

<< インフルエンザ >>

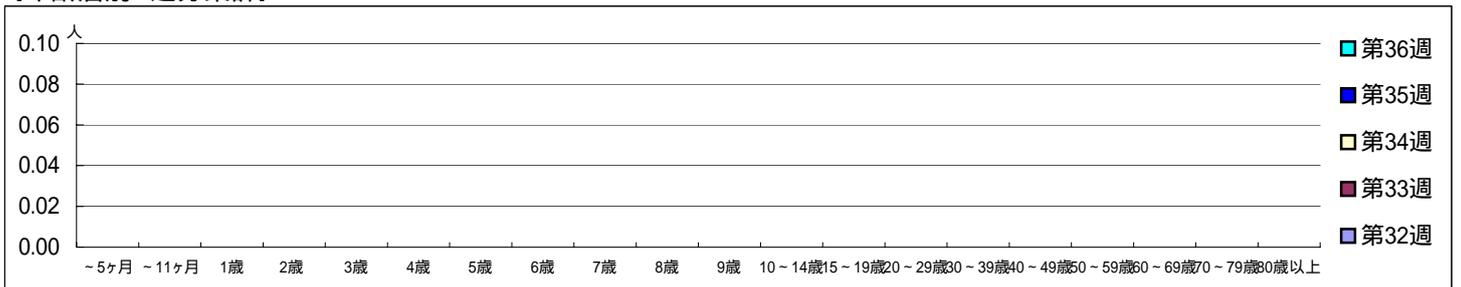
平成 20年 8月 4日 ~ 9月 7日  
[平成 20年第32週 ~ 第36週]

【区別・週別報告定点当り】

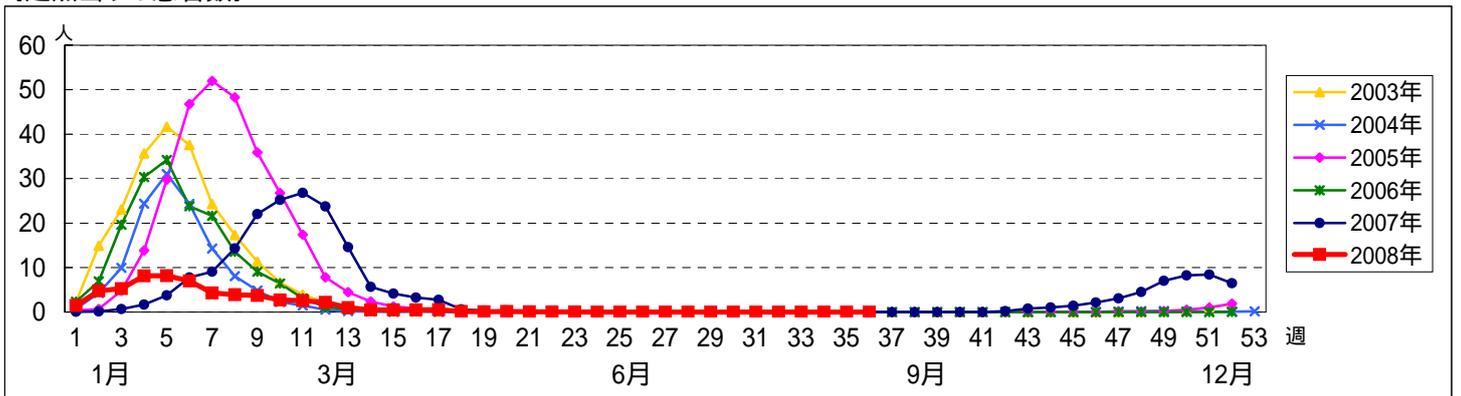
週 数		総 数	区 別																	
			鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第32週	定点数	145	10	8	5	7	8	8	8	10	7	8	11	7	11	8	10	5	7	7
	報告定点	119	6	4	4	7	9	6	7	7	5	8	9	4	10	7	10	4	5	7
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第33週	報告定点	106	4	6	4	5	8	4	7	6	5	8	8	3	10	5	10	5	5	3
	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	114	7	7	4	6	9	6	5	6	4	8	7	3	10	6	10	5	4	7
第34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	124	7	7	4	7	9	8	9	7	2	7	9	4	10	6	10	5	6	7
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第35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	118	6	7	5	6	9	6	8	6	4	7	8	2	10	7	10	5	5	7
	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	年 齢 層																					
			~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32週	罹患数	0																						
	定点当り	0																						
第33週	罹患数	0																						
	定点当り	0																						
第34週	罹患数	0																						
	定点当り	0																						
第35週	罹患数	0																						
	定点当り	0																						
第36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】



<< RSウイルス感染症 >>

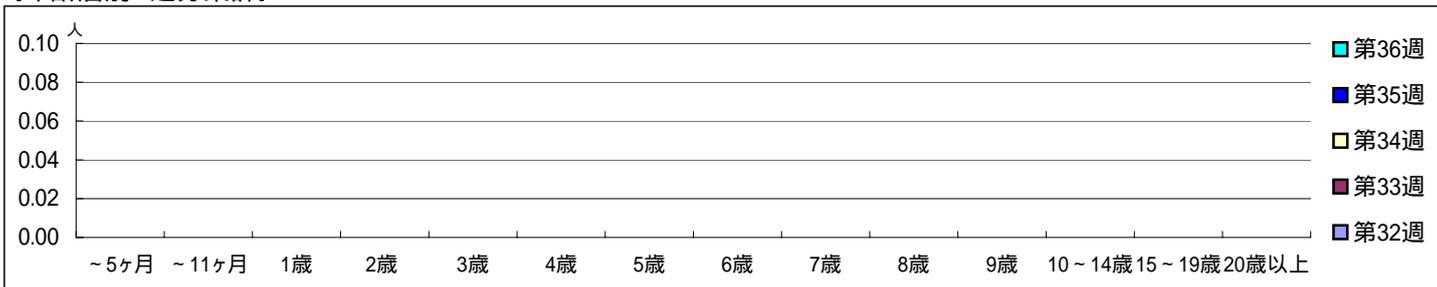
平成 20年 8月 4日 ~ 9月 7日  
[平成 20年第32週 ~ 第36週]

【区別・週別報告定点当り】

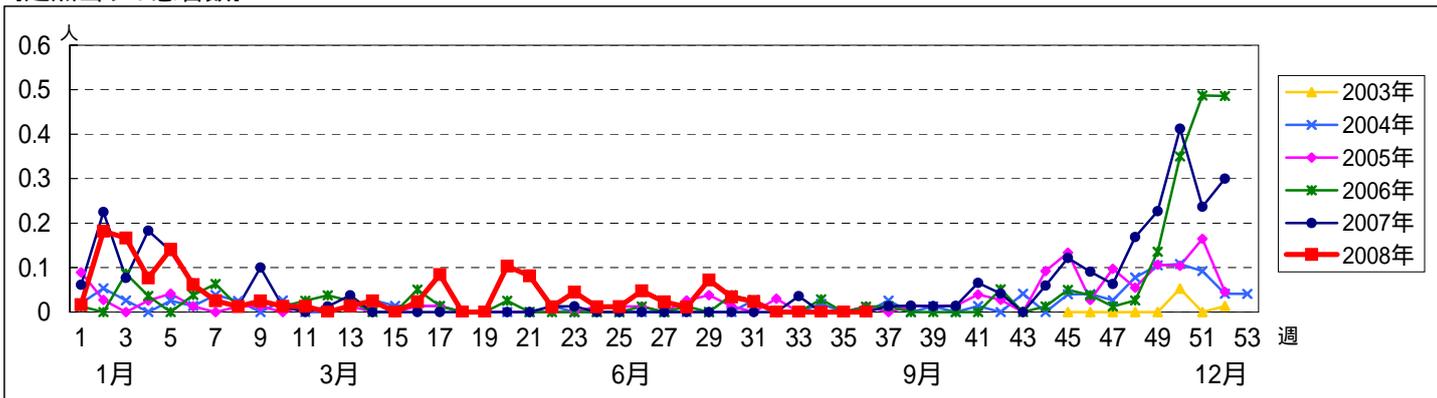
週数		総数	区別																	
			鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第32週	定点数	88	6	5	3	4	5	5	5	6	4	5	7	4	7	5	6	3	4	4
	報告定点	84	5	3	3	5	6	4	4	6	3	5	7	4	7	5	6	3	4	4
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第33週	報告定点	70	3	4	3	3	5	2	4	5	3	5	6	3	7	3	6	3	4	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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34週	報告定点	77	5	5	3	4	6	3	3	5	3	5	5	3	7	4	6	3	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
第35週	報告定点	87	5	5	3	5	6	5	6	6	2	5	7	4	7	4	6	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
第36週	報告定点	83	5	5	3	5	6	3	5	5	4	5	6	2	7	5	6	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

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32週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		
第33週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		
第34週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		
第35週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		
第36週	罹患数	0																		
	定点当り	0																		

【年齢層別5週分集計】



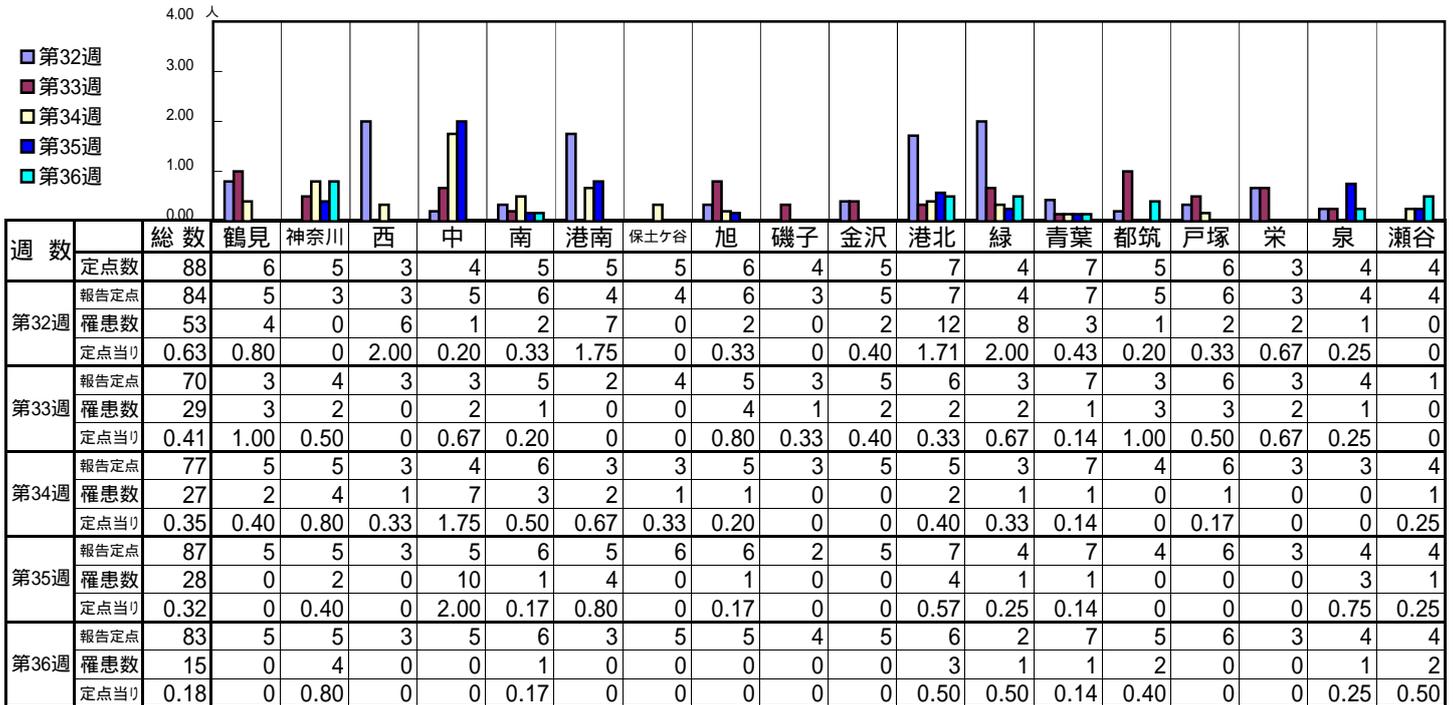
【定点当りの患者数】



<< 咽頭結膜熱 >>

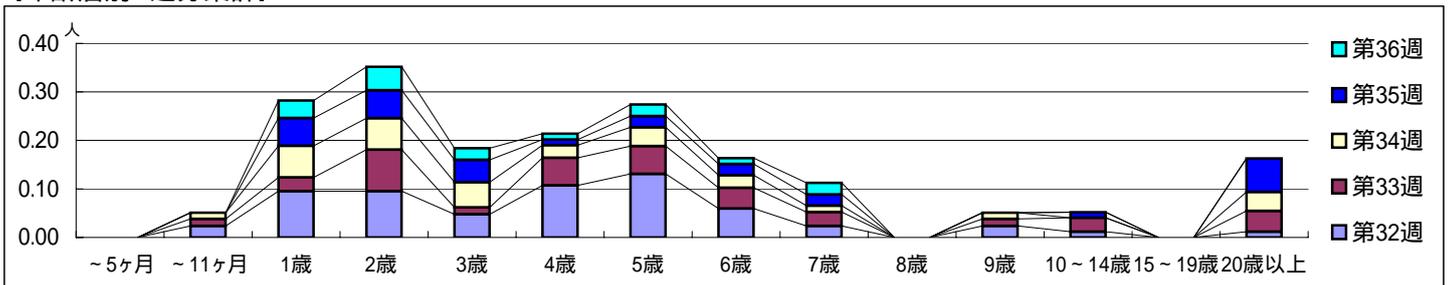
平成 20年 8月 4日 ~ 9月 7日  
[平成 20年第32週 ~ 第36週]

