

<< インフルエンザ >>

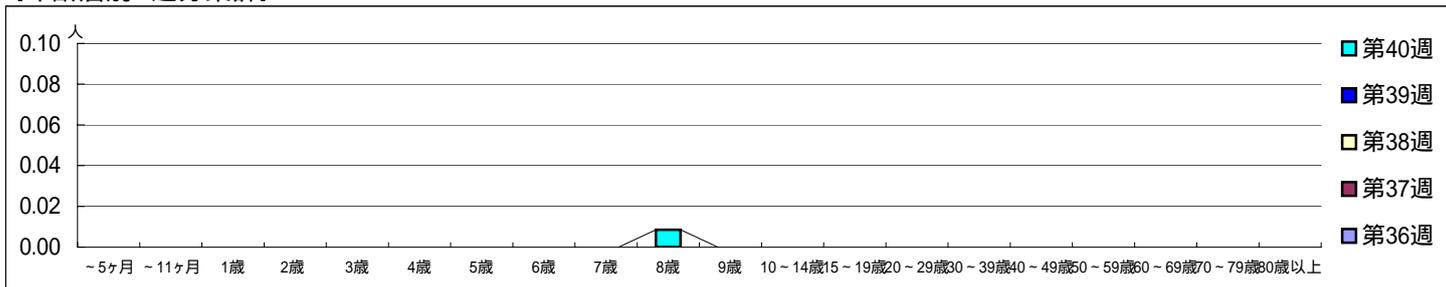
平成 20年 9月 1日 ~ 10月 5日
[平成 20年第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

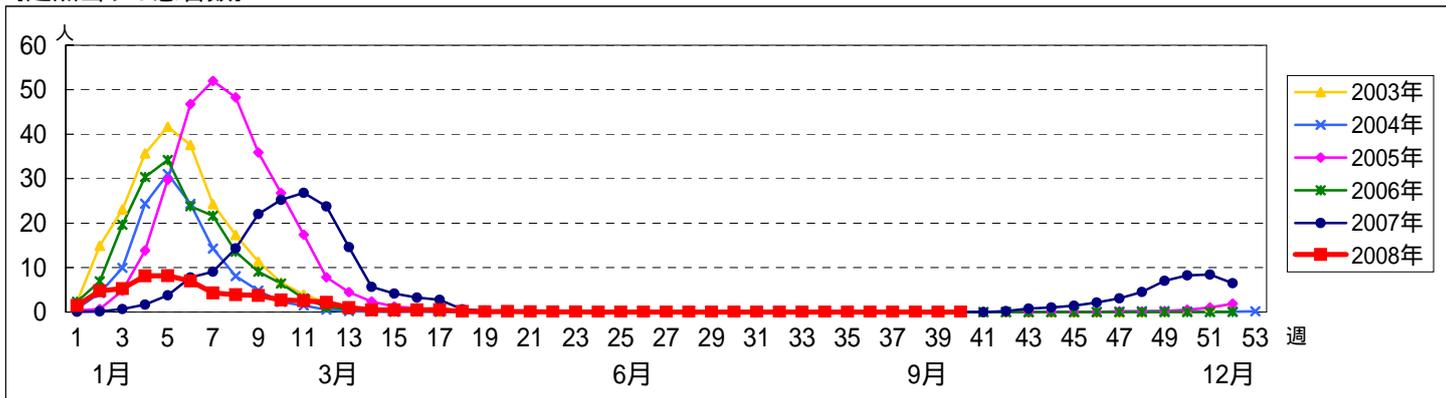
週数	総数	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第36週	145	10	8	5	7	8	8	8	10	7	8	11	7	11	8	10	5	7	7
第36週	124	6	7	5	7	9	6	8	7	5	8	9	3	10	7	10	5	5	7
第36週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第36週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第37週	125	5	7	5	7	9	7	8	7	6	8	8	4	10	6	10	5	5	8
第37週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第37週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第38週	124	6	6	4	7	9	6	8	7	6	8	9	4	10	6	10	5	5	8
第38週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第38週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第39週	121	5	6	4	5	9	7	8	7	5	8	9	3	10	7	10	5	5	8
第39週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第39週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第40週	117	4	7	5	3	9	6	8	7	5	8	9	3	10	6	10	4	6	7
第40週	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
第40週	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.10	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	70~79歳	80歳以上	
第36週	0																					
第36週	0																					
第37週	0																					
第37週	0																					
第38週	0																					
第38週	0																					
第39週	0																					
第39週	0																					
第40週	1										1											
第40週	0.01									0.01												

【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 >>

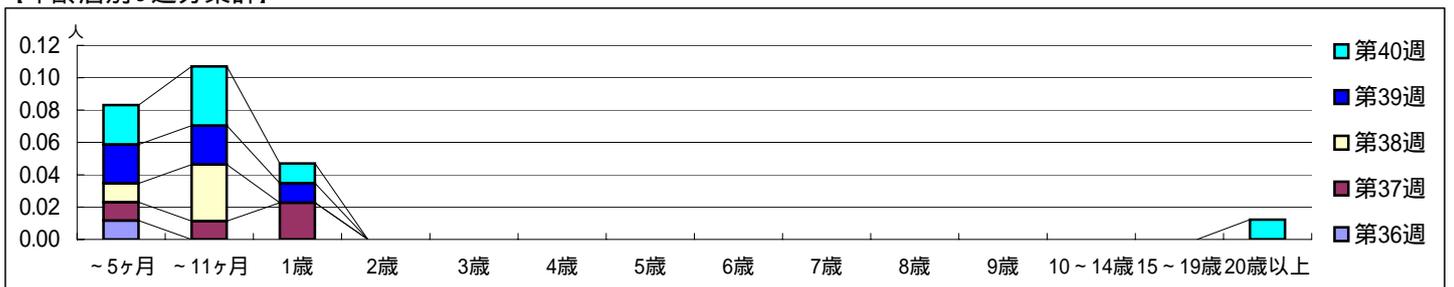
平成 20年 9月 1日 ~ 10月 5日
[平成 20年第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

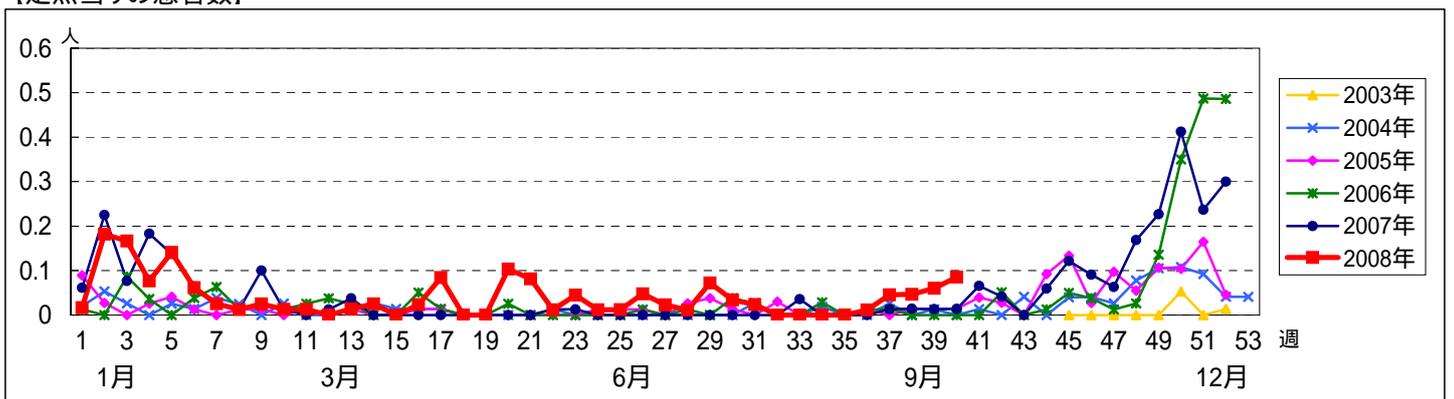
週 数		総数	区別																	
			鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第36週	報告定点	88	6	5	3	4	5	5	5	6	4	5	7	4	7	5	6	3	4	4
	罹患数	86	5	5	3	5	6	3	5	6	4	5	7	3	7	5	6	3	4	4
	罹患率	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.33	0	0	0	0	0	0
第37週	報告定点	88	5	5	3	5	6	5	5	6	4	5	7	4	7	4	6	3	4	4
	罹患数	4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
	罹患率	4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
	定点当り	0.05	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0	0	0	0.43	0	0	0	0	0
第38週	報告定点	86	5	5	2	5	6	4	5	6	4	5	7	4	7	4	6	3	4	4
	罹患数	4	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	罹患率	4	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.05	0	0.20	0	0	0	0.25	0.20	0	0	0	0.14	0	0	0	0	0	0	0
第39週	報告定点	83	4	4	2	4	6	4	5	6	4	5	7	3	7	5	6	3	4	4
	罹患数	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0	0	0	0	0
	罹患率	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0	0	0	0	0
	定点当り	0.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.57	0	0.14	0	0	0	0	0
第40週	報告定点	82	4	5	3	3	6	3	5	6	4	5	7	3	7	4	6	3	4	4
	罹患数	7	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0	1	0	0	2	0	0	0	0
	罹患率	7	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0	1	0	0	2	0	0	0	0
	定点当り	0.09	0	0.20	0	0	0	0.33	0	0	0.50	0	0.14	0	0	0.50	0	0	0	0

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36週	罹患数	1	1																	
	定点当り	0.01	0.01																	
第37週	罹患数	4	1	1	2															
	定点当り	0.05	0.01	0.01	0.02															
第38週	罹患数	4	1	3																
	定点当り	0.05	0.01	0.03																
第39週	罹患数	5	2	2	1															
	定点当り	0.06	0.02	0.02	0.01															
第40週	罹患数	7	2	3	1															1
	定点当り	0.09	0.02	0.04	0.01															0.01

