

疾病別 警報・注意報 発生状況

平成25年第32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														
	0.01	0.21	0.41	0.39	2.11	0.52	9.05	0.06	0.48	-	2.70	0.08	-	0.92
鶴見	-	-	0.25	-	1.75	0.25	5.25	-	-	-	0.75	-
神奈川	-	-	0.80	0.20	6.40	0.80	11.00	-	0.20	-	1.40	-
西	-	1.00	-	-	1.00	-	7.50	-	0.50	-	1.50	-		
中	-	-	-	-	0.50	-	14.00	-	1.00	-	1.50	-
南	-	-	0.60	0.60	0.60	1.60	7.20	-	0.20	-	3.20	-	-	-
港南	-	1.00	1.25	0.75	2.00	1.50	22.00	0.25	0.25	-	5.25	-	-	-
保土ヶ谷	-	0.50	-	2.50	-	0.50	4.50	-	-	-	0.50	-	-	-
旭	-	-	0.20	0.20	4.60	-	10.00	0.40	-	-	1.80	0.40
磯子	-	0.50	-	-	0.50	-	11.50	-	1.50	-	6.50	-
金沢	-	-	0.40	-	0.80	0.40	9.80	-	1.20	-	4.20	0.20
港北	0.13	0.17	0.50	1.00	2.67	0.33	10.50	0.17	0.67	-	4.17	-	-	-
緑	-	-	1.00	0.50	0.50	-	5.00	-	1.00	-	1.00	-	-	4.00
青葉	-	-	-	-	1.75	0.50	5.75	-	0.50	-	4.75	-	-	0.50
都筑	-	-	-	-	1.00	1.67	4.33	-	-	-	3.00	-	-	3.00
戸塚	-	0.50	0.17	0.50	2.83	-	7.17	-	0.50	-	0.83	-
栄	-	-	-	0.50	1.00	1.00	7.00	-	0.50	-	2.50	-	-	-
泉	-	-	-	-	1.33	0.33	10.67	-	-	-	-	-	-	-
瀬谷	-	0.50	1.25	0.50	2.00	-	6.25	-	1.25	-	4.00	0.50	-	3.00

(- : 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 >>

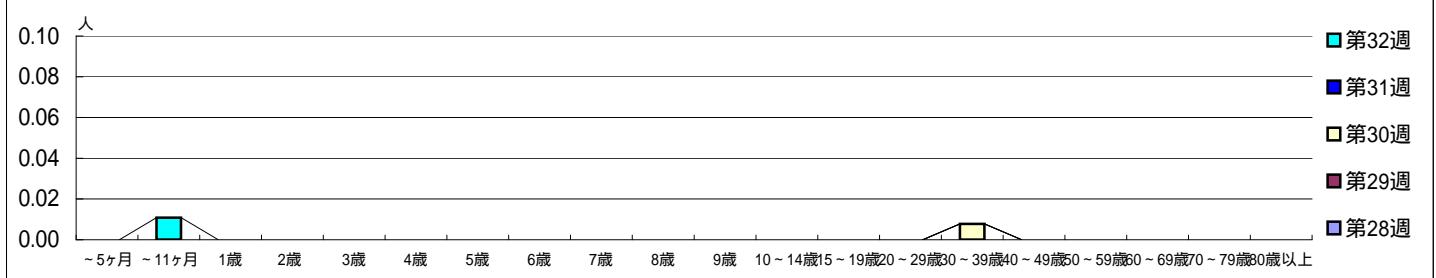
平成 25年 7月 8日 ~ 8月11日
[平成 25年 第28週 ~ 第32週]

【区分・週別報告定点当り】

		人																						
		第28週	第29週	第30週	第31週	第32週	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		総 数																						
第28週	定点数	152	10	10	5	7	8	8	8	10	7	8	13	8	11	8	10	7	7	7	7	7		
	報告定点	131	6	8	5	4	7	6	7	9	7	8	13	6	10	6	10	7	6	6	6	6		
	罹患数	0	0	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	0	0		
第29週	報告定点	131	6	8	5	4	8	8	7	8	6	8	13	6	10	6	10	6	6	6	6	6		
	罹患数	0	0	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	0	0		
	報告定点	128	6	8	5	4	8	8	7	9	6	8	13	4	9	5	10	6	6	6	6	6		
第30週	罹患数	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	定点当り	0.01	0	0.13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	報告定点	133	7	8	5	4	7	7	7	9	7	8	13	6	10	6	10	7	6	6	6			
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
第31週	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	報告定点	92	4	6	4	3	8	6	2	6	3	7	8	2	6	5	9	3	5	5	5			
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0			
	定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.13	0	0	0	0	0	0	0	0			
第32週	報告定点	92	4	6	4	3	8	6	2	6	3	7	8	2	6	5	9	3	5	5	5			
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	報告定点	92	4	6	4	3	8	6	2	6	3	7	8	2	6	5	9	3	5	5	5			

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28週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第29週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第30週	罹患数	1																1			
	定点当り	0.01																0.01			
第31週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第32週	罹患数	1		1																	
	定点当り	0.01		0.01																	

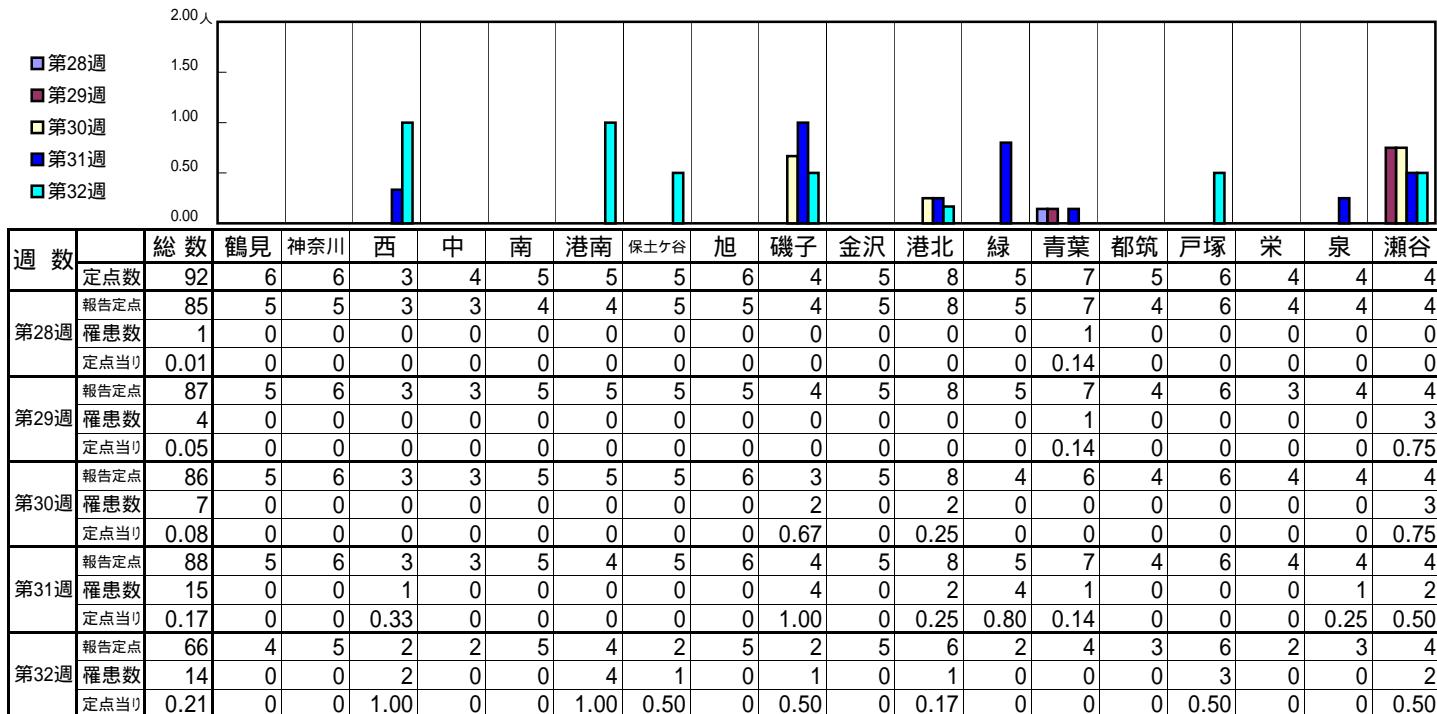
【年齢層別5週分集計】



<< RSウイルス感染症 >>

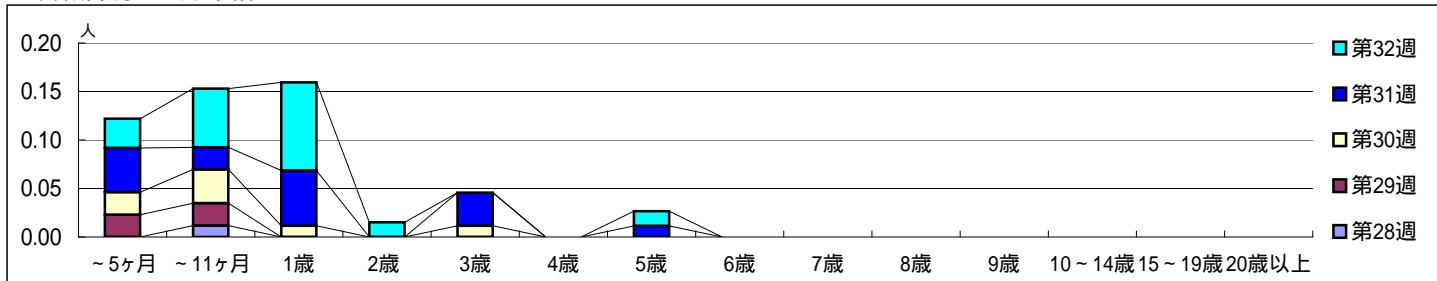
平成 25年 7月 8日 ~ 8月11日
[平成 25年 第28週 ~ 第32週]

[区別・週別報告定点当り]

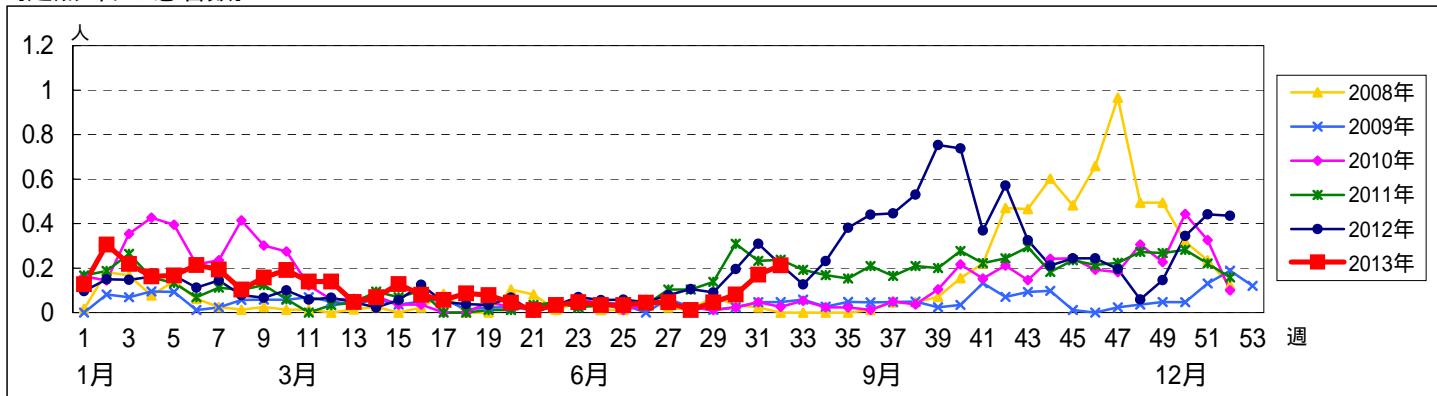


週 数	合 計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第28週															
罹患数	1			1											
定点当り	0.01			0.01											
第29週															
罹患数	4	2	2												
定点当り	0.05	0.02	0.02												
第30週															
罹患数	7	2	3	1		1									
定点当り	0.08	0.02	0.03	0.01		0.01									
第31週															
罹患数	15	4	2	5		3		1							
定点当り	0.17	0.05	0.02	0.06		0.03		0.01							
第32週															
罹患数	14	2	4	6	1			1							
定点当り	0.21	0.03	0.06	0.09	0.02			0.02							

[年齢層別5週分集計]



