

疾病別 警報・注意報 発生状況

平成28年第49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														
	4.16	0.20	0.24	2.23	24.24	1.11	0.20	0.13	0.51	0.01	0.04	0.74	0.10	1.75
鶴見														
	8.40	0.29	0.29	0.71	27.00	1.00	-	0.29	0.71	-	-	1.14	-	-
神奈川														
	4.89	0.50	0.33	3.00	37.17	3.67	0.33	0.33	0.50	-	-	0.17	-	1.00
西														
	2.80	0.33	-	-	21.33	-	-	-	0.33	-	-	0.67	-	2.00
中														
	1.20	-	-	3.33	12.67	0.67	0.33	-	-	-	-	3.67
南														
	2.50	0.40	-	0.40	19.60	-	-	-	0.40	-	0.40	0.20	-	5.00
港南														
	4.00	-	-	5.80	28.40	0.40	0.40	-	1.20	-	-	0.40
保土ヶ谷														
	2.13	0.60	-	3.40	18.60	0.60	0.20	0.20	-	-	-	0.20	-	1.00
旭														
	5.00	-	-	0.17	25.17	0.83	0.17	-	0.33	-	-	0.50	-	-
磯子														
	10.14	-	-	4.25	21.25	0.25	-	-	0.50	-	-	0.50	-	-
金沢														
	1.71	0.50	-	0.25	28.25	0.50	0.50	-	0.50	-	-	1.25	-	-
港北														
	3.38	-	1.38	3.25	17.50	3.00	-	0.38	0.50	-	-	0.50	-	-
緑														
	4.00	0.25	-	1.75	32.25	-	-	-	1.00	-	-	0.75	-	-
青葉														
	1.55	0.14	0.14	1.14	16.86	0.43	0.29	0.14	0.14	-	-	0.14	1.00	-
都筑														
	8.29	0.20	0.80	3.00	47.80	0.80	-	0.60	0.80	0.20	0.20	1.00	-	19.00
戸塚														
	2.73	0.29	-	0.57	22.86	0.57	0.14	-	0.57	-	0.14	0.43	-	1.50
栄														
	4.00	-	-	0.50	26.00	3.00	0.25	-	0.25	-	-	0.50	-	-
泉														
	2.14	-	-	1.50	17.50	0.75	0.25	-	0.25	-	-	1.00	-	2.00
瀬谷														
	5.43	-	0.50	8.75	12.50	1.75	1.00	-	1.00	-	-	2.25	-	2.00

(- : 0) (... : 報告なし)

数字は報告定点当たり患者数です

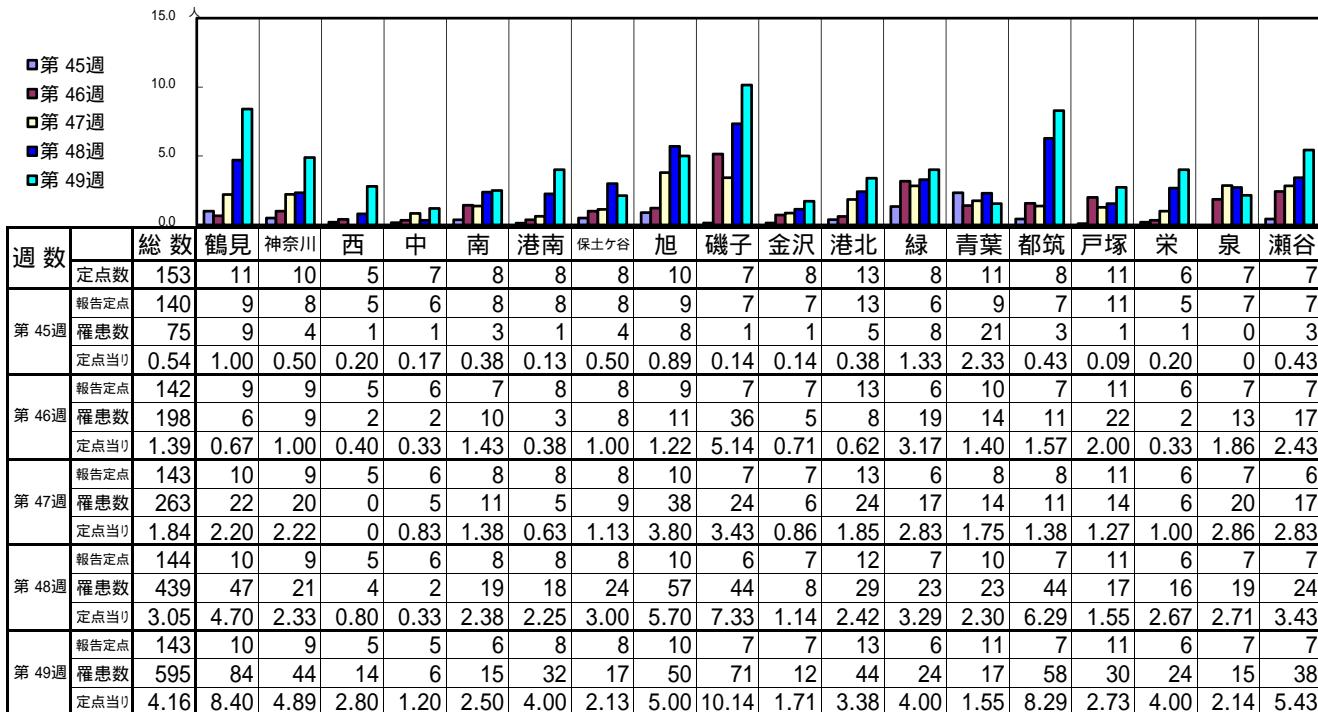
報告定点当たりの値が警報レベル もしくは警報レベル継続中です
 報告定点当たりの値が注意報レベルに達しています

(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)

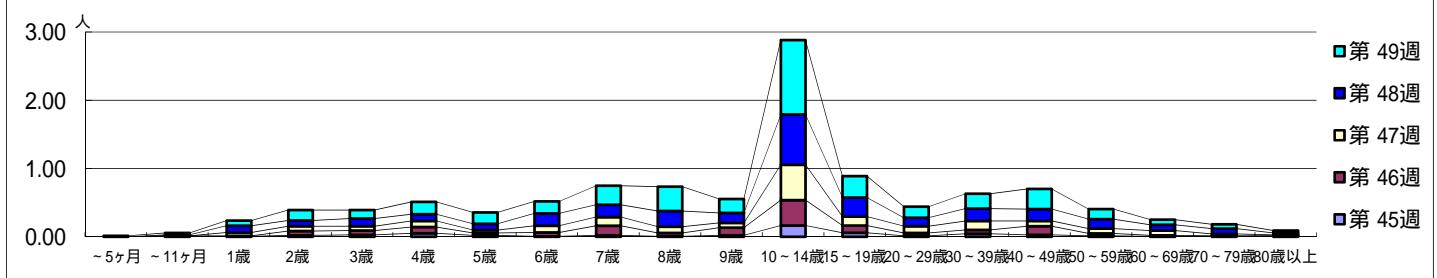
＜＜ インフルエンザ ＞＞

平成 28年11月 7日 ~ 12月11日
[平成 28年 第45週 ~ 第49週]

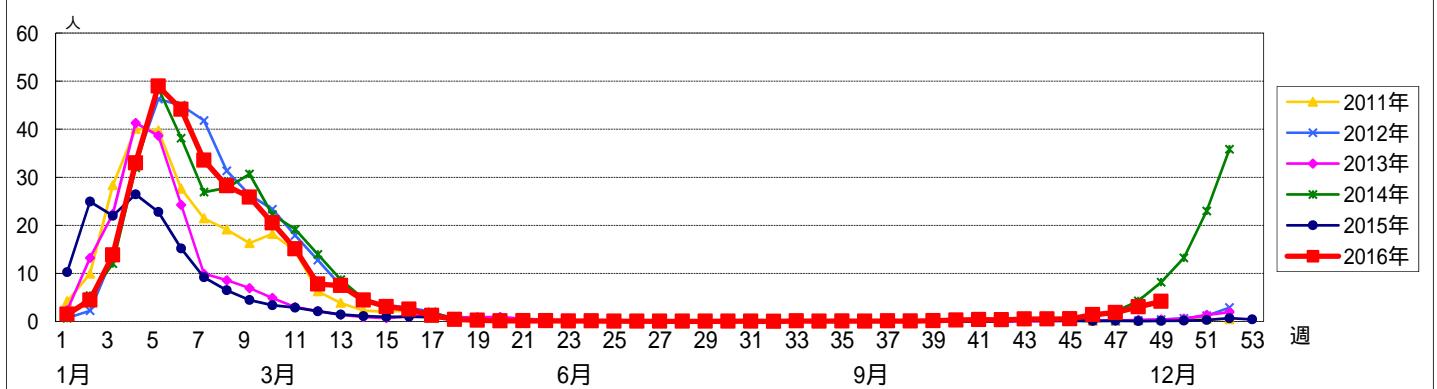
【区分・週別報告定点当り】



【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



＜＜ RSウイルス感染症 ＞＞

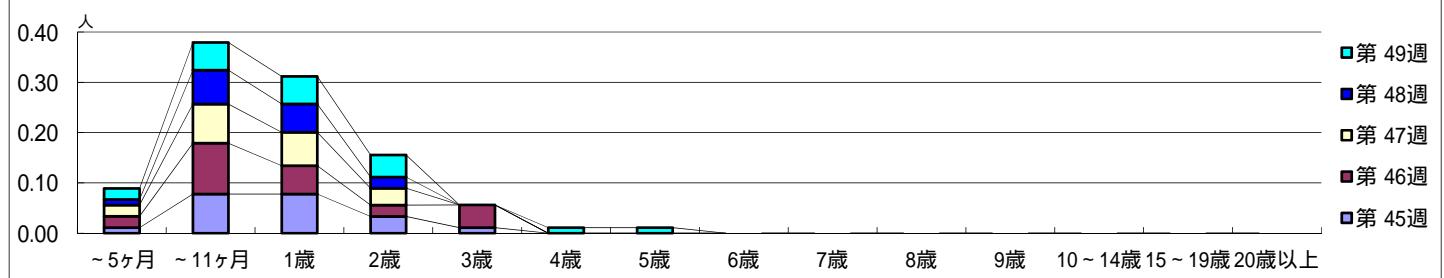
平成 28年11月 7日 ~ 12月11日
[平成 28年 第45週 ~ 第49週]

