

資料提供	
令和7年3月5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	0858-35-5411

鳥取県感染症流行情報

第9週 [令和7年2月24日(月・休) ~3月2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。

<主な定点把握対象感染症>

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	○	△	○

★ 警報発令中
◎ 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	合計	全国(第8週)
インフルエンザ	0.17	1.67	0.64	0.66	2.21
新型コロナウイルス感染症	2.25	3.83	6.00	4.00	4.95

<p>※インフルエンザ注意報・警報</p> <p>注意報： 定点当たり10人/週</p> <p>警報： 定点当たり30人/週</p>	<p>※新型コロナウイルス感染症注意レベル・警戒レベル</p> <p>注意レベル： 定点当たり10人/週</p> <p>警戒レベル： 定点当たり20人/週</p>
--	---

【コメント】

- 1 感染性胃腸炎は、中部及び西部地区で患者報告数が増加し、流行しています。特に中部地区では急増しており、西部地区ではノロウイルスによる食中毒事例も確認されているため、注意が必要です。
- 2 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎警報が発令中です。特に東部地区で依然高い水準にあり、引き続き注意が必要です。
- 3 新型コロナウイルス感染症は、全地区で患者報告数は減少していますが、西部地区では未だ一定数の患者報告が続いています。また、西部地区を中心に集団感染事例の報告もあり、引き続き感染動向に注意が必要です。
- 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）；
 - ・感染性胃腸炎（126件）
 - ・新型コロナウイルス感染症（116件）
 - ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎（59件）

病名	特徴	予防のポイント	
		個別事項	共通事項
感染性胃腸炎	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"> ・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。 ・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。 	<ul style="list-style-type: none"> ・特に流行時には手洗いをしっかりしましょう。 ・症状があった場合は、早めに医療機関を受診しましょう。
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"> ・マスクを着用するなど咳エチケットを心がけましょう。 	
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"> ・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。 	

※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9週 [令和7年2月24日(月)～3月2日(日)]

(地区別)

令和7年3月5日 作成 (件)

	東 部		中 部		西 部		合 計			県内1定点当		全国1
	9週	前週比	9週	前週比	9週	前週比	9週	8週	前週比	9週	8週	8週
インフルエンザ/COVID-19定点数	12		6		11		29					
1 インフルエンザ	2	—	10	—	7	64%	19	11	173%	0.66	0.38	2.21
2 新型コロナウイルス感染症	27	60%	23	96%	66	52%	116	197	59%	4.00	6.79	4.95
小児科定点数	8		4		7		19					
3 咽頭結膜熱	2	50%	0	—	0	0%	2	5	40%	0.11	0.26	0.29
4 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	47	77%	5	42%	7	50%	59	87	68%	3.11	4.58	2.44
5 感染性胃腸炎	36	75%	52	168%	38	106%	126	115	110%	6.63	6.05	10.32
6 水痘	0	0%	1	100%	0	—	1	2	50%	0.05	0.11	0.27
7 手足口病	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.06
8 伝染性紅斑	3	150%	0	—	4	67%	7	8	88%	0.37	0.42	0.56
9 突発性発疹	0	—	1	100%	2	100%	3	3	100%	0.16	0.16	0.20
10 ヘルパンギーナ	0	—	2	—	0	—	2	0	—	0.11	0.00	0.01
11 流行性耳下腺炎	0	—	0	—	1	—	1	0	—	0.05	0.00	0.03
12 RSウイルス感染症	5	71%	1	100%	10	111%	16	17	94%	0.84	0.89	1.21
眼科定点数	2		1		2		5					
13 急性出血性結膜炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.03
14 流行性角結膜炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.82
基幹定点数	2		1		2		5					
15 細菌性髄膜炎	0	—	0	—	0	0%	0	1	0%	0.00	0.20	0.02
16 無菌性髄膜炎	0	0%	0	—	0	—	0	1	0%	0.00	0.20	0.03
17 マイコプラズマ肺炎	3	300%	0	—	0	0%	3	2	150%	0.60	0.40	0.37
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	0.11
合 計	125	100%	95	207%	135	167%	355	449	79%			

※中部の19の件数は、5の再掲(基幹定点が小児科定点と共通のため)。

週別患者報告数および定点当り患者数

(令和7年第1週 ~ 令和7年第9週)

区 分		今週 9週	8週	7週	6週	5週	4週	3週	2週	1週	令和7年 累計
1	インフルエンザ 1定点当り患者報告数(件)	19 0.66	11 0.38	41 1.41	67 2.31	120 4.14	262 9.03	529 18.24	887 30.59	1,413 48.72	3,349 12.83
2	新型コロナウイルス感染症 1定点当り患者報告数(件)	116 4.00	197 6.79	217 7.48	235 8.10	222 7.66	251 8.66	198 6.83	173 5.97	237 8.17	1,846 7.07
3	咽頭結膜熱 1定点当り患者報告数(件)	2 0.11	5 0.26	8 0.42	5 0.26	5 0.26	8 0.42	3 0.16	6 0.32	1 0.05	43 0.25
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 1定点当り患者報告数(件)	59 3.11	87 4.58	60 3.16	62 3.26	92 4.84	83 4.37	52 2.74	54 2.84	11 0.58	560 3.27
5	感染性胃腸炎 1定点当り患者報告数(件)	126 6.63	115 6.05	94 4.95	74 3.89	92 4.84	72 3.79	81 4.26	67 3.53	31 1.63	752 4.40
6	水痘 1定点当り患者報告数(件)	1 0.05	2 0.11	4 0.21	3 0.16	2 0.11	1 0.05	3 0.16	5 0.26	3 0.16	24 0.14
7	手足口病 1定点当り患者報告数(件)	0 0.00	0 0.00	2 0.11	0 0.00	3 0.16	2 0.11	3 0.16	1 0.05	1 0.05	12 0.07
8	伝染性紅斑 1定点当り患者報告数(件)	7 0.37	8 0.42	8 0.42	2 0.11	8 0.42	9 0.47	15 0.79	10 0.53	4 0.21	71 0.42
9	突発性発疹 1定点当り患者報告数(件)	3 0.16	3 0.16	3 0.16	4 0.21	2 0.11	4 0.21	2 0.11	3 0.16	0 0.00	24 0.14
10	ヘルパンギーナ 1定点当り患者報告数(件)	2 0.11	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	2 0.01
11	流行性耳下腺炎 1定点当り患者報告数(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	1 0.01
12	RSウイルス感染症 1定点当り患者報告数(件)	16 0.84	17 0.89	12 0.63	10 0.53	3 0.16	2 0.11	2 0.11	3 0.16	0 0.00	65 0.38
13	急性出血性結膜炎 1定点当り患者報告数(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	2 0.40	2 0.40	0 0.00	4 0.09
15	細菌性髄膜炎 1定点当り患者報告数(件)	0 0.00	1 0.20	0 0.00	0 0.00	1 0.20	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	2 0.04
16	無菌性髄膜炎 1定点当り患者報告数(件)	0 0.00	1 0.20	0 0.00	2 0.40	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.20	0 0.00	4 0.09
17	マイコプラズマ肺炎 1定点当り患者報告数(件)	3 0.60	2 0.40	0 0.00	2 0.40	2 0.40	3 0.60	7 1.40	3 0.60	7 1.40	29 0.64
18	クラミジア肺炎(オウム病を除く) 1定点当り患者報告数(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
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 0.02
合 計		355	449	449	466	552	698	897	1,215	1,708	6,789

