

疾病別 警報・注意報 発生状況

平成24年第 4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	32.52	0.16	0.19	1.29	8.70	1.13	0.08	0.23	0.64	0.01	-	0.20	-	0.94
鶴見	30.63	-	-	0.40	8.40	1.00	-	0.20	0.60	-	-	-	-	-
神奈川	40.60	-	0.50	1.50	18.00	2.00	-	0.17	0.83	-	-	0.50	-	-
西	16.40	0.33	-	1.67	4.67	-	-	-	0.33	-	-	0.67		
中	8.50	-	-	0.50	6.00	0.50	-	-	-	-	-	0.50	-	-
南	28.43	-	-	0.60	7.20	1.00	-	-	0.40	-	-	0.20	-	-
港南	18.88	0.40	-	1.20	6.60	1.40	0.20	0.40	0.20	-	-	0.20	-	-
保土ヶ谷	24.86	0.67	-	4.00	5.00	1.33	-	-	-	-	-	-	-	-
旭	54.33	-	0.40	0.60	12.40	0.20	-	-	0.40	-	-	0.20	-	2.00
磯子	37.14	0.25	0.25	1.25	9.50	0.25	0.50	0.75	1.00	-	-	-	-	-
金沢	20.13	-	-	0.80	8.00	0.80	-	-	0.80	-	-	-	-	-
港北	45.25	0.14	0.43	1.86	8.57	0.86	0.14	0.29	0.43	-	-	0.29	-	-
緑	35.57	0.25	-	1.25	8.75	1.00	0.25	0.25	1.50	-	-	0.50	-	1.00
青葉	25.55	0.14	0.43	1.14	5.57	1.00	0.14	0.14	0.86	0.14	-	-	-	1.50
都筑	31.50	0.20	-	1.20	7.20	0.80	-	-	0.60	-	-	0.40	-	-
戸塚	24.70	0.33	0.50	0.50	10.67	0.33	-	0.17	0.83	-	-	-	-	-
栄	26.43	-	0.25	1.75	7.00	2.50	0.25	0.25	-	-	-	0.25	-	2.00
泉	47.14	0.25	-	1.25	6.00	1.00	-	1.25	1.50	-	-	-	-	8.00
瀬谷	53.00	-	-	3.33	12.00	5.67	-	0.33	0.67	-	-	0.33	-	1.00

(- : 0) (... : 報告なし)

数字は報告定点当たり患者数です

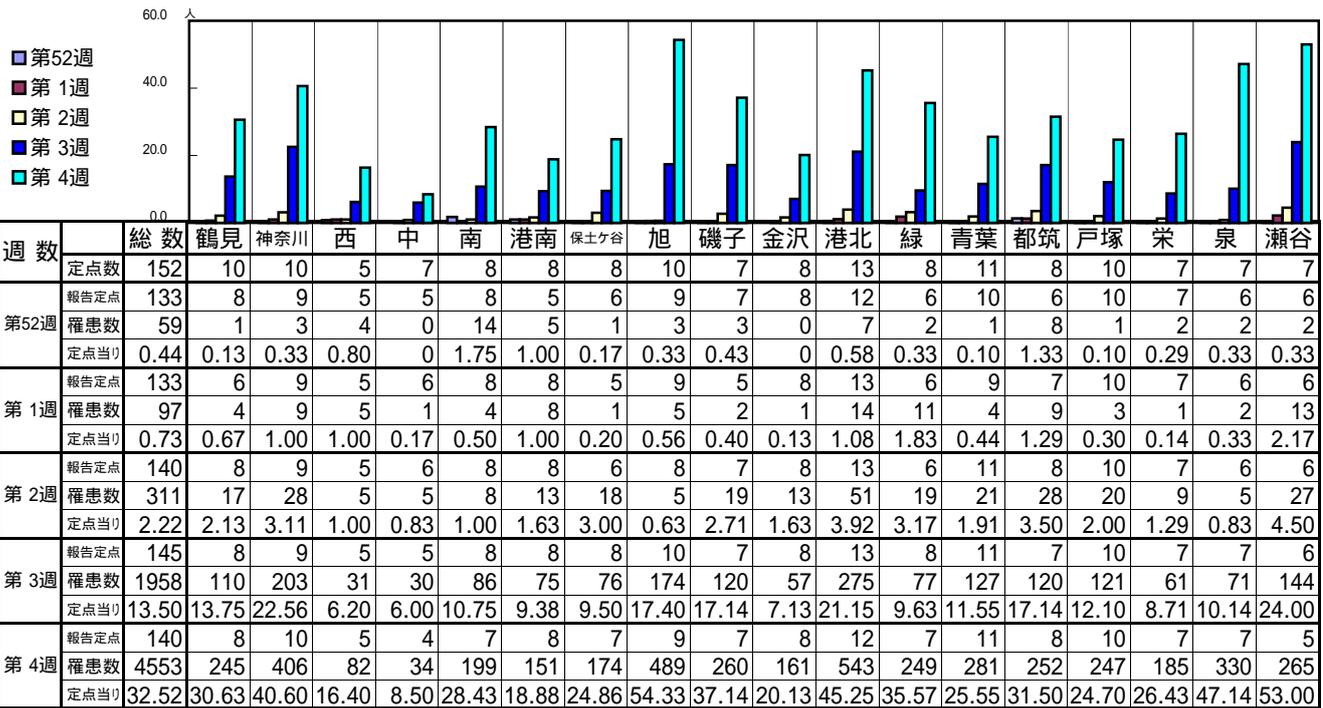
**報告定点当たりの値が警報レベル もしくは警報レベル継続中です  
報告定点当たりの値が注意報レベルに達しています**

(この数字は集計時点のものです。翌週以降、変動する可能性があります)

# << インフルエンザ >>

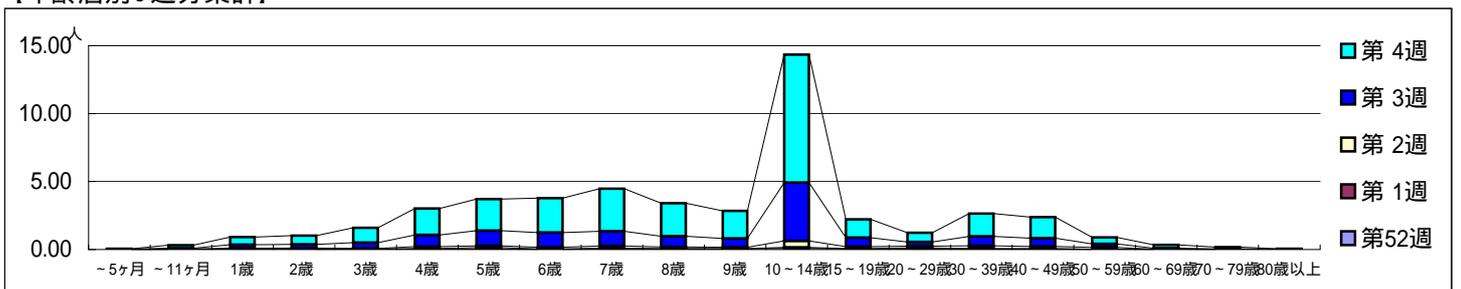
平成23年12月26日 ~ 平成24年 1月29日  
[平成23年 第52週 ~ 平成24年第 4週]

[区別・週別報告定点当り]

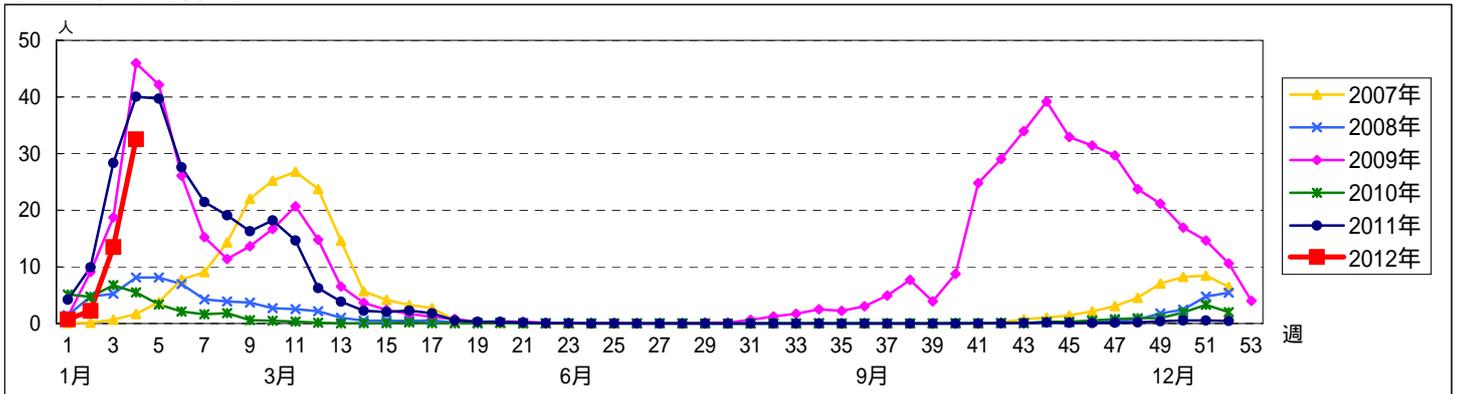


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第52週	59	1	1		1	3	5	4	2	6	5	4	11	4	4	4	3	1			
第1週	97	1	2	5	4	2	5	14	4	7	5	6	9	6	11	6	7	2	1		
第2週	311	1	4	8	9	7	19	19	17	23	15	13	68	19	19	27	20	19	3	1	
第3週	1958		7	37	40	61	124	161	157	156	115	93	622	96	44	100	89	37	10	6	3
第4週	4553	5	30	79	90	152	273	327	354	439	340	285	1318	189	95	236	217	67	34	18	5

[年齢層別5週分集計]



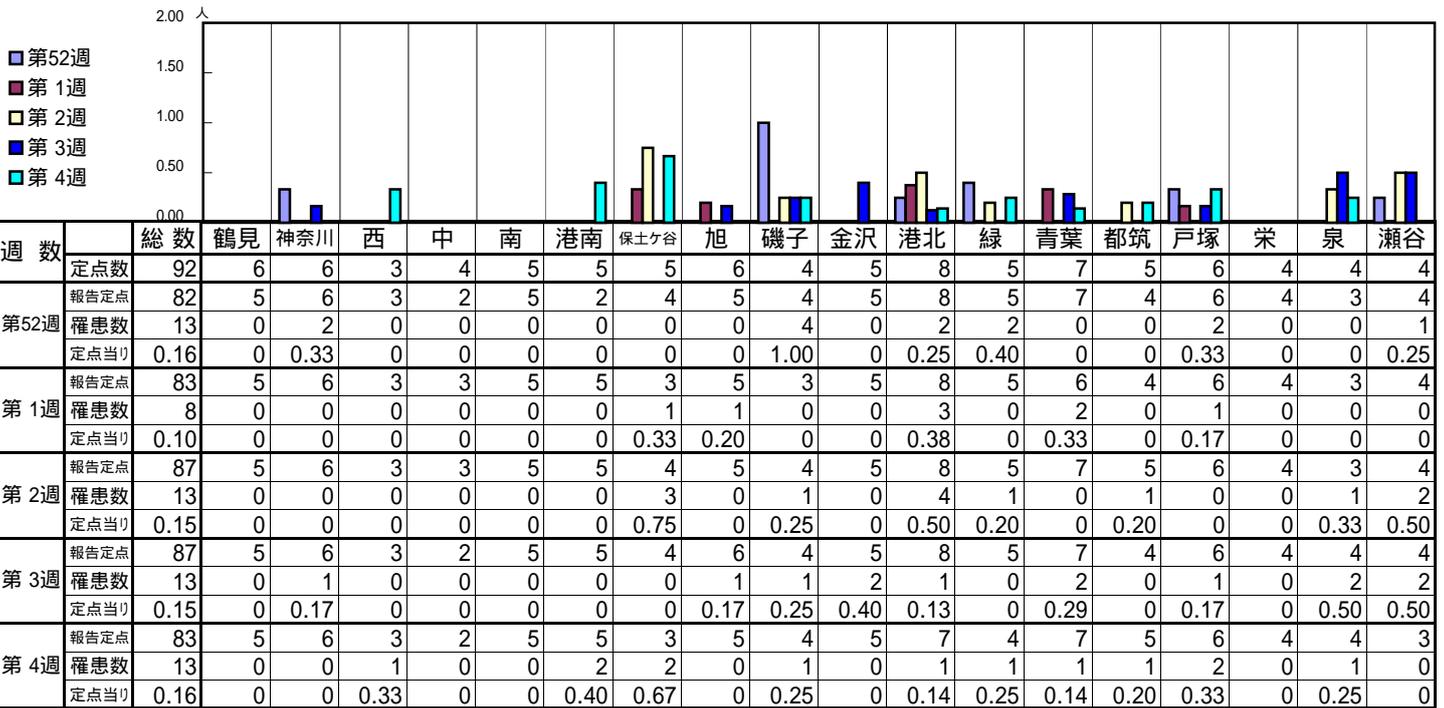
[定点当りの患者数]



