

疾病別 警報・注意報 発生状況

2025年 第10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	1.60	2.90	0.62	0.21	1.44	10.55	0.34	0.03	0.63	0.13	-	0.03	0.05	0.50
鶴見	1.18	3.27	-	-	1.14	7.57	-	0.14	0.29	0.14	-	-	-	-
神奈川	1.20	4.10	0.40	0.60	1.20	10.80	0.20	-	-	0.60	-	-	-	1.00
西	0.20	1.00	-	0.33	-	7.00	-	-	0.67	0.33	-	-	-	-
中	-	0.50	0.67	-	-	4.33	0.33	-	-	0.33	-	0.33	-	-
南	1.29	3.57	1.00	0.50	0.75	14.75	-	-	-	-	-	-	-	2.00
港南	1.17	1.50	1.00	1.75	1.00	◎ 20.25	0.25	-	0.75	-	-	-	-	-
保土ヶ谷	0.43	2.57	-	-	0.50	3.75	-	-	0.25	-	-	-	◎ 1.00	-
旭	1.30	3.50	0.33	0.50	1.00	10.17	0.67	-	0.67	-	-	-	-	-
磯子	0.17	1.83	1.00	-	2.00	9.75	-	-	◎ 3.25	-	-	-	-	1.00
金沢	3.38	1.50	1.20	0.20	1.60	13.80	0.40	-	0.20	0.20	-	-	-	-
港北	2.27	2.36	1.00	-	1.43	6.57	0.43	-	0.29	-	-	-	-	0.50
緑	1.50	1.17	1.80	-	4.20	13.40	0.60	-	◎ 1.00	-	-	-	-	-
青葉	1.18	3.64	0.43	-	1.43	7.86	0.43	-	0.29	-	-	-	-	1.50
都筑	1.57	6.00	0.25	-	2.00	◎ 17.50	0.50	0.25	1.25	-	-	-	-	-
戸塚	2.60	6.20	0.83	-	0.67	8.33	0.33	-	0.67	-	-	-	-	1.00
栄	2.33	1.83	-	-	2.75	16.25	0.50	-	0.75	0.75	-	0.25	-	-
泉	3.86	2.43	1.00	-	2.50	17.25	0.75	-	◎ 1.50	0.25	-	0.25	-	-
瀬谷	2.14	1.29	-	0.25	1.25	5.00	0.50	0.25	0.25	-	-	-	-	1.00

(-: 定点当たり0.00) (…: 未報告)

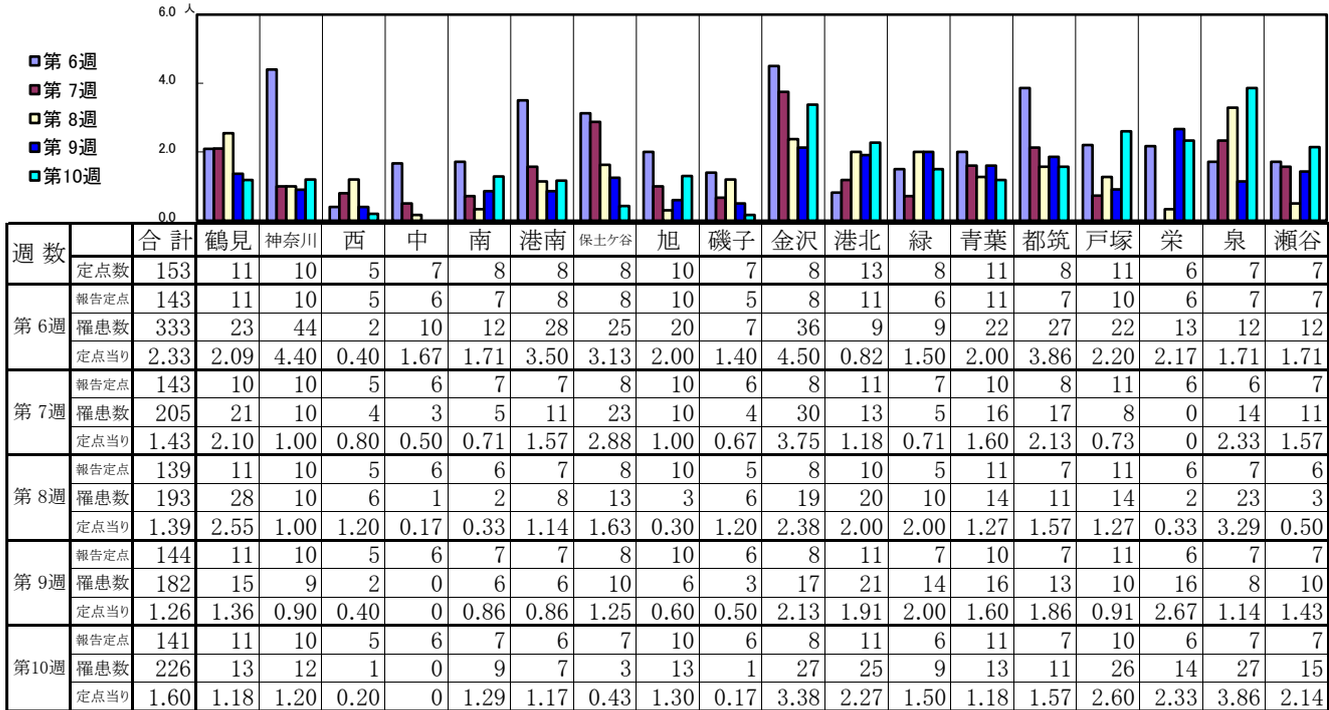
- ◎ 報告定点当たりの値が警報レベル もしくは警報レベル継続中です
- 報告定点当たりの値が注意報レベルに達しています

(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 >>

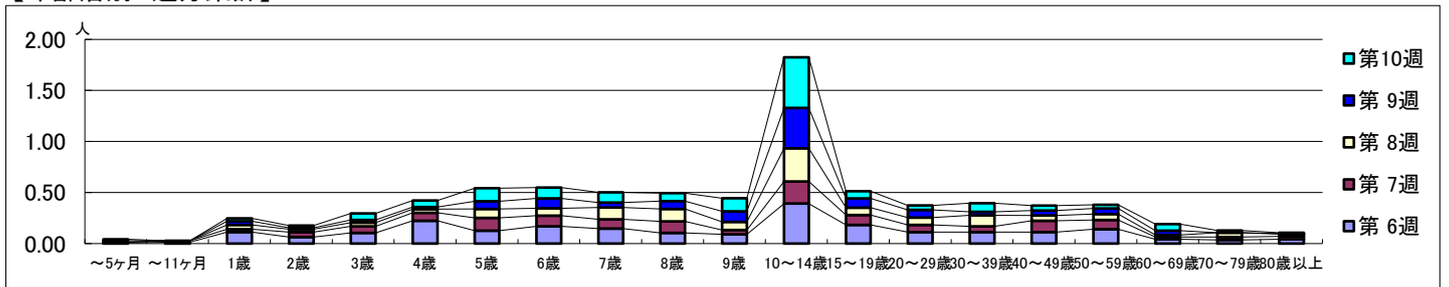
2025年2月3日 ~ 3月9日
[2025年 第6週 ~ 第10週]

【区別・週別報告定点当り】

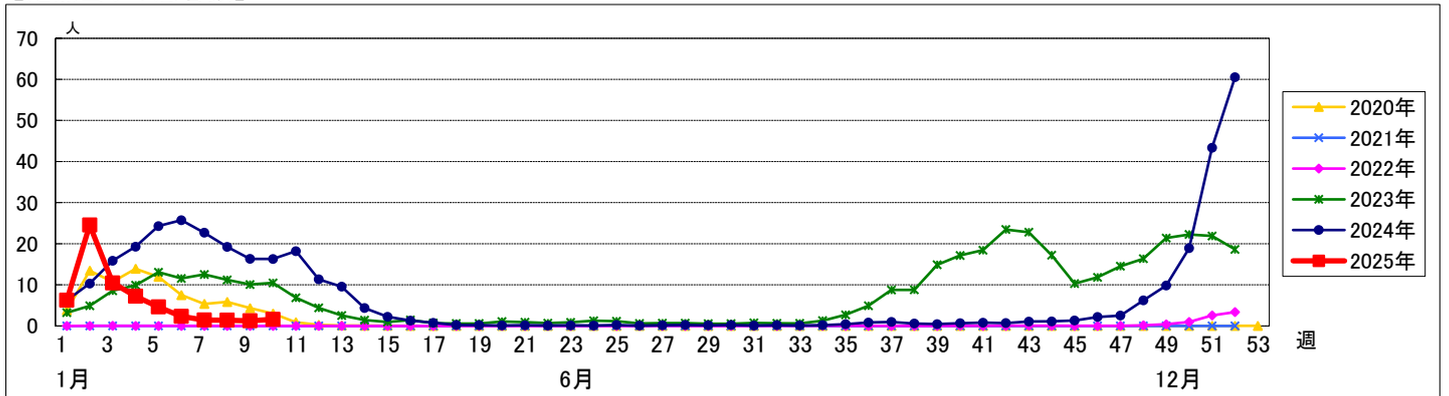


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第6週	罹患数 333	1	2	16	9	15	32	18	24	21	15	13	56	26	16	16	16	20	6	5	6
第6週	定点当り 2.33	0.01	0.01	0.11	0.06	0.10	0.22	0.13	0.17	0.15	0.10	0.09	0.39	0.18	0.11	0.11	0.11	0.14	0.04	0.03	0.04
第7週	罹患数 205	1	2	4	7	9	11	18	15	13	16	6	31	14	10	8	16	13	3	4	4
第7週	定点当り 1.43	0.01	0.01	0.03	0.05	0.06	0.08	0.13	0.10	0.09	0.11	0.04	0.22	0.10	0.07	0.06	0.11	0.09	0.02	0.03	0.03
第8週	罹患数 193			6	4	5	5	12	10	16	17	11	45	10	10	15	7	8	3	6	3
第8週	定点当り 1.39			0.04	0.03	0.04	0.04	0.09	0.07	0.12	0.12	0.08	0.32	0.07	0.07	0.11	0.05	0.06	0.02	0.04	0.02
第9週	罹患数 182	2		5	2	4	3	11	14	7	11	15	57	13	11	5	7	8	6		1
第9週	定点当り 1.26	0.01		0.03	0.01	0.03	0.02	0.08	0.10	0.05	0.08	0.10	0.40	0.09	0.08	0.03	0.05	0.06	0.04		0.01
第10週	罹患数 226	2		4	3	9	9	18	15	14	11	18	70	10	6	12	7	5	9	3	1
第10週	定点当り 1.60	0.01		0.03	0.02	0.06	0.06	0.13	0.11	0.10	0.08	0.13	0.50	0.07	0.04	0.09	0.05	0.04	0.06	0.02	0.01

