

疾病別 警報・注意報 発生状況

平成27年第 6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	15.51	0.36	0.10	2.34	7.33	0.62	0.14	0.62	0.54	-	-	0.08	-	0.42
鶴見	10.90	1.14	0.14	2.29	10.57	0.57	-	0.29	1.00	-	-	-	-	0.50
神奈川	22.30	0.33	-	4.50	7.33	0.33	-	0.33	0.33	-	-	-	-	-
西	4.80	0.33	-	3.33	6.00	1.33	-	0.67	1.33	-	-	-	-	-
中	7.80	0.50	-	1.50	5.75	0.25	-	0.50	-	-	-	-
南	14.63	-	-	0.40	4.80	0.60	-	0.40	0.20	-	-	0.20	-	-
港南	24.25	0.80	-	3.00	10.20	0.40	0.40	1.60	0.60	-	-	-
保土ヶ谷	14.75	-	-	6.75	3.75	0.50	-	0.25	-	-	-	0.50	-	-
旭	17.75	0.20	-	1.00	12.00	0.20	-	0.40	0.80	-	-	0.40	-	-
磯子	18.83	0.50	0.25	3.50	6.00	0.25	-	1.50	0.50	-	-	-	-	-
金沢	13.25	-	-	1.00	6.20	0.80	0.20	1.20	0.80	-	-	0.20	-	-
港北	15.54	0.50	0.50	3.00	7.50	0.38	0.13	-	0.50	-	-	-	-	-
緑	15.14	0.60	-	1.40	4.60	0.80	0.60	0.40	1.20	-	-	-	-	1.00
青葉	9.78	0.40	0.40	2.20	4.80	0.20	0.80	0.60	0.40	-	-	-	-	-
都筑	13.83	-	-	1.50	14.00	0.50	-	-	-	-	-	-	-	5.00
戸塚	15.44	0.20	0.20	1.20	7.20	0.60	0.20	0.80	0.40	-	-	-	-	-
栄	23.67	-	-	1.75	4.50	2.25	-	0.50	0.25	-	-	-	-	-
泉	20.29	-	-	2.75	5.75	1.75	-	1.00	0.25	-	-	-	-	-
瀬谷	12.00	0.25	-	1.25	8.50	0.25	-	1.50	1.00	-	-	0.25	-	1.00

(- : 0) (... : 報告なし)

数字は報告定点当たり患者数です

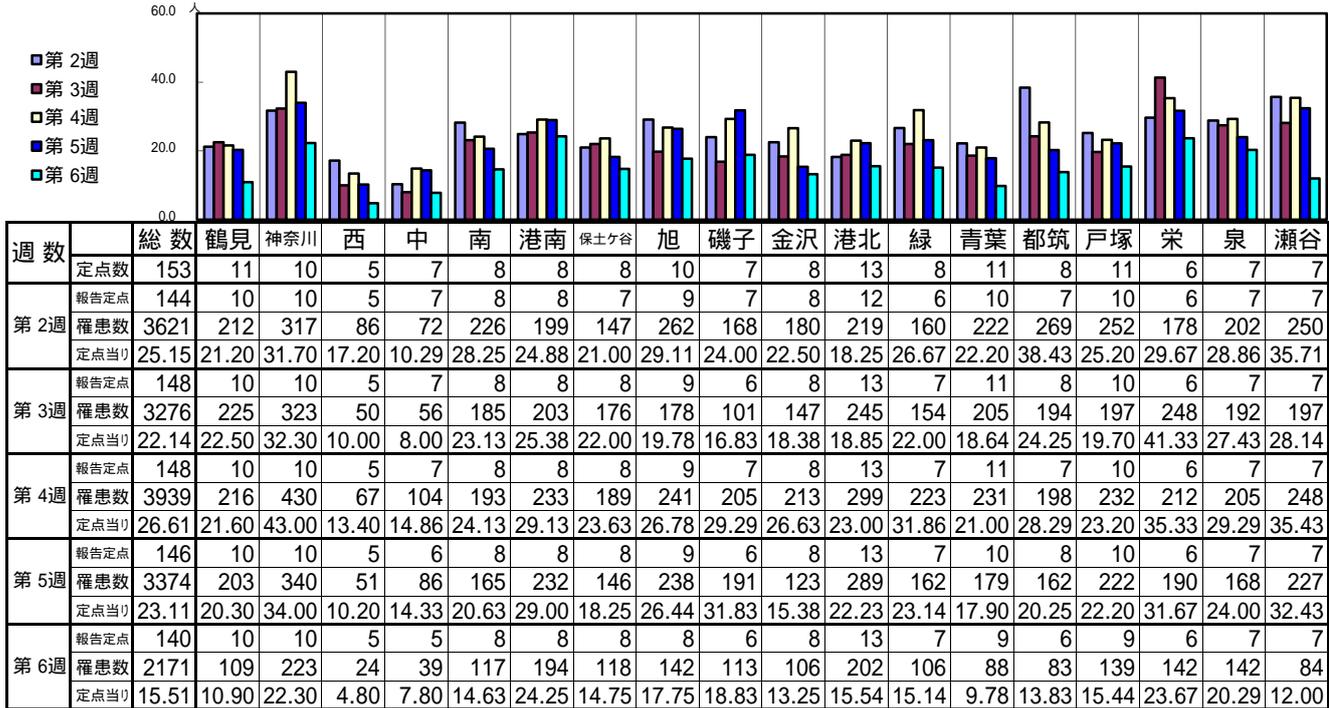
**報告定点当たりの値が警報レベル もしくは警報レベル継続中です
報告定点当たりの値が注意報レベルに達しています**

(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 >>

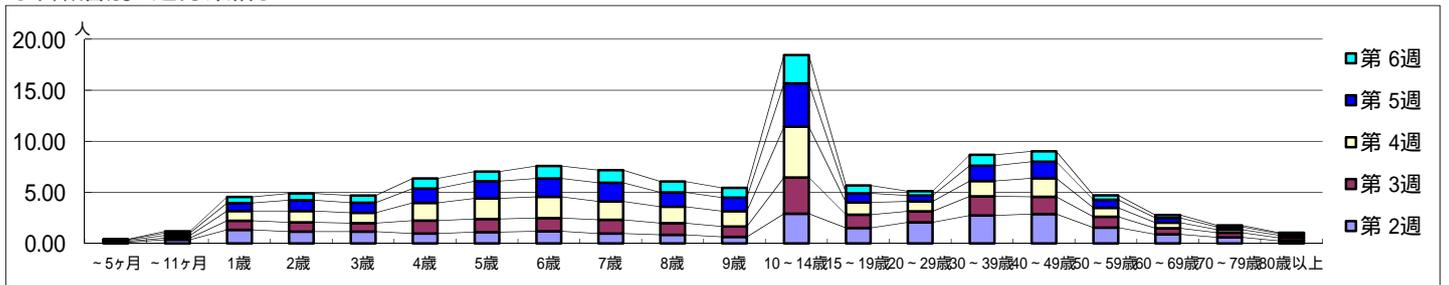
平成 27年 1月 5日 ~ 2月 8日
[平成 27年 第2週 ~ 第6週]

[区別・週別報告定点当り]

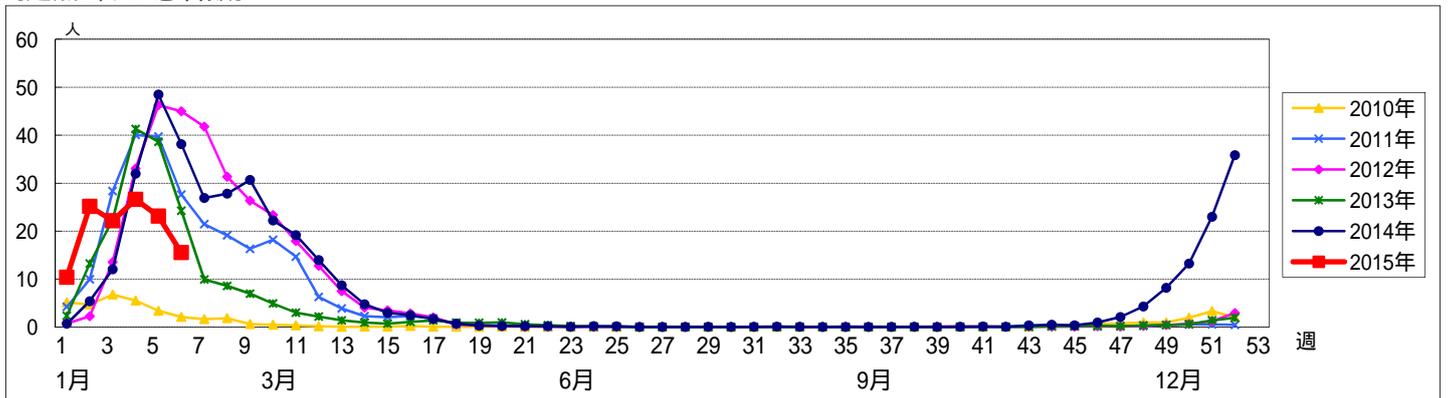


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢層別																	
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第2週	罹患数	3621	16	52	191	167	165	140	159	170	138	122	91	419	218	296	393	413	222	128	86	35
	定点当り	25.15	0.11	0.36	1.33	1.16	1.15	0.97	1.10	1.18	0.96	0.85	0.63	2.91	1.51	2.06	2.73	2.87	1.54	0.89	0.60	0.24
第3週	罹患数	3276	14	25	131	133	124	187	191	192	199	167	152	524	191	161	278	251	157	87	67	45
	定点当り	22.14	0.09	0.17	0.89	0.90	0.84	1.26	1.29	1.30	1.34	1.13	1.03	3.54	1.29	1.09	1.88	1.70	1.06	0.59	0.45	0.30
第4週	罹患数	3939	15	37	142	164	150	256	297	308	266	240	222	736	180	142	222	269	131	82	44	36
	定点当り	26.61	0.10	0.25	0.96	1.11	1.01	1.73	2.01	2.08	1.80	1.62	1.50	4.97	1.22	0.96	1.50	1.82	0.89	0.55	0.30	0.24
第5週	罹患数	3374	12	33	113	156	144	205	248	262	267	205	194	620	128	86	219	237	114	69	37	25
	定点当り	23.11	0.08	0.23	0.77	1.07	0.99	1.40	1.70	1.79	1.83	1.40	1.33	4.25	0.88	0.59	1.50	1.62	0.78	0.47	0.25	0.17
第6週	罹患数	2171	2	25	83	91	98	138	130	171	174	148	133	388	108	59	148	142	61	38	22	12
	定点当り	15.51	0.01	0.18	0.59	0.65	0.70	0.99	0.93	1.22	1.24	1.06	0.95	2.77	0.77	0.42	1.06	1.01	0.44	0.27	0.16	0.09

[年齢層別5週分集計]



