

疾病別 警報・注意報 発生状況

平成30年第3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	7	5	2		6	6	1	8
終息基準値	10		1	4	12	4	2	1		2	2	0.1	4
注意報レベル	10					4					3		
横浜市	56.09	0.17	0.17	2.69	6.19	0.31	0.11	0.98	0.36	0.01	0.19	0.05	1.48
鶴見	61.20	-	-	2.14	10.43	0.43	-	1.00	0.29	-	0.57	-	1.00
神奈川	62.20	0.33	-	1.50	6.17	0.67	0.17	4.50	-	-	0.33	-	4.00
西	31.00	-	-	-	3.50	-	-	-	-	-	-	-	-
中	30.20	-	-	-	4.67	0.33	-	0.67	0.67	-	-	...	...
南	60.00	0.40	-	1.60	5.00	-	0.60	0.60	0.20	-	-	-	-
港南	51.63	0.20	-	2.60	7.40	0.40	-	1.20	0.20	-	-	-	-
保土ヶ谷	61.17	0.25	0.25	2.25	1.75	0.75	-	0.50	-	-	-	-	1.00
旭	46.67	-	-	0.60	6.00	0.40	0.20	-	0.20	-	-	-	-
磯子	53.29	0.25	0.25	2.75	5.00	-	-	1.75	-	-	0.25	-	-
金沢	45.75	0.40	-	1.60	7.20	0.20	0.20	-	1.40	-	0.60	-	-
港北	45.00	-	0.38	2.63	5.75	0.63	-	2.25	0.13	-	0.13	-	0.50
緑	54.14	0.80	0.40	4.40	4.80	0.20	-	-	0.20	0.20	-	-	1.00
青葉	47.90	-	0.17	1.50	5.33	-	-	-	0.17	-	-	-	1.00
都筑	59.50	-	1.20	15.80	14.80	0.20	-	0.80	1.00	-	-	-	17.00
戸塚	57.36	0.29	-	1.00	4.14	0.14	0.14	-	0.57	-	-	-	0.50
栄	58.17	-	-	0.25	6.50	0.25	-	1.25	-	-	0.25	-	-
泉	86.71	-	0.25	3.25	3.75	0.50	0.50	-	0.50	-	0.75	-	-
瀬谷	90.29	-	-	2.75	4.75	0.25	0.25	1.50	1.00	-	0.50	1.00	2.00

(-: 定点当たり0.00) (...: 未報告)

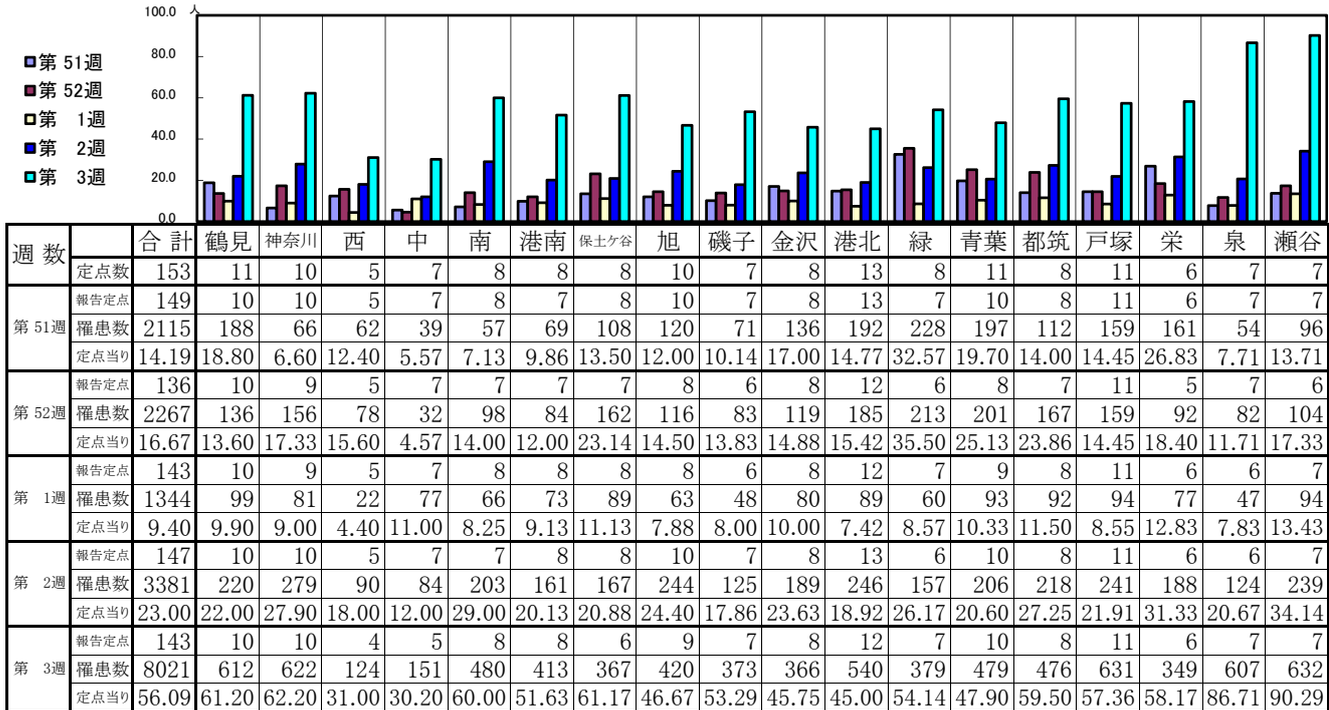
- ◎ 報告定点当たりの値が警報レベル もしくは警報レベル継続中です
- 報告定点当たりの値が注意報レベルに達しています

(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 >>

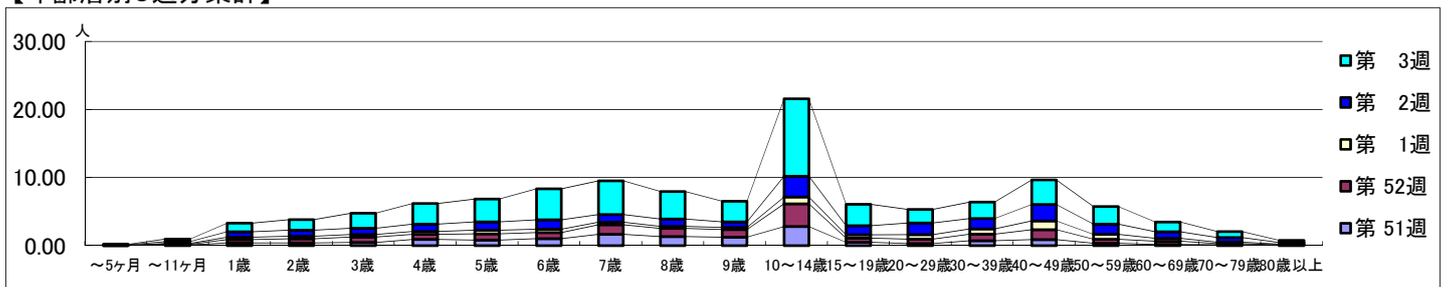
平成 29年12月18日 ~平成30年 1月21日  
[平成 29年 第51週 ~平成30年 第3週]

【区別・週別報告定点当り】

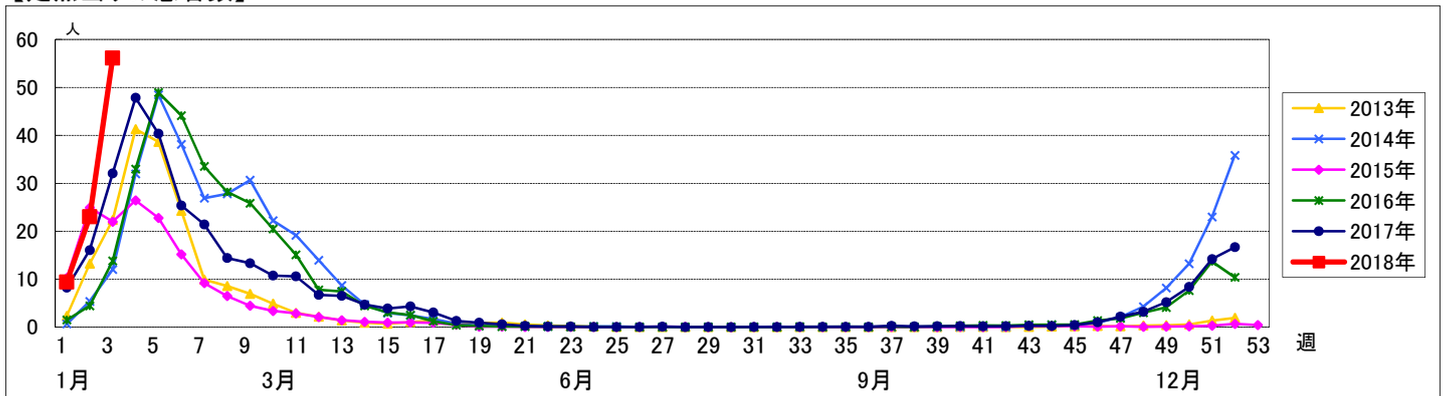


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第 51週	罹患数 2115	2	15	57	58	68	136	121	154	246	198	186	417	73	43	108	133	50	23	21	6
第 51週	定点当り 14.19	0.01	0.10	0.38	0.39	0.46	0.91	0.81	1.03	1.65	1.33	1.25	2.80	0.49	0.29	0.72	0.89	0.34	0.15	0.14	0.04
第 52週	罹患数 2267	5	13	69	82	109	101	125	121	193	162	152	455	82	90	130	198	81	66	22	11
第 52週	定点当り 16.67	0.04	0.10	0.51	0.60	0.80	0.74	0.92	0.89	1.42	1.19	1.12	3.35	0.60	0.66	0.96	1.46	0.60	0.49	0.16	0.08
第 1週	罹患数 1344	5	17	49	55	55	61	78	68	53	45	42	143	72	94	112	183	104	61	31	16
第 1週	定点当り 9.40	0.03	0.12	0.34	0.38	0.38	0.43	0.55	0.48	0.37	0.31	0.29	1.00	0.50	0.66	0.78	1.28	0.73	0.43	0.22	0.11
第 2週	罹患数 3381	8	39	118	130	133	159	179	205	164	158	121	449	195	251	224	356	220	141	98	33
第 2週	定点当り 23.00	0.05	0.27	0.80	0.88	0.90	1.08	1.22	1.39	1.12	1.07	0.82	3.05	1.33	1.71	1.52	2.42	1.50	0.96	0.67	0.22
第 3週	罹患数 8021	8	52	181	222	314	432	477	651	709	576	435	1626	450	285	346	514	368	206	126	43
第 3週	定点当り 56.09	0.06	0.36	1.27	1.55	2.20	3.02	3.34	4.55	4.96	4.03	3.04	11.37	3.15	1.99	2.42	3.59	2.57	1.44	0.88	0.30

