

疾病別 警報・注意報 発生状況

平成30年第24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	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		6	6	1	8
終息基準値	10		1	4	12	4	2	1		2	2	0.1	4
注意報レベル	10					4					3		
横浜市	0.04	0.36	0.87	3.19	5.67	0.51	0.34	1.11	0.64	0.13	0.16	0.05	1.86
鶴見	-	0.57	0.71	3.43	6.14	-	-	-	0.57	-	-	-	-
神奈川	-	0.50	1.17	2.67	12.00	1.17	0.17	0.50	1.50	0.17	-	-	5.00
西	-	-	-	1.67	4.33	1.00	0.33	1.33	-	-	0.33	-	-
中	-	-	-	2.75	3.50	1.75	2.25	4.75	0.50	0.75	0.25	-	1.00
南	-	0.40	1.20	1.40	5.80	-	1.00	0.20	0.60	0.20	0.20	-	-
港南	-	0.80	2.20	4.00	4.80	1.00	-	1.80	0.60	-	0.20	-	-
保土ヶ谷	-	0.40	1.20	1.80	1.60	0.20	-	0.40	-	0.20	-	-	-
旭	-	-	0.83	1.50	7.17	0.67	0.17	1.00	0.17	0.17	0.17	-	-
磯子	-	-	1.67	2.33	6.33	-	0.33	3.33	1.33	-	-	-	-
金沢	-	-	-	1.00	4.20	0.20	-	1.80	1.60	0.20	0.20	-	-
港北	0.08	1.63	1.50	3.13	4.75	0.38	-	1.13	0.88	-	0.25	-	-
緑	0.50	0.20	0.40	6.00	11.40	-	-	0.80	0.40	-	0.40	-	-
青葉	-	-	0.20	1.00	3.00	0.40	0.40	1.00	0.20	-	0.20	-	3.50
都筑	0.29	0.25	2.50	16.00	6.25	-	1.50	2.75	1.00	-	0.25	-	14.00
戸塚	-	0.29	0.29	0.71	4.14	0.14	0.14	0.57	0.43	0.29	-	-	-
栄	-	-	-	4.00	1.00	0.67	-	-	-	-	-	-	-
泉	-	-	0.75	4.00	5.50	-	0.50	0.50	0.25	0.50	0.50	-	6.00
瀬谷	-	-	0.50	3.50	7.50	2.25	0.25	0.25	1.25	-	-	1.00	8.00

(-: 定点当たり0.00) (…: 未報告)

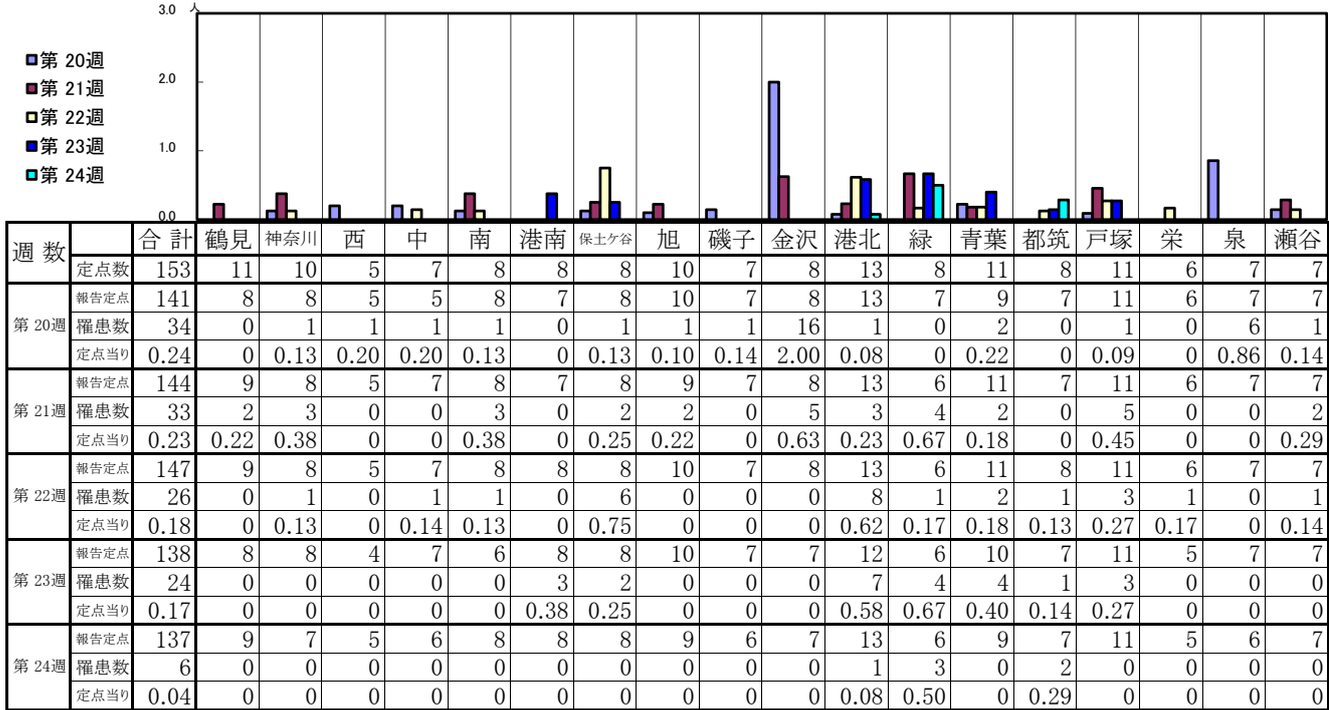
- ◎ 報告定点当たりの値が警報レベル もしくは警報レベル継続中です
- 報告定点当たりの値が注意報レベルに達しています

(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 >>

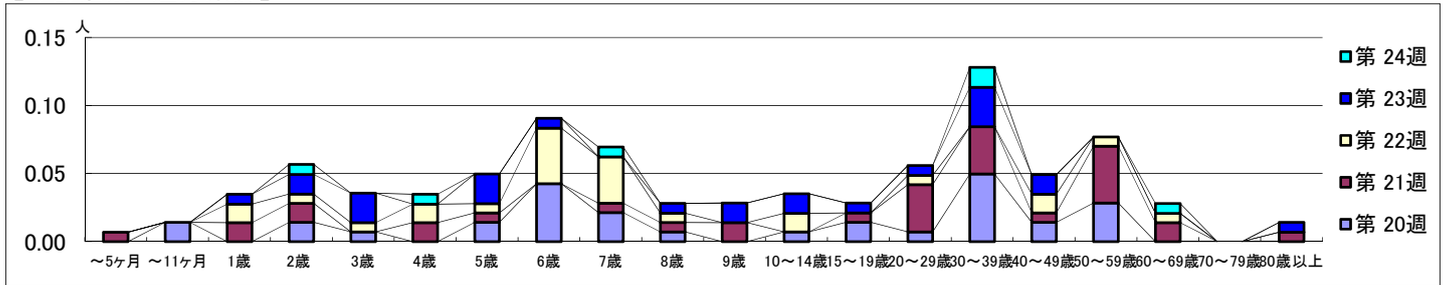
平成 30年 5月14日 ~ 6月17日  
[平成 30年 第20週 ~ 第24週]

【区別・週別報告定点当り】

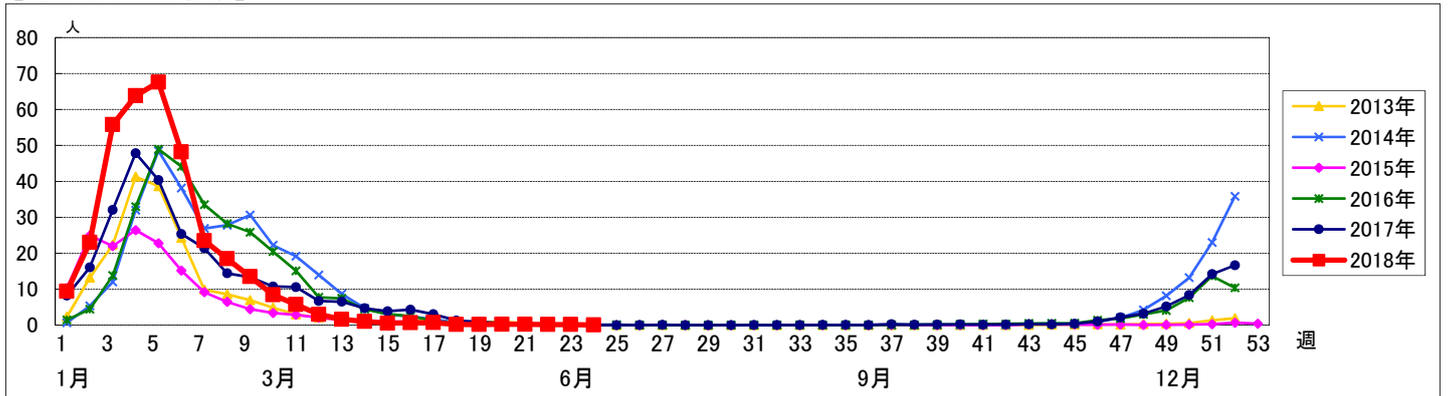


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第20週	34		2	2	1	2	6	3	1				1	2	1	7	2	4			
第21週	33	1	2	2	2	1	1	1	2				1	5	5	1	6	2		1	
第22週	26		2	1	1	2	1	6	5	1			2		1		2	1	1		
第23週	24		1	2	3	3	1	1	2	2	1	2	1	1	4	2				1	
第24週	6			1	1	1		1								2			1		

