

	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	0.02	0.28	0.02	0.17	3.18	0.06	0.33	0.01	0.23	0.11	0.05	-	0.25
鶴見	-	0.29	-	-	2.86	0.14	-	-	0.14	-	0.14	-	-
神奈川	-	0.17	0.17	-	4.17	-	0.33	-	0.50	-	-	-	2.00
西	-	-	-	-	4.33	-	1.00	-	-	0.67	-	-	-
中	-	0.25	-	0.25	3.00	-	0.25	-	2.00	-	-	-	-
南	-	0.75	0.25	-	6.75	-	-	-	-	-	0.25	-	-
港南	-	-	-	-	8.50	-	-	-	-	0.50	-	-	-
保土ヶ谷	-	-	-	-	0.80	-	0.20	-	-	-	-	-	-
旭	-	0.33	-	0.33	2.83	-	0.33	-	0.17	0.17	-	-	-
磯子	-	0.25	-	-	0.75	-	0.25	-	0.25	0.50	-	-	1.00
金沢	-	1.50	-	1.75	2.00	-	1.00	-	-	0.50	-	-	-
港北	-	-	-	0.29	3.86	0.29	-	-	0.14	-	0.14	-	-
緑	-	0.20	-	0.20	3.40	-	-	-	0.40	-	0.20	-	1.00
青葉	0.13	0.17	-	-	3.83	-	0.33	-	0.17	-	-	-	-
都筑	-	-	-	-	3.00	-	-	-	-	-	-	-	-
戸塚	0.11	0.83	-	-	1.50	0.17	1.00	-	0.17	0.17	-	-	-
栄	-	-	-	-	0.50	0.25	0.75	-	-	-	-	-	-
泉	-	-	-	0.33	6.00	-	0.67	-	-	-	-	-	-
瀬谷	-	-	-	-	3.25	-	-	0.25	-	-	-	-	1.00

(-: 定点当たり0.00) (…: 未報告)

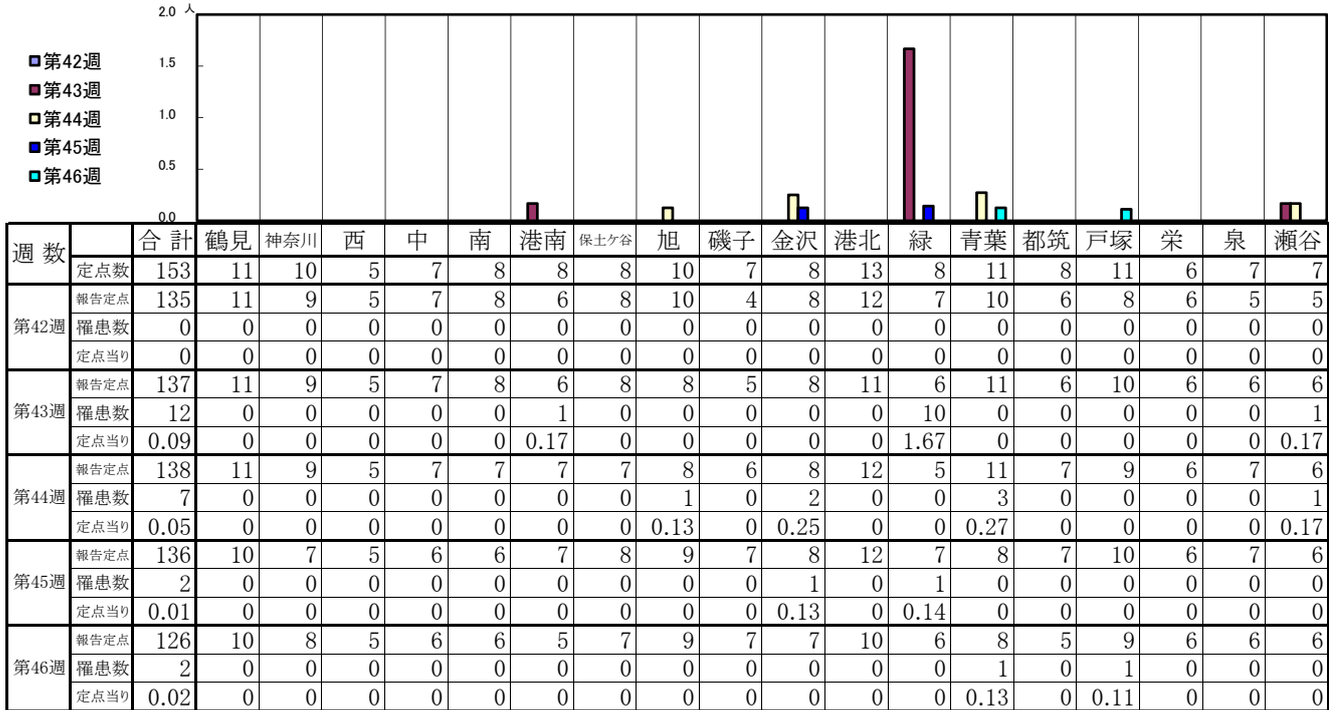
- ◎ 報告定点当たりの値が警報レベル もしくは警報レベル継続中です
- 報告定点当たりの値が注意報レベルに達しています

(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 >>

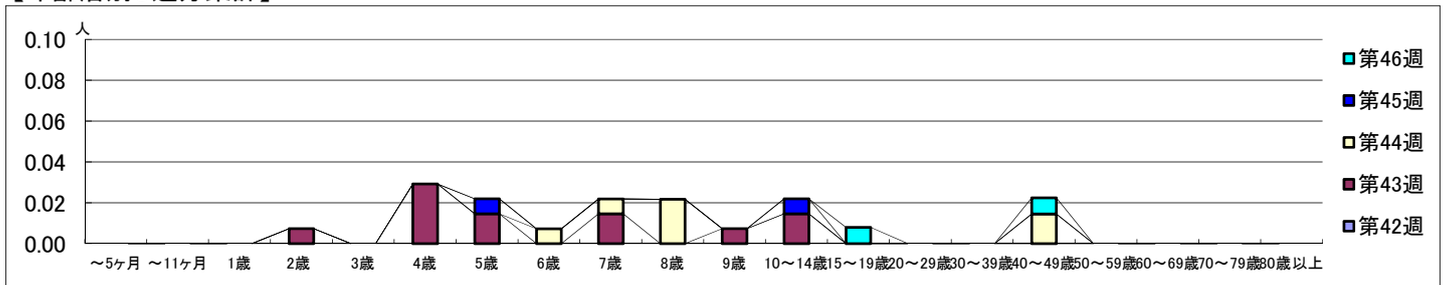
2022年10月17日 ~ 11月20日  
[2022年 第42週 ~ 第46週]

## 【区別・週別報告定点当り】

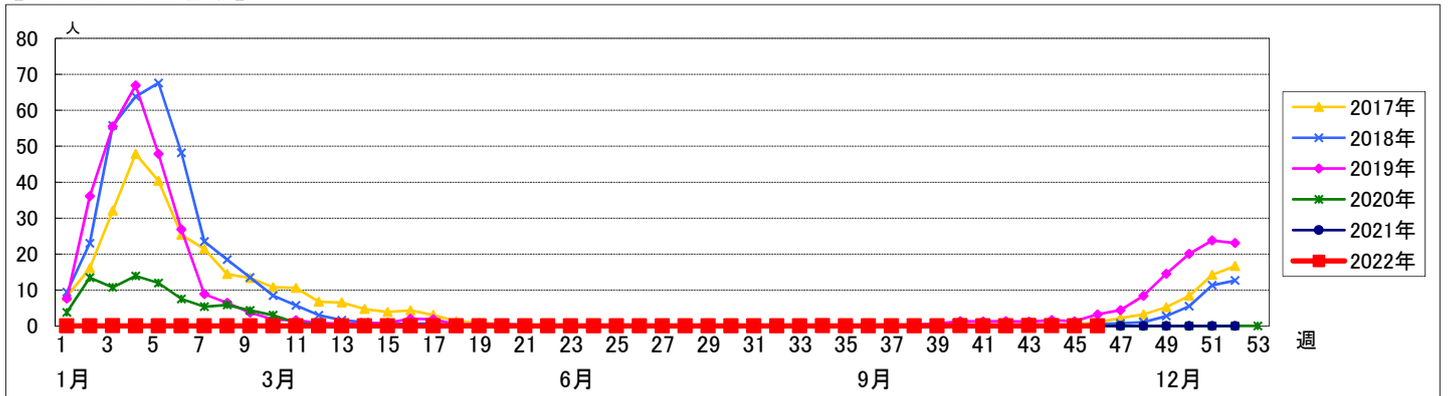


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第42週	0																				
報告定点	0																				
第43週	12				1		4	2				1	2								
報告定点	0.09				0.01		0.03	0.01		0.01		0.01	0.01								
第44週	7								1	1	3						2				
報告定点	0.05								0.01	0.01	0.02						0.01				
第45週	2							1					1								
報告定点	0.01							0.01					0.01								
第46週	2													1			1				
報告定点	0.02													0.01			0.01				