【区別・週別報告定点当り】

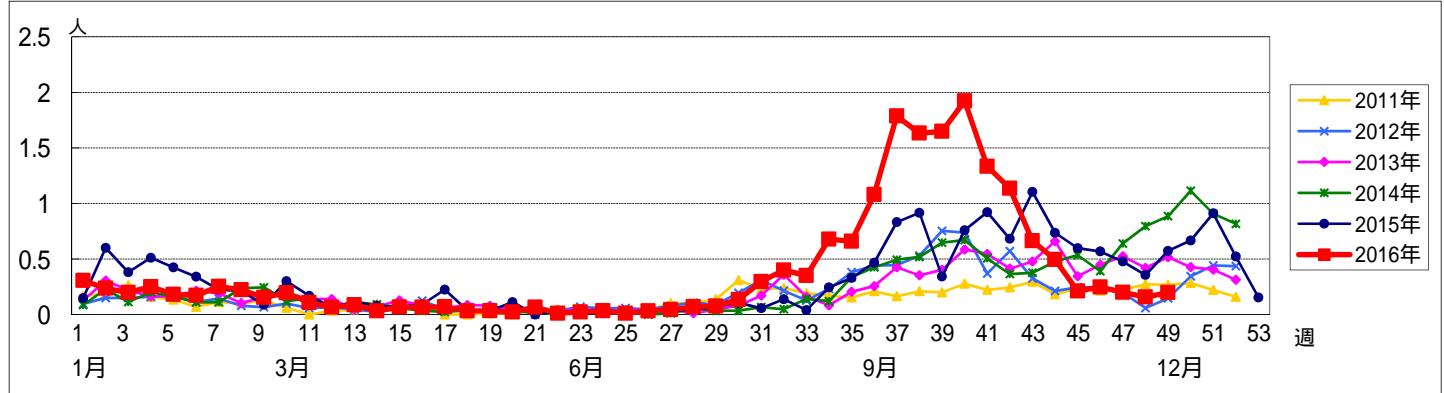
		4.00人																						
		第 45週	第 46週	第 47週	第 48週	第 49週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週 数	総 数	94	7	6	3	4	5	5	5	5	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
第 45週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	5	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	90	7	6	3	3	5	5	5	5	5	5	5	6	4	4	8	5	6	4	7	4	4	4
	罹患数	19	0	1	0	0	4	2	3	0	1	0	0	2	3	0	0	0	0	2	0	1	0	0
	定点当り	0.21	0	0.17	0	0	0.80	0.40	0.60	0	0.25	0	0.25	0.60	0	0	0.60	0	0	0	0.29	0	0.25	0
第 46週	報告定点	89	7	6	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	8	5	6	4	7	4	4	4
	罹患数	22	3	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	3	8	0	1	1	0	1	0
	定点当り	0.25	0.43	0.33	0	0	0	0.20	0	0	0	0.50	0	0.38	1.60	0	0	0.25	0.14	0	0	0.25	0	
	報告定点	90	7	6	3	3	5	5	5	5	5	5	5	6	4	4	8	5	5	5	7	4	4	4
第 47週	罹患数	18	1	4	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	3	4	2	0	0	0	0	0	0	1
	定点当り	0.20	0.14	0.67	0	0	0	0.20	0.20	0	0.25	0.75	0.50	0.40	0	0	0	0	0	0	0	0	0.25	
	報告定点	89	7	6	3	3	5	5	5	5	5	5	5	6	3	4	7	5	6	5	7	4	4	4
	罹患数	14	2	1	0	0	2	2	3	0	1	0	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0
第 48週	定点当り	0.16	0.29	0.17	0	0	0.40	0.40	0.60	0	0.33	0	0.29	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	91	7	6	3	3	5	5	5	5	5	5	5	6	4	4	8	4	7	5	7	4	4	4
	罹患数	18	2	3	1	0	2	0	3	0	0	0	0	2	0	1	1	1	2	0	0	0	0	0
	定点当り	0.20	0.29	0.50	0.33	0	0.40	0	0.60	0	0	0.50	0	0	0.25	0.14	0.20	0.29	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 45週	罹患数	19	1	7	7	3	1								
	定点当り	0.21	0.01	0.08	0.08	0.03	0.01								
第 46週	罹患数	22	2	9	5	2	4								
	定点当り	0.25	0.02	0.10	0.06	0.02	0.04								
第 47週	罹患数	18	2	7	6	3									
	定点当り	0.20	0.02	0.08	0.07	0.03									
第 48週	罹患数	14	1	6	5	2									
	定点当り	0.16	0.01	0.07	0.06	0.02									
第 49週	罹患数	18	2	5	5	4		1	1						
	定点当り	0.20	0.02	0.05	0.05	0.04		0.01	0.01						

【年齢層別5週分集計】



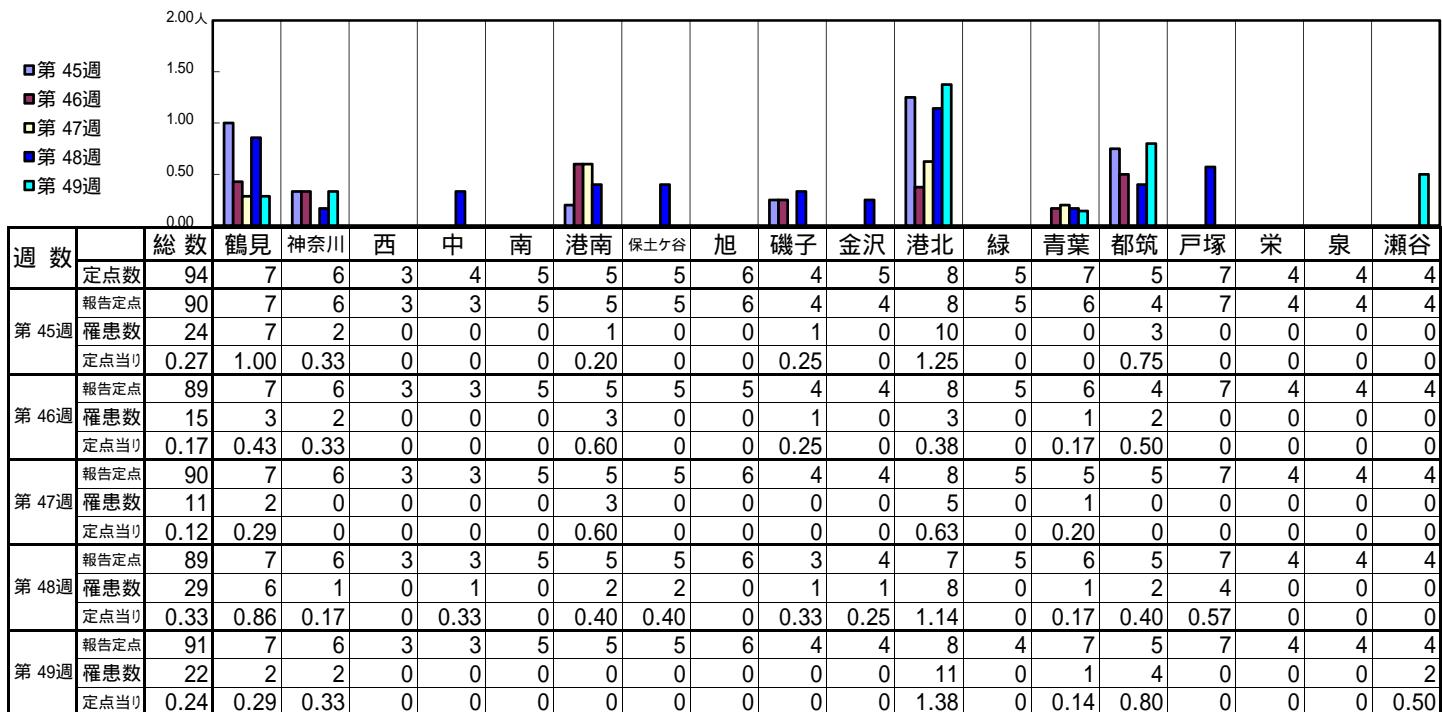
【定点当りの患者数】



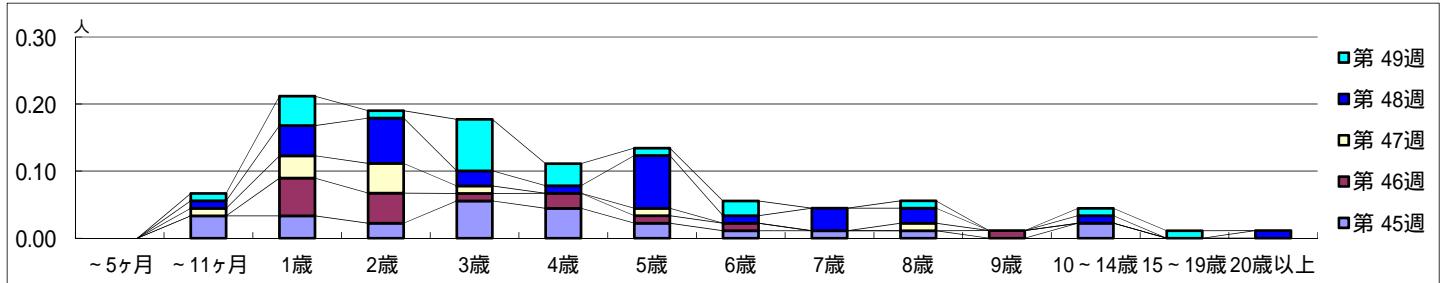
＜＜ 咽頭結膜熱 > >

平成 28年11月 7日 ~ 12月11日
[平成 28年 第45週 ~ 第49週]

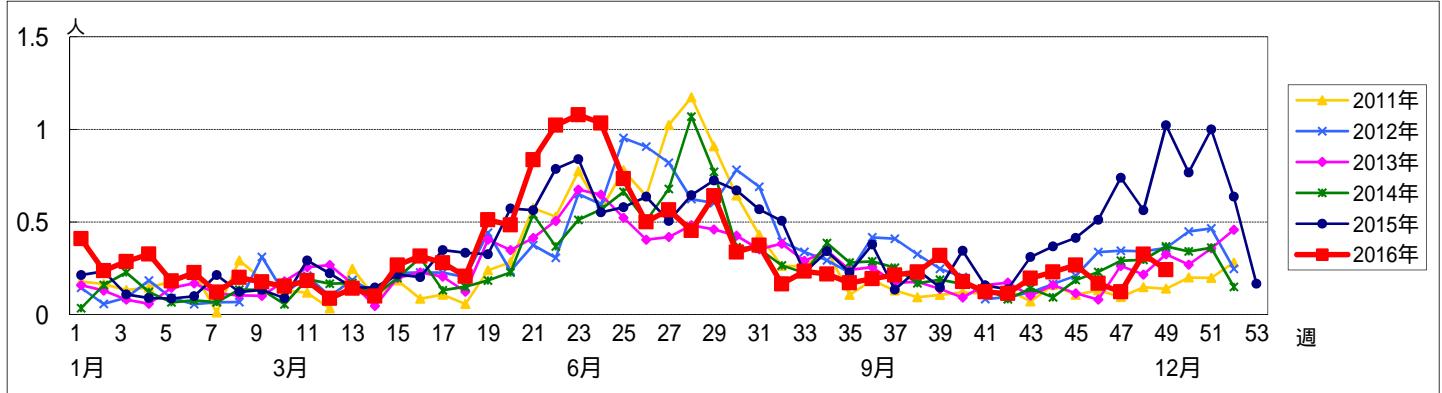
【区別・週別報告定点当り】



【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



＜＜ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 ＞＞

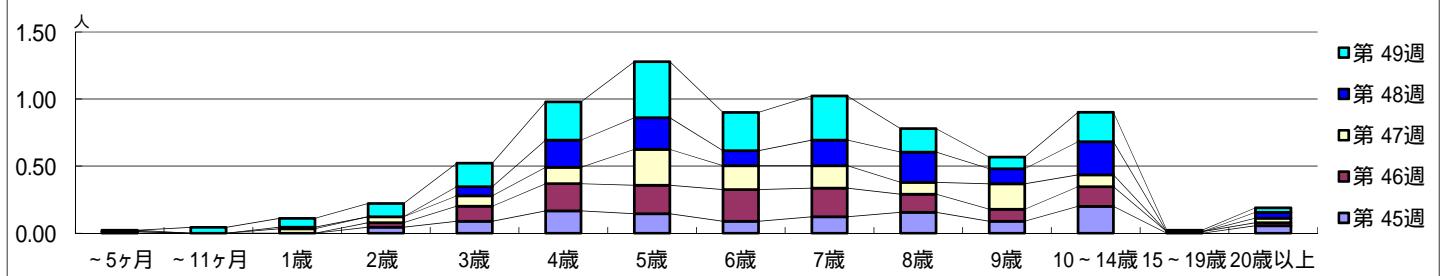
平成 28年11月 7日 ~ 12月11日
[平成 28年 第45週 ~ 第49週]

