

	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	0.44	0.05	0.04	0.54	0.91	0.13	0.04	0.09	0.09	-	0.02	-	0.13
鶴見	0.30	-	-	1.00	-	-	0.29	-	-	-	-	-	-
神奈川	1.50	-	-	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
南	0.83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
港南	0.67	-	-	2.00	3.00	-	-	-	-	-	-	-	-
保土ヶ谷	0.33	-	-	0.33	-	-	-	-	-	-	-
旭	0.29	-	-	-	2.25	0.25	-	-	-	-	-
磯子	-	-	-	0.50	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
金沢	0.43	-	-	-	1.75	0.50	-	-	-	-	-	-	-
港北	0.11	-	0.20	0.40	0.80	-	-	-	0.20	-	-	-	-
緑	1.67	0.33	-	0.33	1.33	0.33	-	0.33	0.67	-	-	-	1.00
青葉	0.60	-	-	-	1.50	-	-	-	-	-	-
都筑	1.60	-	-	1.33	2.00	0.33	-	0.67	0.67	-	-	-	-
戸塚	-	-	-	-	0.50	-	-	-	-	-	-	-	0.50
栄	0.67	-	1.00	1.00	4.00	1.00 ○	-	1.00	-	-	-	-	-
泉	0.14	0.50	-	1.75	-	0.25	-	-	-	-	-	-	-
瀬谷	-	-	-	-	1.33	-	-	0.33	-	-	0.33	-	-

(-: 定点当たり0.00) (…: 未報告)

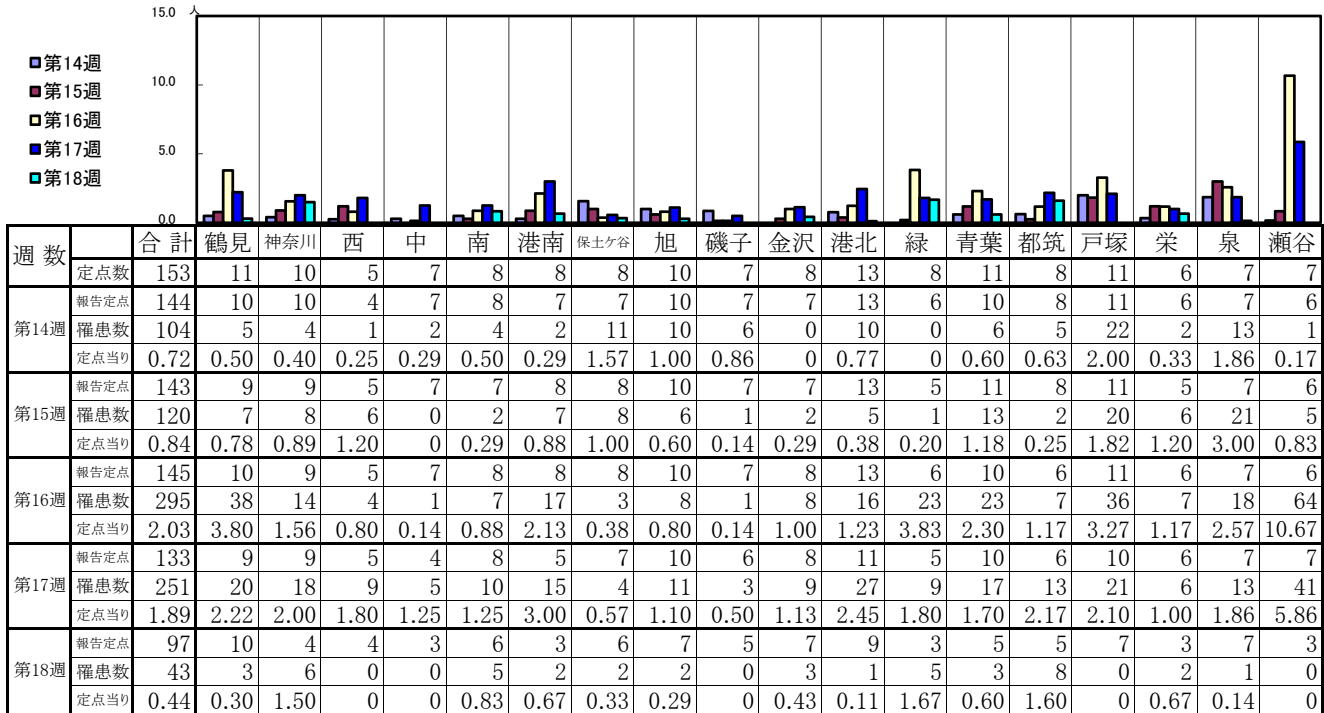
- ◎ 報告定点当たりの値が警報レベル もしくは警報レベル継続中です
- 報告定点当たりの値が注意報レベルに達しています

(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 >>

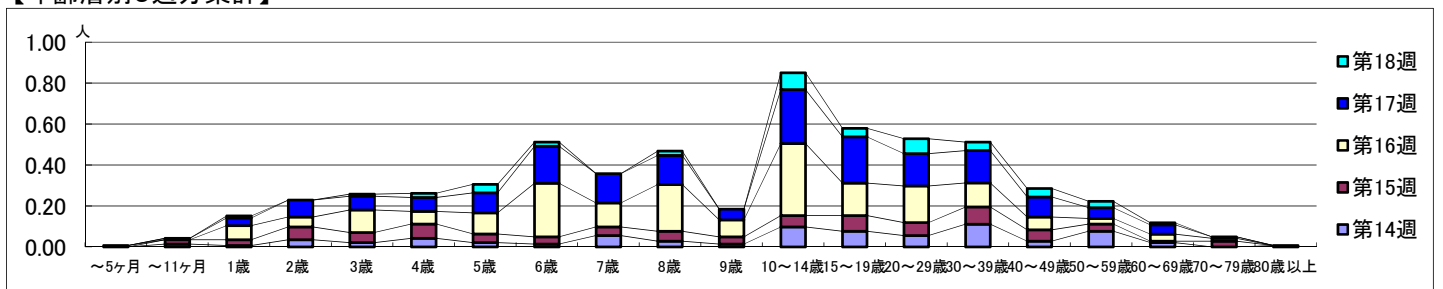
2019年 4月 1日 ~ 5月 5日
[2019年 第14週 ~ 第18週]

【区別・週別報告定点当り】

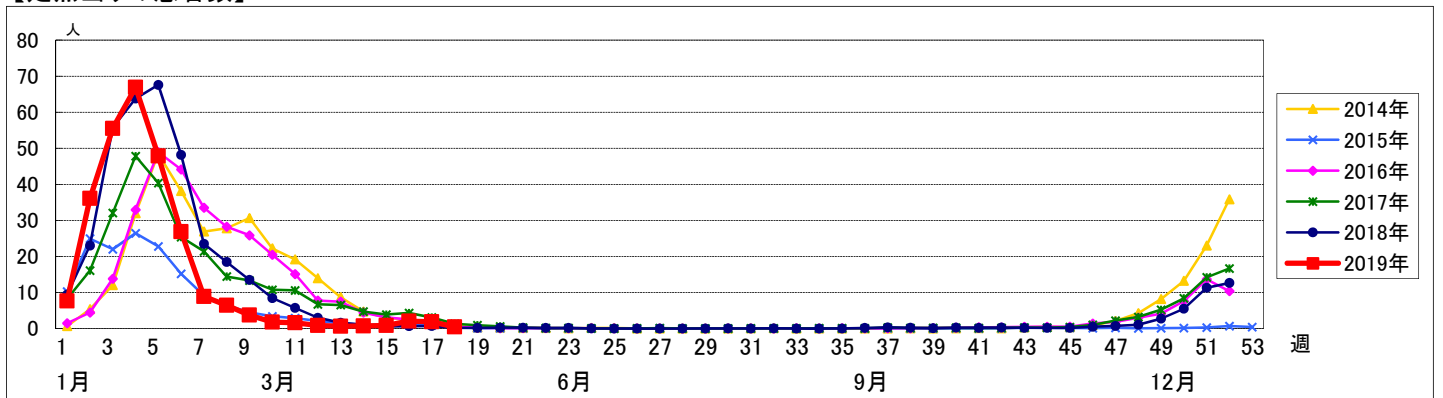


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第14週	罹患数 104			2	1	5	3	6	3	2	8	4	2	14	11	8	16	4	11	3	1
第14週	定点当り 0.72			0.01	0.01	0.03	0.02	0.04	0.02	0.01	0.06	0.03	0.01	0.10	0.08	0.06	0.11	0.03	0.08	0.02	0.01
第15週	罹患数 120			3	4	9	7	10	6	5	6	7	5	8	11	9	12	8	5	1	4
第15週	定点当り 0.84			0.02	0.03	0.06	0.05	0.07	0.04	0.03	0.04	0.05	0.03	0.06	0.08	0.06	0.08	0.06	0.03	0.01	0.03
第16週	罹患数 295	1		10	7	16	9	15	38	17	33	12	51	23	26	17	9	4	5	2	
第16週	定点当り 2.03	0.01		0.07	0.05	0.11	0.06	0.10	0.26	0.12	0.23	0.08	0.35	0.16	0.18	0.12	0.06	0.03	0.03	0.01	
第17週	罹患数 251			1	5	11	9	9	13	24	19	19	7	35	30	21	21	13	7	6	1
第17週	定点当り 1.89			0.01	0.04	0.08	0.07	0.07	0.10	0.18	0.14	0.14	0.05	0.26	0.23	0.16	0.16	0.10	0.05	0.05	0.01
第18週	罹患数 43			1		1	2	4	2		2		8	4	7	4	4	3	1		
第18週	定点当り 0.44			0.01		0.01	0.02	0.04	0.02		0.02		0.08	0.04	0.07	0.04	0.04	0.03	0.01		

