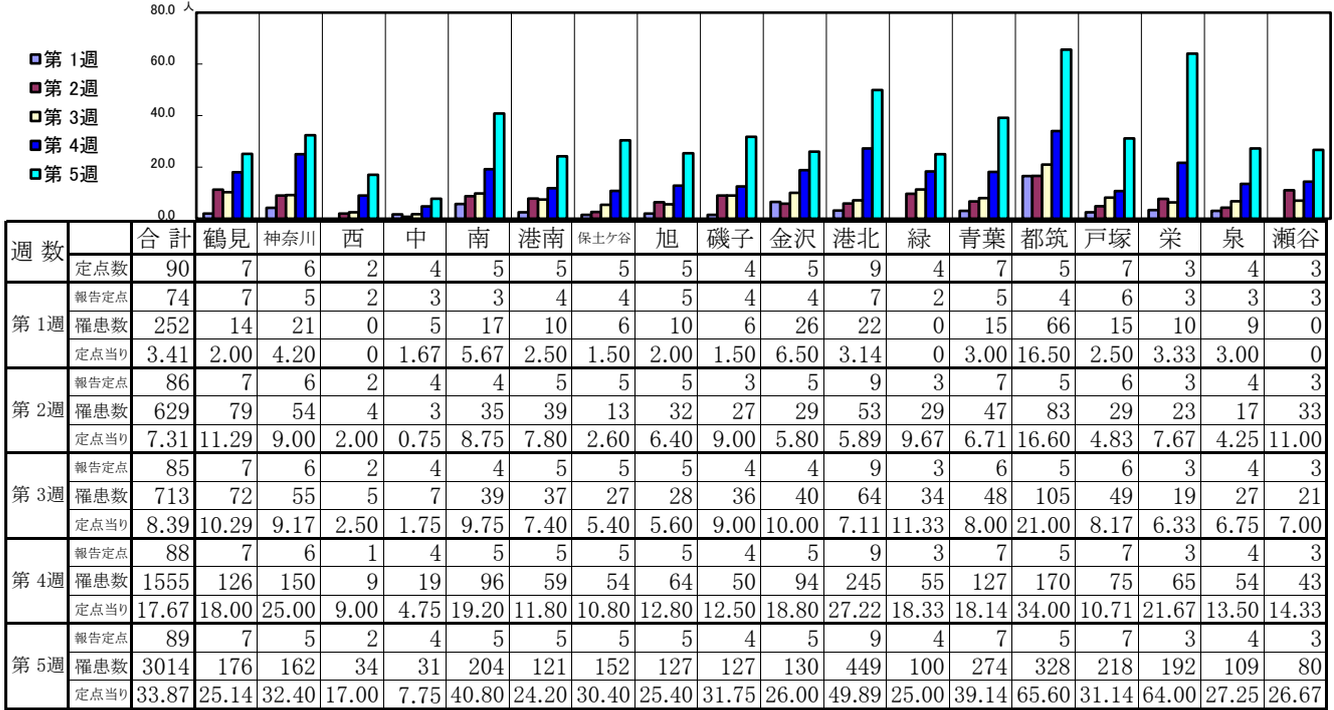


# << インフルエンザ >>

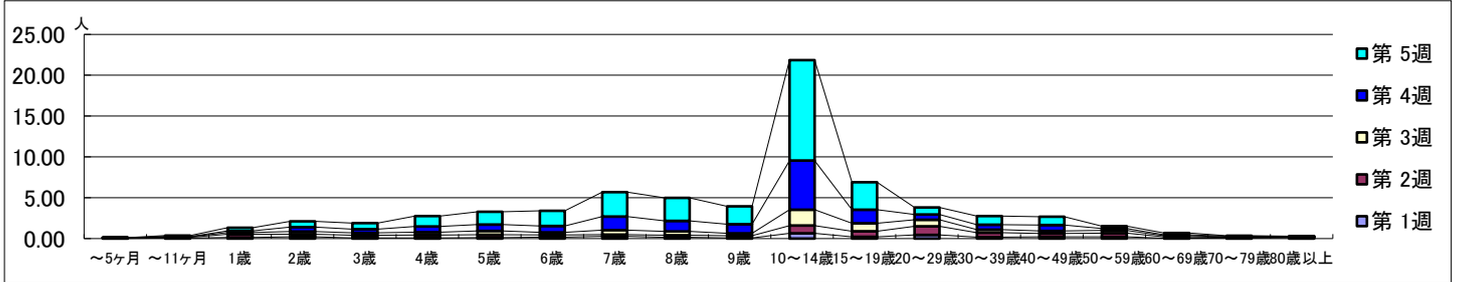
2025年12月29日 ~ 2026年2月1日  
[2026年 第1週 ~ 第5週]

## 【区別・週別報告定点当り】

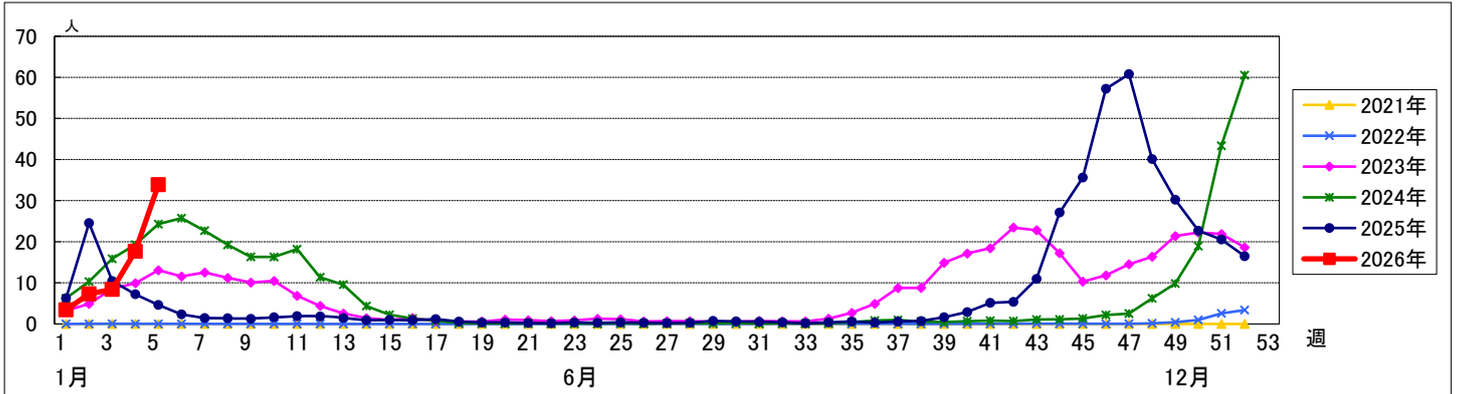


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第1週	罹患数	252	2	4	10	15	6	5	8	13	20	11	6	48	15	33	12	15	15	3	4	7
	定点当り	3.41	0.03	0.05	0.14	0.20	0.08	0.07	0.11	0.18	0.27	0.15	0.08	0.65	0.20	0.45	0.16	0.20	0.20	0.04	0.05	0.09
第2週	罹患数	629	2	8	34	27	28	30	30	23	18	22	23	81	60	90	47	36	40	15	8	7
	定点当り	7.31	0.02	0.09	0.40	0.31	0.33	0.35	0.35	0.27	0.21	0.26	0.27	0.94	0.70	1.05	0.55	0.42	0.47	0.17	0.09	0.08
第3週	罹患数	713	3	6	18	29	25	31	40	26	47	40	24	165	82	68	33	26	27	12	6	5
	定点当り	8.39	0.04	0.07	0.21	0.34	0.29	0.36	0.47	0.31	0.55	0.47	0.28	1.94	0.96	0.80	0.39	0.31	0.32	0.14	0.07	0.06
第4週	罹患数	1555	1	3	16	48	39	61	70	69	146	113	99	529	146	57	53	65	21	10	6	3
	定点当り	17.67	0.01	0.03	0.18	0.55	0.44	0.69	0.80	0.78	1.66	1.28	1.13	6.01	1.66	0.65	0.60	0.74	0.24	0.11	0.07	0.03
第5週	罹患数	3014	3	10	36	62	67	114	138	166	266	251	195	1095	299	77	94	89	27	18	5	2
	定点当り	33.87	0.03	0.11	0.40	0.70	0.75	1.28	1.55	1.87	2.99	2.82	2.19	12.30	3.36	0.87	1.06	1.00	0.30	0.20	0.06	0.02

## 【年齢層別5週分集計】



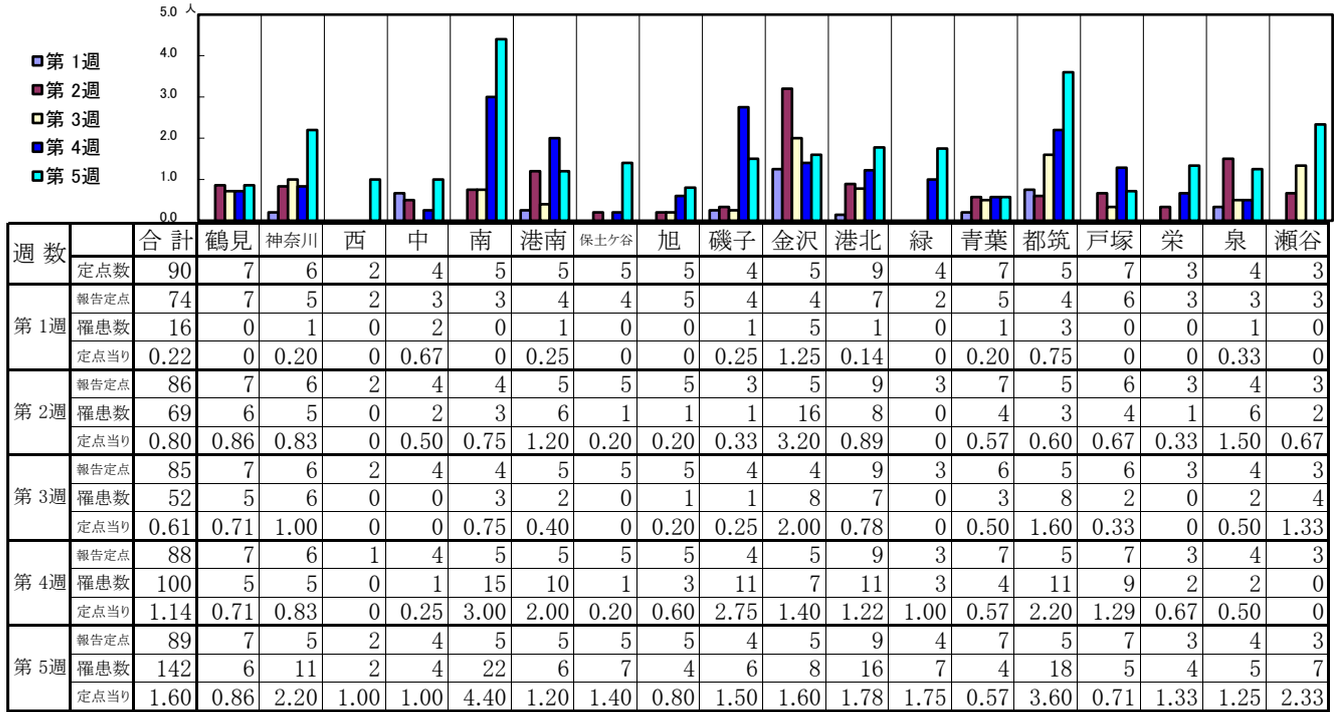
## 【定点当りの患者数】



<< 新型コロナウイルス感染症(COVID-19) >>

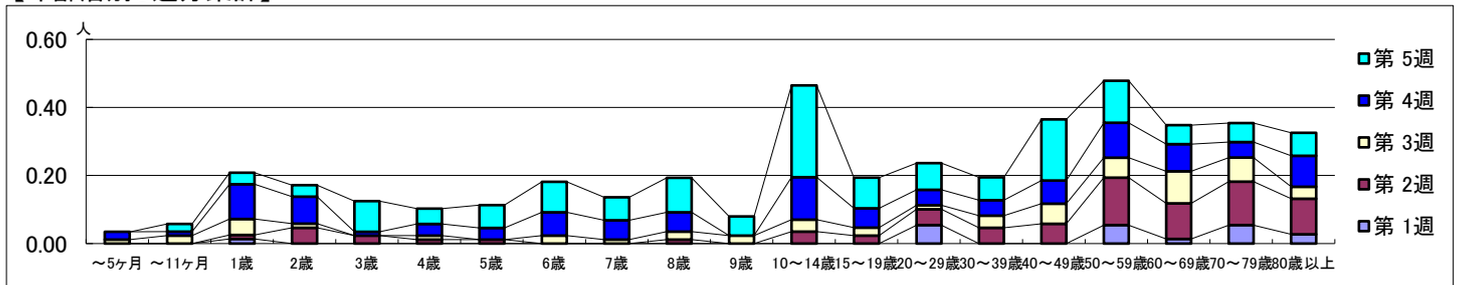
2025年12月29日 ~ 2026年2月1日  
[2026年 第1週 ~ 第5週]