【区別・週別報告定点当り】

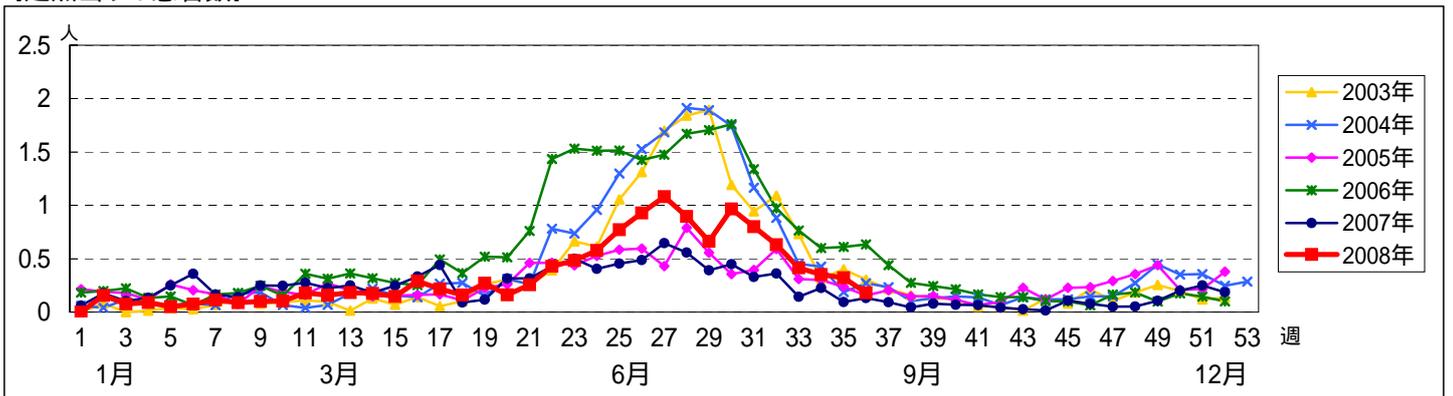


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢層															
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上				
第32週	罹患数	53		2	8	8	4	9	11	5	2		2	1			1			
	定点当り	0.63		0.02	0.10	0.10	0.05	0.11	0.13	0.06	0.02		0.02	0.01			0.01			
第33週	罹患数	29		1	2	6	1	4	4	3	2		1	2		3				
	定点当り	0.41		0.01	0.03	0.09	0.01	0.06	0.06	0.04	0.03		0.01	0.03		0.04				
第34週	罹患数	27		1	5	5	4	2	3	2	1		1		3					
	定点当り	0.35		0.01	0.06	0.06	0.05	0.03	0.04	0.03	0.01		0.01		0.04					
第35週	罹患数	28			5	5	4	1	2	2	2			1	6					
	定点当り	0.32			0.06	0.06	0.05	0.01	0.02	0.02	0.02			0.01	0.07					
第36週	罹患数	15			3	4	2	1	2	1	2									
	定点当り	0.18			0.04	0.05	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02									

【年齢層別5週分集計】



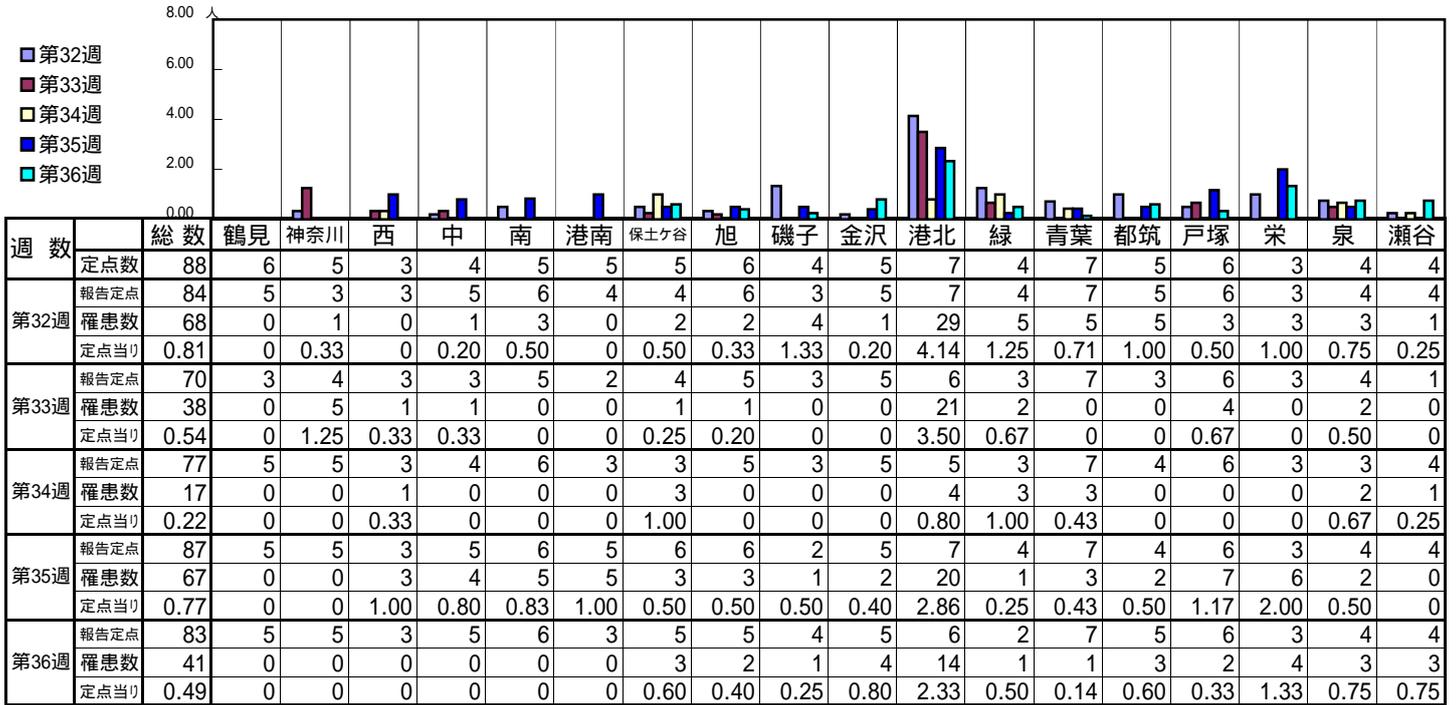
【定点当りの患者数】



<< A群溶血性インフルエンザウイルス感染症 >>

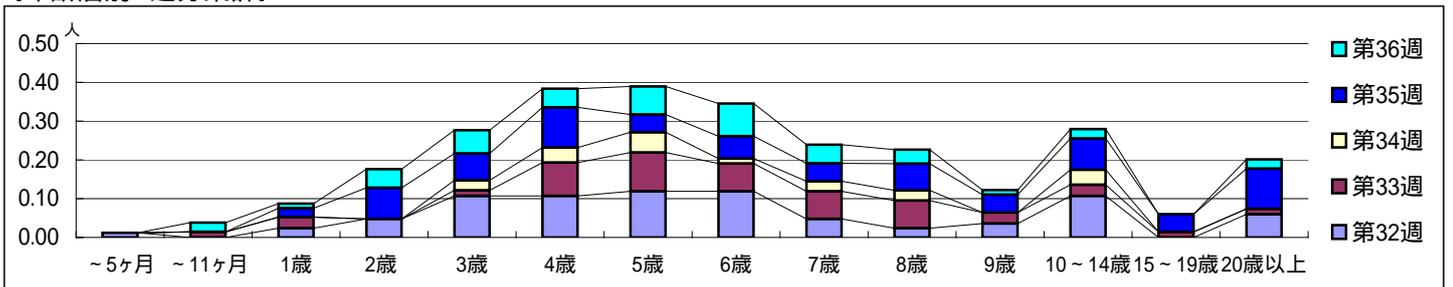
平成 20年 8月 4日 ~ 9月 7日  
[平成 20年第32週 ~ 第36週]

[区別・週別報告定点当り]

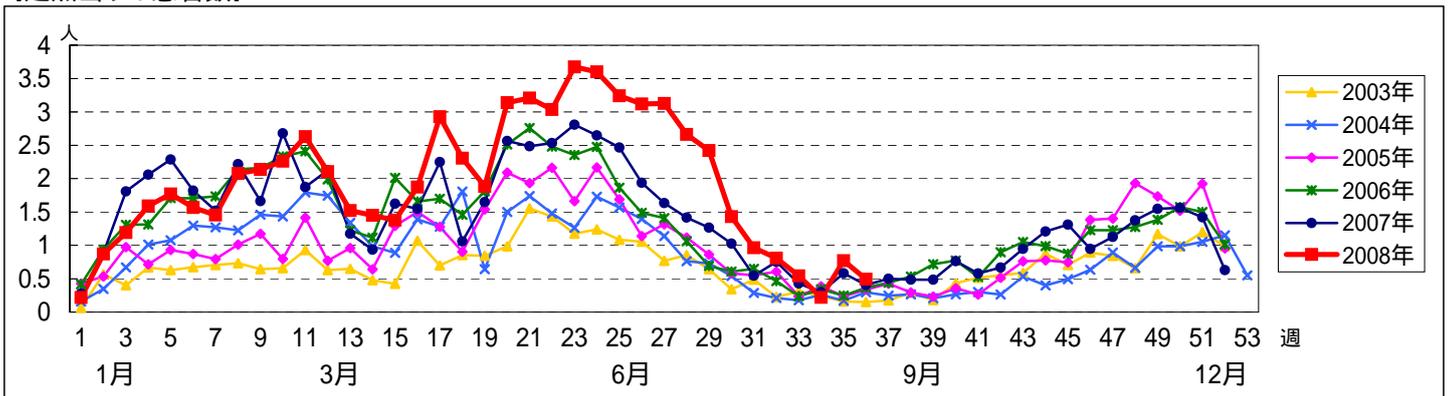


週数		合計	年齢層別																
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上			
第32週	罹患数	68	1		2	4	9	9	10	10	4	2	3	9		5			
	定点当り	0.81	0.01		0.02	0.05	0.11	0.11	0.12	0.12	0.05	0.02	0.04	0.11		0.06			
第33週	罹患数	38		1	2		1	6	7	5	5	5	2	2	1	1			
	定点当り	0.54		0.01	0.03		0.01	0.09	0.10	0.07	0.07	0.07	0.03	0.03	0.01	0.01			
第34週	罹患数	17					2	3	4	1	2	2		3					
	定点当り	0.22					0.03	0.04	0.05	0.01	0.03	0.03		0.04					
第35週	罹患数	67			2	7	6	9	4	5	4	6	4	7	4	9			
	定点当り	0.77			0.02	0.08	0.07	0.10	0.05	0.06	0.05	0.07	0.05	0.08	0.05	0.10			
第36週	罹患数	41		2	1	4	5	4	6	7	4	3	1	2		2			
	定点当り	0.49		0.02	0.01	0.05	0.06	0.05	0.07	0.08	0.05	0.04	0.01	0.02		0.02			

