

疾病別 警報・注意報 発生状況

2021年 第9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	0.02	0.02	0.36	1.75	0.15	0.03	0.03	0.35	0.03	0.07	-	0.05
鶴見	-	-	-	0.14	2.43	0.14	-	-	0.57	-	-	-	-
神奈川	-	-	0.17	-	1.67	0.17	-	-	-	-	-	-	-
西	-	-	-	-	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-
中	-	0.25	-	-	1.00	-	-	0.25	0.50	-	0.25	-	-
南	-	-	-	0.80	4.40	-	-	-	0.20	0.60	0.20	-	-
港南	-	-	-	0.20	3.20	0.60	0.40	-	0.40	-	-	-	-
保土ヶ谷	-	-	-	0.80	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-
旭	-	-	-	0.33	1.50	0.17	0.17	-	0.67	-	0.17	-	-
磯子	-	0.25	-	-	0.50	0.25	-	-	0.25	-	-	-	-
金沢	-	-	-	0.20	1.40	-	-	-	0.40	-	-	-	-
港北	-	-	0.14	0.14	2.00	0.29	-	-	0.43	-	-	-	-
緑	-	-	-	2.60	2.40	0.60	-	-	0.60	-	-	-	-
青葉	-	-	-	0.14	0.86	0.14	-	0.14	0.14	-	-	-	-
都筑	0.17	-	-	0.25	2.50	-	-	-	0.25	-	-	-	-
戸塚	-	-	-	-	2.29	-	-	-	0.43	-	-	-	-
栄	-	-	-	-	1.33	-	-	0.33	0.33	-	-	-	-
泉	-	-	-	0.25	1.50	0.25	-	-	0.25	-	0.50	-	-
瀬谷	-	-	-	0.75	0.50	-	-	-	0.75	-	0.25	-	1.00

(-: 定点当たり0.00) (…: 未報告)

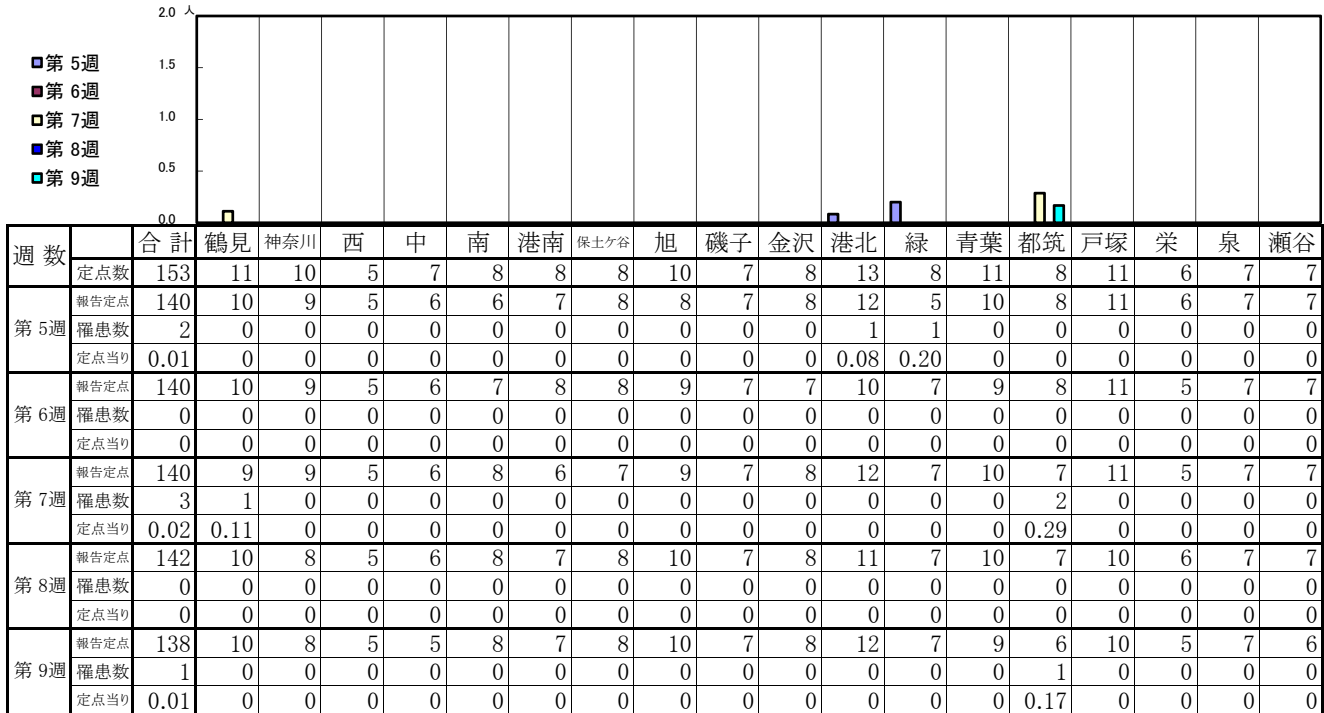
- ◎ 報告定点当たりの値が警報レベル もしくは警報レベル継続中です
- 報告定点当たりの値が注意報レベルに達しています

(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 >>

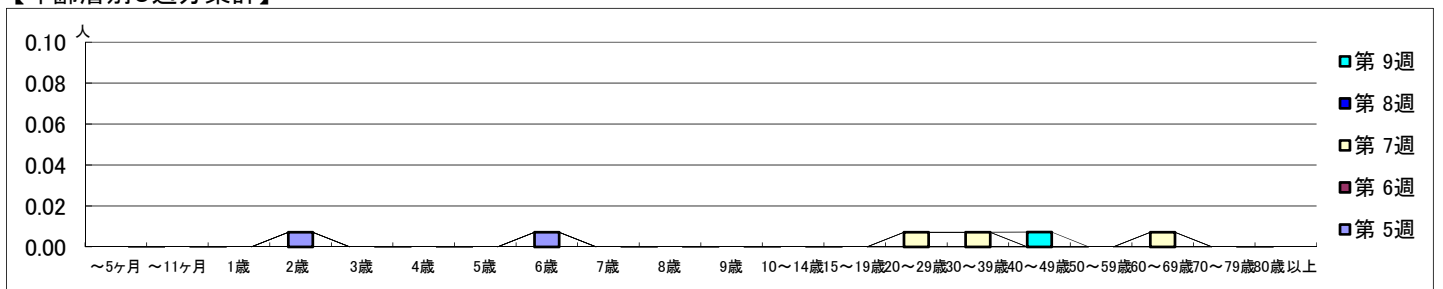
2021年2月1日 ~ 3月7日
[2021年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

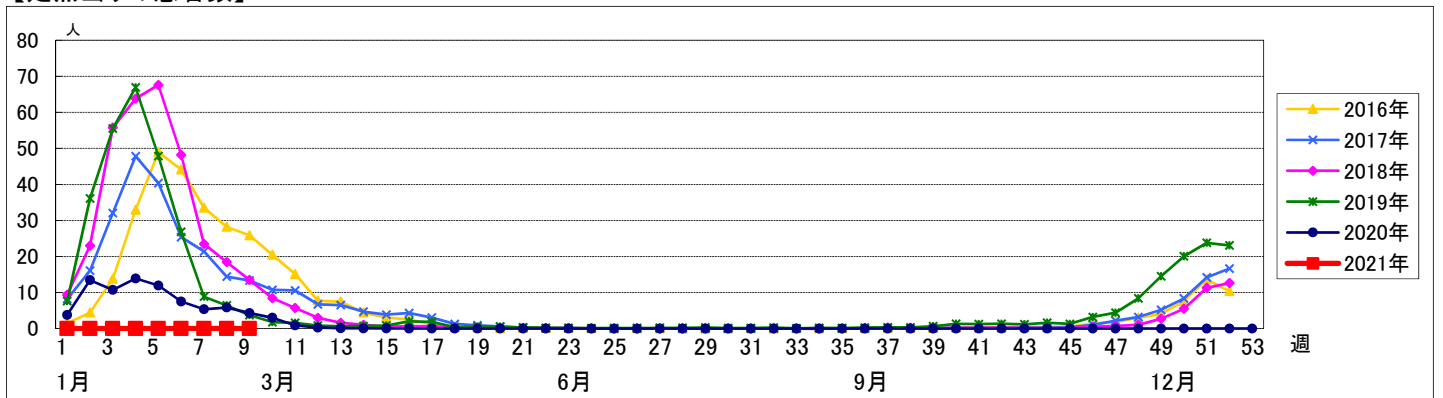


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第5週	2				1				1												
第6週	0																				
第7週	3														1	1			1		
第8週	0																				
第9週	1																		1		

【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 >>

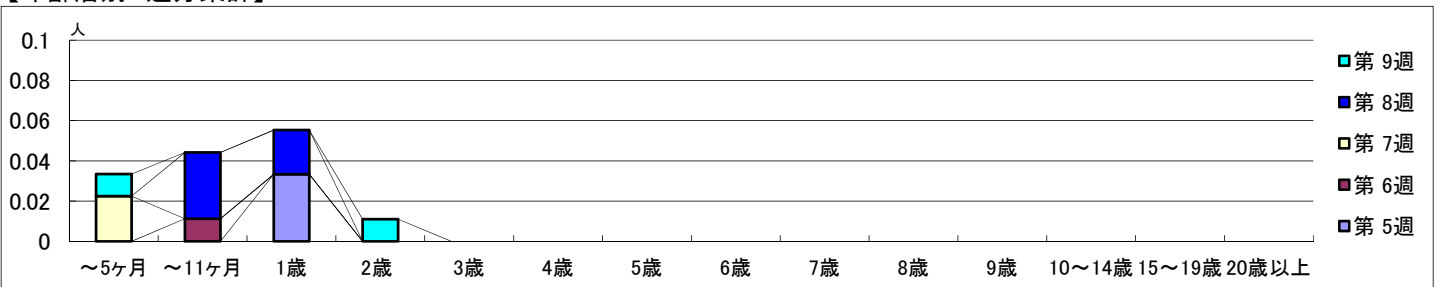
2021年2月1日 ~ 3月7日
[2021年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