【区別・週別報告定点当り】

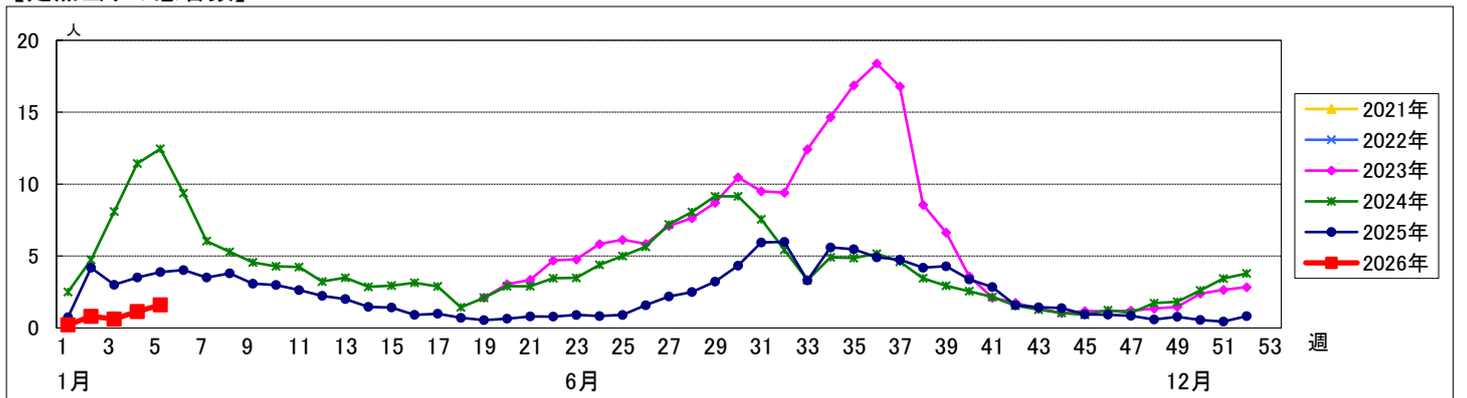


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上	
第1週	罹患数	16			1											4			4	1	4	2	
	定点当り	0.22			0.01											0.05			0.05	0.01	0.05	0.03	
第2週	罹患数	69			1	4	2	1	1			1			3	2	4	4	5	12	9	11	9
	定点当り	0.80			0.01	0.05	0.02	0.01	0.01			0.01			0.03	0.02	0.05	0.05	0.06	0.14	0.10	0.13	0.10
第3週	罹患数	52	1	2	4	1		1			1	2	2	3	2	1	3	5	5	8	6	3	
	定点当り	0.61	0.01	0.02	0.05	0.01		0.01			0.02	0.01	0.02	0.02	0.04	0.02	0.04	0.06	0.06	0.09	0.07	0.04	
第4週	罹患数	100	2	1	9	7	1	3	3	6	5	5		11	5	4	4	6	9	7	4	8	
	定点当り	1.14	0.02	0.01	0.10	0.08	0.01	0.03	0.03	0.07	0.06	0.06		0.13	0.06	0.05	0.05	0.07	0.10	0.08	0.05	0.09	
第5週	罹患数	142		2	3	3	8	4	6	8	6	9	5	24	8	7	6	16	11	5	5	6	
	定点当り	1.60		0.02	0.03	0.03	0.09	0.04	0.07	0.09	0.07	0.10	0.06	0.27	0.09	0.08	0.07	0.18	0.12	0.06	0.06	0.07	

【年齢層別5週分集計】



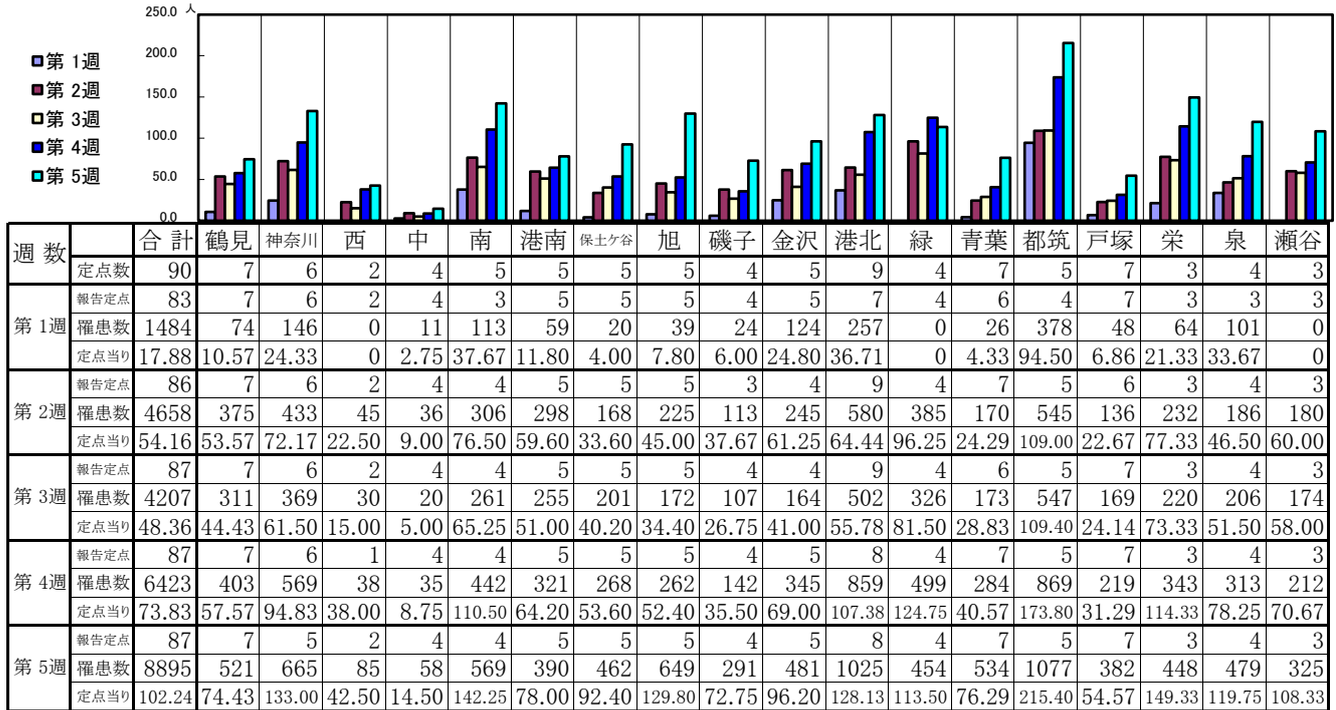
【定点当りの患者数】



# << 急性呼吸器感染症(ARI) >>

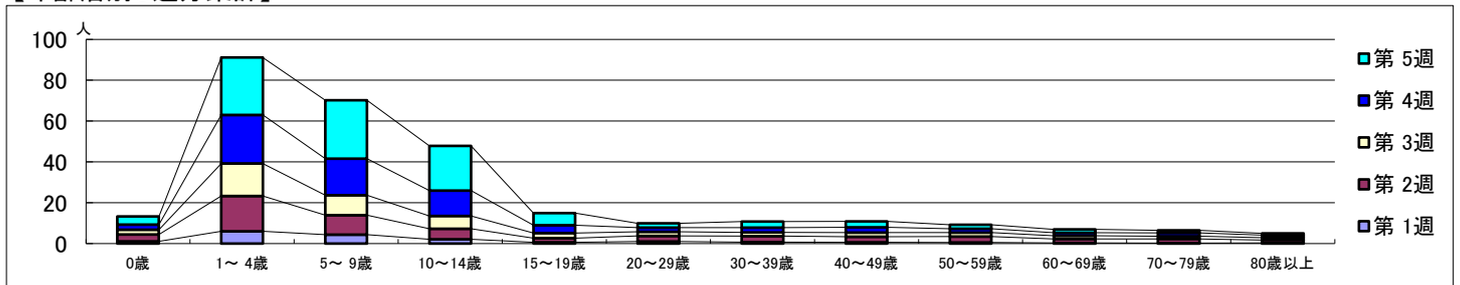
2025年12月29日 ~ 2026年2月1日  
[2026年 第1週 ~ 第5週]

## 【区別・週別報告定点当り】

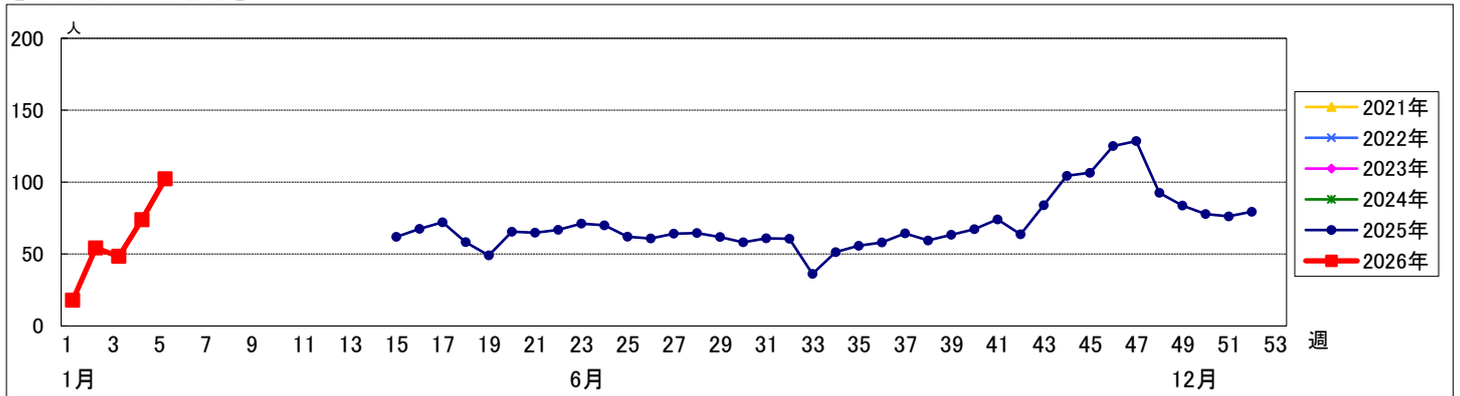


週数		合計	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第1週	罹患数	1484	88	501	360	172	52	84	59	53	46	24	20	25
	定点当り	17.88	1.06	6.04	4.34	2.07	0.63	1.01	0.71	0.64	0.55	0.29	0.24	0.30
第2週	罹患数	4658	289	1485	825	443	176	237	256	234	249	166	174	124
	定点当り	54.16	3.36	17.27	9.59	5.15	2.05	2.76	2.98	2.72	2.90	1.93	2.02	1.44
第3週	罹患数	4207	204	1383	846	543	213	172	155	173	166	137	113	102
	定点当り	48.36	2.34	15.90	9.72	6.24	2.45	1.98	1.78	1.99	1.91	1.57	1.30	1.17
第4週	罹患数	6423	218	2070	1561	1084	332	177	204	227	163	132	144	111
	定点当り	73.83	2.51	23.79	17.94	12.46	3.82	2.03	2.34	2.61	1.87	1.52	1.66	1.28
第5週	罹患数	8895	348	2445	2489	1905	522	186	260	250	169	140	109	72
	定点当り	102.24	4.00	28.10	28.61	21.90	6.00	2.14	2.99	2.87	1.94	1.61	1.25	0.83

