	資料提供
令和 ′	7年11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	0858-35-5415

### 鳥取県感染症流行情報

第44週 [ 令和7年10月27日(月) ~11月2日(日) ]

#### 【お知らせ】

○水痘注意報が発令中です。

#### 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	$\triangle$	×	$\triangle$
新型コロナウイルス感染症	×	×	×
感染性胃腸炎	0	0	0
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)	$\triangle$	×	×
咽頭結膜熱	×	0	×
A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	×	$\triangle$	0
流行性角結膜炎	×	×	×
マイコプラズマ肺炎	0	©	$\triangle$
伝染性紅斑	$\triangle$	×	$\triangle$
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43週)
インフルエンザ	0.67	1.00	1.64	1. 10	6. 29
新型コロナウイルス感染症	1. 17	2.00	1. 18	1. 34	2. 25

急性呼吸器感染症(ARI)	72. 92	60. 33	61.82	66. 10	63. 74

※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	4 週		前週	今年	昨年
		東部	中部	西部	全県	全県	累計	累計
二類	結核	0	1	0	1	2	45	50
五類	梅毒	1	0	0	1	0	29	41
	百日咳	0	0	1	1	4	667	383

#### 【コメント (定点)】

- 1 水痘注意報が発令中です。引き続き注意が必要です。
- 2 A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、東部及び西部地区で患者報告数が増加し、西部地区で流行しています。
- 3 マイコプラズマ肺炎は、東部地区で患者報告数が増加し、東部及び中部地区で流行しています。
- 4 インフルエンザは、中部及び西部地区で患者報告数が増加しています。今後の感染動向に注意が必要です。
- 5 新型コロナウイルス感染症は、中部地区で患者報告数が増加しています。なお、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。
- 6 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 (102 件)
  - ・A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (56件)
  - ・新型コロナウイルス感染症(39件)
  - ・インフルエンザ (32件)
  - ・RS ウイルス感染症 (23件)
  - ・マイコプラズマ肺炎(13件)
  - 水痘(7件)

病名	特徴	予防のポイン	<b>١</b>
7内石	<b>竹</b>	個別事項	共通事項
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。	・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
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。	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。	
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。	

## 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 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44週 [ 令和7年10月27日(月)~11月2日(日) ]

<u>تا د</u>	区別)	東	部	中	部	西	部	4		'年11月5 計	県内	1定点	(件) 全国15
			1	44週	前週比	44週	前週比			前週比	44週	たり 43週	点当た 43週
	急性呼吸器感染症(ARI)定点数		2		6		1		29	13.7220			
1	インフルエンザ	8	53%	6	_	18	113%	32	31	103%	1.10	1.07	6.29
2	新型コロナウイルス感染症	14	93%	12	133%	13	81%	39	40	98%	1.34	1.38	2.25
	小児科定点数	- 1	8		4		7		19		-		
3	咽頭結膜熱	0	0%	5	_	0	0%	5	2	250%	0.26	0.11	0.2
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	21	175%	4	100%	31	172%	56	34	165%	2.95	1.79	1.8
5	感染性胃腸炎	45	145%	32	200%	25	208%	102	59	173%	5.37	3.11	3.5
6	水痘	2	100%	1	50%	4	57%	7	11	64%	0.37	0.58	0.2
7	手足口病	0	_	0	_	0	_	0	0	_	0.00	0.00	0.2
8	伝染性紅斑	1	50%	0	0%	1		2	3	67%	0.11	0.16	0.7
9	突発性発疹	0	-	1	-	0	0%	1	1	100%	0.05	0.05	0.2
10	ヘルパンギーナ	1	-	0	-	0	-	1	0	_	0.05	0.00	0.2
11	流行性耳下腺炎	0	_	0	_	0	_	0	0	_	0.00	0.00	0.0
12	RSウイルス感染症	11	100%	1	25%	11	138%	23	23	100%	1.21	1.21	1.2
	眼科定点数		2		1		2		5				
.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	1	20%	0	_	0	_	1	5	20%	0.20	1.00	0.9
	基幹定点数		2		1		2		5				
5	細菌性髄膜炎	0	_	0	_	0	_	0	0	_	0.00	0.00	0.0
6	無菌性髄膜炎	0	_	0	_	0	_	0	0	_	0.00	0.00	0.0
17	マイコプラズマ肺炎	4	133%	8	100%	1	_	13	11	118%	2.60	2.20	1.3
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 <u>で</u>	あるものに	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	1	2		6	1	1		29				
20	急性呼吸器感染症(ARI)	875	136%	362	103%	680	106%	1,917	1,635	117%	66.10	56.38	63.7

