

疾病別 警報・注意報 発生状況

平成24年第38週

	インフルエンザ	R S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														
	0.03	0.50	0.31	0.44	2.62	0.47	1.03	0.04	0.60	0.01	0.51	0.19	-	0.89
鶴見														
	-	-	-	-	2.00	0.33	3.67	-	0.33	-	0.33	-	-	1.00
神奈川														
	0.13	0.20	1.20	0.40	6.60	0.60	1.20	-	2.20	-	0.80	-	-	-
西														
	-	1.00	-	-	2.67	0.33	1.00	-	1.00	-	0.67	-		
中														
	-	-	-	0.50	-	2.50	-	-	1.00	-	-	0.50	-	-
南														
	-	-	-	-	1.60	0.20	0.60	-	0.20	-	0.40	0.20	-	-
港南														
	-	1.20	0.40	-	2.40	0.40	0.60	-	0.60	-	0.60	0.20	-	-
保土ヶ谷														
	-	0.50	0.50	1.00	0.25	-	0.50	-	-	-	0.25	-	-	1.00
旭														
	0.14	-	-	0.50	5.50	-	0.25	0.25	0.25	-	-	-	-	1.00
磯子														
	-	1.25	-	0.50	1.25	0.75	2.25	-	0.25	-	0.75	-	-	-
金沢														
	-	0.20	1.00	-	1.00	-	1.60	-	0.40	-	1.00	0.20	-	-
港北														
	-	1.00	0.38	0.50	3.25	0.25	1.38	-	0.25	-	0.50	0.38	-	2.50
緑														
	-	1.00	-	-	2.00	0.75	1.50	-	1.75	-	0.75	0.75	-	-
青葉														
	-	0.20	0.20	0.40	3.80	0.60	-	-	0.20	-	1.20	-	-	1.00
都筑														
	0.40	-	-	-	2.00	1.00	1.00	-	0.33	-	-	-	-	6.00
戸塚														
	-	0.33	0.83	0.50	2.83	0.33	0.33	0.17	0.67	0.17	0.17	-	-	-
栄														
	-	-	-	1.00	1.25	0.50	0.50	-	0.25	-	0.25	0.25	-	-
泉														
	-	-	-	1.00	3.50	1.00	0.75	0.25	0.50	-	0.50	-	-	-
瀬谷														
	-	1.50	-	1.50	2.25	0.50	1.75	-	1.00	-	0.50	1.00	-	1.00

(- : 0) (... : 報告なし)

数字は報告定点当たり患者数です

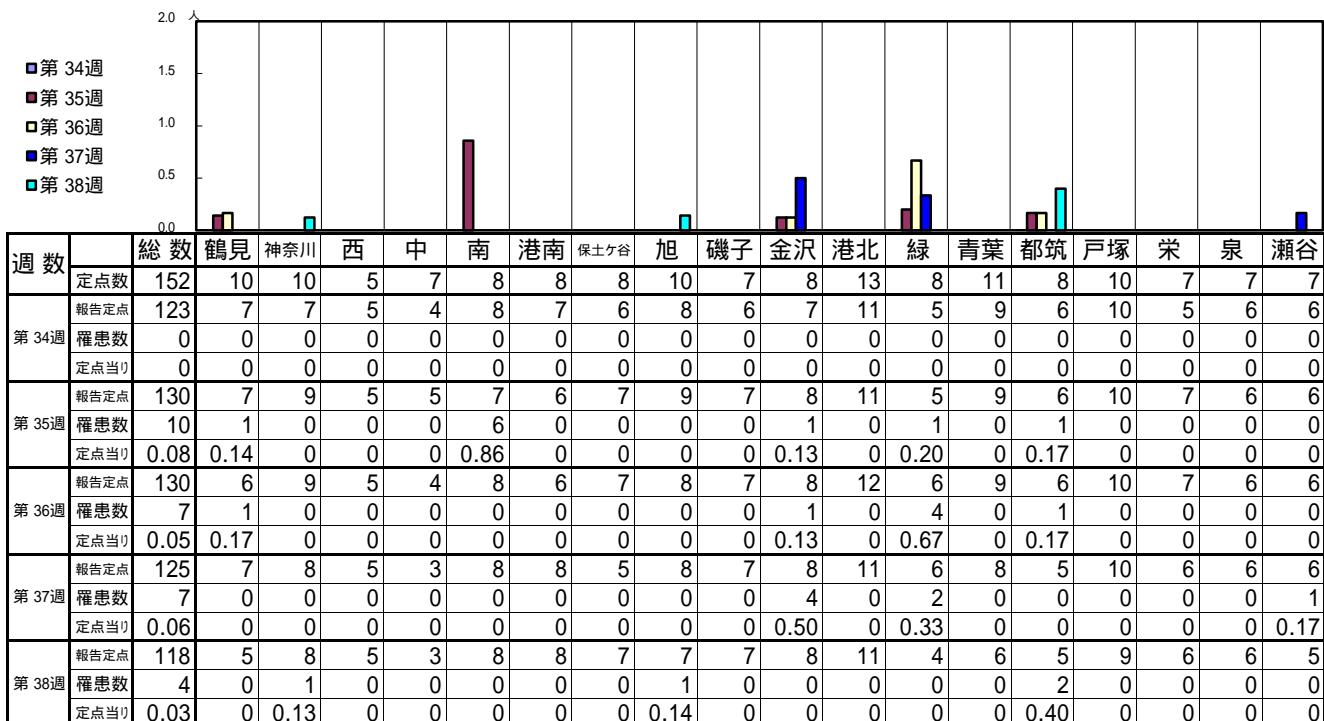
報告定点当たりの値が警報レベル もしくは警報レベル継続中です
 報告定点当たりの値が注意報レベルに達しています

(この数字は集計時点のものです。翌週以降、変動する可能性もあります)

<< インフルエンザ >>

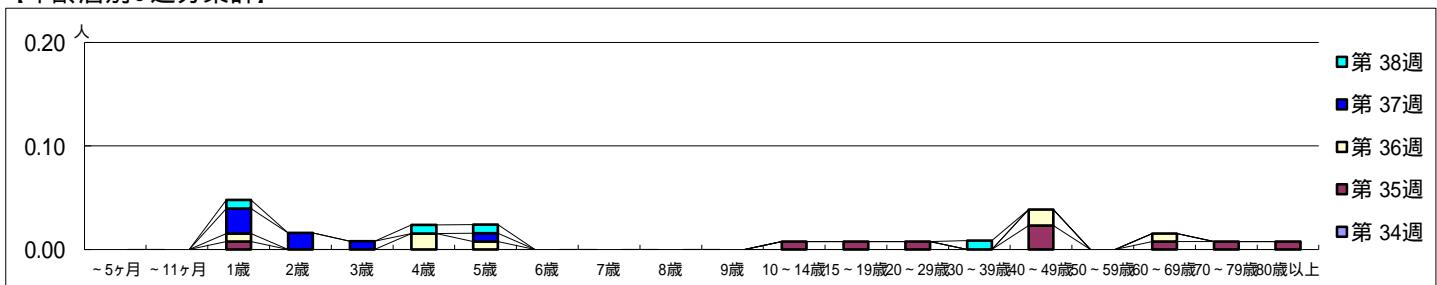
平成 24年 8月20日 ~ 9月23日
[平成 24年 第34週 ~ 第38週]

[区別・週別報告定点当り]

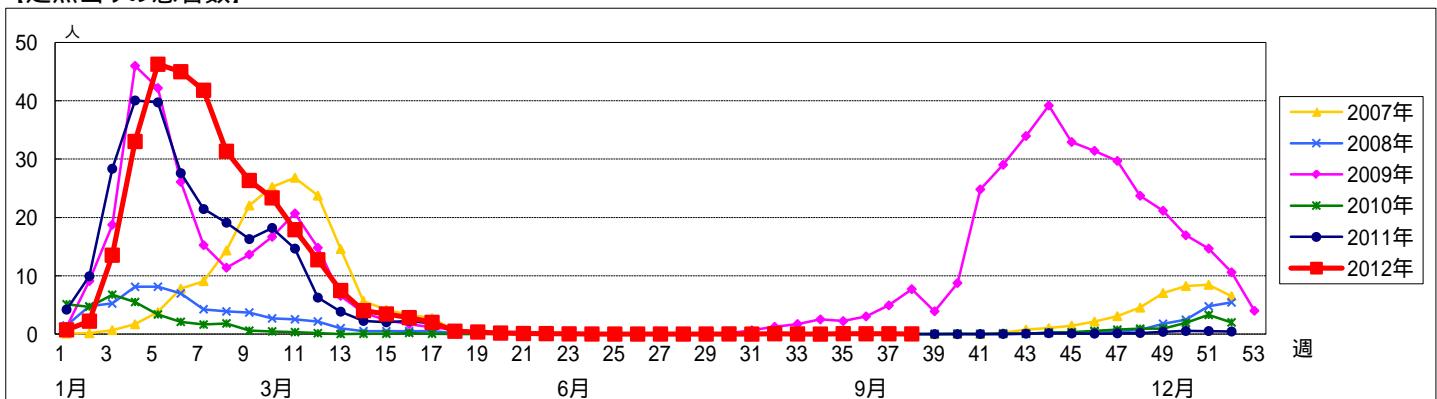


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳
第34週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第35週	罹患数	10		1									1	1	1		3	1	1	1	
	定点当り	0.08		0.01									0.01	0.01	0.01		0.02	0.01	0.01	0.01	
第36週	罹患数	7		1			2	1								2	1				
	定点当り	0.05		0.01			0.02	0.01								0.02	0.01				
第37週	罹患数	7		3	2	1		1													
	定点当り	0.06		0.02	0.02	0.01		0.01													
第38週	罹患数	4		1			1	1							1						
	定点当り	0.03		0.01			0.01	0.01							0.01						

[年齢層別5週分集計]



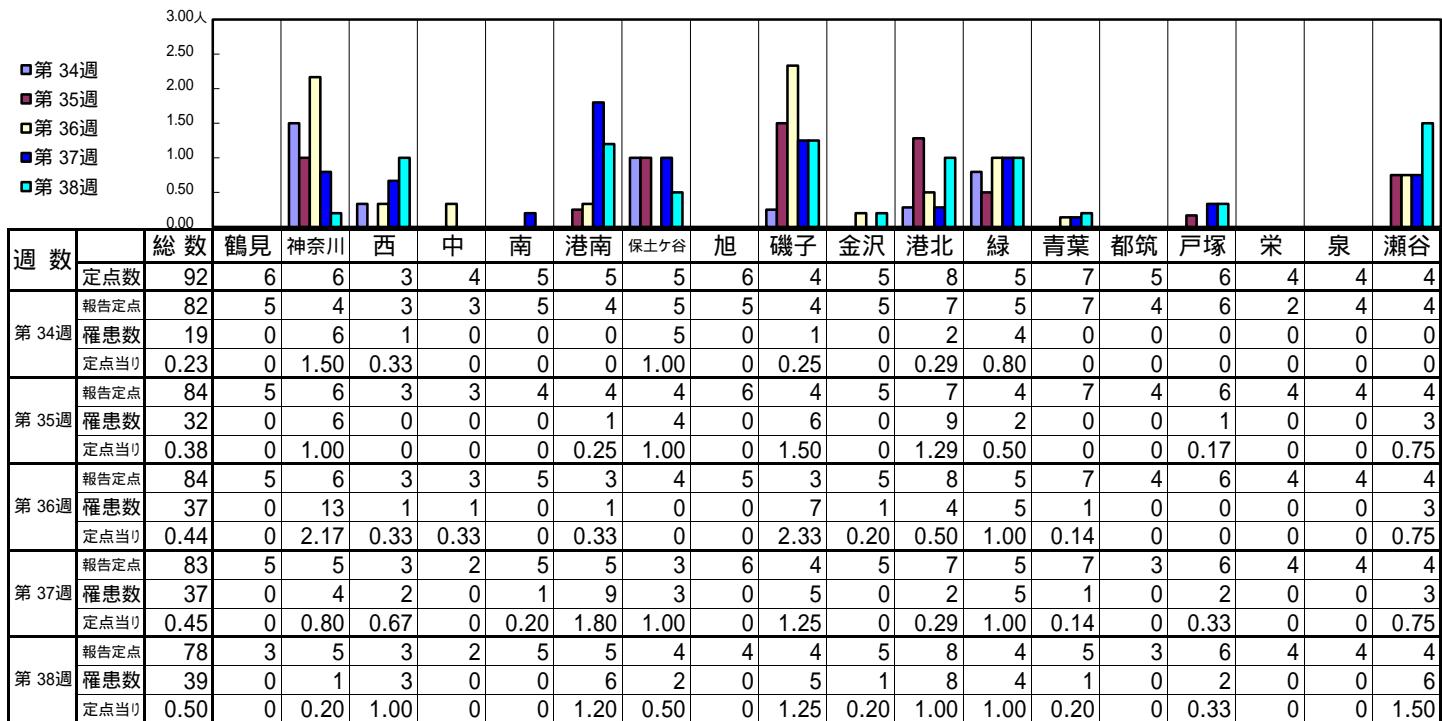
[定点当りの患者数]