[年齢層別5週分集計]



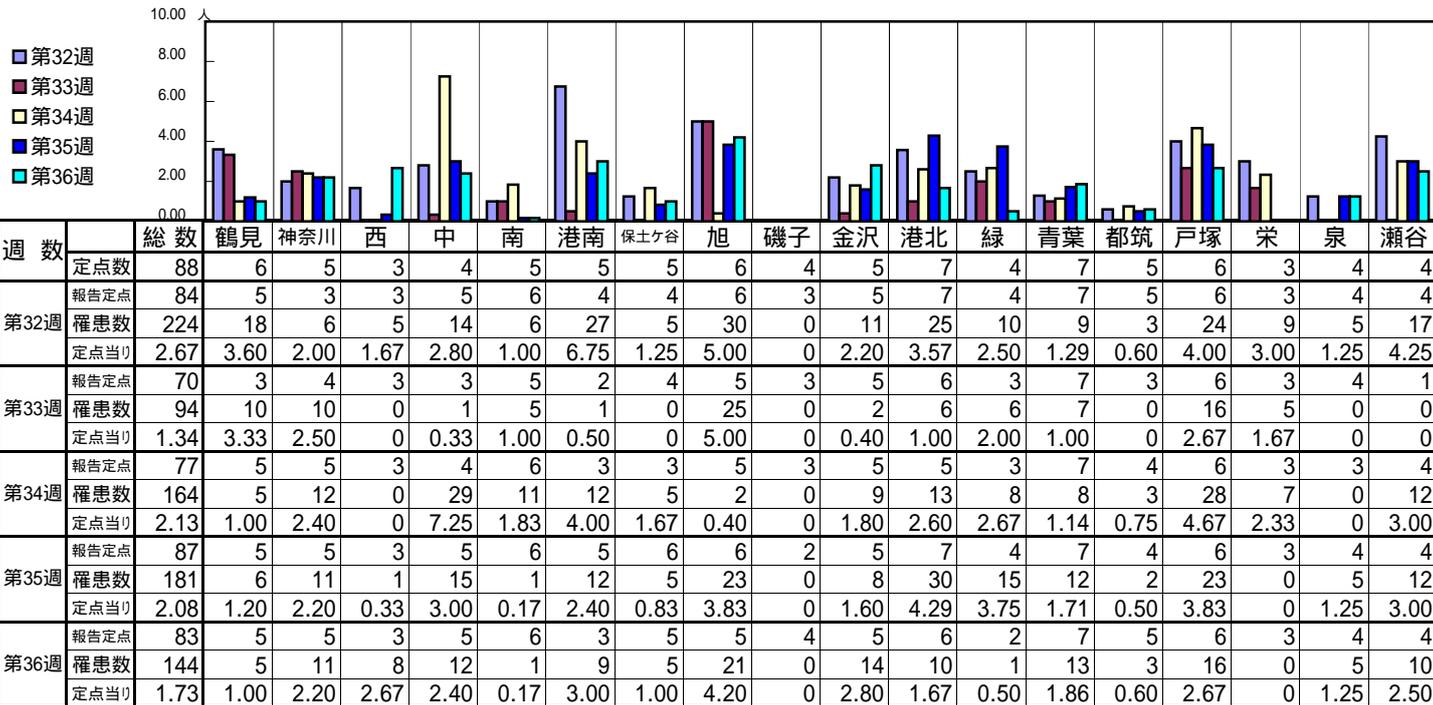
[定点当りの患者数]



<< 感染性胃腸炎 >>

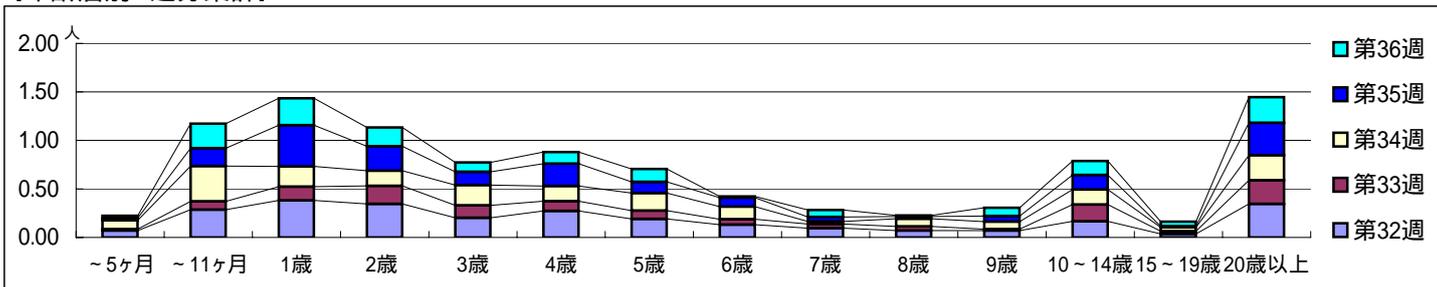
平成 20年 8月 4日 ~ 9月 7日  
[平成 20年第32週 ~ 第36週]

【区別・週別報告定点当り】

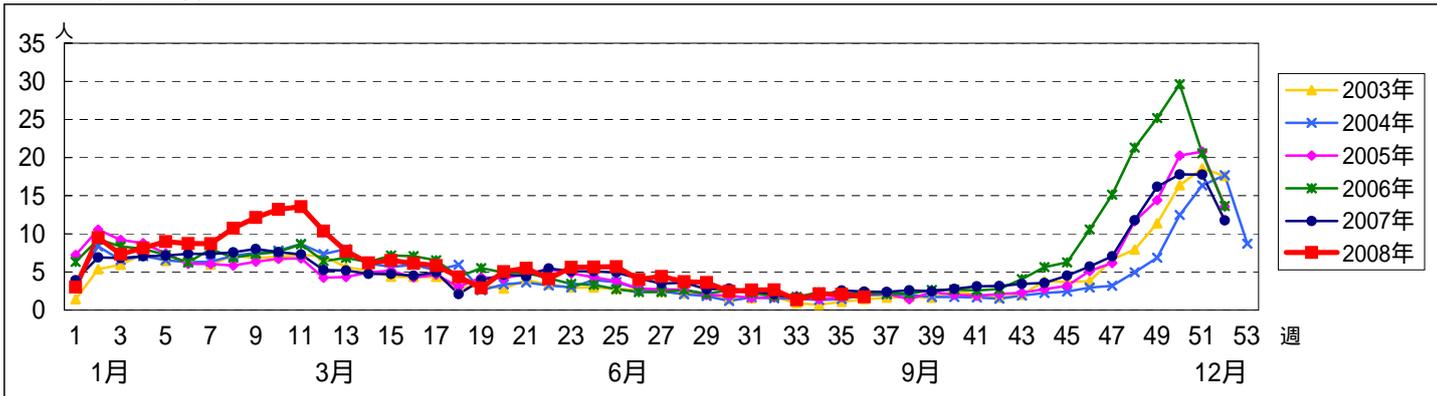


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第32週	罹患数	224	6	24	32	29	17	23	16	11	8	6	6	14	3	29
第32週	定点当り	2.67	0.07	0.29	0.38	0.35	0.20	0.27	0.19	0.13	0.10	0.07	0.07	0.17	0.04	0.35
第33週	罹患数	94	1	6	10	13	9	7	6	4	3	3	1	12	2	17
第33週	定点当り	1.34	0.01	0.09	0.14	0.19	0.13	0.10	0.09	0.06	0.04	0.04	0.01	0.17	0.03	0.24
第34週	罹患数	164	7	28	16	12	16	12	14	10	2	6	6	12	3	20
第34週	定点当り	2.13	0.09	0.36	0.21	0.16	0.21	0.16	0.18	0.13	0.03	0.08	0.08	0.16	0.04	0.26
第35週	罹患数	181	2	16	37	22	12	20	10	8	4	2	5	13	1	29
第35週	定点当り	2.08	0.02	0.18	0.43	0.25	0.14	0.23	0.11	0.09	0.05	0.02	0.06	0.15	0.01	0.33
第36週	罹患数	144	2	21	23	16	8	10	11	1	6	1	7	12	4	22
第36週	定点当り	1.73	0.02	0.25	0.28	0.19	0.10	0.12	0.13	0.01	0.07	0.01	0.08	0.14	0.05	0.27

【年齢層別5週分集計】



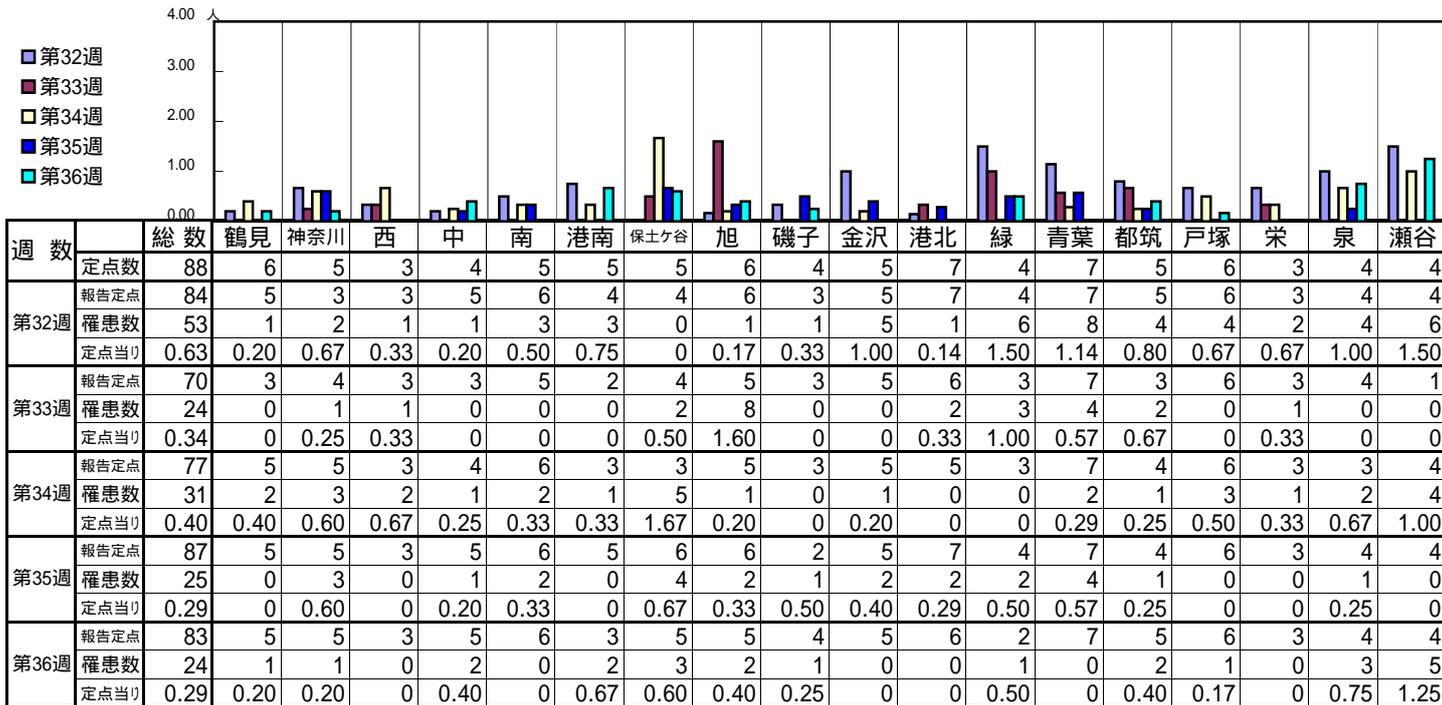
【定点当りの患者数】



<< 水痘 >>

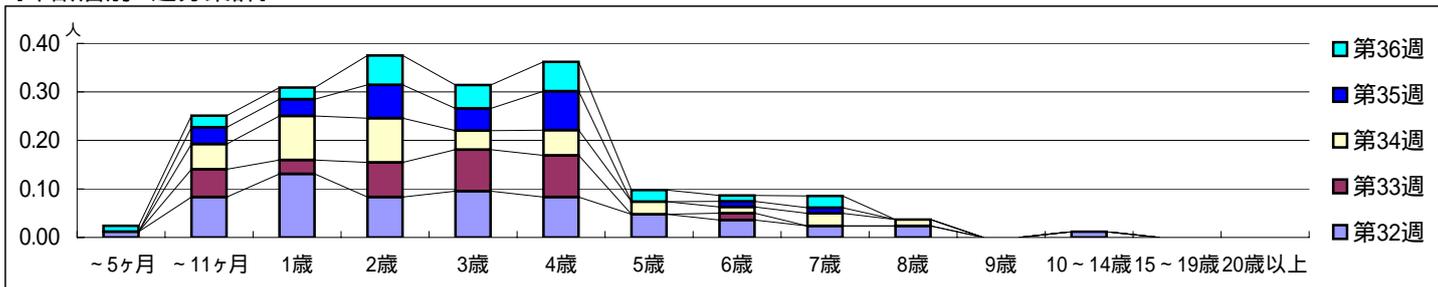
平成 20年 8月 4日 ~ 9月 7日  
[平成 20年第32週 ~ 第36週]

