

令和4年 9月 22日	
担当課 (担当者)	衛生環境研究所 (九鬼、林原)
電話	0858-35-5411

鳥取県感染症流行情報

第37週 [ 令和4年9月12日(月)～9月18日(日) ]

疾 病 名	東 部	中 部	西 部
インフルエンザ	×	×	×
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

- 1 RSウイルス感染症は、東部及び中部地区で患者報告数が増加し、全域で流行しています。
- 2 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）は、RSウイルス感染症（56件）、感染性胃腸炎（46件）、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎（25件）です。

病名	特徴	予防のポイント
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こします。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・咳エチケットを心がけましょう。</li> <li>・特に流行時には手洗い、手指の消毒をしっかりとしましょう。</li> <li>・症状があった場合は、早めに医療機関を受診しましょう。</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37週 [ 令和4年9月12日(月)～18日(日) ]

(地区別)

令和4年9月22日 作成 (件)

	東 部		中 部		西 部		合 計			県内1定点当		全国1						
	37週	前週比	37週	前週比	37週	前週比	37週	36週	前週比	37週	37週							
<b>インフルエンザ定点数</b>										12		6	11	29				
1	インフルエンザ	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.02					
<b>小児科定点数</b>										8		4	7	19				
2	咽頭結膜熱	0	—	0	—	1	100%	1	1	100%	0.05	0.05	0.07					
3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	17	94%	1	—	7	700%	25	19	132%	1.32	1.00	0.30					
4	感染性胃腸炎	18	113%	15	300%	13	93%	46	35	131%	2.42	1.84	2.14					
5	水痘	0	—	0	0%	0	—	0	2	0%	0.00	0.11	0.07					
6	手足口病	0	0%	1	50%	12	133%	13	12	108%	0.68	0.63	3.42					
7	伝染性紅斑	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.02					
8	突発性発疹	1	100%	0	0%	2	100%	3	4	75%	0.16	0.21	0.27					
9	ヘルパンギーナ	0	0%	1	17%	1	50%	2	9	22%	0.11	0.47	0.80					
10	流行性耳下腺炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.04					
11	RSウイルス感染症	15	150%	18	129%	23	59%	56	63	89%	2.95	3.32	1.60					
<b>眼科定点数</b>										2		1	2	5				
12	急性出血性結膜炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.01					
13	流行性角結膜炎	1	—	0	—	0	0%	1	1	100%	0.20	0.20	0.23					
<b>基幹定点数</b>										2		1	2	5				
14	細菌性髄膜炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.01					
15	無菌性髄膜炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.01					
16	マイコプラズマ肺炎	0	—	0	—	0	—	0	0	—	0.00	0.00	0.02					
17	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					
18	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	0.00					
<b>合 計</b>										52	111%	36	120%	59	86%	147	146	101%

※中部の18の件数は、4の再掲(基幹定点が小児科定点と共通のため)。

## 第37週の感染症発生動向調査情報について

- RSウイルス感染症は、東部及び中部地区で患者報告数が増加し、全域で流行しています。
- 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）は、RSウイルス感染症（56件）、感染性胃腸炎（46件）、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎（25件）です。

週別患者報告数および定点当たり患者数 ( 令和4年第29週 ~ 令和4年第37週 )

区 分		今週 37週	36週	35週	34週	33週	32週	31週	30週	29週	令和4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	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.03	4 0.00
2	咽頭結膜熱 1定点当たり患者報告数(件)	1 0.05	1 0.05	2 0.11	2 0.11	0 0.00	5 0.26	8 0.42	2 0.11	5 0.26	188 0.27
3	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)	25 1.32	19 1.00	38 2.00	8 0.42	8 0.42	16 0.84	23 1.21	20 1.05	10 0.53	1,136 1.62
4	感染性胃腸炎 1定点当たり患者報告数(件)	46 2.42	35 1.84	37 1.95	50 2.63	40 2.11	49 2.58	61 3.21	54 2.84	50 2.63	2,678 3.81
5	水痘 1定点当たり患者報告数(件)	0 0.00	2 0.11	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	2 0.11	0 0.00	0 0.00	27 0.04
6	手足口病 1定点当たり患者報告数(件)	13 0.68	12 0.63	9 0.47	7 0.37	10 0.53	19 1.00	22 1.16	16 0.84	13 0.68	496 0.71
7	伝染性紅斑 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	1 0.05	1 0.05	0 0.00	0 0.00	9 0.01
8	突発性発疹 1定点当たり患者報告数(件)	3 0.16	4 0.21	3 0.16	4 0.21	1 0.05	3 0.16	5 0.26	11 0.58	7 0.37	211 0.30
9	ヘルパンギーナ 1定点当たり患者報告数(件)	2 0.11	9 0.47	7 0.37	7 0.37	5 0.26	14 0.74	18 0.95	9 0.47	16 0.84	141 0.20
10	流行性耳下腺炎 1定点当たり患者報告数(件)	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	4 0.01
11	RSウイルス感染症 1定点当たり患者報告数(件)	56 2.95	63 3.32	33 1.74	29 1.53	36 1.89	35 1.84	37 1.95	35 1.84	15 0.79	398 0.57
12	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
13	流行性角結膜炎 1定点当たり患者報告数(件)	1 0.20	1 0.20	0 0.00	1 0.20	0 0.00	1 0.20	0 0.00	1 0.20	0 0.00	27 0.15
14	細菌性髄膜炎 1定点当たり患者報告数(件)	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.20	4 0.02
15	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	0 0.00	0 0.00	1 0.20	0 0.00	0 0.00	0 0.00	6 0.03
16	マイコプラズマ肺炎 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
17	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	0 0.00
18	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	1 0.20	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.01
合 計		147	146	131	108	100	144	177	148	118	5,330

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37週 [ 令和4年9月12日(月)～18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	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
定点对当り発生割合(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
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	25	0	0	3	0	5	2	1	2	5	2	0	2	1	2
定点对当り発生割合(件)	1.32	0.00	0.00	0.16	0.00	0.26	0.11	0.05	0.11	0.26	0.11	0.00	0.11	0.05	0.11
感染性胃腸炎	46	0	1	8	7	2	1	2	5	5	3	0	9	1	2
定点对当り発生割合(件)	2.42	0.00	0.05	0.42	0.37	0.11	0.05	0.11	0.26	0.26	0.16	0.00	0.47	0.05	0.11
水痘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点对当り発生割合(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
手足口病	13	0	0	3	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点对当り発生割合(件)	0.68	0.00	0.00	0.16	0.37	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点对当り発生割合(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
突発性発疹	3	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点对当り発生割合(件)	0.16	0.00	0.11	0.05	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	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
定点对当り発生割合(件)	0.11	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.05	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
定点对当り発生割合(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
RSウイルス感染症	56	2	12	13	18	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0
定点对当り発生割合(件)	2.95	0.11	0.63	0.68	0.95	0.42	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

