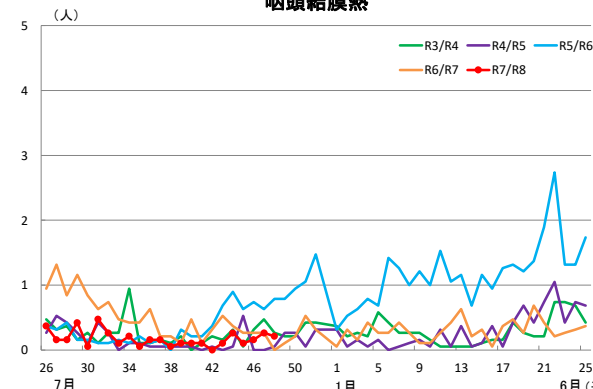
新型コロナウイルス感染症



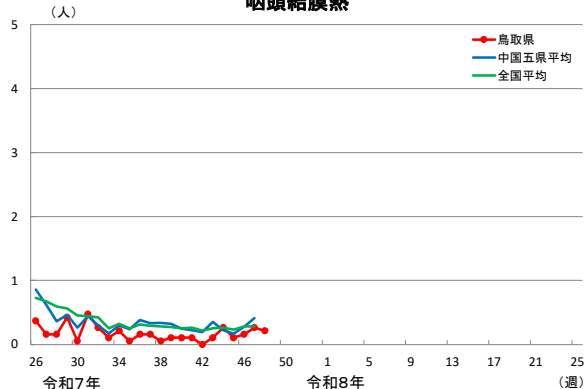
咽頭結膜熱



咽頭結膜熱

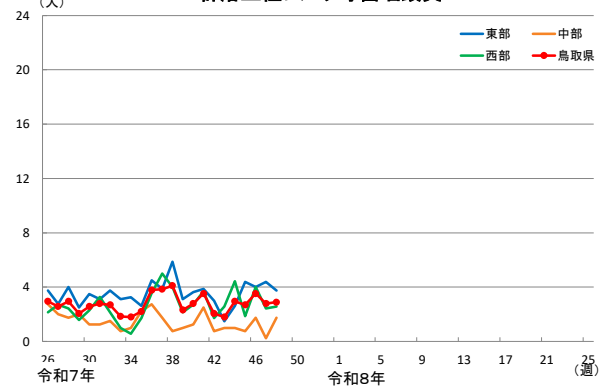


咽頭結膜熱

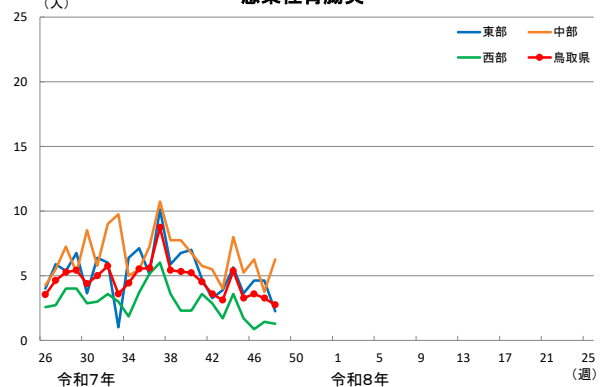


地区別発生状況(定点当たり)

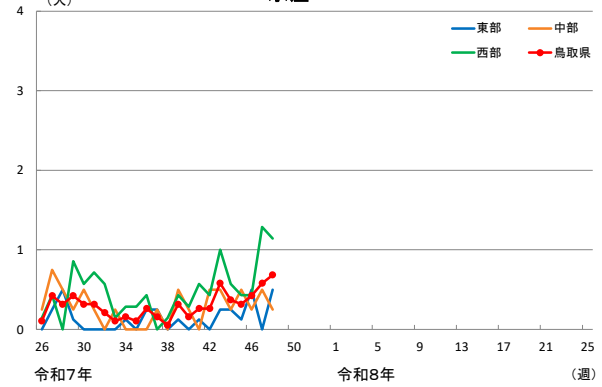
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



感染性胃腸炎

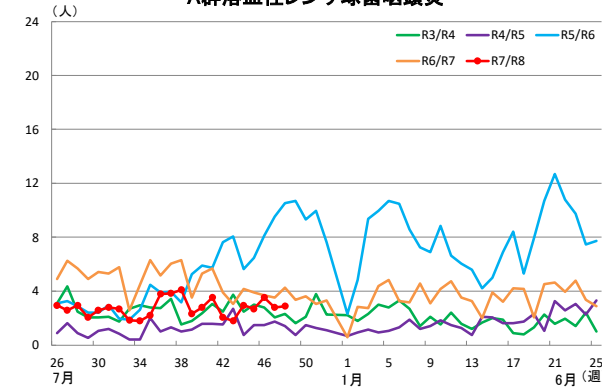


水痘

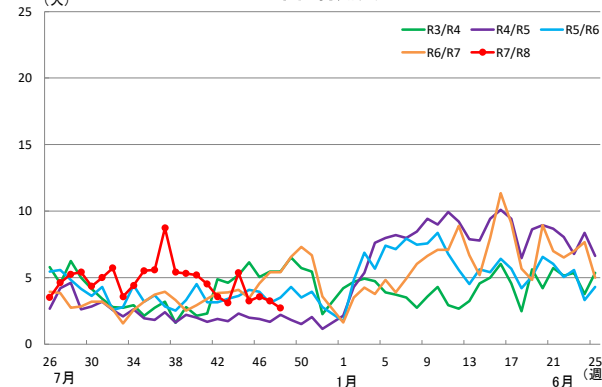


年次別発生状況(定点当たり)