【区別・週別報告定点当り】

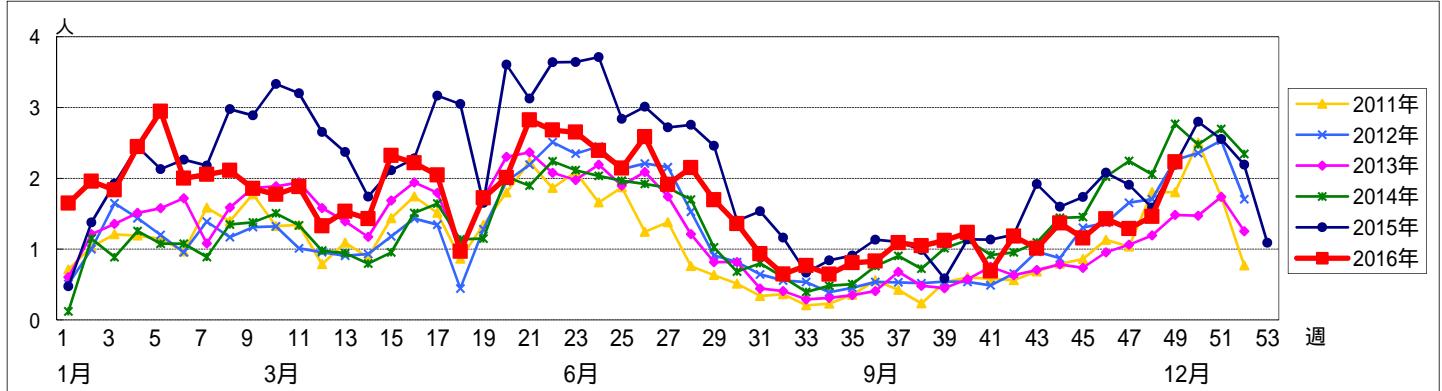
		10.00人																						
		第 45週	第 46週	第 47週	第 48週	第 49週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週 数	総 数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	
第 45週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4	4		
	報告定点	90	7	6	3	3	5	5	5	5	6	4	4	8	5	6	4	7	4	4	4	4		
	罹患数	104	3	11	1	12	2	8	15	1	6	0	0	7	11	0	11	8	2	1	5	5		
	定点当り	1.16	0.43	1.83	0.33	4.00	0.40	1.60	3.00	0.17	1.50	0	0.88	2.20	0	2.75	1.14	0.50	0.25	1.25	1.14	0.50		
第 46週	報告定点	89	7	6	3	3	5	5	5	5	5	4	4	8	5	6	4	7	4	4	4	4		
	罹患数	127	5	13	0	13	1	10	21	0	5	0	0	15	4	3	18	5	2	4	8	5		
	定点当り	1.43	0.71	2.17	0	4.33	0.20	2.00	4.20	0	1.25	0	1.88	0.80	0.50	4.50	0.71	0.50	1.00	2.00	1.14	0.50		
第 47週	報告定点	90	7	6	3	3	5	5	5	5	6	4	4	8	5	5	5	7	4	4	4	4		
	罹患数	116	3	11	1	2	1	13	16	2	5	1	18	8	5	17	2	2	6	3	2	6		
	定点当り	1.29	0.43	1.83	0.33	0.67	0.20	2.60	3.20	0.33	1.25	0.25	2.25	1.60	1.00	3.40	0.29	0.50	1.50	0.75	1.29	0.50		
第 48週	報告定点	89	7	6	3	3	5	5	5	5	6	3	4	7	5	6	5	7	4	4	4	4		
	罹患数	130	6	9	0	6	2	12	20	3	7	5	14	15	4	16	3	1	4	3	3	2		
	定点当り	1.46	0.86	1.50	0	2.00	0.40	2.40	4.00	0.50	2.33	1.25	2.00	3.00	0.67	3.20	0.43	0.25	1.00	0.75	1.46	0.50		
第 49週	報告定点	91	7	6	3	3	5	5	5	5	6	4	4	8	4	7	5	7	4	4	4	4		
	罹患数	203	5	18	0	10	2	29	17	1	17	1	26	7	8	15	4	2	6	35	5	18		
	定点当り	2.23	0.71	3.00	0	3.33	0.40	5.80	3.40	0.17	4.25	0.25	3.25	1.75	1.14	3.00	0.57	0.50	1.50	8.75	1.14	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 45週	罹患数	104				4	8	15	13	8	11	14	8	18	5	
	定点当り	1.16				0.04	0.09	0.17	0.14	0.09	0.12	0.16	0.09	0.20	0.06	
第 46週	罹患数	127	1			3	10	18	19	21	19	12	8	13	1	2
	定点当り	1.43	0.01			0.03	0.11	0.20	0.21	0.24	0.21	0.13	0.09	0.15	0.01	0.02
第 47週	罹患数	116			3	4	7	11	24	16	15	8	17	8		3
	定点当り	1.29			0.03	0.04	0.08	0.12	0.27	0.18	0.17	0.09	0.19	0.09		0.03
第 48週	罹患数	130	1		1		6	18	21	10	17	20	10	22		4
	定点当り	1.46	0.01		0.01		0.07	0.20	0.24	0.11	0.19	0.22	0.11	0.25		0.04
第 49週	罹患数	203		4	6	9	16	26	38	26	30	16	8	20	1	3
	定点当り	2.23		0.04	0.07	0.10	0.18	0.29	0.42	0.29	0.33	0.18	0.09	0.22	0.01	0.03

【年齢層別5週分集計】



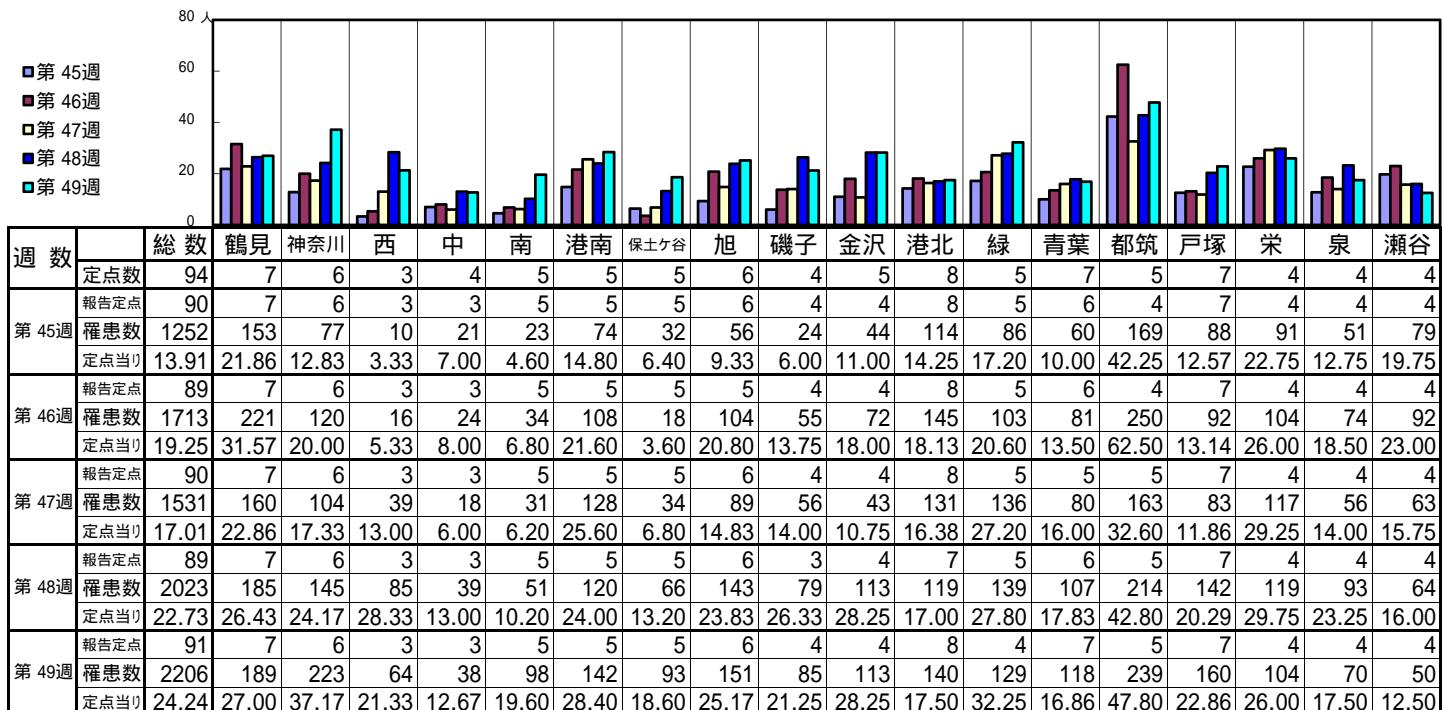
【定点当りの患者数】



＜＜ 感染性胃腸炎 > >

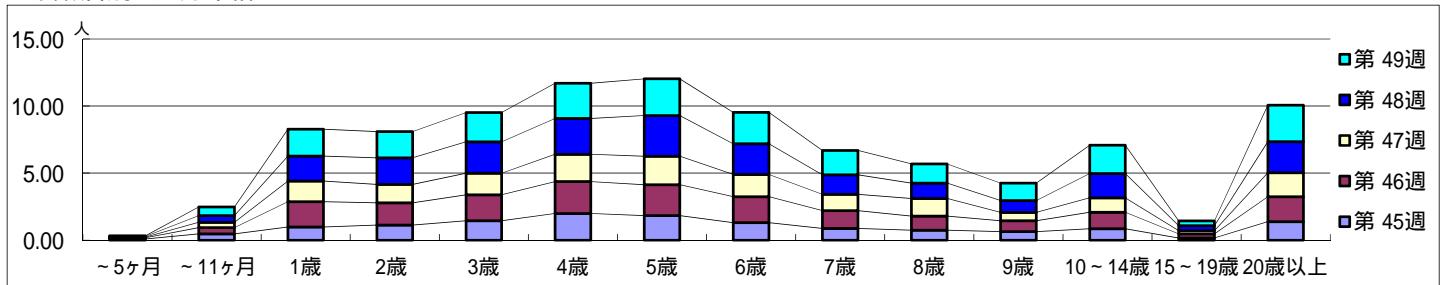
平成 28年11月 7日 ~ 12月11日
[平成 28年 第45週 ~ 第49週]

