

資料提供	
令和8年2月4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5週 [令和8年1月26日(月) ~2月1日(日)]

【お知らせ】

- インフルエンザ警報が発令中です。インフルエンザB型が増加しているため、引き続き警戒が必要です。
- 1月から西部地区で腸管出血性大腸菌感染症の患者等報告数が増加しているため、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4週)
インフルエンザ	6.33	15.33	9.64	9.45	16.64
新型コロナウイルス感染症	3.50	0.00	0.91	1.79	1.99
急性呼吸器感染症(ARI)	54.50	68.50	68.09	62.55	65.15

※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。

【鳥取県感染症流行情報提供予定日】

令和8年第6週(令和8年2月2日～令和8年2月8日)：令和8年2月12日(木)

2 全数報告対象感染症の発生状況

類別	疾患名	第5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	1	5	55
三類	腸管出血性大腸菌感染症	0	0	3	3	1	6	27
五類	水痘（入院例に限る。）	0	0	1	1	0	1	0
	梅毒	1	0	0	1	0	4	33
	百日咳	0	3	1	4	1	7	686

【コメント（定点）】

- 1 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、特に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型が増加しているため、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、東部地区で依然として一定数の患者報告があり、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、西部地区で患者報告数が増加し、流行しています。
- 4 RSウイルス感染症は、東部地区で患者報告数が増加し、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（274件）
 - ・感染性胃腸炎（101件）
 - ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎（84件）
 - ・新型コロナウイルス感染症（52件）
 - ・RSウイルス感染症（24件）

【コメント（全数）】

1月から西部地区で腸管出血性大腸菌感染症の患者等報告数が増加しているため、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
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。	
RSウイルス感染症	RSウイルスの感染による呼吸器の感染症で、年齢を問わず感染し、特に乳幼児期において重症な症状を引き起します。	・日常的に触れるおもちゃ、手すりなどはこまめにアルコールや塩素系の消毒剤等で消毒しましょう。 ・マスクを着用するなど咳エチケットを心がけましょう。	

腸管出血性大腸菌感染症	<p>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。</p> <p>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。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・食品の加熱は十分に行いましょう。 ・調理をする際、食事の前には、十分に手洗いをしましょう。 ・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。 ・焼き肉・バーベキューの際のトング等の使い方で、生肉と焼けた肉等の共用は避けましょう。 	
--------------------	---	--	--

※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5週 [令和8年1月26日(月)～2月1日(日)]

(地区別)

	東 部		中 部		西 部		合 計			(件)	
	5週	前週比	5週	前週比	5週	前週比	5週	4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			5週	4週
1 インフルエンザ	76	133%	92	116%	106	141%	274	211	130%	9.45	7.28
2 新型コロナウイルス感染症	42	93%	0	—	10	200%	52	50	104%	1.79	1.72
小児科定点数	8		4		7		19			0.26	0.21
3 咽頭結膜熱	0	0%	4	—	1	100%	5	4	125%	4.42	4.05
4 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	33	80%	8	200%	43	134%	84	77	109%	5.32	4.68
5 感染性胃腸炎	55	117%	21	124%	25	100%	101	89	113%	0.11	0.05
6 水痘	0	—	2	—	0	0%	2	1	200%	0.00	0.00
7 手足口病	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.11	0.11
8 伝染性紅斑	0	—	0	0%	2	200%	2	2	100%	0.26	0.00
9 突発性発疹	0	—	2	—	3	—	5	0	—	0.00	0.00
10 ヘルパンギーナ	0	—	0	—	0	—	0	0	—	1.26	0.79
11 流行性耳下腺炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00
12 RSウイルス感染症	20	167%	1	50%	3	300%	24	15	160%	0.00	0.00
眼科定点数	2		1		2		5			0.20	0.00
13 急性出血性結膜炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00
14 流行性角結膜炎	1	—	0	—	0	—	1	0	—	0.20	0.00
基幹定点数	2		1		2		5			0.00	0.00
15 細菌性髄膜炎	1	—	0	—	0	—	1	0	—	0.80	0.60
16 無菌性髄膜炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00
17 マイコプラズマ肺炎	1	—	2	67%	1	—	4	3	133%	0.00	0.00
18 クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00
19 感染性胃腸炎(病原体がコクウイルスであるものに限る。)	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00

※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			62.55	54.38	65.15
20 急性呼吸器感染症(ARI)	654	101%	411	115%	749	131%	1,814	1,577	115%			

※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	883	104%	543	117%	943	132%	2,369	2,029	117%
-----	-----	------	-----	------	-----	------	-------	-------	------

週別患者報告数および定点当たり患者数

(令和7年第49週 ~ 令和8年第5週)

