

疾病別 警報・注意報 発生状況

平成30年第17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	7	5	2		6	6	1	8
終息基準値 ◎	10		1	4	12	4	2	1		2	2	0.1	4
注意報レベル ○	10					4					3		
横浜市	0.76	0.16	0.35	2.56	5.69	0.43	0.05	0.74	0.56	0.02	0.14	-	2.31
鶴見	0.11	0.14	1.00	2.29	7.14	0.14	-	0.14	0.43	-	-	-	-
神奈川	0.83	0.50	-	1.75	8.75	1.50	-	-	0.25	-	0.25
西	-	-	-	0.33	5.33	-	-	0.67	0.33	-	-
中	1.50	-	-	1.50	4.25	-	-	0.25	-	0.25	-	-	1.00
南	1.17	1.25	0.50	0.75	2.50	0.50	-	0.25	0.75	-	-	-	2.00
港南	0.33	-	2.00	3.00	7.00	1.00	-	1.33	0.33	-	0.33	-	1.00
保土ヶ谷	0.17	-	0.25	1.00	2.25	-	-	1.25	-	-	0.25
旭	1.00	-	0.20	0.80	4.40	0.40	-	0.40	0.20	-	0.20	-	-
磯子	1.67	-	0.33	4.00	10.00	1.33	-	◎ 2.67	3.00	-	0.33	-	-
金沢	-	0.20	-	0.80	3.80	-	-	1.20	1.00	-	0.20	-	-
港北	0.10	-	0.57	3.57	6.57	0.71	0.29	0.29	1.00	-	0.29	-	1.00
緑	1.33	-	-	5.80	8.20	0.40	-	◎ 1.40	0.40	-	-	-	-
青葉	0.13	-	-	0.20	5.60	0.40	-	0.40	-	-	-	-	1.00
都筑	2.60	-	1.00	◎ 12.00	6.75	0.25	-	◎ 2.75	1.25	-	0.25	-	◎ 29.00
戸塚	0.82	0.29	0.29	1.86	4.86	0.43	0.14	0.29	0.29	-	0.14	-	0.50
栄	0.40	-	-	3.33	7.00	0.33	-	1.67	0.33	-	-	-	-
泉	0.57	-	-	1.25	4.50	0.75	-	-	0.50	-	0.25	-	-
瀬谷	2.00	0.50	-	2.50	4.25	-	0.25	0.25	0.50	0.25	-

(-: 定点当たり0.00) (…: 未報告)

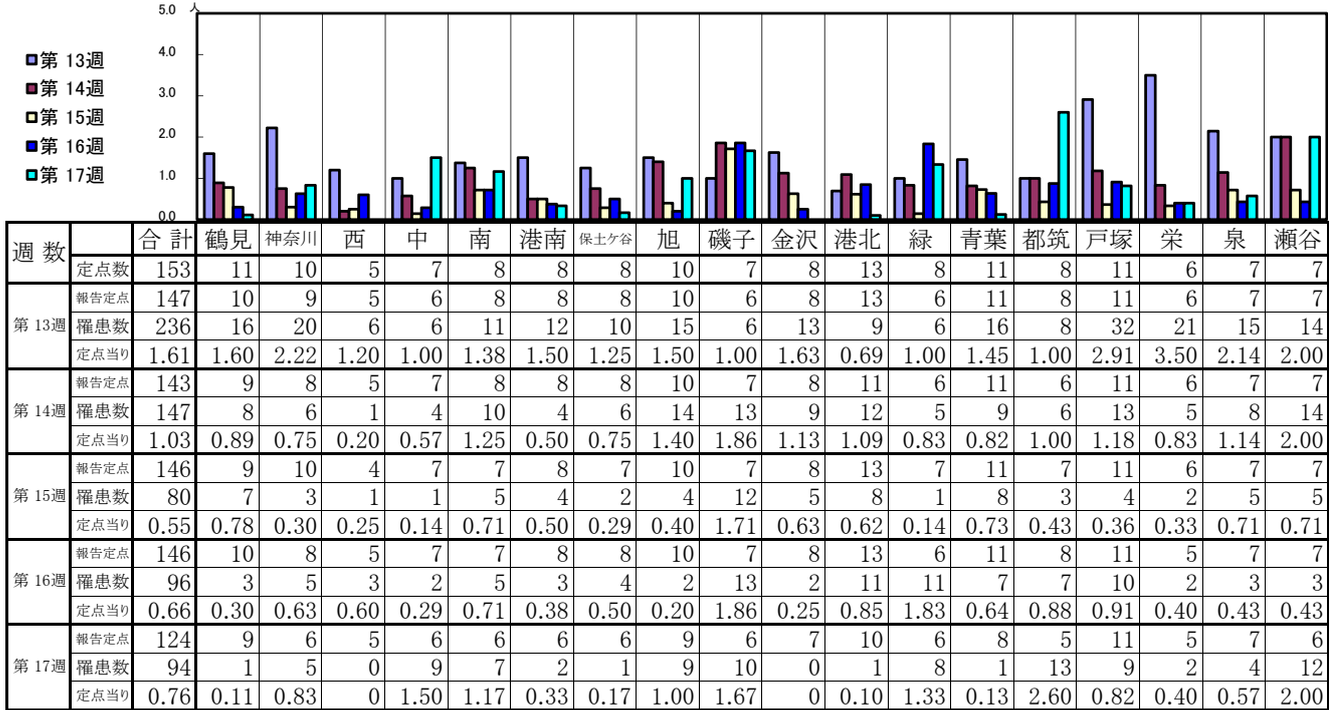
- ◎ 報告定点当たりの値が警報レベル もしくは警報レベル継続中です
- 報告定点当たりの値が注意報レベルに達しています

(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 >>

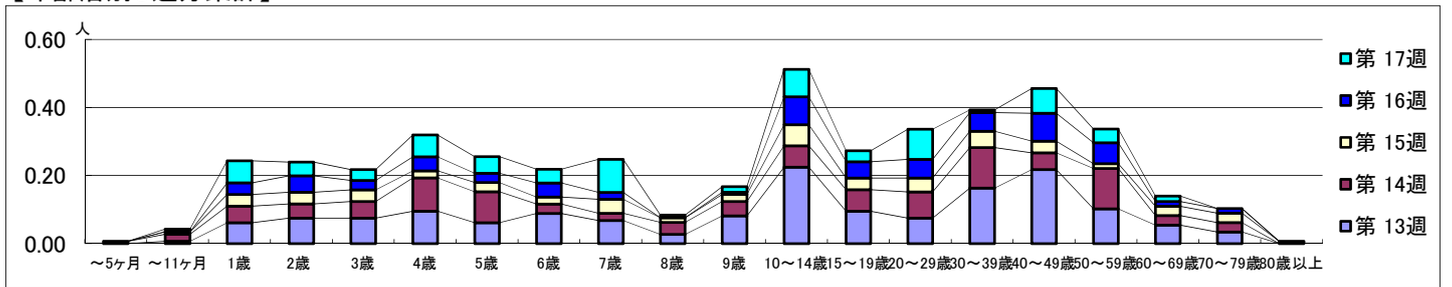
平成 30年 3月26日 ~ 4月29日
[平成 30年 第13週 ~ 第17週]

【区別・週別報告定点当り】

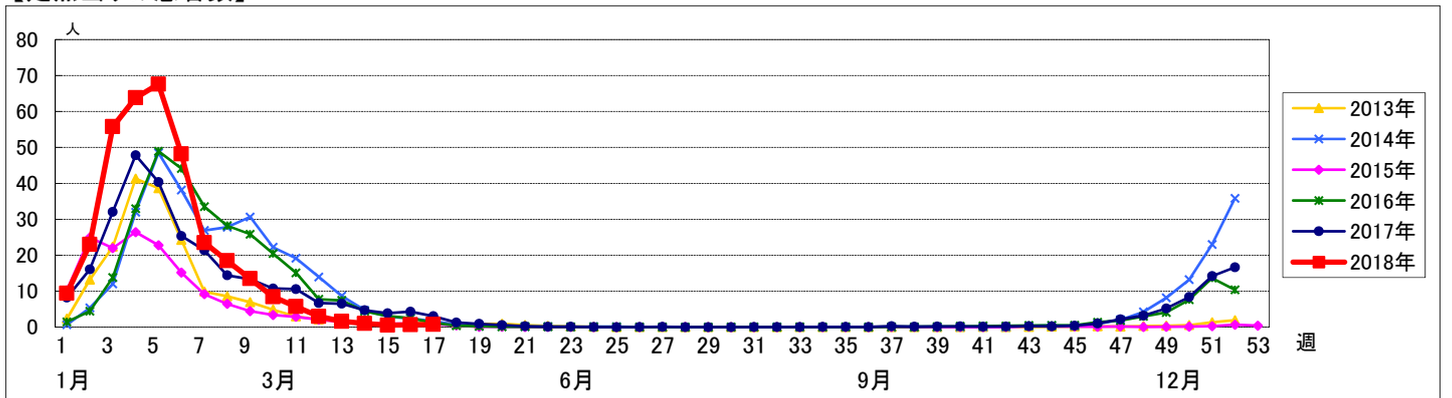


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第13週	罹患数 236			1	9	11	11	14	9	13	10	4	12	33	14	11	24	32	15	8	5
第13週	定点当り 1.61			0.01	0.06	0.07	0.07	0.10	0.06	0.09	0.07	0.03	0.08	0.22	0.10	0.07	0.16	0.22	0.10	0.05	0.03
第14週	罹患数 147	1	3	7	6	7	14	13	4	3	5	6	9	9	11	17	7	17	4	4	
第14週	定点当り 1.03	0.01	0.02	0.05	0.04	0.05	0.10	0.09	0.03	0.02	0.03	0.04	0.06	0.06	0.08	0.12	0.05	0.12	0.03	0.03	
第15週	罹患数 80		1	5	5	5	3	4	3	6	2	3	9	5	6	7	5	2	4	4	1
第15週	定点当り 0.55		0.01	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.04	0.01	0.02	0.06	0.03	0.04	0.05	0.03	0.01	0.03	0.03	0.01
第16週	罹患数 96			5	7	4	6	4	6	3		1	12	7	8	8	12	9	2	2	
第16週	定点当り 0.66			0.03	0.05	0.03	0.04	0.03	0.04	0.02		0.01	0.08	0.05	0.05	0.05	0.08	0.06	0.01	0.01	
第17週	罹患数 94		1	8	5	4	8	6	5	12	1	2	10	4	11	1	9	5	2		
第17週	定点当り 0.76		0.01	0.06	0.04	0.03	0.06	0.05	0.04	0.10	0.01	0.02	0.08	0.03	0.09	0.01	0.07	0.04	0.02		