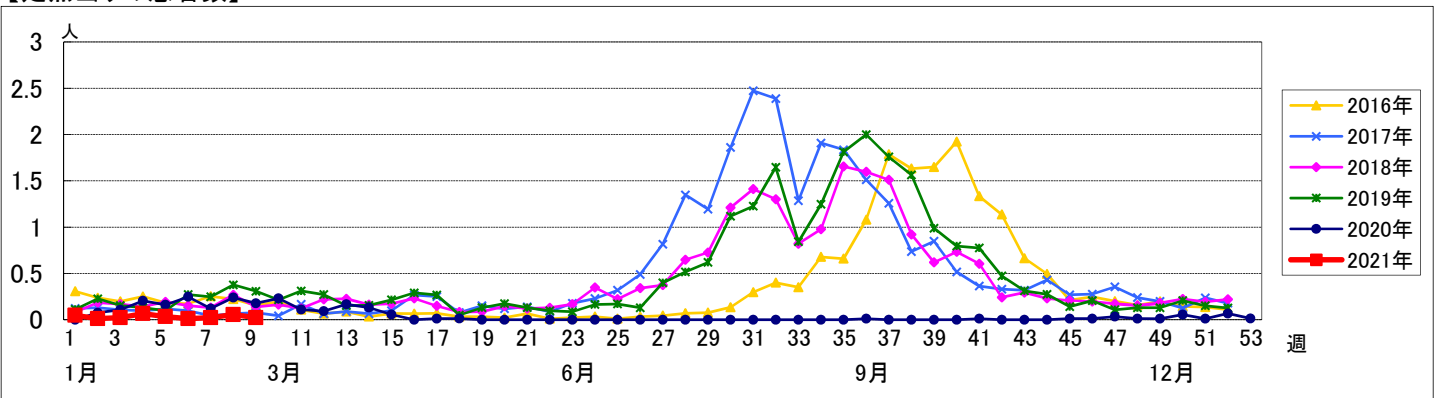
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第5週	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
第6週	89	7	6	3	4	5	5	5	5	4	5	6	5	6	5	7	3	4	4
第7週	89	7	6	3	4	5	3	5	5	4	5	7	5	7	5	7	3	4	4
第8週	91	7	6	3	4	5	4	5	6	4	5	6	5	7	5	7	4	4	4
第9週	91	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4

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

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 咽頭結膜熱 >>

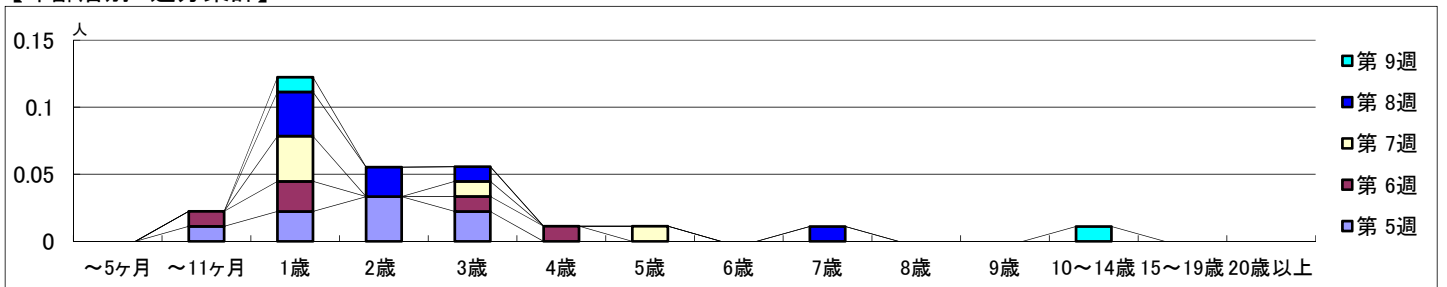
2021年2月1日 ~ 3月7日
[2021年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

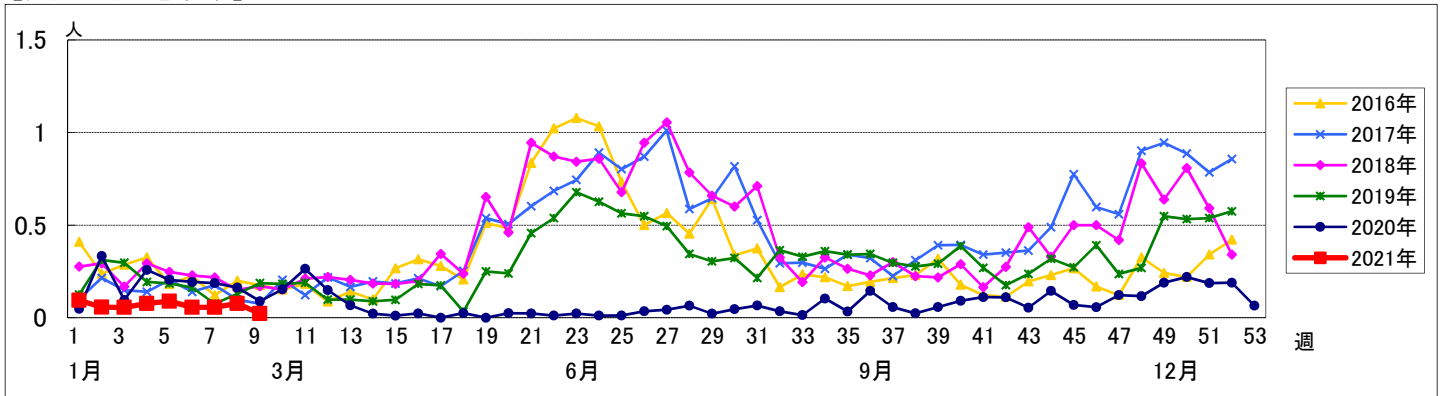
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第5週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	90	7	6	3	4	4	5	5	5	4	5	7	4	7	5	7	4	4	4
	罹患数	8	0	1	0	0	0	4	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.09	0	0.17	0	0	0	0.80	0.20	0	0	0.20	0.14	0	0	0	0	0	0	0
第6週	報告定点	89	7	6	3	4	5	5	5	5	4	5	6	5	6	5	7	3	4	4
	罹患数	5	0	0	0	0	0	2	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.06	0	0	0	0	0	0.40	0	0.20	0.50	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	89	7	6	3	4	5	3	5	5	4	5	7	5	7	5	7	3	4	4
第7週	報告定点	89	7	6	3	4	5	3	5	5	4	5	7	5	7	5	7	3	4	4
	罹患数	5	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.06	0	0.33	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0.29	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	91	7	6	3	4	5	4	5	6	4	5	6	5	7	5	7	4	4	4
第8週	報告定点	91	7	6	3	4	5	4	5	6	4	5	6	5	7	5	7	4	4	4
	罹患数	7	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	3	1	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.08	0	0	0	0	0.20	0	0.20	0	0.25	0	0.50	0.20	0	0	0	0	0	0
	報告定点	91	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
第9週	報告定点	91	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
	罹患数	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.02	0	0.17	0	0	0	0	0	0	0	0	0.14	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	8		1	2	3	2									
	定点当り	0.09		0.01	0.02	0.03	0.02									
第6週	罹患数	5		1	2		1	1								
	定点当り	0.06		0.01	0.02		0.01	0.01								
第7週	罹患数	5			3		1		1							
	定点当り	0.06			0.03		0.01		0.01							
第8週	罹患数	7			3	2	1				1					
	定点当り	0.08			0.03	0.02	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】



