

疾病別 警報・注意報 発生状況

平成28年第39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	百日咳	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		1	6	6	1	8
終息基準値	10		1	4	12	4	2	1		0.1	2	2	0.1	4
注意報レベル	10					4						3		
横浜市	0.16	1.68	0.33	1.02	3.52	0.30	1.55	0.06	0.61	-	1.03	1.01	0.14	1.14
鶴見	-	2.00	1.43	0.71	7.57	0.29	1.86	0.29	0.57	-	1.00	0.86	-	0.50
神奈川	-	2.67	0.17	0.83	4.17	0.50	2.17	0.17	2.33	-	2.83	0.33	-	5.00
西	-	0.50	-	1.00	2.00	-	-	-	0.50	-	2.00	1.50	-	1.00
中	-	-	1.00	2.00	5.67	0.67	0.33	-	0.67	-	-	0.33	2.00	-
南	-	0.40	-	0.40	2.60	-	0.40	-	0.40	-	0.40	1.20	-	1.00
港南	0.13	5.60	-	2.00	2.80	-	4.20	-	0.60	-	0.80	1.00
保土ヶ谷	-	2.60	0.60	0.60	0.60	-	0.20	-	-	-	0.80	0.20	-	-
旭	-	-	-	0.67	3.83	0.33	0.83	-	-	-	0.50	0.67	-	-
磯子	-	6.00	-	1.50	0.50	0.75	0.75	-	0.50	-	0.50	0.75	-	-
金沢	0.14	-	-	-	1.00	0.25	0.75	-	1.00	-	0.50	2.50	-	-
港北	0.38	1.63	0.13	1.50	4.38	0.25	1.13	-	0.75	-	1.13	0.88	-	-
緑	-	5.00	-	3.00	2.75	0.50	3.00	-	1.25	-	1.25	1.25	-	1.00
青葉	0.10	0.33	-	-	1.50	0.83	2.00	-	0.67	-	1.17	0.33	0.50	0.50
都筑	0.71	1.20	0.80	1.40	6.20	0.20	4.40	0.20	0.80	-	0.60	2.80	-	5.00
戸塚	-	0.29	0.43	0.43	3.86	0.29	1.43	-	0.14	-	1.14	0.86	-	2.50
栄	-	-	-	0.33	3.00	-	0.33	-	0.33	-	1.00	0.33	-	-
泉	0.57	0.25	0.25	1.00	4.00	-	0.75	0.25	0.25	-	1.00	2.50	-	-
瀬谷	0.67	1.50	0.75	2.00	3.50	0.25	1.25	-	-	-	1.75	0.75	-	4.00

(- : 0) (... : 報告なし)

数字は報告定点当たり患者数です

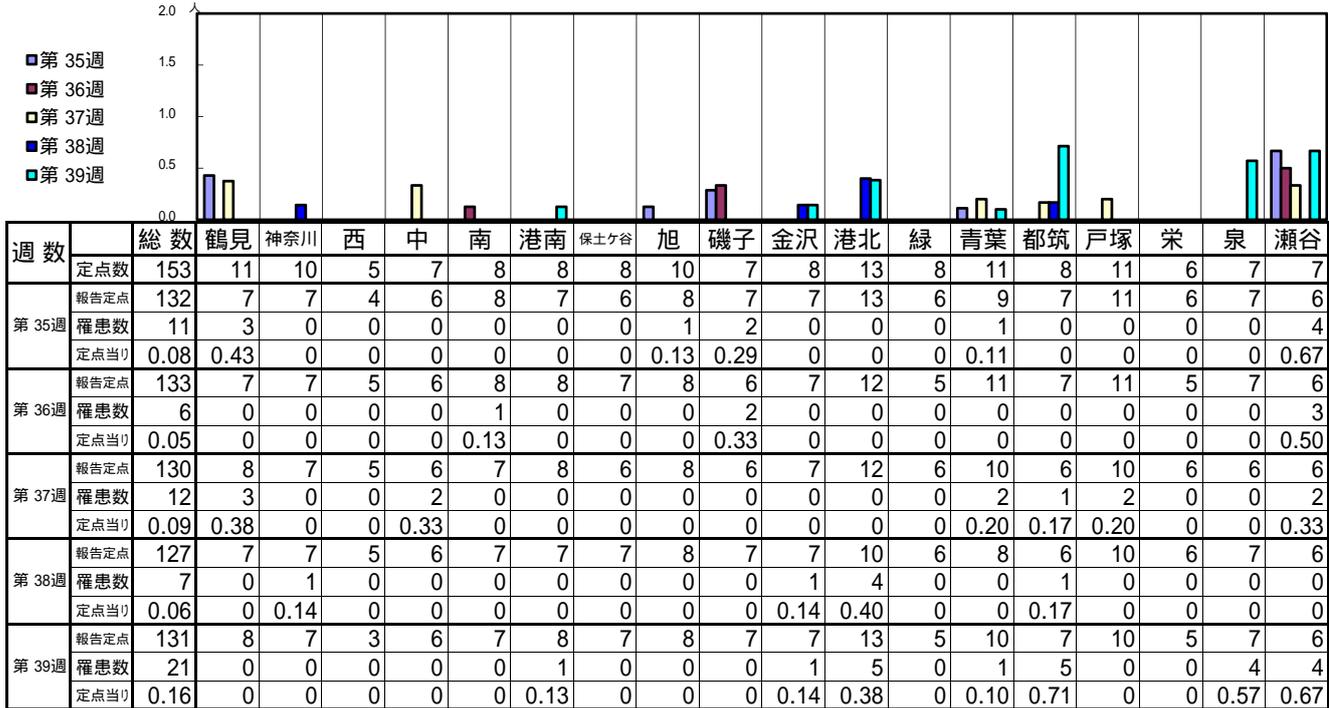
**報告定点当たりの値が警報レベル もしくは警報レベル継続中です
報告定点当たりの値が注意報レベルに達しています**

(この数字は集計時点のものです。翌週以降、変動する可能性があります)

<< インフルエンザ >>

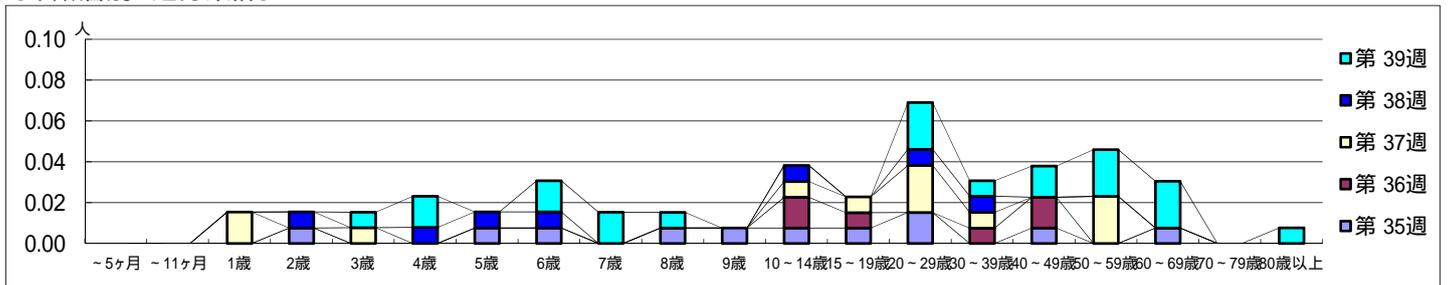
平成 28年 8月29日 ~ 10月 2日
[平成 28年 第35週 ~ 第39週]

[区別・週別報告定点当り]

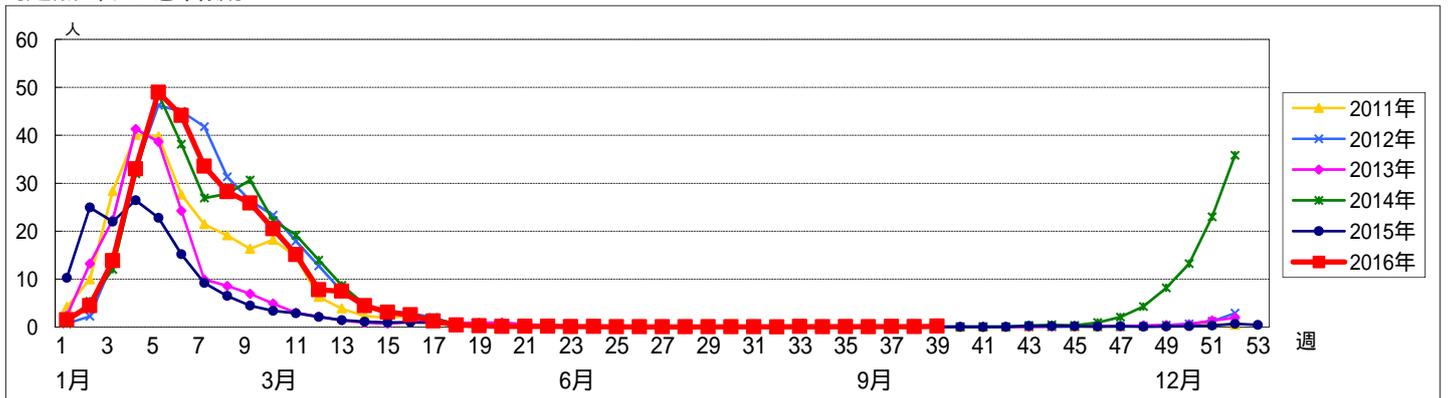


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第 35週	11				1				1	1			1	1	2		1			1	
報告定点	132				6				8	7			13	6	9		11			7	
罹患数	11				3				1	2			0	1	0		0			0	
定点当り	0.08				0.01				0.01	0.01			0.01	0.01	0.02		0.01			0.01	
第 36週	6												2	1		1	2				
報告定点	133				7				8	6			12	5	11		11			5	
罹患数	6				0				0	2			0	0	0	0	0			0	
定点当り	0.05				0				0	0.33			0	0	0	0	0			0	
第 37週	12			2		1							1	1	3	1				3	
報告定点	130			5		7			8	6			12	6	10	6	10			6	
罹患数	12			2		0			0	0			0	2	1	2				0	
定点当り	0.09			0.02		0.01			0	0			0.01	0.01	0.02	0.01				0.02	
第 38週	7				1		1	1					1		1	1					
報告定点	127			5		7		7	8	7			10	6	8	6	10			6	
罹患数	7				1		1	1					4	0	0	1	0			0	
定点当り	0.06				0.01		0.01	0.01	0	0			0.14	0	0	0.17	0			0	
第 39週	21					1	2		2	2	1				3	1	2	3	3		1
報告定点	131			3		7		8	7	7			13	5	10	7	10			5	
罹患数	21					0	1	0	0	0	1		5	0	1	5	0	0	4	4	
定点当り	0.16					0.01	0.02		0.02	0.02	0.01			0.02	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01

[年齢層別5週分集計]



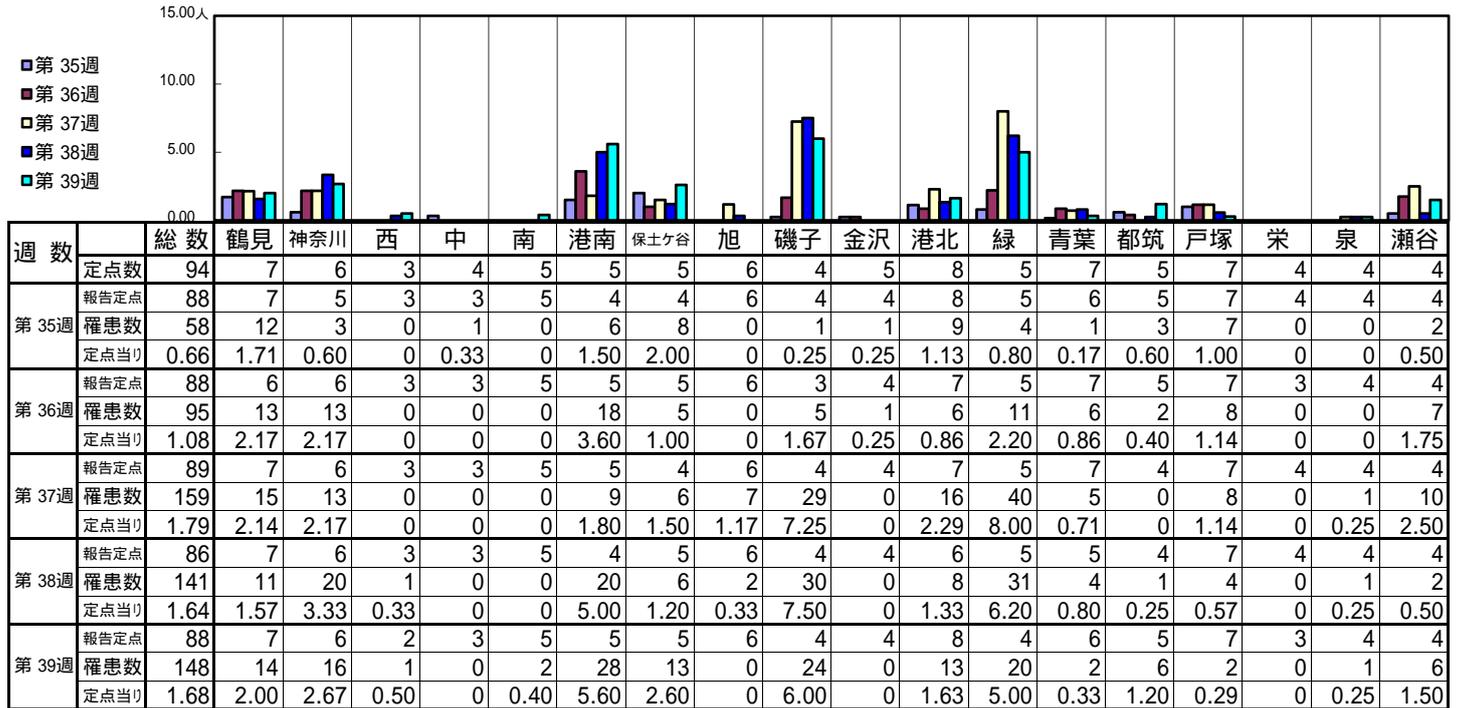
[定点当りの患者数]