※小児科定点数は19定数

年齢別内訳

第37週 [ 令和4年9月12日(月)～18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	0
定点当り発生割合(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	0.00

※インフルエンザ定点数は29定数

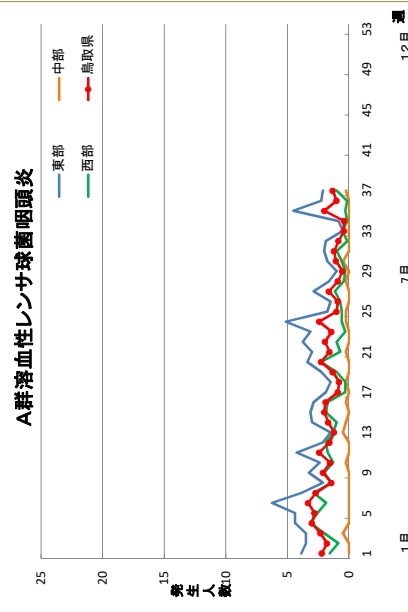
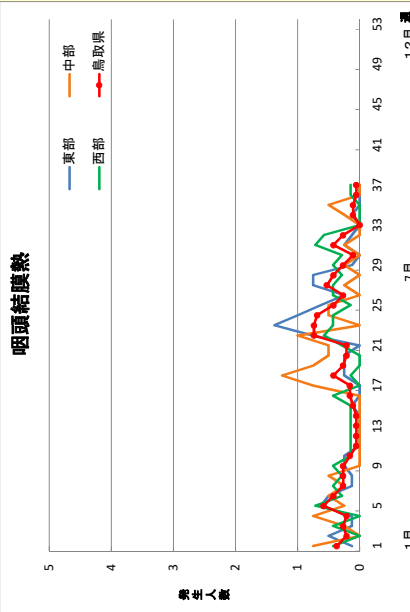
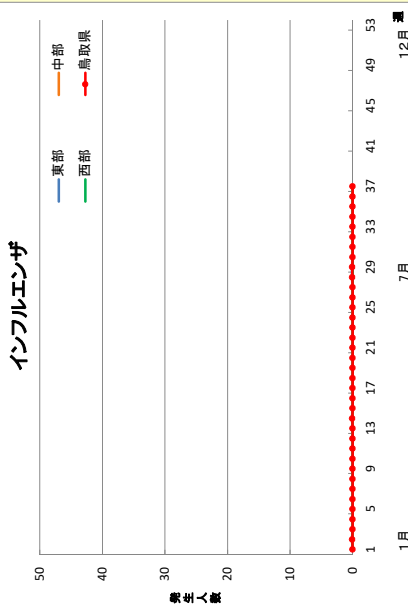
疾病名	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	1	0	0	0	0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

※眼科定点数は5定数

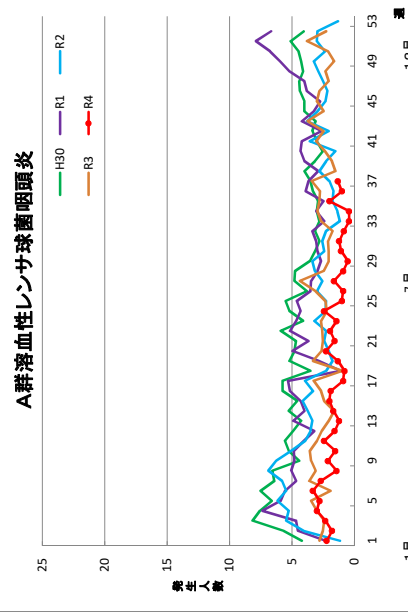
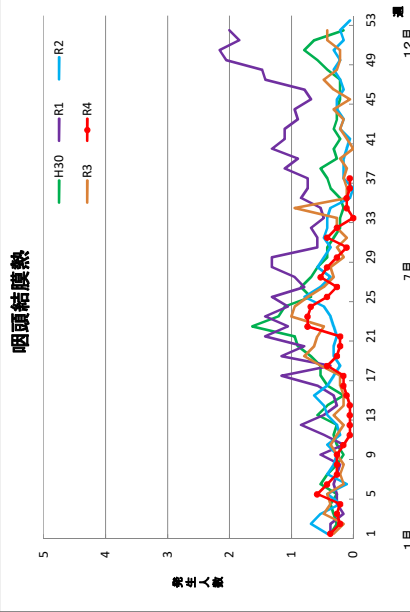
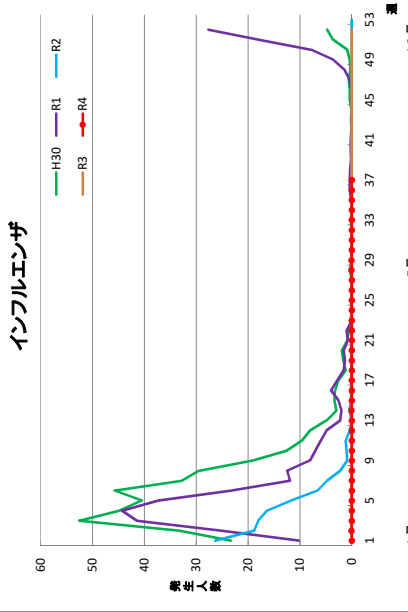
疾病名	合計	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り発生割合(件)	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り発生割合(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
クラミジア肺炎 <small>(オウム病を除く)</small>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り発生割合(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 <small>(病原体がロタウイルスであるものに限る。)</small>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り発生割合(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定数

