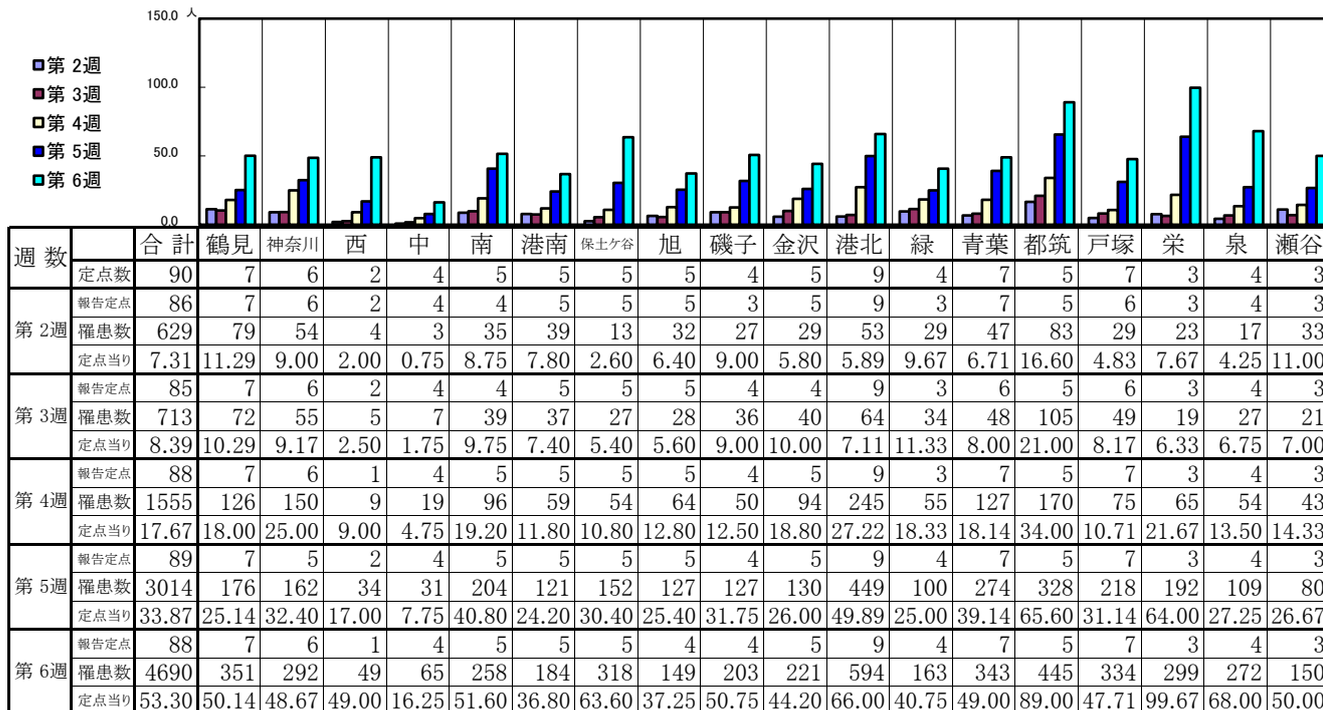


<< インフルエンザ >>

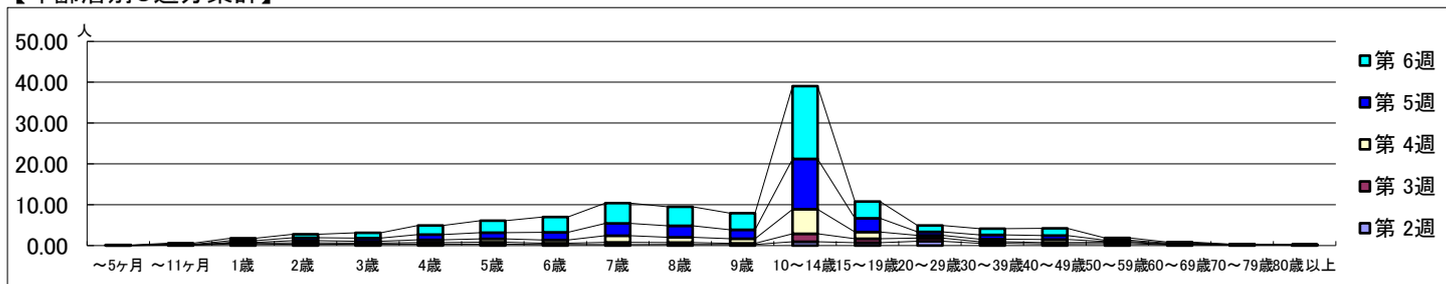
2026年1月5日 ~ 2月8日
[2026年 第2週 ~ 第6週]

【区別・週別報告定点当り】

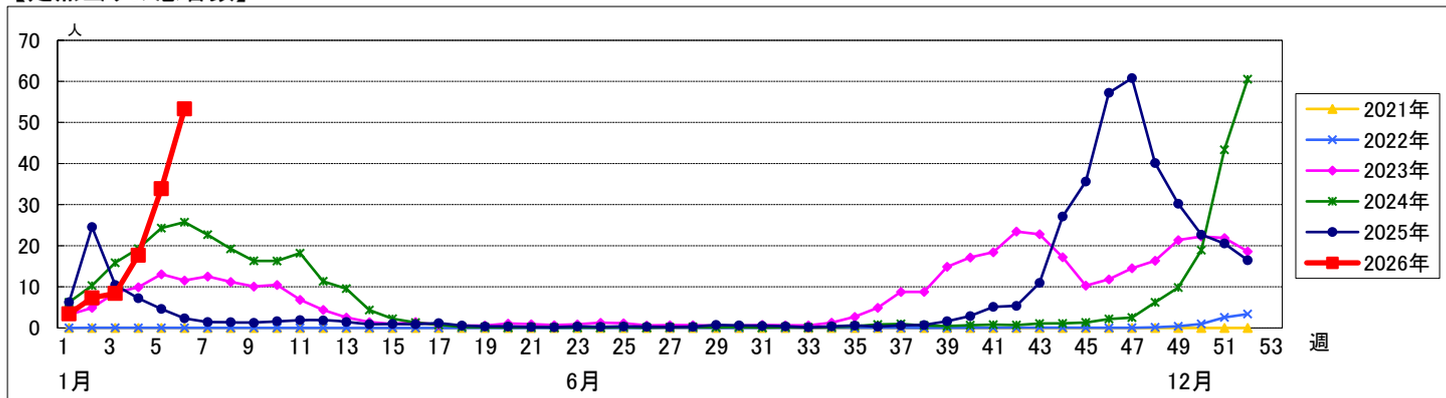


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第2週	罹患数	629	2	8	34	27	28	30	30	23	18	22	23	81	60	90	47	36	40	15	8	7
	定点当り	7.31	0.02	0.09	0.40	0.31	0.33	0.35	0.35	0.27	0.21	0.26	0.27	0.94	0.70	1.05	0.55	0.42	0.47	0.17	0.09	0.08
第3週	罹患数	713	3	6	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
第6週	罹患数	4690	1	23	51	75	115	197	258	331	437	410	357	1569	362	136	137	155	49	20	4	3
	定点当り	53.30	0.01	0.26	0.58	0.85	1.31	2.24	2.93	3.76	4.97	4.66	4.06	17.83	4.11	1.55	1.56	1.76	0.56	0.23	0.05	0.03

【年齢層別5週分集計】



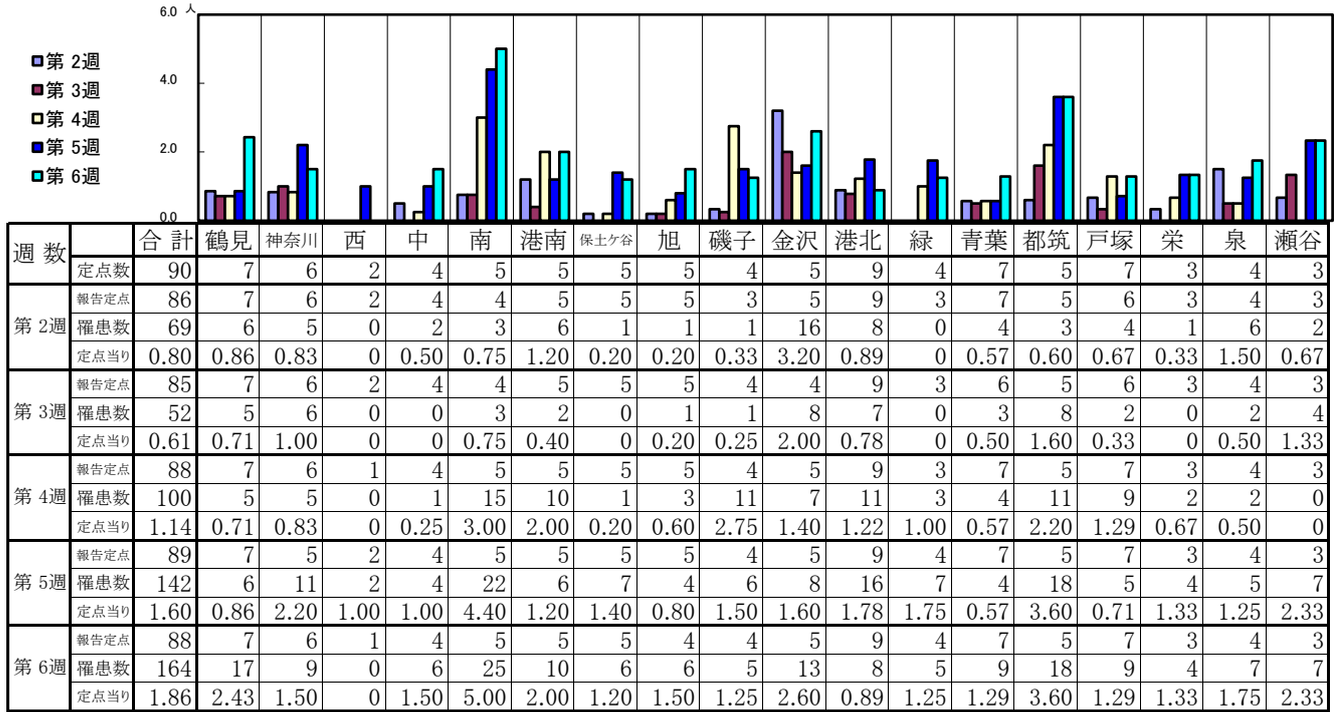
【定点当りの患者数】



<< 新型コロナウイルス感染症(COVID-19) >>

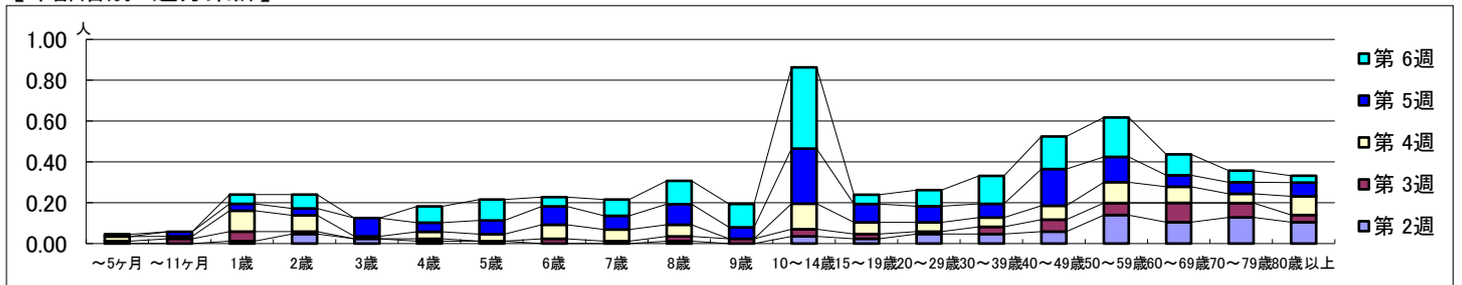
2026年1月5日 ~ 2月8日
[2026年 第2週 ~ 第6週]