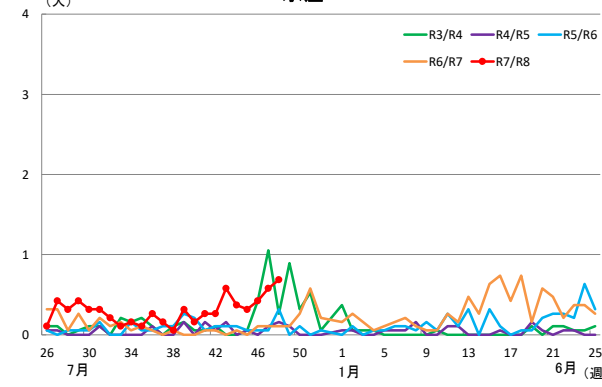
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



感染性胃腸炎

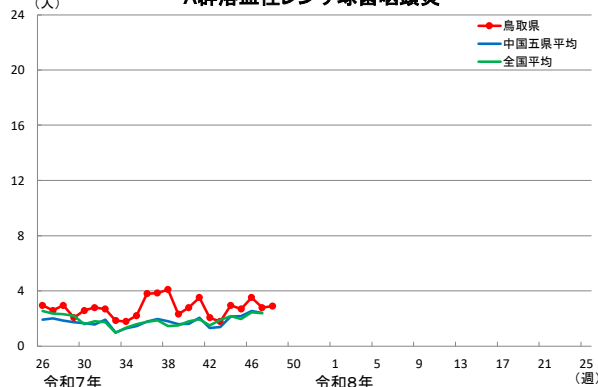


水痘

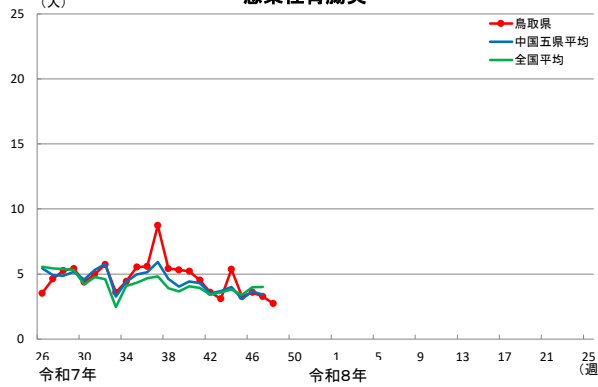


中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)

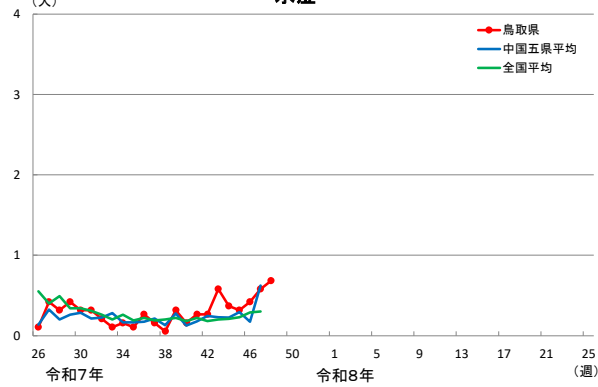
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



感染性胃腸炎

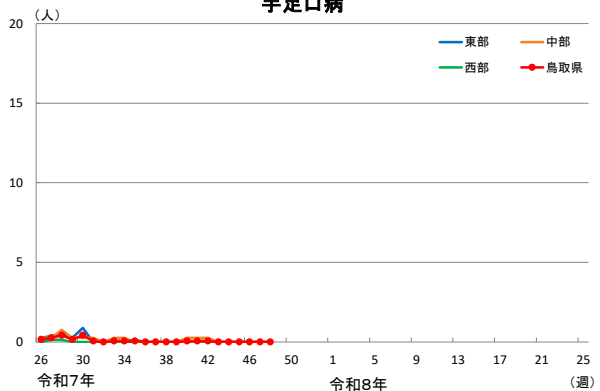


水痘

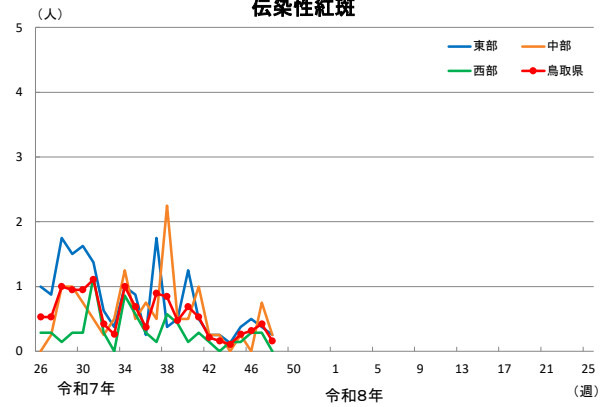


地区別発生状況(定点当たり)