【年齢層別5週分集計】



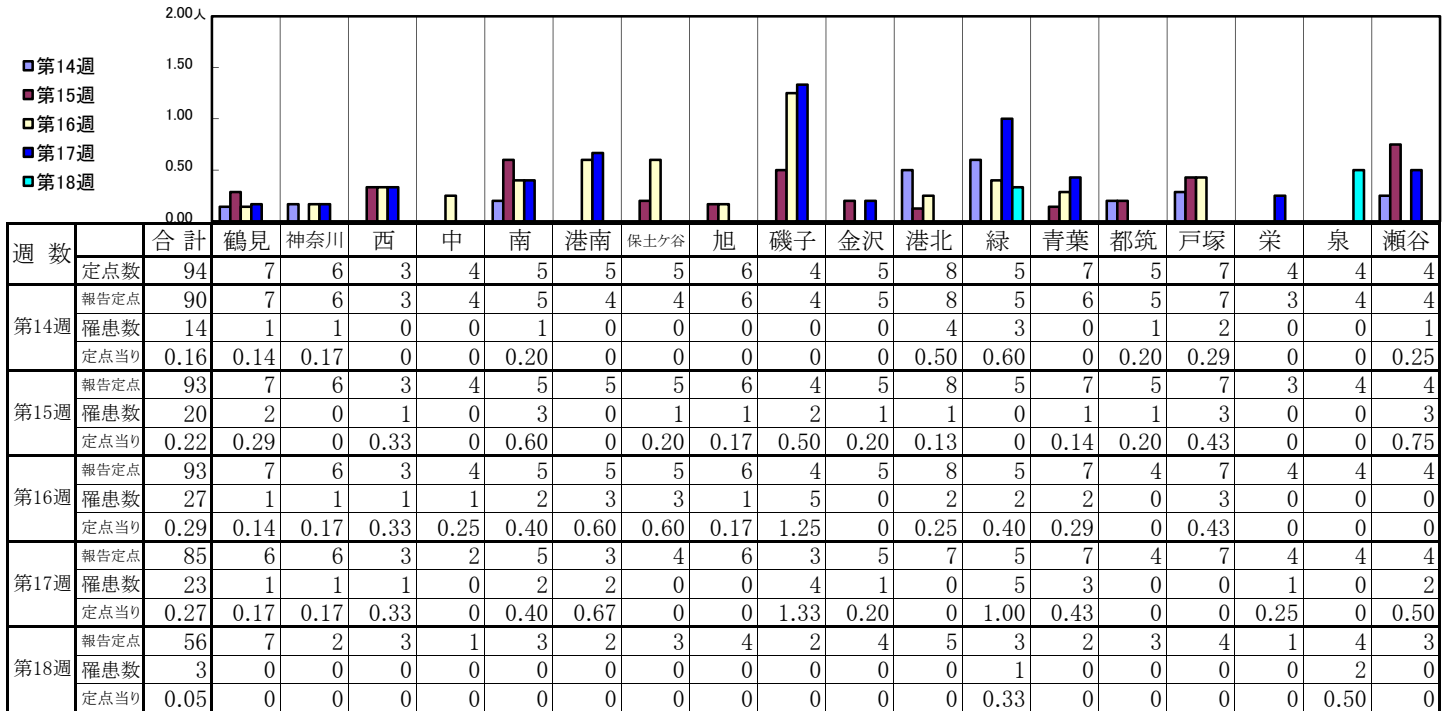
【定点当りの患者数】



<< RSウイルス感染症 >>

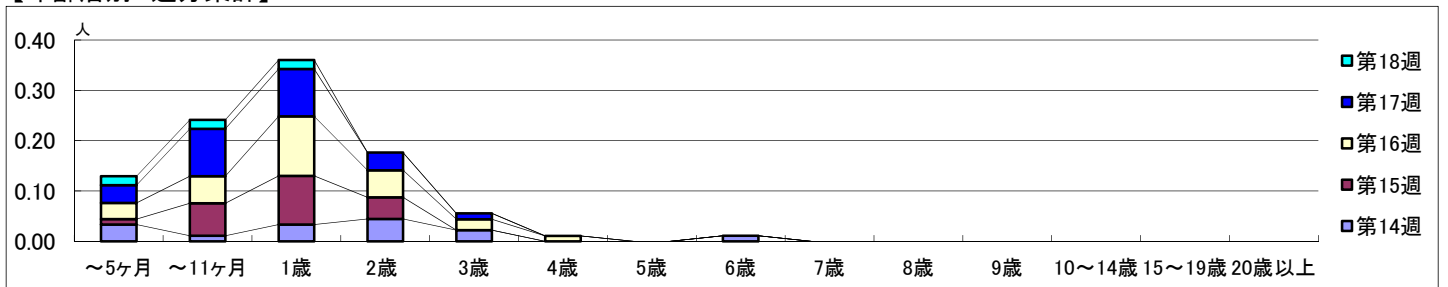
2019年 4月 1日 ~ 5月 5日
[2019年 第14週 ~ 第18週]

【区別・週別報告定点当り】

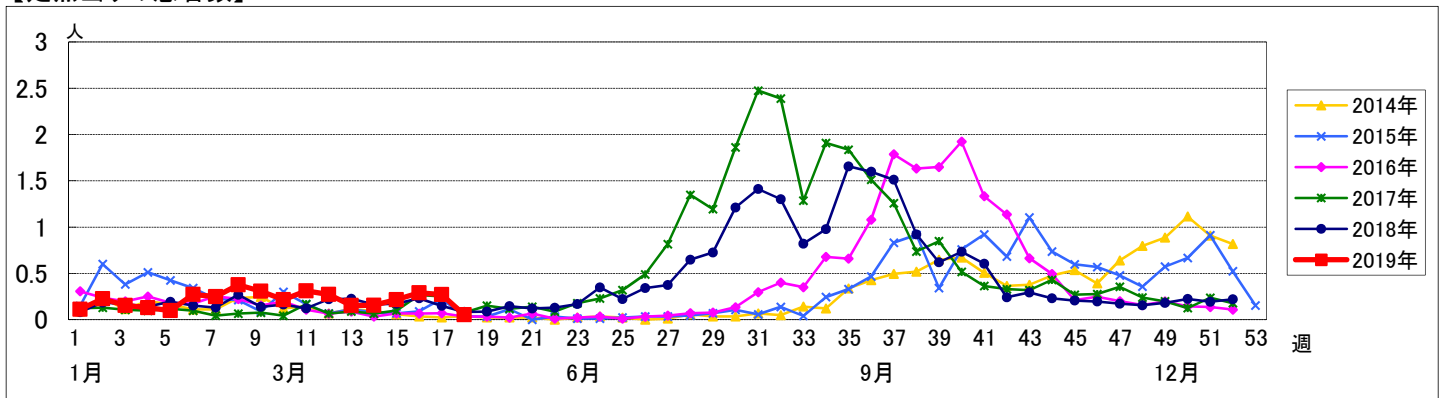


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第14週	14	3	1	3	4	2				1					
第15週	20	1	6	9	4										
第16週	27	3	5	11	5	2	1								
第17週	23	3	8	8	3	1									
第18週	3	1	1	1											

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 咽頭結膜熱 >>

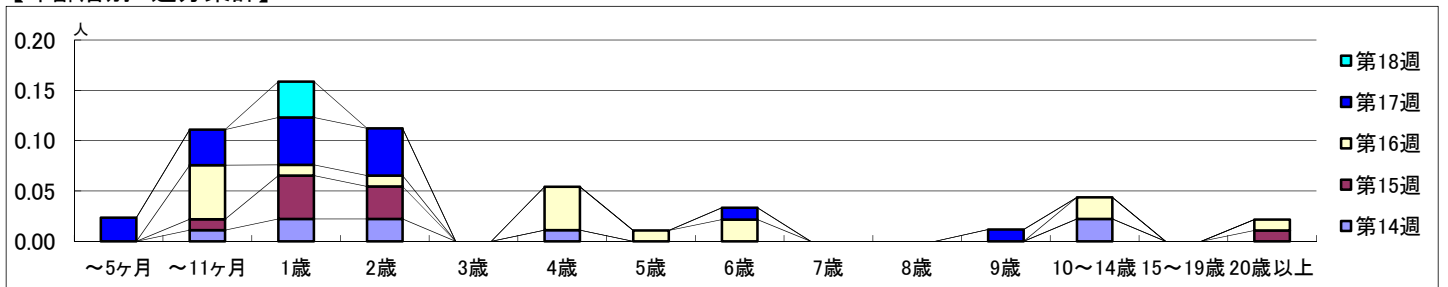
2019年 4月 1日 ~ 5月 5日
[2019年 第14週 ~ 第18週]

【区別・週別報告定点当り】

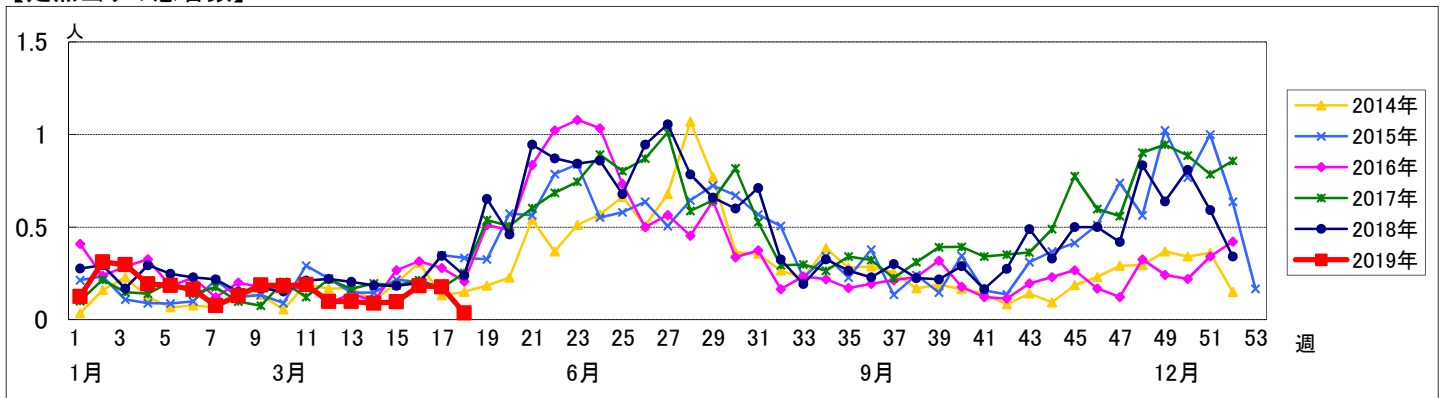
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第14週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	90	7	6	3	4	5	4	4	6	4	5	8	5	6	5	7	3	4	4
	罹患数	8	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	3	0
	定点当り	0.09	0.14	0	0	0	0	0.25	0	0	0.25	0	0.13	0	0	0	0.14	0	0.75	0
第15週	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	3	4	4
	罹患数	9	0	1	0	0	0	2	1	0	0	0	4	0	0	0	1	0	0	0
	定点当り	0.10	0	0.17	0	0	0	0.40	0.20	0	0	0	0.50	0	0	0	0.14	0	0	0
	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	7	4	4	4
第16週	罹患数	17	1	1	0	0	0	0	0	0	3	1	7	0	1	0	2	1	0	0
	定点当り	0.18	0.14	0.17	0	0	0	0	0	0	0.75	0.20	0.88	0	0.14	0	0.29	0.25	0	0
	報告定点	85	6	6	3	2	5	3	4	6	3	5	7	5	7	4	7	4	4	4
	罹患数	15	0	1	0	0	2	0	0	0	0	1	7	0	0	1	1	0	2	0
第17週	定点当り	0.18	0	0.17	0	0	0.40	0	0	0	0	0.20	1.00	0	0	0.25	0.14	0	0.50	0
	報告定点	56	7	2	3	1	3	2	3	4	2	4	5	3	2	3	4	1	4	3
	罹患数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
	定点当り	0.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0	1.00	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14週	罹患数	8		1	2	2		1						2		
	定点当り	0.09		0.01	0.02	0.02		0.01						0.02		
第15週	罹患数	9		1	4	3										1
	定点当り	0.10		0.01	0.04	0.03										0.01
第16週	罹患数	17		5	1	1		4	1	2				2		1
	定点当り	0.18		0.05	0.01	0.01		0.04	0.01	0.02				0.02		0.01
第17週	罹患数	15	2	3	4	4				1			1			
	定点当り	0.18	0.02	0.04	0.05	0.05				0.01			0.01			
第18週	罹患数	2			2											
	定点当り	0.04			0.04											

