

## 疾病別 警報・注意報 発生状況

2022年 第15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	2	5	2		6	6	1	8
終息基準値	◎ 10		1	4	12	1	2	1		2	2	0.1	4
注意報レベル	○ 10					1					3		
横浜市													
	-	-	0.01	0.09	2.78	0.12	0.06	-	0.40	-	0.05	-	0.18
鶴見													
	-	-	0.14	-	4.00	-	-	-	0.43	-	-	-	-
神奈川													
	-	-	-	-	3.17	-	-	-	0.17	-	-	-	-
西													
	-	-	-	-	3.67	-	-	-	-	-	0.33	-	-
中													
	-	-	-	0.25	1.50	-	-	-	-	-	0.25	-	-
南													
	-	-	-	-	5.80	-	0.40	-	1.00	-	-	-	-
港南													
	-	-	-	1.33	3.00	-	-	-	0.67	-	0.33	-	-
保土ヶ谷													
	-	-	-	-	1.50	-	-	-	-	-	-	-	-
旭													
	-	-	-	-	2.20	0.20	-	-	0.60	-	0.20	-	-
磯子													
	-	-	-	-	2.00	-	-	-	1.50	-	-	-	-
金沢													
	-	-	-	0.25	0.50	-	-	-	0.50	-	-	-	-
港北													
	-	-	-	0.17	2.83	-	-	-	0.17	-	-	-	1.00
緑													
	-	-	-	-	2.75	0.25	-	-	0.25	-	-	-	-
青葉													
	-	-	-	-	3.50	0.83	0.50	-	0.33	-	-	-	-
都筑													
	-	-	-	-	3.00	0.20	-	-	0.80	-	-	-	-
戸塚													
	-	-	-	-	1.80	-	-	-	0.40	-	-	-	0.50
栄													
	-	-	-	-	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
泉													
	-	-	-	-	3.25	0.50	-	-	0.25	-	-	-	-
瀬谷													
	-	-	-	-	2.50	-	-	-	-	-	-	-	1.00

(-: 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 >>

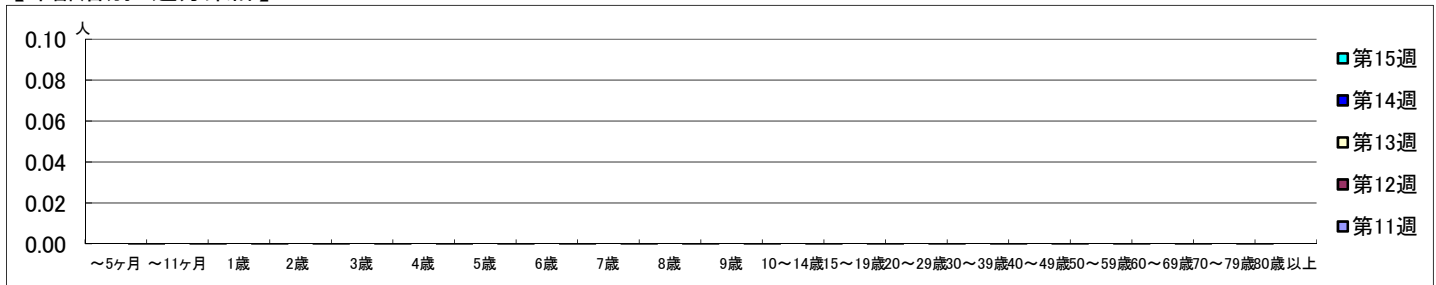
2022年3月14日～4月17日  
[2022年第11週～第15週]

### 【区分・週別報告定点当り】

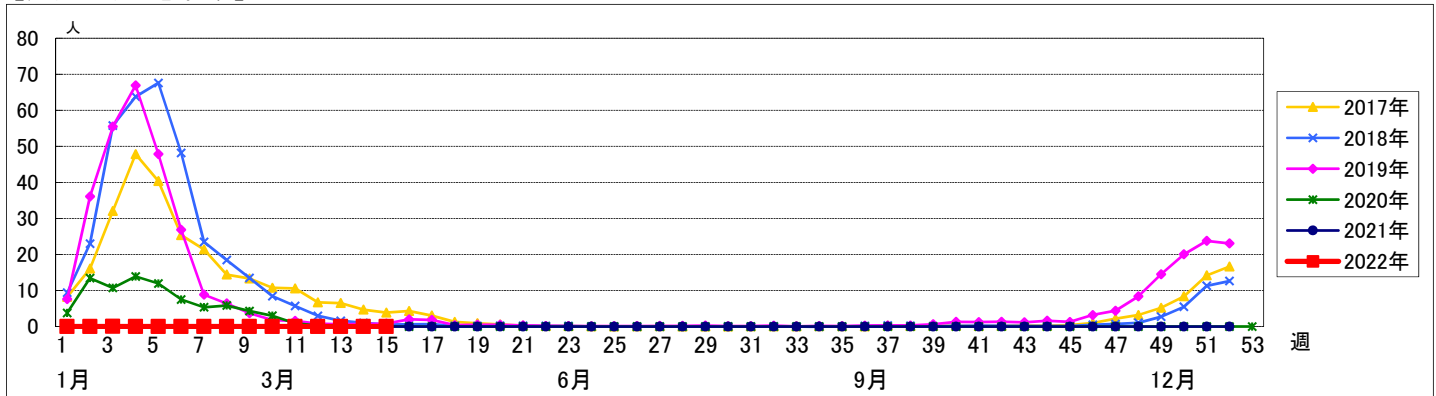
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数		定点数	153	11	10	5	7	8	8	10	7	8	13	8	11	8	11	6	7	7
第11週	報告定点	134	9	8	5	6	8	6	8	10	6	8	10	6	9	7	10	6	6	6
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第12週	報告定点	131	9	8	5	6	7	6	7	9	6	8	10	6	9	7	11	6	6	5
	罹患数	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
第13週	報告定点	133	8	8	5	6	6	6	8	9	6	7	12	6	10	7	11	6	6	6
	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14週	報告定点	135	10	9	5	6	8	6	6	10	7	7	11	6	9	7	10	6	6	6
	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15週	報告定点	124	10	7	5	6	8	6	7	9	6	6	10	4	9	6	8	5	6	6
	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11週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第12週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第13週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第14週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第15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 ＞＞

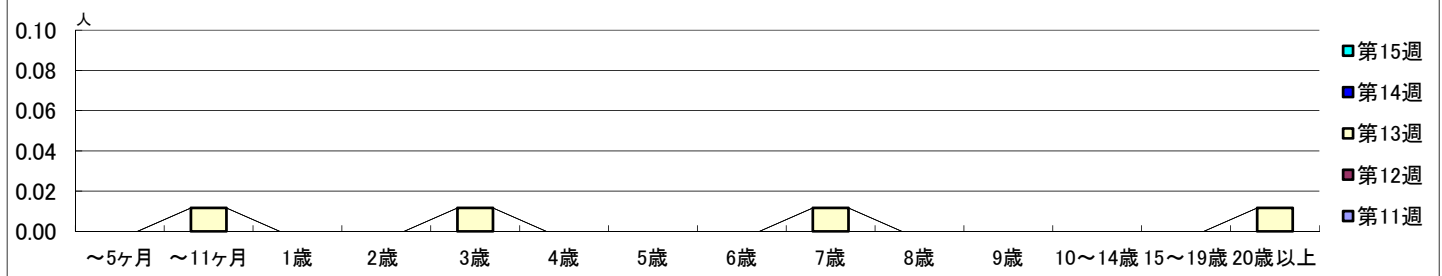
2022年3月14日～4月17日  
[2022年第11週～第15週]