<< RSウイルス感染症 >>

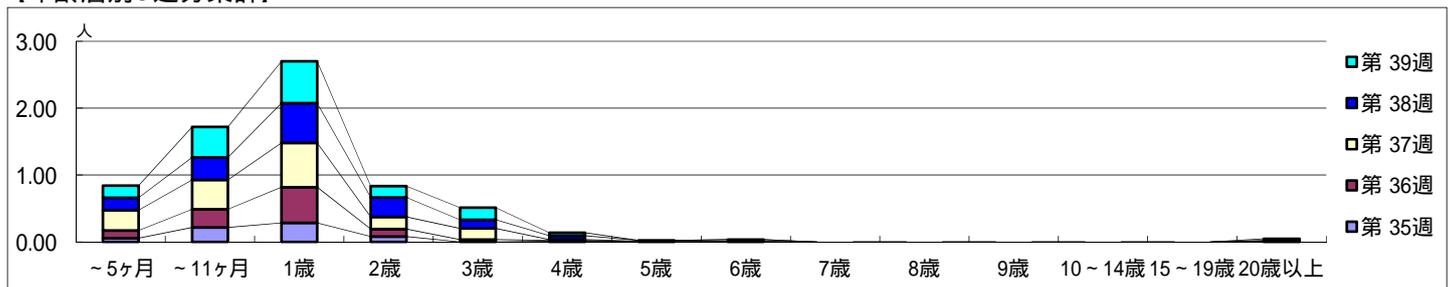
平成 28年 8月29日 ~ 10月 2日
[平成 28年 第35週 ~ 第39週]

【区別・週別報告定点当り】

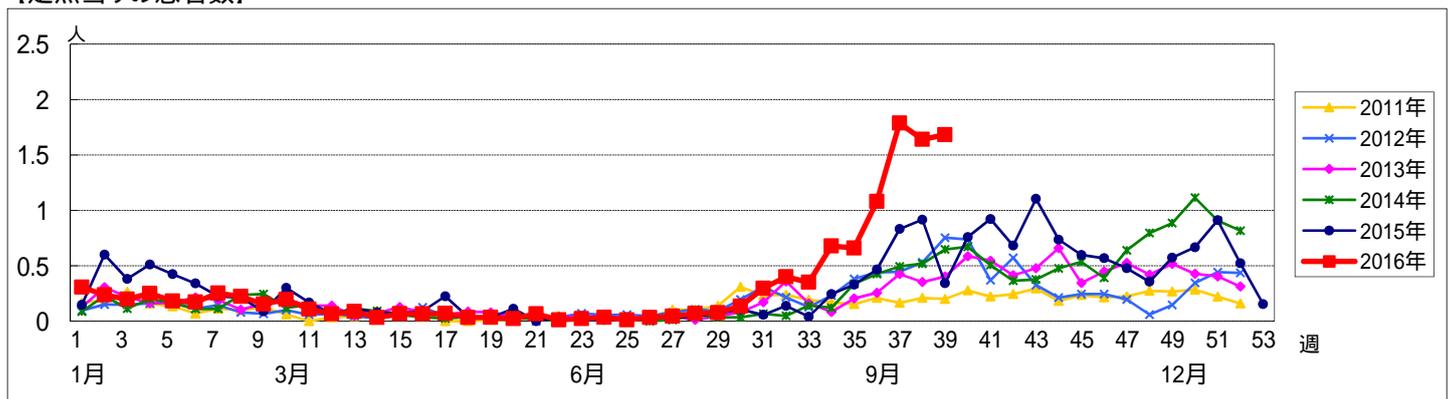


週 数		合計	年齢層別																	
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上				
第 35週	罹患数	58	5	19	25	7		1												1
	定点当り	0.66	0.06	0.22	0.28	0.08		0.01												0.01
第 36週	罹患数	95	10	24	47	10	3	1												
	定点当り	1.08	0.11	0.27	0.53	0.11	0.03	0.01												
第 37週	罹患数	159	27	39	59	16	15	1	1	1										
	定点当り	1.79	0.30	0.44	0.66	0.18	0.17	0.01	0.01	0.01										
第 38週	罹患数	141	16	29	51	25	11	5	1	2										1
	定点当り	1.64	0.19	0.34	0.59	0.29	0.13	0.06	0.01	0.02										0.01
第 39週	罹患数	148	16	40	55	15	16	4												2
	定点当り	1.68	0.18	0.45	0.63	0.17	0.18	0.05												0.02

【年齢層別5週分集計】



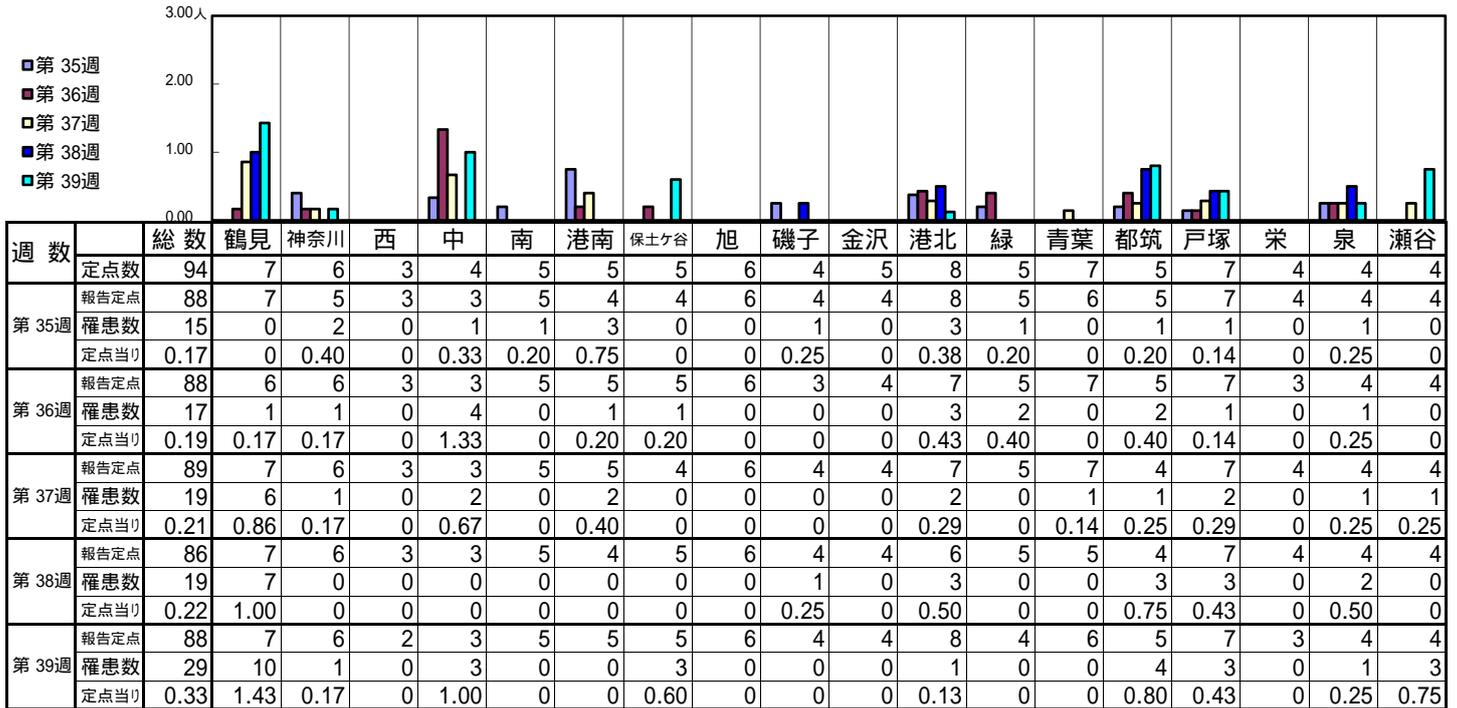
【定点当りの患者数】



<< 咽頭結膜熱 >>

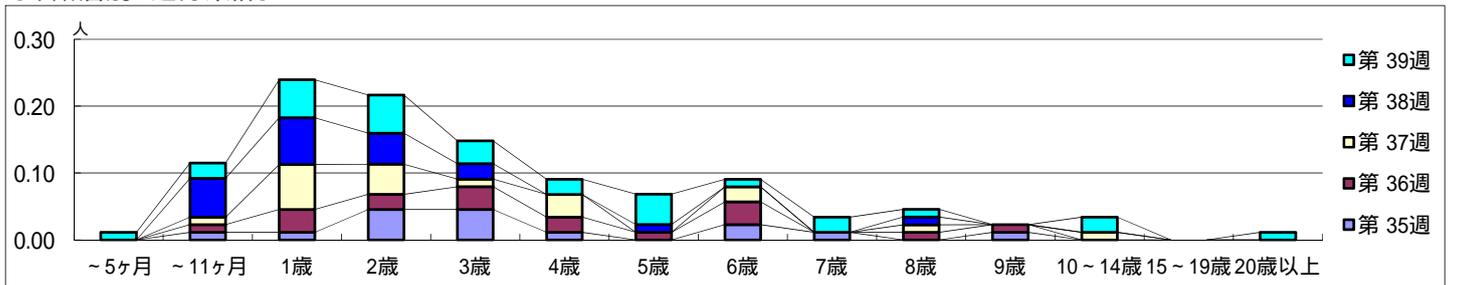
平成 28年 8月29日 ~ 10月 2日
[平成 28年 第35週 ~ 第39週]

【区別・週別報告定点当り】

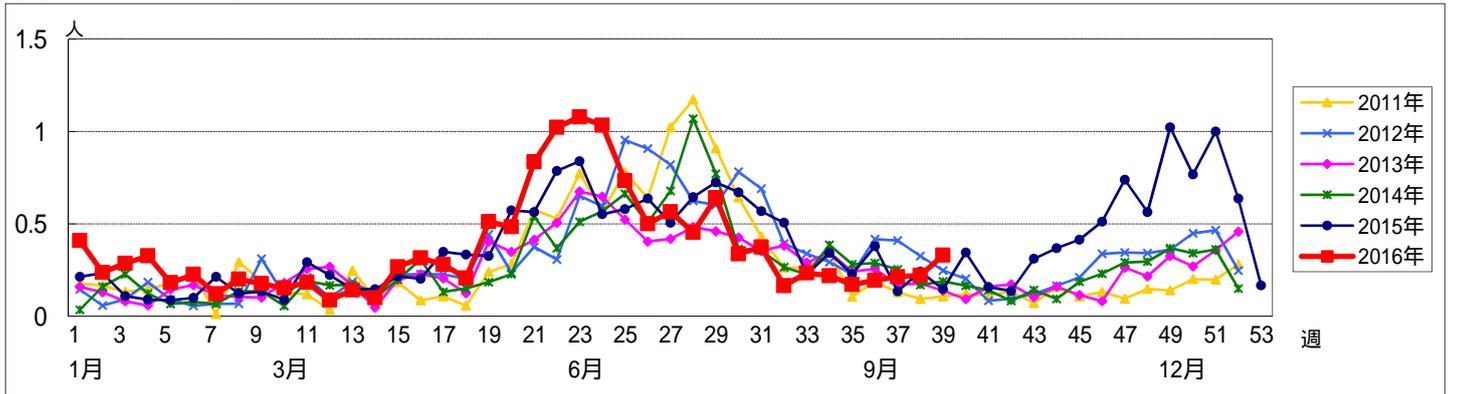


週 数		合計	年齢層別												
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳
第 35週	罹患数	15		1	1	4	4	1		2	1		1		
	定点当り	0.17		0.01	0.01	0.05	0.05	0.01		0.02	0.01		0.01		
第 36週	罹患数	17		1	3	2	3	2	1	3		1	1		
	定点当り	0.19		0.01	0.03	0.02	0.03	0.02	0.01	0.03		0.01	0.01		
第 37週	罹患数	19		1	6	4	1	3		2		1	1		
	定点当り	0.21		0.01	0.07	0.04	0.01	0.03		0.02		0.01	0.01		
第 38週	罹患数	19		5	6	4	2		1		1				
	定点当り	0.22		0.06	0.07	0.05	0.02		0.01		0.01				
第 39週	罹患数	29	1	2	5	5	3	2	4	1	2	1	2	1	
	定点当り	0.33	0.01	0.02	0.06	0.06	0.03	0.02	0.05	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	