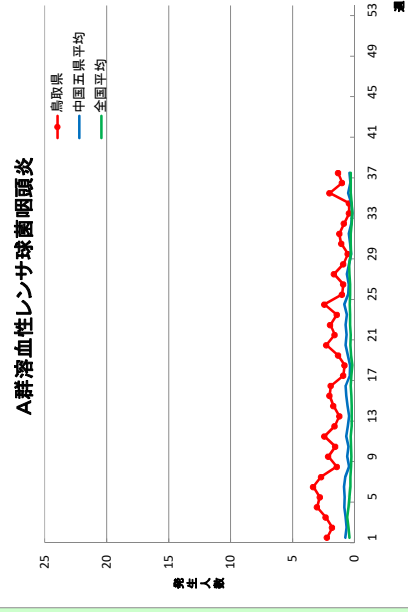
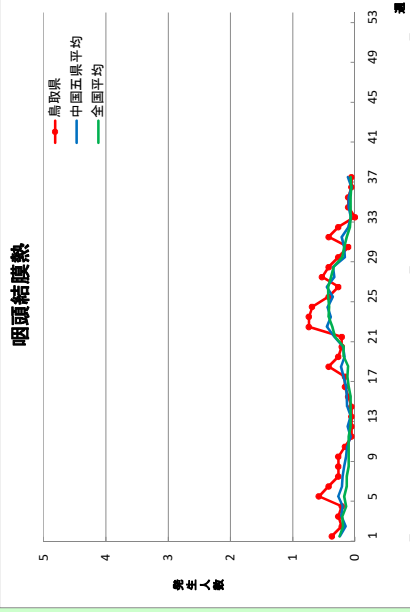
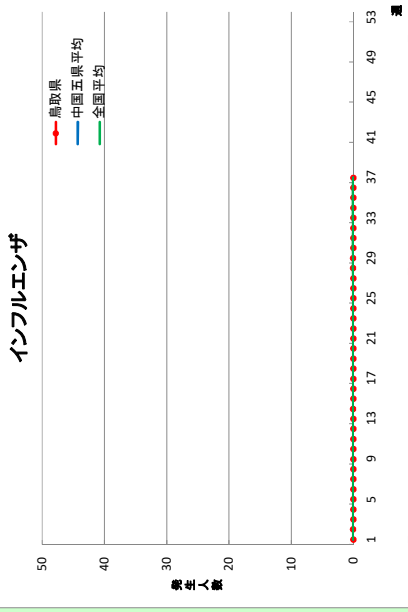
地区発生状況グラフ(定点当たり)



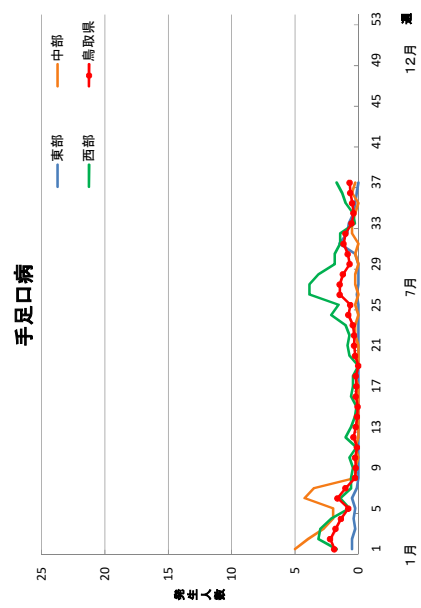
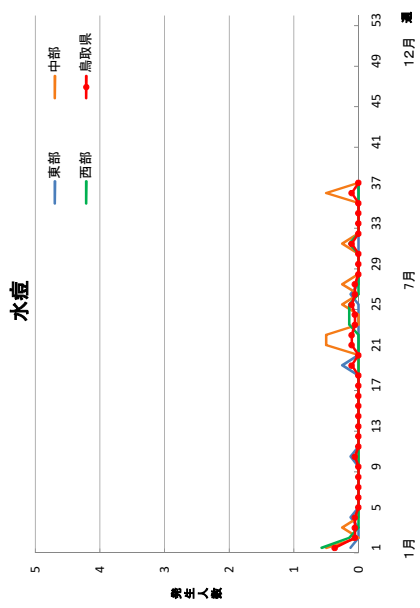
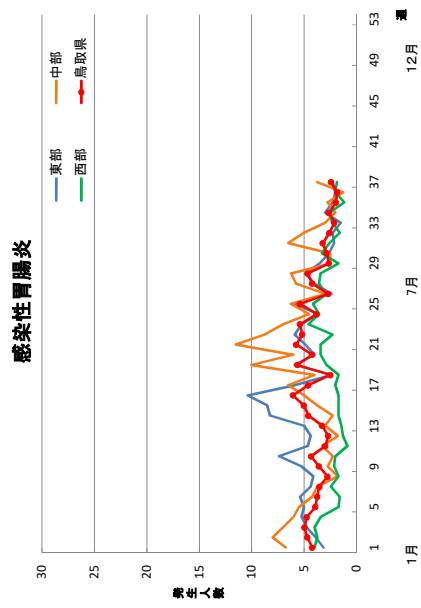
年次別発生状況グラフ(定点当たり)



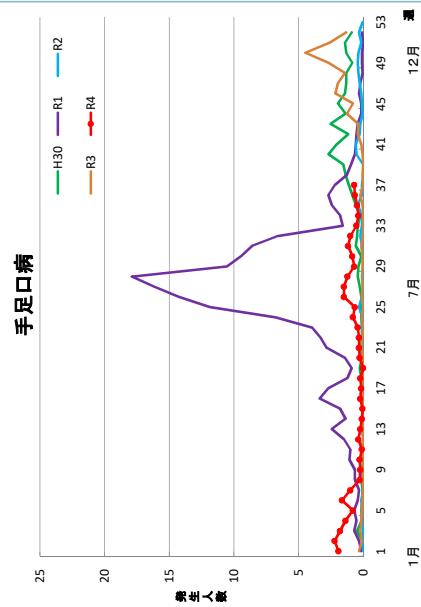
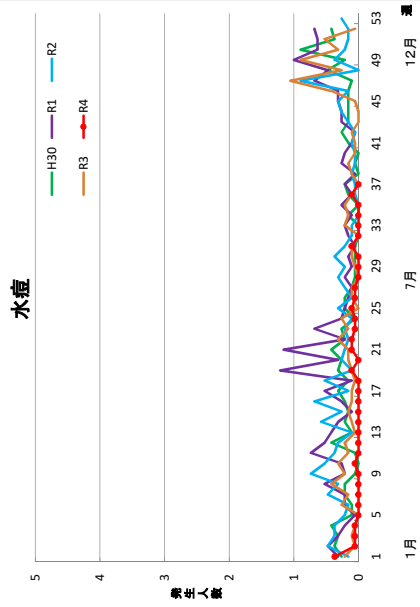
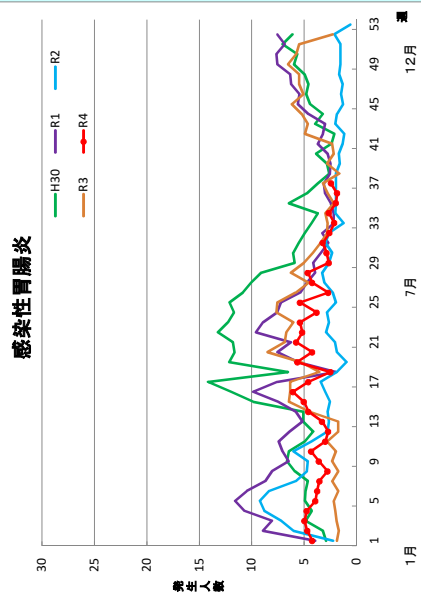
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



