	資料提供
令和 ′	7年 7月 9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27週 [ 令和7年6月30日(月) ~7月6日(日) ]

### 【お知らせ】

○伝染性紅斑警報を解除しました。

### <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	0	0	$\triangle$
水痘(水ぼうそう)	$\triangle$	0	$\triangle$
流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	×	×	×
手足口病	0	$\triangle$	$\triangle$
ヘルパンギーナ(夏かぜ)	0	0	0
咽頭結膜熱	0	$\triangle$	×
A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	×	0	0
流行性角結膜炎	×	×	$\triangle$
マイコプラズマ肺炎	0	0	0
伝染性紅斑	0	$\triangle$	Δ
RS ウイルス感染症	×	$\triangle$	Δ

★★ 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26週)
インフルエンザ	0.00	0. 17	0.00	0.03	0. 27
新型コロナウイルス感染症	0.33	1. 17	0.45	0. 55	1.40
急性呼吸器感染症(ARI)	39. 33	45. 50	46. 27	43. 24	50. 58

※インフルエンザ注意報・警報 ※新型コロナウイルス感染症注意レベル・警戒レベル

注意報: 定点当たり10 人/週 警報: 定点当たり30 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、さらに下記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。

平時より、①流行しやすい急性呼吸器感染症の発生動向の把握、②未知の呼吸器感染症が発生し増加し始めた場合に迅速に探知する体制の整備、③国内の急性呼吸器感染症の発生状況について、国民や医療関係者の皆様へ情報が共有できる体制を整備するために、急性呼吸器感染症を5類感染症に位置づけされました。

### 【コメント】

- 1 ヘルパンギーナは、全地区で患者報告数が増加し、中部地区で流行しています。
- 2 マイコプラズマ肺炎は、全地区で患者報告がありました。中部地区で流行しています。
- 3 伝染性紅斑は、東部地区で流行しています。なお、伝染性紅斑警報は、警報終息基準値を下回ったため解除しました。
- 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 (急性呼吸器感染症(ARI)を除く));
  - ・感染性胃腸炎(88件)
  - ・A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎(49件)
  - ・ヘルパンギーナ (22件)
  - 伝染性紅斑(10件)
  - ・マイコプラズマ肺炎(8件)

病名	特徴	予防のポー	イント
病名		個別事項	共通事項
ヘルパンギーナ	発熱と口腔粘膜にあらわれる 水疱性の発疹を特徴とした急性のウイルス性咽頭炎であり、乳幼児を中心に夏季に流行する夏かぜの代表的疾患です。	・アルコール消毒が効き にくいウイルスなので、 流水と石鹸での手洗いが 有効です。また、タオル の共有を避けることも大 切です。	・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。
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こともあり、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。	
伝染性紅斑	両方の頬にできる紅斑を主症 状とするウイルスによる感染 症です。重症化することはま れですが、妊婦が感染すると 流産を起こすことがありま す。	・妊娠中あるいは妊娠の 可能性のある女性は、で きるだけ感冒様症状のあ る方との接触を避けるよ う注意してください。	

※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27週 [ 令和7年6月30日(月)~7月6日(日) ]

