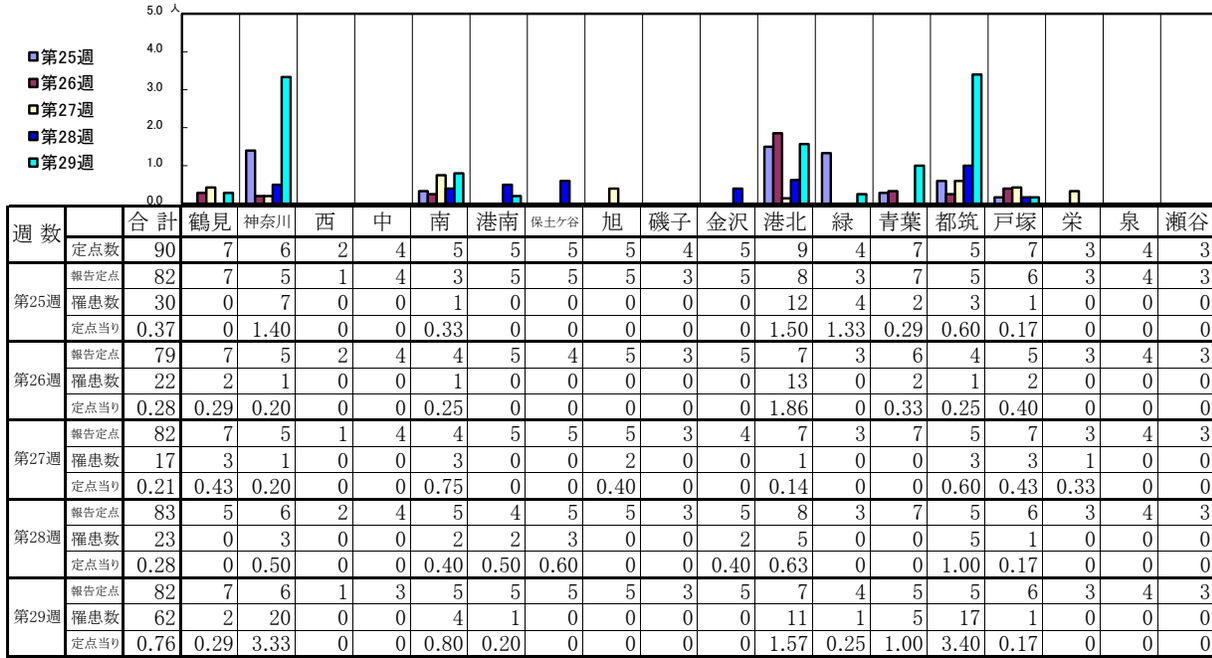


<< インフルエンザ >>

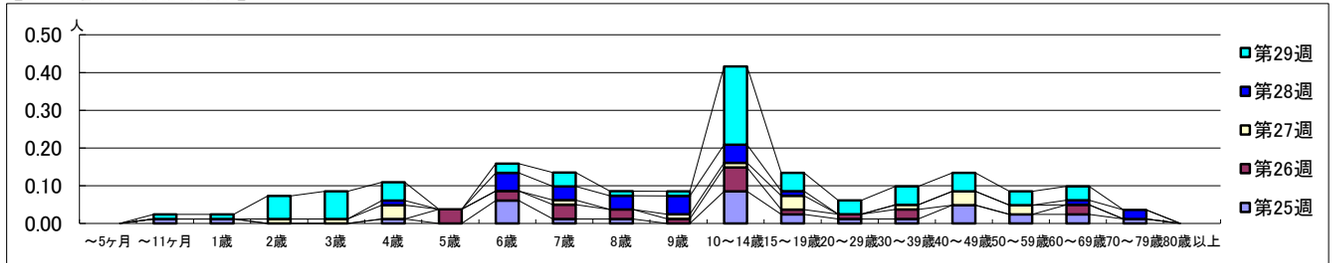
2025年6月16日 ~ 7月20日
[2025年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

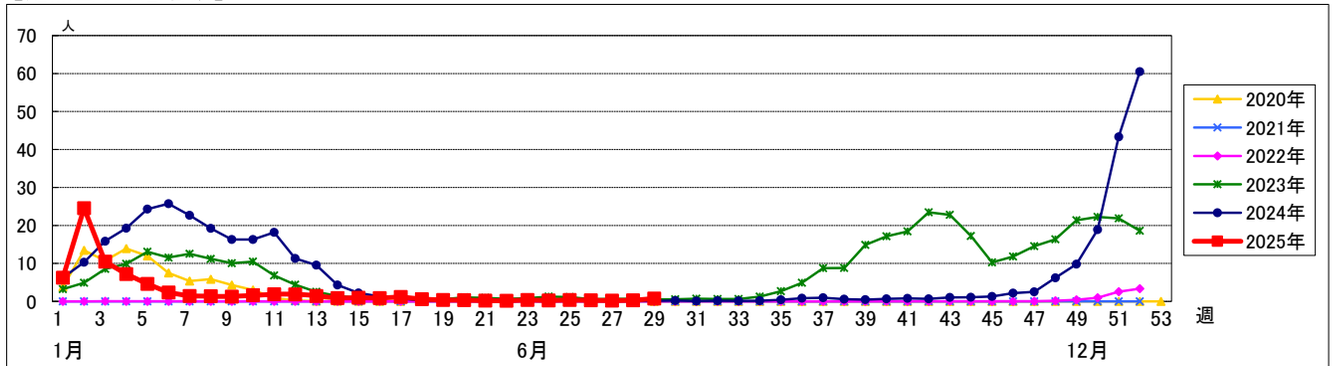


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第25週	罹患数 30		1	1			1		5	1	1		7	2	1	1	4	2	2	1	
第25週	定点当り 0.37		0.01	0.01			0.01		0.06	0.01	0.01		0.09	0.02	0.01	0.01	0.05	0.02	0.02	0.01	
第26週	罹患数 22							3	2	3	2	1	5	1	1	2			2		
第26週	定点当り 0.28							0.04	0.03	0.04	0.03	0.01	0.06	0.01	0.01	0.03			0.03		
第27週	罹患数 17			1	1	3				1		1	1	3	1	3	2				
第27週	定点当り 0.21			0.01	0.01	0.04				0.01		0.01	0.01	0.04		0.01	0.04	0.02			
第28週	罹患数 23					1		4	3	3	4	4	1						1	2	
第28週	定点当り 0.28					0.01		0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.01						0.01	0.02	
第29週	罹患数 62		1	1	5	6	4	2	3	1	1	17	4	3	4	4	4	3	3		
第29週	定点当り 0.76		0.01	0.01	0.06	0.07	0.05	0.02	0.04	0.01	0.01	0.21	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04		

【年齢層別5週分集計】



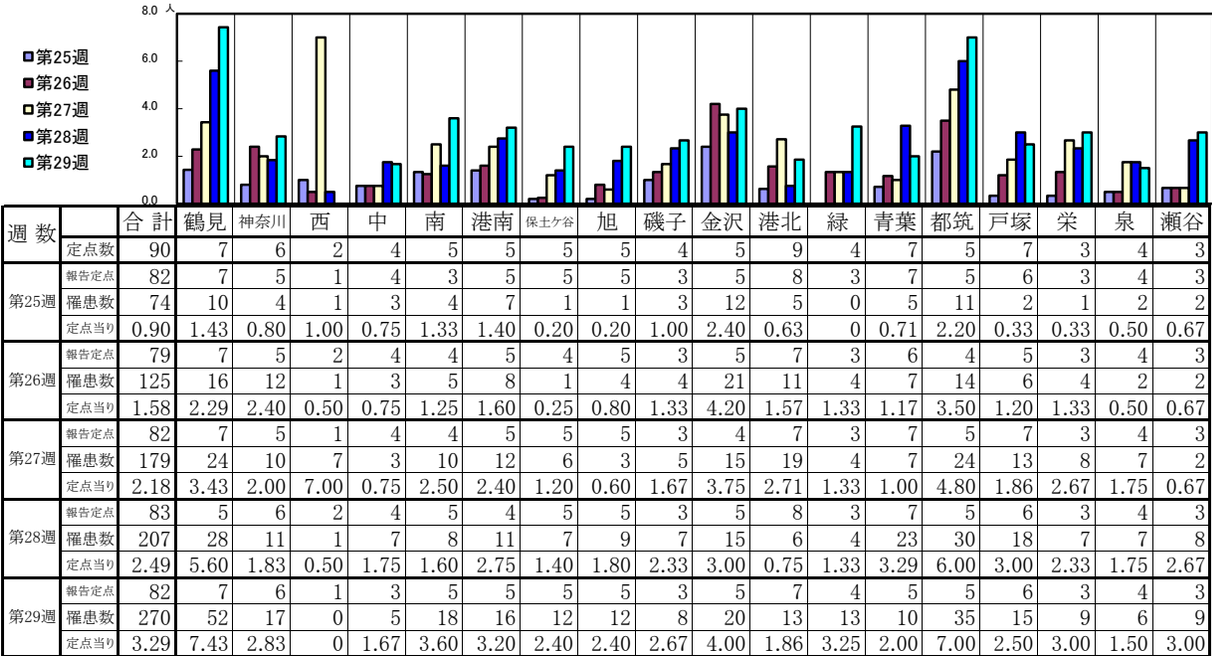
【定点当りの患者数】



<< 新型コロナウイルス感染症(COVID-19) >>

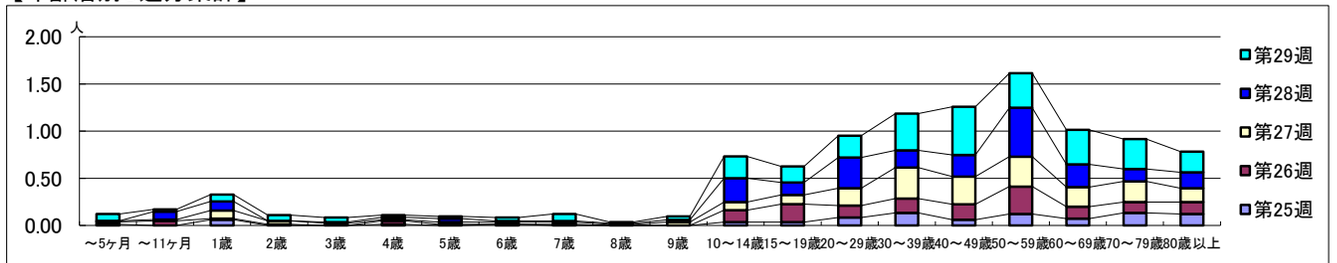
2025年6月16日 ~ 7月20日
[2025年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

