

## ＜定点把握対象感染症発生状況（定点医療機関あたり患者数）＞

インフルエンザ・新型コロナウイルス感染症定点(11医療機関)		2025年									
疾病名称 【警戒レベル基準】		35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週	43週	44週
		8/25~	9/1~	9/8~	9/15~	9/22~	9/29~	10/6~	10/13~	10/20~	10/27~
インフルエンザ	【30.00~】	0.09	0.27	1.27	0.45	0.64	0.64	0.36	1.18	7.64	40.36
新型コロナウイルス感染症		5.55	8.00	5.73	5.18	4.64	2.82	3.27	1.36	1.27	2.45

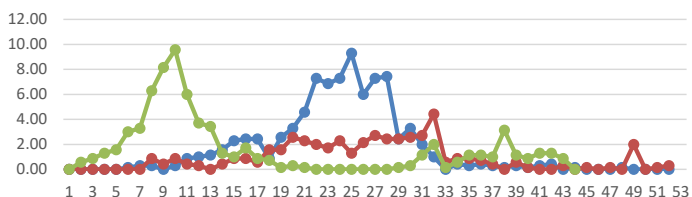
眼科定点(2医療機関)		2025年									
疾病名称 【警戒レベル基準】		35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週	43週	44週
		8/25~	9/1~	9/8~	9/15~	9/22~	9/29~	10/6~	10/13~	10/20~	10/27~
急性出血性結膜炎【1.00~】		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎【8.00~】		0.00	0.00	0.00	1.00	0.50	0.00	0.00	0.50	0.00	0.50

### ＜全数把握対象感染症発生状況＞

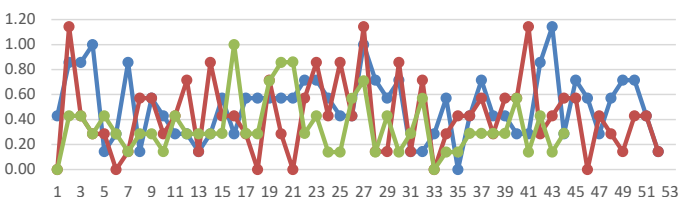
## 定点把握対象感染症発生状況(グラフ／過去3年間)

2023年 2024年 2025年

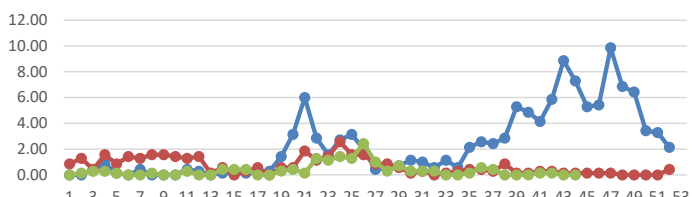
RSウイルス



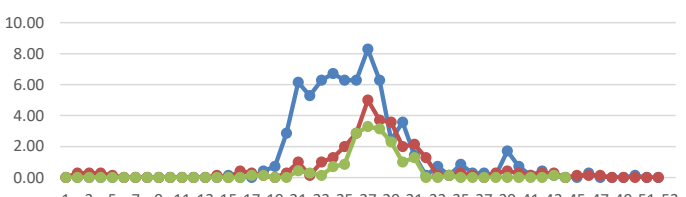
突発性発しん



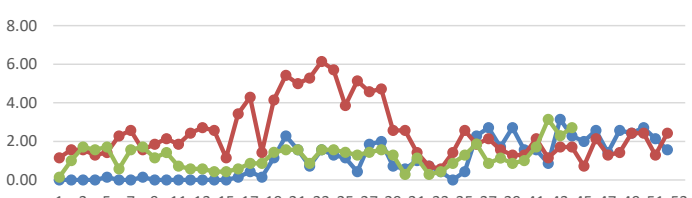
咽頭結膜熱



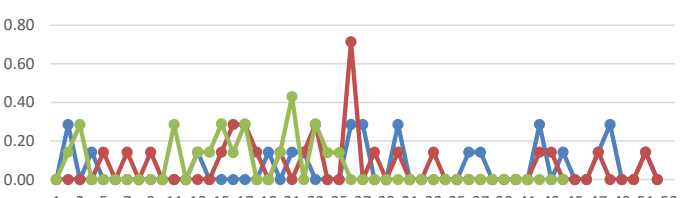
ヘルパンギーナ



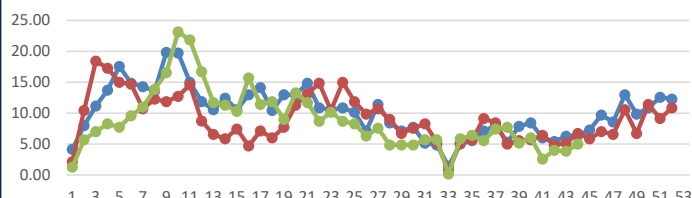
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