<< RSウイルス感染症 >>

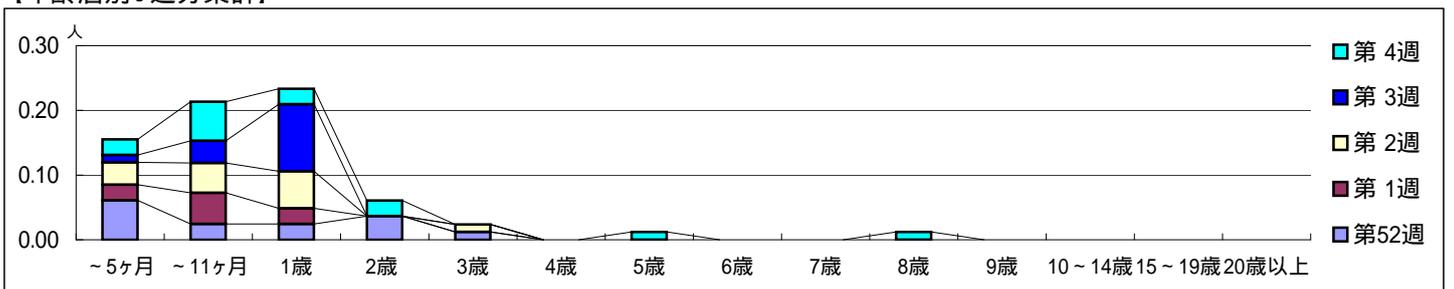
平成23年12月26日 ~ 平成24年 1月29日  
[平成23年第52週 ~ 平成24年第 4週]

[区別・週別報告定点当り]

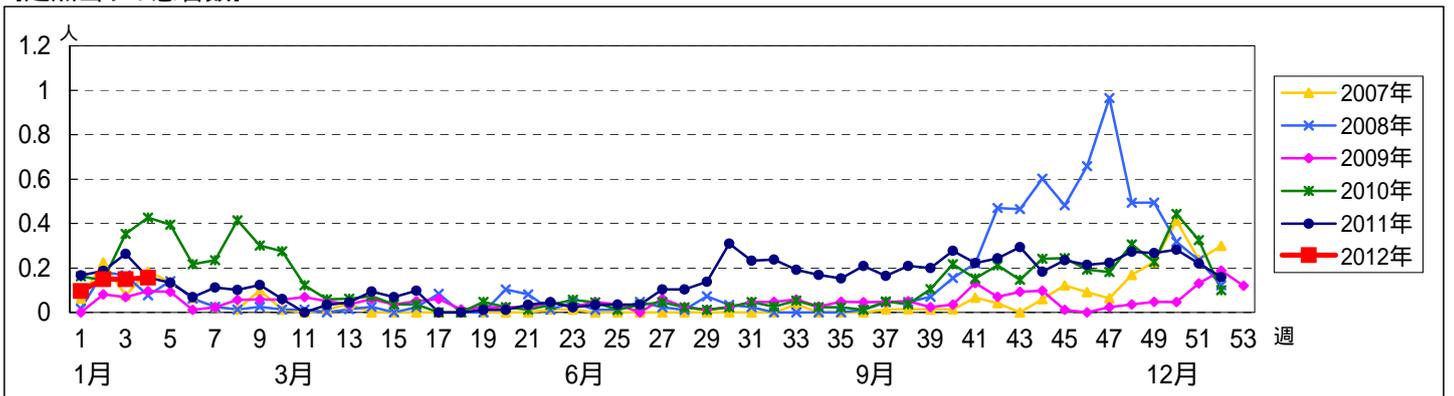


週数	報告定点	罹患数	定点当り	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第52週	82	13	0.16	13	5	2	2	3	1									
第1週	83	8	0.10	8	2	4	2											
第2週	87	13	0.15	13	3	4	5		1									
第3週	87	13	0.15	13	1	3	9											
第4週	83	13	0.16	13	2	5	2	2		1				1				

[年齢層別5週分集計]



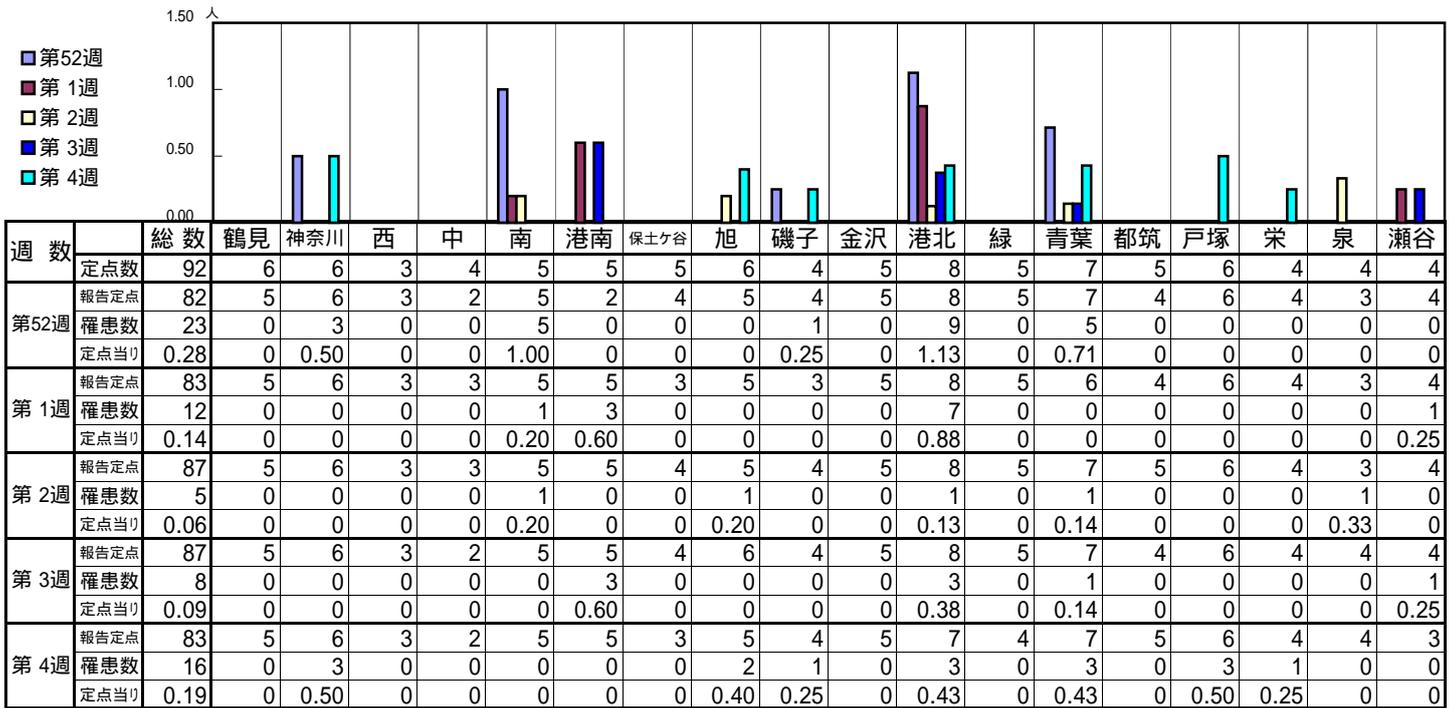
[定点当りの患者数]



<< 咽頭結膜熱 >>

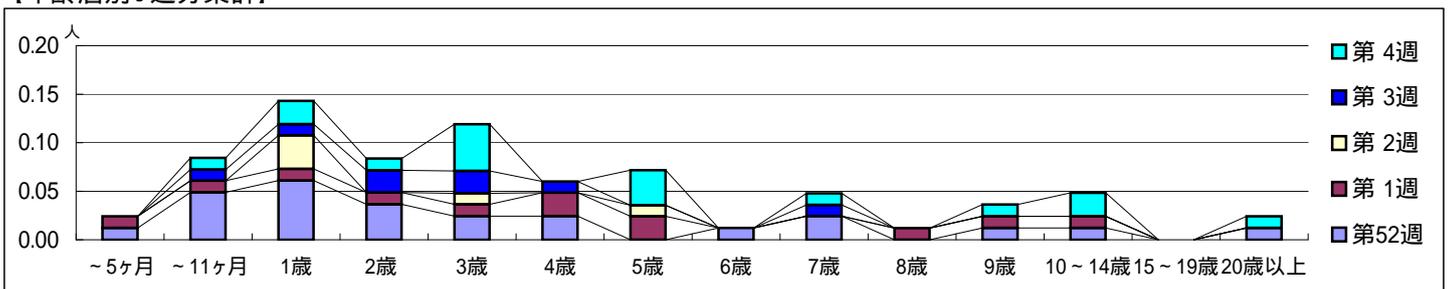
平成23年12月26日 ~ 平成24年 1月29日  
[平成23年第52週 ~ 平成24年第 4週]

【区別・週別報告定点当り】

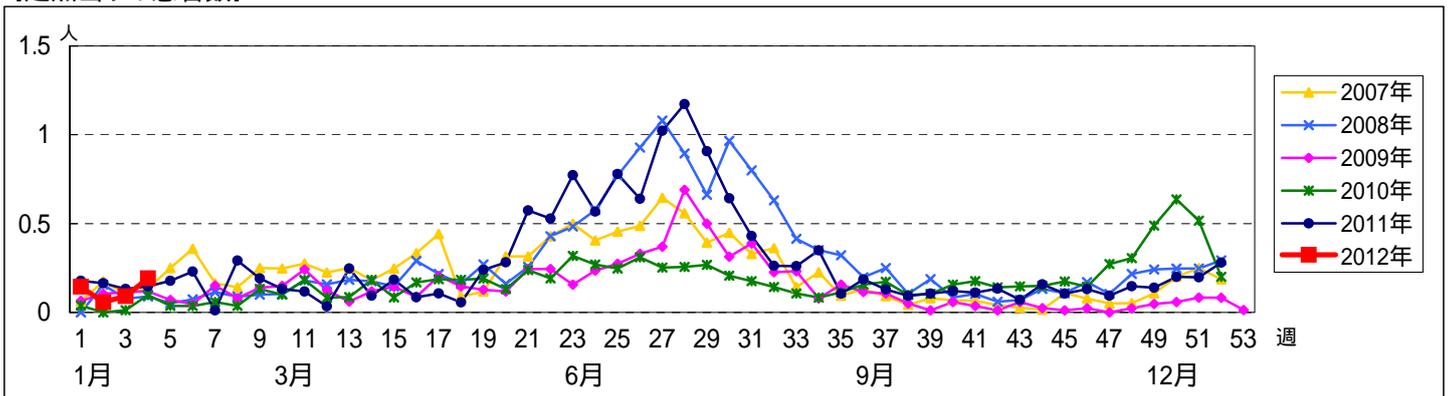


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第52週	23	1	4	5	3	2	2		1	2		1	1		1
第1週	12	1	1	1	1	1	2	2			1	1	1		
第2週	5			3		1		1							
第3週	8		1	1	2	2	1			1					
第4週	16		1	2	1	4		3		1		1	2		1

