

疾病別 警報・注意報 発生状況

2025年 第3週

	インフルエンザ	新型コロナウイルス感染症	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎
警報レベル	◎ 30			3	8	20	2	5	2		6	6	1	8
終息基準値	◎ 10			1	4	12	1	2	1		2	2	0.1	4
注意報レベル	○ 10						1					3		
横浜市	○ 10.38	2.85	0.17	0.07	1.32	4.69	0.16	0.09	1.62	0.23	-	0.05	-	0.94
鶴見	○ 12.73	3.00	-	-	0.43	3.43	-	-	0.14	-	-	-	-	-
神奈川	◎ 12.50	4.00	0.60	-	2.60	3.80	0.20	-	◎ 2.00	0.20	-	-	-	2.00
西	3.80	0.80	-	-	0.67	3.67	0.33	-	1.00	-	-	-
中	1.67	2.00	-	-	-	2.67	-	-	0.67	0.33	-	-	-	-
南	◎ 13.29	2.00	0.25	-	2.75	9.50	-	0.50	◎ 2.50	-	-	-	-	1.00
港南	○ 11.25	2.63	0.20	-	1.40	11.00	0.40	0.20	0.40	-	-	-
保土ヶ谷	7.63	2.00	-	-	0.80	0.20	-	-	0.80	-	-	-	-	3.00
旭	○ 14.33	3.89	0.20	-	0.40	7.60	-	0.20	◎ 2.20	-	-	-	-	-
磯子	○ 11.50	1.83	0.25	-	1.25	7.75	-	-	◎ 3.50	0.25	-	0.25	-	-
金沢	6.00	4.50	-	0.40	1.60	3.00	0.20	-	0.60	0.40	-	-	-	1.00
港北	8.36	2.45	0.14	0.43	1.43	2.43	-	-	1.71	0.14	-	-	-	-
緑	7.25	1.38	1.20	-	3.80	8.00	0.20	0.20	◎ 4.80	0.40	-	0.20	-	-
青葉	○ 11.60	3.10	-	-	1.33	5.17	-	-	0.67	0.50	-	-	-	2.00
都筑	◎ 16.38	3.50	-	-	0.80	5.80	0.60	0.20	◎ 2.80	0.40	-	0.20	-	-
戸塚	8.60	2.60	-	0.17	0.50	2.67	0.17	-	1.00	0.33	-	-	-	3.00
栄	○ 11.67	3.33	-	-	0.25	2.25	-	-	0.50	0.25	-	0.25	-	-
泉	◎ 14.71	4.29	0.25	-	2.25	5.00	-	-	◎ 4.75	0.25	-	-	-	-
瀬谷	9.29	2.57	-	-	1.50	1.50	○ 1.00	0.50	-	0.75	-	-	-	2.00

(-: 定点当たり0.00) (…: 未報告)

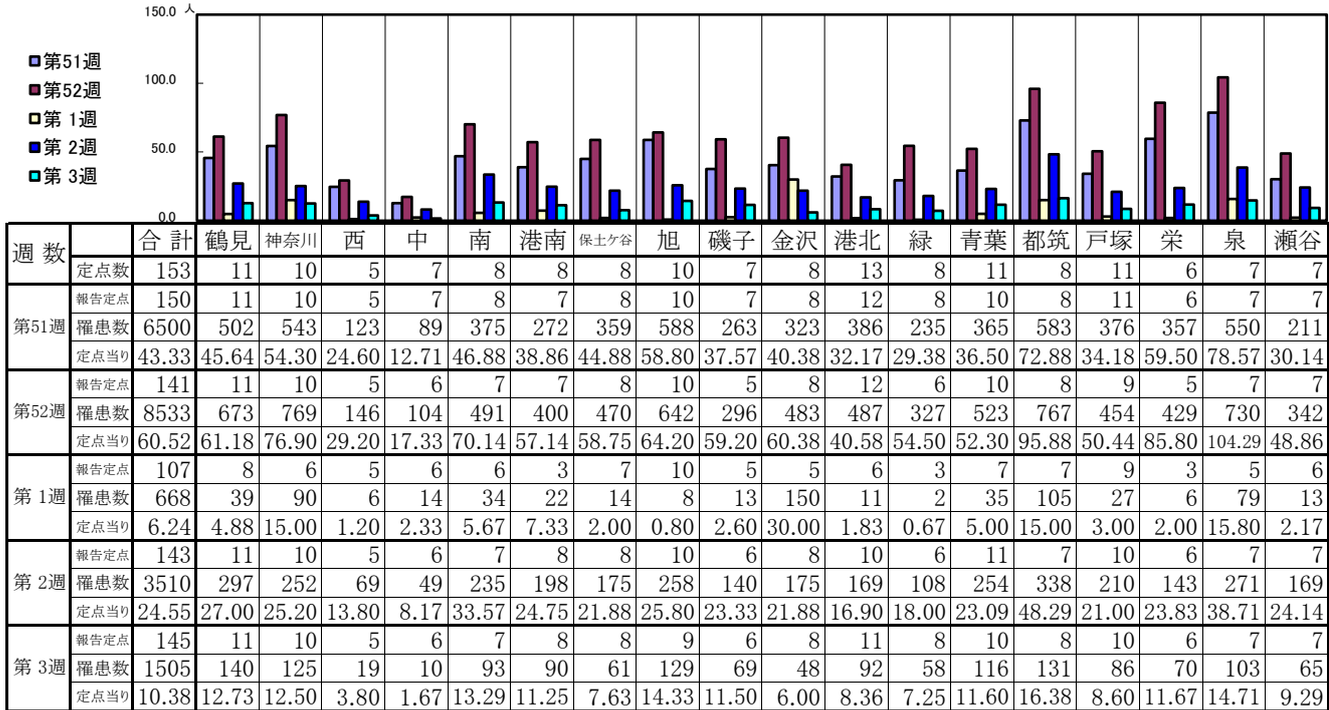
- ◎ 報告定点当たりの値が警報レベル もしくは警報レベル継続中です
- 報告定点当たりの値が注意報レベルに達しています

(この数字は集計時点のもので、翌週以降変動することもあります)

<< インフルエンザ >>

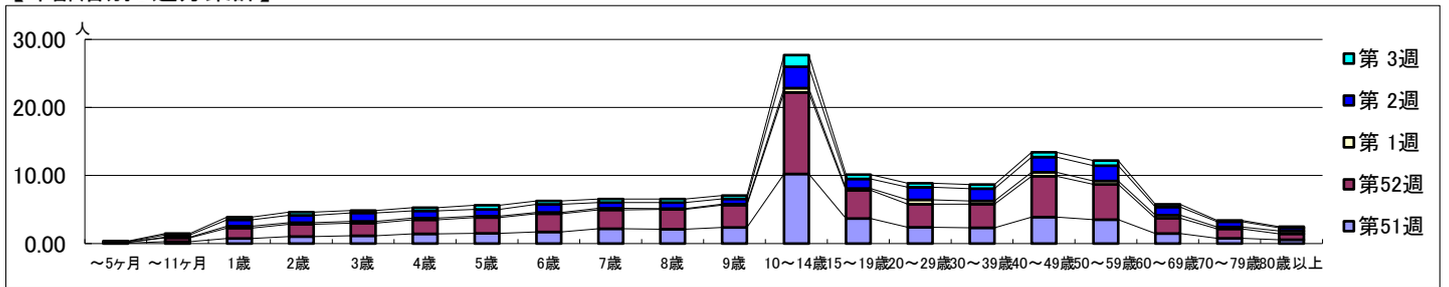
2024年12月16日 ~ 2025年1月19日
[2024年 第51週 ~ 2025年 第3週]

【区別・週別報告定点当り】

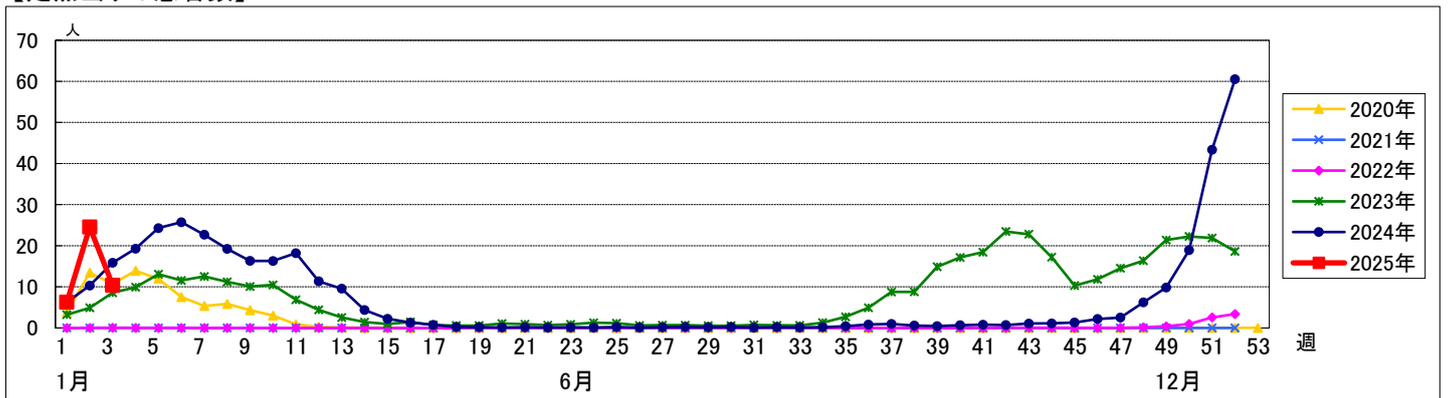


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第51週	罹患数: 6500, 定点当り: 43.33	10, 0.07	42, 0.28	111, 0.74	154, 1.03	173, 1.15	213, 1.42	226, 1.51	256, 1.71	327, 2.18	316, 2.11	353, 2.35	1533, 10.22	552, 3.68	358, 2.39	347, 2.31	583, 3.89	526, 3.51	221, 1.47	116, 0.77	83, 0.55
第52週	罹患数: 8533, 定点当り: 60.52	19, 0.13	80, 0.57	216, 1.53	253, 1.79	260, 1.84	291, 2.06	325, 2.30	376, 2.67	390, 2.77	409, 2.90	465, 3.30	1688, 11.97	583, 4.13	479, 3.40	489, 3.47	846, 6.00	730, 5.18	318, 2.26	193, 1.37	123, 0.87
第1週	罹患数: 668, 定点当り: 6.24	1, 0.01	9, 0.08	31, 0.29	26, 0.24	27, 0.25	27, 0.25	22, 0.20	20, 0.19	24, 0.22	13, 0.12	14, 0.13	68, 0.64	30, 0.28	69, 0.64	50, 0.47	62, 0.58	54, 0.50	46, 0.43	30, 0.28	45, 0.42
第2週	罹患数: 3510, 定点当り: 24.55	13, 0.09	48, 0.34	131, 0.92	156, 1.09	177, 1.24	151, 1.06	142, 0.99	171, 1.20	122, 0.85	126, 0.88	112, 0.78	449, 3.14	198, 1.38	262, 1.83	258, 1.80	320, 2.24	323, 2.26	173, 1.21	111, 0.78	67, 0.47
第3週	罹患数: 1505, 定点当り: 10.38	11, 0.08	28, 0.19	59, 0.41	66, 0.46	51, 0.35	71, 0.49	88, 0.61	71, 0.49	75, 0.52	78, 0.54	70, 0.48	250, 1.72	92, 0.63	87, 0.60	90, 0.62	101, 0.70	106, 0.73	58, 0.40	29, 0.20	24, 0.17

