

疾病別 警報・注意報 発生状況

平成28年第29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	0.02	0.08	0.65	1.70	3.01	0.52	1.35	0.09	0.46	0.02	5.49	1.23	-	1.29
鶴見	-	-	0.57	1.00	4.57	-	0.29	-	0.71	-	7.43	1.14	-	-
神奈川	-	0.17	0.67	1.50	5.17	2.00	0.50	-	1.00	-	9.50	2.50	-	-
西	-	-	0.33	0.33	1.00	-	1.00	-	0.33	-	4.67	2.00	-	9.00
中	-	-	0.67	3.00	8.33	1.00	0.67	-	0.67	-	3.00	1.00	-	-
南	-	-	-	0.60	3.20	0.20	0.20	-	0.40	-	2.80	1.00	-	1.00
港南	-	-	0.40	2.40	3.00	1.00	1.20	-	0.40	-	7.60	1.60
保土ヶ谷	-	0.40	1.20	1.40	0.40	0.20	-	0.20	-	0.20	4.40	1.00	-	2.00
旭	-	-	0.17	0.83	2.17	0.33	0.50	-	0.17	0.17	3.33	0.83	-	2.00
磯子	-	-	0.50	1.25	4.25	-	2.25	0.25	-	-	7.00	0.50	-	-
金沢	-	-	-	0.60	0.60	0.20	0.40	0.20	0.40	-	6.80	0.60	-	-
港北	-	0.38	1.38	2.38	3.00	0.50	1.25	-	0.75	-	4.13	0.38	-	-
緑	-	0.25	4.75	5.25	4.75	1.00	6.75	0.25	1.25	-	7.00	0.50	-	3.00
青葉	-	-	0.14	1.86	1.86	0.14	1.00	0.57	0.43	-	4.29	0.57	-	-
都筑	-	-	0.25	3.50	4.00	-	4.75	-	1.00	-	2.50	5.25	-	10.00
戸塚	-	-	0.57	1.43	1.71	0.86	0.14	-	0.29	-	4.86	0.71	-	-
栄	-	-	-	1.75	1.00	0.50	0.50	-	-	-	7.50	0.50	-	-
泉	-	-	0.25	0.75	3.75	-	0.75	-	0.25	-	7.75	1.50	-	-
瀬谷	0.50	-	-	1.75	3.50	1.25	5.75	-	-	-	4.00	2.25	-	-

(- : 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 >>

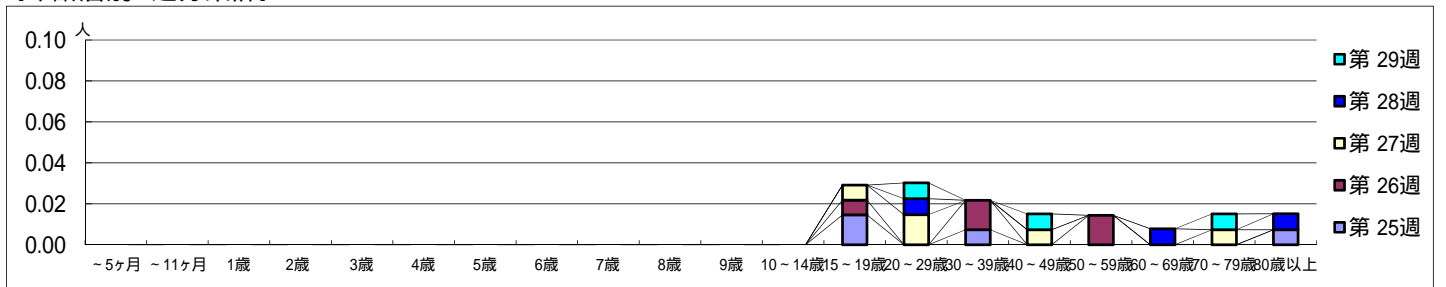
平成 28年 6月20日 ~ 7月24日
[平成 28年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

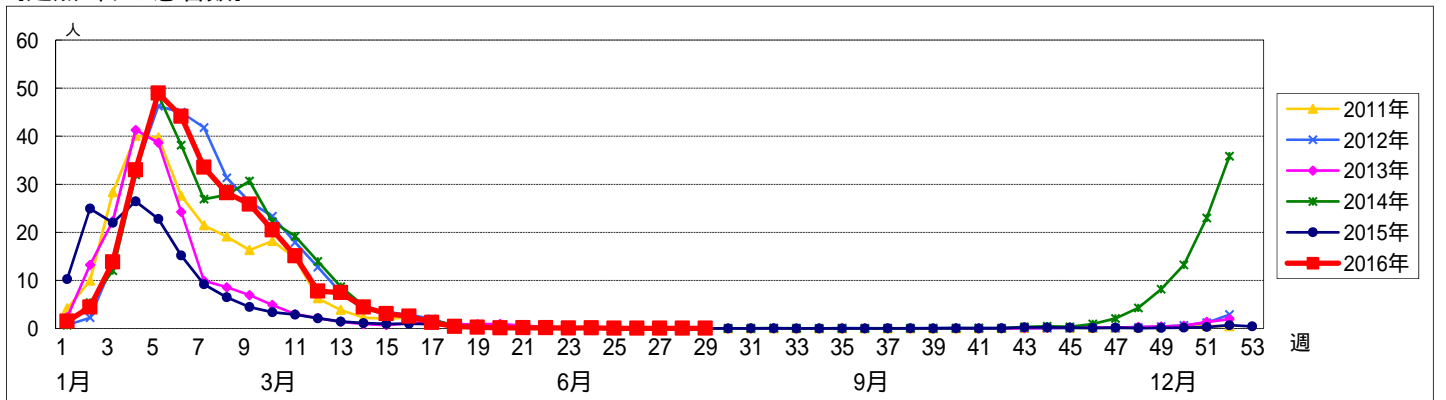


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第 25週	罹患数 4													2		1					1
	定点当り 0.03													0.01		0.01					0.01
第 26週	罹患数 5													1		2		2			
	定点当り 0.04													0.01		0.01		0.01			
第 27週	罹患数 5													1	2		1			1	
	定点当り 0.04													0.01	0.01		0.01			0.01	
第 28週	罹患数 3														1				1		1
	定点当り 0.02														0.01				0.01		0.01
第 29週	罹患数 3														1		1				1
	定点当り 0.02														0.01		0.01				0.01

【年齢層別5週分集計】



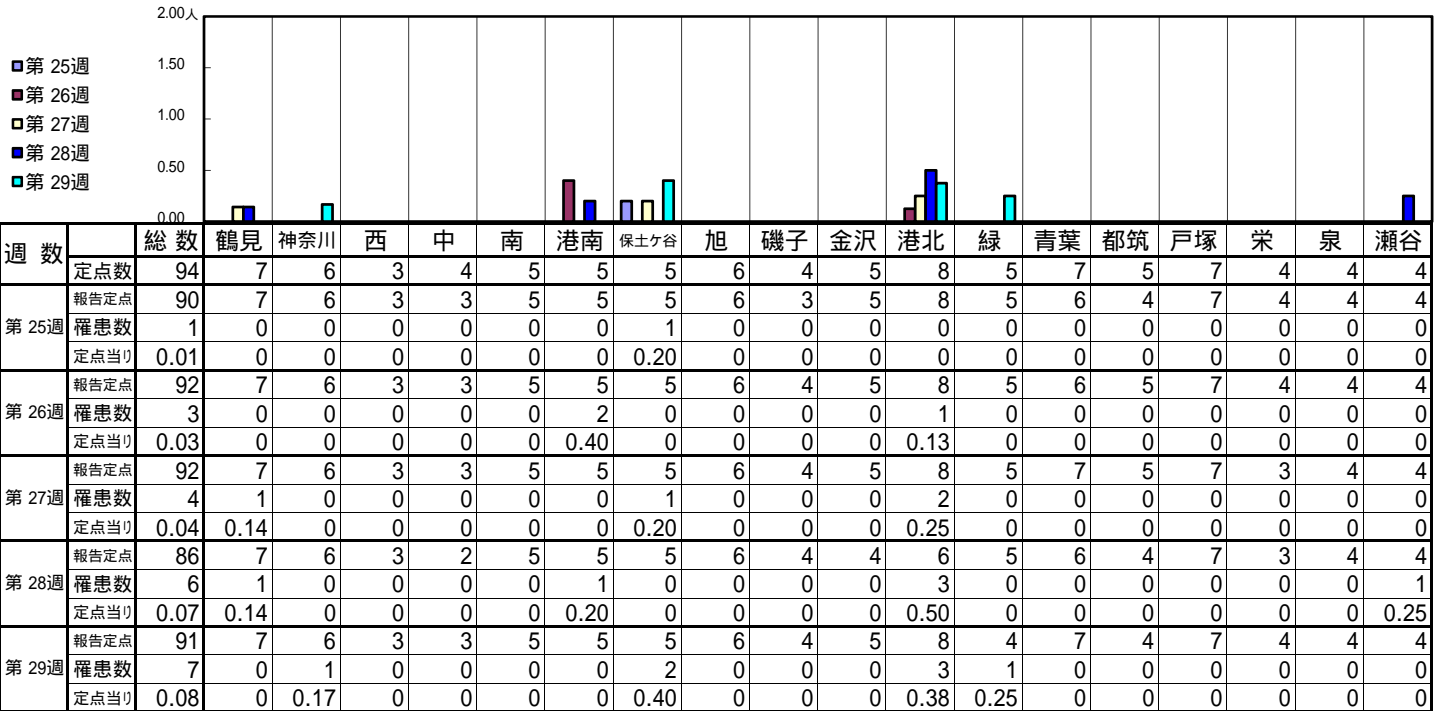
【定点当りの患者数】



<< RSウイルス感染症 >>

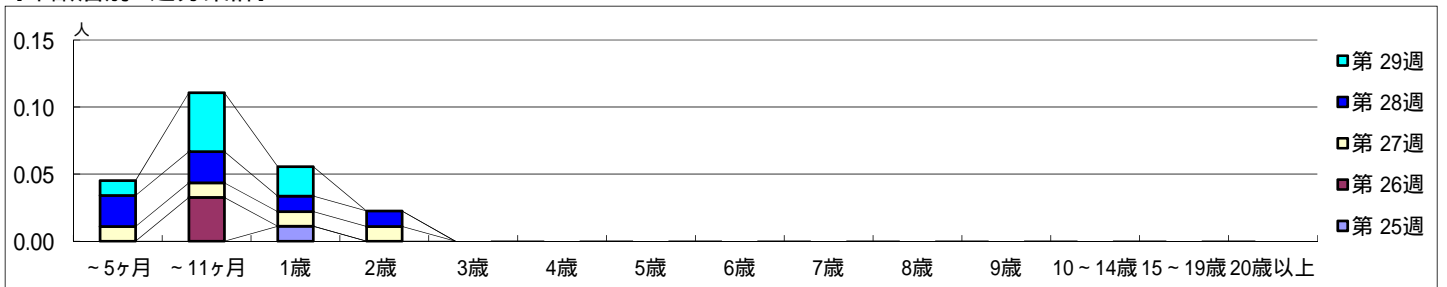
平成 28年 6月20日 ~ 7月24日
[平成 28年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