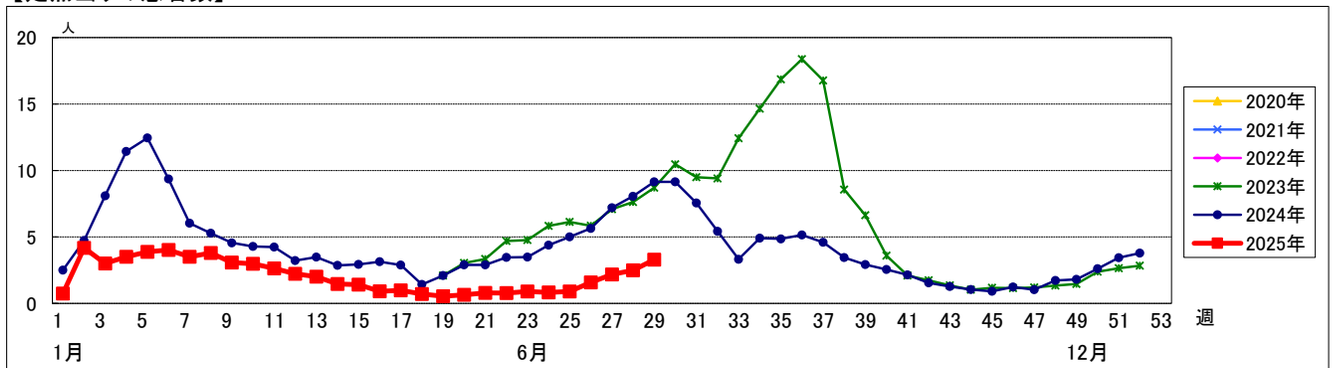


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第25週	罹患数 74	1		5			1		1				3	3	7	11	5	10	6	11	10
第25週	定点当り 0.90	0.01		0.06			0.01		0.01				0.04	0.04	0.09	0.13	0.06	0.12	0.07	0.13	0.12
第26週	罹患数 125	2	4	1	1		3	1		1			10	15	10	12	13	23	10	9	10
第26週	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
第27週	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
第28週	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
第29週	罹患数 270	6	2	6	5	4	2	2	3	6	1	3	19	14	19	32	42	30	30	26	18
第29週	定点当り 3.29	0.07	0.02	0.07	0.06	0.05	0.02	0.02	0.04	0.07	0.01	0.04	0.23	0.17	0.23	0.39	0.51	0.37	0.37	0.32	0.22

【年齢層別5週分集計】



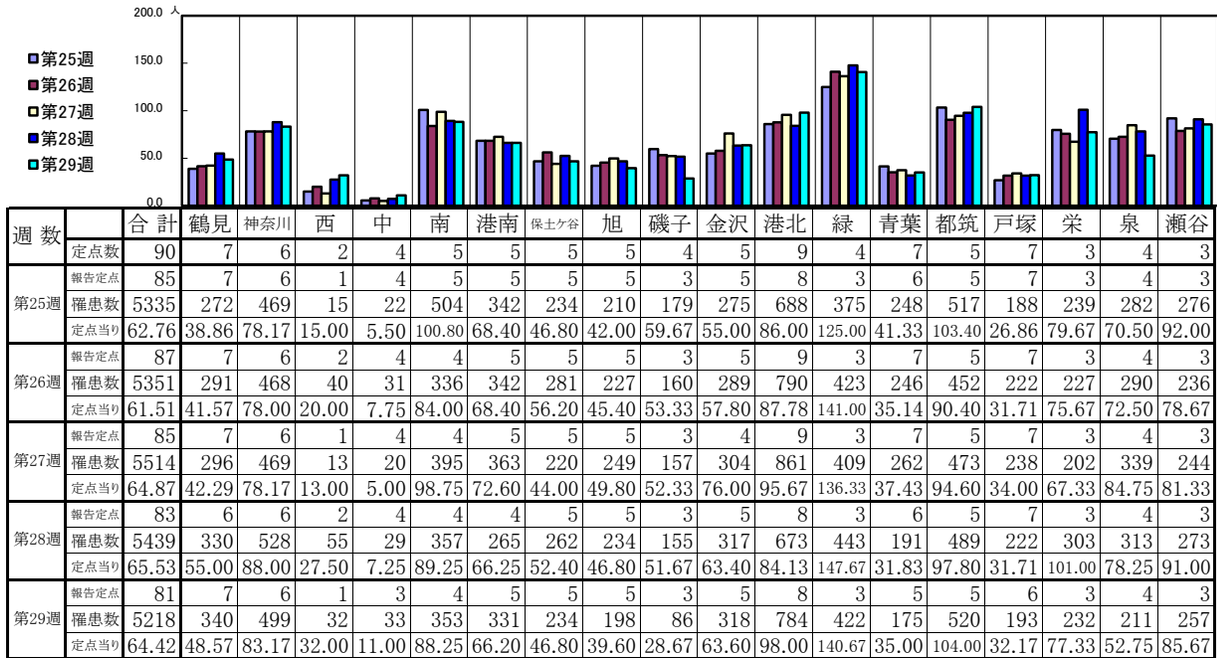
【定点当りの患者数】



<< 急性呼吸器感染症(ARI) >>

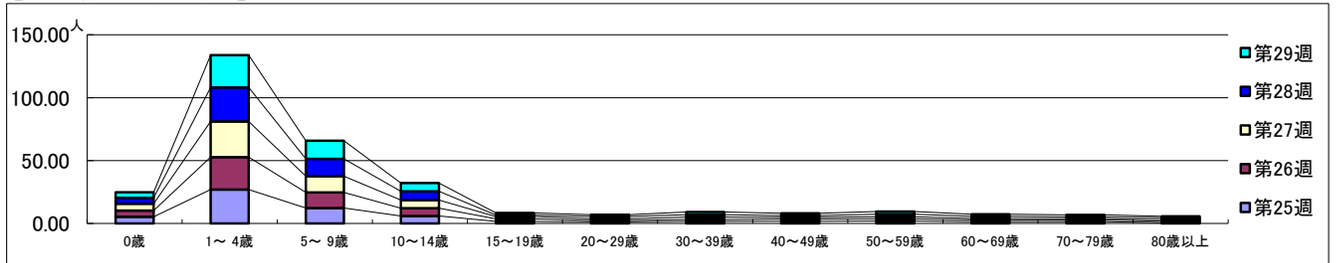
2025年6月16日 ~ 7月20日
[2025年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

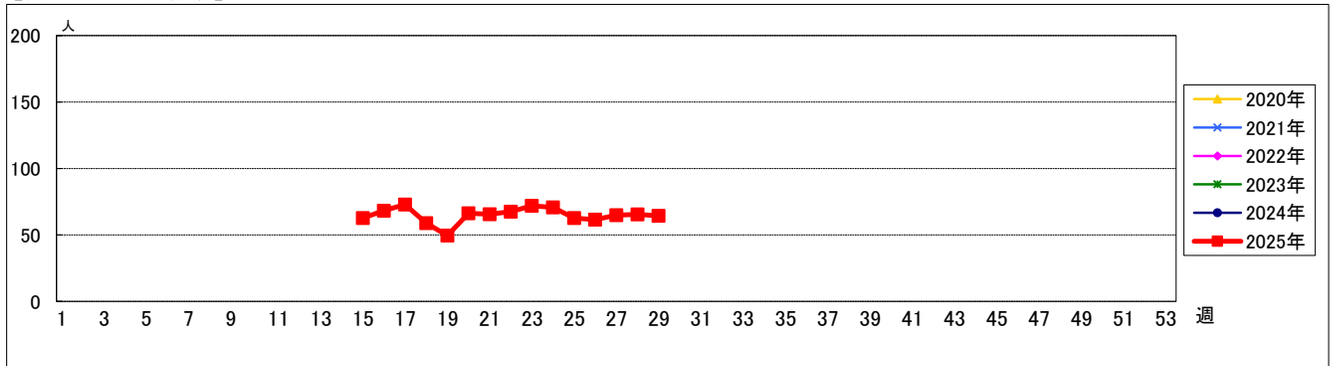


週数	合計	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第25週	罹患数 5335	458	2299	1044	512	146	110	147	155	169	121	120	54
第25週	定点当り 62.76	5.39	27.05	12.28	6.02	1.72	1.29	1.73	1.82	1.99	1.42	1.41	0.64
第26週	罹患数 5351	425	2241	1087	544	178	100	129	155	148	126	112	106
第26週	定点当り 61.51	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
第27週	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 5439	394	2252	1145	575	113	147	165	114	168	128	116	122
第28週	定点当り 65.53	4.75	27.13	13.80	6.93	1.36	1.77	1.99	1.37	2.02	1.54	1.40	1.47
第29週	罹患数 5218	350	2080	1174	531	125	110	171	141	170	133	135	98
第29週	定点当り 64.42	4.32	25.68	14.49	6.56	1.54	1.36	2.11	1.74	2.10	1.64	1.67	1.21

【年齢層別5週分集計】



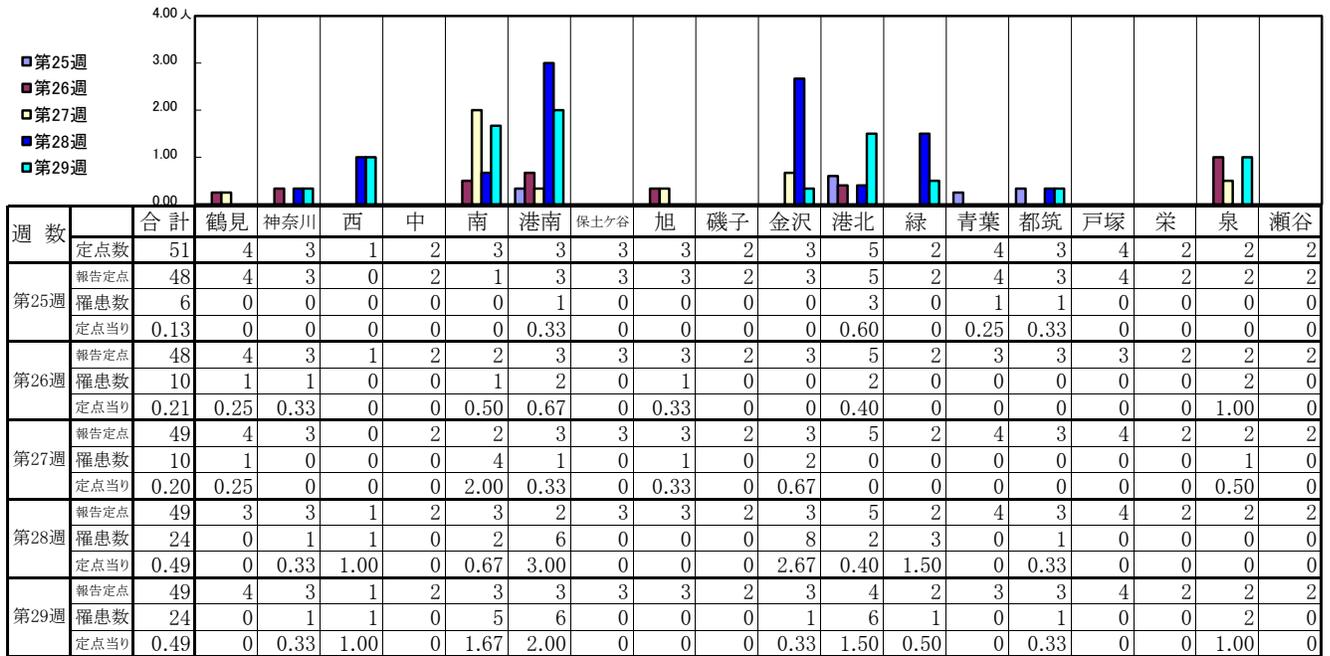
【定点当りの患者数】



<< RSウイルス感染症 >>

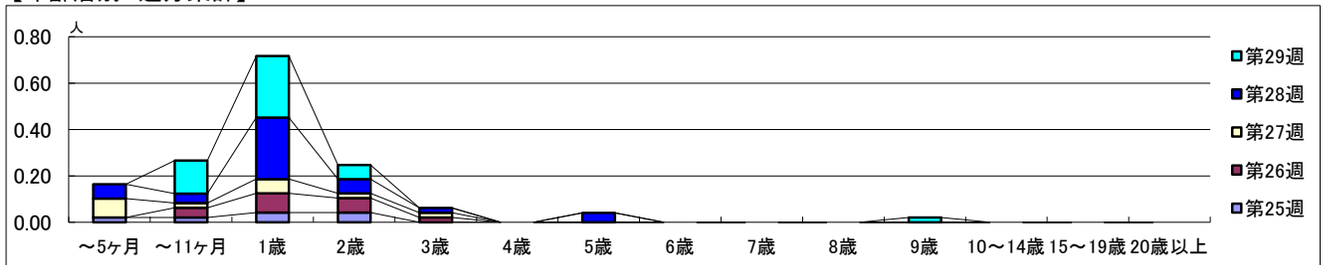
2025年6月16日 ~ 7月20日
[2025年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

