

疾病別 警報・注意報 発生状況

2024年 第46週

	インフルエンザ	新型コロナウイルス感染症	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	2.19	1.26	0.03	0.13	1.91	2.48	0.22	<span style="color:red">◎</span> 3.98	1.44	0.23	0.05	0.06	-	1.00
鶴見	3.20	1.50	-	-	0.71	2.86	0.14	<span style="color:red">◎</span> 3.14	0.86	-	-	-	-	-
神奈川	1.70	1.30	-	0.40	3.20	2.80	0.80	<span style="color:red">◎</span> 5.20	<span style="color:red">◎</span> 5.20	-	-	-	-	3.00
西	1.75	0.75	0.33	-	-	2.00	-	1.33	-	-	-	-	-	-
中	1.50	1.00	-	-	0.67	-	0.33	2.67	0.67	0.33	-	-	-	-
南	4.38	1.38	0.20	1.40	1.00	1.40	-	<span style="color:red">◎</span> 6.80	0.20	1.20	-	-	-	1.00
港南	1.71	0.57	-	-	2.50	8.50	0.25	<span style="color:red">◎</span> 3.00	-	-	0.25	0.50	-	2.00
保土ヶ谷	1.57	1.14	-	-	1.25	1.75	-	<span style="color:red">◎</span> 3.75	1.25	-	-	0.25	-	1.00
旭	3.88	1.50	-	-	2.60	3.40	0.20	<span style="color:red">◎</span> 4.40	0.80	-	-	-	-	-
磯子	1.60	0.20	-	-	1.25	1.50	-	<span style="color:red">◎</span> 5.50	-	0.50	-	-	-	-
金沢	2.13	1.50	-	-	1.60	0.60	-	<span style="color:red">◎</span> 2.20	0.40	0.40	-	-	-	-
港北	1.00	0.58	0.14	0.29	1.71	2.00	0.14	<span style="color:red">◎</span> 3.00	<span style="color:red">◎</span> 2.14	0.29	0.43	-	-	1.00
緑	2.00	0.50	-	-	3.60	3.00	0.60	<span style="color:red">◎</span> 7.00	<span style="color:red">◎</span> 6.00	0.40	-	-	-	-
青葉	1.91	1.45	-	-	2.71	2.57	0.57	<span style="color:red">◎</span> 3.00	1.29	0.29	-	0.14	-	2.00
都筑	3.00	1.88	-	-	1.80	3.80	0.20	<span style="color:red">◎</span> 4.40	1.60	-	-	0.20	-	-
戸塚	2.80	2.20	-	-	1.67	1.17	-	<span style="color:red">◎</span> 2.50	0.17	0.17	-	-	-	3.00
栄	2.00	1.00	-	-	1.50	3.25	-	<span style="color:red">◎</span> 3.50	0.50	0.25	-	-	-	-
泉	1.57	2.14	-	-	3.25	2.50	-	<span style="color:red">◎</span> 6.00	<span style="color:red">◎</span> 3.25	0.25	-	-	-	-
瀬谷	1.14	1.00	-	-	2.50	1.50	0.50	<span style="color:red">◎</span> 4.50	0.25	-	-	-	-	2.00

(-: 定点当たり0.00) (…: 未報告)

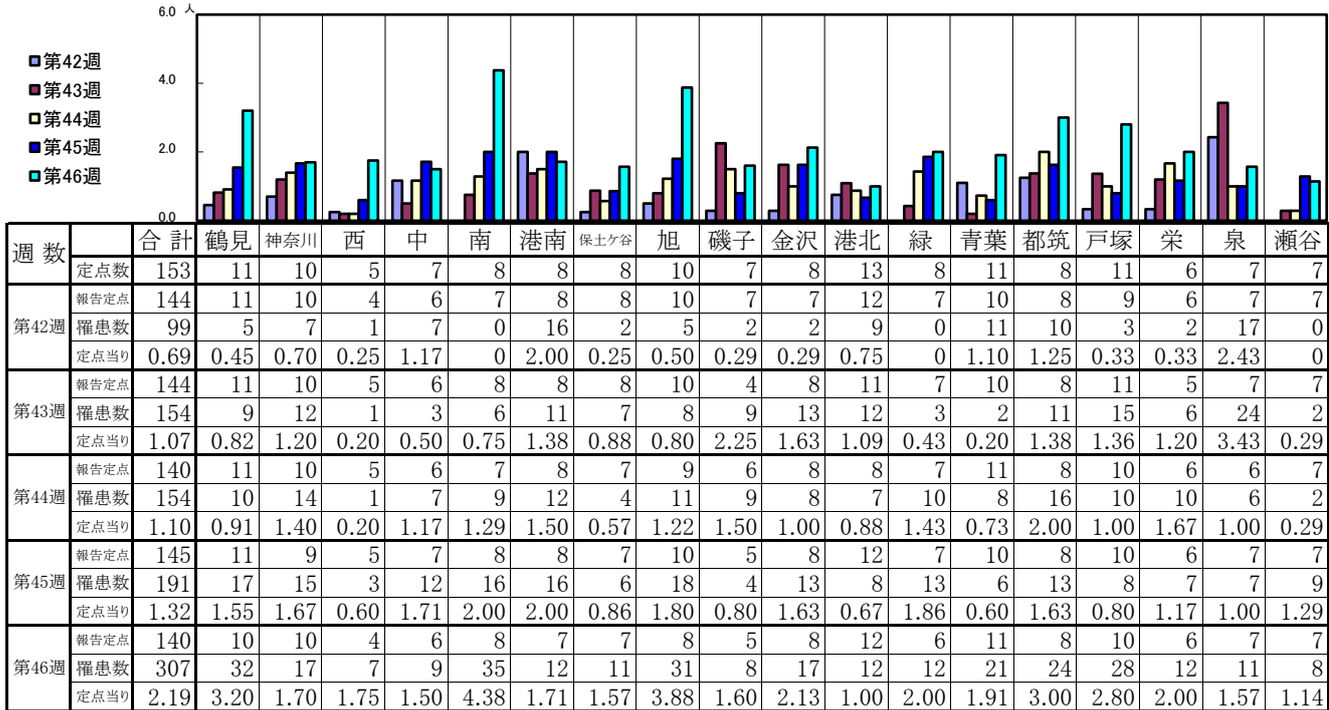
- ◎ 報告定点当たりの値が警報レベル もしくは警報レベル継続中です
- 報告定点当たりの値が注意報レベルに達しています

(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 >>

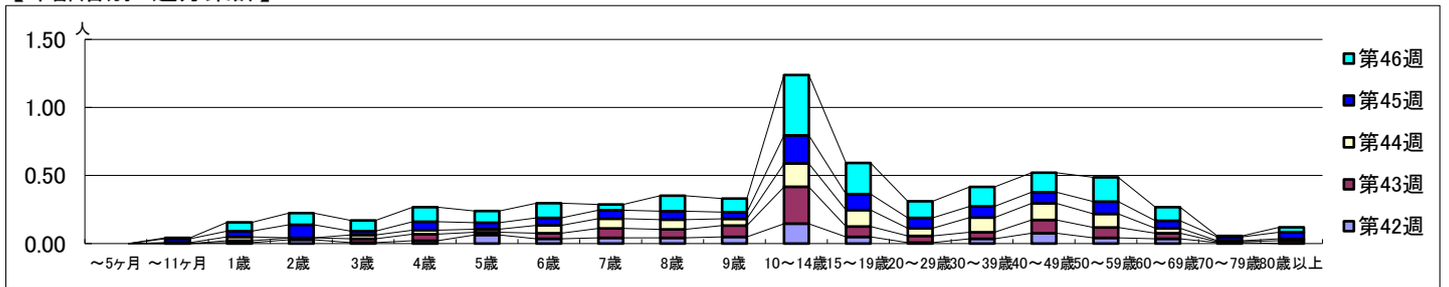
2024年10月14日 ~ 11月17日  
[2024年 第42週 ~ 第46週]

【区別・週別報告定点当り】

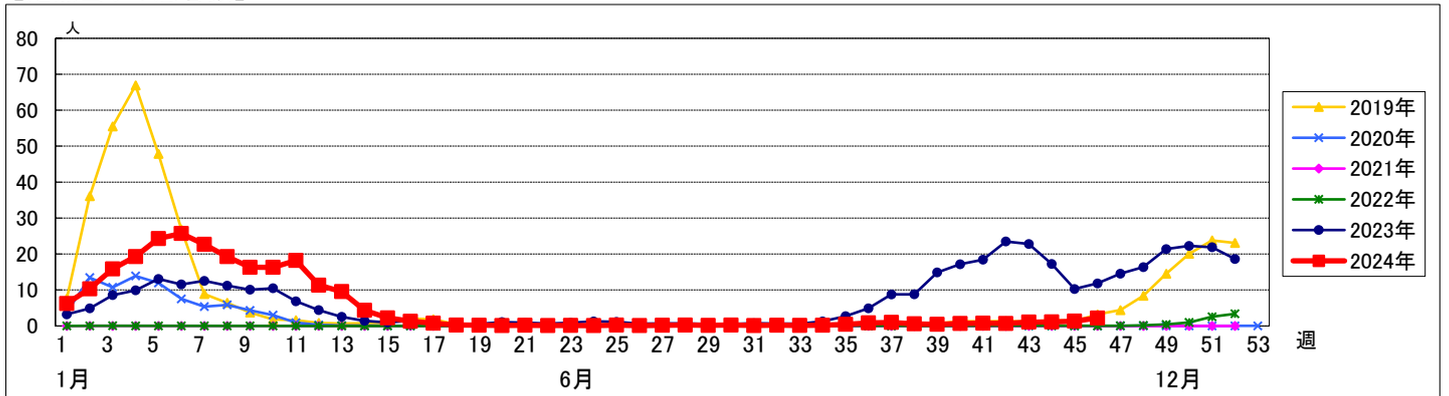


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第42週	罹患数	99			1	4	1	3	9	5	6	6	7	21	7	1	5	11	6	5	1	
	定点当り	0.69			0.01	0.03	0.01	0.02	0.06	0.03	0.04	0.04	0.05	0.15	0.05	0.01	0.03	0.08	0.04	0.03	0.01	
第43週	罹患数	154			2	2	4	7	3	6	10	9	12	39	11	7	7	14	11	6	1	3
	定点当り	1.07			0.01	0.01	0.03	0.05	0.02	0.04	0.07	0.06	0.08	0.27	0.08	0.05	0.05	0.10	0.08	0.04	0.01	0.02
第44週	罹患数	154		1	4		4	4	3	8	10	10	7	24	17	8	15	17	14	5	1	2
	定点当り	1.10		0.01	0.03		0.03	0.03	0.02	0.06	0.07	0.07	0.05	0.17	0.12	0.06	0.11	0.12	0.10	0.04	0.01	0.01
第45週	罹患数	191		4	6	14	4	9	7	8	9	9	7	30	17	11	12	12	13	8	4	7
	定点当り	1.32		0.03	0.04	0.10	0.03	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.05	0.21	0.12	0.08	0.08	0.08	0.09	0.06	0.03	0.05
第46週	罹患数	307		1	9	12	11	15	12	15	6	16	14	62	32	17	20	20	25	14	1	5
	定点当り	2.19		0.01	0.06	0.09	0.08	0.11	0.09	0.11	0.04	0.11	0.10	0.44	0.23	0.12	0.14	0.14	0.18	0.10	0.01	0.04