【年齢層別5週分集計】



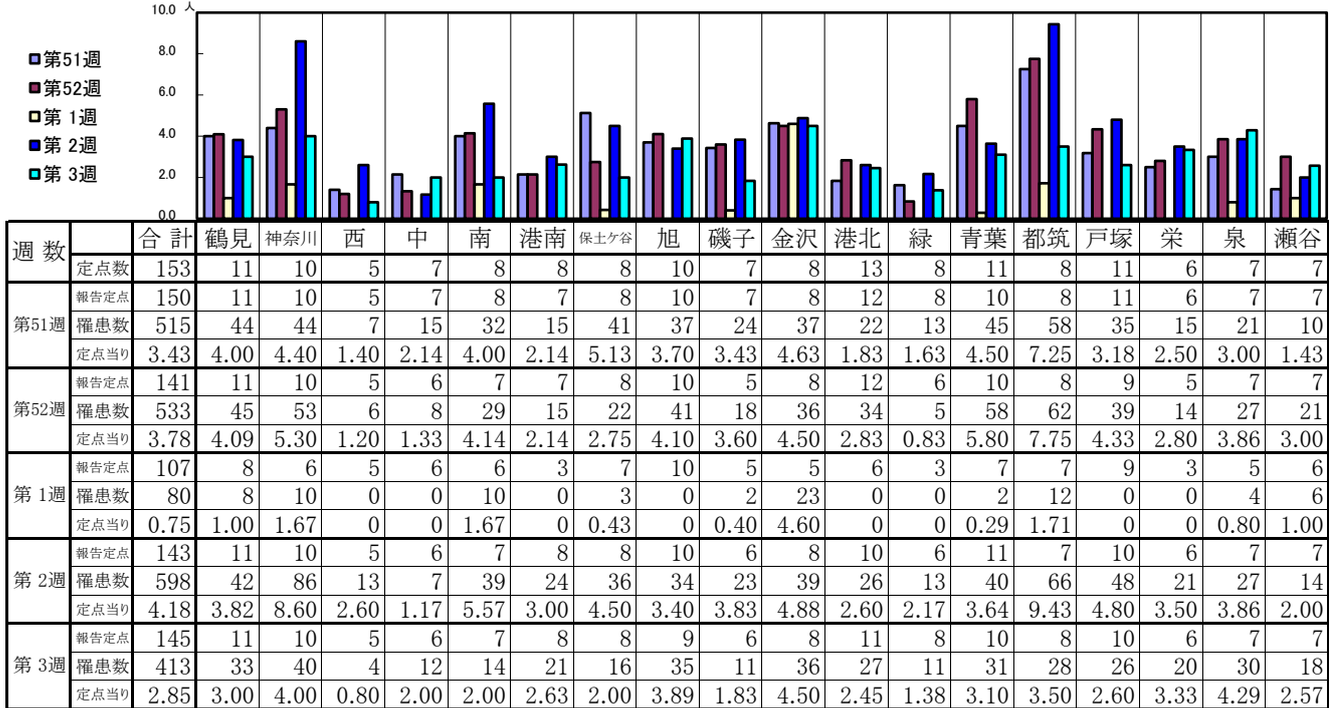
【定点当りの患者数】



<< 新型コロナウイルス感染症(COVID-19) >>

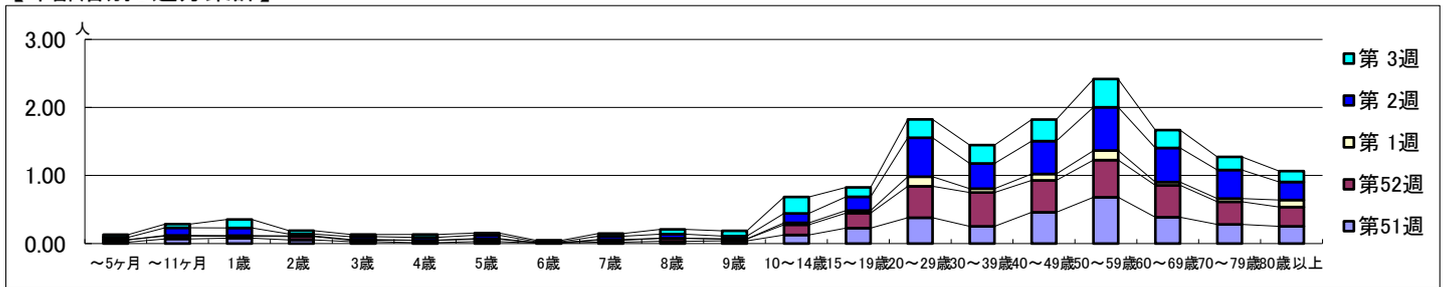
2024年12月16日 ~ 2025年1月19日
[2024年 第51週 ~ 2025年 第3週]

【区別・週別報告定点当り】

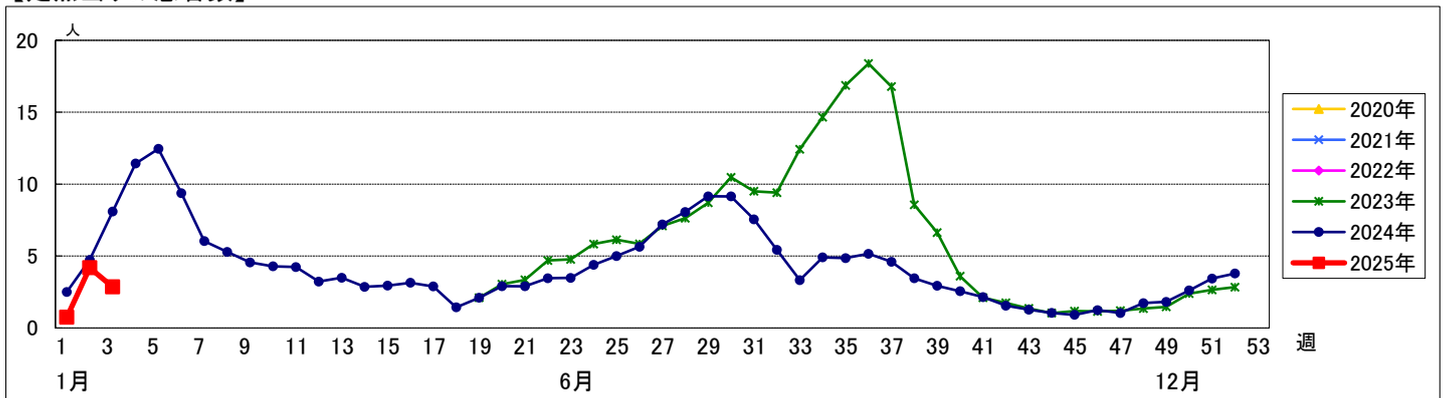


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第51週	罹患数	515	3	10	12	8	4	2	4	1	3	5	6	19	34	57	38	69	102	58	42	38
	定点当り	3.43	0.02	0.07	0.08	0.05	0.03	0.01	0.03	0.01	0.02	0.03	0.04	0.13	0.23	0.38	0.25	0.46	0.68	0.39	0.28	0.25
第52週	罹患数	533	5	6	4	7	3	5	5	1	4	6	4	21	31	65	70	66	77	66	47	40
	定点当り	3.78	0.04	0.04	0.03	0.05	0.02	0.04	0.04	0.01	0.03	0.04	0.03	0.15	0.22	0.46	0.50	0.47	0.55	0.47	0.33	0.28
第1週	罹患数	80		1	1	1	1		1		1			3	4	15	6	10	15	5	5	11
	定点当り	0.75		0.01	0.01	0.01	0.01		0.01		0.01			0.03	0.04	0.14	0.06	0.09	0.14	0.05	0.05	0.10
第2週	罹患数	598	5	16	16	4	6	6	7	2	7	9	6	20	29	82	53	69	91	72	60	38
	定点当り	4.18	0.03	0.11	0.11	0.03	0.04	0.04	0.05	0.01	0.05	0.06	0.04	0.14	0.20	0.57	0.37	0.48	0.64	0.50	0.42	0.27
第3週	罹患数	413	6	8	18	7	5	6	5	3	6	10	11	35	20	39	39	46	60	38	28	23
	定点当り	2.85	0.04	0.06	0.12	0.05	0.03	0.04	0.03	0.02	0.04	0.07	0.08	0.24	0.14	0.27	0.27	0.32	0.41	0.26	0.19	0.16

【年齢層別5週分集計】



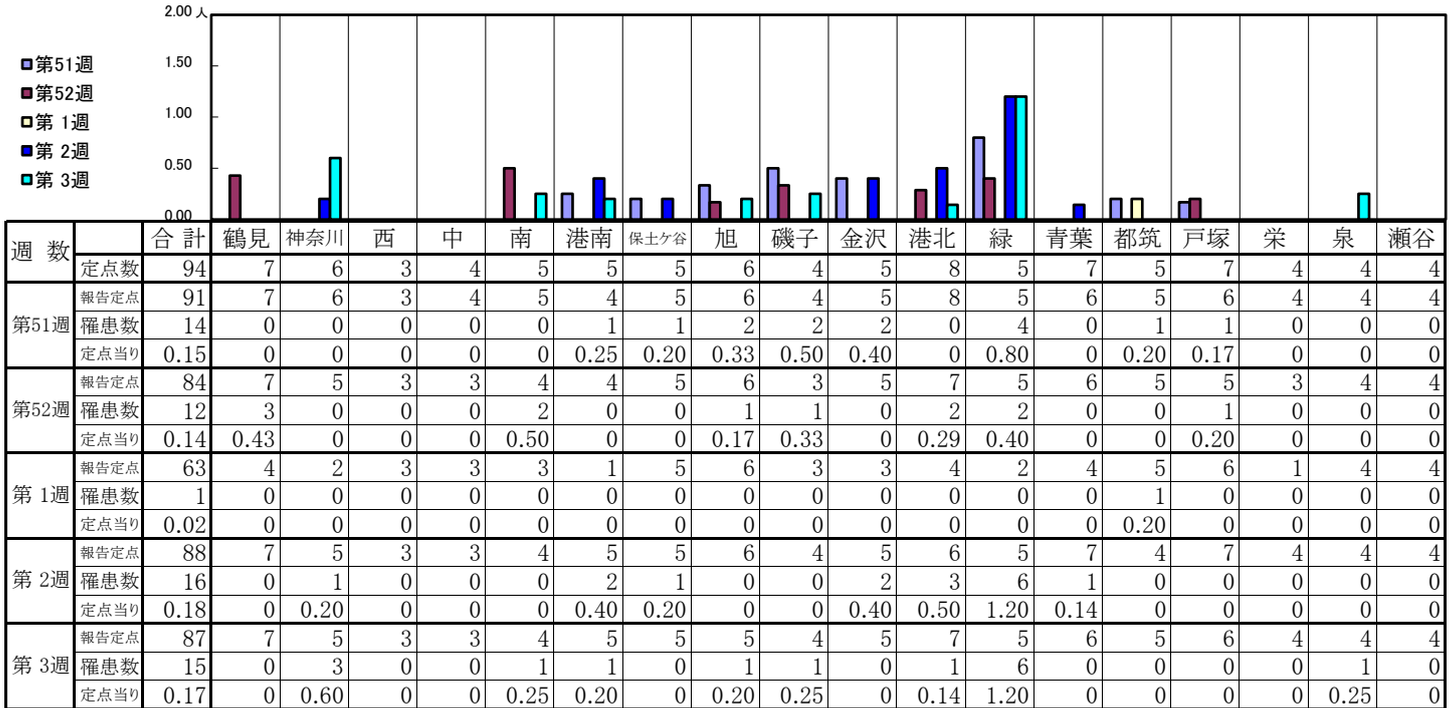
【定点当りの患者数】



<< RSウイルス感染症 >>

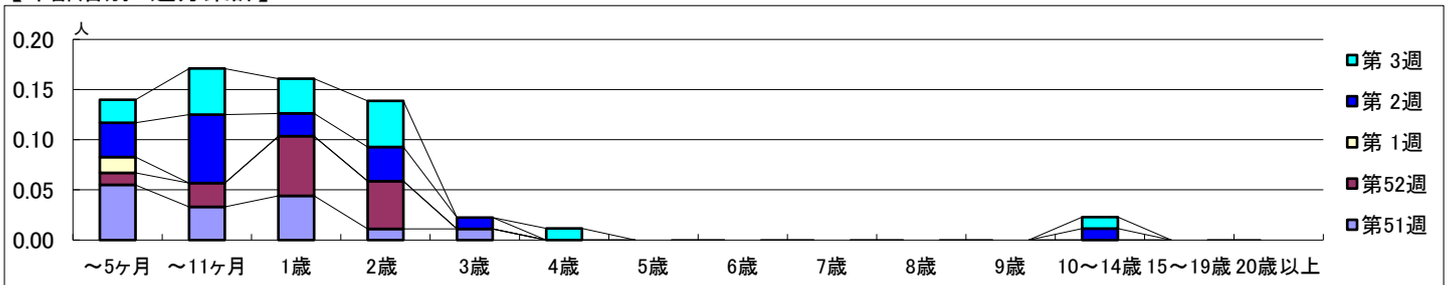
2024年12月16日 ~ 2025年1月19日
[2024年 第51週 ~ 2025年 第3週]