【年齢層別5週分集計】



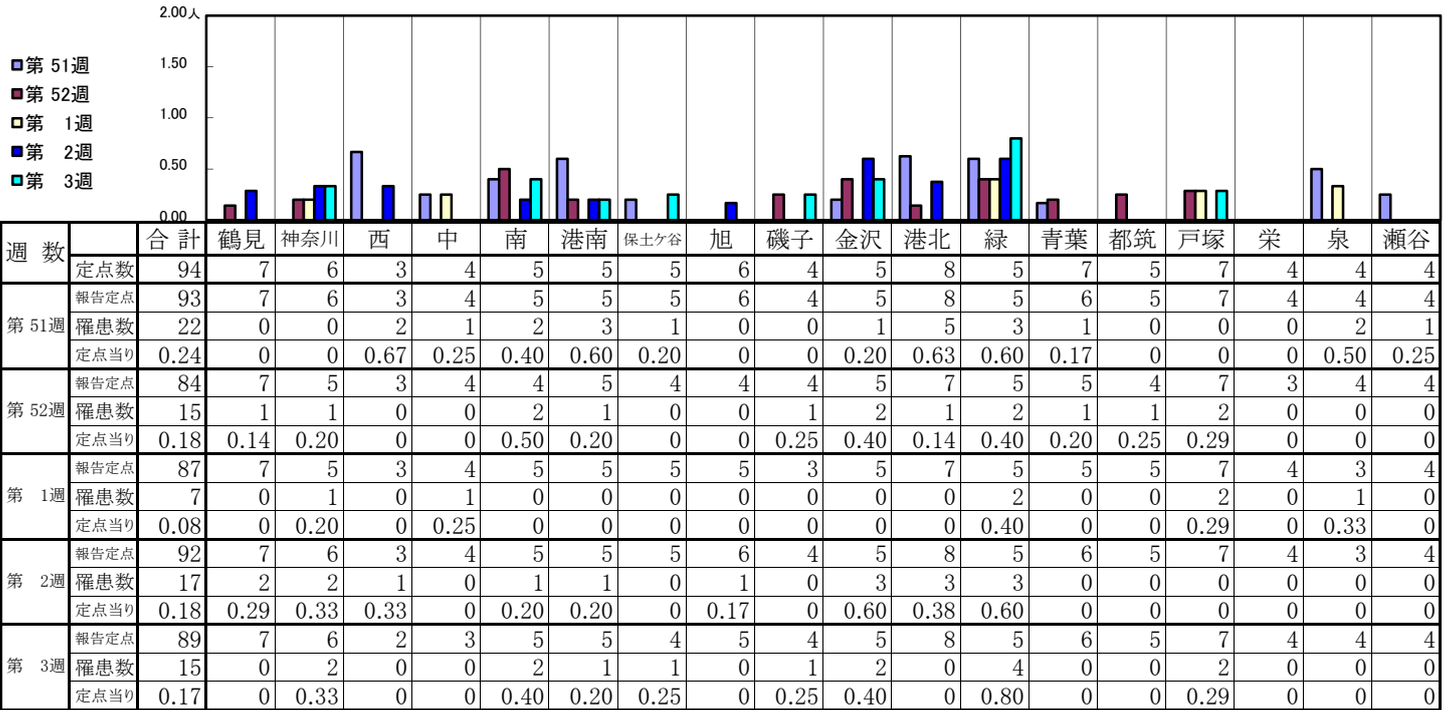
【定点当りの患者数】



# << RSウイルス感染症 >>

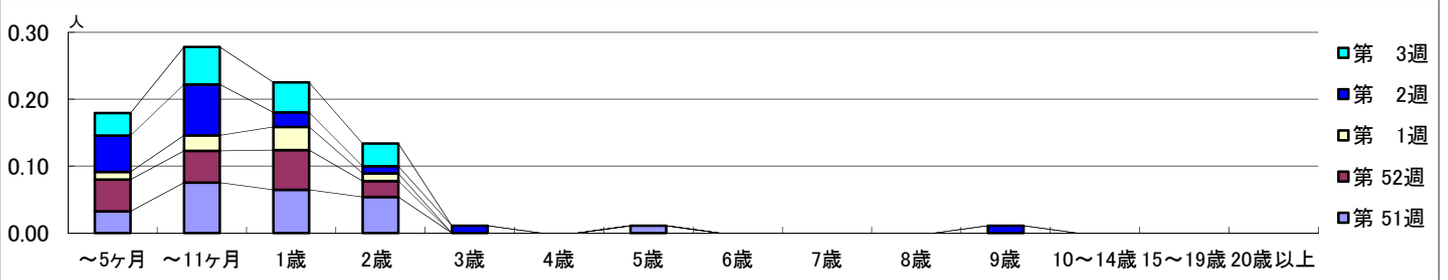
平成 29年12月18日 ~平成30年 1月21日  
[平成 29年 第51週 ~平成30年 第3週]

## 【区別・週別報告定点当り】

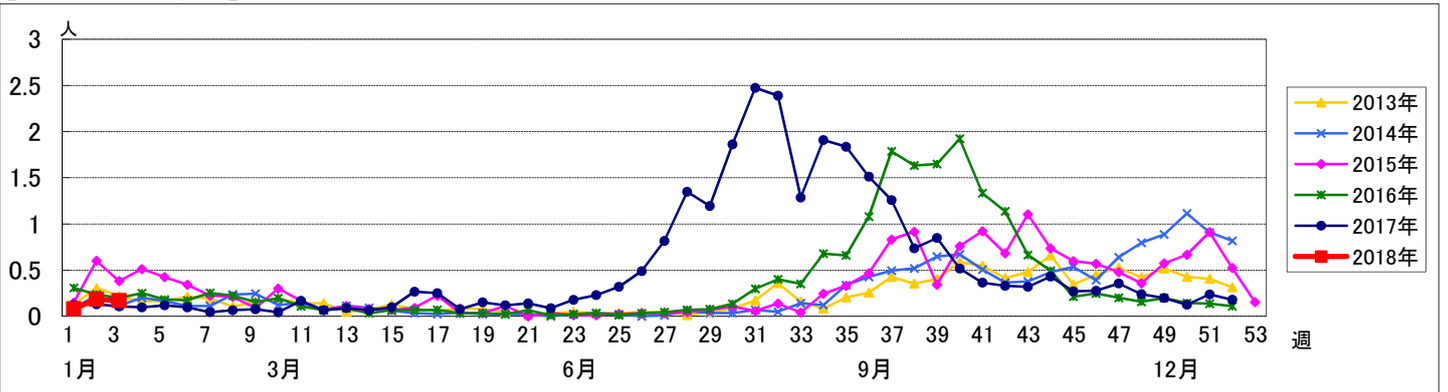


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第51週	罹患数	22	3	7	6	5				1						
	定点当り	0.24	0.03	0.08	0.06	0.05			0.01							
第52週	罹患数	15	4	4	5	2										
	定点当り	0.18	0.05	0.05	0.06	0.02										
第1週	罹患数	7	1	2	3	1										
	定点当り	0.08	0.01	0.02	0.03	0.01										
第2週	罹患数	17	5	7	2	1	1					1				
	定点当り	0.18	0.05	0.08	0.02	0.01	0.01					0.01				
第3週	罹患数	15	3	5	4	3										
	定点当り	0.17	0.03	0.06	0.04	0.03										

## 【年齢層別5週分集計】



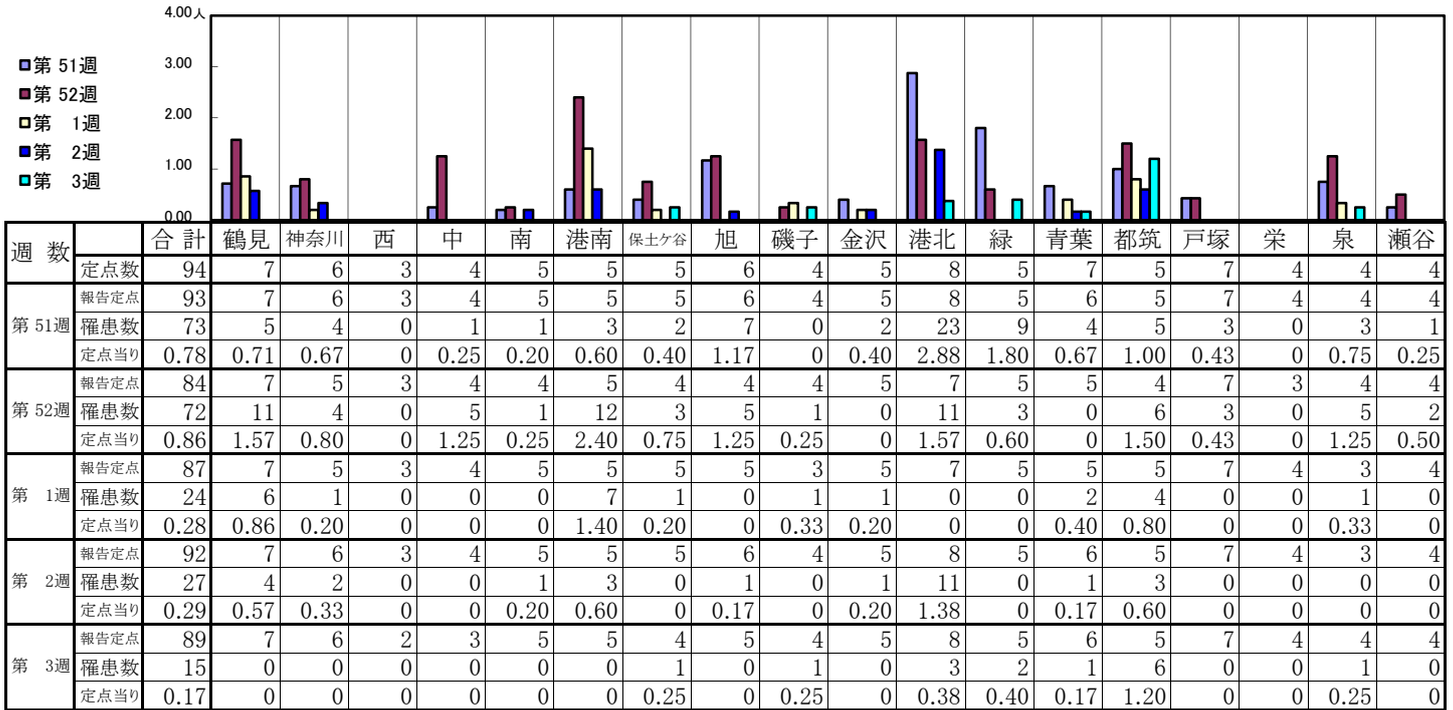
## 【定点当りの患者数】



# << 咽頭結膜熱 >>

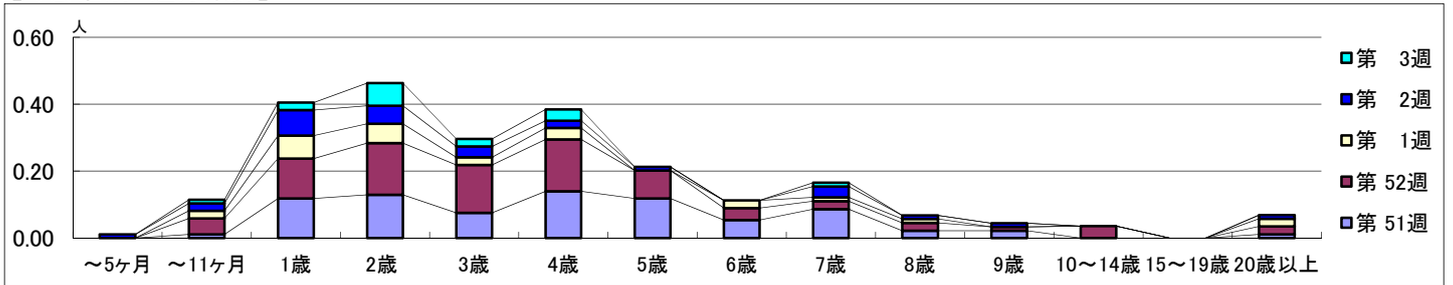
平成 29年12月18日 ~平成30年 1月21日  
[平成 29年 第51週 ~平成30年 第3週]

