

疾病別 警報・注意報 発生状況

平成24年第28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	0.01	0.12	0.66	1.58	4.30	1.12	1.29	0.23	0.77	-	5.17	0.51	-	0.69
鶴見	-	-	-	0.20	3.60	1.00	-	0.40	0.60	-	1.80	-	-	2.00
神奈川	0.13	-	0.25	1.50	15.00	0.75	0.75	-	1.25	-	9.25	2.25	-	-
西	-	-	-	1.33	3.67	1.00	-	-	1.00	-	2.33	1.67		
中	-	0.50	-	1.00	2.50	1.00	-	0.50	0.50	-	-	0.50	-	-
南	-	0.20	0.60	0.60	2.60	0.60	1.40	-	-	-	1.80	0.20	-	-
港南	-	-	0.25	0.75	2.75	1.50	0.50	0.75	1.75	-	2.50	0.50	...	...
保土ヶ谷	-	-	0.50	1.00	0.75	0.25	-	-	-	-	1.00	0.50	-	-
旭	-	-	0.67	0.17	7.17	1.33	0.83	0.17	0.17	-	1.50	0.17	-	-
磯子	-	-	0.50	2.25	1.00	-	0.75	1.75	0.50	-	5.75	0.75	-	-
金沢	-	-	1.00	1.20	1.40	0.40	0.60	-	0.80	-	8.00	0.20	-	-
港北	-	-	1.50	1.88	3.75	1.25	0.63	0.25	1.38	-	4.13	0.50	-	1.00
緑	-	0.50	1.50	3.00	4.00	1.00	2.25	0.25	1.25	-	11.25	0.50	-	-
青葉	-	0.25	0.75	0.75	7.50	0.75	-	-	0.25	-	4.75	0.25	-	-
都筑	-	-	0.50	3.00	4.50	1.50	-	-	1.00	-	2.50	-	-	3.00
戸塚	-	-	-	1.17	3.33	2.67	3.17	-	0.67	-	3.33	0.17	-	1.00
栄	-	-	-	3.00	5.00	1.67	0.33	0.33	0.67	-	7.67	1.00	-	-
泉	-	-	2.25	1.50	5.50	0.50	5.50	-	0.50	-	10.75	-	-	-
瀬谷	-	1.00	0.50	6.25	3.50	2.50	5.00	-	1.50	-	15.50	0.75	-	4.00

(- : 0) (... : 報告なし)

数字は報告定点当たり患者数です

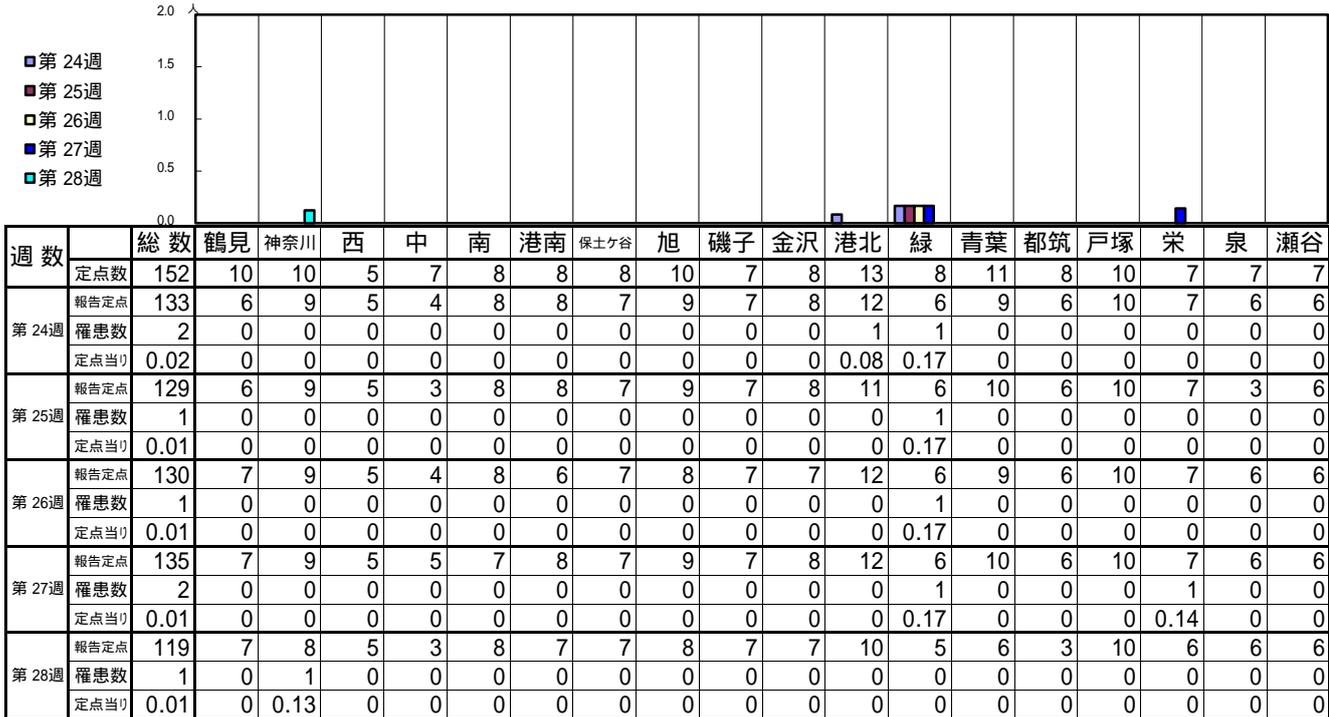
報告定点当たりの値が警報レベル もしくは警報レベル継続中です  
報告定点当たりの値が注意報レベルに達しています

(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 >>

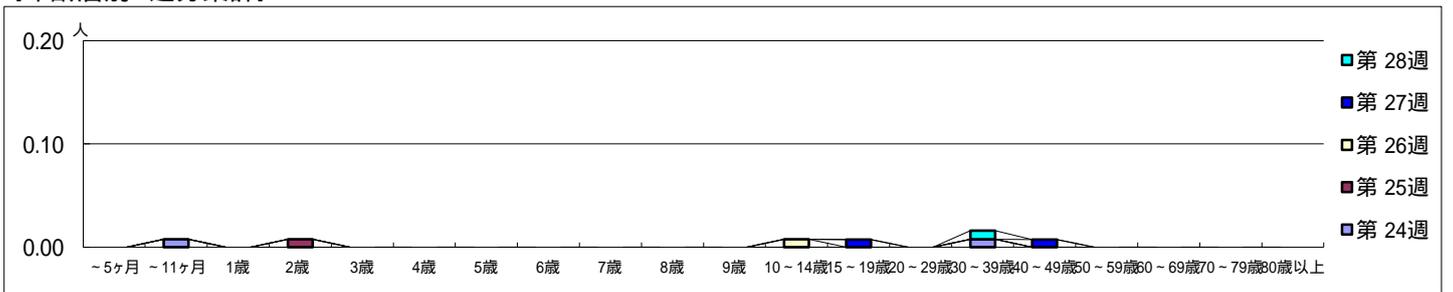
平成 24年 6月11日 ~ 7月15日  
[平成 24年 第24週 ~ 第28週]

【区別・週別報告定点当り】

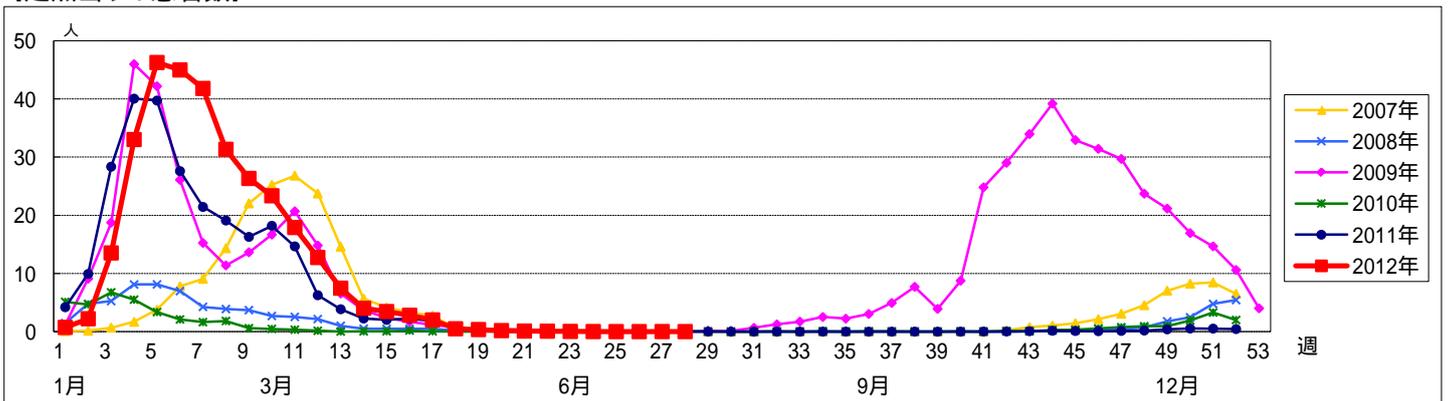


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳
第24週	2		1													1					
第25週	1				1																
第26週	1												1								
第27週	2													1			1				
第28週	1																1				