【年齢層別5週分集計】



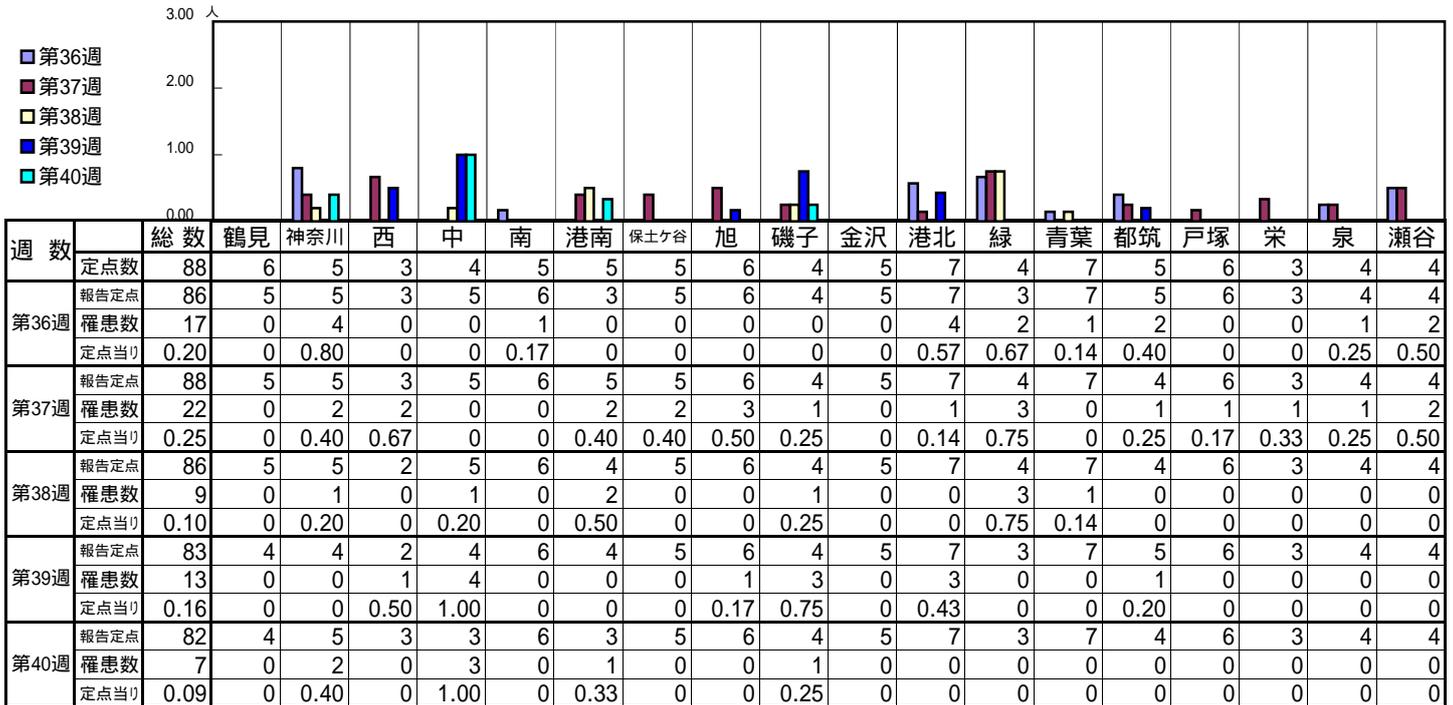
【定点当りの患者数】



<< 咽頭結膜熱 >>

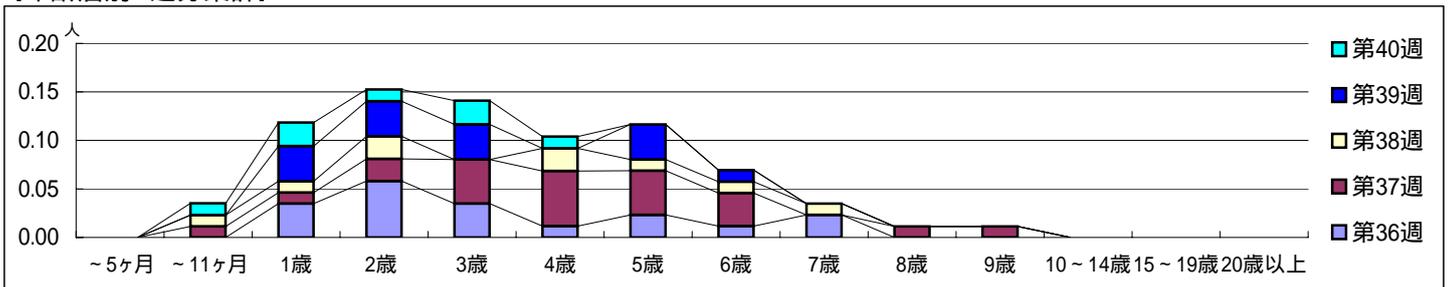
平成 20年 9月 1日 ~ 10月 5日
[平成 20年第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

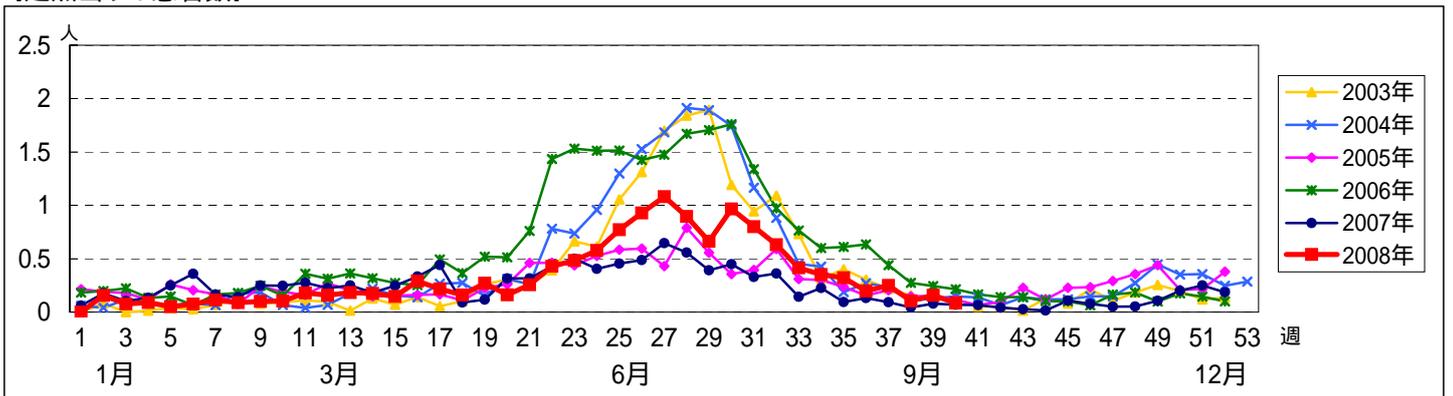


週 数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢層別															
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上				
第36週	罹患数	17			3	5	3	1	2	1	2									
	定点当り	0.20			0.03	0.06	0.03	0.01	0.02	0.01	0.02									
第37週	罹患数	22		1	1	2	4	5	4	3		1	1							
	定点当り	0.25		0.01	0.01	0.02	0.05	0.06	0.05	0.03		0.01	0.01							
第38週	罹患数	9		1	1	2		2	1	1	1									
	定点当り	0.10		0.01	0.01	0.02		0.02	0.01	0.01	0.01									
第39週	罹患数	13			3	3	3		3	1										
	定点当り	0.16			0.04	0.04	0.04		0.04	0.01										
第40週	罹患数	7		1	2	1	2	1												
	定点当り	0.09		0.01	0.02	0.01	0.02	0.01												

【年齢層別5週分集計】



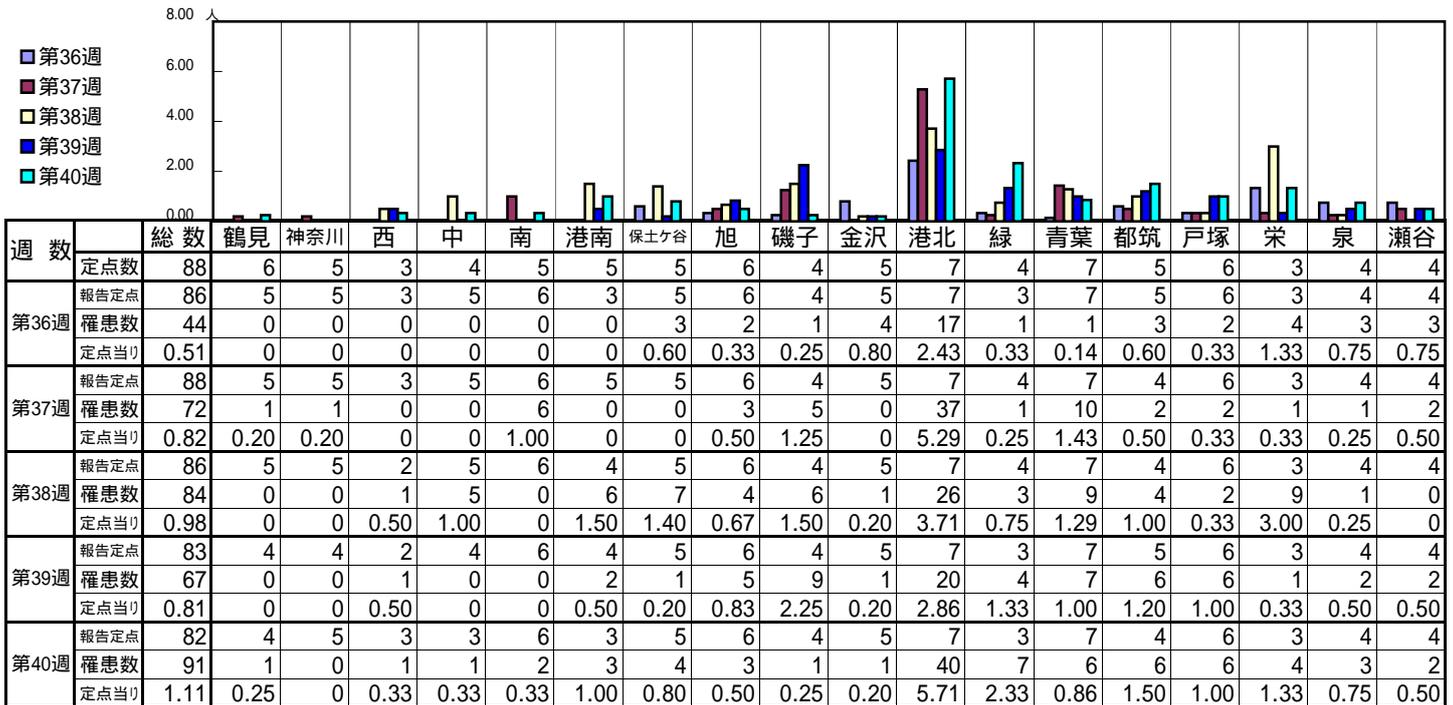
【定点当りの患者数】



<< A群溶血性連鎖球菌咽頭炎 >>

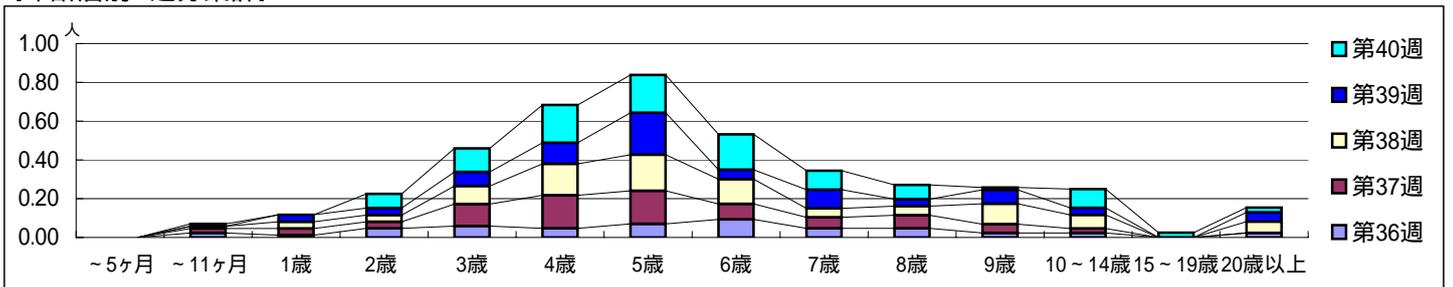
平成 20年 9月 1日 ~ 10月 5日
[平成 20年第36週 ~ 第40週]

[区別・週別報告定点当り]

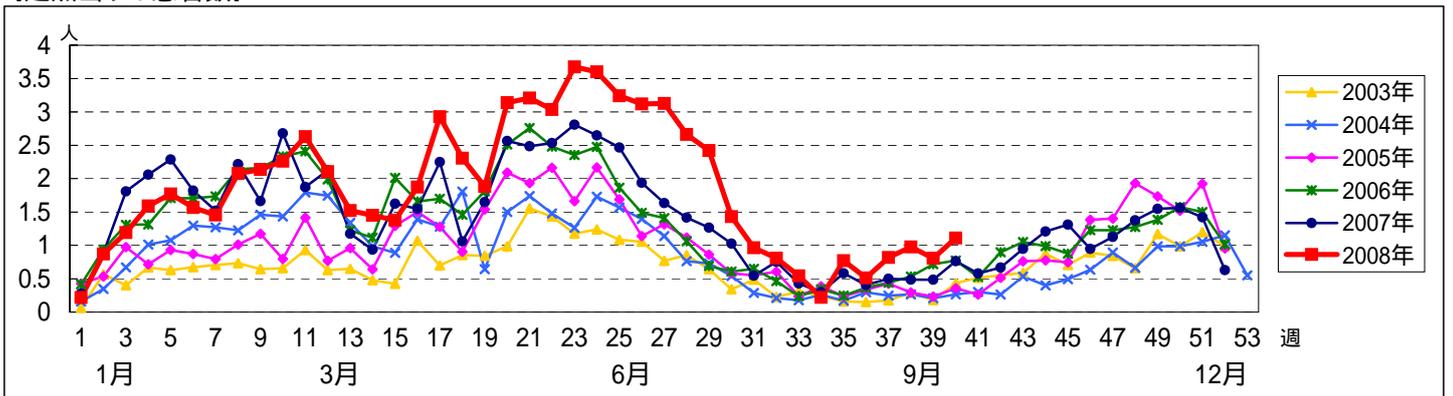


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第36週	罹患数	44		2	1	4	5	4	6	8	4	4	2	2		2
	定点当り	0.51		0.02	0.01	0.05	0.06	0.05	0.07	0.09	0.05	0.05	0.02	0.02		0.02
第37週	罹患数	72		2	3	3	10	15	15	7	5	6	4	2		
	定点当り	0.82		0.02	0.03	0.03	0.11	0.17	0.17	0.08	0.06	0.07	0.05	0.02		
第38週	罹患数	84		1	3	3	8	14	16	11	4	4	9	6		5
	定点当り	0.98		0.01	0.03	0.03	0.09	0.16	0.19	0.13	0.05	0.05	0.10	0.07		0.06
第39週	罹患数	67			3	3	6	9	18	4	8	3	6	3		4
	定点当り	0.81			0.04	0.04	0.07	0.11	0.22	0.05	0.10	0.04	0.07	0.04		0.05
第40週	罹患数	91		1		6	10	16	16	15	8	6	1	8	2	2
	定点当り	1.11		0.01		0.07	0.12	0.20	0.20	0.18	0.10	0.07	0.01	0.10	0.02	0.02