【区別・週別報告定点当り】

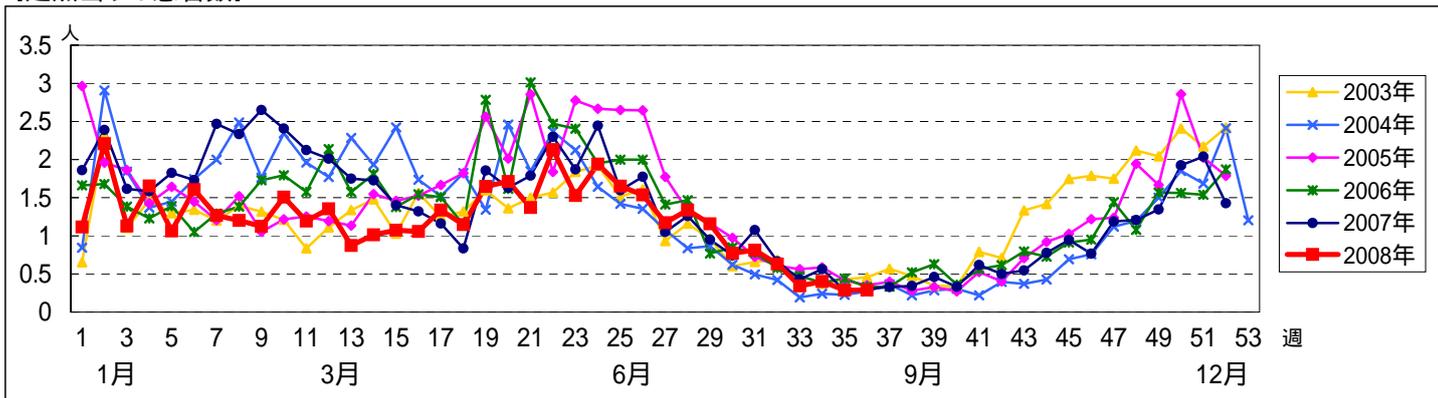


週数		合計	年齢層別																
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上			
第32週	罹患数	53	1	7	11	7	8	7	4	3	2	2		1					
	定点当り	0.63	0.01	0.08	0.13	0.08	0.10	0.08	0.05	0.04	0.02	0.02		0.01					
第33週	罹患数	24		4	2	5	6	6		1									
	定点当り	0.34		0.06	0.03	0.07	0.09	0.09		0.01									
第34週	罹患数	31		4	7	7	3	4	2	1	2	1							
	定点当り	0.40		0.05	0.09	0.09	0.04	0.05	0.03	0.01	0.03	0.01							
第35週	罹患数	25		3	3	6	4	7		1	1								
	定点当り	0.29		0.03	0.03	0.07	0.05	0.08		0.01	0.01								
第36週	罹患数	24	1	2	2	5	4	5	2	1	2								
	定点当り	0.29	0.01	0.02	0.02	0.06	0.05	0.06	0.02	0.01	0.02								

【年齢層別5週分集計】



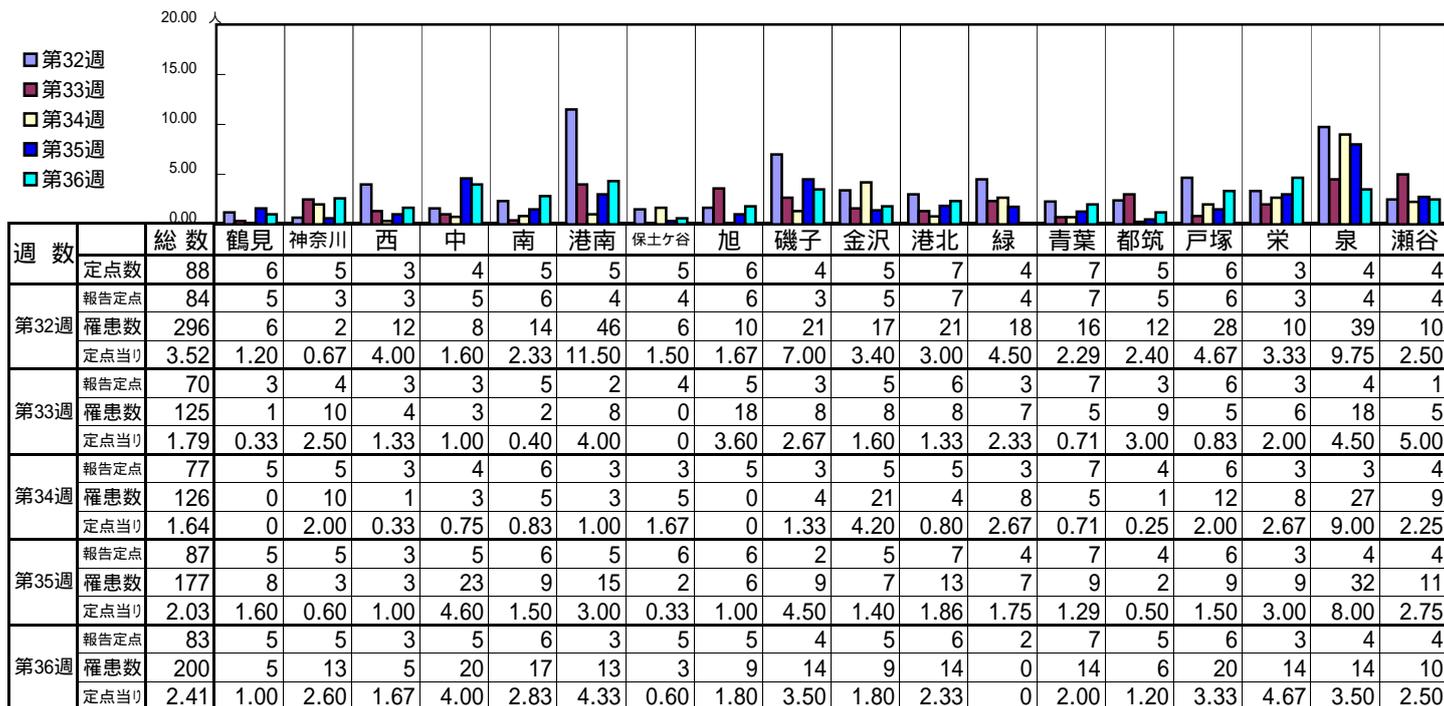
【定点当りの患者数】



<< 手足口病 >>

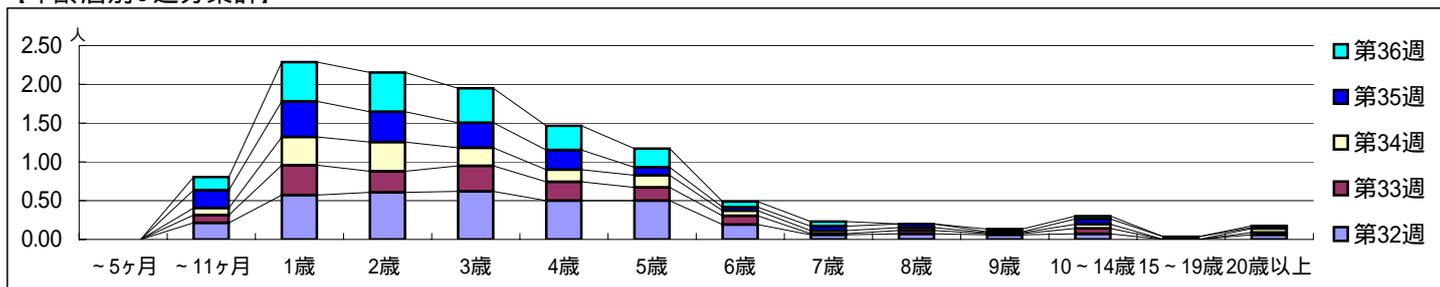
平成 20年 8月 4日 ~ 9月 7日  
[平成 20年第32週 ~ 第36週]

【区別・週別報告定点当り】

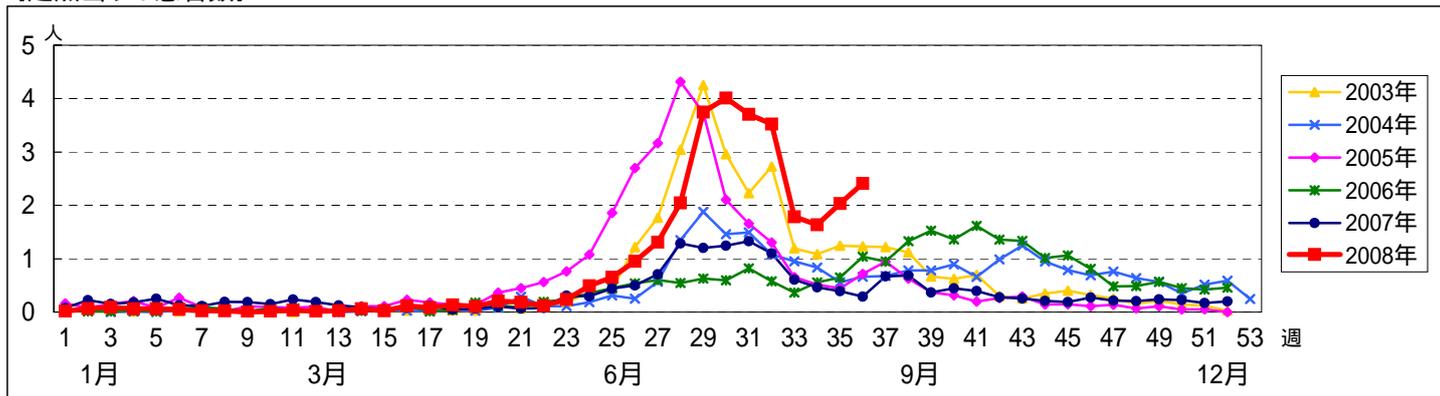


週 数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢層															
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上				
第32週	罹患数	296		18	48	51	52	42	42	16	5	6	5	6		5				
	定点当り	3.52		0.21	0.57	0.61	0.62	0.50	0.50	0.19	0.06	0.07	0.06	0.07		0.06				
第33週	罹患数	125		7	27	19	23	17	12	8	1	3	1	5		2				
	定点当り	1.79		0.10	0.39	0.27	0.33	0.24	0.17	0.11	0.01	0.04	0.01	0.07		0.03				
第34週	罹患数	126		7	28	29	18	12	12	5	3	3	1	4		4				
	定点当り	1.64		0.09	0.36	0.38	0.23	0.16	0.16	0.06	0.04	0.04	0.01	0.05		0.05				
第35週	罹患数	177		20	40	34	28	22	9	4	5	4	1	6	3	1				
	定点当り	2.03		0.23	0.46	0.39	0.32	0.25	0.10	0.05	0.06	0.05	0.01	0.07	0.03	0.01				
第36週	罹患数	200		14	42	42	37	26	20	6	5		3	3		2				
	定点当り	2.41		0.17	0.51	0.51	0.45	0.31	0.24	0.07	0.06		0.04	0.04		0.02				

