【週報】あかし保健所管内 定点把握・全数把握 感染症発生動向調査2025年第42週(2025/10/13~2025/10/19)

<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)>

小児科定点(7医療機関)												
;÷	2025年											
疾病名称 【警戒レベル基準】	33週	34週	35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週		
「富州」、「「金子」	8/11~	8/18~	8/25~	9/1~	9/8~	9/15~	9/22~	9/29~	10/6~	10/13~		
RSウイルス感染症	0.14	0.57	1.14	1.14	1.00	3.14	1.14	0.86	1.29	1.29		
咽頭結膜熱【3.00~】	0.00	0.00	0.14	0.57	0.43	0.00	0.00	0.00	0.14	0.14		
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 【8.00~】	0.43	0.86	1.29	1.86	0.86	1.14	0.86	1.00	1.71	3.14		
感染性胃腸炎【20.00~】	0.14	5.86	6.43	5.57	7.43	7.71	5.14	6.00	2.57	4.00		
水痘【2.00~】	0.00	0.14	0.57	0.57	0.71	0.29	0.14	0.14	0.29	0.00		
手足口病【5.00~】	0.00	0.14	0.00	0.29	0.29	0.29	0.14	0.00	0.29	0.00		
伝染性紅斑【2.00~】	0.57	3.43	2.57	3.71	4.00	2.57	2.71	1.29	3.00	1.57		
突発性発しん	0.00	0.14	0.14	0.29	0.29	0.29	0.29	0.57	0.14	0.43		
ヘルパンギーナ【6.00~】	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
流行性耳下腺炎【6.00~】	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		

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)														
疾病名称 【警戒レベル基準】		2025年												
		34週	35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週				
		8/18~	8/25~	9/1~	9/8~	9/15~	9/22~	9/29~	10/6~	10/13~				
インフルエンザ【30.00~】	0.27	0.36	0.09	0.27	1.27	0.45	0.64	0.64	0.36	1.18				
新型コロナウイルス感染症	2.64	5.45	5.55	8.00	5.73	5.18	4.64	2.82	3.27	1.36				

眼科定点(2医療機関)													
疾病名称 【警戒レベル基準】	2025年												
	33週	34週	35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週			
	8/11~	8/18~	8/25~	9/1~	9/8~	9/15~	9/22~	9/29~	10/6~	10/13~			
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	0.50	0.00	0.00	0.00	1.00	0.50	0.00	0.00	0.50			

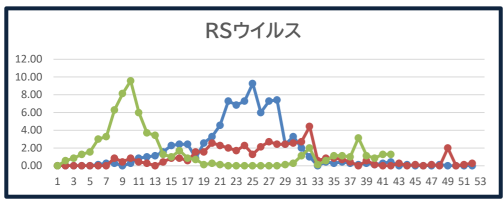
<全数把握対象感染症発生状況>

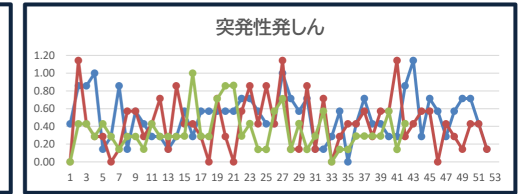
成功				2025年	025年												
感染症 分類	疾病 名称	2023年	2024年	20254	33週	34週	35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週			
				(1~最新週)	8/11~	8/18~	8/25~	9/1~	9/8~	9/15~	9/22~	9/29~	10/6~	10/13~			
2類	結核	44	60	39	0	0	0	0	2	1	1	0	3	0			
3類	腸管出血性大腸菌感染症	11	7	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0			
	細菌性赤痢	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	E型肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
4類	デング熱	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0			
7,55	日本紅斑熱	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	レジオネラ症	1	8	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	アメーバ赤痢	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	ウイルス性肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	侵襲性肺炎球菌感染症	7	9	10	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0			
	侵襲性髄膜炎菌感染症	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	水痘(入院例)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	梅毒	22	29	17	0	0	1	0	0	0	2	0	0	1			
5類	カルバペネム耐性腸内細菌感染症	4	5	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0			
り対	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	後天性免疫不全症候群	1	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0			
	播種性クリプトコックス症	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	クロイツフェルト・ヤコブ病	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	百日咳	0	6	93	2	2	2	1	1	0	3	0	0	0			
	麻しん	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	風しん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	急性脳炎	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

