	資料提供
令和7	年10月15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41週 [令和7年10月6日(月) ~10月12日(日)]

【お知らせ】

○インフルエンザは、全県の定点当たりの患者数が流行開始の目安である1人を超え、流行シーズンに入りました。

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	×	×	0
新型コロナウイルス感染症	×	\triangle	Δ
感染性胃腸炎	0	0	0
水痘(水ぼうそう)	×	×	0
流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	×	×	×
手足口病	×	\triangle	×
ヘルパンギーナ(夏かぜ)	×	×	×
咽頭結膜熱	×	\triangle	×
A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	\triangle	0	0
流行性角結膜炎	×	×	×
マイコプラズマ肺炎	0	0	\triangle
伝染性紅斑	0	0	Δ
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40週)
インフルエンザ	0.08	0.83	3. 09	1. 38	1. 56
新型コロナウイルス感染症	2. 17	2. 67	4. 36	3. 10	4. 82

急性呼吸器感染症(ARI)	53. 92	76. 83	69. 00	64. 38	58. 86
---------------	--------	--------	--------	--------	--------

※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	1 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	1	0	0	1	0	42	50
五類	百日咳	1	0	1	2	7	661	383

【コメント (定点)】

- 1 インフルエンザは、全県の定点当たりの患者数が流行開始の目安である1人を超え、流行シーズンに入りました。特に、西部地区で患者報告数が急増しており注意が必要です。
- 2 マイコプラズマ肺炎は、東部及び中部地区で流行しています。特に、中部地区では患者報告数の増加が続いており注意が必要です。
- 3 新型コロナウイルス感染症は、全県での患者報告数は減少していますが、未だ一定数の患者報告があり引き続き注意が必要です。
- 4 RS ウイルス感染症は、全地区で患者報告数が増加し、西部地区で流行しています。
- 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));
 - ・新型コロナウイルス感染症(90件)
 - ・感染性胃腸炎(86件)
 - ・A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (67件)
 - ・RS ウイルス感染症 (42件)
 - ・インフルエンザ (40件)
 - ・マイコプラズマ肺炎(18件)

·	Ret. Salah	予防のポイン	/ ト
病名	特の徴	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。	
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、場面にいる場合にたけ、特に高齢者とをするようにしまします。 ・重症化リスクを混雑しまるようにしまりの混雑した会話にしまりの混雑を変えるようには、は、まずでは、は、は、は、は、は、は、が、は、が、は、が、は、が、は、が、ない、は、が、ない、は、は、が、ない、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、	

R S 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。

・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。・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41週 [令和7年10月6日(月)~12日(日)]

ن د	区別)	東	部	中	部	西	部	4		₹10月15 計	県内	1定点	(件) 全国1定
			前週比		前週比		前週比			前週比	41週	たり 40週	点当た
	急性呼吸器感染症(ARI)定点数		別週几				刑週比 	41週	29	別廻比	4100	40週	40週
1	インフルエンザ	1		5	100%	34	486%	40	12	333%	1.38	0.41	1.56
2	新型コロナウイルス感染症	26	58%	16	114%	48	133%	90	95	95%	3.10	3.28	4.82
	小児科定点数	(8		4		7		19				1
3	咽頭結膜熱	0	_	2	_	0	0%	2	2	100%	0.11	0.11	0.2
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	31	107%	10	200%	26	137%	67	53	126%	3.53	2.79	1.8
5	感染性胃腸炎	38	68%	23	85%	25	156%	86	99	87%	4.53	5.21	4.0
6	水痘	1	_	0	0%	4	200%	5	3	167%	0.26	0.16	0.1
7	手足口病	0	_	1	100%	0	_	1	1	100%	0.05	0.05	0.3
8	伝染性紅斑	4	40%	4	200%	2	200%	10	13	77%	0.53	0.68	1.2
9	突発性発疹	0	0%	2		0		2	3	67%	0.11	0.16	0.2
0	ヘルパンギーナ	0	_	0	0%	0	_	0	3	0%	0.00	0.16	0.5
1	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	18	257%	3	150%	21	210%	42	19	221%	2.21	1.00	1.5
	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
4	流行性角結膜炎	0	0%	0	_	1	50%	1	5	20%	0.20	1.00	1.0
	基幹定点数		2		1		2		5	1		1	
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	1	_	0	_	0	_	1	0	_	0.20	0.00	0.0
7	マイコプラズマ肺炎	5	100%	12	133%	1	_	18	14	129%	3.60	2.80	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	体がロタワ	ウイルスで	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)	647	100%	461	100%	759	135%	1,867	1,672	112%	64.38	57.66	58.8