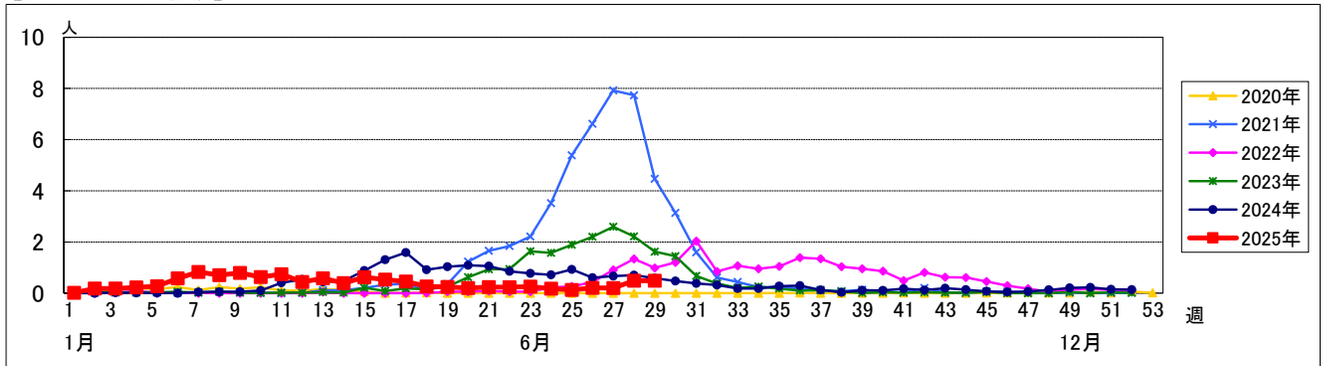


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第25週	罹患数 6	1	1	2	2										
第25週	定点当り 0.13	0.02	0.02	0.04	0.04										
第26週	罹患数 10		2	4	3	1									
第26週	定点当り 0.21		0.04	0.08	0.06	0.02									
第27週	罹患数 10	4	1	3	1	1									
第27週	定点当り 0.20	0.08	0.02	0.06	0.02	0.02									
第28週	罹患数 24	3	2	13	3	1		2							
第28週	定点当り 0.49	0.06	0.04	0.27	0.06	0.02		0.04							
第29週	罹患数 24		7	13	3							1			
第29週	定点当り 0.49		0.14	0.27	0.06							0.02			

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 咽頭結膜熱 >>

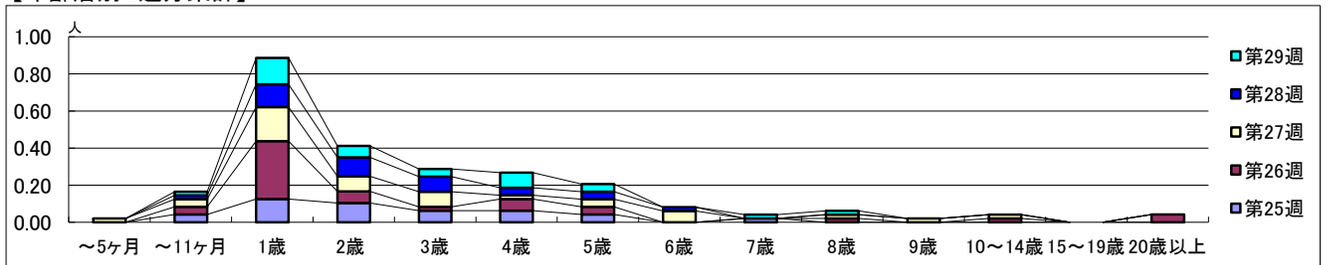
2025年6月16日 ~ 7月20日
[2025年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

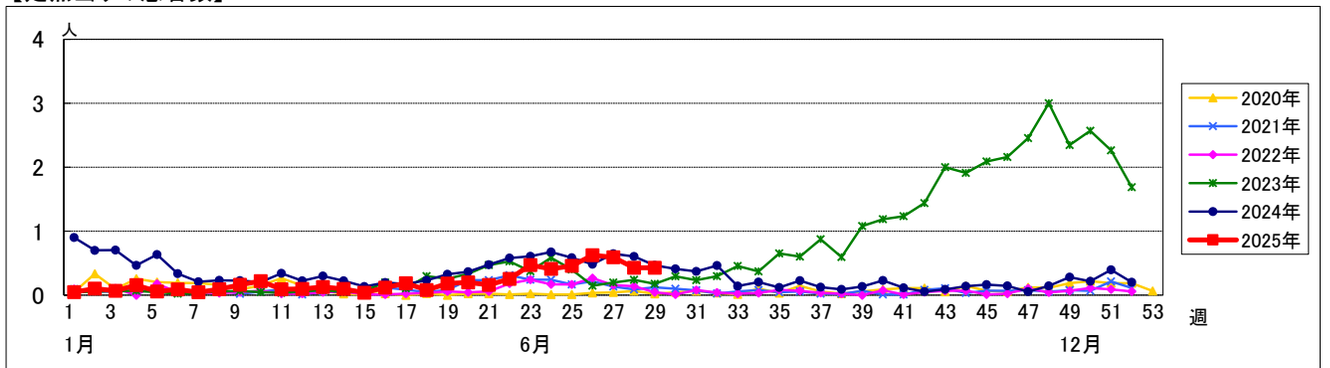
週 数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第25週	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	22	8	4	0	0	3	1	0	1	0	3	1	1	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.46	2.00	1.33	0	0	3.00	0.33	0	0.33	0	1.00	0.20	0.50	0	0	0	0	0	0
第26週	報告定点	48	4	3	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	3	3	3	2	2	2
	罹患数	30	9	3	0	0	2	1	1	1	2	9	0	0	0	0	1	0	0	0
	定点当り	0.63	2.25	1.00	0	0	1.00	0.33	0.33	0.33	0.50	0.67	1.80	0	0	0	0	0.50	0	0
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	29	6	2	0	0	5	2	0	0	0	2	9	2	0	1	0	0	0	0
	定点当り	0.59	1.50	0.67	0	0	2.50	0.67	0	0	0	0.67	1.80	1.00	0	0.33	0	0	0	0
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	21	2	1	0	0	5	2	0	1	0	2	4	1	0	1	1	0	0	1
	定点当り	0.43	0.67	0.33	0	0	1.67	1.00	0	0.33	0	0.67	0.80	0.50	0	0.33	0.25	0	0	0.50
第29週	報告定点	49	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	4	2	3	3	4	2	2	2
	罹患数	21	2	4	0	1	0	0	0	0	1	4	5	1	0	1	1	1	0	0
	定点当り	0.43	0.50	1.33	0	0.50	0	0	0	0	0.50	1.33	1.25	0.50	0	0.33	0.25	0.50	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25週	罹患数	22		2	6	5	3	3	2		1								
	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			
	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					
	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									
	定点当り	0.43		0.02	0.12	0.10	0.08	0.04	0.04	0.02									
第29週	罹患数	21		1	7	3	2	4	2		1	1							
	定点当り	0.43		0.02	0.14	0.06	0.04	0.08	0.04		0.02	0.02							

【年齢層別5週分集計】



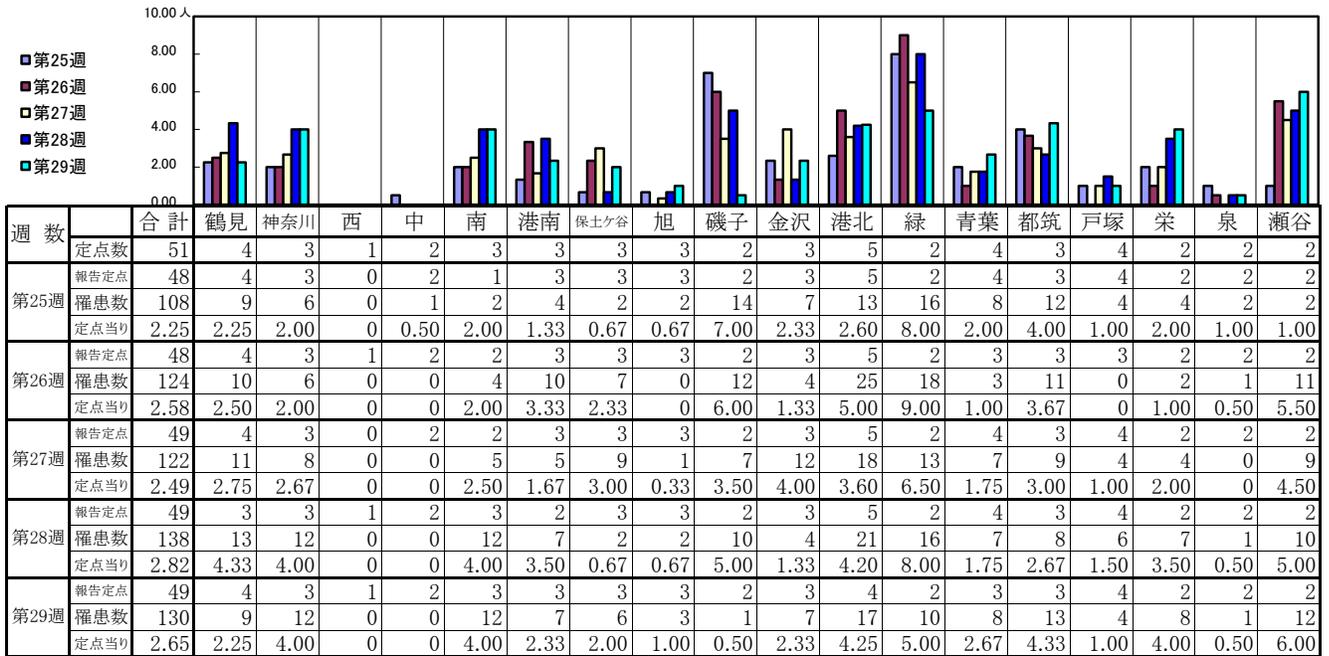
【定点当りの患者数】



<< A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 >>

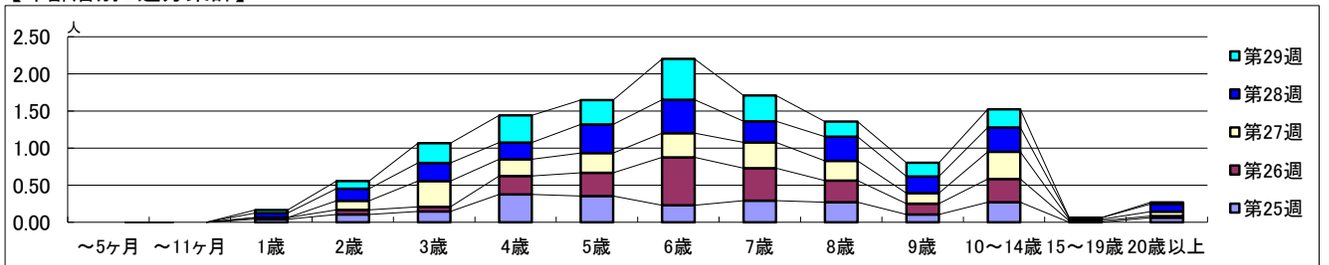
2025年6月16日 ~ 7月20日
[2025年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

