

疾病別 警報・注意報 発生状況

2020年 第40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 <span style="color:red">◎</span>	30		3	8	20	2	5	2		6	6	1	8
終息基準値 <span style="color:red">◎</span>	10		1	4	12	1	2	1		2	2	0.1	4
注意報レベル <span style="color:red">○</span>	10					1					3		
横浜市	-	-	0.09	0.37	1.29	0.10	0.06	0.02	0.51	0.08	0.07	-	0.67
鶴見	-	-	0.29	-	3.29	0.14	-	-	0.71	-	0.14	-	3.00
神奈川	-	-	-	0.83	1.33	0.17	0.17	0.17	0.67	-	-	-	1.00
西	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.33	-	-	-
中	-	-	-	0.25	0.25	-	0.50	-	1.00	-	-	...	...
南	-	-	0.60	0.20	1.40	-	-	-	1.20	0.20	-	-	1.00
港南	-	-	-	-	0.80	0.20	-	-	0.60	-	0.40	-	-
保土ヶ谷	-	-	-	-	0.33	-	-	-	-	-	-	...	...
旭	-	-	0.17	0.33	0.83	0.17	-	0.17	0.33	-	0.17	-	-
磯子	-	-	-	1.00	0.50	0.25	-	-	-	0.50	-	-	-
金沢	-	-	-	0.20	0.40	0.20	-	-	1.20	-	-	-	-
港北	-	-	0.29	0.29	2.14	-	0.14	-	-	0.14	-	-	-
緑	-	-	-	1.80	1.20	0.40	-	-	1.20	-	-	-	-
青葉	-	-	-	0.17	0.83	-	-	-	-	-	-	-	3.00
都筑	-	-	-	1.00	1.33	-	-	-	1.00	-	0.33	-	2.00
戸塚	-	-	-	0.29	2.43	0.14	0.14	-	0.43	-	-	-	1.00
栄	-	-	-	-	1.33	-	-	-	-	0.33	-	-	-
泉	-	-	-	0.25	1.25	-	-	-	-	-	0.25	-	-
瀬谷	-	-	-	-	0.67	-	-	-	0.67	0.33	-	-	-

(-: 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 >>

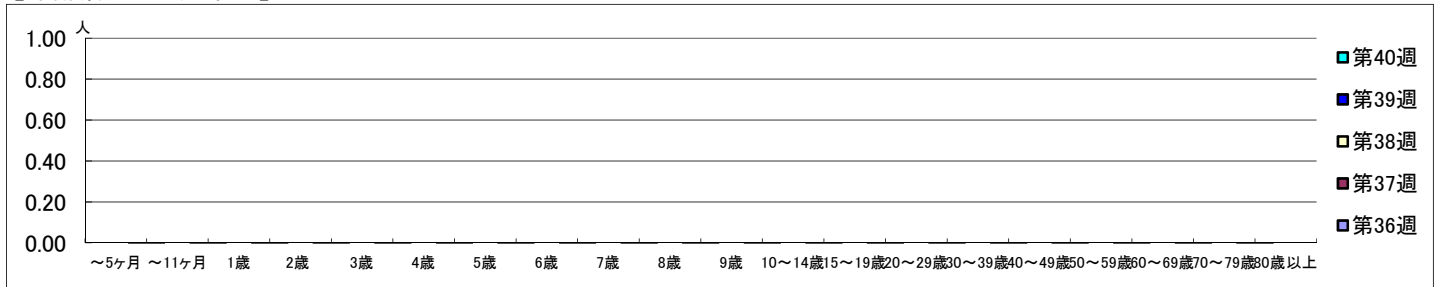
2020年8月31日 ~ 10月4日  
[2020年 第36週 ~ 第40週]

## 【区別・週別報告定点当り】

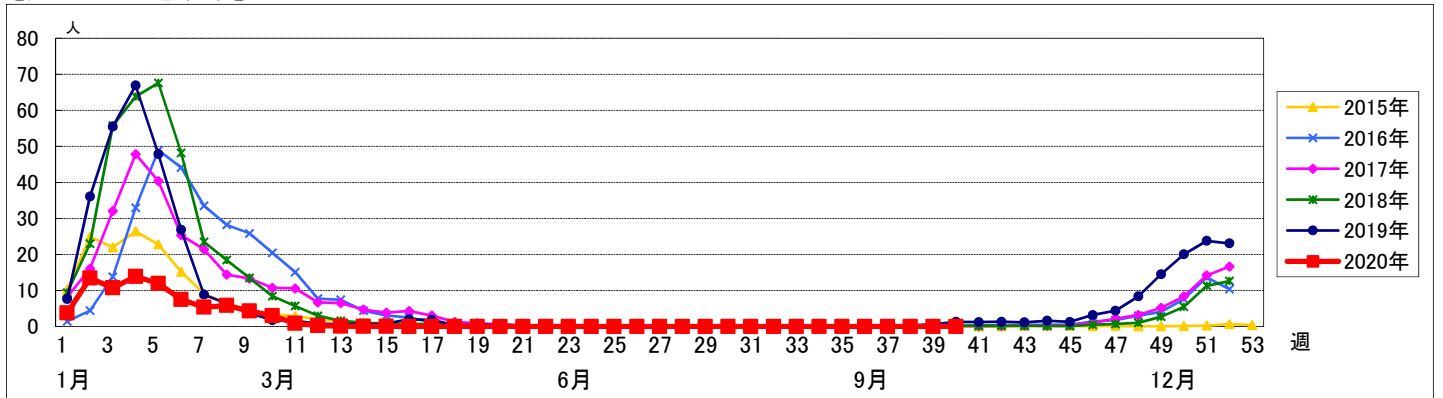
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第36週	定点数	153	11	10	5	7	8	8	8	10	7	8	13	8	11	8	11	6	7	7
	報告定点	133	9	7	5	5	8	8	8	9	6	8	11	5	8	7	11	6	7	5
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第37週	報告定点	131	8	8	5	6	6	8	8	8	7	8	11	5	10	6	10	5	7	5
	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	124	7	7	5	6	7	6	8	9	6	8	8	4	10	6	11	5	6	5
第38週	報告定点	124	7	7	5	6	7	6	8	9	6	8	8	4	10	6	11	5	6	5
	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	124	9	7	4	6	5	7	7	9	7	8	9	4	8	6	10	6	7	5
第39週	報告定点	124	9	7	4	6	5	7	7	9	7	8	9	4	8	6	10	6	7	5
	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	129	9	7	5	6	7	8	6	9	7	7	11	5	9	5	11	5	7	5
第40週	報告定点	129	9	7	5	6	7	8	6	9	7	7	11	5	9	5	11	5	7	5
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上	
第36週	罹患数	0																					
	定点当り	0																					
第37週	罹患数	0																					
	定点当り	0																					
第38週	罹患数	0																					
	定点当り	0																					
第39週	罹患数	0																					
	定点当り	0																					
第40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】



# << RSウイルス感染症 >>

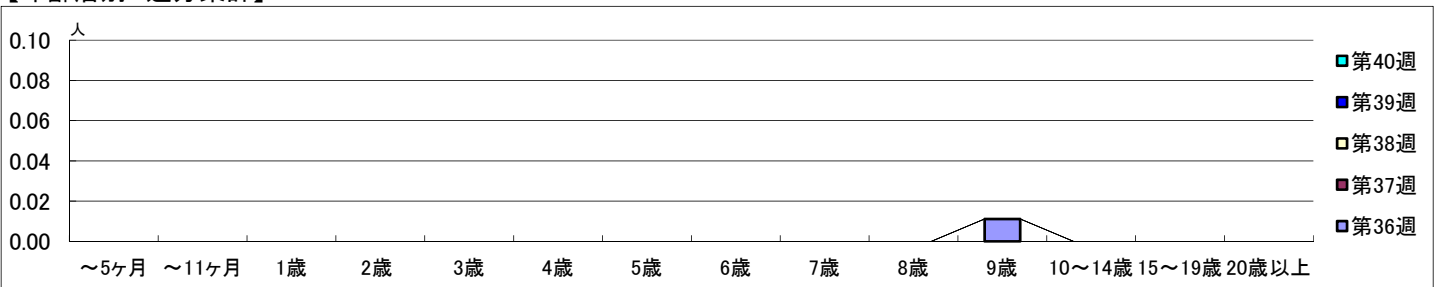
2020年8月31日 ~ 10月4日  
[2020年 第36週 ~ 第40週]