【年齢層別5週分集計】



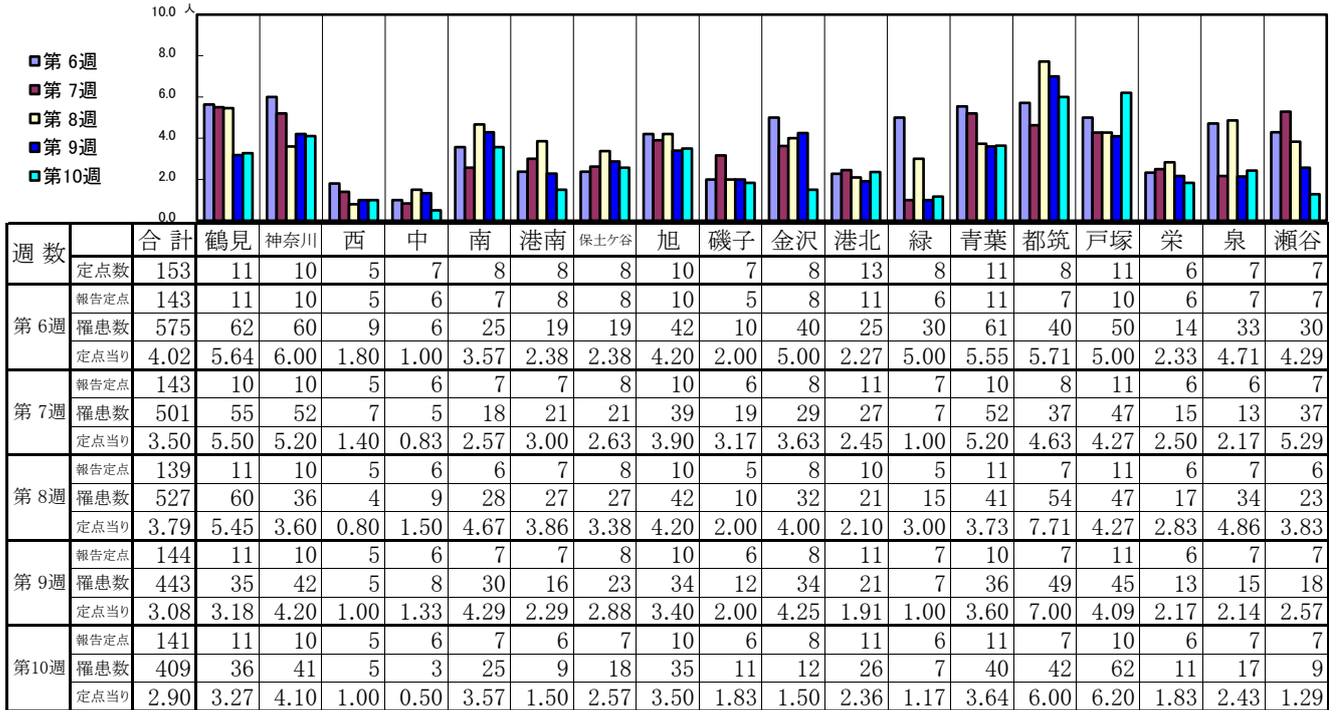
【定点当りの患者数】



<< 新型コロナウイルス感染症(COVID-19) >>

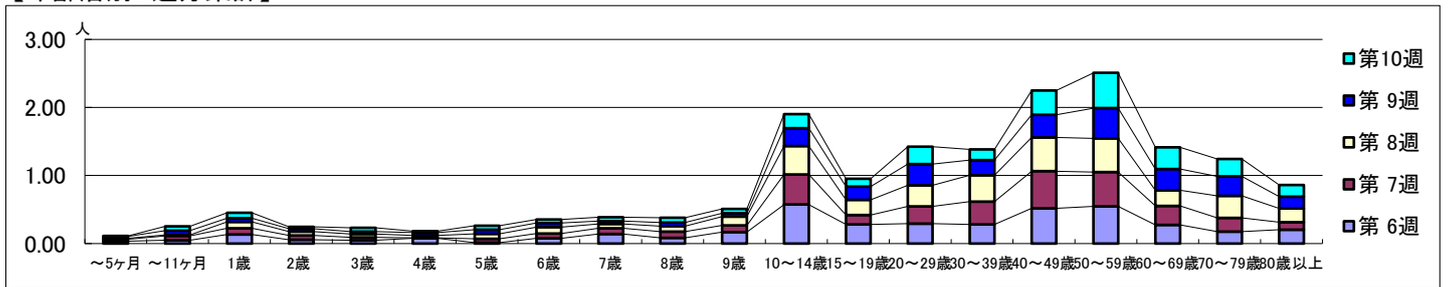
2025年2月3日 ~ 3月9日
[2025年 第6週 ~ 第10週]

【区別・週別報告定点当り】

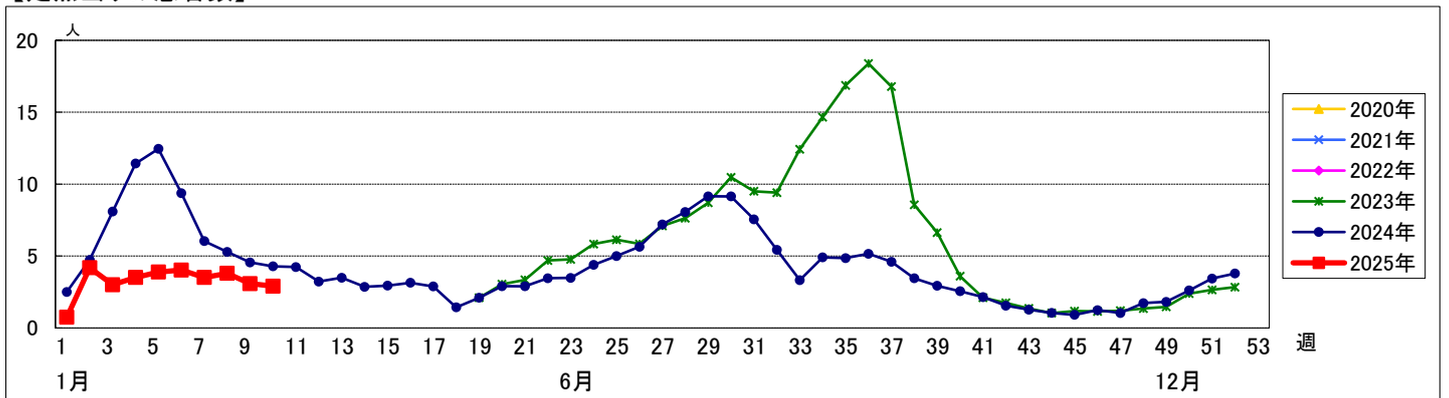


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第6週	罹患数: 575 定点当り: 4.02	5 0.03	7 0.05	19 0.13	8 0.06	7 0.05	11 0.08	2 0.01	11 0.08	20 0.14	12 0.08	24 0.17	82 0.57	40 0.28	42 0.29	40 0.28	74 0.52	78 0.55	39 0.27	25 0.17	29 0.20
第7週	罹患数: 501 定点当り: 3.50	4 0.03	9 0.06	13 0.09	9 0.06	6 0.04	1 0.01	8 0.06	10 0.07	12 0.08	13 0.09	14 0.10	63 0.44	20 0.14	36 0.25	48 0.34	78 0.55	72 0.50	40 0.28	29 0.20	16 0.11
第8週	罹患数: 527 定点当り: 3.79	2 0.01	13 0.09	8 0.06	7 0.05	5 0.04	10 0.07	13 0.09	9 0.06	11 0.08	18 0.13	58 0.42	31 0.22	43 0.31	54 0.39	69 0.50	69 0.50	32 0.23	45 0.32	28 0.20	20 0.11
第9週	罹患数: 443 定点当り: 3.08	4 0.03	9 0.06	8 0.06	6 0.04	5 0.03	6 0.04	9 0.06	9 0.06	6 0.04	8 0.06	7 0.05	38 0.26	28 0.19	45 0.31	32 0.22	48 0.33	64 0.44	45 0.31	41 0.28	25 0.17
第10週	罹患数: 409 定点当り: 2.90	1 0.01	9 0.06	11 0.08	4 0.03	8 0.06	3 0.02	8 0.06	7 0.05	8 0.06	10 0.07	9 0.06	29 0.21	16 0.11	36 0.26	22 0.16	50 0.35	73 0.52	45 0.32	36 0.26	24 0.17

【年齢層別5週分集計】



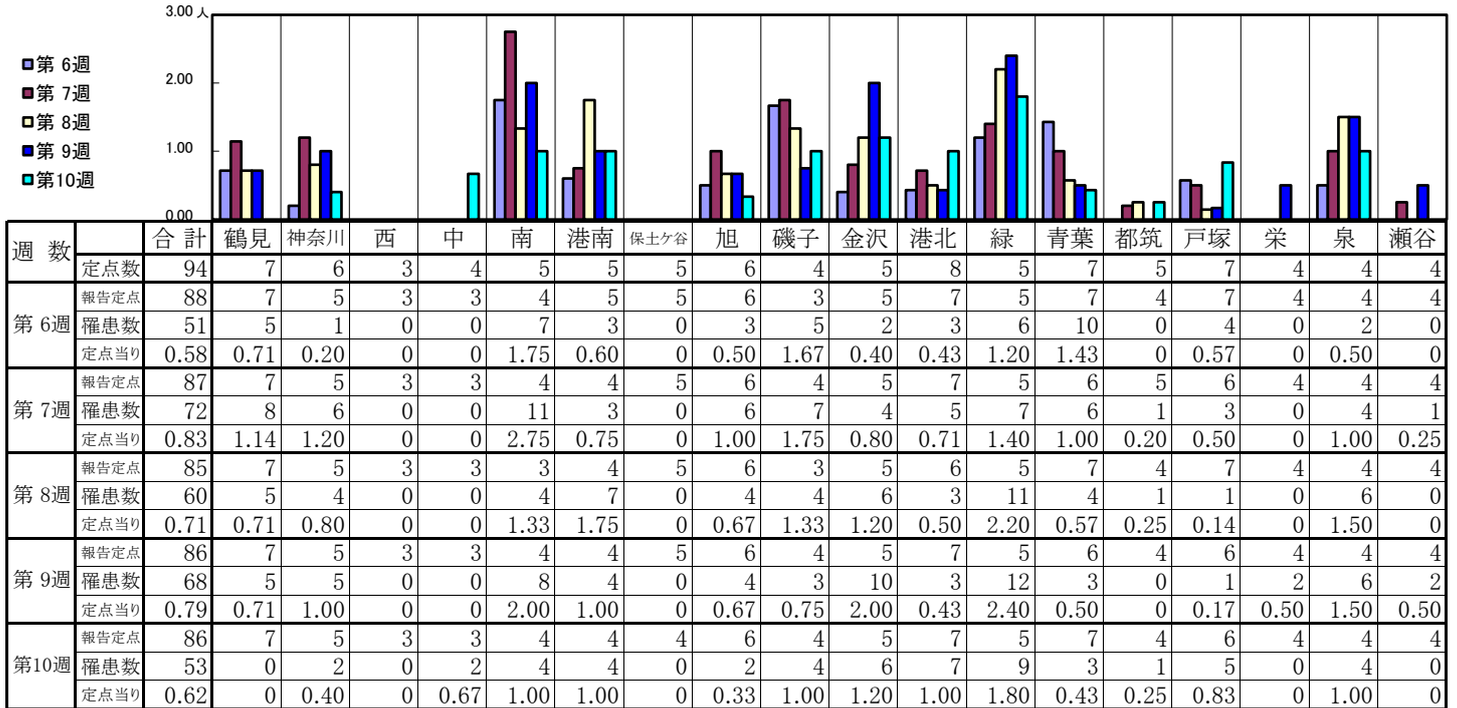
【定点当りの患者数】



<< RSウイルス感染症 >>

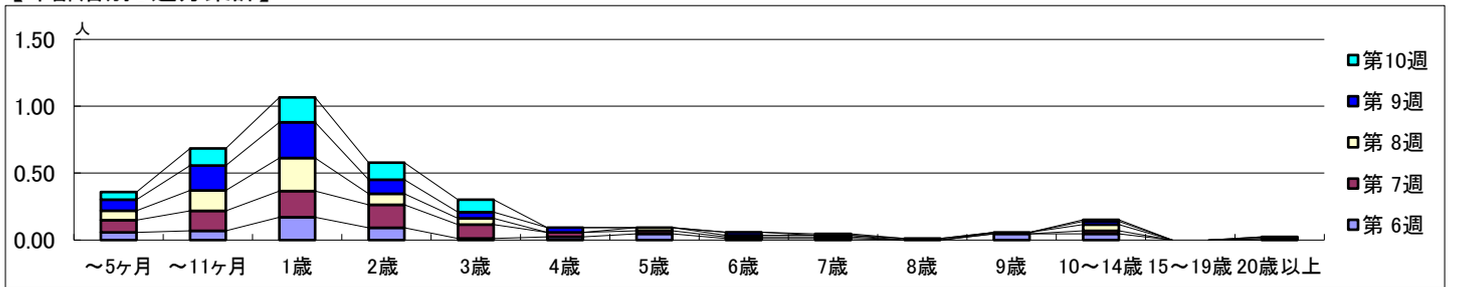
2025年2月3日 ~ 3月9日
[2025年 第6週 ~ 第10週]