【区別・週別報告定点当り】

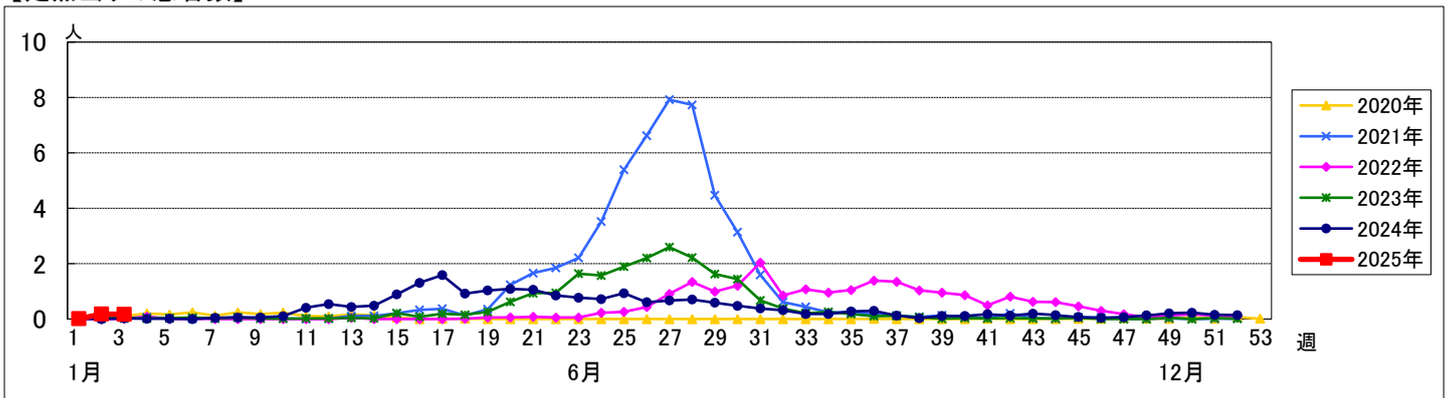


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第51週	罹患数 14	5	3	4	1	1									
第51週	定点当り 0.15	0.05	0.03	0.04	0.01	0.01									
第52週	罹患数 12	1	2	5	4										
第52週	定点当り 0.14	0.01	0.02	0.06	0.05										
第1週	罹患数 1	1													
第1週	定点当り 0.02	0.02													
第2週	罹患数 16	3	6	2	3	1						1			
第2週	定点当り 0.18	0.03	0.07	0.02	0.03	0.01						0.01			
第3週	罹患数 15	2	4	3	4		1					1			
第3週	定点当り 0.17	0.02	0.05	0.03	0.05		0.01					0.01			

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 咽頭結膜熱 >>

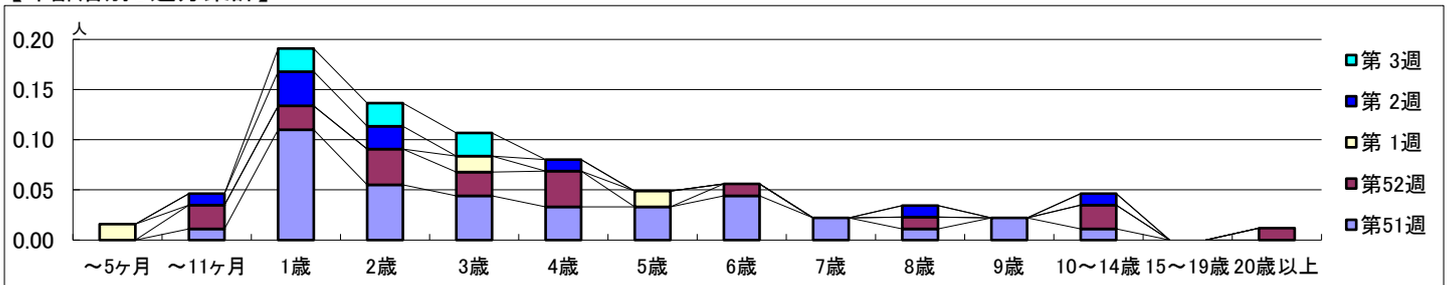
2024年12月16日 ~ 2025年1月19日
[2024年 第51週 ~ 2025年 第3週]

【区別・週別報告定点当り】

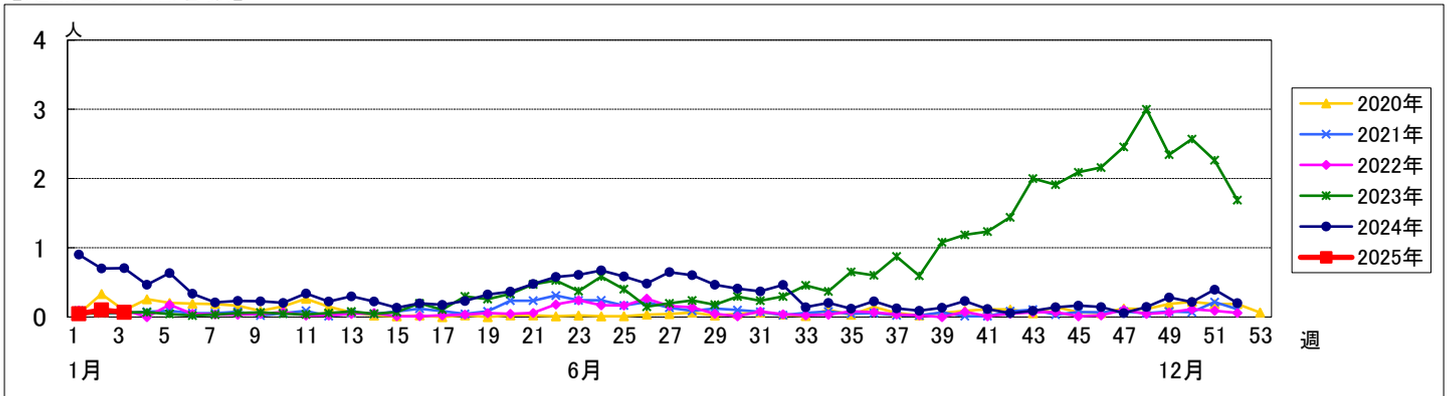
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第51週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	91	7	6	3	4	5	4	5	6	4	5	8	5	6	5	6	4	4	4
	罹患数	36	5	1	0	0	2	2	1	8	2	0	10	1	1	0	1	0	2	0
	定点当り	0.40	0.71	0.17	0	0	0.40	0.50	0.20	1.33	0.50	0	1.25	0.20	0.17	0	0.17	0	0.50	0
第52週	報告定点	84	7	5	3	3	4	4	5	6	3	5	7	5	6	5	5	3	4	4
	罹患数	17	2	0	0	0	2	0	0	5	1	1	5	0	0	0	0	0	1	0
	定点当り	0.20	0.29	0	0	0	0.50	0	0	0.83	0.33	0.20	0.71	0	0	0	0	0	0.25	0
	報告定点	63	4	2	3	3	3	1	5	6	3	3	4	2	4	5	6	1	4	4
第1週	罹患数	3	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.05	0	0.50	0	0	0.33	0	0	0	0	0.33	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	88	7	5	3	3	4	5	5	6	4	5	6	5	7	4	7	4	4	4
	罹患数	9	0	0	0	0	2	1	0	0	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0
第2週	定点当り	0.10	0	0	0	0	0.50	0.20	0	0	0.50	0	0.33	0.20	0	0.25	0	0	0	0
	報告定点	87	7	5	3	3	4	5	5	5	4	5	7	5	6	5	6	4	4	4
	罹患数	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	1	0	0	0
	定点当り	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.40	0.43	0	0	0	0.17	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51週	罹患数	36		1	10	5	4	3	3	4	2	1	2	1		
	定点当り	0.40		0.01	0.11	0.05	0.04	0.03	0.03	0.04	0.02	0.01	0.02	0.01		
第52週	罹患数	17		2	2	3	2	3		1		1		2		1
	定点当り	0.20		0.02	0.02	0.04	0.02	0.04		0.01		0.01		0.02		0.01
第1週	罹患数	3	1				1		1							
	定点当り	0.05	0.02				0.02		0.02							
第2週	罹患数	9		1	3	2		1				1		1		
	定点当り	0.10		0.01	0.03	0.02		0.01				0.01		0.01		
第3週	罹患数	6			2	2	2									
	定点当り	0.07			0.02	0.02	0.02									

【年齢層別5週分集計】



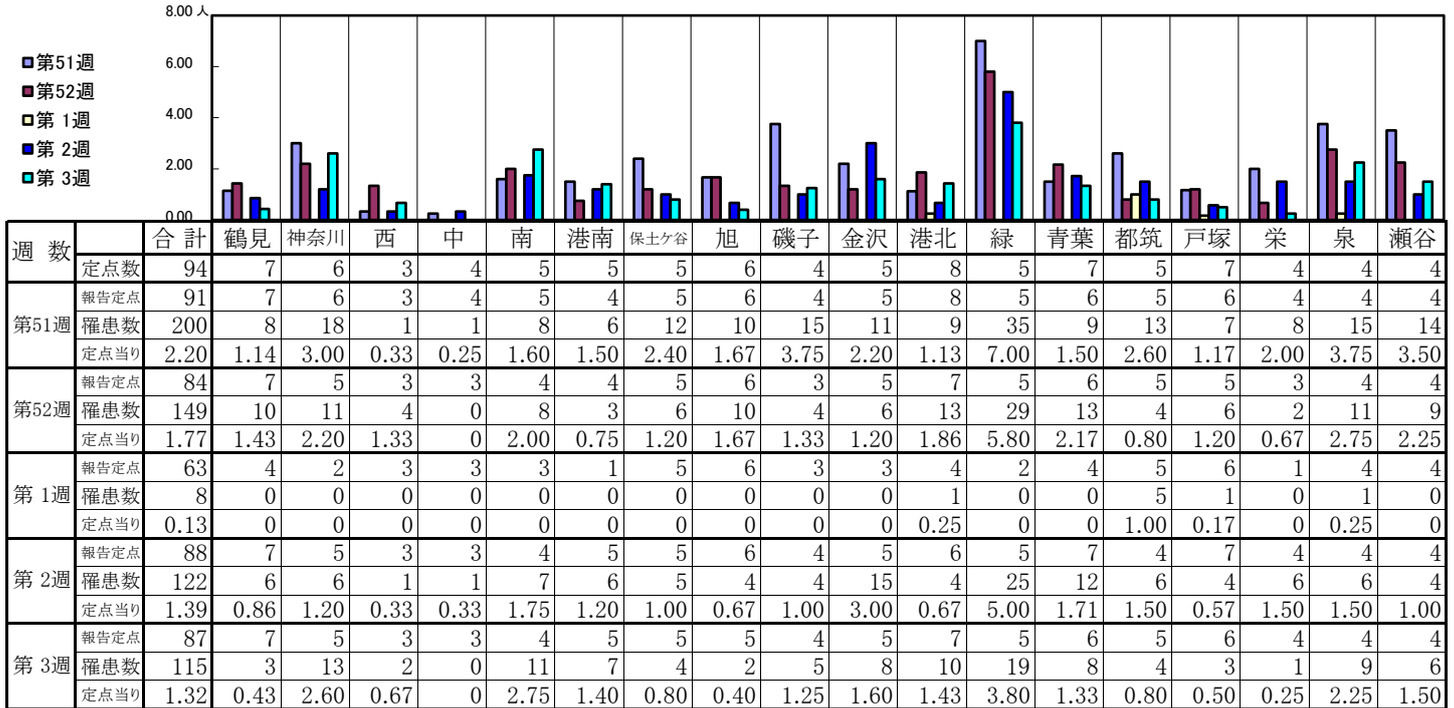
【定点当りの患者数】



<< A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 >>

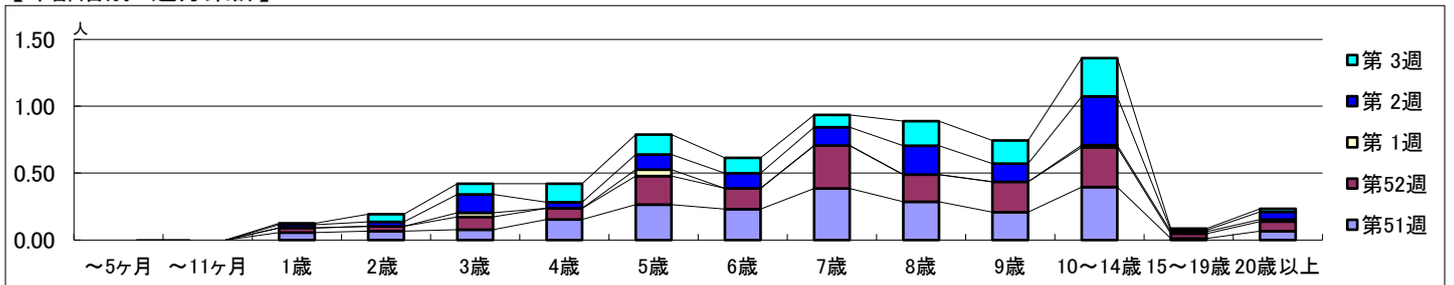
2024年12月16日 ~ 2025年1月19日
[2024年 第51週 ~ 2025年 第3週]

