

定点把握疾患(週報対象) 年齢階層別報告数

2026年 第 6 週

急性呼吸器感染症(ARI)定点

疾 患 名	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	合計
急性呼吸器感染症(ARI)	134	903	842	525	169	70	87	66	61	47	27	32	2,963

急性呼吸器感染症(ARI)定点

疾患名	0~5ヶ月	6~11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	合計
インフルエンザ	1	4	14	27	35	57	85	82	125	80	77	281	118	28	34	24	11	7		1	1,091
新型コロナウイルス感染症(COVID-19)				1						2	1	3		1	3	1	1	1		1	15

小兒科定点

眼科定点

疾患名	0-5ヶ月	6-11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歳以上	合計
急性出血性結膜炎																				
流行性角結膜炎																	1		1	

基幹定点

定点把握疾患(週報対象) 年齢階層別報告数

2026年 累 計

急性呼吸器感染症(ARI)定点

疾 患 名	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	合計
急性呼吸器感染症(ARI)	807	4,523	3,098	1,648	484	410	359	337	335	250	188	171	12,610

急性呼吸器感染症(ARI)定点

疾 患 名	0-5ヶ月	6-11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	合計
インフルエンザ	4	24	83	92	126	159	190	191	273	164	157	731	280	153	124	100	76	44	18	14	3,003
新型コロナウイルス感染症(COVID-19)		1	7	2		3	1	2	3	2	3	11	2	5	5	6	4	7	10	3	77

小児科定点

疾 患 名	0-5ヶ月	6-11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	合計				
RSウイルス感染症	6	8	28	13	5	1		1			1								63
咽頭結膜熱		2	7	3	3	3	2		3	2	1	1							27
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		1	2	23	18	25	27	22	15	22	23	45	3	4					230
感染性胃腸炎	6	39	130	115	92	61	66	73	44	46	26	98	22	45					863
水痘			1	3	6	3	6	5	1		1	8	1	2					37
手足口病				1			1												2
伝染性紅斑					2	3	1				2	1							9
突発性発しん		3	11	2															16
ヘルパンギーナ																			
流行性耳下腺炎						2													2

眼科定点

疾 患 名	0-5ヶ月	6-11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歳以上	合計
急性出血性結膜炎																				
流行性角結膜炎							2								2	3	3	3	5	18

基幹定点

疾 患 名	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	合計		
細菌性髄膜炎																			
無菌性髄膜炎																			
マイコプラズマ肺炎		10	20	13	3	2		1			1		2				52		
クラミジア肺炎																			
感染性胃腸炎(ロタウイルス)			1														1		