【年齢層別5週分集計】



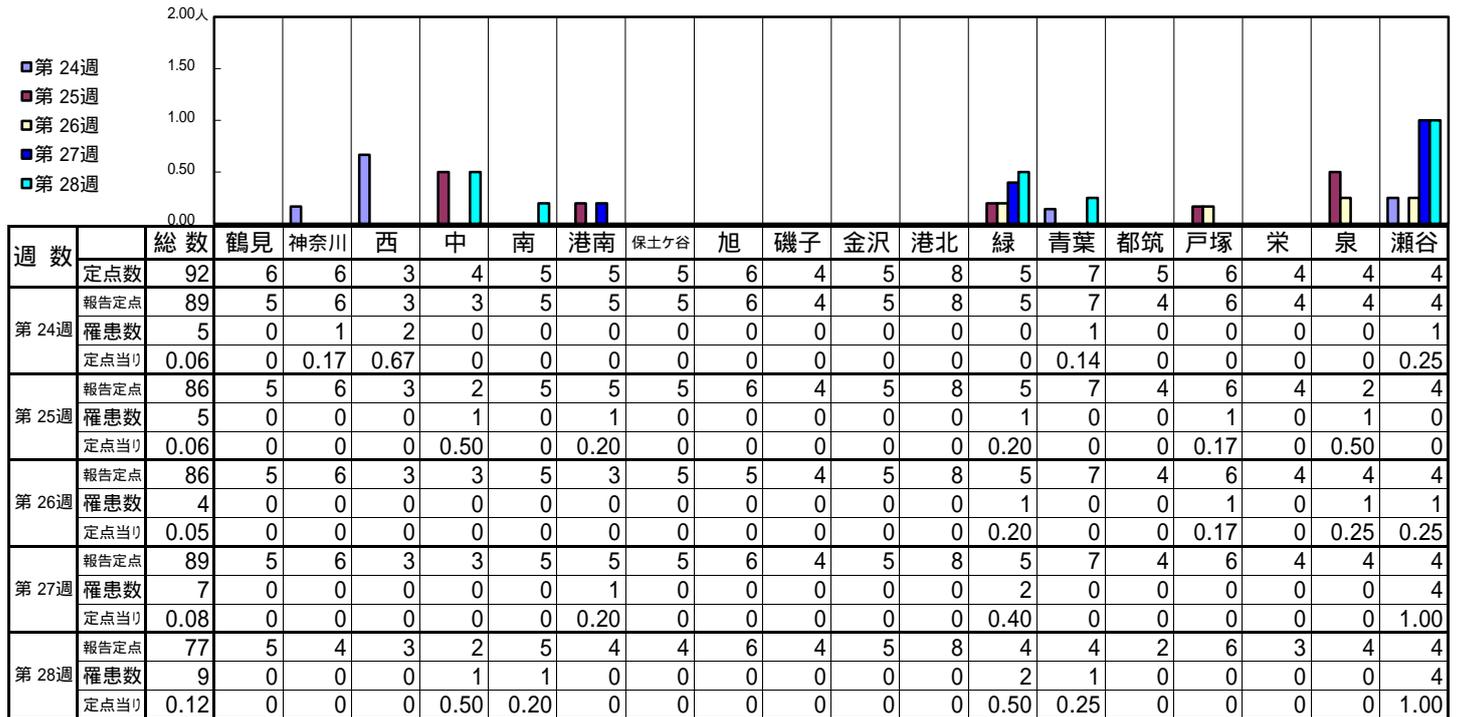
【定点当りの患者数】



<< R Sウイルス感染症 >>

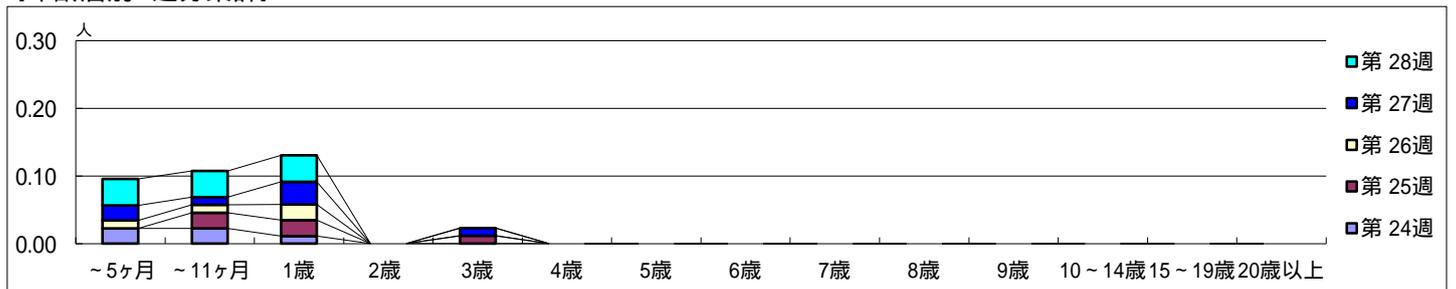
平成 24年 6月11日 ~ 7月15日  
[平成 24年 第24週 ~ 第28週]

【区別・週別報告定点当たり】

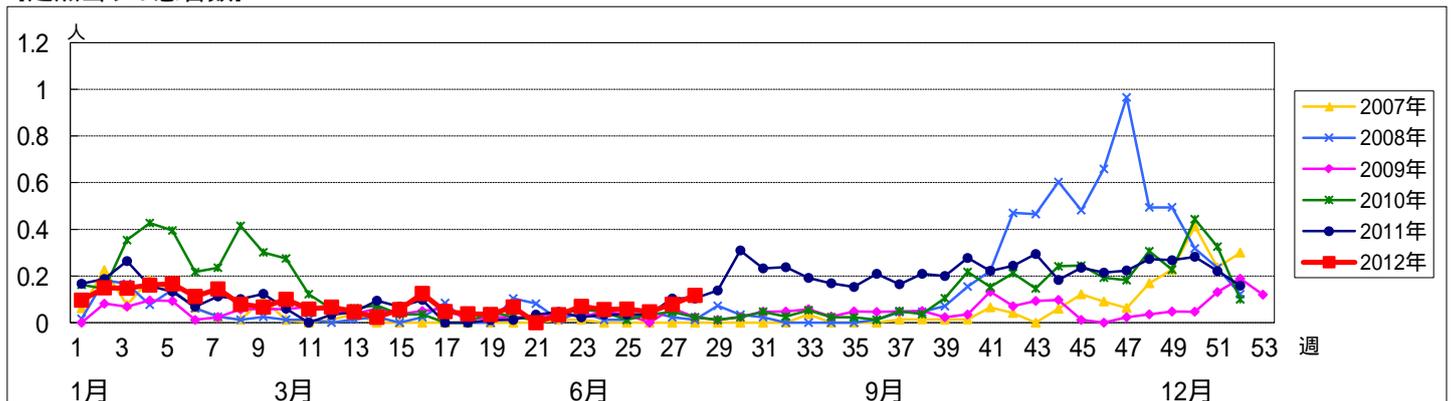


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢														
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上			
第24週	罹患数	5	2	2	1														
	定点当たり	0.06	0.02	0.02	0.01														
第25週	罹患数	5		2	2		1												
	定点当たり	0.06		0.02	0.02		0.01												
第26週	罹患数	4	1	1	2														
	定点当たり	0.05	0.01	0.01	0.02														
第27週	罹患数	7	2	1	3		1												
	定点当たり	0.08	0.02	0.01	0.03		0.01												
第28週	罹患数	9	3	3	3														
	定点当たり	0.12	0.04	0.04	0.04														

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

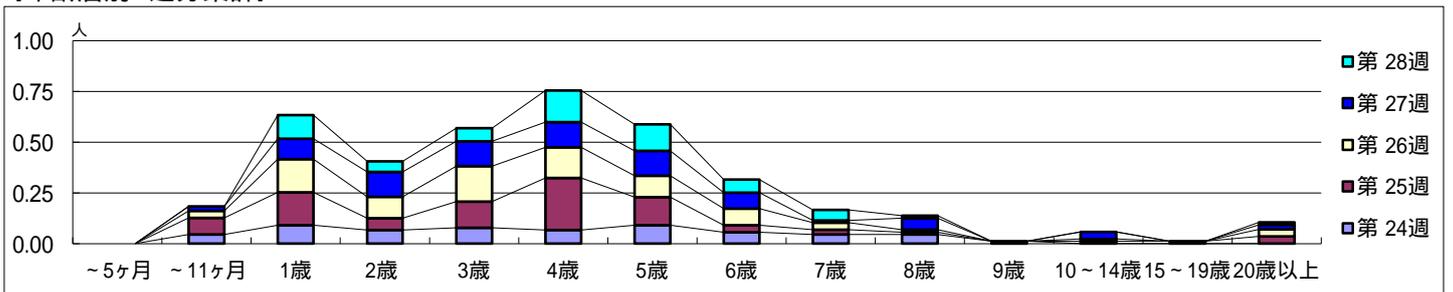


【区別・週別報告定点当たり】

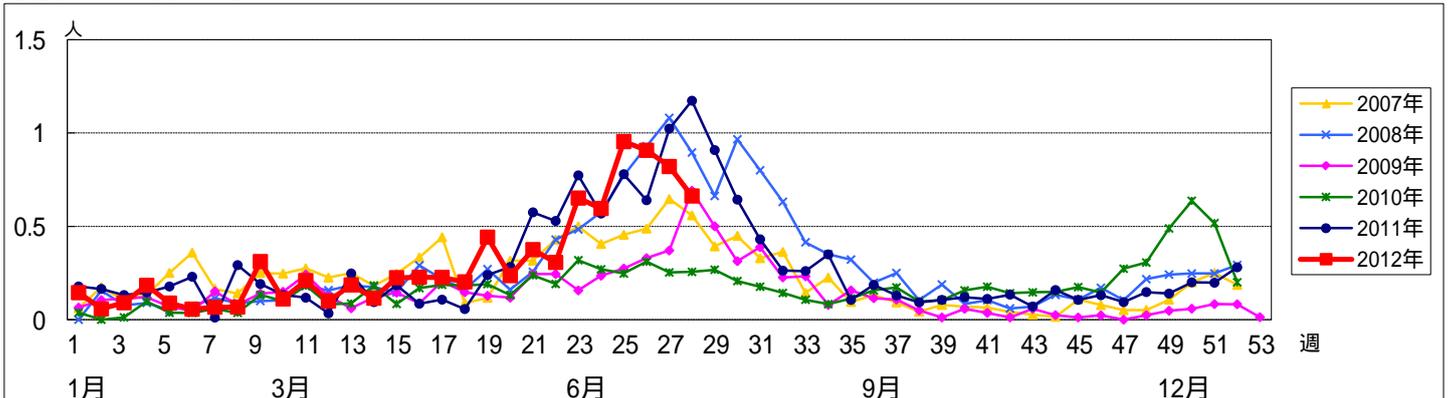
週数		総数	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
		定点数	92	6	6	3	4	5	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	6	4
第24週	報告定点	89	5	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	6	4	4	4
	罹患数	53	5	8	0	0	3	8	0	0	5	0	5	4	1	0	1	1	8	4
	定点当たり	0.60	1.00	1.33	0	0	0.60	1.60	0	0	1.25	0	0.63	0.80	0.14	0	0.17	0.25	2.00	1.00
第25週	報告定点	86	5	6	3	2	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	6	4	4	2
	罹患数	82	5	5	0	0	7	5	2	1	2	3	8	9	3	2	1	1	26	2
	定点当たり	0.95	1.00	0.83	0	0	1.40	1.00	0.40	0.17	0.50	0.60	1.00	1.80	0.43	0.50	0.17	0.25	13.00	0.50
第26週	報告定点	86	5	6	3	3	5	3	5	5	4	5	8	5	7	4	6	4	4	4
	罹患数	78	3	11	0	0	18	1	5	1	4	0	6	4	7	0	0	2	10	6
	定点当たり	0.91	0.60	1.83	0	0	3.60	0.33	1.00	0.20	1.00	0	0.75	0.80	1.00	0	0	0.50	2.50	1.50
第27週	報告定点	89	5	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	6	4	4	4
	罹患数	73	4	9	0	1	8	4	2	1	7	1	11	8	5	1	2	1	6	2
	定点当たり	0.82	0.80	1.50	0	0.33	1.60	0.80	0.40	0.17	1.75	0.20	1.38	1.60	0.71	0.25	0.33	0.25	1.50	0.50
第28週	報告定点	77	5	4	3	2	5	4	4	6	4	5	8	4	4	2	6	3	4	4
	罹患数	51	0	1	0	0	3	1	2	4	2	5	12	6	3	1	0	0	9	2
	定点当たり	0.66	0	0.25	0	0	0.60	0.25	0.50	0.67	0.50	1.00	1.50	1.50	0.75	0.50	0	0	2.25	0.50

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24週	罹患数	53		4	8	6	7	6	8	5	4	4	1			
	定点当たり	0.60		0.04	0.09	0.07	0.08	0.07	0.09	0.06	0.04	0.04	0.01			
第25週	罹患数	82		7	14	5	11	22	12	3	2	1		1	1	3
	定点当たり	0.95		0.08	0.16	0.06	0.13	0.26	0.14	0.03	0.02	0.01		0.01	0.01	0.03
第26週	罹患数	78		3	14	9	15	13	9	7	3	1		1		3
	定点当たり	0.91		0.03	0.16	0.10	0.17	0.15	0.10	0.08	0.03	0.01		0.01		0.03
第27週	罹患数	73		2	9	11	11	11	11	7	1	5		3		2
	定点当たり	0.82		0.02	0.10	0.12	0.12	0.12	0.12	0.08	0.01	0.06		0.03		0.02
第28週	罹患数	51			9	4	5	12	10	5	4	1				1
	定点当たり	0.66			0.12	0.05	0.06	0.16	0.13	0.06	0.05	0.01				0.01