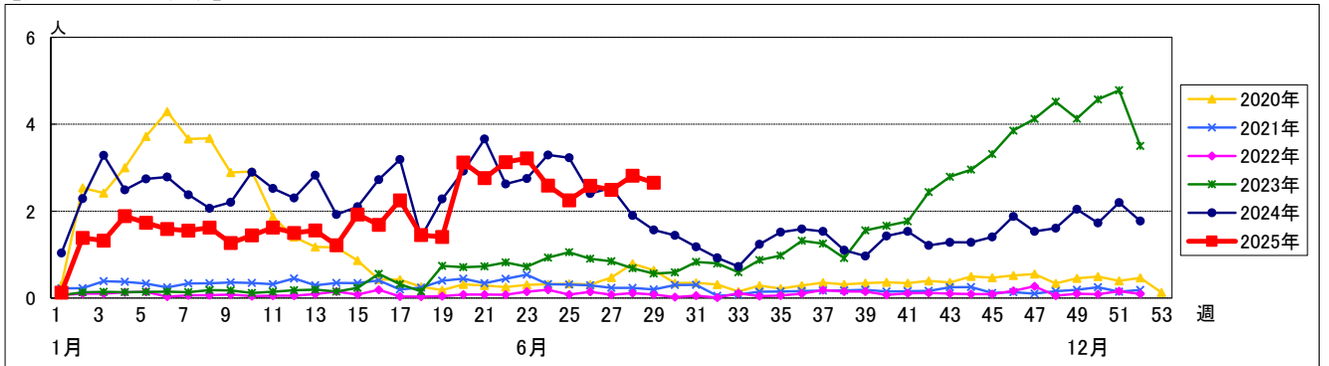


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第25週	108			2	5	7	18	17	11	14	13	5	13		3
第26週	124			1	3	3	12	15	31	21	14	7	15	1	1
第27週	122				6	17	11	13	16	17	13	7	18	1	3
第28週	138			3	8	12	11	19	22	14	16	11	16	1	5
第29週	130			2	5	13	18	16	27	17	10	9	12		1

【年齢層別5週分集計】



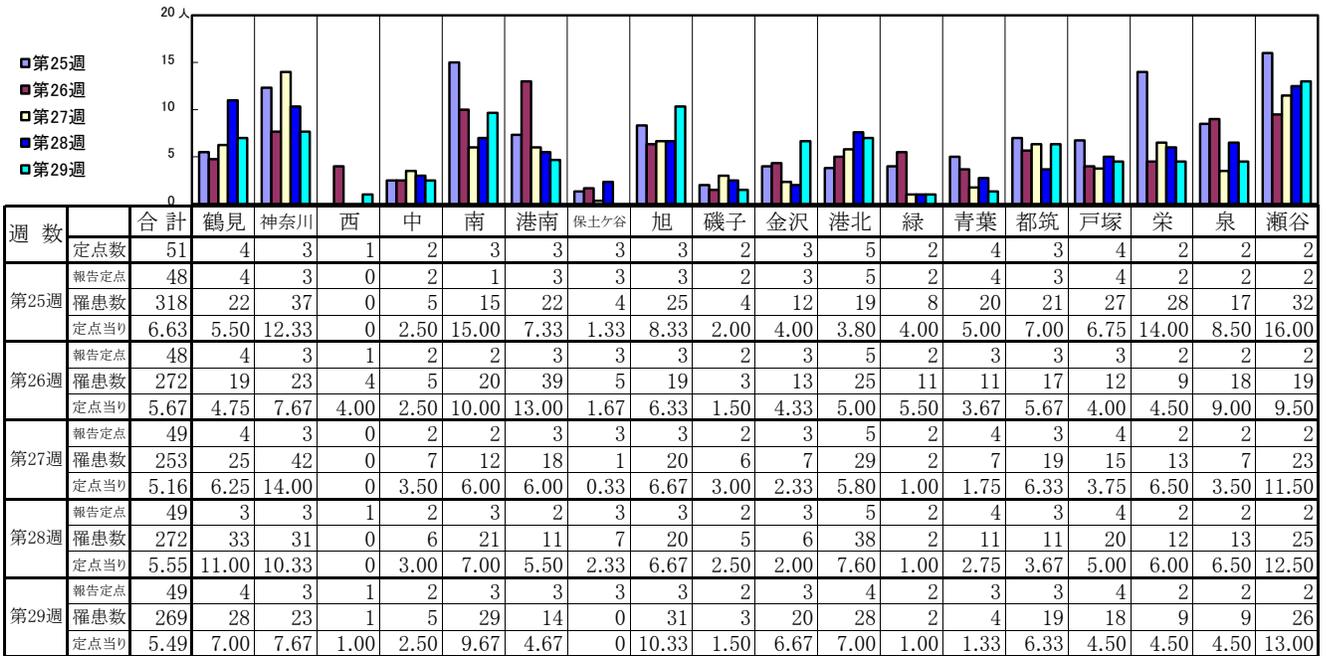
【定点当りの患者数】



<< 感染性胃腸炎 >>

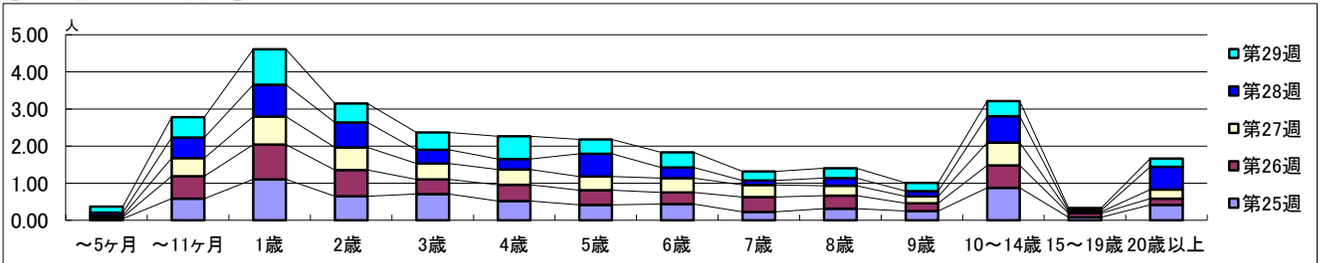
2025年6月16日 ~ 7月20日
[2025年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

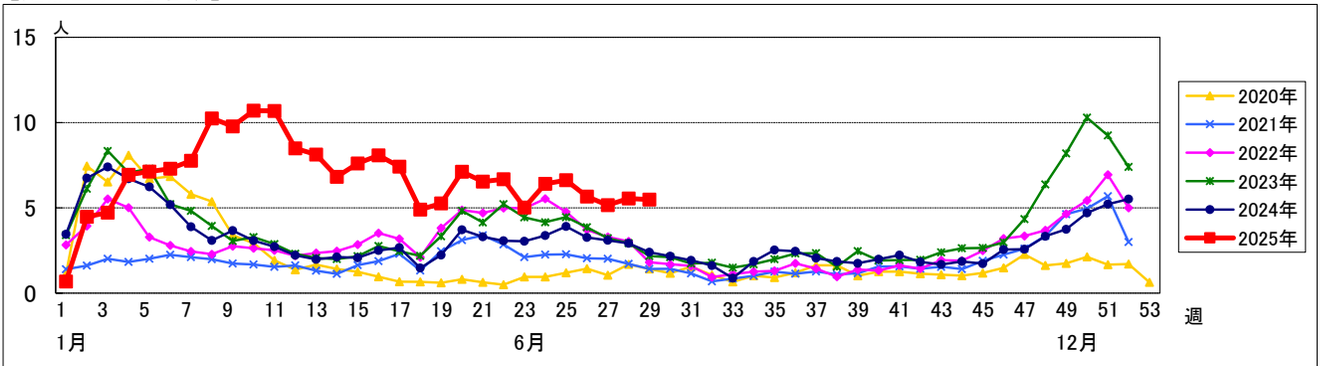


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第25週	罹患数	318	2	28	53	31	34	25	20	21	11	15	12	42	4	20
第25週	定点当り	6.63	0.04	0.58	1.10	0.65	0.71	0.52	0.42	0.44	0.23	0.31	0.25	0.88	0.08	0.42
第26週	罹患数	272	2	29	45	34	19	21	19	15	19	17	10	29	5	8
第26週	定点当り	5.67	0.04	0.60	0.94	0.71	0.40	0.44	0.40	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
第27週	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
第28週	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
第29週	罹患数	269	8	27	47	25	23	30	19	20	12	13	11	20	3	11
第29週	定点当り	5.49	0.16	0.55	0.96	0.51	0.47	0.61	0.39	0.41	0.24	0.27	0.22	0.41	0.06	0.22

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 水痘 >>

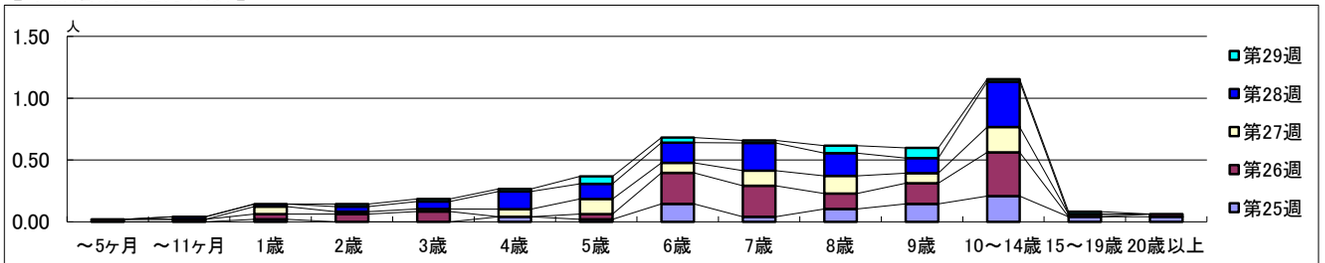
2025年6月16日 ~ 7月20日
[2025年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