【年齢層別5週分集計】



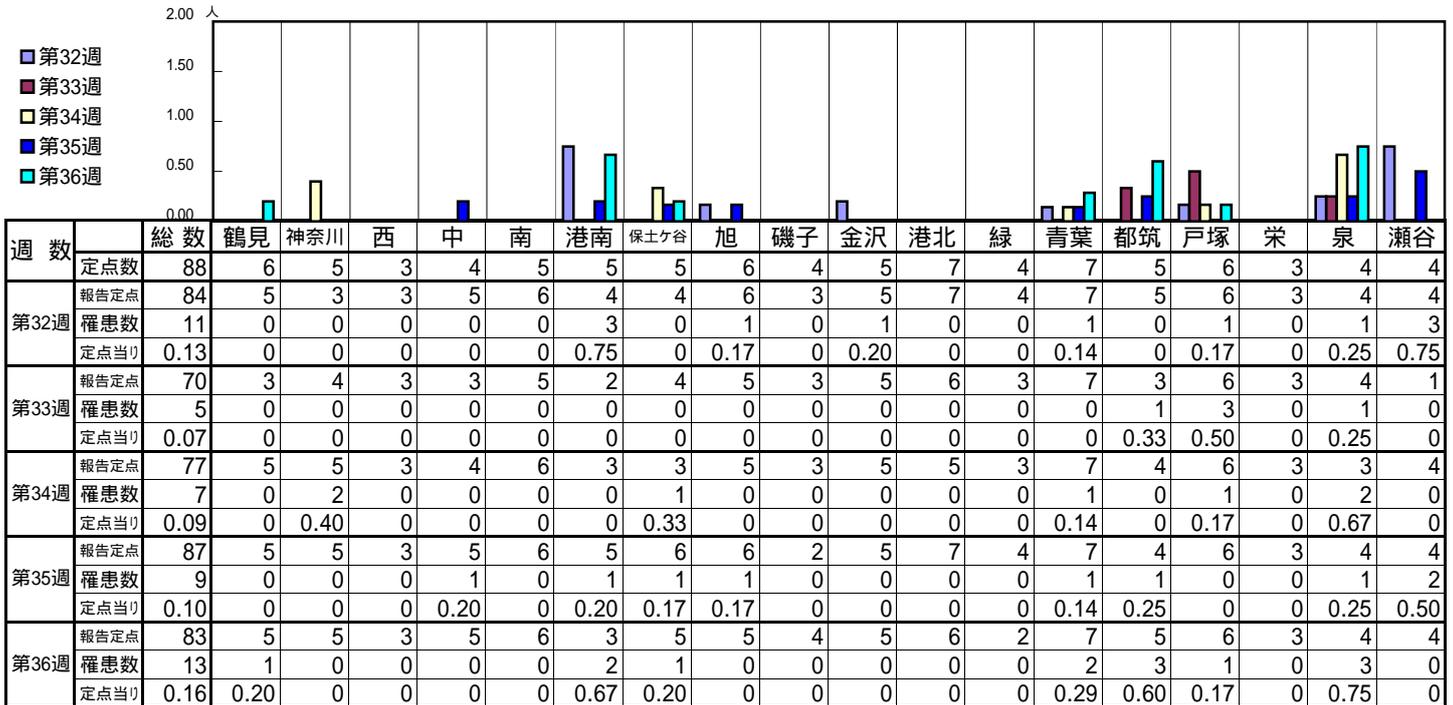
【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

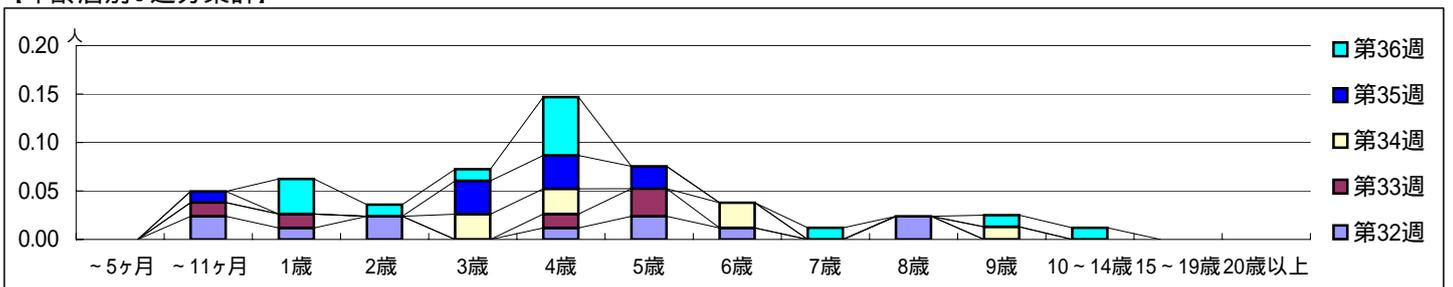
平成 20年 8月 4日 ~ 9月 7日  
[平成 20年第32週 ~ 第36週]

【区別・週別報告定点当り】

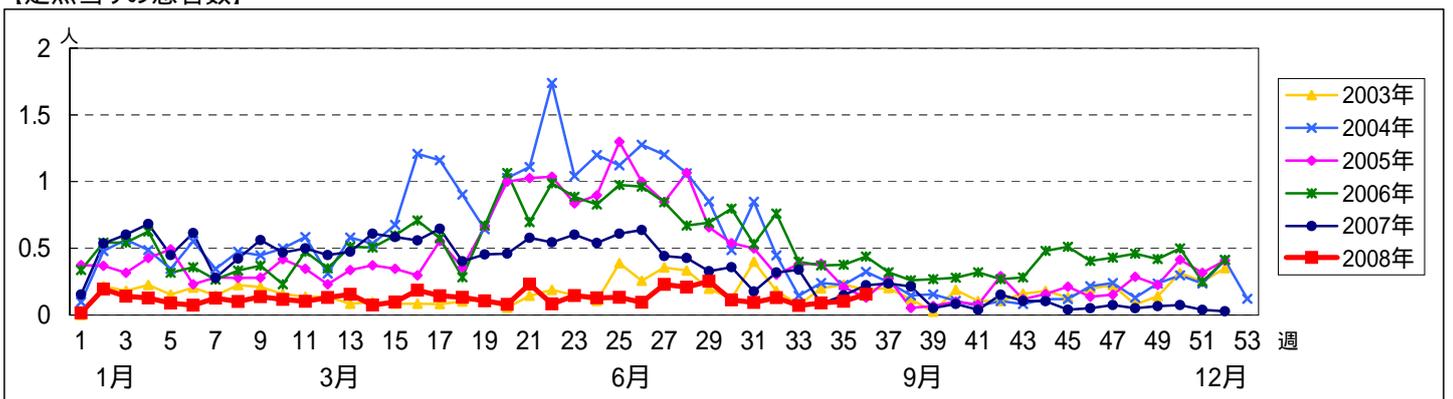


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第32週	11		2	1	2		1	2	1		2				
第33週	5		1	1			1	2							
第34週	7					2	2		2			1			
第35週	9		1			3	3	2							
第36週	13			3	1	1	5			1		1	1		

【年齢層別5週分集計】



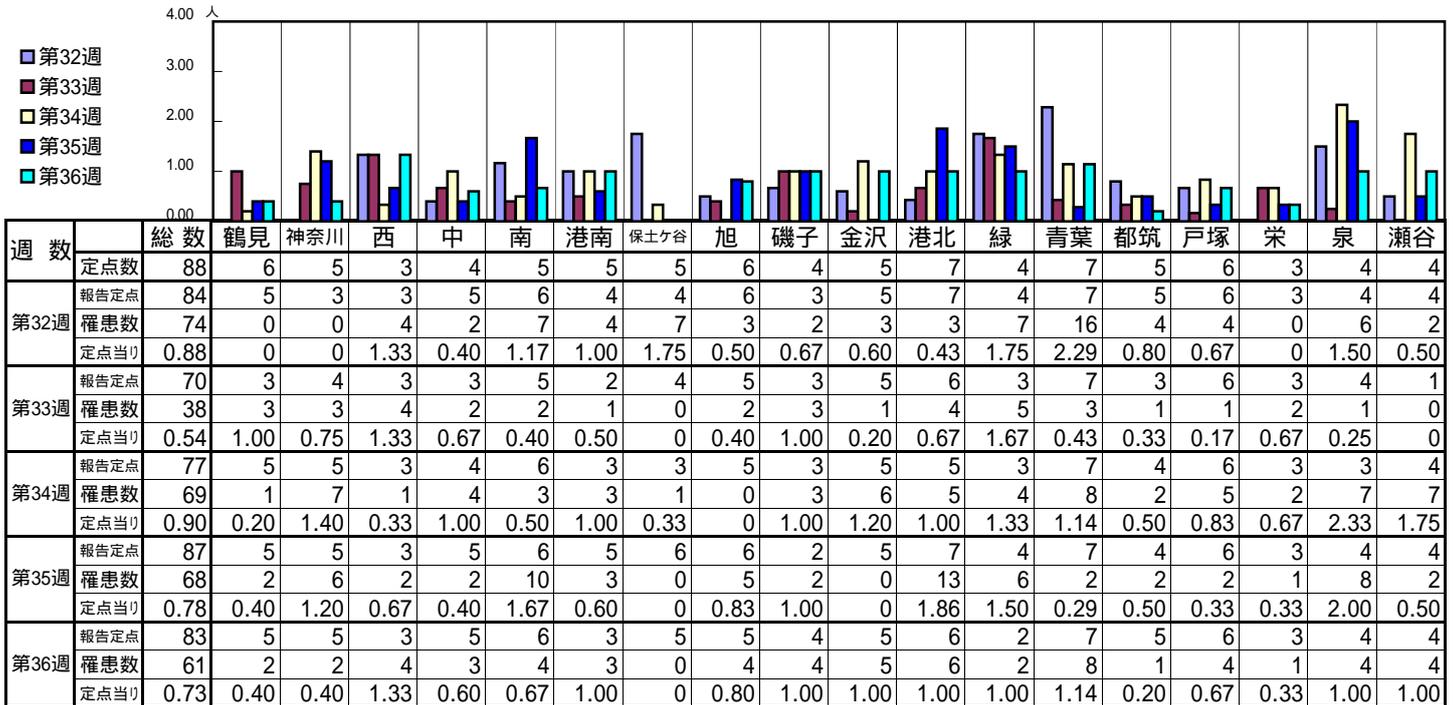
【定点当りの患者数】



<< 突発性発疹 >>

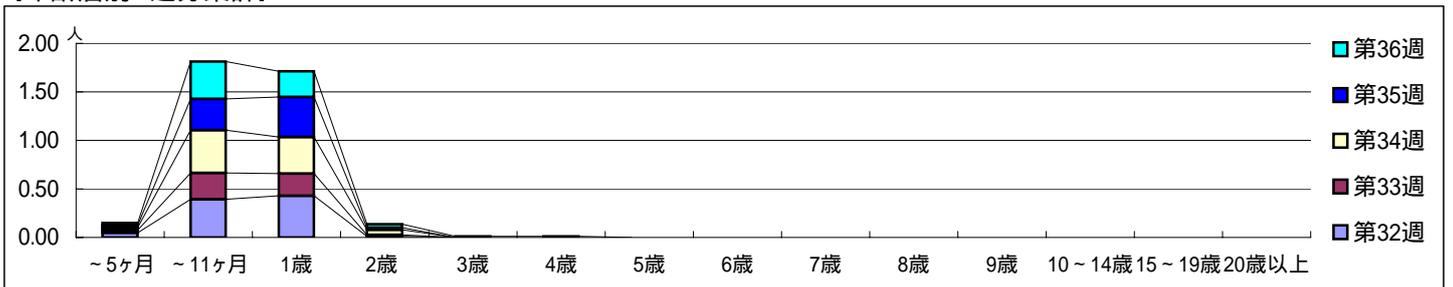
平成 20年 8月 4日 ~ 9月 7日  
[平成 20年第32週 ~ 第36週]

