

疾病別 警報・注意報 発生状況

2025年 第4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	7.25	3.53	0.23	0.16	1.89	6.94	0.30	0.17	1.73	0.19	0.01	0.07	0.06	1.00
鶴見	7.36	3.27	0.14	-	0.57	8.14	0.14	-	-	0.29	-	-	-	-
神奈川	6.70	4.50	0.20	-	3.80	7.40	0.60	-		0.40	-	-	-	-
西	4.00	1.25	-	-	-	2.33	-	-		0.33	-	-
中	1.67	1.17	-	-	-	4.00	-	-	1.00	-	-	-	-	1.00
南	8.71	5.57	0.25	0.75	2.25	11.75	0.25	0.75		0.50	-	-	-	-
港南	8.25	2.50	0.20	0.40	1.60	14.20	0.20	-	1.20	-	-	-
保土ヶ谷	8.13	2.25	-	-	1.00	0.40	-	0.80	1.80	-	-	-	-	2.00
旭	8.40	3.50	0.33	-	1.00	6.33	-	0.50		0.17	0.17	0.17	-	-
磯子	7.00	3.67	0.25	0.25	3.50	15.50	0.25	-		0.25	-	0.25	-	-
金沢	6.50	3.25	-	0.40	2.00	8.40	0.60	-	0.80	0.20	-	-	-	1.00
港北	3.45	2.00	0.14	0.86	1.29	4.43	0.14	0.14	1.71	0.14	-	0.29	-	-
緑	5.88	3.00	1.40	-	5.40	6.60	0.40	-		0.20	-	-	-	-
青葉		11.18	4.00	0.71	-	1.86	6.00	0.29	-	1.29	-	-	-	1.00
都筑		10.00	4.13	-	-	1.20	7.60	0.40	0.20	3.00	0.40	-	-	-
戸塚	7.40	5.00	-	-	0.60	5.00	0.40	-	1.20	0.20	-	-	-	
栄	6.00	3.33	-	-	2.50	4.25	0.25	-	0.75	0.25	-	0.25	-	-
泉		10.71	5.43	-	-	3.50	10.75	0.25	0.25	3.25	0.25	-	0.25	-
瀬谷	5.86	4.43	-	-	2.25	1.75		0.50	1.00	-	-	-		4.00

(-: 定点当たり0.00) (…: 未報告)

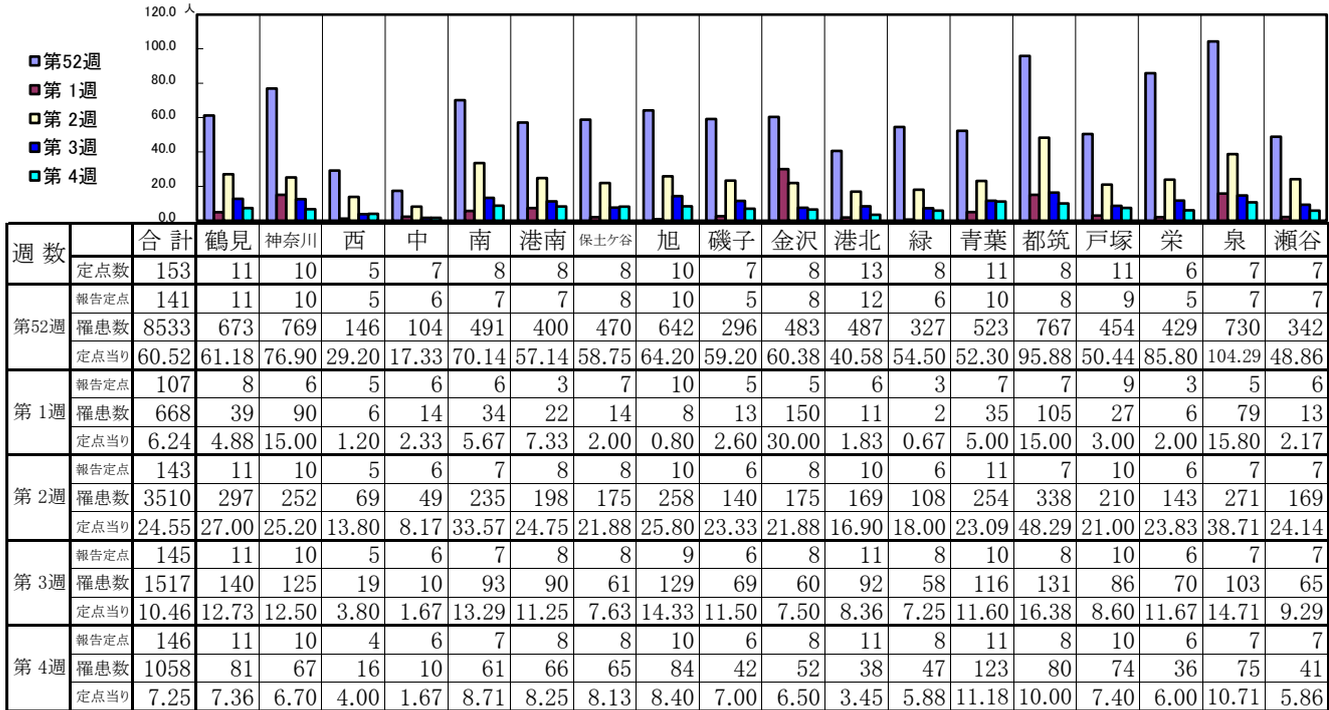
-  報告定点当たりの値が警報レベル もしくは警報レベル継続中です
-  報告定点当たりの値が注意報レベルに達しています

(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 >>

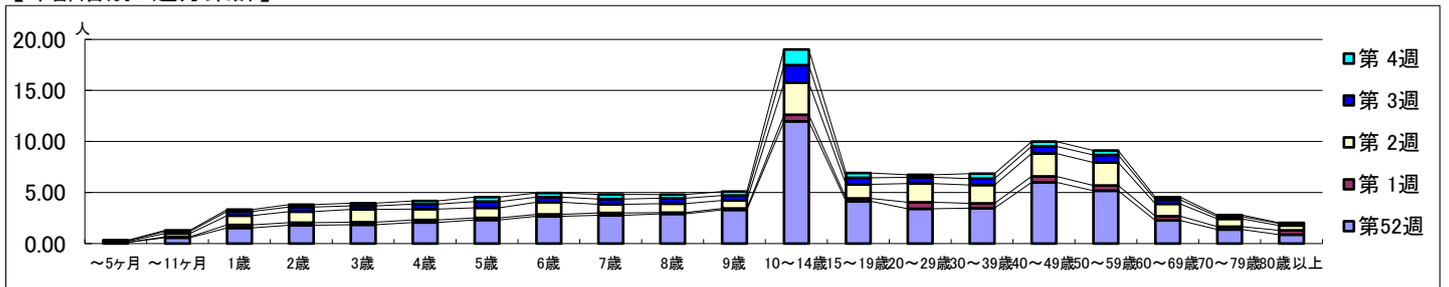
2024年12月23日 ~ 2025年1月26日
[2024年 第52週 ~ 2025年 第4週]

【区別・週別報告定点当り】

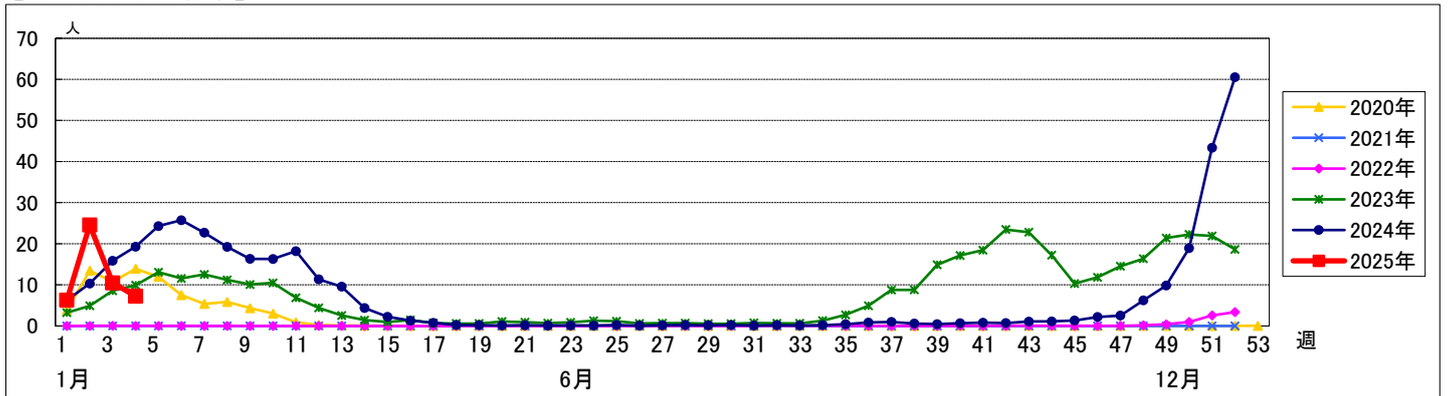


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第52週	8533	19	80	216	253	260	291	325	376	390	409	465	1688	583	479	489	846	730	318	193	123
第1週	668	1	9	31	26	27	27	22	20	24	13	14	68	30	69	50	62	54	46	30	45
第2週	3510	13	48	131	156	177	151	142	171	122	126	112	449	198	262	258	320	323	173	111	67
第3週	1517	11	28	59	66	52	71	88	71	75	78	70	250	93	88	90	102	106	58	31	30
第4週	1058	3	16	27	33	37	46	64	61	66	51	59	223	67	36	71	67	64	36	22	9

