

	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 <span style="color:red">○</span>	10.35	0.02	0.07	0.18	3.06	0.05	0.01	0.02	0.22	-	0.02	-	0.19
鶴見	5.27	-	-	0.14	3.86	-	-	-	0.14	-	-	-	-
神奈川	5.70	0.17	-	0.17	1.67	-	-	-	-	-	-	-	-
西	3.00	-	-	0.33	4.67	-	-	-	-	-	-	-	-
中	4.17	-	-	0.50	1.00	-	-	-	0.25	-	-	...	...
南 <span style="color:red">○</span>	12.88	-	-	0.20	4.20	-	-	0.20	0.20	-	-	-	-
港南	7.00	-	0.25	0.75	6.50	-	-	-	-	-	-	-	-
保土ヶ谷	7.14	0.20	0.80	-	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
旭	7.90	-	-	-	2.67	-	-	-	-	-	0.17	-	-
磯子 <span style="color:red">○</span>	10.33	-	-	-	5.00	-	-	-	-	-	0.33	-	-
金沢	8.43	-	-	-	3.75	-	-	-	0.50	-	-	-	1.00
港北 <span style="color:red">○</span>	10.67	-	0.14	0.29	2.43	0.29	-	-	0.14	-	-	-	-
緑 <span style="color:red">○</span>	21.00	-	-	0.20	4.60	0.20	-	-	-	-	-	-	1.00
青葉 <span style="color:red">○</span>	11.67	-	-	0.43	2.14	0.14	-	-	-	-	-	-	-
都筑 <span style="color:red">○</span>	19.43	-	-	-	5.40	-	-	-	0.40	-	-	-	1.00
戸塚 <span style="color:red">○</span>	12.30	-	-	-	1.33	-	0.17	0.17	0.67	-	-	-	-
栄	7.80	-	-	0.33	2.67	-	-	-	-	-	-	-	-
泉 <span style="color:red">○</span>	23.86	-	-	-	3.75	-	-	-	1.00	-	-	-	-
瀬谷	9.50	-	-	-	0.75	-	-	-	0.75	-	-	-	1.00

(-: 定点当たり0.00) (…: 未報告)

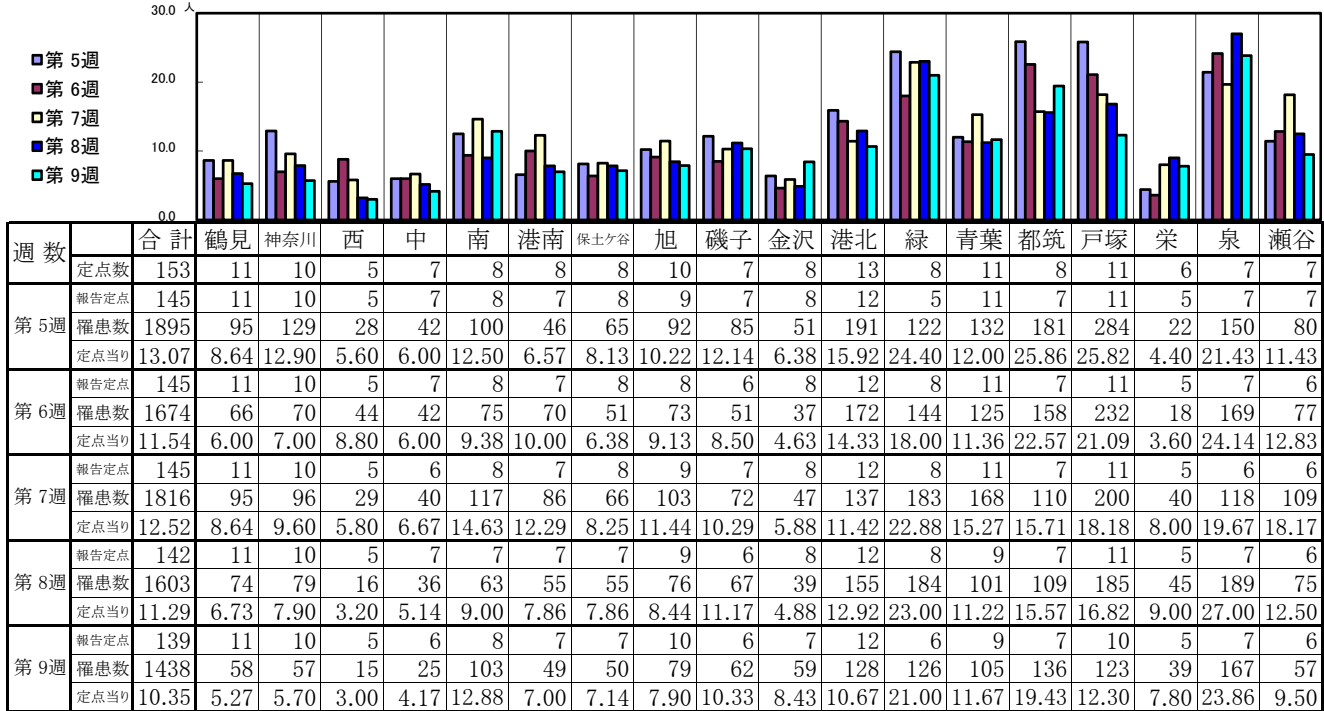
- ◎ 報告定点当たりの値が警報レベル もしくは警報レベル継続中です
- 報告定点当たりの値が注意報レベルに達しています

(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 >>

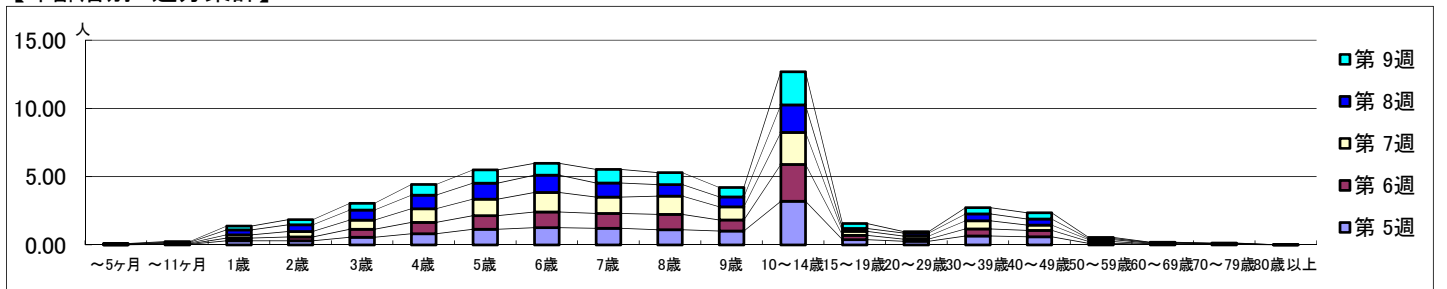
2023年1月30日 ~ 3月5日  
[2023年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

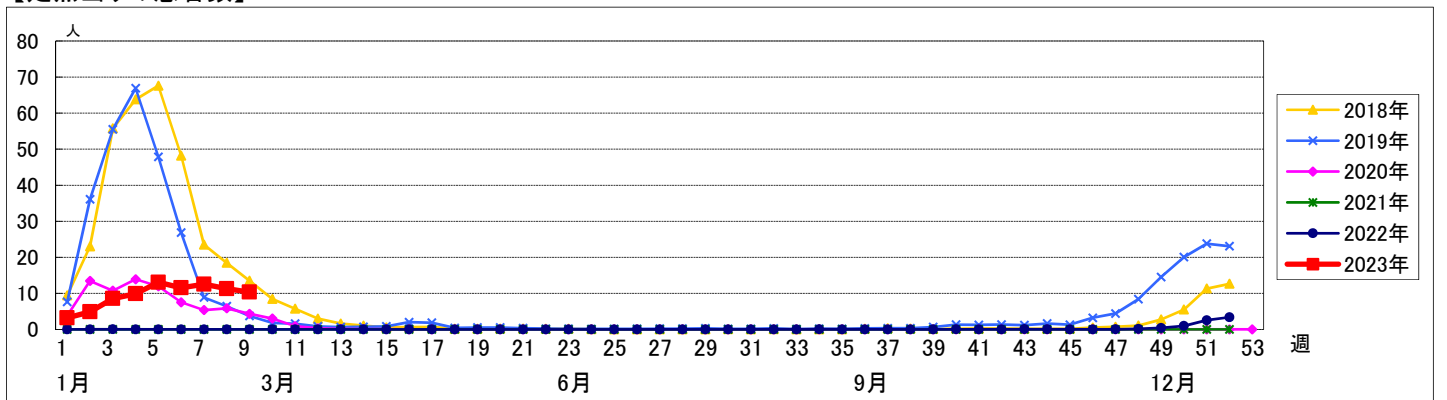


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第5週	罹患数 1895	2	7	44	43	81	119	166	184	176	161	147	463	55	38	94	86	16	7	5	1
第6週	罹患数 1674	4	5	28	42	86	121	145	166	159	164	118	392	47	22	76	68	19	5	6	1
第7週	罹患数 1816	2	6	34	57	96	144	175	208	173	193	140	340	42	33	86	57	20	7	3	
第8週	罹患数 1603	4	9	52	71	105	142	167	179	147	120	103	286	30	31	72	62	13	6	3	1
第9週	罹患数 1438	3	7	40	51	69	109	135	121	138	122	95	338	51	15	63	64	11	4	2	