<< RSウイルス感染症 >>

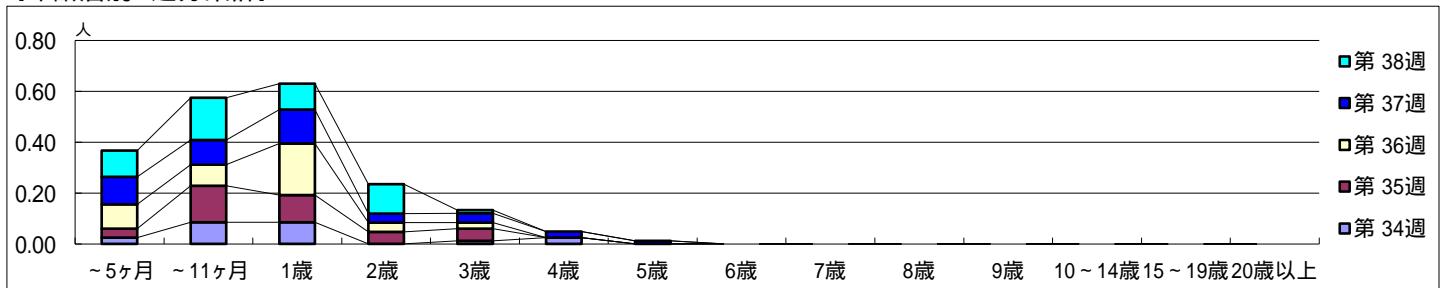
平成 24年 8月20日 ~ 9月23日
[平成 24年 第34週 ~ 第38週]

[区別・週別報告定点当り]

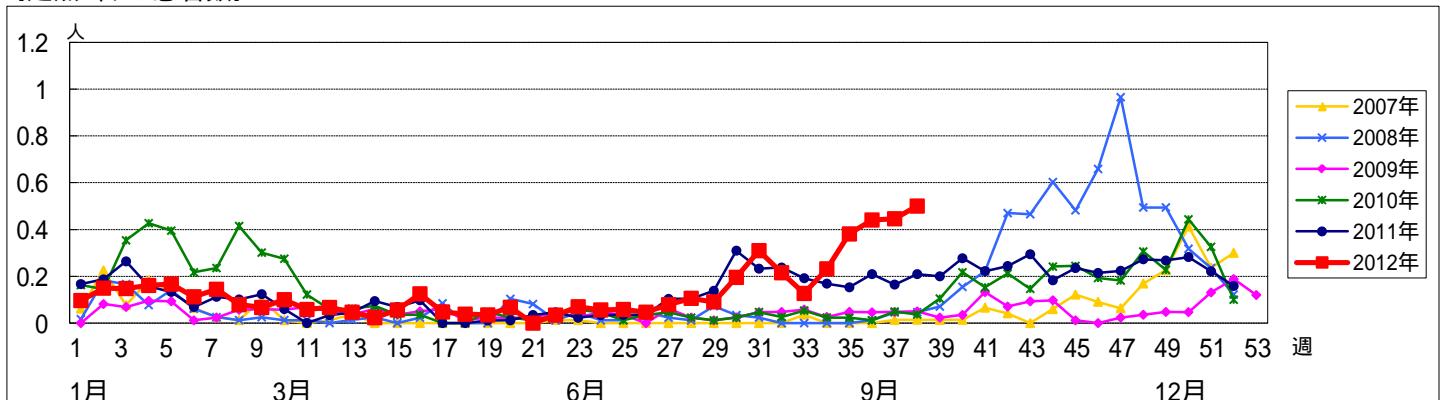


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第34週	罹患数	19	2	7	7		1	2							
	定点当り	0.23	0.02	0.09	0.09		0.01	0.02							
第35週	罹患数	32	3	12	9	4	4								
	定点当り	0.38	0.04	0.14	0.11	0.05	0.05								
第36週	罹患数	37	8	7	17	3	2								
	定点当り	0.44	0.10	0.08	0.20	0.04	0.02								
第37週	罹患数	37	9	8	11	3	3	2	1						
	定点当り	0.45	0.11	0.10	0.13	0.04	0.04	0.02	0.01						
第38週	罹患数	39	8	13	8	9	1								
	定点当り	0.50	0.10	0.17	0.10	0.12	0.01								

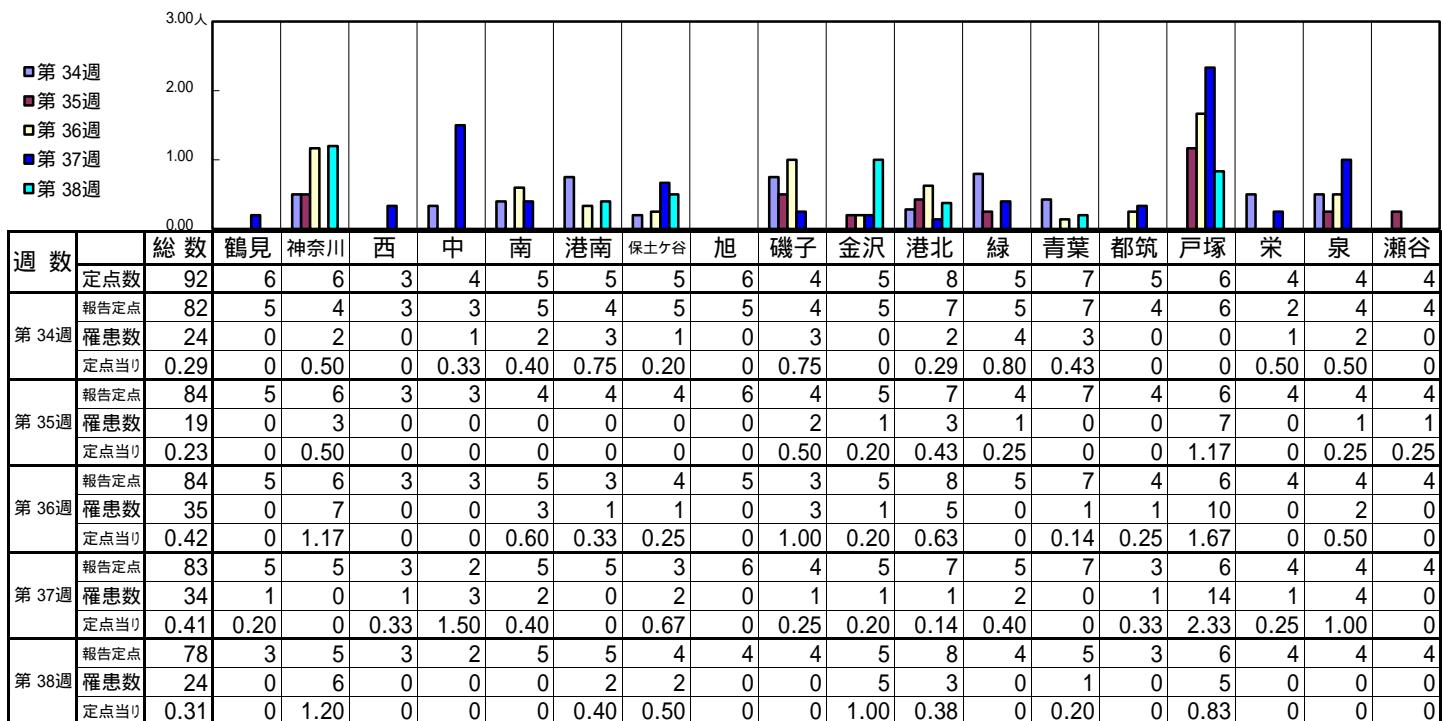
[年齢層別5週分集計]



[定点当りの患者数]

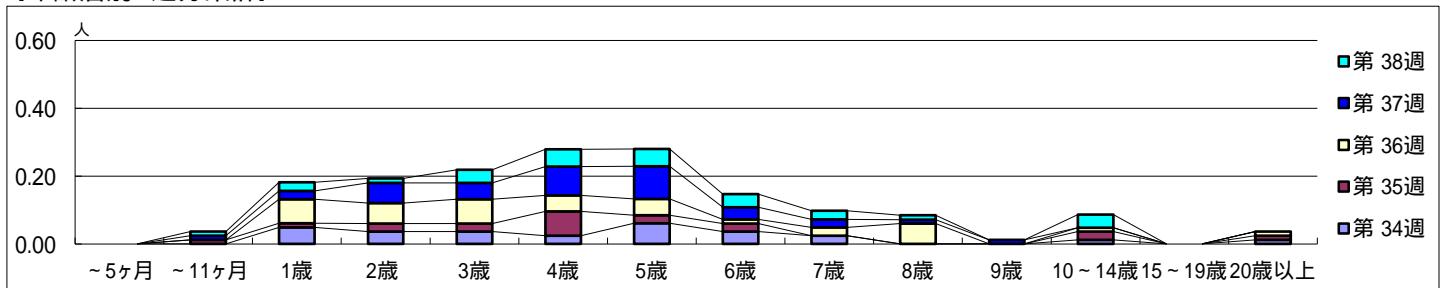


【区別・週別報告定点当り】

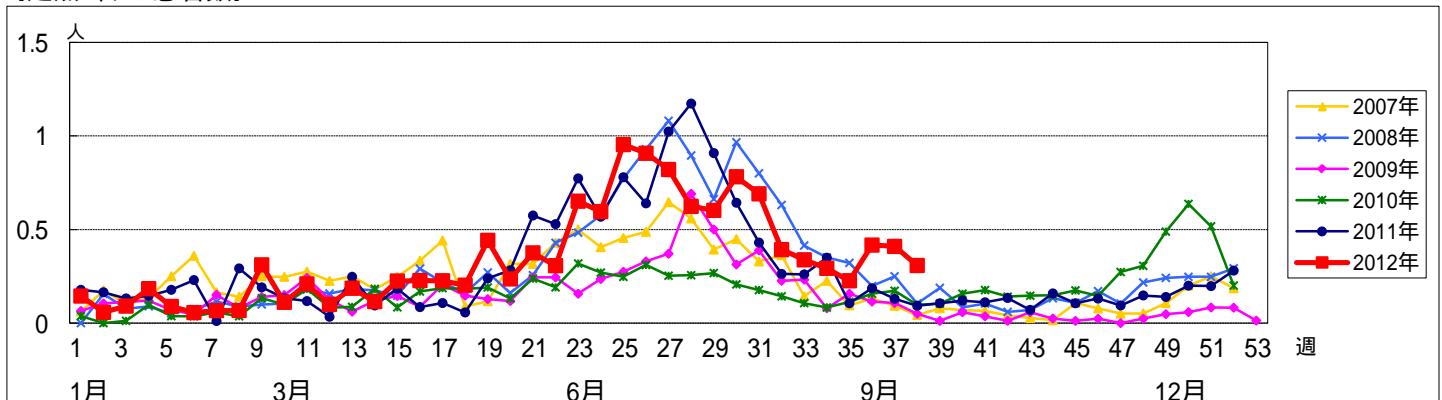


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第34週	罹患数	24		4	3	3	2	5	3	2			1		1
	定点当り	0.29		0.05	0.04	0.04	0.02	0.06	0.04	0.02			0.01		0.01
第35週	罹患数	19		1	1	2	2	6	2	2			2		1
	定点当り	0.23		0.01	0.01	0.02	0.02	0.07	0.02	0.02			0.02		0.01
第36週	罹患数	35			6	5	6	4	4	1	2	5	1		1
	定点当り	0.42			0.07	0.06	0.07	0.05	0.05	0.01	0.02	0.06	0.01		0.01
第37週	罹患数	34		1	2	5	4	7	8	3	2	1	1		
	定点当り	0.41		0.01	0.02	0.06	0.05	0.08	0.10	0.04	0.02	0.01	0.01		
第38週	罹患数	24		1	2	1	3	4	4	3	2	1	3		
	定点当り	0.31		0.01	0.03	0.01	0.04	0.05	0.05	0.04	0.03	0.01		0.04	

