

疾病別 警報・注意報 発生状況

平成30年第37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	0.34	1.60	0.32	1.32	2.82	0.48	0.98	1.42	0.63	1.49	0.10	0.05	1.26
鶴見	0.14	0.67	-	1.50	5.33	0.50	1.17	0.33	0.67	0.33	-	-	-
神奈川	1.75	3.17	0.33	1.50	6.67	0.50	1.50	0.67	0.83	1.67	0.17	-	1.00
西	-	0.33	-	0.67	1.33	0.33	-	0.67	-	2.00	-
中	-	0.25	0.25	0.75	2.50	0.25	2.25	0.50	0.50	2.00	0.25	-	1.00
南	-	4.25	0.50	0.75	1.75	0.50	1.50	1.75	0.25	2.00	-	-	1.00
港南	-	1.50	2.00	1.00	3.50	0.25	1.25	1.00	1.25	1.00	-	-	-
保土ヶ谷	0.33	0.50	1.50	2.00	1.50	-	0.50	0.50	-	0.25	-
旭	-	0.40	0.20	0.20	4.00	-	0.80	1.20	0.20	0.40	-	-	-
磯子	-	1.75	-	0.50	3.00	-	0.50	1.25	-	3.50	-	-	-
金沢	0.57	2.20	-	0.40	1.60	2.60	-	3.20	1.00	1.60	-	-	4.00
港北	1.08	1.75	0.50	2.25	2.50	0.25	0.88	1.00	0.88	1.25	-	-	3.50
緑	-	5.75	-	2.00	2.25	2.00	1.25	4.25	1.00	1.75	0.25	-	1.00
青葉	0.56	0.40	-	0.60	1.80	0.20	1.00	1.60	0.20	1.00	-	-	-
都筑	0.67	0.25	-	2.75	3.00	0.50	0.50	0.75	0.75	2.25	0.25	-	8.00
戸塚	-	1.86	0.14	0.71	3.00	0.14	0.43	1.00	0.86	1.57	-	-	-
栄	-	-	-	2.00	-	0.33	0.67	0.67	0.67	1.00	-	1.00	-
泉	-	1.00	0.25	1.75	2.00	-	2.25	4.75	1.00	0.75	1.00	-	-
瀬谷	0.14	1.75	0.25	2.50	1.25	0.25	1.25	1.25	0.75	3.50	-	-	1.00

(-: 定点当たり0.00) (…: 未報告)

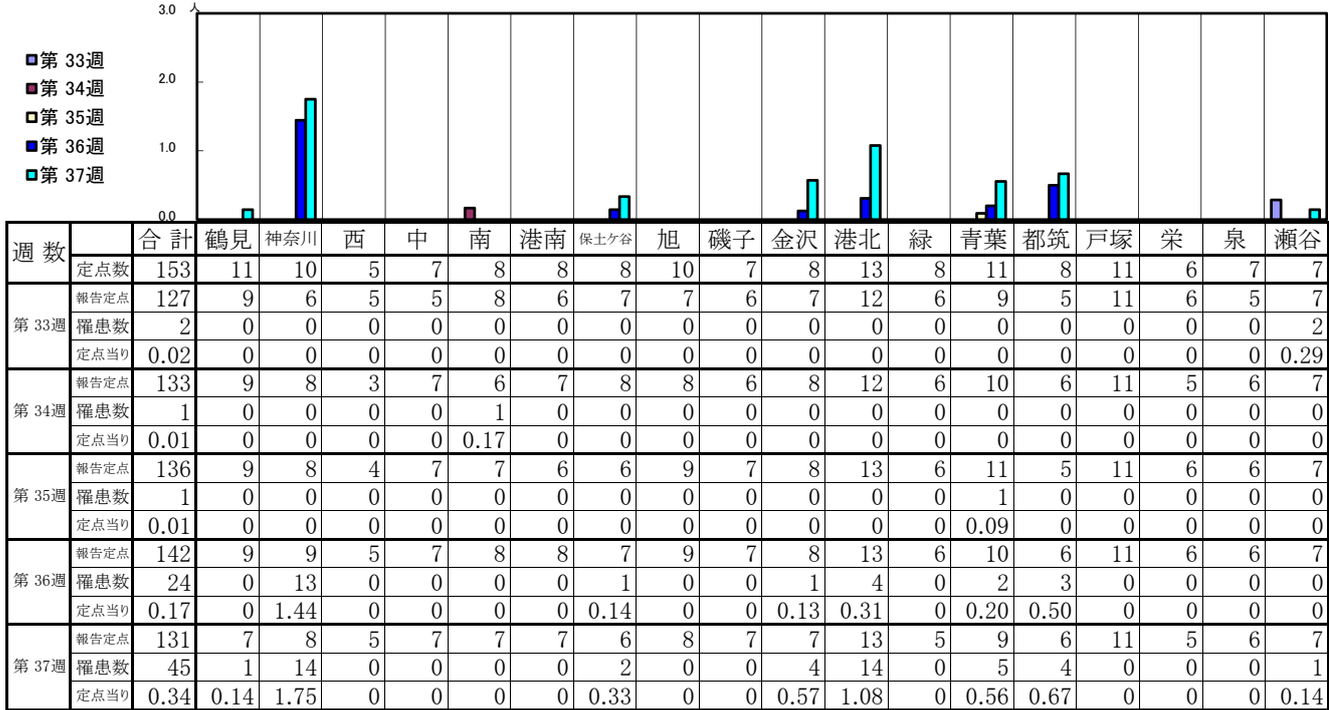
- ◎ 報告定点当たりの値が警報レベル もしくは警報レベル継続中です
- 報告定点当たりの値が注意報レベルに達しています

(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 >>

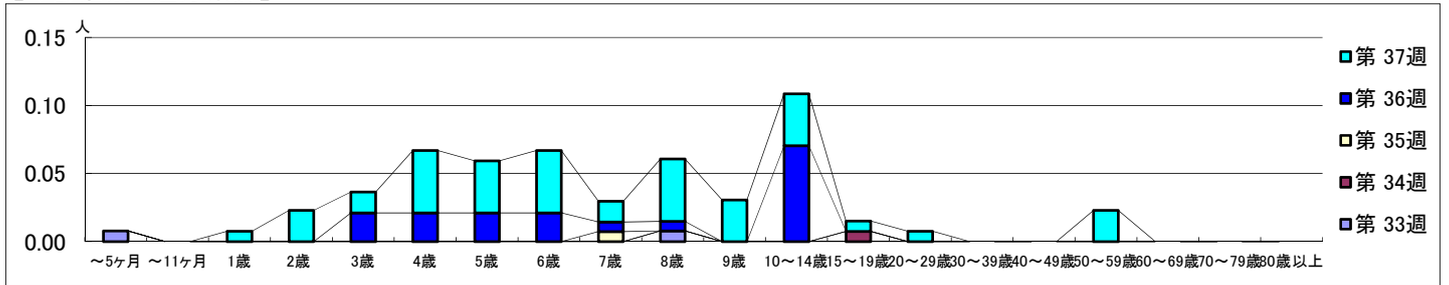
平成 30年 8月13日 ~ 9月16日
[平成 30年 第33週 ~ 第37週]

【区別・週別報告定点当り】

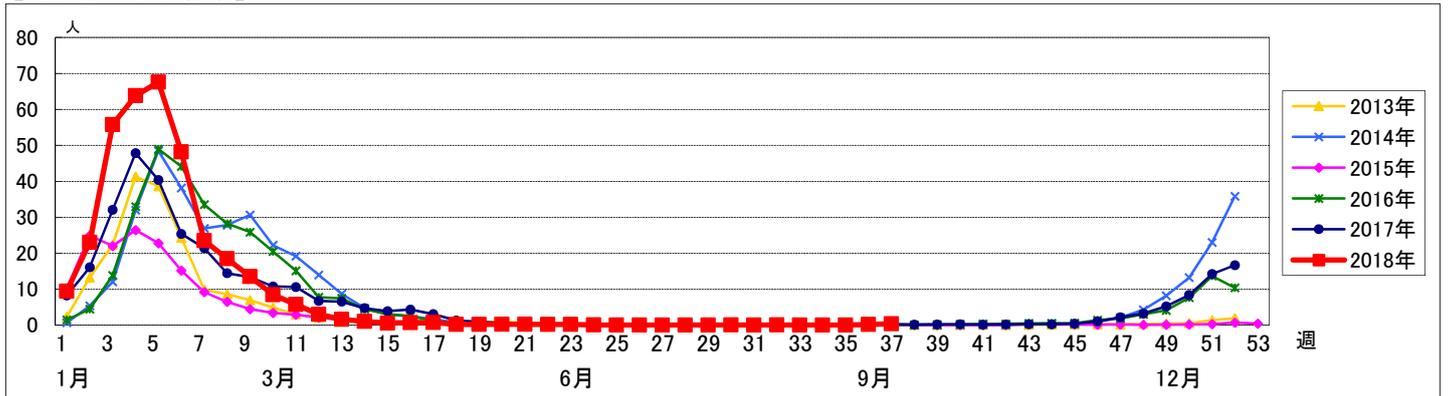


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第33週	2	1									1										
第34週	1													1							
第35週	1								1												
第36週	24					3	3	3	3	1	1		10								
第37週	45			1	3	2	6	5	6	2	6	4	5	1	1				3		
報告定点	127																				
罹患数	2	1									1										
定点当り	0.02	0.01									0.01										
報告定点	133													1							
罹患数	1													0.01							
定点当り	0.01								0.01												
報告定点	136																				
罹患数	1																				
定点当り	0.01																				
報告定点	142																				
罹患数	24					3	3	3	3	1	1		10								
定点当り	0.17					0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01		0.07								
報告定点	131																				
罹患数	45			1	3	2	6	5	6	2	6	4	5	1	1				3		
定点当り	0.34			0.01	0.02	0.02	0.05	0.04	0.05	0.02	0.05	0.03	0.04	0.01	0.01				0.02		