【年齢層別5週分集計】



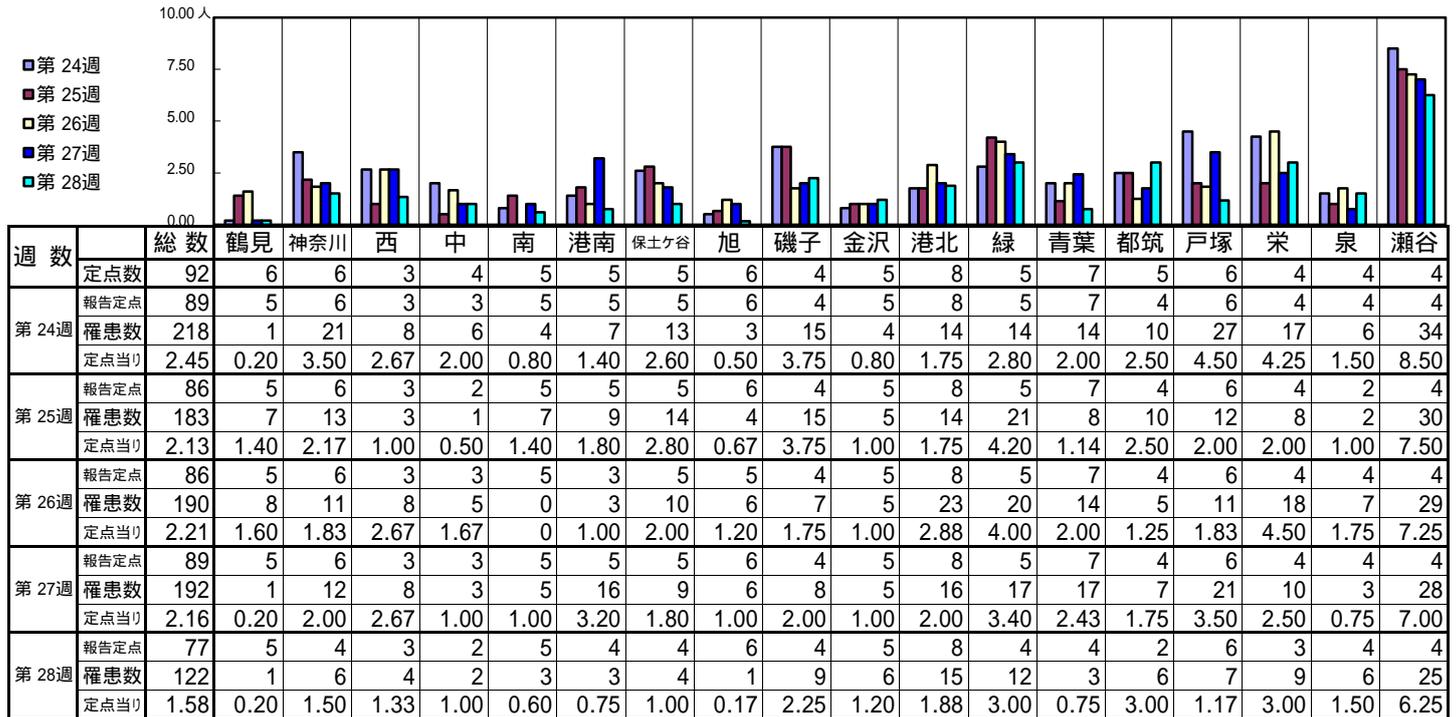
【定点当りの患者数】



<< A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 >>

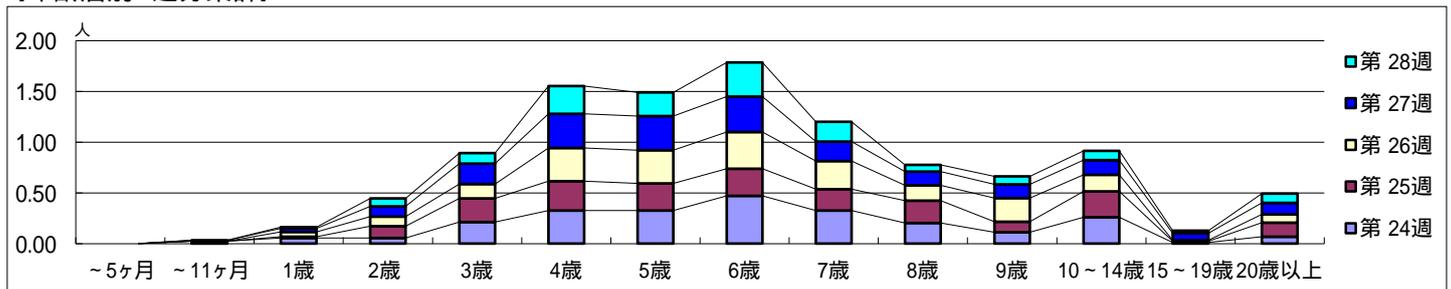
平成 24年 6月11日 ~ 7月15日  
[平成 24年 第24週 ~ 第28週]

【区別・週別報告定点当り】

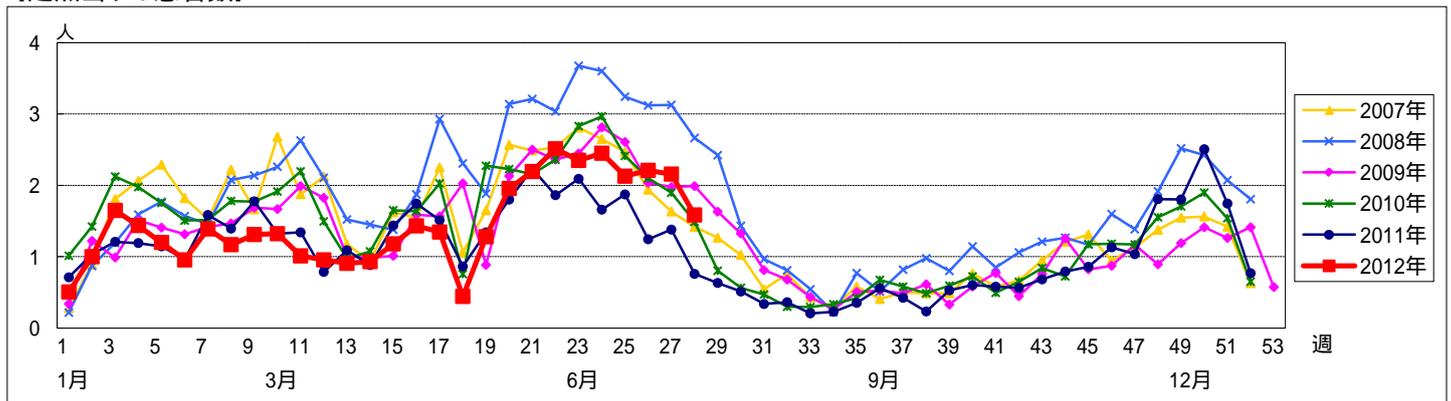


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第24週	罹患数	218		2	5	5	19	29	29	42	29	18	10	23	1	6
第24週	定点当り	2.45		0.02	0.06	0.06	0.21	0.33	0.33	0.47	0.33	0.20	0.11	0.26	0.01	0.07
第25週	罹患数	183		1	10	20	25	23	23	23	18	19	9	22	1	12
第25週	定点当り	2.13		0.01	0.12	0.23	0.29	0.27	0.27	0.21	0.22	0.10	0.26	0.01	0.14	
第26週	罹患数	190		4	8	12	28	28	31	24	13	20	14	1	7	
第26週	定点当り	2.21		0.05	0.09	0.14	0.33	0.33	0.36	0.28	0.15	0.23	0.16	0.01	0.08	
第27週	罹患数	192		1	3	9	18	30	30	31	17	12	13	6	10	
第27週	定点当り	2.16		0.01	0.03	0.10	0.20	0.34	0.34	0.35	0.19	0.13	0.13	0.15	0.07	0.11
第28週	罹患数	122		1	6	8	21	18	26	15	5	6	7	2	7	
第28週	定点当り	1.58		0.01	0.08	0.10	0.27	0.23	0.34	0.19	0.06	0.08	0.09	0.03	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 >>

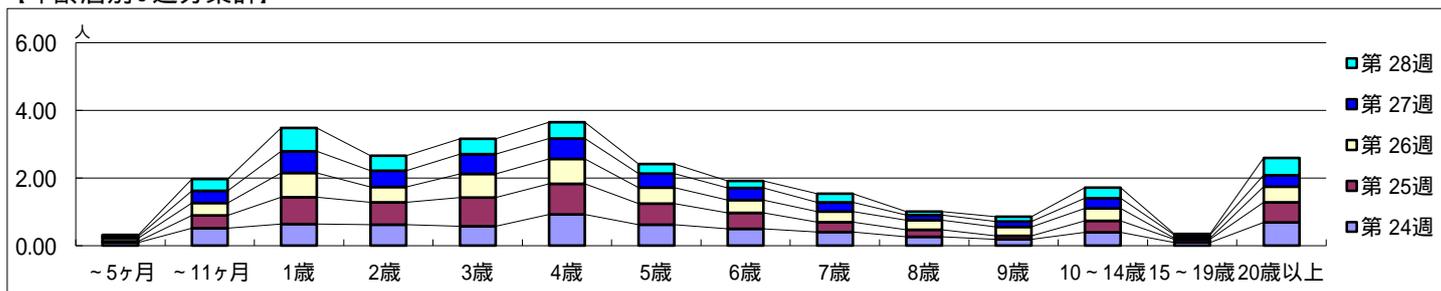
平成 24年 6月11日 ~ 7月15日  
[平成 24年 第24週 ~ 第28週]

[区別・週別報告定点当たり]