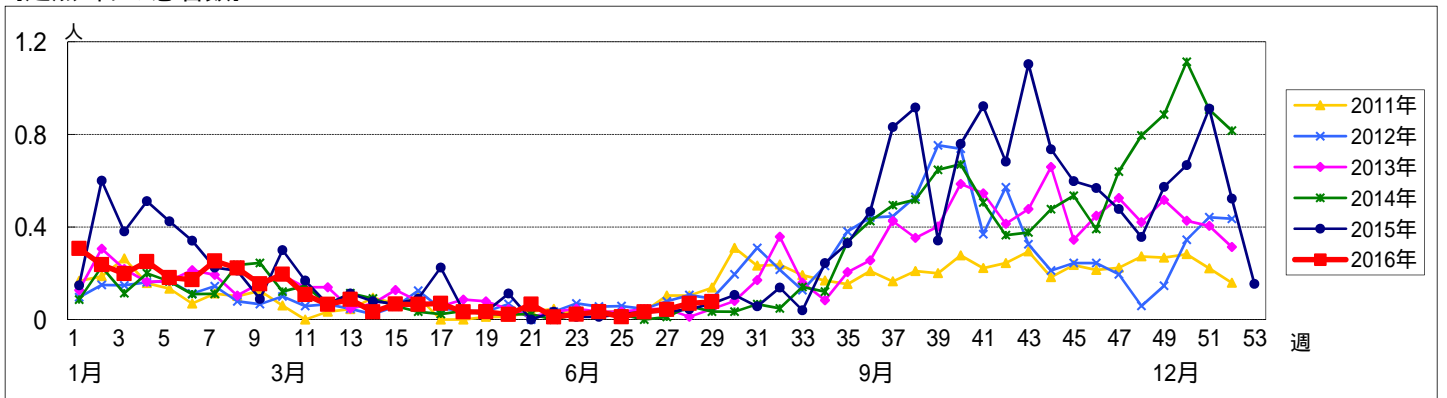


週数		合計	年齢層別																	
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上				
第25週	罹患数	1			1															
	定点当り	0.01			0.01															
第26週	罹患数	3		3																
	定点当り	0.03		0.03																
第27週	罹患数	4	1	1	1	1														
	定点当り	0.04	0.01	0.01	0.01	0.01														
第28週	罹患数	6	2	2	1	1														
	定点当り	0.07	0.02	0.02	0.01	0.01														
第29週	罹患数	7	1	4	2															
	定点当り	0.08	0.01	0.04	0.02															

【年齢層別5週分集計】



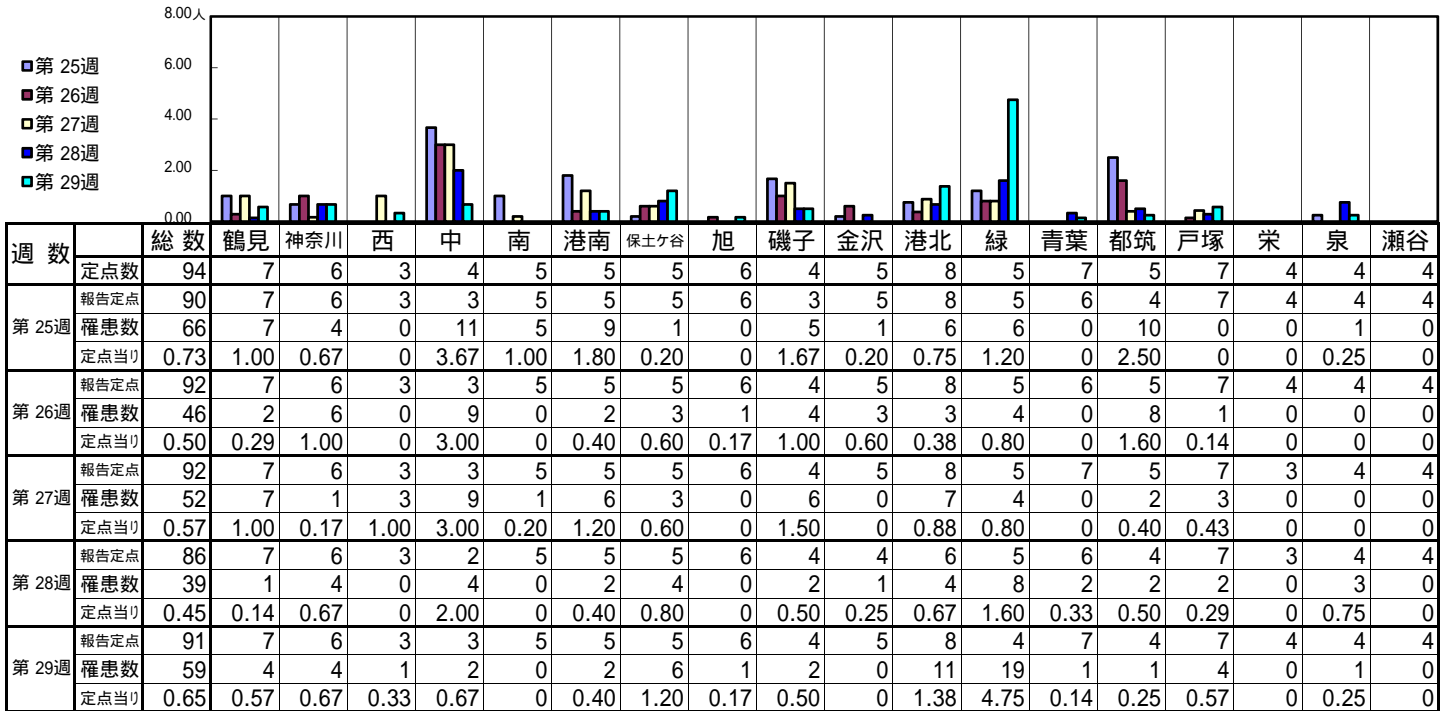
【定点当りの患者数】



<< 咽頭結膜熱 >>

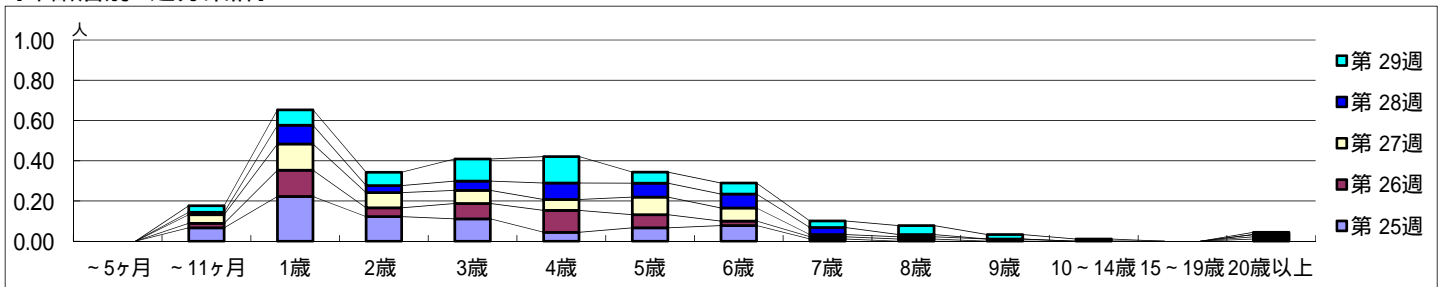
平成 28年 6月20日 ~ 7月24日
[平成 28年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

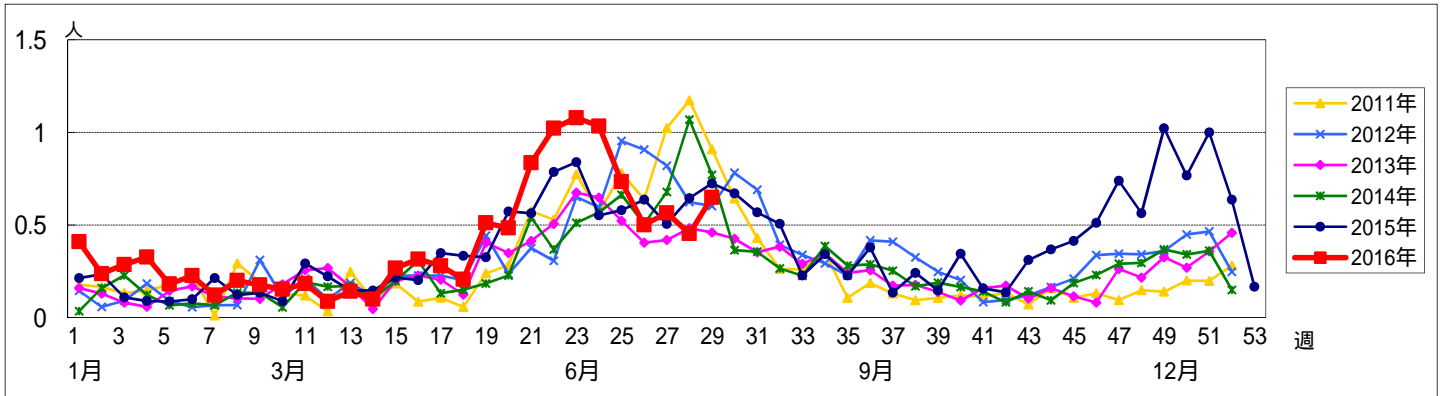


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第25週	罹患数	66		6	20	11	10	4	6	7	1					1
	定点当り	0.73		0.07	0.22	0.12	0.11	0.04	0.07	0.08	0.01					0.01
第26週	罹患数	46		2	12	4	7	10	6	2	1	1				1
	定点当り	0.50		0.02	0.13	0.04	0.08	0.11	0.07	0.02	0.01	0.01				0.01
第27週	罹患数	52		4	12	7	6	5	8	6	1	1	1			1
	定点当り	0.57		0.04	0.13	0.08	0.07	0.05	0.09	0.07	0.01	0.01	0.01			0.01
第28週	罹患数	39		1	8	3	4	7	6	6	3	1				
	定点当り	0.45		0.01	0.09	0.03	0.05	0.08	0.07	0.07	0.03	0.01				
第29週	罹患数	59		3	7	6	10	12	5	5	3	4	2	1		1
	定点当り	0.65		0.03	0.08	0.07	0.11	0.13	0.05	0.05	0.03	0.04	0.02	0.01		0.01