## 【年齢層別5週分集計】



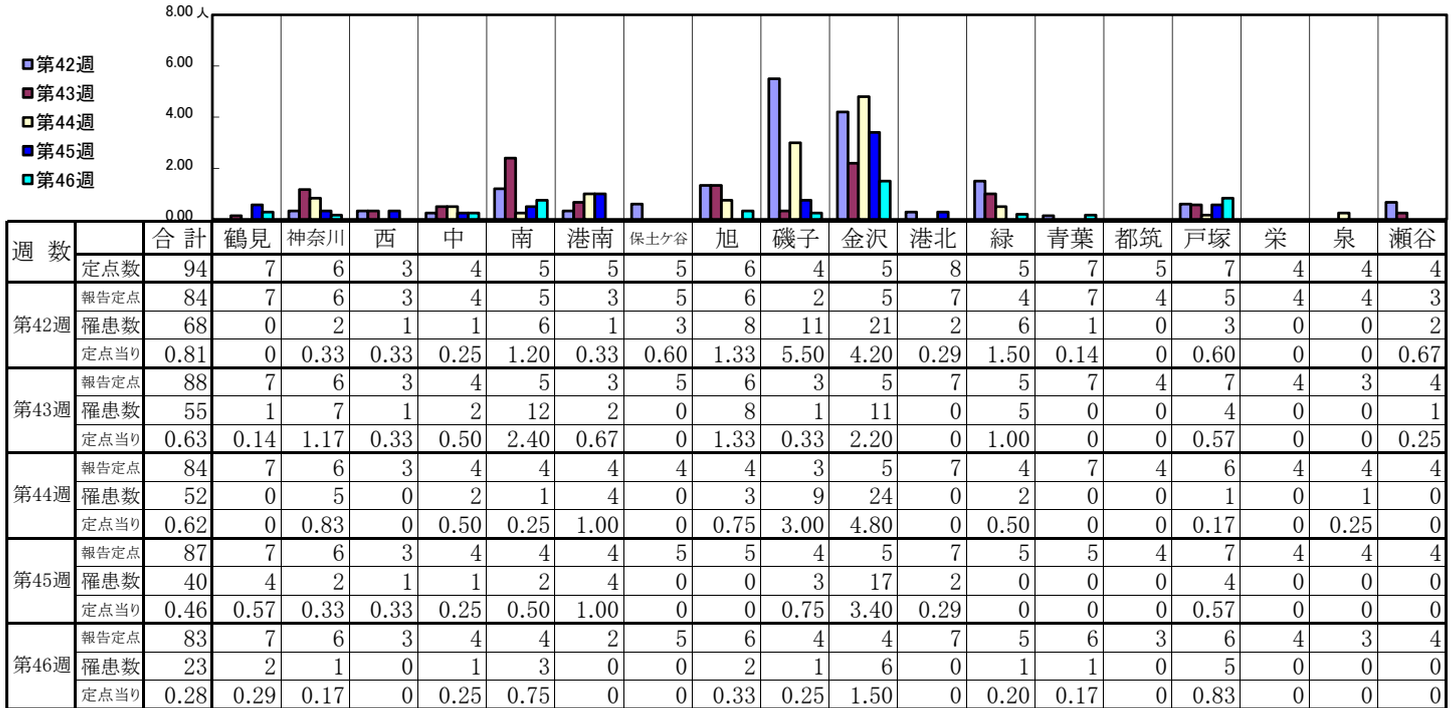
## 【定点当りの患者数】



# << RSウイルス感染症 >>

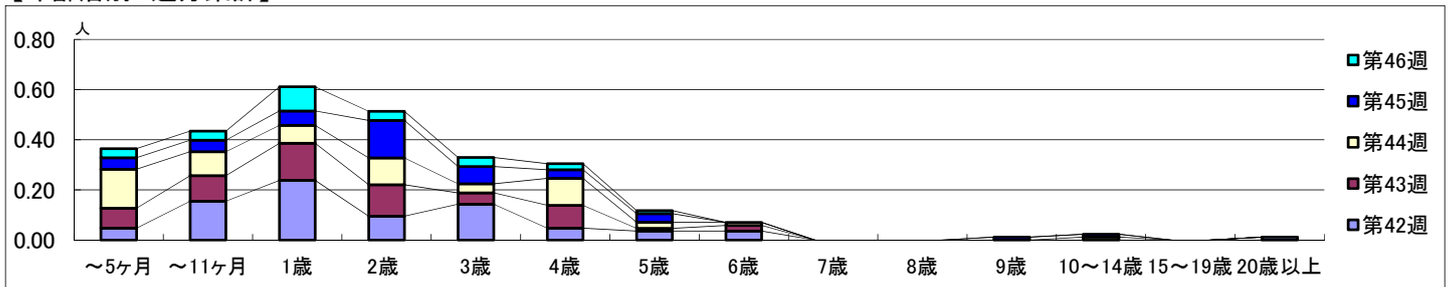
2022年10月17日 ~ 11月20日  
[2022年 第42週 ~ 第46週]

## 【区別・週別報告定点当り】

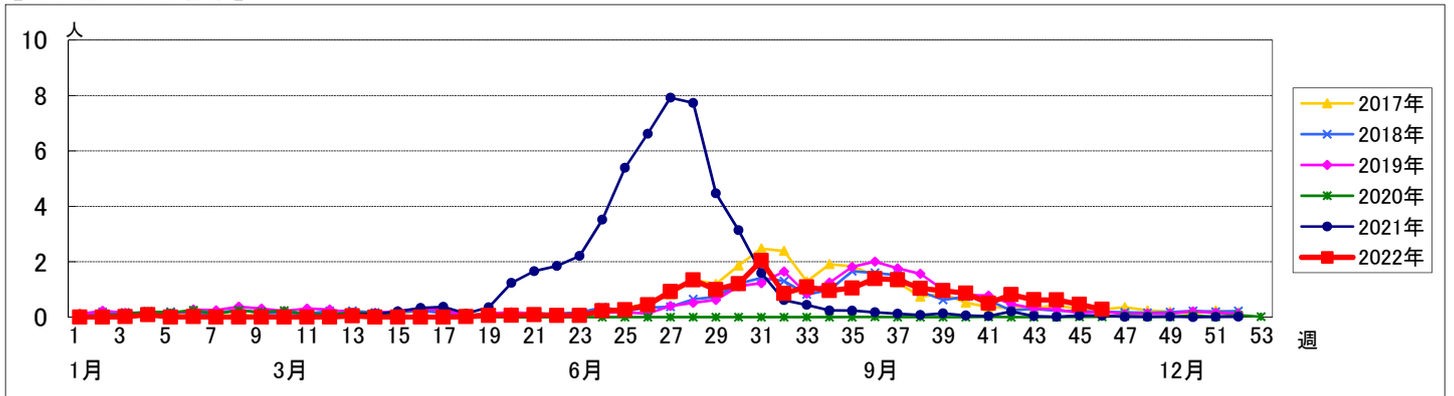


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第42週	罹患数	68	4	13	20	8	12	4	3	3					1
第43週	罹患数	55	7	9	13	11	4	8	1	2					
第44週	罹患数	52	13	8	6	9	3	9	2	1			1		
第45週	罹患数	40	4	4	5	13	6	3	3			1	1		
第46週	罹患数	23	3	3	8	3	3	2	1						

## 【年齢層別5週分集計】



## 【定点当りの患者数】



<< 咽頭結膜熱 >>

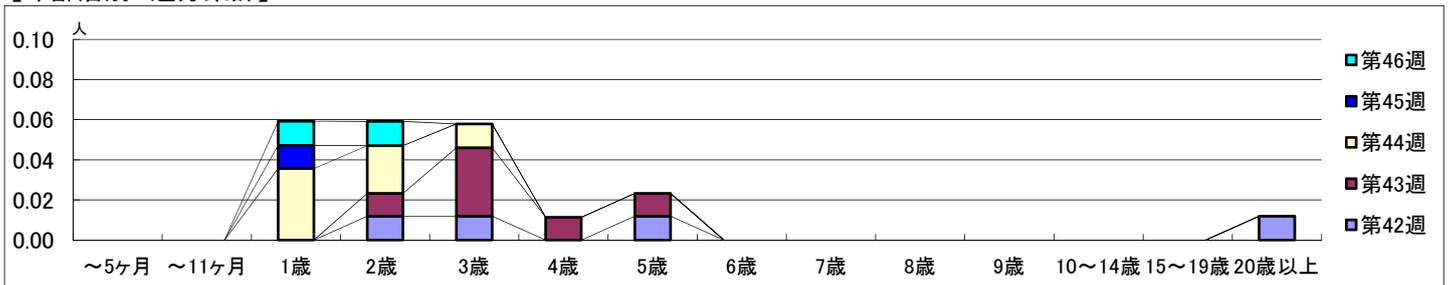
2022年10月17日 ~ 11月20日  
[2022年 第42週 ~ 第46週]

【区別・週別報告定点当り】

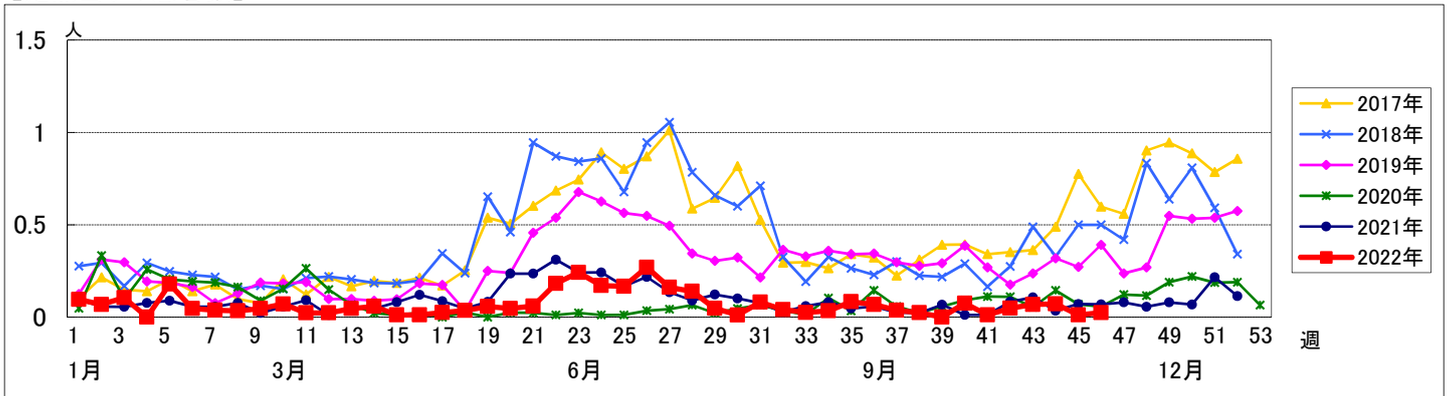
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第42週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	84	7	6	3	4	5	3	5	6	2	5	7	4	7	4	5	4	4	3
	罹患数	4	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.05	0.14	0.17	0	0	0	0.33	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0	0	0	0
第43週	報告定点	88	7	6	3	4	5	3	5	6	3	5	7	5	7	4	7	4	3	4
	罹患数	6	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.07	0	0	0	0	0	1.33	0	0	0	0	0.14	0.20	0	0	0	0	0	0
	報告定点	84	7	6	3	4	4	4	4	4	3	5	7	4	7	4	6	4	4	4
第44週	報告定点	87	7	6	3	4	4	4	5	5	4	5	7	5	5	4	7	4	4	4
	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	0.01	0	0	0	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	83	7	6	3	4	4	2	5	6	4	4	7	5	6	3	6	4	3	4
第46週	報告定点	83	7	6	3	4	4	2	5	6	4	4	7	5	6	3	6	4	3	4
	罹患数	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.02	0	0.17	0	0	0.25	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42週	罹患数	4				1	1		1							1
	定点当り	0.05				0.01	0.01		0.01							0.01
第43週	罹患数	6				1	3	1	1							
	定点当り	0.07				0.01	0.03	0.01	0.01							
第44週	罹患数	6			3	2	1									
	定点当り	0.07			0.04	0.02	0.01									
第45週	罹患数	1			1											
	定点当り	0.01			0.01											
第46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】



