

<< インフルエンザ >>

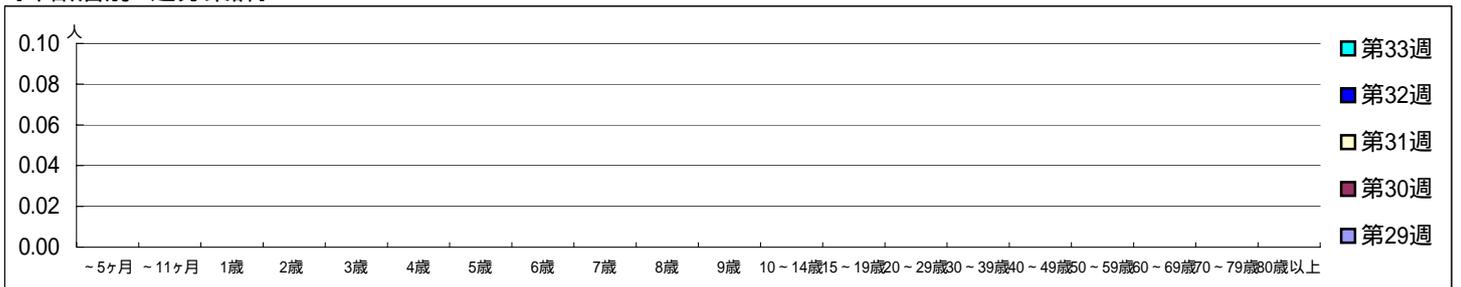
平成 20年 7月14日 ~ 8月17日
[平成 20年第29週 ~ 第33週]

【区別・週別報告定点当り】

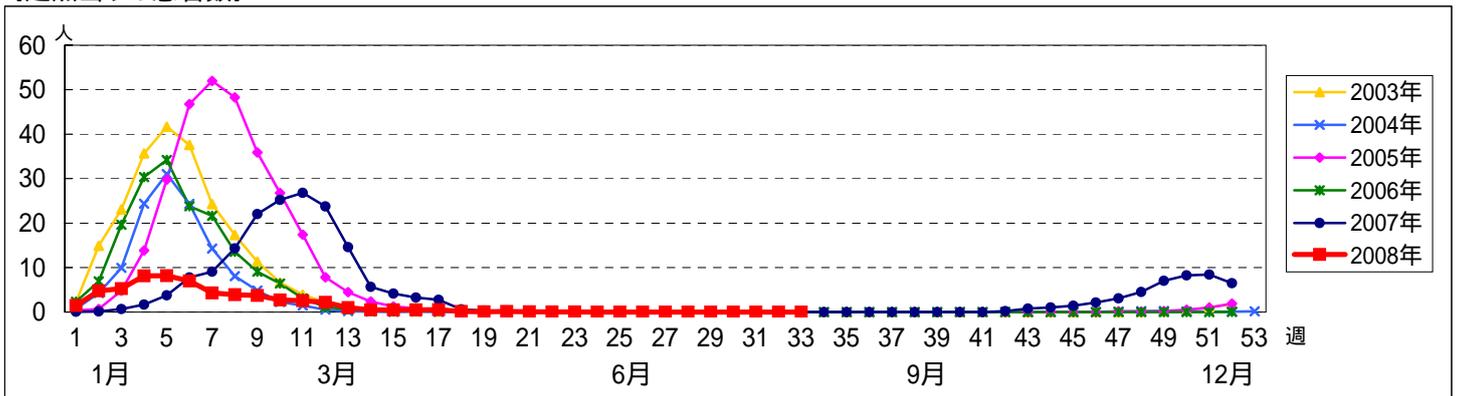
週数		人																		
		総数	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第29週	定点数	145	10	8	5	7	8	8	8	10	7	8	11	7	11	8	10	5	7	7
	報告定点	121	5	6	5	7	9	7	6	7	6	7	8	4	10	7	10	5	5	7
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第30週	報告定点	128	7	7	5	7	9	7	8	7	6	8	9	4	9	7	10	5	6	7
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第31週	報告定点	121	7	7	5	7	9	4	7	7	5	8	9	3	9	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
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第32週	報告定点	115	6	4	4	6	9	6	7	7	4	8	9	4	10	6	10	4	5	6
	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	87	4	6	4	4	8	4	6	4	2	6	7	1	9	3	9	4	3	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

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	70~79歳	80歳以上			
第29週	罹患数	0																							
	定点当り	0																							
第30週	罹患数	0																							
	定点当り	0																							
第31週	罹患数	0																							
	定点当り	0																							
第32週	罹患数	0																							
	定点当り	0																							
第33週	罹患数	0																							
	定点当り	0																							

【年齢層別5週分集計】



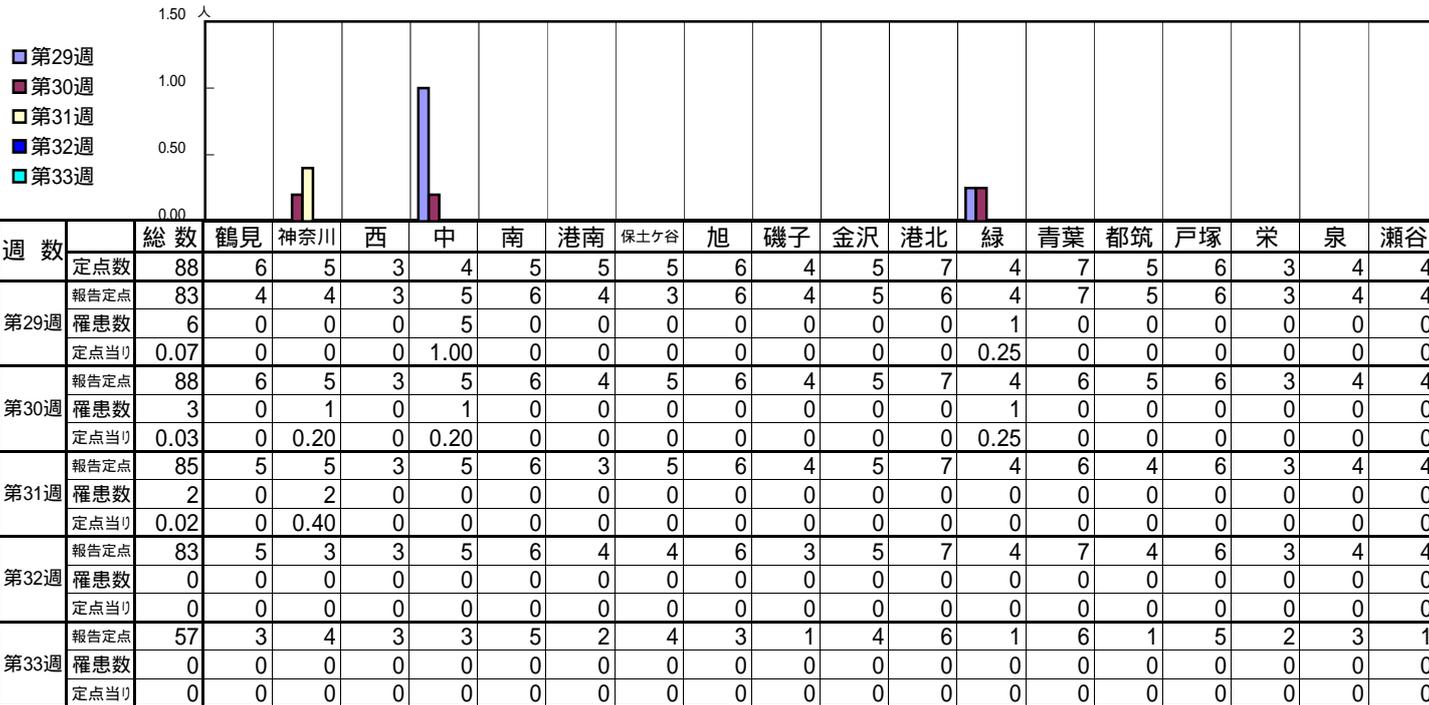
【定点当りの患者数】



<< RSウイルス感染症 >>

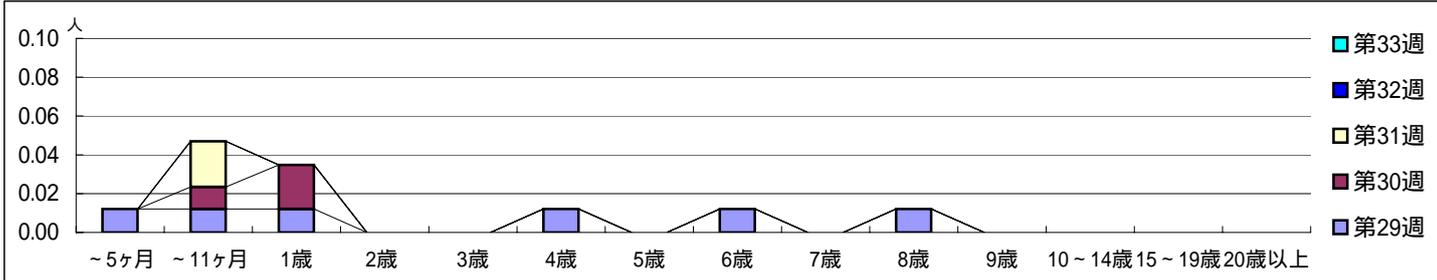
平成 20年 7月14日 ~ 8月17日
[平成 20年第29週 ~ 第33週]

【区別・週別報告定点当り】

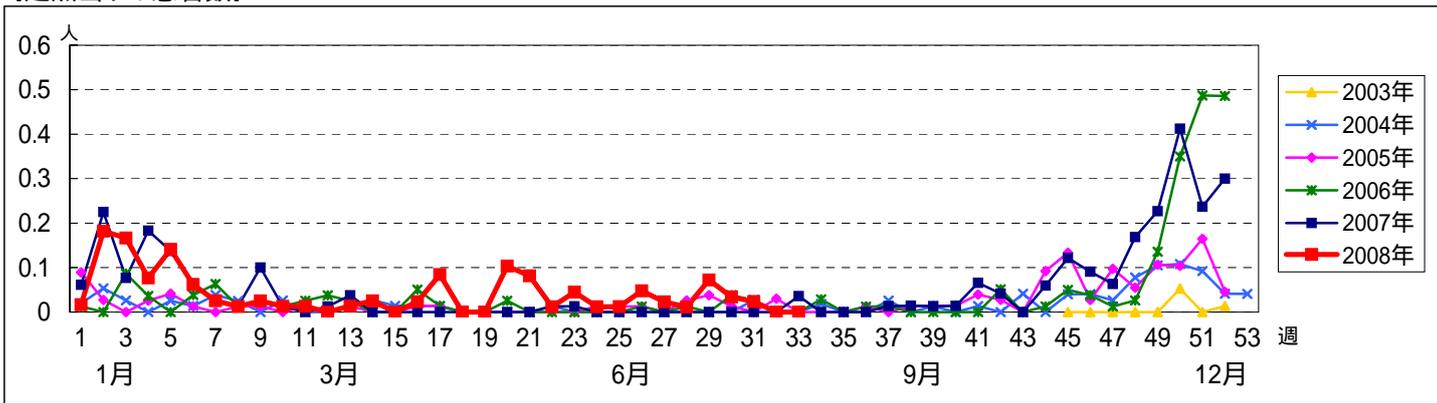


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第29週	6	1	1	1			1		1		1				
第30週	3		1	2											
第31週	2		2												
第32週	0														
第33週	0														