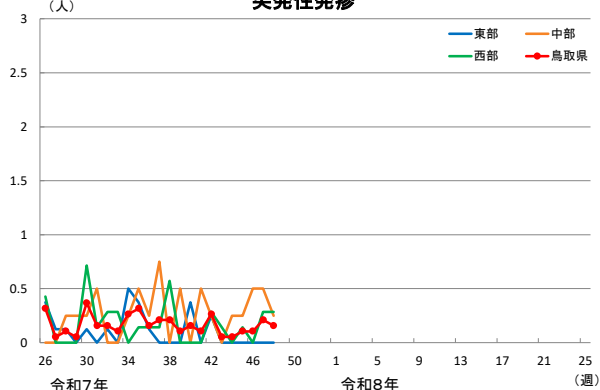
手足口病



伝染性紅斑

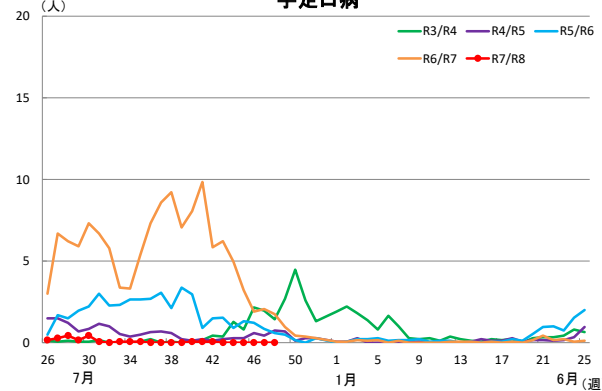


突発性発疹

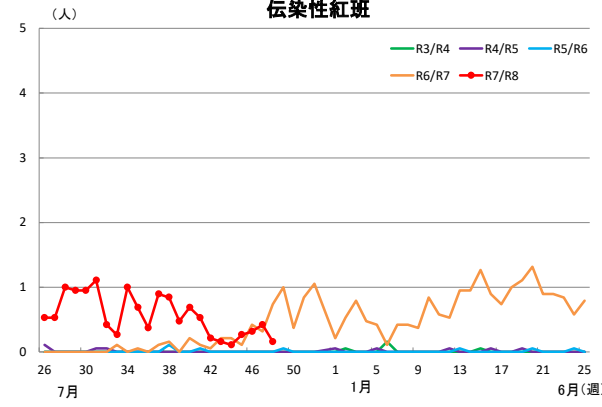


年次別発生状況(定点当たり)

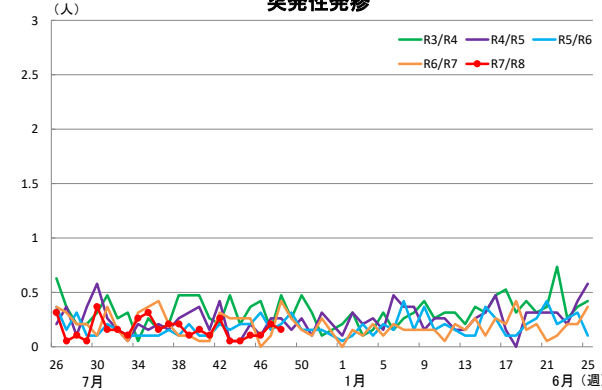
手足口病



伝染性紅斑

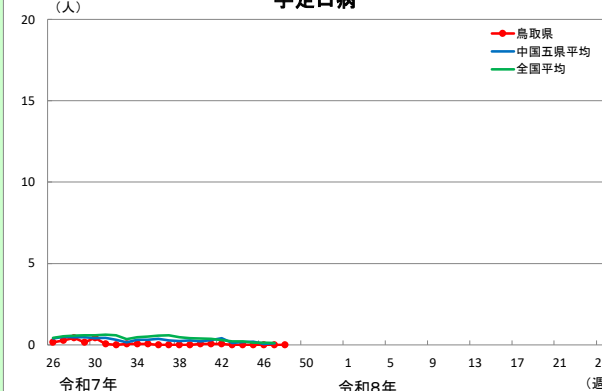


突発性発疹

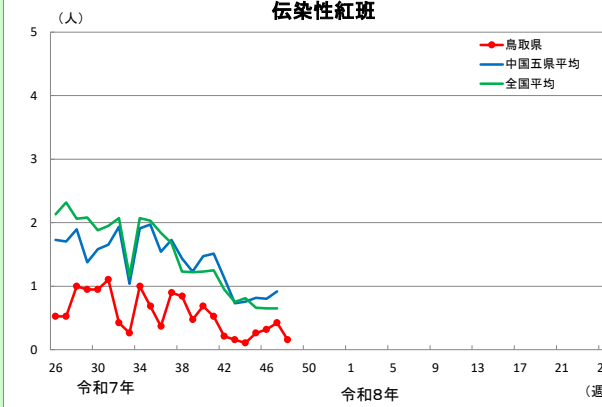


中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)