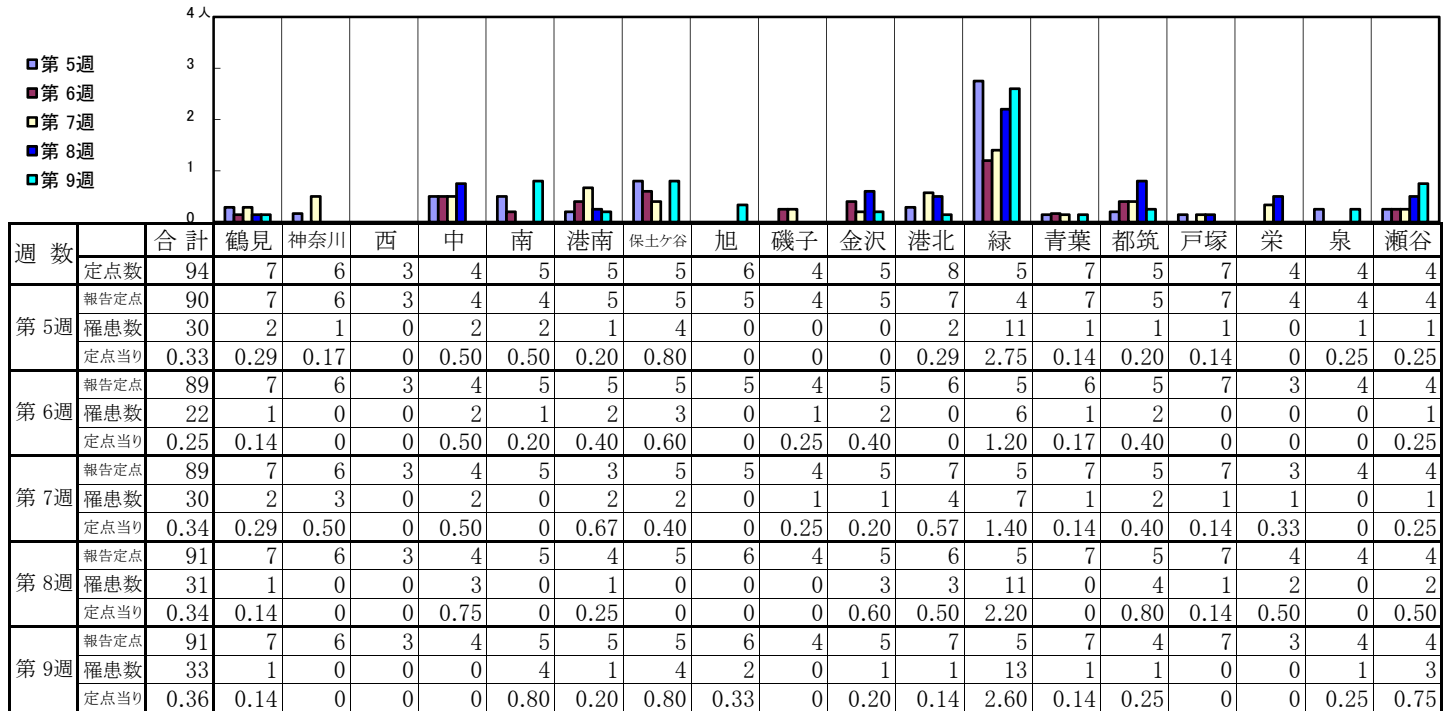
【定点当りの患者数】



<< A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 >>

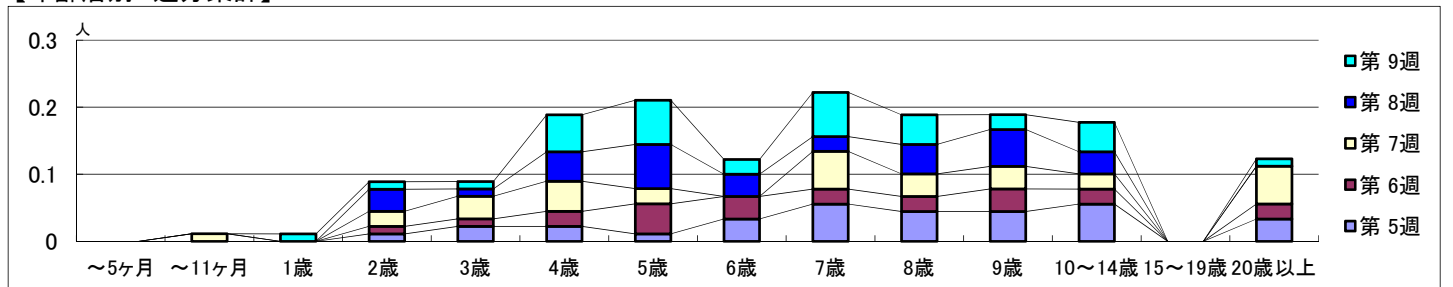
2021年2月1日 ~ 3月7日
[2021年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

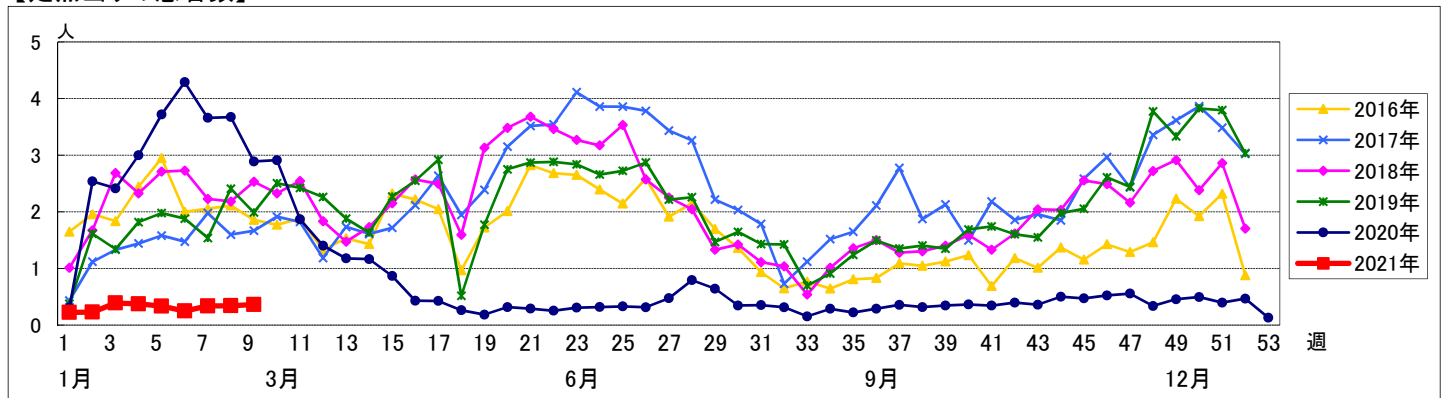


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢												
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第5週	罹患数	30				1	2	2	1	3	5	4	4	5		3	
	定点当り	0.33				0.01	0.02	0.02	0.01	0.03	0.06	0.04	0.04	0.06		0.03	
第6週	罹患数	22				1	1	2	4	3	2	2	3	2		2	
	定点当り	0.25				0.01	0.01	0.02	0.04	0.03	0.02	0.02	0.03	0.02		0.02	
第7週	罹患数	30		1		2	3	4	2		5	3	3	2		5	
	定点当り	0.34		0.01		0.02	0.03	0.04	0.02		0.06	0.03	0.03	0.02		0.06	
第8週	罹患数	31				3	1	4	6	3	2	4	5	3			
	定点当り	0.34				0.03	0.01	0.04	0.07	0.03	0.02	0.04	0.05	0.03			
第9週	罹患数	33			1	1	1	5	6	2	6	4	2	4		1	
	定点当り	0.36			0.01	0.01	0.01	0.05	0.07	0.02	0.07	0.04	0.02	0.04		0.01	

【年齢層別5週分集計】



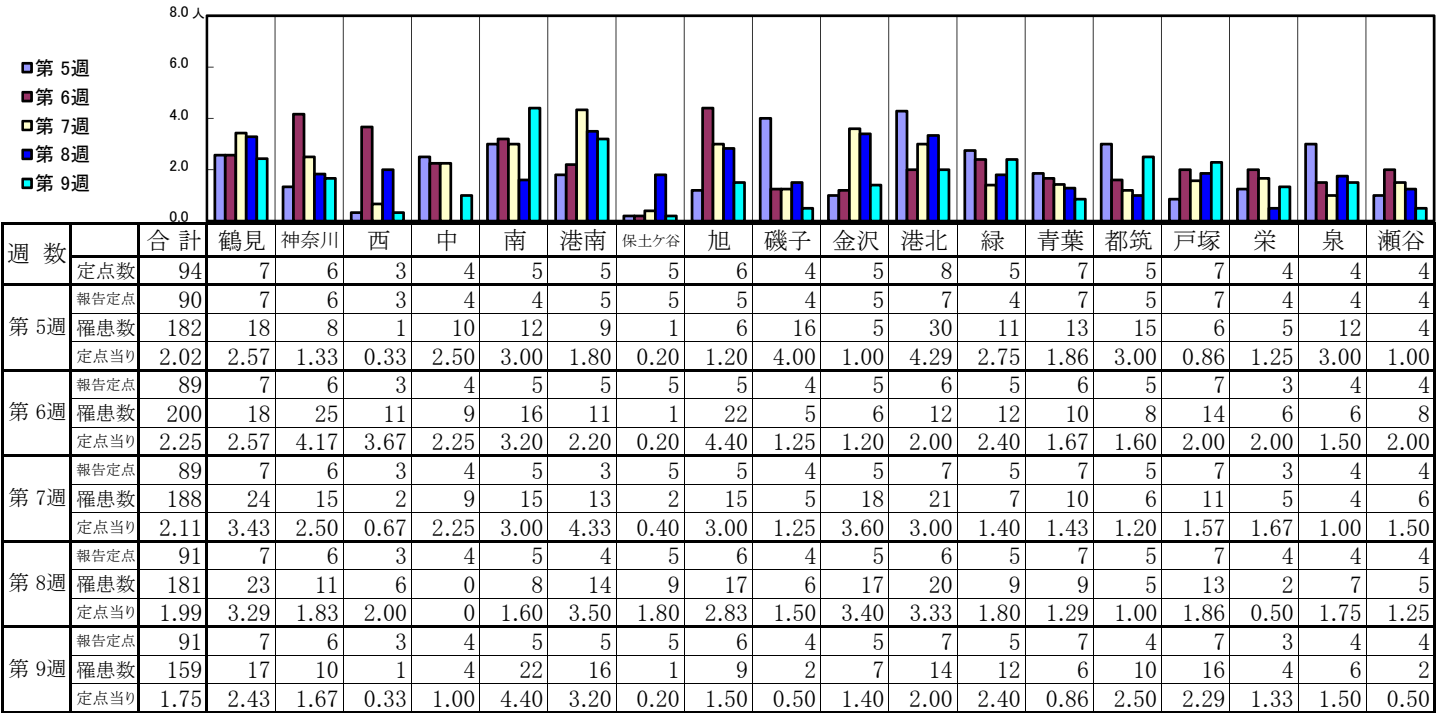
【定点当りの患者数】



<< 感染性胃腸炎 >>

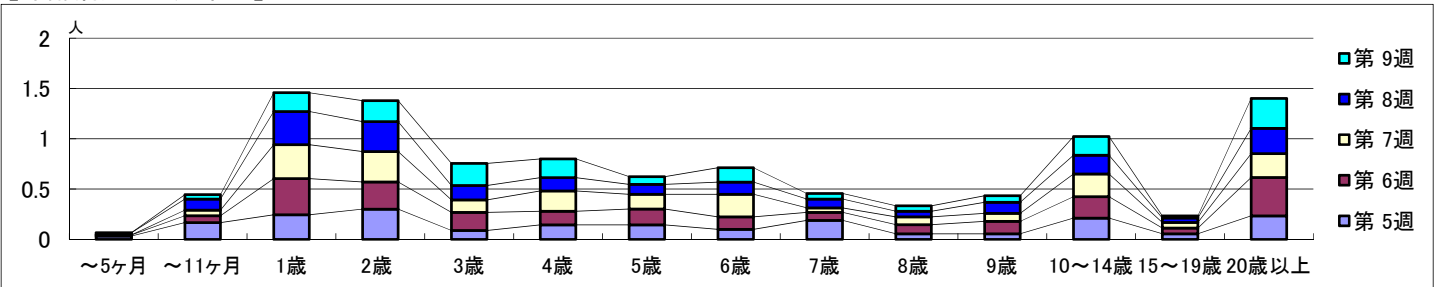
2021年2月1日 ~ 3月7日
[2021年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