[年齢層別5週分集計]



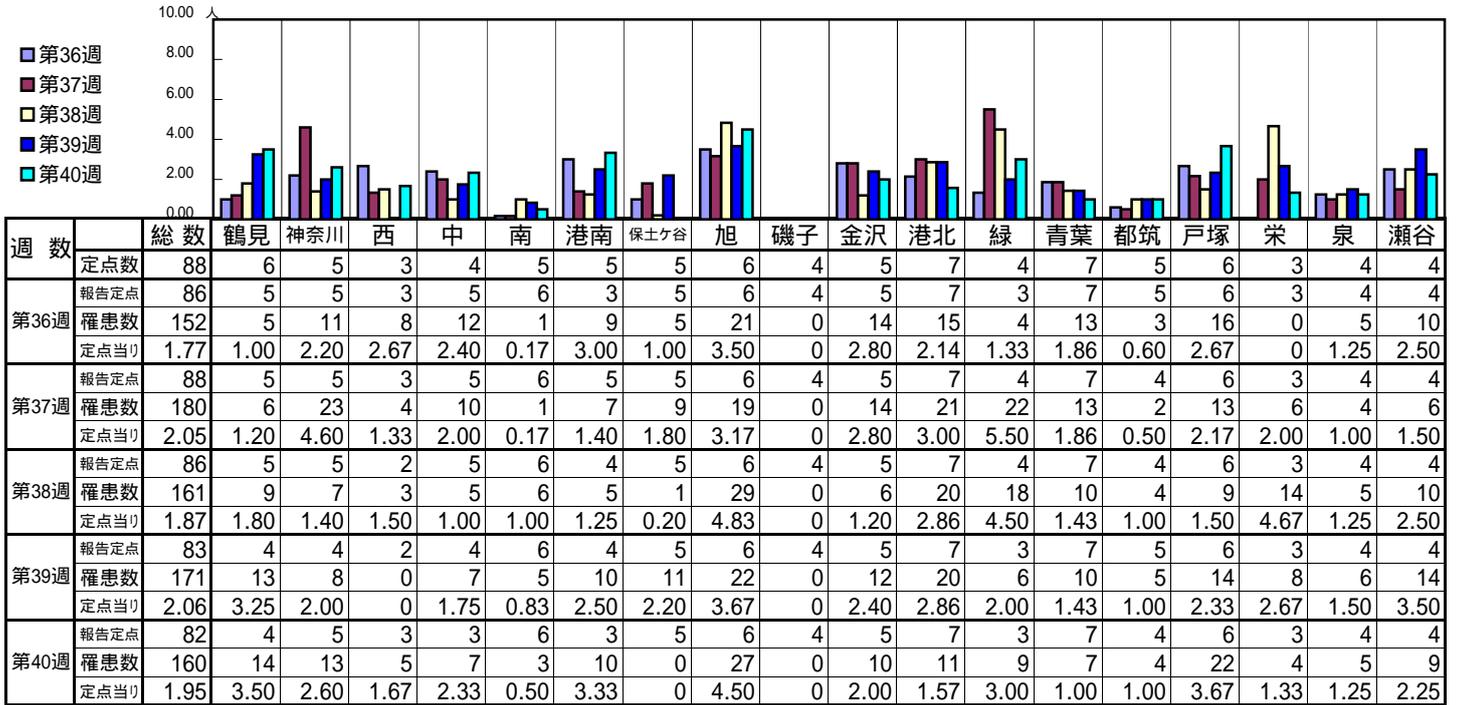
[定点当りの患者数]



<< 感染性胃腸炎 >>

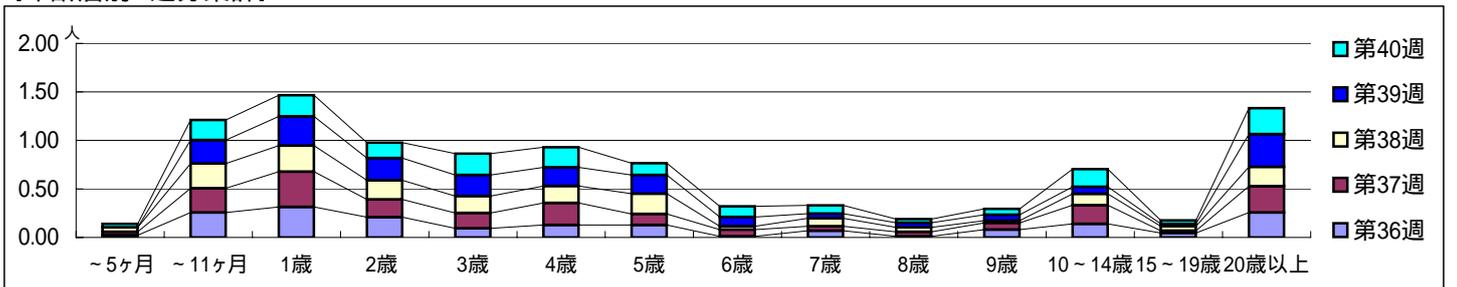
平成 20年 9月 1日 ~ 10月 5日
[平成 20年第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

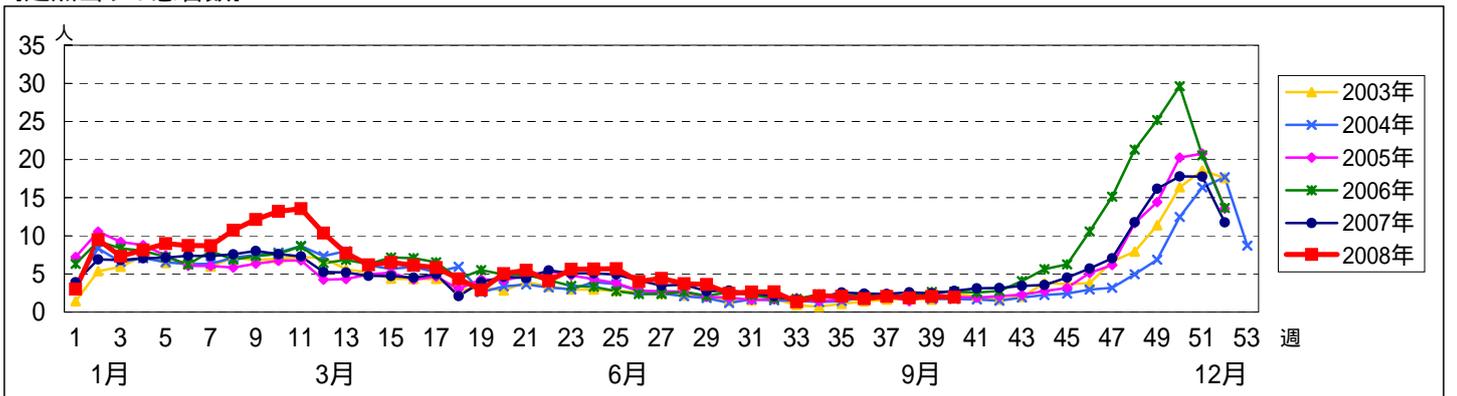


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第36週	罹患数	152	2	22	27	18	8	11	11	1	6	1	7	12	4	22
第36週	定点当り	1.77	0.02	0.26	0.31	0.21	0.09	0.13	0.13	0.01	0.07	0.01	0.08	0.14	0.05	0.26
第37週	罹患数	180	3	22	32	16	14	20	10	6	4	4	6	17	2	24
第37週	定点当り	2.05	0.03	0.25	0.36	0.18	0.16	0.23	0.11	0.07	0.05	0.05	0.07	0.19	0.02	0.27
第38週	罹患数	161	4	22	23	17	15	15	18	3	7	4	2	10	4	17
第38週	定点当り	1.87	0.05	0.26	0.27	0.20	0.17	0.17	0.21	0.03	0.08	0.05	0.02	0.12	0.05	0.20
第39週	罹患数	171		20	25	19	18	16	16	8	4	4	5	6	2	28
第39週	定点当り	2.06		0.24	0.30	0.23	0.22	0.19	0.19	0.10	0.05	0.05	0.06	0.07	0.02	0.34
第40週	罹患数	160	3	17	18	13	18	17	10	9	7	3	5	15	3	22
第40週	定点当り	1.95	0.04	0.21	0.22	0.16	0.22	0.21	0.12	0.11	0.09	0.04	0.06	0.18	0.04	0.27

【年齢層別5週分集計】



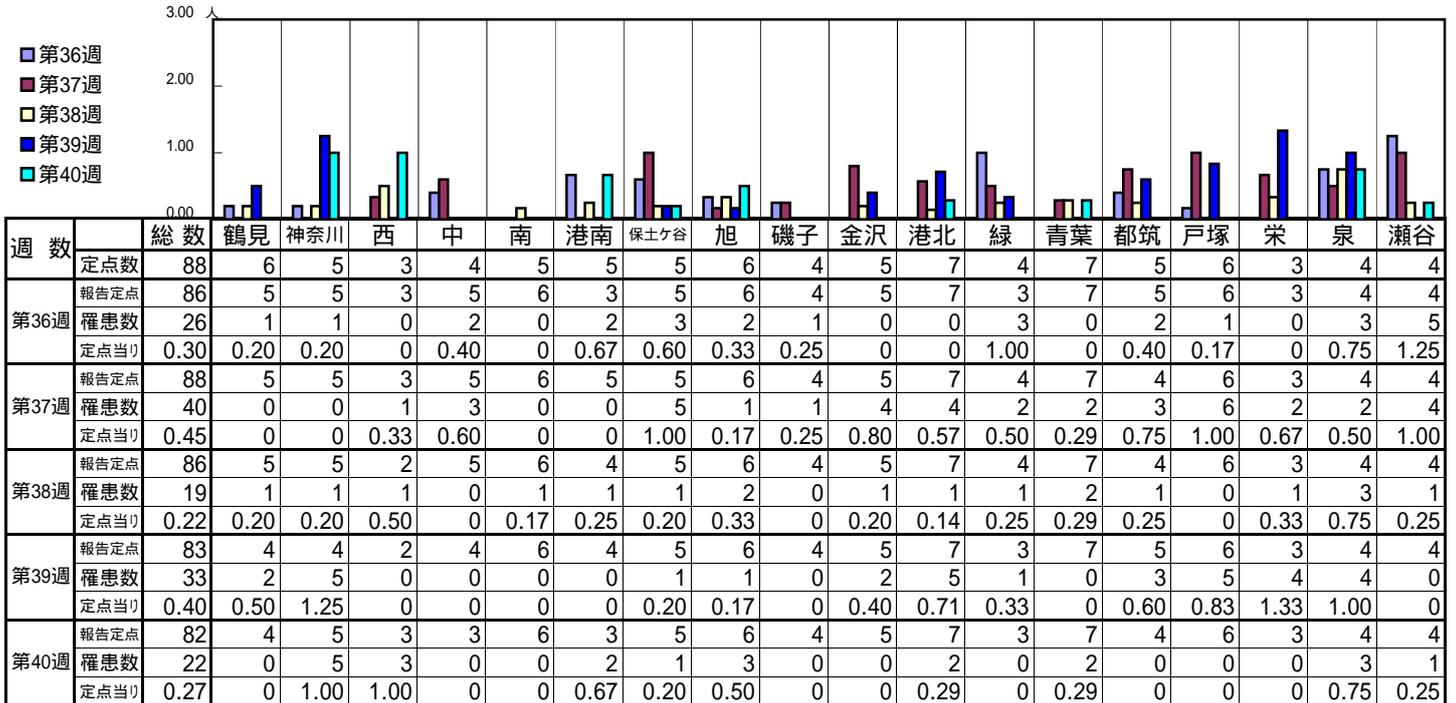
【定点当りの患者数】



<< 水痘 >>

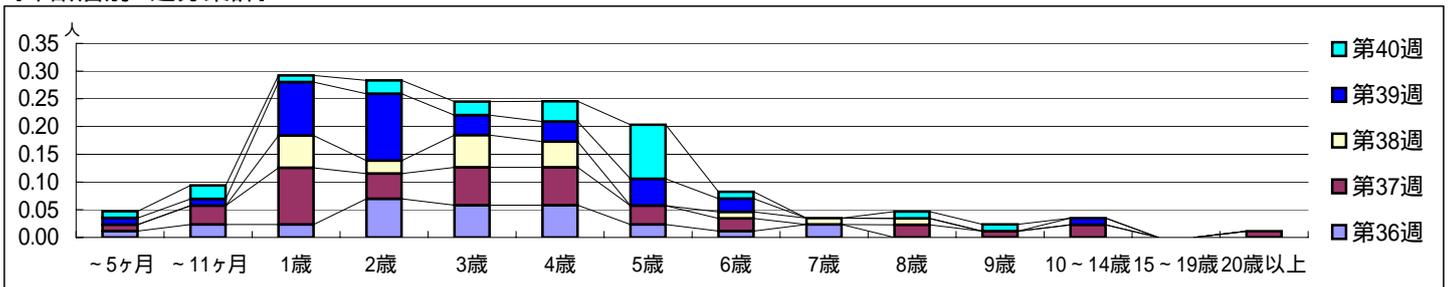
平成 20年 9月 1日 ~ 10月 5日
[平成 20年第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