【年齢層別5週分集計】



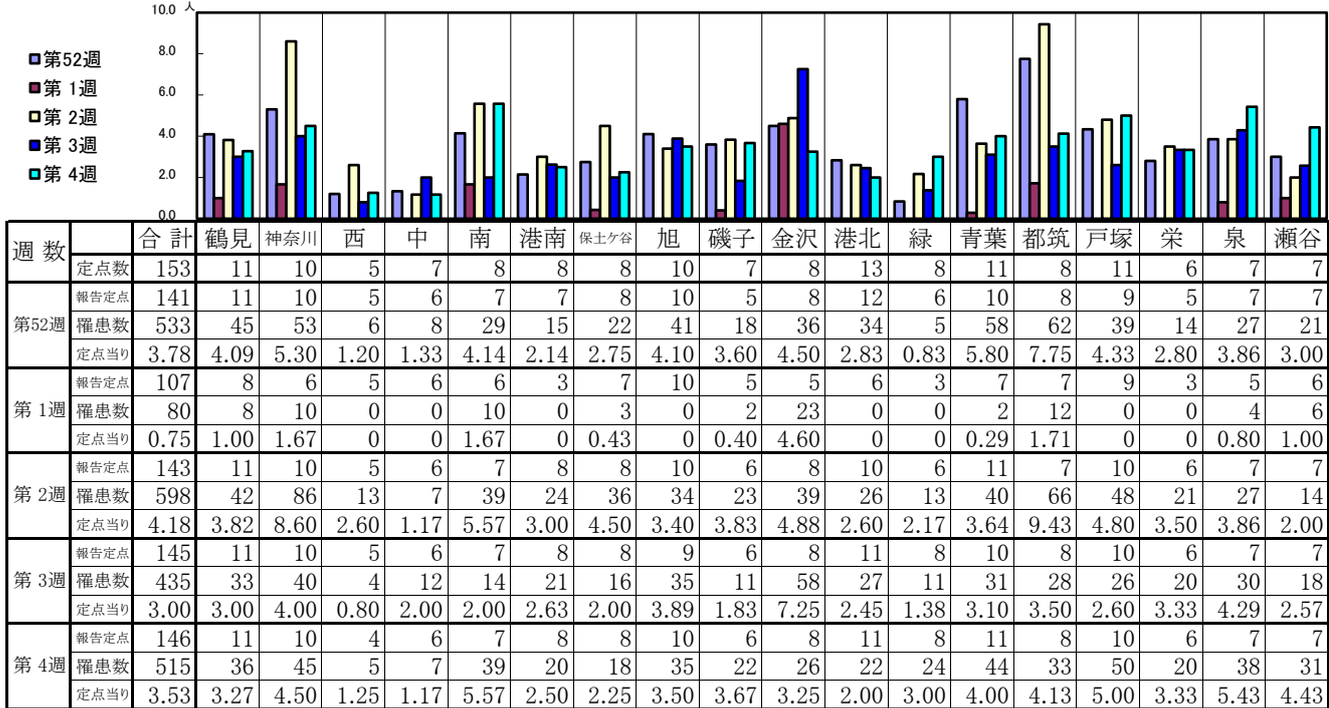
【定点当りの患者数】



<< 新型コロナウイルス感染症(COVID-19) >>

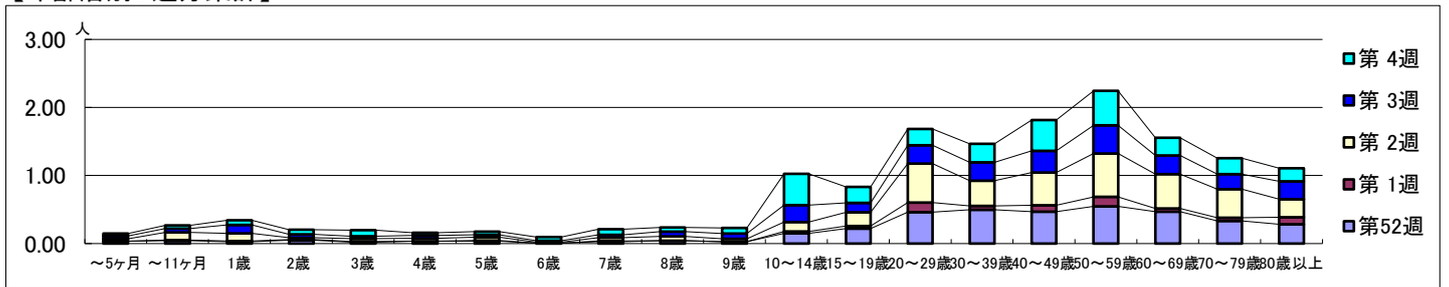
2024年12月23日 ~ 2025年1月26日
[2024年 第52週 ~ 2025年 第4週]

【区別・週別報告定点当り】

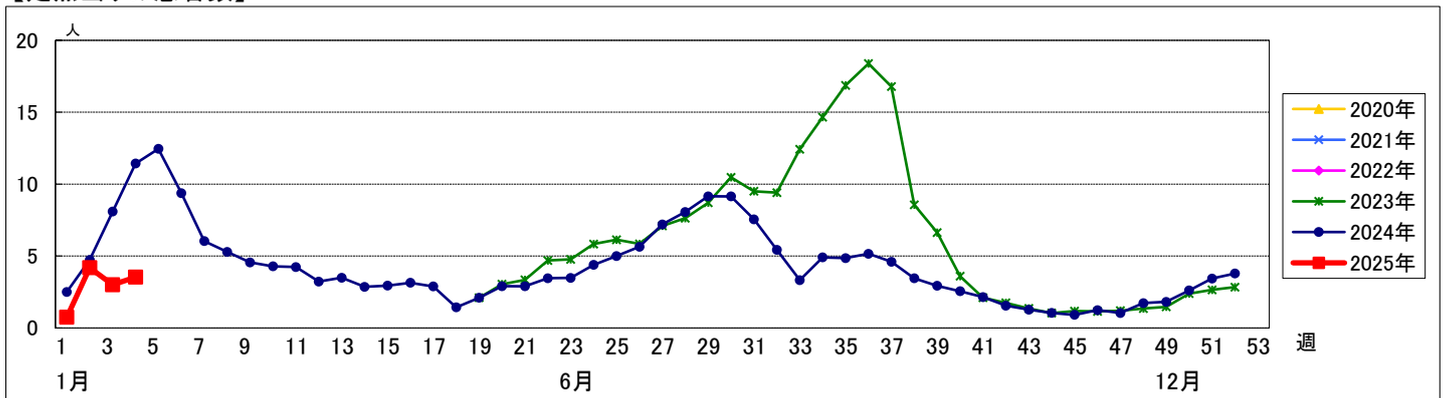


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第52週	罹患数	533	5	6	4	7	3	5	5	1	4	6	4	21	31	65	70	66	77	66	47	40
	定点当り	3.78	0.04	0.04	0.03	0.05	0.02	0.04	0.04	0.01	0.03	0.04	0.03	0.15	0.22	0.46	0.50	0.47	0.55	0.47	0.33	0.28
第1週	罹患数	80		1	1	1			1		1			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			0.03	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	435	6	8	18	7	5	6	5	3	6	10	11	36	20	39	39	46	60	40	32	38
	定点当り	3.00	0.04	0.06	0.12	0.05	0.03	0.04	0.03	0.02	0.04	0.07	0.08	0.25	0.14	0.27	0.27	0.32	0.41	0.28	0.22	0.26
第4週	罹患数	515	5	7	10	10	13	6	7	8	12	9	12	67	34	35	40	66	74	38	34	28
	定点当り	3.53	0.03	0.05	0.07	0.07	0.09	0.04	0.05	0.05	0.08	0.06	0.08	0.46	0.23	0.24	0.27	0.45	0.51	0.26	0.23	0.19

【年齢層別5週分集計】



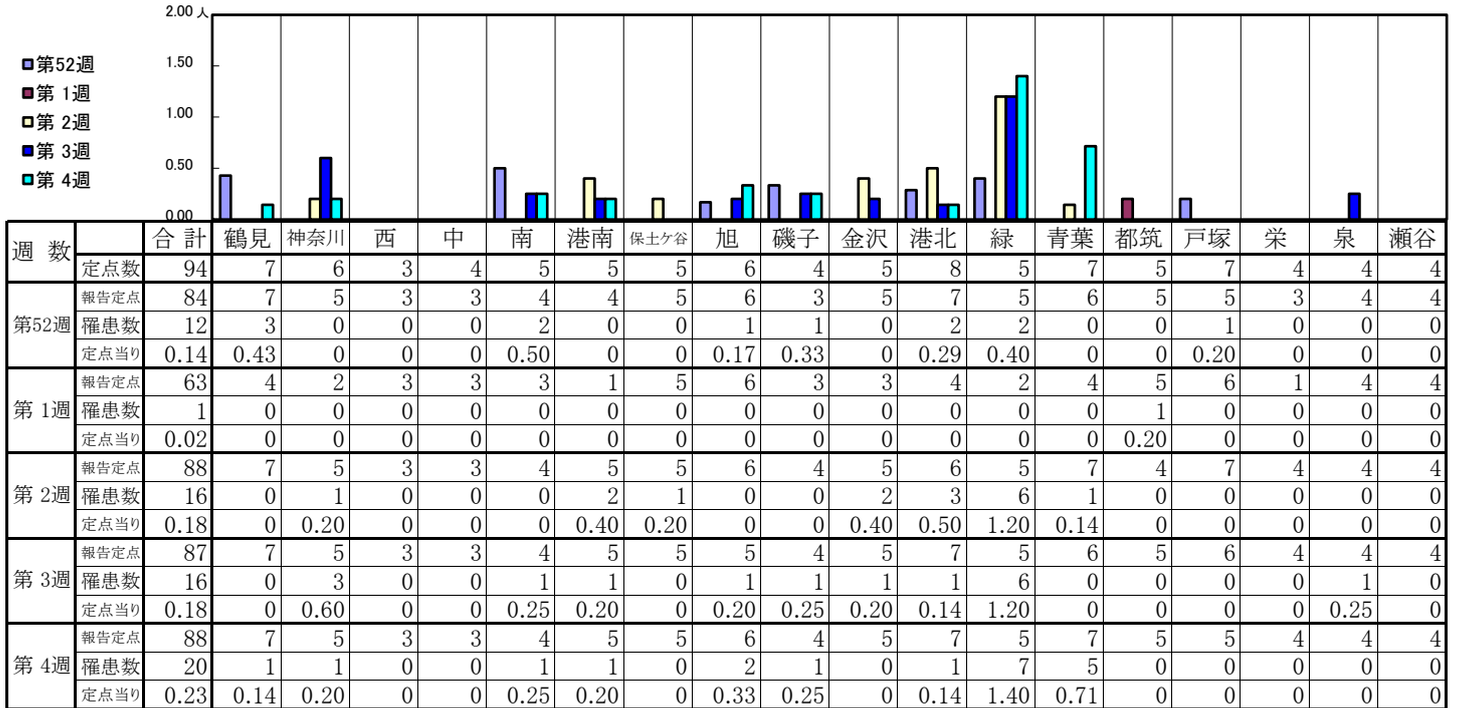
【定点当りの患者数】



<< RSウイルス感染症 >>

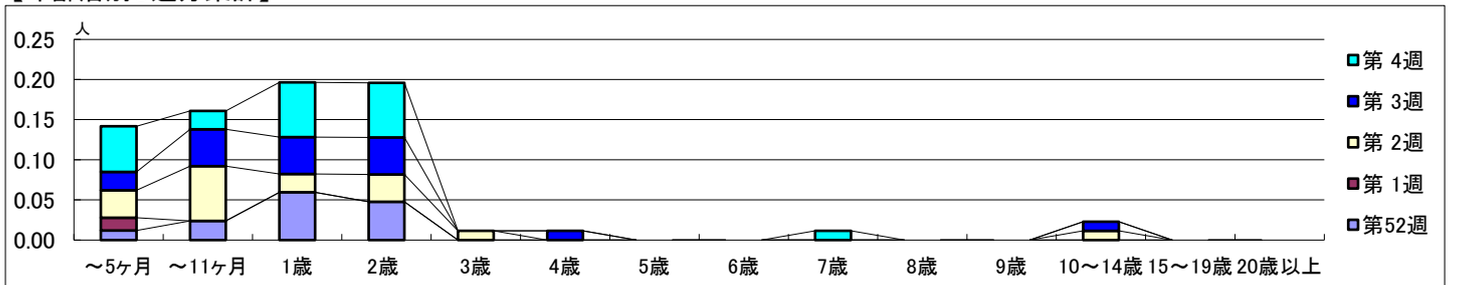
2024年12月23日 ~ 2025年1月26日
[2024年 第52週 ~ 2025年 第4週]

【区別・週別報告定点当り】

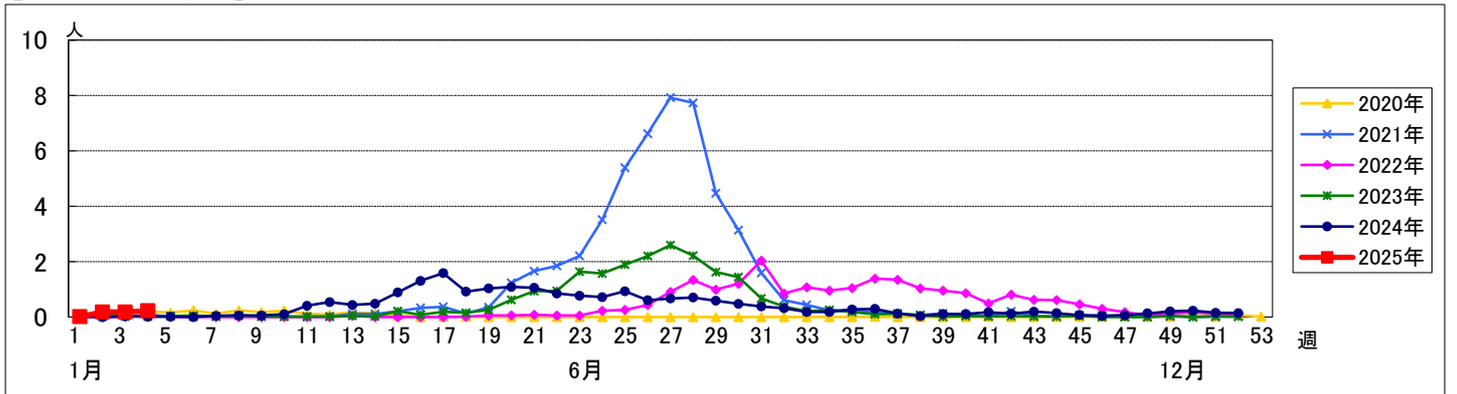


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第52週	罹患数	12	1	2	5	4										
	定点当り	0.14	0.01	0.02	0.06	0.05										
第1週	罹患数	1	1													
	定点当り	0.02	0.02													
第2週	罹患数	16	3	6	2	3	1							1		
	定点当り	0.18	0.03	0.07	0.02	0.03	0.01							0.01		
第3週	罹患数	16	2	4	4	4		1						1		
	定点当り	0.18	0.02	0.05	0.05	0.05		0.01						0.01		
第4週	罹患数	20	5	2	6	6					1					
	定点当り	0.23	0.06	0.02	0.07	0.07					0.01					