【区別・週別報告定点当り】

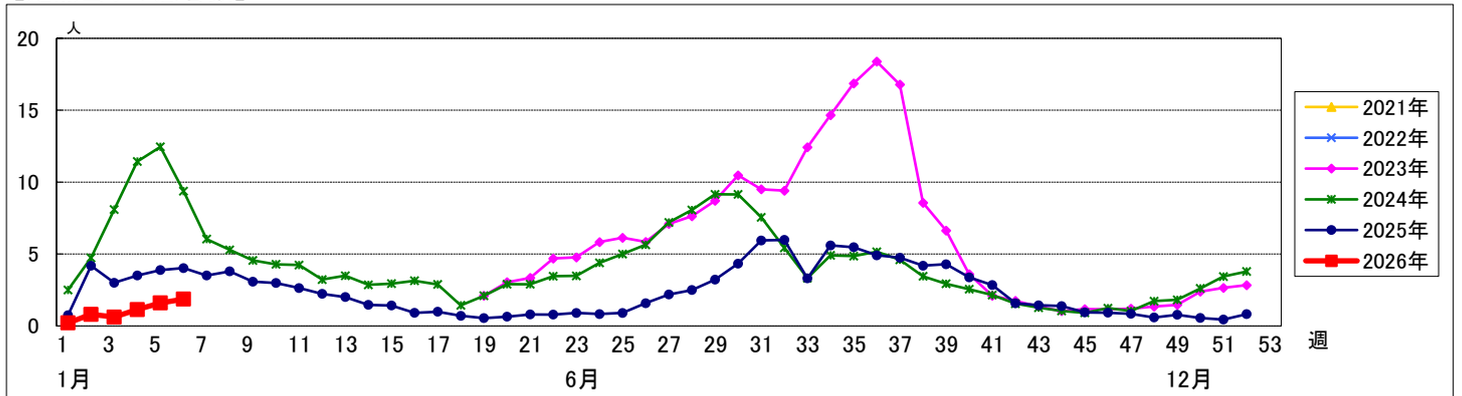


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第2週	罹患数	69			1	4	2	1	1			1		3	2	4	4	5	12	9	11	9
	定点当り	0.80			0.01	0.05	0.02	0.01	0.01			0.01		0.03	0.02	0.05	0.05	0.06	0.14	0.10	0.13	0.10
第3週	罹患数	52	1	2	4	1		1		2	1	2	2	3	2	1	3	5	5	8	6	3
	定点当り	0.61	0.01	0.02	0.05	0.01		0.01		0.02	0.01	0.02	0.02	0.04	0.02	0.01	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
第6週	罹患数	164	1		4	6		7	9	4	7	10	10	35	4	7	12	14	17	9	5	3
	定点当り	1.86	0.01		0.05	0.07		0.08	0.10	0.05	0.08	0.11	0.11	0.40	0.05	0.08	0.14	0.16	0.19	0.10	0.06	0.03

【年齢層別5週分集計】



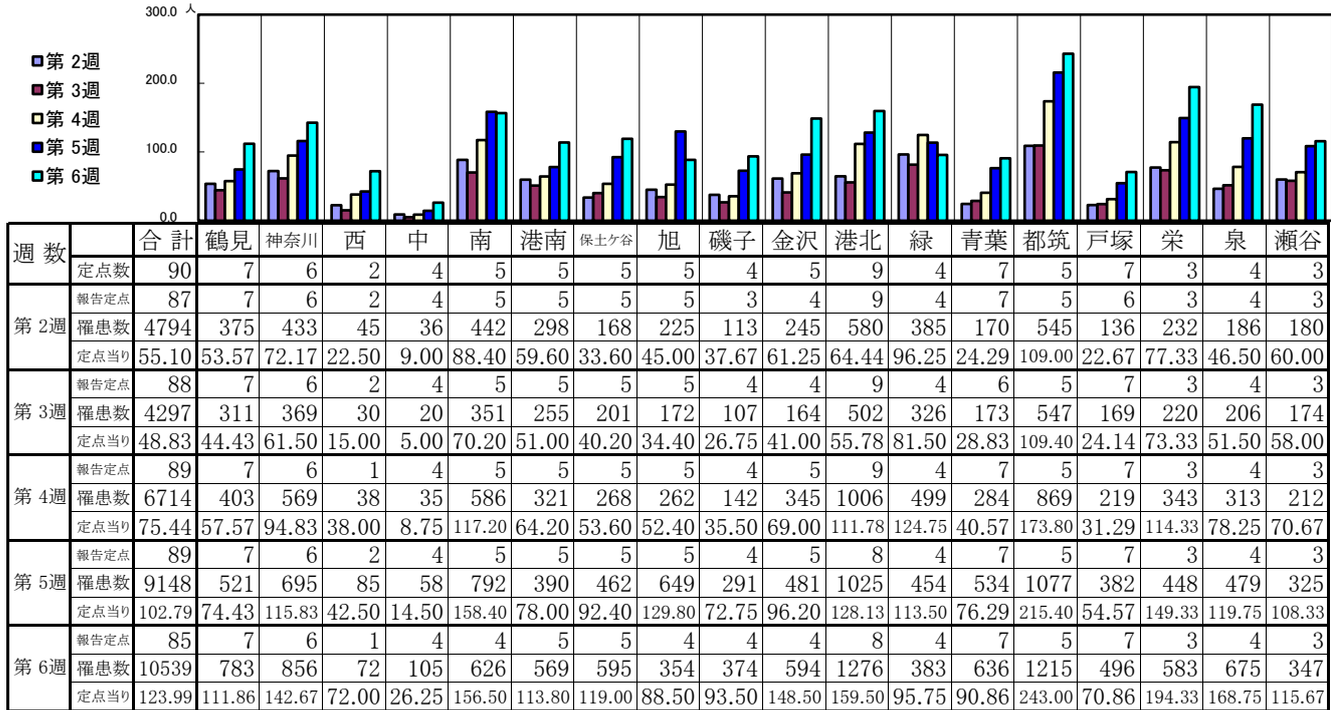
【定点当りの患者数】



<< 急性呼吸器感染症(ARI) >>

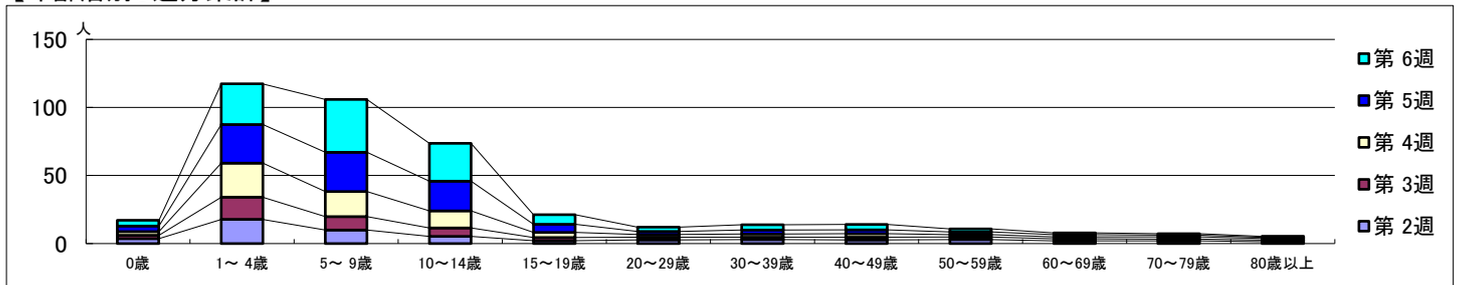
2026年1月5日 ~ 2月8日
[2026年 第2週 ~ 第6週]

【区別・週別報告定点当り】

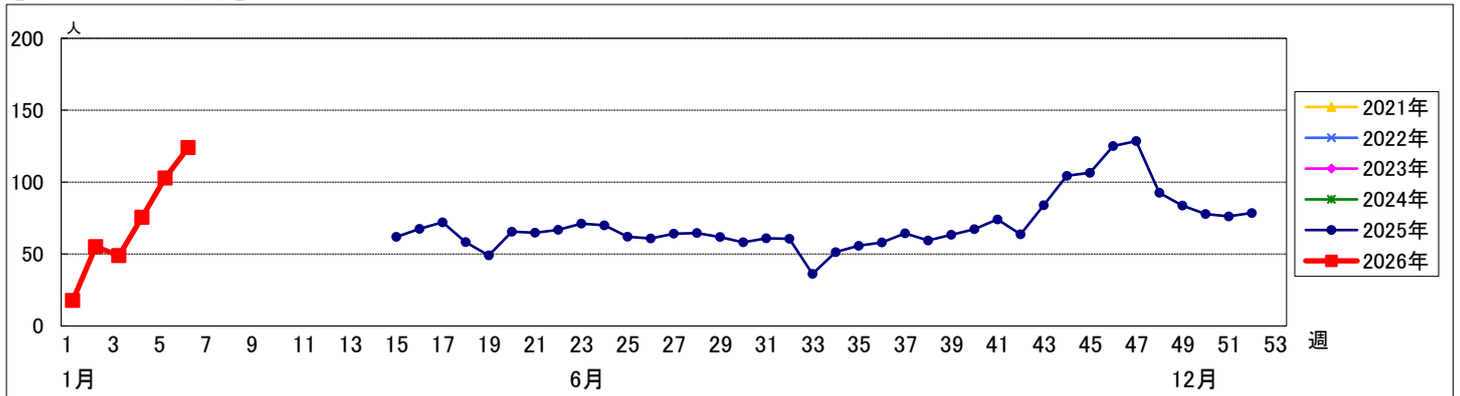


週数	合計	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第2週	罹患数	4794	311	1547	862	455	179	237	256	234	249	166	174
	定点当り	55.10	3.57	17.78	9.91	5.23	2.06	2.72	2.94	2.69	2.86	1.91	2.00
第3週	罹患数	4297	218	1433	866	548	213	172	155	174	166	137	113
	定点当り	48.83	2.48	16.28	9.84	6.23	2.42	1.95	1.76	1.98	1.89	1.56	1.28
第4週	罹患数	6714	237	2226	1640	1116	334	179	204	228	163	132	144
	定点当り	75.44	2.66	25.01	18.43	12.54	3.75	2.01	2.29	2.56	1.83	1.48	1.62
第5週	罹患数	9148	372	2526	2568	1946	523	193	266	254	171	143	113
	定点当り	102.79	4.18	28.38	28.85	21.87	5.88	2.17	2.99	2.85	1.92	1.61	1.27
第6週	罹患数	10539	361	2537	3299	2359	605	273	324	333	190	112	89
	定点当り	123.99	4.25	29.85	38.81	27.75	7.12	3.21	3.81	3.92	2.24	1.32	1.05