【区別・週別報告定点当り】

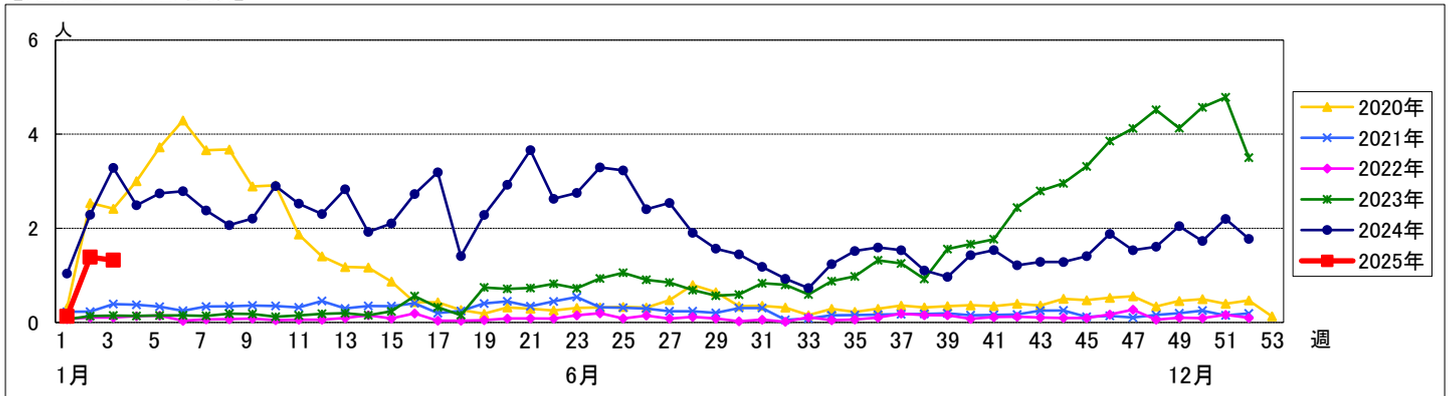


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢												
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第51週	罹患数	200			5	6	7	14	24	21	35	26	19	36	1	6	
	定点当り	2.20			0.05	0.07	0.08	0.15	0.26	0.23	0.38	0.29	0.21	0.40	0.01	0.07	
第52週	罹患数	149			3	3	8	7	18	13	27	17	19	25	3	6	
	定点当り	1.77			0.04	0.04	0.10	0.08	0.21	0.15	0.32	0.20	0.23	0.30	0.04	0.07	
第1週	罹患数	8					2		3					1	1	1	
	定点当り	0.13					0.03		0.05					0.02	0.02	0.02	
第2週	罹患数	122			2	3	12	4	10	10	12	19	12	32	1	5	
	定点当り	1.39			0.02	0.03	0.14	0.05	0.11	0.11	0.14	0.22	0.14	0.36	0.01	0.06	
第3週	罹患数	115			1	5	7	12	13	10	8	16	15	25	1	2	
	定点当り	1.32			0.01	0.06	0.08	0.14	0.15	0.11	0.09	0.18	0.17	0.29	0.01	0.02	

【年齢層別5週分集計】



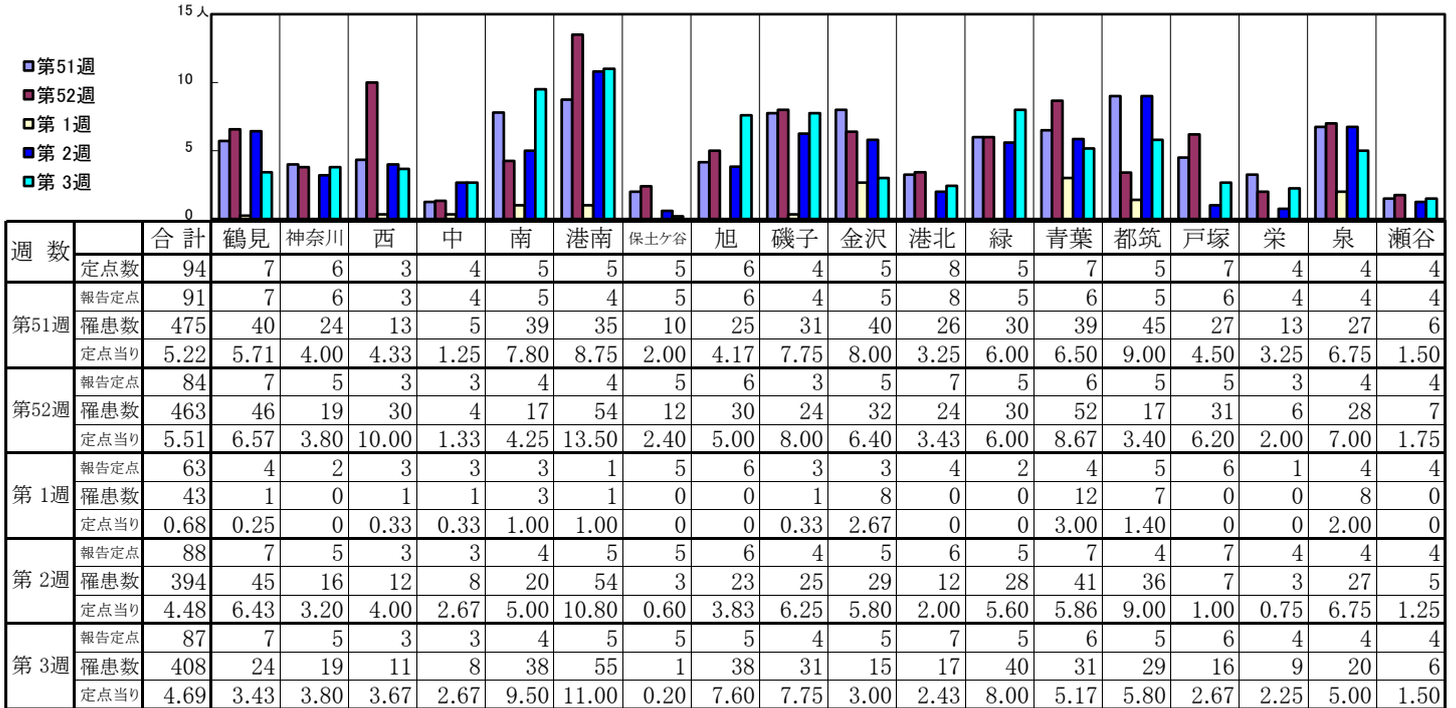
【定点当りの患者数】



<< 感染性胃腸炎 >>

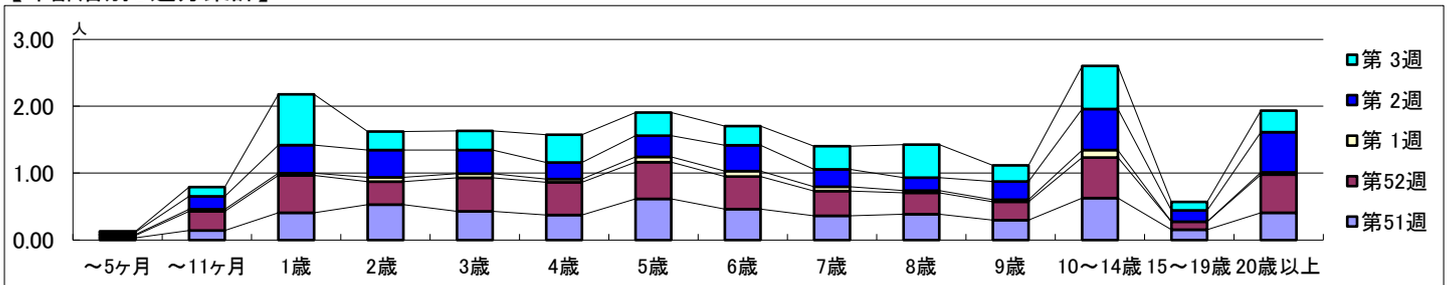
2024年12月16日 ~ 2025年1月19日
[2024年 第51週 ~ 2025年 第3週]

【区別・週別報告定点当り】

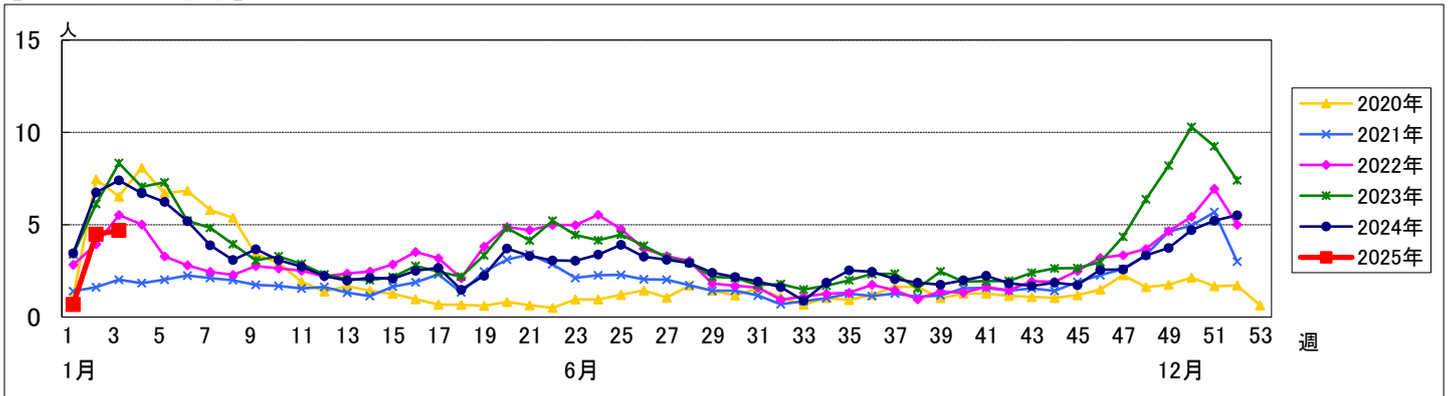


週数		合計	年齢層別														
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第51週	罹患数	475	3	13	37	48	39	34	56	42	33	35	27	57	14	37	
	定点当り	5.22	0.03	0.14	0.41	0.53	0.43	0.37	0.62	0.46	0.36	0.38	0.30	0.63	0.15	0.41	
第52週	罹患数	463	3	24	47	29	42	41	46	41	31	27	23	51	10	48	
	定点当り	5.51	0.04	0.29	0.56	0.35	0.50	0.49	0.55	0.49	0.37	0.32	0.27	0.61	0.12	0.57	
第1週	罹患数	43	1	2	2	4	4	3	5	5	4	2	2	7		2	
	定点当り	0.68	0.02	0.03	0.03	0.06	0.06	0.05	0.08	0.08	0.06	0.03	0.03	0.11		0.03	
第2週	罹患数	394	3	17	37	36	31	22	28	34	23	17	24	54	15	53	
	定点当り	4.48	0.03	0.19	0.42	0.41	0.35	0.25	0.32	0.39	0.26	0.19	0.27	0.61	0.17	0.60	
第3週	罹患数	408	1	12	66	24	25	36	30	25	30	43	21	56	11	28	
	定点当り	4.69	0.01	0.14	0.76	0.28	0.29	0.41	0.34	0.29	0.34	0.49	0.24	0.64	0.13	0.32	