【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 >>

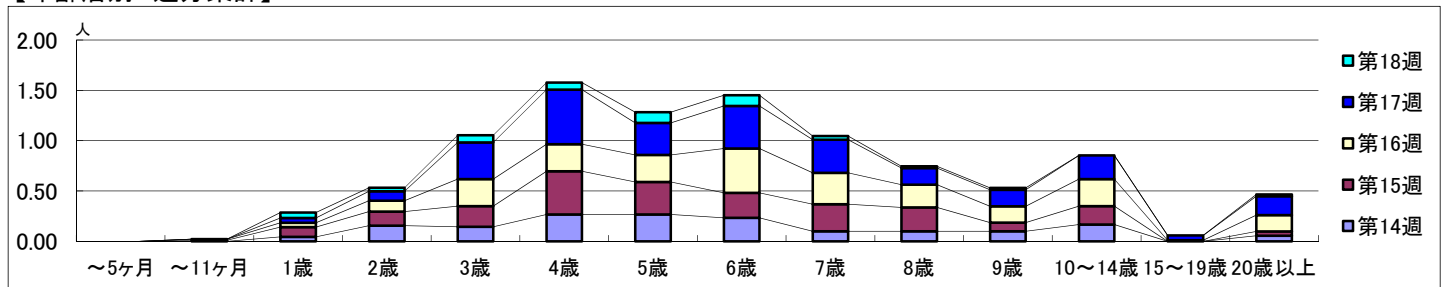
2019年 4月 1日 ~ 5月 5日
[2019年 第14週 ~ 第18週]

【区別・週別報告定点当り】

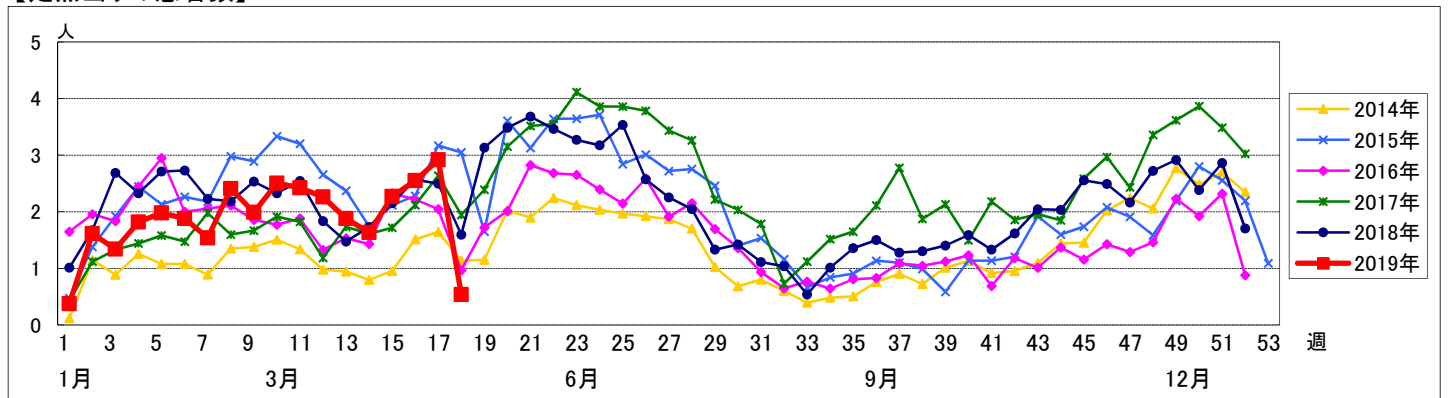
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
報告定点	90	7	6	3	4	5	4	4	6	4	5	8	5	6	5	7	3	4	4
罹患数	147	8	8	1	8	5	11	2	2	5	13	12	16	3	24	5	2	10	12
定点当り	1.63	1.14	1.33	0.33	2.00	1.00	2.75	0.50	0.33	1.25	2.60	1.50	3.20	0.50	4.80	0.71	0.67	2.50	3.00
報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	3	4	4
罹患数	211	11	17	3	5	5	13	11	3	5	13	20	27	13	24	8	8	13	12
定点当り	2.27	1.57	2.83	1.00	1.25	1.00	2.60	2.20	0.50	1.25	2.60	2.50	5.40	1.86	4.80	1.14	2.67	3.25	3.00
報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	7	4	4	4
罹患数	237	23	12	7	8	6	8	14	8	11	16	17	30	12	12	12	6	18	17
定点当り	2.55	3.29	2.00	2.33	2.00	1.20	1.60	2.80	1.33	2.75	3.20	2.13	6.00	1.71	3.00	1.71	1.50	4.50	4.25
報告定点	85	6	6	3	2	5	3	4	6	3	5	7	5	7	4	7	4	4	4
罹患数	248	15	33	4	16	14	0	15	0	18	19	8	30	14	25	12	3	13	9
定点当り	2.92	2.50	5.50	1.33	8.00	2.80	0	3.75	0	6.00	3.80	1.14	6.00	2.00	6.25	1.71	0.75	3.25	2.25
報告定点	56	7	2	3	1	3	2	3	4	2	4	5	3	2	3	4	1	4	3
罹患数	30	7	2	0	0	0	4	1	0	1	0	2	1	0	4	0	1	7	0
定点当り	0.54	1.00	1.00	0	0	0	2.00	0.33	0	0.50	0	0.40	0.33	0	1.33	0	1.00	1.75	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14週	罹患数 147 定点当り 1.63			4	14	13	24	24	21	9	9	9	15		5
第15週	罹患数 211 定点当り 2.27		1	9	13	19	40	30	23	25	22	8	17		4
第16週	罹患数 237 定点当り 2.55		1	4	10	25	25	25	41	29	21	15	25	1	15
第17週	罹患数 248 定点当り 2.92		0.01	0.04	0.11	0.27	0.27	0.44	0.31	0.23	0.16	0.27	0.01	0.16	
第18週	罹患数 30 定点当り 0.54		0.01	0.04	0.11	0.27	0.27	0.44	0.31	0.23	0.16	0.27	0.01	0.16	