【年齢層別5週分集計】



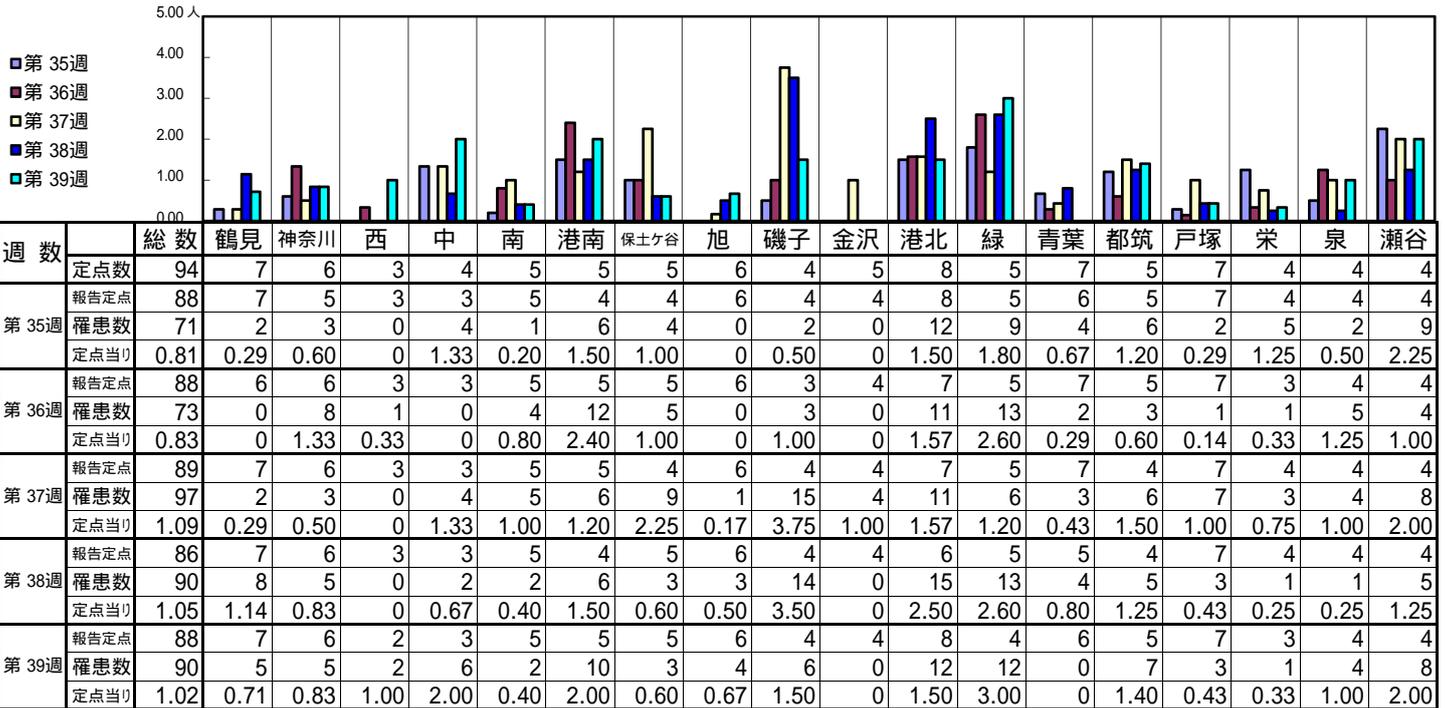
【定点当りの患者数】



<< A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 >>

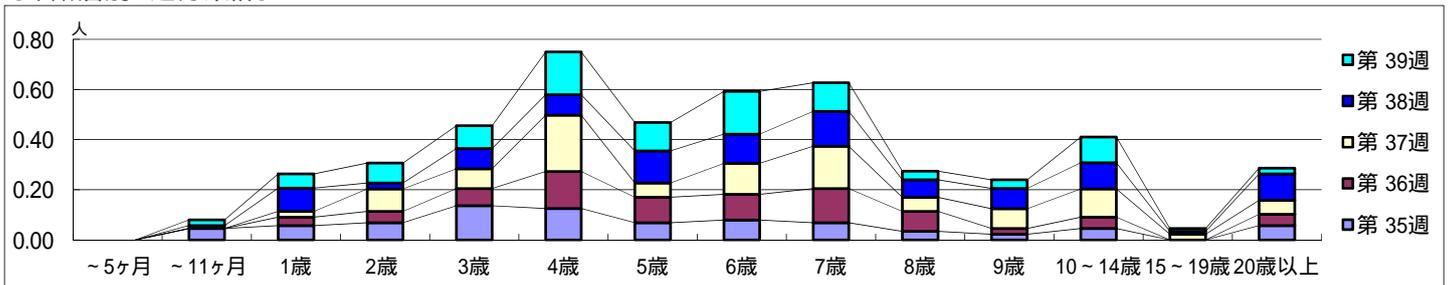
平成 28年 8月29日 ~ 10月 2日
[平成 28年 第35週 ~ 第39週]

[区別・週別報告定点当り]

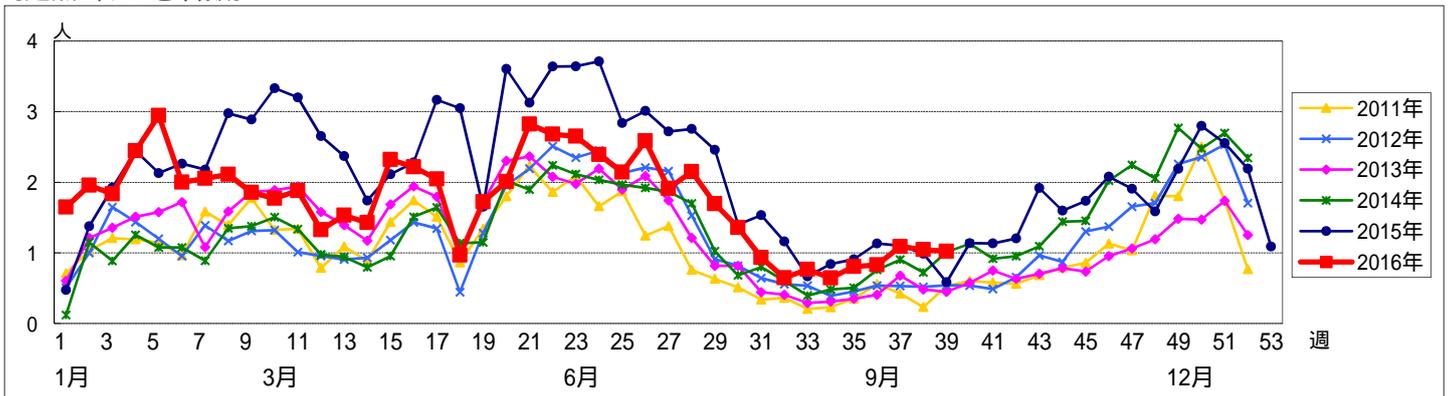


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第35週	罹患数	71		4	5	6	12	11	6	7	6	3	2	4		5
	定点当り	0.81		0.05	0.06	0.07	0.14	0.13	0.07	0.08	0.07	0.03	0.02	0.05		0.06
第36週	罹患数	73			3	4	6	13	9	9	12	7	2	4		4
	定点当り	0.83			0.03	0.05	0.07	0.15	0.10	0.10	0.14	0.08	0.02	0.05		0.05
第37週	罹患数	97			2	8	7	20	5	11	15	5	7	10	2	5
	定点当り	1.09			0.02	0.09	0.08	0.22	0.06	0.12	0.17	0.06	0.08	0.11	0.02	0.06
第38週	罹患数	90		1	8	2	7	7	11	10	12	6	7	9	1	9
	定点当り	1.05		0.01	0.09	0.02	0.08	0.08	0.13	0.12	0.14	0.07	0.08	0.10	0.01	0.10
第39週	罹患数	90		2	5	7	8	15	10	15	10	3	3	9	1	2
	定点当り	1.02		0.02	0.06	0.08	0.09	0.17	0.11	0.17	0.11	0.03	0.03	0.10	0.01	0.02

[年齢層別5週分集計]



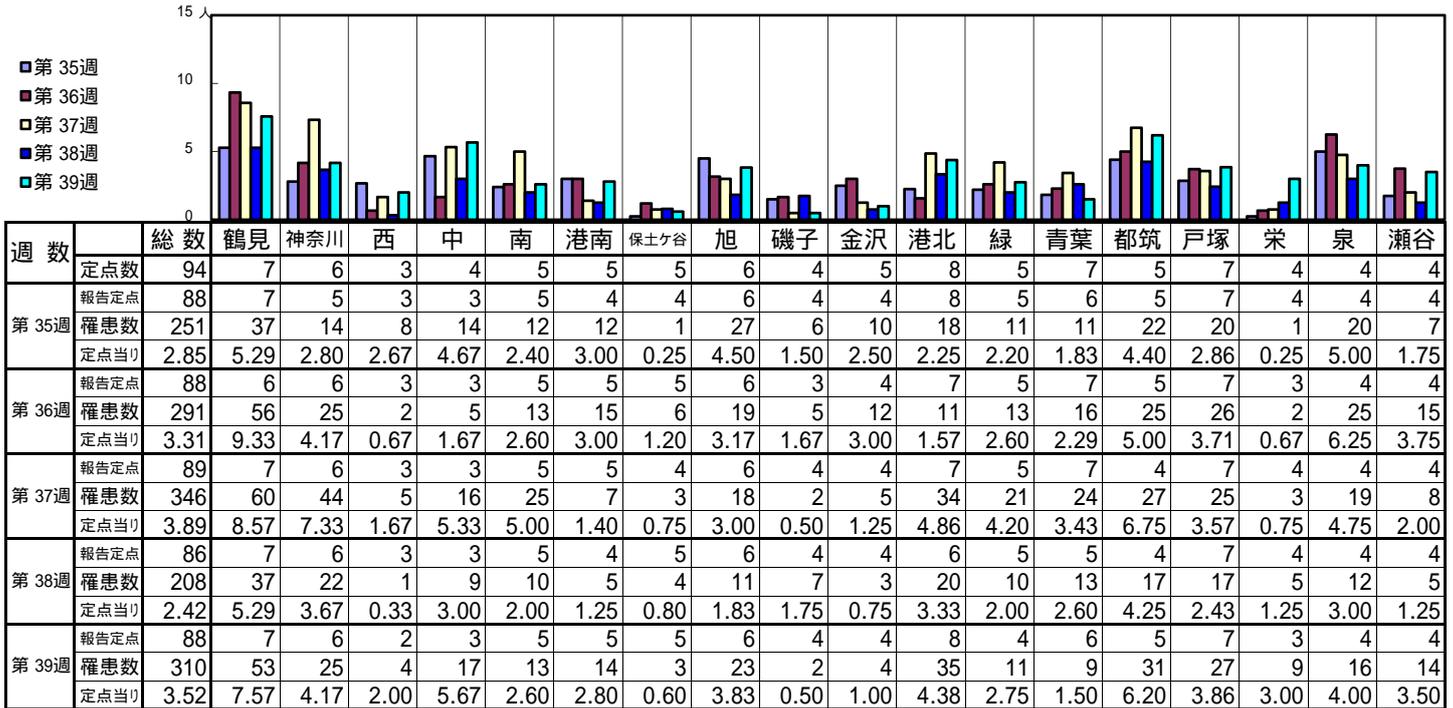
[定点当りの患者数]



<< 感染性胃腸炎 >>

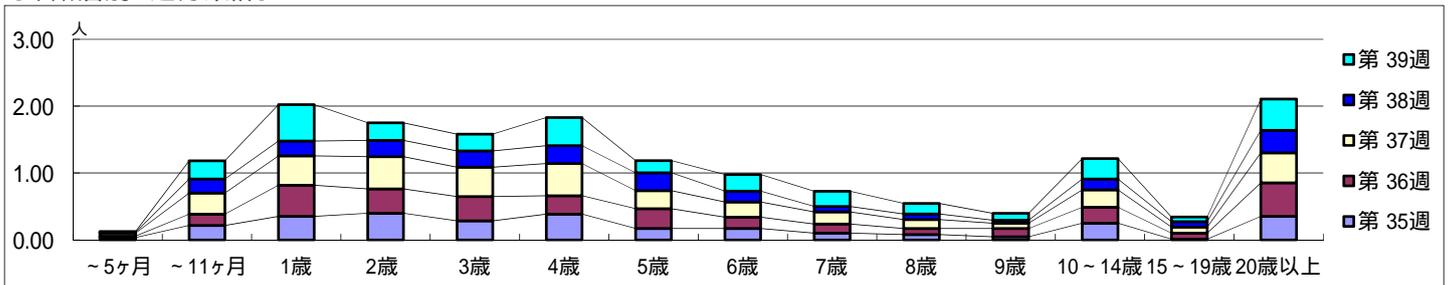
平成 28年 8月29日 ~ 10月 2日
[平成 28年 第35週 ~ 第39週]

