

## 疾病別 警報・注意報 発生状況

2019年 第49週

	インフルエンザ	R S 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	○												
		14.66	0.13	0.57	3.41	6.34	0.58	1.50	0.16	0.32	0.06	0.06	- 1.05
鶴見	○												
		18.90	0.14	1.43	3.57	12.71	0.14	0.86	0.43	-	-	0.14	-
神奈川	○						○						
		20.60	-	0.33	2.50	9.67	1.50	1.83	0.33	0.33	-	0.17	-
西													
		3.00	-	-	0.33	6.00	0.67	0.33	0.33	-	-	-	-
中													
		3.00	-	-	3.00	2.75	-	0.25	0.25	0.50	-	-	-
南	○												
		11.75	0.20	1.40	2.00	6.40	0.40	1.20	-	0.40	-	-	-
港南	○						○						
		22.88	-	0.40	2.00	9.40	0.20	1.20	0.40	-	-	-	-
保土ヶ谷							○						
		7.25	-	0.40	1.40	0.80	1.20	0.80	-	-	-	-	2.00
旭													
		7.30	-	0.17	2.33	3.50	0.33	1.00	0.50	0.17	-	-	-
磯子	○												
		17.86	0.50	-	5.75	1.50	0.50	3.25	-	0.50	0.25	-	-
金沢	○						○						
		15.00	-	0.80	1.60	9.00	1.00	4.00	-	-	-	-	-
港北	○						○						
		11.08	-	1.38	1.75	12.00	0.38	1.38	-	0.38	-	0.13	-
緑	○				○		○						
		17.50	2.00	1.00	11.75	3.75	1.00	1.00	0.50	0.25	-	0.25	-
青葉	○												
		14.44	-	0.17	6.17	4.83	0.67	0.67	-	0.33	0.17	-	-
都筑	○				○								○
		18.00	-	-	8.25	8.00	-	0.50	-	0.75	0.25	-	15.00
戸塚	○												
		12.18	-	-	2.50	5.33	0.17	2.50	-	0.50	0.33	-	0.50
栄	○												
		17.17	-	0.25	2.25	1.50	0.75	0.75	-	0.25	-	-	-
泉	○						○						
		27.14	-	0.75	1.50	5.00	0.25	5.00	-	1.00	-	0.25	-
瀬谷	○						○						
		19.83	-	0.75	5.25	2.50	1.50	0.50	-	0.75	-	-	2.00

(- : 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

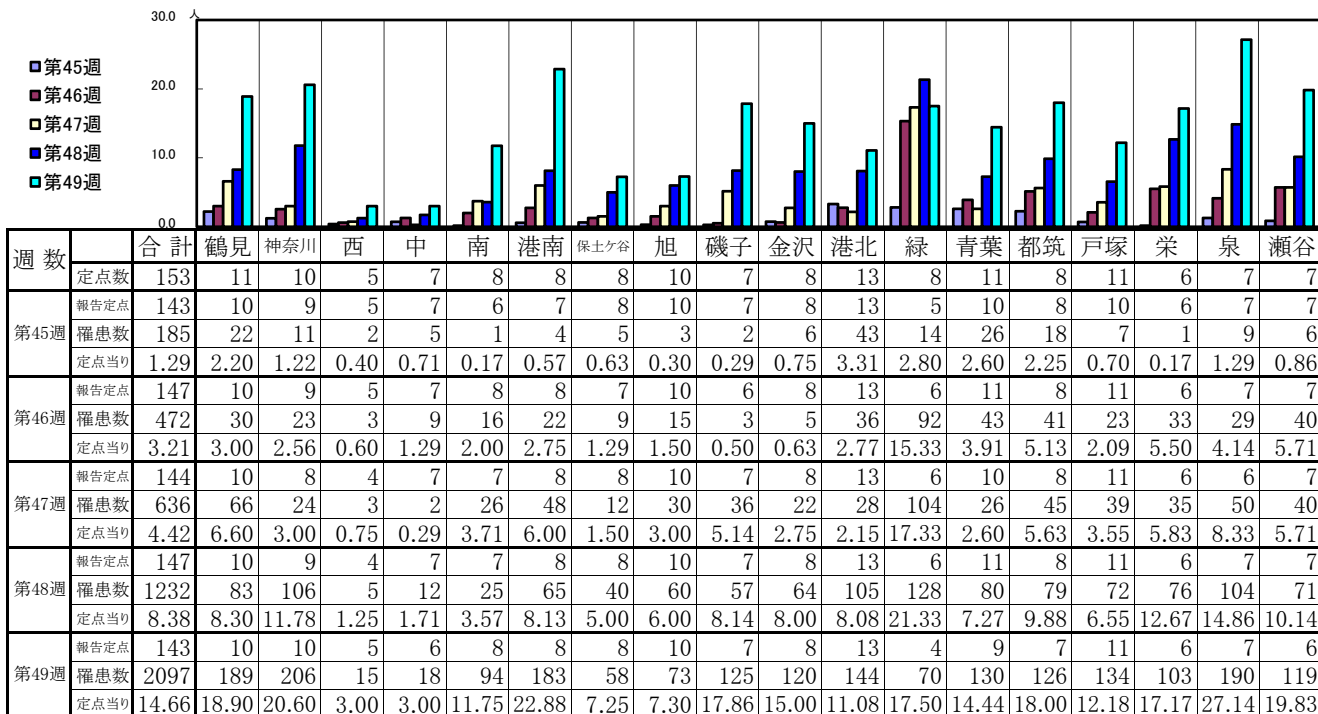
○ 報告定点当たりの値が注意報レベルに達しています

(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 >>

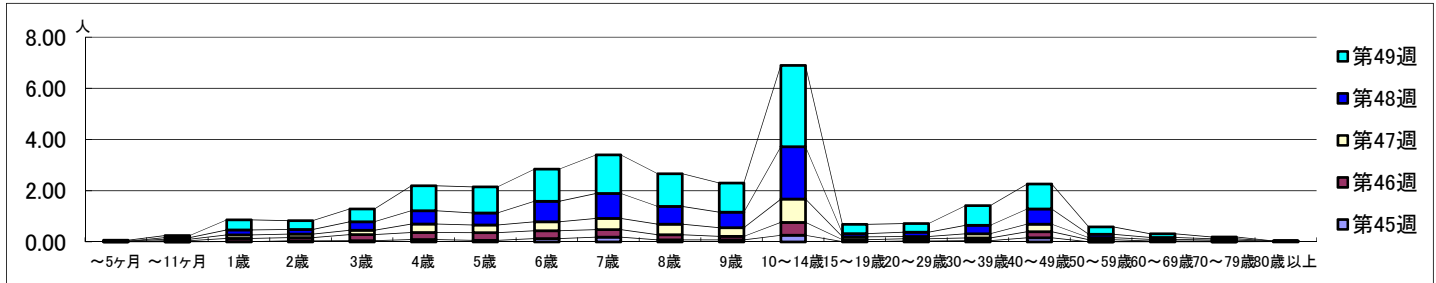
2019年11月4日～12月8日  
[2019年第45週～第49週]

### 【区分・週別報告定点当り】

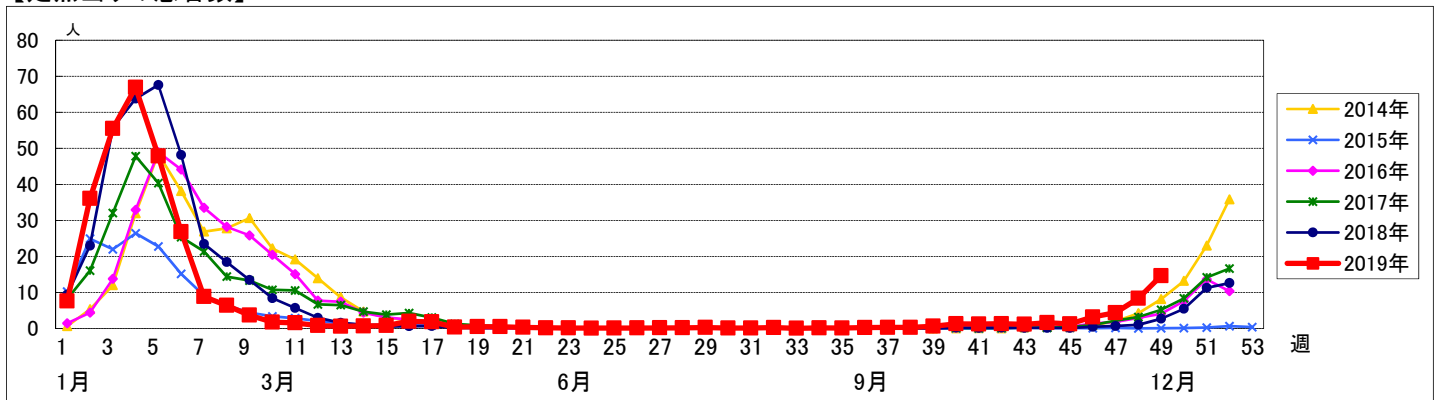


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上
第45週	罹患数	185	1	1	2	6	7	13	9	19	27	11	11	37	2	5	7	23	1	1	2
第45週	定点当り	1.29	0.01	0.01	0.01	0.04	0.05	0.09	0.06	0.13	0.19	0.08	0.08	0.26	0.01	0.03	0.05	0.16	0.01	0.01	0.01
第46週	罹患数	472	1	6	18	18	35	41	44	45	43	30	21	74	11	13	16	35	12	5	4
第46週	定点当り	3.21	0.01	0.04	0.12	0.12	0.24	0.28	0.30	0.31	0.29	0.20	0.14	0.50	0.07	0.09	0.11	0.24	0.08	0.03	0.03
第47週	罹患数	636	2	8	20	20	24	47	43	50	63	59	48	131	16	13	23	42	11	9	1
第47週	定点当り	4.42	0.01	0.06	0.14	0.14	0.17	0.33	0.30	0.35	0.44	0.41	0.33	0.91	0.11	0.09	0.16	0.29	0.08	0.06	0.04
第48週	罹患数	1232	1	9	28	27	49	77	69	118	143	102	89	301	18	24	49	88	20	11	2
第48週	定点当り	8.38	0.01	0.06	0.19	0.18	0.33	0.52	0.47	0.80	0.97	0.69	0.61	2.05	0.12	0.16	0.33	0.60	0.14	0.07	0.05
第49週	罹患数	2097	5	12	57	49	71	139	146	179	216	183	163	454	52	49	110	139	41	21	10
第49週	定点当り	14.66	0.03	0.08	0.40	0.34	0.50	0.97	1.02	1.25	1.51	1.28	1.14	3.17	0.36	0.34	0.77	0.97	0.29	0.15	0.07