【区別・週別報告定点当たり】

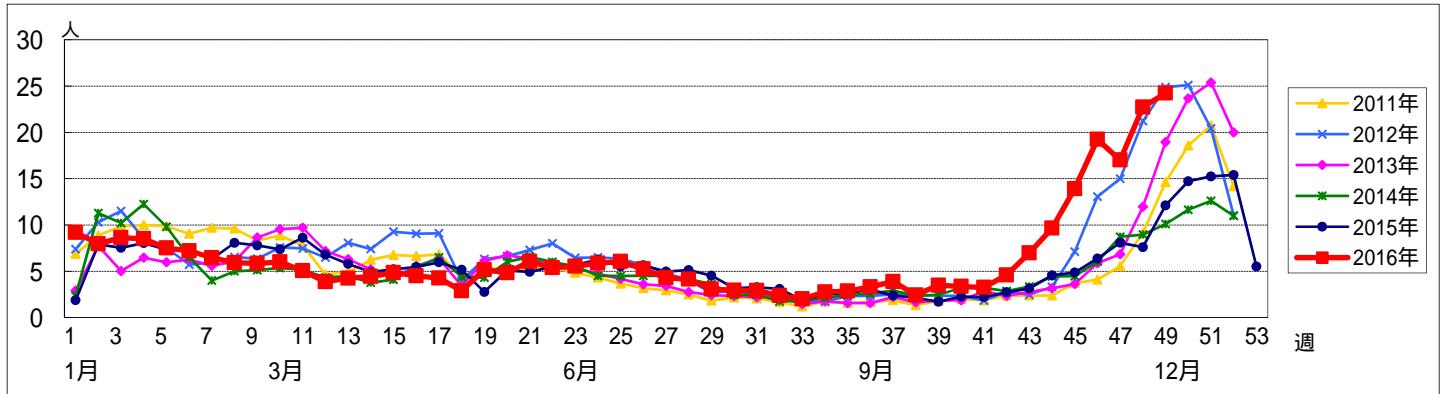


週 数	合 計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第 45週	罹患数	1252	8	42	89	102	130	179	165	118	79	67	57	77	15	124
	定点当り	13.91	0.09	0.47	0.99	1.13	1.44	1.99	1.83	1.31	0.88	0.74	0.63	0.86	0.17	1.38
第 46週	罹患数	1713	8	42	167	147	173	212	205	172	118	94	73	109	27	166
	定点当り	19.25	0.09	0.47	1.88	1.65	1.94	2.38	2.30	1.93	1.33	1.06	0.82	1.22	0.30	1.87
第 47週	罹患数	1531	4	35	139	124	144	183	191	149	109	118	55	97	22	161
	定点当り	17.01	0.04	0.39	1.54	1.38	1.60	2.03	2.12	1.66	1.21	1.31	0.61	1.08	0.24	1.79
第 48週	罹患数	2023	5	45	166	176	209	238	270	204	130	102	79	161	32	206
	定点当り	22.73	0.06	0.51	1.87	1.98	2.35	2.67	3.03	2.29	1.46	1.15	0.89	1.81	0.36	2.31
第 49週	罹患数	2206	4	59	182	178	198	238	249	213	165	130	118	192	33	247
	定点当り	24.24	0.04	0.65	2.00	1.96	2.18	2.62	2.74	2.34	1.81	1.43	1.30	2.11	0.36	2.71

【年齢層別5週分集計】



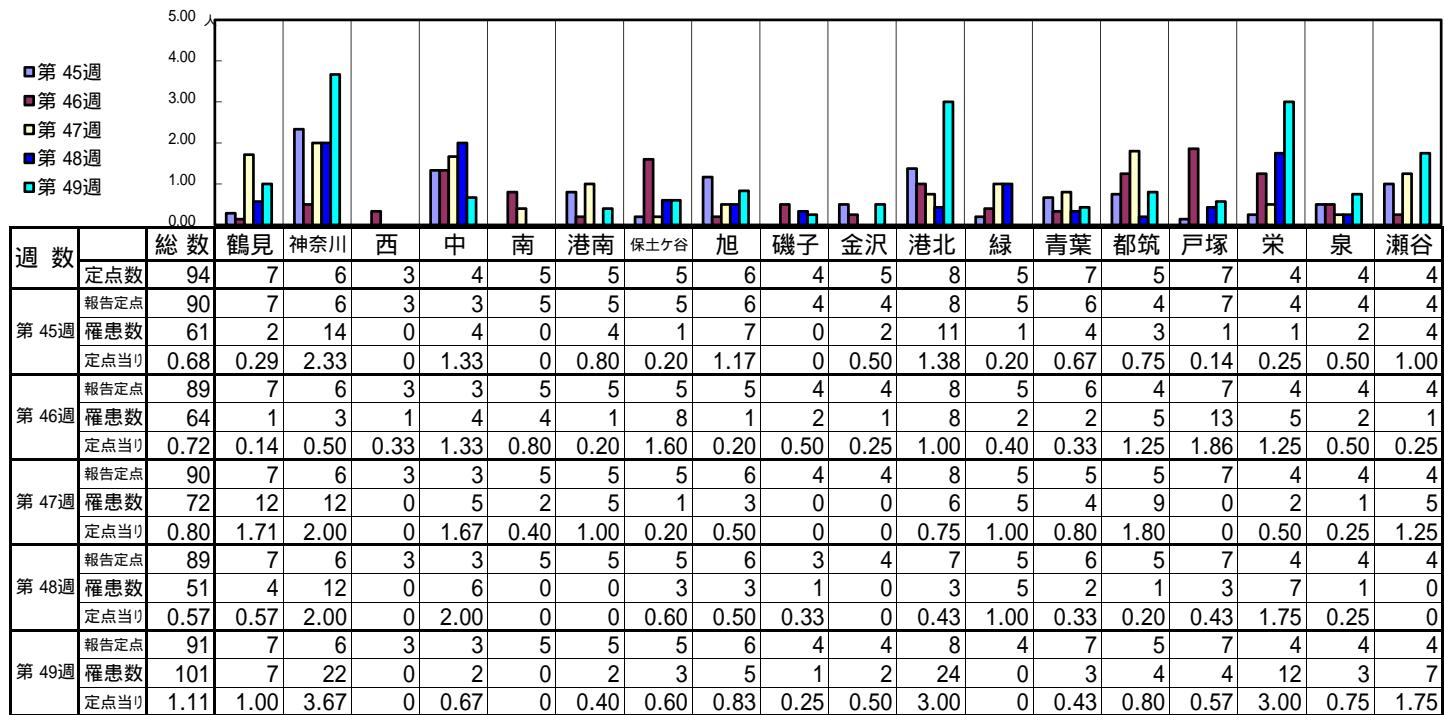
【定点当りの患者数】



<< 水痘 >>

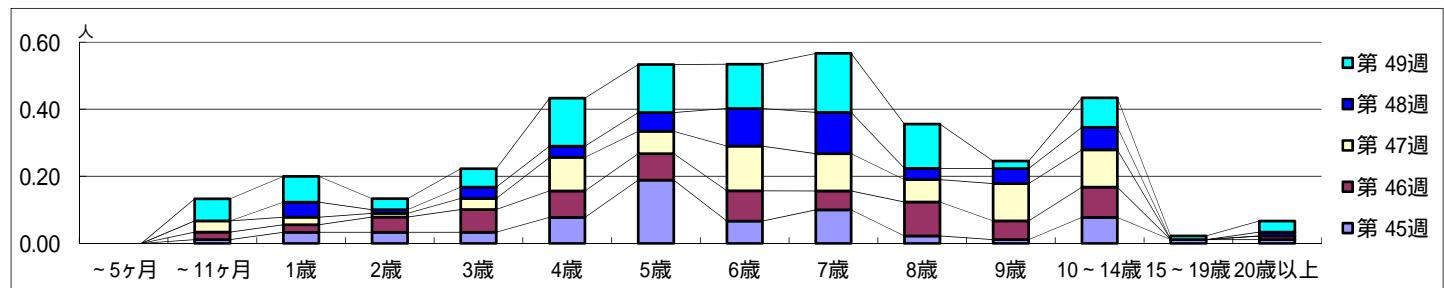
平成 28年11月 7日 ~ 12月11日
[平成 28年第45週 ~ 第49週]

【区別・週別報告定点当り】

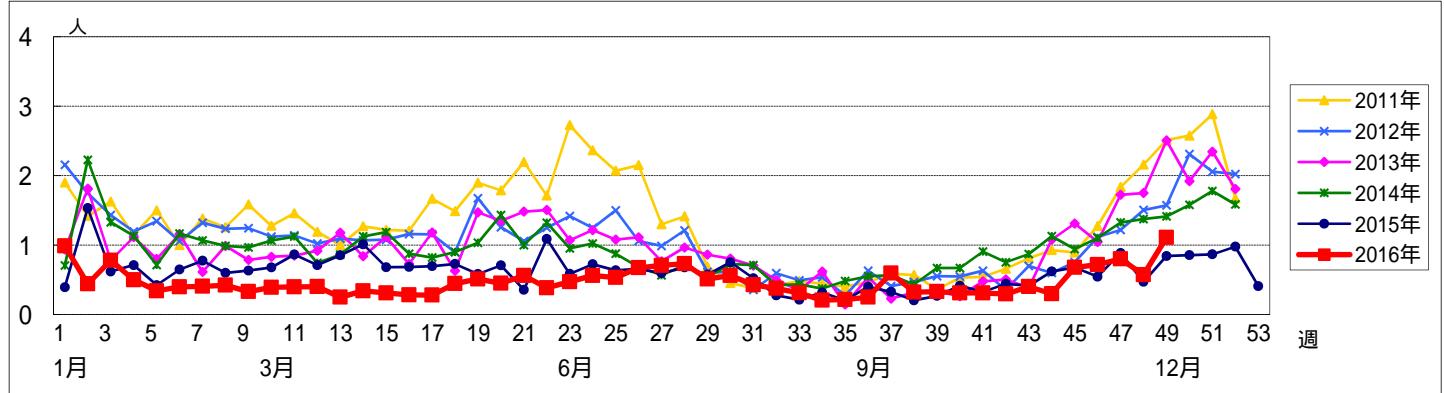


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第45週	罹患数	61		1	3	3	3	7	17	6	9	2	1	7	1	1
	定点当り	0.68		0.01	0.03	0.03	0.03	0.08	0.19	0.07	0.10	0.02	0.01	0.08	0.01	0.01
第46週	罹患数	64		2	2	4	6	7	7	8	5	9	5	8		1
	定点当り	0.72		0.02	0.02	0.04	0.07	0.08	0.08	0.09	0.06	0.10	0.06	0.09		0.01
第47週	罹患数	72		3	2	1	3	9	6	12	10	6	10	10		
	定点当り	0.80		0.03	0.02	0.01	0.03	0.10	0.07	0.13	0.11	0.07	0.11	0.11		
第48週	罹患数	51			4	1	3	3	5	10	11	3	4	6		1
	定点当り	0.57			0.04	0.01	0.03	0.03	0.06	0.11	0.12	0.03	0.04	0.07		0.01
第49週	罹患数	101		6	7	3	5	13	13	12	16	12	2	8	1	3
	定点当り	1.11		0.07	0.08	0.03	0.05	0.14	0.14	0.13	0.18	0.13	0.02	0.09	0.01	0.03