【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 >>

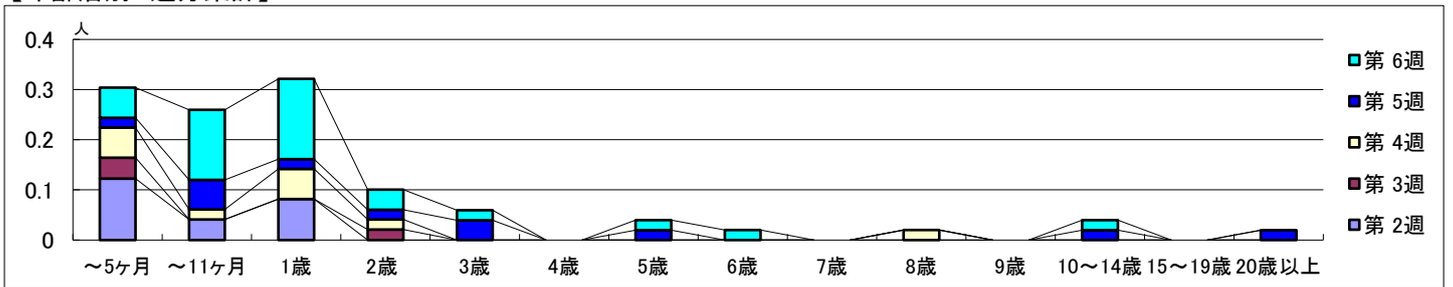
2026年1月5日 ~ 2月8日
[2026年 第2週 ~ 第6週]

【区別・週別報告定点当り】

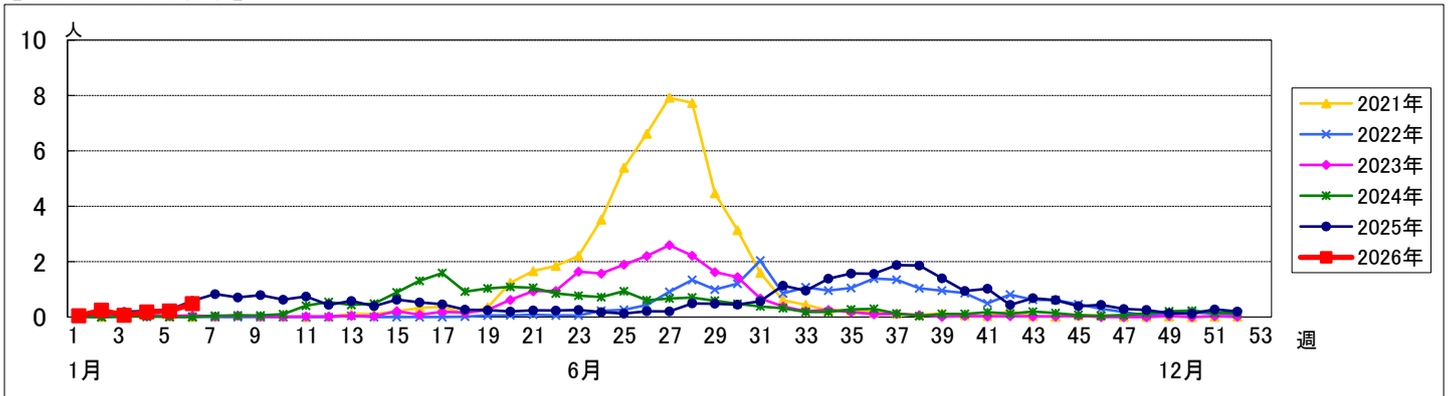
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第2週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	報告定点	49	4	2	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	12	0	0	0	0	1	5	0	0	0	3	0	0	1	0	1	0	0	1
	定点当り	0.24	0	0	0	0	0.50	1.67	0	0	0	1.00	0	0	0.25	0	0.25	0	0	0.50
第3週	報告定点	48	4	3	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	3	3	4	2	1	2
	罹患数	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.06	0	0	0	0	0	0	0	0.67	0	0	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
第4週	罹患数	9	1	0	0	0	2	2	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0
	定点当り	0.18	0.25	0	0	0	0.67	0.67	0	0	0	0.67	0.25	0	0.25	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	11	0	2	0	0	1	1	0	1	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0
第5週	定点当り	0.22	0	0.67	0	0	0.33	0.33	0	0.33	2.00	0.67	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	2	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	24	1	0	0	0	0	3	0	1	2	3	8	1	2	0	1	0	0	2
	定点当り	0.48	0.25	0	0	0	0	1.00	0	0.50	1.00	1.00	1.60	0.50	0.50	0	0.25	0	0	1.00

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	
第6週	罹患数	24	3	7	8	2	1		1	1			1			
	定点当り	0.48	0.06	0.14	0.16	0.04	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】



<< 咽頭結膜熱 >>

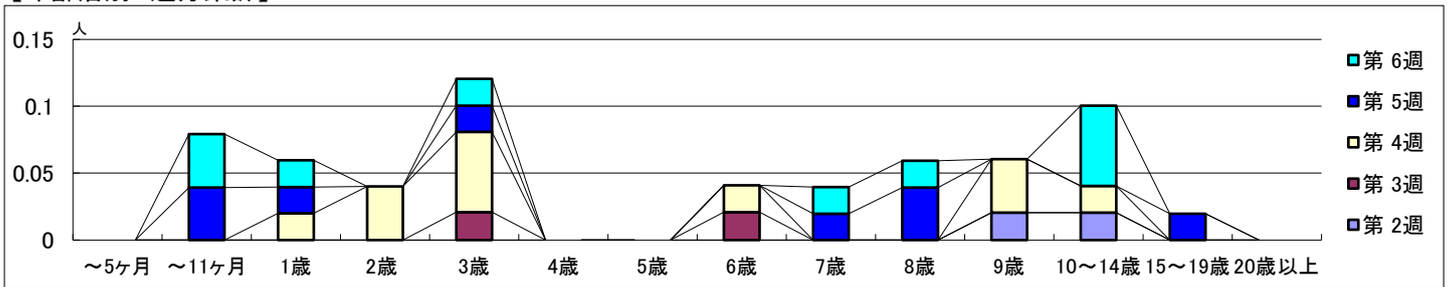
2026年1月5日 ~ 2月8日
[2026年 第2週 ~ 第6週]

【区別・週別報告定点当り】

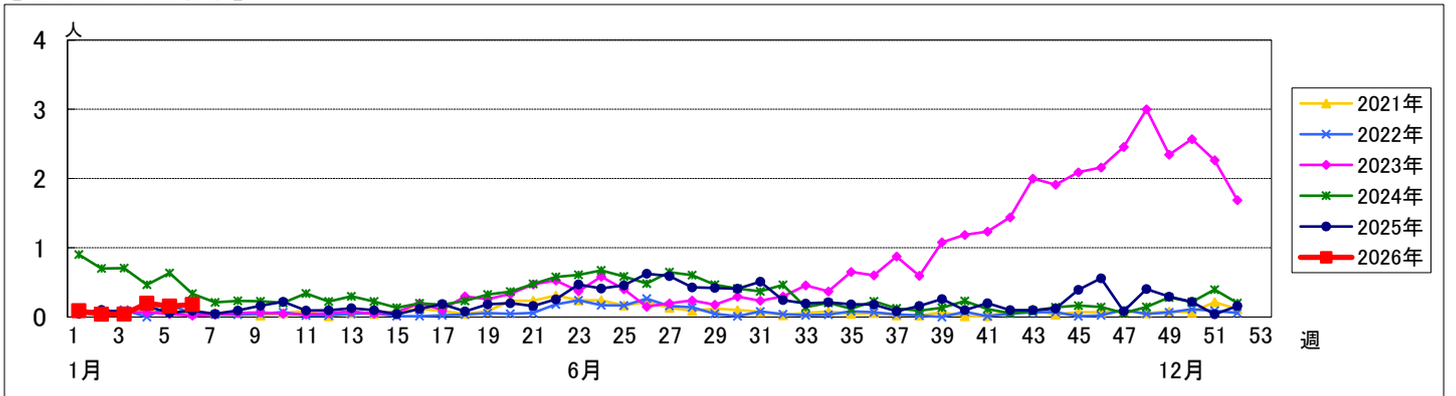
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
		定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2
第2週	報告定点	49	4	2	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
	定点当り	0.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.00	0	0
第3週	報告定点	48	4	3	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	3	3	4	2	1	2
	罹患数	2	0	0	0	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
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	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
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	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
第6週	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	2	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	9	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	5	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.18	0	0.33	0	0	0.33	0	0	0	0	0.67	1.00	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
		報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4
第2週	罹患数	2											1	1		
	定点当り	0.04											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	10			1	2	3			1			2	1		
	定点当り	0.20			0.02	0.04	0.06			0.02			0.04	0.02		
第5週	罹患数	8		2	1		1				1	2			1	
	定点当り	0.16		0.04	0.02		0.02				0.02	0.04			0.02	
第6週	罹患数	9		2	1		1				1	1		3		
	定点当り	0.18		0.04	0.02		0.02				0.02	0.02		0.06		

【年齢層別5週分集計】



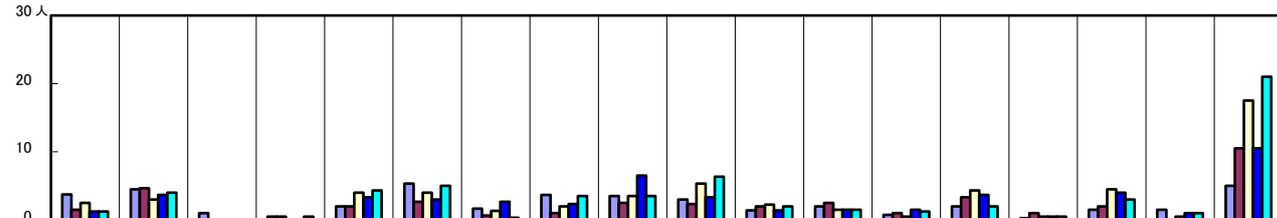
【定点当りの患者数】



<< A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 >>

2026年1月5日 ~ 2月8日
[2026年 第2週 ~ 第6週]