### 【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 >>

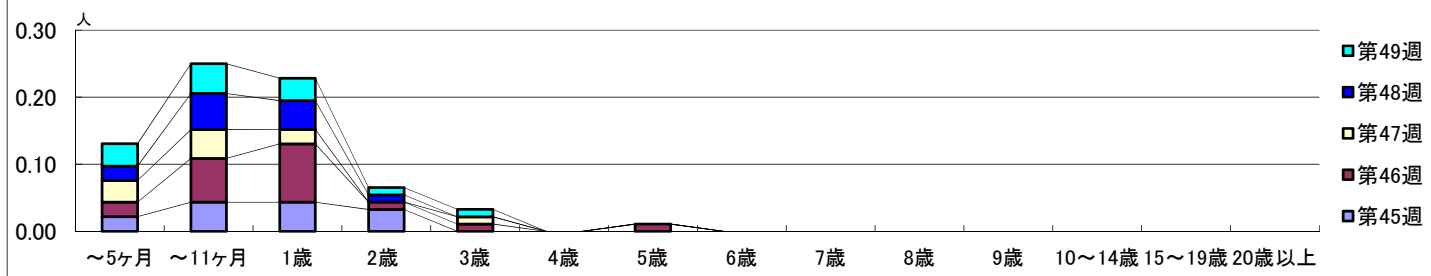
2019年11月4日～12月8日  
[2019年第45週～第49週]

### 【区別・週別報告定点当り】

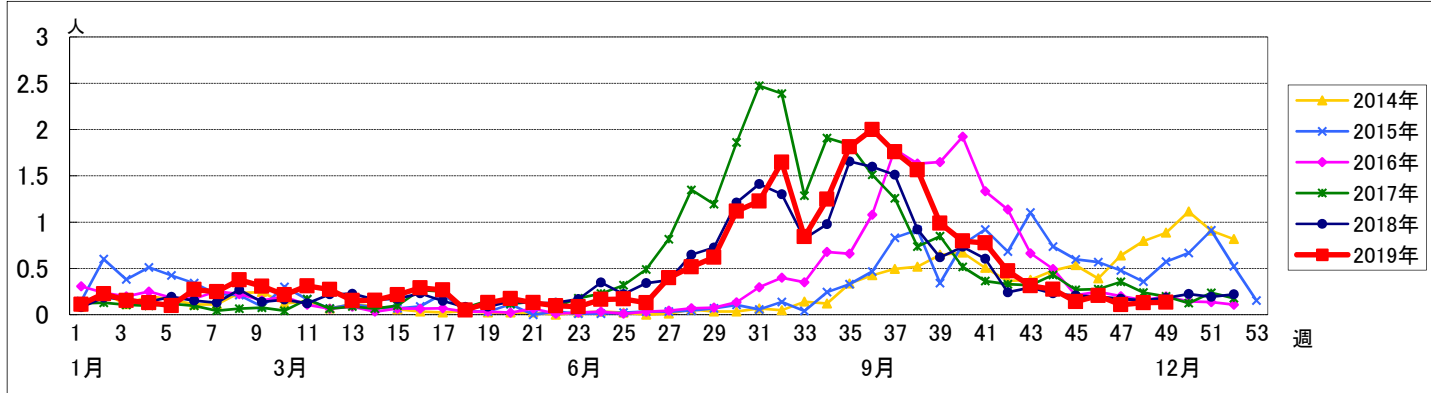
		300人																							
		.00人																							
		第45週	第46週	第47週	第48週	第49週	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数	合計	94	7	6	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	定点数	92	7	6	3	4	5	4	5	4	5	4	5	4	6	4	5	8	5	7	5	6	4	4	4
	報告定点	13	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	2	0	2	0
	罹患数	0.14	0	0.17	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.20	0	0.20	0.33	0	0.50	0
第45週	報告定点	92	7	6	3	4	5	5	5	4	6	3	5	5	8	5	7	5	7	4	4	4	4	4	
	罹患数	19	2	1	1	1	0	2	0	0	0	0	1	1	1	7	1	0	1	1	0	0	1	0	0
	定点当り	0.21	0.29	0.17	0.33	0.25	0	0.40	0	0	0	0	0	0	0.20	0.13	1.40	0.14	0	0.14	0.25	0	0	0	0
第46週	報告定点	92	7	6	3	4	5	5	5	4	6	3	5	5	8	5	7	5	7	4	4	4	4	4	
	罹患数	10	1	2	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	定点当り	0.11	0.14	0.33	0	0.50	0	0.60	0	0	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0	0	0.25	
第47週	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	5	6	4	5	5	8	5	6	5	7	4	4	4	4	4	
	罹患数	12	1	1	1	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.13	0.14	0.17	0.33	0.25	0.20	0	0.40	0	0	0	0	0	0	0	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0
第48週	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	5	6	3	5	5	8	5	7	5	7	4	4	4	4	4	
	罹患数	12	1	1	1	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.13	0.14	0.17	0.33	0.25	0.20	0	0.40	0	0	0	0	0	0	0	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0
第49週	報告定点	90	7	6	3	4	5	5	5	5	6	4	5	5	8	4	6	4	6	4	4	4	4	4	
	罹患数	12	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.13	0.14	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0	0.50	0	0	0	0	2.00	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45週	罹患数	13	2	4	4	3									
	定点当り	0.14	0.02	0.04	0.04	0.03									
第46週	罹患数	19	2	6	8	1	1		1						
	定点当り	0.21	0.02	0.07	0.09	0.01	0.01		0.01						
第47週	罹患数	10	3	4	2		1								
	定点当り	0.11	0.03	0.04	0.02		0.01								
第48週	罹患数	12	2	5	4	1									
	定点当り	0.13	0.02	0.05	0.04	0.01									
第49週	罹患数	12	3	4	3	1	1								
	定点当り	0.13	0.03	0.04	0.03	0.01	0.01								

### 【年齢層別5週分集計】



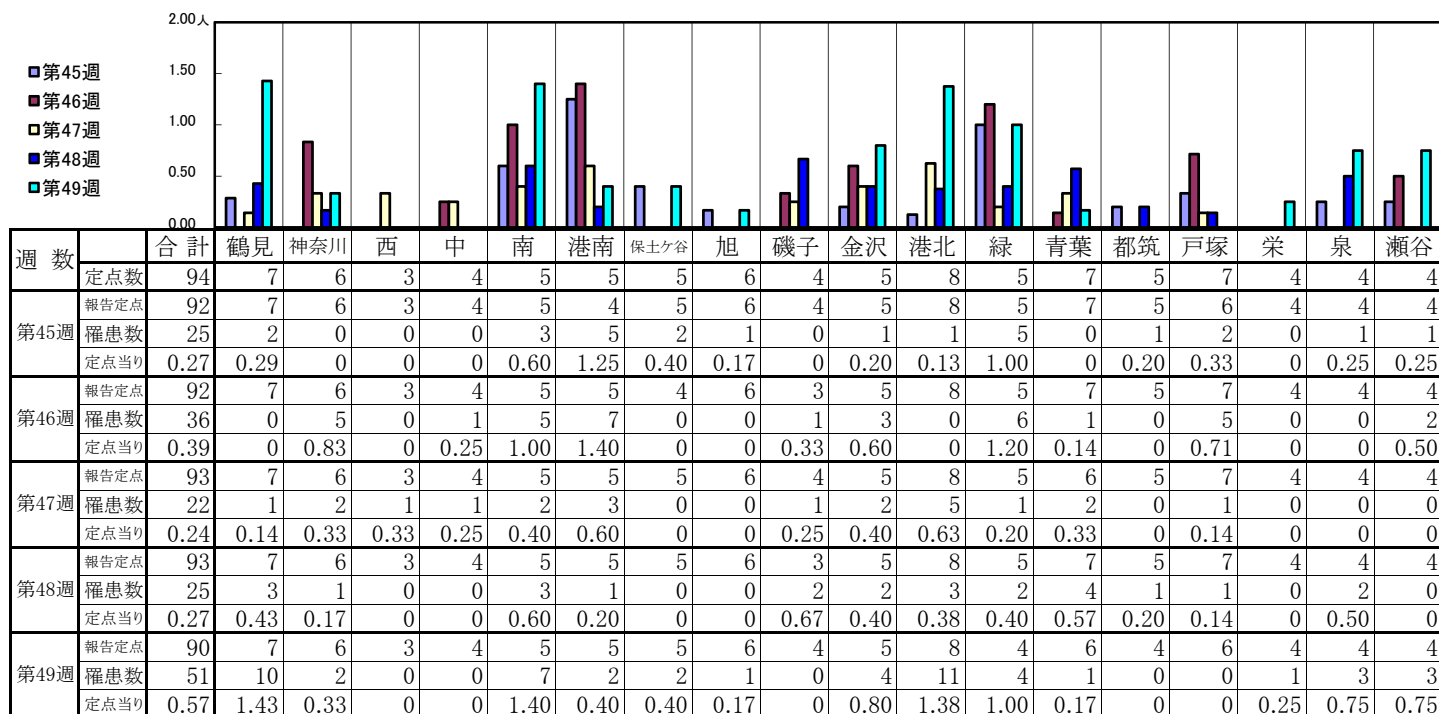
### 【定点当りの患者数】



## << 咽頭結膜熱 >>

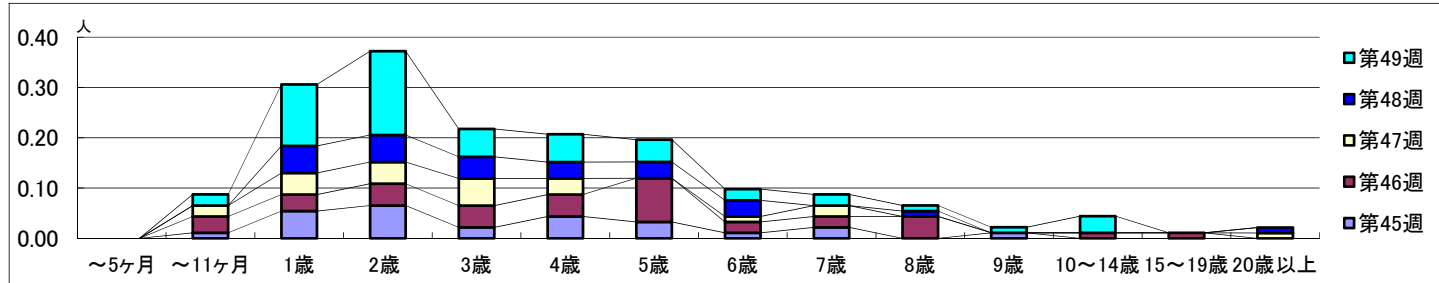
2019年11月4日～12月8日  
[2019年第45週～第49週]

