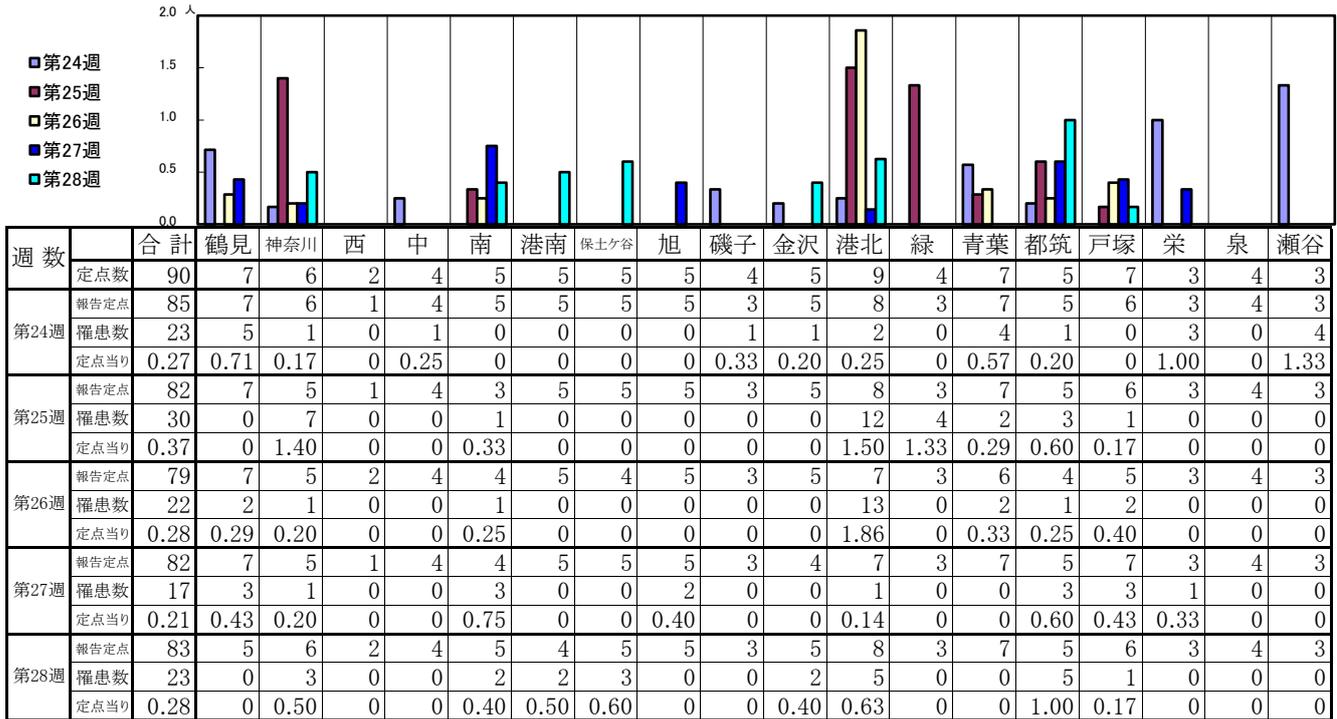


<< インフルエンザ >>

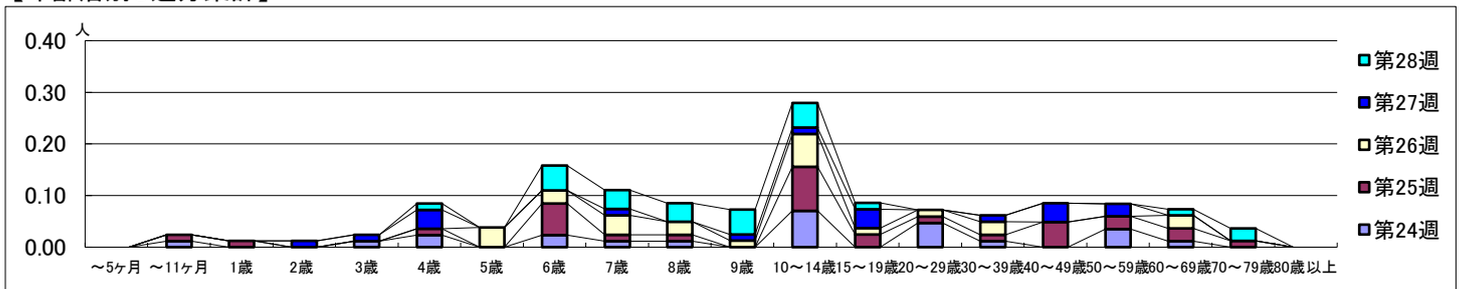
2025年6月9日 ~ 7月13日
[2025年 第24週 ~ 第28週]

【区別・週別報告定点当たり】

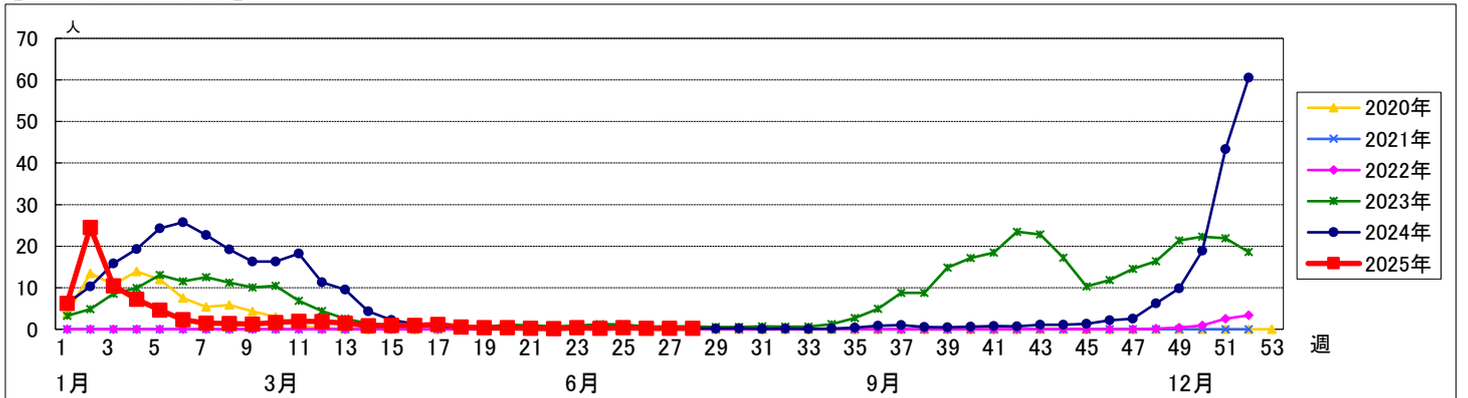


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第24週	23		1			1	2		2	1	1		6		4	1		3	1		
第25週	30		1	1			1		5	1	1		7	2	1	1	4	2	2	1	
第26週	22							3	2	3	2	1	5	1	1	2				2	
第27週	17				1	1	3			1		1	1	3		1	3	2			
第28週	23						1		4	3	3	4	4	1					1	2	

【年齢層別5週分集計】



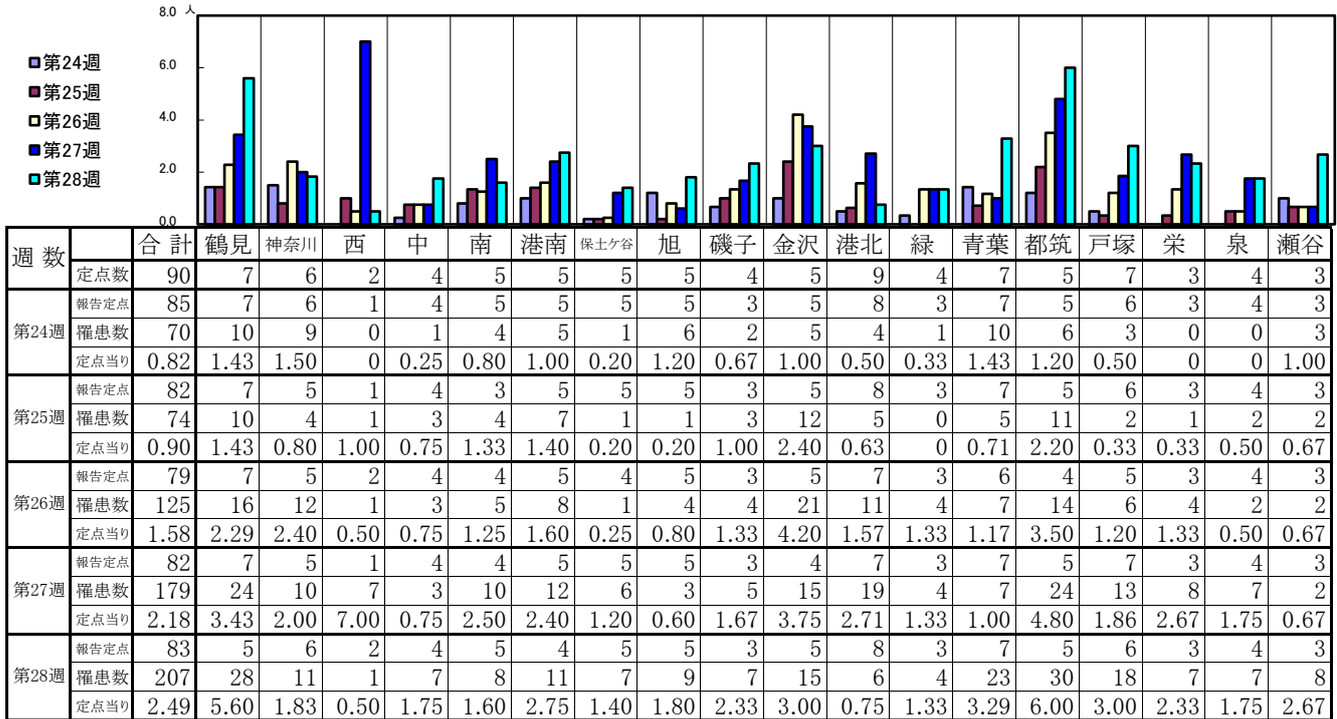
【定点当りの患者数】



<< 新型コロナウイルス感染症(COVID-19) >>

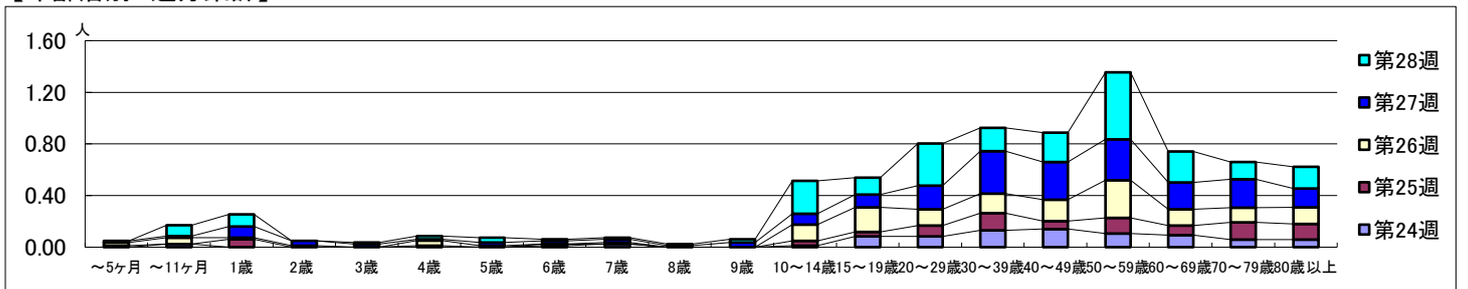
2025年6月9日 ~ 7月13日
[2025年 第24週 ~ 第28週]

【区別・週別報告定点当り】

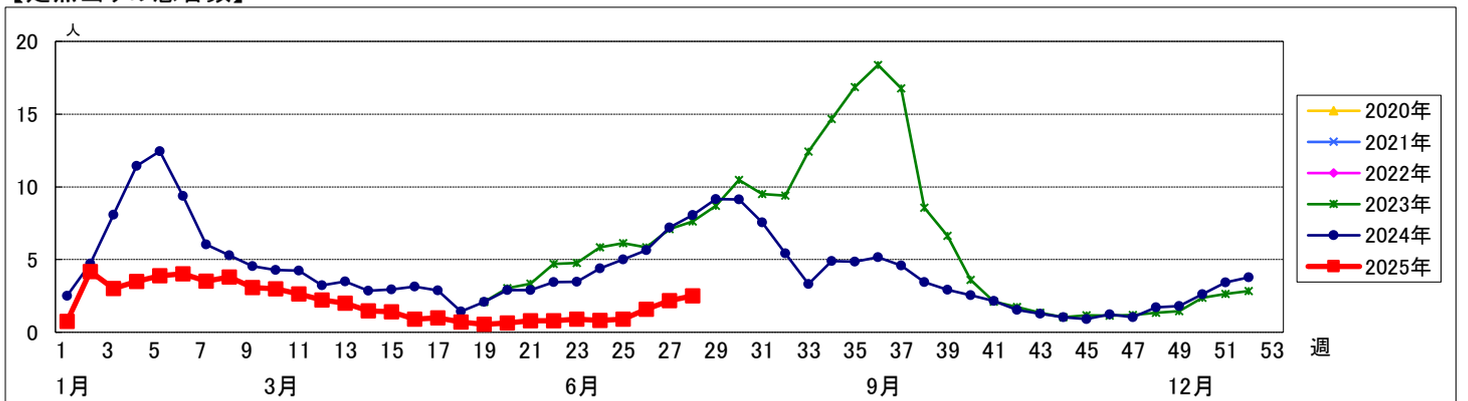


週数		合計	年齢層別																			
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第24週	罹患数	70		2						1	2			1	7	7	11	12	9	8	5	5
	定点当り	0.82		0.02						0.01	0.02			0.01	0.08	0.08	0.13	0.14	0.11	0.09	0.06	0.06
第25週	罹患数	74	1		5			1		1				3	3	7	11	5	10	6	11	10
	定点当り	0.90	0.01		0.06			0.01		0.01				0.04	0.04	0.09	0.13	0.06	0.12	0.07	0.13	0.12
第26週	罹患数	125	2	4	1	1		3	1		1			10	15	10	12	13	23	10	9	10
	定点当り	1.58	0.03	0.05	0.01	0.01		0.04	0.01		0.01			0.13	0.19	0.13	0.15	0.16	0.29	0.13	0.11	0.13
第27週	罹患数	179	1	1	7	3	2	1	2	2	2	1	3	7	8	15	27	24	26	17	18	12
	定点当り	2.18	0.01	0.01	0.09	0.04	0.02	0.01	0.02	0.02	0.02	0.01	0.04	0.09	0.10	0.18	0.33	0.29	0.32	0.21	0.22	0.15
第28週	罹患数	207		7	8		1	2	3	1	1	1	2	21	11	27	15	19	43	20	11	14
	定点当り	2.49		0.08	0.10		0.01	0.02	0.04	0.01	0.01	0.01	0.02	0.25	0.13	0.33	0.18	0.23	0.52	0.24	0.13	0.17