## 【区別・週別報告定点当り】

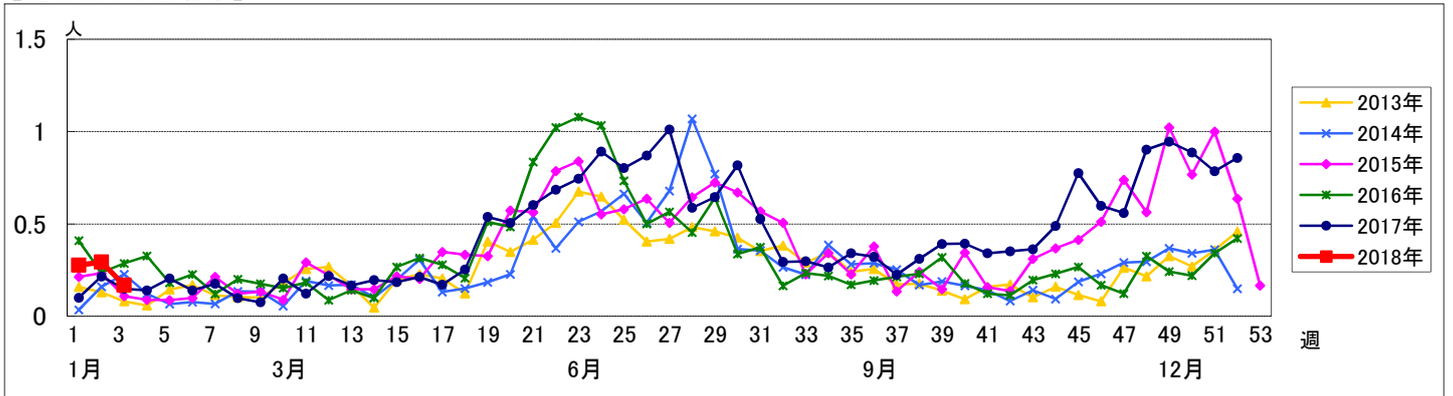


週 数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 51週	罹患数	73		1	11	12	7	13	11	5	8	2	2			1
	定点当り	0.78		0.01	0.12	0.13	0.08	0.14	0.12	0.05	0.09	0.02	0.02			0.01
第 52週	罹患数	72		4	10	13	12	13	7	3	2	2	1	3		2
	定点当り	0.86		0.05	0.12	0.15	0.14	0.15	0.08	0.04	0.02	0.02	0.01	0.04		0.02
第 1週	罹患数	24		2	6	5	2	3		2	1	1				2
	定点当り	0.28		0.02	0.07	0.06	0.02	0.03		0.02	0.01					0.02
第 2週	罹患数	27	1	2	7	5	3	2	1		3	1	1			1
	定点当り	0.29	0.01	0.02	0.08	0.05	0.03	0.02	0.01		0.03	0.01	0.01			0.01
第 3週	罹患数	15		1	2	6	2	3			1					
	定点当り	0.17		0.01	0.02	0.07	0.02	0.03			0.01					

## 【年齢層別5週分集計】



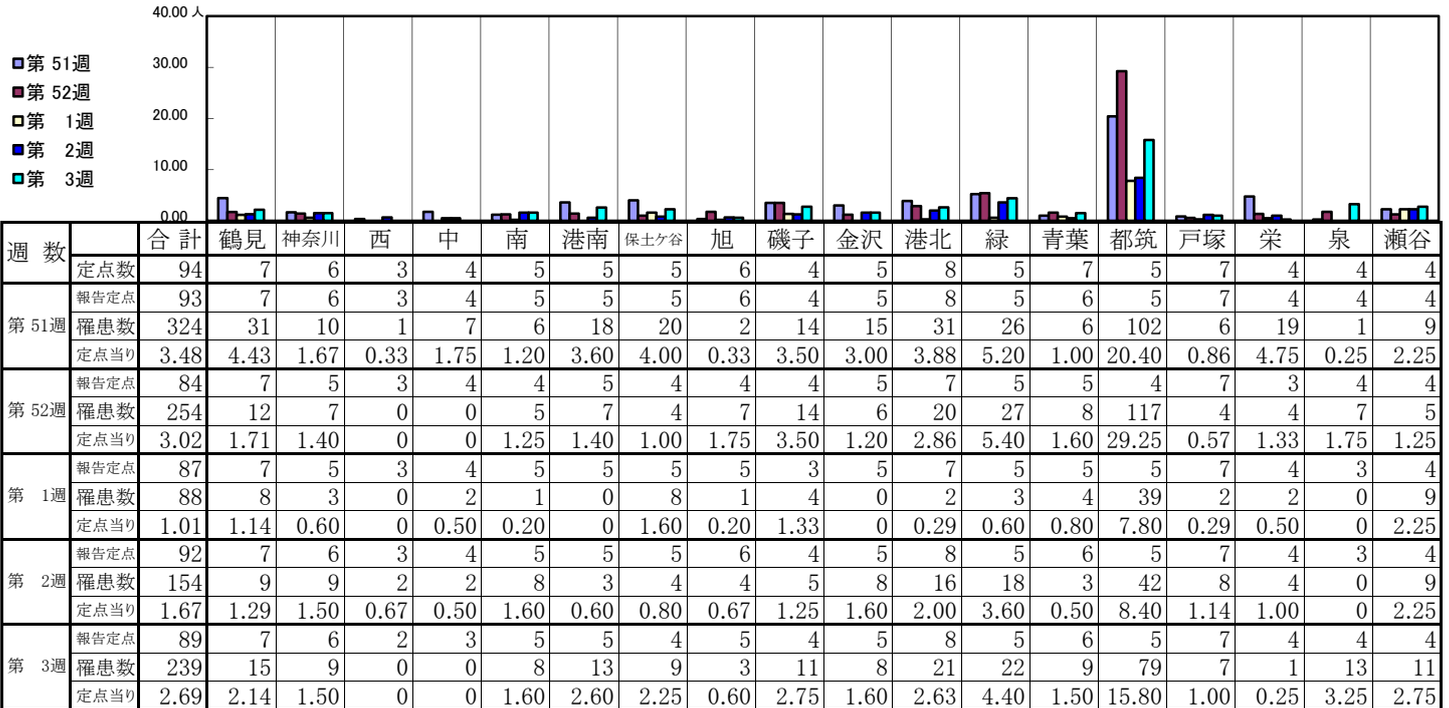
## 【定点当りの患者数】



# << A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 >>

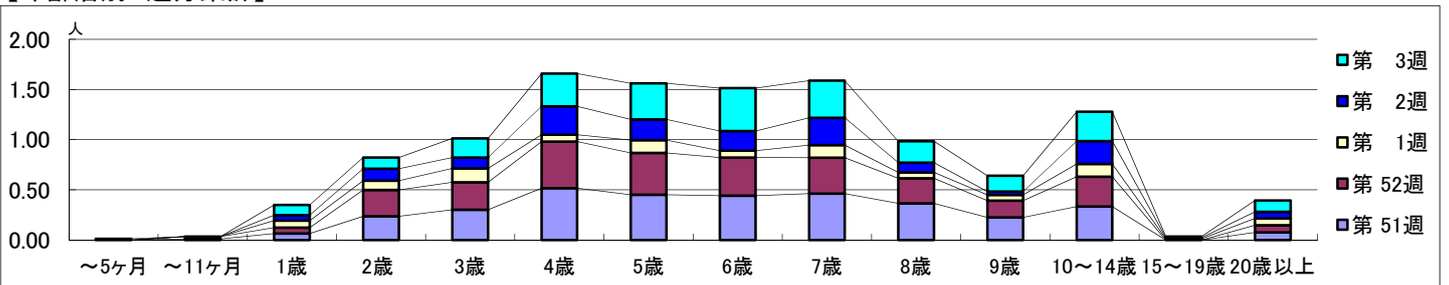
平成 29年12月18日 ~平成30年 1月21日  
[平成 29年 第51週 ~平成30年 第3週]

## 【区別・週別報告定点当り】

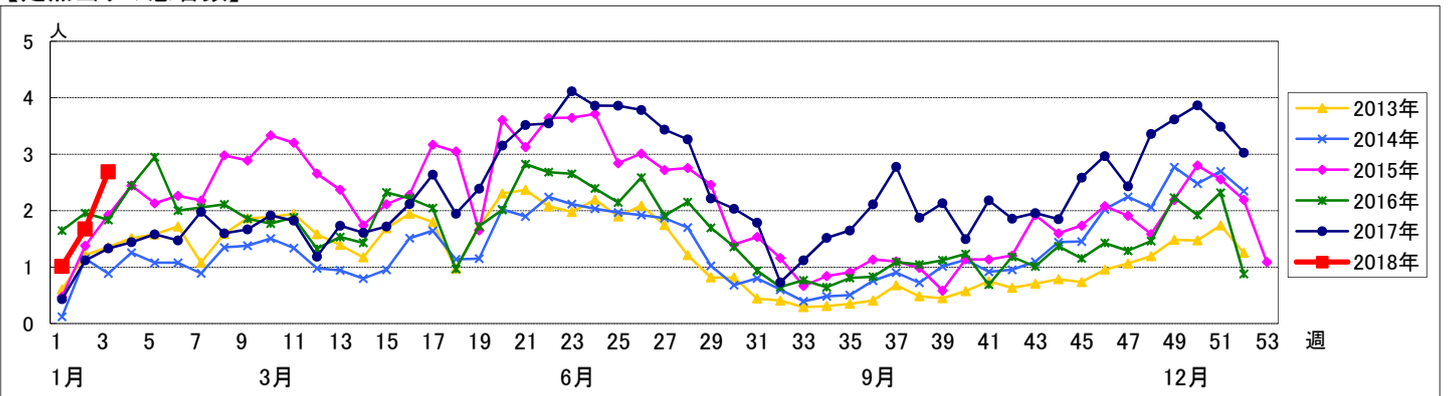


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第51週	罹患数	324		1	6	22	28	48	42	41	43	34	21	31		7
	定点当り	3.48		0.01	0.06	0.24	0.30	0.52	0.45	0.44	0.46	0.37	0.23	0.33		0.08
第52週	罹患数	254		2	5	22	23	39	35	32	30	21	14	25		6
	定点当り	3.02		0.02	0.06	0.26	0.27	0.46	0.42	0.38	0.36	0.25	0.17	0.30		0.07
第1週	罹患数	88			6	8	12	6	11	6	11	5	5	11	1	6
	定点当り	1.01			0.07	0.09	0.14	0.07	0.13	0.07	0.13	0.06	0.06	0.13	0.01	0.07
第2週	罹患数	154			5	11	10	26	19	18	25	9	3	21	1	6
	定点当り	1.67			0.05	0.12	0.11	0.28	0.21	0.20	0.27	0.10	0.03	0.23	0.01	0.07
第3週	罹患数	239	1		9	10	17	29	32	38	33	19	14	26	1	10
	定点当り	2.69	0.01		0.10	0.11	0.19	0.33	0.36	0.43	0.37	0.21	0.16	0.29	0.01	0.11