注: 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。

年齢別内訳

第9週 [令和7年2月24日(月)～3月2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	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定当り発生割合(件)	0.11	0.00	0.05	0.05	0.00	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	59	0	1	2	3	1	5	4	4	6	0	7	20	3	3
定当り発生割合(件)	3.11	0.00	0.05	0.11	0.16	0.05	0.26	0.21	0.21	0.32	0.00	0.37	1.05	0.16	0.16
感染性胃腸炎	126	0	5	8	11	14	6	10	12	7	7	13	17	6	10
定当り発生割合(件)	6.63	0.00	0.26	0.42	0.58	0.74	0.32	0.53	0.63	0.37	0.37	0.68	0.89	0.32	0.53
水痘	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
定当り発生割合(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
手足口病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定当り発生割合(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
伝染性紅斑	7	0	0	0	1	1	1	0	2	1	0	1	0	0	0
定当り発生割合(件)	0.37	0.00	0.00	0.00	0.05	0.05	0.05	0.00	0.11	0.05	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00
突発性発疹	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定当り発生割合(件)	0.16	0.00	0.00	0.16	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	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
定当り発生割合(件)	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	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
定当り発生割合(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	16	3	2	5	3	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0
定当り発生割合(件)	0.84	0.16	0.11	0.26	0.16	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00

※小児科定点数は19定点

年齢別内訳

第9週 [令和7年2月24日(月)～3月2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	19	0	0	0	0	1	2	0	2	3	1	3	1	0	1	2	2	0	0	1	0
定点点当り発生割合(件)	0.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.07	0.00	0.07	0.10	0.03	0.10	0.03	0.00	0.03	0.07	0.07	0.00	0.00	0.03	0.00
新型コロナウイルス感染症	116	0	2	2	1	3	0	0	2	2	0	0	9	10	8	13	13	14	12	8	17
定点点当り発生割合(件)	4.00	0.00	0.07	0.07	0.03	0.10	0.00	0.00	0.07	0.07	0.00	0.00	0.31	0.34	0.28	0.45	0.45	0.48	0.41	0.28	0.59

※インフルエンザ/COVID-19定点数は29定点点

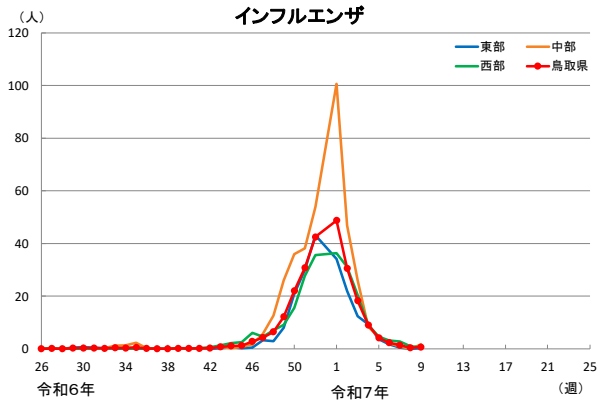
疾病名	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点点当り発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点点当り発生割合(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

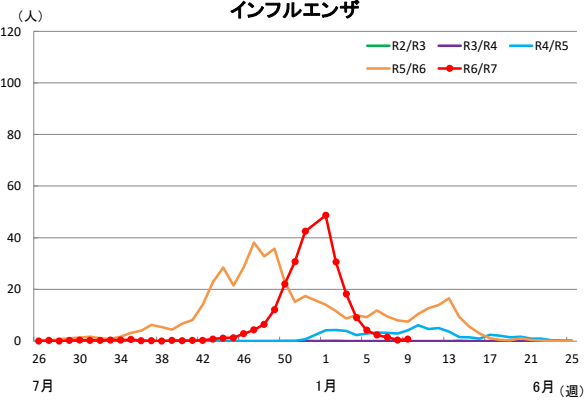
疾病名	合計	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点点当り発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点点当り発生割合(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	3	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点点当り発生割合(件)	0.60	0.00	0.20	0.20	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
定点点当り発生割合(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
定点点当り発生割合(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

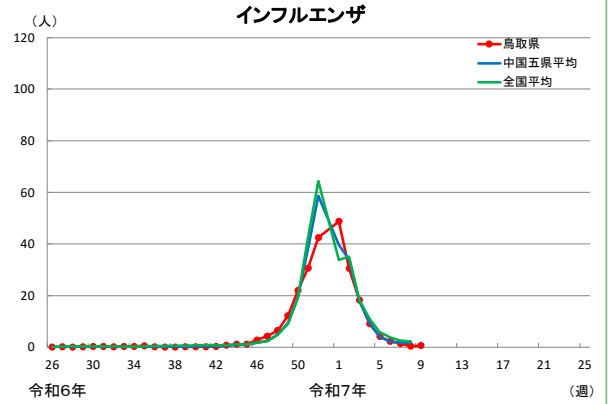
地区別発生状況(定点当たり)



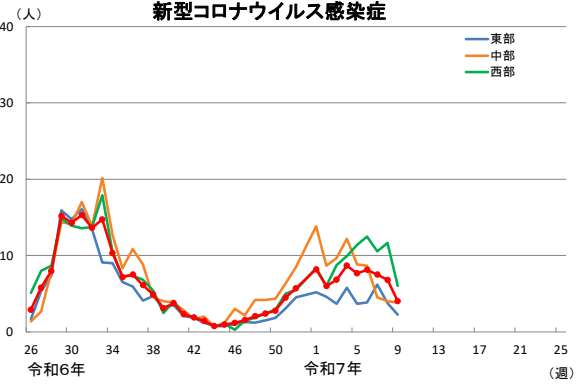
年次別発生状況(定点当たり)



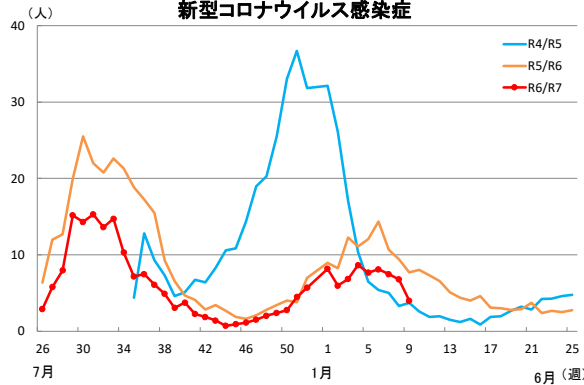
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