【年齢層別5週分集計】



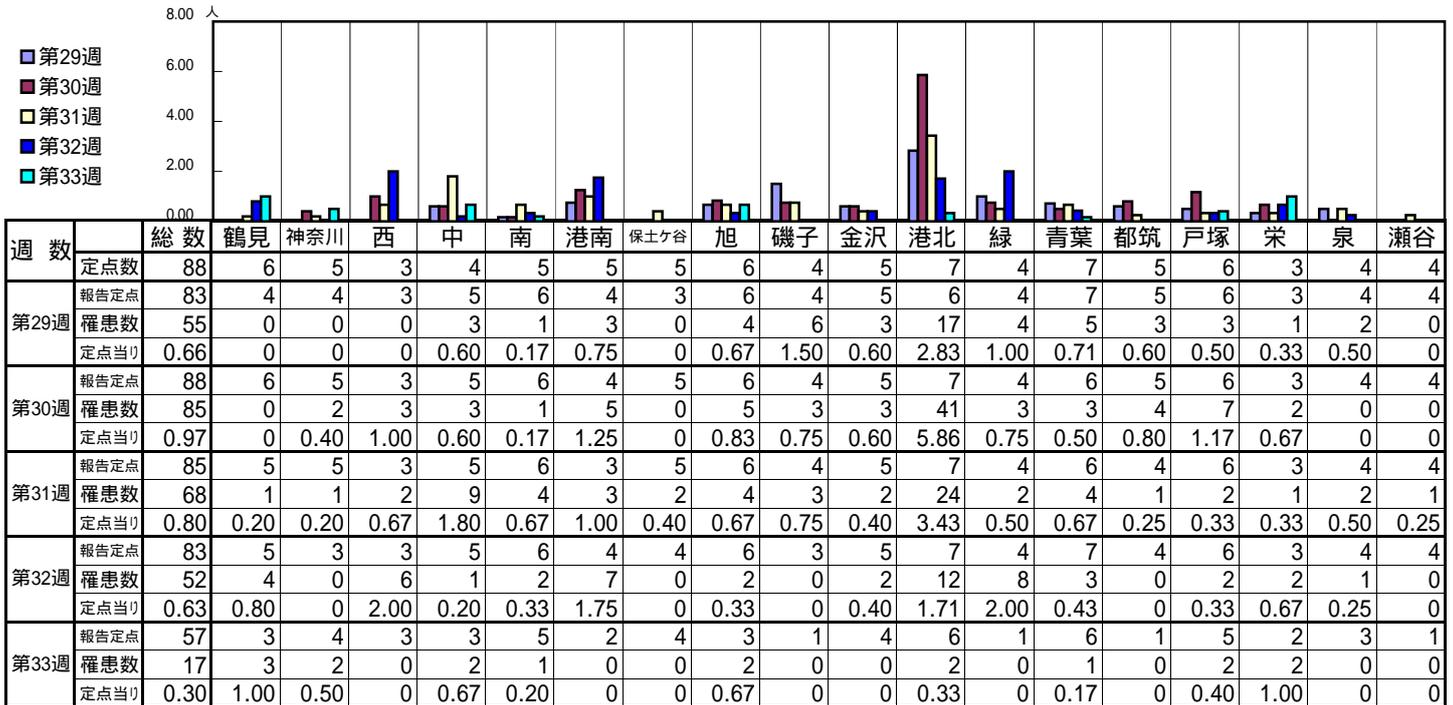
【定点当りの患者数】



<< 咽頭結膜熱 >>

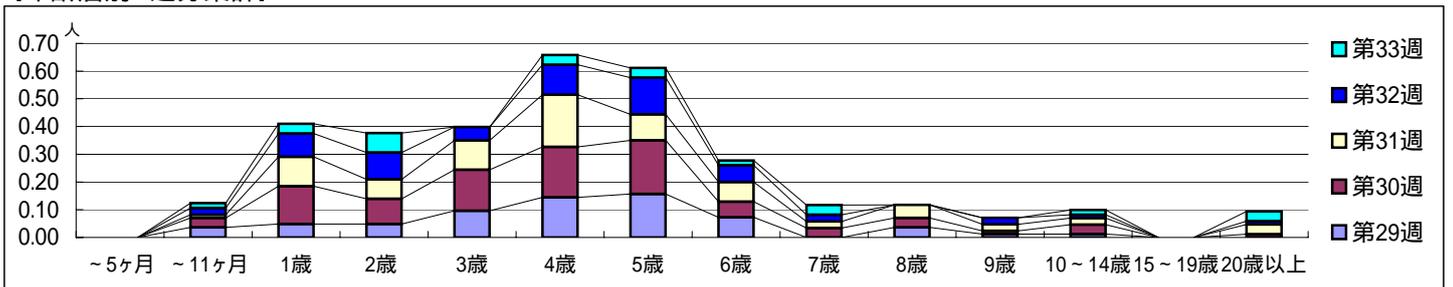
平成 20年 7月14日 ~ 8月17日
[平成 20年第29週 ~ 第33週]

【区別・週別報告定点当り】

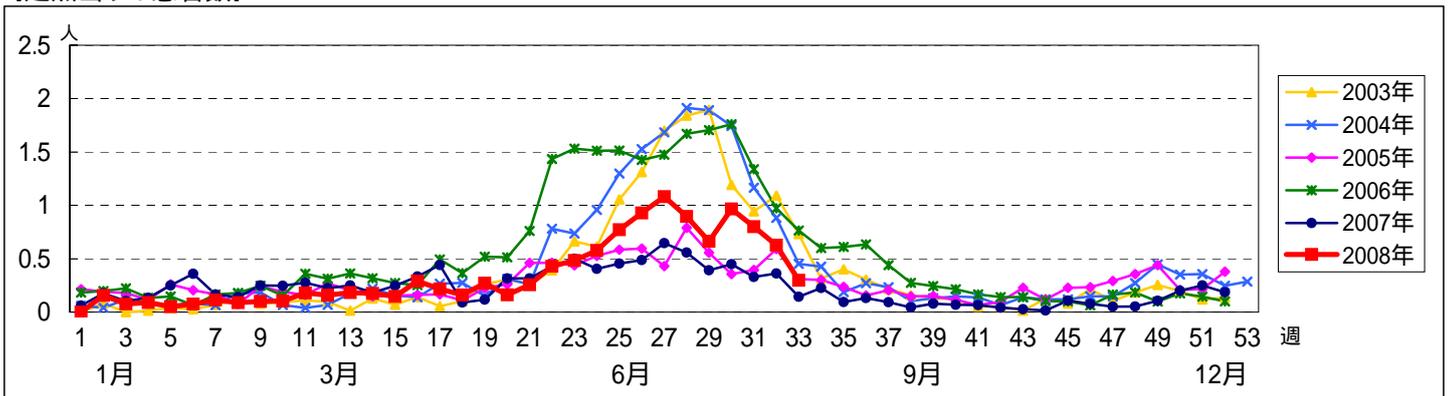


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第29週	55		3	4	4	8	12	13	6		3	1	1		
第30週	85		3	12	8	13	16	17	5	3	3	1	3		1
第31週	68		1	9	6	9	16	8	6	2	4	2	2		3
第32週	52		2	7	8	4	9	11	5	2		2	1		1
第33週	17		1	2	4		2	2	1	2			1		2

【年齢層別5週分集計】



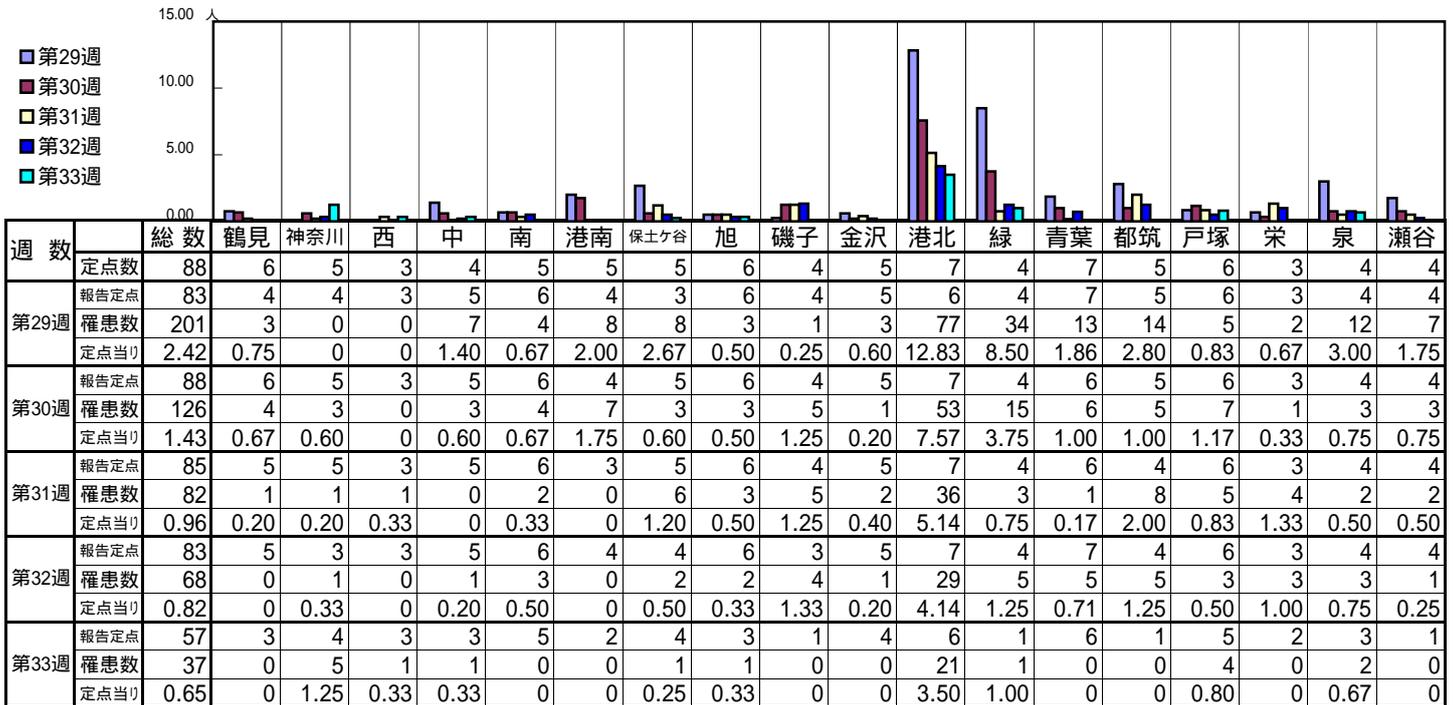
【定点当りの患者数】



<< A群溶血性連鎖球菌咽頭炎 >>

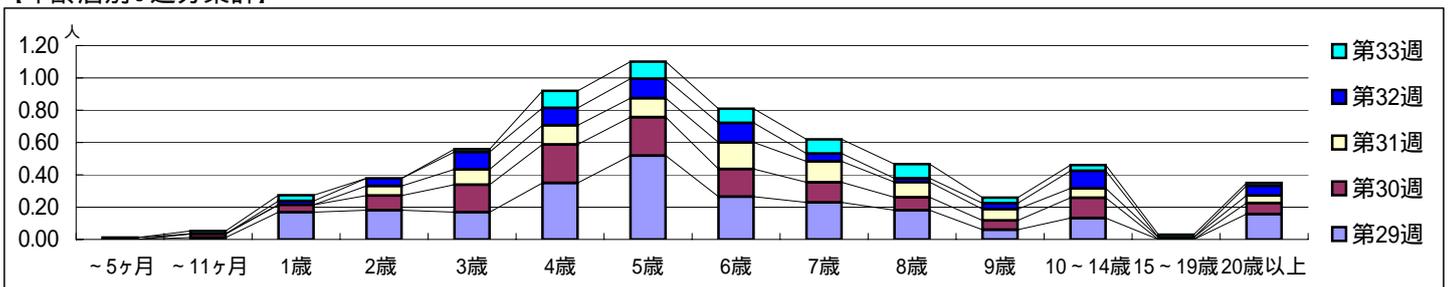
平成 20年 7月14日 ~ 8月17日
[平成 20年第29週 ~ 第33週]

【区別・週別報告定点当り】

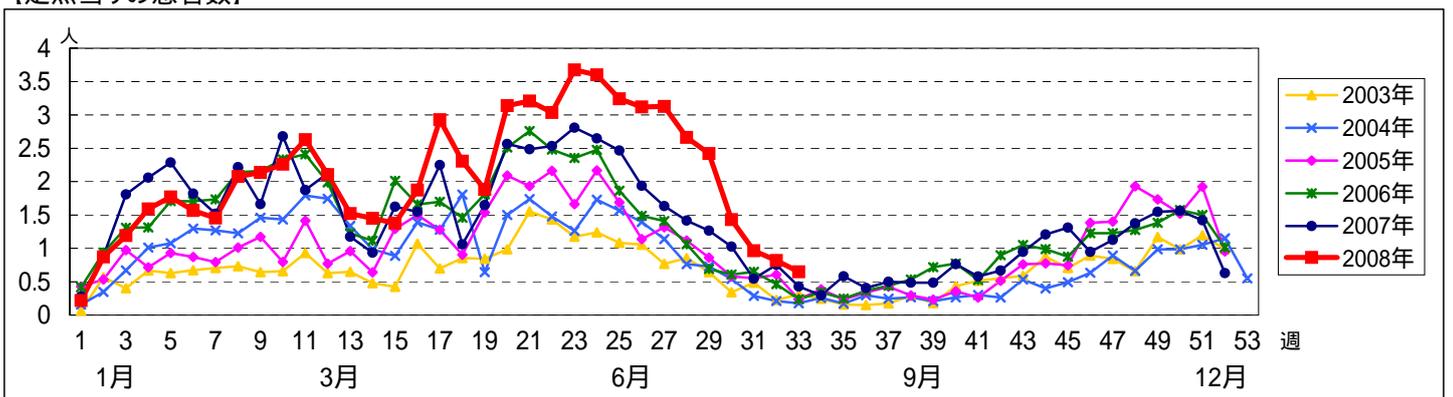


週 数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢															
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上				
第29週	罹患数	201		1	14	15	14	29	43	22	19	15	5	11		13				
	定点当り	2.42		0.01	0.17	0.18	0.17	0.35	0.52	0.27	0.23	0.18	0.06	0.13		0.16				
第30週	罹患数	126		2	4	8	15	21	21	15	11	7	5	11		6				
	定点当り	1.43		0.02	0.05	0.09	0.17	0.24	0.24	0.17	0.13	0.08	0.06	0.13		0.07				
第31週	罹患数	82				5	8	10	10	14	11	8	6	5	1	4				
	定点当り	0.96				0.06	0.09	0.12	0.12	0.16	0.13	0.09	0.07	0.06	0.01	0.05				
第32週	罹患数	68	1		2	4	9	9	10	10	4	2	3	9		5				
	定点当り	0.82	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	37		1	2		1	6	6	5	5	5	2	2	1	1				
	定点当り	0.65		0.02	0.04		0.02	0.11	0.11	0.09	0.09	0.09	0.04	0.04	0.02	0.02				