# << A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 >>

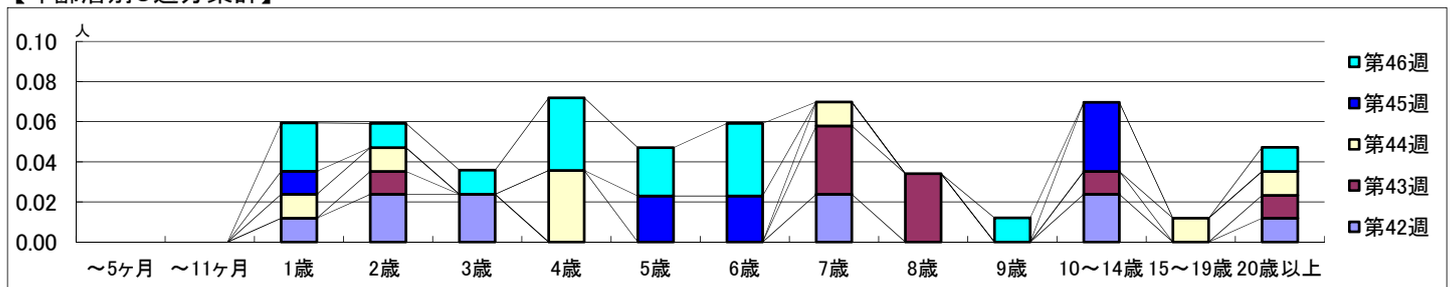
2022年10月17日 ~ 11月20日  
[2022年 第42週 ~ 第46週]

## 【区別・週別報告定点当り】

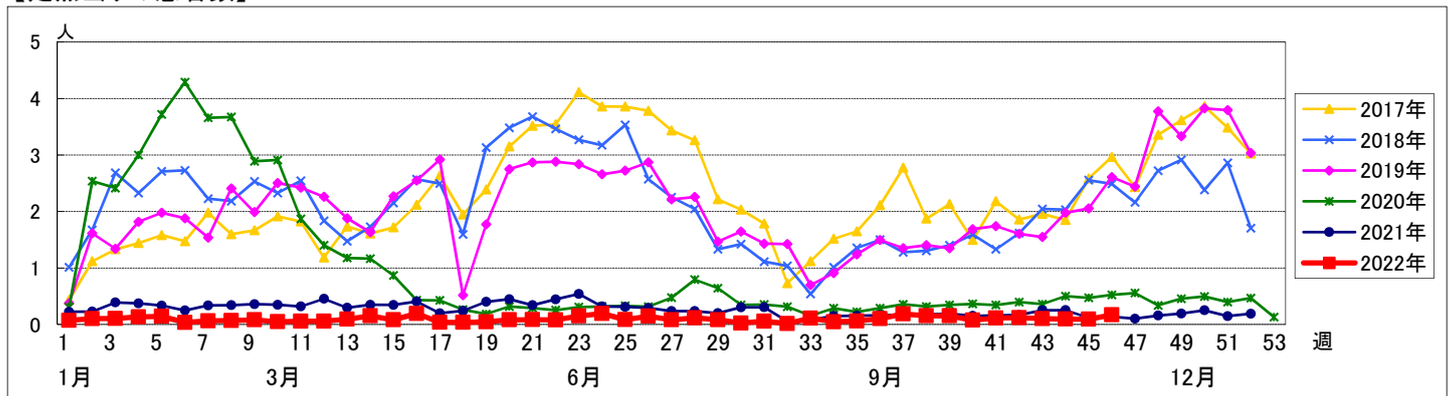
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第42週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	84	7	6	3	4	5	3	5	6	2	5	7	4	7	4	5	4	4	3
	罹患数	10	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0
	定点当り	0.12	0.43	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0.29	0	0.43	0	0	0	0	0
第43週	報告定点	88	7	6	3	4	5	3	5	6	3	5	7	5	7	4	7	4	3	4
	罹患数	9	2	0	0	2	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0
	定点当り	0.10	0.29	0	0	0.50	0	0.33	0	0	0	0	0.14	0.20	0.14	0	0.14	0	0	0
	報告定点	84	7	6	3	4	4	4	4	4	3	5	7	4	7	4	6	4	4	4
第44週	罹患数	8	0	2	1	3	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.10	0	0.33	0.33	0.75	0	0.25	0	0	0	0	0.14	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	87	7	6	3	4	4	4	5	5	4	5	7	5	5	4	7	4	4	4
	罹患数	8	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	1	2	0	0	0	0	0
第45週	定点当り	0.09	0.29	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0.29	0.20	0.40	0	0	0	0	0
	報告定点	83	7	6	3	4	4	2	5	6	4	4	7	5	6	3	6	4	3	4
	罹患数	14	0	0	0	1	0	0	0	2	0	7	2	1	0	0	0	0	1	0
	定点当り	0.17	0	0	0	0.25	0	0	0	0.33	0	1.75	0.29	0.20	0	0	0	0	0.33	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42週	罹患数	10			1	2	2				2			2		1
	定点当り	0.12			0.01	0.02	0.02				0.02			0.02		0.01
第43週	罹患数	9				1					3	3		1		1
	定点当り	0.10				0.01					0.03	0.03		0.01		0.01
第44週	罹患数	8			1	1		3			1				1	1
	定点当り	0.10			0.01	0.01		0.04			0.01				0.01	0.01
第45週	罹患数	8			1				2	2				3		
	定点当り	0.09			0.01				0.02	0.02				0.03		
第46週	罹患数	14			2	1	1	3	2	3			1			1
	定点当り	0.17			0.02	0.01	0.01	0.04	0.02	0.04			0.01			0.01

## 【年齢層別5週分集計】



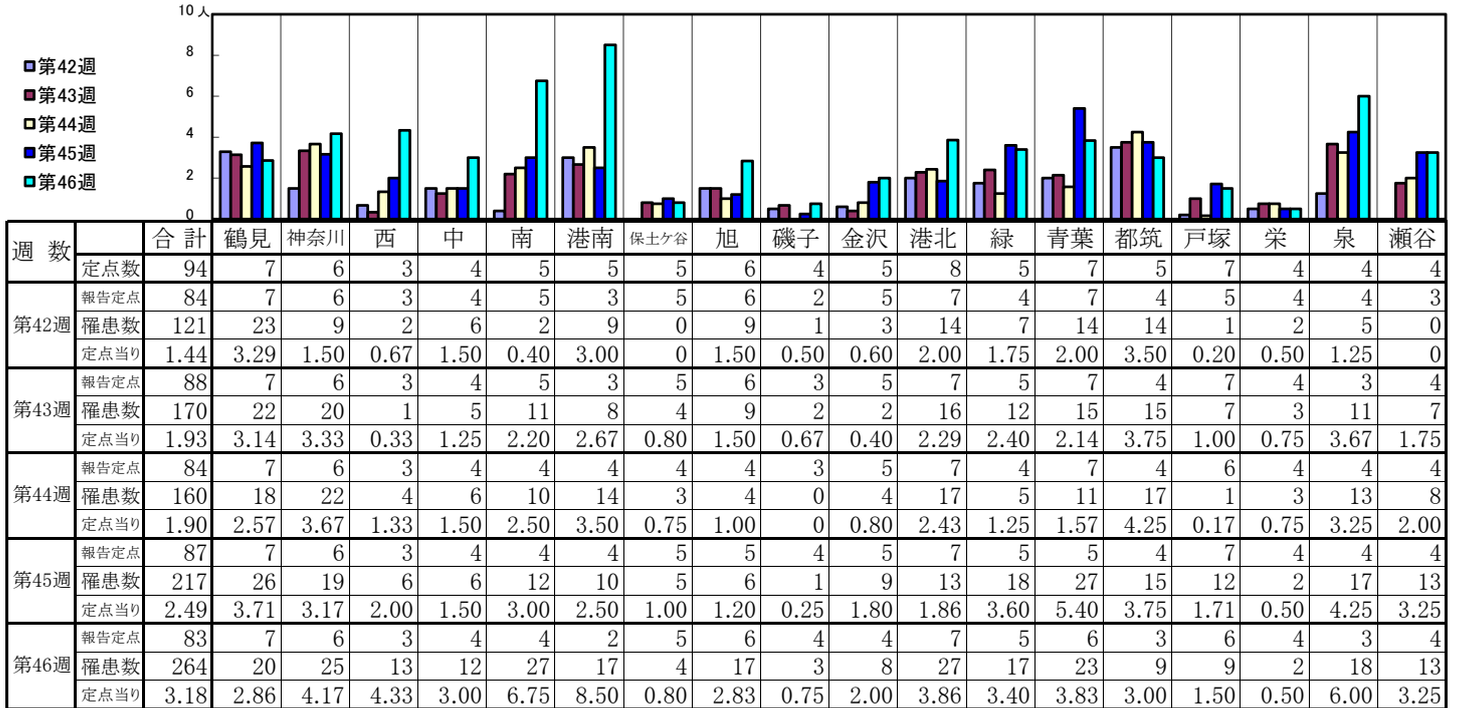
## 【定点当りの患者数】



# << 感染性胃腸炎 >>

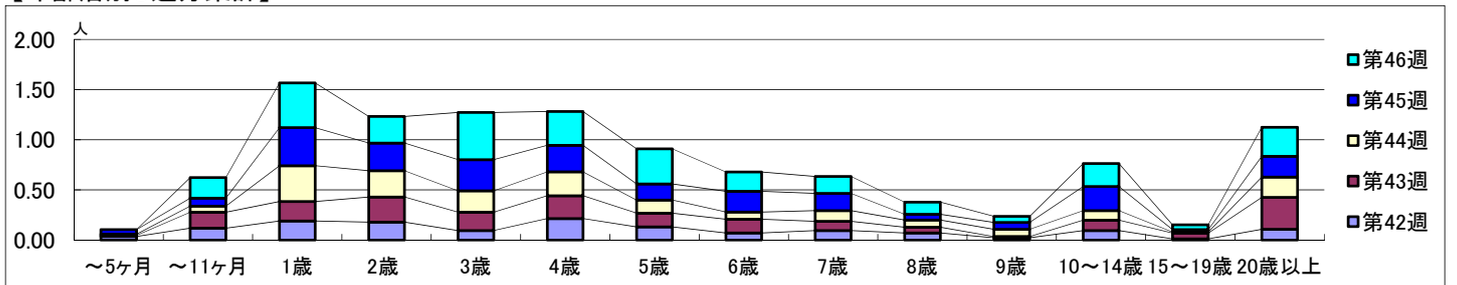
2022年10月17日 ~ 11月20日  
[2022年 第42週 ~ 第46週]