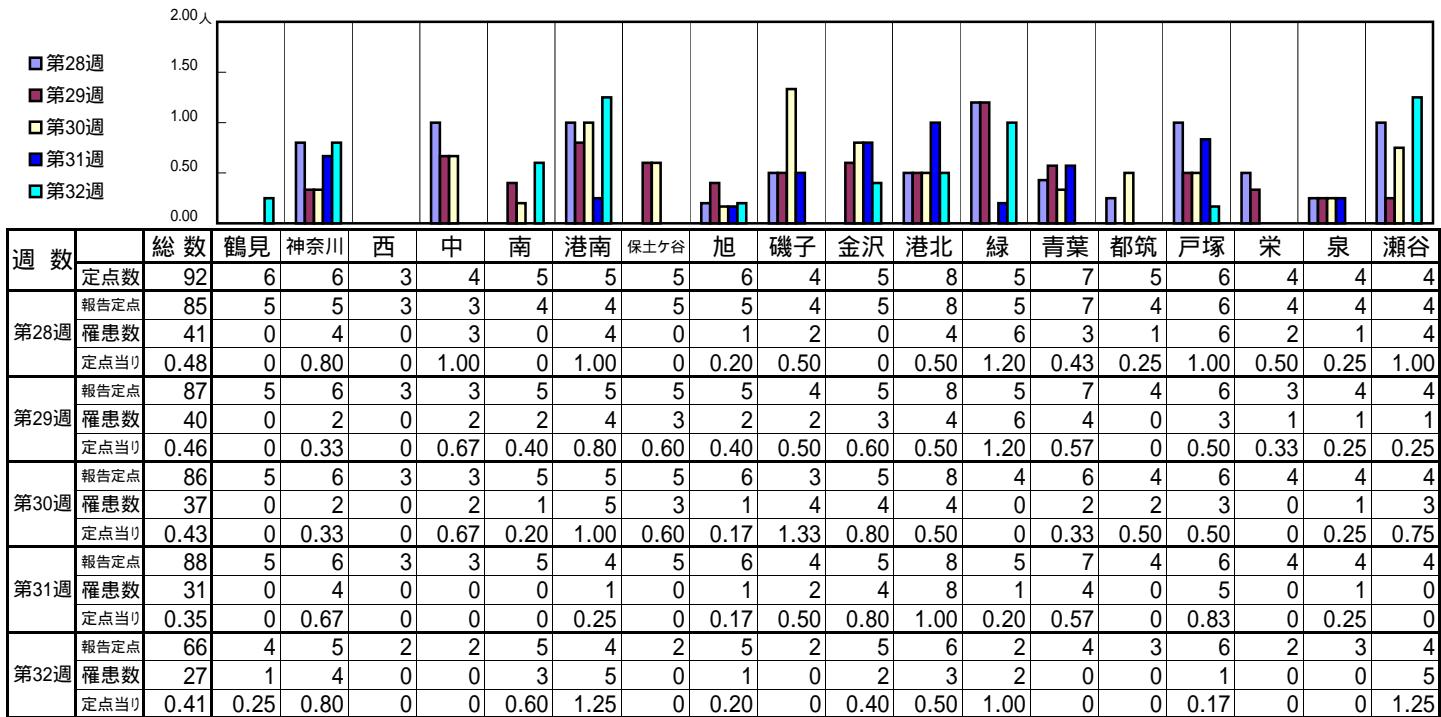
[定点当りの患者数]



<< 咽頭結膜熱 >>

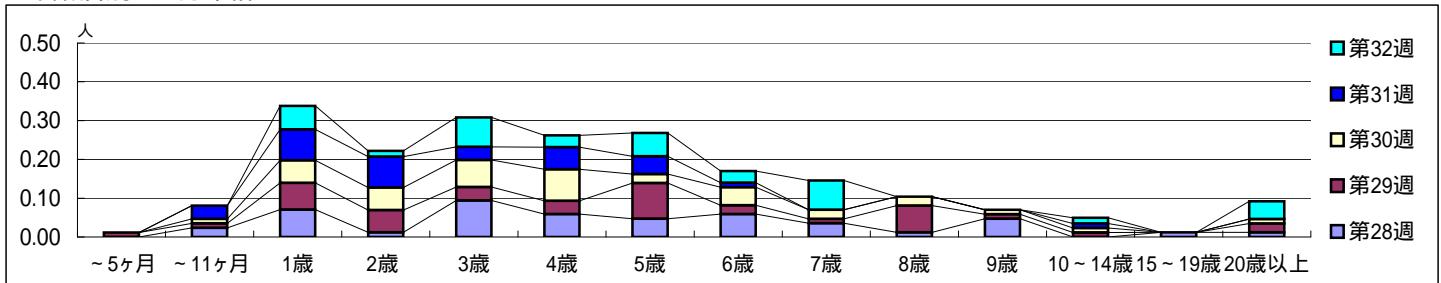
平成 25年 7月 8日 ~ 8月11日
[平成 25年 第28週 ~ 第32週]

[区別・週別報告定点当り]

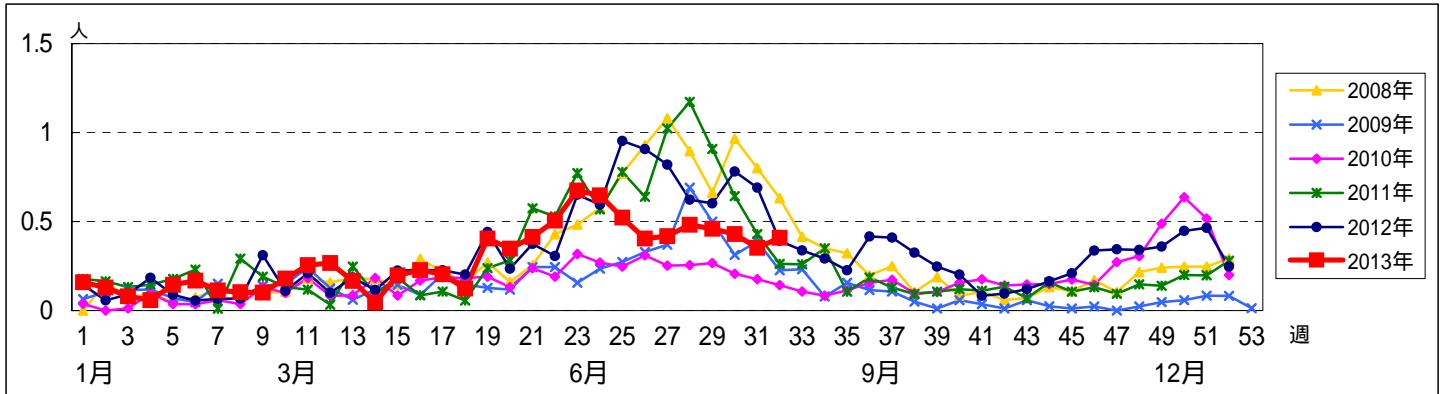


週 数	合 計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第28週	罹患数	41		2	6	1	8	5	4	5	3	1	4		1	1
	定点当り	0.48		0.02	0.07	0.01	0.09	0.06	0.05	0.06	0.04	0.01	0.05		0.01	0.01
第29週	罹患数	40	1	1	6	5	3	3	8	2	1	6	1	1		2
	定点当り	0.46	0.01	0.01	0.07	0.06	0.03	0.03	0.09	0.02	0.01	0.07	0.01	0.01		0.02
第30週	罹患数	37		1	5	5	6	7	2	4	2	2	1	1		1
	定点当り	0.43		0.01	0.06	0.06	0.07	0.08	0.02	0.05	0.02	0.02	0.01	0.01		0.01
第31週	罹患数	31		3	7	7	3	5	4	1				1		
	定点当り	0.35		0.03	0.08	0.08	0.03	0.06	0.05	0.01			0.01			
第32週	罹患数	27			4	1	5	2	4	2	5		1		3	
	定点当り	0.41			0.06	0.02	0.08	0.03	0.06	0.03	0.08		0.02		0.05	

[年齢層別5週分集計]



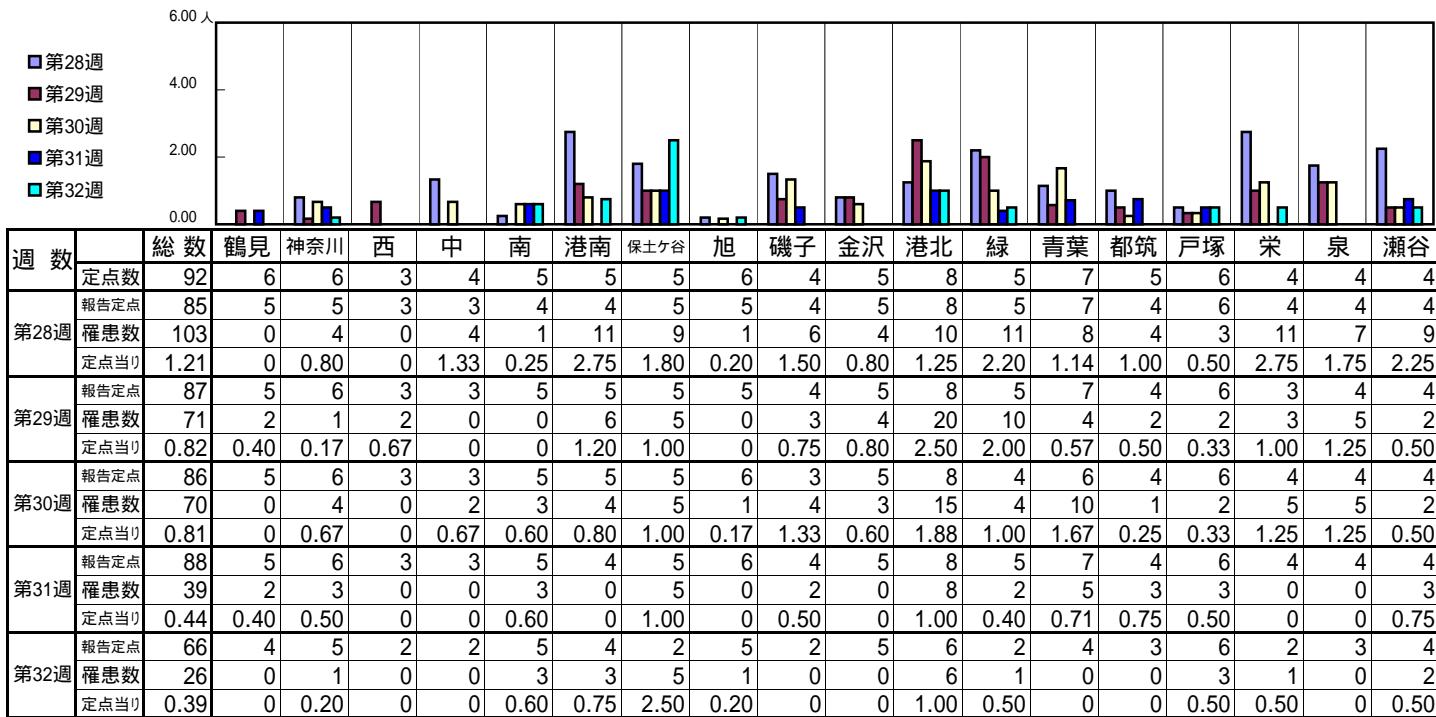
[定点当りの患者数]



<< A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 >>

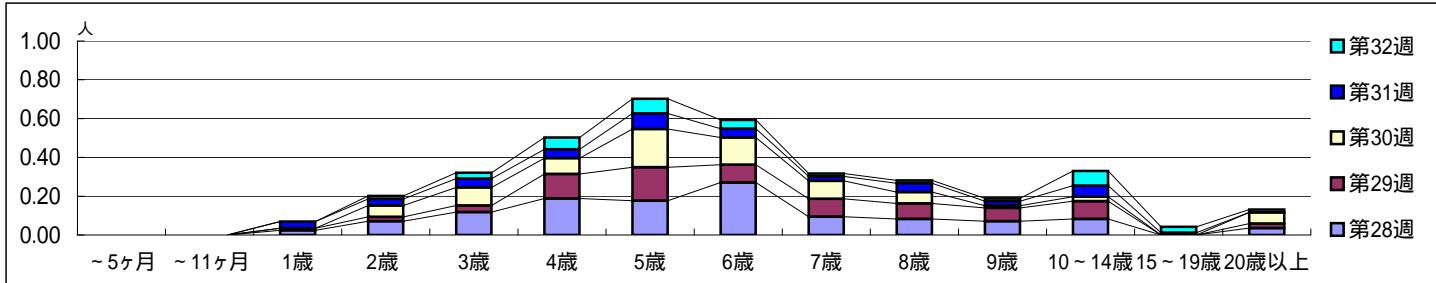
平成 25年 7月 8日 ~ 8月11日
[平成 25年 第28週 ~ 第32週]