【年齢層別5週分集計】



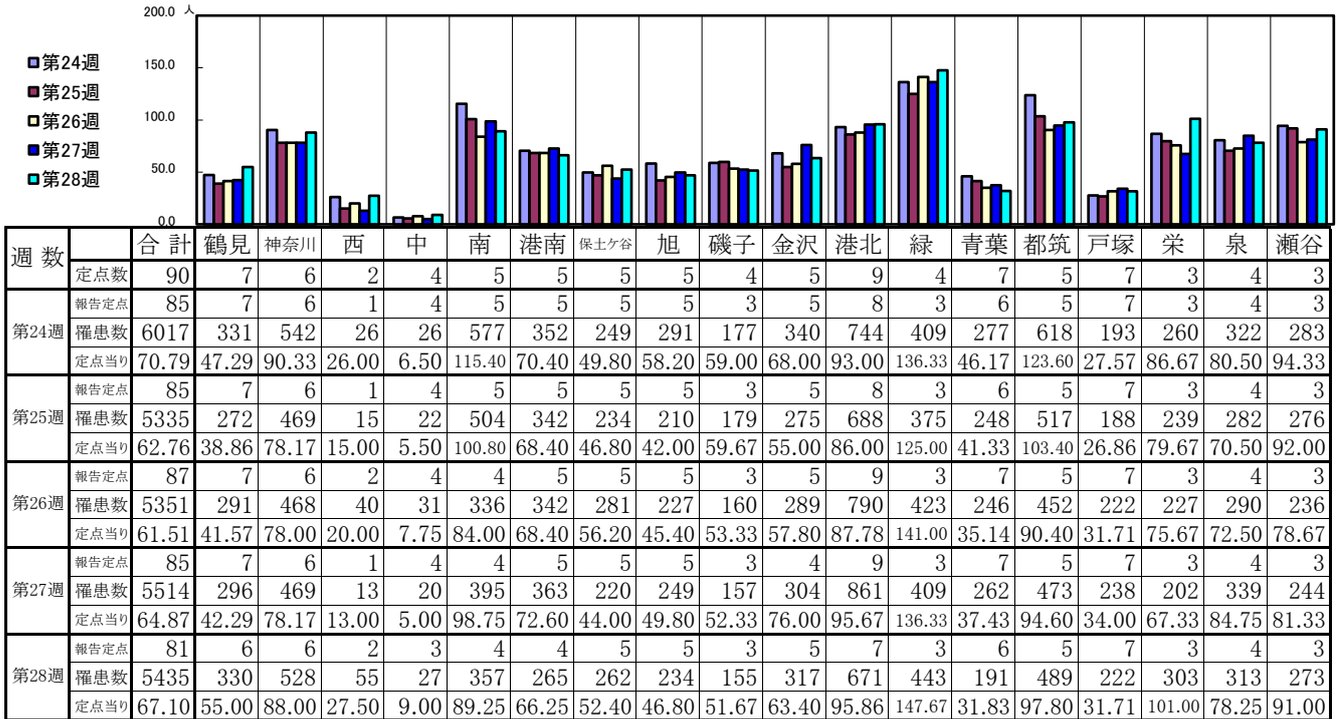
【定点当りの患者数】



<< 急性呼吸器感染症(ARI) >>

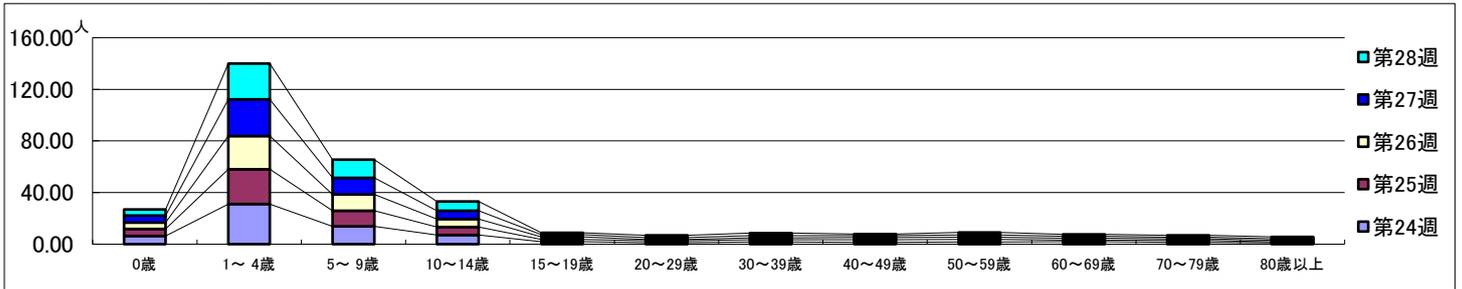
2025年6月9日 ~ 7月13日
[2025年 第24週 ~ 第28週]

【区別・週別報告定点当り】

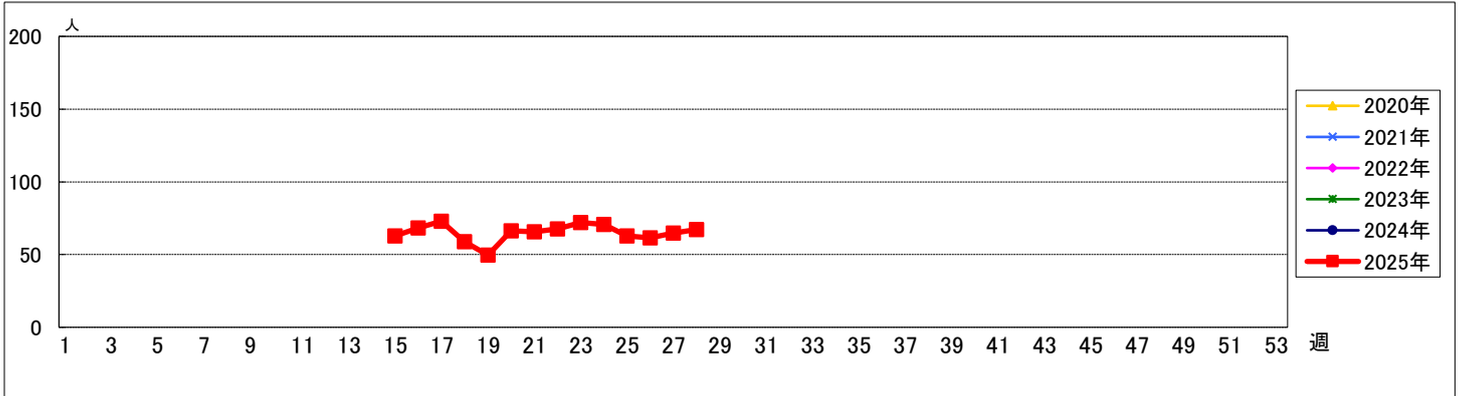


週数		合計	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第24週	罹患数	6017	544	2637	1167	615	164	107	136	129	147	155	120	96
	定点当り	70.79	6.40	31.02	13.73	7.24	1.93	1.26	1.60	1.52	1.73	1.82	1.41	1.13
第25週	罹患数	5335	458	2299	1044	512	146	110	147	155	169	121	120	54
	定点当り	62.76	5.39	27.05	12.28	6.02	1.72	1.29	1.73	1.82	1.99	1.42	1.41	0.64
第26週	罹患数	5351	425	2241	1087	544	178	100	129	155	148	126	112	106
	定点当り	61.51	4.89	25.76	12.49	6.25	2.05	1.15	1.48	1.78	1.70	1.45	1.29	1.22
第27週	罹患数	5514	465	2405	1089	546	144	122	160	120	146	111	102	104
	定点当り	64.87	5.47	28.29	12.81	6.42	1.69	1.44	1.88	1.41	1.72	1.31	1.20	1.22
第28週	罹患数	5435	394	2252	1144	575	113	147	164	114	168	128	116	120
	定点当り	67.10	4.86	27.80	14.12	7.10	1.40	1.81	2.02	1.41	2.07	1.58	1.43	1.48

【年齢層別5週分集計】



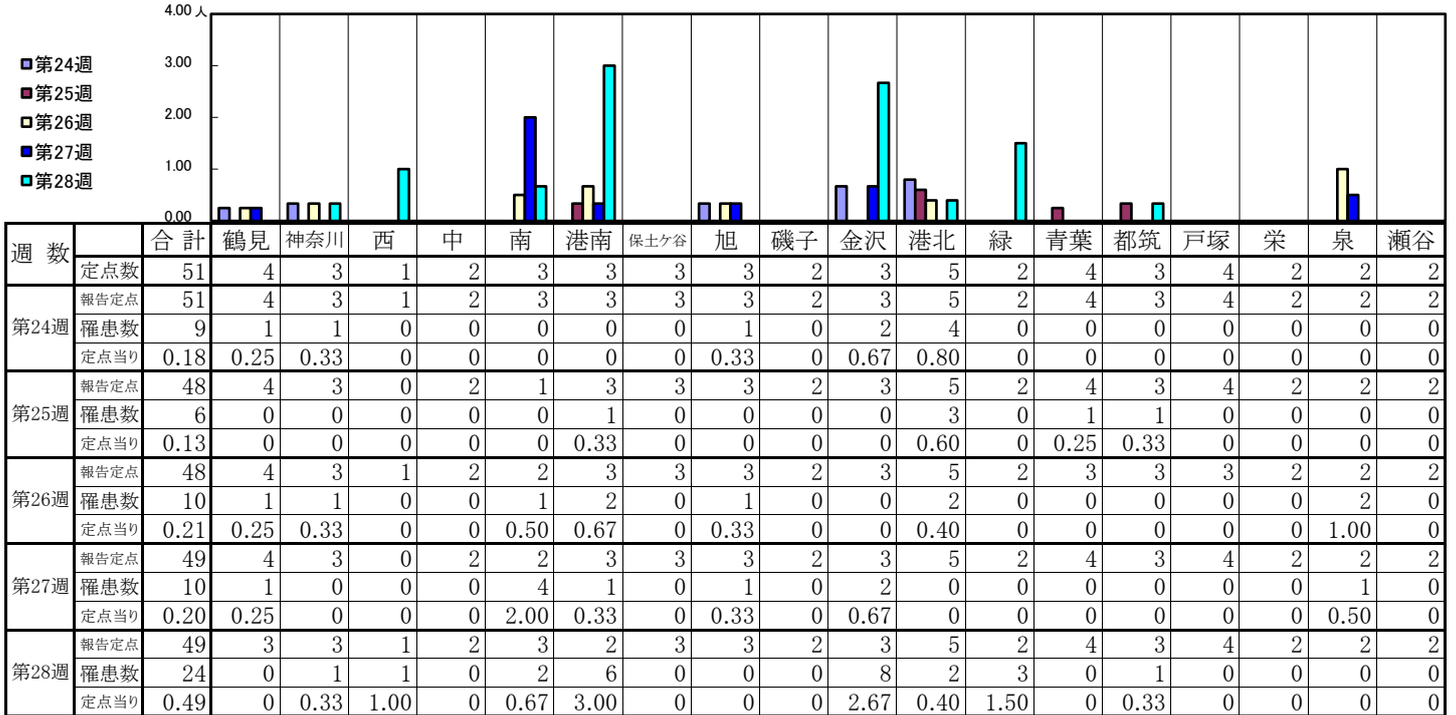
【定点当りの患者数】



<< RSウイルス感染症 >>

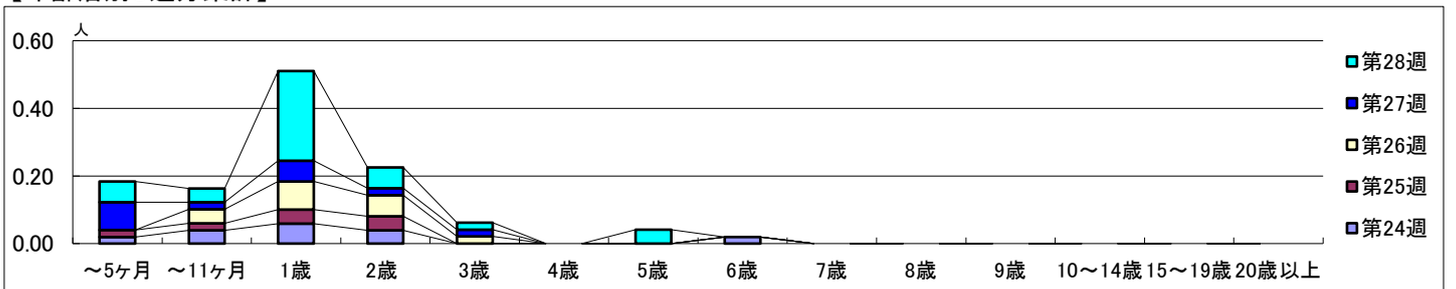
2025年6月9日 ~ 7月13日
[2025年 第24週 ~ 第28週]