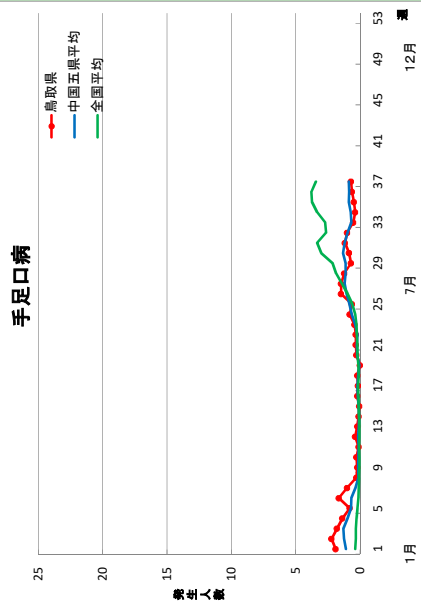
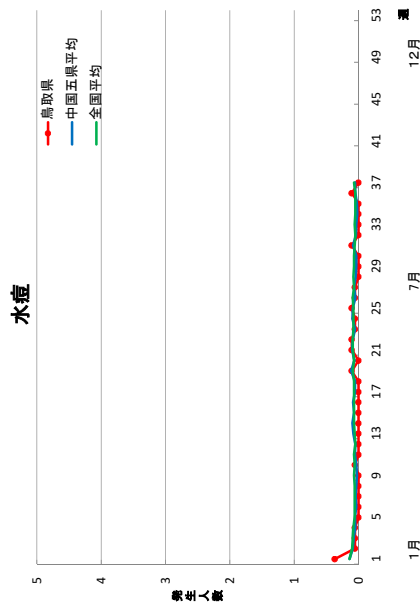
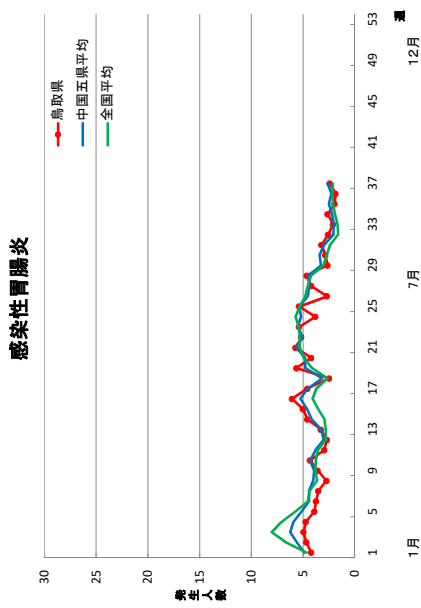
地区発生状況グラフ(定点当たり)



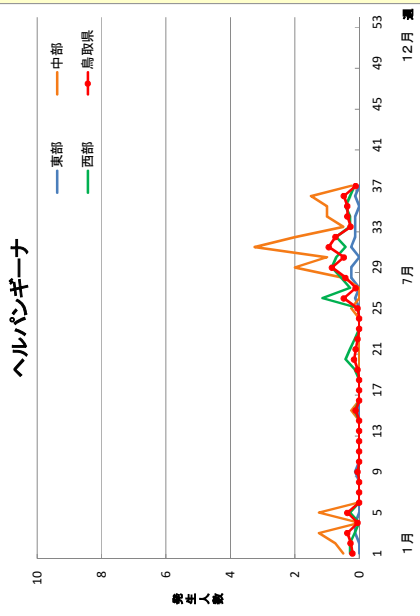
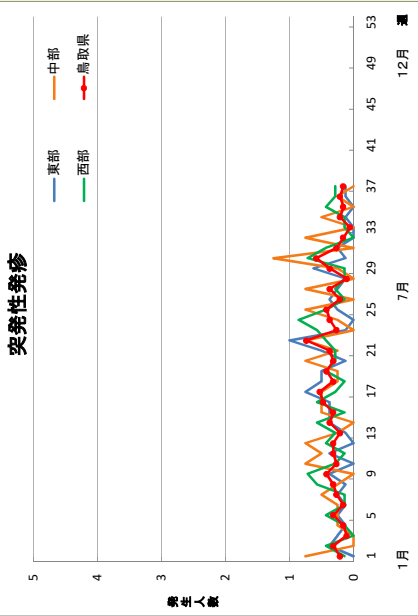
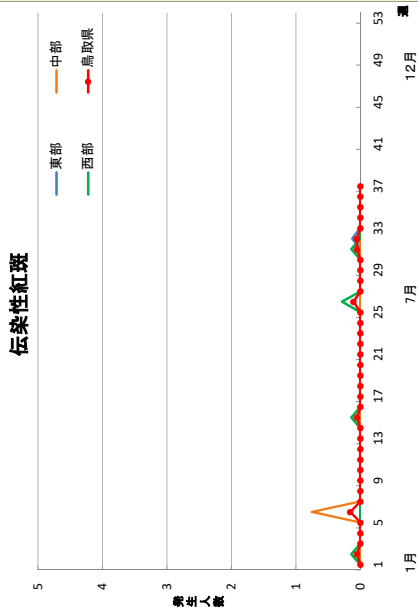
年次別発生状況グラフ(定点当たり)