102%

921

140% 2,232

1,994

112%

計

772

96%

539

週別患者報告数および定点当たり患者数 (令和7年第33週 ~ 令和7年第41週)

	区 分	今週 41週	40週	39週	38週	37週	36週	35週	34週	33週	令和7年 累計
1	インフルエンザ	40	12	1	3	3	5	2	1	9	3,918
	1定点当たり患者報告数(件)	1.38	0.41	0.03	0.10	0.10	0.17	0.07	0.03	0.31	3.30
2	新型コロナウイルス感染症	90	95	156	196	226	244	251	232	185	4,664
2	1定点当たり患者報告数(件)	3.10	3.28	5.38	6.76	7.79	8.41	8.66	8.00	6.38	3.92
3	咽頭結膜熱	2	2	2	1	3	3	1	4	2	201
Ĺ	1定点当たり患者報告数(件)	0.11	0.11	0.11	0.05	0.16	0.16	0.05	0.21	0.11	0.26
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	67	53	44	78	73	72	42	34	35	2,539
	1定点当たり患者報告数(件)	3.53	2.79	2.32	4.11	3.84	3.79	2.21	1.79	1.84	3.26
5	感染性胃腸炎	86	99	101	103	166	106	105	84	68	4,522
	1定点当たり患者報告数(件)	4.53	5.21	5.32	5.42	8.74	5.58	5.53	4.42	3.58	5.80
6	水痘	5	3	6	1	3	5	2	3	2	211
	1定点当たり患者報告数(件)	0.26	0.16	0.32	0.05	0.16	0.26	0.11	0.16	0.11	0.27
7	手足口病	1	1	0	0	0	0	1	1	1	71
	1定点当たり患者報告数(件)	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.05	0.05	0.09
8	伝染性紅斑	10	13	9	16	17	7	13	19	5	553
-	1定点当たり患者報告数(件)	0.53	0.68	0.47	0.84	0.89	0.37	0.68	1.00	0.26	0.71
9	突発性発疹	2	3	2	4	4	3	6	5	2	138
	1定点当たり患者報告数(件)	0.11	0.16	0.11	0.21	0.21	0.16	0.32	0.26	0.11	0.18
10	ヘルパンギーナ	0	3	2	3	4	9	4	14	3	305
-	1定点当たり患者報告数(件)	0.00	0.16	0.11	0.16	0.21	0.47	0.21	0.74	0.16	0.39
11	流行性耳下腺炎	0	0	1	0	1	0	0	0	1	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	0.05	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.05	0.03
12	RS・ノイルス際采证 1定点当たり患者報告数(件)	42	19	12	29	38	30	9	8	4	441
	急性出血性結膜炎	2.21	1.00	0.63	1.53	2.00	1.58	0.47	0.42	0.21	0.57
13	でに山地に和族火 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	8	3	7	8	6	6	1	81
	細菌性髄膜炎	0.20	1.00	1.60	0.60	1.40	1.60	1.20	1.20	0.20	0.40
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)	0.20	0	0	0	0	0	0	0	1	14
	マイコプラズマ肺炎	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.07 232
17	1定点当たり患者報告数(件)	18 3.60	2.80	2.40	1.80	-	_	-	-		
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	3.00	0	2.40	0	1.80	1.80	1.80	1.80	2.40	1.13
18	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	
	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	0.06
_		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)	1,867	1,672	1,601	1,626	1,791	1,781	1,574	1,389	1,000	42,120
20	1定点当たり患者報告数(件)	64.38	57.66	55.21	56.07	61.76	61.41	54.28	47.90	34.48	53.79
	合 計	2,232	1,994	1,957	2,072	2,345	2,282	2,025	1,809	1,331	60,047