【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 >>

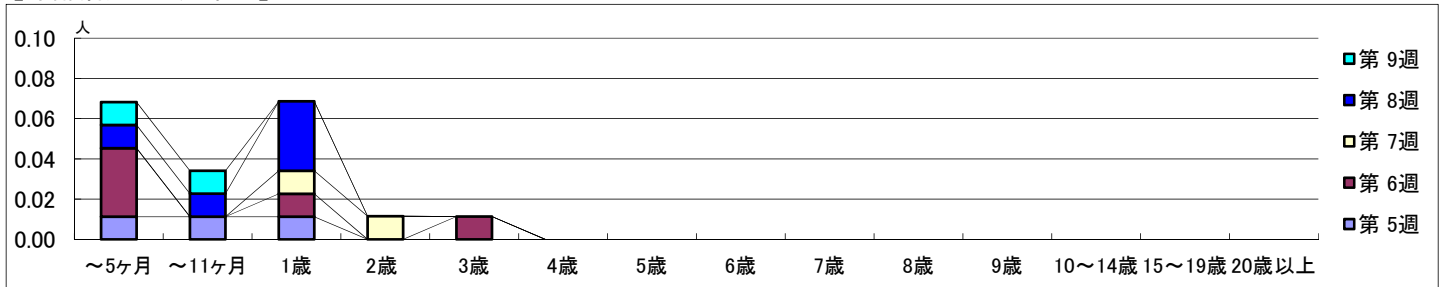
2023年1月30日 ~ 3月5日  
[2023年 第5週 ~ 第9週]

## 【区別・週別報告定点当り】

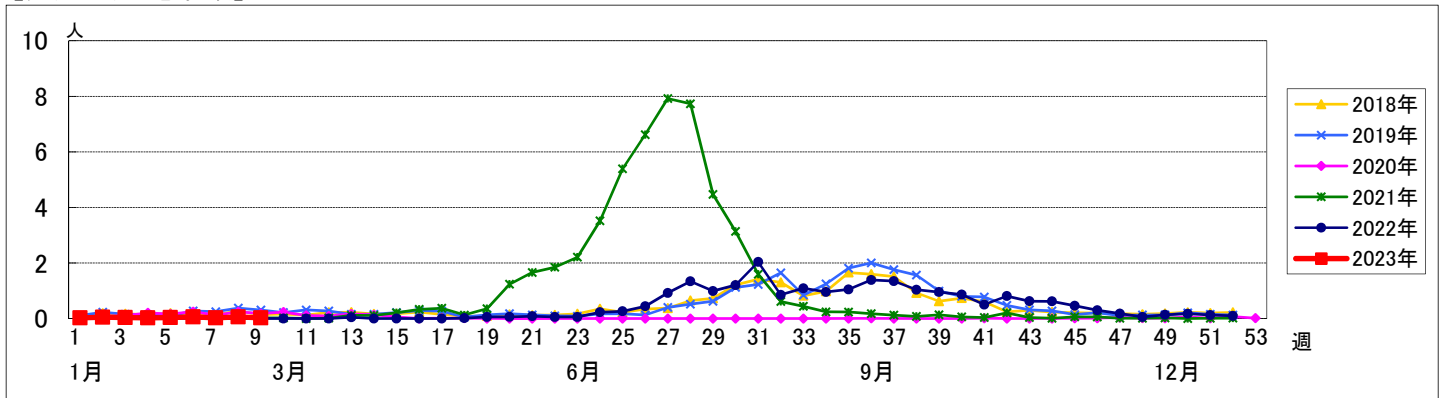
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第5週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	89	7	6	3	4	5	4	5	5	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
	罹患数	3	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	定点当り	0.03	0.14	0	0	0	0	0	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0.33	0	0
第6週	報告定点	88	7	6	3	4	5	4	5	5	3	5	7	5	7	4	7	3	4	4
	罹患数	5	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0
	定点当り	0.06	0	0	0	0	0.20	0.25	0	0	0	0	0.29	0	0	0	0	0.33	0	0
	報告定点	87	7	6	3	3	5	4	5	5	4	5	7	5	7	4	7	3	3	4
第7週	罹患数	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.02	0	0	0	0	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	4	5	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
	罹患数	5	1	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第8週	定点当り	0.06	0.14	0	0	0	0.50	0.25	0.25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	88	7	6	3	4	5	4	5	6	3	4	7	5	7	5	6	3	4	4
	罹患数	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.02	0	0.17	0	0	0	0	0.20	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5週	罹患数	3	1	1	1											
	定点当り	0.03	0.01	0.01	0.01											
第6週	罹患数	5	3		1		1									
	定点当り	0.06	0.03		0.01		0.01									
第7週	罹患数	2			1	1										
	定点当り	0.02			0.01	0.01										
第8週	罹患数	5	1	1	3											
	定点当り	0.06	0.01	0.01	0.03											
第9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】



# << 咽頭結膜熱 >>

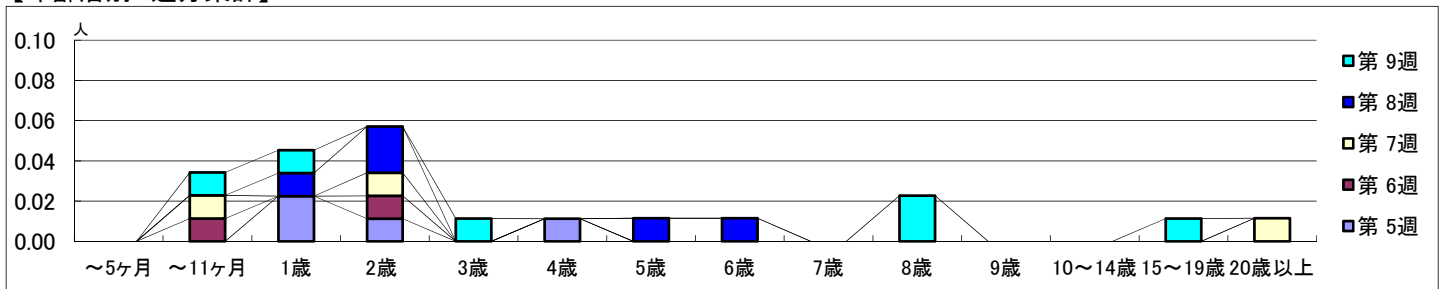
2023年1月30日 ~ 3月5日  
[2023年 第5週 ~ 第9週]

## 【区別・週別報告定点当り】

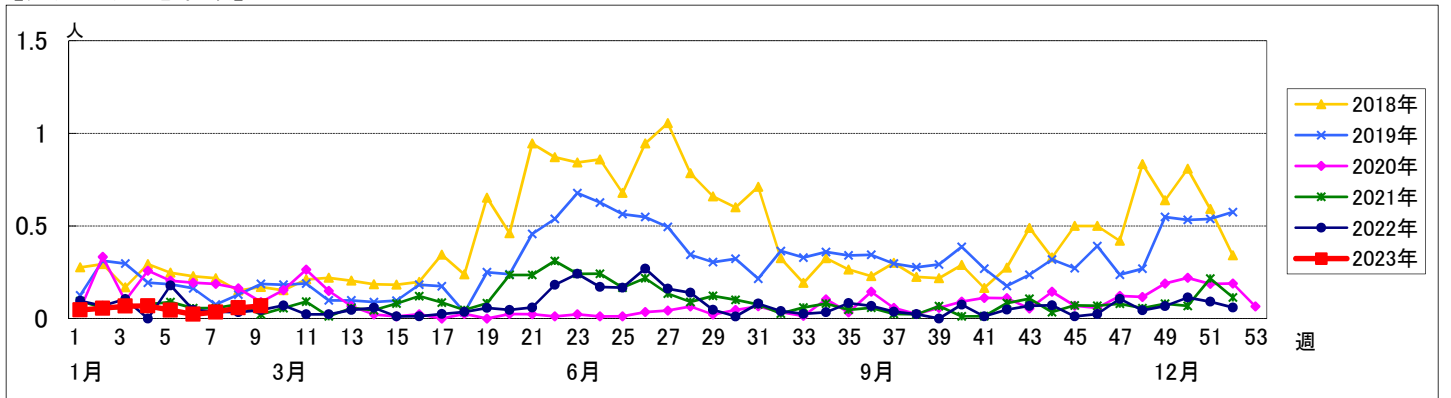
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第5週	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
第6週	88	7	6	3	4	5	4	5	5	3	5	7	5	7	4	7	3	4	4
第7週	87	7	6	3	3	5	4	5	5	4	5	7	5	7	4	7	3	3	4
第8週	87	7	6	3	4	4	4	4	5	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
第9週	88	7	6	3	4	5	4	5	6	3	4	7	5	7	5	6	3	4	4

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5週	4			2	1		1								
第6週	2		1		1										
第7週	3		1		1										1
第8週	5			1	2			1	1						
第9週	6		1	1		1					2		1		