110%

784

432

109% 2,199

1,855

119%

132%

983

計

## 週別患者報告数および定点当たり患者数 ( 令和7年第36週 ~ 令和7年第44週 )

	区 分	今週 44週	43週	42週	41週	40週	39週	38週	37週	36週	令和7年
1	インフルエンザ	32	31	11	40	12	1	3	3	5	3,992
	1定点当たり患者報告数(件)	1.10	1.07	0.38	1.38	0.41	0.03	0.10	0.10	0.17	3.13
2	新型コロナウイルス感染症	39	40	51	90	95	156	196	226	244	4,794
	1定点当たり患者報告数(件)	1.34	1.38	1.76	3.10	3.28	5.38	6.76	7.79	8.41	3.76
3	咽頭結膜熱	5	2	0	2	2	2	1	3	3	208
	1定点当たり患者報告数(件)	0.26	0.11	0.00	0.11	0.11	0.11	0.05	0.16	0.16	0.25
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	56	34	39	67	53	44	78	73	72	2,668
	1定点当たり患者報告数(件)	2.95	1.79	2.05	3.53	2.79	2.32	4.11	3.84	3.79	3.19
5	感染性胃腸炎	102	59	68	86	99	101	103	166	106	4,751
	1定点当たり患者報告数(件)	5.37	3.11	3.58	4.53	5.21	5.32	5.42	8.74	5.58	5.68
6	水痘	7	11	5	5	3	6	1	3	5	234
	1定点当たり患者報告数(件)	0.37	0.58	0.26	0.26	0.16	0.32	0.05	0.16	0.26	0.28
7	手足口病	0	0	1	1	1	0	0	0	0	72
	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.00	0.05	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
8	伝染性紅斑	2	3	4	10	13	9	16	17	7	562
	1定点当たり患者報告数(件)	0.11	0.16	0.21	0.53	0.68	0.47	0.84	0.89	0.37	0.67
9	突発性発疹	1	1	5	2	3	2	4	4	3	145
	1定点当たり患者報告数(件)	0.05	0.05	0.26	0.11	0.16	0.11	0.21	0.21	0.16	0.17
10	ヘルパンギーナ	1	0	0	0	3	2	3	4	9	306
	1定点当たり患者報告数(件)	0.05	0.00	0.00	0.00	0.16	0.11	0.16	0.21	0.47	0.37
11	流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	1	0	1	0	20
	1定点当たり患者報告数(件) RSウイルス感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.05	0.00	0.02
12	RS'ノイルス燃 栄 症   1定点当たり患者報告数(件)	23	23	35	42	19	12	29	38	30	522
	急性出血性結膜炎	1.21	1.21	1.84	2.21	1.00	0.63	1.53	2.00	1.58	0.62
13	応は山皿は和展文   1定点当たり患者報告数(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	0.00
14	1定点当たり患者報告数(件)	1	5	10	1	5	8	3	7	8	97
	細菌性髄膜炎	0.20	1.00	2.00	0.20	1.00	1.60	0.60	1.40	1.60	0.44
15	1定点当たり患者報告数(件)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
	無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
16	1定点当たり患者報告数(件)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	14
	マイコプラズマ肺炎	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
17	1定点当たり患者報告数(件)	13	11	15	18	14	12	9	9	9	271
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	2.60	2.20	3.00	3.60	2.80	2.40	1.80	1.80	1.80	1.23
18	1定点当たり患者報告数(件)	0	0	0	0	0	0	0	0	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。)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19	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
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20	急性呼吸器感染症(ARI)	1,917	1,635	1,393	1,867	1,672	1,601	1,626	1,791	1,781	47,065
20	1定点当たり患者報告数(件)	66.10	56.38	48.03	64.38	57.66	55.21	56.07	61.76	61.41	54.10
	合 計	2,199	1,855	1,637	2,232	1,994	1,957	2,072	2,345	2,282	65,738