[区別・週別報告定点当り]

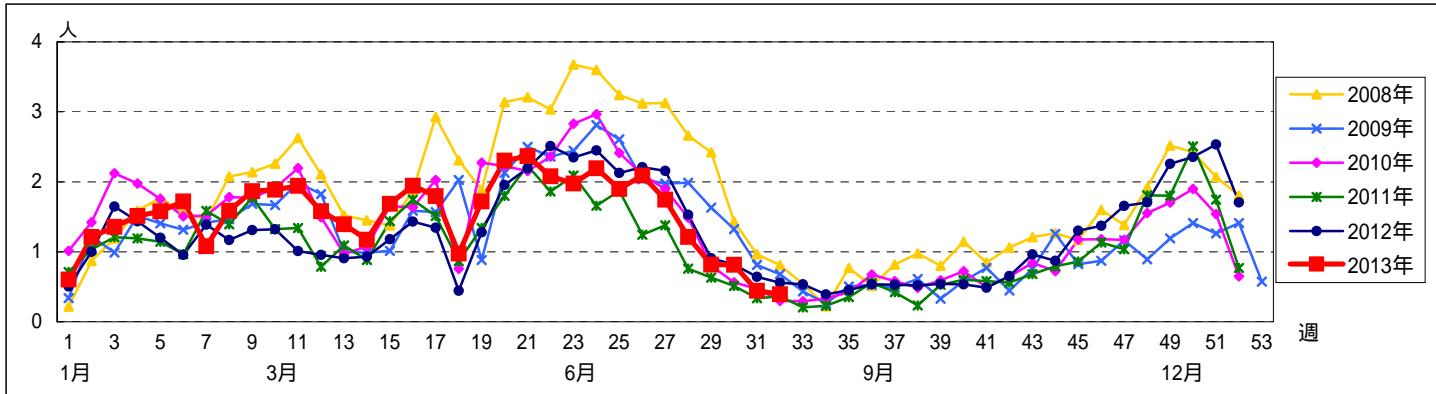


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第28週	罹患数	103		2	6	10	16	15	23	8	7	6	7		3
	定点当り	1.21		0.02	0.07	0.12	0.19	0.18	0.27	0.09	0.08	0.07	0.08		0.04
第29週	罹患数	71		1	2	3	11	15	8	8	7	6	8		2
	定点当り	0.82		0.01	0.02	0.03	0.13	0.17	0.09	0.09	0.08	0.07	0.09		0.02
第30週	罹患数	70			5	8	7	17	12	8	5	1	2		5
	定点当り	0.81			0.06	0.09	0.08	0.20	0.14	0.09	0.06	0.01	0.02		0.06
第31週	罹患数	39		3	3	4	4	7	4	2	4	2	5	1	
	定点当り	0.44		0.03	0.03	0.05	0.05	0.08	0.05	0.02	0.05	0.02	0.06	0.01	
第32週	罹患数	26			1	2	4	5	3	1	1	1	5	2	1
	定点当り	0.39			0.02	0.03	0.06	0.08	0.05	0.02	0.02	0.02	0.08	0.03	0.02

[年齢層別5週分集計]



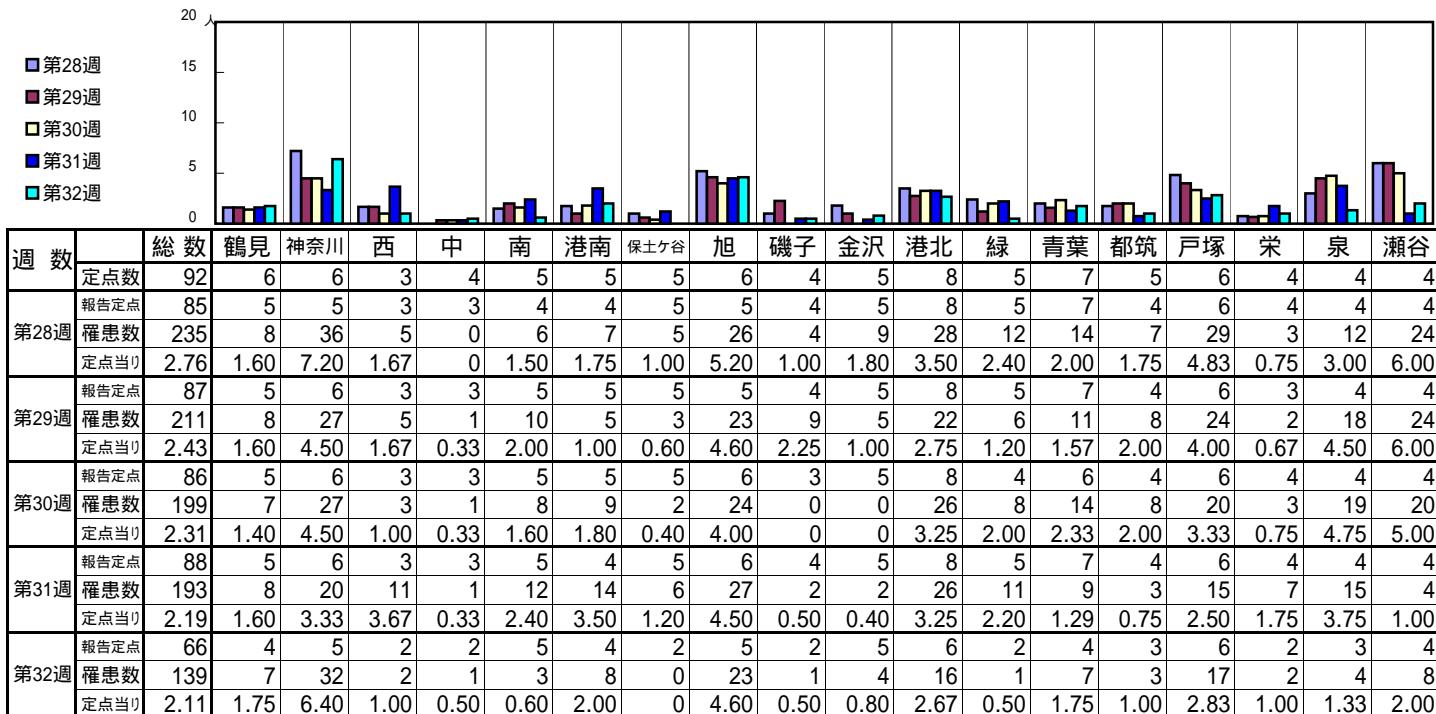
[定点当りの患者数]



< < 感染性胃腸炎 > >

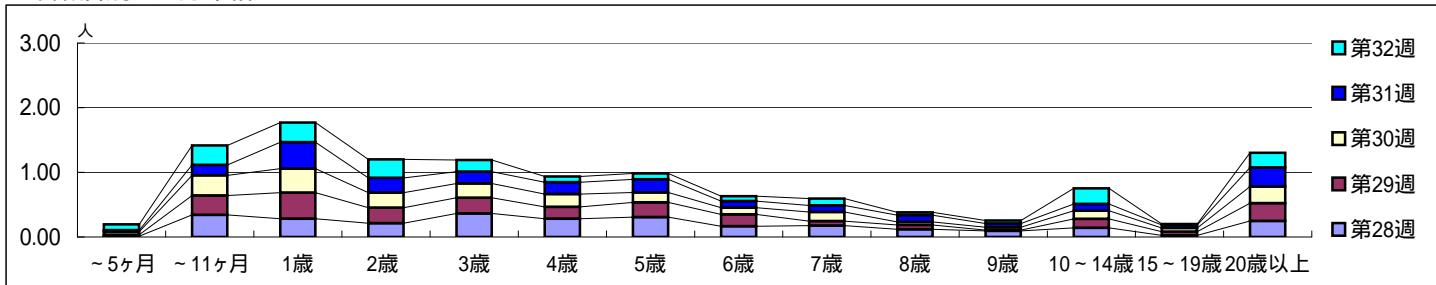
平成 25年 7月 8日 ~ 8月11日
[平成 25年 第28週 ~ 第32週]

[区別・週別報告定点当り]

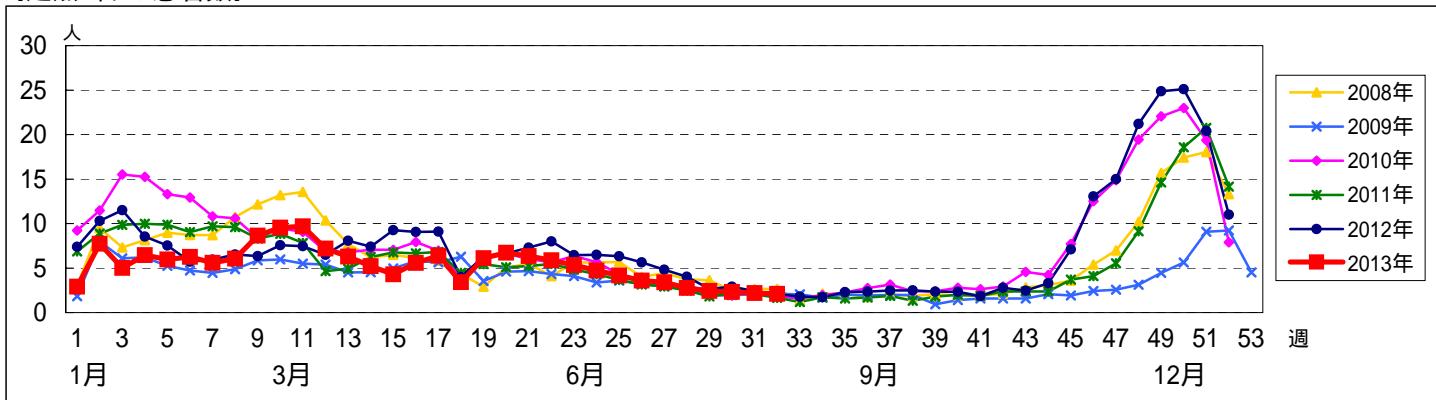


週 数	合 計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第28週	罹患数	235	1	29	24	18	31	24	26	14	15	10	8	12	2	21
	定点当り	2.76	0.01	0.34	0.28	0.21	0.36	0.28	0.31	0.16	0.18	0.12	0.09	0.14	0.02	0.25
第29週	罹患数	211	2	26	35	21	21	16	20	16	6	6	1	12	5	24
	定点当り	2.43	0.02	0.30	0.40	0.24	0.24	0.18	0.23	0.18	0.07	0.07	0.01	0.14	0.06	0.28
第30週	罹患数	199	4	27	32	20	19	17	13	9	12	4	4	11	5	22
	定点当り	2.31	0.05	0.31	0.37	0.23	0.22	0.20	0.15	0.10	0.14	0.05	0.05	0.13	0.06	0.26
第31週	罹患数	193	2	14	36	20	16	16	18	9	9	9	5	9	4	26
	定点当り	2.19	0.02	0.16	0.41	0.23	0.18	0.18	0.20	0.10	0.10	0.10	0.06	0.10	0.05	0.30
第32週	罹患数	139	6	20	20	19	12	6	6	5	7	3	3	16	1	15
	定点当り	2.11	0.09	0.30	0.30	0.29	0.18	0.09	0.09	0.08	0.11	0.05	0.05	0.24	0.02	0.23

[年齢層別5週分集計]