【年齢層別5週分集計】



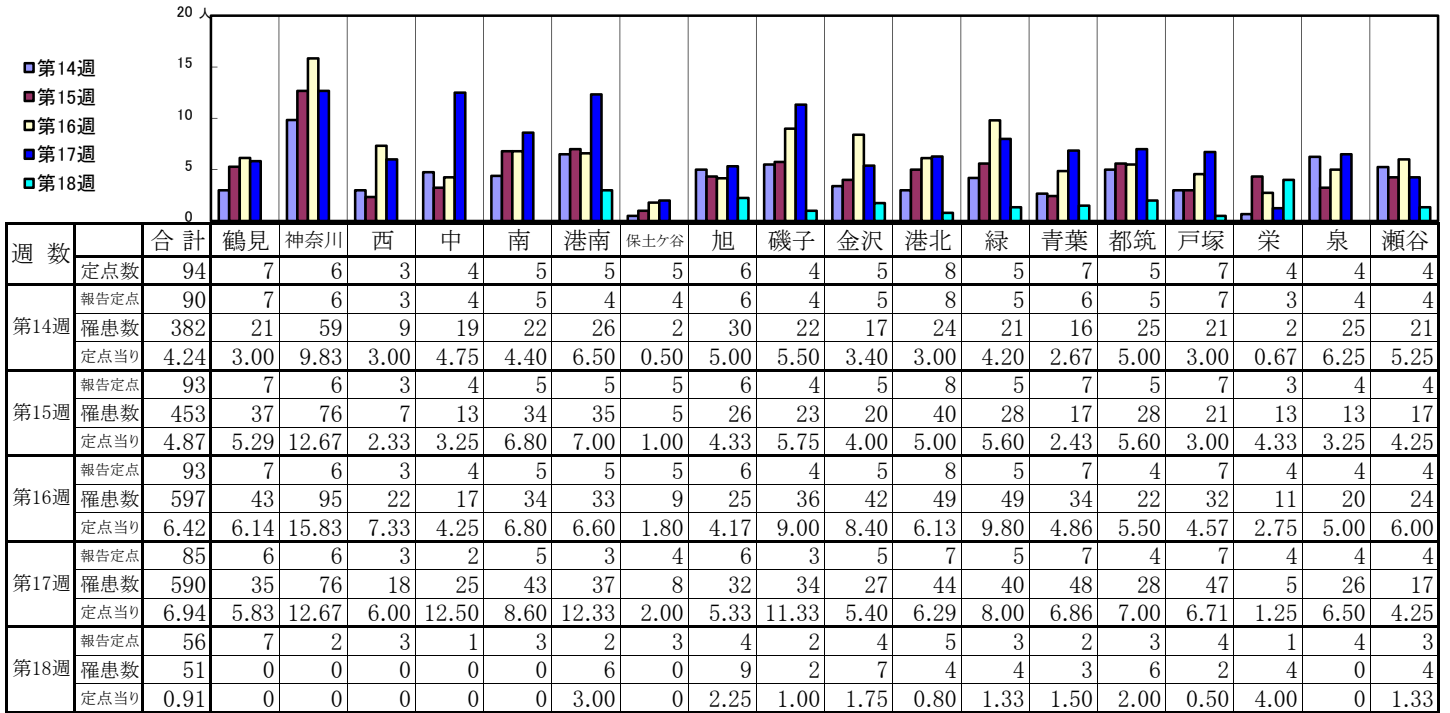
【定点当りの患者数】



<< 感染性胃腸炎 >>

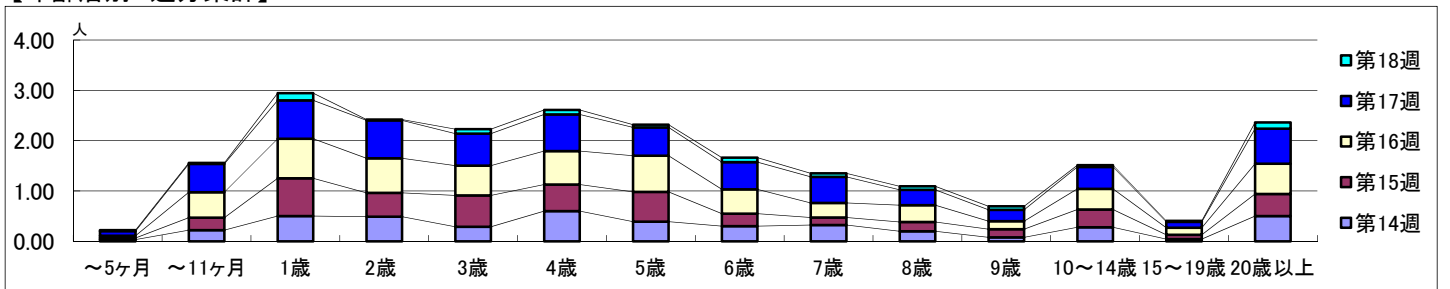
2019年 4月 1日 ~ 5月 5日
[2019年 第14週 ~ 第18週]

【区別・週別報告定点当り】

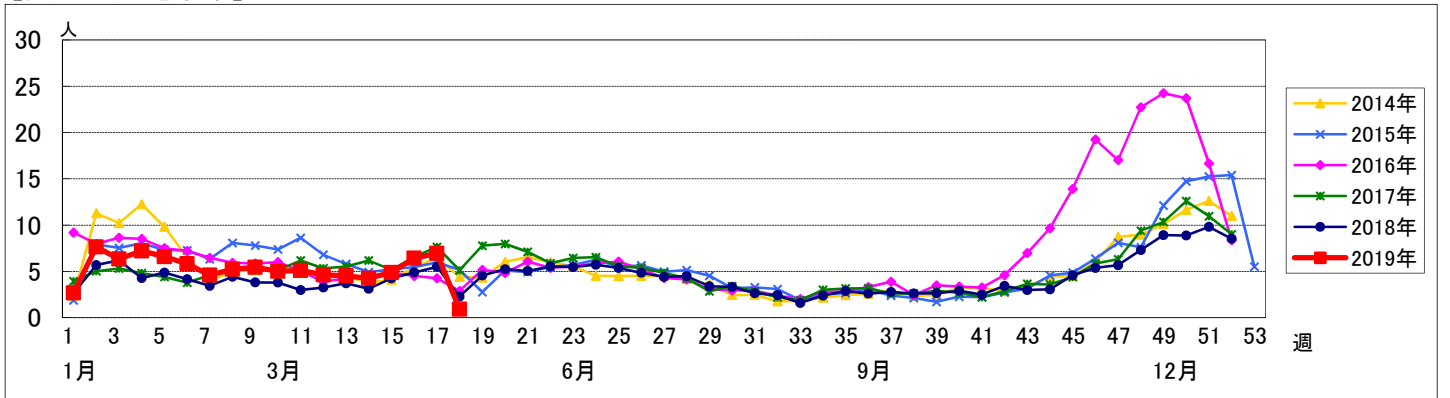


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第14週	罹患数	382	3	20	45	44	26	54	35	27	29	18	7	25	4	45
	定点当り	4.24	0.03	0.22	0.50	0.49	0.29	0.60	0.39	0.30	0.32	0.20	0.08	0.28	0.04	0.50
第15週	罹患数	453	3	23	70	44	58	49	55	23	14	17	15	33	8	41
	定点当り	4.87	0.03	0.25	0.75	0.47	0.62	0.53	0.59	0.25	0.15	0.18	0.16	0.35	0.09	0.44
第16週	罹患数	597	4	47	73	64	55	62	67	45	27	31	15	38	13	56
	定点当り	6.42	0.04	0.51	0.78	0.69	0.59	0.67	0.72	0.48	0.29	0.33	0.16	0.41	0.14	0.60
第17週	罹患数	590	8	48	65	64	54	62	48	46	44	26	19	37	10	59
	定点当り	6.94	0.09	0.56	0.76	0.75	0.64	0.73	0.56	0.54	0.52	0.31	0.22	0.44	0.12	0.69
第18週	罹患数	51	1	1	8	1	5	5	3	5	4	4	4	2	1	7
	定点当り	0.91	0.02	0.02	0.14	0.02	0.09	0.09	0.05	0.09	0.07	0.07	0.07	0.04	0.02	0.13

【年齢層別5週分集計】



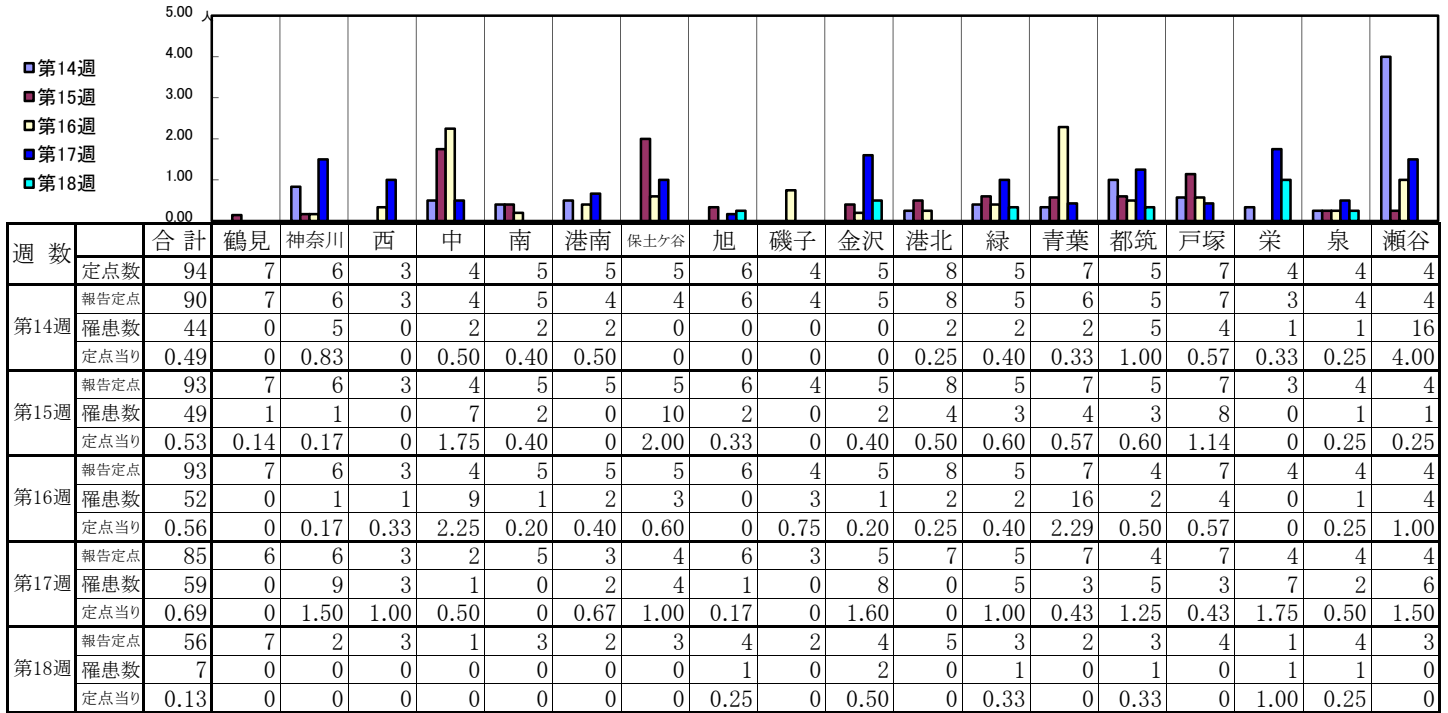
【定点当りの患者数】



<< 水痘 >>

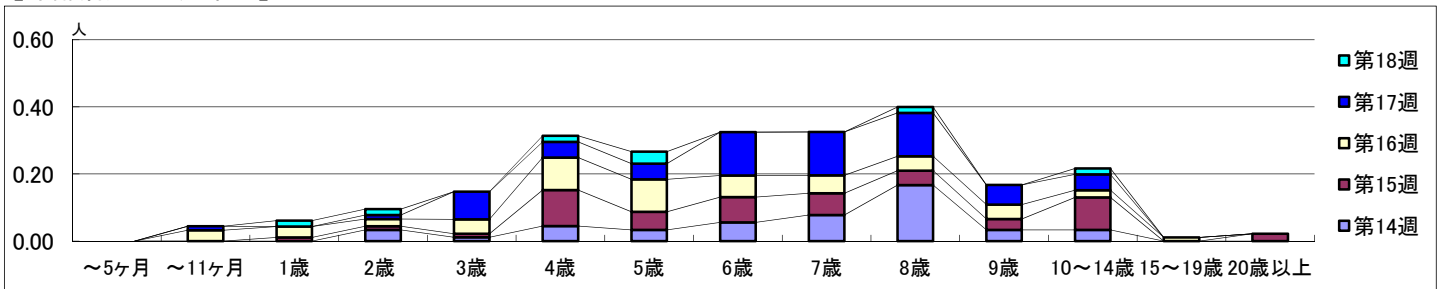
2019年4月1日～5月5日
[2019年 第14週～第18週]

