

疾病別 警報・注意報 発生状況

平成30年第40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	2	5	2		6	6	1	8
終息基準値	10		1	4	12	1	2	1		2	2	0.1	4
注意報レベル	10					1					3		
横浜市	0.26	0.74	0.28	1.61	2.94	0.47	1.22	1.62	0.59	0.89	0.18	-	1.65
鶴見	0.25	2.29	0.14	0.86	4.57	0.14	1.14	1.14	1.43	0.71	-	-	1.50
神奈川	1.14	1.00	0.17	1.50	4.00	0.50	1.50	0.33	0.67	1.17	0.17	-	6.00
西	1.50	1.00	-	-	1.33	2.33	0.33	1.00	0.33	0.33	-	-	2.00
中	-	0.25	0.75	1.00	2.25	0.25	1.50	0.50	0.25	2.00	0.50	-	-
南	-	1.25	-	1.50	2.25	-	1.25	2.75	0.25	4.75	-	-	-
港南	0.71	0.25	-	1.75	2.25	2.25	2.50	1.00	-	1.00	0.25	-	-
保土ヶ谷	0.25	0.80	1.40	2.00	0.60	0.20	0.60	1.00	-	1.20	-	-	1.00
旭	0.14	-	-	0.60	5.00	0.40	-	2.60	0.20	-	-	-	1.00
磯子	-	-	0.67	1.33	2.33	0.33	1.00	1.00	1.67	0.33	0.33
金沢	-	1.00	0.20	2.60	3.20	-	0.40	2.20	0.60	0.60	0.20	-	-
港北	-	0.71	0.57	2.00	3.71	0.29	0.29	-	0.14	0.29	0.57	-	0.50
緑	-	1.00	0.20	1.80	4.40	0.40	2.80	1.60	0.60	0.40	-
青葉	0.22	-	-	0.83	2.00	0.17	3.00	2.50	0.83	0.67	0.33	-	2.50
都筑	0.20	-	0.33	6.00	3.67	-	3.67	1.00	0.33	1.67	-	-	7.00
戸塚	0.10	0.67	0.17	1.50	2.17	0.83	0.33	1.83	0.83	0.67	-	-	2.50
栄	-	-	-	1.50	0.50	-	0.75	1.25	-	0.25	0.25	-	-
泉	0.57	1.25	0.50	2.50	3.50	1.00	0.75	4.00	1.75	0.75	0.25	-	1.00
瀬谷	0.29	0.75	-	1.00	3.00	0.25	1.00	4.50	0.50	0.25	0.25	-	1.00

(-: 定点当たり0.00) (...: 未報告)

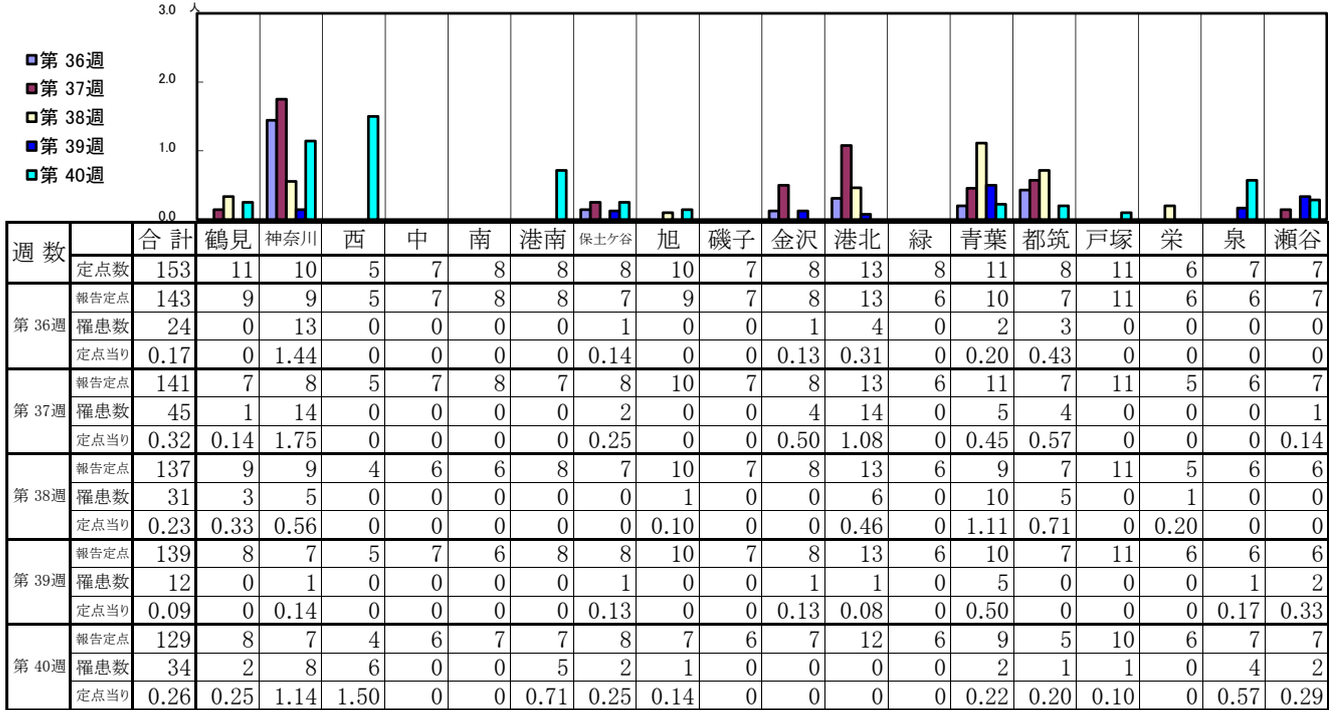
- ◎ 報告定点当たりの値が警報レベル もしくは警報レベル継続中です
- 報告定点当たりの値が注意報レベルに達しています

(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 >>

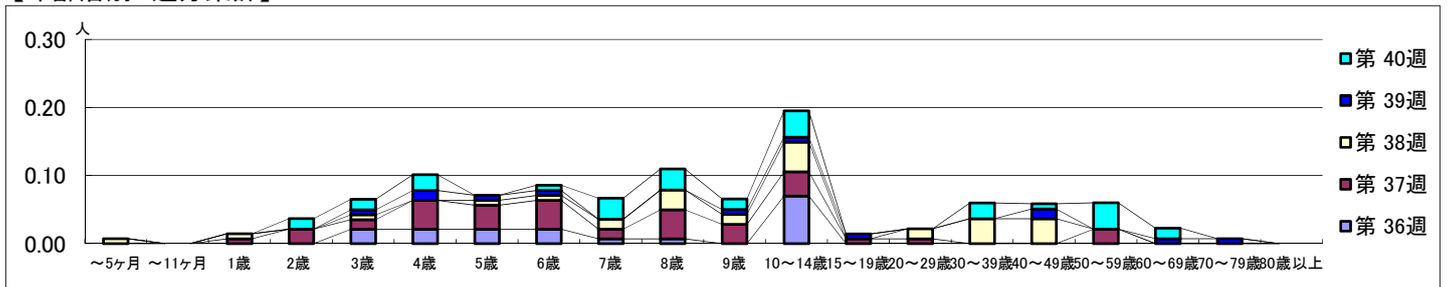
平成 30年 9月 3日 ~ 10月 7日
[平成 30年 第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

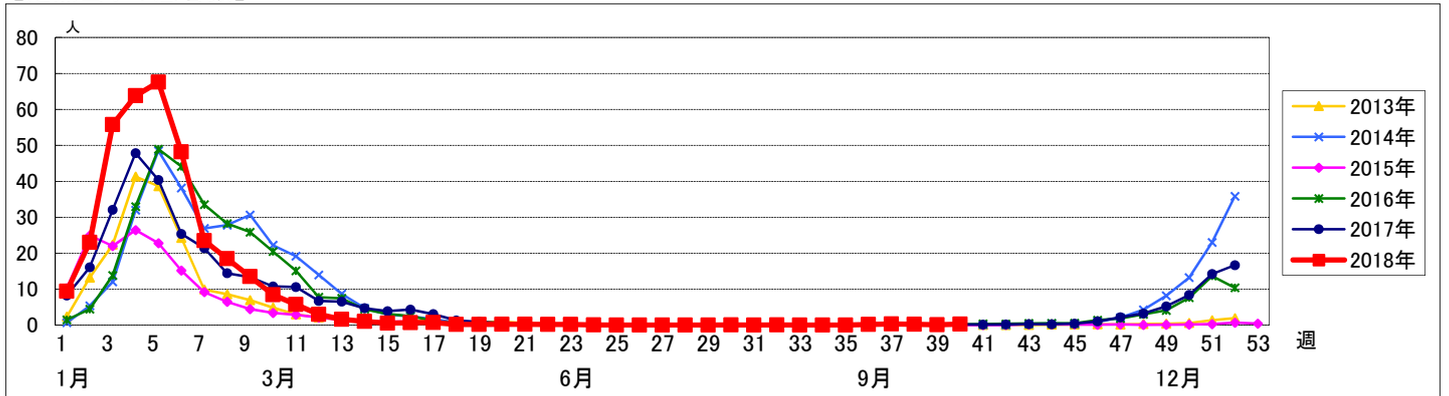


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上	
第36週	罹患数 定点当り	24 0.17					3 0.02	3 0.02	3 0.02	3 0.02	1 0.01	1 0.01	10 0.07									
第37週	罹患数 定点当り	45 0.32			1 0.01	3 0.02	2 0.01	6 0.04	5 0.04	6 0.04	2 0.01	6 0.04	4 0.03	5 0.04	1 0.01	1 0.01			3 0.02			
第38週	罹患数 定点当り	31 0.23	1 0.01		1 0.01		1 0.01		1 0.01	1 0.01	2 0.01	4 0.03	2 0.01	6 0.04		2 0.01	5 0.04	5 0.04				
第39週	罹患数 定点当り	12 0.09					1 0.01	2 0.01	1 0.01	1 0.01			1 0.01	1 0.01	1 0.01			2 0.01		1 0.01	1 0.01	
第40週	罹患数 定点当り	34 0.26				2 0.02	2 0.02	3 0.02		1 0.01	4 0.03	4 0.03	2 0.02	5 0.04			3 0.02	1 0.01	5 0.04	2 0.02		