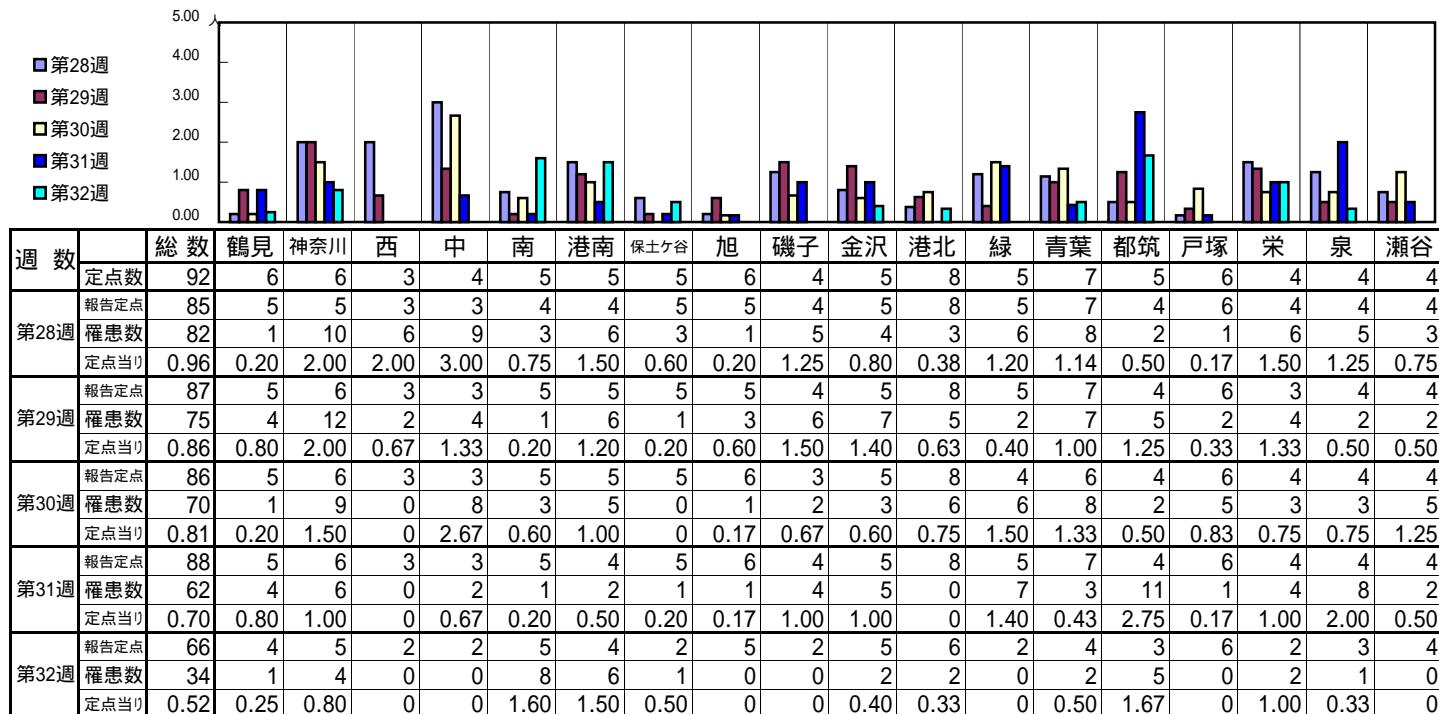
[定点当りの患者数]



<< 水痘 >>

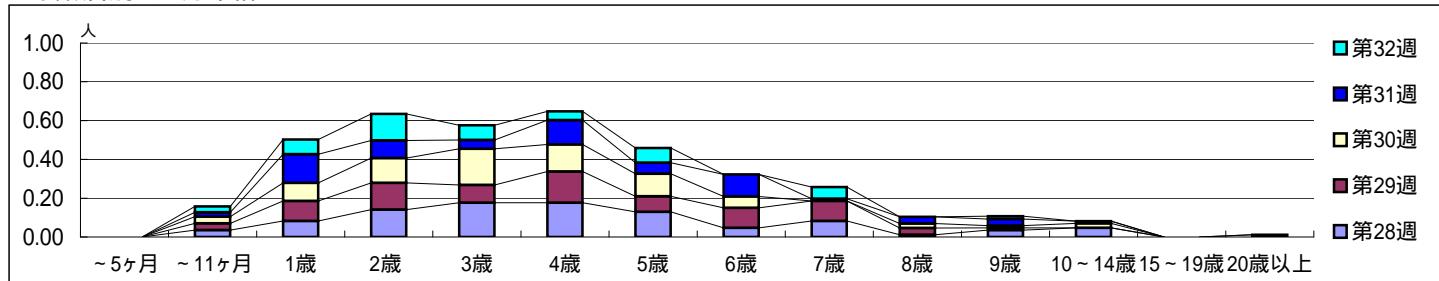
平成 25年 7月 8日 ~ 8月11日
[平成 25年 第28週 ~ 第32週]

[区別・週別報告定点当り]

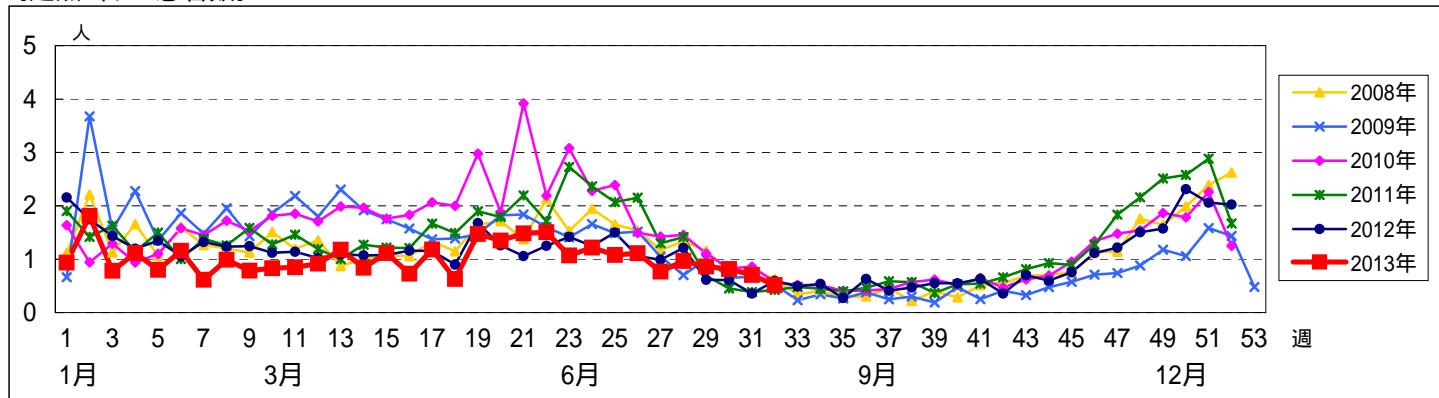


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第28週	罹患数	82		3	7	12	15	15	11	4	7	1	3	4	
定点当り		0.96		0.04	0.08	0.14	0.18	0.18	0.13	0.05	0.08	0.01	0.04	0.05	
第29週	罹患数	75		3	9	12	8	14	7	9	9	3	1		
定点当り		0.86		0.03	0.10	0.14	0.09	0.16	0.08	0.10	0.10	0.03	0.01		
第30週	罹患数	70		3	8	11	16	12	10	5		2	1	2	
定点当り		0.81		0.03	0.09	0.13	0.19	0.14	0.12	0.06		0.02	0.01	0.02	
第31週	罹患数	62		2	13	8	4	11	5	10	1	3	3	1	1
定点当り		0.70		0.02	0.15	0.09	0.05	0.13	0.06	0.11	0.01	0.03	0.03	0.01	0.01
第32週	罹患数	34		2	5	9	5	3	5		4		1		
定点当り		0.52		0.03	0.08	0.14	0.08	0.05	0.08		0.06		0.02		

[年齢層別5週分集計]



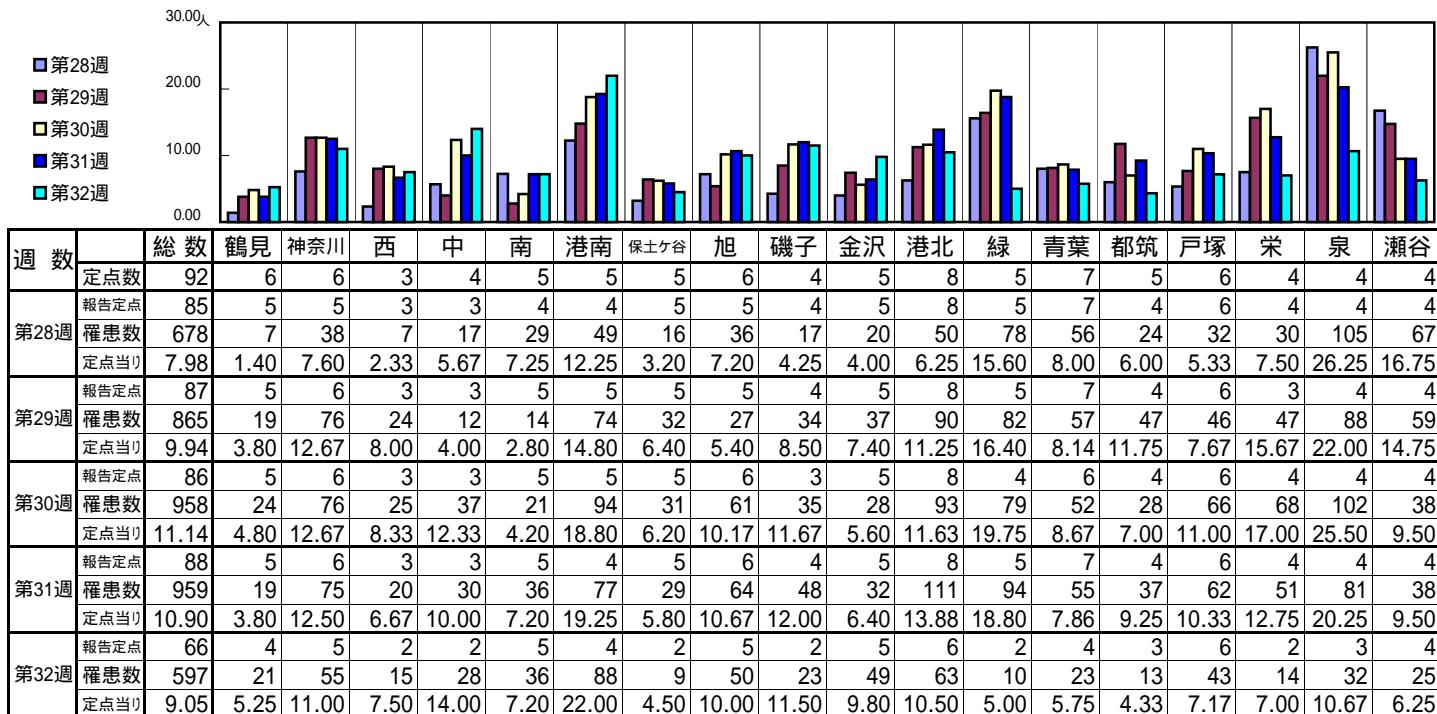
[定点当りの患者数]



<< 手足口病 >>

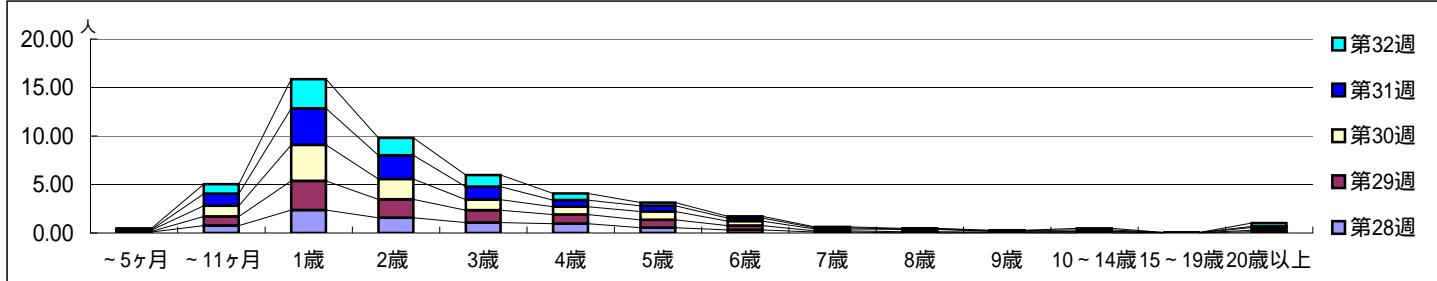
平成 25年 7月 8日 ~ 8月11日
[平成 25年 第28週 ~ 第32週]

[区別・週別報告定点当り]

