

	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	0.05	2.60	0.26	0.74	2.16	0.14	11.07	0.03	0.39	0.01	2.70	0.33	-	0.42
鶴見	-	4.67	1.17	0.17	2.17	0.17	7.83	-	0.67	-	3.33	-	...	...
神奈川	0.40	5.00	0.25	0.50	1.25	0.75	13.25	-	0.50	-	4.75	0.25	-	-
西	-	0.33	-	-	0.67	-	4.00	-	0.33	-	3.67	-	...	...
中	-	-	-	2.00	-	-	7.00	-	-	-	1.00	-	...	...
南	-	4.60	-	0.40	0.80	-	11.00	-	0.60	-	1.00	0.20	-	1.00
港南	-	4.33	-	1.67	4.33	-	19.67	-	-	-	2.67	0.67	...	...
保土ヶ谷	-	4.33	1.00	0.33	-	0.33	14.67	-	-	-	5.00	0.67	-	1.00
旭	-	-	-	-	1.33	-	7.00	-	-	-	2.67	1.33	...	...
磯子	-	6.00	-	-	-	-	27.00	-	0.50	-	1.50	-	-	-
金沢	-	0.50	0.50	0.25	1.25	0.25	18.50	0.25	0.75	-	4.25	0.50	-	-
港北	-	3.00	0.17	0.67	2.50	0.17	9.67	-	0.33	-	2.67	-	-	1.00
緑	-	8.00	1.33	1.67	3.00	0.33	16.00	0.33	0.67	-	2.00	-	...	...
青葉	-	0.83	-	0.17	2.00	-	7.33	-	0.17	0.17	1.83	0.17	-	0.50
都筑	-	1.25	-	2.25	7.50	-	5.75	-	0.25	-	4.25	0.25	...	...
戸塚	-	0.71	-	0.43	2.57	-	10.14	-	0.29	-	1.29	0.29	-	0.50
栄	0.40	0.33	-	1.33	1.00	0.33	16.67	-	0.33	-	2.00	-	-	-
泉	0.25	2.25	-	1.00	4.50	0.25	8.75	-	0.50	-	0.50	-	-	-
瀬谷	-	1.00	-	2.67	-	-	6.67	-	0.67	-	5.00	2.33	...	...

(-: 定点当たり0.00) (…: 未報告)

数字は報告定点当たり患者数です

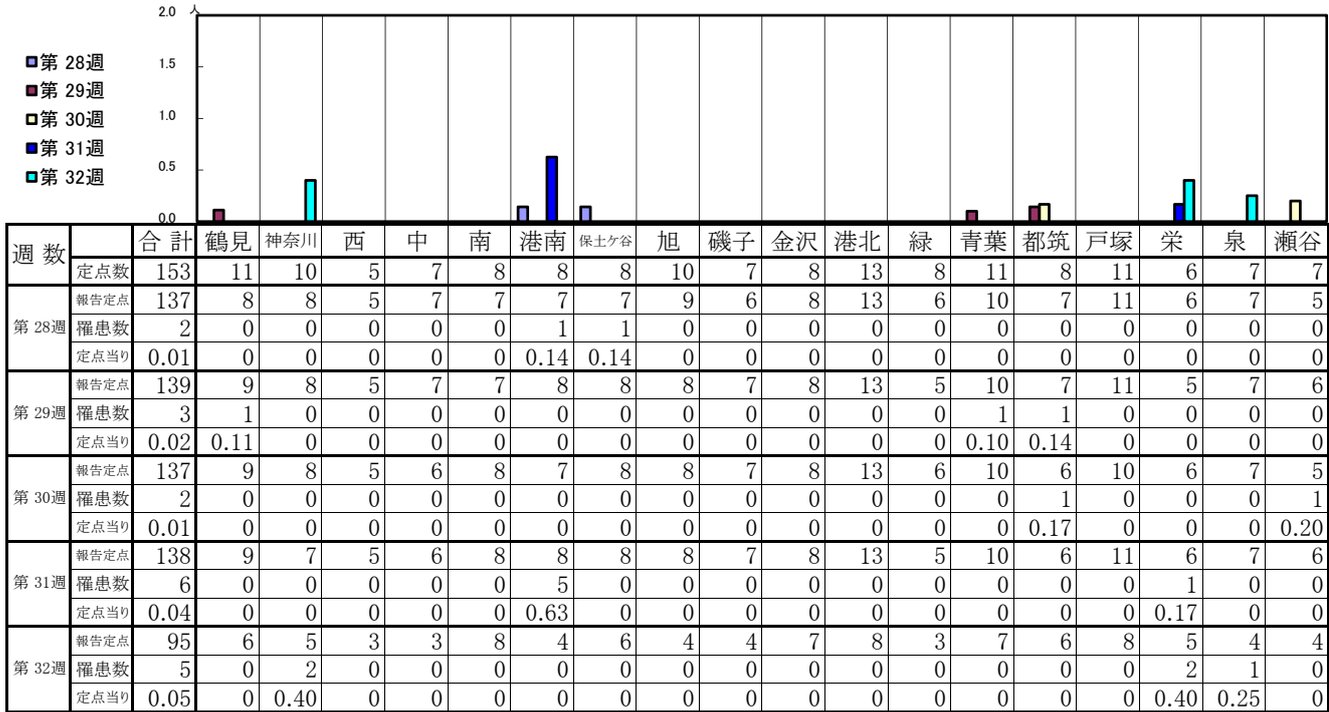
- ◎ 報告定点当たりの値が警報レベル もしくは警報レベル継続中です
- 報告定点当たりの値が注意報レベルに達しています

(この数字は集計時点のもので、翌週以降変動することもあります)

# << インフルエンザ >>

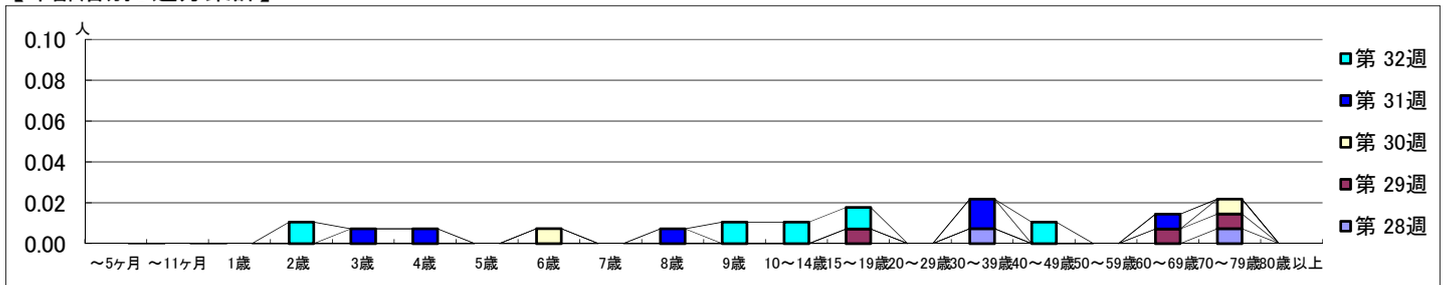
平成 29年 7月10日 ~ 8月13日  
[平成 29年 第28週 ~ 第32週]

## 【区別・週別報告定点当り】

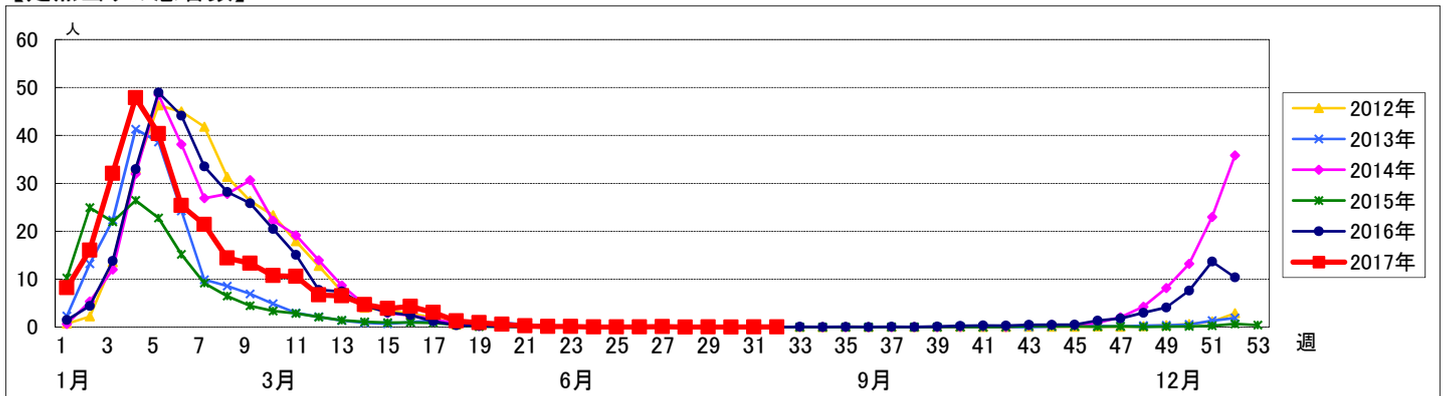


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上	
第28週	2																1				1	
報告定点	137																					
罹患数	2																					
定点当り	0.01																0.01				0.01	
第29週	3														1					1	1	
報告定点	137																					
罹患数	3														1					1	1	
定点当り	0.02														0.01					0.01	0.01	
第30週	2								1												1	
報告定点	137																					
罹患数	2								1												1	
定点当り	0.01								0.01												0.01	
第31週	6					1	1				1					2				1		
報告定点	137																					
罹患数	6					1	1				1					2				1		
定点当り	0.04					0.01	0.01				0.01					0.01				0.01		
第32週	5				1							1	1	1					1			
報告定点	95																					
罹患数	5				1							1	1	1					1			
定点当り	0.05				0.01							0.01	0.01	0.01					0.01			

