	資料提供
令和7	年11月26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47週 [ 令和7年11月17日(月)~11月23日(日・祝) ]

## 【お知らせ】

- ○本日付けで、県内全域にインフルエンザ警報を発令しました。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。
- ○本日付けで、水痘注意報を再発令しました(前回: 先月29日発令、11月12日解除)。
- 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	×	$\triangle$	×
感染性胃腸炎	0	$\triangle$	×
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	$\triangle$	0	×
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	$\triangle$	0	×
伝染性紅斑	0	Δ	$\triangle$
RS ウイルス感染症	0	$\triangle$	0

★★ 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46週)
インフルエンザ	16.08	26.00	30. 36	23. 55	37. 73
新型コロナウイルス感染症	1. 75	2. 50	0. 73	1. 52	1.91

※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 注意レベル: 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 4	7 週		前週	今年	昨年
		東部	中部	西部	全県	全県	累計	累計
四類	つつが虫病	1	0	0	1	0	2	1
五類	急性脳炎	0	0	1	1	0	6	6
	侵襲性肺炎球菌感染症	0	0	1	1	0	15	13
	百日咳	0	0	3	3	2	678	383

## 【コメント (定点)】

- 1 インフルエンザ警報を発令しました。全地区で患者報告数が増加し、とりわけ西部地区で急増しています。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。
- 2 水痘注意報を再発令しました(前回: 先月 29 日発令、11 月 12 日解除)。今後も、流行が継続するおそれがあるので、注意が必要です。
- 3 新型コロナウイルス感染症は、東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。
- 4 マイコプラズマ肺炎は、中部地区で流行しています。引き続き注意が必要です。
- 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 (683件)
  - ・感染性胃腸炎(62件)
  - ・A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (53件)
  - ・新型コロナウイルス感染症(44件)
  - 水痘(11件)
  - ・マイコプラズマ肺炎(8件)

\ <del>=</del> #	sirt. Salah	予防のポイン	<u>}</u>
病 名	特一徴	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。	・特にだしった。 手洗いをしまう。 ・症状があった場合は、早かしましまがあるに 会は、早かしましましまします。
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 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。

※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47週 [ 令和7年11月17日(月)~23日(日) ]

<u>ال</u>	区別)	東	部	中	部	西	部	4		₹11月26 計	県内	1定点	(件) 全国15
					前週比						-	たり	点当た
	急性呼吸器感染症(ARI)定点数		前週比 2	47週	削週瓜		前週比	4/迥	46週 29	前週比	47週	46週	46逓
1	インフルエンザ	193	122%	156	144%	334	259%	683	395	173%	23.55	13.62	37.7
2	新型コロナウイルス感染症	21	131%	15	63%	8	67%	44	52	85%	1.52	1.79	1.9
	小児科定点数		8		4		7		19			·	
3	咽頭結膜熱	1	50%	4	400%	0		5	3	167%	0.26	0.16	0.2
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	35	109%	1	14%	17	61%	53	67	79%	2.79	3.53	2.4
5	感染性胃腸炎	37	100%	15	60%	10	167%	62	68	91%	3.26	3.58	3.9
6	水痘	0	0%	2	200%	9	300%	11	8	138%	0.58	0.42	0.2
7	手足口病	0	_	0	-	0	_	0	0	_	0.00	0.00	0.1
8	伝染性紅斑	3	75%	3	_	2	100%	8	6	133%	0.42	0.32	0.6
9	突発性発疹	0	_	2	100%	2	_	4	2	200%	0.21	0.11	0.2
10	ヘルパンギーナ	0	_	0	-	0	_	0	0	_	0.00	0.00	0.0
1	流行性耳下腺炎	0	_	0	0%	0	_	0	1	0%	0.00	0.05	0.0
12	RSウイルス感染症	6	75%	1	100%	9	69%	16	22	73%	0.84	1.16	0.7
	眼科定点数		2		1		2		5	1			
.3	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	2	100%	0	_	1	_	3	2	150%	0.60	0.40	0.7
	基幹定点数		2		1		2		5	1		1	
5	細菌性髄膜炎	1	_	0	_	0	_	1	0	_	0.20	0.00	0.0
6	無菌性髄膜炎	0	0%	0	_	1	_	1	1	100%	0.20	0.20	0.0
7	マイコプラズマ肺炎	1	13%	7	100%	0	_	8	15	53%	1.60	3.00	1.4
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限る。)の件数は感染性胃													
	急性呼吸器感染症(ARI)定点数	1	2		6	1	1		29				
20	急性呼吸器感染症(ARI)	879	105%	602	112%	870	100%	2,351	2,240	105%	81.07	77.24	94.7