【年齢層別5週分集計】



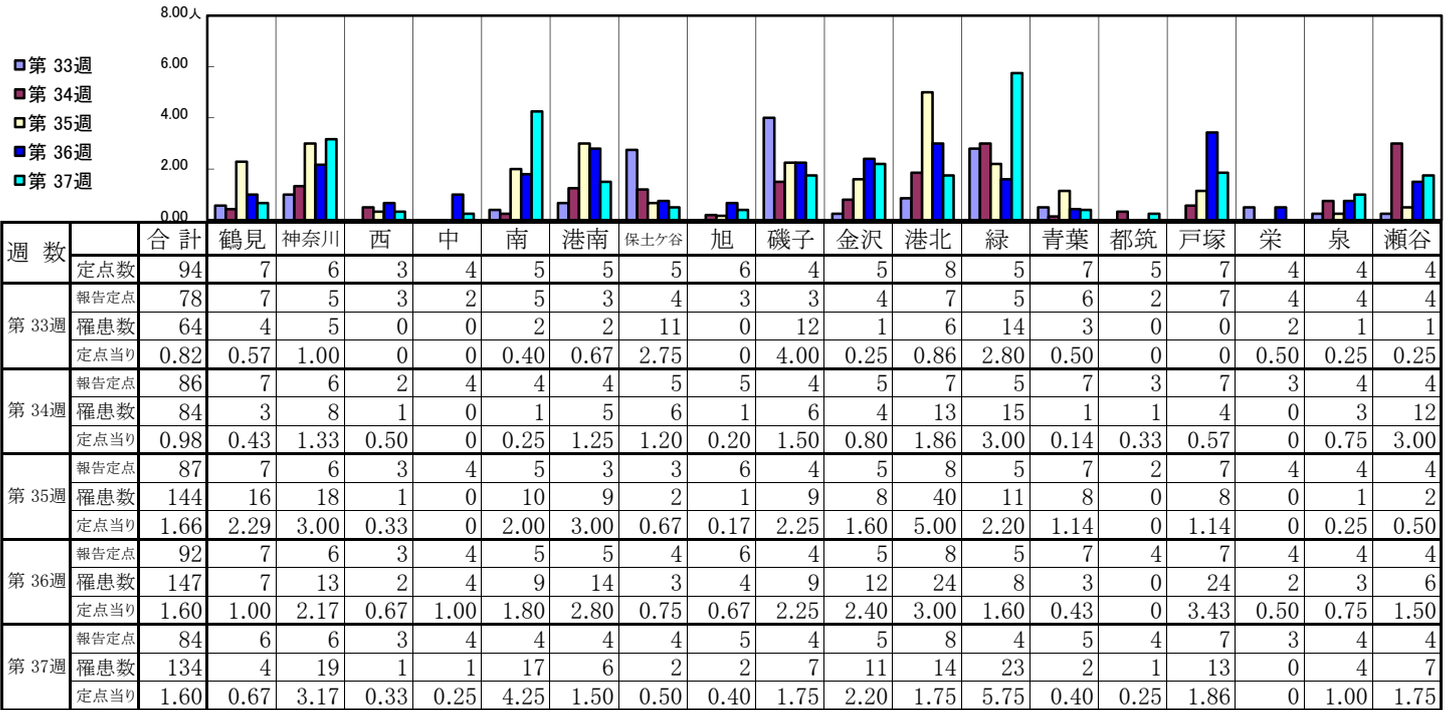
【定点当りの患者数】



<< RSウイルス感染症 >>

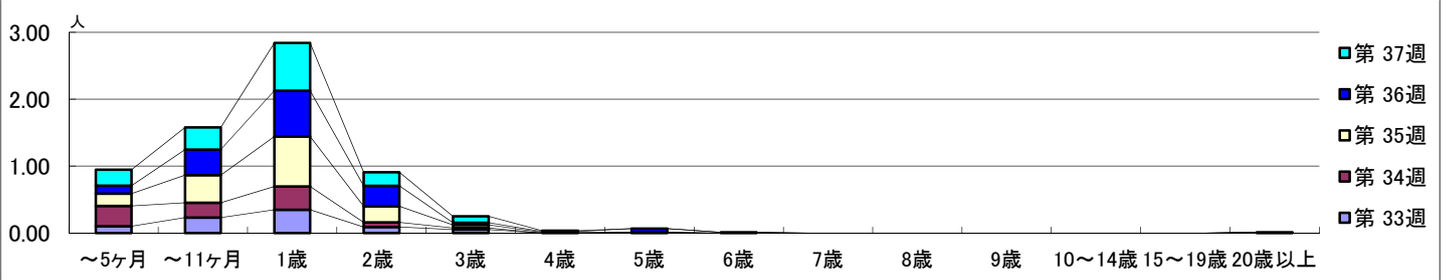
平成 30年 8月13日 ~ 9月16日
[平成 30年 第33週 ~ 第37週]

【区別・週別報告定点当り】

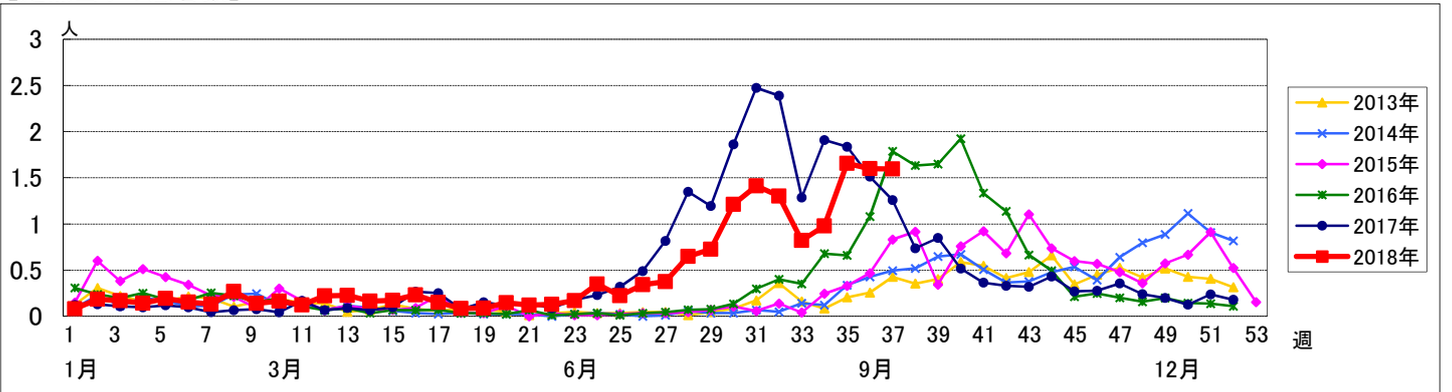


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第33週	64	8	18	27	7	4									
第34週	84	26	19	30	6	2		1							
第35週	144	16	36	65	21	4	1								1
第36週	147	11	35	63	28	3	1	5	1						
第37週	134	20	28	60	17	8	1								

【年齢層別5週分集計】



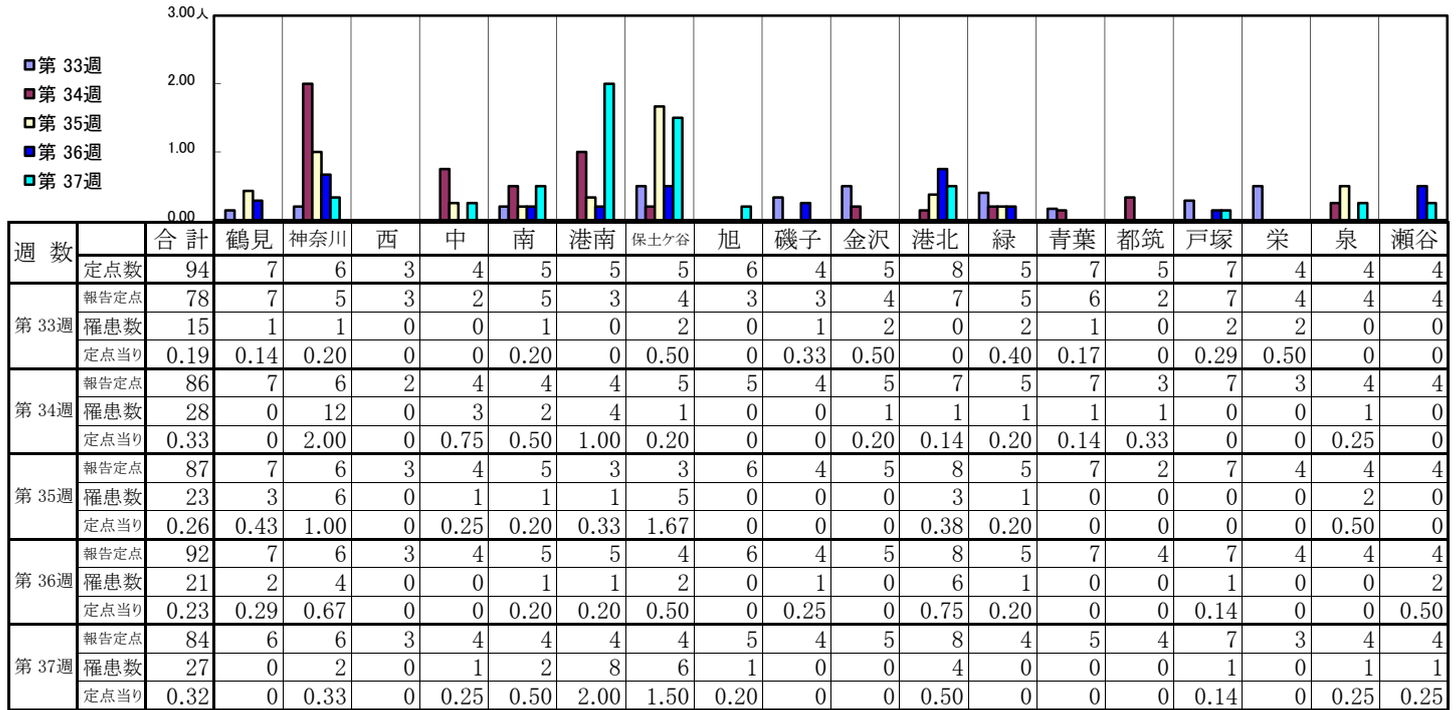
【定点当りの患者数】



<< 咽頭結膜熱 >>

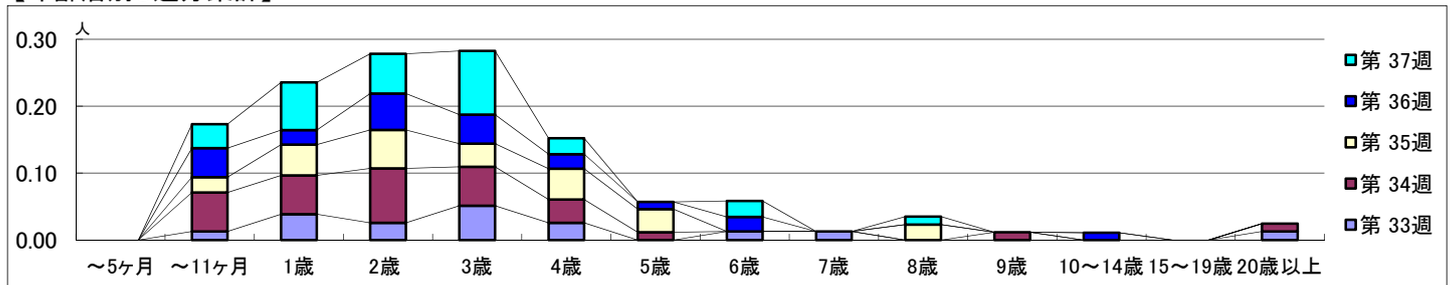
平成 30年 8月13日 ~ 9月16日
[平成 30年 第33週 ~ 第37週]