## 【区別・週別報告定点当り】

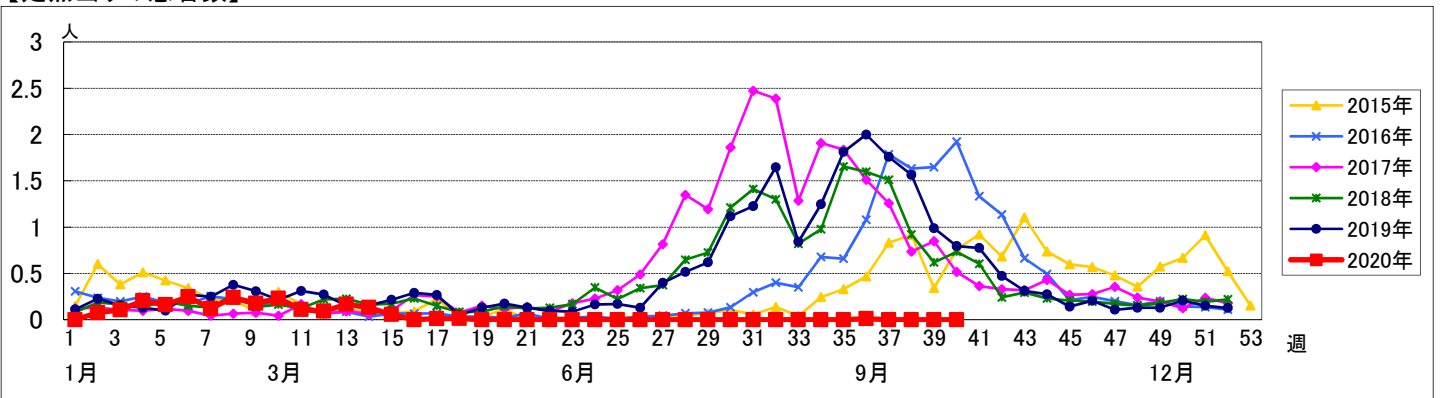
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第36週	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
報告定点	90	7	6	3	4	5	5	5	6	3	5	7	5	6	5	7	4	4	3
罹患数	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.01	0	0.17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第37週	86	7	6	3	4	4	5	5	5	3	5	7	5	7	4	6	3	4	3
報告定点	86	7	6	3	4	4	5	5	5	3	5	7	5	7	4	6	3	4	3
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38週	84	7	5	3	4	5	5	5	6	3	5	5	4	6	4	7	3	4	3
報告定点	84	7	5	3	4	5	5	5	6	3	5	5	4	6	4	7	3	4	3
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39週	85	7	6	2	4	4	5	4	6	4	5	7	4	5	4	7	4	4	3
報告定点	85	7	6	2	4	4	5	4	6	4	5	7	4	5	4	7	4	4	3
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40週	86	7	6	3	4	5	5	3	6	4	5	7	5	6	3	7	3	4	3
報告定点	86	7	6	3	4	5	5	3	6	4	5	7	5	6	3	7	3	4	3
罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第36週	1											1			
報告定点	94											90			
罹患数	1											1			
定点当り	0.01											0.01			
第37週	0														
報告定点	86														
罹患数	0														
定点当り	0														
第38週	0														
報告定点	84														
罹患数	0														
定点当り	0														
第39週	0														
報告定点	85														
罹患数	0														
定点当り	0														
第40週	0														
報告定点	86														
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】



# << 咽頭結膜熱 >>

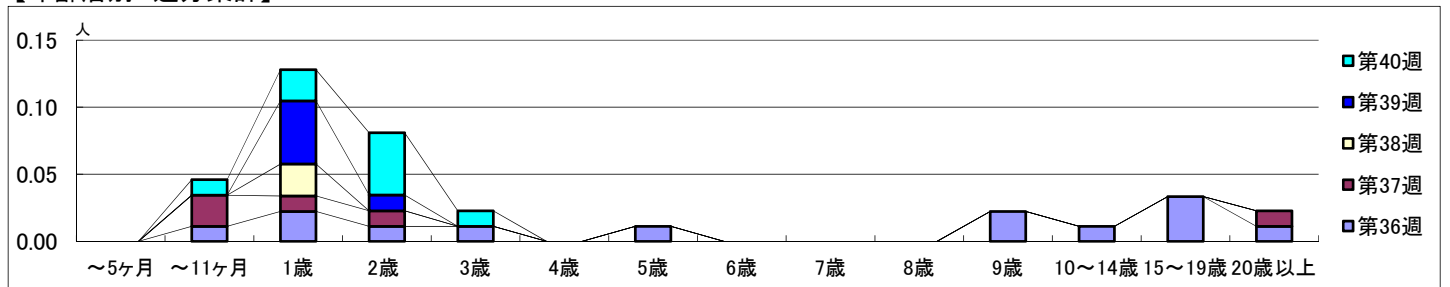
2020年8月31日 ~ 10月4日  
[2020年 第36週 ~ 第40週]

## 【区別・週別報告定点当り】

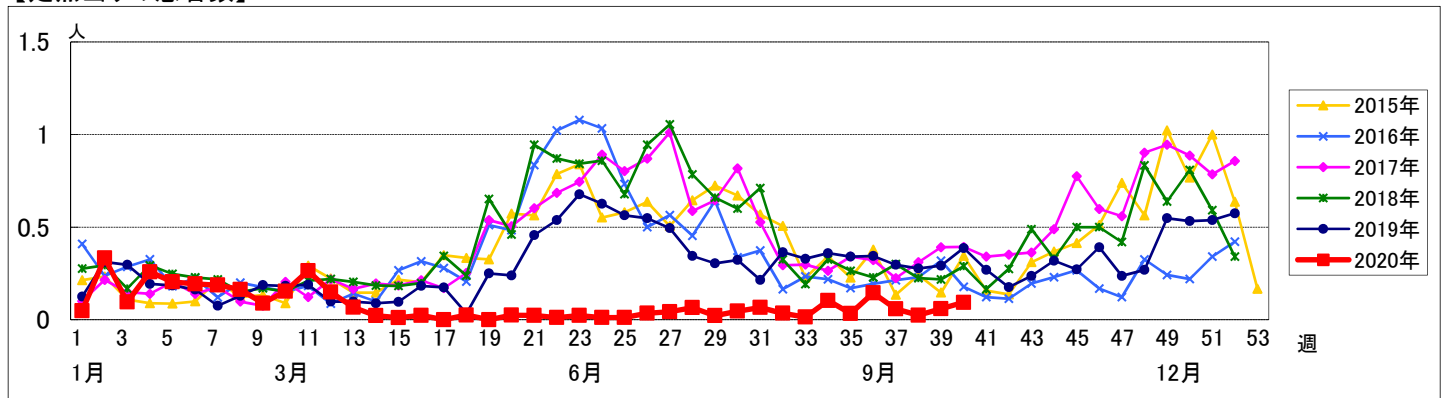
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
報告定点	90	7	6	3	4	5	5	5	6	3	5	7	5	6	5	7	4	4	3
罹患数	13	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	2	8	0	0	0
定点当り	0.14	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0.29	0	0	0.40	1.14	0	0	0
報告定点	86	7	6	3	4	4	5	5	5	3	5	7	5	7	4	6	3	4	3
罹患数	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.71	0	0	0	0	0	0	0
報告定点	84	7	5	3	4	5	5	5	6	3	5	5	4	6	4	7	3	4	3
罹患数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.40	0	0	0	0	0	0	0
報告定点	85	7	6	2	4	4	5	4	6	4	5	7	4	5	4	7	4	4	3
罹患数	5	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.06	0.43	0.17	0	0	0	0	0	0	0	0	0.14	0	0	0	0	0	0	0
報告定点	86	7	6	3	4	5	5	3	6	4	5	7	5	6	3	7	3	4	3
罹患数	8	2	0	0	0	3	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.09	0.29	0	0	0	0.60	0	0	0.17	0	0	0.29	0	0	0	0	0	0	0

週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第36週	罹患数 13		1	2	1	1		1				2	1	3	1
第36週	定点当り 0.14		0.01	0.02	0.01	0.01		0.01				0.02	0.01	0.03	0.01
第37週	罹患数 5		2	1	1										1
第37週	定点当り 0.06		0.02	0.01	0.01										0.01
第38週	罹患数 2			2											
第38週	定点当り 0.02			0.02											
第39週	罹患数 5			4	1										
第39週	定点当り 0.06			0.05	0.01										
第40週	罹患数 8		1	2	4	1									
第40週	定点当り 0.09		0.01	0.02	0.05	0.01									