【年齢層別5週分集計】



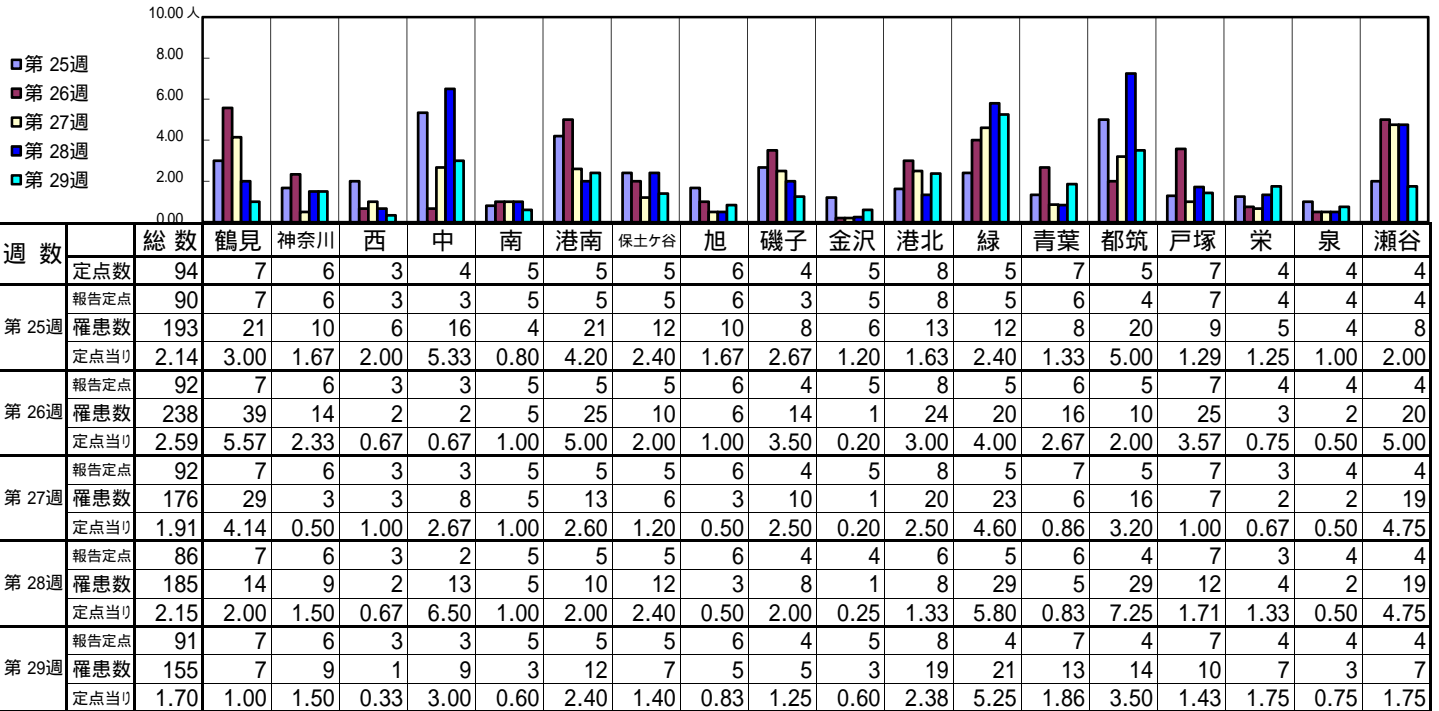
【定点当りの患者数】



<< A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 >>

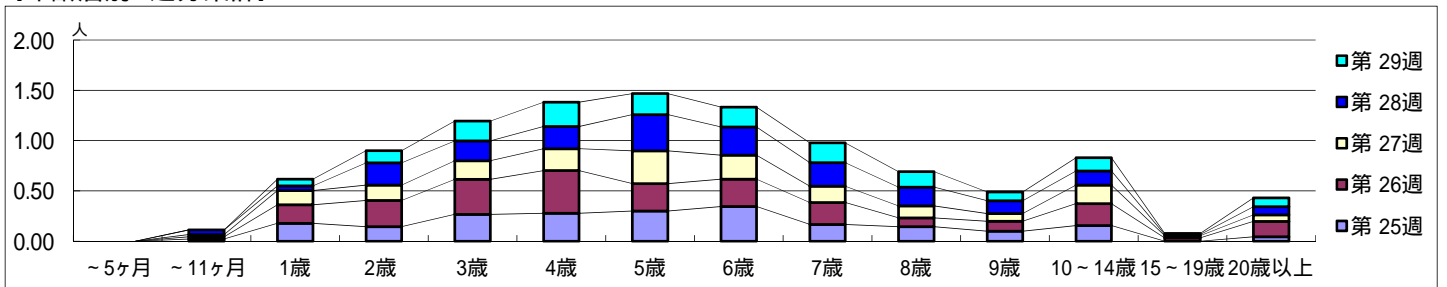
平成 28年 6月20日 ~ 7月24日
[平成 28年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

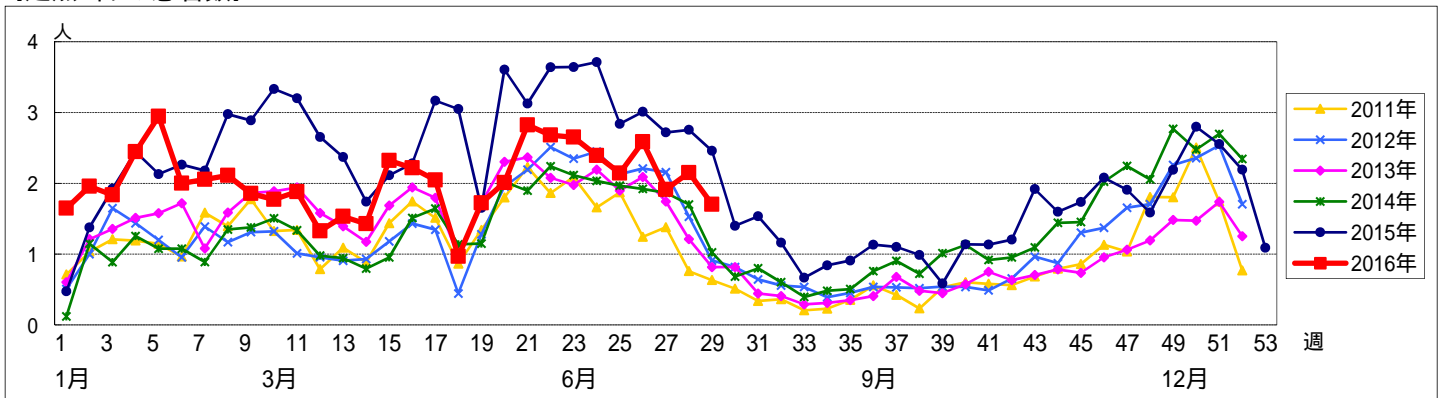


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢層別												
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第25週	罹患数	193		2	16	13	24	25	27	31	15	13	9	14		4	
	定点当り	2.14		0.02	0.18	0.14	0.27	0.28	0.30	0.34	0.17	0.14	0.10	0.16		0.04	
第26週	罹患数	238		2	17	24	32	39	25	25	20	8	9	20	3	14	
	定点当り	2.59		0.02	0.18	0.26	0.35	0.42	0.27	0.27	0.22	0.09	0.10	0.22	0.03	0.15	
第27週	罹患数	176		2	13	14	17	20	30	22	15	11	7	17	2	6	
	定点当り	1.91		0.02	0.14	0.15	0.18	0.22	0.33	0.24	0.16	0.12	0.08	0.18	0.02	0.07	
第28週	罹患数	185		4	4	19	17	19	31	24	20	16	11	12	1	7	
	定点当り	2.15		0.05	0.05	0.22	0.20	0.22	0.36	0.28	0.23	0.19	0.13	0.14	0.01	0.08	
第29週	罹患数	155			6	11	18	22	19	18	18	14	8	12	1	8	
	定点当り	1.70			0.07	0.12	0.20	0.24	0.21	0.20	0.20	0.15	0.09	0.13	0.01	0.09	

【年齢層別5週分集計】



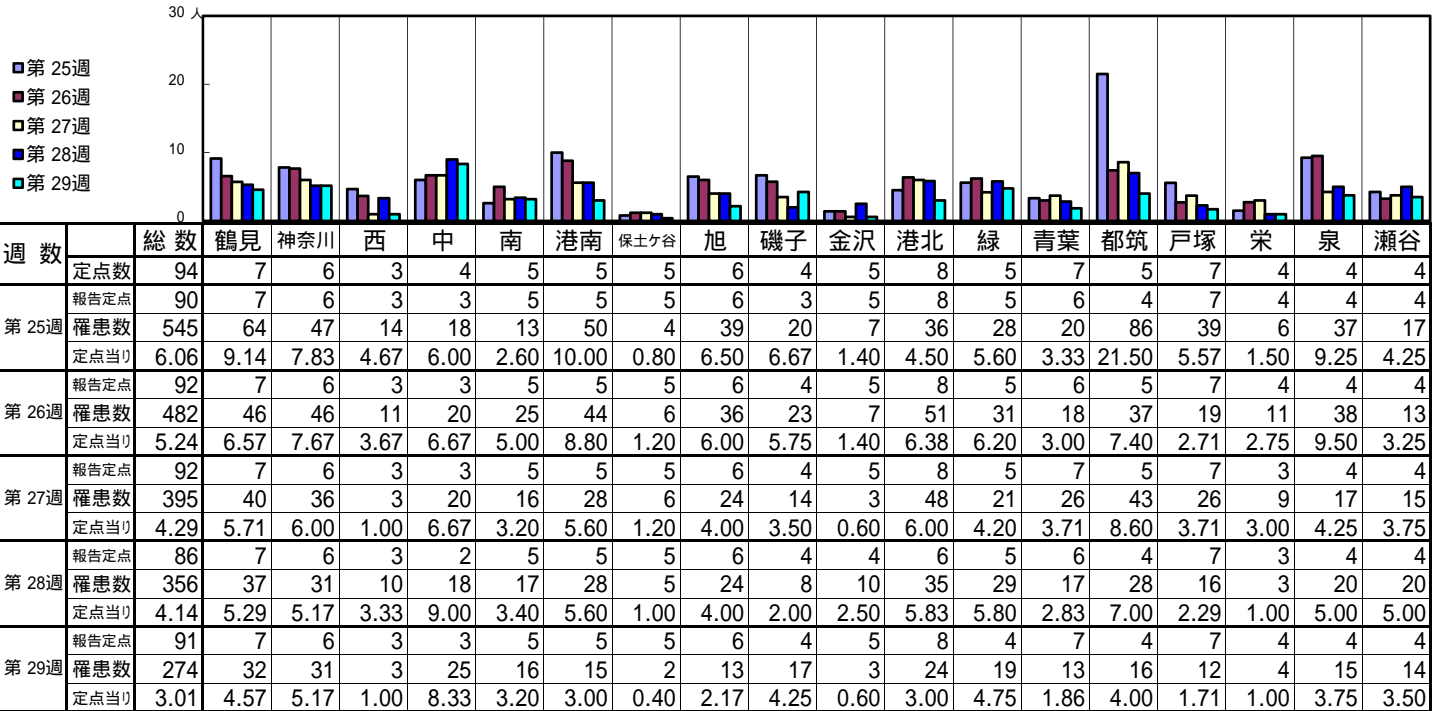
【定点当りの患者数】



<< 感染性胃腸炎 >>

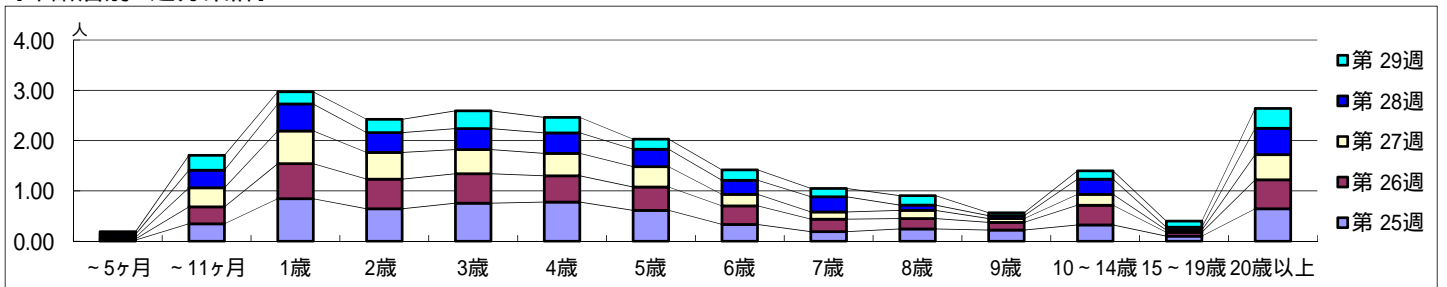
平成 28年 6月20日 ~ 7月24日
[平成 28年 第25週 ~ 第29週]

[区別・週別報告定点当り]