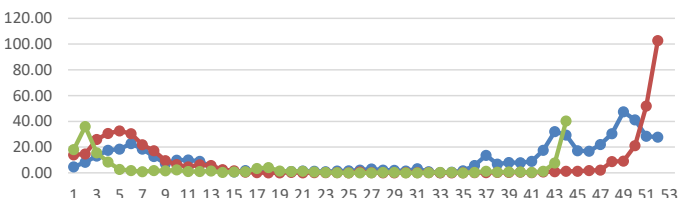
流行性耳下腺炎



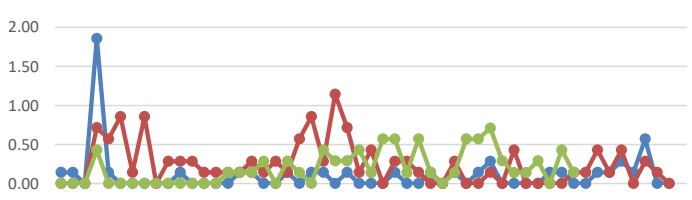
感染性胃腸炎



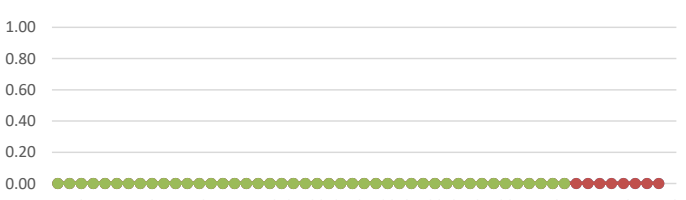
インフルエンザ



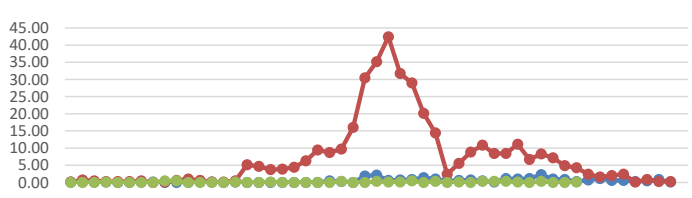
水痘



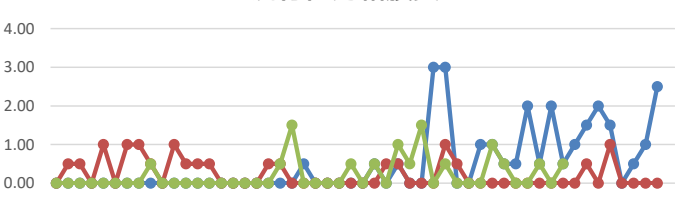
急性出血性結膜炎



手足口病



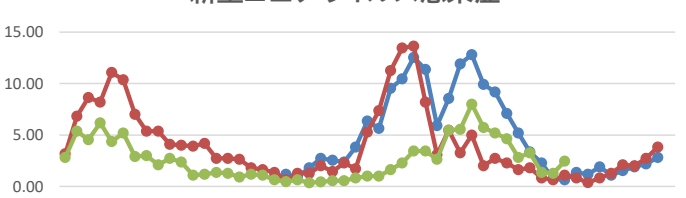
流行性角結膜炎



伝染性紅斑



新型コロナウイルス感染症



## 【急性呼吸器感染症(ARI)サーベイランスの目的】

急性呼吸器感染症(ARI) の定義に合致する症例数及び収集された検体又は病原体から、各感染症の患者や病原体等の発生数を集計し、国内の急性呼吸器感染症(ARI)の発生の傾向(トレンド)や水準(レベル)を踏まえた、流行中の呼吸器感染症を把握する。また、新興・再興感染症の発生を迅速に探知する。

## 【急性呼吸器感染症(ARI)の症例定義】

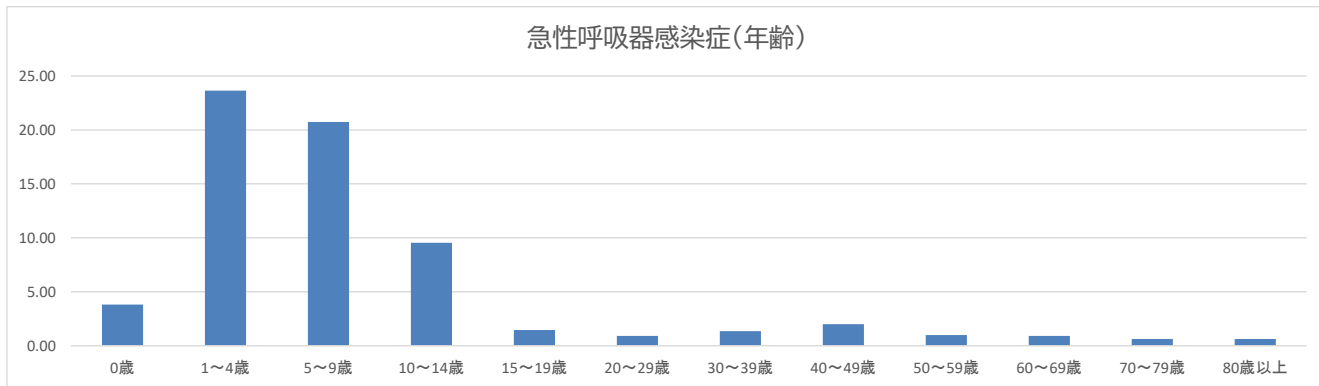
咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1つ以上の症状を呈し、発症から10日以内の急性的な症状であり、かつ医師が感染症を疑う外来症例。