## 【年齢層別5週分集計】



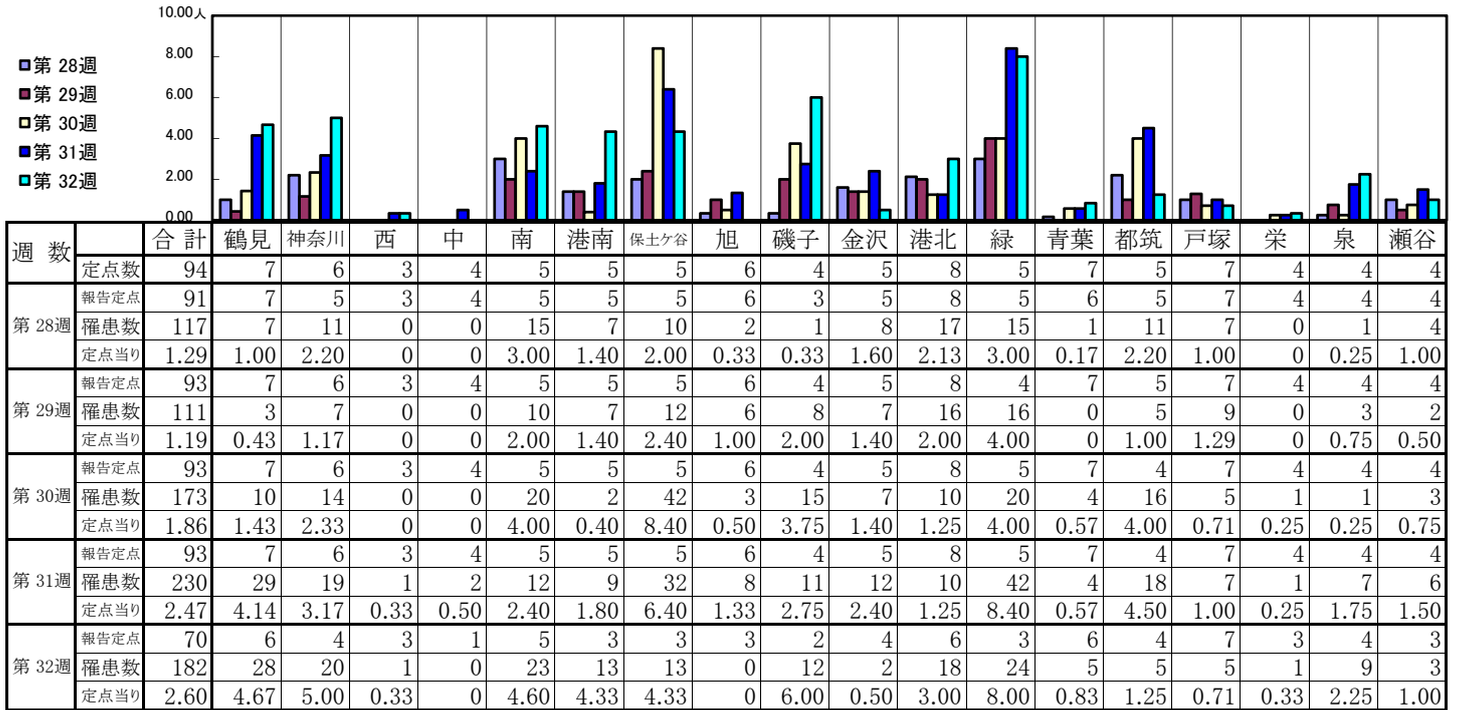
## 【定点当りの患者数】



# << RSウイルス感染症 >>

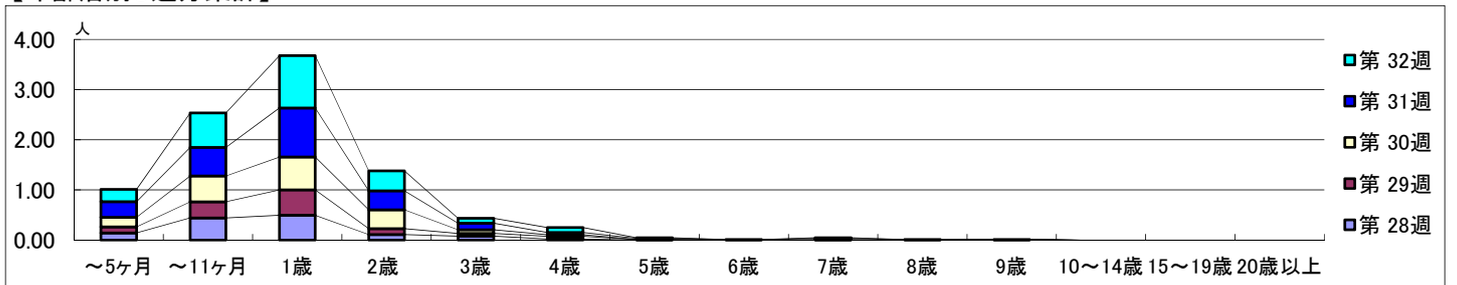
平成 29年 7月10日 ~ 8月13日  
[平成 29年 第28週 ~ 第32週]

## 【区別・週別報告定点当り】

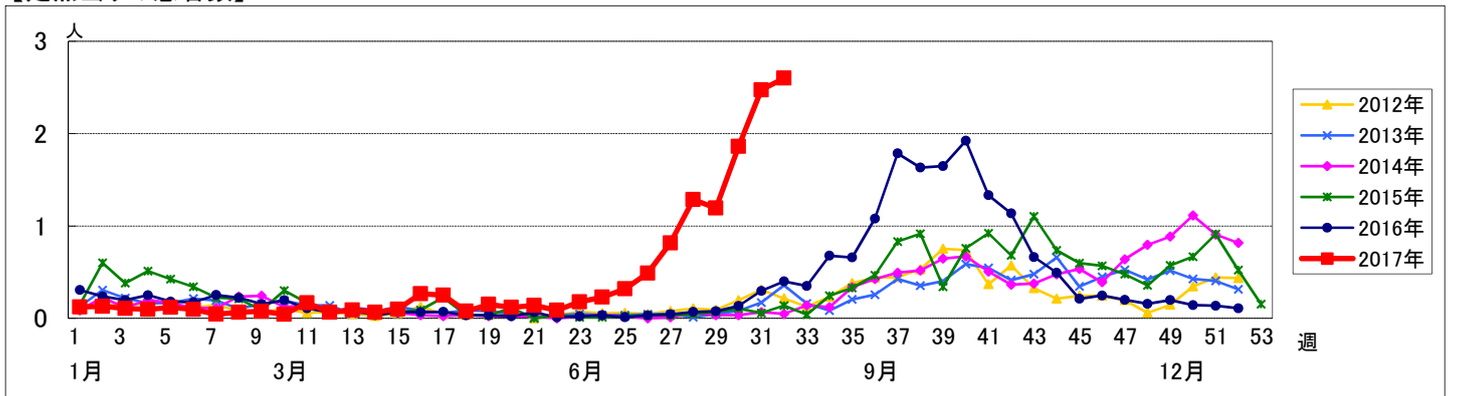


週 数		合計	年齢層別																		
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上					
第 28週	罹患数	117	13	40	45	10	7	2													
	定点当り	1.29	0.14	0.44	0.49	0.11	0.08	0.02													
第 29週	罹患数	111	11	30	47	11	5	5	1				1								
	定点当り	1.19	0.12	0.32	0.51	0.12	0.05	0.05	0.01				0.01								
第 30週	罹患数	173	18	48	61	35	7	3			1										
	定点当り	1.86	0.19	0.52	0.66	0.38	0.08	0.03			0.01										
第 31週	罹患数	230	29	53	91	35	12	4	2	1	2	1									
	定点当り	2.47	0.31	0.57	0.98	0.38	0.13	0.04	0.02	0.01	0.02	0.01									
第 32週	罹患数	182	17	48	73	28	7	7	1		1										
	定点当り	2.60	0.24	0.69	1.04	0.40	0.10	0.10	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 >>

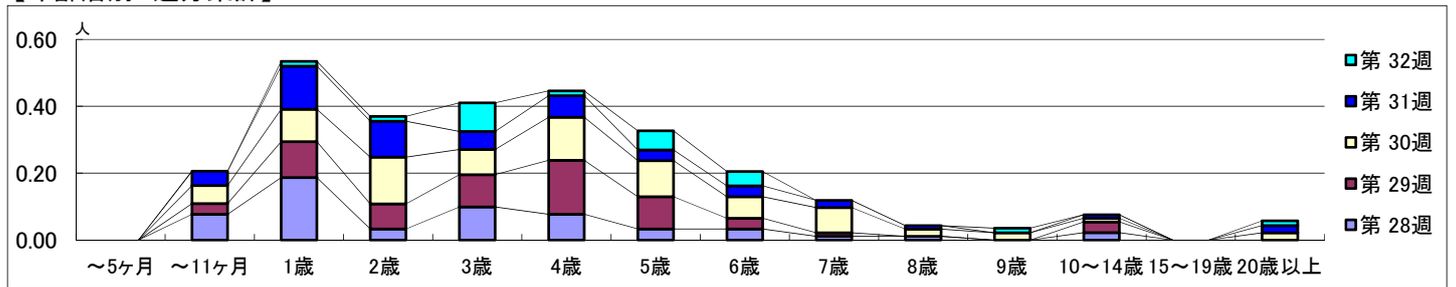
平成 29年 7月10日 ~ 8月13日  
[平成 29年 第28週 ~ 第32週]

【区別・週別報告定点当り】

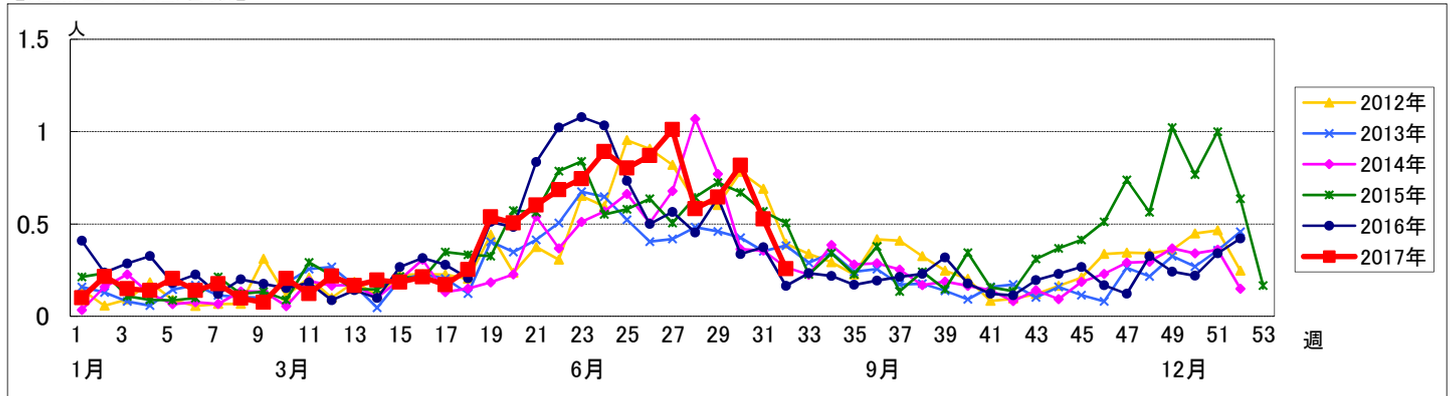
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第28週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	91	7	5	3	4	5	5	5	6	3	5	8	5	6	5	7	4	4	4
	罹患数	53	7	1	0	7	0	4	6	0	3	4	6	6	0	7	1	0	1	0
	定点当り	0.58	1.00	0.20	0	1.75	0	0.80	1.20	0	1.00	0.80	0.75	1.20	0	1.40	0.14	0	0.25	0
第29週	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	4	7	5	7	4	4	4
	罹患数	60	5	3	0	2	12	3	6	0	6	2	10	3	2	5	0	0	1	0
	定点当り	0.65	0.71	0.50	0	0.50	2.40	0.60	1.20	0	1.50	0.40	1.25	0.75	0.29	1.00	0	0	0.25	0
	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	7	4	4	4
第30週	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	7	4	4	4
	罹患数	76	15	2	0	6	9	3	4	0	2	0	17	5	3	6	1	0	3	0
	定点当り	0.82	2.14	0.33	0	1.50	1.80	0.60	0.80	0	0.50	0	2.13	1.00	0.43	1.50	0.14	0	0.75	0
	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	7	4	4	4
第31週	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	7	4	4	4
	罹患数	49	9	1	0	4	2	4	2	2	2	2	8	3	3	3	2	0	2	0
	定点当り	0.53	1.29	0.17	0	1.00	0.40	0.80	0.40	0.33	0.50	0.40	1.00	0.60	0.43	0.75	0.29	0	0.50	0
	報告定点	70	6	4	3	1	5	3	3	3	2	4	6	3	6	4	7	3	4	3
第32週	報告定点	70	6	4	3	1	5	3	3	3	2	4	6	3	6	4	7	3	4	3
	罹患数	18	7	1	0	0	0	0	3	0	0	2	1	4	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.26	1.17	0.25	0	0	0	0	1.00	0	0	0.50	0.17	1.33	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28週	罹患数	53		7	17	3	9	7	3	3	1	1		2		
	定点当り	0.58		0.08	0.19	0.03	0.10	0.08	0.03	0.03	0.01	0.01		0.02		
第29週	罹患数	60		3	10	7	9	15	9	3	1			3		
	定点当り	0.65		0.03	0.11	0.08	0.10	0.16	0.10	0.03	0.01			0.03		
第30週	罹患数	76		5	9	13	7	12	10	6	7	2	2	1		2
	定点当り	0.82		0.05	0.10	0.14	0.08	0.13	0.11	0.06	0.08	0.02	0.02	0.01		0.02
第31週	罹患数	49		4	12	10	5	6	3	3	2	1		1		2
	定点当り	0.53		0.04	0.13	0.11	0.05	0.06	0.03	0.03	0.02	0.01		0.01		0.02
第32週	罹患数	18			1	1	6	1	4	3			1			1
	定点当り	0.26			0.01	0.01	0.09	0.01	0.06	0.04			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 >>