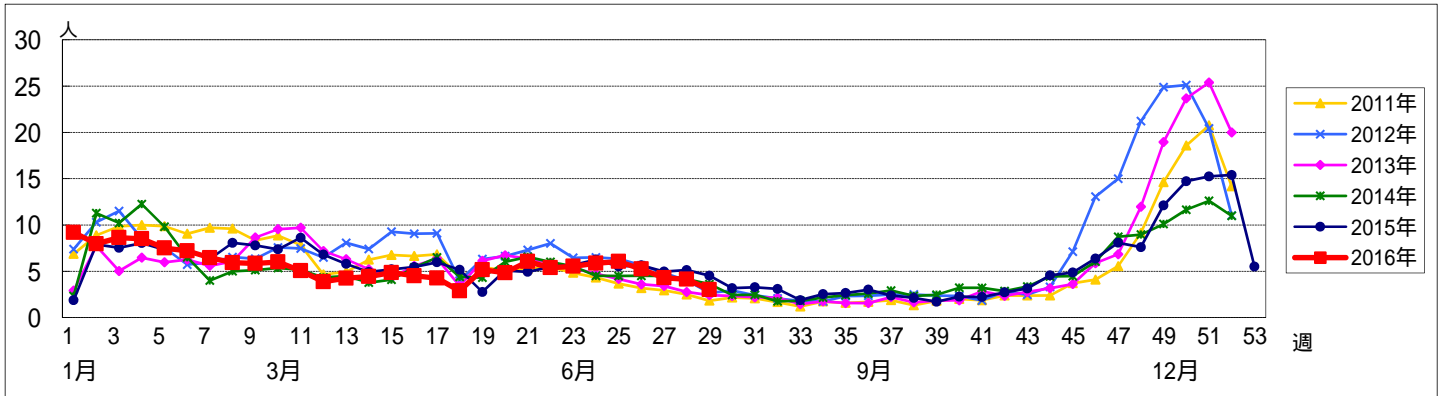


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第25週	罹患数	545	2	31	76	58	68	70	55	30	17	22	20	29	9	58
	定点当り	6.06	0.02	0.34	0.84	0.64	0.76	0.78	0.61	0.33	0.19	0.24	0.22	0.32	0.10	0.64
第26週	罹患数	482	2	31	64	54	54	48	43	34	23	19	14	36	7	53
	定点当り	5.24	0.02	0.34	0.70	0.59	0.59	0.52	0.47	0.37	0.25	0.21	0.15	0.39	0.08	0.58
第27週	罹患数	395	3	35	60	49	44	41	37	21	13	15	7	20	4	46
	定点当り	4.29	0.03	0.38	0.65	0.53	0.48	0.45	0.40	0.23	0.14	0.16	0.08	0.22	0.04	0.50
第28週	罹患数	356	5	30	46	34	36	35	30	24	26	9	5	26	5	45
	定点当り	4.14	0.06	0.35	0.53	0.40	0.42	0.41	0.35	0.28	0.30	0.10	0.06	0.30	0.06	0.52
第29週	罹患数	274	5	27	22	24	32	28	18	19	15	17	5	15	11	36
	定点当り	3.01	0.05	0.30	0.24	0.26	0.35	0.31	0.20	0.21	0.16	0.19	0.05	0.16	0.12	0.40

[年齢層別5週分集計]



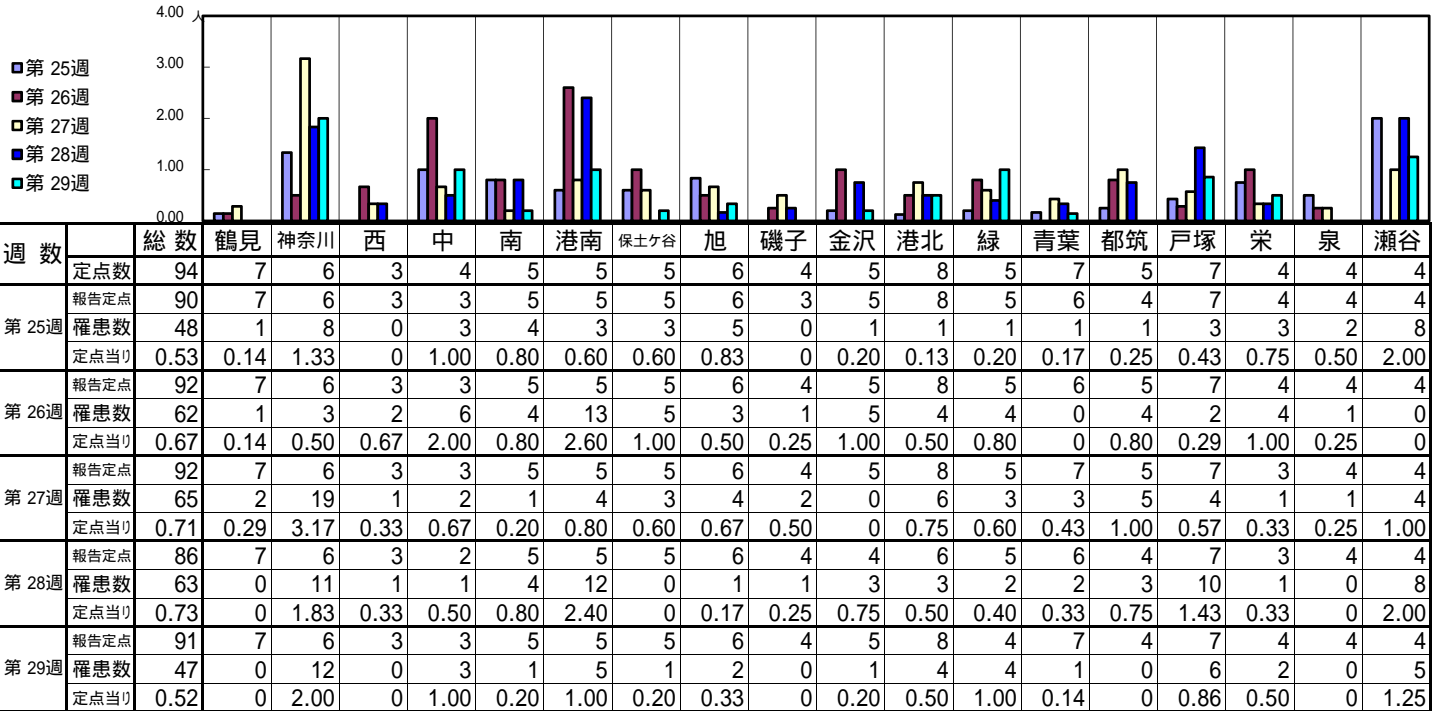
[定点当りの患者数]



<< 水痘 >>

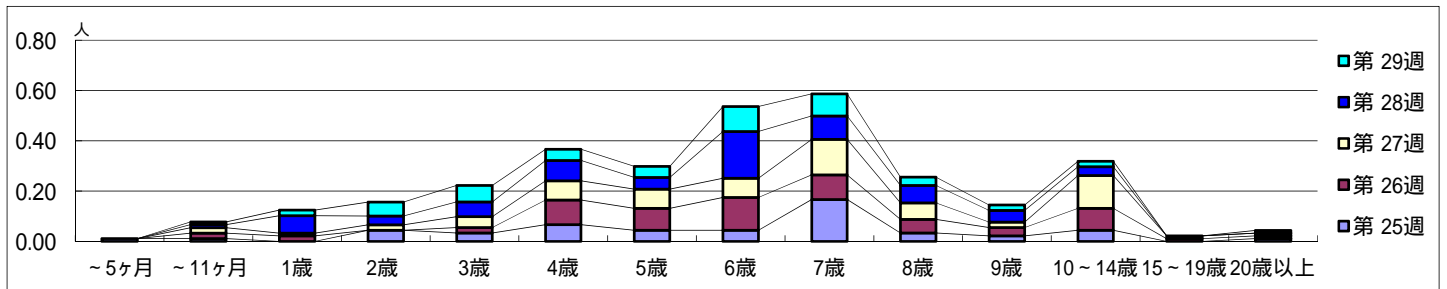
平成 28年 6月20日 ~ 7月24日
[平成 28年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

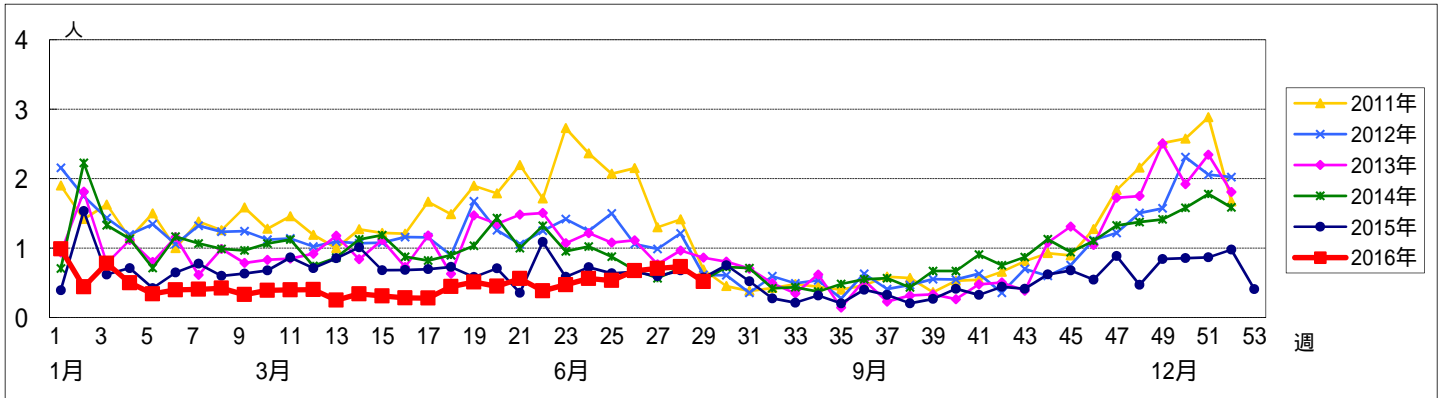


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第25週	罹患者数	48	1	1		4	3	6	4	4	15	3	2	4		1
	定点当り	0.53	0.01	0.01		0.04	0.03	0.07	0.04	0.04	0.17	0.03	0.02	0.04		0.01
第26週	罹患者数	62		2	2		2	9	8	12	9	5	3	8	1	1
	定点当り	0.67		0.02	0.02		0.02	0.10	0.09	0.13	0.10	0.05	0.03	0.09	0.01	0.01
第27週	罹患者数	65		2	1	2	4	7	7	7	13	6	2	12	1	1
	定点当り	0.71		0.02	0.01	0.02	0.04	0.08	0.08	0.08	0.14	0.07	0.02	0.13	0.01	0.01
第28週	罹患者数	63		1	6	3	5	7	4	16	8	6	4	3		
	定点当り	0.73		0.01	0.07	0.03	0.06	0.08	0.05	0.19	0.09	0.07	0.05	0.03		
第29週	罹患者数	47		1	2	5	6	4	4	9	8	3	2	2		1
	定点当り	0.52		0.01	0.02	0.05	0.07	0.04	0.04	0.10	0.09	0.03	0.02	0.02		0.01

