

疾病別 警報・注意報 発生状況

平成23年第30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	-	0.33	0.63	0.53	2.26	0.46	12.38	0.63	0.69	0.01	3.38	0.66	0.06	0.83
鶴見	-	-	-	-	1.00	0.20	7.00	-	0.60	-	3.40	-	-	-
神奈川	-	0.20	0.20	0.80	8.00	0.40	19.40	0.40	0.80	-	2.00	0.20	-	-
西	-	-	-	-	2.67	-	10.67	0.33	0.67	-	2.00	2.33		
中	-	-	1.00	-	-	-	6.00	5.00	0.50	-	-	-	-	-
南	-	-	0.50	-	1.25	0.25	4.50	0.50	0.75	-	1.75	-	1.00	4.00
港南	-	0.20	2.00	0.80	3.00	0.40	15.40	0.40	1.80	-	0.80	-
保土ヶ谷	-	-	-	1.40	0.60	0.40	7.60	-	-	-	1.20	0.60	-	-
旭	-	-	-	0.50	3.33	0.67	9.83	0.17	0.50	-	0.67	0.50	-	-
磯子	-	1.25	2.25	-	0.50	0.50	25.50	2.75	0.50	0.25	4.00	0.50	-	1.00
金沢	-	-	-	-	0.80	-	5.00	0.60	0.20	-	5.00	0.20	-	-
港北	-	1.38	1.00	0.75	1.75	0.38	9.63	0.38	0.75	-	6.25	0.13	-	-
緑	-	1.75	3.50	0.50	3.25	0.75	32.00	1.00	1.00	-	8.00	0.75	-	3.00
青葉	-	-	0.20	0.40	1.80	0.60	5.60	0.20	0.60	-	7.00	1.20	-	-
都筑	-	-	-	-	0.67	1.33	6.33	0.33	1.00	-	3.33	1.67	-	-
戸塚	-	0.17	0.33	0.17	4.33	0.83	11.83	0.33	0.67	-	1.00	1.33	-	-
栄	-	-	0.25	2.25	0.75	0.75	18.25	1.25	-	-	3.00	0.75	-	-
泉	-	-	-	0.33	-	-	26.33	0.67	1.00	-	3.00	3.00	-	-
瀬谷	-	-	-	1.00	4.00	0.67	6.67	-	1.33	-	7.00	0.33	-	7.00

(- : 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 >>

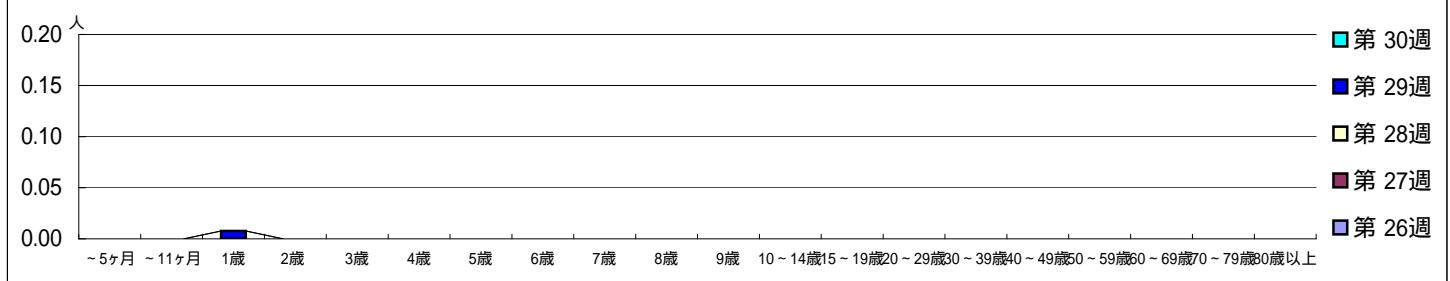
平成 23年 6月27日 ~ 7月31日
[平成 23年第26週 ~ 第30週]

【区別・週別報告定点当り】

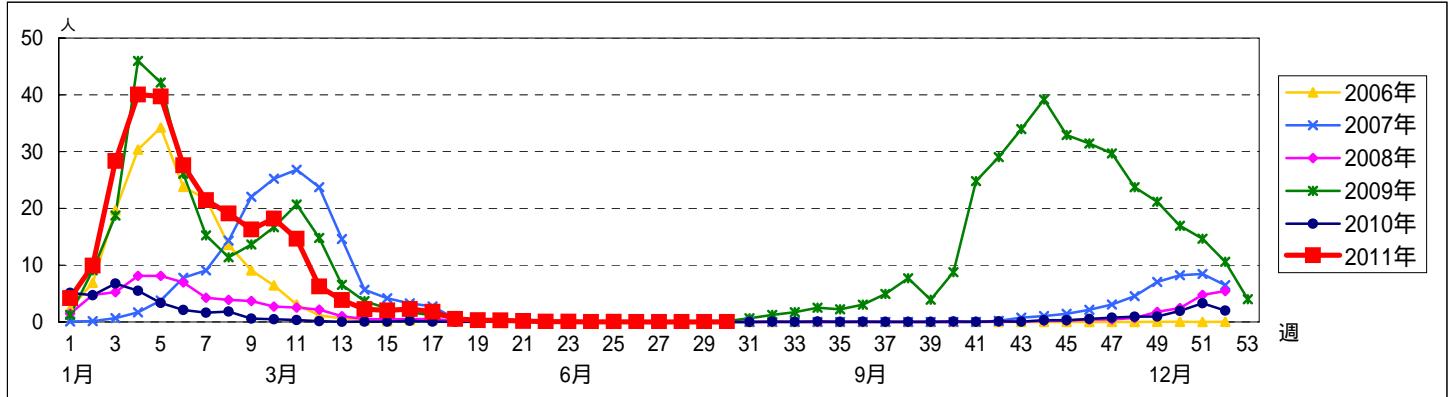
		人																						
		第 26週	第 27週	第 28週	第 29週	第 30週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週 数	総 数	152	10	10	5	7	8	8	8	10	7	8	13	8	11	8	10	7	7	7	7	7	7	
第 26週	定点数	152	10	10	5	7	8	8	8	10	7	8	13	8	11	8	10	7	7	7	7	7		
	報告定点	134	7	9	5	5	8	7	8	9	7	8	12	5	11	5	10	7	5	6				
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
第 27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	134	7	9	5	5	8	8	8	9	7	8	11	5	10	6	10	7	5	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		
第 28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	0	
	報告定点	134	7	9	5	6	8	8	8	8	7	8	11	5	11	6	10	6	5	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		
第 29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	130	6	9	5	6	8	8	8	9	6	8	11	4	9	6	10	7	5	5				
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
第 30週	定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0.13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	報告定点	122	6	8	5	4	7	7	8	9	7	8	10	3	8	5	10	7	5	5				
	罹患数	0	0	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	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 26週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第 27週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第 28週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第 29週	罹患数	1																			
	定点当り	0.01																			
第 30週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			

【年齢層別 5週分集計】



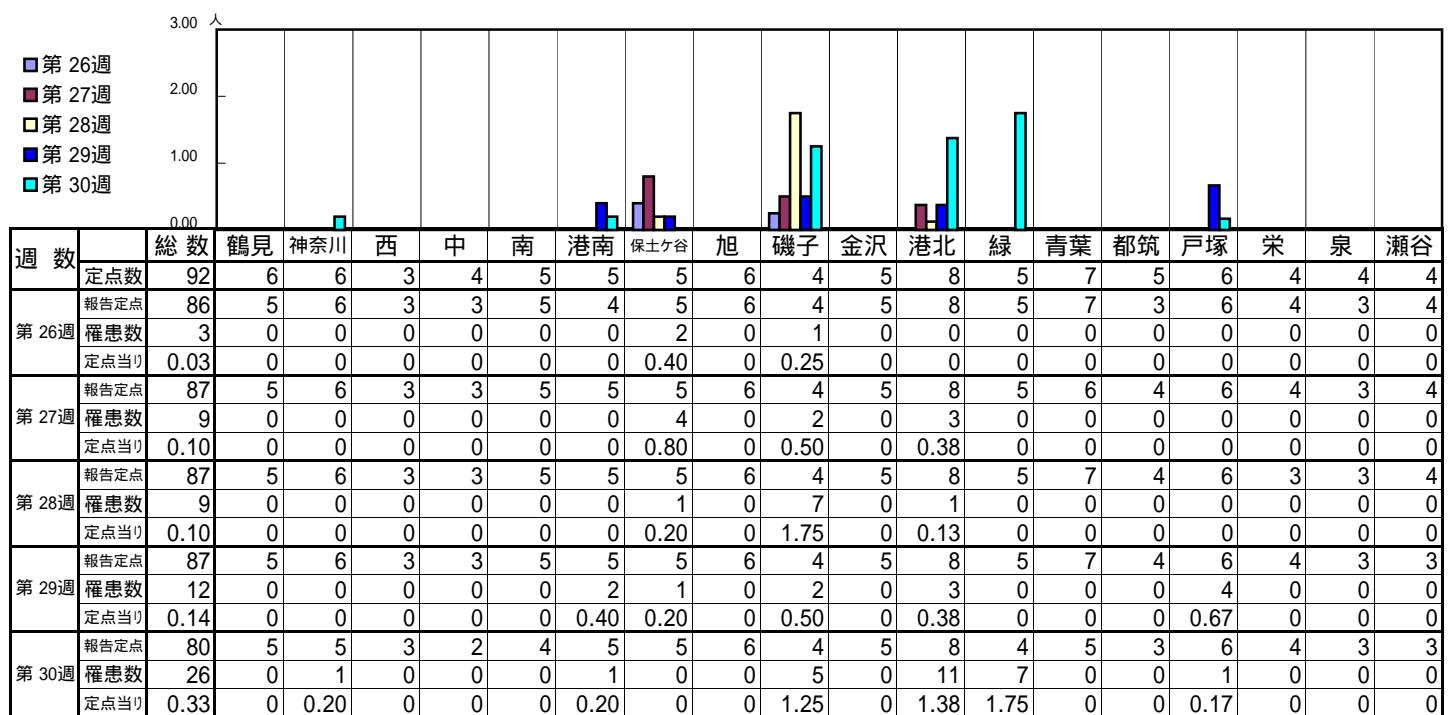
【定点当りの患者数】



<< RSウイルス感染症 >>

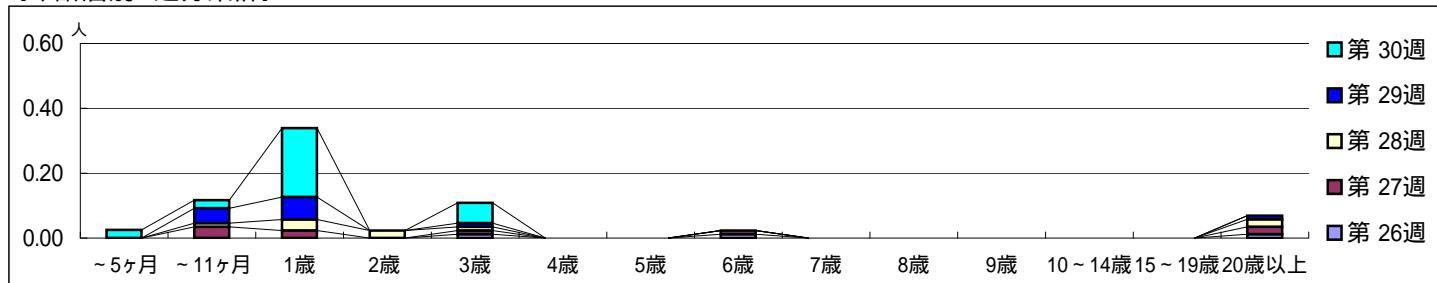
平成 23年 6月27日 ~ 7月31日
[平成 23年第26週 ~ 第30週]