## 【年齢層別5週分集計】



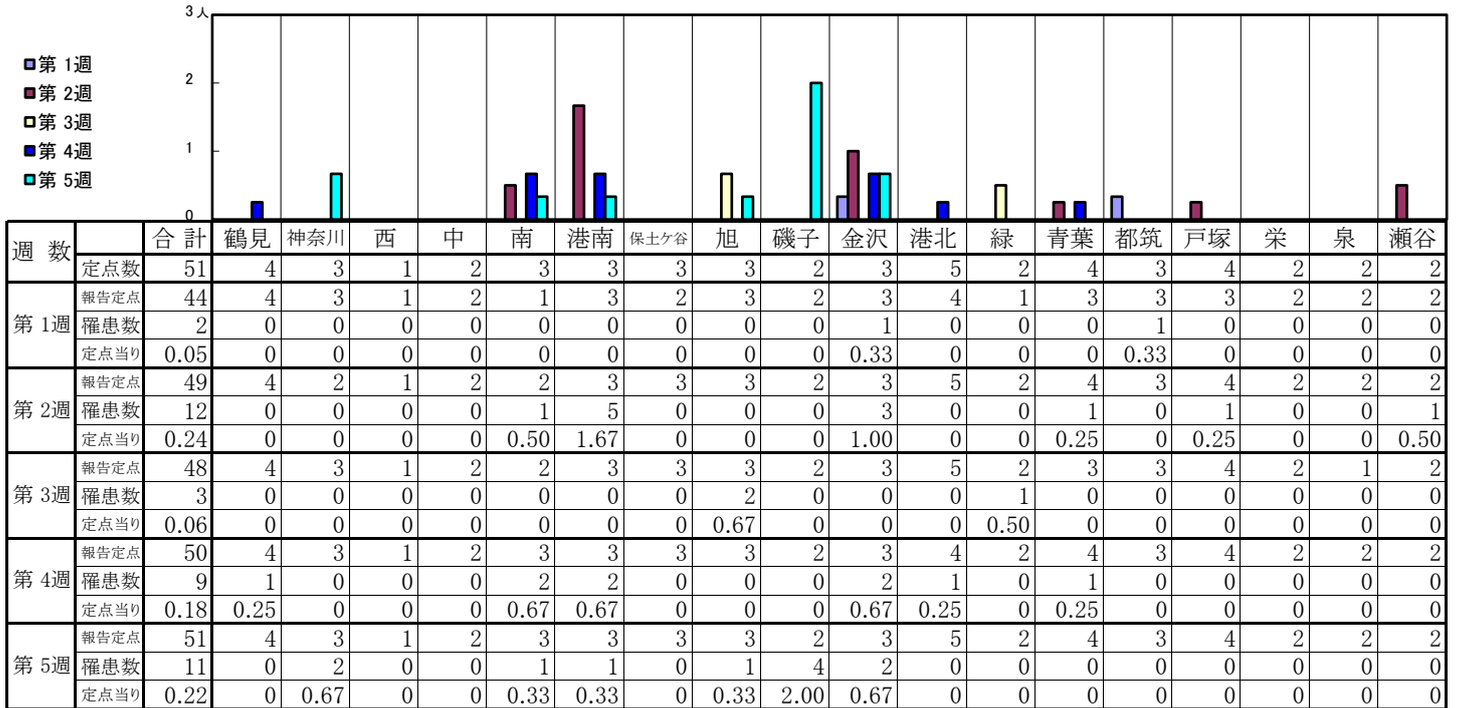
## 【定点当りの患者数】



# << RSウイルス感染症 >>

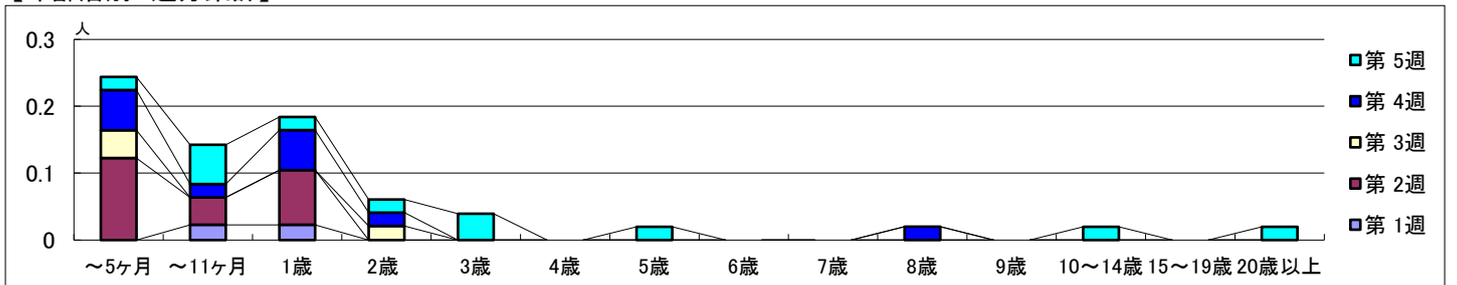
2025年12月29日 ~ 2026年2月1日  
[2026年 第1週 ~ 第5週]

## 【区別・週別報告定点当り】

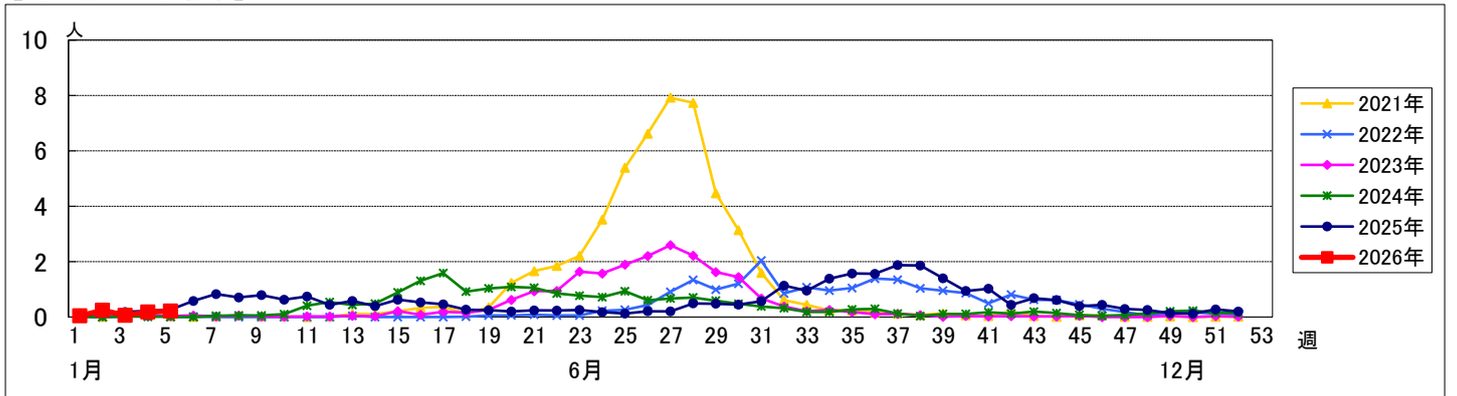


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第1週	罹患数	2		1	1											
	定点当り	0.05		0.02	0.02											
第2週	罹患数	12	6	2	4											
	定点当り	0.24	0.12	0.04	0.08											
第3週	罹患数	3	2			1										
	定点当り	0.06	0.04			0.02										
第4週	罹患数	9	3	1	3	1						1				
	定点当り	0.18	0.06	0.02	0.06	0.02						0.02				
第5週	罹患数	11	1	3	1	1	2		1					1		1
	定点当り	0.22	0.02	0.06	0.02	0.02	0.04		0.02					0.02		0.02

## 【年齢層別5週分集計】



## 【定点当りの患者数】



<< 咽頭結膜熱 >>

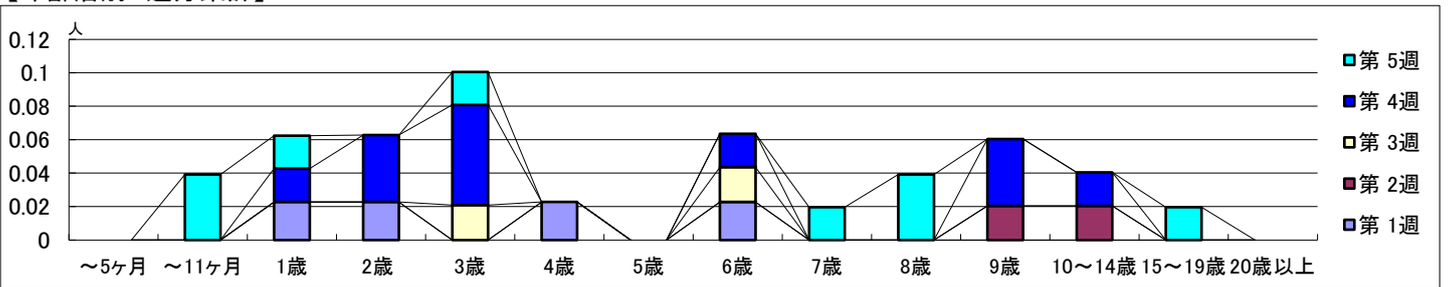
2025年12月29日 ~ 2026年2月1日  
[2026年 第1週 ~ 第5週]

