

疾病別 警報・注意報 発生状況

2021年 第29週

	インフルエンザ	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	-	4.62	0.13	0.21	1.47	0.05	0.03	-	0.37	0.09	0.08	-	0.20
鶴見	-	4.57	0.29	0.14	2.00	-	-	-	0.43	0.43	-	-	-
神奈川	-	3.33	-	-	1.00	-	-	-	0.50	-	-	-	-
西	-	1.67	-	-	1.33	-	-	-	1.00	-	0.33	-	1.00
中	-	1.00	-	-	1.50	-	-	-	0.50	-	-	-	-
南	-	5.20	0.20	0.60	1.40	-	-	-	0.60	-	-	-	1.00
港南	-	6.33	0.33	-	5.00	-	-	-	0.33	-	-	-	1.00
保土ヶ谷	-	4.00	-	-	0.40	-	-	-	-	0.20	-	-	-
旭	-	12.00	0.83	0.50	2.67	-	-	-	0.50	0.17	0.33	-	-
磯子	-	5.75	0.25	-	0.75	-	-	-	-	-	-
金沢	-	4.40	-	0.20	0.60	-	-	-	0.20	-	-	-	-
港北	-	5.71	-	0.43	1.43	-	0.43	-	0.43	0.29	-	-	-
緑	-	10.25	-	1.25	1.00	0.25	-	-	0.50	-	-	-	-
青葉	-	1.33	-	-	1.50	-	-	-	-	-	-	-	-
都筑	-	2.00	-	0.20	0.60	0.20	-	-	0.60	-	0.40	-	-
戸塚	-	3.29	0.14	0.14	1.00	-	-	-	0.43	-	-	-	-
栄	-	1.00	-	-	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-
泉	-	5.50	-	-	3.25	0.50	-	-	0.50	0.25	0.50	-	-
瀬谷	-	2.67	-	-	1.00	-	-	-	-	-	-	-	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 >>

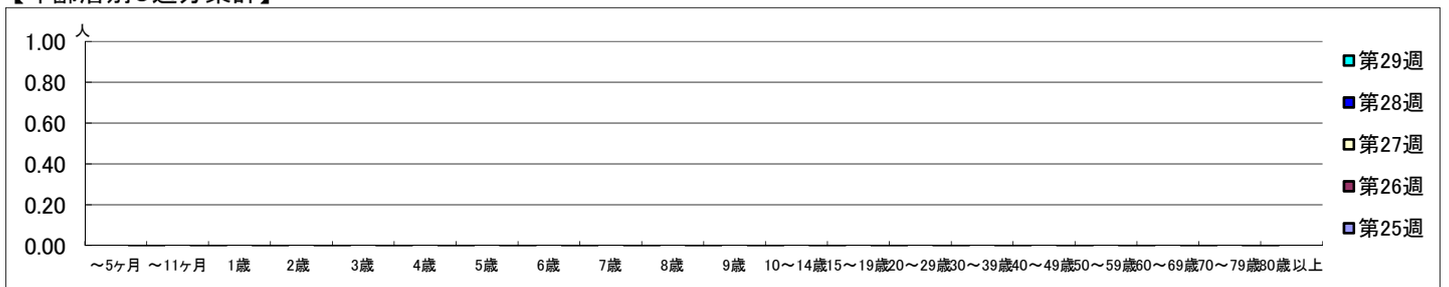
2021年6月21日 ~ 7月25日
[2021年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

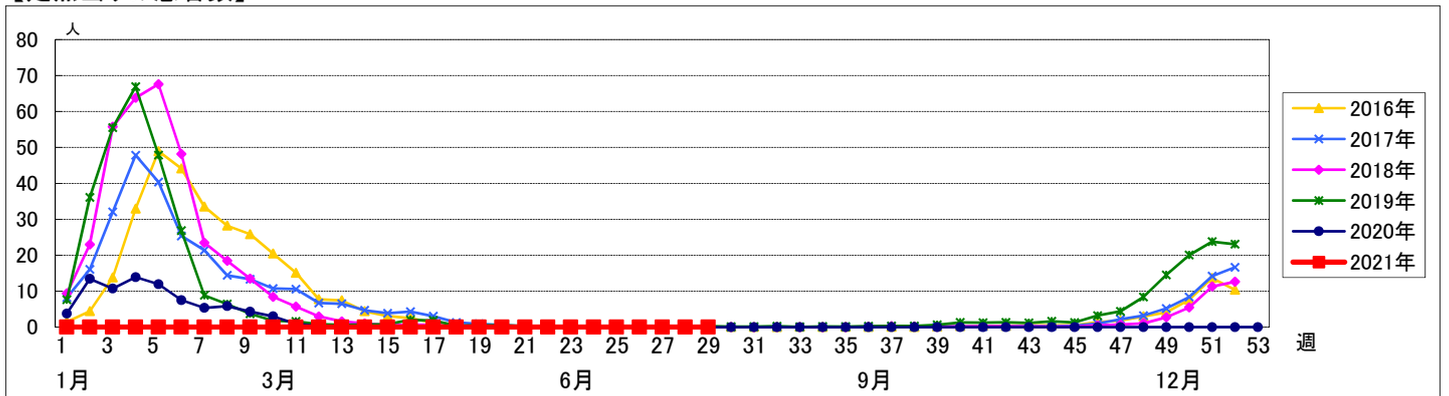
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第25週	153	11	10	5	7	8	8	8	10	7	8	13	8	11	8	11	6	7	7
報告定点	134	9	8	5	6	6	7	8	9	7	8	11	6	10	6	11	5	6	6
罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第26週	136	9	8	5	6	7	8	8	9	6	7	11	6	11	6	11	6	6	6
報告定点	136	9	8	5	6	7	8	8	9	6	7	11	6	11	6	11	6	6	6
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27週	134	9	7	5	6	8	7	8	9	7	8	11	6	9	6	11	5	6	6
報告定点	134	9	7	5	6	8	7	8	9	7	8	11	6	9	6	11	5	6	6
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28週	134	9	8	5	6	7	8	8	9	6	8	11	6	10	5	11	5	6	6
報告定点	134	9	8	5	6	7	8	8	9	6	8	11	6	10	5	11	5	6	6
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29週	128	8	7	4	6	8	6	8	9	7	8	11	5	9	6	11	4	6	5
報告定点	128	8	7	4	6	8	6	8	9	7	8	11	5	9	6	11	4	6	5
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	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上	
第25週	0																					
報告定点	0																					
第26週	0																					
報告定点	0																					
第27週	0																					
報告定点	0																					
第28週	0																					
報告定点	0																					
第29週	0																					
報告定点	0																					

【年齢層別5週分集計】



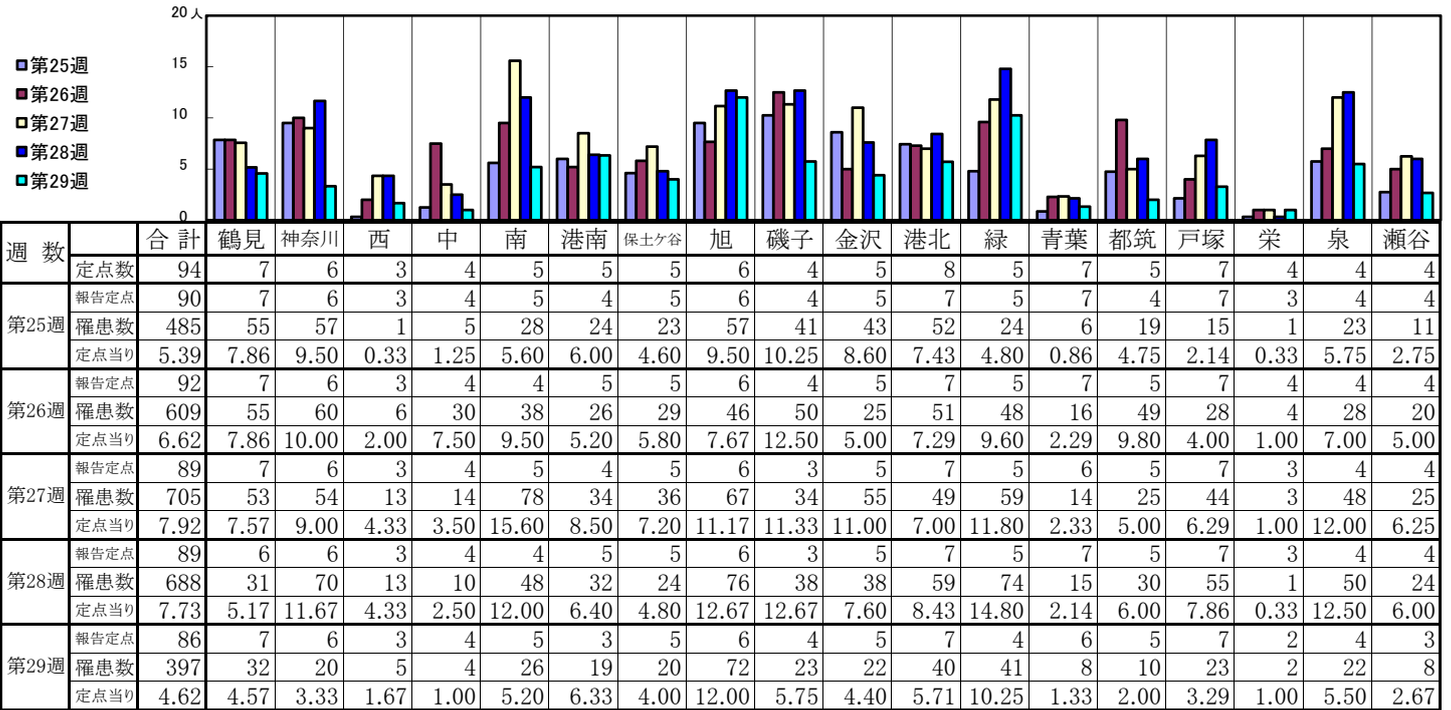
【定点当りの患者数】



<< RSウイルス感染症 >>

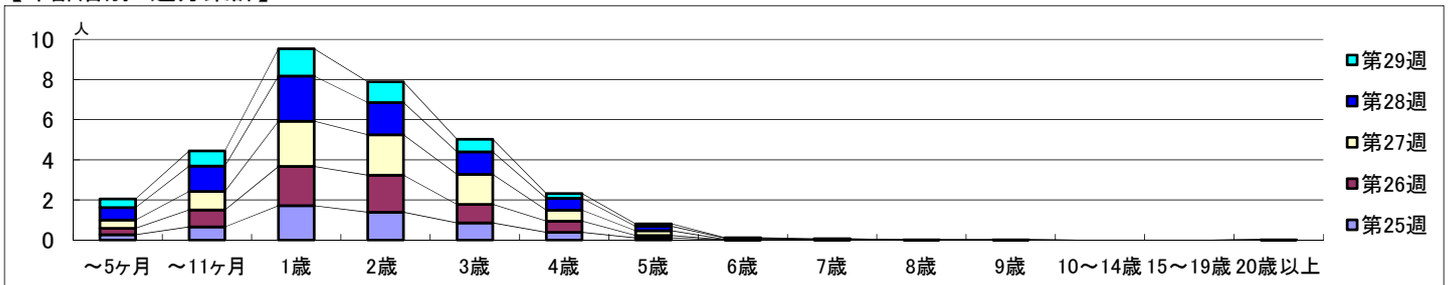
2021年6月21日 ~ 7月25日
[2021年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