【年齢層別5週分集計】



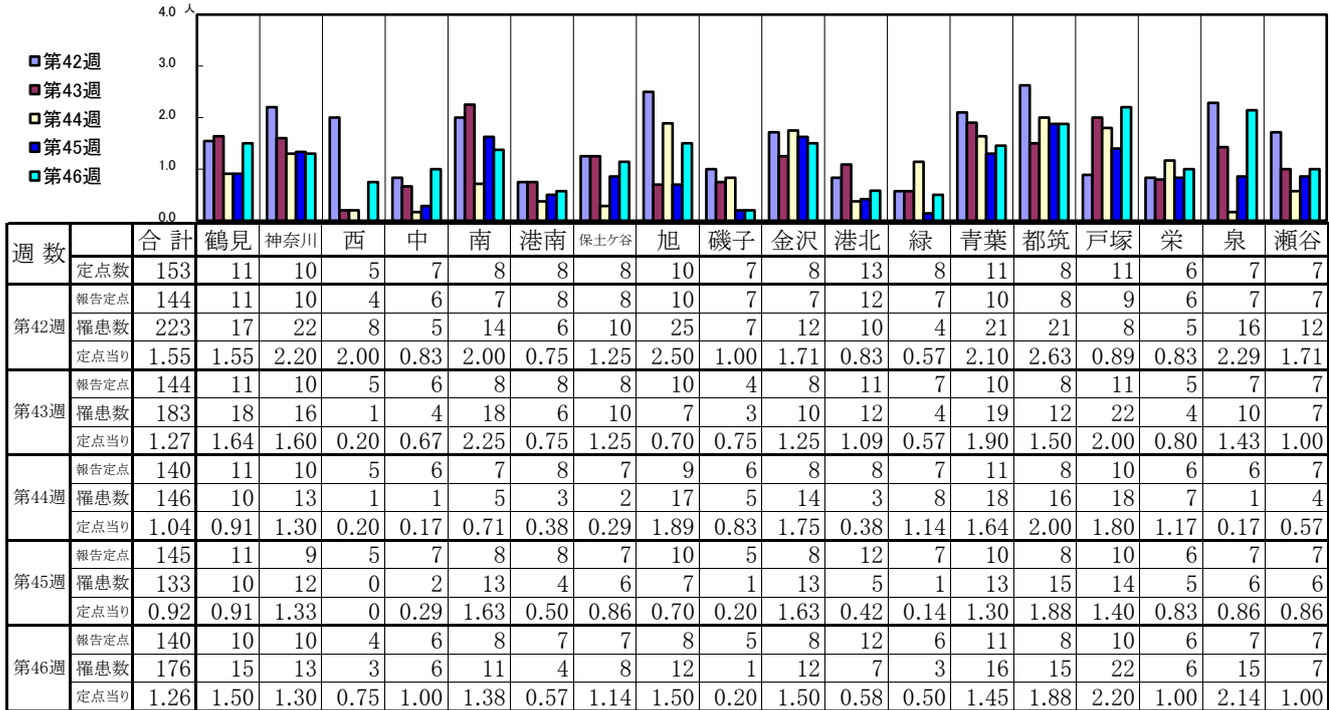
【定点当りの患者数】



<< 新型コロナウイルス感染症(COVID-19) >>

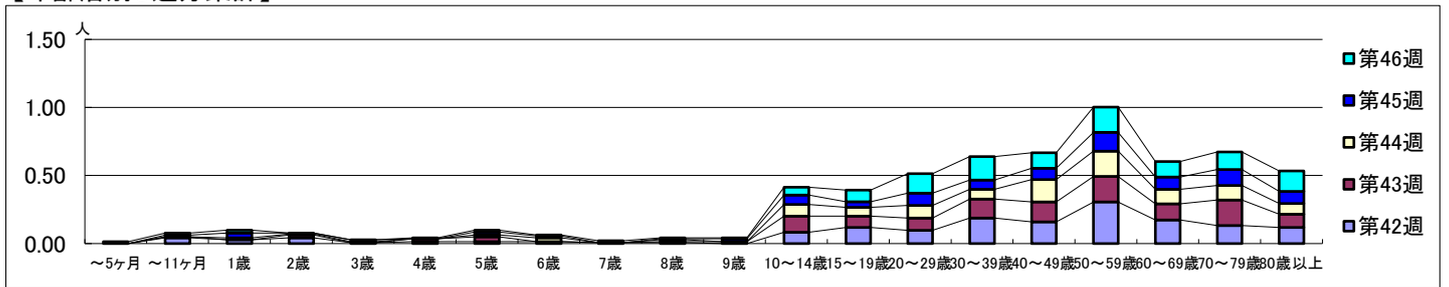
2024年10月14日 ~ 11月17日  
[2024年 第42週 ~ 第46週]

【区別・週別報告定点当り】

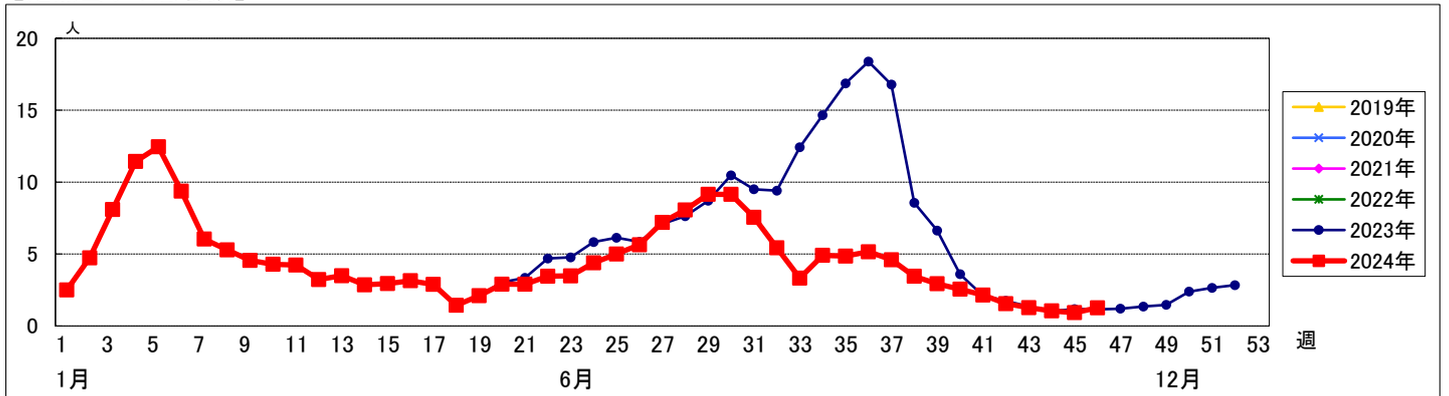


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第42週	報告定点 223		6	4	6	1	2	2	2	1	1		12	17	14	27	23	44	25	19	17
第43週	報告定点 183		1	3		3	5				1	2	17	12	13	20	21	27	17	27	14
第44週	報告定点 146		2	1	1		2	4		2		12	9	13	10	23	26	15	15	11	
第45週	報告定点 133		2	5	1	2	3	2	1	3	10	6	13	10	12	20	13	17	13		
第46週	報告定点 176	2	2	3		1	2	1	2	1	1	8	12	20	24	16	26	16	18	21	

【年齢層別5週分集計】



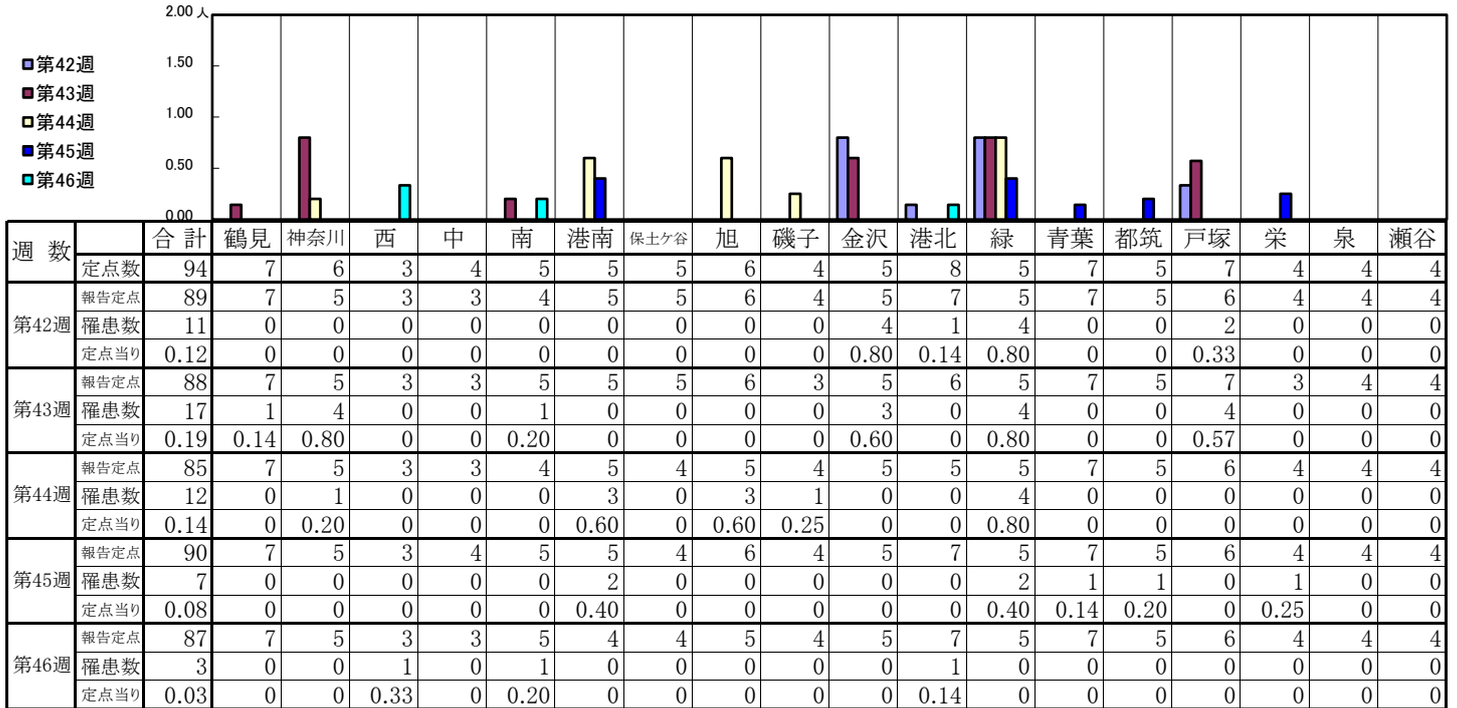
【定点当りの患者数】



<< RSウイルス感染症 >>

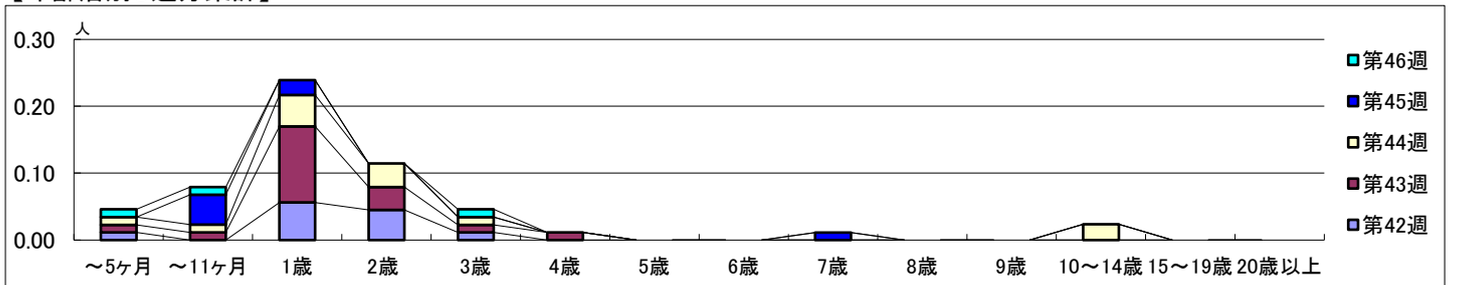
2024年10月14日 ~ 11月17日  
[2024年 第42週 ~ 第46週]

【区別・週別報告定点当り】

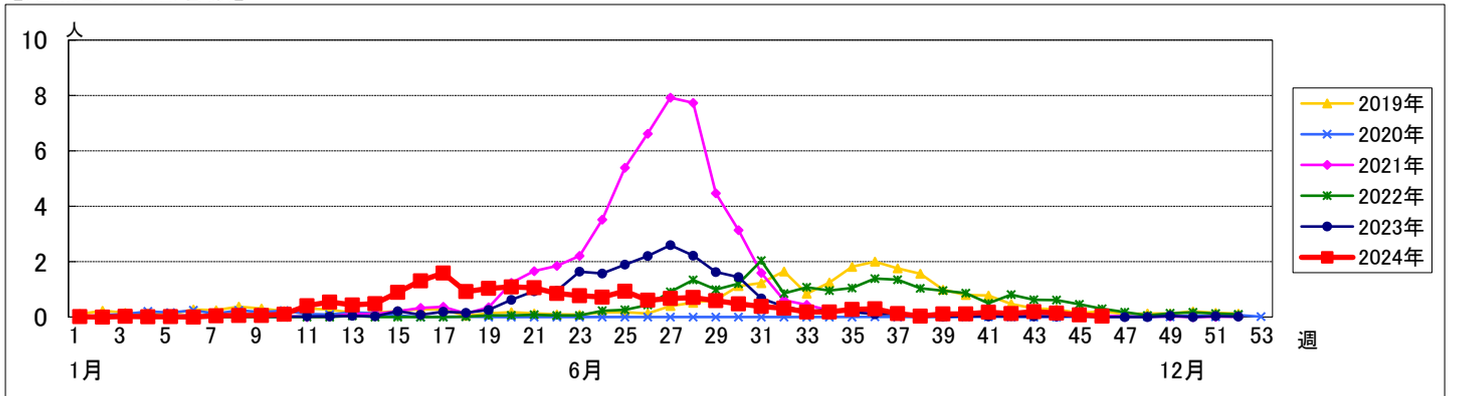


週数		合計	年齢層別														
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第42週	罹患数	11	1		5	4	1										
	定点当り	0.12	0.01		0.06	0.04	0.01										
第43週	罹患数	17	1	1	10	3	1	1									
	定点当り	0.19	0.01	0.01	0.11	0.03	0.01	0.01									
第44週	罹患数	12	1	1	4	3	1						2				
	定点当り	0.14	0.01	0.01	0.05	0.04	0.01						0.02				
第45週	罹患数	7		4	2					1							
	定点当り	0.08		0.04	0.02					0.01							
第46週	罹患数	3	1	1			1										
	定点当り	0.03	0.01	0.01			0.01										