## 【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 >>

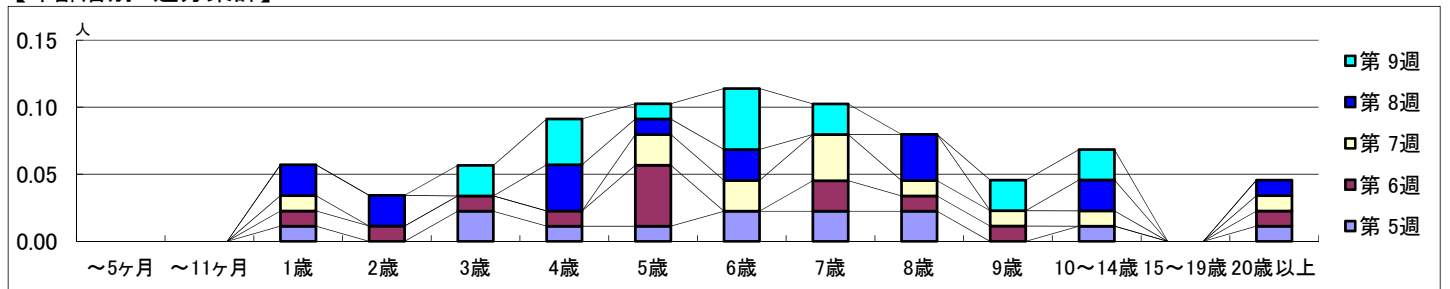
2023年1月30日 ~ 3月5日  
[2023年 第5週 ~ 第9週]

## 【区別・週別報告定点当り】

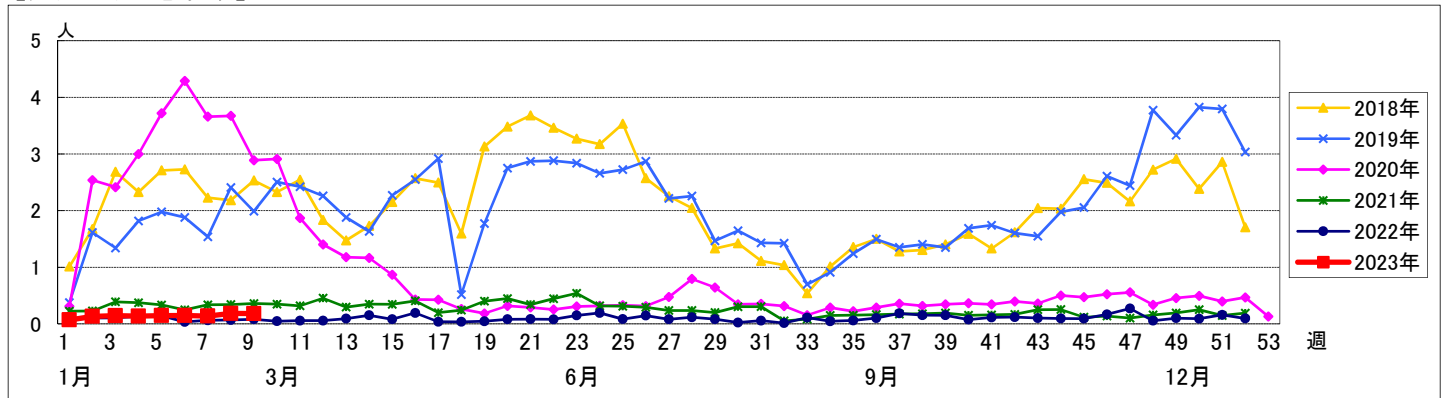
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第5週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4	
	報告定点	89	7	6	3	4	5	4	5	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4	
	罹患数	13	1	0	0	1	0	1	0	0	0	3	5	1	1	0	0	0	0	
	定点当り	0.15	0.14	0	0	0.25	0	0.25	0	0	0	0.60	0.71	0.20	0.14	0	0	0	0	
第6週	報告定点	88	7	6	3	4	5	4	5	3	5	7	5	7	4	7	3	4	4	
	罹患数	13	0	2	0	0	0	1	2	0	1	5	0	0	0	0	1	0	1	
	定点当り	0.15	0	0.33	0	0	0	0.25	0.40	0	0.20	0.71	0	0	0	0	0.33	0	0.25	
	報告定点	87	7	6	3	3	5	4	5	4	5	7	5	7	4	7	3	3	4	
第7週	罹患数	12	3	0	0	0	0	0	1	0	1	5	0	0	0	1	0	0	0	
	定点当り	0.14	0.43	0	0	0	0	0	0.20	0	0.25	0.71	0	0	0	0.14	0	0	0	
	報告定点	87	7	6	3	4	4	4	5	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4	
	罹患数	16	0	0	0	0	1	1	2	0	0	1	3	3	1	1	2	0	1	0
第8週	報告定点	87	7	6	3	4	4	4	5	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4	
	罹患数	16	0	0	0	0	1	1	2	0	0	1	3	3	1	1	2	0	1	0
	定点当り	0.18	0	0	0	0	0.25	0.25	0.50	0	0	0.20	0.43	0.60	0.14	0.25	0.29	0	0.25	0
	報告定点	88	7	6	3	4	5	4	5	6	3	7	5	7	5	6	3	4	4	
第9週	罹患数	16	1	1	1	2	1	3	0	0	0	2	1	3	0	0	1	0	0	
	定点当り	0.18	0.14	0.17	0.33	0.50	0.20	0.75	0	0	0	0.29	0.20	0.43	0	0	0.33	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5週	罹患数	13			1		2	1	1	2	2	2		1
第5週	定点当り	0.15			0.01		0.02	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02		0.01		0.01
第6週	罹患数	13			1	1	1	1	4		2	1	1			1
第6週	定点当り	0.15			0.01	0.01	0.01	0.01	0.05		0.02	0.01	0.01			0.01
第7週	罹患数	12			1				2	2	3	1	1	1		1
第7週	定点当り	0.14			0.01				0.02	0.02	0.03	0.01	0.01	0.01		0.01
第8週	罹患数	16			2	2		3	1	2		3		2		1
第8週	定点当り	0.18			0.02	0.02		0.03	0.01	0.02		0.03		0.02		0.01
第9週	罹患数	16					2	3	1	4	2		2	2		
第9週	定点当り	0.18					0.02	0.03	0.01	0.05	0.02		0.02	0.02		