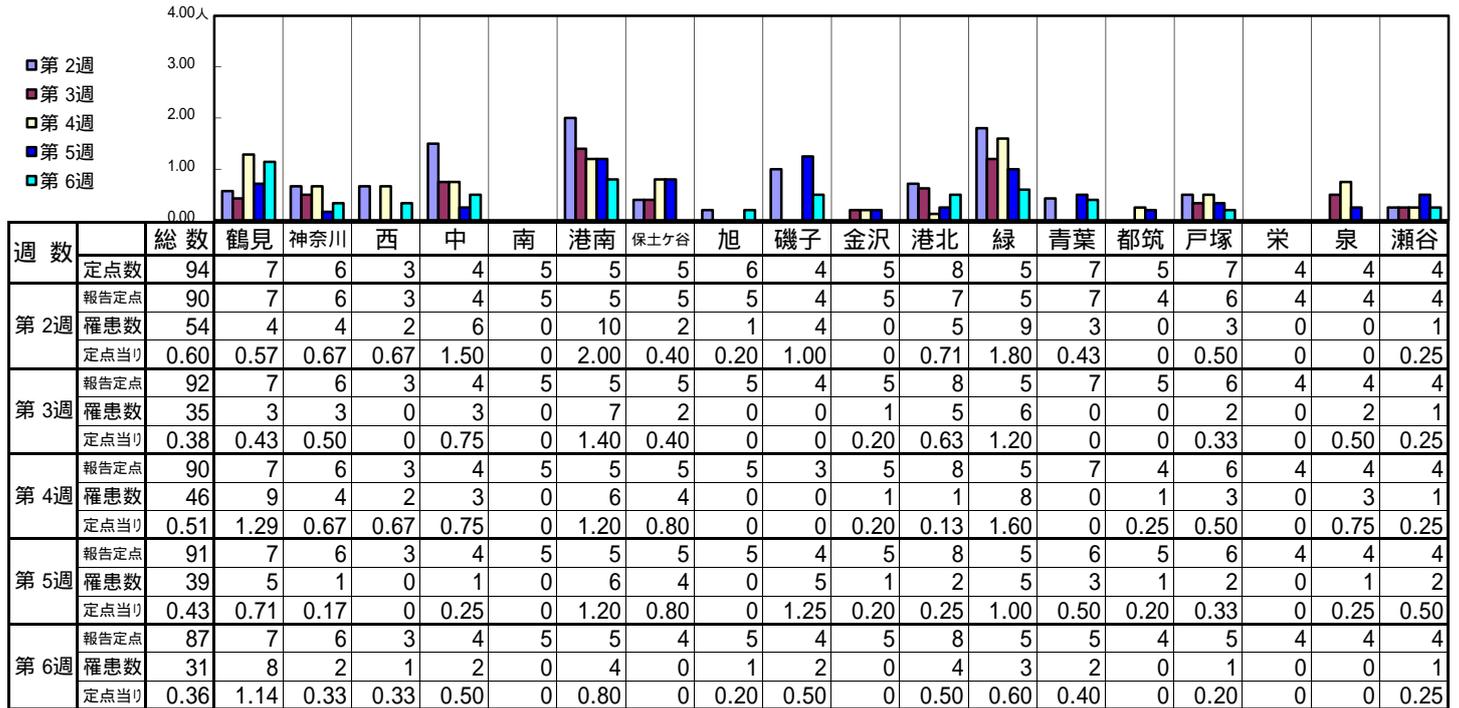
[定点当りの患者数]



<< RSウイルス感染症 >>

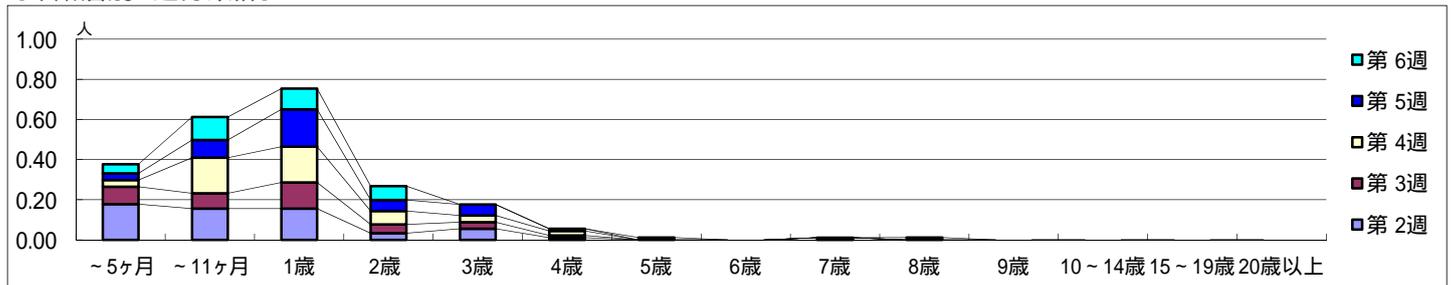
平成 27年 1月 5日 ~ 2月 8日
[平成 27年 第2週 ~ 第6週]

【区別・週別報告定点当り】

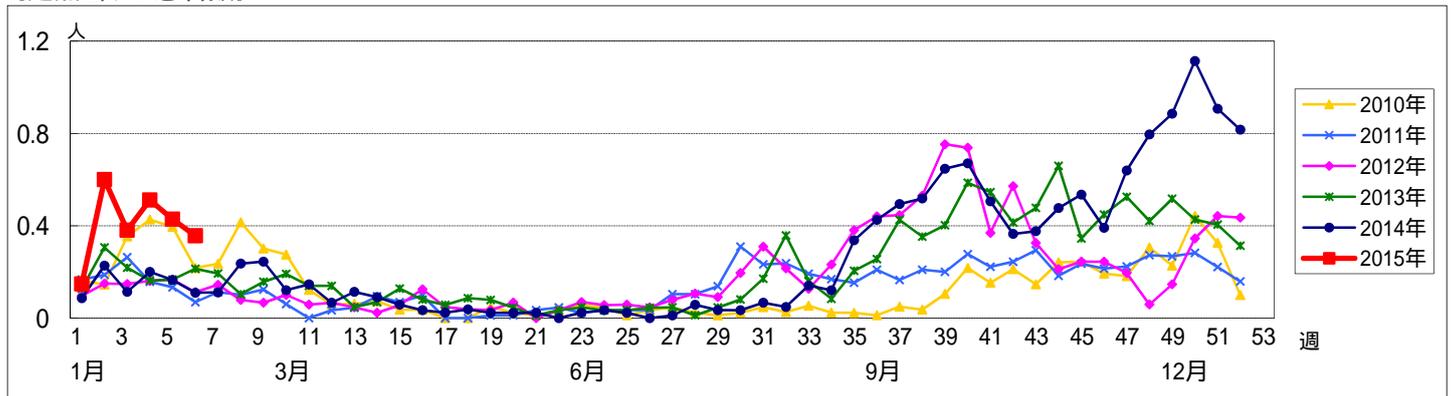


週 数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 2週	罹患数	54	16	14	14	3	5	1				1				
	定点当り	0.60	0.18	0.16	0.16	0.03	0.06	0.01			0.01					
第 3週	罹患数	35	8	7	12	4	3	1								
	定点当り	0.38	0.09	0.08	0.13	0.04	0.03	0.01								
第 4週	罹患数	46	3	16	16	6	3	2								
	定点当り	0.51	0.03	0.18	0.18	0.07	0.03	0.02								
第 5週	罹患数	39	3	8	17	5	5	1								
	定点当り	0.43	0.03	0.09	0.19	0.05	0.05	0.01								
第 6週	罹患数	31	4	10	9	6			1			1				
	定点当り	0.36	0.05	0.11	0.10	0.07			0.01			0.01				

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 咽頭結膜熱 >>

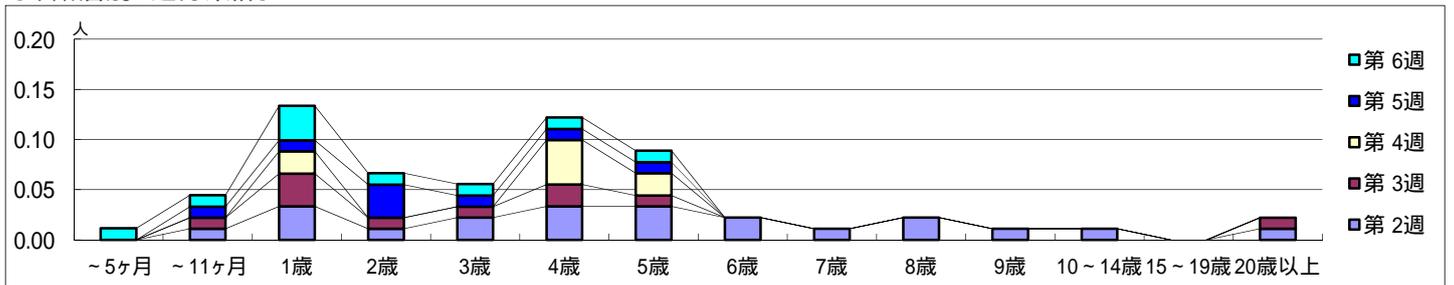
平成 27年 1月 5日 ~ 2月 8日
[平成 27年 第2週 ~ 第6週]

【区別・週別報告定点当り】

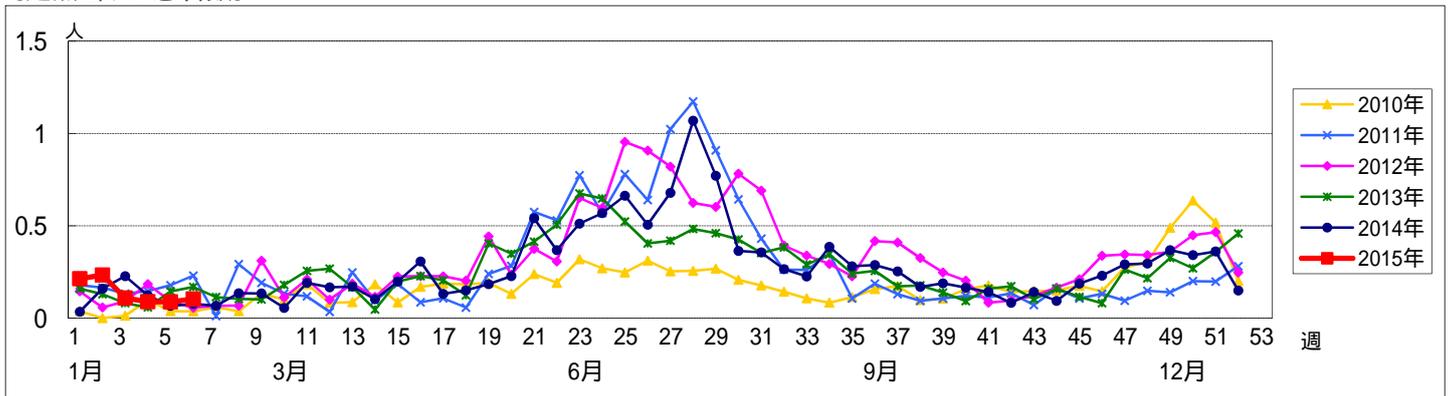
週数		総数	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
		定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4
第2週	報告定点	90	7	6	3	4	5	5	5	5	4	5	7	5	7	4	6	4	4	4
	罹患数	21	1	1	0	0	6	0	1	0	3	0	2	5	0	2	0	0	0	0
	定点当り	0.23	0.14	0.17	0	0	1.20	0	0.20	0	0.75	0	0.29	1.00	0	0.50	0	0	0	0
第3週	報告定点	92	7	6	3	4	5	5	5	5	4	5	8	5	7	5	6	4	4	4
	罹患数	10	1	0	0	0	0	1	1	0	2	0	3	0	1	0	1	0	0	0
	定点当り	0.11	0.14	0	0	0	0	0.20	0.20	0	0.50	0	0.38	0	0.14	0	0.17	0	0	0
第4週	報告定点	90	7	6	3	4	5	5	5	5	3	5	8	5	7	4	6	4	4	4
	罹患数	8	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	1	1	1	0	0	0	0
	定点当り	0.09	0.14	0	0	0	0	0	0	0	0.67	0	0.25	0.20	0.14	0.25	0	0	0	0
第5週	報告定点	91	7	6	3	4	5	5	5	5	4	5	8	5	6	5	6	4	4	4
	罹患数	8	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	3	0	0	1	0	0	0	0
	定点当り	0.09	0.14	0.17	0	0	0.20	0	0.20	0	0	0	0.38	0	0	0.20	0	0	0	0
第6週	報告定点	87	7	6	3	4	5	5	4	5	4	5	8	5	5	4	5	4	4	4
	罹患数	9	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0	2	0	1	0	0	0
	定点当り	0.10	0.14	0	0	0	0	0	0	0.25	0	0.50	0	0.40	0	0.20	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2週	罹患数	21		1	3	1	2	3	3	2	1	2	1	1		1
	定点当り	0.23		0.01	0.03	0.01	0.02	0.03	0.03	0.02	0.01	0.02	0.01	0.01		0.01
第3週	罹患数	10		1	3	1	1	2	1							1
	定点当り	0.11		0.01	0.03	0.01	0.01	0.02	0.01							0.01
第4週	罹患数	8			2			4	2							
	定点当り	0.09			0.02			0.04	0.02							
第5週	罹患数	8		1	1	3	1	1	1							
	定点当り	0.09		0.01	0.01	0.03	0.01	0.01	0.01							
第6週	罹患数	9	1	1	3	1	1	1	1							
	定点当り	0.10	0.01	0.01	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01							