【区別・週別報告定点当り】

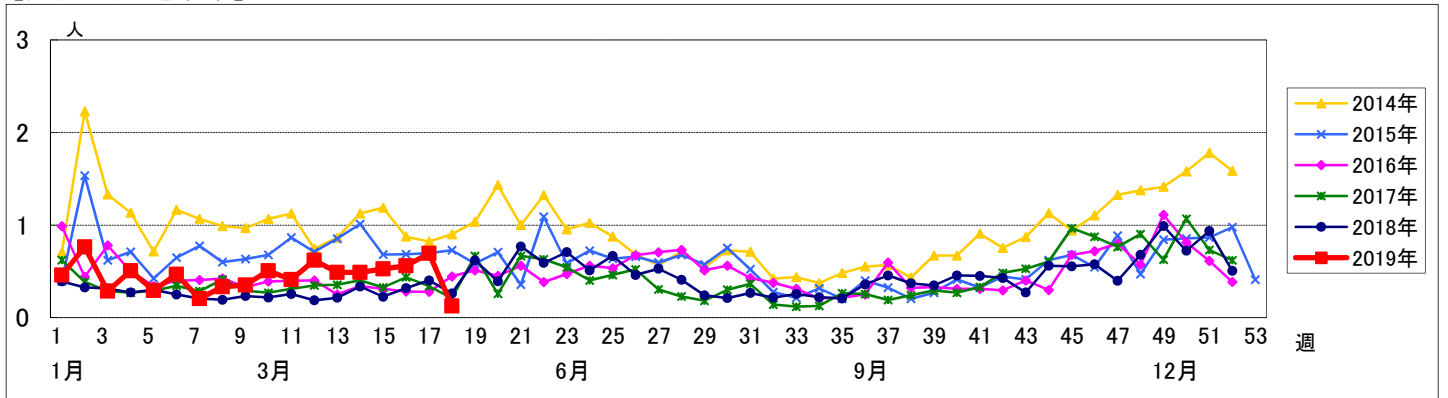


週数		合計	～5ヶ月	～11ヶ月	年齢												
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上	
第14週	罹患数	44				3	1	4	3	5	7	15	3	3			
	定点当り	0.49				0.03	0.01	0.04	0.03	0.06	0.08	0.17	0.03	0.03			
第15週	罹患数	49			1	1	1	10	5	7	6	4	3	9		2	
	定点当り	0.53			0.01	0.01	0.01	0.11	0.05	0.08	0.06	0.04	0.03	0.10		0.02	
第16週	罹患数	52		3	3	2	4	9	9	6	5	4	4	2	1		
	定点当り	0.56		0.03	0.03	0.02	0.04	0.10	0.10	0.06	0.05	0.04	0.04	0.02	0.01		
第17週	罹患数	59		1		1	7	4	4	11	11	11	5	4			
	定点当り	0.69		0.01		0.01	0.08	0.05	0.05	0.13	0.13	0.13	0.06	0.05			
第18週	罹患数	7			1	1		1	2			1		1			
	定点当り	0.13			0.02	0.02		0.02	0.04			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 >>

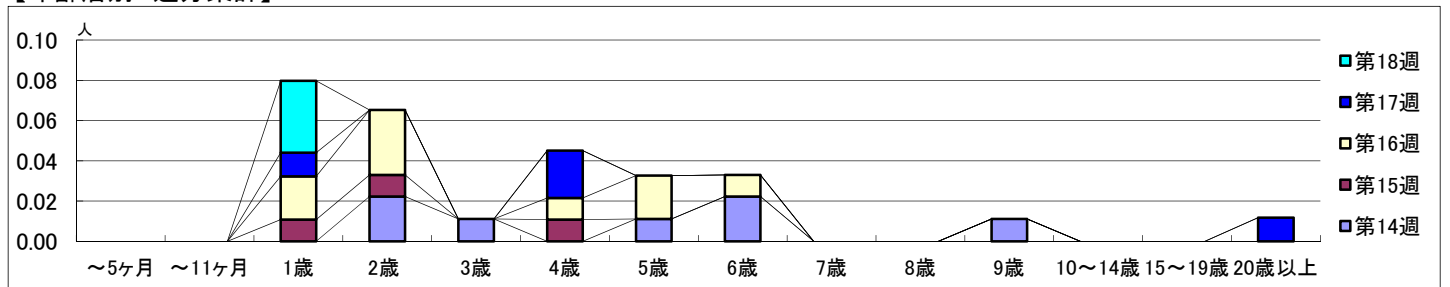
2019年 4月 1日 ~ 5月 5日
[2019年 第14週 ~ 第18週]

【区別・週別報告定点当り】

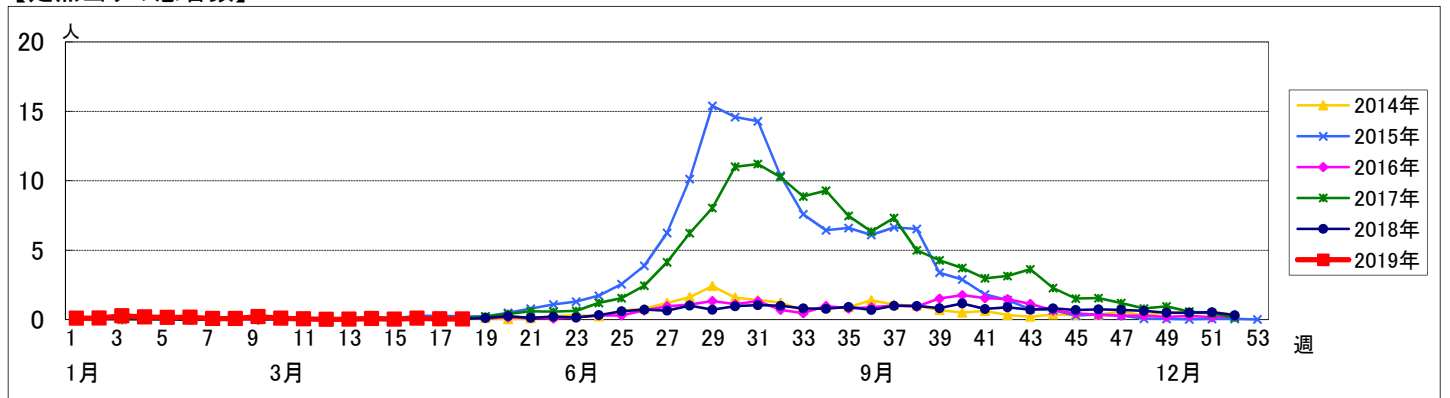
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
報告定点	90	7	6	3	4	5	4	4	6	4	5	8	5	6	5	7	3	4	4
罹患数	7	0	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
定点当り	0.08	0	0	0.67	0.25	0	0	0	0.17	0	0	0	0	0	0	0	0	0.75	0
報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	3	4	4
罹患数	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
定点当り	0.03	0.14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.25	0.25
報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	7	4	4	4
罹患数	9	2	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1
定点当り	0.10	0.29	0	0	0	0	0	0	0.67	0	0.20	0	0.20	0	0	0	0	0	0.25
報告定点	85	6	6	3	2	5	3	4	6	3	5	7	5	7	4	7	4	4	4
罹患数	4	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.05	0.33	0	0	0.50	0	0	0	0.17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
報告定点	56	7	2	3	1	3	2	3	4	2	4	5	3	2	3	4	1	4	3
罹患数	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.04	0.29	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14週	罹患数 7				2	1		1	2			1			
第14週	定点当り 0.08				0.02	0.01		0.01	0.02			0.01			
第15週	罹患数 3			1	1		1								
第15週	定点当り 0.03			0.01	0.01		0.01								
第16週	罹患数 9			2	3		1	2	1						
第16週	定点当り 0.10			0.02	0.03		0.01	0.02	0.01						
第17週	罹患数 4			1				2							1
第17週	定点当り 0.05			0.01				0.02							0.01
第18週	罹患数 2			2											
第18週	定点当り 0.04			0.04											

【年齢層別5週分集計】



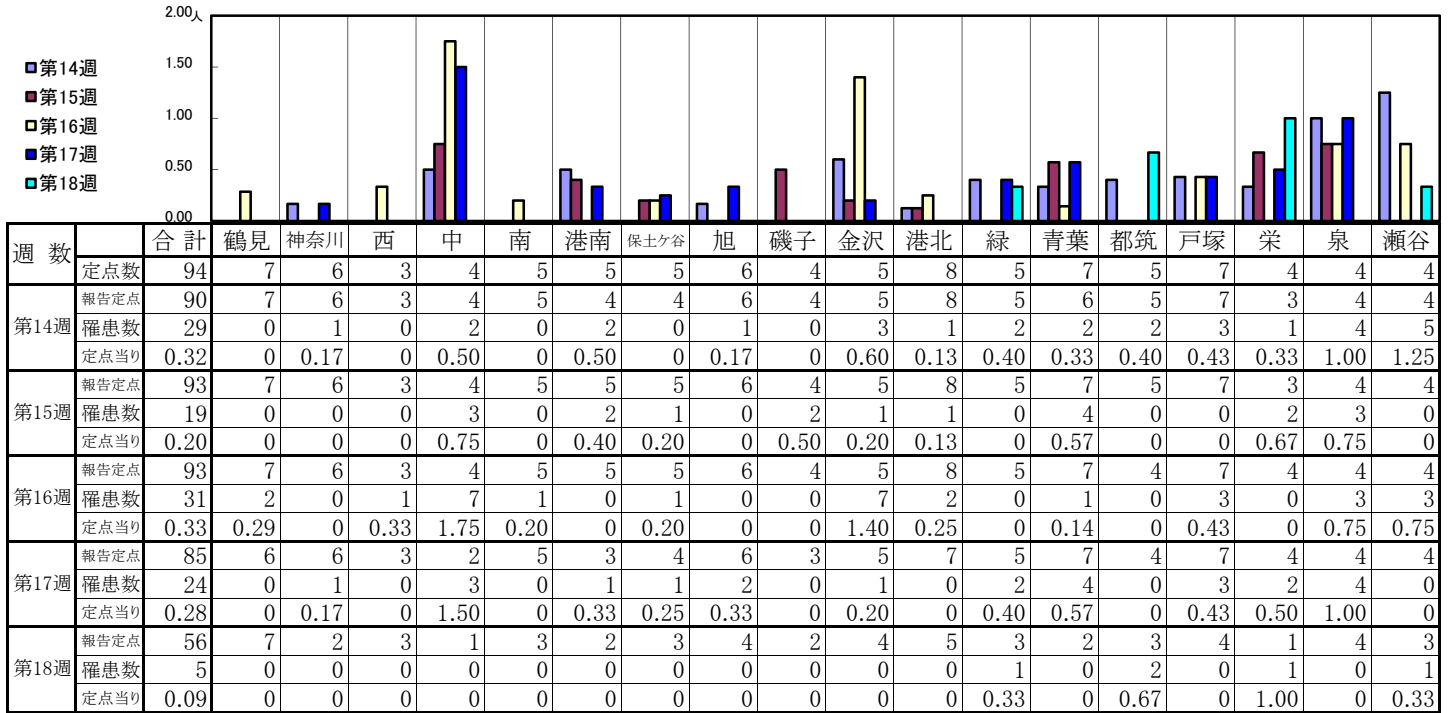
【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