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 咽頭結膜熱 >>

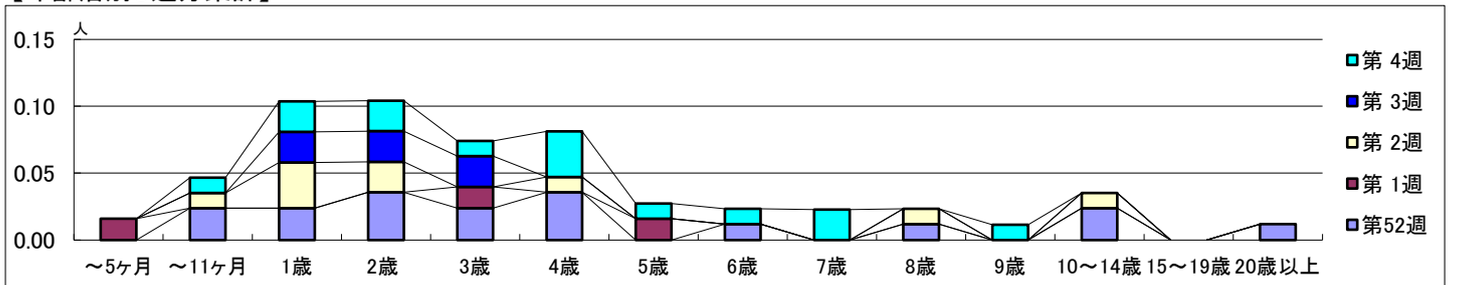
2024年12月23日 ~ 2025年1月26日
[2024年 第52週 ~ 2025年 第4週]

【区別・週別報告定点当り】

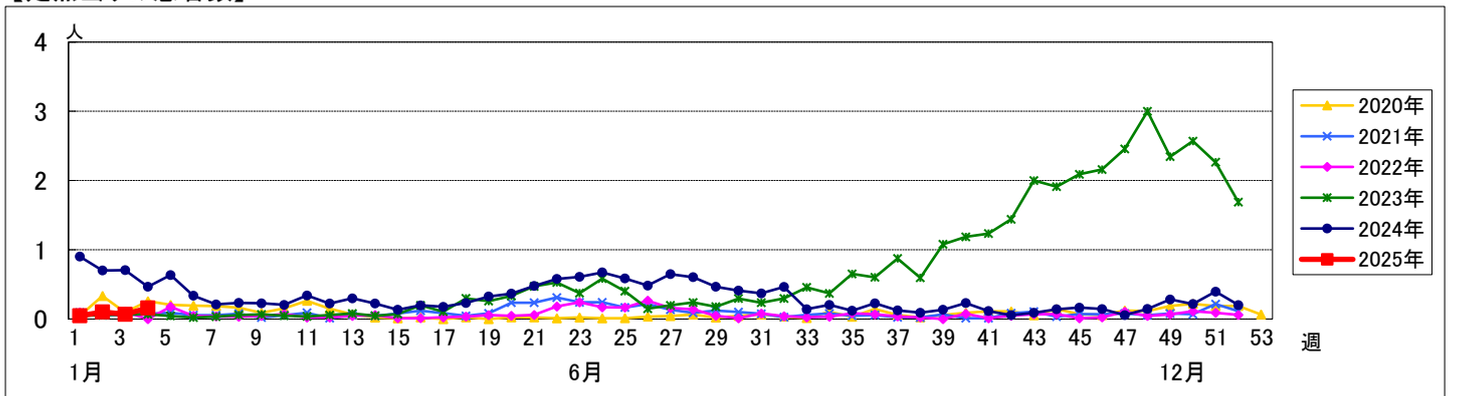
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第52週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	84	7	5	3	3	4	4	5	6	3	5	7	5	6	5	5	3	4	4
	罹患数	17	2	0	0	0	2	0	0	5	1	1	5	0	0	0	0	0	1	0
	定点当り	0.20	0.29	0	0	0	0.50	0	0	0.83	0.33	0.20	0.71	0	0	0	0	0	0.25	0
第1週	報告定点	63	4	2	3	3	3	1	5	6	3	3	4	2	4	5	6	1	4	4
	罹患数	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
第2週	罹患数	9	0	0	0	0	2	1	0	0	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0
	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
第3週	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
	報告定点	88	7	5	3	3	4	5	5	6	4	5	7	5	7	5	5	4	4	4
	罹患数	14	0	0	0	0	3	2	0	0	1	2	6	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.16	0	0	0	0	0.75	0.40	0	0	0.25	0.40	0.86	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									
第4週	罹患数	14		1	2	2	1	3	1	1	2		1			
	定点当り	0.16		0.01	0.02	0.02	0.01	0.03	0.01	0.01	0.02		0.01			

【年齢層別5週分集計】



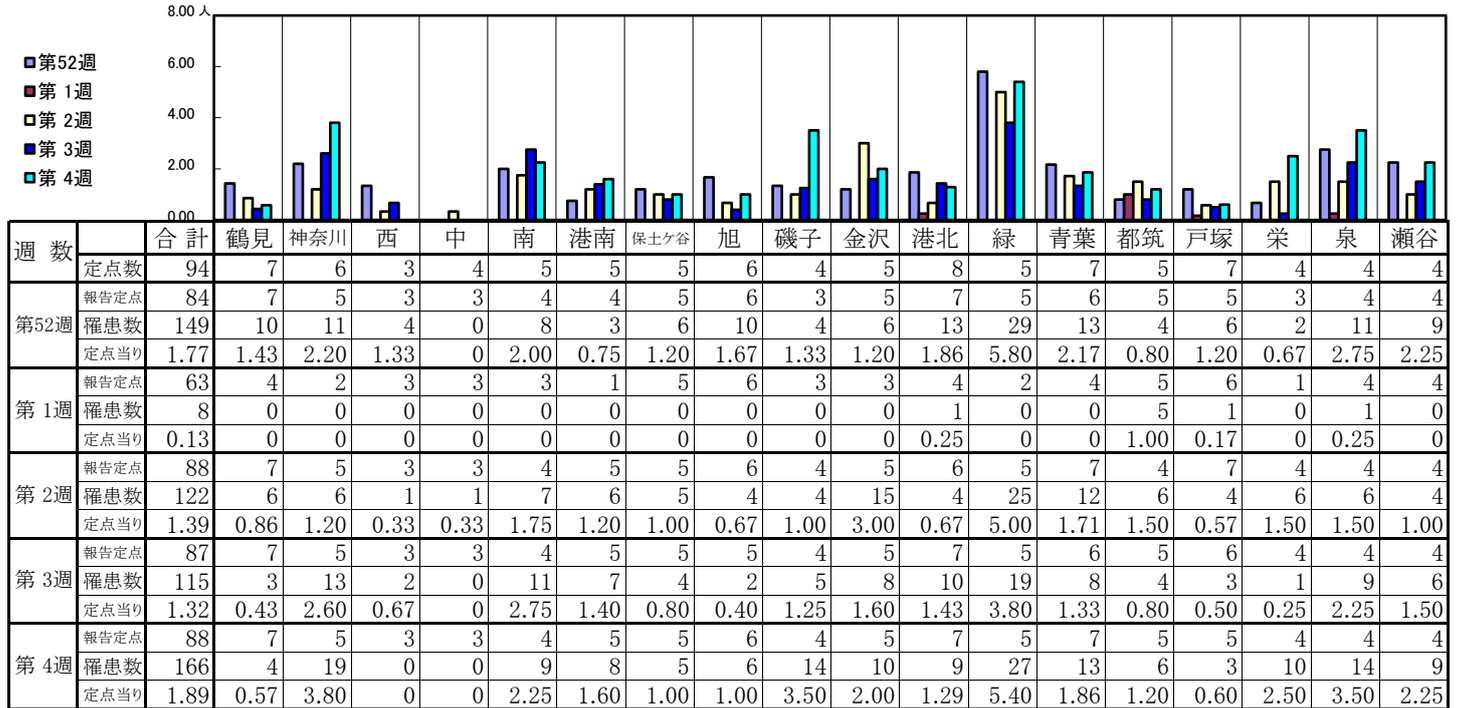
【定点当りの患者数】



<< A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 >>

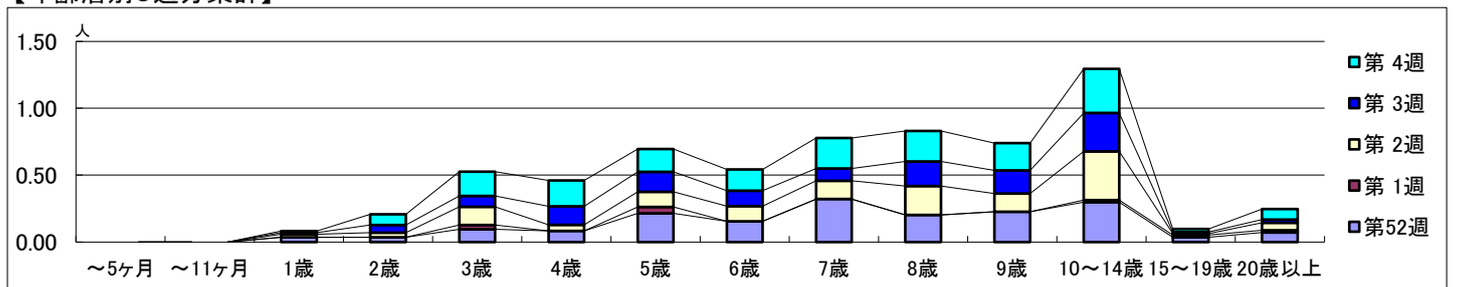
2024年12月23日 ~ 2025年1月26日
[2024年 第52週 ~ 2025年 第4週]

【区別・週別報告定点当り】

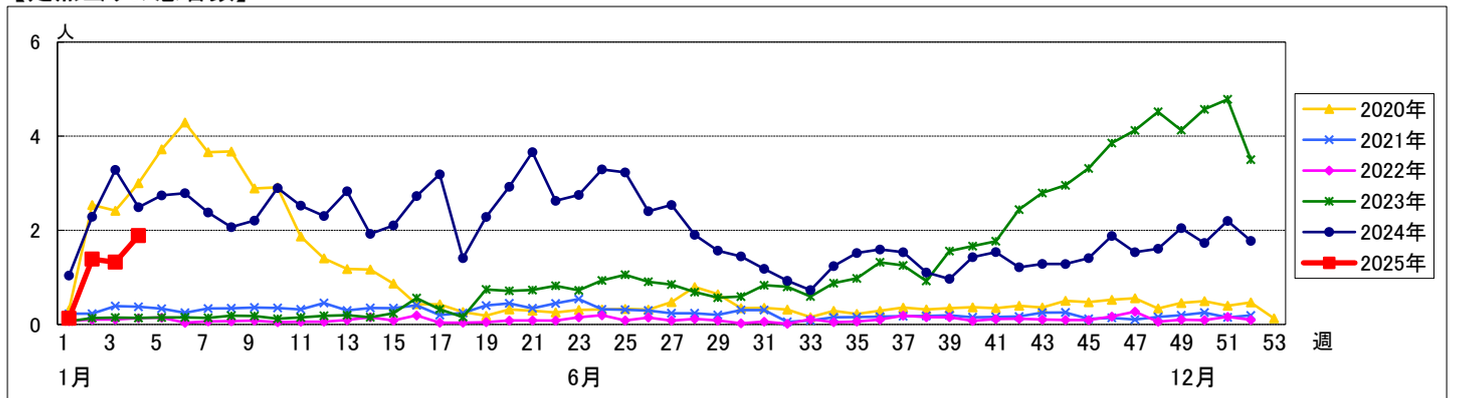


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢												
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第52週	罹患数	149			3	3	8	7	18	13	27	17	19	25	3	6	
	定点当り	1.77			0.04	0.04	0.10	0.08	0.21	0.15	0.32	0.20	0.23	0.30	0.04	0.07	
第1週	罹患数	8					2		3					1	1	1	
	定点当り	0.13					0.03		0.05					0.02	0.02	0.02	
第2週	罹患数	122			2	3	12	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	
第4週	罹患数	166			1	7	16	17	15	14	20	20	18	29	2	7	
	定点当り	1.89			0.01	0.08	0.18	0.19	0.17	0.16	0.23	0.23	0.20	0.33	0.02	0.08	

