

2026年 感染症週報(インフルエンザ・小児科) 推移表

人

週	期間	定点数		501 インフルエンザ	502 COVID-19	600 RSウイルス感染症	601 咽頭結膜熱	602 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	603 感染性胃腸炎	604 水痘	605 手足口病	606 伝染性紅斑	607 突発性発しん	610 ヘルパンギーナ	612 流行性耳下腺炎
		5 ル イ エ ン フ ン ザ	6 小 兒 科												
1	12. 29～ 1. 4	47	28	283	14	8	7	23	60	4		2			
2	1. 5～ 1. 11	47	28	390	58	18	7	46	223	15	2	3	7	1	
3	1. 12～ 1. 18	47	28	417	72	22	8	63	283	7		2	5		
4	1. 19～ 1. 25	47	28	461	75	31	9	76	320	20		2	2		
5	1. 26～ 2. 1	47	28	605	78	14	13	71	346	18	2	1	7	3	
6	2. 2～ 2. 8	47	28	873	92	23	13	81	368	20	3	4	5	1	
合 計				3,029	389	116	57	360	1,600	84	7	14	26	5	
														1	

B

2026年 感染症週報(インフルエンザ・小児科) 推移表 定点当たり患者発生数

人／定点

週	期間	定点数		501 インフルエンザ	502 COVID-19	600 RSウイルス感染症	601 咽頭結膜熱	602 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	603 感染性胃腸炎	604 水痘	605 手足口病	606 伝染性紅斑	607 突発性発しん	610 ヘルパンギーナ	612 流行性耳下腺炎
		5 ル イ エ ン フ ン ザ	6 小 兒 科												
1	12. 29～ 1. 4	47	28	6.02	0.30	0.29	0.25	0.82	2.14	0.14		0.07			
2	1. 5～ 1. 11	47	28	8.30	1.23	0.64	0.25	1.64	7.96	0.54	0.07	0.11	0.25	0.04	0.04
3	1. 12～ 1. 18	47	28	8.87	1.53	0.79	0.29	2.25	10.11	0.25		0.07	0.18		
4	1. 19～ 1. 25	47	28	9.81	1.60	1.11	0.32	2.71	11.43	0.71		0.07	0.07		
5	1. 26～ 2. 1	47	28	12.87	1.66	0.50	0.46	2.54	12.36	0.64	0.07	0.04	0.25	0.11	
6	2. 2～ 2. 8	47	28	18.57	1.96	0.82	0.46	2.89	13.14	0.71	0.11	0.14	0.18	0.04	
合 計				64.45	8.28	4.14	2.04	12.86	57.14	3.00	0.25	0.50	0.93	0.18	0.04

B

2026年 感染症週報(眼科・基幹) 推移表

人

週	期間	定点数		701	702	902	903	904	905	907
		7 眼科	9 基幹	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズ マ肺炎	クラミジア 肺炎	感染性 胃腸炎(口 ウイルス)
1	12. 29～ 1. 4	7	5		3					
2	1. 5～ 1. 11	7	5		7			2		
3	1. 12～ 1. 18	7	5		7			1		
4	1. 19～ 1. 25	7	5		10			1		
5	1. 26～ 2. 1	7	5		4					
6	2. 2～ 2. 8	7	5		13					
合 計				44				4		

B

2026年 感染症週報(眼科・基幹) 推移表 定点当たり患者発生数

人／定点

週	期間	定点数		701	702	902	903	904	905	907
		7 眼科	9 基幹	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性 鏡膜炎	無菌性 鏡膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎	感染性 胃腸炎(ロタウイルス)
1	12. 29～ 1. 4	7	5		0.43					
2	1. 5～ 1. 11	7	5		1.00			0.40		
3	1. 12～ 1. 18	7	5		1.00			0.20		
4	1. 19～ 1. 25	7	5		1.43			0.20		
5	1. 26～ 2. 1	7	5		0.57					
6	2. 2～ 2. 8	7	5		1.86					
合 計				6.29			0.80			

B