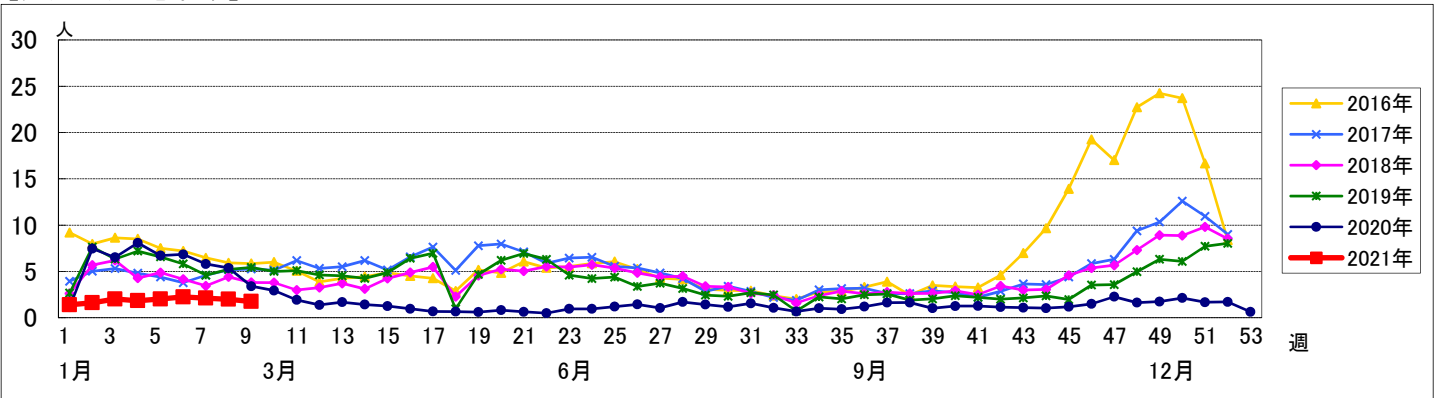


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第5週	罹患数	182	3	15	22	27	8	13	13	9	17	5	5	19	5	21
第5週	定点当り	2.02	0.03	0.17	0.24	0.30	0.09	0.14	0.14	0.10	0.19	0.06	0.06	0.21	0.06	0.23
第6週	罹患数	200	1	6	32	24	16	12	14	11	7	8	11	19	5	34
第6週	定点当り	2.25	0.01	0.07	0.36	0.27	0.18	0.13	0.16	0.12	0.08	0.09	0.12	0.21	0.06	0.38
第7週	罹患数	188		5	30	27	11	18	13	20	4	7	7	20	5	21
第7週	定点当り	2.11		0.06	0.34	0.30	0.12	0.20	0.15	0.22	0.04	0.08	0.08	0.22	0.06	0.24
第8週	罹患数	181	2	10	30	27	13	12	9	11	8	5	10	17	4	23
第8週	定点当り	1.99	0.02	0.11	0.33	0.30	0.14	0.13	0.10	0.12	0.09	0.05	0.11	0.19	0.04	0.25
第9週	罹患数	159		4	17	19	20	17	7	13	5	5	6	17	2	27
第9週	定点当り	1.75		0.04	0.19	0.21	0.22	0.19	0.08	0.14	0.05	0.05	0.07	0.19	0.02	0.30

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 水痘 >>

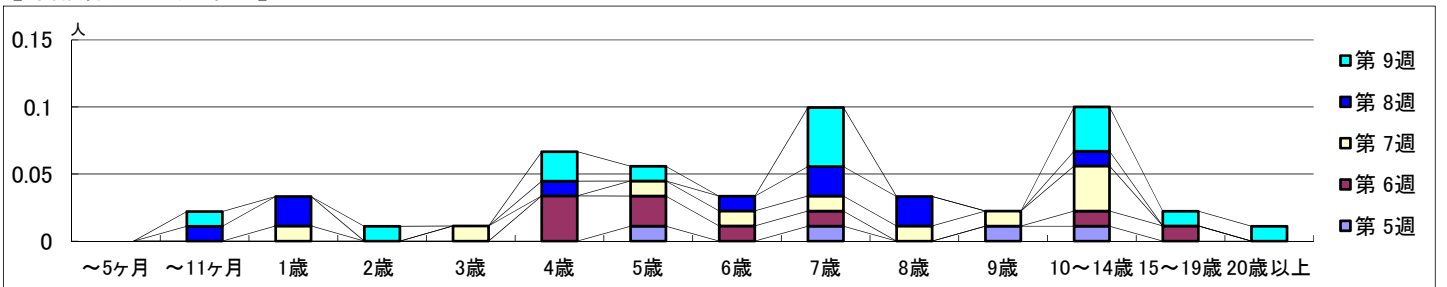
2021年2月1日 ~ 3月7日
[2021年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

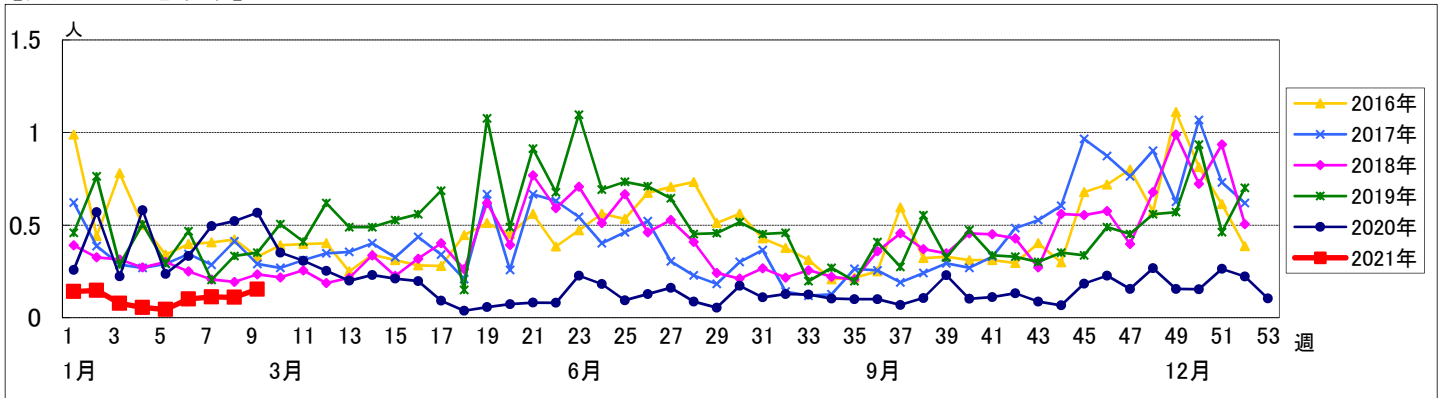
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
報告定点	90	7	6	3	4	4	5	5	5	4	5	7	4	7	5	7	4	4	4
罹患数	4	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
定点当り	0.04	0.14	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0.20	0	0	0	0.20	0	0	0	0
報告定点	89	7	6	3	4	5	5	5	5	4	5	6	5	6	5	7	3	4	4
罹患数	9	1	0	0	0	1	1	3	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0
定点当り	0.10	0.14	0	0	0	0.20	0.20	0.60	0	0	0.20	0	0.20	0.17	0	0	0	0	0
報告定点	89	7	6	3	4	5	3	5	5	4	5	7	5	7	5	7	3	4	4
罹患数	10	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	2	0	0	1	1	0
定点当り	0.11	0.14	0	0	0	0	0.33	0	0.20	0	0.20	0.14	0.20	0.29	0	0	0.33	0.25	0
報告定点	91	7	6	3	4	5	4	5	6	4	5	6	5	7	5	7	4	4	4
罹患数	10	0	0	0	2	0	0	3	0	0	0	0	2	0	2	0	0	1	0
定点当り	0.11	0	0	0	0.50	0	0	0.60	0	0	0	0	0.40	0	0.40	0	0	0.25	0
報告定点	91	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
罹患数	14	1	1	0	0	0	3	0	1	1	0	2	3	1	0	0	0	1	0
定点当り	0.15	0.14	0.17	0	0	0	0.60	0	0.17	0.25	0	0.29	0.60	0.14	0	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5週	罹患数 4							1		1		1	1		
第5週	定点当り 0.04							0.01		0.01		0.01	0.01		
第6週	罹患数 9						3	2	1	1			1	1	
第6週	定点当り 0.10						0.03	0.02	0.01	0.01			0.01	0.01	
第7週	罹患数 10			1		1		1	1	1	1	1	3		
第7週	定点当り 0.11			0.01		0.01		0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03		
第8週	罹患数 10		1	2			1		1	2	2		1		
第8週	定点当り 0.11		0.01	0.02			0.01		0.01	0.02	0.02		0.01		
第9週	罹患数 14		1		1		2	1		4			3	1	1
第9週	定点当り 0.15		0.01		0.01		0.02	0.01		0.04			0.03	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 >>