区分		今週 5週	4週	3週	2週	1週	52週	51週	50週	49週	令和8年 累計
1	インフルエンザ	274 9.45	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	1,457
2	新型コロナウイルス感染症	52 1.79	50 1.72	41 1.41	42 1.45	32 1.10	57 1.97	63 2.17	37 1.28	31 1.07	10.05
3	咽頭結膜熱	5 0.26	4 0.21	4 0.21	5 0.26	6 0.32	6 0.32	10 0.53	11 0.58	4 0.21	217
	1定点当たり患者報告数(件)										1.50
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	84 4.42	77 4.05	56 2.95	53 2.79	15 0.79	67 3.53	72 3.79	77 4.05	64 3.37	24
	1定点当たり患者報告数(件)										0.25
5	感染性胃腸炎	101 5.32	89 4.68	78 4.11	65 3.42	30 1.58	85 4.47	62 3.26	48 2.53	61 3.21	285
	1定点当たり患者報告数(件)										3.00
6	水痘	2 0.11	1 0.05	6 0.32	7 0.37	3 0.16	7 0.37	2 0.11	5 0.26	3 0.16	363
	1定点当たり患者報告数(件)										3.82
7	手足口病	0 0.00	0 0.00	3 0.16	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	19
	1定点当たり患者報告数(件)										0.20
8	伝染性紅斑	2 0.11	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
	1定点当たり患者報告数(件)										0.03
9	突発性発疹	5 0.26	0 0.00	6 0.32	4 0.21	1 0.05	2 0.11	3 0.16	2 0.11	2 0.11	17
	1定点当たり患者報告数(件)										0.18
10	ヘルパンギーナ	0 0.00	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
	1定点当たり患者報告数(件)										0.01
11	流行性耳下腺炎	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.05	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1
	1定点当たり患者報告数(件)										0.01
12	RSウイルス感染症	24 1.26	15 0.79	10 0.53	8 0.42	1 0.05	11 0.58	9 0.47	13 0.68	9 0.47	58
	1定点当たり患者報告数(件)										0.61
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
	1定点当たり患者報告数(件)										0.00
14	流行性角結膜炎	1 0.20	0 0.00	0 0.00	1 0.20	0 0.00	0 0.00	1 0.20	5 1.00	2 0.40	2
	1定点当たり患者報告数(件)										0.08
15	細菌性髄膜炎	1 0.20	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
	1定点当たり患者報告数(件)										0.04
16	無菌性髄膜炎	0 0.00	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
	1定点当たり患者報告数(件)										0.04
17	マイコプラズマ肺炎	4 0.80	3 0.60	6 1.20	10 2.00	7 1.40	4 0.80	8 1.60	8 1.60	10 2.00	30
	1定点当たり患者報告数(件)										1.20
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
	1定点当たり患者報告数(件)										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
	1定点当たり患者報告数(件)										0.00
20	急性呼吸器感染症(ARI)	1,814 62.55	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	7,179
	1定点当たり患者報告数(件)										49.51
	合 計	2,369	2,029	1,785	2,042	1,449	3,268	3,683	3,851	3,521	9,674

※ 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5週 [令和8年1月26日(月)～2月1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	5	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当たり発生割合(件)	0.26	0.00	0.00	0.21	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	84	0	0	4	10	4	5	11	12	10	6	5	17	0	0
	定点当たり発生割合(件)	4.42	0.00	0.00	0.21	0.53	0.21	0.26	0.58	0.63	0.53	0.32	0.26	0.89	0.00
感染性胃腸炎	101	0	2	14	12	10	7	15	7	5	6	3	12	2	6
	定点当たり発生割合(件)	5.32	0.00	0.11	0.74	0.63	0.53	0.37	0.79	0.37	0.26	0.32	0.16	0.63	0.11
水痘	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
	定点当たり発生割合(件)	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	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
	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
伝染性紅斑	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	定点当たり発生割合(件)	0.11	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
突発性発疹	5	0	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当たり発生割合(件)	0.26	0.00	0.05	0.16	0.05	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
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
RSウイルス感染症	24	4	2	9	7	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	定点当たり発生割合(件)	1.26	0.21	0.11	0.47	0.37	0.05	0.00	0.00	0.05	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5週 [令和8年1月26日(月)～2月1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	274	0	8	10	8	12	8	17	19	28	31	23	62	14	7	7	8	3	5	2	2
	定点当たり発生割合(件)	9.45	0.00	0.28	0.34	0.28	0.41	0.28	0.59	0.66	0.97	1.07	0.79	2.14	0.48	0.24	0.24	0.28	0.10	0.17	0.07
新型コロナウイルス感染症	52	1	1	1	2	2	0	0	1	1	1	2	11	4	0	1	5	2	5	3	9
	定点当たり発生割合(件)	1.79	0.03	0.03	0.03	0.07	0.07	0.00	0.00	0.03	0.03	0.03	0.07	0.38	0.14	0.00	0.03	0.17	0.07	0.17	0.10

※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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	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	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00