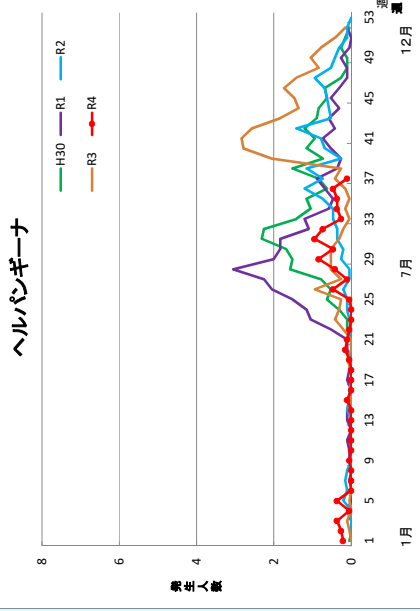
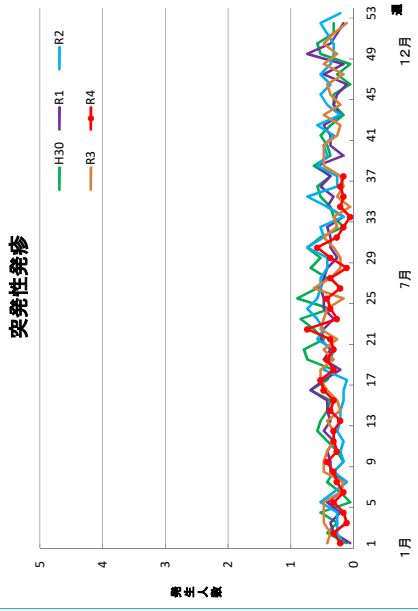
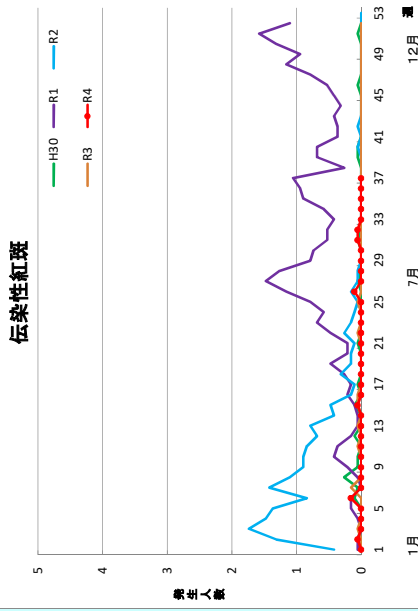
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



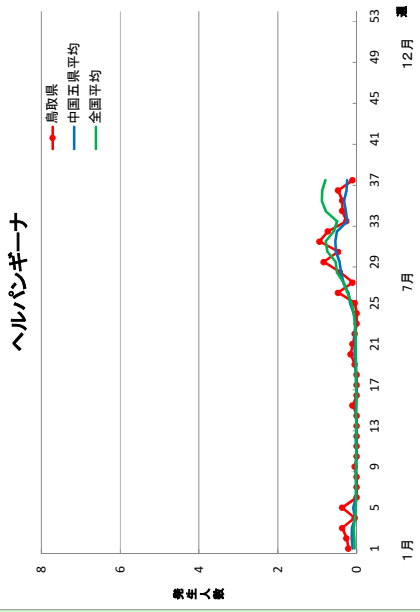
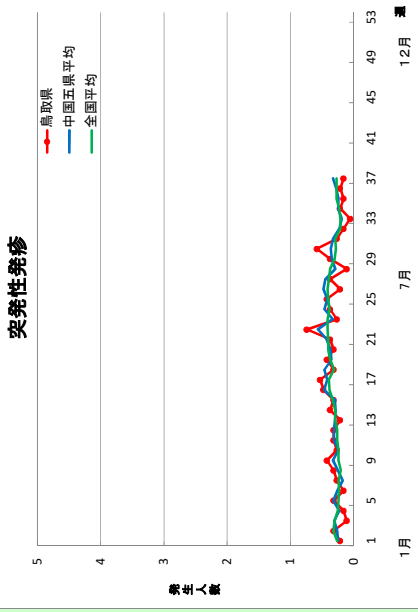
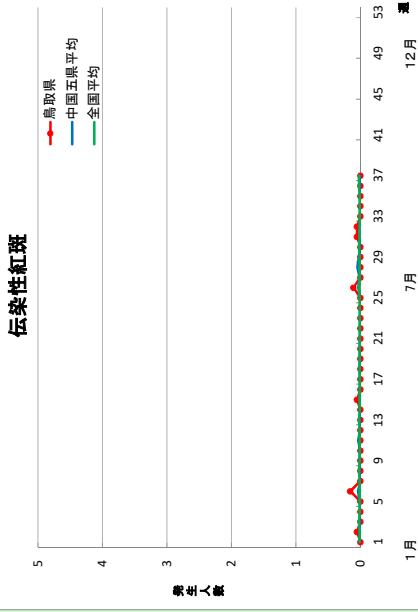
地区発生状況グラフ(定点当たり)



年次別発生状況グラフ(定点当たり)



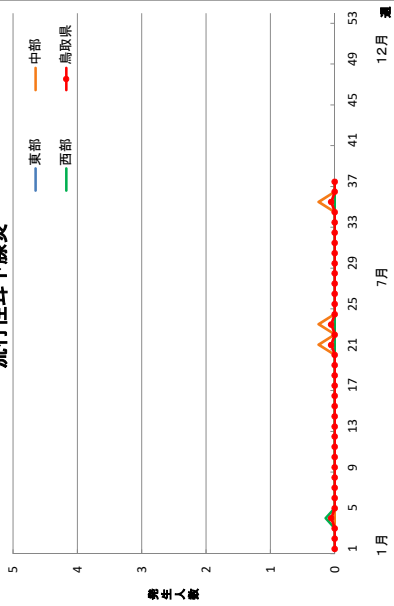
中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)



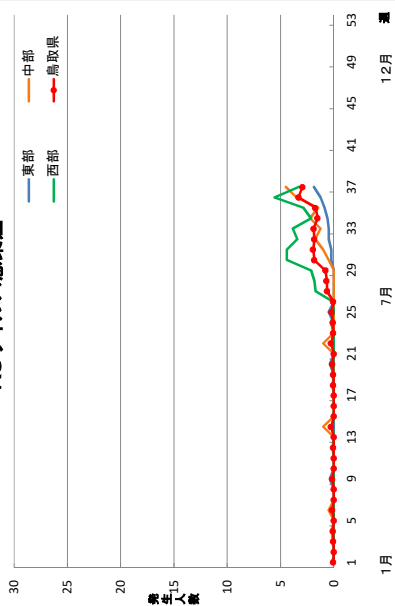


地区発生状況グラフ(定点当たり)