【年齢層別5週分集計】



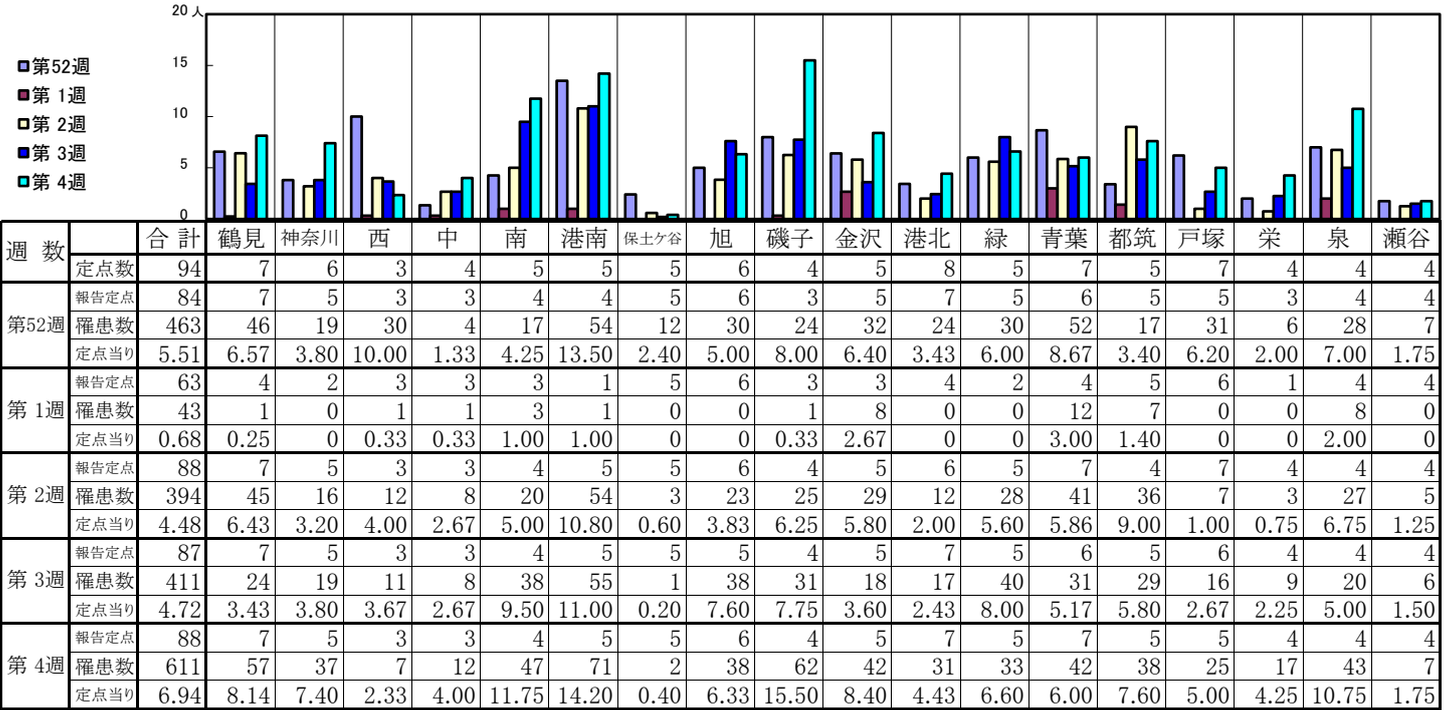
【定点当りの患者数】



<< 感染性胃腸炎 >>

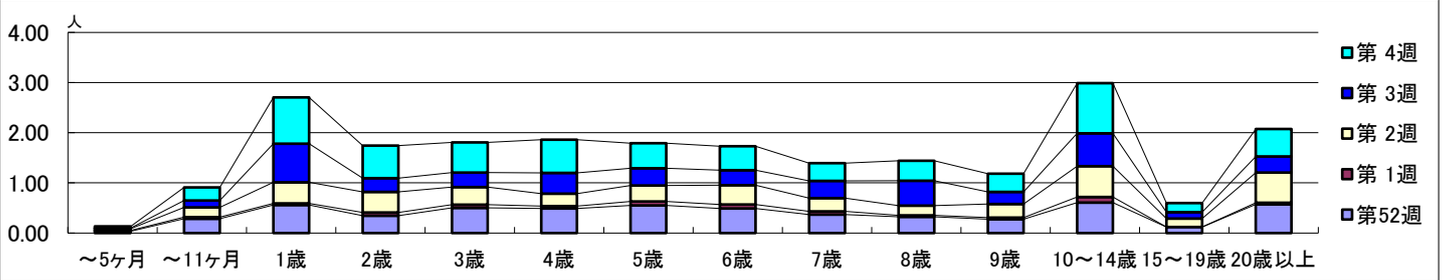
2024年12月23日 ~ 2025年1月26日
[2024年 第52週 ~ 2025年 第4週]

【区別・週別報告定点当り】

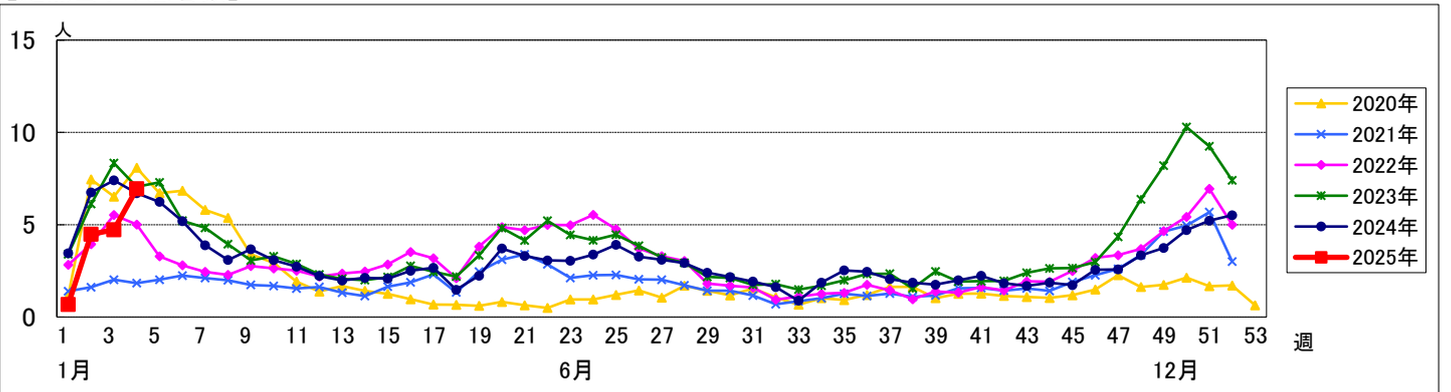


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第52週	罹患数	463	3	24	47	29	42	41	46	41	31	27	23	51	10	48
	定点当り	5.51	0.04	0.29	0.56	0.35	0.50	0.49	0.55	0.49	0.37	0.32	0.27	0.61	0.12	0.57
第1週	罹患数	43	1	2	2	4	4	3	5	5	4	2	2	7		2
	定点当り	0.68	0.02	0.03	0.03	0.06	0.06	0.05	0.08	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	411	1	12	67	24	25	36	30	26	30	43	21	57	11	28
	定点当り	4.72	0.01	0.14	0.77	0.28	0.29	0.41	0.34	0.30	0.34	0.49	0.24	0.66	0.13	0.32
第4週	罹患数	611	3	23	81	57	53	58	44	42	31	35	32	88	16	48
	定点当り	6.94	0.03	0.26	0.92	0.65	0.60	0.66	0.50	0.48	0.35	0.40	0.36	1.00	0.18	0.55

【年齢層別5週分集計】



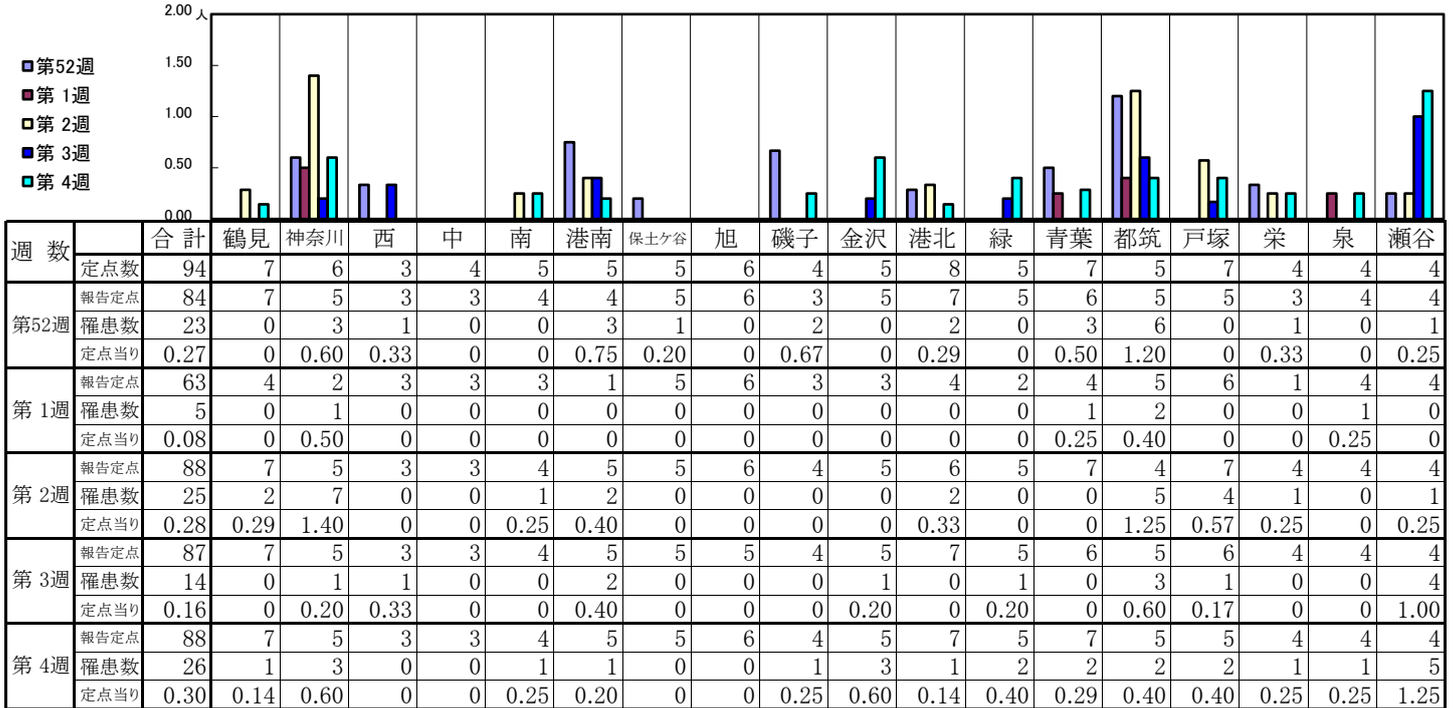
【定点当りの患者数】



<< 水痘 >>

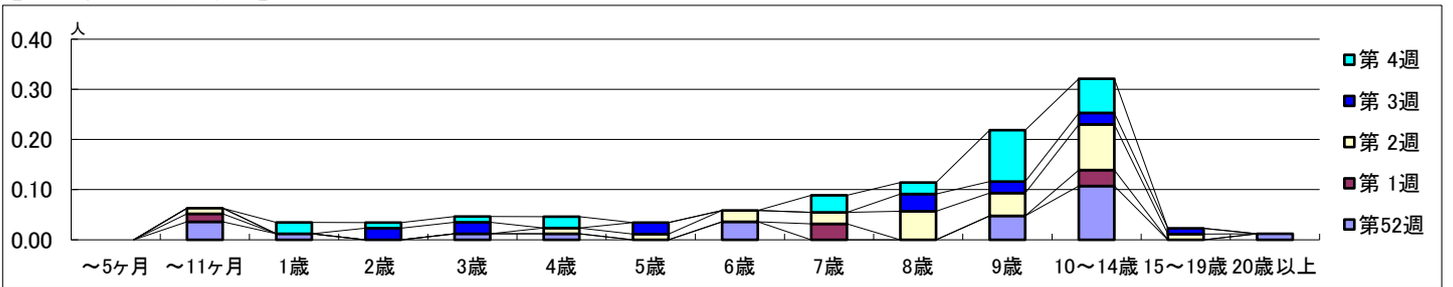
2024年12月23日 ~ 2025年1月26日
[2024年 第52週 ~ 2025年 第4週]