【年齢層別5週分集計】



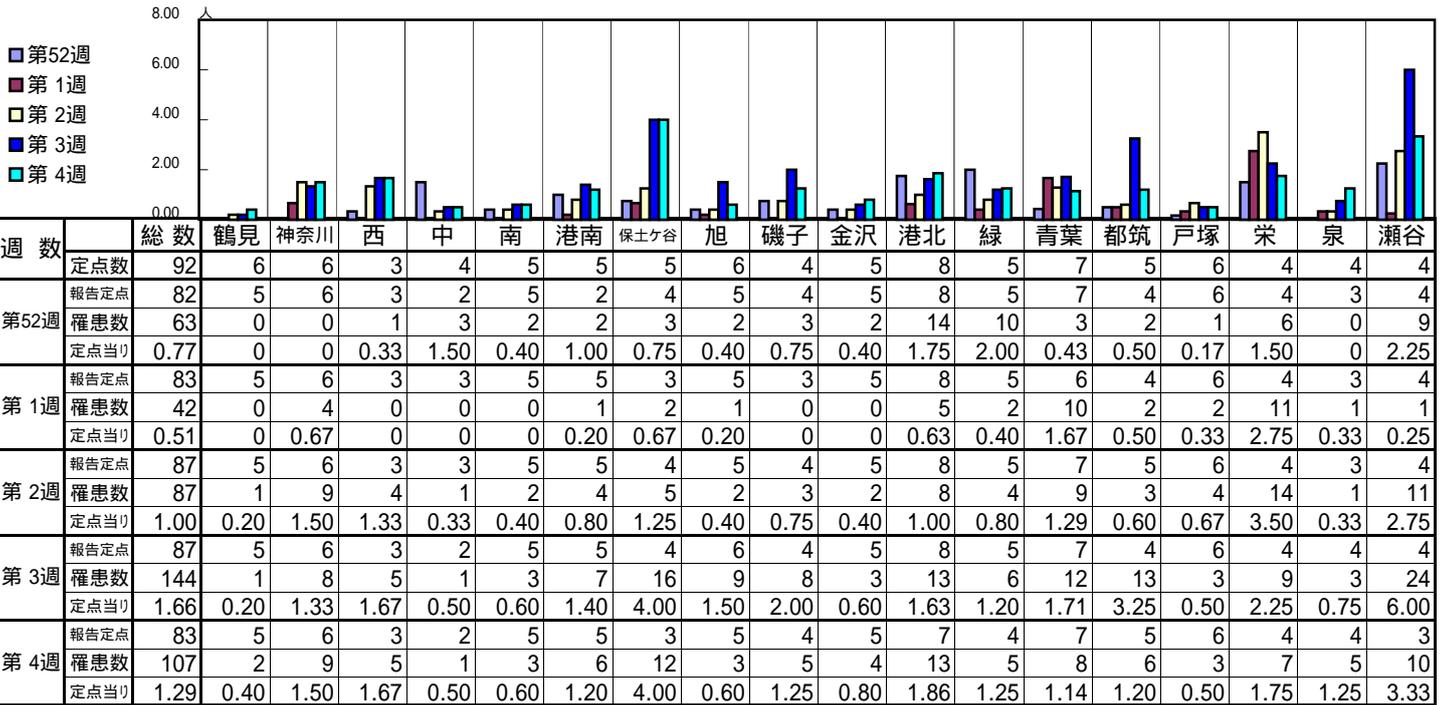
【定点当りの患者数】



<< A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 >>

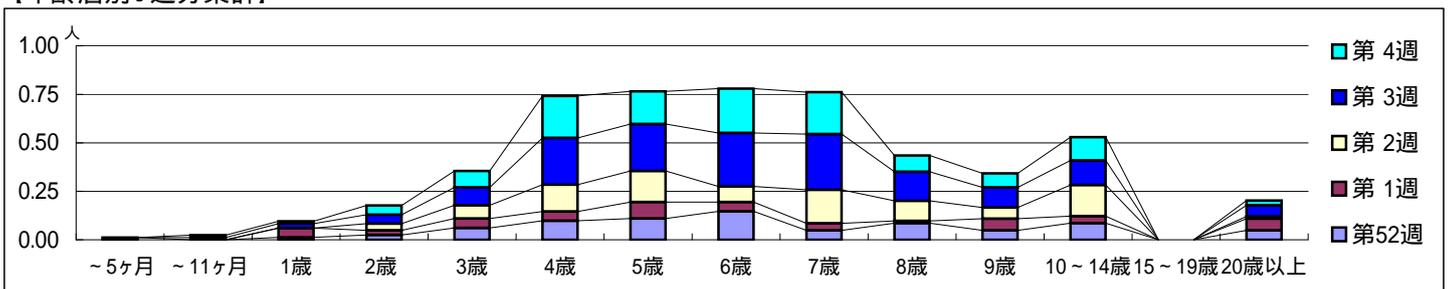
平成23年12月26日 ~ 平成24年1月29日  
[平成23年第52週 ~ 平成24年第4週]

[区別・週別報告定点当り]

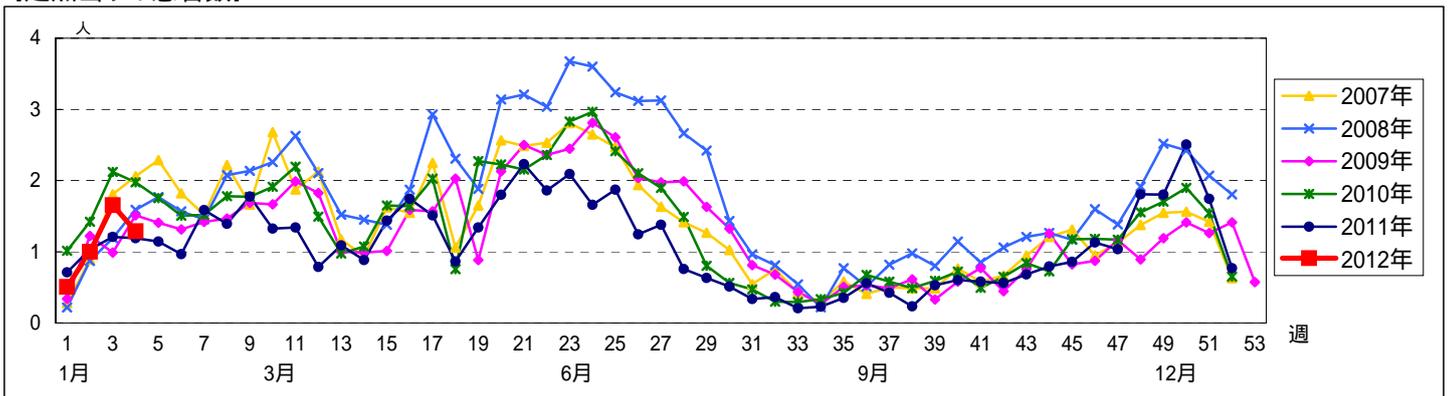


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第52週	罹患数 63			1	2	5	8	9	12	4	7	4	7		4
第1週	罹患数 42			4	2	4	4	7	4	3	1	5	3		5
第2週	罹患数 87	1			3	6	12	14	7	15	9	5	14		1
第3週	罹患数 144		1	2	4	8	21	21	24	25	13	9	11		5
第4週	罹患数 107		1	1	4	7	18	14	19	18	7	6	10		2
報告定点	82														
定点当り	0.77			0.01	0.02	0.06	0.10	0.11	0.15	0.05	0.09	0.05	0.09		0.05
報告定点	83														
定点当り	0.51			0.05	0.02	0.05	0.05	0.08	0.05	0.04	0.01	0.06	0.04		0.06
報告定点	87	1													
定点当り	1.00	0.01		0.03	0.07	0.14	0.16	0.08	0.17	0.10	0.06	0.16		0.01	
報告定点	87														
定点当り	1.66	0.01		0.02	0.05	0.09	0.24	0.24	0.28	0.29	0.15	0.10	0.13		0.06
報告定点	83														
定点当り	1.29		0.01	0.01	0.05	0.08	0.22	0.17	0.23	0.22	0.08	0.07	0.12		0.02

[年齢層別5週分集計]



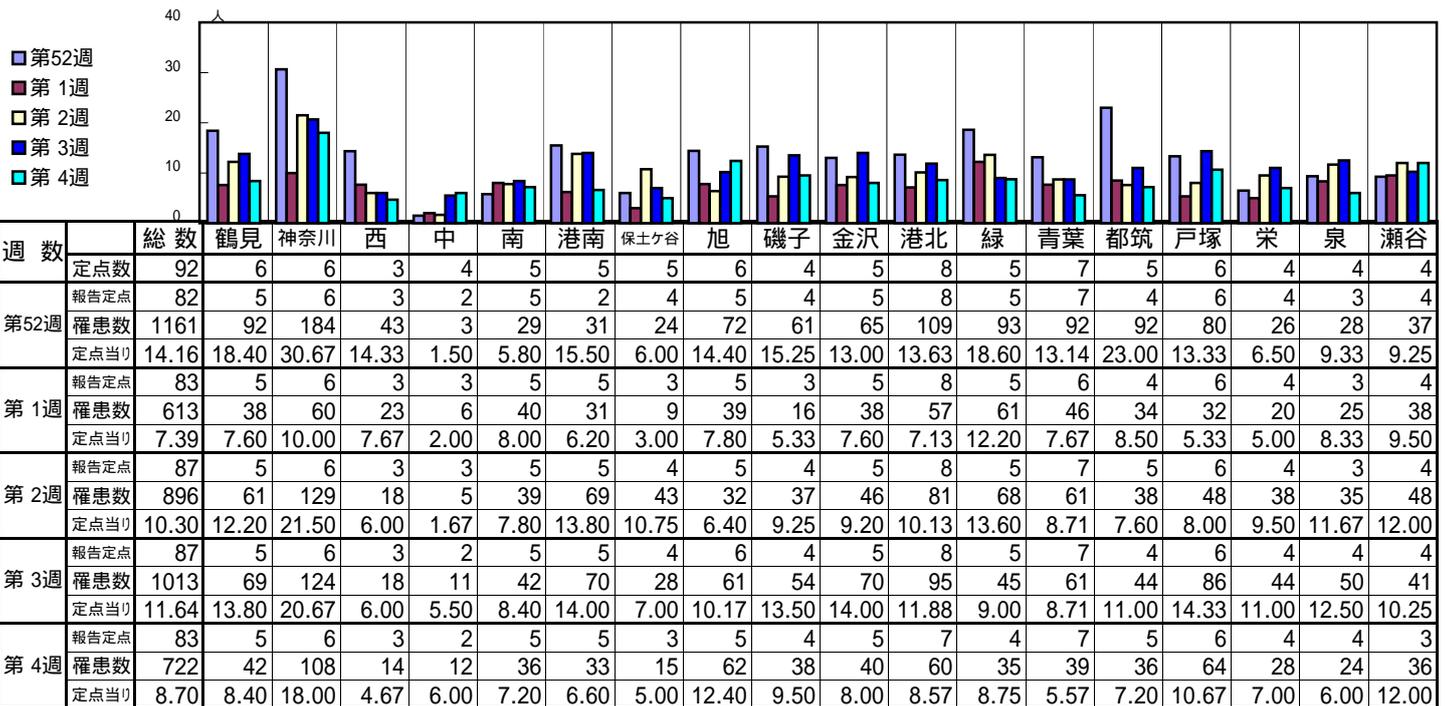
[定点当りの患者数]