## 【年齢層別5週分集計】



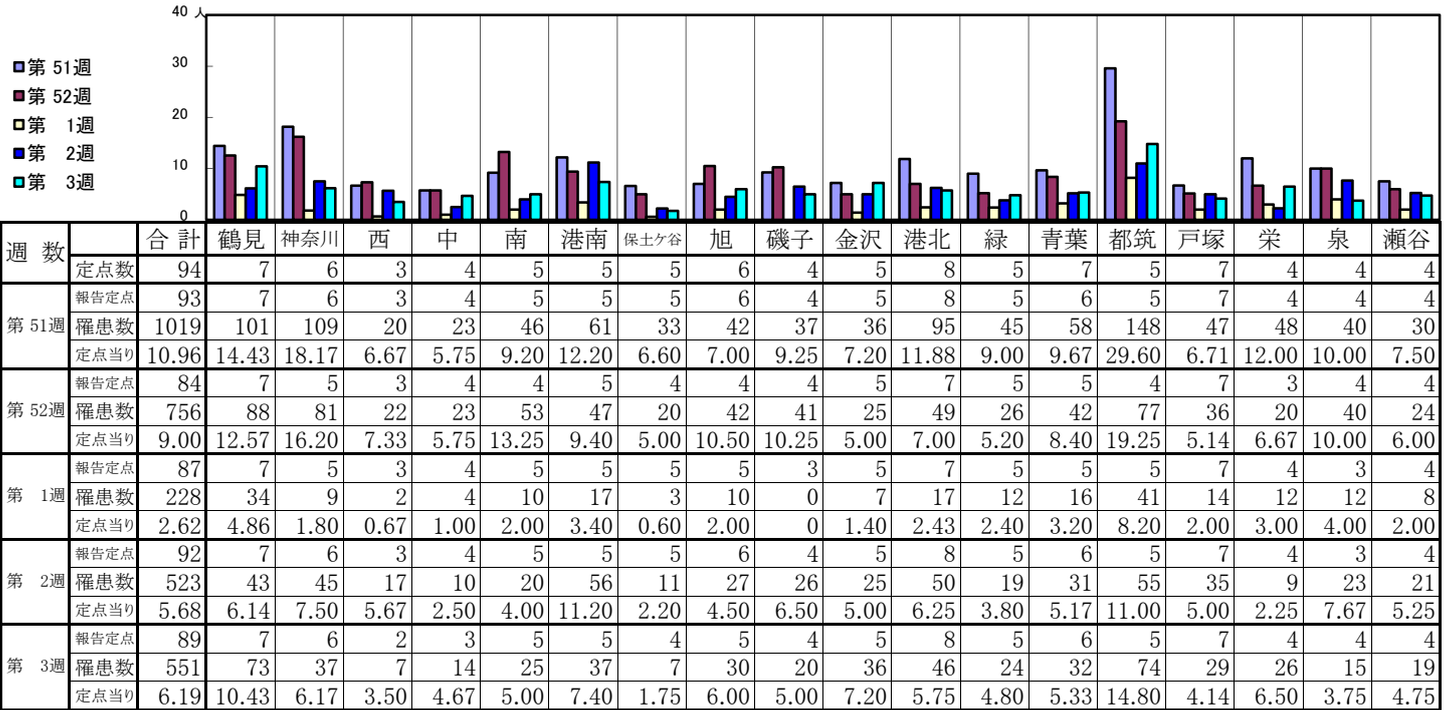
## 【定点当りの患者数】



# << 感染性胃腸炎 >>

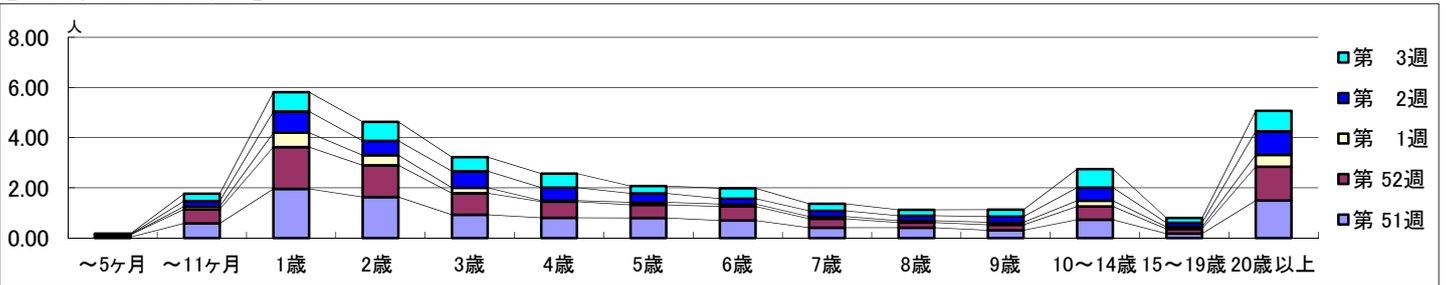
平成 29年12月18日 ~平成30年 1月21日  
[平成 29年 第51週 ~平成30年 第3週]

## 【区別・週別報告定点当り】

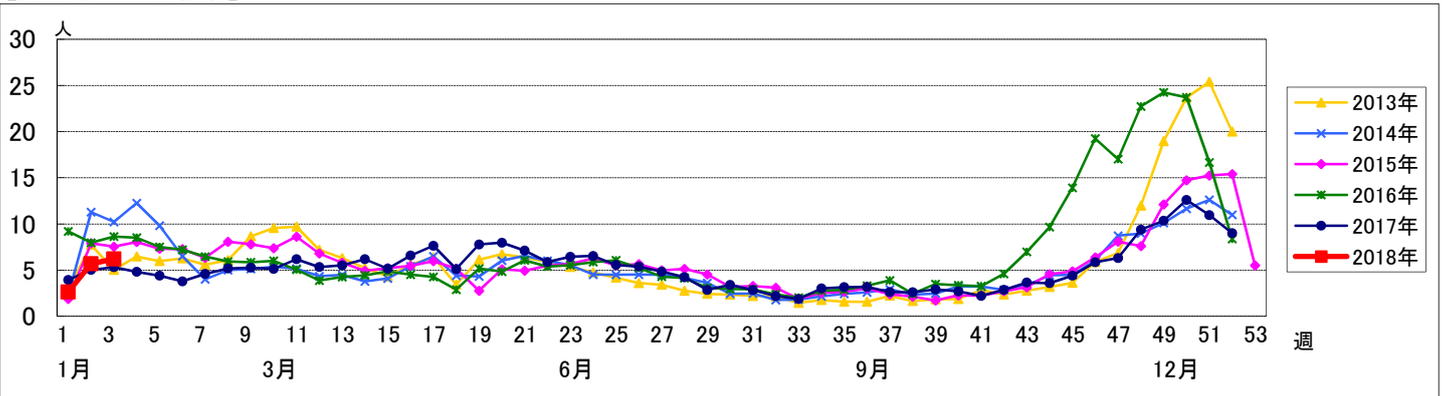


週 数		合計	年齢層別															
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上		
第 51週	罹患数	1019	3	54	182	152	86	75	74	65	38	38	29	68	16	139		
	定点当り	10.96	0.03	0.58	1.96	1.63	0.92	0.81	0.80	0.70	0.41	0.41	0.31	0.73	0.17	1.49		
第 52週	罹患数	756	8	47	140	106	72	54	44	47	30	17	18	44	16	113		
	定点当り	9.00	0.10	0.56	1.67	1.26	0.86	0.64	0.52	0.56	0.36	0.20	0.21	0.52	0.19	1.35		
第 1週	罹患数	228	1	10	50	35	19	4	9	8	8	7	9	20	7	41		
	定点当り	2.62	0.01	0.11	0.57	0.40	0.22	0.05	0.10	0.09	0.09	0.08	0.10	0.23	0.08	0.47		
第 2週	罹患数	523	1	20	78	53	61	47	33	20	21	18	21	48	15	87		
	定点当り	5.68	0.01	0.22	0.85	0.58	0.66	0.51	0.36	0.22	0.23	0.20	0.23	0.52	0.16	0.95		
第 3週	罹患数	551	2	26	68	67	50	50	26	37	25	21	24	66	17	72		
	定点当り	6.19	0.02	0.29	0.76	0.75	0.56	0.56	0.29	0.42	0.28	0.24	0.27	0.74	0.19	0.81		

## 【年齢層別5週分集計】



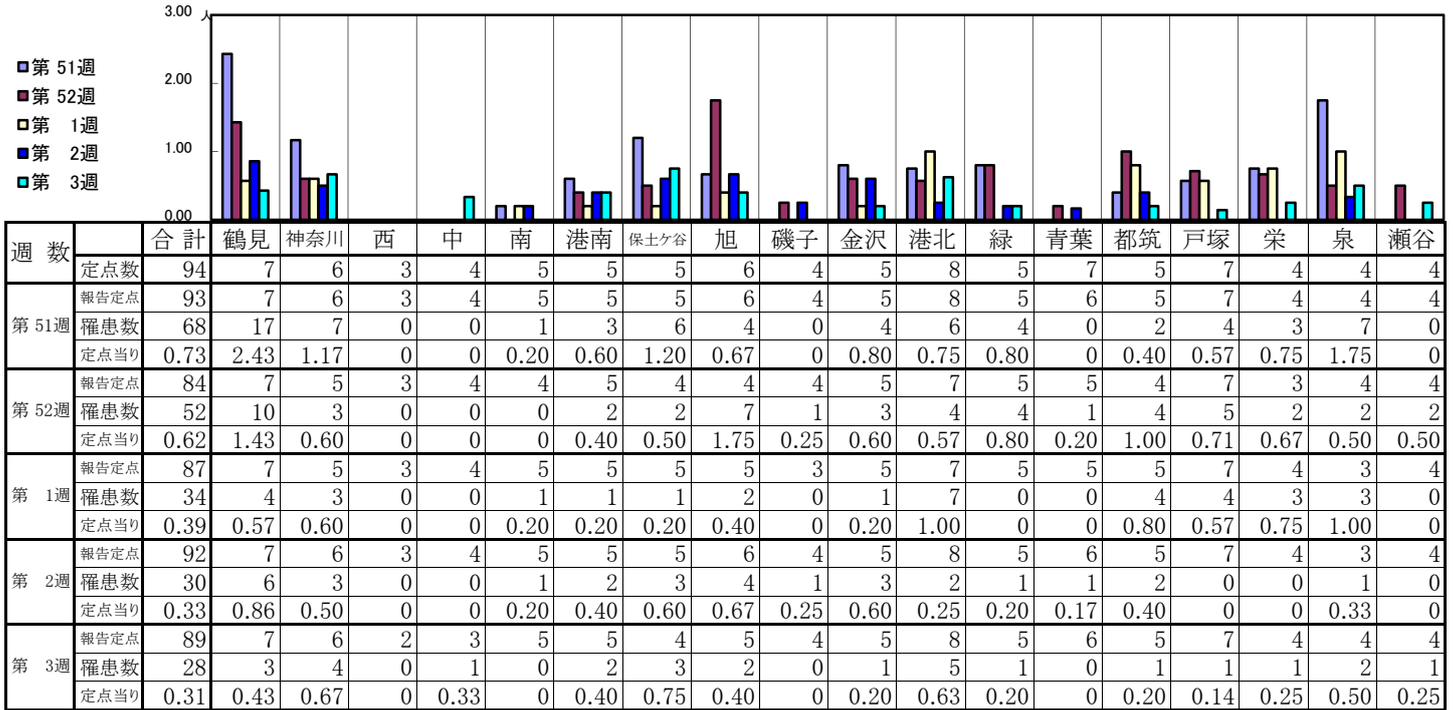
## 【定点当りの患者数】



# << 水痘 >>

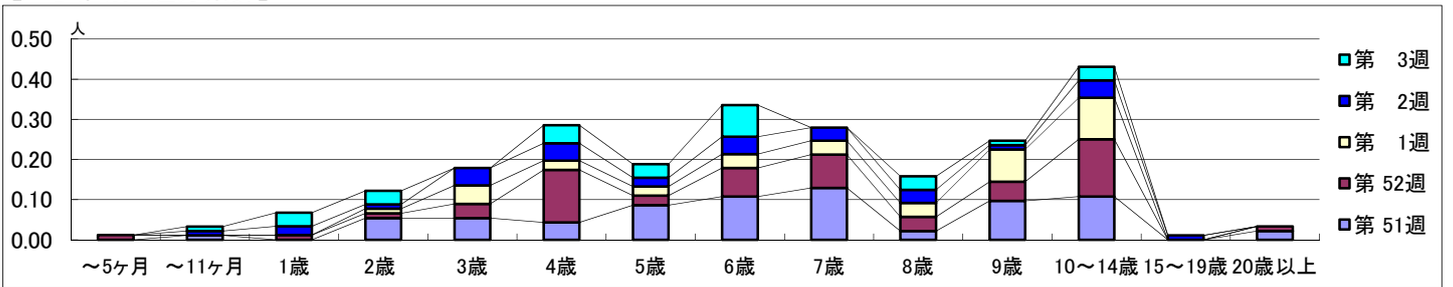
平成 29年12月18日 ~平成30年 1月21日  
[平成 29年 第51週 ~平成30年 第3週]