【区別・週別報告定点当り】

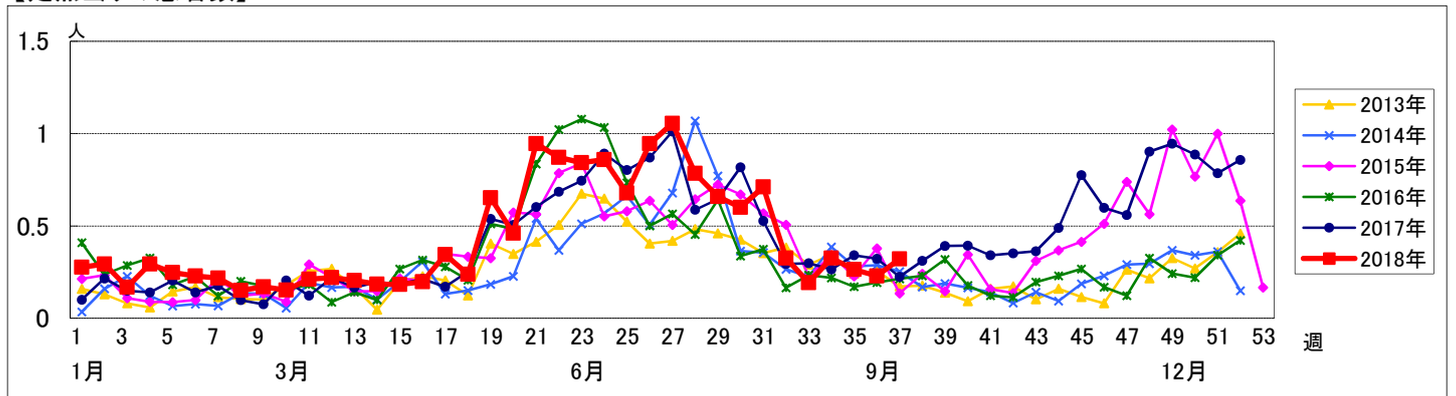


週 数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 33週	罹患数	15		1	3	2	4	2			1	1				1
	定点当り	0.19		0.01	0.04	0.03	0.05	0.03			0.01	0.01				0.01
第 34週	罹患数	28		5	5	7	5	3	1				1			1
	定点当り	0.33		0.06	0.06	0.08	0.06	0.03	0.01				0.01			0.01
第 35週	罹患数	23		2	4	5	3	4	3			2				
	定点当り	0.26		0.02	0.05	0.06	0.03	0.05	0.03			0.02				
第 36週	罹患数	21		4	2	5	4	2	1	2				1		
	定点当り	0.23		0.04	0.02	0.05	0.04	0.02	0.01	0.02				0.01		
第 37週	罹患数	27		3	6	5	8	2		2		1				
	定点当り	0.32		0.04	0.07	0.06	0.10	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 >>

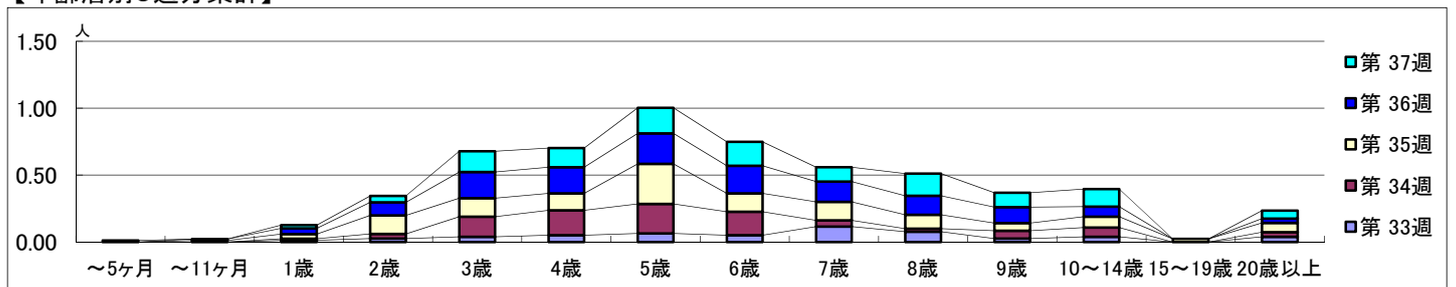
平成 30年 8月13日 ~ 9月16日
[平成 30年 第33週 ~ 第37週]

【区別・週別報告定点当り】

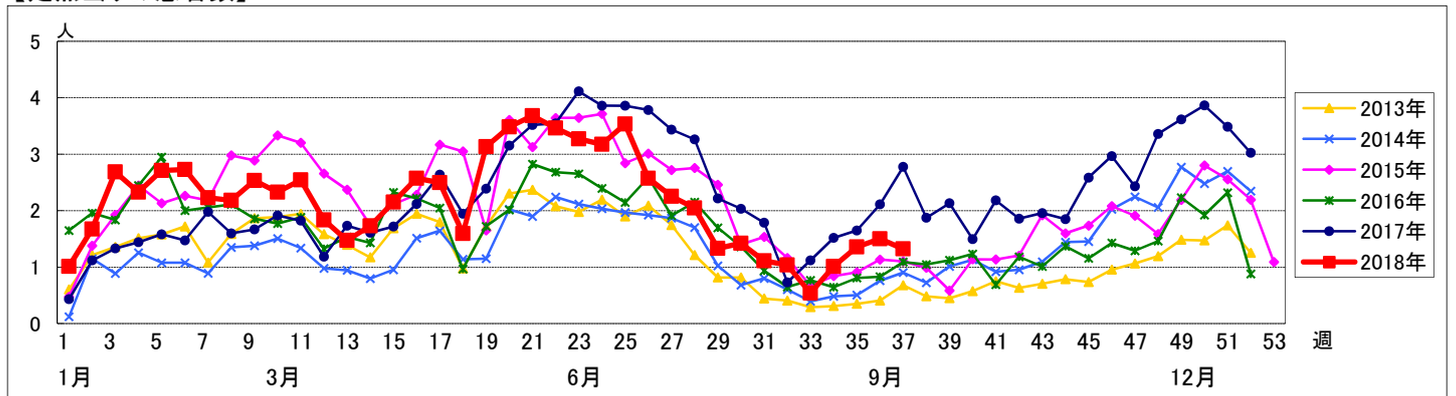
週 数		区 別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第 33週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	78	7	5	3	2	5	3	4	3	3	4	7	5	6	2	7	4	4	4
	罹患数	42	3	1	0	5	2	1	4	0	0	2	4	5	3	1	1	8	1	1
	定点当り	0.54	0.43	0.20	0	2.50	0.40	0.33	1.00	0	0	0.50	0.57	1.00	0.50	0.50	0.14	2.00	0.25	0.25
第 34週	報告定点	86	7	6	2	4	4	4	5	5	4	5	7	5	7	3	7	3	4	4
	罹患数	87	3	6	0	8	1	4	5	0	1	2	21	9	2	2	7	4	10	2
	定点当り	1.01	0.43	1.00	0	2.00	0.25	1.00	1.00	0	0.25	0.40	3.00	1.80	0.29	0.67	1.00	1.33	2.50	0.50
	報告定点	87	7	6	3	4	5	3	3	6	4	5	8	5	7	2	7	4	4	4
第 35週	報告定点	87	7	6	3	4	5	3	3	6	4	5	8	5	7	2	7	4	4	4
	罹患数	118	6	11	4	13	6	3	1	1	7	1	13	18	1	1	15	5	9	3
	定点当り	1.36	0.86	1.83	1.33	3.25	1.20	1.00	0.33	0.17	1.75	0.20	1.63	3.60	0.14	0.50	2.14	1.25	2.25	0.75
	報告定点	92	7	6	3	4	5	5	4	6	4	5	8	5	7	4	7	4	4	4
第 36週	報告定点	92	7	6	3	4	5	5	4	6	4	5	8	5	7	4	7	4	4	4
	罹患数	138	5	9	1	6	7	9	6	2	4	2	32	14	4	15	9	2	6	5
	定点当り	1.50	0.71	1.50	0.33	1.50	1.40	1.80	1.50	0.33	1.00	0.40	4.00	2.80	0.57	3.75	1.29	0.50	1.50	1.25
	報告定点	84	6	6	3	4	4	4	4	5	4	5	8	4	5	4	7	3	4	4
第 37週	報告定点	84	6	6	3	4	4	4	4	5	4	5	8	4	5	4	7	3	4	4
	罹患数	111	9	9	2	3	3	4	8	1	2	2	18	8	3	11	5	6	7	10
	定点当り	1.32	1.50	1.50	0.67	0.75	0.75	1.00	2.00	0.20	0.50	0.40	2.25	2.00	0.60	2.75	0.71	2.00	1.75	2.50

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 33週	罹患数	42			1	2	3	4	5	4	9	6	2	3		3
	定点当り	0.54			0.01	0.03	0.04	0.05	0.06	0.05	0.12	0.08	0.03	0.04		0.04
第 34週	罹患数	87			1	3	13	16	19	15	4	2	5	6		3
	定点当り	1.01			0.01	0.03	0.15	0.19	0.22	0.17	0.05	0.02	0.06	0.07		0.03
第 35週	罹患数	118		1	3	12	12	11	26	12	12	9	5	7	2	6
	定点当り	1.36		0.01	0.03	0.14	0.14	0.13	0.30	0.14	0.14	0.10	0.06	0.08	0.02	0.07
第 36週	罹患数	138		1	4	9	18	18	21	19	14	13	11	7		3
	定点当り	1.50		0.01	0.04	0.10	0.20	0.20	0.23	0.21	0.15	0.14	0.12	0.08		0.03
第 37週	罹患数	111	1		2	4	13	12	16	15	9	14	9	11		5
	定点当り	1.32	0.01		0.02	0.05	0.15	0.14	0.19	0.18	0.11	0.17	0.11	0.13		0.06