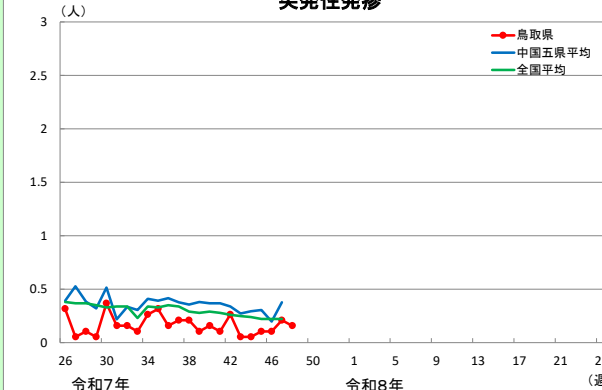
手足口病



伝染性紅斑

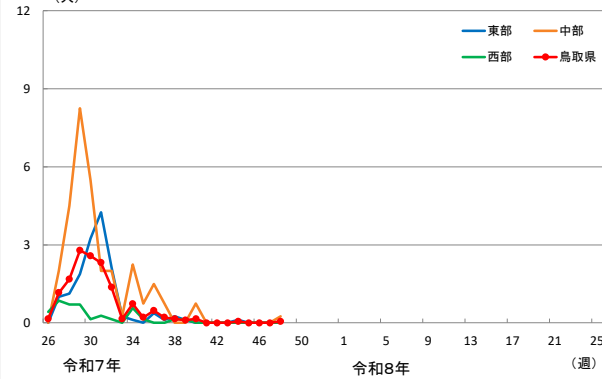


突発性発疹

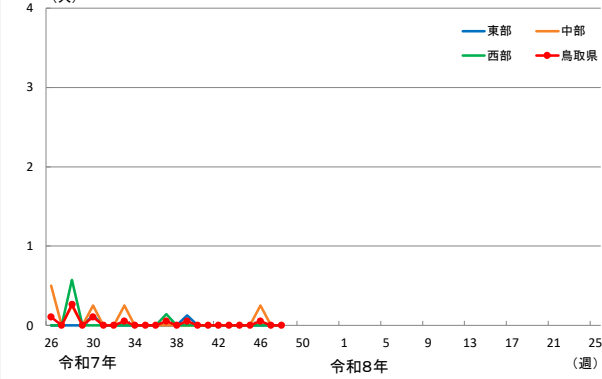


地区別発生状況(定点当たり)

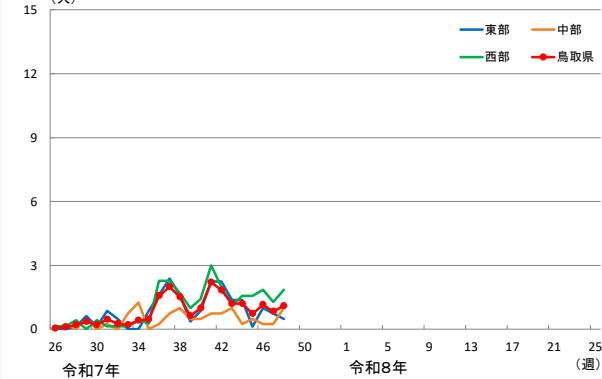
ヘルパンギーナ



流行性耳下腺炎

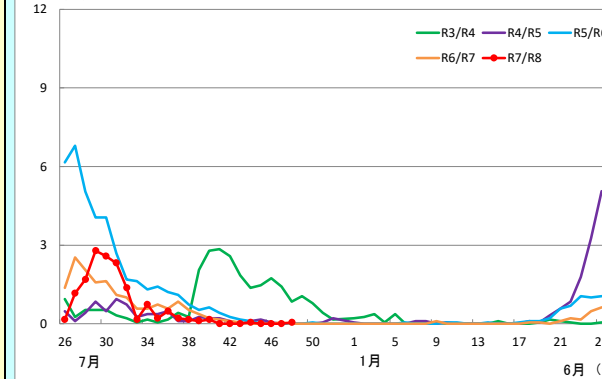


RSウイルス感染症

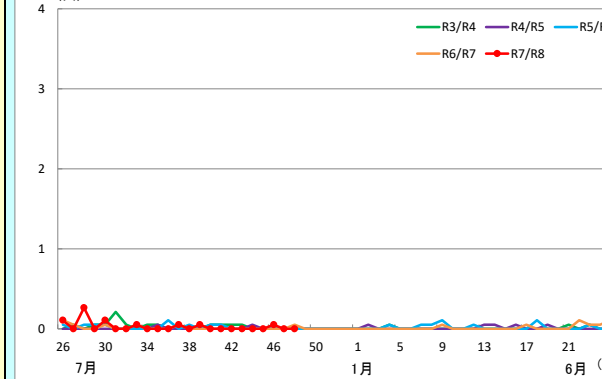


年次別発生状況(定点当たり)

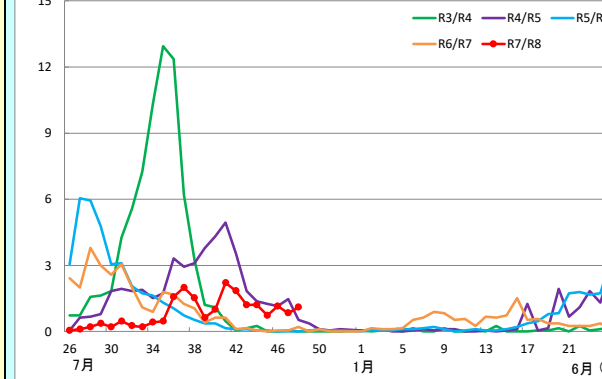
ヘルパンギーナ



流行性耳下腺炎

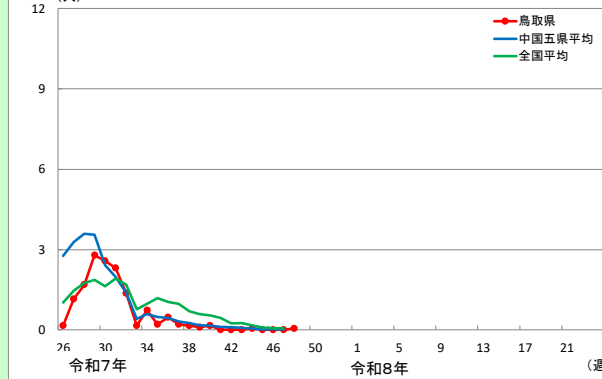


RSウイルス感染症

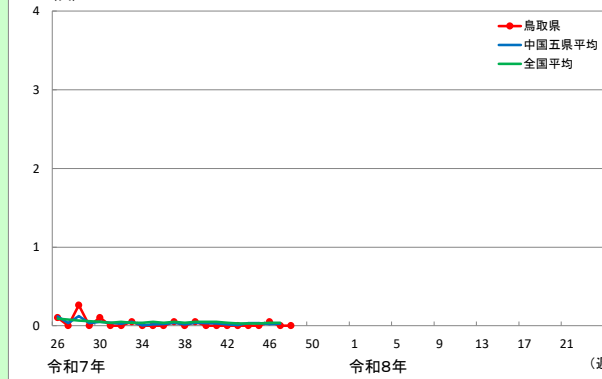


中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)

