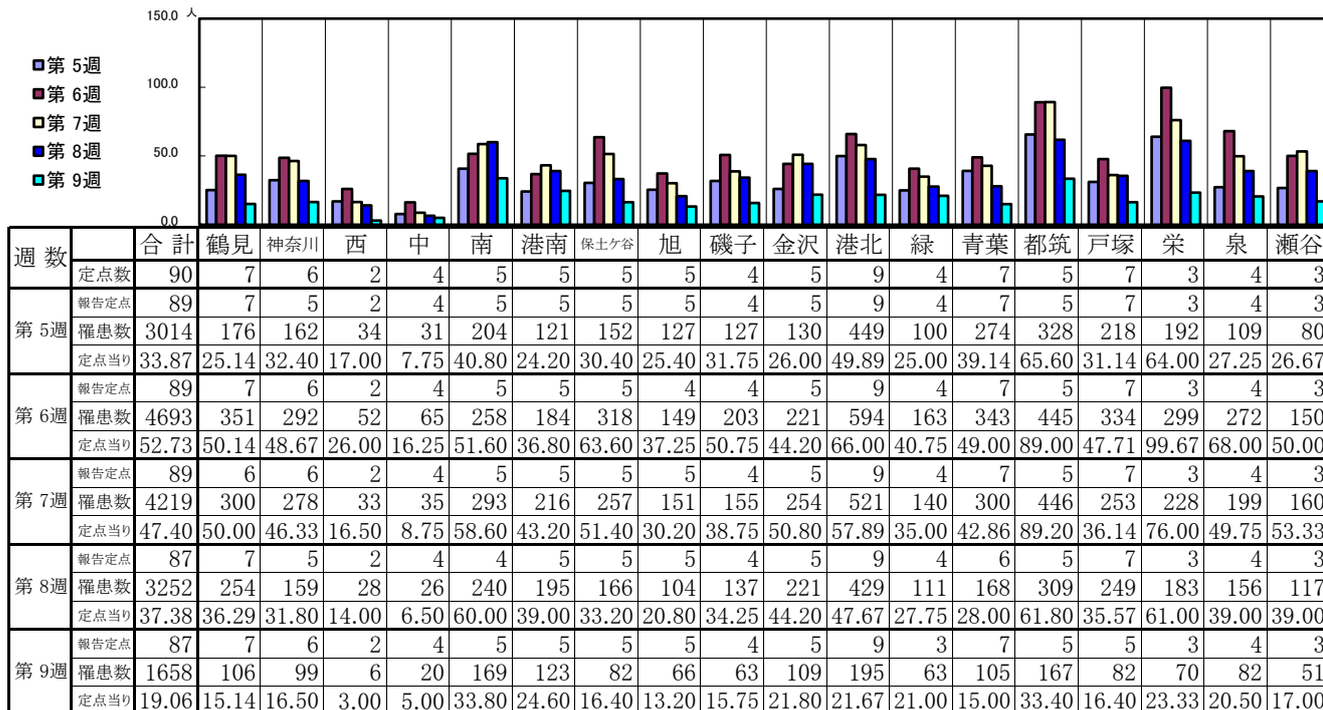


<< インフルエンザ >>

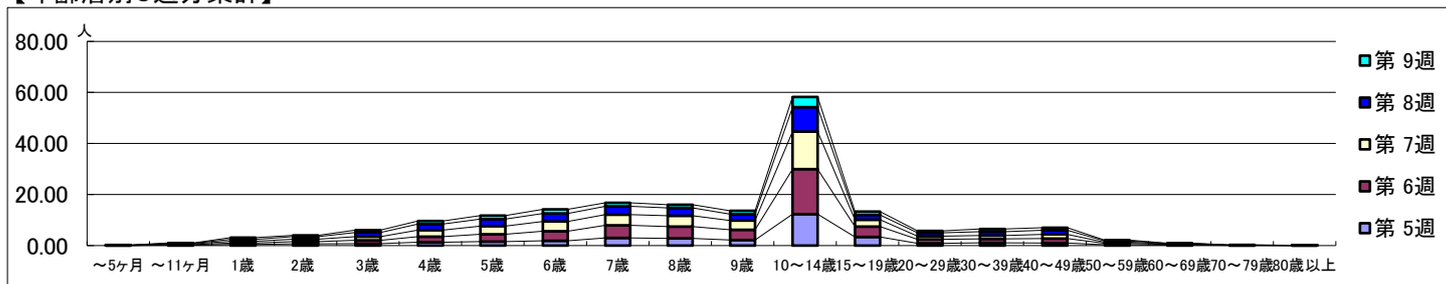
2026年1月26日 ~ 3月1日
[2026年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

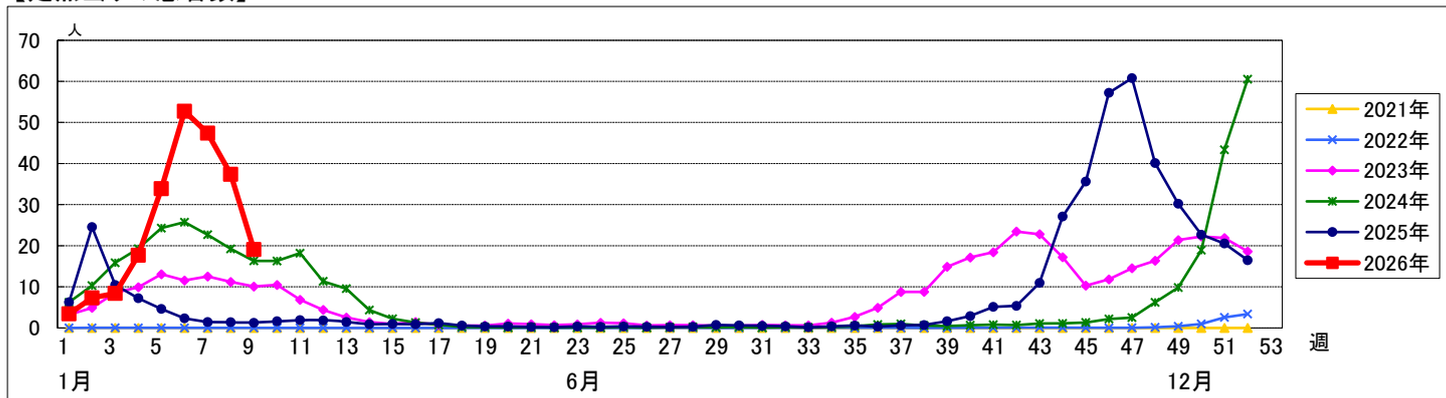


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第5週	罹患数	3014	3	10	36	62	67	114	138	166	266	251	195	1095	299	77	94	89	27	18	5	2
	定点当り	33.87	0.03	0.11	0.40	0.70	0.75	1.28	1.55	1.87	2.99	2.82	2.19	12.30	3.36	0.87	1.06	1.00	0.30	0.20	0.06	0.02
第6週	罹患数	4693	1	23	51	75	115	197	258	331	437	410	357	1569	362	137	137	157	49	20	4	3
	定点当り	52.73	0.01	0.26	0.57	0.84	1.29	2.21	2.90	3.72	4.91	4.61	4.01	17.63	4.07	1.54	1.54	1.76	0.55	0.22	0.04	0.03
第7週	罹患数	4219	6	25	64	83	129	226	281	341	376	378	321	1308	240	115	118	143	42	16	6	1
	定点当り	47.40	0.07	0.28	0.72	0.93	1.45	2.54	3.16	3.83	4.22	4.25	3.61	14.70	2.70	1.29	1.33	1.61	0.47	0.18	0.07	0.01
第8週	罹患数	3252	4	19	65	88	143	206	239	274	282	266	219	831	163	114	130	141	43	18	3	4
	定点当り	37.38	0.05	0.22	0.75	1.01	1.64	2.37	2.75	3.15	3.24	3.06	2.52	9.55	1.87	1.31	1.49	1.62	0.49	0.21	0.03	0.05
第9週	罹患数	1658	6	10	56	45	81	106	119	143	119	108	112	352	115	64	92	89	27	11	2	1
	定点当り	19.06	0.07	0.11	0.64	0.52	0.93	1.22	1.37	1.64	1.37	1.24	1.29	4.05	1.32	0.74	1.06	1.02	0.31	0.13	0.02	0.01