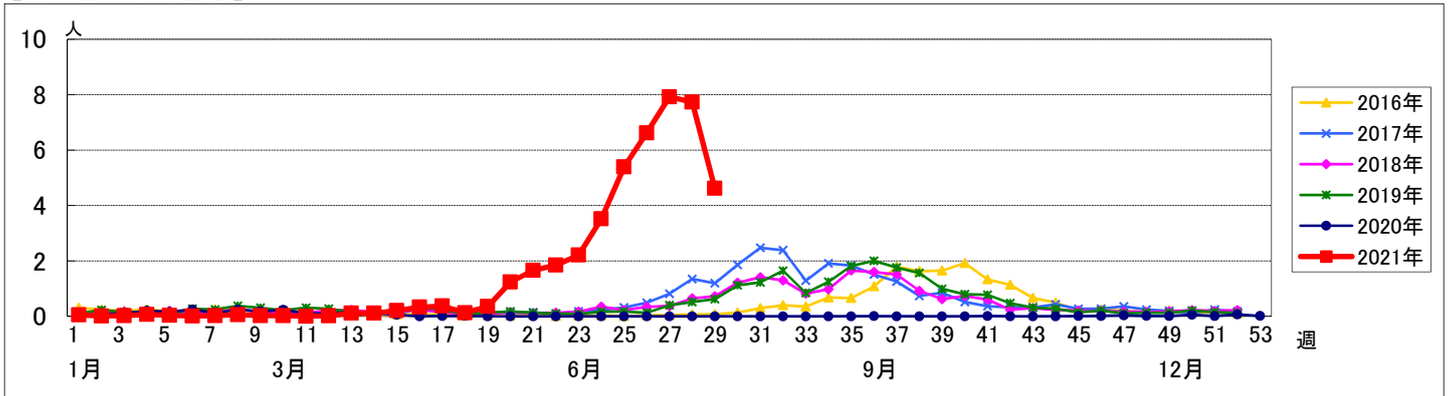


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第25週	罹患数	485	24	59	154	125	77	35	10							1
	定点当り	5.39	0.27	0.66	1.71	1.39	0.86	0.39	0.11							0.01
第26週	罹患数	609	29	78	180	170	85	51	11	1	2	1				
	定点当り	6.62	0.32	0.85	1.96	1.85	0.92	0.55	0.12	0.01	0.02	0.01	0.01			
第27週	罹患数	705	37	82	201	179	133	49	21	2	1					
	定点当り	7.92	0.42	0.92	2.26	2.01	1.49	0.55	0.24	0.02	0.01					
第28週	罹患数	688	55	112	200	143	100	52	20	6						
	定点当り	7.73	0.62	1.26	2.25	1.61	1.12	0.58	0.22	0.07						
第29週	罹患数	397	37	65	117	89	54	21	10	1	3					
	定点当り	4.62	0.43	0.76	1.36	1.03	0.63	0.24	0.12	0.01	0.03					

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 咽頭結膜熱 >>

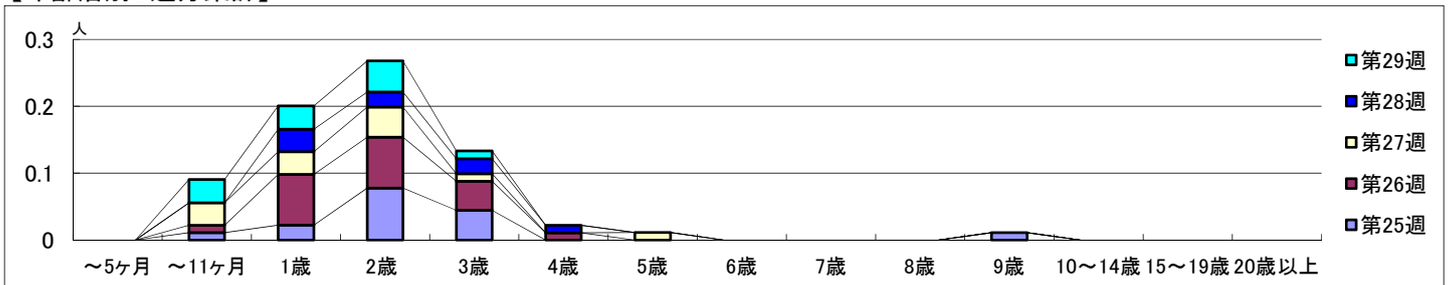
2021年6月21日 ~ 7月25日
[2021年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

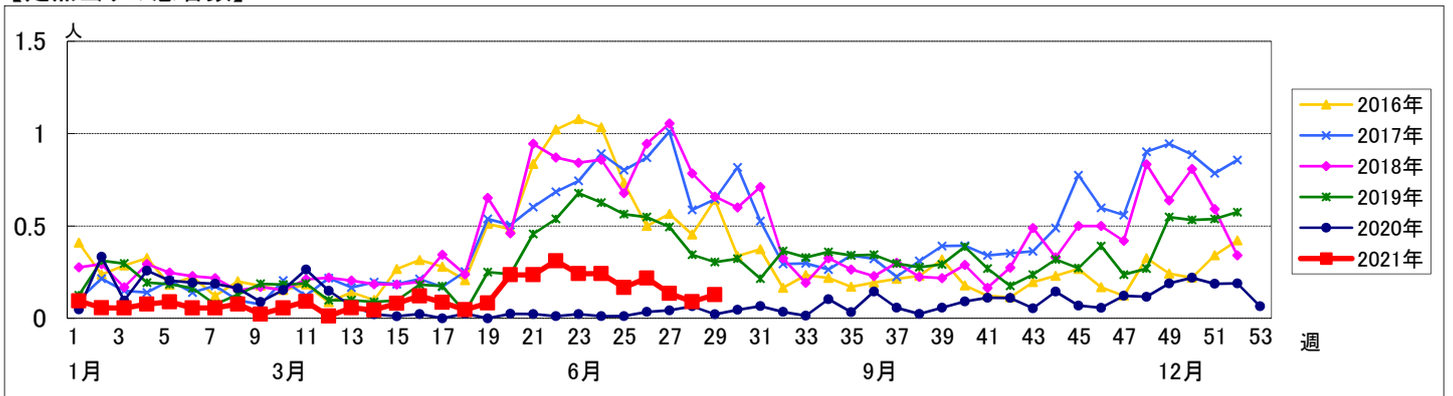
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第25週	報告定点 94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
第25週	罹患数 15	2	2	0	0	2	0	0	4	0	0	1	0	0	1	1	0	2	0
第25週	定点当り 0.17	0.29	0.33	0	0	0.40	0	0	0.67	0	0	0.14	0	0	0.25	0.14	0	0.50	0
第26週	報告定点 92	7	6	3	4	4	5	5	6	4	5	7	5	7	5	7	4	4	4
第26週	罹患数 20	2	1	0	0	4	0	1	2	2	0	5	0	0	0	1	0	2	0
第26週	定点当り 0.22	0.29	0.17	0	0	1.00	0	0.20	0.33	0.50	0	0.71	0	0	0	0.14	0	0.50	0
第27週	報告定点 89	7	6	3	4	5	4	5	6	3	5	7	5	6	5	7	3	4	4
第27週	罹患数 12	2	0	0	0	1	3	0	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
第27週	定点当り 0.13	0.29	0	0	0	0.20	0.75	0	0.83	0	0.20	0	0	0	0	0	0	0	0
第28週	報告定点 89	6	6	3	4	4	5	5	6	3	5	7	5	7	5	7	3	4	4
第28週	罹患数 8	0	0	0	0	4	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0
第28週	定点当り 0.09	0	0	0	0	1.00	0	0.20	0	0	0.20	0.14	0	0	0	0.14	0	0	0
第29週	報告定点 86	7	6	3	4	5	3	5	6	4	5	7	4	6	5	7	2	4	3
第29週	罹患数 11	2	0	0	0	1	1	0	5	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
第29週	定点当り 0.13	0.29	0	0	0	0.20	0.33	0	0.83	0.25	0	0	0	0	0	0.14	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25週	罹患数 15		1	2	7	4						1			
第25週	定点当り 0.17		0.01	0.02	0.08	0.04						0.01			
第26週	罹患数 20		1	7	7	4	1								
第26週	定点当り 0.22		0.01	0.08	0.08	0.04	0.01								
第27週	罹患数 12		3	3	4	1		1							
第27週	定点当り 0.13		0.03	0.03	0.04	0.01		0.01							
第28週	罹患数 8			3	2	2	1								
第28週	定点当り 0.09			0.03	0.02	0.02	0.01								
第29週	罹患数 11		3	3	4	1									
第29週	定点当り 0.13		0.03	0.03	0.05	0.01									