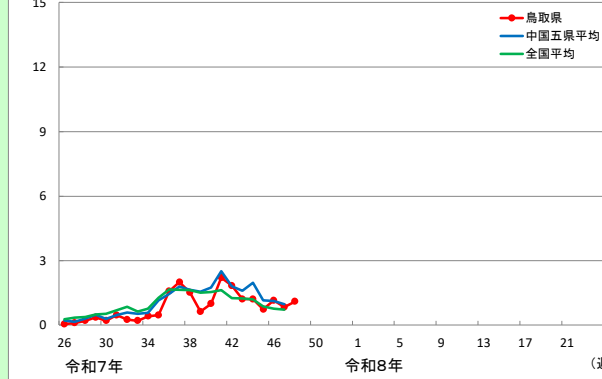
ヘルパンギーナ



流行性耳下腺炎

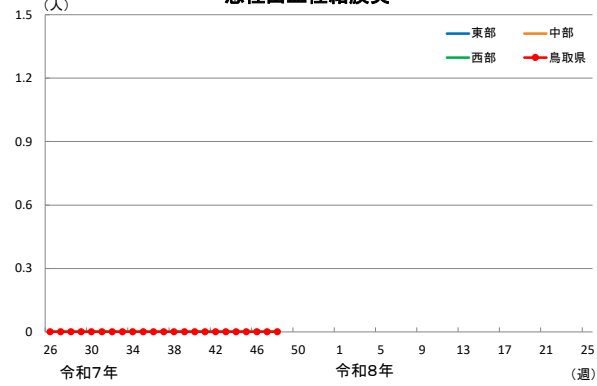


RSウイルス感染症

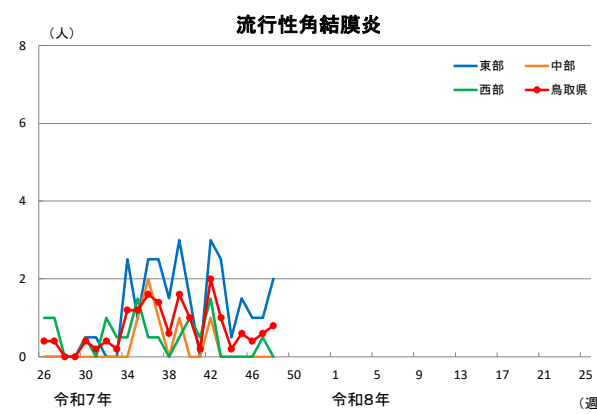


地区別発生状況(定点当たり)

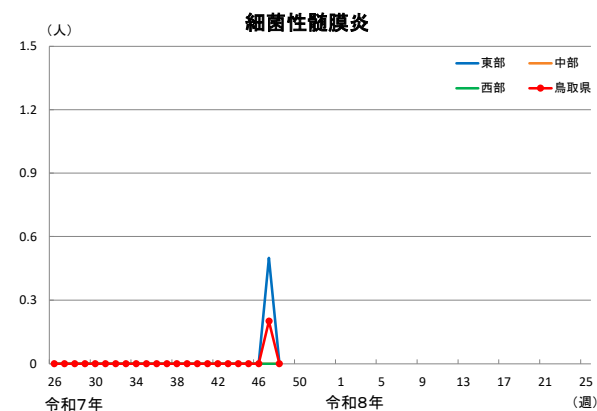
急性出血性結膜炎



流行性角結膜炎

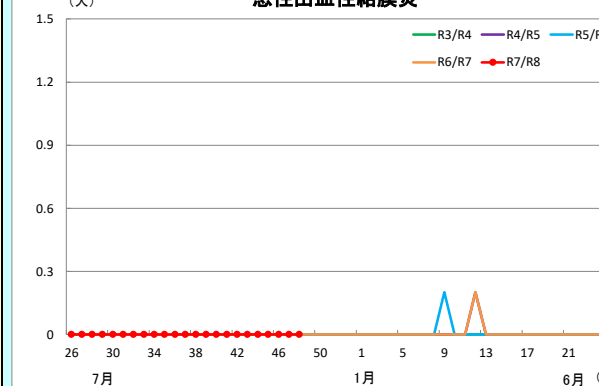


細菌性結膜炎

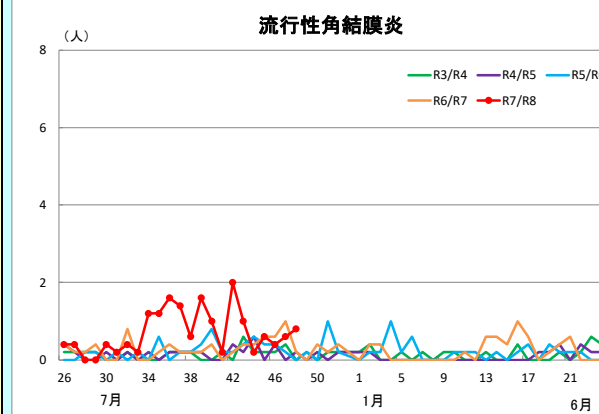


年次別発生状況(定点当たり)