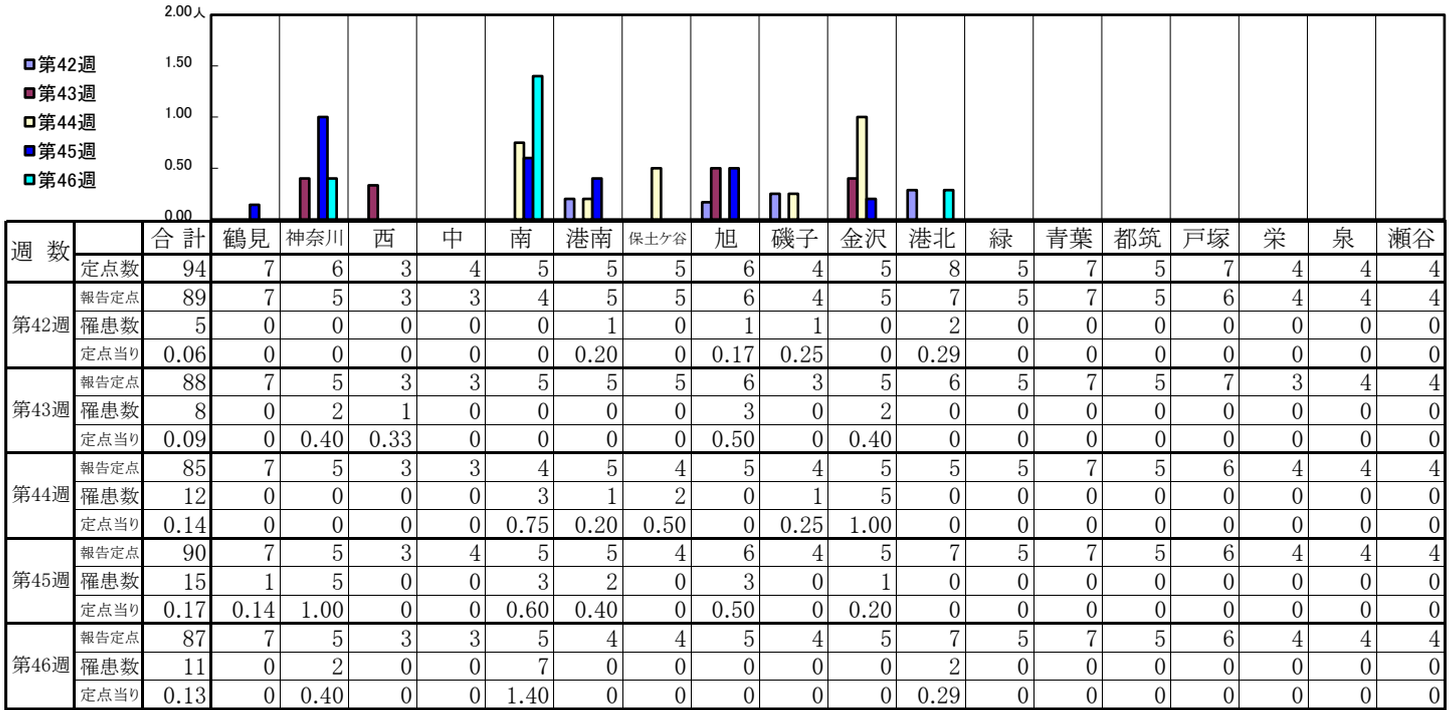
【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

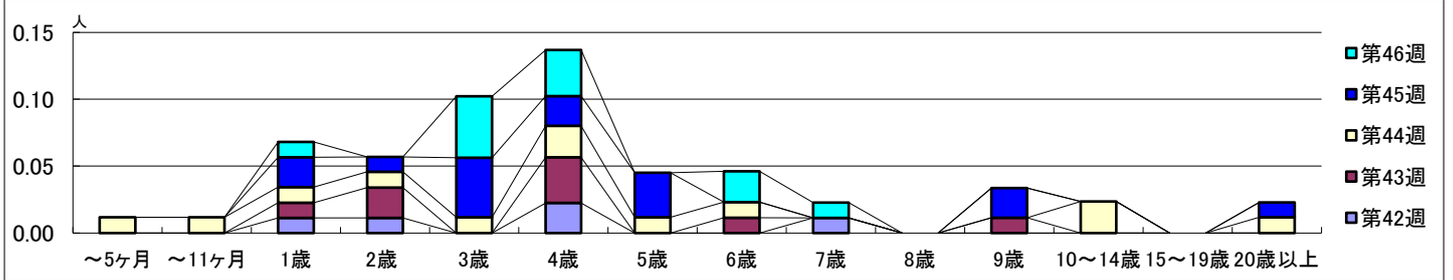


【区別・週別報告定点当り】

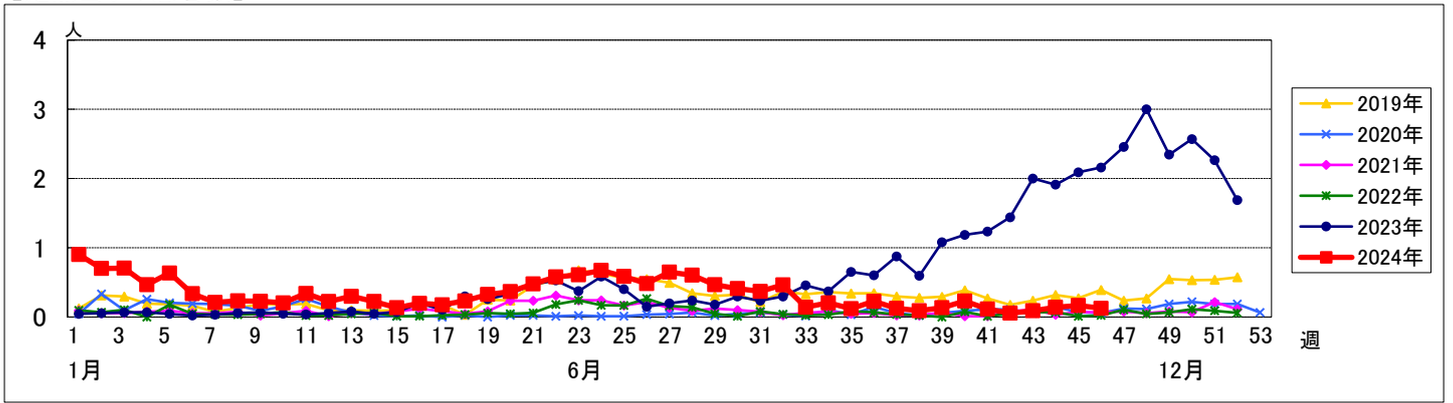


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第42週	罹患数 5			1	1		2			1					
第43週	罹患数 8			1	2		3		1			1			
第44週	罹患数 12	1	1	1	1	1	2	1	1				2		1
第45週	罹患数 15			2	1	4	2	3				2			1
第46週	罹患数 11			1		4	3		2	1					

【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 >>

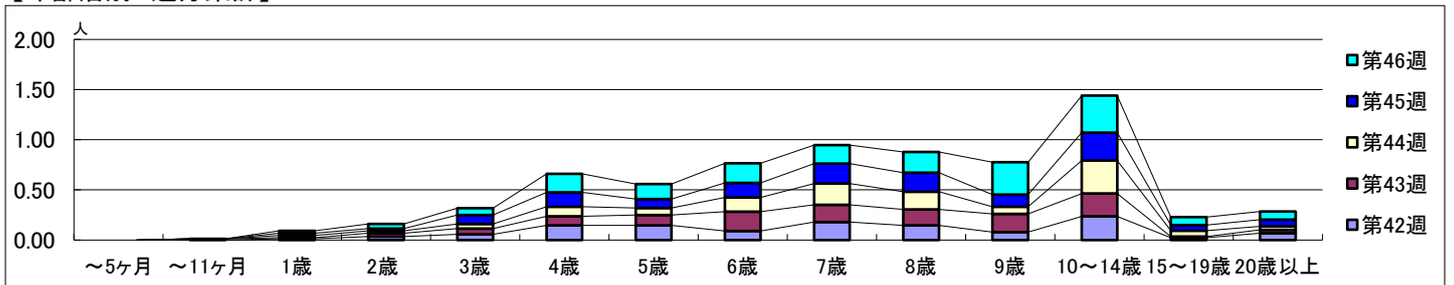
2024年10月14日 ~ 11月17日  
[2024年 第42週 ~ 第46週]

## 【区別・週別報告定点当り】

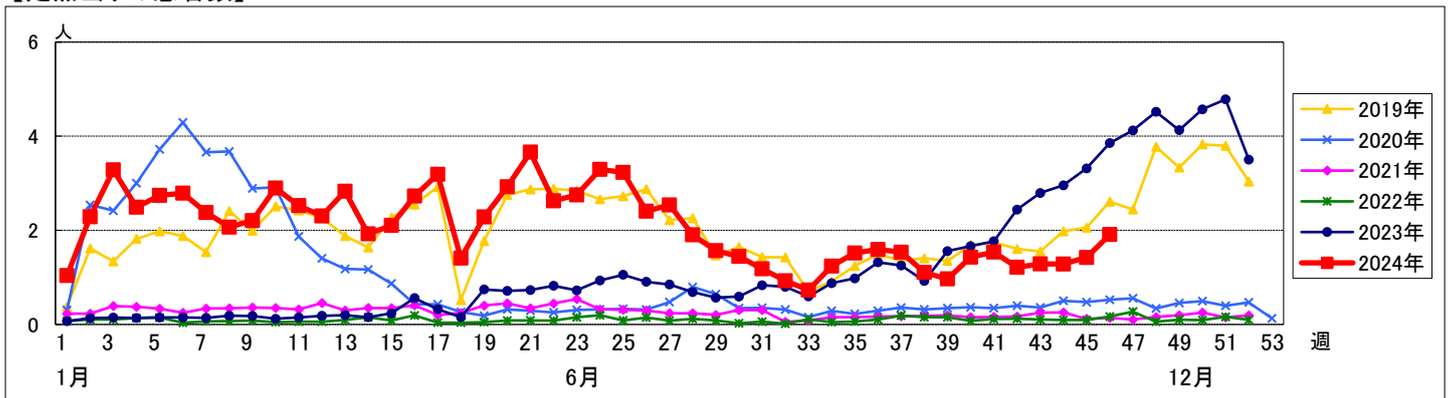
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第42週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	89	7	5	3	3	4	5	5	6	4	5	7	5	7	5	6	4	4	4
	罹患数	108	12	9	1	0	2	4	3	9	5	11	3	22	8	7	5	2	4	1
第43週	定点数	88	7	5	3	3	5	5	5	6	3	5	6	5	7	5	7	3	4	4
	報告定点	113	7	9	0	0	5	8	3	5	1	7	6	24	14	4	2	6	9	3
	罹患数	128	7	9	0	0	10	1.60	0.60	0.83	0.33	1.40	1.00	4.80	2.00	0.80	2.00	2.25	2.25	0.75
第44週	定点数	85	7	5	3	3	4	5	4	5	4	5	5	7	5	6	4	4	4	4
	報告定点	109	1	15	1	0	8	6	2	5	7	7	2	24	10	5	8	1	3	4
	罹患数	128	7	9	1	1	2	6	4	11	6	5	3	24	12	4	16	3	11	3
第45週	定点数	90	7	5	3	4	5	5	4	6	4	5	7	5	7	5	6	4	4	4
	報告定点	128	7	9	1	1	2	6	4	11	6	5	3	24	12	4	16	3	11	3
	罹患数	166	5	16	0	2	5	10	5	13	5	8	12	18	19	9	10	6	13	10
第46週	定点数	87	7	5	3	3	5	4	4	5	4	5	7	5	7	5	6	4	4	4
	報告定点	166	5	16	0	2	5	10	5	13	5	8	12	18	19	9	10	6	13	10
	罹患数	1.91	0.71	3.20	0	0.67	1.00	2.50	1.25	2.60	1.25	1.60	1.71	3.60	2.71	1.80	1.67	1.50	3.25	2.50