【年齢層別5週分集計】



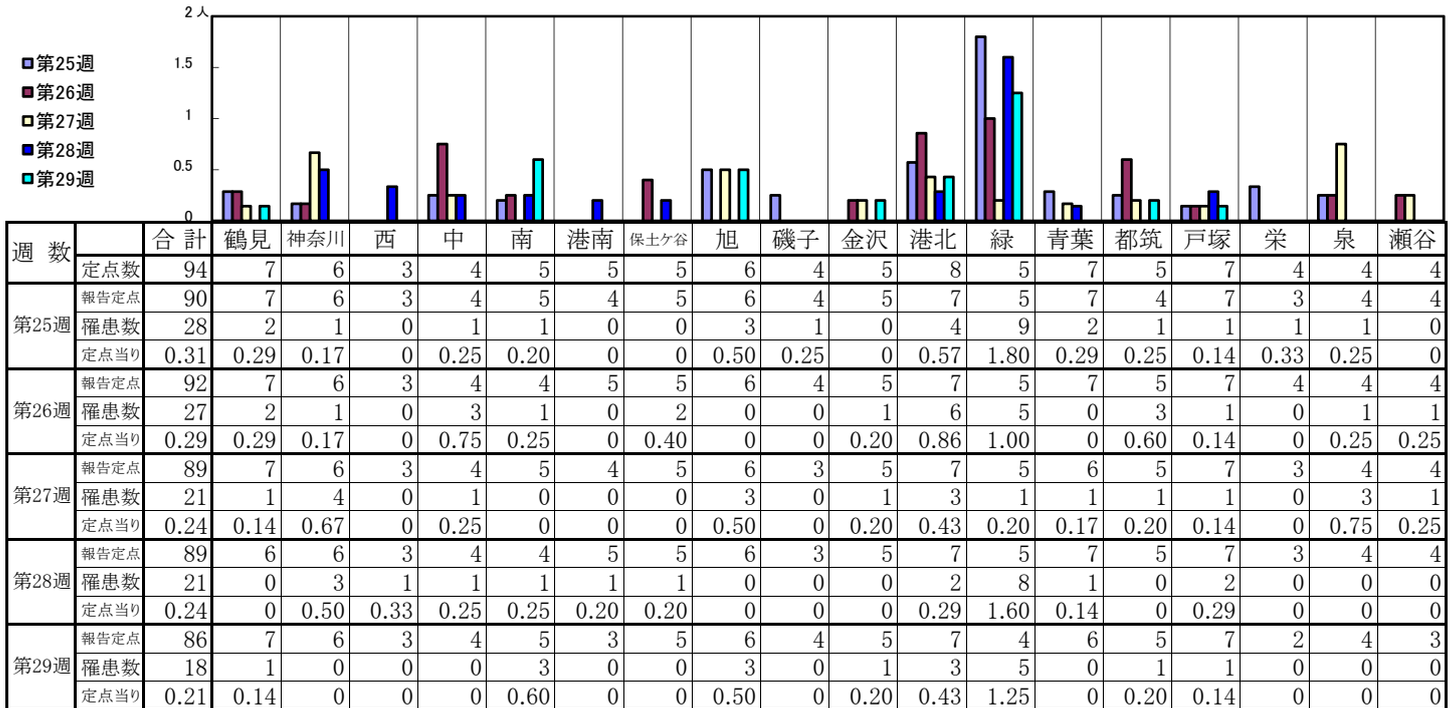
【定点当りの患者数】



<< A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 >>

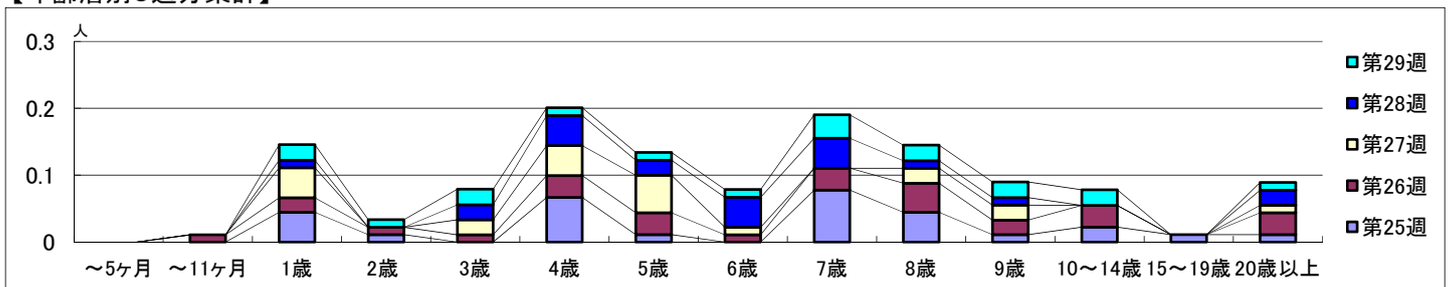
2021年6月21日 ~ 7月25日
[2021年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

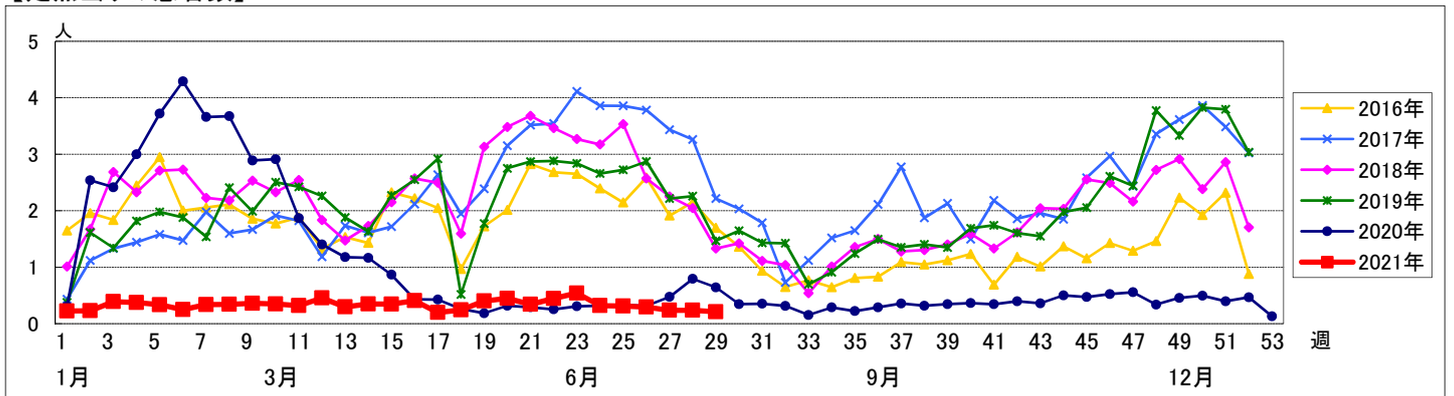


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第25週	罹患数	28			4	1		6	1		7	4	1	2	1	1
	定点当り	0.31			0.04	0.01		0.07	0.01		0.08	0.04	0.01	0.02	0.01	0.01
第26週	罹患数	27		1	2	1	1	3	3	1	3	4	2	3		3
	定点当り	0.29		0.01	0.02	0.01	0.01	0.03	0.03	0.01	0.03	0.04	0.02	0.03		0.03
第27週	罹患数	21			4		2	4	5	1		2	2			1
	定点当り	0.24			0.04		0.02	0.04	0.06	0.01		0.02	0.02			0.01
第28週	罹患数	21			1		2	4	2	4	4	1	1			2
	定点当り	0.24			0.01		0.02	0.04	0.02	0.04	0.04	0.01	0.01			0.02
第29週	罹患数	18			2	1	2	1	1	1	3	2	2	2		1
	定点当り	0.21			0.02	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.03	0.02	0.02	0.02		0.01