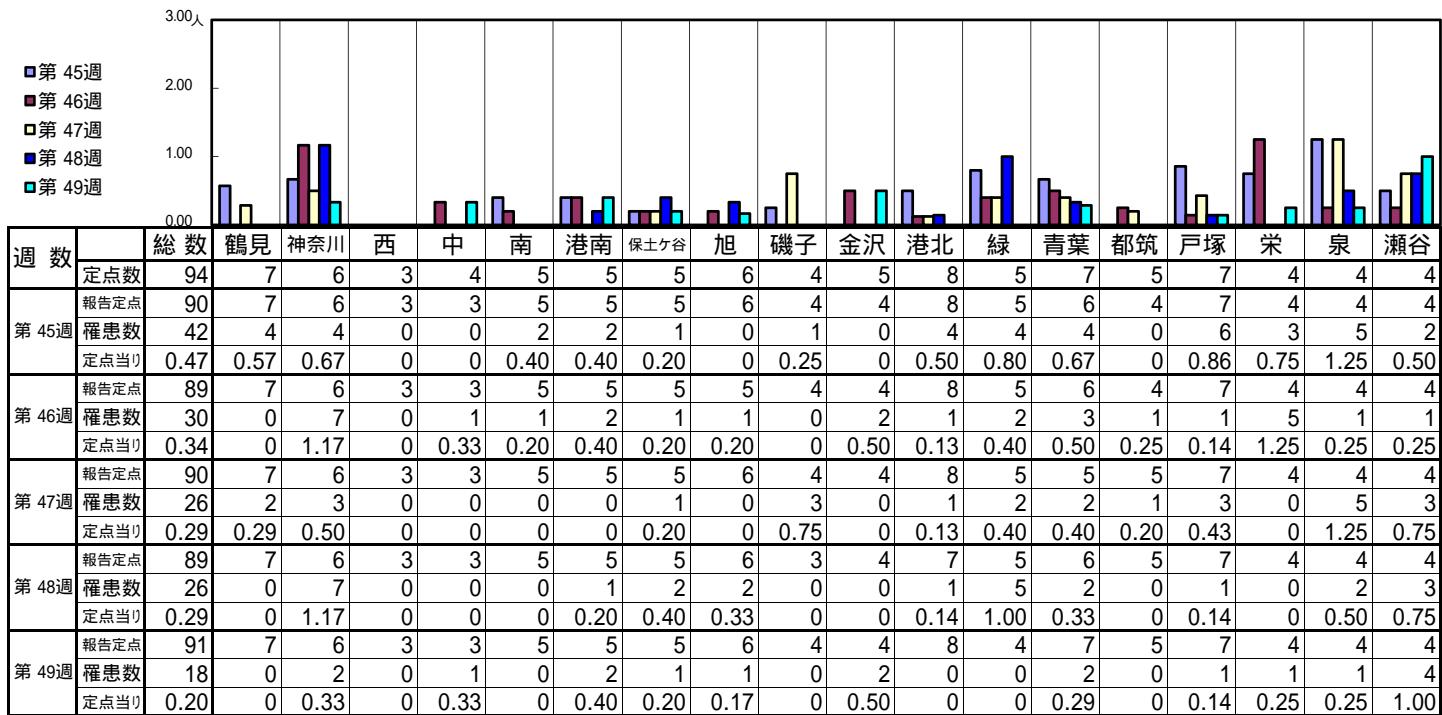
【年齡層別 5 週分集計】



【定点当りの患者数】

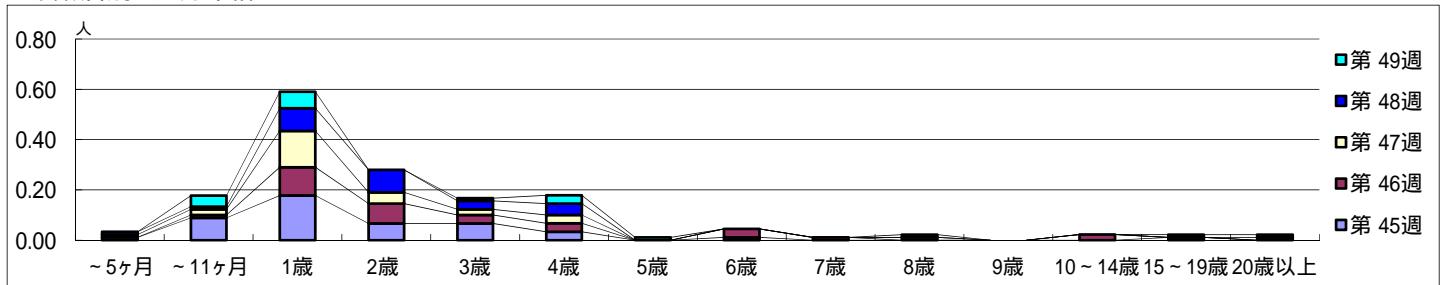


【区別・週別報告定点当り】

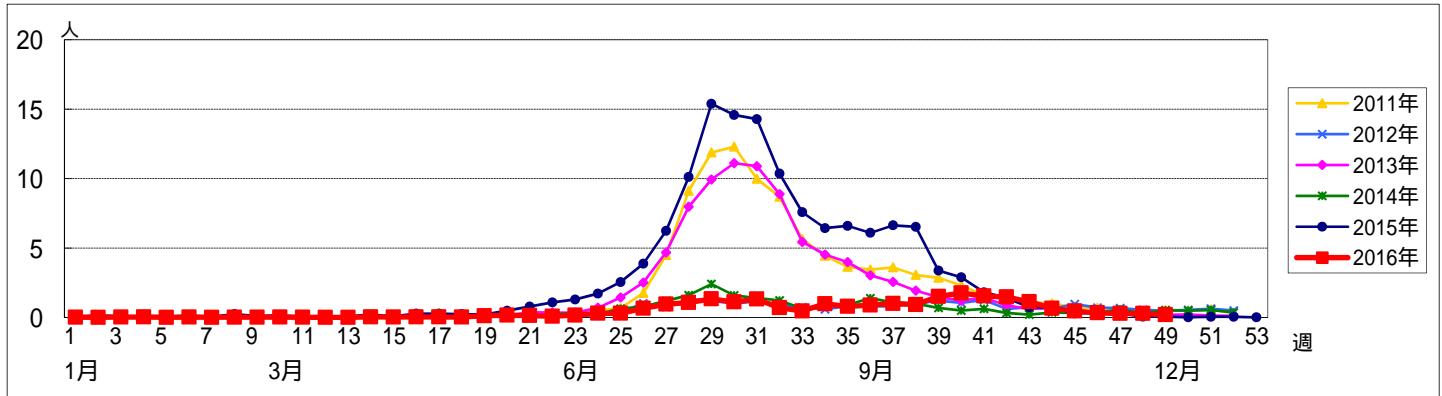


週 数	合 計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 45週	罹患数	42	1	8	16	6	6	3		1					1
定点当り	0.47	0.01	0.09	0.18	0.07	0.07	0.03		0.01					0.01	
第 46週	罹患数	30		1	10	7	3	3		3	1			2	
定点当り	0.34		0.01	0.11	0.08	0.03	0.03		0.03	0.01			0.02		
第 47週	罹患数	26	1	2	13	4	2	3				1			
定点当り	0.29	0.01	0.02	0.14	0.04	0.02	0.03				0.01				
第 48週	罹患数	26	1	1	8	8	3	4						1	
定点当り	0.29	0.01	0.01	0.09	0.09	0.03	0.04						0.01		
第 49週	罹患数	18		4	6		1	3	1			1		1	1
定点当り	0.20		0.04	0.07		0.01	0.03	0.01			0.01		0.01	0.01	

【年齢層別5週分集計】



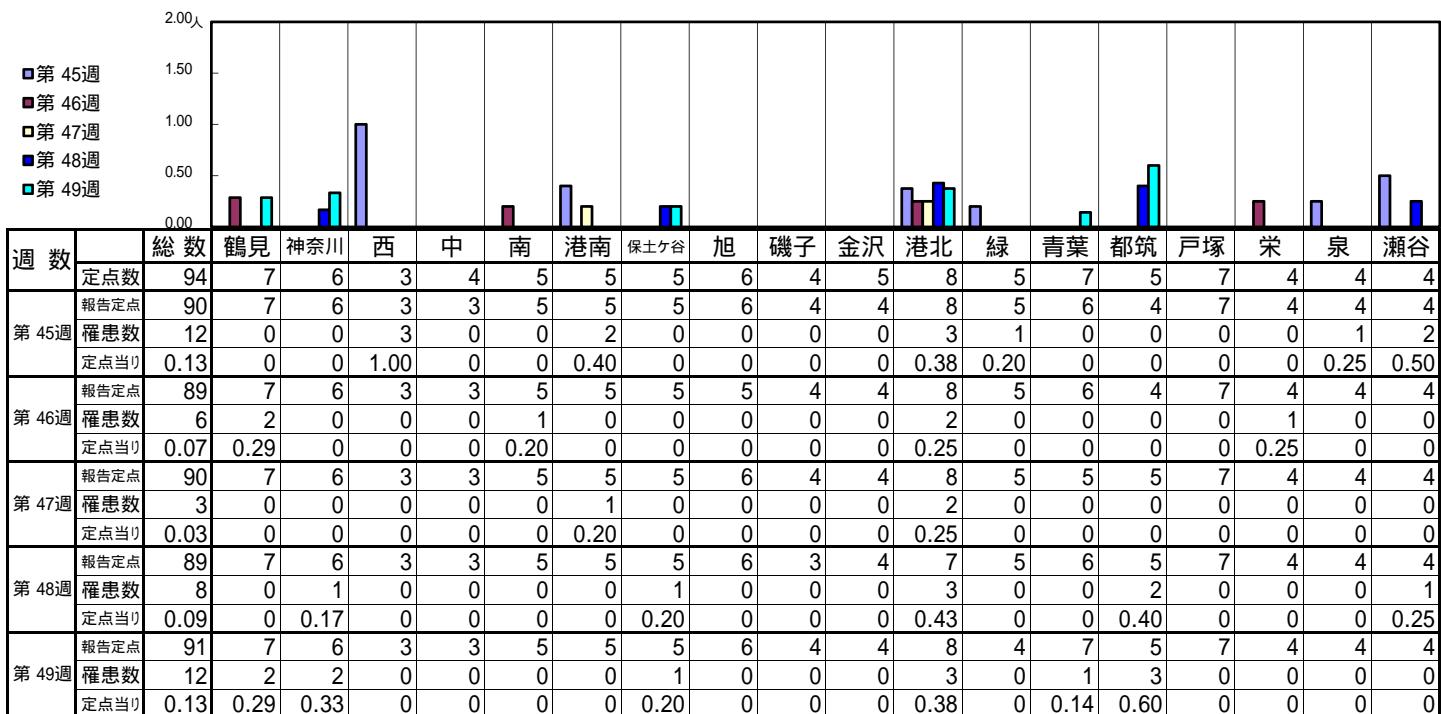
【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

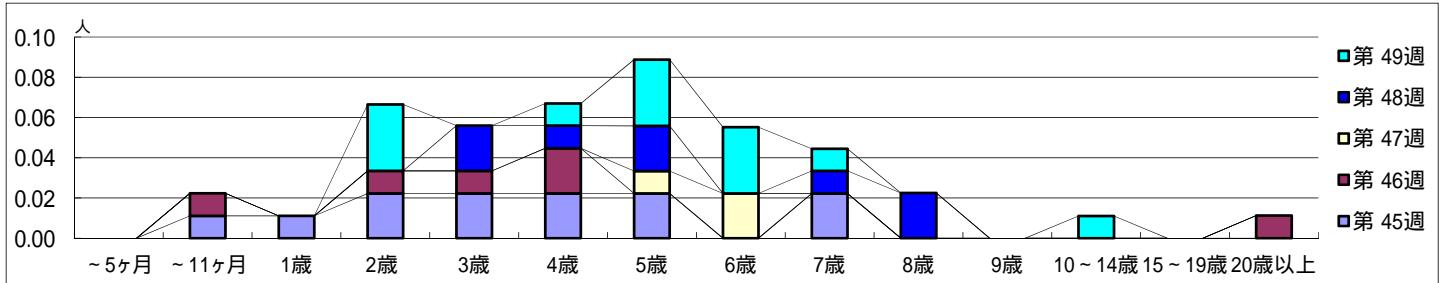
平成 28年11月 7日 ~ 12月11日
[平成 28年 第45週 ~ 第49週]