<< 感染性胃腸炎 >>

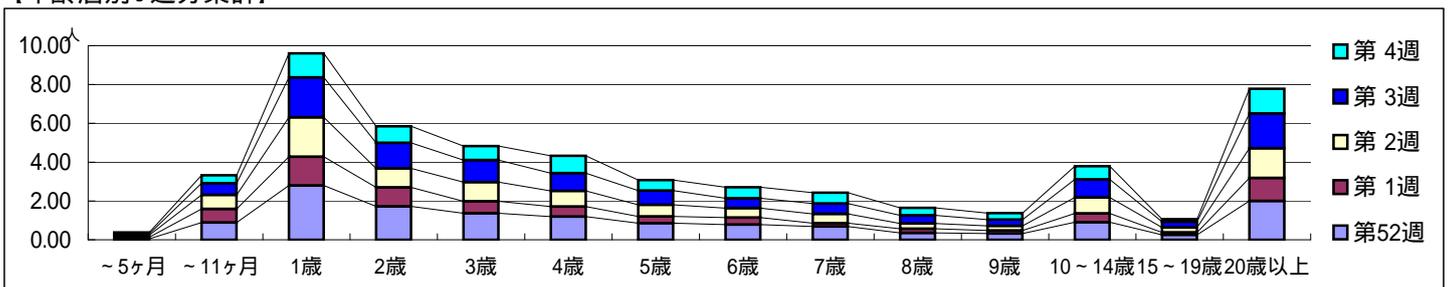
平成23年12月26日 ~ 平成24年 1月29日  
[平成23年第52週 ~ 平成24年第 4週]

[区別・週別報告定点当り]

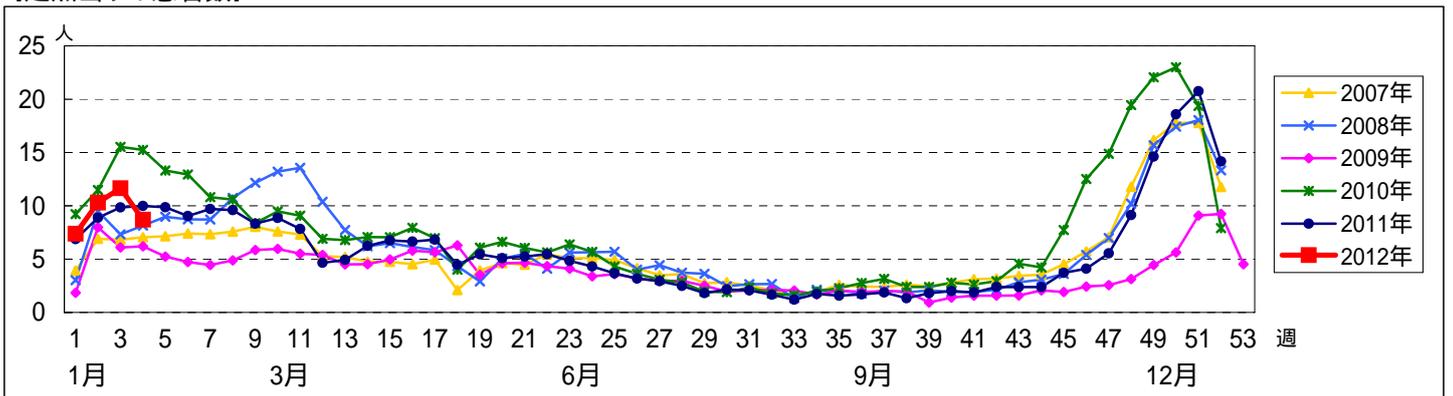


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第52週	罹患数	1161	4	73	229	141	112	98	70	64	56	29	26	74	21	164
第52週	定点当り	14.16	0.05	0.89	2.79	1.72	1.37	1.20	0.85	0.78	0.68	0.35	0.32	0.90	0.26	2.00
第1週	罹患数	613	7	58	123	81	51	43	29	30	14	18	13	38	10	98
第1週	定点当り	7.39	0.08	0.70	1.48	0.98	0.61	0.52	0.35	0.36	0.17	0.22	0.16	0.46	0.12	1.18
第2週	罹患数	896	9	63	177	85	86	70	52	42	42	23	21	71	22	133
第2週	定点当り	10.30	0.10	0.72	2.03	0.98	0.99	0.80	0.60	0.48	0.48	0.26	0.24	0.82	0.25	1.53
第3週	罹患数	1013	6	52	179	115	99	79	64	45	46	37	28	81	26	156
第3週	定点当り	11.64	0.07	0.60	2.06	1.32	1.14	0.91	0.74	0.52	0.53	0.43	0.32	0.93	0.30	1.79
第4週	罹患数	722	6	34	103	71	60	75	45	47	47	32	28	57	11	106
第4週	定点当り	8.70	0.07	0.41	1.24	0.86	0.72	0.90	0.54	0.57	0.57	0.39	0.34	0.69	0.13	1.28

[年齢層別5週分集計]



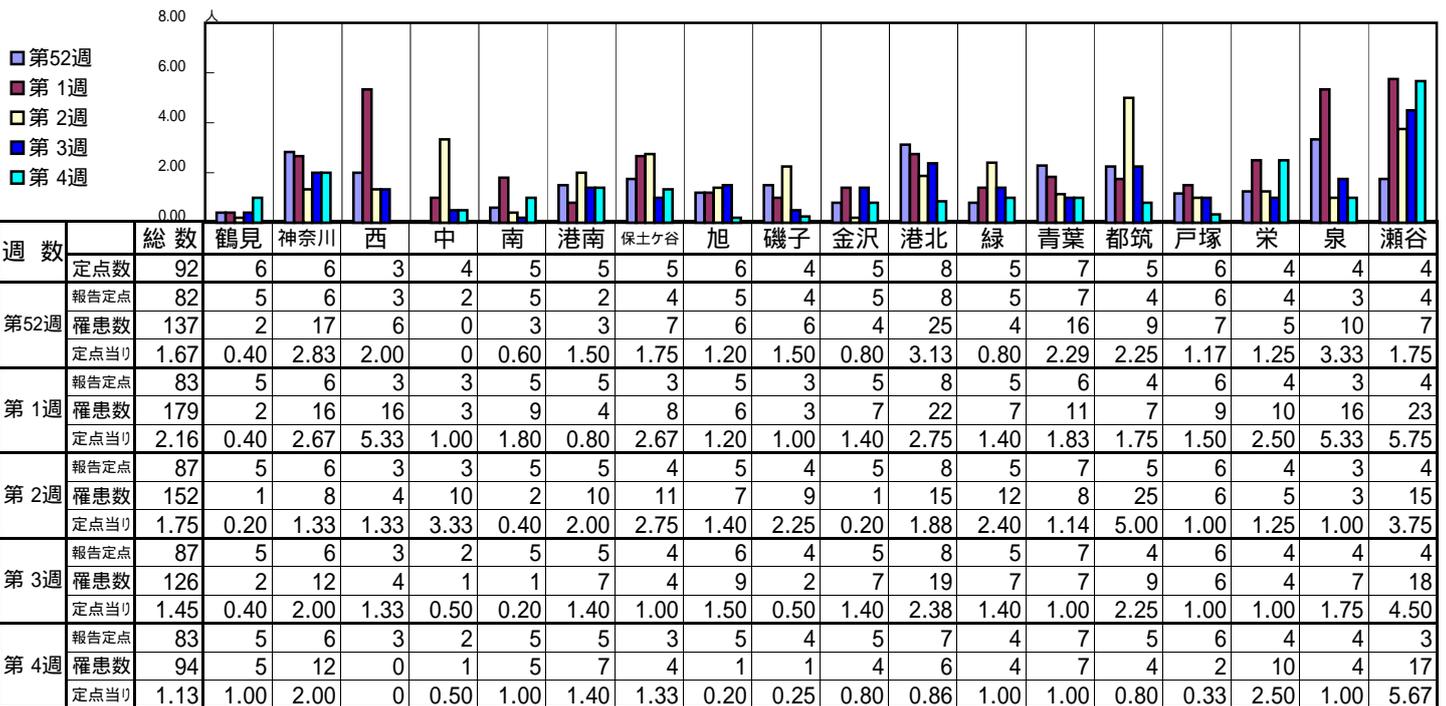
[定点当りの患者数]



# << 水痘 >>

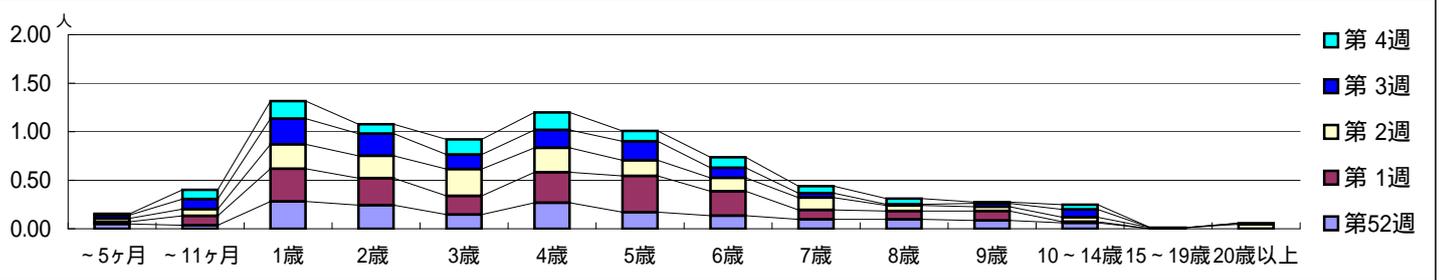
平成23年12月26日 ~ 平成24年 1月29日  
[平成23年第52週 ~ 平成24年第 4週]

[区別・週別報告定点当り]

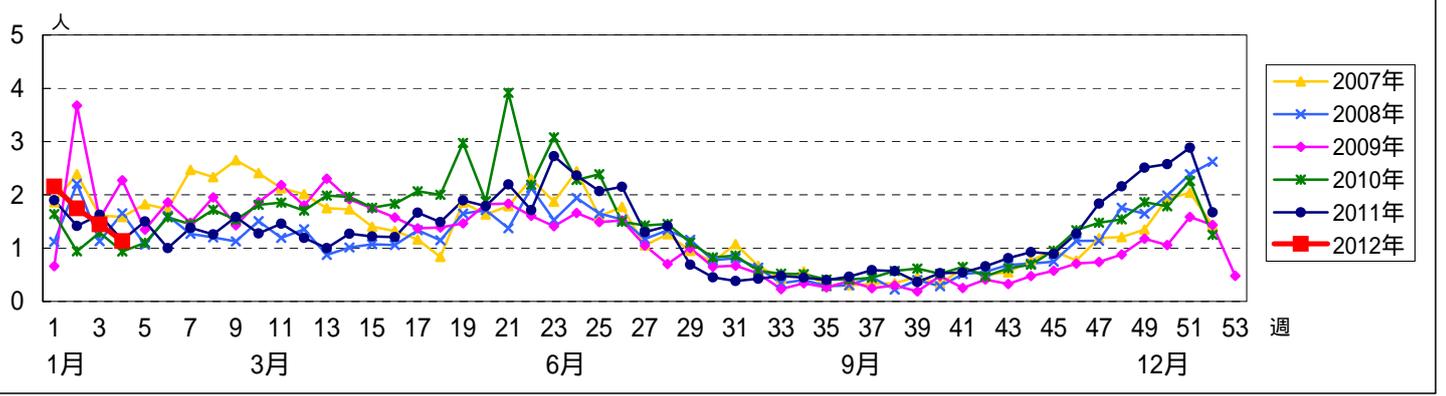


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第52週	罹患数	137	4	3	23	20	12	22	14	11	8	8	7	5		
第52週	定点当り	1.67	0.05	0.04	0.28	0.24	0.15	0.27	0.17	0.13	0.10	0.10	0.09	0.06		
第1週	罹患数	179	2	8	28	23	16	26	31	21	8	7	8	1		
第1週	定点当り	2.16	0.02	0.10	0.34	0.28	0.19	0.31	0.37	0.25	0.10	0.08	0.10	0.01		
第2週	罹患数	152	3	6	22	20	24	22	14	12	11	5	4	4	1	4
第2週	定点当り	1.75	0.03	0.07	0.25	0.23	0.28	0.25	0.16	0.14	0.13	0.06	0.05	0.05	0.01	0.05
第3週	罹患数	126	3	9	23	20	13	16	17	9	4	1	3	7		1
第3週	定点当り	1.45	0.03	0.10	0.26	0.23	0.15	0.18	0.20	0.10	0.05	0.01	0.03	0.08		0.01
第4週	罹患数	94	1	8	15	8	13	15	9	9	6	5	1	4		
第4週	定点当り	1.13	0.01	0.10	0.18	0.10	0.16	0.18	0.11	0.11	0.07	0.06	0.01	0.05		