## 【年齢層別5週分集計】



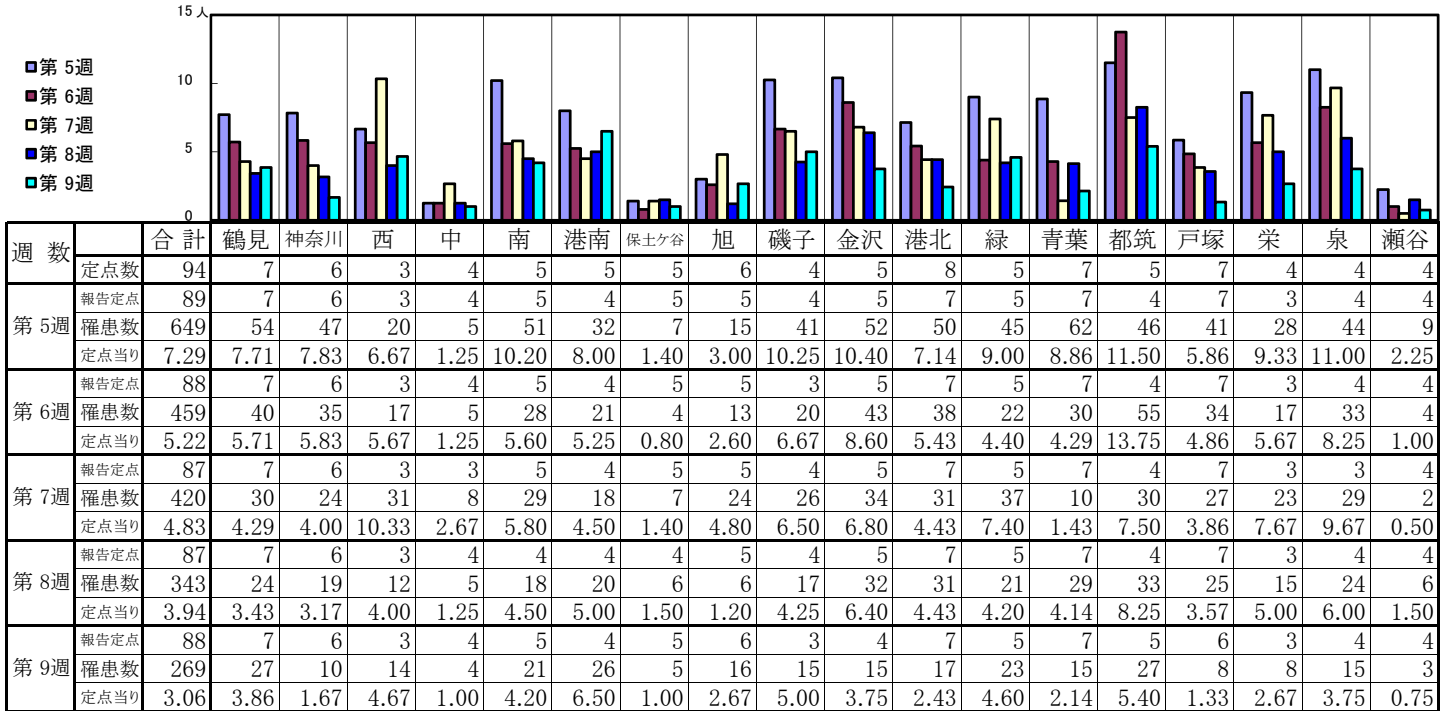
## 【定点当りの患者数】



# << 感染性胃腸炎 >>

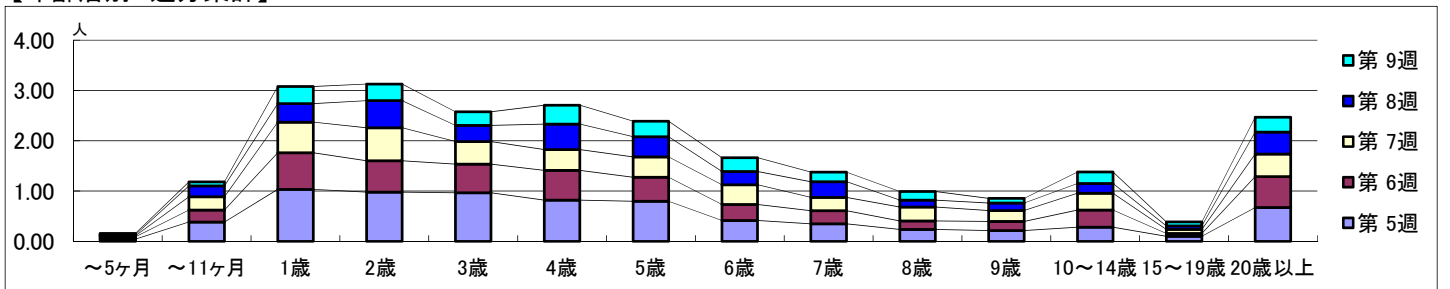
2023年1月30日 ~ 3月5日  
[2023年 第5週 ~ 第9週]

## 【区別・週別報告定点当り】

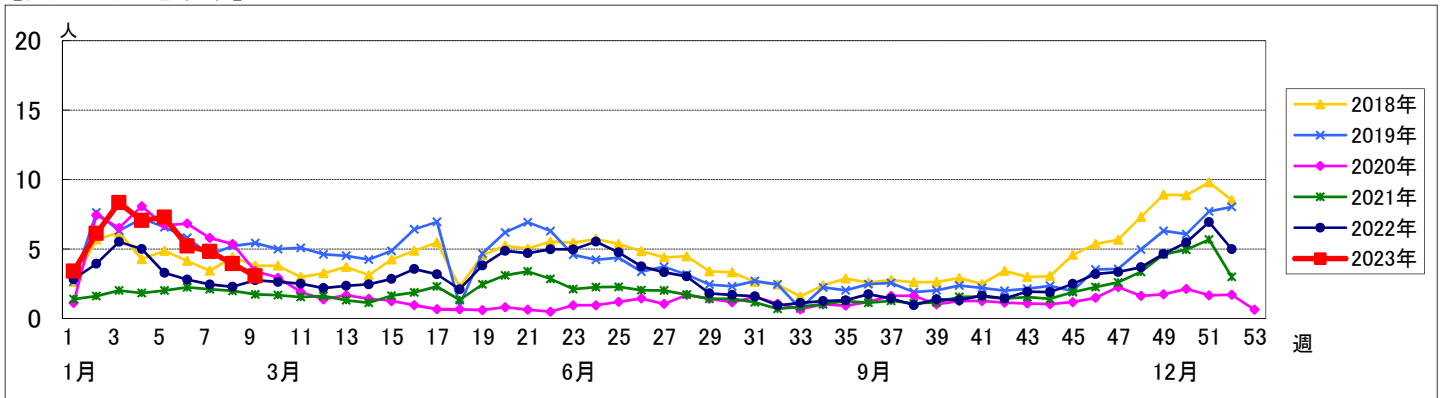


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第5週	罹患数	649	4	34	92	87	86	73	71	37	31	21	19	25	9	60
	定点当り	7.29	0.04	0.38	1.03	0.98	0.97	0.82	0.80	0.42	0.35	0.24	0.21	0.28	0.10	0.67
第6週	罹患数	459	4	21	64	55	50	52	42	28	23	15	16	30	5	54
	定点当り	5.22	0.05	0.24	0.73	0.63	0.57	0.59	0.48	0.32	0.26	0.17	0.18	0.34	0.06	0.61
第7週	罹患数	420	2	23	53	57	39	36	35	34	23	24	19	29	7	39
	定点当り	4.83	0.02	0.26	0.61	0.66	0.45	0.41	0.40	0.39	0.26	0.28	0.22	0.33	0.08	0.45
第8週	罹患数	343	2	19	32	47	28	44	35	23	27	12	13	17	6	38
	定点当り	3.94	0.02	0.22	0.37	0.54	0.32	0.51	0.40	0.26	0.31	0.14	0.15	0.20	0.07	0.44
第9週	罹患数	269	2	7	30	29	24	33	27	24	17	15	8	20	7	26
	定点当り	3.06	0.02	0.08	0.34	0.33	0.27	0.38	0.31	0.27	0.19	0.17	0.09	0.23	0.08	0.30

## 【年齢層別5週分集計】



## 【定点当りの患者数】



# << 水痘 >>

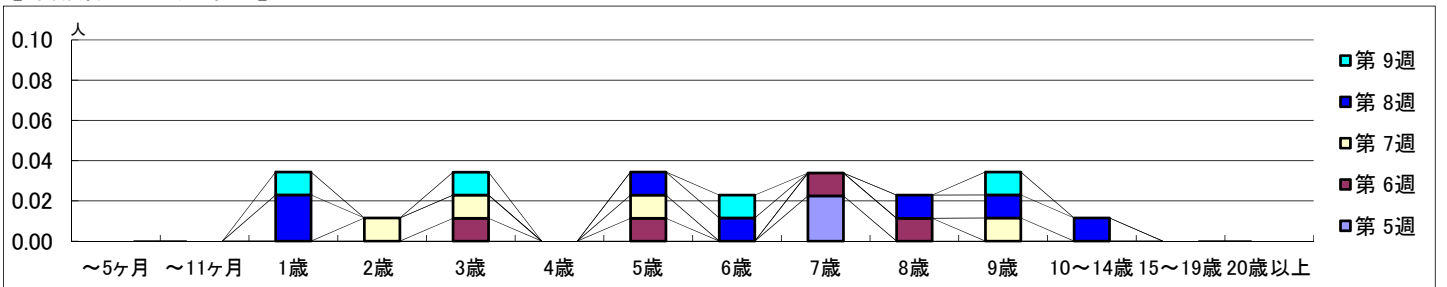
2023年1月30日 ~ 3月5日  
[2023年 第5週 ~ 第9週]

## 【区別・週別報告定点当り】

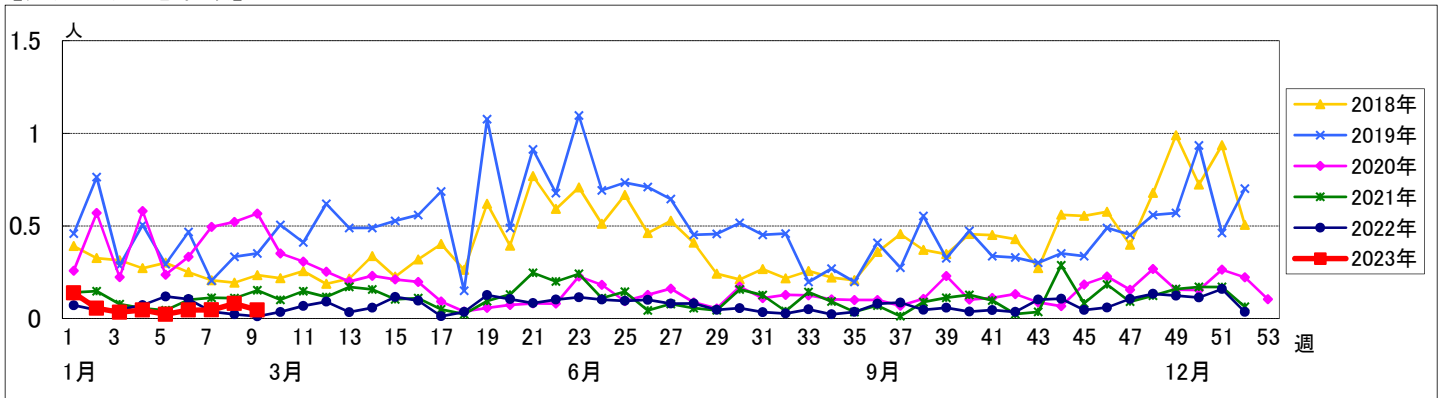
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第5週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	89	7	6	3	4	5	4	5	5	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
	罹患数	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.02	0	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0	0
第6週	報告定点	88	7	6	3	4	5	4	5	5	3	5	7	5	7	4	7	3	4	4
	罹患数	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0
	定点当り	0.05	0	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0.14	0.20	0	0.25	0	0	0	0
	報告定点	87	7	6	3	3	5	4	5	5	4	5	7	5	7	4	7	3	3	4
第7週	報告定点	87	7	6	3	4	4	4	4	5	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
	罹患数	4	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.05	0	0.33	0	0	0	0	0	0	0.25	0	0.14	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	87	7	6	3	4	4	4	4	5	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
第8週	報告定点	87	7	6	3	4	4	4	4	5	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
	罹患数	7	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0
	定点当り	0.08	0	0	0	0	0	0	0	0.60	0	0	0.29	0.20	0	0.25	0	0	0	0
	報告定点	88	7	6	3	4	5	4	5	6	3	4	7	5	7	5	6	3	4	4
第9週	報告定点	88	7	6	3	4	5	4	5	6	3	4	7	5	7	5	6	3	4	4
	罹患数	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0
	定点当り	0.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.29	0.20	0.14	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5週	罹患数	2									2					
	定点当り	0.02									0.02					
第6週	罹患数	4					1		1		1	1				
	定点当り	0.05					0.01		0.01		0.01	0.01				
第7週	罹患数	4				1	1		1				1			
	定点当り	0.05				0.01	0.01		0.01				0.01			
第8週	罹患数	7			2				1	1		1	1			
	定点当り	0.08			0.02				0.01	0.01		0.01	0.01	0.01		
第9週	罹患数	4			1		1			1			1			
	定点当り	0.05			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】