## 【区別・週別報告定点当り】

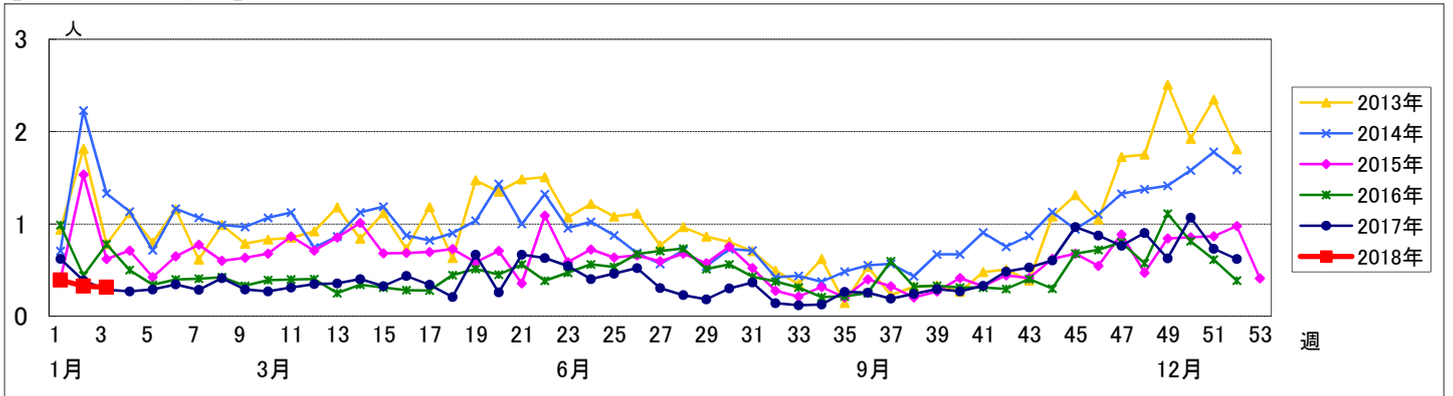


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第51週	罹患数	68		1		5	5	4	8	10	12	2	9	10		2
	定点当り	0.73		0.01		0.05	0.05	0.04	0.09	0.11	0.13	0.02	0.10	0.11		0.02
第52週	罹患数	52	1		1	1	3	11	2	6	7	3	4	12		1
	定点当り	0.62	0.01		0.01	0.01	0.04	0.13	0.02	0.07	0.08	0.04	0.05	0.14		0.01
第1週	罹患数	34				1	4	2	2	3	3	3	7	9		
	定点当り	0.39				0.01	0.05	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.08	0.10		
第2週	罹患数	30		1	2	1	4	4	2	4	3	3	1	4	1	
	定点当り	0.33		0.01	0.02	0.01	0.04	0.04	0.02	0.04	0.03	0.03	0.01	0.04	0.01	
第3週	罹患数	28		1	3	3		4	3	7		3	1	3		
	定点当り	0.31		0.01	0.03	0.03		0.04	0.03	0.08		0.03	0.01	0.03		

## 【年齢層別5週分集計】



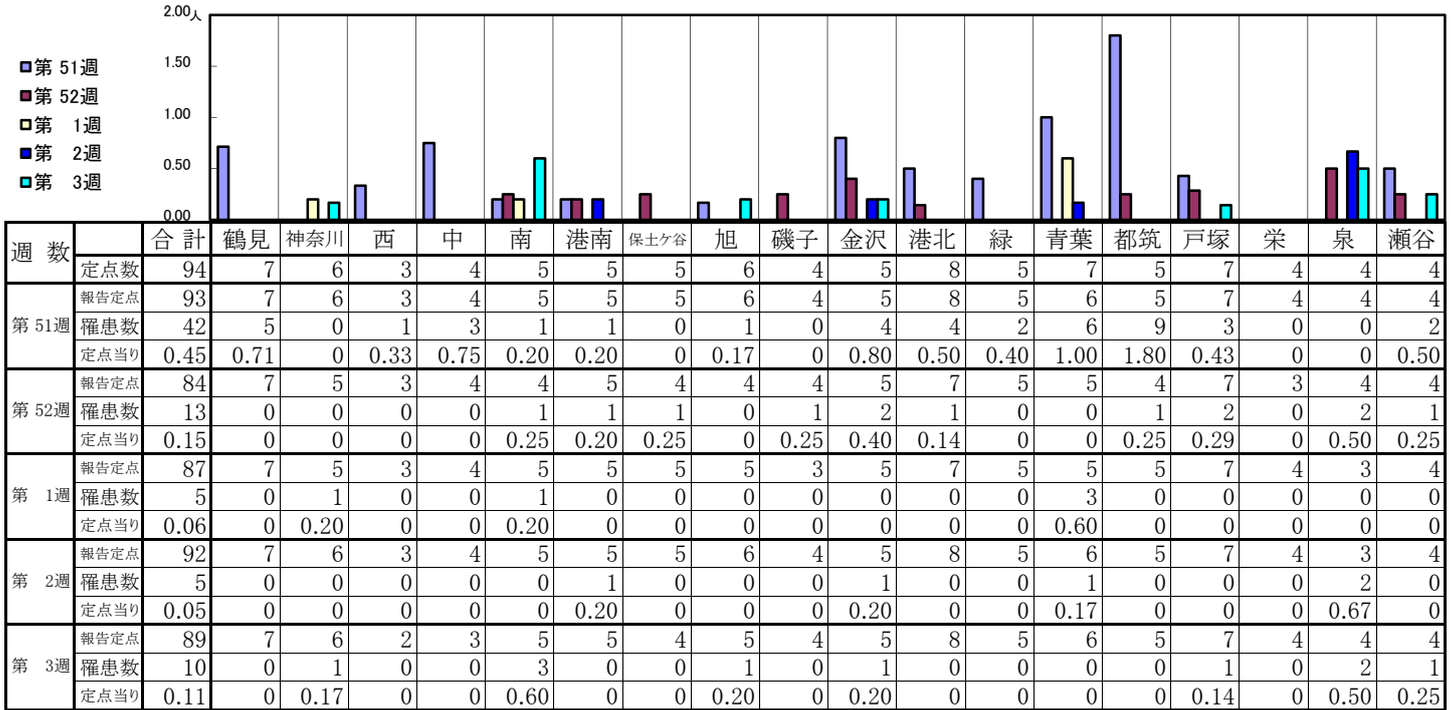
## 【定点当りの患者数】



# << 手足口病 >>

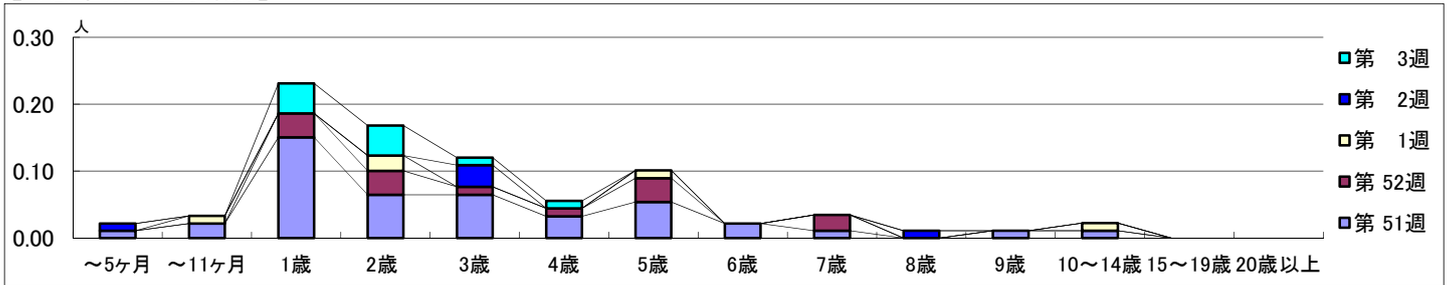
平成 29年12月18日 ~平成30年 1月21日  
[平成 29年 第51週 ~平成30年 第3週]

## 【区別・週別報告定点当り】

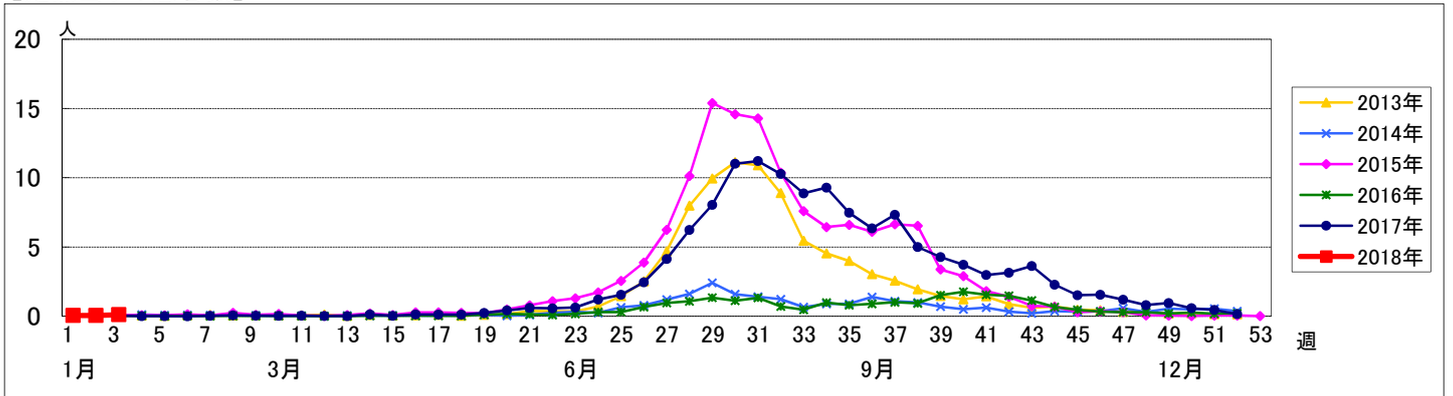


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第51週	罹患数	42	1	2	14	6	6	3	5	2	1			1	1	
	定点当り	0.45	0.01	0.02	0.15	0.06	0.06	0.03	0.05	0.02	0.01			0.01	0.01	
第52週	罹患数	13			3	3	1	1	3		2					
	定点当り	0.15			0.04	0.04	0.01	0.01	0.04		0.02					
第1週	罹患数	5		1		2			1					1		
	定点当り	0.06		0.01		0.02			0.01					0.01		
第2週	罹患数	5	1				3					1				
	定点当り	0.05	0.01				0.03					0.01				
第3週	罹患数	10			4	4	1	1								
	定点当り	0.11			0.04	0.04	0.01	0.01								