[年齢層別5週分集計]



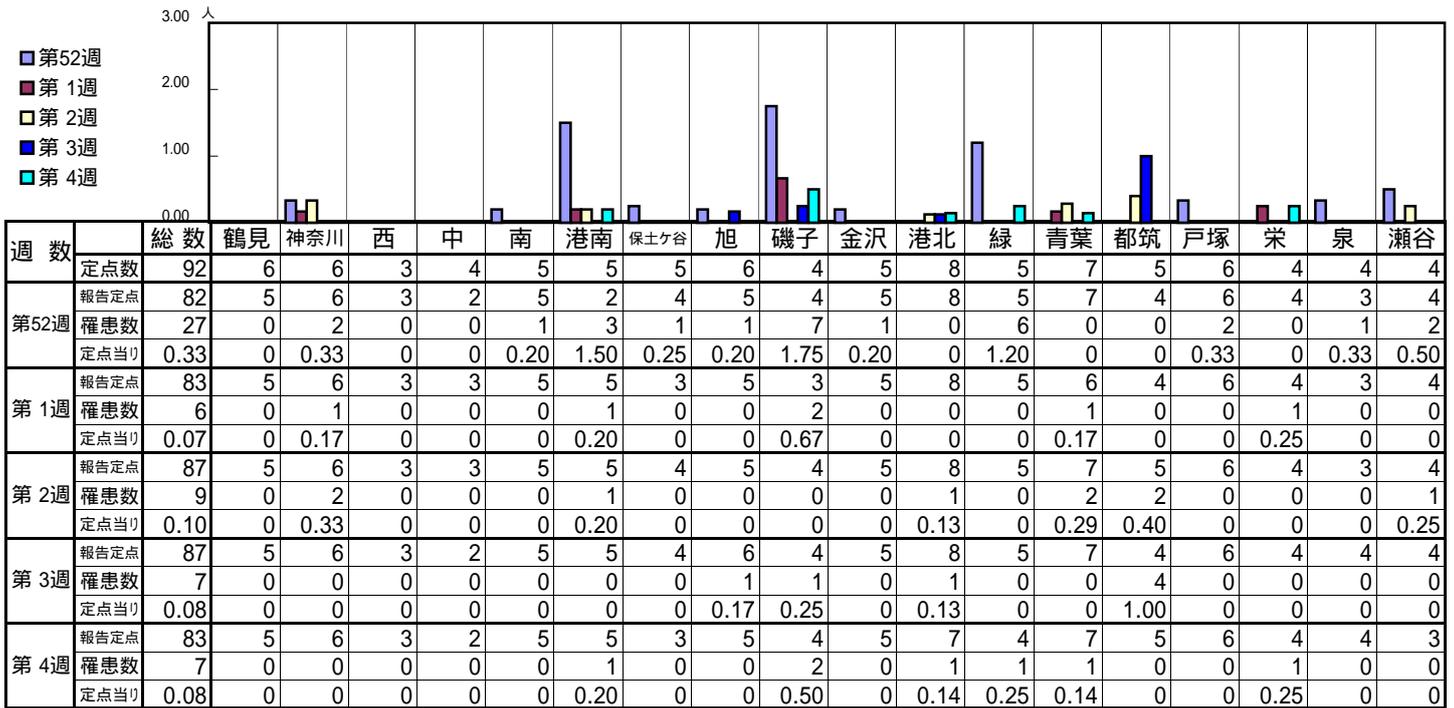
[定点当りの患者数]



<< 手足口病 >>

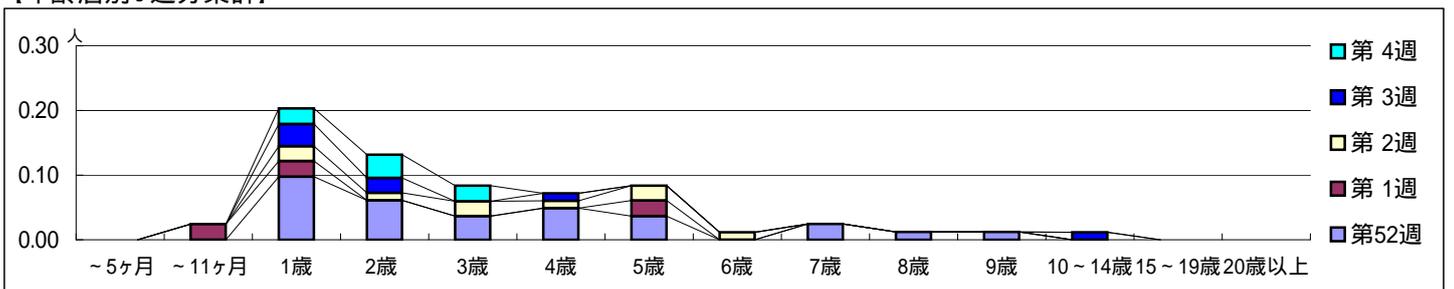
平成23年12月26日 ~ 平成24年 1月29日  
[平成23年第52週 ~ 平成24年第 4週]

【区別・週別報告定点当り】

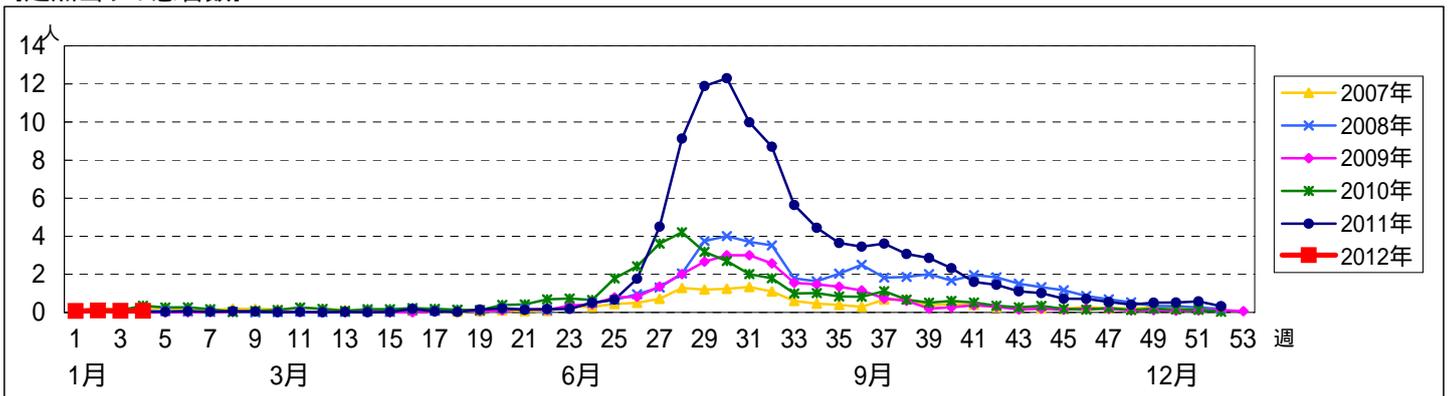


週数	報告定点	罹患数	定点当り	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第52週	82	27	0.33	27			8	5	3	4	3		2	1	1			
第1週	83	6	0.07	6		2	2				2							
第2週	87	9	0.10	9			2	1	2	1	2	1						
第3週	87	7	0.08	7			3	2		1						1		
第4週	83	7	0.08	7			2	3	2							0.01		

【年齢層別5週分集計】



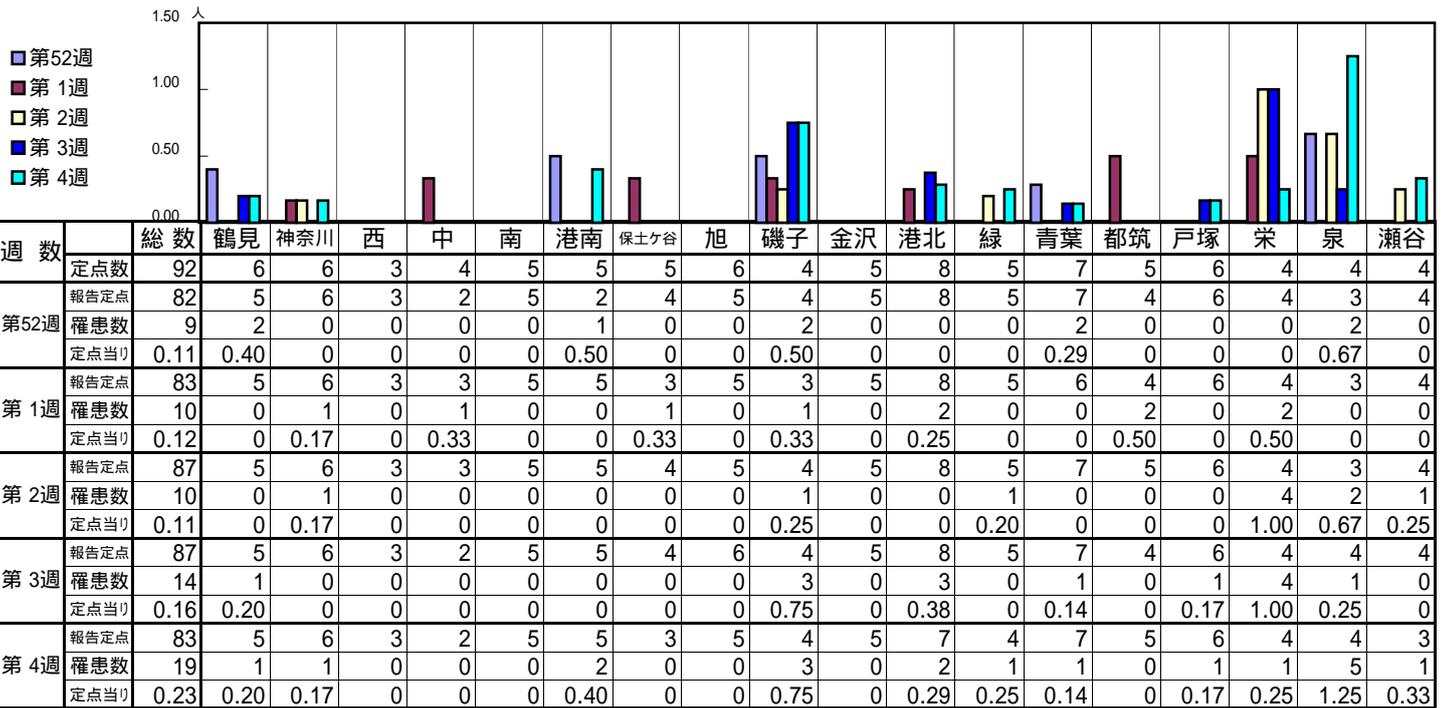
【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

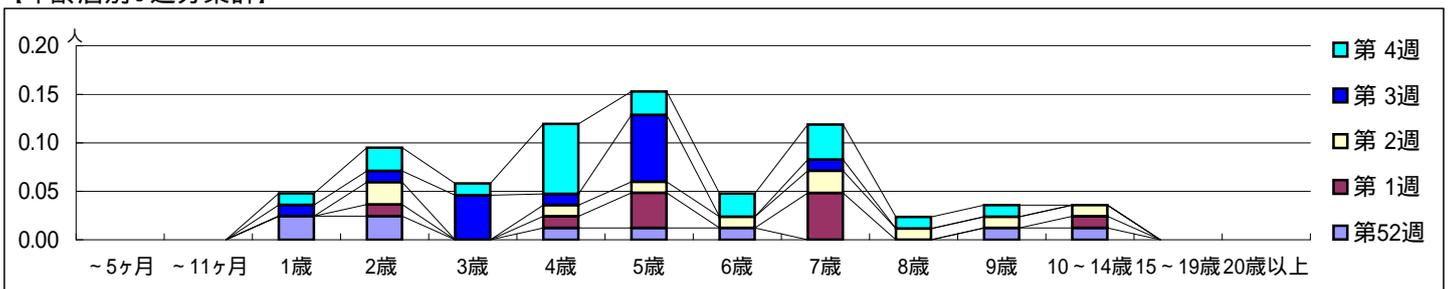
平成23年12月26日 ~ 平成24年 1月29日  
[平成23年第52週 ~ 平成24年第 4週]