【区別・週別報告定点当り】

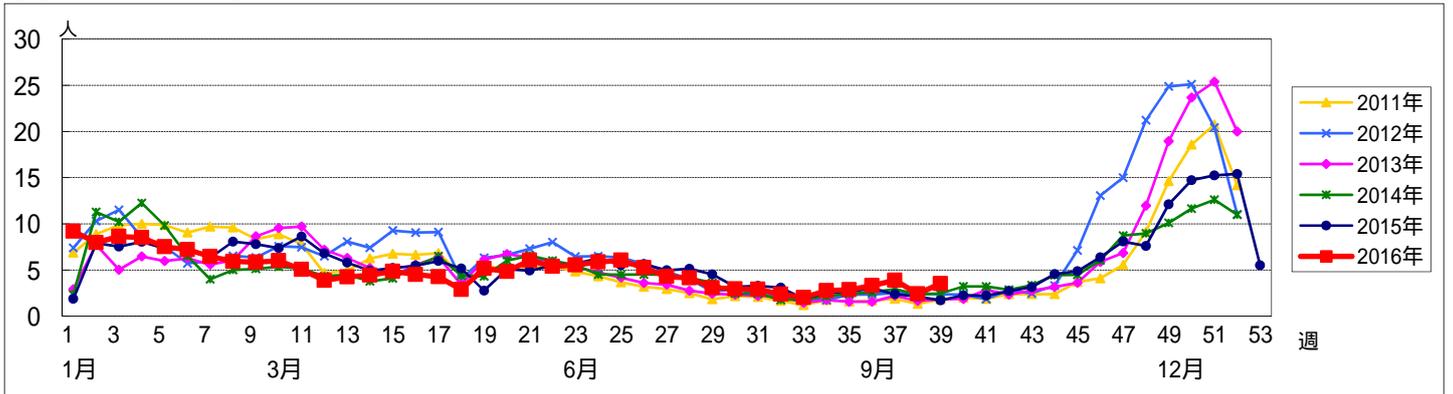


週 数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 35週	罹患数	251	3	19	31	35	25	34	15	15	9	7	4	22	1	31
	定点当り	2.85	0.03	0.22	0.35	0.40	0.28	0.39	0.17	0.17	0.10	0.08	0.05	0.25	0.01	0.35
第 36週	罹患数	291	2	15	41	32	32	24	26	15	12	8	11	21	8	44
	定点当り	3.31	0.02	0.17	0.47	0.36	0.36	0.27	0.30	0.17	0.14	0.09	0.13	0.24	0.09	0.50
第 37週	罹患数	346	4	28	39	43	39	43	24	20	16	12	7	23	8	40
	定点当り	3.89	0.04	0.31	0.44	0.48	0.44	0.48	0.27	0.22	0.18	0.13	0.08	0.26	0.09	0.45
第 38週	罹患数	208	1	18	19	21	21	23	23	14	7	7	4	14	7	29
	定点当り	2.42	0.01	0.21	0.22	0.24	0.24	0.27	0.27	0.16	0.08	0.08	0.05	0.16	0.08	0.34
第 39週	罹患数	310	1	24	48	23	22	37	16	22	20	14	9	27	6	41
	定点当り	3.52	0.01	0.27	0.55	0.26	0.25	0.42	0.18	0.25	0.23	0.16	0.10	0.31	0.07	0.47

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 水痘 >>

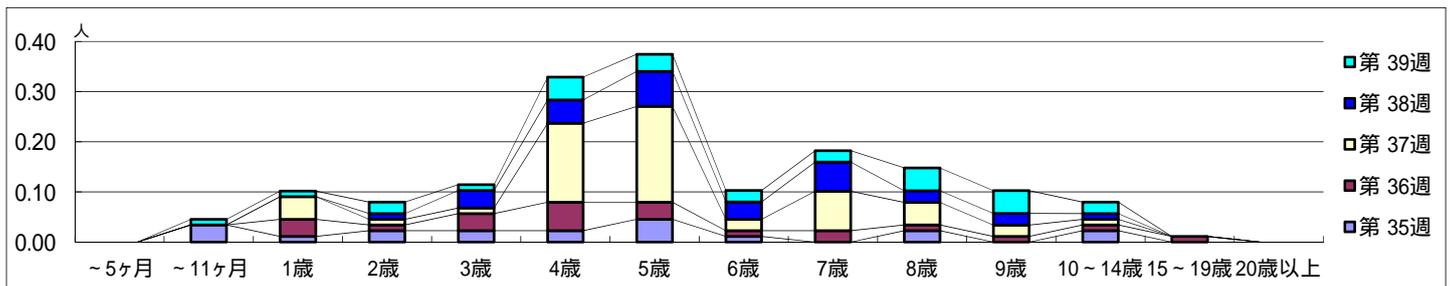
平成 28年 8月29日 ~ 10月 2日
[平成 28年 第35週 ~ 第39週]

【区別・週別報告定点当り】

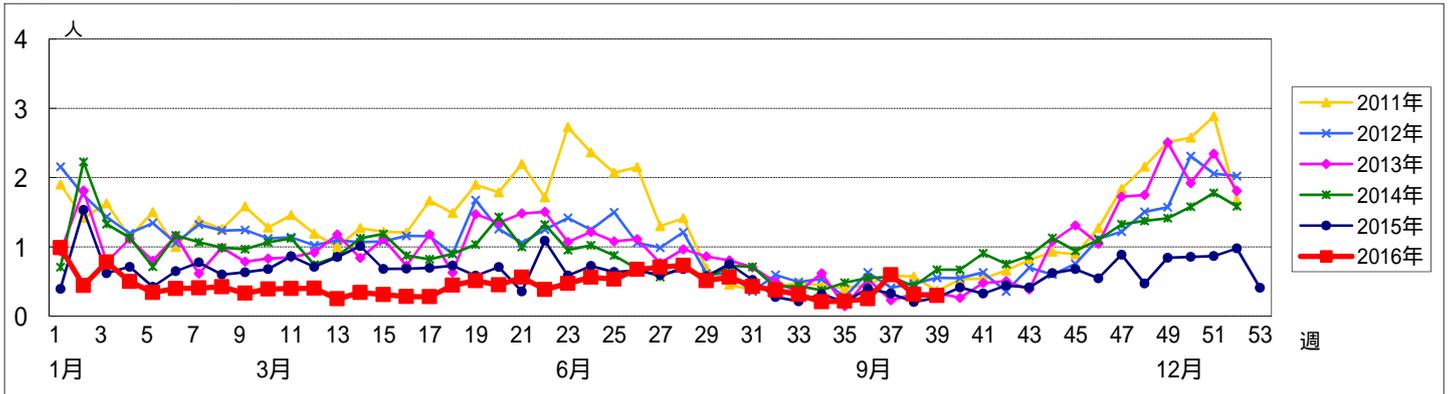
週 数		区別																		
		総数	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第 35週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	88	7	5	3	3	5	4	4	6	4	4	8	5	6	5	7	4	4	4
	罹患数	19	1	0	0	0	1	3	0	0	1	1	2	3	2	2	2	0	0	1
	定点当り	0.22	0.14	0	0	0	0.20	0.75	0	0	0.25	0.25	0.25	0.60	0.33	0.40	0.29	0	0	0.25
第 36週	報告定点	88	6	6	3	3	5	5	5	6	3	4	7	5	7	5	7	3	4	4
	罹患数	22	2	1	0	3	0	1	0	0	1	0	2	5	0	1	2	0	1	3
	定点当り	0.25	0.33	0.17	0	1.00	0	0.20	0	0	0.33	0	0.29	1.00	0	0.20	0.29	0	0.25	0.75
	報告定点	89	7	6	3	3	5	5	4	6	4	4	7	5	7	4	7	4	4	4
第 37週	報告定点	89	7	6	3	3	5	5	4	6	4	4	7	5	7	4	7	4	4	4
	罹患数	53	0	1	0	6	0	0	0	1	2	2	5	5	0	23	1	2	1	4
	定点当り	0.60	0	0.17	0	2.00	0	0	0	0.17	0.50	0.50	0.71	1.00	0	5.75	0.14	0.50	0.25	1.00
	報告定点	86	7	6	3	3	5	4	5	6	4	4	6	5	5	4	7	4	4	4
第 38週	報告定点	86	7	6	3	3	5	4	5	6	4	4	6	5	5	4	7	4	4	4
	罹患数	27	2	4	0	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	14	2	0	0	0
	定点当り	0.31	0.29	0.67	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0.40	0	3.50	0.29	0	0	0
	報告定点	88	7	6	2	3	5	5	5	6	4	4	8	4	6	5	7	3	4	4
第 39週	報告定点	88	7	6	2	3	5	5	5	6	4	4	8	4	6	5	7	3	4	4
	罹患数	26	2	3	0	2	0	0	0	2	3	1	2	2	5	1	2	0	0	1
	定点当り	0.30	0.29	0.50	0	0.67	0	0	0	0.33	0.75	0.25	0.25	0.50	0.83	0.20	0.29	0	0	0.25

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 35週	罹患数	19		3	1	2	2	2	4	1		2		2		
	定点当り	0.22		0.03	0.01	0.02	0.02	0.02	0.05	0.01		0.02		0.02		
第 36週	罹患数	22			3	1	3	5	3	1	2	1	1	1		
	定点当り	0.25			0.03	0.01	0.03	0.06	0.03	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01		
第 37週	罹患数	53			4	1	1	14	17	2	7	4	2	1		
	定点当り	0.60			0.04	0.01	0.01	0.16	0.19	0.02	0.08	0.04	0.02	0.01		
第 38週	罹患数	27				1	3	4	6	3	5	2	2	1		
	定点当り	0.31				0.01	0.03	0.05	0.07	0.03	0.06	0.02	0.02	0.01		
第 39週	罹患数	26		1	1	2	1	4	3	2	2	4	4	2		
	定点当り	0.30		0.01	0.01	0.02	0.01	0.05	0.03	0.02	0.02	0.05	0.05	0.02		