【年齢層別5週分集計】



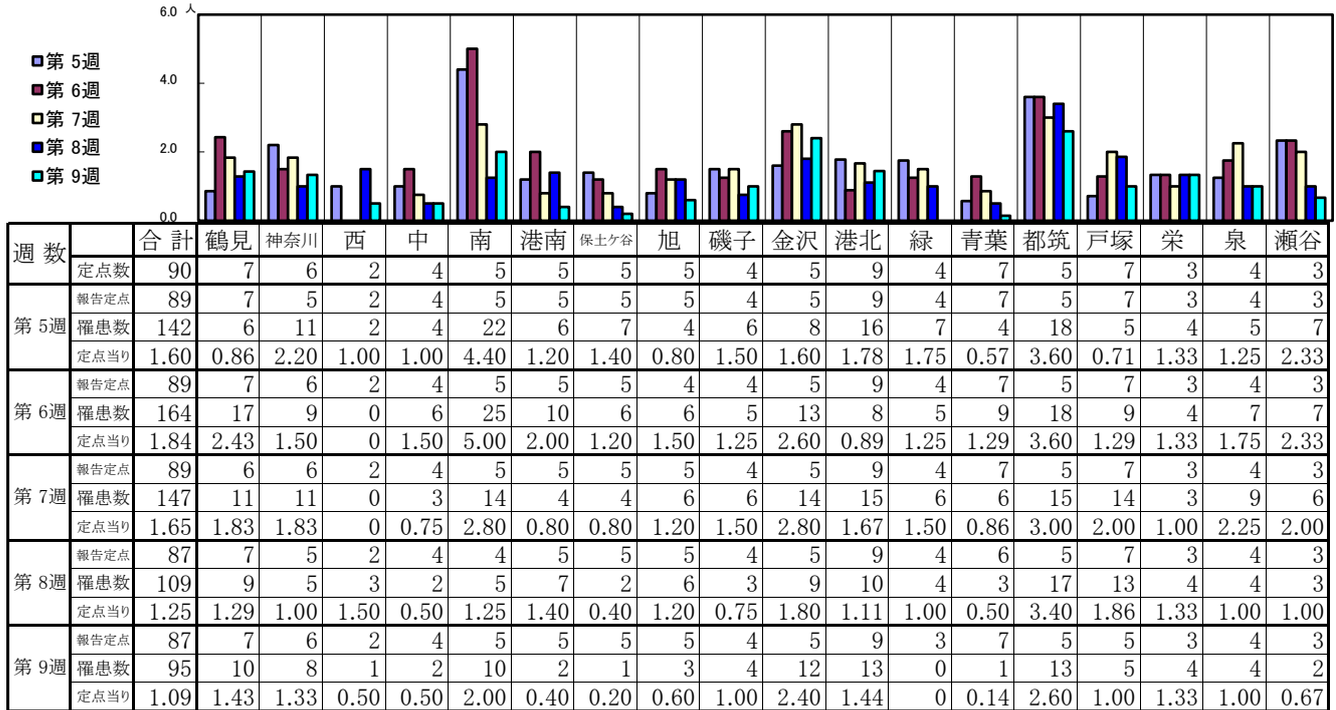
【定点当りの患者数】



<< 新型コロナウイルス感染症(COVID-19) >>

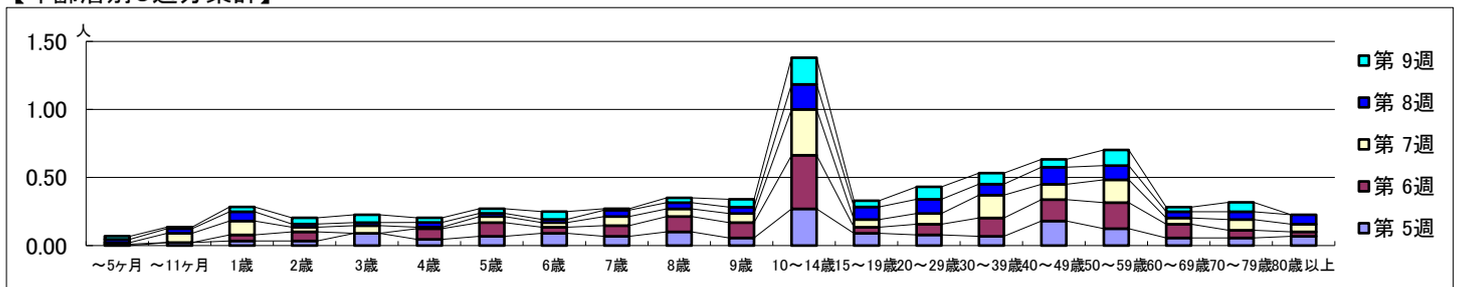
2026年1月26日 ~ 3月1日
[2026年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

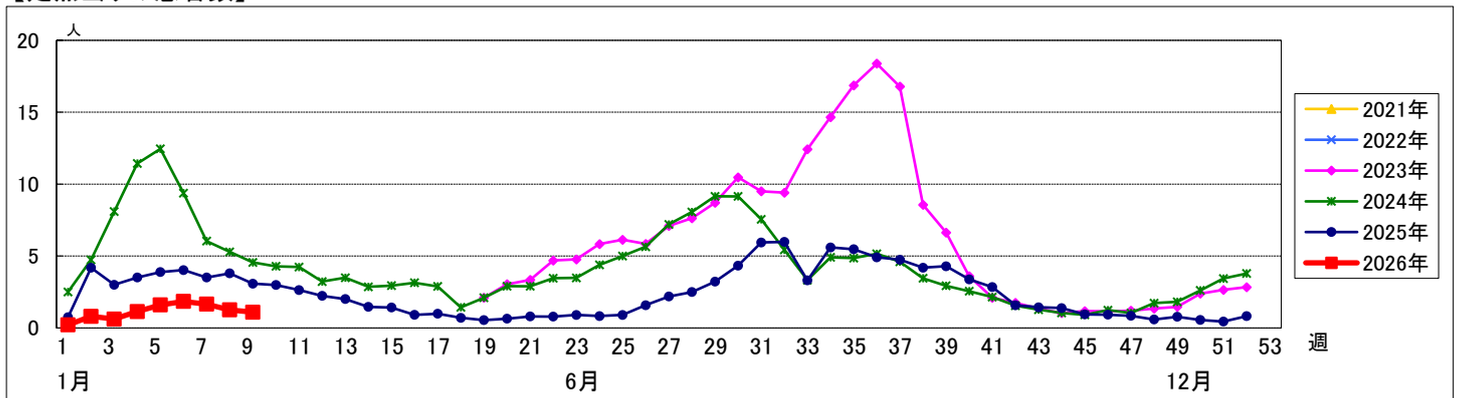


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第5週	罹患数	142		2	3	3	8	4	6	8	6	9	5	24	8	7	6	16	11	5	5	6
	定点当り	1.60		0.02	0.03	0.03	0.09	0.04	0.07	0.09	0.07	0.10	0.06	0.27	0.09	0.08	0.07	0.18	0.12	0.06	0.06	0.07
第6週	罹患数	164	1		4	6		7	9	4	7	10	10	35	4	7	12	14	17	9	5	3
	定点当り	1.84	0.01		0.04	0.07		0.08	0.10	0.04	0.08	0.11	0.11	0.39	0.04	0.08	0.13	0.16	0.19	0.10	0.06	0.03
第7週	罹患数	147	1	6	9	3	5	1	4	3	6	5	6	30	5	7	15	10	15	4	7	5
	定点当り	1.65	0.01	0.07	0.10	0.03	0.06	0.01	0.04	0.03	0.07	0.06	0.07	0.34	0.06	0.08	0.17	0.11	0.17	0.04	0.08	0.06
第8週	罹患数	109	2	3	6	2	2	3	2	2	4	4	4	16	8	9	7	11	9	4	5	6
	定点当り	1.25	0.02	0.03	0.07	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.05	0.05	0.05	0.18	0.09	0.10	0.08	0.13	0.10	0.05	0.06	0.07
第9週	罹患数	95	2	1	3	4	5	3	3	5	1	3	5	17	4	8	7	5	10	3	6	
	定点当り	1.09	0.02	0.01	0.03	0.05	0.06	0.03	0.03	0.06	0.01	0.03	0.06	0.20	0.05	0.09	0.08	0.06	0.11	0.03	0.07	

【年齢層別5週分集計】



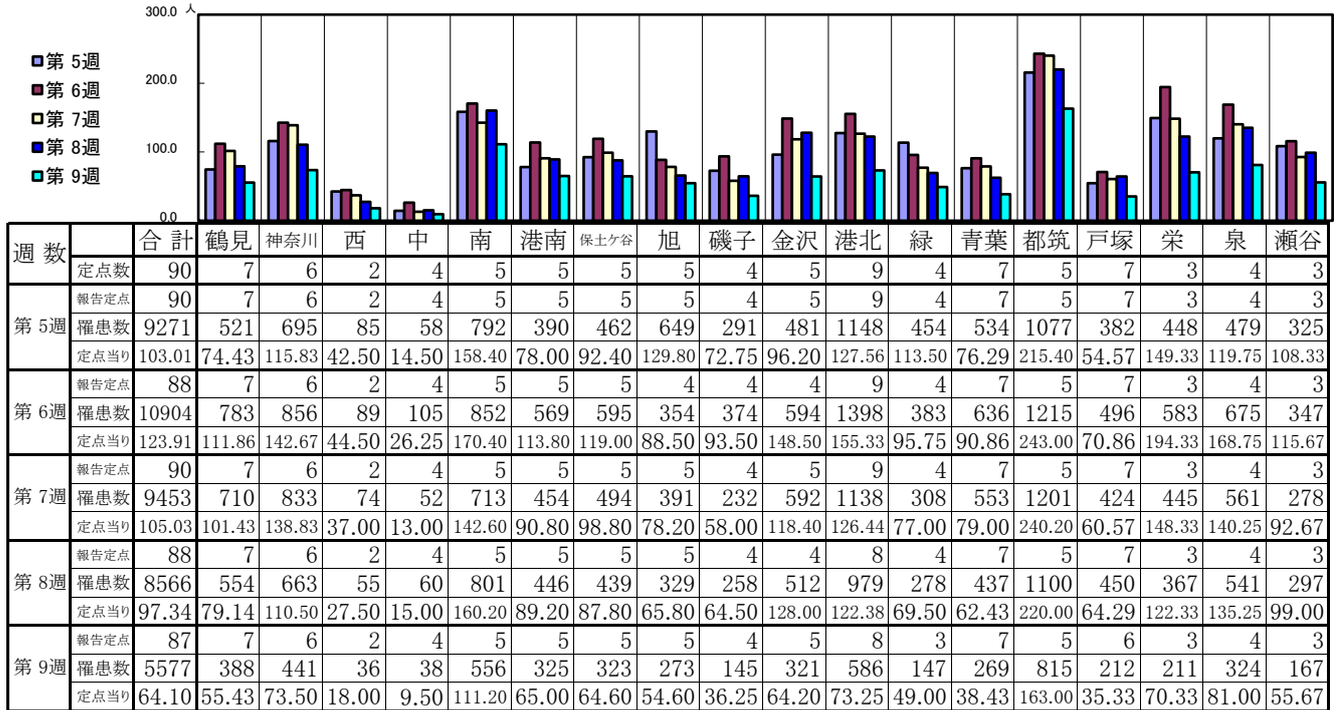
【定点当りの患者数】



<< 急性呼吸器感染症(ARI) >>

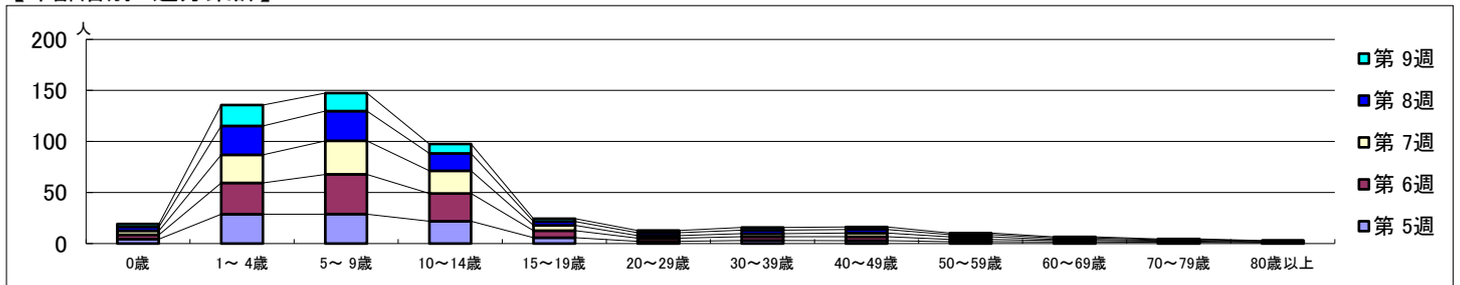
2026年1月26日 ~ 3月1日
[2026年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