【年齢層別5週分集計】



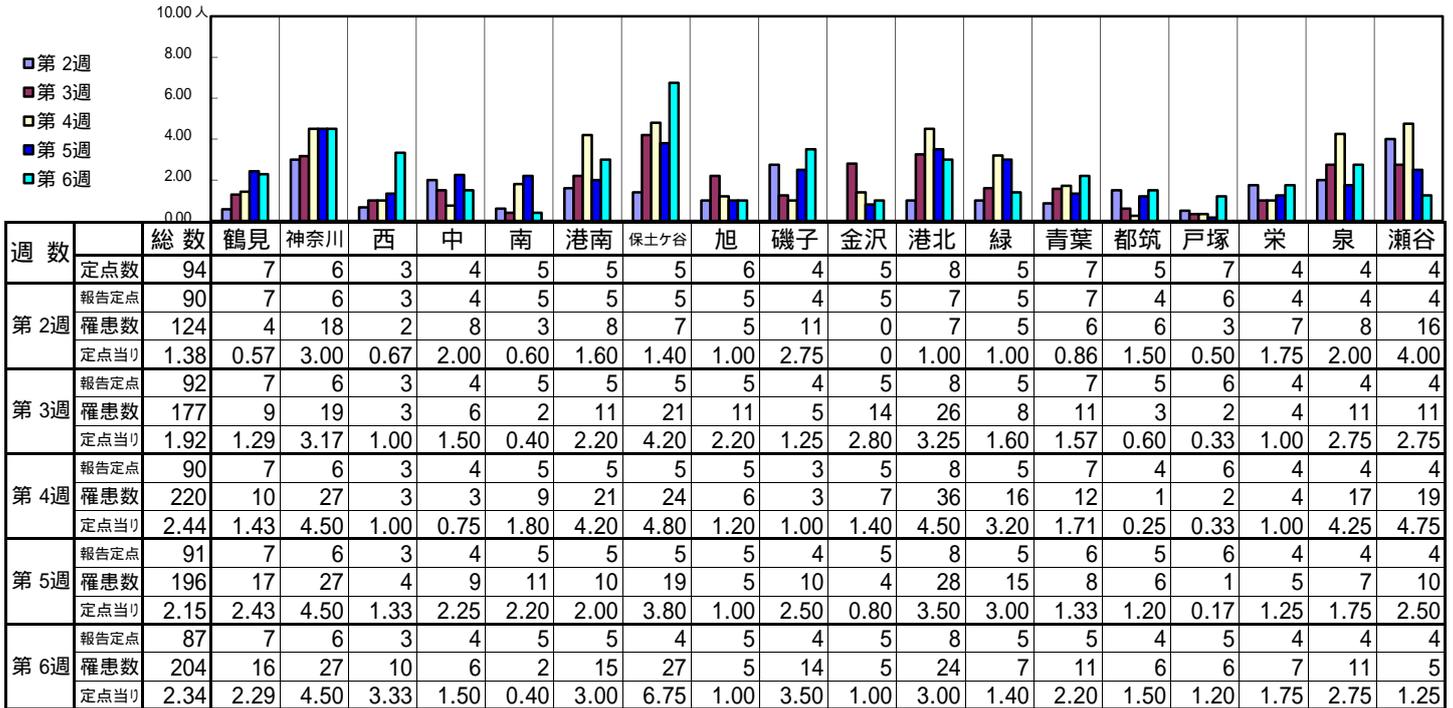
【定点当りの患者数】



<< A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 >>

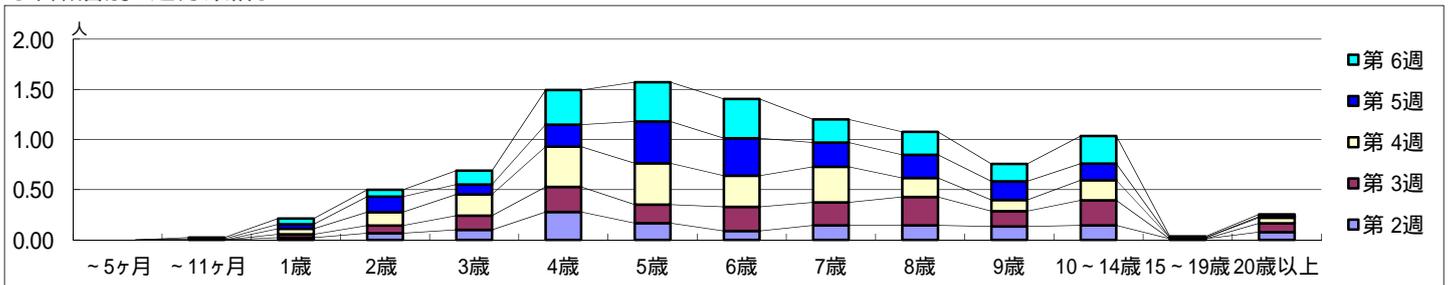
平成 27年 1月 5日 ~ 2月 8日
[平成 27年 第2週 ~ 第6週]

[区別・週別報告定点当り]

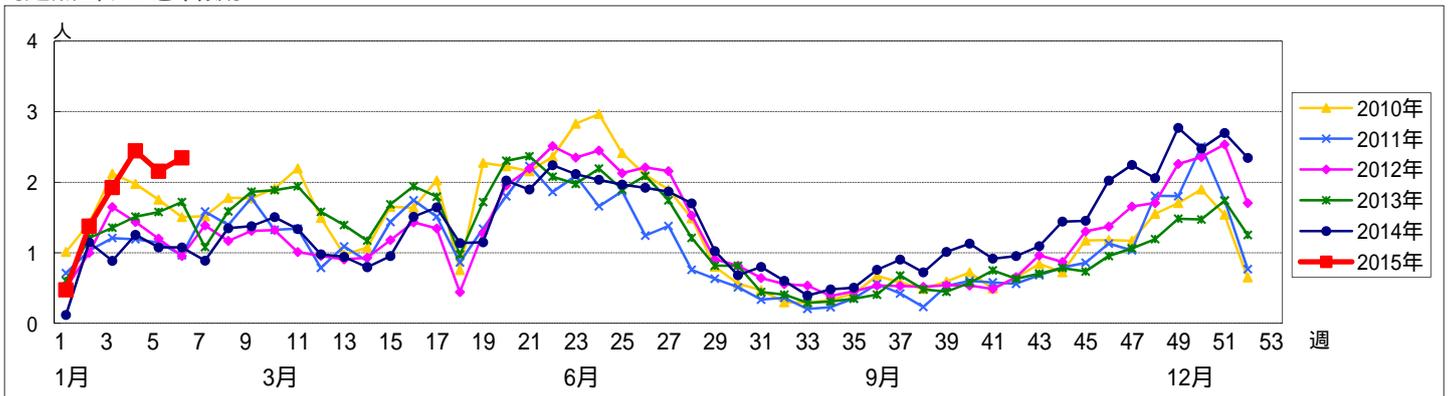


週 数		合計	~5ヶ 月	~11ヶ 月	年齢												
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~ 14歳	15~ 19歳	20歳 以上	
第 2週	罹患数	124			2	6	9	25	15	8	13	13	12	13	1	7	
	定点当り	1.38			0.02	0.07	0.10	0.28	0.17	0.09	0.14	0.14	0.13	0.14	0.01	0.08	
第 3週	罹患数	177			3	7	13	23	17	22	21	26	14	23		8	
	定点当り	1.92			0.03	0.08	0.14	0.25	0.18	0.24	0.23	0.28	0.15	0.25		0.09	
第 4週	罹患数	220			5	12	19	36	37	28	32	17	10	18	1	5	
	定点当り	2.44			0.06	0.13	0.21	0.40	0.41	0.31	0.36	0.19	0.11	0.20	0.01	0.06	
第 5週	罹患数	196		1	4	14	9	20	38	34	22	21	17	15		1	
	定点当り	2.15		0.01	0.04	0.15	0.10	0.22	0.42	0.37	0.24	0.23	0.19	0.16		0.01	
第 6週	罹患数	204		1	5	6	12	30	34	34	20	20	15	24	1	2	
	定点当り	2.34		0.01	0.06	0.07	0.14	0.34	0.39	0.39	0.23	0.23	0.17	0.28	0.01	0.02	

[年齢層別5週分集計]



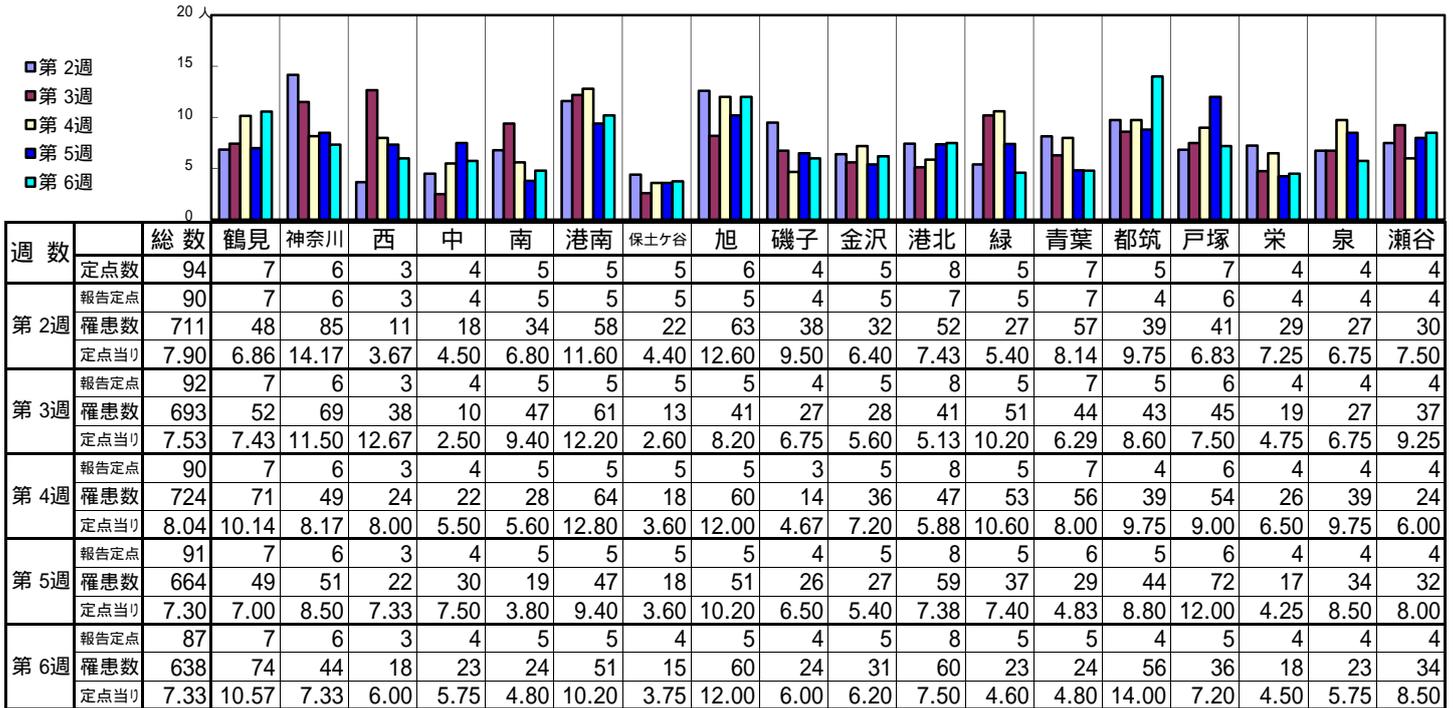
[定点当りの患者数]