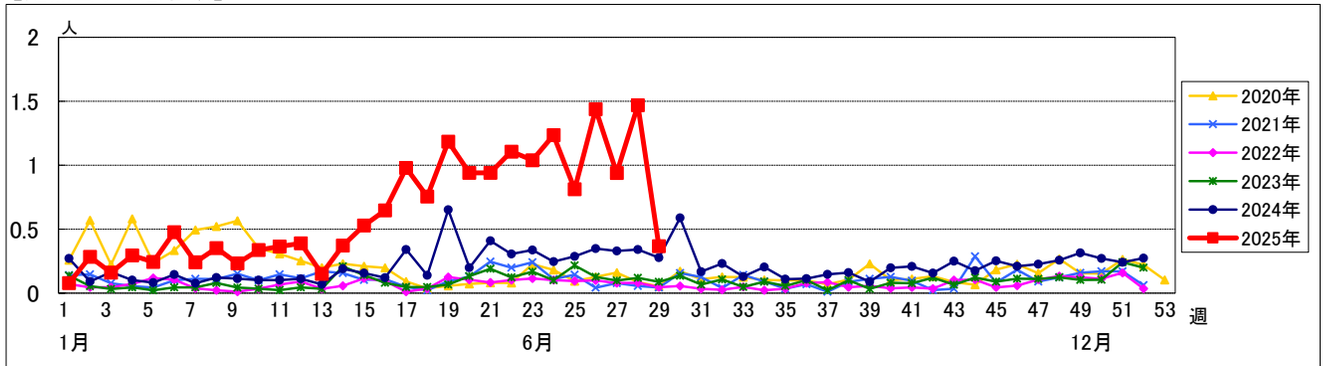
週 数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第25週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	報告定点	48	4	3	0	2	1	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	39	1	3	0	0	0	2	2	4	1	3	6	1	0	2	5	5	2	2
第26週	定点数	48	4	3	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	3	3	3	2	2	2
	報告定点	48	4	3	1	2	2	3	3	3	2	3	5	2	3	3	3	2	2	2
	罹患数	69	7	10	0	0	0	2	1	4	1	1	10	0	0	3	6	21	1	2
第27週	定点数	49	4	3	0	2	2	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	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	46	1	7	0	3	2	5	0	4	1	3	6	0	1	3	2	7	1	0
第28週	定点数	49	3	3	1	2	3	2	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	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	72	1	7	0	4	0	1	4	7	1	5	5	1	2	5	5	23	0	1
第29週	定点数	49	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	4	2	3	3	4	2	2	2
	報告定点	49	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	4	2	3	3	4	2	2	2
	罹患数	18	0	3	0	1	2	2	0	2	0	2	2	1	0	0	0	2	0	1
	定点当り	0.37	0	1.00	0	0.50	0.67	0.67	0	0.67	0	0.67	0.50	0.50	0	0	1.00	0	0.50	0.50

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25週	罹患数	39			1			2	1	7	2	5	7
	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		
第29週	罹患数	18				1	1	1	3	2	1	3	4	1	1	
	定点当り	0.37				0.02	0.02	0.02	0.06	0.04	0.02	0.06	0.08	0.02	0.02	

【年齢層別5週分集計】



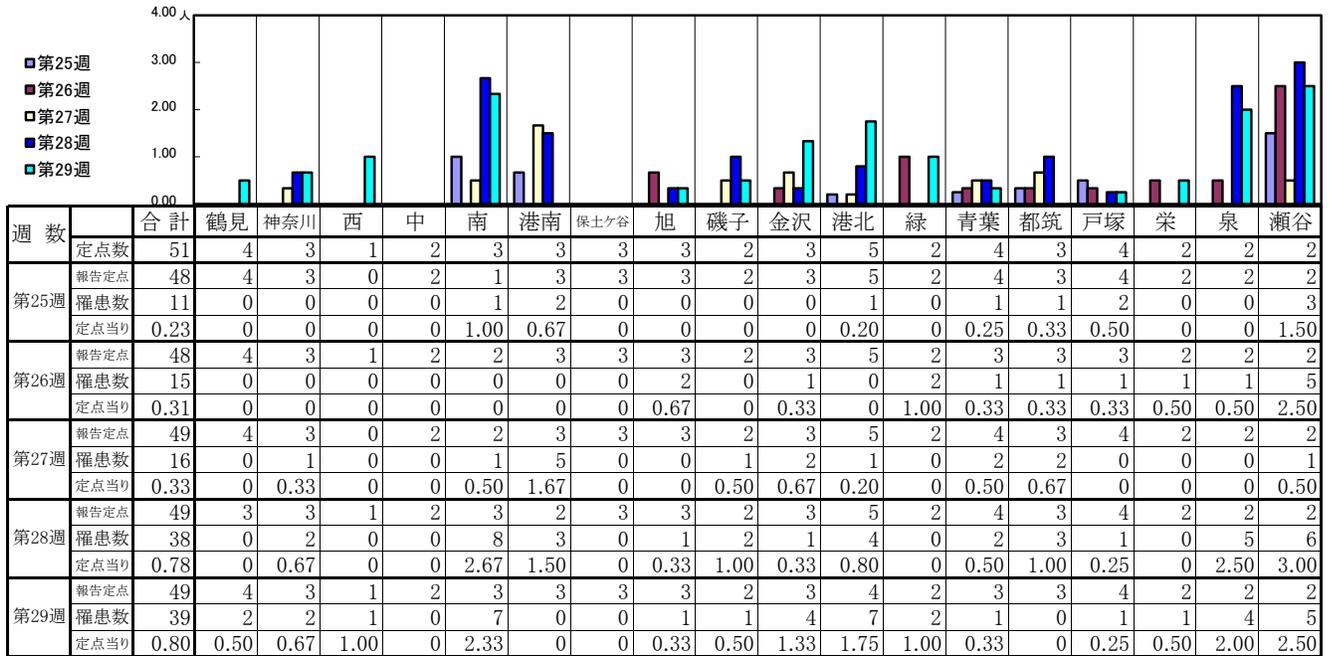
【定点当りの患者数】



<< 手足口病 >>

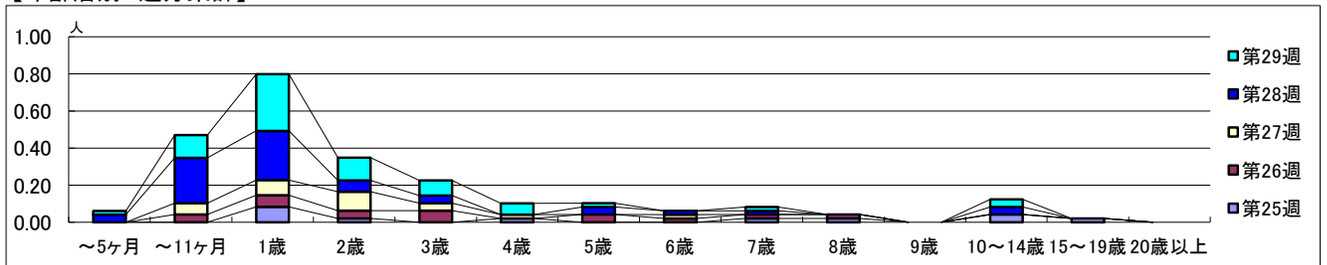
2025年6月16日 ~ 7月20日
[2025年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

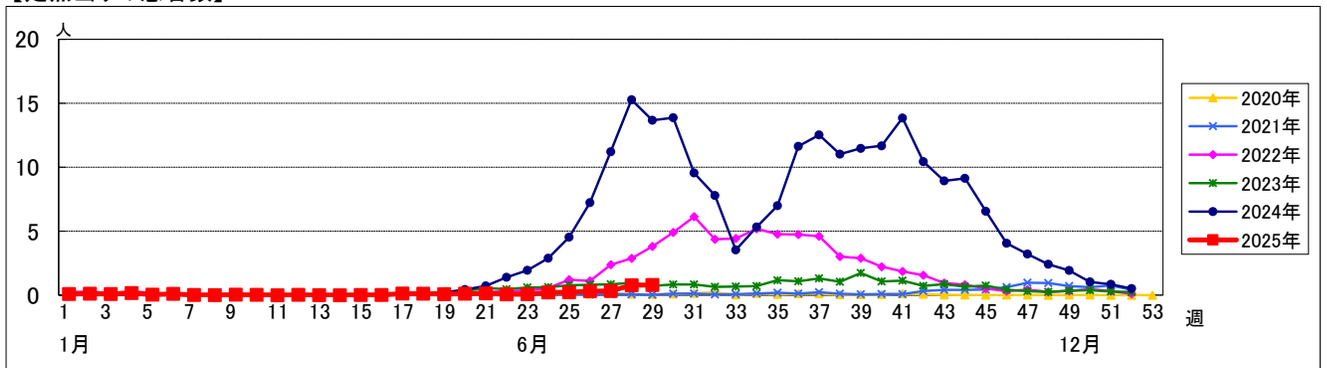


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第25週	罹患数	11			4	1		1			1	1		2	1	
	定点当り	0.23			0.08	0.02		0.02			0.02	0.02		0.04	0.02	
第26週	罹患数	15		2	3	2	3		2	1	1	1				
	定点当り	0.31		0.04	0.06	0.04	0.06		0.04	0.02	0.02	0.02				
第27週	罹患数	16		3	4	5	2	1		1						
	定点当り	0.33		0.06	0.08	0.10	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		
第29週	罹患数	39	1	6	15	6	4	3	1		1			2		
	定点当り	0.80	0.02	0.12	0.31	0.12	0.08	0.06	0.02		0.02			0.04		