## 【区別・週別報告定点当り】

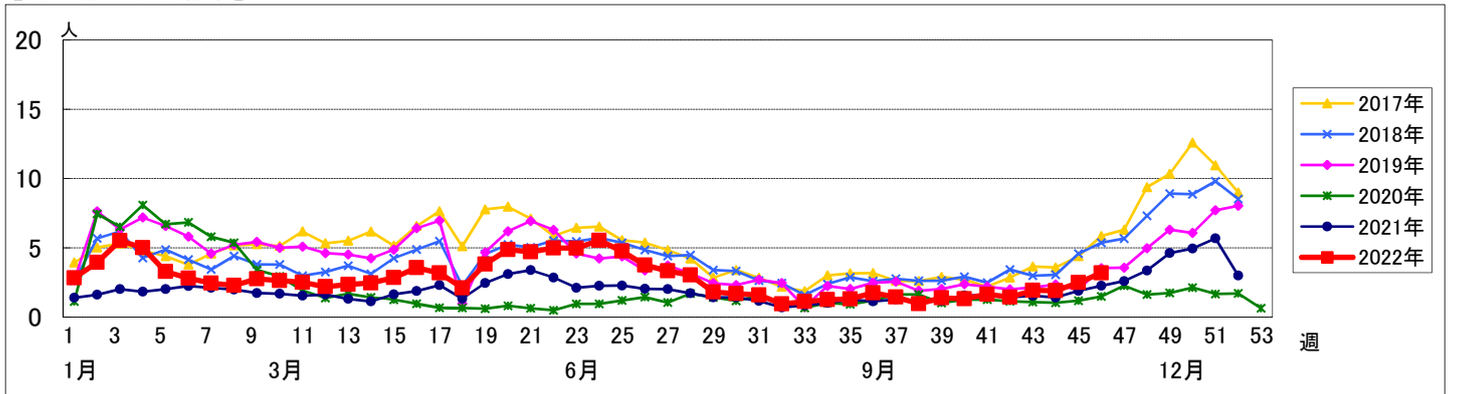


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第42週	罹患数	121	3	10	16	15	8	18	11	6	8	6	2	8	1	9
	定点当り	1.44	0.04	0.12	0.19	0.18	0.10	0.21	0.13	0.07	0.10	0.07	0.02	0.10	0.01	0.11
第43週	罹患数	170	1	14	17	22	16	20	12	12	8	5	1	9	5	28
	定点当り	1.93	0.01	0.16	0.19	0.25	0.18	0.23	0.14	0.14	0.09	0.06	0.01	0.10	0.06	0.32
第44週	罹患数	160	1	5	30	22	18	20	11	6	9	6	6	8	1	17
	定点当り	1.90	0.01	0.06	0.36	0.26	0.21	0.24	0.13	0.07	0.11	0.07	0.07	0.10	0.01	0.20
第45週	罹患数	217	4	7	33	24	27	23	14	18	15	5	6	21	2	18
	定点当り	2.49	0.05	0.08	0.38	0.28	0.31	0.26	0.16	0.21	0.17	0.06	0.07	0.24	0.02	0.21
第46週	罹患数	264		17	37	22	39	28	29	16	14	10	5	19	4	24
	定点当り	3.18		0.20	0.45	0.27	0.47	0.34	0.35	0.19	0.17	0.12	0.06	0.23	0.05	0.29

## 【年齢層別5週分集計】



## 【定点当りの患者数】



# << 水痘 >>

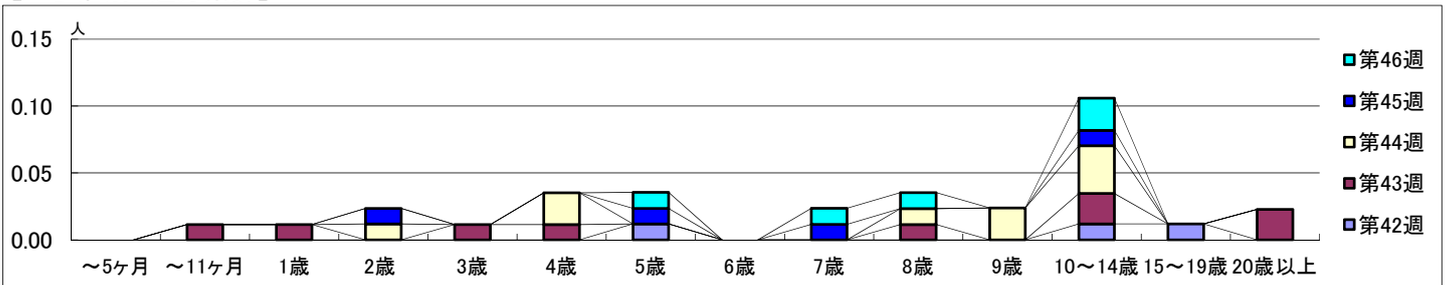
2022年10月17日 ~ 11月20日  
[2022年 第42週 ~ 第46週]

## 【区別・週別報告定点当り】

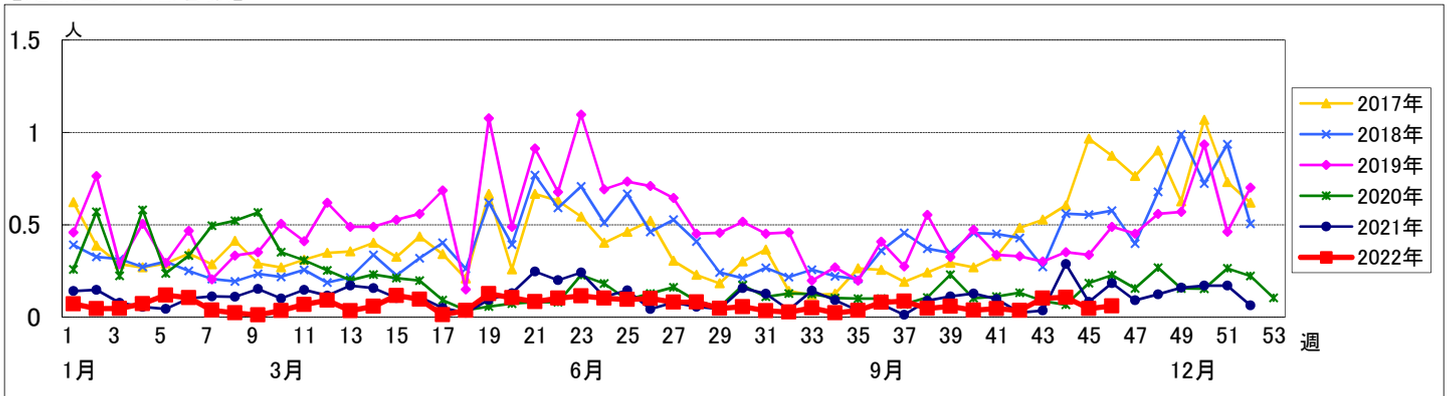
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第42週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	84	7	6	3	4	5	3	5	6	2	5	7	4	7	4	5	4	4	3
	罹患数	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.04	0	0.17	0	0	0	0	0	0	0	0.20	0.14	0	0	0	0	0	0	0
第43週	報告定点	88	7	6	3	4	5	3	5	6	3	5	7	5	7	4	7	4	3	4
	罹患数	9	2	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1
	定点当り	0.10	0.29	0.17	0	0	0	0.33	0.20	0	0	0	0.14	0	0.14	0	0.14	0	0	0.25
	報告定点	84	7	6	3	4	4	4	4	4	3	5	7	4	7	4	6	4	4	4
第44週	報告定点	87	7	6	3	4	4	4	5	5	4	5	7	5	5	4	7	4	4	4
	罹患数	4	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
	定点当り	0.05	0.14	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0.25	0	0
	報告定点	83	7	6	3	4	4	2	5	6	4	4	7	5	6	3	6	4	3	4
第46週	報告定点	83	7	6	3	4	4	2	5	6	4	4	7	5	6	3	6	4	3	4
	罹患数	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0
	定点当り	0.06	0.14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.29	0	0	0	0.17	0.25	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42週	罹患数	3							1					1	1	
	定点当り	0.04							0.01					0.01	0.01	
第43週	罹患数	9		1	1		1	1				1		2		2
	定点当り	0.10		0.01	0.01		0.01	0.01				0.01		0.02		0.02
第44週	罹患数	9				1		2				1	2	3		
	定点当り	0.11				0.01		0.02				0.01	0.02	0.04		
第45週	罹患数	4				1			1		1			1		
	定点当り	0.05				0.01			0.01		0.01			0.01		
第46週	罹患数	5							1		1	1		2		
	定点当り	0.06							0.01		0.01	0.01		0.02		