[区別・週別報告定点当り]

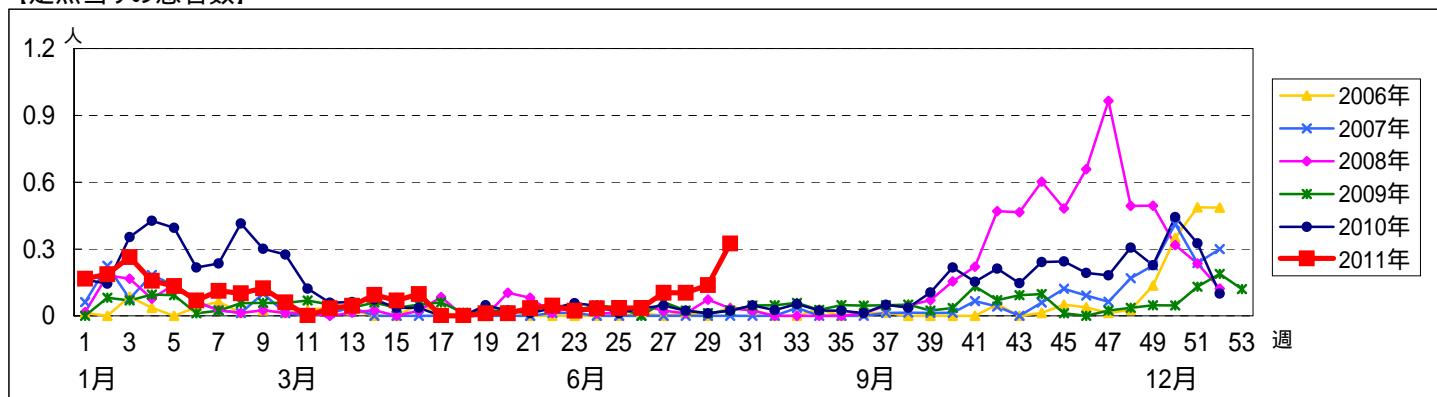


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 26週	罹患数	3				1			1						1
	定点当り	0.03				0.01			0.01						0.01
第 27週	罹患数	9		3	2	1			1						2
	定点当り	0.10		0.03	0.02	0.01			0.01						0.02
第 28週	罹患数	9		1	3	2	1								2
	定点当り	0.10		0.01	0.03	0.02	0.01								0.02
第 29週	罹患数	12		4	6	1									1
	定点当り	0.14		0.05	0.07	0.01									0.01
第 30週	罹患数	26		2	2	17		5							
	定点当り	0.33		0.03	0.03	0.21		0.06							

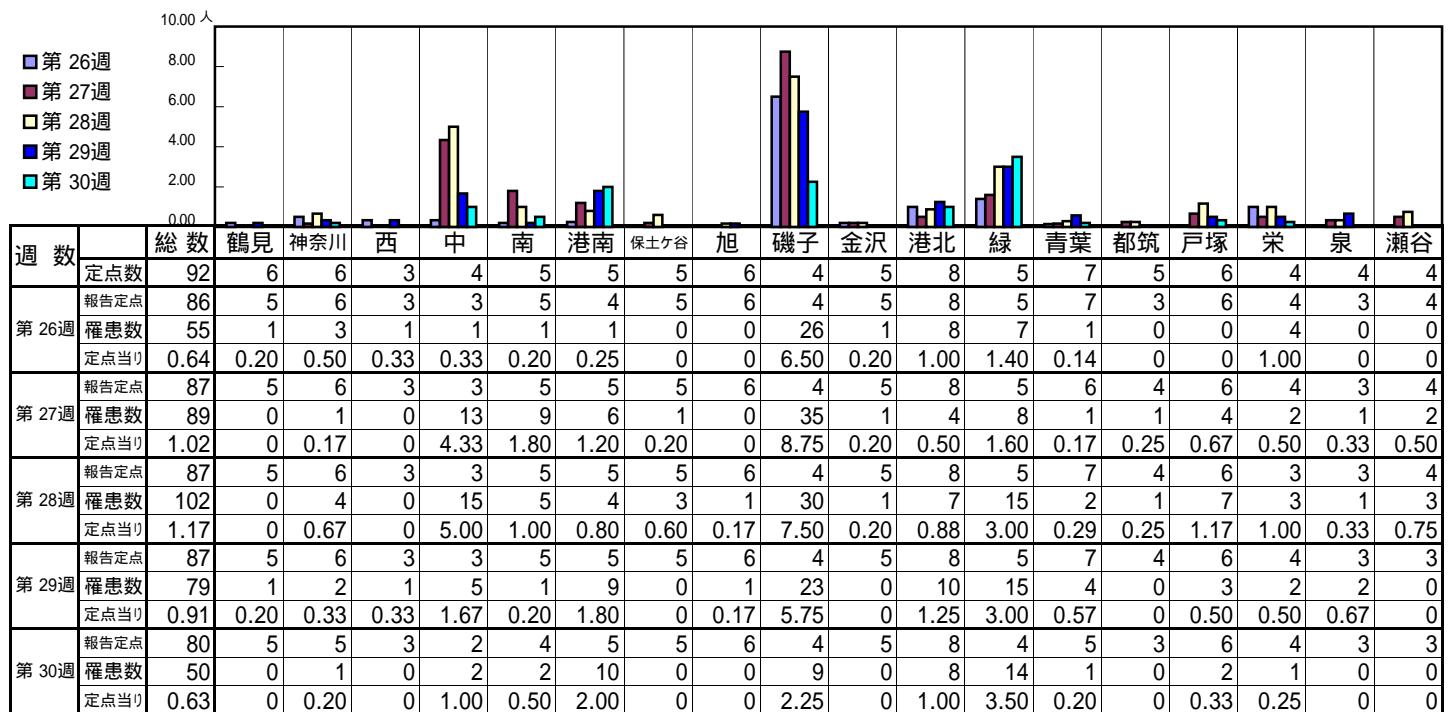
[年齢層別5週分集計]



[定点当りの患者数]

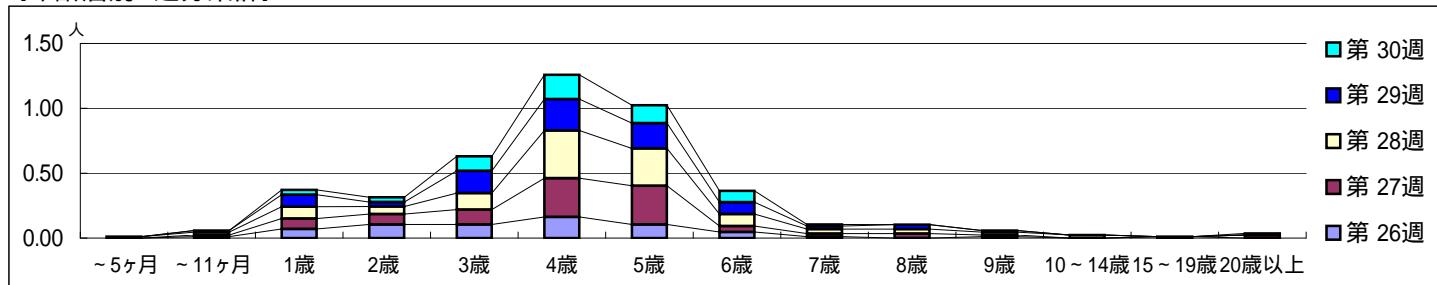


[区別・週別報告定点当り]

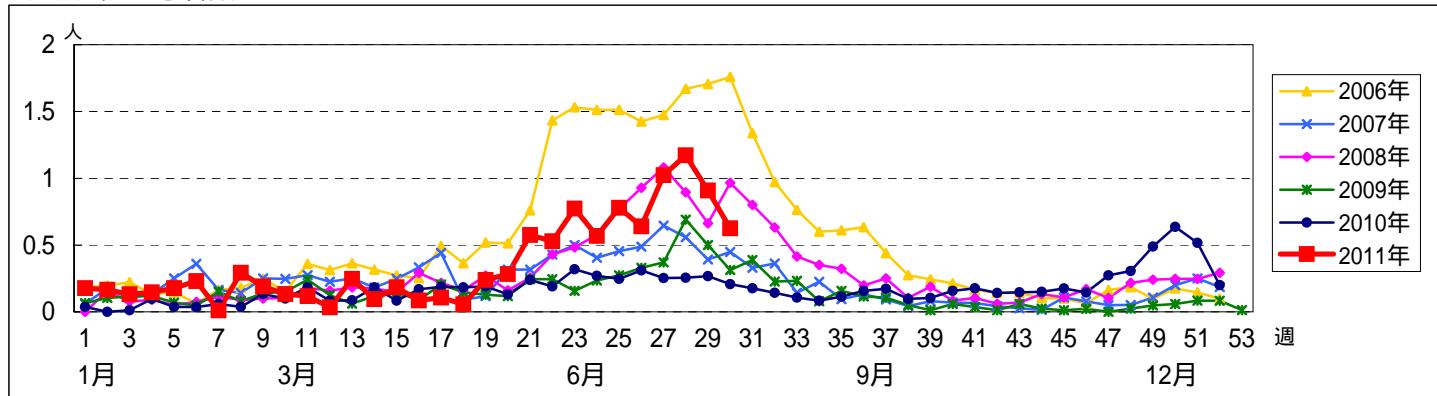


週 数	合 計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 26週	罹患数	55		1	6	9	9	14	9	4	1		1		1
	定点当り	0.64		0.01	0.07	0.10	0.10	0.16	0.10	0.05	0.01		0.01		0.01
第 27週	罹患数	89		1	7	7	10	26	26	4	2	3	1		2
	定点当り	1.02		0.01	0.08	0.08	0.11	0.30	0.30	0.05	0.02	0.03	0.01		0.02
第 28週	罹患数	102	1	2	8	5	11	32	25	8	3	3	2	2	
	定点当り	1.17	0.01	0.02	0.09	0.06	0.13	0.37	0.29	0.09	0.03	0.03	0.02	0.02	
第 29週	罹患数	79		1	8	3	15	21	17	8	2	3	1		
	定点当り	0.91		0.01	0.09	0.03	0.17	0.24	0.20	0.09	0.02	0.03	0.01		
第 30週	罹患数	50			3	3	9	15	11	7	1				1
	定点当り	0.63			0.04	0.04	0.11	0.19	0.14	0.09	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 >>

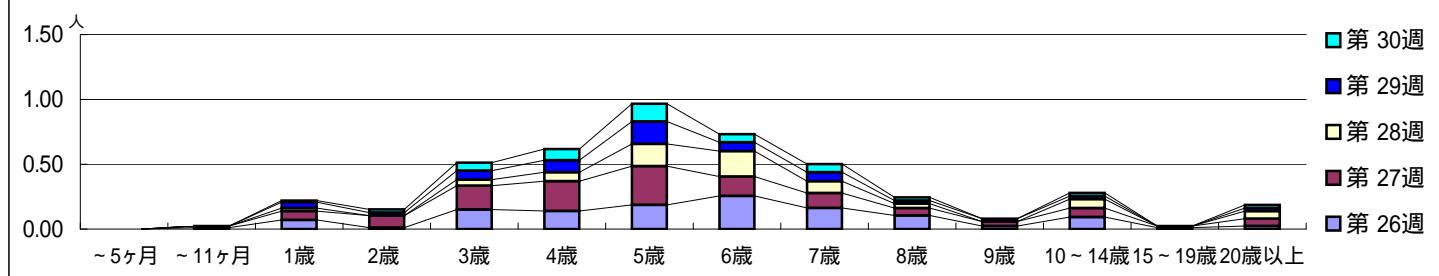
平成 23年 6月27日 ~ 7月31日
[平成 23年第26週 ~ 第30週]

[区別・週別報告定点当り]