【年齢層別5週分集計】



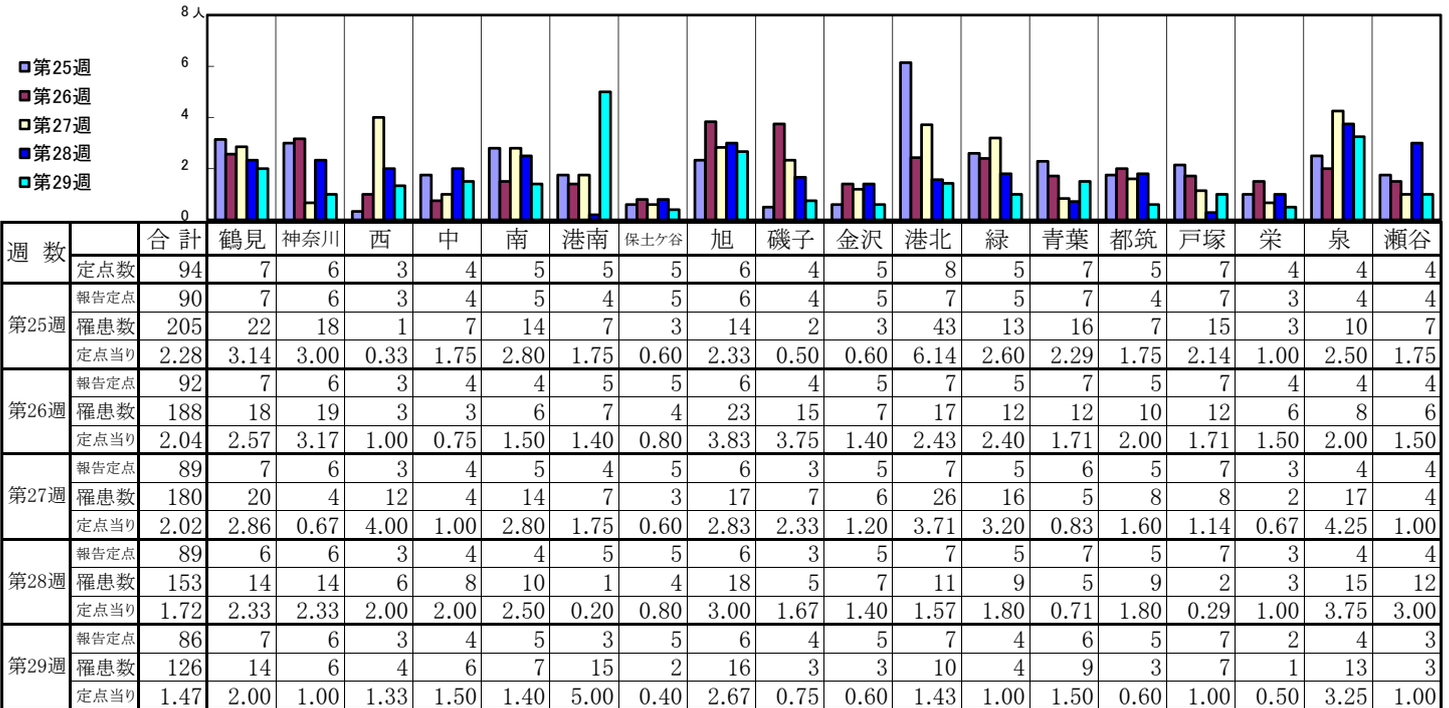
【定点当りの患者数】



<< 感染性胃腸炎 >>

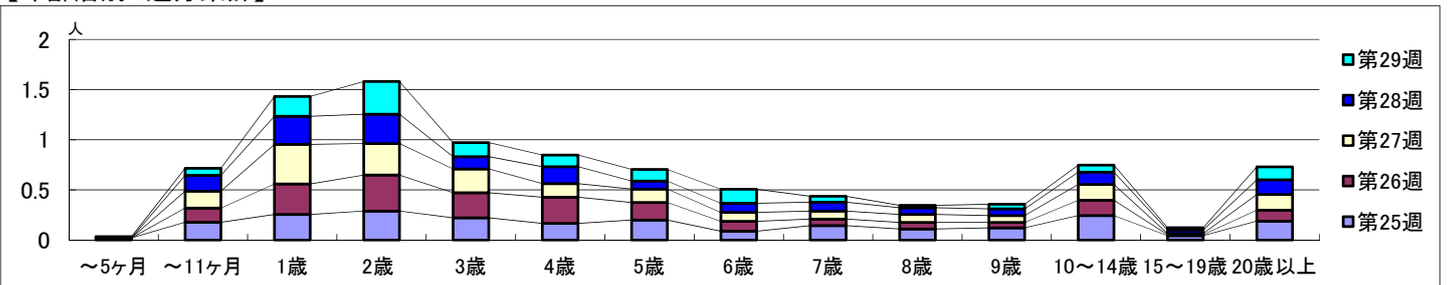
2021年6月21日 ~ 7月25日
[2021年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

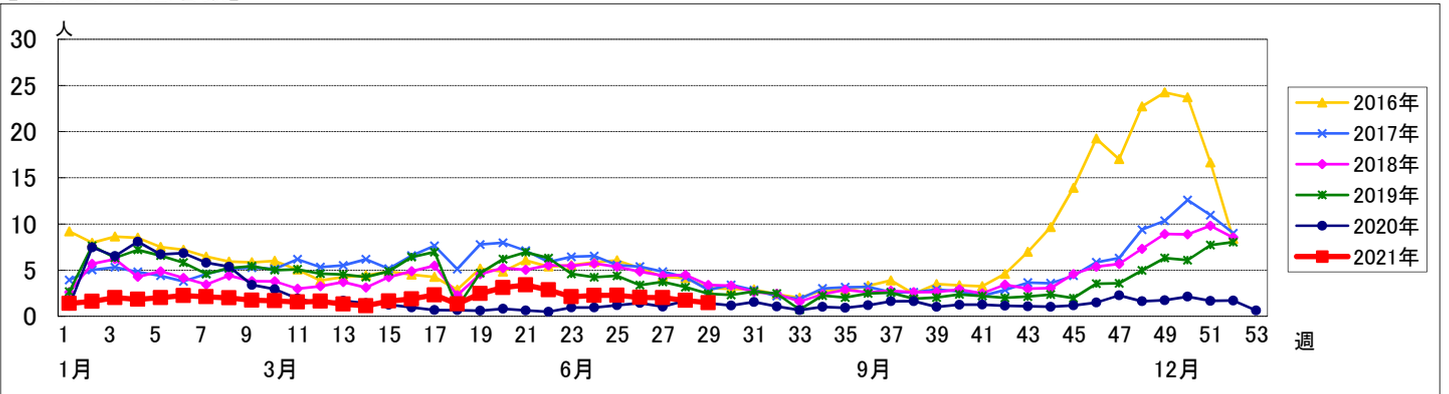


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第25週	罹患数	205	2	16	23	26	20	15	18	8	13	10	11	22	4	17
	定点当り	2.28	0.02	0.18	0.26	0.29	0.22	0.17	0.20	0.09	0.14	0.11	0.12	0.24	0.04	0.19
第26週	罹患数	188		13	28	33	23	24	16	9	6	6	5	14	1	10
	定点当り	2.04		0.14	0.30	0.36	0.25	0.26	0.17	0.10	0.07	0.07	0.05	0.15	0.01	0.11
第27週	罹患数	180		15	35	28	21	12	12	8	7	7	6	14	1	14
	定点当り	2.02		0.17	0.39	0.31	0.24	0.13	0.13	0.09	0.08	0.08	0.07	0.16	0.01	0.16
第28週	罹患数	153		14	25	26	11	15	7	8	8	6	6	11	3	13
	定点当り	1.72		0.16	0.28	0.29	0.12	0.17	0.08	0.09	0.07	0.07	0.12	0.03	0.15	
第29週	罹患数	126	1	6	17	28	12	10	10	12	5	2	4	6	2	11
	定点当り	1.47	0.01	0.07	0.20	0.33	0.14	0.12	0.12	0.14	0.06	0.02	0.05	0.07	0.02	0.13

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 水痘 >>

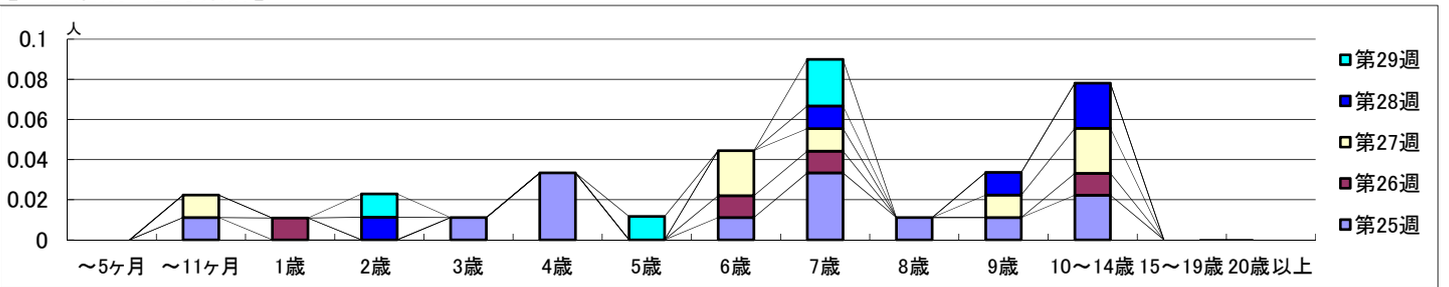
2021年6月21日 ~ 7月25日
[2021年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

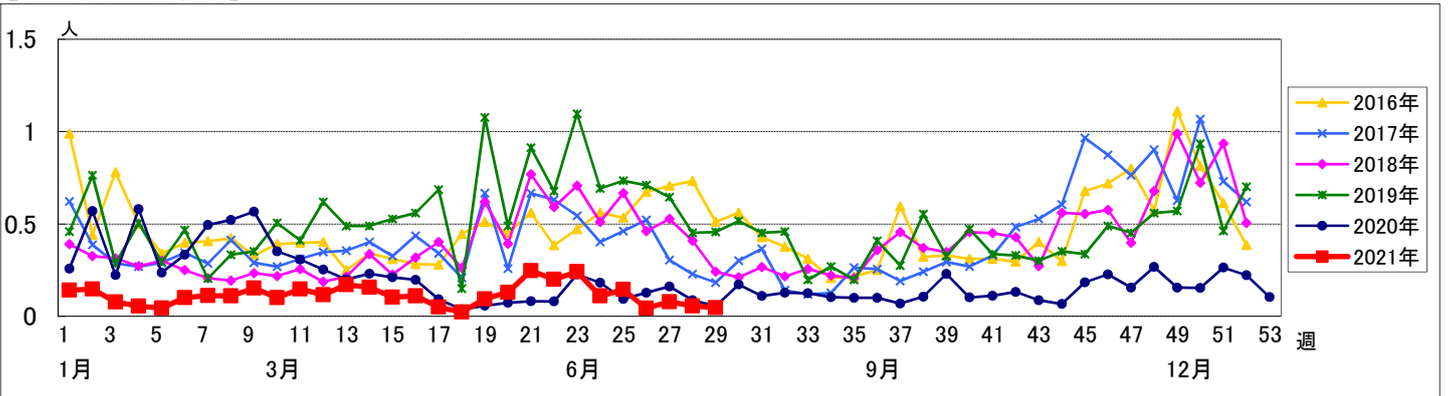
週 数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第25週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	90	7	6	3	4	5	4	5	6	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
	罹患数	13	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	2	4	2	0	0	0	1	0
	定点当り	0.14	0	0	0	0.25	0	0.25	0.40	0	0	0	0.29	0.80	0.29	0	0	0	0.25	0
第26週	報告定点	92	7	6	3	4	4	5	5	6	4	5	7	5	7	5	7	4	4	4
	罹患数	4	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	定点当り	0.04	0	0.17	0.33	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.25	0
	第27週	報告定点	89	7	6	3	4	5	4	5	6	3	5	7	5	6	5	7	3	4
罹患数		7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	2	0
定点当り		0.08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.14	0.80	0	0	0	0	0.50	0
第28週		報告定点	89	6	6	3	4	4	5	5	6	3	5	7	5	7	5	7	3	4
	罹患数	5	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	0	0	0
	定点当り	0.06	0	0.17	0	0	0	0	0	0	0.33	0	0	0.40	0.14	0	0	0	0	0
	第29週	報告定点	86	7	6	3	4	5	3	5	6	4	5	7	4	6	5	7	2	4
罹患数		4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0
定点当り		0.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.25	0	0.20	0	0	0.50	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	13		1			1	3		1	3	1	1	2				
	定点当り	0.14		0.01			0.01	0.03		0.01	0.03	0.01	0.01	0.02				
第26週	罹患数	4			1					1	1			1				
	定点当り	0.04			0.01					0.01	0.01			0.01				
第27週	罹患数	7		1						2	1		1	2				
	定点当り	0.08		0.01						0.02	0.01		0.01	0.02				
第28週	罹患数	5				1					1		1	2				
	定点当り	0.06				0.01					0.01		0.01	0.02				
第29週	罹患数	4				1				1	2							
	定点当り	0.05				0.01				0.01	0.02							