<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44週 [ 令和7年10月27日(月)~11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	5	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.26	0.00	0.05	0.05	0.00	0.05	0.00	0.00	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	56	0	0	1	3	6	7	8	2	5	9	7	5	3	0
定点当たり発生割合(件)	2.95	0.00	0.00	0.05	0.16	0.32	0.37	0.42	0.11	0.26	0.47	0.37	0.26	0.16	0.00
感染性胃腸炎	102	3	5	17	14	12	5	7	10	5	3	4	13	1	3
定点当たり発生割合(件)	5.37	0.16	0.26	0.89	0.74	0.63	0.26	0.37	0.53	0.26	0.16	0.21	0.68	0.05	0.16
水痘	7	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	3	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.37	0.00	0.00	0.00	0.05	0.05	0.00	0.05	0.00	0.00	0.05	0.00	0.16	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	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.11	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
突発性発疹	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.05	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	0.00
ヘルパンギーナ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.05	0.00	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
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	0.00
RSウイルス感染症	23	5	8	8	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
定点当たり発生割合(件)	1.21	0.26	0.42	0.42	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00

※小児科定点数は19定点

## 年齢別内訳

## 第44週 [ 令和7年10月27日(月)~11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	32	0	0	1	1	0	1	1	3	3	1	0	12	2	3	2	1	0	1	0	0
定点当たり発生割合(件)	1.10	0.00	0.00	0.03	0.03	0.00	0.03	0.03	0.10	0.10	0.03	0.00	0.41	0.07	0.10	0.07	0.03	0.00	0.03	0.00	0.00
新型コロナウイルス感染症	39	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	3	5	2	8	1	1	4	6	4
定点当たり発生割合(件)	1.04	0.00	0.00	0.03	0.03	0.00	0.03	0.00	0.03	0.00	0.03	0.00	0.10	0.17	0.07	0.28	0.03	0.03	0.14	0.21	0.14