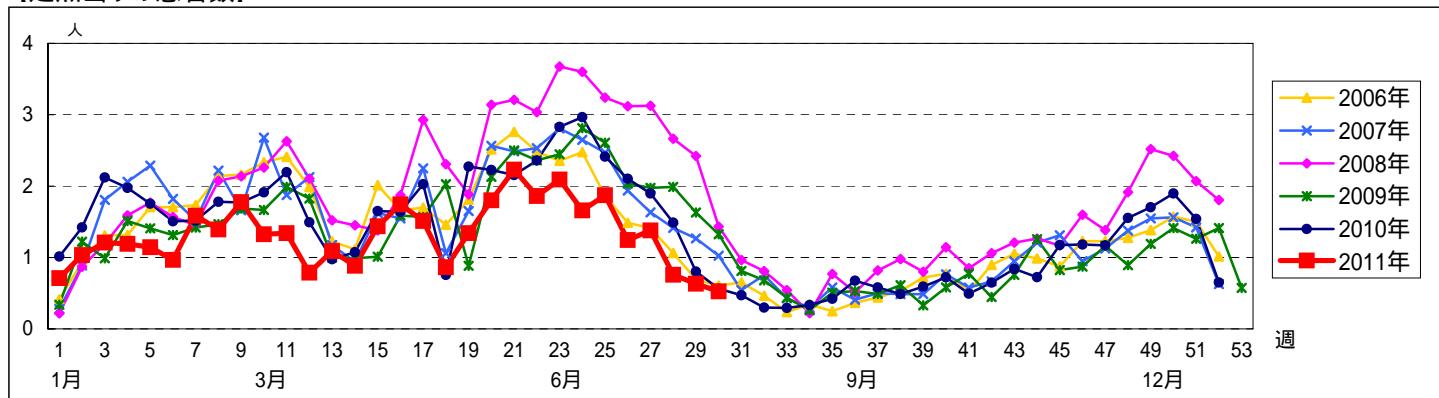
		12.00	人	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
		8.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
週 数	総 数	92	6	6	3	4	5	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	6	4	4	4
	定点数	92	6	6	3	4	5	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	6	4	4	4
第 26週	報告定点	86	5	6	3	3	5	4	5	6	4	5	8	5	7	3	6	4	3	4	
	罹患数	107	1	3	1	3	3	6	6	2	5	2	19	24	5	5	5	2	8	4	8
	定点当り	1.24	0.20	0.50	0.33	1.00	0.60	1.50	1.20	0.33	1.25	0.40	2.38	4.80	0.71	1.67	0.33	2.00	1.33	2.00	
第 27週	報告定点	87	5	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	5	6	4	6	4	3	4	
	罹患数	120	1	6	1	5	0	5	7	3	8	3	21	19	3	4	4	4	15	2	13
	定点当り	1.38	0.20	1.00	0.33	1.67	0	1.00	1.40	0.50	2.00	0.60	2.63	3.80	0.50	1.00	0.67	3.75	0.67	3.25	
第 28週	報告定点	87	5	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	6	3	3	3	4
	罹患数	66	2	2	0	1	0	3	5	1	5	3	13	8	2	2	2	5	2	10	
	定点当り	0.76	0.40	0.33	0	0.33	0	0.60	1.00	0.17	1.25	0.60	1.63	1.60	0.29	0.50	0.33	1.67	0.67	2.50	
第 29週	報告定点	87	5	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	6	4	3	3	
	罹患数	55	1	0	0	0	2	8	0	3	0	1	15	5	4	3	2	4	1	6	
	定点当り	0.63	0.20	0	0	0	0.40	1.60	0	0.50	0	0.20	1.88	1.00	0.57	0.75	0.33	1.00	0.33	2.00	
第 30週	報告定点	80	5	5	3	2	4	5	5	6	4	5	8	4	5	3	6	4	3	3	
	罹患数	42	0	4	0	0	0	4	7	3	0	0	6	2	2	0	1	9	1	3	
	定点当り	0.53	0	0.80	0	0	0	0.80	1.40	0.50	0	0	0.75	0.50	0.40	0	0.17	2.25	0.33	1.00	

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 26週	罹患数	107		1	6	1	13	12	16	22	14	9	2	8	1	2
	定点当り	1.24		0.01	0.07	0.01	0.15	0.14	0.19	0.26	0.16	0.10	0.02	0.09	0.01	0.02
第 27週	罹患数	120		1	6	8	16	20	26	13	10	5	3	6	1	5
	定点当り	1.38		0.01	0.07	0.09	0.18	0.23	0.30	0.15	0.11	0.06	0.03	0.07	0.01	0.06
第 28週	罹患数	66			2		4	6	15	17	8	3		6		5
	定点当り	0.76			0.02		0.05	0.07	0.17	0.20	0.09	0.03		0.07		0.06
第 29週	罹患数	55		4	2	6	8	15	6	6	2	2	2			2
	定点当り	0.63		0.05	0.02	0.07	0.09	0.17	0.07	0.07	0.02	0.02	0.02			0.02
第 30週	罹患数	42		1	2	5	7	11	5	5	2		2			2
	定点当り	0.53		0.01	0.03	0.06	0.09	0.14	0.06	0.06	0.03		0.03			0.03

[年齢層別5週分集計]



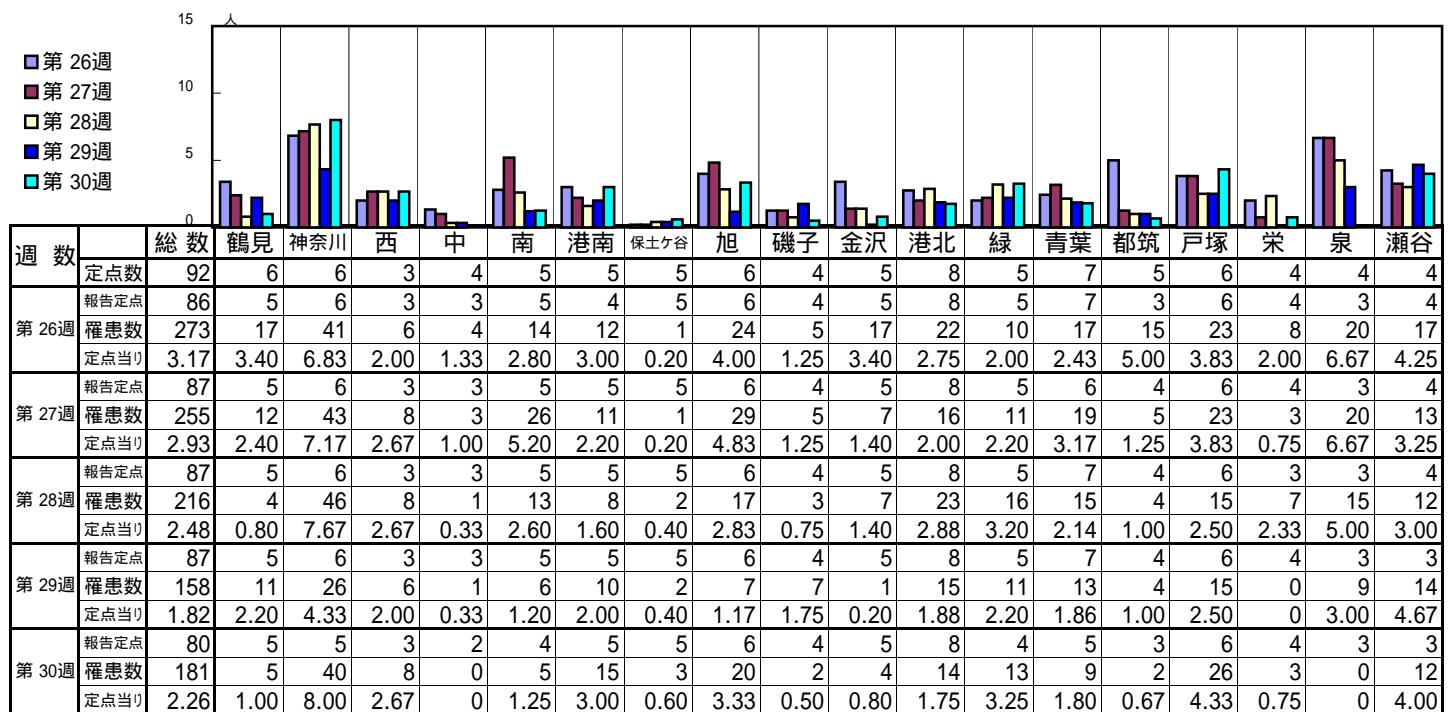
[定点当りの患者数]



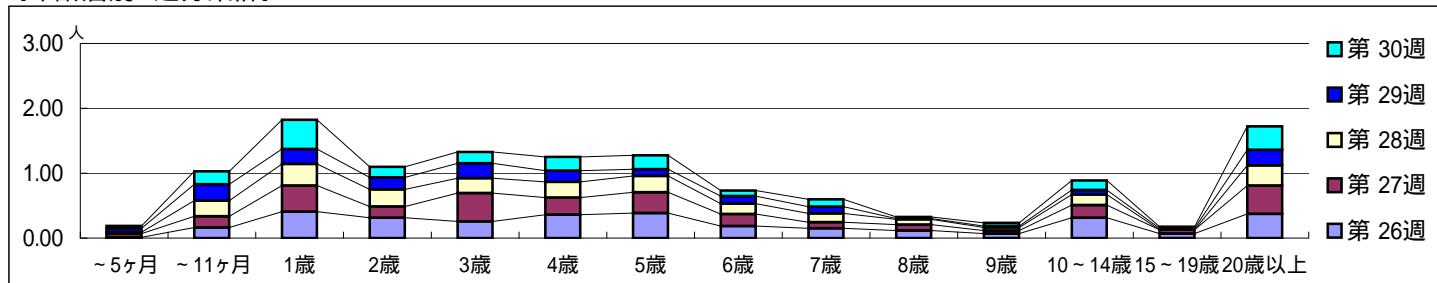
< < 感染性胃腸炎 > >

平成 23年 6月27日 ~ 7月31日
[平成 23年第26週 ~ 第30週]

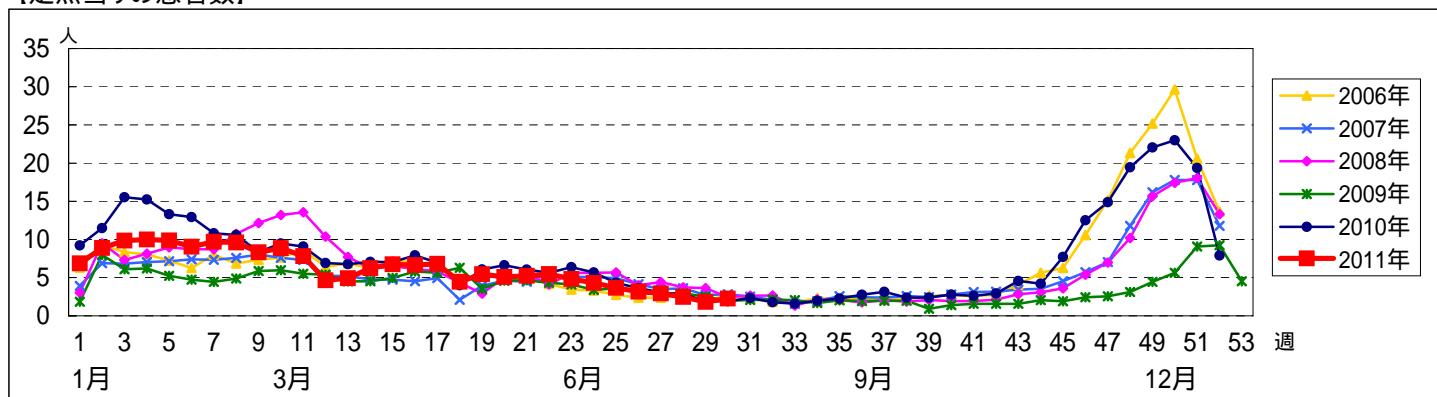
[区別・週別報告定点当り]