【年齢層別5週分集計】



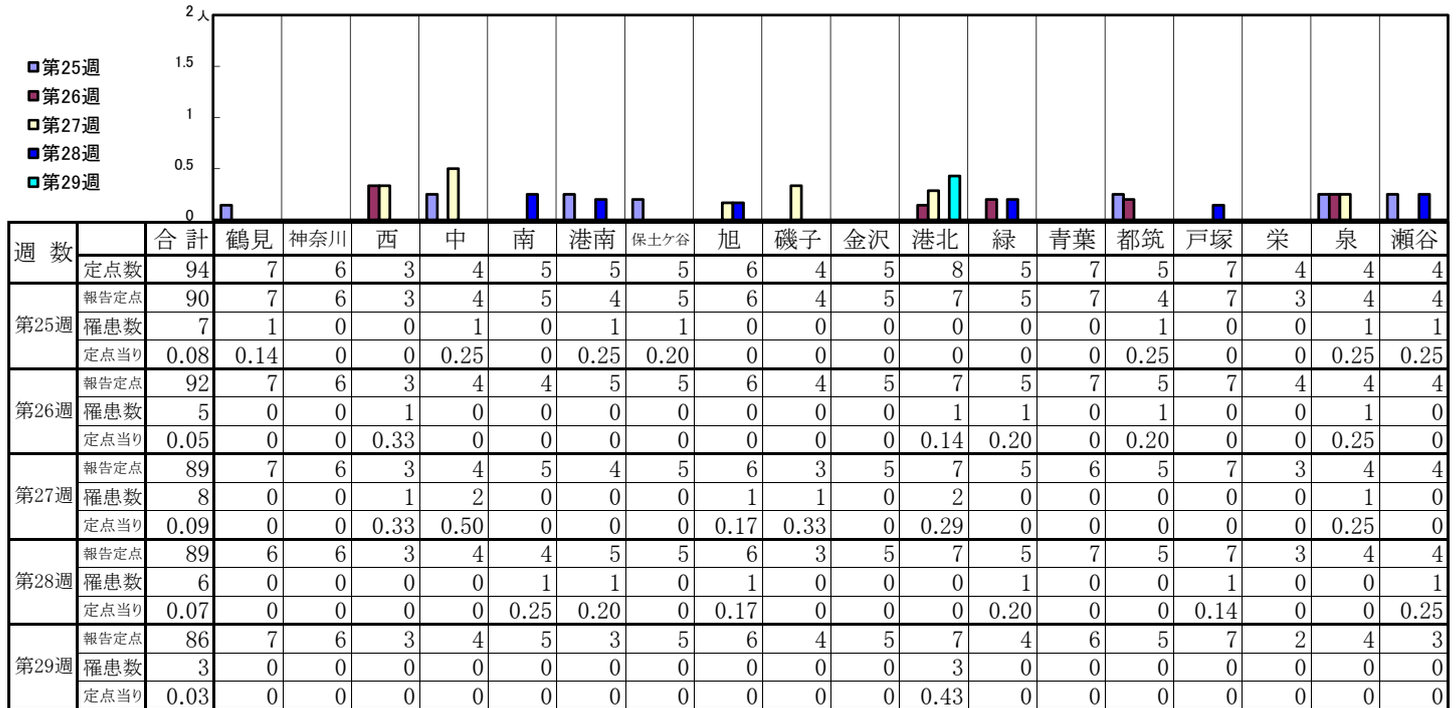
【定点当りの患者数】



<< 手足口病 >>

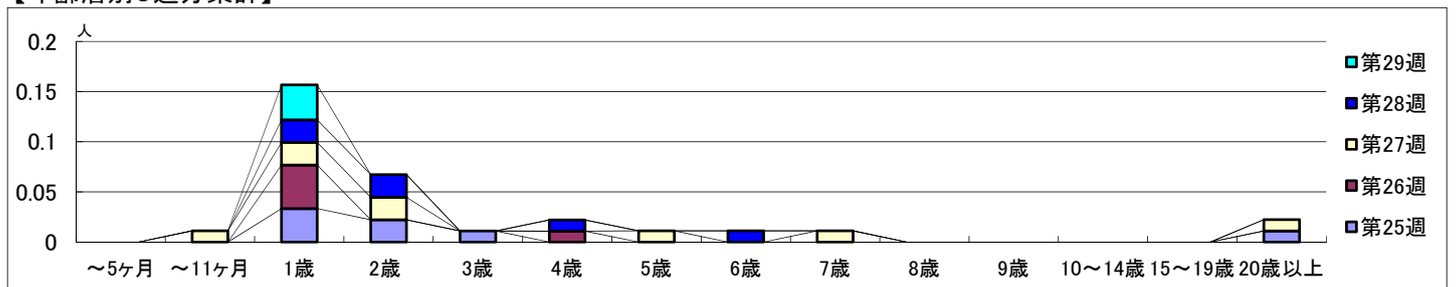
2021年6月21日 ~ 7月25日
[2021年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

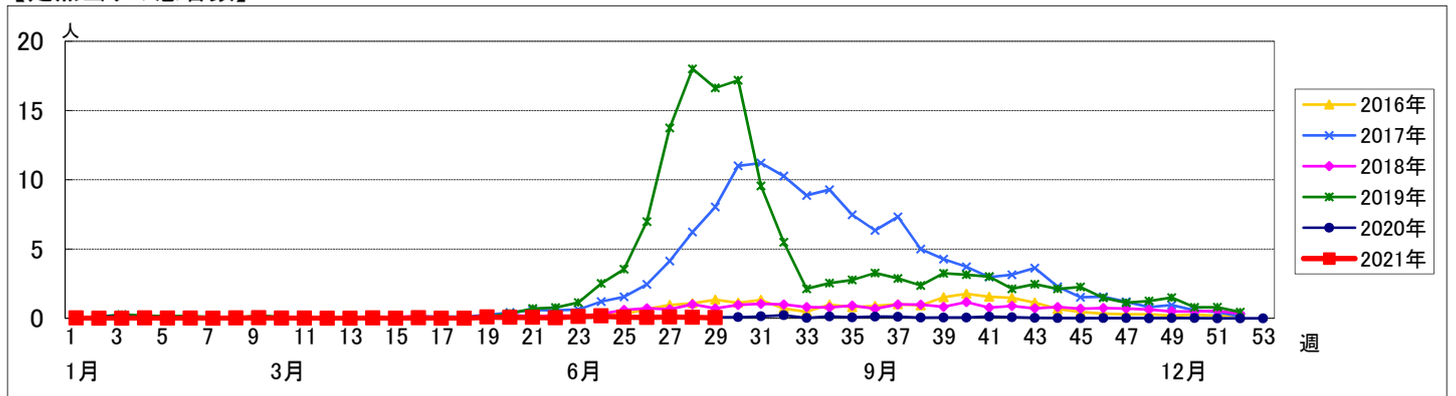


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第25週	罹患数 7			3	2	1									1
第25週	定点当り 0.08			0.03	0.02	0.01									0.01
第26週	罹患数 5			4			1								
第26週	定点当り 0.05			0.04			0.01								
第27週	罹患数 8		1	2	2			1		1					1
第27週	定点当り 0.09		0.01	0.02	0.02			0.01		0.01					0.01
第28週	罹患数 6			2	2		1		1						
第28週	定点当り 0.07			0.02	0.02		0.01		0.01						
第29週	罹患数 3			3											
第29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】



<< 伝染性紅斑 >>

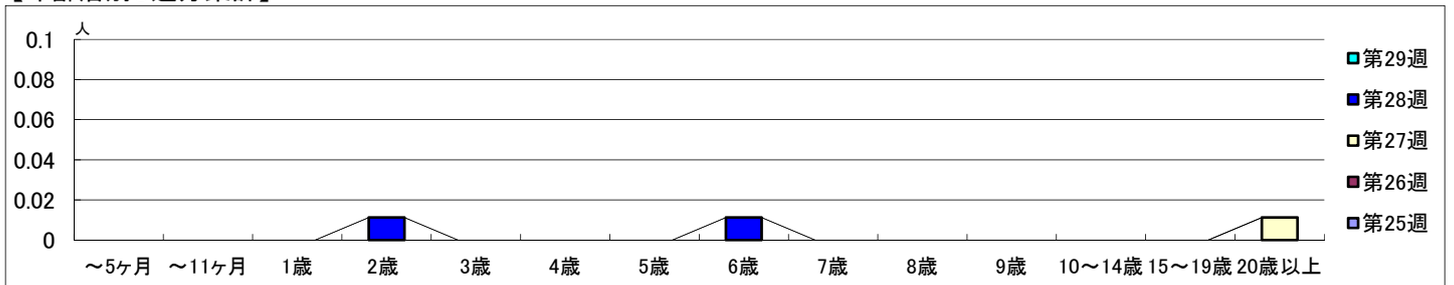
2021年6月21日 ~ 7月25日
[2021年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