## 【年齢層別5週分集計】



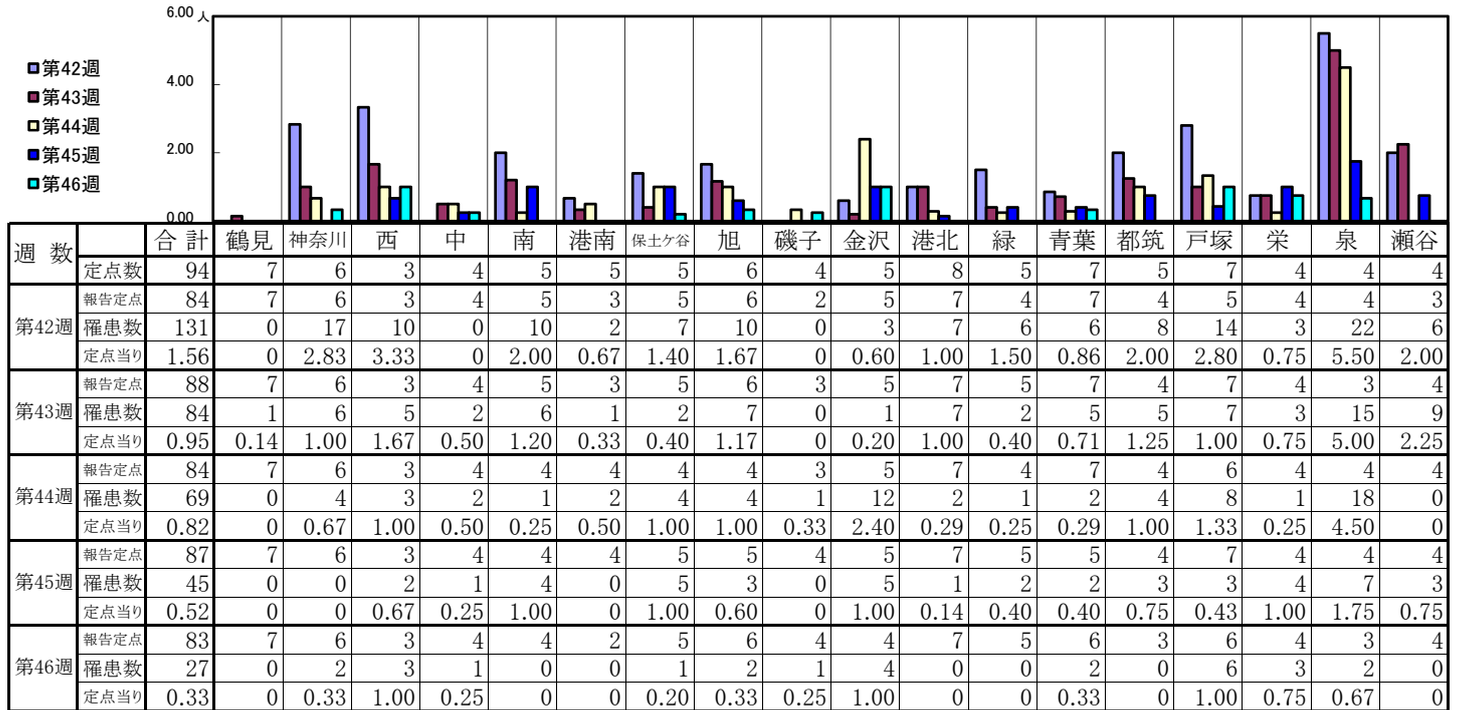
## 【定点当りの患者数】



# << 手足口病 >>

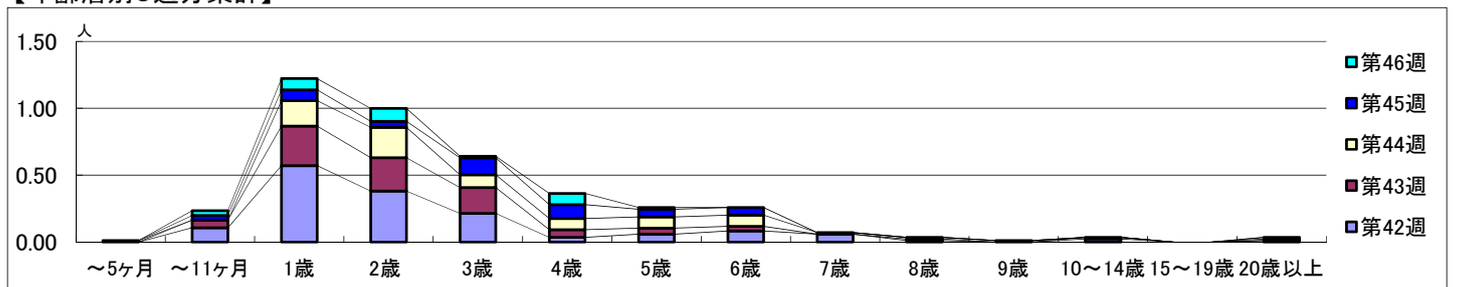
2022年10月17日 ~ 11月20日  
[2022年 第42週 ~ 第46週]

## 【区別・週別報告定点当り】

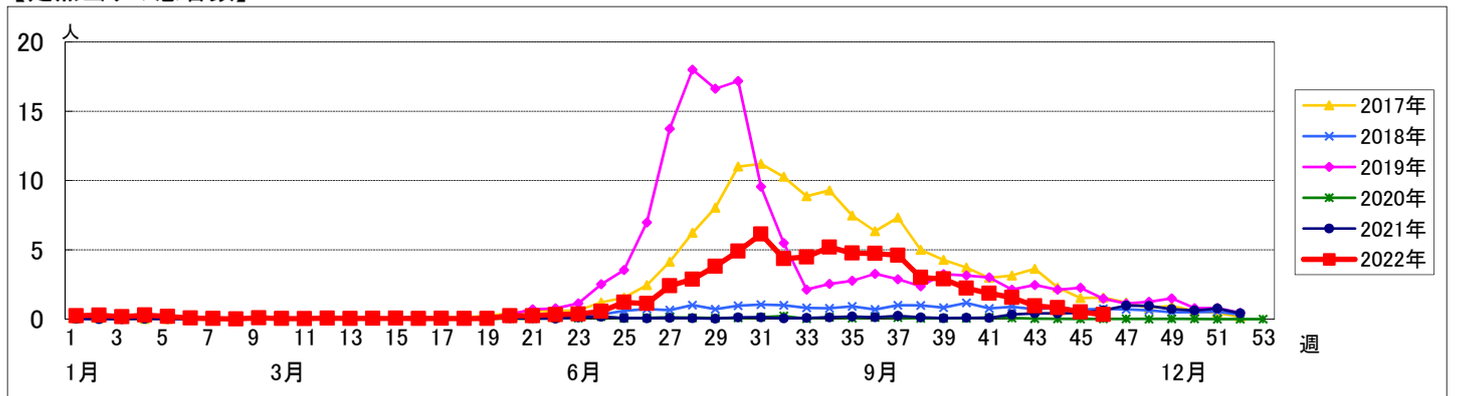


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第42週	罹患数 131 定点当り 1.56		9	48	32	18	3	5	7	5	1		2		1
第43週	罹患数 84 定点当り 0.95		5	26	22	17	5	4	3		1		1		
第44週	罹患数 69 定点当り 0.82	1		16	19	8	7	7	7	1	1	1			1
第45週	罹患数 45 定点当り 0.52	0.01	3	7	4	11	9	5	5						1
第46週	罹患数 27 定点当り 0.33		3	7	8	1	7	1							

## 【年齢層別5週分集計】



## 【定点当りの患者数】



# << 伝染性紅斑 >>

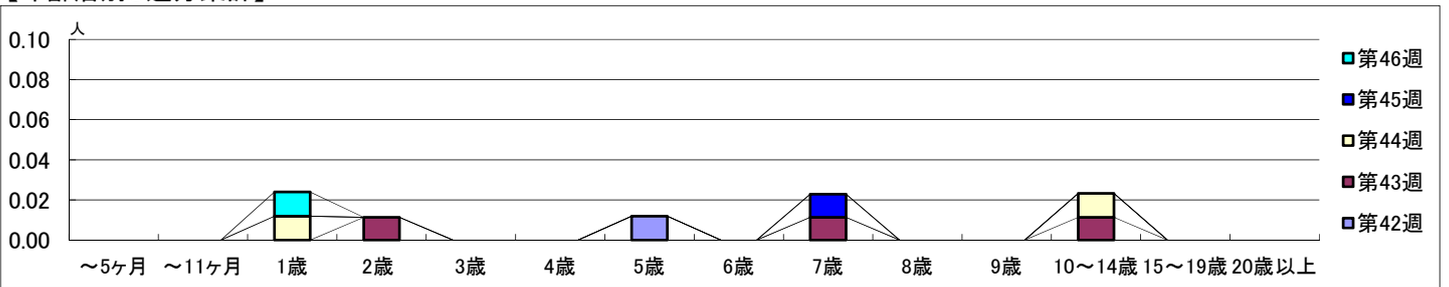
2022年10月17日 ~ 11月20日  
[2022年 第42週 ~ 第46週]

## 【区別・週別報告定点当り】

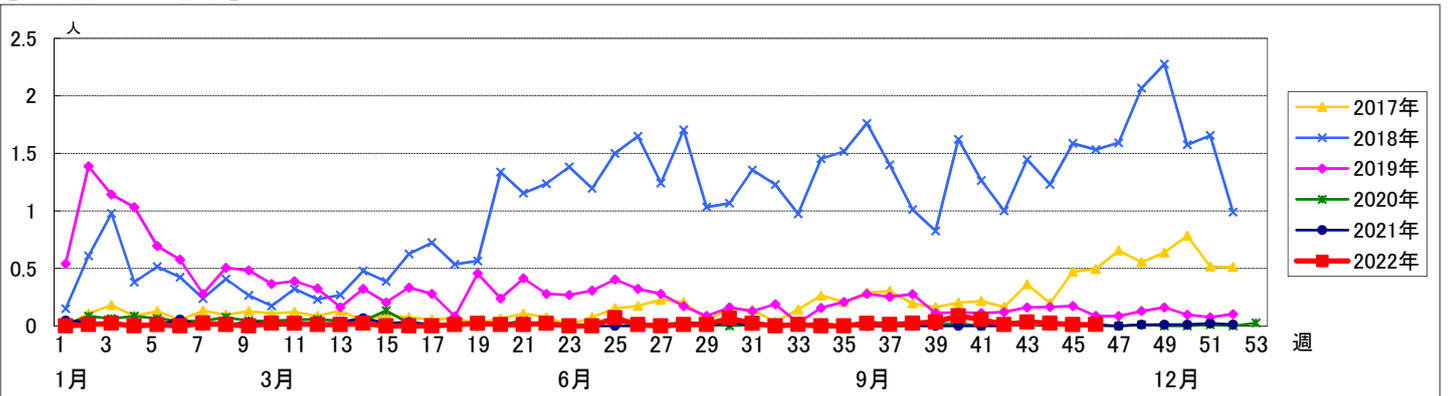
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第42週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	84	7	6	3	4	5	3	5	6	2	5	7	4	7	4	5	4	4	3
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.33
第43週	報告定点	88	7	6	3	4	5	3	5	6	3	5	7	5	7	4	7	4	3	4
	罹患数	3	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.03	0	0	0	0.25	0	0	0	0	0.33	0	0.14	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	84	7	6	3	4	4	4	4	4	3	5	7	4	7	4	6	4	4	4
第44週	罹患数	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	定点当り	0.02	0	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.17	0	0	0
	報告定点	87	7	6	3	4	4	4	5	5	4	5	7	5	5	4	7	4	4	4
	罹患数	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第45週	報告定点	83	7	6	3	4	4	2	5	6	4	4	7	5	6	3	6	4	3	4
	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	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.25
	報告定点	83	7	6	3	4	4	2	5	6	4	4	7	5	6	3	6	4	3	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42週	罹患数	1							1							
	定点当り	0.01							0.01							
第43週	罹患数	3				1					1			1		
	定点当り	0.03				0.01				0.01				0.01		
第44週	罹患数	2			1									1		
	定点当り	0.02			0.01									0.01		
第45週	罹患数	1									1					
	定点当り	0.01								0.01						
第46週	罹患数	1			1											
	定点当り	0.01			0.01											