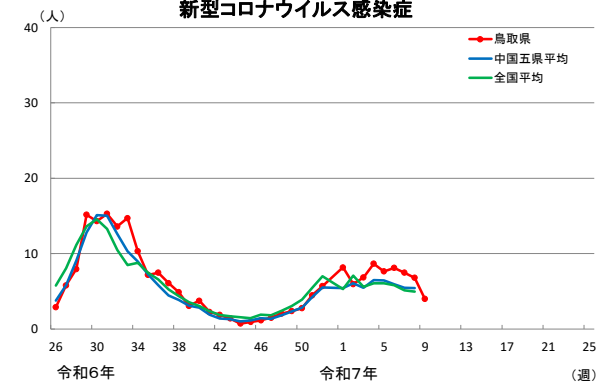
新型コロナウイルス感染症



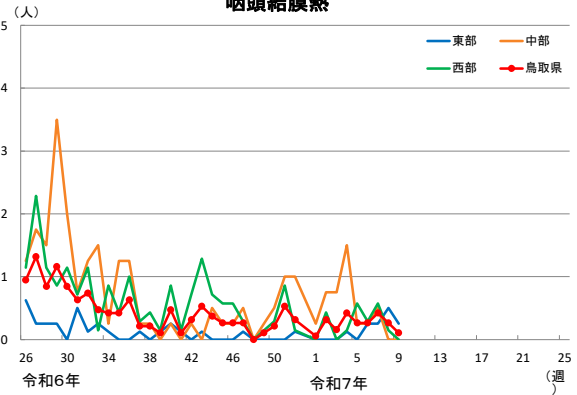
新型コロナウイルス感染症



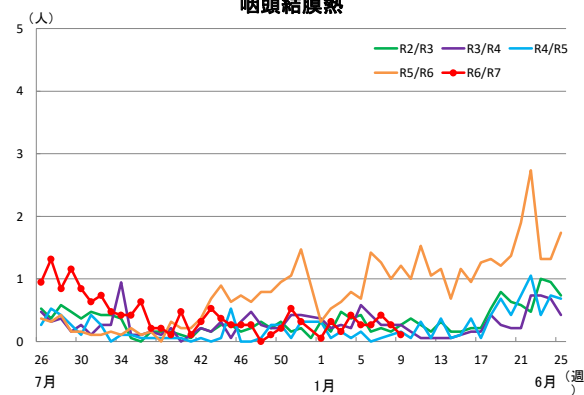
新型コロナウイルス感染症



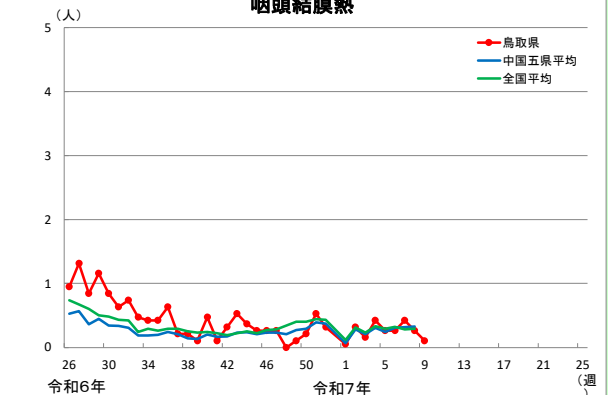
咽頭結膜熱



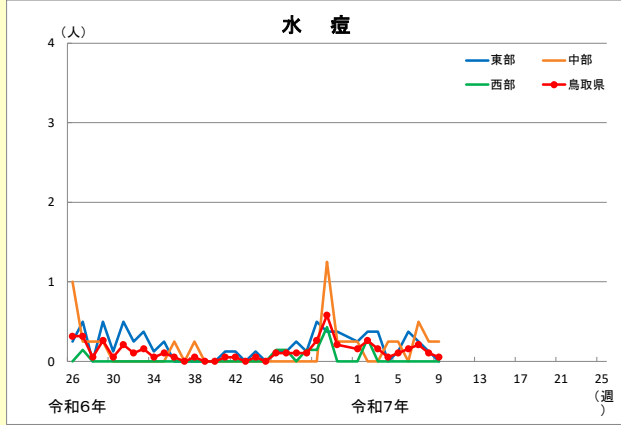
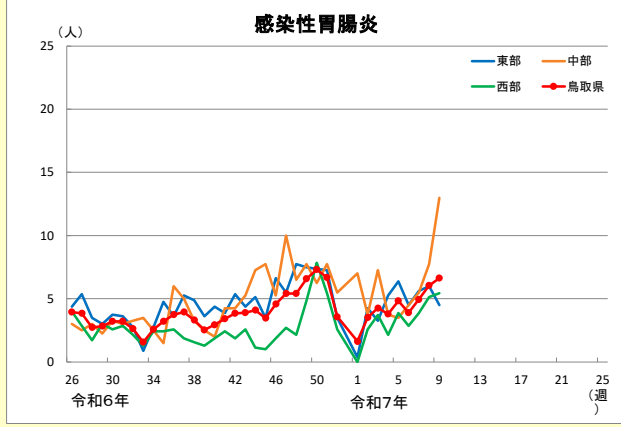
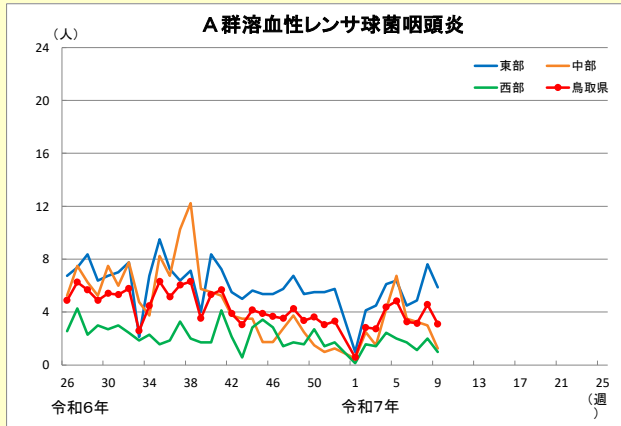
咽頭結膜熱



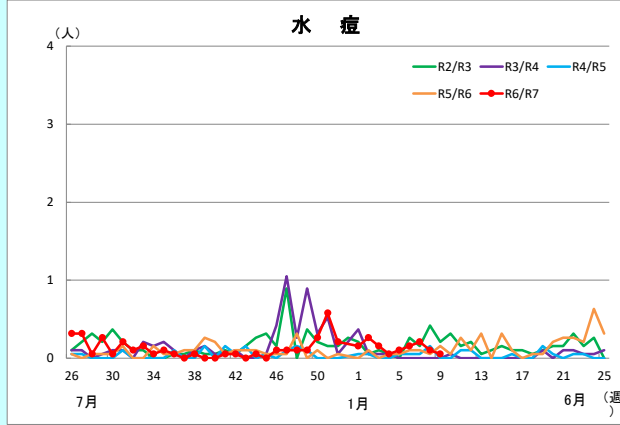
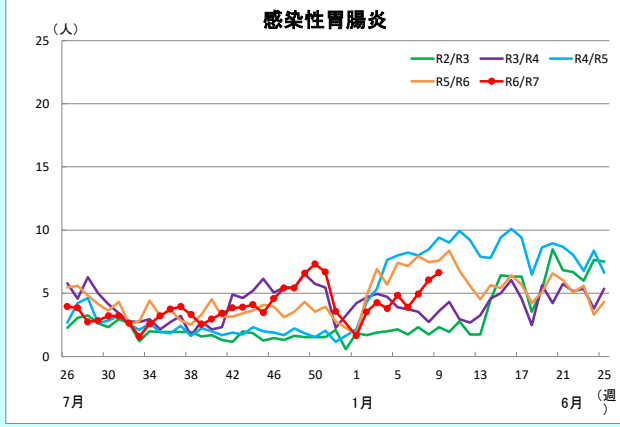
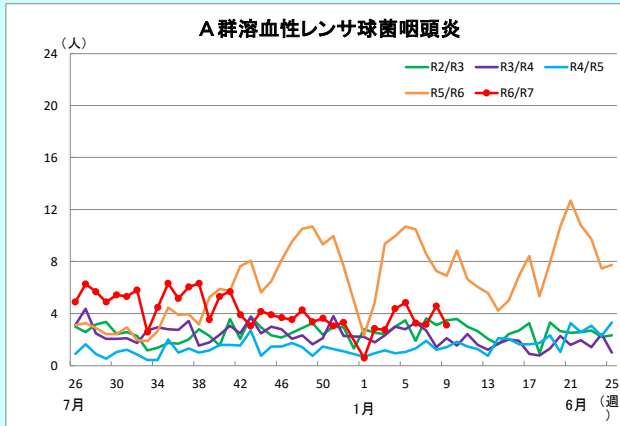
咽頭結膜熱