<< 感染性胃腸炎 >>

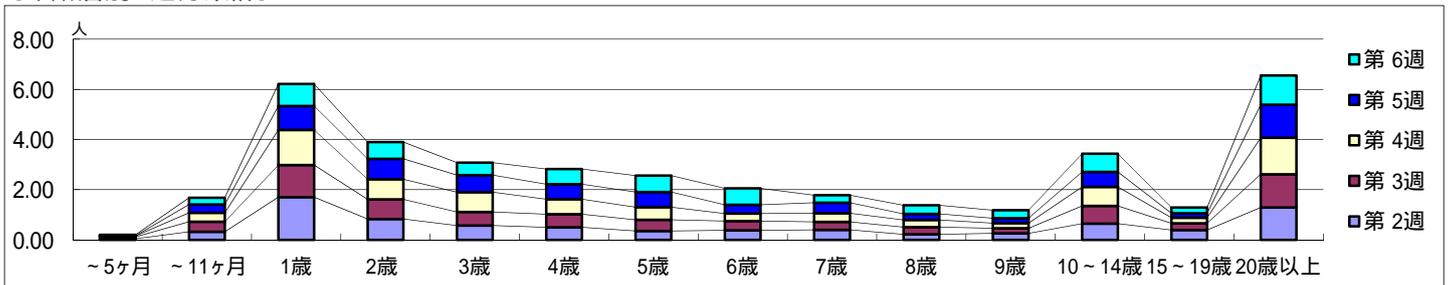
平成 27年 1月 5日 ~ 2月 8日
[平成 27年 第2週 ~ 第6週]

[区別・週別報告定点当り]

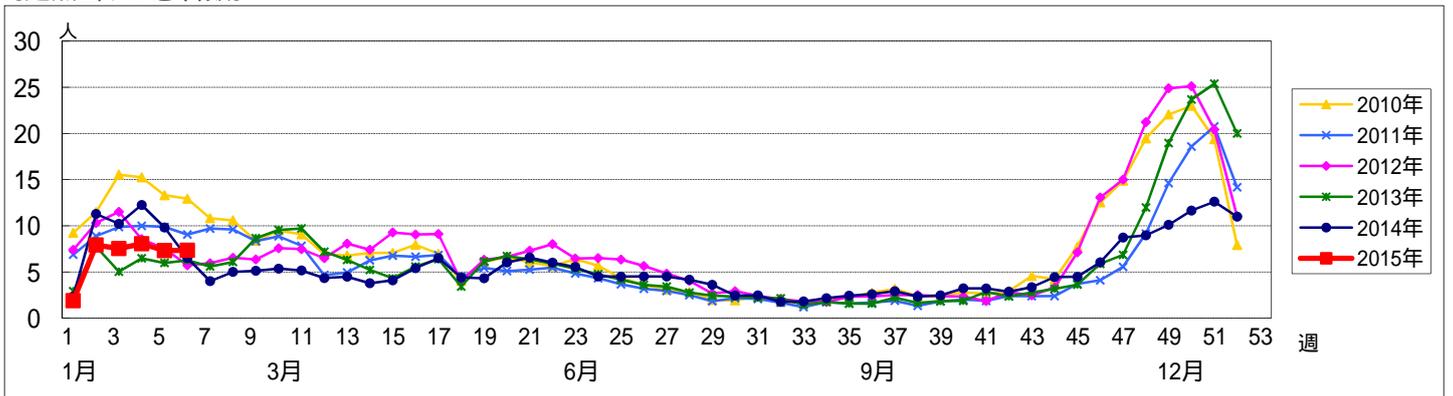


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第2週	711	4	29	153	75	51	45	32	34	36	20	23	58	35	116
第3週	693	7	37	118	72	50	48	41	34	29	26	19	65	25	122
第4週	724	3	32	126	72	71	54	45	27	31	26	18	68	20	131
第5週	664	1	30	87	74	62	54	55	32	38	22	18	55	16	120
第6週	638	3	23	76	58	43	53	57	57	26	30	28	63	20	101

[年齢層別5週分集計]



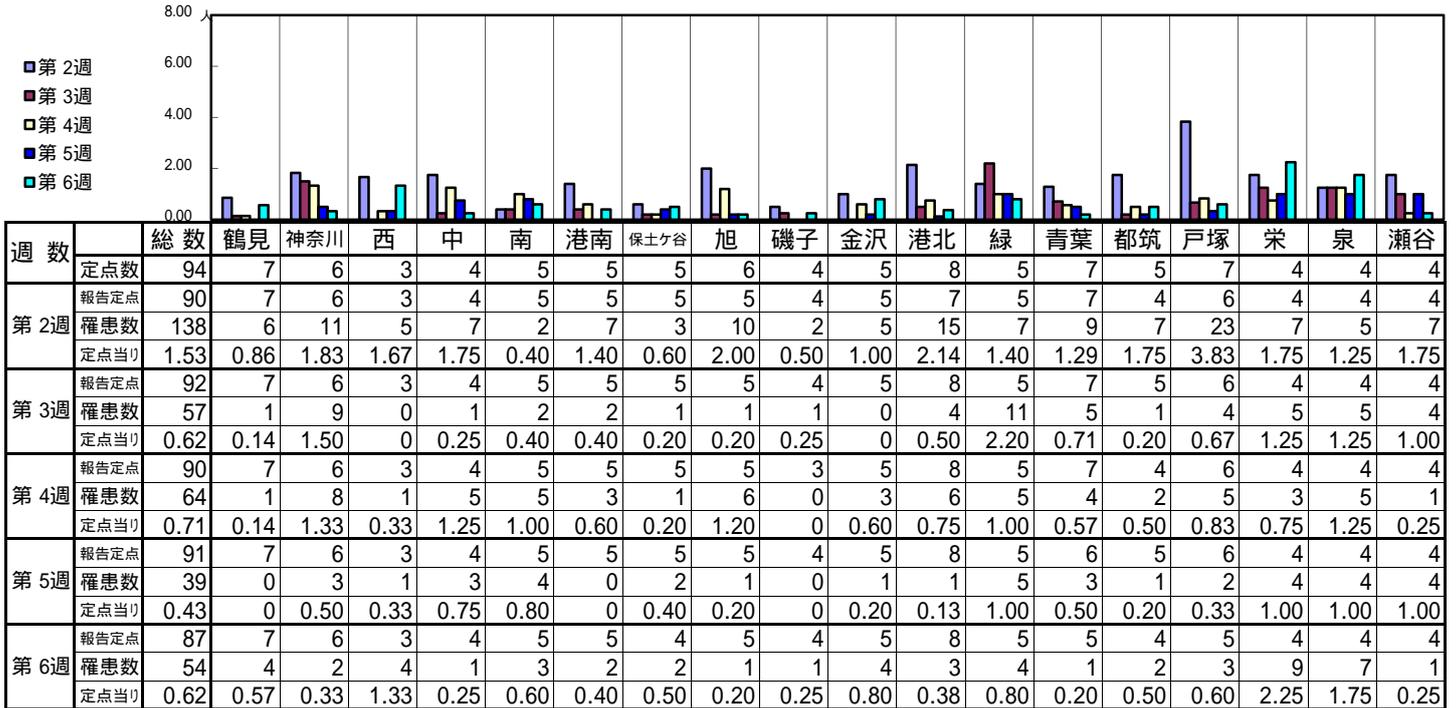
[定点当りの患者数]



<< 水痘 >>

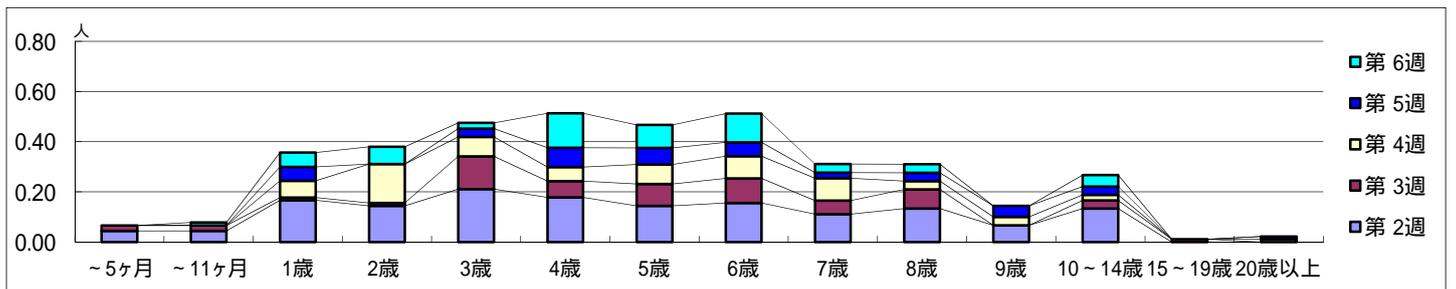
平成 27年 1月 5日 ~ 2月 8日
[平成 27年 第2週 ~ 第6週]

【区別・週別報告定点当り】

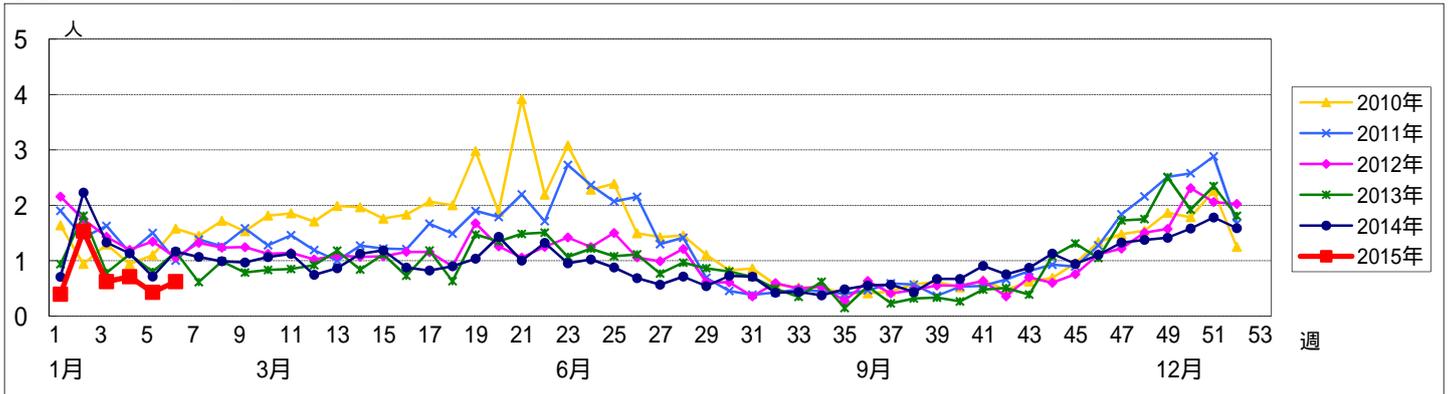


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢												
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第2週	罹患数	138	4	4	15	13	19	16	13	14	10	12	6	12			
	定点当り	1.53	0.04	0.04	0.17	0.14	0.21	0.18	0.14	0.16	0.11	0.13	0.07	0.13			
第3週	罹患数	57	2	2	1	1	12	6	8	9	5	7		3	1		
	定点当り	0.62	0.02	0.02	0.01	0.01	0.13	0.07	0.09	0.10	0.05	0.08		0.03	0.01		
第4週	罹患数	64			6	14	7	5	7	8	8	3	3	2		1	
	定点当り	0.71			0.07	0.16	0.08	0.06	0.08	0.09	0.09	0.03	0.03	0.02		0.01	
第5週	罹患数	39			5		3	7	6	5	2	3	4	3		1	
	定点当り	0.43			0.05		0.03	0.08	0.07	0.05	0.02	0.03	0.04	0.03		0.01	
第6週	罹患数	54		1	5	6	2	12	8	10	3	3		4			
	定点当り	0.62		0.01	0.06	0.07	0.02	0.14	0.09	0.11	0.03	0.03		0.05			