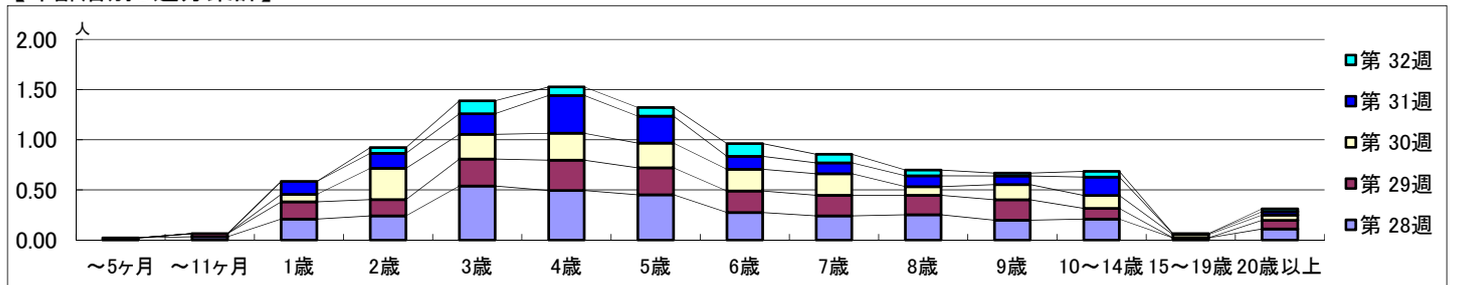
平成 29年 7月10日 ~ 8月13日  
[平成 29年 第28週 ~ 第32週]

## 【区別・週別報告定点当り】

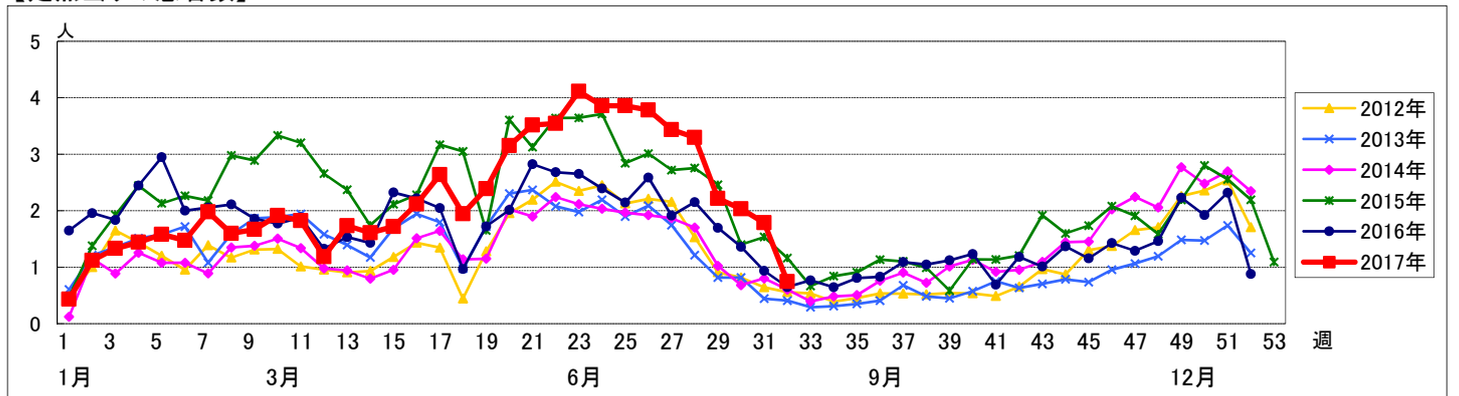
週 数		区 別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第 28 週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	91	7	5	3	4	5	5	5	6	3	5	8	5	6	5	7	4	4	4
	罹患数	300	23	9	0	3	8	5	8	7	11	4	28	17	5	135	13	2	7	15
	定点当り	3.30	3.29	1.80	0	0.75	1.60	1.00	1.60	1.17	3.67	0.80	3.50	3.40	0.83	27.00	1.86	0.50	1.75	3.75
第 29 週	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	4	7	5	7	4	4	4
	罹患数	206	11	1	0	11	7	9	8	0	11	6	17	15	7	82	7	3	4	7
	定点当り	2.22	1.57	0.17	0	2.75	1.40	1.80	1.60	0	2.75	1.20	2.13	3.75	1.00	16.40	1.00	0.75	1.00	1.75
	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	7	4	4	4
第 30 週	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	7	4	4	4
	罹患数	189	6	3	0	9	5	3	4	3	7	1	11	17	4	93	5	1	5	12
	定点当り	2.03	0.86	0.50	0	2.25	1.00	0.60	0.80	0.50	1.75	0.20	1.38	3.40	0.57	23.25	0.71	0.25	1.25	3.00
	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	7	4	4	4
第 31 週	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	7	4	4	4
	罹患数	166	5	3	0	8	4	5	7	3	4	0	8	12	3	92	5	3	2	2
	定点当り	1.78	0.71	0.50	0	2.00	0.80	1.00	1.40	0.50	1.00	0	1.00	2.40	0.43	23.00	0.71	0.75	0.50	0.50
	報告定点	70	6	4	3	1	5	3	3	3	2	4	6	3	6	4	7	3	4	3
第 32 週	報告定点	70	6	4	3	1	5	3	3	3	2	4	6	3	6	4	7	3	4	3
	罹患数	52	1	2	0	2	2	5	1	0	0	1	4	5	1	9	3	4	4	8
	定点当り	0.74	0.17	0.50	0	2.00	0.40	1.67	0.33	0	0	0.25	0.67	1.67	0.17	2.25	0.43	1.33	1.00	2.67

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 28 週	罹患数	300	2	3	19	22	49	45	41	25	22	23	18	19	2	10
	定点当り	3.30	0.02	0.03	0.21	0.24	0.54	0.49	0.45	0.27	0.24	0.25	0.20	0.21	0.02	0.11
第 29 週	罹患数	206		3	16	15	25	28	25	20	19	18	19	10		8
	定点当り	2.22		0.03	0.17	0.16	0.27	0.30	0.27	0.22	0.20	0.19	0.20	0.11		0.09
第 30 週	罹患数	189			7	29	23	25	23	20	20	8	14	12	3	5
	定点当り	2.03			0.08	0.31	0.25	0.27	0.25	0.22	0.22	0.09	0.15	0.13	0.03	0.05
第 31 週	罹患数	166			12	14	19	35	25	12	10	10	8	17	1	3
	定点当り	1.78			0.13	0.15	0.20	0.38	0.27	0.13	0.11	0.11	0.09	0.18	0.01	0.03
第 32 週	罹患数	52				4	9	6	6	9	6	4	2	4		2
	定点当り	0.74				0.06	0.13	0.09	0.09	0.13	0.09	0.06	0.03	0.06		0.03

## 【年齢層別5週分集計】



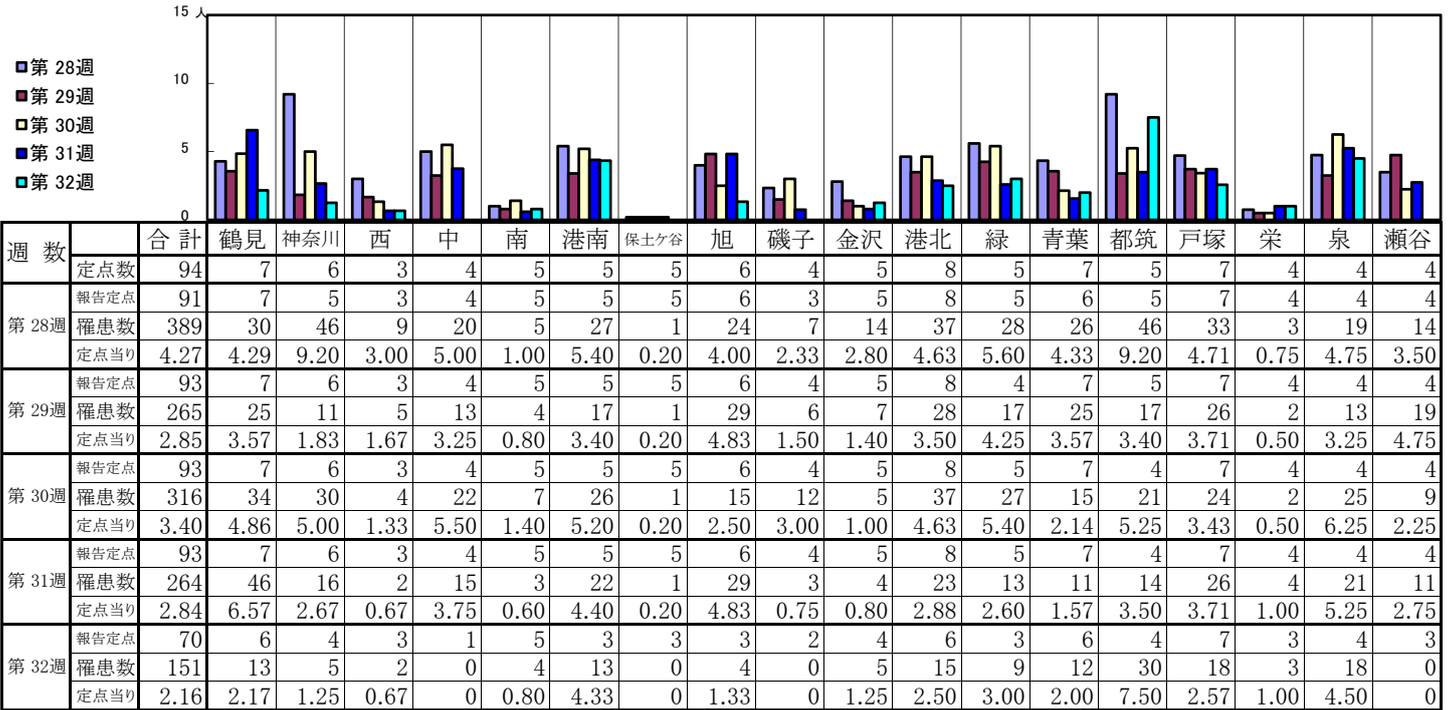
## 【定点当りの患者数】



# << 感染性胃腸炎 >>

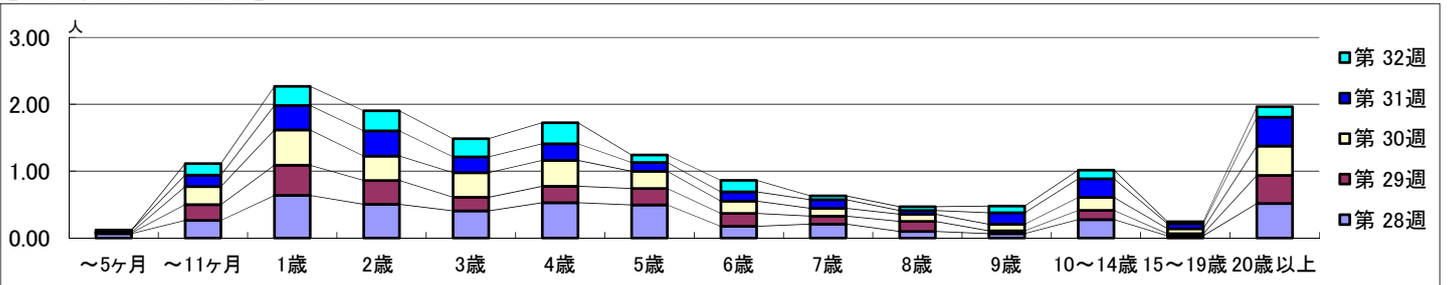
平成 29年 7月10日 ~ 8月13日  
[平成 29年 第28週 ~ 第32週]