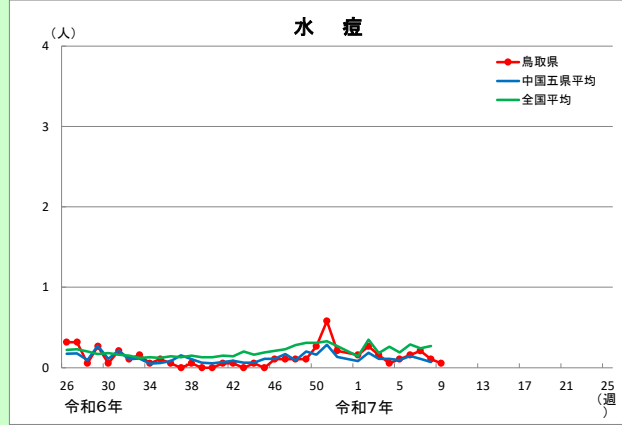
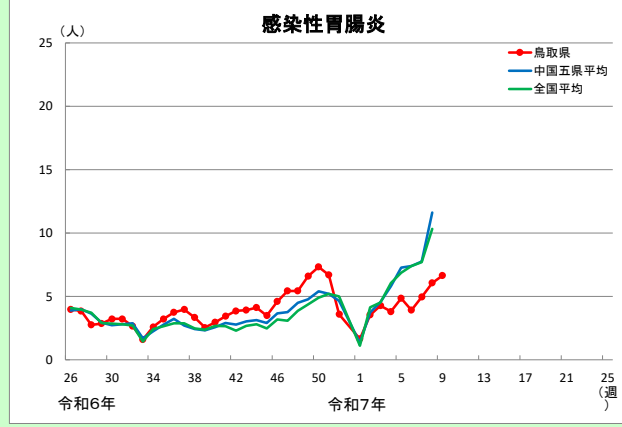
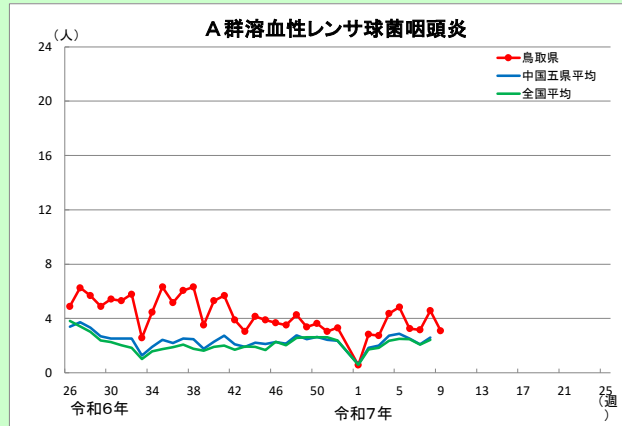
地区別発生状況(定点当たり)



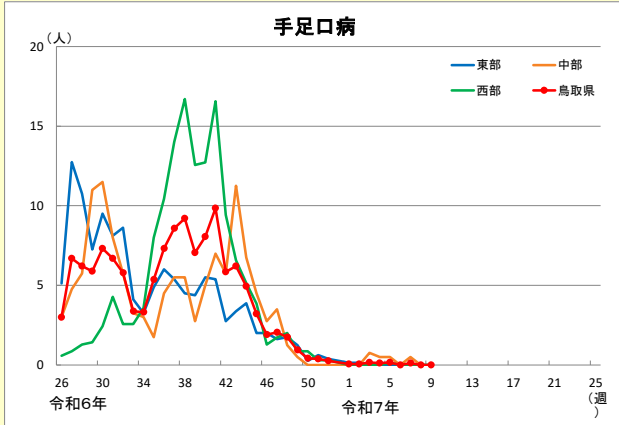
年次別発生状況(定点当たり)



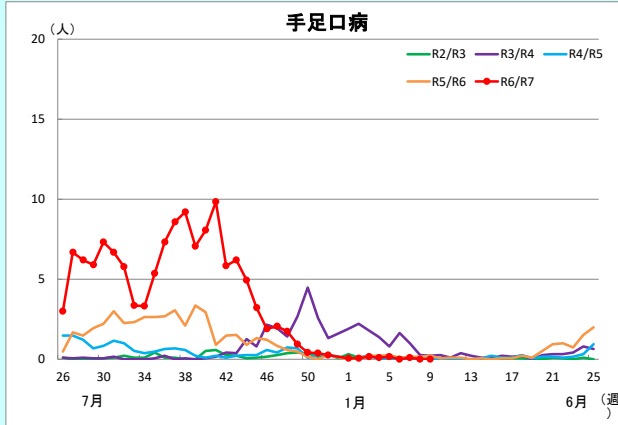
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



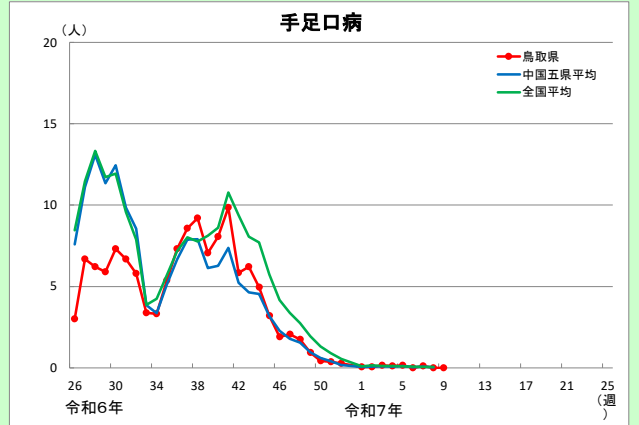
地区別発生状況(定点当たり)



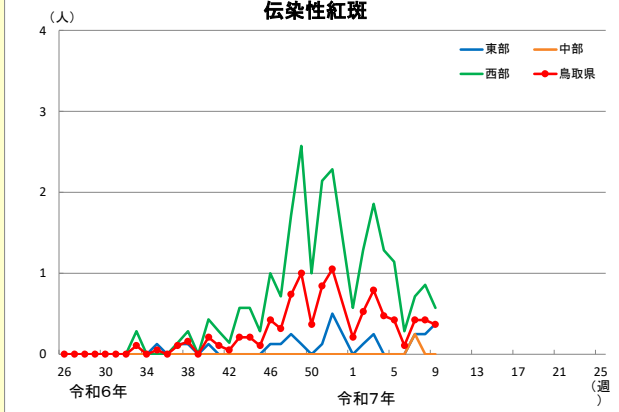
年次別発生状況(定点当たり)



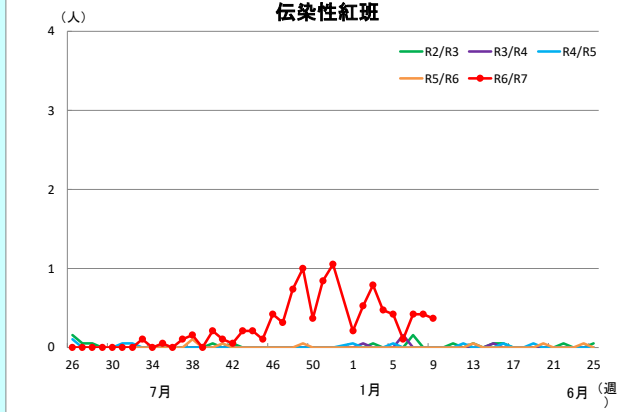
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