【区別・週別報告定点当り】

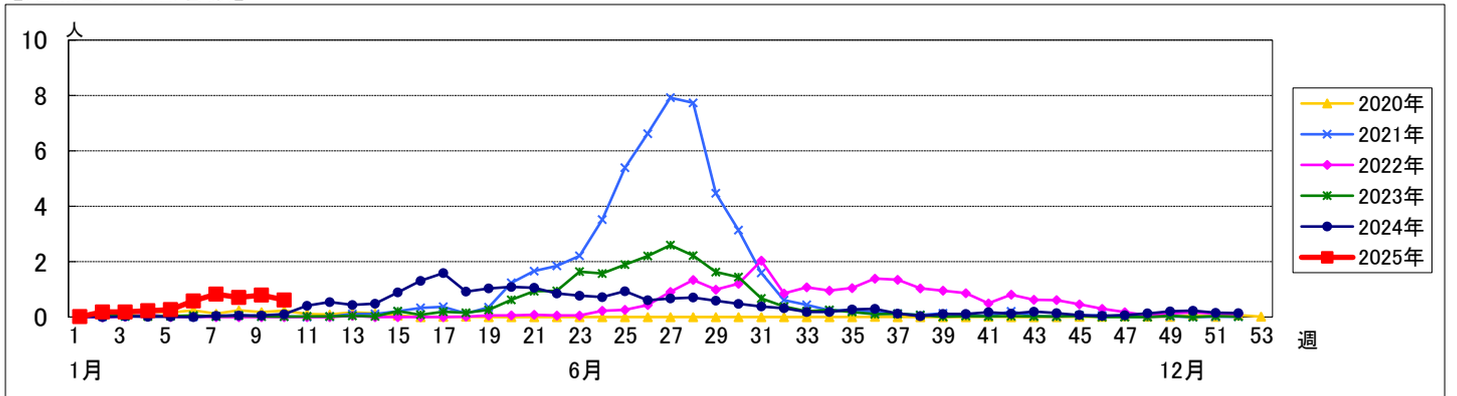


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第6週	罹患数	51	5	6	15	8	1	2	4	1	1		4	4		
	定点当り	0.58	0.06	0.07	0.17	0.09	0.01	0.02	0.05	0.01	0.01		0.05	0.05		
第7週	罹患数	72	8	13	17	15	9	3	2	1	1			2		1
	定点当り	0.83	0.09	0.15	0.20	0.17	0.10	0.03	0.02	0.01	0.01			0.02		0.01
第8週	罹患数	60	6	13	21	7	4		2	1	1		1	4		
	定点当り	0.71	0.07	0.15	0.25	0.08	0.05		0.02	0.01	0.01		0.01	0.05		
第9週	罹患数	68	7	16	23	9	4	3		2		1		2		1
	定点当り	0.79	0.08	0.19	0.27	0.10	0.05	0.03		0.02		0.01		0.02		0.01
第10週	罹患数	53	5	11	16	11	8				1			1		
	定点当り	0.62	0.06	0.13	0.19	0.13	0.09				0.01			0.01		

【年齢層別5週分集計】



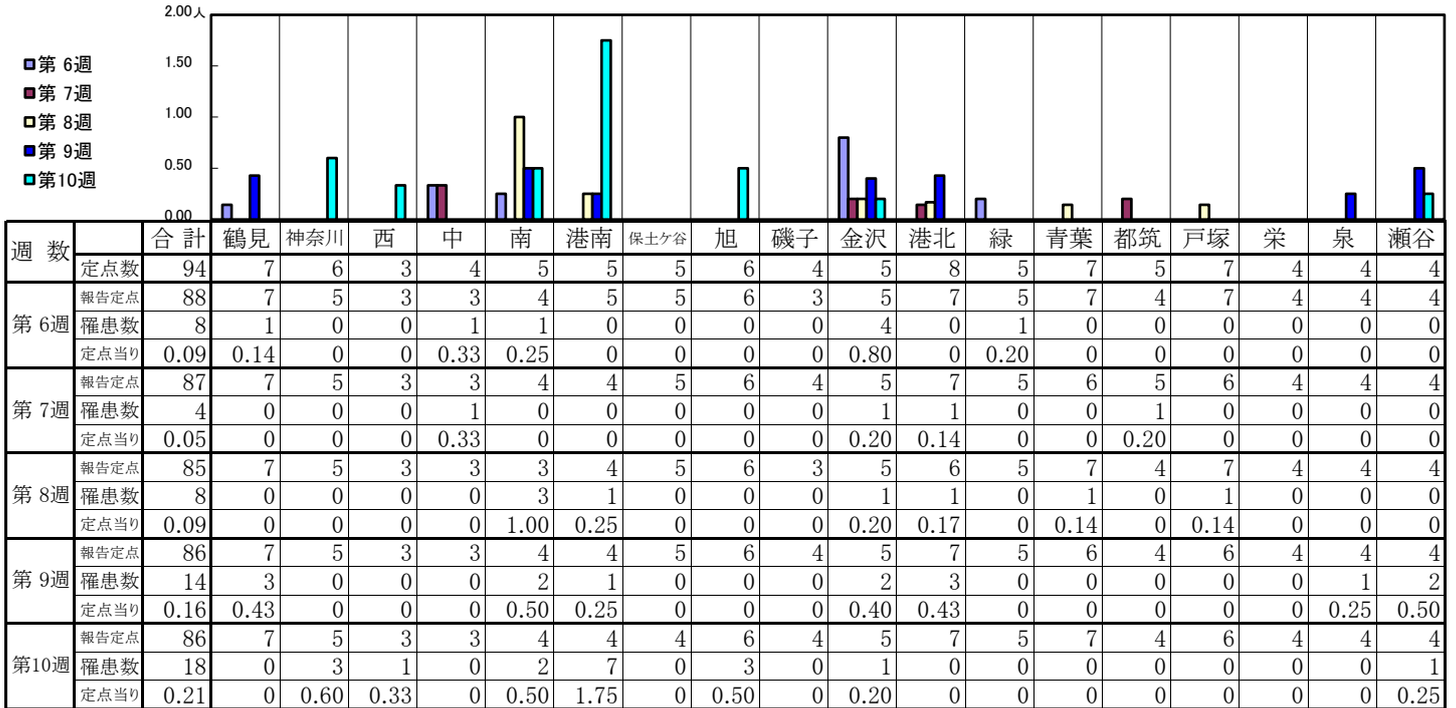
【定点当りの患者数】



<< 咽頭結膜熱 >>

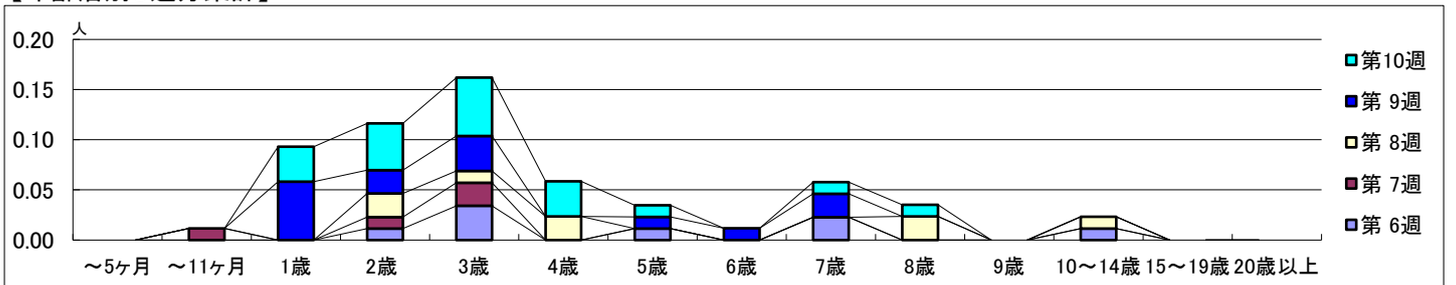
2025年2月3日 ~ 3月9日
[2025年 第6週 ~ 第10週]

【区別・週別報告定点当り】

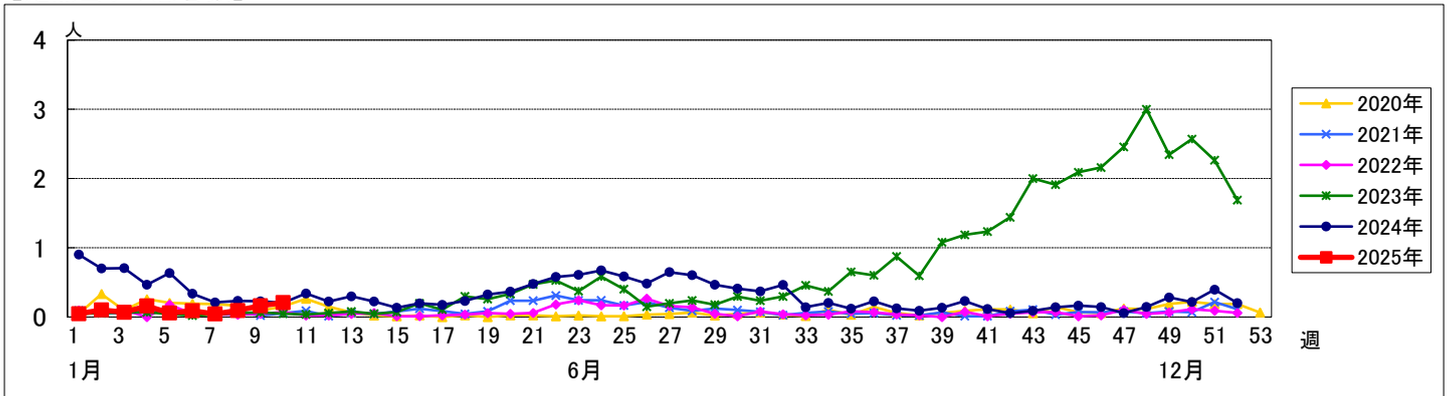


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第6週	8				1	3		1		2			1		
第7週	4		1		1	2									
第8週	8				2	1	2				2		1		
第9週	14			5	2	3		1	1	2					
第10週	18			3	4	5	3	1		1	1				