【区別・週別報告定点当り】

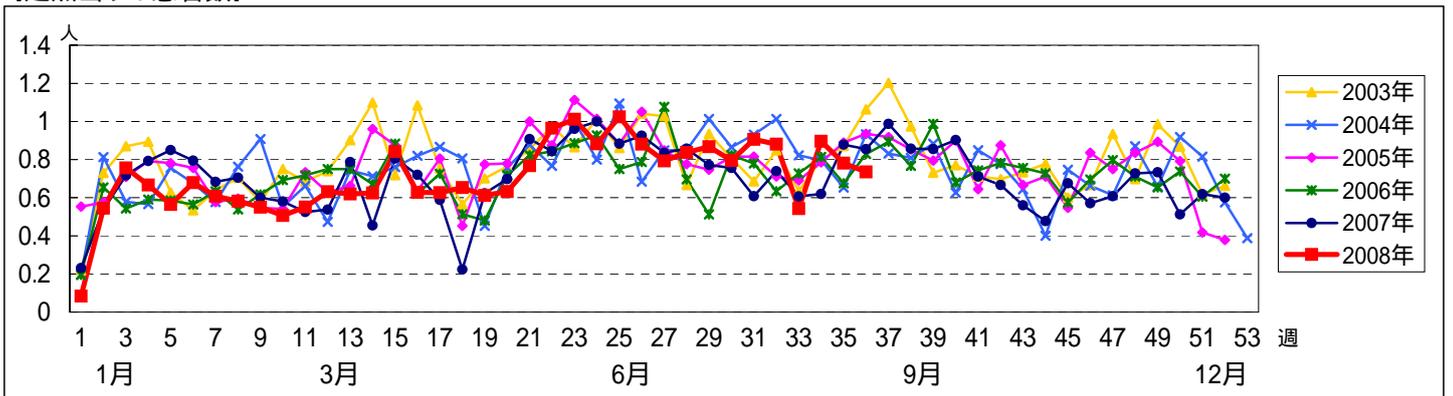


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第32週	74	4	33	36	1										
第33週	38	2	19	16	1										
第34週	69	2	34	29	4										
第35週	68	2	28	36	2										
第36週	61	2	32	22	3	1	1								

【年齢層別5週分集計】



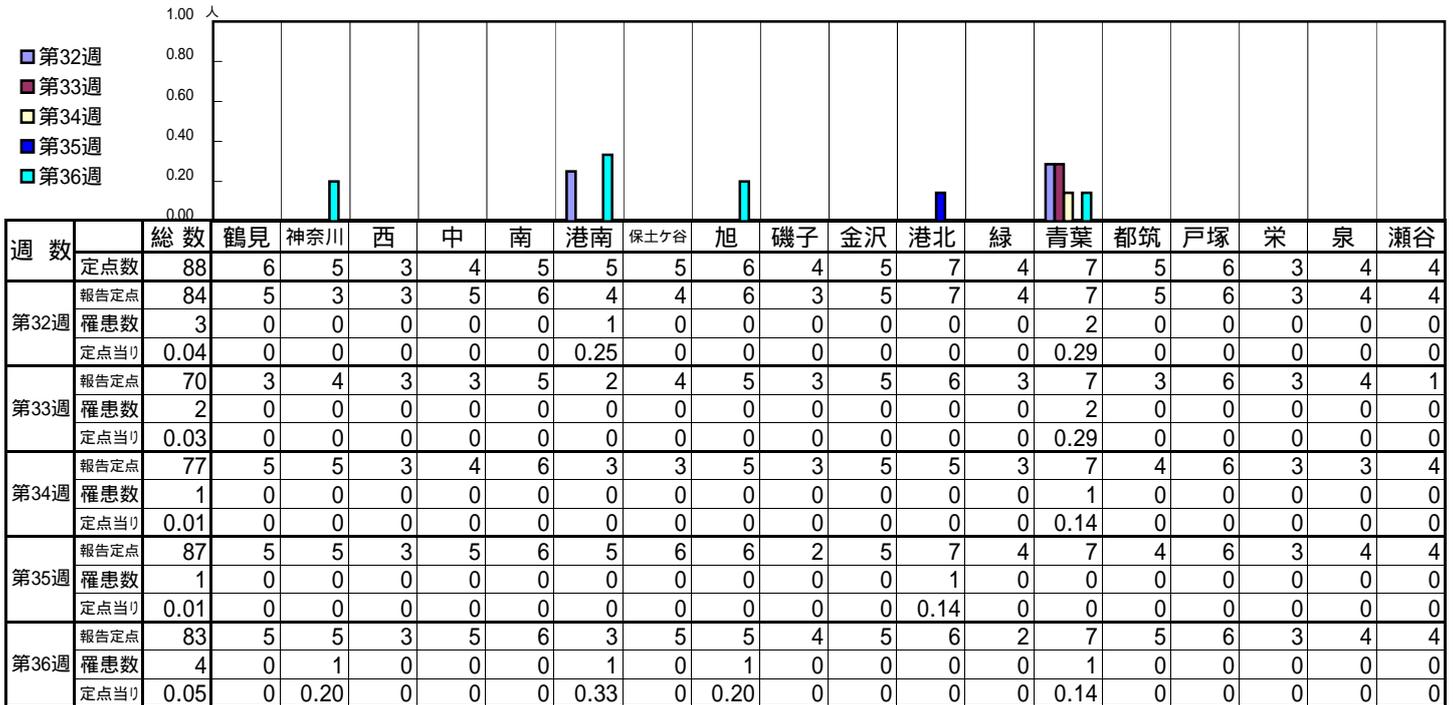
【定点当りの患者数】



<< 百日咳 >>

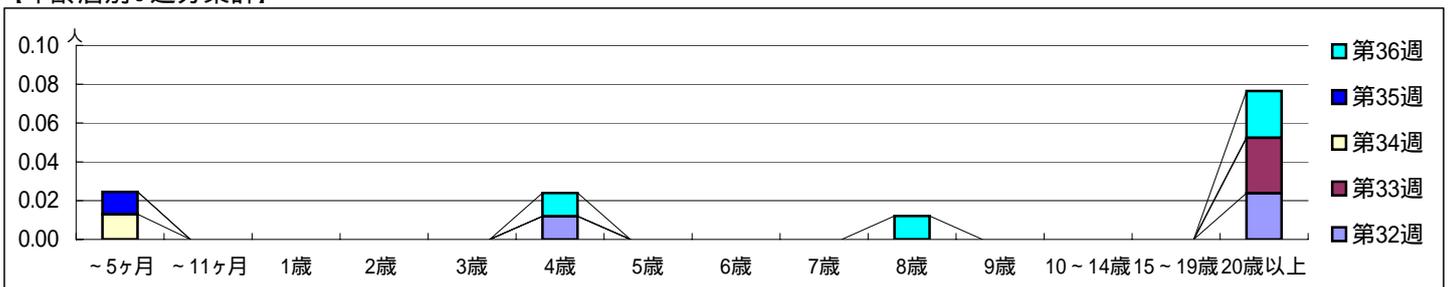
平成 20年 8月 4日 ~ 9月 7日  
[平成 20年第32週 ~ 第36週]

【区別・週別報告定点当り】

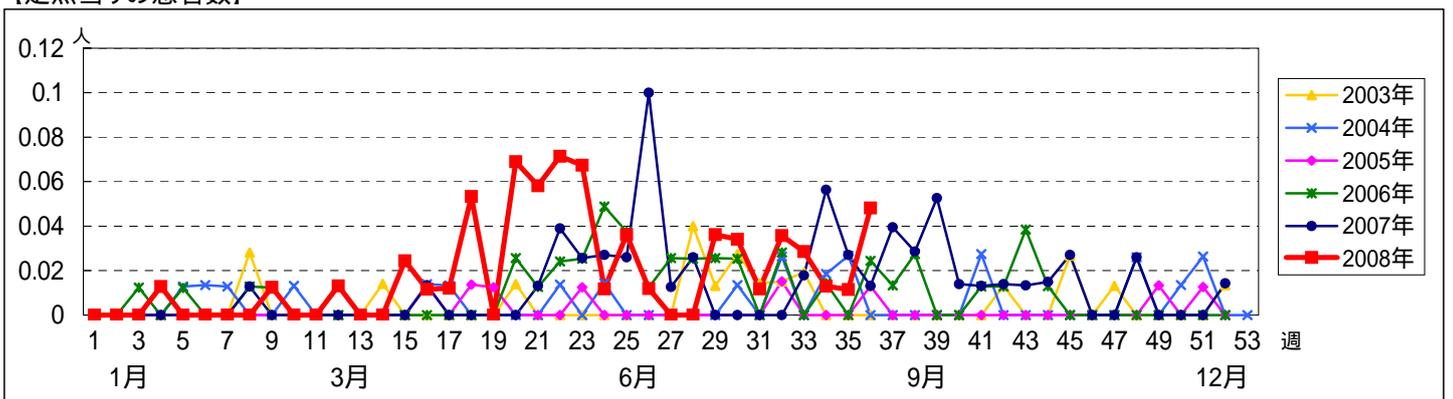


週 数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢															
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上				
第32週	罹患数	3						1											2	
	定点当り	0.04						0.01											0.02	
第33週	罹患数	2																	2	
	定点当り	0.03																	0.03	
第34週	罹患数	1	1																	
	定点当り	0.01	0.01																	
第35週	罹患数	1	1																	
	定点当り	0.01	0.01																	
第36週	罹患数	4						1				1							2	
	定点当り	0.05						0.01				0.01							0.02	

【年齢層別5週分集計】



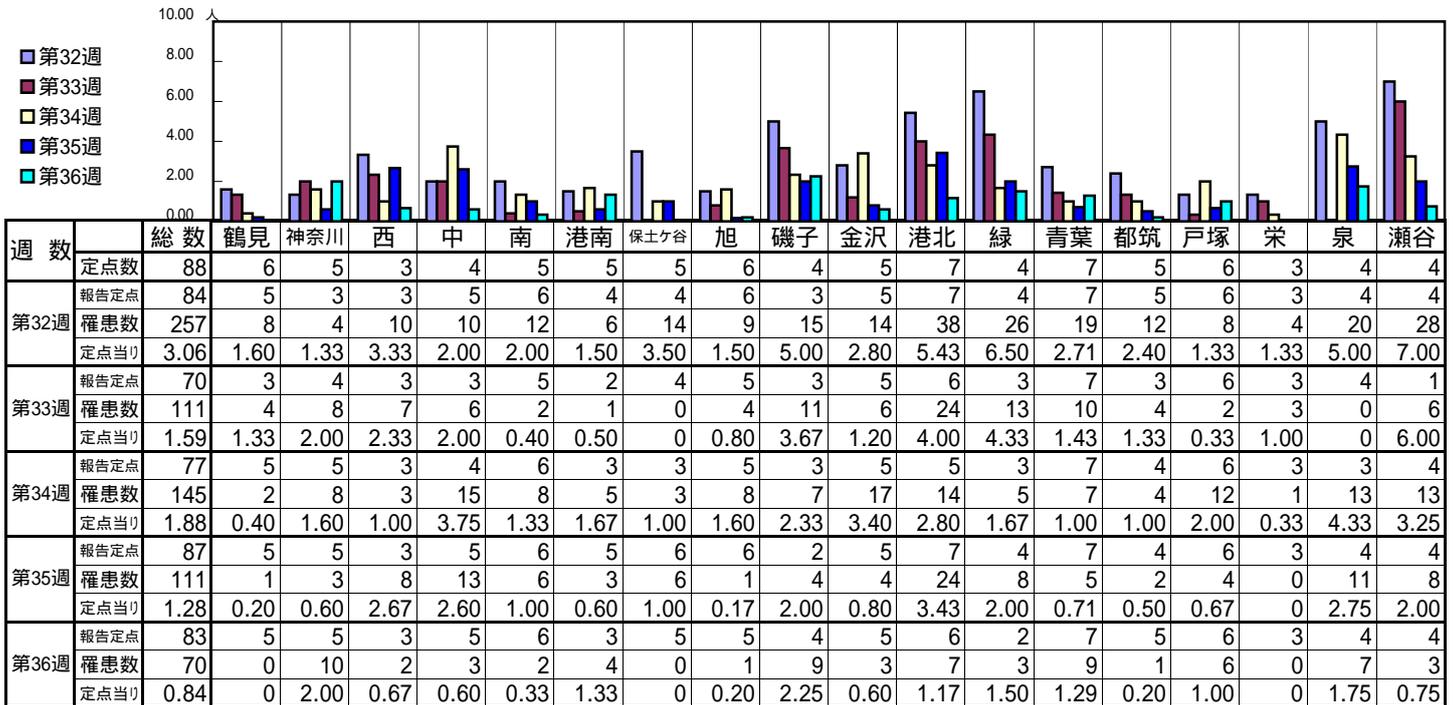
【定点当りの患者数】



<< ヘルパンギーナ >>

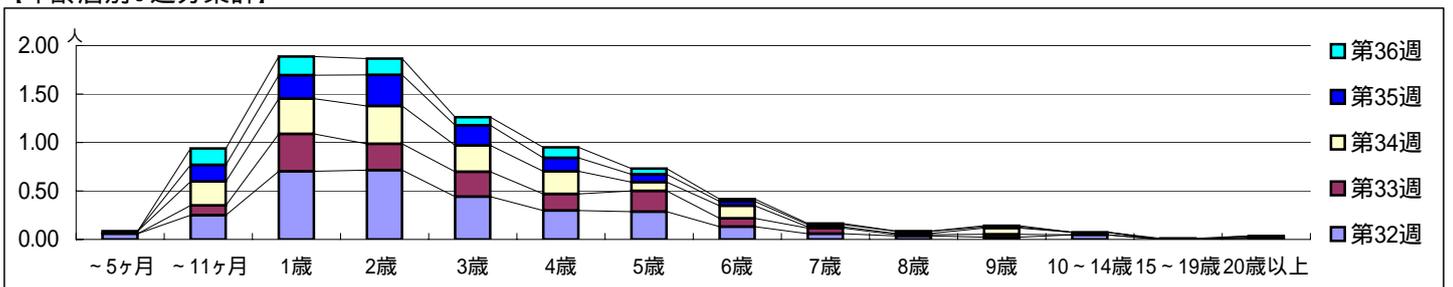
平成 20年 8月 4日 ~ 9月 7日  
[平成 20年第32週 ~ 第36週]