【年齢層別5週分集計】



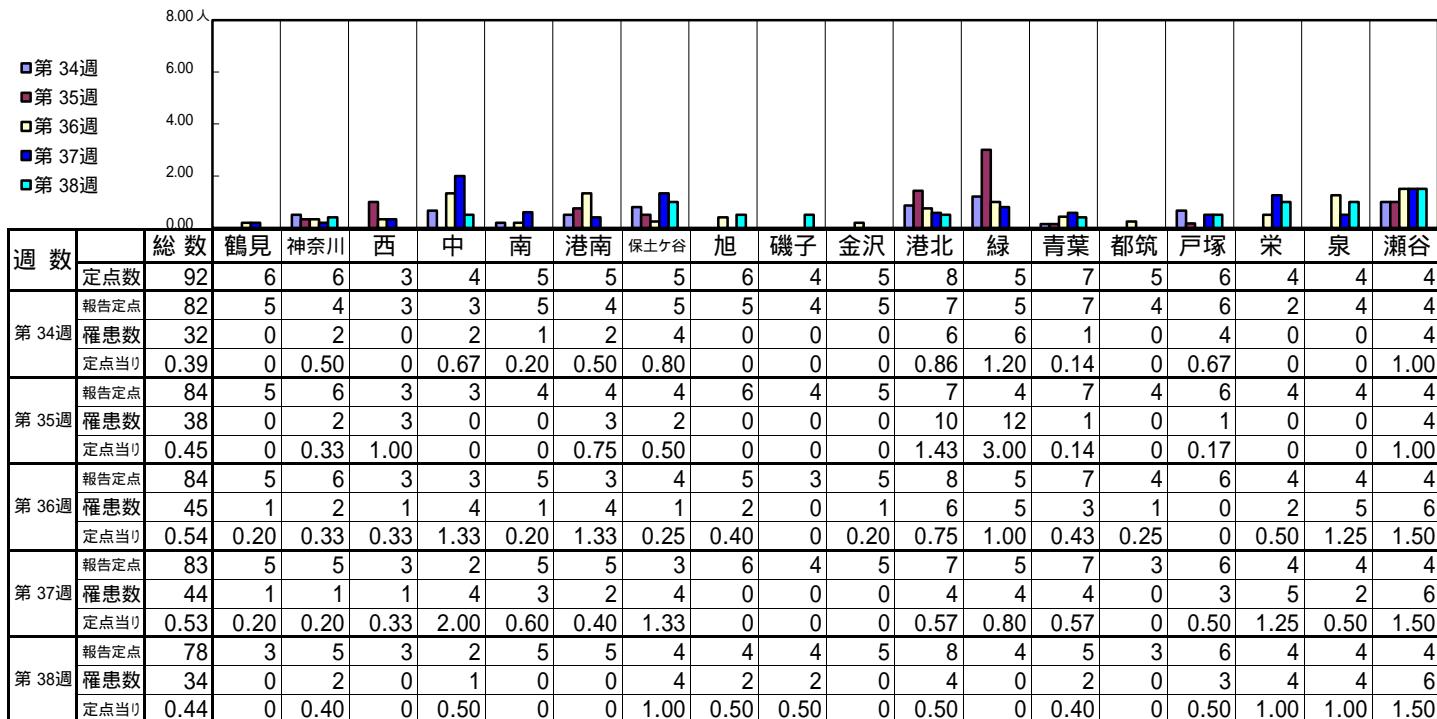
【定点当りの患者数】



<< A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 >>

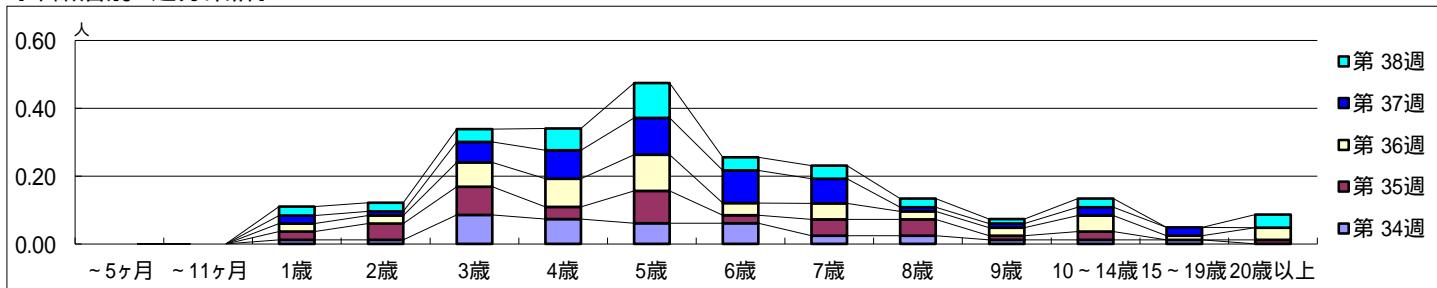
平成 24年 8月20日 ~ 9月23日
[平成 24年 第34週 ~ 第38週]

[区別・週別報告定点当り]

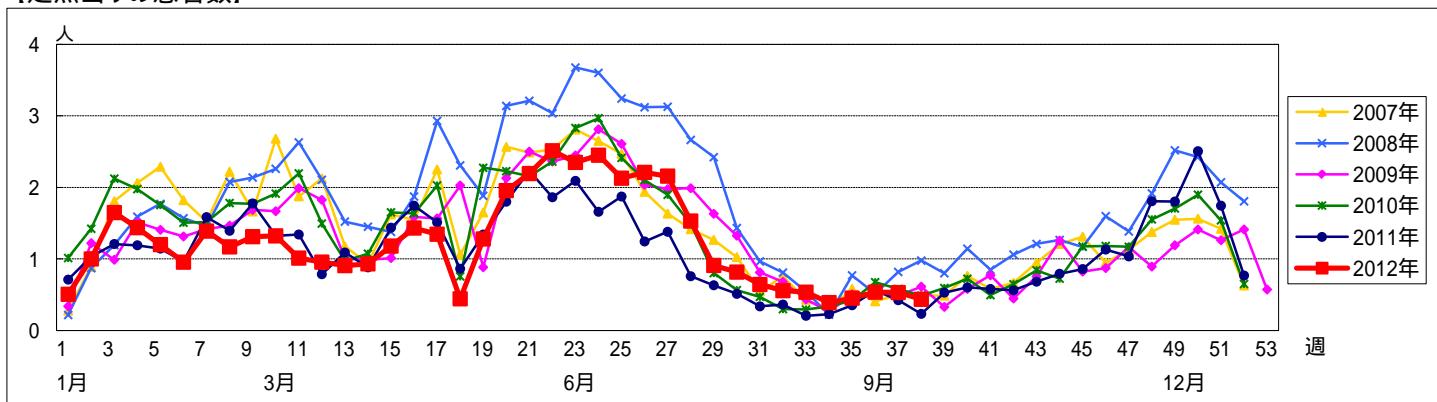


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第34週	罹患数	32		1	1	7	6	5	5	2	2	1	1	1	
	定点当り	0.39		0.01	0.01	0.09	0.07	0.06	0.06	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	
第35週	罹患数	38		2	4	7	3	8	2	4	4	1	2		1
	定点当り	0.45		0.02	0.05	0.08	0.04	0.10	0.02	0.05	0.05	0.01	0.02		0.01
第36週	罹患数	45		2	2	6	7	9	3	4	2	2	4	1	3
	定点当り	0.54		0.02	0.02	0.07	0.08	0.11	0.04	0.05	0.02	0.02	0.05	0.01	0.04
第37週	罹患数	44		2	1	5	7	9	8	6	1	1	2	2	
	定点当り	0.53		0.02	0.01	0.06	0.08	0.11	0.10	0.07	0.01	0.01	0.02	0.02	
第38週	罹患数	34		2	2	3	5	8	3	3	2	1	2		3
	定点当り	0.44		0.03	0.03	0.04	0.06	0.10	0.04	0.04	0.03	0.01	0.03		0.04

[年齢層別5週分集計]



[定点当りの患者数]



<< 感染性胃腸炎 >>

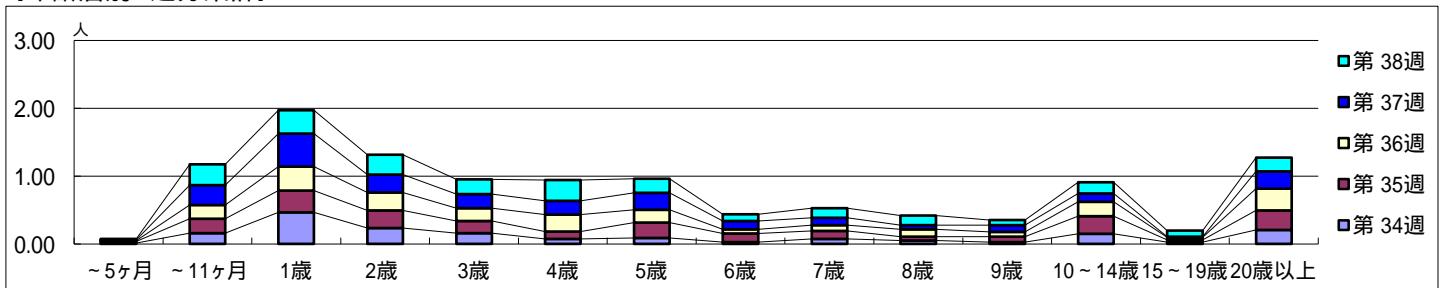
平成 24年 8月20日 ~ 9月23日
[平成 24年 第34週 ~ 第38週]

[区別・週別報告定点当たり]

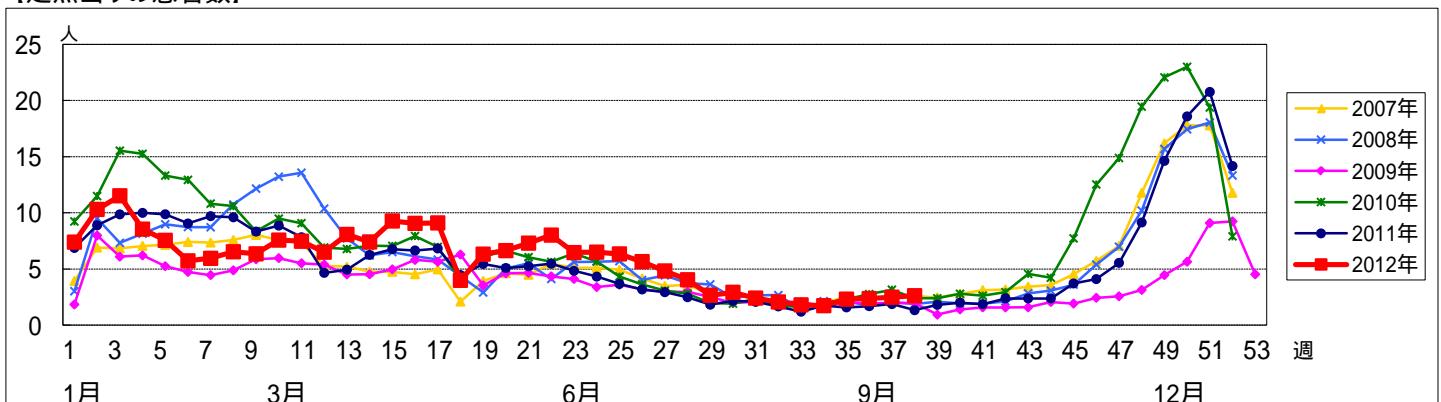
		総数	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数		92	6	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	6	4	4	
第 34週	定点数	92	6	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	6	4	4	
	報告定点	82	5	4	3	3	5	4	5	5	4	5	7	5	7	4	6	2	4	
	罹患数	142	3	3	2	2	12	4	2	11	3	6	23	10	18	0	26	2	12	
	定点当り	1.73	0.60	0.75	0.67	0.67	2.40	1.00	0.40	2.20	0.75	1.20	3.29	2.00	2.57	0	4.33	1.00	0.75	3.00
第 35週	報告定点	84	5	6	3	3	4	4	4	6	4	5	7	4	7	4	6	4	4	
	罹患数	194	13	34	0	4	11	8	1	15	13	4	18	14	6	4	29	0	10	
	定点当り	2.31	2.60	5.67	0	1.33	2.75	2.00	0.25	2.50	3.25	0.80	2.57	3.50	0.86	1.00	4.83	0	2.50	2.50
	報告定点	84	5	6	3	3	5	3	4	5	3	5	8	5	7	4	6	4	4	
第 36週	罹患数	198	9	33	5	4	14	4	1	10	2	8	25	11	8	11	24	3	15	11
	定点当り	2.36	1.80	5.50	1.67	1.33	2.80	1.33	0.25	2.00	0.67	1.60	3.13	2.20	1.14	2.75	4.00	0.75	3.75	2.75
	報告定点	83	5	5	3	2	5	5	3	6	4	5	7	5	7	3	6	4	4	
	罹患数	206	8	30	12	1	20	8	0	23	1	3	24	11	18	6	16	6	12	7
第 37週	定点当り	2.48	1.60	6.00	4.00	0.50	4.00	1.60	0	3.83	0.25	0.60	3.43	2.20	2.57	2.00	2.67	1.50	3.00	1.75
	報告定点	78	3	5	3	2	5	5	4	4	4	5	8	4	5	3	6	4	4	
	罹患数	204	6	33	8	0	8	12	1	22	5	5	26	8	19	6	17	5	14	9
	定点当り	2.62	2.00	6.60	2.67	0	1.60	2.40	0.25	5.50	1.25	1.00	3.25	2.00	3.80	2.00	2.83	1.25	3.50	2.25