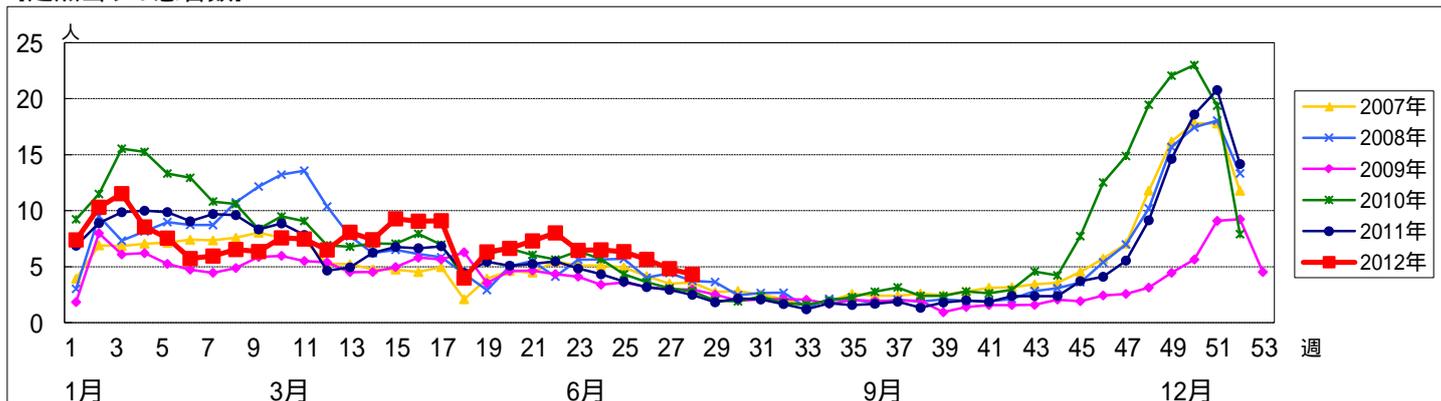
週数		総数	区別																	
			鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第24週	報告定点	89	5	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	6	4	4	4
	罹患数	578	13	81	13	5	27	28	4	41	20	33	50	51	60	35	45	22	18	32
	定点当たり	6.49	2.60	13.50	4.33	1.67	5.40	5.60	0.80	6.83	5.00	6.60	6.25	10.20	8.57	8.75	7.50	5.50	4.50	8.00
第25週	報告定点	86	5	6	3	2	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	6	4	2	4
	罹患数	545	13	67	10	4	19	26	5	45	21	17	62	51	46	24	57	20	30	28
	定点当たり	6.34	2.60	11.17	3.33	2.00	3.80	5.20	1.00	7.50	5.25	3.40	7.75	10.20	6.57	6.00	9.50	5.00	15.00	7.00
第26週	報告定点	86	5	6	3	3	5	3	5	5	4	5	8	5	7	4	6	4	4	4
	罹患数	486	11	64	18	6	20	16	2	48	12	23	53	39	35	15	38	28	24	34
	定点当たり	5.65	2.20	10.67	6.00	2.00	4.00	5.33	0.40	9.60	3.00	4.60	6.63	7.80	5.00	3.75	6.33	7.00	6.00	8.50
第27週	報告定点	89	5	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	6	4	4	4
	罹患数	429	27	59	2	4	16	16	6	45	12	14	50	31	40	9	31	20	26	21
	定点当たり	4.82	5.40	9.83	0.67	1.33	3.20	3.20	1.20	7.50	3.00	2.80	6.25	6.20	5.71	2.25	5.17	5.00	6.50	5.25
第28週	報告定点	77	5	4	3	2	5	4	4	6	4	5	8	4	4	2	6	3	4	4
	罹患数	331	18	60	11	5	13	11	3	43	4	7	30	16	30	9	20	15	22	14
	定点当たり	4.30	3.60	15.00	3.67	2.50	2.60	2.75	0.75	7.17	1.00	1.40	3.75	4.00	7.50	4.50	3.33	5.00	5.50	3.50

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24週	罹患数	578	8	46	57	55	51	82	55	44	36	23	16	35	9	61
	定点当たり	6.49	0.09	0.52	0.64	0.62	0.57	0.92	0.62	0.49	0.40	0.26	0.18	0.39	0.10	0.69
第25週	罹患数	545	3	32	68	57	73	78	54	41	25	18	9	29	7	51
	定点当たり	6.34	0.03	0.37	0.79	0.66	0.85	0.91	0.63	0.48	0.29	0.21	0.10	0.34	0.08	0.59
第26週	罹患数	486	8	32	62	39	60	63	40	32	27	24	23	32	4	40
	定点当たり	5.65	0.09	0.37	0.72	0.45	0.70	0.73	0.47	0.37	0.31	0.28	0.27	0.37	0.05	0.47
第27週	罹患数	429	5	32	57	43	52	54	37	32	24	14	14	27	8	30
	定点当たり	4.82	0.06	0.36	0.64	0.48	0.58	0.61	0.42	0.36	0.27	0.16	0.16	0.30	0.09	0.34
第28週	罹患数	331	3	27	53	34	35	37	22	16	20	8	11	24	2	39
	定点当たり	4.30	0.04	0.35	0.69	0.44	0.45	0.48	0.29	0.21	0.26	0.10	0.14	0.31	0.03	0.51

[年齢層別5週分集計]



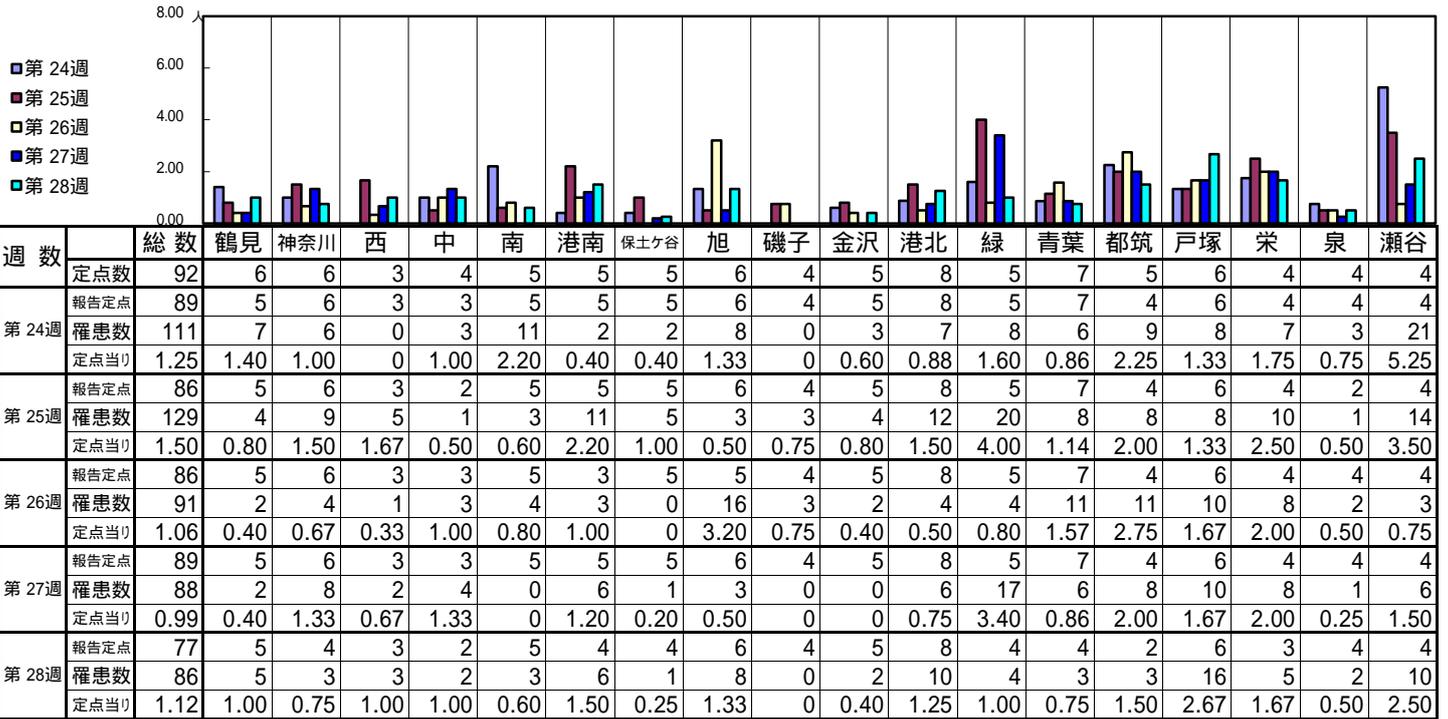
[定点当りの患者数]



<< 水痘 >>

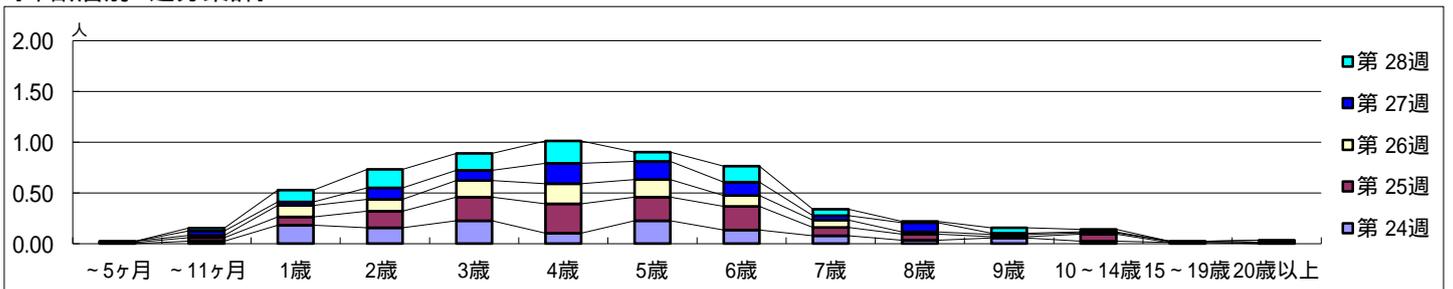
平成 24年 6月11日 ~ 7月15日  
[平成 24年 第24週 ~ 第28週]

【区別・週別報告定点当たり】

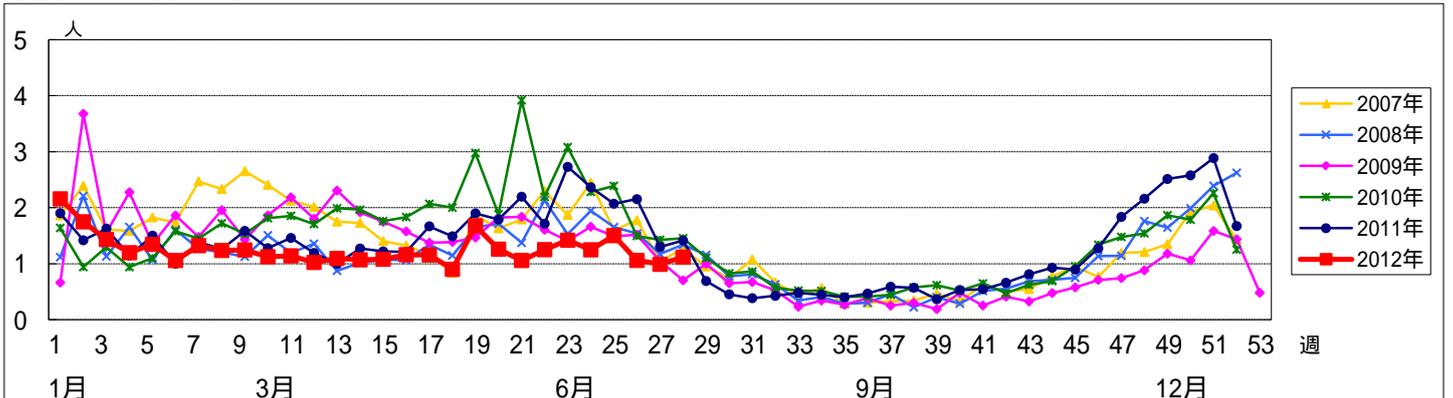


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢層別												
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第24週	罹患数	111		2	16	14	20	9	20	12	7	3	5	2	1		
	定点当たり	1.25		0.02	0.18	0.16	0.22	0.10	0.22	0.13	0.08	0.03	0.06	0.02	0.01		
第25週	罹患数	129	1	3	7	14	20	25	20	20	7	5	1	6			
	定点当たり	1.50	0.01	0.03	0.08	0.16	0.23	0.29	0.23	0.23	0.08	0.06	0.01	0.07			
第26週	罹患数	91	1	2	10	10	14	17	15	9	6	2	2	1	1	1	
	定点当たり	1.06	0.01	0.02	0.12	0.12	0.16	0.20	0.17	0.10	0.07	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	
第27週	罹患数	88		4	3	10	9	18	16	12	4	8	1	1		2	
	定点当たり	0.99		0.04	0.03	0.11	0.10	0.20	0.18	0.13	0.04	0.09	0.01	0.01		0.02	
第28週	罹患数	86		2	9	14	13	17	7	12	5	1	4	2			
	定点当たり	1.12		0.03	0.12	0.18	0.17	0.22	0.09	0.16	0.06	0.01	0.05	0.03			