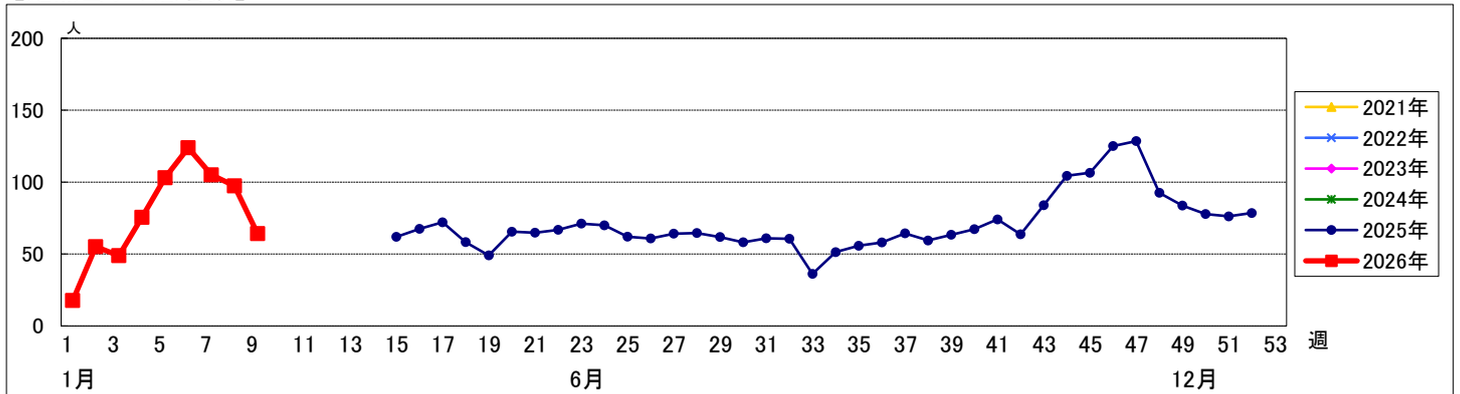


週数		合計	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第5週	罹患数	9271	385	2591	2597	1960	523	194	267	254	171	143	113	73
	定点当り	103.01	4.28	28.79	28.86	21.78	5.81	2.16	2.97	2.82	1.90	1.59	1.26	0.81
第6週	罹患数	10904	382	2693	3424	2405	605	275	324	342	192	114	91	57
	定点当り	123.91	4.34	30.60	38.91	27.33	6.88	3.13	3.68	3.89	2.18	1.30	1.03	0.65
第7週	罹患数	9453	352	2469	2953	1994	452	224	266	323	214	101	68	37
	定点当り	105.03	3.91	27.43	32.81	22.16	5.02	2.49	2.96	3.59	2.38	1.12	0.76	0.41
第8週	罹患数	8566	342	2498	2570	1496	339	253	309	300	200	122	76	61
	定点当り	97.34	3.89	28.39	29.20	17.00	3.85	2.88	3.51	3.41	2.27	1.39	0.86	0.69
第9週	罹患数	5577	247	1774	1535	805	243	192	236	215	141	98	55	36
	定点当り	64.10	2.84	20.39	17.64	9.25	2.79	2.21	2.71	2.47	1.62	1.13	0.63	0.41

【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 >>

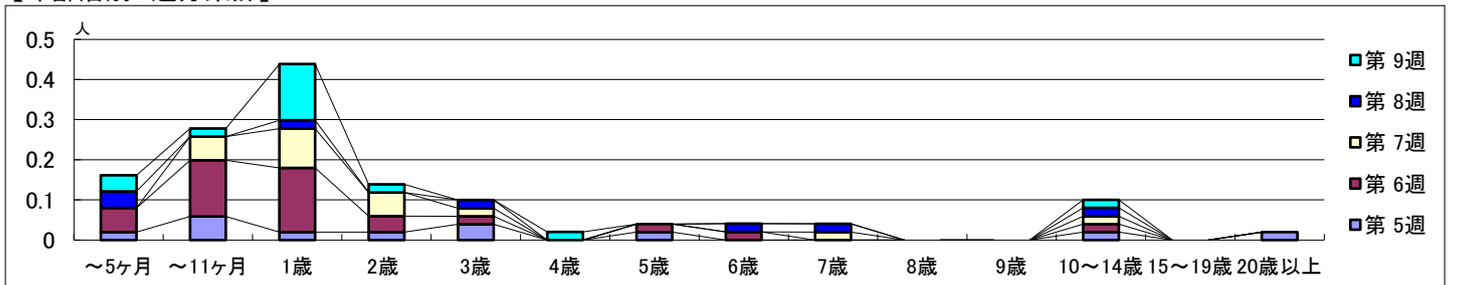
2026年1月26日 ~ 3月1日
[2026年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

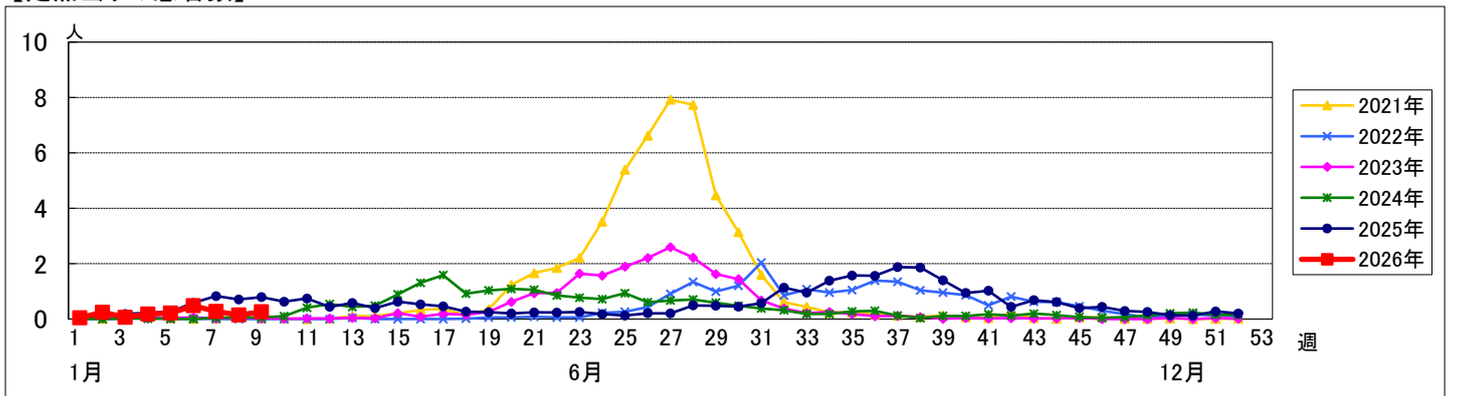
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第5週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	11	0	2	0	0	1	1	0	1	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.22	0	0.67	0	0	0.33	0.33	0	0.33	2.00	0.67	0	0	0	0	0	0	0	0
第6週	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	2	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	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
	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
第7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	14	1	1	0	0	3	0	0	0	0	1	7	0	0	0	0	0	0	1
	定点当り	0.27	0.25	0.33	0	0	1.00	0	0	0	0	0.33	1.40	0	0	0	0	0	0	0.50
	報告定点	48	4	2	1	2	2	3	3	3	2	3	4	2	4	3	4	2	2	2
第8週	報告定点	48	4	2	1	2	2	3	3	3	2	3	4	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	7	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	1	0	0	1
	定点当り	0.15	0	0.50	0	0	0.50	0	0	0	0	0.33	0.50	0	0	0	0.25	0	0	0.50
	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	3	2	2	2
第9週	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	3	2	2	2
	罹患数	13	0	0	0	0	1	6	0	1	0	0	3	1	0	0	0	0	0	1
	定点当り	0.26	0	0	0	0	0.33	2.00	0	0.33	0	0	0.60	0.50	0	0	0	0	0	0.50

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		
第7週	罹患数	14		3	5	3	1				1					1		
	定点当り	0.27		0.06	0.10	0.06	0.02				0.02					0.02		
第8週	罹患数	7	2		1		1				1	1				1		
	定点当り	0.15	0.04		0.02		0.02				0.02	0.02				0.02		
第9週	罹患数	13	2	1	7	1										1		
	定点当り	0.26	0.04	0.02	0.14	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 >>

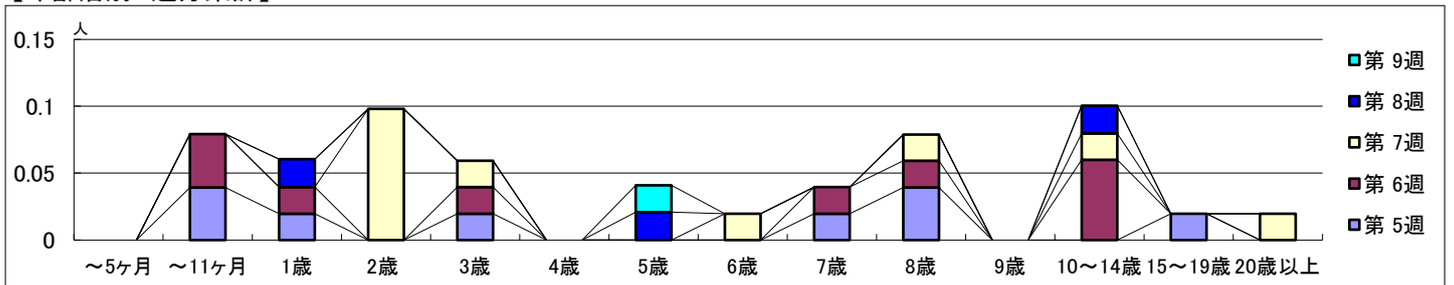
2026年1月26日 ~ 3月1日
[2026年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