【区別・週別報告定点当り】

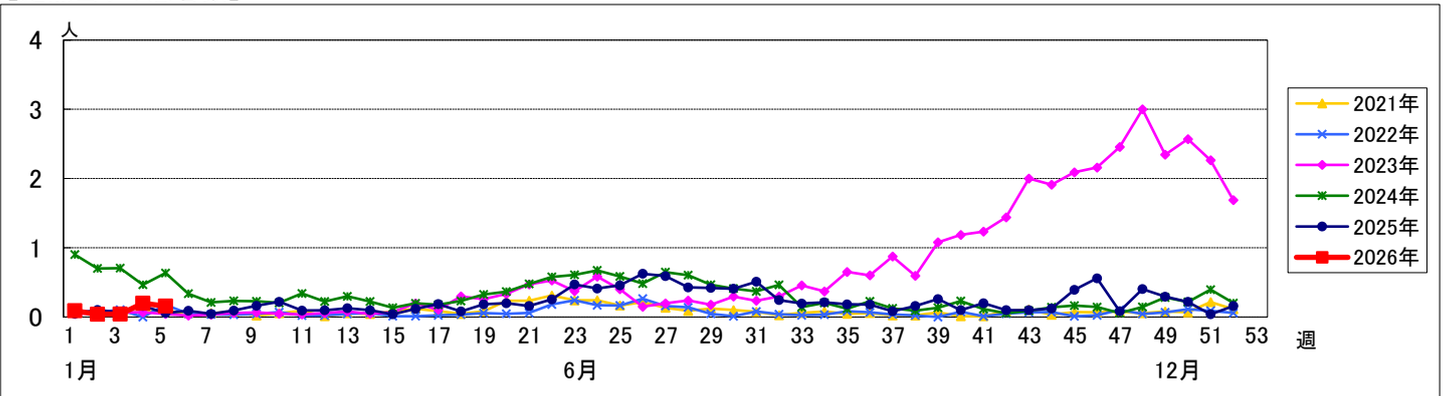
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
報告定点	44	4	3	1	2	1	3	2	3	2	3	4	1	3	3	3	2	2	2
罹患数	4	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.09	0	0	0	0	1.00	0.67	0	0	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0
報告定点	49	4	2	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
罹患数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
定点当り	0.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.00	0	0
報告定点	48	4	3	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	3	3	4	2	1	2
罹患数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.33	0	0.50	0	0	0	0	0	0
報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	4	2	4	3	4	2	2	2
罹患数	10	2	1	0	0	5	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.20	0.50	0.33	0	0	1.67	0	0	0	0	0.33	0.25	0	0	0	0	0	0	0
報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
罹患数	8	0	2	0	0	1	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.16	0	0.67	0	0	0.33	0	0	0	0	0.33	0.80	0	0	0	0	0	0	0

週数	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
第1週	罹患数 4 定点当り 0.09			1	1		1		1						
第2週	罹患数 2 定点当り 0.04											1	1		
第3週	罹患数 2 定点当り 0.04					1			1						
第4週	罹患数 10 定点当り 0.20			1	2	3			1			2	1		
第5週	罹患数 8 定点当り 0.16		2	1		1				1	2		1		

【年齢層別5週分集計】



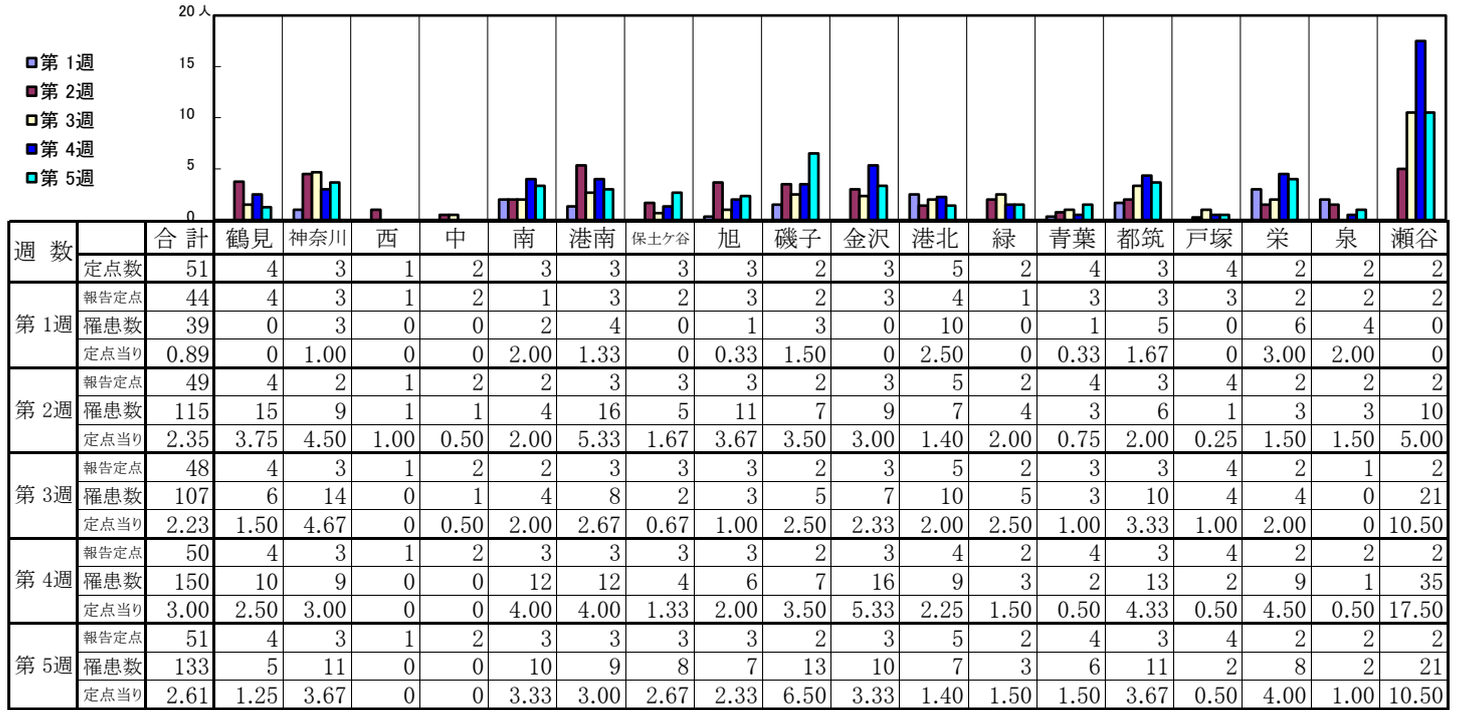
【定点当りの患者数】



# << A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 >>

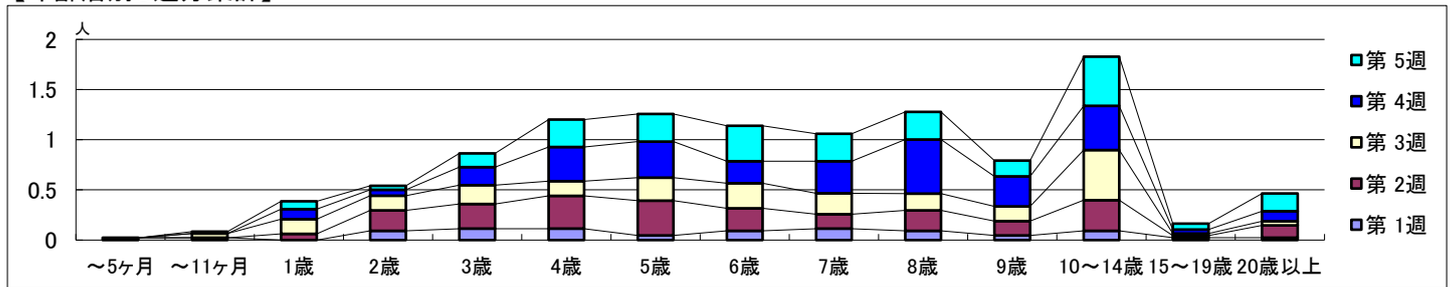
2025年12月29日 ~ 2026年2月1日  
[2026年 第1週 ~ 第5週]

## 【区別・週別報告定点当り】

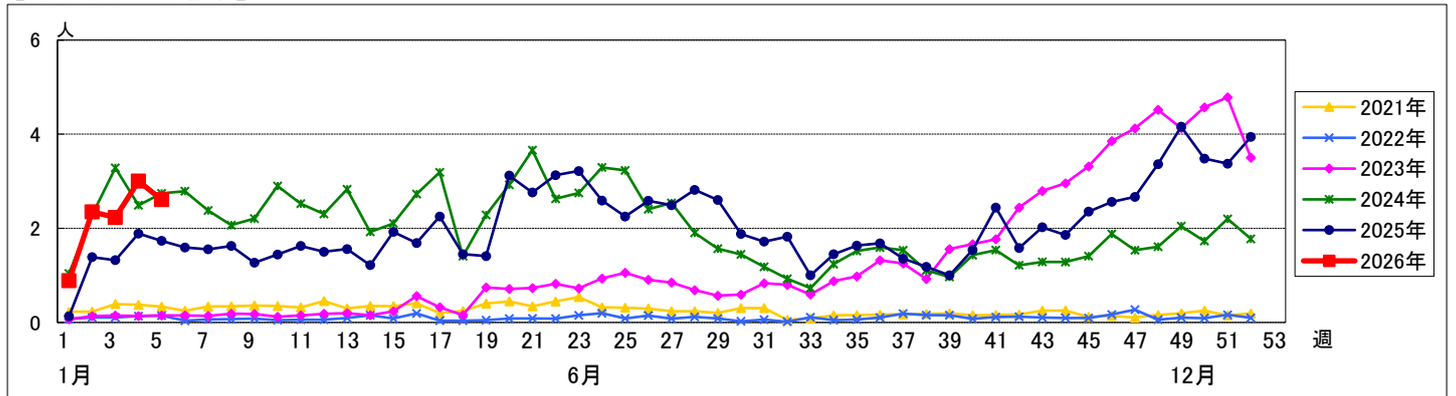


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第1週	罹患数	39	1	1		4	5	5	2	4	5	4	2	4	1	1
	定点当り	0.89	0.02	0.02		0.09	0.11	0.11	0.05	0.09	0.11	0.09	0.05	0.09	0.02	0.02
第2週	罹患数	115			3	10	12	16	17	11	7	10	7	15	1	6
	定点当り	2.35			0.06	0.20	0.24	0.33	0.35	0.22	0.14	0.20	0.14	0.31	0.02	0.12
第3週	罹患数	107		2	7	7	9	7	11	12	10	8	7	24	1	2
	定点当り	2.23		0.04	0.15	0.15	0.19	0.15	0.23	0.25	0.21	0.17	0.15	0.50	0.02	0.04
第4週	罹患数	150			5	3	9	17	18	11	16	27	15	22	2	5
	定点当り	3.00			0.10	0.06	0.18	0.34	0.36	0.22	0.32	0.54	0.30	0.44	0.04	0.10
第5週	罹患数	133		1	4	2	7	14	14	18	14	14	8	25	3	9
	定点当り	2.61		0.02	0.08	0.04	0.14	0.27	0.27	0.35	0.27	0.27	0.16	0.49	0.06	0.18