合

計

1,179

107%

808

1,263

113%

3,250

2,882

113%

119%

	区 分	今週 47週	46週	45週	44週	43週	42週	41週	40週	39週	令和7年 累計
1	インフルエンザ	683	395	127	32	31	11	40	12	1	5,197
Ľ	1定点当たり患者報告数(件)	23.55	13.62	4.38	1.10	1.07	0.38	1.38	0.41	0.03	3.81
2	新型コロナウイルス感染症	44	52	43	39	40	51	90	95	156	4,933
	1定点当たり患者報告数(件)	1.52	1.79	1.48	1.34	1.38	1.76	3.10	3.28	5.38	3.62
3	咽頭結膜熱	5	3	2	5	2	0	2	2	2	218
Ĺ	1定点当たり患者報告数(件)	0.26	0.16	0.11	0.26	0.11	0.00	0.11	0.11	0.11	0.24
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	53	67	51	56	34	39	67	53	44	2,839
	1定点当たり患者報告数(件)	2.79	3.53	2.68	2.95	1.79	2.05	3.53	2.79	2.32	3.18
5	感染性胃腸炎	62	68	62	102	59	68	86	99	101	4,943
	1定点当たり患者報告数(件)	3.26	3.58	3.26	5.37	3.11	3.58	4.53	5.21	5.32	5.54
6	水痘	11	8	6	7	11	5	5	3	6	259
	1定点当たり患者報告数(件)	0.58	0.42	0.32	0.37	0.58	0.26	0.26	0.16	0.32	0.29
7	手足口病	0	0	0	0	0	1	1	1	0	72
	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.05	0.05	0.00	0.08
8	伝染性紅斑	8	6	5	2	3	4	10	13	9	581
	1定点当たり患者報告数(件)	0.42	0.32	0.26	0.11	0.16	0.21	0.53	0.68	0.47	0.65
9	突発性発疹	4	2	2	1	1	5	2	3	2	153
	1定点当たり患者報告数(件)	0.21	0.11	0.11	0.05	0.05	0.26	0.11	0.16	0.11	0.17
10	ヘルパンギーナ	0	0	0	1	0	0	0	3	2	306
	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.16	0.11	0.34
11	流行性耳下腺炎	0	1	0	0	0	0	0	0	1	21
-	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.02
12	RSウイルス感染症	16	22	14	23	23	35	42	19	12	574
	1定点当たり患者報告数(件)	0.84	1.16	0.74	1.21	1.21	1.84	2.21	1.00	0.63	0.64
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	3	2	3	1	5	10	1	5	8	105
	1定点当たり患者報告数(件)	0.60	0.40	0.60	0.20	1.00	2.00	0.20	1.00	1.60	0.45
15	細菌性髄膜炎	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5
-	1定点当たり患者報告数(件)	0.20	0.00	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	0	0	0	0	1	0	0	16
-	1定点当たり患者報告数(件)マイコプラズマ肺炎	0.20	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.07
17		8	15	25	13	11	15	18	14	12	319
-	1定点当たり患者報告数(件)	1.60	3.00	5.00	2.60	2.20	3.00	3.60	2.80	2.40	1.36
18	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.00	0.20	0.00	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
	急性呼吸器感染症(ARI)	2,351	2,240	1,813	1,917	1,635	1,393	1,867	1,672	1,601	53,469
20	1定点当たり患者報告数(件)	81.07	77.24	62.52	66.10	56.38	48.03	64.38	57.66	55.21	55.87
	合 計	3,250	2,882	2,154	2,199	1,855	1,637	2,232	1,994	1,957	74,024