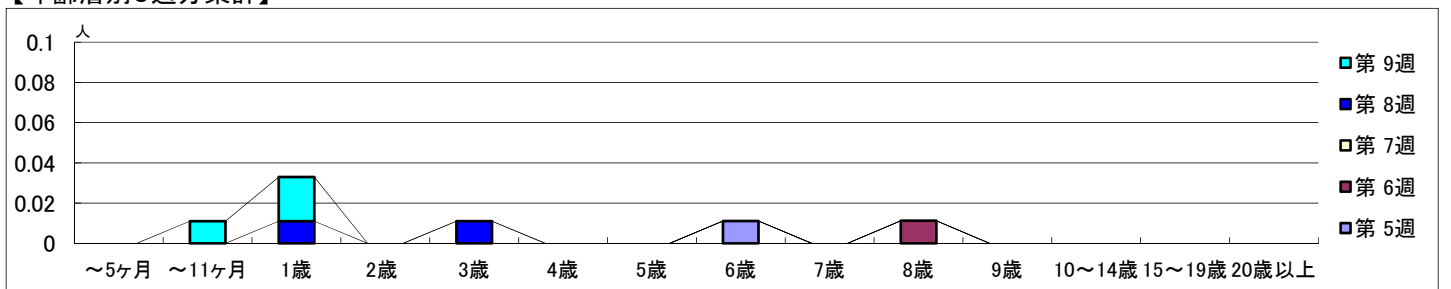
2021年2月1日 ~ 3月7日
[2021年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

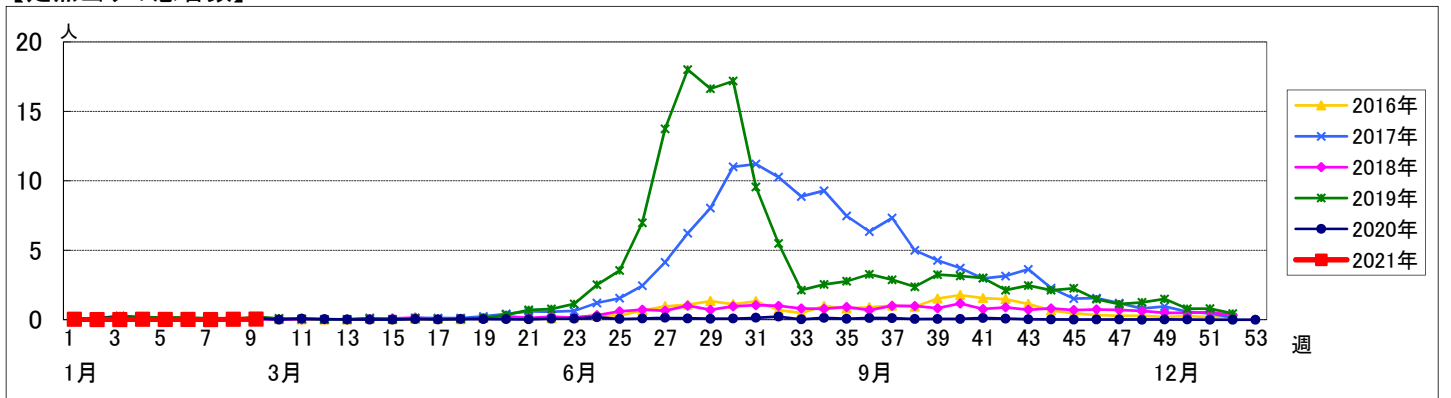
週数		区別																			
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷	
第5週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4	
	報告定点	90	7	6	3	4	4	5	5	5	4	5	7	4	7	5	7	4	4	4	
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
	定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0	0	0	0	
第6週	報告定点	89	7	6	3	4	5	5	5	5	4	5	6	5	6	5	7	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	0.14	0	0	0	
	報告定点	89	7	6	3	4	5	3	5	5	4	5	7	5	7	5	7	3	4	4	
第7週	報告定点	89	7	6	3	4	5	3	5	5	4	5	7	5	7	5	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	91	7	6	3	4	5	4	5	6	4	5	6	5	7	5	7	4	4	4	
第8週	報告定点	91	7	6	3	4	5	4	5	6	4	5	6	5	7	5	7	4	4	4	
	罹患数	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	定点当り	0.02	0	0	0	0	0.25	0	0.17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	報告定点	91	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4	
第9週	報告定点	91	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4	
	罹患数	3	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	定点当り	0.03	0	0	0	0	0	0.40	0	0.17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

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5週	罹患数	1									1								
	定点当り	0.01									0.01								
第6週	罹患数	1											1						
	定点当り	0.01											0.01						
第7週	罹患数	0																	
	定点当り	0																	
第8週	罹患数	2			1		1												
	定点当り	0.02			0.01		0.01												
第9週	罹患数	3		1	2														
	定点当り	0.03		0.01	0.02														

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

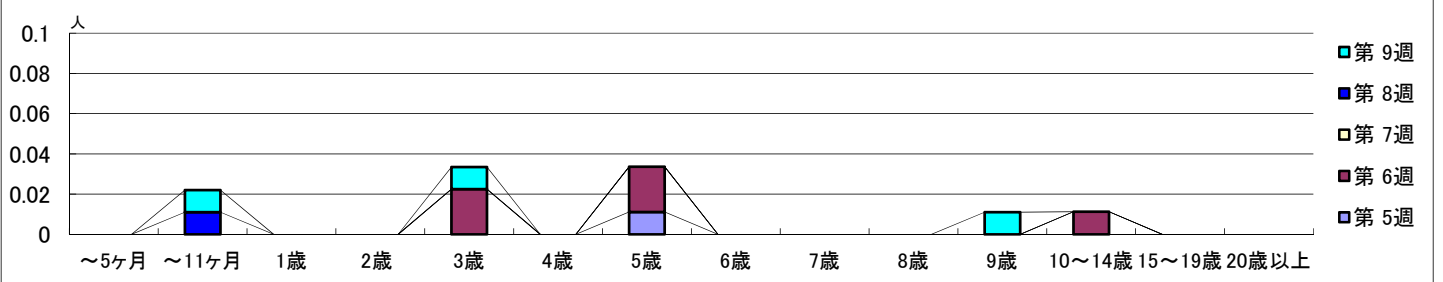
2021年2月1日 ~ 3月7日
[2021年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

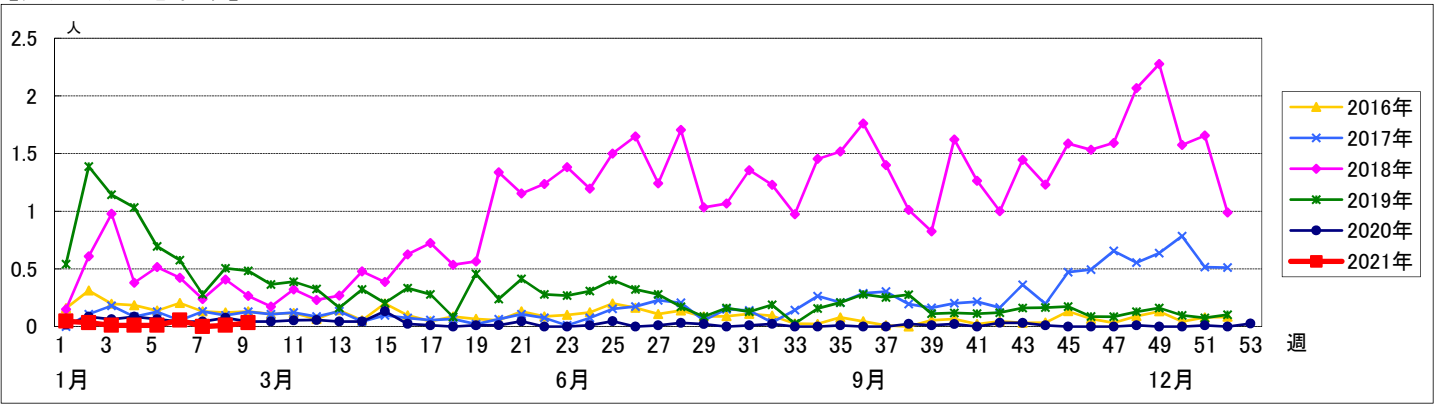
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第5週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	90	7	6	3	4	4	5	5	5	4	5	7	4	7	5	7	4	4	4
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0
第6週	報告定点	89	7	6	3	4	5	5	5	5	4	5	6	5	6	5	7	3	4	4
	罹患数	5	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0
	定点当り	0.06	0	0	0	0.25	0.20	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0.14	0	0.25	0
	報告定点	89	7	6	3	4	5	3	5	5	4	5	7	5	7	5	7	3	4	4
第7週	報告定点	89	7	6	3	4	5	3	5	5	4	5	7	5	7	5	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	91	7	6	3	4	5	4	5	6	4	5	6	5	7	5	7	4	4	4
第8週	報告定点	91	7	6	3	4	5	4	5	6	4	5	6	5	7	5	7	4	4	4
	罹患数	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.01	0	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	91	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
第9週	報告定点	91	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
	罹患数	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
	定点当り	0.03	0	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0	0	0.14	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	1							1							
	定点当り	0.01							0.01							
第6週	罹患数	5					2		2					1		
	定点当り	0.06					0.02		0.02					0.01		
第7週	罹患数	0														
	定点当り	0														
第8週	罹患数	1		1												
	定点当り	0.01		0.01												
第9週	罹患数	3		1			1						1			
	定点当り	0.03		0.01			0.01						0.01			