【年齢層別5週分集計】



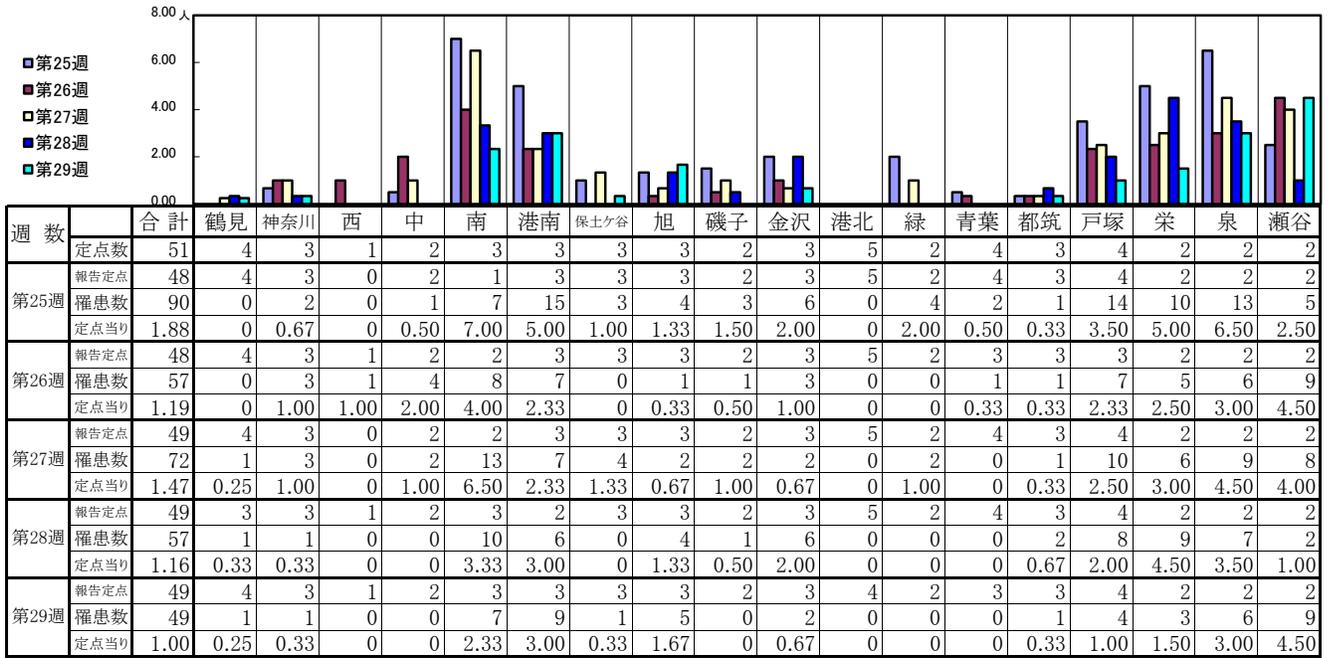
【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

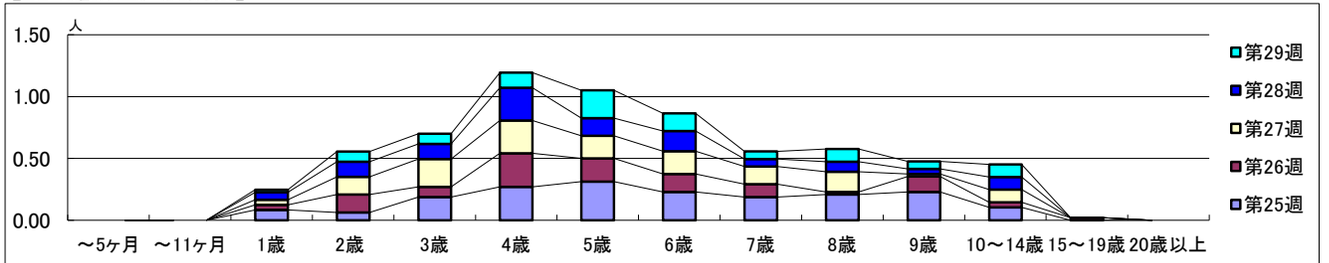
2025年6月16日 ~ 7月20日
[2025年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

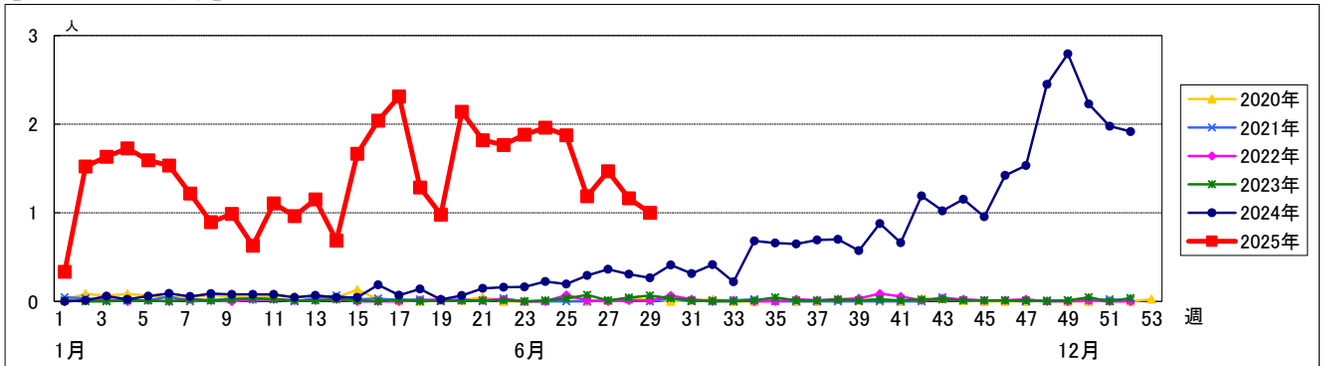


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
			第25週	罹患数	90			4	3	9	13	15	11	9	10	11
第25週	定点当り	1.88			0.08	0.06	0.19	0.27	0.31	0.23	0.19	0.21	0.23	0.10		
第26週	罹患数	57			2	7	4	13	9	7	5	1	6	2	1	
第26週	定点当り	1.19			0.04	0.15	0.08	0.27	0.19	0.15	0.10	0.02	0.13	0.04	0.02	
第27週	罹患数	72			2	7	11	13	9	9	7	8	1	5		
第27週	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		
第28週	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		
第29週	罹患数	49			1	4	4	6	11	7	3	5	3	5		
第29週	定点当り	1.00			0.02	0.08	0.08	0.12	0.22	0.14	0.06	0.10	0.06	0.10		

【年齢層別5週分集計】



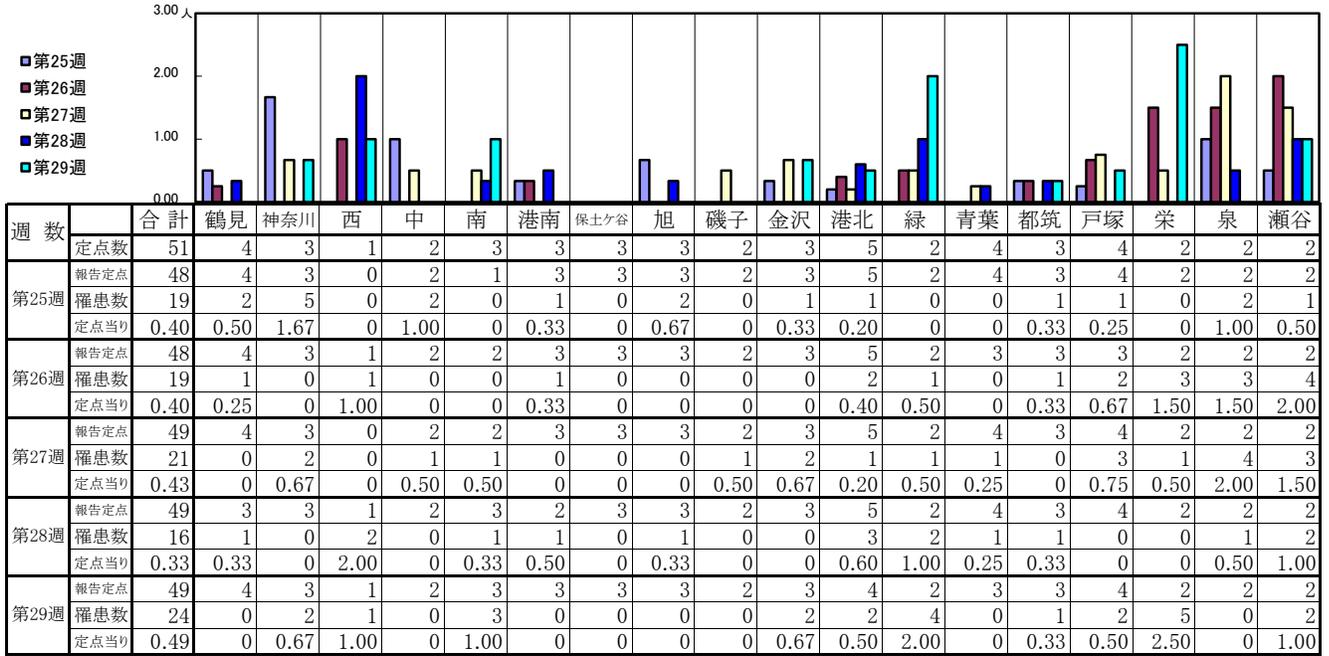
【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

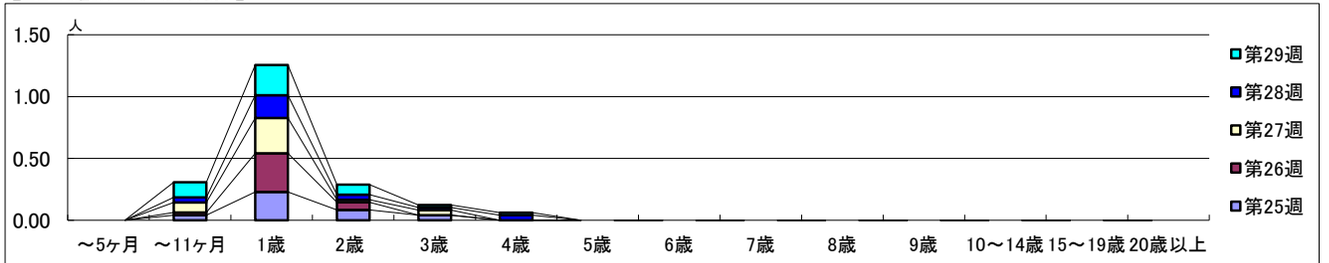
2025年6月16日 ~ 7月20日
[2025年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

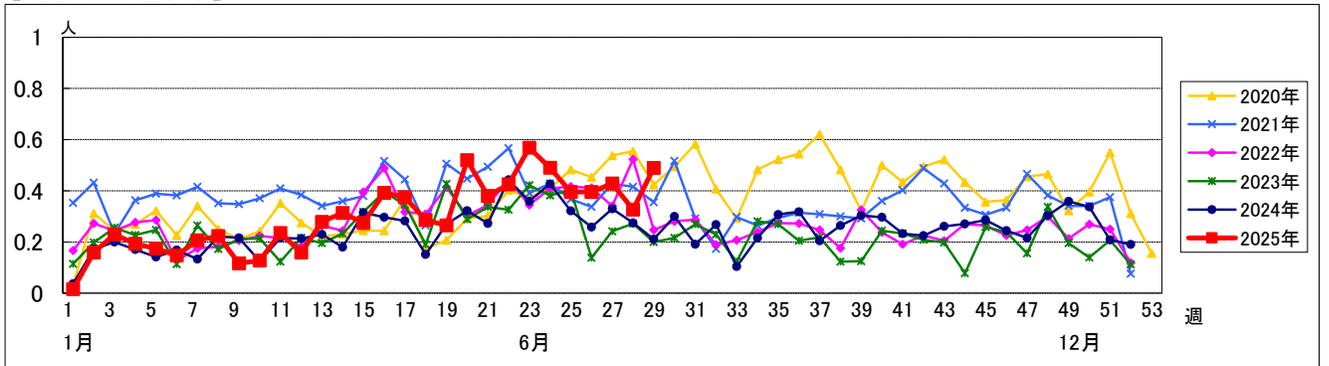


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
			罹患数	19	2	11	4	2								
定点当り	0.40	0.04	0.23	0.08	0.04											
第26週	罹患数	19	1	15	3											
定点当り	0.40	0.02	0.31	0.06												
第27週	罹患数	21	4	14	1	2										
定点当り	0.43	0.08	0.29	0.02	0.04											
第28週	罹患数	16	2	9	2	1	2									
定点当り	0.33	0.04	0.18	0.04	0.02	0.04										
第29週	罹患数	24	6	12	4	1	1									
定点当り	0.49	0.12	0.24	0.08	0.02	0.02										