		東	部	中	部	西	部	4	<u> </u>	計	県内	1定点当	全国1
		27週	前週比	27週	前週比	27週	前週比	27週	26週	前週比	27退	26週	26退
	急性呼吸器感染症(ARI)定点数	1	2		6	1	1		29		·		
1	インフルエンザ	0	0%	1	_	0	0%	1	5	20%	0.03	0.17	0.2
2	新型コロナウイルス感染症	4	200%	7	233%	5	250%	16	7	229%	0.5	0.24	1.4
	小児科定点数		8		4		7		19	_	-		-
3	咽頭結膜熱	2	50%	1	50%	0	0%	3	7	43%	0.16	0.37	0.73
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	22	73%	8	73%	19	127%	49	56	88%	2.58	2.95	2.5
5	感染性胃腸炎	47	147%	22	129%	19	106%	88	67	131%	4.63	3.53	5.5
6	水痘	2	_	3	300%	3	300%	8	2	400%	0.42	0.11	0.5
7	手足口病	3	150%	1	100%	1	_	5	3	167%	0.26	0.16	0.4
8	伝染性紅斑	7	88%	1	_	2	100%	10	10	100%	0.53	0.53	2.1
9	突発性発疹	1	33%	0	_	0	0%	1	6	17%	0.0	0.32	0.3
10	ヘルパンギーナ	8		8	_	6	200%	22	3	733%	1.16	0.16	1.0
11	流行性耳下腺炎	0	-	0	0%	0	-	0	2	0%	0.00	0.11	0.0
12	RSウイルス感染症	0	_	1	_	1	100%	2	1	200%	0.1	0.05	0.2
	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	0.0
14	流行性角結膜炎	0	_	0	_	2	100%	2	2	100%	0.40	0.40	0.8
	基幹定点数		2		1	:	2		5				
15	細菌性髄膜炎	0	_	0	_	0	_	0	0	_	0.00	0.00	0.0
16	無菌性髄膜炎	1	_	0	_	0	_	1	0	_	0.20	0.00	0.0
17	マイコプラズマ肺炎	3	300%	3	_	2	_	8	1	800%	1.60	0.20	0.5
18	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	_	0	_	0	_	0	0	_	0.00	0.00	0.0
	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	0.0
《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	こ限る。)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)	472	97%	273	84%	509	98%	1.254	1.332	94%	43.24	45.93	50.5

計

572

100%

329

100% 1,470 1,504

569

98%

# 週別患者報告数および定点当り患者数 ( 令和7年第19週 ~ 令和7年第27週 )

	区 分	今週 27週	26週	25週	24週	23週	22週	21週	20週	19週	令和7年 累計
1	インフルエンザ	1	5	3	4	17	28	19	39	32	3,826
	1定点当り患者報告数(件)	0.03	0.17	0.10	0.14	0.59	0.97	0.66	1.34	1.10	4.89
2	新型コロナウイルス感染症	16	7	11	18	20	19	21	20	28	2,598
	1定点当り患者報告数(件)	0.55	0.24	0.38	0.62	0.69	0.66	0.72	0.69	0.97	3.32
3	<b>咽頭結膜熱</b>	3	7	7	6	5	4	8	13	5	155
	1定点当り患者報告数(件)	0.16	0.37	0.37	0.32	0.26	0.21	0.42	0.68	0.26	0.30
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	49	56	55	64	91	75	88	86	39	1,793
	1定点当り患者報告数(件)	2.58	2.95	2.89	3.37	4.79	3.95	4.63	4.53	2.05	3.50
5	感染性胃腸炎	88	67	95	146	133	124	133	170	92	3,114
	1定点当り患者報告数(件)	4.63	3.53	5.00	7.68	7.00	6.53	7.00	8.95	4.84	6.07
6	水痘	8	2	5	7	7	4	9	11	3	151
	1定点当り患者報告数(件)	0.42	0.11	0.26	0.37	0.37	0.21	0.47	0.58	0.16	0.29
7	手足口病	5	3	2	1	4	3	8	3	0	46
	1定点当り患者報告数(件)	0.26	0.16	0.11	0.05	0.21	0.16	0.42	0.16	0.00	0.09
8	伝染性紅斑	10	10	15	11	16	17	17	25	21	360
	1定点当り患者報告数(件)	0.53	0.53	0.79	0.58	0.84	0.89	0.89	1.32	1.11	0.70
9	突発性発疹	1	6	7	4	4	2	1	4	3	91
	1定点当り患者報告数(件) ヘルパンギーナ	0.05	0.32	0.37	0.21	0.21	0.11	0.05	0.21	0.16	0.18
10	ヘルハンキーナ 1定点当り患者報告数(件)	22	3	12	9	3	4	2	0	1	59
	流行性耳下腺炎	1.16	0.16	0.63	0.47	0.16	0.21	0.11	0.00	0.05	0.12
11	加1月14日 ト版火 1定点当り患者報告数(件)	0	2	2	1	1	2	0	0	0	10
	RSウイルス感染症	0.00	0.11	0.11	0.05	0.05	0.11	0.00	0.00	0.00	0.02
12	1定点当り患者報告数(件)	2	1	2	7	5	5	5	7	7	221
	急性出血性結膜炎	0.11	0.05	0.11	0.37	0.26	0.26	0.26	0.37	0.37	0.43
13	1定点当り患者報告数(件)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	流行性角結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
14	1定点当り患者報告数(件)	2	2	0	0	0	0	3	2	1	31
	細菌性髄膜炎	0.40	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60	0.40	0.20	0.23
15	1定点当り患者報告数(件)	0	0	0	0	1	0	1	0	0	4
	無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.20	0.00	0.00	0.03
16	1定点当り患者報告数(件)	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.07
	マイコプラズマ肺炎	0.20	1	3	3	0.00	6	5	3	2	78
17	1定点当り患者報告数(件)	1.60	0.20	0.60	0.60	0.20	1.20	1.00	0.60	0.40	0.58
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0.20	0.80	0.80	0.20	0	0	0.80	0.40	0.56
18	1定点当り患者報告数(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)	0.00	0.00	0.00	1	0.00	0.00	0.00	0.00	1	12
19	1定点当り患者報告数(件)	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.09
		0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	
20	急性呼吸器感染症(ARI)	1,254	1,332	1,408	1,705	1,913	1,776	1,792	1,712	1,397	20,982
	1定点当り患者報告数(件)	43.24	45.93	48.55	58.79	65.97	61.24	61.79	59.03	48.17	55.66
	合 計	1,470	1,504	1,627	1,987	2,221	2,070	2,112	2,095	1,632	33,541