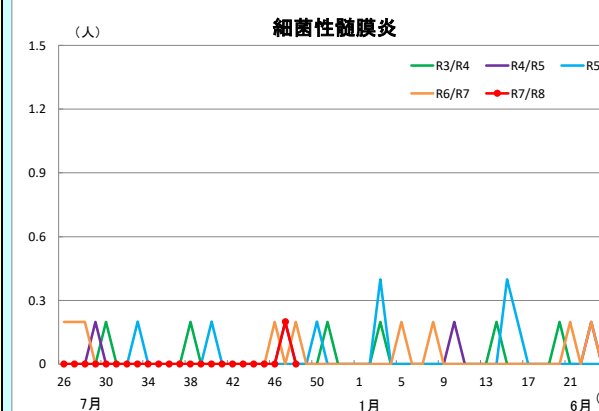
急性出血性結膜炎



流行性角結膜炎

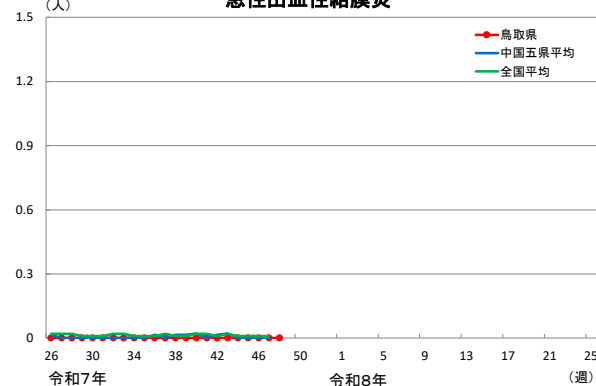


細菌性結膜炎

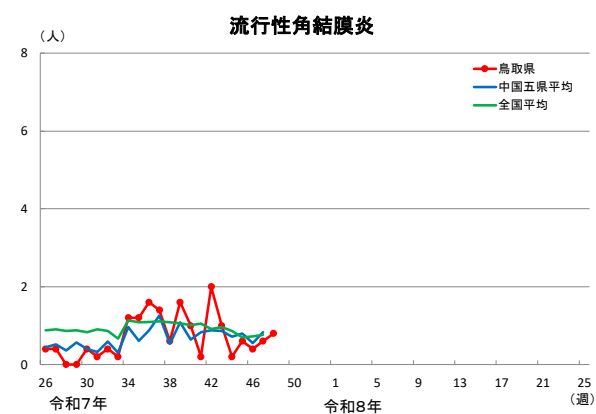


中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)

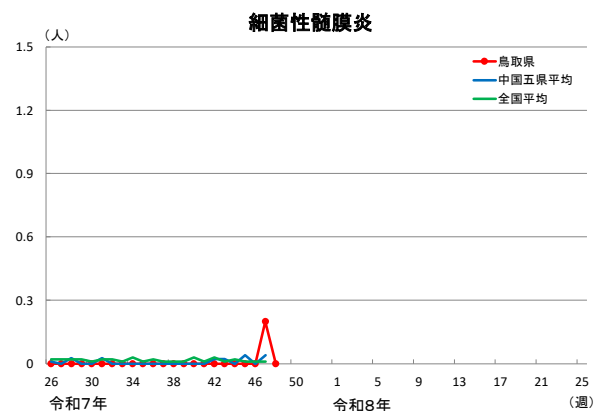
急性出血性結膜炎



流行性角結膜炎

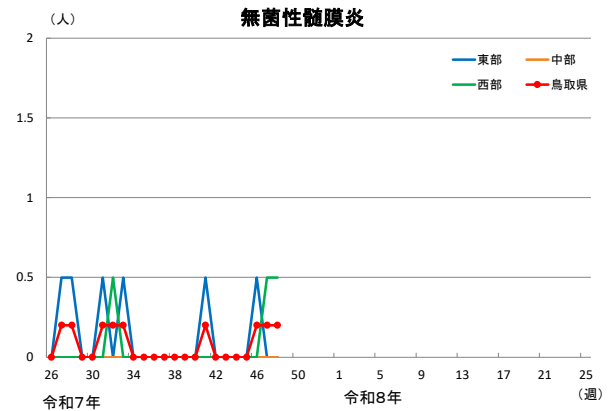


細菌性結膜炎



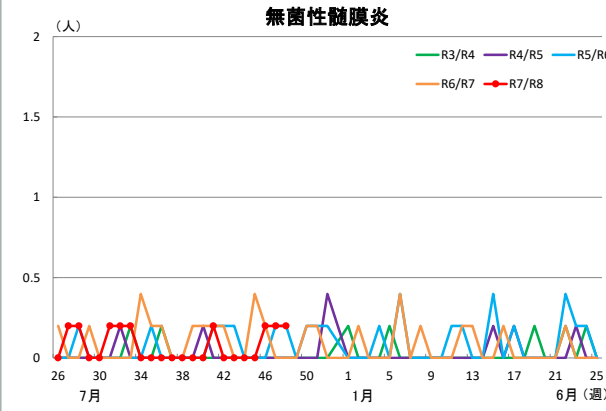
地区別発生状況(定点当たり)