【年齢層別5週分集計】



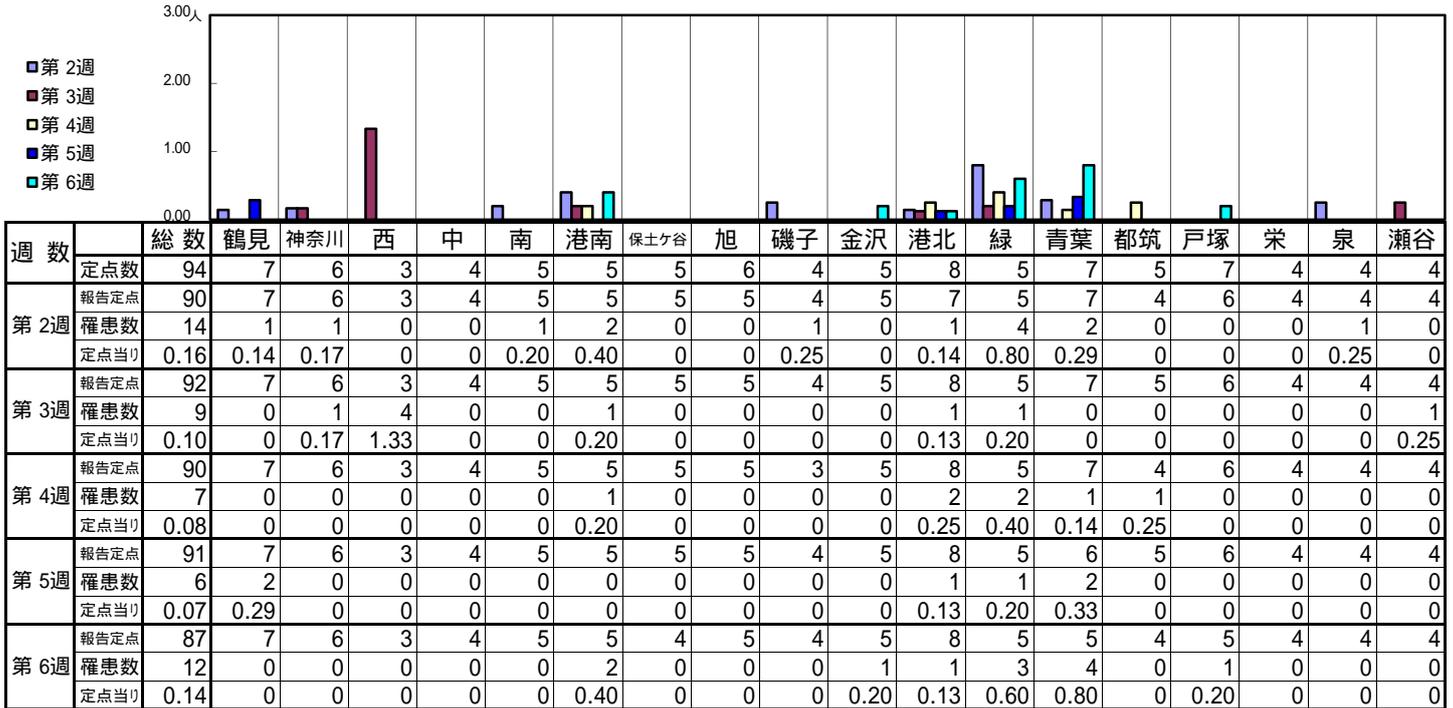
【定点当りの患者数】



<< 手足口病 >>

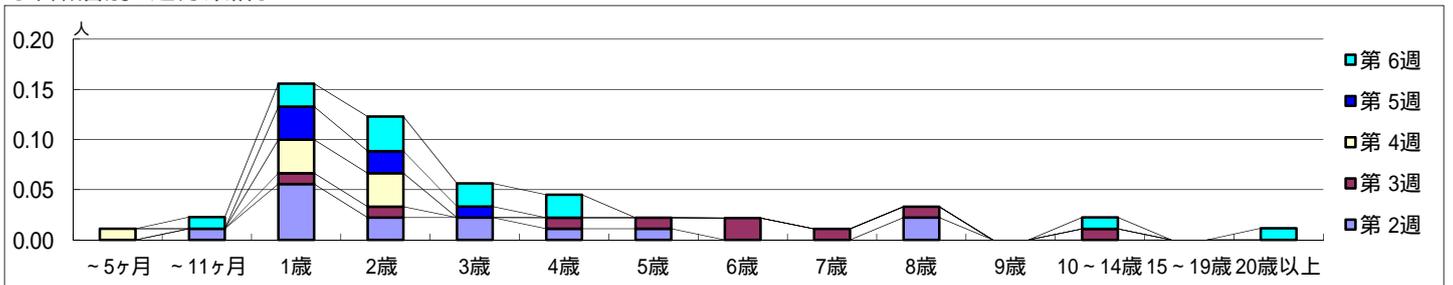
平成 27年 1月 5日 ~ 2月 8日
[平成 27年 第2週 ~ 第6週]

【区別・週別報告定点当り】

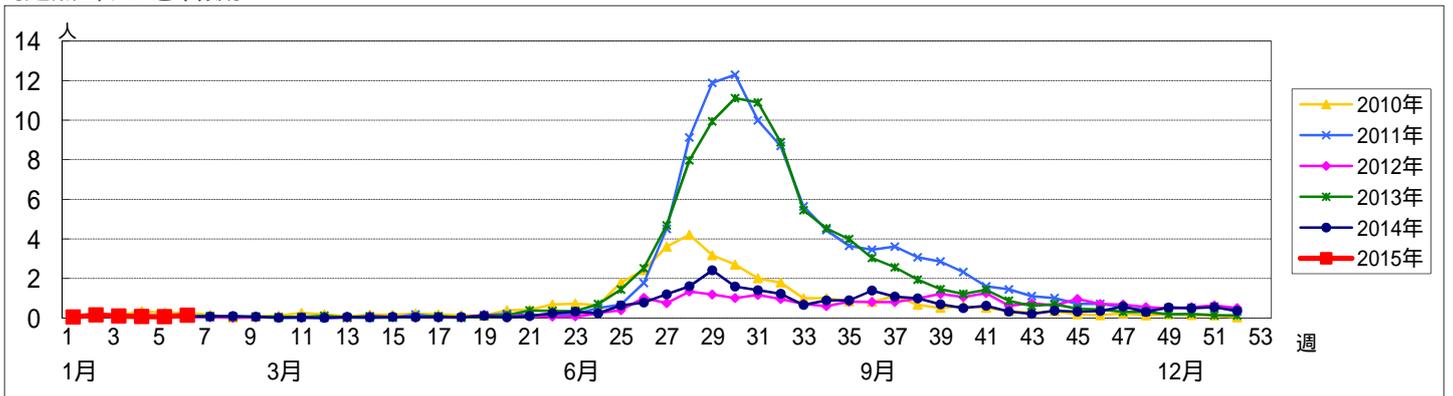


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第2週	罹患数	14		1	5	2	2	1	1				2			
	定点当り	0.16		0.01	0.06	0.02	0.02	0.01	0.01			0.02				
第3週	罹患数	9			1	1		1	1	2	1	1		1		
	定点当り	0.10			0.01	0.01		0.01	0.01	0.02	0.01	0.01		0.01		
第4週	罹患数	7	1		3	3										
	定点当り	0.08	0.01		0.03	0.03										
第5週	罹患数	6			3	2	1									
	定点当り	0.07			0.03	0.02	0.01									
第6週	罹患数	12		1	2	3	2	2						1		1
	定点当り	0.14		0.01	0.02	0.03	0.02	0.02						0.01		0.01

【年齢層別5週分集計】



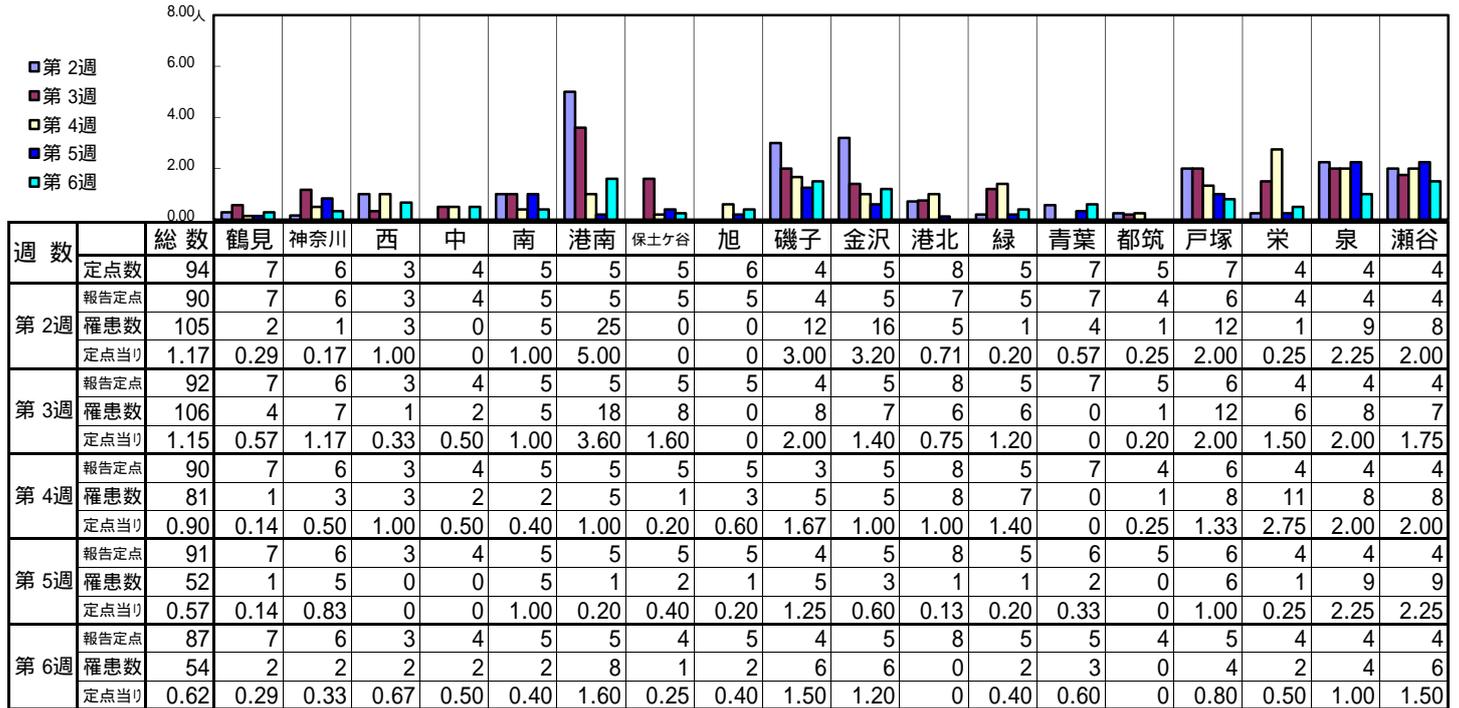
【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

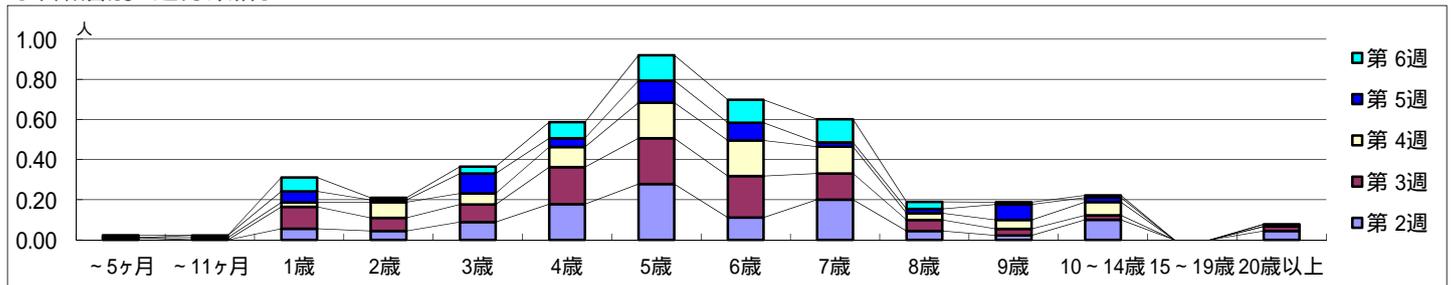
平成 27年 1月 5日 ~ 2月 8日
[平成 27年 第2週 ~ 第6週]