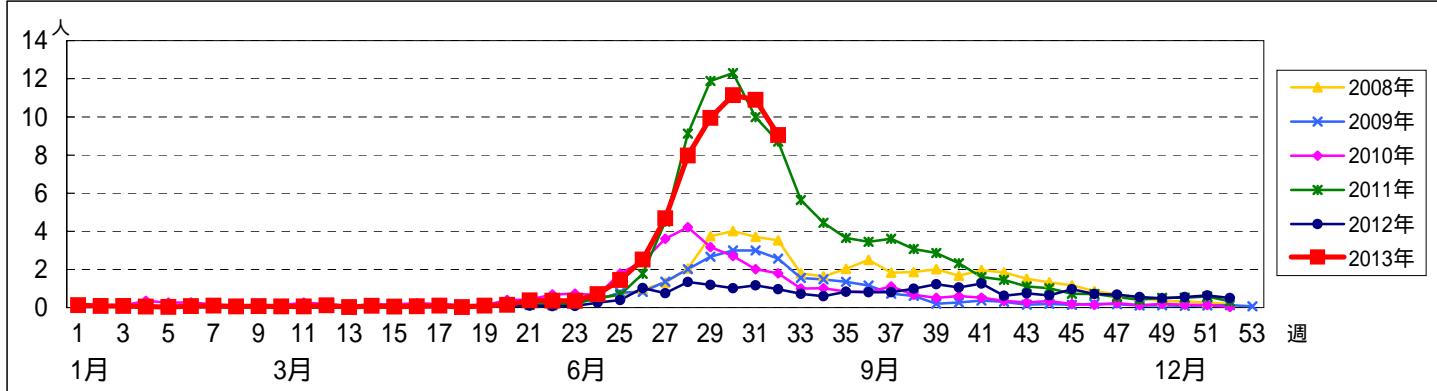


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第28週	罹患数	678	8	65	200	133	91	82	46	26	8	2	3	2	1	11
	定点当り	7.98	0.09	0.76	2.35	1.56	1.07	0.96	0.54	0.31	0.09	0.02	0.04	0.02	0.01	0.13
第29週	罹患数	865	6	81	262	165	111	81	71	39	11	9	5	9	2	13
	定点当り	9.94	0.07	0.93	3.01	1.90	1.28	0.93	0.82	0.45	0.13	0.10	0.06	0.10	0.02	0.15
第30週	罹患数	958	11	96	319	181	94	70	74	40	17	20	8	4		24
	定点当り	11.14	0.13	1.12	3.71	2.10	1.09	0.81	0.86	0.47	0.20	0.23	0.09	0.05		0.28
第31週	罹患数	959	5	109	331	215	117	59	51	28	10	5	5	12	1	11
	定点当り	10.90	0.06	1.24	3.76	2.44	1.33	0.67	0.58	0.32	0.11	0.06	0.06	0.14	0.01	0.13
第32週	罹患数	597	9	65	200	118	80	46	22	12	6	4	2	11		22
	定点当り	9.05	0.14	0.98	3.03	1.79	1.21	0.70	0.33	0.18	0.09	0.06	0.03	0.17		0.33

[年齢層別5週分集計]



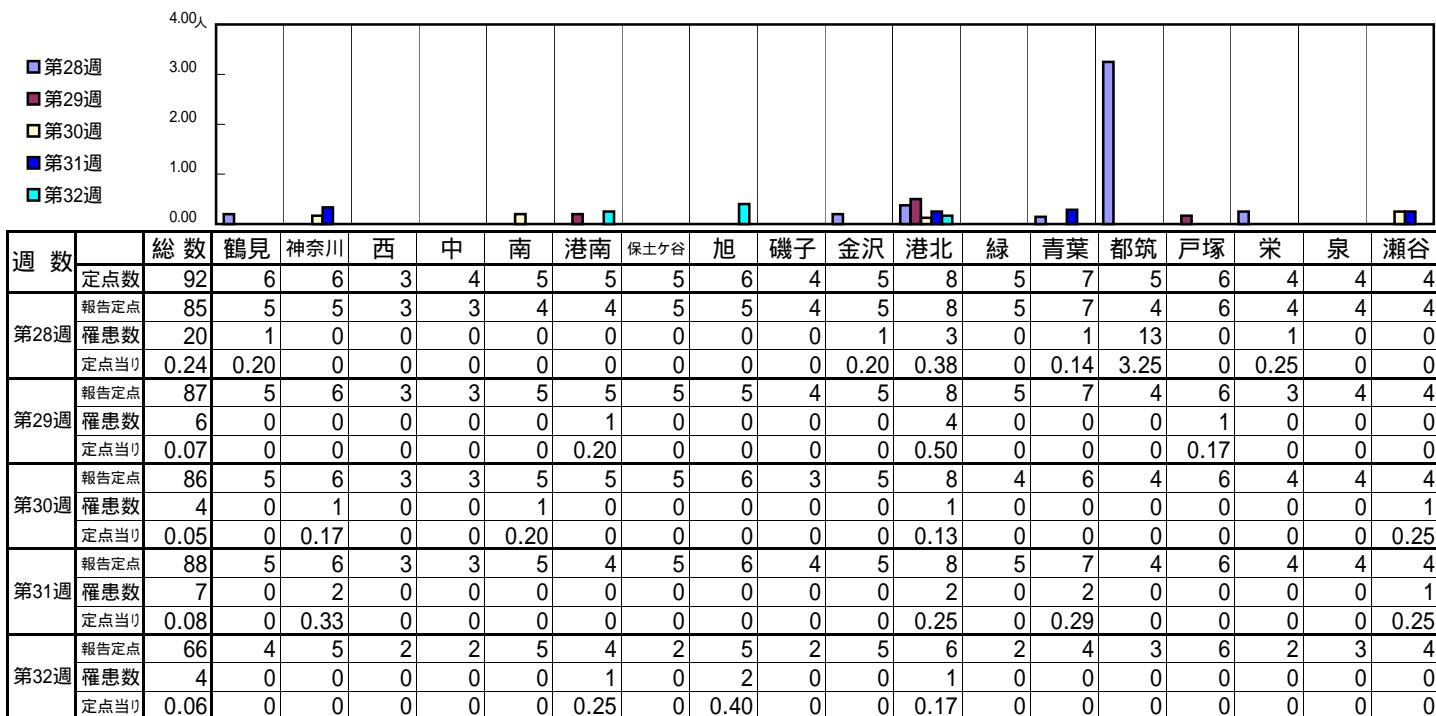
[定点当りの患者数]



<< 伝染性紅斑 >>

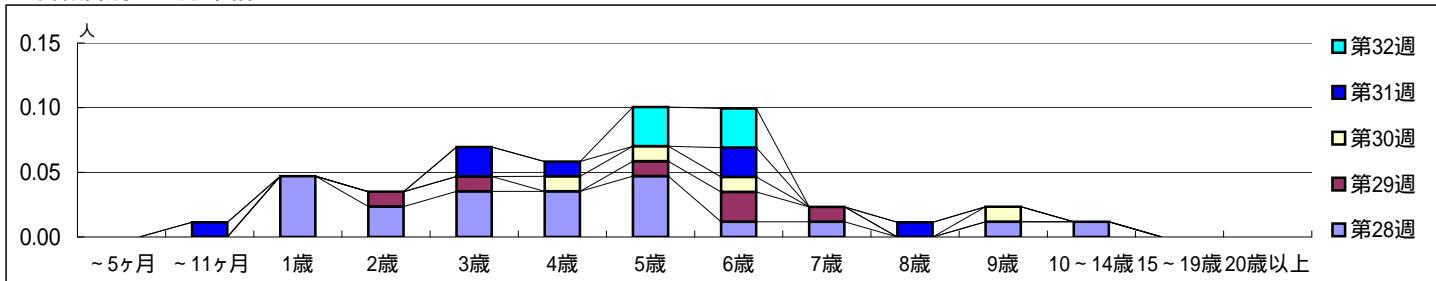
平成 25年 7月 8日 ~ 8月11日
[平成 25年 第28週 ~ 第32週]

[区別・週別報告定点当り]

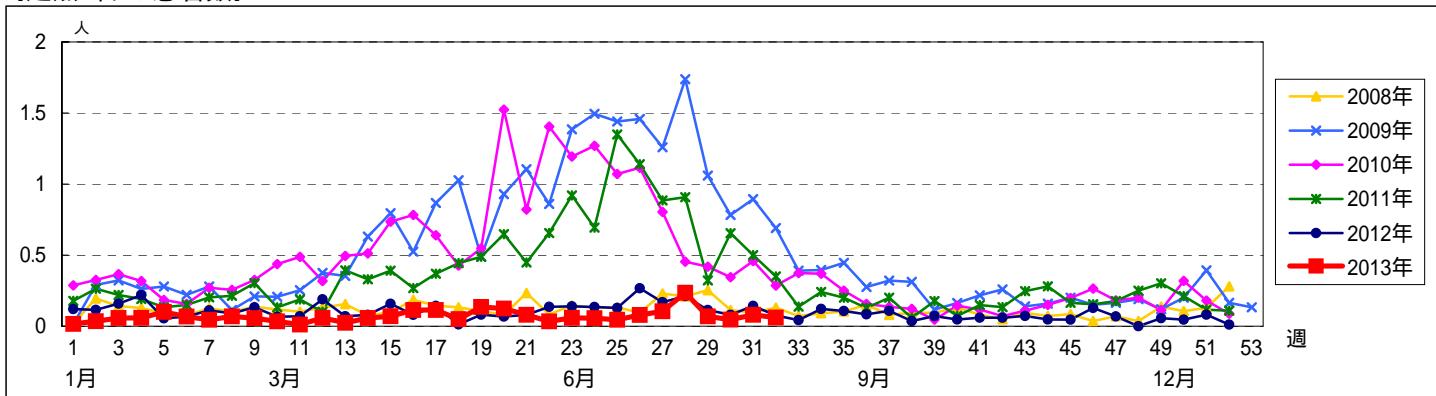


週 数	合 計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第28週	罹患数	20		4	2	3	3	4	1	1			1	1	
	定点当り	0.24		0.05	0.02	0.04	0.04	0.05	0.01	0.01			0.01	0.01	
第29週	罹患数	6			1	1		1	2	1					
	定点当り	0.07			0.01	0.01		0.01	0.02	0.01					
第30週	罹患数	4					1	1	1			1			
	定点当り	0.05					0.01	0.01	0.01			0.01			
第31週	罹患数	7		1		2	1		2		1				
	定点当り	0.08		0.01		0.02	0.01		0.02		0.01				
第32週	罹患数	4					2	2							
	定点当り	0.06					0.03	0.03							

[年齢層別5週分集計]



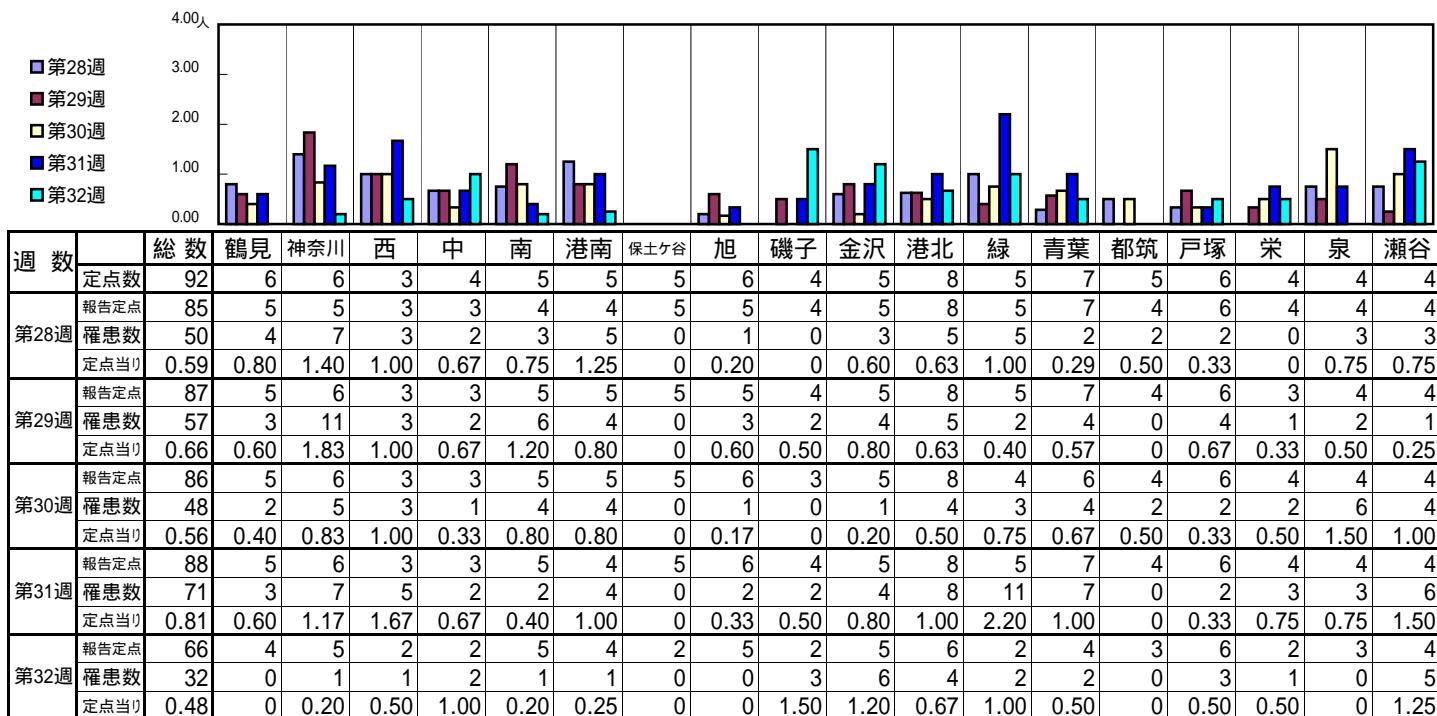
[定点当りの患者数]