【年齢層別5週分集計】



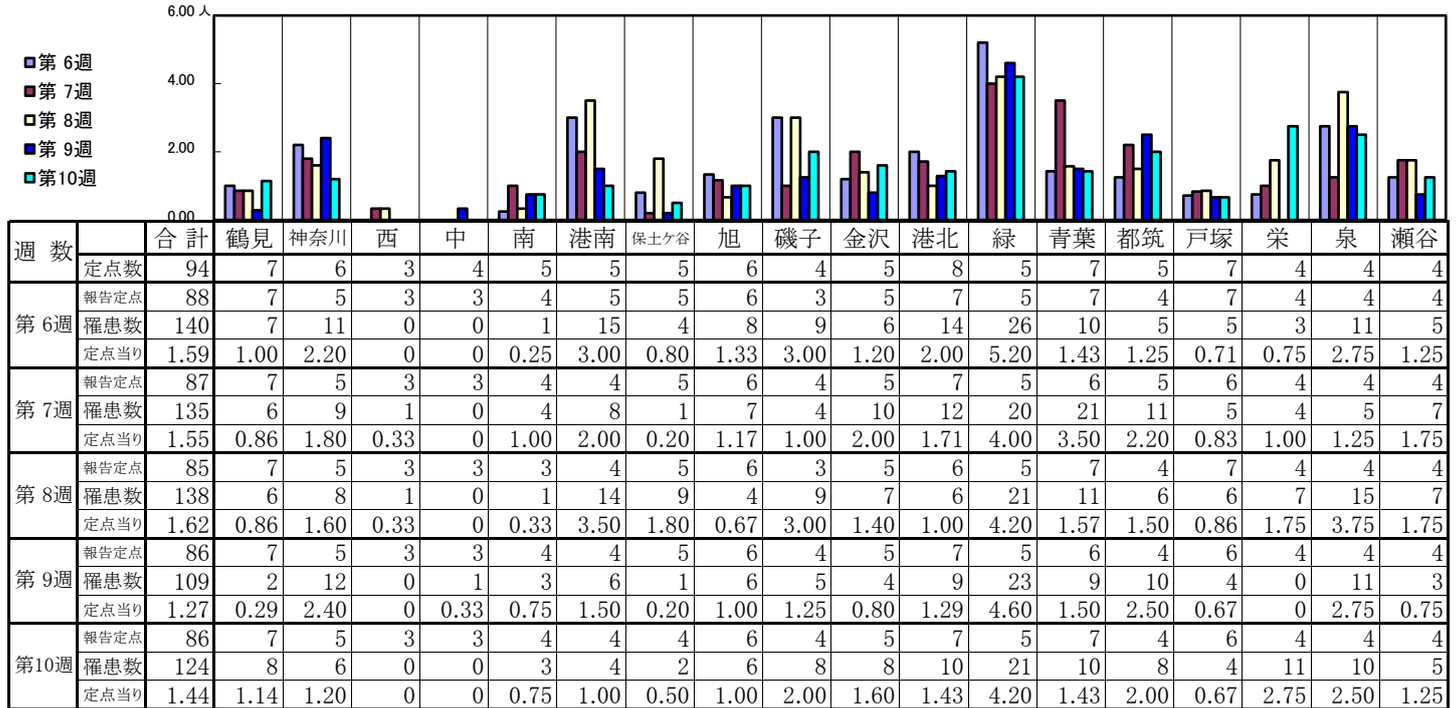
【定点当りの患者数】



<< A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 >>

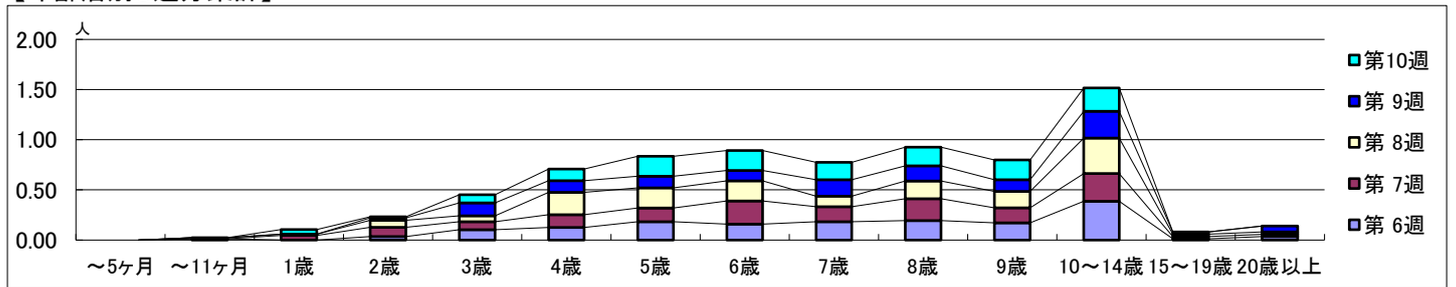
2025年2月3日 ~ 3月9日
[2025年 第6週 ~ 第10週]

【区別・週別報告定点当り】

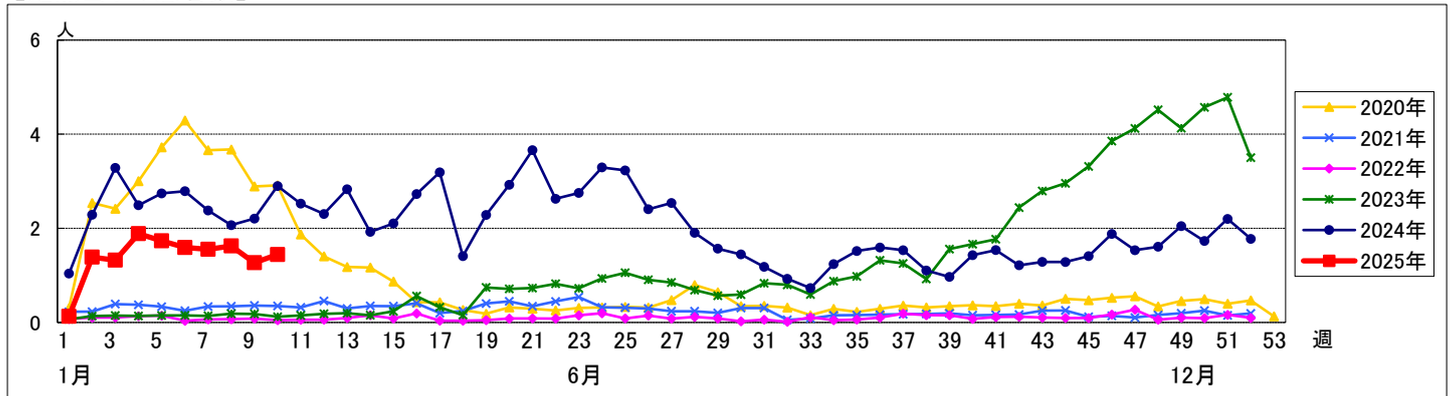


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第6週	罹患数	140		1	3	9	11	16	14	16	17	15	34	1	3	
	定点当り	1.59		0.01	0.03	0.10	0.13	0.18	0.16	0.18	0.19	0.17	0.39	0.01	0.03	
第7週	罹患数	135		4	8	7	11	12	20	13	19	13	24	2	2	
	定点当り	1.55		0.05	0.09	0.08	0.13	0.14	0.23	0.15	0.22	0.15	0.28	0.02	0.02	
第8週	罹患数	138	1	6	5	19	17	17	9	15	14	30	2	2		
	定点当り	1.62	0.01	0.01	0.07	0.06	0.22	0.20	0.20	0.11	0.18	0.16	0.35	0.02	0.02	
第9週	罹患数	109		2	11	10	10	9	14	13	10	23	2	5		
	定点当り	1.27			0.02	0.13	0.12	0.12	0.10	0.16	0.15	0.12	0.27	0.02	0.06	
第10週	罹患数	124		4	1	7	10	17	17	15	16	17	20			
	定点当り	1.44		0.05	0.01	0.08	0.12	0.20	0.20	0.17	0.19	0.20	0.23			

【年齢層別5週分集計】



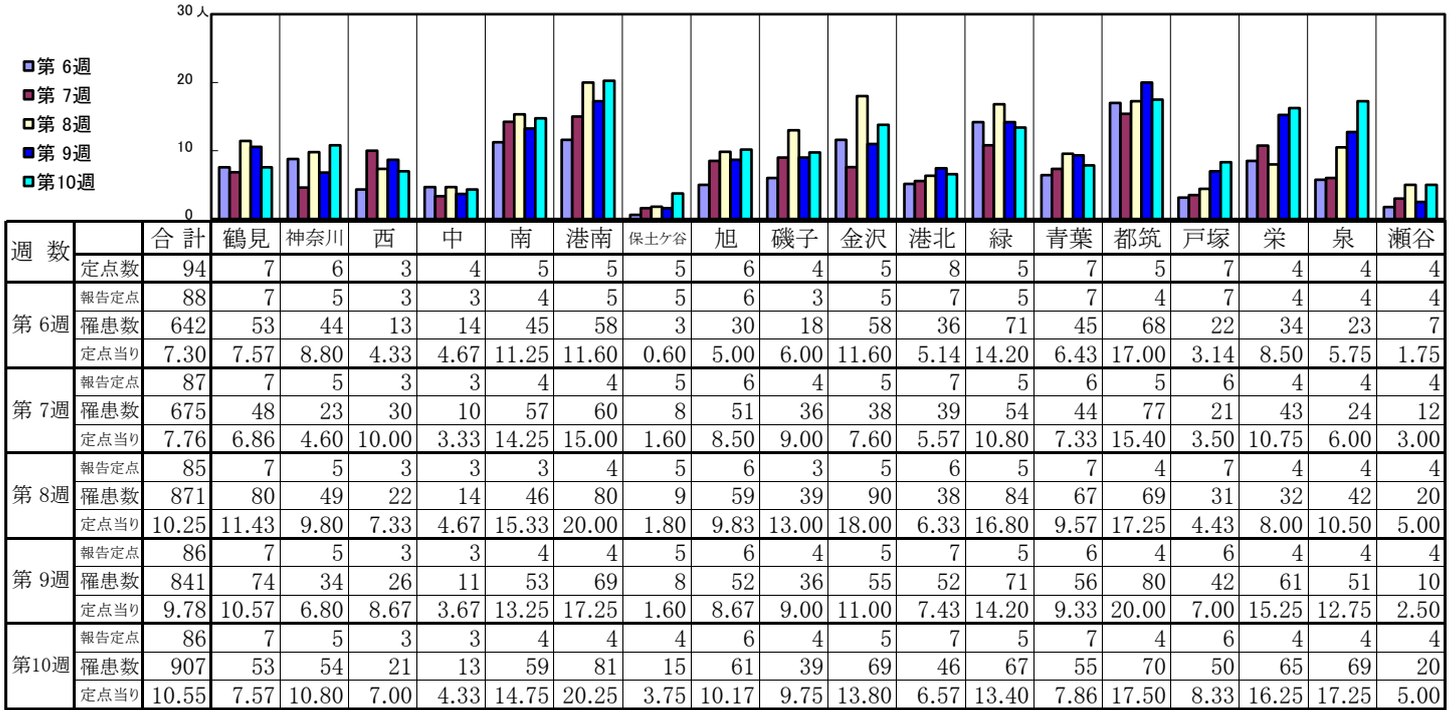
【定点当りの患者数】



<< 感染性胃腸炎 >>

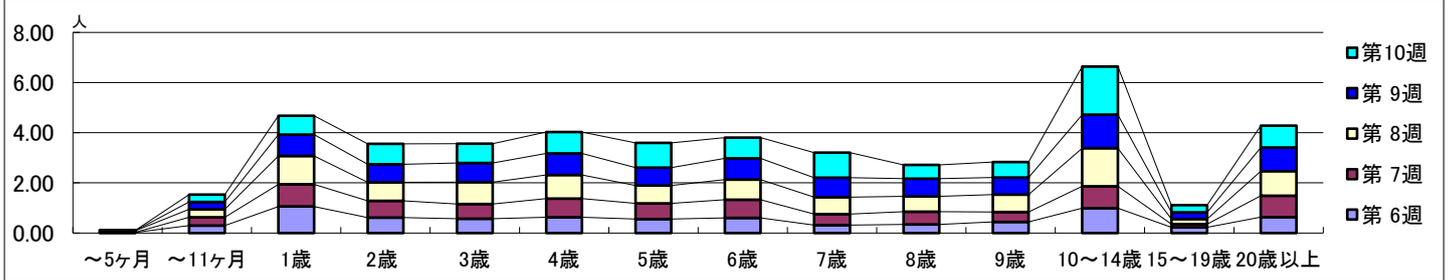
2025年2月3日 ~ 3月9日
[2025年 第6週 ~ 第10週]

【区別・週別報告定点当り】

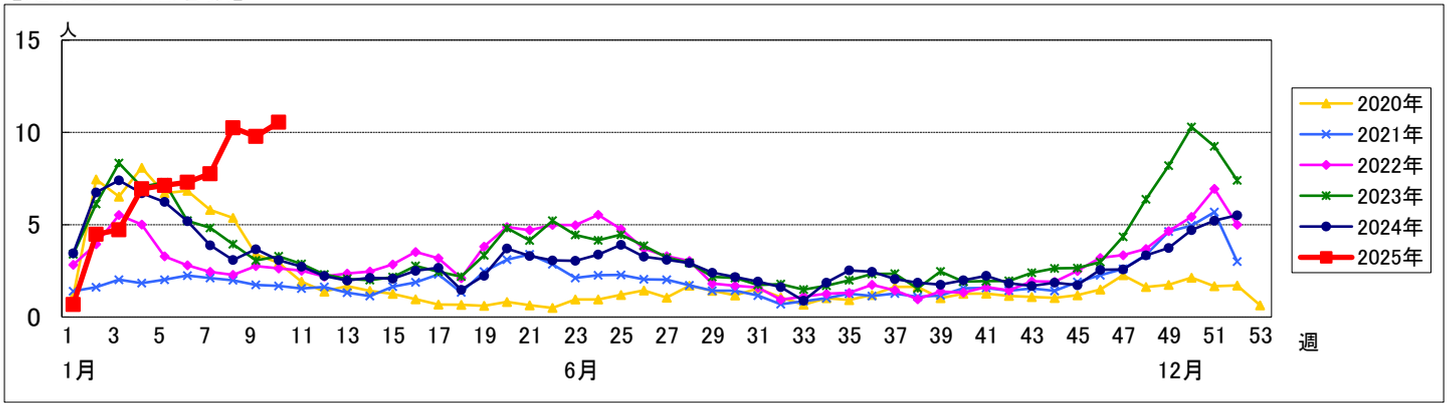


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第6週	罹患数	642	2	26	93	54	50	55	49	53	28	30	39	87	20	56
第6週	定点当り	7.30	0.02	0.30	1.06	0.61	0.57	0.63	0.56	0.60	0.32	0.34	0.44	0.99	0.23	0.64
第7週	罹患数	675	1	29	77	58	51	65	54	63	38	44	34	76	11	74
第7週	定点当り	7.76	0.01	0.33	0.89	0.67	0.59	0.75	0.62	0.72	0.44	0.51	0.39	0.87	0.13	0.85
第8週	罹患数	871	5	27	96	63	74	80	61	68	57	52	59	129	17	83
第8週	定点当り	10.25	0.06	0.32	1.13	0.74	0.87	0.94	0.72	0.80	0.67	0.61	0.69	1.52	0.20	0.98
第9週	罹患数	841	1	25	73	62	66	74	61	73	67	61	59	115	23	81
第9週	定点当り	9.78	0.01	0.29	0.85	0.72	0.77	0.86	0.71	0.85	0.78	0.71	0.69	1.34	0.27	0.94
第10週	罹患数	907	1	25	65	70	66	73	85	71	86	47	53	165	25	75
第10週	定点当り	10.55	0.01	0.29	0.76	0.81	0.77	0.85	0.99	0.83	1.00	0.55	0.62	1.92	0.29	0.87