【年齢層別5週分集計】



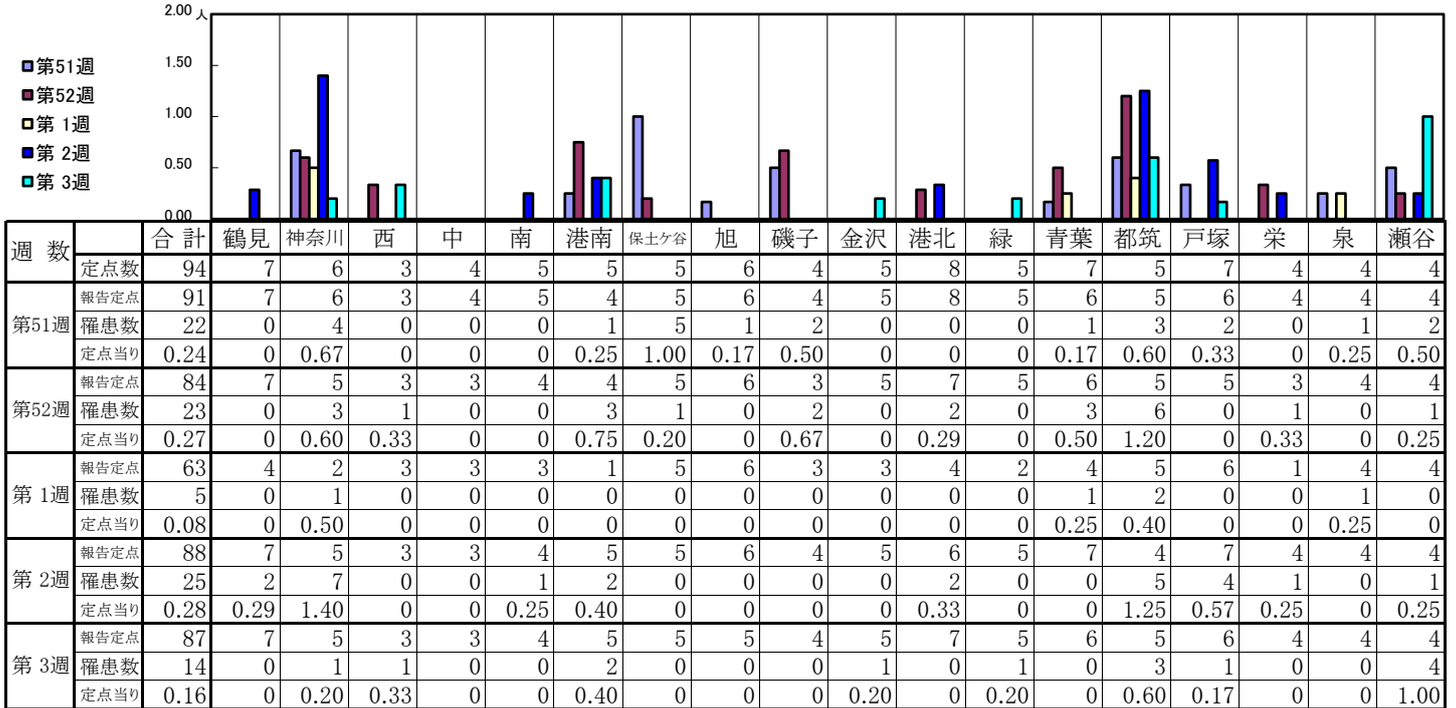
【定点当りの患者数】



<< 水痘 >>

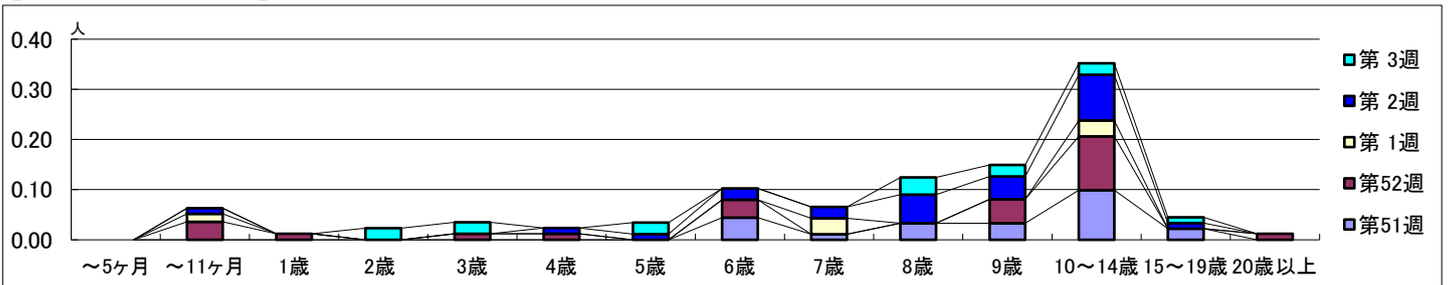
2024年12月16日 ~ 2025年1月19日
[2024年 第51週 ~ 2025年 第3週]

【区別・週別報告定点当り】

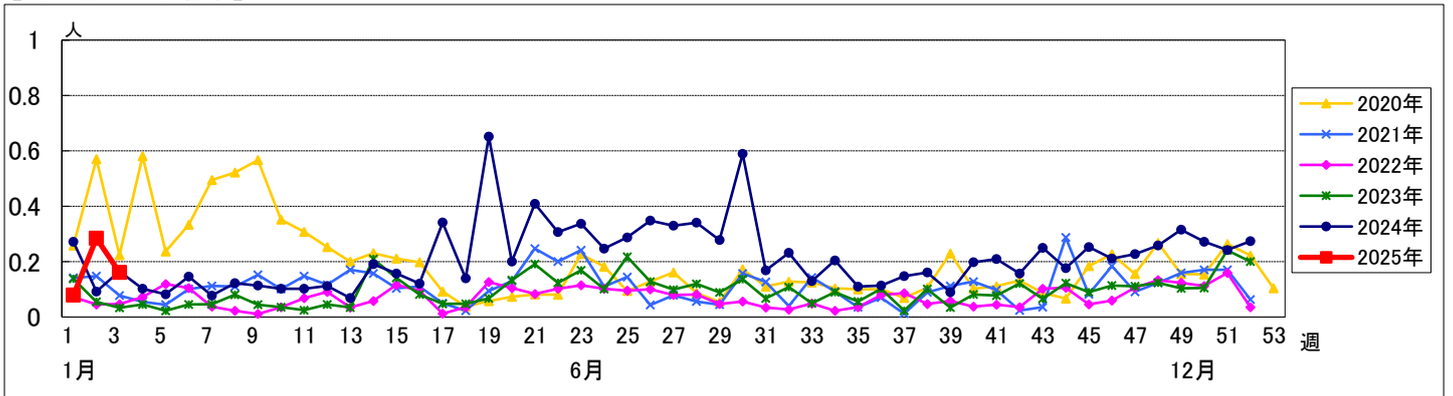


週 数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢												
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第51週	罹患数	22									4	1	3	3	9	2	
	定点当り	0.24									0.04	0.01	0.03	0.03	0.10	0.02	
第52週	罹患数	23		3	1		1	1		3				4	9		1
	定点当り	0.27		0.04	0.01		0.01	0.01		0.04				0.05	0.11		0.01
第1週	罹患数	5		1						2					2		
	定点当り	0.08		0.02						0.03					0.03		
第2週	罹患数	25		1			1	1	2	2	5	4	8	1			
	定点当り	0.28		0.01			0.01	0.01	0.02	0.02	0.06	0.05	0.09	0.01			
第3週	罹患数	14				2	2		2			3	2	2	1		
	定点当り	0.16				0.02	0.02		0.02			0.03	0.02	0.02	0.01		

【年齢層別5週分集計】



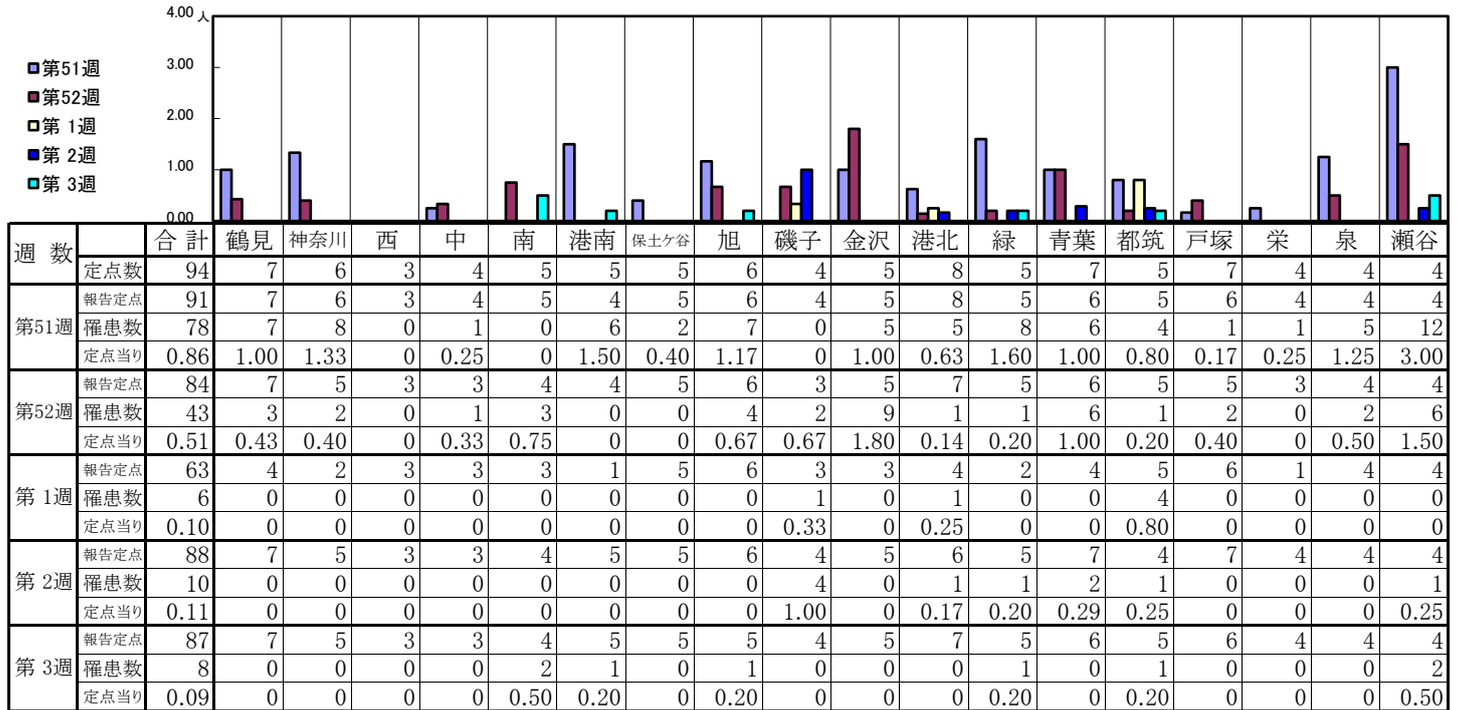
【定点当りの患者数】



<< 手足口病 >>

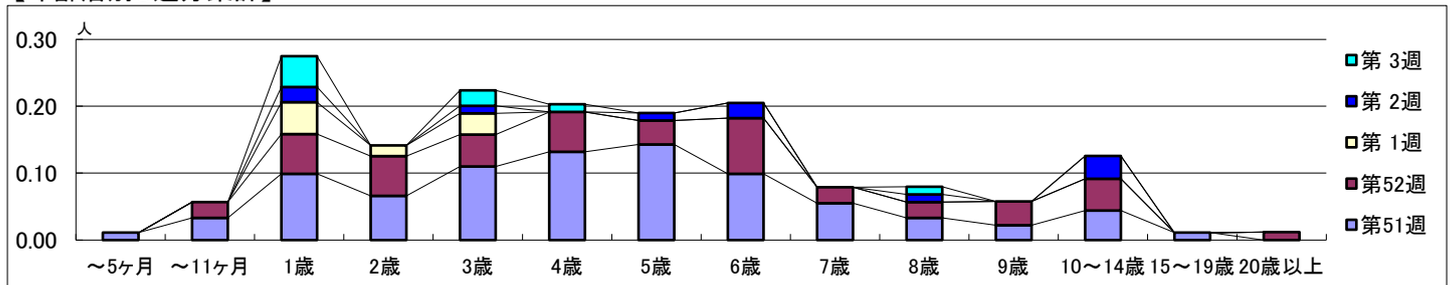
2024年12月16日 ~ 2025年1月19日
[2024年 第51週 ~ 2025年 第3週]

【区別・週別報告定点当り】

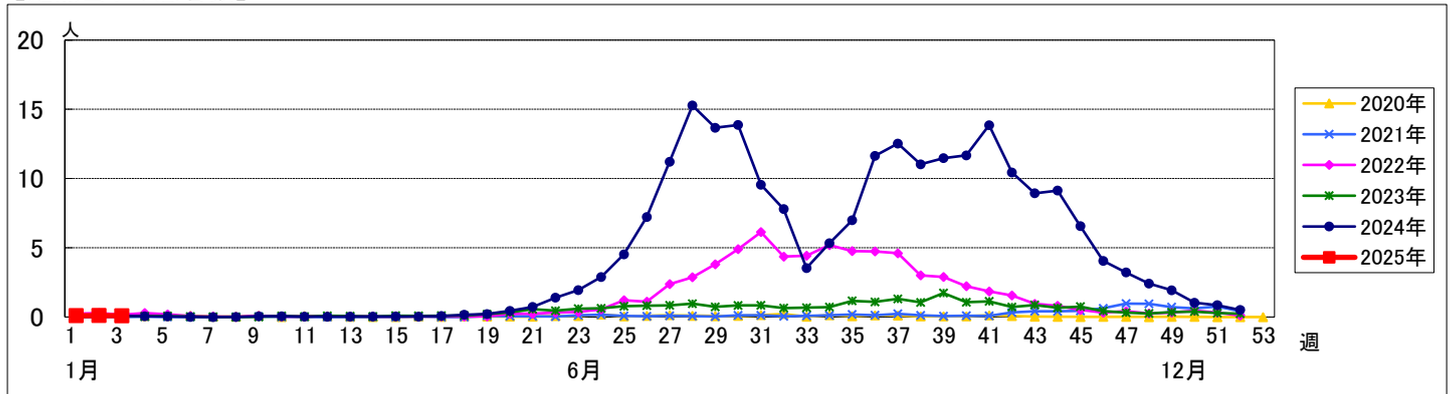


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第51週	罹患数	78	1	3	9	6	10	12	13	9	5	3	2	4	1	
	定点当り	0.86	0.01	0.03	0.10	0.07	0.11	0.13	0.14	0.10	0.05	0.03	0.02	0.04	0.01	
第52週	罹患数	43		2	5	5	4	5	3	7	2	2	3	4		1
	定点当り	0.51		0.02	0.06	0.06	0.05	0.06	0.04	0.08	0.02	0.02	0.04	0.05		0.01
第1週	罹患数	6			3	1	2									
	定点当り	0.10			0.05	0.02	0.03									
第2週	罹患数	10			2		1		1	2		1		3		
	定点当り	0.11			0.02		0.01		0.01	0.02		0.01		0.03		
第3週	罹患数	8			4		2	1				1				
	定点当り	0.09			0.05		0.02	0.01				0.01				