[年齢層別5週分集計]



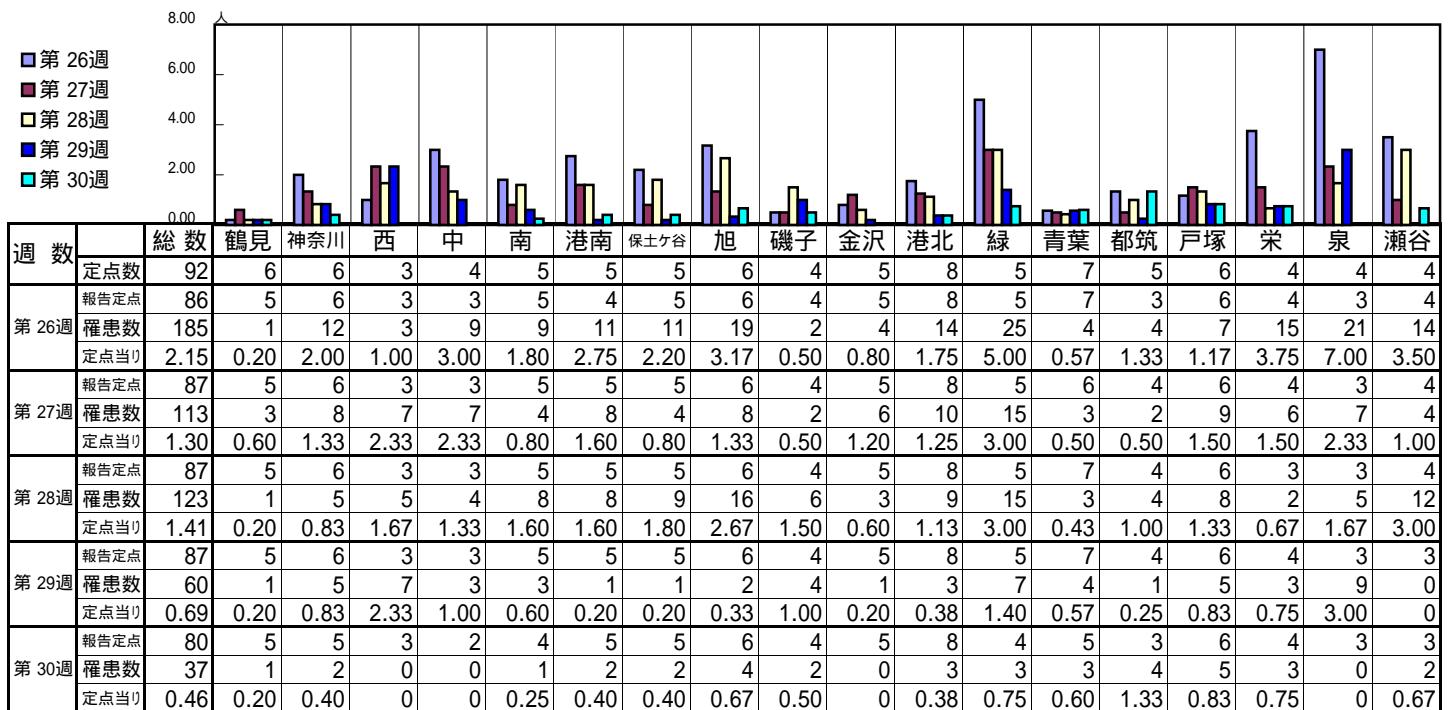
[定点当りの患者数]



<< 水痘 >>

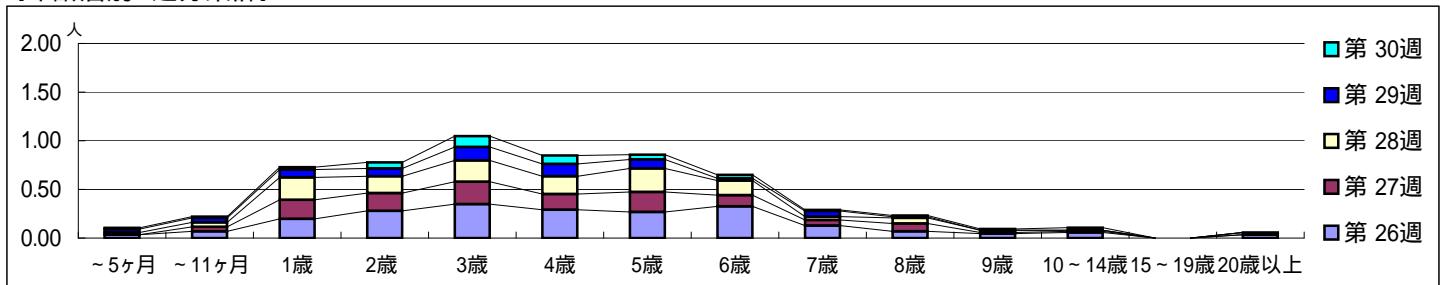
平成 23年 6月27日 ~ 7月31日
[平成 23年第26週 ~ 第30週]

[区別・週別報告定点当り]

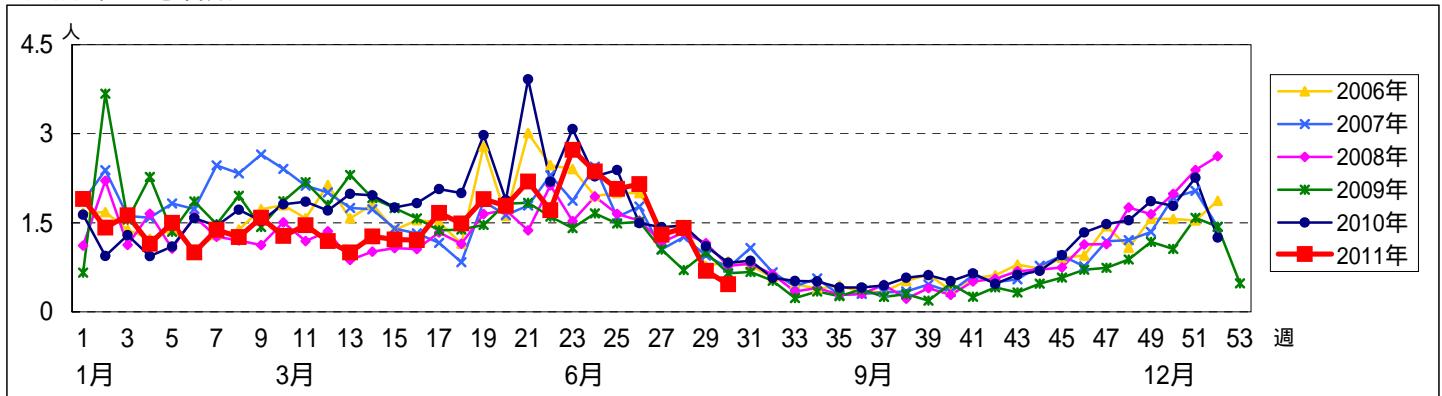


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 26週	罹患数	185	3	6	17	24	30	25	23	28	11	6	4	5	3
	定点当り	2.15	0.03	0.07	0.20	0.28	0.35	0.29	0.27	0.33	0.13	0.07	0.05	0.06	0.03
第 27週	罹患数	113		4	17	16	20	14	18	10	5	7	1	1	
	定点当り	1.30		0.05	0.20	0.18	0.23	0.16	0.21	0.11	0.06	0.08	0.01	0.01	
第 28週	罹患数	123	2	4	20	15	19	16	21	13	3	5	2	1	2
	定点当り	1.41	0.02	0.05	0.23	0.17	0.22	0.18	0.24	0.15	0.03	0.06	0.02	0.01	0.02
第 29週	罹患数	60	3	4	7	7	12	11	8	2	5	1			
	定点当り	0.69	0.03	0.05	0.08	0.08	0.14	0.13	0.09	0.02	0.06	0.01			
第 30週	罹患数	37	1	1	2	5	9	7	4	3	1	1	1	2	
	定点当り	0.46	0.01	0.01	0.03	0.06	0.11	0.09	0.05	0.04	0.01	0.01	0.01	0.03	

[年齢層別5週分集計]



[定点当りの患者数]



< < 手足口病 > >

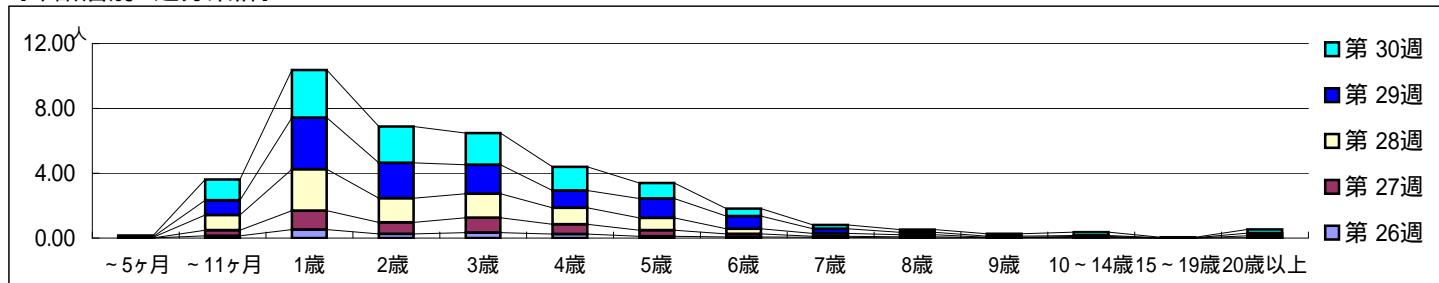
平成 23年 6月27日 ~ 7月31日
[平成 23年第26週 ~ 第30週]

[区別・週別報告定点当り]

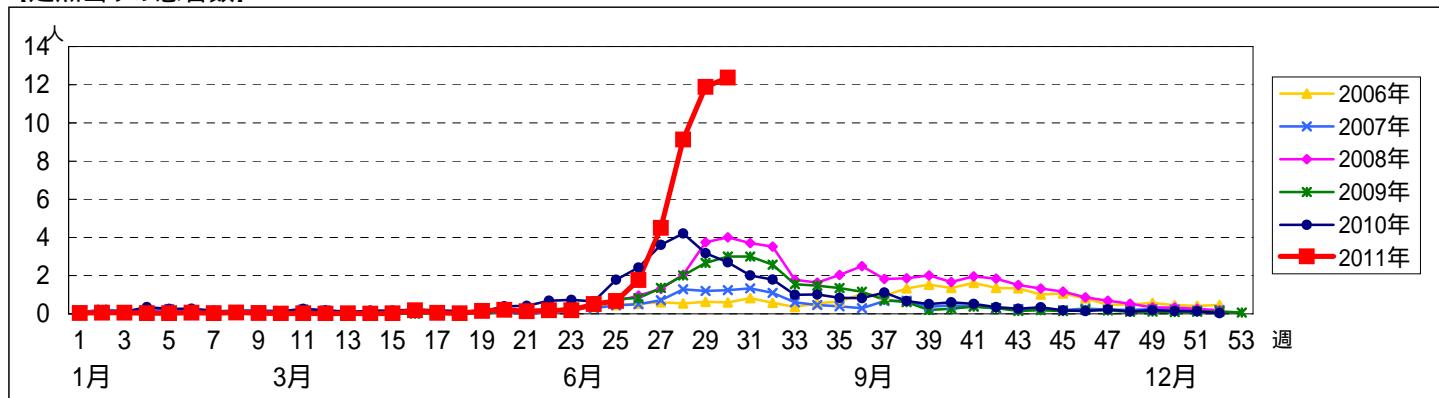
		50.00人																							
		第 26週	第 27週	第 28週	第 29週	第 30週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷	
週 数	総 数	定点数	報告定点	罹患数	定点当り	定点数	報告定点	罹患数	定点当り	定点数	報告定点	罹患数	定点当り	定点数	報告定点	罹患数	定点当り	定点数	報告定点	罹患数	定点当り	定点数	報告定点	罹患数	定点当り
第 26週	92	6	5	86	1.77	152	5	152	1.00	86	5	152	2.67	152	6	152	0.33	92	6	86	1.00	92	4	86	4
第 27週	86	6	6	87	1.00	392	12	392	2.40	87	6	392	6.83	392	6	392	2.33	86	6	87	4	86	4	87	4
第 28週	152	5	16	794	1.15	392	12	794	4.51	152	5	392	11.67	392	12	392	3.67	152	5	794	1.15	152	4	794	4
第 29週	86	4	16	87	1.00	1034	51	1034	5.60	86	4	1034	11.67	86	4	1034	3.67	86	4	87	1.00	86	3	87	3
第 30週	86	4	17	87	1.00	990	35	990	12.38	86	4	990	19.40	86	4	990	10.67	86	4	87	1.00	86	3	87	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 26週	152	1	12	45	22	29	21	9	6	4		2	1		
第 27週	392		30	101	62	80	53	33	16	5	7		3		2
第 28週	794	3	82	223	130	129	88	66	28	16	11	2	5	1	10
第 29週	1034	3	79	277	190	155	93	104	68	25	13	6	5	1	15
第 30週	990	6	102	235	179	157	117	77	37	19	13	12	16	2	18