### <定点把握対象感染症発生状況(定点医療機関あたり患者数)>

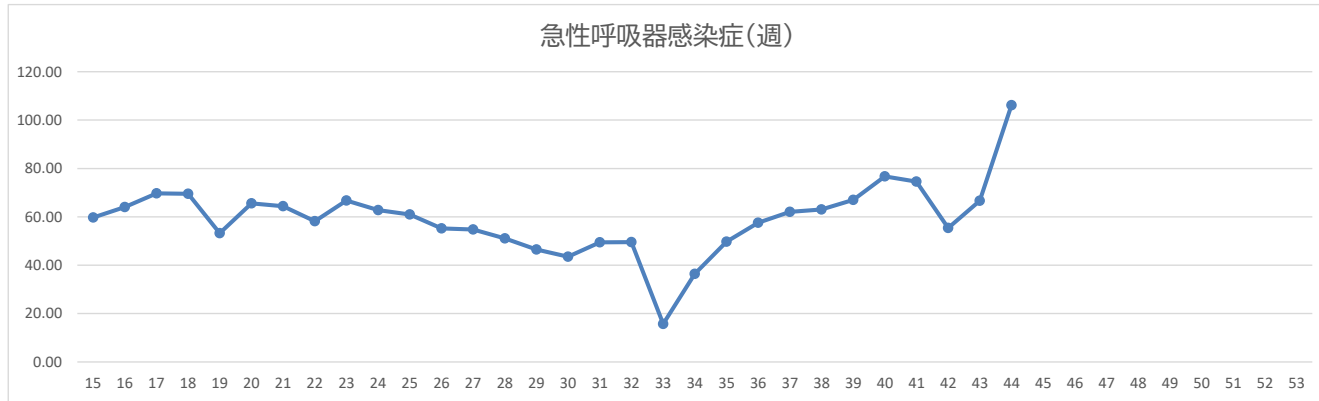
急性呼吸器感染症定点(11医療機関)		2025年									
疾病名称		35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週	43週	44週
		8/25~	9/1~	9/8~	9/15~	9/22~	9/29~	10/6~	10/13~	10/20~	10/27~
急性呼吸器感染症		49.73	57.55	62.09	63.00	67.00	76.73	74.55	55.36	66.64	106.18

急性呼吸器感染症定点(11医療機関)		2025年									
年齢階級		35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週	43週	44週
		8/25~	9/1~	9/8~	9/15~	9/22~	9/29~	10/6~	10/13~	10/20~	10/27~
【急性呼吸器感染症(ARI)定点の対象疾患の範囲】	0歳	4.09	3.91	3.55	4.36	5.09	3.36	5.82	3.73	3.82	3.45
	1~4歳	18.55	23.45	24.09	27.36	25.73	22.91	30.73	23.36	23.64	30.27
	5~9歳	14.18	16.36	19.36	17.64	22.64	37.36	20.73	17.36	20.73	33.27
	10~14歳	4.55	6.09	7.64	7.00	7.27	6.55	8.91	5.36	9.55	22.45
	15~19歳	0.64	1.09	0.82	0.91	1.00	1.09	1.27	0.73	1.45	4.91
	20~29歳	0.73	0.55	0.64	0.55	0.55	1.00	1.45	0.73	0.91	2.64
	30~39歳	1.64	1.09	0.82	0.45	0.91	1.00	1.55	0.45	1.36	3.18
	40~49歳	1.45	1.55	1.27	1.00	0.64	0.73	0.82	0.82	2.00	2.09
	50~59歳	0.73	1.09	1.09	1.00	0.36	0.82	0.91	0.82	1.00	1.36
	60~69歳	1.00	0.55	1.27	0.91	0.73	0.36	1.00	0.64	0.91	0.91
	70~79歳	1.18	0.91	1.09	1.18	0.82	1.09	1.09	0.91	0.64	1.18
	80歳以上	1.00	0.91	0.45	0.64	1.27	0.45	0.27	0.45	0.64	0.45

### 急性呼吸器感染症発生状況(年齢) 2025年第44週



### 急性呼吸器感染症発生状況(週)



# インフルエンザ警報

定点医療機関あたりの患者数が、2025年44週から警戒レベルを超えてます。

## 市内の流行状況

警報レベル「30.00」を超えてます



### インフルエンザ

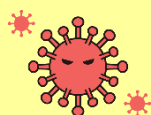


## 対策

### マスク



人混みを  
避けましょう



年末年始、人の多い  
場所へ出かけるときは  
マスクを着用

### 手洗い



帰宅時、  
食事前など

手首まで丁寧に  
洗いましょう

### 換気



30分に1回が  
目安です

定期的に空気を  
入れ替えましょう