【年齢層別5週分集計】



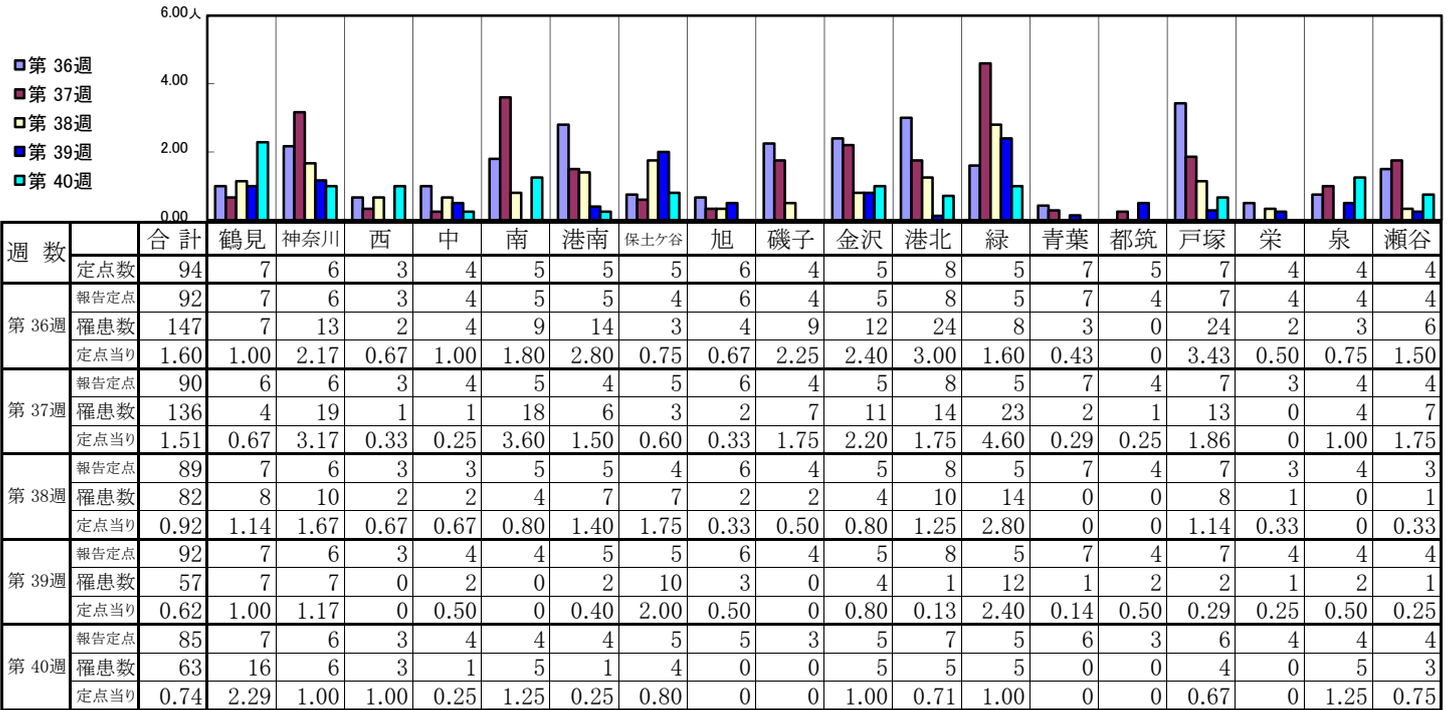
【定点当りの患者数】



<< RSウイルス感染症 >>

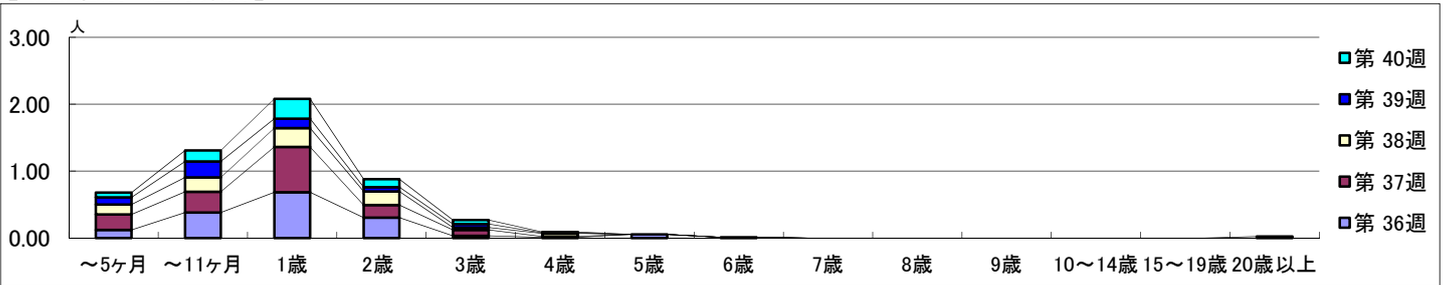
平成 30年 9月 3日 ~ 10月 7日
[平成 30年 第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

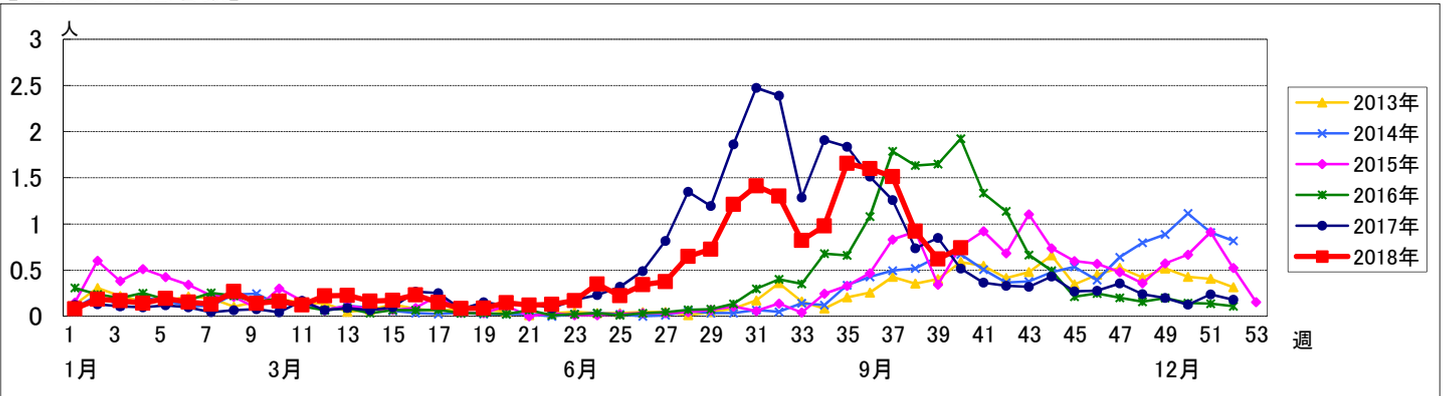


週 数		合計	年齢層別																		
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上					
第 36週	罹患数	147	11	35	63	28	3	1	5	1											
	定点当り	1.60	0.12	0.38	0.68	0.30	0.03	0.01	0.05	0.01											
第 37週	罹患数	136	21	28	61	17	8	1													
	定点当り	1.51	0.23	0.31	0.68	0.19	0.09	0.01													
第 38週	罹患数	82	13	19	25	18	3	4													
	定点当り	0.92	0.15	0.21	0.28	0.20	0.03	0.04													
第 39週	罹患数	57	10	22	13	6	5	1													
	定点当り	0.62	0.11	0.24	0.14	0.07	0.05	0.01													
第 40週	罹患数	63	6	14	25	10	5	1													2
	定点当り	0.74	0.07	0.16	0.29	0.12	0.06	0.01													0.02