【区別・週別報告定点当たり】

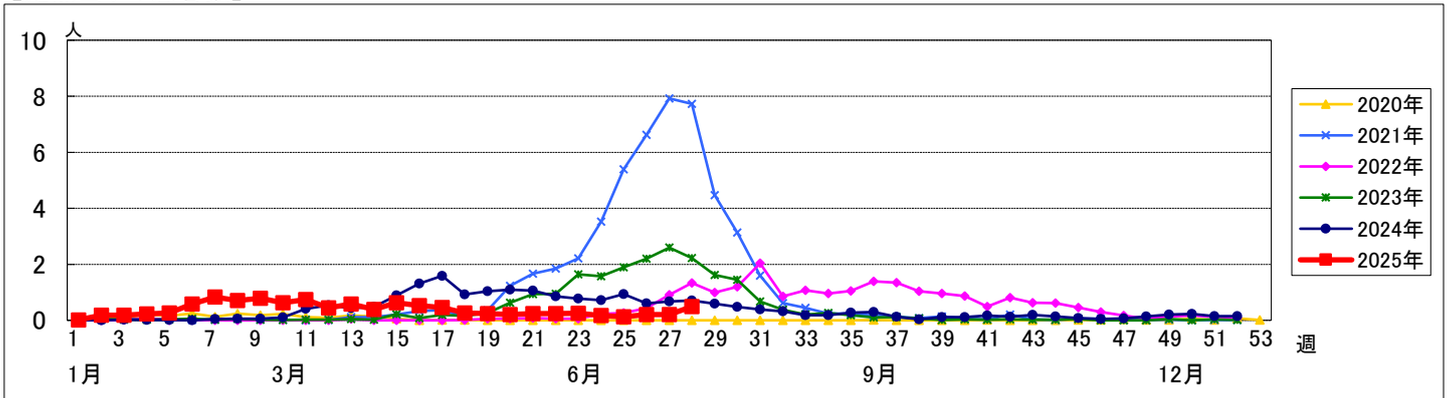


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第24週	罹患数	9	1	2	3	2					1					
	定点当たり	0.18	0.02	0.04	0.06	0.04				0.02						
第25週	罹患数	6	1	1	2	2										
	定点当たり	0.13	0.02	0.02	0.04	0.04										
第26週	罹患数	10		2	4	3	1									
	定点当たり	0.21		0.04	0.08	0.06	0.02									
第27週	罹患数	10	4	1	3	1	1									
	定点当たり	0.20	0.08	0.02	0.06	0.02	0.02									
第28週	罹患数	24	3	2	13	3	1		2							
	定点当たり	0.49	0.06	0.04	0.27	0.06	0.02		0.04							

【年齢層別5週分集計】



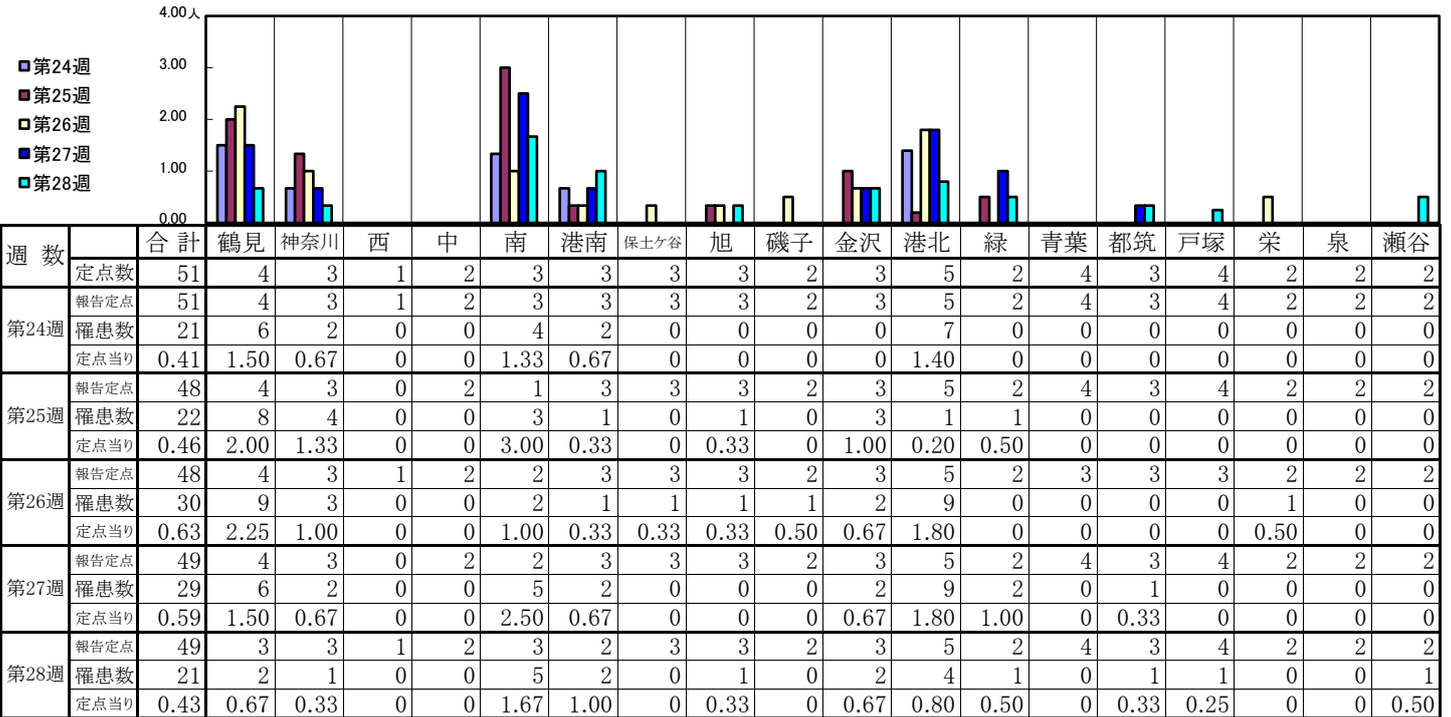
【定点当りの患者数】



<< 咽頭結膜熱 >>

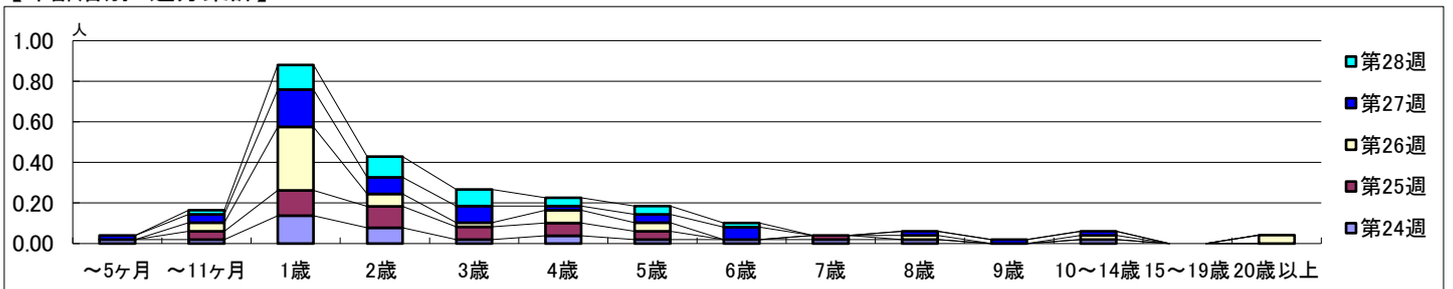
2025年6月9日 ~ 7月13日
[2025年 第24週 ~ 第28週]

【区別・週別報告定点当たり】

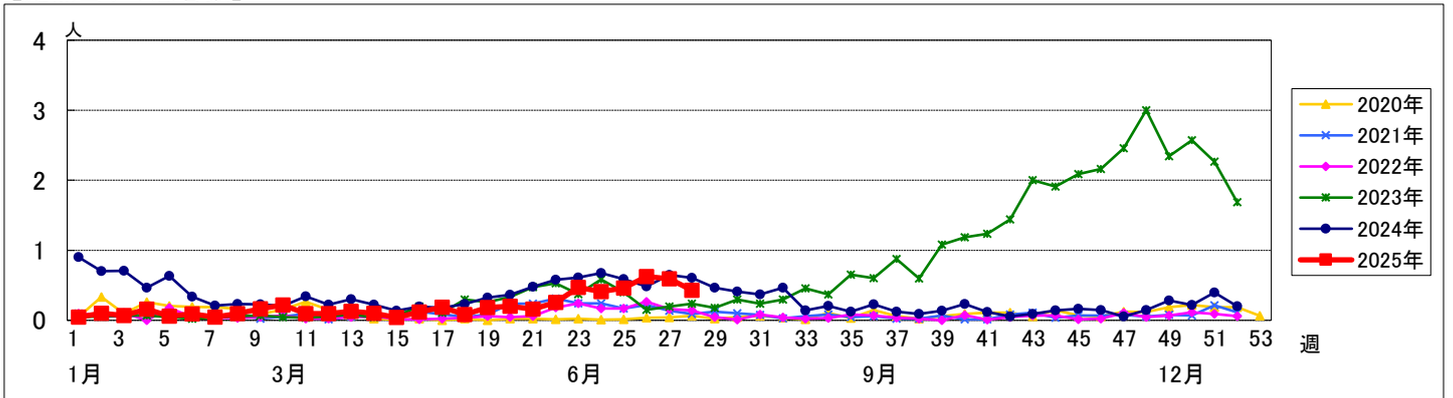


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第24週	罹患数	21	1	1	7	4	1	2	1	1	1	1	1		
第24週	定点当り	0.41	0.02	0.02	0.14	0.08	0.02	0.04	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02		
第25週	罹患数	22		2	6	5	3	3	2	1					
第25週	定点当り	0.46		0.04	0.13	0.10	0.06	0.06	0.04	0.02					
第26週	罹患数	30		2	15	3	1	3	2		1	1			2
第26週	定点当り	0.63		0.04	0.31	0.06	0.02	0.06	0.04		0.02	0.02			0.04
第27週	罹患数	29	1	2	9	4	4	1	2	3	1	1	1		
第27週	定点当り	0.59	0.02	0.04	0.18	0.08	0.08	0.02	0.04	0.06	0.02	0.02	0.02		
第28週	罹患数	21		1	6	5	4	2	2	1					
第28週	定点当り	0.43		0.02	0.12	0.10	0.08	0.04	0.04	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 >>

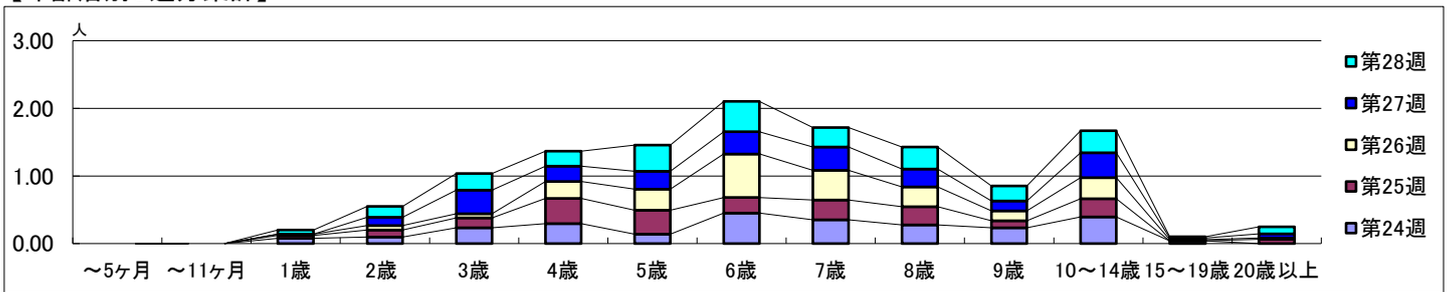
2025年6月9日 ~ 7月13日
[2025年 第24週 ~ 第28週]