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 34週	罹患数	142	1	13	38	19	13	6	7	2	6	4	2	12	2	17
	定点当り	1.73	0.01	0.16	0.46	0.23	0.16	0.07	0.09	0.02	0.07	0.05	0.02	0.15	0.02	0.21
第 35週	罹患数	194	2	18	27	22	15	9	19	11	10	5	7	22	3	24
	定点当り	2.31	0.02	0.21	0.32	0.26	0.18	0.11	0.23	0.13	0.12	0.06	0.08	0.26	0.04	0.29
第 36週	罹患数	198	1	17	30	22	16	21	16	5	7	9	6	18	3	27
	定点当り	2.36	0.01	0.20	0.36	0.26	0.19	0.25	0.19	0.06	0.08	0.11	0.07	0.21	0.04	0.32
第 37週	罹患数	206	1	24	40	22	17	17	21	10	9	5	8	10	1	21
	定点当り	2.48	0.01	0.29	0.48	0.27	0.20	0.20	0.25	0.12	0.11	0.06	0.10	0.12	0.01	0.25
第 38週	罹患数	204	1	24	27	23	17	24	16	8	11	11	6	13	7	16
	定点当り	2.62	0.01	0.31	0.35	0.29	0.22	0.31	0.21	0.10	0.14	0.14	0.08	0.17	0.09	0.21

[年齢層別5週分集計]



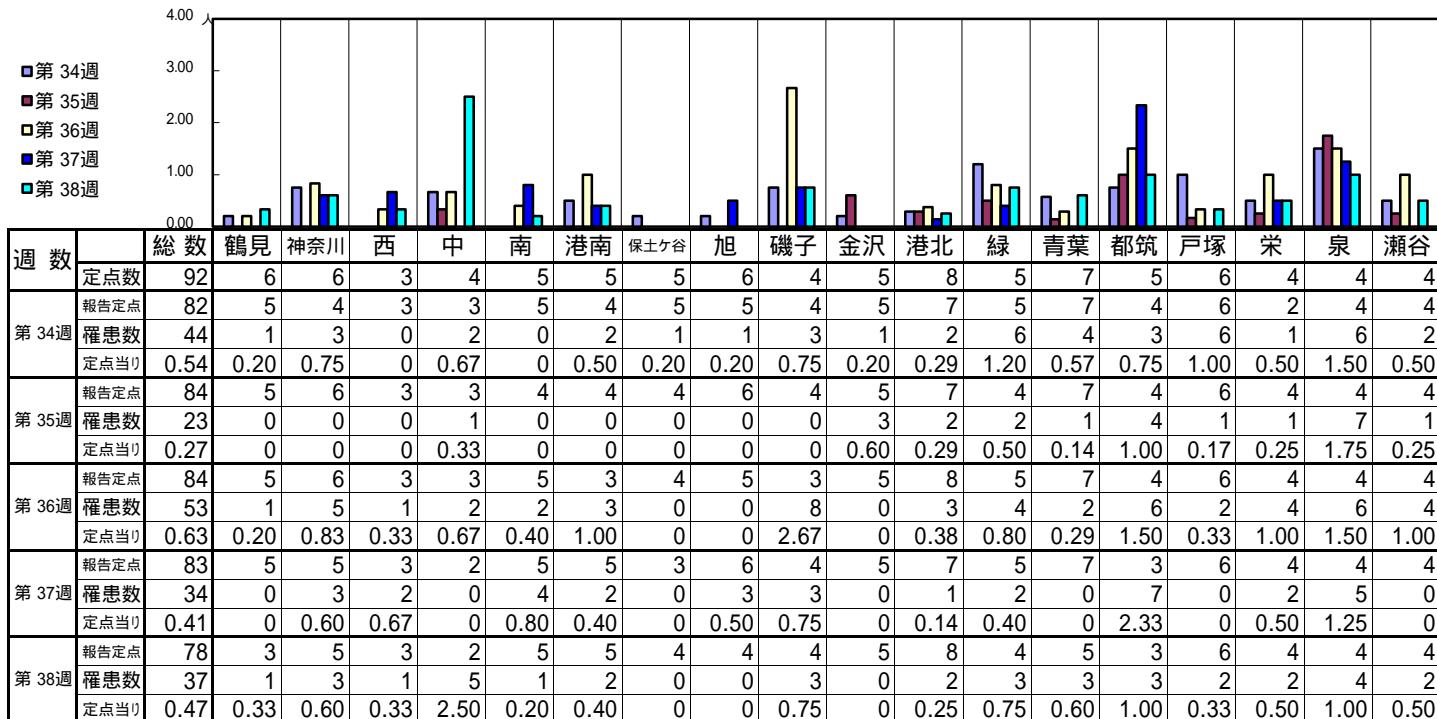
[定点当りの患者数]



<< 水痘 >>

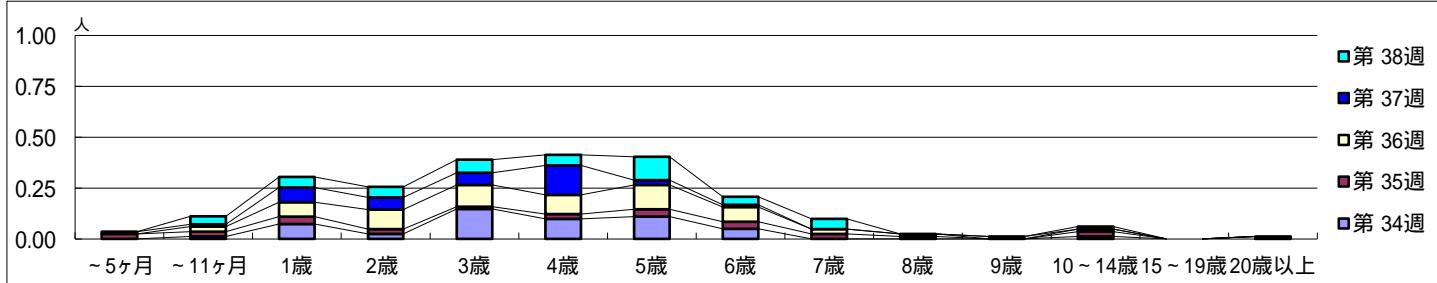
平成 24年 8月20日 ~ 9月23日
[平成 24年 第34週 ~ 第38週]

[区別・週別報告定点当り]

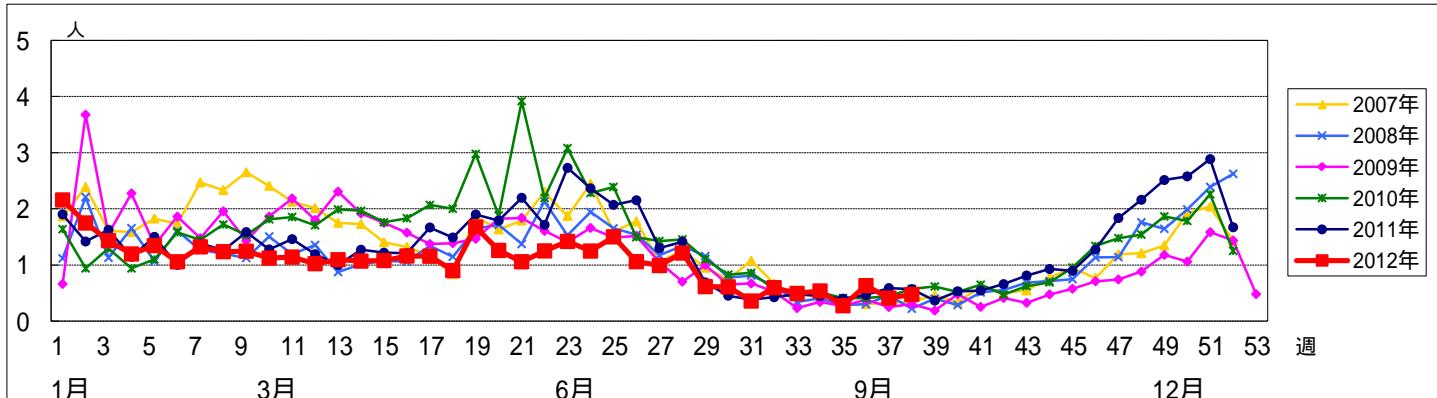


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第34週	罹患数	44		1	6	2	12	8	9	4			1		1
	定点当り	0.54		0.01	0.07	0.02	0.15	0.10	0.11	0.05			0.01		0.01
第35週	罹患数	23	2	2	3	2	1	2	3	3	2	1		2	
	定点当り	0.27	0.02	0.02	0.04	0.02	0.01	0.02	0.04	0.04	0.02	0.01		0.02	
第36週	罹患数	53		2	6	8	9	8	10	6	2	1		1	
	定点当り	0.63		0.02	0.07	0.10	0.11	0.10	0.12	0.07	0.02	0.01		0.01	
第37週	罹患数	34	1	1	6	5	5	12	2	1			1		
	定点当り	0.41	0.01	0.01	0.07	0.06	0.06	0.14	0.02	0.01			0.01		
第38週	罹患数	37		3	4	4	5	4	9	3	4		1		
	定点当り	0.47		0.04	0.05	0.05	0.06	0.05	0.12	0.04	0.05		0.01		

[年齢層別5週分集計]



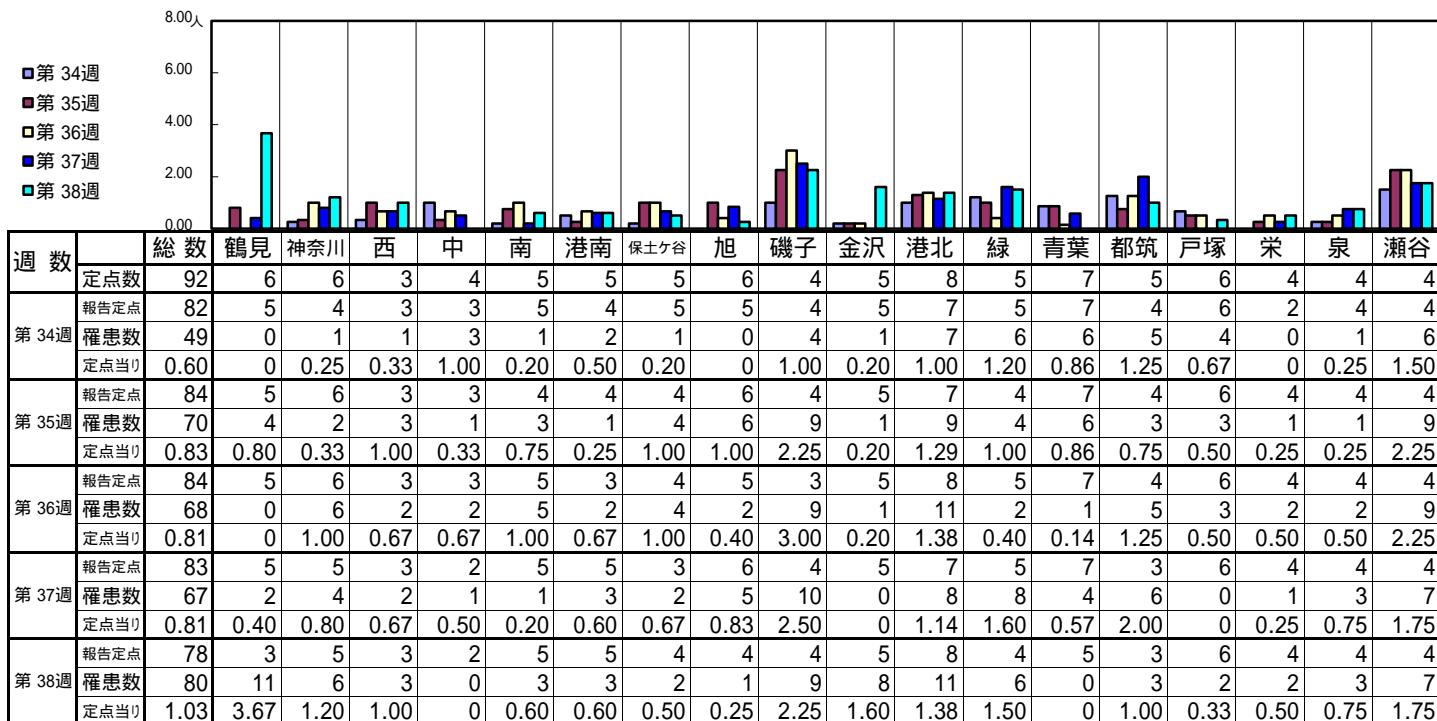
[定点当りの患者数]