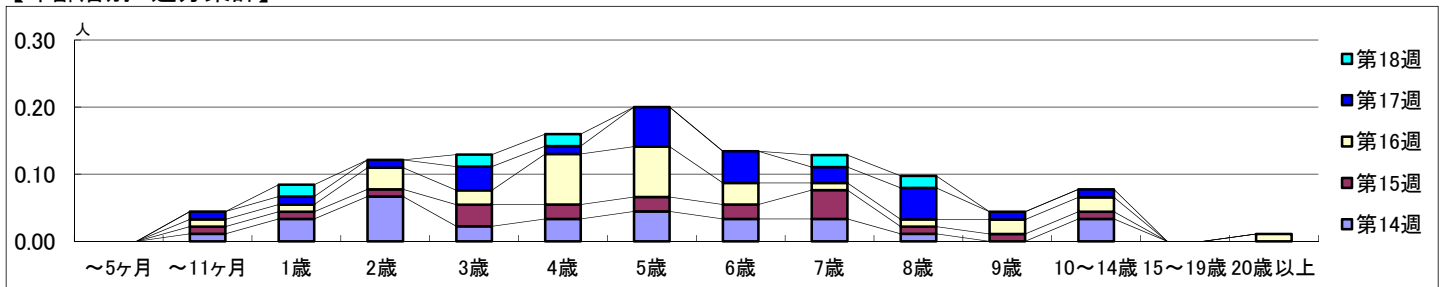
2019年 4月 1日 ~ 5月 5日
[2019年 第14週 ~ 第18週]

【区別・週別報告定点当り】

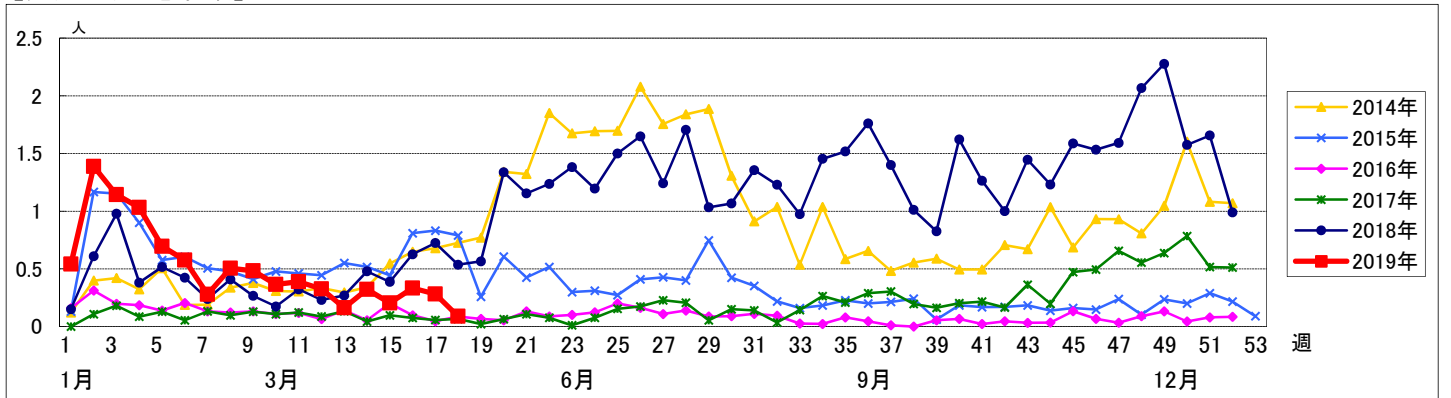


週 数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第14週	罹患数	29		1	3	6	2	3	4	3	3	1		3		
	定点当り	0.32		0.01	0.03	0.07	0.02	0.03	0.04	0.03	0.03	0.01		0.03		
第15週	罹患数	19		1	1	1	3	2	2	2	4	1	1	1		
	定点当り	0.20		0.01	0.01	0.01	0.03	0.02	0.02	0.02	0.04	0.01	0.01	0.01		
第16週	罹患数	31		1	1	3	2	7	7	3	1	1	2	2		1
	定点当り	0.33		0.01	0.01	0.03	0.02	0.08	0.08	0.03	0.01	0.01	0.02	0.02		0.01
第17週	罹患数	24		1	1	1	3	1	5	4	2	4	1	1		
	定点当り	0.28		0.01	0.01	0.01	0.04	0.01	0.06	0.05	0.02	0.05	0.01	0.01		
第18週	罹患数	5			1		1	1			1	1				
	定点当り	0.09			0.02		0.02	0.02			0.02	0.02				

【年齢層別5週分集計】



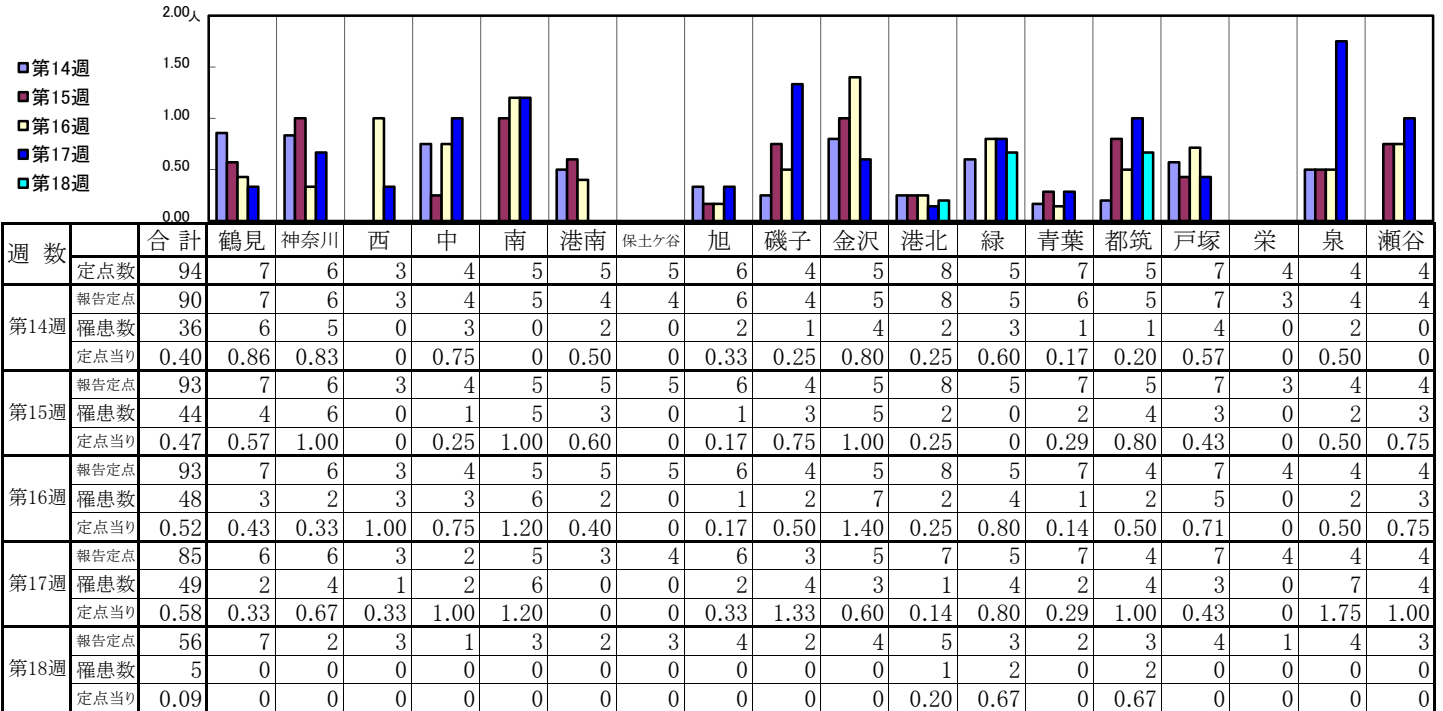
【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

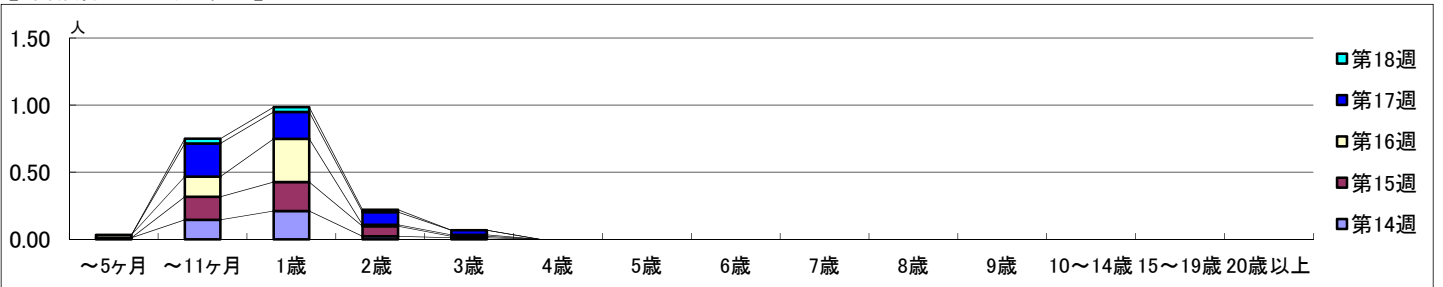
2019年 4月 1日 ~ 5月 5日
[2019年 第14週 ~ 第18週]