[※] 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41週 [令和7年10月6日(月)~12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	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.11	0.00	0.00	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	67	0	1	2	5	5	9	9	13	5	1	2	11	1	3
定点当たり発生割合(件)	3.53	0.00	0.05	0.11	0.26	0.26	0.47	0.47	0.68	0.26	0.05	0.11	0.58	0.05	0.16
感染性胃腸炎	86	1	8	17	12	9	3	3	2	4	3	5	13	3	3
定点当たり発生割合(件)	4.53	0.05	0.42	0.89	0.63	0.47	0.16	0.16	0.11	0.21	0.16	0.26	0.68	0.16	0.16
水痘	5	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.26	0.00	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00
手足口病	1	0	0	0	0	0	0	0	1	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	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
伝染性紅斑	10	0	0	0	0	1	2	3	0	2	1	0	1	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.11	0.16	0.00	0.11	0.05	0.00	0.05	0.00	0.00
突発性発疹	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.11	0.00	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
ヘルパンギーナ	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
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	42	1	9	20	7	2	2	0	1	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	2.21	0.05	0.47	1.05	0.37	0.11	0.11	0.00	0.05	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41週 [令和7年10月6日(月)~12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	40	0	1	0	1	2	2	4	1	7	3	3	4	2	0	3	5	1	1	0	0
定点当たり発生割合(件)	1.38	0.00	0.03	0.00	0.03	0.07	0.07	0.14	0.03	0.24	0.10	0.10	0.14	0.07	0.00	0.10	0.17	0.03	0.03	0.00	0.00
新型コロナウイルス感染症	90	0	2	4	1	0	4	0	0	1	1	1	13	7	4	4	9	9	6	12	12
定点当たり発生割合(件)	3.10	0.00	0.07	0.14	0.03	0.00	0.14	0.00	0.00	0.03	0.03	0.03	0.45	0.24	0.14	0.14	0.31	0.31	0.21	0.41	0.41

※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	1	0	0	0	0	0	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	0.20	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