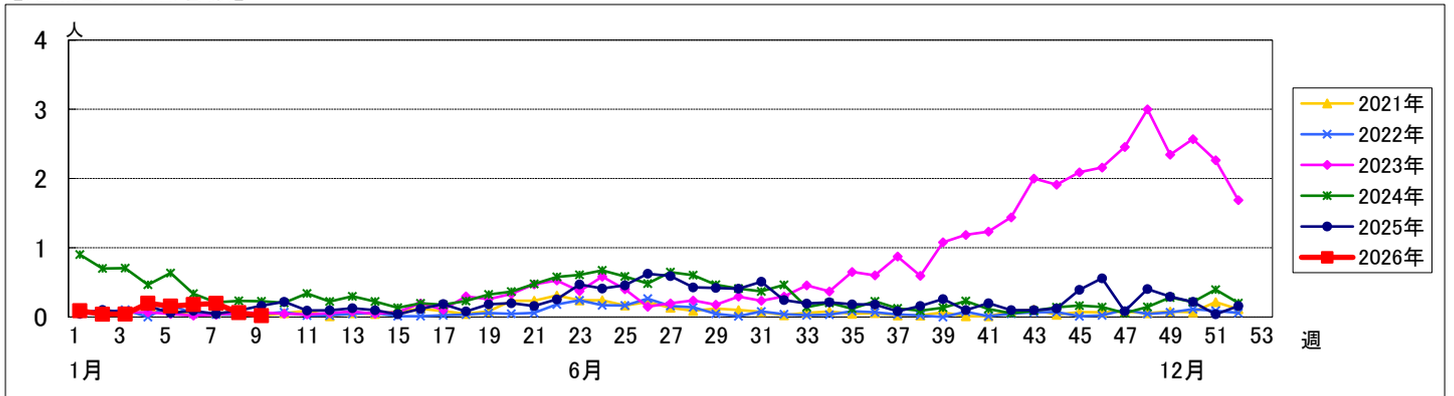
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第5週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	8	0	2	0	0	1	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.16	0	0.67	0	0	0.33	0	0	0	0	0.33	0.80	0	0	0	0	0	0	0
第6週	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	2	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	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
	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
第7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	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.20	0.50	0	0	0	0	0	0	0	0	1.67	0.60	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	48	4	2	1	2	2	3	3	3	2	3	4	2	4	3	4	2	2	2
第8週	報告定点	48	4	2	1	2	2	3	3	3	2	3	4	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	3	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.06	0.25	0	0	0	0	0	0.33	0	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	3	2	2	2
第9週	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	3	2	2	2
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0.50	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		
第7週	罹患数	10				5	1			1		1		1		1
	定点当り	0.20				0.10	0.02			0.02		0.02		0.02		0.02
第8週	罹患数	3			1				1					1		
	定点当り	0.06			0.02				0.02					0.02		
第9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】



<< A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 >>

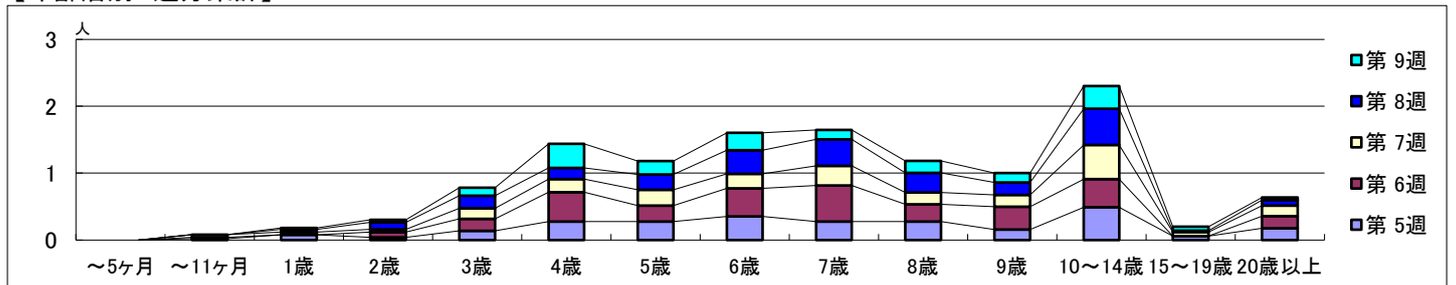
2026年1月26日 ~ 3月1日
[2026年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

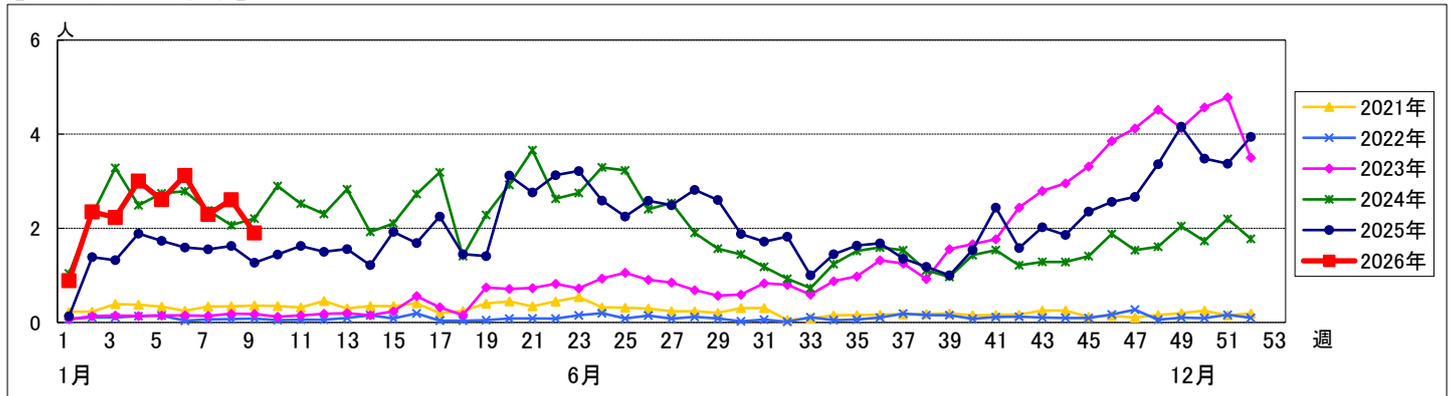
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第5週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	133	5	11	0	0	10	9	8	7	13	10	7	3	6	11	2	8	2	21
	定点当り	2.61	1.25	3.67	0	0	3.33	3.00	2.67	2.33	6.50	3.33	1.40	1.50	1.50	3.67	0.50	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
	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
第7週	罹患数	117	9	5	0	0	5	8	12	4	11	15	5	3	4	4	3	7	1	21
	定点当り	2.29	2.25	1.67	0	0	1.67	2.67	4.00	1.33	5.50	5.00	1.00	1.50	1.00	1.33	0.75	3.50	0.50	10.50
	報告定点	48	4	2	1	2	2	3	3	3	2	3	4	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	125	6	14	0	0	9	9	4	15	5	9	8	4	4	7	2	13	0	16
第8週	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	3	2	2	2
	罹患数	95	4	5	0	0	7	10	7	4	5	10	8	4	3	9	0	10	0	9
	定点当り	1.90	1.00	1.67	0	0	2.33	3.33	2.33	1.33	2.50	3.33	1.60	2.00	0.75	3.00	0	5.00	0	4.50
	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	3	2	2	2
第9週	罹患数	95	4	5	0	0	7	10	7	4	5	10	8	4	3	9	0	10	0	9
	定点当り	1.90	1.00	1.67	0	0	2.33	3.33	2.33	1.33	2.50	3.33	1.60	2.00	0.75	3.00	0	5.00	0	4.50
	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	3	2	2	2
	罹患数	95	4	5	0	0	7	10	7	4	5	10	8	4	3	9	0	10	0	9
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
	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	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	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
	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
第7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	117	9	5	0	0	5	8	12	4	11	15	5	3	4	4	3	7	1	21
	定点当り	2.29	2.25	1.67	0	0	1.67	2.67	4.00	1.33	5.50	5.00	1.00	1.50	1.00	1.33	0.75	3.50	0.50	10.50
	報告定点	48	4	2	1	2	2	3	3	3	2	3	4	2	4	3	4	2	2	2
第8週	報告定点	48	4	2	1	2	2	3	3	3	2	3	4	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	125	6	14	0	0	9	9	4	15	5	9	8	4	4	7	2	13	0	16
	定点当り	2.60	1.50	7.00	0	0	4.50	3.00	1.33	5.00	2.50	3.00	2.00	2.00	1.00	2.33	0.50	6.50	0	8.00
	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	3	2	2	2
第9週	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	3	2	2	2
	罹患数	95	4	5	0	0	7	10	7	4	5	10	8	4	3	9	0	10	0	9
	定点当り	1.90	1.00	1.67	0	0	2.33	3.33	2.33	1.33	2.50	3.33	1.60	2.00	0.75	3.00	0	5.00	0	4.50
	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	3	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
第7週	罹患数	117		2	2	2	8	10	12	11	15	9	9	26	3	8
	定点当り	2.29		0.04	0.04	0.16	0.20	0.24	0.22	0.29	0.18	0.18	0.51	0.06	0.16	
第8週	罹患数	125			2	5	9	8	11	17	19	14	9	26	1	4
	定点当り	2.60			0.04	0.10	0.19	0.17	0.23	0.35	0.40	0.29	0.19	0.54	0.02	0.08
第9週	罹患数	95			1	2	6	18	10	13	7	9	7	17	3	2
	定点当り	1.90			0.02	0.04	0.12	0.36	0.20	0.26	0.14	0.18	0.14	0.34	0.06	0.04

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 感染性胃腸炎 >>

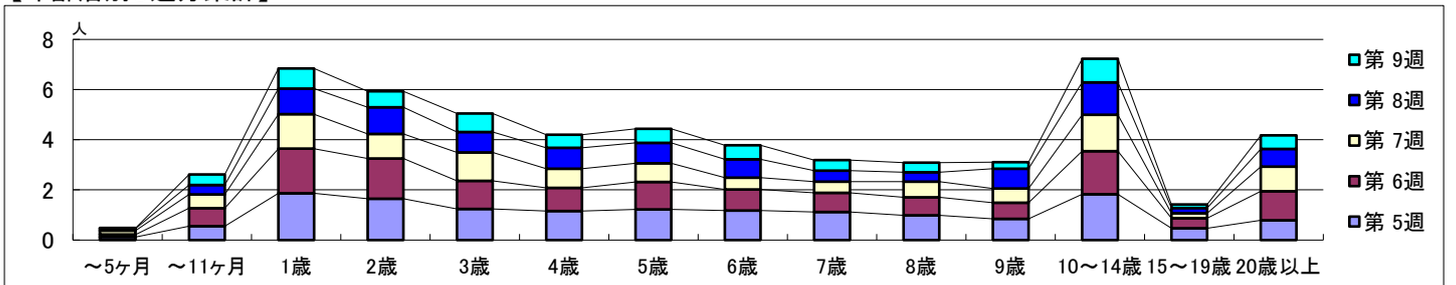
2026年1月26日 ~ 3月1日
[2026年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