【年齢層別5週分集計】



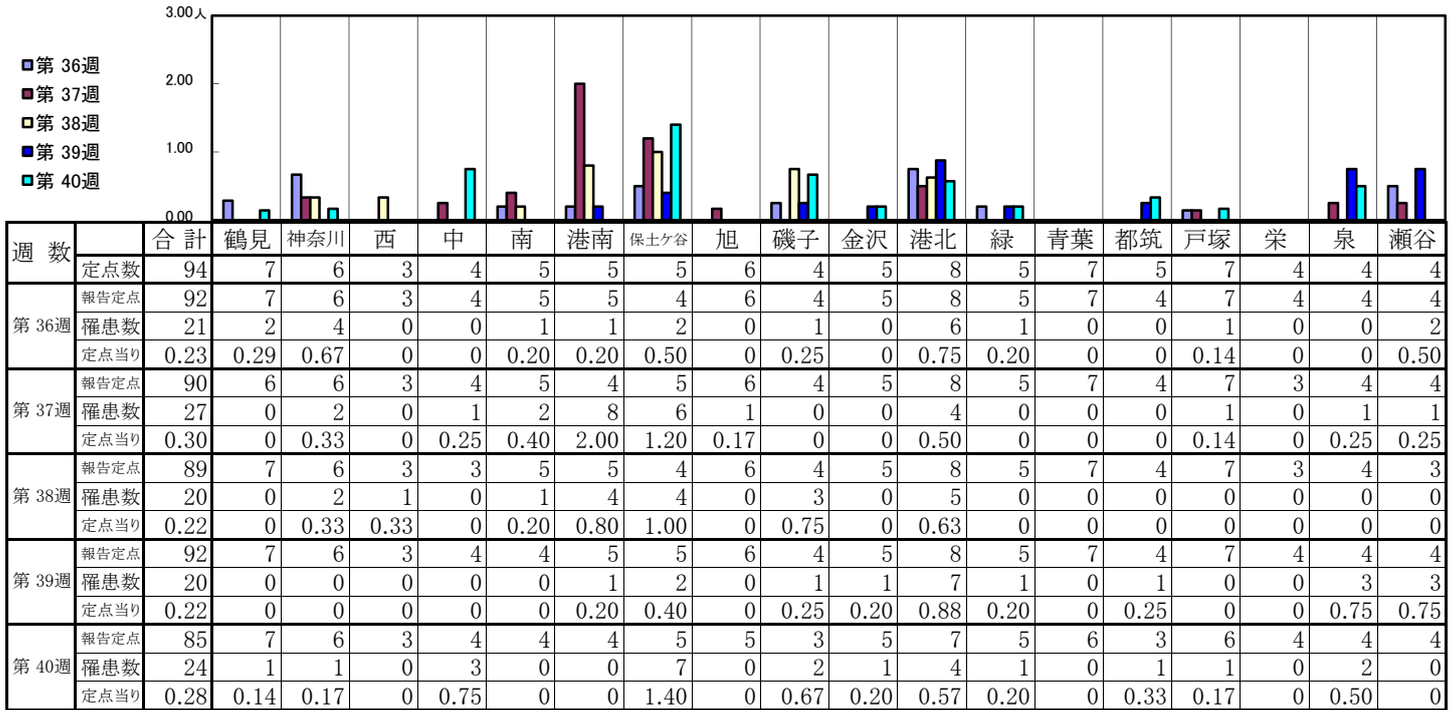
【定点当りの患者数】



<< 咽頭結膜熱 >>

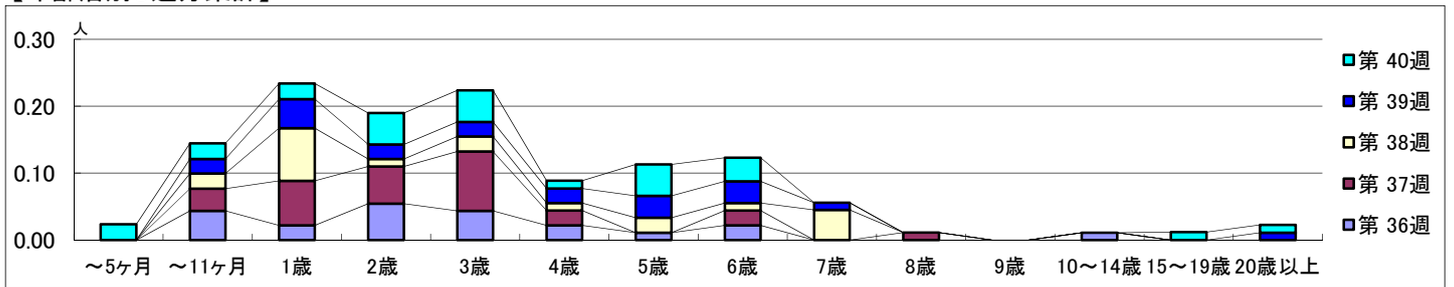
平成 30年 9月 3日 ~ 10月 7日
[平成 30年 第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

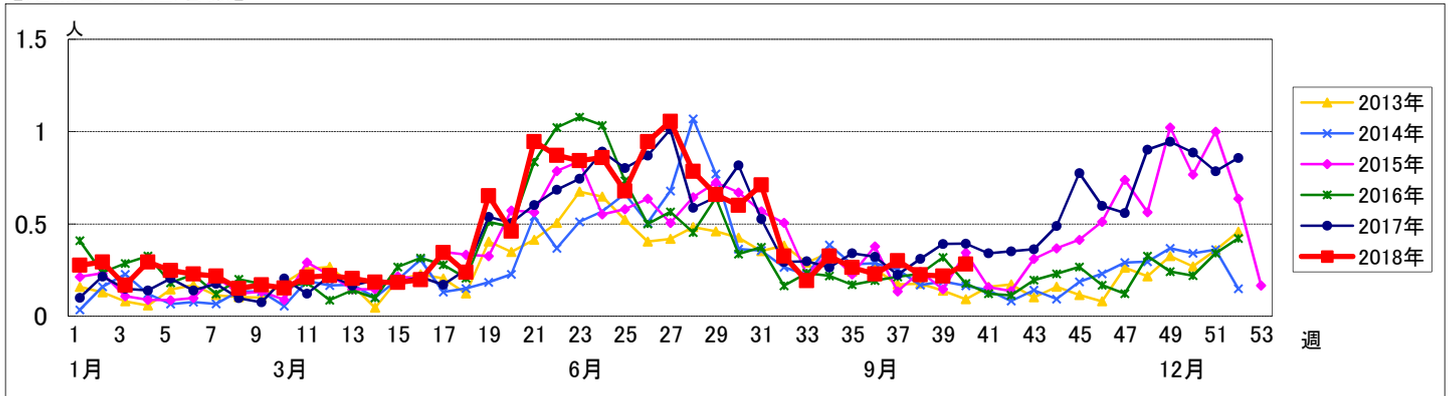


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第36週	21		4	2	5	4	2	1	2				1		
報告定点	92		92	92	92	92	92	92	92				92		
罹患数	21		4	2	5	4	2	1	2				1		
定点当り	0.23		0.04	0.02	0.05	0.04	0.02	0.01	0.02				0.01		
第37週	27		3	6	5	8	2		2		1				
報告定点	90		90	90	90	90	90	90	90		90				
罹患数	27		3	6	5	8	2		2		1				
定点当り	0.30		0.03	0.07	0.06	0.09	0.02		0.02		0.01				
第38週	20		2	7	1	2	1	2	1	4					
報告定点	89		89	89	89	89	89	89	89	89					
罹患数	20		2	7	1	2	1	2	1	4					
定点当り	0.22		0.02	0.08	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.04					
第39週	20		2	4	2	2	2	3	3	1					1
報告定点	92		92	92	92	92	92	92	92	92					92
罹患数	20		2	4	2	2	2	3	3	1					1
定点当り	0.22		0.02	0.04	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	0.01					0.01
第40週	24	2	2	2	4	4	1	4	3					1	1
報告定点	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
罹患数	24	2	2	2	4	4	1	4	3					1	1
定点当り	0.28	0.02	0.02	0.02	0.05	0.05	0.01	0.05	0.04					0.01	0.01

【年齢層別5週分集計】



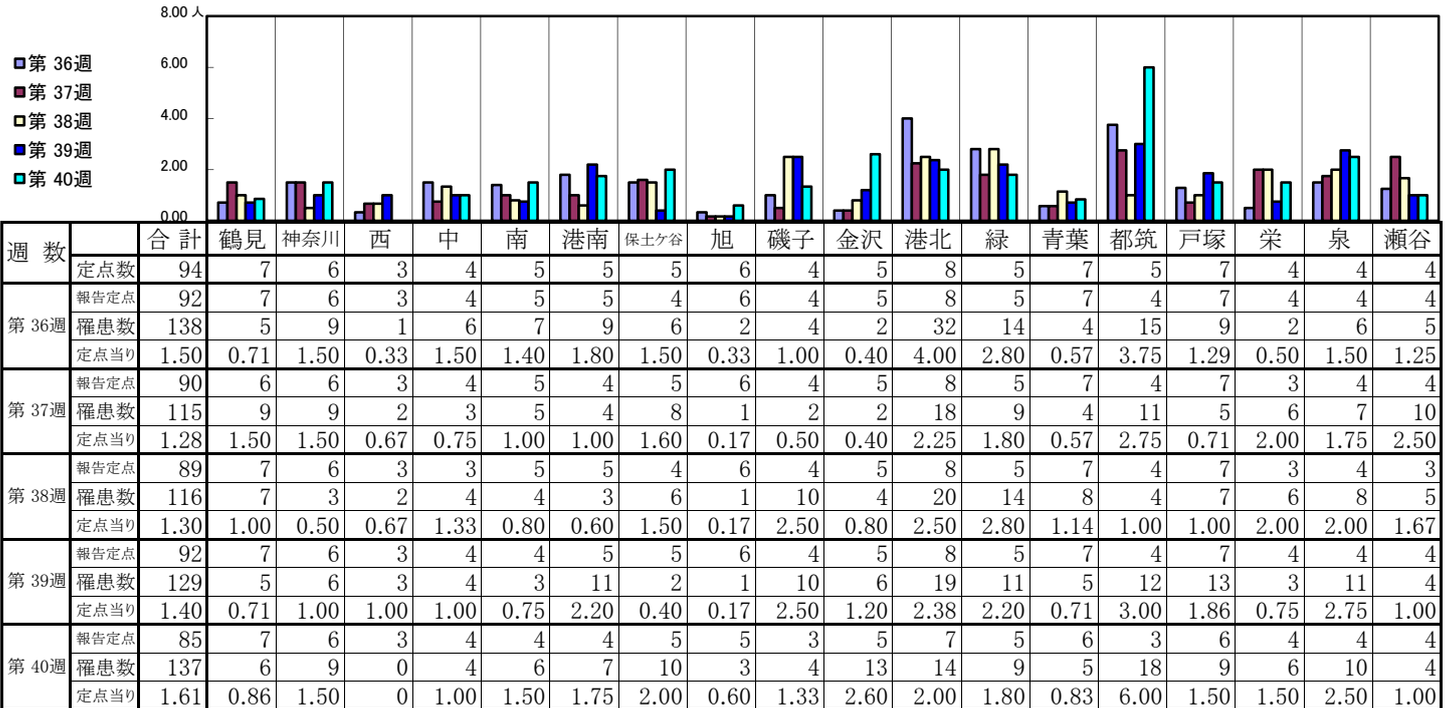
【定点当りの患者数】



<< A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 >>

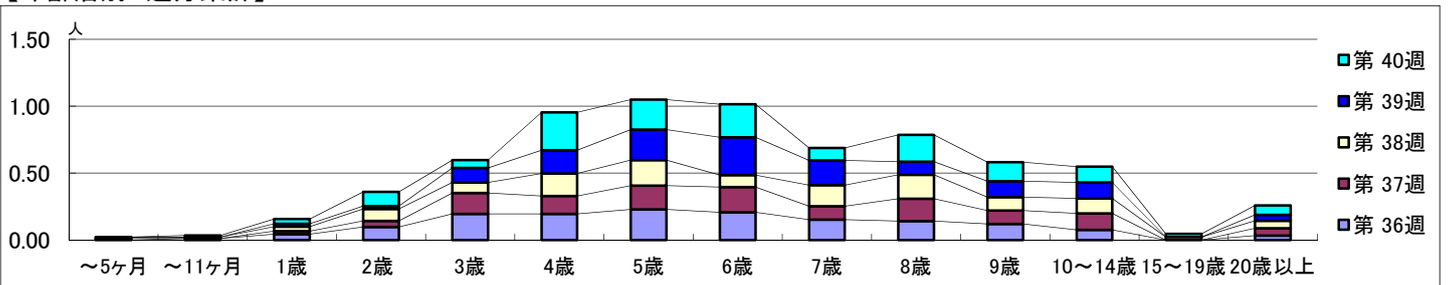
平成 30年 9月 3日 ~ 10月 7日
[平成 30年 第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