【年齢層別5週分集計】



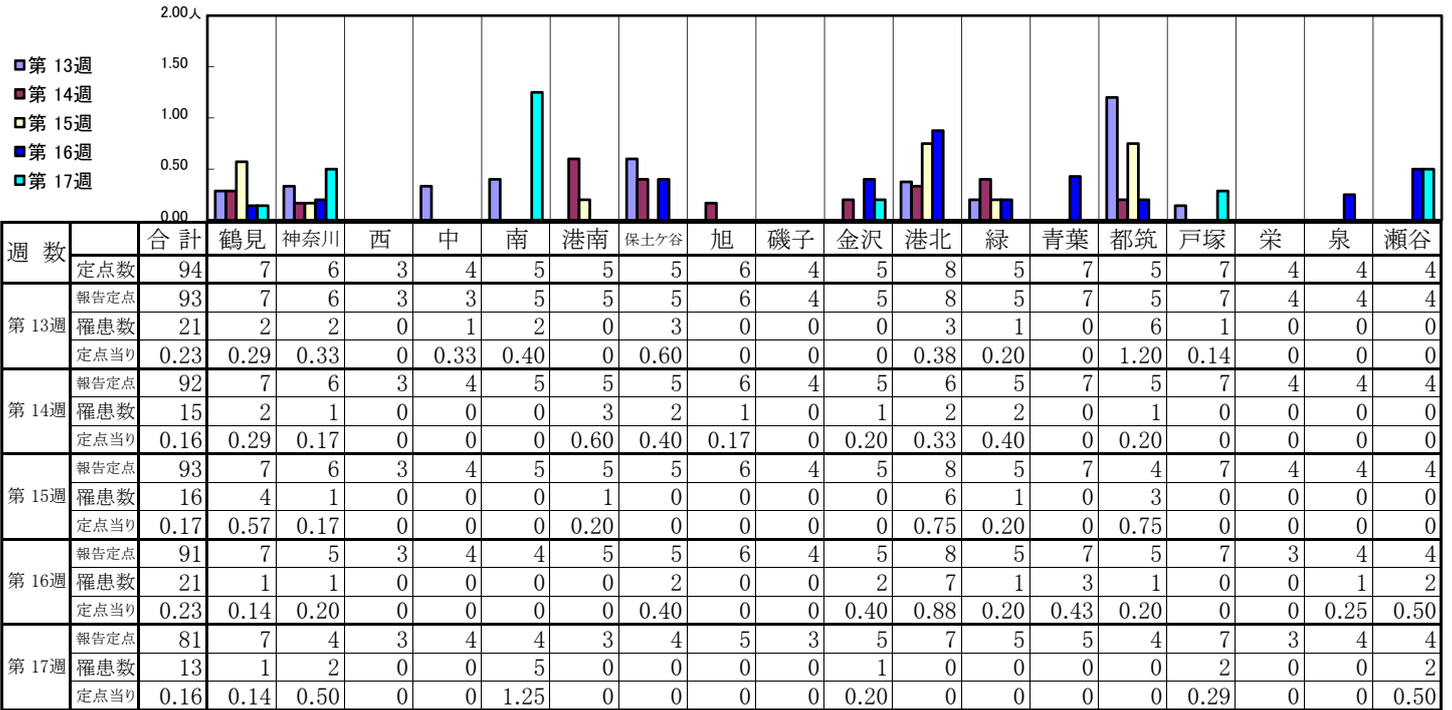
【定点当りの患者数】



<< RSウイルス感染症 >>

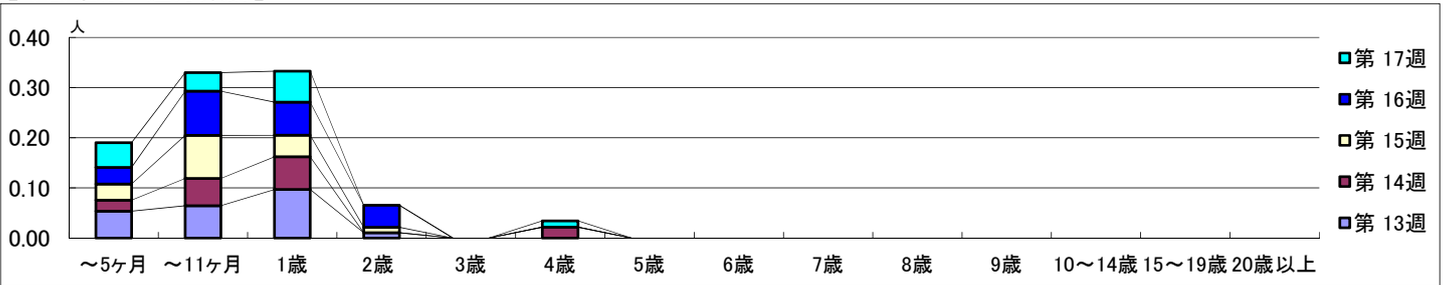
平成 30年 3月26日 ~ 4月29日
[平成 30年 第13週 ~ 第17週]

【区別・週別報告定点当り】

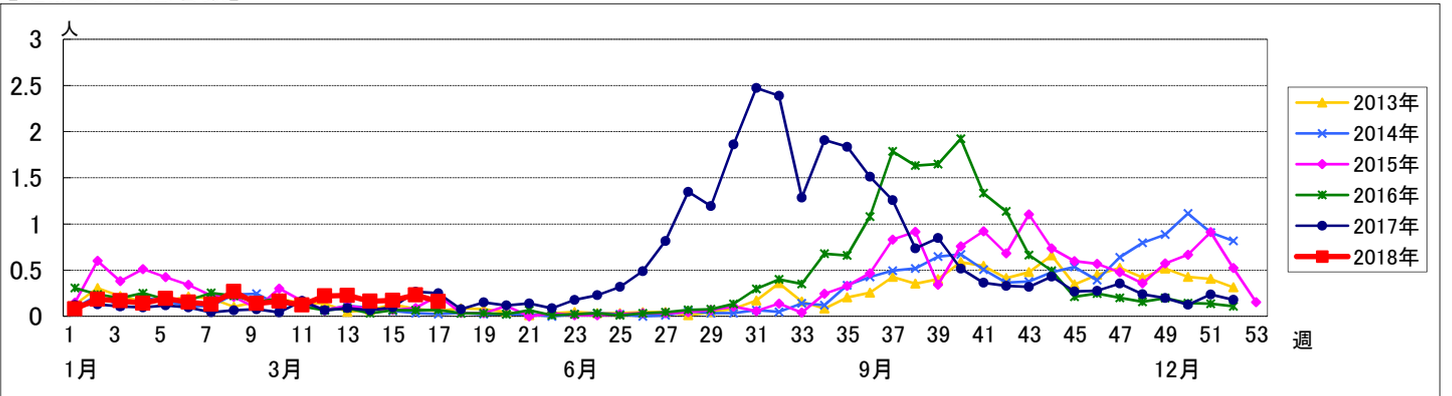


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第13週	罹患数	21	5	6	9	1									
第13週	定点当り	0.23	0.05	0.06	0.10	0.01									
第14週	罹患数	15	2	5	6		2								
第14週	定点当り	0.16	0.02	0.05	0.07		0.02								
第15週	罹患数	16	3	8	4	1									
第15週	定点当り	0.17	0.03	0.09	0.04	0.01									
第16週	罹患数	21	3	8	6	4									
第16週	定点当り	0.23	0.03	0.09	0.07	0.04									
第17週	罹患数	13	4	3	5		1								
第17週	定点当り	0.16	0.05	0.04	0.06		0.01								

【年齢層別5週分集計】



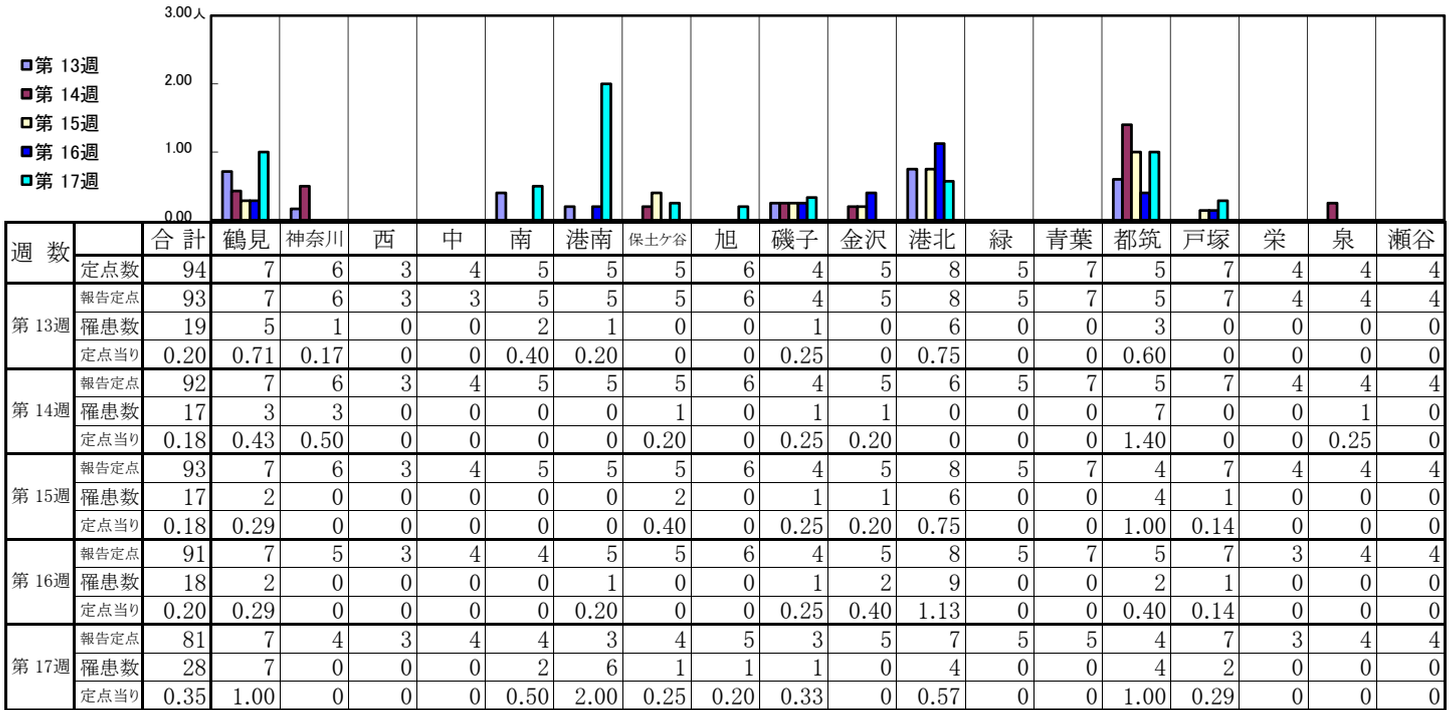
【定点当りの患者数】



<< 咽頭結膜熱 >>

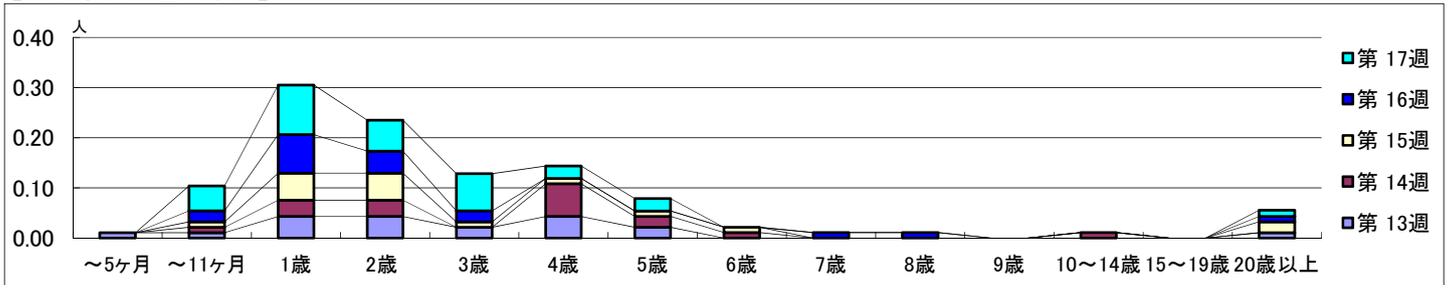
平成 30年 3月26日 ~ 4月29日
[平成 30年 第13週 ~ 第17週]