【区別・週別報告定点当り】

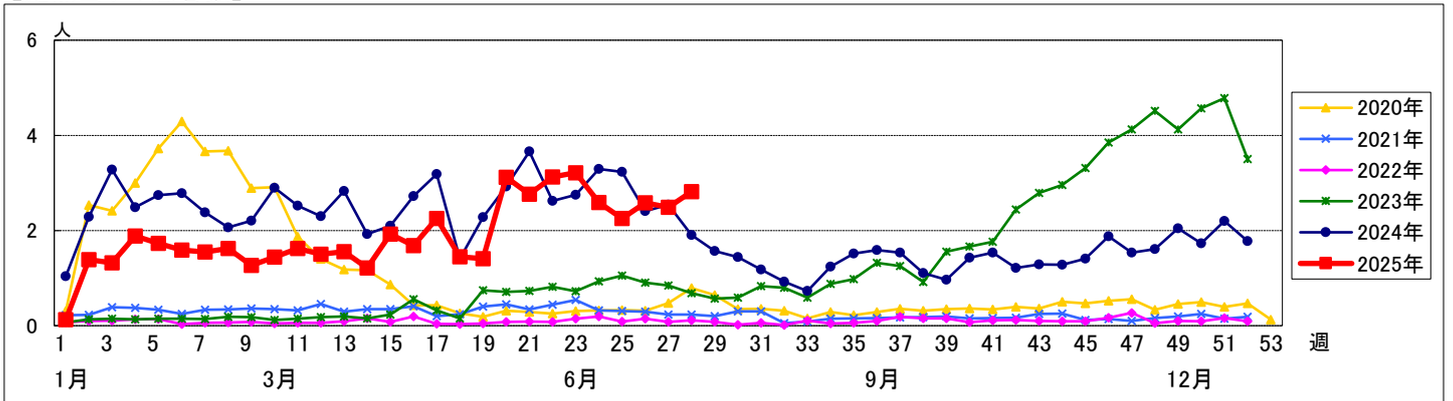
週数		区別																			
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷	
第24週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2	
	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2	
	罹患数	132	8	7	0	0	16	5	8	1	15	4	18	12	13	13	0	2	4	6	
第25週	報告定点	48	4	3	0	2	1	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2	
	罹患数	108	9	6	0	1	2	4	2	2	14	7	13	16	8	12	4	4	2	2	
	定点当り	2.25	2.25	2.00	0	0.50	2.00	1.33	0.67	0.67	7.00	2.33	2.60	8.00	2.00	4.00	1.00	2.00	1.00	1.00	
第26週	報告定点	48	4	3	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	3	3	3	2	2	2	
	罹患数	124	10	6	0	0	4	10	7	0	12	4	25	18	3	11	0	2	1	11	
	定点当り	2.58	2.50	2.00	0	0	2.00	3.33	2.33	0	6.00	1.33	5.00	9.00	1.00	3.67	0	1.00	0.50	5.50	
第27週	報告定点	49	4	3	0	2	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2	
	罹患数	122	11	8	0	0	5	5	9	1	7	12	18	13	7	9	4	4	0	9	
	定点当り	2.49	2.75	2.67	0	0	2.50	1.67	3.00	0.33	3.50	4.00	3.60	6.50	1.75	3.00	1.00	2.00	0	4.50	
第28週	報告定点	49	3	3	1	2	3	2	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2	
	罹患数	138	13	12	0	0	12	7	2	2	10	4	21	16	7	8	6	7	1	10	
	定点当り	2.82	4.33	4.00	0	0	4.00	3.50	0.67	0.67	5.00	1.33	4.20	8.00	1.75	2.67	1.50	3.50	0.50	5.00	

週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢												
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第24週	罹患数	132			4	5	12	15	7	23	18	14	12	20	2		
	定点当り	2.59			0.08	0.10	0.24	0.29	0.14	0.45	0.35	0.27	0.24	0.39	0.04		
第25週	罹患数	108			2	5	7	18	17	11	14	13	5	13		3	
	定点当り	2.25			0.04	0.10	0.15	0.38	0.35	0.23	0.29	0.27	0.10	0.27		0.06	
第26週	罹患数	124			1	3	3	12	15	31	21	14	7	15	1	1	
	定点当り	2.58			0.02	0.06	0.06	0.25	0.31	0.65	0.44	0.29	0.15	0.31	0.02	0.02	
第27週	罹患数	122				6	17	11	13	16	17	13	7	18	1	3	
	定点当り	2.49				0.12	0.35	0.22	0.27	0.33	0.35	0.27	0.14	0.37	0.02	0.06	
第28週	罹患数	138			3	8	12	11	19	22	14	16	11	16	1	5	
	定点当り	2.82			0.06	0.16	0.24	0.22	0.39	0.45	0.29	0.33	0.22	0.33	0.02	0.10	

【年齢層別5週分集計】



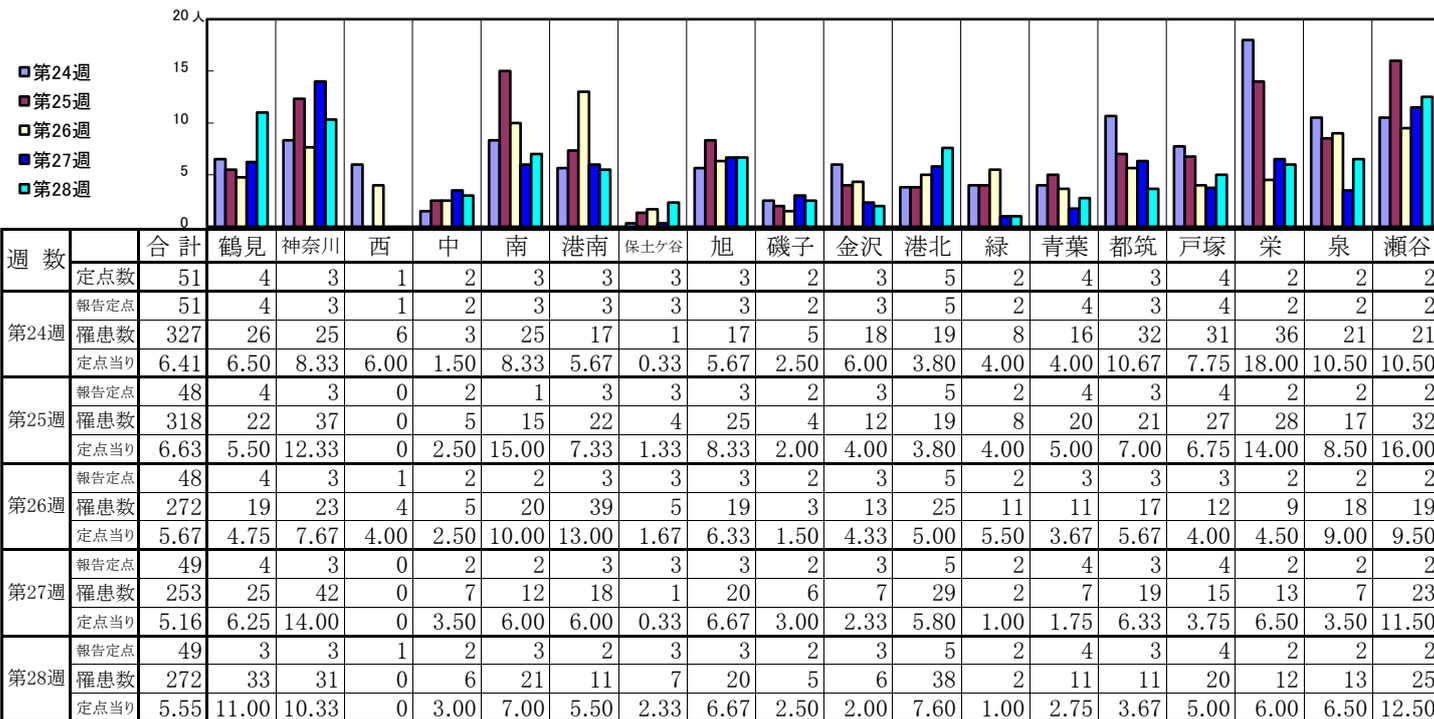
【定点当りの患者数】



<< 感染性胃腸炎 >>

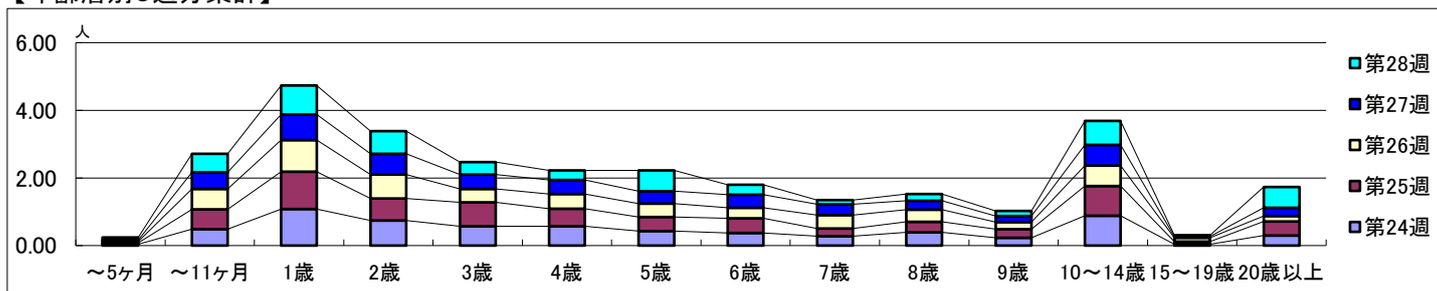
2025年6月9日 ~ 7月13日
[2025年 第24週 ~ 第28週]

【区別・週別報告定点当り】

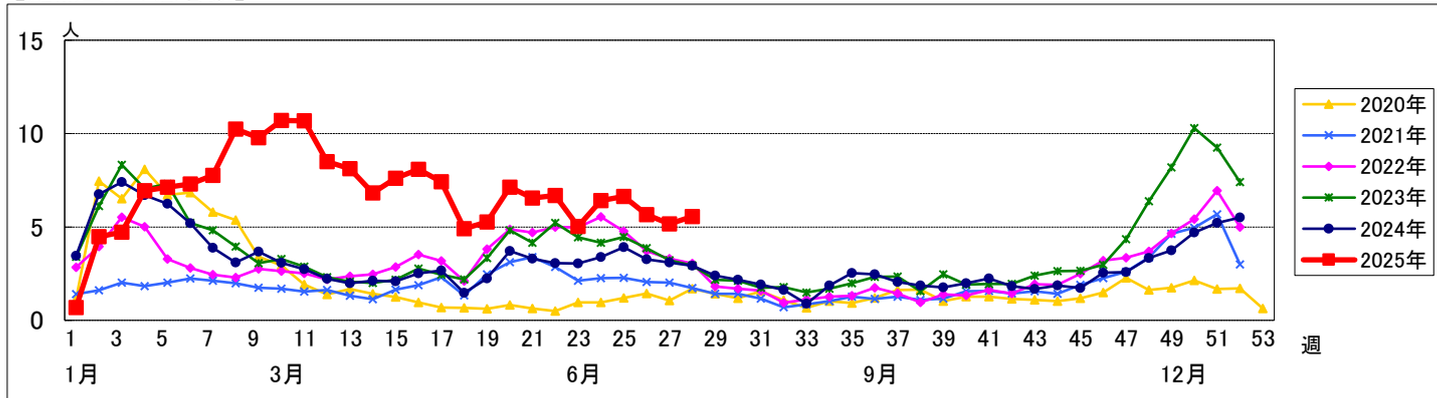


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第24週	罹患数	327	2	25	55	38	29	29	22	19	14	20	12	45	2	15
	定点当り	6.41	0.04	0.49	1.08	0.75	0.57	0.57	0.43	0.37	0.27	0.39	0.24	0.88	0.04	0.29
第25週	罹患数	318	2	28	53	31	34	25	20	21	11	15	12	42	4	20
	定点当り	6.63	0.04	0.58	1.10	0.65	0.71	0.52	0.42	0.44	0.23	0.31	0.25	0.88	0.08	0.42
第26週	罹患数	272	2	29	45	34	19	21	19	15	19	17	10	29	5	8
	定点当り	5.67	0.04	0.60	0.94	0.71	0.40	0.44	0.40	0.31	0.40	0.35	0.21	0.60	0.10	0.17
第27週	罹患数	253	2	24	37	30	21	20	18	19	16	13	9	30	2	12
	定点当り	5.16	0.04	0.49	0.76	0.61	0.43	0.41	0.37	0.39	0.33	0.27	0.18	0.61	0.04	0.24
第28週	罹患数	272	4	27	42	33	18	14	30	14	6	10	7	35	2	30
	定点当り	5.55	0.08	0.55	0.86	0.67	0.37	0.29	0.61	0.29	0.12	0.20	0.14	0.71	0.04	0.61