【年齢層別5週分集計】



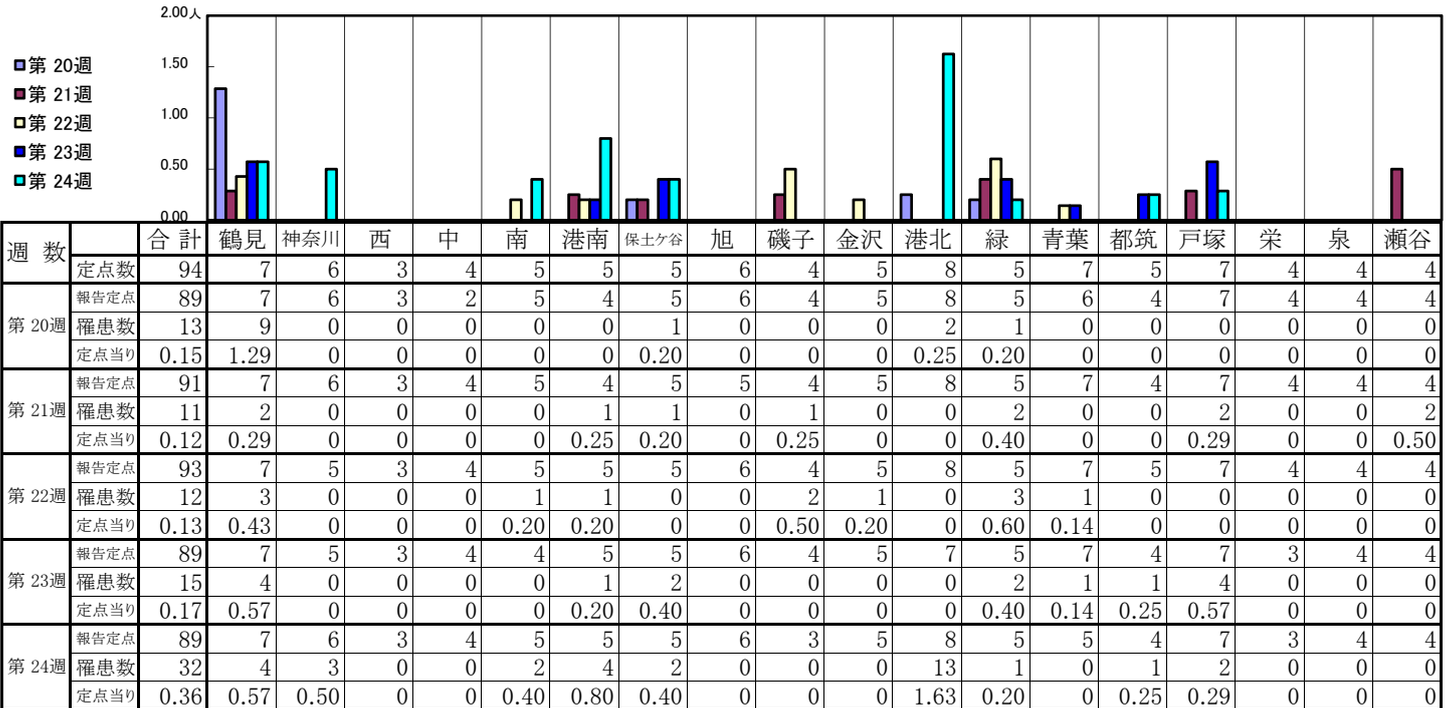
【定点当りの患者数】



# << RSウイルス感染症 >>

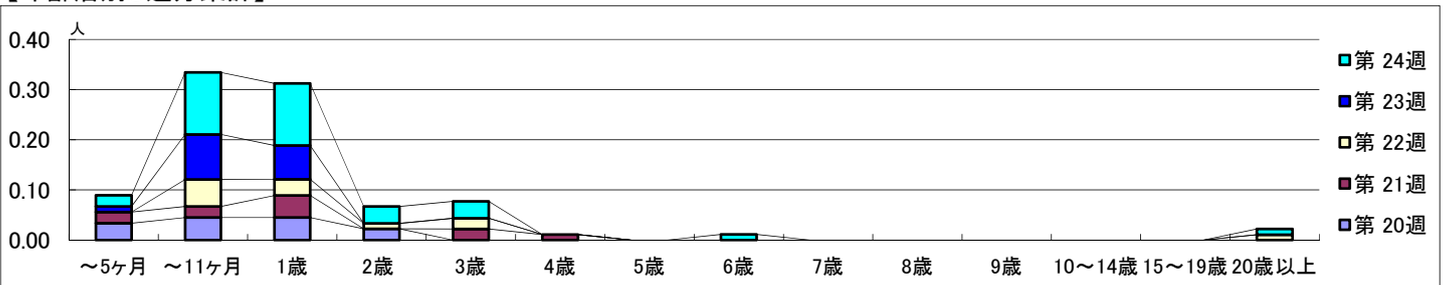
平成 30年 5月14日 ~ 6月17日  
[平成 30年 第20週 ~ 第24週]

## 【区別・週別報告定点当り】

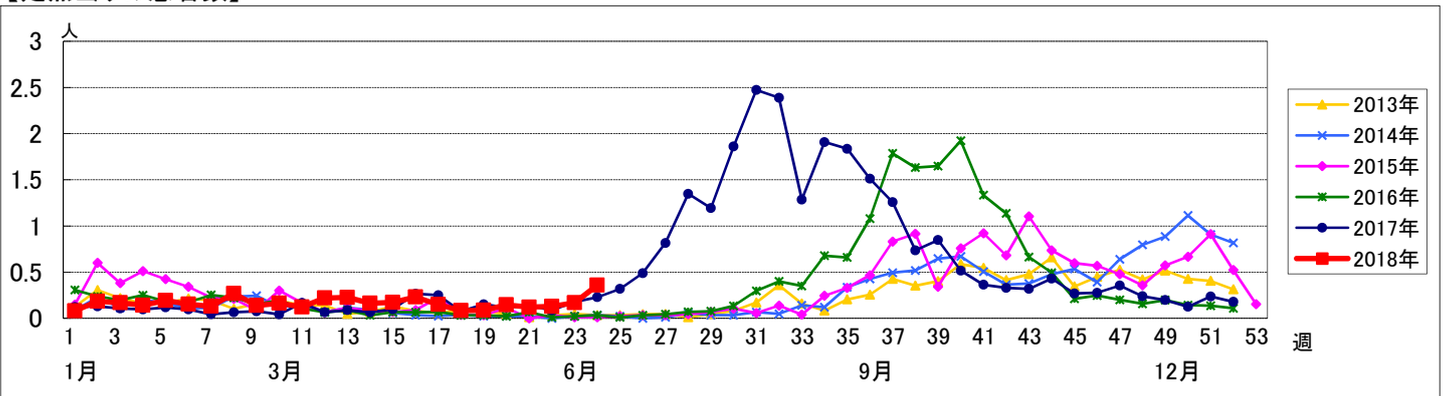


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第20週	13	3	4	4	2										
第21週	11	2	2	4		2	1								
第22週	12		5	3	1	2									1
第23週	15	1	8	6											
第24週	32	2	11	11	3	3			1						1

## 【年齢層別5週分集計】



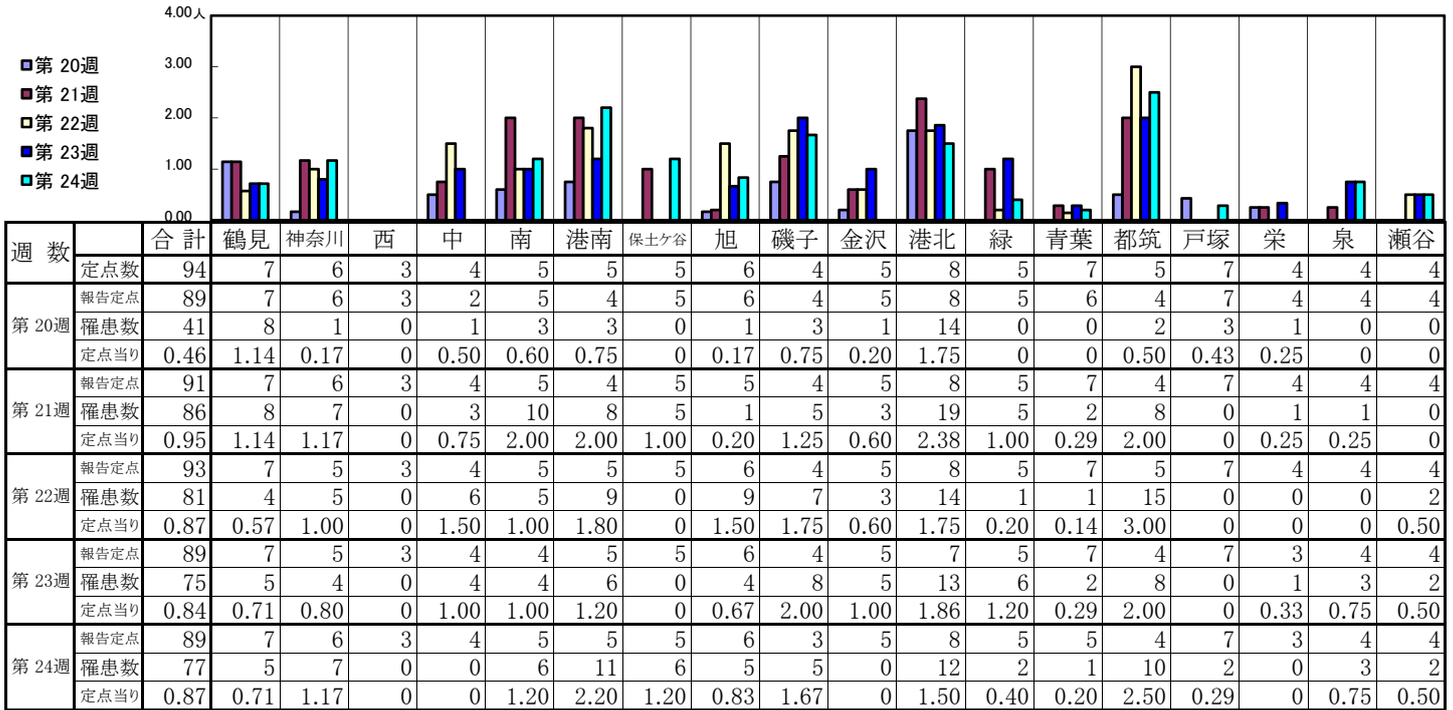
## 【定点当りの患者数】



<< 咽頭結膜熱 >>

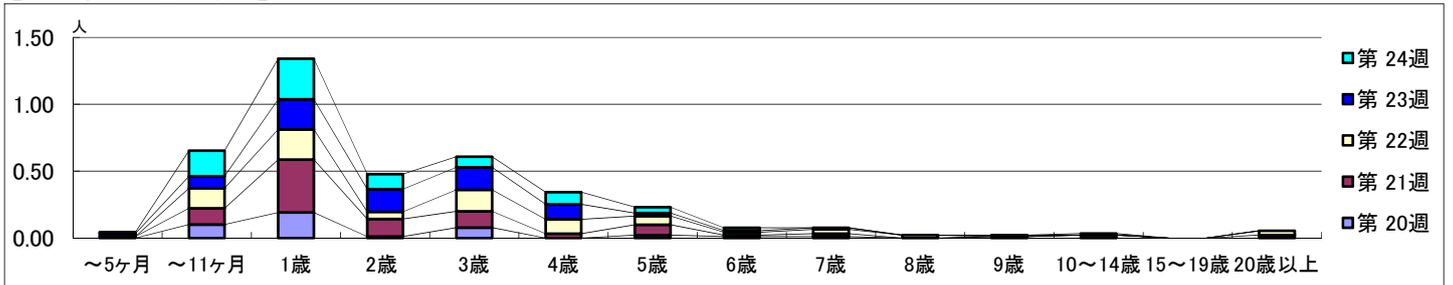
平成 30年 5月14日 ~ 6月17日  
[平成 30年 第20週 ~ 第24週]

【区別・週別報告定点当り】

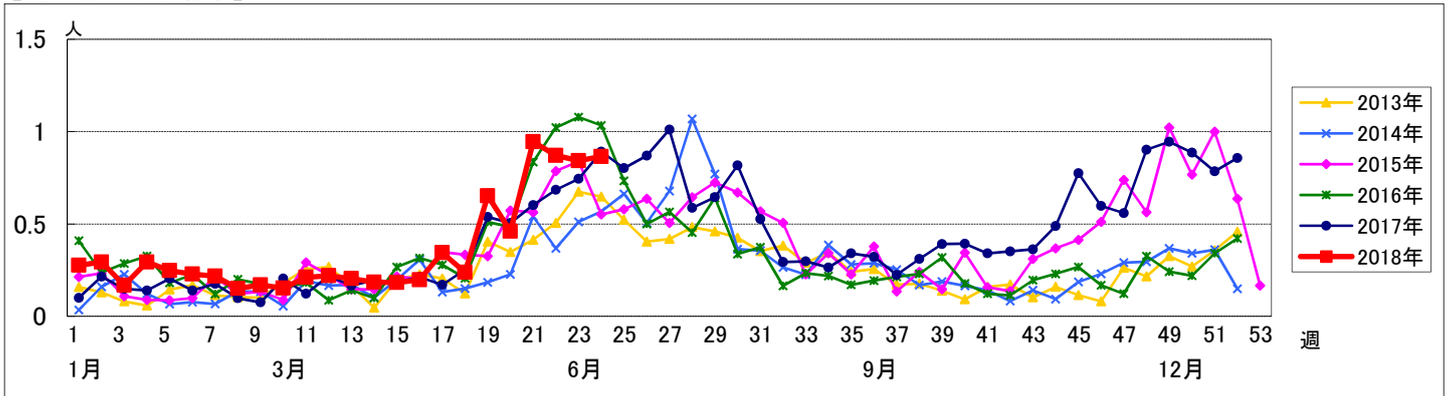


週 数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 20週	罹患数	41		9	17	1	7		2	1	1		1	2		
	定点当り	0.46		0.10	0.19	0.01	0.08		0.02	0.01	0.01		0.01	0.02		
第 21週	罹患数	86	1	11	36	12	11	3	7	1	2				2	
	定点当り	0.95	0.01	0.12	0.40	0.13	0.12	0.03	0.08	0.01	0.02				0.02	
第 22週	罹患数	81		14	21	5	15	10	6	2	3	2			3	
	定点当り	0.87		0.15	0.23	0.05	0.16	0.11	0.06	0.02	0.03	0.02			0.03	
第 23週	罹患数	75	2	8	20	15	15	10	2	1	1		1			
	定点当り	0.84	0.02	0.09	0.22	0.17	0.17	0.11	0.02	0.01	0.01		0.01			
第 24週	罹患数	77	1	17	27	10	7	8	4	2			1			
	定点当り	0.87	0.01	0.19	0.30	0.11	0.08	0.09	0.04	0.02			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 >>