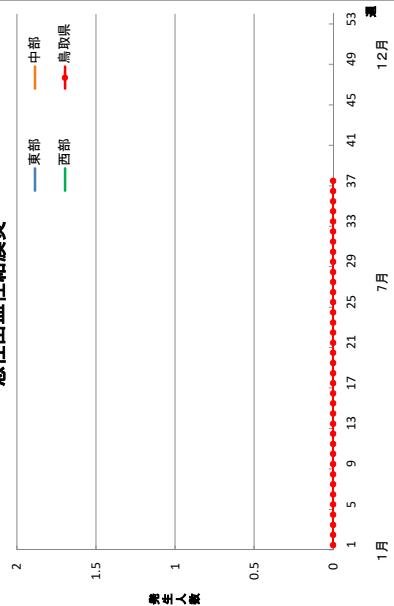
流行性耳下腺炎



RSウイルス感染症

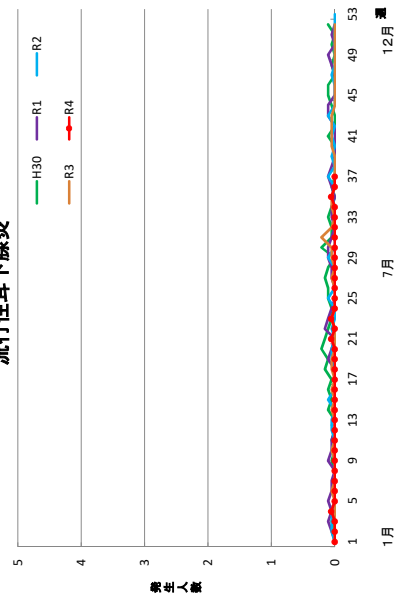


急性出血性結膜炎

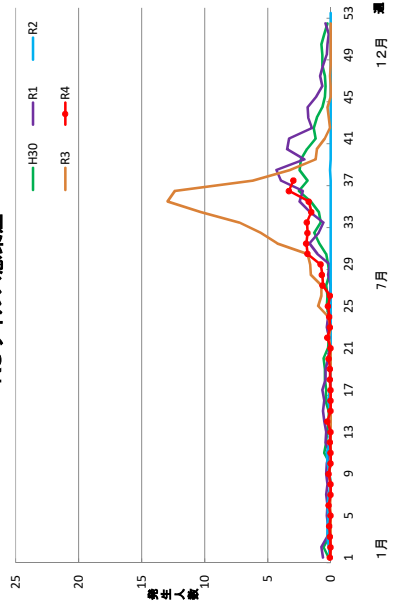


年次別発生状況グラフ(定点当たり)

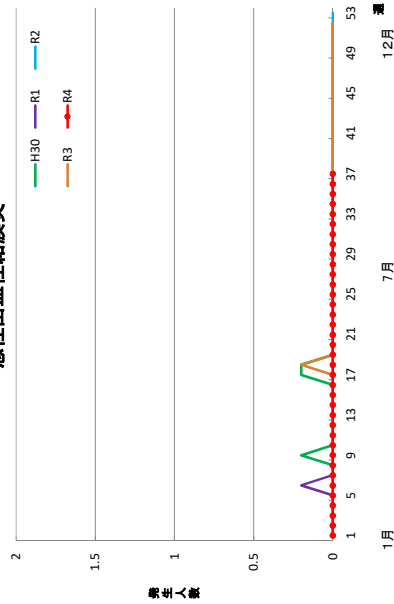
流行性耳下腺炎



RSウイルス感染症

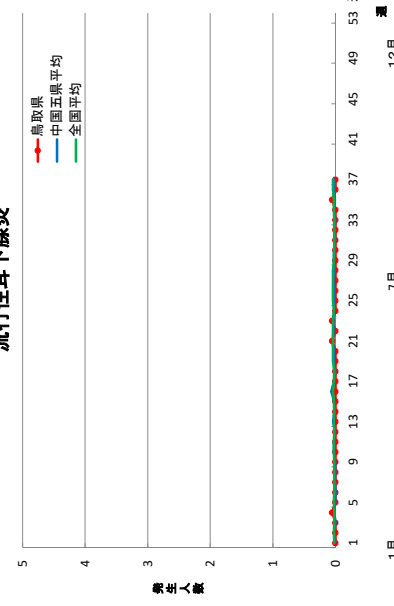


急性出血性結膜炎

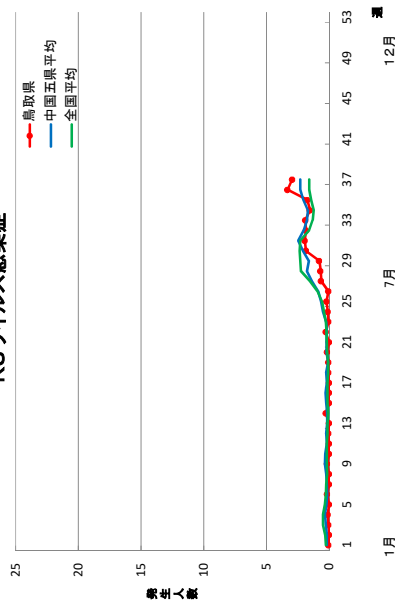


中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)