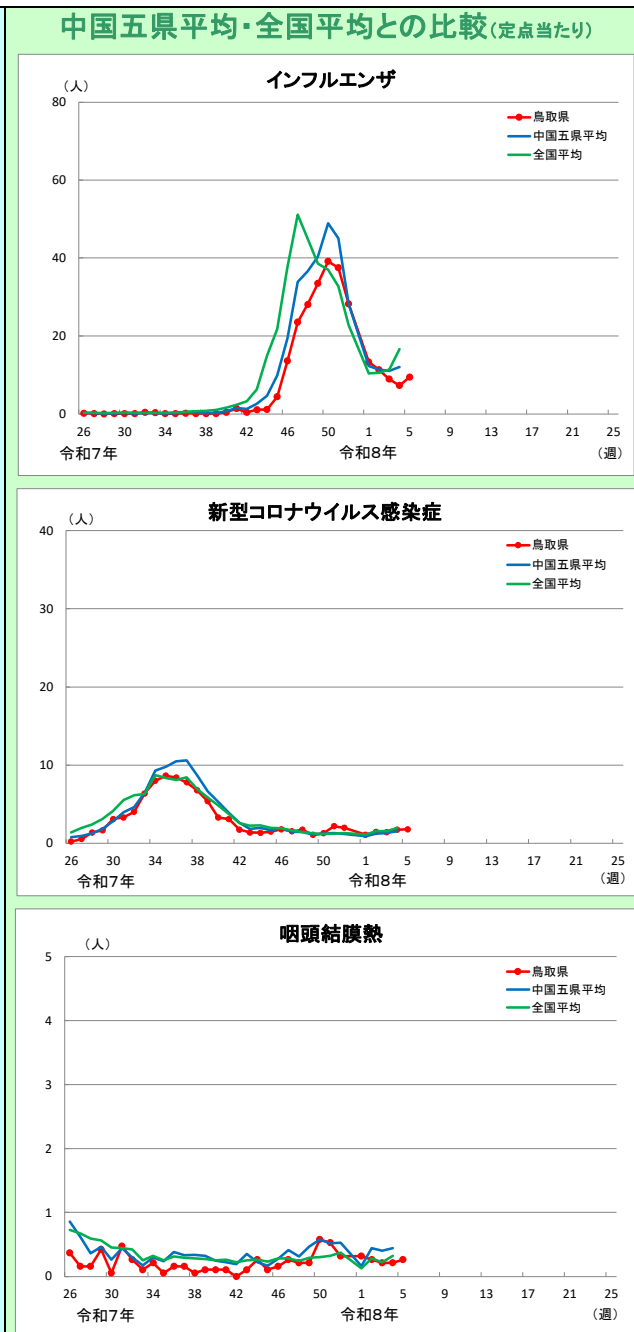
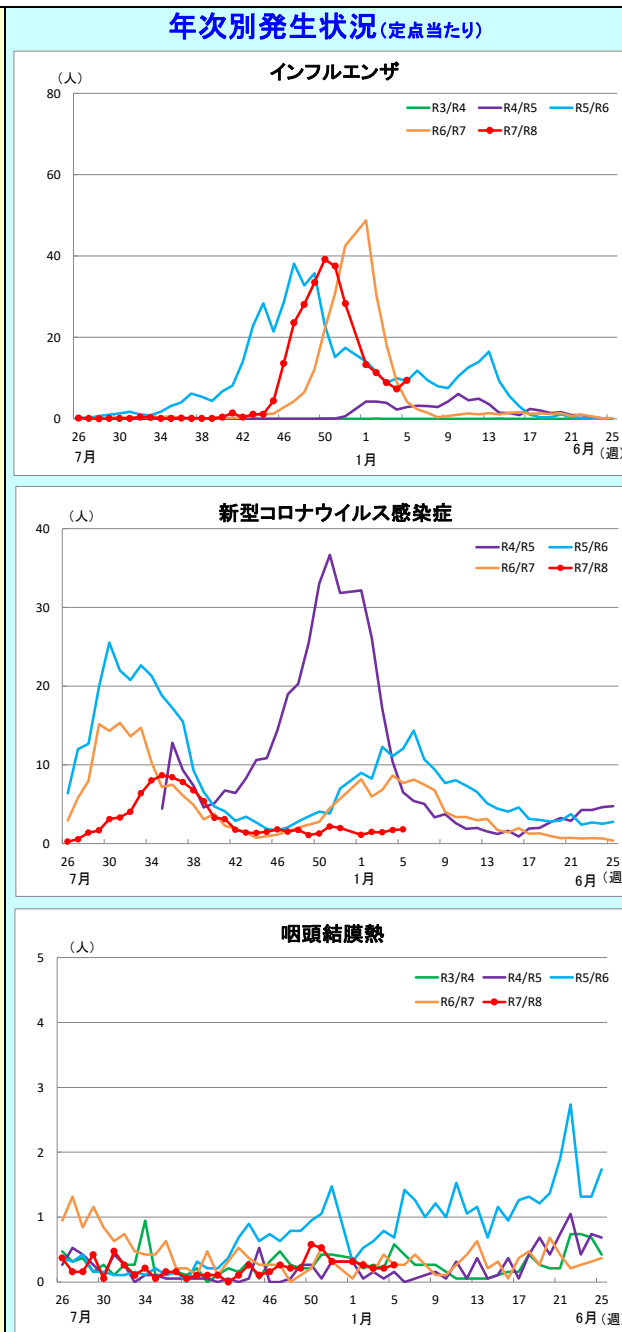
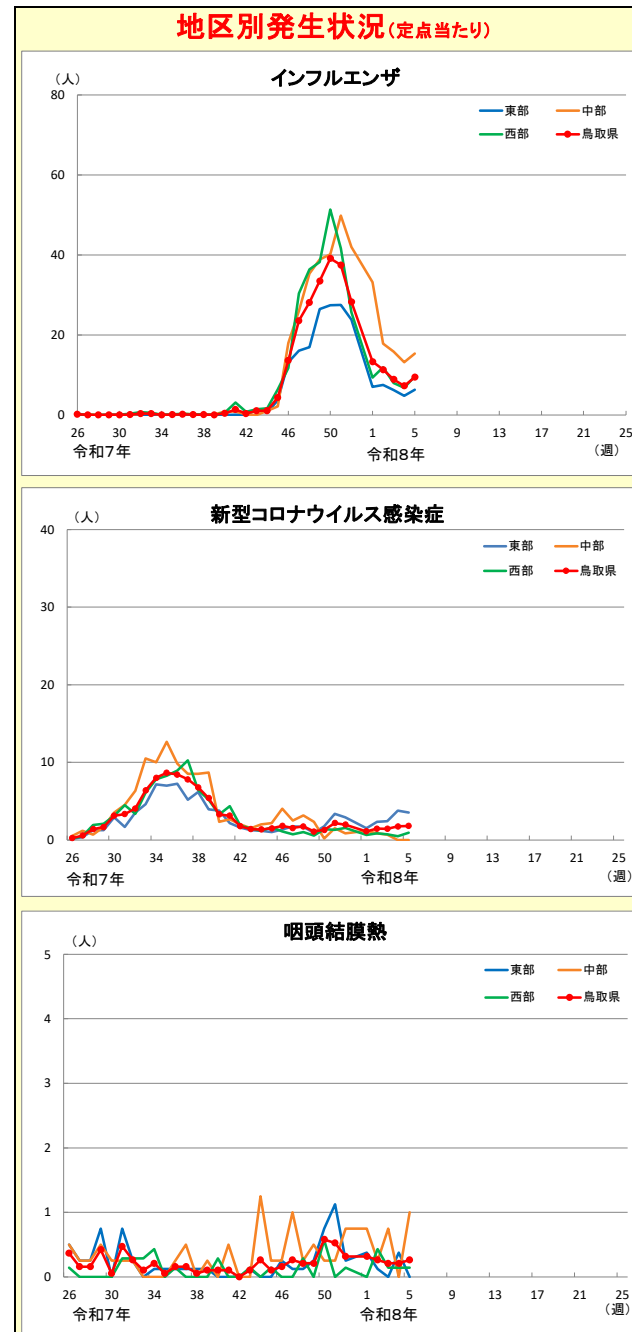
※眼科定点数は5定点