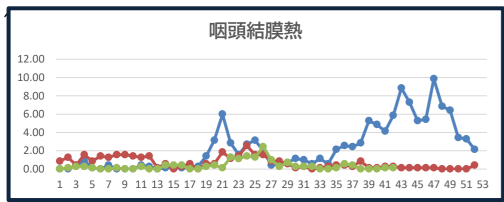
【週報】あかし保健所管内 定点把握・全数把握 感染症発生動向調査2025年第42週(2025/10/13~2025/10/19)

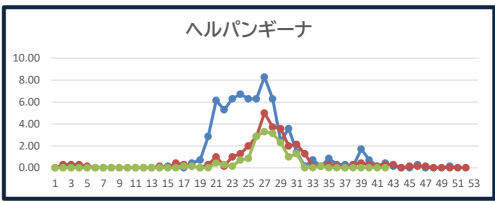
定点把握対象感染症発生状況(グラフ/過去3年間)

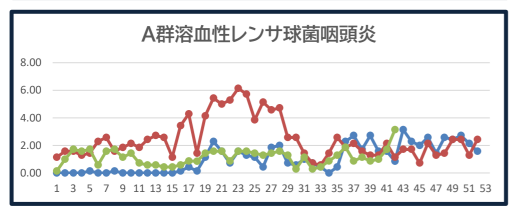


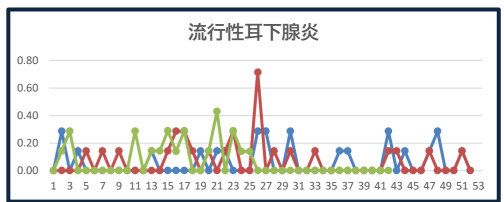




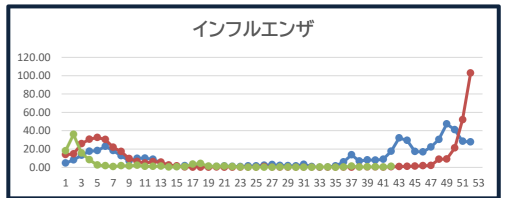


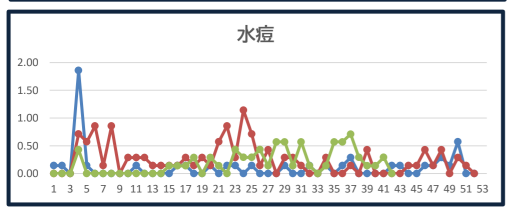


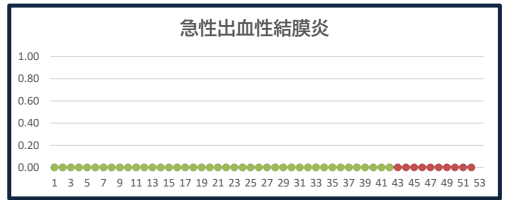


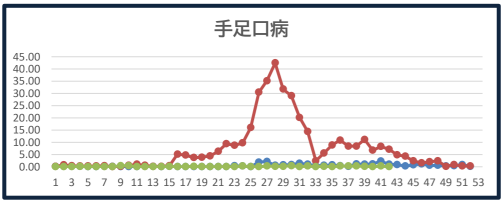


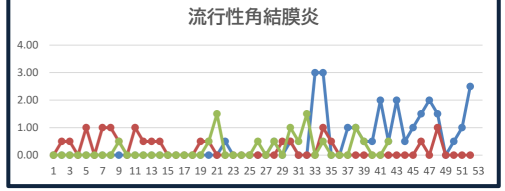


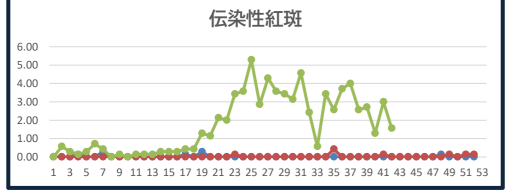


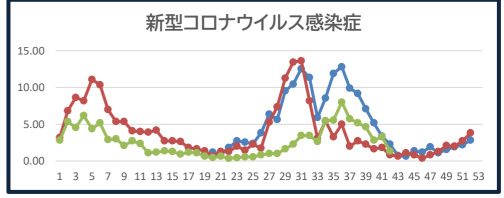












【週報】あかし保健所管内 急性呼吸器感染症(ARI) 感染症発生動向調査2025年第42週(2025/10/13~2025/10/19)

【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】

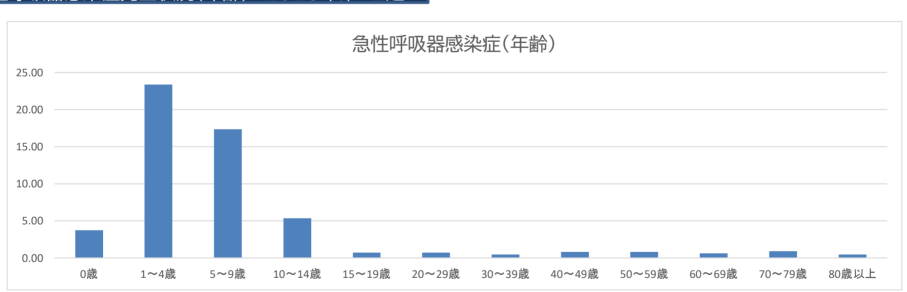
咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1つ以上の症状を呈し、発症から10日以内の急性的な症状であり、かつ医師が感染症を疑う外来症例。

<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	33週	34週	35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週		
	8/11~	8/18~	8/25~	9/1~	9/8~	9/15~	9/22~	9/29~	10/6~	10/13~		
急性呼吸器感染症	15.73	36.36	49.73	57.55	62.09	63.00	67.00	76.73	74.55	55.36		