【区別・週別報告定点当り】

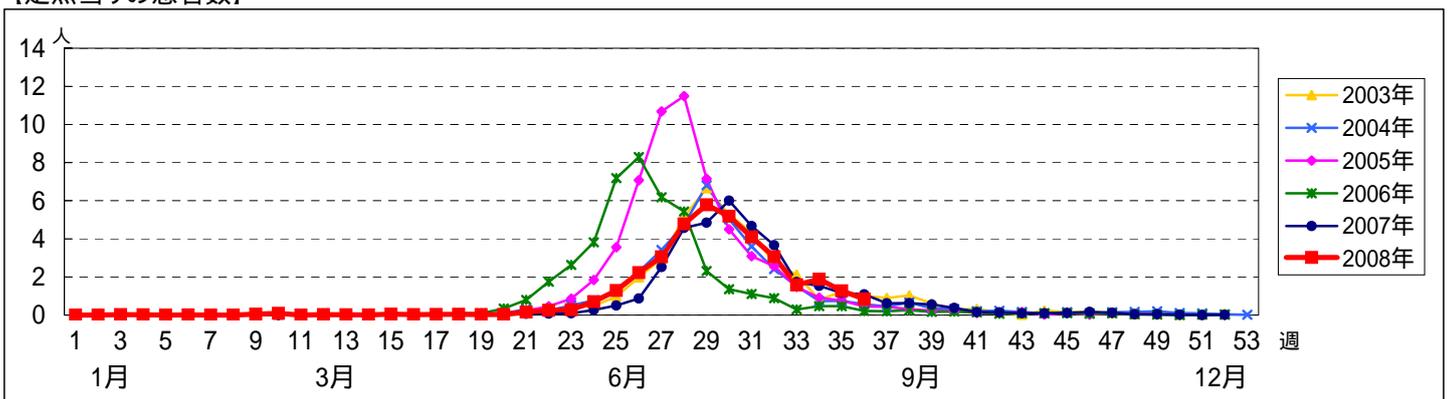


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第32週	罹患数	257	5	21	59	60	37	25	24	11	5	3	2	4		1
第32週	定点当り	3.06	0.06	0.25	0.70	0.71	0.44	0.30	0.29	0.13	0.06	0.04	0.02	0.05		0.01
第33週	罹患数	111		7	27	19	18	12	15	6	4	1	2			
第33週	定点当り	1.59		0.10	0.39	0.27	0.26	0.17	0.21	0.09	0.06	0.01	0.03			
第34週	罹患数	145	2	19	28	30	21	18	7	10	1	1	5	2		1
第34週	定点当り	1.88	0.03	0.25	0.36	0.39	0.27	0.23	0.09	0.13	0.01	0.01	0.06	0.03		0.01
第35週	罹患数	111		15	21	28	18	12	7	4	2	2	1			1
第35週	定点当り	1.28		0.17	0.24	0.32	0.21	0.14	0.08	0.05	0.02	0.02	0.01			0.01
第36週	罹患数	70		14	16	14	7	9	5	2	1		1		1	
第36週	定点当り	0.84		0.17	0.19	0.17	0.08	0.11	0.06	0.02	0.01		0.01		0.01	

【年齢層別5週分集計】



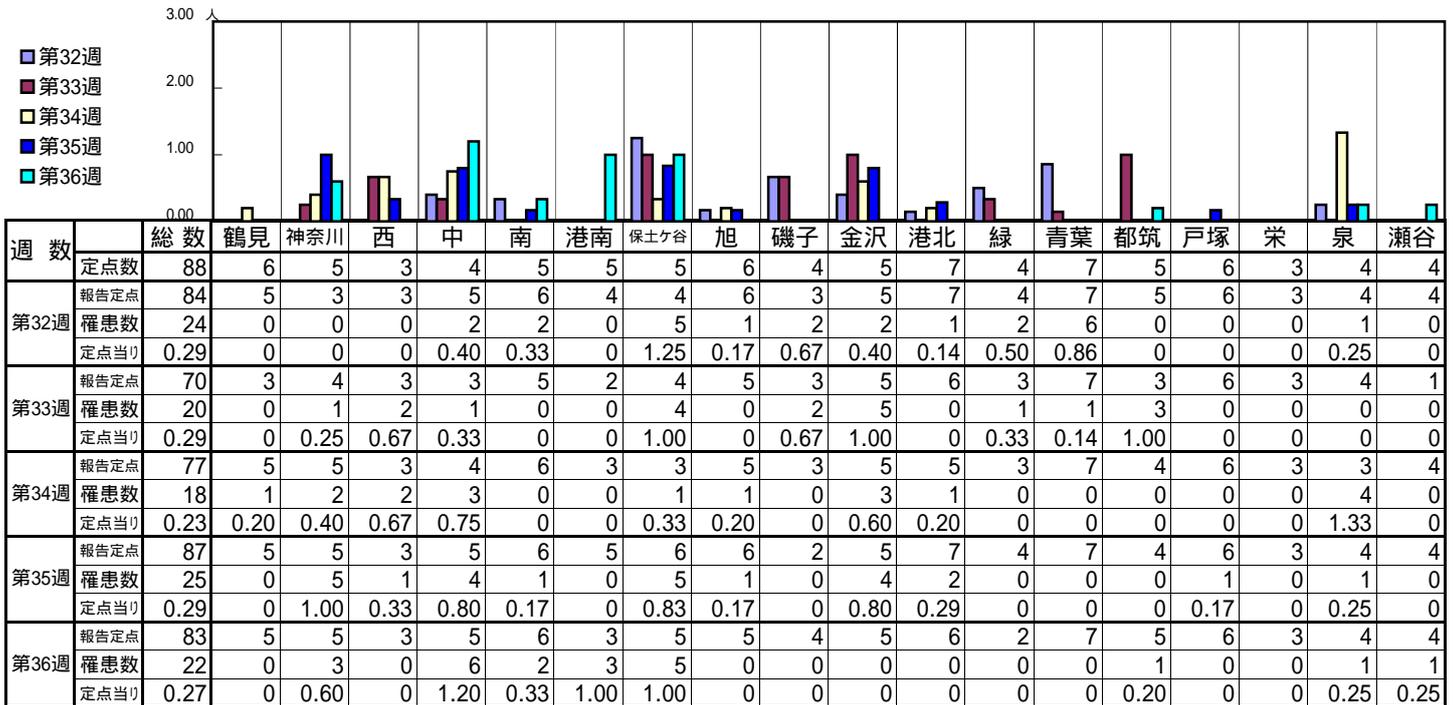
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

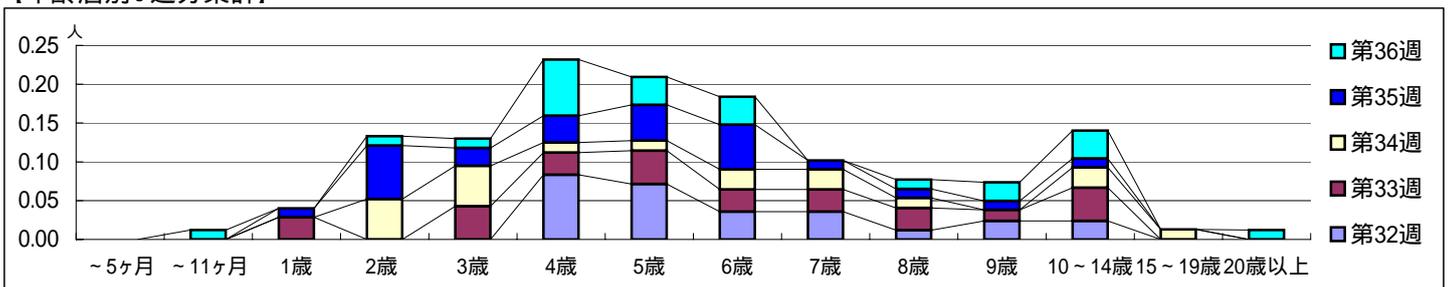
平成 20年 8月 4日 ~ 9月 7日  
[平成 20年第32週 ~ 第36週]

【区別・週別報告定点当り】

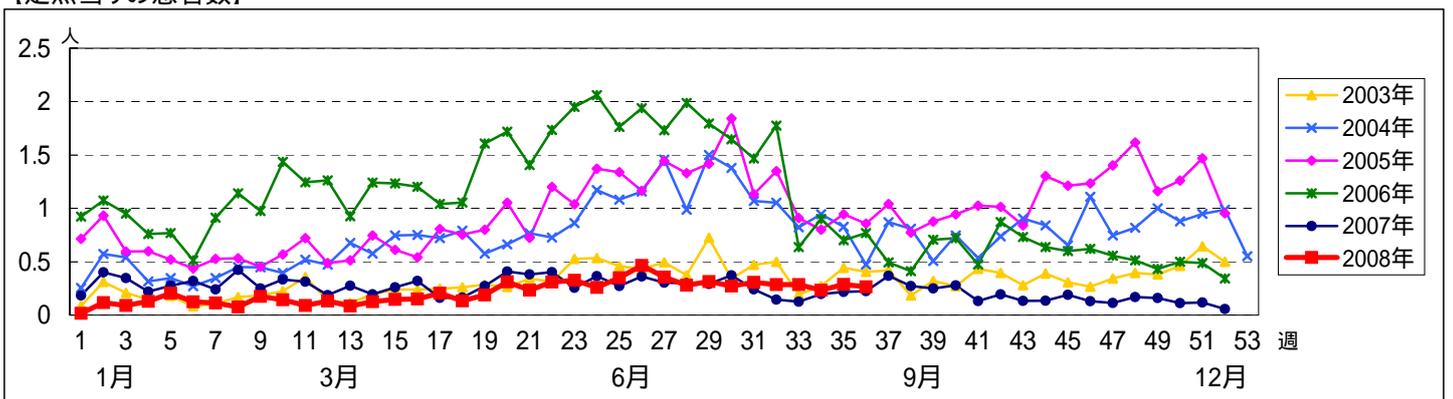


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第32週	24						7	6	3	3	1	2	2		
第33週	20			2		3	2	3	2	2	2	1	3		
第34週	18				4	4	1	1	2	2	1		2	1	
第35週	25			1	6	2	3	4	5	1	1	1	1		
第36週	22		1		1	1	6	3	3		1	2	3		1