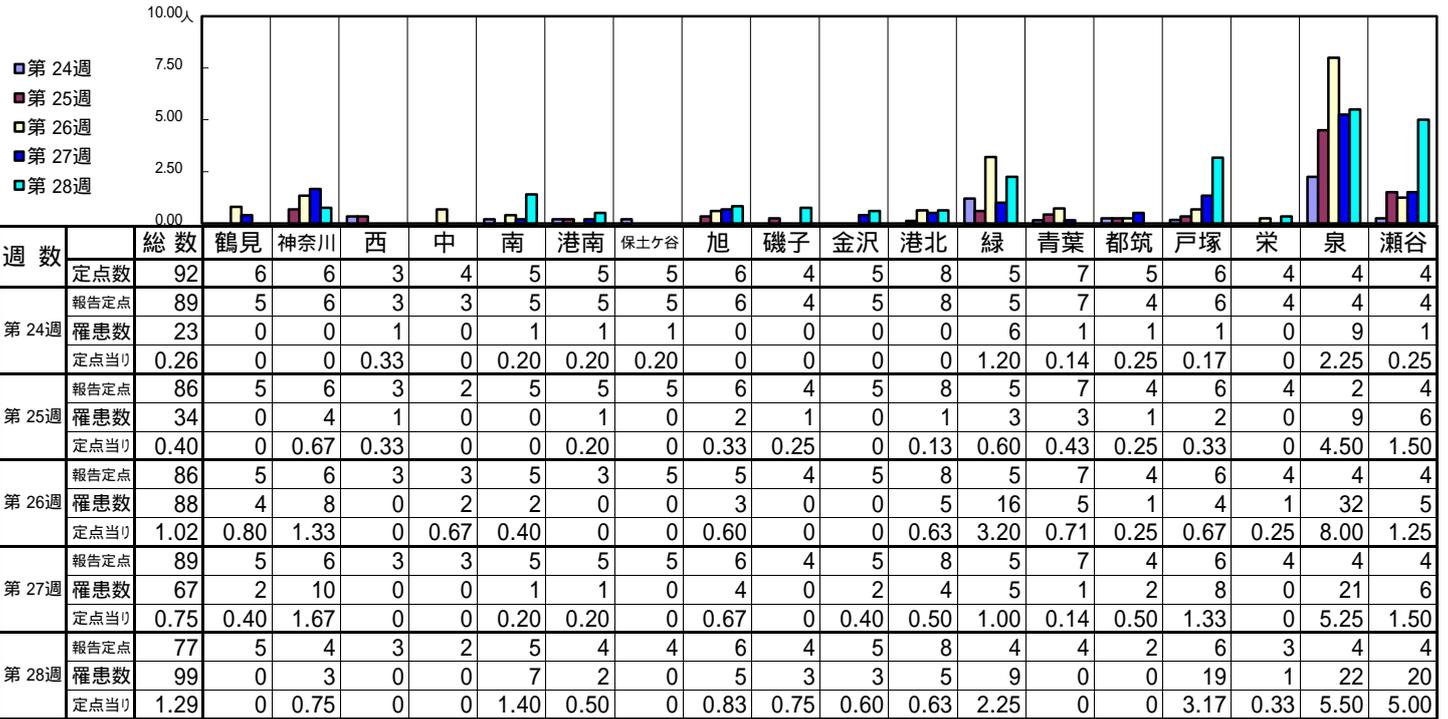
【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

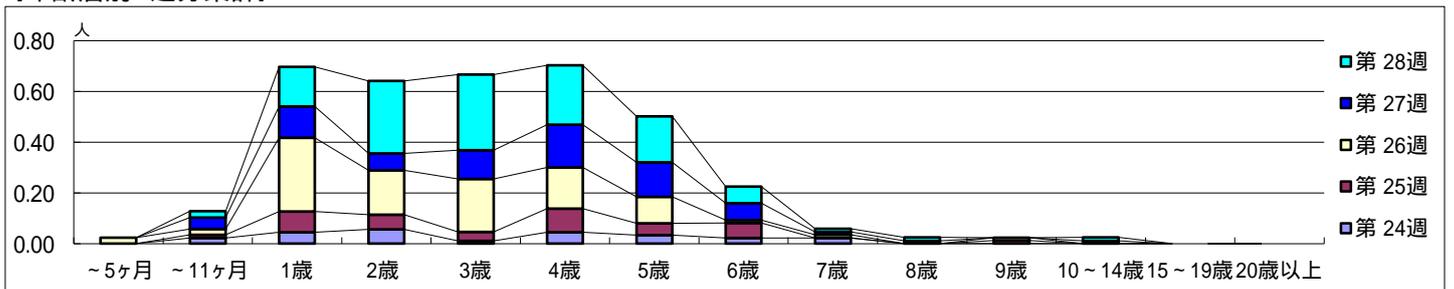


【区別・週別報告定点当り】

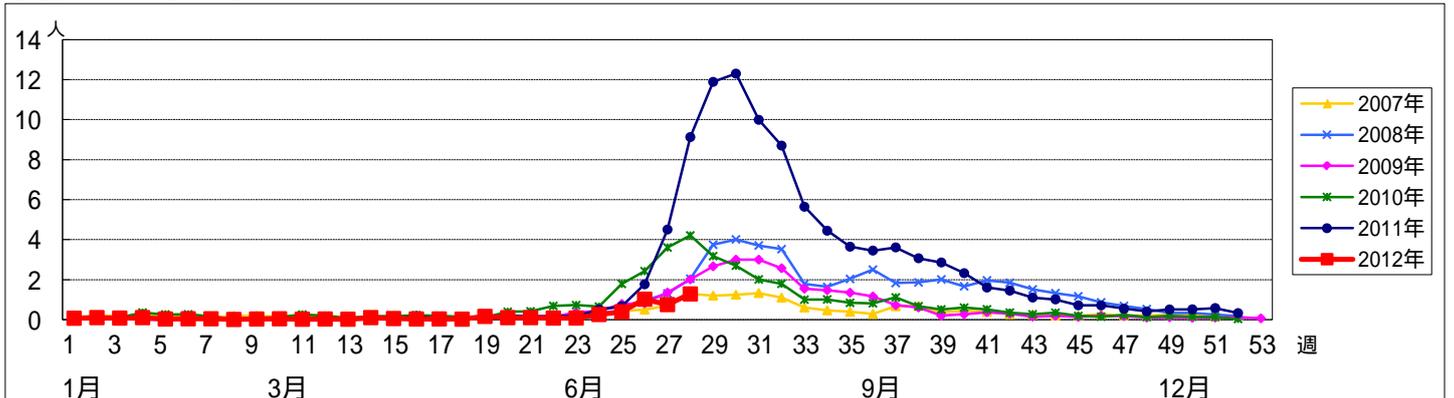


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢												
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第24週	罹患数	23		2	4	5	1	4	3	2	2						
	定点当り	0.26		0.02	0.04	0.06	0.01	0.04	0.03	0.02	0.02						
第25週	罹患数	34		1	7	5	3	8	4	5			1				
	定点当り	0.40		0.01	0.08	0.06	0.03	0.09	0.05	0.06			0.01				
第26週	罹患数	88	2	2	25	15	18	14	9	1	1		1				
	定点当り	1.02	0.02	0.02	0.29	0.17	0.21	0.16	0.10	0.01	0.01		0.01				
第27週	罹患数	67		4	11	6	10	15	12	6	1	1		1			
	定点当り	0.75		0.04	0.12	0.07	0.11	0.17	0.13	0.07	0.01	0.01		0.01			
第28週	罹患数	99		2	12	22	23	18	14	5	1	1		1			
	定点当り	1.29		0.03	0.16	0.29	0.30	0.23	0.18	0.06	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 >>

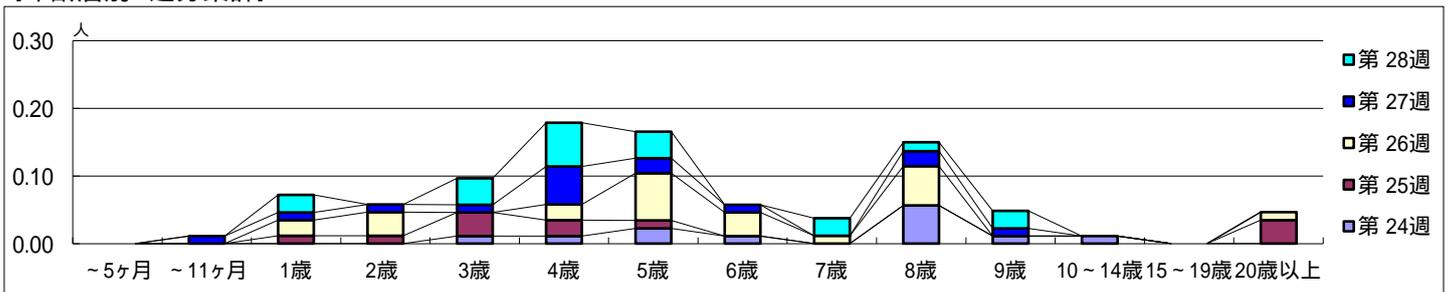
平成 24年 6月11日 ~ 7月15日  
[平成 24年 第24週 ~ 第28週]

【区別・週別報告定点当り】

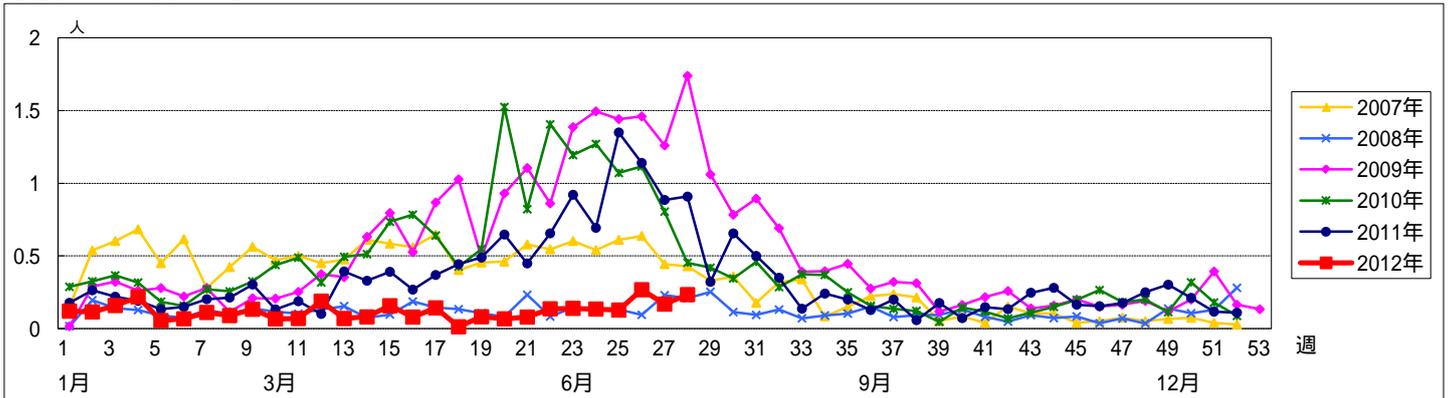
週 数		総 数	区 別																	
			鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第 24 週	報告定点	89	5	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	6	4	4	4
	罹患数	12	0	0	1	0	0	0	1	0	7	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.13	0	0	0.33	0	0	0	0.20	0	1.75	0	0.25	0.20	0	0	0	0	0	0
第 25 週	報告定点	86	5	6	3	2	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	6	4	2	4
	罹患数	11	0	0	0	0	0	3	0	0	4	0	2	0	1	0	0	0	0	1
	定点当り	0.13	0	0	0	0	0	0.60	0	0	1.00	0	0.25	0	0.14	0	0	0	0	0.25
第 26 週	報告定点	86	5	6	3	3	5	3	5	5	4	5	8	5	7	4	6	4	4	4
	罹患数	23	0	1	0	0	0	1	0	0	13	1	3	0	2	0	0	0	0	2
	定点当り	0.27	0	0.17	0	0	0	0.33	0	0	3.25	0.20	0.38	0	0.29	0	0	0	0	0.50
第 27 週	報告定点	89	5	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	6	4	4	4
	罹患数	15	1	0	0	0	0	3	0	0	7	0	2	0	0	0	1	0	0	1
	定点当り	0.17	0.20	0	0	0	0	0.60	0	0	1.75	0	0.25	0	0	0	0.17	0	0	0.25
第 28 週	報告定点	77	5	4	3	2	5	4	4	6	4	5	8	4	4	2	6	3	4	4
	罹患数	18	2	0	0	1	0	3	0	1	7	0	2	1	0	0	0	1	0	0
	定点当り	0.23	0.40	0	0	0.50	0	0.75	0	0.17	1.75	0	0.25	0.25	0	0	0	0.33	0	0