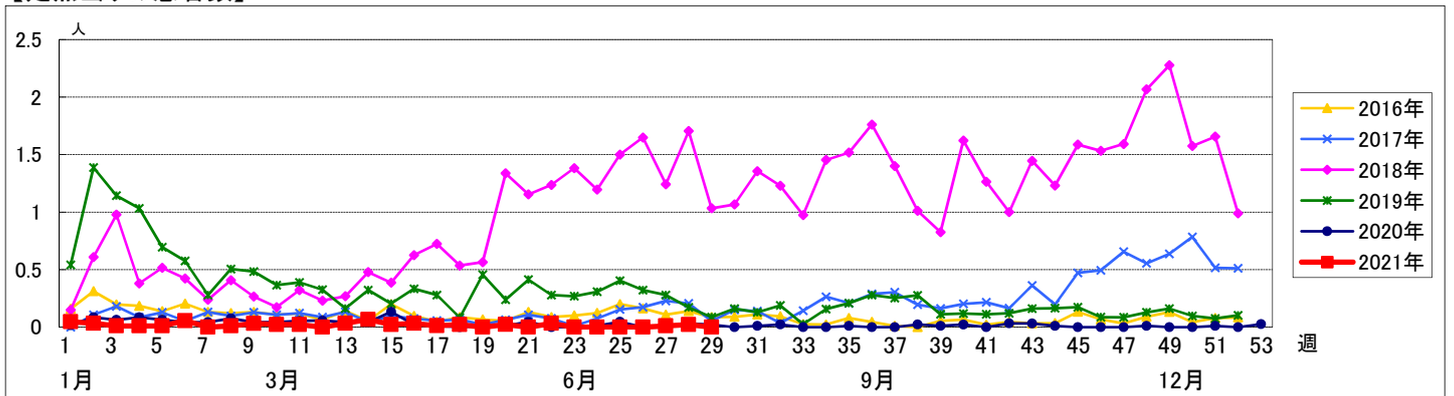
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第25週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	90	7	6	3	4	5	4	5	6	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第26週	報告定点	92	7	6	3	4	4	5	5	6	4	5	7	5	7	5	7	4	4	4
	罹患数	0	0	0	0	0	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
	報告定点	89	7	6	3	4	5	4	5	6	3	5	7	5	6	5	7	3	4	4
第27週	罹患数	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.01	0	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	89	6	6	3	4	4	5	5	6	3	5	7	5	7	5	7	3	4	4
	罹患数	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第28週	定点当り	0.02	0	0	0.33	0	0	0.20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	86	7	6	3	4	5	3	5	6	4	5	7	4	6	5	7	2	4	3
	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25週	罹患数	0														
	定点当り	0														
第26週	罹患数	0														
	定点当り	0														
第27週	罹患数	1														1
	定点当り	0.01														0.01
第28週	罹患数	2				1				1						
	定点当り	0.02				0.01				0.01						
第29週	罹患数	0														
	定点当り	0														

【年齢層別5週分集計】



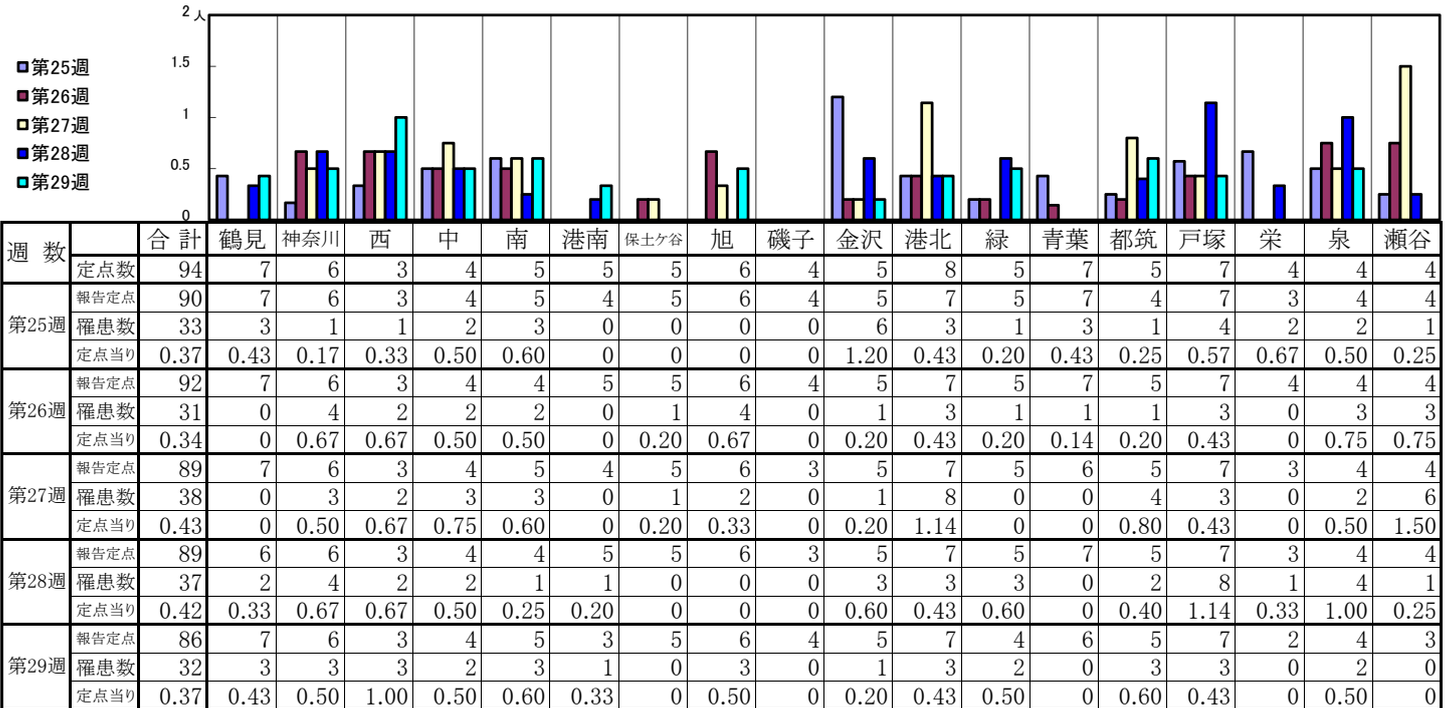
【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

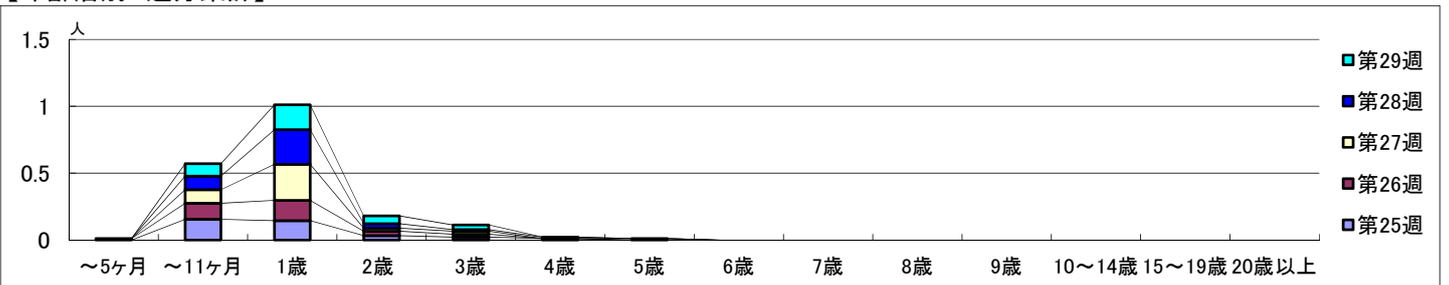
2021年6月21日 ~ 7月25日
[2021年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

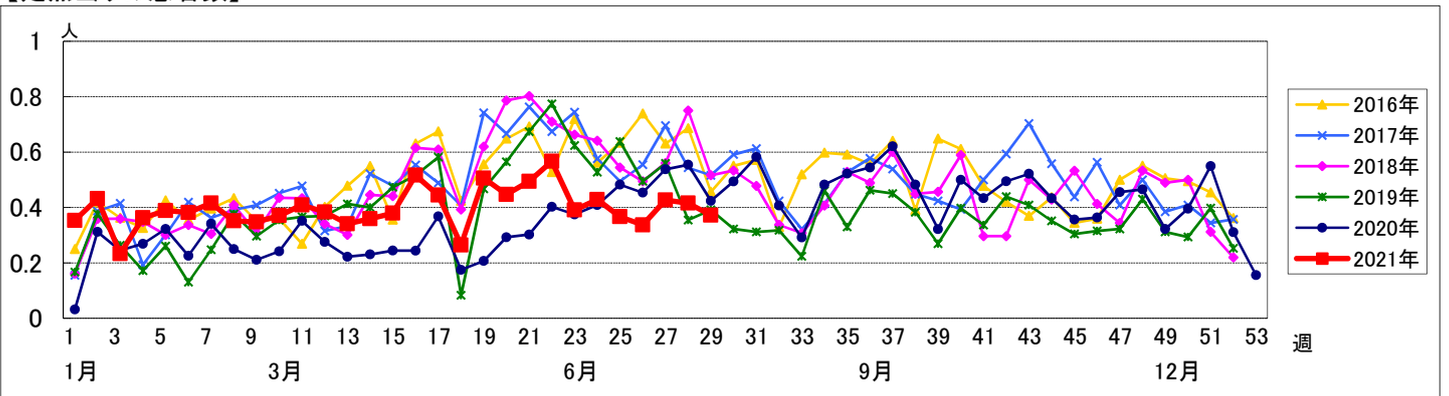


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第25週	罹患数	33		14	13	3	2	1								
	定点当り	0.37		0.16	0.14	0.03	0.02	0.01								
第26週	罹患数	31	1	11	14	3	2									
	定点当り	0.34	0.01	0.12	0.15	0.03	0.02									
第27週	罹患数	38		9	24	2	2		1							
	定点当り	0.43		0.10	0.27	0.02	0.02		0.01							
第28週	罹患数	37		9	23	3	1	1								
	定点当り	0.42		0.10	0.26	0.03	0.01	0.01								
第29週	罹患数	32		8	16	5	3									
	定点当り	0.37		0.09	0.19	0.06	0.03									