[区別・週別報告定点当り]

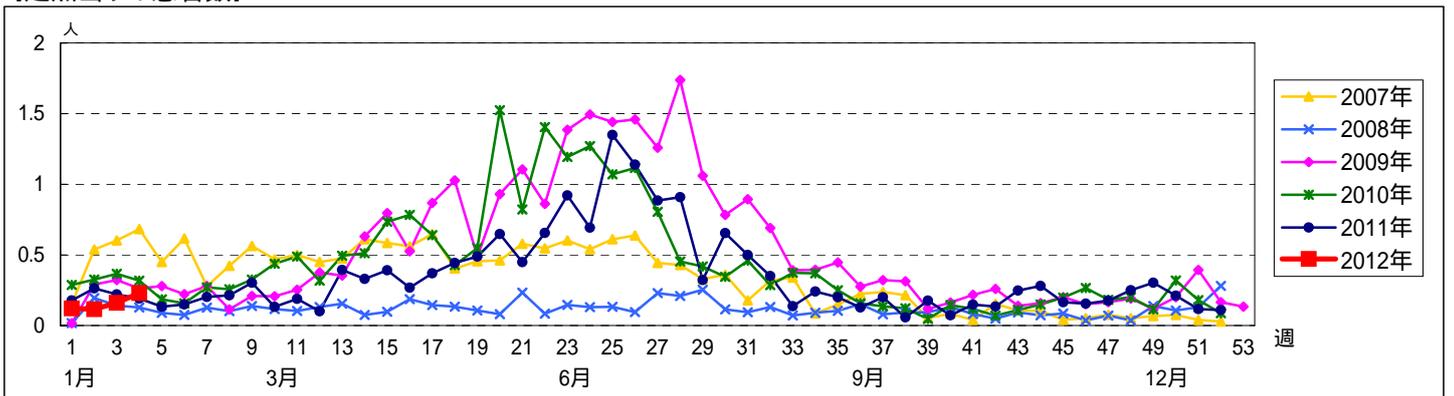


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第52週	9			2	2		1	1	1			1	1		
第1週	10				1		1	3		4			1		
第2週	10				2		1	1	1	2	1	1	1		
第3週	14			1	1	4	1	6		1					
第4週	19			1	2	1	6	2	2	3	1	1			
報告定点	82														
罹患数	9			2	2		1	1	1			1	1		
定点当り	0.11			0.02	0.02		0.01	0.01	0.01			0.01	0.01		
報告定点	83														
罹患数	10				1		1	3		4			1		
定点当り	0.12				0.01		0.01	0.04		0.05			0.01		
報告定点	87														
罹患数	10				2		1	1	1	2	1	1	1		
定点当り	0.11				0.02		0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01		
報告定点	87														
罹患数	14			1	1	4	1	6		1					
定点当り	0.16			0.01	0.01	0.05	0.01	0.07		0.01					
報告定点	83														
罹患数	19			1	2	1	6	2	2	3	1	1			
定点当り	0.23			0.01	0.02	0.01	0.07	0.02	0.02	0.04	0.01	0.01			

[年齢層別5週分集計]



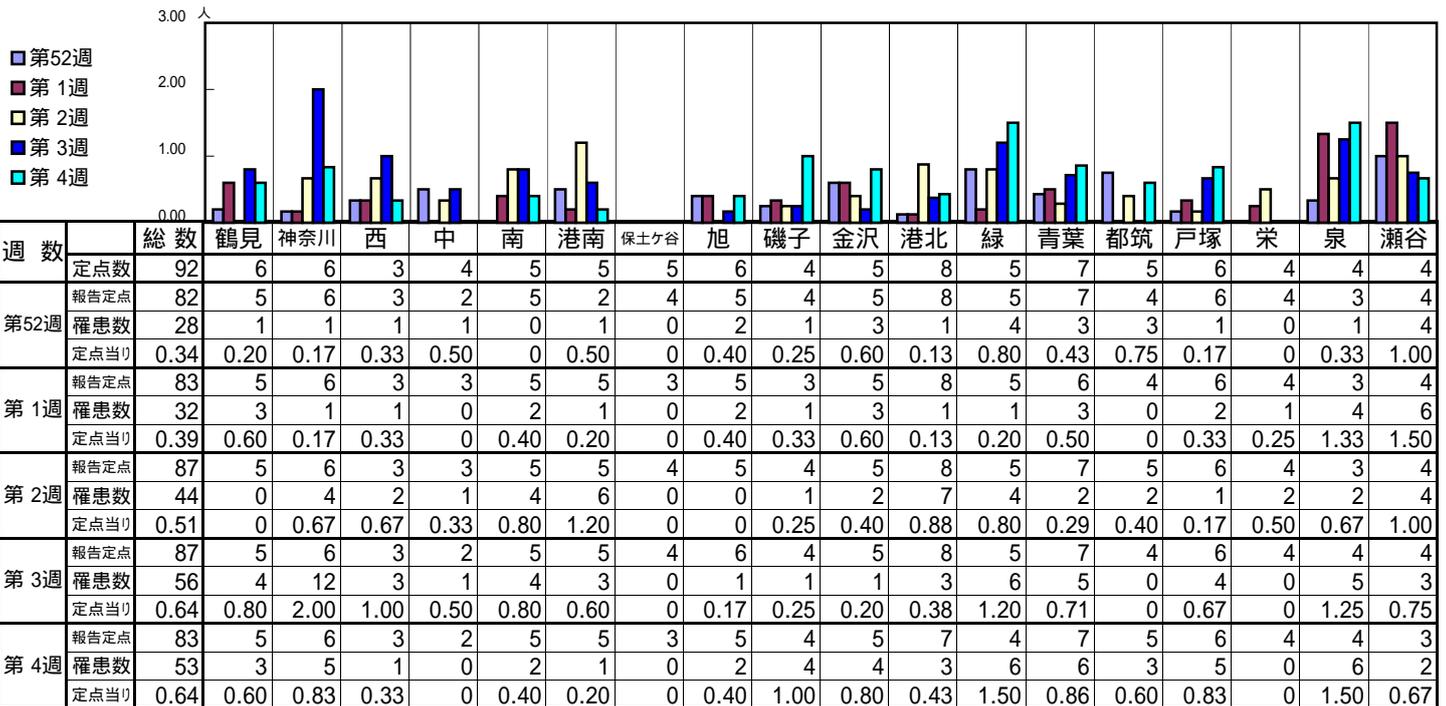
[定点当りの患者数]



<< 突発性発しん >>

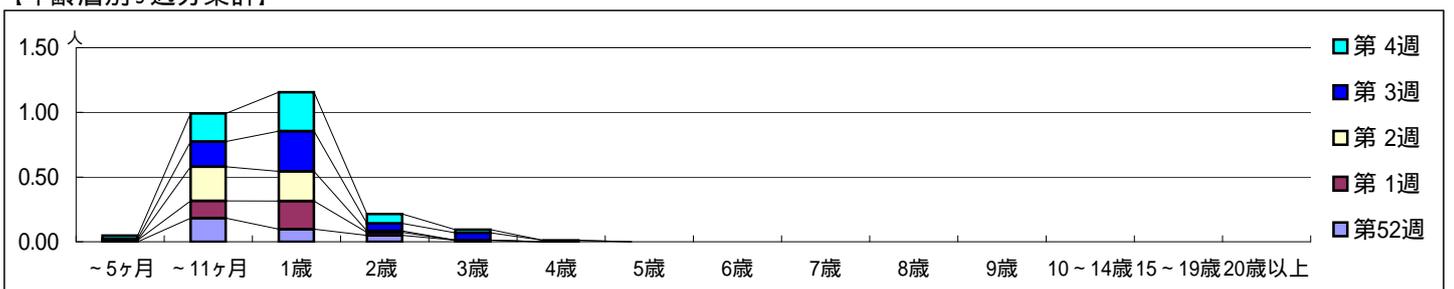
平成23年12月26日 ~ 平成24年 1月29日  
[平成23年第52週 ~ 平成24年第 4週]

【区別・週別報告定点当り】

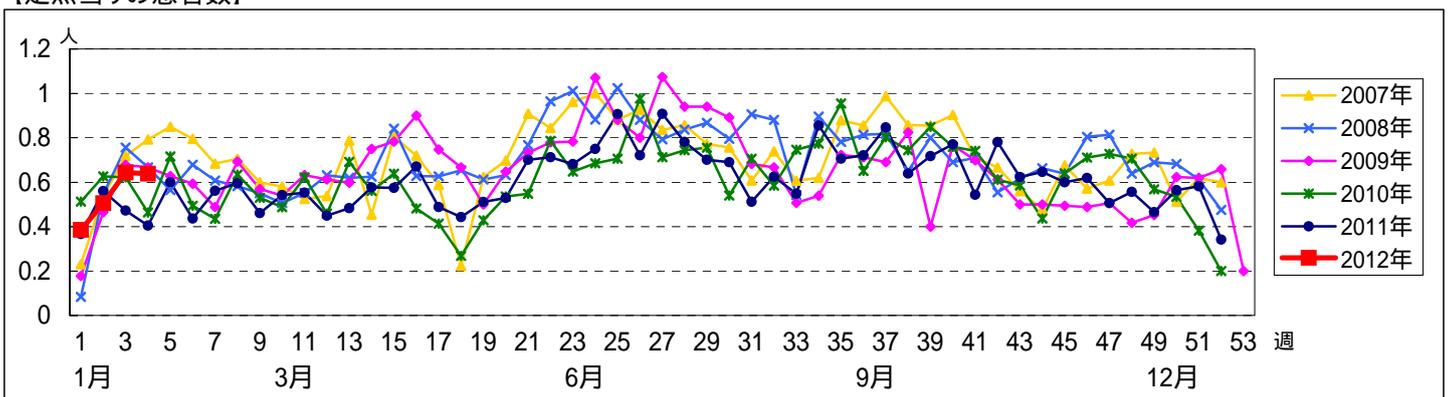


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第52週	罹患数	28		15	8	4	1									
第52週	定点当り	0.34		0.18	0.10	0.05	0.01									
第1週	罹患数	32	1	11	18	2										
第1週	定点当り	0.39	0.01	0.13	0.22	0.02										
第2週	罹患数	44		23	20	1										
第2週	定点当り	0.51		0.26	0.23	0.01										
第3週	罹患数	56	1	17	27	5	5	1								
第3週	定点当り	0.64	0.01	0.20	0.31	0.06	0.06	0.01								
第4週	罹患数	53	2	18	25	6	2									
第4週	定点当り	0.64	0.02	0.22	0.30	0.07	0.02									