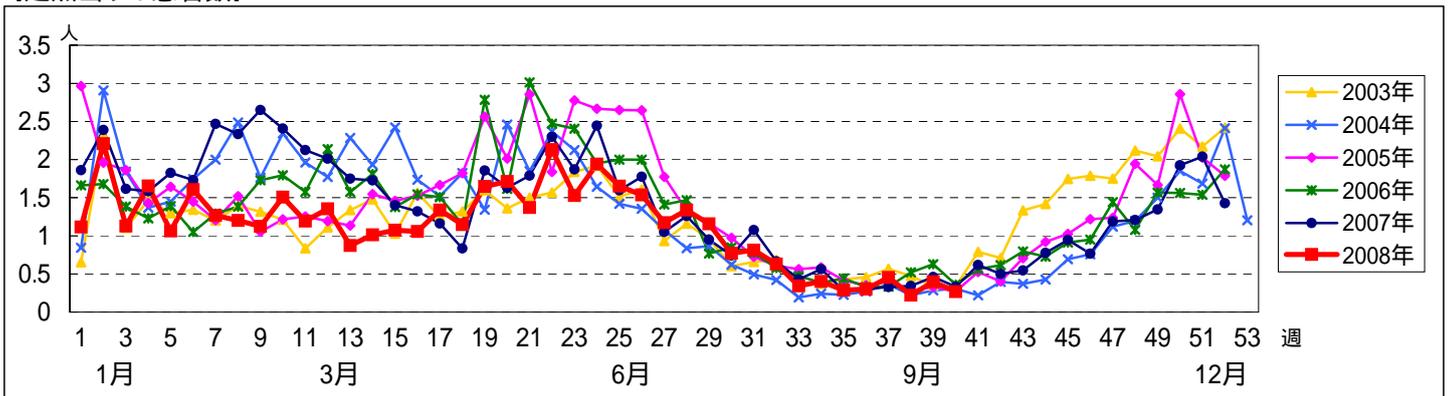


週 数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢層別															
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上				
第36週	罹患数	26	1	2	2	6	5	5	2	1	2									
	定点当り	0.30	0.01	0.02	0.02	0.07	0.06	0.06	0.02	0.01	0.02									
第37週	罹患数	40	1	3	9	4	6	6	3	2		2	1	2		1				
	定点当り	0.45	0.01	0.03	0.10	0.05	0.07	0.07	0.03	0.02		0.02	0.01	0.02		0.01				
第38週	罹患数	19			5	2	5	4		1	1	1								
	定点当り	0.22			0.06	0.02	0.06	0.05		0.01	0.01	0.01								
第39週	罹患数	33	1	1	8	10	3	3	4	2				1						
	定点当り	0.40	0.01	0.01	0.10	0.12	0.04	0.04	0.05	0.02				0.01						
第40週	罹患数	22	1	2	1	2	2	3	8	1		1	1							
	定点当り	0.27	0.01	0.02	0.01	0.02	0.02	0.04	0.10	0.01		0.01	0.01							

【年齢層別5週分集計】



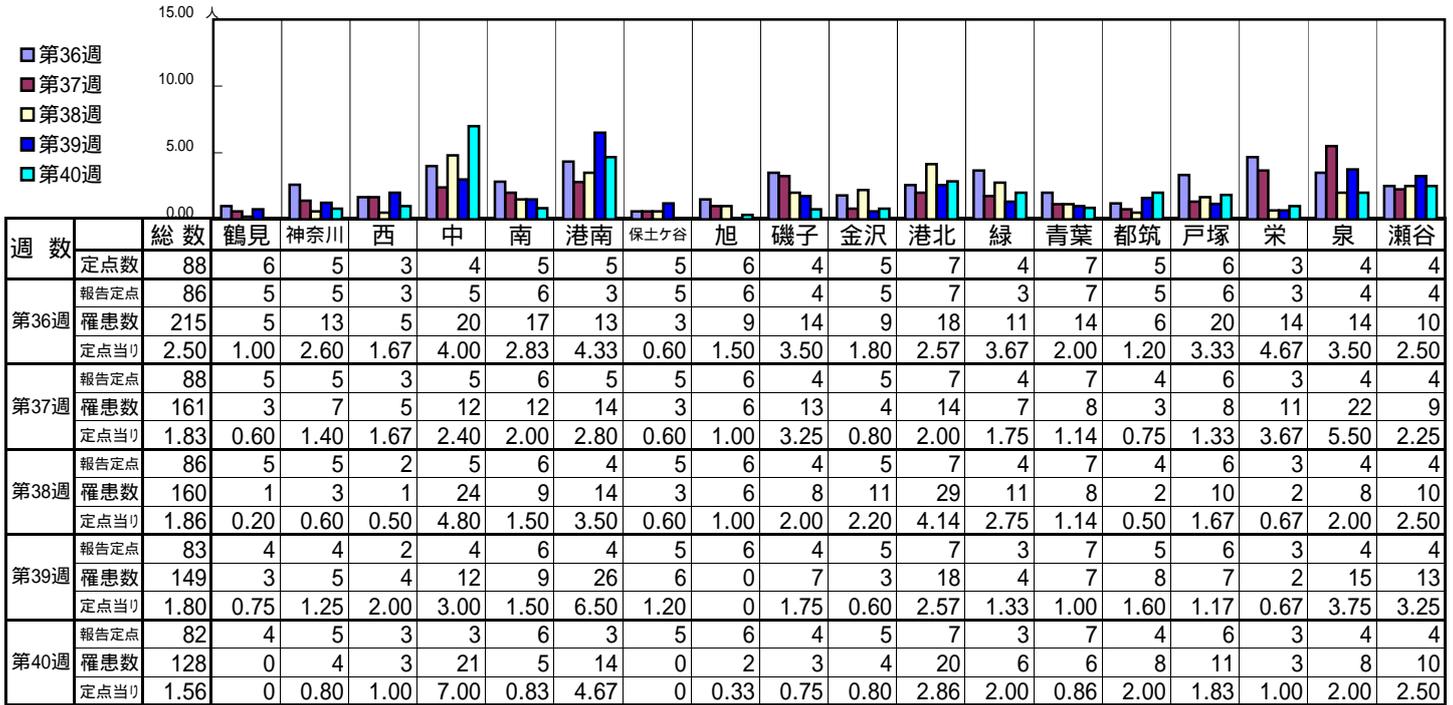
【定点当りの患者数】



<< 手足口病 >>

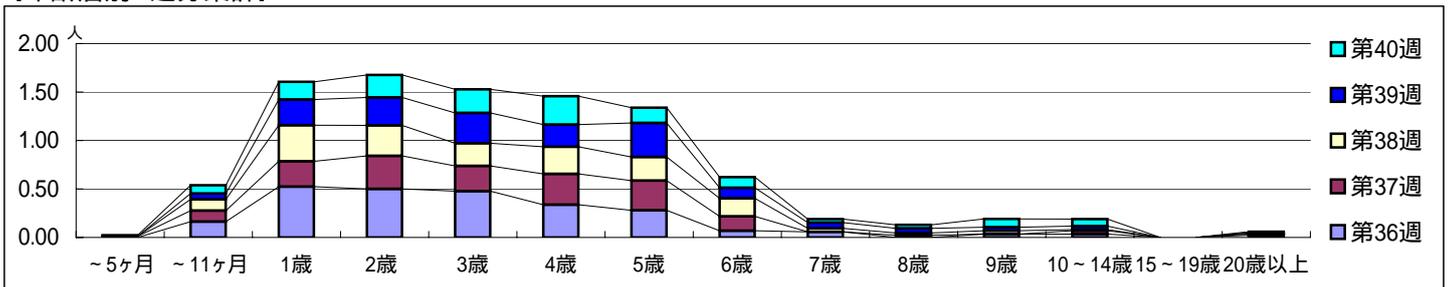
平成 20年 9月 1日 ~ 10月 5日
[平成 20年第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

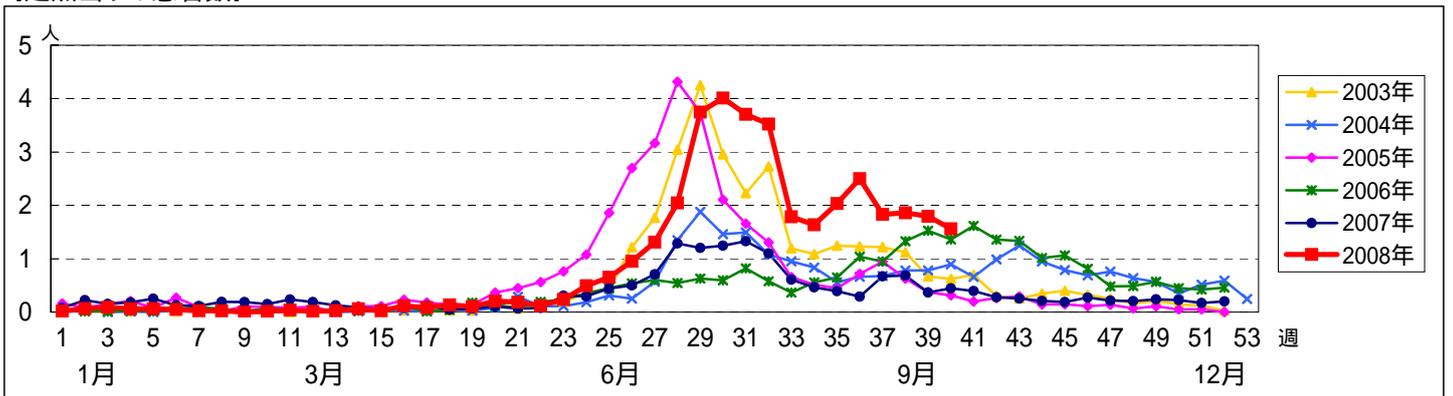


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第36週	罹患数	215		14	45	43	41	29	24	6	5		3	3	2
	定点当り	2.50		0.16	0.52	0.50	0.48	0.34	0.28	0.07	0.06		0.03	0.03	0.02
第37週	罹患数	161	1	10	23	30	23	28	27	13		2		3	1
	定点当り	1.83	0.01	0.11	0.26	0.34	0.26	0.32	0.31	0.15		0.02		0.03	0.01
第38週	罹患数	160		10	32	27	20	24	21	16	3	2	3	1	1
	定点当り	1.86		0.12	0.37	0.31	0.23	0.28	0.24	0.19	0.03	0.02	0.03	0.01	0.01
第39週	罹患数	149		5	22	24	26	19	29	9	5	4	3	3	
	定点当り	1.80		0.06	0.27	0.29	0.31	0.23	0.35	0.11	0.06	0.05	0.04	0.04	
第40週	罹患数	128	1	7	15	19	20	24	13	9	3	3	7	6	1
	定点当り	1.56	0.01	0.09	0.18	0.23	0.24	0.29	0.16	0.11	0.04	0.04	0.09	0.07	0.01