## 【年齢層別5週分集計】



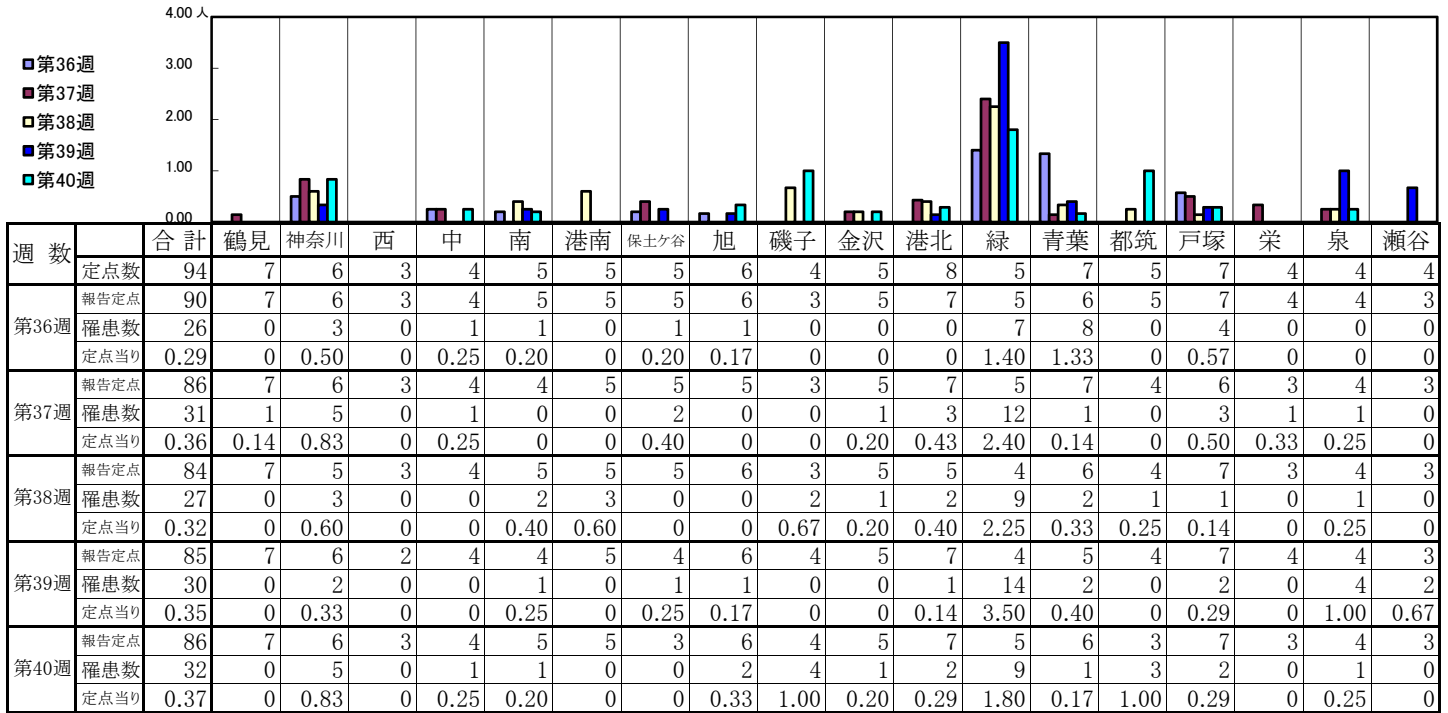
## 【定点当りの患者数】



<< A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 >>

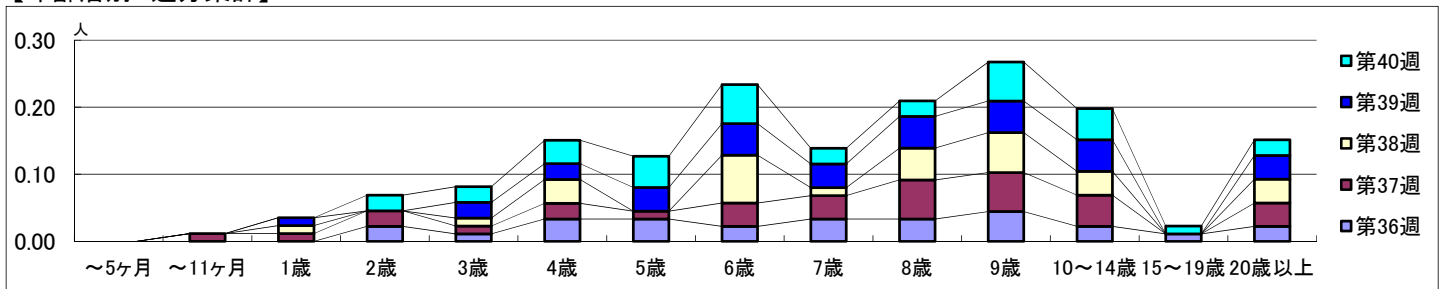
2020年8月31日 ~ 10月4日  
[2020年 第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

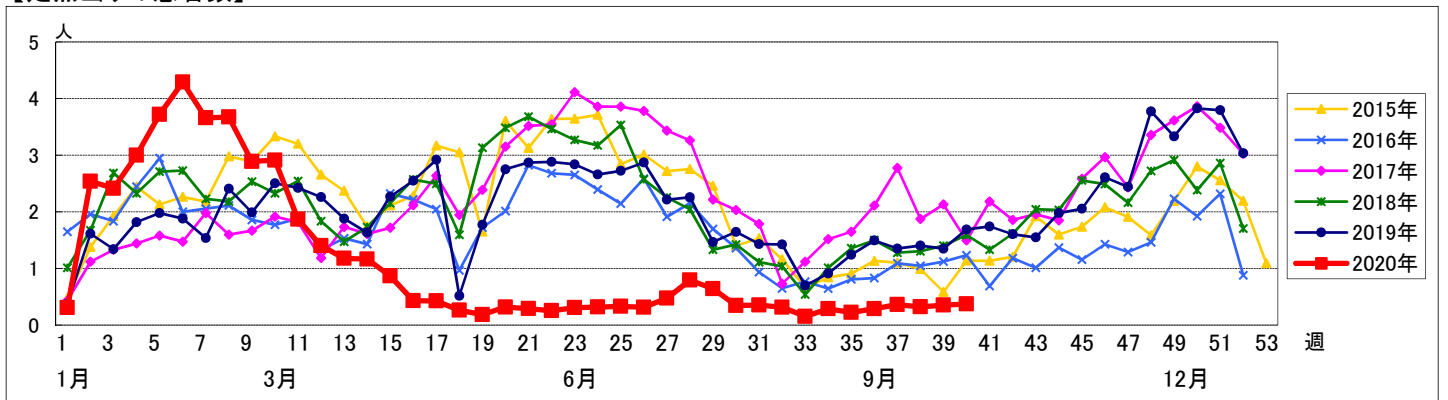


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第36週	26				2	1	3	3	2	3	3	4	2	1	2
第37週	31		1	1	2	1	2	1	3	3	5	5	4		3
第38週	27			1		1	3		6	1	4	5	3		3
第39週	30			1		2	2	3	4	3	4	4	4		3
第40週	32				2	2	3	4	5	2	2	5	4	1	2

【年齢層別5週分集計】



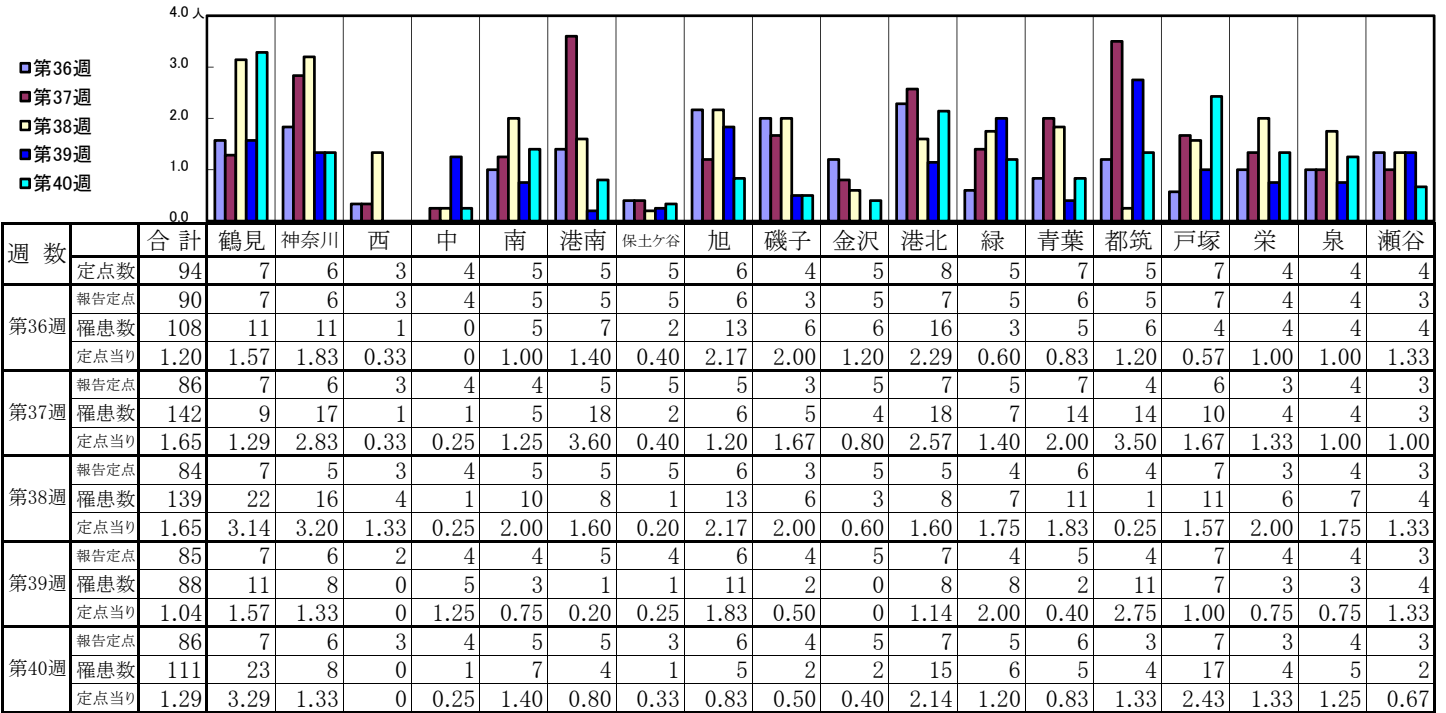
【定点当りの患者数】



# << 感染性胃腸炎 >>

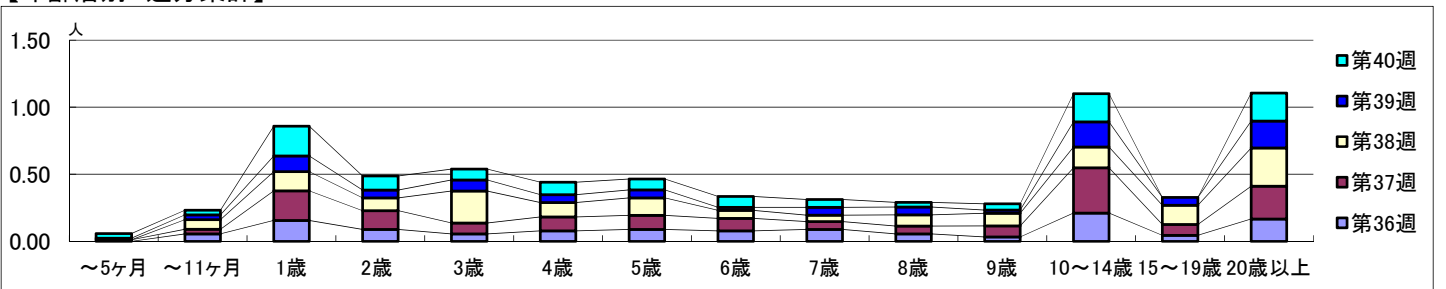
2020年8月31日 ~ 10月4日  
[2020年 第36週 ~ 第40週]