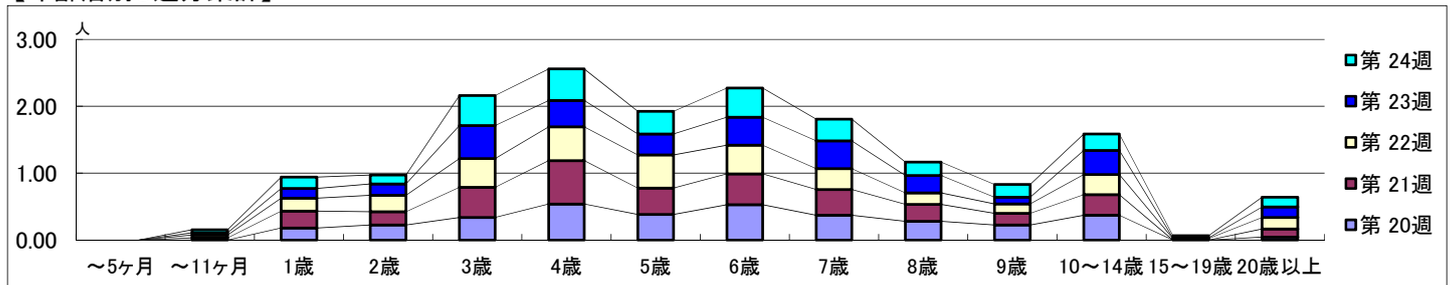
平成 30年 5月14日 ~ 6月17日  
[平成 30年 第20週 ~ 第24週]

## 【区別・週別報告定点当り】

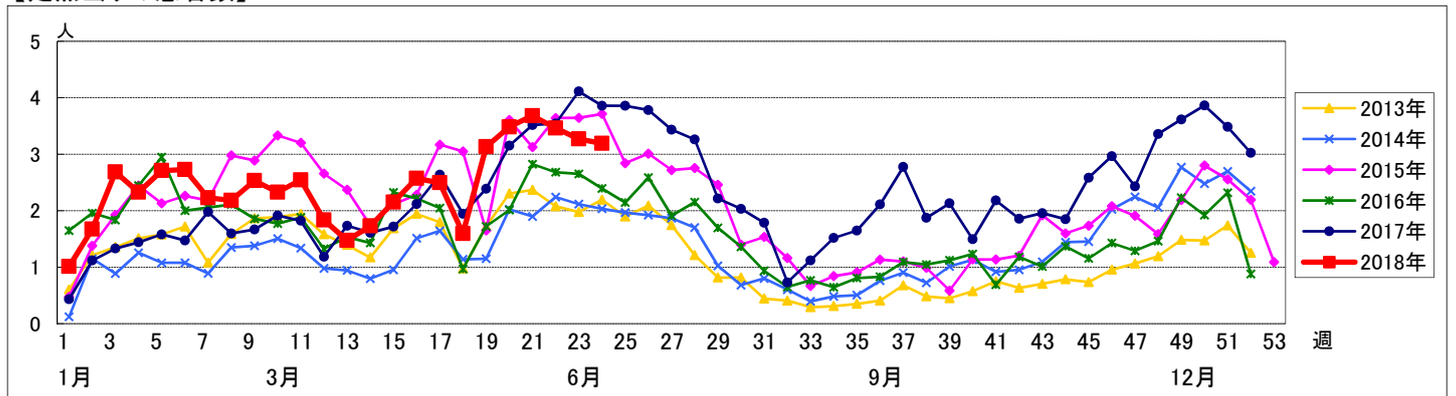
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第20週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	89	7	6	3	2	5	4	5	6	4	5	8	5	6	4	7	4	4	4
	罹患数	310	30	15	2	4	5	16	10	7	10	9	37	31	22	72	7	15	4	14
	定点当り	3.48	4.29	2.50	0.67	2.00	1.00	4.00	2.00	1.17	2.50	1.80	4.63	6.20	3.67	18.00	1.00	3.75	1.00	3.50
第21週	報告定点	91	7	6	3	4	5	4	5	5	4	5	8	5	7	4	7	4	4	4
	罹患数	335	16	15	6	7	2	22	11	14	6	4	26	37	29	92	9	12	9	18
	定点当り	3.68	2.29	2.50	2.00	1.75	0.40	5.50	2.20	2.80	1.50	0.80	3.25	7.40	4.14	23.00	1.29	3.00	2.25	4.50
	報告定点	93	7	5	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
第22週	報告定点	93	7	5	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	罹患数	322	22	17	7	7	9	19	10	9	10	16	26	29	11	73	11	16	15	15
	定点当り	3.46	3.14	3.40	2.33	1.75	1.80	3.80	2.00	1.50	2.50	3.20	3.25	5.80	1.57	14.60	1.57	4.00	3.75	3.75
	報告定点	89	7	5	3	4	4	5	5	6	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
第23週	報告定点	89	7	5	3	4	4	5	5	6	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
	罹患数	291	25	11	5	8	2	13	9	9	9	8	37	27	20	72	8	9	7	12
	定点当り	3.27	3.57	2.20	1.67	2.00	0.50	2.60	1.80	1.50	2.25	1.60	5.29	5.40	2.86	18.00	1.14	3.00	1.75	3.00
	報告定点	89	7	6	3	4	5	5	5	6	3	5	8	5	5	4	7	3	4	4
第24週	報告定点	89	7	6	3	4	5	5	5	6	3	5	8	5	5	4	7	3	4	4
	罹患数	284	24	16	5	11	7	20	9	9	7	5	25	30	5	64	5	12	16	14
	定点当り	3.19	3.43	2.67	1.67	2.75	1.40	4.00	1.80	1.50	2.33	1.00	3.13	6.00	1.00	16.00	0.71	4.00	4.00	3.50

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20週	罹患数	310			16	20	30	48	34	47	33	25	20	33		4
	定点当り	3.48			0.18	0.22	0.34	0.54	0.38	0.53	0.37	0.28	0.22	0.37		0.04
第21週	罹患数	335		3	23	18	41	59	36	42	35	23	16	28		11
	定点当り	3.68		0.03	0.25	0.20	0.45	0.65	0.40	0.46	0.38	0.25	0.18	0.31		0.12
第22週	罹患数	322		4	18	23	40	47	46	40	29	16	13	28	2	16
	定点当り	3.46		0.04	0.19	0.25	0.43	0.51	0.49	0.43	0.31	0.17	0.14	0.30	0.02	0.17
第23週	罹患数	291		3	13	15	44	35	28	37	37	23	9	32	1	14
	定点当り	3.27		0.03	0.15	0.17	0.49	0.39	0.31	0.42	0.42	0.26	0.10	0.36	0.01	0.16
第24週	罹患数	284		4	15	12	40	42	30	39	29	18	17	22	3	13
	定点当り	3.19		0.04	0.17	0.13	0.45	0.47	0.34	0.44	0.33	0.20	0.19	0.25	0.03	0.15

## 【年齢層別5週分集計】



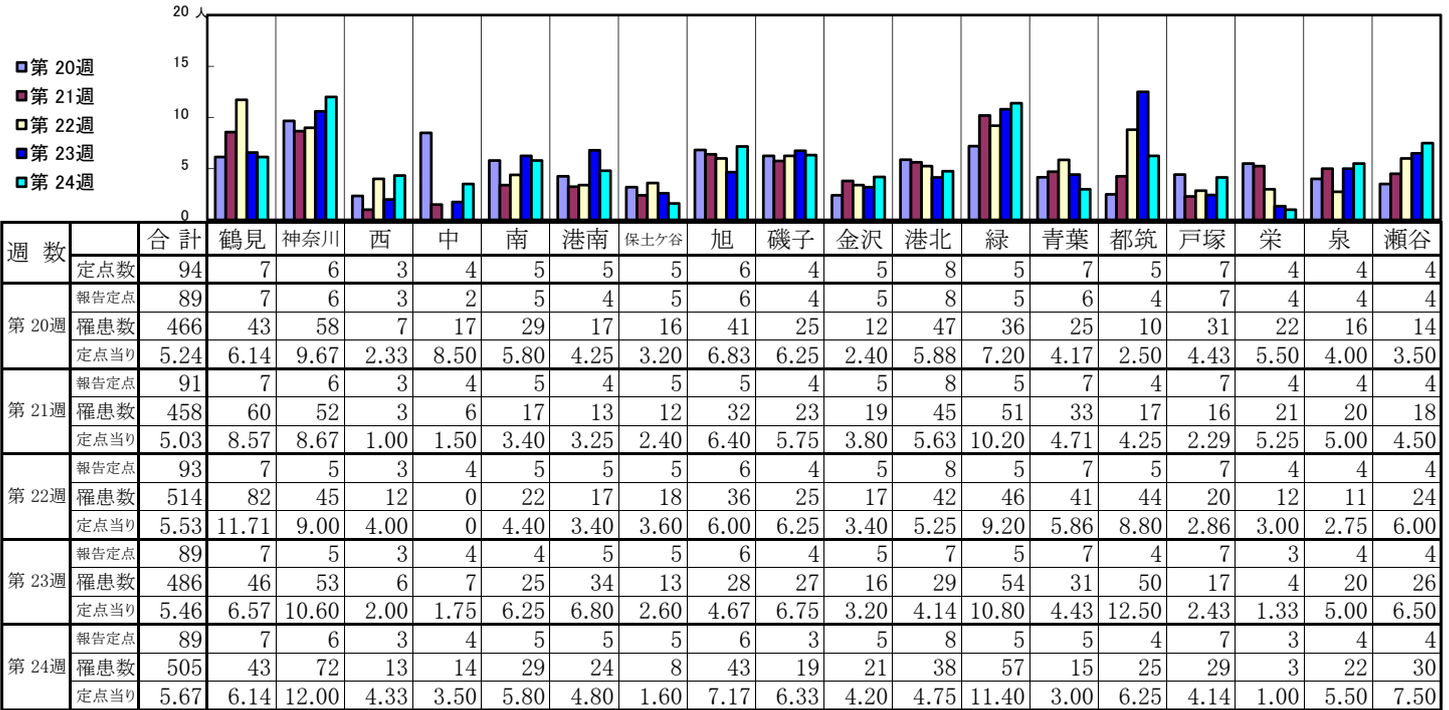
## 【定点当りの患者数】



# << 感染性胃腸炎 >>

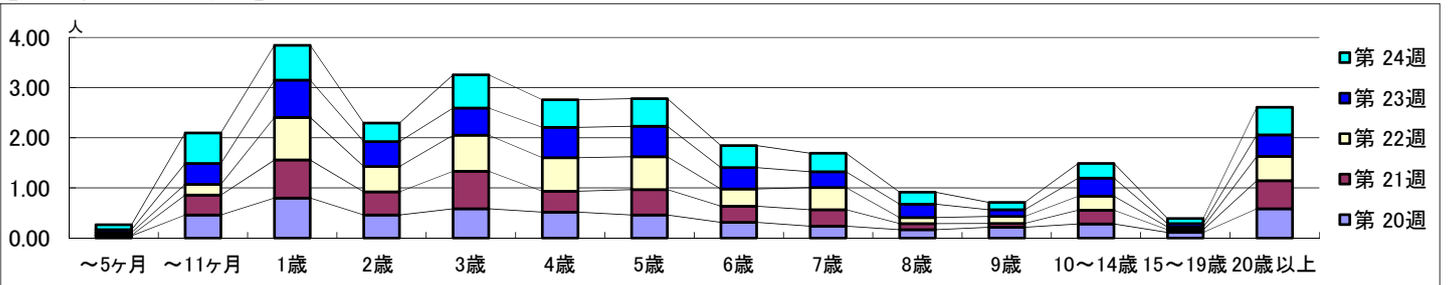
平成 30年 5月14日 ~ 6月17日  
[平成 30年 第20週 ~ 第24週]