### 【区別・週別報告定点当り】

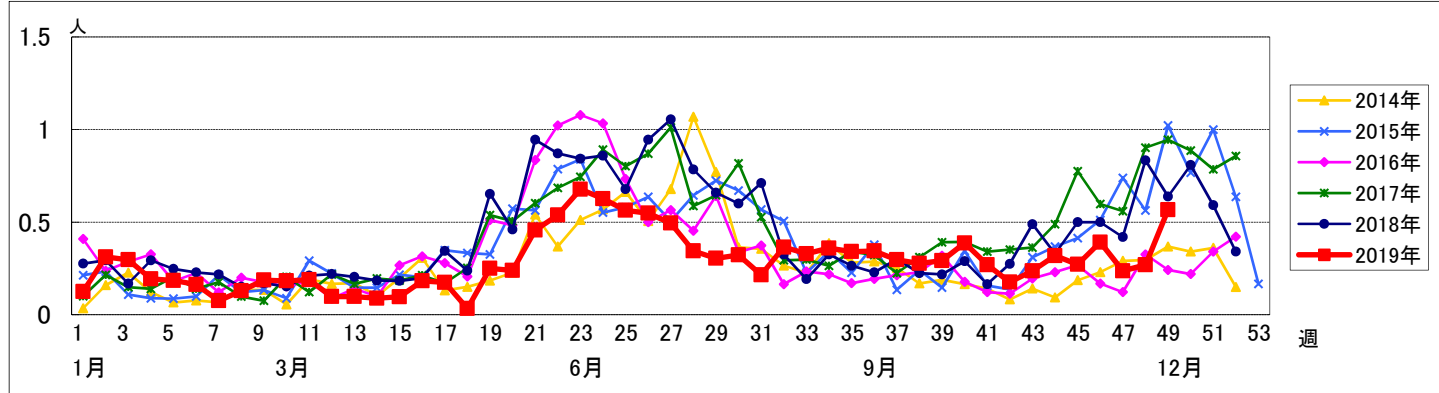


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上
第45週	罹患数	25		1	5	6	2	4	3	1	2		1		
	定点当り	0.27		0.01	0.05	0.07	0.02	0.04	0.03	0.01	0.02		0.01		
第46週	罹患数	36		3	3	4	4	4	8	2	2	4		1	1
	定点当り	0.39		0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.09	0.02	0.02	0.04		0.01	0.01
第47週	罹患数	22		2	4	4	5	3		1	2				1
	定点当り	0.24		0.02	0.04	0.04	0.05	0.03		0.01	0.02				0.01
第48週	罹患数	25			5	5	4	3	3	3		1			1
	定点当り	0.27			0.05	0.05	0.04	0.03	0.03	0.03		0.01			0.01
第49週	罹患数	51		2	11	15	5	5	4	2	2	1	1	3	
	定点当り	0.57		0.02	0.12	0.17	0.06	0.06	0.04	0.02	0.02	0.01	0.01	0.03	

### 【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 >>

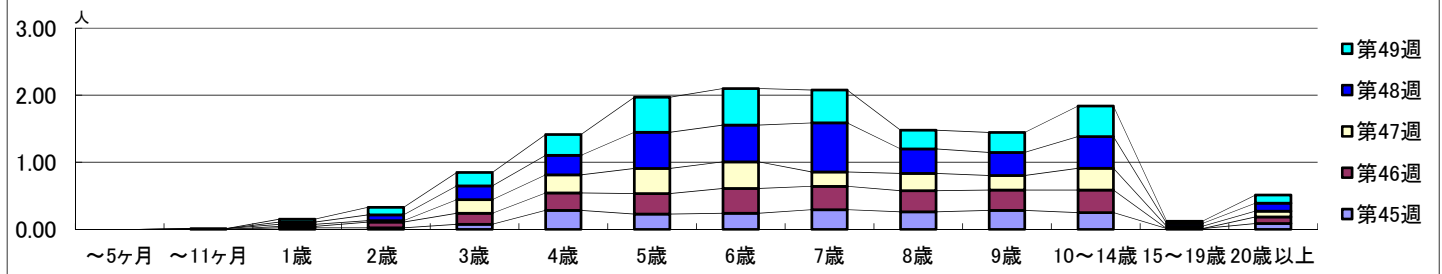
2019年11月4日～12月8日  
[2019年第45週～第49週]

### 【区別・週別報告定点当り】

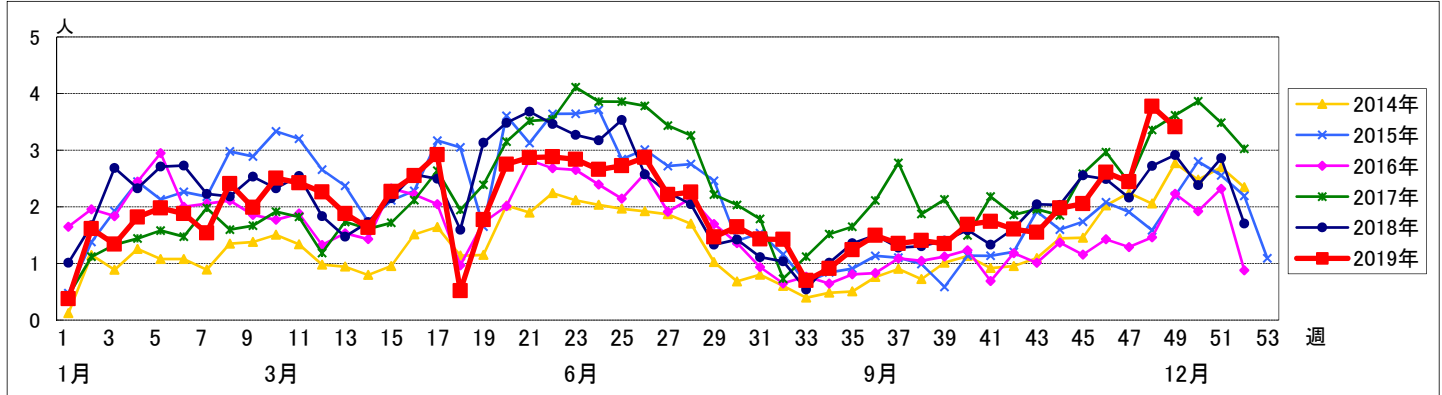
		15.00人																						
		第45週	第46週	第47週	第48週	第49週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数	合計	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4	4	4		
第45週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4	4	4		
	報告定点	92	7	6	3	4	5	4	5	6	4	5	8	5	7	5	6	4	4	4	4	4		
	罹患数	189	15	12	3	5	8	7	6	9	15	5	11	34	6	12	7	8	11	15				
	定点当り	2.05	2.14	2.00	1.00	1.25	1.60	1.75	1.20	1.50	3.75	1.00	1.38	6.80	0.86	2.40	1.17	2.00	2.75	3.75				
第46週	報告定点	92	7	6	3	4	5	5	4	6	3	5	8	5	7	5	7	4	4	4	4	4		
	罹患数	240	23	17	4	6	8	10	18	4	11	11	18	44	18	12	6	6	10	14				
	定点当り	2.61	3.29	2.83	1.33	1.50	1.60	2.00	4.50	0.67	3.67	2.20	2.25	8.80	2.57	2.40	0.86	1.50	2.50	3.50				
	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	6	5	7	4	4	4	4	4		
第47週	罹患数	227	28	9	2	3	15	9	7	7	15	6	23	36	14	16	9	9	5	14				
	定点当り	2.44	4.00	1.50	0.67	0.75	3.00	1.80	1.40	1.17	3.75	1.20	2.88	7.20	2.33	3.20	1.29	2.25	1.25	3.50				
	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	3	5	8	5	7	5	7	4	4	4	4	4		
	罹患数	351	36	13	1	9	25	4	13	8	20	3	27	57	38	41	15	13	13	15				
第48週	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	3	5	8	5	7	5	7	4	4	4	4	4		
	罹患数	351	36	13	1	9	25	4	13	8	20	3	27	57	38	41	15	13	13	15				
	定点当り	3.77	5.14	2.17	0.33	2.25	5.00	0.80	2.60	1.33	6.67	0.60	3.38	11.40	5.43	8.20	2.14	3.25	3.25	3.75				
	報告定点	90	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	4	6	4	6	4	4	4	4	4		
第49週	罹患数	307	25	15	1	12	10	10	7	14	23	8	14	47	37	33	15	9	6	21				
	定点当り	3.41	3.57	2.50	0.33	3.00	2.00	2.00	1.40	2.33	5.75	1.60	1.75	11.75	6.17	8.25	2.50	2.25	1.50	5.25				

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45週	罹患数	189		2	2	7	26	21	22	27	24	26	23	1	8	
	定点当り	2.05		0.02	0.02	0.08	0.28	0.23	0.24	0.29	0.26	0.28	0.25	0.01	0.09	
第46週	罹患数	240		2	8	15	24	28	34	32	29	28	31		9	
	定点当り	2.61		0.02	0.09	0.16	0.26	0.30	0.37	0.35	0.32	0.30	0.34		0.10	
第47週	罹患数	227		1	3	2	19	25	35	37	20	24	20	30	3	8
	定点当り	2.44		0.01	0.03	0.02	0.20	0.27	0.38	0.40	0.22	0.26	0.22	0.32	0.03	0.09
第48週	罹患数	351		3	8	19	27	50	51	68	34	32	44	4	11	
	定点当り	3.77		0.03	0.09	0.20	0.29	0.54	0.55	0.73	0.37	0.34	0.47	0.04	0.12	
第49週	罹患数	307		4	10	18	28	47	49	44	25	27	41	3	11	
	定点当り	3.41		0.04	0.11	0.20	0.31	0.52	0.54	0.49	0.28	0.30	0.46	0.03	0.12	

### 【年齢層別5週分集計】



### 【定点当りの患者数】



## << 感染性胃腸炎 >>

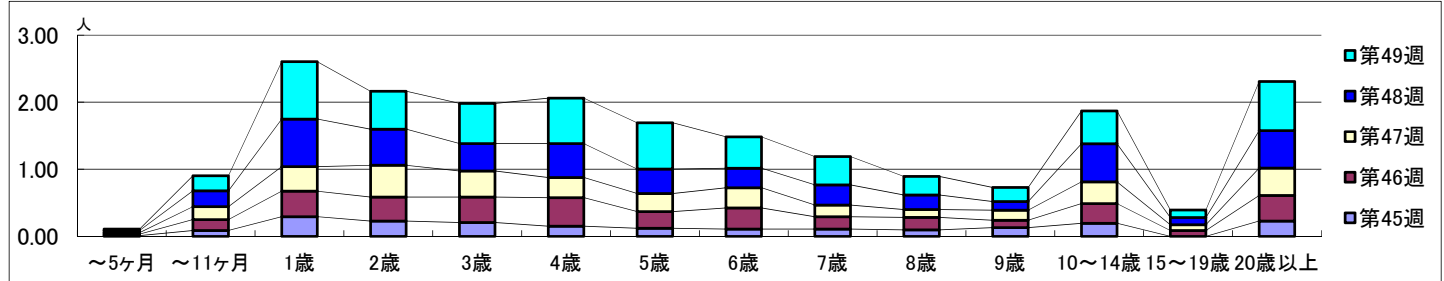
2019年11月4日～12月8日  
[2019年第45週～第49週]