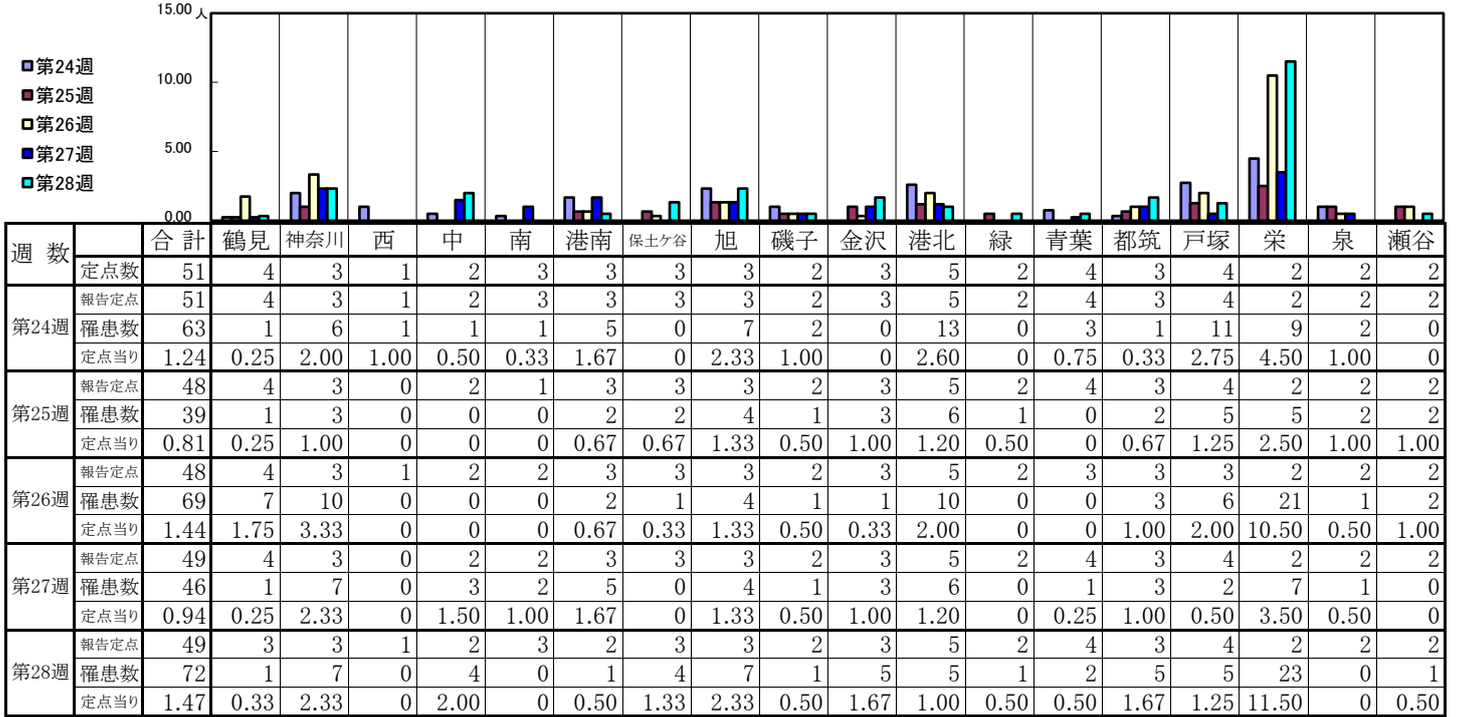
【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

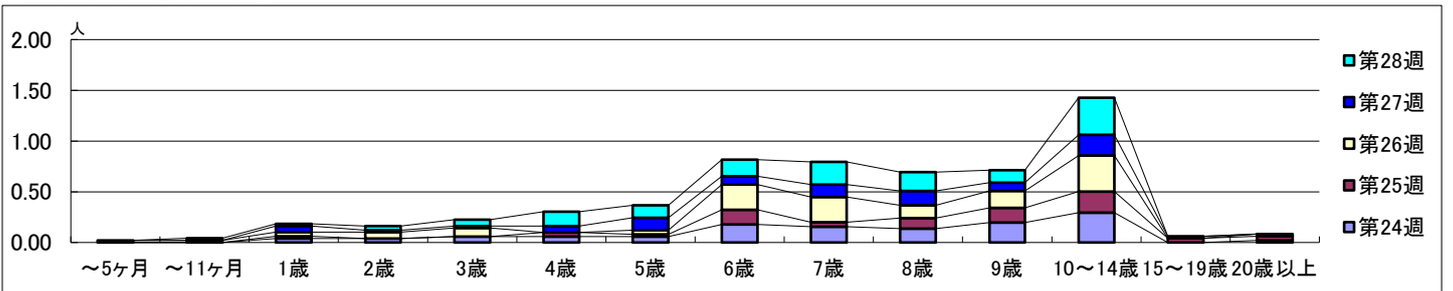


【区別・週別報告定点当り】

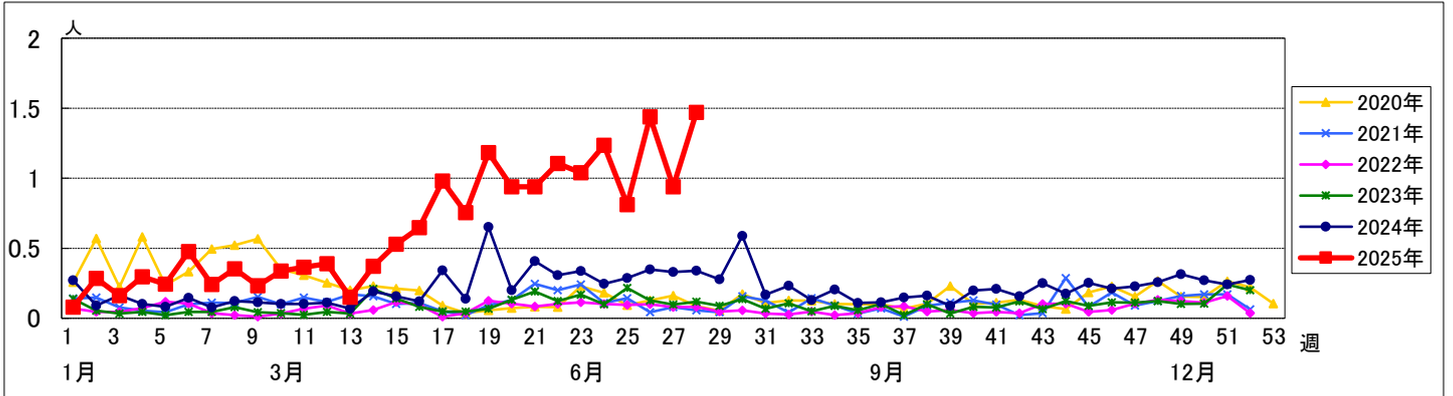


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢															
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上				
第24週	罹患数	63			2	2	3	3	3	9	8	7	10	15		1				
	定点当り	1.24			0.04	0.04	0.06	0.06	0.06	0.18	0.16	0.14	0.20	0.29		0.02				
第25週	罹患数	39			1			2	1	7	2	5	7	10	2	2				
	定点当り	0.81			0.02			0.04	0.02	0.15	0.04	0.10	0.15	0.21	0.04	0.04				
第26週	罹患数	69	1	1	2	3	4		2	12	12	6	8	17		1				
	定点当り	1.44	0.02	0.02	0.04	0.06	0.08		0.04	0.25	0.25	0.13	0.17	0.35		0.02				
第27週	罹患数	46			3	1	1	3	6	4	6	7	4	10	1					
	定点当り	0.94			0.06	0.02	0.02	0.06	0.12	0.08	0.12	0.14	0.08	0.20	0.02					
第28週	罹患数	72		1	1	2	3	7	6	8	11	9	6	18						
	定点当り	1.47		0.02	0.02	0.04	0.06	0.14	0.12	0.16	0.22	0.18	0.12	0.37						

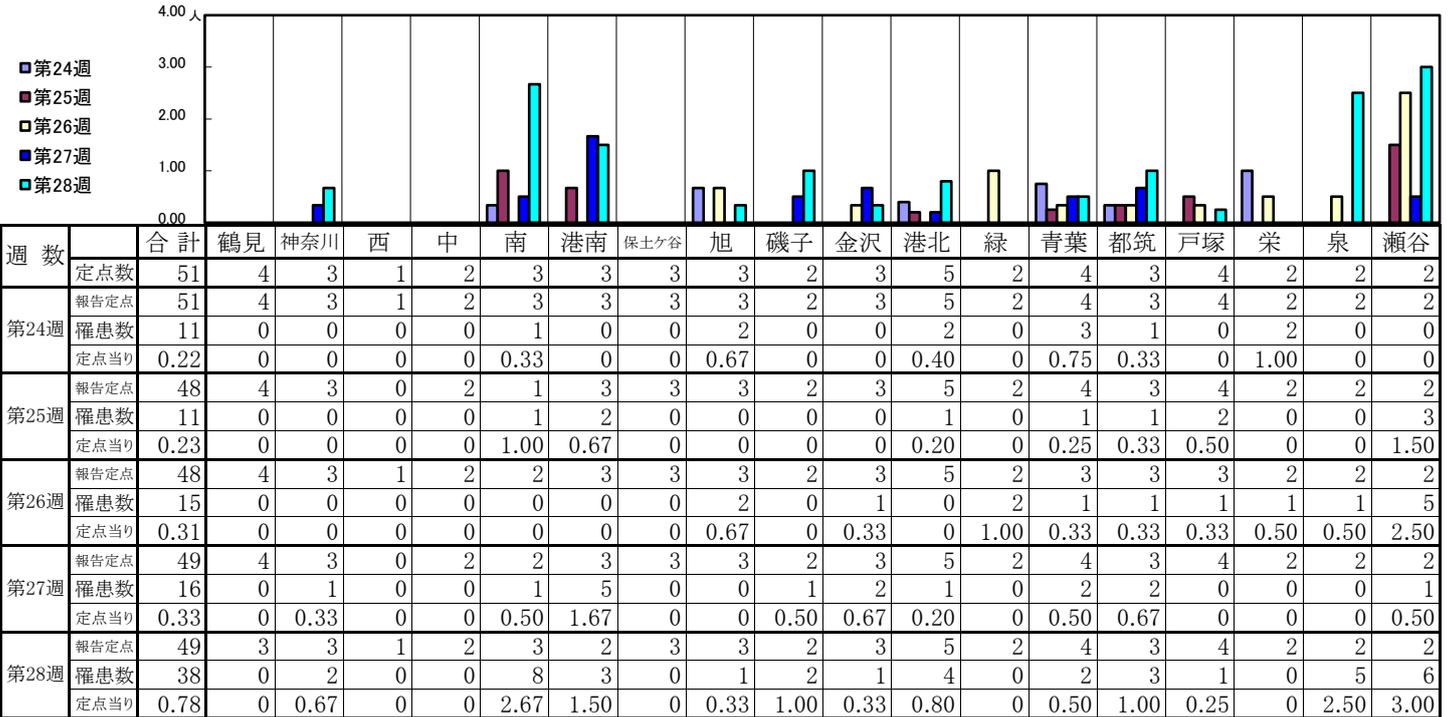
【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

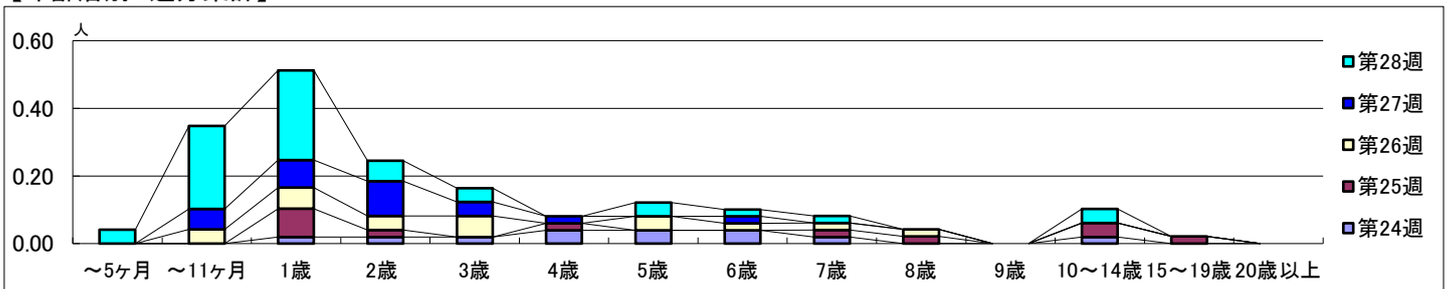


【区別・週別報告定点当り】

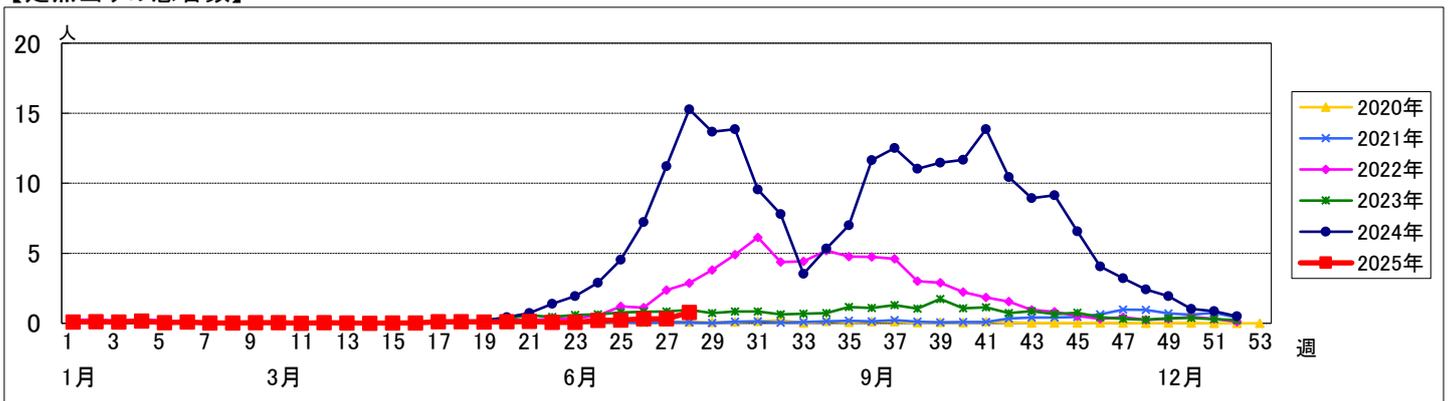


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第24週	罹患数	11			1	1	1	2	2	2	1			1		
	定点当り	0.22			0.02	0.02	0.02	0.04	0.04	0.04	0.02			0.02		
第25週	罹患数	11			4	1		1			1	1		2	1	
	定点当り	0.23			0.08	0.02		0.02			0.02	0.02		0.04	0.02	
第26週	罹患数	15		2	3	2	3		2	1	1	1				
	定点当り	0.31		0.04	0.06	0.04	0.06		0.04	0.02	0.02	0.02				
第27週	罹患数	16		3	4	5	2	1		1						
	定点当り	0.33		0.06	0.08	0.10	0.04	0.02		0.02						
第28週	罹患数	38	2	12	13	3	2		2	1	1			2		
	定点当り	0.78	0.04	0.24	0.27	0.06	0.04		0.04	0.02	0.02			0.04		