【年齢層別5週分集計】



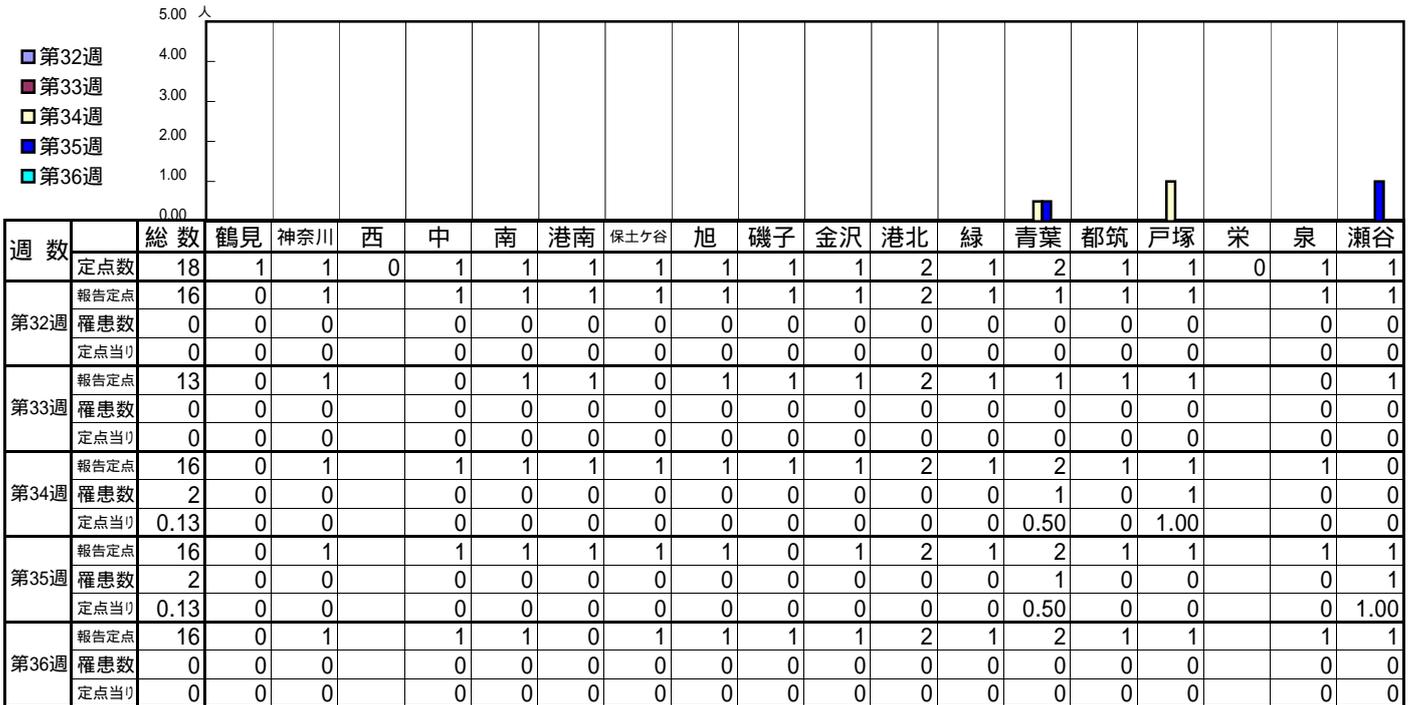
【定点当りの患者数】



<< 急性出血性結膜炎 >>

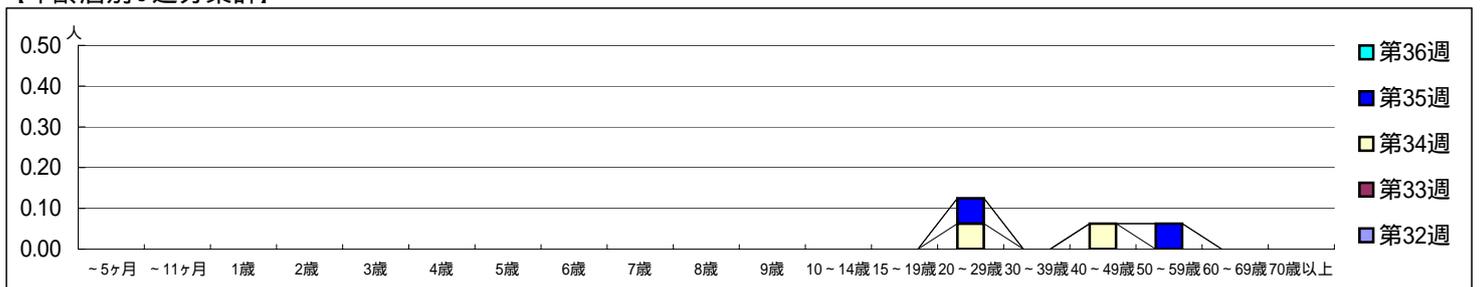
平成 20年 8月 4日 ~ 9月 7日  
[平成 20年第32週 ~ 第36週]

【区別・週別報告定点当り】

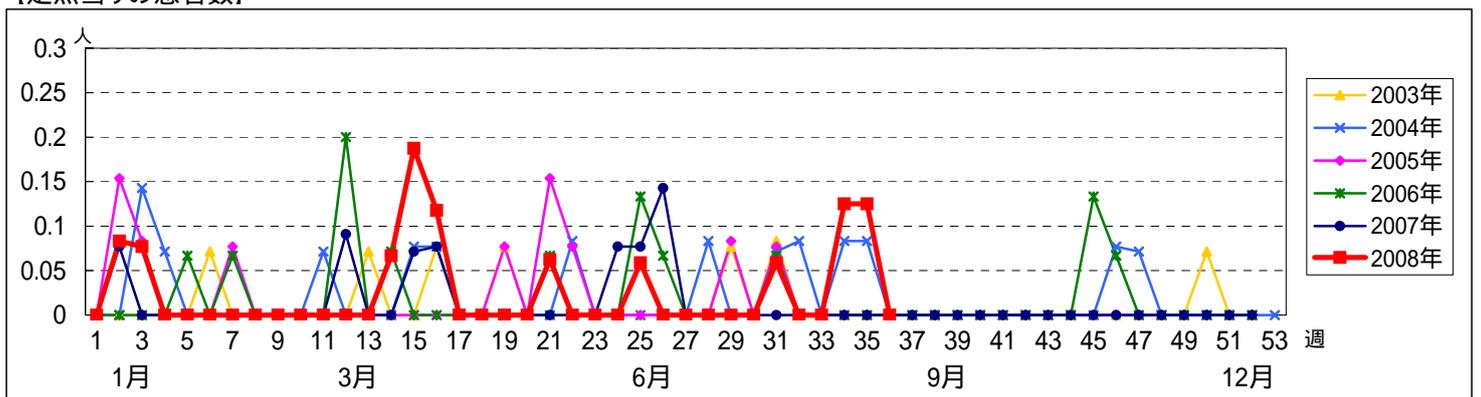


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上
第32週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第33週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第34週	罹患数	2														1		1			
	定点当り	0.13														0.06		0.06			
第35週	罹患数	2														1			1		
	定点当り	0.13														0.06			0.06		
第36週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			

【年齢層別5週分集計】



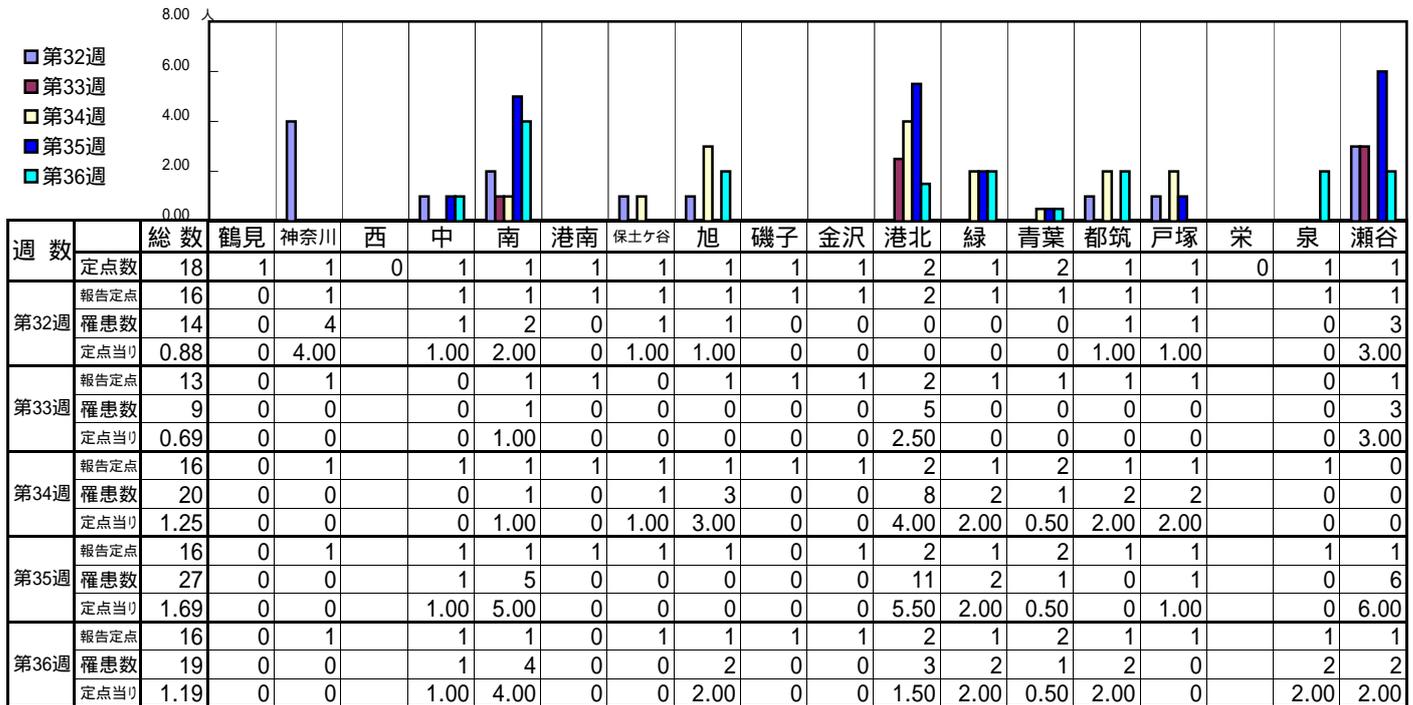
【定点当りの患者数】



<< 流行性角結膜炎 >>

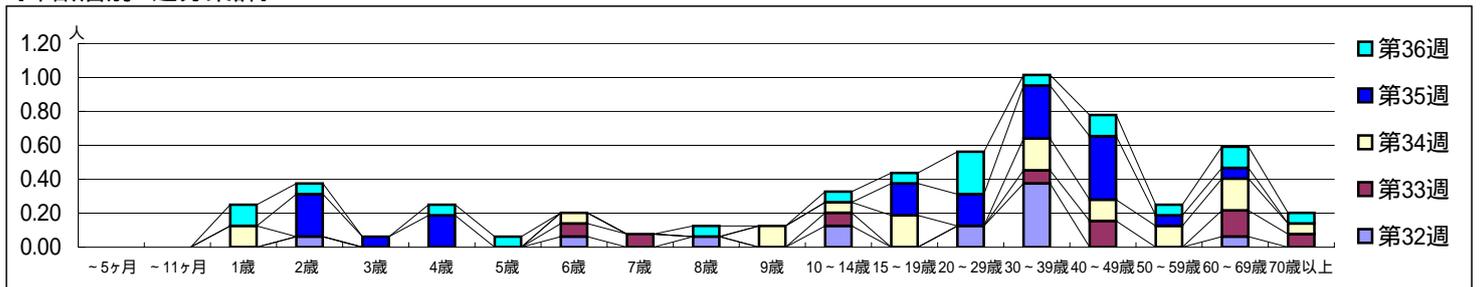
平成 20年 8月 4日 ~ 9月 7日  
[平成 20年第32週 ~ 第36週]

[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32週	罹患数 14				1				1			1		2		6				1
第32週	定点当り 0.88				0.06				0.06		0.06		0.13		0.13	0.38				0.06
第33週	罹患数 9								1	1			1			1	2			2
第33週	定点当り 0.69								0.08	0.08			0.08			0.08	0.15			0.15
第34週	罹患数 20			2					1			2	1	3		3	2	2		3
第34週	定点当り 1.25			0.13					0.06			0.13	0.06	0.19		0.19	0.13	0.13		0.19
第35週	罹患数 27				4	1	3							3	3	5	6	1		1
第35週	定点当り 1.69				0.25	0.06	0.19							0.19	0.19	0.31	0.38	0.06		0.06
第36週	罹患数 19			2	1		1	1			1		1	1	4	1	2	1		2
第36週	定点当り 1.19			0.13	0.06		0.06	0.06			0.06		0.06	0.06	0.25	0.06	0.13	0.06		0.13

[年齢層別5週分集計]



[定点当りの患者数]