【年齢層別5週分集計】



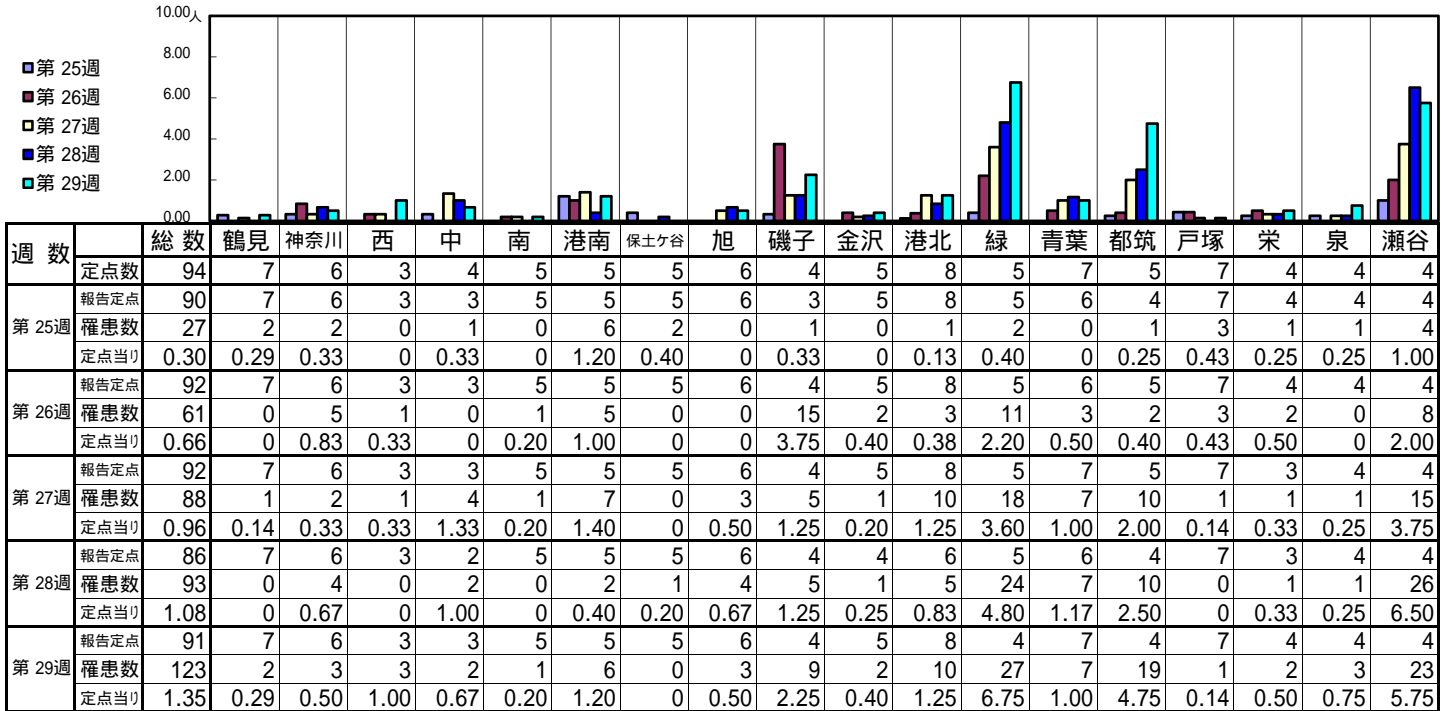
【定点当りの患者数】



<< 手足口病 >>

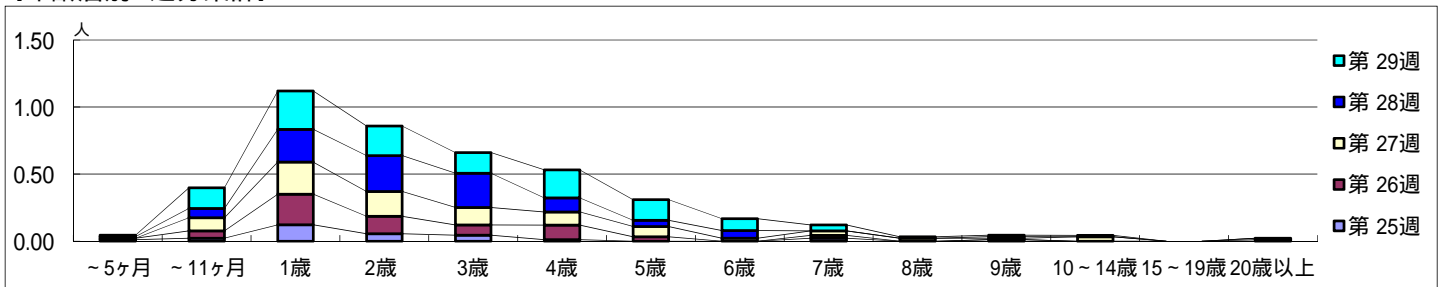
平成 28年 6月20日 ~ 7月24日
[平成 28年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

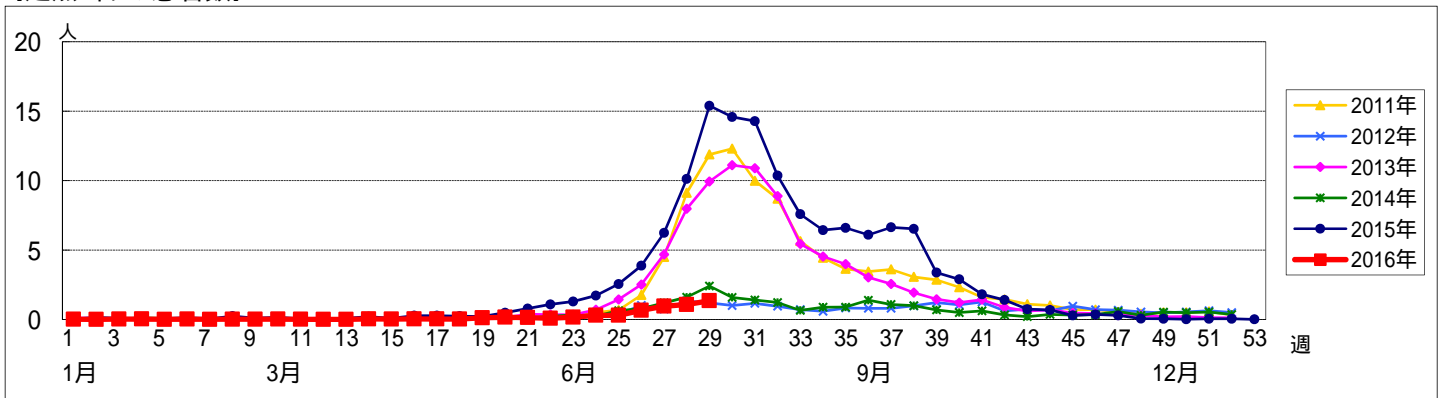


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第25週	罹患数	27	1	2	11	5	4	1			2		1			
	定点当り	0.30	0.01	0.02	0.12	0.06	0.04	0.01			0.02		0.01			
第26週	罹患数	61	1	5	21	12	7	10	3		2					
	定点当り	0.66	0.01	0.05	0.23	0.13	0.08	0.11	0.03		0.02					
第27週	罹患数	88		9	22	17	12	9	7	2	3	2	1	3	1	
	定点当り	0.96		0.10	0.24	0.18	0.13	0.10	0.08	0.02	0.03	0.02	0.01	0.03	0.01	
第28週	罹患数	93	1	6	21	23	22	9	4	5			1		1	
	定点当り	1.08	0.01	0.07	0.24	0.27	0.26	0.10	0.05	0.06			0.01		0.01	
第29週	罹患数	123	1	14	26	20	14	19	14	8	4	1	1	1		
	定点当り	1.35	0.01	0.15	0.29	0.22	0.15	0.21	0.15	0.09	0.04	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 >>

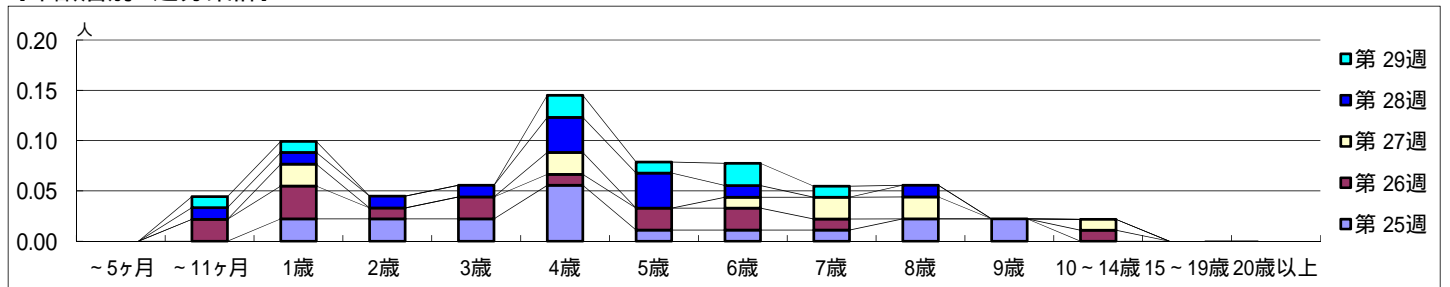
平成 28年 6月20日 ~ 7月24日
[平成 28年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

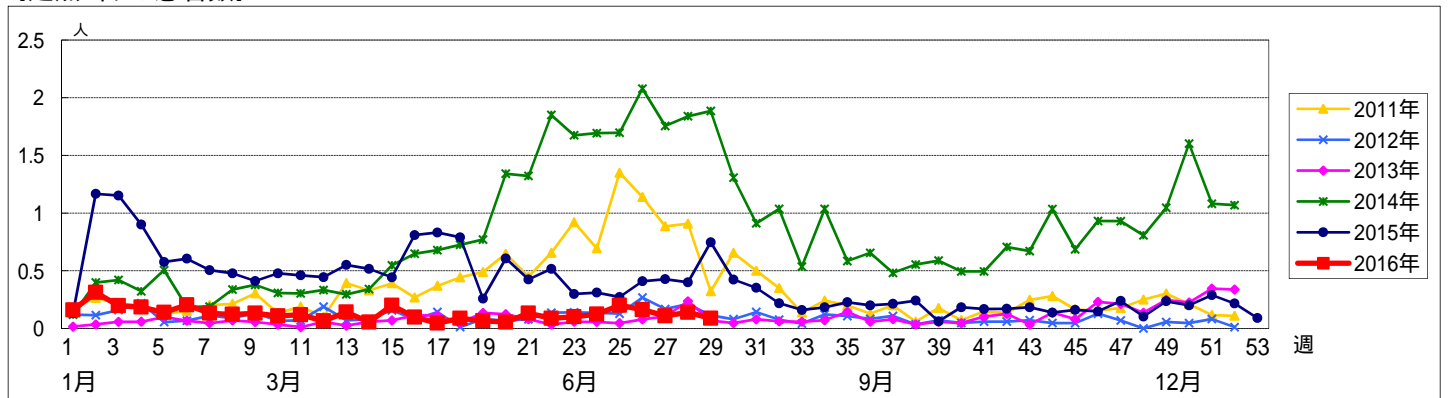
週数		総数	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
		定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4
第25週	報告定点	90	7	6	3	3	5	5	5	6	3	5	8	5	6	4	7	4	4	4
	罹患数	18	5	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	5	1	1	0	1	2	0
	定点当り	0.20	0.71	0.17	0	0	0	0.20	0	0.17	0	0	0	1.00	0.17	0.25	0	0.25	0.50	0
第26週	報告定点	92	7	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	5	6	5	7	4	4	4
	罹患数	15	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	3	0	3	0	1	0	2	2
	定点当り	0.16	0.29	0	0	0	0	0.20	0	0.17	0	0.38	0	0.50	0	0.14	0	0.50	0.50	
第27週	報告定点	92	7	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	3	4	4
	罹患数	10	1	0	0	0	1	1	0	0	4	0	0	0	2	0	0	0	1	0
	定点当り	0.11	0.14	0	0	0	0.20	0.20	0	0	1.00	0	0	0	0.29	0	0	0	0.25	0
第28週	報告定点	86	7	6	3	2	5	5	5	6	4	4	6	5	6	4	7	3	4	4
	罹患数	12	3	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	1	0
	定点当り	0.14	0.43	0.17	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0	1.20	0	0	0	0	0.25	0
第29週	報告定点	91	7	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	4	7	4	7	4	4	4
	罹患数	8	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	4	0	0	0	0	0
	定点当り	0.09	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0.25	0.20	0	0.25	0.57	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25週	罹患数	18			2	2	2	5	1	1	1	2	2			
	定点当り	0.20			0.02	0.02	0.02	0.06	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02			
第26週	罹患数	15		2	3	1	2	1	2	2	1			1		
	定点当り	0.16		0.02	0.03	0.01	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01			0.01		
第27週	罹患数	10			2			2		1	2	2		1		
	定点当り	0.11			0.02			0.02		0.01	0.02	0.02		0.01		
第28週	罹患数	12		1	1	1	1	3	3	1			1			
	定点当り	0.14		0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.03	0.01			0.01			
第29週	罹患数	8		1	1			2	1	2	1					
	定点当り	0.09		0.01	0.01			0.02	0.01	0.02	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 >>