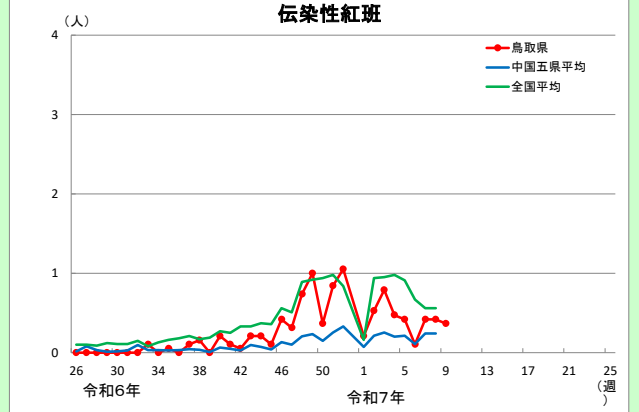
伝染性紅斑



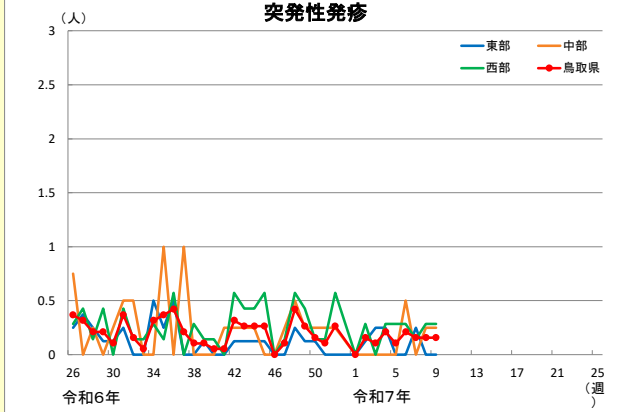
伝染性紅斑



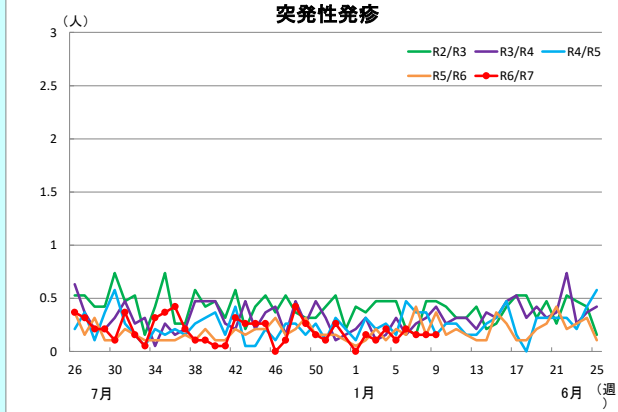
伝染性紅斑



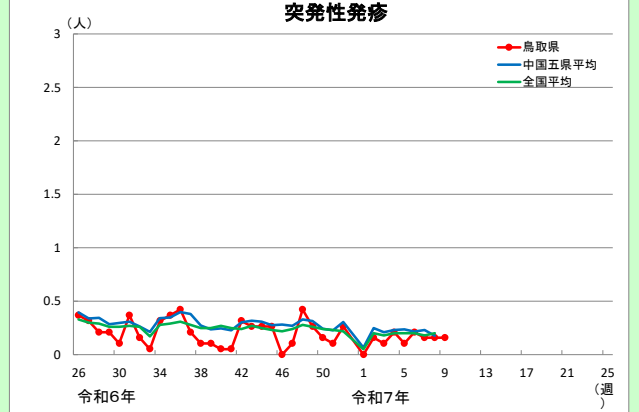
突発性発疹



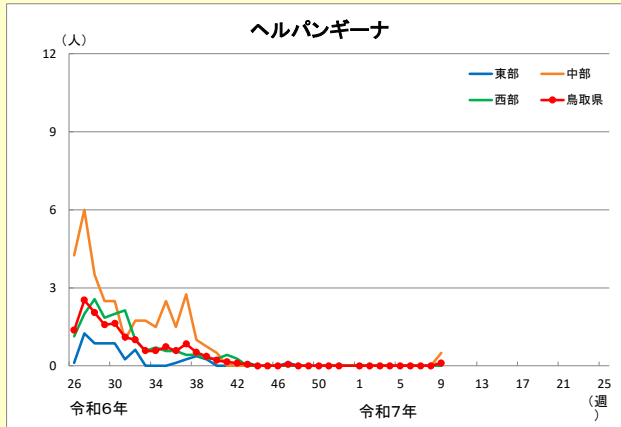
突発性発疹



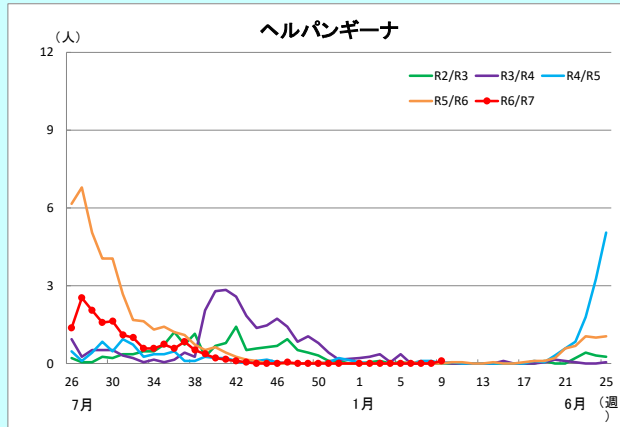
突発性発疹



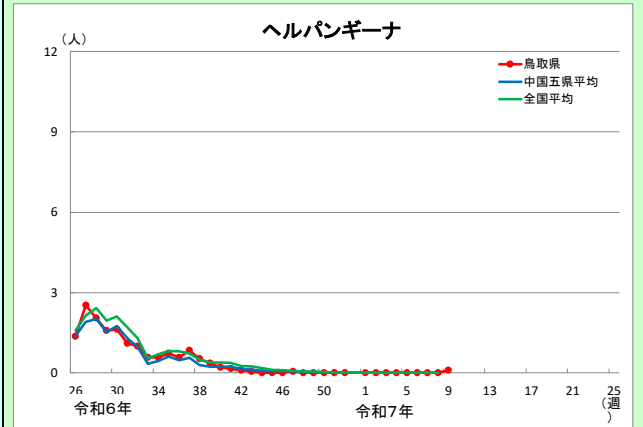
地区別発生状況(定点当たり)



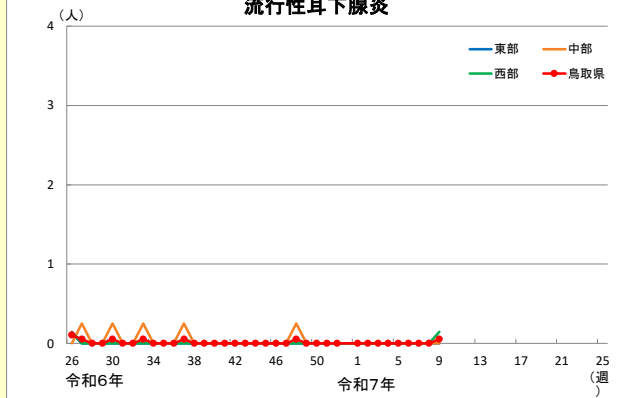
年次別発生状況(定点当たり)



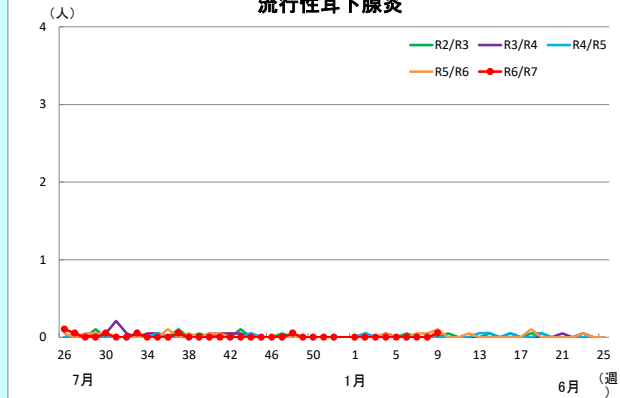
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