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

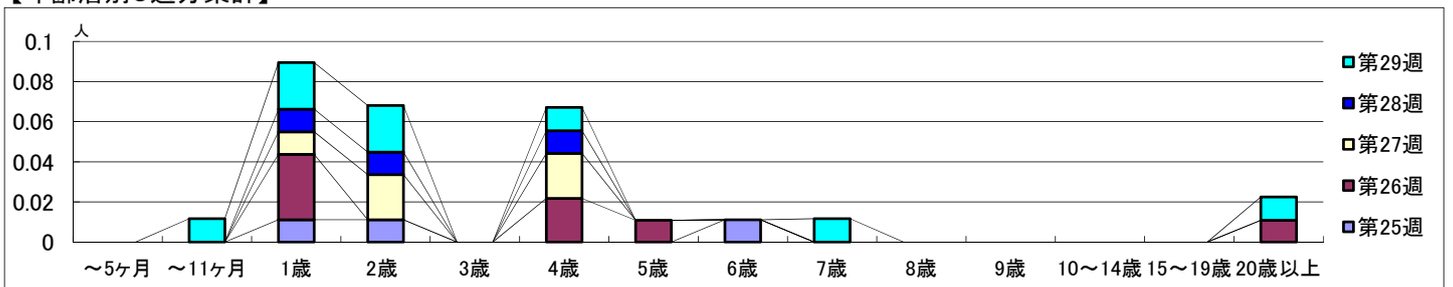


【区別・週別報告定点当り】

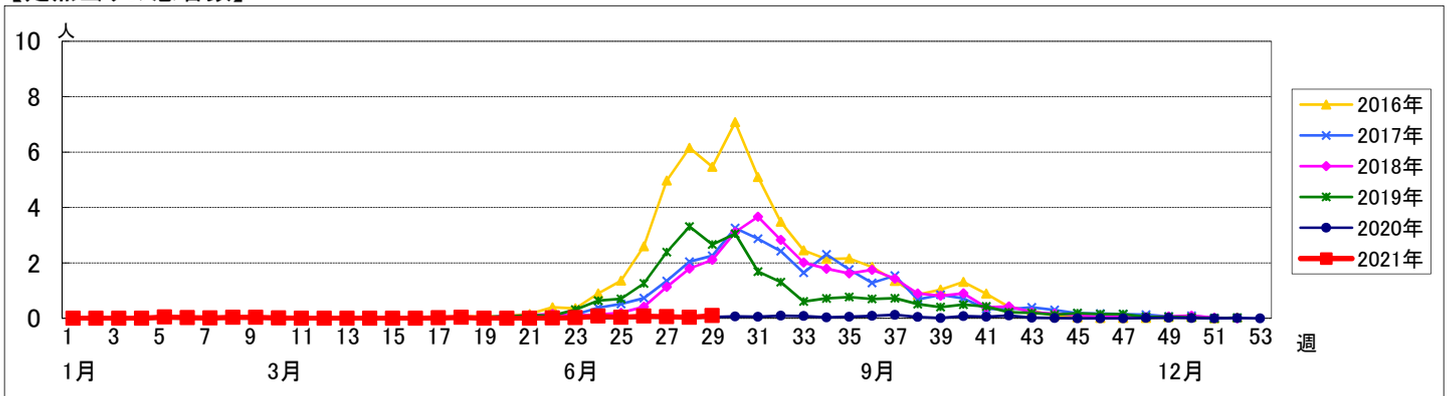
週 数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第25週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	90	7	6	3	4	5	4	5	6	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
	罹患数	3	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	定点当り	0.03	0	0	0	0	0	0	0.20	0.17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.25
第26週	報告定点	92	7	6	3	4	4	5	5	6	4	5	7	5	7	5	7	4	4	4
	罹患数	7	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	1
	定点当り	0.08	0	0	0	0	0.25	0	0.20	0	0	0	0.29	0	0	0	0.14	0	0.25	0.25
	報告定点	89	7	6	3	4	5	4	5	6	3	5	7	5	6	5	7	3	4	4
第27週	罹患数	5	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	定点当り	0.06	0	0	0	0	0	0.25	0	0	1.00	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0
	報告定点	89	6	6	3	4	4	5	5	6	3	5	7	5	7	5	7	3	4	4
	罹患数	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
第28週	報告定点	89	6	6	3	4	4	5	5	6	3	5	7	5	7	5	7	3	4	4
	罹患数	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.03	0.17	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0.14	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	86	7	6	3	4	5	3	5	6	4	5	7	4	6	5	7	2	4	3
第29週	罹患数	8	3	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0
	定点当り	0.09	0.43	0	0	0	0	0	0.20	0.17	0	0	0.29	0	0	0	0	0	0.25	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	3			1	1				1							
	定点当り	0.03			0.01	0.01				0.01							
第26週	罹患数	7			3			2	1							1	
	定点当り	0.08			0.03			0.02	0.01							0.01	
第27週	罹患数	5			1	2		2									
	定点当り	0.06			0.01	0.02		0.02									
第28週	罹患数	3			1	1		1									
	定点当り	0.03			0.01	0.01		0.01									
第29週	罹患数	8		1	2	2		1			1					1	
	定点当り	0.09		0.01	0.02	0.02		0.01			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 >>

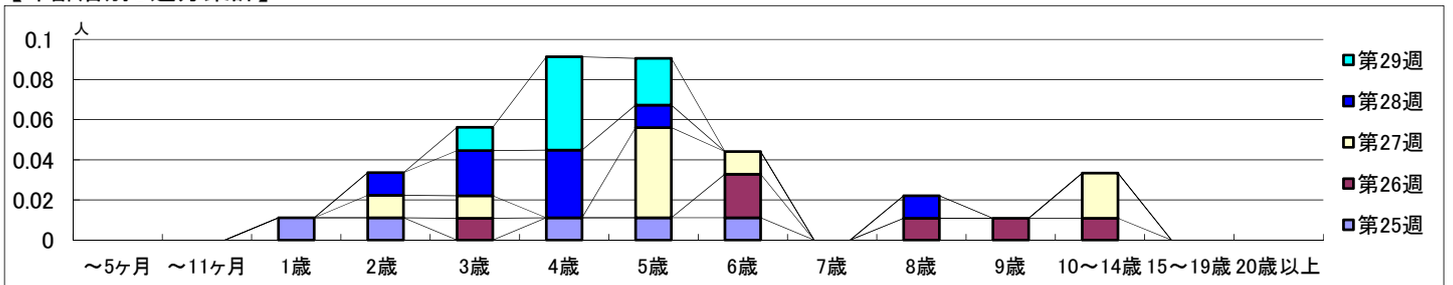
2021年6月21日 ~ 7月25日
[2021年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

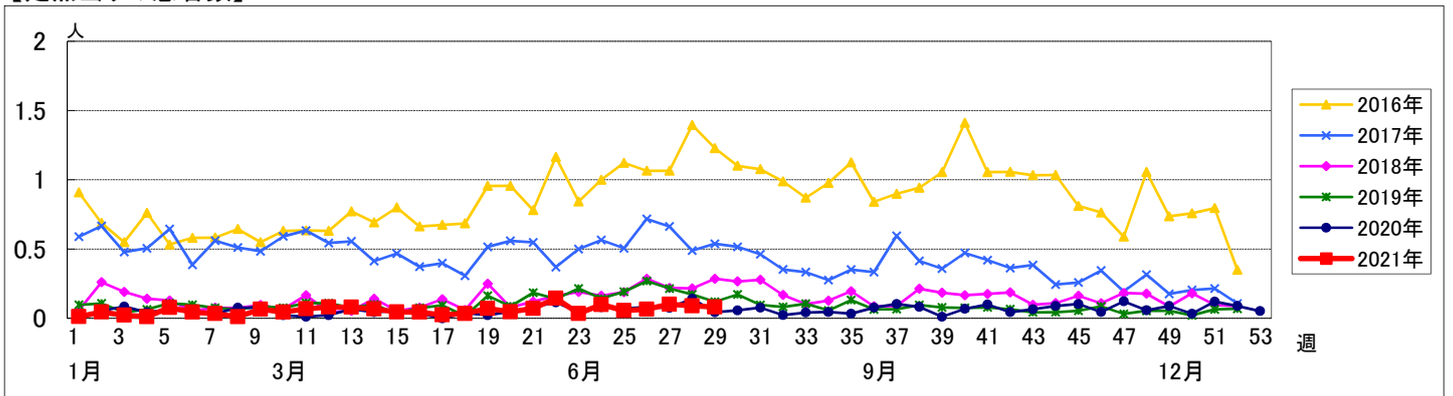
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第25週	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
報告定点	90	7	6	3	4	5	4	5	6	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
罹患数	5	1	2	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.06	0.14	0.33	0	0	0.20	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0	0	0	0
第26週	92	7	6	3	4	4	5	5	6	4	5	7	5	7	5	7	4	4	4
報告定点	92	7	6	3	4	4	5	5	6	4	5	7	5	7	5	7	4	4	4
罹患数	6	1	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
定点当り	0.07	0.14	0.33	0	0	0	0.20	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0	0	0.25
第27週	89	7	6	3	4	5	4	5	6	3	5	7	5	6	5	7	3	4	4
報告定点	89	7	6	3	4	5	4	5	6	3	5	7	5	6	5	7	3	4	4
罹患数	9	1	0	0	0	1	2	0	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.10	0.14	0	0	0	0.20	0.50	0	0.17	0	0.40	0.29	0	0	0	0	0	0	0
第28週	89	6	6	3	4	4	5	5	6	3	5	7	5	7	5	7	3	4	4
報告定点	89	6	6	3	4	4	5	5	6	3	5	7	5	7	5	7	3	4	4
罹患数	8	0	1	0	0	2	1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
定点当り	0.09	0	0.17	0	0	0.50	0.20	0	0.33	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0.25
第29週	86	7	6	3	4	5	3	5	6	4	5	7	4	6	5	7	2	4	3
報告定点	86	7	6	3	4	5	3	5	6	4	5	7	4	6	5	7	2	4	3
罹患数	7	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0
定点当り	0.08	0	0	0.33	0	0	0	0	0.33	0	0	0	0	0	0.40	0	0	0.50	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25週	5			1	1		1	1	1						
報告定点	90			30	30		30	30	30						
罹患数	5			1	1		1	1	1						
定点当り	0.06			0.01	0.01		0.01	0.01	0.01						
第26週	6					1			2		1	1	1		
報告定点	92					30			60		30	30	30		
罹患数	6					1			2		1	1	1		
定点当り	0.07					0.01			0.02		0.01	0.01	0.01		
第27週	9				1	1		4	1				2		
報告定点	89				30	30		120	30				60		
罹患数	9				1	1		4	1				2		
定点当り	0.10				0.01	0.01		0.04	0.01				0.02		
第28週	8				1	2	3	1			1				
報告定点	89				30	60	90	30		30					
罹患数	8				1	2	3	1		1					
定点当り	0.09				0.01	0.02	0.03	0.01		0.01					
第29週	7					1	4	2							
報告定点	86					30	120	60							
罹患数	7					1	4	2							
定点当り	0.08					0.01	0.05	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 >>