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42週	罹患数	108			1	3	5	13	13	8	16	13	7	21	2	6
	定点当り	1.21			0.01	0.03	0.06	0.15	0.15	0.09	0.18	0.15	0.08	0.24	0.02	0.07
第43週	罹患数	113		1	1	3	5	8	9	17	15	14	16	20	1	3
	定点当り	1.28		0.01	0.01	0.03	0.06	0.09	0.10	0.19	0.17	0.16	0.18	0.23	0.01	0.03
第44週	罹患数	109			2	2	4	8	6	12	18	15	6	28	5	3
	定点当り	1.28			0.02	0.02	0.05	0.09	0.07	0.14	0.21	0.18	0.07	0.33	0.06	0.04
第45週	罹患数	128			2	2	8	13	8	13	18	17	11	25	5	6
	定点当り	1.42			0.02	0.02	0.09	0.14	0.09	0.14	0.20	0.19	0.12	0.28	0.06	0.07
第46週	罹患数	166			2	4	6	16	13	17	16	18	28	32	7	7
	定点当り	1.91			0.02	0.05	0.07	0.18	0.15	0.20	0.18	0.21	0.32	0.37	0.08	0.08

## 【年齢層別5週分集計】



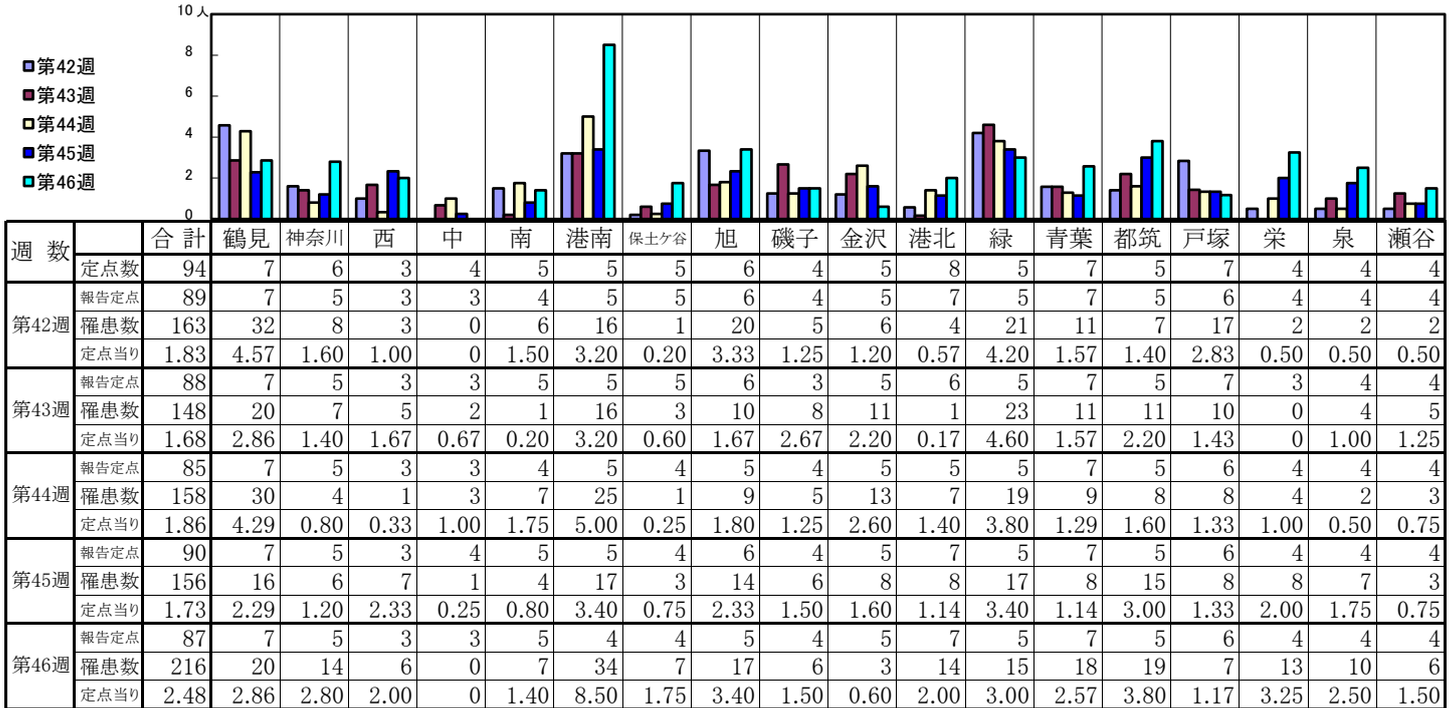
## 【定点当りの患者数】



# << 感染性胃腸炎 >>

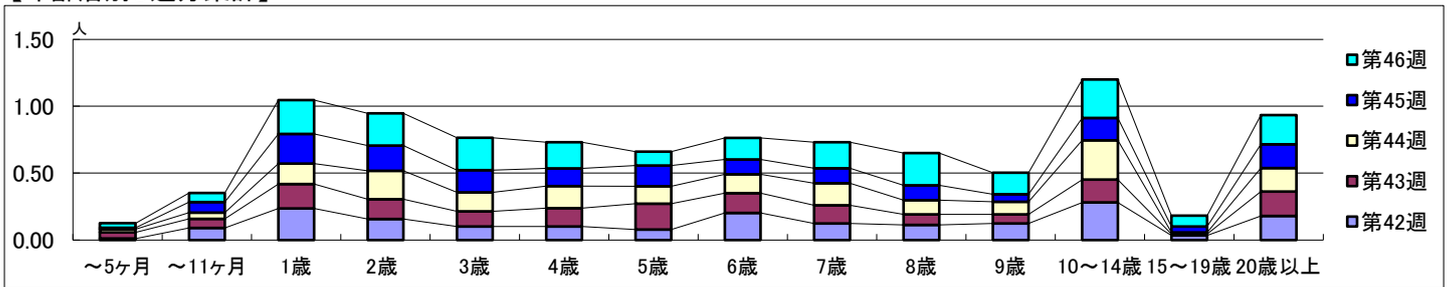
2024年10月14日 ~ 11月17日  
[2024年 第42週 ~ 第46週]

## 【区別・週別報告定点当り】

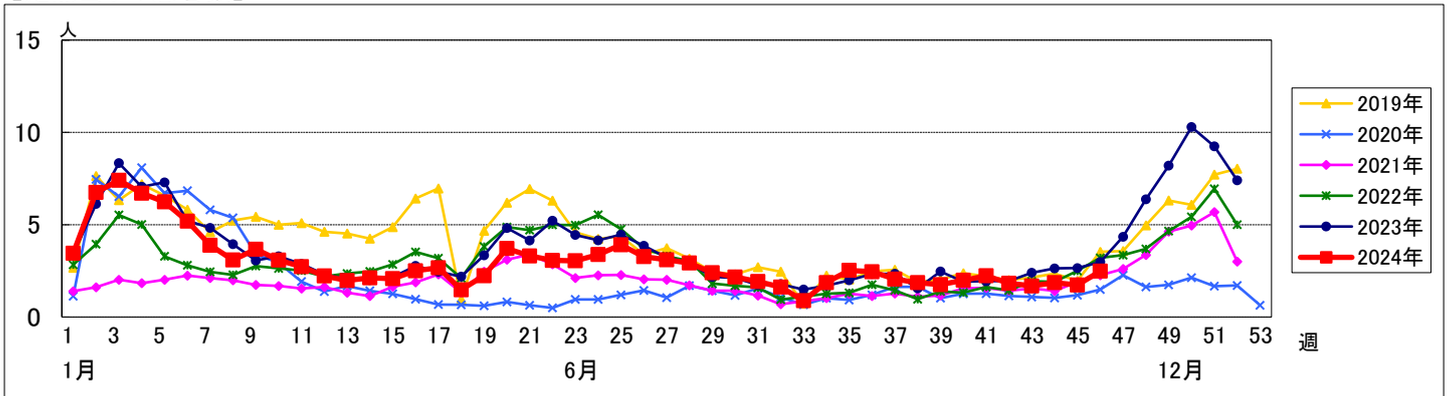


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第42週	罹患数	163	1	8	21	14	9	9	7	18	11	10	11	25	3	16
	定点当り	1.83	0.01	0.09	0.24	0.16	0.10	0.10	0.08	0.20	0.12	0.11	0.12	0.28	0.03	0.18
第43週	罹患数	148	4	6	16	13	10	12	17	13	12	7	6	15	1	16
	定点当り	1.68	0.05	0.07	0.18	0.15	0.11	0.14	0.19	0.15	0.14	0.08	0.07	0.17	0.01	0.18
第44週	罹患数	158	2	4	13	18	12	14	11	12	14	9	8	25	1	15
	定点当り	1.86	0.02	0.05	0.15	0.21	0.14	0.16	0.13	0.14	0.16	0.11	0.09	0.29	0.01	0.18
第45週	罹患数	156	1	7	20	17	15	12	14	10	10	10	5	15	4	16
	定点当り	1.73	0.01	0.08	0.22	0.19	0.17	0.13	0.16	0.11	0.11	0.11	0.06	0.17	0.04	0.18
第46週	罹患数	216	3	6	22	21	21	17	9	14	17	21	14	25	7	19
	定点当り	2.48	0.03	0.07	0.25	0.24	0.24	0.20	0.10	0.16	0.20	0.24	0.16	0.29	0.08	0.22

## 【年齢層別5週分集計】



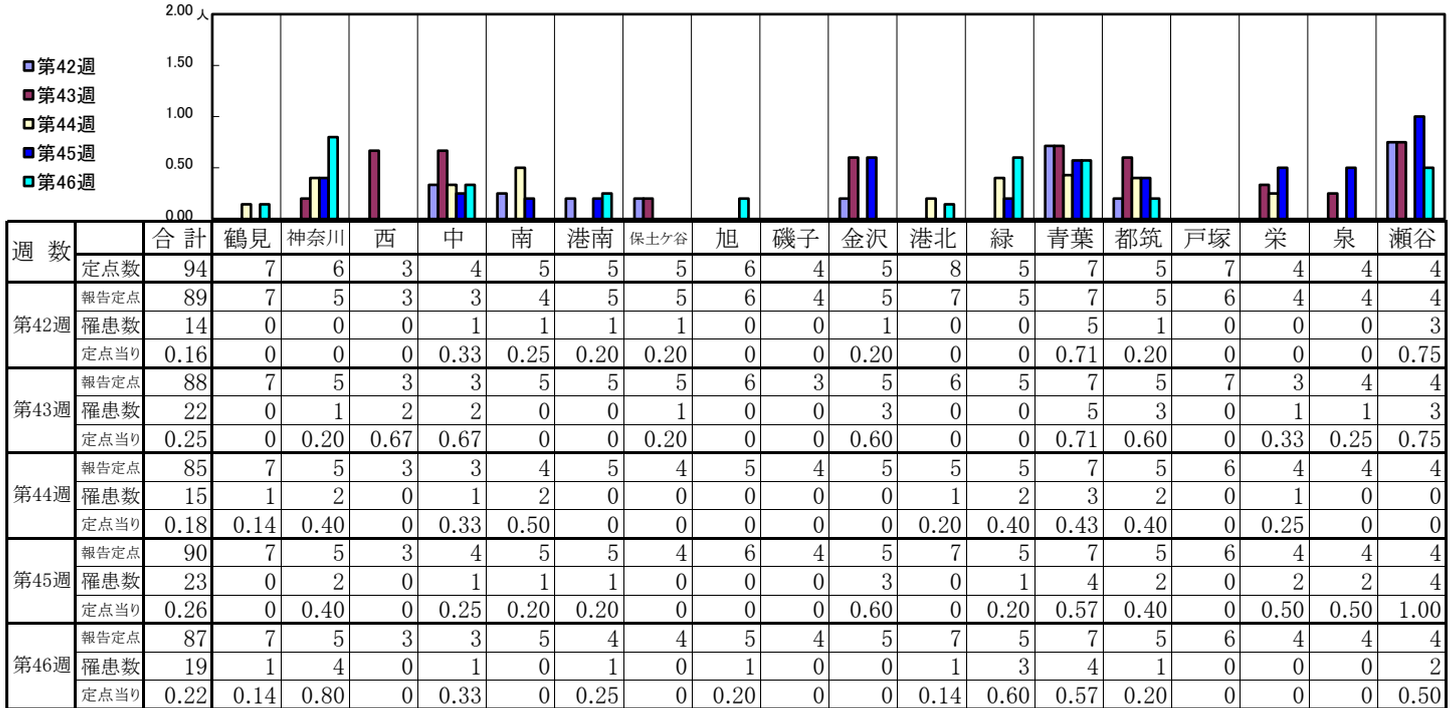
## 【定点当りの患者数】



# << 水痘 >>

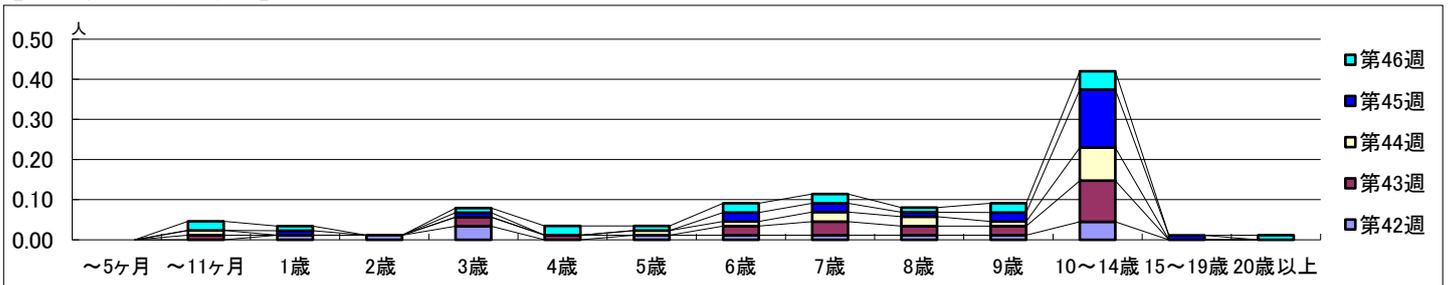
2024年10月14日 ~ 11月17日  
[2024年 第42週 ~ 第46週]