<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47週 [ 令和7年11月17日(月)~23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	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.26	0.00	0.00	0.05	0.00	0.05	0.05	0.05	0.05	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	53	0	0	3	1	3	2	5	14	3	2	5	10	4	1
定点当たり発生割合(件)	2.79	0.00	0.00	0.16	0.05	0.16	0.11	0.26	0.74	0.16	0.11	0.26	0.53	0.21	0.05
感染性胃腸炎	62	0	2	12	4	2	7	9	6	6	2	2	9	1	0
定点当たり発生割合(件)	3.26	0.00	0.11	0.63	0.21	0.11	0.37	0.47	0.32	0.32	0.11	0.11	0.47	0.05	0.00
水痘	11	0	0	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.58	0.00	0.00	0.05	0.05	0.05	0.11	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	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	0.00
伝染性紅斑	8	0	1	0	1	1	0	1	2	1	1	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.42	0.00	0.05	0.00	0.05	0.05	0.00	0.05	0.11	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00
突発性発疹	4	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)		0.00	0.05	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	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
流行性耳下腺炎	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
RSウイルス感染症	16	1	4	8	3	0	0	0	0	0	0				
定点当たり発生割合(件)	0.84	0.05	0.21	0.42	0.16	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47週 [ 令和7年11月17日(月)~23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	683	4	6	19	22	30	43	49	54	55	62	43	125	80	14	11	27	16	12	7	4
定点当たり発生割合(件)	23.55	0.14	0.21	0.66	0.76	1.03	1.48	1.69	1.86	1.90	2.14	1.48	4.31	2.76	0.48	0.38	0.93	0.55	0.41	0.24	0.14
新型コロナウイルス感染症	44	1	1	0	0	2	1	1	2	0	0	0	1	3	2	1	6	3	3	4	13
定点当たり発生割合(件)	1.02	0.03	0.03	0.00	0.00	0.07	0.03	0.03	0.07	0.00	0.00	0.00	0.03	0.10	0.07	0.03	0.21	0.10	0.10	0.14	0.45

※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	0.00
流行性角結膜炎	3	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.60	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.20	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