### 【区別・週別報告定点当り】

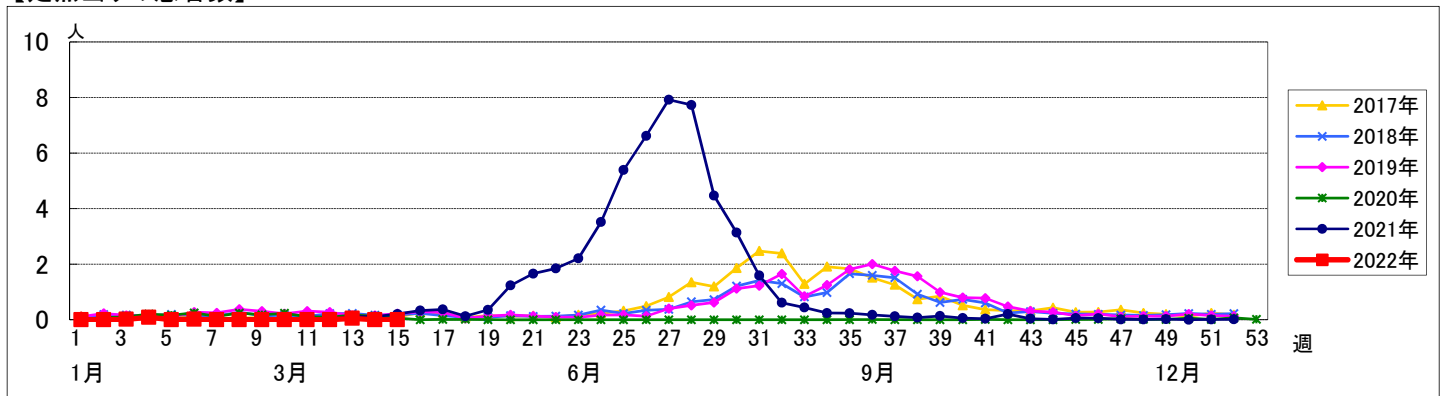
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数		定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4
第11週	報告定点	88	7	6	3	4	5	3	5	6	3	5	6	5	7	5	6	4	4	4
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	88	7	6	3	4	5	3	5	5	4	5	6	5	7	5	7	4	4	3
第12週	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	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	86	6	6	3	4	4	3	5	5	3	4	7	5	7	5	7	4	4	4
	罹患数	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第13週	定点当り	0.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0.80	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	85	7	6	3	4	4	3	3	6	4	4	7	5	6	5	6	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14週	報告定点	82	7	6	3	4	5	3	4	5	4	4	6	4	6	5	5	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	82	7	6	3	4	5	3	4	5	4	4	6	4	6	5	5	3	4	4
第15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

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11週	罹患数	0													
	定点当り	0													
第12週	罹患数	0													
	定点当り	0													
第13週	罹患数	4		1		1				1				1	
	定点当り	0.05		0.01		0.01				0.01				0.01	
第14週	罹患数	0													
	定点当り	0													
第15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】



## << 咽頭結膜熱 >>

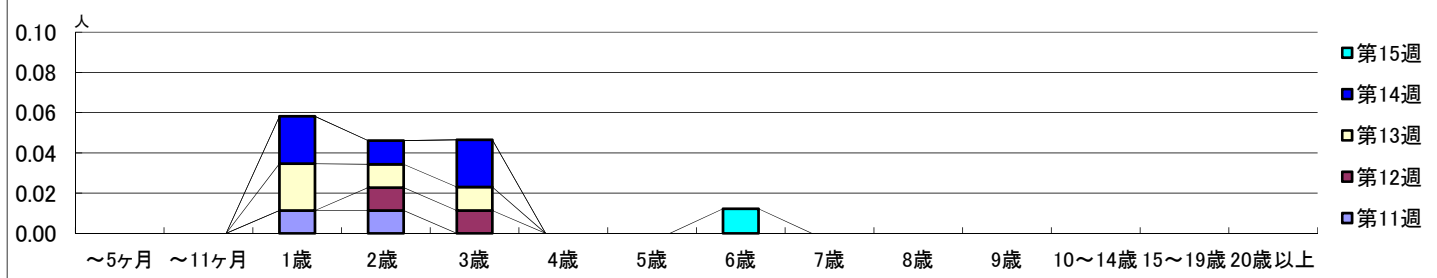
2022年3月14日～4月17日  
[2022年第11週～第15週]

### 【区別・週別報告定点当り】

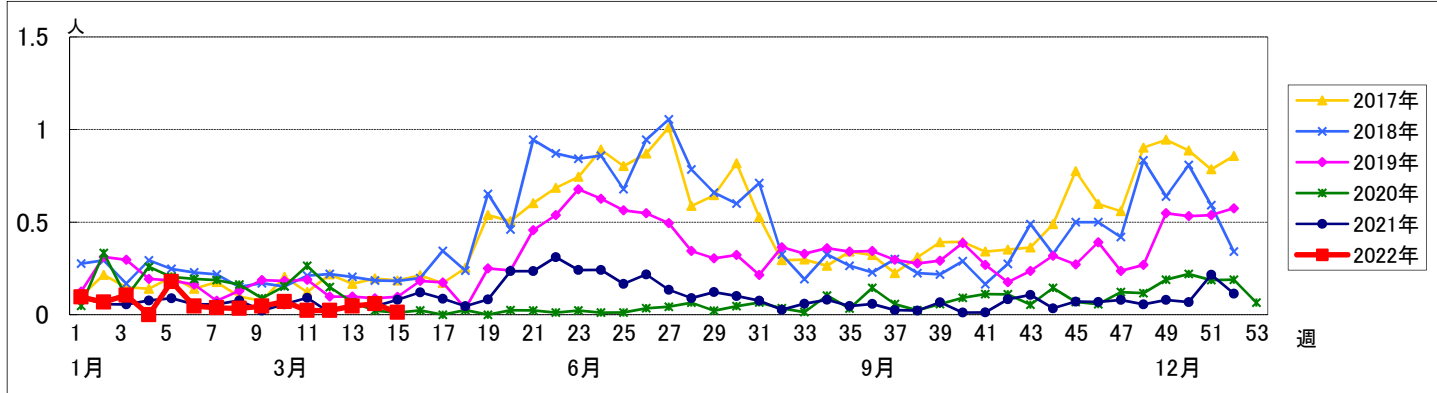
		200人																						
		第11週	第12週	第13週	第14週	第15週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数	合計	定点数	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	戸塚	栄	泉	瀬谷
第11週	合計	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4	4	4	4	
	報告定点	88	7	6	3	4	5	3	5	6	3	5	6	5	7	5	6	4	4	4	4	4	4	
	罹患数	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
第12週	合計	88	7	6	3	4	5	3	5	5	4	5	6	5	7	5	7	4	4	3				
	報告定点	88	7	6	3	4	5	3	5	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	罹患数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
第13週	合計	86	6	6	3	4	4	3	5	5	3	4	7	5	7	5	7	4	4	4				
	報告定点	86	6	6	3	4	4	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	罹患数	4	0	1	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
第14週	合計	85	7	6	3	4	4	3	3	6	4	4	7	5	6	5	6	4	4	4				
	報告定点	85	7	6	3	4	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	罹患数	5	0	0	0	2	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
第15週	合計	82	7	6	3	4	5	3	4	5	4	4	6	4	6	5	5	3	4	4				
	報告定点	82	7	6	3	4	5	3	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	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	
	合計	0.01	0.14	0	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11週	罹患数	2		1	1										
	定点当り	0.02		0.01	0.01										
第12週	罹患数	2			1	1									
	定点当り	0.02			0.01	0.01									
第13週	罹患数	4			2	1	1								
	定点当り	0.05			0.02	0.01	0.01								
第14週	罹患数	5			2	1	2								
	定点当り	0.06			0.02	0.01	0.02								
第15週	罹患数	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】



## ＜＜ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 ＞＞

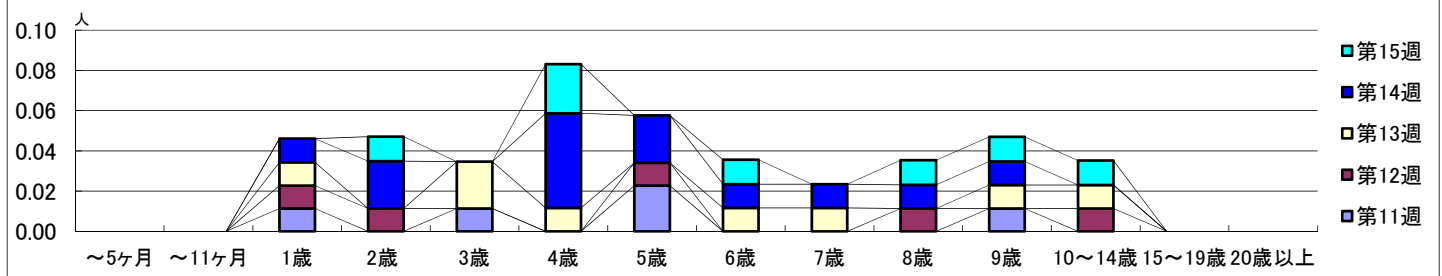
2022年3月14日～4月17日  
[2022年第11週～第15週]