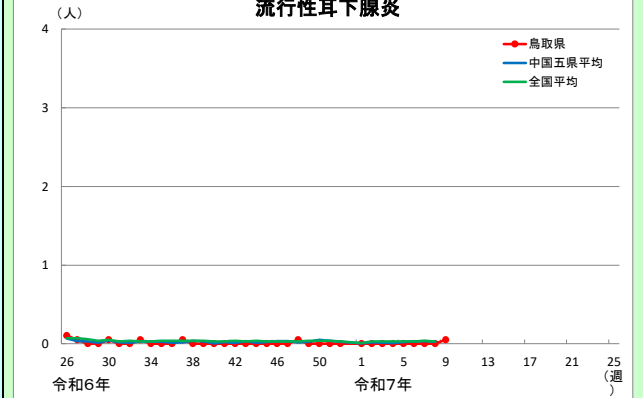
流行性耳下腺炎



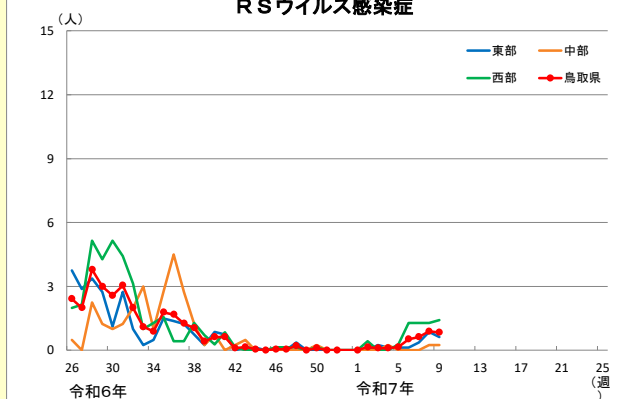
流行性耳下腺炎



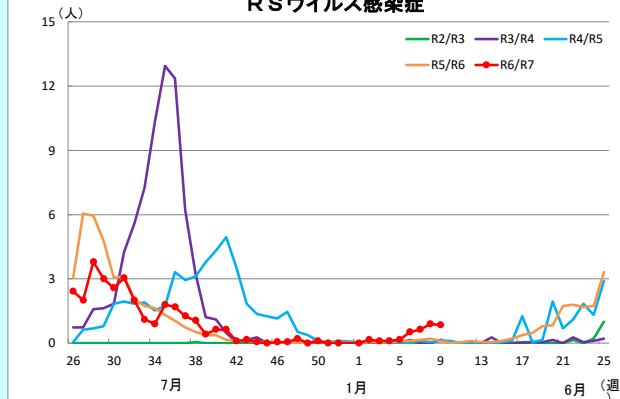
流行性耳下腺炎



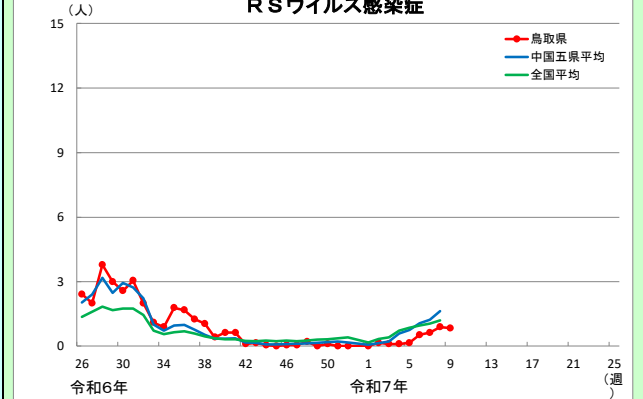
RSウイルス感染症



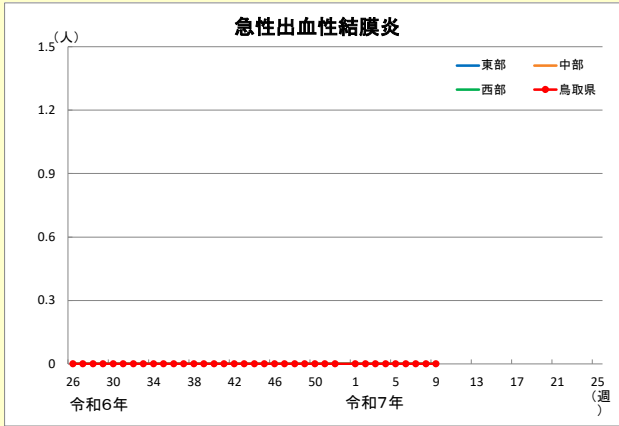
RSウイルス感染症



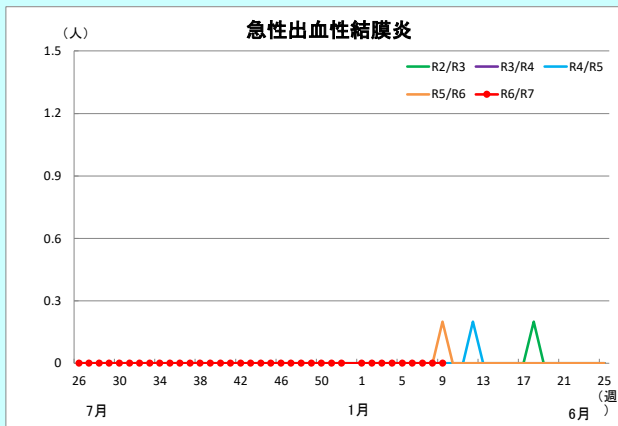
RSウイルス感染症



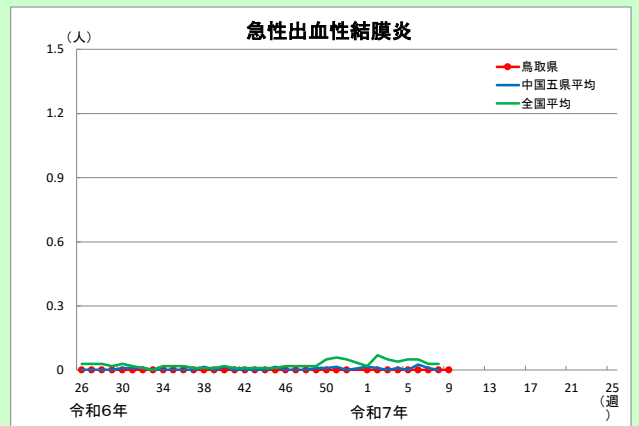
地区別発生状況(定点当たり)



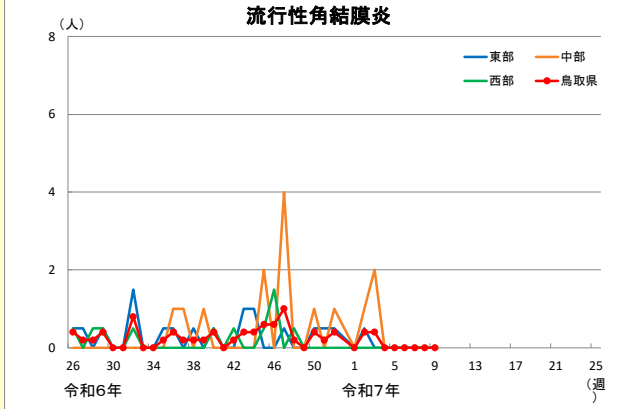
年次別発生状況(定点当たり)