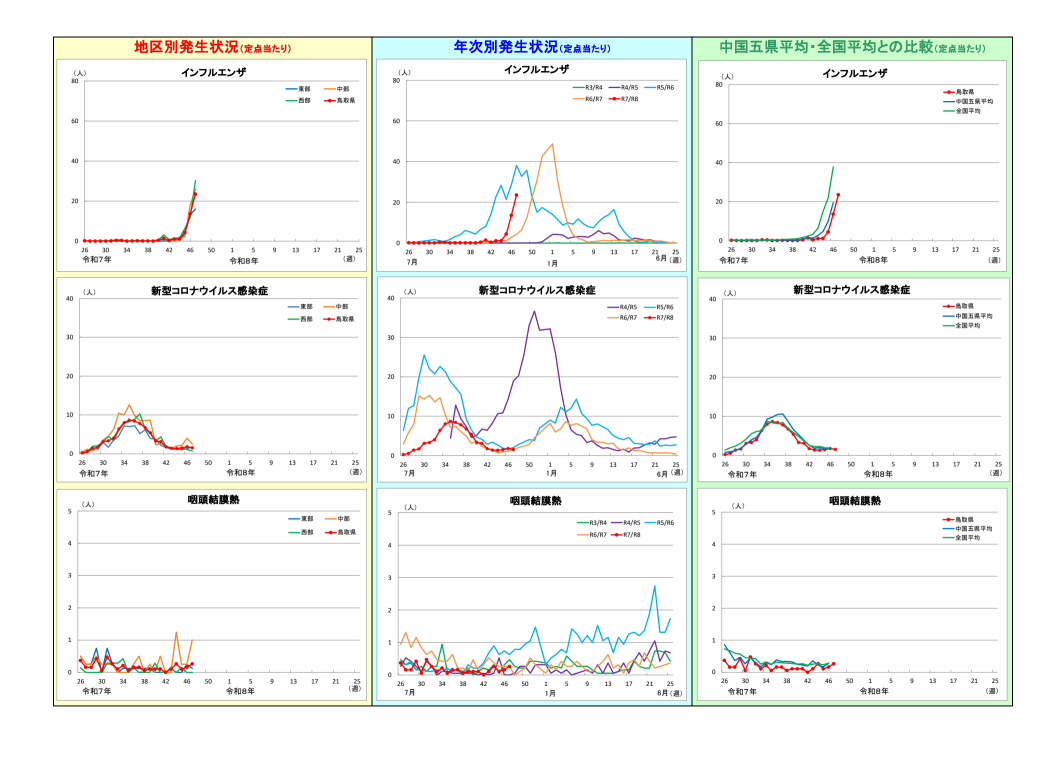
※眼科定点数は5定点

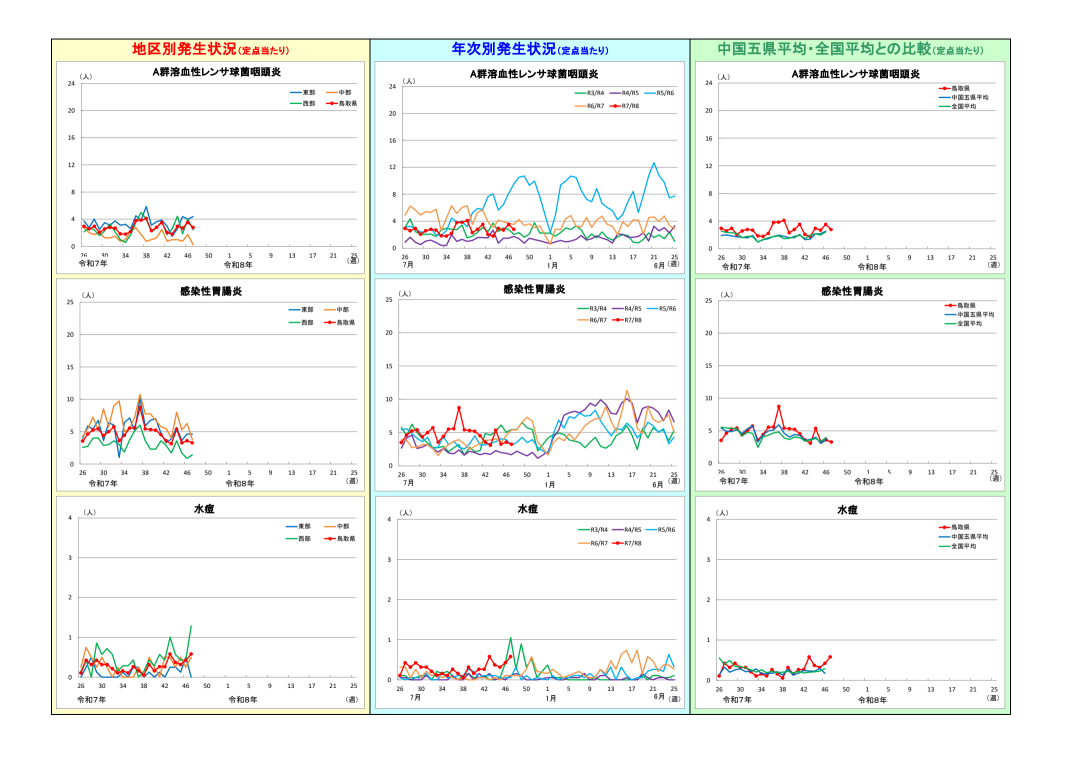
疾病名	合計	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70歳以上
細菌性髄膜炎	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
無菌性髄膜炎	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(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