【年齢層別5週分集計】



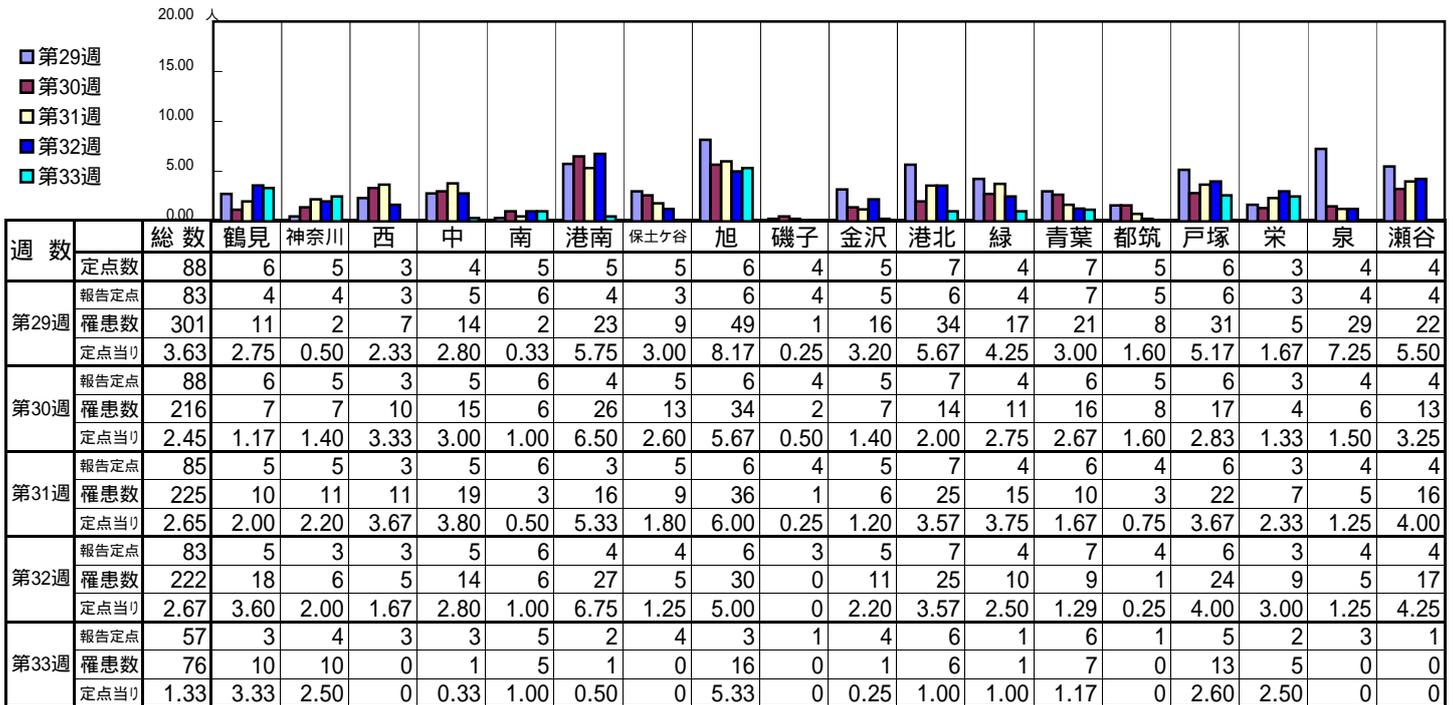
【定点当りの患者数】



<< 感染性胃腸炎 >>

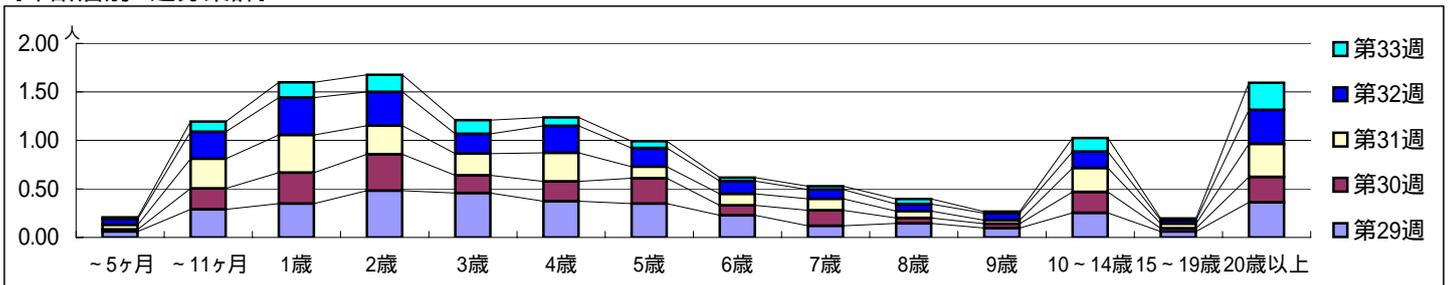
平成 20年 7月14日 ~ 8月17日
[平成 20年第29週 ~ 第33週]

【区別・週別報告定点当り】

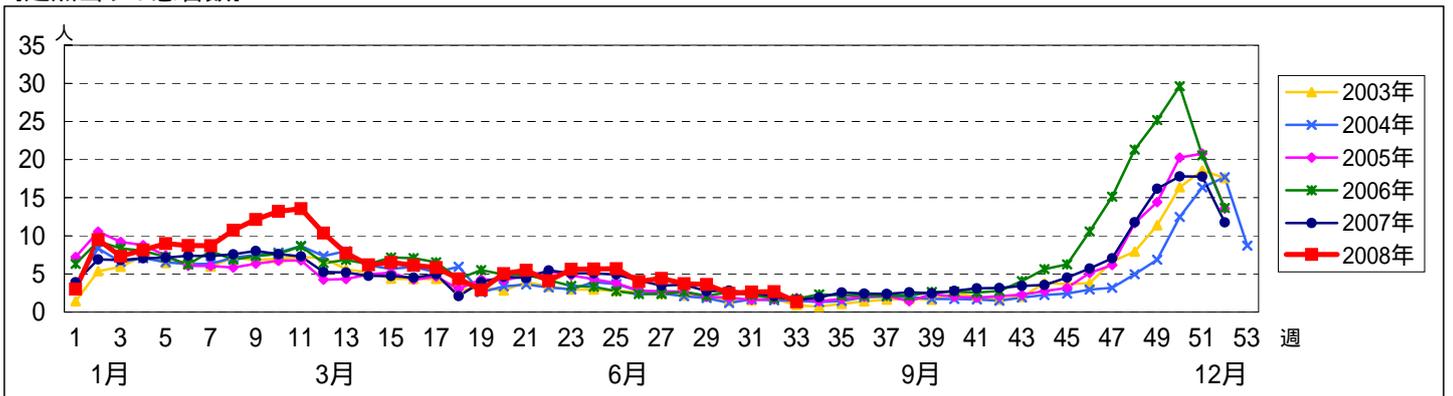


週 数		合計	年齢層別															
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上		
第29週	罹患数	301	5	24	29	40	38	31	29	19	10	12	8	21	5	30		
	定点当り	3.63	0.06	0.29	0.35	0.48	0.46	0.37	0.35	0.23	0.12	0.14	0.10	0.25	0.06	0.36		
第30週	罹患数	216	2	19	28	33	16	18	23	9	14	5	4	19	3	23		
	定点当り	2.45	0.02	0.22	0.32	0.38	0.18	0.20	0.26	0.10	0.16	0.06	0.05	0.22	0.03	0.26		
第31週	罹患数	225	4	26	33	25	19	25	10	10	10	6	3	21	4	29		
	定点当り	2.65	0.05	0.31	0.39	0.29	0.22	0.29	0.12	0.12	0.12	0.07	0.04	0.25	0.05	0.34		
第32週	罹患数	222	5	23	32	29	17	23	16	11	8	6	6	14	3	29		
	定点当り	2.67	0.06	0.28	0.39	0.35	0.20	0.28	0.19	0.13	0.10	0.07	0.07	0.17	0.04	0.35		
第33週	罹患数	76	1	6	9	10	8	5	4	2	2	3	1	8	1	16		
	定点当り	1.33	0.02	0.11	0.16	0.18	0.14	0.09	0.07	0.04	0.04	0.05	0.02	0.14	0.02	0.28		

【年齢層別5週分集計】



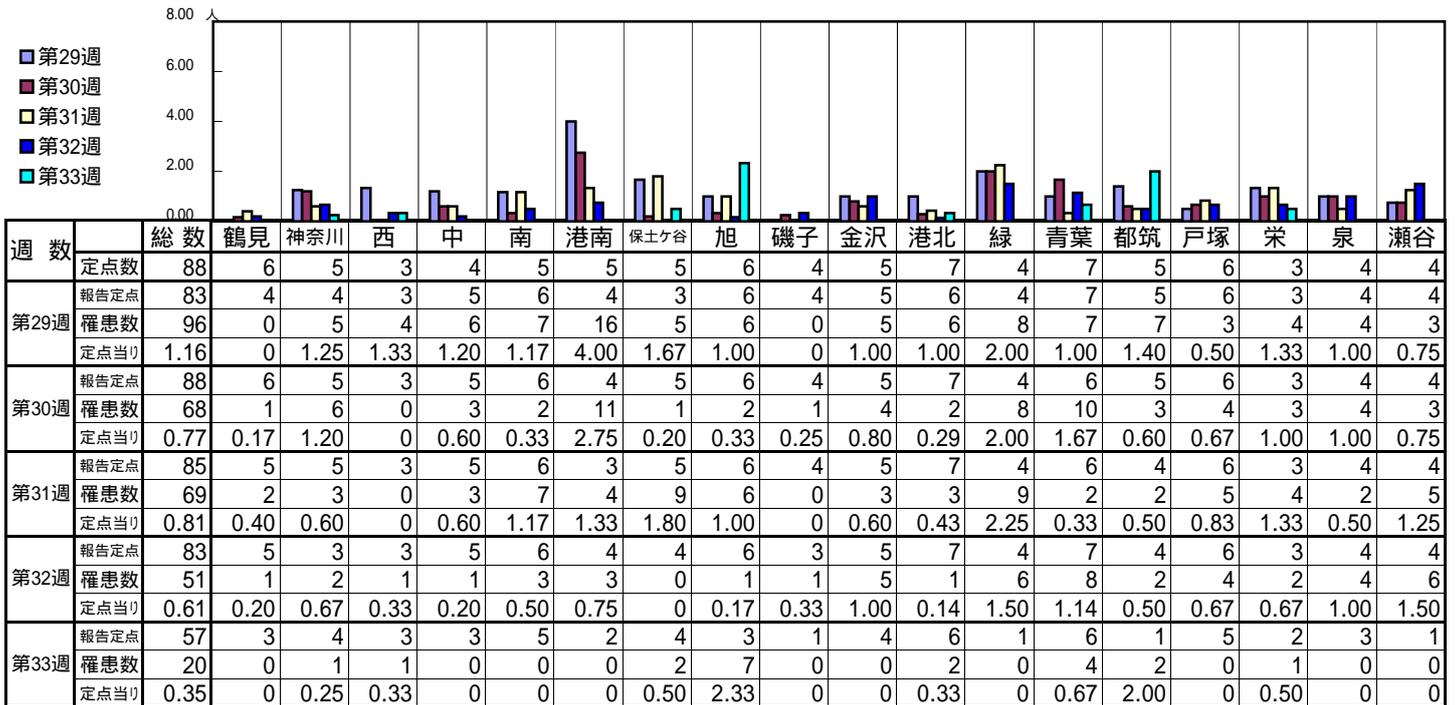
【定点当りの患者数】



<< 水痘 >>

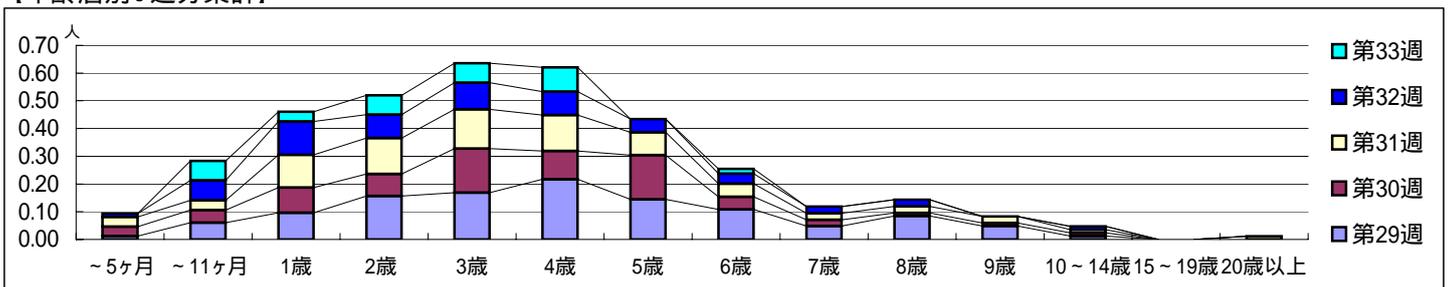
平成 20年 7月14日 ~ 8月17日
[平成 20年第29週 ~ 第33週]