【年齢層別5週分集計】



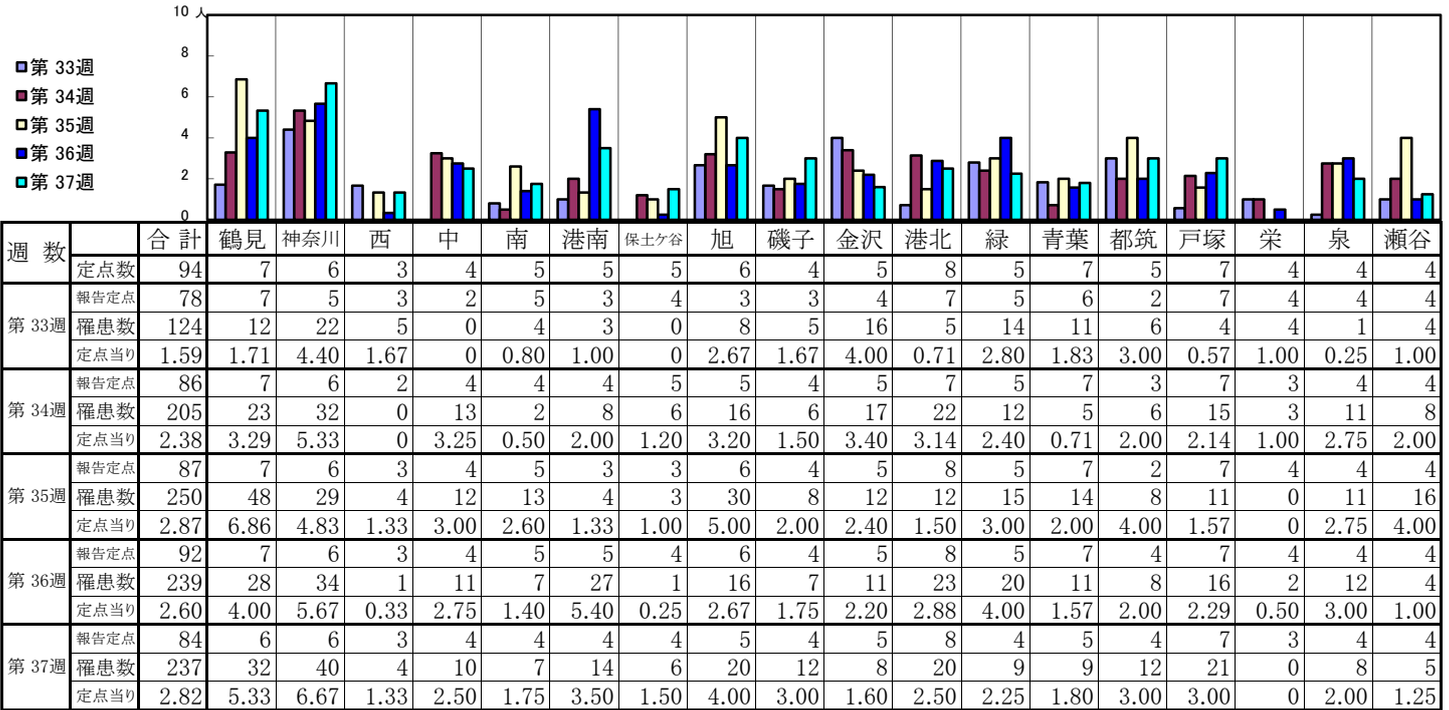
【定点当りの患者数】



<< 感染性胃腸炎 >>

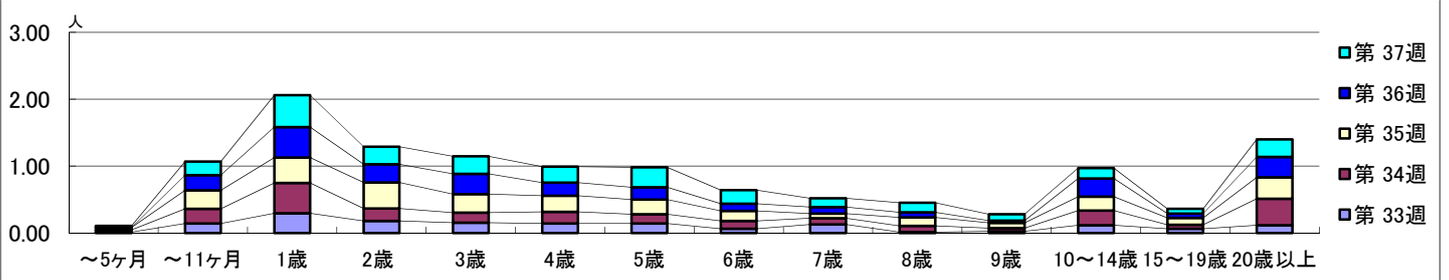
平成 30年 8月13日 ~ 9月16日
[平成 30年 第33週 ~ 第37週]

【区別・週別報告定点当り】

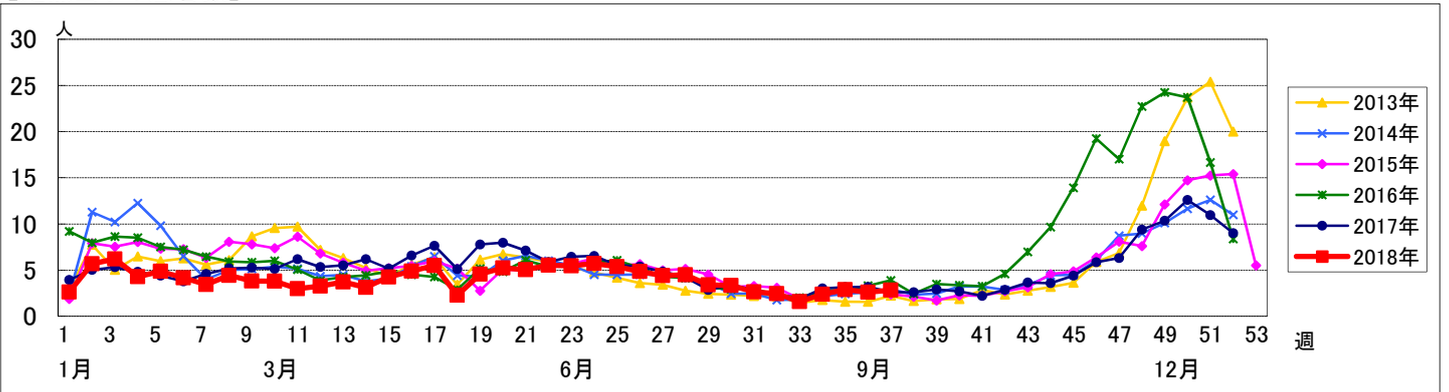


週 数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 33週	罹患数	124	1	11	23	14	12	11	11	5	10	1	2	9	5	9
	定点当り	1.59	0.01	0.14	0.29	0.18	0.15	0.14	0.14	0.06	0.13	0.01	0.03	0.12	0.06	0.12
第 34週	罹患数	205	3	19	39	16	13	15	12	10	8	8	4	19	5	34
	定点当り	2.38	0.03	0.22	0.45	0.19	0.15	0.17	0.14	0.12	0.09	0.09	0.05	0.22	0.06	0.40
第 35週	罹患数	250	3	24	33	34	24	21	19	13	6	11	7	18	9	28
	定点当り	2.87	0.03	0.28	0.38	0.39	0.28	0.24	0.22	0.15	0.07	0.13	0.08	0.21	0.10	0.32
第 36週	罹患数	239		21	42	25	28	18	17	10	9	7	3	25	6	28
	定点当り	2.60		0.23	0.46	0.27	0.30	0.20	0.18	0.11	0.10	0.08	0.03	0.27	0.07	0.30
第 37週	罹患数	237	2	17	40	22	22	20	25	17	11	12	8	13	6	22
	定点当り	2.82	0.02	0.20	0.48	0.26	0.26	0.24	0.30	0.20	0.13	0.14	0.10	0.15	0.07	0.26

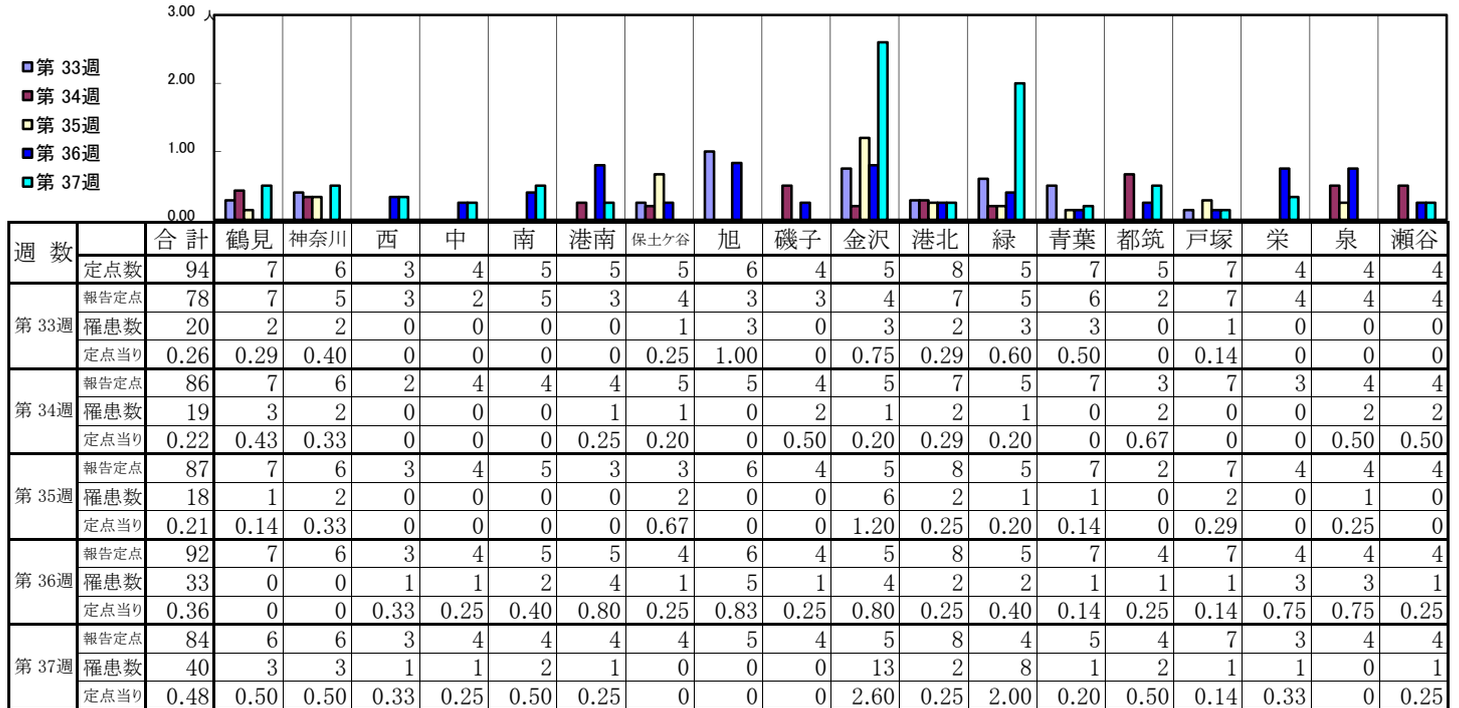
【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

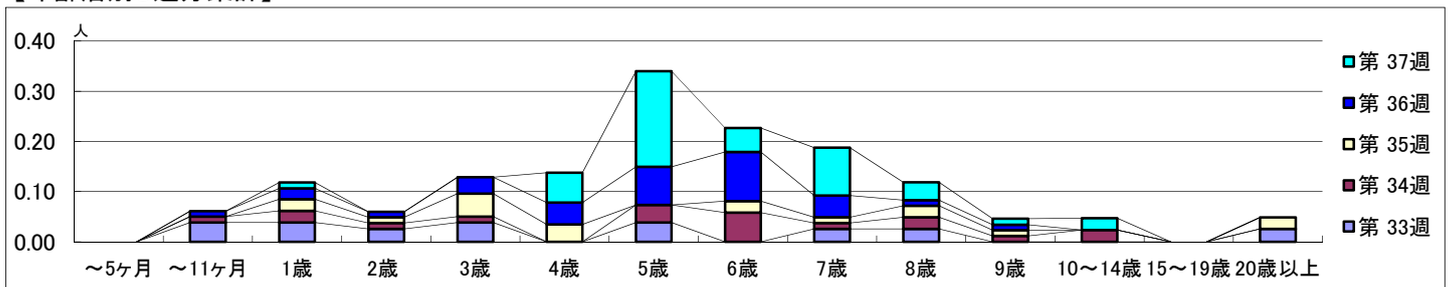


【区別・週別報告定点当り】

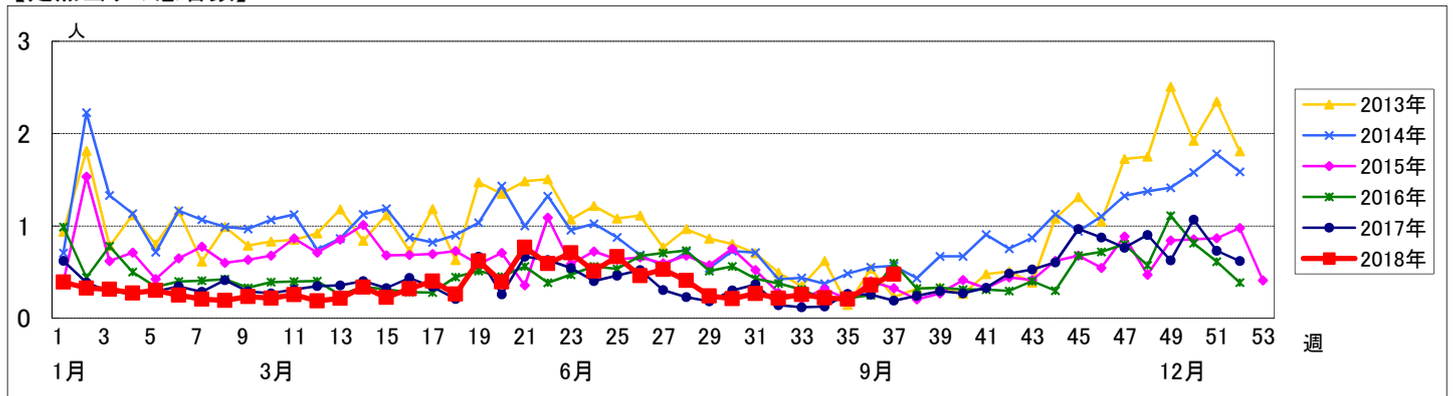


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第33週	罹患数	20		3	3	2	3		3		2	2				2
	定点当り	0.26		0.04	0.04	0.03	0.04		0.04		0.03	0.03				0.03
第34週	罹患数	19		1	2	1	1		3	5	1	2	1	2		
	定点当り	0.22		0.01	0.02	0.01	0.01		0.03	0.06	0.01	0.02	0.01	0.02		
第35週	罹患数	18			2	1	4	3		2	1	2	1			2
	定点当り	0.21			0.02	0.01	0.05	0.03		0.02	0.01	0.02	0.01			0.02
第36週	罹患数	33		1	2	1	3	4	7	9	4	1	1			
	定点当り	0.36		0.01	0.02	0.01	0.03	0.04	0.08	0.10	0.04	0.01	0.01			
第37週	罹患数	40			1			5	16	4	8	3	1	2		
	定点当り	0.48			0.01			0.06	0.19	0.05	0.10	0.04	0.01	0.02		