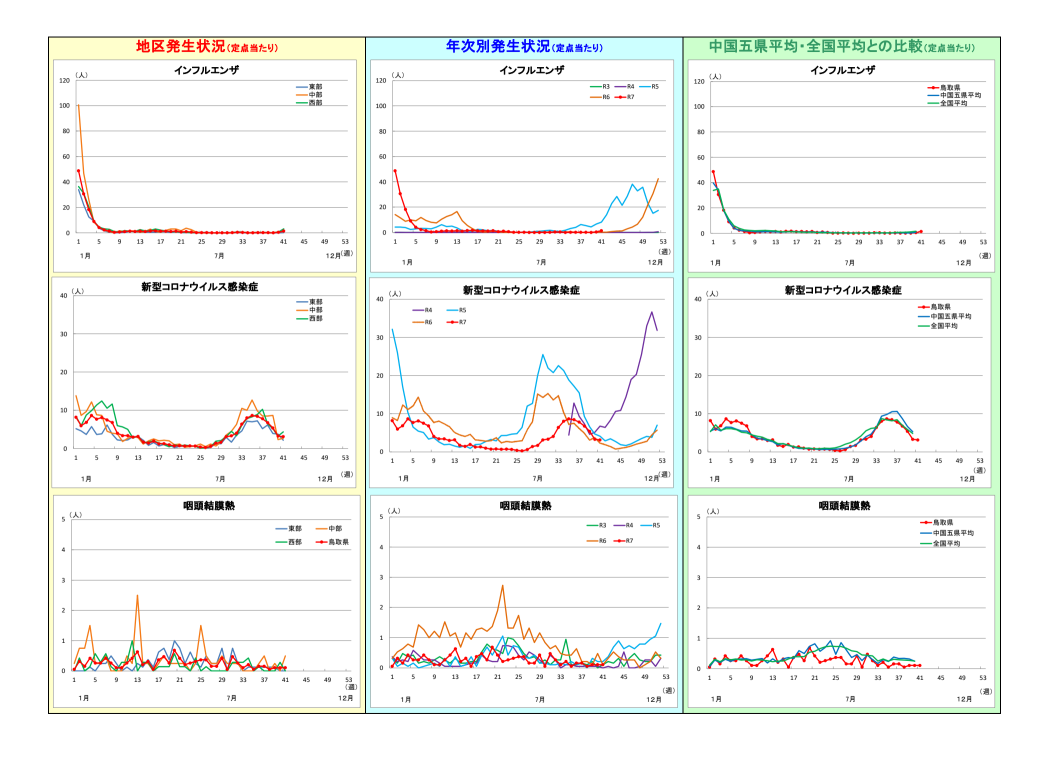
※眼科定点数は5定点

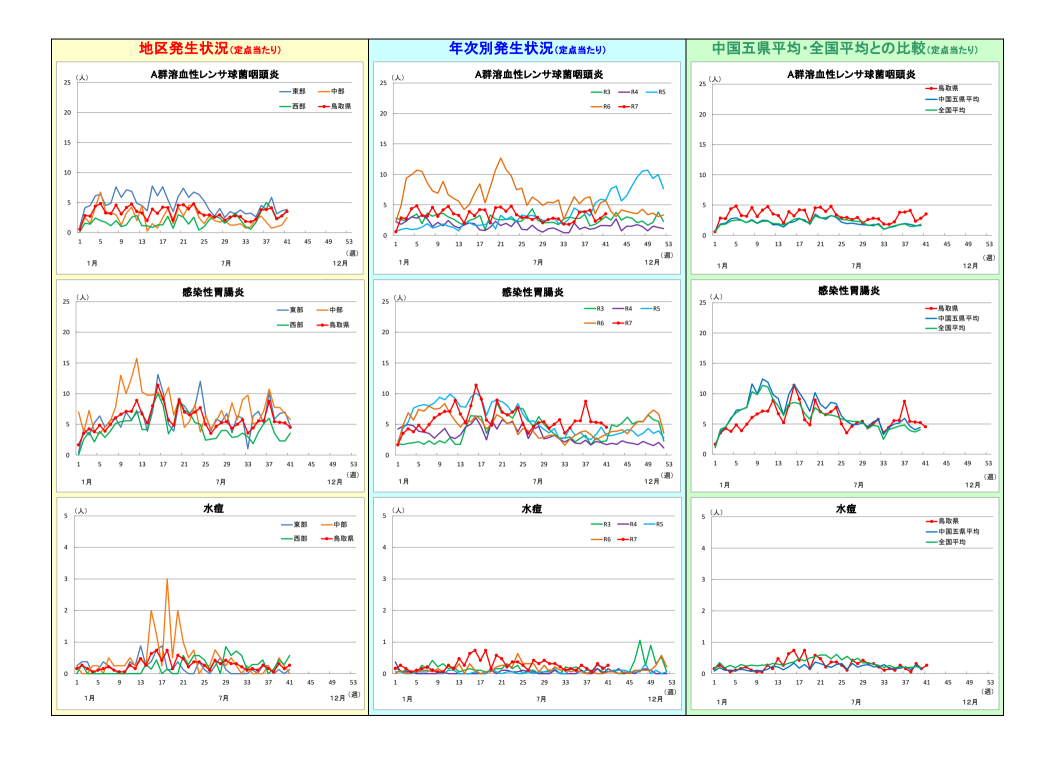
疾病名	合計	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70歳以上
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
無菌性髄膜炎	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当たり発生割合(件)	0.20	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	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	18	0	8	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
定点当たり発生割合(件)	3.60	0.00	1.60	1.20	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20
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