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

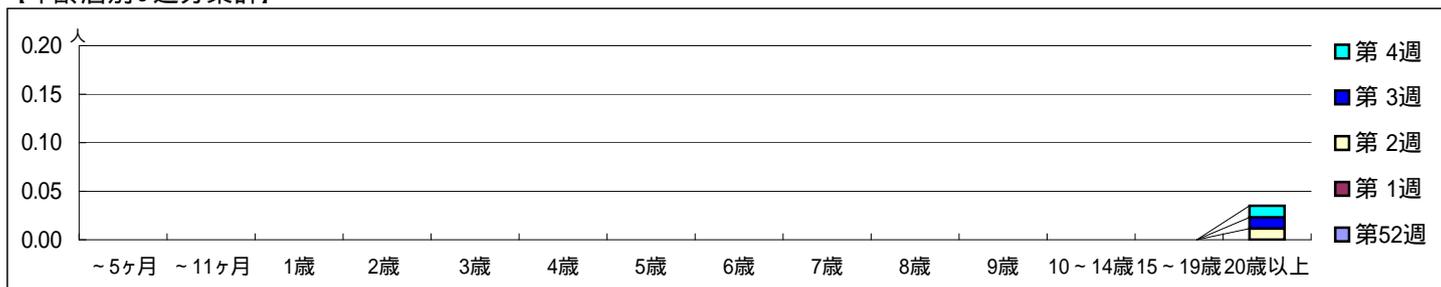


【区別・週別報告定点当り】

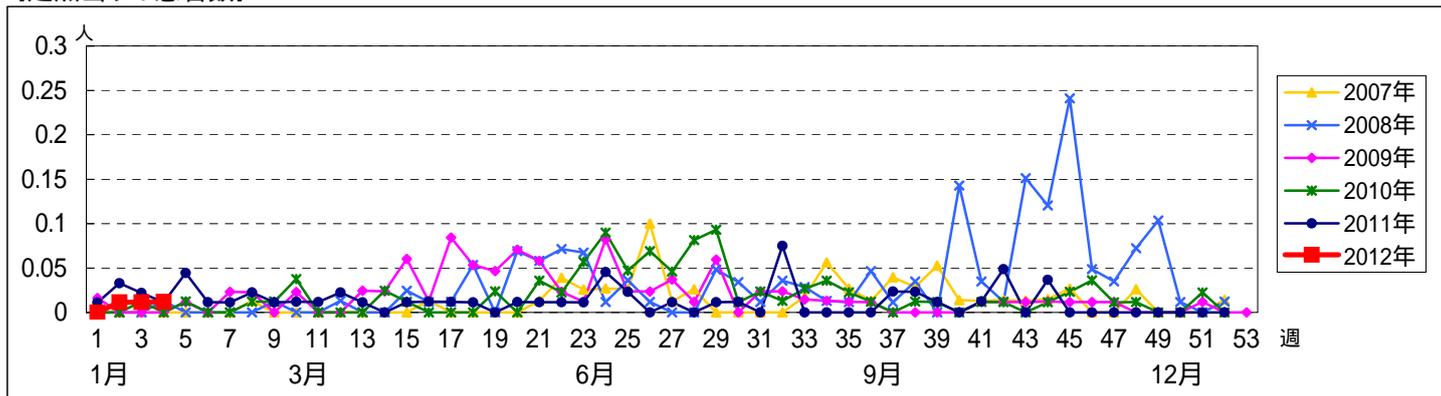
週数	総数	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第52週	92	6	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	6	4	4	4
第1週	83	5	6	3	3	5	5	3	5	3	5	8	5	6	4	6	4	3	4
第2週	87	5	6	3	3	5	5	4	5	4	5	8	5	7	5	6	4	3	4
第3週	87	5	6	3	2	5	5	4	6	4	5	8	5	7	4	6	4	4	4
第4週	83	5	6	3	2	5	5	3	5	4	5	7	4	7	5	6	4	4	3

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52週	0														
第1週	0														
第2週	1														1
第3週	1														1
第4週	1														1

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

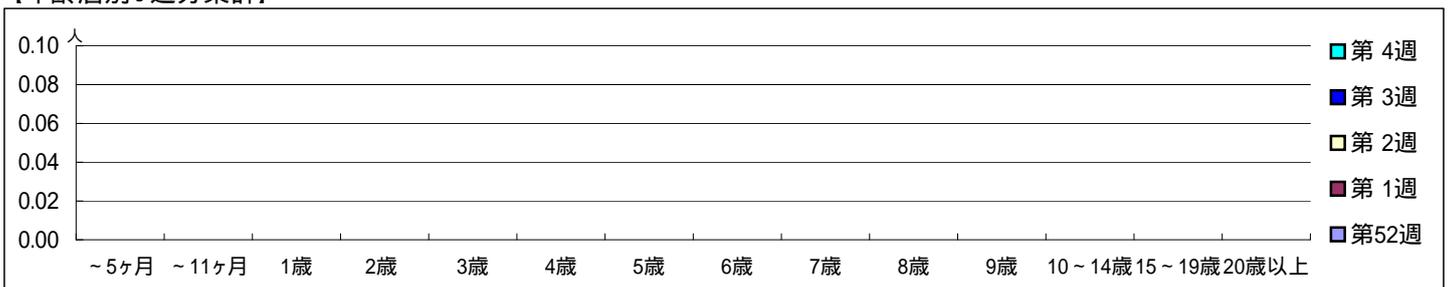


【区別・週別報告定点当り】

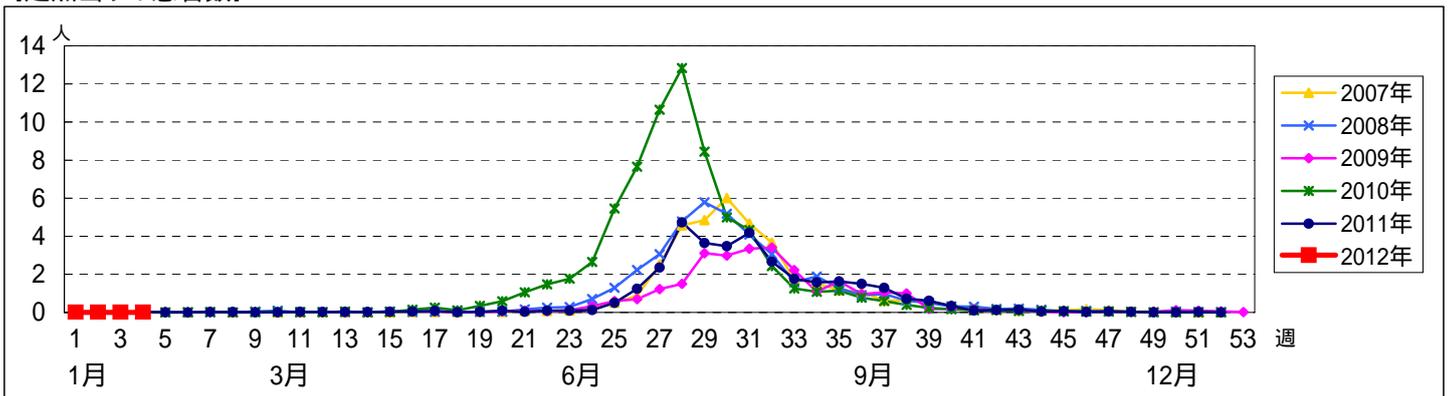
週数		総数	区別																	
			鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第52週	定点数	92	6	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	6	4	4	4
	報告定点	82	5	6	3	2	5	2	4	5	4	5	8	5	7	4	6	4	3	4
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第1週	定点数	83	5	6	3	3	5	5	3	5	3	5	8	5	6	4	6	4	3	4
	報告定点	83	5	6	3	3	5	5	3	5	3	5	8	5	6	4	6	4	3	4
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第2週	定点数	87	5	6	3	3	5	5	4	5	4	5	8	5	7	5	6	4	3	4
	報告定点	87	5	6	3	3	5	5	4	5	4	5	8	5	7	5	6	4	3	4
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第3週	定点数	87	5	6	3	2	5	5	4	6	4	5	8	5	7	4	6	4	4	4
	報告定点	87	5	6	3	2	5	5	4	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
第4週	定点数	83	5	6	3	2	5	5	3	5	4	5	7	4	7	5	6	4	4	3
	報告定点	83	5	6	3	2	5	5	3	5	4	5	7	4	7	5	6	4	4	3
	罹患数	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52週	罹患数	0																	
	定点当り	0																	
第1週	罹患数	0																	
	定点当り	0																	
第2週	罹患数	0																	
	定点当り	0																	
第3週	罹患数	0																	
	定点当り	0																	
第4週	罹患数	0																	
	定点当り	0																	

【年齢層別5週分集計】



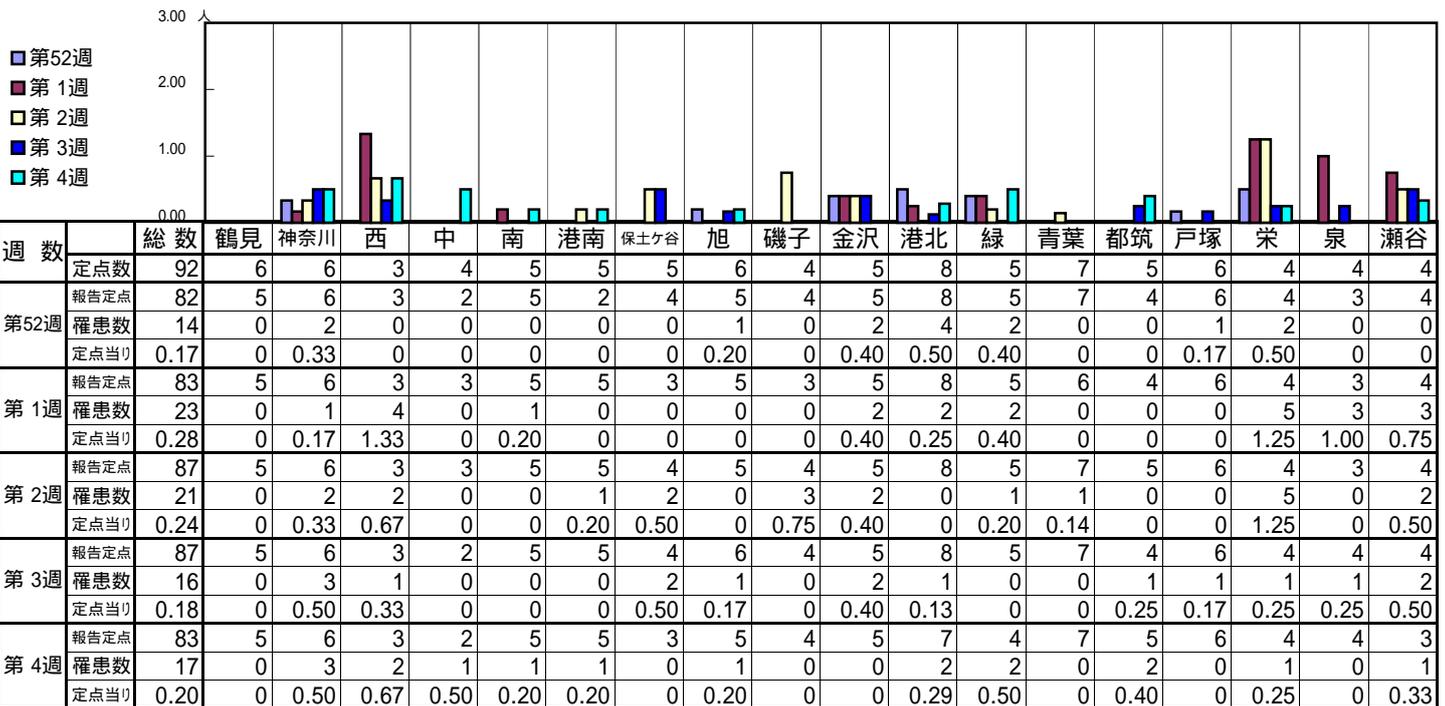
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