## 【区別・週別報告定点当り】

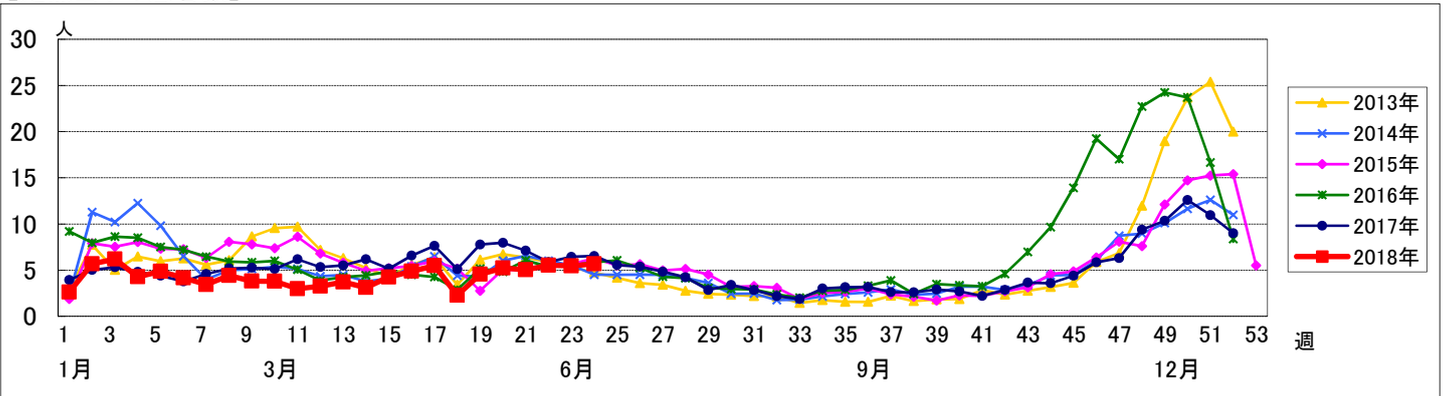


週 数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 20週	罹患数	466	4	41	71	41	52	46	41	28	21	15	19	25	10	52
	定点当り	5.24	0.04	0.46	0.80	0.46	0.58	0.52	0.46	0.31	0.24	0.17	0.21	0.28	0.11	0.58
第 21週	罹患数	458	1	36	69	42	68	38	46	29	30	11	7	25	5	51
	定点当り	5.03	0.01	0.40	0.76	0.46	0.75	0.42	0.51	0.32	0.33	0.12	0.08	0.27	0.05	0.56
第 22週	罹患数	514	5	20	79	47	67	62	61	32	41	11	13	26	5	45
	定点当り	5.53	0.05	0.22	0.85	0.51	0.72	0.67	0.66	0.34	0.44	0.12	0.14	0.28	0.05	0.48
第 23週	罹患数	486	5	37	66	44	48	54	54	38	28	24	12	32	6	38
	定点当り	5.46	0.06	0.42	0.74	0.49	0.54	0.61	0.61	0.43	0.31	0.27	0.13	0.36	0.07	0.43
第 24週	罹患数	505	9	54	62	33	59	49	49	39	33	21	13	26	9	49
	定点当り	5.67	0.10	0.61	0.70	0.37	0.66	0.55	0.55	0.44	0.37	0.24	0.15	0.29	0.10	0.55

## 【年齢層別5週分集計】



## 【定点当りの患者数】



# << 水痘 >>

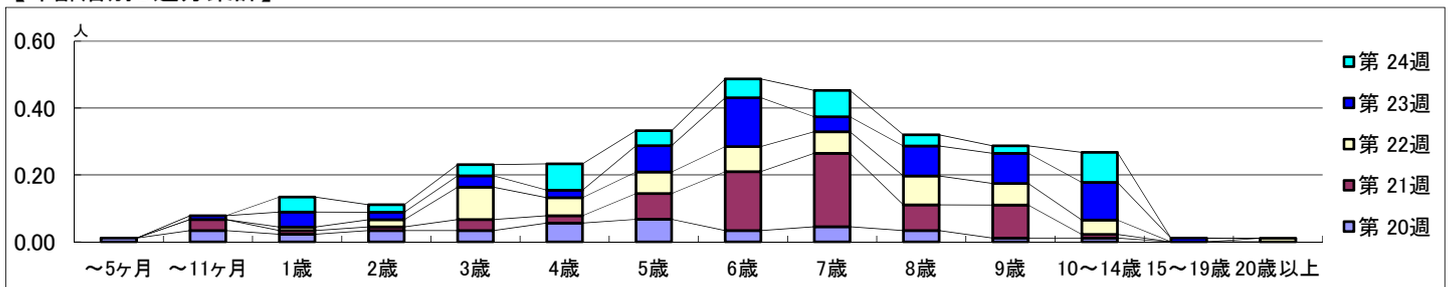
平成 30年 5月14日 ~ 6月17日  
[平成 30年 第20週 ~ 第24週]

## 【区別・週別報告定点当り】

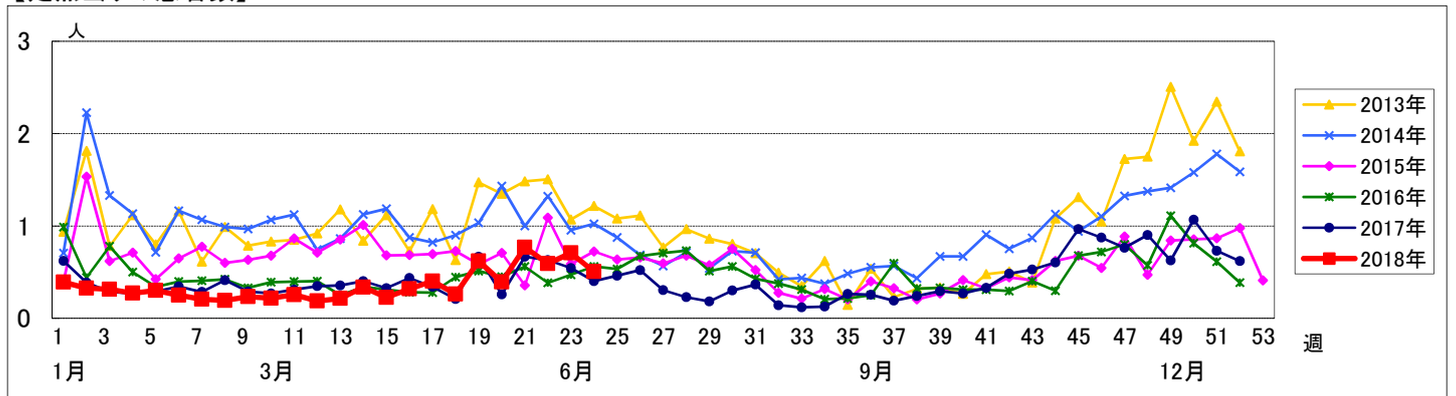
週 数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第20週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	89	7	6	3	2	5	4	5	6	4	5	8	5	6	4	7	4	4	4
	罹患数	35	0	4	1	3	0	1	0	0	0	0	5	0	1	17	0	2	1	0
	定点当り	0.39	0	0.67	0.33	1.50	0	0.25	0	0	0	0	0.63	0	0.17	4.25	0	0.50	0.25	0
第21週	報告定点	91	7	6	3	4	5	4	5	5	4	5	8	5	7	4	7	4	4	4
	罹患数	70	1	10	1	9	0	12	0	3	2	1	5	3	10	1	4	4	2	2
	定点当り	0.77	0.14	1.67	0.33	2.25	0	3.00	0	0.60	0.50	0.20	0.63	0.60	1.43	0.25	0.57	1.00	0.50	0.50
	報告定点	93	7	5	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
第22週	報告定点	93	7	5	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	罹患数	55	0	3	0	6	19	5	0	0	4	1	9	0	0	1	3	0	2	2
	定点当り	0.59	0	0.60	0	1.50	3.80	1.00	0	0	1.00	0.20	1.13	0	0	0.20	0.43	0	0.50	0.50
	報告定点	89	7	5	3	4	4	5	5	6	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
第23週	報告定点	89	7	5	3	4	4	5	5	6	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
	罹患数	63	1	7	1	4	0	10	3	1	2	2	3	5	6	2	3	3	9	1
	定点当り	0.71	0.14	1.40	0.33	1.00	0	2.00	0.60	0.17	0.50	0.40	0.43	1.00	0.86	0.50	0.43	1.00	2.25	0.25
	報告定点	89	7	6	3	4	5	5	5	6	3	5	8	5	5	4	7	3	4	4
第24週	報告定点	89	7	6	3	4	5	5	5	6	3	5	8	5	5	4	7	3	4	4
	罹患数	45	0	7	3	7	0	5	1	4	0	1	3	0	2	0	1	2	0	9
	定点当り	0.51	0	1.17	1.00	1.75	0	1.00	0.20	0.67	0	0.20	0.38	0	0.40	0	0.14	0.67	0	2.25

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20週	罹患数	35	1	3	2	3	3	5	6	3	4	3	1	1		
	定点当り	0.39	0.01	0.03	0.02	0.03	0.03	0.06	0.07	0.03	0.04	0.03	0.01	0.01		
第21週	罹患数	70		3	1	1	3	2	7	16	20	7	9	1		
	定点当り	0.77		0.03	0.01	0.01	0.03	0.02	0.08	0.18	0.22	0.08	0.10	0.01		
第22週	罹患数	55			1	2	9	5	6	7	6	8	6	4	1	
	定点当り	0.59			0.01	0.02	0.10	0.05	0.06	0.08	0.06	0.09	0.06	0.04	0.01	
第23週	罹患数	63		1	4	2	3	2	7	13	4	8	8	10	1	
	定点当り	0.71		0.01	0.04	0.02	0.03	0.02	0.08	0.15	0.04	0.09	0.09	0.11	0.01	
第24週	罹患数	45			4	2	3	7	4	5	7	3	2	8		
	定点当り	0.51			0.04	0.02	0.03	0.08	0.04	0.06	0.08	0.03	0.02	0.09		