【年齢層別5週分集計】



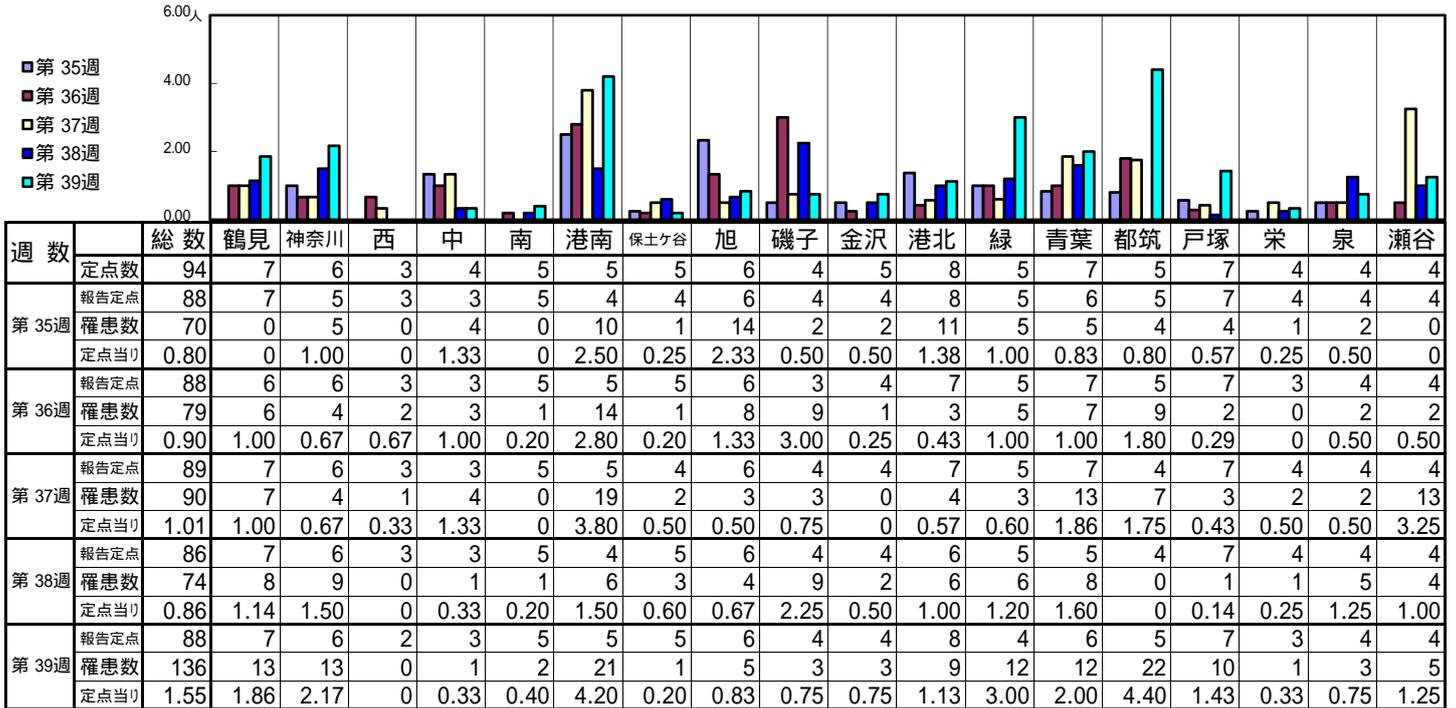
【定点当りの患者数】



<< 手足口病 >>

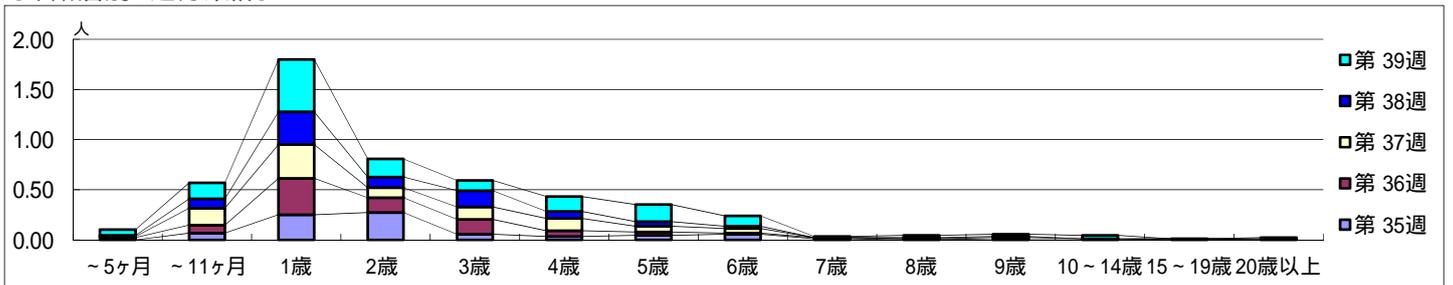
平成 28年 8月29日 ~ 10月 2日
[平成 28年 第35週 ~ 第39週]

【区別・週別報告定点当り】

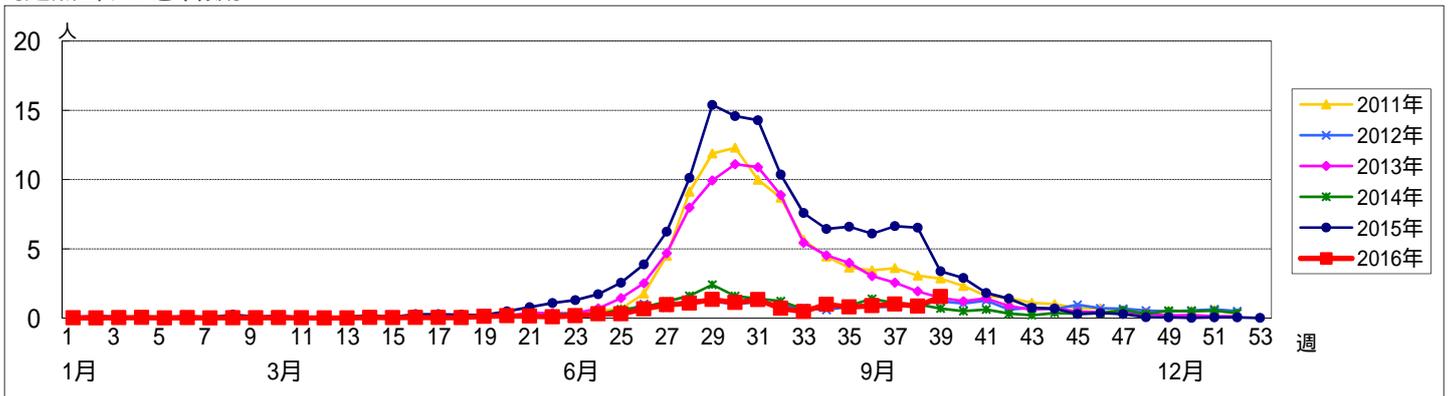


週 数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 35週	罹患数	70		6	22	24	5	3	4	5	1					
	定点当り	0.80		0.07	0.25	0.27	0.06	0.03	0.05	0.06	0.01					
第 36週	罹患数	79	2	7	32	13	13	5	3	1	1	1			1	
	定点当り	0.90	0.02	0.08	0.36	0.15	0.15	0.06	0.03	0.01	0.01	0.01			0.01	
第 37週	罹患数	90	1	15	30	9	11	11	5	4			2	1		1
	定点当り	1.01	0.01	0.17	0.34	0.10	0.12	0.12	0.06	0.04			0.02	0.01		0.01
第 38週	罹患数	74	1	8	28	9	14	6	4	2		1	1			
	定点当り	0.86	0.01	0.09	0.33	0.10	0.16	0.07	0.05	0.02		0.01	0.01			
第 39週	罹患数	136	5	14	46	16	9	13	15	9	1	2	2	3		1
	定点当り	1.55	0.06	0.16	0.52	0.18	0.10	0.15	0.17	0.10	0.01	0.02	0.02	0.03		0.01

【年齢層別5週分集計】



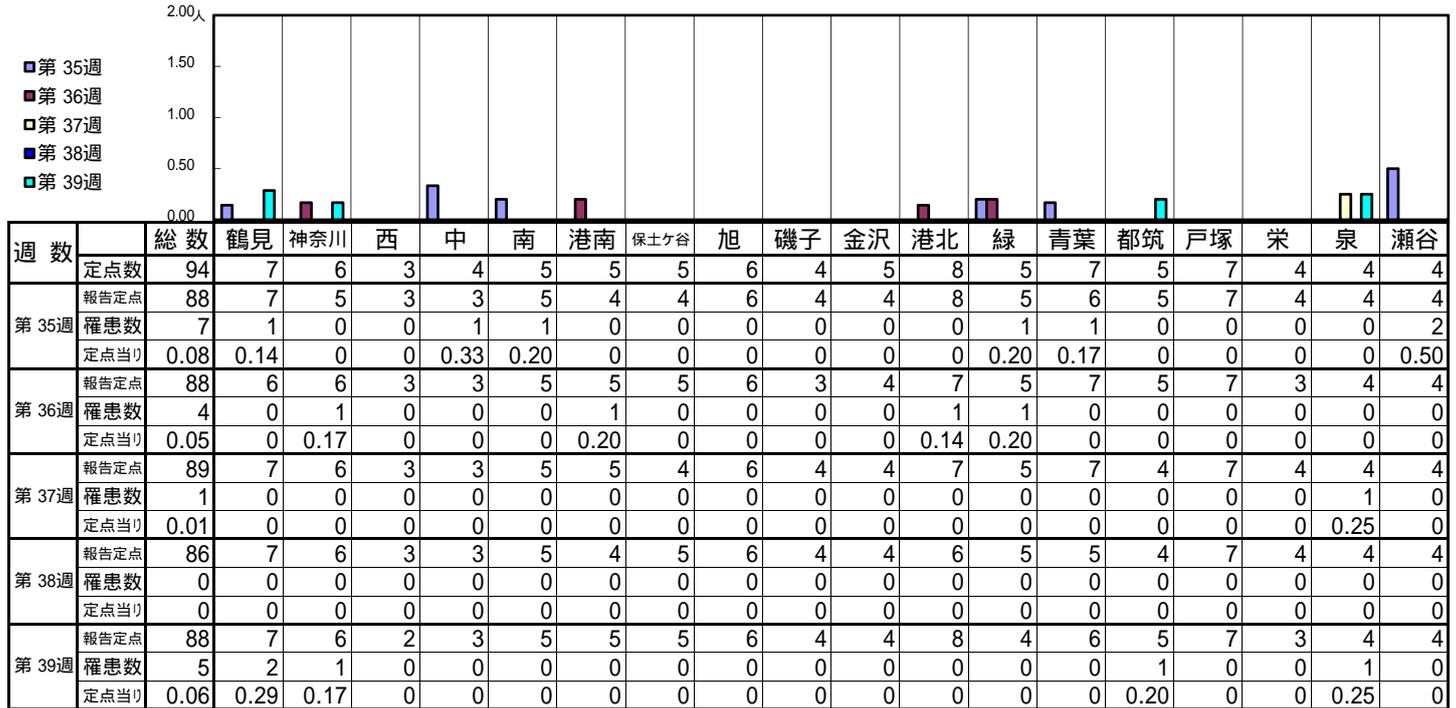
【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

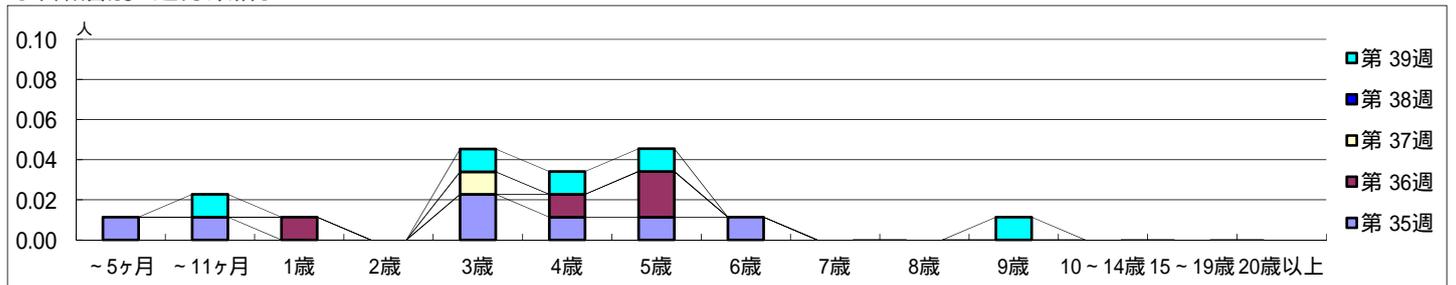
平成 28年 8月29日 ~ 10月 2日
[平成 28年 第35週 ~ 第39週]

【区別・週別報告定点当り】

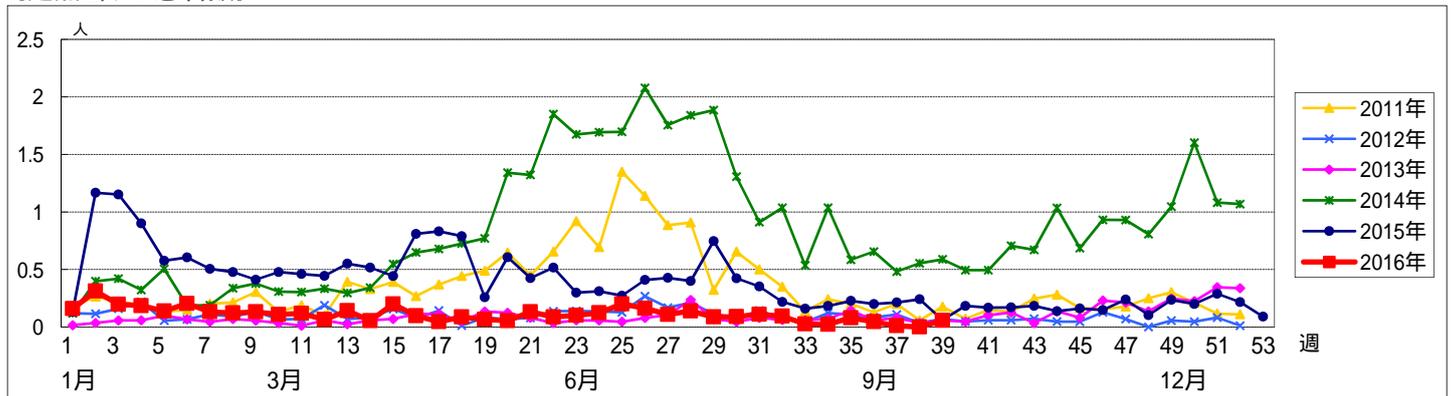


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第35週	罹患数	7	1	1			2	1	1	1						
	定点当り	0.08	0.01	0.01			0.02	0.01	0.01	0.01						
第36週	罹患数	4			1			1	2							
	定点当り	0.05			0.01			0.01	0.02							
第37週	罹患数	1					1									
	定点当り	0.01					0.01									
第38週	罹患数	0														
	定点当り	0														
第39週	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			