【年齢層別5週分集計】



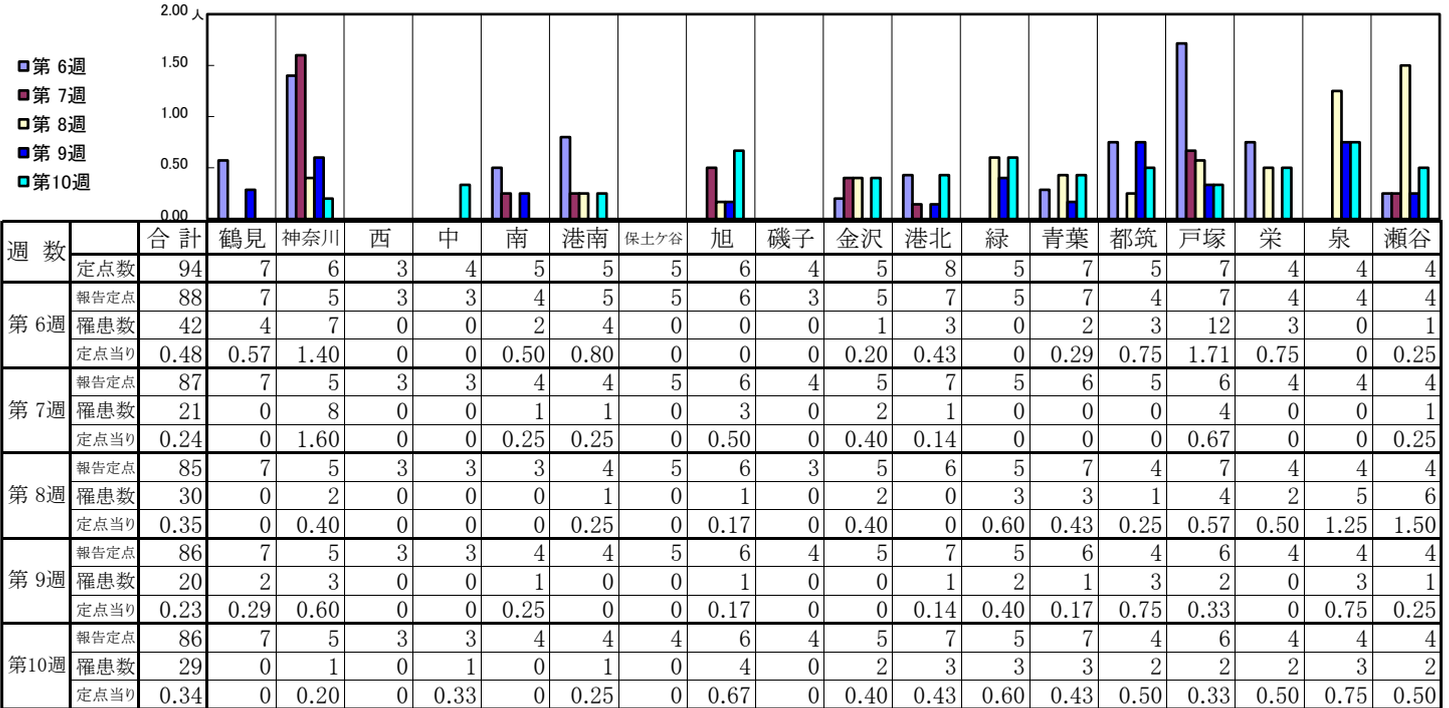
【定点当りの患者数】



<< 水痘 >>

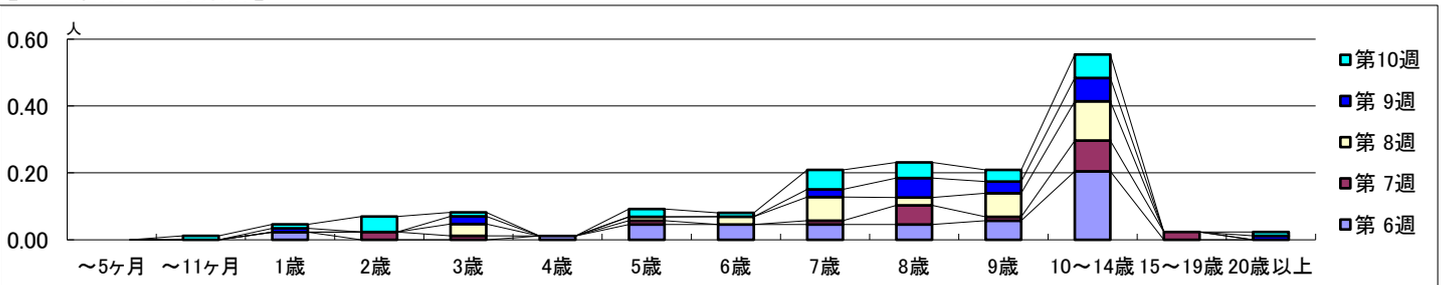
2025年2月3日 ~ 3月9日
[2025年 第6週 ~ 第10週]

【区別・週別報告定点当り】

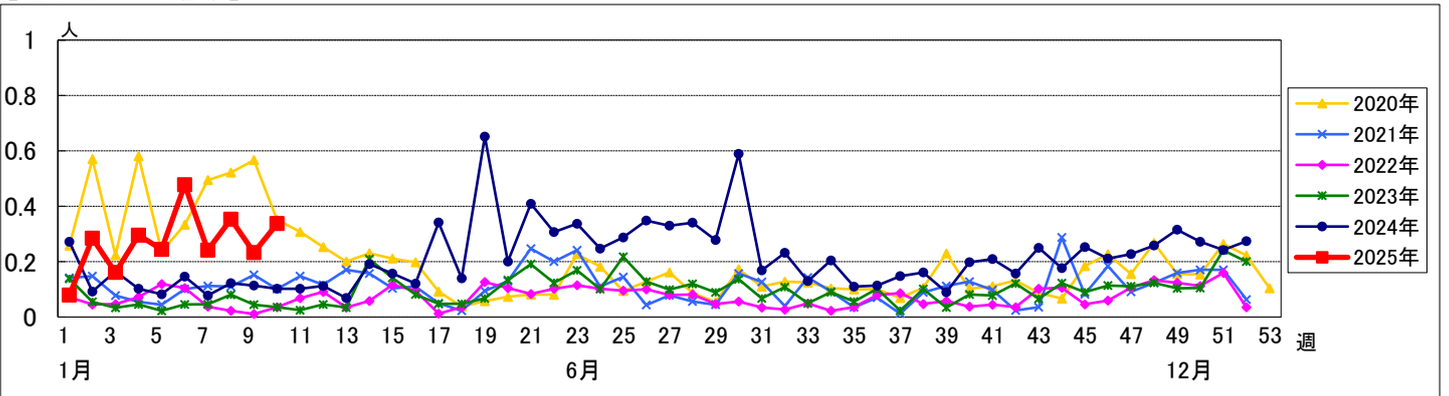


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第6週	罹患数 42			2			1	4	4	4	4	5	18		
第7週	罹患数 21				2	1		1		1	5	1	8	2	
第8週	罹患数 30					3		1	2	6	2	6	10		
第9週	罹患数 20			1		2				2	5	3	6		1
第10週	罹患数 29		1	1	4	1		2	1	5	4	3	6		1

【年齢層別5週分集計】



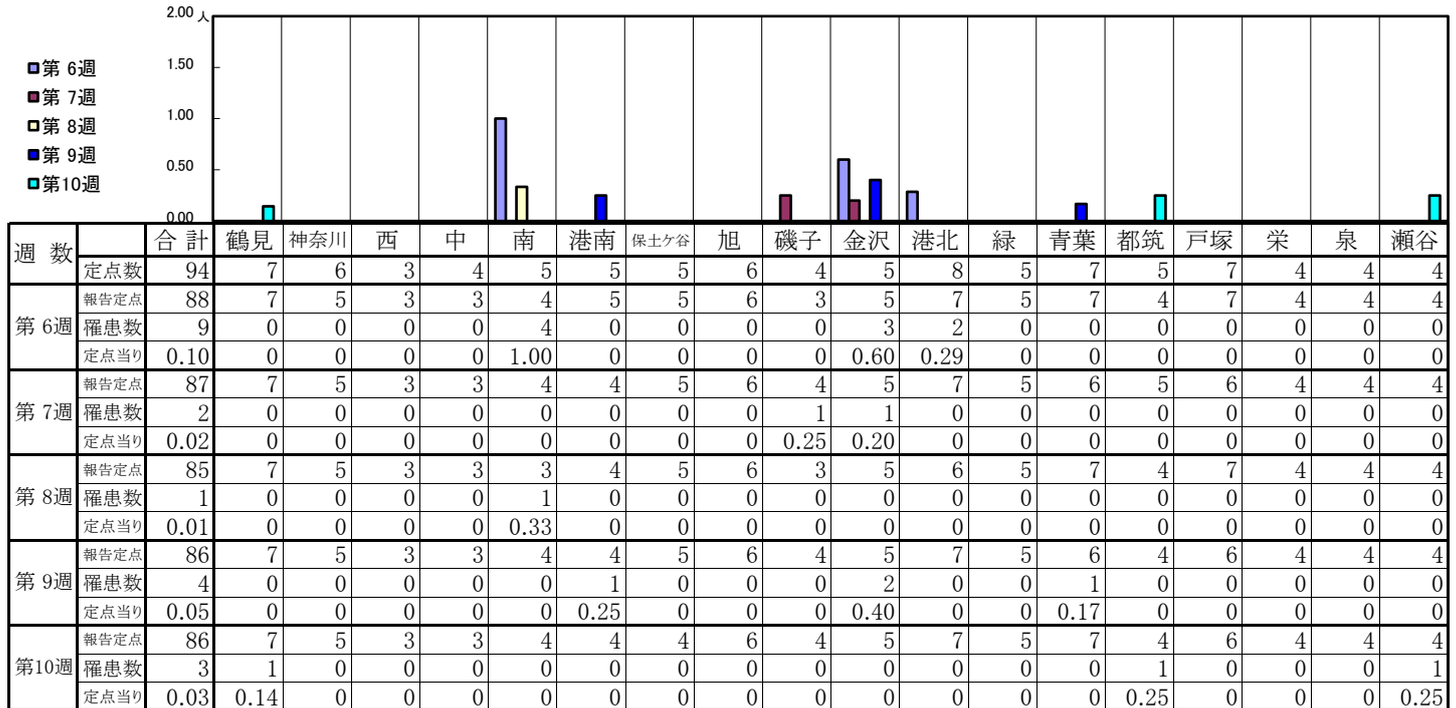
【定点当りの患者数】



<< 手足口病 >>

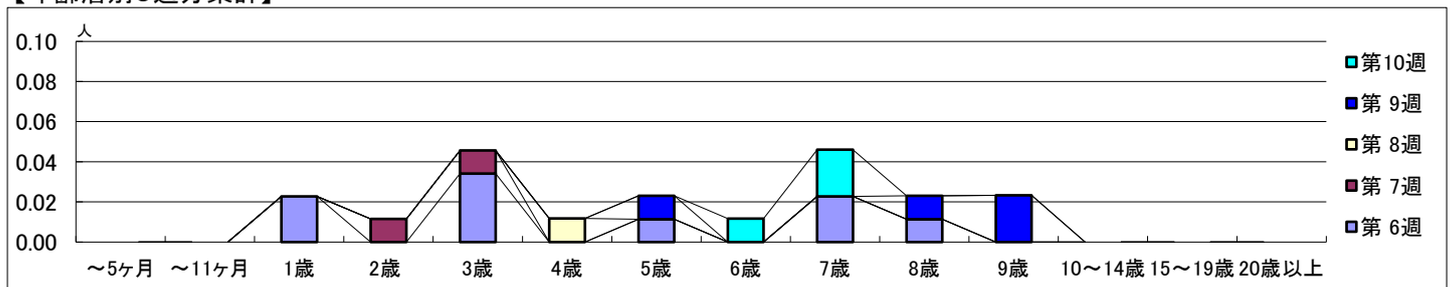
2025年2月3日 ~ 3月9日
[2025年 第6週 ~ 第10週]