【区別・週別報告定点当り】

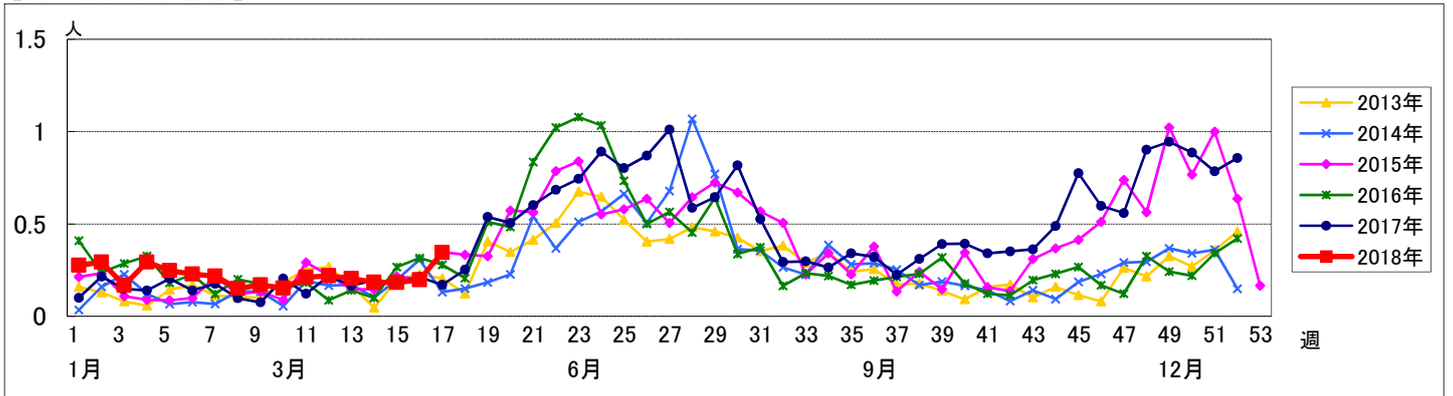


週 数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第13週	罹患数	19	1	1	4	4	2	4	2							1
	定点当り	0.20	0.01	0.01	0.04	0.04	0.02	0.04	0.02							0.01
第14週	罹患数	17		1	3	3		6	2	1				1		
	定点当り	0.18		0.01	0.03	0.03		0.07	0.02	0.01				0.01		
第15週	罹患数	17		1	5	5	1	1	1	1						2
	定点当り	0.18		0.01	0.05	0.05	0.01	0.01	0.01	0.01						0.02
第16週	罹患数	18		2	7	4	2				1	1				1
	定点当り	0.20		0.02	0.08	0.04	0.02				0.01	0.01				0.01
第17週	罹患数	28		4	8	5	6	2	2							1
	定点当り	0.35		0.05	0.10	0.06	0.07	0.02	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 >>

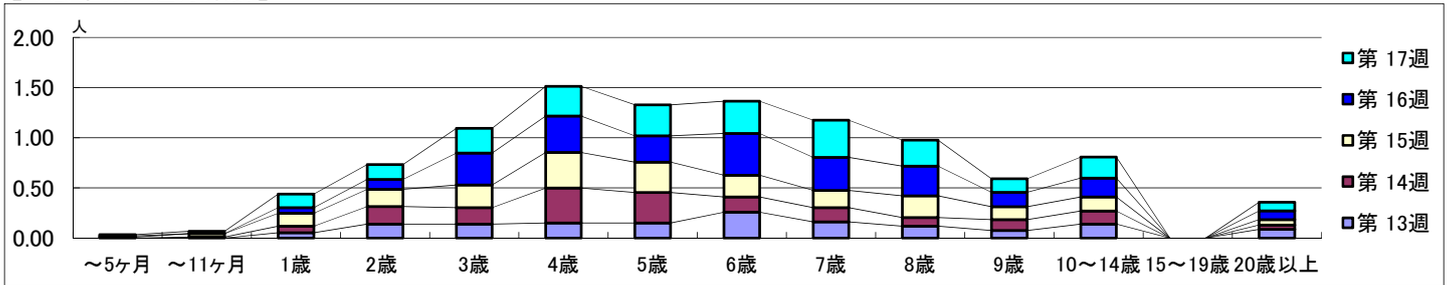
平成 30年 3月26日 ~ 4月29日
[平成 30年 第13週 ~ 第17週]

【区別・週別報告定点当り】

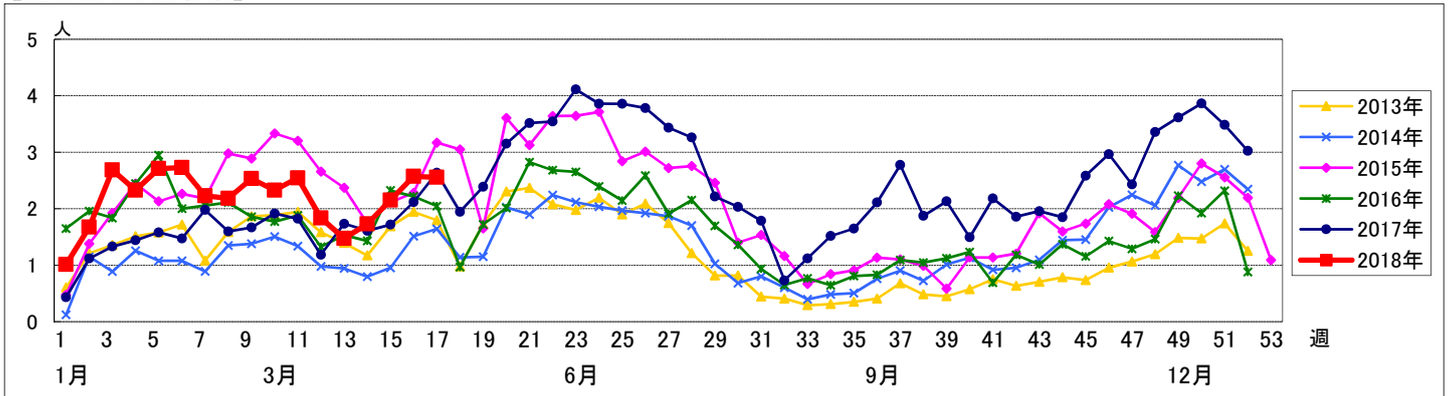
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第13週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	93	7	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	罹患数	137	9	6	0	7	6	11	4	3	2	3	15	23	7	26	5	5	3	2
	定点当り	1.47	1.29	1.00	0	2.33	1.20	2.20	0.80	0.50	0.50	0.60	1.88	4.60	1.00	5.20	0.71	1.25	0.75	0.50
第14週	報告定点	92	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	6	5	7	5	7	4	4	4
	罹患数	159	4	6	2	9	0	16	3	3	9	2	18	25	9	29	7	4	7	6
	定点当り	1.73	0.57	1.00	0.67	2.25	0	3.20	0.60	0.50	2.25	0.40	3.00	5.00	1.29	5.80	1.00	1.00	1.75	1.50
	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	7	4	4	4
第15週	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	200	11	18	1	4	3	13	3	4	4	9	21	23	2	45	7	10	6	16
	定点当り	2.15	1.57	3.00	0.33	1.00	0.60	2.60	0.60	0.67	1.00	1.80	2.63	4.60	0.29	11.25	1.00	2.50	1.50	4.00
	報告定点	91	7	5	3	4	4	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	3	4	4
第16週	報告定点	91	7	5	3	4	4	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	3	4	4
	罹患数	234	19	9	0	10	3	20	12	2	8	5	20	32	13	41	16	7	8	9
	定点当り	2.57	2.71	1.80	0	2.50	0.75	4.00	2.40	0.33	2.00	1.00	2.50	6.40	1.86	8.20	2.29	2.33	2.00	2.25
	報告定点	81	7	4	3	4	4	3	4	5	3	5	7	5	5	4	7	3	4	4
第17週	報告定点	81	7	4	3	4	4	3	4	5	3	5	7	5	5	4	7	3	4	4
	罹患数	207	16	7	1	6	3	9	4	4	12	4	25	29	1	48	13	10	5	10
	定点当り	2.56	2.29	1.75	0.33	1.50	0.75	3.00	1.00	0.80	4.00	0.80	3.57	5.80	0.20	12.00	1.86	3.33	1.25	2.50

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13週	罹患数	137			5	13	13	14	14	24	15	11	7	13		8
	定点当り	1.47			0.05	0.14	0.14	0.15	0.15	0.26	0.16	0.12	0.08	0.14		0.09
第14週	罹患数	159		1	6	16	15	32	28	14	13	8	10	12		4
	定点当り	1.73		0.01	0.07	0.17	0.16	0.35	0.30	0.15	0.14	0.09	0.11	0.13		0.04
第15週	罹患数	200	1	3	12	16	21	33	28	20	16	20	12	13		5
	定点当り	2.15	0.01	0.03	0.13	0.17	0.23	0.35	0.30	0.22	0.17	0.22	0.13	0.14		0.05
第16週	罹患数	234	1		5	9	29	33	24	38	30	27	13	17		8
	定点当り	2.57	0.01		0.05	0.10	0.32	0.36	0.26	0.42	0.33	0.30	0.14	0.19		0.09
第17週	罹患数	207	1	2	11	12	20	24	25	26	30	21	11	17		7
	定点当り	2.56	0.01	0.02	0.14	0.15	0.25	0.30	0.31	0.32	0.37	0.26	0.14	0.21		0.09