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

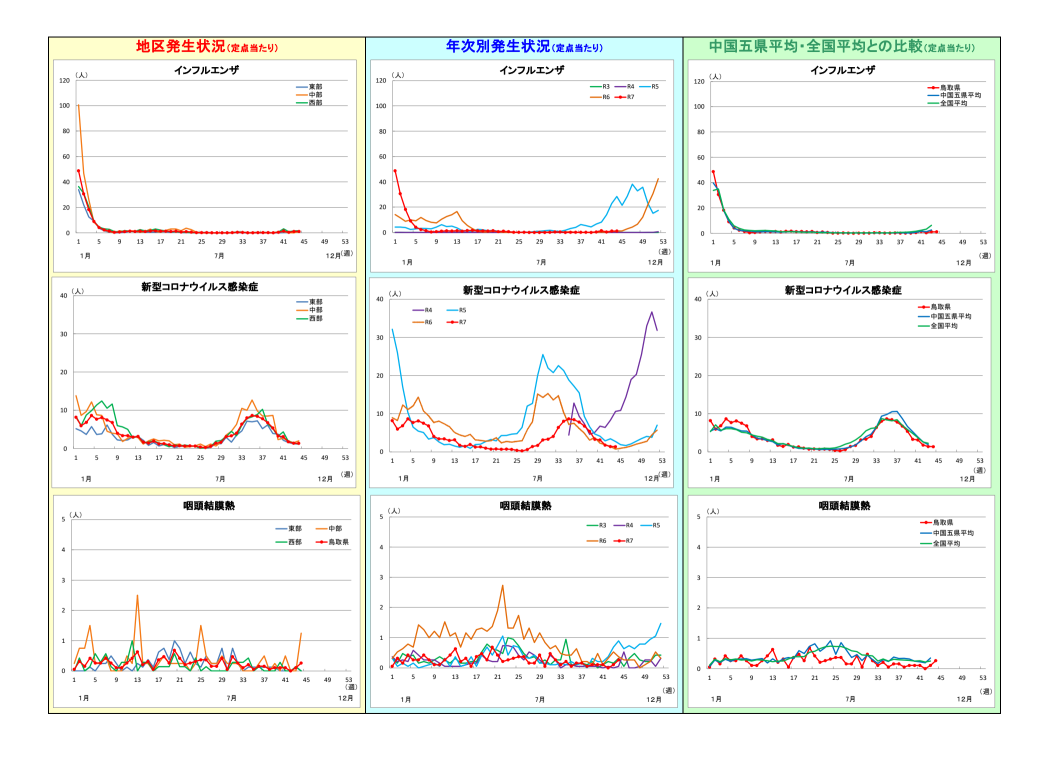
※眼科定点数は5定点

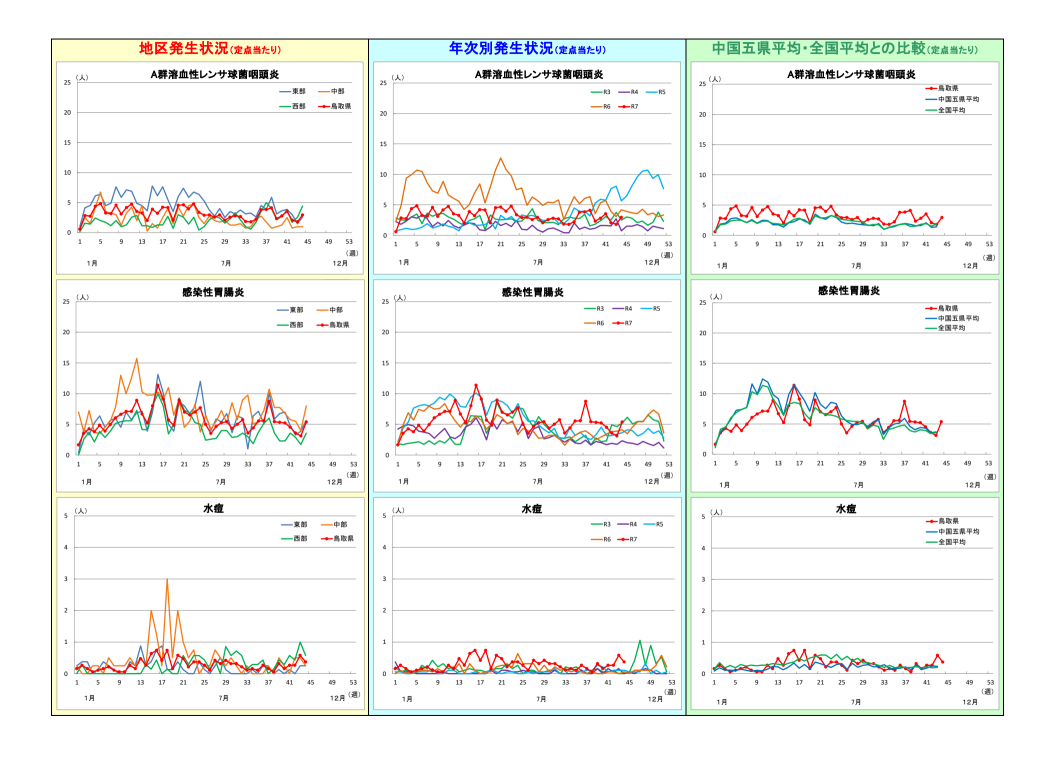
疾病名	合計	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70歳以上
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(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	0.00
マイコプラズマ肺炎	13	1	2	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	2.60	0.20	0.40	1.60	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	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