## 【年齢層別5週分集計】



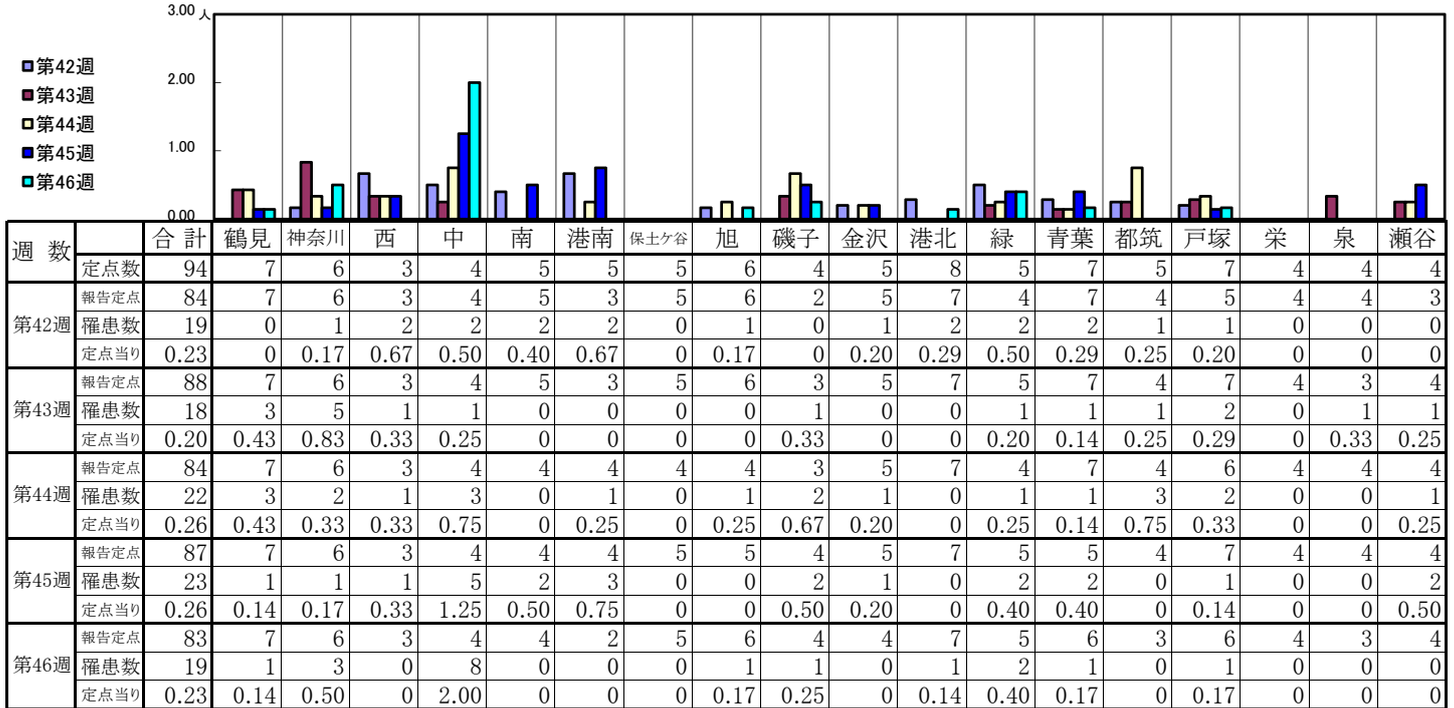
## 【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

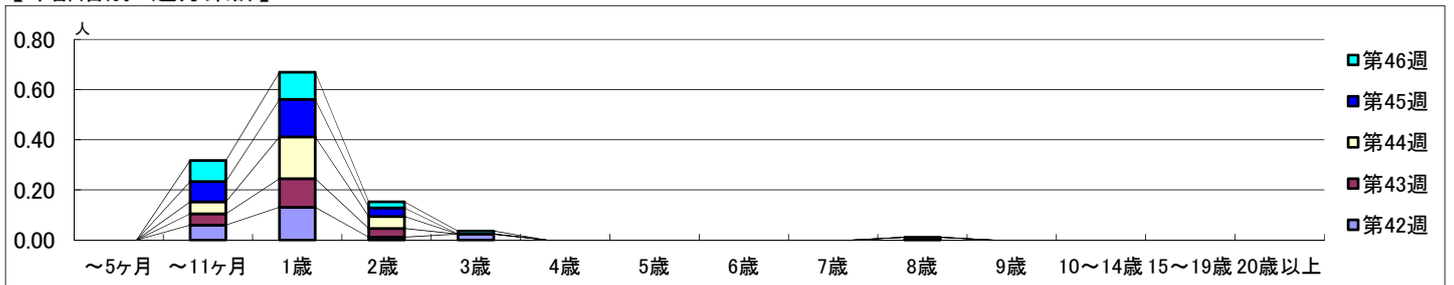
2022年10月17日 ~ 11月20日  
[2022年 第42週 ~ 第46週]

【区別・週別報告定点当り】

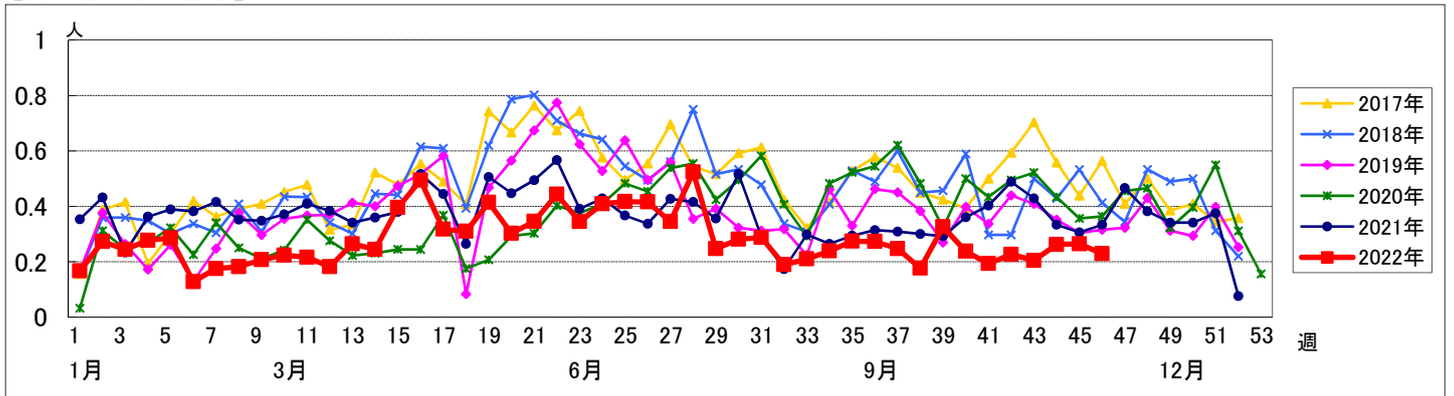


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第42週	罹患数	19		5	11	1	2									
第42週	定点当り	0.23		0.06	0.13	0.01	0.02									
第43週	罹患数	18		4	10	3						1				
第43週	定点当り	0.20		0.05	0.11	0.03						0.01				
第44週	罹患数	22		4	14	4										
第44週	定点当り	0.26		0.05	0.17	0.05										
第45週	罹患数	23		7	13	3										
第45週	定点当り	0.26		0.08	0.15	0.03										
第46週	罹患数	19		7	9	2	1									
第46週	定点当り	0.23		0.08	0.11	0.02	0.01									

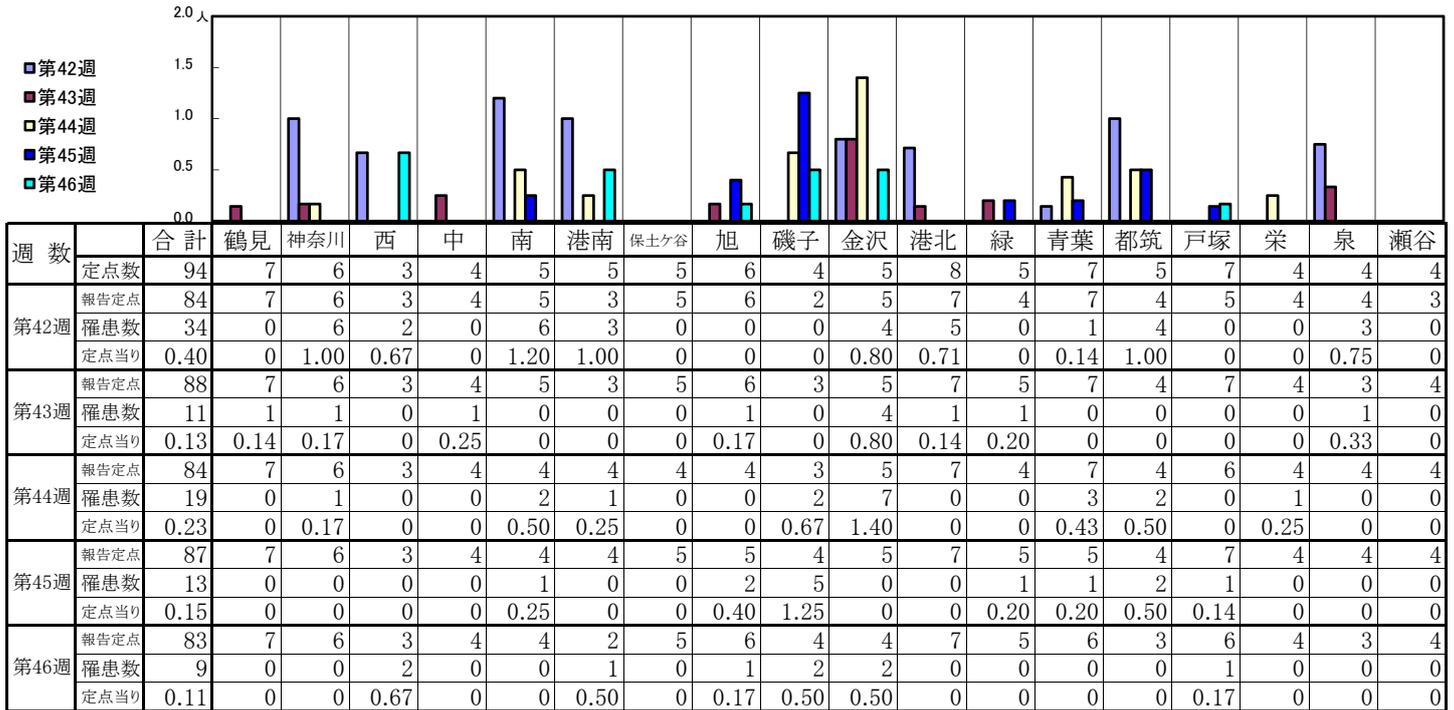
【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