<sup>※</sup> 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27週 [ 令和7年6月30日(月)~7月6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	3	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り発生割合(件)	0.16	0.00	0.05	0.05	0.00	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	49	0	1	3	2	5	3	3	5	1	9	5	6	3	3
定点当り発生割合(件)	2.58	0.00	0.05	0.16	0.11	0.26	0.16	0.16	0.26	0.05	0.47	0.26	0.32	0.16	0.16
感染性胃腸炎	88	2	6	13	14	4	10	9	5	3	8	7	5	2	0
定点当り発生割合(件)	4.63	0.11	0.32	0.68	0.74	0.21	0.53	0.47	0.26	0.16	0.42	0.37	0.26	0.11	0.00
水痘	8	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	2	2	0	0
定点当り発生割合(件)	0.42	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.05	0.05	0.00	0.05	0.11	0.11	0.00	0.00
手足口病	5	0	0	1	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0
定点当り発生割合(件)	0.26	0.00	0.00	0.05	0.05	0.00	0.11	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
伝染性紅斑	10	0	0	0	1	0	2	2	2	1	1	1	0	0	0
定点当り発生割合(件)	0.53	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.11	0.11	0.11	0.05	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00
突発性発疹	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り発生割合(件)	0.05	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ヘルパンギーナ	22	0	4	8	6	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0
定点当り発生割合(件)	1.16	0.00	0.21	0.42	0.32	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	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	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り発生割合(件)	0.11	0.00	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

※小児科定点数は19定点

## 年齢別内訳

## 第27週 [ 令和7年6月30日(月)~7月6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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り発生割合(件)	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
新型コロナウイルス感染症	16	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	3	2	2	1	1	1	2
定点当り発生割合(件)	0.55	0.00	0.00	0.03	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.00	0.10	0.07	0.07	0.03	0.03	0.03	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	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
定点当り発生割合(件)	0.40	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	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