## 【区別・週別報告定点当り】

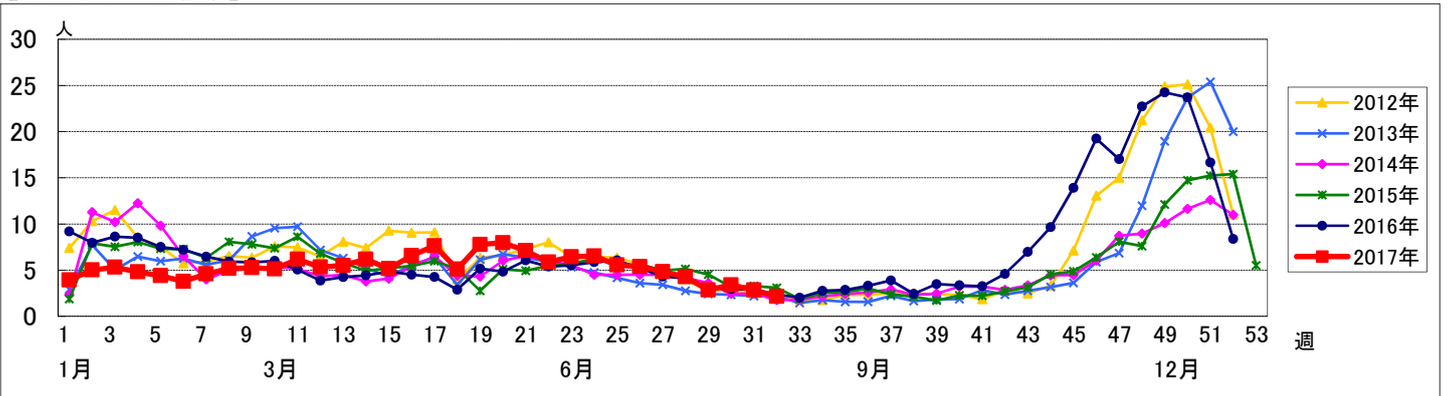


週 数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 28 週	罹患数	389	6	24	58	46	37	48	45	16	19	9	6	25	3	47
	定点当り	4.27	0.07	0.26	0.64	0.51	0.41	0.53	0.49	0.18	0.21	0.10	0.07	0.27	0.03	0.52
第 29 週	罹患数	265	1	22	42	33	19	23	23	18	11	14	4	13	3	39
	定点当り	2.85	0.01	0.24	0.45	0.35	0.20	0.25	0.25	0.19	0.12	0.15	0.04	0.14	0.03	0.42
第 30 週	罹患数	316	1	25	49	34	34	36	24	17	11	10	9	18	7	41
	定点当り	3.40	0.01	0.27	0.53	0.37	0.37	0.39	0.26	0.18	0.12	0.11	0.10	0.19	0.08	0.44
第 31 週	罹患数	264	3	16	34	35	22	23	12	13	12	5	16	26	7	40
	定点当り	2.84	0.03	0.17	0.37	0.38	0.24	0.25	0.13	0.14	0.13	0.05	0.17	0.28	0.08	0.43
第 32 週	罹患数	151		12	20	21	19	22	8	12	4	4	7	9	2	11
	定点当り	2.16		0.17	0.29	0.30	0.27	0.31	0.11	0.17	0.06	0.06	0.10	0.13	0.03	0.16

## 【年齢層別5週分集計】



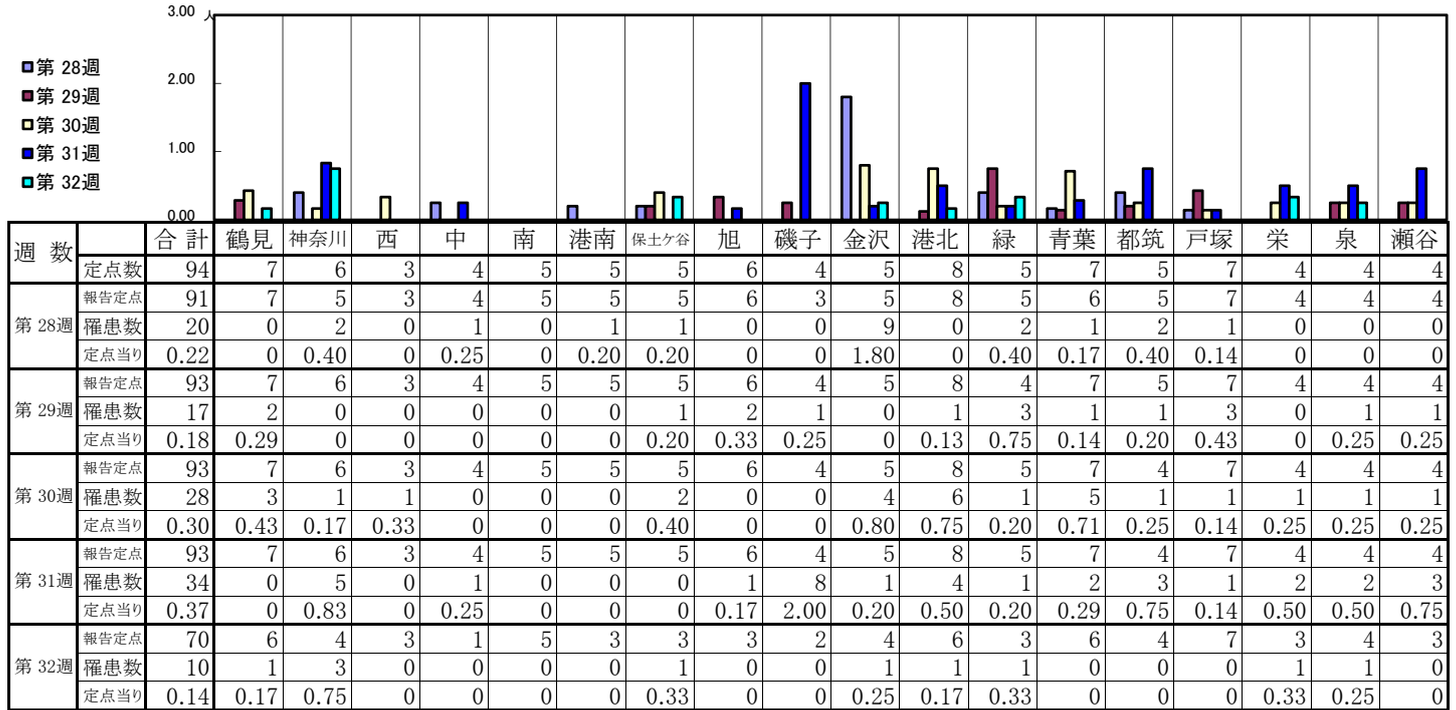
## 【定点当りの患者数】



# << 水痘 >>

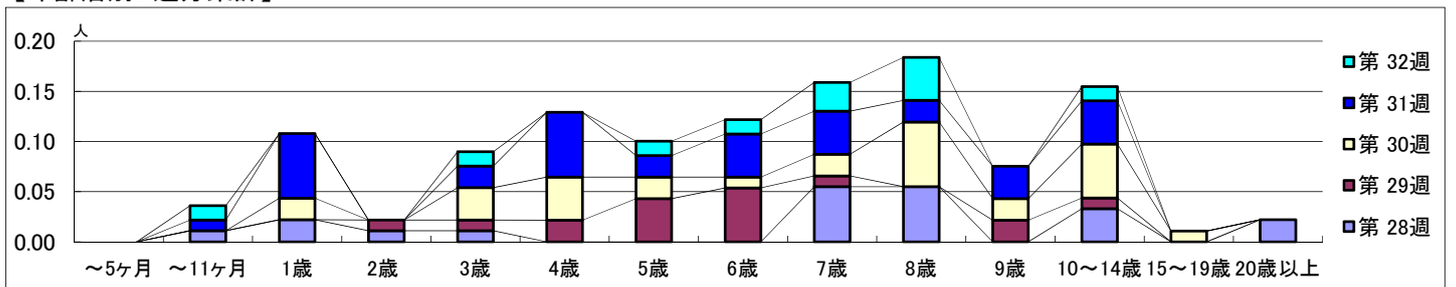
平成 29年 7月10日 ~ 8月13日  
[平成 29年 第28週 ~ 第32週]

## 【区別・週別報告定点当り】

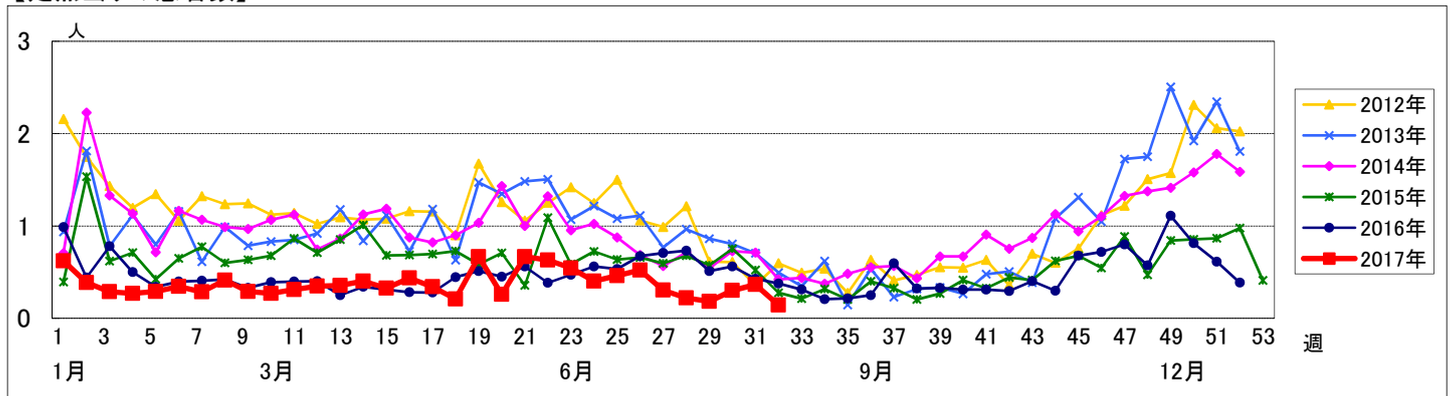


週 数		合計	年齢層別														
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第 28週	罹患数	20		1	2	1	1					5	5		3		2
	定点当り	0.22		0.01	0.02	0.01	0.01					0.05	0.05		0.03		0.02
第 29週	罹患数	17			1	1	2	4	5	1			2	1			
	定点当り	0.18			0.01	0.01	0.02	0.04	0.05	0.01			0.02	0.01			
第 30週	罹患数	28			2		3	4	2	1	2	6	2	5	1		
	定点当り	0.30			0.02		0.03	0.04	0.02	0.01	0.02	0.06	0.02	0.05	0.01		
第 31週	罹患数	34		1	6		2	6	2	4	4	2	3	4			
	定点当り	0.37		0.01	0.06		0.02	0.06	0.02	0.04	0.04	0.02	0.03	0.04			
第 32週	罹患数	10		1			1		1	1	2	3		1			
	定点当り	0.14		0.01			0.01		0.01	0.01	0.03	0.04		0.01			