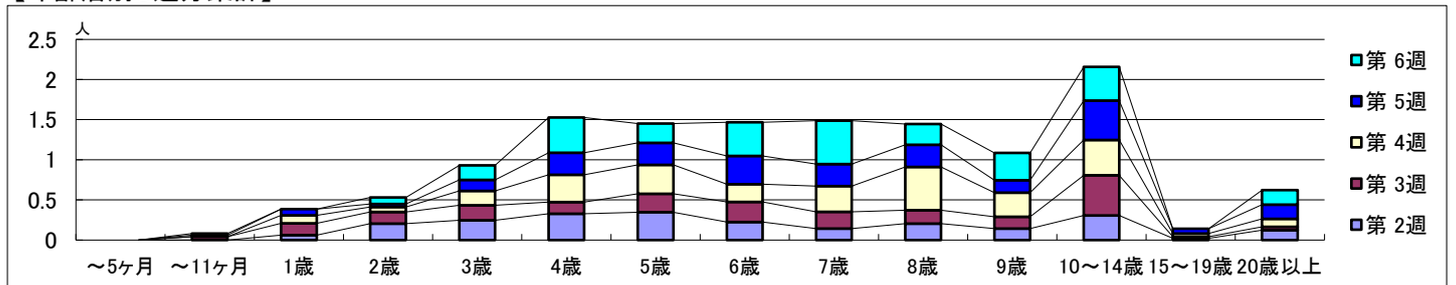
【区別・週別報告定点当り】



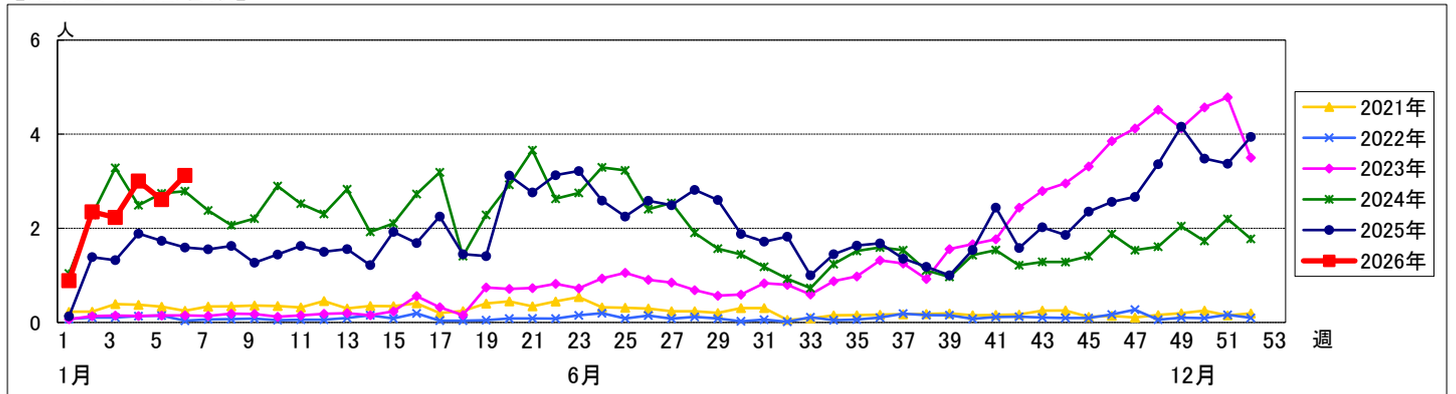
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第2週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	報告定点	49	4	2	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	115	15	9	1	1	4	16	5	11	7	9	7	4	3	6	1	3	3	10
第3週	報告定点	48	4	3	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	3	3	4	2	1	2
	罹患数	107	6	14	0	1	4	8	2	3	5	7	10	5	3	10	4	4	0	21
	定点当り	2.23	1.50	4.67	0	0.50	2.00	2.67	0.67	1.00	2.50	2.33	2.00	2.50	1.00	3.33	1.00	2.00	0	10.50
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	150	10	9	0	0	12	12	4	6	7	16	9	3	2	13	2	9	1	35
	定点当り	3.00	2.50	3.00	0	0	4.00	4.00	1.33	2.00	3.50	5.33	2.25	1.50	0.50	4.33	0.50	4.50	0.50	17.50
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	133	5	11	0	0	10	9	8	7	13	10	7	3	6	11	2	8	2	21
	定点当り	2.61	1.25	3.67	0	0	3.33	3.00	2.67	2.33	6.50	3.33	1.40	1.50	1.50	3.67	0.50	4.00	1.00	10.50
第6週	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	2	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	156	5	12	0	1	13	15	1	7	7	19	10	3	5	6	2	6	2	42
	定点当り	3.12	1.25	4.00	0	0.50	4.33	5.00	0.33	3.50	3.50	6.33	2.00	1.50	1.25	2.00	0.50	3.00	1.00	21.00

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	
第6週	罹患数	156		1		4	9	22	12	21	27	13	17	21		9	
	定点当り	3.12		0.02		0.08	0.18	0.44	0.24	0.42	0.54	0.26	0.34	0.42		0.18	

【年齢層別5週分集計】



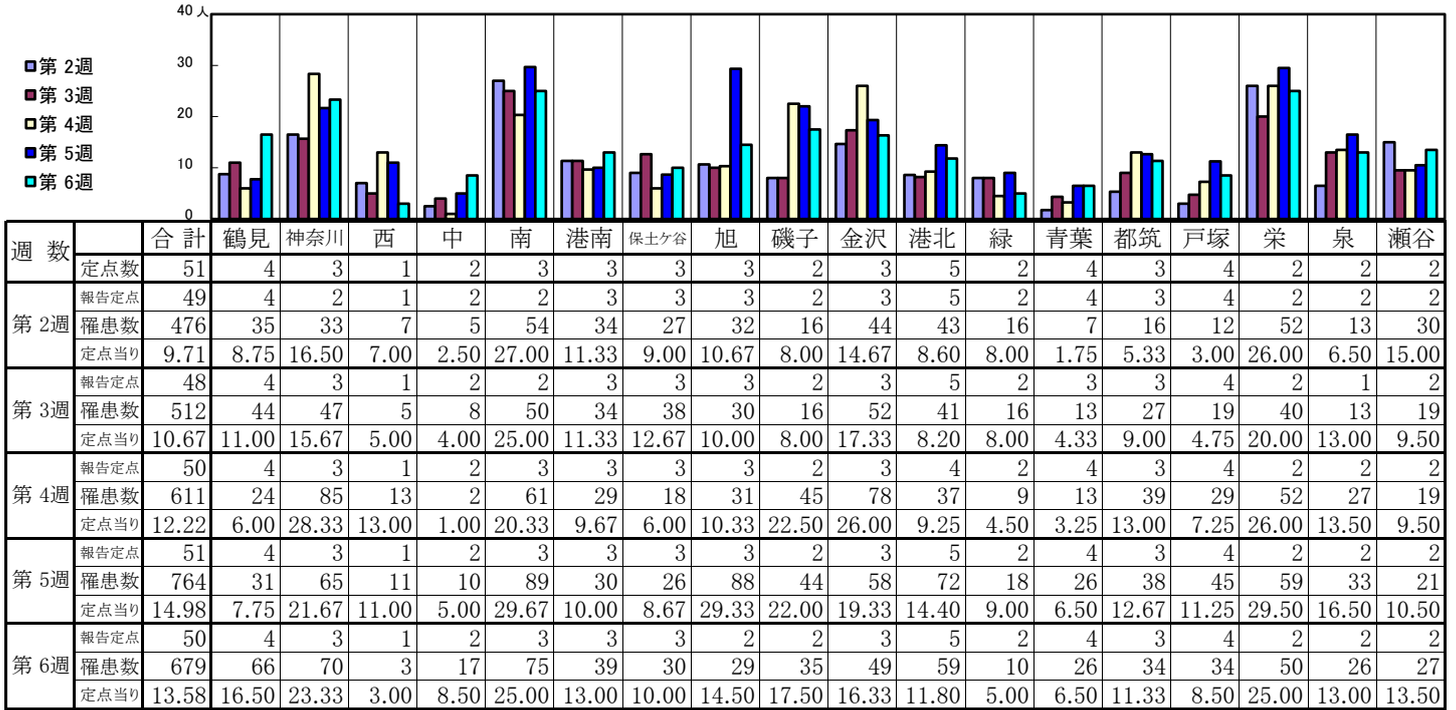
【定点当りの患者数】



<< 感染性胃腸炎 >>

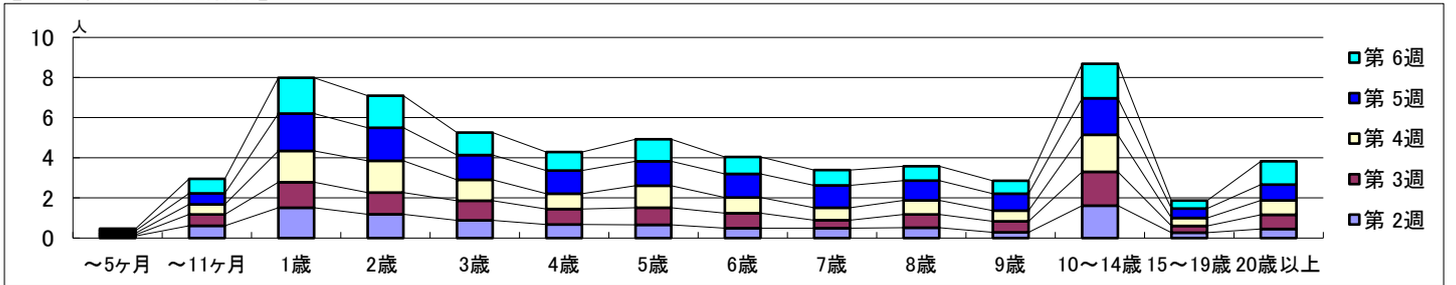
2026年1月5日 ~ 2月8日
[2026年 第2週 ~ 第6週]

【区別・週別報告定点当り】

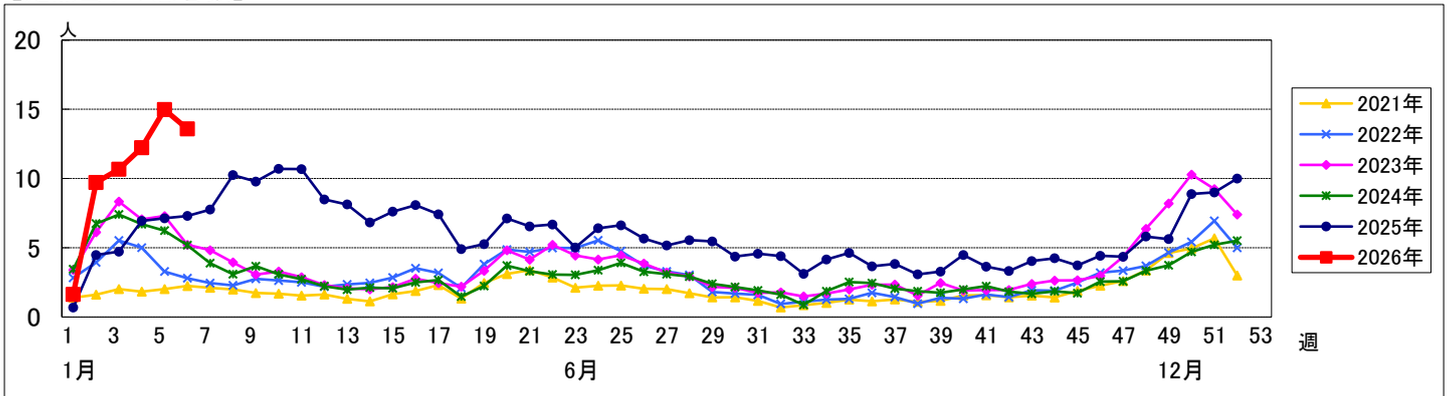


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第2週	罹患数	476	5	30	74	58	43	33	32	24	24	25	14	79	13	22
	定点当り	9.71	0.10	0.61	1.51	1.18	0.88	0.67	0.65	0.49	0.49	0.51	0.29	1.61	0.27	0.45
第3週	罹患数	512	3	27	61	52	47	37	41	36	19	32	26	81	16	34
	定点当り	10.67	0.06	0.56	1.27	1.08	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
第6週	罹患数	679	5	36	89	80	56	46	55	42	38	36	32	86	20	58
	定点当り	13.58	0.10	0.72	1.78	1.60	1.12	0.92	1.10	0.84	0.76	0.72	0.64	1.72	0.40	1.16