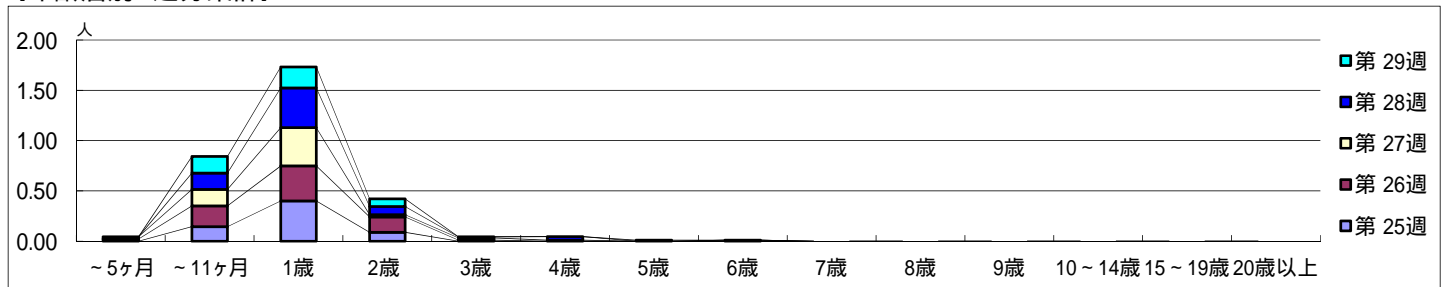
平成 28年 6月20日 ~ 7月24日
[平成 28年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

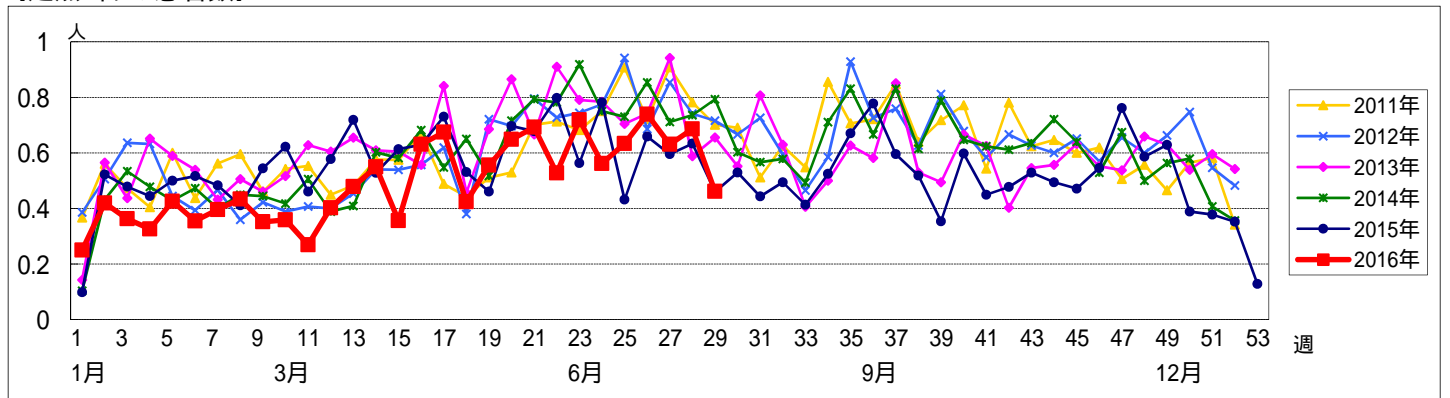
週 数		総数	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
			定点数	報告定点	罹患数	定点当り														
第 25週	報告定点	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	罹患数	57	2	12	0	1	1	4	0	4	1	4	6	4	5	2	2	0	3	6
	定点当り	0.63	0.29	2.00	0	0.33	0.20	0.80	0	0.67	0.33	0.80	0.75	0.80	0.83	0.50	0.29	0	0.75	1.50
第 26週	報告定点	92	7	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	5	6	5	7	4	4	4
	罹患数	68	4	7	1	1	2	6	0	4	1	5	3	8	7	3	3	2	7	4
	定点当り	0.74	0.57	1.17	0.33	0.33	0.40	1.20	0	0.67	0.25	1.00	0.38	1.60	1.17	0.60	0.43	0.50	1.75	1.00
第 27週	報告定点	92	7	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	3	4	4
	罹患数	58	2	6	0	0	2	5	0	3	4	1	5	7	8	0	5	1	4	5
	定点当り	0.63	0.29	1.00	0	0	0.40	1.00	0	0.50	1.00	0.20	0.63	1.40	1.14	0	0.71	0.33	1.00	1.25
第 28週	報告定点	86	7	6	3	2	5	5	5	6	4	4	6	5	6	4	7	3	4	4
	罹患数	59	7	12	2	0	3	2	0	2	0	2	5	5	4	2	5	1	2	5
	定点当り	0.69	1.00	2.00	0.67	0	0.60	0.40	0	0.33	0	0.50	0.83	1.00	0.67	0.50	0.71	0.33	0.50	1.25
第 29週	報告定点	91	7	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	4	7	4	7	4	4	4
	罹患数	42	5	6	1	2	2	2	0	1	0	2	6	5	3	4	2	0	1	0
	定点当り	0.46	0.71	1.00	0.33	0.67	0.40	0.40	0	0.17	0	0.40	0.75	1.25	0.43	1.00	0.29	0	0.25	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 25週	罹患数	57		13	36	8										
	定点当り	0.63		0.14	0.40	0.09										
第 26週	罹患数	68	2	19	32	14	1									
	定点当り	0.74	0.02	0.21	0.35	0.15	0.01									
第 27週	罹患数	58	2	15	35	2	2	1		1						
	定点当り	0.63	0.02	0.16	0.38	0.02	0.02	0.01		0.01						
第 28週	罹患数	59		14	34	7	1	3								
	定点当り	0.69		0.16	0.40	0.08	0.01	0.03								
第 29週	罹患数	42		15	19	7			1							
	定点当り	0.46		0.16	0.21	0.08			0.01							

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

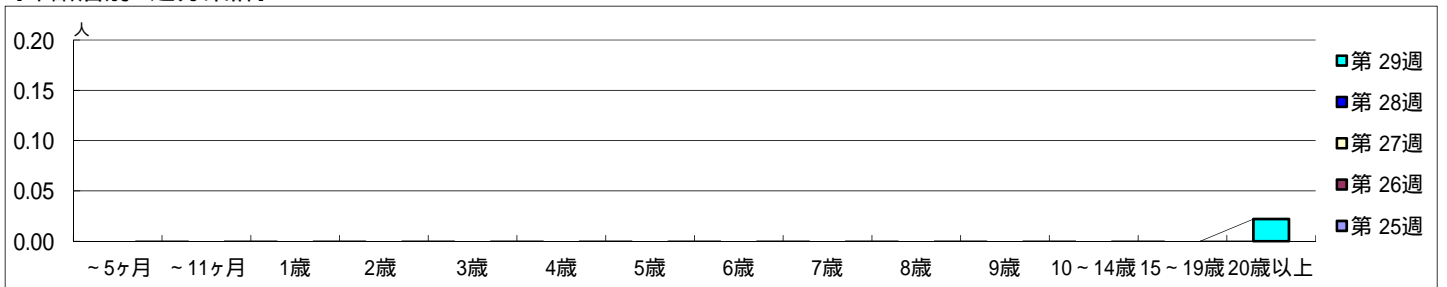


【区別・週別報告定点当り】

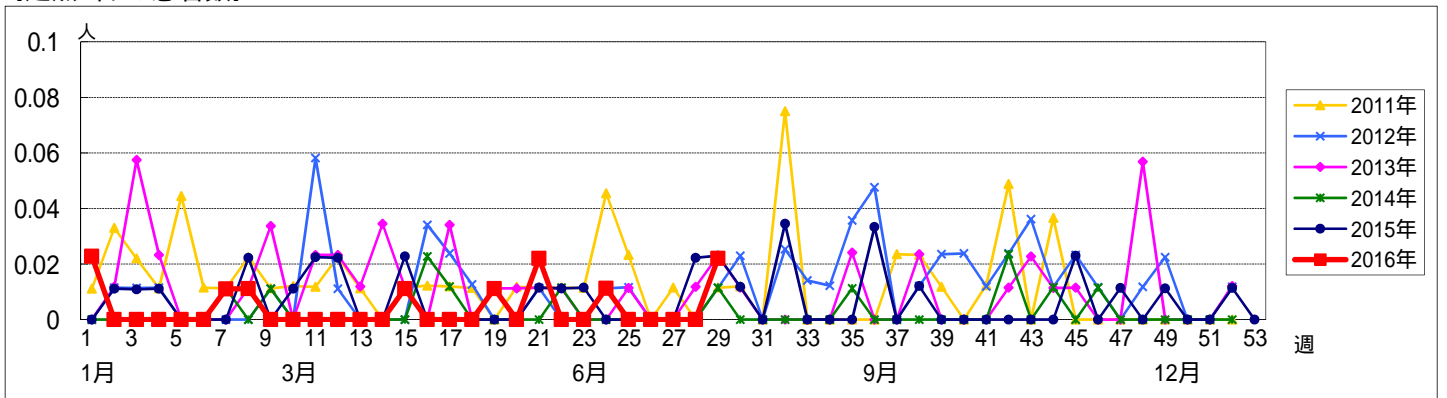
週 数		総数	区別																	
			鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第 25週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	90	7	6	3	3	5	5	5	6	3	5	8	5	6	4	7	4	4	4
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第 26週	報告定点	92	7	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	5	6	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	92	7	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	3	4	4
第 27週	報告定点	92	7	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	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
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	86	7	6	3	2	5	5	5	6	4	4	6	5	6	4	7	3	4	4
第 28週	報告定点	86	7	6	3	2	5	5	5	6	4	4	6	5	6	4	7	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	5	8	4	7	4	7	4	4	4
第 29週	報告定点	91	7	6	3	3	5	5	5	6	4	5	8	4	7	4	7	4	4	4
	罹患数	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.02	0	0	0	0	0	0	0.20	0.17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4

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 25週	罹患数	0														
	定点当り	0														
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	2														2
	定点当り	0.02														0.02

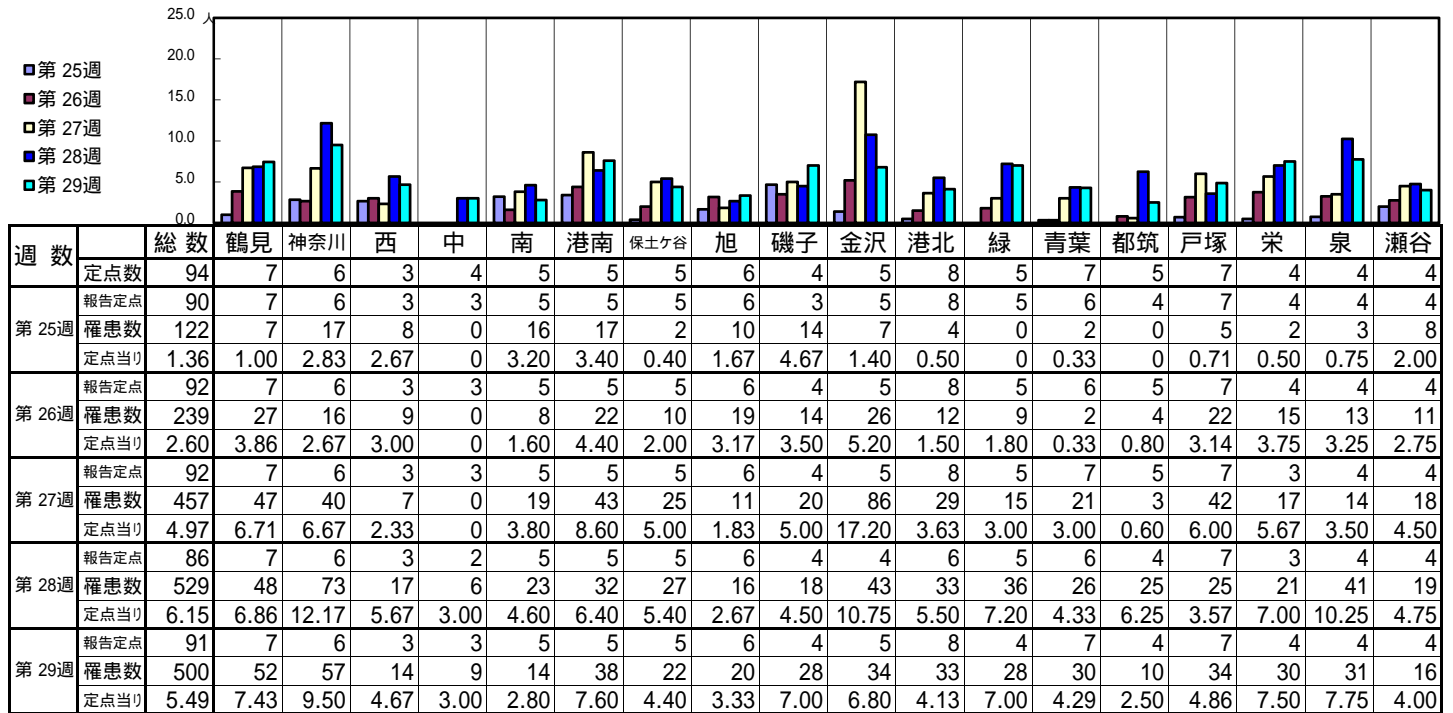
【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