<< 手足口病 >>

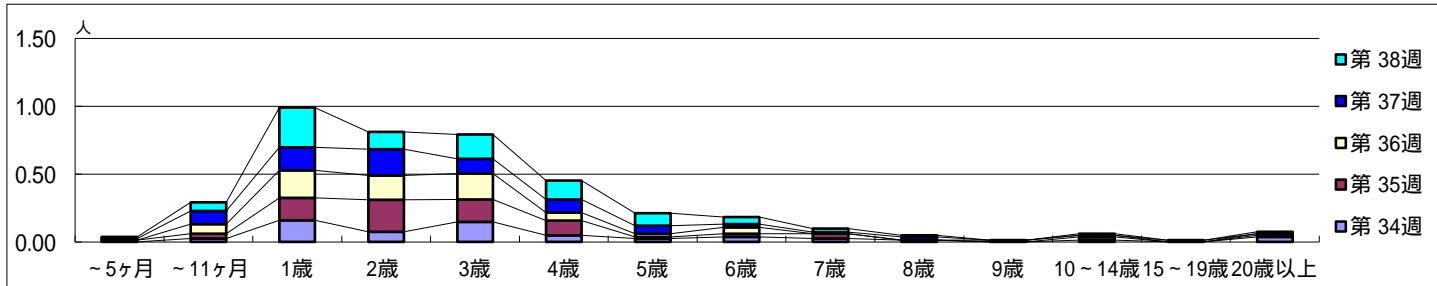
平成 24年 8月20日 ~ 9月23日
[平成 24年 第34週 ~ 第38週]

[区別・週別報告定点当り]

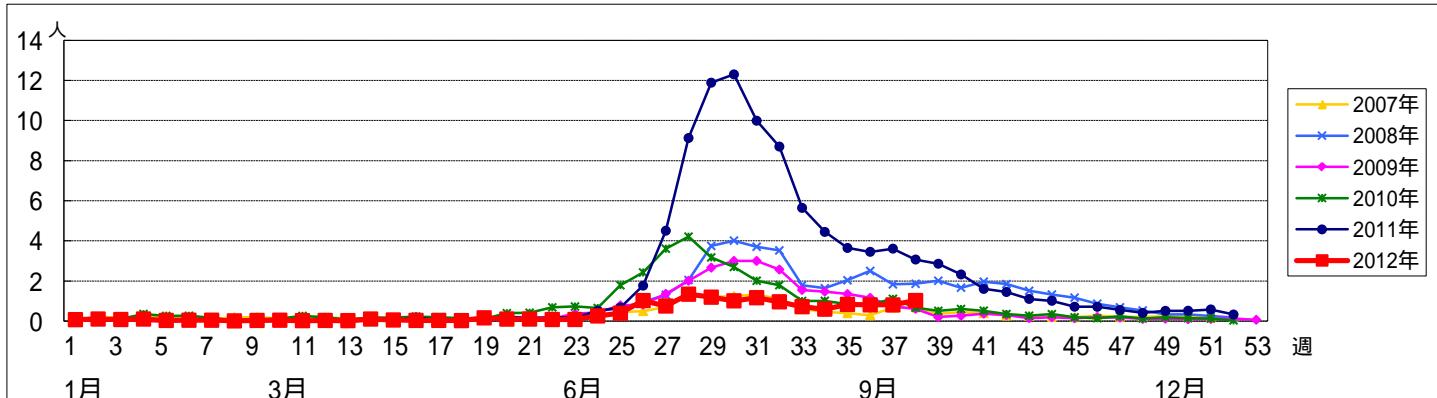


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第34週	罹患数	49		2	13	6	12	4	2	3	2	1		1		3
	定点当り	0.60		0.02	0.16	0.07	0.15	0.05	0.02	0.04	0.02	0.01		0.01		0.04
第35週	罹患数	70	1	3	14	20	14	9	1	2	3		2		1	
	定点当り	0.83	0.01	0.04	0.17	0.24	0.17	0.11	0.01	0.02	0.04		0.02		0.01	
第36週	罹患数	68		6	17	15	16	5	2	4		1	1		1	
	定点当り	0.81		0.07	0.20	0.18	0.19	0.06	0.02	0.05		0.01	0.01		0.01	
第37週	罹患数	67	1	8	14	16	9	8	5	2	1	2		1		
	定点当り	0.81	0.01	0.10	0.17	0.19	0.11	0.10	0.06	0.02	0.01	0.02		0.01		
第38週	罹患数	80	1	5	23	10	14	11	7	4	2	1	1		1	
	定点当り	1.03	0.01	0.06	0.29	0.13	0.18	0.14	0.09	0.05	0.03	0.01		0.01		0.01

[年齢層別5週分集計]



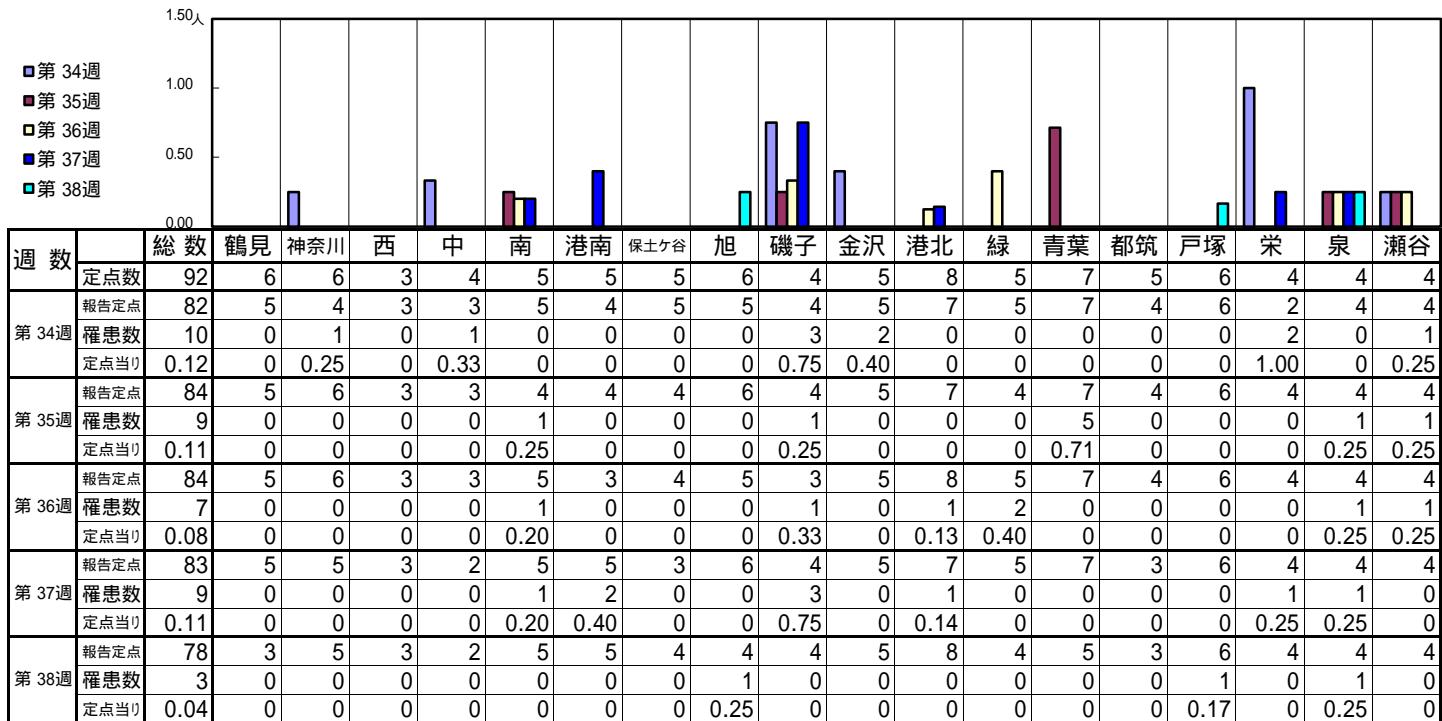
[定点当りの患者数]



<< 伝染性紅斑 >>

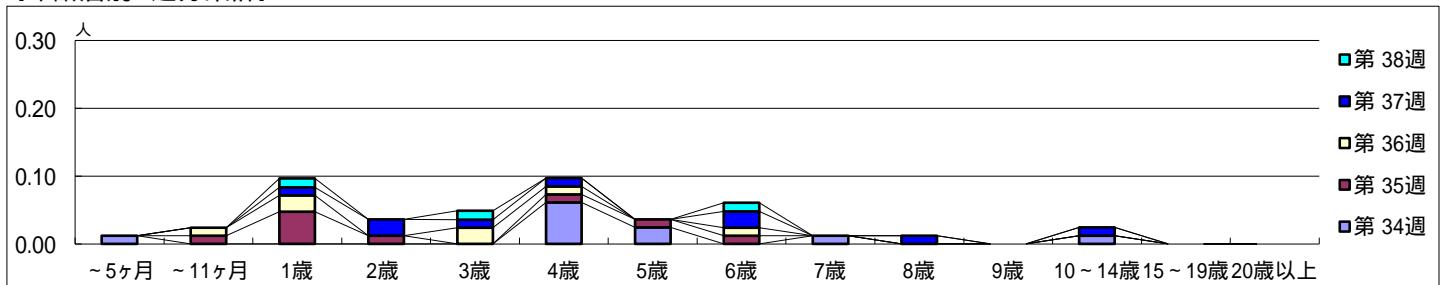
平成 24年 8月20日 ~ 9月23日
[平成 24年 第34週 ~ 第38週]

[区別・週別報告定点当り]

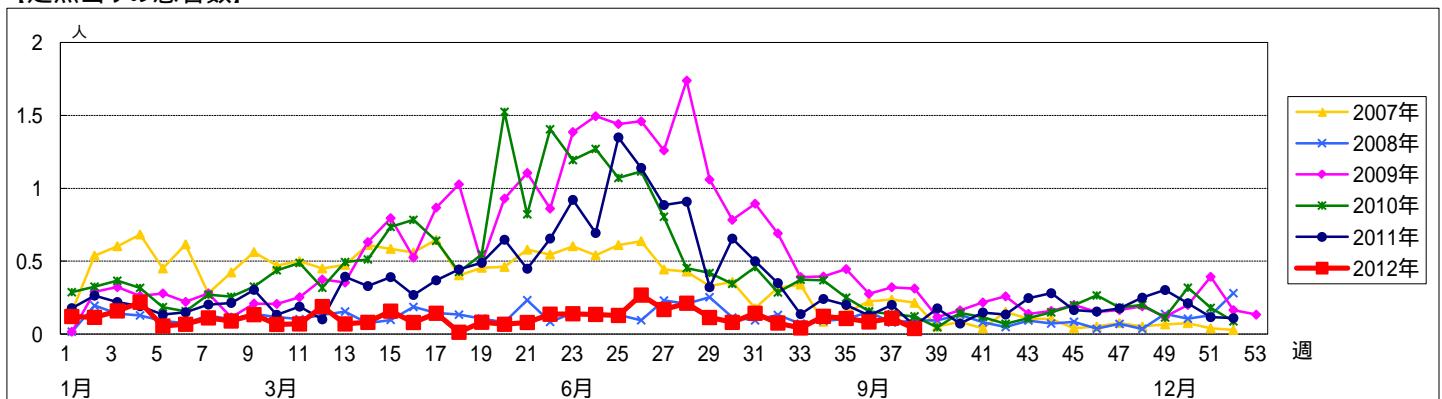


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第34週	罹患数	10	1				5	2		1			1		
	定点当り	0.12	0.01				0.06	0.02		0.01			0.01		
第35週	罹患数	9		1	4	1		1	1	1					
	定点当り	0.11		0.01	0.05	0.01		0.01	0.01	0.01					
第36週	罹患数	7			1	2		2	1		1				
	定点当り	0.08		0.01	0.02		0.02	0.01		0.01					
第37週	罹患数	9				1	2	1	1		2		1		1
	定点当り	0.11			0.01	0.02	0.01	0.01		0.02		0.01		0.01	
第38週	罹患数	3				1		1		1					
	定点当り	0.04				0.01		0.01		0.01					

[年齢層別5週分集計]