急性呼吸器感染症定点(11医療機関)													
年齢階級		2025年											
		33週	34週	35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週		
		8/11~	8/18~	8/25~	9/1~	9/8~	9/15~	9/22~	9/29~	10/6~	10/13~		
	O歳	1.18	2.36	4.09	3.91	3.55	4.36	5.09	3.36	5.82	3.73		
	1~4歳	5.55	12.18	18.55	23.45	24.09	27.36	25.73	22.91	30.73	23.36		
	5~9歳	4.09	9.45	14.18	16.36	19.36	17.64	22.64	37.36	20.73	17.36		
【急性呼吸器感染症(ARI)定点の対象疾患の範	10~14歳	1.82	3.55	4.55	6.09	7.64	7.00	7.27	6.55	8.91	5.36		
囲】	15~19歳	0.27	0.82	0.64	1.09	0.82	0.91	1.00	1.09	1.27	0.73		
具体的にはインフルエンザ、COVID-19、RSウ	20~29歳	0.18	1.55	0.73	0.55	0.64	0.55	0.55	1.00	1.45	0.73		
イルス感染症、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、新たに五類感染症に	30~39歳	0.73	0.73	1.64	1.09	0.82	0.45	0.91	1.00	1.55	0.45		
位置づける「急性呼吸器感染」を対象疾患とす	40~49歳	0.55	1.55	1.45	1.55	1.27	1.00	0.64	0.73	0.82	0.82		
ි	50~59歳	0.09	1.09	0.73	1.09	1.09	1.00	0.36	0.82	0.91	0.82		
	60~69歳	0.45	1.18	1.00	0.55	1.27	0.91	0.73	0.36	1.00	0.64		
	70~79歳	0.45	0.91	1.18	0.91	1.09	1.18	0.82	1.09	1.09	0.91		
	80歳以上	0.36	1.00	1.00	0.91	0.45	0.64	1.27	0.45	0.27	0.45		

急性呼吸器感染症発生状況(年齢) 2025年第42週



急性呼吸器感染症発生状況(週)