【区別・週別報告定点当り】

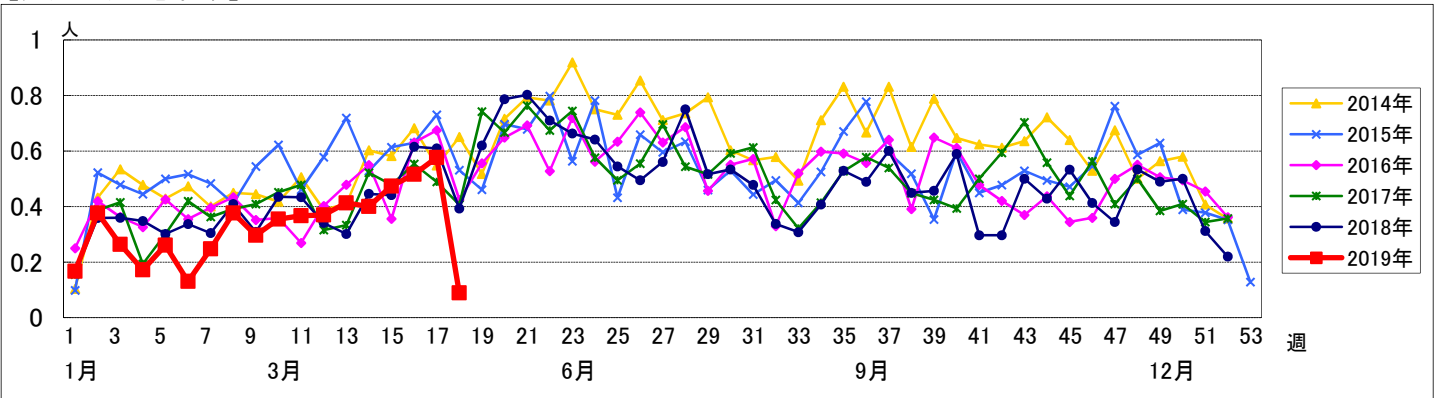


週数		合計	年齢層別																
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上			
第14週	罹患数	36	1	13	19	2	1												
	定点当り	0.40	0.01	0.14	0.21	0.02	0.01												
第15週	罹患数	44		16	20	7	1												
	定点当り	0.47		0.17	0.22	0.08	0.01												
第16週	罹患数	48	2	14	30	1	1												
	定点当り	0.52	0.02	0.15	0.32	0.01	0.01												
第17週	罹患数	49		21	17	8	3												
	定点当り	0.58		0.25	0.20	0.09	0.04												
第18週	罹患数	5		2	2	1													
	定点当り	0.09		0.04	0.04	0.02													

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

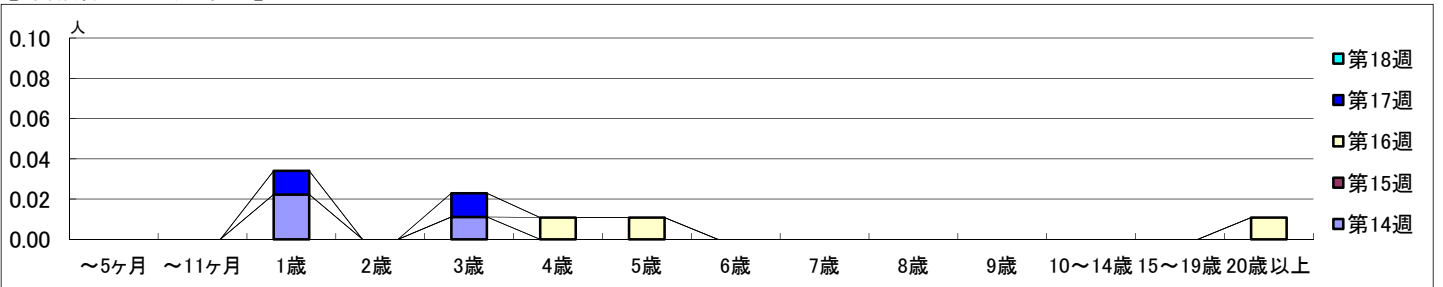


【区別・週別報告定点当り】

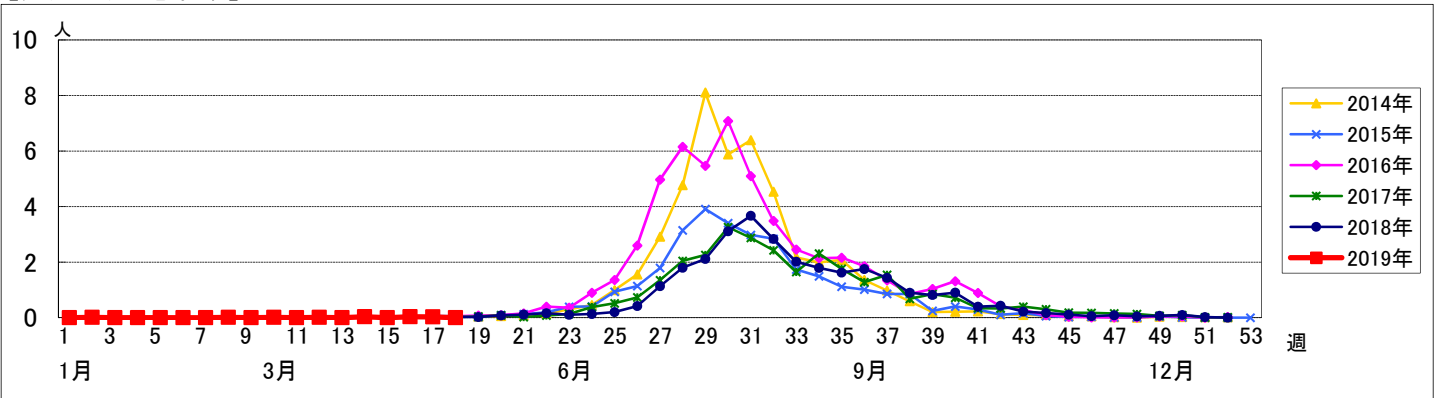
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第14週	報告定点 90	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	6	5	7	3	4	4
第14週	罹患数 3	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
第14週	定点当り 0.03	0	0	0	0.25	0.20	0	0	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0
第15週	報告定点 93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	3	4	4
第15週	罹患数 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第15週	定点当り 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第16週	報告定点 93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	7	4	4	4
第16週	罹患数 3	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
第16週	定点当り 0.03	0	0	0.33	0	0	0.20	0	0	0	0	0	0	0	0	0.14	0	0	0
第17週	報告定点 85	6	6	3	2	5	3	4	6	3	5	7	5	7	4	7	4	4	4
第17週	罹患数 2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第17週	定点当り 0.02	0	0	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第18週	報告定点 56	7	2	3	1	3	2	3	4	2	4	5	3	2	3	4	1	4	3
第18週	罹患数 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第18週	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14週	罹患数 3			2		1									
第14週	定点当り 0.03			0.02		0.01									
第15週	罹患数 0														
第15週	定点当り 0														
第16週	罹患数 3						1	1							1
第16週	定点当り 0.03						0.01	0.01							0.01
第17週	罹患数 2			1		1									
第17週	定点当り 0.02			0.01		0.01									
第18週	罹患数 0														
第18週	定点当り 0														

【年齢層別5週分集計】



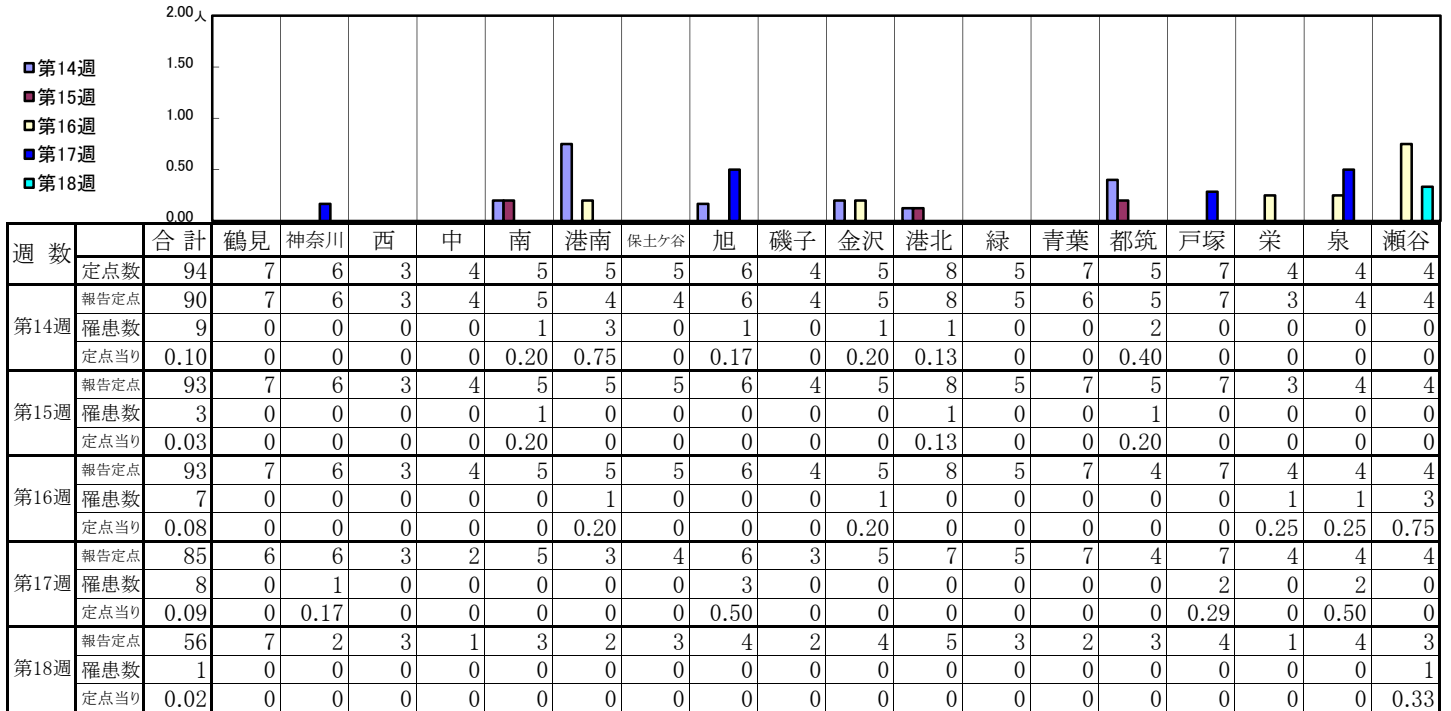
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