## 【区別・週別報告定点当り】

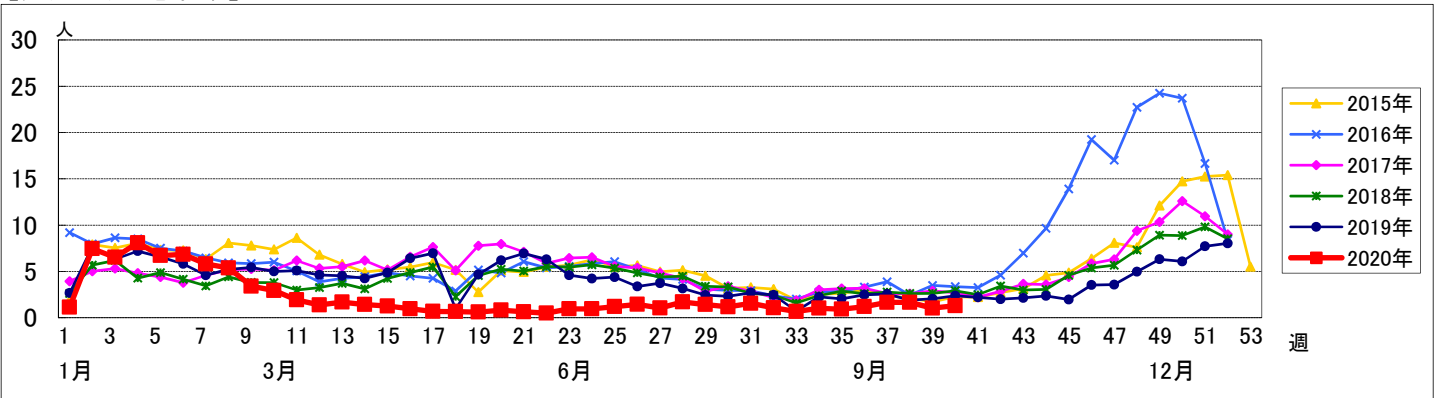


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第36週	108		5	14	8	5	7	8	7	8	5	3	19	4	15
第37週	142	1	3	19	12	7	9	9	8	5	5	7	29	7	21
第38週	139		6	12	8	20	9	11	5	4	7	8	13	12	24
第39週	88	1	3	10	5	7	5	5	2	5	5	2	16	5	17
第40週	111	3	3	19	9	7	8	7	7	5	3	4	18		18

## 【年齢層別5週分集計】



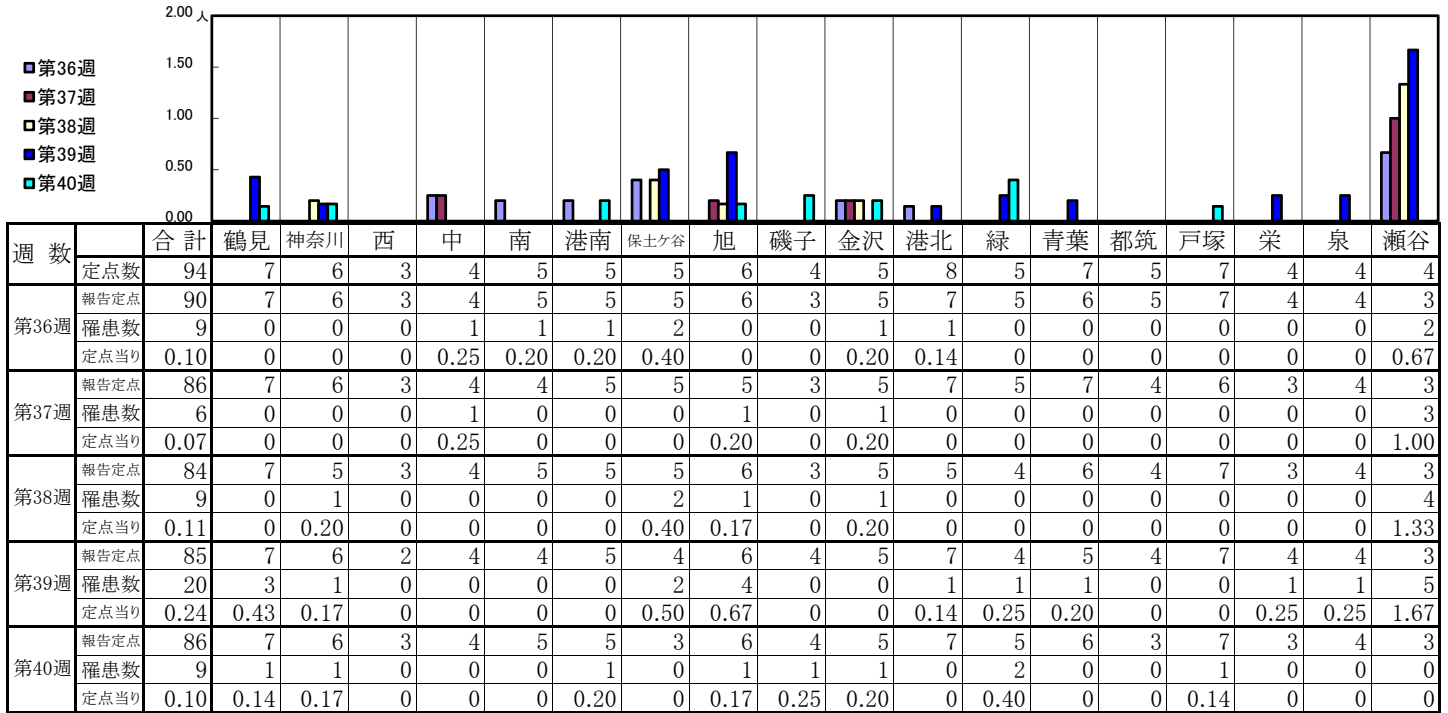
## 【定点当りの患者数】



# << 水痘 >>

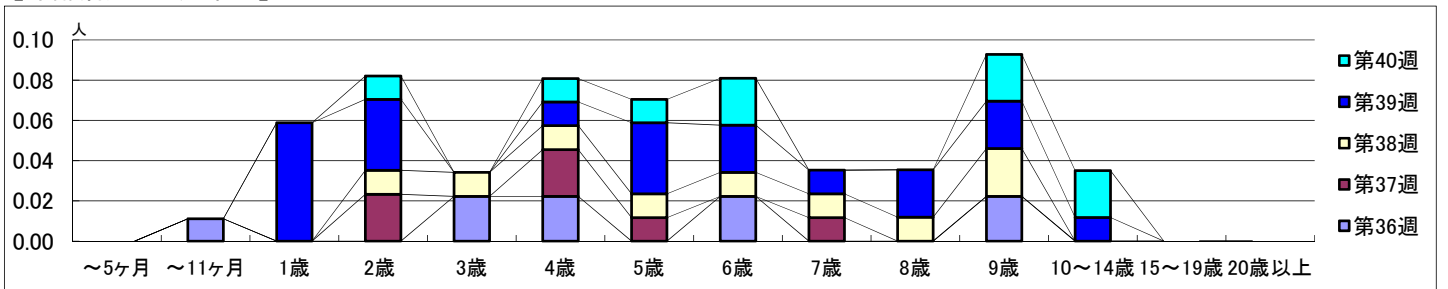
2020年8月31日 ~ 10月4日  
[2020年 第36週 ~ 第40週]

## 【区別・週別報告定点当り】

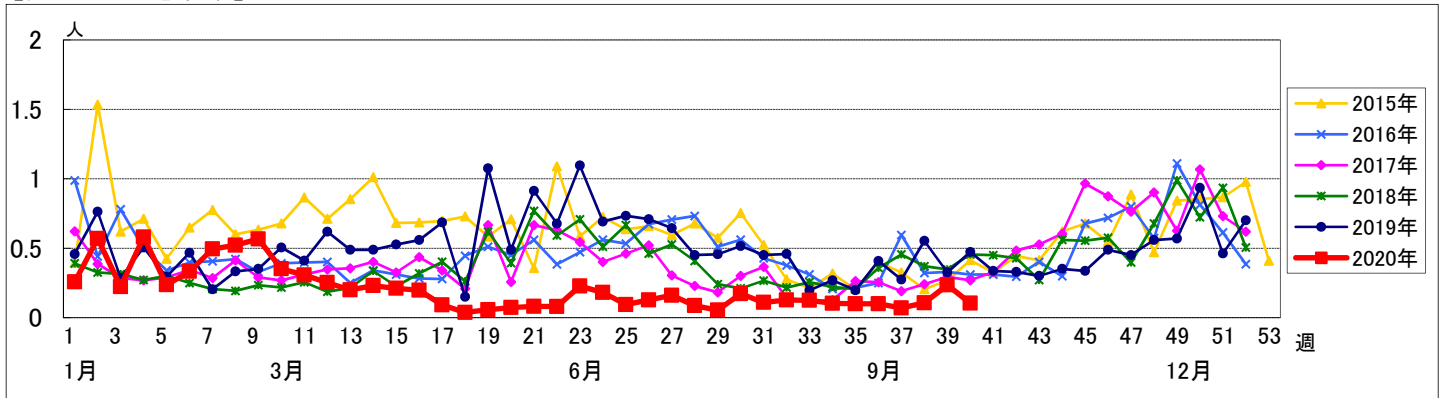


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第36週	9		1			2	2		2			2			
第37週	6				2		2	1		1					
第38週	9				1	1	1	1	1	1	1	2			
第39週	20			5	3		1	3	2	1	2	2	1		
第40週	9				1		1	1	2			2	2		