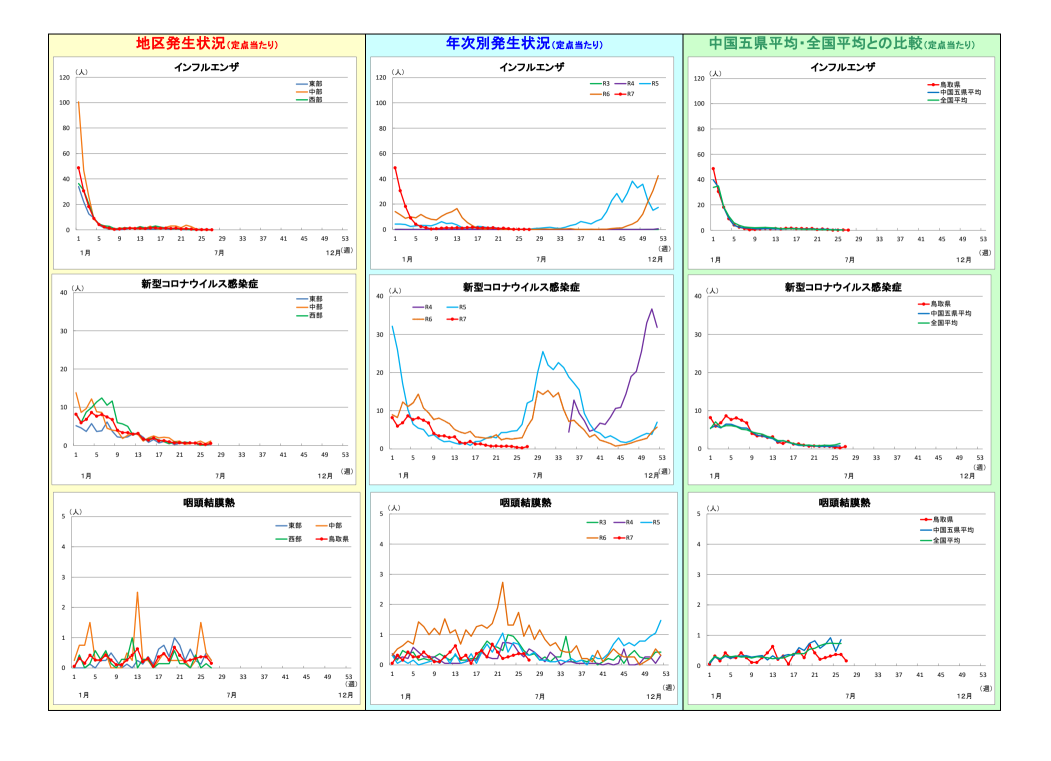
※眼科定点数は5定点

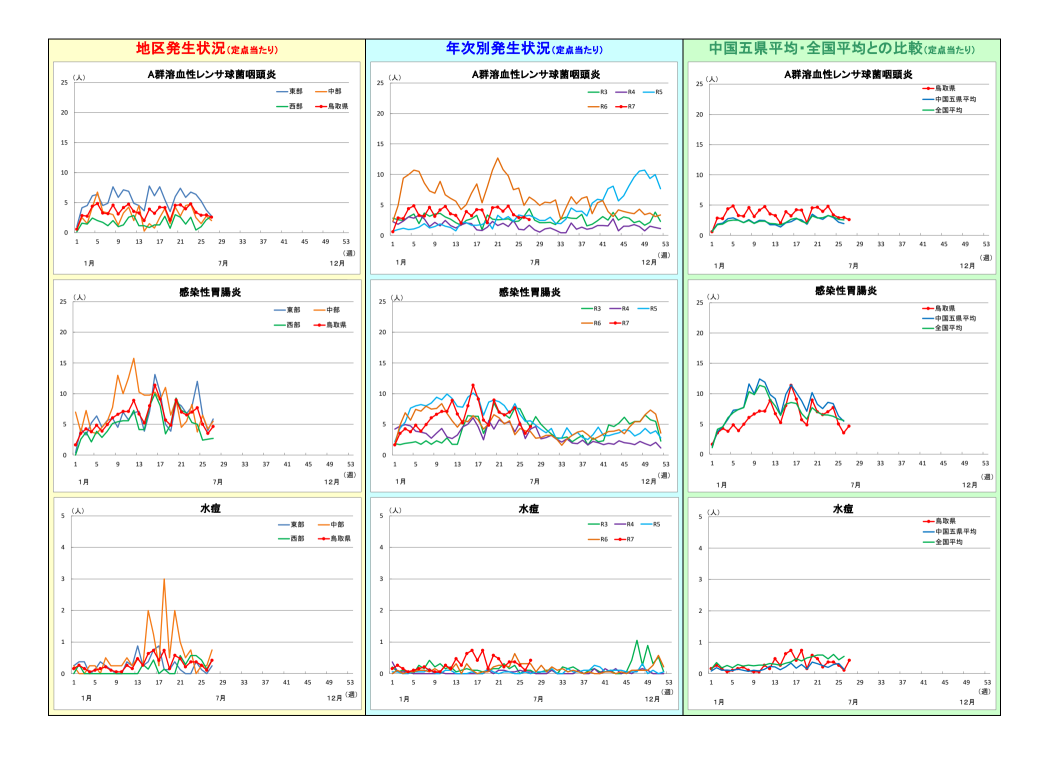
疾病名	合計	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70歳以上
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
無菌性髄膜炎	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
定点当り発生割合(件)	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	0.00	0.00	0.00	0.20
マイコプラズマ肺炎	8	0	2	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り発生割合(件)	1.60	0.00	0.40	0.80	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
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