【年齢層別5週分集計】



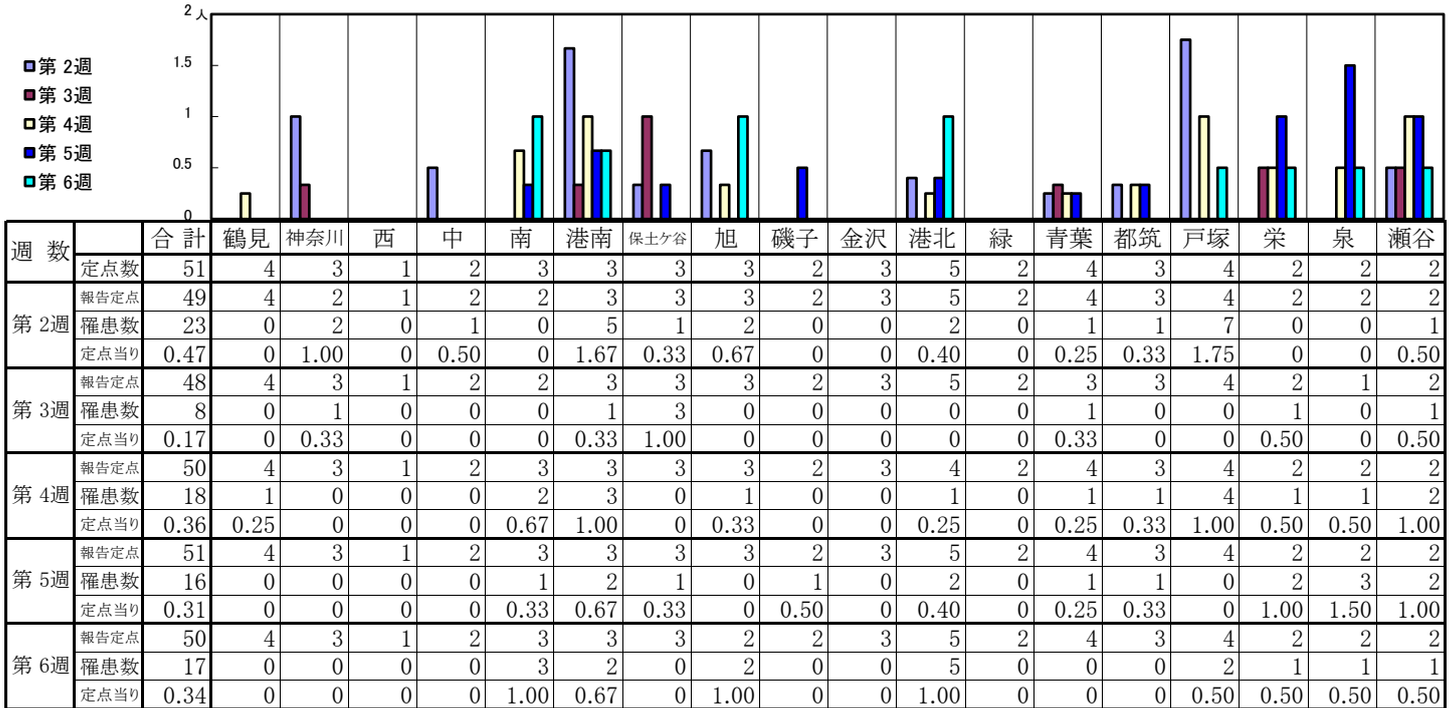
【定点当りの患者数】



<< 水痘 >>

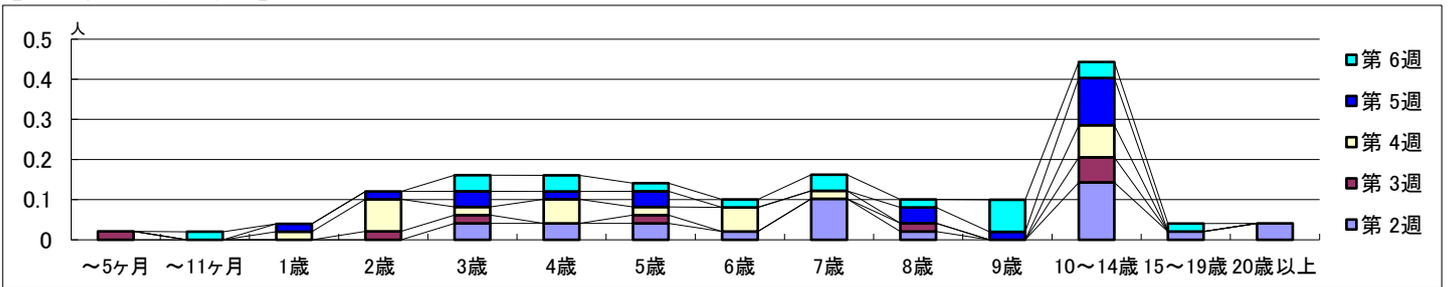
2026年1月5日 ~ 2月8日
[2026年 第2週 ~ 第6週]

【区別・週別報告定点当り】

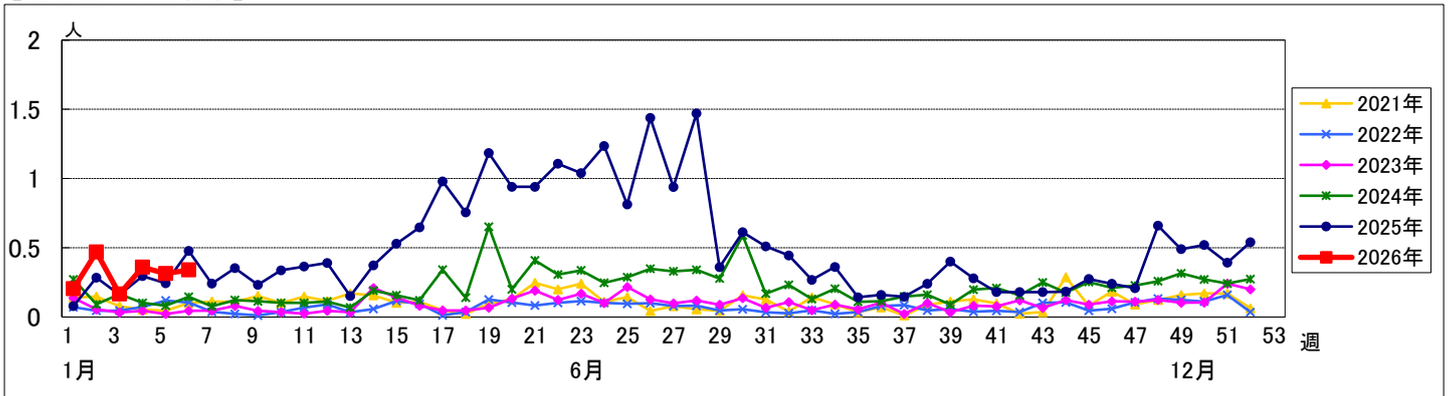


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第2週	罹患数	23					2	2	2	1	5	1		7	1	2
	定点当り	0.47					0.04	0.04	0.04	0.02	0.10	0.02		0.14	0.02	0.04
第3週	罹患数	8	1			1	1		1			1		3		
	定点当り	0.17	0.02			0.02	0.02		0.02			0.02		0.06		
第4週	罹患数	18			1	4	1	3	1	3	1			4		
	定点当り	0.36			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		
第6週	罹患数	17		1			2	2	1	1	2	1	4	2	1	
	定点当り	0.34		0.02			0.04	0.04	0.02	0.02	0.04	0.02	0.08	0.04	0.02	

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 手足口病 >>

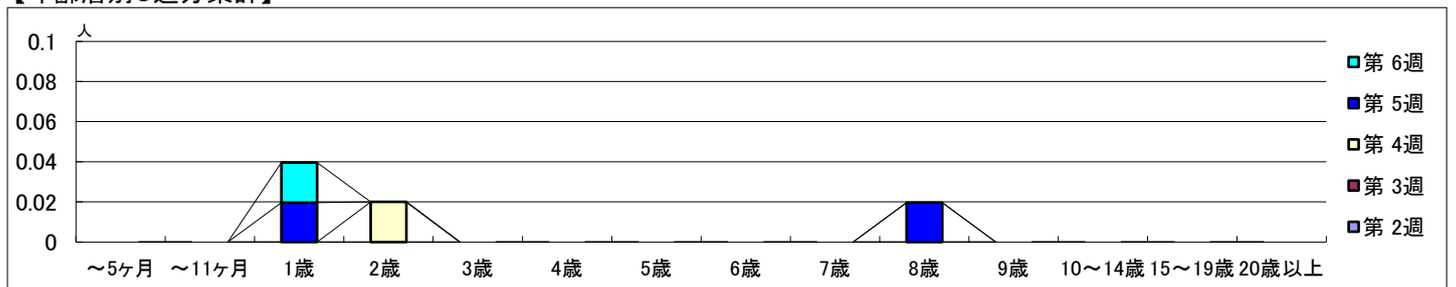
2026年1月5日 ~ 2月8日
[2026年 第2週 ~ 第6週]