【年齢層別5週分集計】



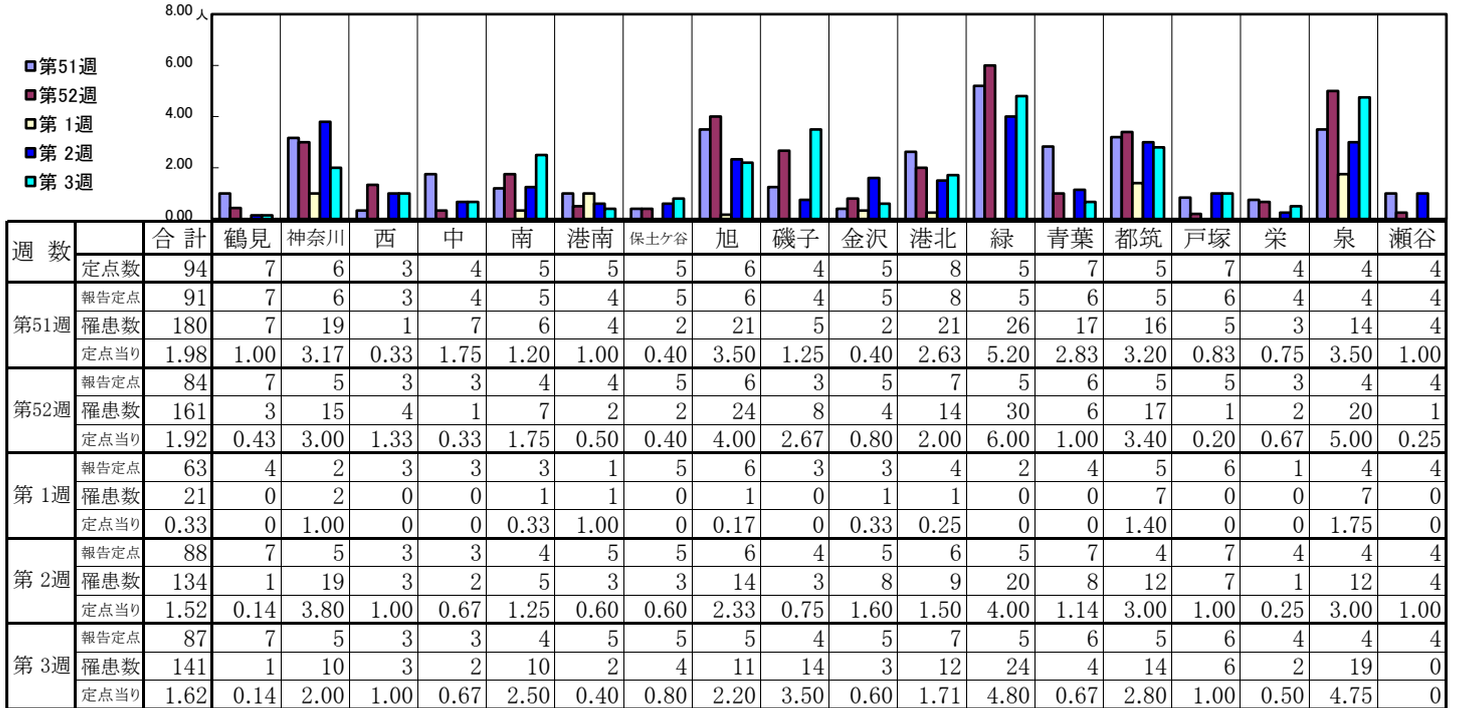
【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

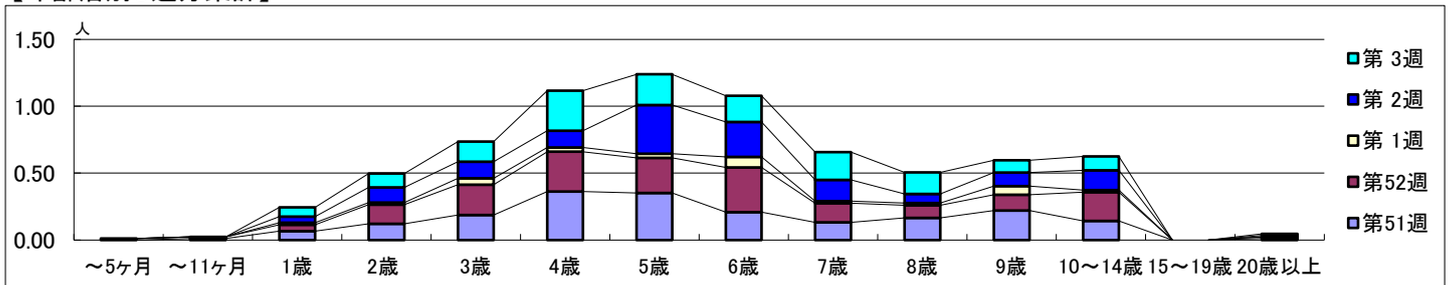
2024年12月16日 ~ 2025年1月19日
[2024年 第51週 ~ 2025年 第3週]

【区別・週別報告定点当り】

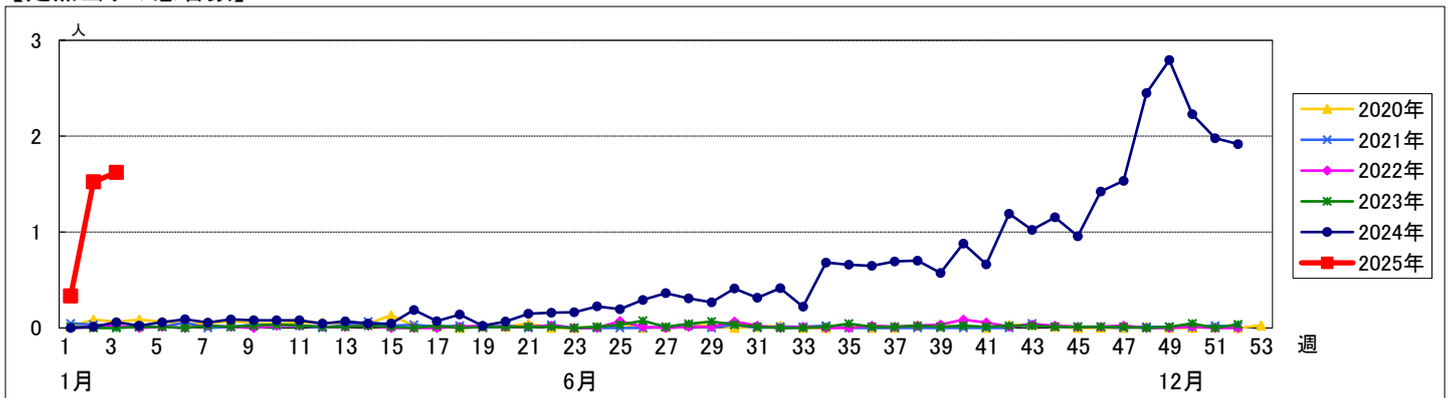


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第51週	罹患数	180		1	6	11	17	33	32	19	12	15	20	13		1
第51週	定点当り	1.98		0.01	0.07	0.12	0.19	0.36	0.35	0.21	0.13	0.16	0.22	0.14		0.01
第52週	罹患数	161	1	1	4	12	19	25	22	28	12	8	10	18		1
第52週	定点当り	1.92	0.01	0.01	0.05	0.14	0.23	0.30	0.26	0.33	0.14	0.10	0.12	0.21		0.01
第1週	罹患数	21			1	1	3	2	2	5	1	1	4	1		
第1週	定点当り	0.33			0.02	0.02	0.05	0.03	0.03	0.08	0.02	0.02	0.06	0.02		
第2週	罹患数	134			4	10	11	11	32	23	14	6	9	13		1
第2週	定点当り	1.52			0.05	0.11	0.13	0.13	0.36	0.26	0.16	0.07	0.10	0.15		0.01
第3週	罹患数	141			6	9	13	26	20	17	18	14	8	9		1
第3週	定点当り	1.62			0.07	0.10	0.15	0.30	0.23	0.20	0.21	0.16	0.09	0.10		0.01

【年齢層別5週分集計】



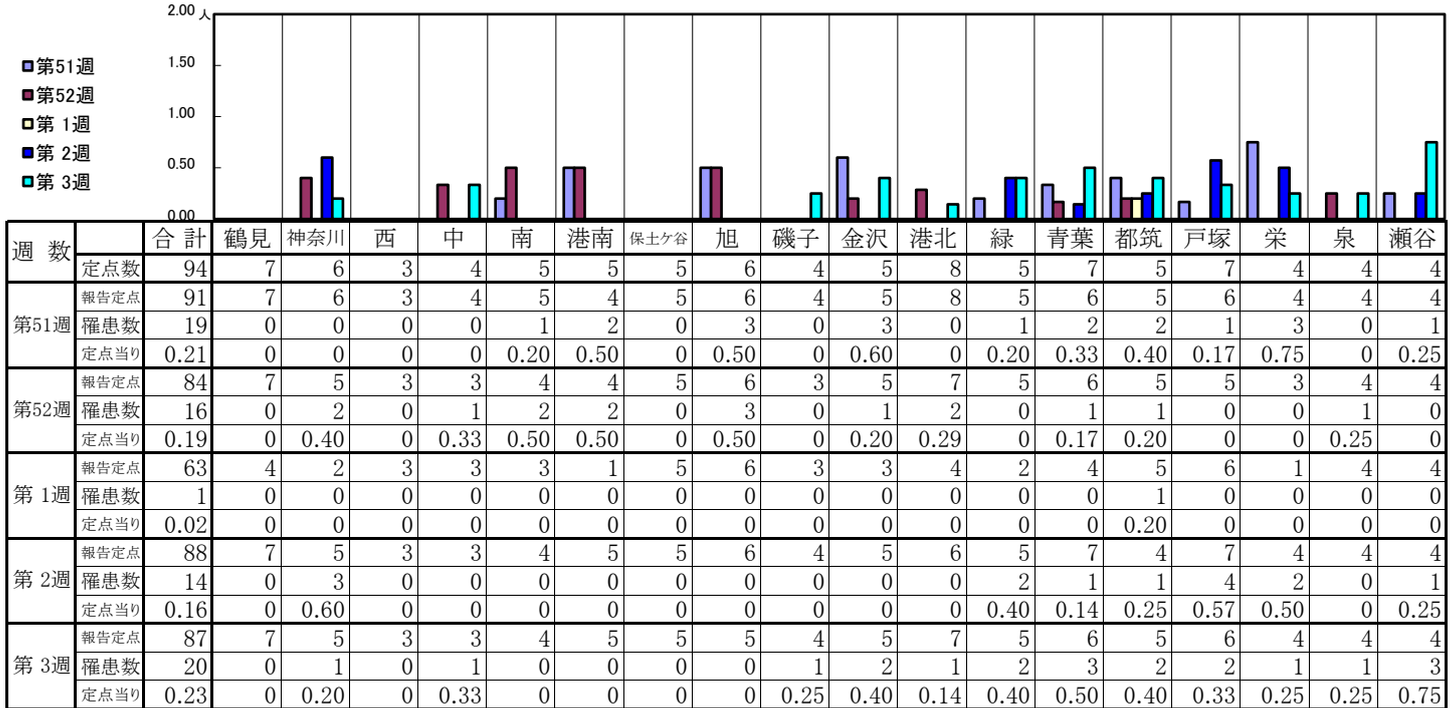
【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

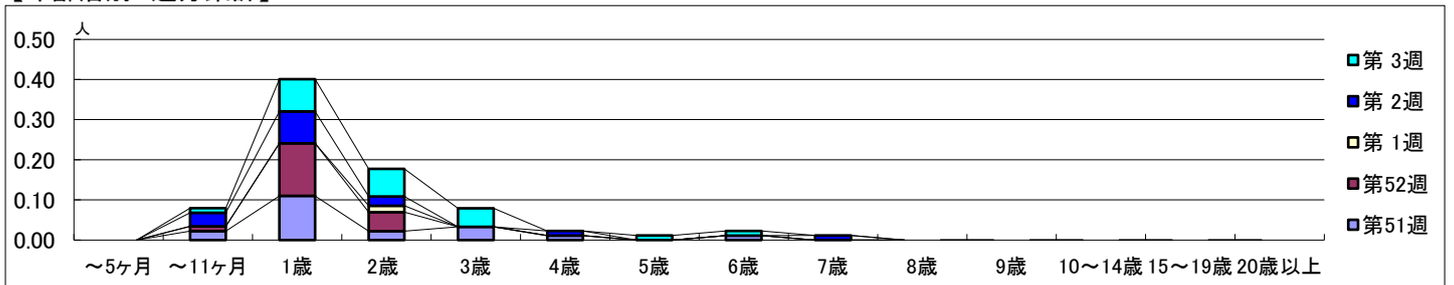
2024年12月16日 ~ 2025年1月19日
[2024年 第51週 ~ 2025年 第3週]