【年齢層別5週分集計】



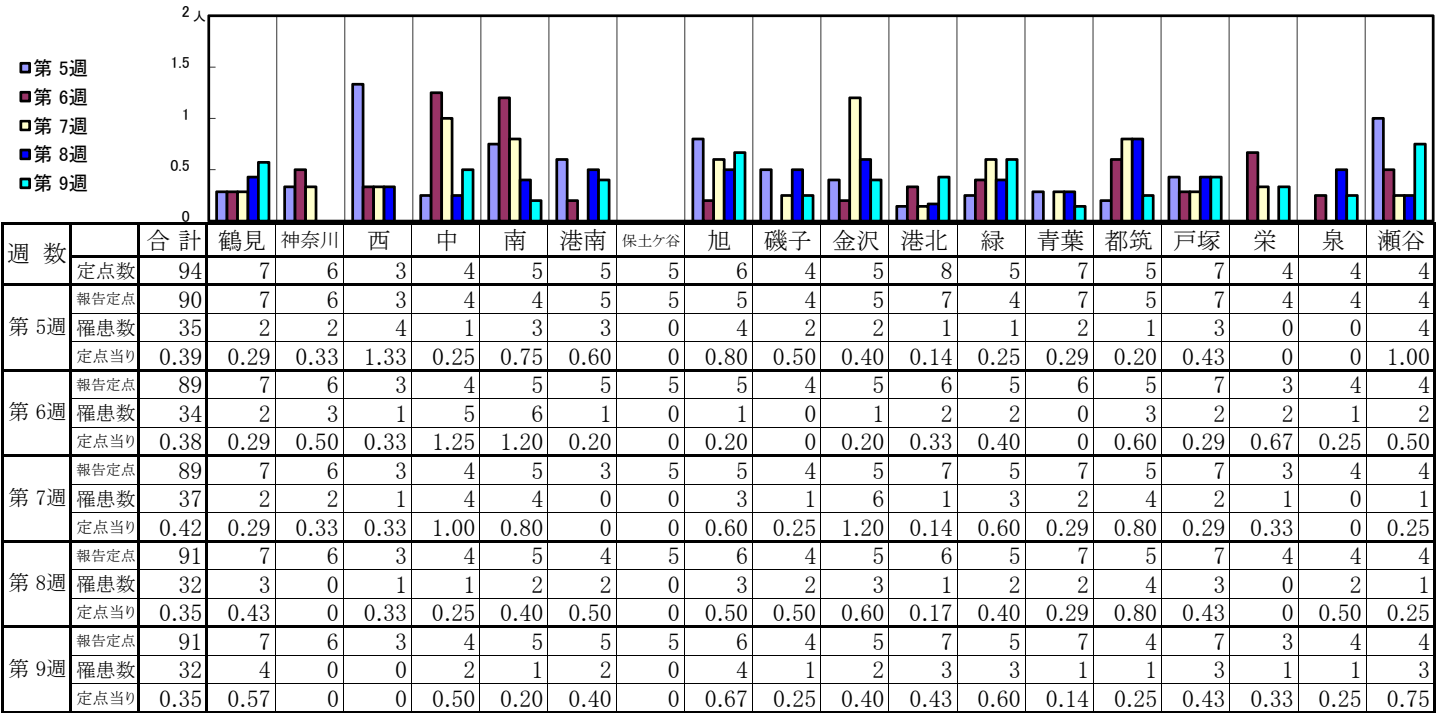
【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

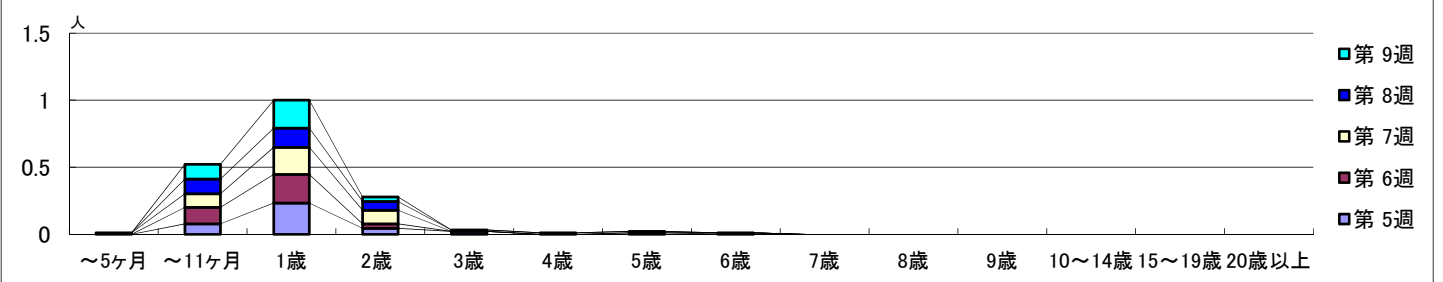
2021年2月1日 ~ 3月7日
[2021年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

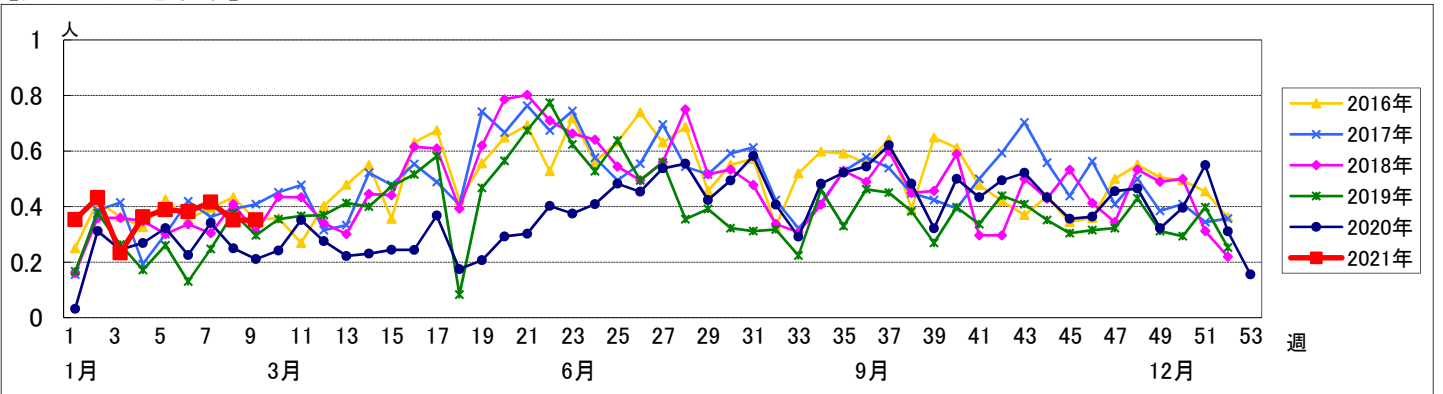


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第5週	罹患数	35		7	21	4	2				1					
	定点当り	0.39		0.08	0.23	0.04	0.02			0.01						
第6週	罹患数	34		11	19	3			1							
	定点当り	0.38		0.12	0.21	0.03			0.01							
第7週	罹患数	37	1	9	18	9										
	定点当り	0.42	0.01	0.10	0.20	0.10										
第8週	罹患数	32		10	13	6	1	1	1							
	定点当り	0.35		0.11	0.14	0.07	0.01	0.01	0.01							
第9週	罹患数	32		10	19	3										
	定点当り	0.35		0.11	0.21	0.03										

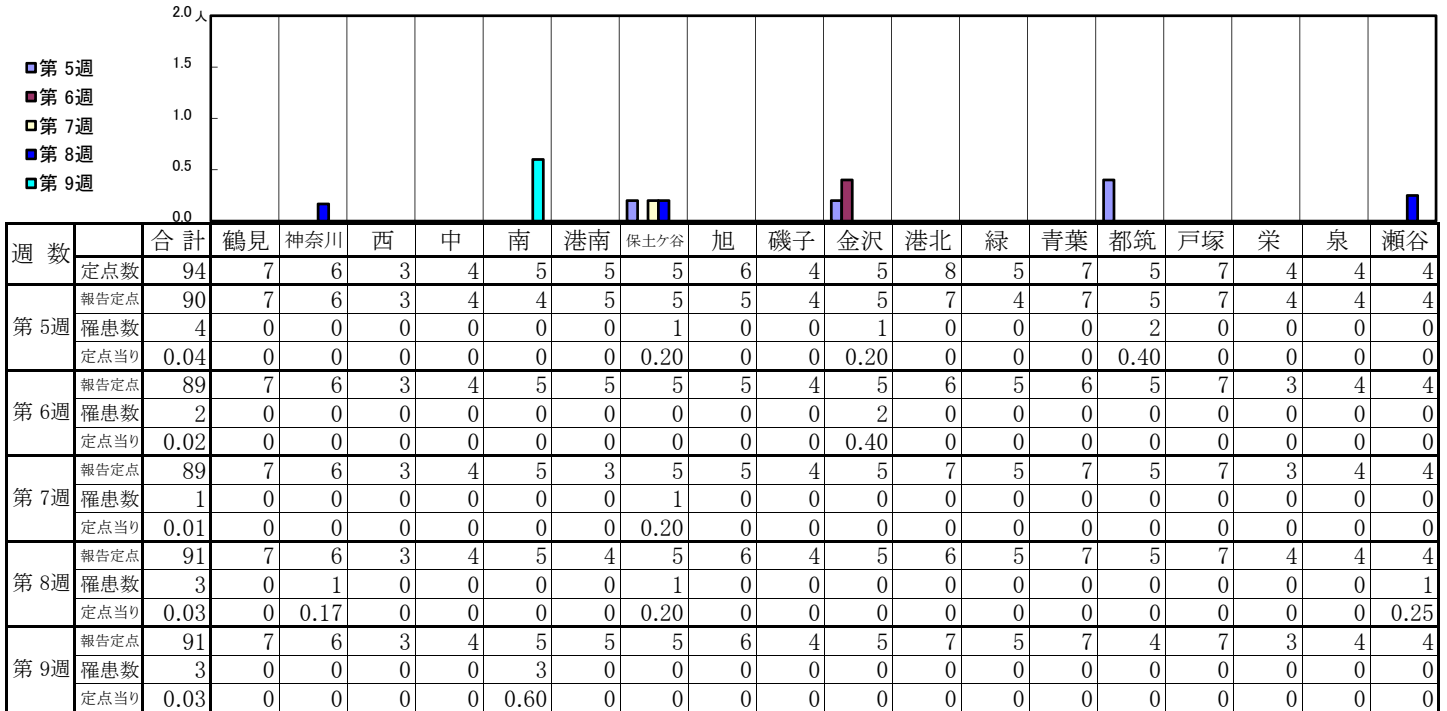
【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