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	1	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	0.00	0.00	0.20	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	4	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当たり発生割合(件)	0.80	0.00	0.40	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

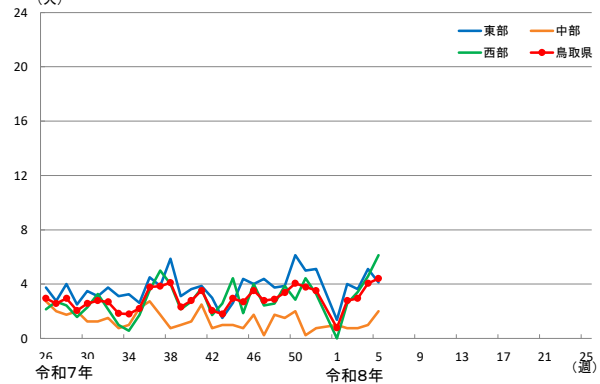
疾病名	合計	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上
急性呼吸器感染症(ARI)	1,814	100	593	522	230	64	39	47	49	44	46	37	43
	定点当たり発生割合(件)	62.55	3.45	20.45	18.00	7.93	2.21	1.34	1.62	1.69	1.52	1.59	1.28

※急性呼吸器感染症(ARI)定点数は29定点



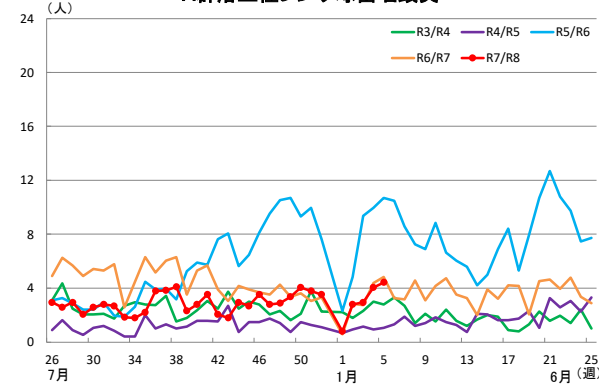
地区別発生状況(定点当たり)

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



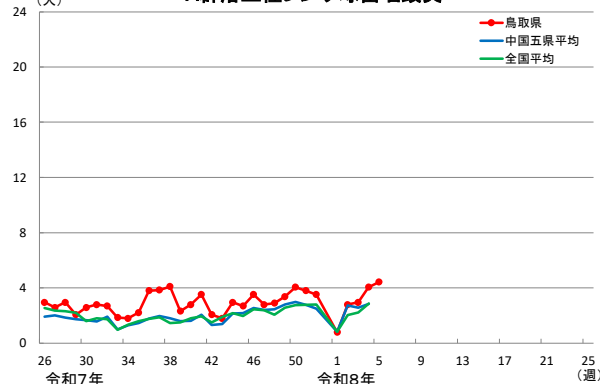
年次別発生状況(定点当たり)

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

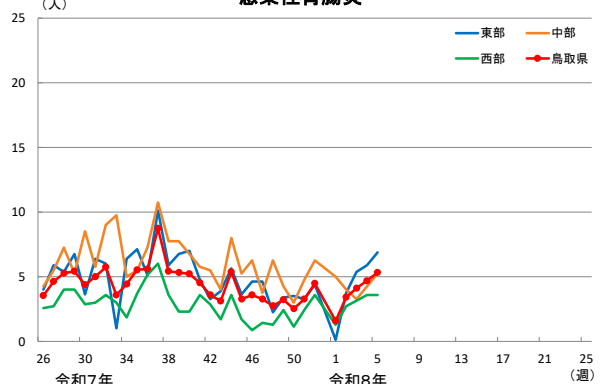


中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)

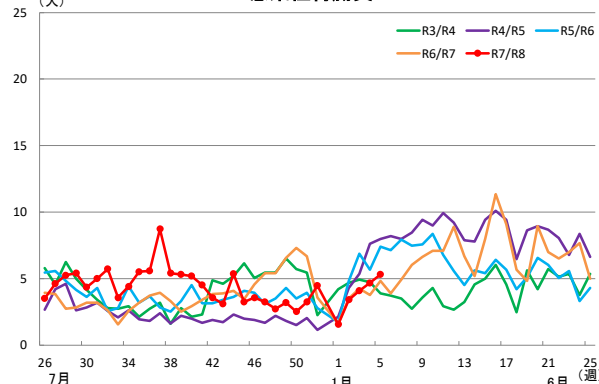
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