## 【年齢層別5週分集計】



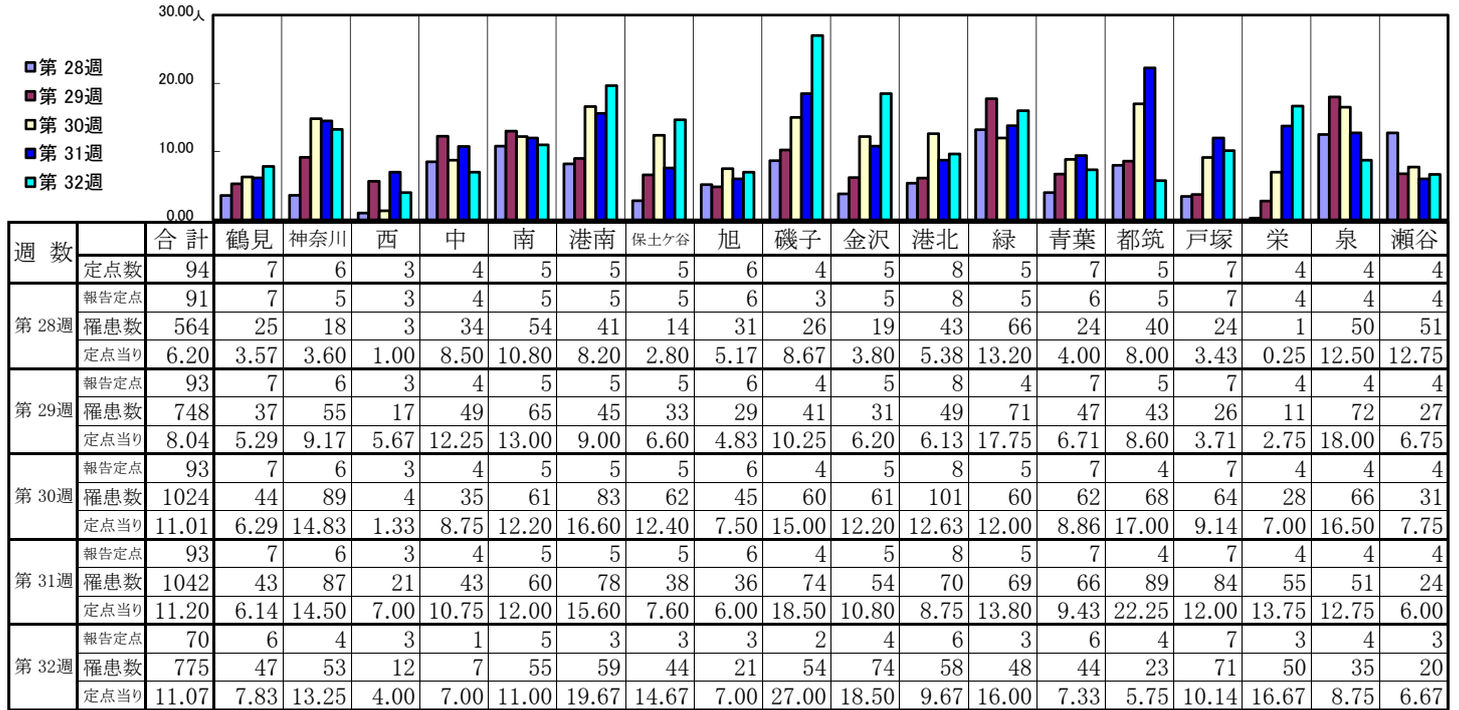
## 【定点当りの患者数】



# << 手足口病 >>

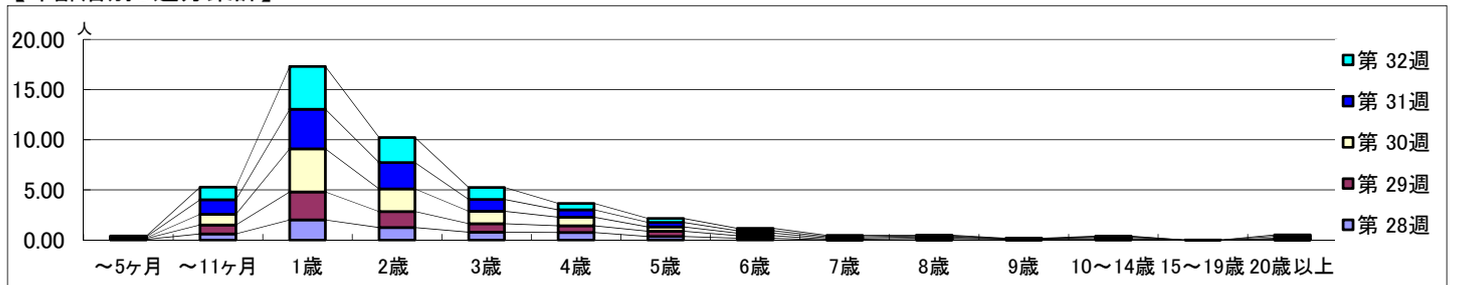
平成 29年 7月10日 ~ 8月13日  
[平成 29年 第28週 ~ 第32週]

## 【区別・週別報告定点当り】

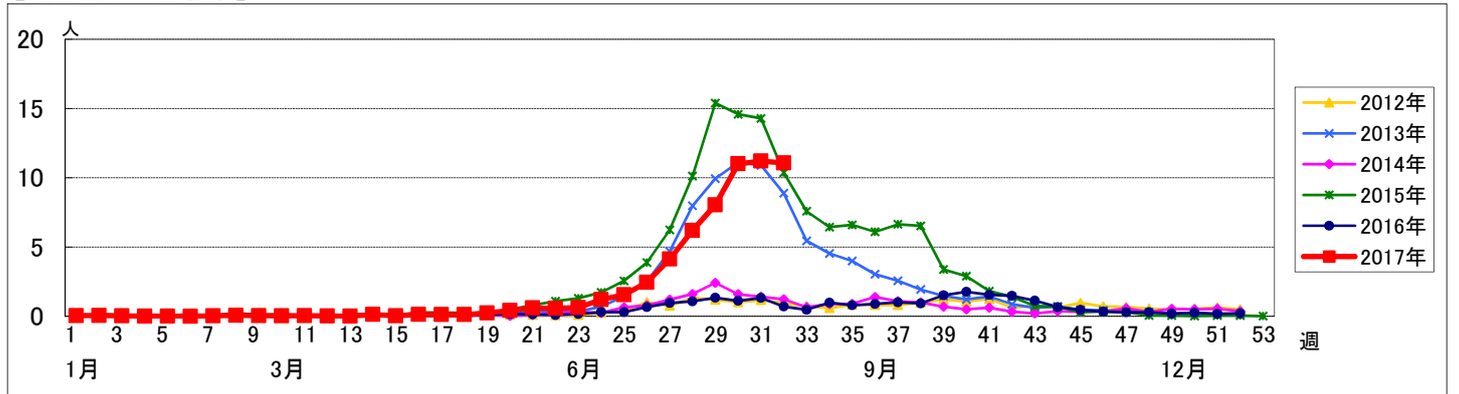


週 数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 28週	罹患数	564	6	56	183	114	72	69	32	16	1	4	4	5		2
	定点当り	6.20	0.07	0.62	2.01	1.25	0.79	0.76	0.35	0.18	0.01	0.04	0.04	0.05		0.02
第 29週	罹患数	748	8	82	259	147	78	62	49	25	7	13	6	8		4
	定点当り	8.04	0.09	0.88	2.78	1.58	0.84	0.67	0.53	0.27	0.08	0.14	0.06	0.09		0.04
第 30週	罹患数	1024	7	100	400	210	116	80	41	23	12	12		12		11
	定点当り	11.01	0.08	1.08	4.30	2.26	1.25	0.86	0.44	0.25	0.13	0.13		0.13		0.12
第 31週	罹患数	1042	9	135	366	245	109	68	41	22	12	8	3	6	1	17
	定点当り	11.20	0.10	1.45	3.94	2.63	1.17	0.73	0.44	0.24	0.13	0.09	0.03	0.06	0.01	0.18
第 32週	罹患数	775	6	88	299	175	84	45	28	17	9	6	3	4		11
	定点当り	11.07	0.09	1.26	4.27	2.50	1.20	0.64	0.40	0.24	0.13	0.09	0.04	0.06		0.16

## 【年齢層別5週分集計】



## 【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

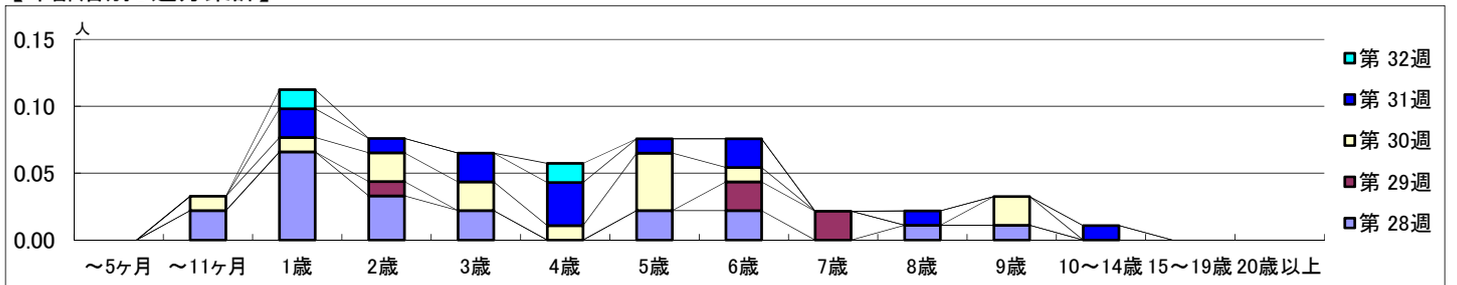
平成 29年 7月10日 ~ 8月13日  
[平成 29年 第28週 ~ 第32週]

【区別・週別報告定点当り】

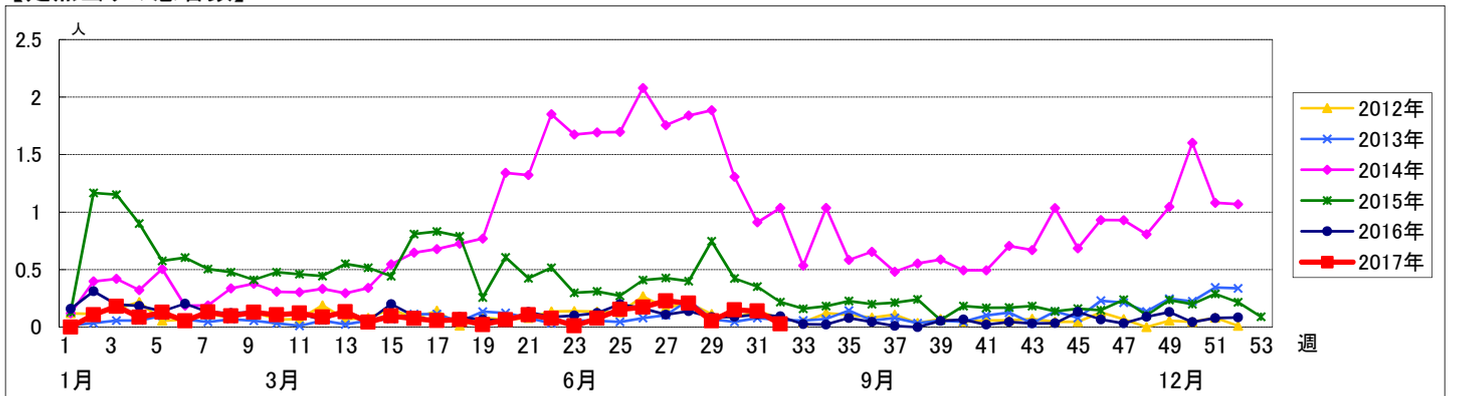
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第28週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	91	7	5	3	4	5	5	5	6	3	5	8	5	6	5	7	4	4	4
	罹患数	19	1	0	0	0	0	7	1	0	0	0	0	2	0	3	1	4	0	0
	定点当り	0.21	0.14	0	0	0	0	1.40	0.20	0	0	0	0	0.40	0	0.60	0.14	1.00	0	0
第29週	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	4	7	5	7	4	4	4
	罹患数	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	1	0	0	0	0
	定点当り	0.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.13	0.75	0	0.20	0	0	0	0
	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	7	4	4	4
第30週	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	7	4	4	4
	罹患数	14	0	0	6	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	5	0	0	0	0
	定点当り	0.15	0	0	2.00	0	0	0	0	0.17	0	0	0.13	0	0.14	1.25	0	0	0	0
	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	7	4	4	4
第31週	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	7	4	4	4
	罹患数	13	1	7	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0
	定点当り	0.14	0.14	1.17	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0.13	0.40	0	0.25	0	0	0	0
	報告定点	70	6	4	3	1	5	3	3	3	2	4	6	3	6	4	7	3	4	3
第32週	報告定点	70	6	4	3	1	5	3	3	3	2	4	6	3	6	4	7	3	4	3
	罹患数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.25	0	0.33	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28週	罹患数	19		2	6	3	2		2	2		1	1			
	定点当り	0.21		0.02	0.07	0.03	0.02		0.02	0.02		0.01	0.01			
第29週	罹患数	5				1				2	2					
	定点当り	0.05				0.01				0.02	0.02					
第30週	罹患数	14		1	1	2	2	1	4	1			2			
	定点当り	0.15		0.01	0.01	0.02	0.02	0.01	0.04	0.01			0.02			
第31週	罹患数	13			2	1	2	3	1	2		1		1		
	定点当り	0.14			0.02	0.01	0.02	0.03	0.01	0.02		0.01		0.01		
第32週	罹患数	2			1			1								
	定点当り	0.03			0.01			0.01								