【年齢層別5週分集計】



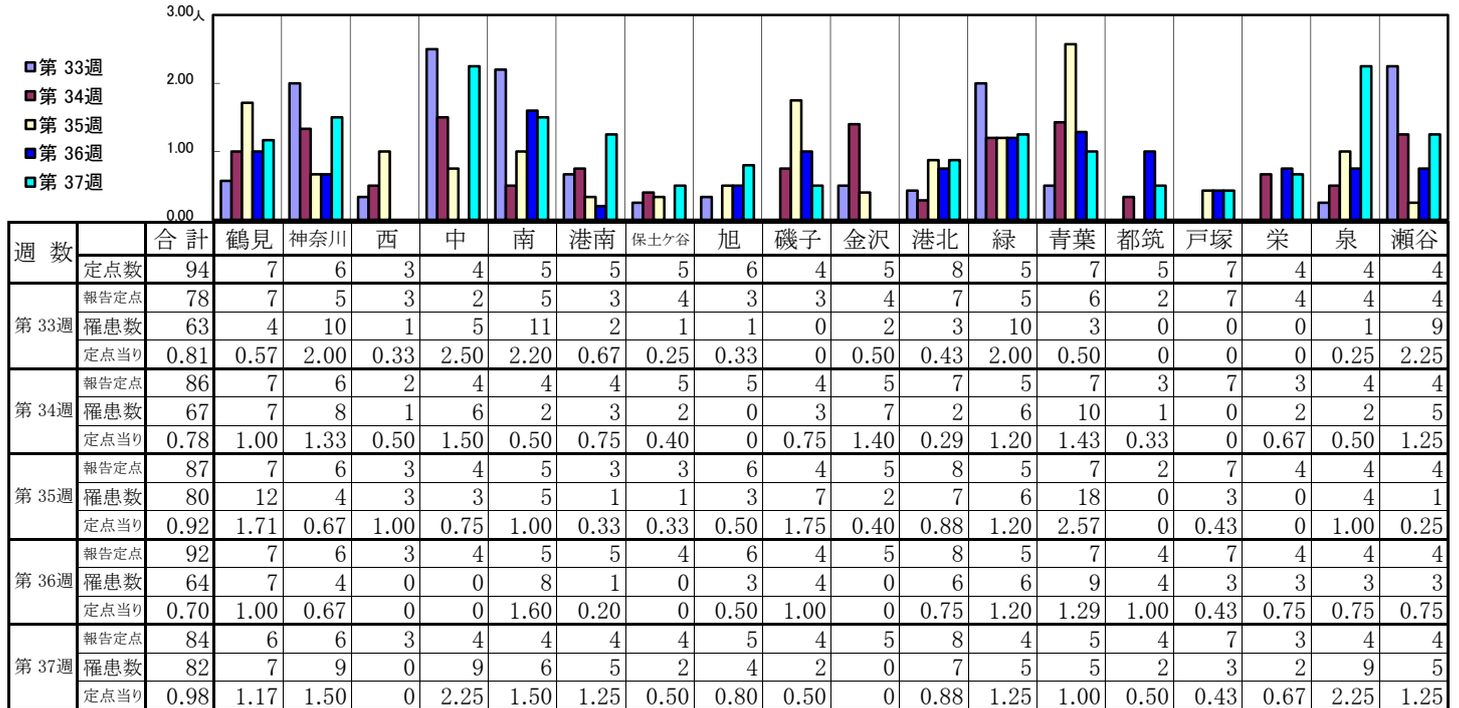
【定点当りの患者数】



<< 手足口病 >>

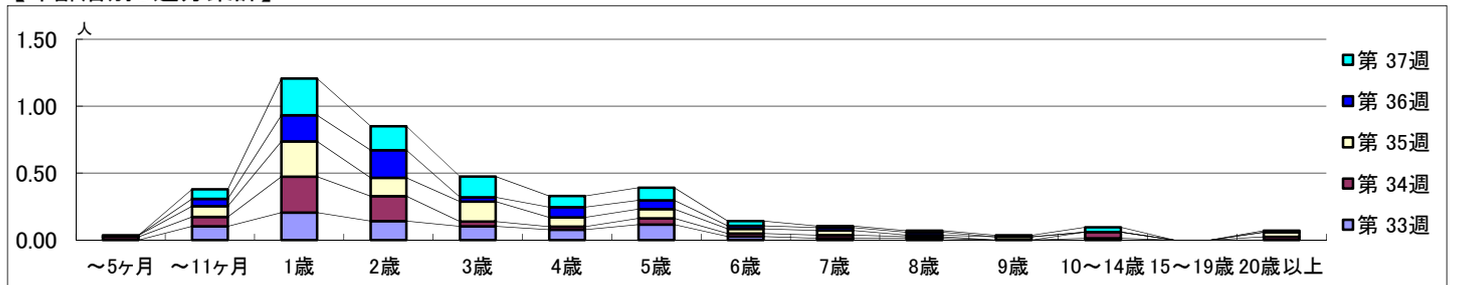
平成 30年 8月13日 ~ 9月16日
[平成 30年 第33週 ~ 第37週]

【区別・週別報告定点当り】

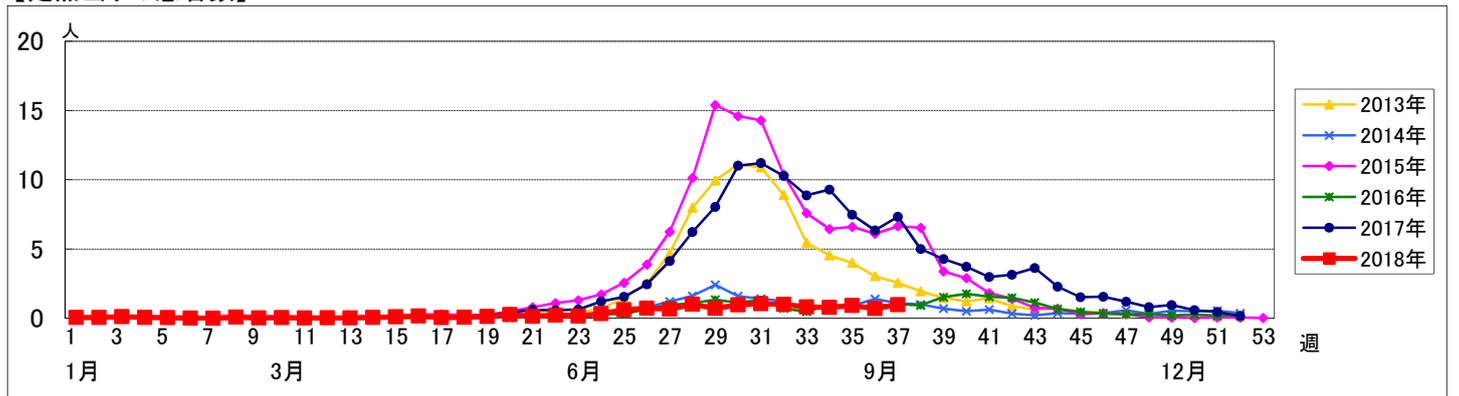


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第33週	63		8	16	11	8	6	9	2	1	1		1		
第34週	67	2	6	23	16	3	2	4	2	2	1		4		2
第35週	80	1	7	23	12	13	6	6	3	3	1	2			3
第36週	64		5	18	19	3	7	6	2	2					
第37週	82		6	23	15	13	7	8	3	1	1	1	3		1

【年齢層別5週分集計】



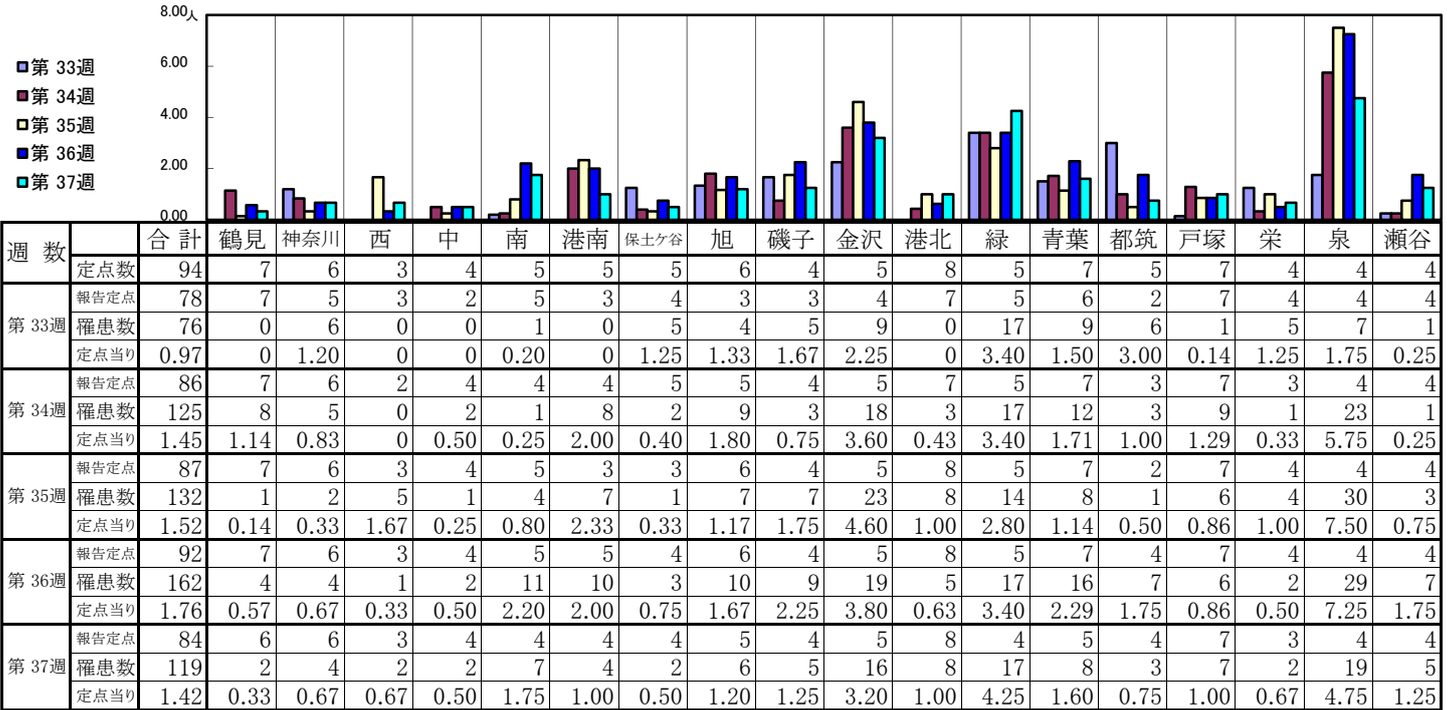
【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