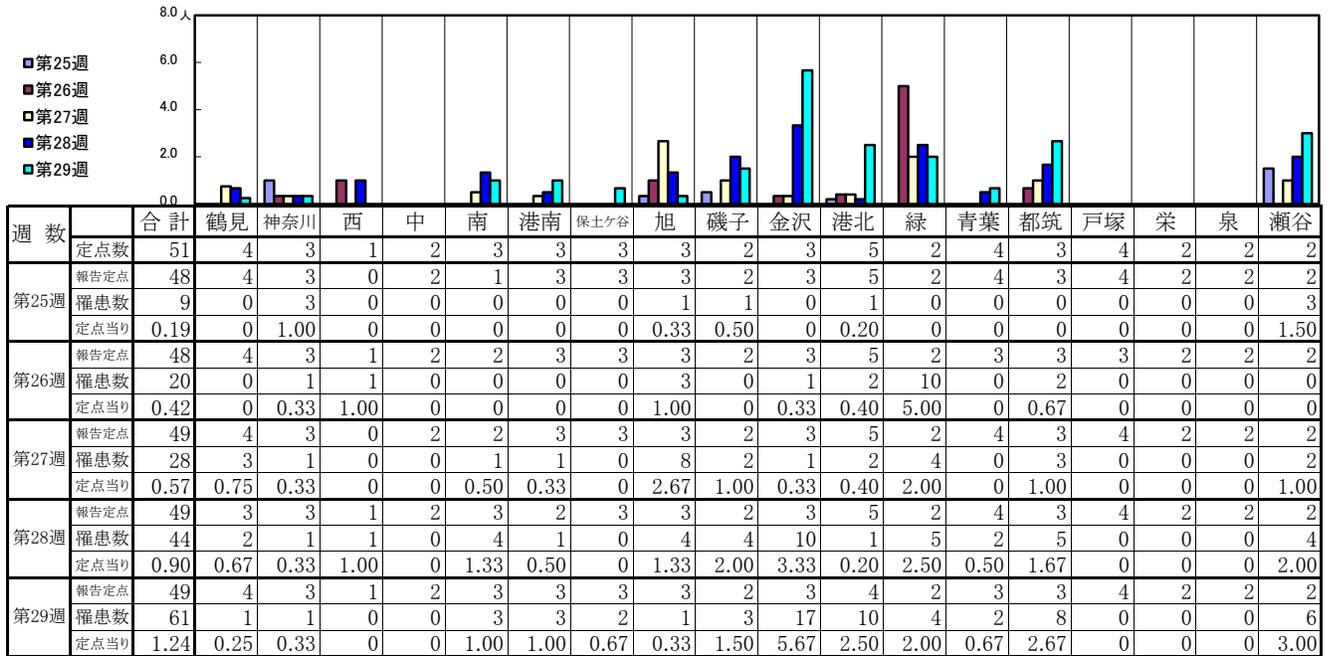
【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

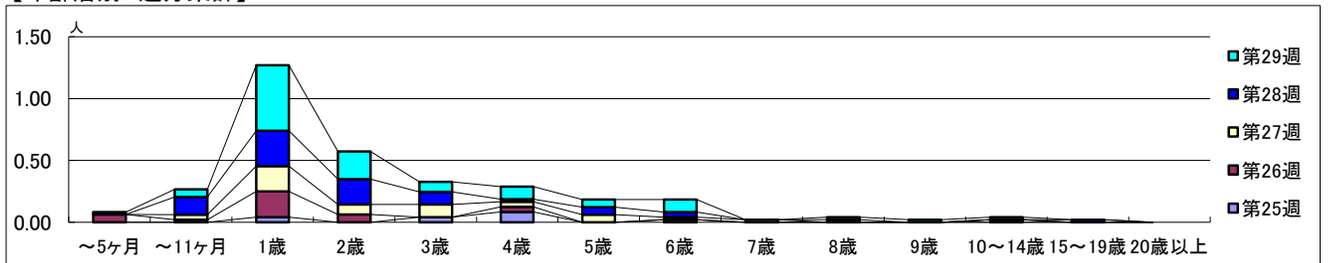


【区別・週別報告定点当り】

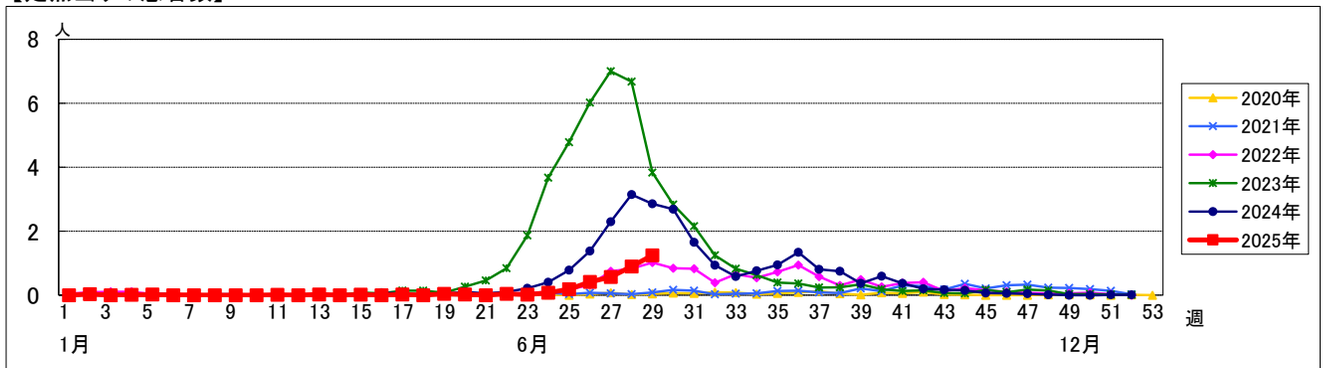


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第25週	罹患数	9			2		2	4		1						
	定点当り	0.19			0.04		0.04	0.08		0.02						
第26週	罹患数	20	3	1	10	3		2						1		
	定点当り	0.42	0.06	0.02	0.21	0.06		0.04						0.02		
第27週	罹患数	28		2	10	4	5	2	3	1	1					
	定点当り	0.57		0.04	0.20	0.08	0.10	0.04	0.06	0.02	0.02					
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	
第29週	罹患数	61	1	3	26	11	4	5	3	5		1	1	1		
	定点当り	1.24	0.02	0.06	0.53	0.22	0.08	0.10	0.06	0.10		0.02	0.02	0.02		

【年齢層別5週分集計】



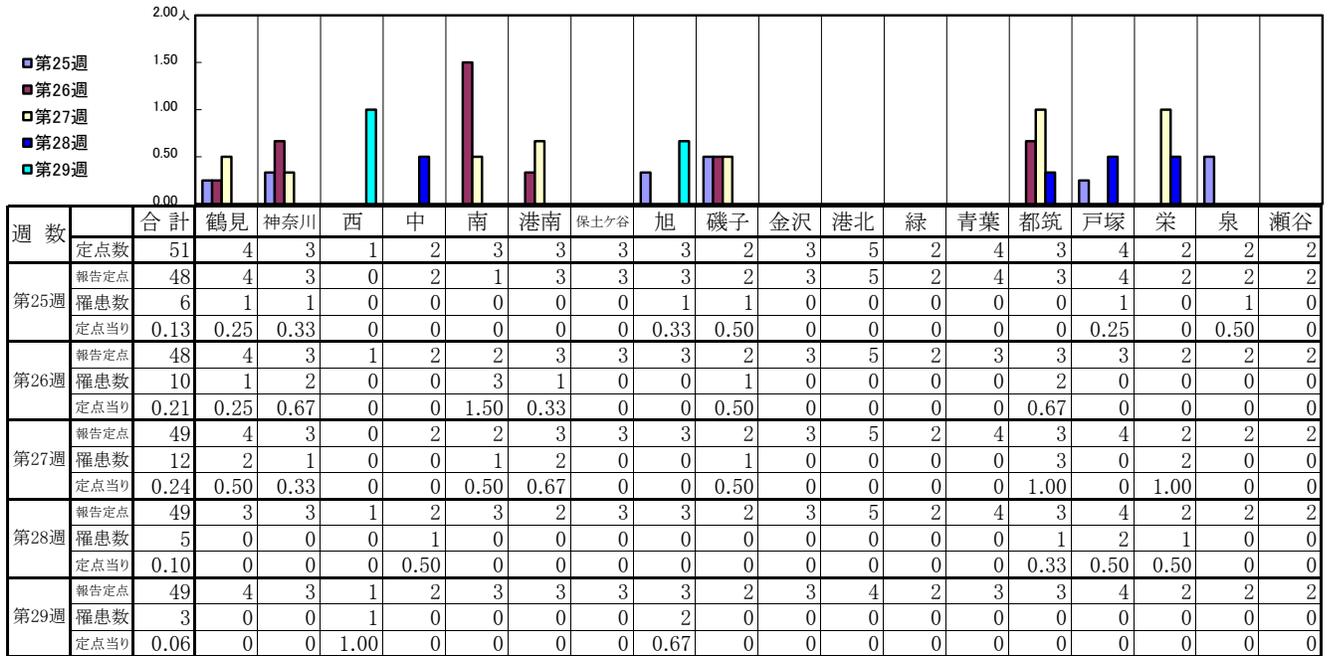
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

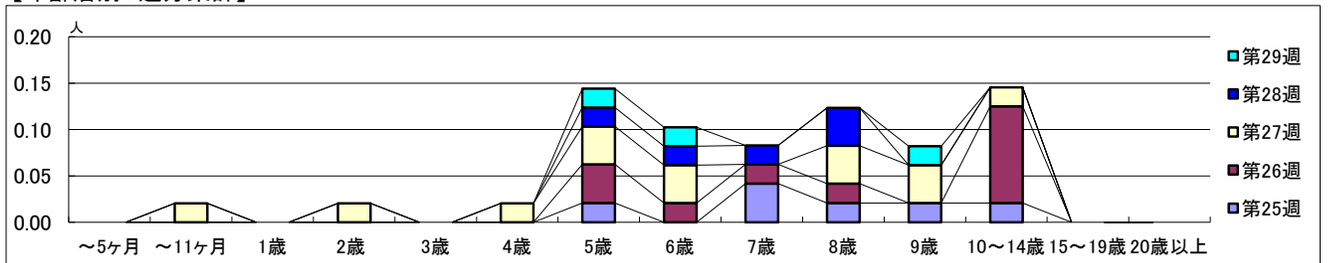
2025年6月16日 ~ 7月20日
[2025年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