<< 突発性発しん >>

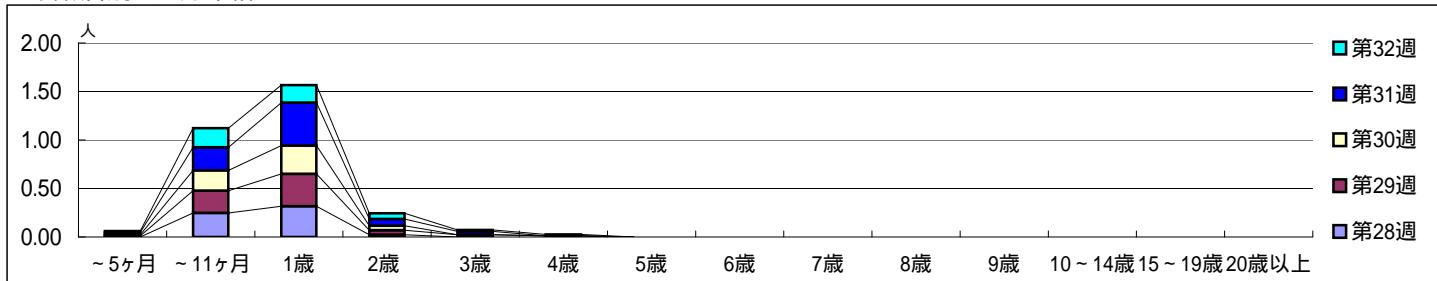
平成 25年 7月 8日 ~ 8月11日
[平成 25年 第28週 ~ 第32週]

[区別・週別報告定点当り]

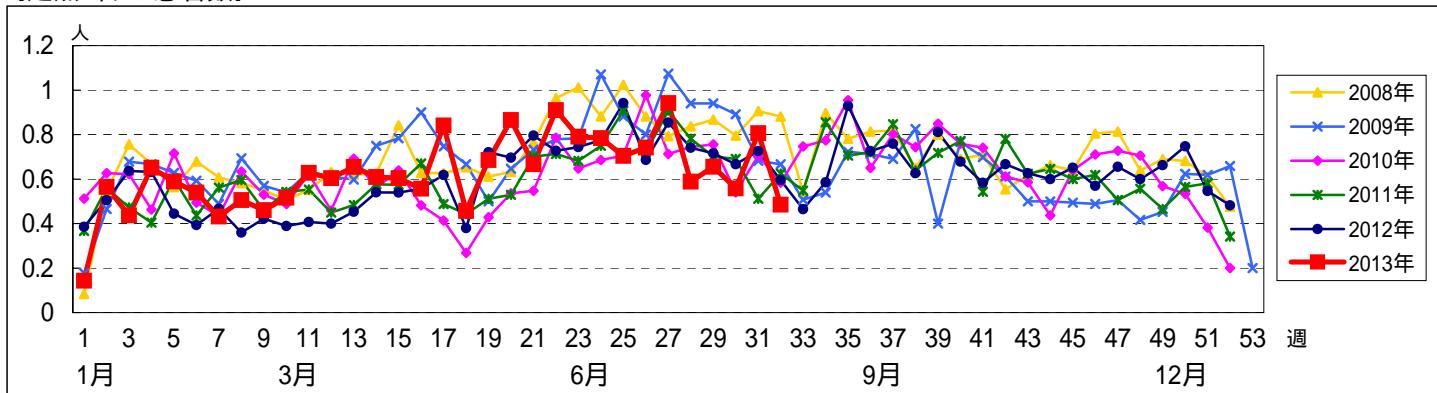


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第28週	罹患数	50		21	27	2									
	定点当り	0.59		0.25	0.32	0.02									
第29週	罹患数	57	1	20	29	4	2	1							
	定点当り	0.66	0.01	0.23	0.33	0.05	0.02	0.01							
第30週	罹患数	48	1	18	25	4									
	定点当り	0.56	0.01	0.21	0.29	0.05									
第31週	罹患数	71	2	21	39	6	3								
	定点当り	0.81	0.02	0.24	0.44	0.07	0.03								
第32週	罹患数	32	1	13	12	4	1	1							
	定点当り	0.48	0.02	0.20	0.18	0.06	0.02	0.02							

[年齢層別5週分集計]



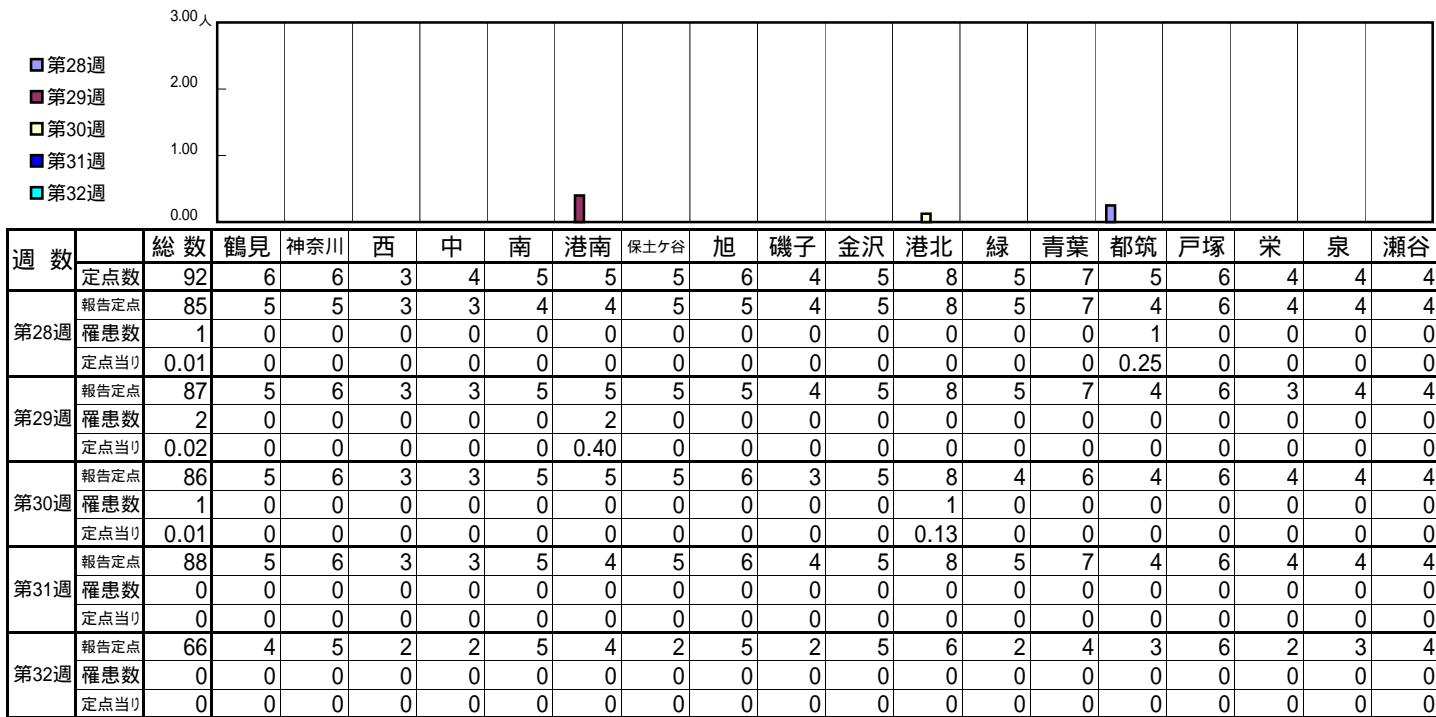
[定点当りの患者数]



<< 百日咳 >>

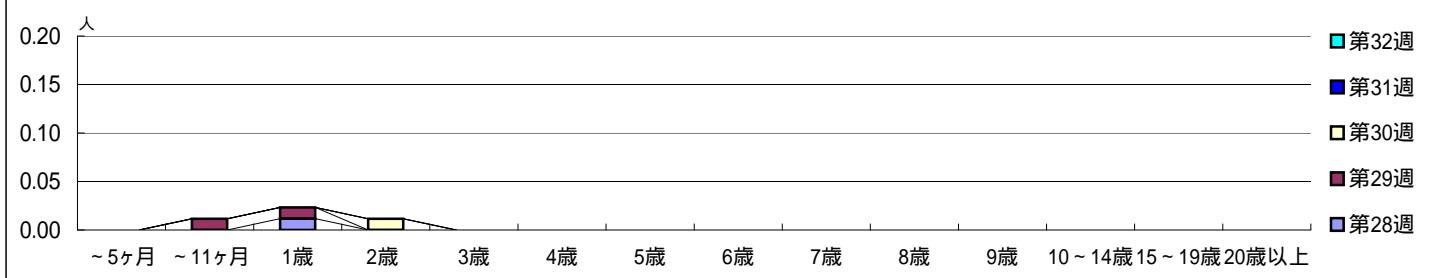
平成 25年 7月 8日 ~ 8月11日
[平成 25年 第28週 ~ 第32週]

【区別・週別報告定点当り】

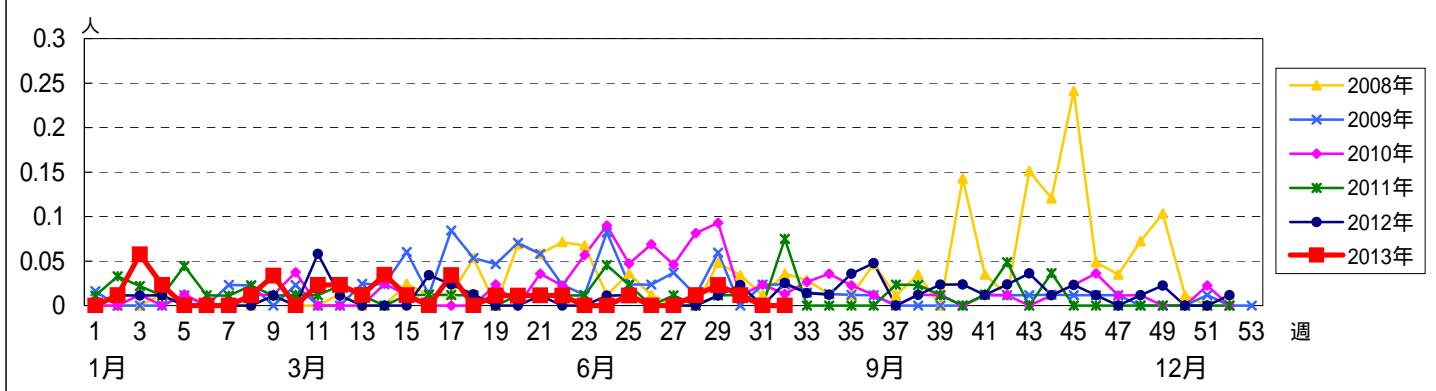


週 数	合 計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第28週	罹患数	1		1											
	定点当り	0.01		0.01											
第29週	罹患数	2		1	1										
	定点当り	0.02		0.01	0.01										
第30週	罹患数	1			1										
	定点当り	0.01			0.01										
第31週	罹患数	0													
	定点当り	0													
第32週	罹患数	0													
	定点当り	0													