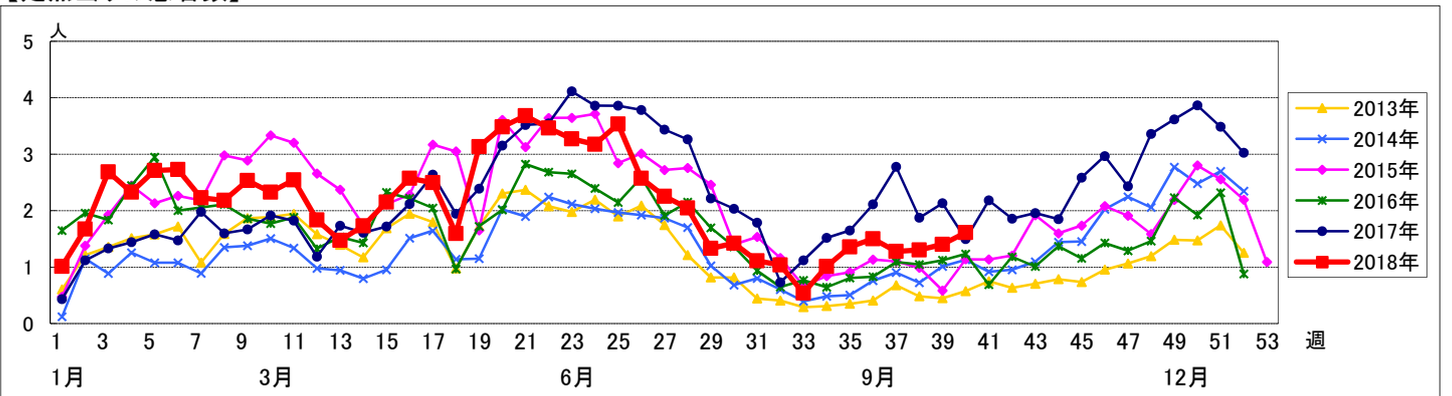


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第36週	罹患数	138		1	4	9	18	18	21	19	14	13	11	7		3
	定点当り	1.50		0.01	0.04	0.10	0.20	0.20	0.23	0.21	0.15	0.14	0.12	0.08		0.03
第37週	罹患数	115	1		2	4	14	12	16	17	9	15	9	11		5
	定点当り	1.28	0.01		0.02	0.04	0.16	0.13	0.18	0.19	0.10	0.17	0.10	0.12		0.06
第38週	罹患数	116	1	1	3	8	7	15	17	8	14	16	9	10	2	5
	定点当り	1.30	0.01	0.01	0.03	0.09	0.08	0.17	0.19	0.09	0.16	0.18	0.10	0.11	0.02	0.06
第39週	罹患数	129			2	2	10	16	21	26	17	9	11	11		4
	定点当り	1.40			0.02	0.02	0.11	0.17	0.23	0.28	0.18	0.10	0.12	0.12		0.04
第40週	罹患数	137		1	3	9	5	24	19	21	8	17	12	10	2	6
	定点当り	1.61		0.01	0.04	0.11	0.06	0.28	0.22	0.25	0.09	0.20	0.14	0.12	0.02	0.07

【年齢層別5週分集計】



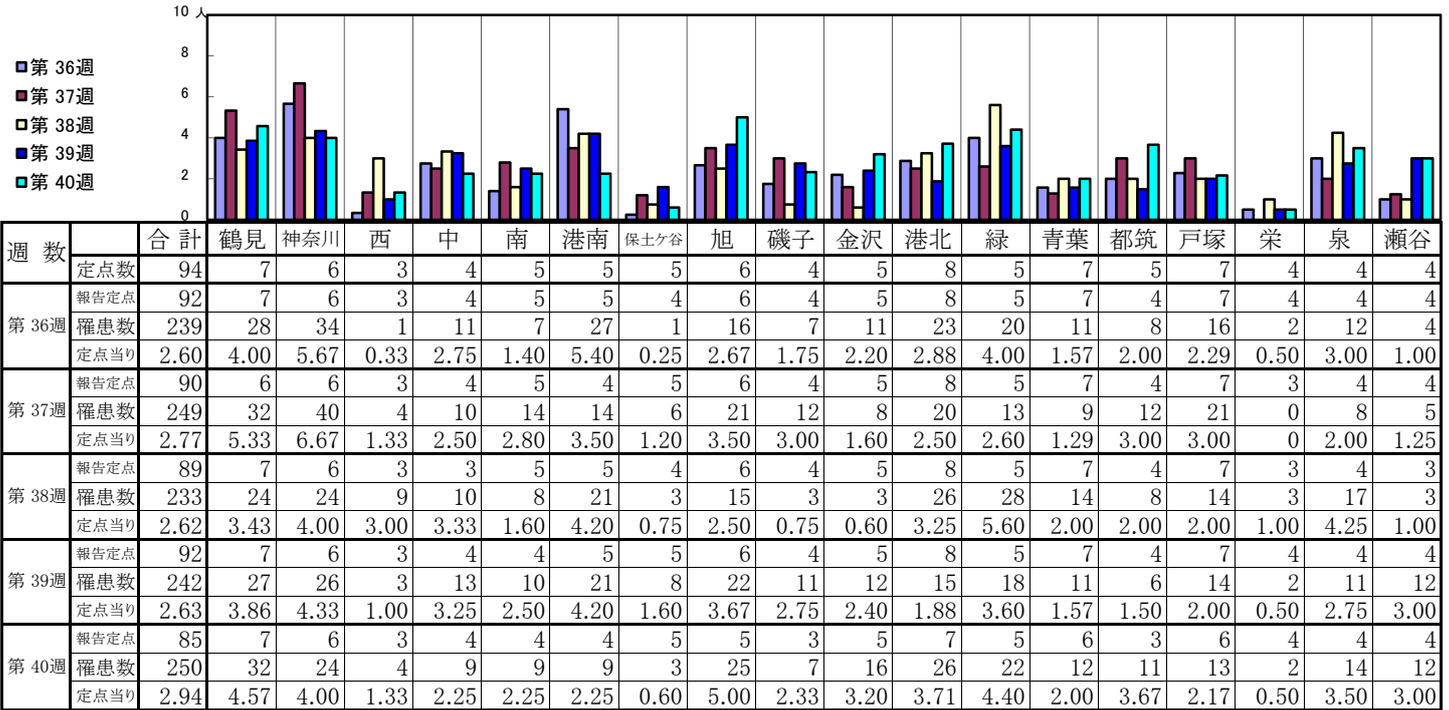
【定点当りの患者数】



<< 感染性胃腸炎 >>

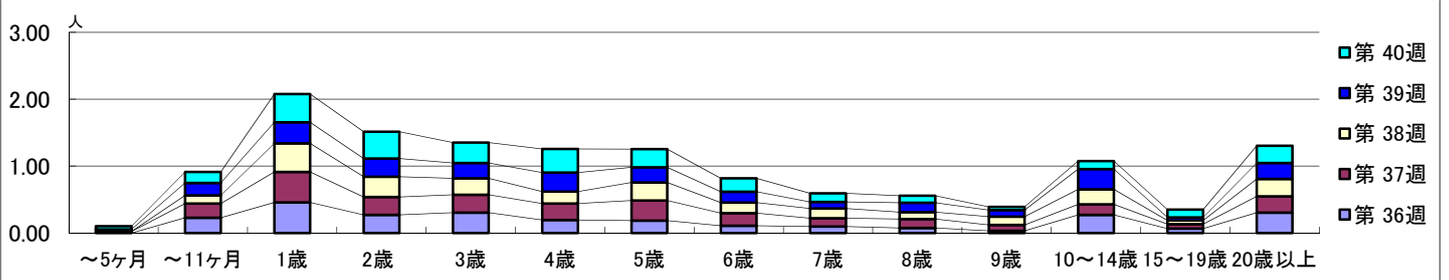
平成 30年 9月 3日 ~ 10月 7日
[平成 30年 第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