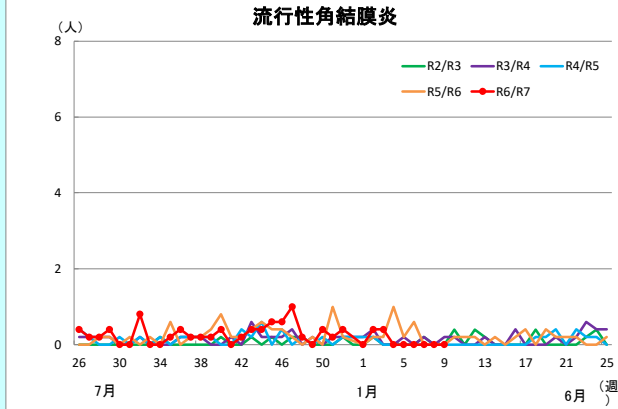
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



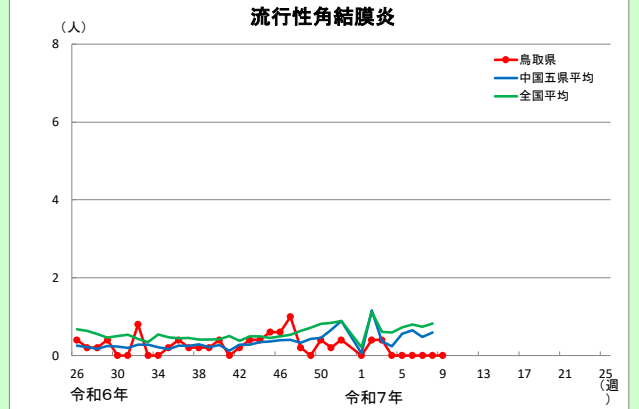
流行性角結膜炎



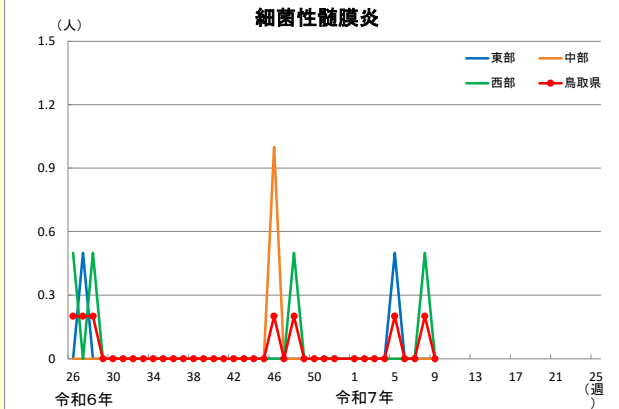
流行性角結膜炎



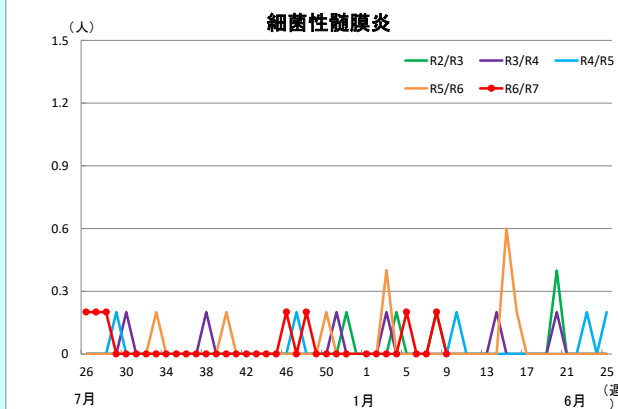
流行性角結膜炎



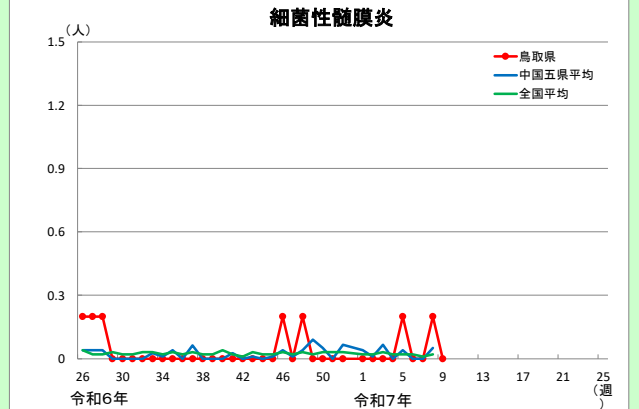
細菌性髄膜炎



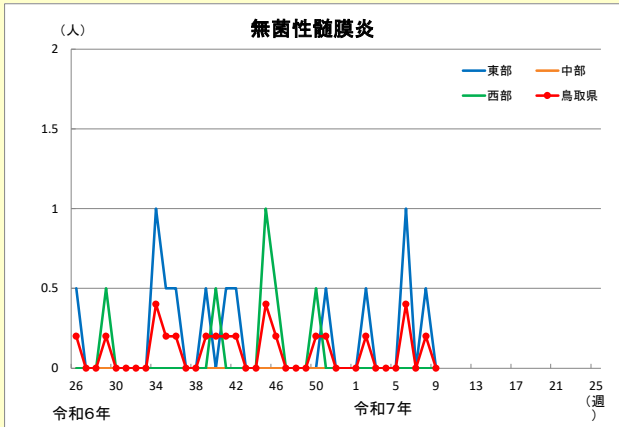
細菌性髄膜炎



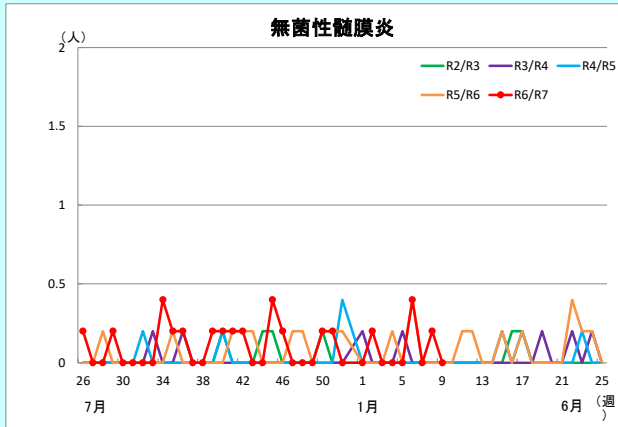
細菌性髄膜炎



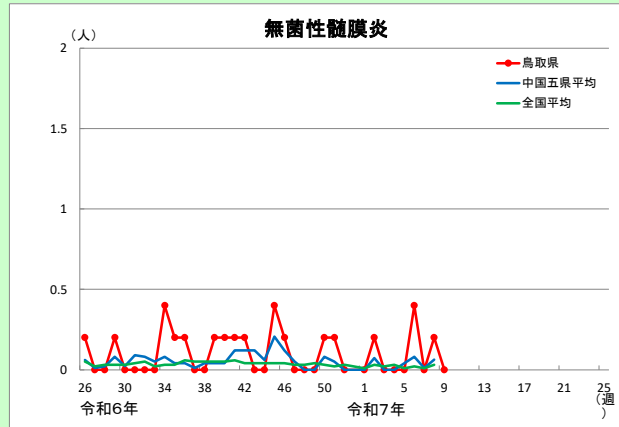
地区別発生状況(定点当たり)



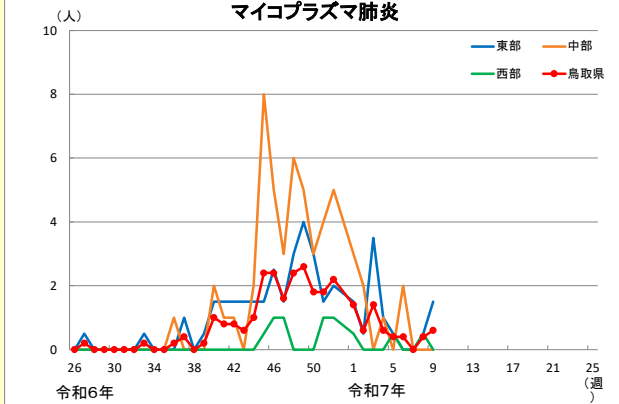
年次別発生状況(定点当たり)