### 【区別・週別報告定点当り】

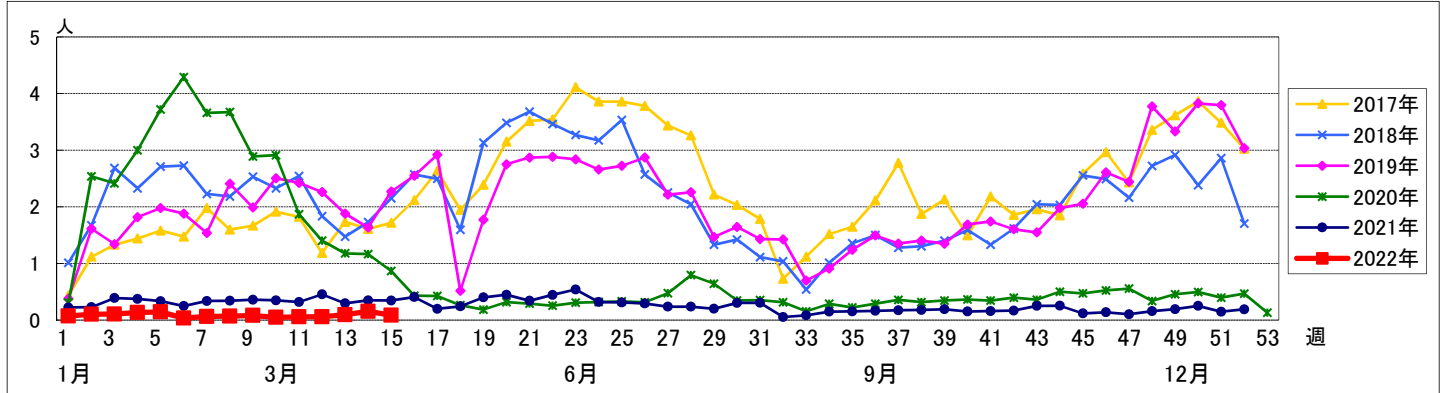
		300人																							
		第11週	第12週	第13週	第14週	第15週	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第11週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	88	7	6	3	4	5	3	5	5	6	3	5	5	6	5	7	5	6	4	4	4	4	4	
	罹患数	5	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	定点当り	0.06	0	0	0	0.75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.17	0	0	0	0	0	0	0	0.25	
第12週	報告定点	88	7	6	3	4	5	3	5	5	5	4	5	5	6	5	7	5	7	4	4	4	3	3	
	罹患数	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
	定点当り	0.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.20	0.17	0.20	0	0	0	0	0	0.67	
	報告定点	86	6	6	3	4	4	3	5	5	5	3	4	4	7	5	7	5	7	4	4	4	4	4	
第13週	罹患数	8	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.09	0	0	0	0	0.50	0	0	0	0	0	0	0	0	0.75	0.14	0.40	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	85	7	6	3	4	4	3	3	6	4	4	4	4	7	5	6	5	6	4	4	4	4	4	
	罹患数	13	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0
第14週	定点当り	0.15	0	0	0	2.50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.29	0.20	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	82	7	6	3	4	5	3	4	5	4	4	4	4	6	4	6	5	5	3	4	4	4	4	
	罹患数	7	0	0	0	1	0	0	4	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.09	0	0	0	0.25	0	1.33	0	0	0	0	0	0	0	0.25	0.17	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11週	罹患数	5		1		1		2				1			
	定点当り	0.06		0.01		0.01		0.02				0.01			
第12週	罹患数	5		1	1			1			1		1		
	定点当り	0.06		0.01	0.01			0.01			0.01		0.01		
第13週	罹患数	8		1		2	1		1	1		1	1		
	定点当り	0.09		0.01	0.02		0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01		
第14週	罹患数	13		1	2		4	2	1	1	1	1			
	定点当り	0.15		0.01	0.02		0.05	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01		
第15週	罹患数	7			1		2		1		1	1	1		
	定点当り	0.09			0.01		0.02		0.01		0.01	0.01	0.01		

### 【年齢層別5週分集計】



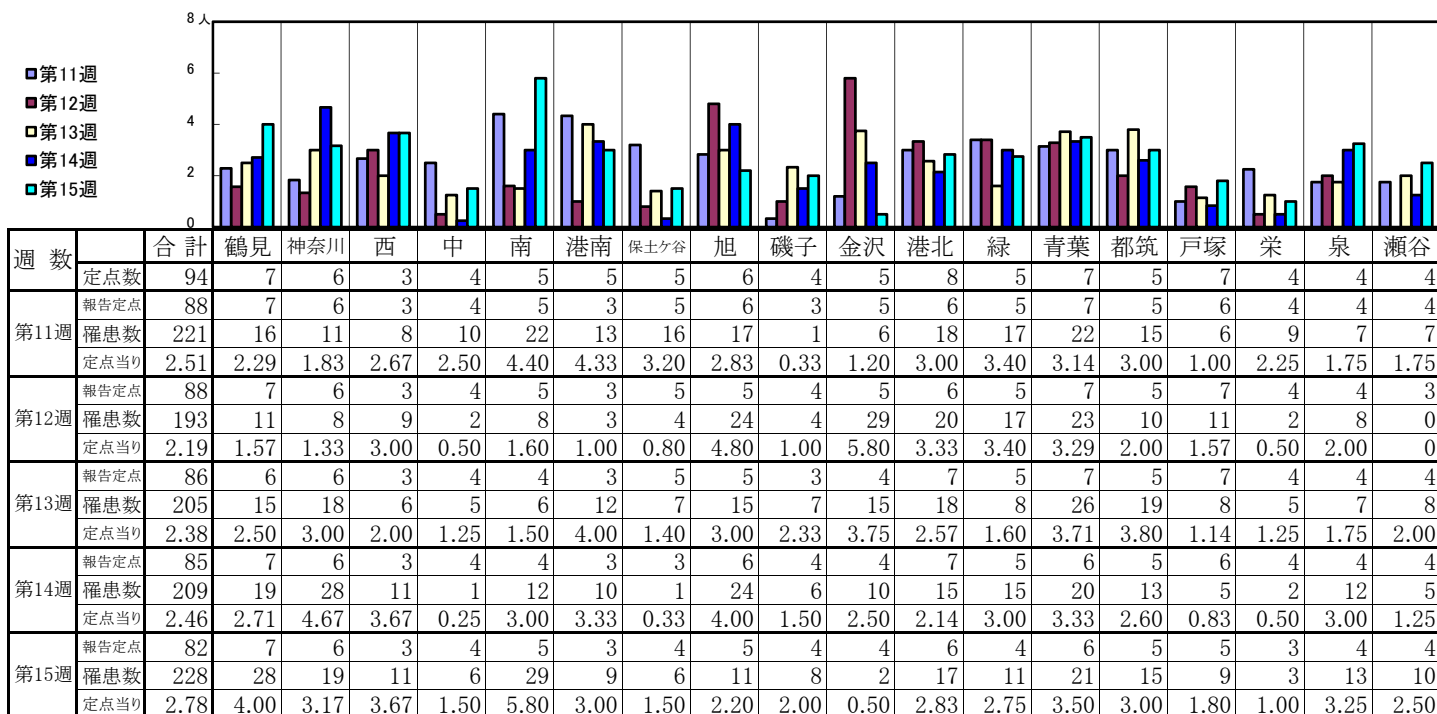
### 【定点当りの患者数】



## ＜＜ 感染性胃腸炎 ＞＞

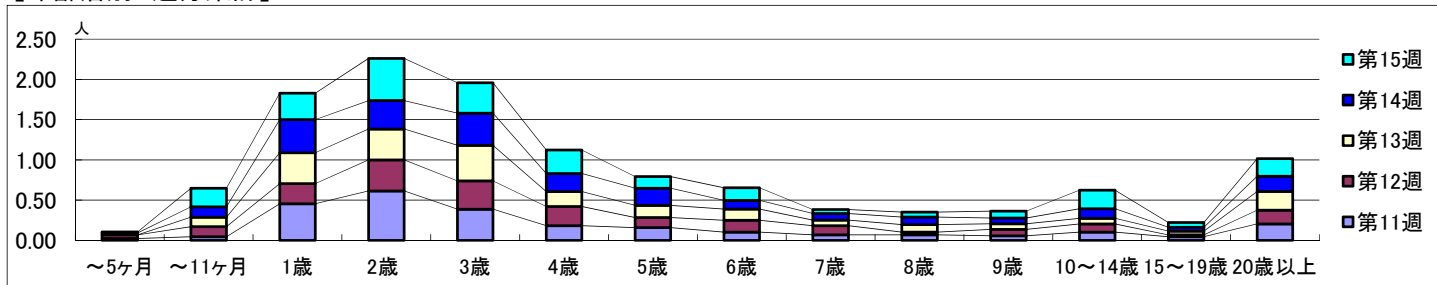
2022年3月14日～4月17日  
[2022年第11週～第15週]