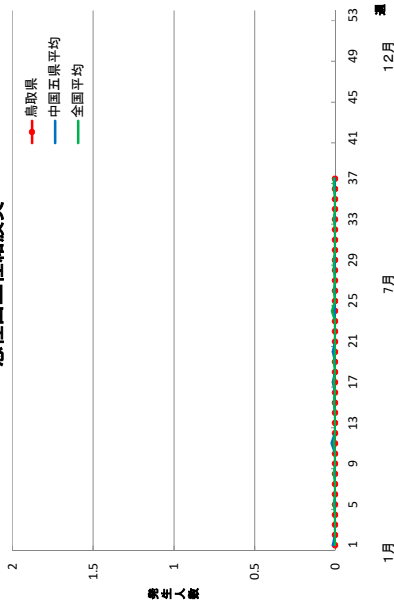
流行性耳下腺炎



RSウイルス感染症

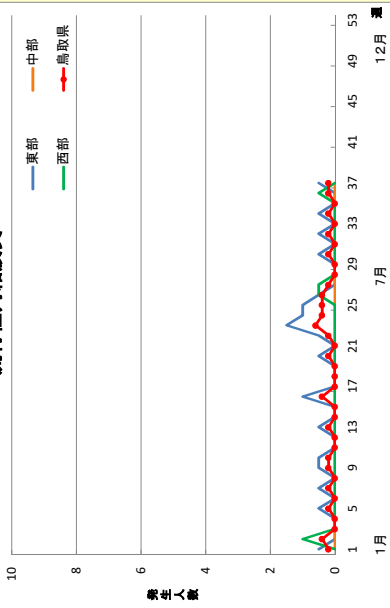


急性出血性結膜炎

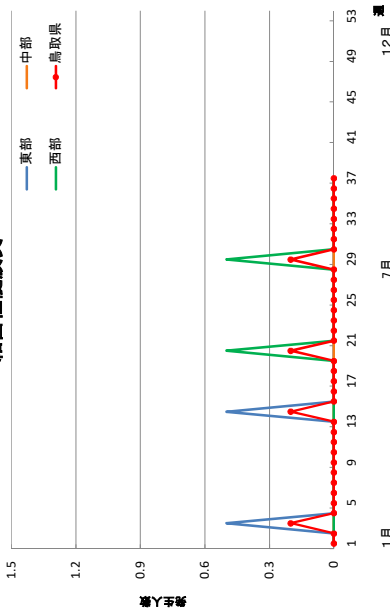


### 地区発生状況グラフ(定点当たり)

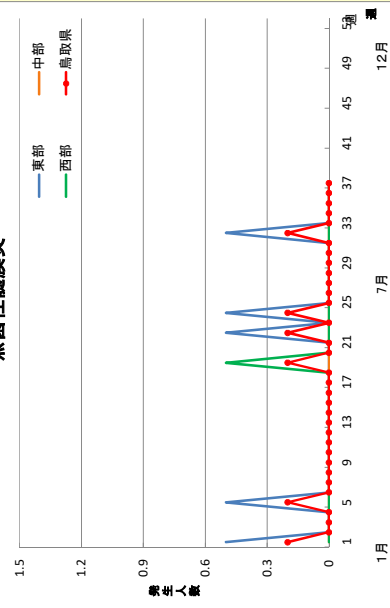
流行性角膜炎



細菌性髄膜炎

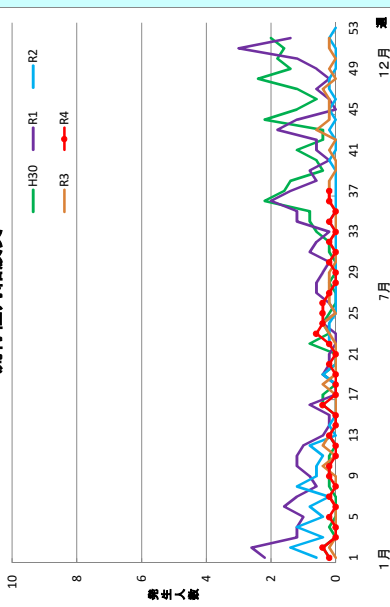


無菌性髄膜炎

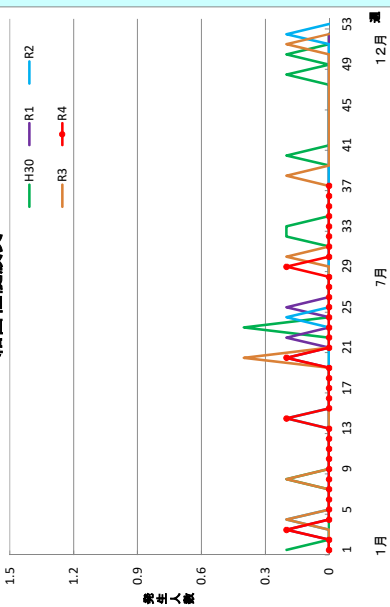


### 年次別発生状況グラフ(定点当たり)

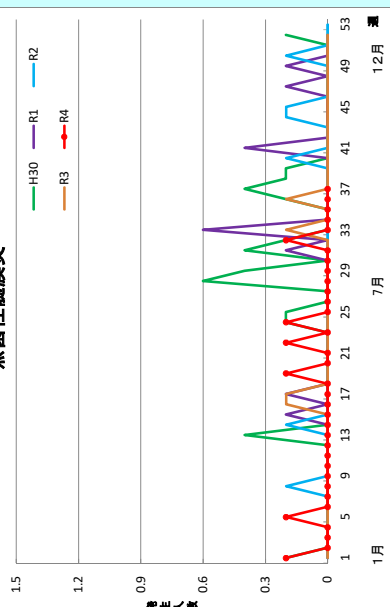
流行性角膜炎



細菌性髄膜炎

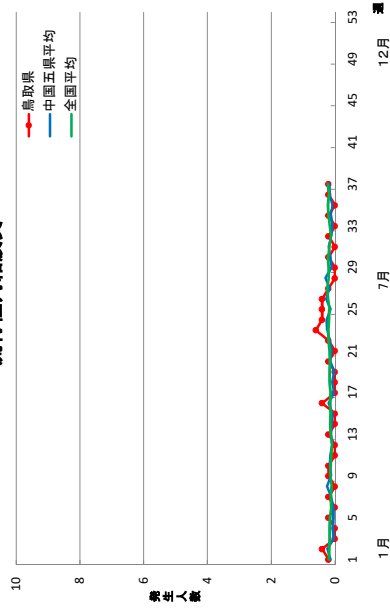


無菌性髄膜炎

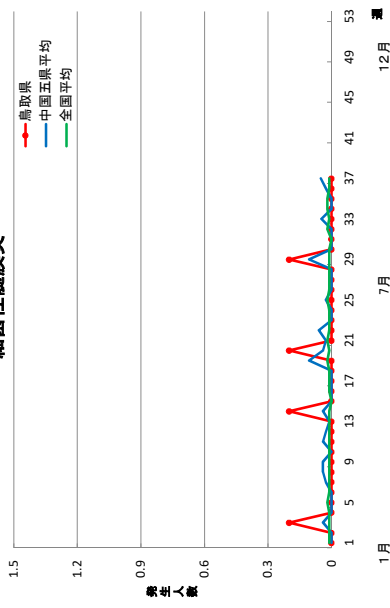


### 中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)

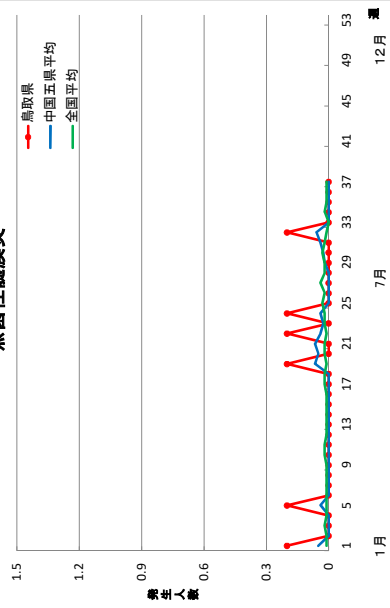
流行性角膜炎



細菌性髄膜炎

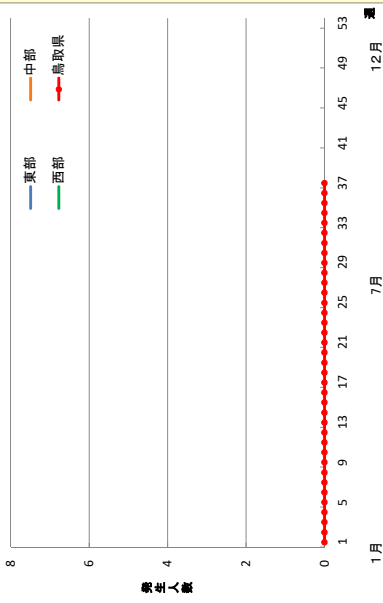