【年齢層別5週分集計】



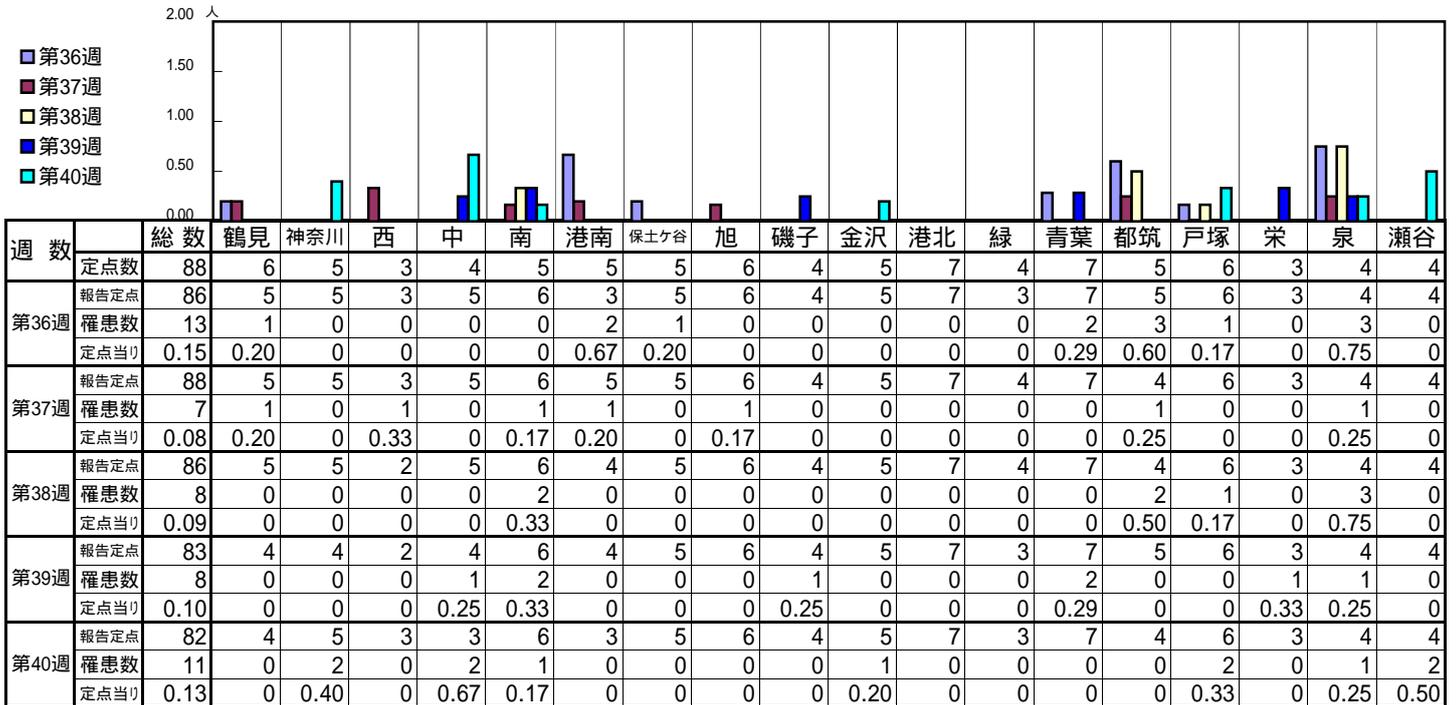
【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

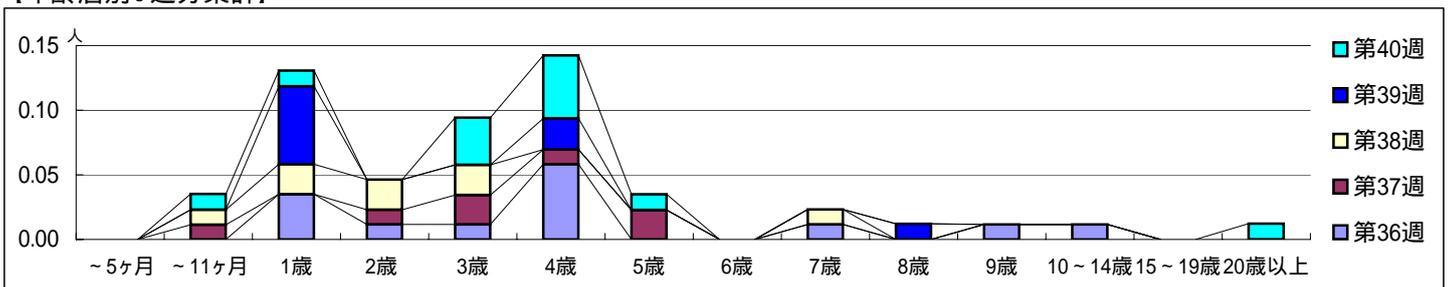
平成 20年 9月 1日 ~ 10月 5日
[平成 20年第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

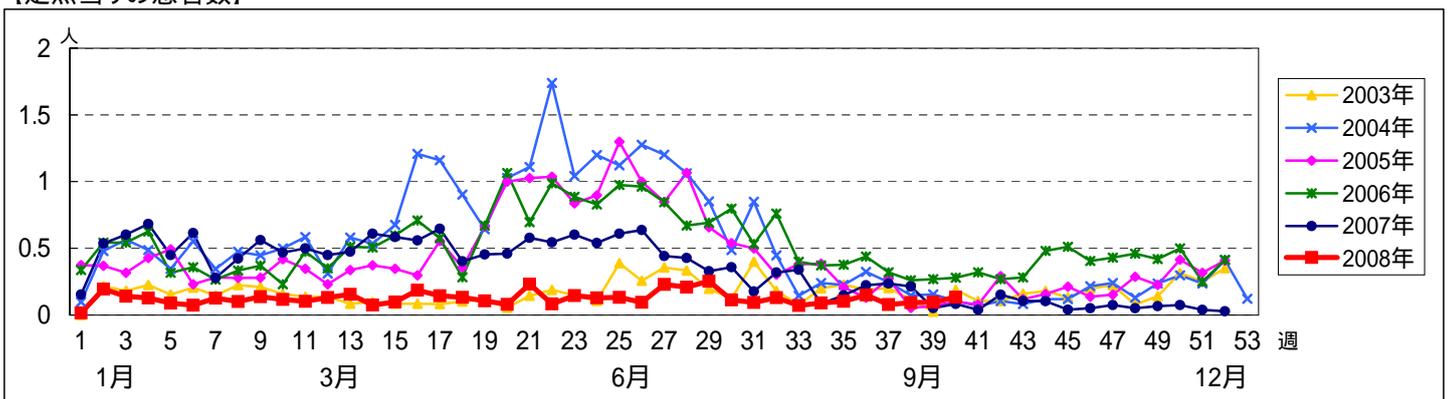


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第36週	罹患数	13			3	1	1	5			1		1	1	
第36週	定点当り	0.15			0.03	0.01	0.01	0.06			0.01		0.01	0.01	
第37週	罹患数	7		1		1	2	1	2						
第37週	定点当り	0.08		0.01		0.01	0.02	0.01	0.02						
第38週	罹患数	8		1	2	2	2			1					
第38週	定点当り	0.09		0.01	0.02	0.02	0.02			0.01					
第39週	罹患数	8			5			2			1				
第39週	定点当り	0.10			0.06			0.02			0.01				
第40週	罹患数	11		1	1		3	4	1						1
第40週	定点当り	0.13		0.01	0.01		0.04	0.05	0.01						0.01

【年齢層別5週分集計】



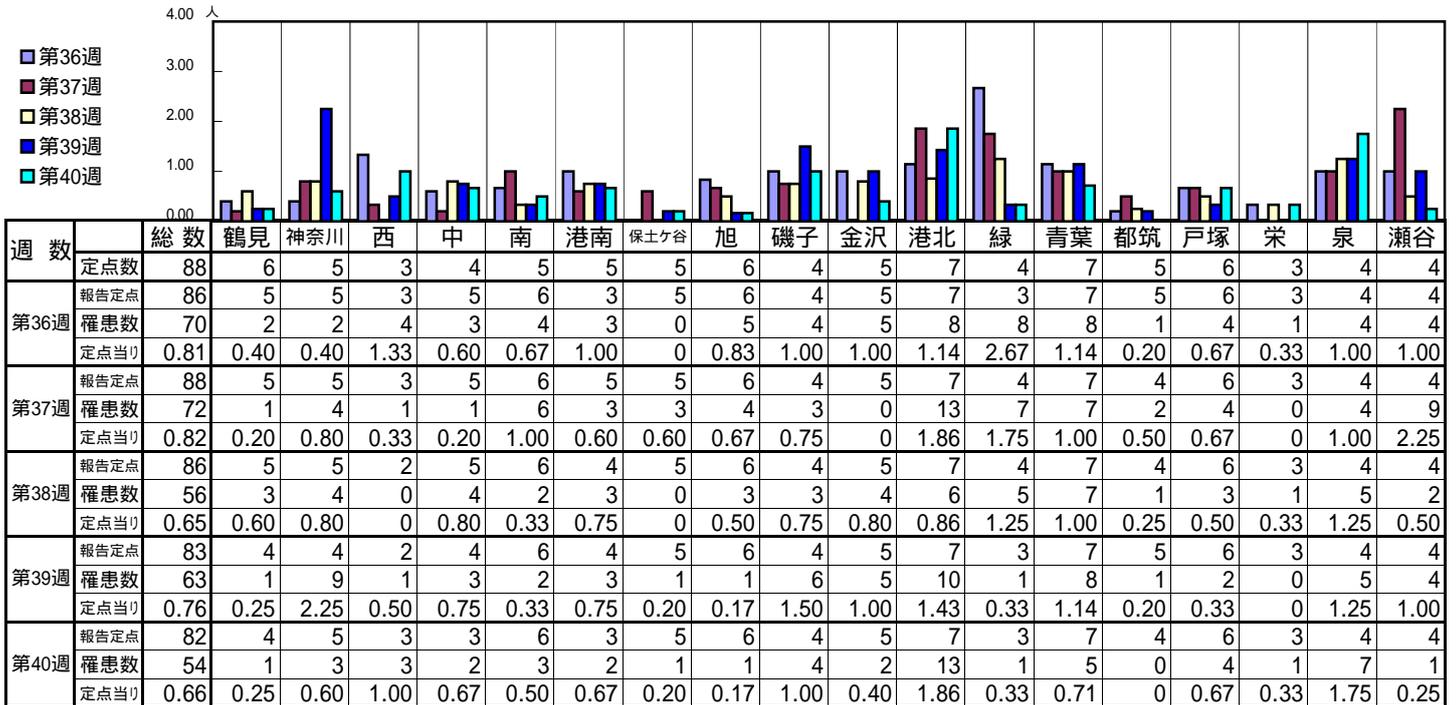
【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

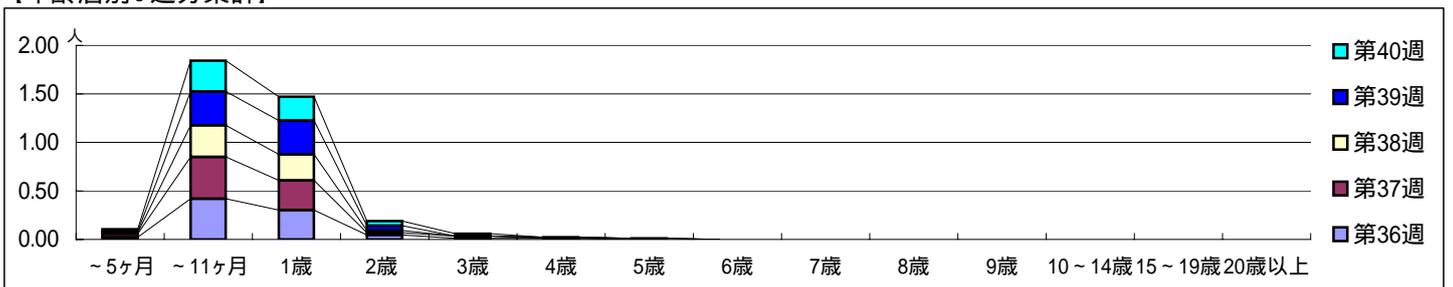
平成 20年 9月 1日 ~ 10月 5日
[平成 20年第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