### 【区別・週別報告定点当り】

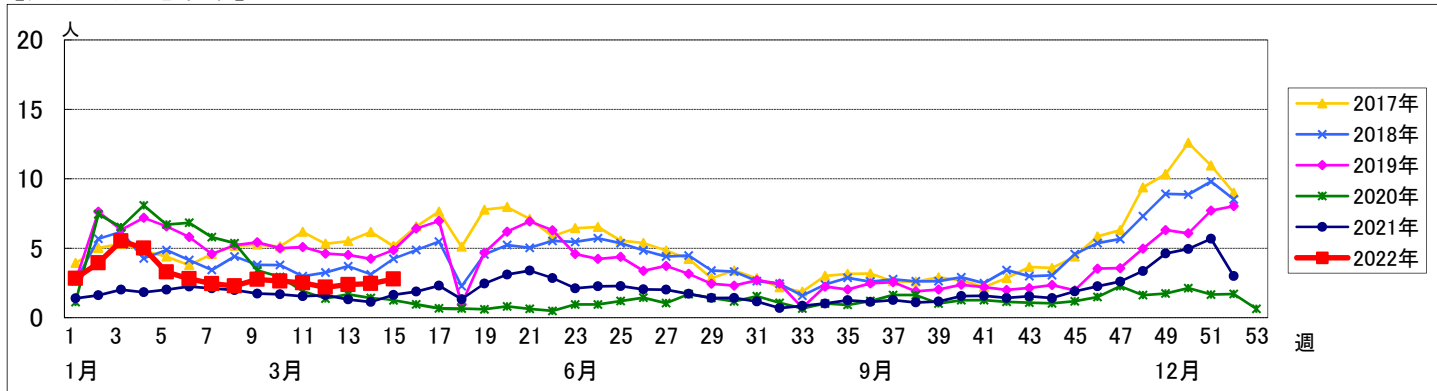


週数	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上	
第11週	罹患数	221	2	4	40	54	34	16	14	9	6	6	5	9	4	18
第11週	定点当り	2.51	0.02	0.05	0.45	0.61	0.39	0.18	0.16	0.10	0.07	0.07	0.06	0.10	0.05	0.20
第12週	罹患数	193	4	11	22	34	31	21	11	13	10	3	7	9	2	15
第12週	定点当り	2.19	0.05	0.13	0.25	0.39	0.35	0.24	0.13	0.15	0.11	0.03	0.08	0.10	0.02	0.17
第13週	罹患数	205		10	33	33	38	16	13	12	6	8	6	6	4	20
第13週	定点当り	2.38		0.12	0.38	0.38	0.44	0.19	0.15	0.14	0.07	0.09	0.07	0.07	0.05	0.23
第14週	罹患数	209	2	11	35	30	34	19	18	9	7	8	6	10	4	16
第14週	定点当り	2.46	0.02	0.13	0.41	0.35	0.40	0.22	0.21	0.11	0.08	0.09	0.07	0.12	0.05	0.19
第15週	罹患数	228	1	19	27	43	31	24	12	13	4	5	7	19	5	18
第15週	定点当り	2.78	0.01	0.23	0.33	0.52	0.38	0.29	0.15	0.16	0.05	0.06	0.09	0.23	0.06	0.22

### 【年齢層別5週分集計】



### 【定点当りの患者数】



## << 水痘 >>

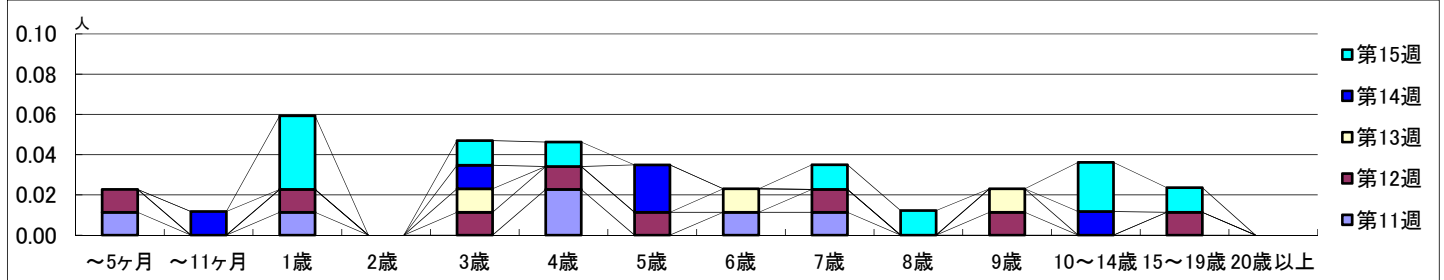
2022年3月14日～4月17日  
[2022年第11週～第15週]

### 【区別・週別報告定点当り】

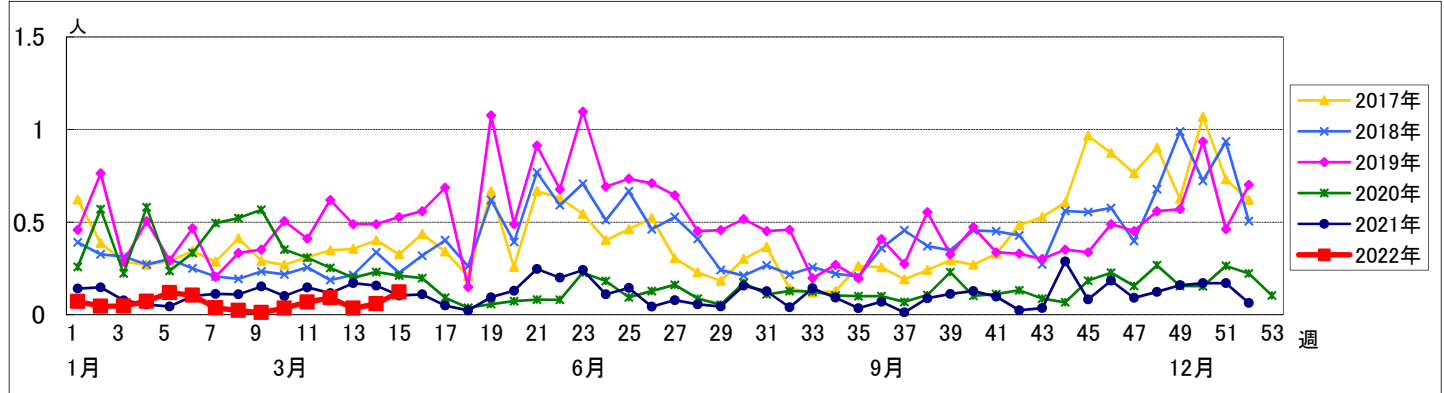
		2.00人																						
		第11週	第12週	第13週	第14週	第15週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数	合計	94	7	6	3	4	5	5	5	5	5	6	4	5	5	8	5	7	5	7	4	4	4	
	定点数	88	7	6	3	4	5	3	5	6	3	5	6	3	5	6	5	7	5	6	4	4	4	
第11週	報告定点	6	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	0	0	0
	罹患数	0.07	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0	0	0	0	0.50	0	0	0	0	0.33	0	0	0
第12週	報告定点	88	7	6	3	4	5	3	5	5	4	5	5	6	5	7	5	7	4	4	4	3		
	罹患数	8	0	1	0	0	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.09	0	0.17	0	0	0.20	0.67	0	0.20	0.25	0	0	0	0	0	0	0.29	0	0	0	0	0	0
第13週	報告定点	86	6	6	3	4	4	3	5	5	3	4	4	7	5	7	5	7	4	4	4	4		
	罹患数	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
	定点当り	0.03	0	0	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.29	0	0	0	0	0
第14週	報告定点	85	7	6	3	4	4	3	3	6	4	4	7	5	6	5	6	4	4	4	4	4		
	罹患数	5	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	
	定点当り	0.06	0	0	0.67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.17	0	0	0	0	0.25	0.25
第15週	報告定点	82	7	6	3	4	5	3	4	5	4	5	4	4	6	4	6	5	5	3	4	4		
	罹患数	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	5	1	0	0	0	2	0	
	定点当り	0.12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0.25	0.83	0.20	0	0	0	0.50	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11週	罹患数	6	1	1			2		1	1					
	定点当り	0.07	0.01	0.01			0.02		0.01	0.01					
第12週	罹患数	8	1	1		1	1	1		1		1		1	
	定点当り	0.09	0.01	0.01		0.01	0.01	0.01		0.01		0.01		0.01	
第13週	罹患数	3				1			1			1			
	定点当り	0.03				0.01			0.01			0.01			
第14週	罹患数	5		1			1		2				1		
	定点当り	0.06		0.01		0.01		0.02					0.01		
第15週	罹患数	10			3		1	1		1		1	2	1	
	定点当り	0.12			0.04		0.01	0.01		0.01		0.01	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 >>