【年齢層別5週分集計】



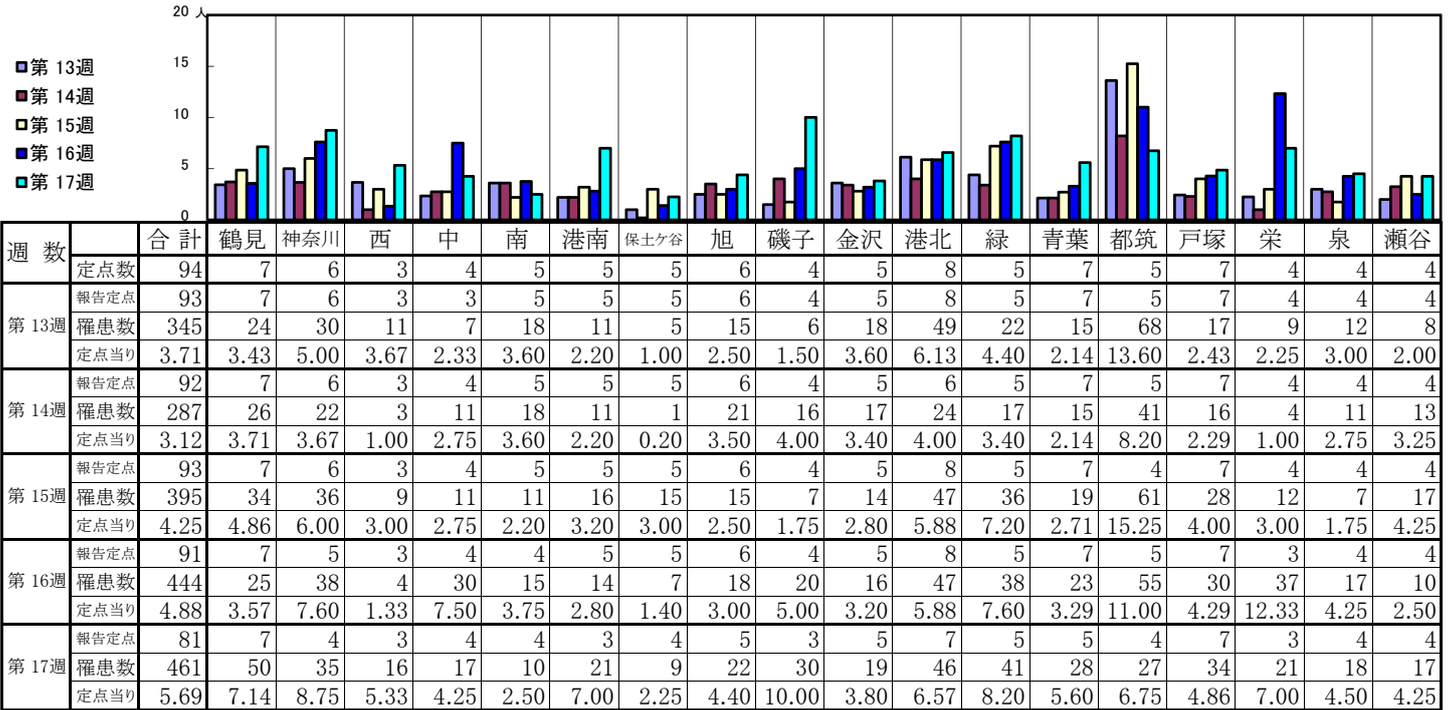
【定点当りの患者数】



<< 感染性胃腸炎 >>

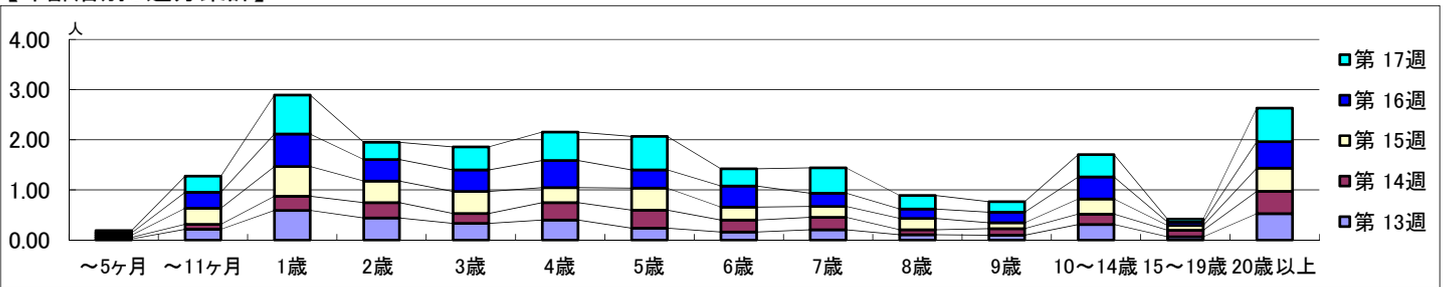
平成 30年 3月26日 ~ 4月29日
[平成 30年 第13週 ~ 第17週]

【区別・週別報告定点当り】

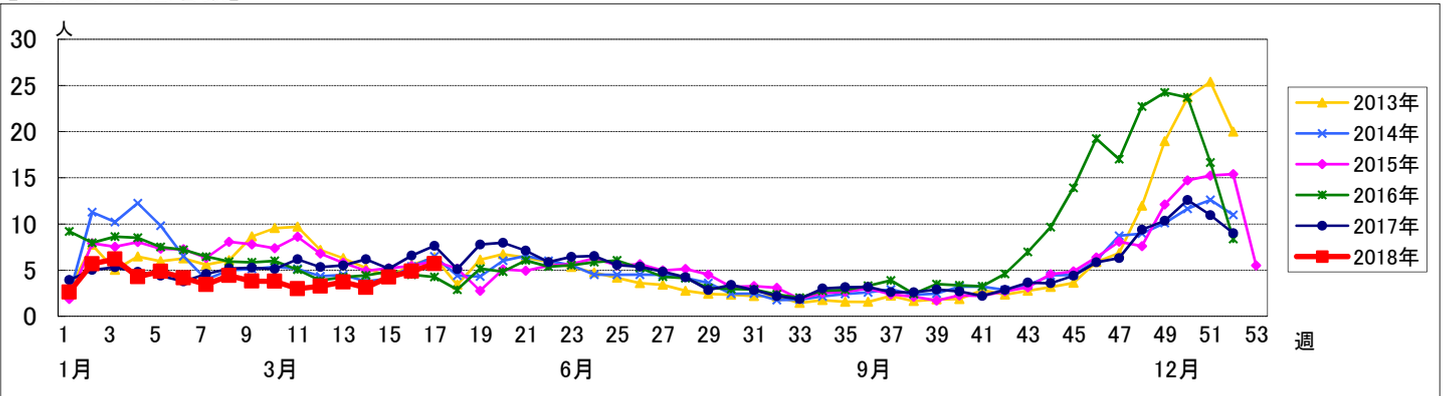


週 数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 13 週	罹患数	345	2	20	55	41	31	37	22	15	19	10	9	29	6	49
	定点当り	3.71	0.02	0.22	0.59	0.44	0.33	0.40	0.24	0.16	0.20	0.11	0.10	0.31	0.06	0.53
第 14 週	罹患数	287	3	9	26	28	18	32	33	22	23	9	12	19	12	41
	定点当り	3.12	0.03	0.10	0.28	0.30	0.20	0.35	0.36	0.24	0.25	0.10	0.13	0.21	0.13	0.45
第 15 週	罹患数	395	4	30	55	40	41	28	41	24	20	21	11	28	9	43
	定点当り	4.25	0.04	0.32	0.59	0.43	0.44	0.30	0.44	0.26	0.22	0.23	0.12	0.30	0.10	0.46
第 16 週	罹患数	444	4	29	59	39	39	49	33	38	24	17	19	40	6	48
	定点当り	4.88	0.04	0.32	0.65	0.43	0.43	0.54	0.36	0.42	0.26	0.19	0.21	0.44	0.07	0.53
第 17 週	罹患数	461	4	26	63	28	37	46	54	28	41	22	17	36	5	54
	定点当り	5.69	0.05	0.32	0.78	0.35	0.46	0.57	0.67	0.35	0.51	0.27	0.21	0.44	0.06	0.67

【年齢層別5週分集計】



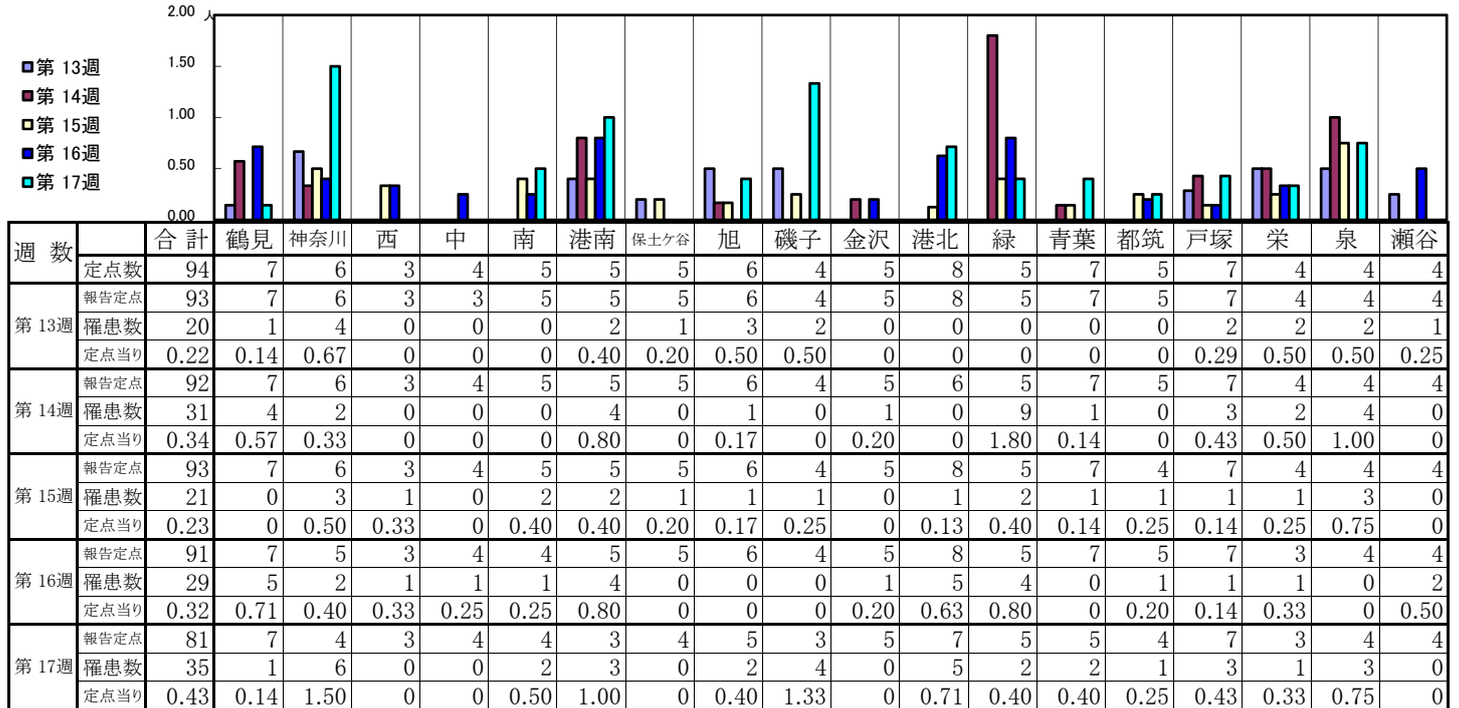
【定点当りの患者数】



<< 水痘 >>

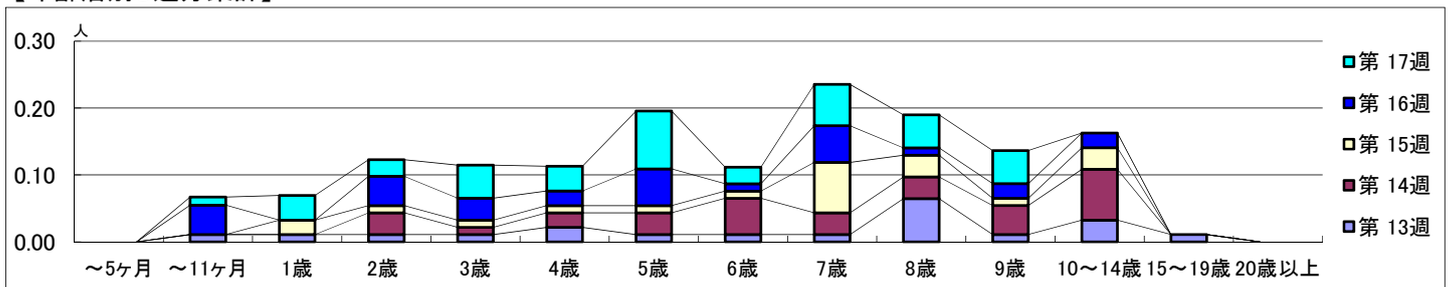
平成 30年 3月26日 ~ 4月29日
[平成 30年 第13週 ~ 第17週]