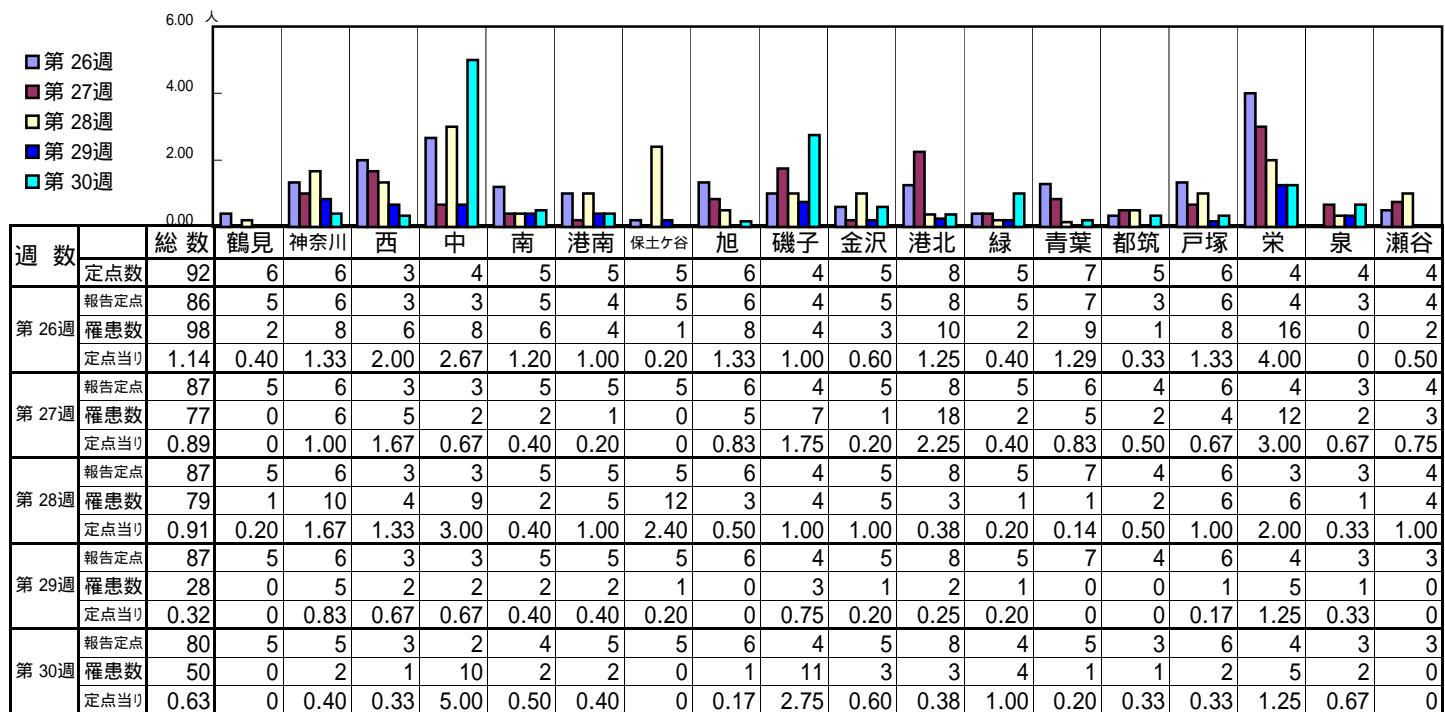
[年齢層別5週分集計]



[定点当りの患者数]

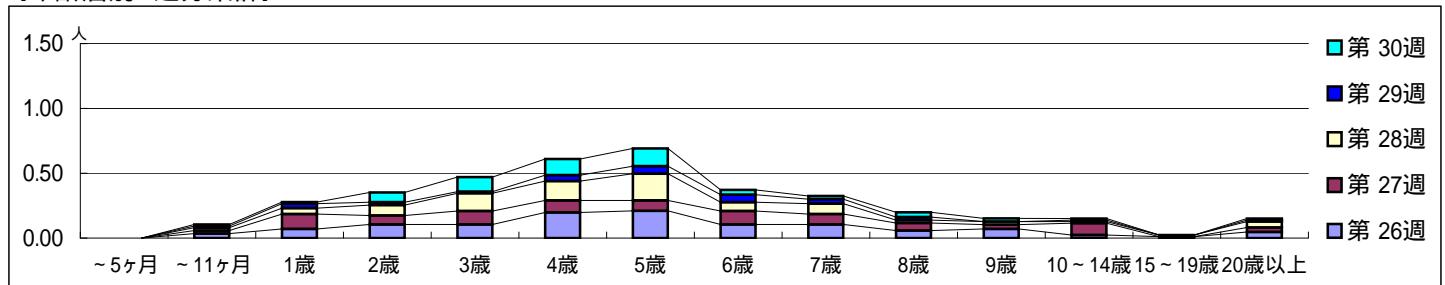


[区別・週別報告定点当り]

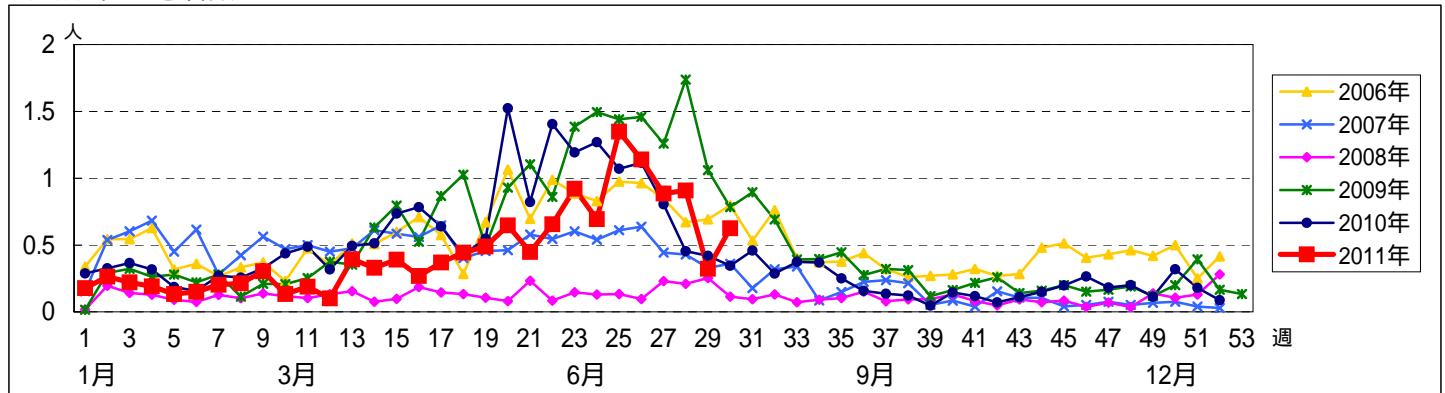


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第 26週	罹患数	98		3	6	9	9	17	18	9	9	5	6	2	1	4
	定点当り	1.14		0.03	0.07	0.10	0.10	0.20	0.21	0.10	0.10	0.06	0.07	0.02	0.01	0.05
第 27週	罹患数	77		2	10	6	9	8	7	9	7	5	3	8		3
	定点当り	0.89		0.02	0.11	0.07	0.10	0.09	0.08	0.10	0.08	0.06	0.03	0.09		0.03
第 28週	罹患数	79		2	4	7	12	13	18	6	7	2	2	1	1	4
	定点当り	0.91		0.02	0.05	0.08	0.14	0.15	0.21	0.07	0.08	0.02	0.02	0.01	0.01	0.05
第 29週	罹患数	28		1	3	2	1	4	5	5	3	2		1		1
	定点当り	0.32		0.01	0.03	0.02	0.01	0.05	0.06	0.06	0.03	0.02		0.01		0.01
第 30週	罹患数	50		1	1	6	9	10	11	3	2	3	2	1		1
	定点当り	0.63		0.01	0.01	0.08	0.11	0.13	0.14	0.04	0.03	0.04	0.03	0.01		0.01

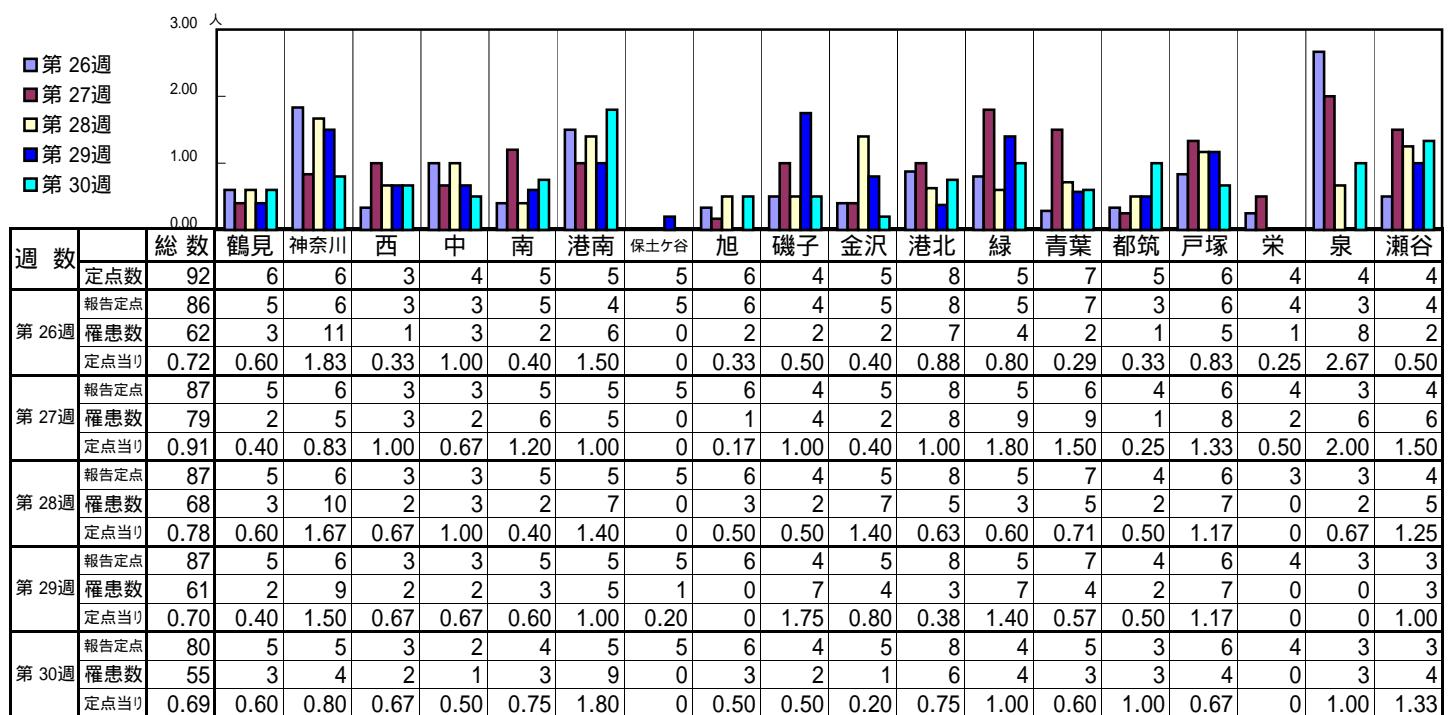
[年齢層別5週分集計]