【区別・週別報告定点当り】

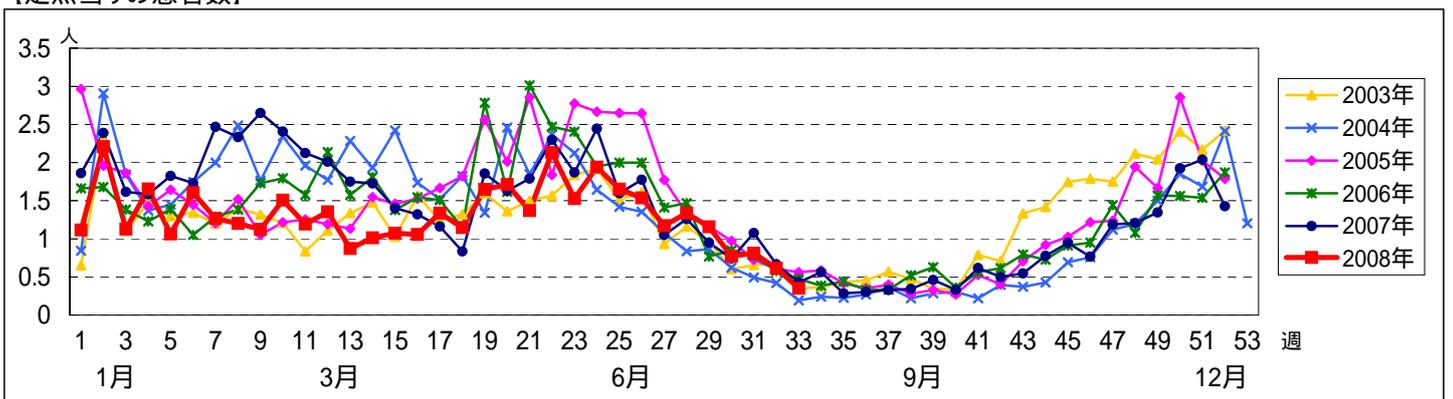


週 数		合計	年齢層別																
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上			
第29週	罹患数	96	1	5	8	13	14	18	12	9	4	7	4	1					
	定点当り	1.16	0.01	0.06	0.10	0.16	0.17	0.22	0.14	0.11	0.05	0.08	0.05	0.01					
第30週	罹患数	68	3	4	8	7	14	9	14	4	2	1	1						
	定点当り	0.77	0.03	0.05	0.09	0.08	0.16	0.10	0.16	0.05	0.02	0.01	0.01	0.01					
第31週	罹患数	69	3	3	10	11	12	11	7	4	2	2	2	1		1			
	定点当り	0.81	0.04	0.04	0.12	0.13	0.14	0.13	0.08	0.05	0.02	0.02	0.02	0.01		0.01			
第32週	罹患数	51	1	6	10	7	8	7	4	3	2	2		1					
	定点当り	0.61	0.01	0.07	0.12	0.08	0.10	0.08	0.05	0.04	0.02	0.02		0.01					
第33週	罹患数	20		4	2	4	4	5		1									
	定点当り	0.35		0.07	0.04	0.07	0.07	0.09		0.02									

【年齢層別5週分集計】



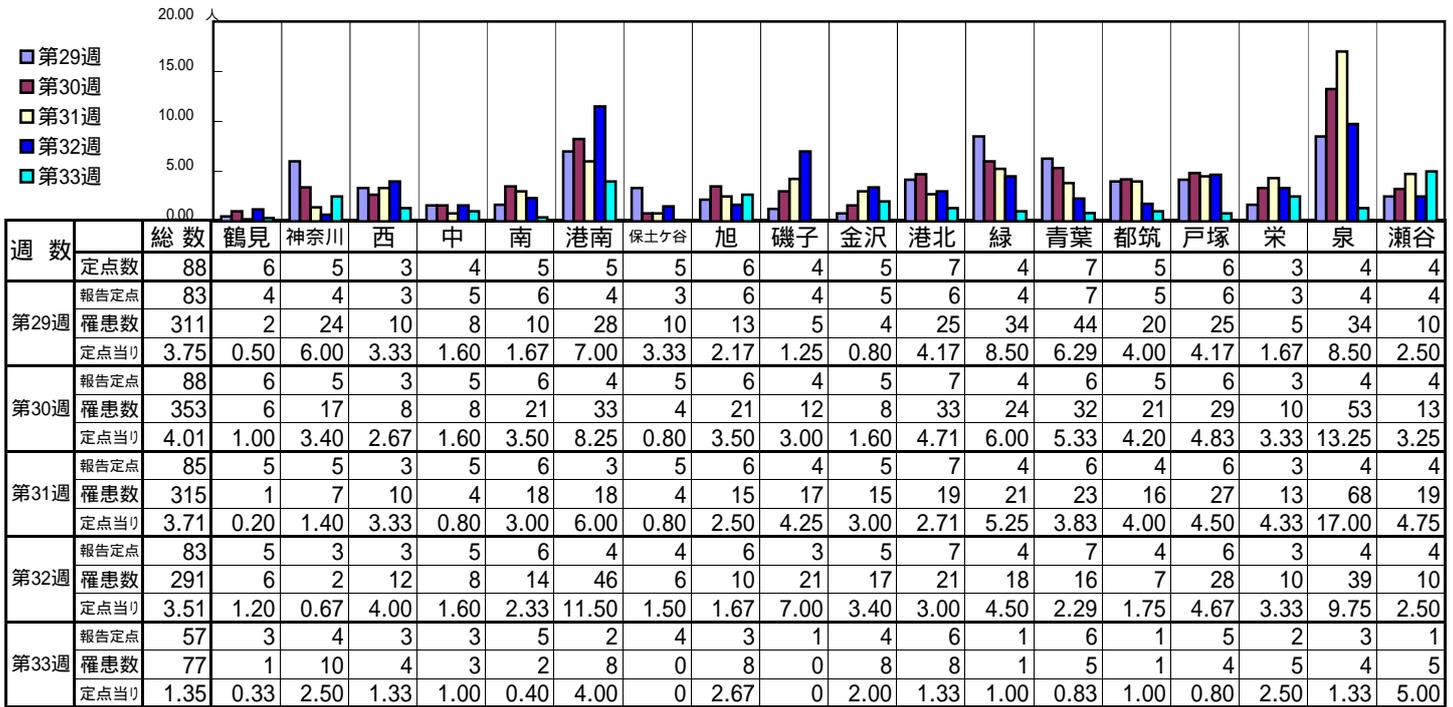
【定点当りの患者数】



<< 手足口病 >>

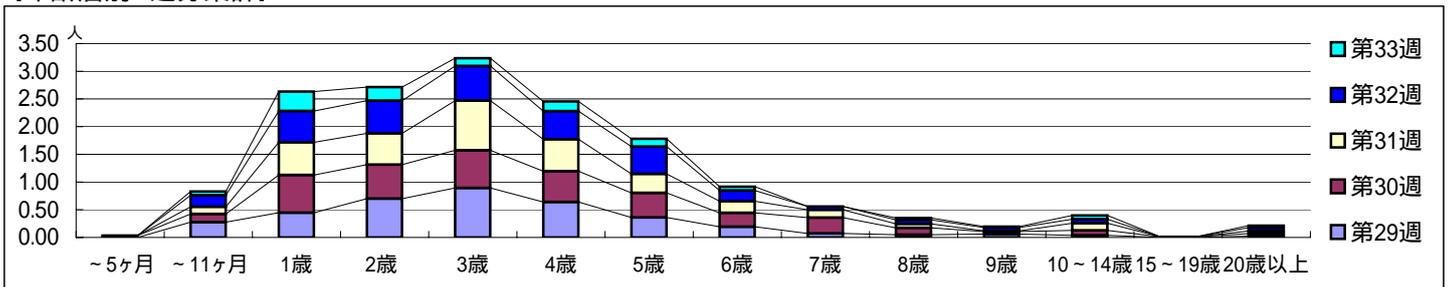
平成 20年 7月14日 ~ 8月17日
[平成 20年第29週 ~ 第33週]

【区別・週別報告定点当り】

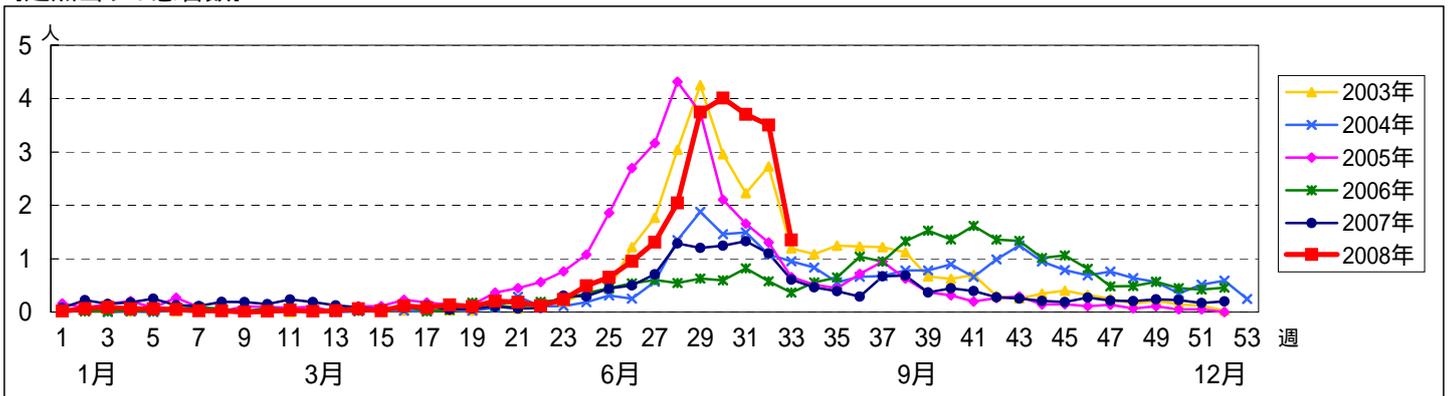


週 数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第29週	罹患数	311		23	37	58	74	53	30	16	6	4	5	3		2
	定点当り	3.75		0.28	0.45	0.70	0.89	0.64	0.36	0.19	0.07	0.05	0.06	0.04		0.02
第30週	罹患数	353	3	13	60	54	60	49	39	22	25	11	4	8	1	4
	定点当り	4.01	0.03	0.15	0.68	0.61	0.68	0.56	0.44	0.25	0.28	0.13	0.05	0.09	0.01	0.05
第31週	罹患数	315		11	50	48	76	49	29	18	12	6	1	11		4
	定点当り	3.71		0.13	0.59	0.56	0.89	0.58	0.34	0.21	0.14	0.07	0.01	0.13		0.05
第32週	罹患数	291		17	47	49	52	42	41	16	5	6	5	6		5
	定点当り	3.51		0.20	0.57	0.59	0.63	0.51	0.49	0.19	0.06	0.07	0.06	0.07		0.06
第33週	罹患数	77		4	20	14	8	10	8	4		2	1	4		2
	定点当り	1.35		0.07	0.35	0.25	0.14	0.18	0.14	0.07		0.04	0.02	0.07		0.04