## 【年齢層別5週分集計】



## 【定点当りの患者数】



# << 手足口病 >>

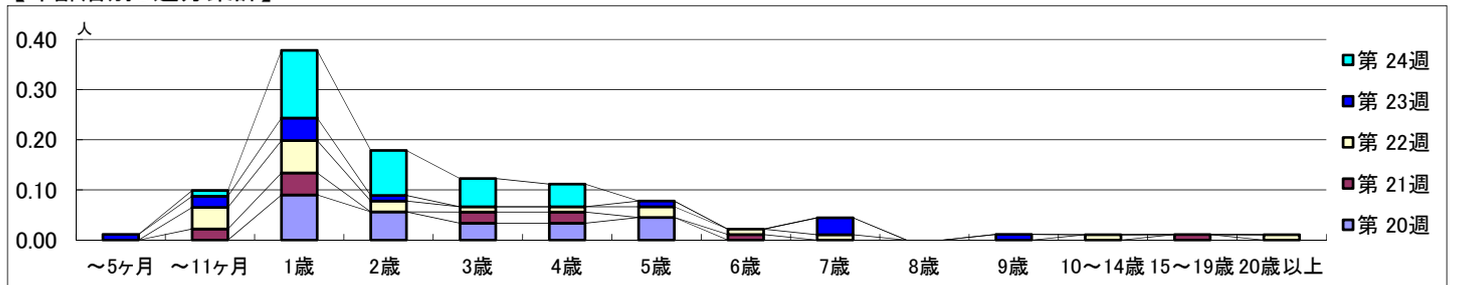
平成 30年 5月14日 ~ 6月17日  
[平成 30年 第20週 ~ 第24週]

## 【区別・週別報告定点当り】

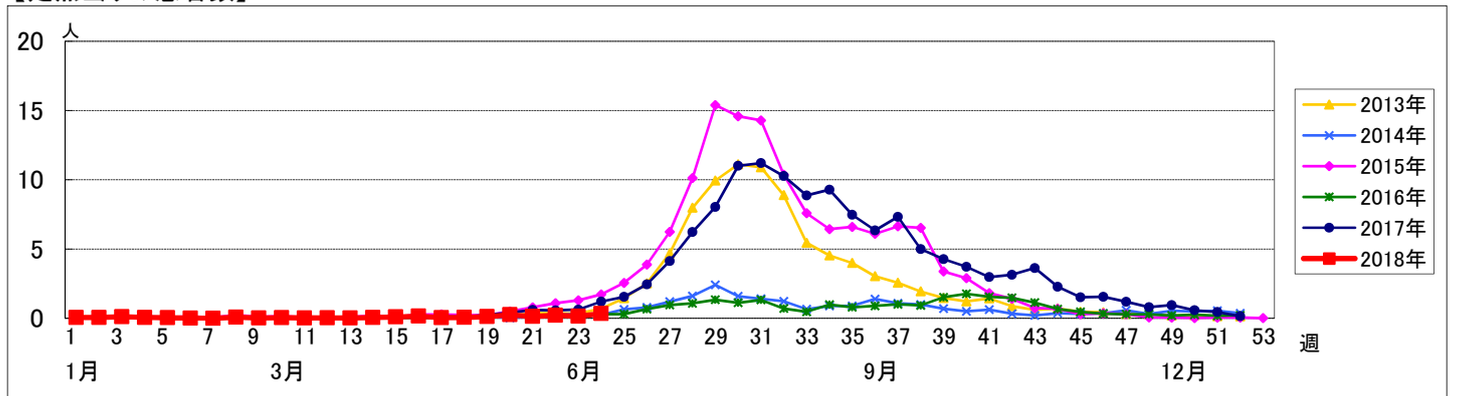
週 数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第 20週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	89	7	6	3	2	5	4	5	6	4	5	8	5	6	4	7	4	4	4
	罹患数	23	2	2	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	5	1	2	0	4	3
	定点当り	0.26	0.29	0.33	0	0	0	0	0	0	0.25	0	0.38	0	0.83	0.25	0.29	0	1.00	0.75
第 21週	報告定点	91	7	6	3	4	5	4	5	5	4	5	8	5	7	4	7	4	4	4
	罹患数	12	1	2	2	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	1
	定点当り	0.13	0.14	0.33	0.67	0	0.40	0	0	0	0	0	0.25	0	0	0	0.14	0	0.25	0.25
	第 22週	報告定点	93	7	5	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4
罹患数		20	1	0	1	0	2	0	0	0	4	0	5	3	1	0	0	0	2	1
定点当り		0.22	0.14	0	0.33	0	0.40	0	0	0	1.00	0	0.63	0.60	0.14	0	0	0	0.50	0.25
第 23週		報告定点	89	7	5	3	4	4	5	5	6	4	5	7	5	7	4	7	3	4
	罹患数	13	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	4	0	1	0	0	1
	定点当り	0.15	0.14	0	0.33	0	0.25	0.20	0	0	0.25	0	0.14	0.20	0.57	0	0.14	0	0	0.25
	第 24週	報告定点	89	7	6	3	4	5	5	5	6	3	5	8	5	5	4	7	3	4
罹患数		30	0	1	1	9	5	0	0	1	1	0	0	0	2	6	1	0	2	1
定点当り		0.34	0	0.17	0.33	2.25	1.00	0	0	0.17	0.33	0	0	0	0.40	1.50	0.14	0	0.50	0.25

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 20週	罹患数	23			8	5	3	3	4											
	定点当り	0.26			0.09	0.06	0.03	0.03	0.04											
第 21週	罹患数	12		2	4		2	2		1						1				
	定点当り	0.13		0.02	0.04		0.02	0.02		0.01						0.01				
第 22週	罹患数	20		4	6	2	1	1	2	1	1				1					1
	定点当り	0.22		0.04	0.06	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01				0.01					0.01
第 23週	罹患数	13	1	2	4	1				1		3		1						
	定点当り	0.15	0.01	0.02	0.04	0.01				0.01		0.03		0.01						
第 24週	罹患数	30		1	12	8	5	4												
	定点当り	0.34		0.01	0.13	0.09	0.06	0.04												

## 【年齢層別5週分集計】



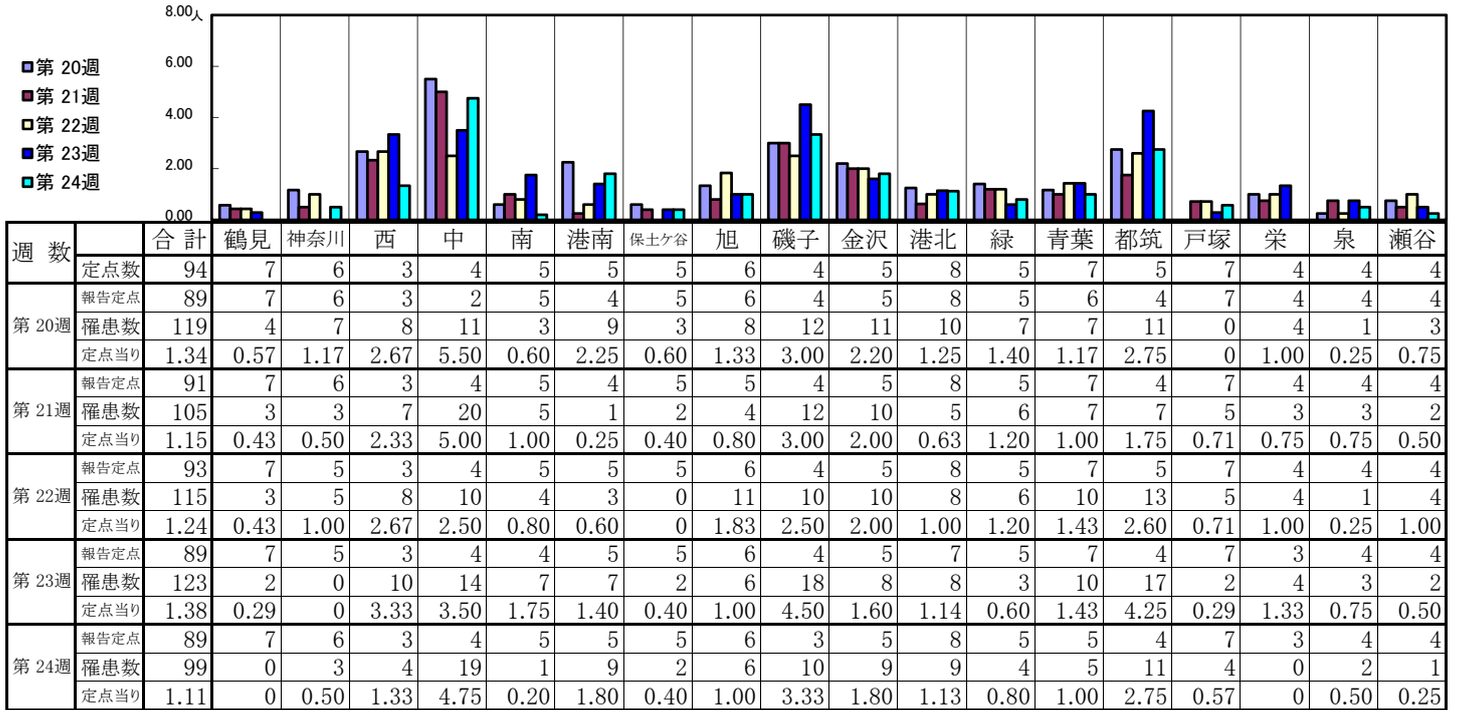
## 【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

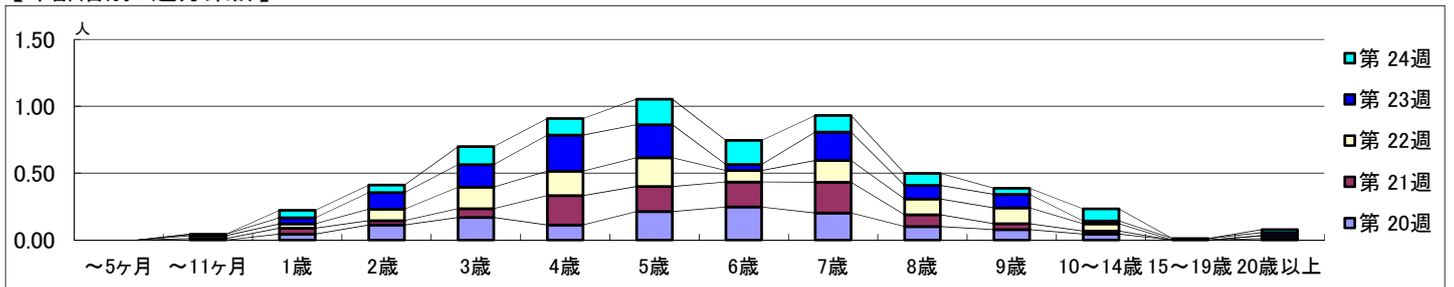
平成 30年 5月14日 ~ 6月17日  
[平成 30年 第20週 ~ 第24週]