### 【区別・週別報告定点当り】

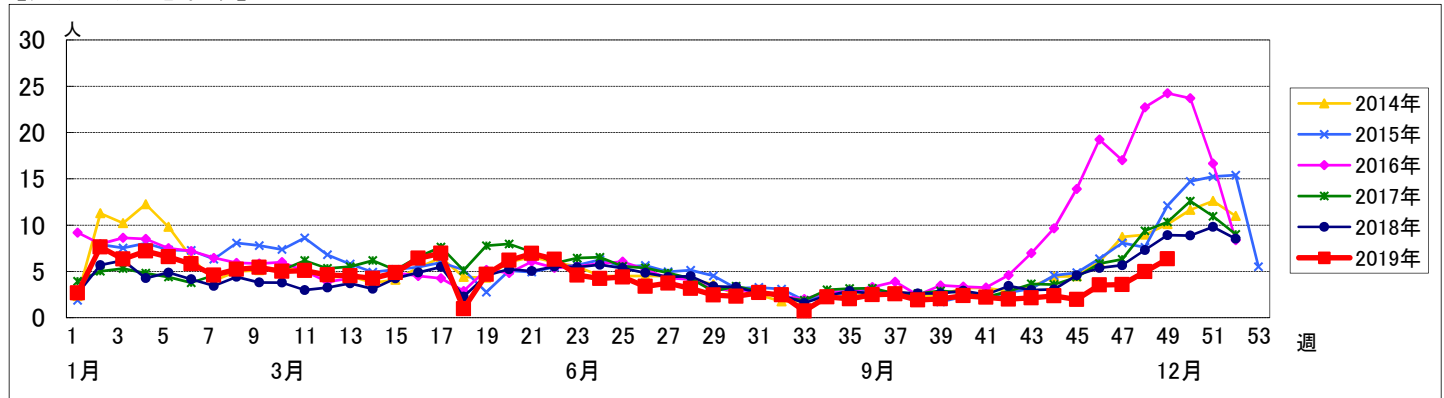
		20人																		
		15																		
		10																		
		5																		
		0																		
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷	
第45週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	
	報告定点	92	7	6	3	4	5	4	5	6	4	5	8	5	7	5	6	4	4	
	罹患数	181	19	22	7	0	12	7	2	16	12	7	16	12	13	2	12	4	3	15
	定点当り	1.97	2.71	3.67	2.33	0	2.40	1.75	0.40	2.67	3.00	1.40	2.00	2.40	1.86	0.40	2.00	1.00	0.75	3.75
第46週	報告定点	92	7	6	3	4	5	5	4	6	3	5	8	5	7	5	7	4	4	
	罹患数	325	35	69	7	0	22	24	6	25	8	8	26	23	7	8	18	4	10	25
	定点当り	3.53	5.00	11.50	2.33	0	4.40	4.80	1.50	4.17	2.67	1.60	3.25	4.60	1.00	1.60	2.57	1.00	2.50	6.25
	第47週	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	6	5	7	4	4
罹患数		332	25	44	1	1	23	27	3	40	13	8	44	15	16	22	22	4	13	11
定点当り		3.57	3.57	7.33	0.33	0.25	4.60	5.40	0.60	6.67	3.25	1.60	5.50	3.00	2.67	4.40	3.14	1.00	3.25	2.75
第48週		報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	3	5	8	5	7	5	7	4	4
	罹患数	462	69	51	13	13	39	50	4	22	9	25	42	14	22	21	24	4	20	20
	定点当り	4.97	9.86	8.50	4.33	3.25	7.80	10.00	0.80	3.67	3.00	5.00	5.25	2.80	3.14	4.20	3.43	1.00	5.00	5.00
	第49週	報告定点	90	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	4	6	4	6	4	4
罹患数		571	89	58	18	11	32	47	4	21	6	45	96	15	29	32	32	6	20	10
定点当り		6.34	12.71	9.67	6.00	2.75	6.40	9.40	0.80	3.50	1.50	9.00	12.00	3.75	4.83	8.00	5.33	1.50	5.00	2.50

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45週	罹患数	181	1	8	27	21	19	14	11	10	10	9	12	18					21
	定点当り	1.97	0.01	0.09	0.29	0.23	0.21	0.15	0.12	0.11	0.11	0.10	0.13	0.20					0.23
第46週	罹患数	325	2	15	35	33	35	39	23	29	17	17	10	27	8	35			
	定点当り	3.53	0.02	0.16	0.38	0.36	0.38	0.42	0.25	0.32	0.18	0.18	0.11	0.29	0.09	0.38			
第47週	罹患数	332	2	18	34	44	36	28	25	28	16	11	14	30	8	38			
	定点当り	3.57	0.02	0.19	0.37	0.47	0.39	0.30	0.27	0.30	0.17	0.12	0.15	0.32	0.09	0.41			
第48週	罹患数	462	3	22	66	50	38	47	34	27	28	20	12	53	10	52			
	定点当り	4.97	0.03	0.24	0.71	0.54	0.41	0.51	0.37	0.29	0.30	0.22	0.13	0.57	0.11	0.56			
第49週	罹患数	571	2	20	77	51	54	61	62	42	38	25	19	44	10	66			
	定点当り	6.34	0.02	0.22	0.86	0.57	0.60	0.68	0.69	0.47	0.42	0.28	0.21	0.49	0.11	0.73			

### 【年齢層別5週分集計】



### 【定点当りの患者数】



## << 水痘 >>

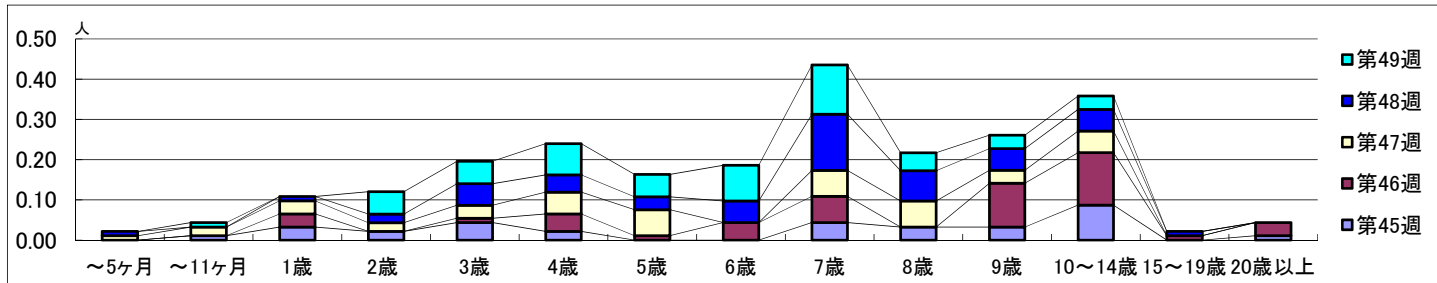
2019年11月4日～12月8日  
[2019年第45週～第49週]

### 【区別・週別報告定点当り】

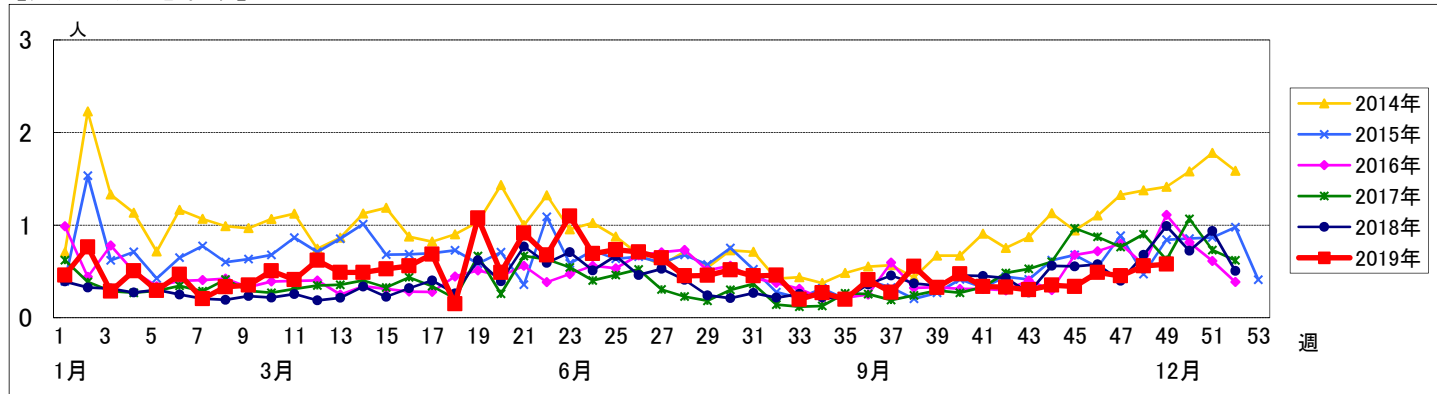
		人																			
		第45週	第46週	第47週	第48週	第49週	第45週	第46週	第47週	第48週	第49週	第45週	第46週	第47週	第48週	第49週	第45週	第46週	第47週	第48週	第49週
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷		
第45週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4		
	報告定点	92	7	6	3	4	5	4	5	4	5	8	5	7	5	6	4	4	4		
	罹患数	31	1	0	4	0	3	3	0	0	0	1	3	1	1	1	7	0	3		
	定点当り	0.34	0.14	0	1.33	0	0.60	0.75	0	0	0.20	0.38	0.20	0.43	0.20	0.17	1.75	0	0.75		
第46週	報告定点	92	7	6	3	4	5	5	4	6	3	5	8	5	7	5	7	4	4	4	
	罹患数	45	1	0	3	0	5	3	2	0	1	1	3	6	2	2	9	2	0	5	
	定点当り	0.49	0.14	0	1.00	0	1.00	0.60	0.50	0	0.33	0.20	0.38	1.20	0.29	0.40	1.29	0.50	0	1.25	
第47週	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	6	5	7	4	4	4	
	罹患数	42	7	5	2	0	3	1	2	0	2	1	5	1	2	1	3	2	3	2	
	定点当り	0.45	1.00	0.83	0.67	0	0.60	0.20	0.40	0	0.50	0.20	0.63	0.20	0.33	0.20	0.43	0.50	0.75	0.50	
第48週	報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	3	5	8	5	7	5	7	4	4	4	
	罹患数	52	2	7	2	0	3	3	3	2	1	1	3	6	3	6	3	1	1	5	
	定点当り	0.56	0.29	1.17	0.67	0	0.60	0.60	0.60	0.33	0.33	0.20	0.38	1.20	0.43	1.20	0.43	0.25	0.25	1.25	
第49週	報告定点	90	7	6	3	4	5	5	6	4	5	8	4	6	4	6	4	4	4	4	
	罹患数	52	1	9	2	0	2	1	6	2	2	5	3	4	4	0	1	3	1	6	
	定点当り	0.58	0.14	1.50	0.67	0	0.40	0.20	1.20	0.33	0.50	1.00	0.38	1.00	0.67	0	0.17	0.75	0.25	1.50	