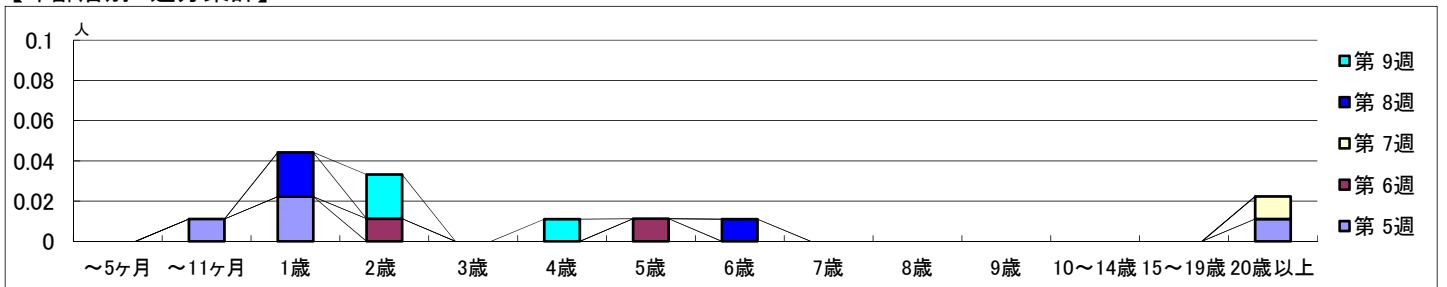


【区別・週別報告定点当り】

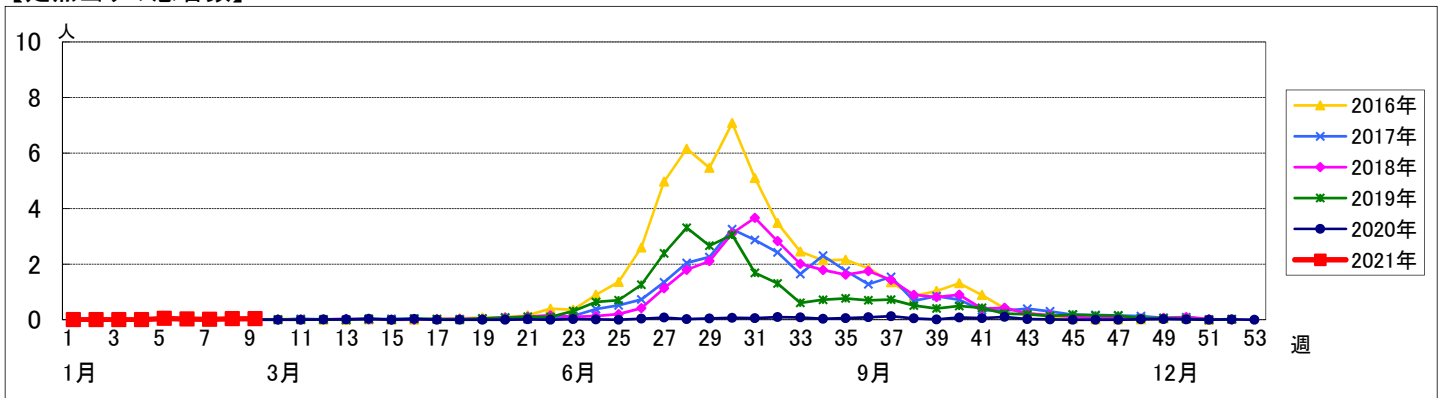


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第5週	罹患数 4		1	2											1
第5週	定点当り 0.04		0.01	0.02											0.01
第6週	罹患数 2				1			1							
第6週	定点当り 0.02				0.01			0.01							
第7週	罹患数 1														1
第7週	定点当り 0.01														0.01
第8週	罹患数 3			2					1						
第8週	定点当り 0.03			0.02					0.01						
第9週	罹患数 3				2		1								
第9週	定点当り 0.03				0.02		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 >>

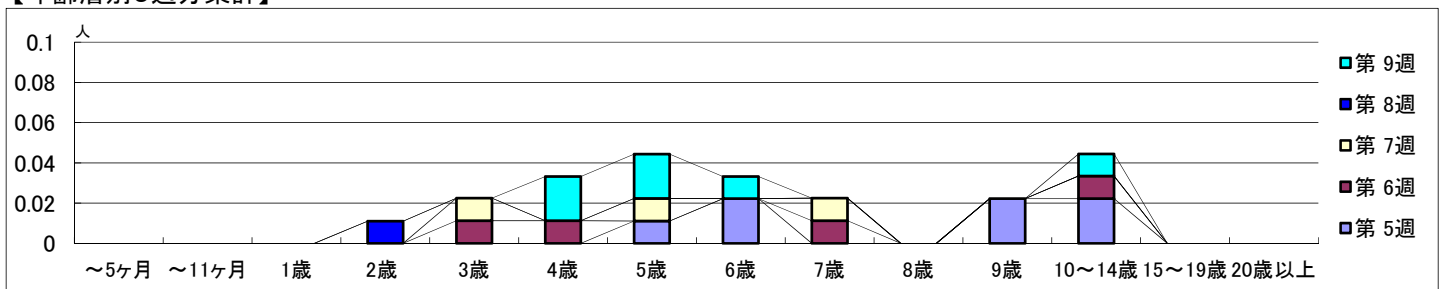
2021年2月1日 ~ 3月7日
[2021年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

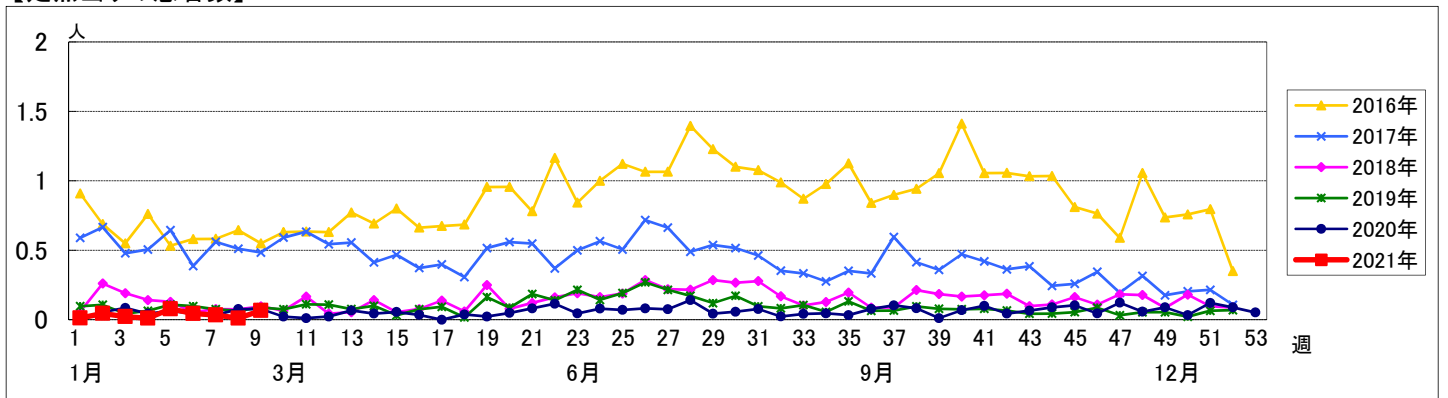
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第5週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	90	7	6	3	4	4	5	5	5	4	5	7	4	7	5	7	4	4	4
	罹患数	7	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	1	0	1	0	1	0	0
	定点当り	0.08	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0.20	0.29	0.25	0	0.20	0	0.25	0	0
第6週	報告定点	89	7	6	3	4	5	5	5	5	4	5	6	5	6	5	7	3	4	4
	罹患数	4	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
	定点当り	0.04	0	0.33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0.25	0
	報告定点	89	7	6	3	4	5	3	5	5	4	5	7	5	7	5	7	3	4	4
第7週	罹患数	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1
	定点当り	0.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0.25	0.25
	報告定点	91	7	6	3	4	5	4	5	6	4	5	6	5	7	5	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
第8週	報告定点	91	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	7	5	7	4	7	3	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	91	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	7	5	7	4	7	3	4	4
第9週	罹患数	6	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1
	定点当り	0.07	0	0	0	0.25	0.20	0	0	0.17	0	0	0	0	0	0	0	0	0.50	0.25