## 【年齢層別5週分集計】



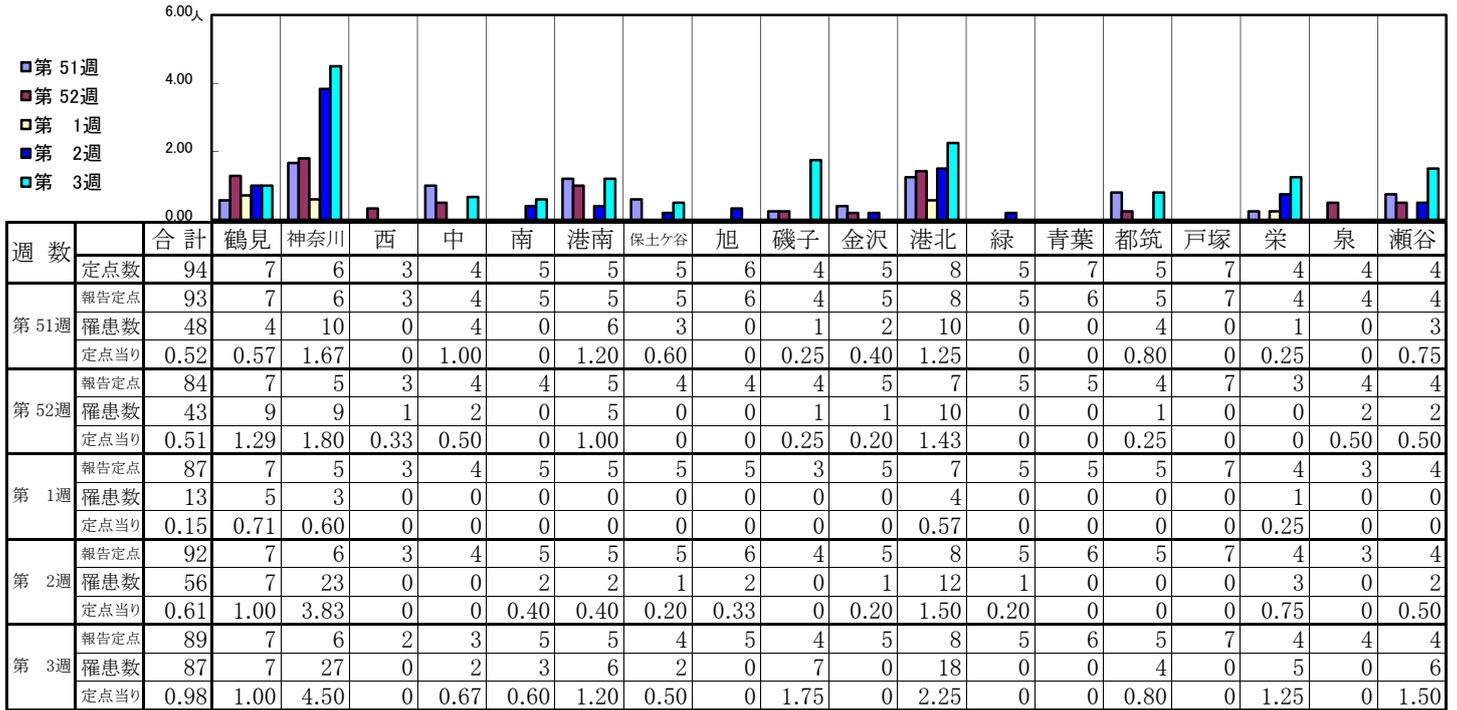
## 【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

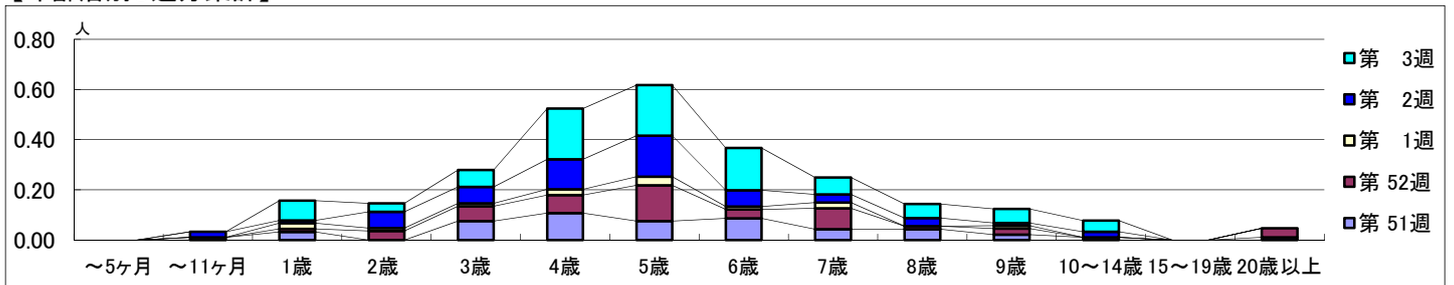
平成 29年12月18日 ~平成30年 1月21日  
[平成 29年 第51週 ~平成30年 第3週]

【区別・週別報告定点当り】

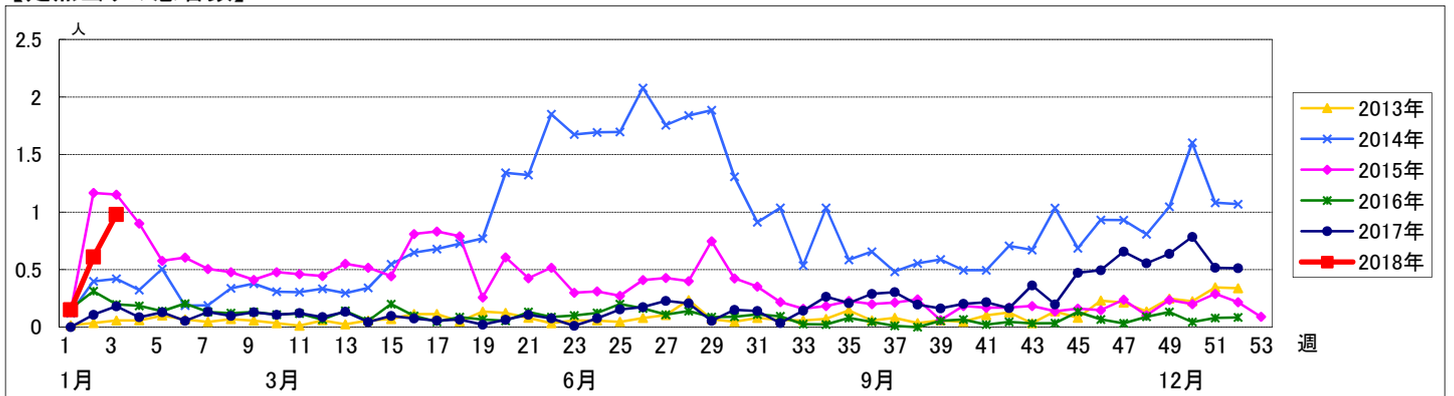


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第51週	罹患数 48		1	3		7	10	7	8	4	4	2	1		1
第51週	定点当り 0.52		0.01	0.03		0.08	0.11	0.08	0.09	0.04	0.04	0.02	0.01		0.01
第52週	罹患数 43			1	3	5	6	12	3	7	1	2			3
第52週	定点当り 0.51			0.01	0.04	0.06	0.07	0.14	0.04	0.08	0.01	0.02			0.04
第1週	罹患数 13			2	1	1	2	3	1	2		1			
第1週	定点当り 0.15			0.02	0.01	0.01	0.02	0.03	0.01	0.02		0.01			
第2週	罹患数 56		2	1	6	6	11	15	6	3	3	1	2		
第2週	定点当り 0.61		0.02	0.01	0.07	0.07	0.12	0.16	0.07	0.03	0.03	0.01	0.02		
第3週	罹患数 87			7	3	6	18	18	15	6	5	5	4		
第3週	定点当り 0.98			0.08	0.03	0.07	0.20	0.20	0.17	0.07	0.06	0.06	0.04		

【年齢層別5週分集計】



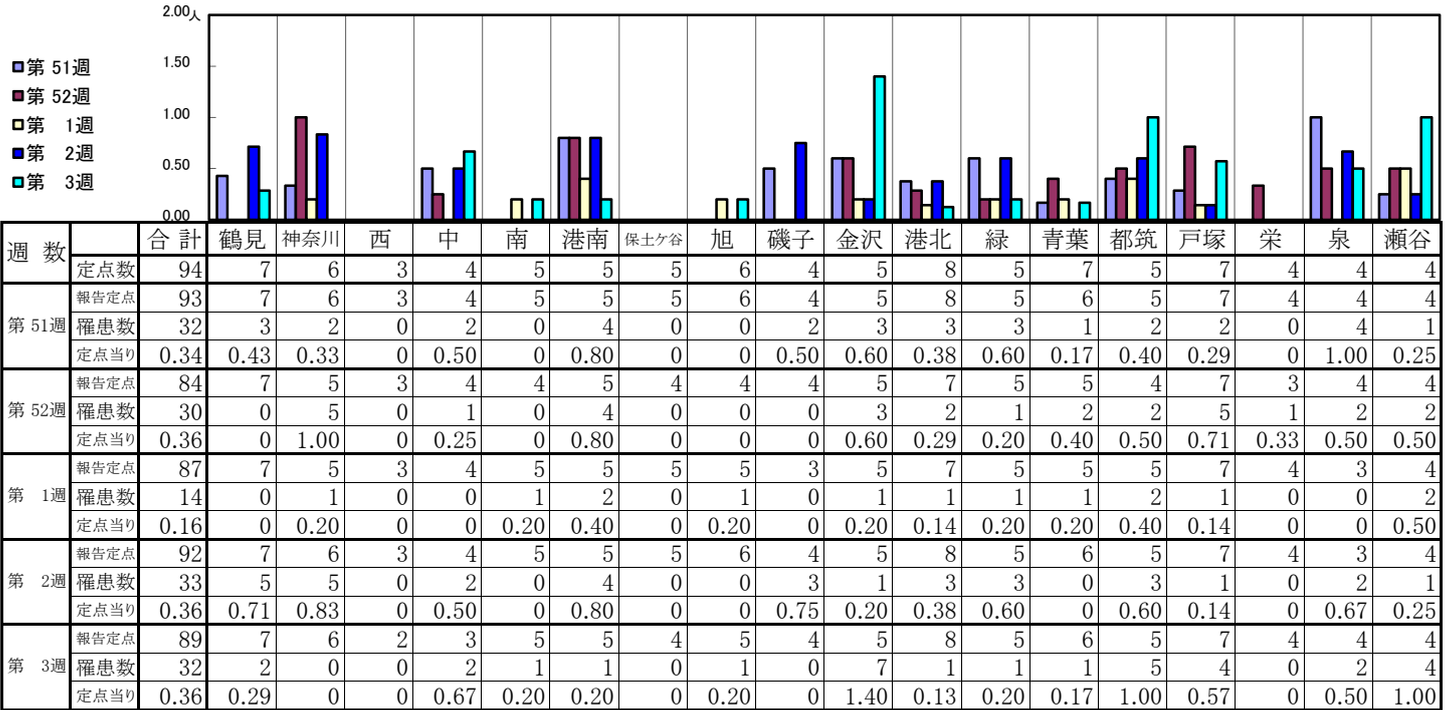
【定点当りの患者数】



# << 突発性発しん >>

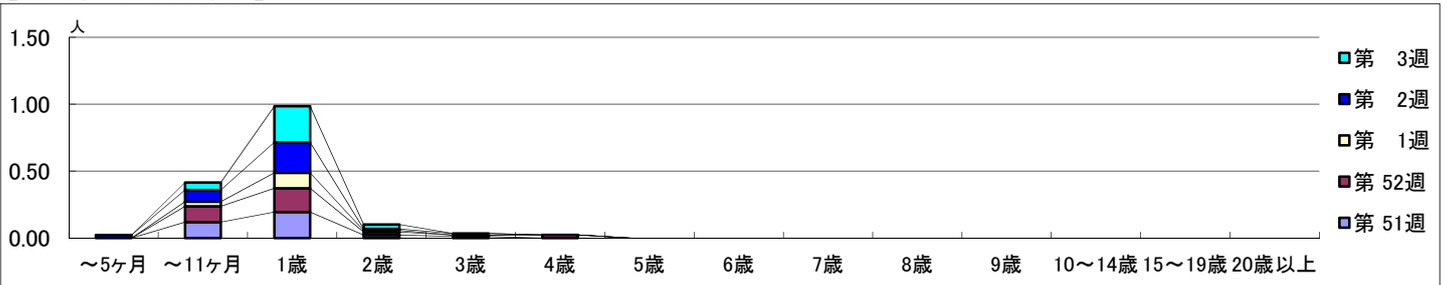
平成 29年12月18日 ~平成30年 1月21日  
[平成 29年 第51週 ~平成30年 第3週]