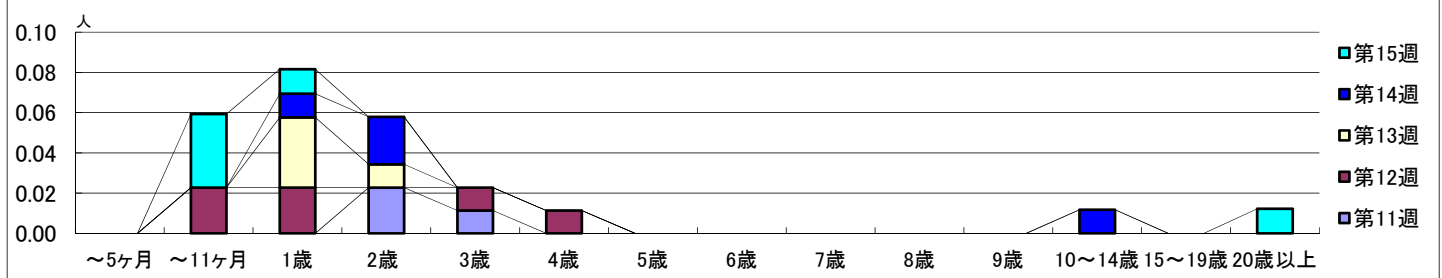
2022年3月14日～4月17日  
[2022年第11週～第15週]

### 【区別・週別報告定点当り】

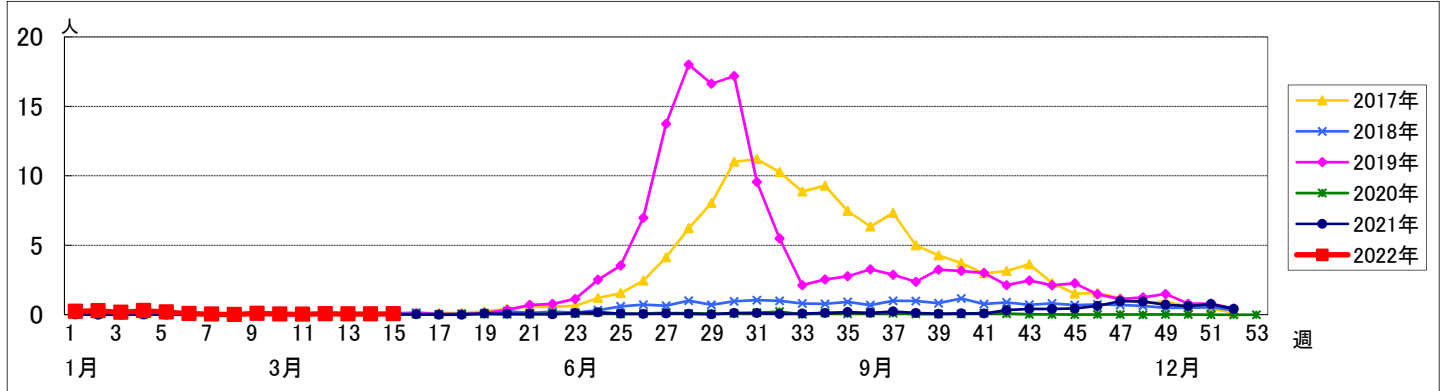
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第11週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	88	7	6	3	4	5	3	5	6	3	5	6	5	7	5	6	4	4	4
	罹患数	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.60	0	0	0	0	0	0
第12週	報告定点	88	7	6	3	4	5	3	5	5	4	5	6	5	7	5	7	4	4	3
	罹患数	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.20	0	0	0	0	0	0
	報告定点	86	6	6	3	4	4	3	5	5	3	4	7	5	7	5	7	4	4	4
第13週	罹患数	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0
	定点当り	0.05	0	0.17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.29	0	0	0	0.25	0
	報告定点	85	7	6	3	4	4	3	3	6	4	4	7	5	6	5	6	4	4	4
	罹患数	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0
第14週	定点当り	0.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.20	0.50	0	0	0	0	0
	報告定点	82	7	6	3	4	5	3	4	5	4	4	6	4	6	5	5	3	4	4
	罹患数	5	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
	定点当り	0.06	0	0	0	0	0.40	0	0	0	0	0	0	0	0.50	0	0	0	0	0
第15週	報告定点	82	7	6	3	4	5	3	4	5	4	4	6	4	6	5	5	3	4	4
	罹患数	5	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
	定点当り	0.06	0	0	0	0	0.40	0	0	0	0	0	0	0	0.50	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11週	罹患数	3				2	1								
	定点当り	0.03				0.02	0.01								
第12週	罹患数	6		2	2		1	1							
	定点当り	0.07		0.02	0.02		0.01	0.01							
第13週	罹患数	4				3	1								
	定点当り	0.05				0.03	0.01								
第14週	罹患数	4				1	2							1	
	定点当り	0.05				0.01	0.02						0.01		
第15週	罹患数	5		3	1									1	
	定点当り	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】



## << 伝染性紅斑 >>

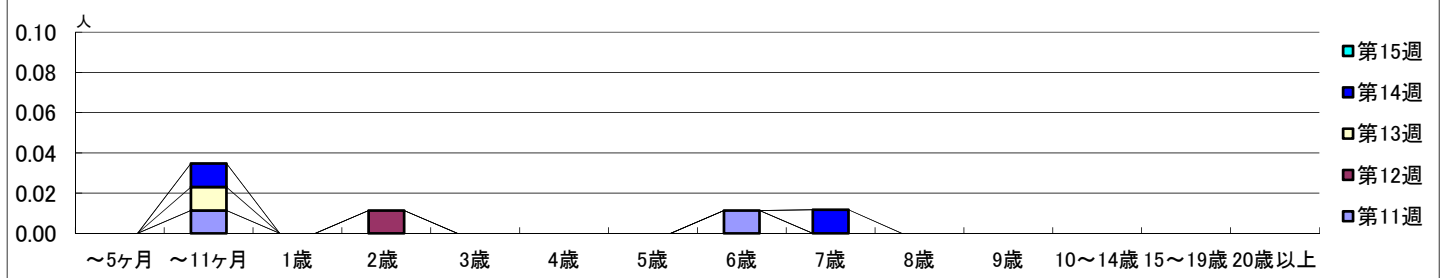
2022年3月14日～4月17日  
[2022年第11週～第15週]