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45週	罹患数	31		1	3	2	4	2			4	3	3	8		1
	定点当り	0.34		0.01	0.03	0.02	0.04	0.02			0.04	0.03	0.03	0.09		0.01
第46週	罹患数	45			3		1	4	1	4	6		10	12	1	3
	定点当り	0.49			0.03		0.01	0.04	0.01	0.04	0.07		0.11	0.13	0.01	0.03
第47週	罹患数	42	1	2	3	2	3	5	6		6	6	3	5		
	定点当り	0.45	0.01	0.02	0.03	0.02	0.03	0.05	0.06		0.06	0.06	0.03	0.05		
第48週	罹患数	52	1		1	2	5	4	3	5	13	7	5	5	1	
	定点当り	0.56	0.01		0.01	0.02	0.05	0.04	0.03	0.05	0.14	0.08	0.05	0.05	0.01	
第49週	罹患数	52		1		5	5	7	5	8	11	4	3	3		
	定点当り	0.58		0.01		0.06	0.06	0.08	0.06	0.09	0.12	0.04	0.03	0.03		

### 【年齢層別5週分集計】



### 【定点当りの患者数】



## << 手足口病 >>

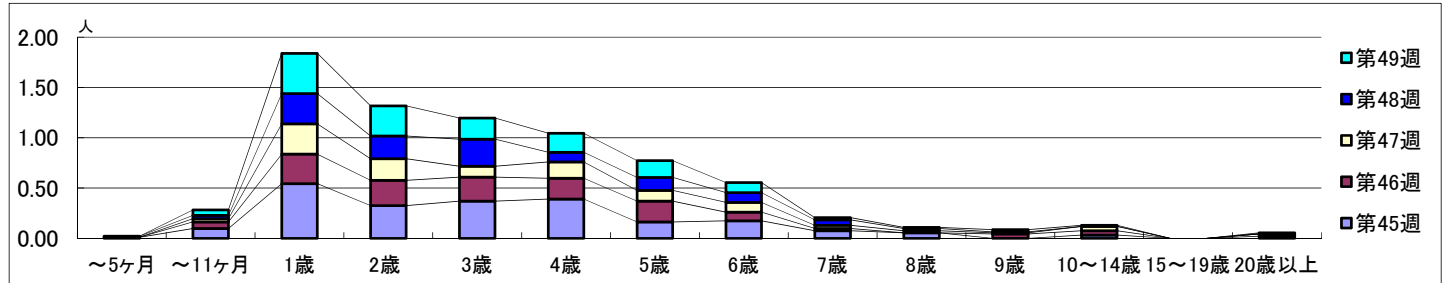
2019年11月 4日～12月 8日  
[2019年第45週～第49週]

### 【区別・週別報告定点当り】

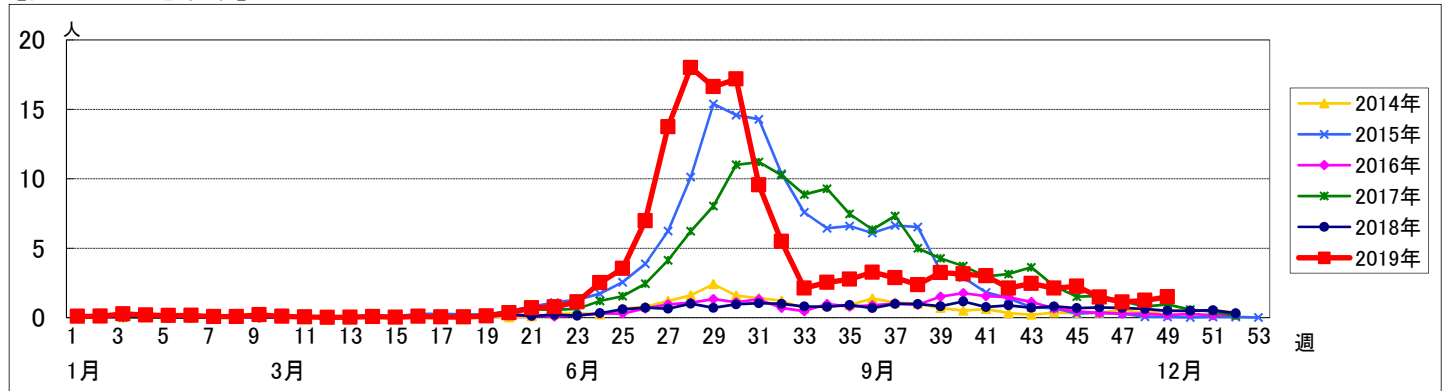
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数		報告																		
第45週	報告	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	
	報告	92	7	6	3	4	5	4	5	6	4	5	8	5	7	5	6	4	4	
	罹患	208	12	13	4	16	11	4	2	7	9	18	26	17	6	8	16	5	27	
	定点	2.26	1.71	2.17	1.33	4.00	2.20	1.00	0.40	1.17	2.25	3.60	3.25	3.40	0.86	1.60	2.67	1.25	6.75	1.75
第46週	報告	92	7	6	3	4	5	5	4	6	3	5	8	5	7	5	7	4	4	
	罹患	136	6	7	1	6	5	5	1	7	6	6	17	9	8	3	13	8	24	
	定点	1.48	0.86	1.17	0.33	1.50	1.00	1.00	0.25	1.17	2.00	1.20	2.13	1.80	1.14	0.60	1.86	2.00	6.00	
	定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	6	5	7	4	4	
第47週	報告	105	4	12	0	4	7	3	1	1	3	8	13	6	2	1	18	5	14	
	罹患	1.13	0.57	2.00	0	1.00	1.40	0.60	0.20	0.17	0.75	1.60	1.63	1.20	0.33	0.20	2.57	1.25	3.50	
	定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	3	5	8	5	7	5	7	4	4	
	定点	116	3	9	0	0	7	8	1	2	4	10	12	6	10	13	14	5	11	
第48週	報告	1.25	0.43	1.50	0	0	1.40	1.60	0.20	0.33	1.33	2.00	1.50	1.20	1.43	2.60	2.00	1.25	2.75	
	罹患	90	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	4	6	4	6	4	4	
	定点	135	6	11	1	1	6	6	4	6	13	20	11	4	4	2	15	3	20	
	定点	1.50	0.86	1.83	0.33	0.25	1.20	1.20	0.80	1.00	3.25	4.00	1.38	1.00	0.67	0.50	2.50	0.75	5.00	

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歳以上
第45週	罹患	208	1	9	50	30	34	36	15	16	7	5	3	2	
	定点	2.26	0.01	0.10	0.54	0.33	0.37	0.39	0.16	0.17	0.08	0.05	0.03	0.02	
第46週	罹患	136		6	27	23	22	19	19	8	2	4	4	2	
	定点	1.48		0.07	0.29	0.25	0.24	0.21	0.21	0.09	0.02	0.04	0.04	0.02	
第47週	罹患	105		3	28	20	10	15	10	9	3	2	1	4	
	定点	1.13		0.03	0.30	0.22	0.11	0.16	0.11	0.10	0.03	0.02	0.01	0.04	
第48週	罹患	116	1	3	28	21	25	9	12	9	5	2	1		
	定点	1.25	0.01	0.03	0.30	0.23	0.27	0.10	0.13	0.10	0.05	0.02	0.01		
第49週	罹患	135		5	36	27	19	17	15	9	2	1	2	1	1
	定点	1.50		0.06	0.40	0.30	0.21	0.19	0.17	0.10	0.02	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】



## << 伝染性紅斑 >>

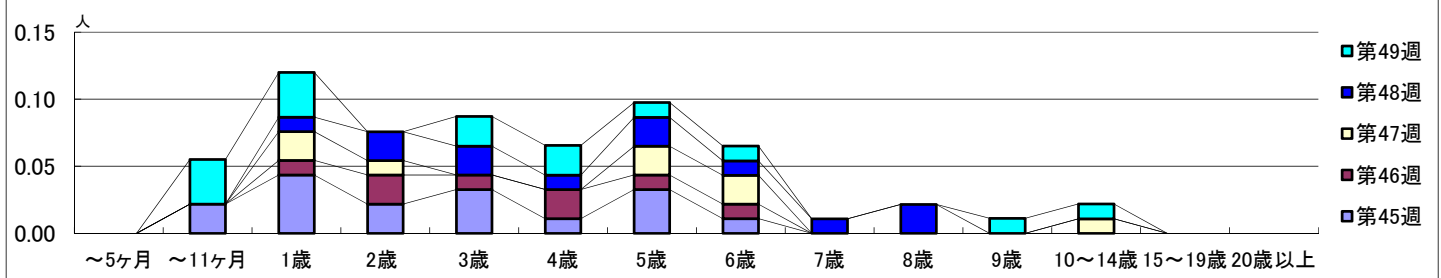
2019年11月4日～12月8日  
[2019年第45週～第49週]