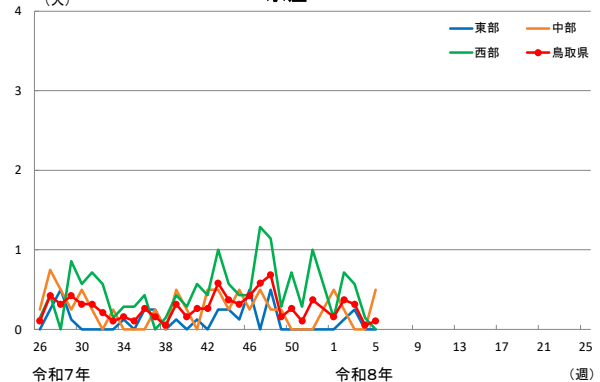
感染性胃腸炎



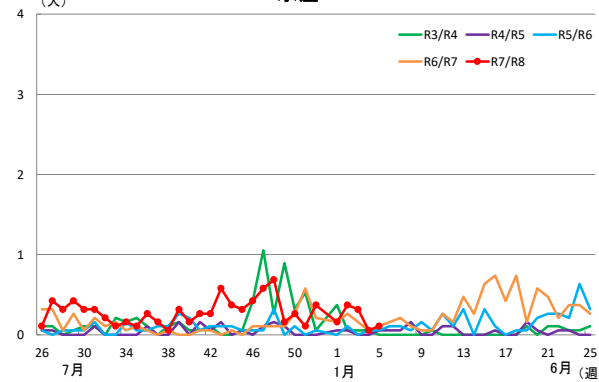
感染性胃腸炎



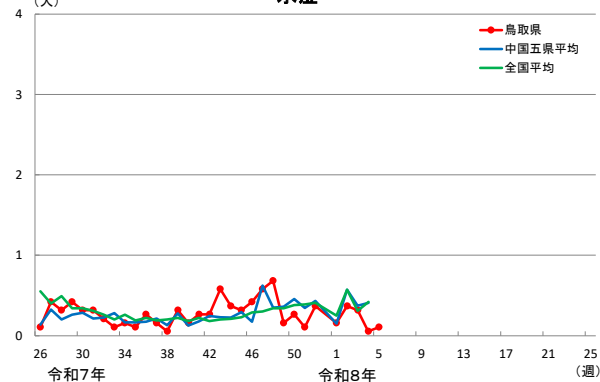
水痘

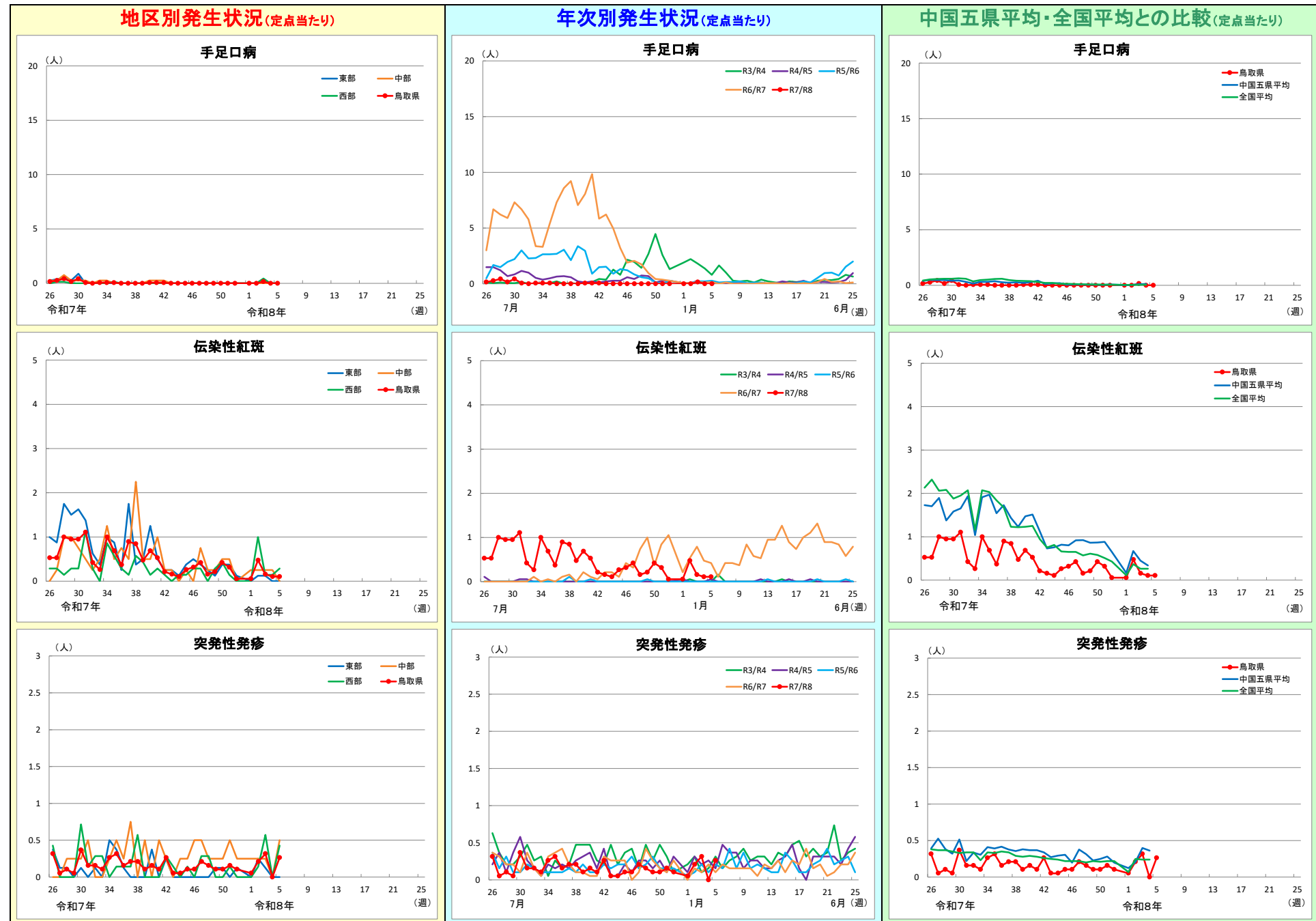


水痘



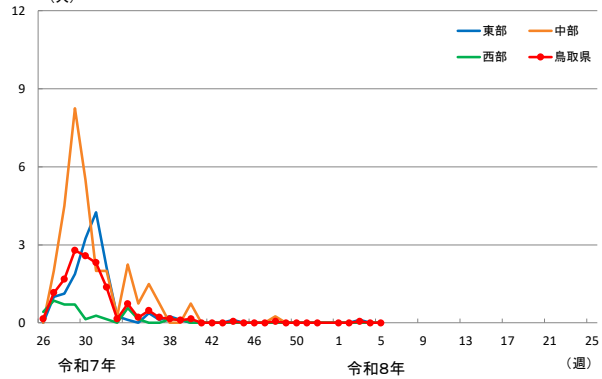
水痘



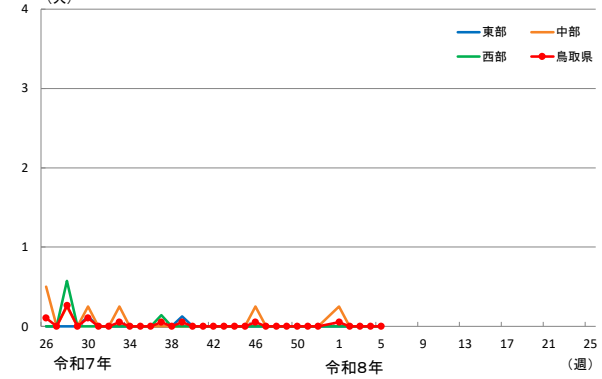


地区別発生状況(定点当たり)