【区別・週別報告定点当り】

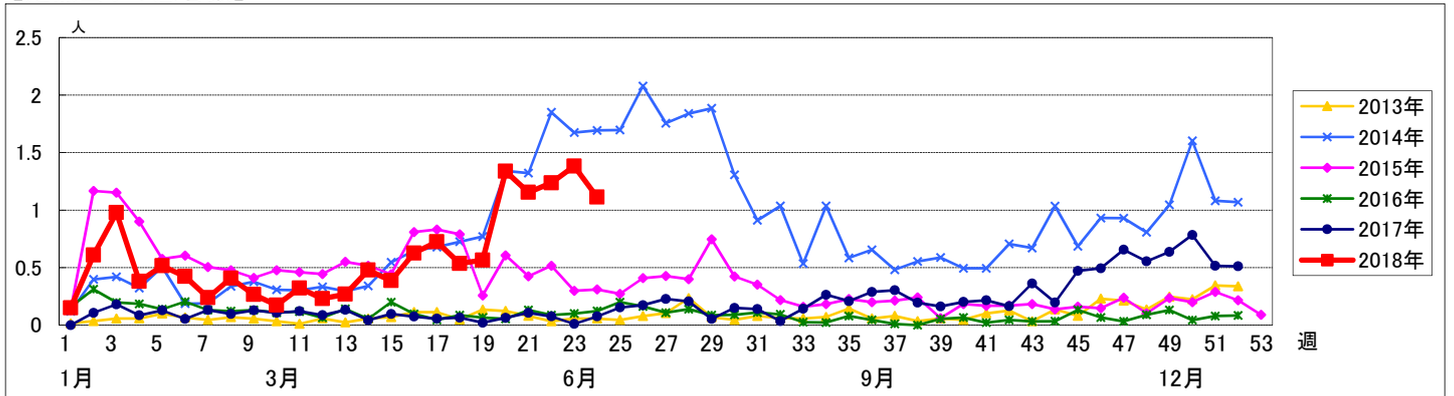


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢												
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第20週	罹患数	119			4	10	15	10	19	22	18	9	7	4		1	
	定点当り	1.34			0.04	0.11	0.17	0.11	0.21	0.25	0.20	0.10	0.08	0.04		0.01	
第21週	罹患数	105		1	4	3	6	20	17	17	21	8	4	2		2	
	定点当り	1.15		0.01	0.04	0.03	0.07	0.22	0.19	0.19	0.23	0.09	0.04	0.02		0.02	
第22週	罹患数	115		2	3	8	15	17	20	8	15	11	11	5			
	定点当り	1.24		0.02	0.03	0.09	0.16	0.18	0.22	0.09	0.16	0.12	0.12	0.05			
第23週	罹患数	123		1	4	11	15	24	22	4	19	9	9	2	1	2	
	定点当り	1.38		0.01	0.04	0.12	0.17	0.27	0.25	0.04	0.21	0.10	0.10	0.02	0.01	0.02	
第24週	罹患数	99			5	5	12	11	17	16	11	8	4	8		2	
	定点当り	1.11			0.06	0.06	0.13	0.12	0.19	0.18	0.12	0.09	0.04	0.09		0.02	

【年齢層別5週分集計】



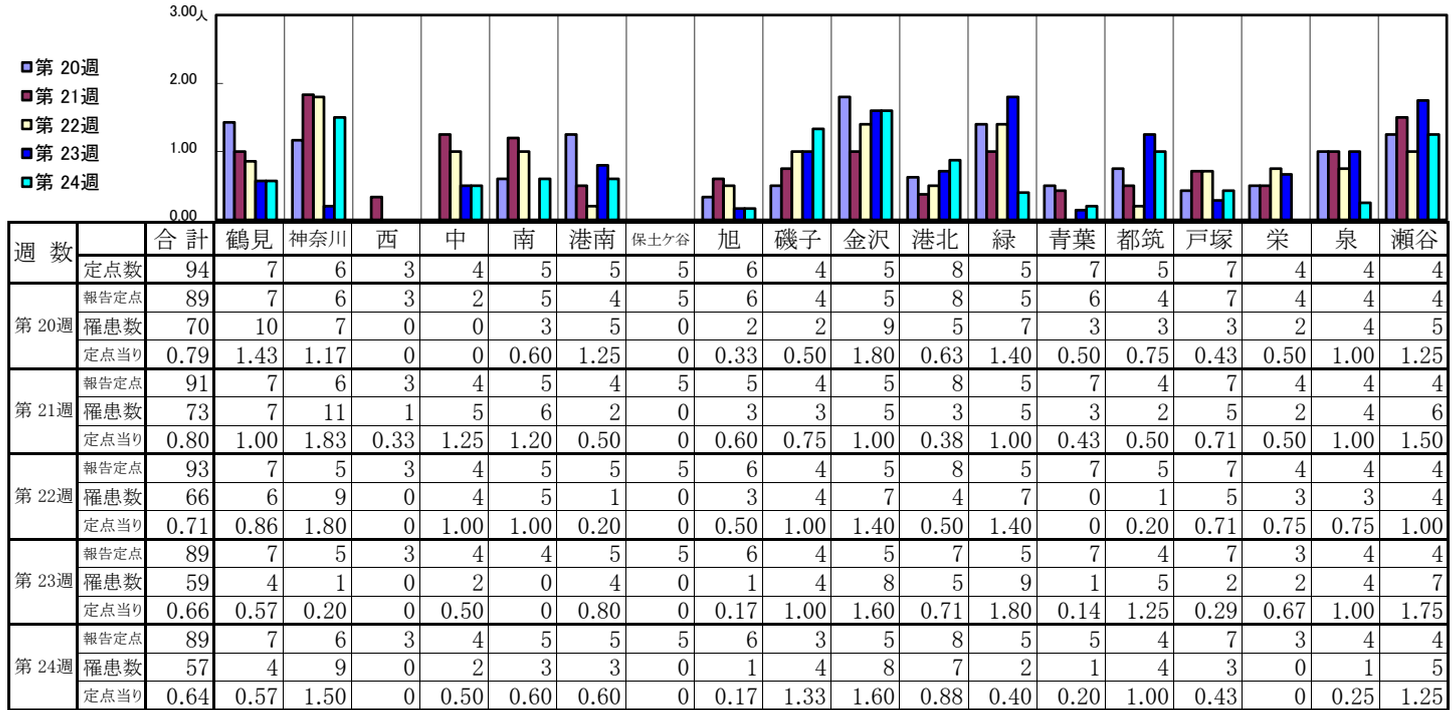
【定点当りの患者数】



# << 突発性発しん >>

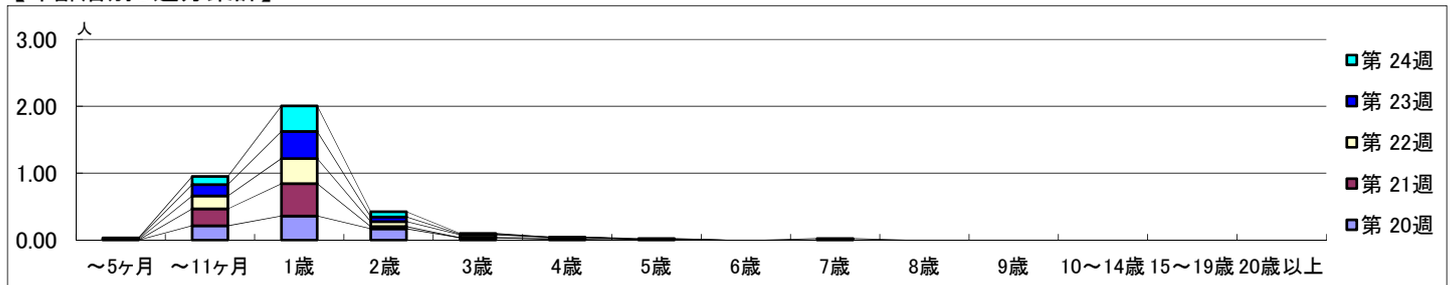
平成 30年 5月14日 ~ 6月17日  
[平成 30年 第20週 ~ 第24週]

## 【区別・週別報告定点当り】

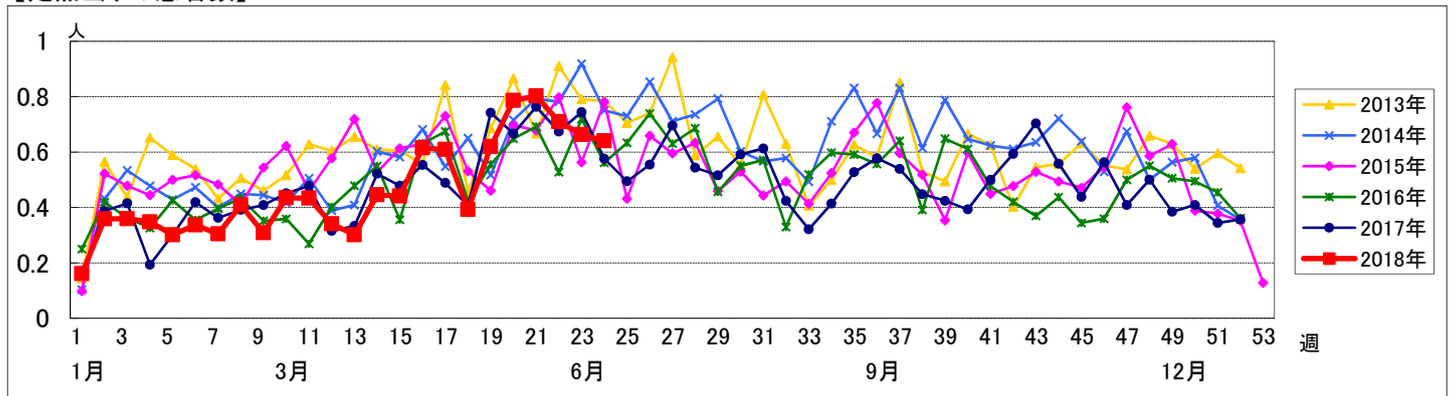


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第20週	罹患数 70		19	32	15	3	1								
第20週	定点当り 0.79		0.21	0.36	0.17	0.03	0.01								
第21週	罹患数 73		23	44	3		2	1							
第21週	定点当り 0.80		0.25	0.48	0.03		0.02	0.01							
第22週	罹患数 66	1	18	35	7	4	1								
第22週	定点当り 0.71	0.01	0.19	0.38	0.08	0.04	0.01								
第23週	罹患数 59	1	15	36	6	1									
第23週	定点当り 0.66	0.01	0.17	0.40	0.07	0.01									
第24週	罹患数 57	1	11	34	7	1		1		2					
第24週	定点当り 0.64	0.01	0.12	0.38	0.08	0.01		0.01		0.02					