【区別・週別報告定点当り】

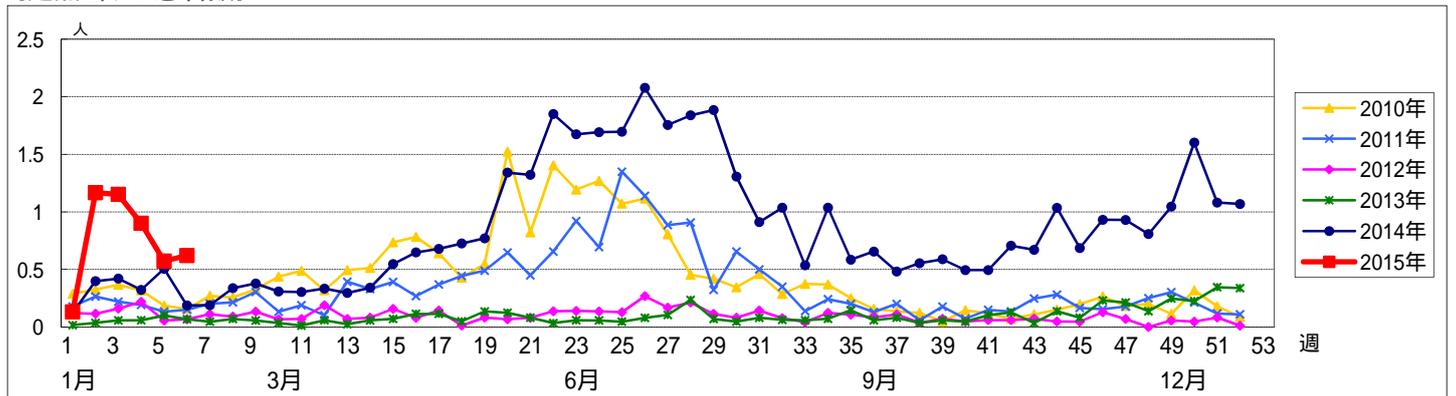


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢層別												
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第2週	罹患数	105			5	4	8	16	25	10	18	4	2	9		4	
	定点当り	1.17			0.06	0.04	0.09	0.18	0.28	0.11	0.20	0.04	0.02	0.10		0.04	
第3週	罹患数	106	1		10	6	8	17	21	19	12	5	3	2		2	
	定点当り	1.15	0.01		0.11	0.07	0.09	0.18	0.23	0.21	0.13	0.05	0.03	0.02		0.02	
第4週	罹患数	81		1	2	7	5	9	16	16	12	3	4	6			
	定点当り	0.90		0.01	0.02	0.08	0.06	0.10	0.18	0.18	0.13	0.03	0.04	0.07			
第5週	罹患数	52		1	5	1	9	4	10	8	2	2	7	2		1	
	定点当り	0.57		0.01	0.05	0.01	0.10	0.04	0.11	0.09	0.02	0.02	0.08	0.02		0.01	
第6週	罹患数	54	1		6	1	3	7	11	10	10	3	1	1			
	定点当り	0.62	0.01		0.07	0.01	0.03	0.08	0.13	0.11	0.11	0.03	0.01	0.01			

【年齢層別5週分集計】



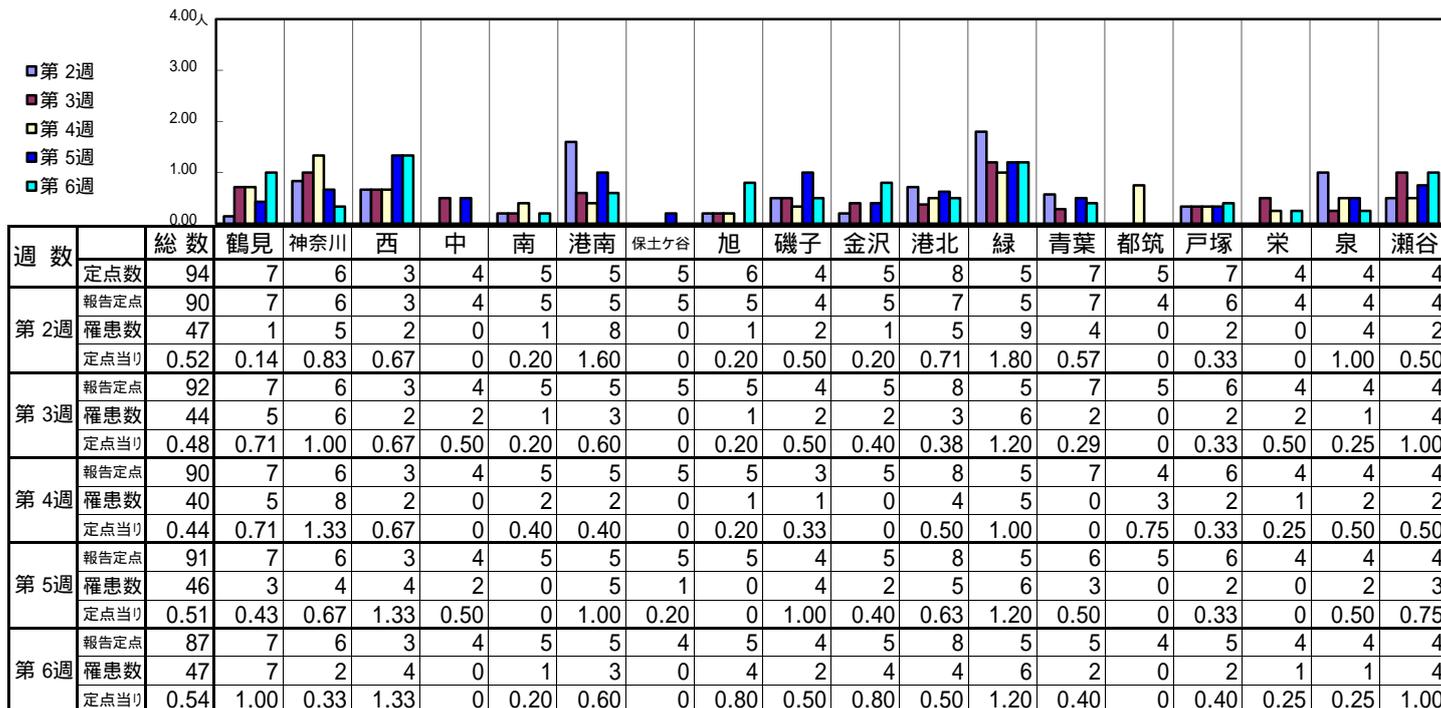
【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

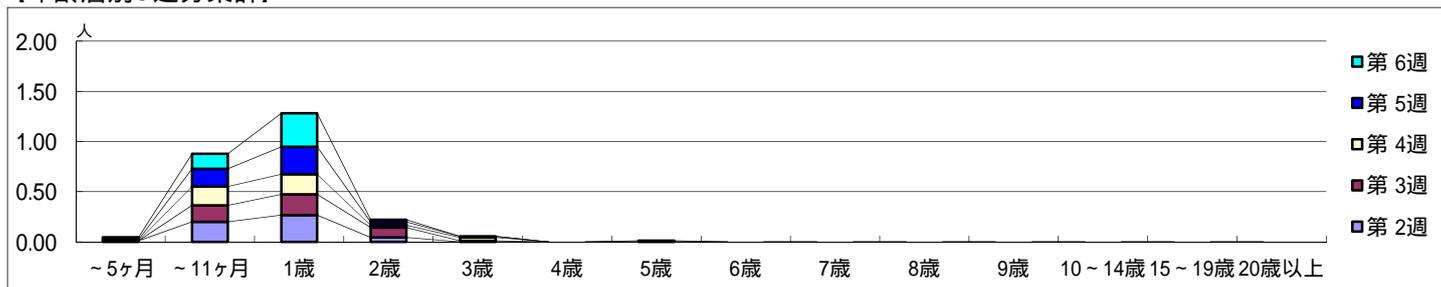
平成 27年 1月 5日 ~ 2月 8日
[平成 27年 第2週 ~ 第6週]

【区別・週別報告定点当り】

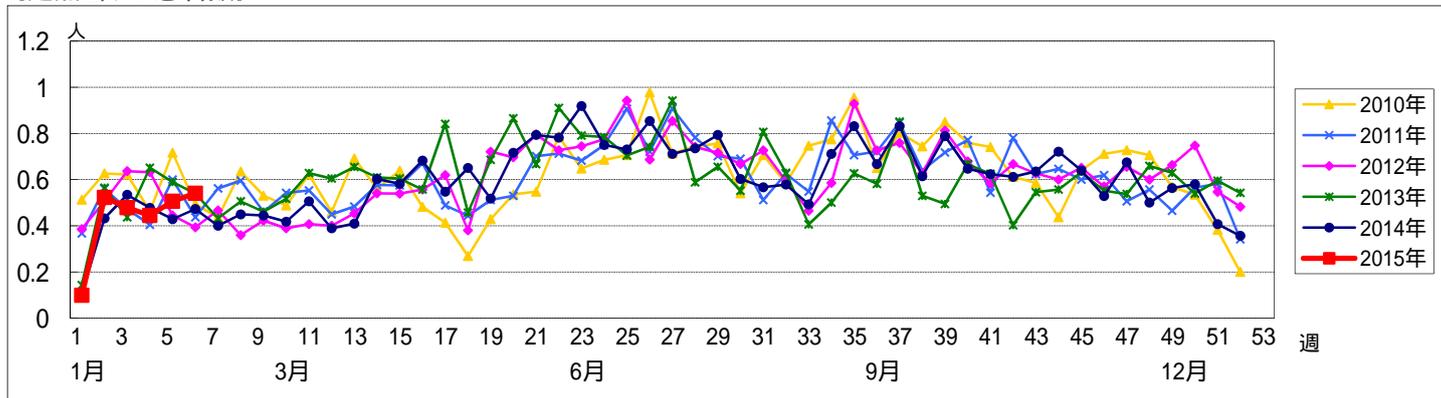


週 数		合計	年齢層別														
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第 2週	罹患数	47	1	18	24	4											
	定点当り	0.52	0.01	0.20	0.27	0.04											
第 3週	罹患数	44		15	19	9	1										
	定点当り	0.48		0.16	0.21	0.10	0.01										
第 4週	罹患数	40		17	18	2	3										
	定点当り	0.44		0.19	0.20	0.02	0.03										
第 5週	罹患数	46	1	16	25	3	1										
	定点当り	0.51	0.01	0.18	0.27	0.03	0.01										
第 6週	罹患数	47	2	13	29	2			1								
	定点当り	0.54	0.02	0.15	0.33	0.02			0.01								