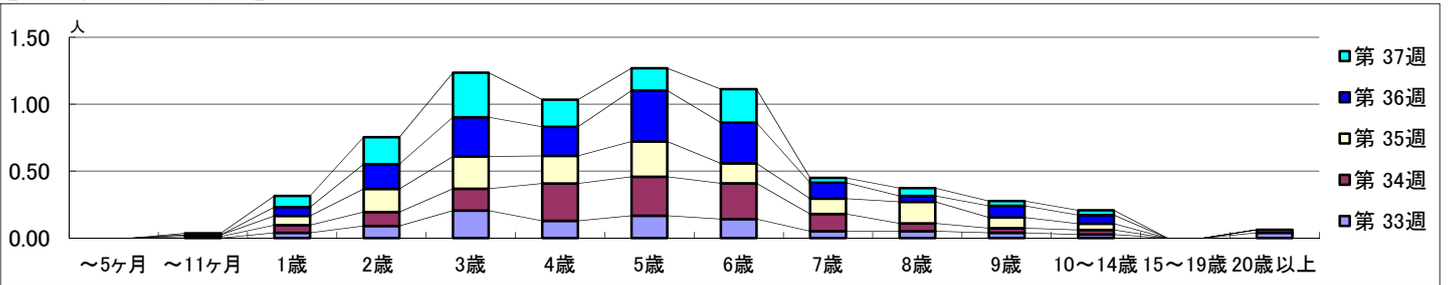
平成 30年 8月13日 ~ 9月16日
[平成 30年 第33週 ~ 第37週]

【区別・週別報告定点当り】

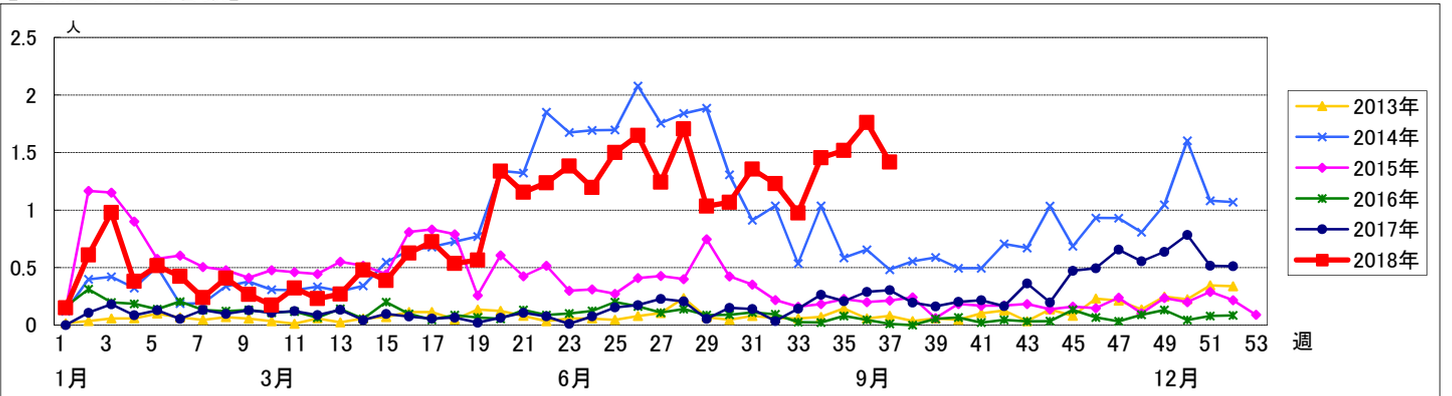


週 数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢											
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 33週	罹患数	76			3	7	16	10	13	11	4	4	3	2		3
	定点当り	0.97			0.04	0.09	0.21	0.13	0.17	0.14	0.05	0.05	0.04	0.03		0.04
第 34週	罹患数	125		1	5	9	14	24	25	23	11	5	3	3		2
	定点当り	1.45		0.01	0.06	0.10	0.16	0.28	0.29	0.27	0.13	0.06	0.03	0.03		0.02
第 35週	罹患数	132		1	6	15	21	18	23	13	10	14	7	4		
	定点当り	1.52		0.01	0.07	0.17	0.24	0.21	0.26	0.15	0.11	0.16	0.08	0.05		
第 36週	罹患数	162			6	17	27	20	35	28	11	4	8	6		
	定点当り	1.76			0.07	0.18	0.29	0.22	0.38	0.30	0.12	0.04	0.09	0.07		
第 37週	罹患数	119		1	7	17	28	17	14	21	3	5	3	3		
	定点当り	1.42		0.01	0.08	0.20	0.33	0.20	0.17	0.25	0.04	0.06	0.04	0.04		

【年齢層別5週分集計】



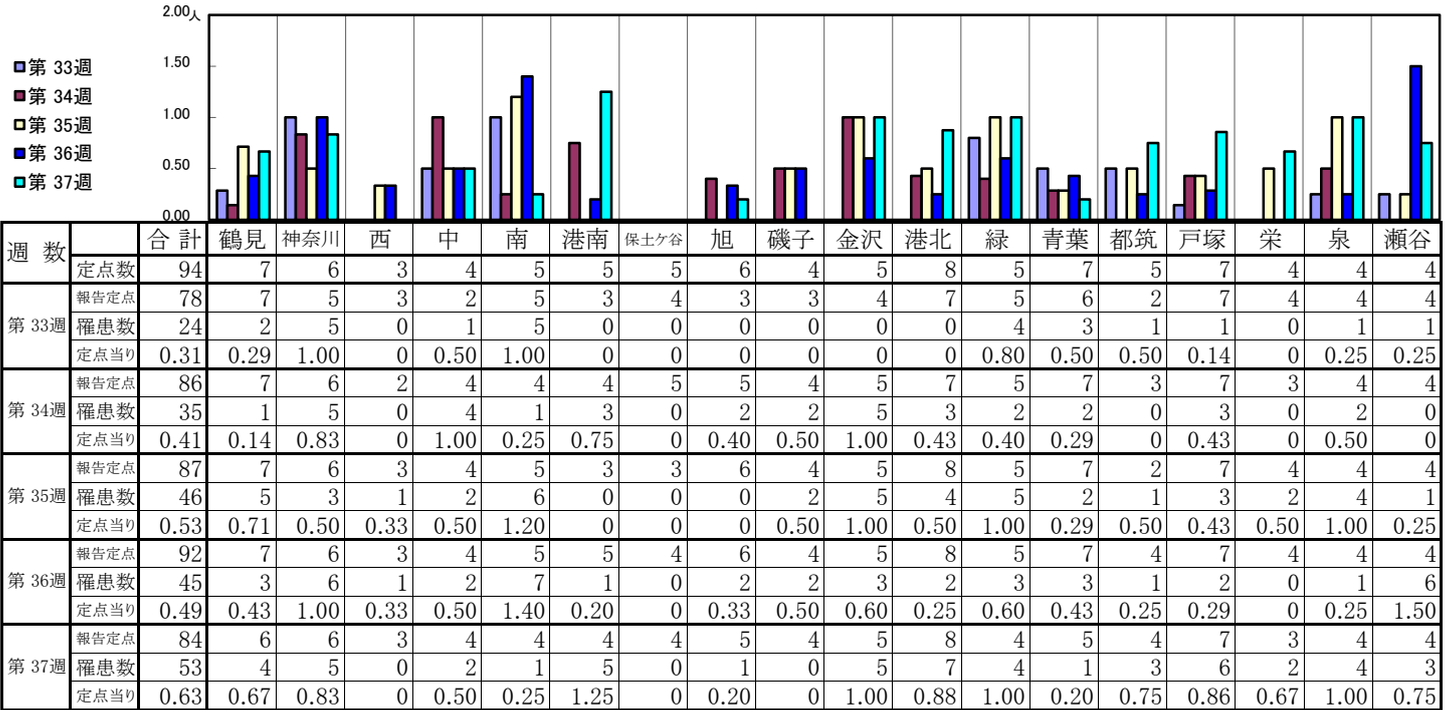
【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

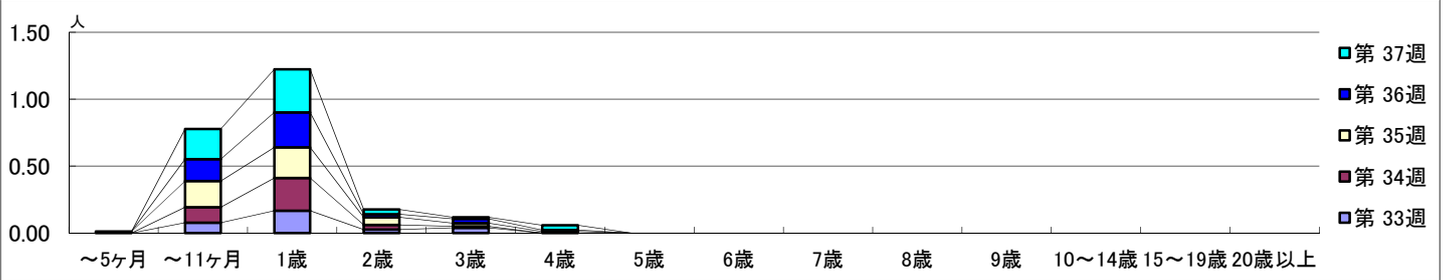
平成 30年 8月13日 ~ 9月16日
[平成 30年 第33週 ~ 第37週]

【区別・週別報告定点当り】

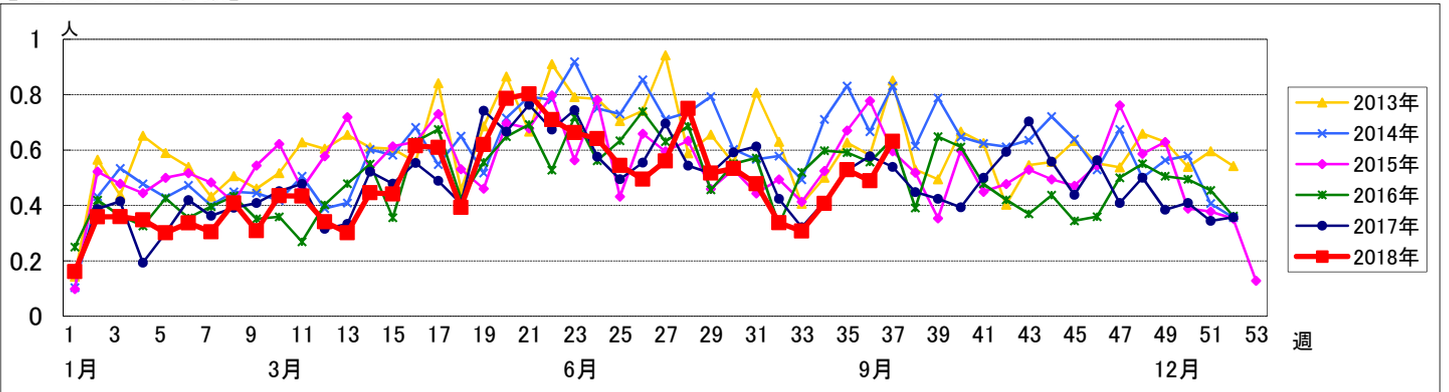


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第33週	24		6	13	2	3									
第34週	35		10	21	3	1									
第35週	46	1	17	20	5	2	1								
第36週	45		15	24	2	3	1								
第37週	53		19	27	3	1	3								