【年齢層別5週分集計】



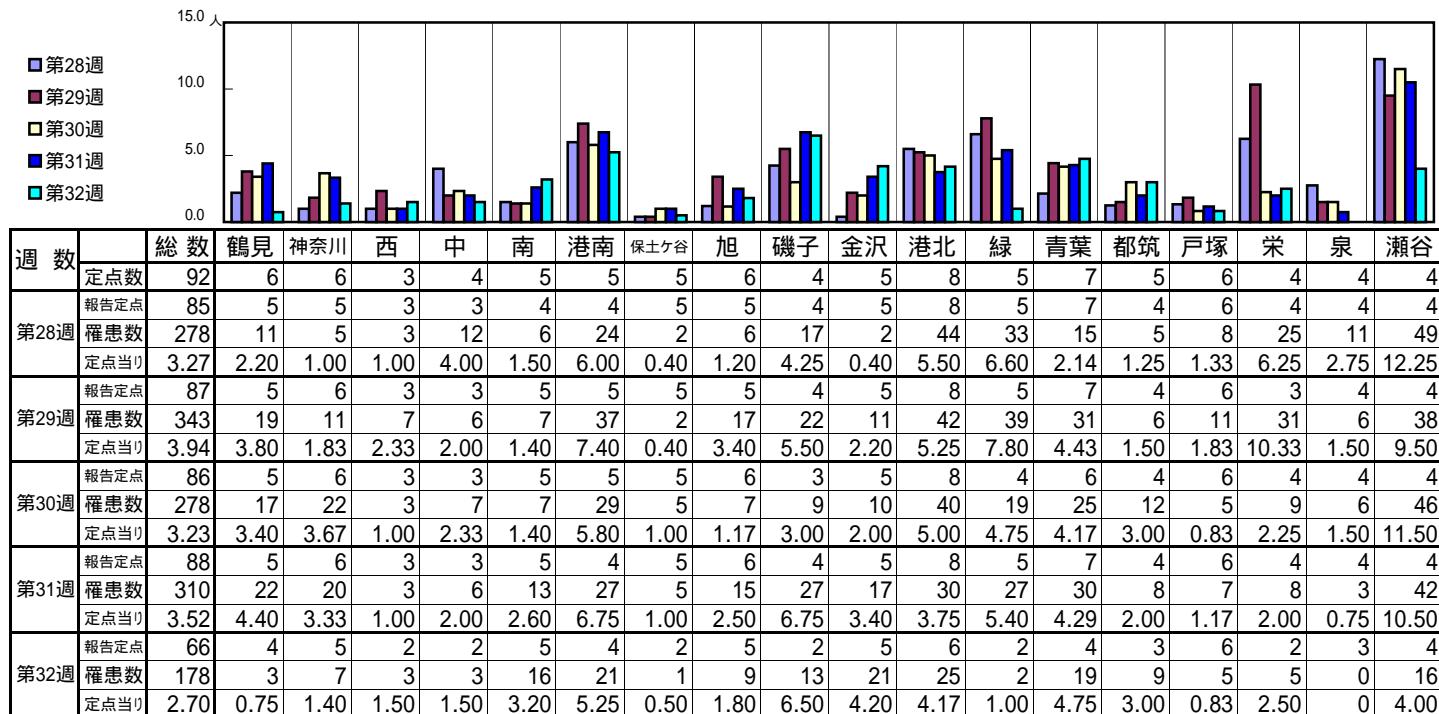
【定点当りの患者数】



<< ヘルパンギーナ >>

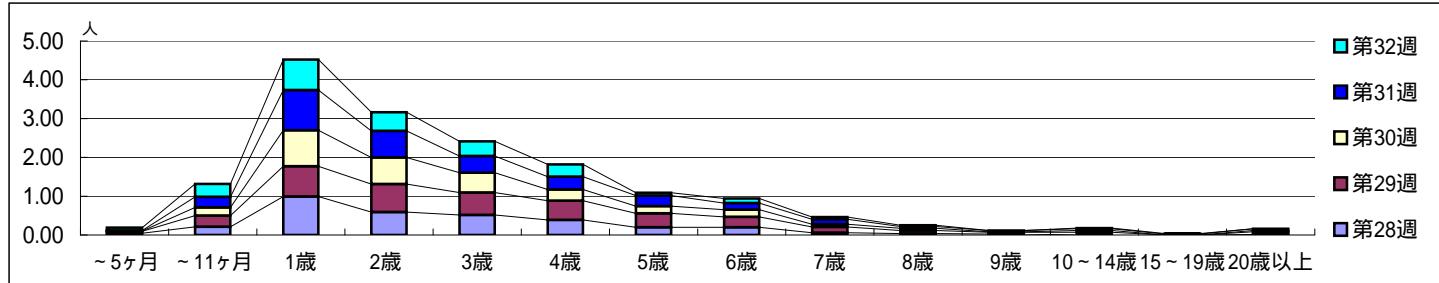
平成 25年 7月 8日 ~ 8月11日
[平成 25年 第28週 ~ 第32週]

[区別・週別報告定点当り]

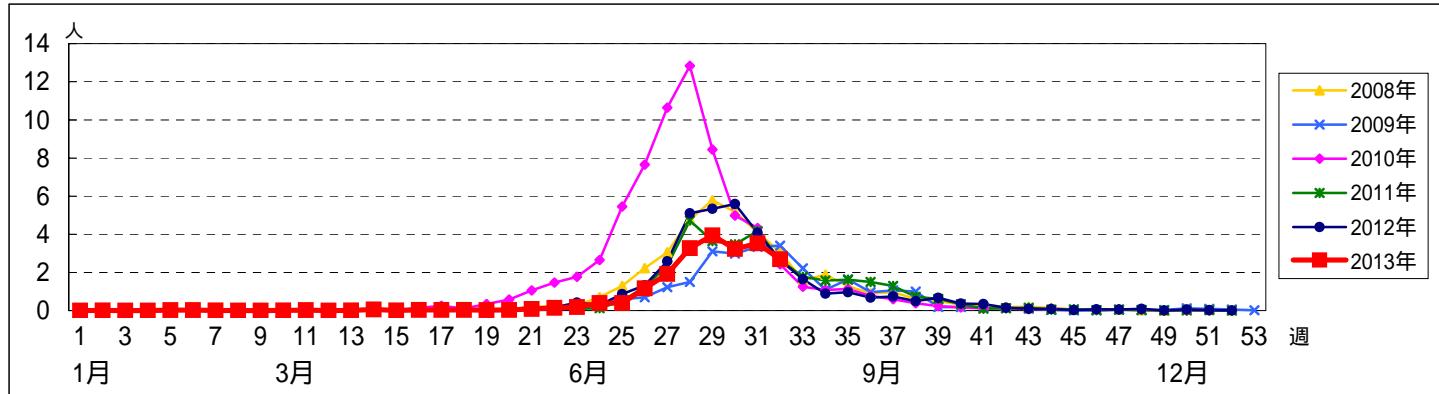


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第28週	罹患数	278	4	18	84	50	44	33	17	17	5	3	2		1
	定点当り	3.27	0.05	0.21	0.99	0.59	0.52	0.39	0.20	0.20	0.06	0.04	0.02		0.01
第29週	罹患数	343	4	25	68	63	50	43	31	23	13	7	4	6	6
	定点当り	3.94	0.05	0.29	0.78	0.72	0.57	0.49	0.36	0.26	0.15	0.08	0.05	0.07	0.07
第30週	罹患数	278	1	18	80	59	44	25	16	16	6	5	1	4	3
	定点当り	3.23	0.01	0.21	0.93	0.69	0.51	0.29	0.19	0.19	0.07	0.06	0.01	0.05	0.03
第31週	罹患数	310	1	24	91	60	38	29	24	15	11	4	3	4	2
	定点当り	3.52	0.01	0.27	1.03	0.68	0.43	0.33	0.27	0.17	0.13	0.05	0.03	0.05	0.05
第32週	罹患数	178	5	22	52	32	25	21	5	8	4	2		1	1
	定点当り	2.70	0.08	0.33	0.79	0.48	0.38	0.32	0.08	0.12	0.06	0.03		0.02	0.02

[年齢層別5週分集計]



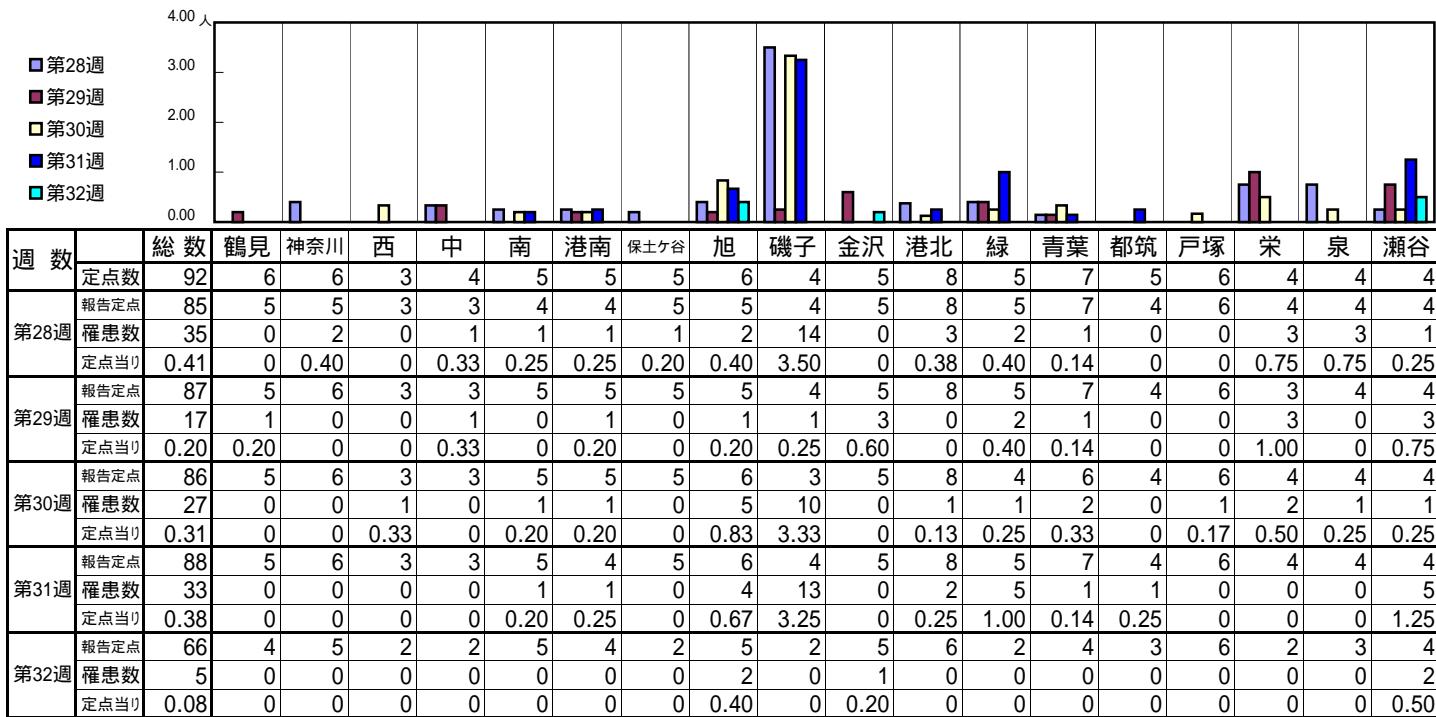
[定点当りの患者数]



<< 流行性耳下腺炎 >>

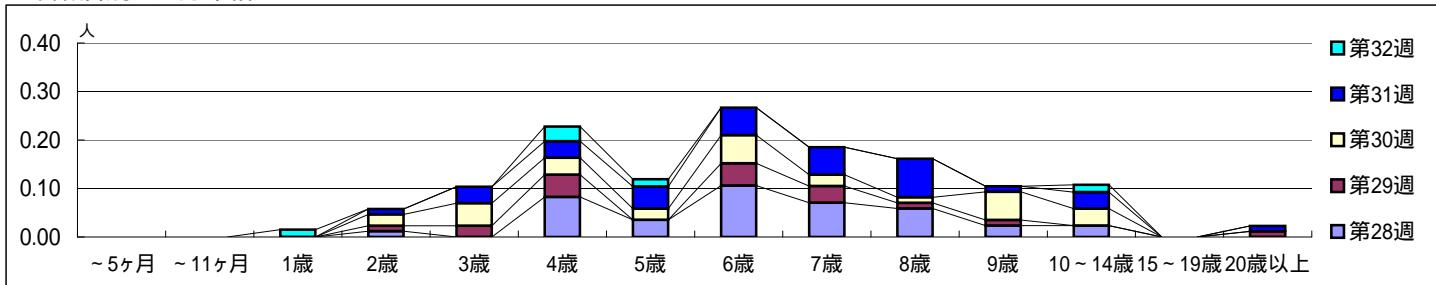
平成 25年 7月 8日 ~ 8月11日
[平成 25年 第28週 ~ 第32週]