## 【年齢層別5週分集計】



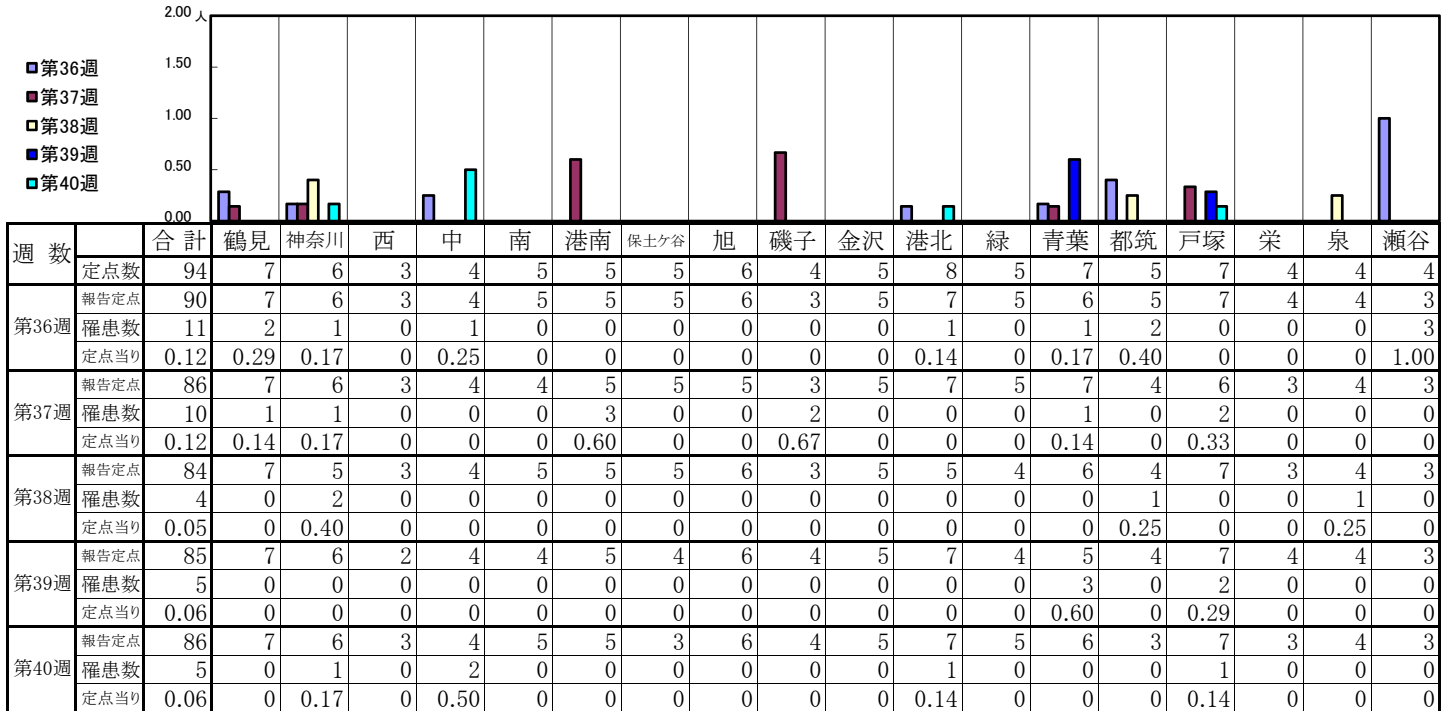
## 【定点当りの患者数】



# << 手足口病 >>

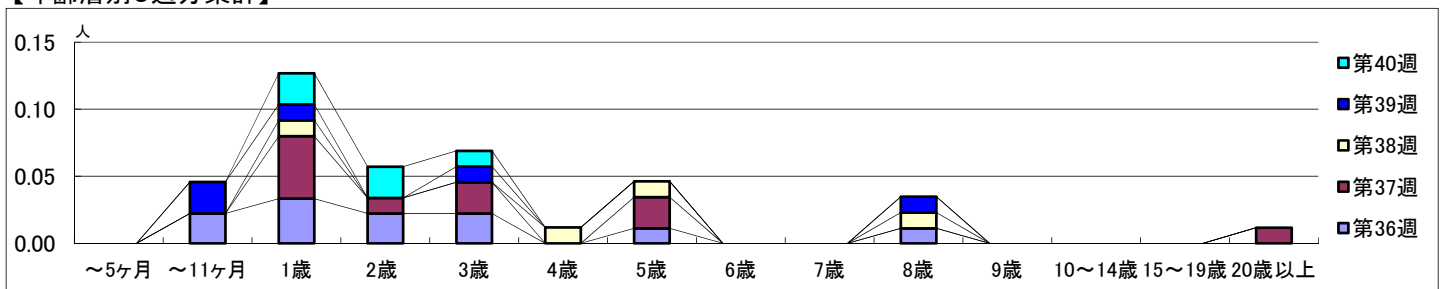
2020年8月31日 ~ 10月4日  
[2020年 第36週 ~ 第40週]

## 【区別・週別報告定点当り】

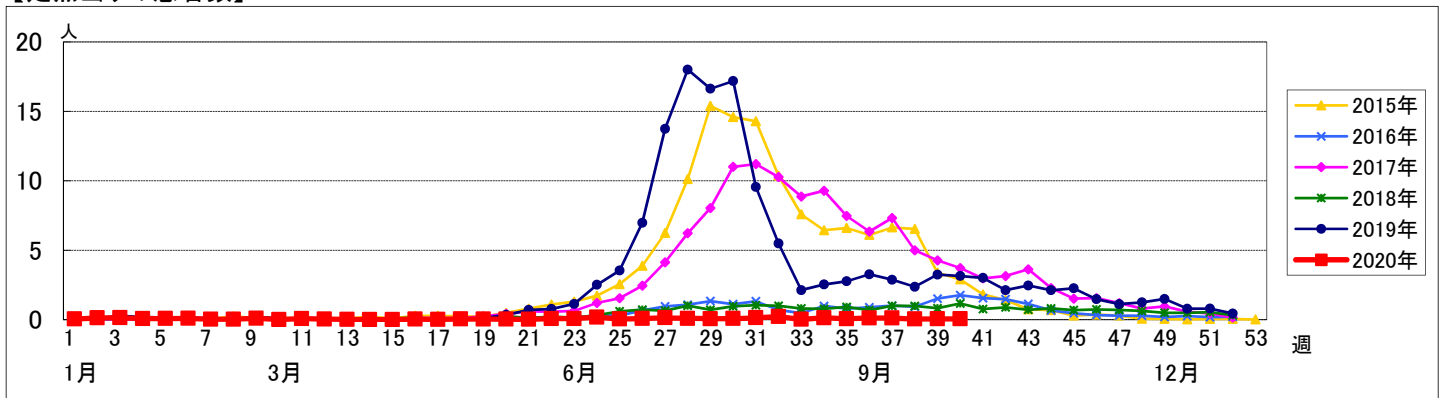


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第36週	罹患数 11 定点当り 0.12		2 0.02	3 0.03	2 0.02	2 0.02		1 0.01			1 0.01				
第37週	罹患数 10 定点当り 0.12			4 0.05	1 0.01	2 0.02		2 0.02							1 0.01
第38週	罹患数 4 定点当り 0.05			1 0.01			1 0.01	1 0.01			1 0.01				
第39週	罹患数 5 定点当り 0.06		2 0.02	1 0.01		1 0.01					1 0.01				
第40週	罹患数 5 定点当り 0.06			2 0.02	2 0.02	1 0.01									

## 【年齢層別5週分集計】



## 【定点当りの患者数】





<< 伝染性紅斑 >>

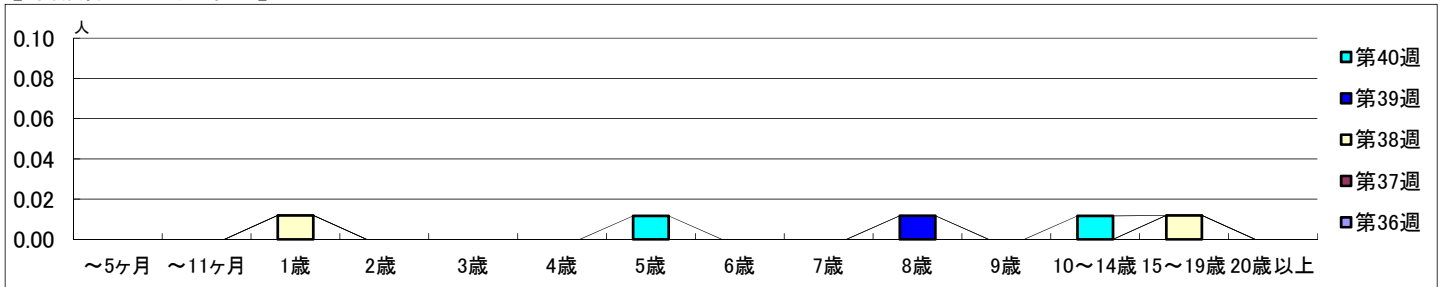
2020年8月31日 ~ 10月4日  
[2020年 第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