【年齢層別5週分集計】



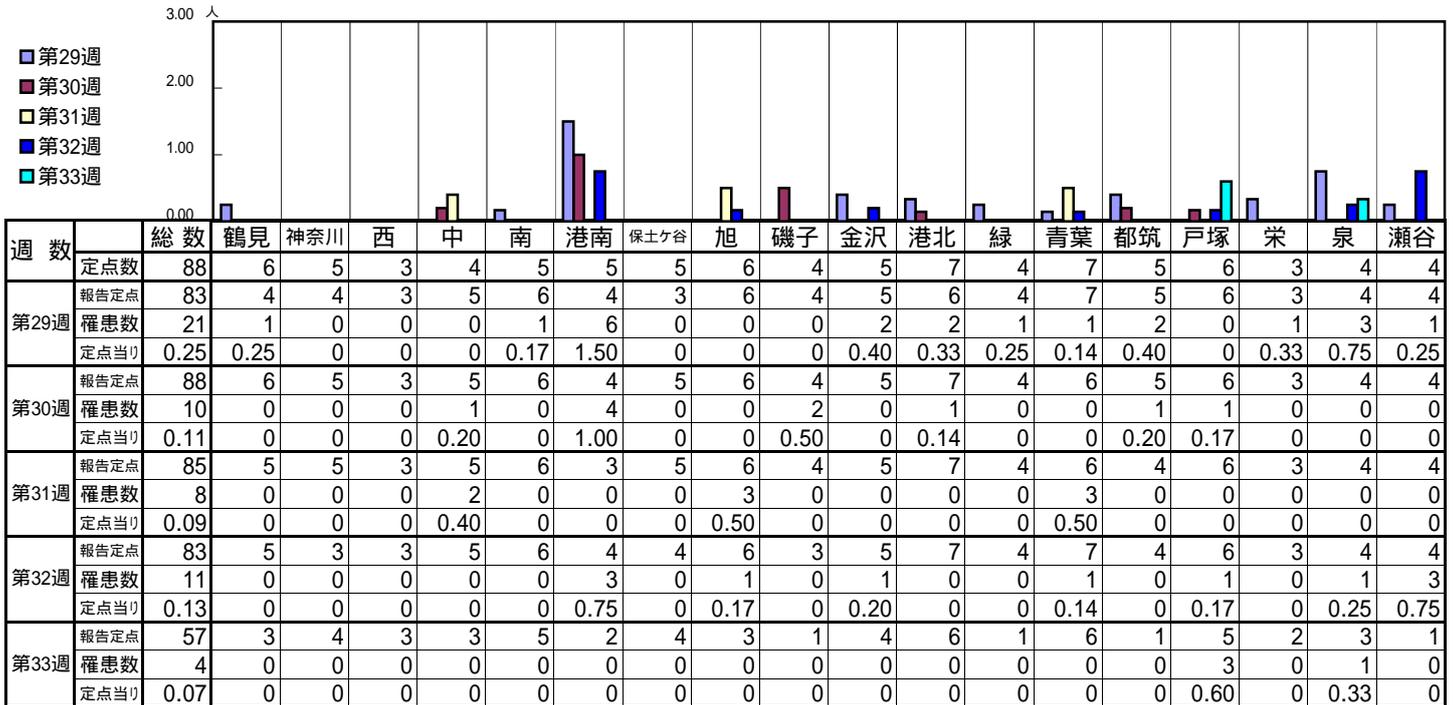
【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

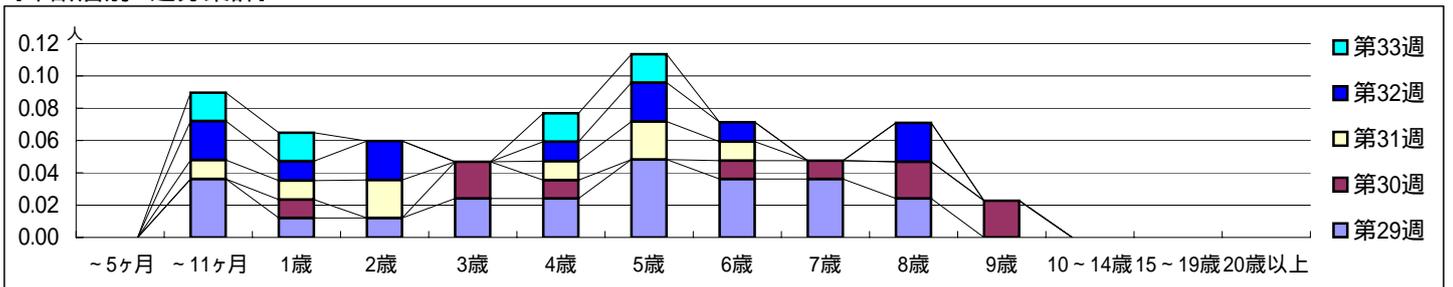
平成 20年 7月14日 ~ 8月17日
[平成 20年第29週 ~ 第33週]

【区別・週別報告定点当り】

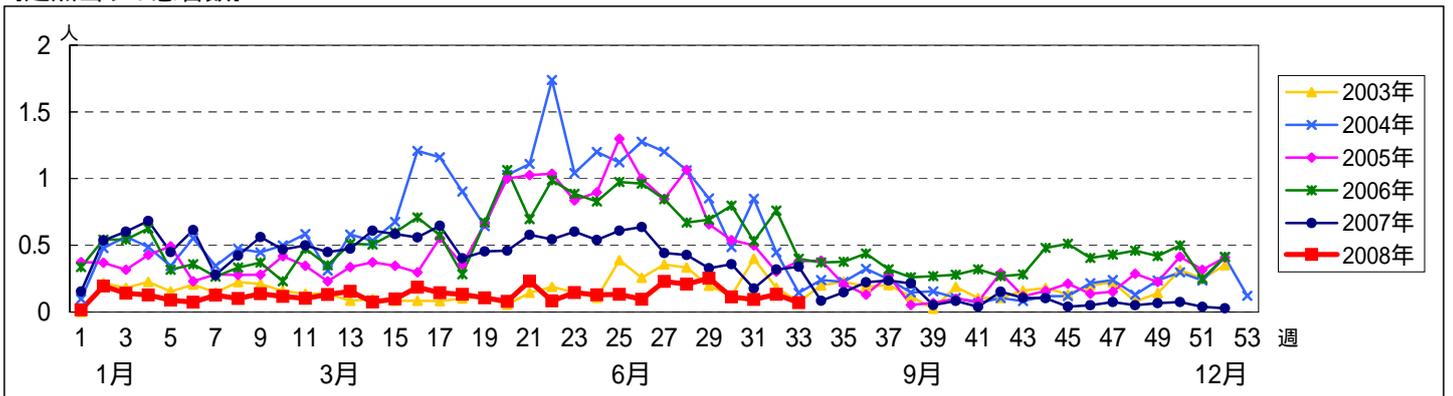


週 数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢層別															
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上				
第29週	罹患数	21		3	1	1	2	2	4	3	3	2								
	定点当り	0.25		0.04	0.01	0.01	0.02	0.02	0.05	0.04	0.04	0.02								
第30週	罹患数	10			1		2	1		1	2	2								
	定点当り	0.11			0.01		0.02	0.01		0.01	0.01	0.02	0.02							
第31週	罹患数	8		1	1	2		1	2	1										
	定点当り	0.09		0.01	0.01	0.02		0.01	0.02	0.01										
第32週	罹患数	11		2	1	2		1	2	1		2								
	定点当り	0.13		0.02	0.01	0.02		0.01	0.02	0.01		0.02								
第33週	罹患数	4		1	1			1	1											
	定点当り	0.07		0.02	0.02			0.02	0.02											

【年齢層別5週分集計】



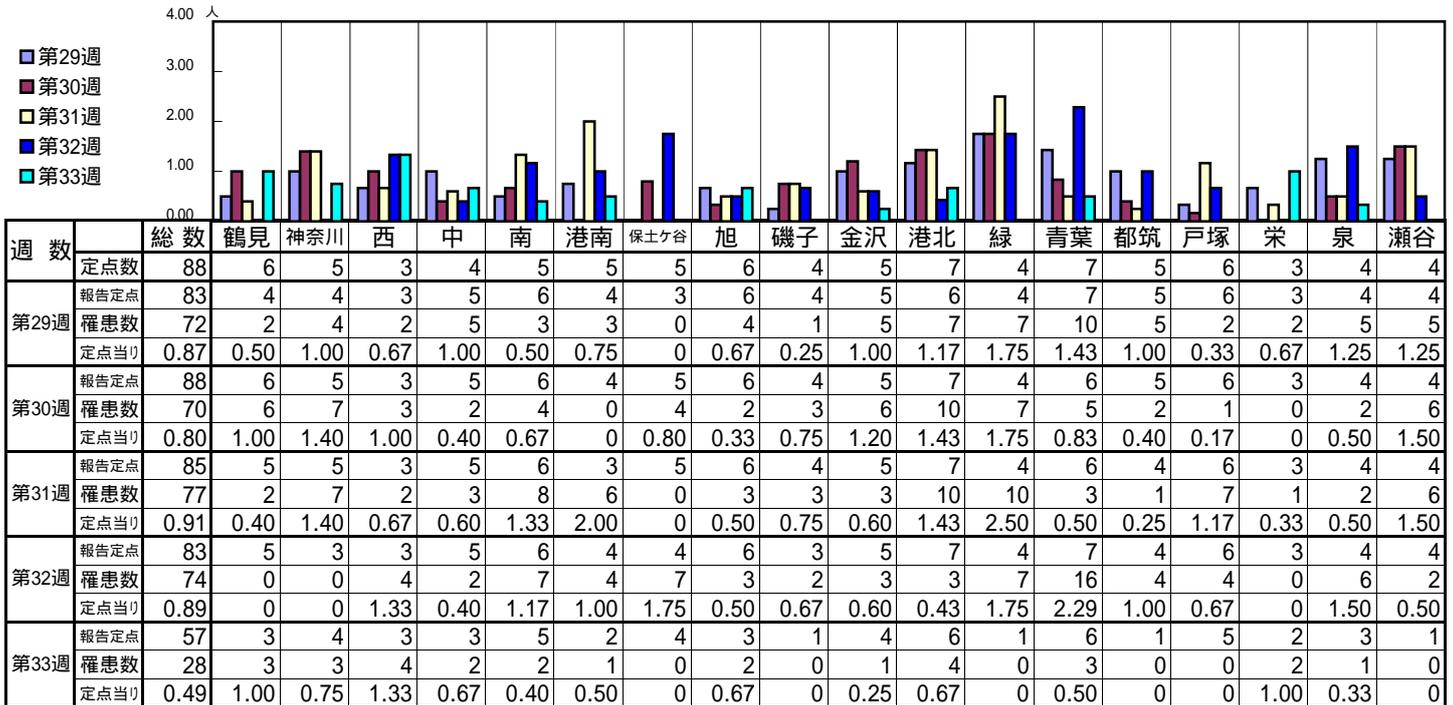
【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

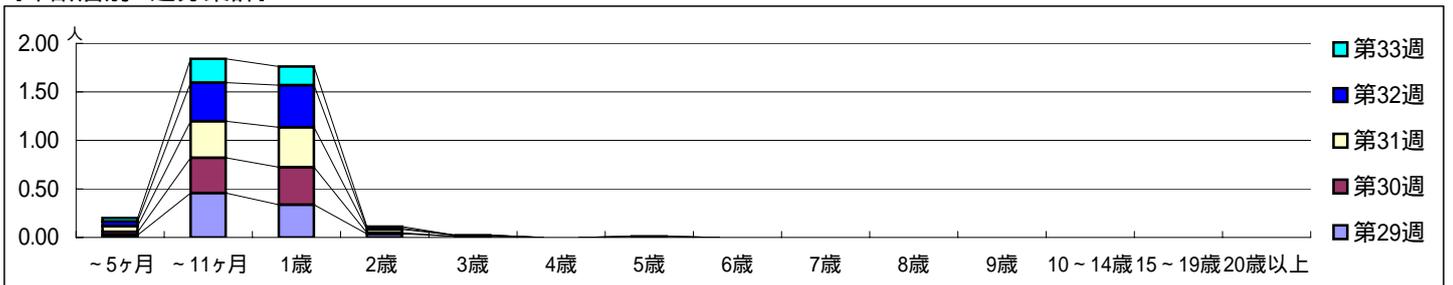
平成 20年 7月14日 ~ 8月17日
[平成 20年第29週 ~ 第33週]