## 【年齢層別5週分集計】



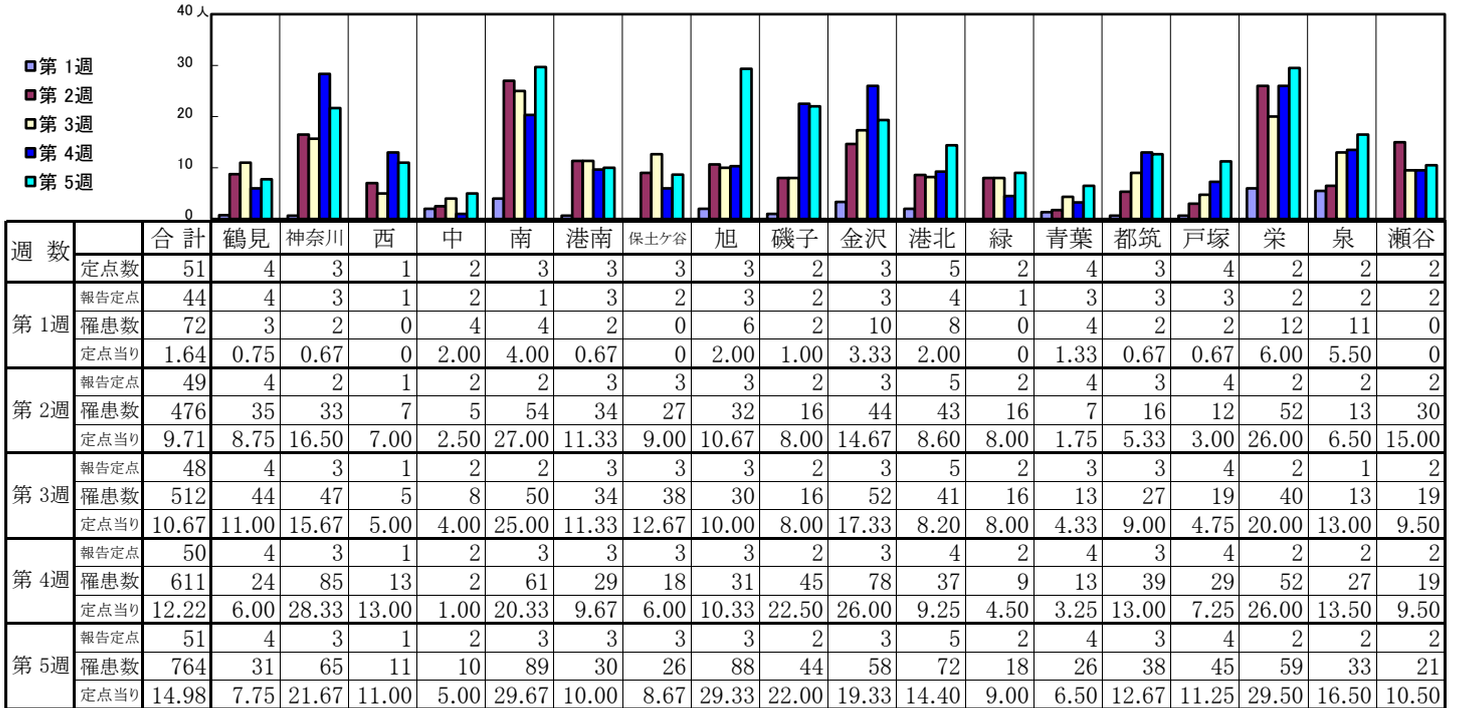
## 【定点当りの患者数】



# << 感染性胃腸炎 >>

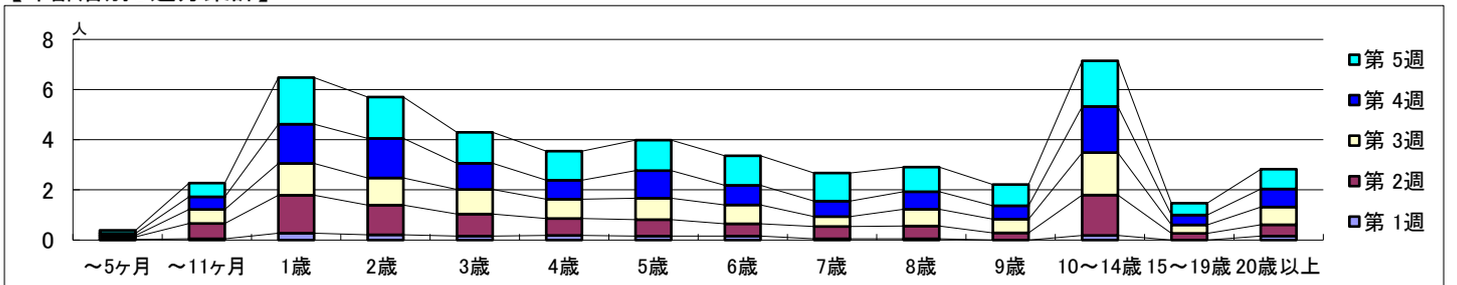
2025年12月29日 ~ 2026年2月1日  
[2026年 第1週 ~ 第5週]

## 【区別・週別報告定点当り】

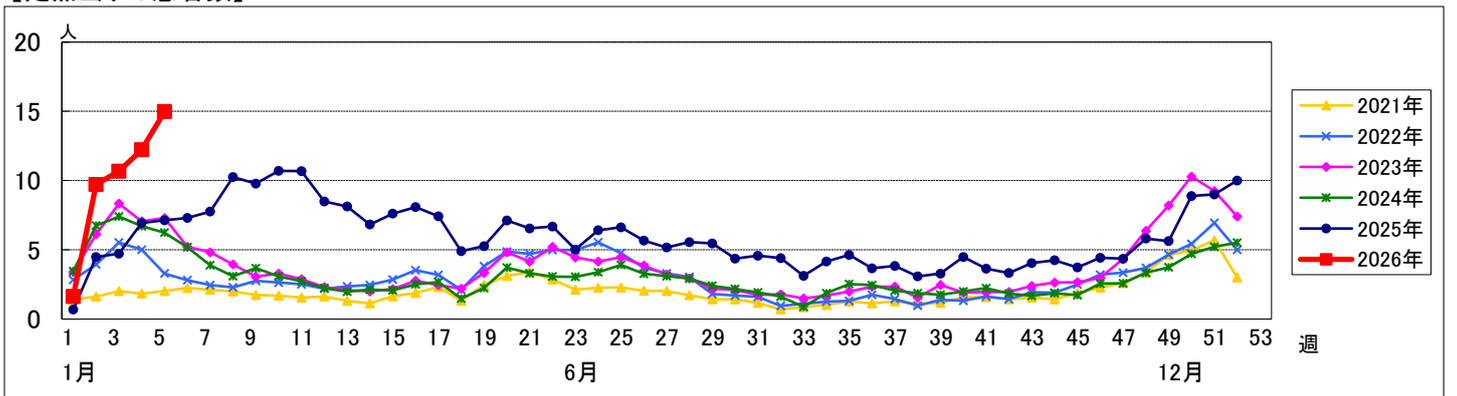


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第1週	罹患数	72	1	2	12	9	7	8	7	7	2	2		8		7
	定点当り	1.64	0.02	0.05	0.27	0.20	0.16	0.18	0.16	0.16	0.05	0.05		0.18		0.16
第2週	罹患数	476	5	30	74	58	43	33	32	24	24	25	14	79	13	22
	定点当り	9.71	0.10	0.61	1.51	1.18	0.88	0.67	0.65	0.49	0.49	0.51	0.29	1.61	0.27	0.45
第3週	罹患数	512	3	27	61	52	47	37	41	36	19	32	26	81	16	34
	定点当り	10.67	0.06	0.56	1.27	1.08	0.98	0.77	0.85	0.75	0.40	0.67	0.54	1.69	0.33	0.71
第4週	罹患数	611	4	25	78	79	52	38	55	39	31	35	27	92	20	36
	定点当り	12.22	0.08	0.50	1.56	1.58	1.04	0.76	1.10	0.78	0.62	0.70	0.54	1.84	0.40	0.72
第5週	罹患数	764	6	28	95	84	63	59	62	60	57	50	43	93	24	40
	定点当り	14.98	0.12	0.55	1.86	1.65	1.24	1.16	1.22	1.18	1.12	0.98	0.84	1.82	0.47	0.78

## 【年齢層別5週分集計】



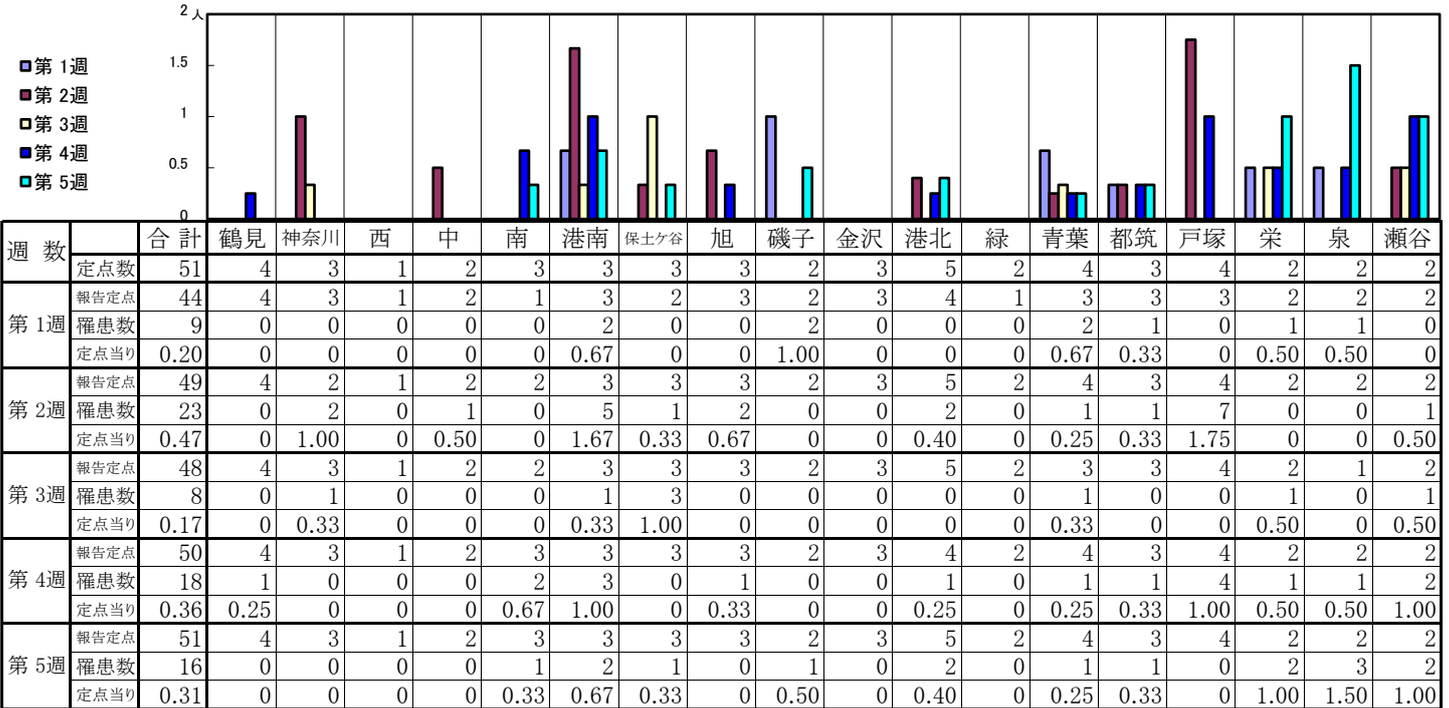
## 【定点当りの患者数】



# << 水痘 >>

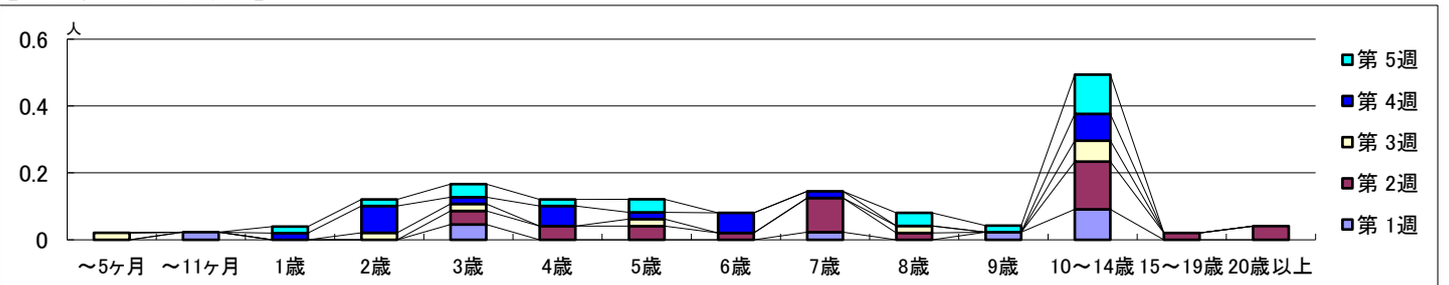
2025年12月29日 ~ 2026年2月1日  
[2026年 第1週 ~ 第5週]