【区別・週別報告定点当り】

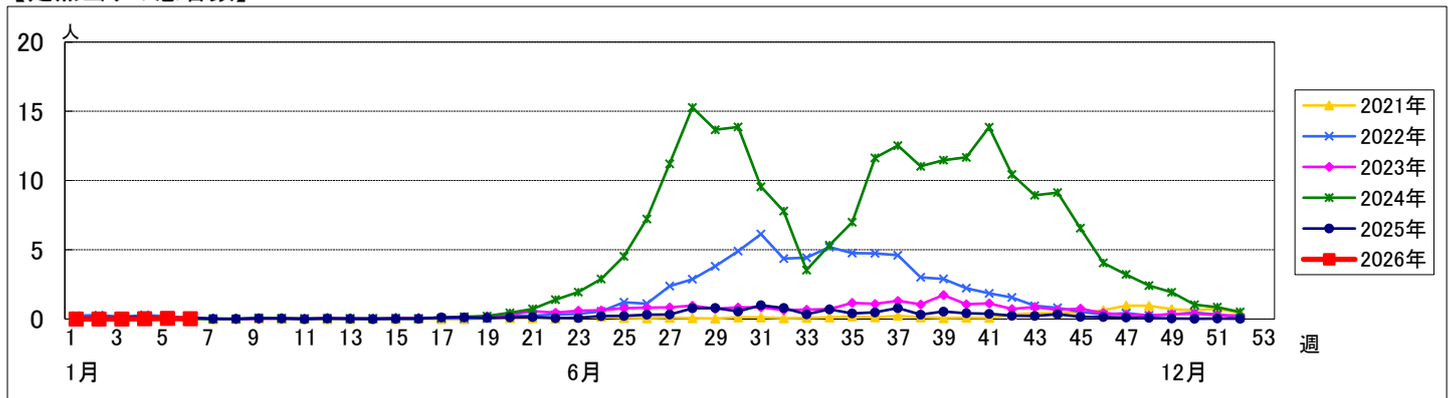
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第2週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	報告定点	49	4	2	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第3週	報告定点	48	4	3	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	3	3	4	2	1	2
	罹患数	0	0	0	0	0	0	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	50	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	4	2	4	3	4	2	2	2
第4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	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	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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
	定点当り	0.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.33	0	0	0.25	0	0	0	0	0
	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	2	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
第6週	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	2	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.20	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	~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				1										
	定点当り	0.02				0.02										
第5週	罹患数	2				1						1				
	定点当り	0.04				0.02						0.02				
第6週	罹患数	1				1										
	定点当り	0.02				0.02										

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

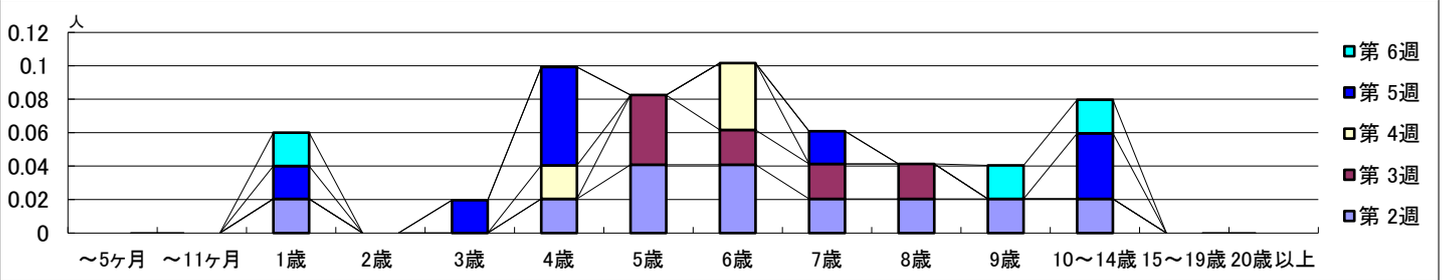
2026年1月5日 ~ 2月8日
[2026年 第2週 ~ 第6週]

【区別・週別報告定点当り】

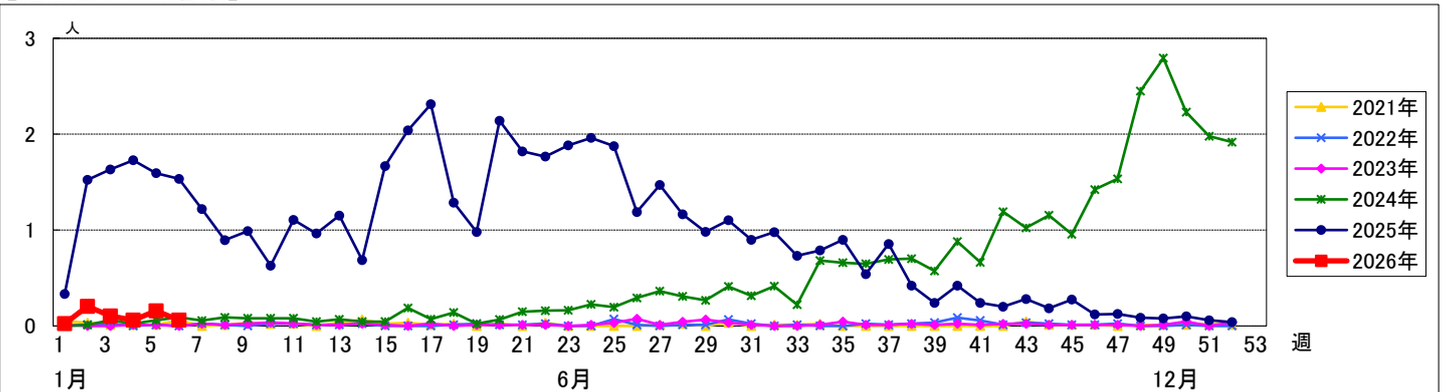
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第2週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	報告定点	49	4	2	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	10	0	0	0	0	2	0	0	0	0	5	1	0	0	0	0	2	0	0
第3週	定点数	48	4	3	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	3	3	4	2	1	2
	報告定点	5	0	0	0	0	3	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	罹患数	5	0	0	0	0	3	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
第4週	定点数	50	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	4	2	4	3	4	2	2	2
	報告定点	3	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	罹患数	3	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
第5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	8	0	0	0	0	2	0	0	0	1	2	0	0	1	0	2	0	0	0
	罹患数	8	0	0	0	0	2	0	0	0	1	2	0	0	1	0	2	0	0	0
第6週	定点数	50	4	3	1	2	3	3	3	2	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	報告定点	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0
	罹患数	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0

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					
第6週	罹患数	3			1							1	1					
	定点当り	0.06			0.02							0.02	0.02					

【年齢層別5週分集計】



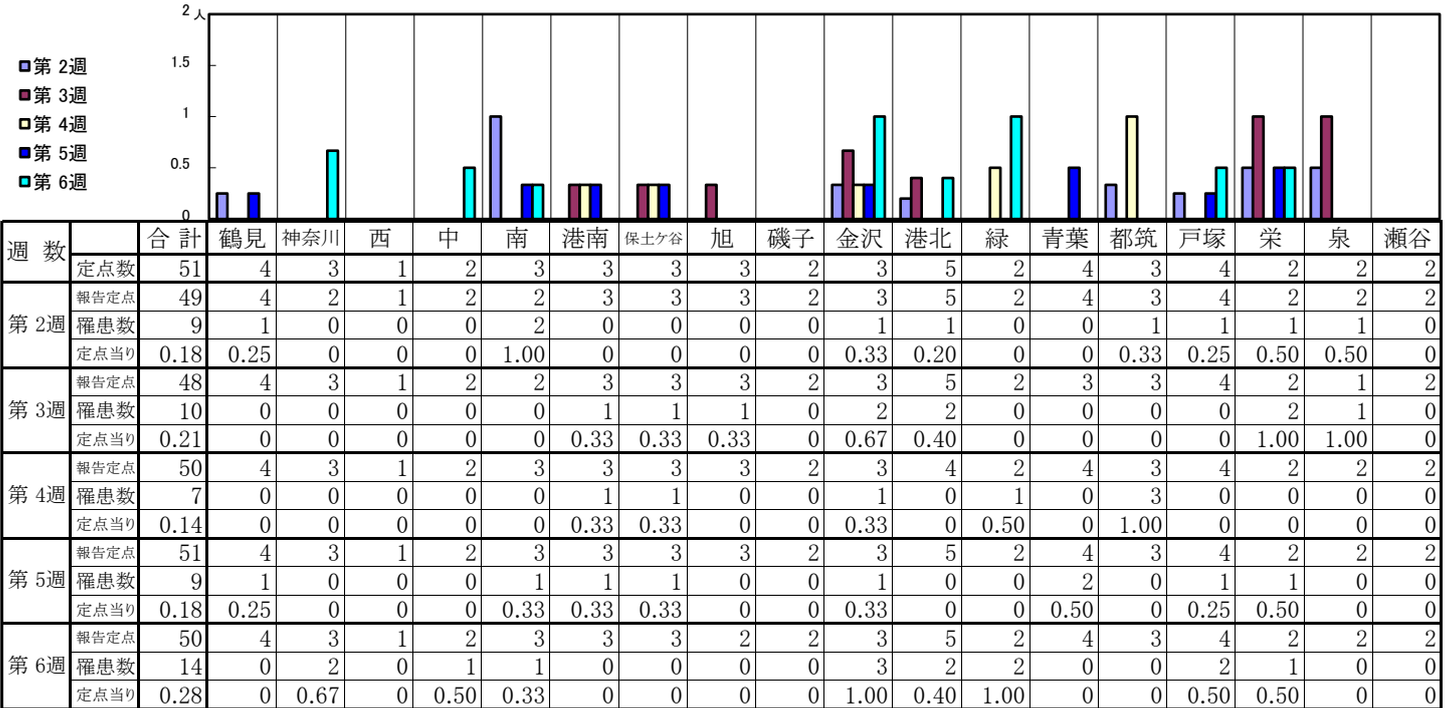
【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

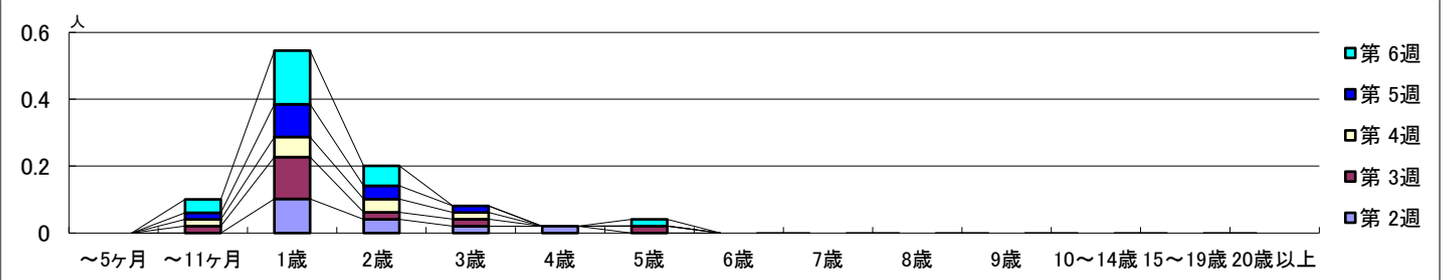
2026年1月5日 ~ 2月8日
[2026年 第2週 ~ 第6週]