週 数		合 計	年 齢														
			~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 24 週	罹患数	12					1	1	2	1			5	1	1		
	定点当り	0.13					0.01	0.01	0.02	0.01			0.06	0.01	0.01		
第 25 週	罹患数	11			1	1	3	2	1								3
	定点当り	0.13			0.01	0.01	0.03	0.02	0.01								0.03
第 26 週	罹患数	23			2	3		2	6	3	1	5					1
	定点当り	0.27			0.02	0.03		0.02	0.07	0.03	0.01	0.06					0.01
第 27 週	罹患数	15		1	1	1	1	5	2	1		2	1				
	定点当り	0.17		0.01	0.01	0.01	0.01	0.06	0.02	0.01		0.02	0.01				
第 28 週	罹患数	18			2		3	5	3		2	1	2				
	定点当り	0.23			0.03		0.04	0.06	0.04		0.03	0.01	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 >>

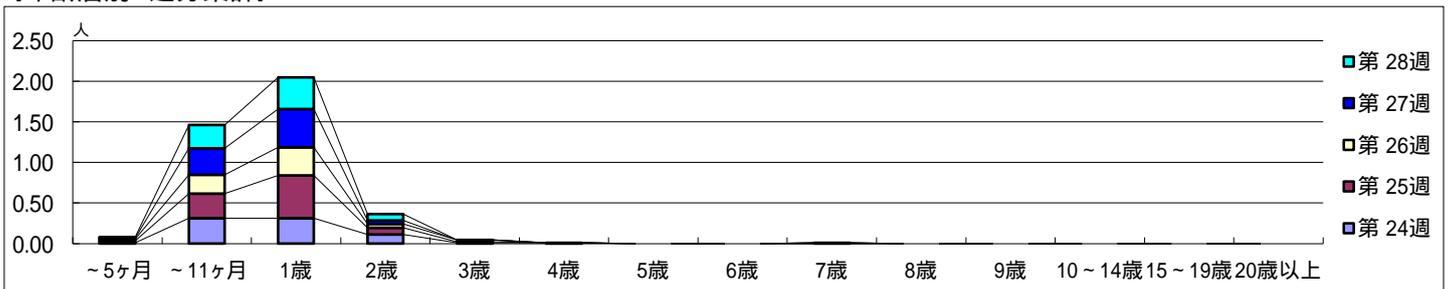
平成 24年 6月11日 ~ 7月15日  
[平成 24年 第24週 ~ 第28週]

【区別・週別報告定点当り】

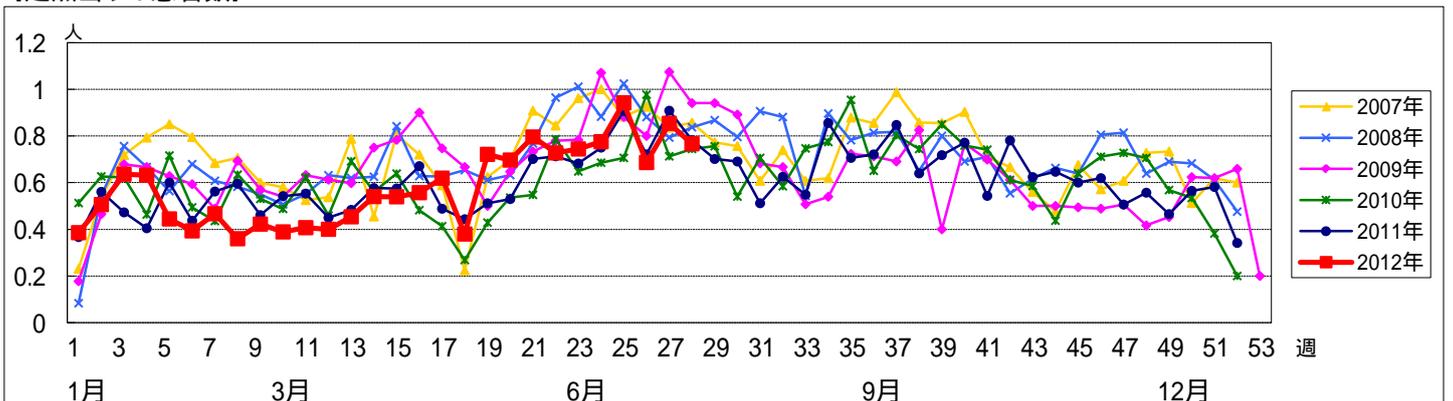
週数		総数	区別																	
			鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第24週	報告定点	89	5	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	6	4	4	4
	罹患数	69	4	9	5	0	4	7	1	2	5	3	12	5	3	2	1	0	1	5
	定点当り	0.78	0.80	1.50	1.67	0	0.80	1.40	0.20	0.33	1.25	0.60	1.50	1.00	0.43	0.50	0.17	0	0.25	1.25
第25週	報告定点	86	5	6	3	2	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	6	4	2	4
	罹患数	81	4	14	4	1	4	5	0	5	1	2	10	9	12	2	4	2	1	1
	定点当り	0.94	0.80	2.33	1.33	0.50	0.80	1.00	0	0.83	0.25	0.40	1.25	1.80	1.71	0.50	0.67	0.50	0.50	0.25
第26週	報告定点	86	5	6	3	3	5	3	5	5	4	5	8	5	7	4	6	4	4	4
	罹患数	59	6	6	1	3	5	3	0	2	1	2	3	4	9	2	3	1	4	4
	定点当り	0.69	1.20	1.00	0.33	1.00	1.00	1.00	0	0.40	0.25	0.40	0.38	0.80	1.29	0.50	0.50	0.25	1.00	1.00
第27週	報告定点	89	5	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	6	4	4	4
	罹患数	76	4	6	2	2	5	11	0	3	5	2	6	8	5	1	2	3	5	6
	定点当り	0.85	0.80	1.00	0.67	0.67	1.00	2.20	0	0.50	1.25	0.40	0.75	1.60	0.71	0.25	0.33	0.75	1.25	1.50
第28週	報告定点	77	5	4	3	2	5	4	4	6	4	5	8	4	4	2	6	3	4	4
	罹患数	59	3	5	3	1	0	7	0	1	2	4	11	5	1	2	4	2	2	6
	定点当り	0.77	0.60	1.25	1.00	0.50	0	1.75	0	0.17	0.50	0.80	1.38	1.25	0.25	1.00	0.67	0.67	0.50	1.50

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24週	罹患数	69	1	28	28	10	1	1								
	定点当り	0.78	0.01	0.31	0.31	0.11	0.01	0.01								
第25週	罹患数	81	2	26	45	7	1									
	定点当り	0.94	0.02	0.30	0.52	0.08	0.01									
第26週	罹患数	59	2	20	30	4	2			1						
	定点当り	0.69	0.02	0.23	0.35	0.05	0.02		0.01							
第27週	罹患数	76	1	29	42	4					1					
	定点当り	0.85	0.01	0.33	0.47	0.04										
第28週	罹患数	59	1	22	30	6										
	定点当り	0.77	0.01	0.29	0.39	0.08										

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

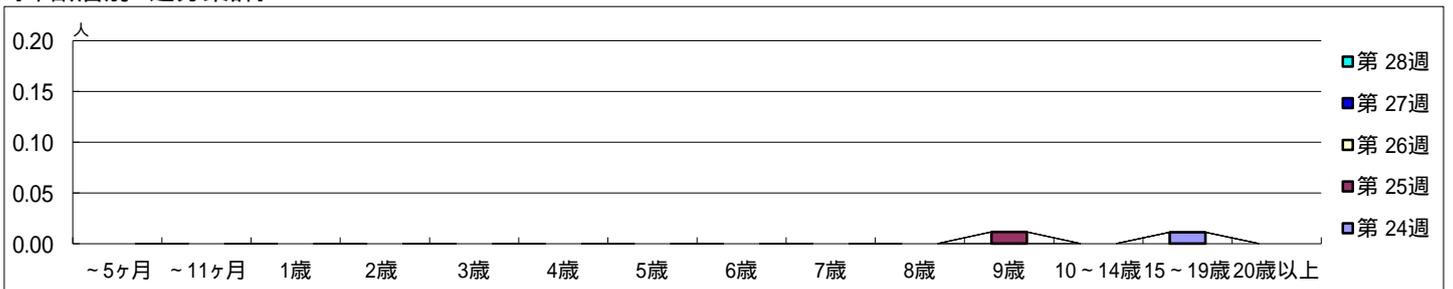


【区別・週別報告定点当たり】

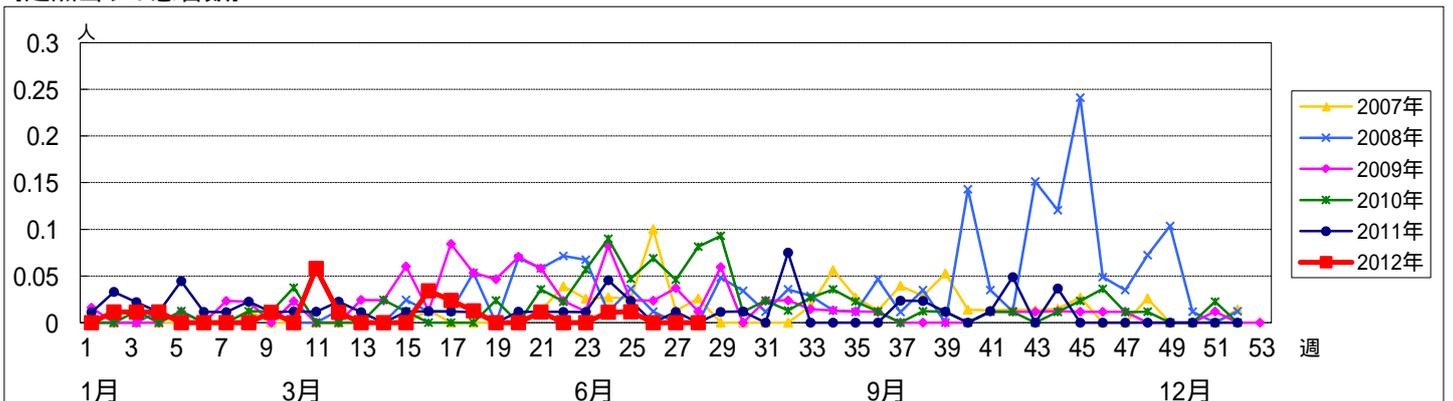
週数		総数	区別																	
			鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第24週	定点数	92	6	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	6	4	4	4
	報告定点	89	5	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	6	4	4	4
	罹患数	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第25週	報告定点	86	5	6	3	2	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	6	4	2	4
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	定点当たり	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.17	0	0	0
第26週	報告定点	86	5	6	3	3	5	3	5	5	4	5	8	5	7	4	6	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
	定点当たり	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第27週	報告定点	89	5	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	6	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
	定点当たり	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第28週	報告定点	77	5	4	3	2	5	4	4	6	4	5	8	4	4	2	6	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
	定点当たり	0	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	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24週	罹患数	1															1	
	定点当たり	0.01															0.01	
第25週	罹患数	1													1			
	定点当たり	0.01													0.01			
第26週	罹患数	0																
	定点当たり	0																
第27週	罹患数	0																
	定点当たり	0																
第28週	罹患数	0																
	定点当たり	0																