## 【区別・週別報告定点当り】

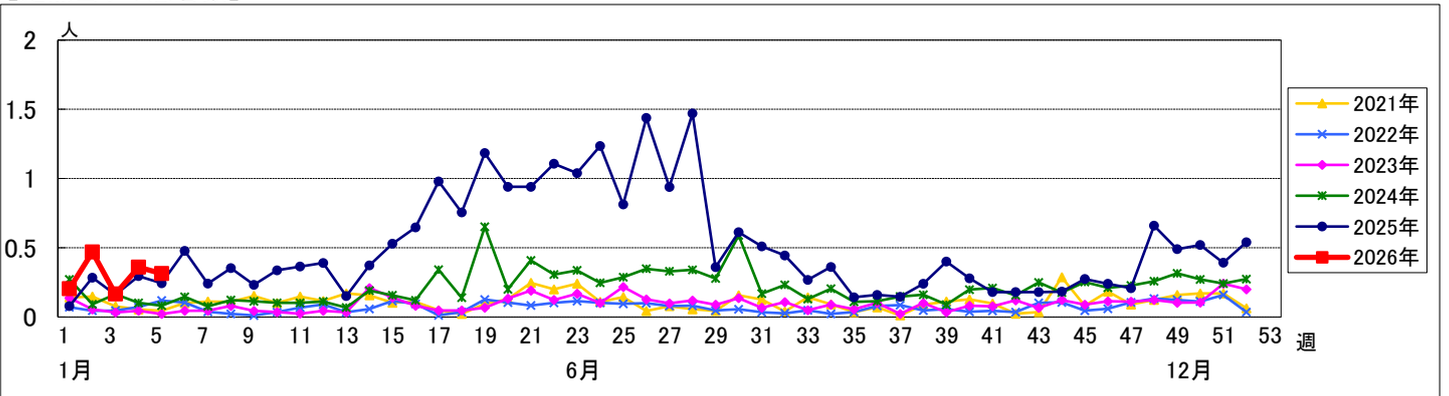


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢															
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上				
第1週	罹患数	9		1				2					1			1	4			
	定点当り	0.20		0.02				0.05					0.02			0.02	0.09			
第2週	罹患数	23					2	2	2	1	5	1			7	1	2			
	定点当り	0.47					0.04	0.04	0.04	0.02	0.10	0.02			0.14	0.02	0.04			
第3週	罹患数	8	1			1	1			1			1		3					
	定点当り	0.17	0.02			0.02	0.02			0.02			0.02		0.06					
第4週	罹患数	18			1	4	1	3	1	3	1				4					
	定点当り	0.36			0.02	0.08	0.02	0.06	0.02	0.06	0.02				0.08					
第5週	罹患数	16			1	1	2	1	2			2	1	6						
	定点当り	0.31			0.02	0.02	0.04	0.02	0.04			0.04	0.02	0.12						

## 【年齢層別5週分集計】



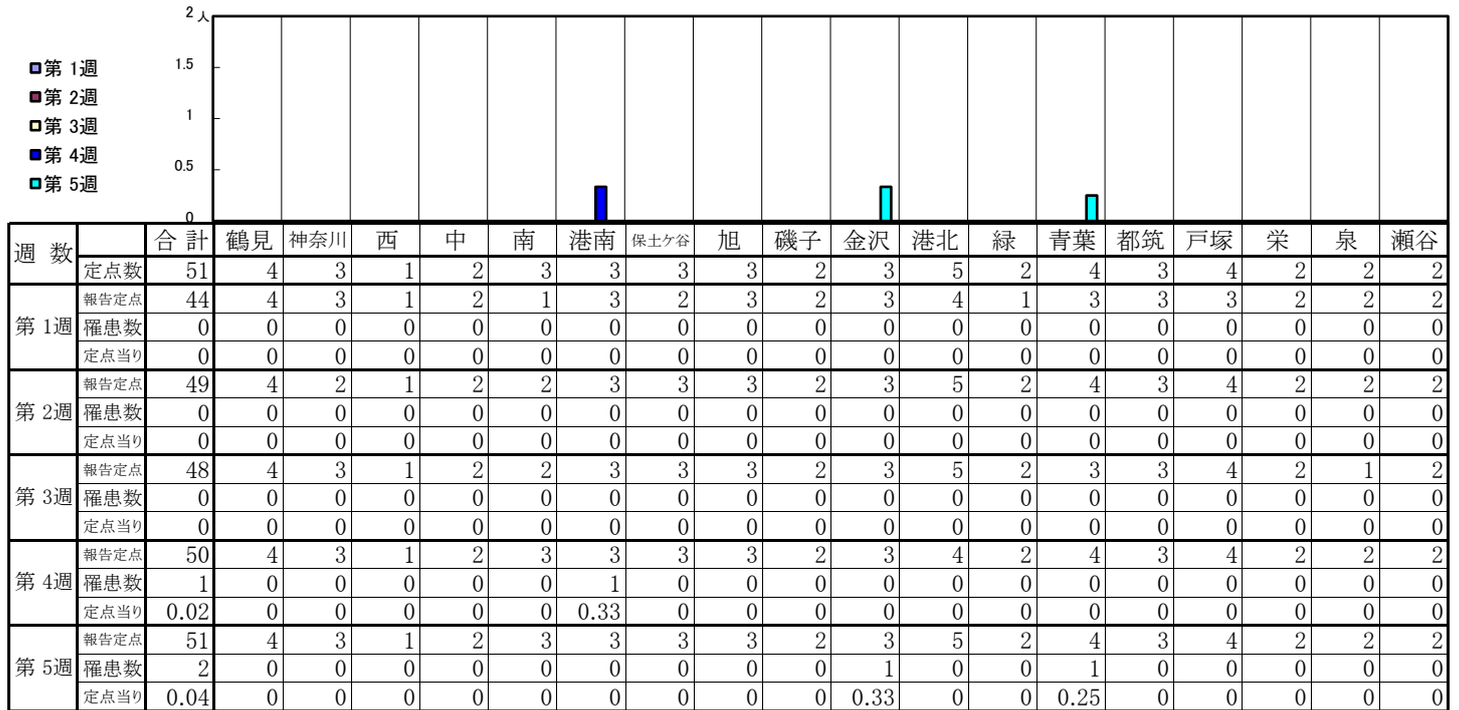
## 【定点当りの患者数】



# << 手足口病 >>

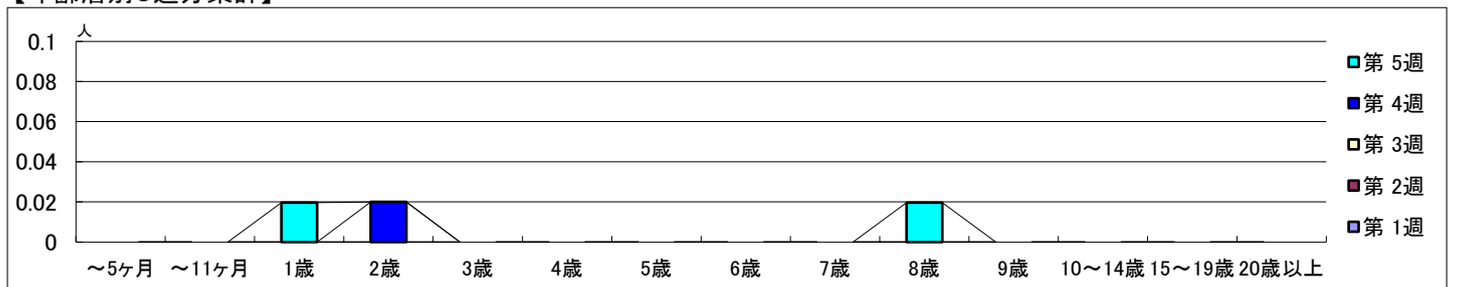
2025年12月29日 ~ 2026年2月1日  
[2026年 第1週 ~ 第5週]

## 【区別・週別報告定点当り】

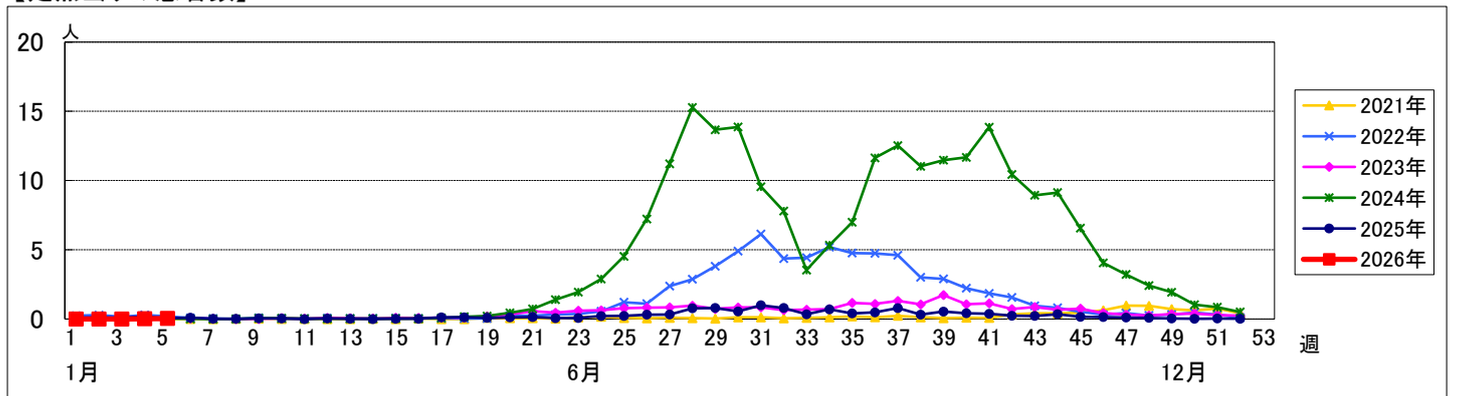


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第1週	罹患数 0 定点当り 0														
第2週	罹患数 0 定点当り 0														
第3週	罹患数 0 定点当り 0														
第4週	罹患数 1 定点当り 0.02				1										
第5週	罹患数 2 定点当り 0.04			1							1				