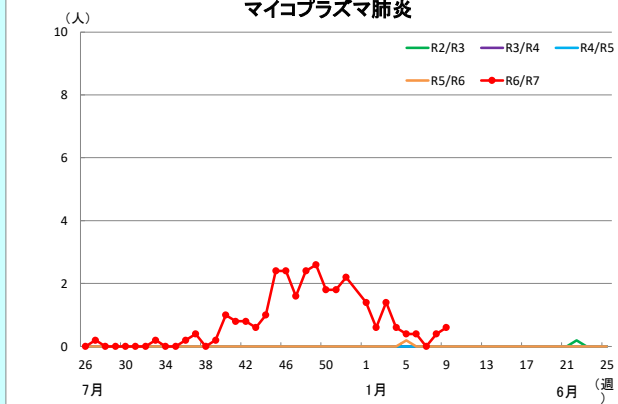
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



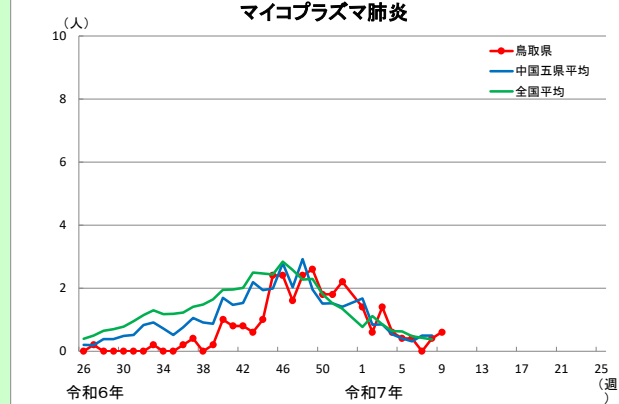
マイコプラズマ肺炎



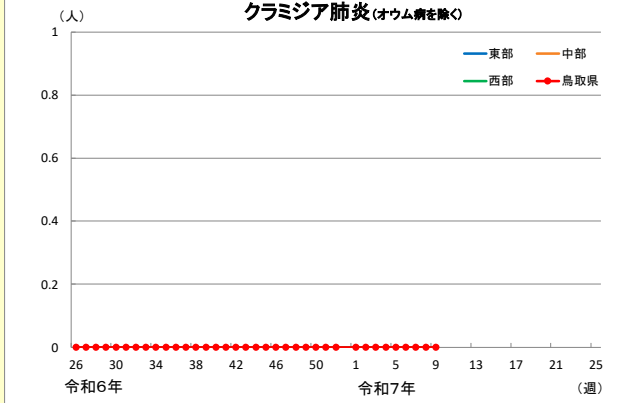
マイコプラズマ肺炎



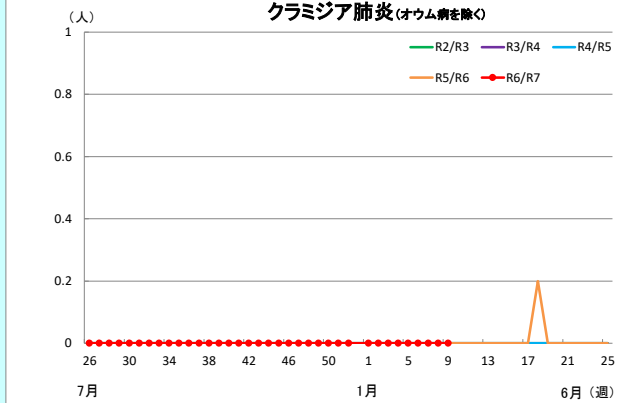
マイコプラズマ肺炎



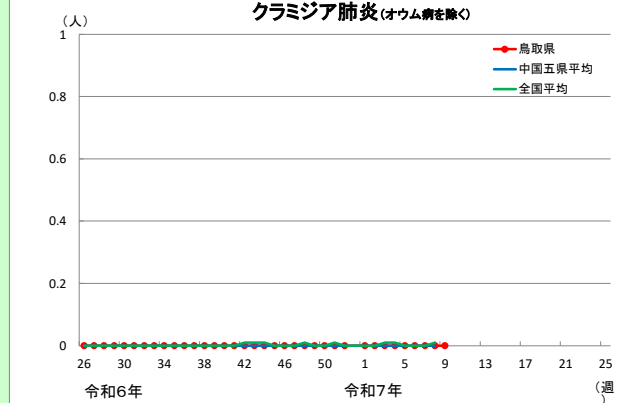
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



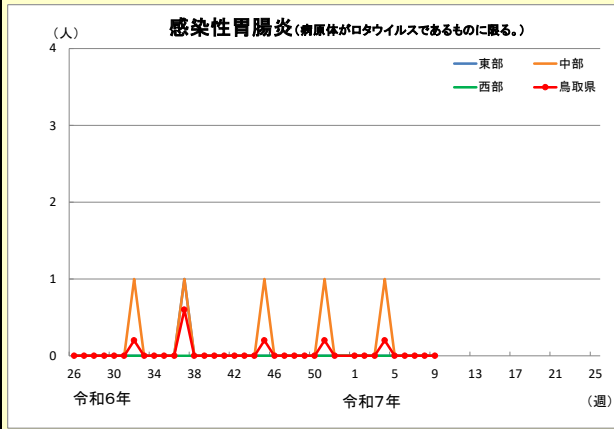
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



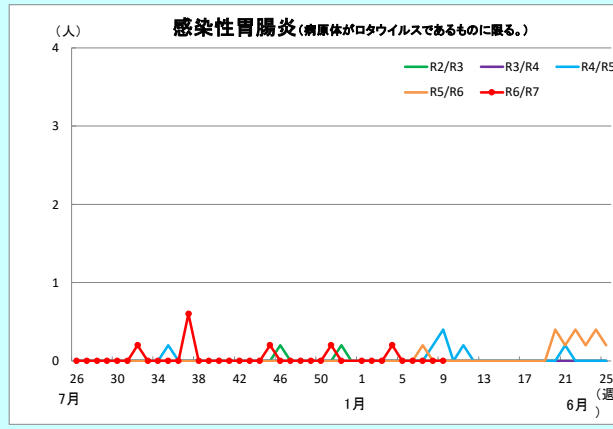
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



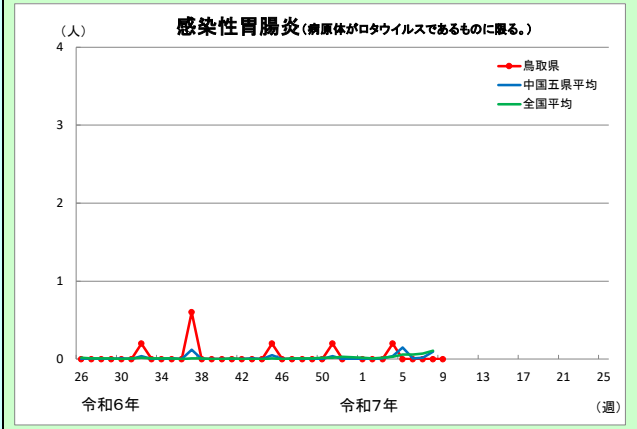
地区別発生状況(定点当たり)



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)



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。