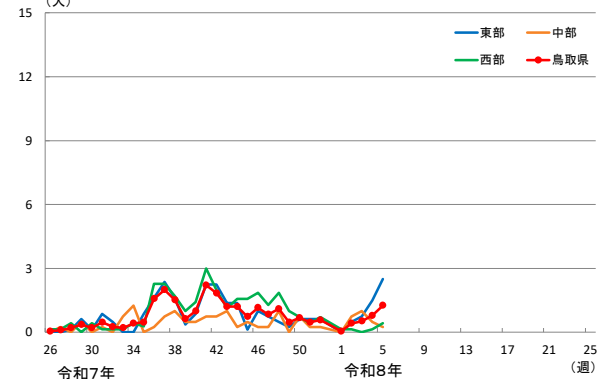
ヘルパンギーナ



流行性耳下腺炎

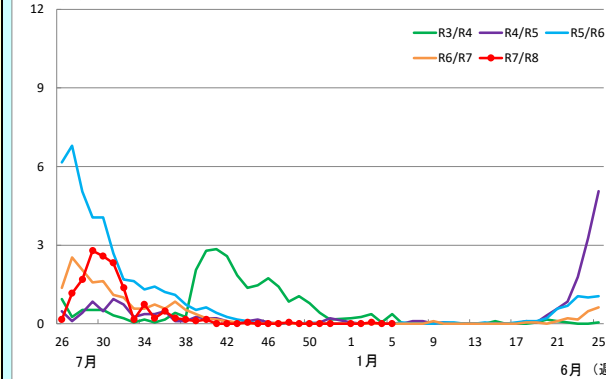


RSウイルス感染症

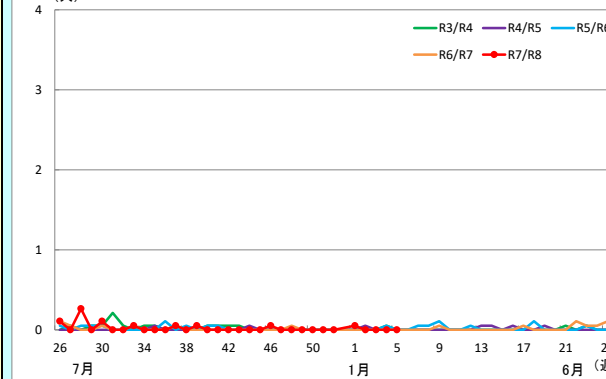


年次別発生状況(定点当たり)

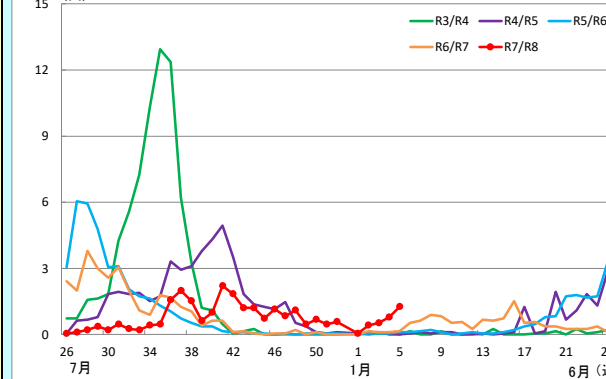
ヘルパンギーナ



流行性耳下腺炎

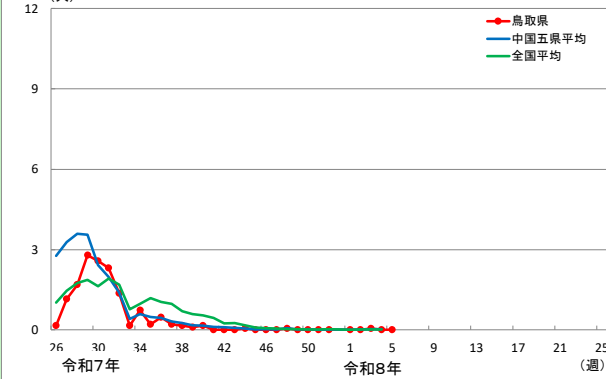


RSウイルス感染症

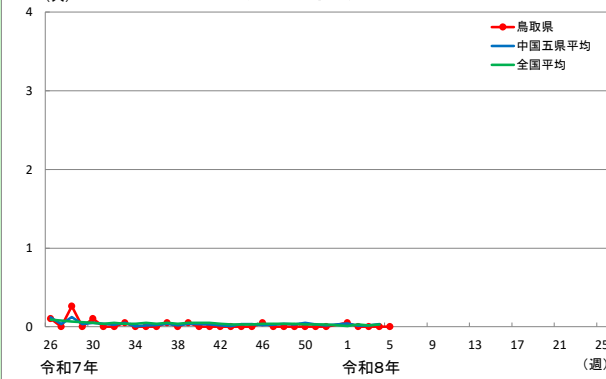


中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)