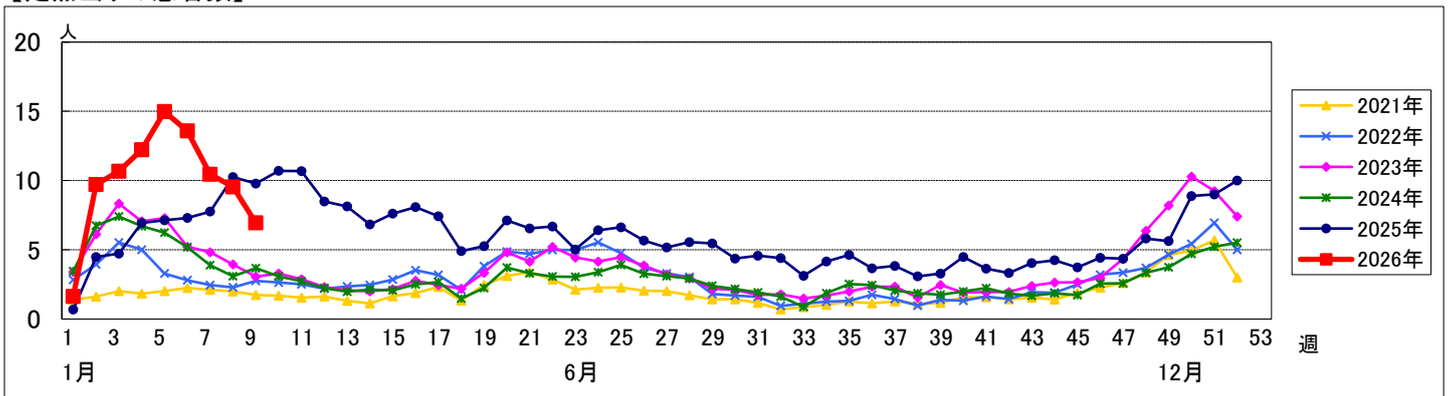
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第5週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	764	31	65	11	10	89	30	26	88	44	58	72	18	26	38	45	59	33	21
第6週	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	2	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	679	66	70	3	17	75	39	30	29	35	49	59	10	26	34	34	50	26	27
	定点当り	13.58	16.50	23.33	3.00	8.50	25.00	13.00	10.00	14.50	17.50	16.33	11.80	5.00	6.50	11.33	8.50	25.00	13.00	13.50
第7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	533	54	44	6	5	41	36	20	43	15	50	33	12	36	29	26	38	19	26
	定点当り	10.45	13.50	14.67	6.00	2.50	13.67	12.00	6.67	14.33	7.50	16.67	6.60	6.00	9.00	9.67	6.50	19.00	9.50	13.00
第8週	報告定点	48	4	2	1	2	2	3	3	3	2	3	4	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	458	42	29	14	9	39	34	30	28	22	30	20	20	21	26	19	22	25	28
	定点当り	9.54	10.50	14.50	14.00	4.50	19.50	11.33	10.00	9.33	11.00	10.00	5.00	10.00	5.25	8.67	4.75	11.00	12.50	14.00
第9週	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	3	2	2	2
	罹患数	347	33	27	8	5	33	28	14	22	15	22	30	8	19	9	11	18	19	26
	定点当り	6.94	8.25	9.00	8.00	2.50	11.00	9.33	4.67	7.33	7.50	7.33	6.00	4.00	4.75	3.00	3.67	9.00	9.50	13.00

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
第7週	罹患数	533	8	28	70	50	58	39	38	24	23	32	29	74	10	50
	定点当り	10.45	0.16	0.55	1.37	0.98	1.14	0.76	0.75	0.47	0.45	0.63	0.57	1.45	0.20	0.98
第8週	罹患数	458	4	18	49	51	39	40	39	35	21	18	38	62	10	34
	定点当り	9.54	0.08	0.38	1.02	1.06	0.81	0.83	0.81	0.73	0.44	0.38	0.79	1.29	0.21	0.71
第9週	罹患数	347	1	21	40	32	37	26	28	28	21	19	13	47	7	27
	定点当り	6.94	0.02	0.42	0.80	0.64	0.74	0.52	0.56	0.56	0.42	0.38	0.26	0.94	0.14	0.54

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 水痘 >>

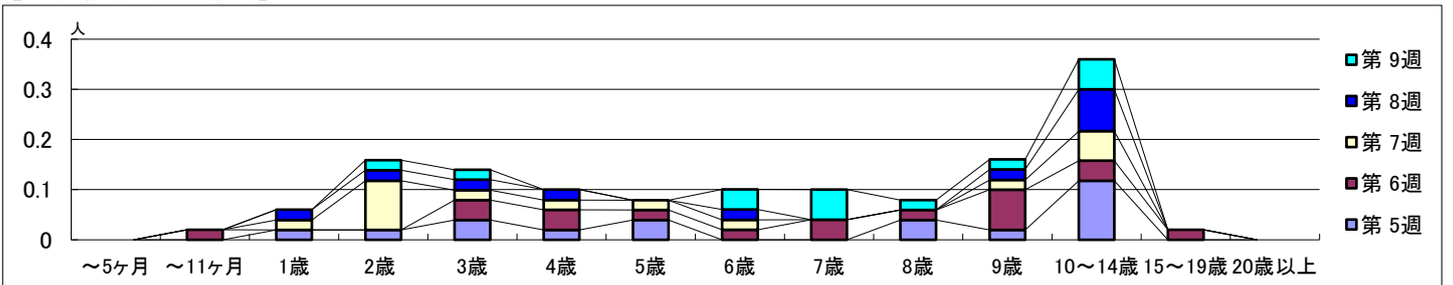
2026年1月26日 ~ 3月1日
[2026年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

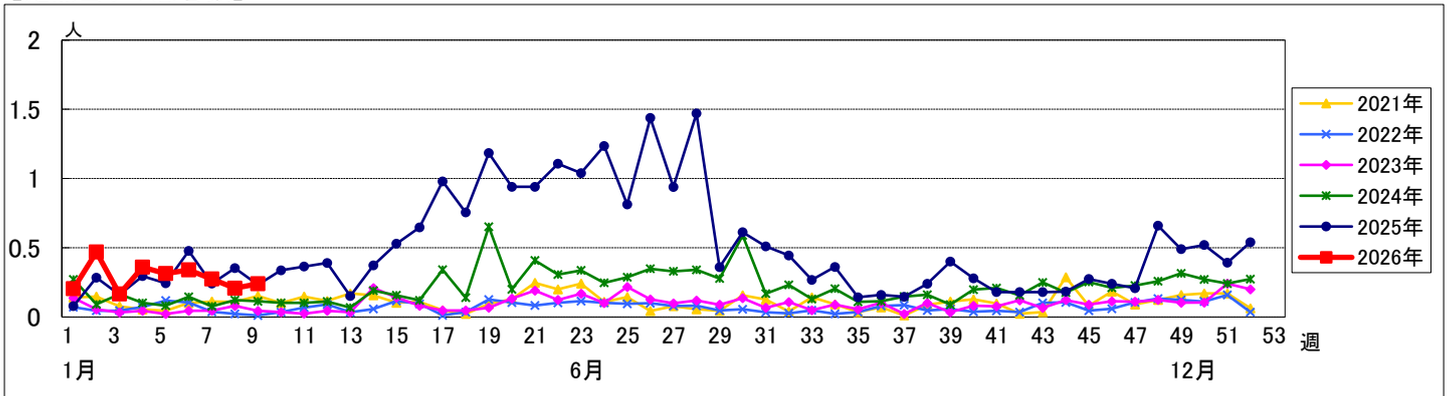
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第5週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	16	0	0	0	0	1	2	1	0	1	0	2	0	1	1	0	2	3	2
第6週	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2	
	罹患数	17	0	0	0	0	3	2	0	2	0	5	0	0	0	2	1	1	1	
	定点当り	0.34	0	0	0	0	1.00	0.67	0	1.00	0	1.00	0	0	0	0.50	0.50	0.50	0.50	
第7週	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2	
	罹患数	14	0	1	0	0	0	2	1	0	0	7	0	0	0	1	1	0	1	
	定点当り	0.27	0	0.33	0	0	0	0.67	0.33	0	0	1.40	0	0	0	0.25	0.50	0	0.50	
第8週	報告定点	48	4	2	1	2	2	3	3	3	2	4	2	4	3	4	2	2	2	
	罹患数	10	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	1	0	1	4	0	0	
	定点当り	0.21	0	0	0	0	1.00	0	0.67	0	0	0	0	0.25	0	0.25	2.00	0	0	
第9週	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	3	2	2	2	
	罹患数	12	0	2	0	0	2	0	0	1	0	1	0	3	0	0	1	1	0	
	定点当り	0.24	0	0.67	0	0	0.67	0	0	0.33	0	0.33	0.20	0	0.75	0	0.50	0.50	0	

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		
第7週	罹患数	14			1	5	1	1	1	1			1	3			
	定点当り	0.27			0.02	0.10	0.02	0.02	0.02	0.02			0.02	0.06			
第8週	罹患数	10			1	1	1	1	1	1			1	4			
	定点当り	0.21			0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02			0.02	0.08			
第9週	罹患数	12				1	1			2	3	1	1	3			
	定点当り	0.24				0.02	0.02			0.04	0.06	0.02	0.02	0.06			

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 手足口病 >>

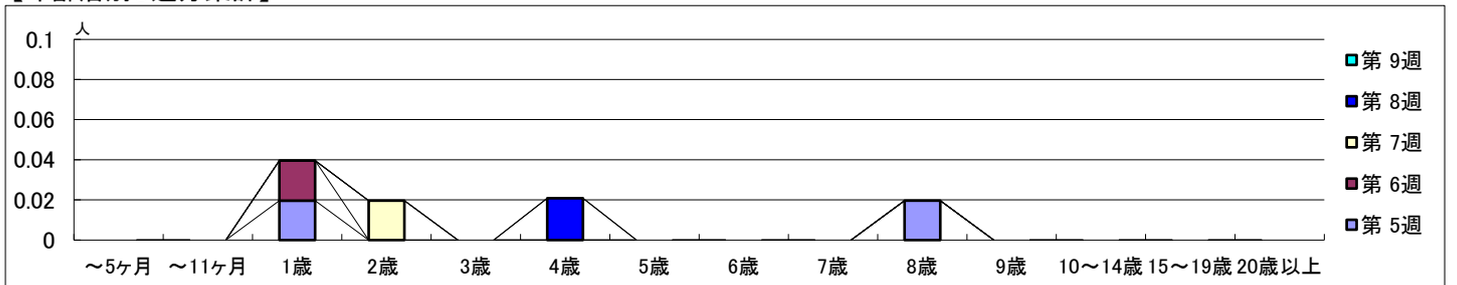
2026年1月26日 ~ 3月1日
[2026年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