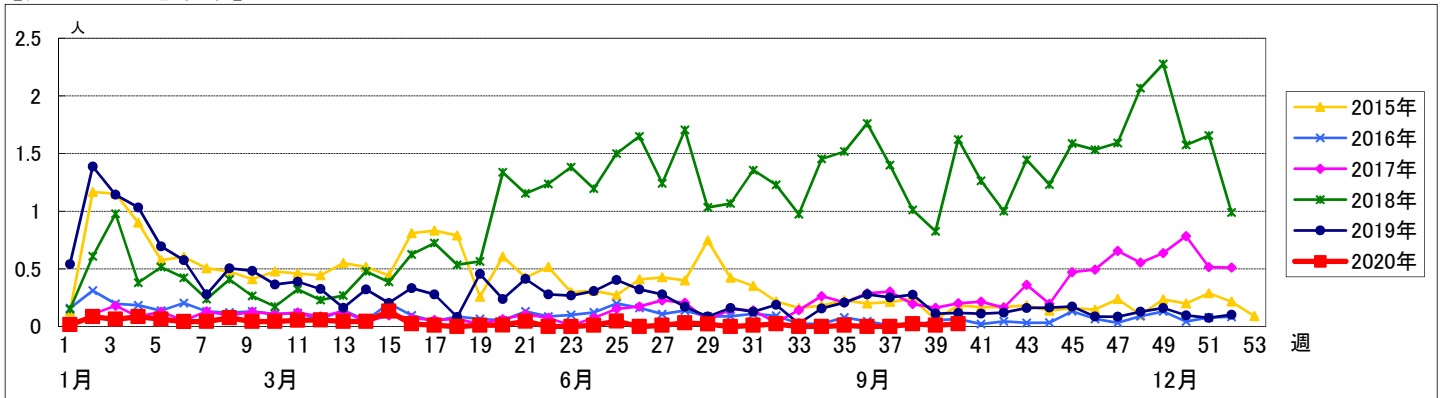
週数		区別																			
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷	
第36週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4	
	報告定点	90	7	6	3	4	5	5	5	6	3	5	7	5	6	5	7	4	4	3	
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
第37週	報告定点	86	7	6	3	4	4	5	5	5	3	5	7	5	7	4	6	3	4	3	
	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	84	7	5	3	4	5	5	5	6	3	5	5	4	6	4	7	3	4	3	
第38週	罹患数	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
	定点当り	0.02	0	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0	0	0	0	
	報告定点	85	7	6	2	4	4	5	4	6	4	5	7	4	5	4	7	4	4	3	
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
第39週	定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.25	0	0	0	0	
	報告定点	86	7	6	3	4	5	5	3	6	4	5	7	5	6	3	7	3	4	3	
	罹患数	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	定点当り	0.02	0	0.17	0	0	0	0	0	0.17	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歳以上	
第36週	罹患数	0															
	定点当り	0															
第37週	罹患数	0															
	定点当り	0															
第38週	罹患数	2			1									1			
	定点当り	0.02			0.01									0.01			
第39週	罹患数	1										1					
	定点当り	0.01										0.01					
第40週	罹患数	2							1					1			
	定点当り	0.02							0.01					0.01			

【年齢層別5週分集計】



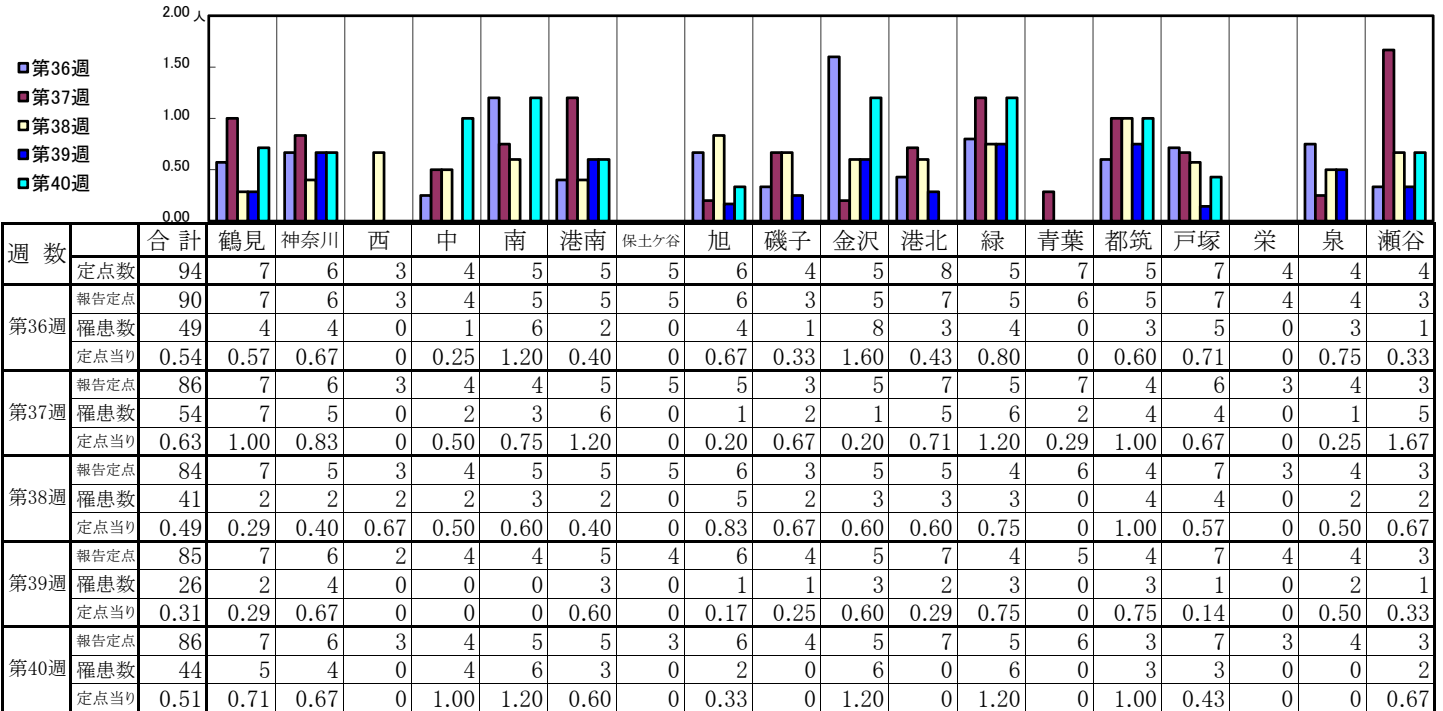
【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

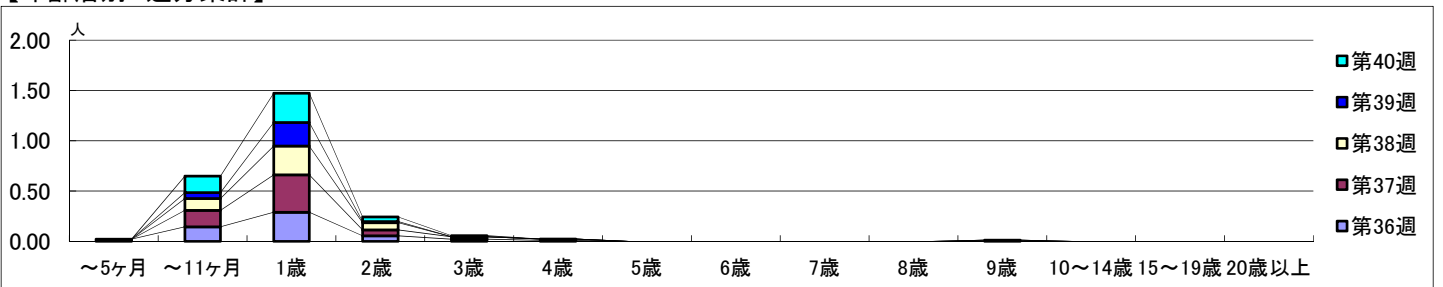
2020年8月31日 ~ 10月4日  
[2020年 第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

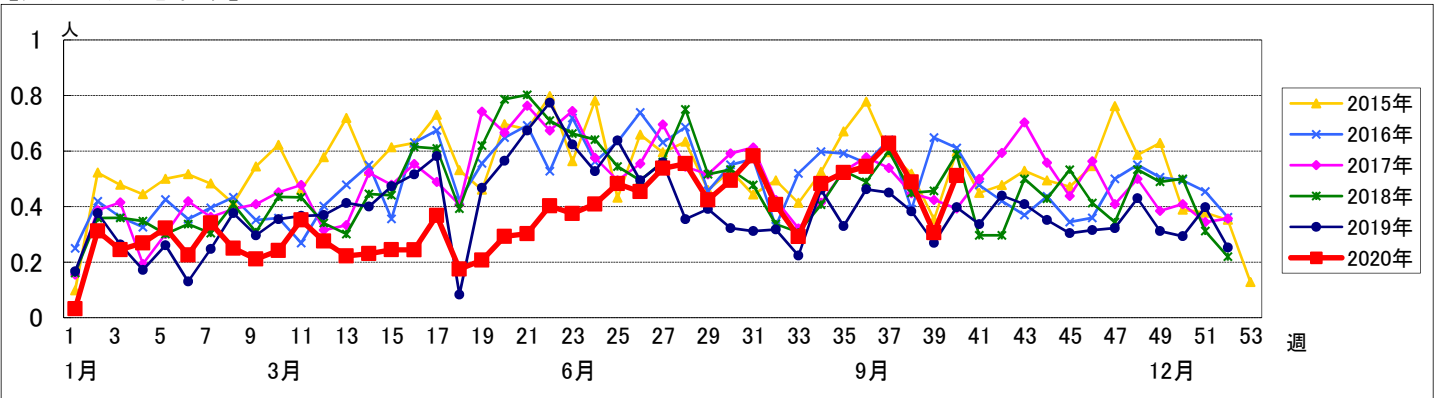


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第36週	49	2	13	26	5	2	1								
第37週	54		14	32	5	2	1								
第38週	41		10	24	6							1			
第39週	26		5	20	1										
第40週	44		14	25	4	1									