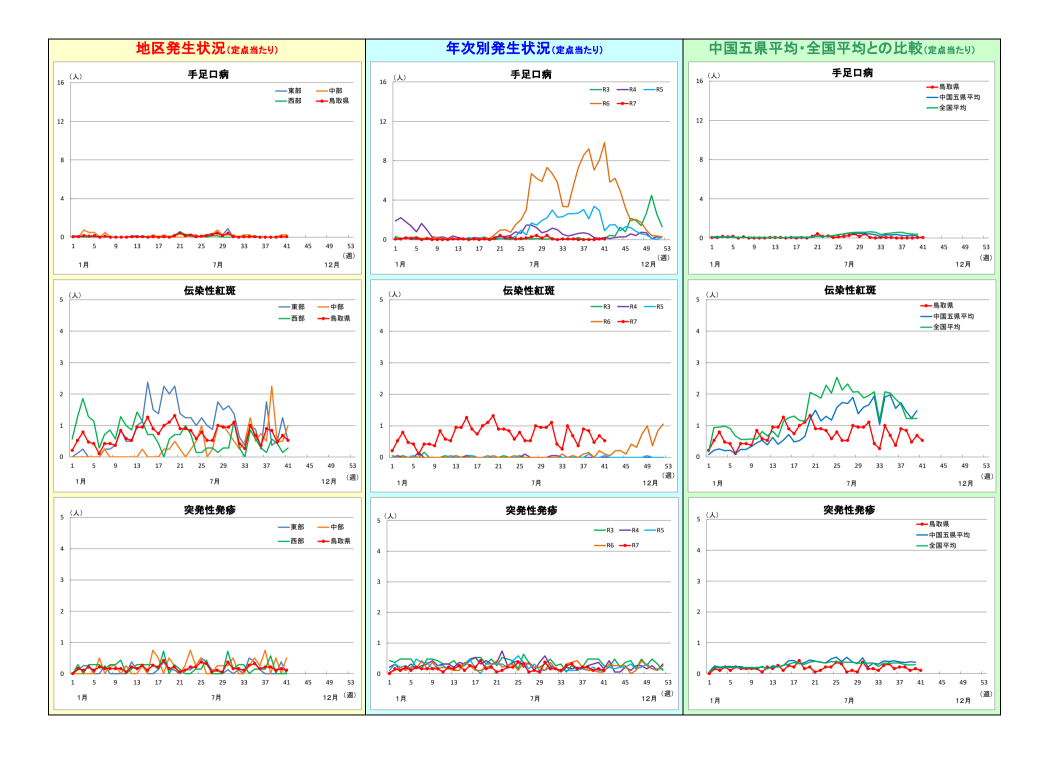
※基幹定点数は5定点

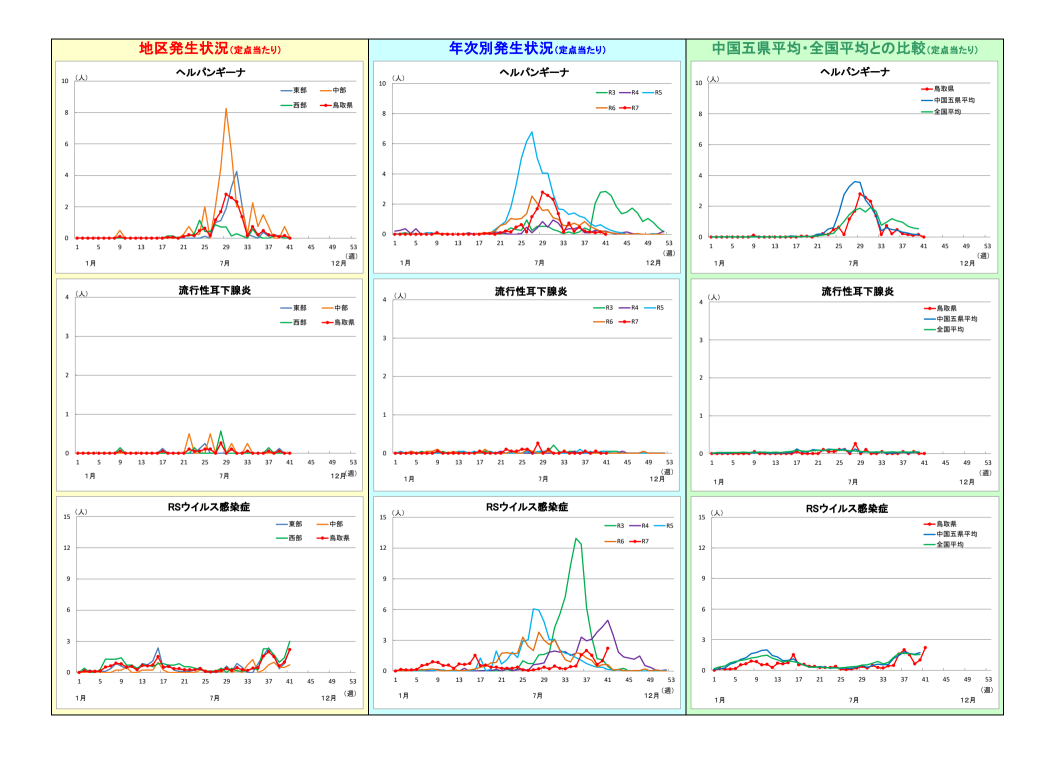
疾病名	合計	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
急性呼吸器感染症(ARI)	1,867	104	809	491	167	32	27	43	46	40	31	37	40
定点当たり発生割合(件)	64.38	3.59	27.90	16.93	5.76	1.10	0.93	1.48	1.59	1.38	1.07	1.28	1.38