【区別・週別報告定点当り】

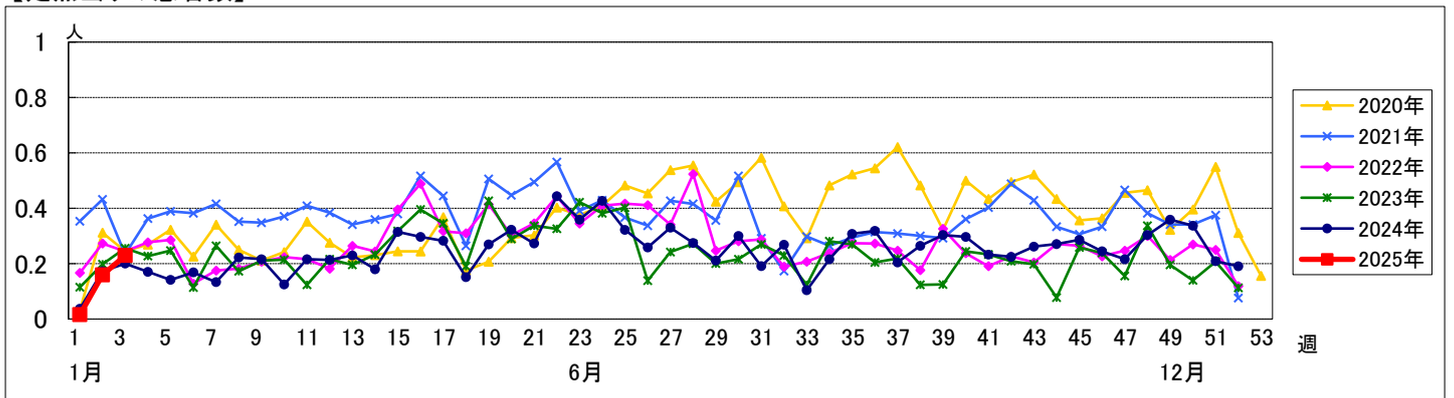


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第51週	罹患数	19		2	10	2	3	1			1					
	定点当り	0.21		0.02	0.11	0.02	0.03	0.01			0.01					
第52週	罹患数	16		1	11	4										
	定点当り	0.19		0.01	0.13	0.05										
第1週	罹患数	1				1										
	定点当り	0.02				0.02										
第2週	罹患数	14		3	7	2	1				1					
	定点当り	0.16		0.03	0.08	0.02	0.01				0.01					
第3週	罹患数	20		1	7	6	4		1	1						
	定点当り	0.23		0.01	0.08	0.07	0.05		0.01	0.01						

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

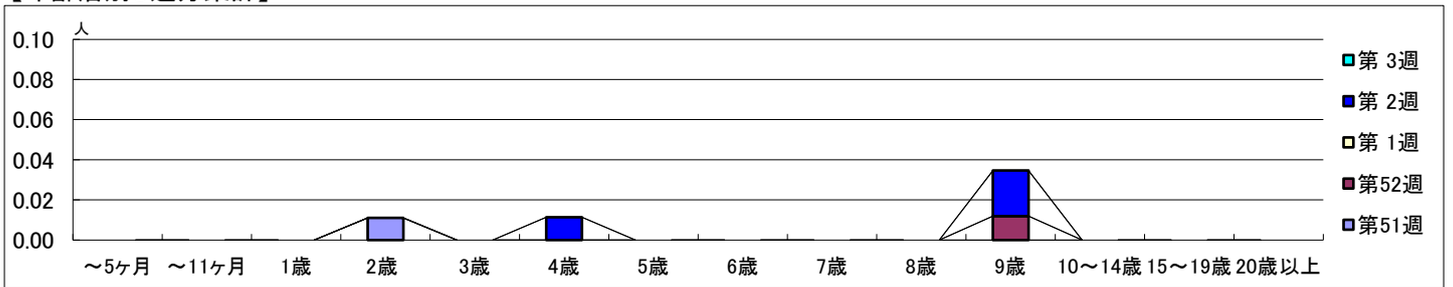


【区別・週別報告定点当り】

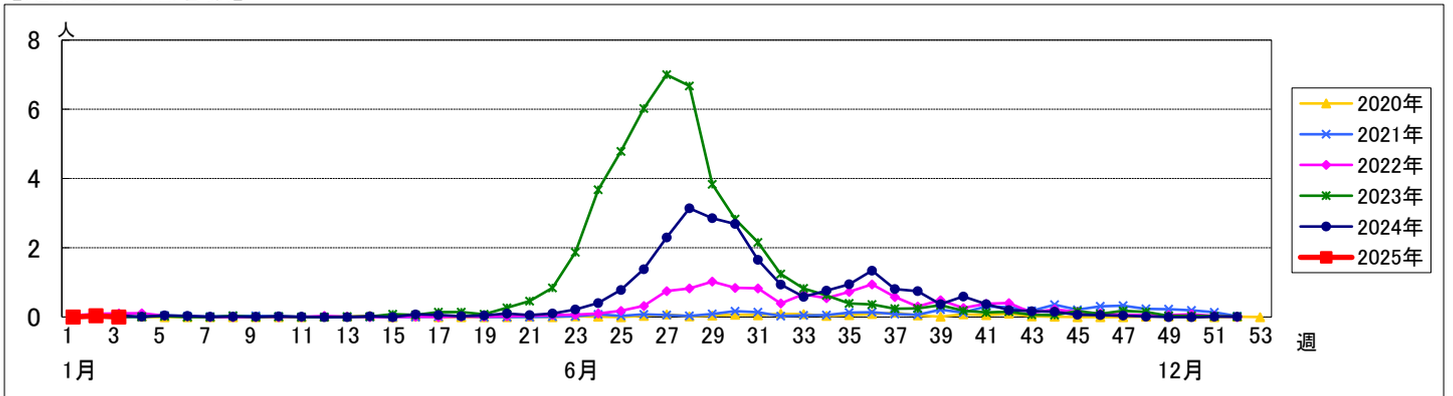
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第51週	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
報告定点	91	7	6	3	4	5	4	5	6	4	5	8	5	6	5	6	4	4	4
罹患数	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第52週	84	7	5	3	3	4	4	5	6	3	5	7	5	6	5	5	3	4	4
報告定点	84	7	5	3	3	4	4	5	6	3	5	7	5	6	5	5	3	4	4
罹患数	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.01	0.14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第1週	63	4	2	3	3	3	1	5	6	3	3	4	2	4	5	6	1	4	4
報告定点	63	4	2	3	3	3	1	5	6	3	3	4	2	4	5	6	1	4	4
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	88	7	5	3	3	4	5	5	6	4	5	6	5	7	4	7	4	4	4
報告定点	88	7	5	3	3	4	5	5	6	4	5	6	5	7	4	7	4	4	4
罹患数	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.03	0	0	0	0	0.25	0	0	0	0	0.40	0	0	0	0	0	0	0	0
第3週	87	7	5	3	3	4	5	5	5	4	5	7	5	6	5	6	4	4	4
報告定点	87	7	5	3	3	4	5	5	5	4	5	7	5	6	5	6	4	4	4
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51週	1				1										
報告定点	94				94										
定点当り	0.01				0.01										
第52週	1											1			
報告定点	84											84			
定点当り	0.01											0.01			
第1週	0														
報告定点	63														
定点当り	0														
第2週	3						1					2			
報告定点	88						88					88			
定点当り	0.03						0.01					0.02			
第3週	0														
報告定点	87														
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 >>

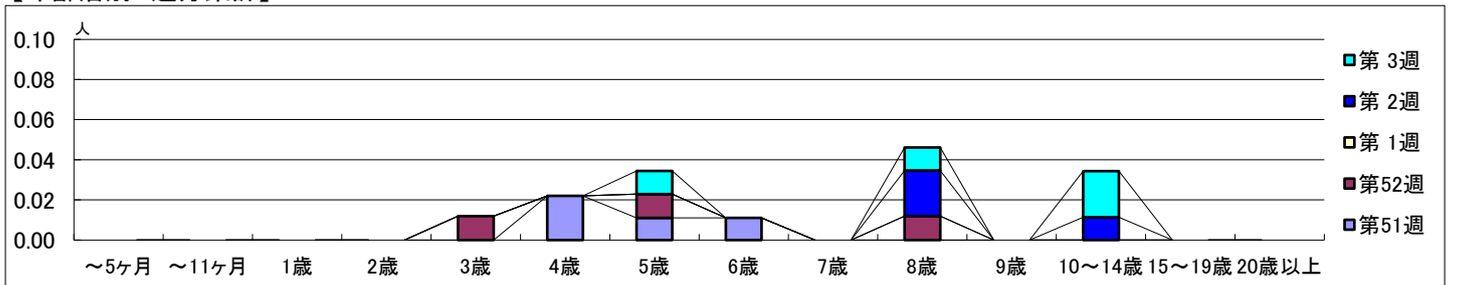
2024年12月16日 ~ 2025年1月19日
[2024年 第51週 ~ 2025年 第3週]

【区別・週別報告定点当り】

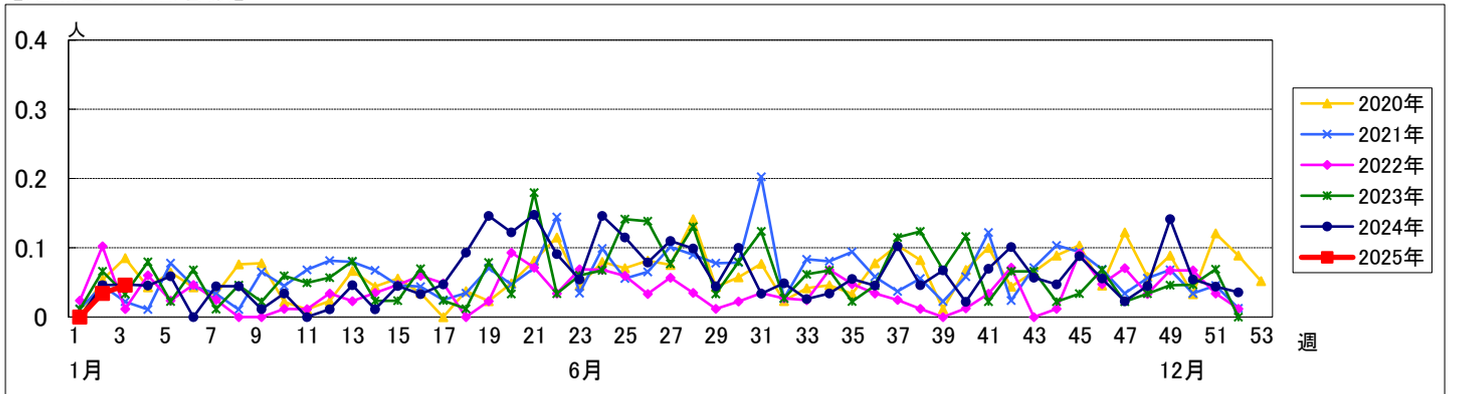
週 数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第51週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	91	7	6	3	4	5	4	5	6	4	5	8	5	6	5	6	4	4	4
	罹患数	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
	定点当り	0.04	0	0	0	0	0	0.25	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0.17	0	0	0.25
第52週	報告定点	84	7	5	3	3	4	4	5	6	3	5	7	5	6	5	5	3	4	4
	罹患数	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0
	定点当り	0.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0.33	0	0	0	0	0.20	0	0	0.25	0
	報告定点	63	4	2	3	3	3	1	5	6	3	3	4	2	4	5	6	1	4	4
第1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	88	7	5	3	3	4	5	5	6	4	5	6	5	7	4	7	4	4	4
	罹患数	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
第2週	定点当り	0.03	0	0.20	0.33	0	0	0	0	0	0	0	0.17	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	87	7	5	3	3	4	5	5	5	4	5	7	5	6	5	6	4	4	4
	罹患数	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0
	定点当り	0.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0.25	0	0	0.20	0	0.20	0	0.25	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51週	罹患数	4						2	1	1									
	定点当り	0.04						0.02	0.01	0.01									
第52週	罹患数	3					1		1						1				
	定点当り	0.04					0.01		0.01						0.01				
第1週	罹患数	0																	
	定点当り	0																	
第2週	罹患数	3													2			1	
	定点当り	0.03													0.02			0.01	
第3週	罹患数	4								1								2	
	定点当り	0.05								0.01								0.02	