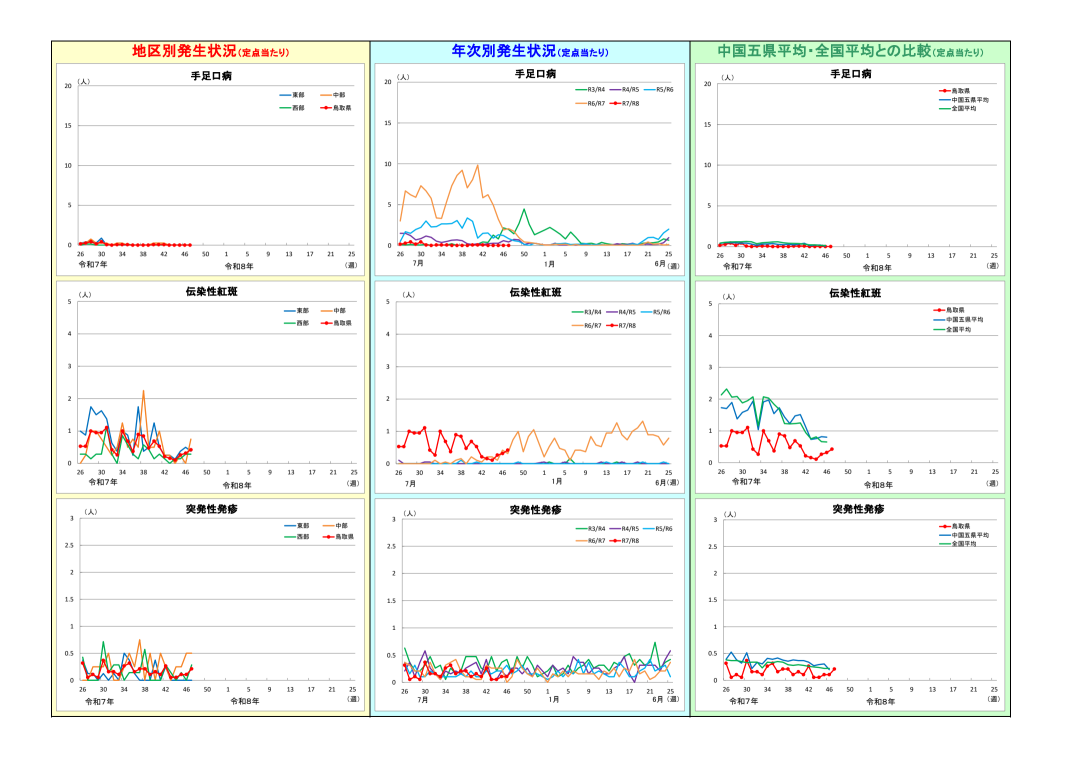
※基幹定点数は5定点

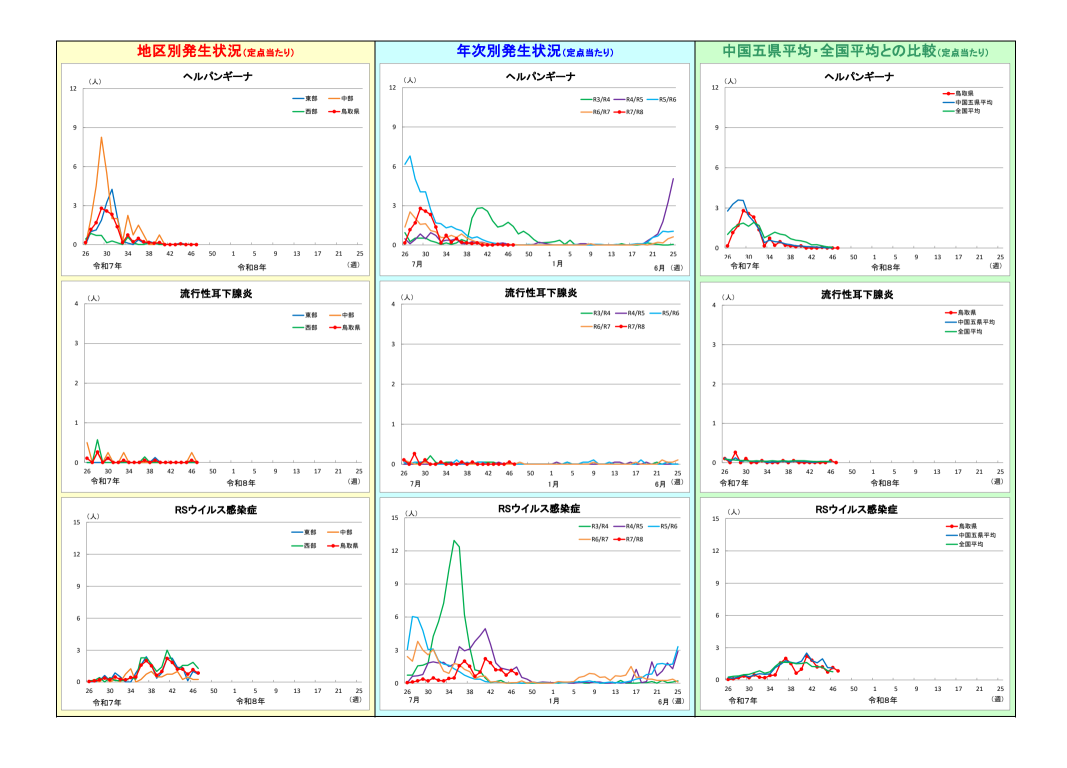
疾病名	合計	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
急性呼吸器感染症(ARI)	2,351	99	689	671	300	139	49	71	85	74	76	38	60
定点当たり発生割合(件)	81.07	3.41	23.76	23.14	10.34	4.79	1.69	2.45	2.93	2.55	2.62	1.31	2.07

※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。