[区別・週別報告定点当り]

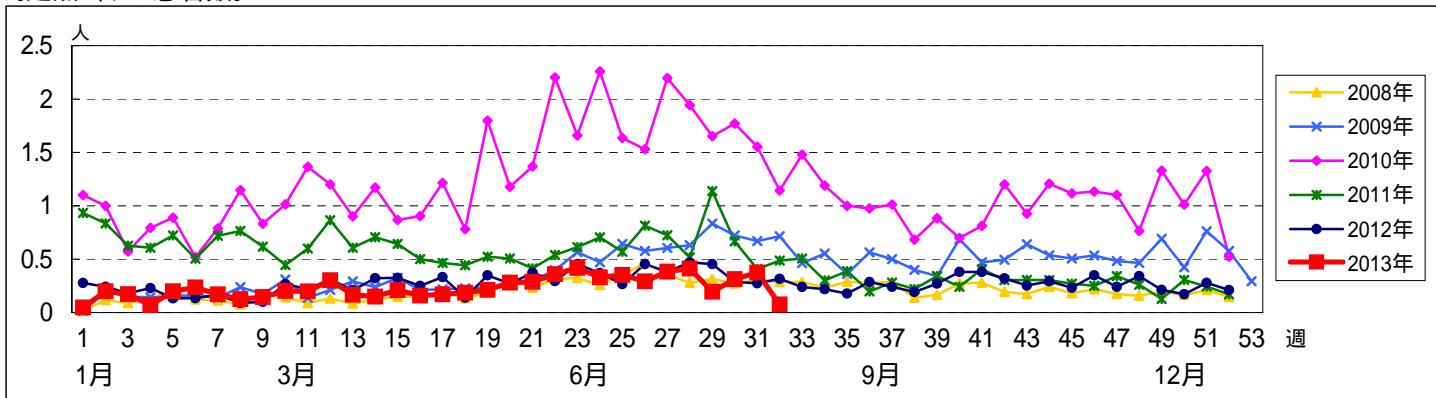


週 数	合 計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第28週	罹患数	35			1		7	3	9	6	5	2	2		
第28週	定点当り	0.41			0.01		0.08	0.04	0.11	0.07	0.06	0.02	0.02		
第29週	罹患数	17			1	2	4		4	3	1	1		1	
第29週	定点当り	0.20			0.01	0.02	0.05		0.05	0.03	0.01	0.01		0.01	
第30週	罹患数	27			2	4	3	2	5	2	1	5	3		
第30週	定点当り	0.31			0.02	0.05	0.03	0.02	0.06	0.02	0.01	0.06	0.03		
第31週	罹患数	33			1	3	3	4	5	5	7	1	3		1
第31週	定点当り	0.38			0.01	0.03	0.03	0.05	0.06	0.06	0.08	0.01	0.03		0.01
第32週	罹患数	5			1		2	1				1			
第32週	定点当り	0.08			0.02		0.03	0.02				0.02			

[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 >>

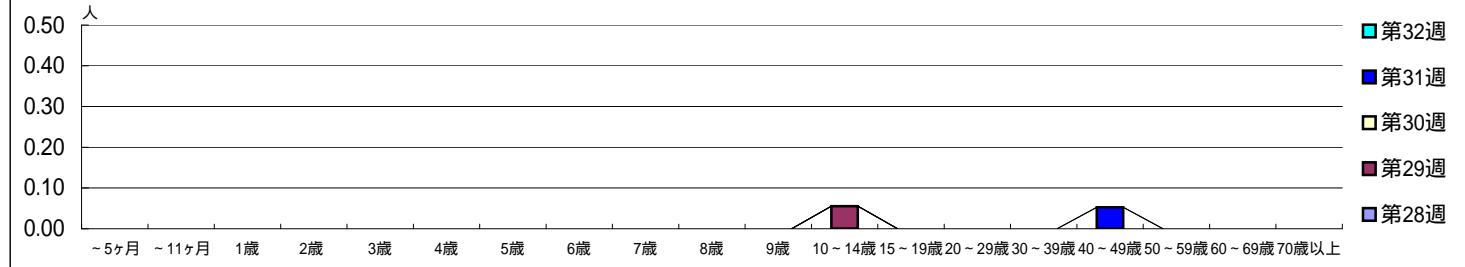
平成 25年 7月 8日 ~ 8月11日
[平成 25年 第28週 ~ 第32週]

[区別・週別報告定点当り]

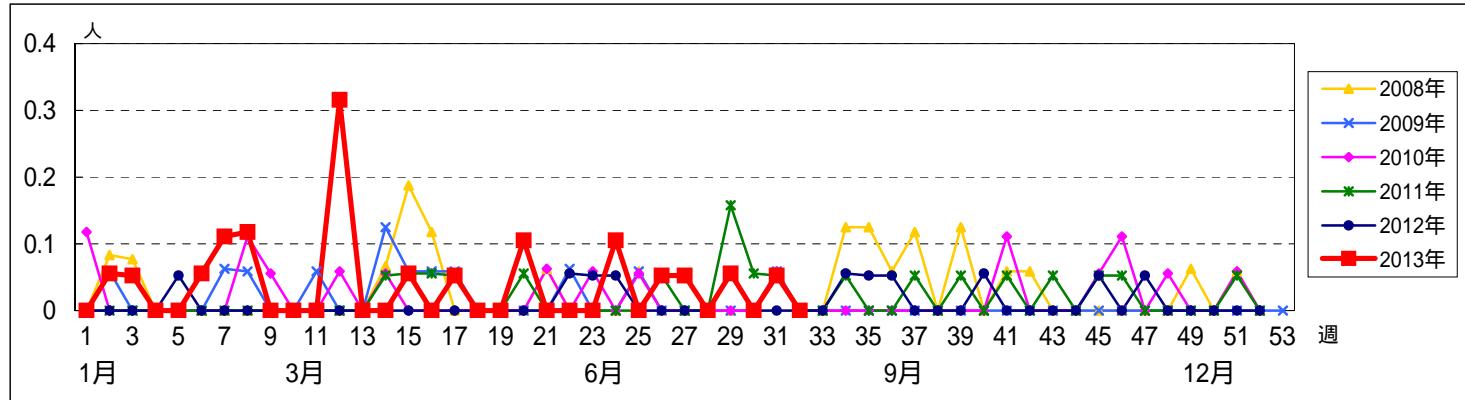
週 数		総 数	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
		定点数	19	1	1	0	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
第28週	報告定点	19	1	1			1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
	罹患数	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	18	1	1			1	1	1		1	1	1	2	1	2	1	1	1	1
第29週	罹患数	1	0	0			0	0	1	0	0	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
	報告定点	18	1	1			1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1
	罹患数	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第30週	定点当り	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	2	1	1	1	1
	罹患数	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
第31週	報告定点	19	1	1			1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1
	罹患数	1	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	定点当り	0.05	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.00	0
	報告定点	12					1	1	1					2	1	2	1	1	1	1
第32週	罹患数	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

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28週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		
第29週	罹患数	1												1						
	定点当り	0.06												0.06						
第30週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		
第31週	罹患数	1															1			
	定点当り	0.05															0.05			
第32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]

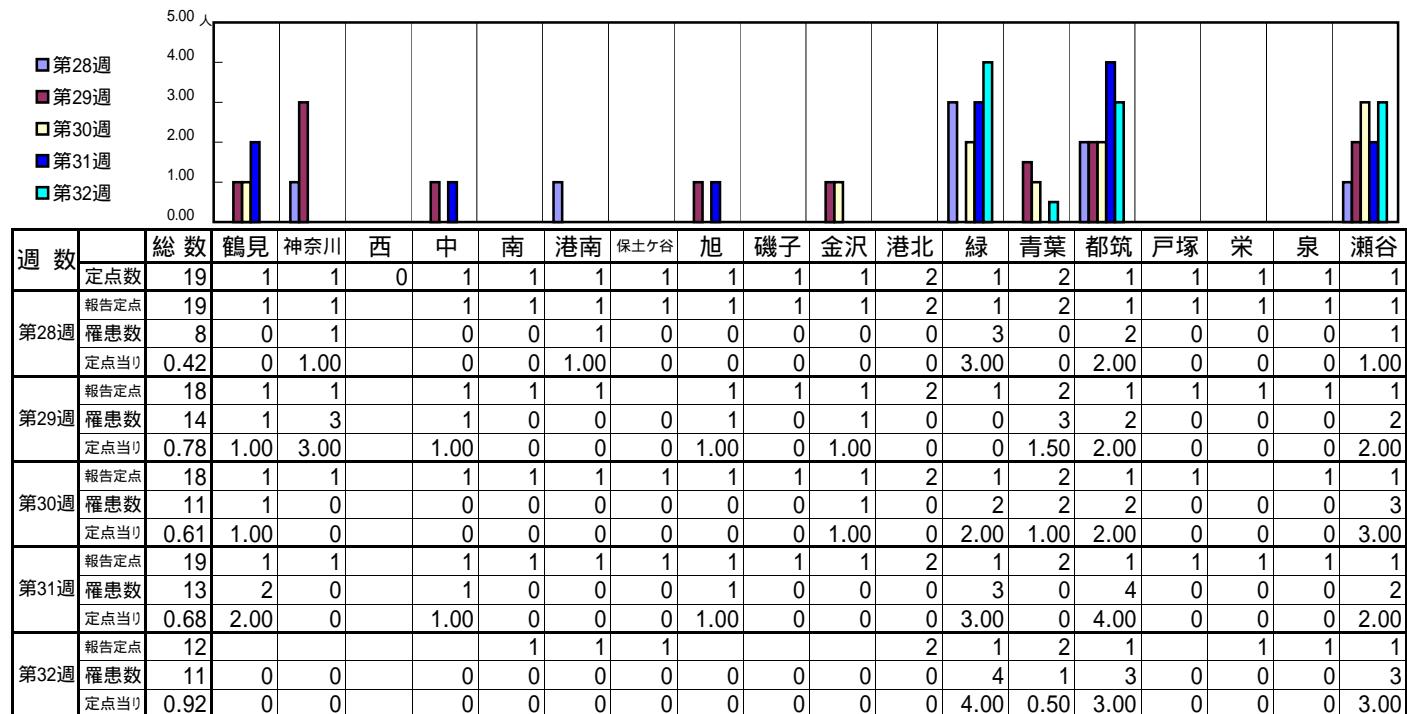


第12週の6例は、同一家族内の発生例です

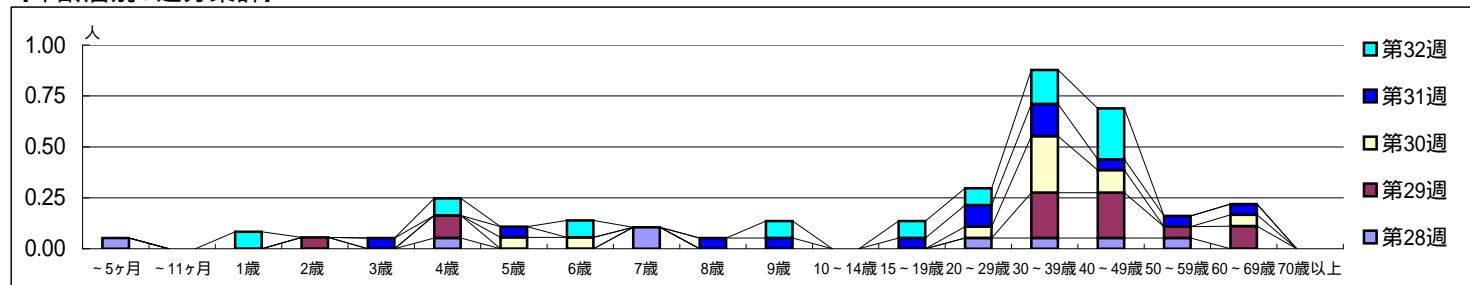
<< 流行性角結膜炎 >>

平成 25年 7月 8日 ~ 8月11日
[平成 25年 第28週 ~ 第32週]

[区別・週別報告定点当り]



[年齢層別5週分集計]



[定点当りの患者数]