無菌性髄膜炎

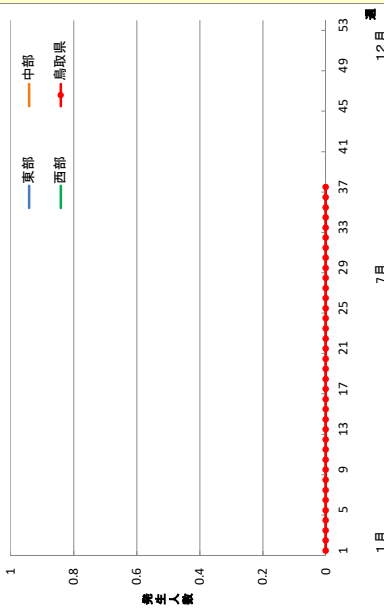


地区発生状況グラフ(定点当たり)

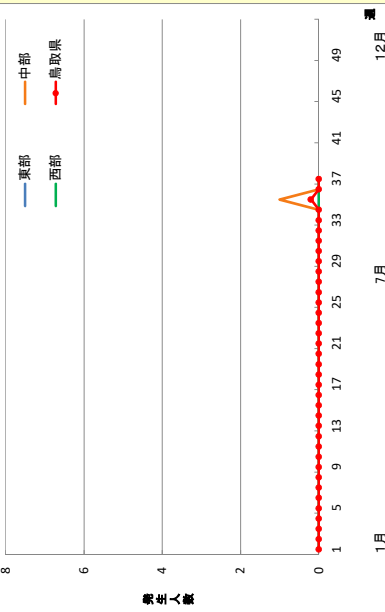
マイコプラズマ肺炎



クラミジア肺炎(オウム病を除く)

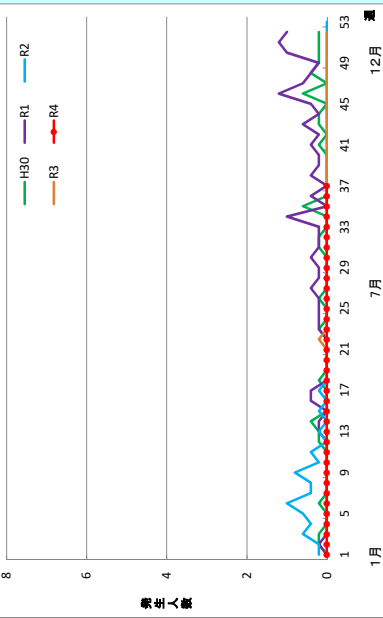


感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)

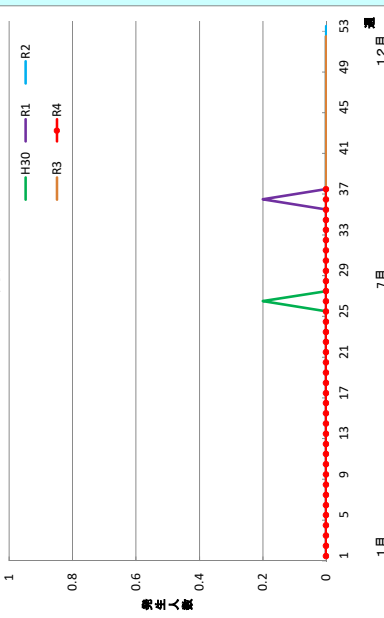


年次別発生状況グラフ(定点当たり)

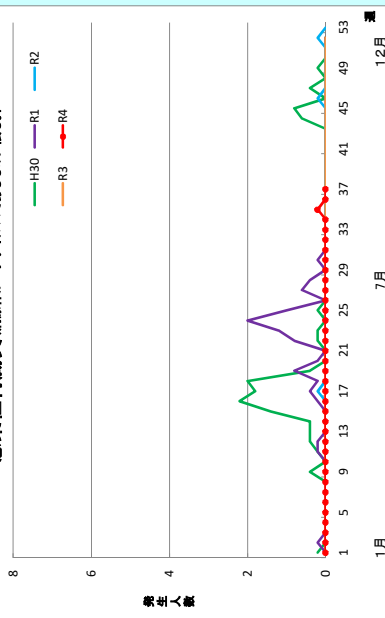
マイコプラズマ肺炎



クラミジア肺炎(オウム病を除く)

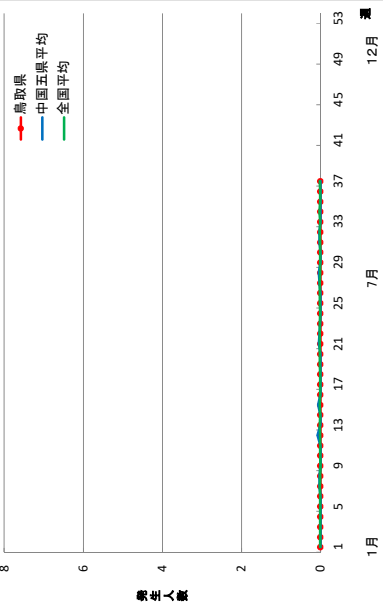


感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)

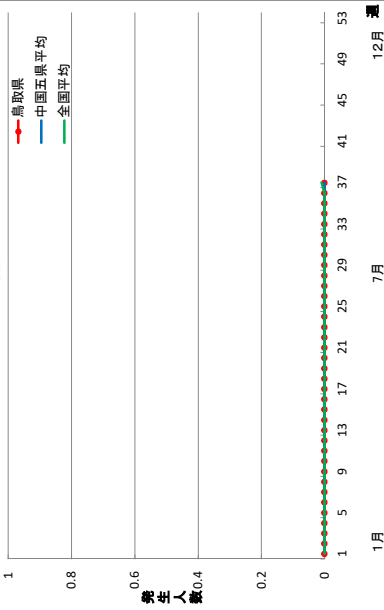


中国五県平均・全国平均との比較(定点当たり)

マイコプラズマ肺炎



クラミジア肺炎(オウム病を除く)



感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)