【年齢層別5週分集計】



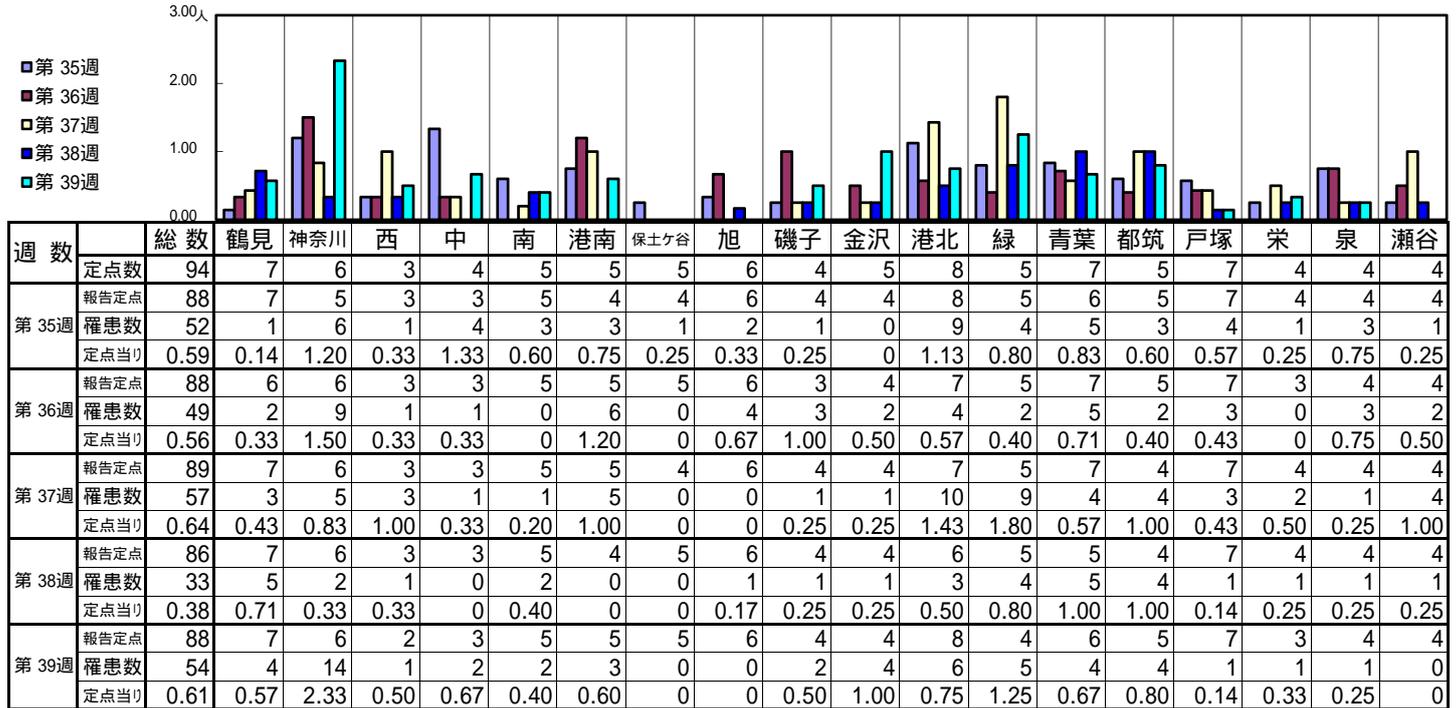
【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

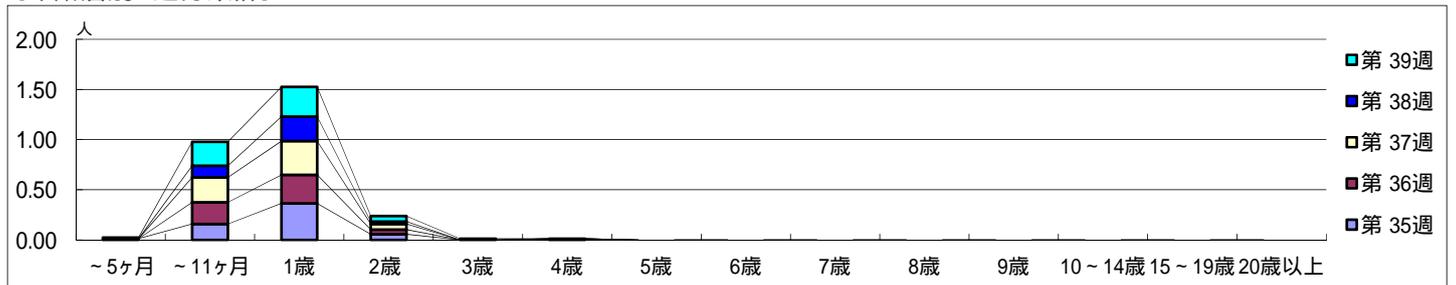
平成 28年 8月29日 ~ 10月 2日
[平成 28年 第35週 ~ 第39週]

【区別・週別報告定点当り】

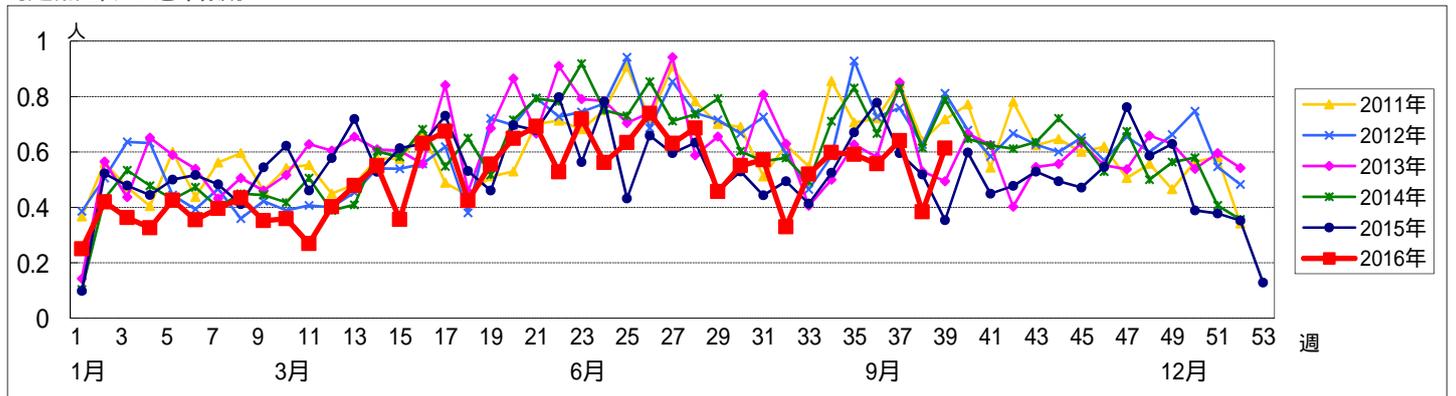


週 数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 35週	罹患数	52	1	14	32	5										
	定点当り	0.59	0.01	0.16	0.36	0.06										
第 36週	罹患数	49		19	25	4	1									
	定点当り	0.56		0.22	0.28	0.05	0.01									
第 37週	罹患数	57		22	30	5										
	定点当り	0.64		0.25	0.34	0.06										
第 38週	罹患数	33		10	21	2										
	定点当り	0.38		0.12	0.24	0.02										
第 39週	罹患数	54	1	21	26	5	1									
	定点当り	0.61	0.01	0.24	0.30	0.06	0.01									

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

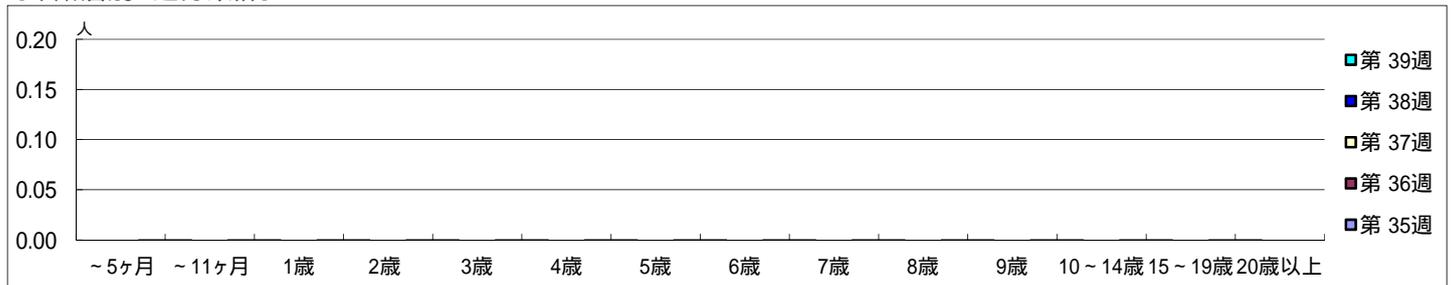


【区別・週別報告定点当り】

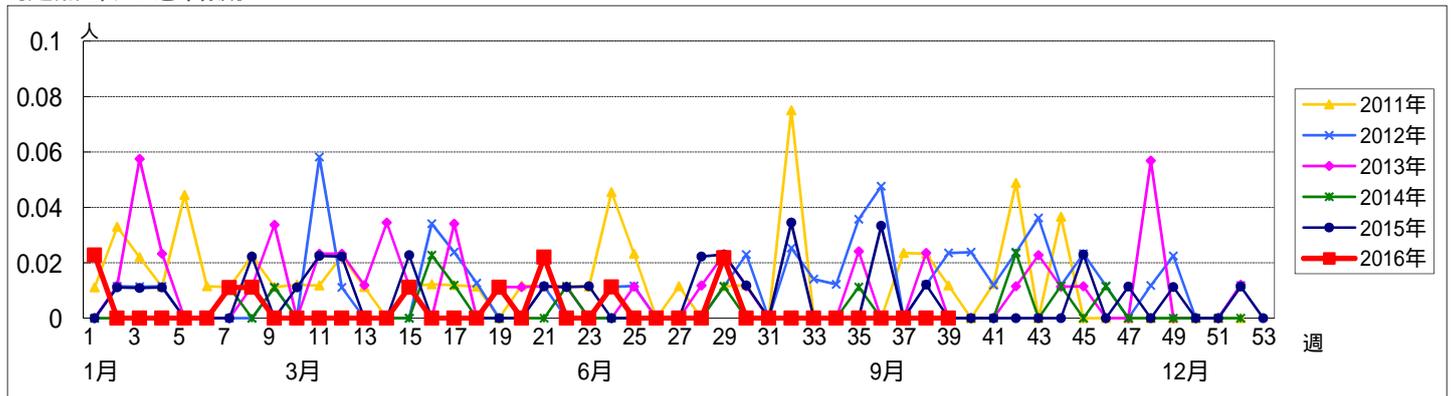
週 数		総数	区別																	
			鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第 35週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	88	7	5	3	3	5	4	4	6	4	4	8	5	6	5	7	4	4	4
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第 36週	報告定点	88	6	6	3	3	5	5	5	6	3	4	7	5	7	5	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
	報告定点	89	7	6	3	3	5	5	4	6	4	4	7	5	7	4	7	4	4	4
第 37週	報告定点	86	7	6	3	3	5	4	5	6	4	4	6	5	5	4	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	88	7	6	2	3	5	5	5	6	4	4	8	4	6	5	7	3	4	4
第 38週	報告定点	88	7	6	2	3	5	5	5	6	4	4	8	4	6	5	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
	報告定点	88	7	6	2	3	5	5	5	6	4	4	8	4	6	5	7	3	4	4
第 39週	報告定点	88	7	6	2	3	5	5	5	6	4	4	8	4	6	5	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
	報告定点	88	7	6	2	3	5	5	5	6	4	4	8	4	6	5	7	3	4	4

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 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	0															
	定点当り	0															
第 38週	罹患数	0															
	定点当り	0															
第 39週	罹患数	0															
	定点当り	0															