# << 手足口病 >>

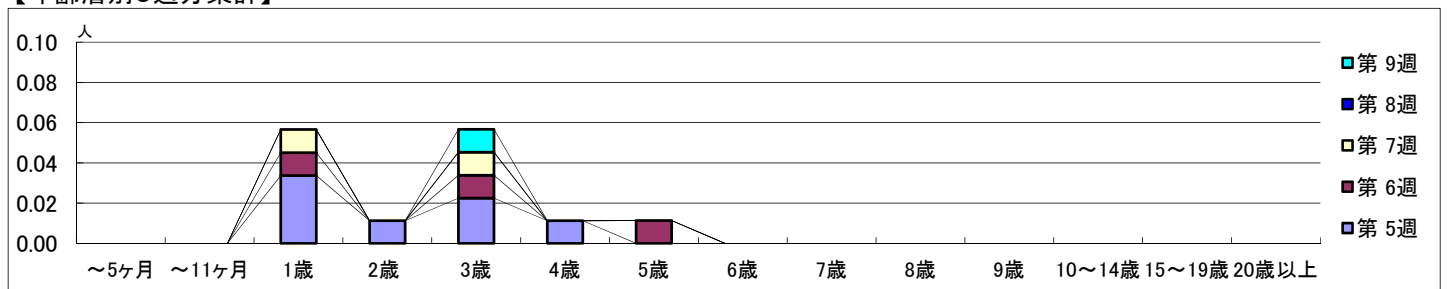
2023年1月30日 ~ 3月5日  
[2023年 第5週 ~ 第9週]

## 【区別・週別報告定点当り】

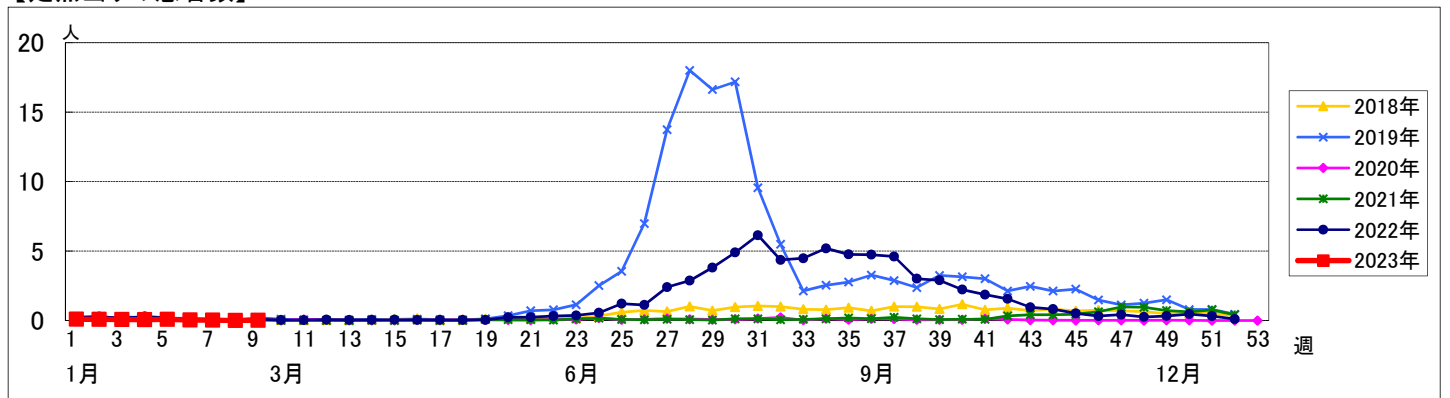
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第5週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	89	7	6	3	4	5	4	5	5	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
	罹患数	7	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	4	0	0	0	1	0	0
	定点当り	0.08	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0.14	0.80	0	0	0	0.33	0	0
第6週	報告定点	88	7	6	3	4	5	4	5	5	3	5	7	5	7	4	7	3	4	4
	罹患数	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1
	定点当り	0.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.40	0	0	0	0	0	0.25
	報告定点	87	7	6	3	3	5	4	5	5	4	5	7	5	7	4	7	3	3	4
第7週	罹患数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	定点当り	0.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.14	0	0	0	0	0	0	0.25
	報告定点	87	7	6	3	4	4	4	4	5	4	5	7	5	7	4	7	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
第8週	報告定点	88	7	6	3	4	5	4	5	6	3	4	7	5	7	5	6	3	4	4
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.17	0	0	0
	報告定点	88	7	6	3	4	5	4	5	6	3	4	7	5	7	5	6	3	4	4
第9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	88	7	6	3	4	5	4	5	6	3	4	7	5	7	5	6	3	4	4
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
第9週	定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.17	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5週	罹患数	7			3	1	2	1								
	定点当り	0.08			0.03	0.01	0.02	0.01								
第6週	罹患数	3			1		1		1							
	定点当り	0.03			0.01		0.01		0.01							
第7週	罹患数	2			1		1									
	定点当り	0.02			0.01		0.01									
第8週	罹患数	0														
	定点当り	0														
第9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】





# << 伝染性紅斑 >>

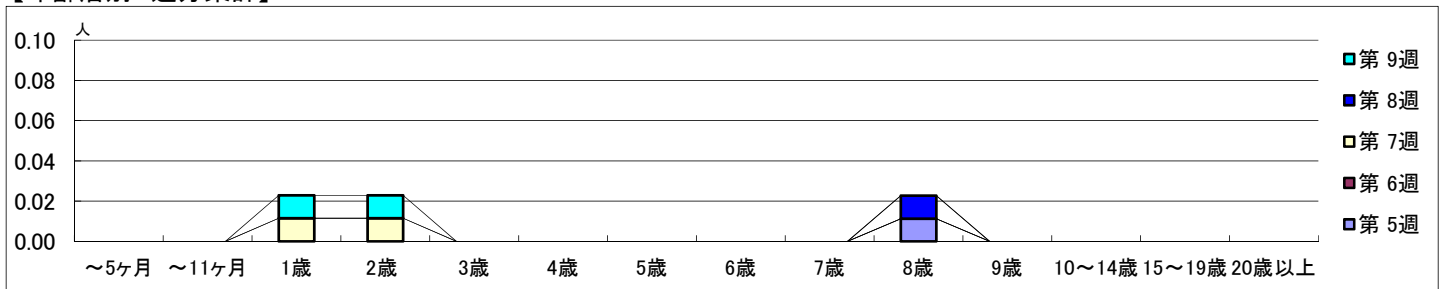
2023年1月30日 ~ 3月5日  
[2023年 第5週 ~ 第9週]

## 【区別・週別報告定点当り】

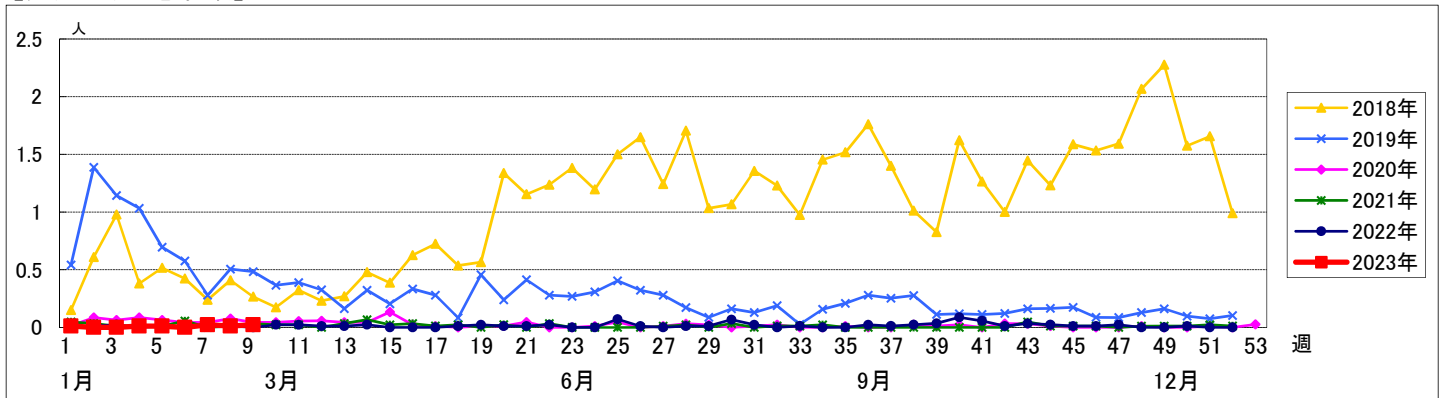
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第5週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	89	7	6	3	4	5	4	5	5	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.14	0	0	0	0	0
第6週	報告定点	88	7	6	3	4	5	4	5	5	3	5	7	5	7	4	7	3	4	4
	罹患数	0	0	0	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	87	7	6	3	3	5	4	5	5	4	5	7	5	7	4	7	3	3	4
第7週	報告定点	87	7	6	3	4	4	4	4	5	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
	罹患数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	定点当り	0.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0	0.33	0
	報告定点	87	7	6	3	4	4	4	4	5	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
第8週	報告定点	87	7	6	3	4	4	4	4	5	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
	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	0.14	0	0	0	0	0
	報告定点	88	7	6	3	4	5	4	5	6	3	4	7	5	7	5	6	3	4	4
第9週	報告定点	88	7	6	3	4	5	4	5	6	3	4	7	5	7	5	6	3	4	4
	罹患数	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	定点当り	0.02	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.17	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5週	罹患数	1										1				
	定点当り	0.01										0.01				
第6週	罹患数	0														
	定点当り	0														
第7週	罹患数	2			1	1										
	定点当り	0.02			0.01	0.01										
第8週	罹患数	1										1				
	定点当り	0.01										0.01				
第9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】