## 【区別・週別報告定点当り】

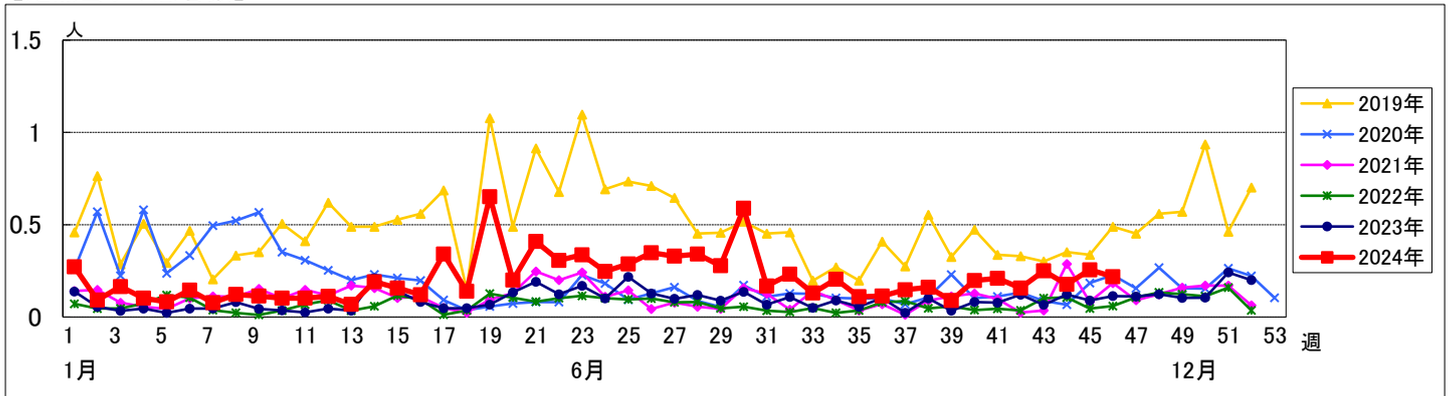


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第42週	14			1	1	3		1	1	1	1	1	4		
第43週	22		1			2	1		2	3	2	2	9		
第44週	15		1					1	1	2	2	1	7		
第45週	23			1		1			2	2	1	2	13	1	
第46週	19		2	1		1	2	1	2	2	1	2	4		1

## 【年齢層別5週分集計】



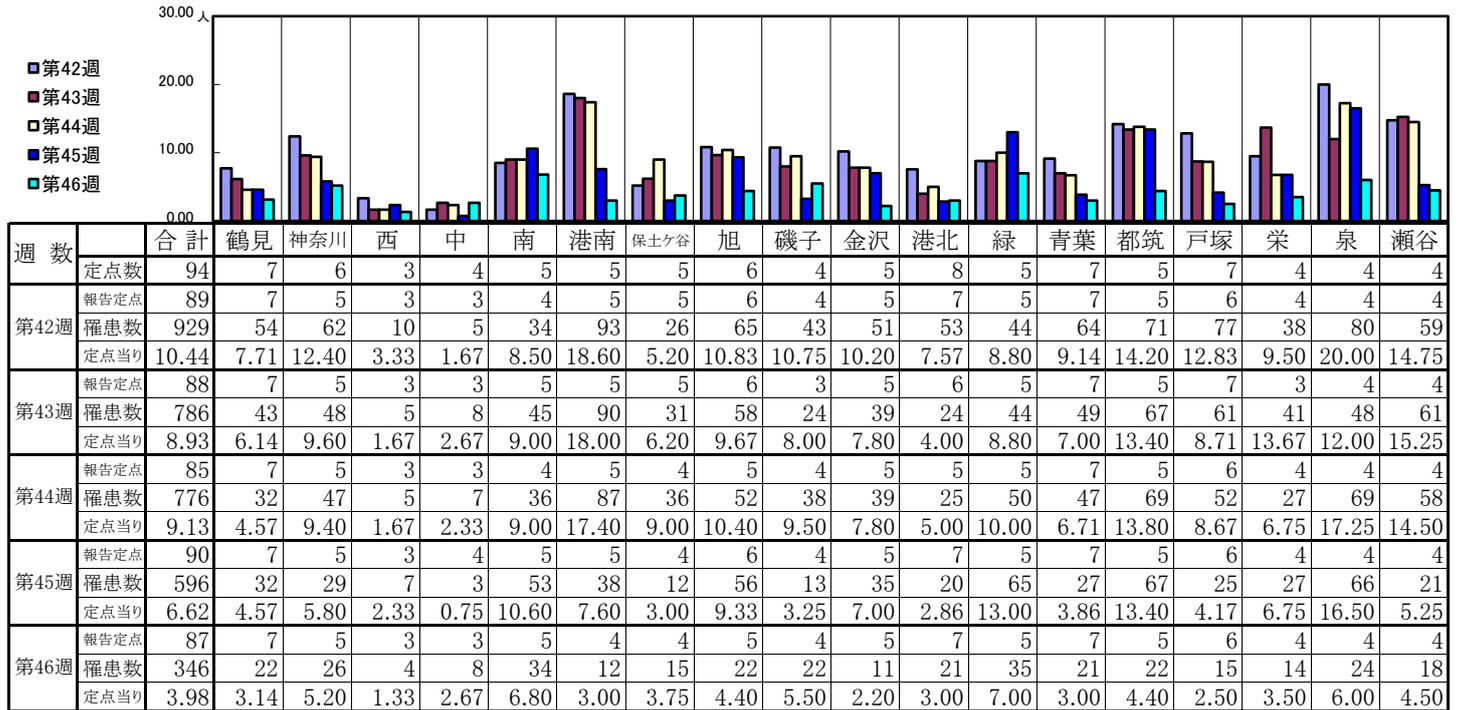
## 【定点当りの患者数】



# << 手足口病 >>

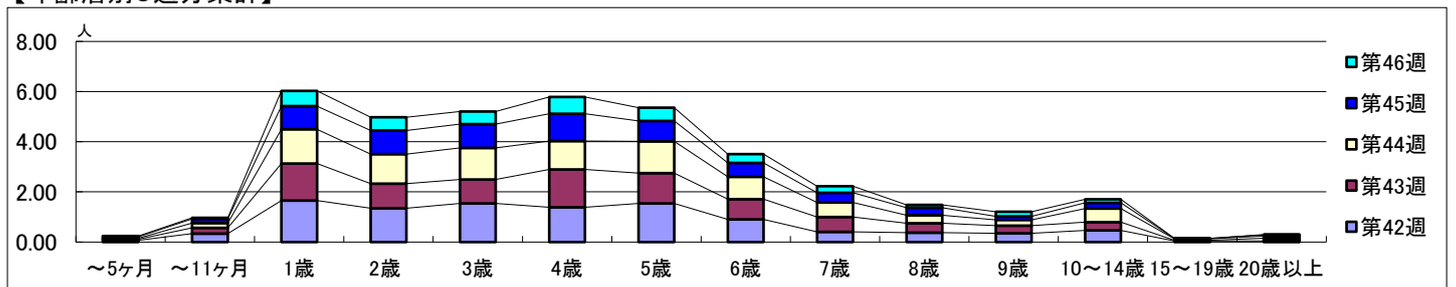
2024年10月14日 ~ 11月17日  
[2024年 第42週 ~ 第46週]

## 【区別・週別報告定点当り】

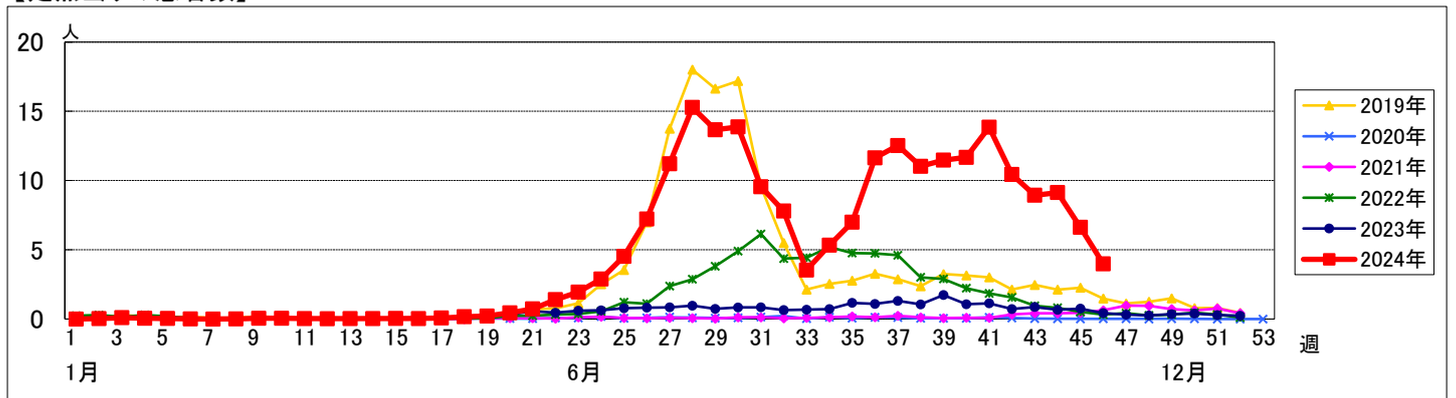


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第42週	罹患数	929	6	30	147	120	137	123	137	80	36	33	31	41	4	4
	定点当り	10.44	0.07	0.34	1.65	1.35	1.54	1.38	1.54	0.90	0.40	0.37	0.35	0.46	0.04	0.04
第43週	罹患数	786	4	20	130	86	84	133	106	71	52	33	27	29	2	9
	定点当り	8.93	0.05	0.23	1.48	0.98	0.95	1.51	1.20	0.81	0.59	0.38	0.31	0.33	0.02	0.10
第44週	罹患数	776	3	16	116	100	107	96	108	76	49	27	19	46	5	8
	定点当り	9.13	0.04	0.19	1.36	1.18	1.26	1.13	1.27	0.89	0.58	0.32	0.22	0.54	0.06	0.09
第45週	罹患数	596	5	15	83	85	85	98	73	50	35	27	13	21	2	4
	定点当り	6.62	0.06	0.17	0.92	0.94	0.94	1.09	0.81	0.56	0.39	0.30	0.14	0.23	0.02	0.04
第46週	罹患数	346	3	4	53	46	44	58	46	30	23	10	16	12	1	1
	定点当り	3.98	0.03	0.05	0.61	0.53	0.51	0.67	0.53	0.34	0.26	0.11	0.18	0.14	0.01	0.01