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

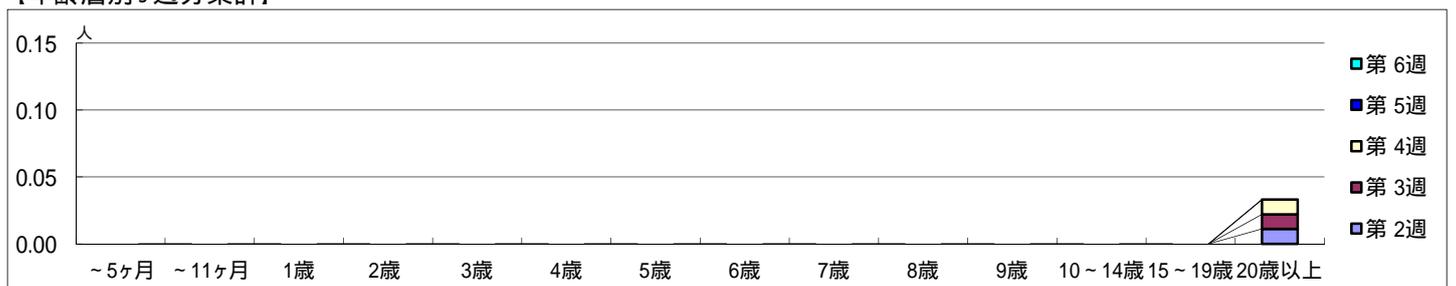


【区別・週別報告定点当り】

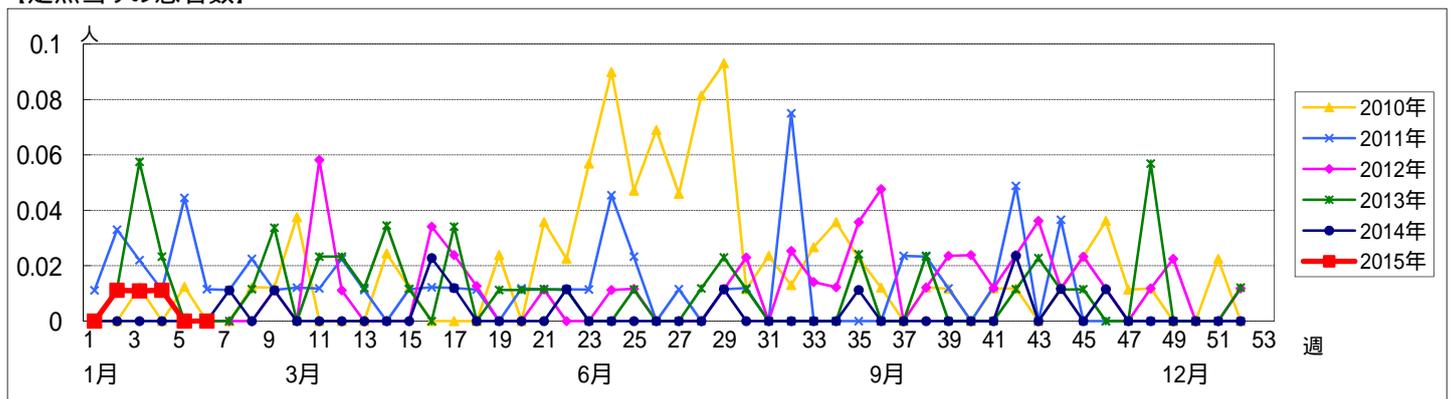
週 数		総数	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
			定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7
第 2週	報告定点	90	7	6	3	4	5	5	5	5	4	5	7	5	7	4	6	4	4	4
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第 3週	報告定点	92	7	6	3	4	5	5	5	5	4	5	8	5	7	5	6	4	4	4
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.17	0	0	0
第 4週	報告定点	90	7	6	3	4	5	5	5	5	3	5	8	5	7	4	6	4	4	4
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.17	0	0	0
第 5週	報告定点	91	7	6	3	4	5	5	5	5	4	5	8	5	6	5	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
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第 6週	報告定点	87	7	6	3	4	5	5	4	5	4	5	8	5	5	4	5	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	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 2週	罹患数	1											
	定点当り	0.01														0.01
第 3週	罹患数	1														1
	定点当り	0.01														0.01
第 4週	罹患数	1														1
	定点当り	0.01														0.01
第 5週	罹患数	0														
	定点当り	0														
第 6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】

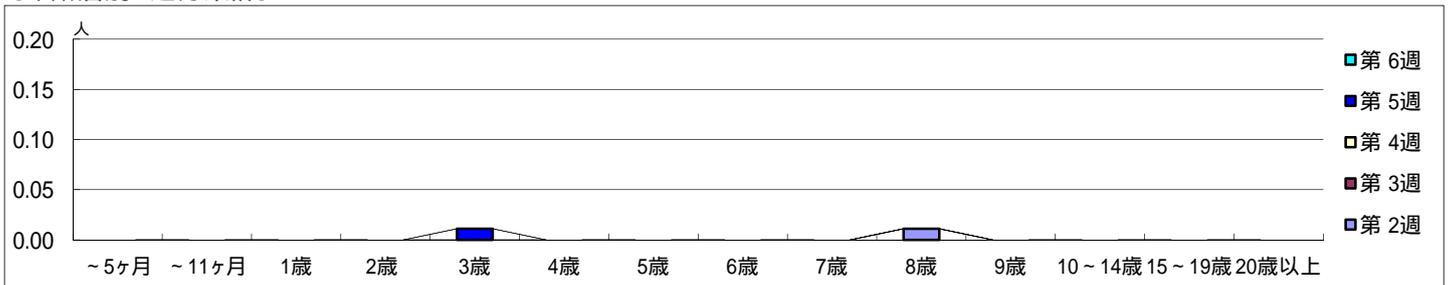


【区別・週別報告定点当り】

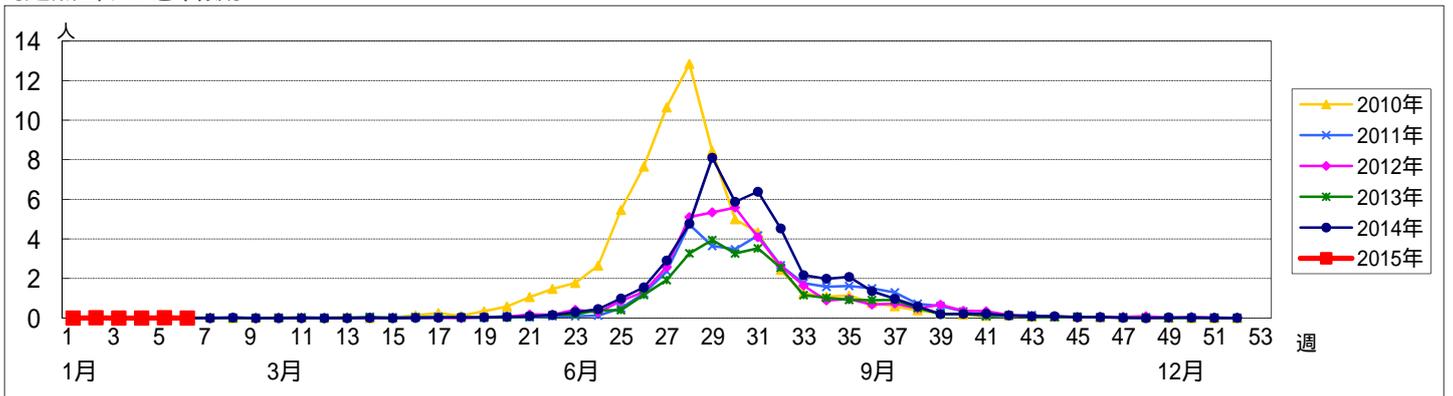
週 数		総数	区別																	
			鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第 2週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	90	7	6	3	4	5	5	5	5	4	5	7	5	7	4	6	4	4	4
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第 3週	報告定点	92	7	6	3	4	5	5	5	5	4	5	8	5	7	5	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
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	90	7	6	3	4	5	5	5	5	3	5	8	5	7	4	6	4	4	4
第 4週	報告定点	91	7	6	3	4	5	5	5	5	4	5	8	5	6	5	6	4	4	4
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	87	7	6	3	4	5	5	4	5	4	5	8	5	5	4	5	4	4	4
第 6週	報告定点	87	7	6	3	4	5	5	4	5	4	5	8	5	5	4	5	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
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	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 2週	罹患数	1										1				
	定点当り	0.01										0.01				
第 3週	罹患数	0														
	定点当り	0														
第 4週	罹患数	0														
	定点当り	0														
第 5週	罹患数	1					1									
	定点当り	0.01					0.01									
第 6週	罹患数	0														
	定点当り	0														

【年齢層別5週分集計】



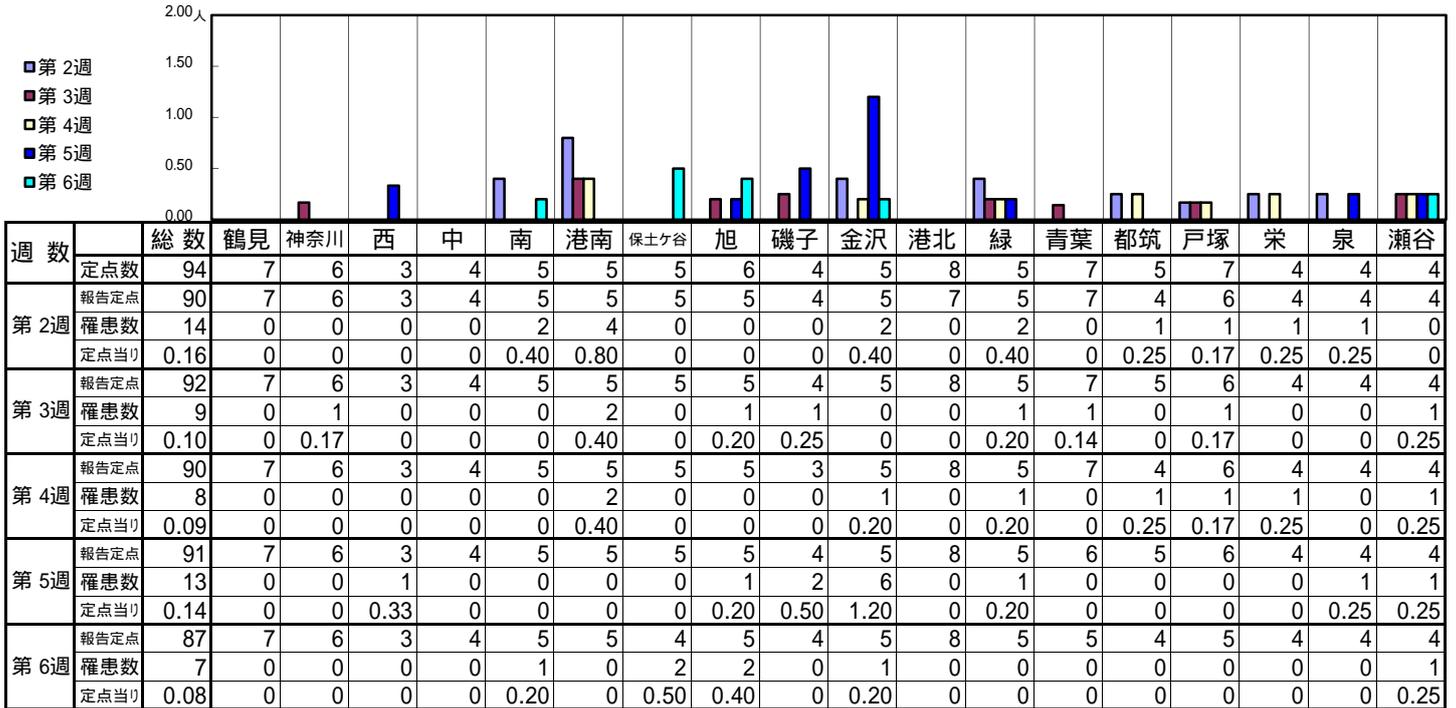
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

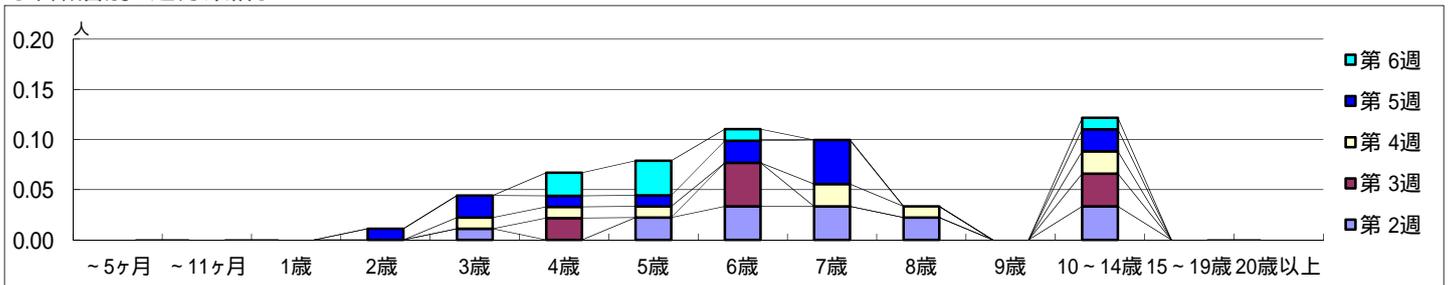
平成 27年 1月 5日 ~ 2月 8日
[平成 27年 第2週 ~ 第6週]