【区別・週別報告定点当り】

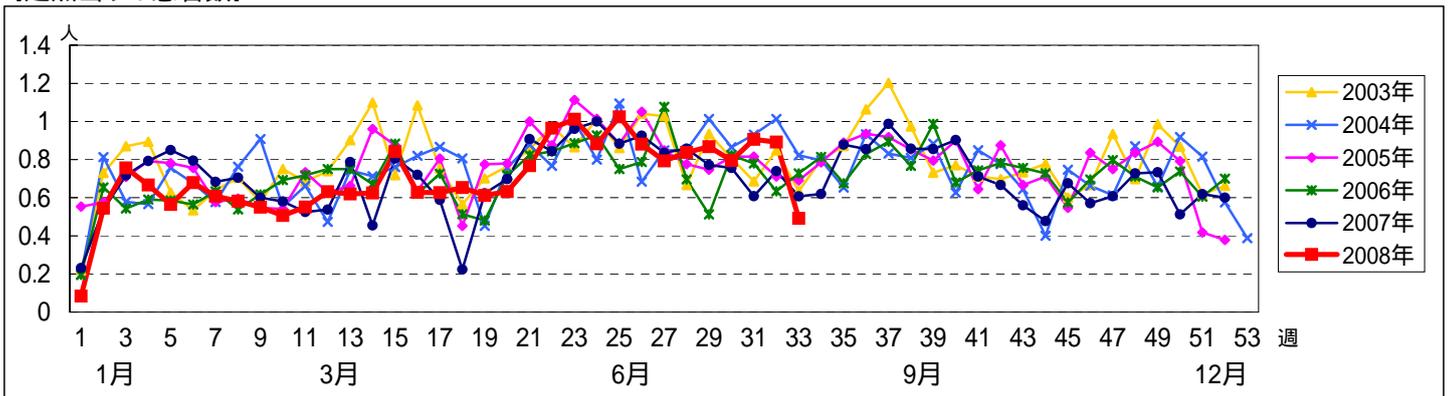


週 数		合計	年齢層別															
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上		
第29週	罹患数	72	2	38	28	3	1											
	定点当り	0.87	0.02	0.46	0.34	0.04	0.01											
第30週	罹患数	70	3	32	34	1												
	定点当り	0.80	0.03	0.36	0.39	0.01												
第31週	罹患数	77	5	32	35	3	1		1									
	定点当り	0.91	0.06	0.38	0.41	0.04	0.01	0.01										
第32週	罹患数	74	4	33	36	1												
	定点当り	0.89	0.05	0.40	0.43	0.01												
第33週	罹患数	28	2	14	11	1												
	定点当り	0.49	0.04	0.25	0.19	0.02												

【年齢層別5週分集計】



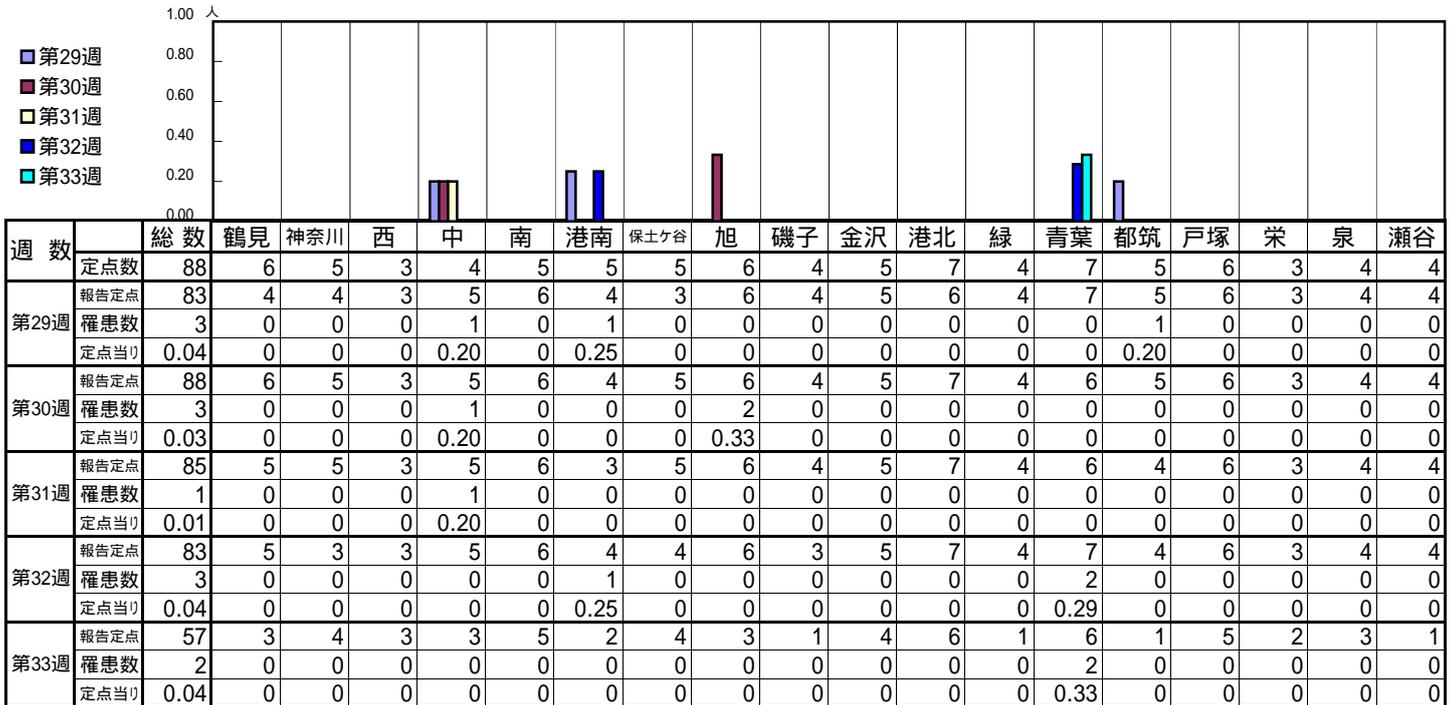
【定点当りの患者数】



<< 百日咳 >>

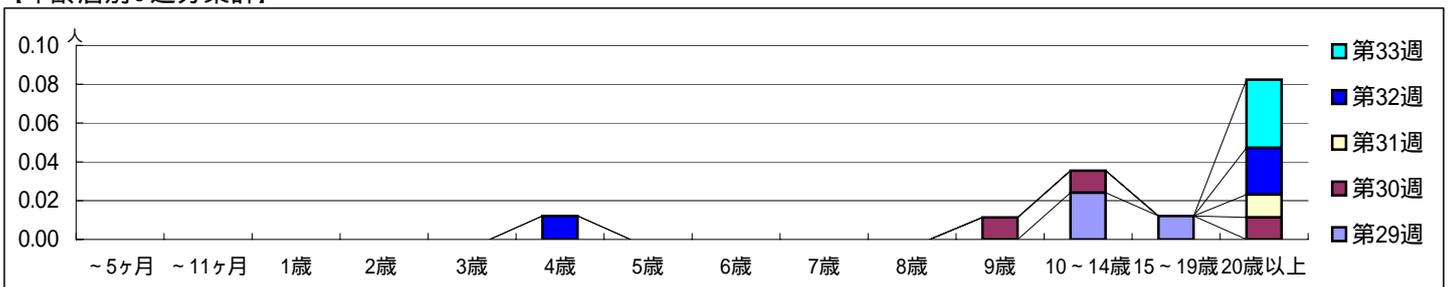
平成 20年 7月14日 ~ 8月17日
[平成 20年第29週 ~ 第33週]

【区別・週別報告定点当り】

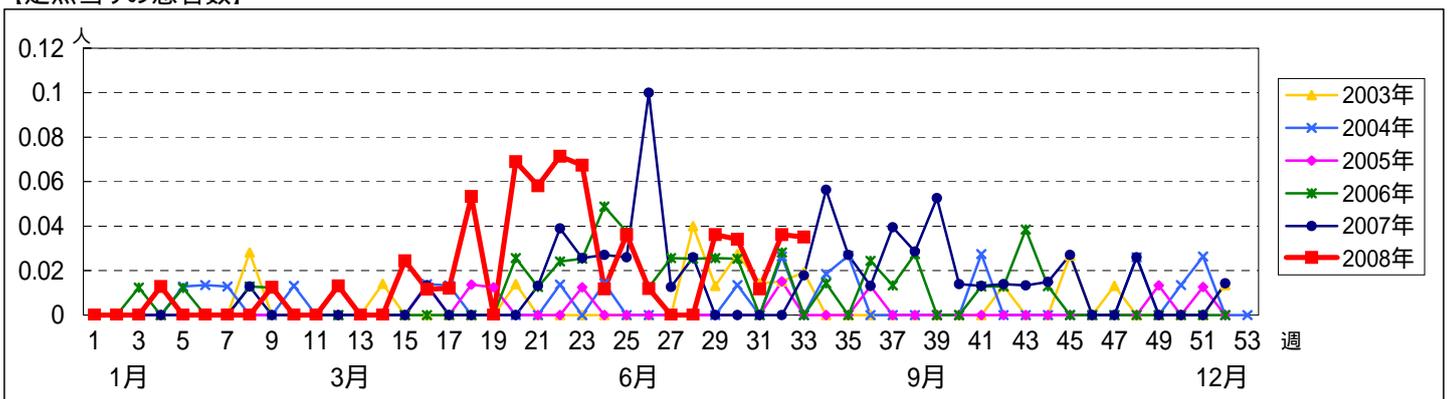


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第29週	3												2	1	
第30週	3											1	1		1
第31週	1														1
第32週	3						1								2
第33週	2														2