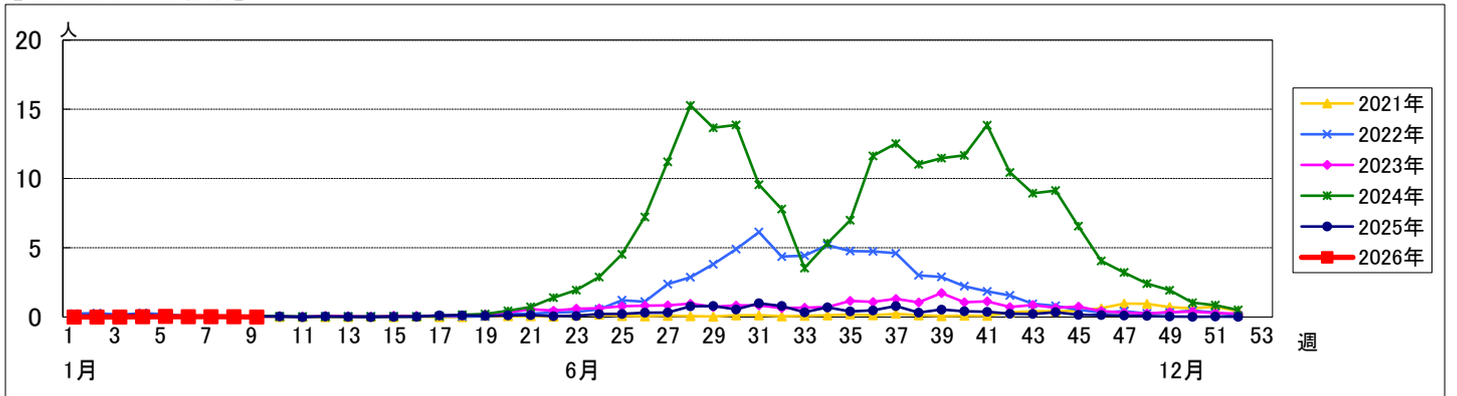
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第5週	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
第6週	50	4	3	1	2	3	3	3	2	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
第7週	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
第8週	48	4	2	1	2	2	3	3	3	2	3	4	2	4	3	4	2	2	2
第9週	50	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	3	2	2	2

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5週	2			1							1				
第6週	1			1											
第7週	1				1										
第8週	1						1								
第9週	0														

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

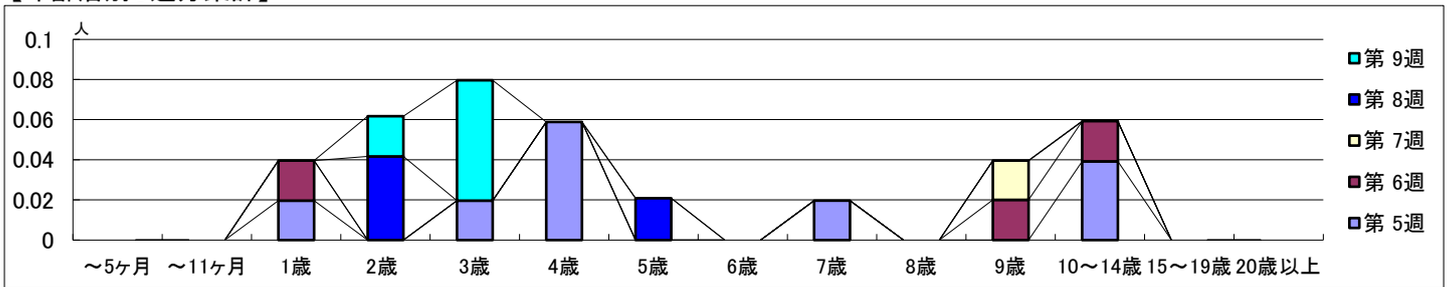
2026年1月26日 ~ 3月1日
[2026年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

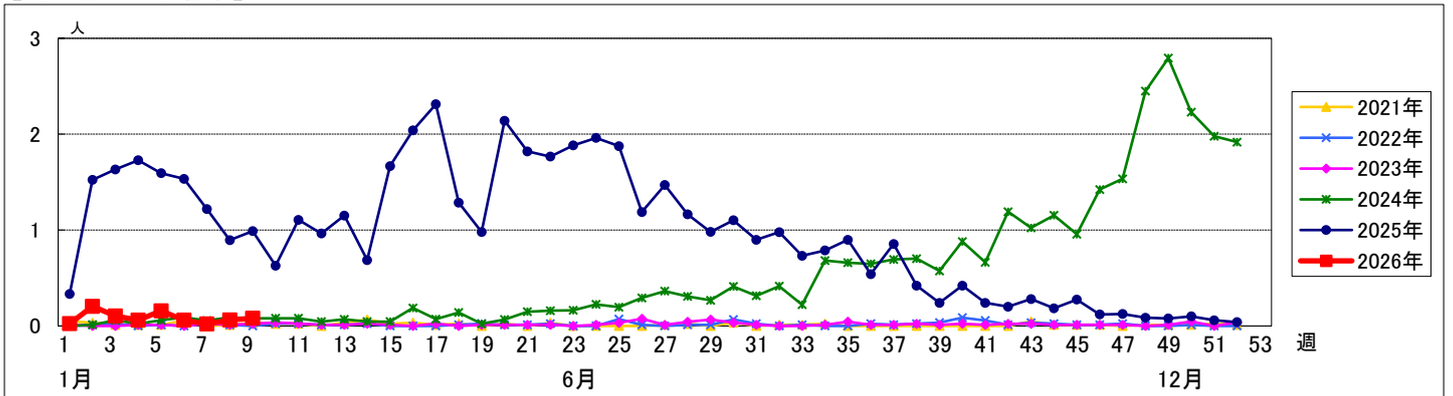
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第5週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	8	0	0	0	0	2	0	0	0	1	2	0	0	1	0	2	0	0	0
	定点当り	0.16	0	0	0	0	0.67	0	0	0	0.50	0.67	0	0	0.25	0	0.50	0	0	0
第6週	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	2	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0
	定点当り	0.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.25	0.33	0.25	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7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	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.33	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	48	4	2	1	2	2	3	3	3	2	3	4	2	4	3	4	2	2	2
第8週	報告定点	48	4	2	1	2	2	3	3	3	2	3	4	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
	定点当り	0.06	0	0	0	0	0.50	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	3	2	3	5	2	4	3	3	2	2	2
第9週	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	3	2	2	2
	罹患数	4	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	定点当り	0.08	0	0	0	0	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0.33	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		
第7週	罹患数	1											1			
	定点当り	0.02											0.02			
第8週	罹患数	3				2			1							
	定点当り	0.06				0.04			0.02							
第9週	罹患数	4				1	3									
	定点当り	0.08				0.02	0.06									

【年齢層別5週分集計】



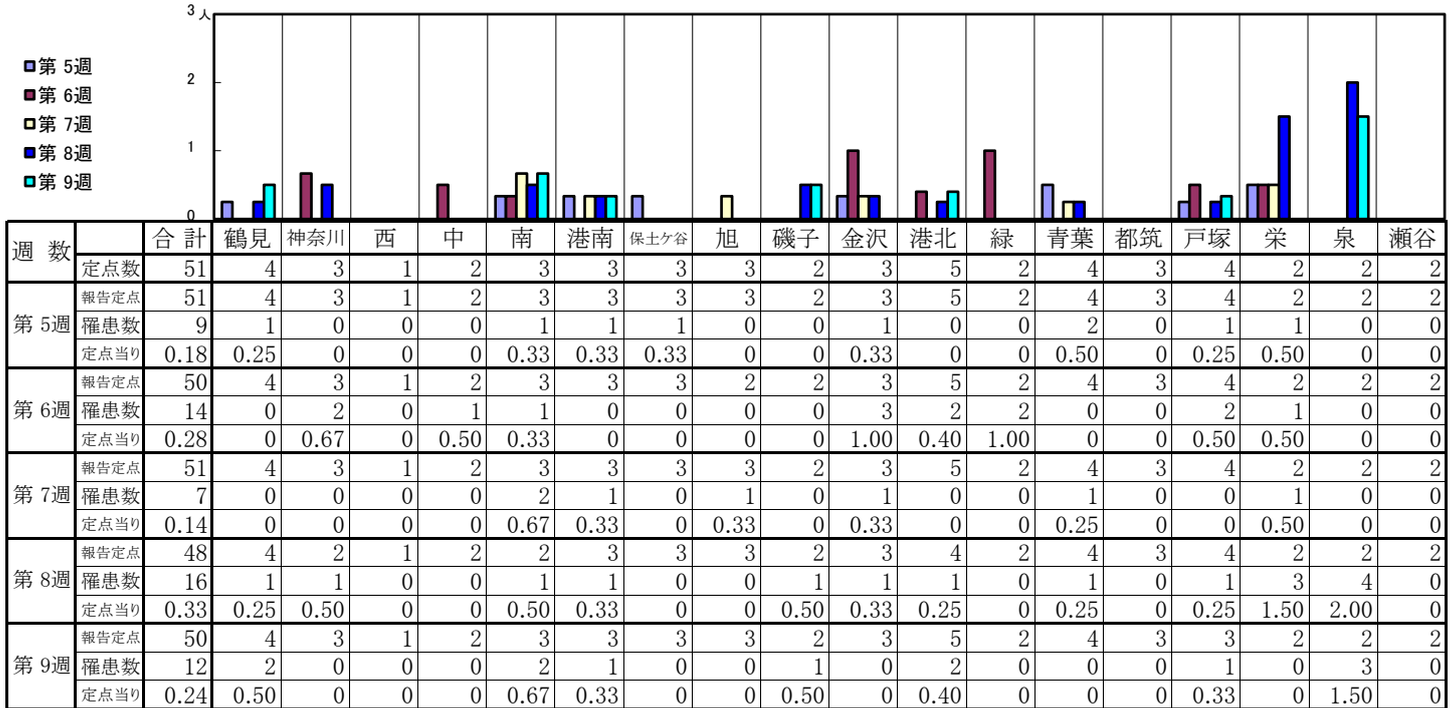
【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

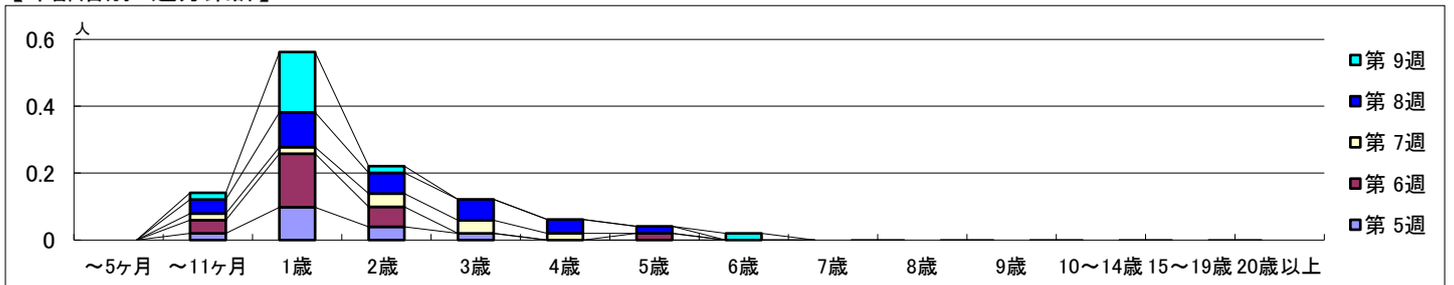
2026年1月26日 ~ 3月1日
[2026年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