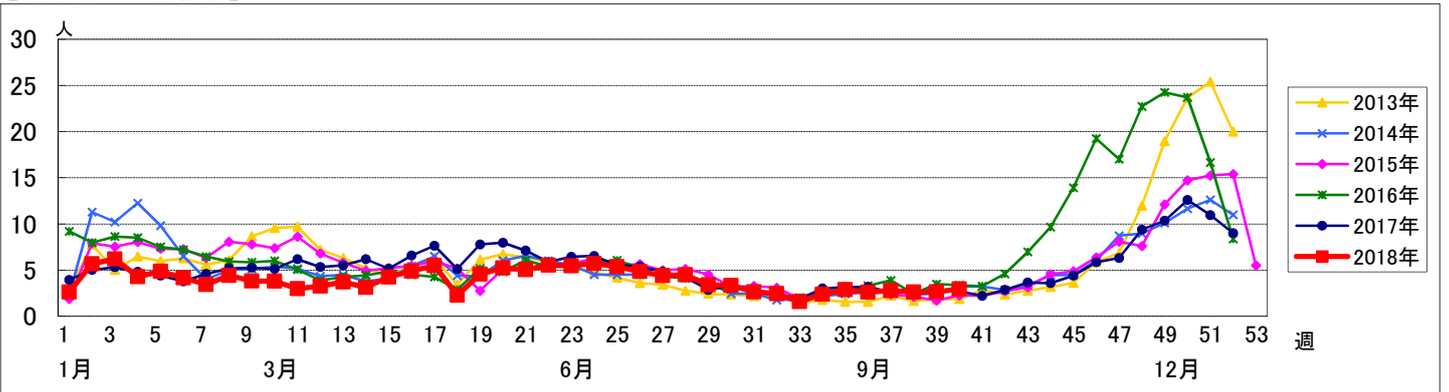


週 数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 36週	罹患数	239		21	42	25	28	18	17	10	9	7	3	25	6	28
	定点当り	2.60		0.23	0.46	0.27	0.30	0.20	0.18	0.11	0.10	0.08	0.03	0.27	0.07	0.30
第 37週	罹患数	249	2	19	41	24	24	22	27	17	11	12	8	14	6	22
	定点当り	2.77	0.02	0.21	0.46	0.27	0.27	0.24	0.30	0.19	0.12	0.13	0.09	0.16	0.07	0.24
第 38週	罹患数	233		11	38	27	22	16	24	14	13	9	11	20	5	23
	定点当り	2.62		0.12	0.43	0.30	0.25	0.18	0.27	0.16	0.15	0.10	0.12	0.22	0.06	0.26
第 39週	罹患数	242	3	17	29	25	21	26	21	15	9	13	9	28	4	22
	定点当り	2.63	0.03	0.18	0.32	0.27	0.23	0.28	0.23	0.16	0.10	0.14	0.10	0.30	0.04	0.24
第 40週	罹患数	250	4	14	36	34	26	30	23	17	11	9	4	10	10	22
	定点当り	2.94	0.05	0.16	0.42	0.40	0.31	0.35	0.27	0.20	0.13	0.11	0.05	0.12	0.12	0.26

【年齢層別5週分集計】



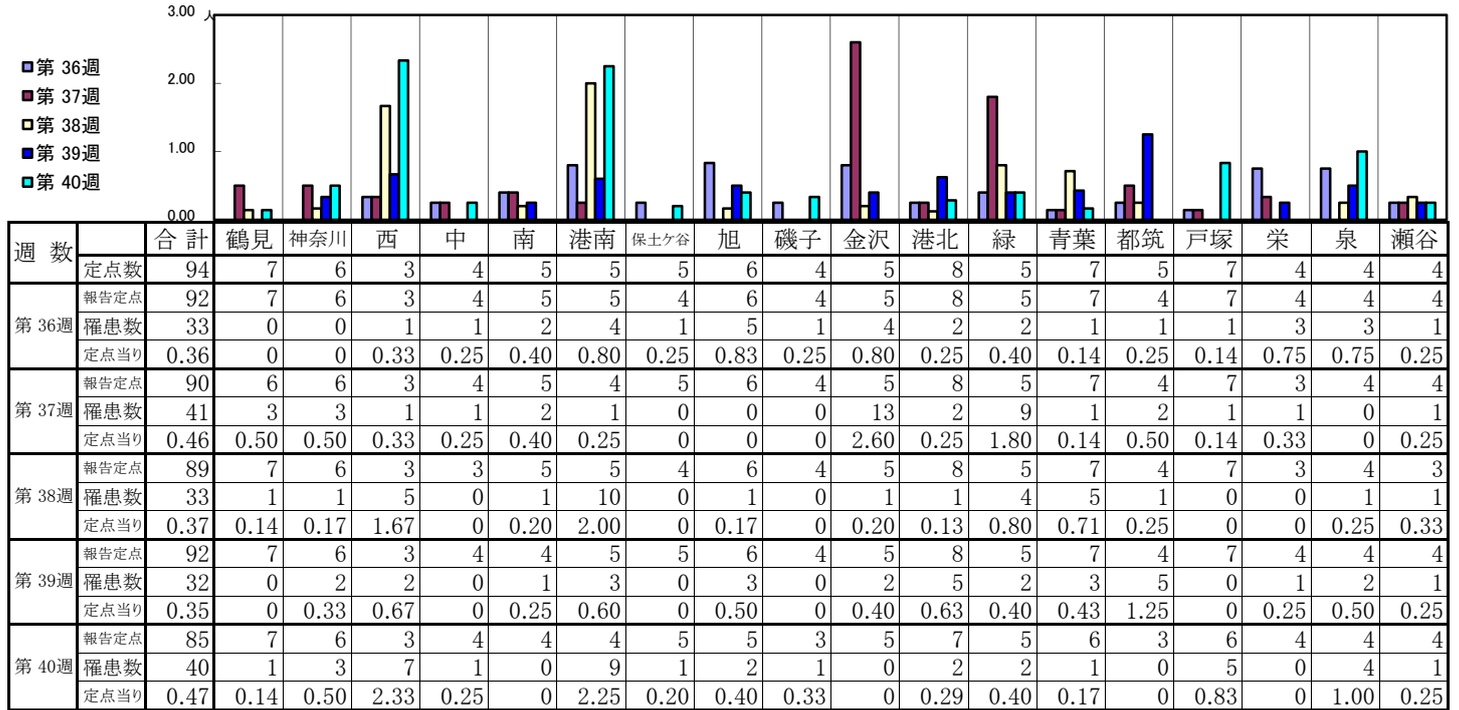
【定点当りの患者数】



<< 水痘 >>

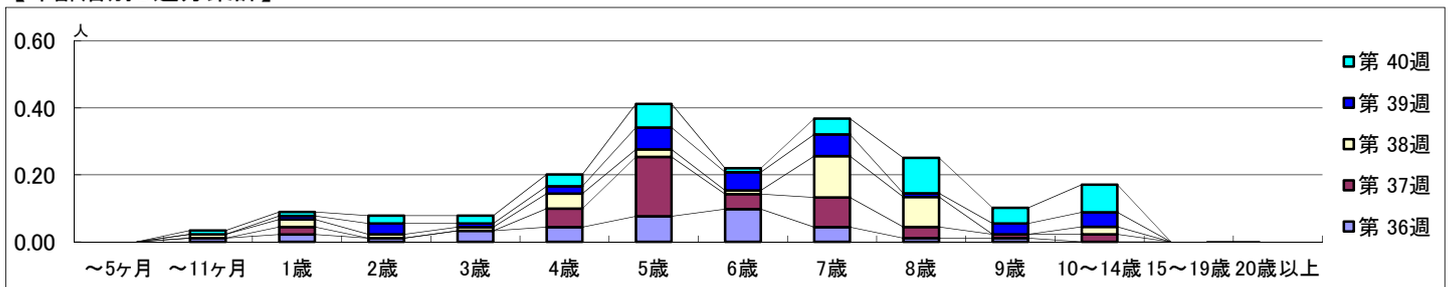
平成 30年 9月 3日 ~ 10月 7日
[平成 30年 第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

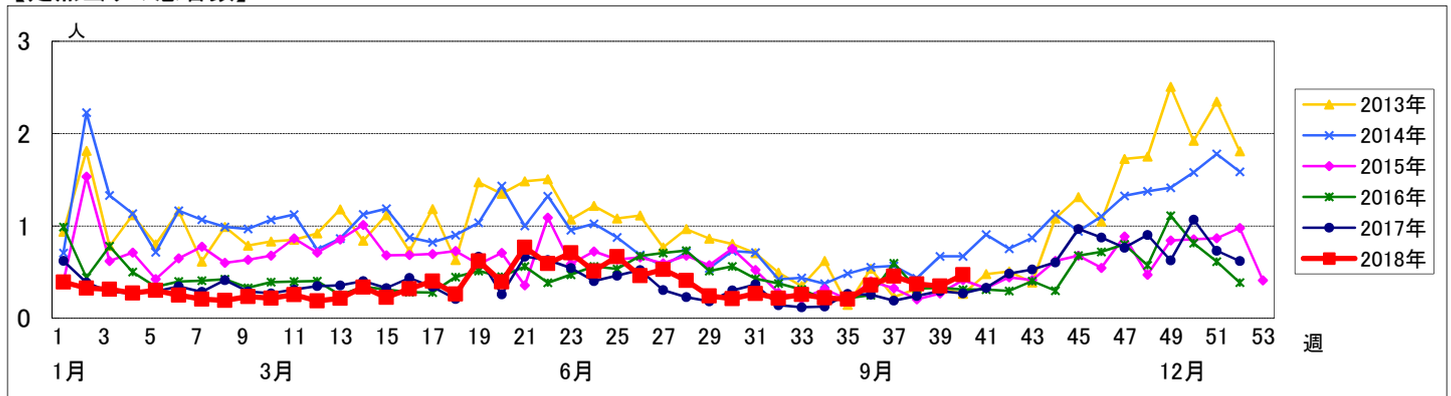


週 数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 36週	罹患者数	33		1	2	1	3	4	7	9	4	1	1			
	定点当り	0.36		0.01	0.02	0.01	0.03	0.04	0.08	0.10	0.04	0.01	0.01			
第 37週	罹患者数	41			2			5	16	4	8	3	1	2		
	定点当り	0.46			0.02			0.06	0.18	0.04	0.09	0.03	0.01	0.02		
第 38週	罹患者数	33		1	2	1	1	4	2	1	11	8		2		
	定点当り	0.37		0.01	0.02	0.01	0.01	0.04	0.02	0.01	0.12	0.09		0.02		
第 39週	罹患者数	32			1	3	1	2	6	5	6	1	3	4		
	定点当り	0.35			0.01	0.03	0.01	0.02	0.07	0.05	0.07	0.01	0.03	0.04		
第 40週	罹患者数	40		1	1	2	2	3	6	1	4	9	4	7		
	定点当り	0.47		0.01	0.01	0.02	0.02	0.04	0.07	0.01	0.05	0.11	0.05	0.08		