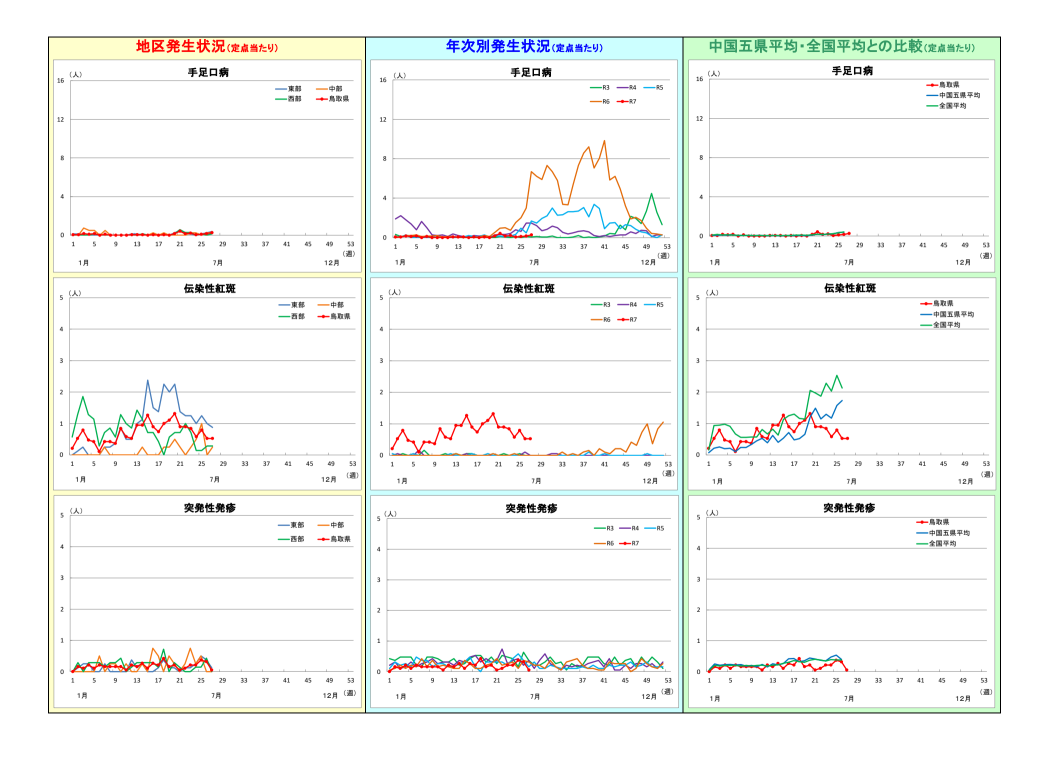
※基幹定点数は5定点

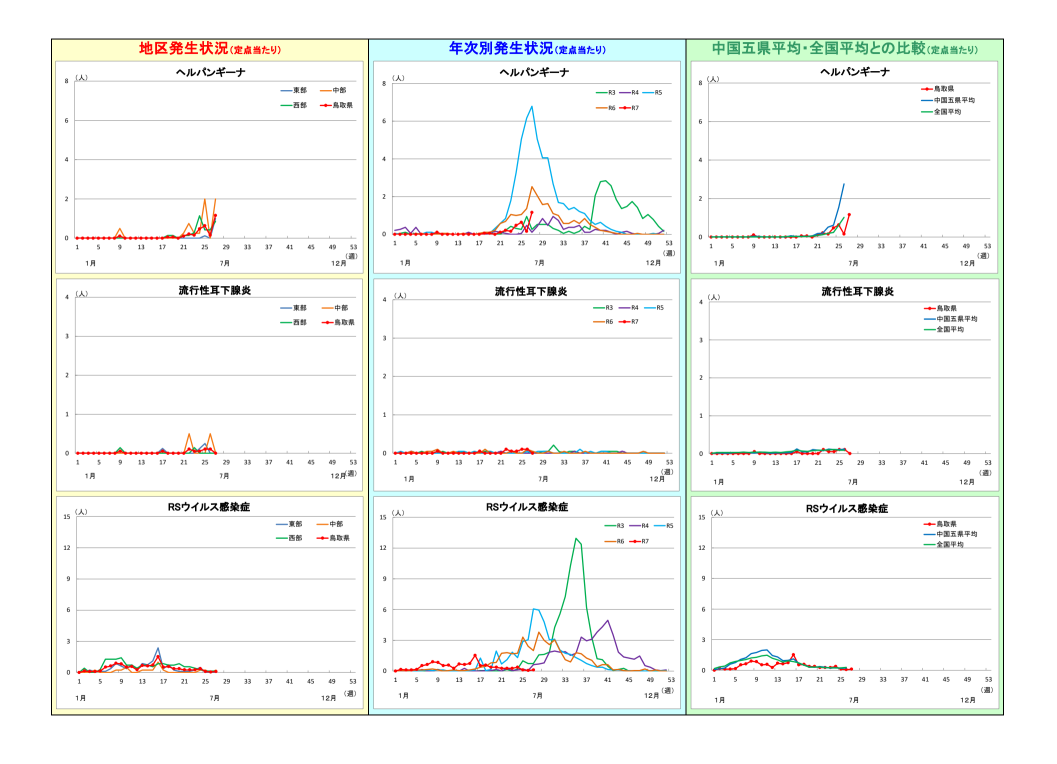
疾病名	合計	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
急性呼吸器感染症(ARI)	1,254	108	496	277	117	35	21	28	44	24	36	37	31