【年齢層別5週分集計】



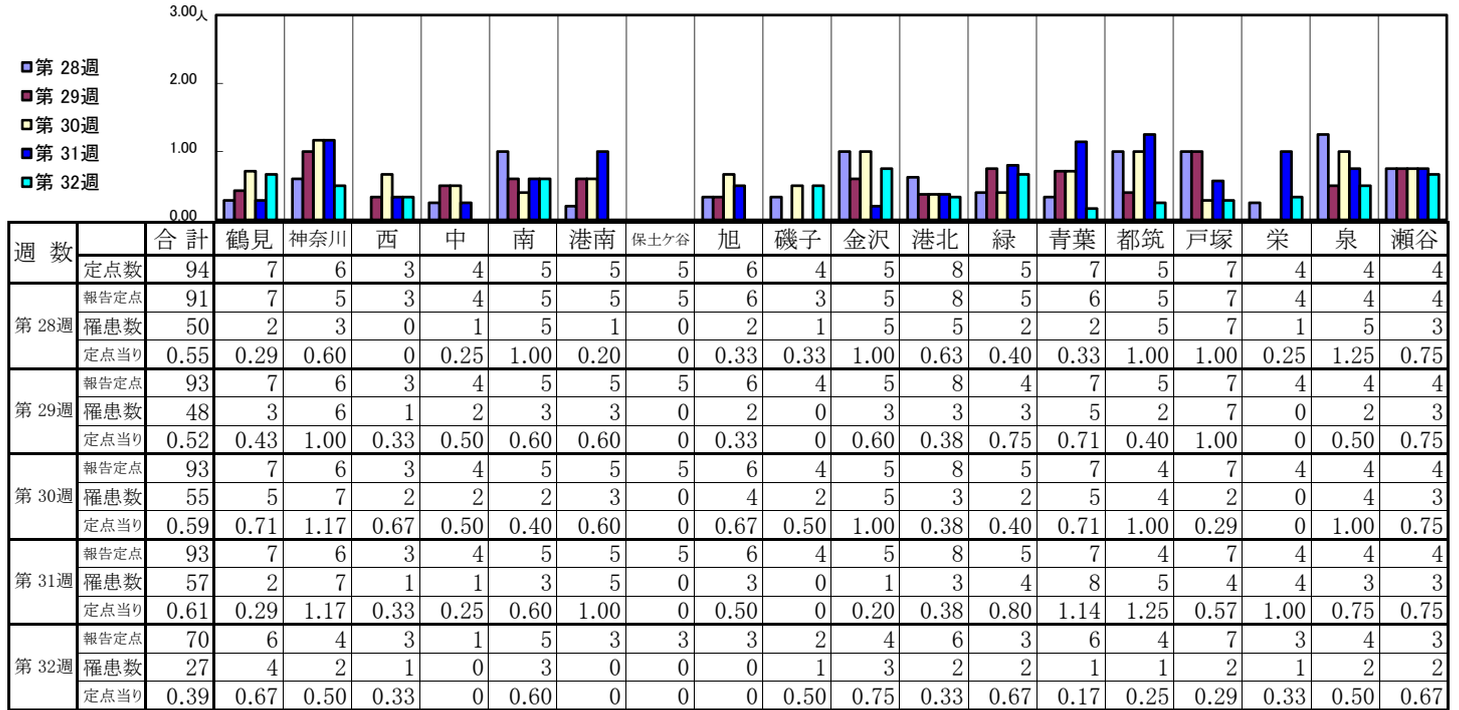
【定点当りの患者数】



# << 突発性発しん >>

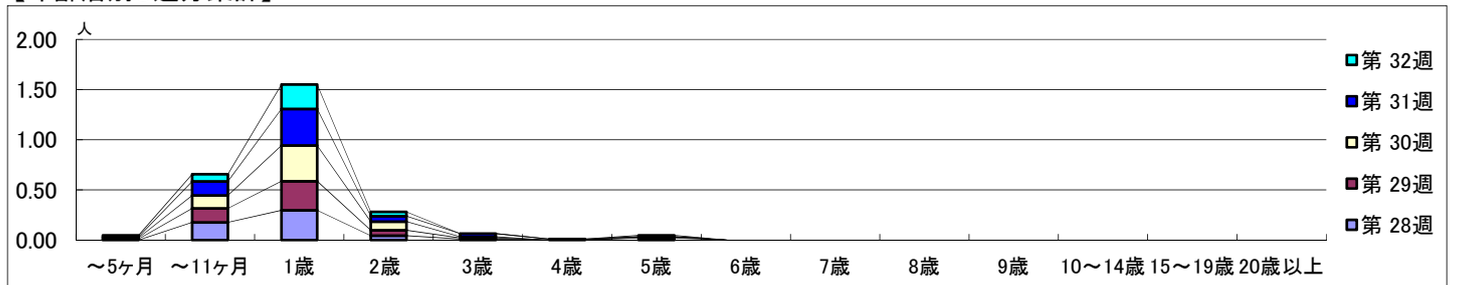
平成 29年 7月10日 ~ 8月13日  
[平成 29年 第28週 ~ 第32週]

## 【区別・週別報告定点当り】

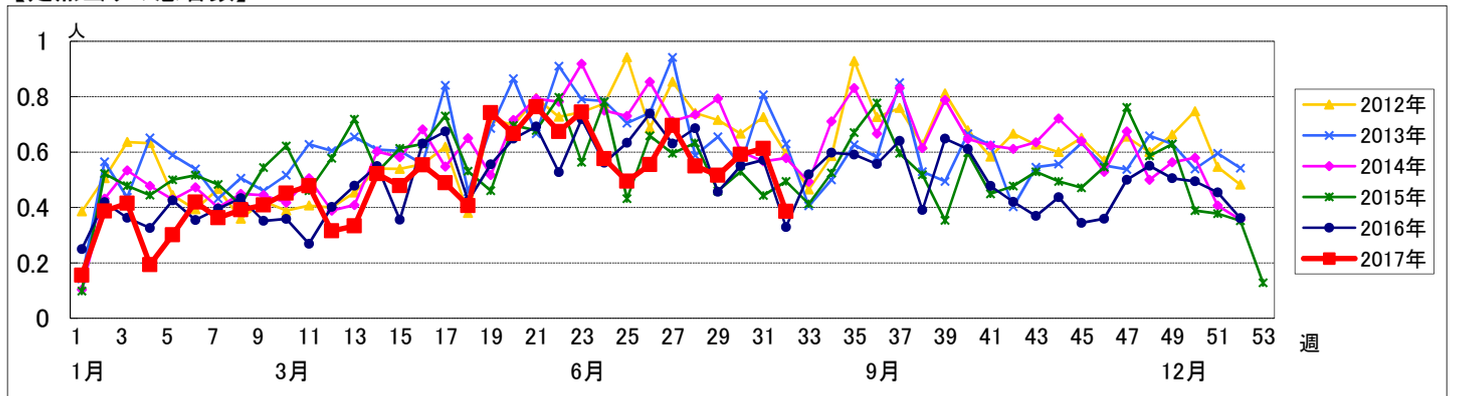


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第28週	罹患数	50		16	27	4	1		2							
	定点当り	0.55		0.18	0.30	0.04	0.01		0.02							
第29週	罹患数	48	1	13	27	5	1		1							
	定点当り	0.52	0.01	0.14	0.29	0.05	0.01		0.01							
第30週	罹患数	55	1	12	33	8	1									
	定点当り	0.59	0.01	0.13	0.35	0.09	0.01									
第31週	罹患数	57	1	13	34	5	3	1								
	定点当り	0.61	0.01	0.14	0.37	0.05	0.03	0.01								
第32週	罹患数	27	1	5	17	3			1							
	定点当り	0.39	0.01	0.07	0.24	0.04			0.01							

## 【年齢層別5週分集計】



## 【定点当りの患者数】

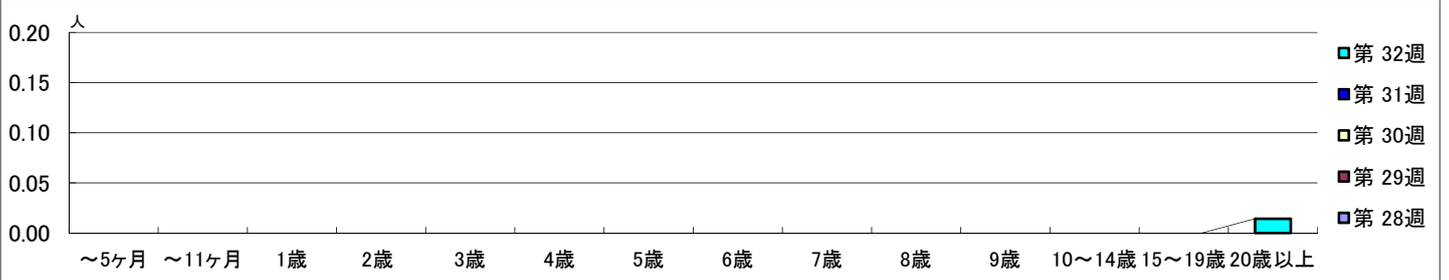


【区別・週別報告定点当り】

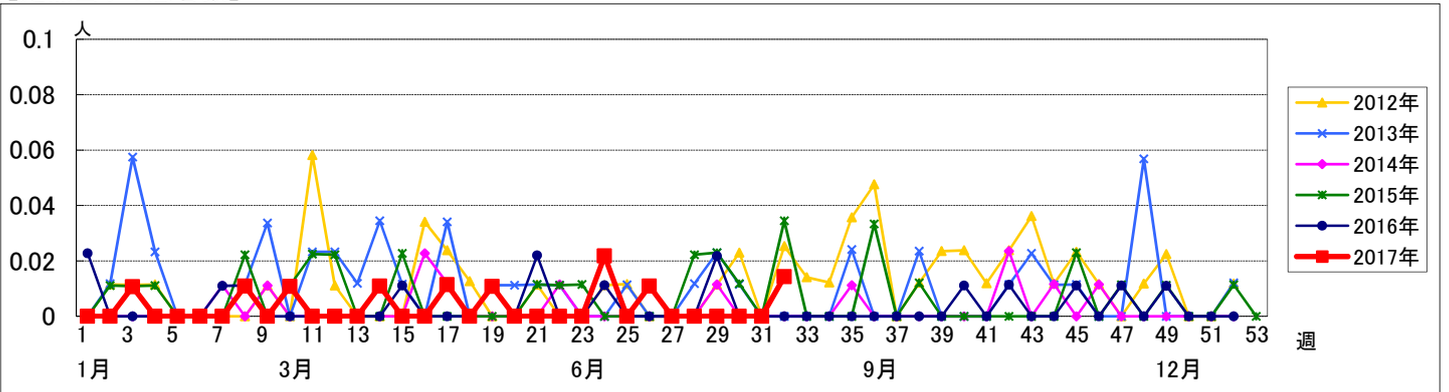
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第28週	91	7	5	3	4	5	5	5	6	3	5	8	5	6	5	7	4	4	4
第29週	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	4	7	5	7	4	4	4
第30週	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	7	4	4	4
第31週	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	4	7	4	4	4
第32週	70	6	4	3	1	5	3	3	3	2	4	6	3	6	4	7	3	4	3
報告定点	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
罹患数	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	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	4	7	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	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	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
報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	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
報告定点	70	6	4	3	1	5	3	3	3	2	4	6	3	6	4	7	3	4	3
罹患数	1	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	0.17	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28週	0														
第29週	0														
第30週	0														
第31週	0														
第32週	1														1
報告定点	0														
定点当り	0														
報告定点	0														
定点当り	0														
報告定点	0														
定点当り	0														
報告定点	1														1
定点当り	0.01														0.01