[定点当りの患者数]

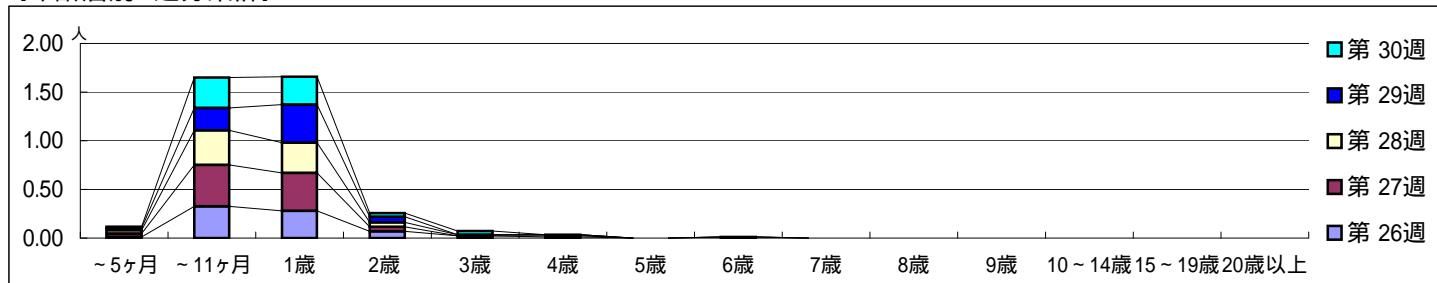


[区別・週別報告定点当り]

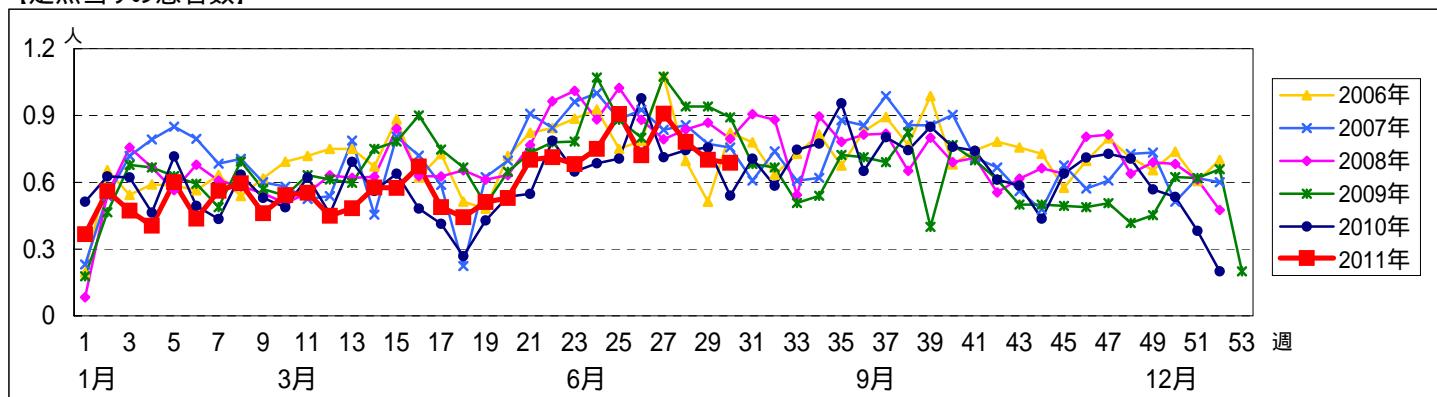


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 26週	罹患数	62	1	28	24	6	2	1							
第 26週	定点当り	0.72	0.01	0.33	0.28	0.07	0.02	0.01							
第 27週	罹患数	79	3	37	34	4		1							
第 27週	定点当り	0.91	0.03	0.43	0.39	0.05		0.01							
第 28週	罹患数	68	3	31	27	4	1	1		1					
第 28週	定点当り	0.78	0.03	0.36	0.31	0.05	0.01	0.01		0.01					
第 29週	罹患数	61	2	20	34	5									
第 29週	定点当り	0.70	0.02	0.23	0.39	0.06									
第 30週	罹患数	55	1	25	23	3	3								
第 30週	定点当り	0.69	0.01	0.31	0.29	0.04	0.04								

[年齢層別5週分集計]



[定点当りの患者数]

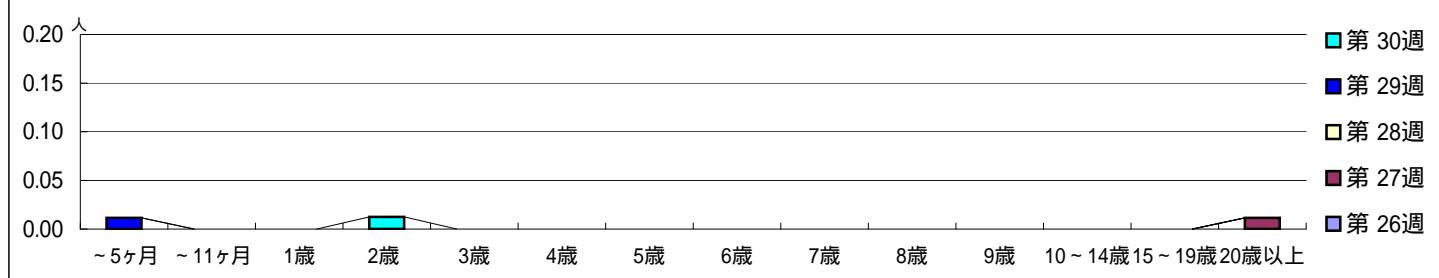


[区別・週別報告定点当り]

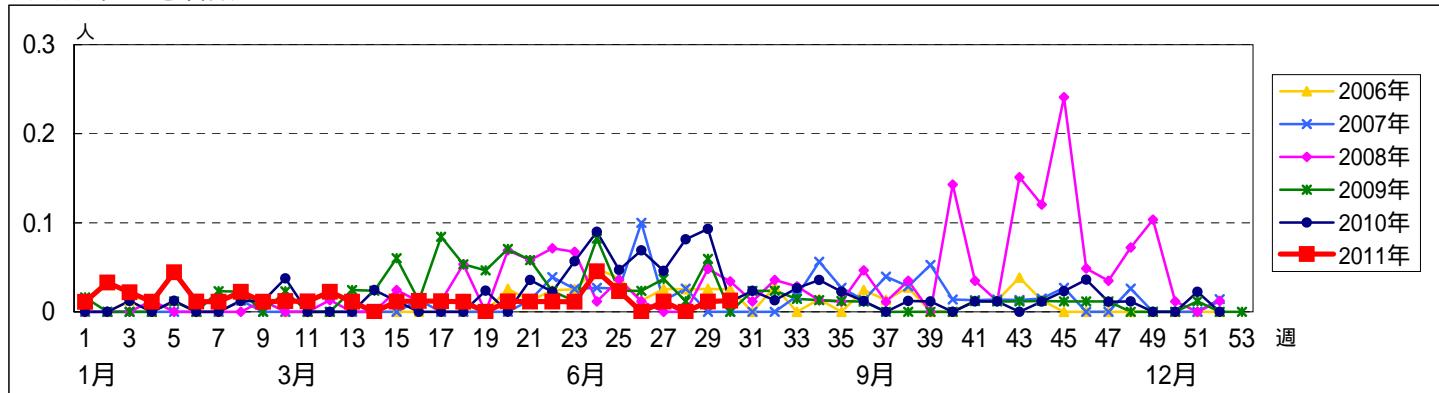
		人																						
		第 26週	第 27週	第 28週	第 29週	第 30週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週 数	総 数	92	6	6	3	4	5	5	5	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	6	4	4	4	
第 26週	定点数	92	6	6	3	4	5	5	5	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	6	4	3	4	
	報告定点	86	5	6	3	3	5	4	5	6	4	5	6	4	5	8	5	7	3	6	4	3	4	
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
第 27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	0	
	報告定点	87	5	6	3	3	5	5	5	5	6	4	5	8	5	6	4	6	4	3	4			
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
第 28週	定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.17	0	0	0	0	0	0
	報告定点	87	5	6	3	3	5	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	6	3	3	4			
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
第 29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	0	0
	報告定点	87	5	6	3	3	5	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	6	4	3	3	3	4	
	罹患数	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
第 30週	定点当り	0.01	0	0	0.33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	80	5	5	3	2	4	5	5	6	4	5	8	4	5	3	6	4	3	3				
	罹患数	1	0	0	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	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 26週	罹患数	0													
	定点当り	0													
第 27週	罹患数	1													1
	定点当り	0.01												0.01	
第 28週	罹患数	0													
	定点当り	0													
第 29週	罹患数	1	1												
	定点当り	0.01	0.01												
第 30週	罹患数	1				1									
	定点当り	0.01				0.01									

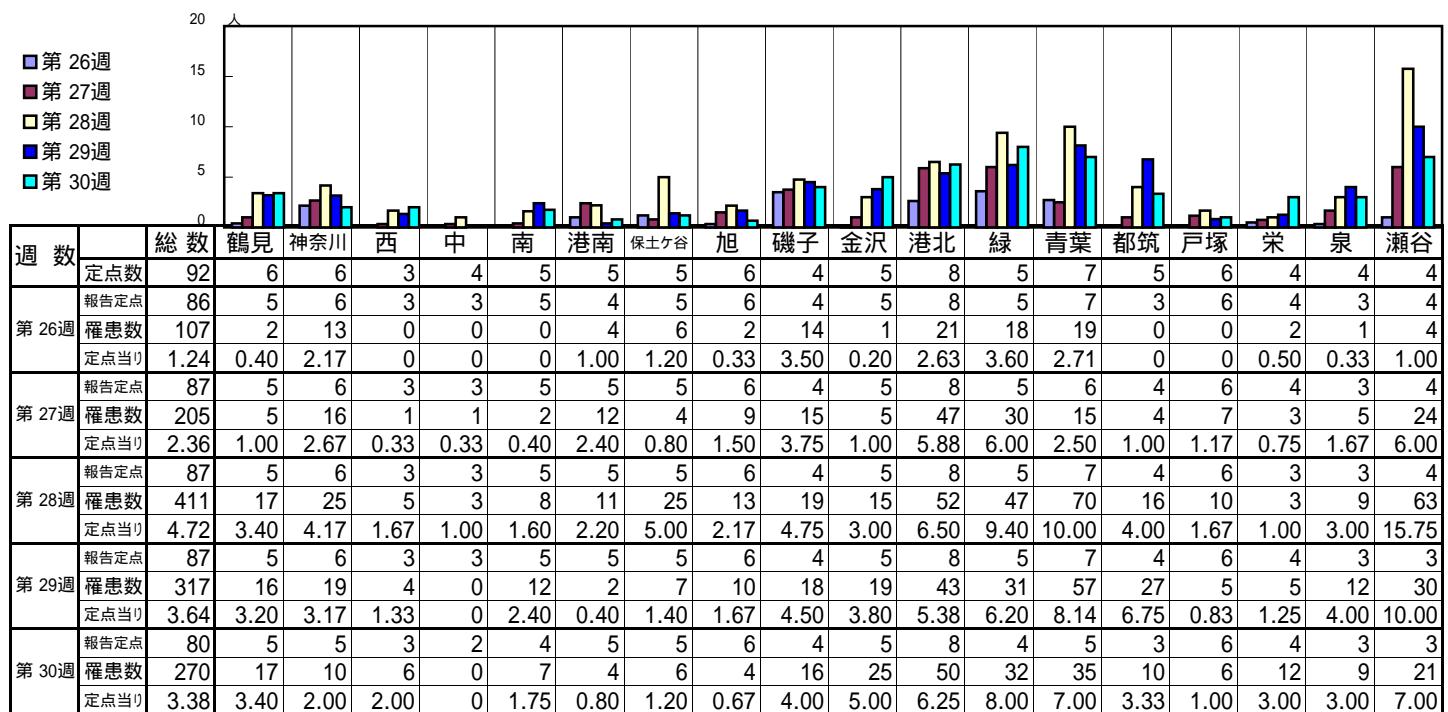
[年齢層別5週分集計]