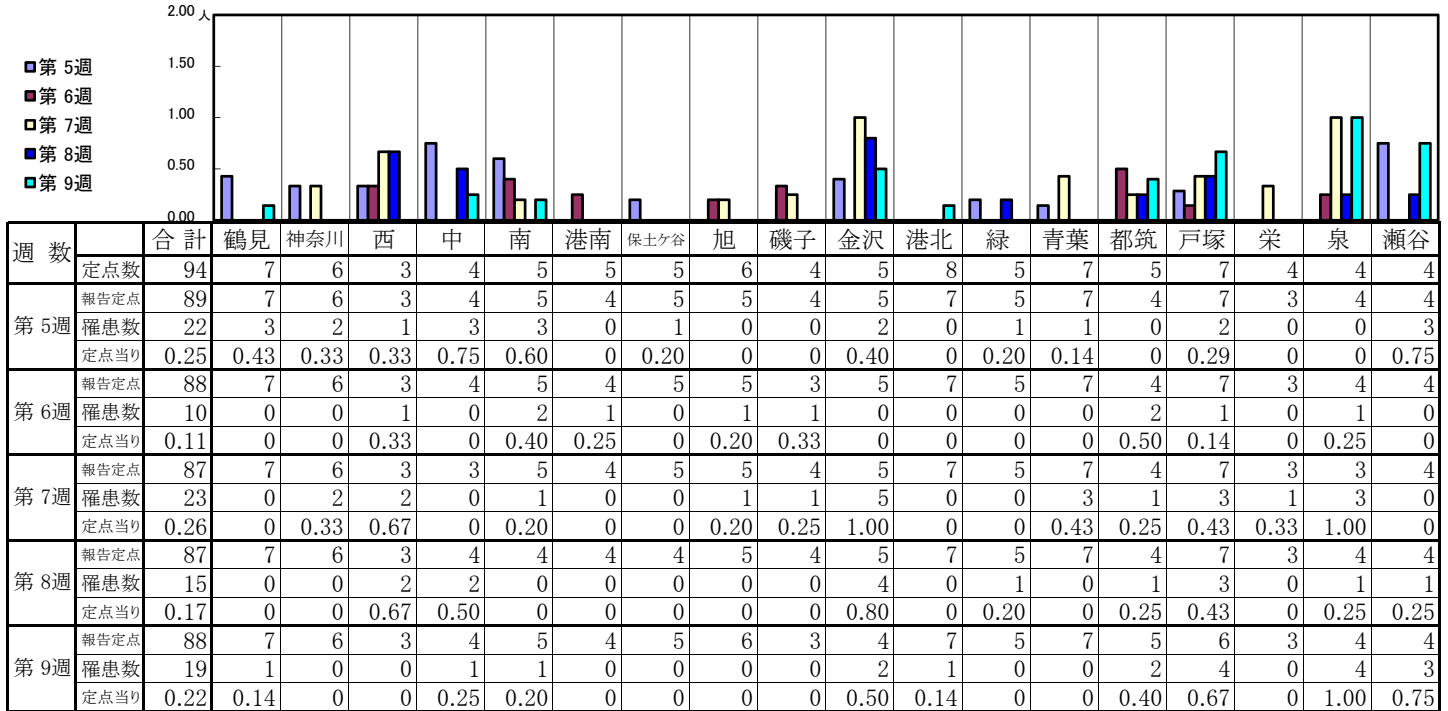
## 【定点当りの患者数】



# << 突発性発しん >>

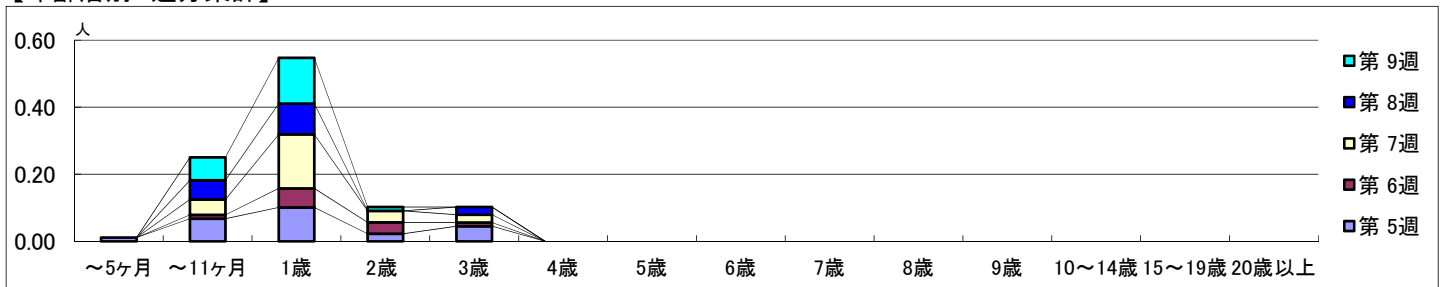
2023年1月30日 ~ 3月5日  
[2023年 第5週 ~ 第9週]

## 【区別・週別報告定点当り】

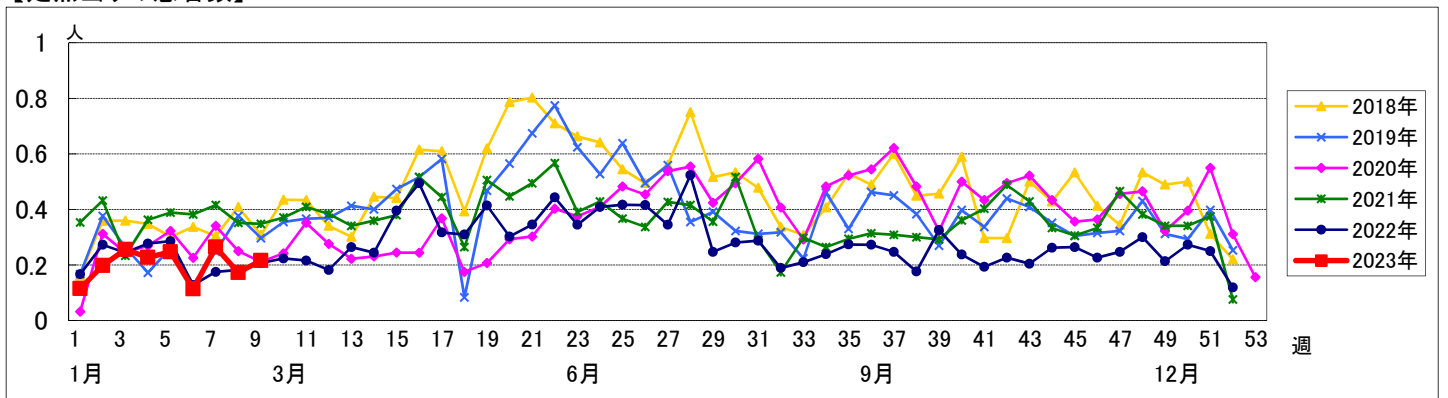


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第5週	罹患数	22	1	6	9	2	4									
	定点当り	0.25	0.01	0.07	0.10	0.02	0.04									
第6週	罹患数	10		1	5	3	1									
	定点当り	0.11		0.01	0.06	0.03	0.01									
第7週	罹患数	23		4	14	3	2									
	定点当り	0.26		0.05	0.16	0.03	0.02									
第8週	罹患数	15		5	8		2									
	定点当り	0.17		0.06	0.09		0.02									
第9週	罹患数	19		6	12	1										
	定点当り	0.22		0.07	0.14	0.01										