【年齢層別5週分集計】



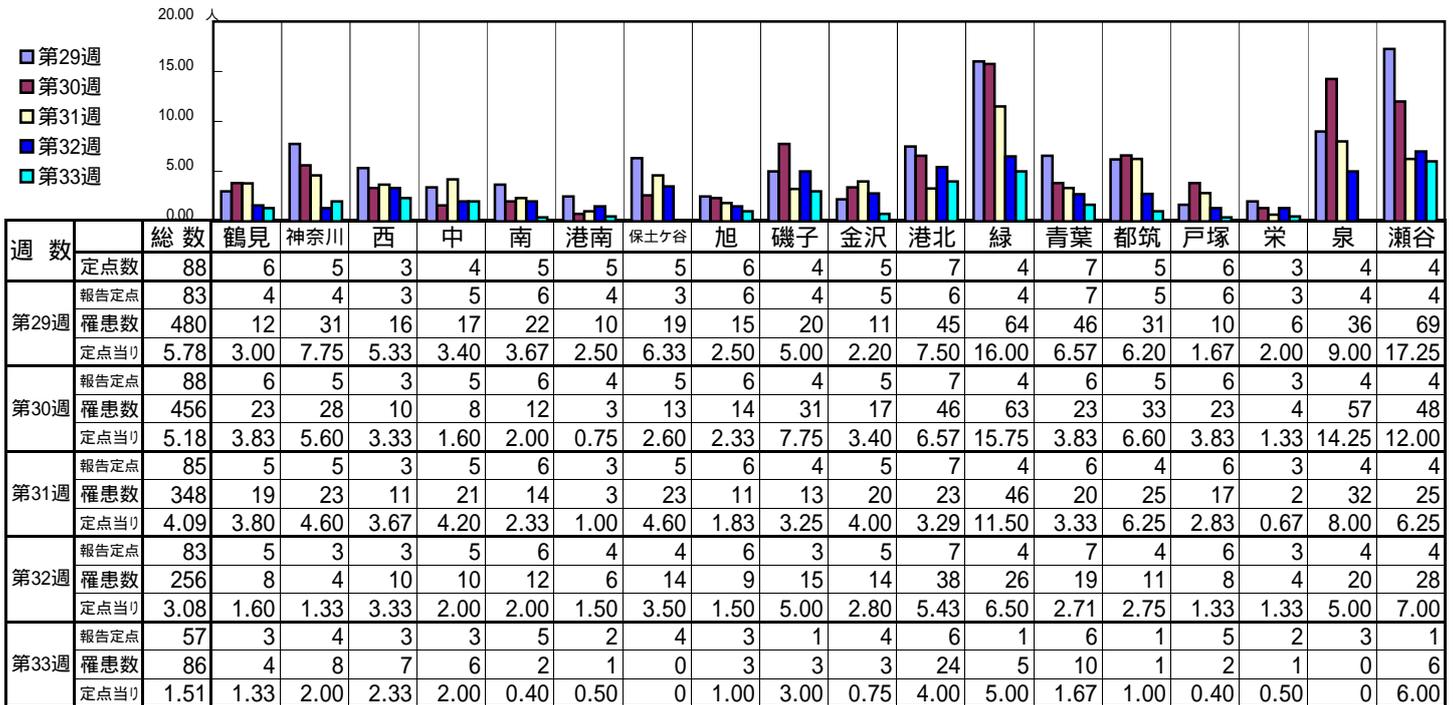
【定点当りの患者数】



<< ヘルパンギーナ >>

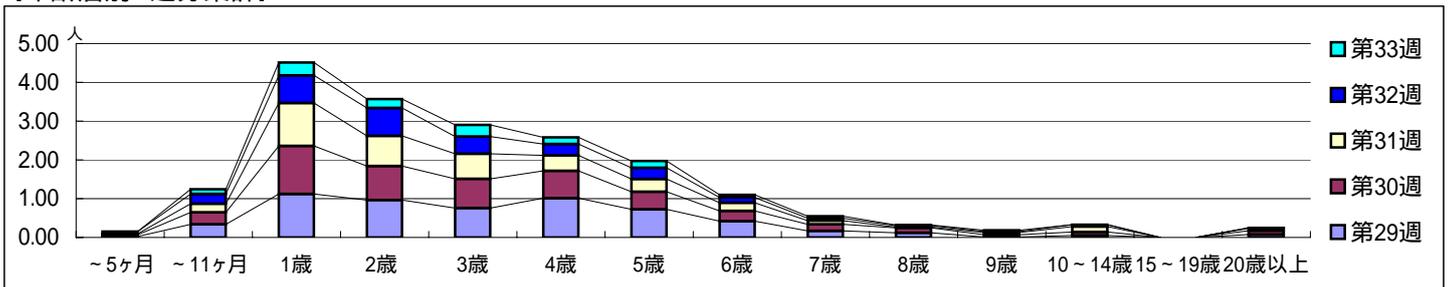
平成 20年 7月14日 ~ 8月17日
[平成 20年第29週 ~ 第33週]

【区別・週別報告定点当り】

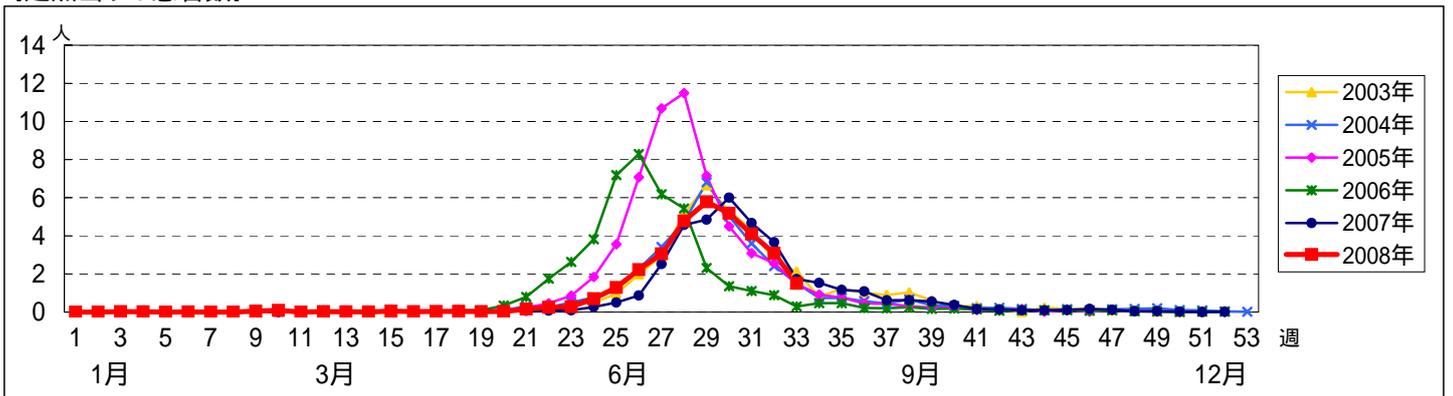


週 数		合計	年齢層別																
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上			
第29週	罹患数	480	2	28	93	80	63	84	60	35	14	10	1	4		6			
	定点当り	5.78	0.02	0.34	1.12	0.96	0.76	1.01	0.72	0.42	0.17	0.12	0.01	0.05		0.07			
第30週	罹患数	456	4	27	109	77	66	62	40	23	15	11	5	8		9			
	定点当り	5.18	0.05	0.31	1.24	0.88	0.75	0.70	0.45	0.26	0.17	0.13	0.06	0.09		0.10			
第31週	罹患数	348	2	19	94	66	55	34	28	18	8	2	5	12		5			
	定点当り	4.09	0.02	0.22	1.11	0.78	0.65	0.40	0.33	0.21	0.09	0.02	0.06	0.14		0.06			
第32週	罹患数	256	5	21	59	60	37	24	24	11	5	3	2	4		1			
	定点当り	3.08	0.06	0.25	0.71	0.72	0.45	0.29	0.29	0.13	0.06	0.04	0.02	0.05		0.01			
第33週	罹患数	86		7	19	13	17	10	10	4	3	1	2						
	定点当り	1.51		0.12	0.33	0.23	0.30	0.18	0.18	0.07	0.05	0.02	0.04						

【年齢層別5週分集計】



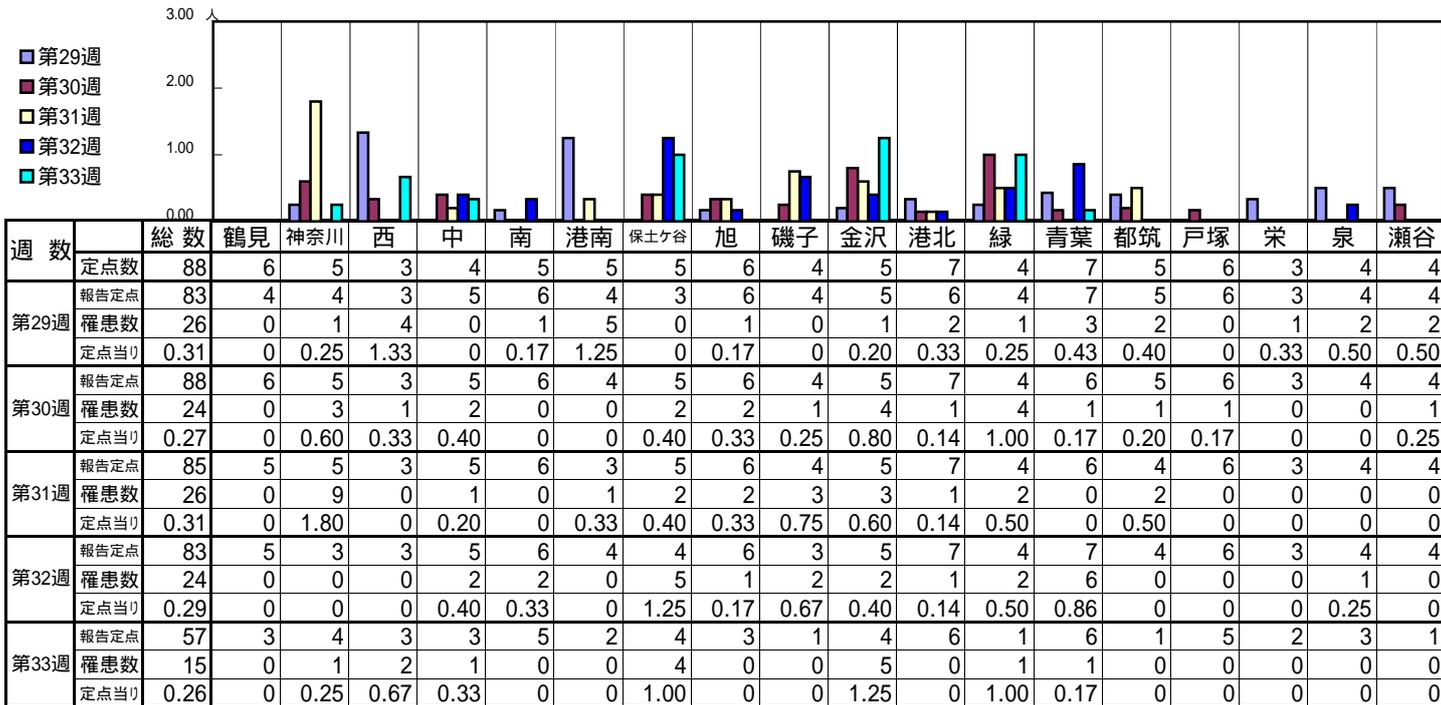
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

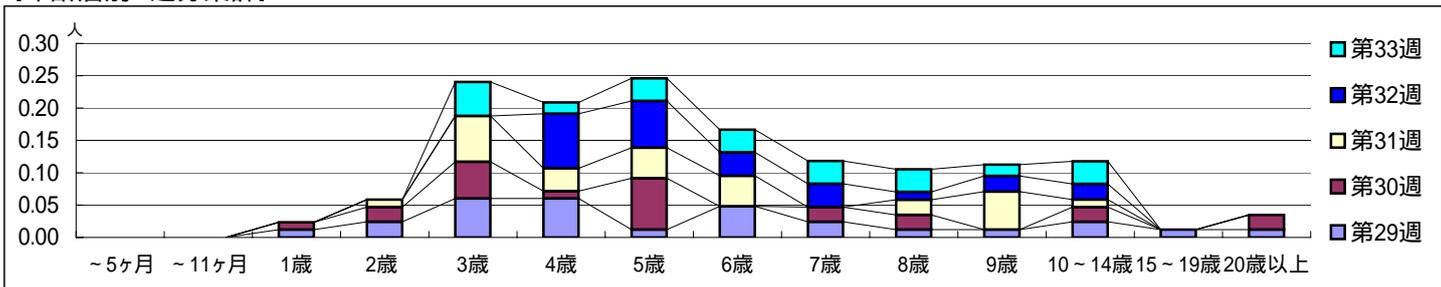
平成 20年 7月14日 ~ 8月17日
[平成 20年第29週 ~ 第33週]

[区別・週別報告定点当り]

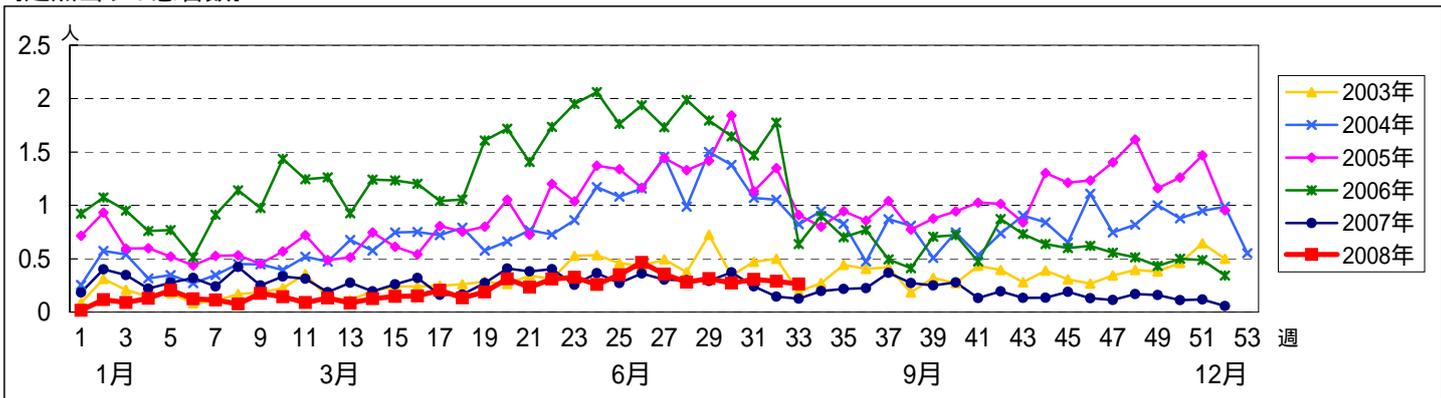


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第29週	罹患数 26			1	2	5	5	1	4	2	1	1	2	1	1
第29週	定点当り 0.31			0.01	0.02	0.06	0.06	0.01	0.05	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01
第30週	罹患数 24			1	2	5	1	7		2	2		2		2
第30週	定点当り 0.27			0.01	0.02	0.06	0.01	0.08		0.02	0.02		0.02		0.02
第31週	罹患数 26				1	6	3	4	4		2	5	1		
第31週	定点当り 0.31				0.01	0.07	0.04	0.05	0.05		0.02	0.06	0.01		
第32週	罹患数 24						7	6	3	3	1	2	2		
第32週	定点当り 0.29						0.08	0.07	0.04	0.04	0.01	0.02	0.02		
第33週	罹患数 15					3	1	2	2	2	2	1	2		
第33週	定点当り 0.26					0.05	0.02	0.04	0.04	0.04	0.04	0.02	0.04		