【年齢層別5週分集計】



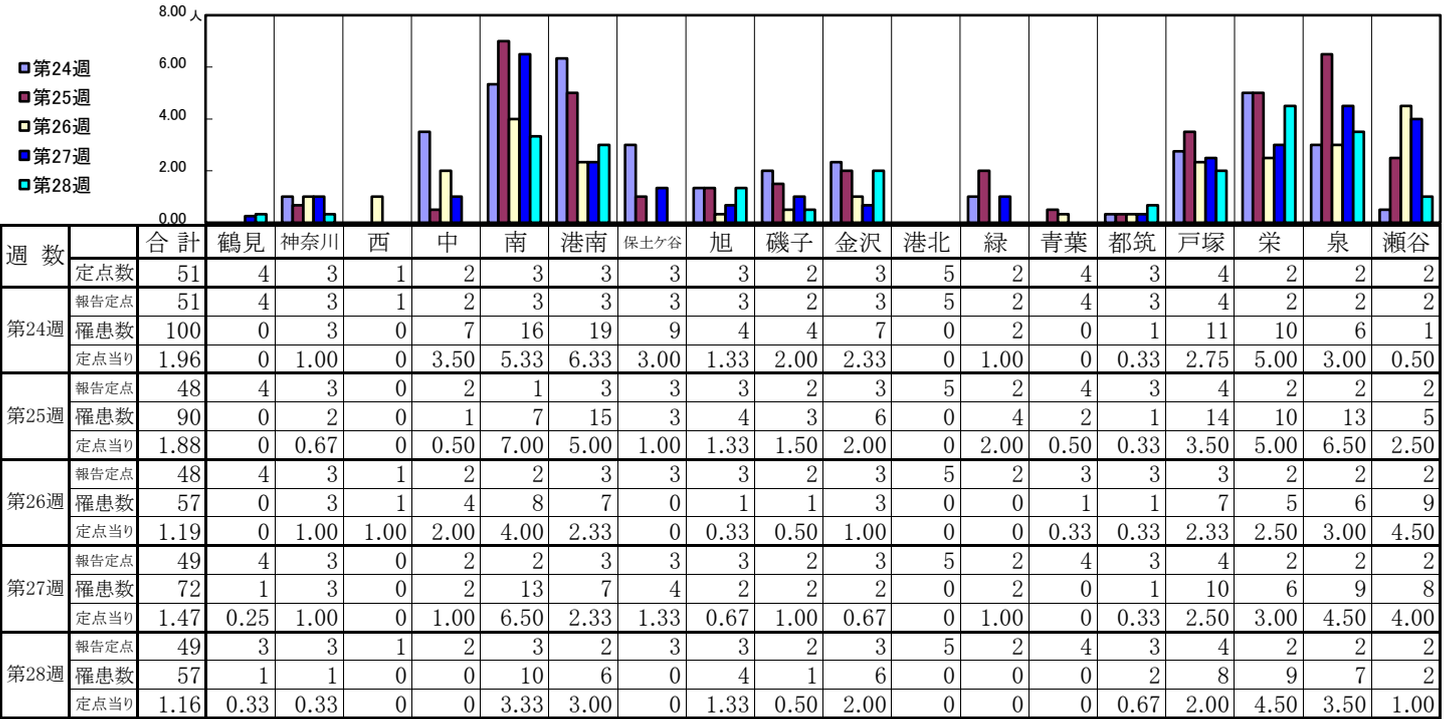
【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

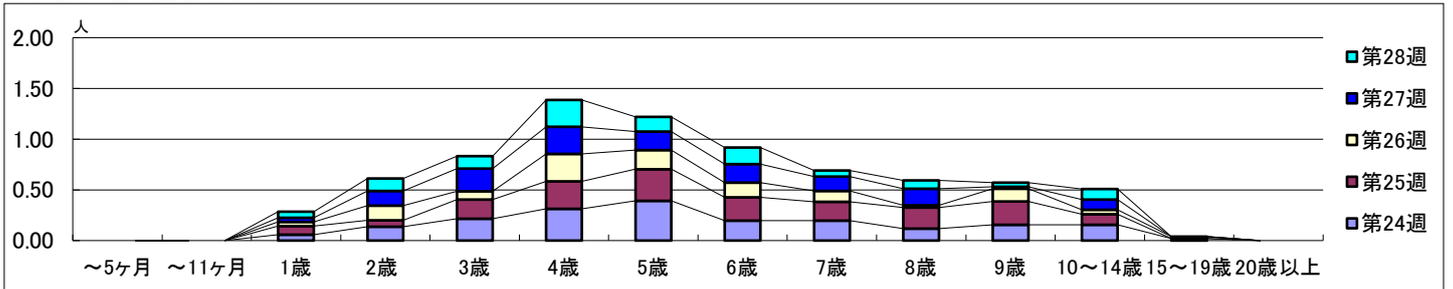
2025年6月9日 ~ 7月13日
[2025年 第24週 ~ 第28週]

【区別・週別報告定点当り】

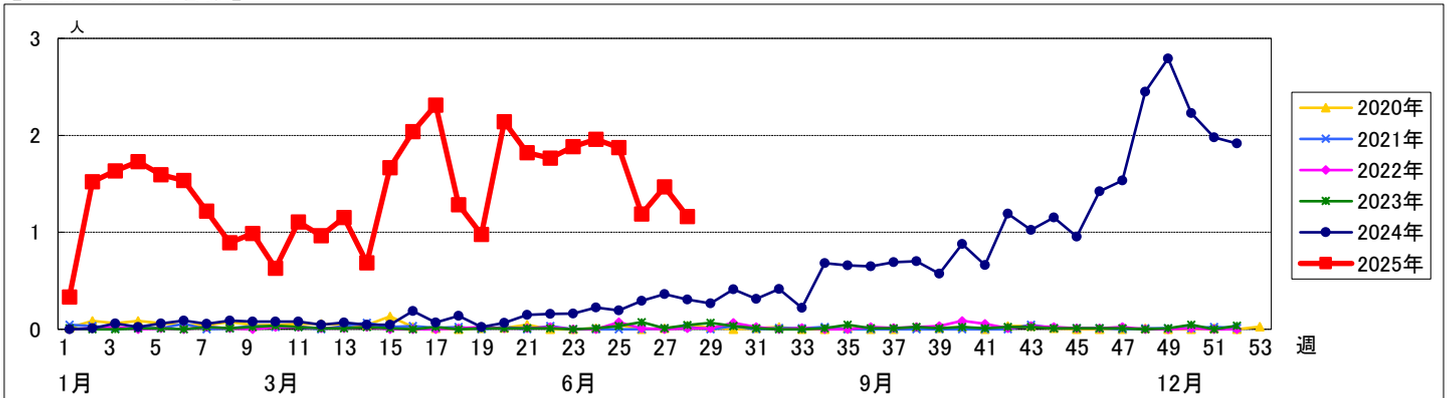


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢												
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第24週	罹患数	100			3	7	11	16	20	10	10	6	8	8	1		
	定点当り	1.96			0.06	0.14	0.22	0.31	0.39	0.20	0.20	0.12	0.16	0.16	0.02		
第25週	罹患数	90			4	3	9	13	15	11	9	10	11	5			
	定点当り	1.88			0.08	0.06	0.19	0.27	0.31	0.23	0.19	0.21	0.23	0.10			
第26週	罹患数	57			2	7	4	13	9	7	5	1	6	2	1		
	定点当り	1.19			0.04	0.15	0.08	0.27	0.19	0.15	0.10	0.02	0.13	0.04	0.02		
第27週	罹患数	72			2	7	11	13	9	9	7	8	1	5			
	定点当り	1.47			0.04	0.14	0.22	0.27	0.18	0.18	0.14	0.16	0.02	0.10			
第28週	罹患数	57			3	6	6	13	7	8	3	4	2	5			
	定点当り	1.16			0.06	0.12	0.12	0.27	0.14	0.16	0.06	0.08	0.04	0.10			

【年齢層別5週分集計】



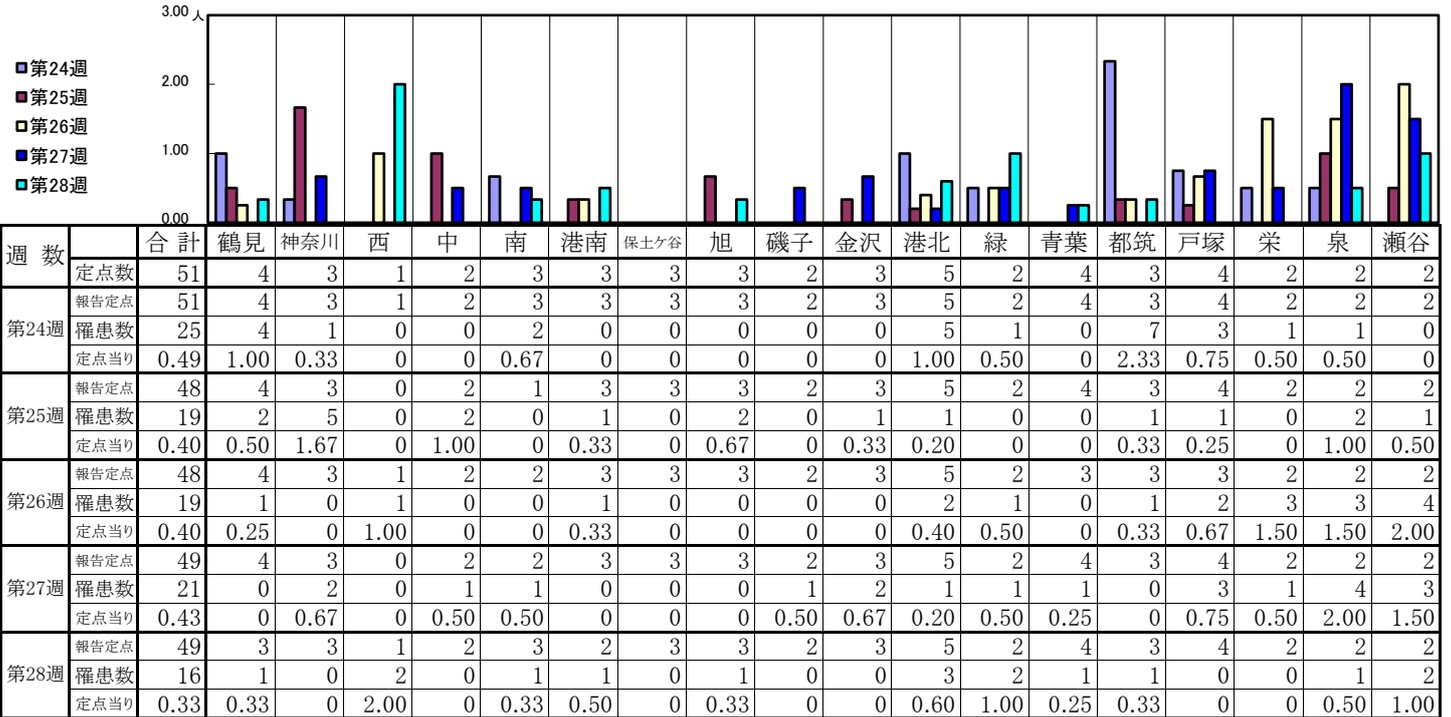
【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

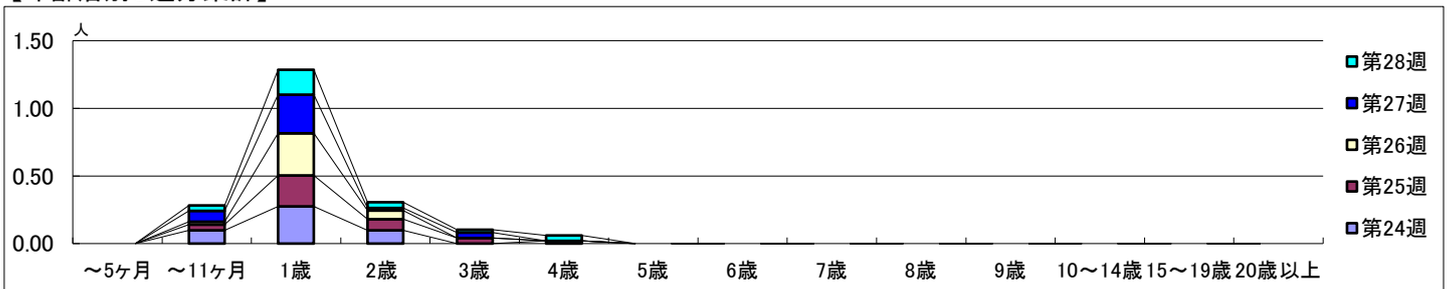
2025年6月9日 ~ 7月13日
[2025年 第24週 ~ 第28週]