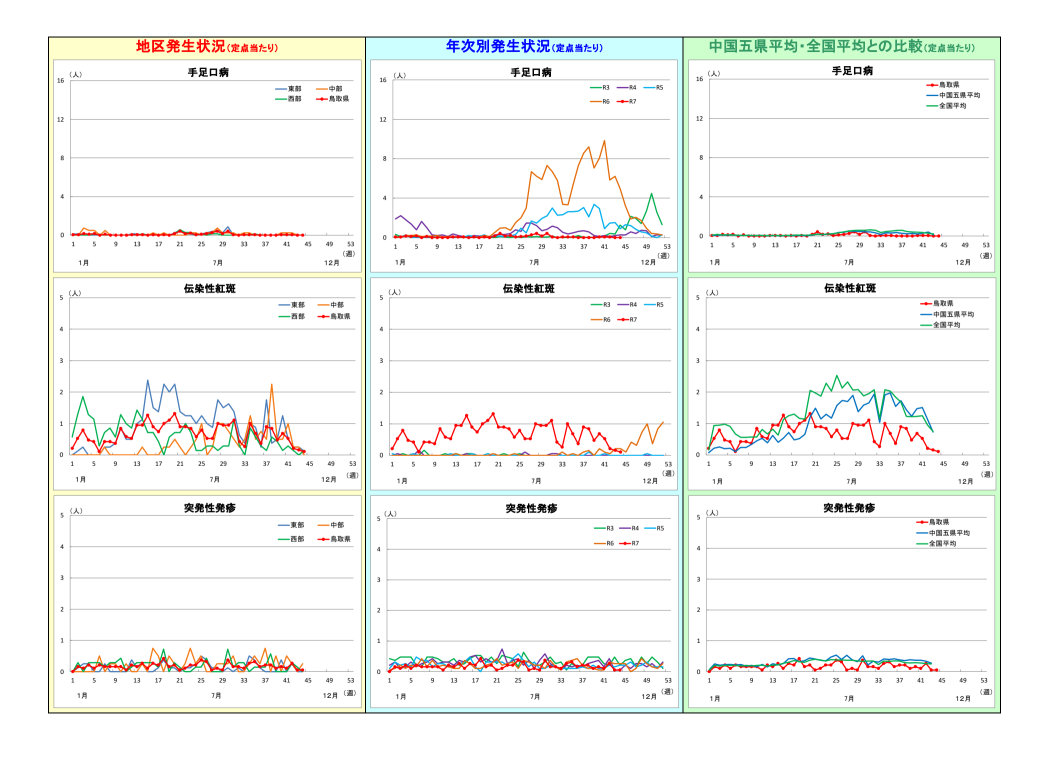
※基幹定点数は5定点

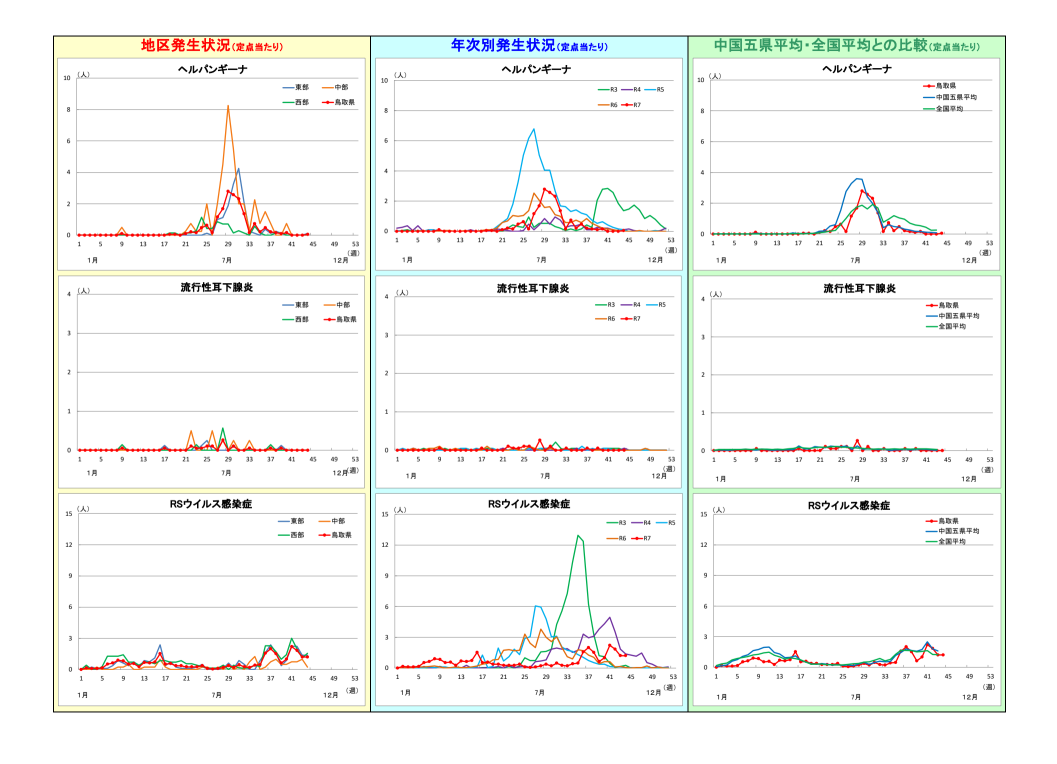
疾病名	合計	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
急性呼吸器感染症(ARI)	1,917	131	709	516	188	66	35	56	54	38	35	47	42
定点当たり発生割合(件)	66.10	4.52	24.45	17.79	6.48	2.28	1.21	1.93	1.86	1.31	1.21	1.62	1.45