[区別・週別報告定点当り]

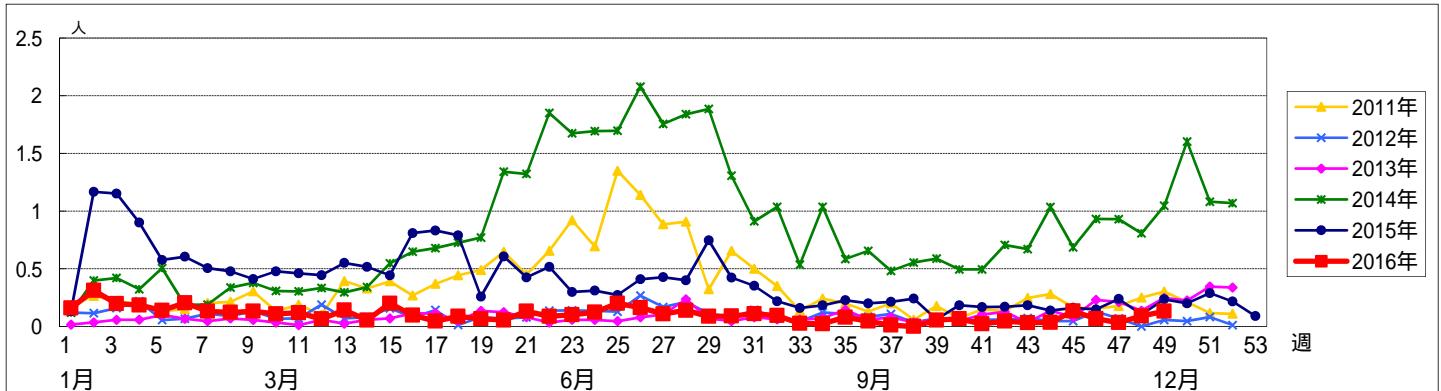


週 数	合 計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 45週	罹患数	12		1	1	2	2	2	2		2				
	定点当り	0.13		0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02		0.02				
第 46週	罹患数	6		1		1	1	2							1
	定点当り	0.07		0.01		0.01	0.01	0.02							0.01
第 47週	罹患数	3							1	2					
	定点当り	0.03							0.01	0.02					
第 48週	罹患数	8				2	1	2		1	2				
	定点当り	0.09				0.02	0.01	0.02		0.01	0.02				
第 49週	罹患数	12				3		1	3	3	1			1	
	定点当り	0.13				0.03		0.01	0.03	0.03	0.01			0.01	

[年齢層別5週分集計]



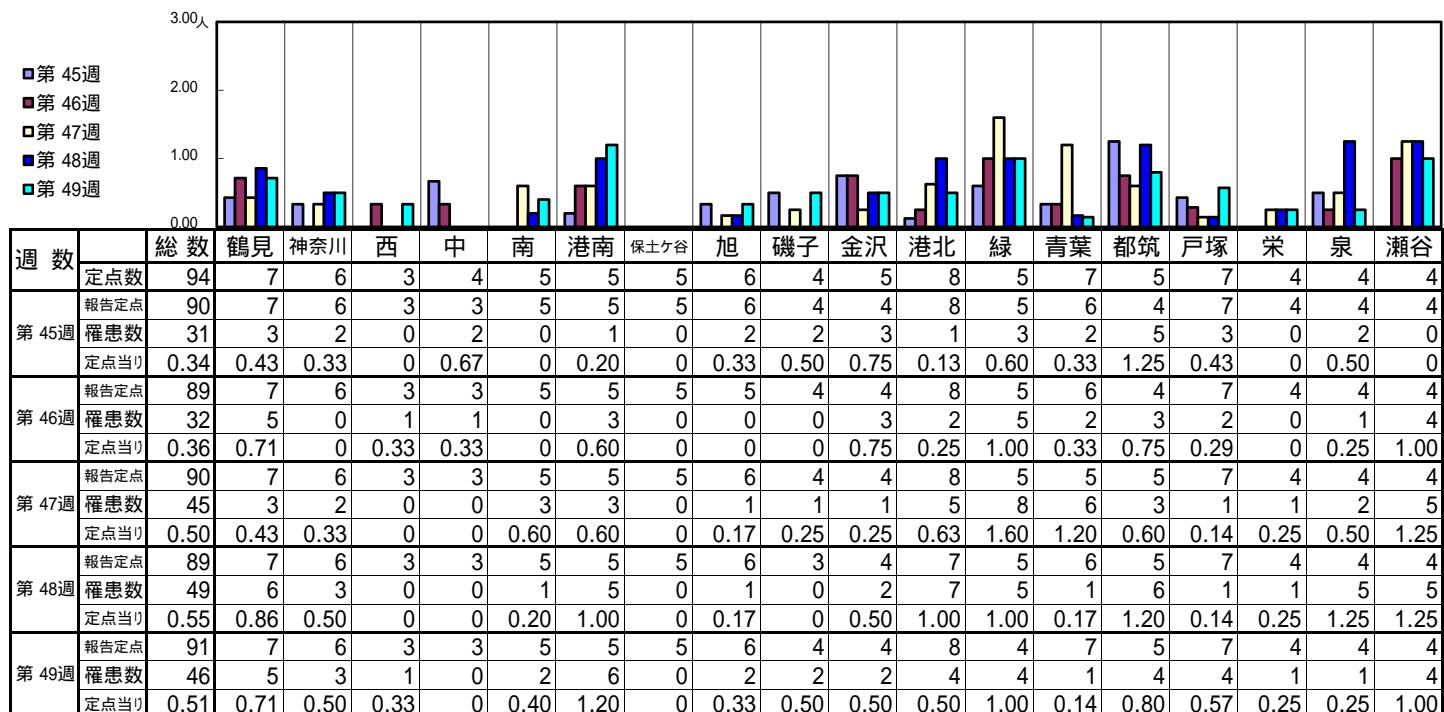
[定点当りの患者数]



<< 突発性発しん >>

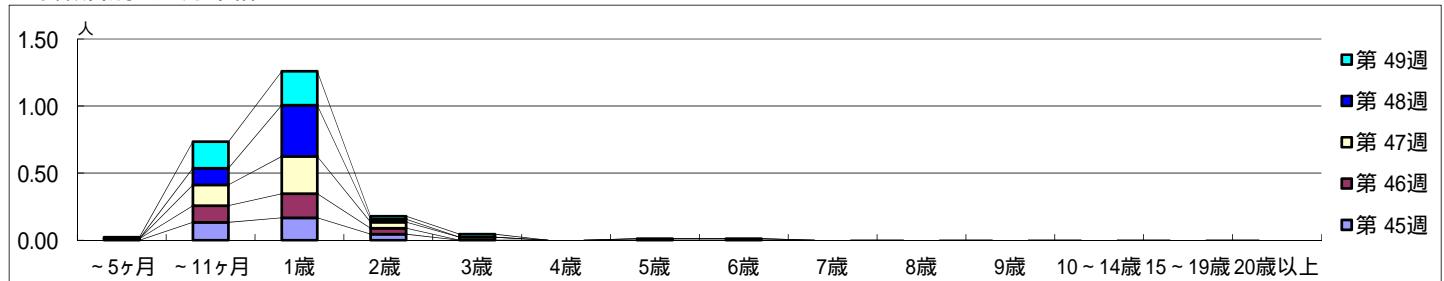
平成 28年11月 7日 ~ 12月11日
[平成 28年 第45週 ~ 第49週]

[区別・週別報告定点当り]

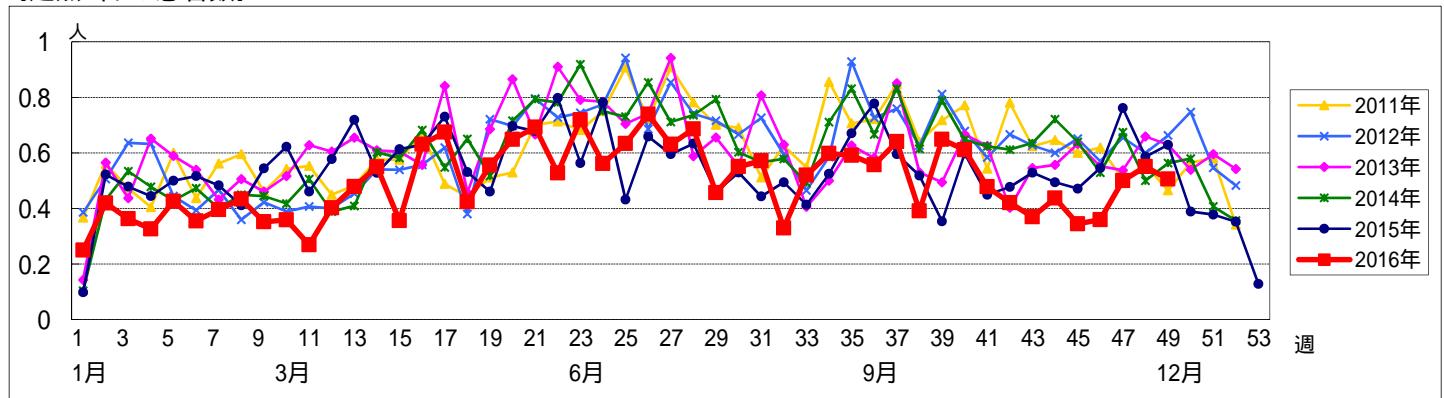


週 数	合 計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 45週	罹患数	31		12	15	4									
	定点当り	0.34		0.13	0.17	0.04									
第 46週	罹患数	32	1	11	16	4									
	定点当り	0.36	0.01	0.12	0.18	0.04									
第 47週	罹患数	45		14	25	4	2								
	定点当り	0.50		0.16	0.28	0.04	0.02								
第 48週	罹患数	49		11	34	2			1	1					
	定点当り	0.55		0.12	0.38	0.02			0.01	0.01					
第 49週	罹患数	46	1	18	23	2	2								
	定点当り	0.51	0.01	0.20	0.25	0.02	0.02								

[年齢層別5週分集計]



[定点当りの患者数]

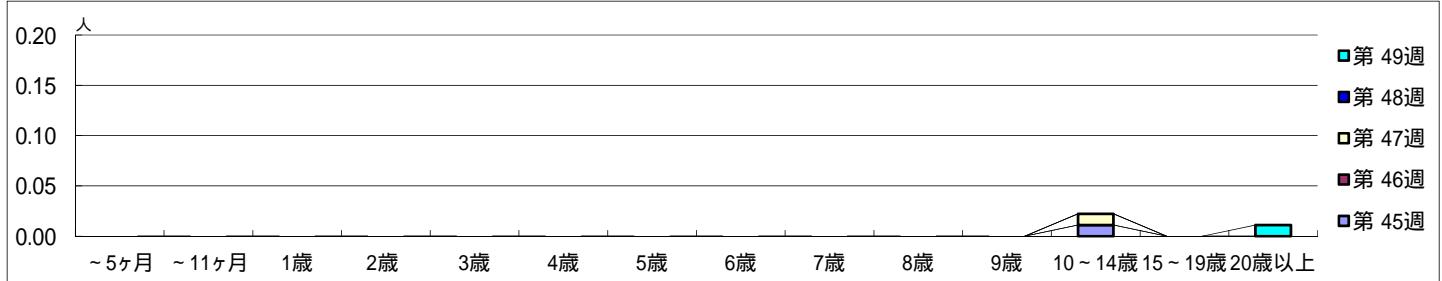


【区別・週別報告定点当り】

		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	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4
第 45週	報告定点	90	7	6	3	3	5	5	5	6	4	4	8	5	6	4	7	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	0.14	0	0
	報告定点	89	7	6	3	3	5	5	5	5	4	4	8	5	6	4	7	4	4	4
第 46週	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	3	5	5	5	6	4	4	8	5	5	5	7	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
第 47週	定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.14	0	0
	報告定点	89	7	6	3	3	5	5	5	6	3	4	7	5	6	5	7	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 48週	報告定点	89	7	6	3	3	5	5	5	6	3	4	7	5	6	5	7	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	91	7	6	3	3	5	5	5	6	4	4	8	4	7	5	7	4	4	4
第 49週	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	0.20	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 45週	罹患数	1												1	
	定点当り	0.01												0.01	
第 46週	罹患数	0													
	定点当り	0													
第 47週	罹患数	1												1	
	定点当り	0.01												0.01	
第 48週	罹患数	0													
	定点当り	0													
第 49週	罹患数	1												1	
	定点当り	0.01												0.01	