【区別・週別報告定点当り】

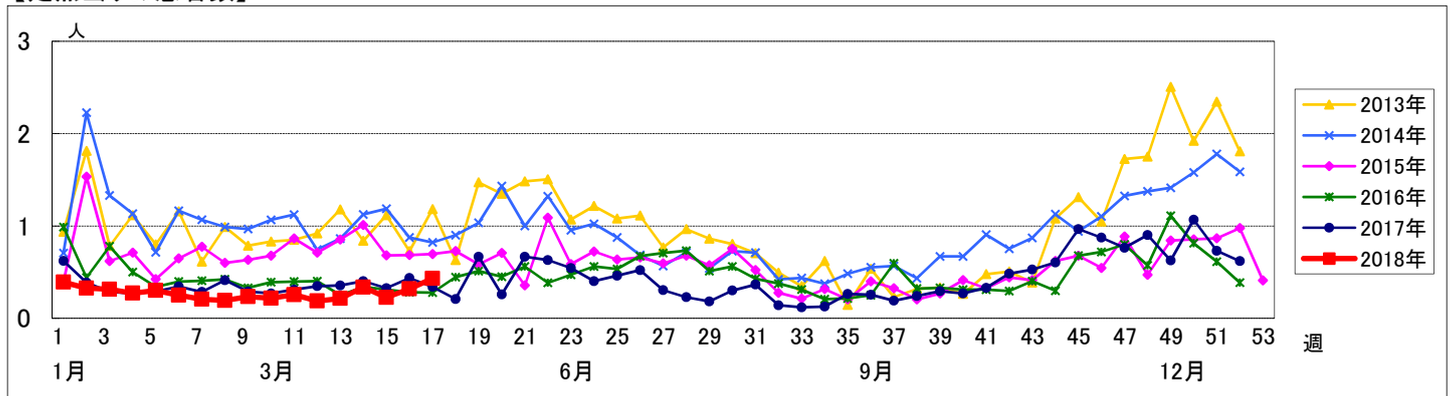


週 数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 13 週	罹患数	20		1	1	1	1	2	1	1	1	6	1	3	1	
	定点当り	0.22		0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.06	0.01	0.03	0.01	
第 14 週	罹患数	31				3	1	2	3	5	3	3	4	7		
	定点当り	0.34				0.03	0.01	0.02	0.03	0.05	0.03	0.03	0.04	0.08		
第 15 週	罹患数	21			2	1	1	1	1	1	7	3	1	3		
	定点当り	0.23			0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.08	0.03	0.01	0.03		
第 16 週	罹患数	29		4		4	3	2	5	1	5	1	2	2		
	定点当り	0.32		0.04		0.04	0.03	0.02	0.05	0.01	0.05	0.01	0.02	0.02		
第 17 週	罹患数	35		1	3	2	4	3	7	2	5	4	4			
	定点当り	0.43		0.01	0.04	0.02	0.05	0.04	0.09	0.02	0.06	0.05	0.05			

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 手足口病 >>

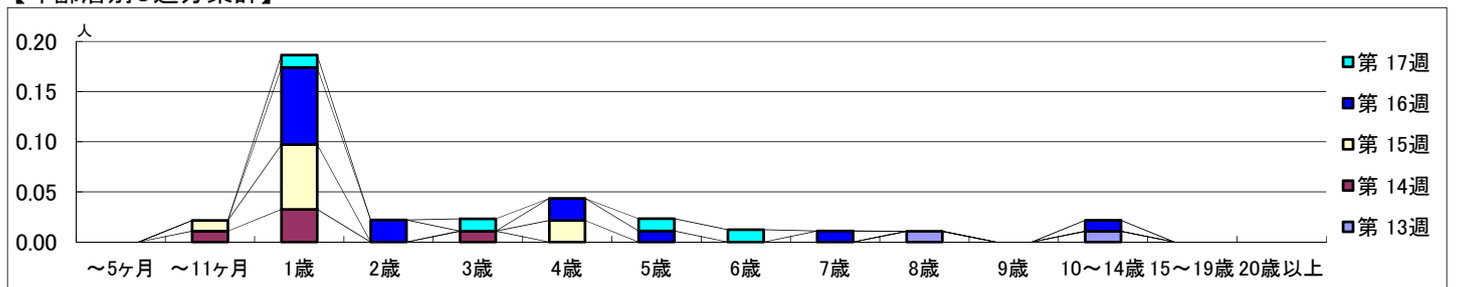
平成 30年 3月26日 ~ 4月29日
[平成 30年 第13週 ~ 第17週]

【区別・週別報告定点当り】

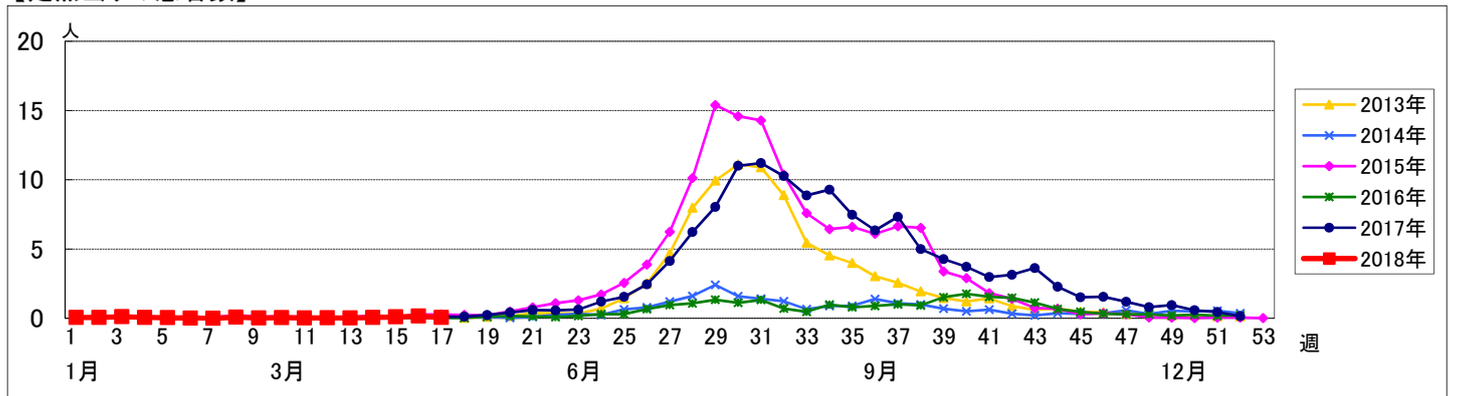
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第13週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	93	7	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	罹患数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0
	定点当り	0.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0.14	0	0	0
第14週	報告定点	92	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	6	5	7	5	7	4	4	4
	罹患数	5	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.05	0	0.17	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0.50	0	0	0	0	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15週	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	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	0	1	0	0	0	0	2
	定点当り	0.10	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0	0.63	0	0.14	0	0	0	0	0.50
	報告定点	91	7	5	3	4	4	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	3	4	4
第16週	報告定点	91	7	5	3	4	4	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	3	4	4
	罹患数	14	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	5	1	1	0	1	0	0	5
	定点当り	0.15	0	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0.63	0.20	0.14	0	0.14	0	0	1.25
	報告定点	81	7	4	3	4	4	3	4	5	3	5	7	5	5	4	7	3	4	4
第17週	報告定点	81	7	4	3	4	4	3	4	5	3	5	7	5	5	4	7	3	4	4
	罹患数	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	1
	定点当り	0.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.29	0	0	0	0.14	0	0	0.25

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13週	罹患数	2										1		1		
	定点当り	0.02										0.01		0.01		
第14週	罹患数	5		1	3		1									
	定点当り	0.05		0.01	0.03		0.01									
第15週	罹患数	9		1	6		2									
	定点当り	0.10		0.01	0.06		0.02									
第16週	罹患数	14			7	2		2	1		1			1		
	定点当り	0.15			0.08	0.02		0.02	0.01		0.01			0.01		
第17週	罹患数	4			1		1		1	1						
	定点当り	0.05			0.01		0.01		0.01	0.01						

【年齢層別5週分集計】



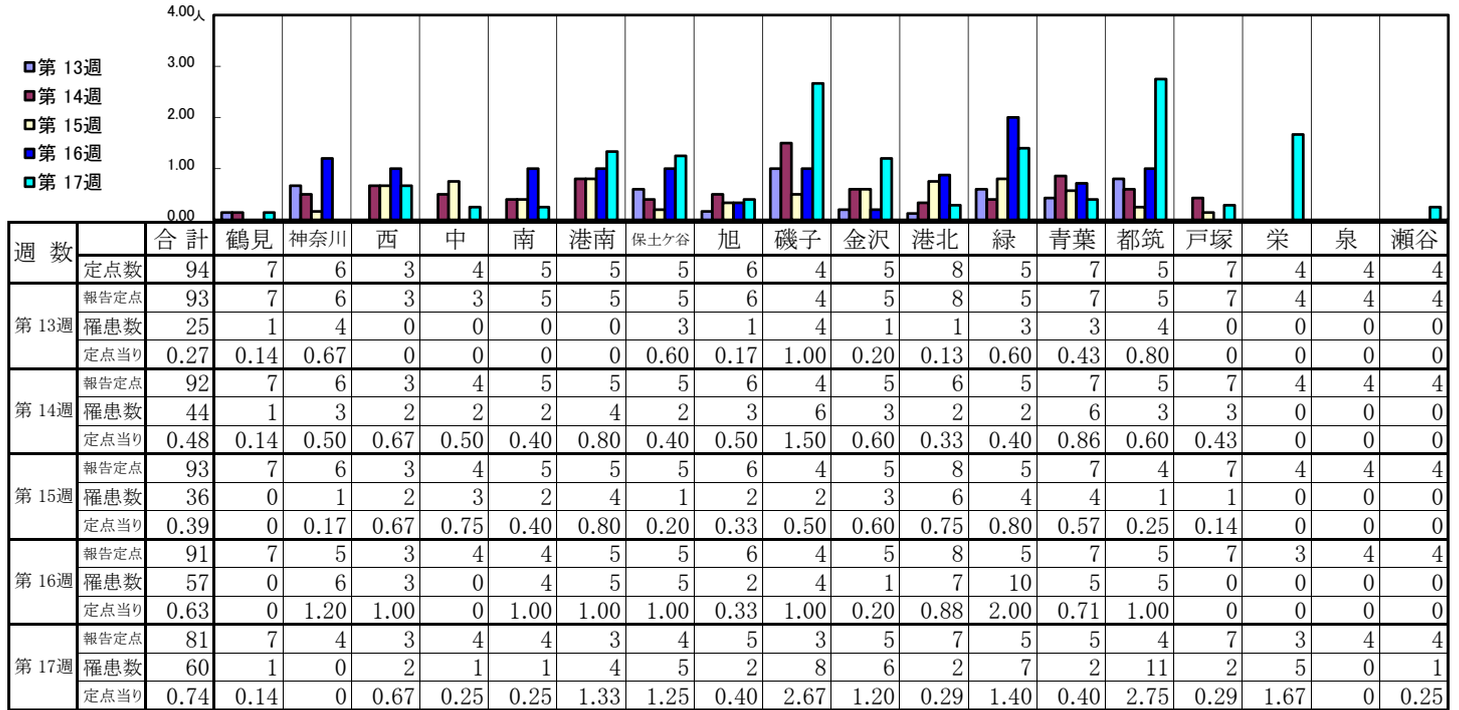
【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