[定点当りの患者数]

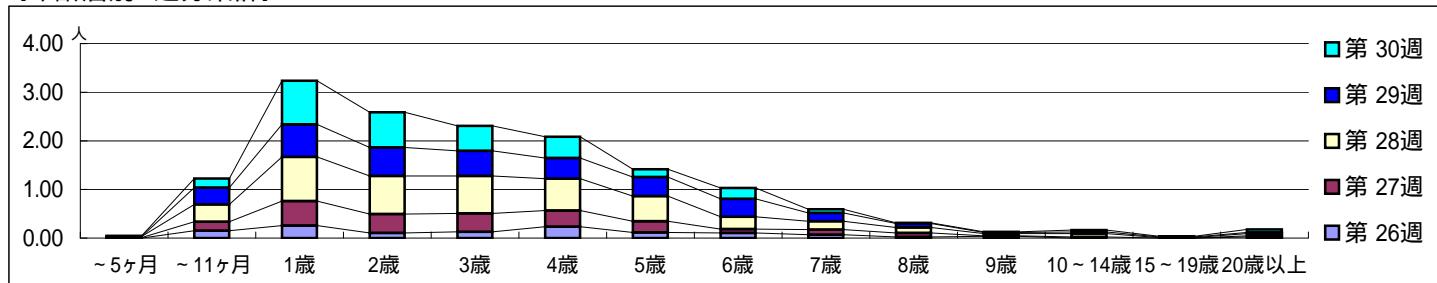


[区別・週別報告定点当り]

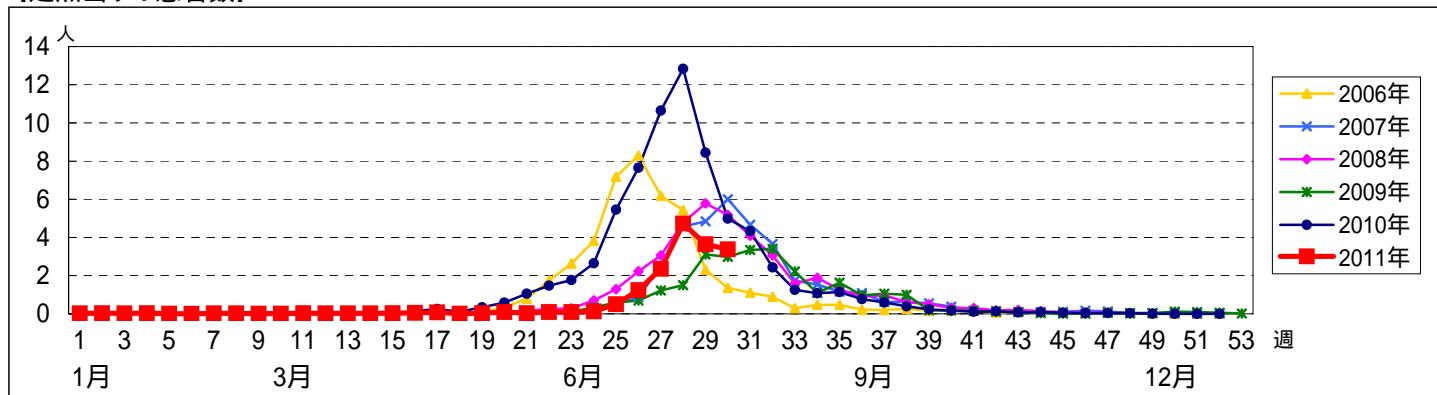


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 26週	罹患数	107		13	22	9	11	20	10	9	6	2	3		2
	定点当り	1.24		0.15	0.26	0.10	0.13	0.23	0.12	0.10	0.07	0.02	0.03		0.02
第 27週	罹患数	205	1	16	44	34	33	29	20	7	9	7	1	2	2
	定点当り	2.36	0.01	0.18	0.51	0.39	0.38	0.33	0.23	0.08	0.10	0.08	0.01	0.02	0.02
第 28週	罹患数	411	2	31	79	68	67	57	45	22	15	10	4	6	1
	定点当り	4.72	0.02	0.36	0.91	0.78	0.77	0.66	0.52	0.25	0.17	0.11	0.05	0.07	0.01
第 29週	罹患数	317		30	58	51	45	37	34	32	15	7	2	3	1
	定点当り	3.64		0.34	0.67	0.59	0.52	0.43	0.39	0.37	0.17	0.08	0.02	0.03	0.01
第 30週	罹患数	270	1	15	72	58	41	35	13	18	6	1	1	3	1
	定点当り	3.38	0.01	0.19	0.90	0.73	0.51	0.44	0.16	0.23	0.08	0.01	0.01	0.04	0.01

[年齢層別5週分集計]



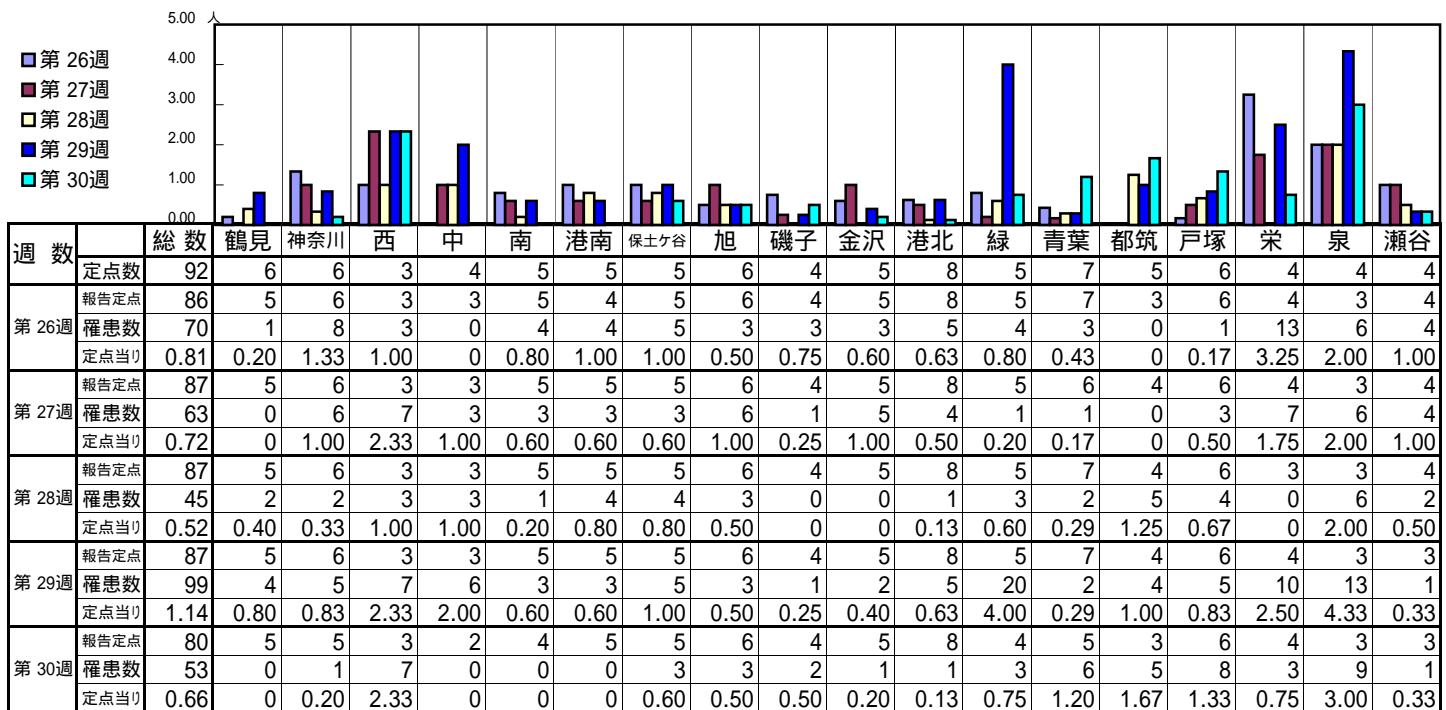
[定点当りの患者数]



<< 流行性耳下腺炎 >>

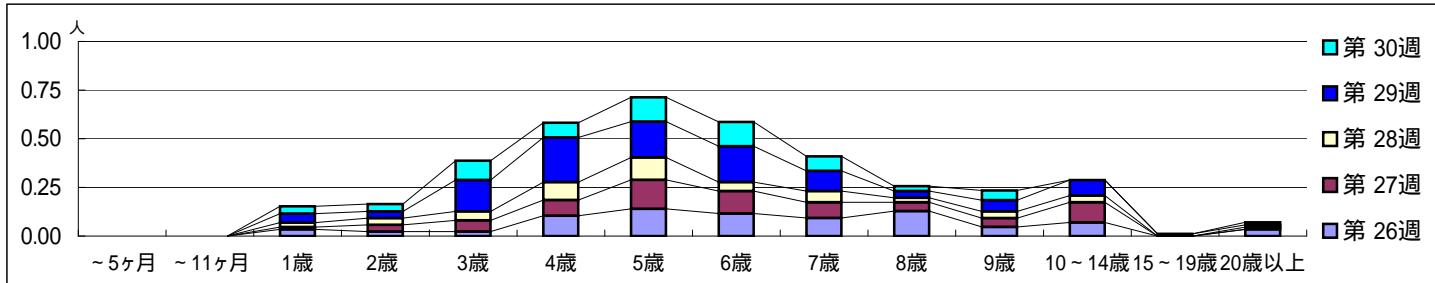
平成 23年 6月27日 ~ 7月31日
[平成 23年第26週 ~ 第30週]

[区別・週別報告定点当り]