【区別・週別報告定点当り】

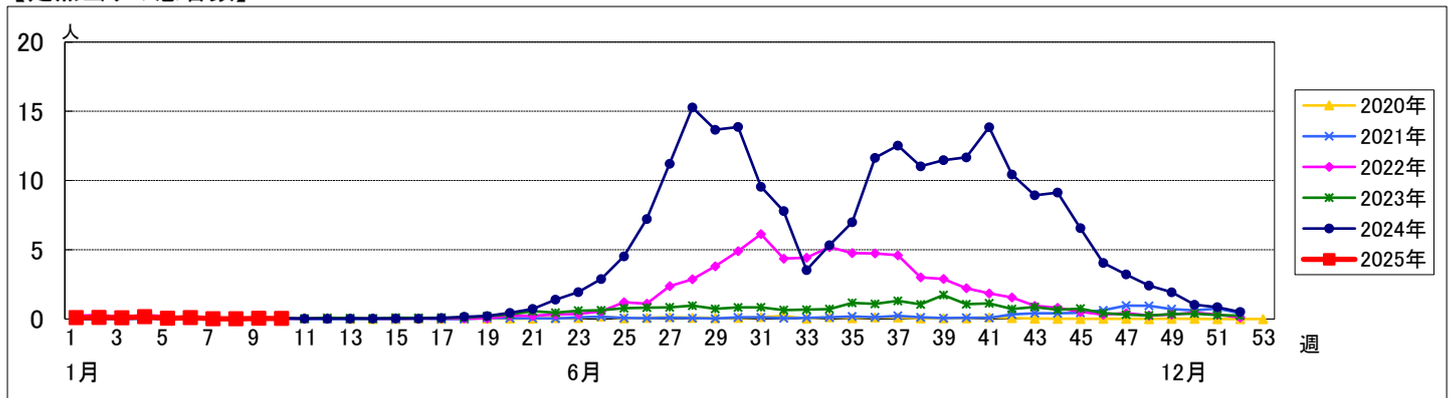


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第6週	罹患数 9 定点当り 0.10			2		3		1		2	1				
第7週	罹患数 2 定点当り 0.02				1	1									
第8週	罹患数 1 定点当り 0.01						1								
第9週	罹患数 4 定点当り 0.05							1			1	2			
第10週	罹患数 3 定点当り 0.03								1	2					

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

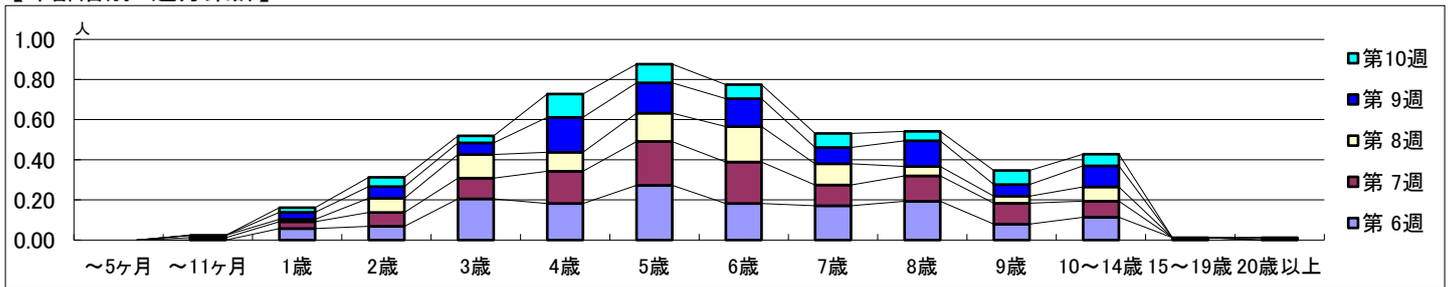
2025年2月3日 ~ 3月9日
[2025年 第6週 ~ 第10週]

【区別・週別報告定点当り】

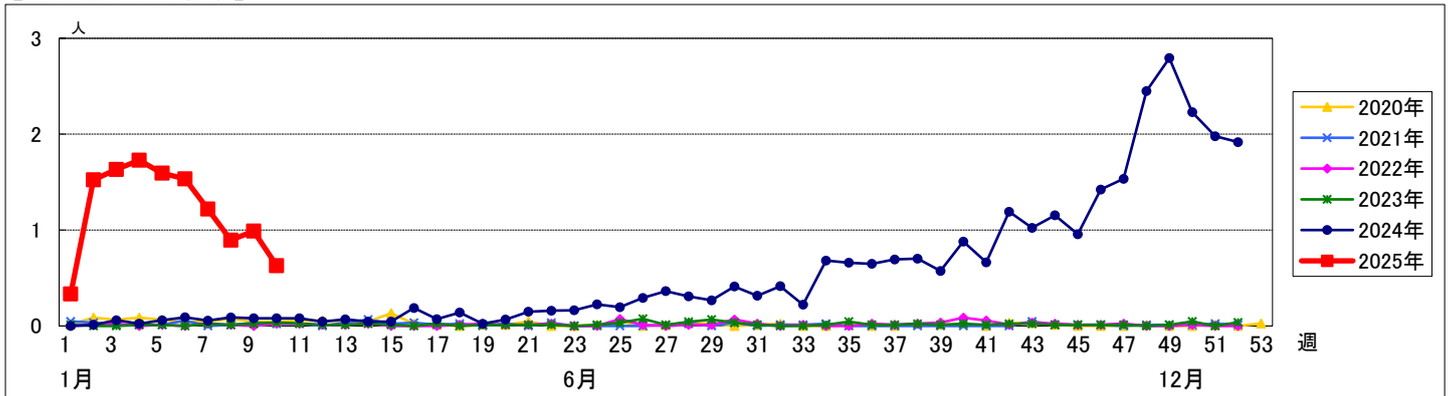
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第6週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	88	7	5	3	3	4	5	5	6	3	5	7	5	7	4	7	4	4	4
	罹患数	135	1	4	2	5	2	4	11	13	3	2	10	24	8	9	9	2	22	4
	定点当り	1.53	0.14	0.80	0.67	1.67	0.50	0.80	2.20	2.17	1.00	0.40	1.43	4.80	1.14	2.25	1.29	0.50	5.50	1.00
第7週	報告定点	87	7	5	3	3	4	4	5	6	4	5	7	5	6	5	6	4	4	4
	罹患数	106	1	8	5	3	9	3	3	12	7	1	6	14	4	4	8	5	11	2
	定点当り	1.22	0.14	1.60	1.67	1.00	2.25	0.75	0.60	2.00	1.75	0.20	0.86	2.80	0.67	0.80	1.33	1.25	2.75	0.50
	報告定点	85	7	5	3	3	3	4	5	6	3	5	6	5	7	4	7	4	4	4
第8週	罹患数	76	1	4	0	3	1	1	3	7	5	3	2	11	9	8	8	1	6	3
	定点当り	0.89	0.14	0.80	0	1.00	0.33	0.25	0.60	1.17	1.67	0.60	0.33	2.20	1.29	2.00	1.14	0.25	1.50	0.75
	報告定点	86	7	5	3	3	4	4	5	6	4	5	7	5	6	4	6	4	4	4
	罹患数	85	4	5	4	1	7	3	0	10	5	1	1	18	1	2	9	2	10	2
第9週	報告定点	86	7	5	3	3	4	4	4	6	4	5	7	5	6	4	6	4	4	4
	罹患数	85	4	5	4	1	7	3	0	10	5	1	1	18	1	2	9	2	10	2
	定点当り	0.99	0.57	1.00	1.33	0.33	1.75	0.75	0	1.67	1.25	0.20	0.14	3.60	0.17	0.50	1.50	0.50	2.50	0.50
	報告定点	86	7	5	3	3	4	4	4	6	4	5	7	5	7	4	6	4	4	4
第10週	罹患数	54	2	0	2	0	0	3	1	4	13	1	2	5	2	5	4	3	6	1
	定点当り	0.63	0.29	0	0.67	0	0	0.75	0.25	0.67	3.25	0.20	0.29	1.00	0.29	1.25	0.67	0.75	1.50	0.25

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6週	罹患数	135			5	6	18	16	24	16	15	17	7	10	1		
	定点当り	1.53			0.06	0.07	0.20	0.18	0.27	0.18	0.17	0.19	0.08	0.11	0.01		
第7週	罹患数	106		1	3	6	9	14	19	18	9	11	9	7			
	定点当り	1.22		0.01	0.03	0.07	0.10	0.16	0.22	0.21	0.10	0.13	0.10	0.08			
第8週	罹患数	76		1	1	6	10	8	12	15	9	4	3	6		1	
	定点当り	0.89		0.01	0.01	0.07	0.12	0.09	0.14	0.18	0.11	0.05	0.04	0.07		0.01	
第9週	罹患数	85			3	5	5	15	13	12	7	11	5	9			
	定点当り	0.99			0.03	0.06	0.06	0.17	0.15	0.14	0.08	0.13	0.06	0.10			
第10週	罹患数	54			2	4	3	10	8	6	6	4	6	5			
	定点当り	0.63			0.02	0.05	0.03	0.12	0.09	0.07	0.07	0.05	0.07	0.06			

【年齢層別5週分集計】



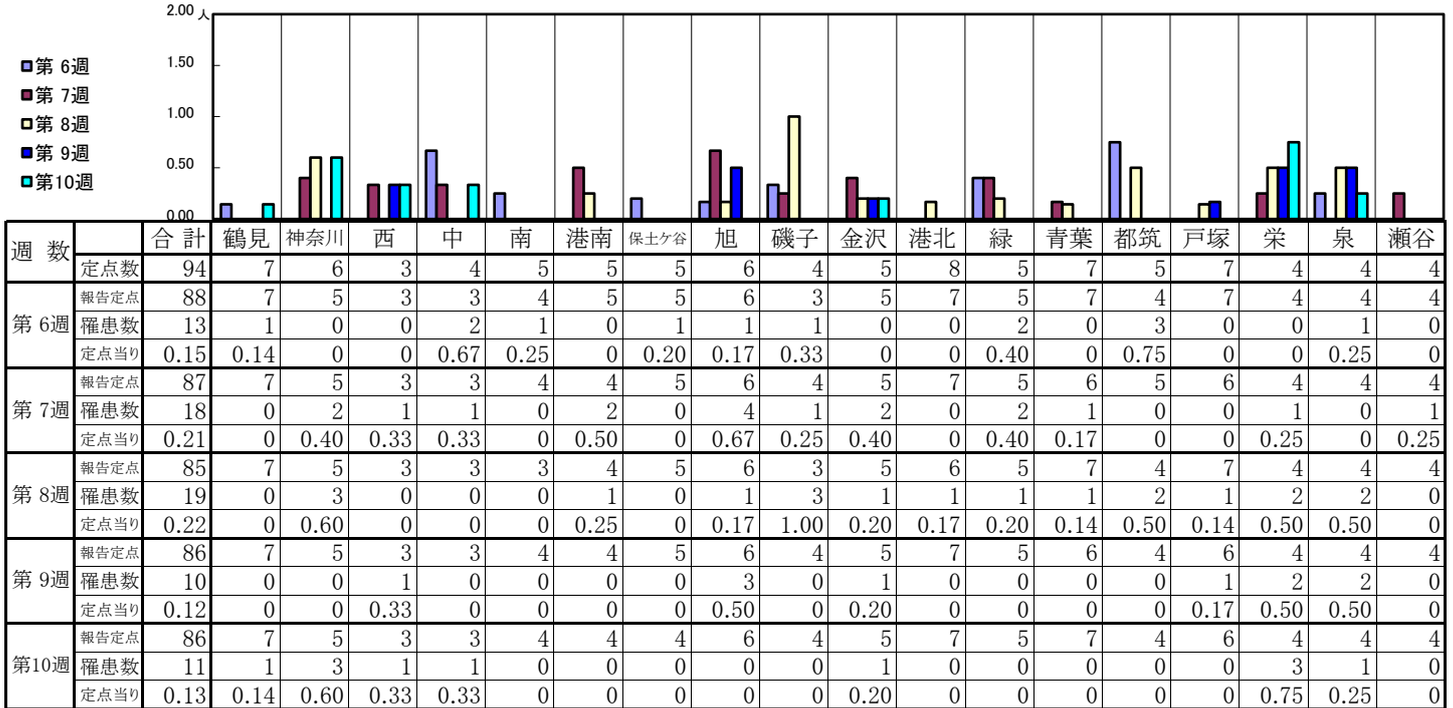
【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