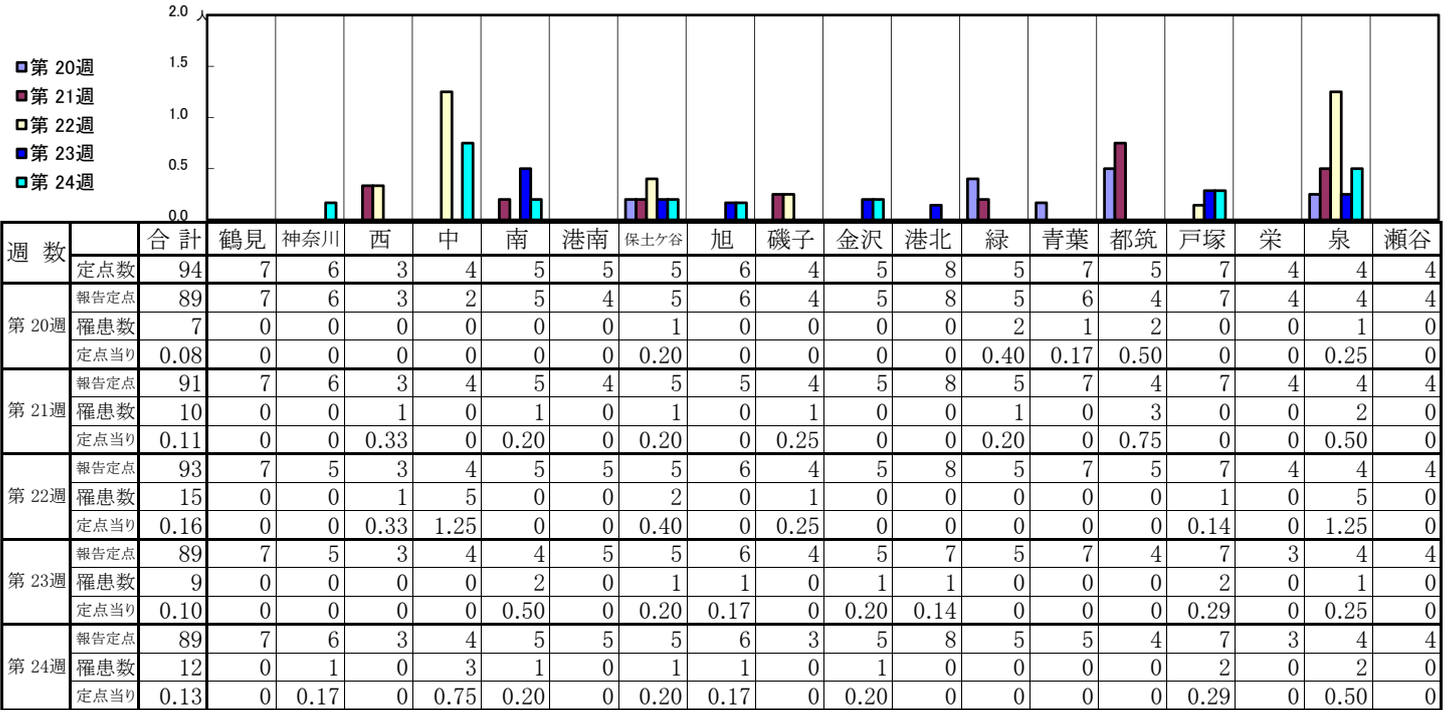
## 【年齢層別5週分集計】



## 【定点当りの患者数】

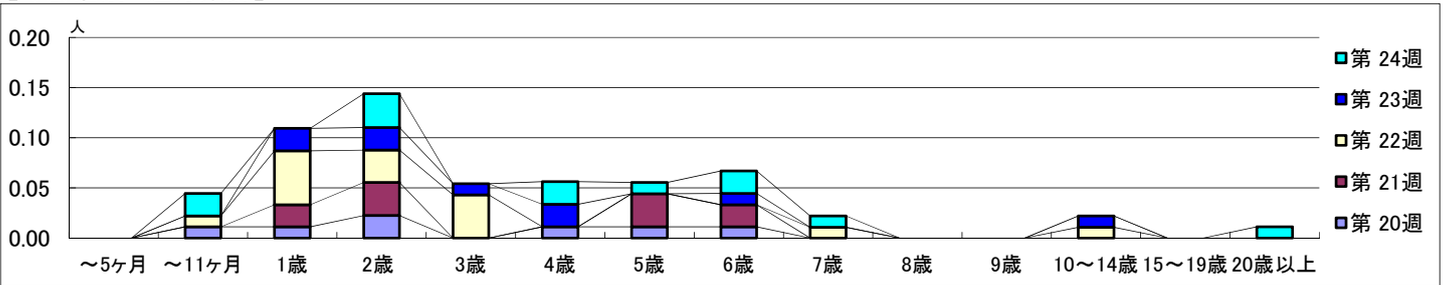


【区別・週別報告定点当り】

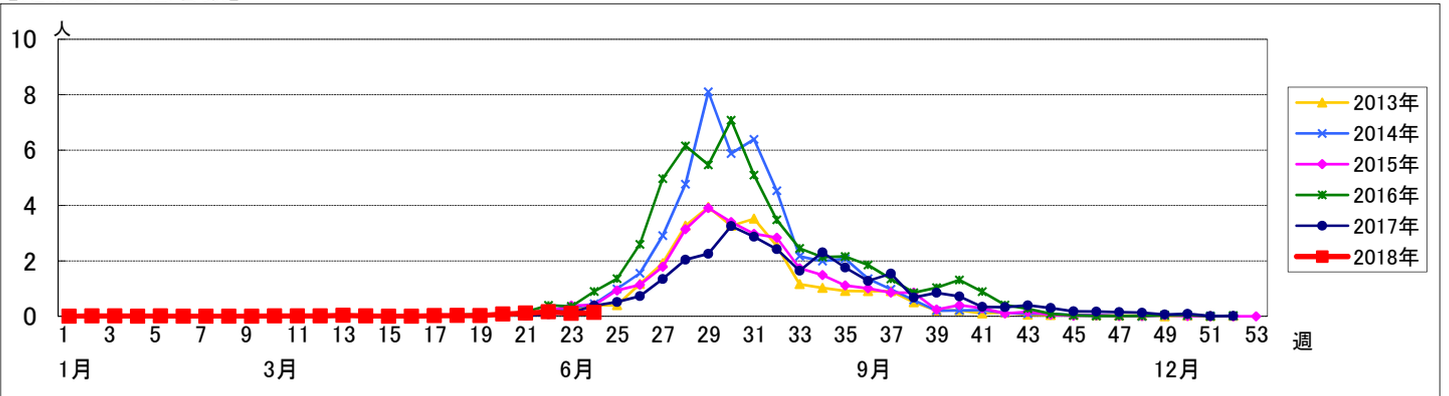


週 数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 20週	罹患数	7		1	1	2		1	1	1						
	定点当り	0.08		0.01	0.01	0.02		0.01	0.01	0.01						
第 21週	罹患数	10			2	3			3	2						
	定点当り	0.11			0.02	0.03			0.03	0.02						
第 22週	罹患数	15		1	5	3	4				1			1		
	定点当り	0.16		0.01	0.05	0.03	0.04				0.01			0.01		
第 23週	罹患数	9			2	2	1	2		1				1		
	定点当り	0.10			0.02	0.02	0.01	0.02		0.01				0.01		
第 24週	罹患数	12		2		3		2	1	2	1					1
	定点当り	0.13		0.02		0.03		0.02	0.01	0.02	0.01					0.01

【年齢層別5週分集計】



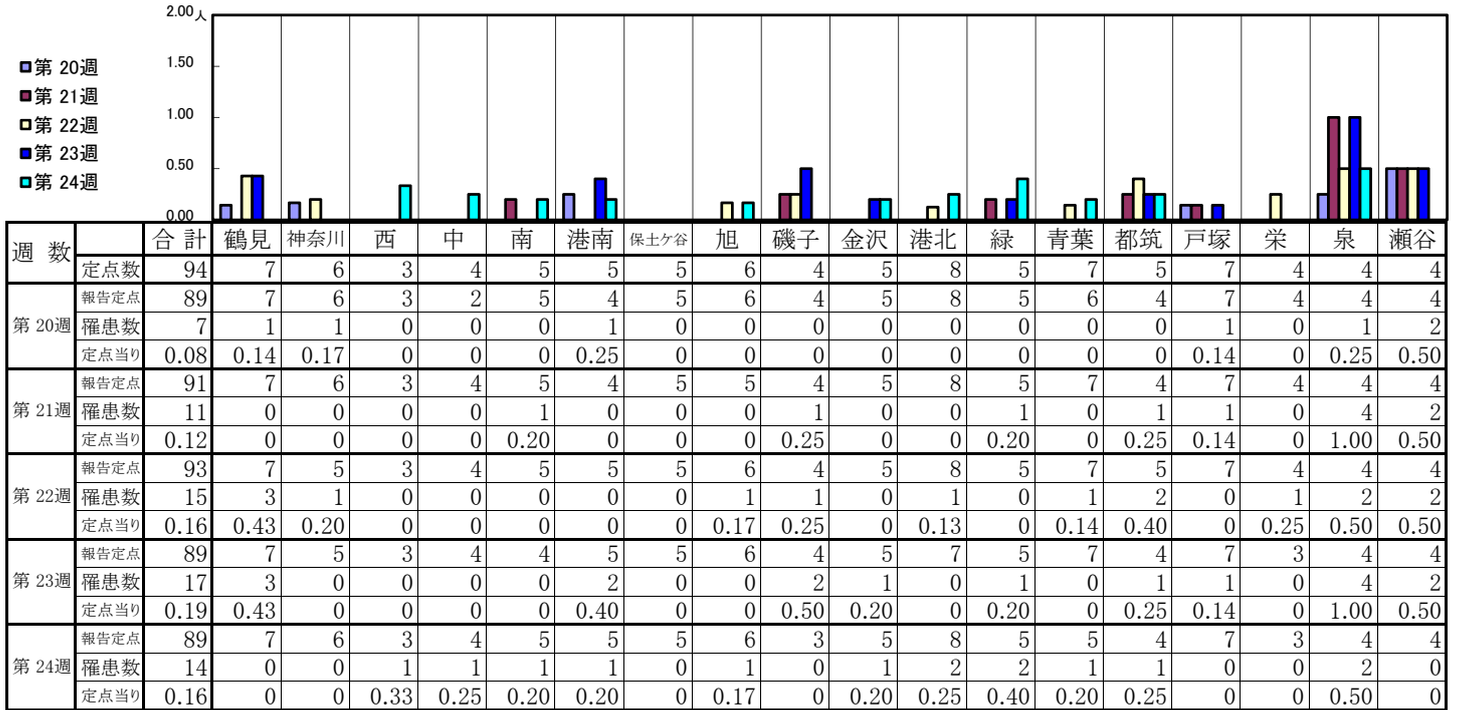
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

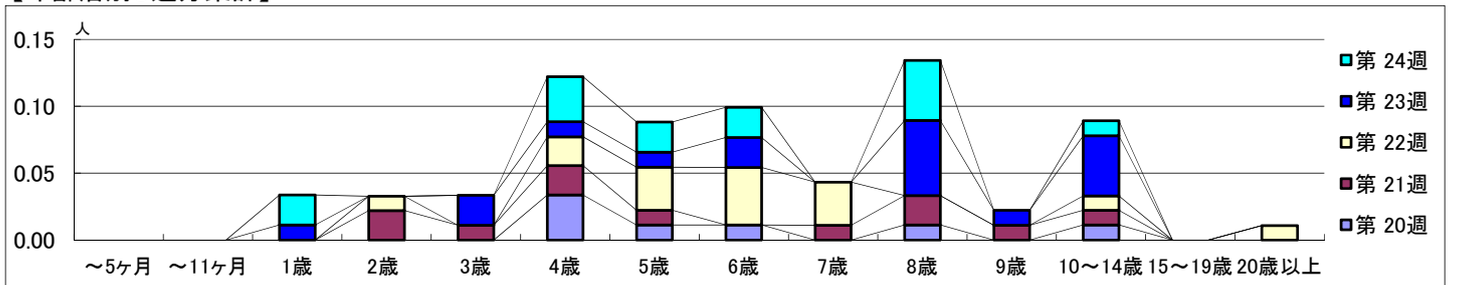
平成 30年 5月14日 ~ 6月17日  
[平成 30年 第20週 ~ 第24週]

【区別・週別報告定点当り】

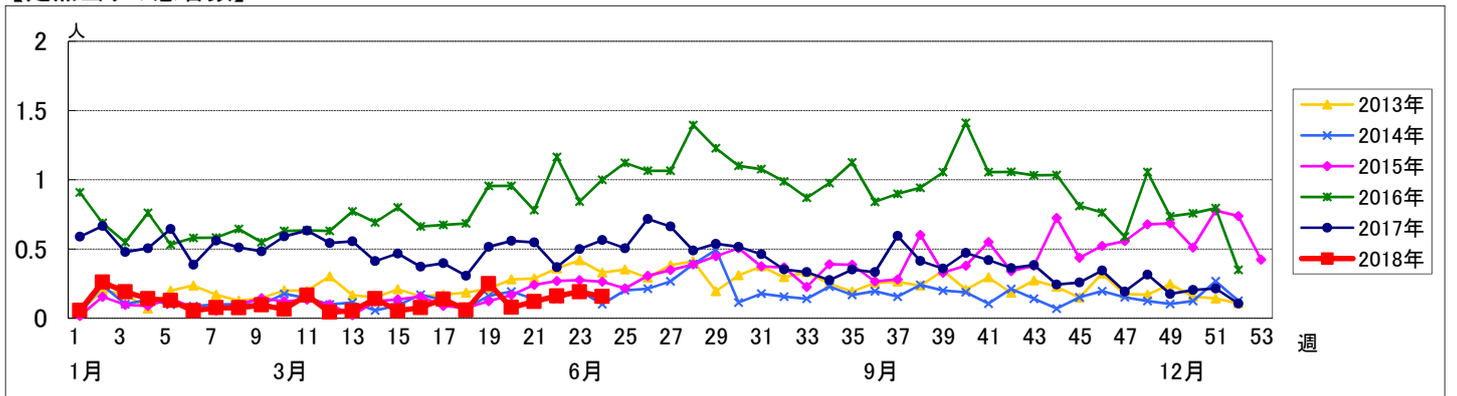


週 数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第20週	罹患数	7						3	1	1		1		1		
	定点当り	0.08						0.03	0.01	0.01		0.01		0.01		
第21週	罹患数	11				2	1	2	1		1	2	1	1		
	定点当り	0.12				0.02	0.01	0.02	0.01		0.01	0.02	0.01	0.01		
第22週	罹患数	15				1		2	3	4	3			1		1
	定点当り	0.16				0.01		0.02	0.03	0.04	0.03			0.01		0.01
第23週	罹患数	17			1		2	1	1	2		5	1	4		
	定点当り	0.19			0.01		0.02	0.01	0.01	0.02		0.06	0.01	0.04		
第24週	罹患数	14			2			3	2	2		4		1		
	定点当り	0.16			0.02			0.03	0.02	0.02		0.04		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 >>