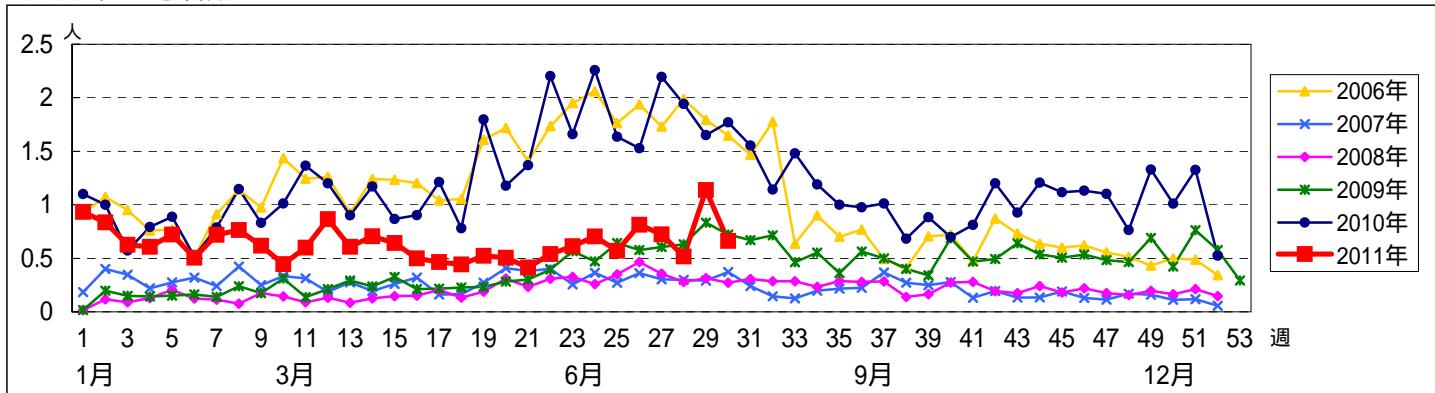


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 26週	罹患数	70		3	2	2	9	12	10	8	11	4	6		3
	定点当り	0.81		0.03	0.02	0.02	0.10	0.14	0.12	0.09	0.13	0.05	0.07		0.03
第 27週	罹患数	63		1	3	5	7	13	10	7	4	4	9		
	定点当り	0.72		0.01	0.03	0.06	0.08	0.15	0.11	0.08	0.05	0.05	0.10		
第 28週	罹患数	45		2	3	4	8	10	4	5	2	3	3		1
	定点当り	0.52		0.02	0.03	0.05	0.09	0.11	0.05	0.06	0.02	0.03	0.03		0.01
第 29週	罹患数	99		4	3	14	20	16	16	9	3	5	7	1	1
	定点当り	1.14		0.05	0.03	0.16	0.23	0.18	0.18	0.10	0.03	0.06	0.08	0.01	0.01
第 30週	罹患数	53		3	3	8	6	10	10	6	2	4			1
	定点当り	0.66		0.04	0.04	0.10	0.08	0.13	0.13	0.08	0.03	0.05			0.01

[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 >>

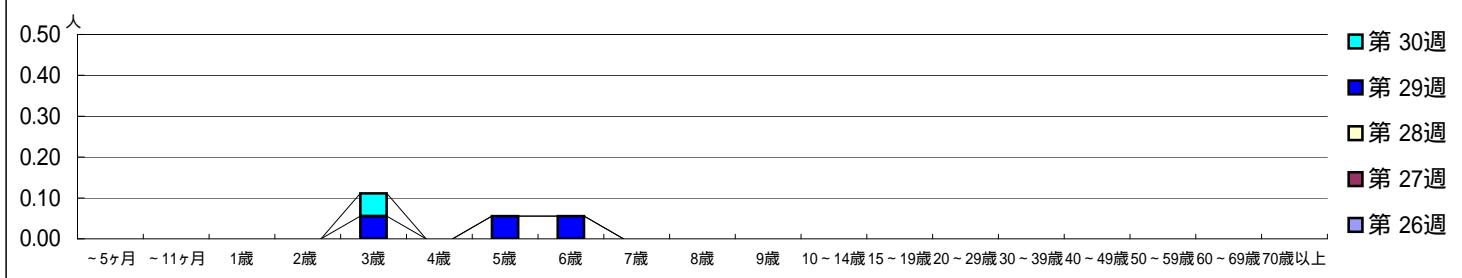
平成 23年 6月27日 ~ 7月31日
[平成 23年第26週 ~ 第30週]

[区別・週別報告定点当り]

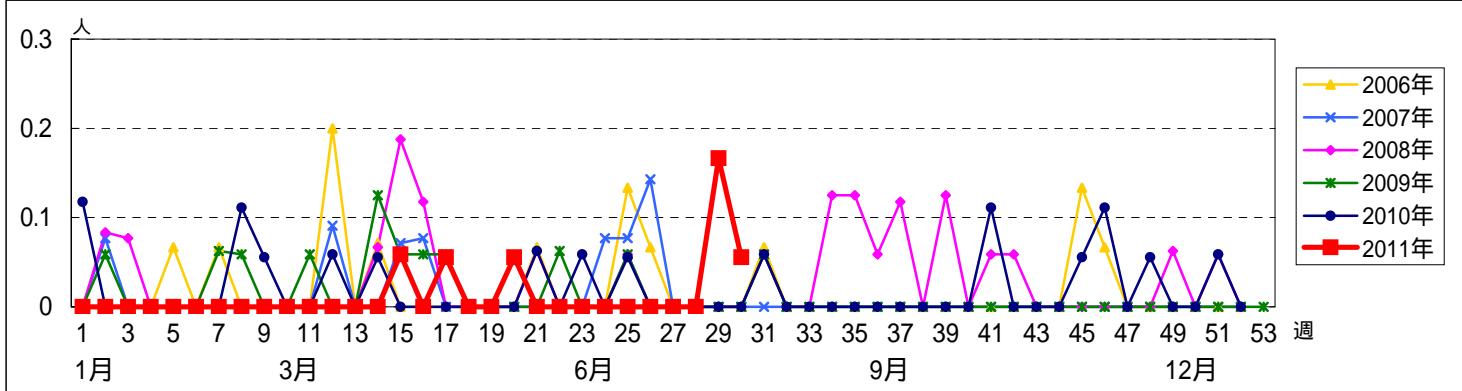
		総 数	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週 数	定点数	19	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
第 26週	報告定点	18	1	1		1	1	0	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
	罹患数	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	17	1	1		1	1	0	1	1	1	1	2	1	2	0	1	1	1	1
第 27週	罹患数	0	0	0		0	0	0	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	0	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
第 28週	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	0	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
第 29週	報告定点	18	1	1		1	1	0	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
	罹患数	3	0	0		0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.17	0	0		0	3.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	18	1	1		1	1	0	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
第 30週	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	0.06	0	0		0	1.00	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 26週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		
第 27週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		
第 28週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		
第 29週	罹患数	3				1		1	1											
	定点当り	0.17				0.06		0.06	0.06											
第 30週	罹患数	1				1														
	定点当り	0.06				0.06														

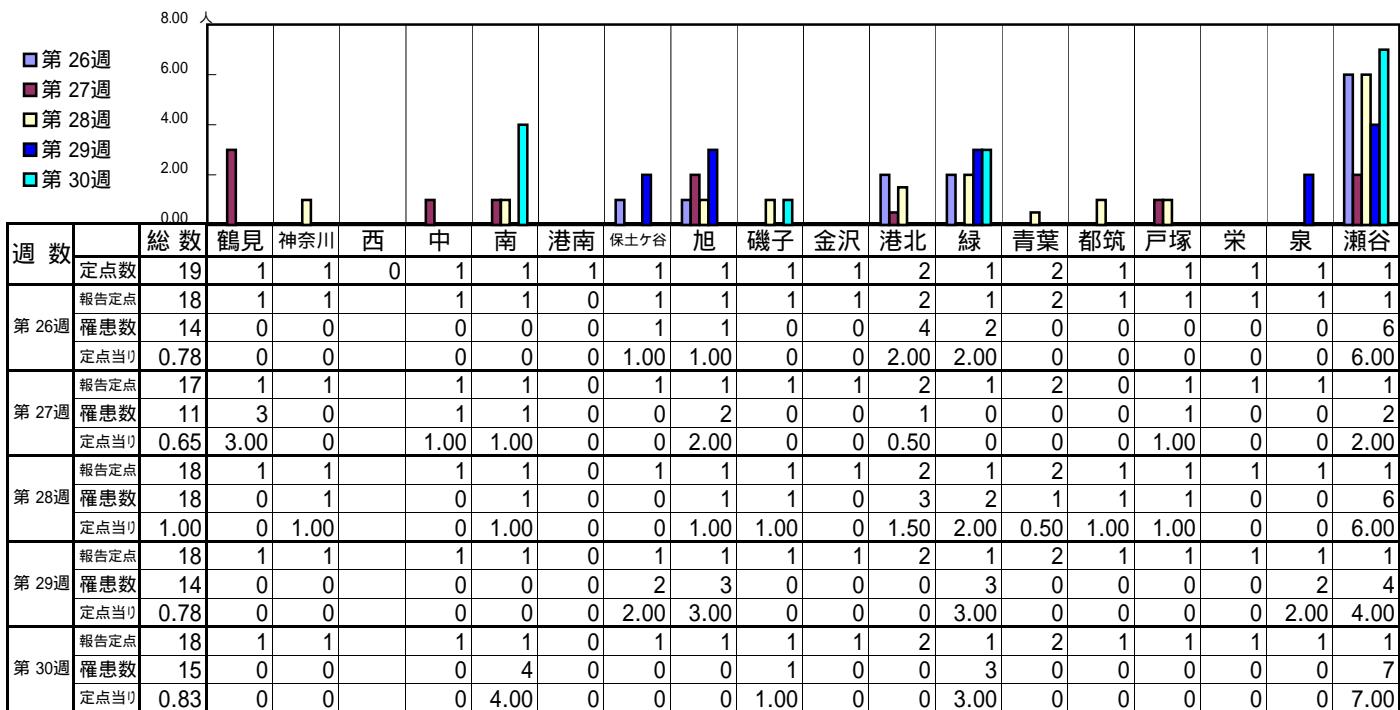
[年齢層別5週分集計]



[定点当りの患者数]

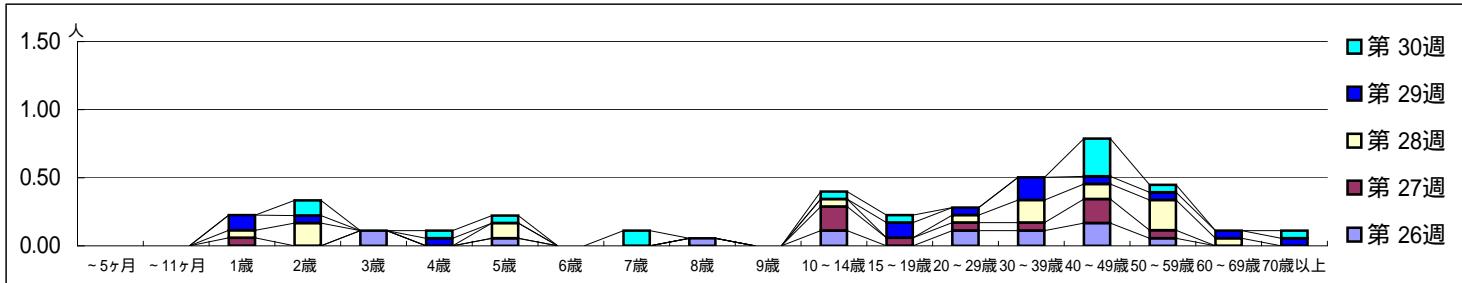


[区別・週別報告定点当り]



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	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上
第26週	罹患数	14				2		1			1		2		2	2	3	1		
	定点当り	0.78				0.11		0.06			0.06		0.11		0.11	0.17	0.06			
第27週	罹患数	11		1									3	1	1	1	3	1		
	定点当り	0.65		0.06									0.18	0.06	0.06	0.06	0.18	0.06		
第28週	罹患数	18		1	3			2					1		1	3	2	4	1	
	定点当り	1.00		0.06	0.17			0.11					0.06		0.06	0.17	0.11	0.22	0.06	
第29週	罹患数	14		2	1		1						2	1	3	1	1	1	1	
	定点当り	0.78		0.11	0.06		0.06						0.11	0.06	0.17	0.06	0.06	0.06	0.06	
第30週	罹患数	15			2		1	1		2			1	1			5	1		1
	定点当り	0.83			0.11		0.06	0.06		0.11			0.06	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]