【年齢層別5週分集計】



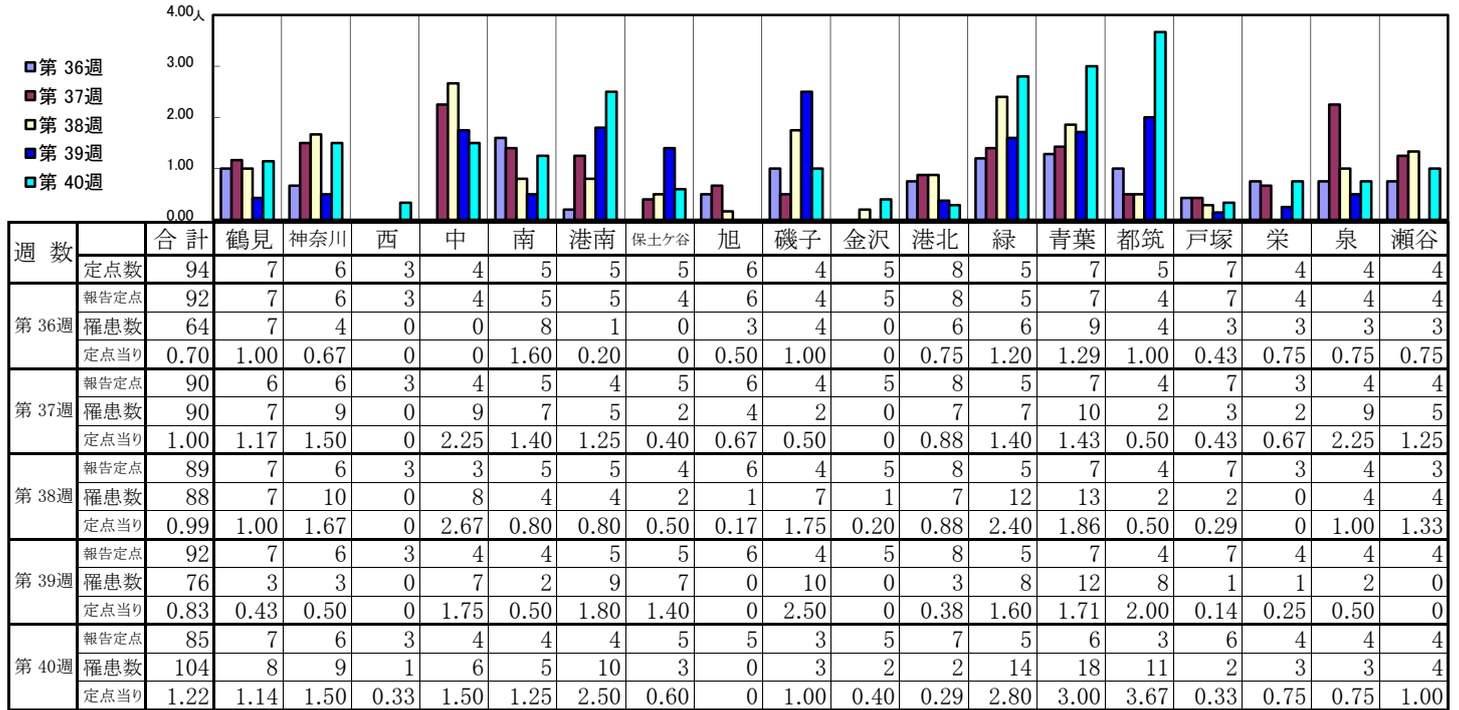
【定点当りの患者数】



<< 手足口病 >>

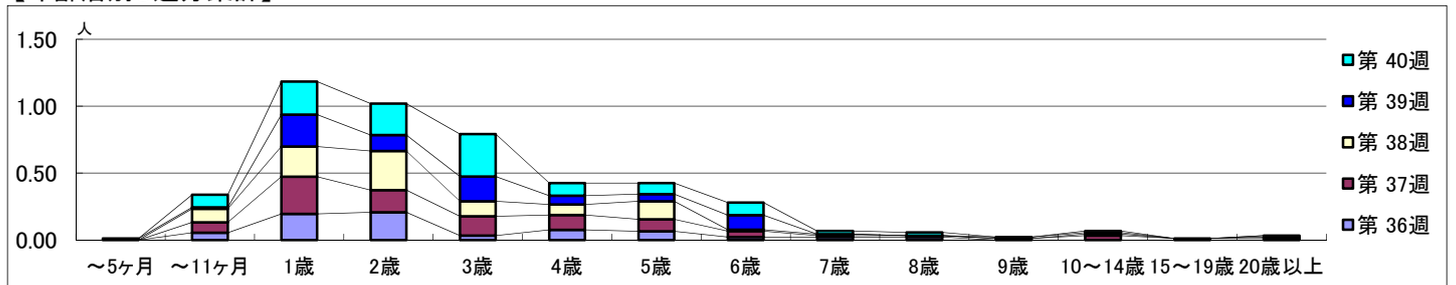
平成 30年 9月 3日 ~ 10月 7日
[平成 30年 第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

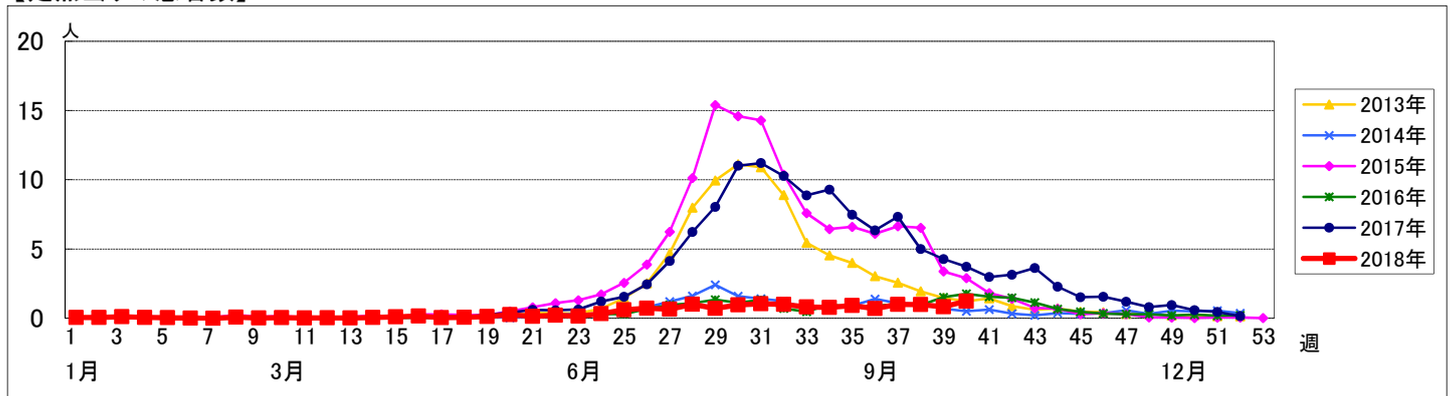


週 数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢												
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第 36週	罹患数	64		5	18	19	3	7	6	2	2	2					
	定点当り	0.70		0.05	0.20	0.21	0.03	0.08	0.07	0.02	0.02	0.02					
第 37週	罹患数	90		7	25	15	13	10	8	4	1	1	1	3	1	1	
	定点当り	1.00		0.08	0.28	0.17	0.14	0.11	0.09	0.04	0.01	0.01	0.01	0.03	0.01	0.01	
第 38週	罹患数	88		9	20	26	10	7	12	1	1		1		1		
	定点当り	0.99		0.10	0.22	0.29	0.11	0.08	0.13	0.01	0.01		0.01		0.01		
第 39週	罹患数	76	1	1	22	11	17	6	5	10			1	1	1		
	定点当り	0.83	0.01	0.01	0.24	0.12	0.18	0.07	0.05	0.11			0.01	0.01	0.01		
第 40週	罹患数	104		8	21	20	27	8	7	8	2	2	1				
	定点当り	1.22		0.09	0.25	0.24	0.32	0.09	0.08	0.09	0.02	0.02	0.01				

【年齢層別5週分集計】



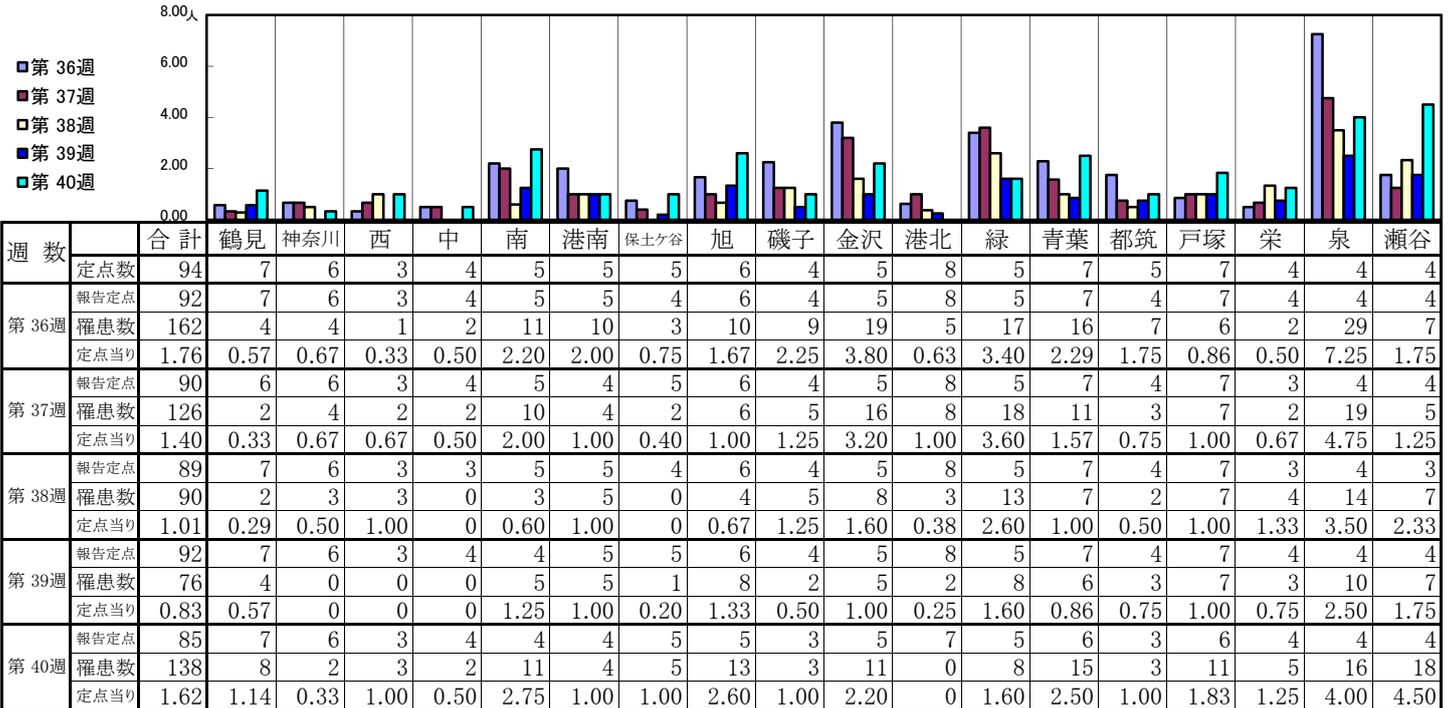
【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