【年齢層別5週分集計】



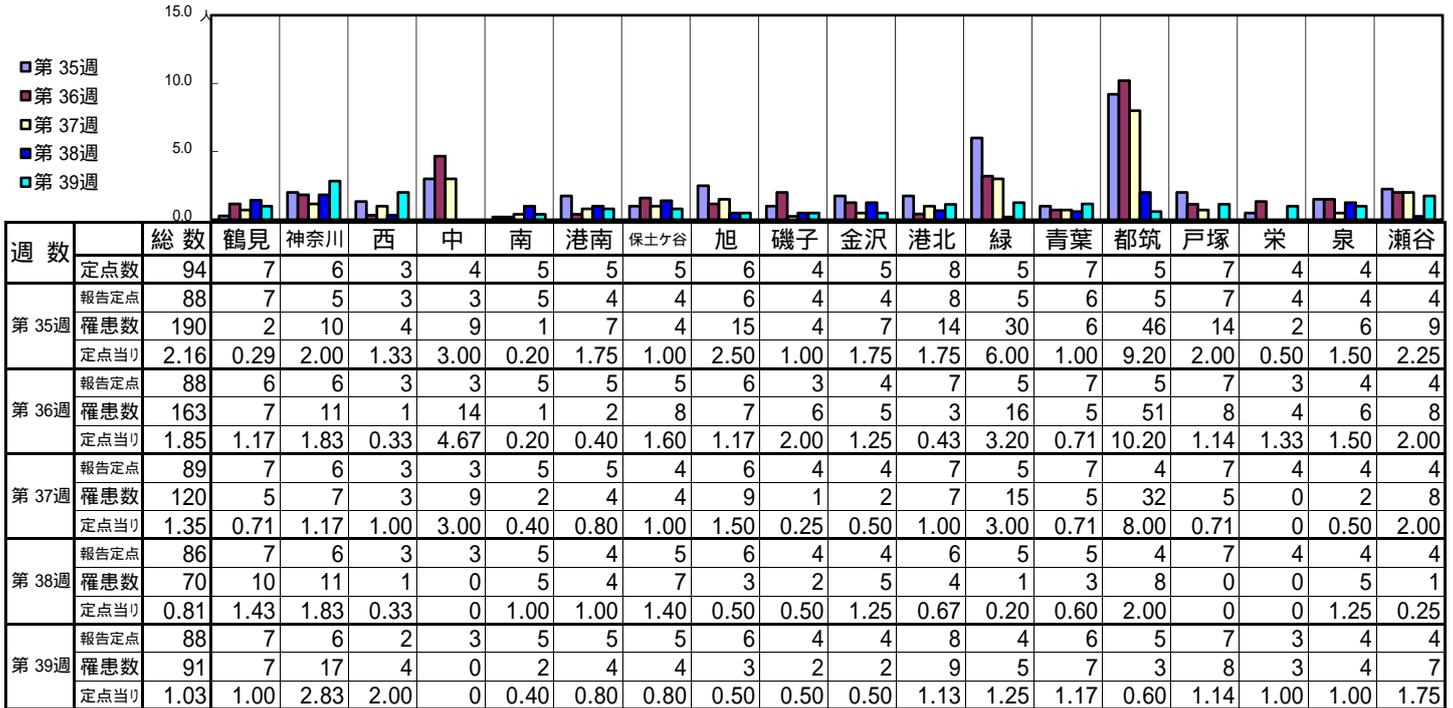
【定点当りの患者数】



<< ヘルパンギーナ >>

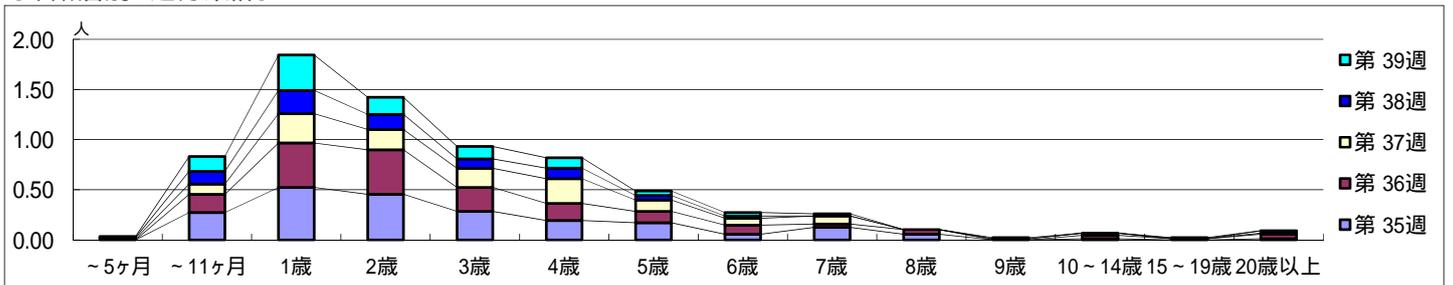
平成 28年 8月29日 ~ 10月 2日
[平成 28年 第35週 ~ 第39週]

【区別・週別報告定点当り】

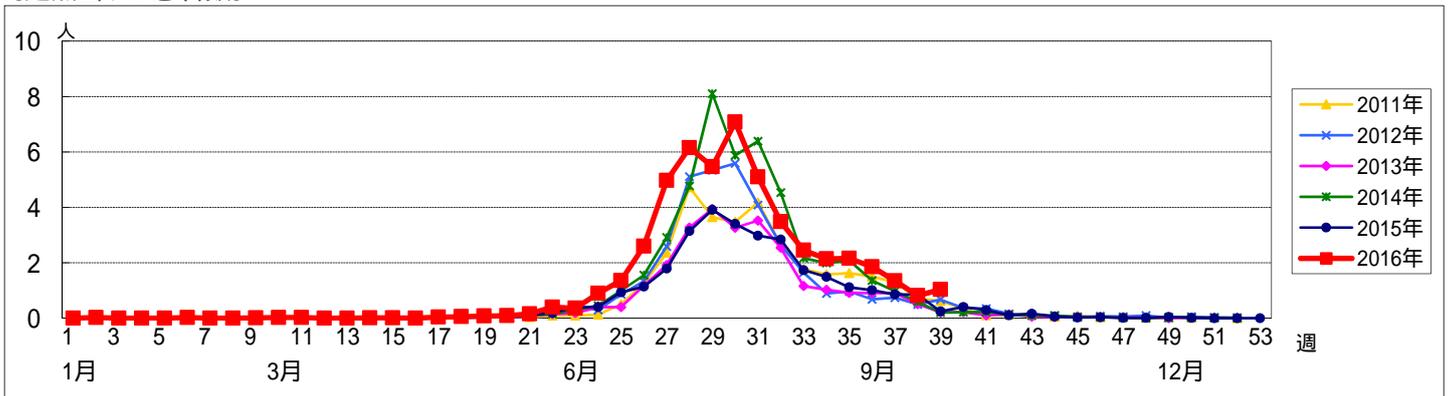


週 数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 35週	罹患数	190		24	46	40	25	17	15	5	11	5		1		1
	定点当り	2.16		0.27	0.52	0.45	0.28	0.19	0.17	0.06	0.13	0.06		0.01		0.01
第 36週	罹患数	163		16	39	39	21	15	10	8	3	4		3	1	4
	定点当り	1.85		0.18	0.44	0.44	0.24	0.17	0.11	0.09	0.03	0.05		0.03	0.01	0.05
第 37週	罹患数	120	1	9	26	18	17	22	10	6	7		1	2		1
	定点当り	1.35	0.01	0.10	0.29	0.20	0.19	0.25	0.11	0.07	0.08		0.01	0.02		0.01
第 38週	罹患数	70	1	11	20	13	8	9	4	2						2
	定点当り	0.81	0.01	0.13	0.23	0.15	0.09	0.10	0.05	0.02						0.02
第 39週	罹患数	91	1	13	31	15	11	9	4	3	2		1		1	
	定点当り	1.03	0.01	0.15	0.35	0.17	0.13	0.10	0.05	0.03	0.02		0.01		0.01	

【年齢層別5週分集計】



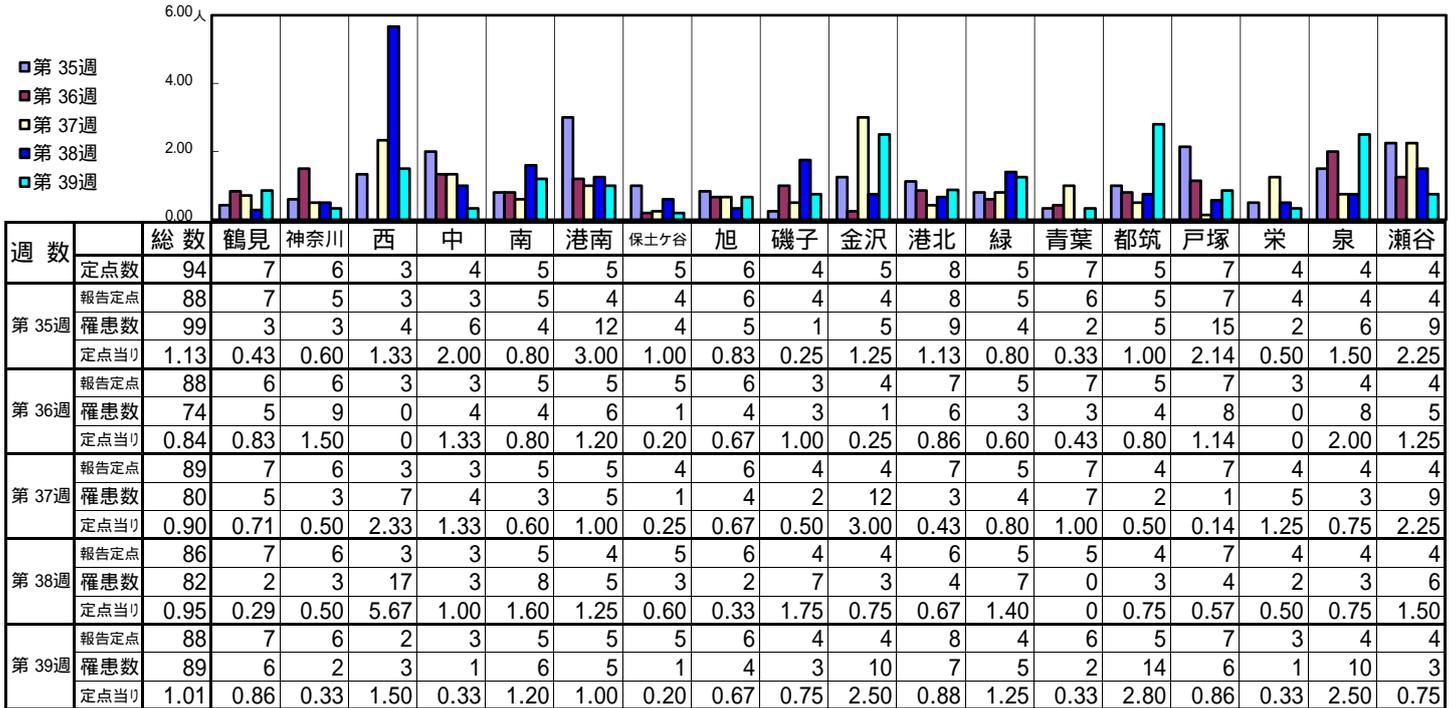
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

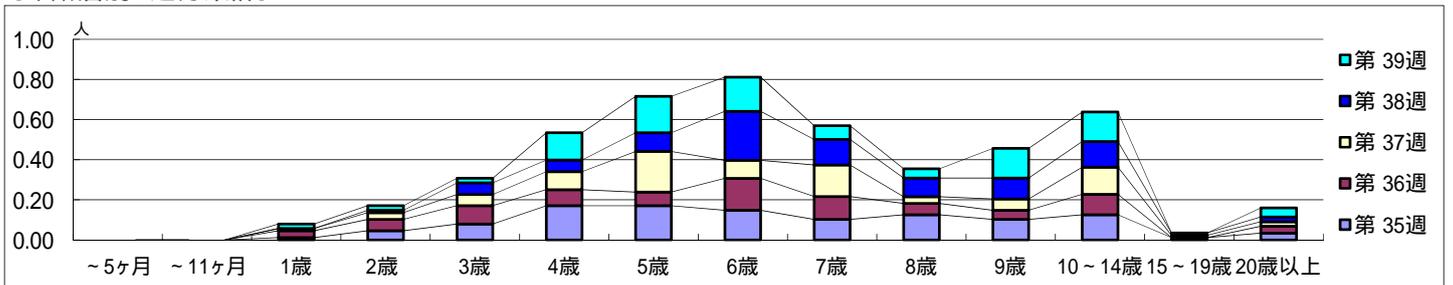
平成 28年 8月29日 ~ 10月 2日
[平成 28年 第35週 ~ 第39週]