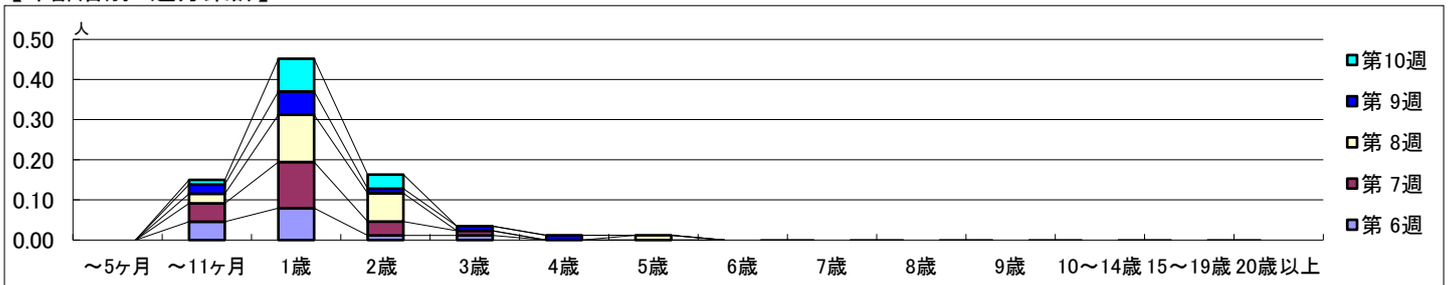
2025年2月3日 ~ 3月9日
[2025年 第6週 ~ 第10週]

【区別・週別報告定点当り】

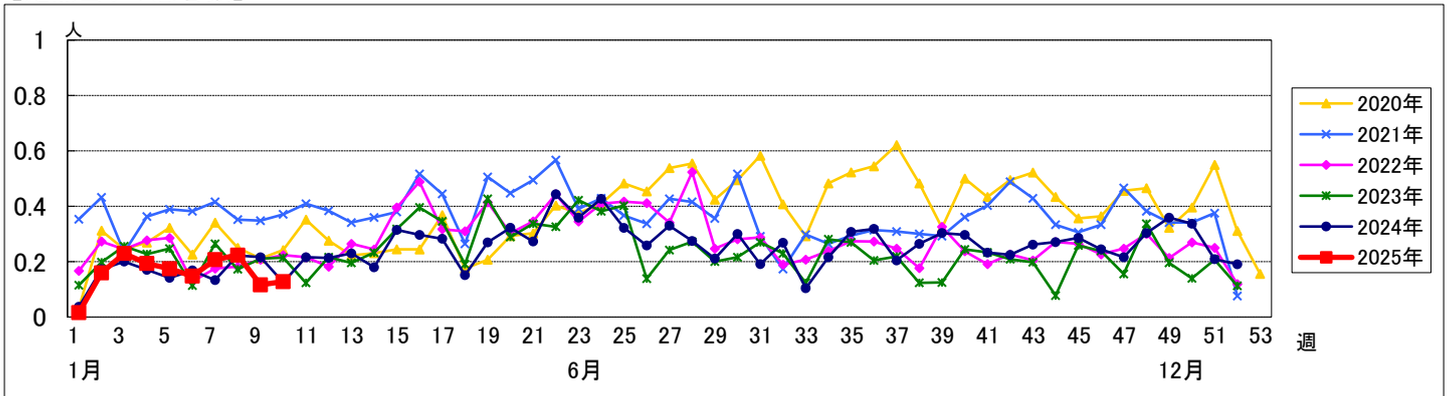


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第6週	罹患数	13		4	7	1	1									
	定点当り	0.15		0.05	0.08	0.01	0.01									
第7週	罹患数	18		4	10	3	1									
	定点当り	0.21		0.05	0.11	0.03	0.01									
第8週	罹患数	19		2	10	6			1							
	定点当り	0.22		0.02	0.12	0.07		0.01								
第9週	罹患数	10		2	5	1	1	1								
	定点当り	0.12		0.02	0.06	0.01	0.01	0.01								
第10週	罹患数	11		1	7	3										
	定点当り	0.13		0.01	0.08	0.03										

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

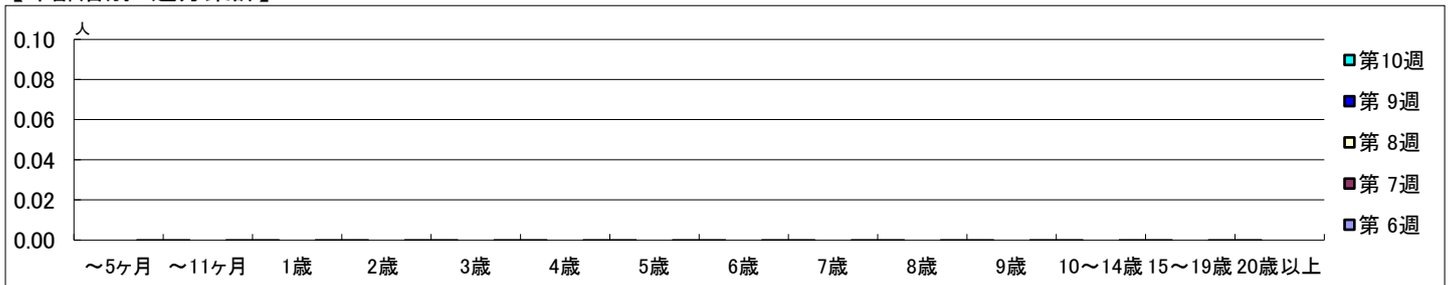


【区別・週別報告定点当り】

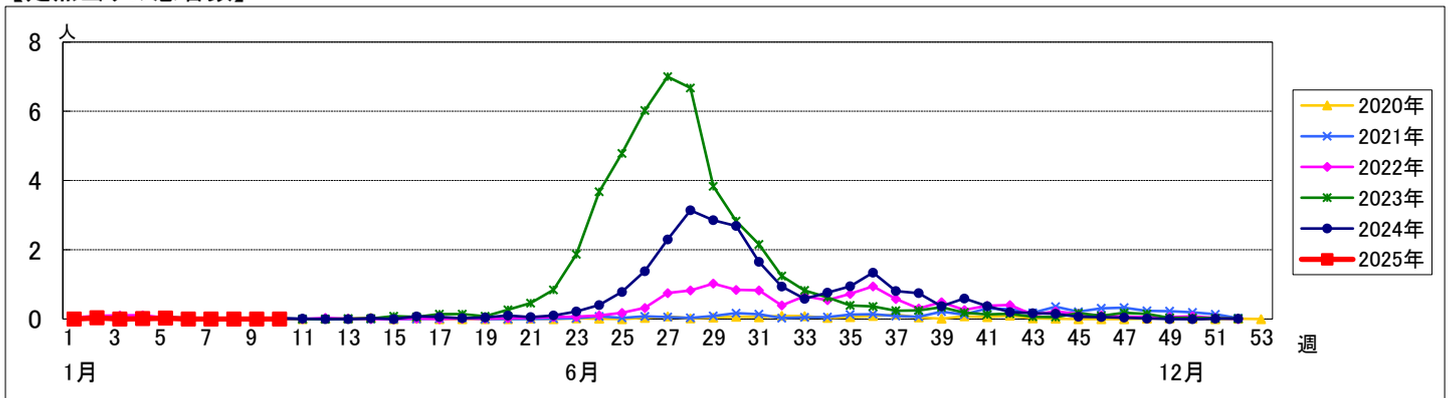
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第6週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	88	7	5	3	3	4	5	5	6	3	5	7	5	7	4	7	4	4	4
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第7週	報告定点	87	7	5	3	3	4	4	5	6	4	5	7	5	6	5	6	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
	報告定点	85	7	5	3	3	3	4	5	6	3	5	6	5	7	4	7	4	4	4
第8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	86	7	5	3	3	4	4	5	6	4	5	7	5	6	4	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
第9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	86	7	5	3	3	4	4	4	6	4	5	7	5	7	4	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
第10週	報告定点	86	7	5	3	3	4	4	4	6	4	5	7	5	7	4	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
	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歳以上	
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															
第10週	罹患数	0															
	定点当り	0															

【年齢層別5週分集計】



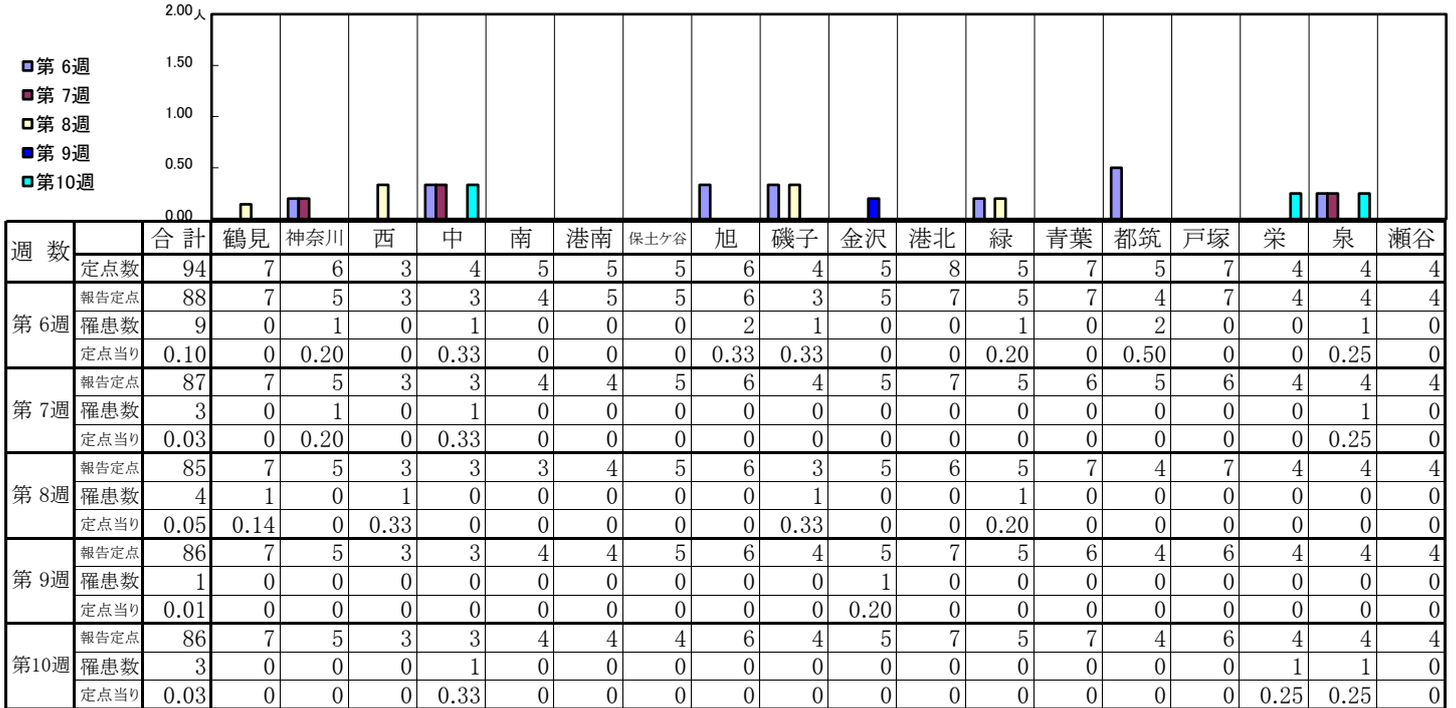
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