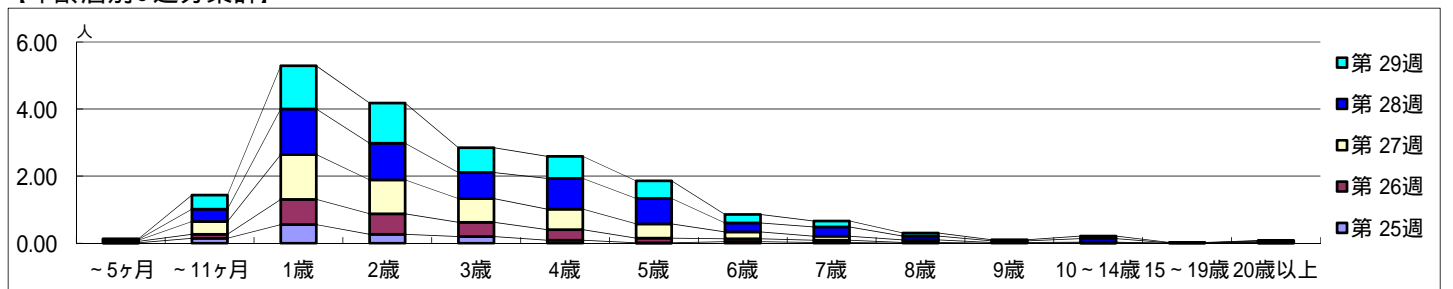


[区別・週別報告定点当り]

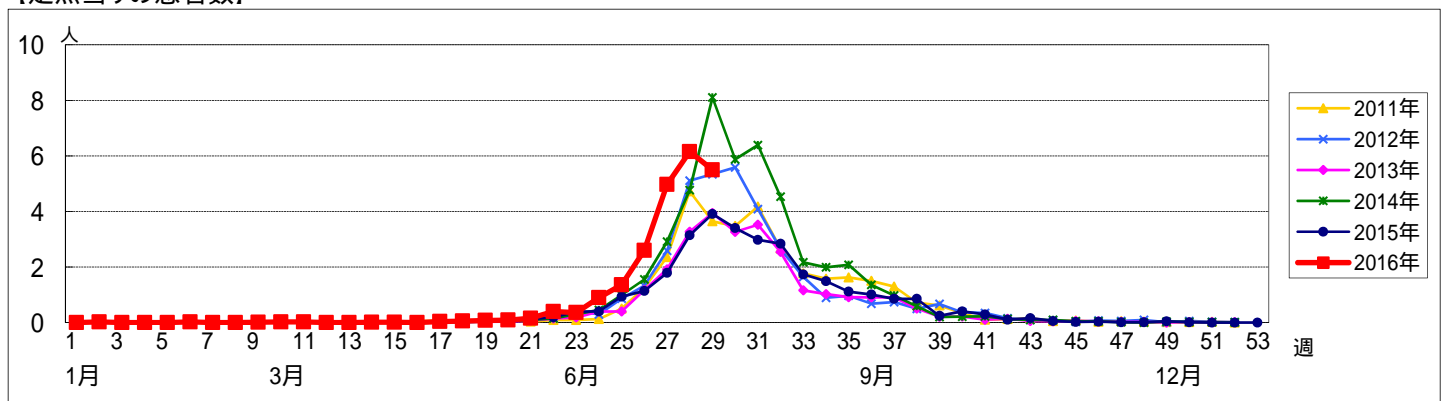


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第25週	罹患数	122	1	13	50	24	18	8	1	4	2					1
	定点当り	1.36	0.01	0.14	0.56	0.27	0.20	0.09	0.01	0.04	0.02					0.01
第26週	罹患数	239	4	11	69	56	39	29	13	8	6	2		1		1
	定点当り	2.60	0.04	0.12	0.75	0.61	0.42	0.32	0.14	0.09	0.07	0.02		0.01		0.01
第27週	罹患数	457	3	35	123	93	65	56	39	19	11	7	2	2		2
	定点当り	4.97	0.03	0.38	1.34	1.01	0.71	0.61	0.42	0.21	0.12	0.08	0.02	0.02		0.02
第28週	罹患数	529	2	32	117	94	67	79	65	23	24	10	4	9	1	2
	定点当り	6.15	0.02	0.37	1.36	1.09	0.78	0.92	0.76	0.27	0.28	0.12	0.05	0.10	0.01	0.02
第29週	罹患数	500	2	38	117	109	67	60	48	23	16	8	3	7	1	1
	定点当り	5.49	0.02	0.42	1.29	1.20	0.74	0.66	0.53	0.25	0.18	0.09	0.03	0.08	0.01	0.01

[年齢層別5週分集計]



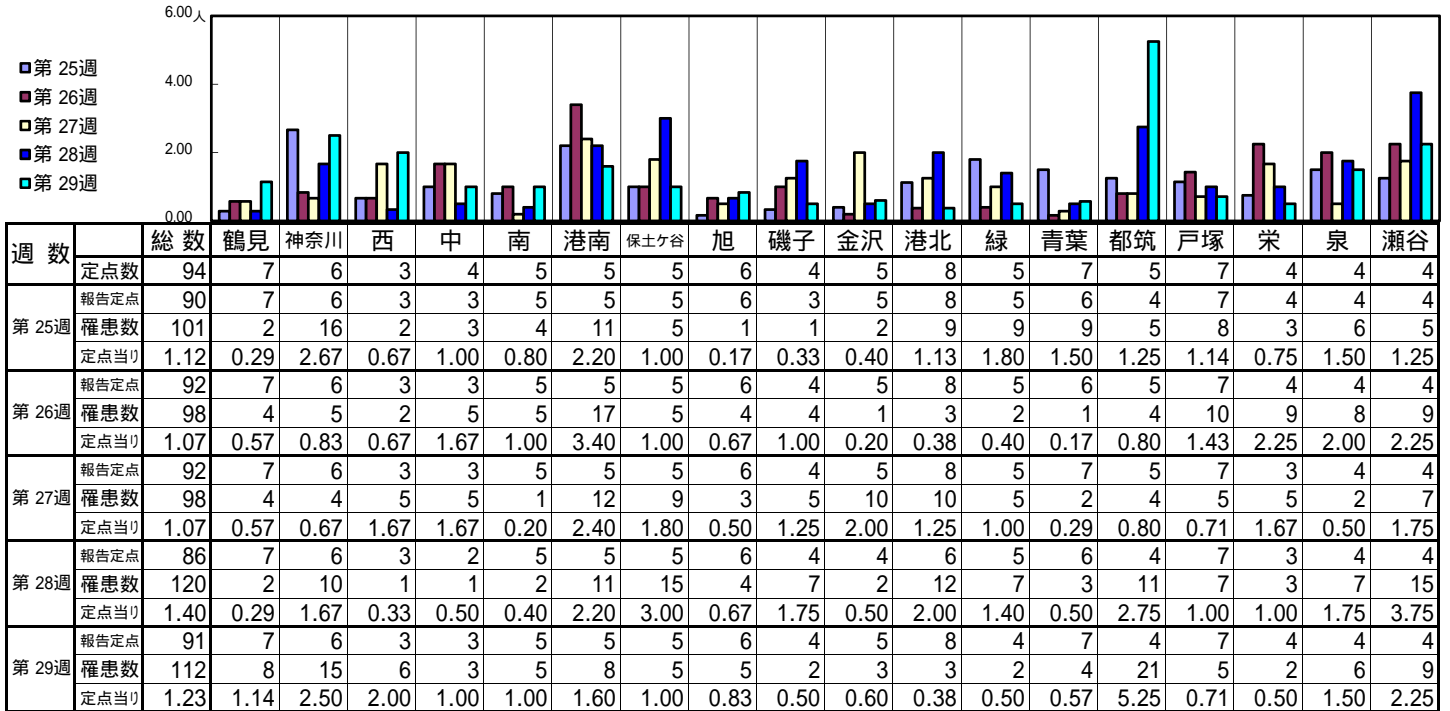
[定点当りの患者数]



<< 流行性耳下腺炎 >>

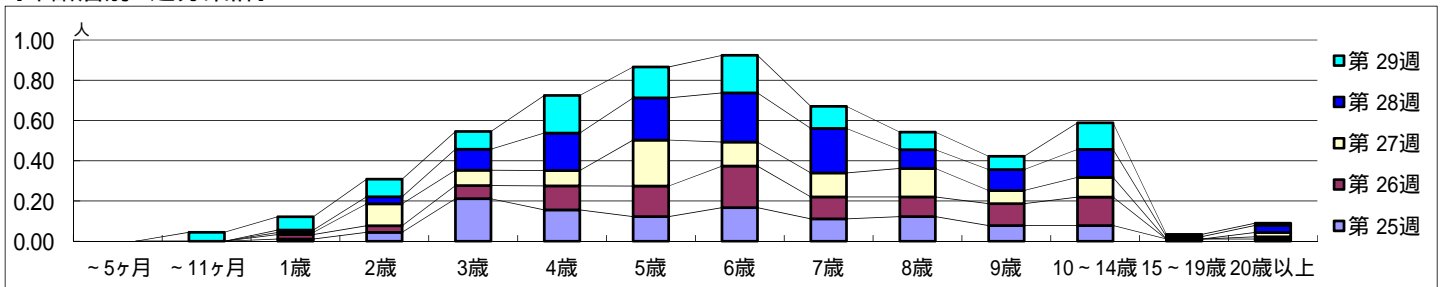
平成 28年 6月20日 ~ 7月24日
[平成 28年 第25週 ~ 第29週]