## 【区別・週別報告定点当り】

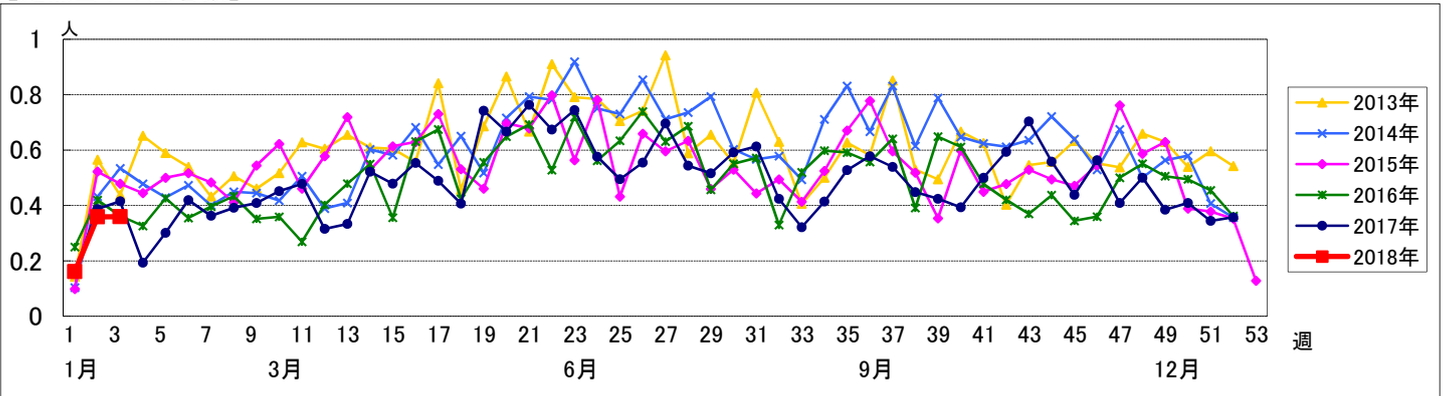


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第51週	罹患数 32		11	18	2	1									
第51週	定点当り 0.34		0.12	0.19	0.02	0.01									
第52週	罹患数 30		10	15	2	1	2								
第52週	定点当り 0.36		0.12	0.18	0.02	0.01	0.02								
第1週	罹患数 14		3	10	1										
第1週	定点当り 0.16		0.03	0.11	0.01										
第2週	罹患数 33	2	8	21	1	1									
第2週	定点当り 0.36	0.02	0.09	0.23	0.01	0.01									
第3週	罹患数 32		5	24	3										
第3週	定点当り 0.36		0.06	0.27	0.03										

## 【年齢層別5週分集計】



## 【定点当りの患者数】

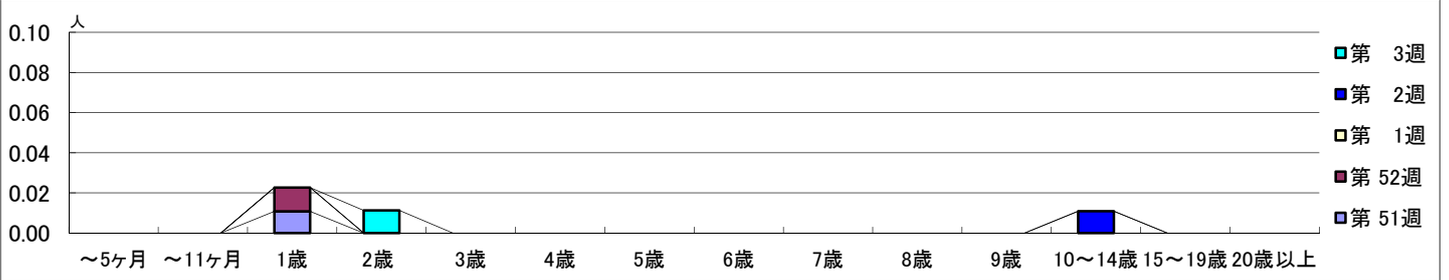


【区別・週別報告定点当り】

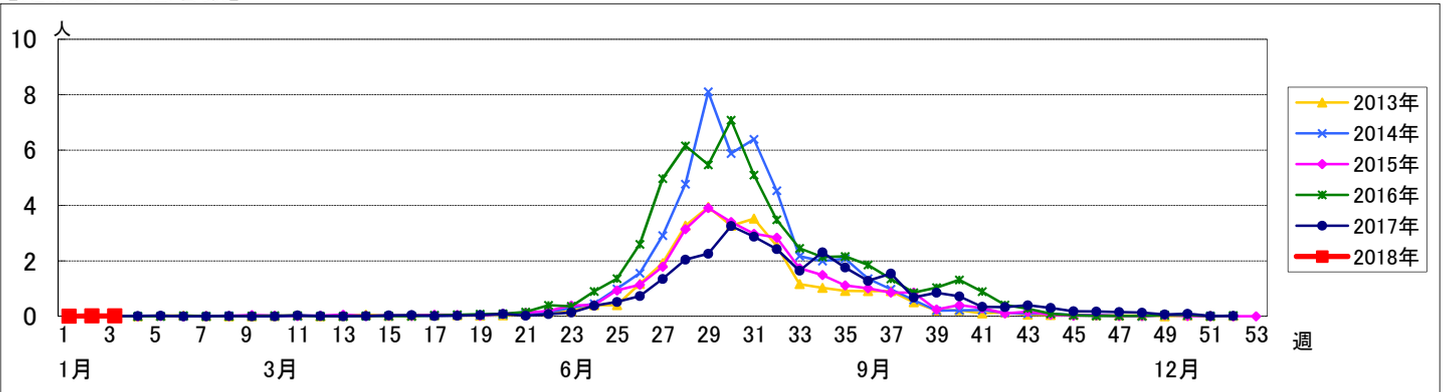
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
報告定点	93	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	6	5	7	4	4	4
罹患数	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
報告定点	84	7	5	3	4	4	5	4	4	4	5	7	5	5	4	7	3	4	4
罹患数	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
報告定点	87	7	5	3	4	5	5	5	3	5	7	5	5	5	5	7	4	3	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	92	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	6	5	7	4	3	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	2	3	5	5	4	5	4	5	8	5	6	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	0.20	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51週	罹患数 1 定点当り 0.01			1 0.01											
第52週	罹患数 1 定点当り 0.01			1 0.01											
第1週	罹患数 0 定点当り 0														
第2週	罹患数 1 定点当り 0.01												1 0.01		
第3週	罹患数 1 定点当り 0.01				1 0.01										

【年齢層別5週分集計】



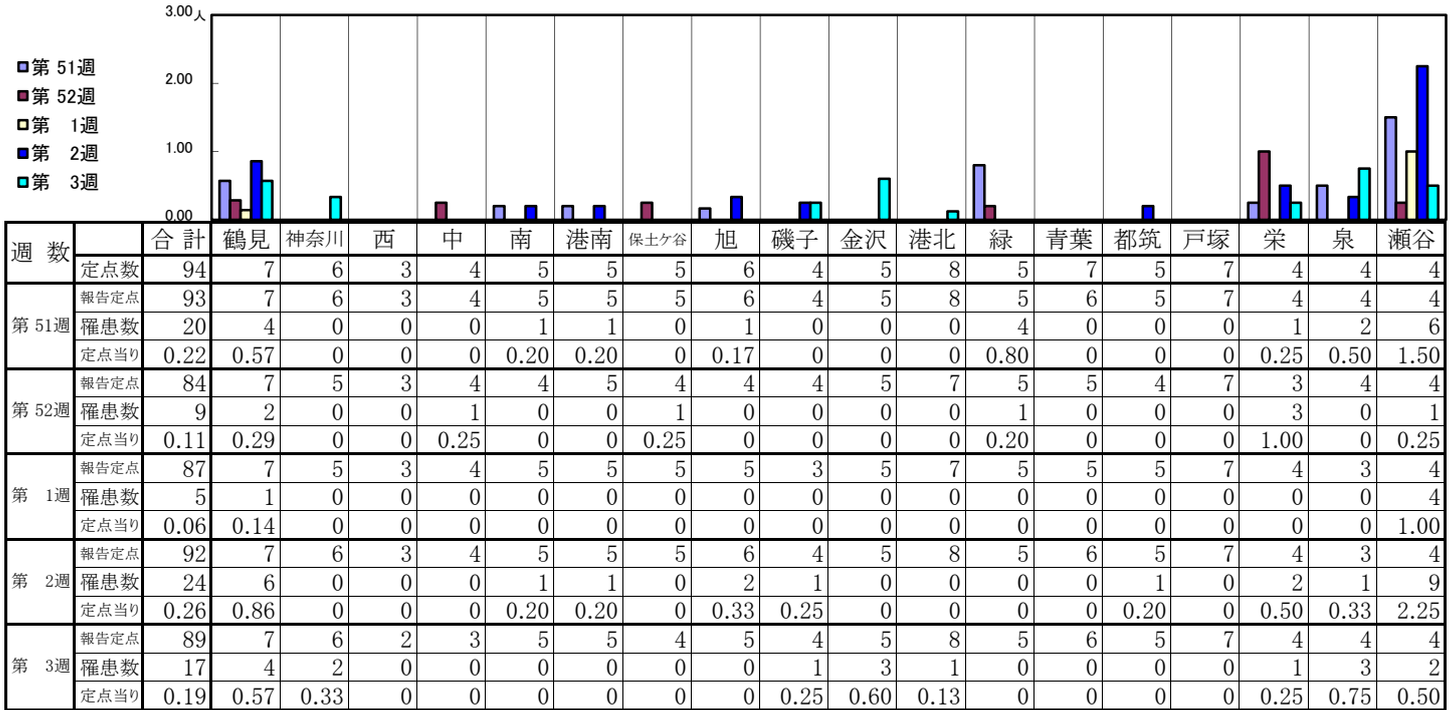
【定点当りの患者数】



# << 流行性耳下腺炎 >>

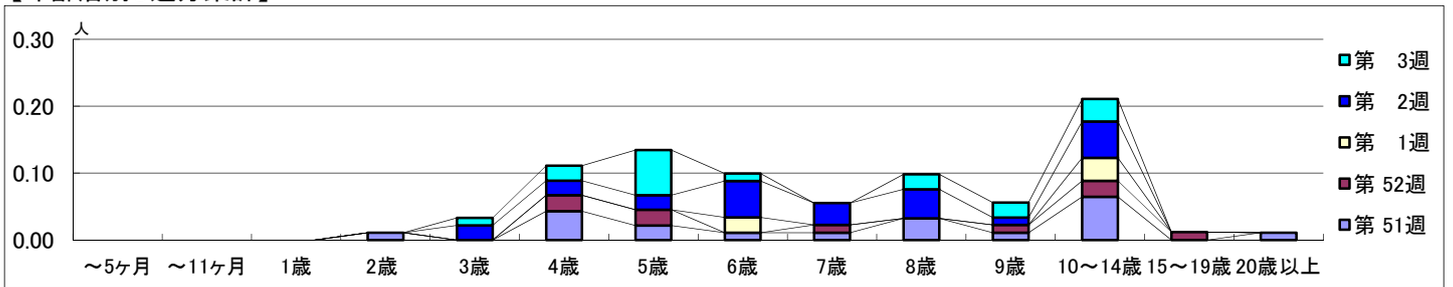
平成 29年12月18日 ~平成30年 1月21日  
[平成 29年 第51週 ~平成30年 第3週]