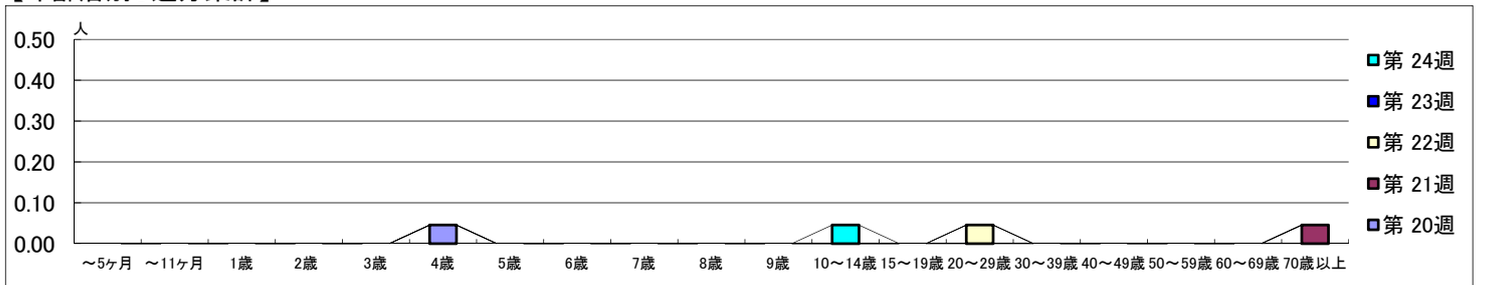
平成 30年 5月14日 ~ 6月17日  
[平成 30年 第20週 ~ 第24週]

## 【区別・週別報告定点当り】

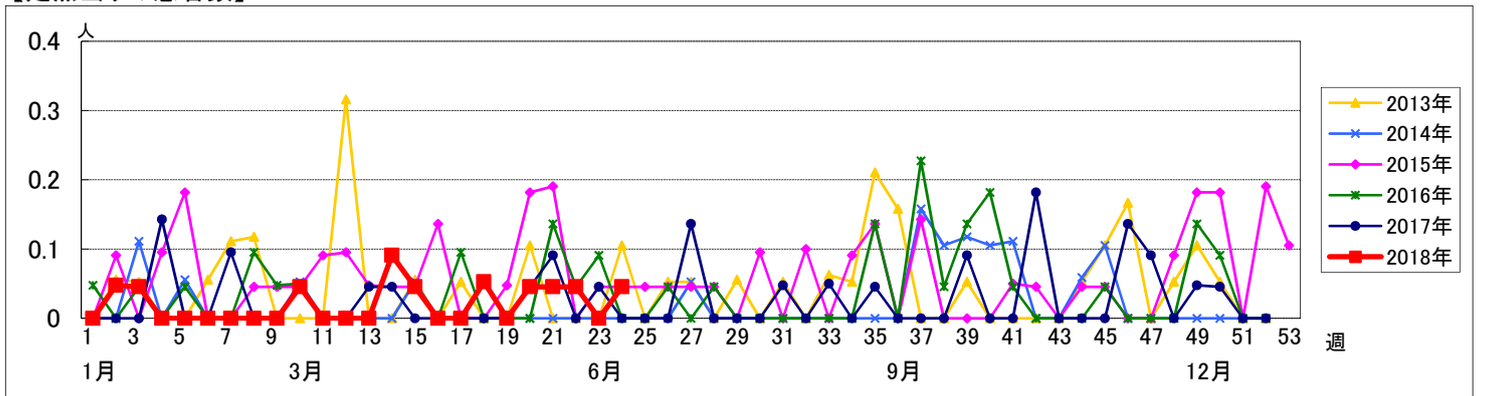
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第 20週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	定点当り	0.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.00	0	0
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
第 21週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	定点当り	0.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.00	0	0
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
第 22週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
	罹患数	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.05	0	0	0	0	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
第 23週	報告定点	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
	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	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
第 24週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	定点当り	0.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.00
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1

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 20週	罹患数	1						1													
	定点当り	0.05						0.05													
第 21週	罹患数	1																			1
	定点当り	0.05																			0.05
第 22週	罹患数	1													1						
	定点当り	0.05													0.05						
第 23週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第 24週	罹患数	1												1							
	定点当り	0.05												0.05							

## 【年齢層別5週分集計】



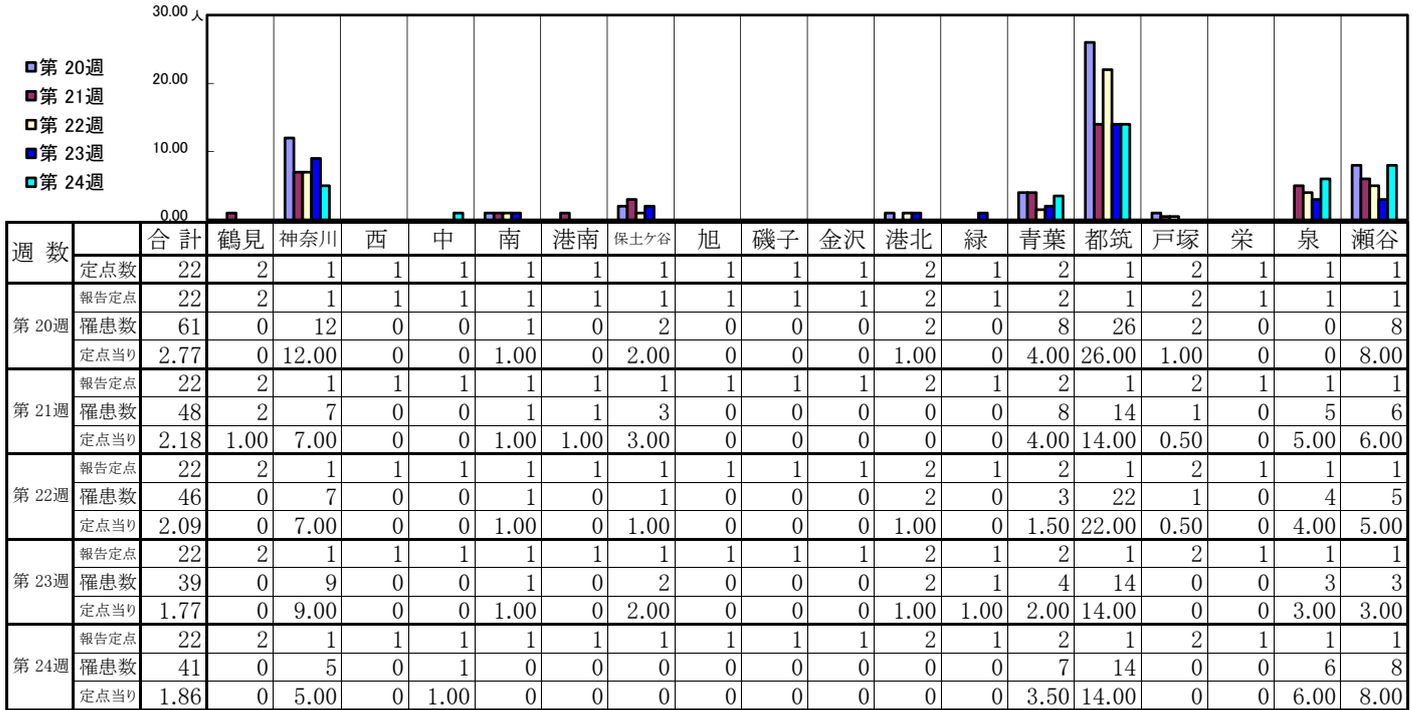
## 【定点当りの患者数】



<< 流行性角結膜炎 >>

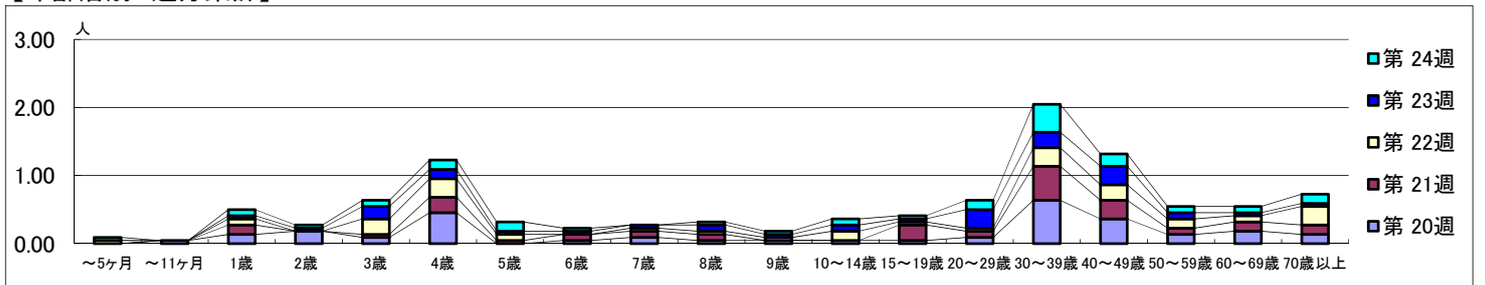
平成 30年 5月14日 ~ 6月17日  
[平成 30年 第20週 ~ 第24週]

【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20週	罹患数 61		1	3	4	2	10			1	2	1	1	1	2	14	8	3	4	3
第20週	定点当り 2.77		0.05	0.14	0.18	0.09	0.45			0.05	0.09	0.05	0.05	0.05	0.09	0.64	0.36	0.14	0.18	0.14
第21週	罹患数 48			3		1	5	1	2	2	2			5	2	11	6	2	3	3
第21週	定点当り 2.18			0.14		0.05	0.23	0.05	0.09	0.09	0.09			0.23	0.09	0.50	0.27	0.09	0.14	0.14
第22週	罹患数 46	1		2		5	6	2		1	1	1	3	1	1	6	5	3	2	6
第22週	定点当り 2.09	0.05		0.09		0.23	0.27	0.09		0.05	0.05	0.05	0.14	0.05	0.05	0.27	0.23	0.14	0.09	0.27
第23週	罹患数 39			1	1	4	3	1	1	1	2	1	2	1	6	5	6	2	1	1
第23週	定点当り 1.77			0.05	0.05	0.18	0.14	0.05	0.05	0.05	0.09	0.05	0.09	0.05	0.27	0.23	0.27	0.09	0.05	0.05
第24週	罹患数 41	1		2	1	2	3	3	1		1	1	2	1	3	9	4	2	2	3
第24週	定点当り 1.86	0.05		0.09	0.05	0.09	0.14	0.14	0.05		0.05	0.05	0.09	0.05	0.14	0.41	0.18	0.09	0.09	0.14

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