【区別・週別報告定点当たり】

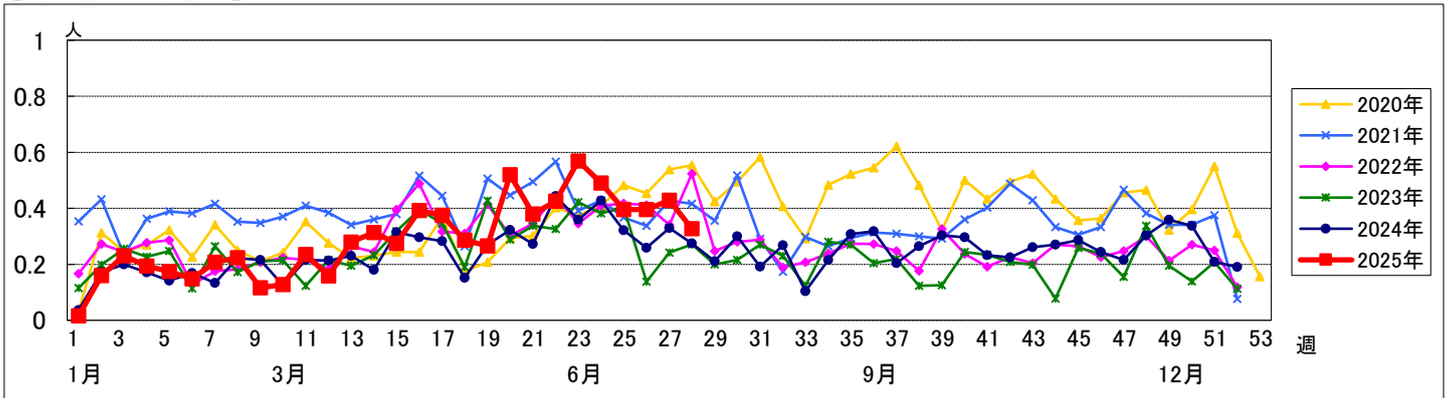


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第24週	罹患数 25 定点当り 0.49		5	14	5		1								
第25週	罹患数 19 定点当り 0.40		2	11	4	2									
第26週	罹患数 19 定点当り 0.40		1	15	3										
第27週	罹患数 21 定点当り 0.43		4	14	1	2									
第28週	罹患数 16 定点当り 0.33		2	9	2	1	2								

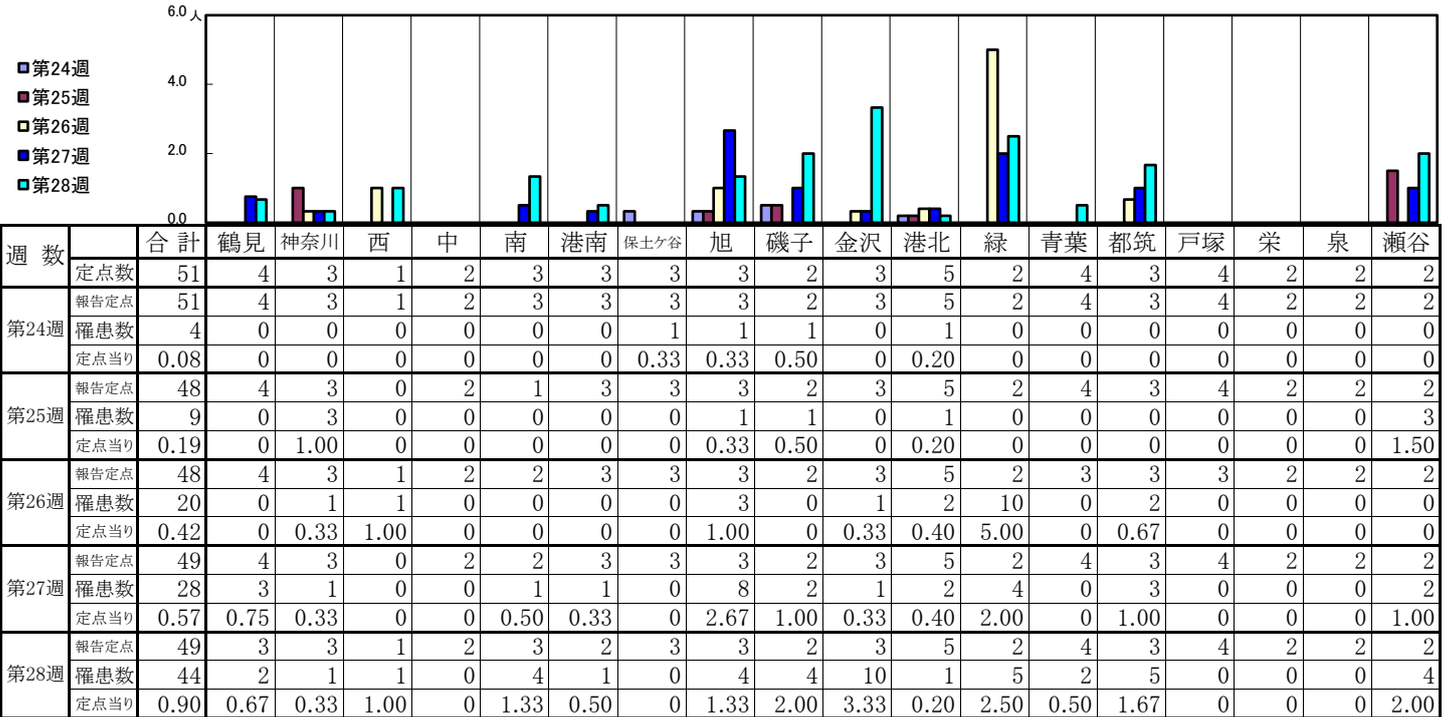
【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

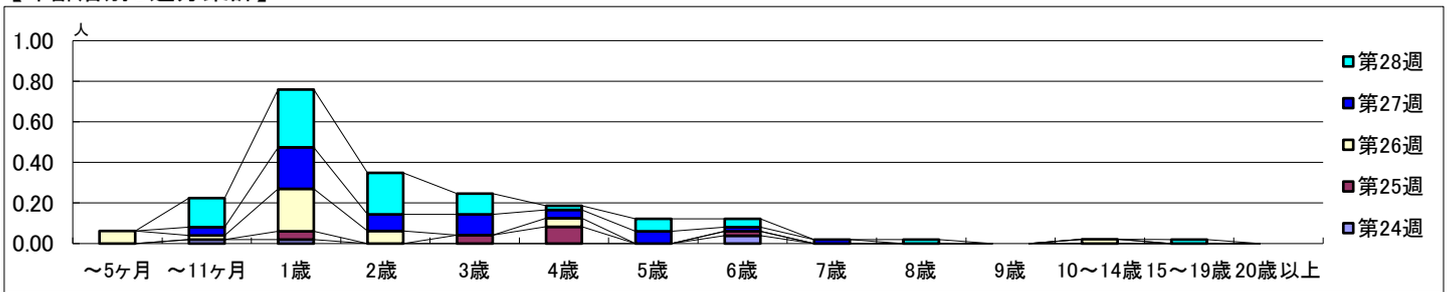


【区別・週別報告定点当り】

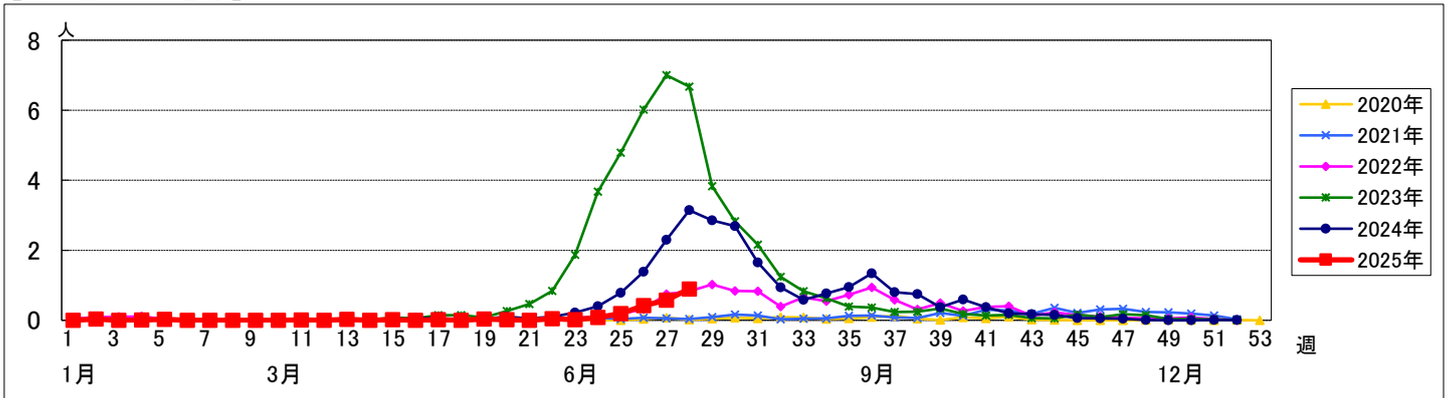


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第24週	罹患数	4		1	1					2						
	定点当り	0.08		0.02	0.02					0.04						
第25週	罹患数	9			2		2	4		1						
	定点当り	0.19			0.04		0.04	0.08		0.02						
第26週	罹患数	20	3	1	10	3		2						1		
	定点当り	0.42	0.06	0.02	0.21	0.06		0.04						0.02		
第27週	罹患数	28		2	10	4	5	2	3	1	1					
	定点当り	0.57		0.04	0.20	0.08	0.10	0.04	0.06	0.02	0.02					
第28週	罹患数	44		7	14	10	5	1	3	2		1		1		
	定点当り	0.90		0.14	0.29	0.20	0.10	0.02	0.06	0.04		0.02		0.02		

【年齢層別5週分集計】



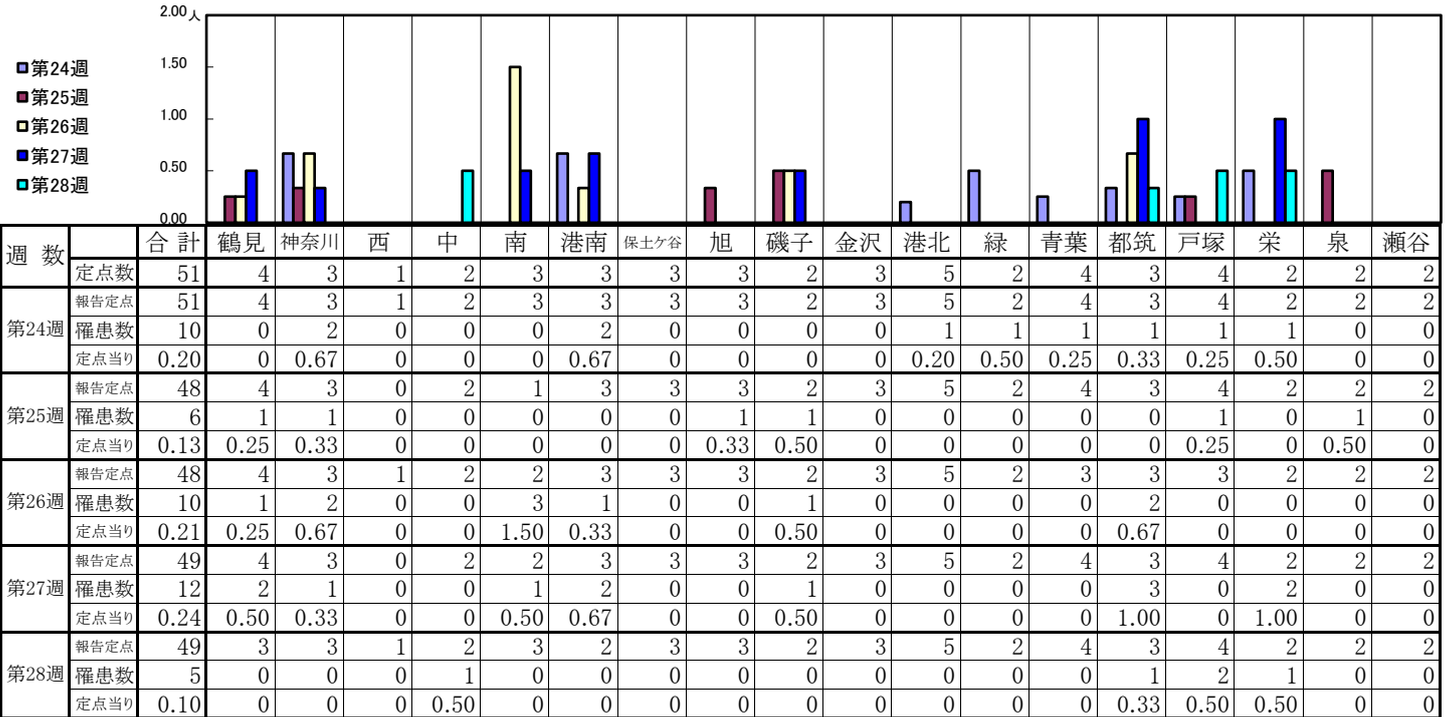
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