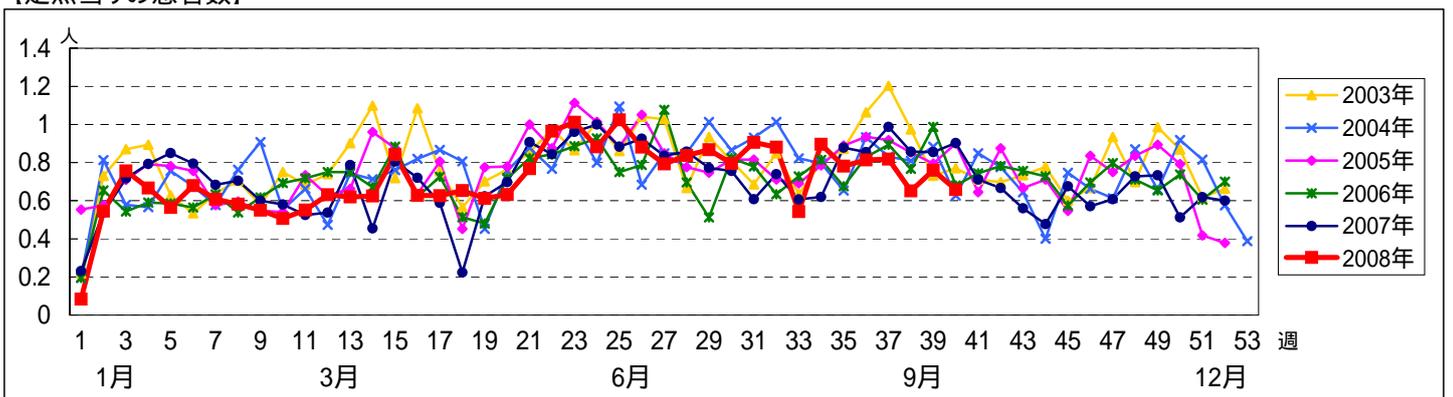


週 数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢															
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上				
第36週	罹患数	70	2	36	26	4	1	1												
	定点当り	0.81	0.02	0.42	0.30	0.05	0.01	0.01												
第37週	罹患数	72	3	38	27	2	2													
	定点当り	0.82	0.03	0.43	0.31	0.02	0.02													
第38週	罹患数	56	1	28	23	2		1	1											
	定点当り	0.65	0.01	0.33	0.27	0.02		0.01	0.01											
第39週	罹患数	63	1	29	29	4														
	定点当り	0.76	0.01	0.35	0.35	0.05														
第40週	罹患数	54	2	26	20	4	2													
	定点当り	0.66	0.02	0.32	0.24	0.05	0.02													

【年齢層別5週分集計】



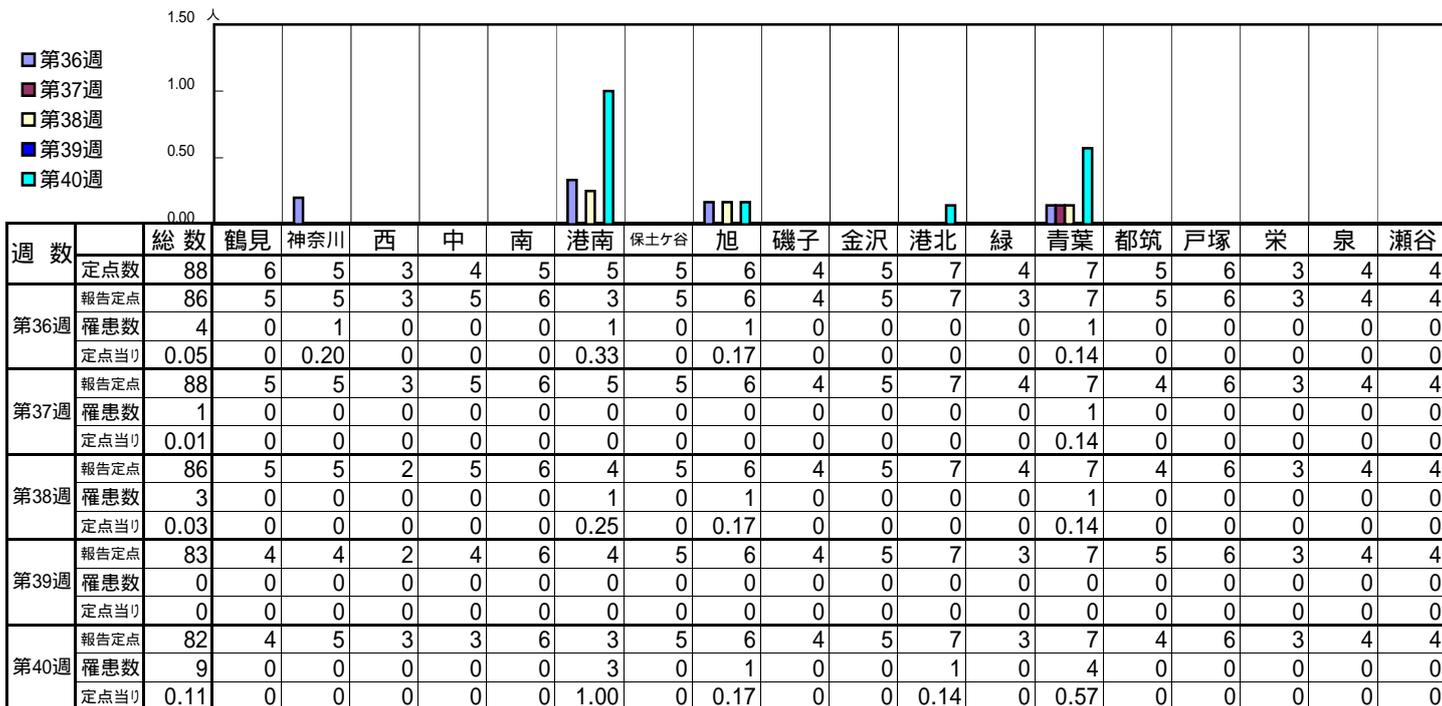
【定点当りの患者数】



<< 百日咳 >>

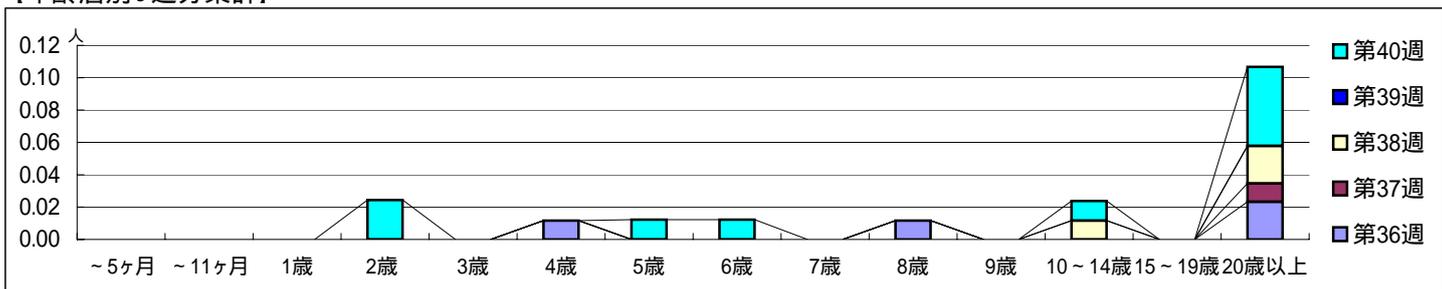
平成 20年 9月 1日 ~ 10月 5日
[平成 20年第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

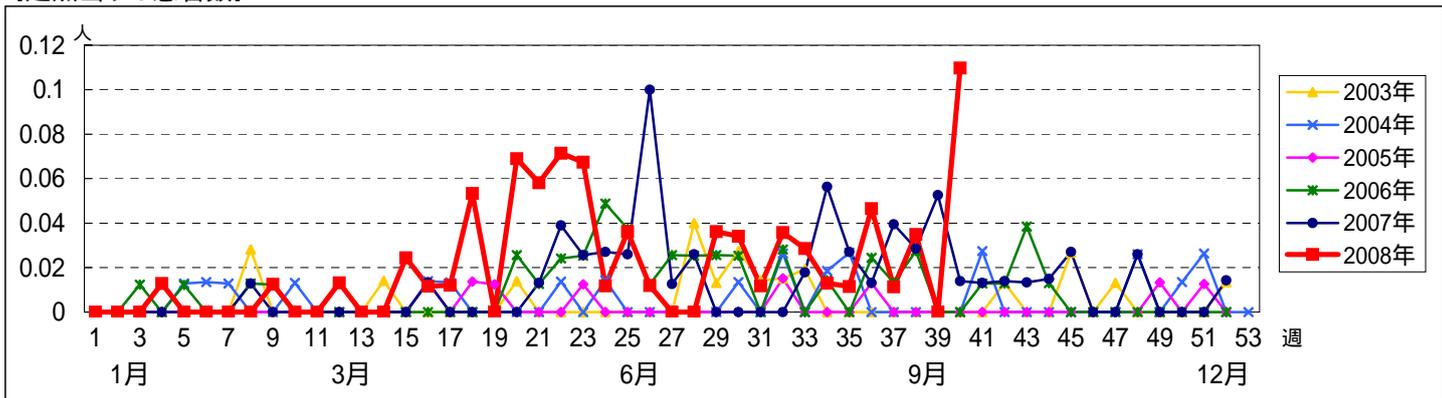


週 数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
					第36週	罹患数	4					1					1
第36週	定点当り	0.05					0.01					0.01					0.02
第37週	罹患数	1															1
第37週	定点当り	0.01															0.01
第38週	罹患数	3												1			2
第38週	定点当り	0.03												0.01			0.02
第39週	罹患数	0															
第39週	定点当り	0															
第40週	罹患数	9				2			1	1				1			4
第40週	定点当り	0.11				0.02			0.01	0.01				0.01			0.05