【年齢層別5週分集計】



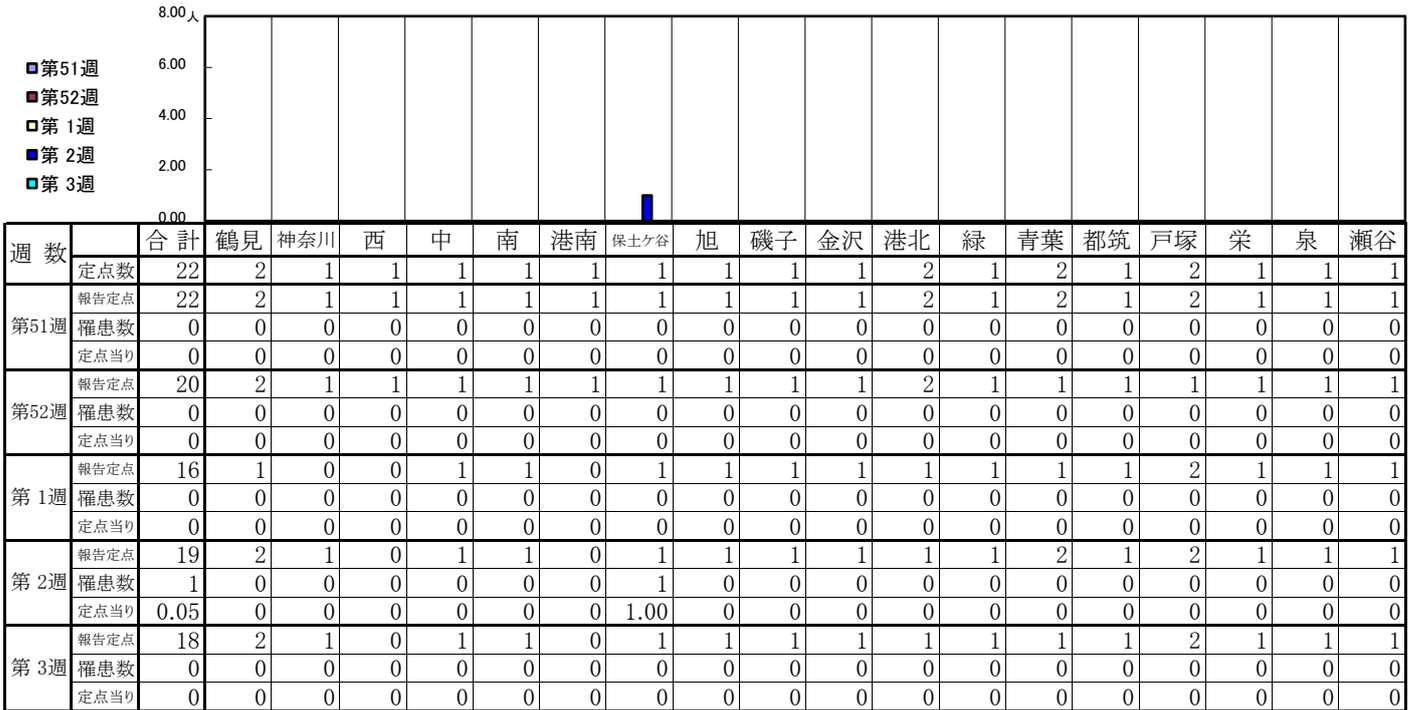
【定点当りの患者数】



<< 急性出血性結膜炎 >>

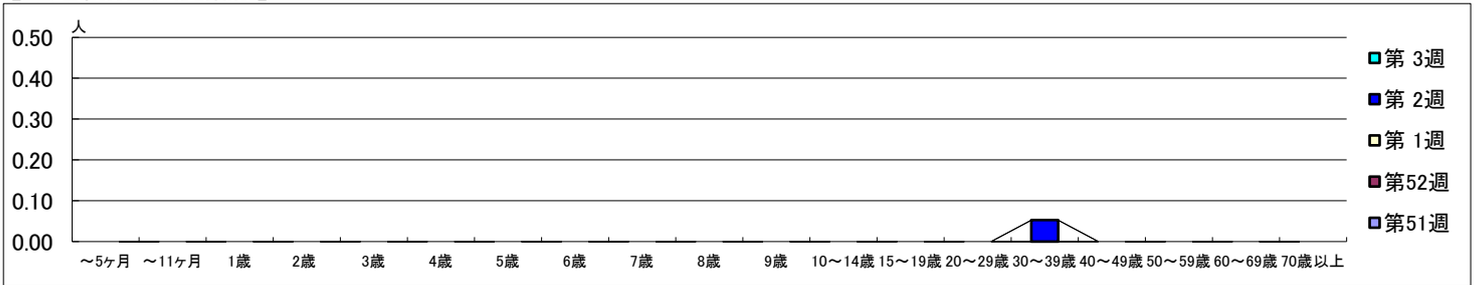
2024年12月16日 ~ 2025年1月19日
[2024年 第51週 ~ 2025年 第3週]

【区別・週別報告定点当り】

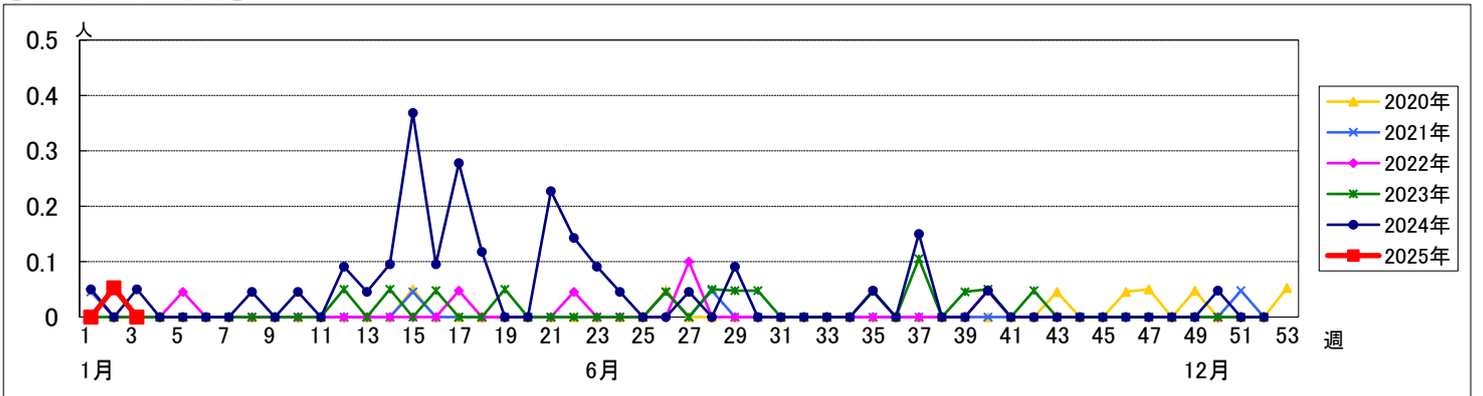


週数		合計	年齢層別																			
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上	
第51週	罹患数	0																				
	定点当り	0																				
第52週	罹患数	0																				
	定点当り	0																				
第1週	罹患数	0																				
	定点当り	0																				
第2週	罹患数	1																				
	定点当り	0.05																				
第3週	罹患数	0																				
	定点当り	0																				

【年齢層別5週分集計】



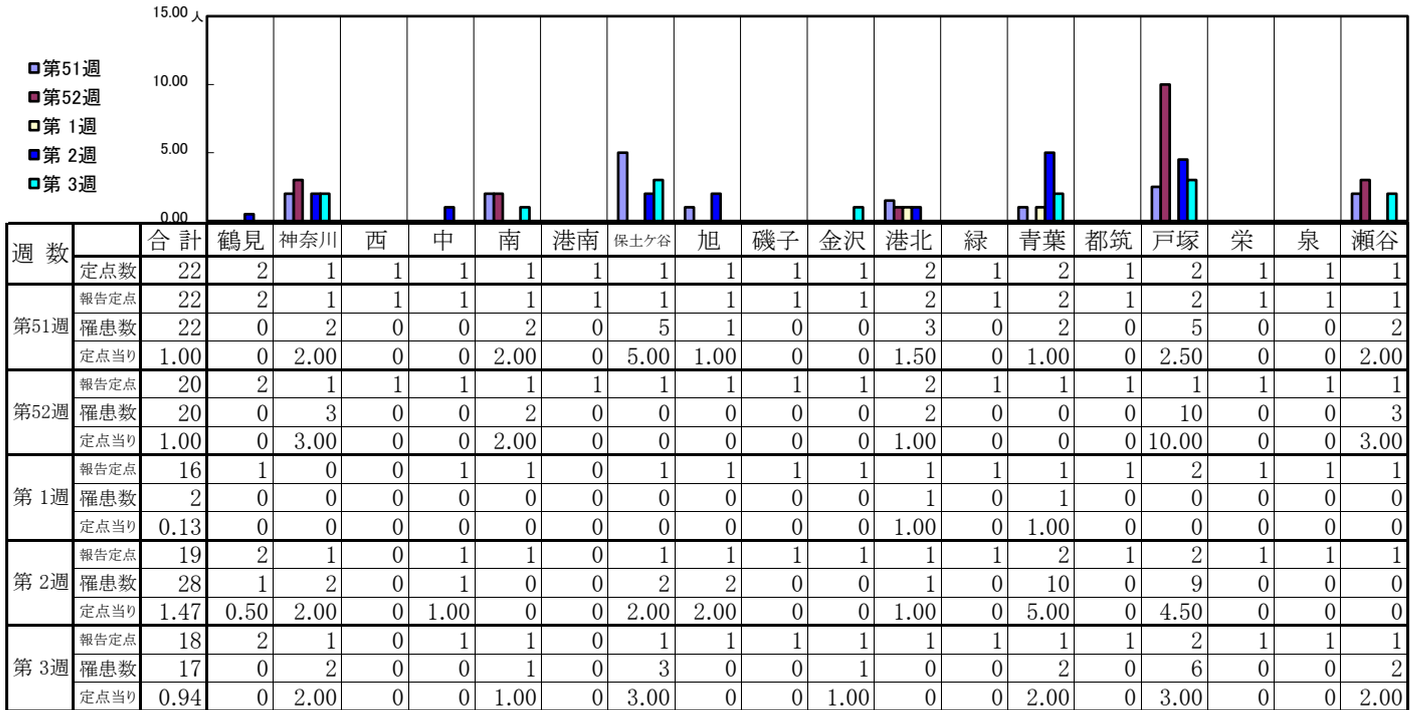
【定点当りの患者数】



<< 流行性角結膜炎 >>

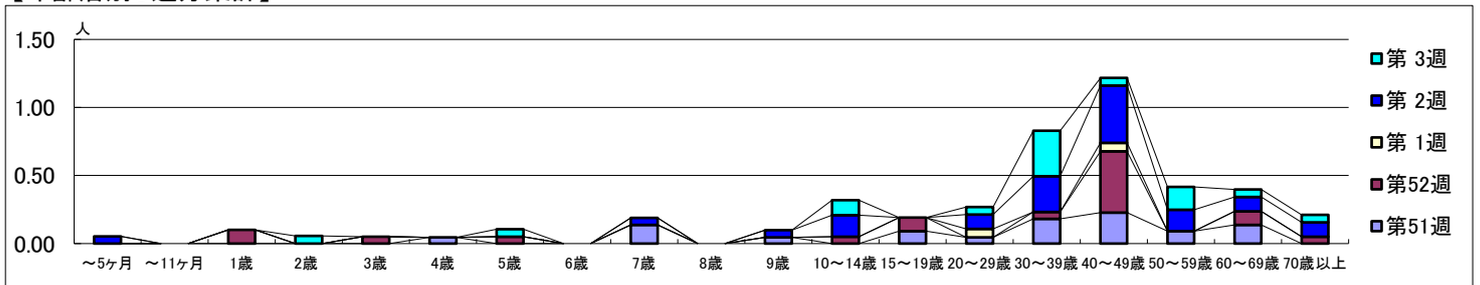
2024年12月16日 ~ 2025年1月19日
[2024年 第51週 ~ 2025年 第3週]

【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51週	罹患数	22						1			3		1		2	1	4	5
	定点当り	1.00						0.05			0.14		0.05		0.09	0.05	0.18	0.23	0.09	0.14	
第52週	罹患数	20			2		1		1					1	2		1	9		2	1
	定点当り	1.00			0.10		0.05		0.05					0.05	0.10		0.05	0.45		0.10	0.05
第1週	罹患数	2														1		1			
	定点当り	0.13														0.06		0.06			
第2週	罹患数	28	1								1		1	3		2	5	8	3	2	2
	定点当り	1.47	0.05								0.05		0.05	0.16		0.11	0.26	0.42	0.16	0.11	0.11
第3週	罹患数	17				1			1					2		1	6	1	3	1	1
	定点当り	0.94				0.06			0.06					0.11		0.06	0.33	0.06	0.17	0.06	0.06

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