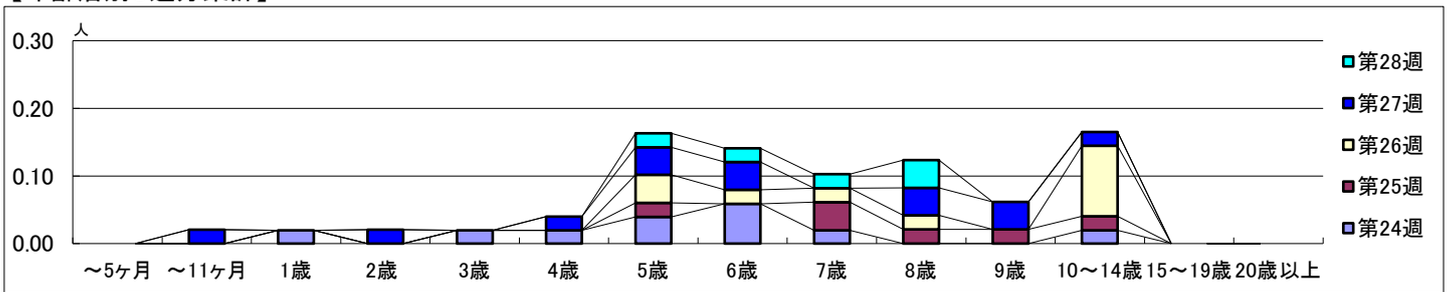
2025年6月9日 ~ 7月13日
[2025年 第24週 ~ 第28週]

【区別・週別報告定点当り】

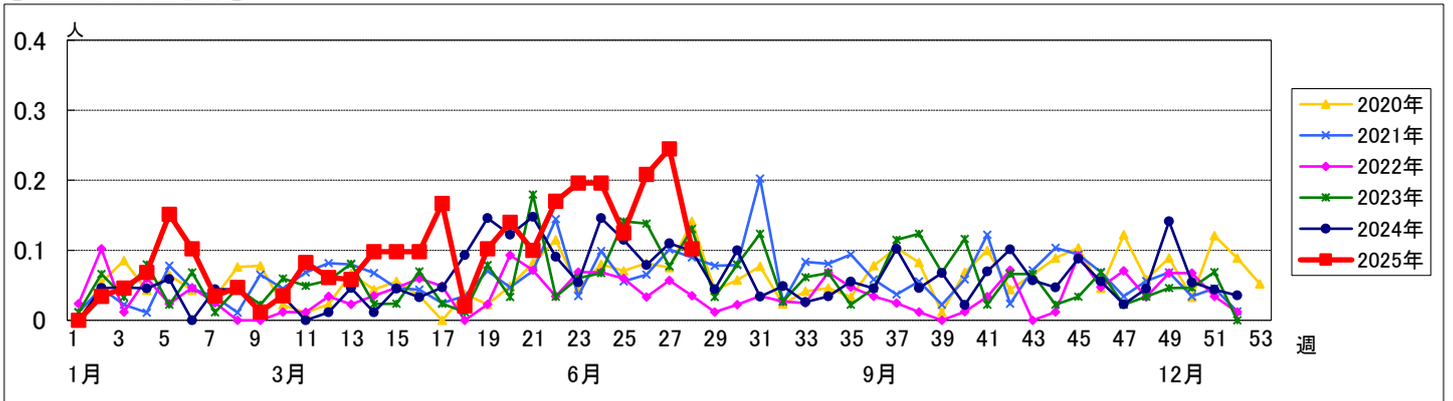


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第24週	罹患数	10			1		1	1	2	3	1			1		
	定点当り	0.20			0.02		0.02	0.02	0.04	0.06	0.02			0.02		
第25週	罹患数	6							1		2	1	1	1		
	定点当り	0.13							0.02		0.04	0.02	0.02	0.02		
第26週	罹患数	10							2	1	1	1		5		
	定点当り	0.21							0.04	0.02	0.02	0.02		0.10		
第27週	罹患数	12		1		1		1	2	2		2	2	1		
	定点当り	0.24		0.02		0.02		0.02	0.04	0.04		0.04	0.04	0.02		
第28週	罹患数	5							1	1	1	2				
	定点当り	0.10							0.02	0.02	0.02	0.04				

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 急性出血性結膜炎 >>

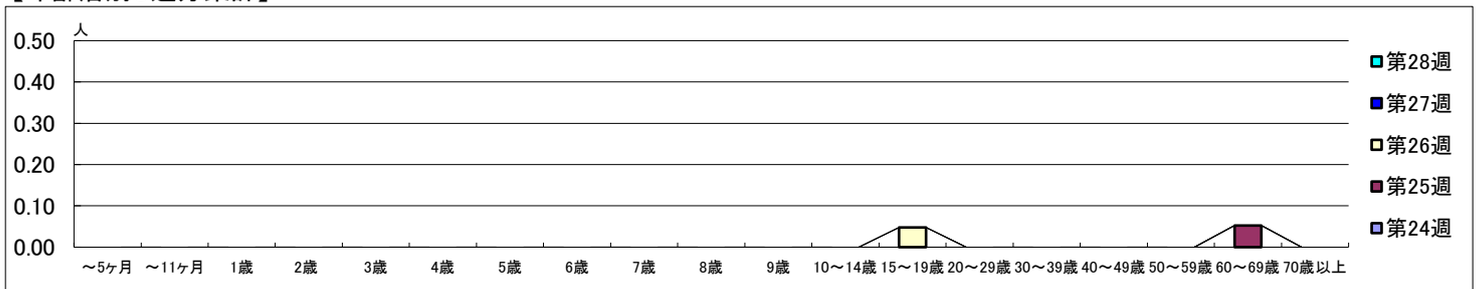
2025年6月9日 ~ 7月13日
[2025年 第24週 ~ 第28週]

【区別・週別報告定点当り】

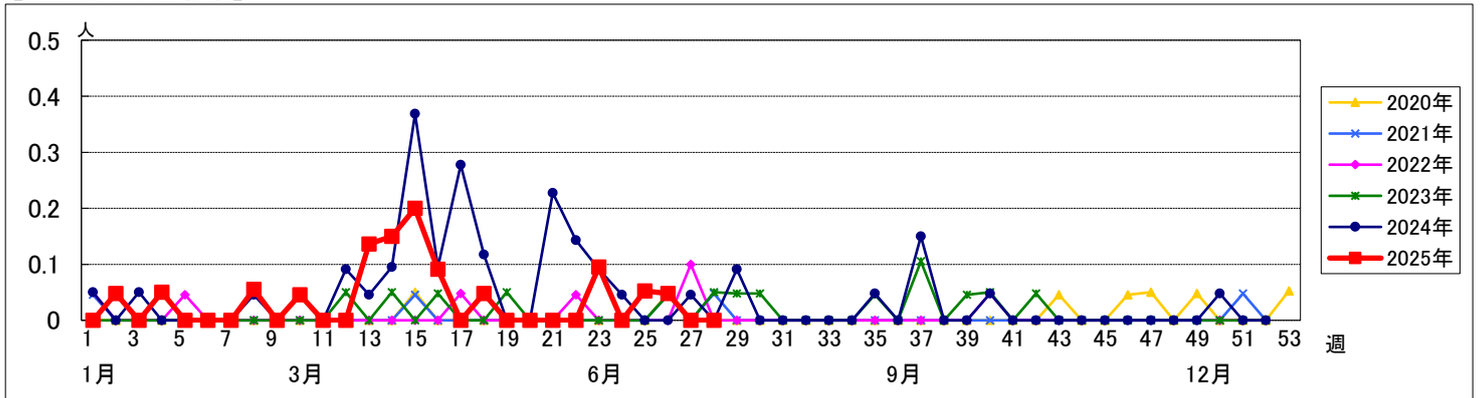
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
			報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1
第24週	罹患数	20	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第25週	報告定点	19	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
第26週	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
第27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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第28週	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	0	1
	罹患数	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	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上	
			報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1
第24週	罹患数	0																				
	定点当り	0																				
第25週	罹患数	1																			1	
	定点当り	0.05																			0.05	
第26週	罹患数	1													1							
	定点当り	0.05													0.05							
第27週	罹患数	0																				
	定点当り	0																				
第28週	罹患数	0																				
	定点当り	0																				

【年齢層別5週分集計】



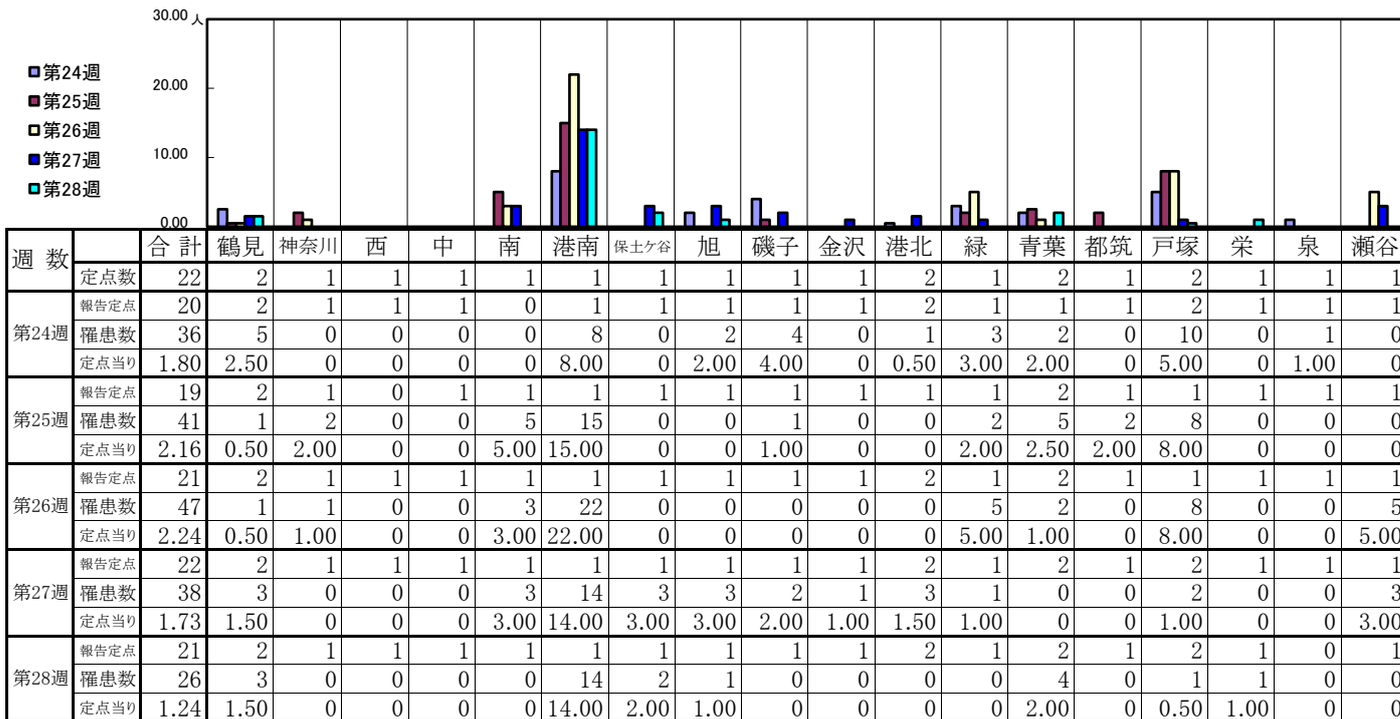
【定点当りの患者数】



<< 流行性角結膜炎 >>

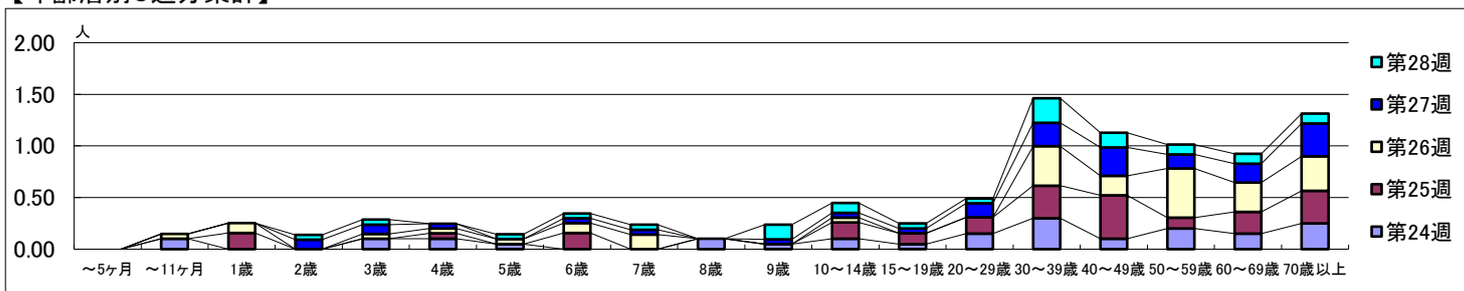
2025年6月9日 ~ 7月13日
[2025年 第24週 ~ 第28週]

【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24週	罹患数	36		2			2	2	1			2	1	2	1	3	6	2	4	3	5
	定点当り	1.80		0.10			0.10	0.10	0.05			0.10	0.05	0.10	0.05	0.15	0.30	0.10	0.20	0.15	0.25
第25週	罹患数	41			3			1		3				3	2	3	6	8	2	4	6
	定点当り	2.16			0.16			0.05		0.16				0.16	0.11	0.16	0.32	0.42	0.11	0.21	0.32
第26週	罹患数	47		1	2		1	1	1	2	3			1			8	4	10	6	7
	定点当り	2.24		0.05	0.10		0.05	0.05	0.10	0.14				0.05			0.38	0.19	0.48	0.29	0.33
第27週	罹患数	38				2	2	1		1	1		1	1	1	3	5	6	3	4	7
	定点当り	1.73				0.09	0.09	0.05		0.05	0.05		0.05	0.05	0.05	0.14	0.23	0.27	0.14	0.18	0.32
第28週	罹患数	26				1	1		1	1	1		3	2	1	1	5	3	2	2	2
	定点当り	1.24				0.05	0.05		0.05	0.05	0.05		0.14	0.10	0.05	0.05	0.24	0.14	0.10	0.10	0.10

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