### 【区別・週別報告定点当り】

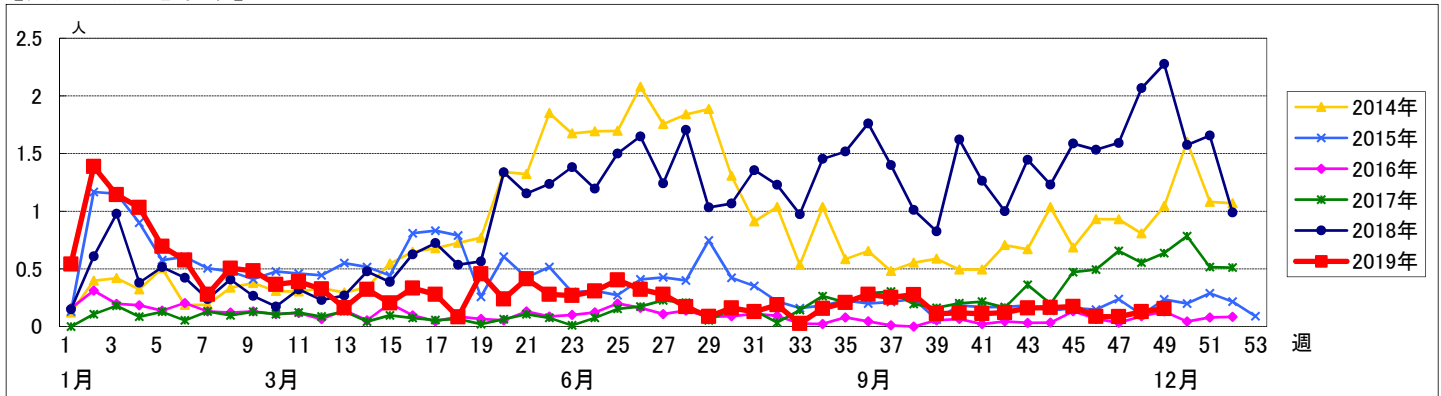
		200人																						
		第45週	第46週	第47週	第48週	第49週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週数	合計	定点数	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り																
第45週	合計	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4	4			
	定点数	92	7	6	3	4	5	4	5	6	4	5	8	5	7	5	6	4	4	4	4			
	報告定点	16	0	1	0	0	2	0	3	2	1	0	0	1	2	3	0	0	0	0	1			
	罹患数	0.17	0	0.17	0	0	0.40	0	0.60	0.33	0.25	0	0	0.20	0.29	0.60	0	0	0	0	0.25			
第46週	合計	92	7	6	3	4	5	5	4	6	3	5	8	5	7	5	7	4	4	4	4			
	定点数	92	7	6	3	4	5	5	4	6	3	5	8	5	7	5	7	4	4	4	4			
	報告定点	8	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0			
	罹患数	0.09	0	0.17	0	0	0	0	0.50	0.17	0	0	0	0	0	0	0.43	0	0.25	0	0			
第47週	合計	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	6	5	7	4	4	4	4			
	定点数	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	6	5	7	4	4	4	4			
	報告定点	8	0	0	0	0	1	1	0	3	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0			
	罹患数	0.09	0	0	0	0	0.20	0.20	0	0.50	0	0	0.25	0	0	0	0.14	0	0	0	0			
第48週	合計	93	7	6	3	4	5	5	5	6	3	5	8	5	7	5	7	4	4	4	4			
	定点数	93	7	6	3	4	5	5	5	6	3	5	8	5	7	5	7	4	4	4	4			
	報告定点	12	0	1	1	0	1	1	1	2	1	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0			
	罹患数	0.13	0	0.17	0.33	0	0.20	0.20	0.20	0.33	0.33	0	0	0.40	0.14	0	0.14	0	0	0	0			
第49週	合計	90	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	4	6	4	6	4	4	4	4			
	定点数	90	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	4	6	4	6	4	4	4	4			
	報告定点	14	3	2	1	1	0	2	0	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0			
	罹患数	0.16	0.43	0.33	0.33	0.25	0	0.40	0	0.50	0	0	0	0.50	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45週	罹患数	16		2	4	2	3	1	3	1					
	定点当り	0.17		0.02	0.04	0.02	0.03	0.01	0.03	0.01					
第46週	罹患数	8			1	2	1	2	1	1					
	定点当り	0.09			0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.01					
第47週	罹患数	8				2	1			2	2			1	
	定点当り	0.09				0.02	0.01			0.02	0.02			0.01	
第48週	罹患数	12				1	2	1	2	1	1	2			
	定点当り	0.13				0.01	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.01	0.02		
第49週	罹患数	14			3	3		2	2	1	1		1	1	
	定点当り	0.16			0.03	0.03		0.02	0.02	0.01	0.01		0.01	0.01	

### 【年齢層別5週分集計】



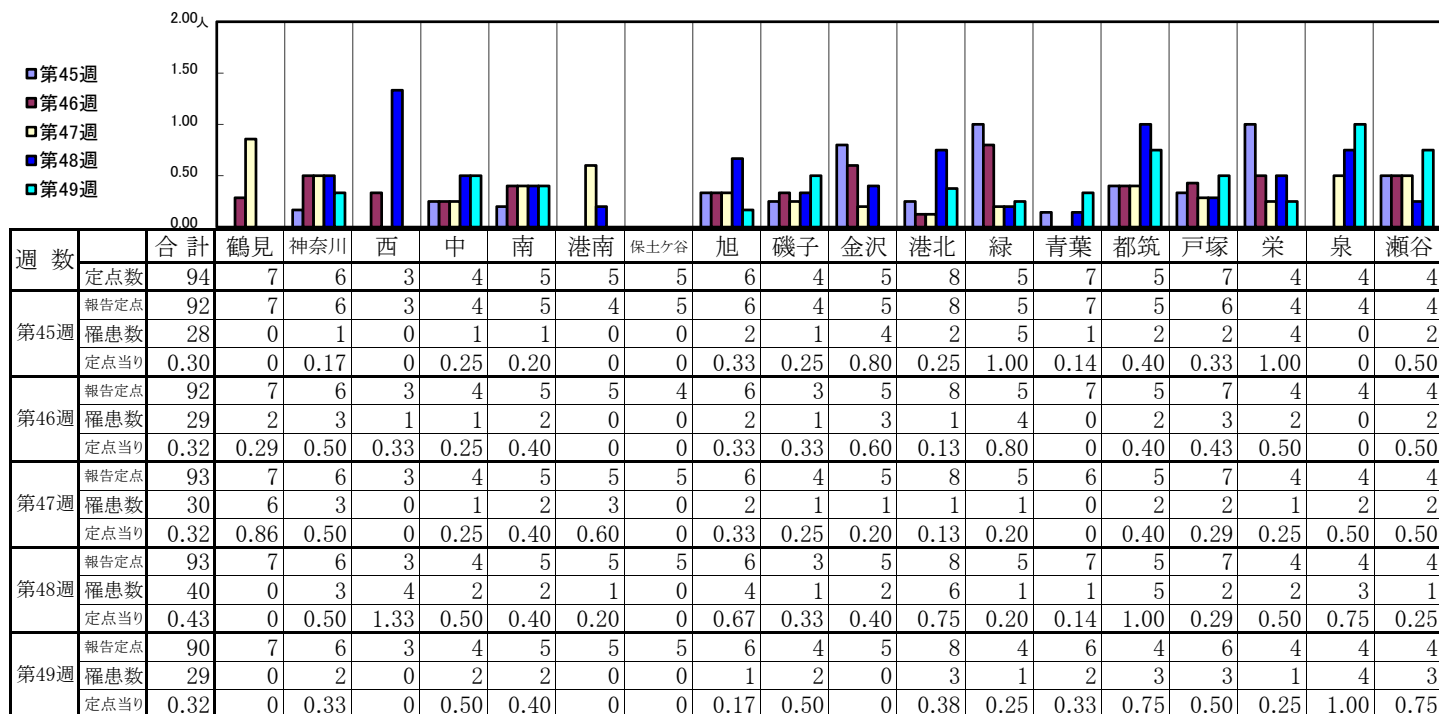
### 【定点当りの患者数】



## << 突発性発しん >>

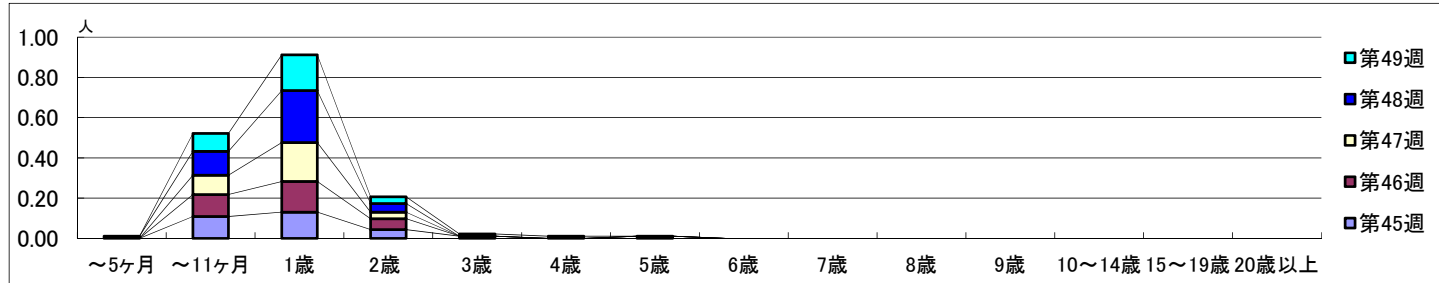
2019年11月4日～12月8日  
[2019年第45週～第49週]

### 【区別・週別報告定点当り】

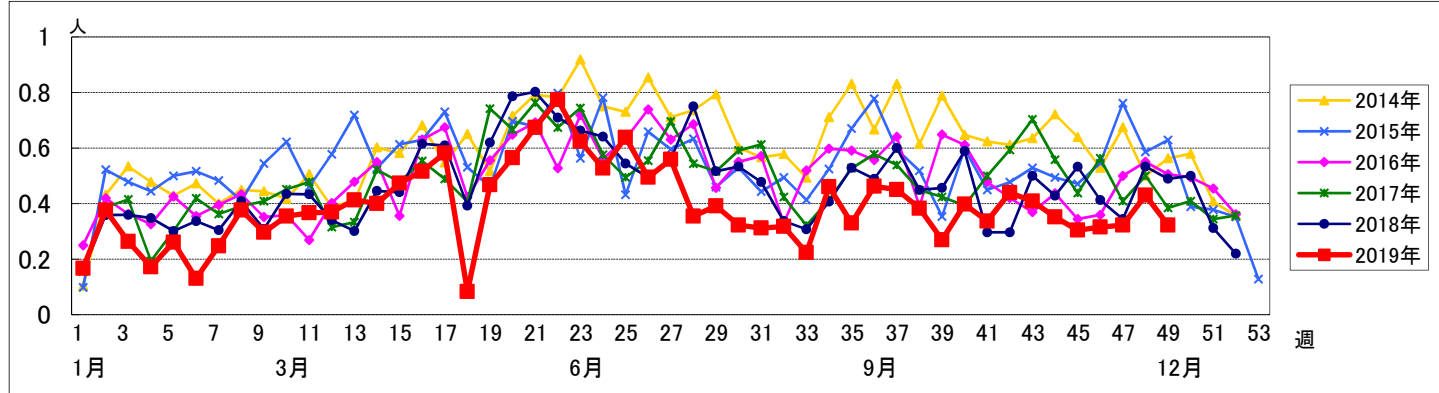


週数	合計	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上
第45週	罹患数	28		10	12	4	1		1						
	定点当り	0.30		0.11	0.13	0.04	0.01		0.01						
第46週	罹患数	29		10	14	5									
	定点当り	0.32		0.11	0.15	0.05									
第47週	罹患数	30		9	18	3									
	定点当り	0.32		0.10	0.19	0.03									
第48週	罹患数	40	1	11	24	4									
	定点当り	0.43	0.01	0.12	0.26	0.04									
第49週	罹患数	29		8	16	3	1	1							
	定点当り	0.32		0.09	0.18	0.03	0.01	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 >>

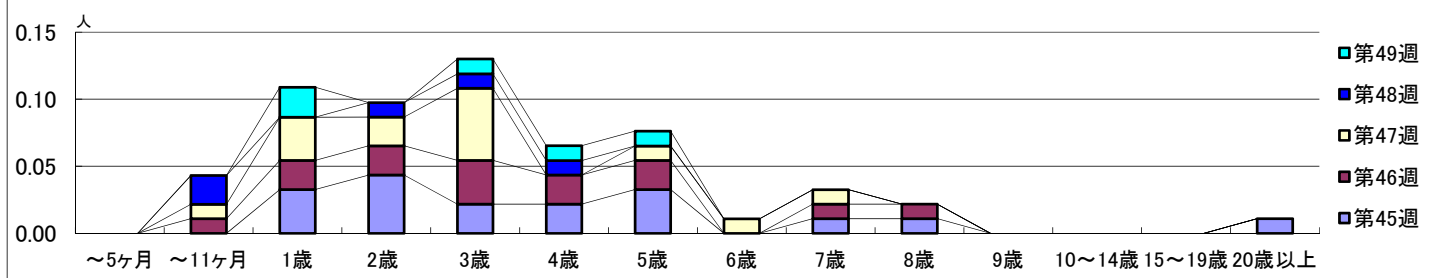
2019年11月4日～12月8日  
[2019年第45週～第49週]