【区別・週別報告定点当り】

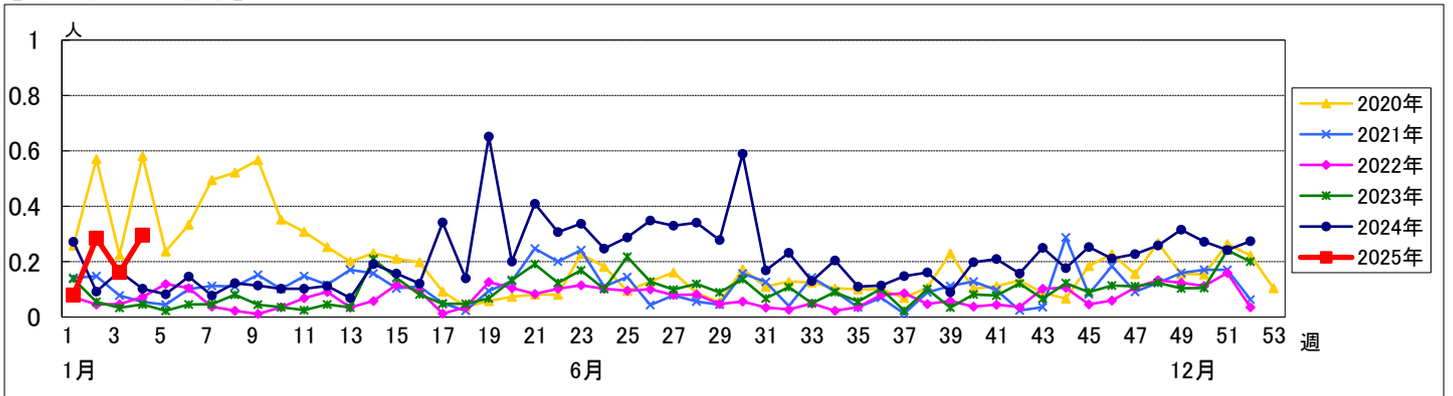


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第52週	23		3	1		1	1		3			4	9		1
第1週	5		1							2			2		
第2週	25		1				1	1	2	2	5	4	8	1	
第3週	14				2	2			2			3	2	2	1
第4週	26			2	1	1	2			3	2	9	6		

【年齢層別5週分集計】



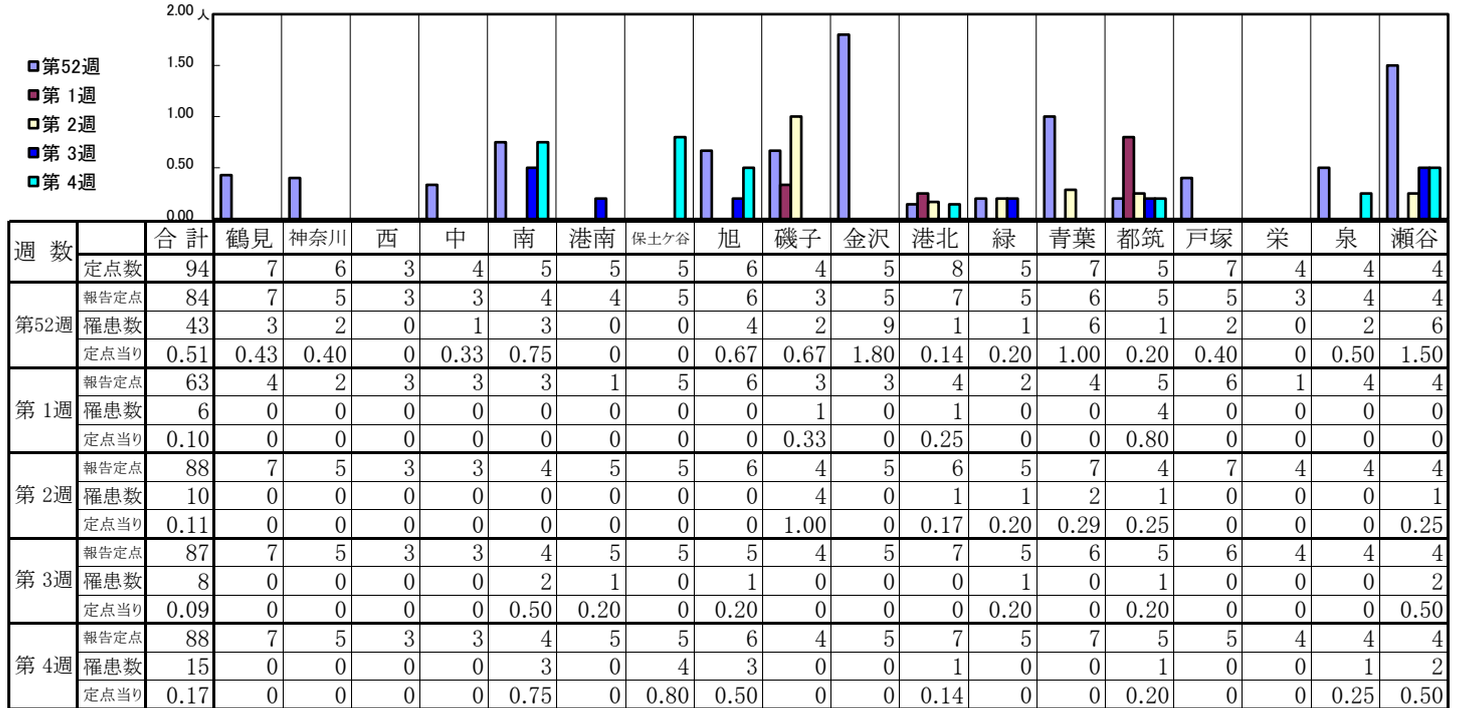
【定点当りの患者数】



<< 手足口病 >>

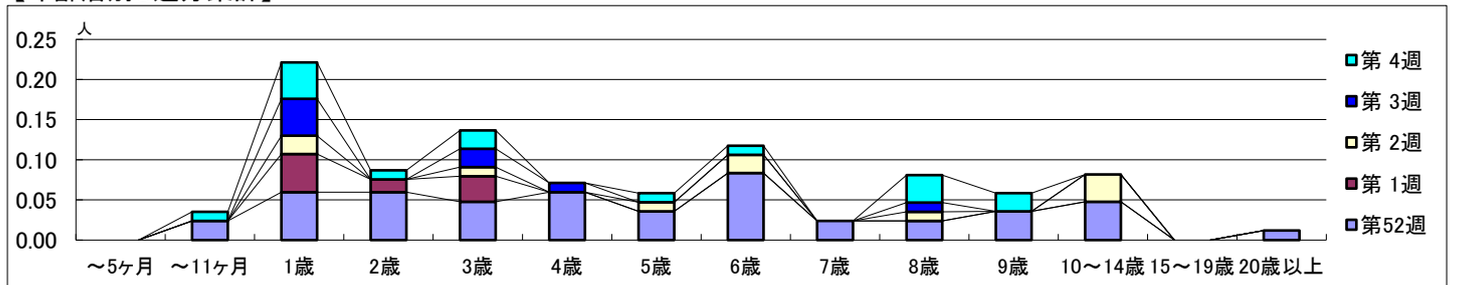
2024年12月23日 ~ 2025年1月26日
[2024年 第52週 ~ 2025年 第4週]

【区別・週別報告定点当り】

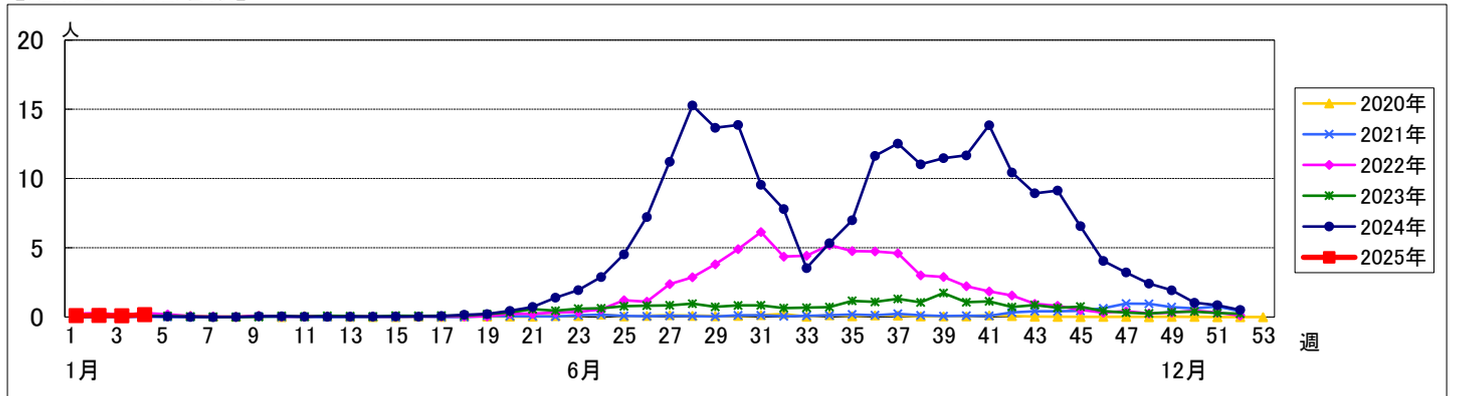


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢												
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第52週	罹患数	43		2	5	5	4	5	3	7	2	2	3	4		1	
	定点当り	0.51		0.02	0.06	0.06	0.05	0.06	0.04	0.08	0.02	0.02	0.04	0.05		0.01	
第1週	罹患数	6			3	1	2										
	定点当り	0.10			0.05	0.02	0.03										
第2週	罹患数	10			2		1		1	2		1	3				
	定点当り	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					
第4週	罹患数	15		1	4	1	2		1	1		3	2				
	定点当り	0.17		0.01	0.05	0.01	0.02		0.01	0.01		0.03	0.02				

【年齢層別5週分集計】



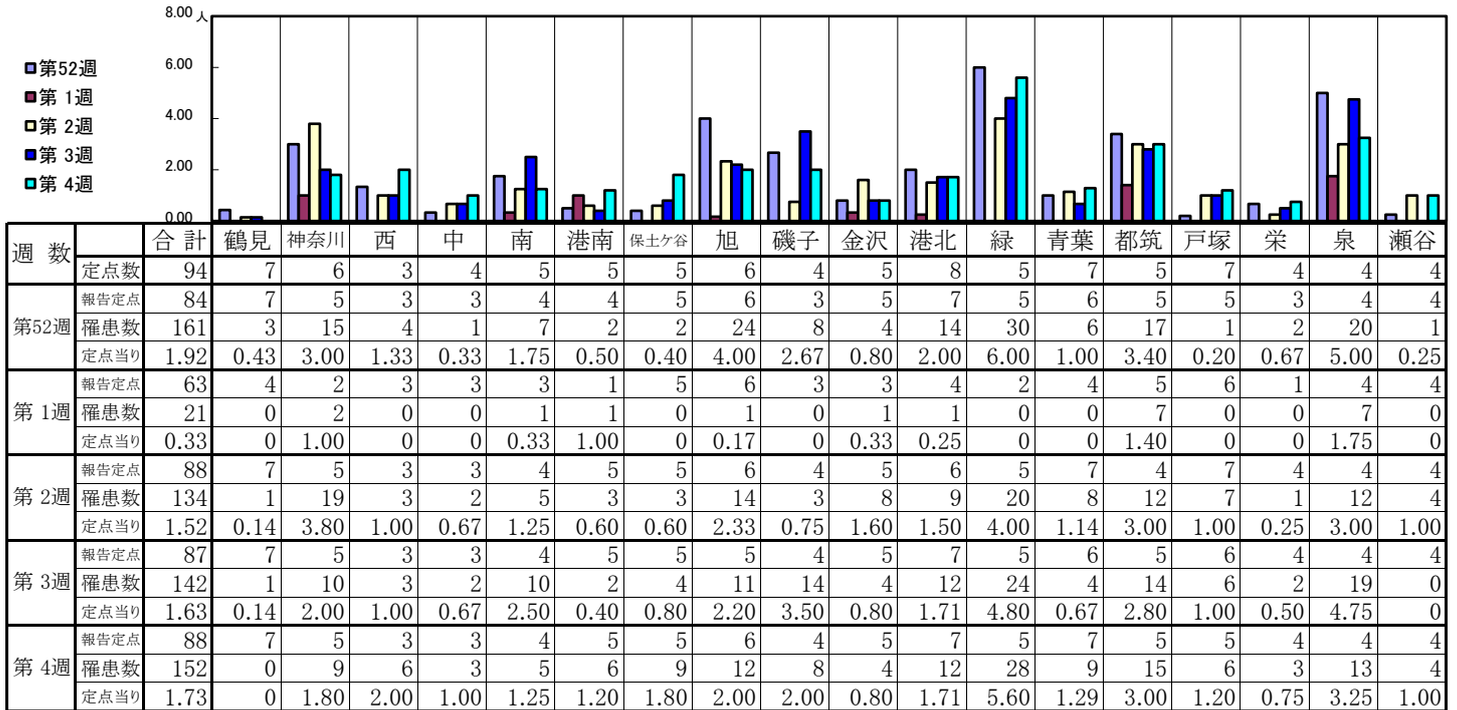
【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