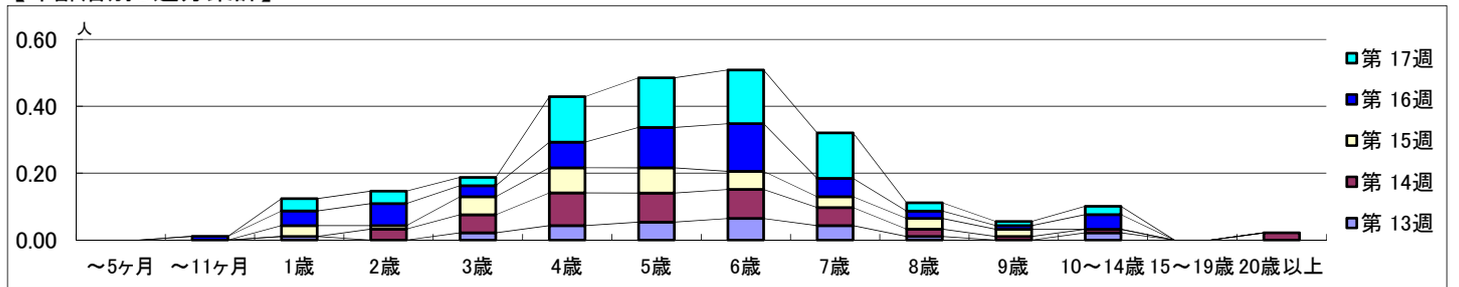
平成 30年 3月26日 ~ 4月29日
[平成 30年 第13週 ~ 第17週]

【区別・週別報告定点当り】

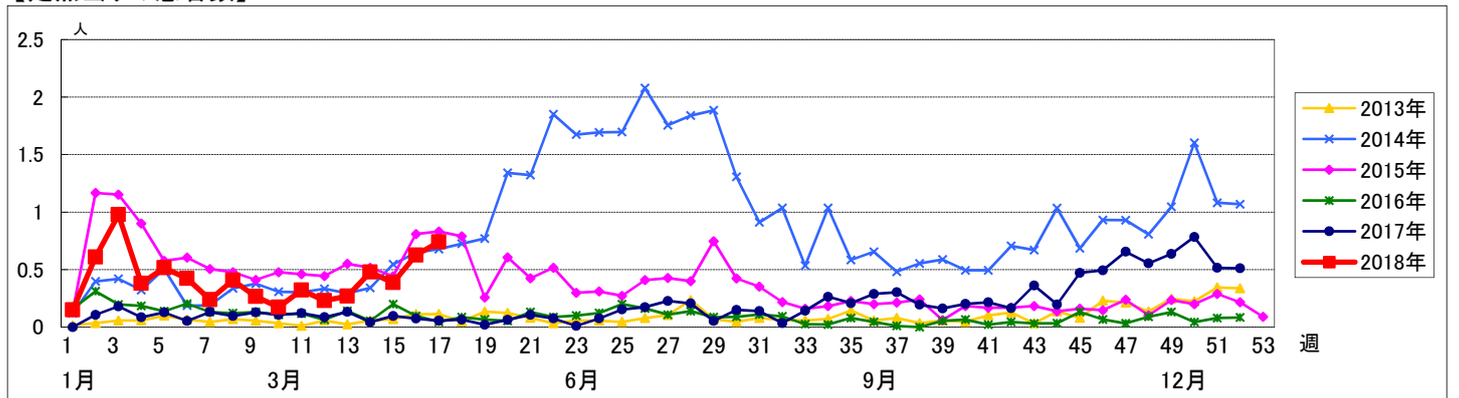


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第13週	罹患数 25			1		2	4	5	6	4	1		2		
第13週	定点当り 0.27			0.01		0.02	0.04	0.05	0.06	0.04	0.01		0.02		
第14週	罹患数 44				3	5	9	8	8	5	2	1	1		2
第14週	定点当り 0.48				0.03	0.05	0.10	0.09	0.09	0.05	0.02	0.01	0.01		0.02
第15週	罹患数 36			3	1	5	7	7	5	3	3	2			
第15週	定点当り 0.39			0.03	0.01	0.05	0.08	0.08	0.05	0.03	0.03	0.02			
第16週	罹患数 57		1	4	6	3	7	11	13	5	2	1	4		
第16週	定点当り 0.63		0.01	0.04	0.07	0.03	0.08	0.12	0.14	0.05	0.02	0.01	0.04		
第17週	罹患数 60			3	3	2	11	12	13	11	2	1	2		
第17週	定点当り 0.74			0.04	0.04	0.02	0.14	0.15	0.16	0.14	0.02	0.01	0.02		

【年齢層別5週分集計】



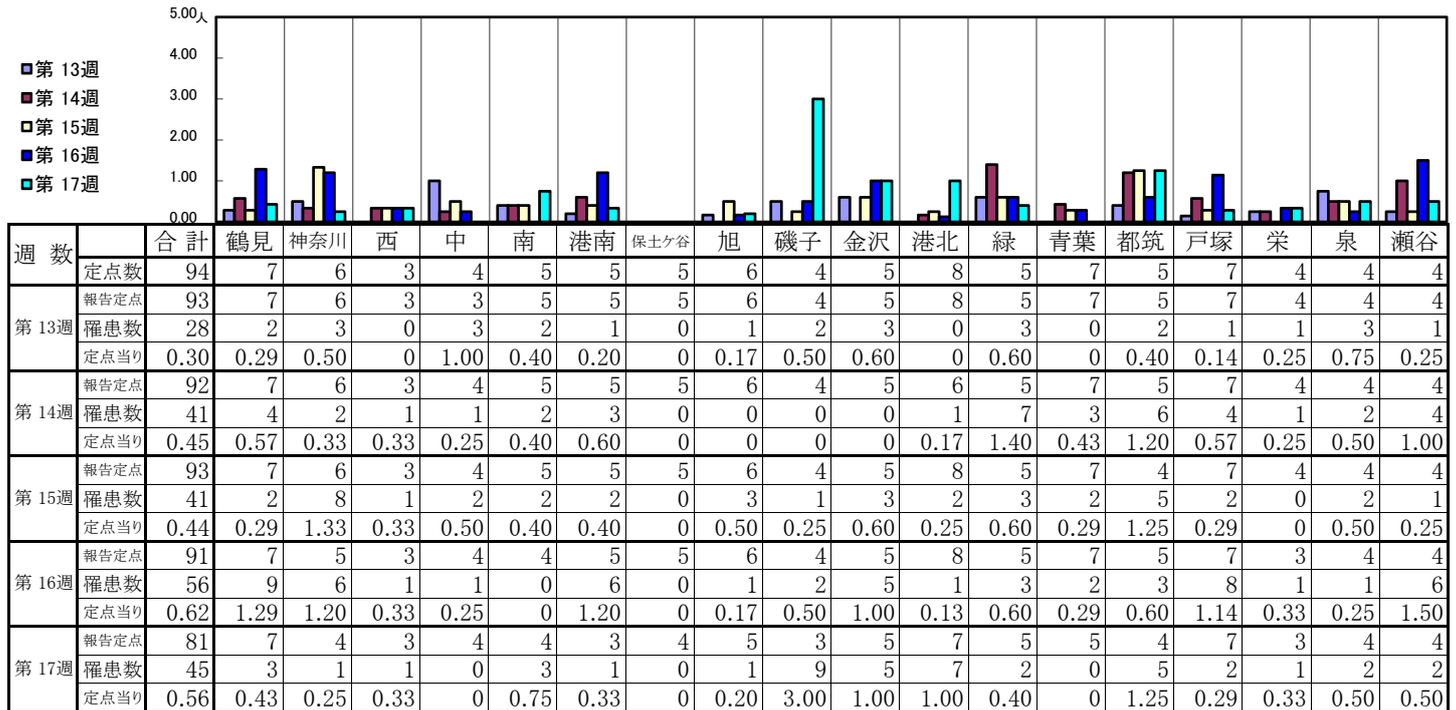
【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

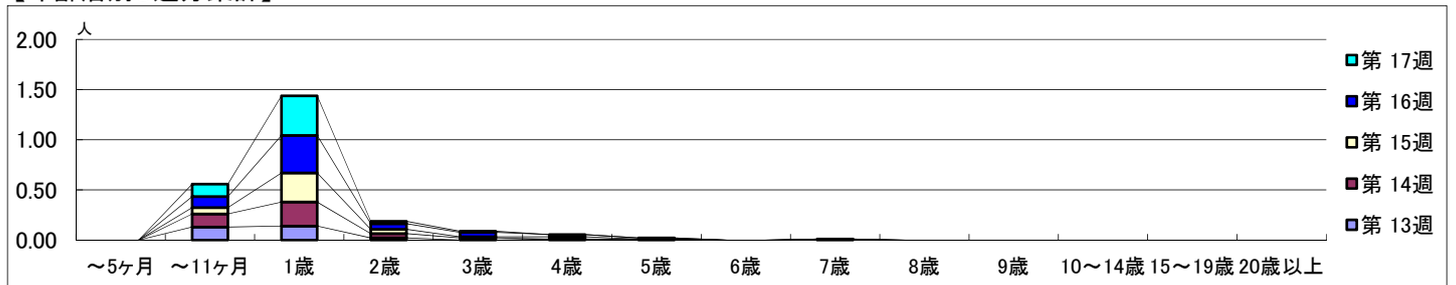
平成 30年 3月26日 ~ 4月29日
[平成 30年 第13週 ~ 第17週]

【区別・週別報告定点当り】

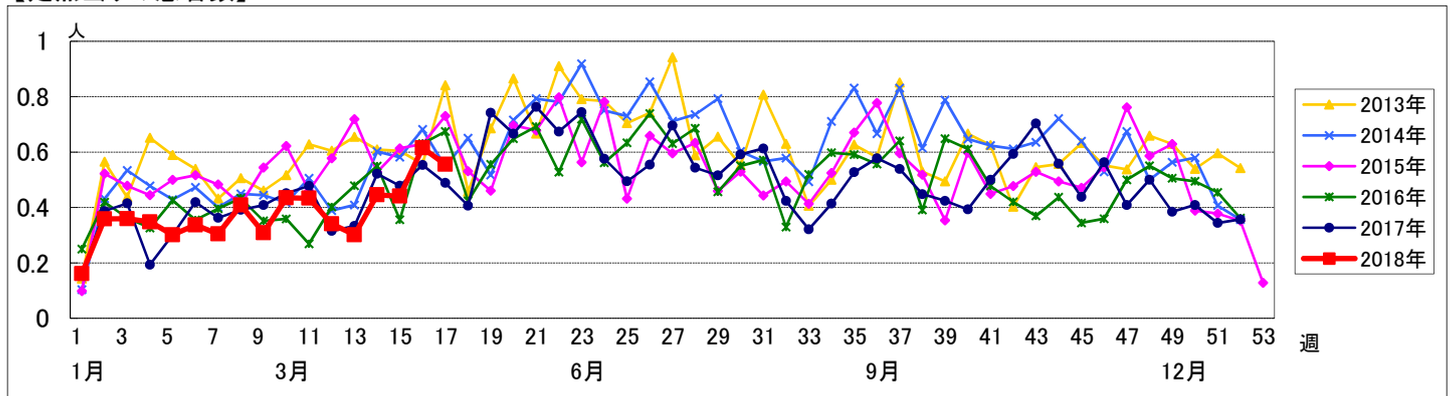


週 数		合計	年齢層別																	
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上				
第13週	罹患数	28		12	13	2		1												
	定点当り	0.30		0.13	0.14	0.02		0.01												
第14週	罹患数	41		12	22	4	2		1											
	定点当り	0.45		0.13	0.24	0.04	0.02		0.01											
第15週	罹患数	41		6	27	4	1	2		1										
	定点当り	0.44		0.06	0.29	0.04	0.01	0.02		0.01										
第16週	罹患数	56		10	34	5	4	2	1											
	定点当り	0.62		0.11	0.37	0.05	0.04	0.02	0.01											
第17週	罹患数	45		10	32	2	1													
	定点当り	0.56		0.12	0.40	0.02	0.01													