【区別・週別報告定点当り】

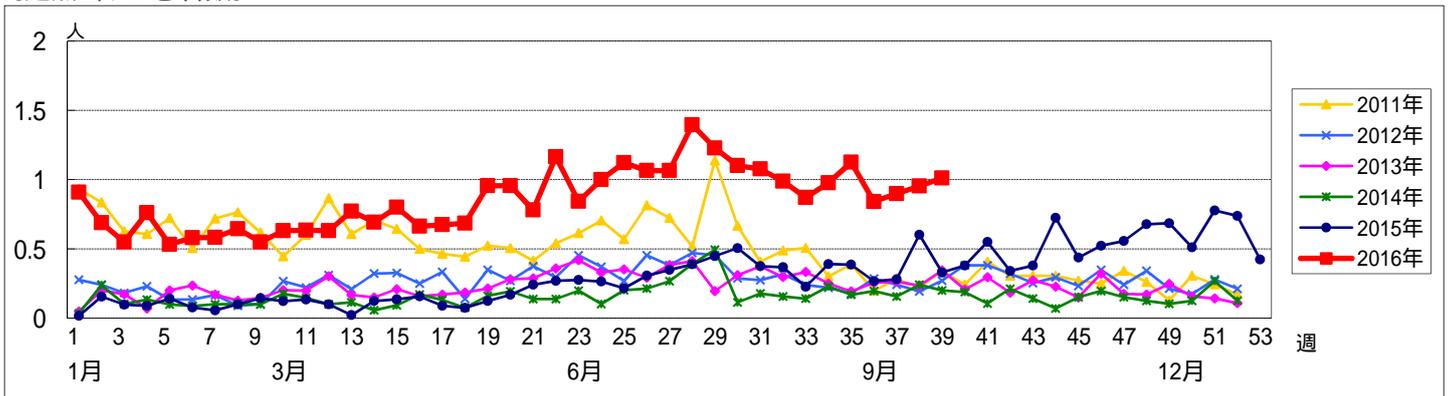


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢層別												
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第35週	罹患数	99			1	4	7	15	15	13	9	11	9	11	1	3	
	定点当り	1.13			0.01	0.05	0.08	0.17	0.17	0.15	0.10	0.13	0.10	0.13	0.01	0.03	
第36週	罹患数	74			3	5	8	7	6	14	10	5	4	9		3	
	定点当り	0.84			0.03	0.06	0.09	0.08	0.07	0.16	0.11	0.06	0.05	0.10		0.03	
第37週	罹患数	80			1	3	5	8	18	8	14	3	5	12	1	2	
	定点当り	0.90			0.01	0.03	0.06	0.09	0.20	0.09	0.16	0.03	0.06	0.13	0.01	0.02	
第38週	罹患数	82				1	5	5	8	21	11	8	9	11	1	2	
	定点当り	0.95				0.01	0.06	0.06	0.09	0.24	0.13	0.09	0.10	0.13	0.01	0.02	
第39週	罹患数	89			2	2	2	12	16	15	6	4	13	13		4	
	定点当り	1.01			0.02	0.02	0.02	0.14	0.18	0.17	0.07	0.05	0.15	0.15		0.05	

【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 >>

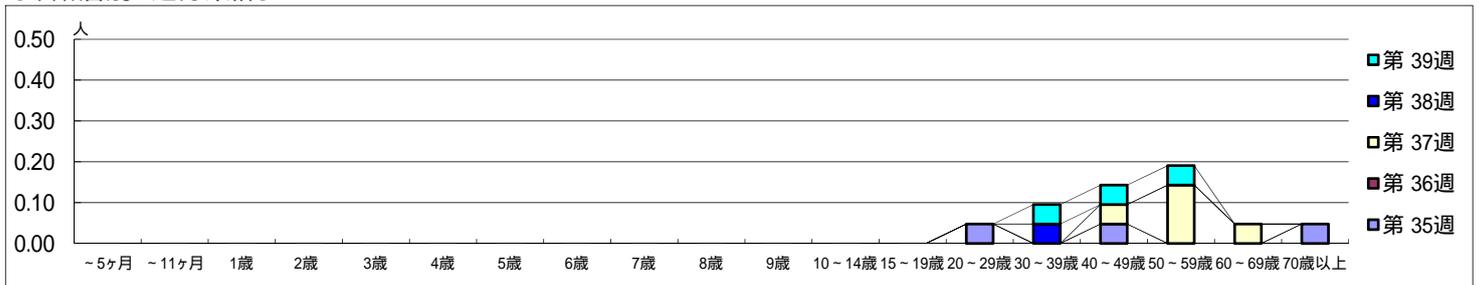
平成 28年 8月29日 ~ 10月 2日
[平成 28年 第35週 ~ 第39週]

[区別・週別報告定点当り]

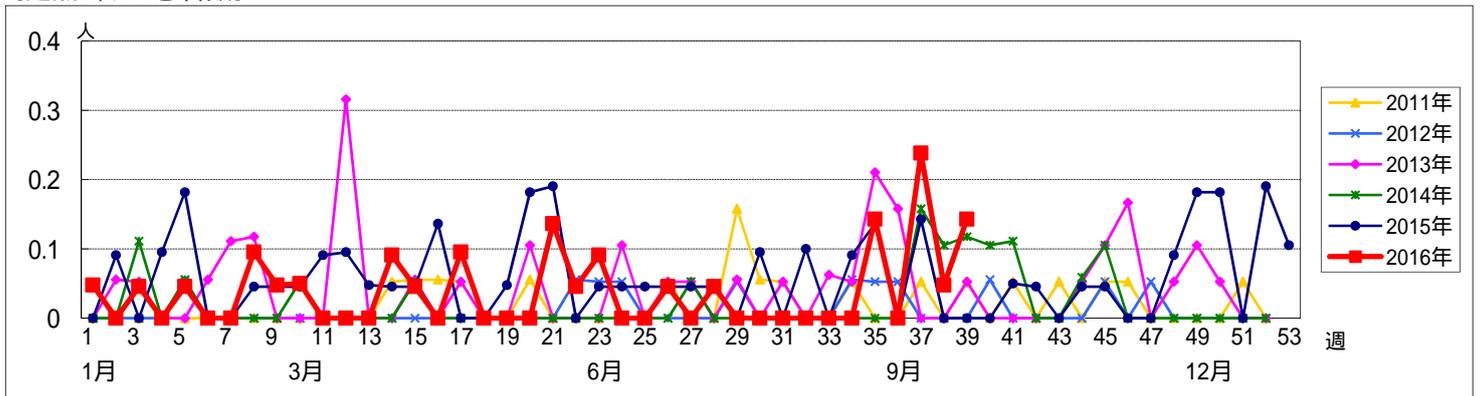
週数		総数	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
			定点数	報告定点	罹患数	定点当り														
第 35週	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	報告定点	21	2	1	1	1	1		1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
	定点当り	0.14	0	0	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0	1.00	0	0	0	0	0
第 36週	報告定点	21	2	1	1	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
	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	21	2	1	1	1	1		1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第 37週	報告定点	21	2	1	1	1	1		1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	5	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
	定点当り	0.24	0	0	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0	2.00	0	0	0	0	0
	報告定点	21	2	1	1	1	1		1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第 38週	報告定点	21	2	1	1	1	1		1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	定点当り	0.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.50	0	0	0	0	0
	報告定点	21	2	1	1	1	1		1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第 39週	報告定点	21	2	1	1	1	1		1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	定点当り	0.14	0	0	0	2.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0.50	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歳以上	
			罹患数	定点当り																		
第 35週	罹患数	3															1		1			1
	定点当り	0.14															0.05		0.05			0.05
第 36週	罹患数	0																				
	定点当り	0																				
第 37週	罹患数	5																	1	3	1	
	定点当り	0.24																	0.05	0.14	0.05	
第 38週	罹患数	1																				
	定点当り	0.05																				
第 39週	罹患数	3																	1	1	1	
	定点当り	0.14																	0.05	0.05	0.05	

[年齢層別5週分集計]



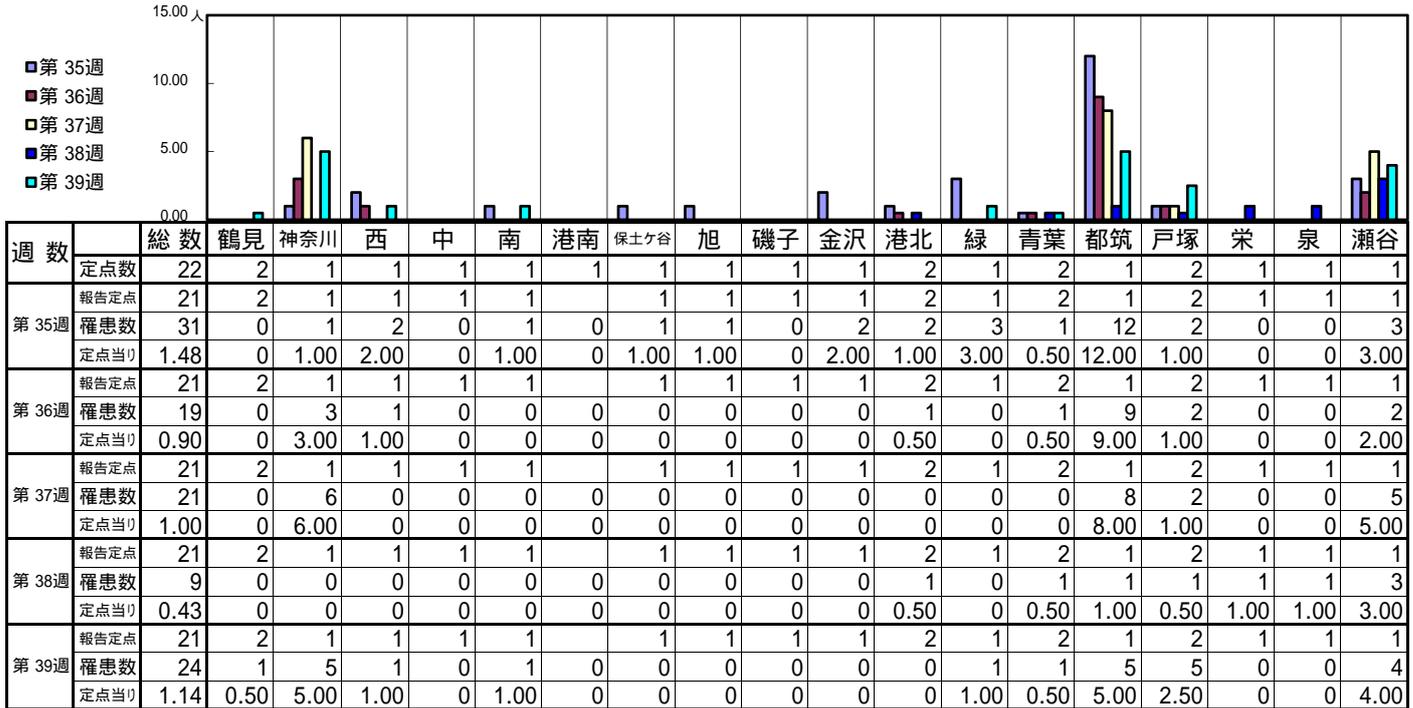
[定点当りの患者数]



<< 流行性角結膜炎 >>

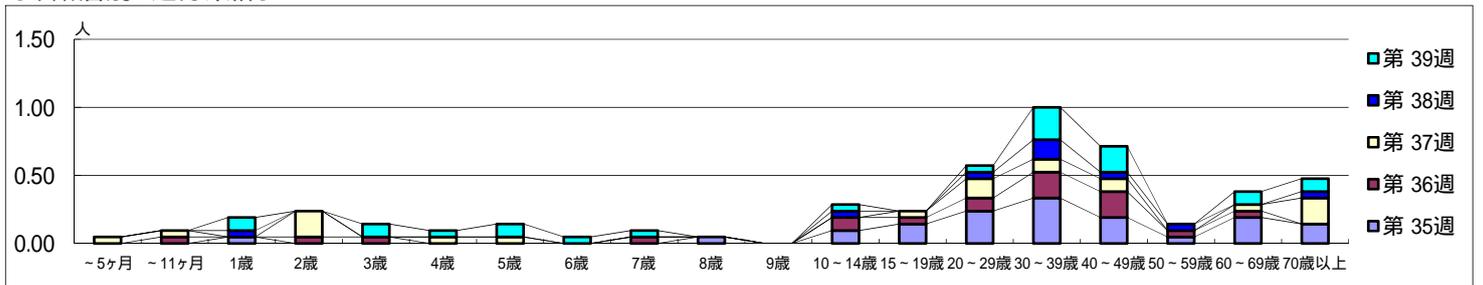
平成 28年 8月29日 ~ 10月 2日
[平成 28年 第35週 ~ 第39週]

[区別・週別報告定点当り]



週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢層別																		
					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 35週	罹患数	31				1								1		2	3	5	7	4	1	4	3
	定点当り	1.48				0.05								0.05		0.10	0.14	0.24	0.33	0.19	0.05	0.19	0.14
第 36週	罹患数	19		1		1	1							1		2	1	2	4	4	1	1	
	定点当り	0.90		0.05		0.05	0.05							0.05		0.10	0.05	0.10	0.19	0.19	0.05	0.05	
第 37週	罹患数	21	1	1		4			1	1							1	3	2	2		1	4
	定点当り	1.00	0.05	0.05		0.19			0.05	0.05							0.05	0.14	0.10	0.10		0.05	0.19
第 38週	罹患数	9				1										1		1	3	1	1		1
	定点当り	0.43				0.05										0.05		0.05	0.14	0.05	0.05		0.05
第 39週	罹患数	24				2		2	1	2	1	1				1		1	5	4		2	2
	定点当り	1.14				0.10		0.10	0.05	0.10	0.05	0.05				0.05		0.05	0.24	0.19		0.10	0.10

[年齢層別5週分集計]



[定点当りの患者数]