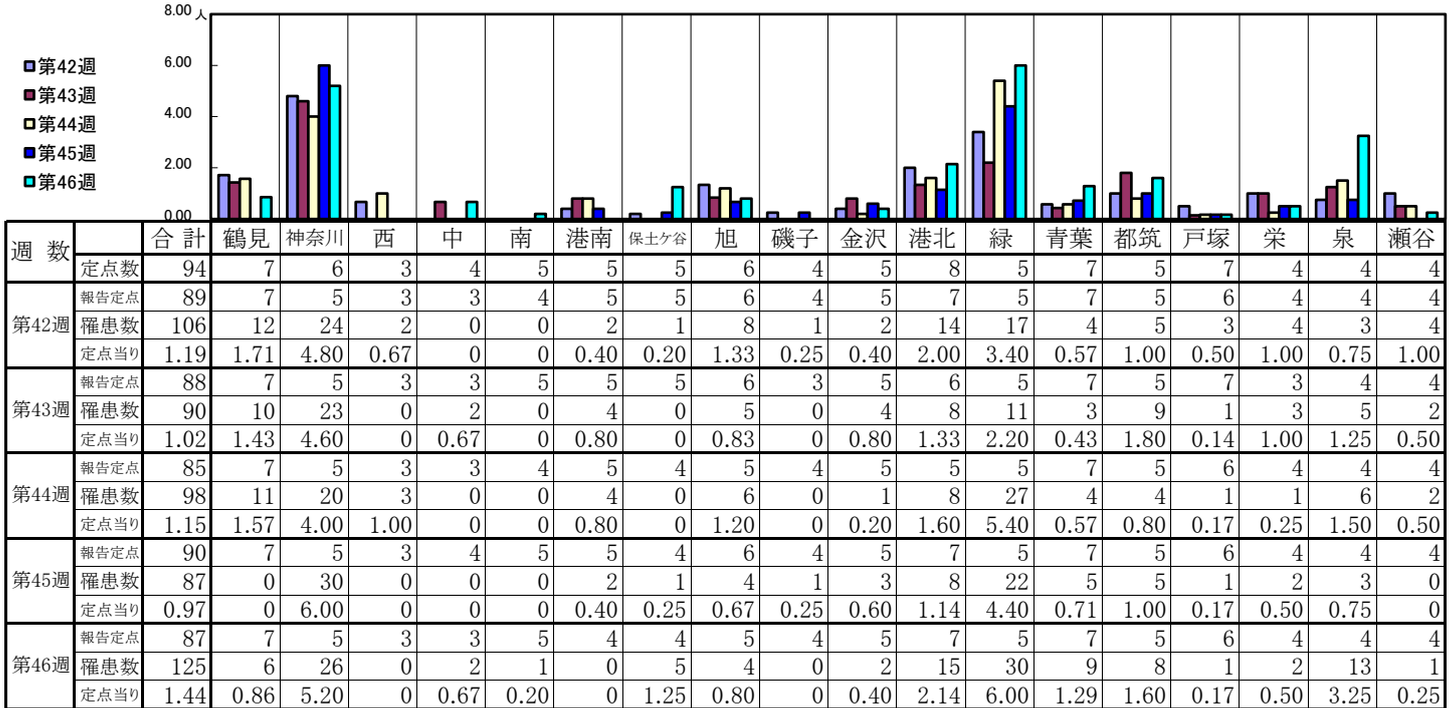
## 【年齢層別5週分集計】



## 【定点当りの患者数】

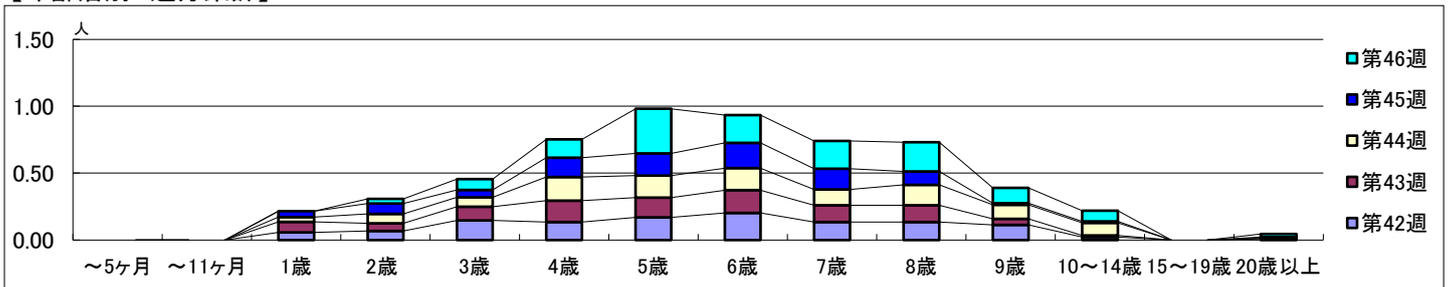


【区別・週別報告定点当り】

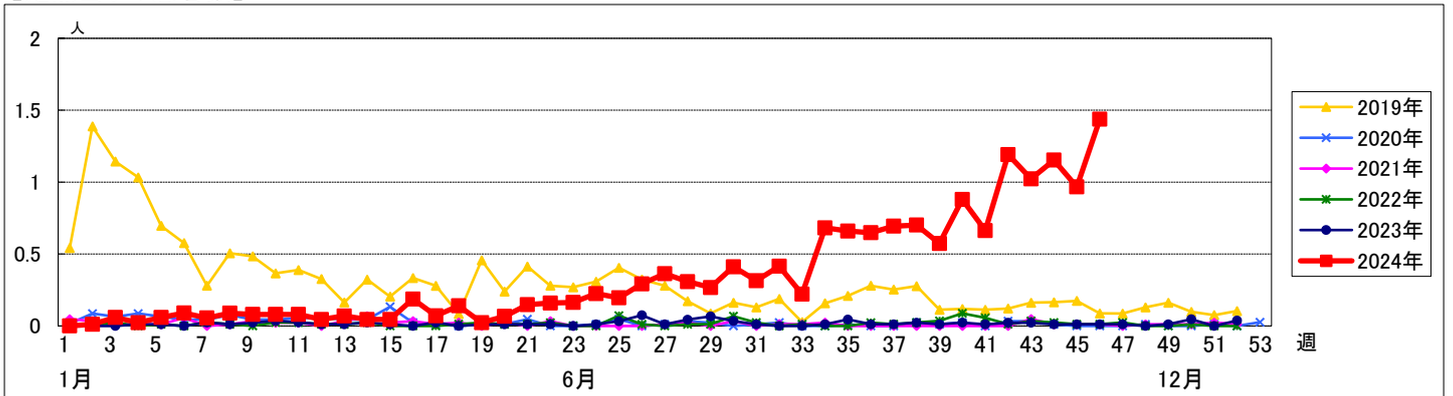


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第42週	罹患数 106			5	6	13	12	15	18	12	12	10	2		1
第43週	罹患数 90			7	5	9	14	13	15	11	11	4	1		
第44週	罹患数 98			3	6	6	15	14	14	10	13	9	8		
第45週	罹患数 87			4	7	5	13	15	17	14	9	1	1		1
第46週	罹患数 125				3	7	12	29	18	18	19	10	7		2

【年齢層別5週分集計】



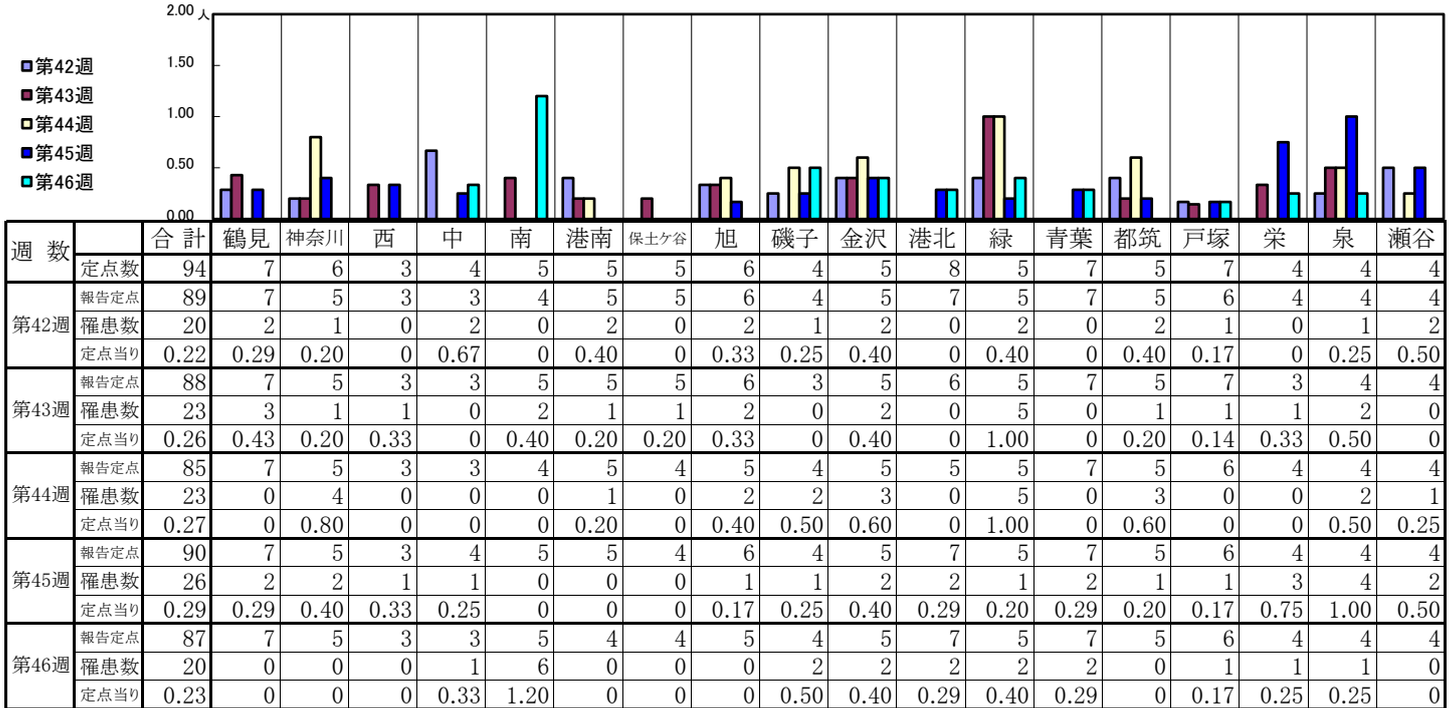
【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

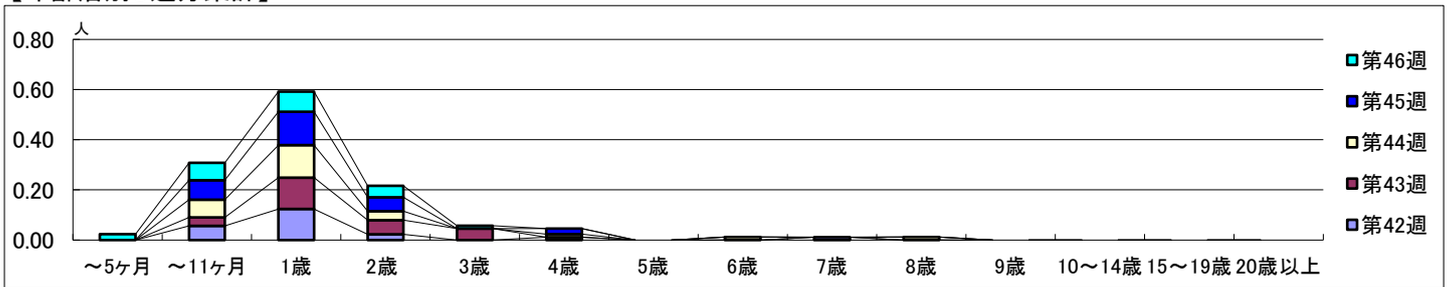
2024年10月14日 ~ 11月17日  
[2024年 第42週 ~ 第46週]