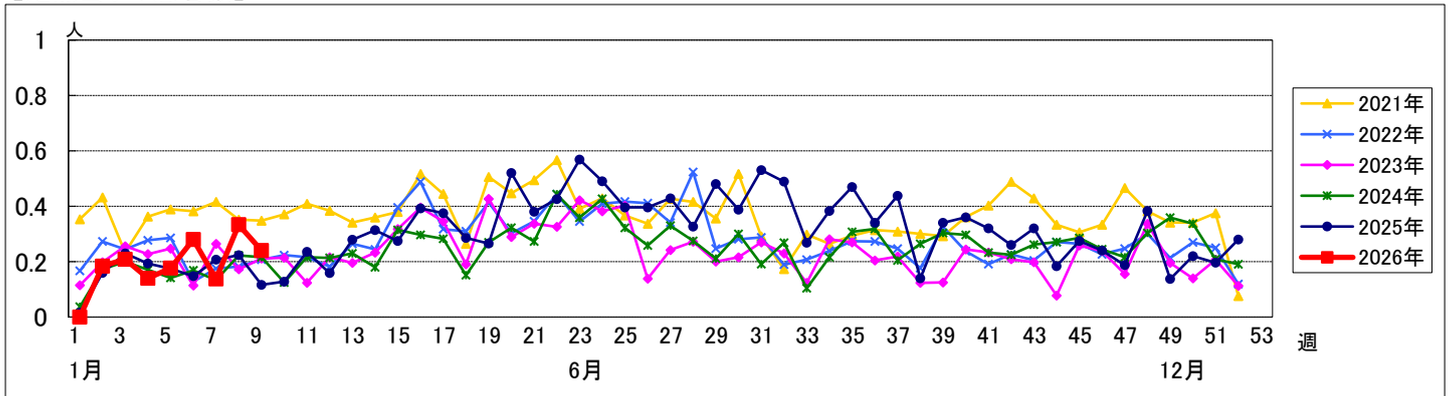


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢														
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上			
第5週	罹患数	9		1	5	2	1												
	定点当り	0.18		0.02	0.10	0.04	0.02												
第6週	罹患数	14		2	8	3				1									
	定点当り	0.28		0.04	0.16	0.06				0.02									
第7週	罹患数	7		1	1	2	2	1											
	定点当り	0.14		0.02	0.02	0.04	0.04	0.02											
第8週	罹患数	16		2	5	3	3	2	1										
	定点当り	0.33		0.04	0.10	0.06	0.06	0.04	0.02										
第9週	罹患数	12		1	9	1					1								
	定点当り	0.24		0.02	0.18	0.02					0.02								

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

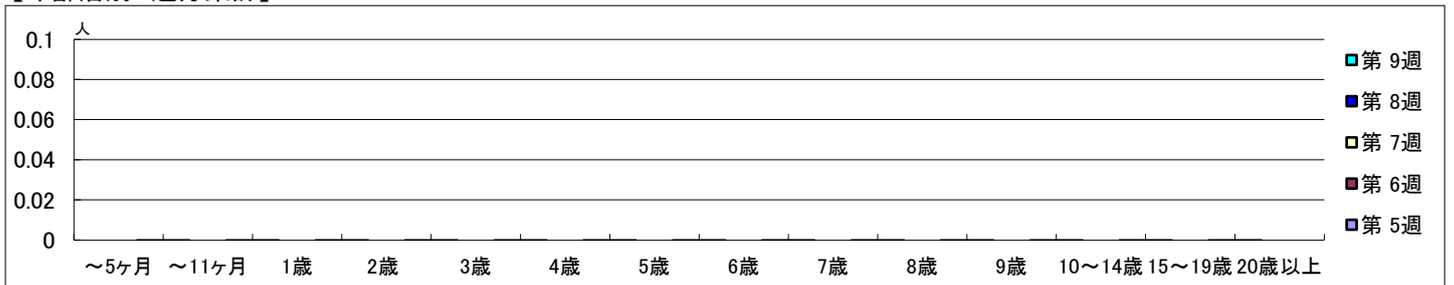


【区別・週別報告定点当り】

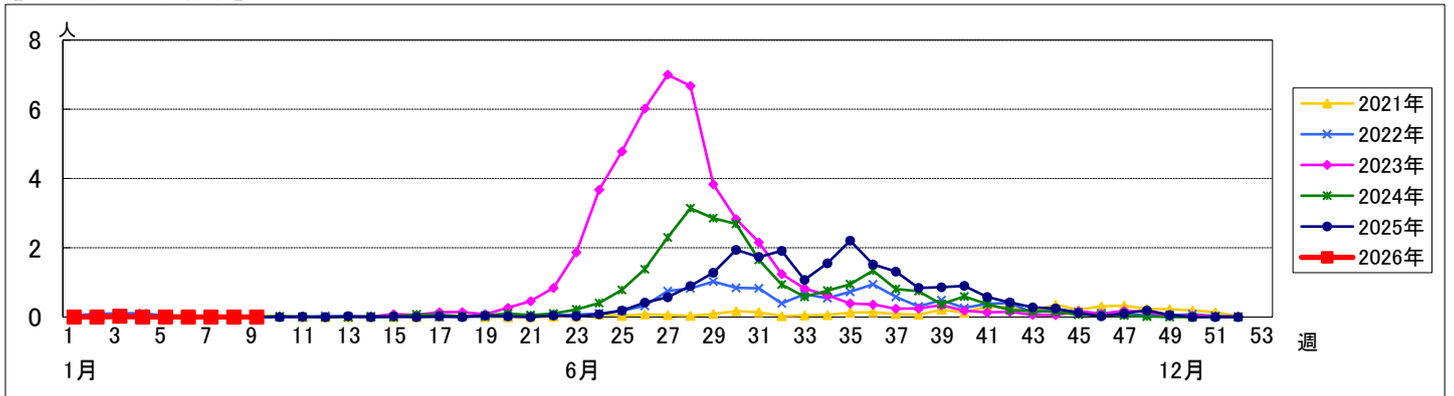
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第5週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第6週	報告定点	50	4	3	1	2	3	3	3	2	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	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
第7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	48	4	2	1	2	2	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8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	50	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	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

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5週	罹患数	0														
	定点当り	0														
第6週	罹患数	0														
	定点当り	0														
第7週	罹患数	0														
	定点当り	0														
第8週	罹患数	0														
	定点当り	0														
第9週	罹患数	0														
	定点当り	0														

【年齢層別5週分集計】



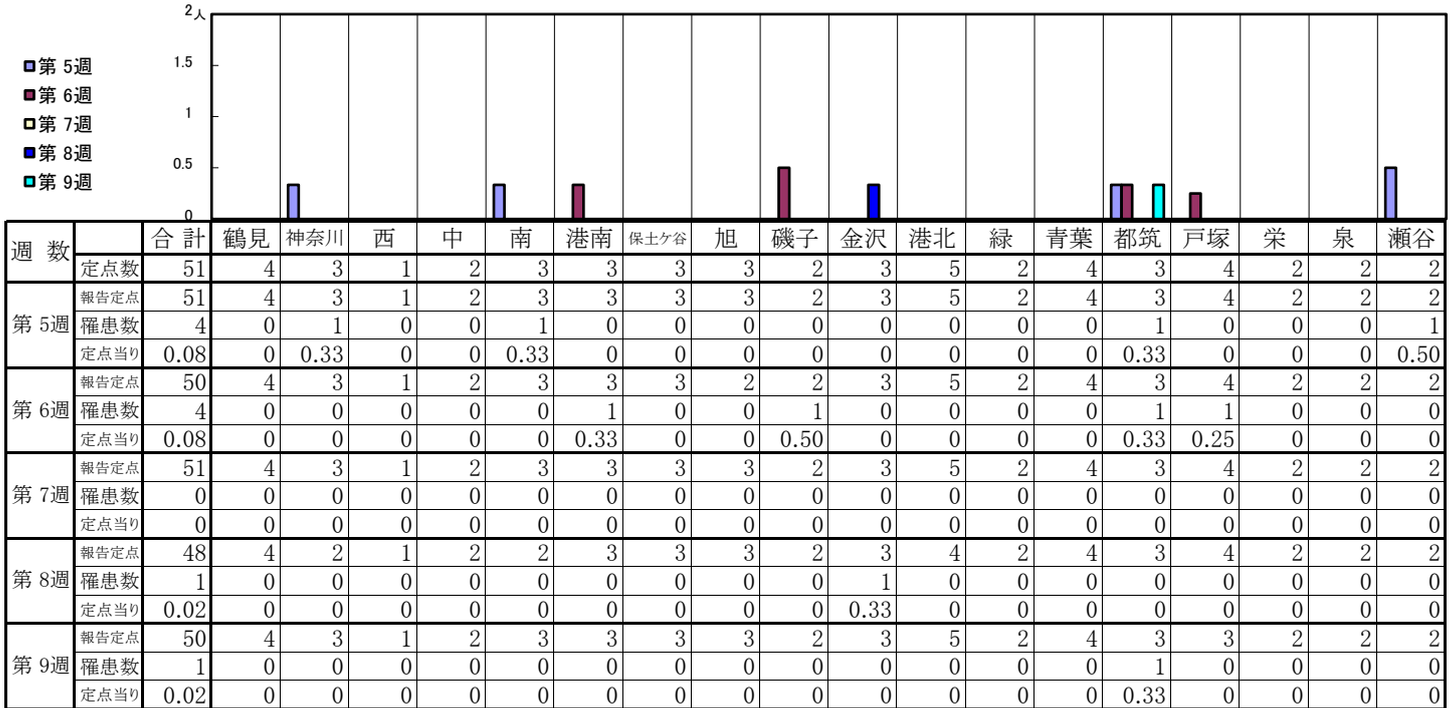
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