### 【区別・週別報告定点当り】

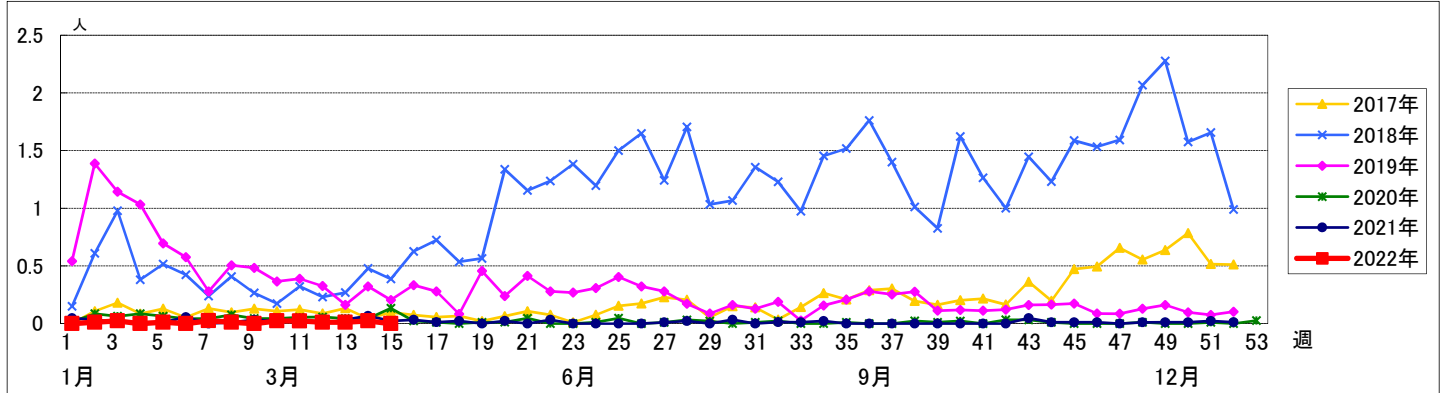
		200人																							
		第11週	第12週	第13週	第14週	第15週	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数	合計	94	7	6	3	4	5	5	5	5	5	5	5	6	4	5	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	定点数	88	7	6	3	4	5	3	5	5	6	3	5	6	3	5	5	6	5	7	5	6	4	4	4
第11週	報告定点	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	罹患数	0.02	0	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0
第12週	報告定点	88	7	6	3	4	5	3	5	5	5	4	5	6	5	7	5	7	5	7	4	4	4	3	
	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	0
	定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0
第13週	報告定点	86	6	6	3	4	4	3	5	5	3	4	4	7	5	7	5	7	5	7	4	4	4	4	
	罹患数	1	0	0	0	0	1	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	0	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第14週	報告定点	85	7	6	3	4	4	3	3	6	4	4	4	7	5	6	5	6	5	6	4	4	4	4	
	罹患数	2	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	0.02	0.14	0.17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第15週	報告定点	82	7	6	3	4	5	3	4	5	4	5	4	4	6	4	6	5	5	3	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	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	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11週	罹患数	2		1						1					
	定点当り	0.02		0.01						0.01					
第12週	罹患数	1			1										
	定点当り	0.01			0.01										
第13週	罹患数	1		1											
	定点当り	0.01		0.01											
第14週	罹患数	2		1							1				
	定点当り	0.02		0.01							0.01				
第15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】



## << 突発性発しん >>

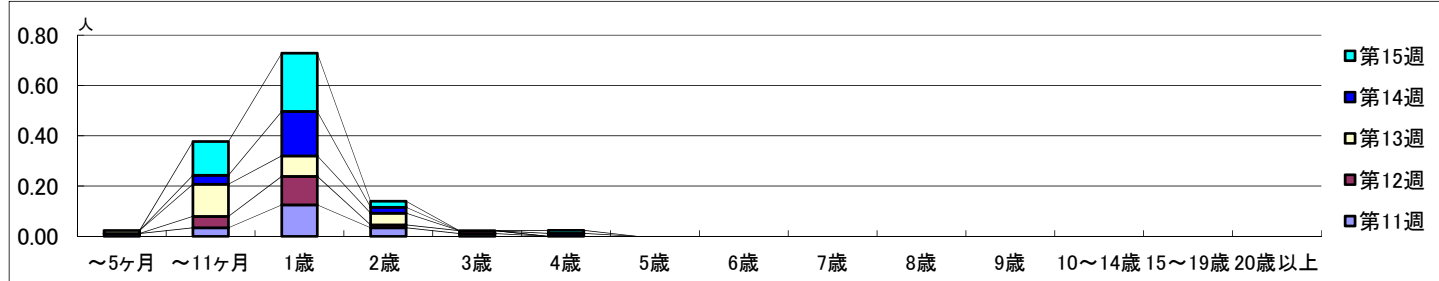
2022年3月14日～4月17日  
[2022年第11週～第15週]

### 【区別・週別報告定点当り】

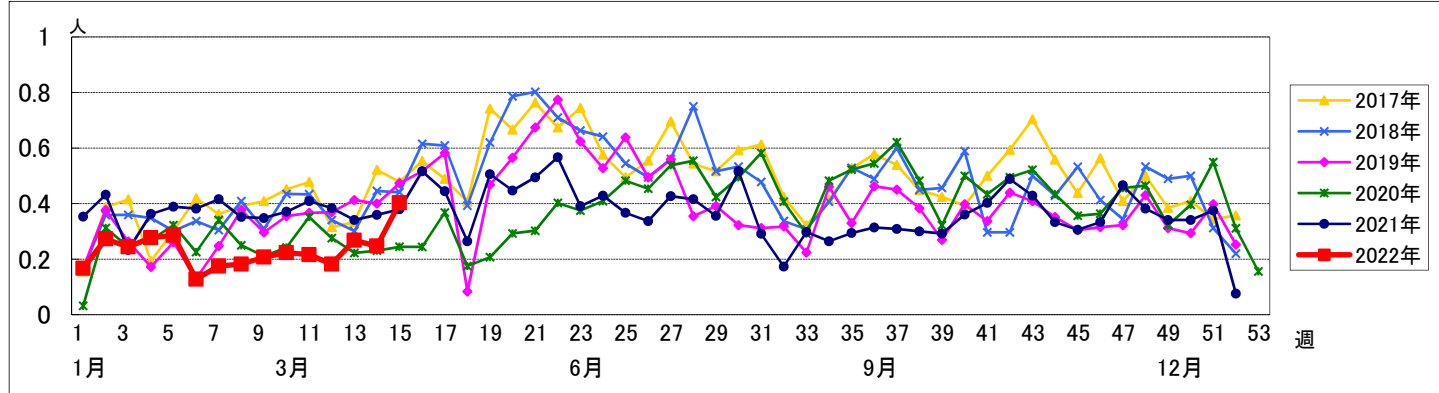
		200人																						
		第11週	第12週	第13週	第14週	第15週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数	合計	定点数	報告定点	罹患数	定点当り	戸塚	栄	泉	瀬谷															
第11週	合計	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	5	8	5	7	5	7	4	4	4	4		
	定点数	88	7	6	3	4	5	3	5	6	3	5	6	5	7	5	6	4	4	4	4	4		
	報告定点	19	1	0	0	0	2	2	0	2	0	2	4	2	0	2	1	0	1	0	1	0		
	罹患数	0.22	0.14	0	0	0	0.40	0.67	0	0.33	0	0.40	0.67	0.40	0	0.40	0.17	0	0.25	0	0	0		
第12週	合計	88	7	6	3	4	5	3	5	5	4	5	6	5	7	5	7	4	4	4	3	3		
	定点数	16	2	1	0	1	0	3	0	1	0	2	0	3	0	1	0	0	2	0	0	0	0	
	報告定点	0.18	0.29	0.17	0	0.25	0	1.00	0	0.20	0	0.40	0	0.60	0	0.20	0	0	0.50	0	0	0	0	
	罹患数	86	6	6	3	4	4	3	5	5	3	4	7	5	7	5	7	4	4	4	4	4		
第13週	合計	23	2	3	0	2	2	2	0	3	0	3	0	1	0	3	2	0	0	0	0	0	0	
	定点数	0.27	0.33	0.50	0	0.50	0.50	0.67	0	0.60	0	0.75	0	0.20	0	0.60	0.29	0	0	0	0	0	0	
	報告定点	85	7	6	3	4	4	3	3	6	4	4	7	5	6	5	6	4	4	4	4	4		
	罹患数	21	2	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	5	5	0	2	2	0	0	0	
第14週	合計	0.25	0.29	0	0.33	0.25	0	0	0	0.17	0	0	0	0.20	0.17	1.00	0.83	0	0.50	0.50	0.40	0	0.25	0
	定点数	82	7	6	3	4	5	3	4	5	4	4	6	4	6	5	5	3	4	4	4	4	4	
	報告定点	33	3	1	0	0	5	2	0	3	6	2	1	1	2	4	2	0	1	0	0	0	0	
	罹患数	0.40	0.43	0.17	0	0	1.00	0.67	0	0.60	1.50	0.50	0.17	0.25	0.33	0.80	0.40	0	0.25	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11週	罹患数	19	1	3	11	3	1								
	定点当り	0.22	0.01	0.03	0.13	0.03	0.01								
第12週	罹患数	16		4	10	1	1								
	定点当り	0.18		0.05	0.11	0.01	0.01								
第13週	罹患数	23	1	11	7	4									
	定点当り	0.27	0.01	0.13	0.08	0.05									
第14週	罹患数	21		3	15	2		1							
	定点当り	0.25		0.04	0.18	0.02		0.01							
第15週	罹患数	33		11	19	2		1							
	定点当り	0.40		0.13	0.23	0.02		0.01							