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							1	2			2	2		
	定点当り	0.08							0.01	0.02			0.02	0.02		
第6週	罹患数	4					1	1			1			1		
	定点当り	0.04					0.01	0.01			0.01			0.01		
第7週	罹患数	3					1		1		1					
	定点当り	0.03					0.01		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	6						2	2	1				1		
	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 >>

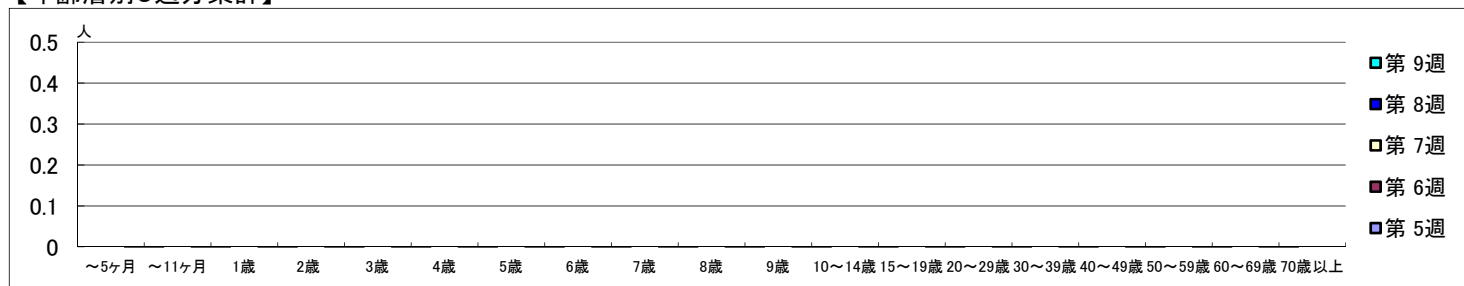
2021年2月1日 ~ 3月7日
[2021年 第5週 ~ 第9週]

【区別・週別報告定点当り】

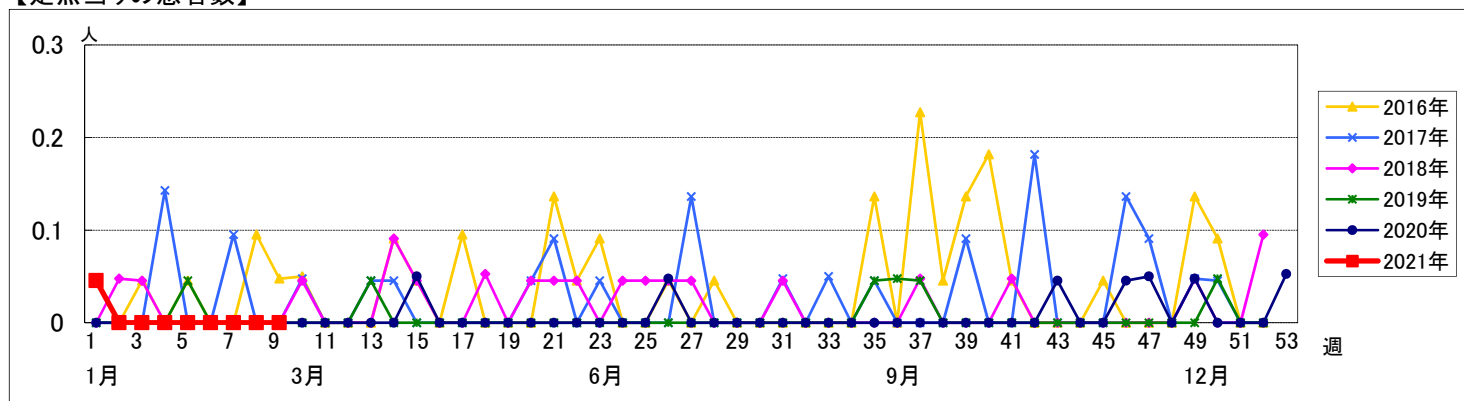
週数		合計	区別																		
			鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷	
第5週	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	
	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第6週	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2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

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】



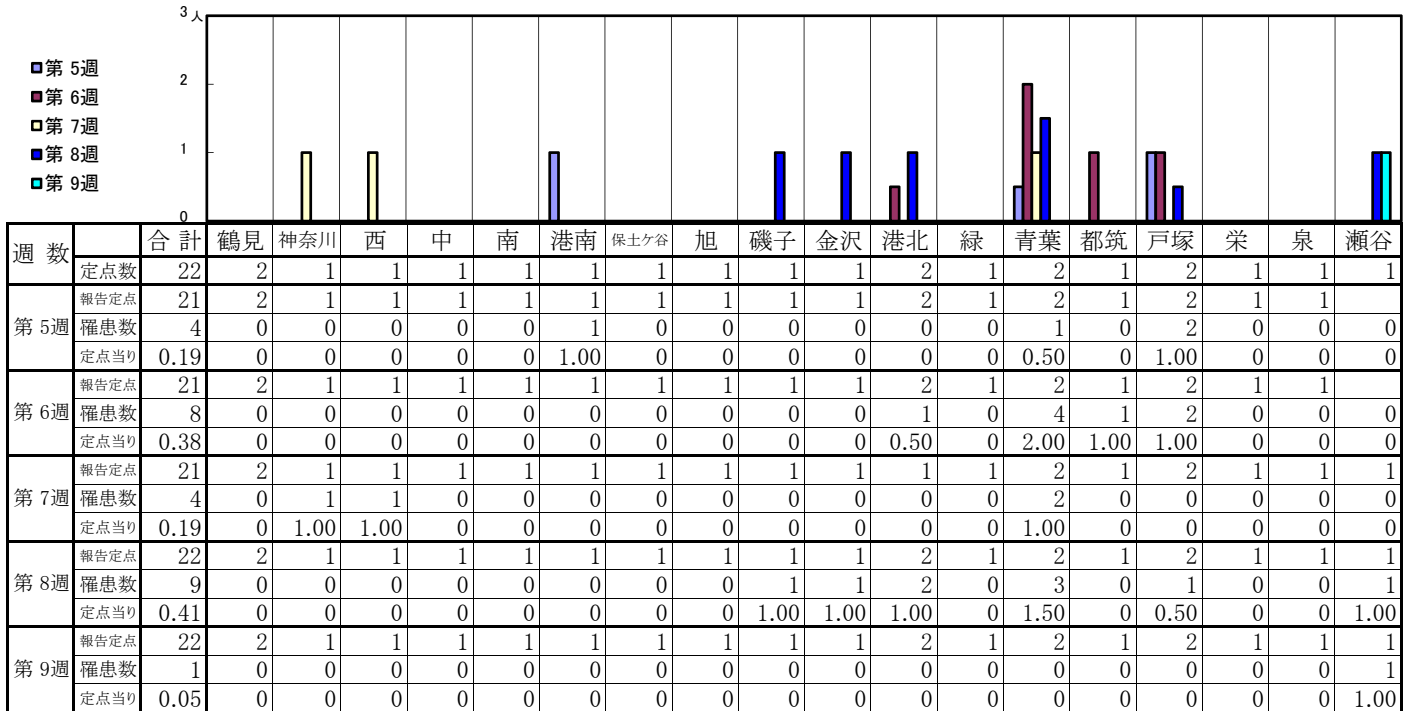
【定点当りの患者数】



<< 流行性角結膜炎 >>

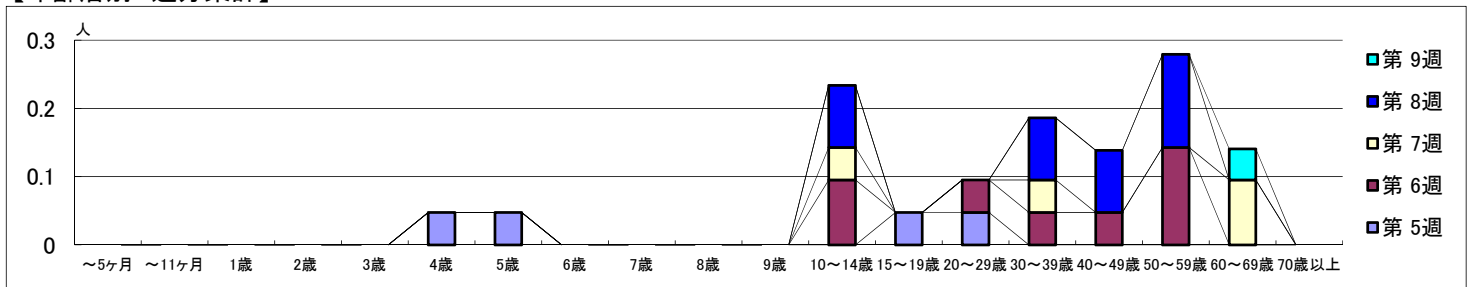
2021年2月1日 ~ 3月7日
[2021年 第5週 ~ 第9週]

【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	4						1	1						1	1			
第5週	定点当り	0.19						0.05	0.05						0.05	0.05						
第6週	罹患数	8												2		1	1	1	3			
第6週	定点当り	0.38												0.10		0.05	0.05	0.05	0.14			
第7週	罹患数	4												1			1				2	
第7週	定点当り	0.19												0.05			0.05				0.10	
第8週	罹患数	9												2			2	2	3			
第8週	定点当り	0.41												0.09			0.09	0.09	0.14			
第9週	罹患数	1																			1	
第9週	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】