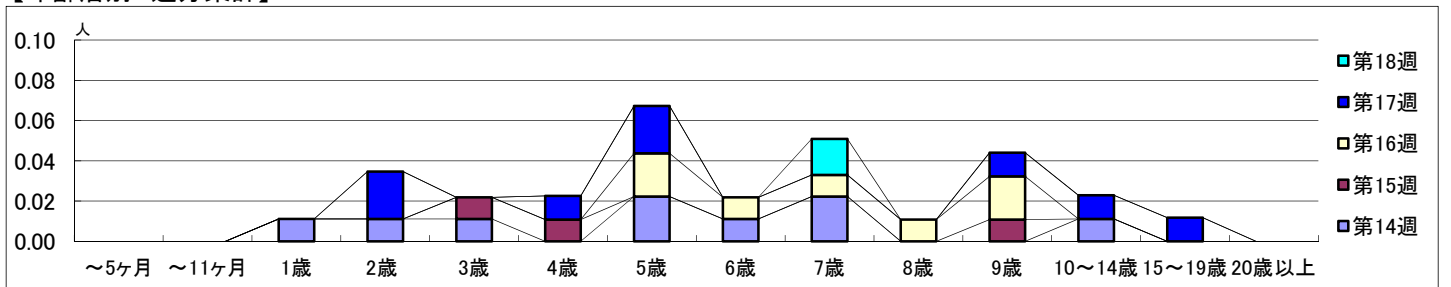
2019年4月1日～5月5日
[2019年 第14週～第18週]

【区別・週別報告定点当り】

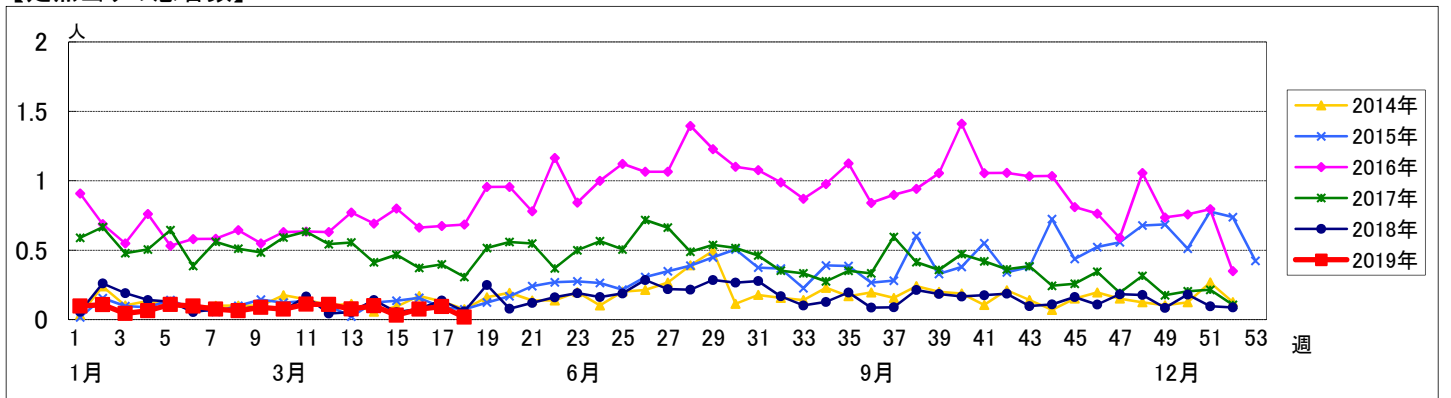


週数		合計	～5ヶ月	～11ヶ月	年齢												
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上	
第14週	罹患数	9			1	1	1		2	1	2				1		
	定点当り	0.10			0.01	0.01	0.01		0.02	0.01	0.02				0.01		
第15週	罹患数	3					1	1						1			
	定点当り	0.03					0.01	0.01						0.01			
第16週	罹患数	7						2	1	1	1	2					
	定点当り	0.08						0.02	0.01	0.01	0.01	0.02					
第17週	罹患数	8				2		1	2					1	1	1	
	定点当り	0.09				0.02		0.01	0.02					0.01	0.01	0.01	
第18週	罹患数	1															
	定点当り	0.02															

【年齢層別5週分集計】



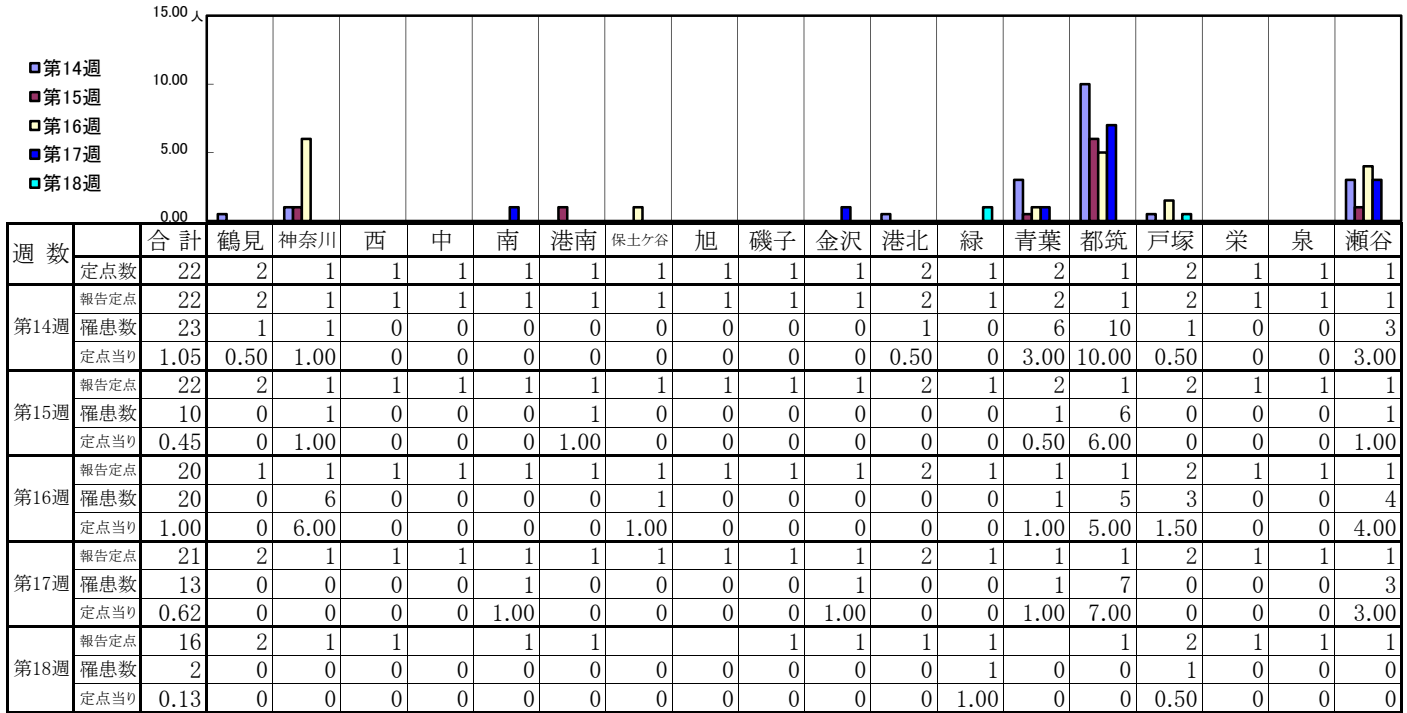
【定点当りの患者数】



<< 流行性角結膜炎 >>

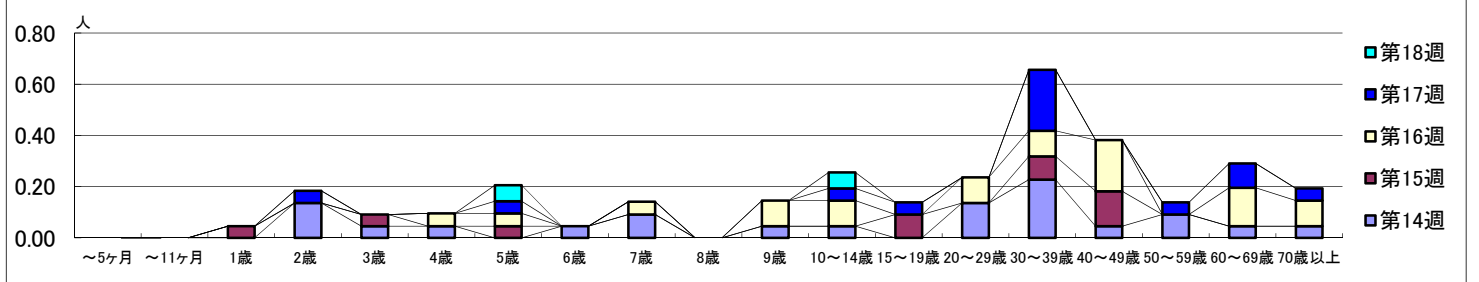
2019年 4月 1日 ~ 5月 5日
[2019年 第14週 ~ 第18週]

【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14週	罹患数	23				3	1	1		1	2		1	1		3	5	1
第14週	定点当り	1.05				0.14	0.05	0.05		0.05	0.09		0.05	0.05		0.14	0.23	0.05	0.09	0.05	0.05
第15週	罹患数	10			1		1		1						2		2	3			
第15週	定点当り	0.45			0.05		0.05		0.05						0.09		0.09	0.14			
第16週	罹患数	20						1	1		1		2	2		2	2	4		3	2
第16週	定点当り	1.00						0.05	0.05		0.05		0.10	0.10		0.10	0.10	0.20		0.15	0.10
第17週	罹患数	13				1			1					1	1		5		1	2	1
第17週	定点当り	0.62				0.05			0.05					0.05	0.05		0.24		0.05	0.10	0.05
第18週	罹患数	2							1					1							
第18週	定点当り	0.13							0.06					0.06							

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