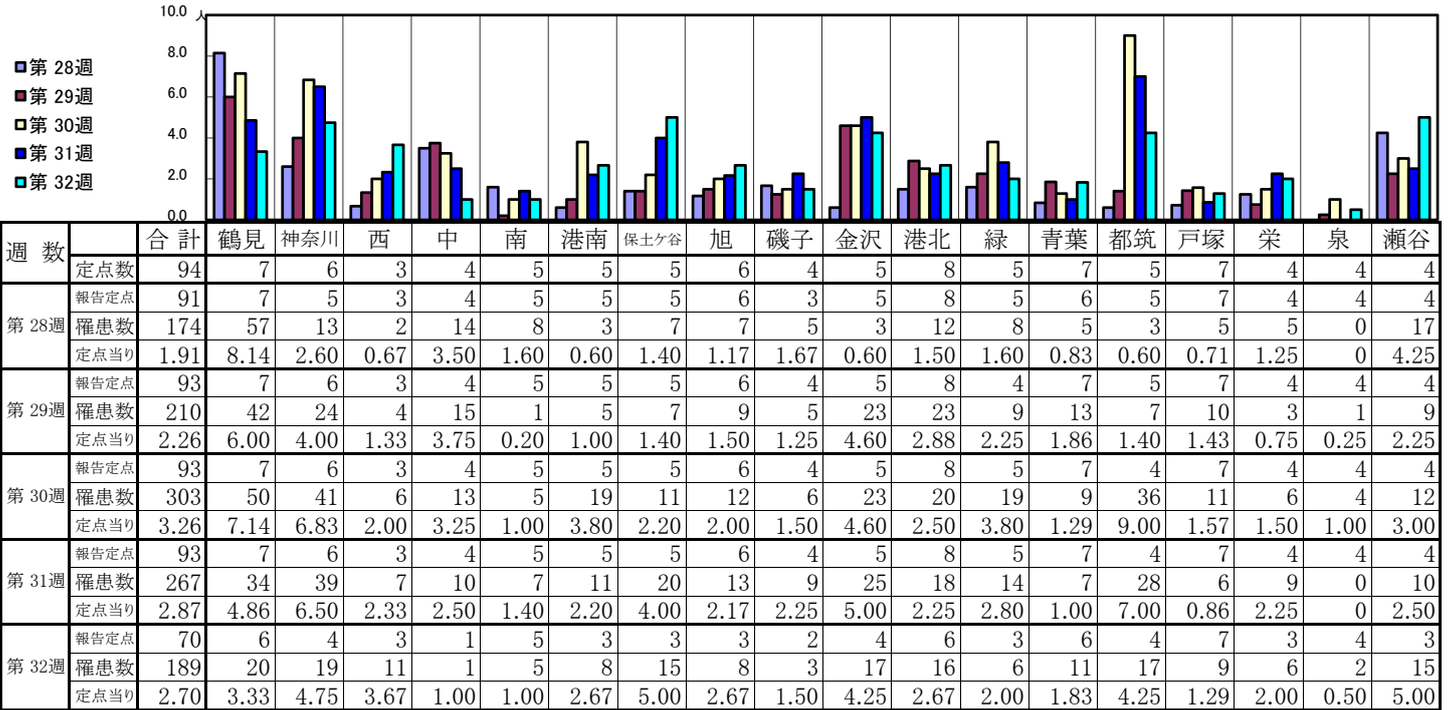
【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

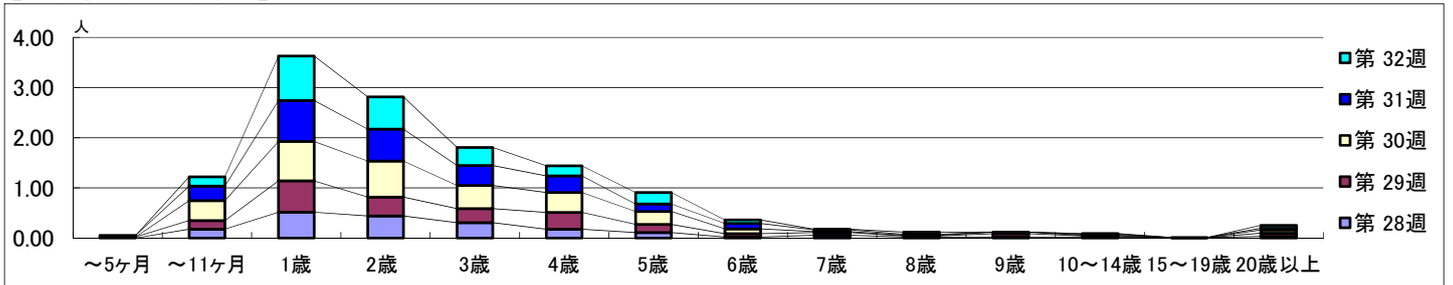


【区別・週別報告定点当り】

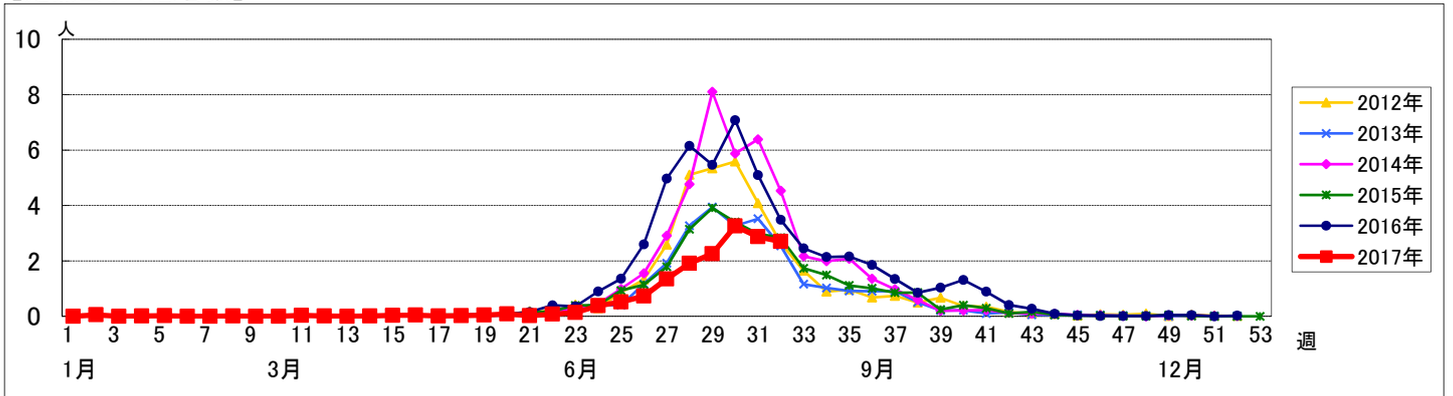


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第28週	罹患数	174		16	47	40	28	16	10	2	5	2	2	2	1	3
	定点当り	1.91		0.18	0.52	0.44	0.31	0.18	0.11	0.02	0.05	0.02	0.02	0.02	0.01	0.03
第29週	罹患数	210	2	16	58	35	26	31	15	6	5	2	6	2		6
	定点当り	2.26	0.02	0.17	0.62	0.38	0.28	0.33	0.16	0.06	0.05	0.02	0.06	0.02		0.06
第30週	罹患数	303		37	73	67	43	37	24	9	2	1	3	1		6
	定点当り	3.26		0.40	0.78	0.72	0.46	0.40	0.26	0.10	0.02	0.01	0.03	0.01		0.06
第31週	罹患数	267	3	27	76	59	37	31	14	10	3	2		2		3
	定点当り	2.87	0.03	0.29	0.82	0.63	0.40	0.33	0.15	0.11	0.03	0.02		0.02		0.03
第32週	罹患数	189		13	62	45	25	14	16	5	1	3		1		4
	定点当り	2.70		0.19	0.89	0.64	0.36	0.20	0.23	0.07	0.01	0.04		0.01		0.06

【年齢層別5週分集計】



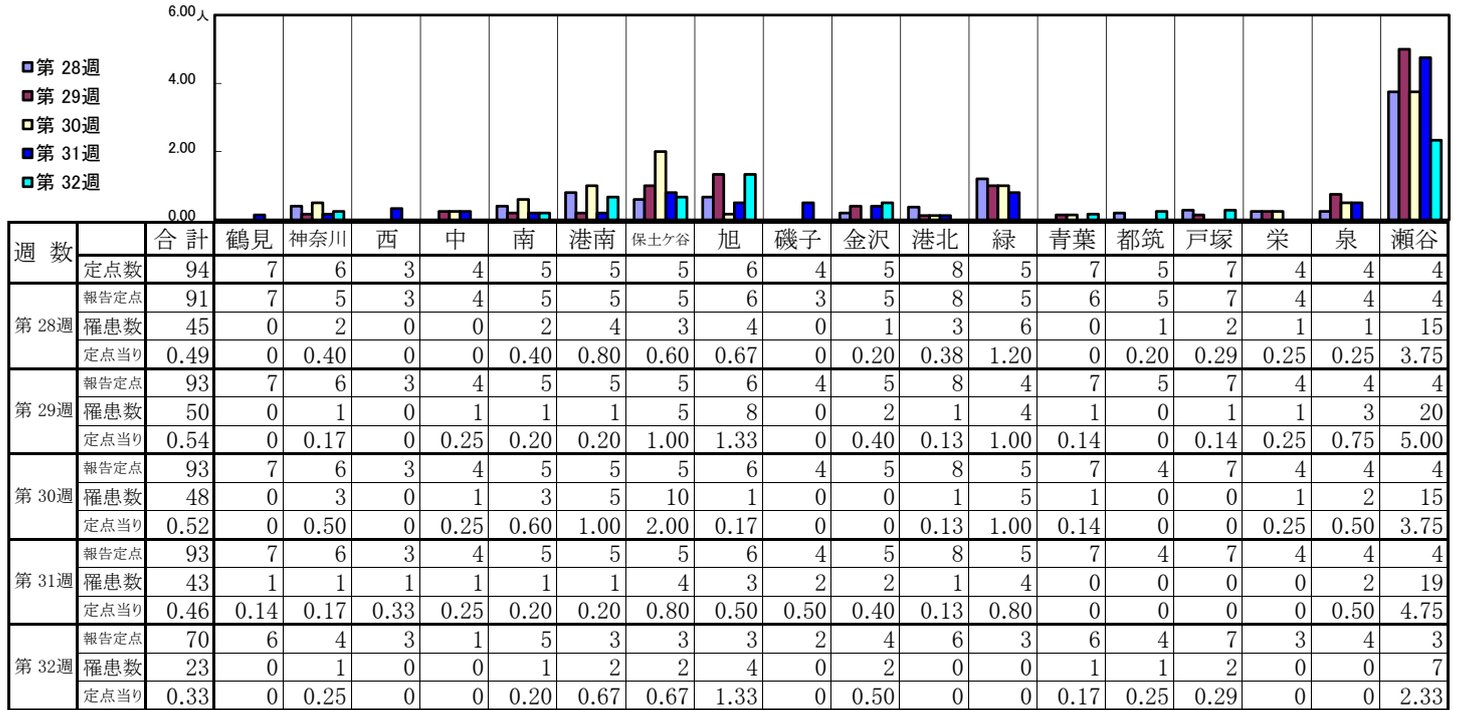
【定点当りの患者数】



# << 流行性耳下腺炎 >>

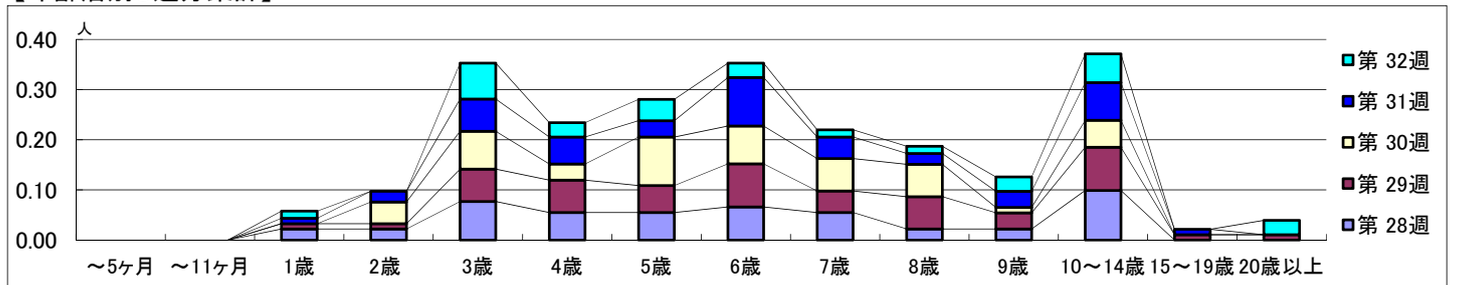
平成 29年 7月10日 ~ 8月13日  
[平成 29年 第28週 ~ 第32週]