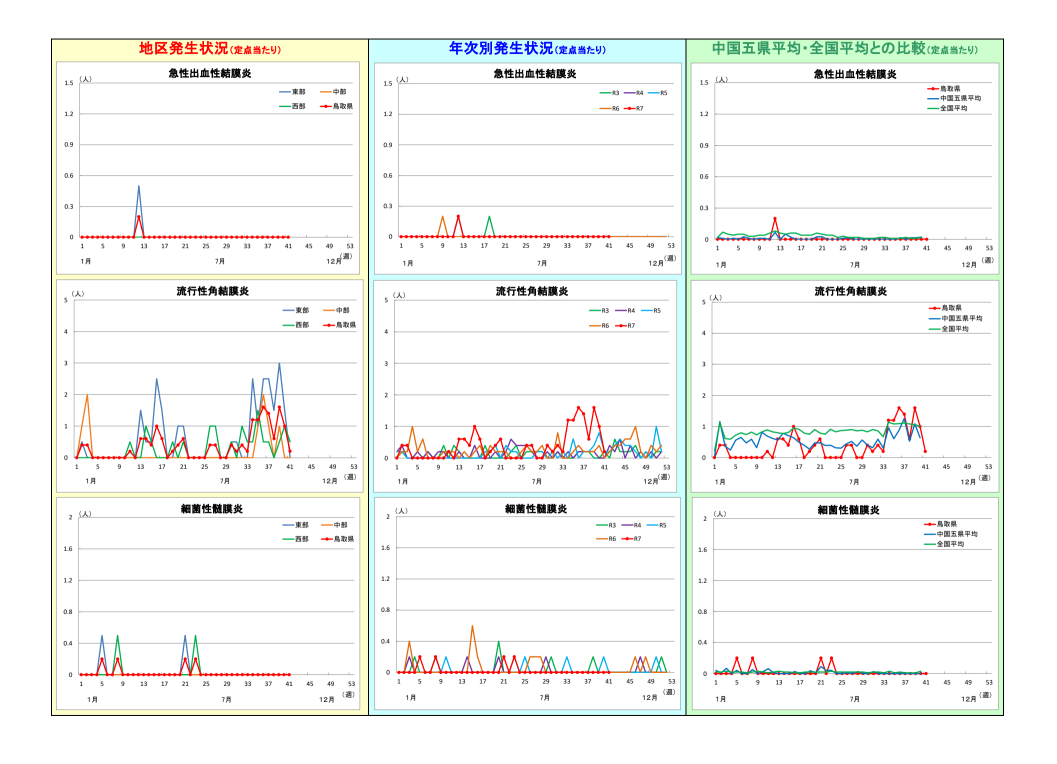
※急性呼吸器感染症(ARI)定点数は29定点

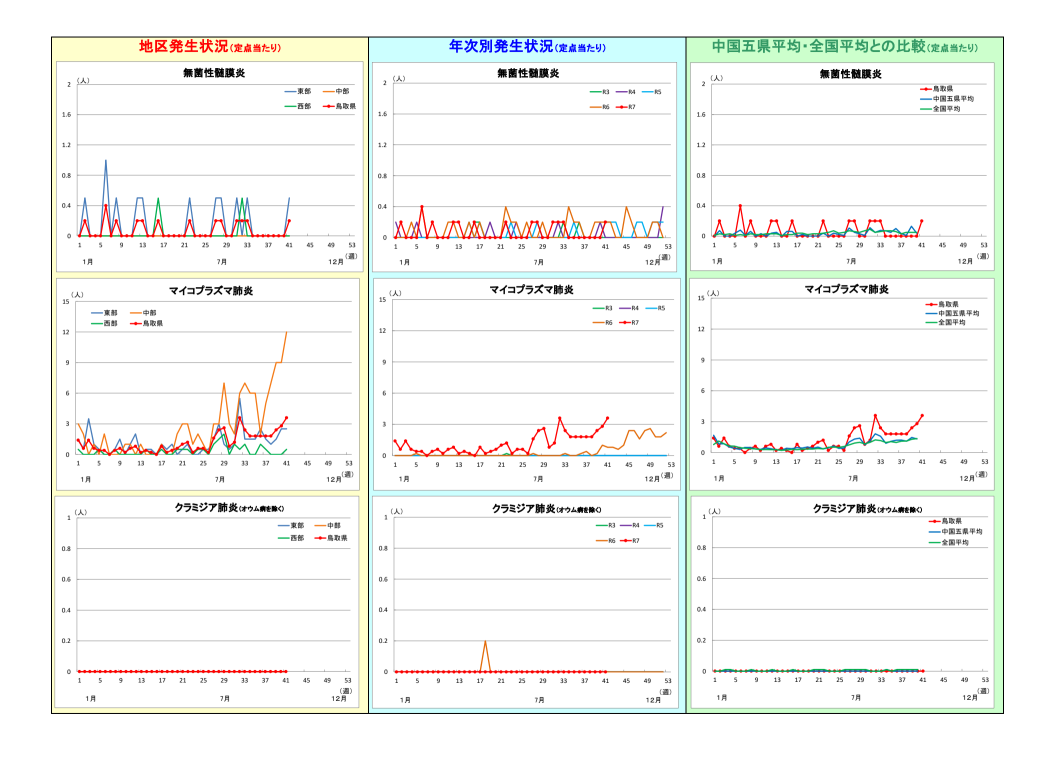














注) 新型コロナウイルス感染症は、令和5年第18週(5/1~5/7)までは全数報告分のうち定点医療機関からの報告件数を元に算出。