## 【年齢層別5週分集計】



## 【定点当りの患者数】

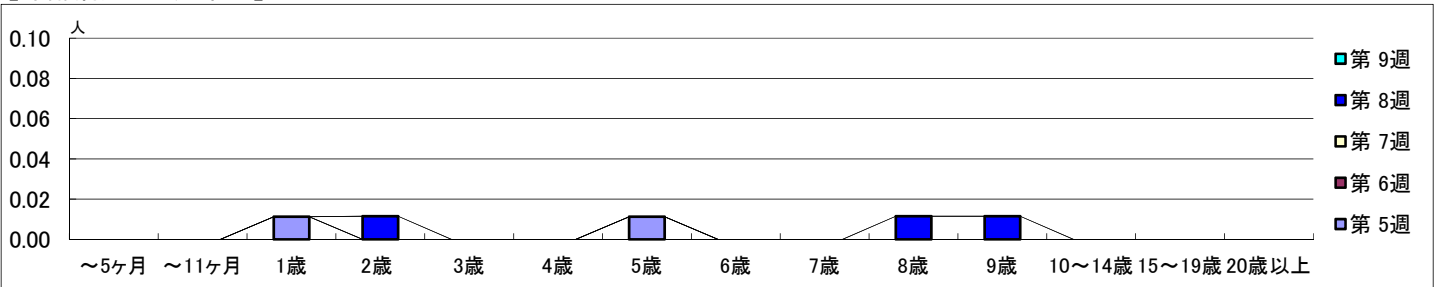


【区別・週別報告定点当り】

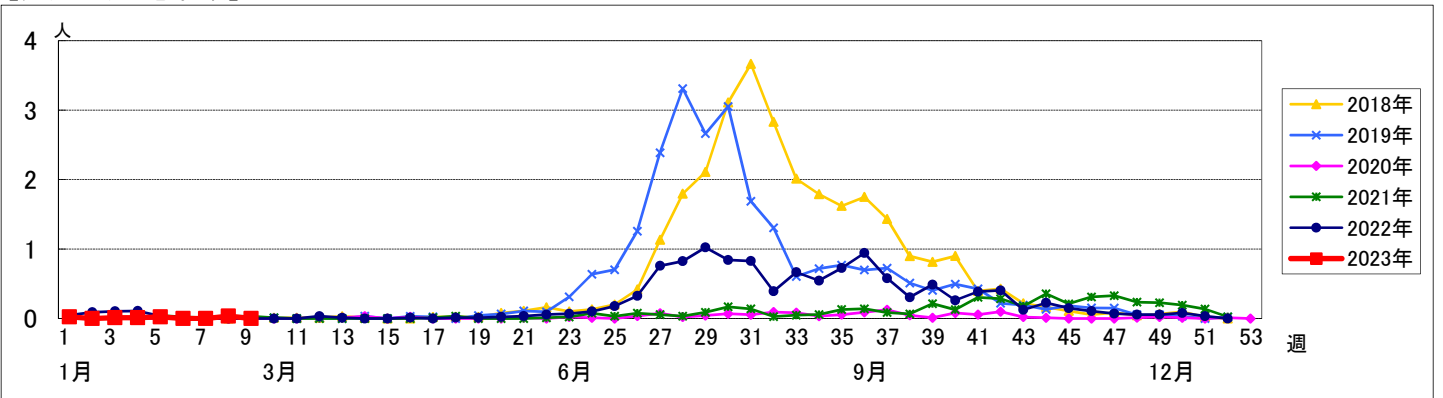
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第5週	報告定点 89	7	6	3	4	5	5	5	5	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
第5週	罹患数 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
第5週	定点当り 0.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.67	0	0
第6週	報告定点 88	7	6	3	4	5	4	5	5	3	5	7	5	7	4	7	3	4	4
第6週	罹患数 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第6週	定点当り 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第7週	報告定点 87	7	6	3	3	5	4	5	5	4	5	7	5	7	4	7	3	3	4
第7週	罹患数 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第7週	定点当り 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第8週	報告定点 87	7	6	3	4	4	4	4	5	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
第8週	罹患数 3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第8週	定点当り 0.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0.75	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第9週	報告定点 88	7	6	3	4	5	4	5	6	3	4	7	5	7	5	6	3	4	4
第9週	罹患数 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第9週	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5週	罹患数 2			1				1							
第5週	定点当り 0.02			0.01				0.01							
第6週	罹患数 0														
第6週	定点当り 0														
第7週	罹患数 0														
第7週	定点当り 0														
第8週	罹患数 3				1						1	1			
第8週	定点当り 0.03				0.01						0.01	0.01			
第9週	罹患数 0														
第9週	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 >>

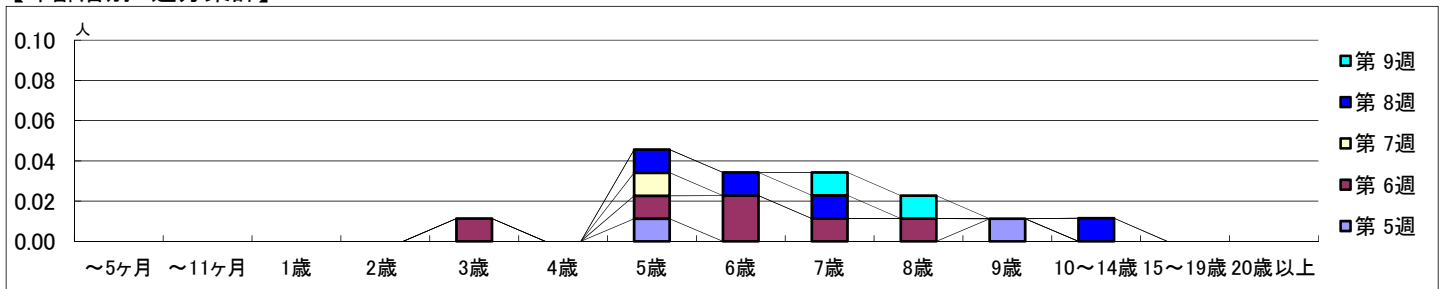
2023年1月30日 ~ 3月5日  
[2023年 第5週 ~ 第9週]

## 【区別・週別報告定点当り】

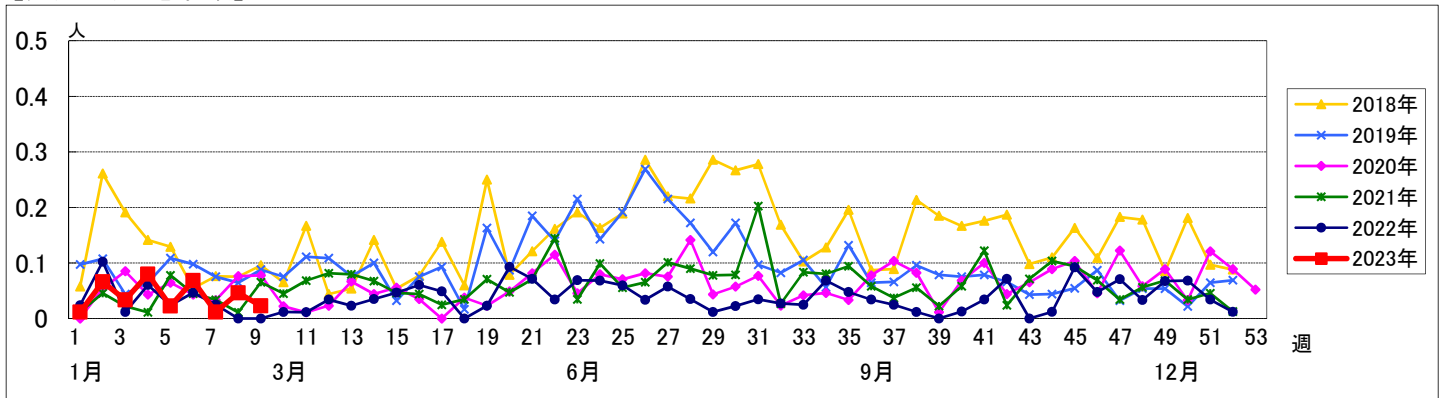
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第5週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	89	7	6	3	4	5	4	5	5	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
	罹患数	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.02	0	0	0.33	0	0	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0	0
第6週	報告定点	88	7	6	3	4	5	4	5	5	3	5	7	5	7	4	7	3	4	4
	罹患数	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	2	1
	定点当り	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0.50	0	0	0.50	0.25
	報告定点	87	7	6	3	3	5	4	5	5	4	5	7	5	7	4	7	3	3	4
第7週	報告定点	87	7	6	3	4	4	4	4	5	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
	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
	報告定点	87	7	6	3	4	4	4	4	5	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
第8週	報告定点	87	7	6	3	4	4	4	4	5	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
	罹患数	4	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	定点当り	0.05	0.14	0	0	0	0.25	0	0	0	0.25	0	0	0	0.14	0	0	0	0	0
	報告定点	88	7	6	3	4	5	4	5	6	3	4	7	5	7	5	6	3	4	4
第9週	報告定点	88	7	6	3	4	5	4	5	6	3	4	7	5	7	5	6	3	4	4
	罹患数	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.02	0	0	0	0	0	0	0	0.17	0.33	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5週	罹患数	2							1				1			
	定点当り	0.02							0.01				0.01			
第6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7週	罹患数	1							1							
	定点当り	0.01							0.01							
第8週	罹患数	4							1	1	1			1		
	定点当り	0.05							0.01	0.01	0.01			0.01		
第9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】