【区別・週別報告定点当り】

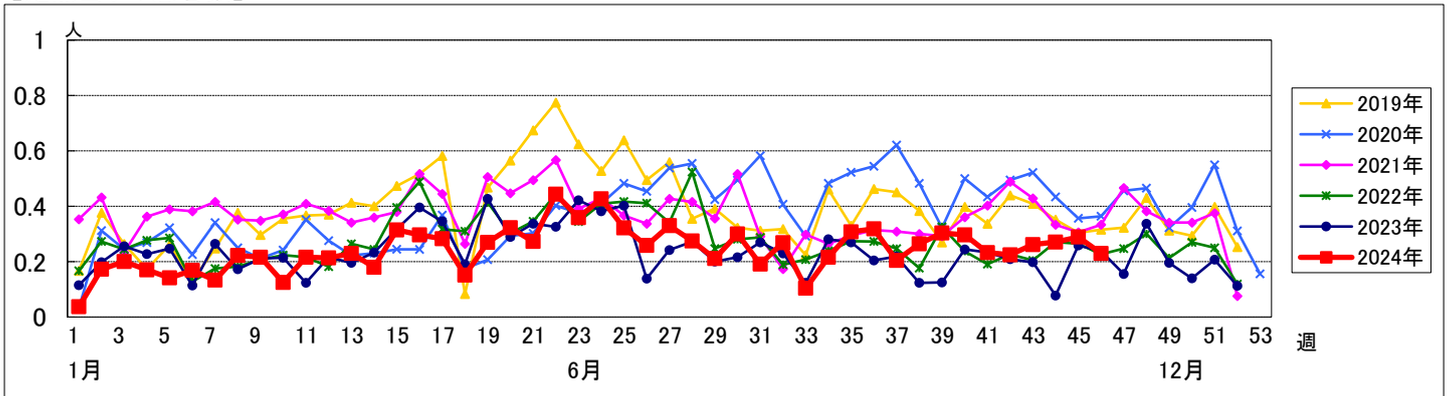


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第42週	罹患数	20		5	11	2		1				1				
	定点当り	0.22		0.06	0.12	0.02		0.01				0.01				
第43週	罹患数	23		3	11	5	4									
	定点当り	0.26		0.03	0.13	0.06	0.05									
第44週	罹患数	23		6	11	3		1		1		1				
	定点当り	0.27		0.07	0.13	0.04		0.01		0.01		0.01				
第45週	罹患数	26		7	12	5		2								
	定点当り	0.29		0.08	0.13	0.06		0.02								
第46週	罹患数	20	2	6	7	4	1									
	定点当り	0.23	0.02	0.07	0.08	0.05	0.01									

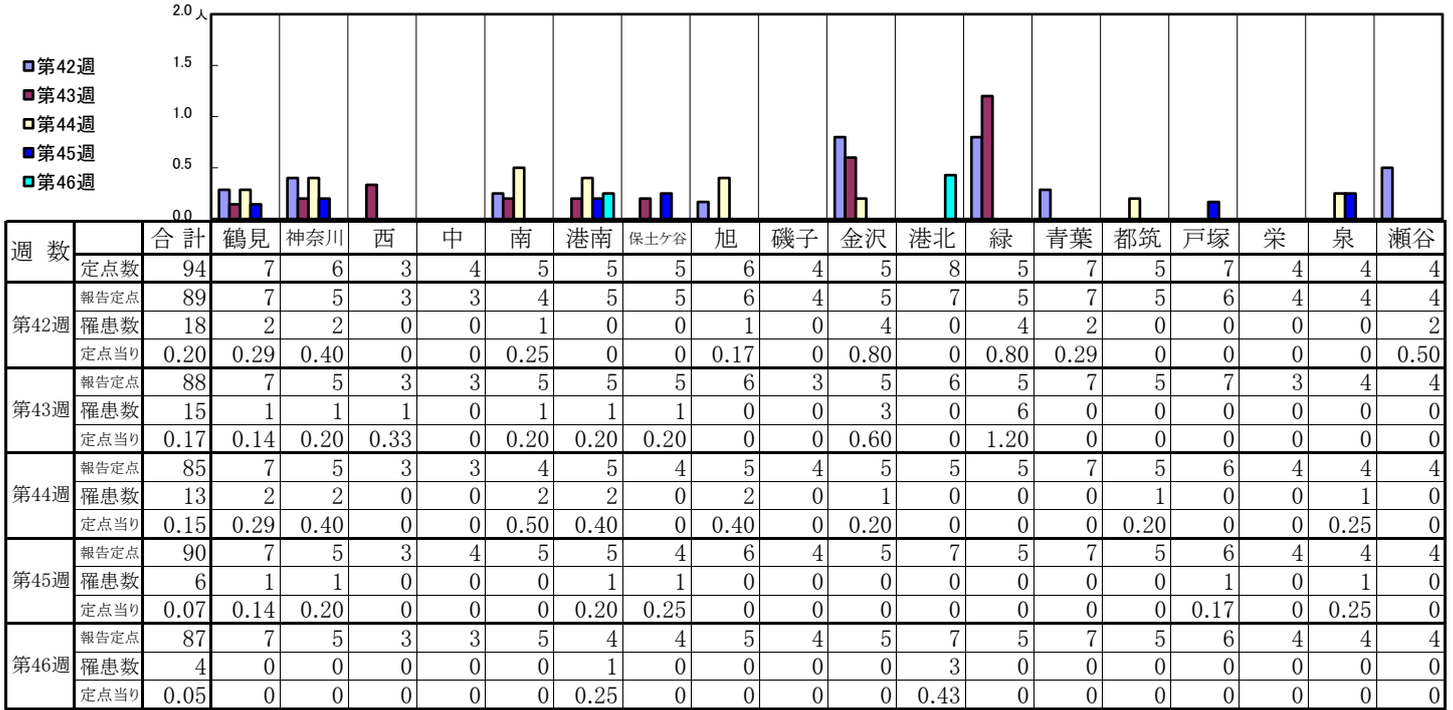
【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

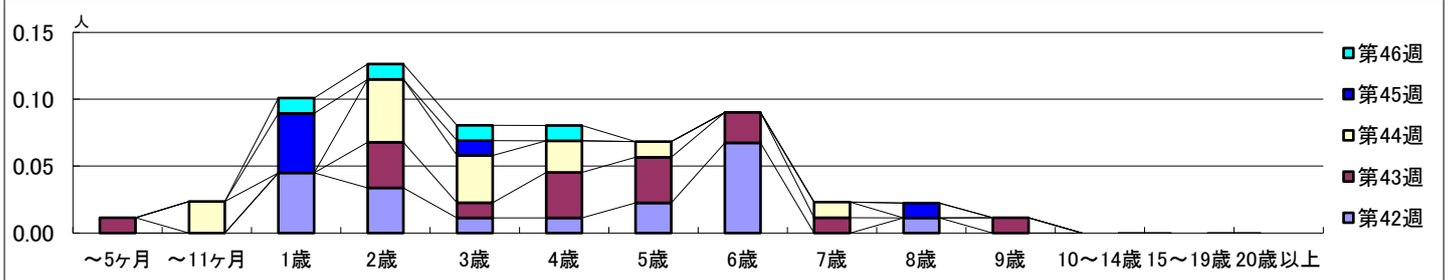


【区別・週別報告定点当り】

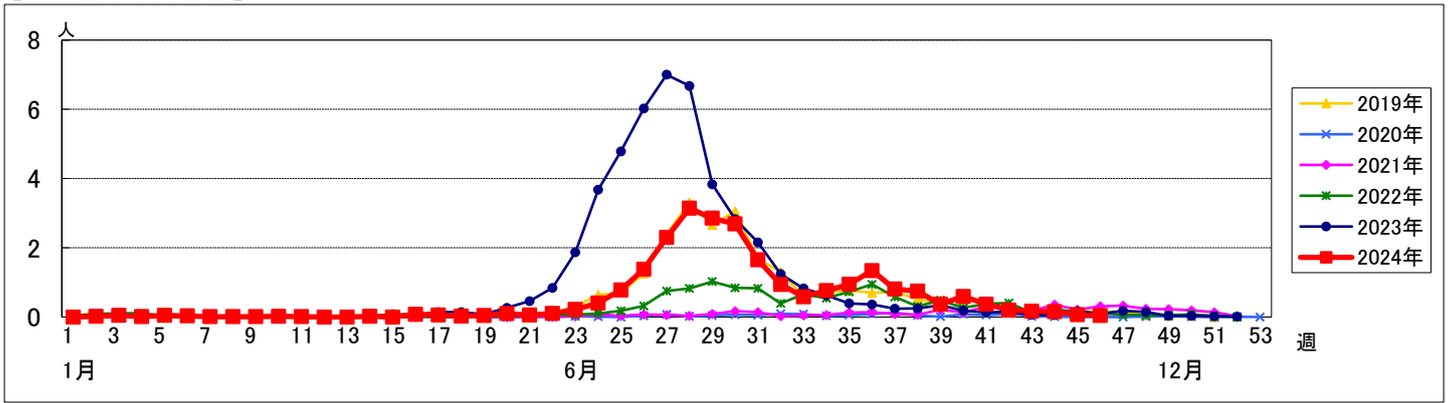


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第42週	罹患数	18			4	3	1	1	2	6		1				
	定点当り	0.20			0.04	0.03	0.01	0.01	0.02	0.07		0.01				
第43週	罹患数	15	1		3	1	3	3	2	1			1			
	定点当り	0.17	0.01		0.03	0.01	0.03	0.03	0.02	0.01			0.01			
第44週	罹患数	13		2	4	3	2	1		1						
	定点当り	0.15		0.02	0.05	0.04	0.02	0.01		0.01						
第45週	罹患数	6			4		1					1				
	定点当り	0.07			0.04		0.01					0.01				
第46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】



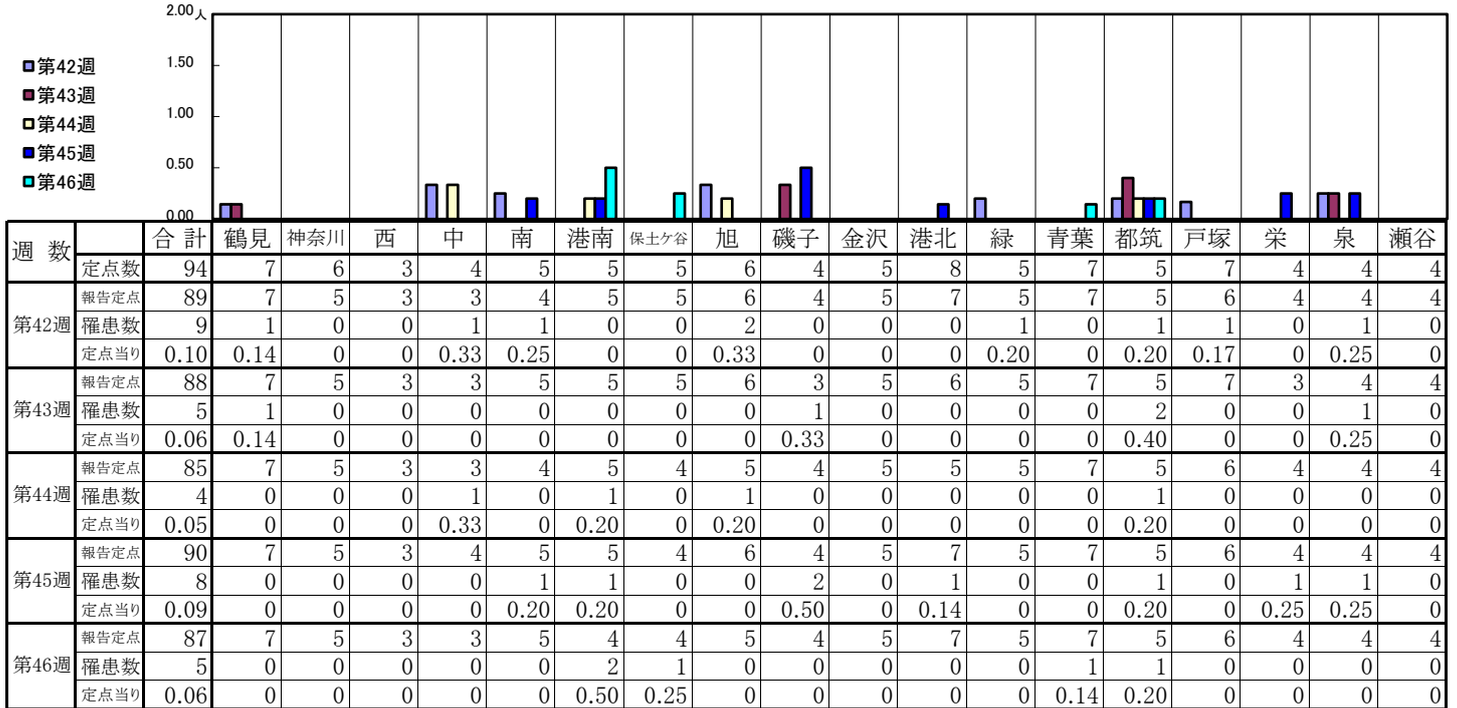
【定点当りの患者数】



# << 流行性耳下腺炎 >>

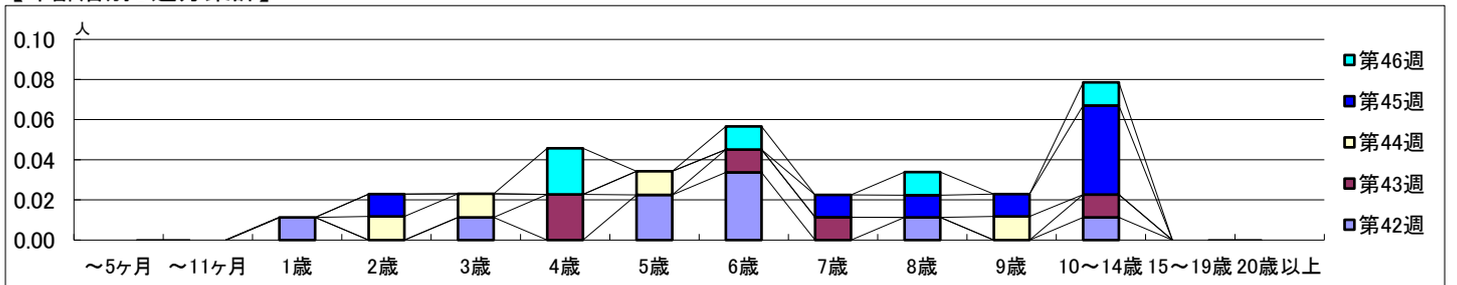
2024年10月14日 ~ 11月17日  
[2024年 第42週 ~ 第46週]