【区別・週別報告定点当り】

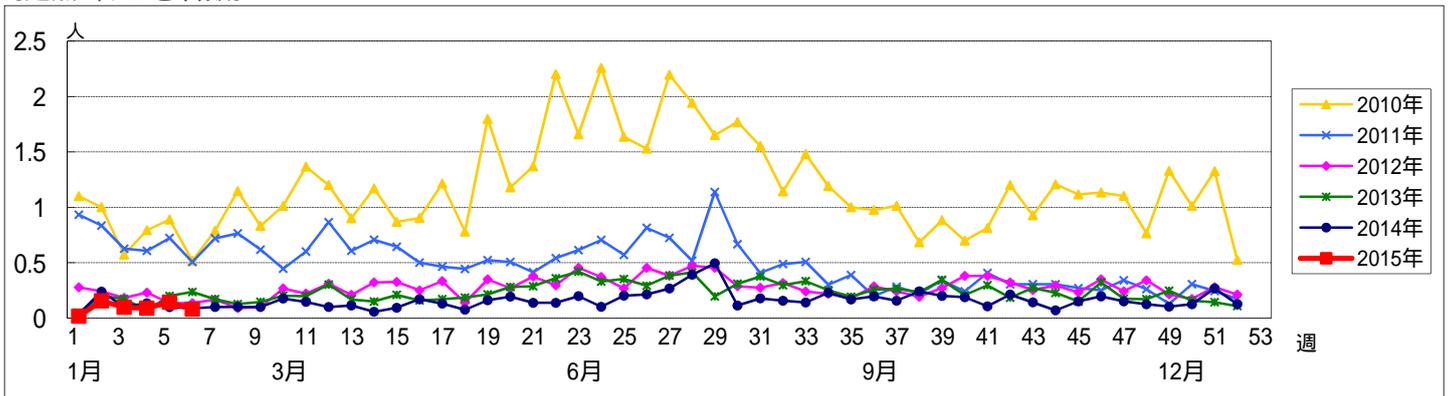


週 数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢層												
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第 2週	罹患数	14					1		2	3	3	2		3			
	定点当り	0.16					0.01		0.02	0.03	0.03	0.02		0.03			
第 3週	罹患数	9					2		4					3			
	定点当り	0.10					0.02		0.04					0.03			
第 4週	罹患数	8				1	1	1		2	1		2				
	定点当り	0.09				0.01	0.01	0.01		0.02	0.01		0.02				
第 5週	罹患数	13				1	2	1	1	2	4		2				
	定点当り	0.14				0.01	0.02	0.01	0.01	0.02	0.04		0.02				
第 6週	罹患数	7					2	3	1				1				
	定点当り	0.08					0.02	0.03	0.01				0.01				

【年齢層別5週分集計】



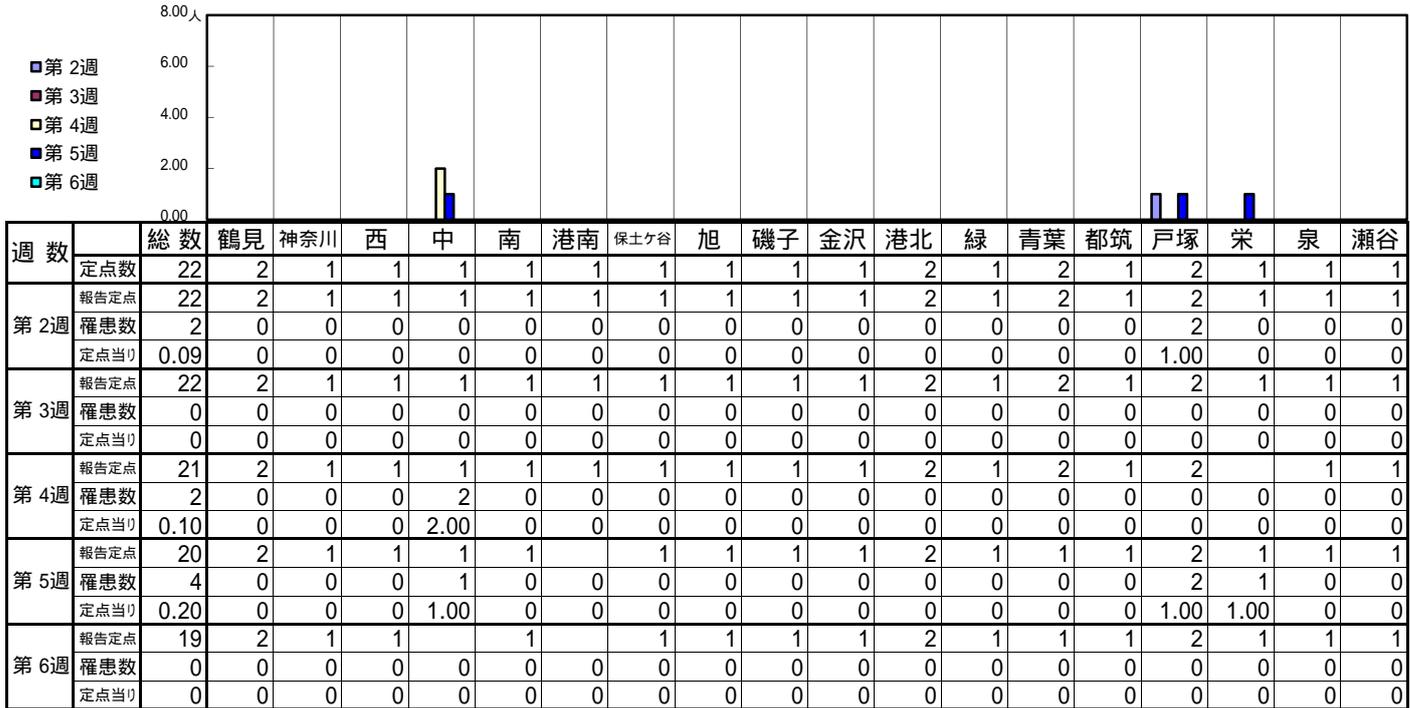
【定点当りの患者数】



<< 急性出血性結膜炎 >>

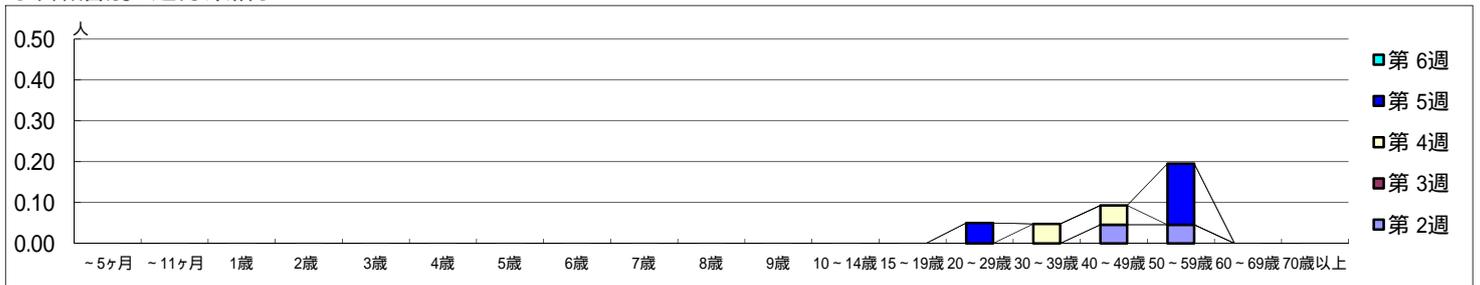
平成 27年 1月 5日 ~ 2月 8日
[平成 27年 第2週 ~ 第6週]

[区別・週別報告定点当り]

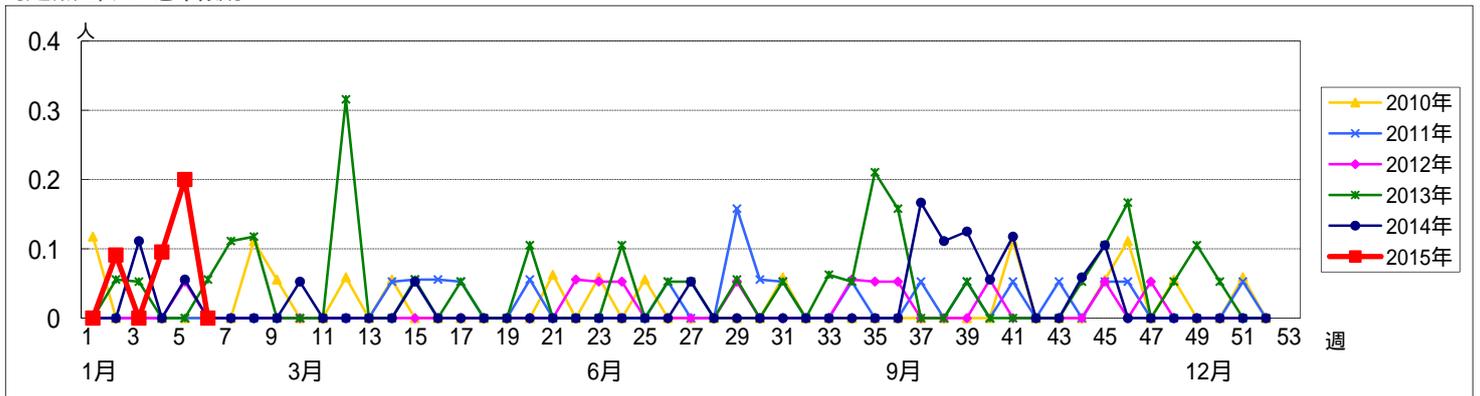


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上
第2週	2																1	1		
第3週	0																			
第4週	2															1	1			
第5週	4														1			3		
第6週	0																			

[年齢層別5週分集計]



[定点当りの患者数]



<< 流行性角結膜炎 >>

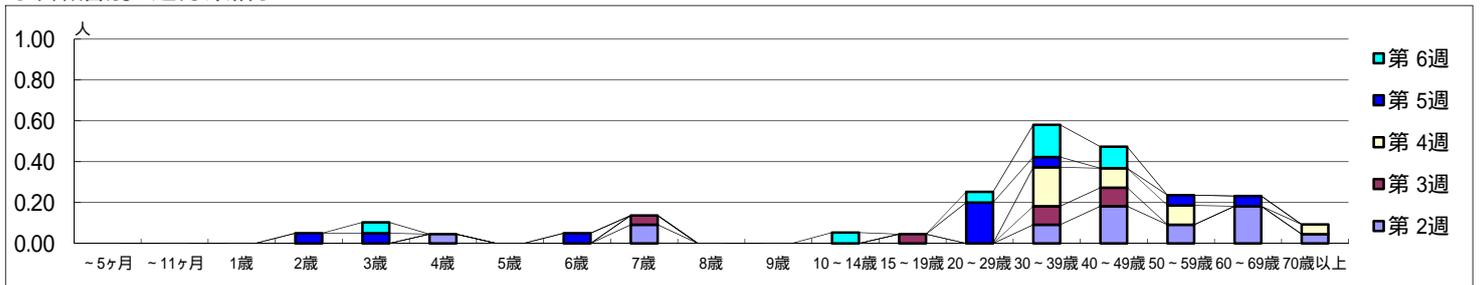
平成 27年 1月 5日 ~ 2月 8日
[平成 27年 第2週 ~ 第6週]

[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2週	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
罹患数	16	0	0	2	1	2	0	0	0	0	0	0	1	2	4	0	0	3	1
定点当り	0.73	0	0	2.00	1.00	2.00	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00	4.00	0	0	3.00	1.00
第3週	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
罹患数	6	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	1	1
定点当り	0.27	0	0	0	0	1.00	0	0	0	0	0	0.50	0	0	2.00	0	0	1.00	1.00
第4週	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
罹患数	9	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	2	2	0	0	0
定点当り	0.43	0	0	1.00	0	1.00	0	0	1.00	0	0	0	0	1.00	2.00	1.00	0	0	0
第5週	20	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1
報告定点	20	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1
罹患数	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	2	2	0	0	3
定点当り	0.50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.50	0	0	2.00	1.00	0	0	3.00
第6週	19	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1
報告定点	19	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1
罹患数	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	0	0	0	1
定点当り	0.42	0.50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.00	0	5.00	0	0	0	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	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上
第2週	16						1			2						2	4	2	4	1
報告定点	22																			
罹患数	16						1			2						2	4	2	4	1
定点当り	0.73						0.05			0.09						0.09	0.18	0.09	0.18	0.05
第3週	6									1				1		2	2			
報告定点	22																			
罹患数	6									1				1		2	2			
定点当り	0.27									0.05				0.05		0.09	0.09			
第4週	9															4	2	2		1
報告定点	21																			
罹患数	9															4	2	2		1
定点当り	0.43															0.19	0.10	0.10		0.05
第5週	10				1	1			1						4	1		1	1	
報告定点	20																			
罹患数	10				1	1			1						4	1		1	1	
定点当り	0.50				0.05	0.05			0.05						0.20	0.05		0.05	0.05	
第6週	8					1							1		1	3	2			
報告定点	19																			
罹患数	8					1							1		1	3	2			
定点当り	0.42					0.05							0.05		0.05	0.16	0.11			

[年齢層別5週分集計]



[定点当りの患者数]