# << 急性出血性結膜炎 >>

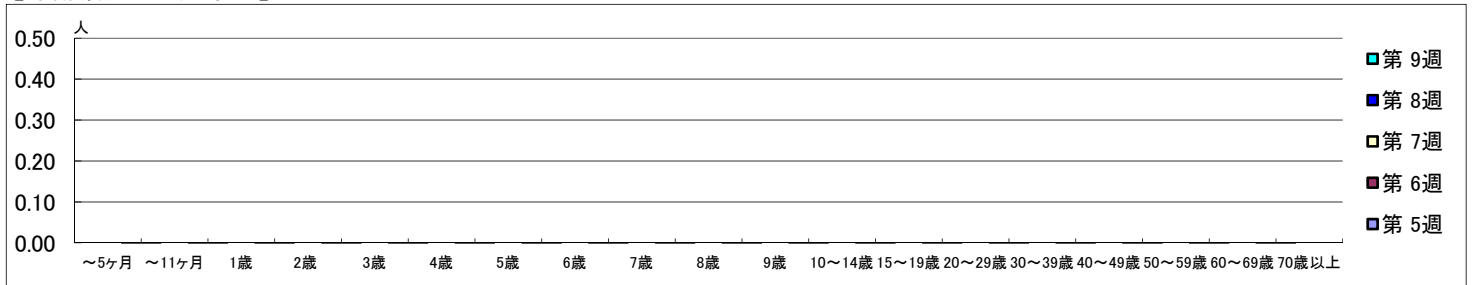
2023年1月30日 ~ 3月5日  
[2023年 第5週 ~ 第9週]

## 【区別・週別報告定点当り】

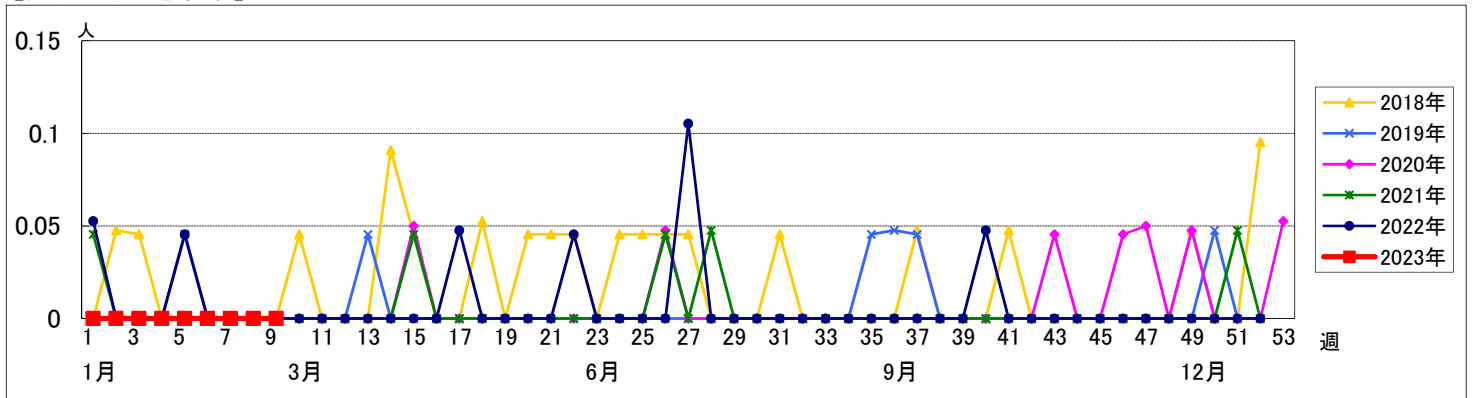
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第5週	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1
	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第6週	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	1	1	2	1	2	1	2	1	1
第7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	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	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	0
第8週	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	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
第9週	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	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	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	~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5週	罹患数	0																		
	定点当り	0																					
第6週	罹患数	0																					
	定点当り	0																					
第7週	罹患数	0																					
	定点当り	0																					
第8週	罹患数	0																					
	定点当り	0																					
第9週	罹患数	0																					
	定点当り	0																					

## 【年齢層別5週分集計】



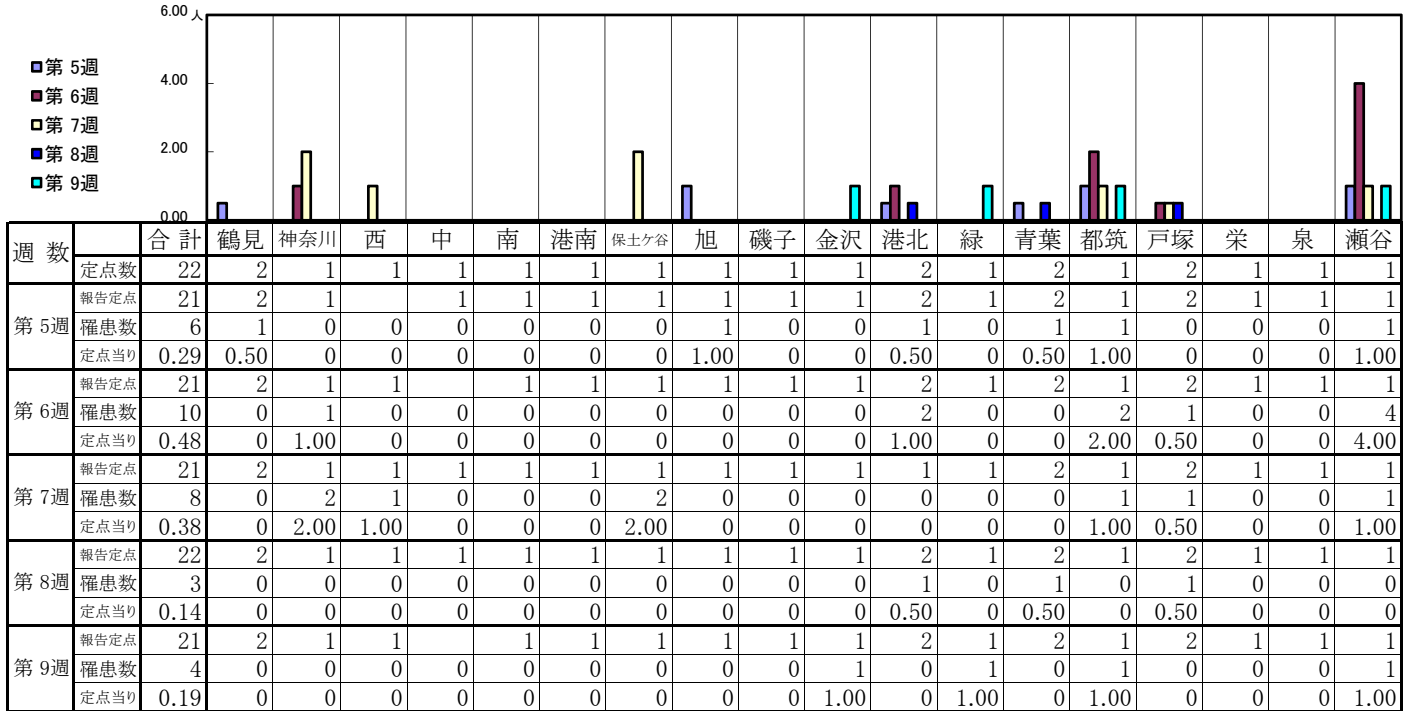
## 【定点当りの患者数】



# << 流行性角結膜炎 >>

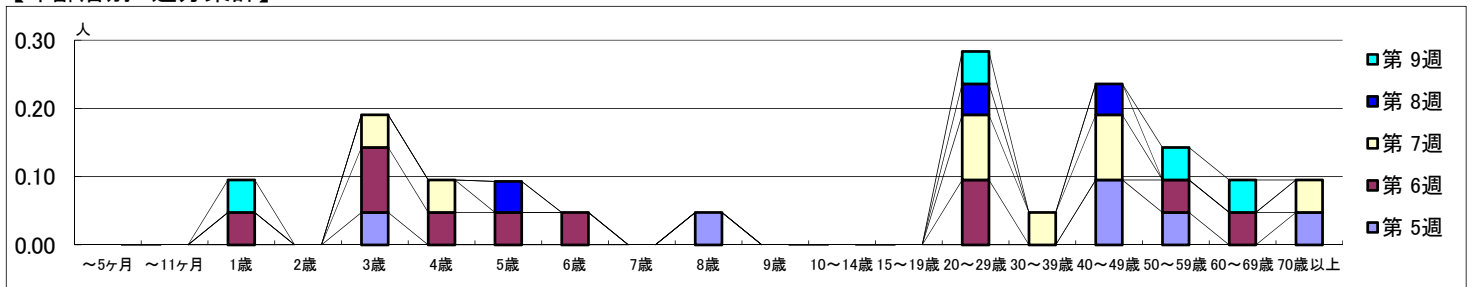
2023年1月30日 ~ 3月5日  
[2023年 第5週 ~ 第9週]

## 【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5週	罹患数: 6					1						1					2	1		1
第6週	罹患数: 10			1	2	1	1	1							2			1	1	
第7週	罹患数: 8					1	1								2	1	2			1
第8週	罹患数: 3							1							1		1			
第9週	罹患数: 4			1											1			1	1	

## 【年齢層別5週分集計】



## 【定点当りの患者数】