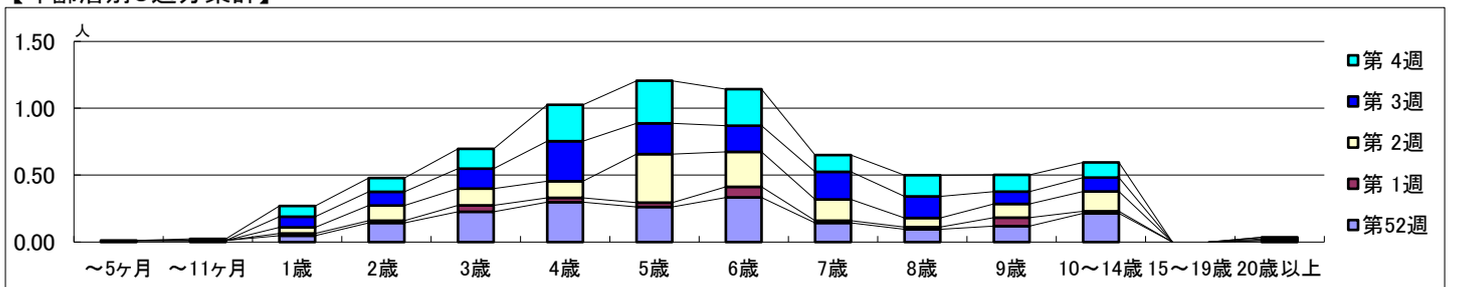
2024年12月23日 ~ 2025年1月26日
[2024年 第52週 ~ 2025年 第4週]

【区別・週別報告定点当り】

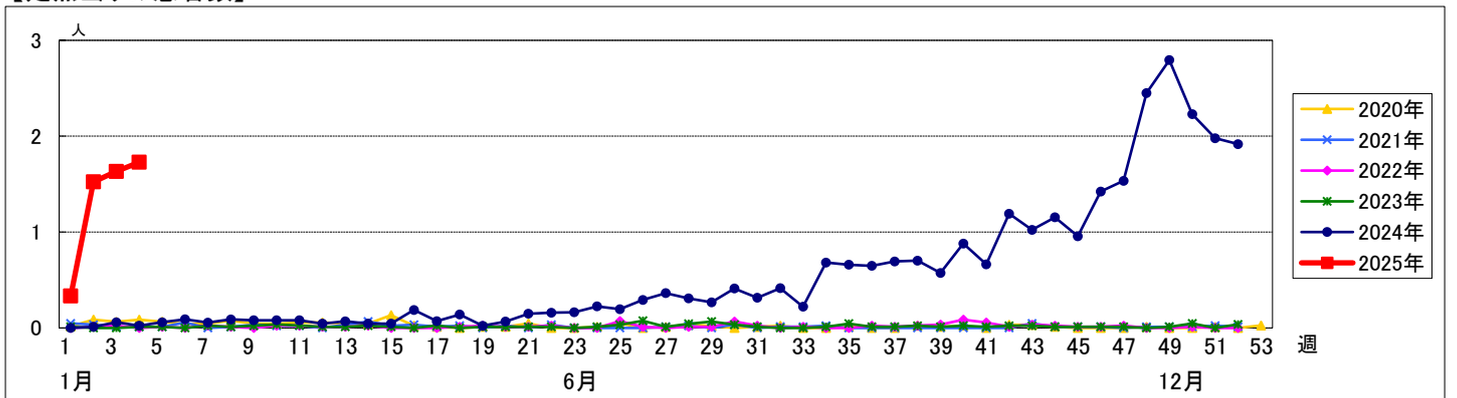


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第52週	罹患数	161	1	1	4	12	19	25	22	28	12	8	10	18		1
	定点当り	1.92	0.01	0.01	0.05	0.14	0.23	0.30	0.26	0.33	0.14	0.10	0.12	0.21		0.01
第1週	罹患数	21			1	1	3	2	2	5	1	1	4	1		
	定点当り	0.33			0.02	0.02	0.05	0.03	0.03	0.08	0.02	0.02	0.06	0.02		
第2週	罹患数	134			4	10	11	11	32	23	14	6	9	13		1
	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	142			7	9	13	26	20	17	18	14	8	9		1
	定点当り	1.63			0.08	0.10	0.15	0.30	0.23	0.20	0.21	0.16	0.09	0.10		0.01
第4週	罹患数	152		1	7	9	13	24	28	24	11	14	11	10		
	定点当り	1.73		0.01	0.08	0.10	0.15	0.27	0.32	0.27	0.13	0.16	0.13	0.11		

【年齢層別5週分集計】



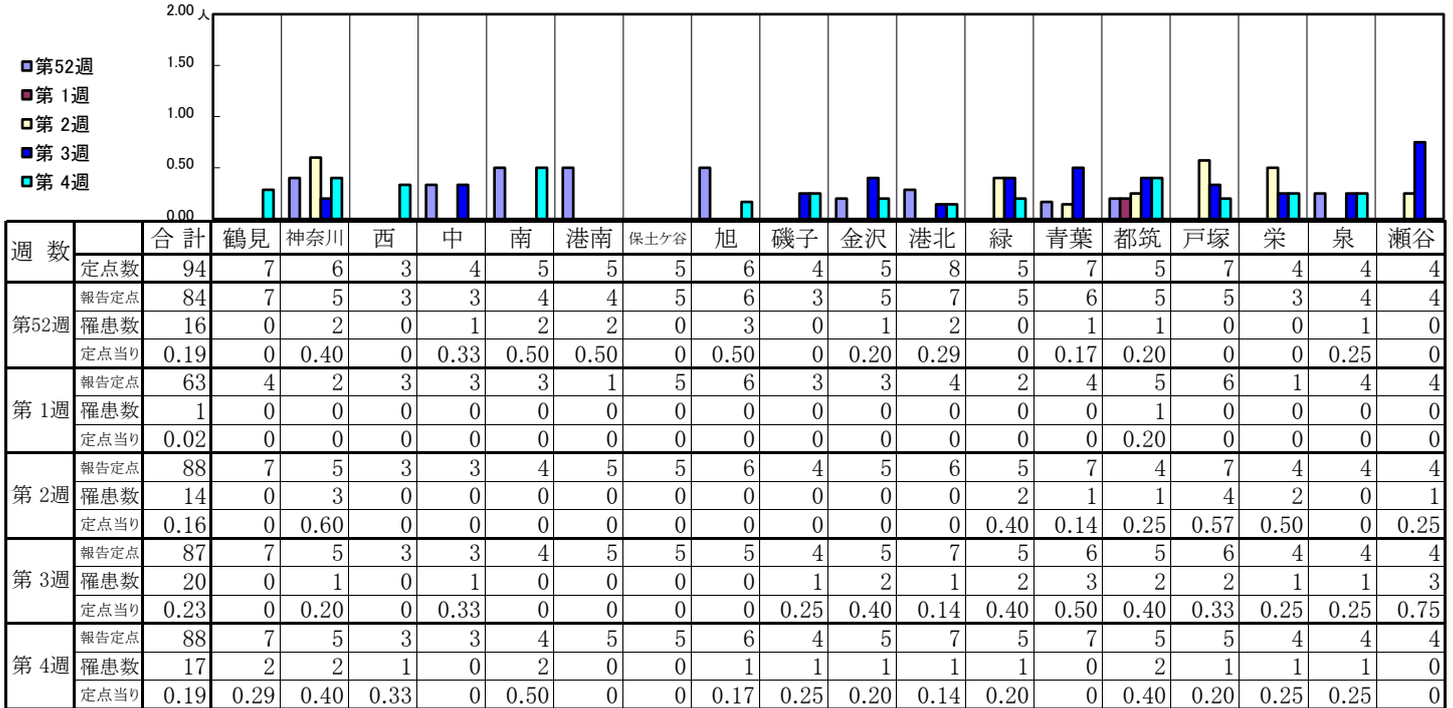
【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

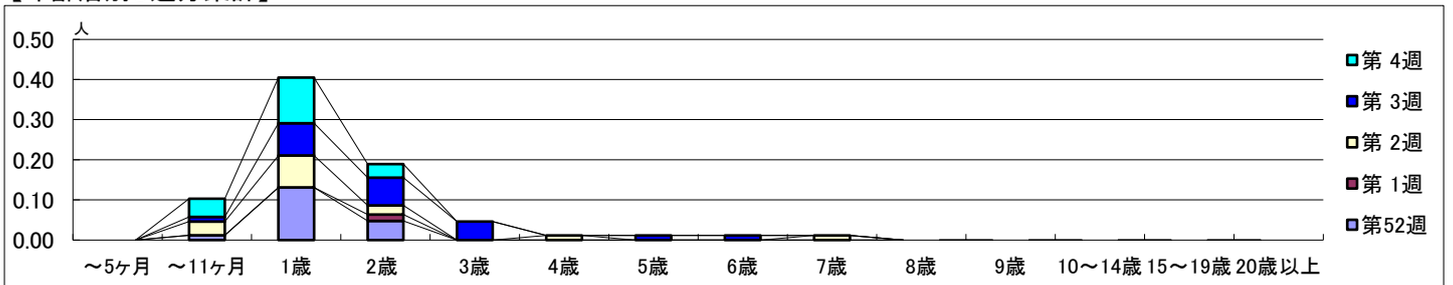
2024年12月23日 ~ 2025年1月26日
[2024年 第52週 ~ 2025年 第4週]

【区別・週別報告定点当り】

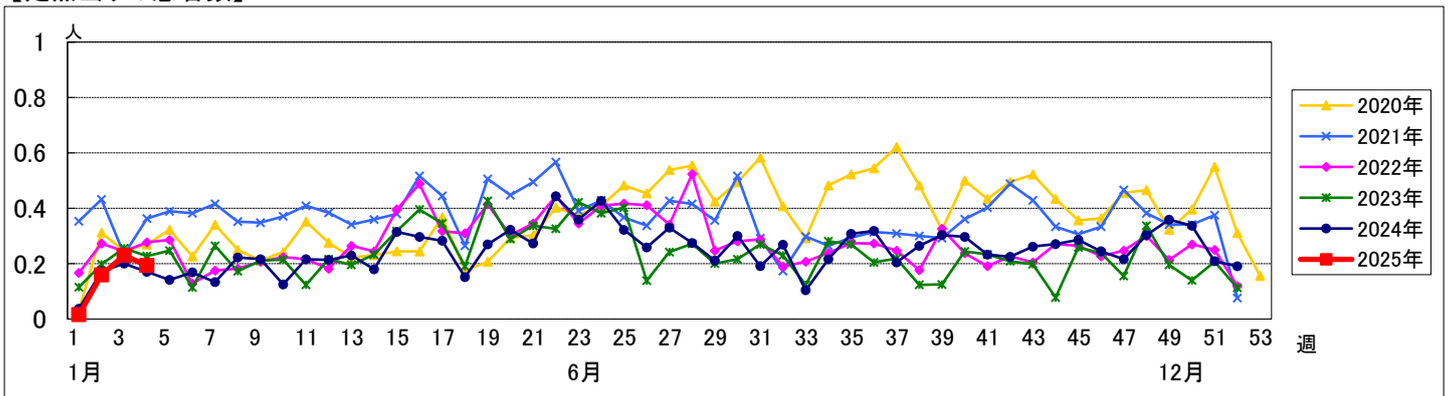


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第52週	罹患数	16		1	11	4										
	定点当り	0.19		0.01	0.13	0.05										
第1週	罹患数	1				1										
	定点当り	0.02				0.02										
第2週	罹患数	14		3	7	2		1			1					
	定点当り	0.16		0.03	0.08	0.02		0.01			0.01					
第3週	罹患数	20		1	7	6	4		1	1						
	定点当り	0.23		0.01	0.08	0.07	0.05		0.01	0.01						
第4週	罹患数	17		4	10	3										
	定点当り	0.19		0.05	0.11	0.03										