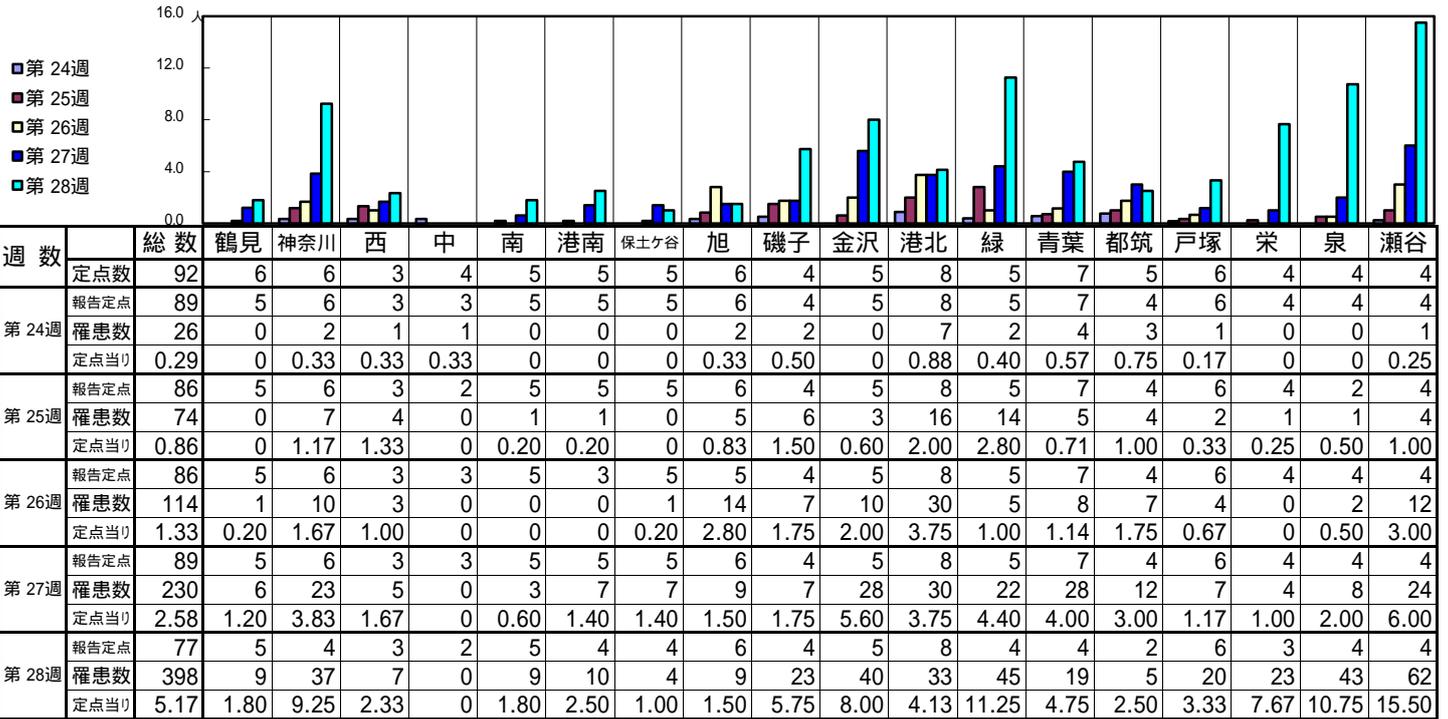
【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

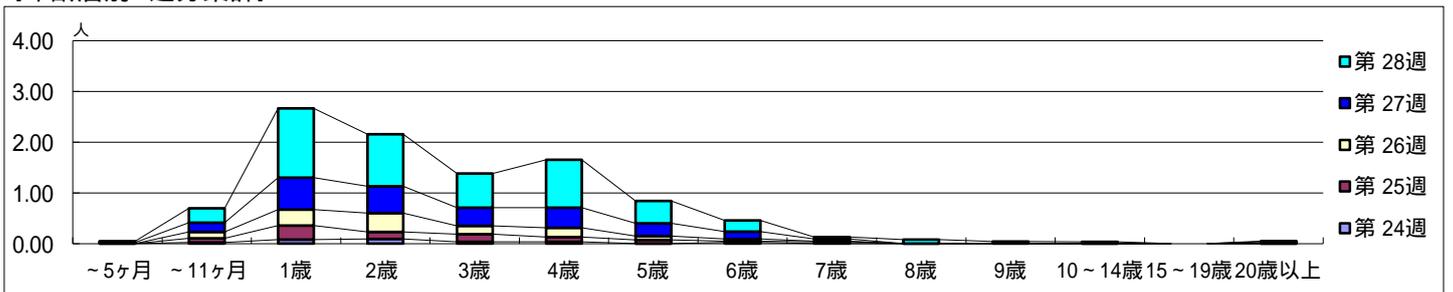


【区別・週別報告定点当たり】

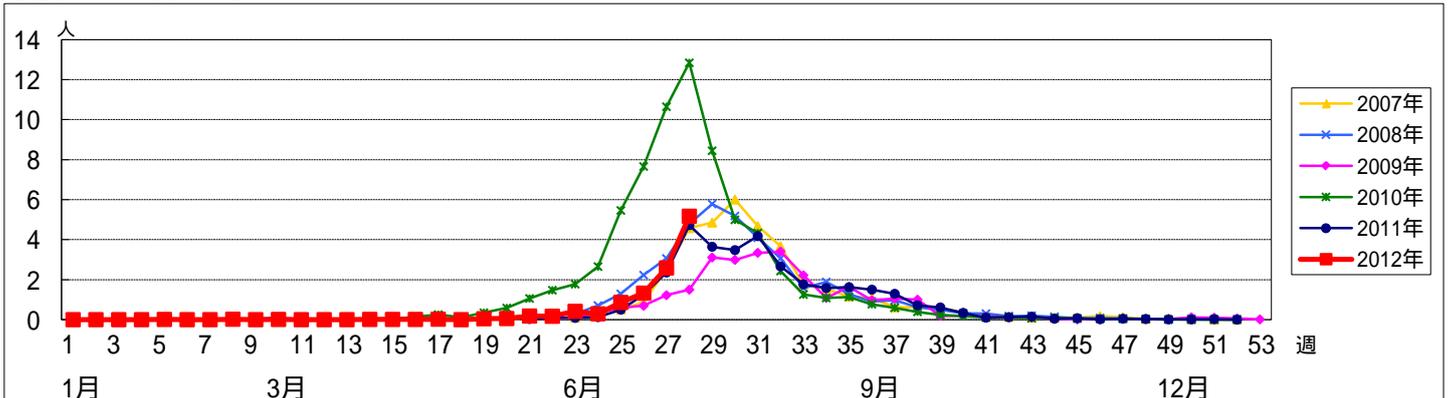


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第24週	罹患数	26		2	7	8	3	3	1	2						
	定点当たり	0.29		0.02	0.08	0.09	0.03	0.03	0.01	0.02						
第25週	罹患数	74		7	24	12	13	8	5	2	3					
	定点当たり	0.86		0.08	0.28	0.14	0.15	0.09	0.06	0.02	0.03					
第26週	罹患数	114	1	11	27	32	14	16	7	4	1				1	
	定点当たり	1.33	0.01	0.13	0.31	0.37	0.16	0.19	0.08	0.05	0.01				0.01	
第27週	罹患数	230	1	16	56	47	32	35	22	13	4	1		1	2	
	定点当たり	2.58	0.01	0.18	0.63	0.53	0.36	0.39	0.25	0.15	0.04	0.01		0.01	0.02	
第28週	罹患数	398	2	22	105	79	52	73	34	17	3	5	3	2	1	
	定点当たり	5.17	0.03	0.29	1.36	1.03	0.68	0.95	0.44	0.22	0.04	0.06	0.04	0.03	0.01	

【年齢層別5週分集計】



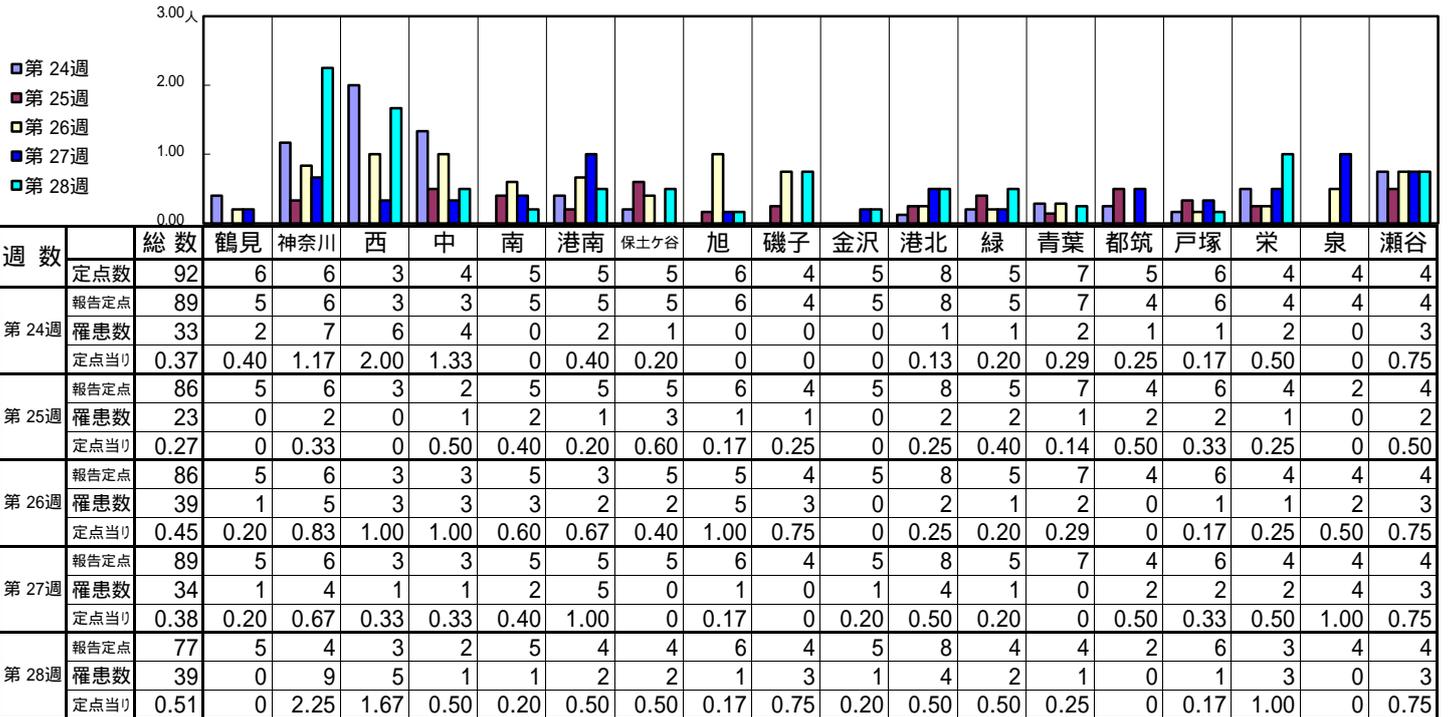
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