## 【区別・週別報告定点当り】

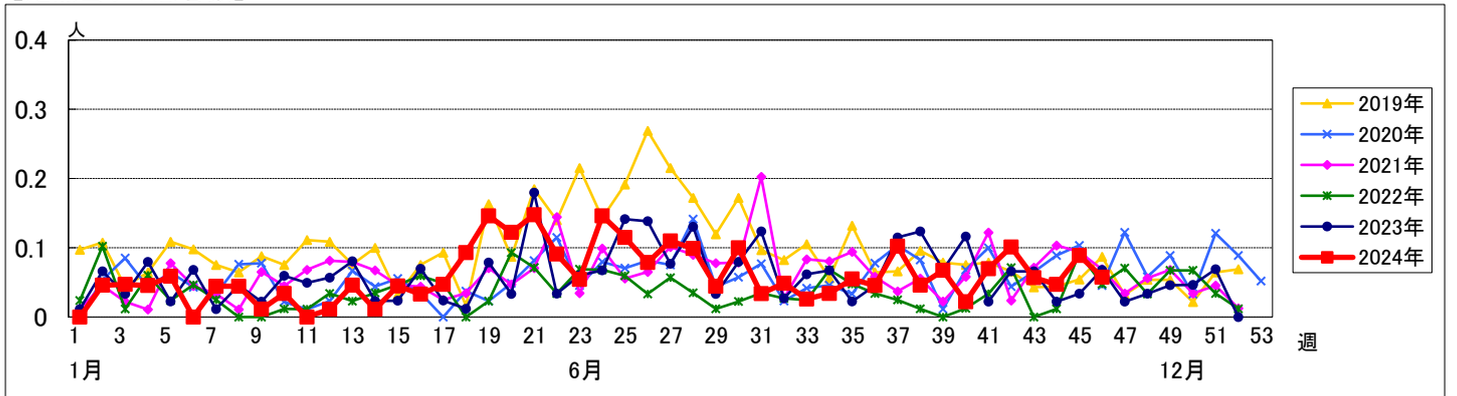


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第42週	罹患数 9 定点当り 0.10			1		1		2	3		1		1		
第43週	罹患数 5 定点当り 0.06						2		1	1			1		
第44週	罹患数 4 定点当り 0.05				1	1		1				1			
第45週	罹患数 8 定点当り 0.09				1					1	1	1	4		
第46週	罹患数 5 定点当り 0.06						2		1		1		1		

## 【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 >>

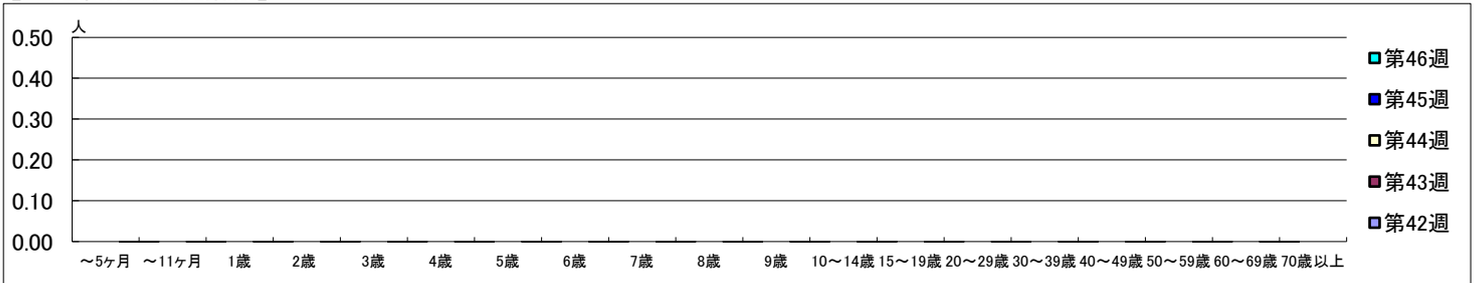
2024年10月14日 ~ 11月17日  
[2024年 第42週 ~ 第46週]

## 【区別・週別報告定点当り】

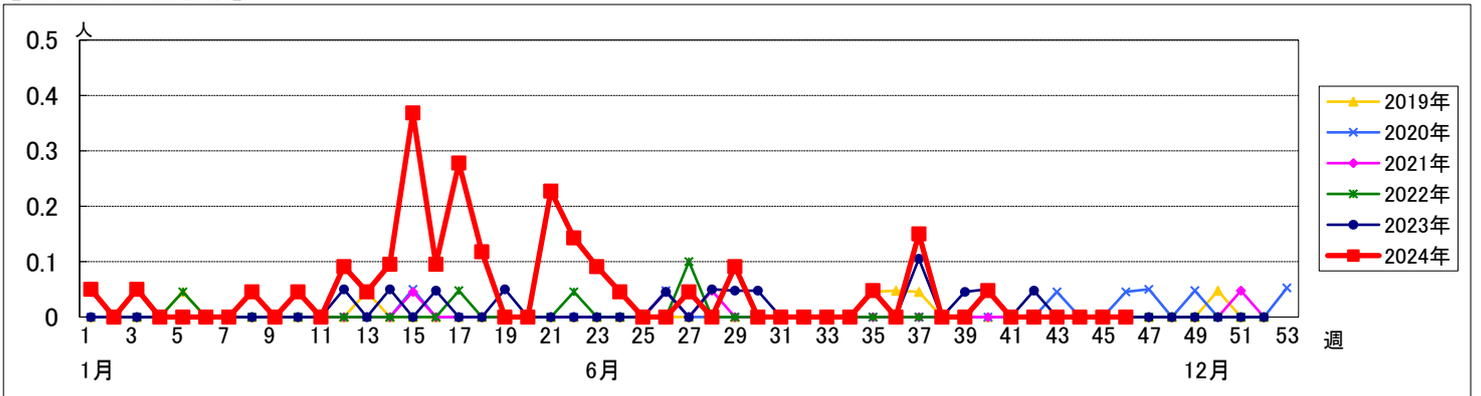
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第42週	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第43週	報告定点	20	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1
第44週	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1
第45週	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1
第46週	報告定点	20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	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	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	
			罹患数	0																		
定点当り	0																					
罹患数	0																					
定点当り	0																					
罹患数	0																					
定点当り	0																					
罹患数	0																					
定点当り	0																					

## 【年齢層別5週分集計】



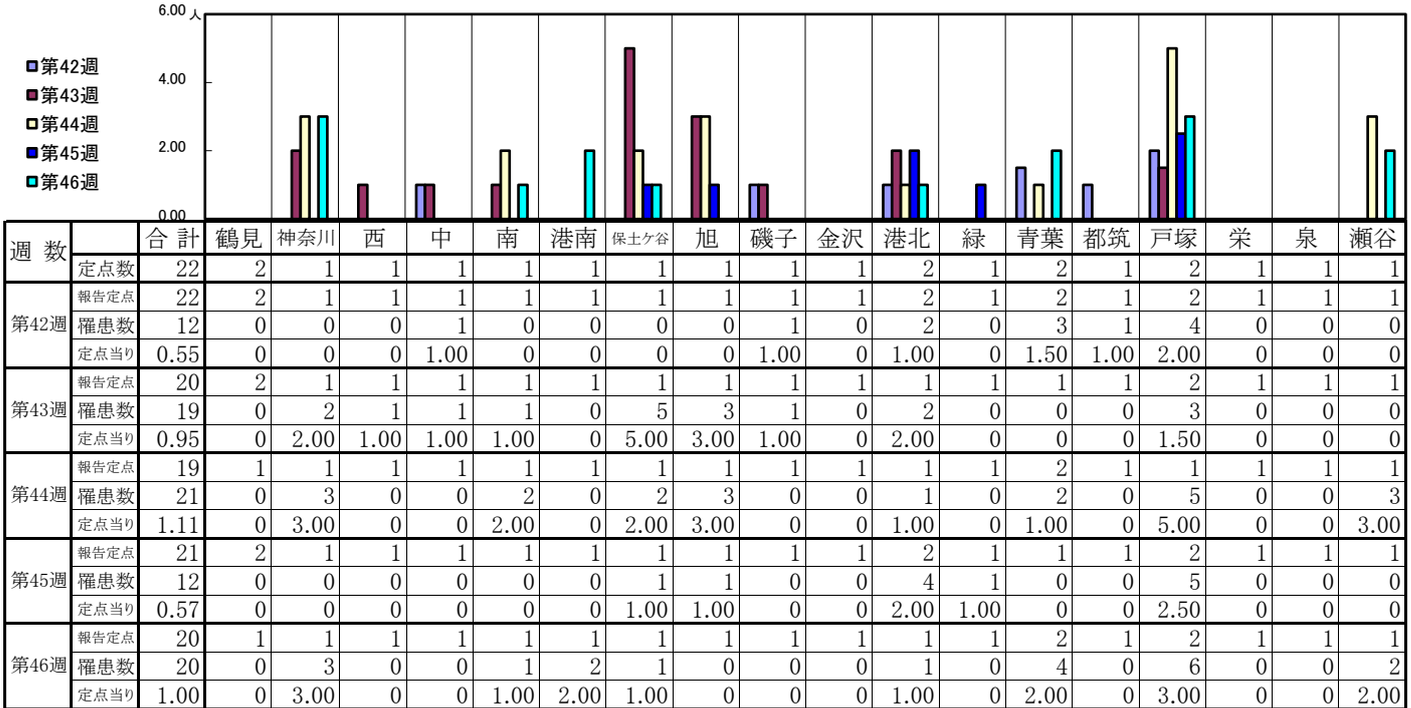
## 【定点当りの患者数】



<< 流行性角結膜炎 >>

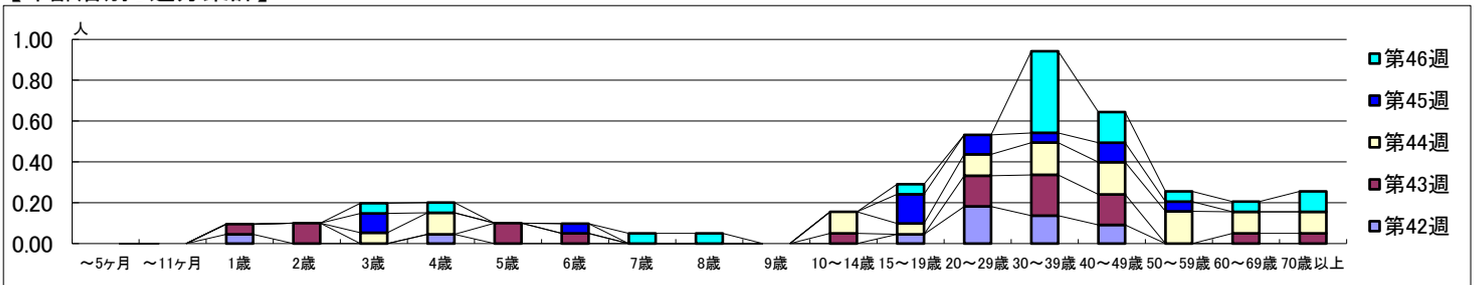
2024年10月14日 ~ 11月17日  
[2024年 第42週 ~ 第46週]

【区別・週別報告定点当り】



週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上	
			第42週	罹患数	12			1			1							1	4	3	2	
第43週	罹患数	19			1	2			2	1				1		3	4	3			1	1
第44週	罹患数	21						1	2					2	1	2	3	3	3		2	2
第45週	罹患数	12						2		1					3	2	1	2	1			
第46週	罹患数	20						1	1		1	1			1		8	3	1	1	1	2
	定点当り	1.00						0.05	0.05		0.05	0.05			0.05	0.05	0.40	0.15	0.05	0.05	0.05	0.10

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