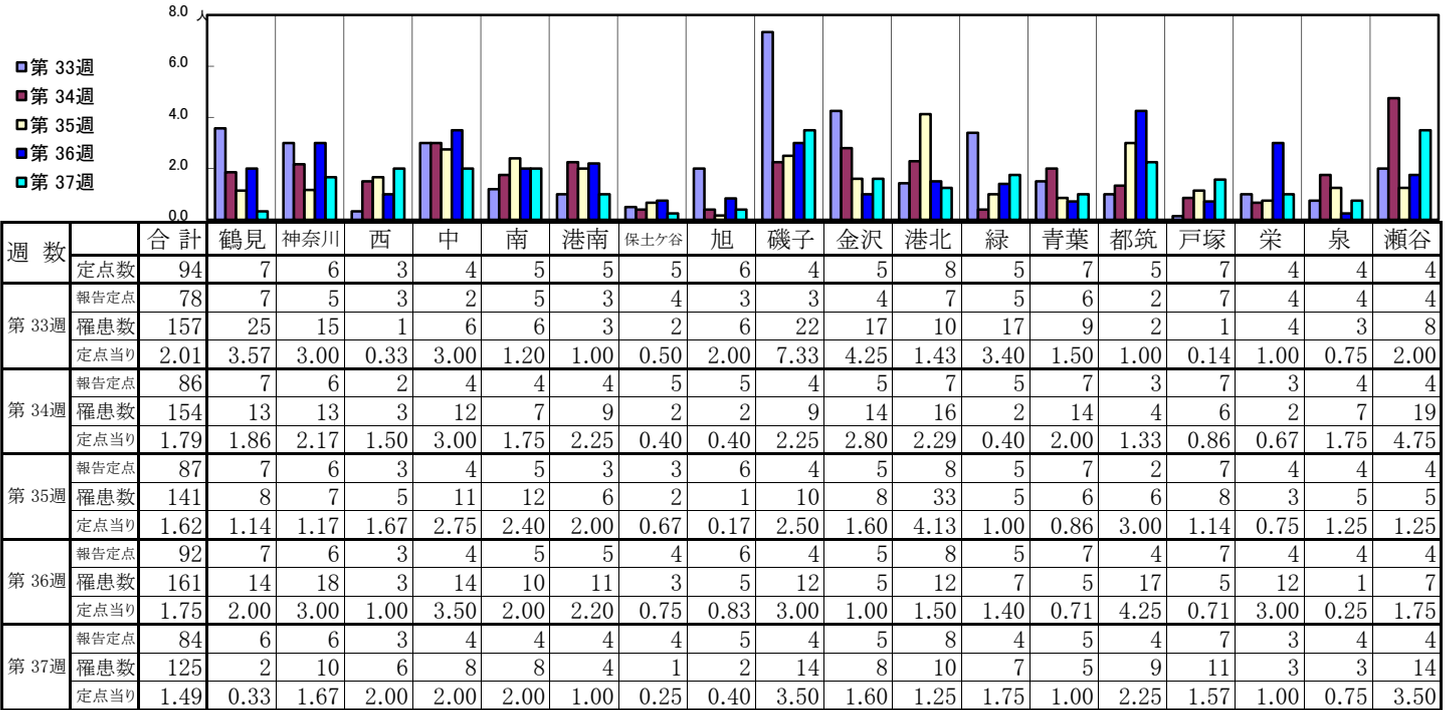
【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

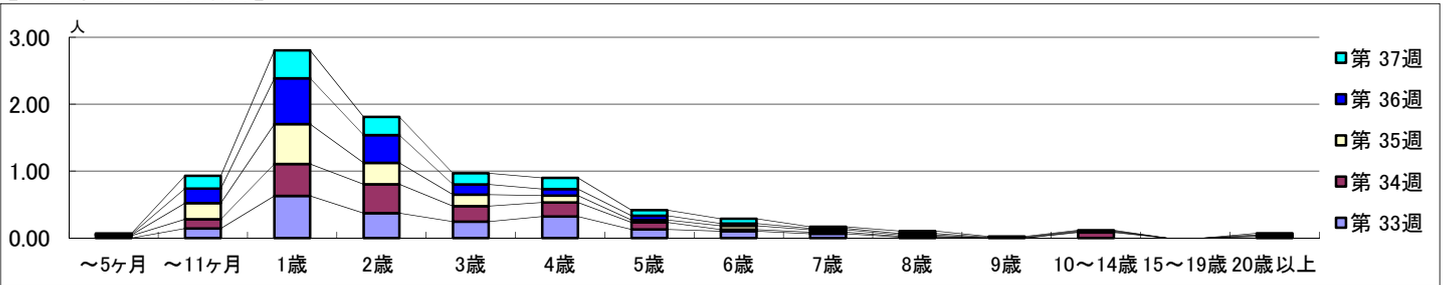


【区別・週別報告定点当り】

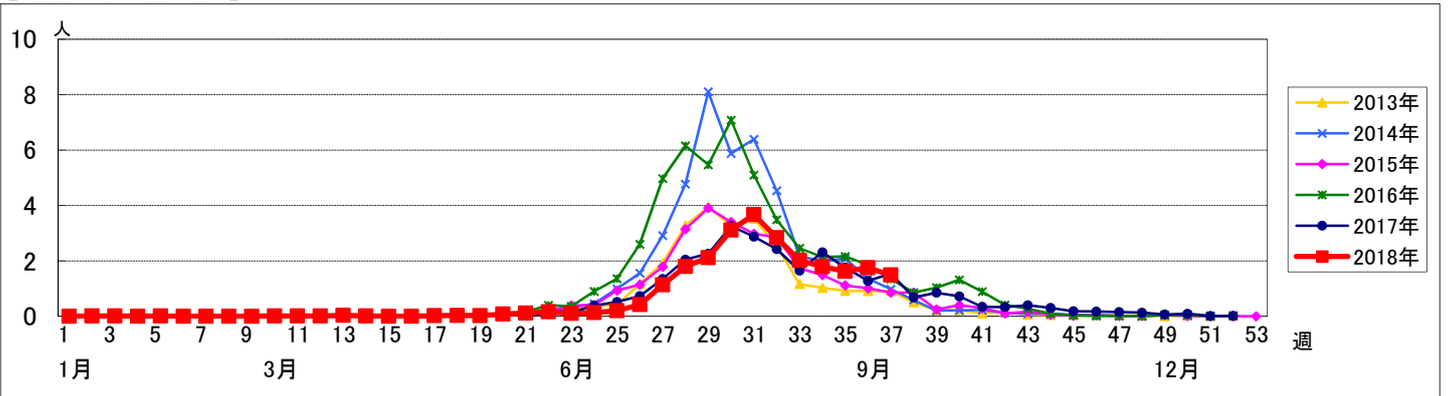


週 数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 33週	罹患数	157		11	49	29	19	25	10	8	5	1				
	定点当り	2.01		0.14	0.63	0.37	0.24	0.32	0.13	0.10	0.06	0.01				
第 34週	罹患数	154	3	12	41	37	20	18	9	2	2	1	7		2	
	定点当り	1.79	0.03	0.14	0.48	0.43	0.23	0.21	0.10	0.02	0.02	0.01	0.08		0.02	
第 35週	罹患数	141	1	21	52	28	15	9	3	5	3	2	1		1	
	定点当り	1.62	0.01	0.24	0.60	0.32	0.17	0.10	0.03	0.06	0.03	0.02	0.01		0.01	
第 36週	罹患数	161	1	20	63	38	14	9	6	3	2	2	1		1	
	定点当り	1.75	0.01	0.22	0.68	0.41	0.15	0.10	0.07	0.03	0.02	0.02	0.01		0.01	
第 37週	罹患数	125	1	16	35	23	14	14	7	6	2	3	1		2	
	定点当り	1.49	0.01	0.19	0.42	0.27	0.17	0.17	0.08	0.07	0.02	0.04	0.01		0.02	

【年齢層別5週分集計】



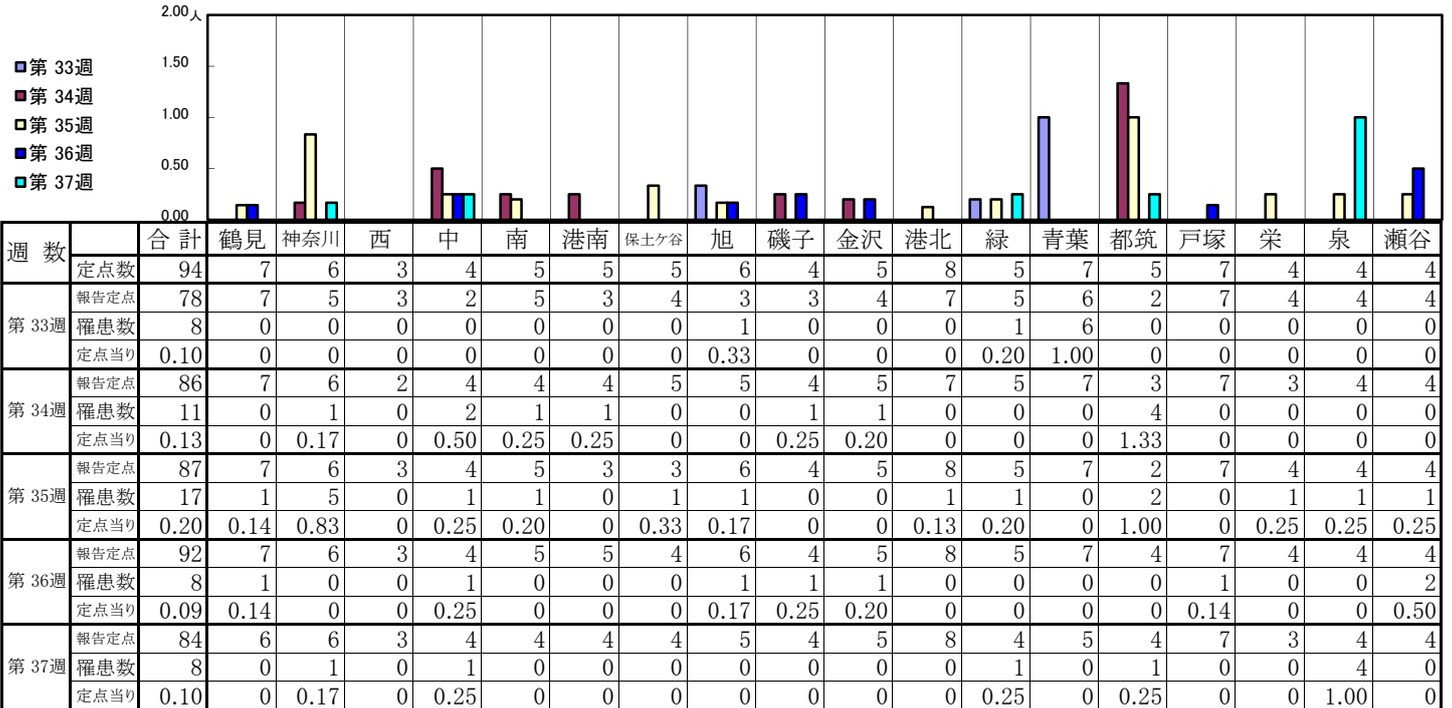
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