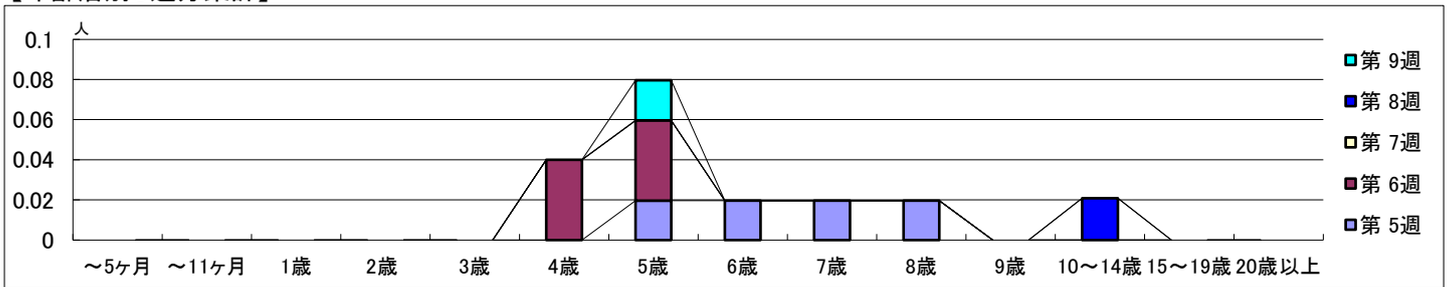
2026年1月26日 ~ 3月1日
[2026年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

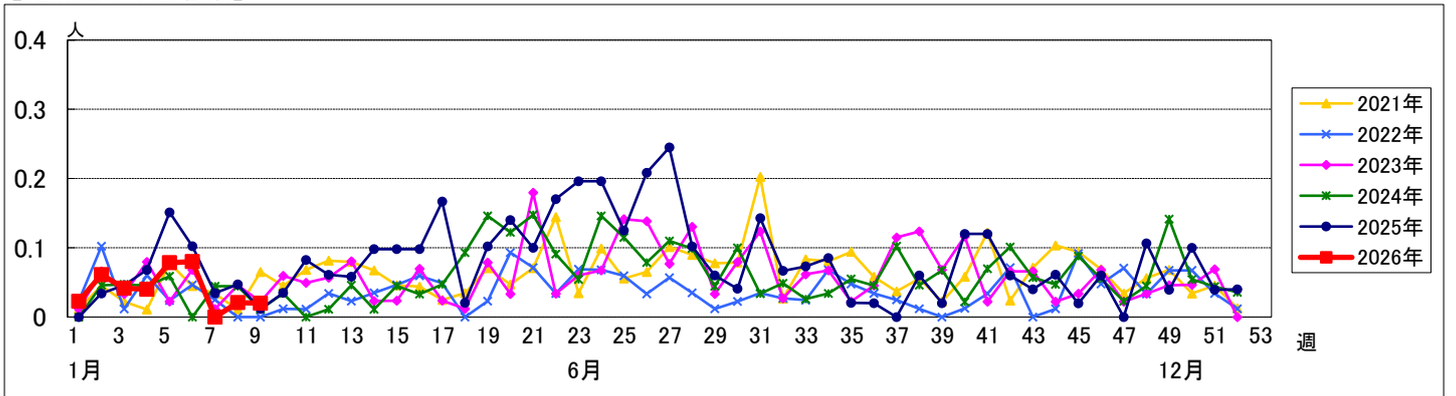


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第5週	罹患数 4 定点当り 0.08							1 0.02	1 0.02	1 0.02	1 0.02				
第6週	罹患数 4 定点当り 0.08						2 0.04	2 0.04							
第7週	罹患数 0 定点当り 0														
第8週	罹患数 1 定点当り 0.02												1 0.02		
第9週	罹患数 1 定点当り 0.02							1 0.02							

【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 >>

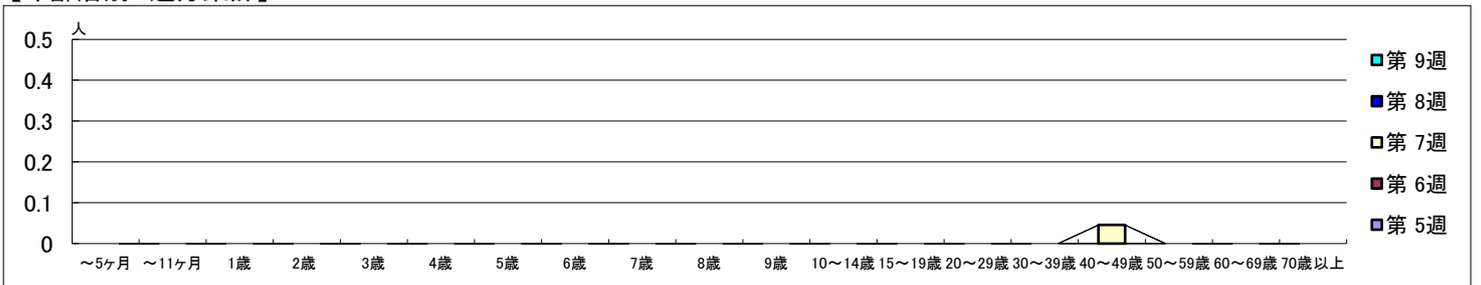
2026年1月26日 ~ 3月1日
[2026年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

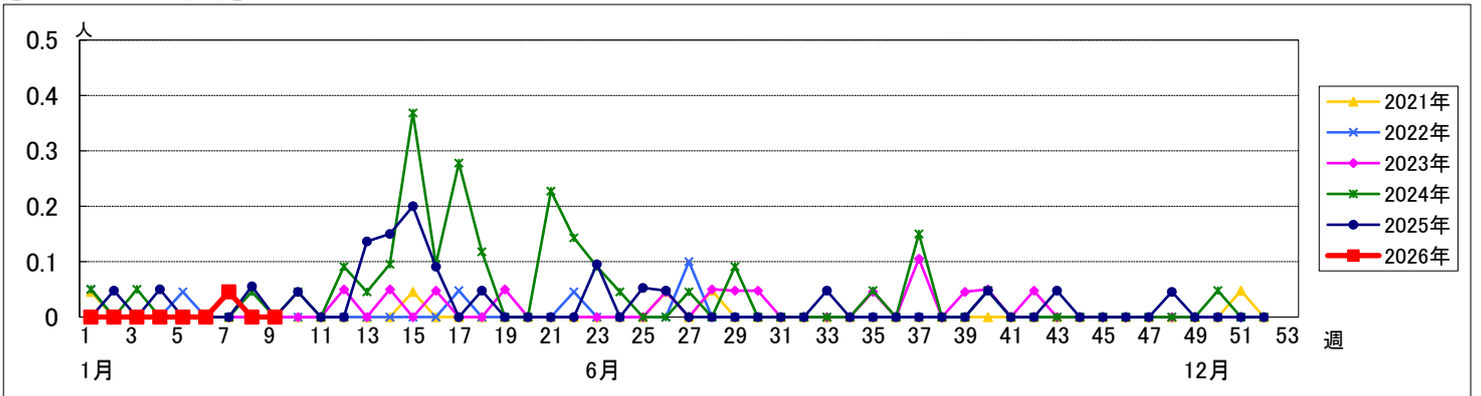
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第5週	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	報告定点	20	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第6週	報告定点	19	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	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
	第7週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1
罹患数		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
定点当り		0.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.50	0	0	0	0	0
第8週		報告定点	20	1	1	1	1	0	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
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	第9週	報告定点	22	2	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
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	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	70歳以上
第5週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第6週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第7週	罹患数	1																	1		
	定点当り	0.05																	0.05		
第8週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第9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 >>

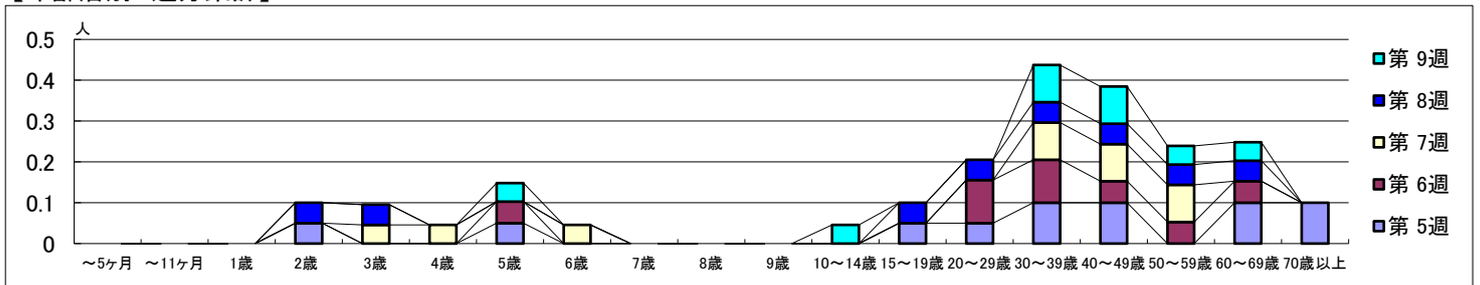
2026年1月26日 ~ 3月1日
[2026年 第5週 ~ 第9週]

【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
第5週	定点数	22	2	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	2	1	1	1	2	1	1	1
	罹患数	12	0	2	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	4	1	0	1
	定点当り	0.60	0	2.00	0	0	1.00	0	1.00	0	0	0.50	1.00	0	0	2.00	1.00	0	1.00
第6週	報告定点	19	0	1	0	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	8	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	4	0	0	0	0	0
	定点当り	0.42	0	1.00	0	1.00	1.00	0	0	0	0	0.50	0	2.00	0	0	0	0	0
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第7週	罹患数	9	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	3
	定点当り	0.41	0	0	1.00	1.00	1.00	0	0	1.00	0	0	0	0.50	0	0.50	0	0	3.00
	報告定点	20	1	1	1	1	0	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	8	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	3	0	0	2
第8週	定点当り	0.40	0	0	0	0	0	0	1.00	0	0	0.50	0	0.50	0	1.50	0	0	2.00
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	8	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	2	0	0	2
	定点当り	0.36	0	0	0	0	0	0	1.00	0	1.00	0	0.50	0	0.50	0	1.00	0	2.00

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5週	罹患数	12				1			1						1	1	2	2
第5週	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	
第6週	定点当り	0.42							0.05							0.11	0.11	0.05	0.05	0.05	
第7週	罹患数	9					1	1		1							2	2	2		
第7週	定点当り	0.41					0.05	0.05		0.05							0.09	0.09	0.09		
第8週	罹患数	8				1	1								1	1	1	1	1	1	
第8週	定点当り	0.40				0.05	0.05								0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	
第9週	罹患数	8							1					1			2	2	1	1	
第9週	定点当り	0.36							0.05					0.05			0.09	0.09	0.05	0.05	

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