### 【区別・週別報告定点当り】

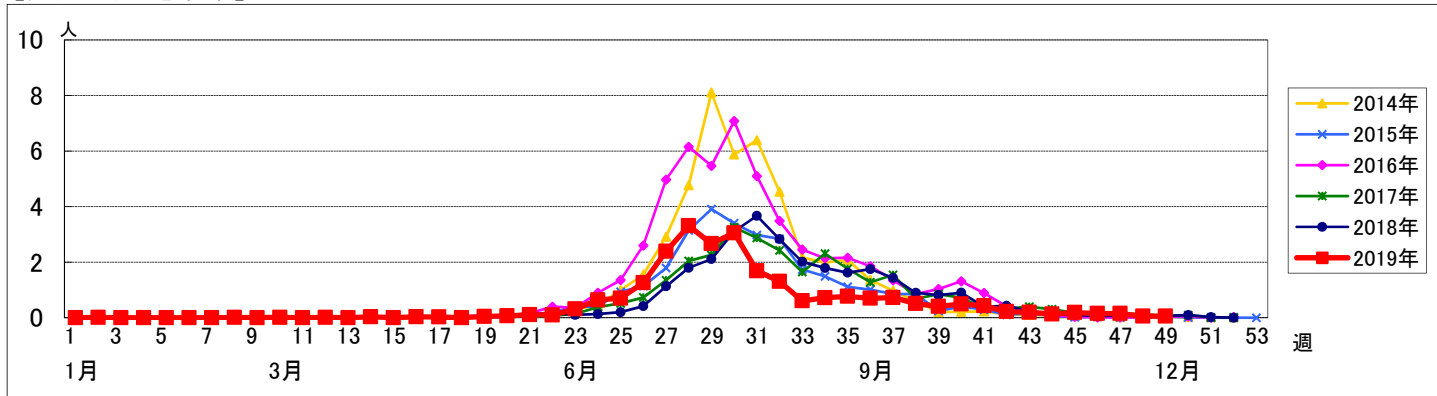
		人																			
		第45週	第46週	第47週	第48週	第49週	第45週	第46週	第47週	第48週	第49週	第45週	第46週	第47週	第48週	第49週	第45週	第46週	第47週	第48週	第49週
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷		
第45週	合計	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4	
	定点数	92	7	6	3	4	5	4	5	6	4	5	8	5	7	5	6	4	4	4	
	報告定点	17	0	2	2	1	0	0	1	0	0	3	1	1	0	0	6	0	0	0	
	罹患数	0.18	0	0.33	0.67	0.25	0	0	0.20	0	0	0.60	0.13	0.20	0	0	1.00	0	0	0	
第46週	合計	92	7	6	3	4	5	5	4	6	3	5	8	5	7	5	7	4	4	4	
	定点数	92	7	6	3	4	5	5	4	6	3	5	8	5	7	5	7	0	0	0	
	報告定点	14	1	1	0	0	0	1	2	0	0	2	0	5	0	0	2	0	0	0	
	罹患数	0.15	0.14	0.17	0	0	0	0.20	0.50	0	0	0.40	0	1.00	0	0	0.29	0	0	0	
第47週	合計	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	6	5	7	4	4	4	
	定点数	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	6	5	7	0	0	0	
	報告定点	14	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	1	3	3	0	3	0	0	0	
	罹患数	0.15	0	0.17	0	0	0	0	0	0	0.25	0.40	0.13	0.60	0.50	0	0.43	0	0	0	
第48週	合計	93	7	6	3	4	5	5	5	6	3	5	8	5	7	5	7	4	4	4	
	定点数	93	7	6	3	4	5	5	5	6	3	5	8	5	7	5	7	0	0	0	
	報告定点	5	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	
	罹患数	0.05	0	0.33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.40	0.14	0	0	0	0	0	
第49週	合計	90	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	4	6	4	6	4	4	4	
	定点数	90	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	4	6	4	6	4	0	0	
	報告定点	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	2	0	0	0	
	罹患数	0.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0.25	0	0	0	0.17	0.25	0.33	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45週	罹患数	17		3	4	2	2	3		1	1				1
	定点当り	0.18		0.03	0.04	0.02	0.02	0.03		0.01	0.01				0.01
第46週	罹患数	14		1	2	2	3	2	2	1	1				
	定点当り	0.15		0.01	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01				
第47週	罹患数	14		1	3	2	5		1	1	1				
	定点当り	0.15		0.01	0.03	0.02	0.05		0.01	0.01	0.01				
第48週	罹患数	5		2		1	1	1							
	定点当り	0.05		0.02		0.01	0.01	0.01							
第49週	罹患数	5			2		1	1	1						
	定点当り	0.06			0.02		0.01	0.01	0.01						

### 【年齢層別5週分集計】



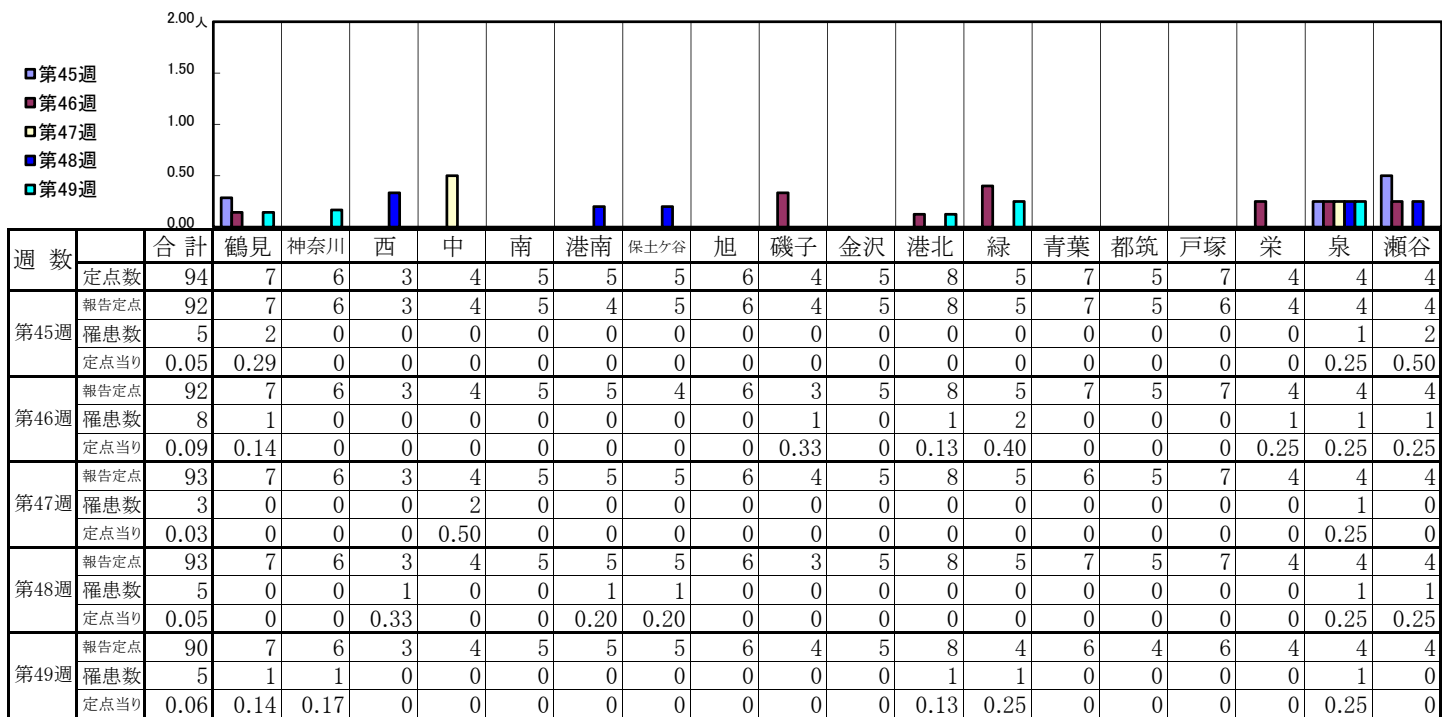
### 【定点当りの患者数】



## << 流行性耳下腺炎 >>

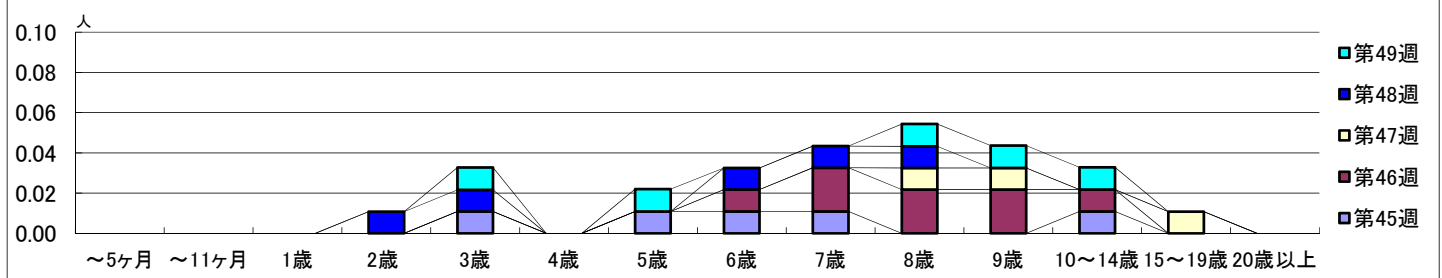
2019年11月4日～12月8日  
[2019年第45週～第49週]

### 【区別・週別報告定点当り】

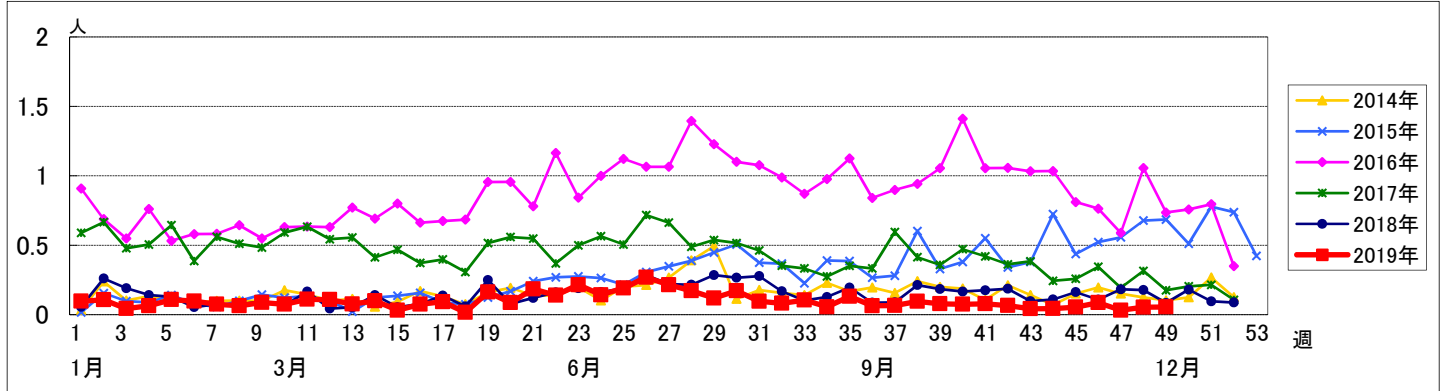


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上
第45週								1		1	1			1	
罹患数	5							1		1	1			1	
定点当り	0.05							0.01		0.01	0.01			0.01	
第46週										1	2	2	2	1	
罹患数	8									0.01	0.02	0.02	0.02	0.01	
定点当り	0.09									0.01	0.02	0.02	0.02	0.01	
第47週												1	1		1
罹患数	3											0.01	0.01		0.01
定点当り	0.03											0.01	0.01		0.01
第48週									1	1		1	1		
罹患数	5								1	1		1	1		
定点当り	0.05							0.01	0.01		0.01	0.01	0.01		
第49週									1	1		1	1		
罹患数	5								0.01	0.01		0.01	0.01		
定点当り	0.06								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】