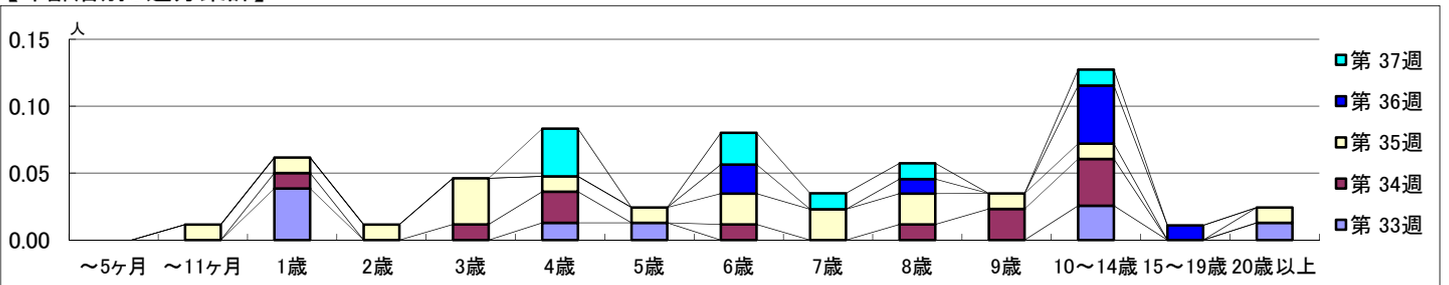
平成 30年 8月13日 ~ 9月16日
[平成 30年 第33週 ~ 第37週]

【区別・週別報告定点当り】

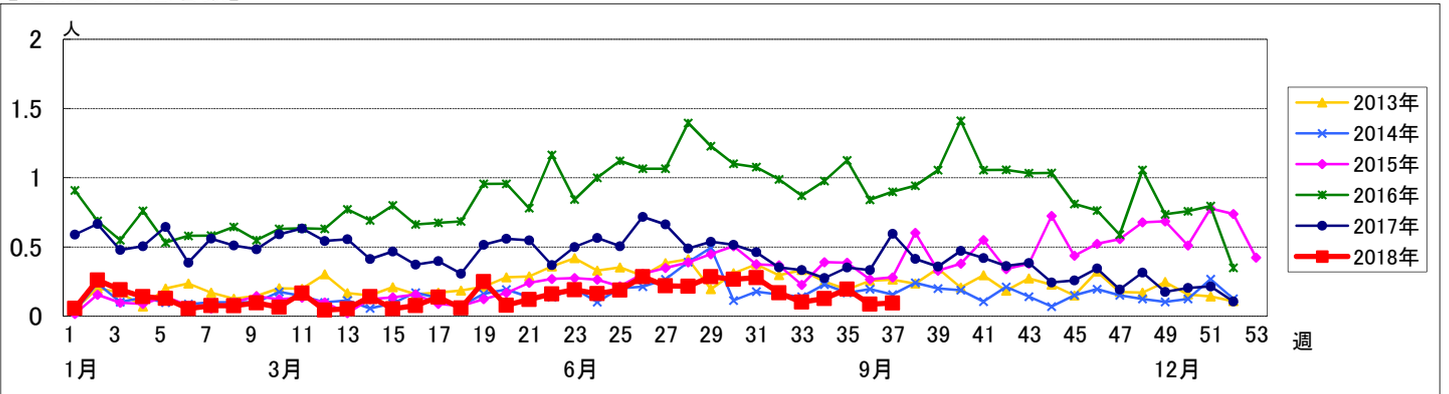


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第33週	8			3			1	1					2		1
第34週	11			1		1	2		1		1	2	3		
第35週	17		1	1	1	3	1	1	2	2	2	1	1		1
第36週	8								2		1		4	1	
第37週	8						3		2	1	1		1		

【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 >>

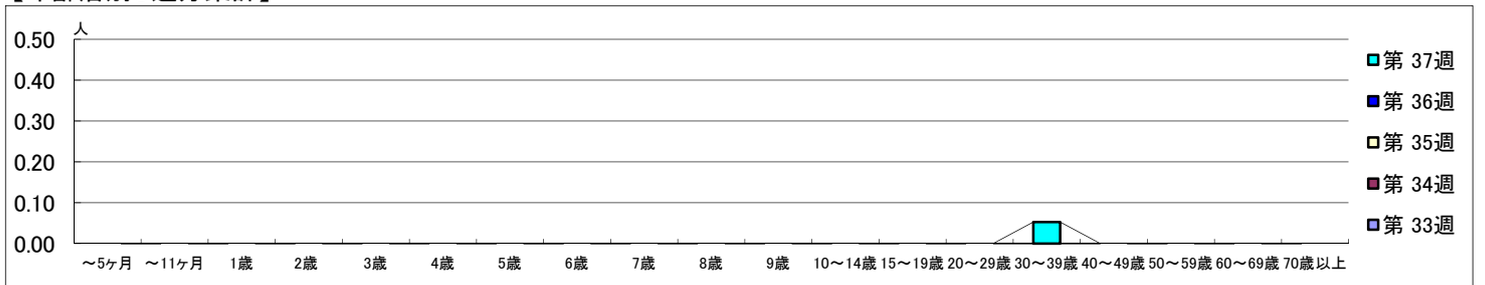
平成 30年 8月13日 ~ 9月16日
[平成 30年 第33週 ~ 第37週]

【区別・週別報告定点当り】

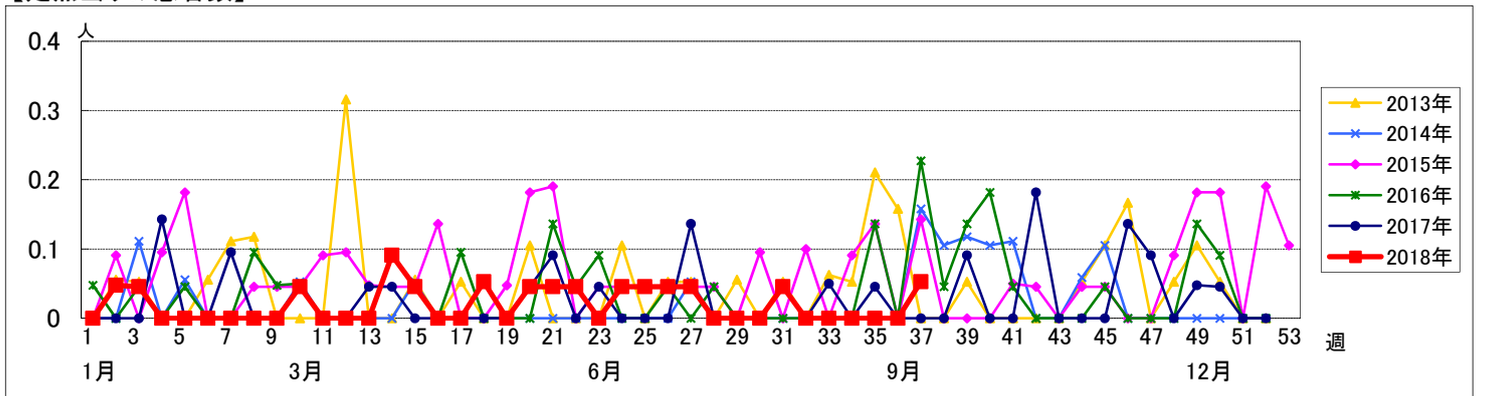
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第 33週	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第 34週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1
	罹患数	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	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1
第 35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	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	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1
第 36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	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	19	2	1		1	1	1		1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1
第 37週	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	定点当り	0.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.00	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 33週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第 34週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第 35週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第 36週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第 37週	罹患数	1																1			
	定点当り	0.05																0.05			

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 流行性角結膜炎 >>

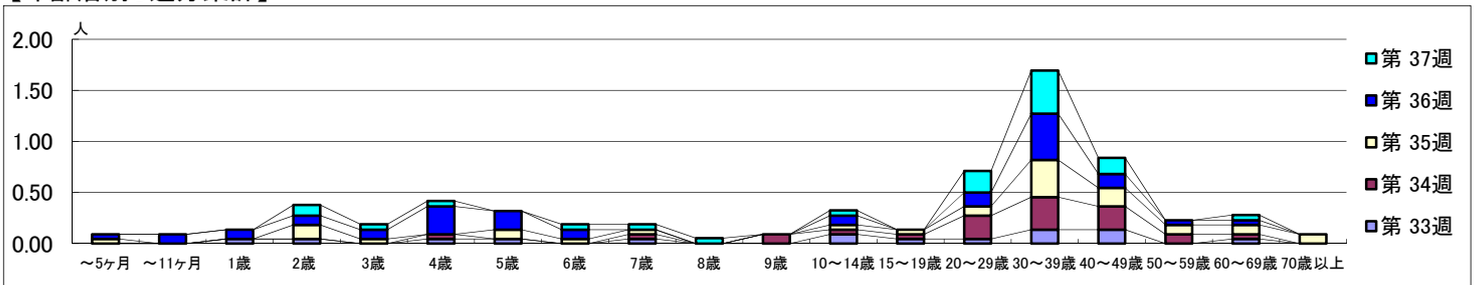
平成 30年 8月13日 ~ 9月16日
[平成 30年 第33週 ~ 第37週]

【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33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	16	0	2	0	0	0	0	3	0	0	1	0	1	0	8	1	0	0	0
	定点当り	0.73	0	2.00	0	0	0	0	3.00	0	0	1.00	0	1.00	0	8.00	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
第34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	26	2	2	0	0	0	0	2	0	0	4	3	0	1	7	4	0	0	1
	定点当り	1.18	1.00	2.00	0	0	0	0	2.00	0	0	4.00	1.50	0	0.50	7.00	2.00	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35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	31	1	3	1	1	1	0	6	0	0	1	1	3	8	0	0	0	0	5
	定点当り	1.41	0.50	3.00	1.00	1.00	1.00	0	6.00	0	0	0.50	1.00	1.50	8.00	0	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36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	41	1	6	0	0	0	0	1	0	0	1	10	0	9	9	2	0	0	2
	定点当り	1.86	0.50	6.00	0	0	0	0	1.00	0	0	1.00	5.00	0	4.50	9.00	1.00	0	0	2.00
	報告定点	19	2	1		1	1	1		1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1
第37週	報告定点	19	2	1		1	1	1		1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1
	罹患数	24	0	1	0	1	1	0	0	0	0	4	7	1	0	8	0	0	0	1
	定点当り	1.26	0	1.00	0	1.00	1.00	0	0	0	0	4.00	3.50	1.00	0	8.00	0	0	0	1.00

週数		年齢層別																		
		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
第33週	罹患数	16			1	1		1	1					2	1	1	3	3		1
	定点当り	0.73			0.05	0.05		0.05	0.05					0.09	0.05	0.05	0.14	0.14		0.05
第34週	罹患数	26						1				2	1	1	5	7	5	2	1	
	定点当り	1.18						0.05				0.09	0.05	0.05	0.23	0.32	0.23	0.09	0.05	
第35週	罹患数	31	1			3	1	2	1	1			1	1	2	8	4	2	2	2
	定点当り	1.41	0.05			0.14	0.05	0.09	0.05	0.05			0.05	0.05	0.09	0.36	0.18	0.09	0.09	0.09
第36週	罹患数	41	1	2	2	2	6	4	2				2		3	10	3	1	1	
	定点当り	1.86	0.05	0.09	0.09	0.09	0.27	0.18	0.09				0.09		0.14	0.45	0.14	0.05	0.05	
第37週	罹患数	24				2	1	1		1	1	1	1		4	8	3		1	
	定点当り	1.26				0.11	0.05	0.05		0.05	0.05	0.05	0.05		0.21	0.42	0.16		0.05	

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