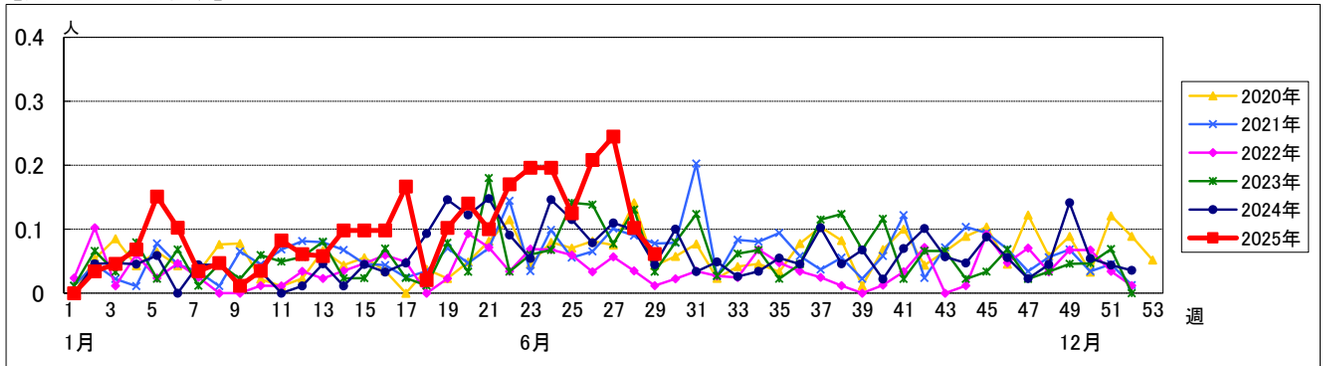


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第25週	罹患数 6							1		2	1	1	1		
第25週	定点当り 0.13							0.02		0.04	0.02	0.02	0.02		
第26週	罹患数 10							2	1	1	1		5		
第26週	定点当り 0.21							0.04	0.02	0.02	0.02		0.10		
第27週	罹患数 12		1		1		1	2	2		2	2	1		
第27週	定点当り 0.24		0.02		0.02		0.02	0.04	0.04		0.04	0.04	0.02		
第28週	罹患数 5							1	1	1	2				
第28週	定点当り 0.10							0.02	0.02	0.02	0.04				
第29週	罹患数 3							1	1			1			
第29週	定点当り 0.06							0.02	0.02			0.02			

【年齢層別5週分集計】



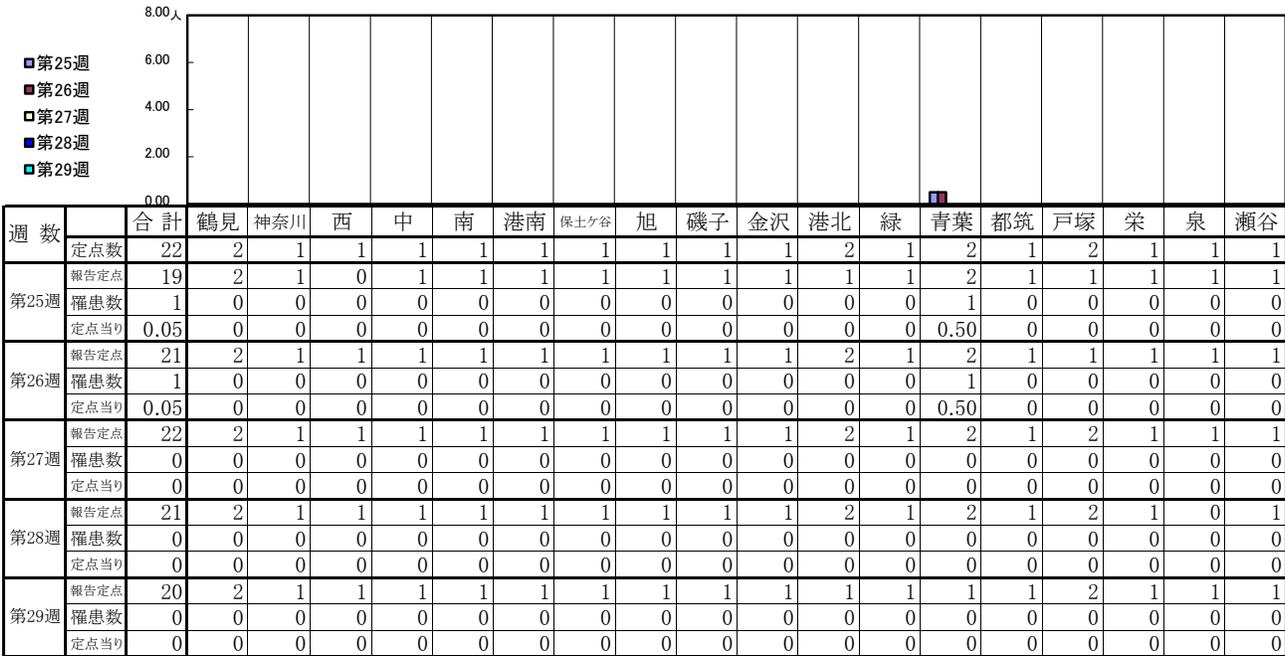
【定点当りの患者数】



<< 急性出血性結膜炎 >>

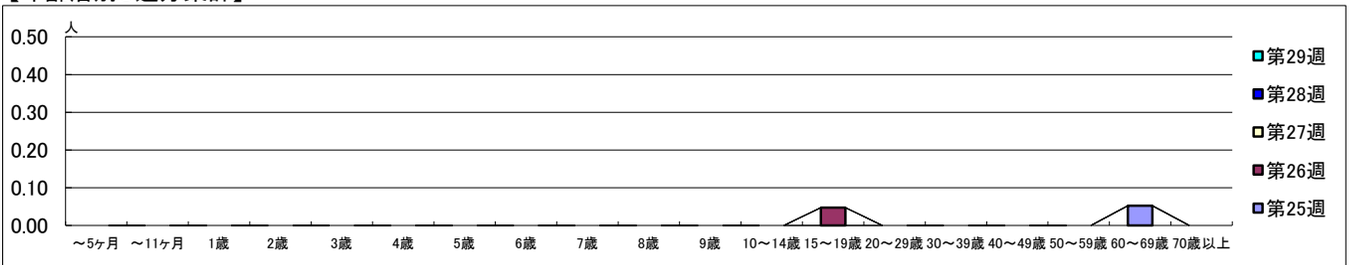
2025年6月16日 ~ 7月20日
[2025年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

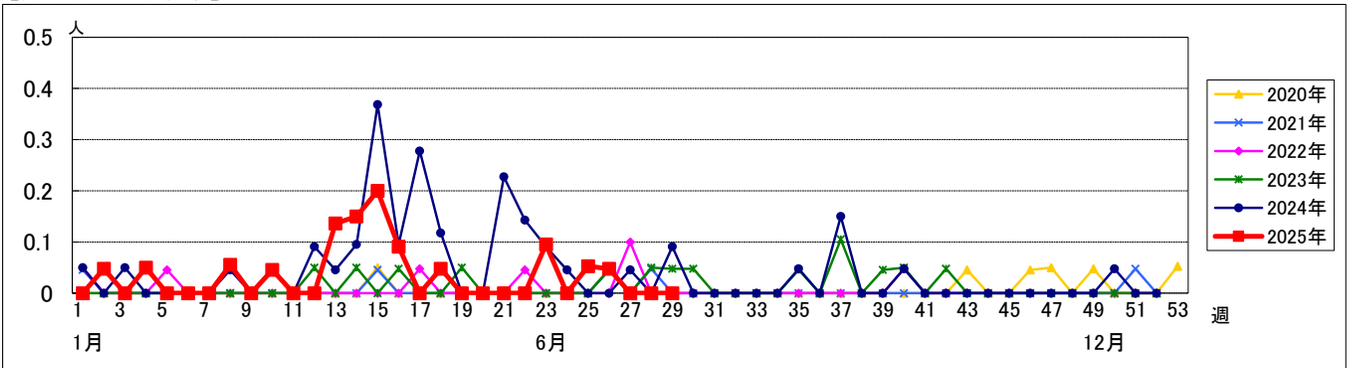


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上
第25週	1																			1
第26週	1													1						
第27週	0																			
第28週	0																			
第29週	0																			

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 流行性角結膜炎 >>

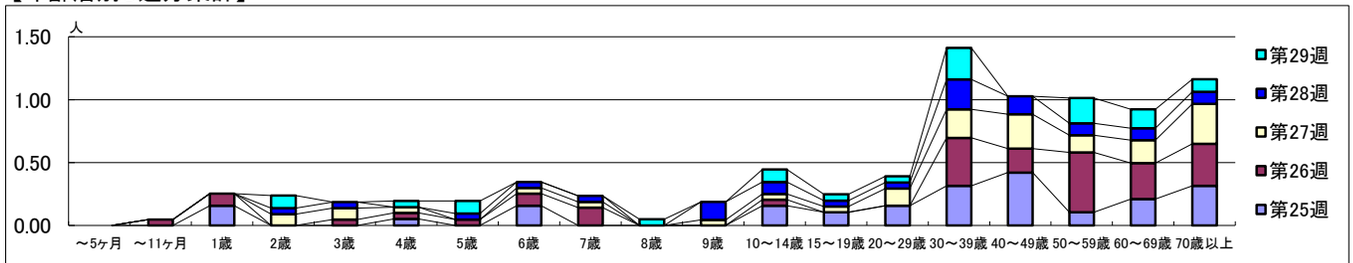
2025年6月16日 ~ 7月20日
[2025年 第25週 ~ 第29週]

【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25週	報告定点	19	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	41	1	2	0	0	5	15	0	0	1	0	0	2	5	2	8	0	0	0
	定点当り	2.16	0.50	2.00	0	0	5.00	15.00	0	0	1.00	0	0	2.00	2.50	2.00	8.00	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
第26週	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1
	罹患数	47	1	1	0	0	3	22	0	0	0	0	5	2	0	8	0	0	5	5
	定点当り	2.24	0.50	1.00	0	0	3.00	22.00	0	0	0	0	5.00	1.00	2	8.00	0	0	5.00	5
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
第27週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
	罹患数	38	3	0	0	0	3	14	3	3	2	1	3	1	0	2	0	0	3	3
	定点当り	1.73	1.50	0	0	0	3.00	14.00	3.00	3.00	2.00	1.00	1.50	1.00	0	1.00	0	0	3.00	3
	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	0	1	1
第28週	報告定点	26	3	0	0	0	0	14	2	1	0	0	0	4	0	1	1	0	0	0
	罹患数	26	3	0	0	0	0	14	2	1	0	0	0	4	0	1	1	0	0	0
	定点当り	1.24	1.50	0	0	0	0	14.00	2.00	1.00	0	0	0	2.00	0	0.50	1.00	0	0	0
	報告定点	20	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1
第29週	報告定点	20	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1
	罹患数	24	0	2	0	0	1	5	1	1	0	0	2	3	1	0	4	3	0	1
	定点当り	1.20	0	2.00	0	0	1.00	5.00	1.00	1.00	0	0	2.00	3.00	1.00	0	2.00	3.00	0	1.00
	報告定点	20	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1

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	0.05	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	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	0.05	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
第29週	罹患数	24				2		1	2			1		2	1	1	5		4	3	2
	定点当り	1.20				0.10		0.05	0.10			0.05		0.10	0.05	0.05	0.25		0.20	0.15	0.10

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