【区別・週別報告定点当り】

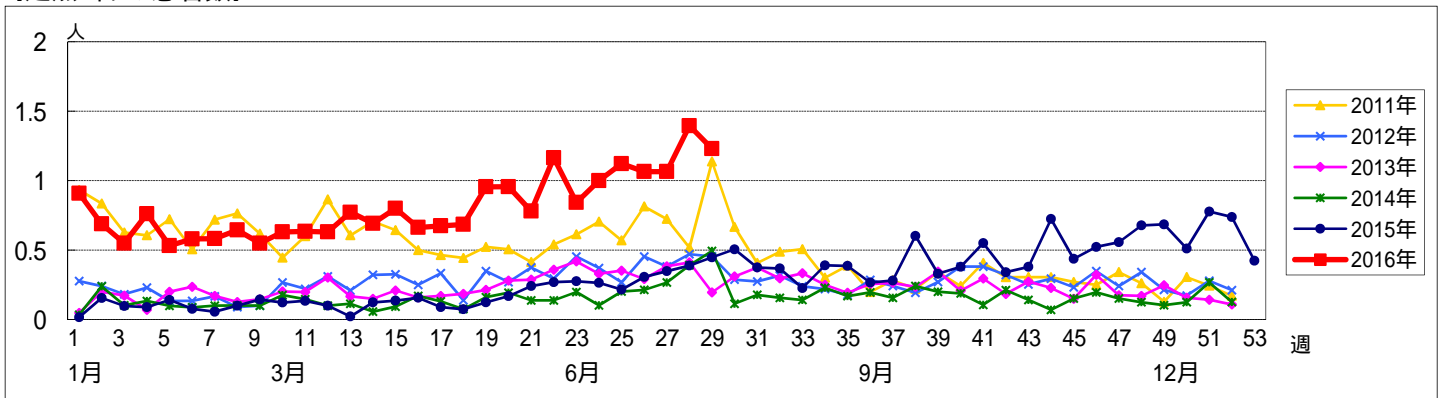


週 数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢層別												
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第 25 週	罹患数	101			1	4	19	14	11	15	10	11	7	7	1	1	
	定点当り	1.12			0.01	0.04	0.21	0.16	0.12	0.17	0.11	0.12	0.08	0.08	0.01	0.01	
第 26 週	罹患数	98			2	3	6	11	14	19	10	9	10	13		1	
	定点当り	1.07			0.02	0.03	0.07	0.12	0.15	0.21	0.11	0.10	0.11	0.14		0.01	
第 27 週	罹患数	98			1	10	7	7	21	11	11	13	6	9		2	
	定点当り	1.07			0.01	0.11	0.08	0.08	0.23	0.12	0.12	0.14	0.07	0.10		0.02	
第 28 週	罹患数	120			1	3	9	16	18	21	19	8	9	12	1	3	
	定点当り	1.40			0.01	0.03	0.10	0.19	0.21	0.24	0.22	0.09	0.10	0.14	0.01	0.03	
第 29 週	罹患数	112			4	6	8	8	17	14	17	10	8	6	12	1	
	定点当り	1.23			0.04	0.07	0.09	0.09	0.19	0.15	0.19	0.11	0.09	0.07	0.13	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 >>

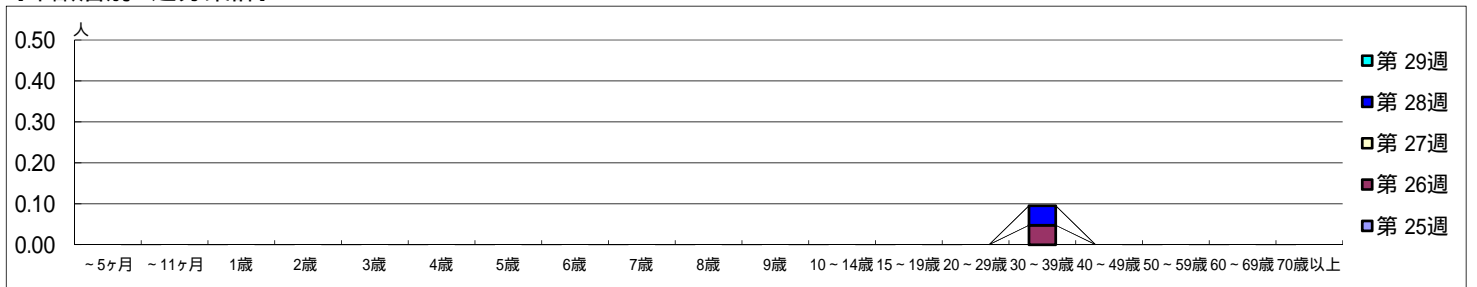
平成 28年 6月20日 ~ 7月24日
[平成 28年 第25週 ~ 第29週]

[区別・週別報告定点当り]

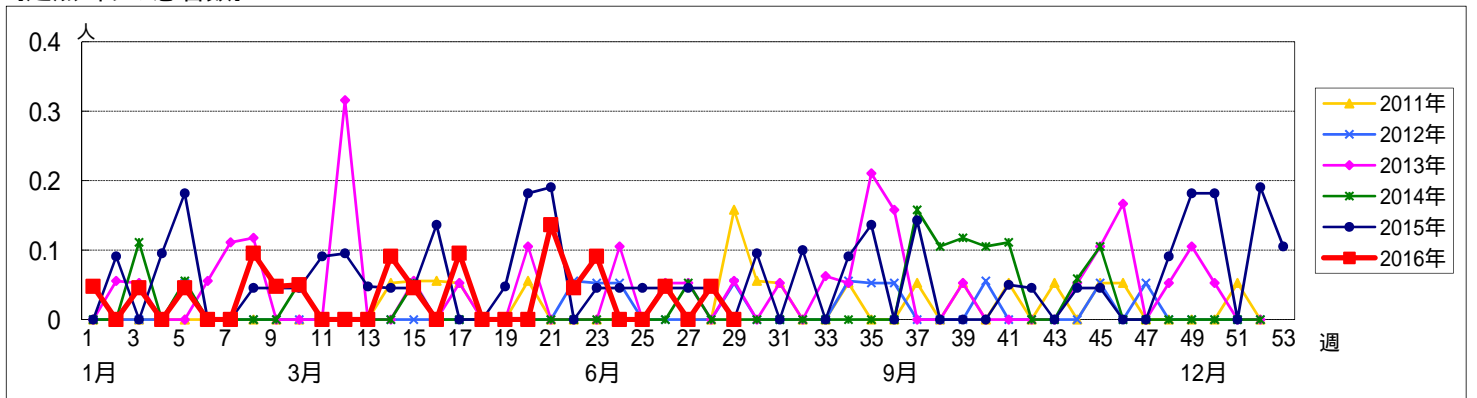
週数		区別																			
		総数	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷	
第 25週	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
第 26週	報告定点	21	2	1	1	1	1		1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1		
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
第 27週	報告定点	21	2	1	1	1	1		1	1	1	2	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		
第 28週	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0		
第 29週	報告定点	21	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		

週数		年齢層別																						
		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 25週	罹患数	0																						
	定点当り	0																						
第 26週	罹患数	1																1						
	定点当り	0.05																0.05						
第 27週	罹患数	0																						
	定点当り	0																						
第 28週	罹患数	1																1						
	定点当り	0.05																0.05						
第 29週	罹患数	0																						
	定点当り	0																						

[年齢層別5週分集計]



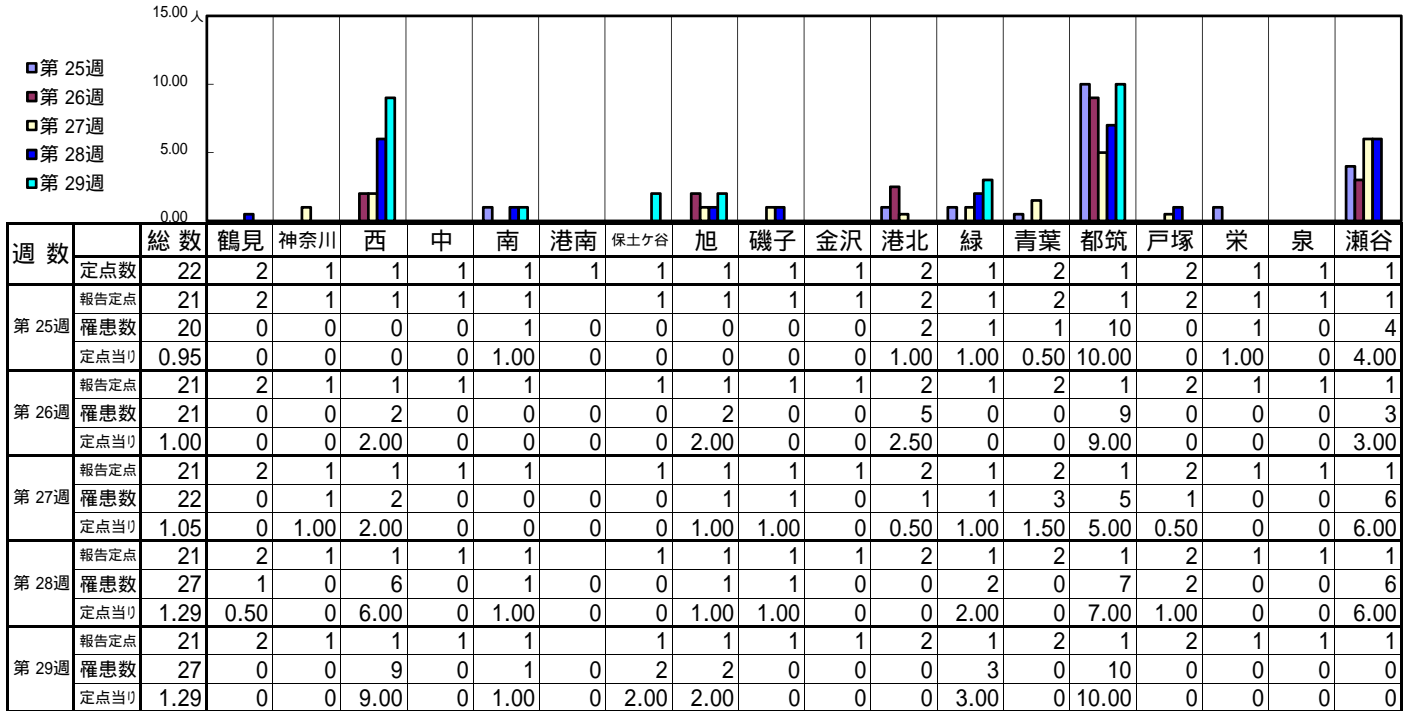
[定点当りの患者数]



<< 流行性角結膜炎 >>

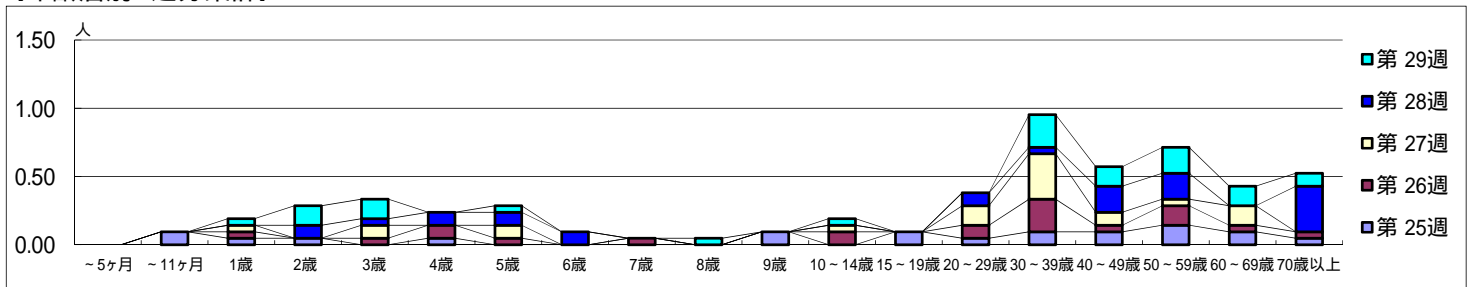
平成 28年 6月20日 ~ 7月24日
[平成 28年 第25週 ~ 第29週]

[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	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上
第 25週	罹患数	20		2	1	1		1					2		2	1	2	2	3	2	1
	定点当り	0.95		0.10	0.05	0.05		0.05					0.10		0.10	0.05	0.10	0.10	0.14	0.10	0.05
第 26週	罹患数	21			1		1	2	1		1		2		2	5	1	3	1	1	1
	定点当り	1.00			0.05		0.05	0.10	0.05		0.05		0.10		0.10	0.24	0.05	0.14	0.05	0.05	
第 27週	罹患数	22			1		2		2				1		3	7	2	1	3		
	定点当り	1.05			0.05		0.10		0.10				0.05		0.14	0.33	0.10	0.05	0.14		
第 28週	罹患数	27				2	1	2	2	2					2	1	4	4		7	
	定点当り	1.29				0.10	0.05	0.10	0.10	0.10					0.10	0.05	0.19	0.19		0.33	
第 29週	罹患数	27			1	3	3		1		1		1		5	3	4	3	2	2	
	定点当り	1.29			0.05	0.14	0.14		0.05		0.05		0.05		0.24	0.14	0.19	0.14	0.10	0.10	

[年齢層別5週分集計]



[定点当りの患者数]