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

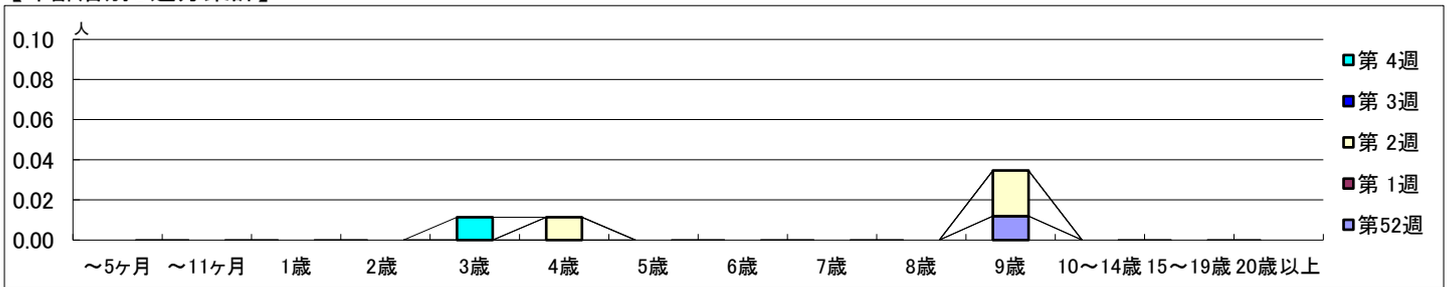


【区別・週別報告定点当り】

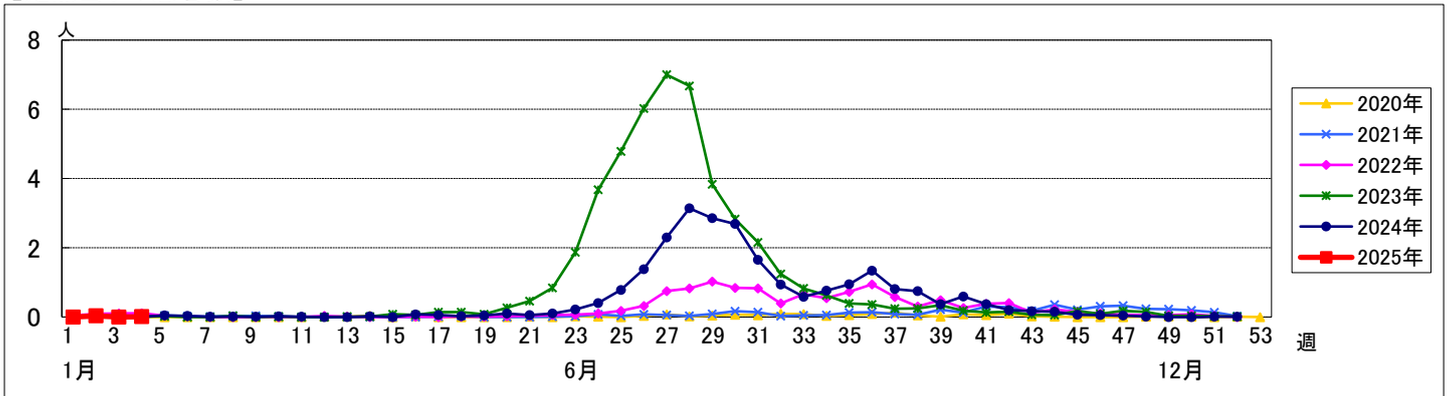
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第52週	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
報告定点	84	7	5	3	3	4	4	5	6	3	5	7	5	6	5	5	3	4	4
罹患数	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.01	0.14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第1週	63	4	2	3	3	3	1	5	6	3	3	4	2	4	5	6	1	4	4
報告定点	63	4	2	3	3	3	1	5	6	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
第4週	88	7	5	3	3	4	5	5	6	4	5	7	5	7	5	5	4	4	4
報告定点	88	7	5	3	3	4	5	5	6	4	5	7	5	7	5	5	4	4	4
罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0.17	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														
第4週	1						1								
報告定点	88						88								
定点当り	0.01						0.01								

【年齢層別5週分集計】



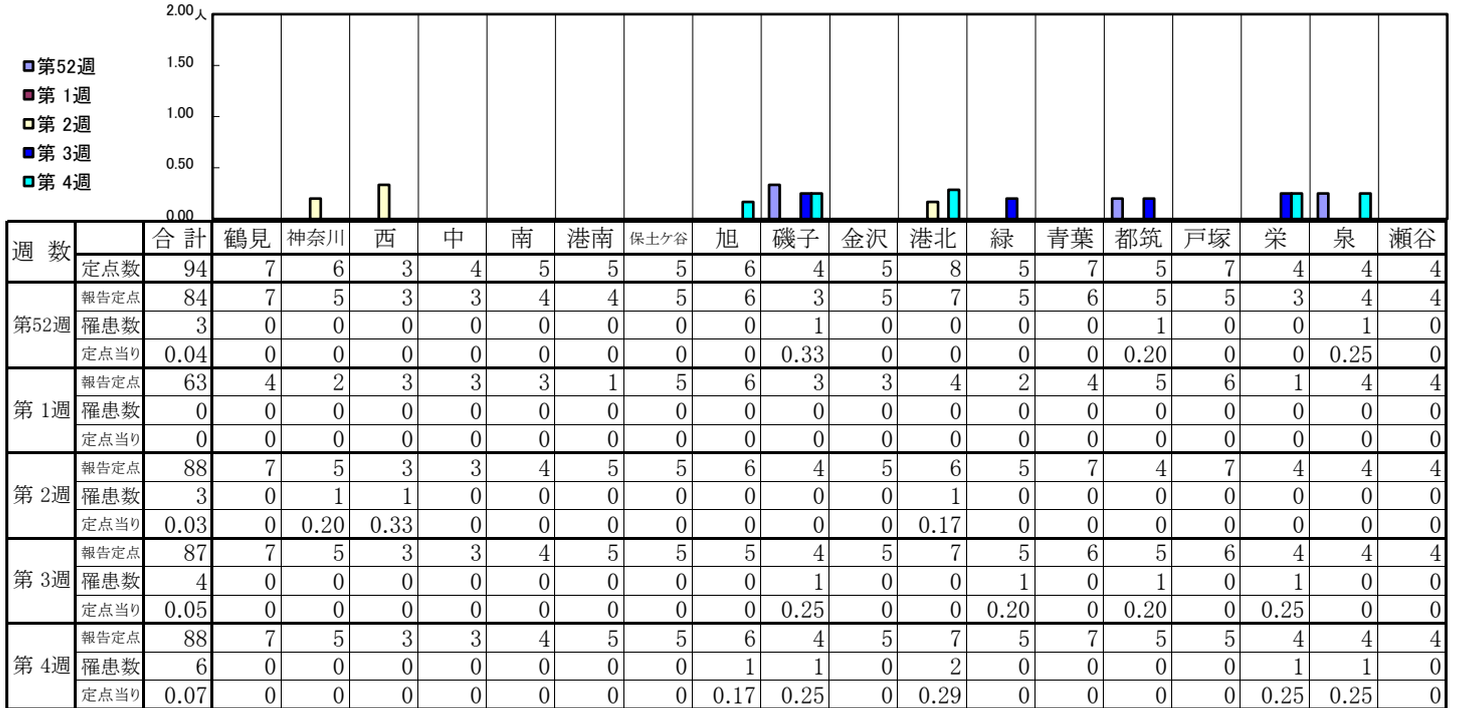
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

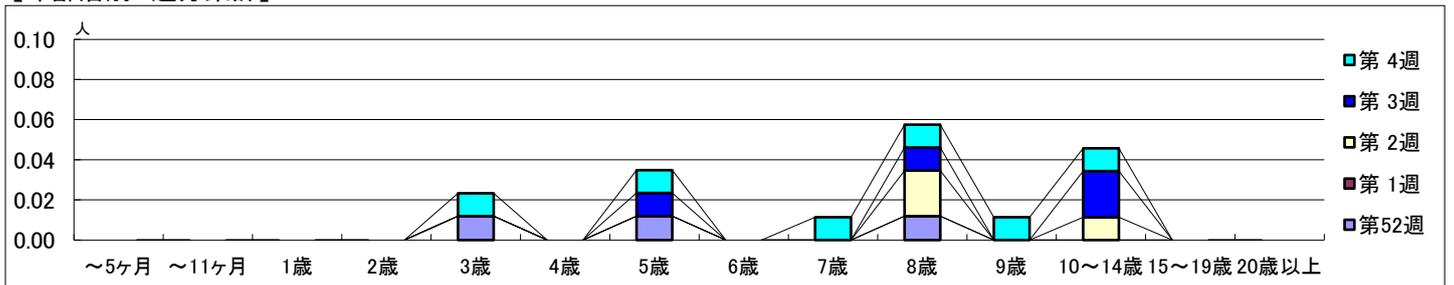
2024年12月23日 ~ 2025年1月26日
[2024年 第52週 ~ 2025年 第4週]

【区別・週別報告定点当り】

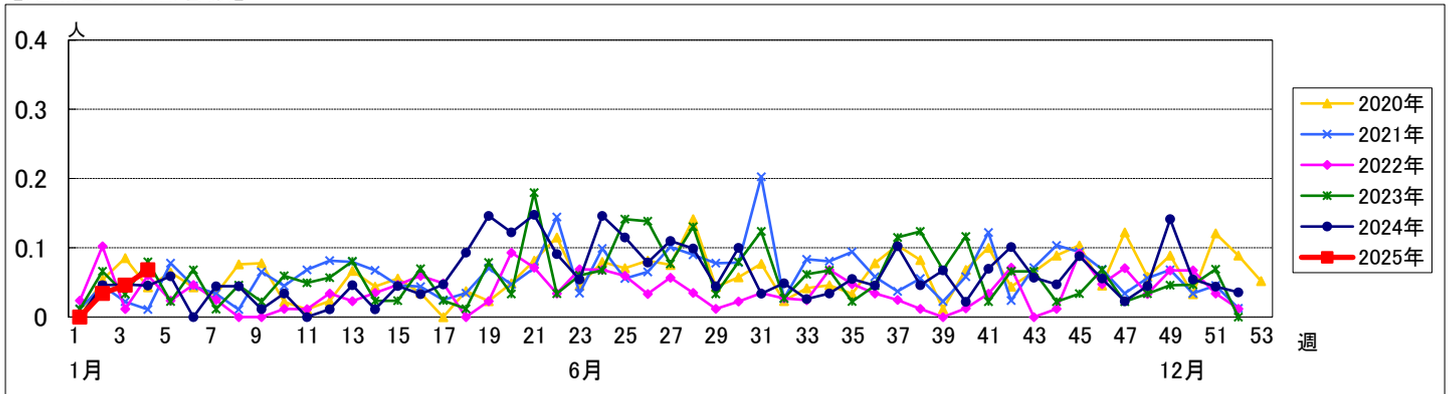


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第52週	罹患数	3					1		1			1				
	定点当り	0.04					0.01		0.01			0.01				
第1週	罹患数	0														
	定点当り	0														
第2週	罹患数	3										2		1		
	定点当り	0.03										0.02		0.01		
第3週	罹患数	4							1			1		2		
	定点当り	0.05							0.01			0.01		0.02		
第4週	罹患数	6					1		1		1	1	1	1		
	定点当り	0.07					0.01		0.01		0.01	0.01	0.01	0.01		