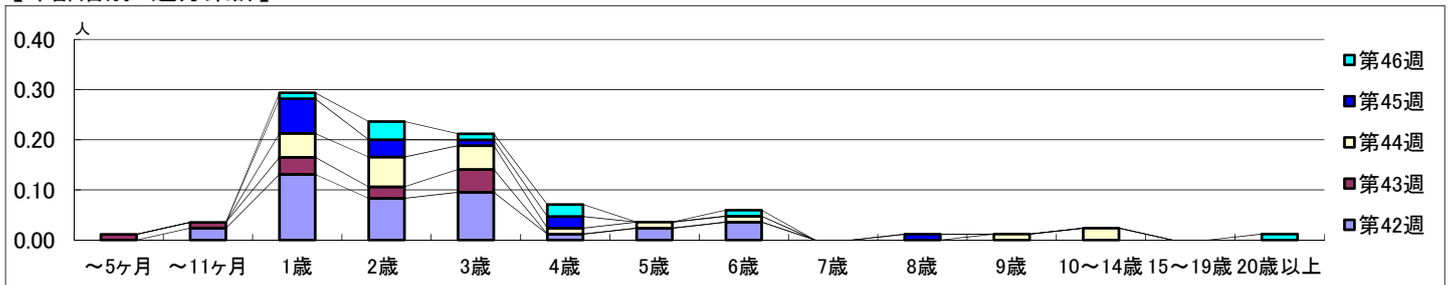


【区別・週別報告定点当り】

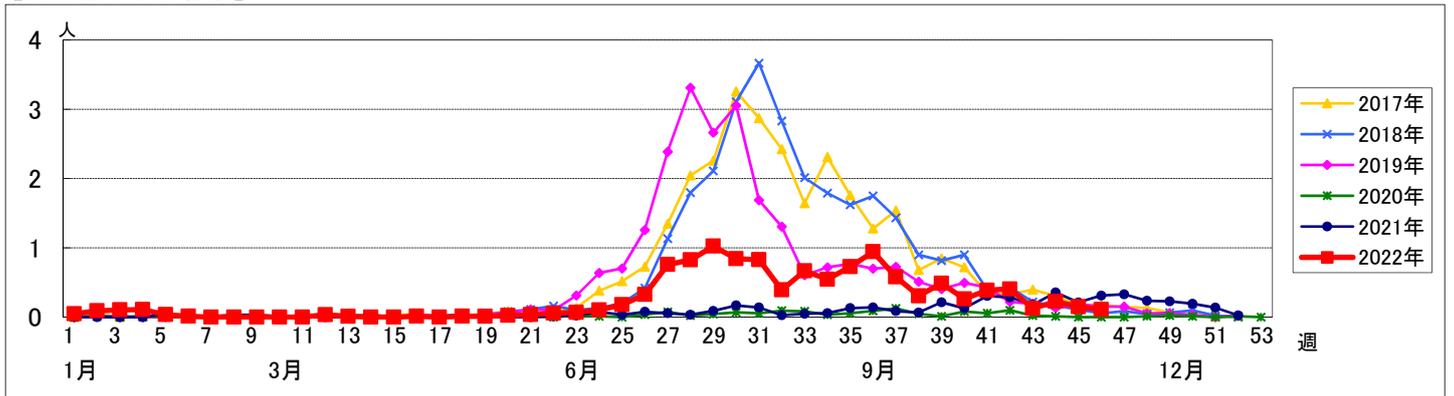


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第42週	罹患数	34		2	11	7	8	1	2	3						
	定点当り	0.40		0.02	0.13	0.08	0.10	0.01	0.02	0.04						
第43週	罹患数	11	1	1	3	2	4									
	定点当り	0.13	0.01	0.01	0.03	0.02	0.05									
第44週	罹患数	19			4	5	4	1	1	1			1	2		
	定点当り	0.23			0.05	0.06	0.05	0.01	0.01	0.01			0.01	0.02		
第45週	罹患数	13			6	3	1	2				1				
	定点当り	0.15			0.07	0.03	0.01	0.02				0.01				
第46週	罹患数	9			1	3	1	2		1						1
	定点当り	0.11			0.01	0.04	0.01	0.02		0.01						0.01

【年齢層別5週分集計】



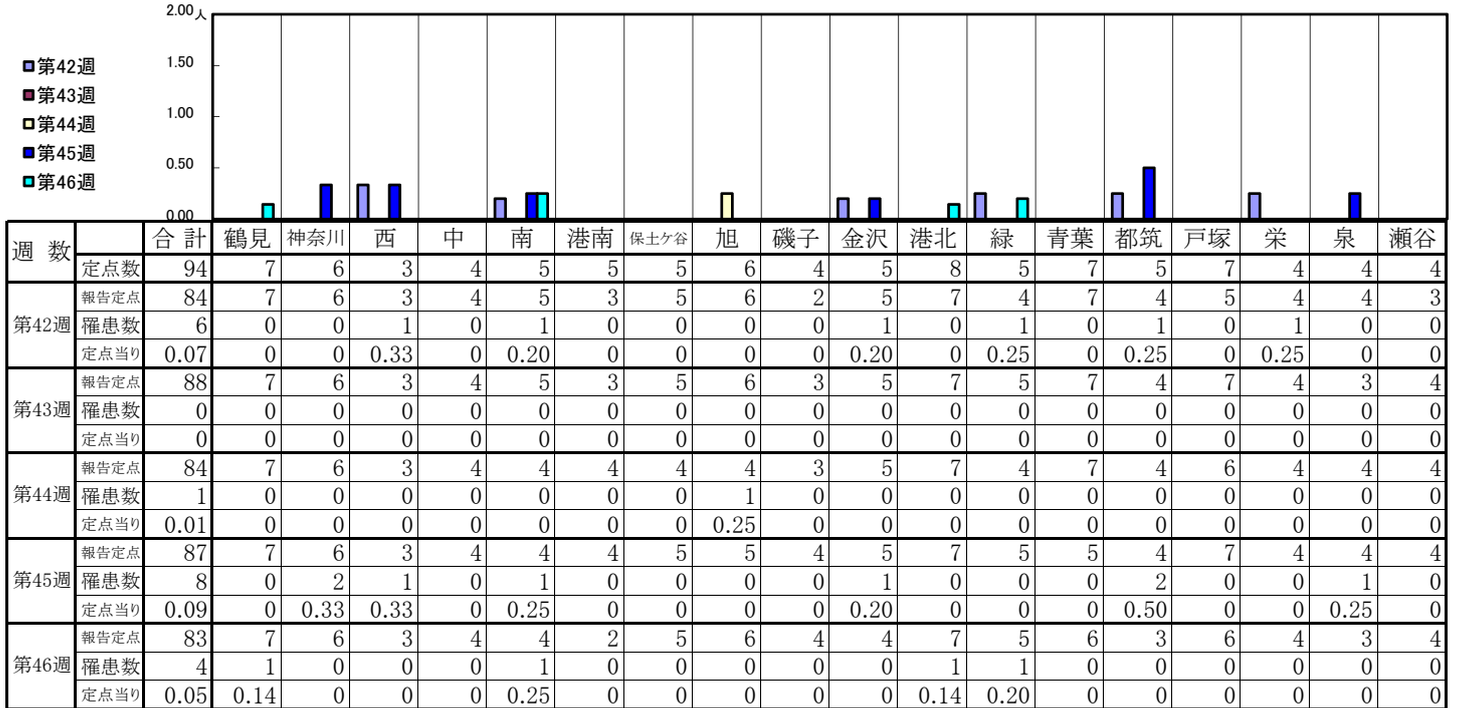
【定点当りの患者数】



# << 流行性耳下腺炎 >>

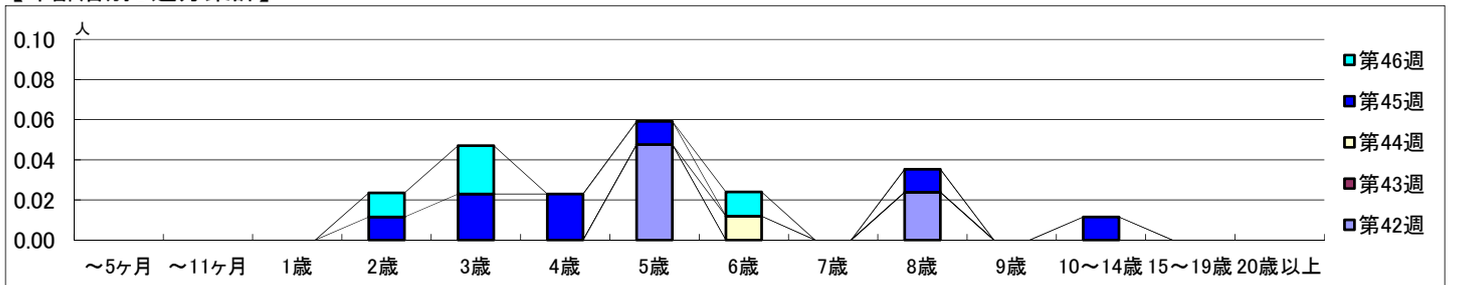
2022年10月17日 ~ 11月20日  
[2022年 第42週 ~ 第46週]

## 【区別・週別報告定点当り】

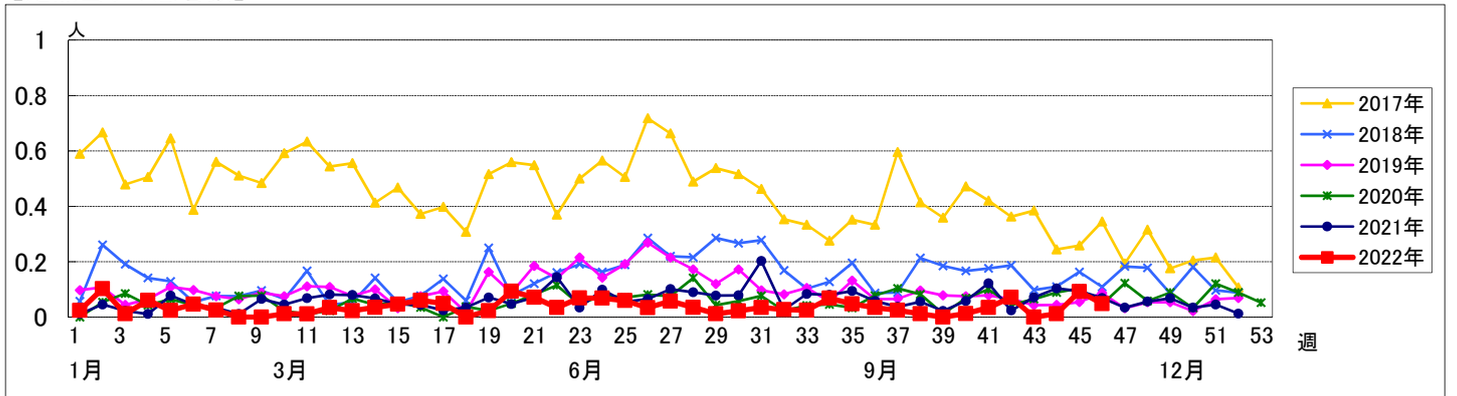


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第42週	罹患数	6							4			2				
	定点当り	0.07							0.05			0.02				
第43週	罹患数	0														
	定点当り	0														
第44週	罹患数	1								1						
	定点当り	0.01								0.01						
第45週	罹患数	8				1	2	2	1			1		1		
	定点当り	0.09				0.01	0.02	0.02	0.01			0.01		0.01		
第46週	罹患数	4				1	2			1						
	定点当り	0.05				0.01	0.02			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 >>