定点当り発生割合(件)	40.24	3.72	17.10	9.55	4.03	1.21	0.72	0.97	1.52	0.83	1.24	1.28	1.07

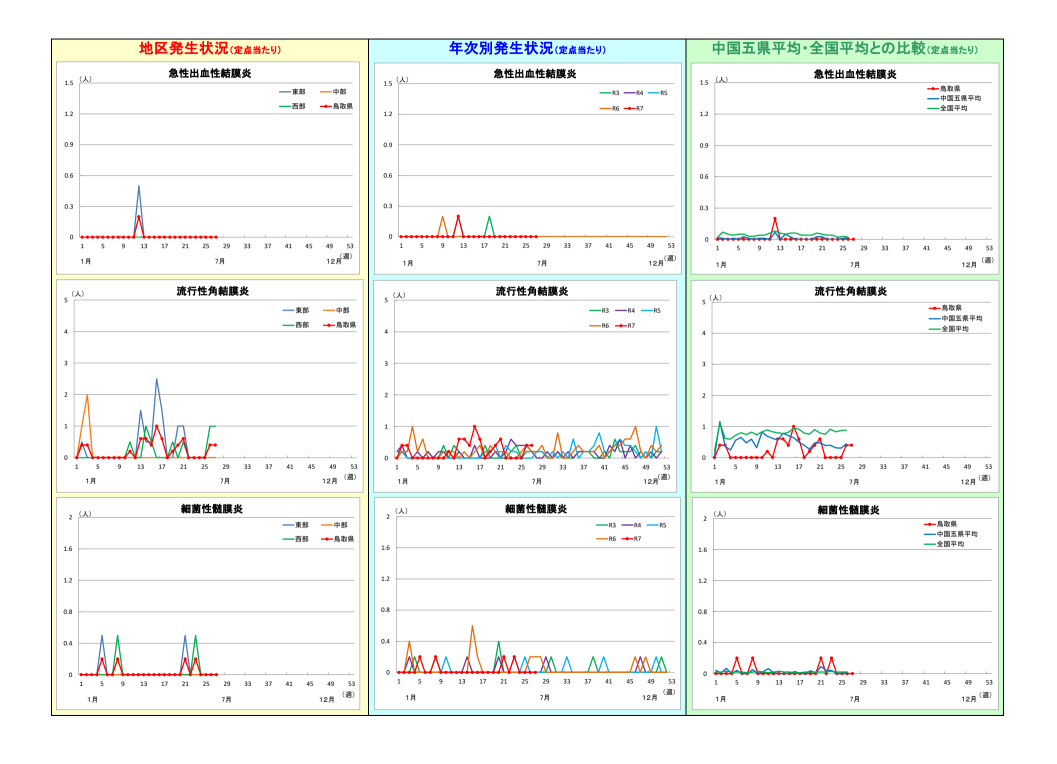
※急性呼吸器感染症(ARI)定点数は29定点















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。