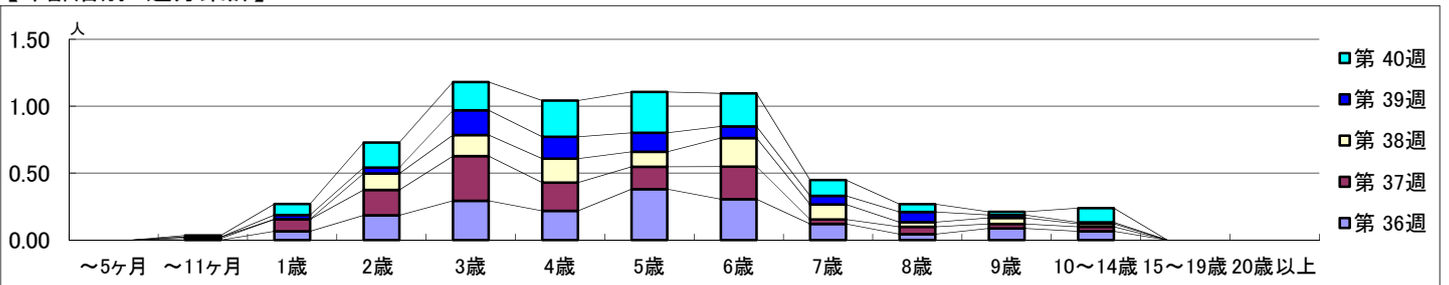
平成 30年 9月 3日 ~ 10月 7日
[平成 30年 第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

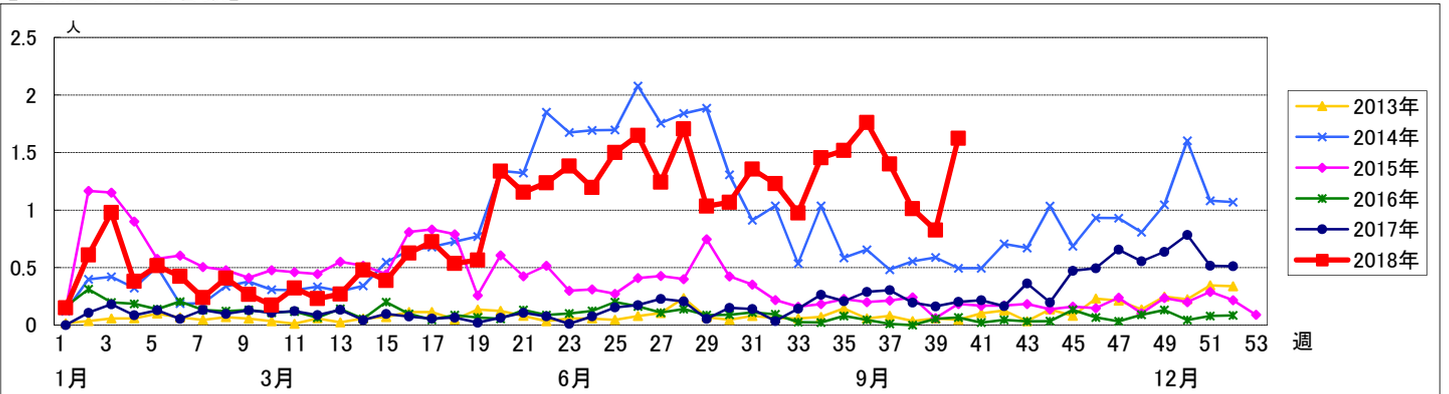


週 数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢												
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第 36週	罹患数	162			6	17	27	20	35	28	11	4	8	6			
	定点当り	1.76			0.07	0.18	0.29	0.22	0.38	0.30	0.12	0.04	0.09	0.07			
第 37週	罹患数	126		1	8	17	30	19	15	22	3	5	3	3			
	定点当り	1.40		0.01	0.09	0.19	0.33	0.21	0.17	0.24	0.03	0.06	0.03	0.03			
第 38週	罹患数	90		1		11	14	16	10	19	10	3	4	2			
	定点当り	1.01		0.01		0.12	0.16	0.18	0.11	0.21	0.11	0.03	0.04	0.02			
第 39週	罹患数	76			3	4	17	15	13	8	6	7	2	1			
	定点当り	0.83			0.03	0.04	0.18	0.16	0.14	0.09	0.07	0.08	0.02	0.01			
第 40週	罹患数	138		1	7	16	18	23	26	21	10	5	2	9			
	定点当り	1.62		0.01	0.08	0.19	0.21	0.27	0.31	0.25	0.12	0.06	0.02	0.11			

【年齢層別5週分集計】



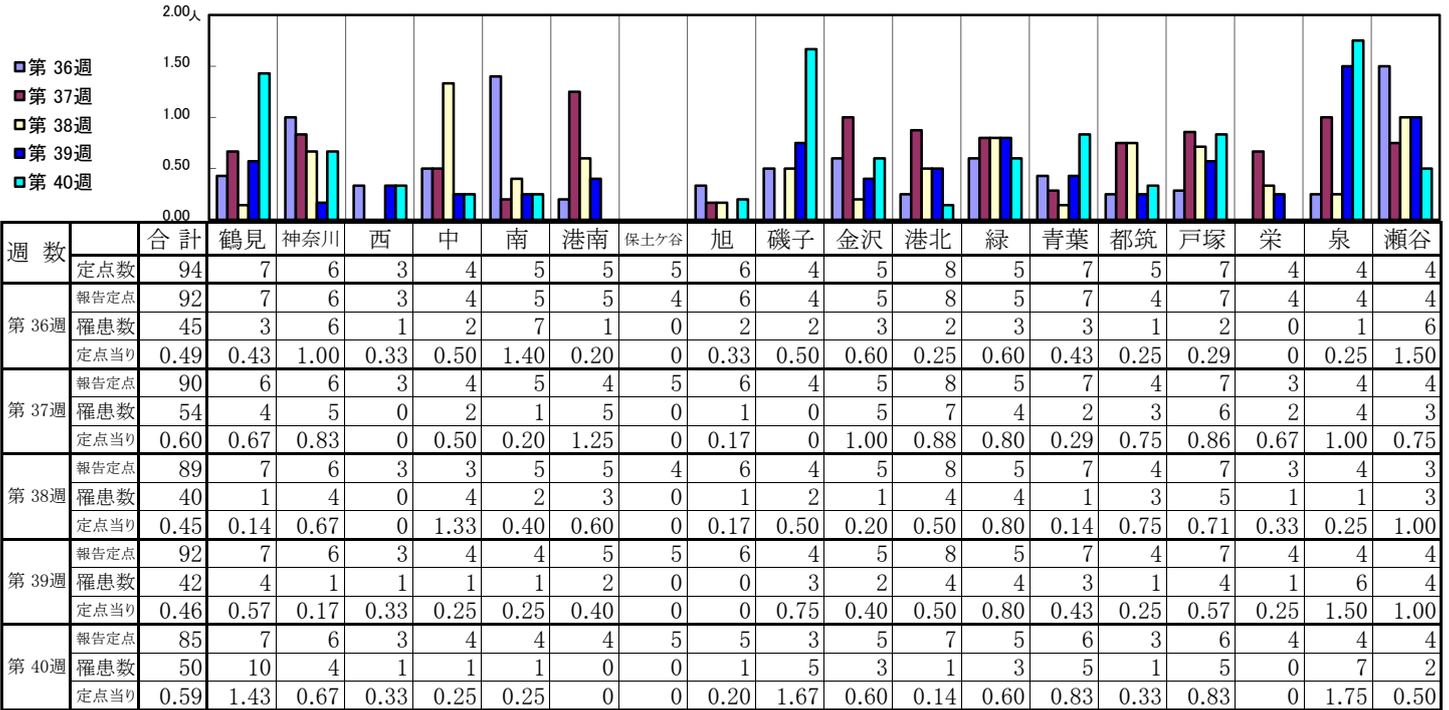
【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

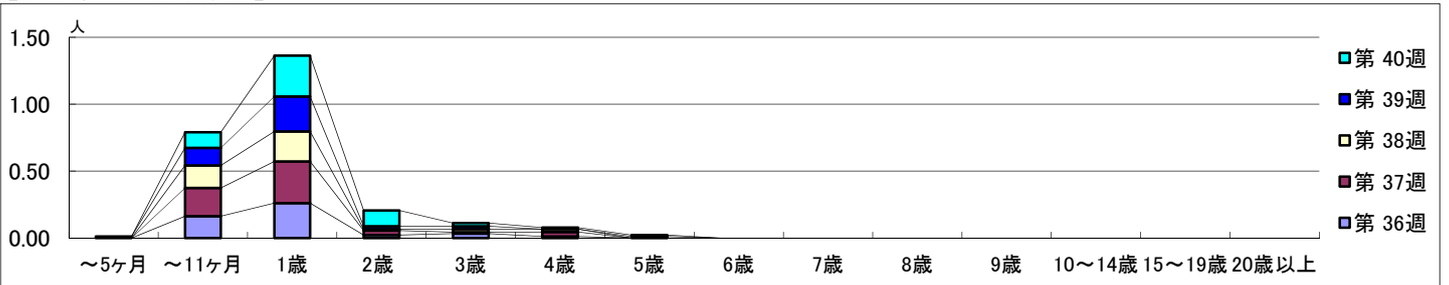
平成 30年 9月 3日 ~ 10月 7日
[平成 30年 第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