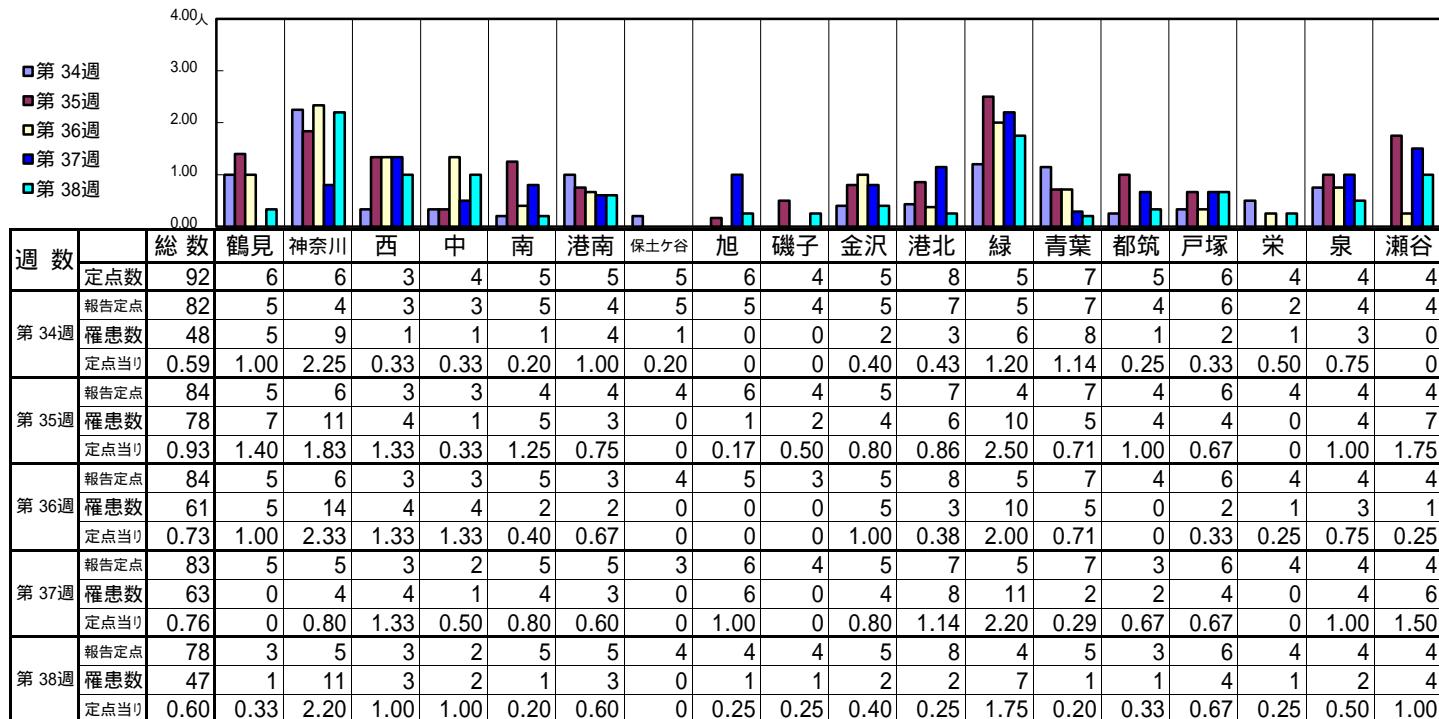
[定点当りの患者数]



<< 突発性発しん >>

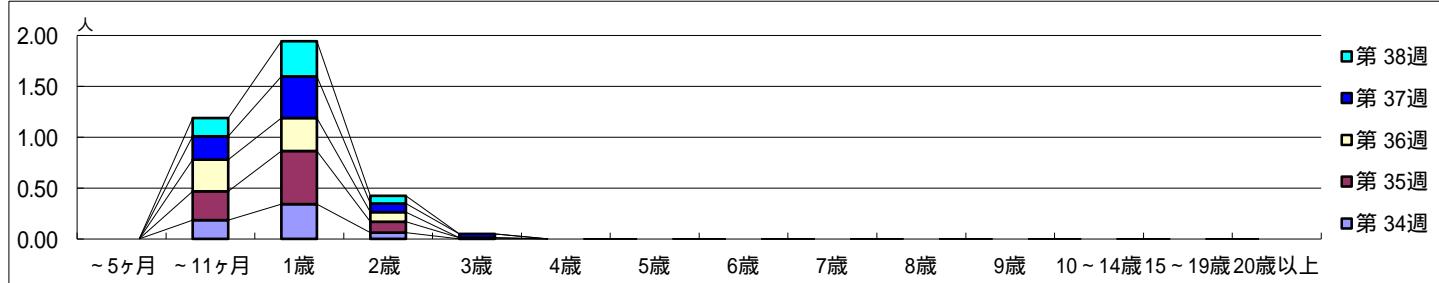
平成 24年 8月20日 ~ 9月23日
[平成 24年 第34週 ~ 第38週]

[区別・週別報告定点当り]

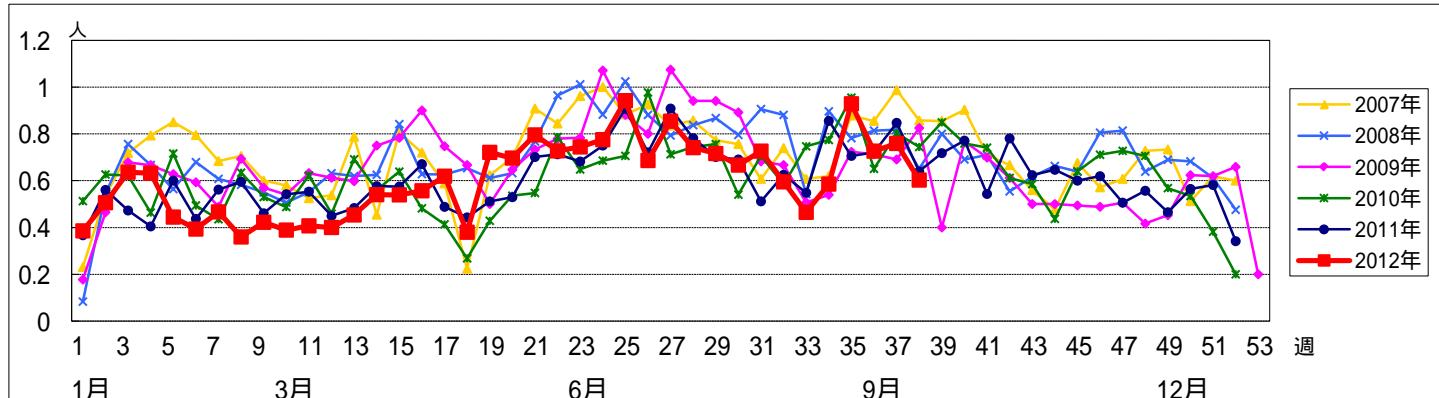


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第34週	罹患数	48		15	28	5									
	定点当り	0.59		0.18	0.34	0.06									
第35週	罹患数	78		24	44	9	1								
	定点当り	0.93		0.29	0.52	0.11	0.01								
第36週	罹患数	61		26	27	8									
	定点当り	0.73		0.31	0.32	0.10									
第37週	罹患数	63		19	34	7	3								
	定点当り	0.76		0.23	0.41	0.08	0.04								
第38週	罹患数	47		14	27	6									
	定点当り	0.60		0.18	0.35	0.08									

[年齢層別5週分集計]



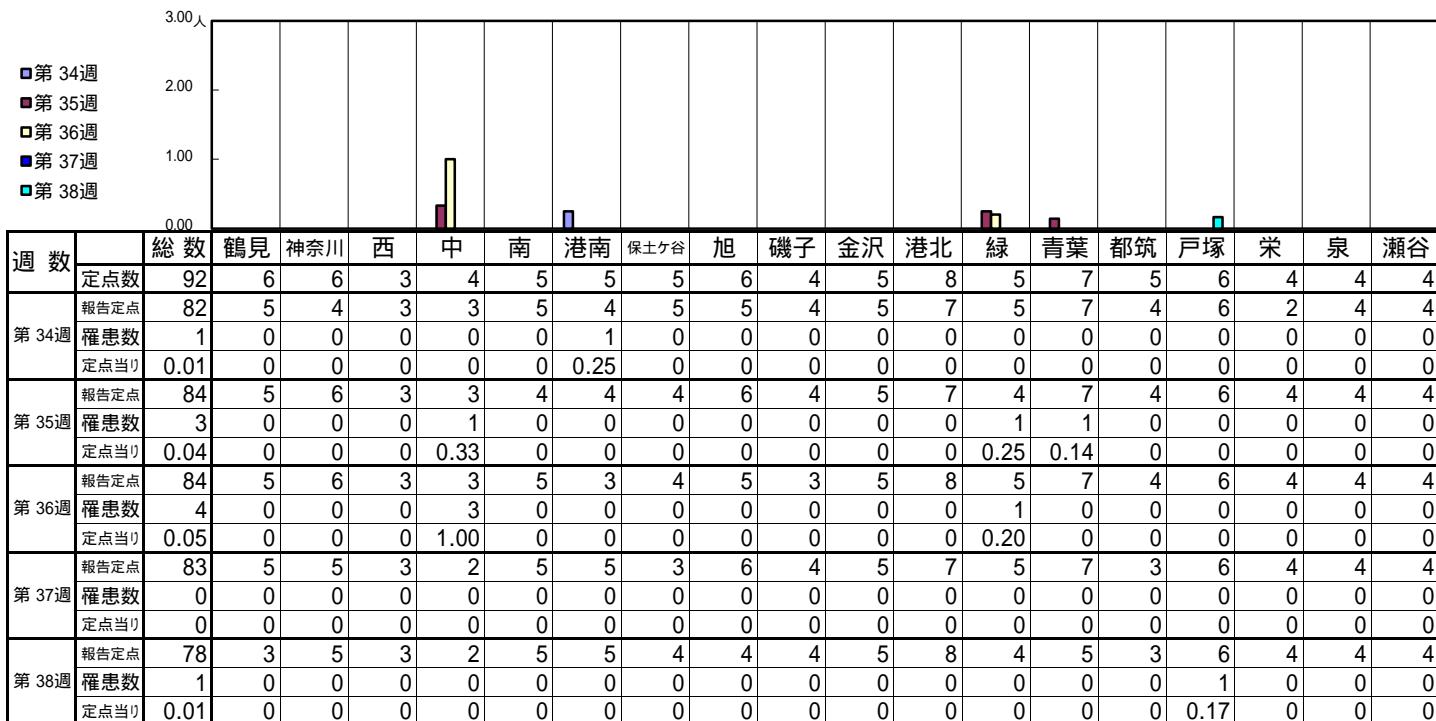
[定点当りの患者数]



<< 百日咳 >>

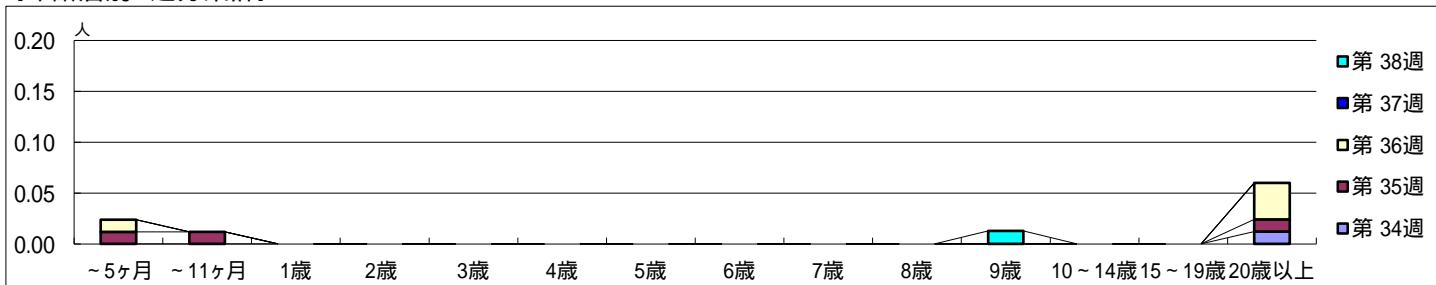
平成 24年 8月20日 ~ 9月23日
[平成 24年 第34週 ~ 第38週]

[区別・週別報告定点当り]

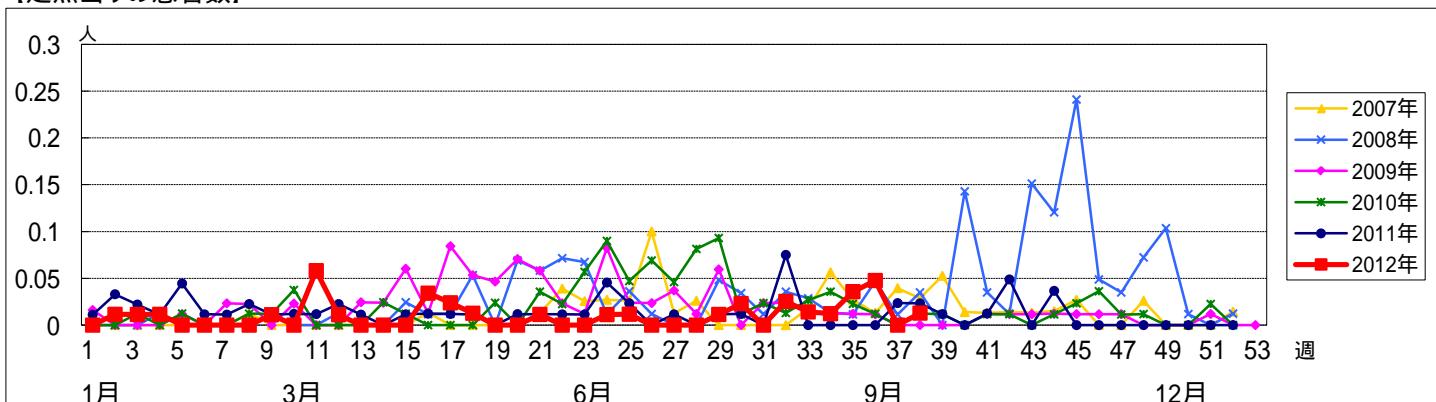


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第34週	罹患数	1													1
	定点当り	0.01													0.01
第35週	罹患数	3	1	1											1
	定点当り	0.04	0.01	0.01											0.01
第36週	罹患数	4	1												3
	定点当り	0.05	0.01												0.04
第37週	罹患数	0													
	定点当り	0													
第38週	罹患数	1										1			
	定点当り	0.01										0.01			