【区別・週別報告定点当り】

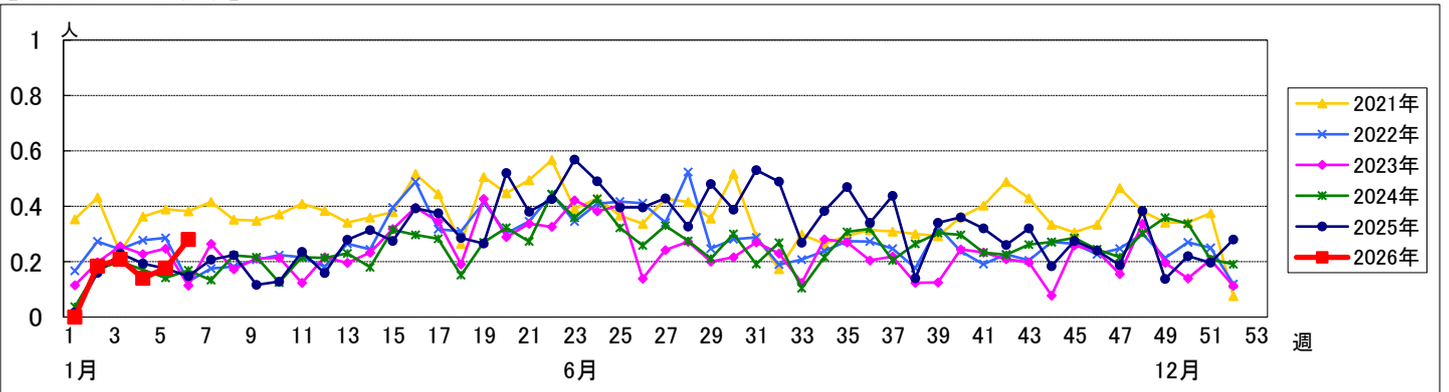


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢															
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上				
第2週	罹患数	9			5	2	1	1												
	定点当り	0.18			0.10	0.04	0.02	0.02												
第3週	罹患数	10		1	6	1	1		1											
	定点当り	0.21		0.02	0.13	0.02	0.02		0.02											
第4週	罹患数	7		1	3	2	1													
	定点当り	0.14		0.02	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													
第6週	罹患数	14		2	8	3			1											
	定点当り	0.28		0.04	0.16	0.06			0.02											

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

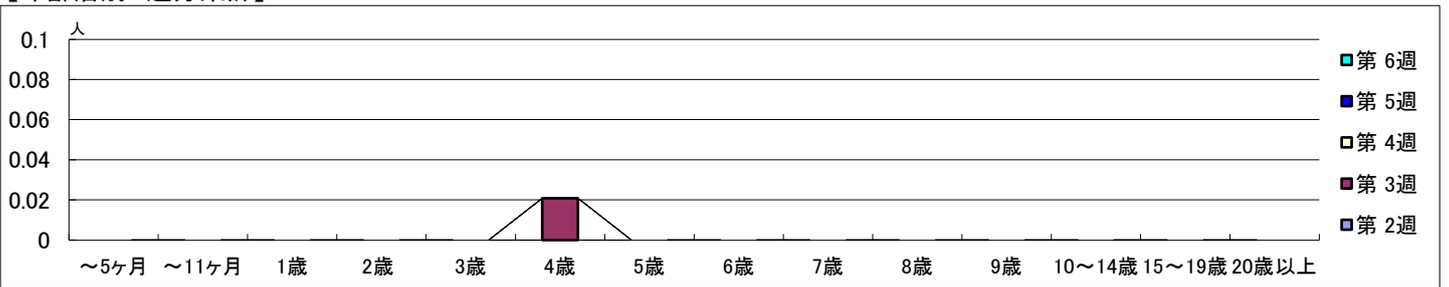


【区別・週別報告定点当り】

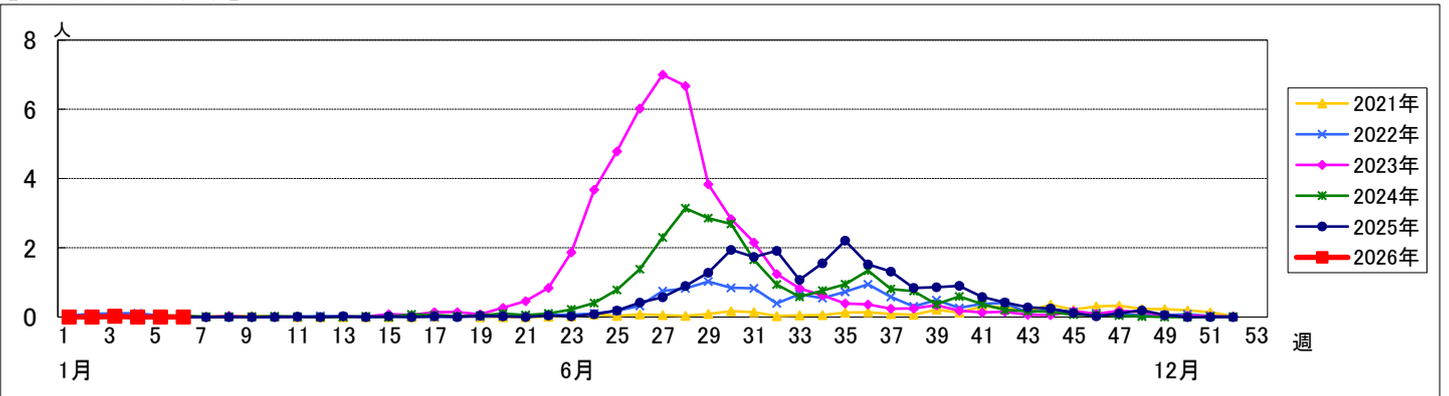
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
報告定点	49	4	2	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
報告定点	48	4	3	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	3	3	4	2	1	2
罹患数	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0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

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2週	罹患数 0 定点当り 0														
第3週	罹患数 1 定点当り 0.02						1 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														
第6週	罹患数 0 定点当り 0														

【年齢層別5週分集計】



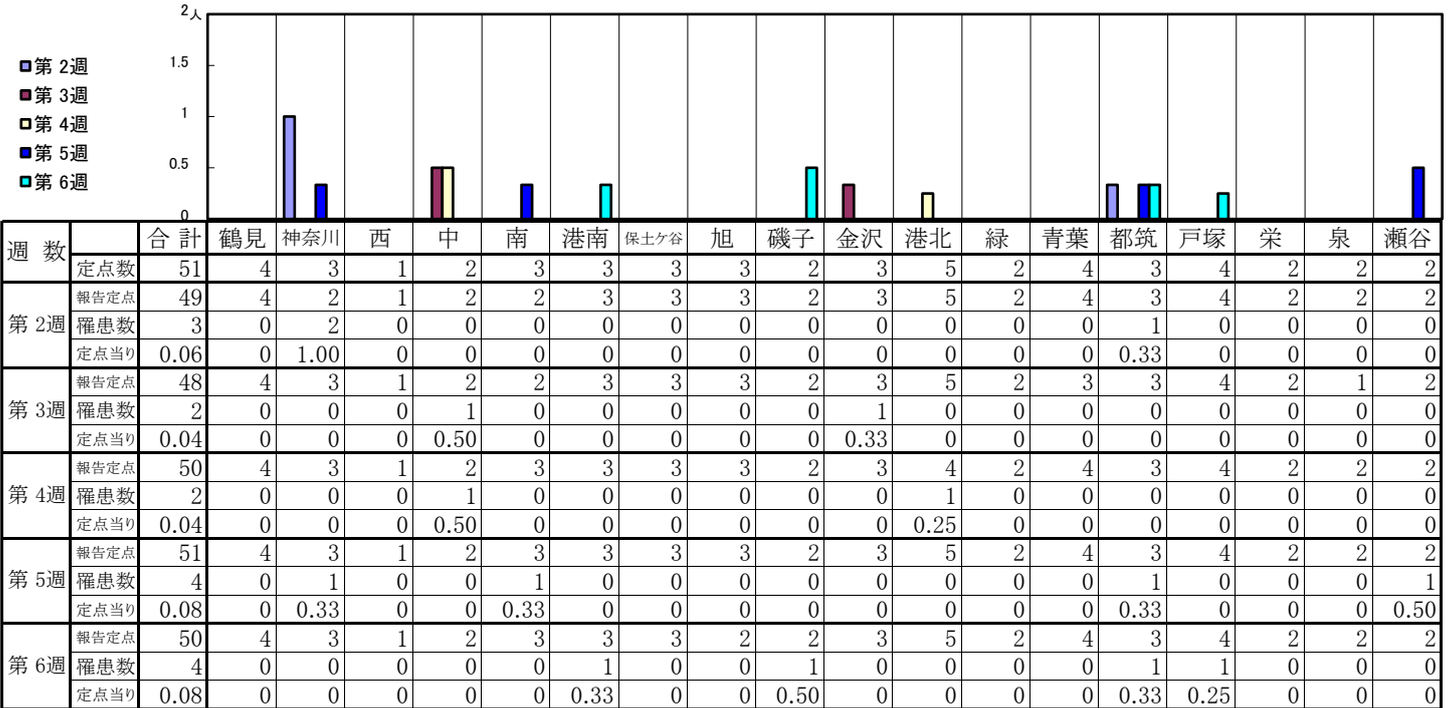
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

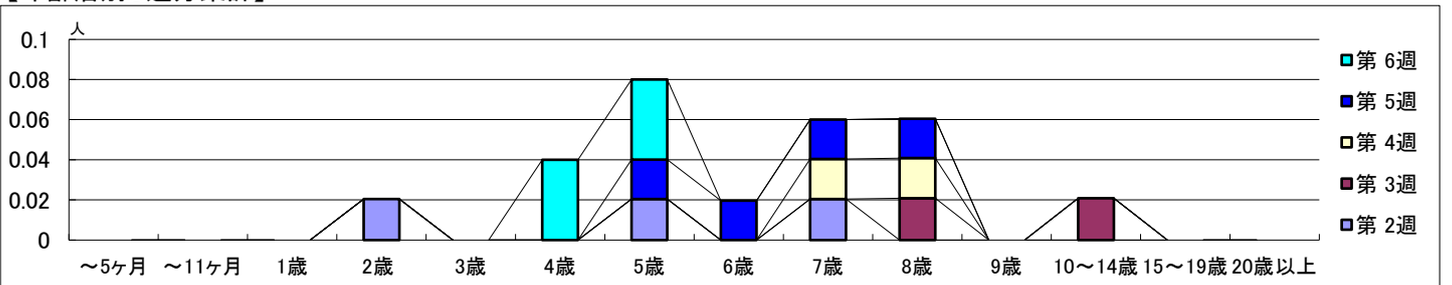
2026年1月5日 ~ 2月8日
[2026年 第2週 ~ 第6週]