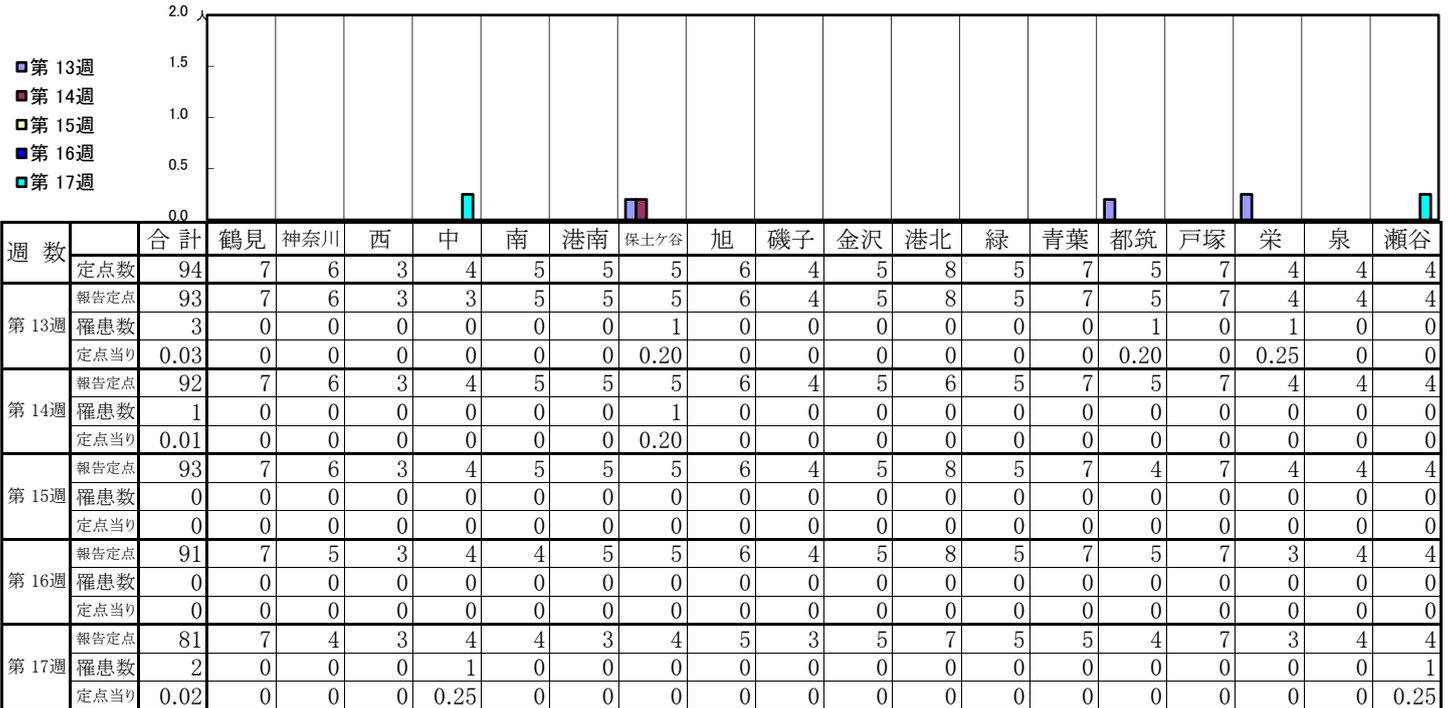
【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

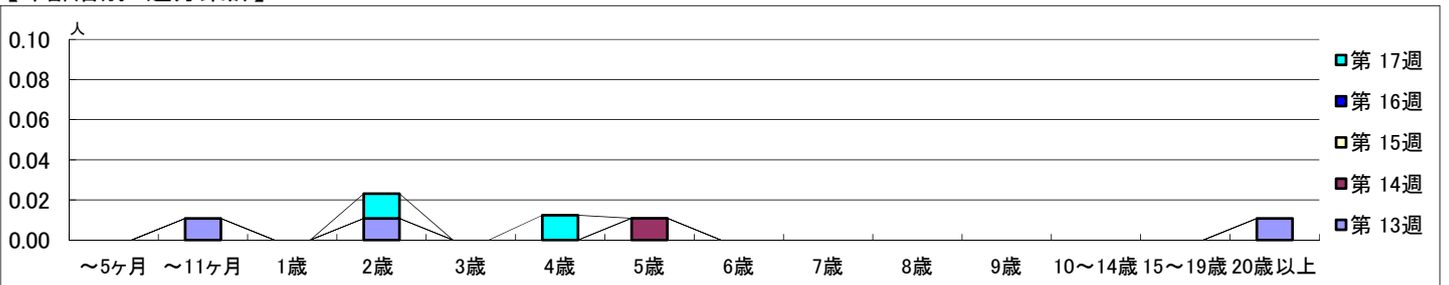


【区別・週別報告定点当り】

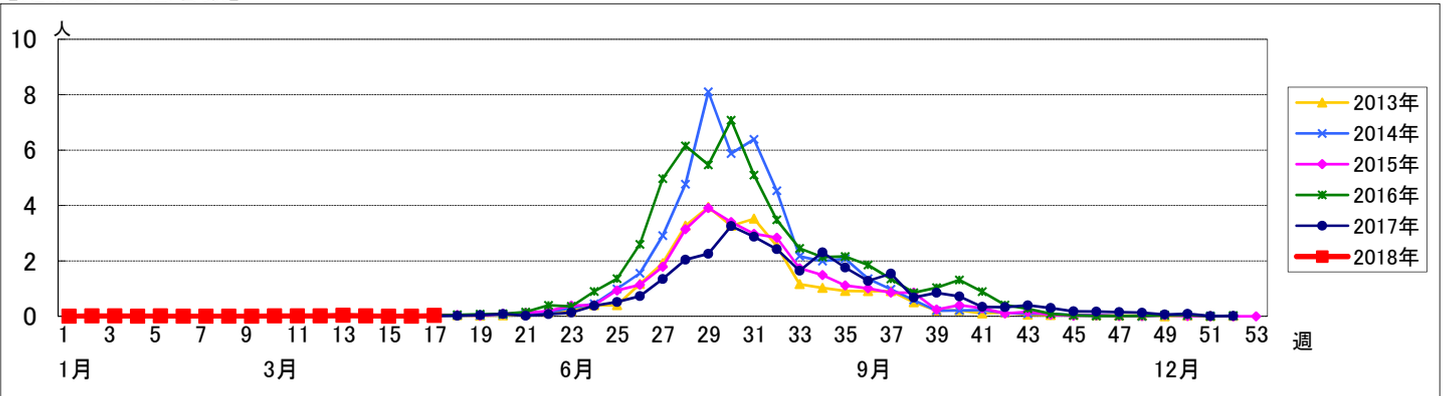


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第13週	3		1		1										1
第14週	1							1							
第15週	0														
第16週	0														
第17週	2				1		1								

【年齢層別5週分集計】



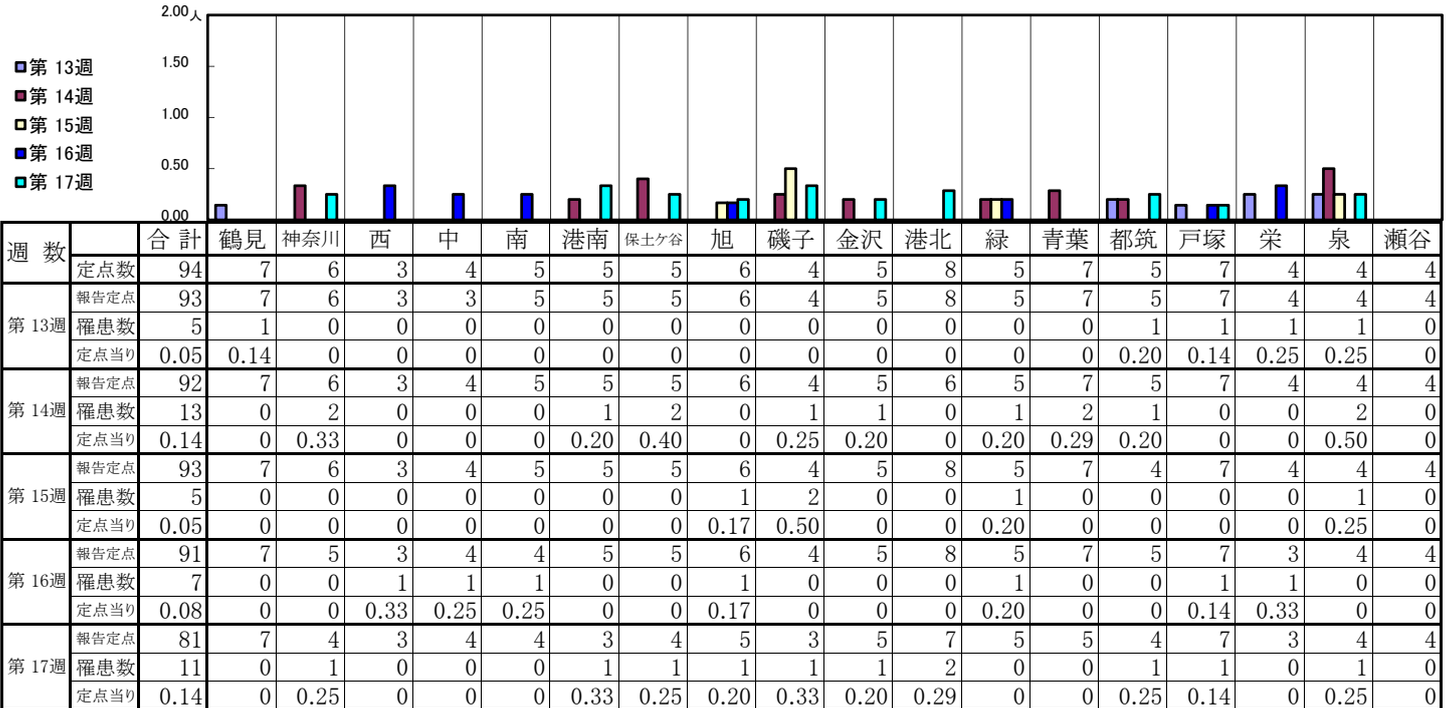
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