[年齢層別5週分集計]



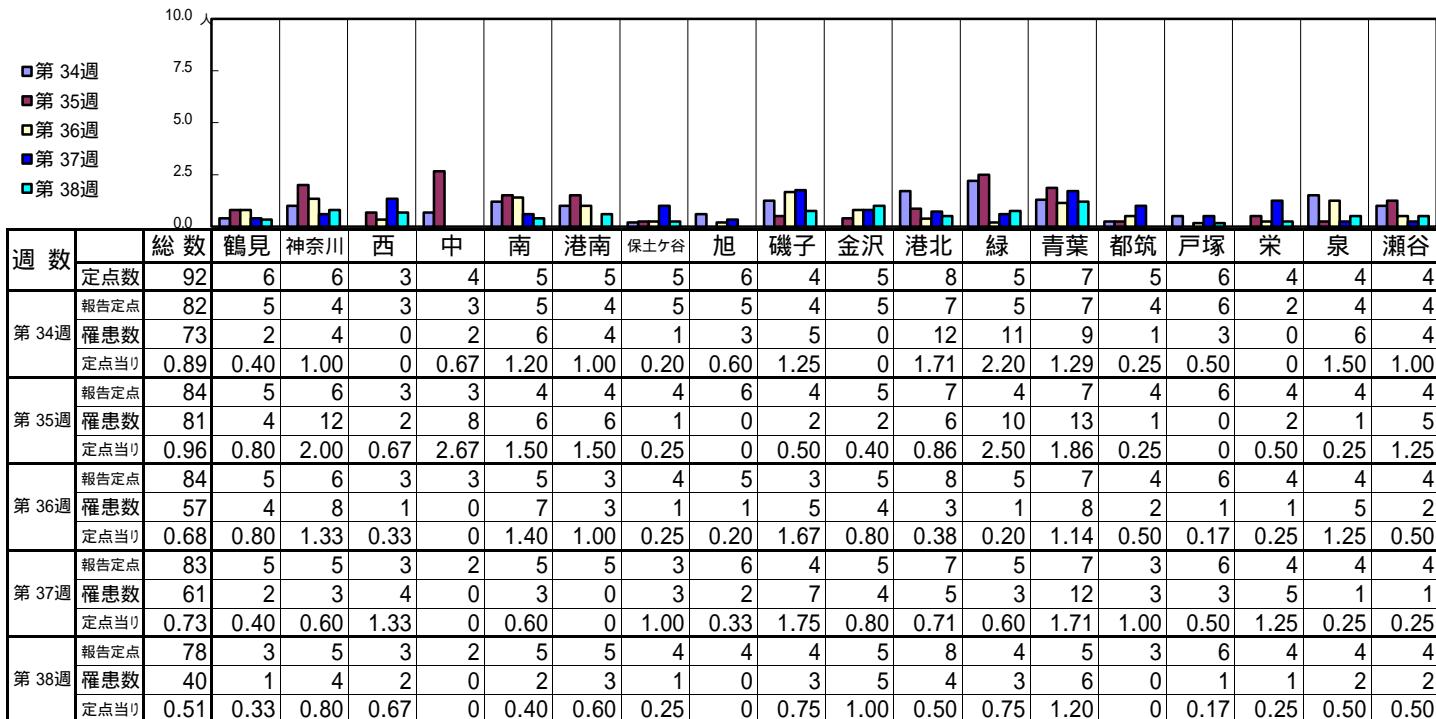
[定点当りの患者数]



<< ヘルパンギーナ >>

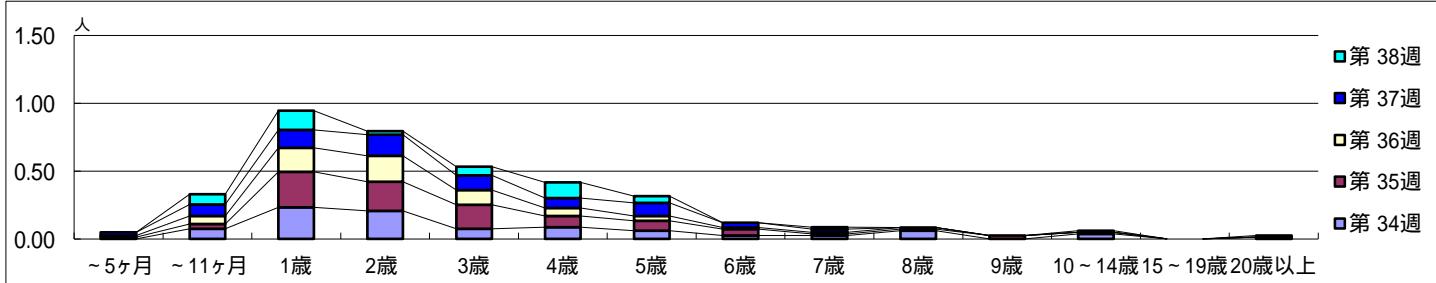
平成 24年 8月20日 ~ 9月23日
[平成 24年 第34週 ~ 第38週]

[区別・週別報告定点当り]

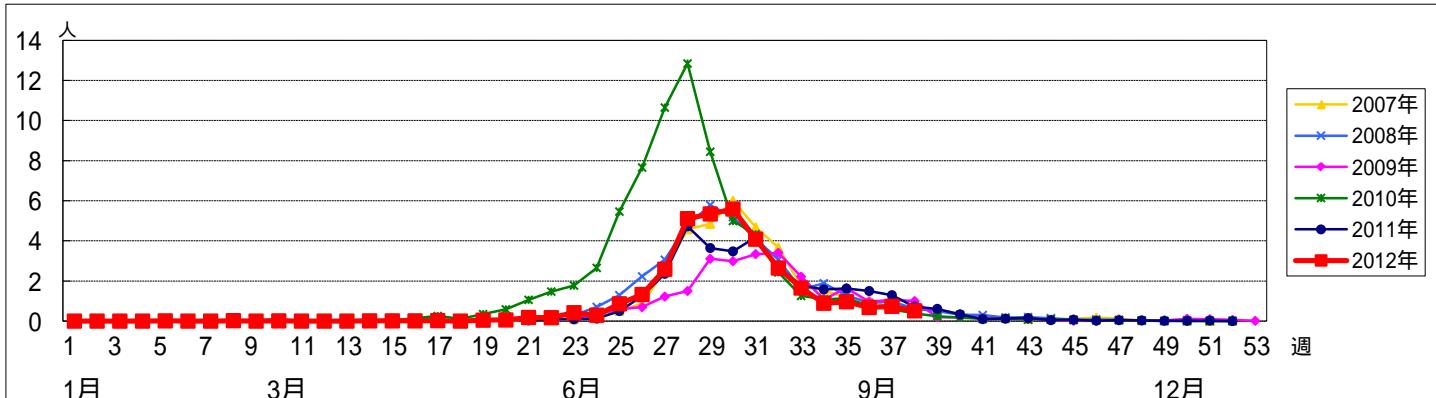


週 数	合 計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 34週	罹患数	73		6	19	17	6	7	5	2	2	5		3	1
	定点当り	0.89		0.07	0.23	0.21	0.07	0.09	0.06	0.02	0.02	0.06		0.04	0.01
第 35週	罹患数	81	1	3	22	18	15	7	6	4	1	1	2	1	
	定点当り	0.96	0.01	0.04	0.26	0.21	0.18	0.08	0.07	0.05	0.01	0.01	0.02	0.01	
第 36週	罹患数	57	1	5	15	16	9	5	3	1	1	1			
	定点当り	0.68	0.01	0.06	0.18	0.19	0.11	0.06	0.04	0.01	0.01	0.01			
第 37週	罹患数	61	2	7	11	13	9	6	8	3	2				
	定点当り	0.73	0.02	0.08	0.13	0.16	0.11	0.07	0.10	0.04	0.02				
第 38週	罹患数	40		6	11	2	5	9	4		1		1	1	
	定点当り	0.51		0.08	0.14	0.03	0.06	0.12	0.05		0.01		0.01	0.01	

[年齢層別5週分集計]



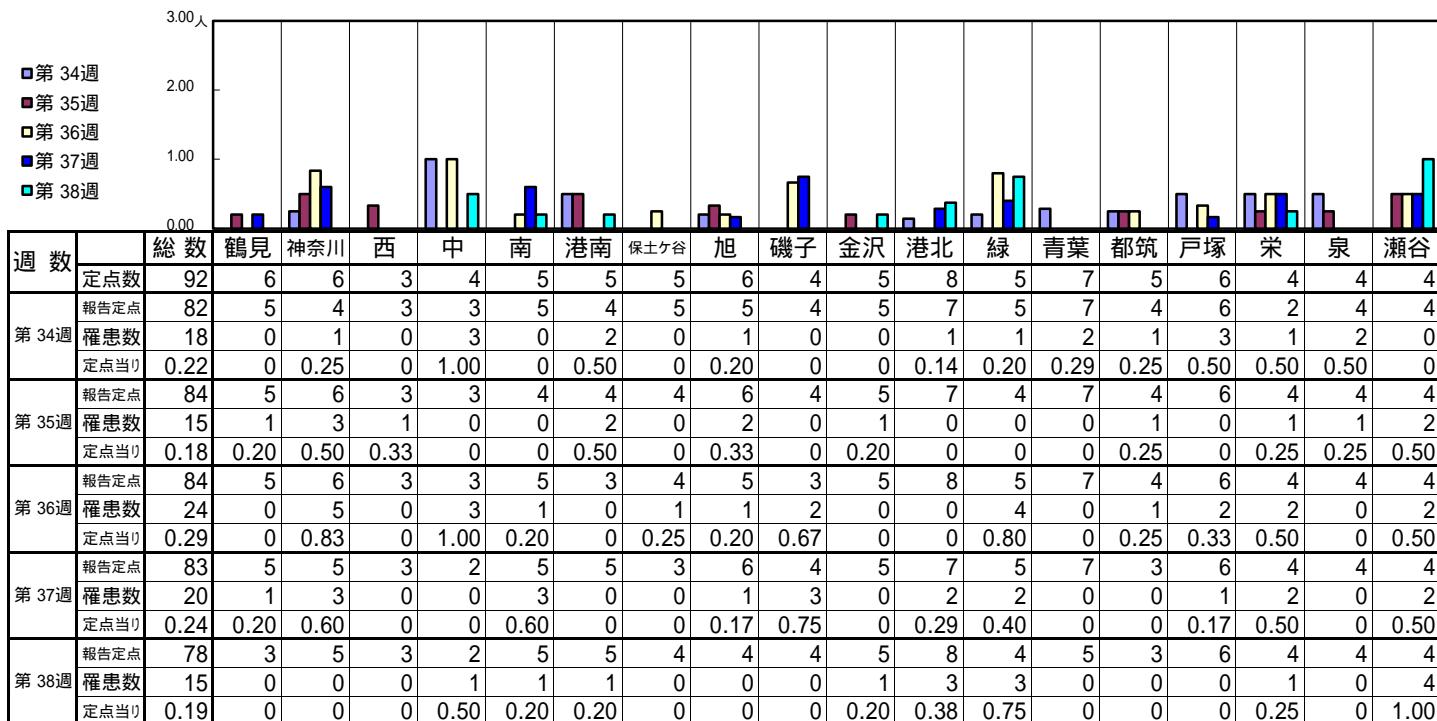
[定点当りの患者数]



< < 流行性耳下腺炎 > >

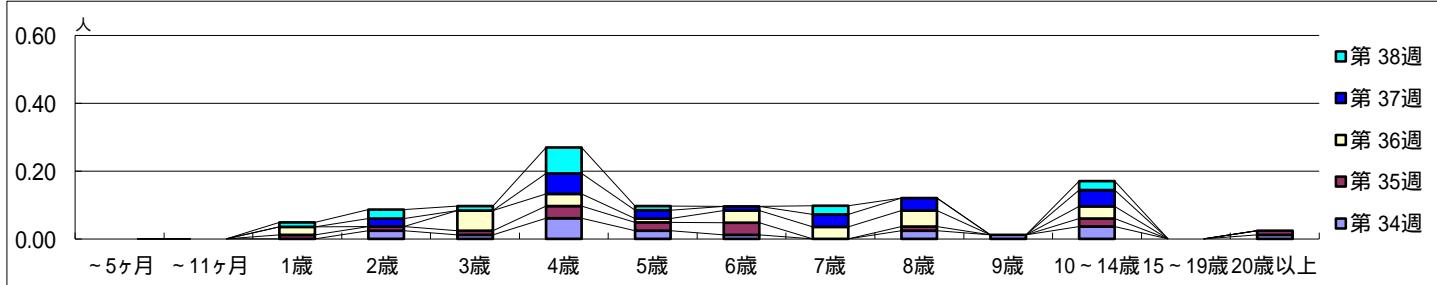
平成 24年 8月20日 ~ 9月23日
[平成 24年 第34週 ~ 第38週]