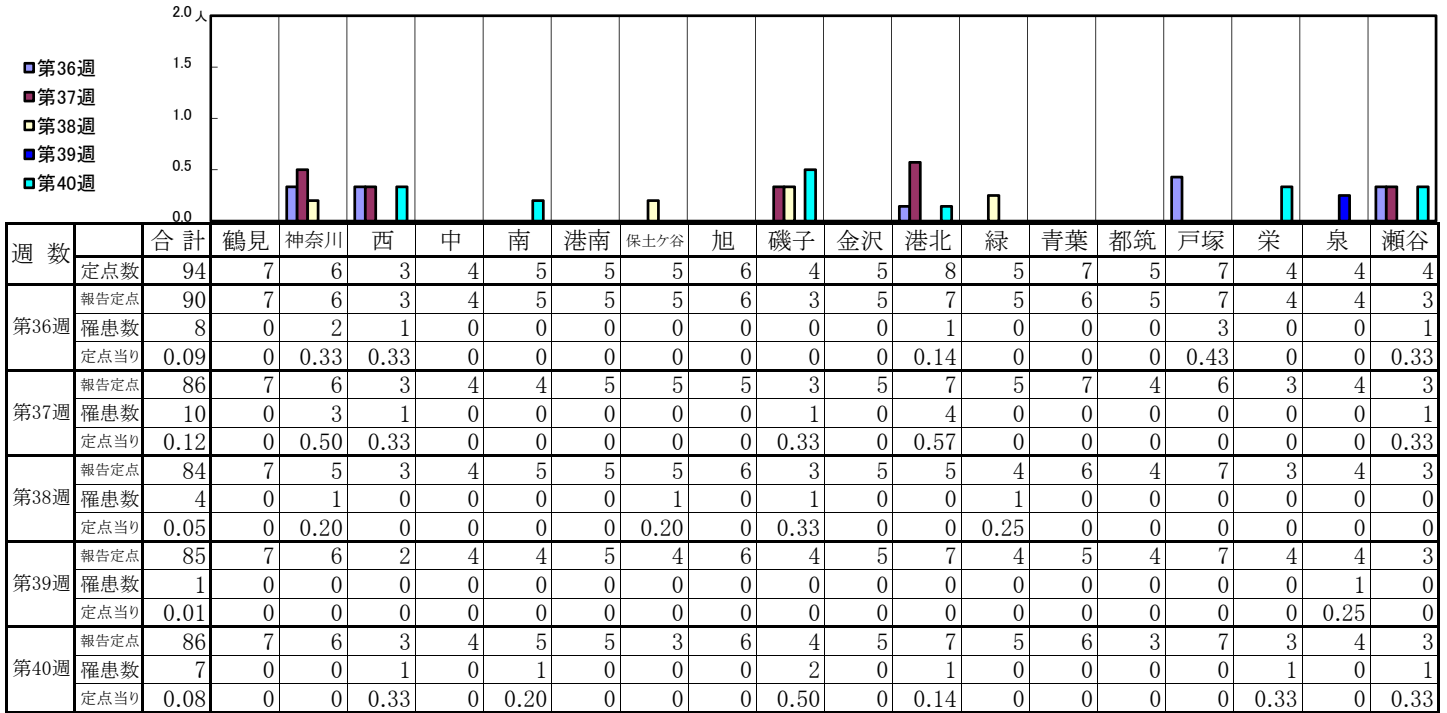
【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

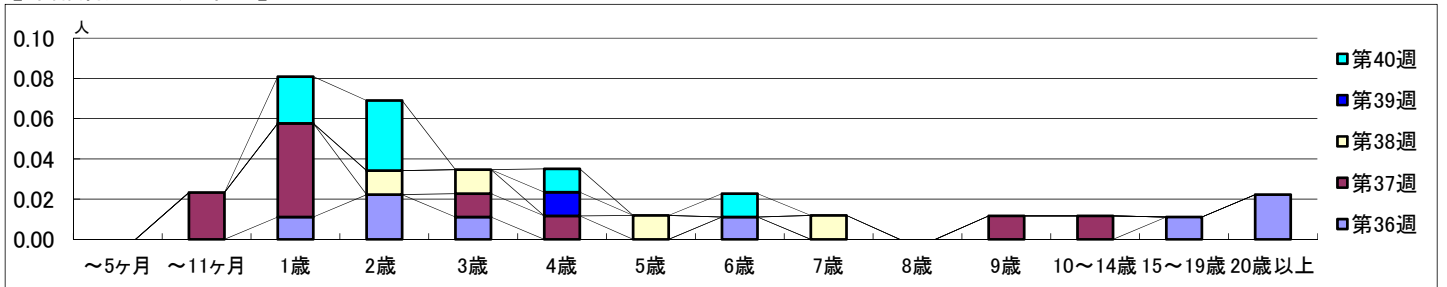


【区別・週別報告定点当り】

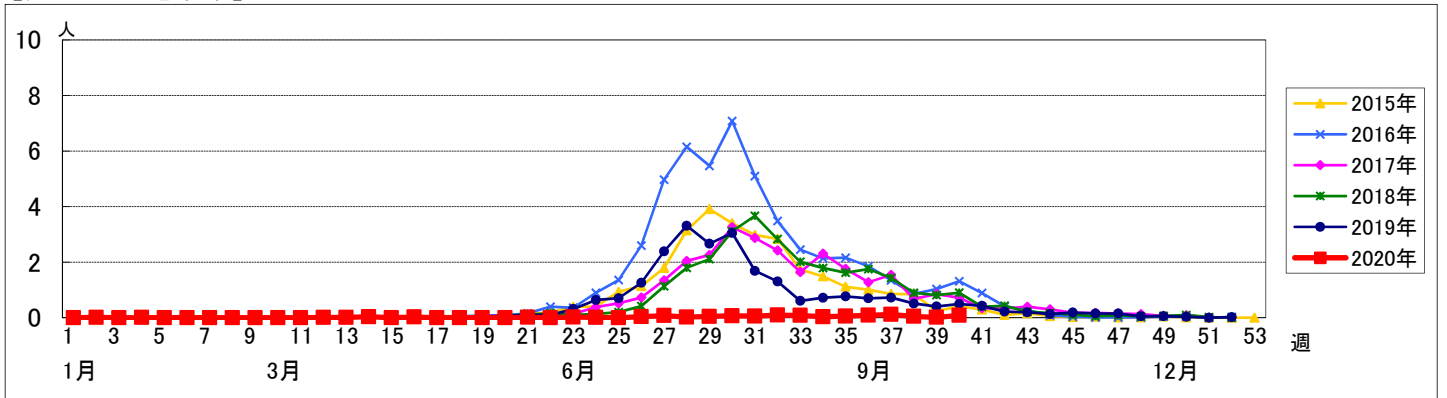


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第36週	8			1	2	1			1					1	2
第37週	10		2	4		1	1					1	1		
第38週	4				1	1		1	1						
第39週	1						1								
第40週	7			2	3		1		1						

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

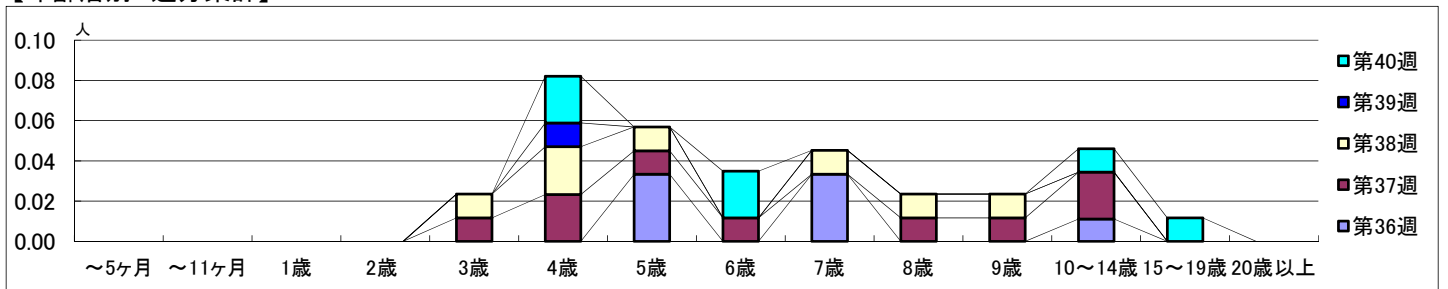
2020年8月31日 ~ 10月4日  
[2020年 第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