## 【区別・週別報告定点当り】

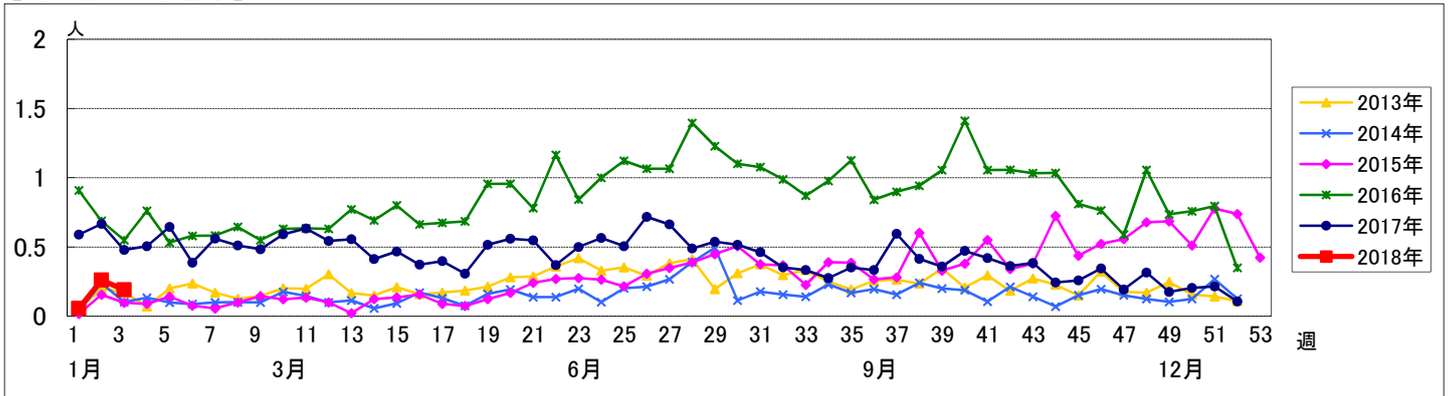


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第51週	20				1		4	2	1	1	3	1	6		1
第52週	9						2	2		1		1	2	1	
第1週	5								2				3		
第2週	24					2	2	2	5	3	4	1	5		
第3週	17					1	2	6	1		2	2	3		
報告定点	93														
罹患数	20				1		4	2	1	1	3	1	6		1
定点当り	0.22				0.01		0.04	0.02	0.01	0.01	0.03	0.01	0.06		0.01
報告定点	84														
罹患数	9						2	2		1		1	2	1	
定点当り	0.11						0.02	0.02		0.01		0.01	0.02	0.01	
報告定点	87								2				3		
罹患数	5								2				3		
定点当り	0.06								0.02				0.03		
報告定点	92					2	2	2	5	3	4	1	5		
罹患数	24					2	2	2	5	3	4	1	5		
定点当り	0.26					0.02	0.02	0.02	0.05	0.03	0.04	0.01	0.05		
報告定点	89														
罹患数	17					1	2	6	1		2	2	3		
定点当り	0.19					0.01	0.02	0.07	0.01		0.02	0.02	0.03		

## 【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 >>

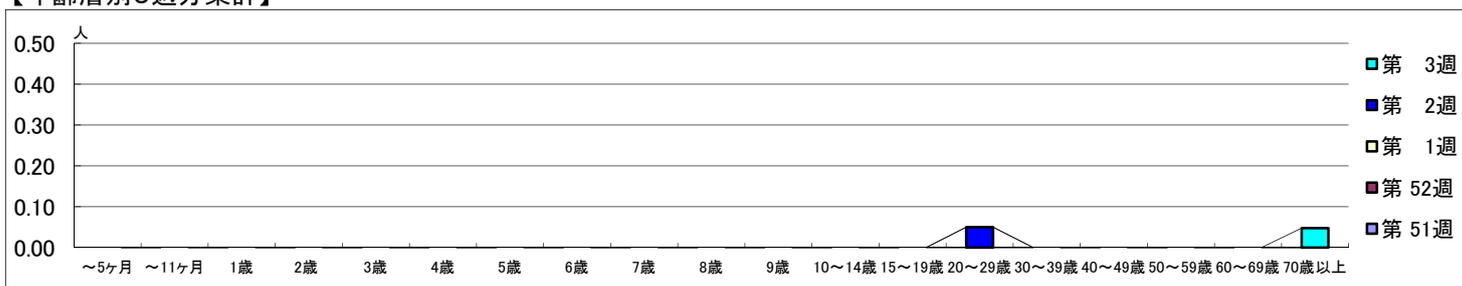
平成 29年12月18日 ~平成30年 1月21日  
[平成 29年 第51週 ~平成30年 第3週]

## 【区別・週別報告定点当り】

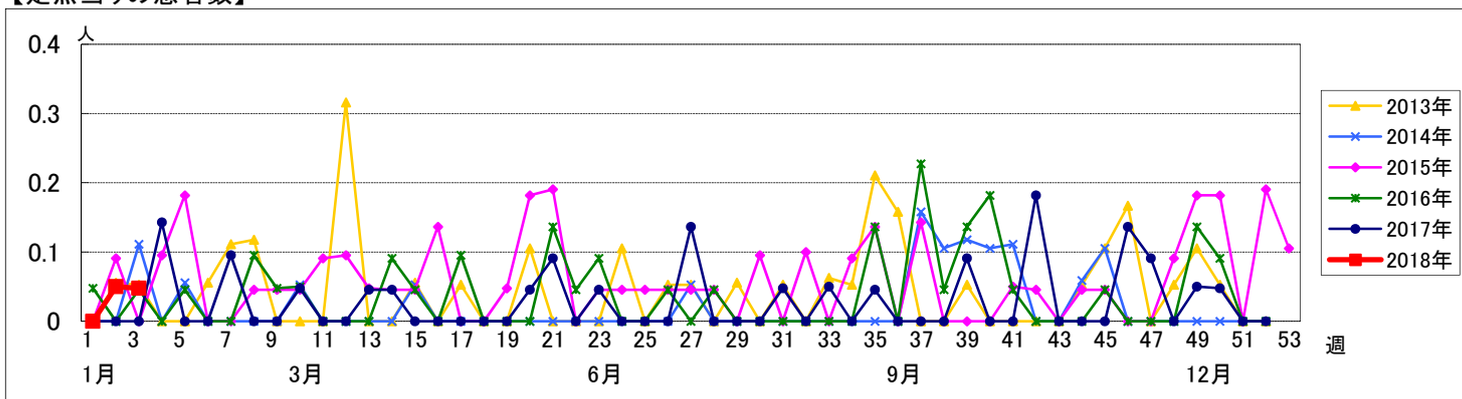
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第 51週	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	報告定点	20	1	1	1		1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第 52週	報告定点	19	2	1	1		1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2		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 1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	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 2週		報告定点	20	2	1	1		1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.05	0	0	0	0	0	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	第 3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		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
定点当り		0.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.00

週数		年齢層別																			
		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 51週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第 52週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第 1週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第 2週	罹患数	1														1					
	定点当り	0.05													0.05						
第 3週	罹患数	1																			1
	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】



# << 流行性角結膜炎 >>

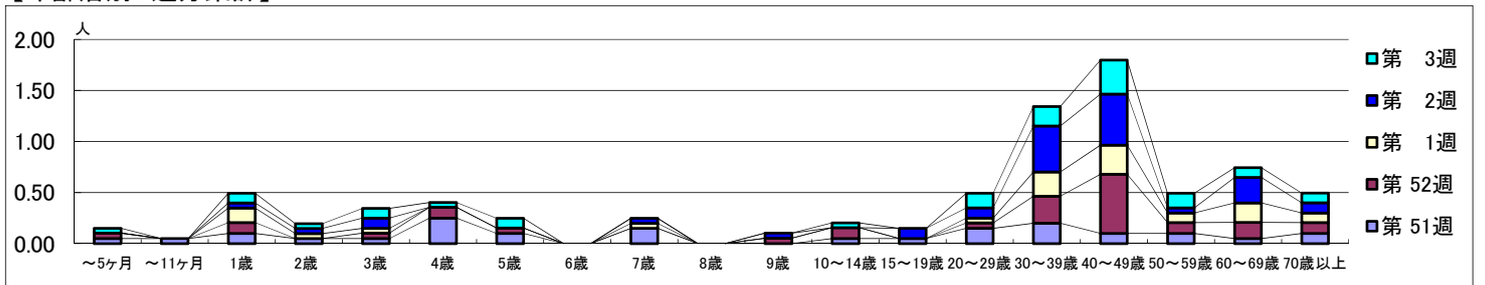
平成 29年12月18日 ~平成30年 1月21日  
[平成 29年 第51週 ~平成30年 第3週]

## 【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 51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	20	1	1	1		1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	32	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	2	1	18	4	0	0	2	
第 52週	定点数	19	2	1	1		1	1	1	1	1	2	1	2	1	2		1		
	報告定点	34	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	7	14	5	0	4	0	
	罹患数	34	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	7	14	5	0	4	0
第 1週	定点数	21	2	1	1		1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
	報告定点	26	1	3	0	0	0	1	2	0	0	3	1	6	7	0	0	0	2	
	罹患数	26	1	3	0	0	0	1	2	0	0	3	1	6	7	0	0	0	2	
第 2週	定点数	20	2	1	1		1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
	報告定点	37	1	10	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	16	4	0	0	0	0
	罹患数	37	1	10	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	16	4	0	0	0	0
第 3週	定点数	21	2	1	1		1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
	報告定点	31	2	4	0	0	0	1	0	0	0	1	1	2	17	1	0	0	2	
	罹患数	31	2	4	0	0	0	1	0	0	0	1	1	2	17	1	0	0	2	
定点当り	1.60	0.05	0.05	0.10	0.05	0.05	0.25	0.10		0.15		0.05	0.05	0.15	0.20	0.10	0.10	0.05	0.10	

週数		年齢層別																			
		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 51週	罹患数	32	1	1	2	1	1	5	2					1	1	3	4	2	2	1	2
	定点当り	1.60	0.05	0.05	0.10	0.05	0.05	0.25	0.10					0.05	0.05	0.15	0.20	0.10	0.10	0.05	0.10
第 52週	罹患数	34	1		2		1	2	1				1	2		1	5	11	2	3	2
	定点当り	1.79	0.05		0.11		0.05	0.11	0.05				0.05	0.11		0.05	0.26	0.58	0.11	0.16	0.11
第 1週	罹患数	26			3	1	1			1					1	5	6	2	4	2	2
	定点当り	1.24			0.14	0.05	0.05			0.05					0.05	0.24	0.29	0.10	0.19	0.10	0.10
第 2週	罹患数	37			1	1	2			1					2	9	10	1	5	2	2
	定点当り	1.85			0.05	0.05	0.10			0.05					0.10	0.45	0.50	0.05	0.25	0.10	0.10
第 3週	罹患数	31	1		2	1	2	1	2					1		3	4	7	3	2	2
	定点当り	1.48	0.05		0.10	0.05	0.10	0.05	0.10					0.05		0.14	0.19	0.33	0.14	0.10	0.10

## 【年齢層別5週分集計】



## 【定点当りの患者数】