## 【年齢層別5週分集計】



## 【定点当りの患者数】



# << 伝染性紅斑 >>

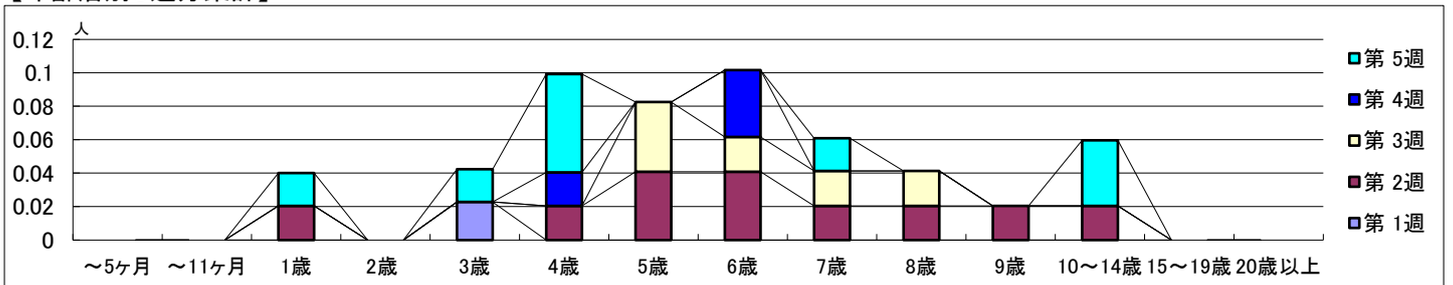
2025年12月29日 ~ 2026年2月1日  
[2026年 第1週 ~ 第5週]

## 【区別・週別報告定点当り】

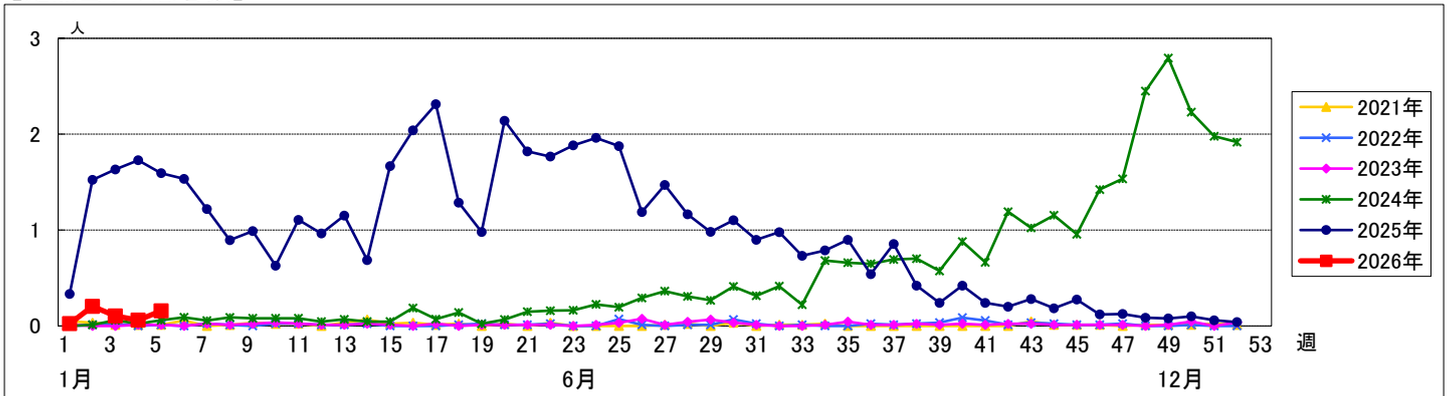
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
		定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2
第1週	報告定点	44	4	3	1	2	1	3	2	3	2	3	4	1	3	3	3	2	2	2
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	定点当り	0.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.33	0	0	0	0
第2週	報告定点	49	4	2	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	10	0	0	0	0	2	0	0	0	0	5	1	0	0	0	0	2	0	0
	定点当り	0.20	0	0	0	0	1.00	0	0	0	0	1.67	0.20	0	0	0	0	1.00	0	0
第3週	報告定点	48	4	3	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	3	3	4	2	1	2
	罹患数	5	0	0	0	0	3	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.10	0	0	0	0	1.50	0	0	0	0	0.67	0	0	0	0	0	0	0	0
第4週	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	4	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	3	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	定点当り	0.06	0	0	0	0	0.67	0	0	0	0	0	0	0	0.25	0	0	0	0	0
第5週	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	8	0	0	0	0	2	0	0	0	1	2	0	0	1	0	2	0	0	0
	定点当り	0.16	0	0	0	0	0.67	0	0	0	0.50	0.67	0	0	0.25	0	0.50	0	0	0

週数		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
		罹患数	1					1								
定点当り	0.02					0.02										
第2週	罹患数	10			1			1	2	2	1	1	1	1		
	定点当り	0.20			0.02			0.02	0.04	0.04	0.02	0.02	0.02	0.02		
第3週	罹患数	5							2	1	1	1				
	定点当り	0.10							0.04	0.02	0.02	0.02				
第4週	罹患数	3						1		2						
	定点当り	0.06						0.02		0.04						
第5週	罹患数	8			1		1	3			1		2			
	定点当り	0.16			0.02		0.02	0.06			0.02		0.04			

## 【年齢層別5週分集計】



## 【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

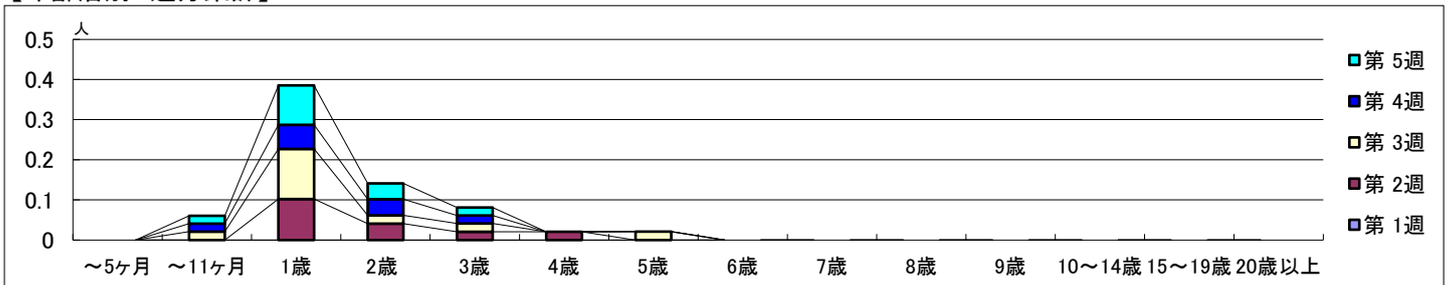
2025年12月29日 ~ 2026年2月1日  
[2026年 第1週 ~ 第5週]

【区別・週別報告定点当り】

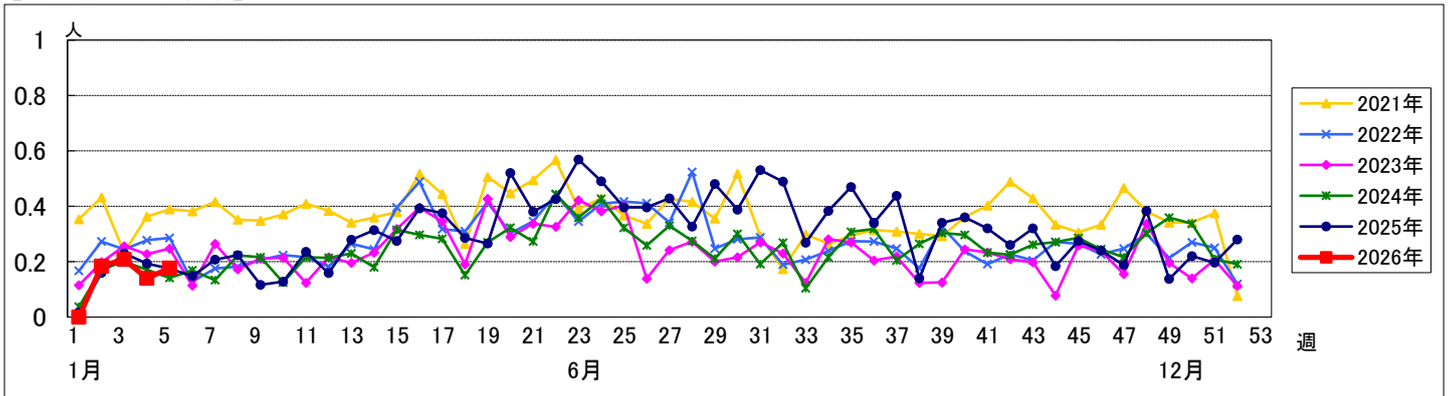
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第1週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	報告定点	44	4	3	1	2	1	3	2	3	2	3	4	1	3	3	3	2	2	2
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第2週	報告定点	49	4	2	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	9	1	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0
	定点当り	0.18	0.25	0	0	0	1.00	0	0	0	0	0.33	0.20	0	0	0.33	0.25	0.50	0.50	0
	報告定点	48	4	3	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	3	3	4	2	1	2
第3週	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	4	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	7	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	3	0	0	0	0
	定点当り	0.14	0	0	0	0	0	0.33	0.33	0	0	0.33	0	0.50	0	1.00	0	0	0	0
	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
第5週	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	9	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	2	0	1	1	0	0
	定点当り	0.18	0.25	0	0	0	0.33	0.33	0.33	0	0	0.33	0	0	0.50	0	0.25	0.50	0	0

週数		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
第1週	罹患数	0														
	定点当り	0														
第2週	罹患数	9			5	2	1	1								
	定点当り	0.18			0.10	0.04	0.02	0.02								
第3週	罹患数	10		1	6	1	1		1							
	定点当り	0.21		0.02	0.13	0.02	0.02		0.02							
第4週	罹患数	7		1	3	2	1									
	定点当り	0.14		0.02	0.06	0.04	0.02									
第5週	罹患数	9		1	5	2	1									
	定点当り	0.18		0.02	0.10	0.04	0.02									

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

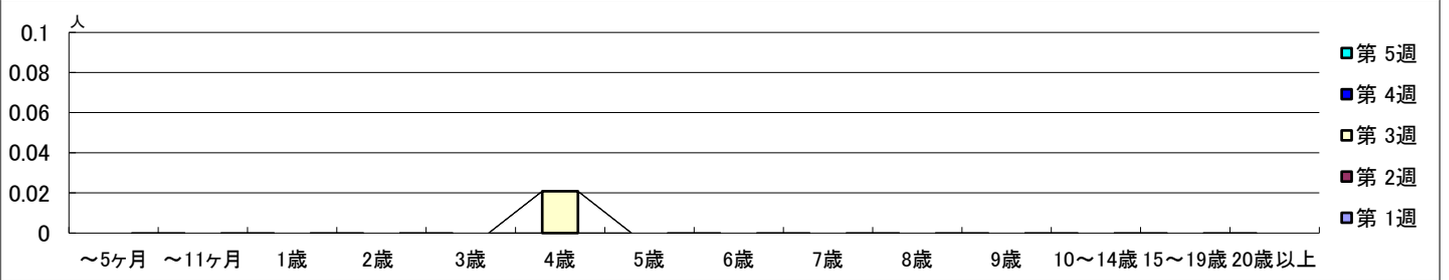


【区別・週別報告定点当り】

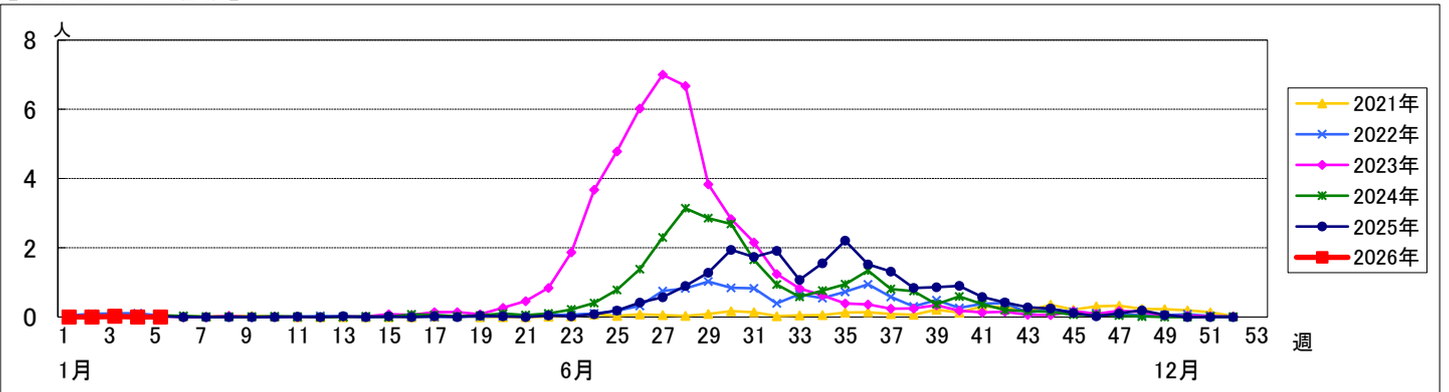
週数		区別																			
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷	
第1週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2	
	報告定点	44	4	3	1	2	1	3	2	3	2	3	4	1	3	3	3	2	2	2	
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
第2週	報告定点	49	4	2	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2	
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	報告定点	48	4	3	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	3	3	4	2	1	2	
第3週	罹患数	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	定点当り	0.02	0	0	0	0	0	0.33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	4	2	4	3	4	2	2	2	
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
第4週	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2	
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
第5週	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2	
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2	