【年齢層別5週分集計】



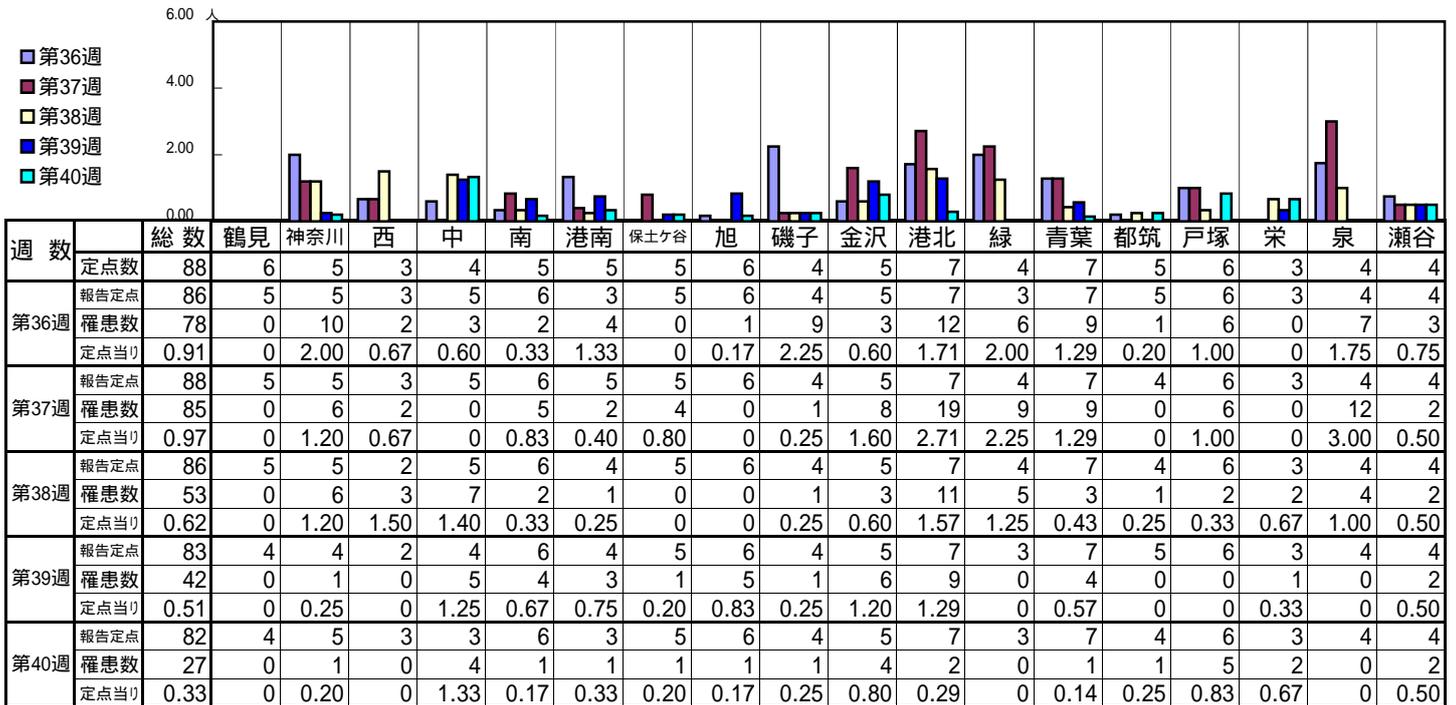
【定点当りの患者数】



<< ヘルパンギーナ >>

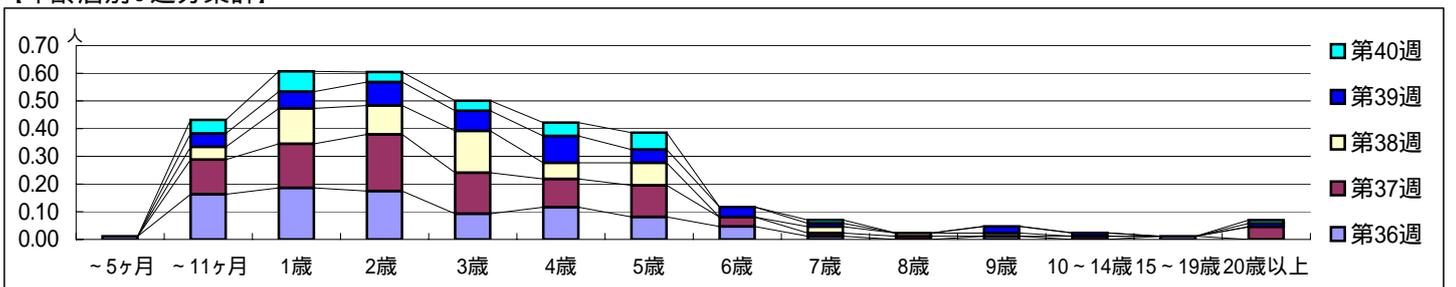
平成 20年 9月 1日 ~ 10月 5日
[平成 20年第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

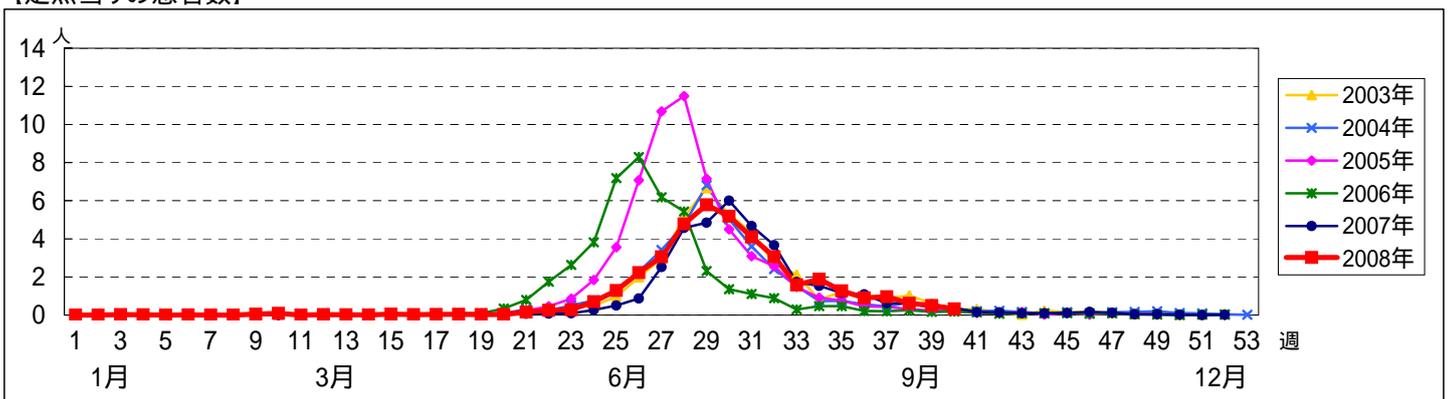


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第36週	78	1	14	16	15	8	10	7	4	1		1		1	
第37週	85		11	14	18	13	9	10	3	1	1		1		4
第38週	53		4	11	9	13	5	7		2	1	1			
第39週	42		4	5	7	6	8	4	3	1		2	1		1
第40週	27		4	6	3	3	4	5		1					1

【年齢層別5週分集計】



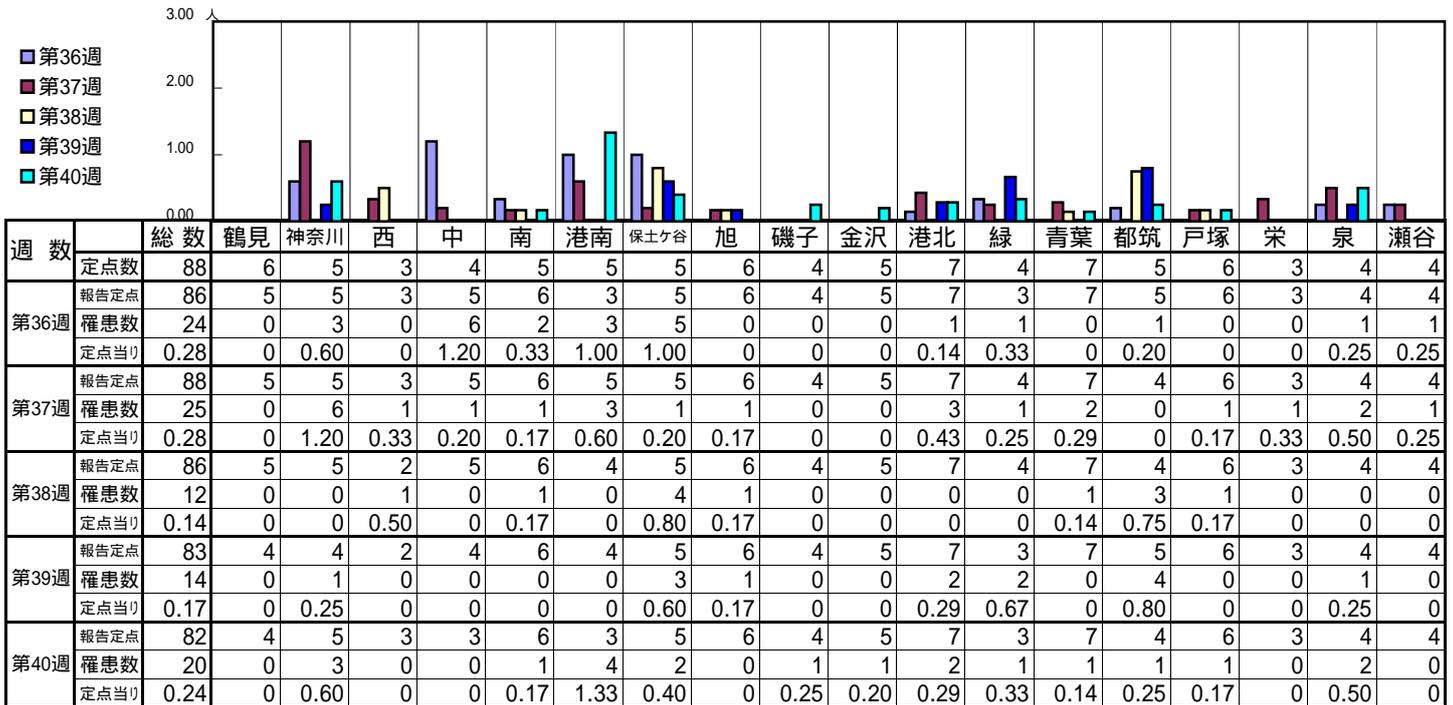
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

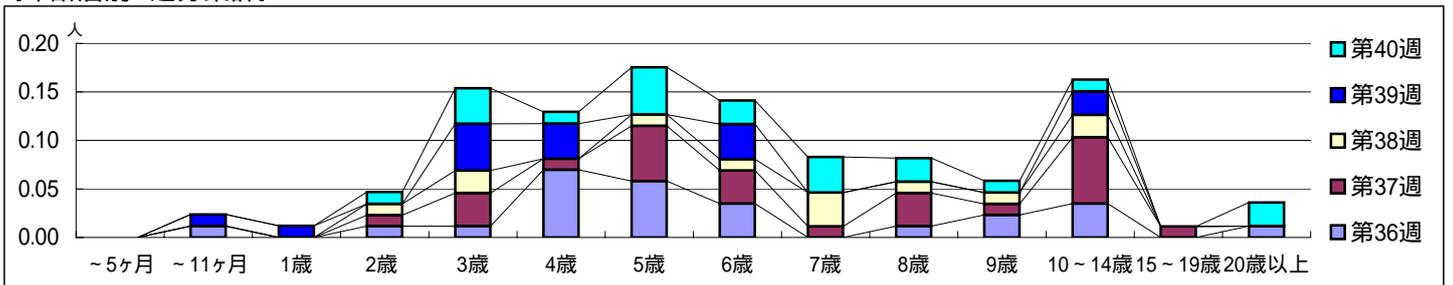
平成 20年 9月 1日 ~ 10月 5日
[平成 20年第36週 ~ 第40週]

[区別・週別報告定点当り]

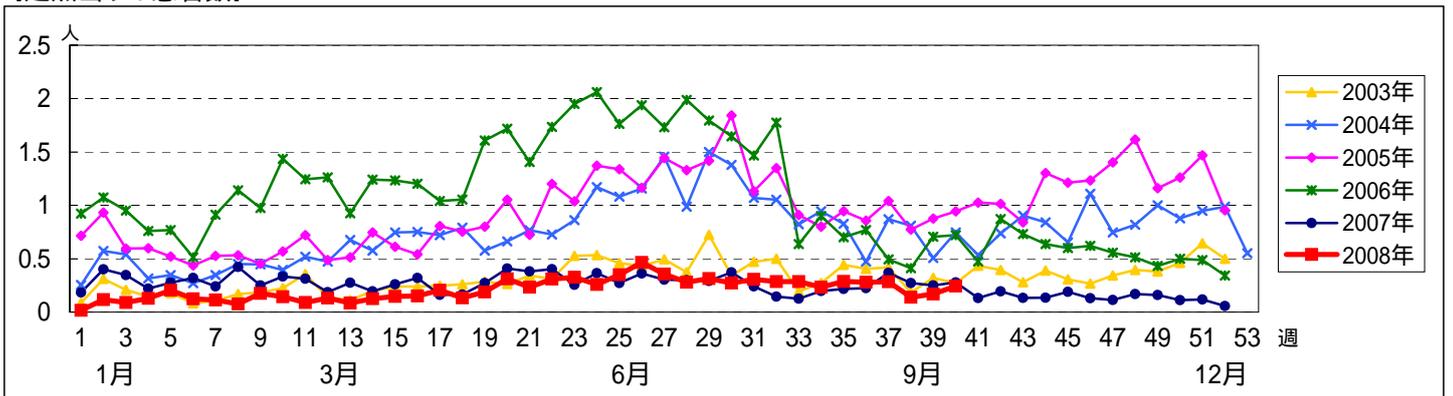


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第36週	24		1		1	1	6	5	3		1	2	3		1
第37週	25				1	3	1	5	3	1	3	1	6	1	
第38週	12				1	2		1	1	3	1	1	2		
第39週	14		1	1		4	3		3				2		
第40週	20				1	3	1	4	2	3	2	1	1		2

[年齢層別5週分集計]