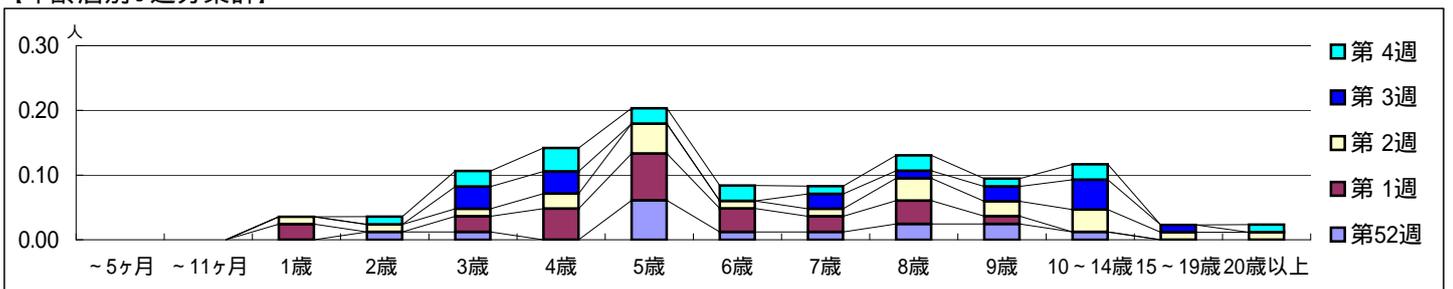
平成23年12月26日 ~ 平成24年 1月29日  
[平成23年第52週 ~ 平成24年第 4週]

[区別・週別報告定点当り]

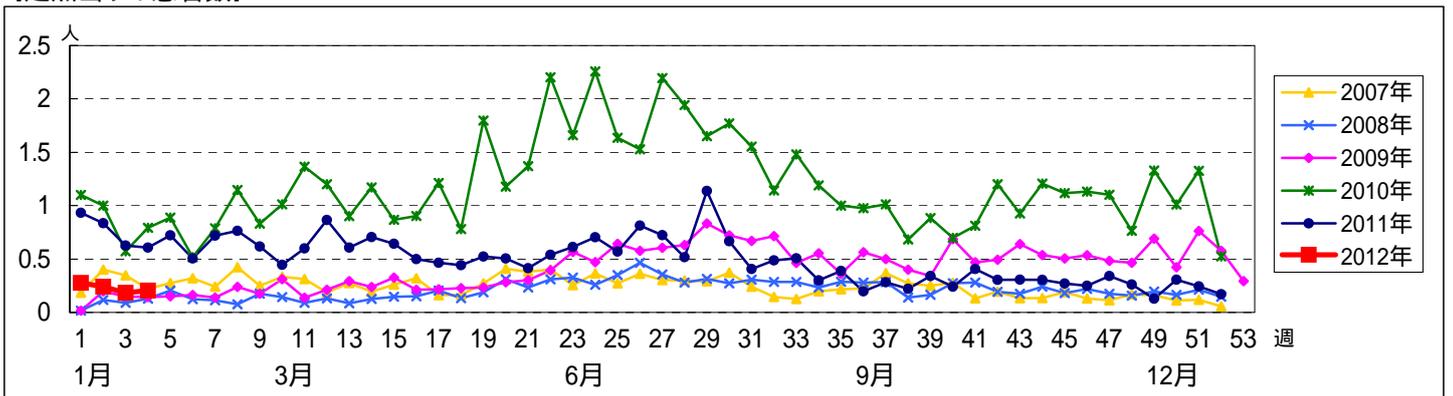


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第52週	14				1	1		5	1	1	2	2	1		
第1週	23			2		2	4	6	3	2	3	1			
第2週	21			1	1	1	2	4	1	1	3	2	3	1	1
第3週	16					3	3			2	1	2	4	1	
第4週	17				1	2	3	2	2	1	2	1	2		1

[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 >>

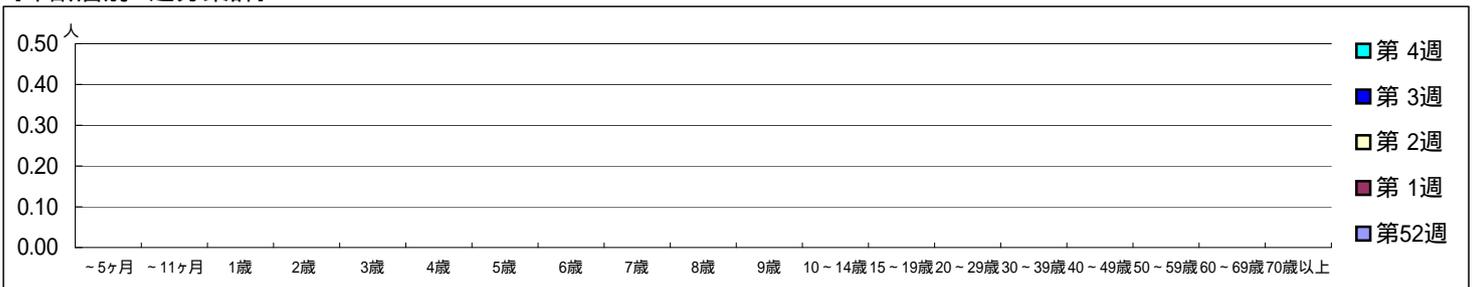
平成23年12月26日 ~ 平成24年 1月29日  
[平成23年第52週 ~ 平成24年第 4週]

【区別・週別報告定点当り】

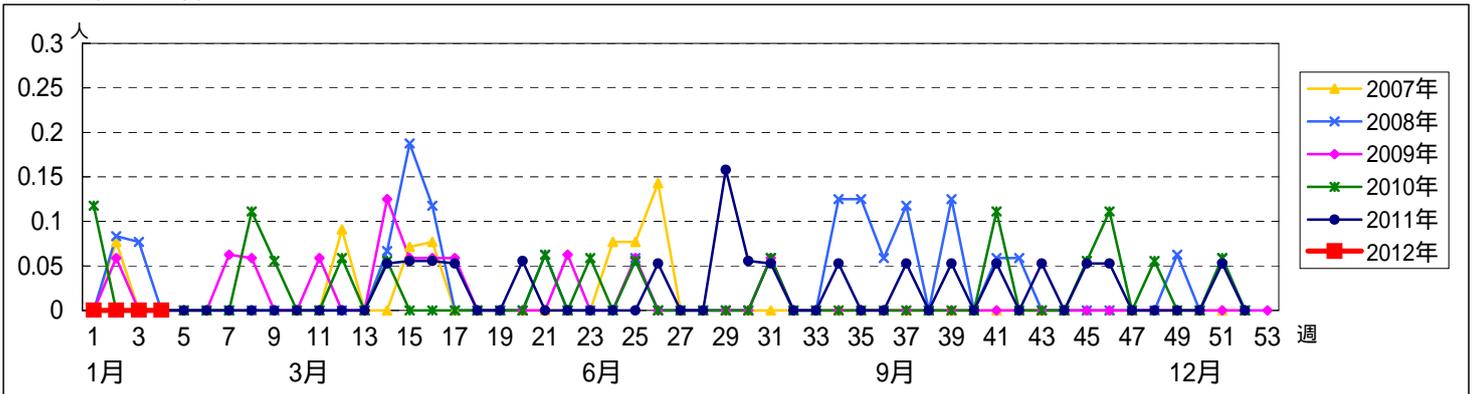
週数	総数	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第52週	19	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
第1週	19	1	1		1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
第2週	19	1	1		1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
第3週	19	1	1		1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
第4週	18	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1

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52週	0																			
第1週	0																			
第2週	0																			
第3週	0																			
第4週	0																			

【年齢層別5週分集計】



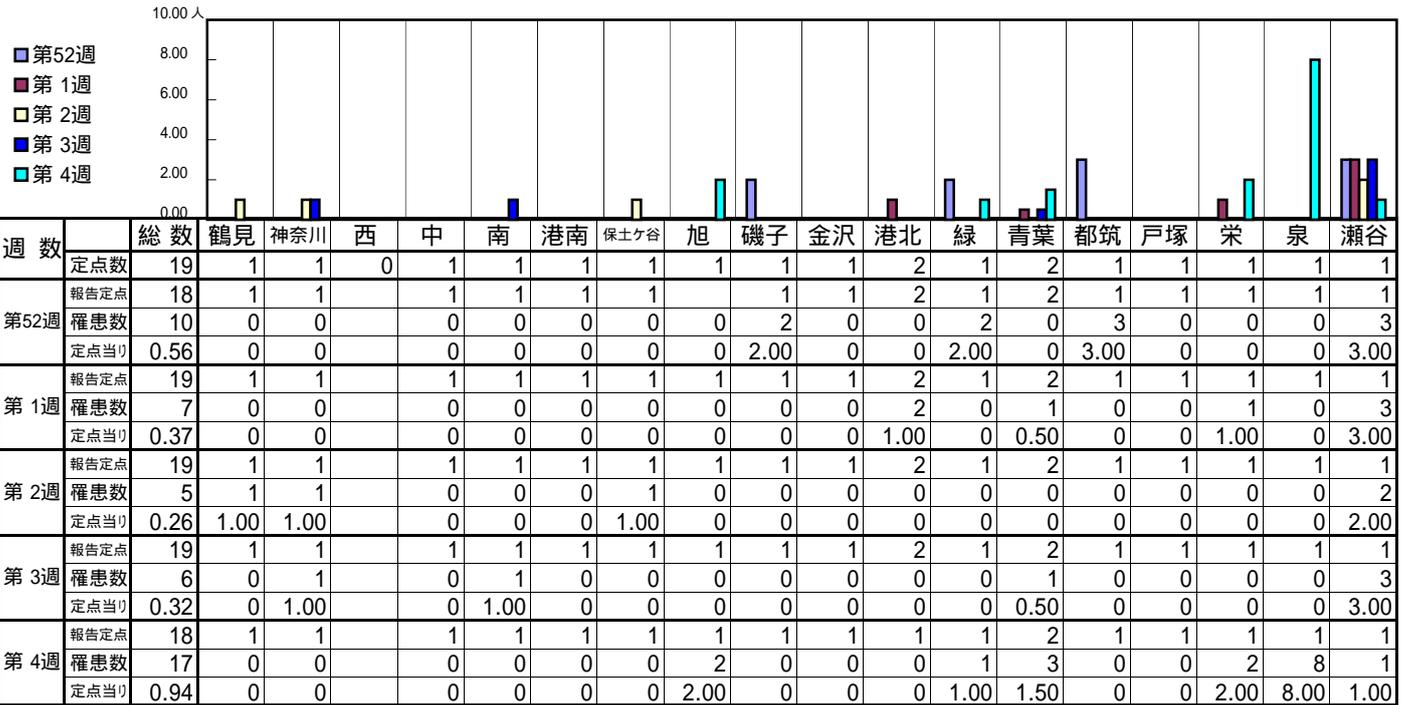
【定点当りの患者数】



<< 流行性角結膜炎 >>

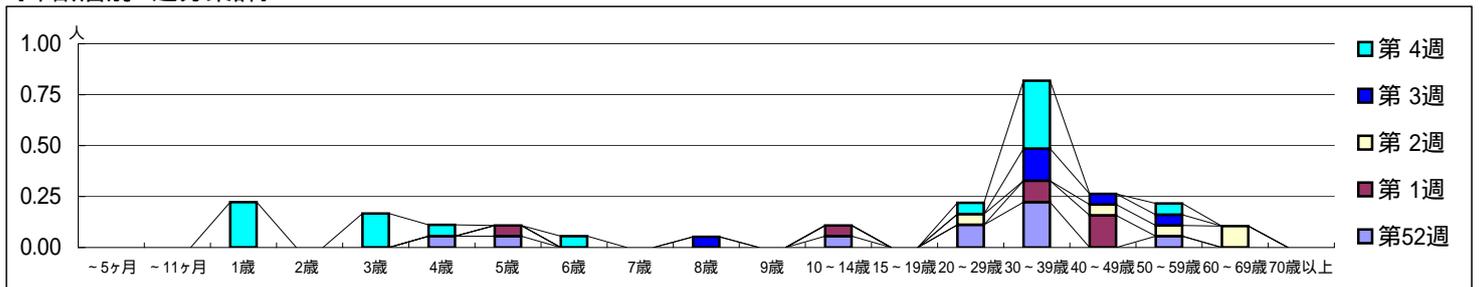
平成23年12月26日 ~ 平成24年 1月29日  
[平成23年第52週 ~ 平成24年第 4週]

【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52週	10						1	1					1		2	4		1		
第1週	7							1					1			2	3			
第2週	5														1		1	1	2	
第3週	6										1					3	1	1		
第4週	17			4		3	1		1						1	6		1		

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