【年齢層別5週分集計】

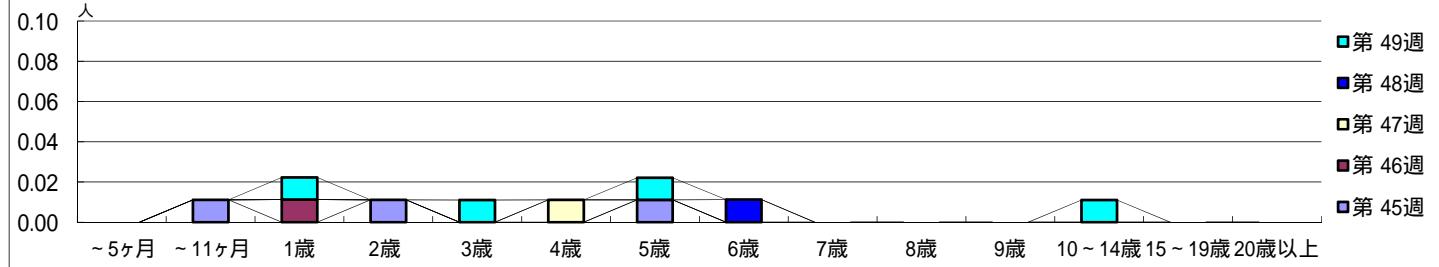


【区別・週別報告定点当り】

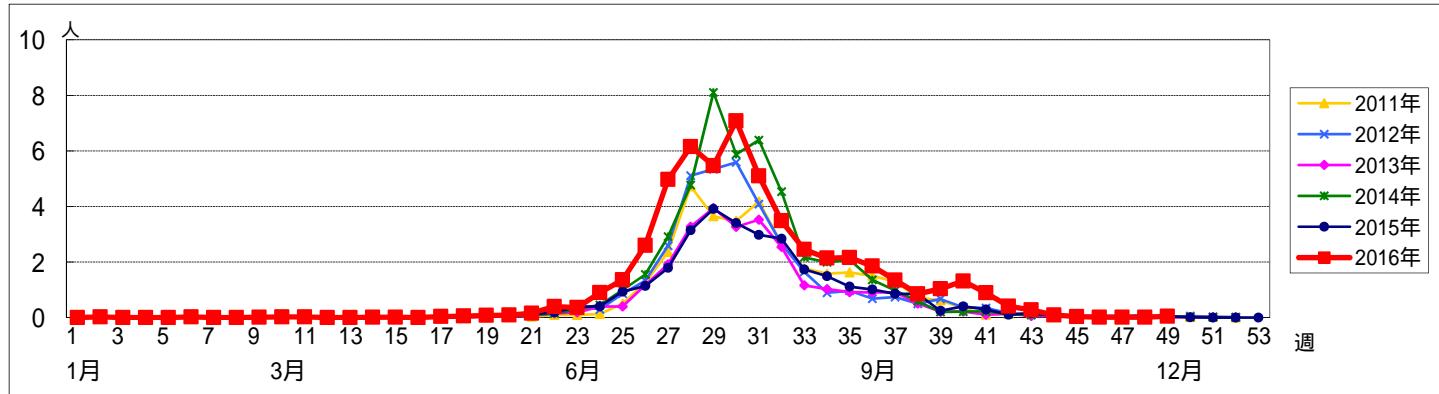
		人																						
		第 45週	第 46週	第 47週	第 48週	第 49週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週 数	総 数	94	7	6	3	4	5	5	5	5	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
第 45週	定点数	94	7	6	3	3	5	5	5	5	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	90	7	6	3	3	5	5	5	5	5	5	5	6	4	4	8	5	6	4	7	4	4	4
	罹患数	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.03	0.29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.13	0	0	0	0	0	0	0
第 46週	報告定点	89	7	6	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	8	5	6	4	7	4	4	4
	罹患数	1	1	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	0.01	0.14	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	90	7	6	3	3	5	5	5	5	5	5	5	6	4	4	8	5	5	5	7	4	4	4
第 47週	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	0.20	0	0	0	0	0
	報告定点	89	7	6	3	3	5	5	5	5	5	5	5	6	3	4	7	5	6	5	7	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	0	0	0	0
第 48週	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	0	0	0	0
	報告定点	91	7	6	3	3	5	5	5	5	5	5	5	6	4	4	8	4	7	5	7	4	4	4
	罹患数	4	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	定点当り	0.04	0	0	0	0	0.40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.20	0.14	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 45週	罹患数	3		1		1			1						
	定点当り	0.03		0.01		0.01			0.01						
第 46週	罹患数	1			1										
	定点当り	0.01			0.01										
第 47週	罹患数	1					1								
	定点当り	0.01					0.01								
第 48週	罹患数	1							1						
	定点当り	0.01							0.01						
第 49週	罹患数	4			1		1		1				1		
	定点当り	0.04			0.01		0.01		0.01				0.01		

【年齢層別5週分集計】



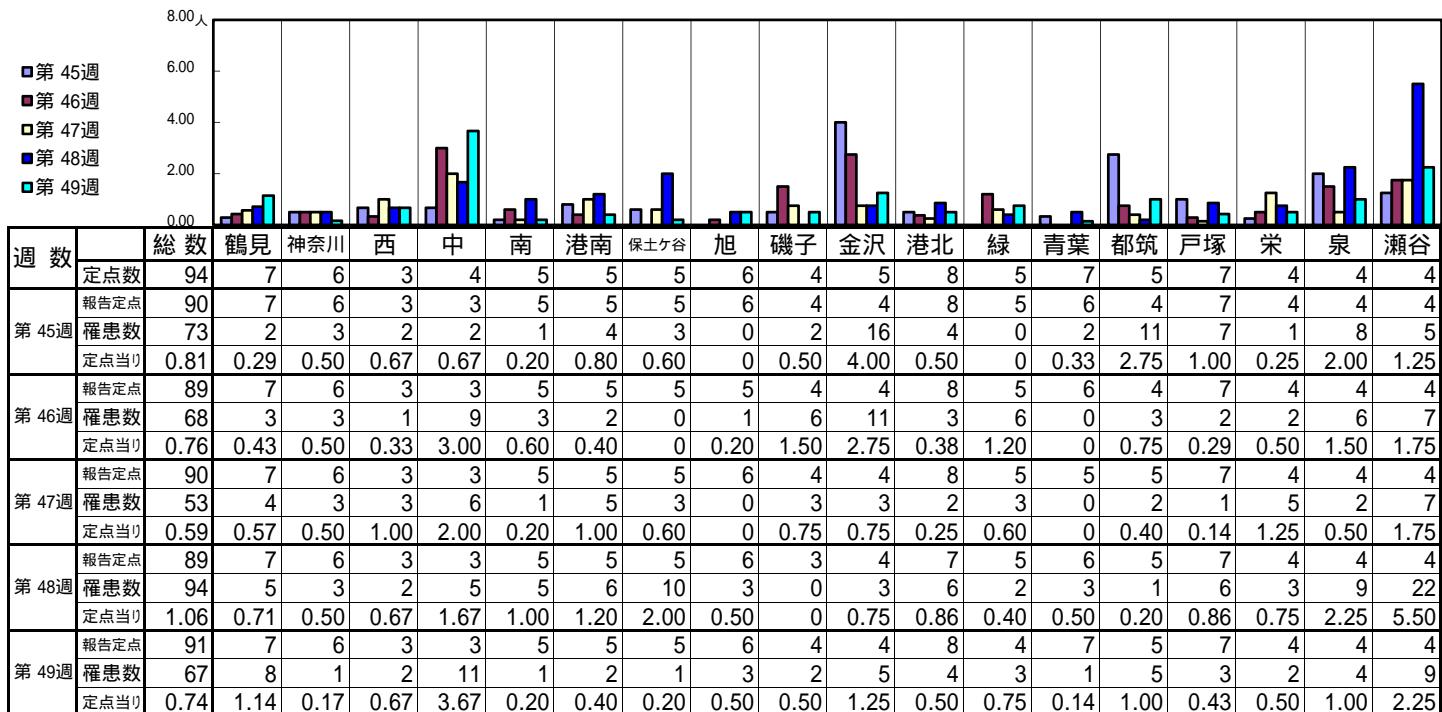
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

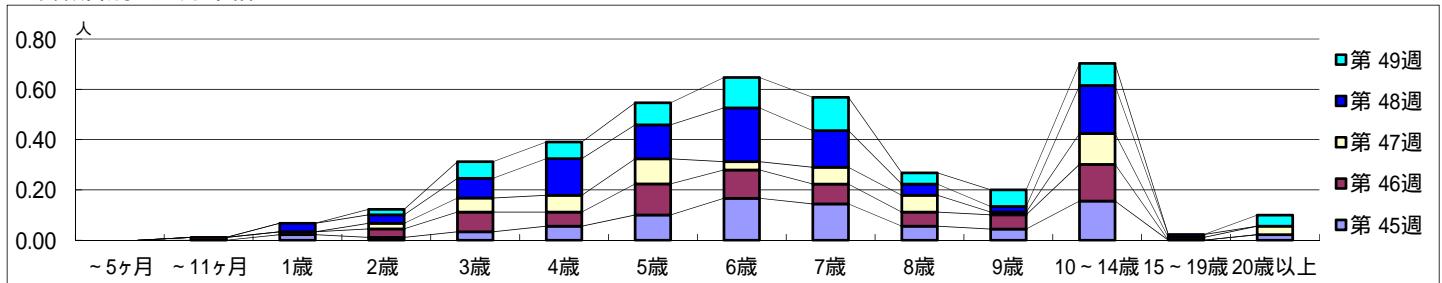
平成 28年11月 7日 ~ 12月11日
[平成 28年 第45週 ~ 第49週]

[区別・週別報告定点当り]