[年齢層別5週分集計]



[定点当りの患者数]

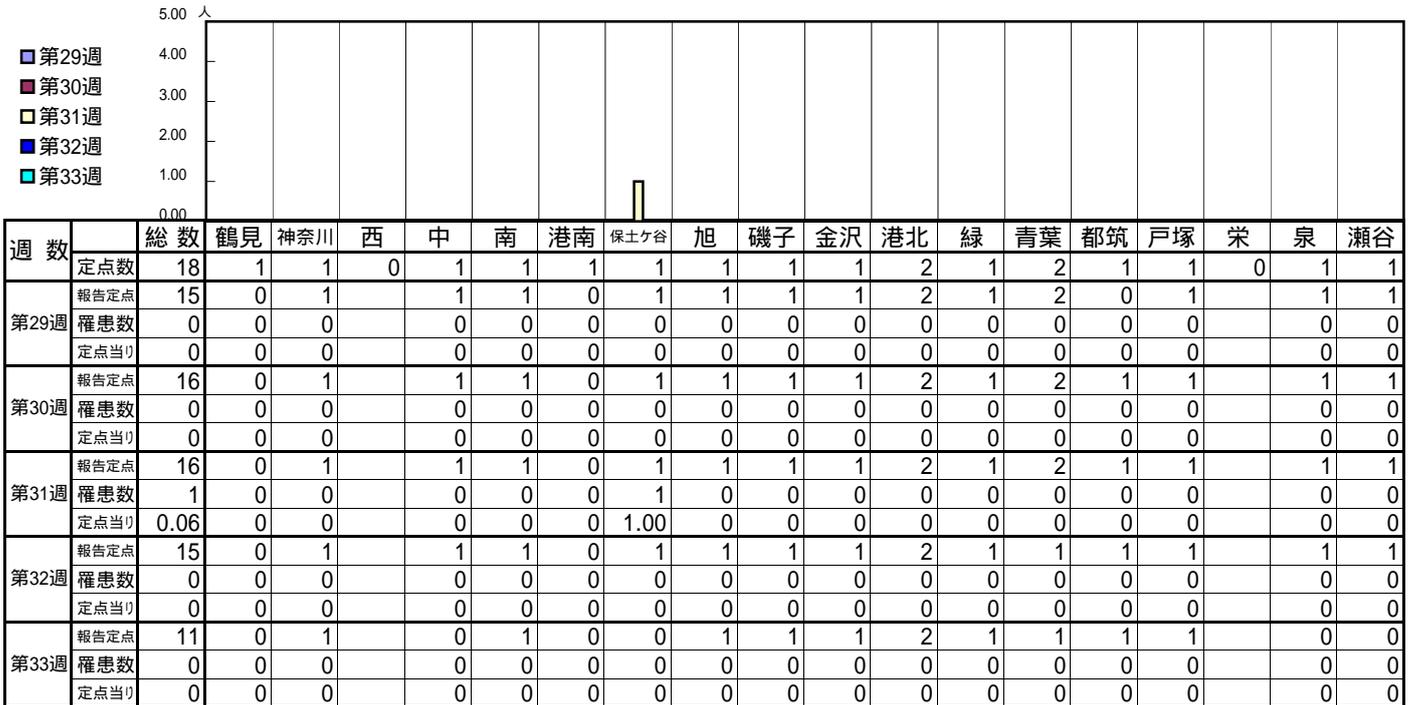


<< 急性出血性結膜炎 >>

平成 20年 7月14日 ~ 8月17日

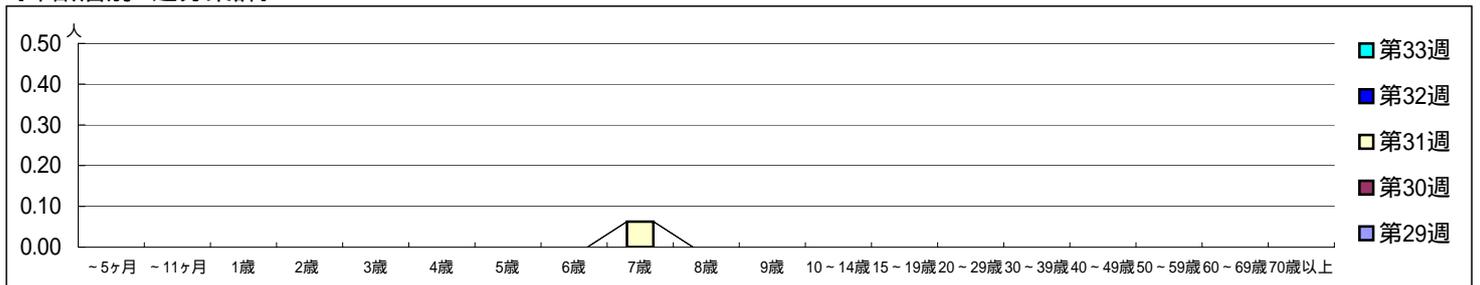
[平成 20年第29週 ~ 第33週]

【区別・週別報告定点当り】

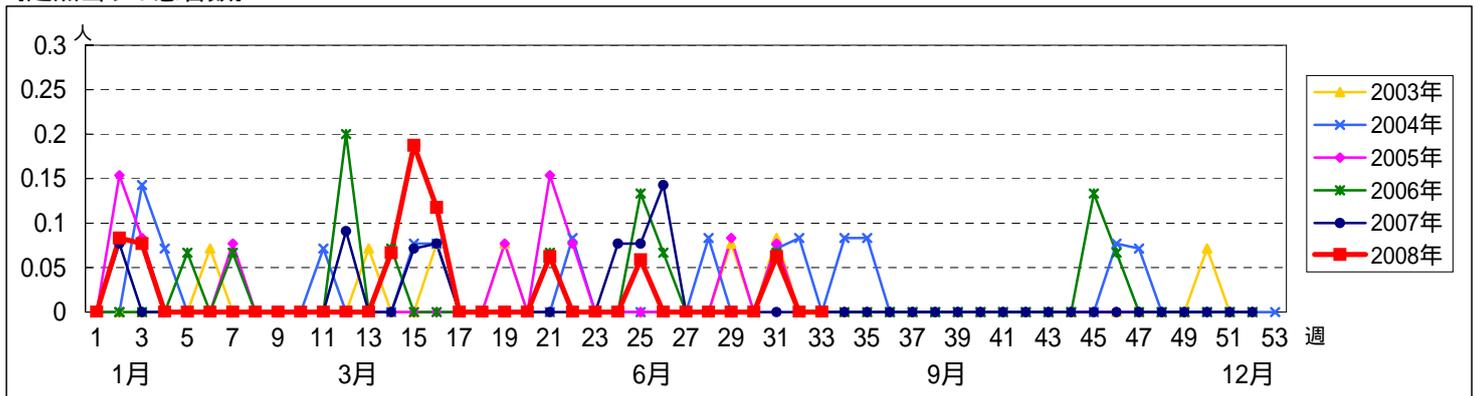


週数	報告定点	罹患数	定点当り	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上	
第29週	15	0	0	0																				
第30週	16	0	0	0																				
第31週	16	1	0.06	1									1											
第32週	15	0	0	0																				
第33週	11	0	0	0																				

【年齢層別5週分集計】



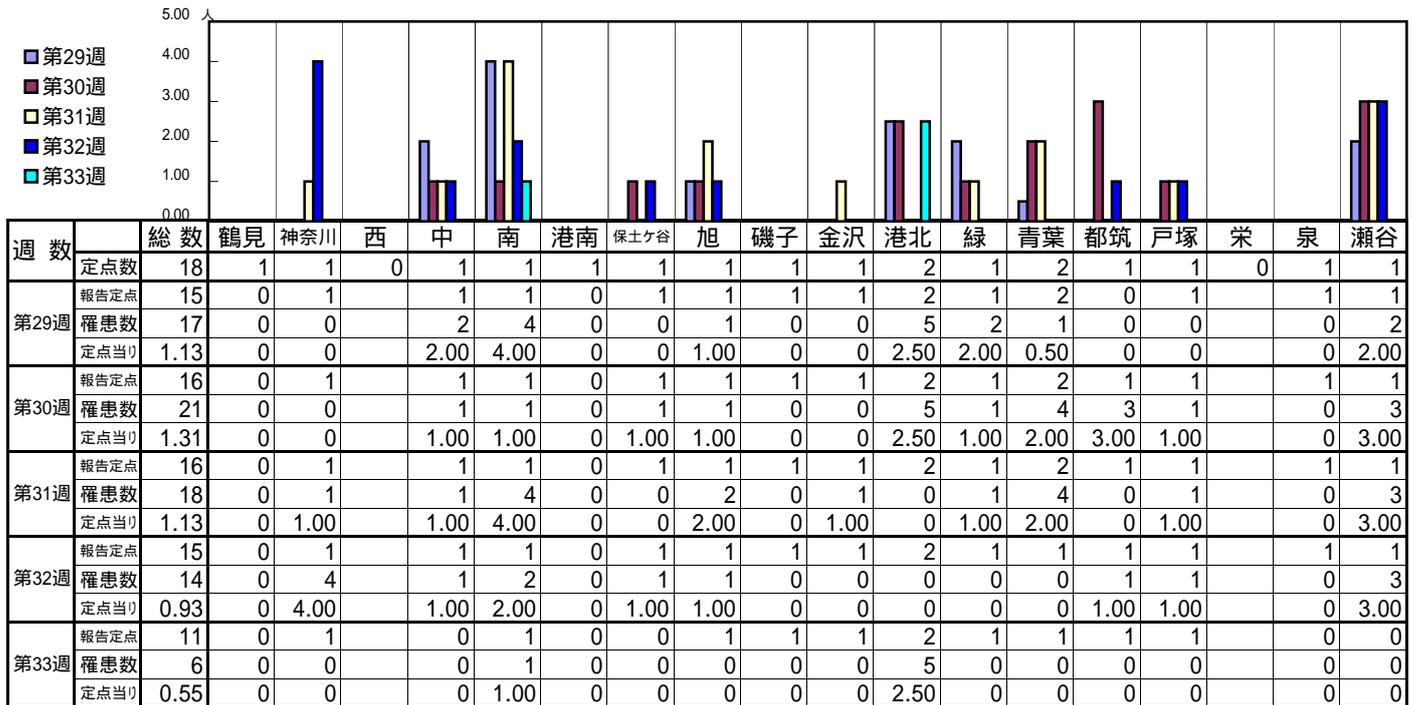
【定点当りの患者数】



<< 流行性角結膜炎 >>

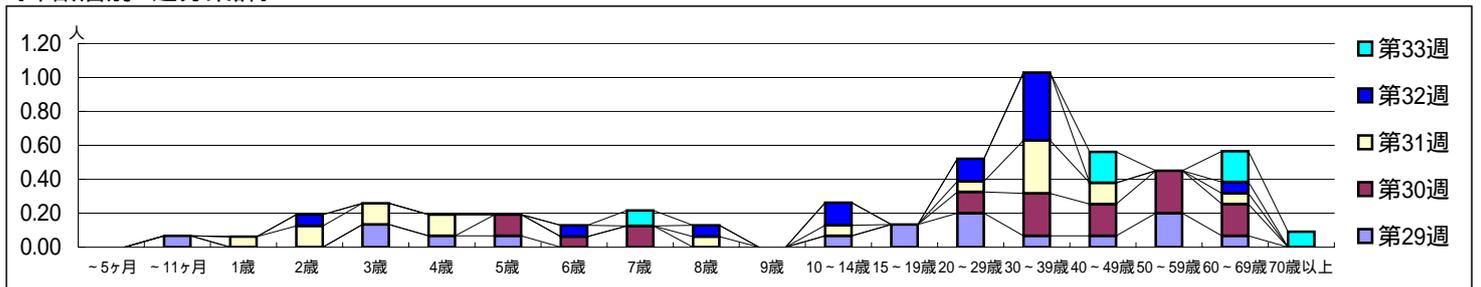
平成 20年 7月14日 ~ 8月17日
[平成 20年第29週 ~ 第33週]

【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29週	17		1			2	1	1					1	2	3	1	1	3	1	
第30週	21							2	1	2					2	4	3	4	3	
第31週	18			1	2	2	2				1		1		1	5	2		1	
第32週	14				1				1		1		2		2	6			1	
第33週	6									1								2	2	1

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