[区別・週別報告定点当り]

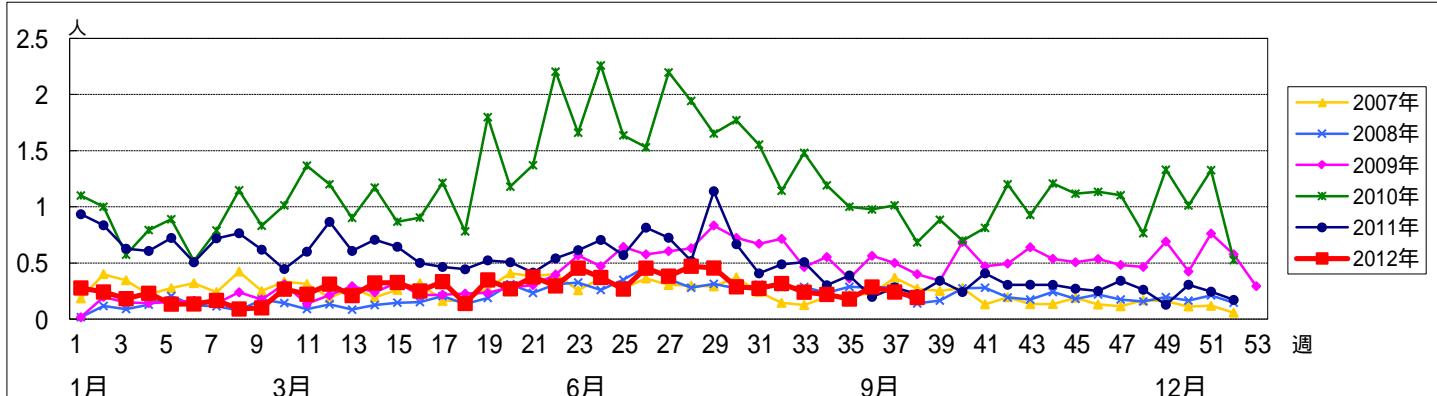


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第34週	罹患数	18			2	1	5	2	1		2	1	3		1
	定点当り	0.22			0.02	0.01	0.06	0.02	0.01		0.02	0.01	0.04		0.01
第35週	罹患数	15			1	1	1	3	2	3		1		2	1
	定点当り	0.18			0.01	0.01	0.01	0.04	0.02	0.04		0.01		0.02	0.01
第36週	罹患数	24			2		5	3	1	3	3	4		3	
	定点当り	0.29			0.02		0.06	0.04	0.01	0.04	0.04	0.05		0.04	
第37週	罹患数	20			2		5	2	1	3	3	4			
	定点当り	0.24			0.02		0.06	0.02	0.01	0.04	0.04	0.05		0.05	
第38週	罹患数	15			1	2	1	6	1		2		2		
	定点当り	0.19			0.01	0.03	0.01	0.08	0.01		0.03		0.03		

[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 >>

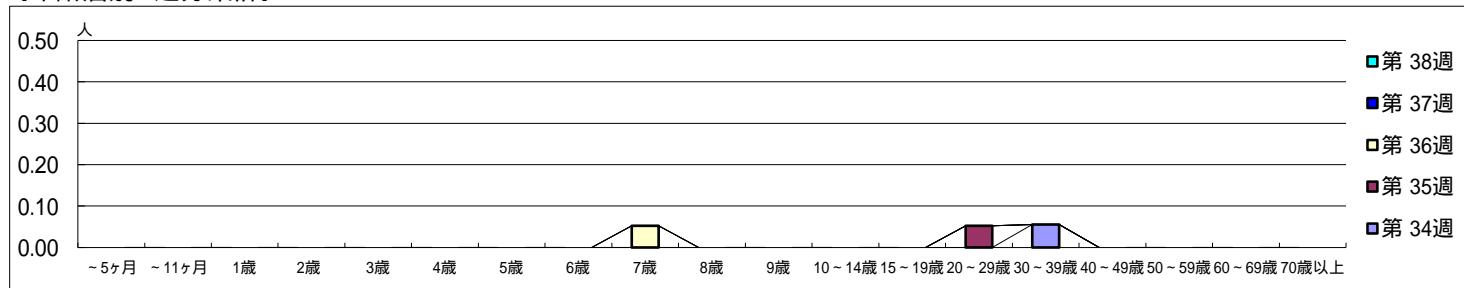
平成 24年 8月20日 ~ 9月23日
[平成 24年 第34週 ~ 第38週]

[区分別・週別報告定点当り]

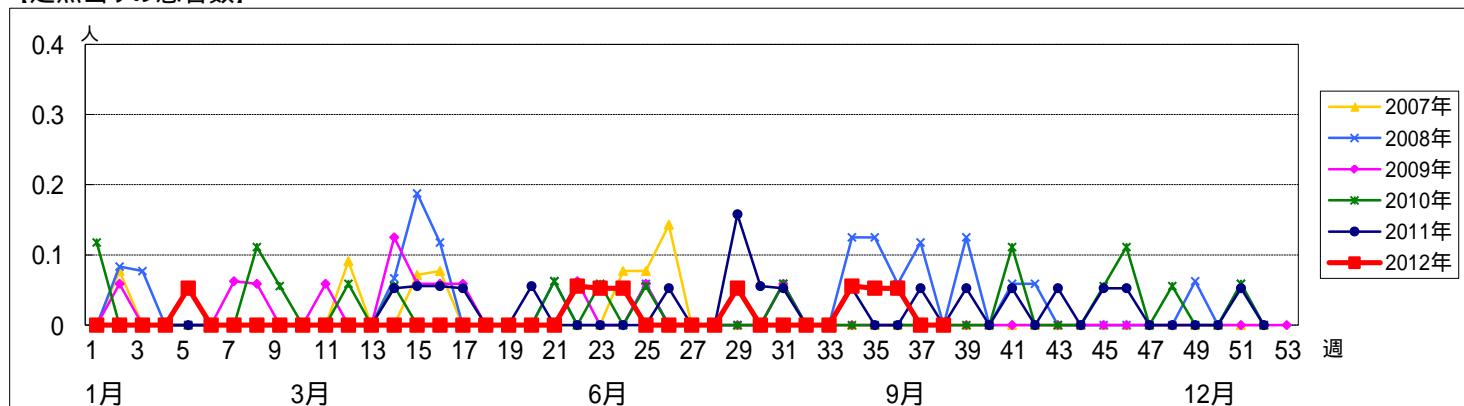
週数	総数	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
		1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
定点数	19																		
報告定点	18	1	1		1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
罹患数	1	0	0		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.06	0	0		0	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
報告定点	19	1	1		1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
罹患数	1	0	0		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.05	0	0		0	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
報告定点	19	1	1		1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
罹患数	1	1	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.05	1.00	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
報告定点	18	1	1		1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
罹患数	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
報告定点	18	1	1		1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1
罹患数	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

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34週	罹患数	1																1		
	定点当り	0.06																0.06		
第35週	罹患数	1																1		
	定点当り	0.05																0.05		
第36週	罹患数	1																1		
	定点当り	0.05																0.05		
第37週	罹患数	0																0		
	定点当り	0																0		
第38週	罹患数	0																0		
	定点当り	0																0		

[年齢層別5週分集計]



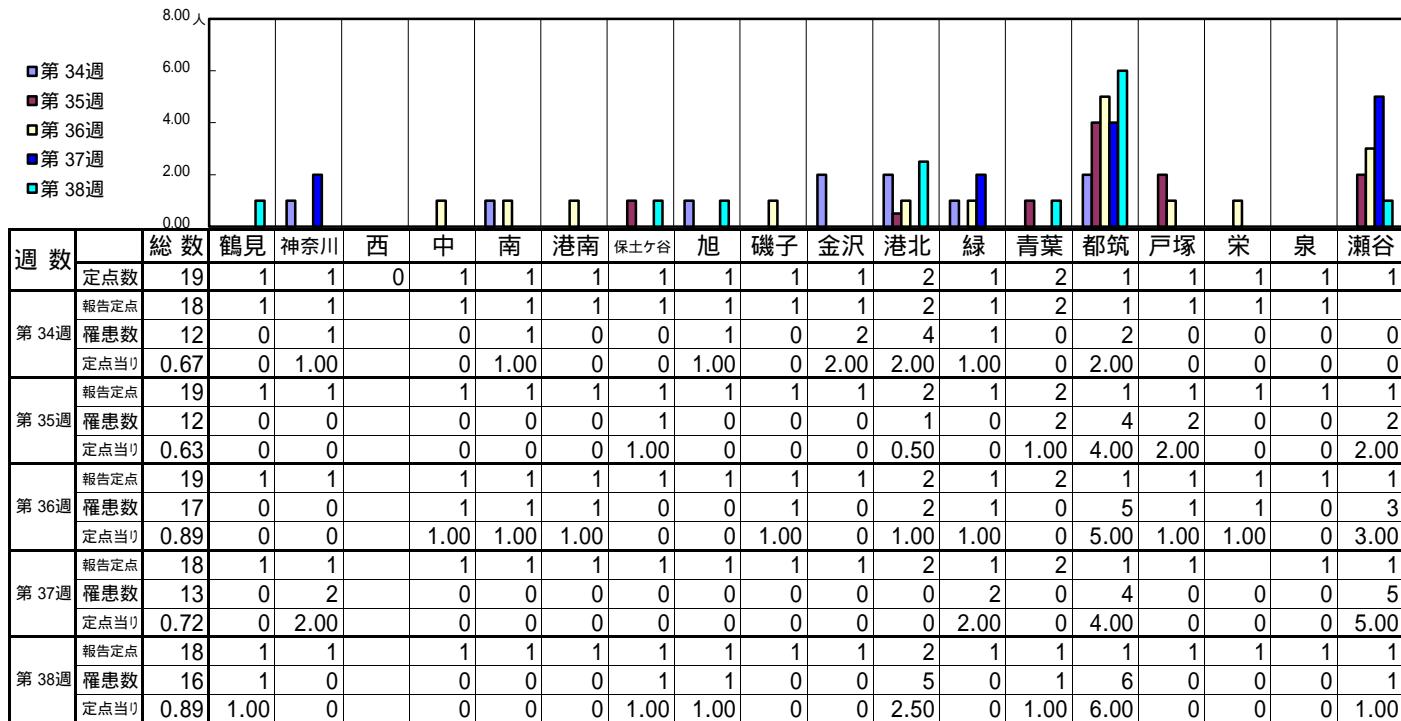
[定点当りの患者数]



<< 流行性角結膜炎 >>

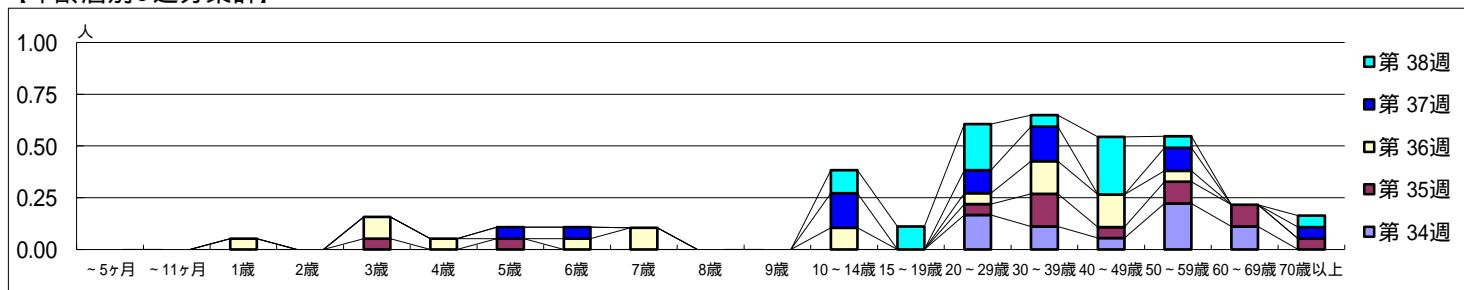
平成 24年 8月20日 ~ 9月23日
[平成 24年 第34週 ~ 第38週]

[区分・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34週	罹患数	12														3	2	1	4	2
第34週	定点当り	0.67														0.17	0.11	0.06	0.22	0.11
第35週	罹患数	12					1		1							1	3	1	2	2
第35週	定点当り	0.63					0.05		0.05							0.05	0.16	0.05	0.11	0.05
第36週	罹患数	17			1		2	1		1	2			2		1	3	3	1	
第36週	定点当り	0.89			0.05		0.11	0.05		0.05	0.11			0.11		0.05	0.16	0.16	0.05	
第37週	罹患数	13						1	1				3		2	3		2	1	
第37週	定点当り	0.72							0.06	0.06			0.17		0.11	0.17		0.11	0.06	
第38週	罹患数	16										2	2	4	1	5	1		1	
第38週	定点当り	0.89										0.11	0.11	0.22	0.06	0.28	0.06		0.06	

[年齢層別5週分集計]



[定点当りの患者数]