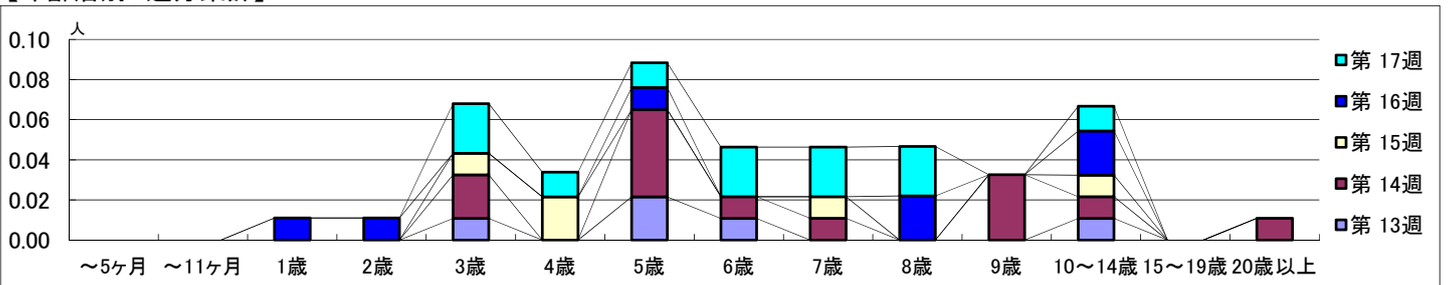
平成 30年 3月26日 ~ 4月29日
[平成 30年 第13週 ~ 第17週]

【区別・週別報告定点当り】

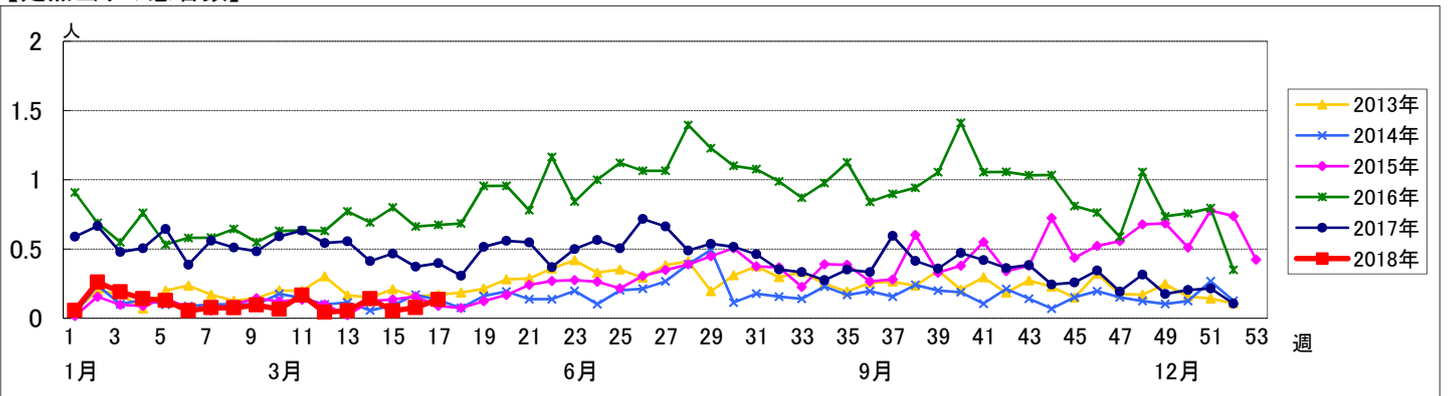


週 数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第13週	罹患数	5					1		2	1				1		
	定点当り	0.05				0.01		0.02	0.01				0.01			
第14週	罹患数	13				2		4	1	1		3	1		1	
	定点当り	0.14				0.02		0.04	0.01	0.01		0.03	0.01		0.01	
第15週	罹患数	5				1	2			1			1			
	定点当り	0.05				0.01	0.02			0.01			0.01			
第16週	罹患数	7			1	1			1			2		2		
	定点当り	0.08			0.01	0.01			0.01			0.02		0.02		
第17週	罹患数	11				2	1	1	2	2	2		1			
	定点当り	0.14				0.02	0.01	0.01	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】



<< 急性出血性結膜炎 >>

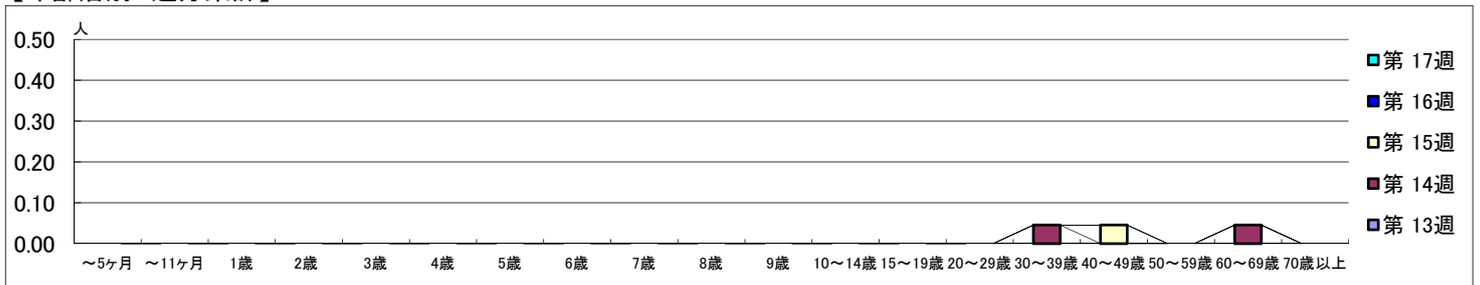
平成 30年 3月26日 ~ 4月29日
[平成 30年 第13週 ~ 第17週]

【区別・週別報告定点当り】

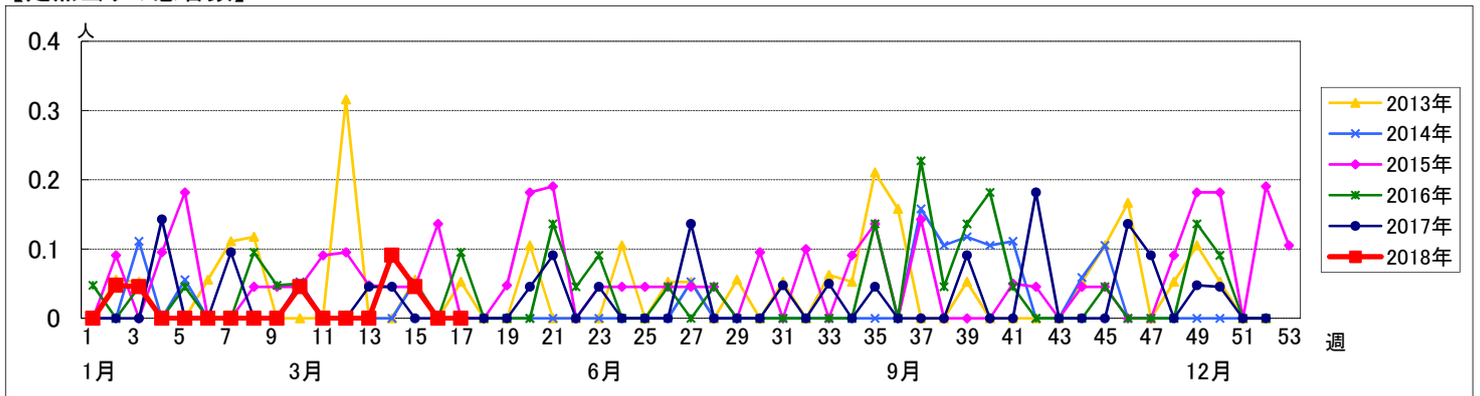
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第13週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第14週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
第15週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第16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17週	報告定点	16	1			1	1	1		1	1	1	2	1	1	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

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13週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第14週	罹患数	2															1				1
	定点当り	0.09															0.05				0.05
第15週	罹患数	1																1			
	定点当り	0.05																0.05			
第16週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第17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 >>

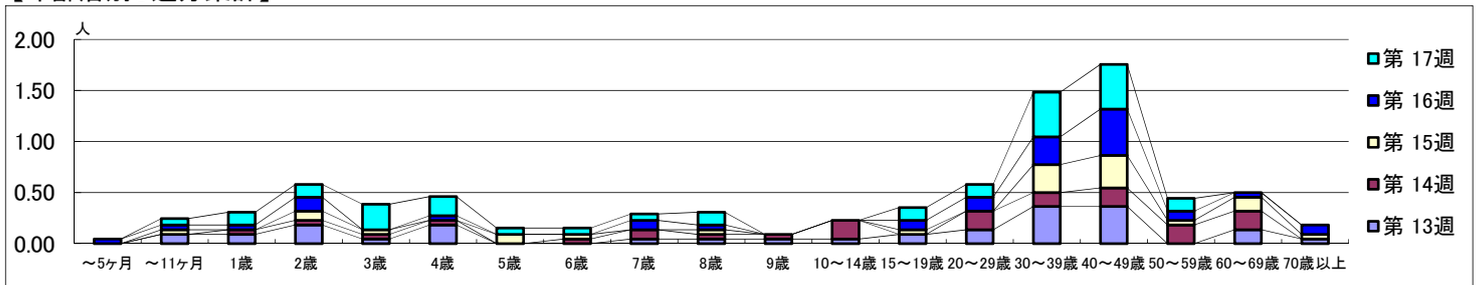
平成 30年 3月26日 ~ 4月29日
[平成 30年 第13週 ~ 第17週]

【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13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	42	0	8	0	1	0	1	0	0	2	0	1	1	4	19	0	0	0	5
	定点当り	1.91	0	8.00	0	1.00	0	1.00	0	0	2.00	0	0.50	1.00	2.00	19.00	0	0	0	5.00
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
第14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	32	0	3	1	0	0	0	3	0	0	0	0	1	3	17	1	0	0	3
	定点当り	1.45	0	3.00	1.00	0	0	0	3.00	0	0	0	0	1.00	1.50	17.00	0.50	0	0	3.00
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
第15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	27	1	4	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	2	11	3	0	0	1
	定点当り	1.23	0.50	4.00	0	0	1.00	1.00	1.00	0	1.00	0	0.50	0	1.00	11.00	1.50	0	0	1.00
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
第16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	36	1	6	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	7	16	1	0	0	3
	定点当り	1.64	0.50	6.00	0	0	0	0	2.00	0	0	0	0	0	3.50	16.00	0.50	0	0	3.00
	報告定点	16	1			1	1	1		1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	
第17週	報告定点	16	1			1	1	1		1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	
	罹患数	37	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	2	0	1	29	1	0	0	0
	定点当り	2.31	0	0	0	1.00	2.00	1.00	0	0	0	0	1.00	0	1.00	29.00	0.50	0	0	0
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1

週数		年齢層別5週分集計																			
		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13週	罹患数	42		2	2	4	1	4			1	1	1	1	2	3	8	8		3	1
	定点当り	1.91		0.09	0.09	0.18	0.05	0.18			0.05	0.05	0.05	0.05	0.09	0.14	0.36	0.36		0.14	0.05
第14週	罹患数	32			1	1	1	1		1	2	1	1	4		4	3	4	4	4	
	定点当り	1.45			0.05	0.05	0.05	0.05		0.05	0.09	0.05	0.05	0.18		0.18	0.14	0.18	0.18	0.18	
第15週	罹患数	27		1		2	1		2	1		1			1	6	7	1	3	1	
	定点当り	1.23		0.05		0.09	0.05		0.09	0.05		0.05			0.05	0.27	0.32	0.05	0.14	0.05	
第16週	罹患数	36	1	1	1	3		1			2	1			2	3	6	10	2	1	2
	定点当り	1.64	0.05	0.05	0.05	0.14		0.05			0.09	0.05			0.09	0.14	0.27	0.45	0.09	0.05	0.09
第17週	罹患数	37		1	2	2	4	3	1	1	1	2			2	2	7	7	2		
	定点当り	2.31		0.06	0.13	0.13	0.25	0.19	0.06	0.06	0.06	0.13			0.13	0.13	0.44	0.44	0.13		

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