無菌性髄膜炎



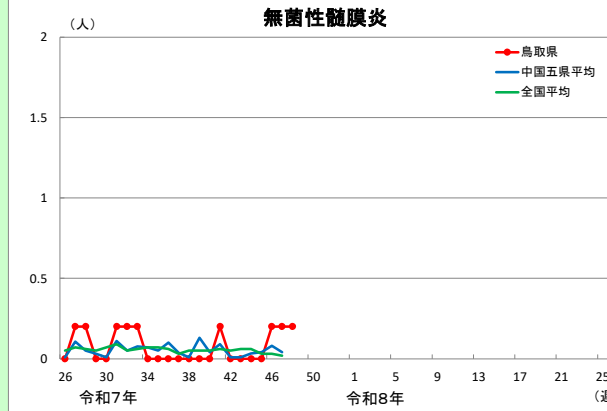
年次別発生状況(定点当たり)

無菌性髄膜炎

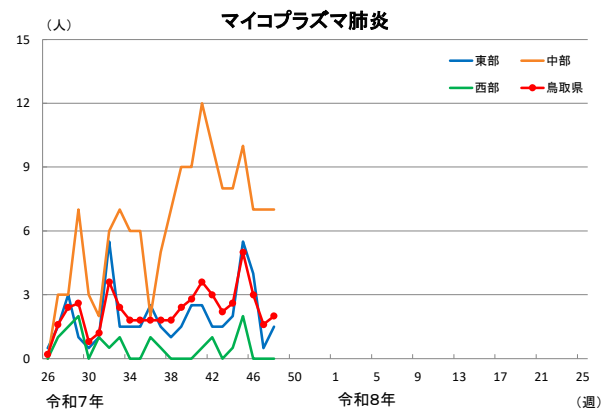


中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)

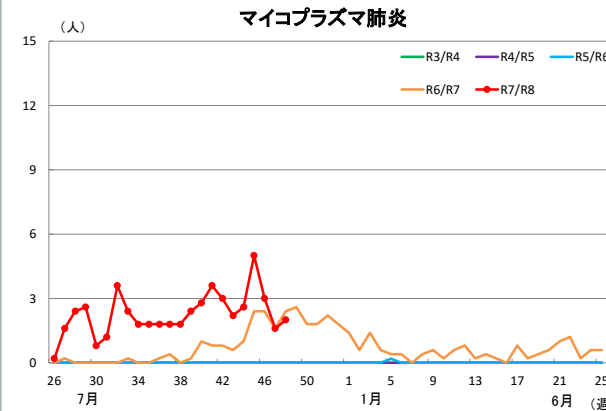
無菌性髄膜炎



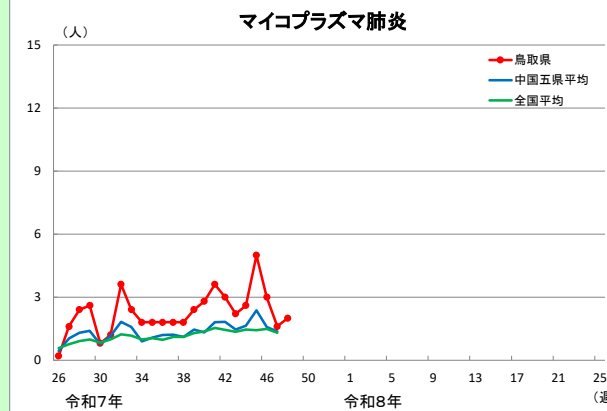
マイコプラズマ肺炎



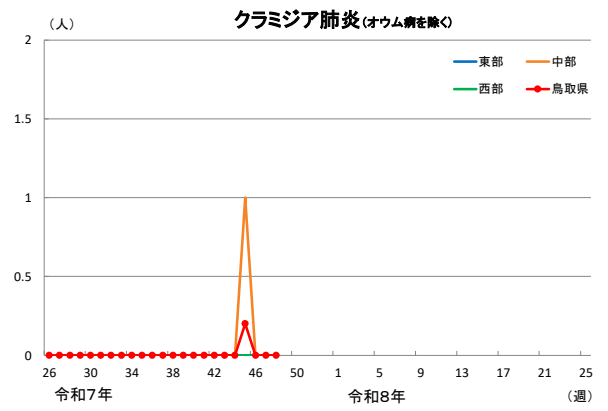
マイコプラズマ肺炎



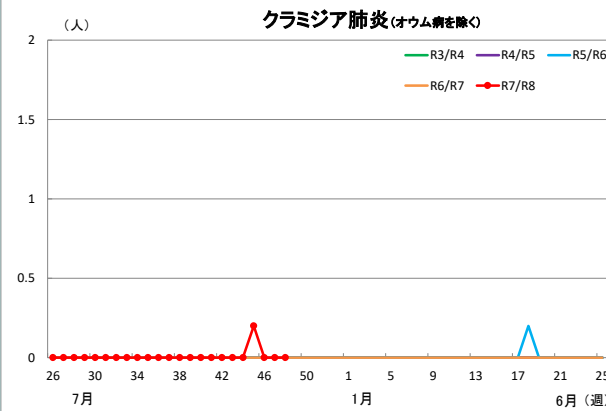
マイコプラズマ肺炎



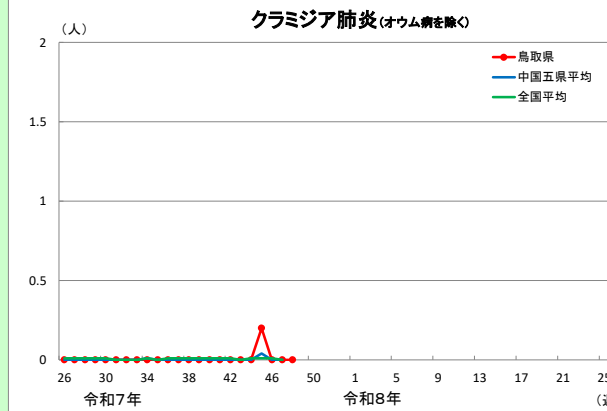
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