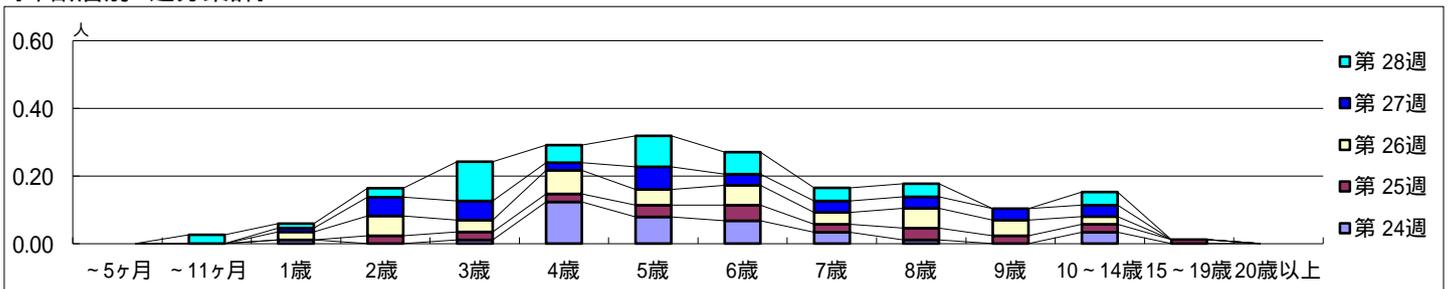
平成 24年 6月11日 ~ 7月15日  
[平成 24年 第24週 ~ 第28週]

【区別・週別報告定点当り】

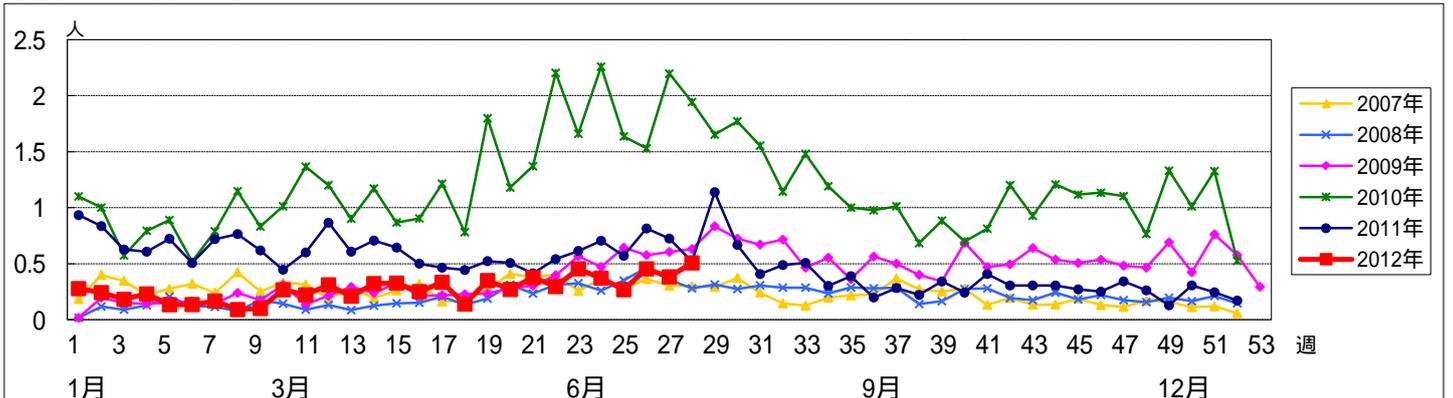


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢												
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第24週	罹患数	33			1		1	11	7	6	3	1		3			
	定点当り	0.37			0.01		0.01	0.12	0.08	0.07	0.03	0.01		0.03			
第25週	罹患数	23				2	2	2	3	4	2	3	2	2	1		
	定点当り	0.27				0.02	0.02	0.02	0.03	0.05	0.02	0.03	0.02	0.02	0.01		
第26週	罹患数	39			2	5	3	6	4	5	3	5	4	2			
	定点当り	0.45			0.02	0.06	0.03	0.07	0.05	0.06	0.03	0.06	0.05	0.02			
第27週	罹患数	34			1	5	5	2	6	3	3	3	3	3			
	定点当り	0.38			0.01	0.06	0.06	0.02	0.07	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03			
第28週	罹患数	39		2	1	2	9	4	7	5	3	3		3			
	定点当り	0.51		0.03	0.01	0.03	0.12	0.05	0.09	0.06	0.04	0.04		0.04			

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

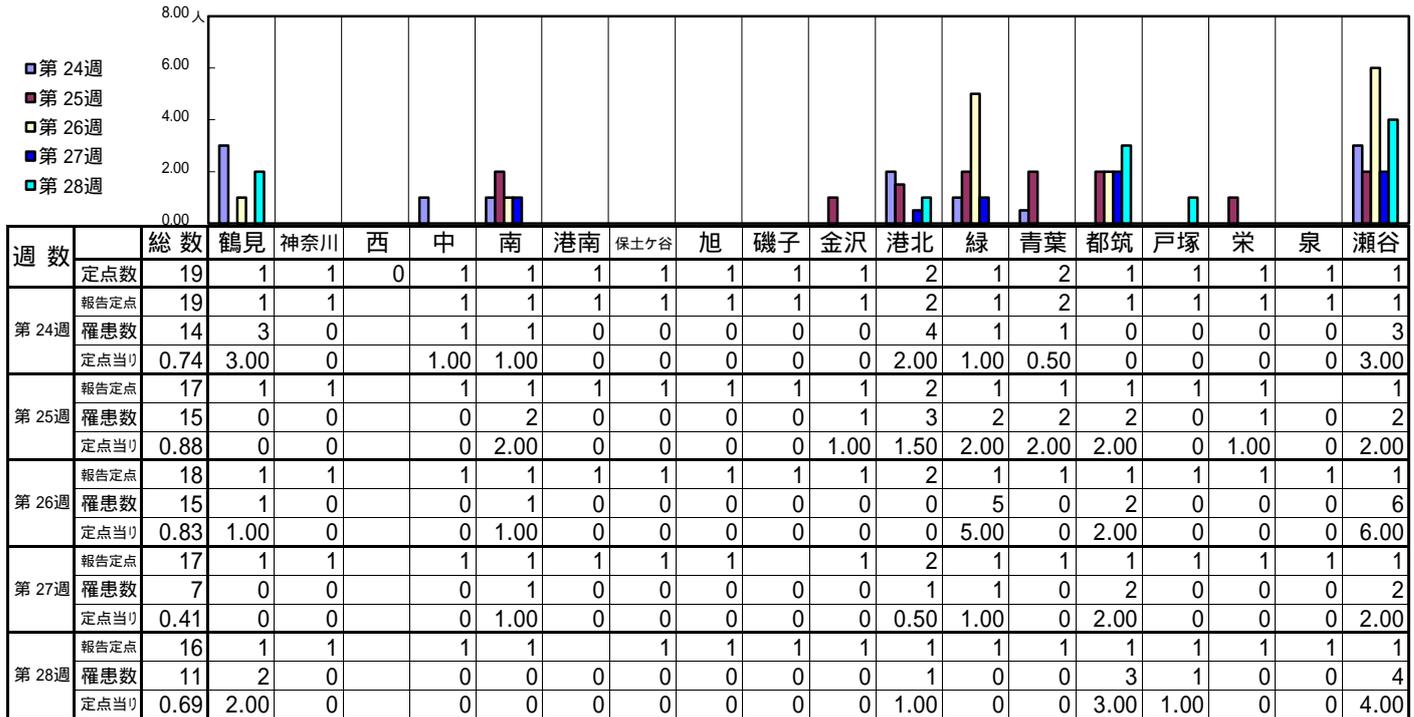




<< 流行性角結膜炎 >>

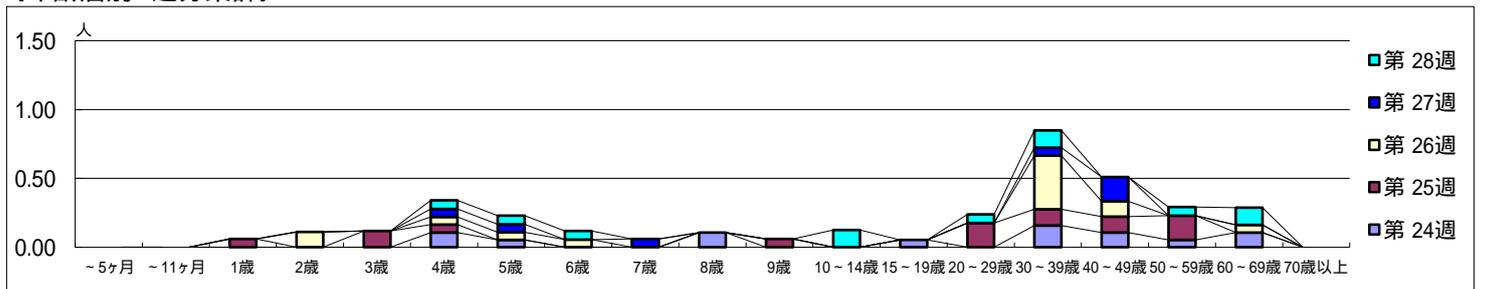
平成 24年 6月11日 ~ 7月15日  
[平成 24年 第24週 ~ 第28週]

【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歳以上
			第24週	罹患数	14						2	1					2		1		3
第24週	定点当り	0.74						0.11	0.05					0.11		0.05		0.16	0.11	0.05	0.11
第25週	罹患数	15			1		2	1						1			3	2	2	3	
第25週	定点当り	0.88			0.06		0.12	0.06						0.06			0.18	0.12	0.12	0.18	
第26週	罹患数	15				2		1	1	1							7	2			1
第26週	定点当り	0.83				0.11		0.06	0.06	0.06							0.39	0.11			0.06
第27週	罹患数	7						1	1		1							1	3		
第27週	定点当り	0.41						0.06	0.06		0.06							0.06	0.18		
第28週	罹患数	11						1	1	1					2		1	2		1	2
第28週	定点当り	0.69						0.06	0.06	0.06					0.13		0.06	0.13		0.06	0.13

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