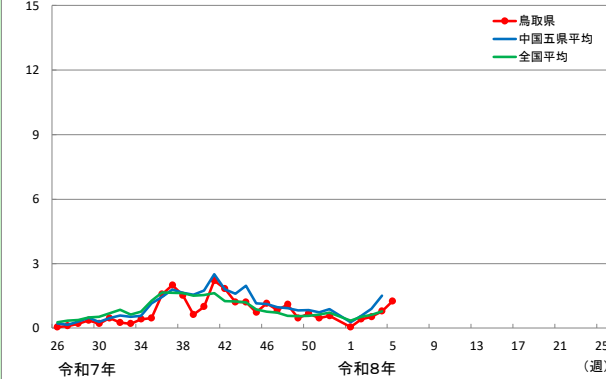
ヘルパンギーナ

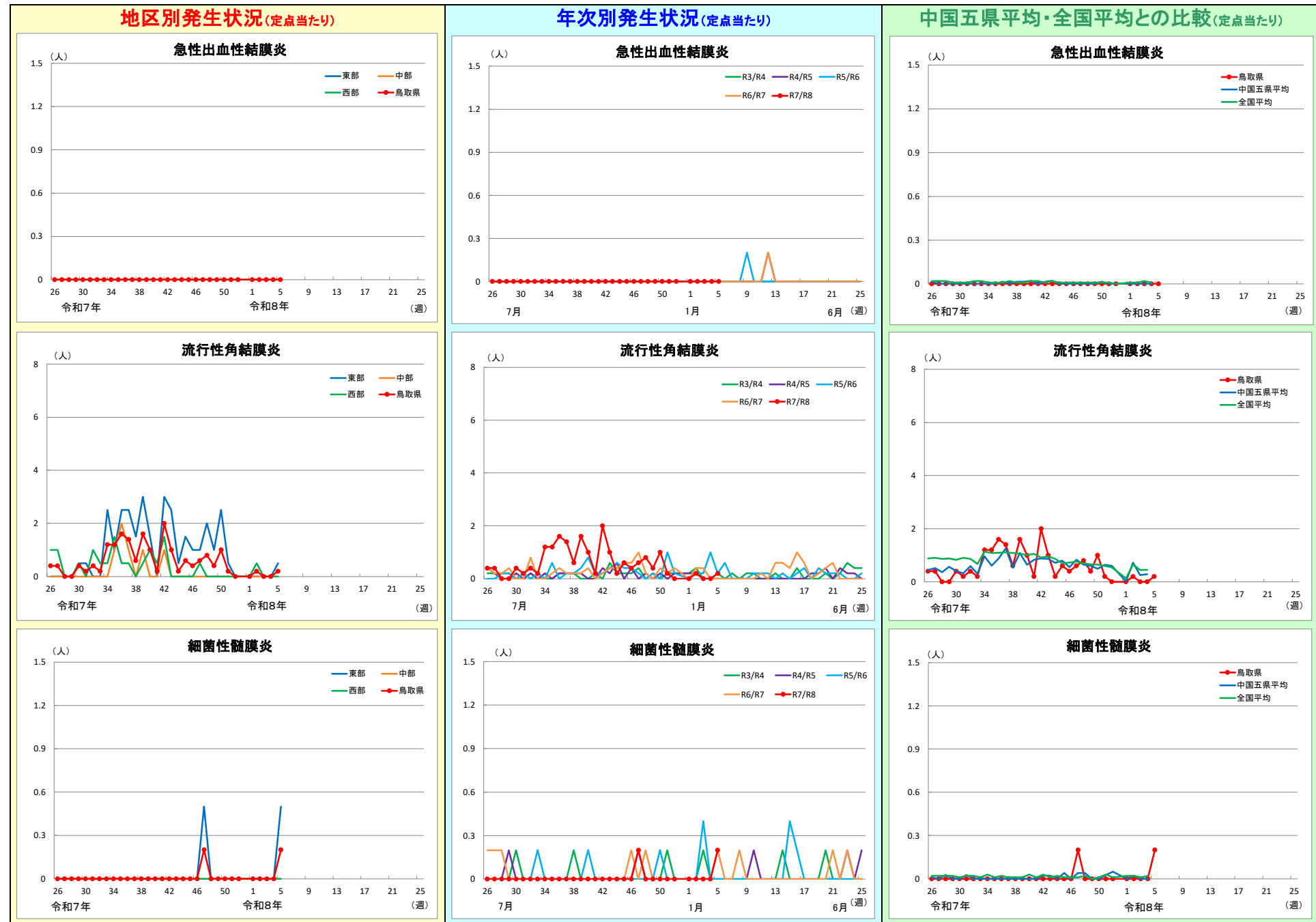


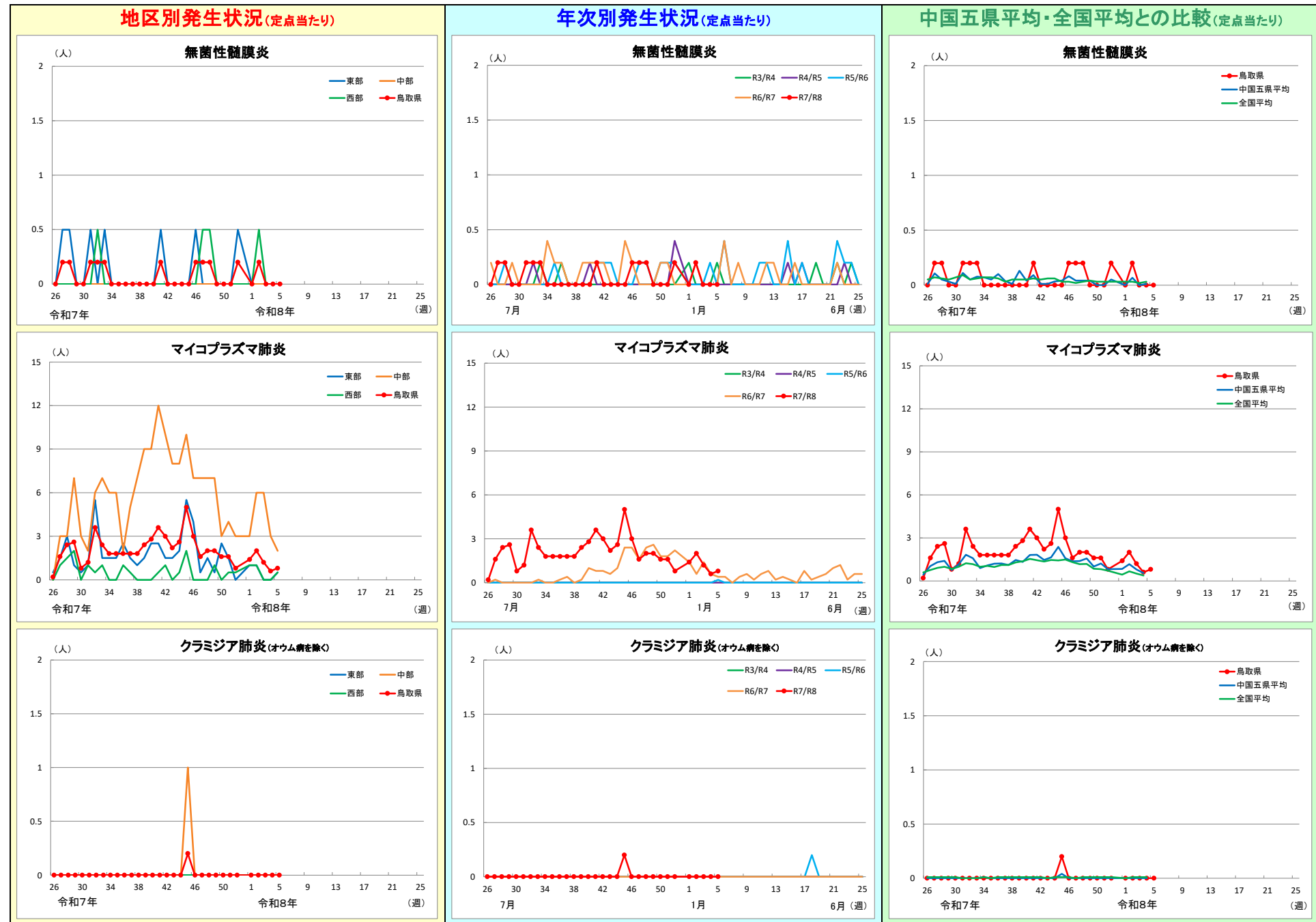