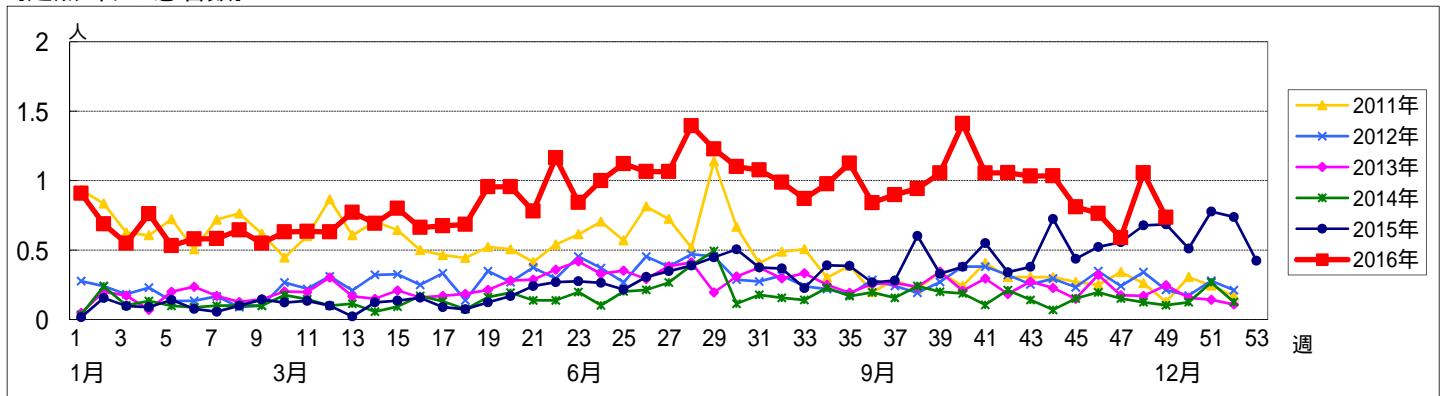


週 数	合 計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 45週	罹患数	73		2	1	3	5	9	15	13	5	4	14		2
	定点当り	0.81		0.02	0.01	0.03	0.06	0.10	0.17	0.14	0.06	0.04	0.16		0.02
第 46週	罹患数	68		1	1	3	7	5	11	10	7	5	5	13	
	定点当り	0.76		0.01	0.01	0.03	0.08	0.06	0.12	0.11	0.08	0.06	0.06	0.15	
第 47週	罹患数	53				2	5	6	9	3	6	6	1	11	1
	定点当り	0.59				0.02	0.06	0.07	0.10	0.03	0.07	0.07	0.01	0.12	0.01
第 48週	罹患数	94				3	7	13	12	19	13	4	2	17	1
	定点当り	1.06				0.03	0.03	0.08	0.15	0.13	0.21	0.15	0.04	0.02	0.19
第 49週	罹患数	67				2	6	6	8	11	12	4	6	8	4
	定点当り	0.74				0.02	0.07	0.07	0.09	0.12	0.13	0.04	0.07	0.09	0.04

[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 >>

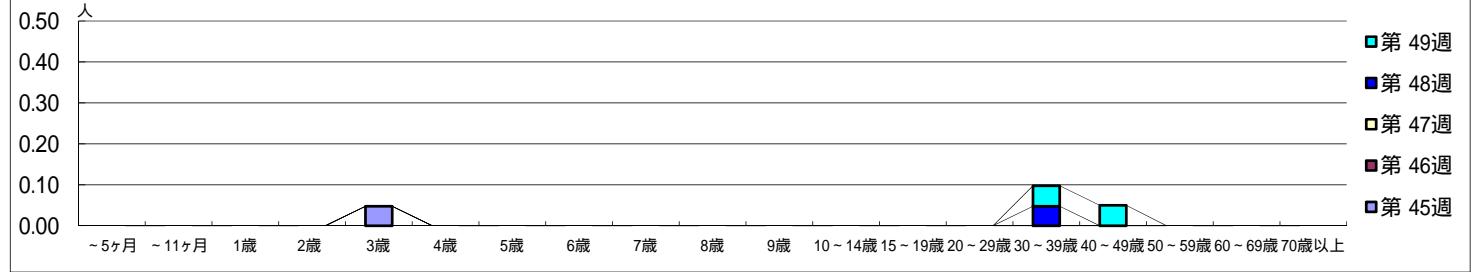
平成 28年11月7日～12月11日
[平成 28年 第45週～第49週]

[区別・週別報告定点当り]

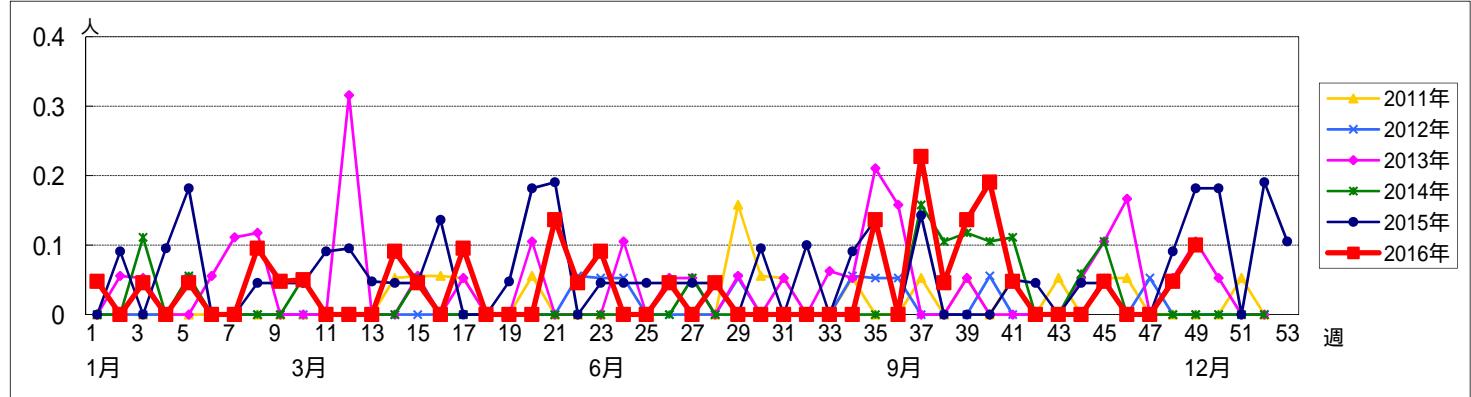
週数		総数	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
			第45週	第46週	第47週	第48週	第49週													
	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第45週	報告定点	21	2	1	1	1	1		1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.05	0	0	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	21	2	1	1	1	1		1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第46週	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	20	2	1	1	1	1		1		1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第47週	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	21	2	1	1	1	1		1		1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.05	0	0	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第48週	報告定点	21	2	1	1	1	1		1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.05	0	0	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	20	2	1	1	1	1		1		1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第49週	罹患数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.10	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歳以上
第45週	罹患数	1					1													
	定点当り	0.05					0.05													
第46週	罹患数	0																		
第47週	罹患数	0																		
第48週	罹患数	1															1			
	定点当り	0.05															0.05			
第49週	罹患数	2															1	1		
	定点当り	0.10															0.05	0.05		

[年齢層別5週分集計]



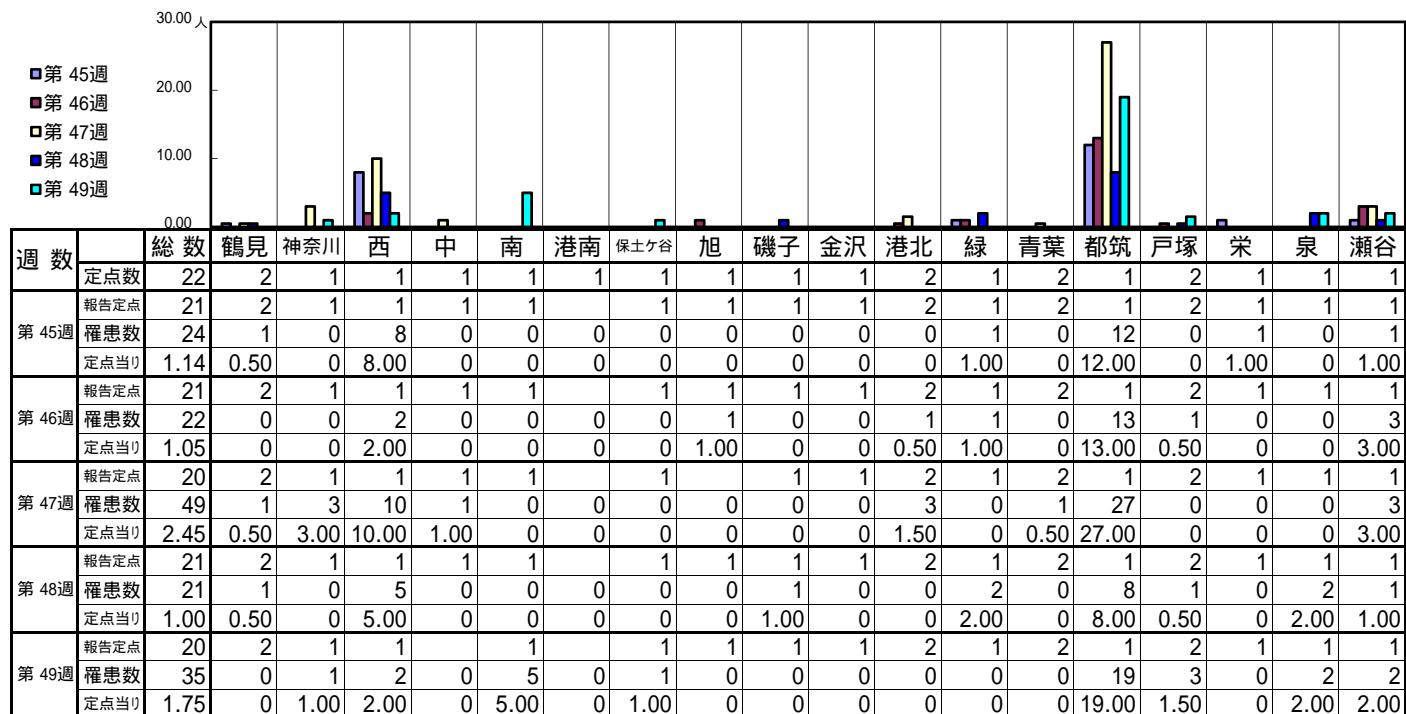
[定点当りの患者数]



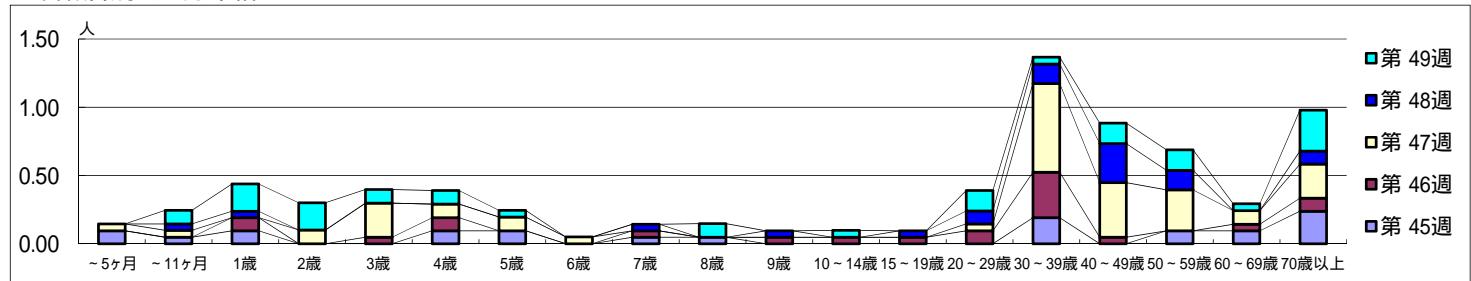
<< 流行性角結膜炎 >>

平成 28年11月 7日 ~ 12月11日
[平成 28年 第45週 ~ 第49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]