### 【年齢層別5週分集計】



### 【定点当りの患者数】



## << ヘルパンギーナ >>

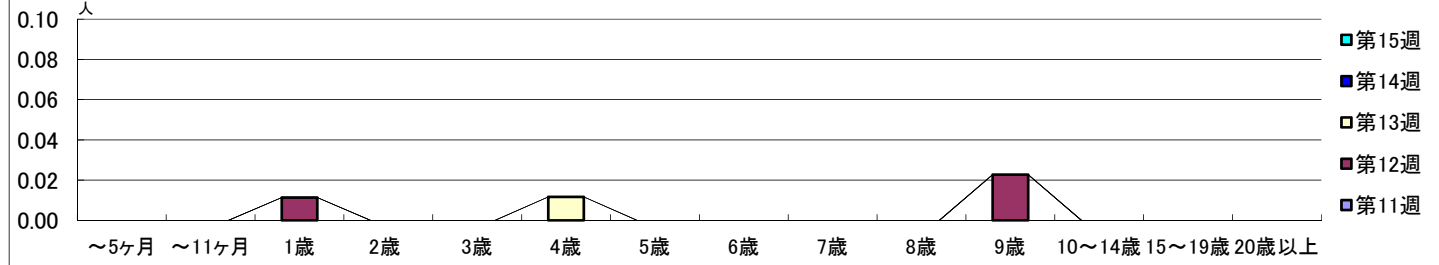
2022年3月14日～4月17日  
[2022年第11週～第15週]

### 【区別・週別報告定点当り】

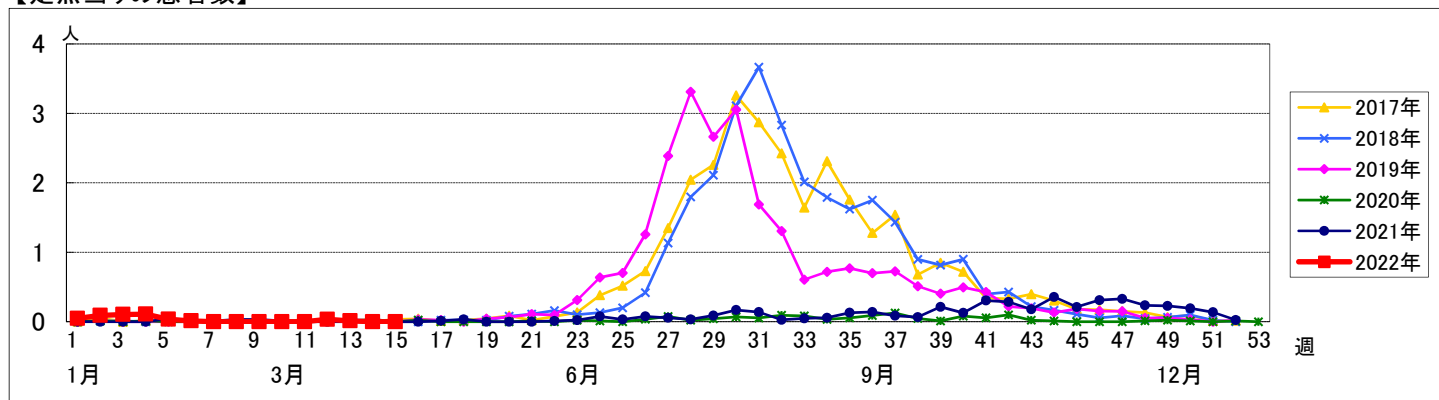
		2.0人																						
		第11週	第12週	第13週	第14週	第15週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数	合計	定点数	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	
第11週	合計	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4	4			
	定点数	88	7	6	3	4	5	3	5	6	3	5	6	5	7	5	6	4	4	4	4			
	報告定点	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
第12週	合計	88	7	6	3	4	5	3	5	5	4	5	6	5	7	5	7	4	4	3	3			
	定点数	88	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0			
	報告定点	0.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0.25	0	0	0	0.14	0	0.14	0	0	0	0			
	罹患数	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.14	0	0	0	0	0	0			
第13週	合計	86	6	6	3	4	4	3	5	5	3	4	7	5	7	5	7	4	4	4	4			
	定点数	86	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0			
	報告定点	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.14	0	0	0	0	0				
	罹患数	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.14	0	0	0	0	0				
第14週	合計	85	7	6	3	4	4	3	3	6	4	4	7	5	6	5	6	4	4	4	4			
	定点数	85	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	0			
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
第15週	合計	82	7	6	3	4	5	3	4	5	4	4	6	4	6	5	5	3	4	4	4			
	定点数	82	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	0			
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	定点数	0	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	0			
	罹患数	0	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11週	罹患数	0													
	定点当り	0													
第12週	罹患数	3		1								2			
	定点当り	0.03		0.01								0.02			
第13週	罹患数	1						1							
	定点当り	0.01						0.01							
第14週	罹患数	0													
	定点当り	0													
第15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】



## << 流行性耳下腺炎 >>

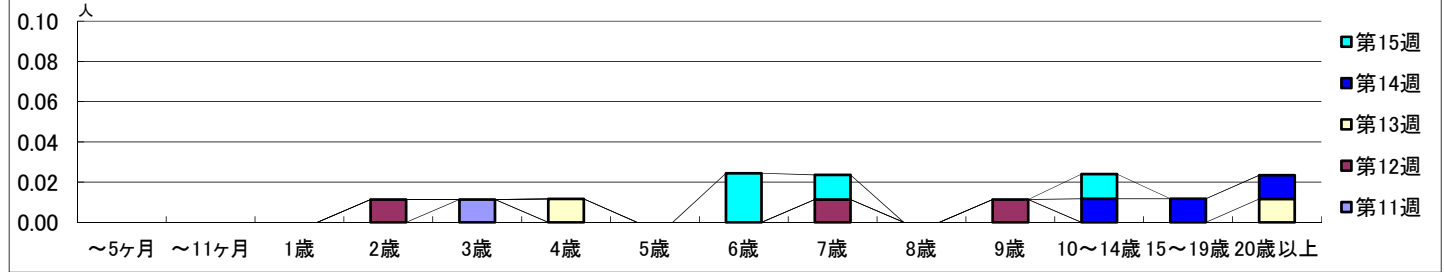
2022年3月14日～4月17日  
[2022年第11週～第15週]