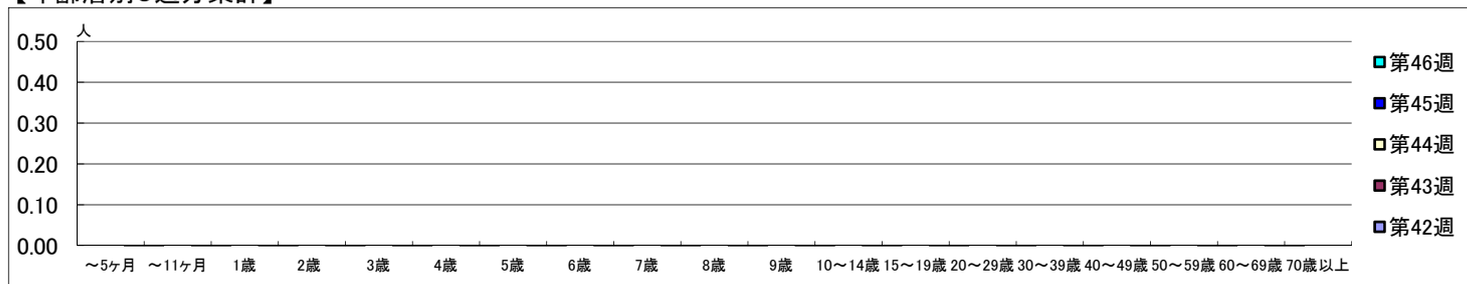
2022年10月17日 ~ 11月20日  
[2022年 第42週 ~ 第46週]

## 【区別・週別報告定点当り】

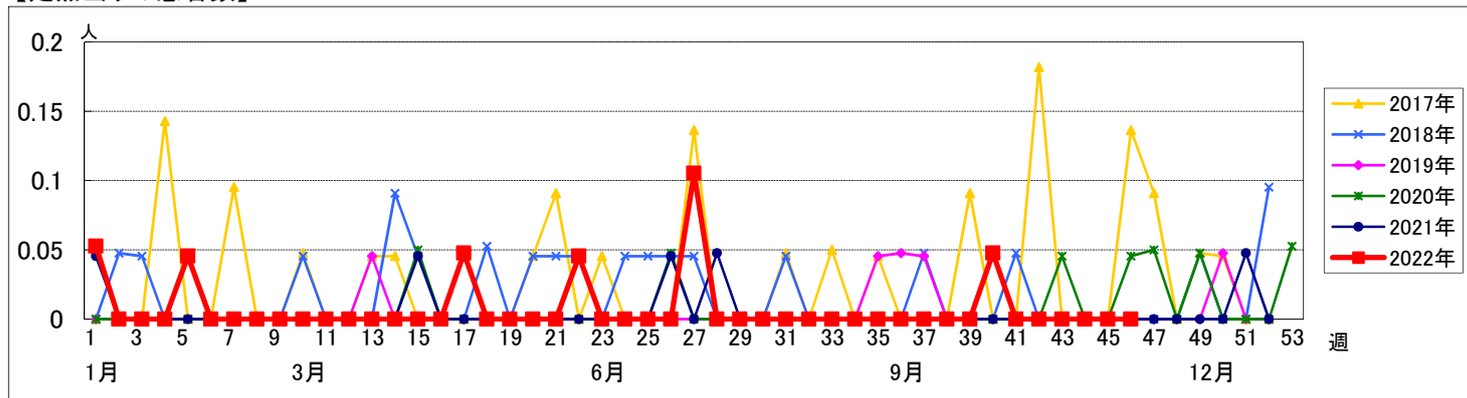
週数		合計	区別																
			鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉
第42週	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第43週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	0	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
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第44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
	報告定点	20	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第45週	報告定点	20	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	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
	報告定点	20	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
第46週	報告定点	20	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	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
	報告定点	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42週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第43週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第44週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第45週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第46週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			

## 【年齢層別5週分集計】



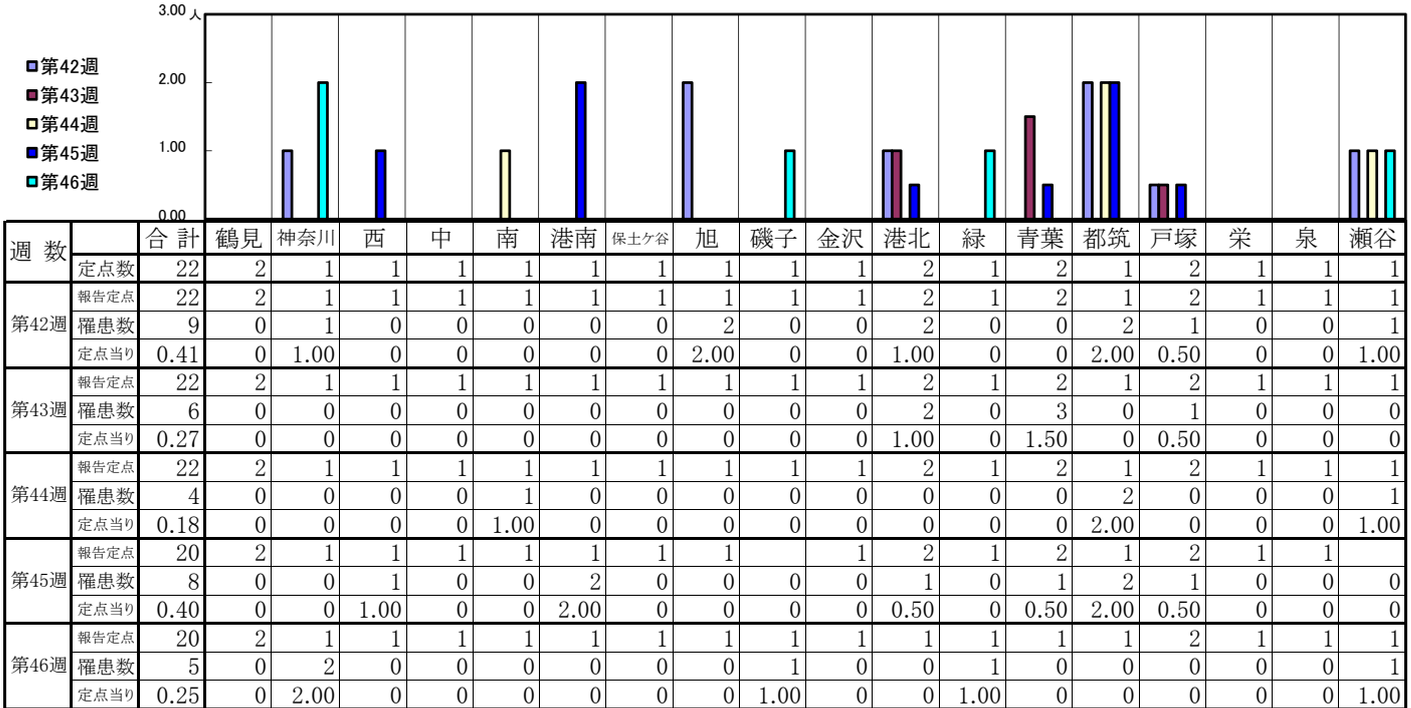
## 【定点当りの患者数】



<< 流行性角結膜炎 >>

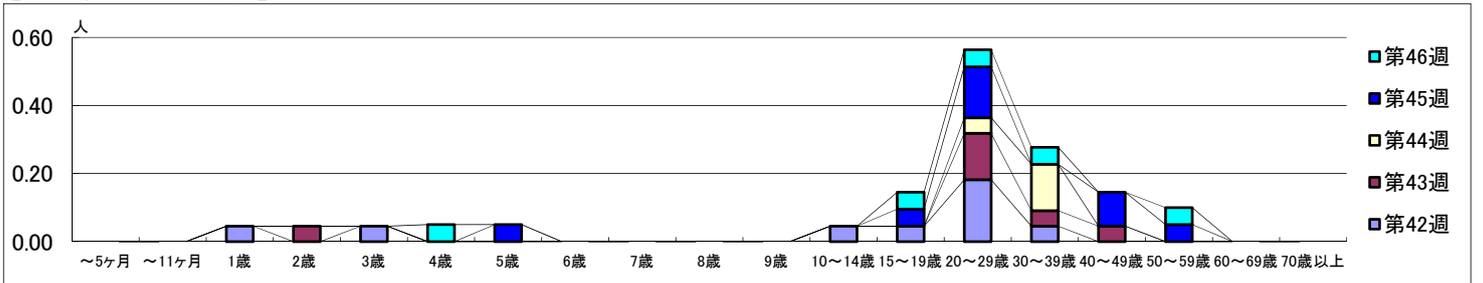
2022年10月17日 ~ 11月20日  
[2022年 第42週 ~ 第46週]

【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42週	罹患数	9			1		1							1	1	4	1	
第42週	定点当り	0.41			0.05		0.05							0.05	0.05	0.18	0.05				
第43週	罹患数	6				1										3	1	1			
第43週	定点当り	0.27				0.05										0.14	0.05	0.05			
第44週	罹患数	4														1	3				
第44週	定点当り	0.18														0.05	0.14				
第45週	罹患数	8							1						1	3		2	1		
第45週	定点当り	0.40							0.05						0.05	0.15		0.10	0.05		
第46週	罹患数	5						1							1	1	1		1		
第46週	定点当り	0.25						0.05							0.05	0.05	0.05		0.05		

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