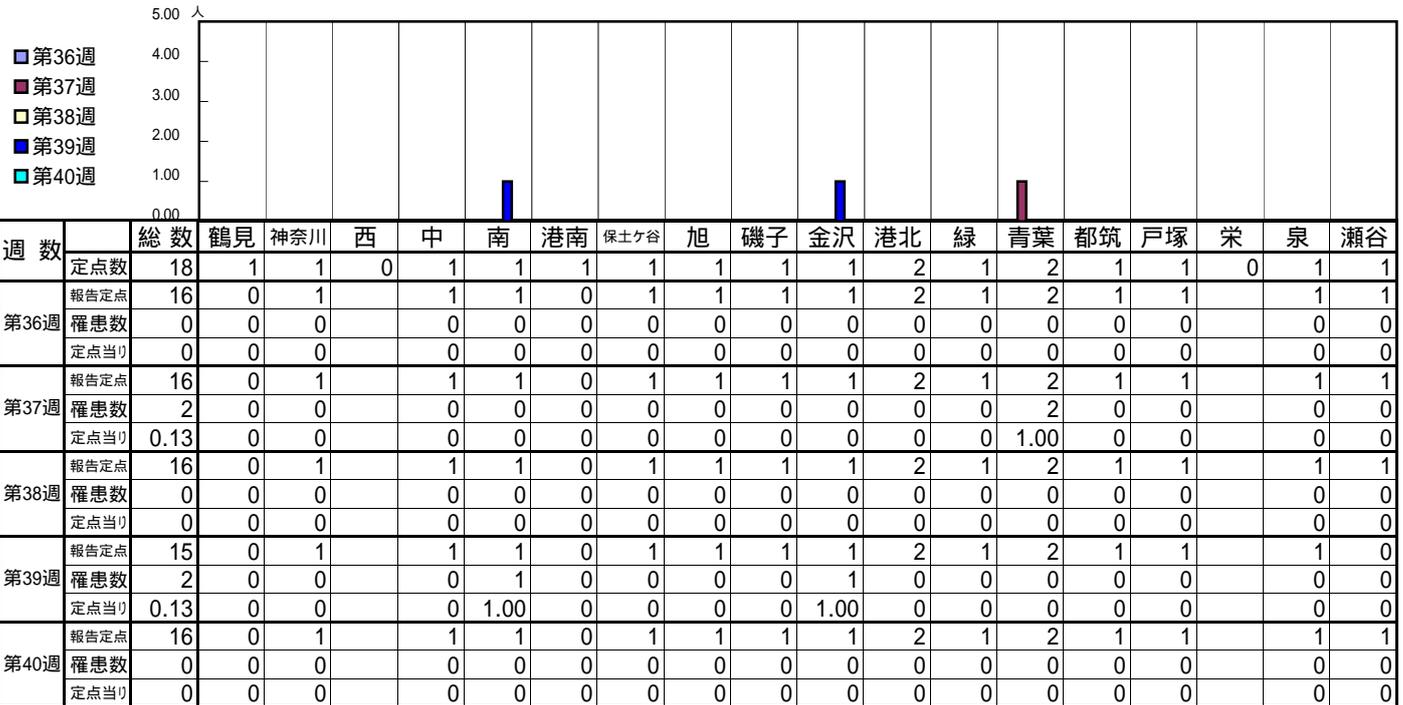
[定点当りの患者数]



<< 急性出血性結膜炎 >>

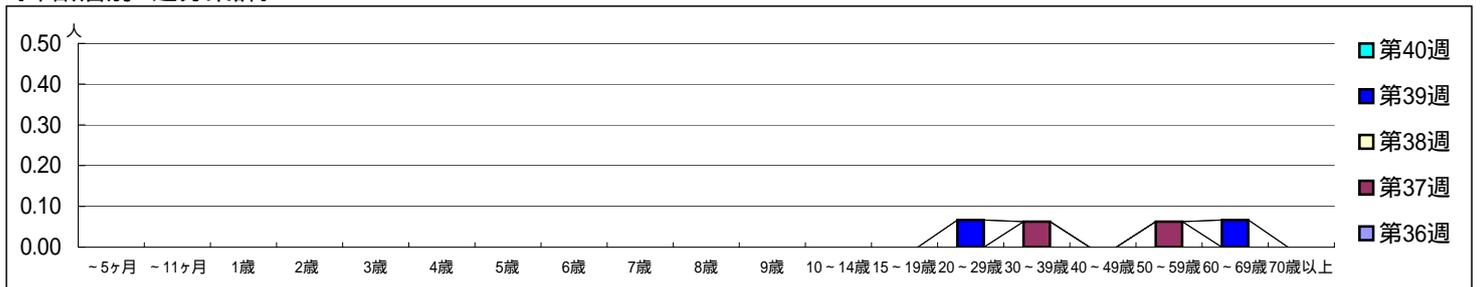
平成 20年 9月 1日 ~ 10月 5日
[平成 20年第36週 ~ 第40週]

[区別・週別報告定点当り]

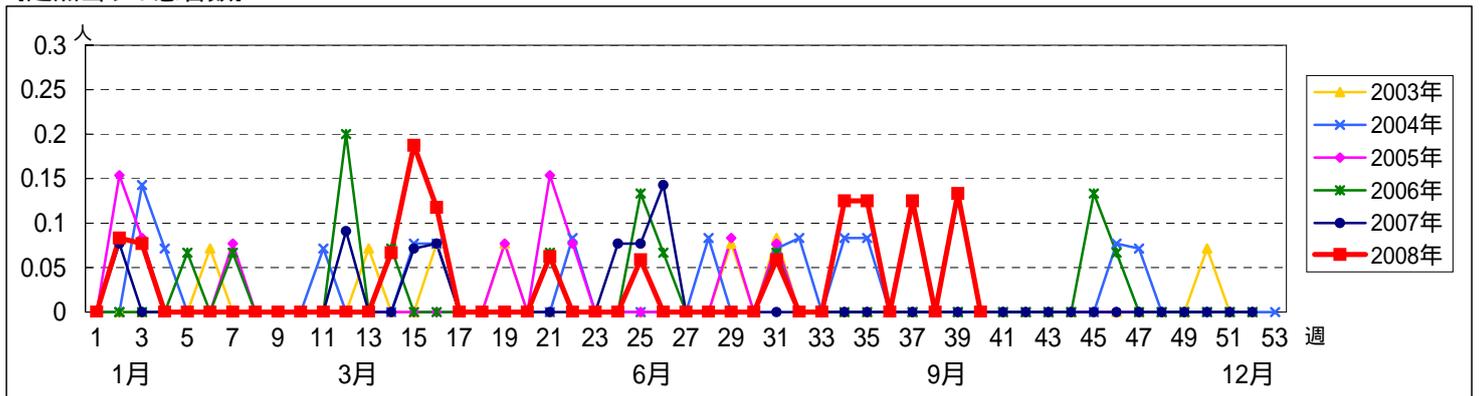


週数	報告定点	罹患数	定点当り	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上	
第36週	16	0	0.00	0																				
第37週	2	2	0.13	2															1		1			
第38週	16	0	0.00	0																				
第39週	15	2	0.13	2														1				1		
第40週	16	0	0.00	0																				

[年齢層別5週分集計]



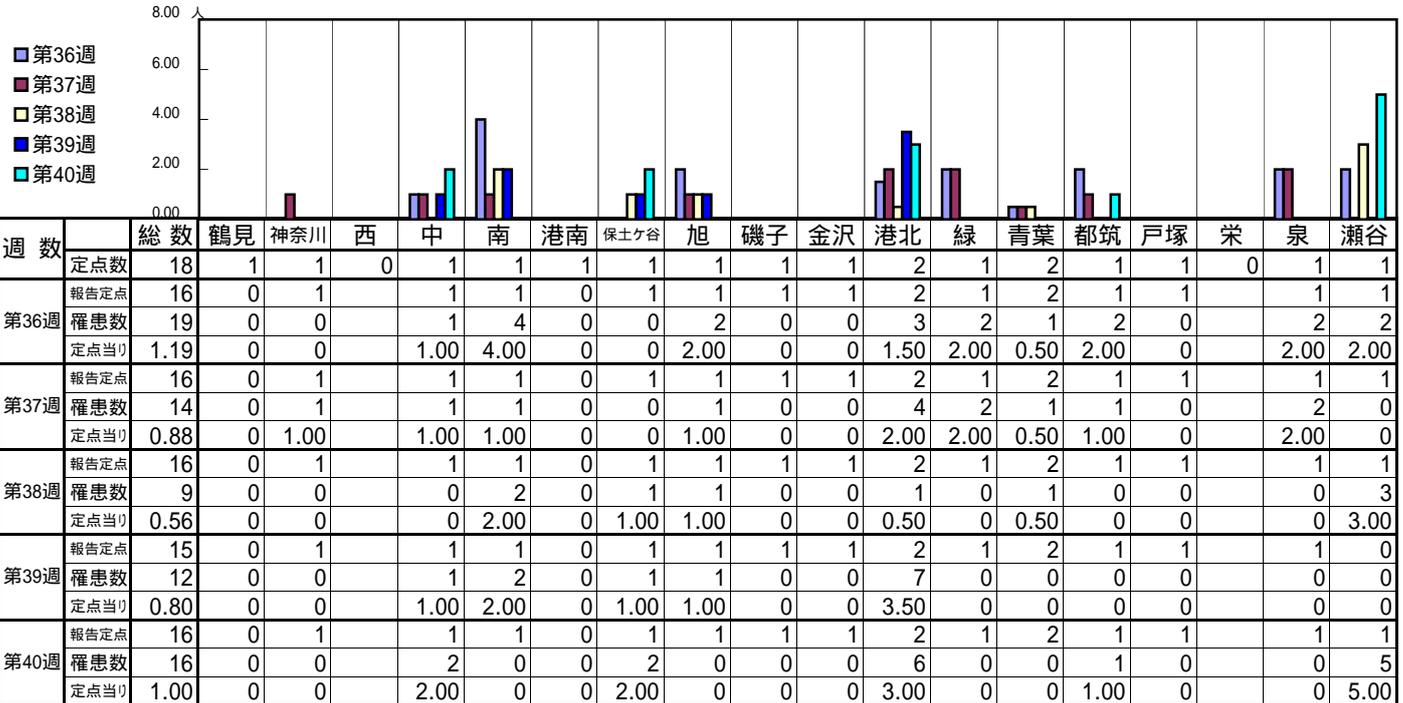
[定点当りの患者数]



<< 流行性角結膜炎 >>

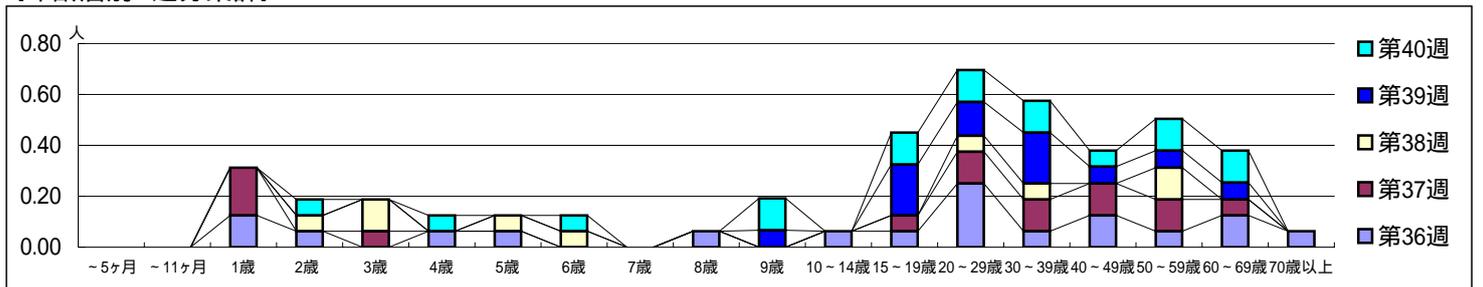
平成 20年 9月 1日 ~ 10月 5日
[平成 20年第36週 ~ 第40週]

[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	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上	
第36週	罹患数	19			2	1		1	1				1		1	1	4	1	2	1	2	1
	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	0.06
第37週	罹患数	14			3		1									1	2	2	2	2	1	
	定点当り	0.88			0.19		0.06									0.06	0.13	0.13	0.13	0.13	0.06	
第38週	罹患数	9				1	2		1	1						1	1			2		
	定点当り	0.56				0.06	0.13		0.06	0.06						0.06	0.06			0.13		
第39週	罹患数	12										1		3	2	3	1	1	1	1		
	定点当り	0.80										0.07		0.20	0.13	0.20	0.07	0.07	0.07			
第40週	罹患数	16				1		1		1		2		2	2	2	1	2	2	2		
	定点当り	1.00				0.06		0.06		0.06		0.13		0.13	0.13	0.13	0.06	0.13	0.13	0.13		

[年齢層別5週分集計]



[定点当りの患者数]