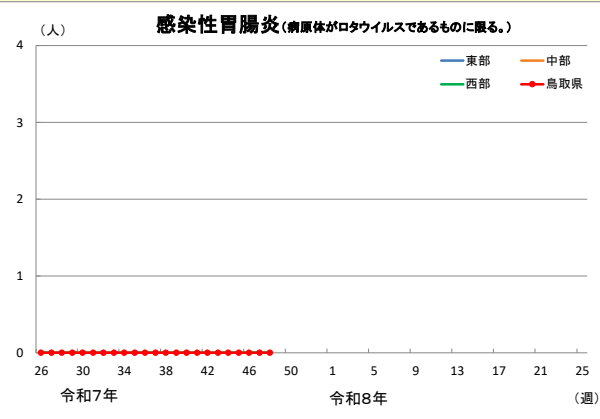
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



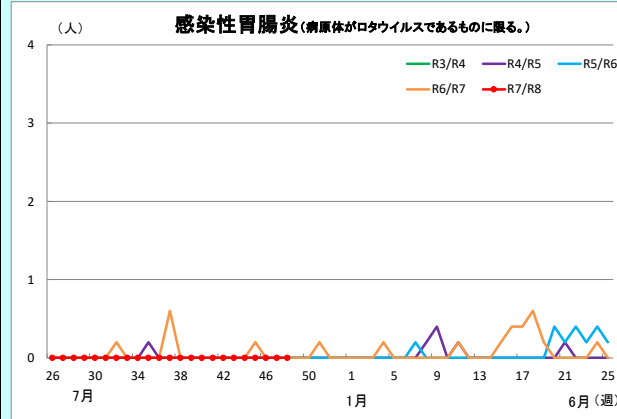
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



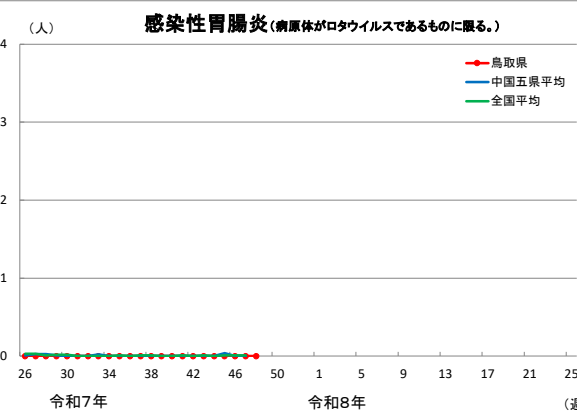
地区別発生状況(定点当たり)



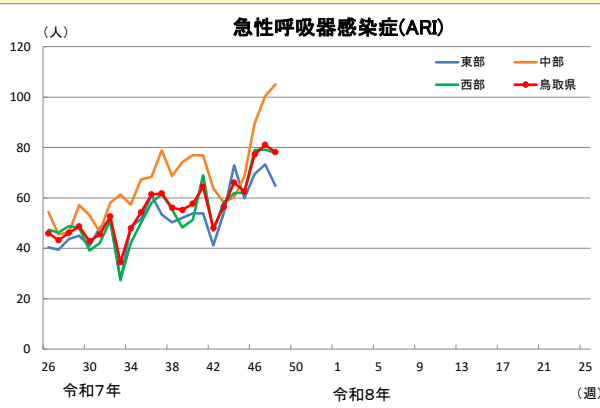
年次別発生状況(定点当たり)



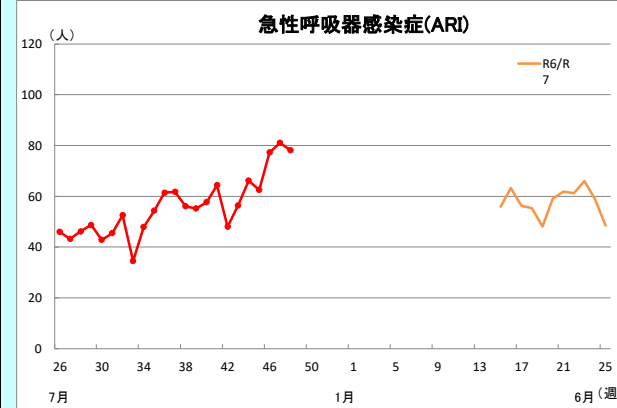
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



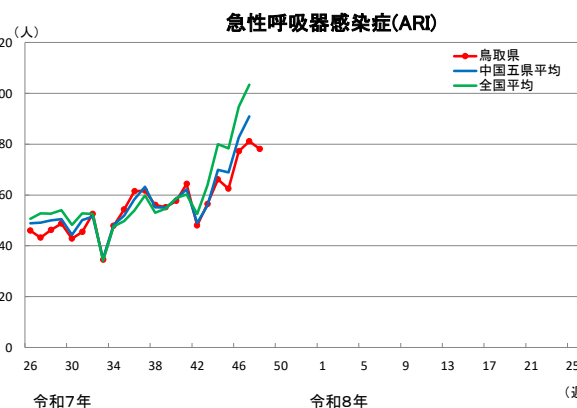
急性呼吸器感染症(ARI)



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。