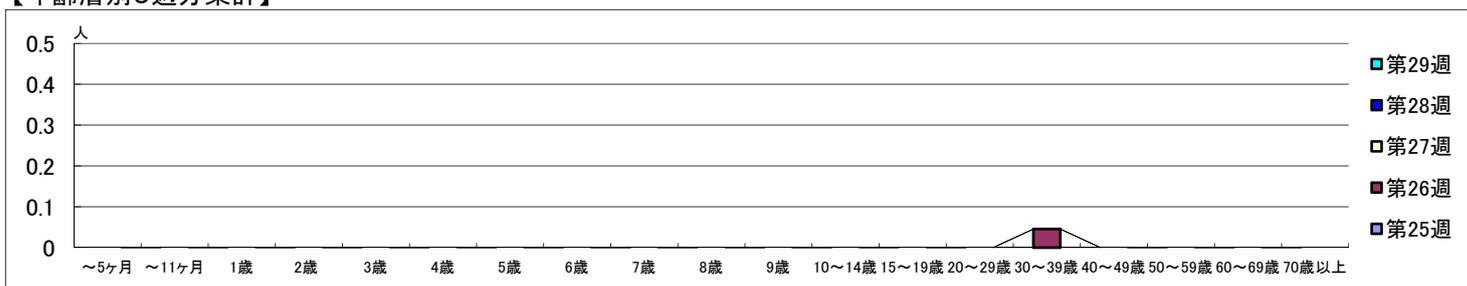
2021年6月21日 ~ 7月25日
[2021年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

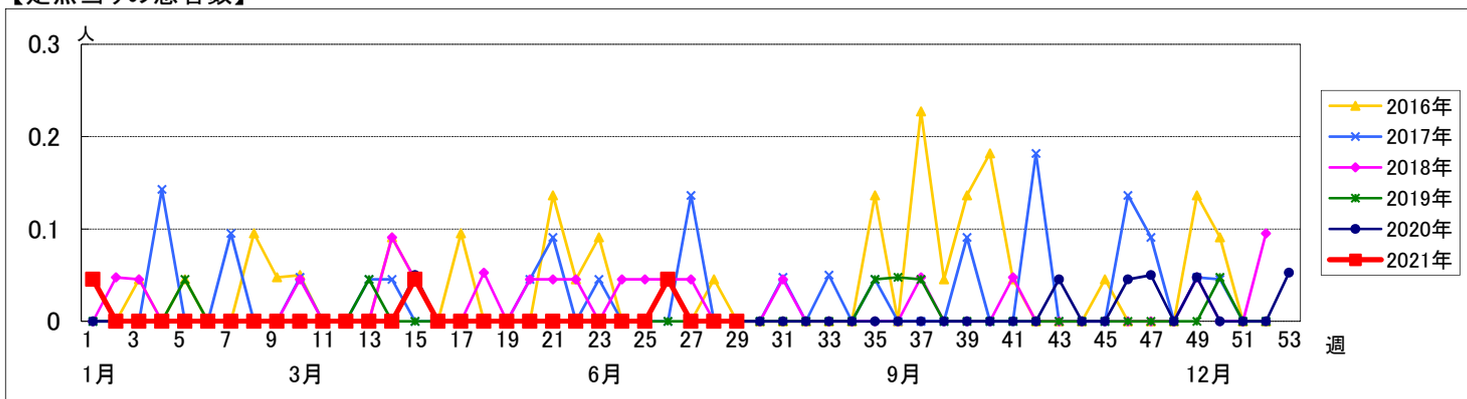
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第25週	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第26週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1
	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	0.05	0	0	0	0	0	0	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	20	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
第27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	20	2	1	1	1	1	1	1	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
第28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	20	2	1	1	1	1	1	1	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29週	報告定点	20	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	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
	報告定点	20	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1

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	罹患数	0																	
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																				
第29週	罹患数	0																				
	定点当り	0																				

【年齢層別5週分集計】



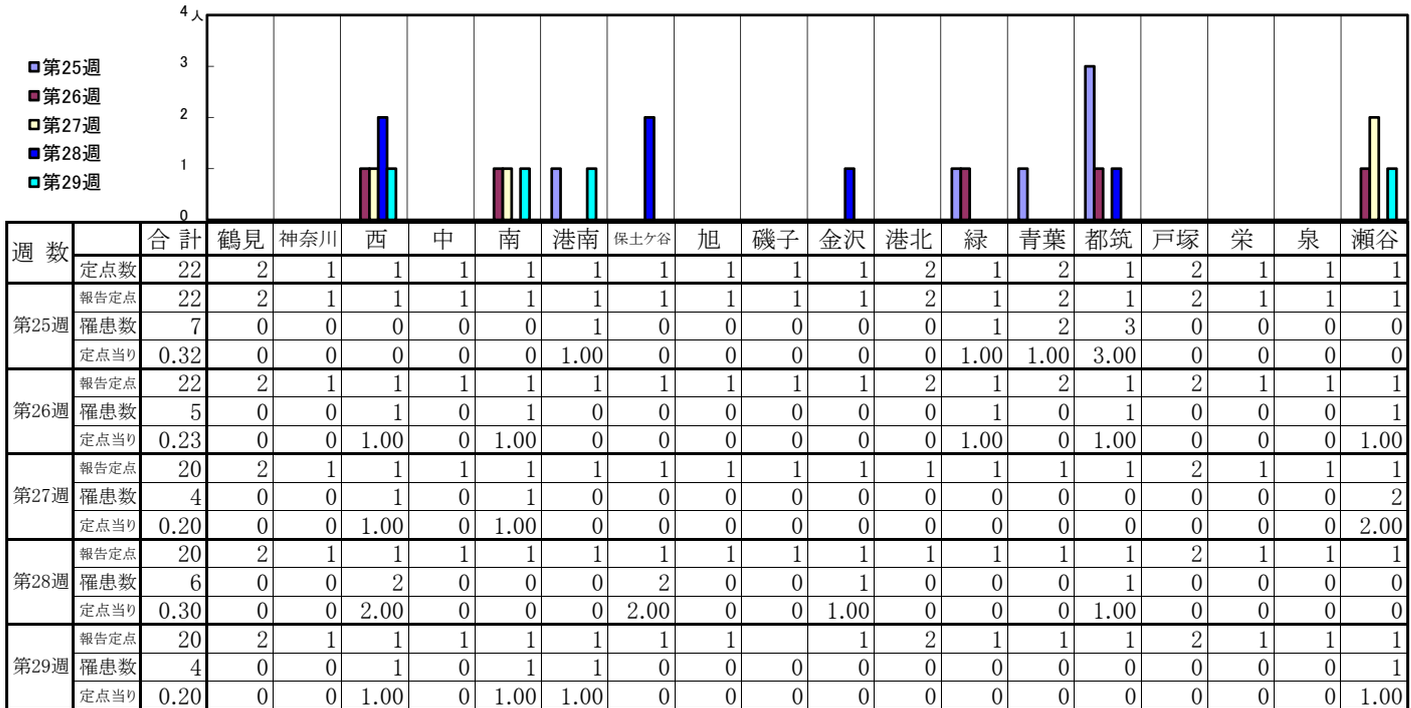
【定点当りの患者数】



<< 流行性角結膜炎 >>

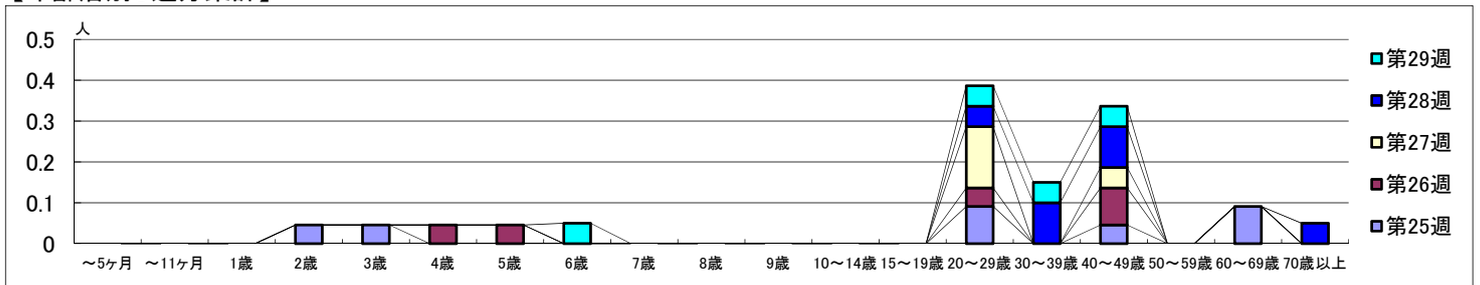
2021年6月21日 ~ 7月25日
[2021年 第25週 ~ 第29週]

【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
第25週	罹患数	7				1	1									2		1		2
	定点当り	0.32			0.05	0.05									0.09		0.05		0.09	
第26週	罹患数	5						1	1						1		2			
	定点当り	0.23						0.05	0.05						0.05		0.09			
第27週	罹患数	4													3		1			
	定点当り	0.20													0.15		0.05			
第28週	罹患数	6													1	2	2		1	
	定点当り	0.30													0.05	0.10	0.10		0.05	
第29週	罹患数	4							1						1	1	1			
	定点当り	0.20							0.05						0.05	0.05	0.05			

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