### 【区別・週別報告定点当り】

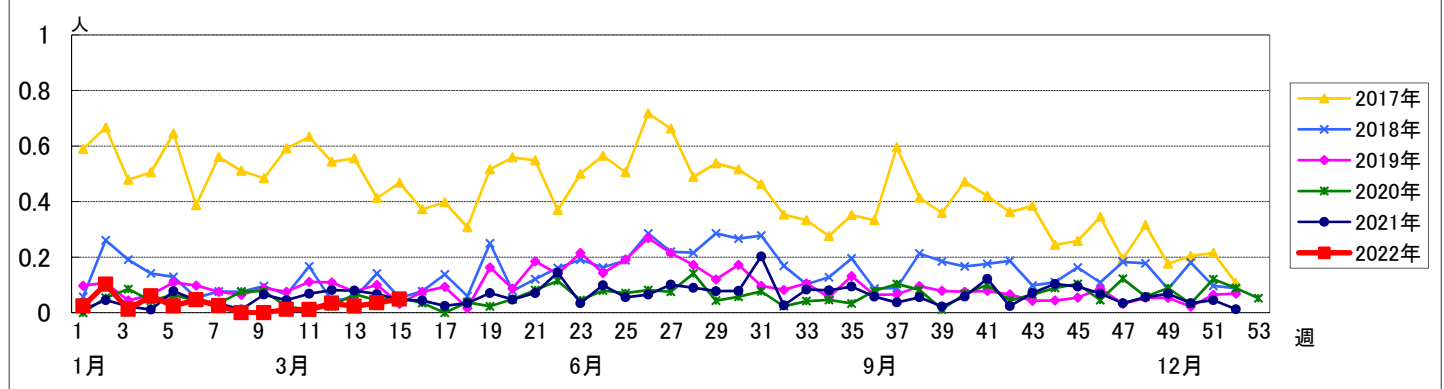
		200人																						
		第11週	第12週	第13週	第14週	第15週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数	合計	定点数	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	戸塚	栄	泉	瀬谷
第11週	合計	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4	4	4	4	
	報告定点	88	7	6	3	4	5	3	5	6	3	5	6	5	7	5	6	4	4	4	4	4	4	
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
第12週	合計	88	7	6	3	4	5	3	5	5	4	5	6	5	7	5	7	4	4	4	3			
	報告定点	88	7	6	3	4	5	3	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	罹患数	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	
第13週	合計	86	6	6	3	4	4	3	5	5	3	4	7	5	7	5	7	4	4	4	4	4	4	
	報告定点	86	6	6	3	4	4	3	5	5	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	罹患数	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
第14週	合計	85	7	6	3	4	4	3	3	6	4	4	7	5	6	5	6	4	4	4	4	4	4	
	報告定点	85	7	6	3	4	4	3	3	6	4	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
	罹患数	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
第15週	合計	82	7	6	3	4	5	3	4	5	4	4	6	4	6	5	5	3	4	4	4	4	4	
	報告定点	82	7	6	3	4	5	3	4	5	4	4	6	4	6	5	5	3	4	4	4	4	4	
	罹患数	4	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	合計	0.05	0	0	0.33	0.25	0	0.33	0	0.20	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11週	罹患数	1					1								
	定点当り	0.01					0.01								
第12週	罹患数	3			1					1		1			
	定点当り	0.03			0.01					0.01		0.01			
第13週	罹患数	2					1							1	
	定点当り	0.02					0.01							0.01	
第14週	罹患数	3										1	1	1	
	定点当り	0.04										0.01	0.01	0.01	
第15週	罹患数	4							2	1		1			
	定点当り	0.05							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 >>

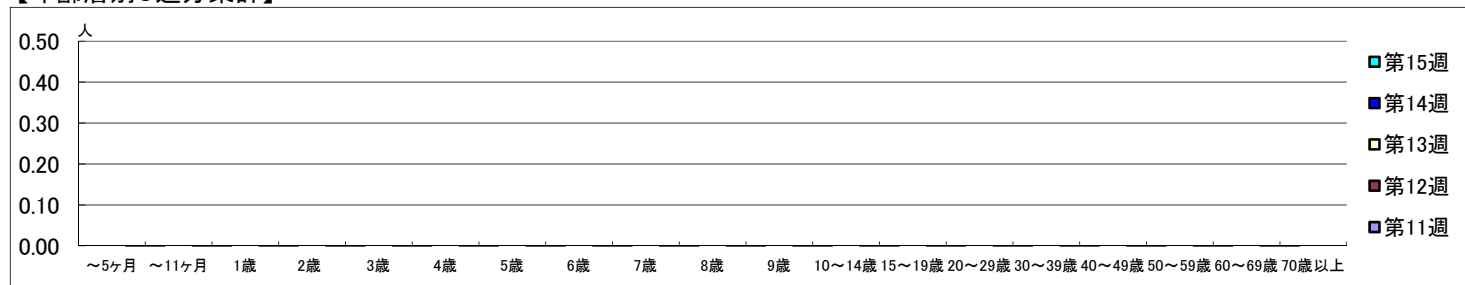
2022年3月14日～4月17日  
[2022年 第11週～第15週]

### 【区別・週別報告定点当り】

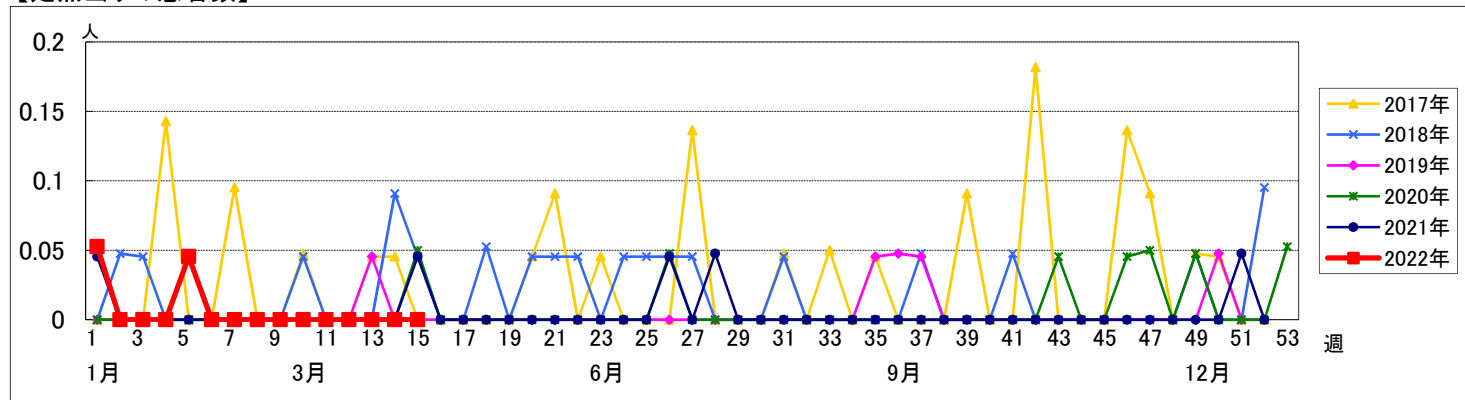
週数	合計	8.00人																	
		鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第11週	報告定点	19	2	1		1	1	1		1	1	1	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第12週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第13週	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1		1	1	2	1	2	1	2	1	1
	罹患数	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
第14週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1
	罹患数	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
第15週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1
	罹患数	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

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11週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		
第12週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		
第13週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		
第14週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		
第15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 >>

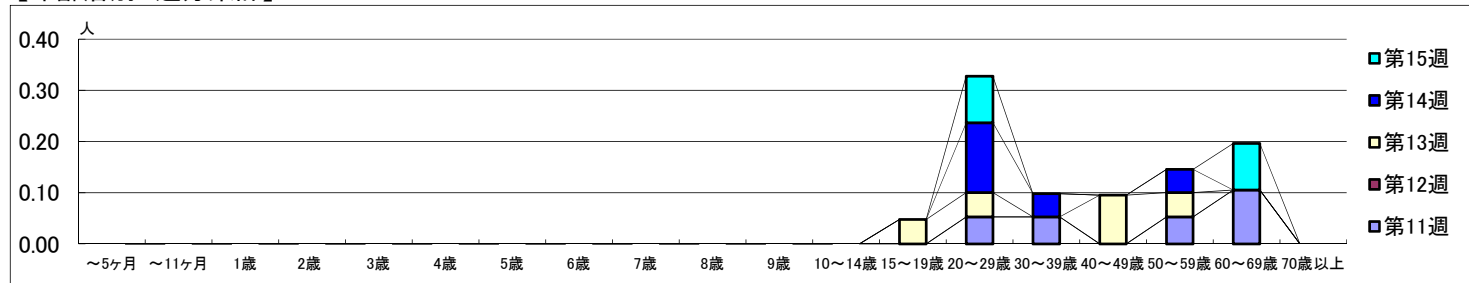
2022年3月14日～4月17日  
[2022年 第11週～第15週]

### 【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	
			報告定点	罹患数	報告定点	罹患数	報告定点	罹患数													
第11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	19	2	1		1	1	1	1		1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	
	罹患数	5	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
	定点当り	0.26	0	1.00	0	0	1.00	1.00	0	0	0	0	0	0	0	1.00	0	0	0	1.00	
第12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	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13週	罹患数	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	2
	定点当り	0.24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.50	0	0	2.00	0	0	0	2.00	
	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	5	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	
第14週	定点当り	0.23	0	0	0	0	1.00	0	0	0	1.00	1.00	0	0	0	0	0	0	0	2.00	
	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	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	1	
	定点当り	0.18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.00	0	0	0	0.50	0	0	1.00	

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11週	罹患数	5														1	1	1	2	
	定点当り	0.26														0.05	0.05	0.05	0.11	
第12週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		
第13週	罹患数	5													1	1	2	1		
	定点当り	0.24													0.05	0.05	0.10	0.05		
第14週	罹患数	5														3	1	1		
	定点当り	0.23														0.14	0.05	0.05		
第15週	罹患数	4														2			2	
	定点当り	0.18														0.09			0.09	

### 【年齢層別5週分集計】



### 【定点当りの患者数】