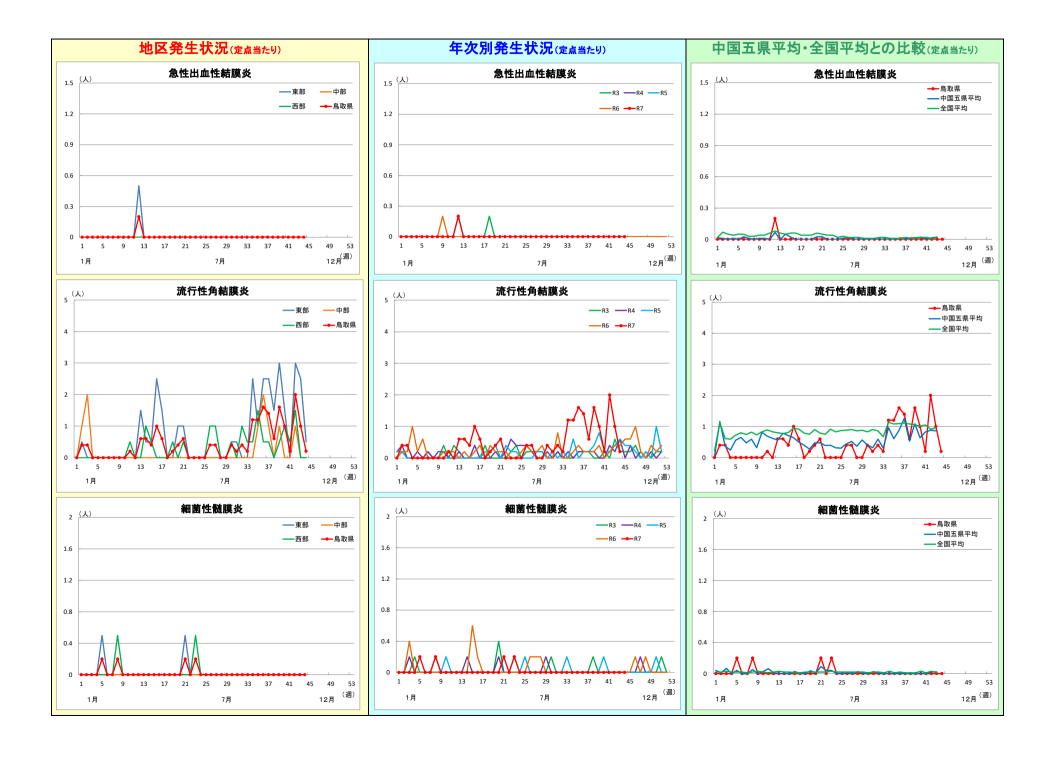
※急性呼吸器感染症(ARI)定点数は29定点

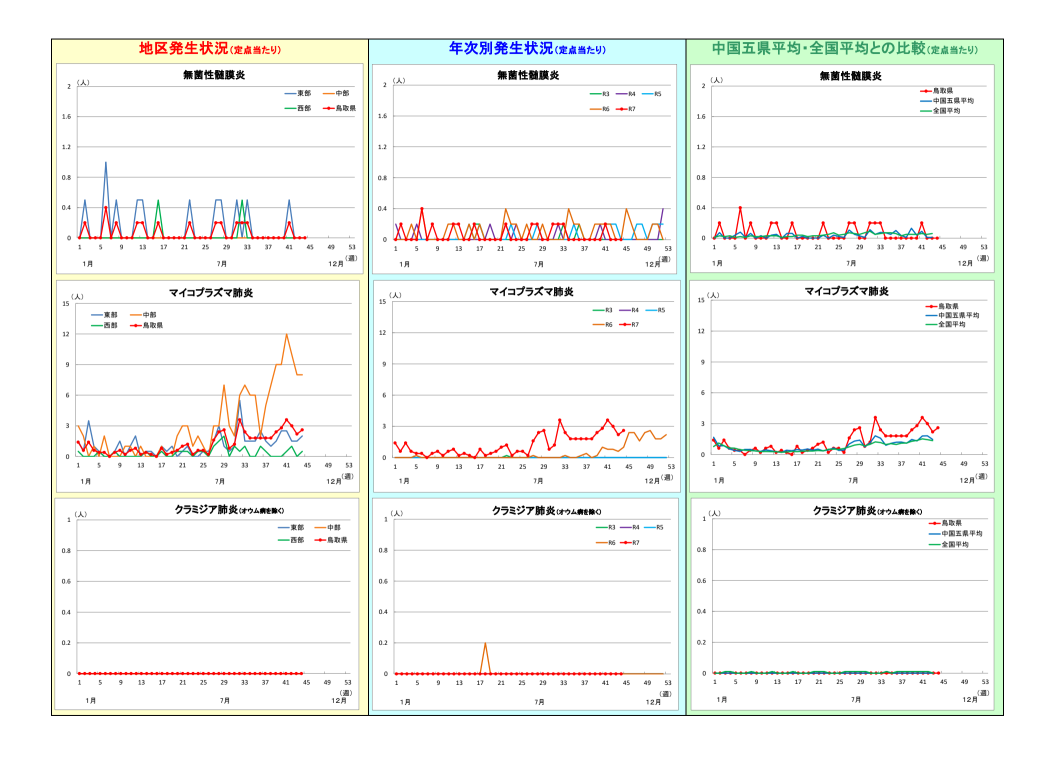














注) 新型コロナウイルス感染症は、令和5年第18週(5/1~5/7)までは全数報告分のうち定点医療機関からの報告件数を元に算出。