## << 急性出血性結膜炎 >>

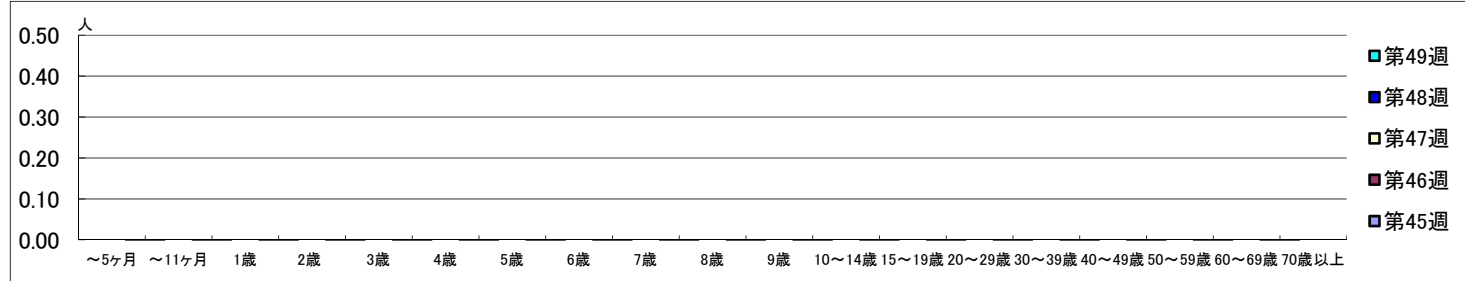
2019年11月4日～12月8日  
[2019年第45週～第49週]

### 【区別・週別報告定点当り】

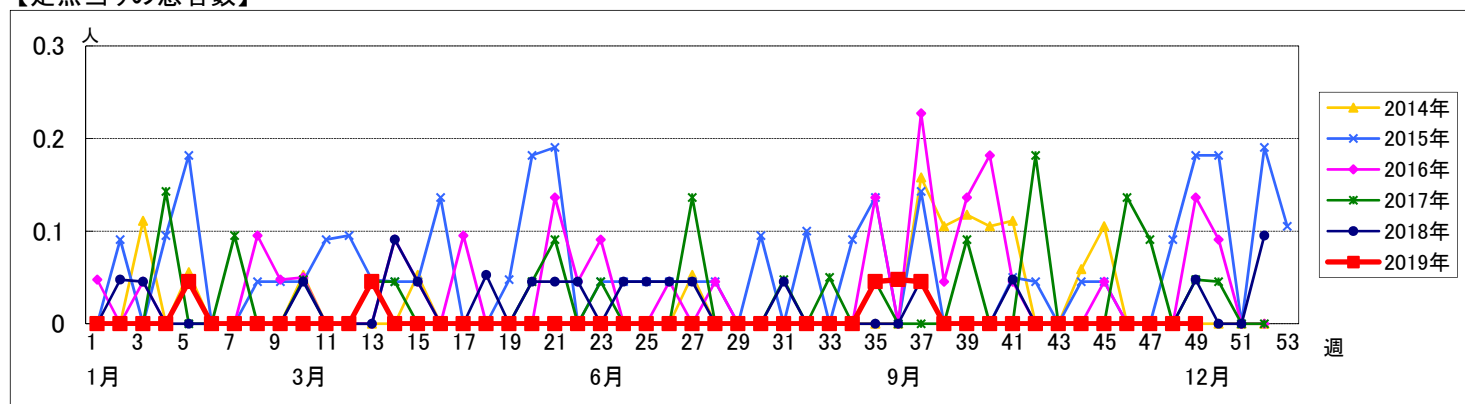
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
			第45週	第46週	第47週	第48週	第49週													
	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第45週	報告定点	21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	21	2	1	1		1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第46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	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
第47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	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
第48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	1	2	1	1	1	2	1	1	1
第49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	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上
第45週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		
第46週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		
第47週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		
第48週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		
第49週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		

### 【年齢層別5週分集計】



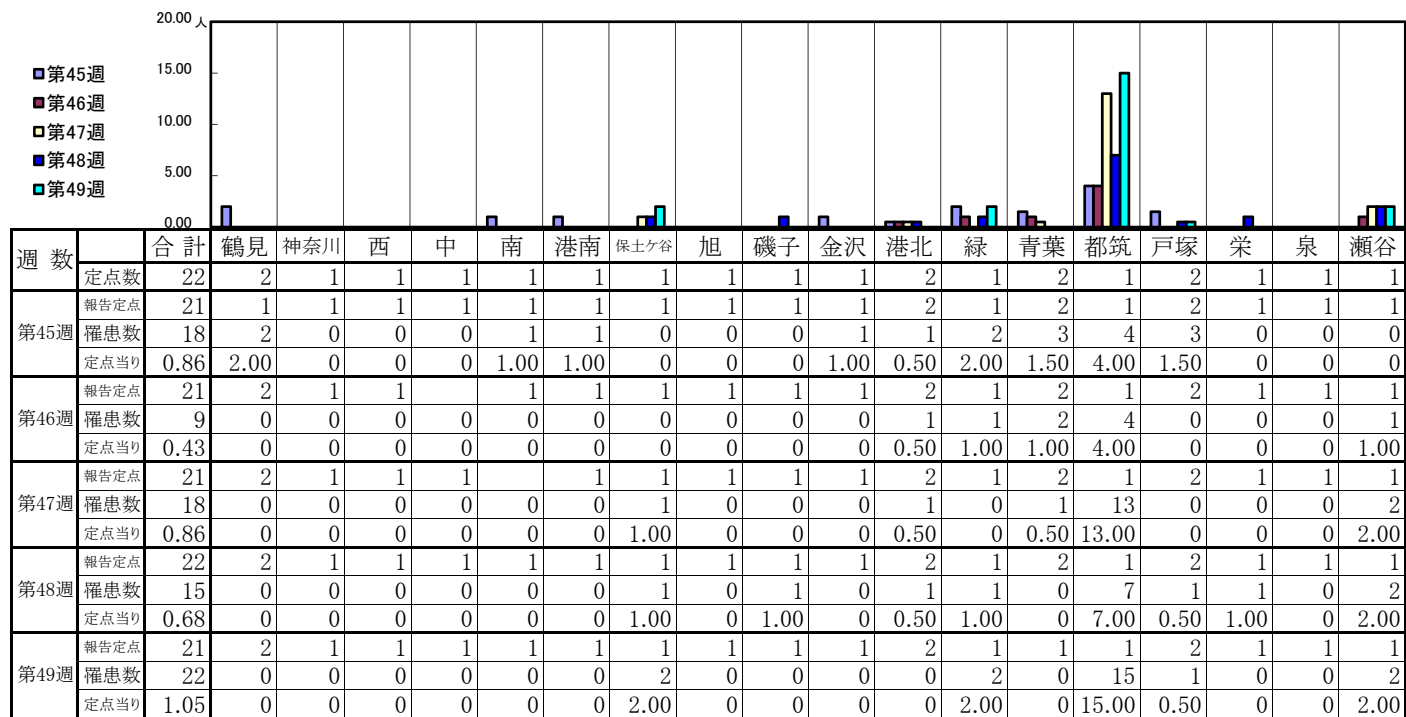
### 【定点当りの患者数】



## << 流行性角結膜炎 >>

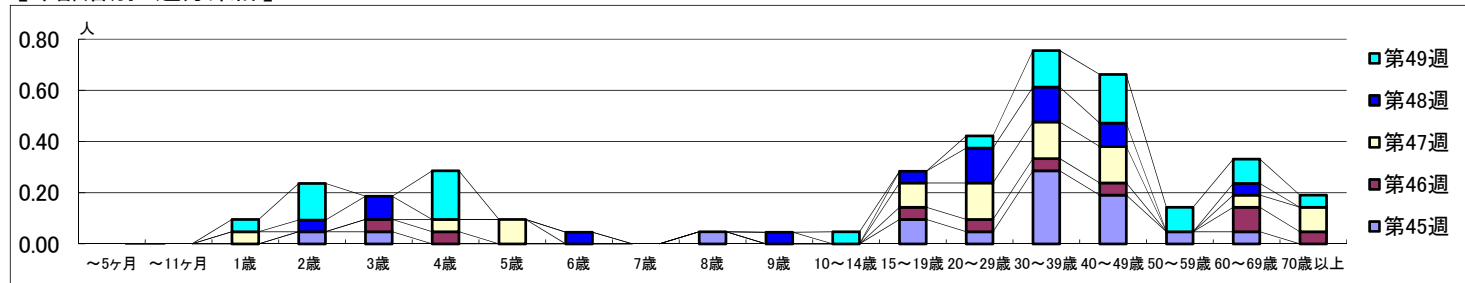
2019年11月4日～12月8日  
[2019年第45週～第49週]

### 【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45週	罹患数	18			1	1						1			2	1	6	4	1	1	
	定点当り	0.86			0.05	0.05						0.05			0.10	0.05	0.29	0.19	0.05	0.05	
第46週	罹患数	9				1	1								1	1	1	1		2	1
	定点当り	0.43				0.05	0.05								0.05	0.05	0.05	0.05		0.10	0.05
第47週	罹患数	18			1		1		1						2	3	3	3		1	2
	定点当り	0.86			0.05		0.05		0.05						0.10	0.14	0.14	0.14		0.05	0.10
第48週	罹患数	15				1	2					1			1	1	3	3	2		1
	定点当り	0.68				0.05	0.09					0.05			0.05	0.14	0.14	0.09		0.05	
第49週	罹患数	22			1	3		4							1		1	3	4	2	1
	定点当り	1.05			0.05	0.14		0.19							0.05		0.14	0.19	0.10	0.10	0.05

### 【年齢層別5週分集計】



### 【定点当りの患者数】