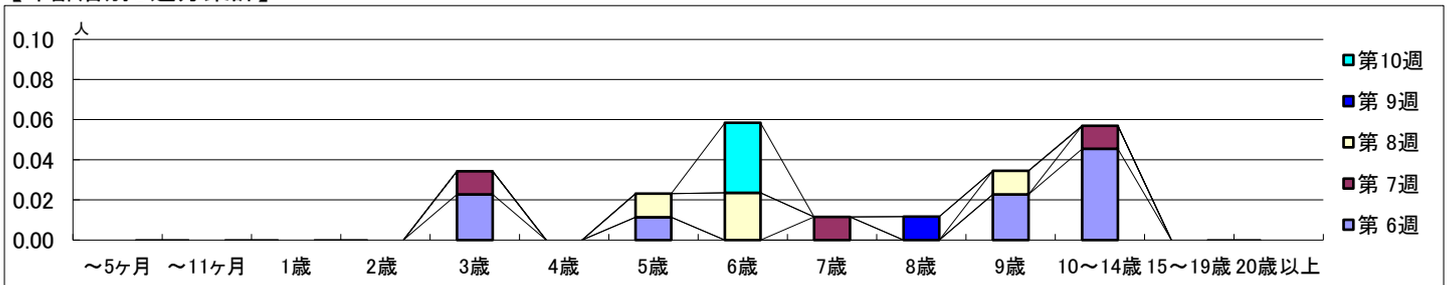
2025年2月3日 ~ 3月9日
[2025年 第6週 ~ 第10週]

【区別・週別報告定点当り】

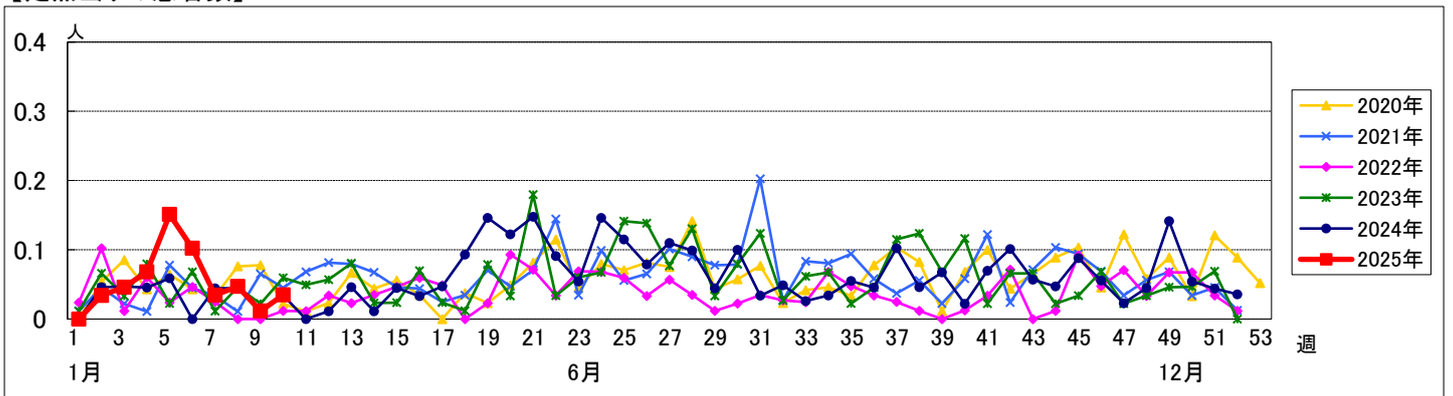


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第6週	罹患数 9					2		1				2	4		
第6週	定点当り 0.10					0.02		0.01				0.02	0.05		
第7週	罹患数 3					1				1			1		
第7週	定点当り 0.03					0.01				0.01			0.01		
第8週	罹患数 4							1	2			1			
第8週	定点当り 0.05							0.01	0.02			0.01			
第9週	罹患数 1										1				
第9週	定点当り 0.01										0.01				
第10週	罹患数 3								3						
第10週	定点当り 0.03								0.03						

【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 >>

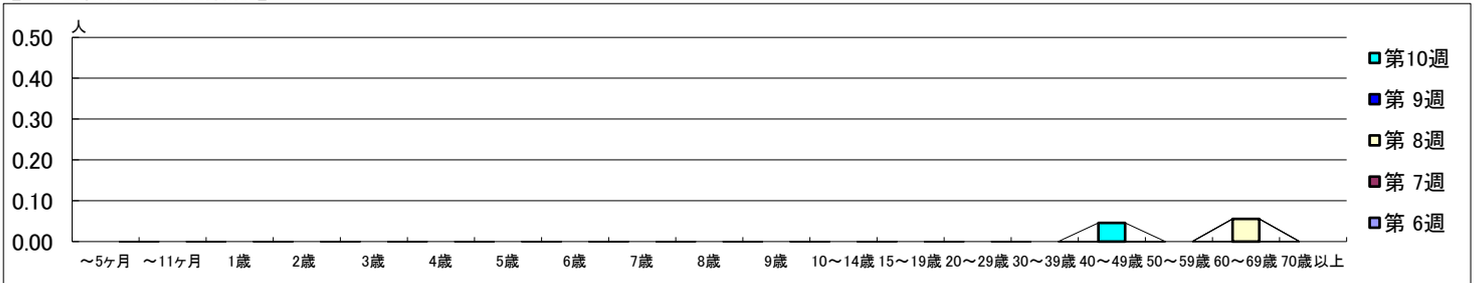
2025年2月3日 ~ 3月9日
[2025年 第6週 ~ 第10週]

【区別・週別報告定点当り】

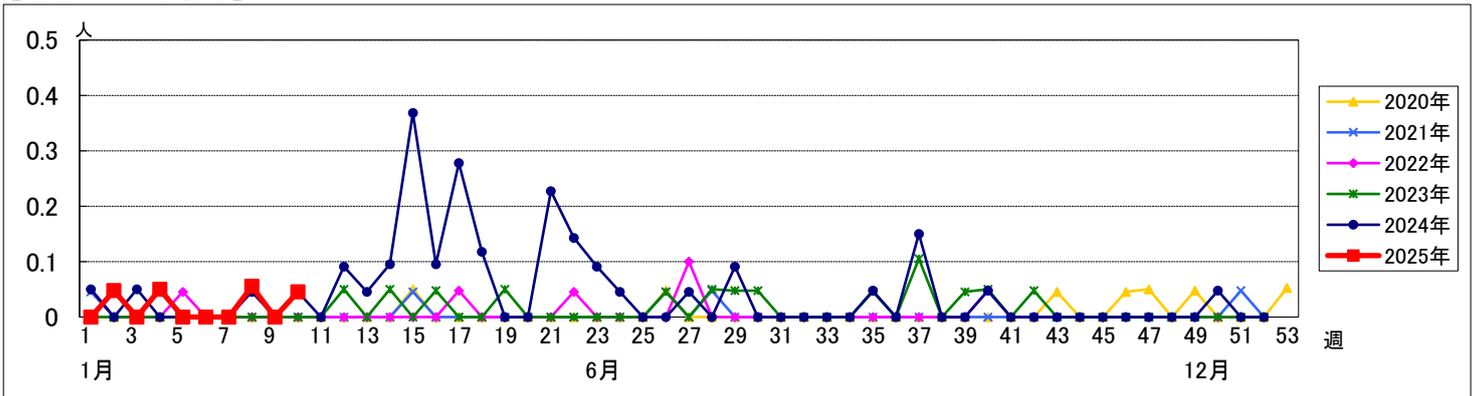
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第6週	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	報告定点	18	2	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第7週	報告定点	21	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	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	18	2	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1
第8週	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	定点当り	0.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.00	0	0
	報告定点	20	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	2	0	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
第9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	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.05	0	0	0	0	0	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第10週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.05	0	0	0	0	0	0	1.00	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	1																			1
	定点当り	0.06																			0.06
第9週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第10週	罹患数	1																			1
	定点当り	0.05																			0.05

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 流行性角結膜炎 >>

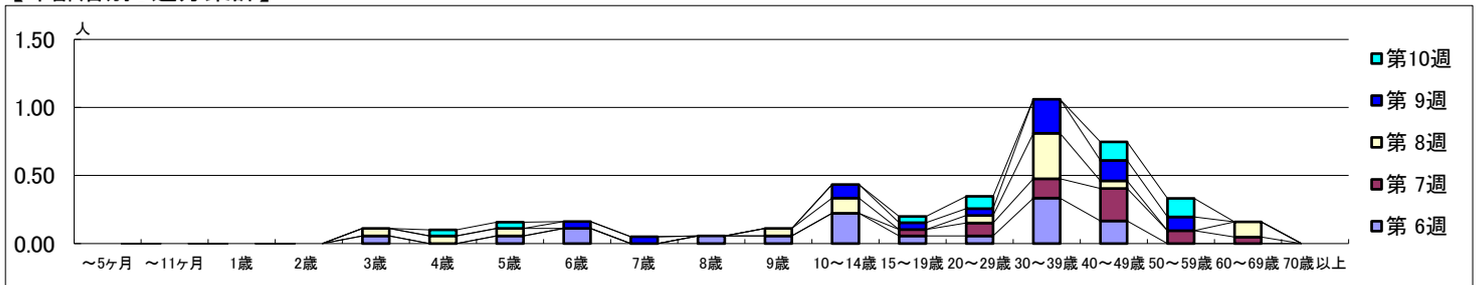
2025年2月3日 ~ 3月9日
[2025年 第6週 ~ 第10週]

【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6週	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1
	報告定点	18	2	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1
	罹患数	21	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	12	0	0	6	6
	定点当り	1.17	0	0	0	1.00	0	1.00	0	0	0	0	0	0	1.00	0	6.00	0	0	6.00	6.00
第7週	報告定点	21	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
	罹患数	14	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	3	0	1	0	1	3	3
	定点当り	0.67	0	1.00	0	0	0	1.00	0	1.00	1.00	0	0.50	1.00	1.50	0	0.50	0	1.00	3.00	3.00
	報告定点	18	2	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
第8週	報告定点	18	2	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
	罹患数	16	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	1	0	2	0	4	0	0	5	5
	定点当り	0.89	0	0	0	0	1.00	0	2.00	0	1.00	0	1.00	0	1.00	0	4.00	0	0	5.00	5.00
	報告定点	20	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	2	0	2	1	2	1	1	1	1
第9週	報告定点	20	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	2	0	2	1	2	1	1	1	1
	罹患数	16	0	0	0	0	0	4	1	3	0	0	2	0	1	0	5	0	0	0	0
	定点当り	0.80	0	0	0	0	0	4.00	1.00	3.00	0	0	1.00	0	0.50	0	2.50	0	0	0	0
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
第10週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
	罹患数	11	0	1	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	3	0	2	0	0	1	1
	定点当り	0.50	0	1.00	0	0	2.00	0	0	0	1.00	0	0.50	0	1.50	0	1.00	0	0	1.00	1.00

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	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上		
第6週	罹患数	21						1		1	2		1	1	4	1	1	6	3				
	定点当り	1.17						0.06		0.06	0.11		0.06	0.06	0.22	0.06	0.06	0.33	0.17				
第7週	罹患数	14														1	2	3	5	2	1		
	定点当り	0.67														0.05	0.10	0.14	0.24	0.10	0.05		
第8週	罹患数	16					1	1	1				1	2			1	6	1		2		
	定点当り	0.89					0.06	0.06	0.06				0.06	0.11			0.06	0.33	0.06		0.11		
第9週	罹患数	16								1	1				2	1	1	5	3	2			
	定点当り	0.80								0.05	0.05				0.10	0.05	0.05	0.25	0.15	0.10			
第10週	罹患数	11						1	1							1	2		3	3			
	定点当り	0.50						0.05	0.05							0.05	0.09		0.14	0.14			

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