【区別・週別報告定点当り】

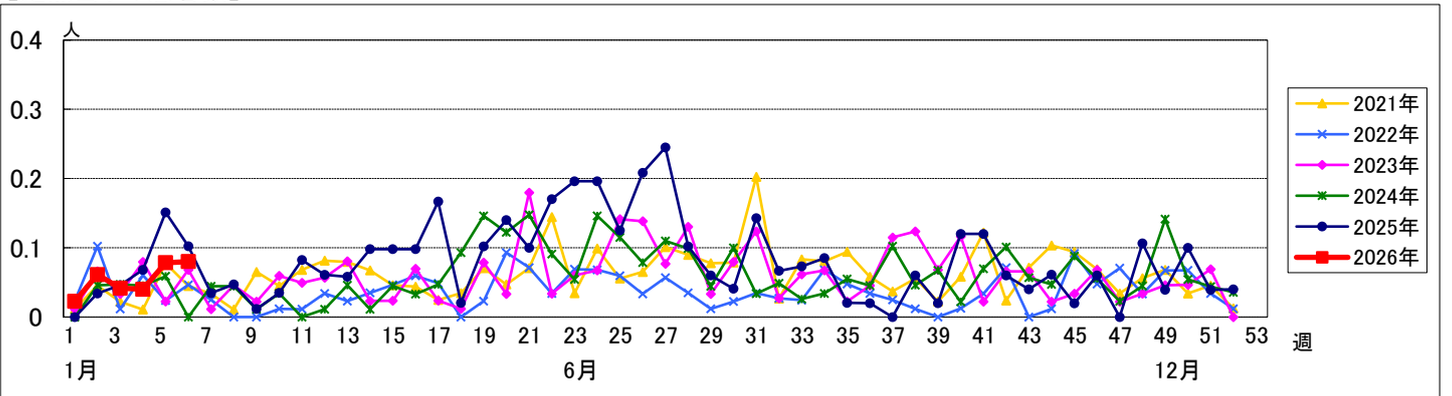


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢												
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第2週	罹患数	3				1			1		1						
	定点当り	0.06				0.02			0.02		0.02						
第3週	罹患数	2										1		1			
	定点当り	0.04										0.02		0.02			
第4週	罹患数	2									1	1					
	定点当り	0.04									0.02	0.02					
第5週	罹患数	4						1	1	1	1				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

【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 >>

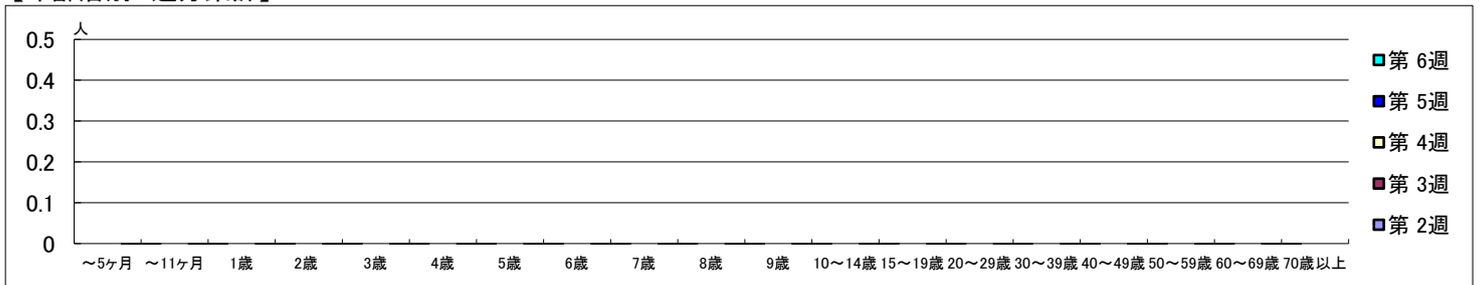
2026年1月5日 ~ 2月8日
[2026年 第2週 ~ 第6週]

【区別・週別報告定点当り】

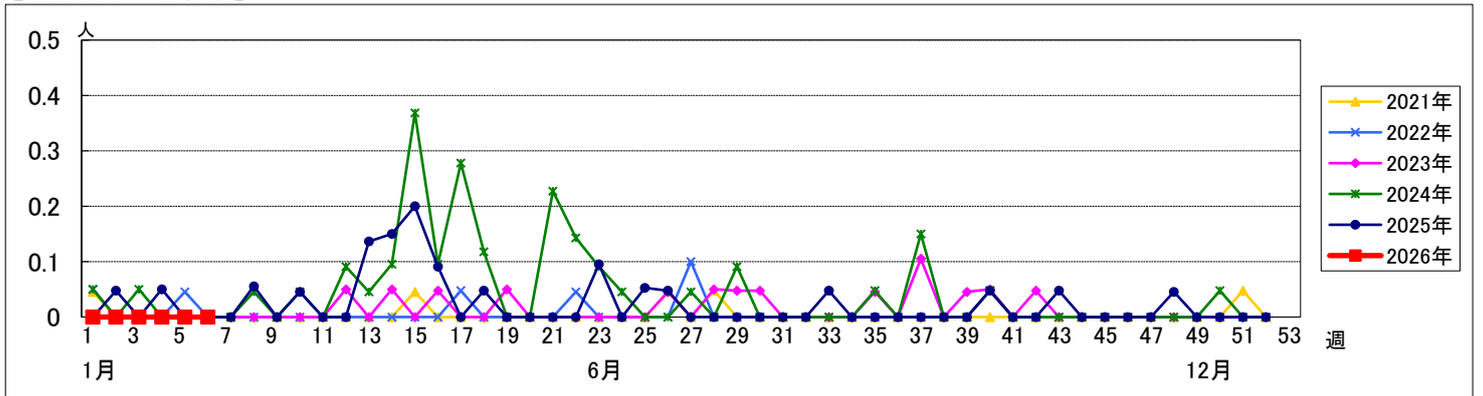
週数		合計	区別																		
			鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷	
第2週	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	
	報告定点	20	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第3週	報告定点	21	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	2	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	19	2	1	0	1	1	1	1	1	0	1	2	1	2	1	2	1	0	1	
第4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	
	報告定点	20	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	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	
第5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	19	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	2	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	
第6週	報告定点	19	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	2	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

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	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳
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																		
第6週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		

【年齢層別5週分集計】



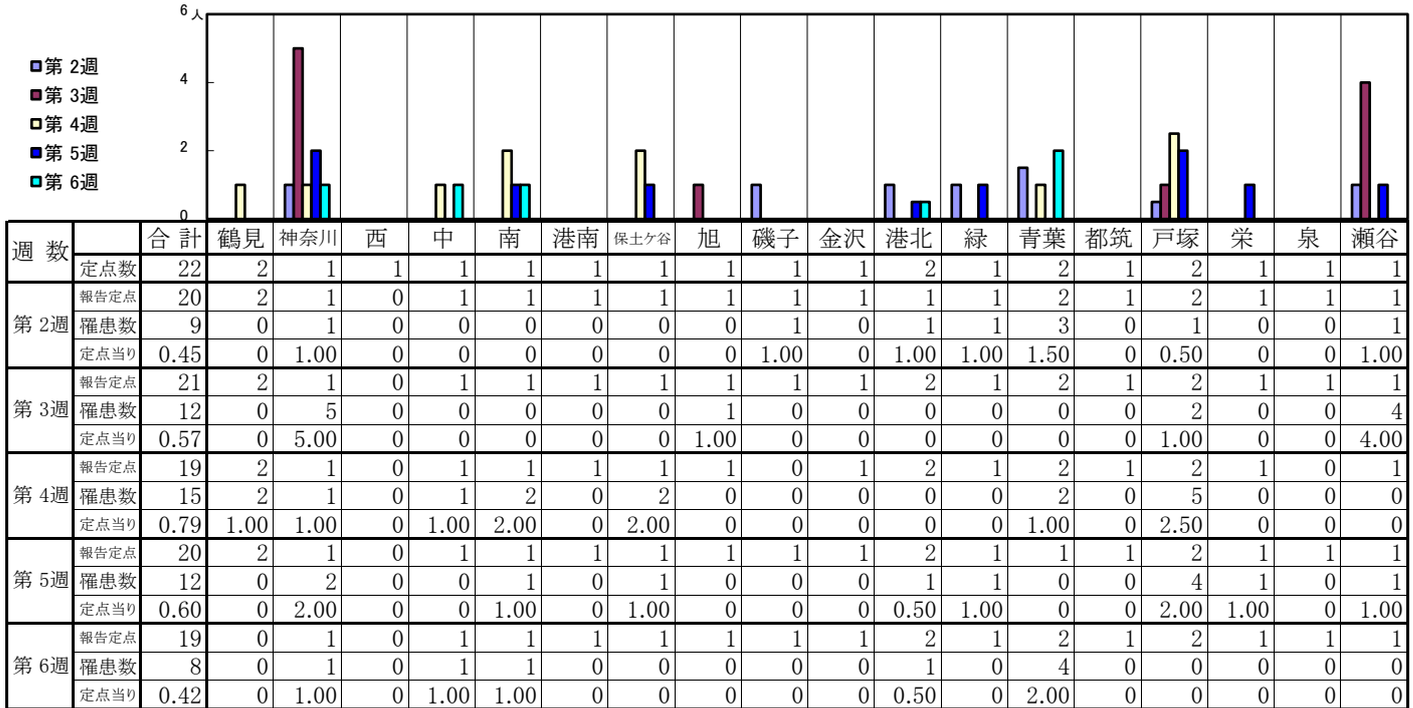
【定点当りの患者数】



<< 流行性角結膜炎 >>

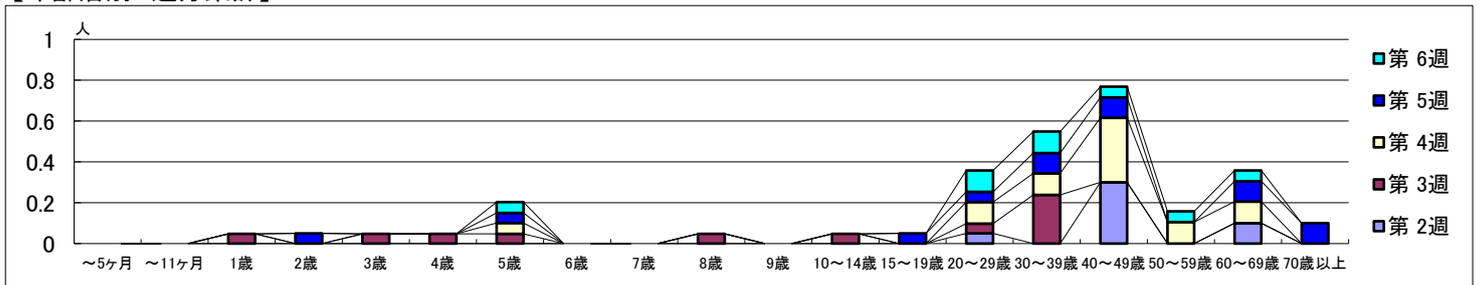
2026年1月5日 ~ 2月8日
[2026年 第2週 ~ 第6週]

【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歳以上
			第2週	罹患数	9														1		6
	定点当り	0.45														0.05		0.30		0.10	
第3週	罹患数	12			1		1	1	1			1		1	1	1	5				
	定点当り	0.57			0.05		0.05	0.05	0.05			0.05		0.05	0.05	0.05	0.24				
第4週	罹患数	15							1							2	2	6	2	2	
	定点当り	0.79							0.05							0.11	0.11	0.32	0.11	0.11	
第5週	罹患数	12				1			1						1	1	2	2		2	2
	定点当り	0.60				0.05			0.05						0.05	0.05	0.10	0.10		0.10	0.10
第6週	罹患数	8							1							2	2	1	1	1	
	定点当り	0.42							0.05							0.11	0.11	0.05	0.05	0.05	

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