【年齢層別5週分集計】



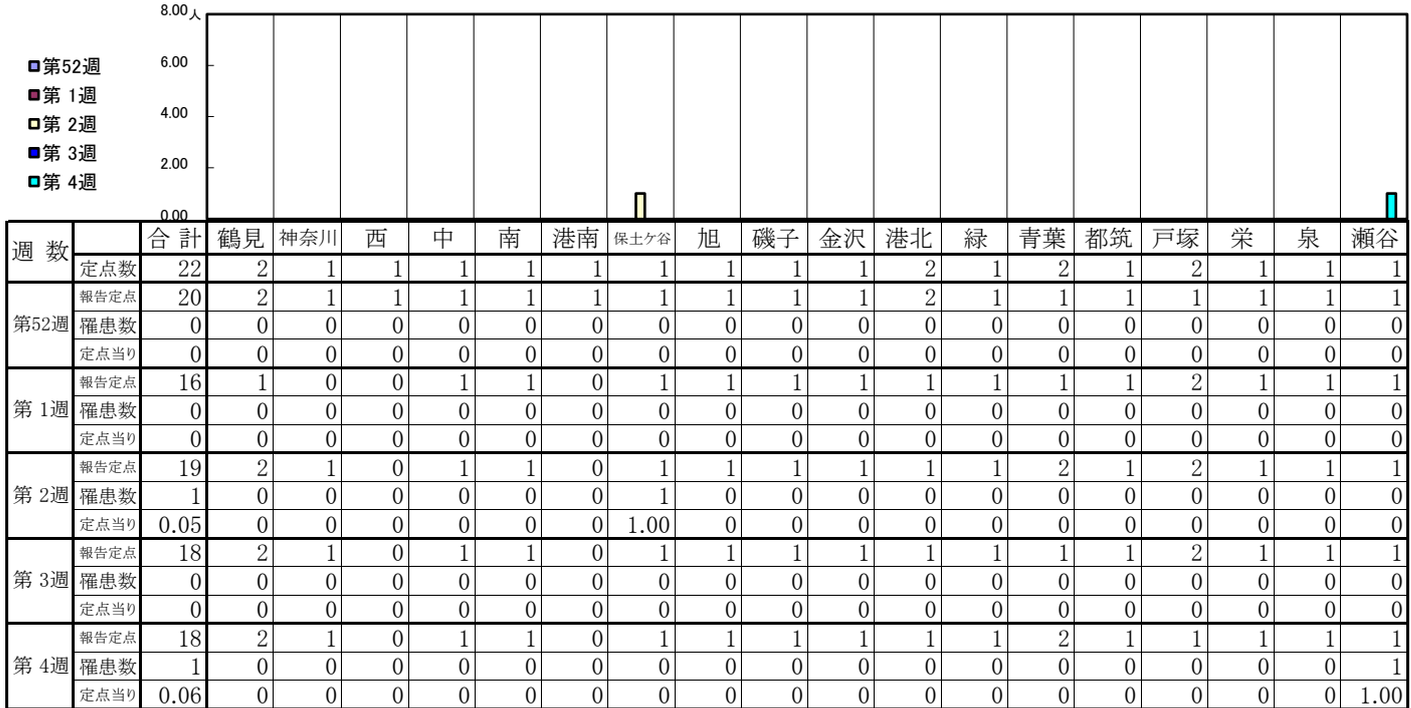
【定点当りの患者数】



<< 急性出血性結膜炎 >>

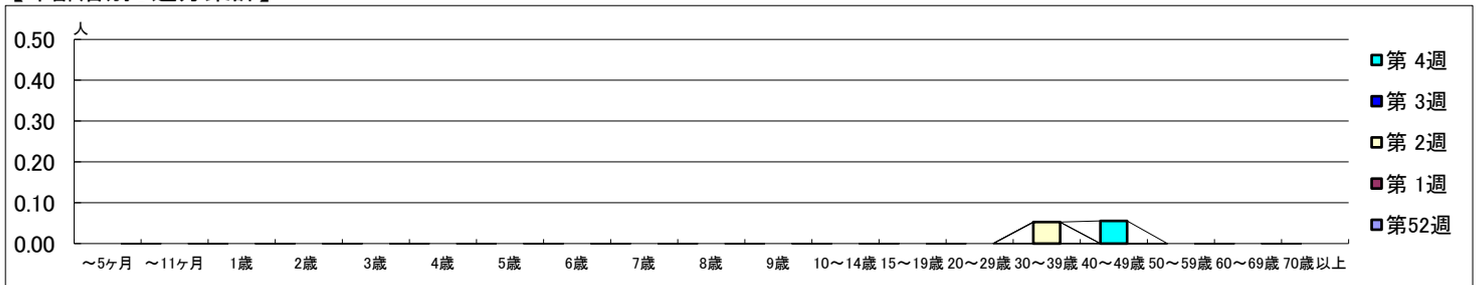
2024年12月23日 ~ 2025年1月26日
[2024年 第52週 ~ 2025年 第4週]

【区別・週別報告定点当り】

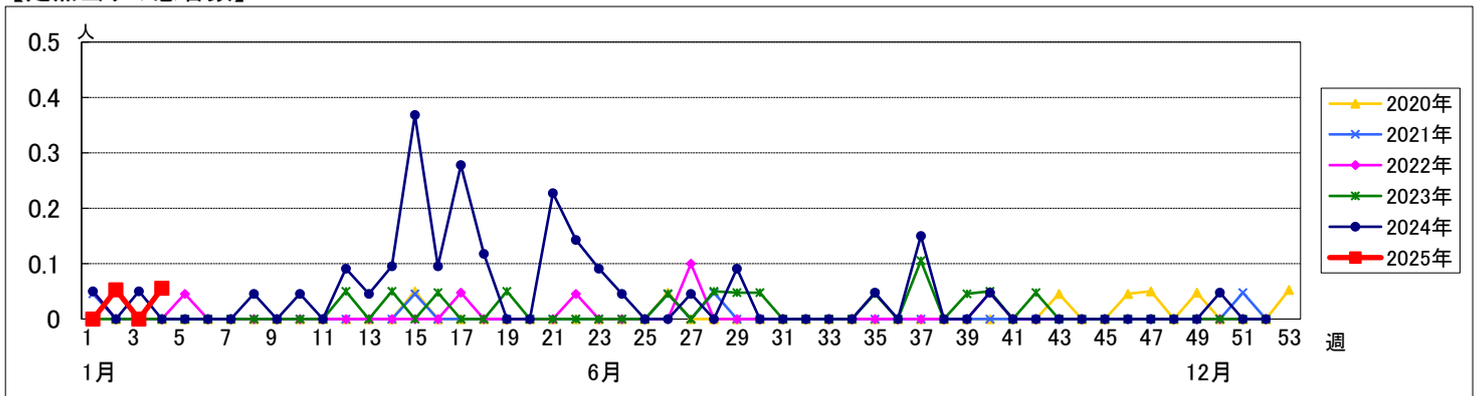


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上
第52週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第1週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第2週	罹患数	1																1			
	定点当り	0.05																0.05			
第3週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第4週	罹患数	1																	1		
	定点当り	0.06																	0.06		

【年齢層別5週分集計】



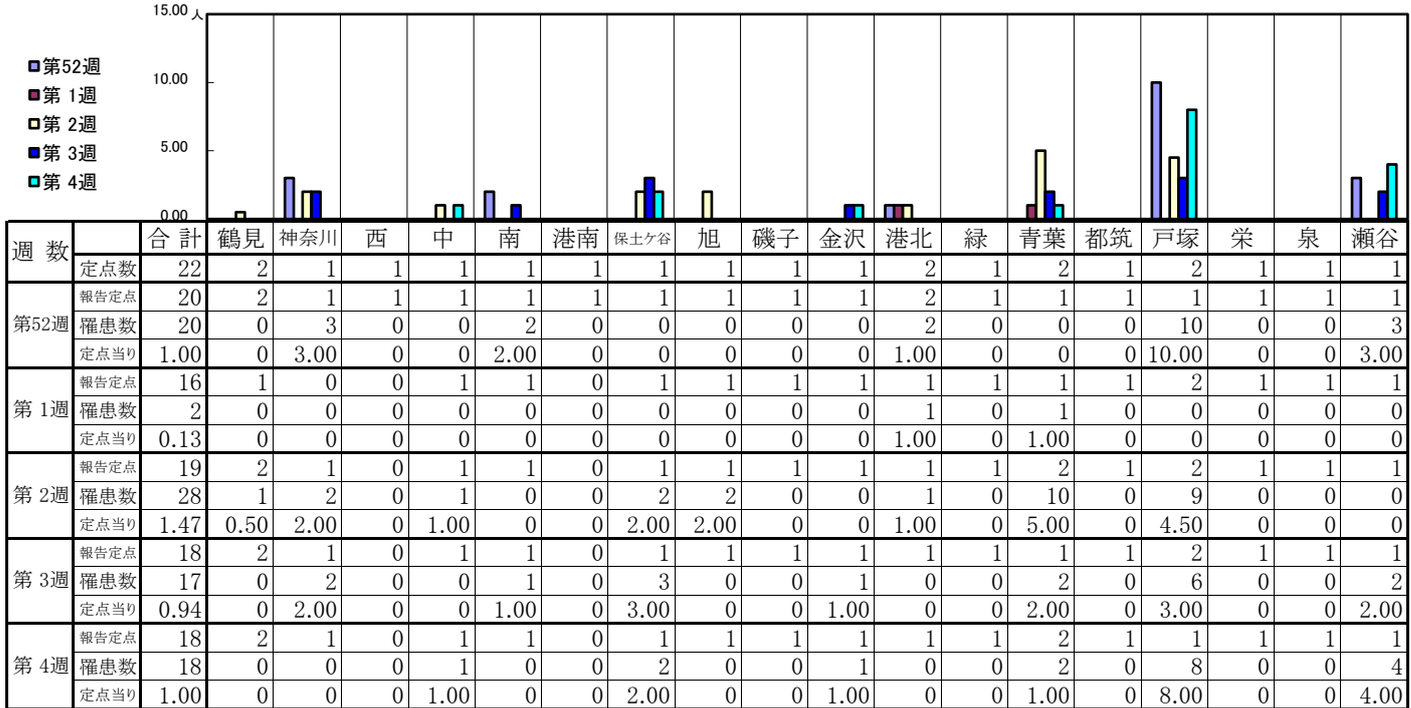
【定点当りの患者数】



<< 流行性角結膜炎 >>

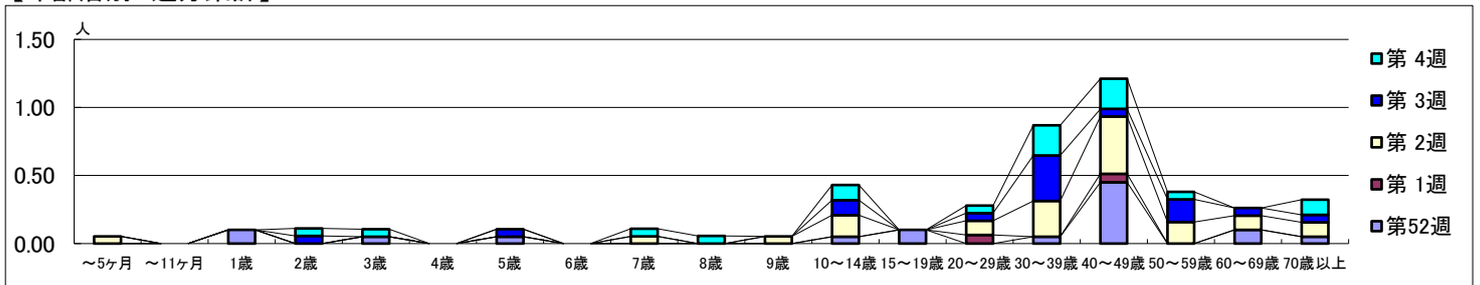
2024年12月23日 ~ 2025年1月26日
[2024年 第52週 ~ 2025年 第4週]

【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		
第4週	罹患数	18			1	1				1	1		2		1	4	4	1		2		
	定点当り	1.00			0.06	0.06				0.06	0.06		0.11		0.06	0.22	0.22	0.06		0.11		

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