週数		合計	年齢層別														
			~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	
第1週	罹患数	0															
	定点当り	0															
第2週	罹患数	0															
	定点当り	0															
第3週	罹患数	1					1										
	定点当り	0.02					0.02										
第4週	罹患数	0															
	定点当り	0															
第5週	罹患数	0															
	定点当り	0															

【年齢層別5週分集計】



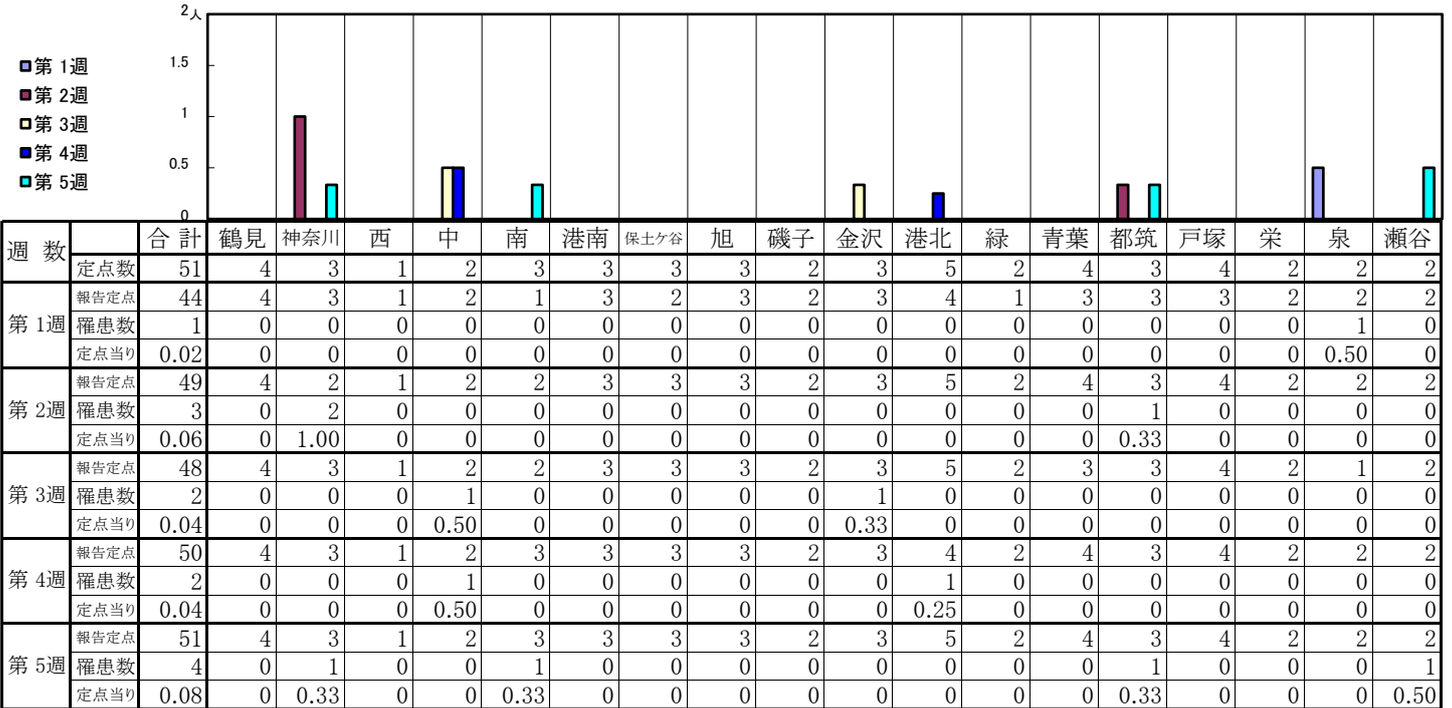
【定点当りの患者数】



# << 流行性耳下腺炎 >>

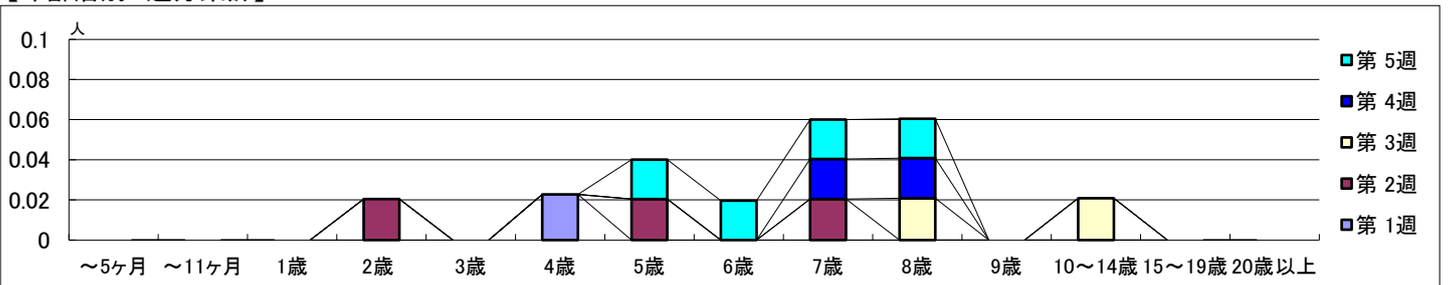
2025年12月29日 ~ 2026年2月1日  
[2026年 第1週 ~ 第5週]

## 【区別・週別報告定点当り】

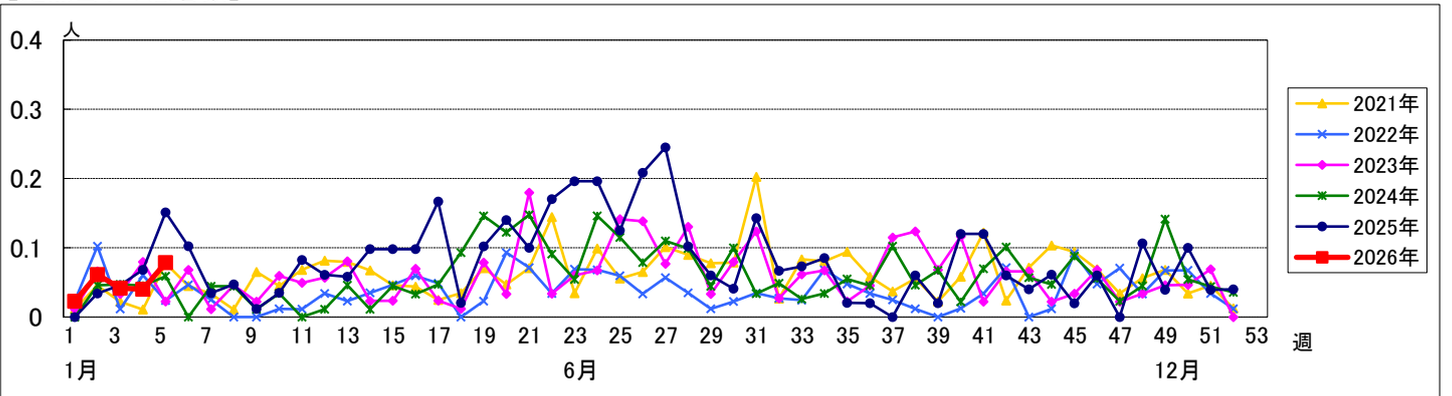


週数		年齢層別														
		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第1週	罹患数	1						1								
	定点当り	0.02						0.02								
第2週	罹患数	3				1			1	1						
	定点当り	0.06				0.02			0.02	0.02						
第3週	罹患数	2									1		1			
	定点当り	0.04									0.02		0.02			
第4週	罹患数	2								1	1					
	定点当り	0.04								0.02	0.02					
第5週	罹患数	4							1	1	1	1				
	定点当り	0.08							0.02	0.02	0.02	0.02				

## 【年齢層別5週分集計】



## 【定点当りの患者数】



# << 急性出血性結膜炎 >>

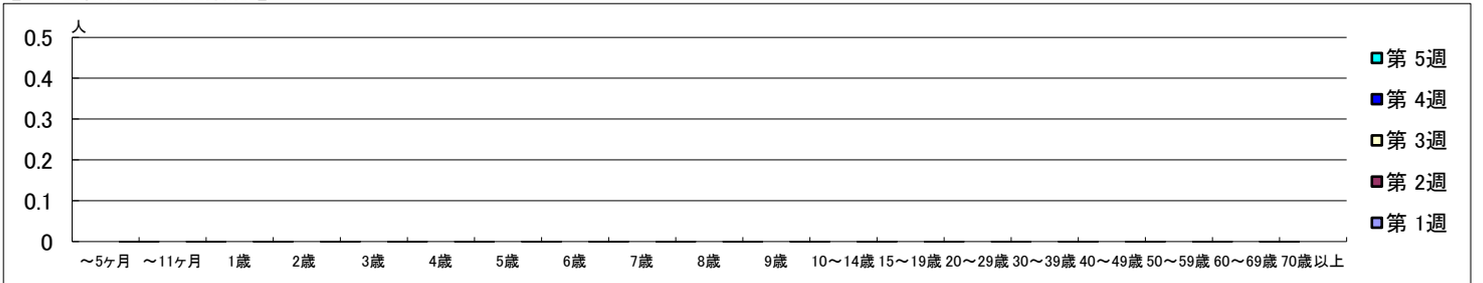
2025年12月29日 ~ 2026年2月1日  
[2026年 第1週 ~ 第5週]

## 【区別・週別報告定点当り】

週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第1週	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	報告定点	18	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	0
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第2週	報告定点	20	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	21	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第3週	報告定点	19	2	1	0	1	1	1	1	1	0	1	2	1	2	1	2	1	0	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	20	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1
第5週	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

週数		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歳以上
第1週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第2週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第3週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第4週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第5週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			

## 【年齢層別5週分集計】



## 【定点当りの患者数】