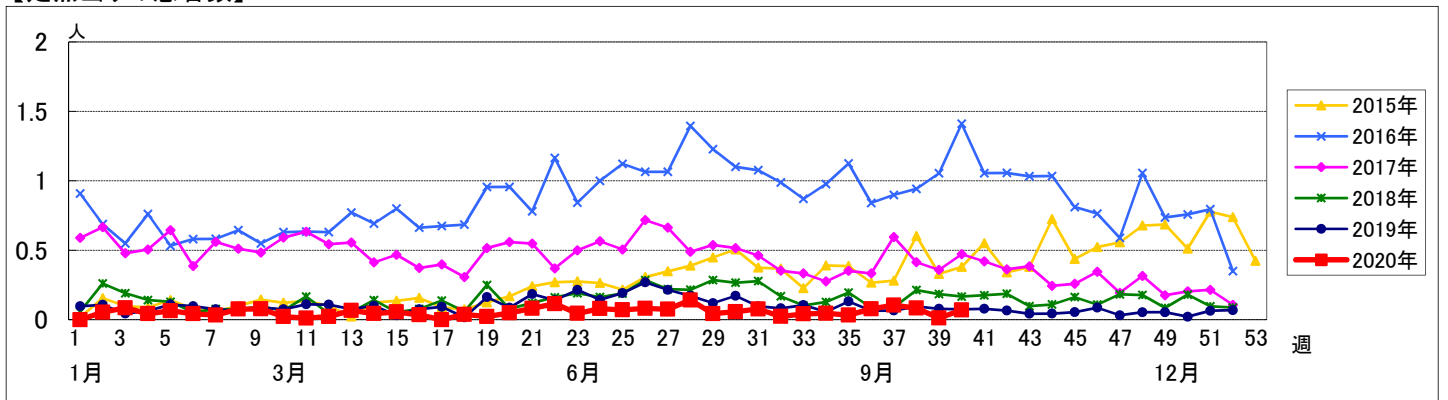
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
報告定点	90	7	6	3	4	5	5	5	6	3	5	7	5	6	5	7	4	4	3
罹患数	7	0	2	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0
定点当り	0.08	0	0.33	0	0	0.20	0	0	0.17	0.33	0	0	0	0	0	0	0.25	0.25	0
報告定点	86	7	6	3	4	4	5	5	5	3	5	7	5	7	4	6	3	4	3
罹患数	9	0	1	0	0	0	2	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1
定点当り	0.10	0	0.17	0	0	0	0.40	0	0.20	0.33	0.20	0	0.20	0	0.25	0	0	0	0.33
報告定点	84	7	5	3	4	5	5	5	6	3	5	5	4	6	4	7	3	4	3
罹患数	7	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	2	1	1	0	0
定点当り	0.08	0	0	0	0	0	0.20	0	0.17	0.33	0	0	0	0	0.50	0.14	0.33	0	0
報告定点	85	7	6	2	4	4	5	4	6	4	5	7	4	5	4	7	4	4	3
罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0.17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
報告定点	86	7	6	3	4	5	5	3	6	4	5	7	5	6	3	7	3	4	3
罹患数	6	1	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
定点当り	0.07	0.14	0	0	0	0	0.40	0	0.17	0	0	0	0	0	0.33	0	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36週	罹患数 7							3		3			1		
第36週	定点当り 0.08							0.03		0.03			0.01		
第37週	罹患数 9					1	2	1	1		1	1	2		
第37週	定点当り 0.10					0.01	0.02	0.01	0.01		0.01	0.01	0.02		
第38週	罹患数 7					1	2	1		1	1	1			
第38週	定点当り 0.08					0.01	0.02	0.01		0.01	0.01	0.01			
第39週	罹患数 1						1								
第39週	定点当り 0.01						0.01								
第40週	罹患数 6						2		2				1	1	
第40週	定点当り 0.07						0.02		0.02				0.01	0.01	

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



# << 急性出血性結膜炎 >>

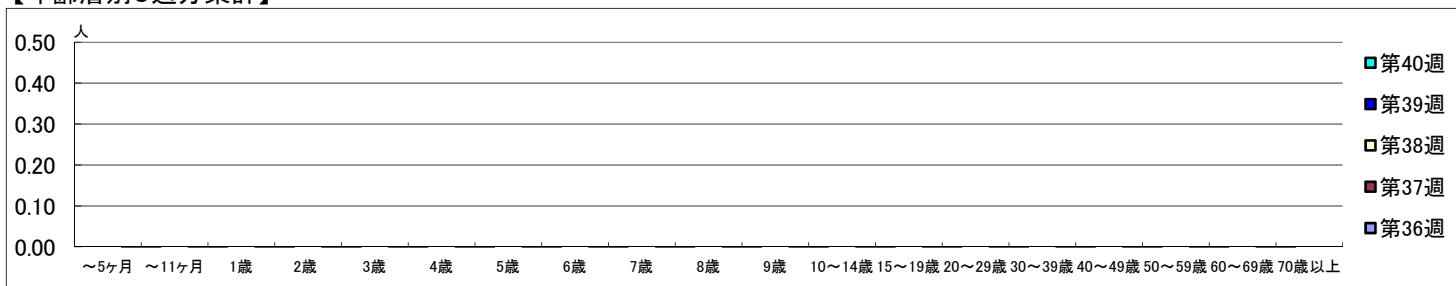
2020年8月31日 ~ 10月4日  
[2020年 第36週 ~ 第40週]

## 【区別・週別報告定点当り】

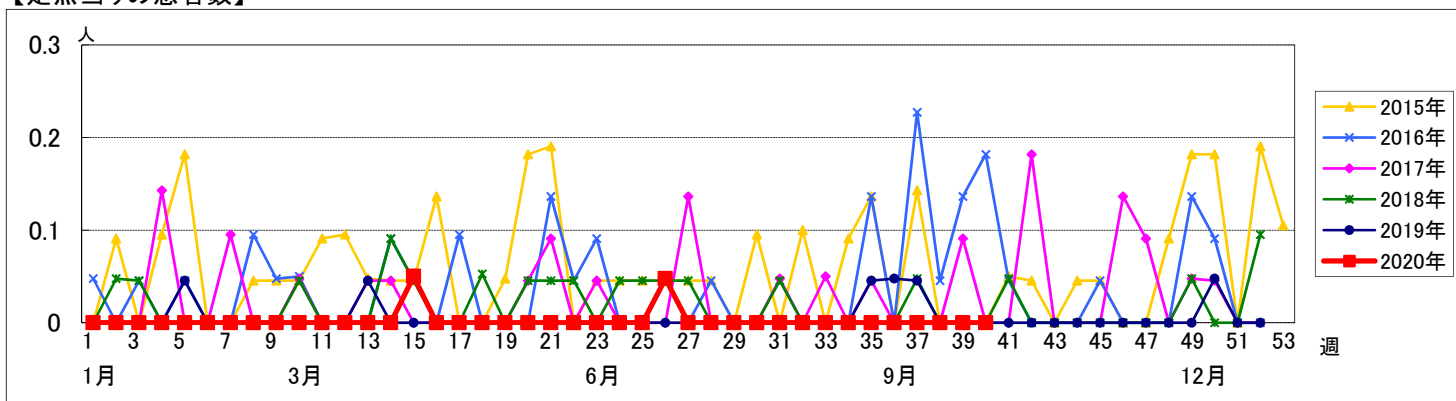
週数		合計	区別																	
			鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第36週	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第37週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	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	19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1
第38週	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	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	18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1
第39週	報告定点	18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	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	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36週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第37週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第38週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第39週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第40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 >>

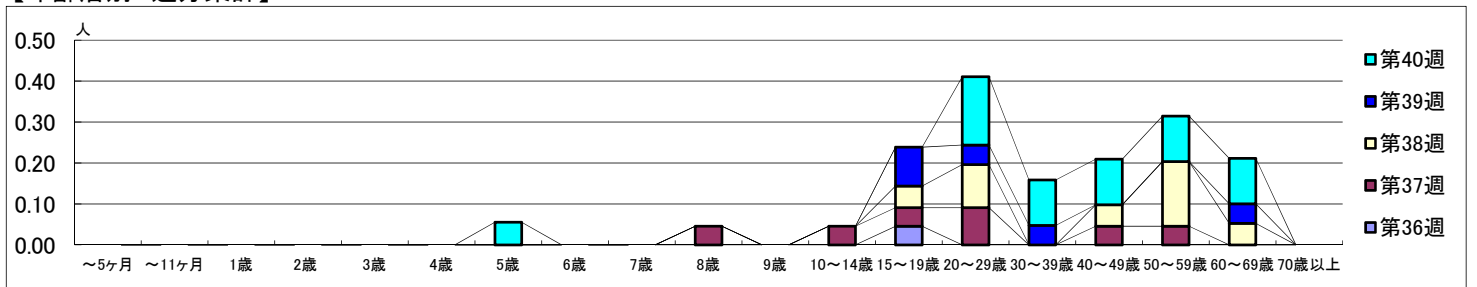
2020年8月31日 ~ 10月4日  
[2020年 第36週 ~ 第40週]

## 【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36週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.05	0	0	1.00	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	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第37週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	7	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1
	定点当り	0.32	0	0	2.00	0	1.00	0	1.00	0	0	0	0	0	0	2.00	0	0	0	1.00
	報告定点	19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1
第38週	報告定点	19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	8	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	0	0	1
	定点当り	0.42	0	1.00	0	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0	1.50	1.00	0.50	0	0	1.00
	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1
第39週	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1
	罹患数	5	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
	定点当り	0.24	0	0	1.00	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.50	0	0	0
	報告定点	18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1
第40週	報告定点	18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1
	罹患数	12	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	2	2	0	0	0
	定点当り	0.67	3.00	1.00	0	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0	3.00	2.00	1.00	0	0	0
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1

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36週	罹患数	1														1					
	定点当り	0.05														0.05					
第37週	罹患数	7										1		1	1	2		1	1		
	定点当り	0.32										0.05		0.05	0.05	0.09		0.05	0.05		
第38週	罹患数	8													1	2		1	3	1	
	定点当り	0.42													0.05	0.11		0.05	0.16	0.05	
第39週	罹患数	5													2	1	1			1	
	定点当り	0.24													0.10	0.05	0.05			0.05	
第40週	罹患数	12							1							3	2	2	2	2	
	定点当り	0.67							0.06							0.17	0.11	0.11	0.11	0.11	

## 【年齢層別5週分集計】



## 【定点当りの患者数】