流行性耳下腺炎

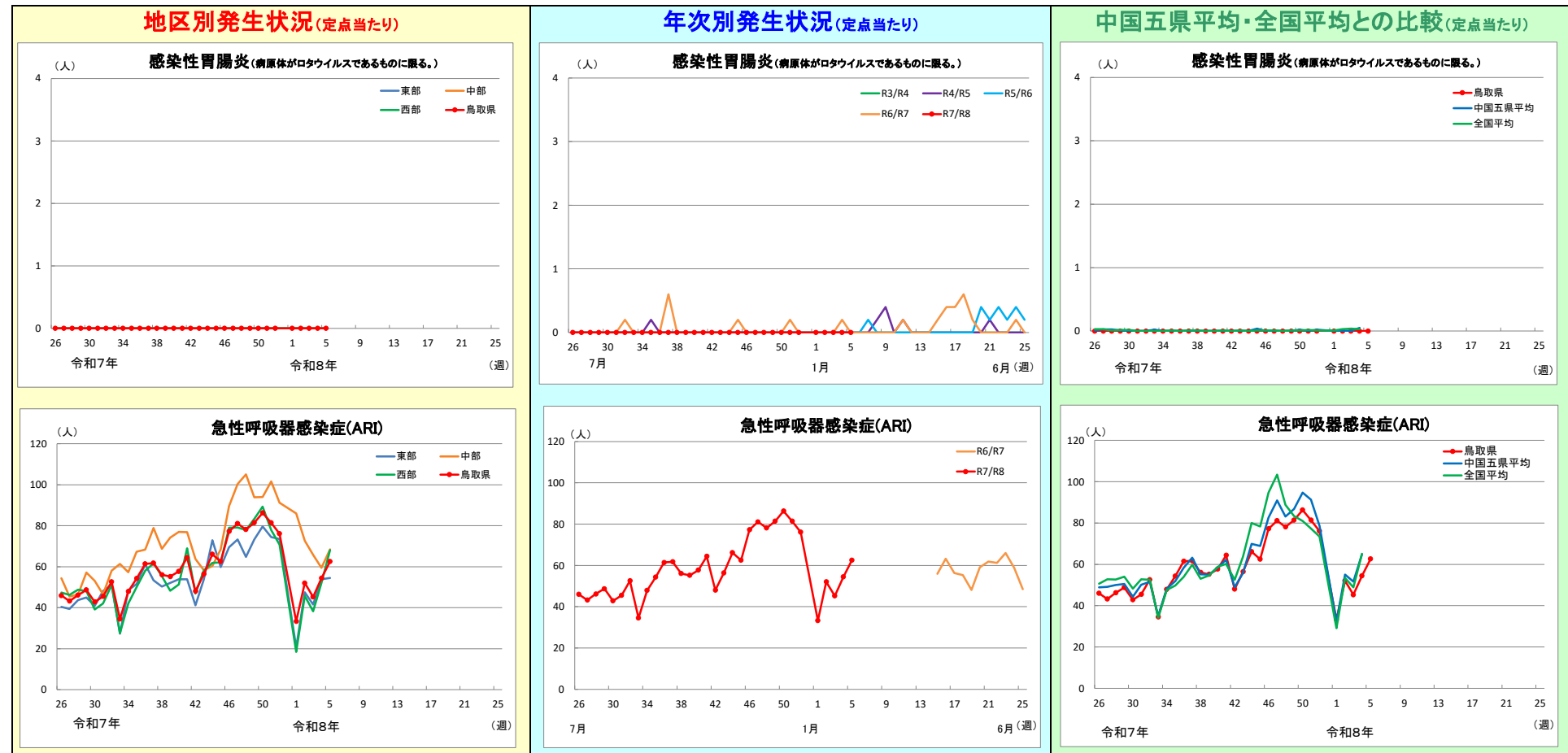


RSウイルス感染症









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。