## 【区別・週別報告定点当り】

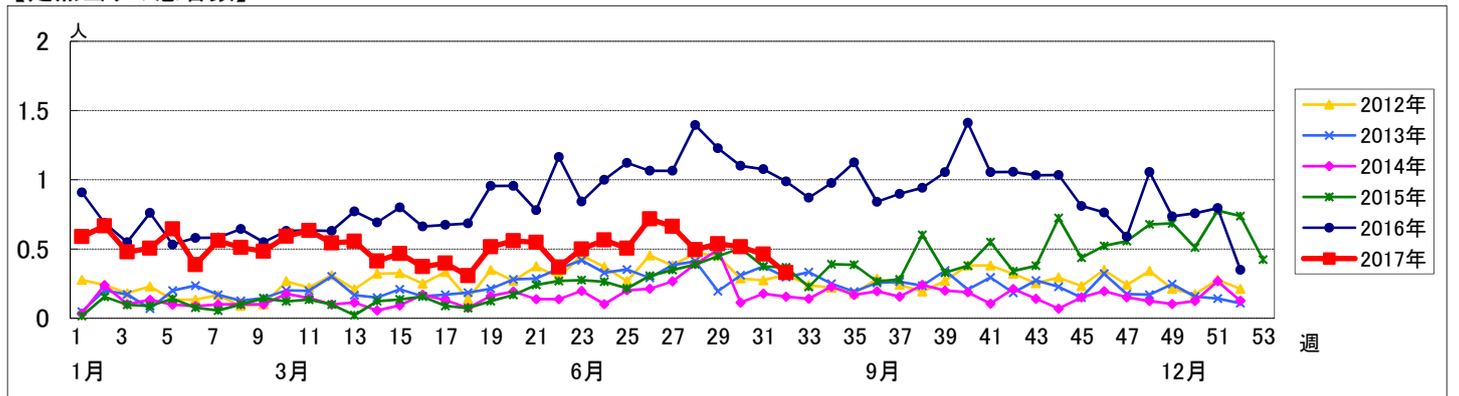


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第28週	45			2	2	7	5	5	6	5	2	2	9		
第29週	50			1	1	6	6	5	8	4	6	3	8	1	1
第30週	48				4	7	3	9	7	6	6	1	5		
第31週	43			1	2	6	5	3	9	4	2	3	7	1	
第32週	23			1		5	2	3	2	1	1	2	4		2

## 【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 >>

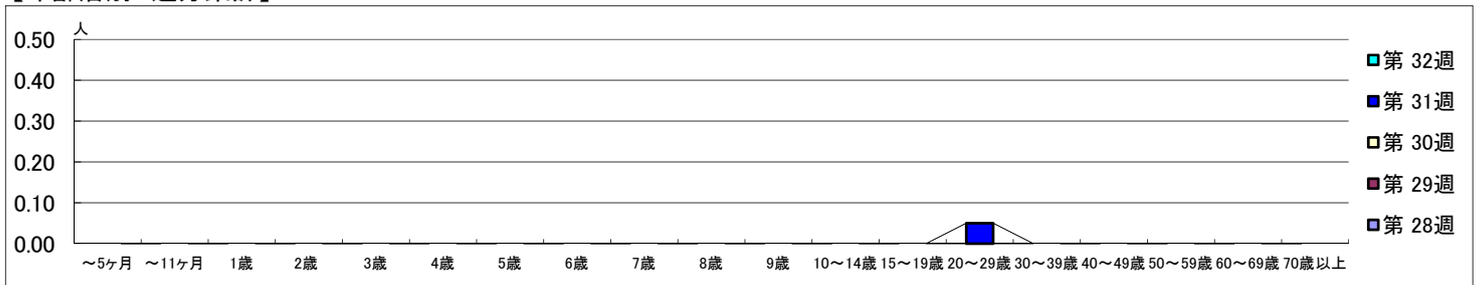
平成 29年 7月10日 ~ 8月13日  
[平成 29年 第28週 ~ 第32週]

## 【区別・週別報告定点当り】

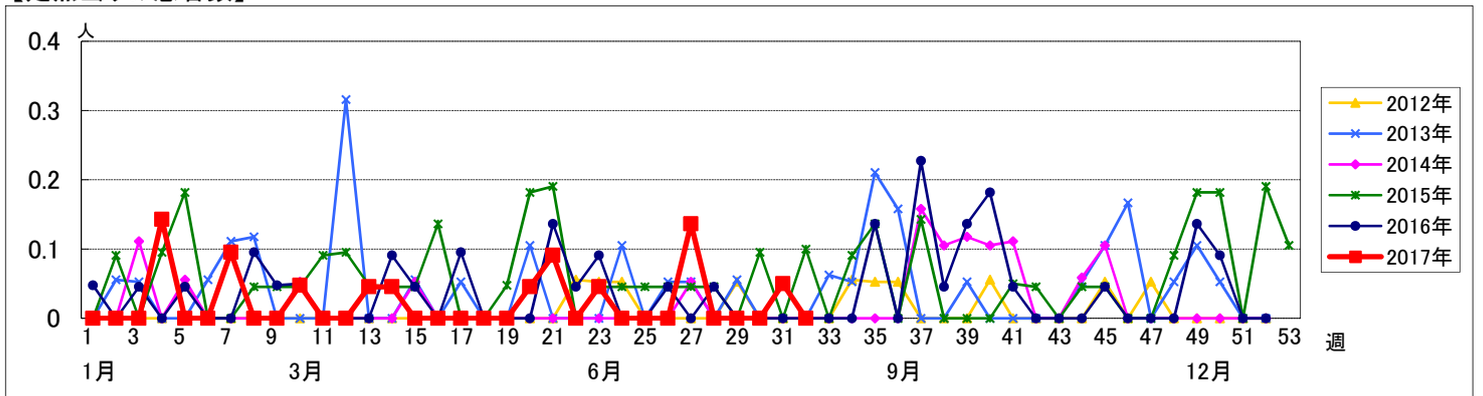
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第 28週	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	報告定点	21	2	1	1		1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第 29週	報告定点	21	2	1	1		1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	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
	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	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第 30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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
第 31週	定点当り	0.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.50	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	12		1			1		1		1	1	1		2		2	1	1	
	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	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 28週	罹患数	0																						
	定点当り	0																						
第 29週	罹患数	0																						
	定点当り	0																						
第 30週	罹患数	0																						
	定点当り	0																						
第 31週	罹患数	1															1							
	定点当り	0.05														0.05								
第 32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 >>

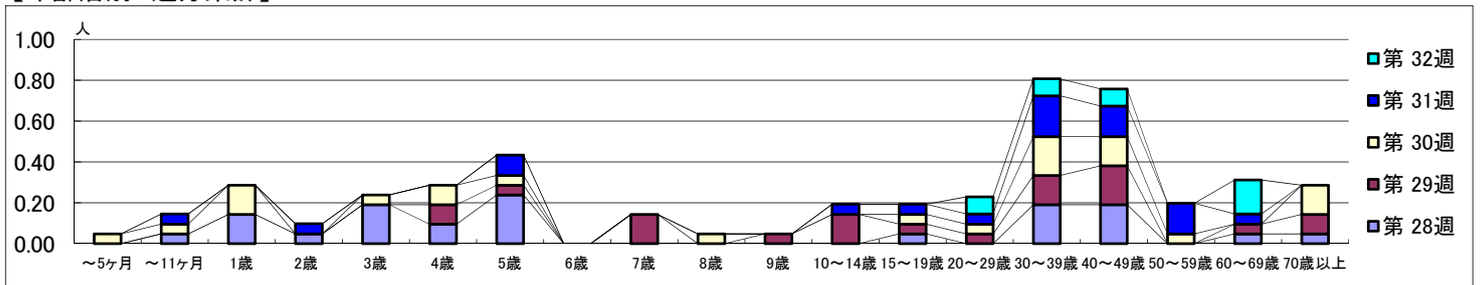
平成 29年 7月10日 ~ 8月13日  
[平成 29年 第28週 ~ 第32週]

## 【区別・週別報告定点当り】

週数		区別																		
		合計	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28週	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1
	報告定点	21	2	1	1		1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1
	罹患数	27	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	18	1	2	1	2
	定点当り	1.29	0.50	0	0	0	0	2.00	0	0	0	0	0	0	18.00	0.50	2.00	1.00	2.00	
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	22	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	8	5	2	3	1	
	定点当り	1.05	0	1.00	0	0	1.00	0	0	0	1.00	0	0	0	8.00	2.50	2.00	3.00	1.00	
第30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	23	1	0	0	0	0	4	0	0	0	0	1	0	13	3	0	0	1	
	定点当り	1.10	0.50	0	0	0	0	4.00	0	0	0	0	1.00	0	13.00	1.50	0	0	1.00	
第31週	報告定点	20	2	1	1		1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	
	罹患数	18	0	0	3	0	0	3	2	0	0	0	0	0	6	2	0	0	2	
	定点当り	0.90	0	0	3.00	0	0	3.00	2.00	0	0	0	0	0	6.00	1.00	0	0	2.00	
第32週	報告定点	12		1			1		1		1	1		2		2	1	1		
	罹患数	5	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	
	定点当り	0.42	0	0	0	0	1.00	0	1.00	0	0	0	1.00	0	0.50	0	0.50	0	0	

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28週	罹患数	27			1	3	1	4	2	5					1		4	4		1	1
	定点当り	1.29		0.05	0.14	0.05	0.19	0.10	0.24					0.05		0.19	0.19		0.05	0.05	
第29週	罹患数	22						2	1		3		1	3	1	1	3	4		1	2
	定点当り	1.05						0.10	0.05		0.14		0.05	0.14	0.05	0.05	0.14	0.19		0.05	0.10
第30週	罹患数	23	1	1	3		1	2	1			1			1	1	4	3	1		3
	定点当り	1.10	0.05	0.05	0.14		0.05	0.10	0.05			0.05			0.05	0.05	0.19	0.14	0.05		0.14
第31週	罹患数	18		1		1			2						1	1	4	3	3	1	
	定点当り	0.90		0.05		0.05			0.10						0.05	0.05	0.05	0.20	0.15	0.15	0.05
第32週	罹患数	5													1	1	1	1		2	
	定点当り	0.42													0.08	0.08	0.08			0.17	

## 【年齢層別5週分集計】



## 【定点当りの患者数】