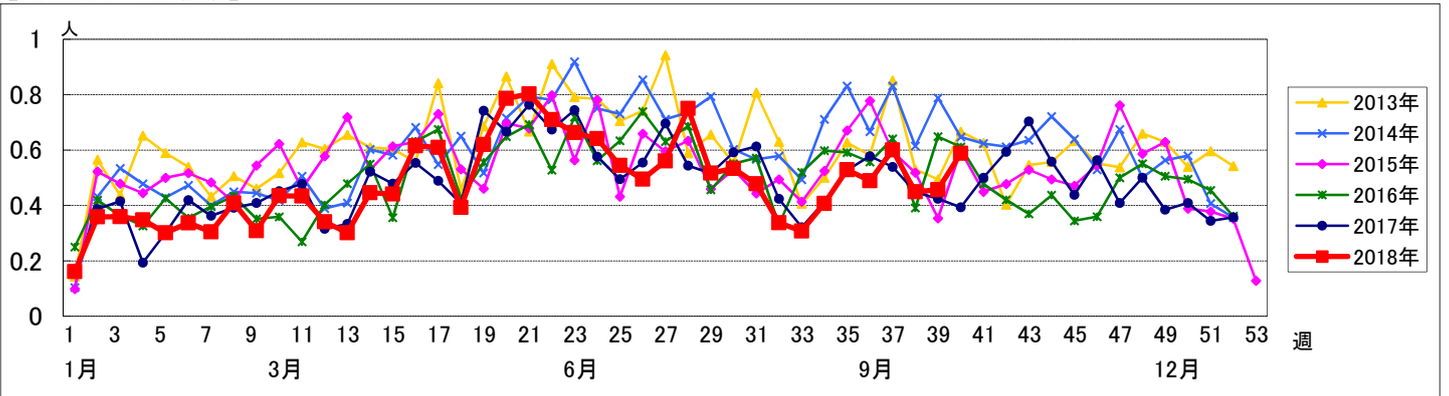


週 数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	年齢															
					1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上				
第 36週	罹患数	45		15	24	2	3	1												
	定点当り	0.49		0.16	0.26	0.02	0.03	0.01												
第 37週	罹患数	54		19	28	3	1	3												
	定点当り	0.60		0.21	0.31	0.03	0.01	0.03												
第 38週	罹患数	40		15	20	1	2	2												
	定点当り	0.45		0.17	0.22	0.01	0.02	0.02												
第 39週	罹患数	42	1	12	24	2	2		1											
	定点当り	0.46	0.01	0.13	0.26	0.02	0.02		0.01											
第 40週	罹患数	50		10	26	10	2	1	1											
	定点当り	0.59		0.12	0.31	0.12	0.02	0.01	0.01											

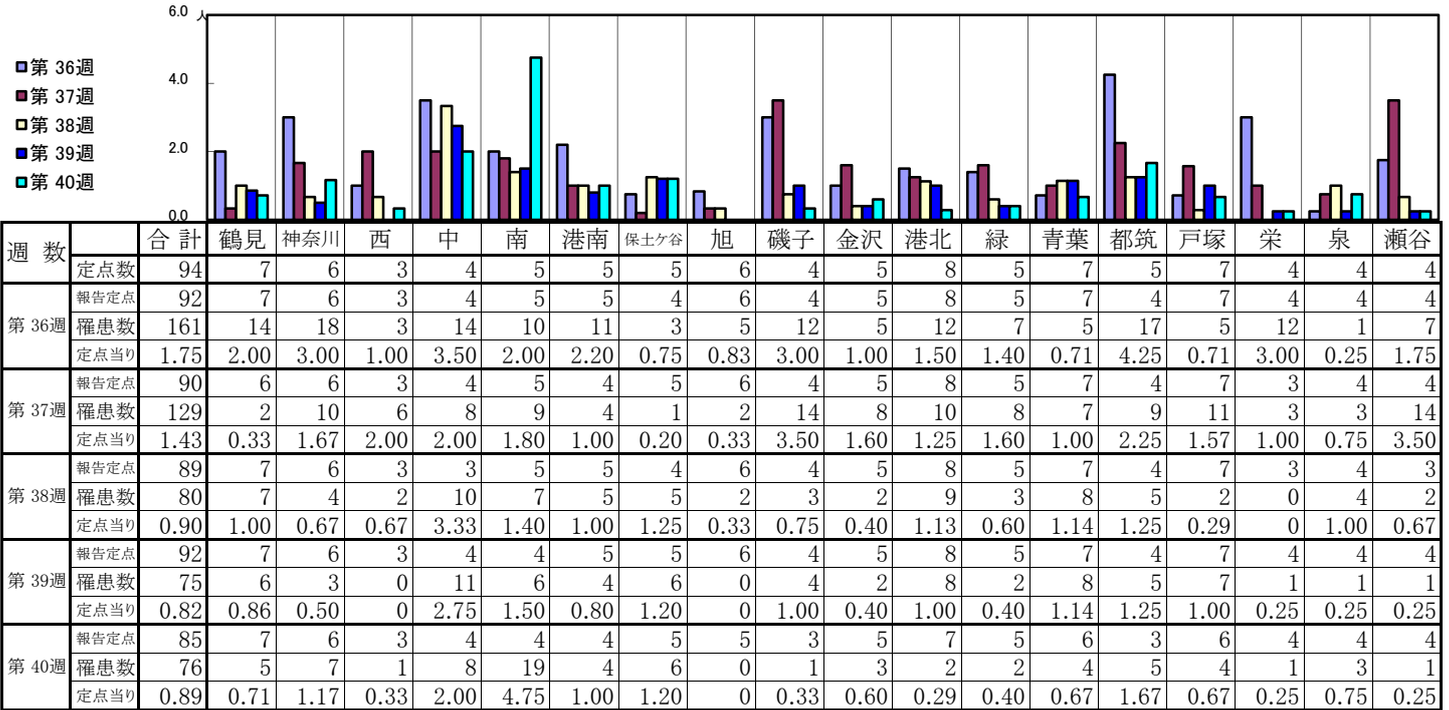
【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

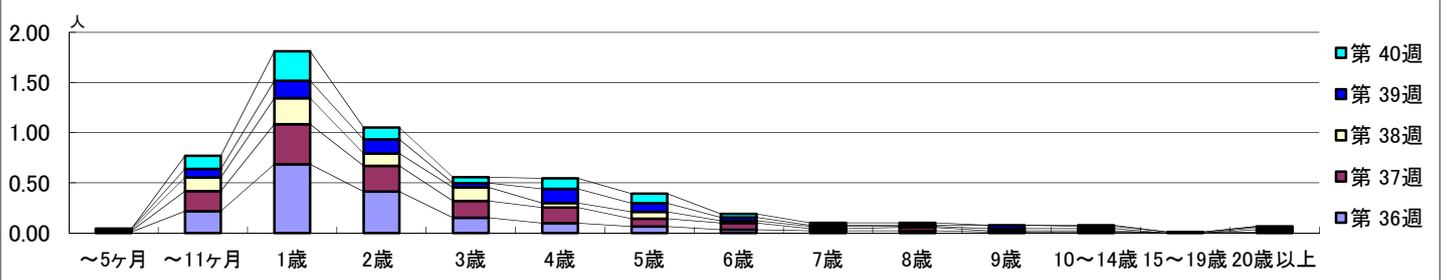


【区別・週別報告定点当り】

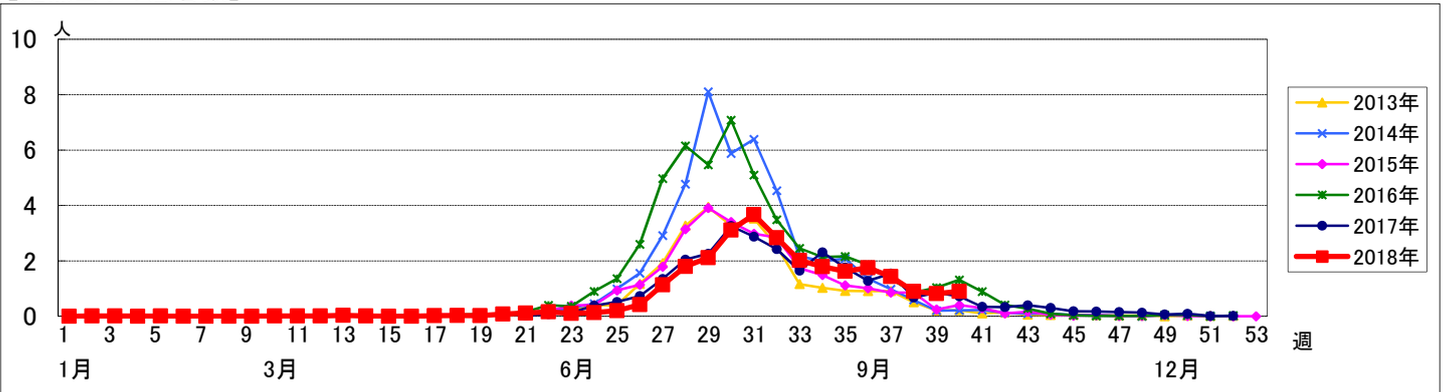


週 数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第 36週	罹患数	161	1	20	63	38	14	9	6	3	2	2	1	1	1	
	定点当り	1.75	0.01	0.22	0.68	0.41	0.15	0.10	0.07	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	
第 37週	罹患数	129	1	18	36	23	15	14	7	6	2	3	1	1	2	
	定点当り	1.43	0.01	0.20	0.40	0.26	0.17	0.16	0.08	0.07	0.02	0.03	0.01	0.01	0.02	
第 38週	罹患数	80	1	12	23	11	12	4	6	2	2	1	2	2	2	
	定点当り	0.90	0.01	0.13	0.26	0.12	0.13	0.04	0.07	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.02	
第 39週	罹患数	75	1	8	16	13	4	13	8	3	1	1	3	2	1	1
	定点当り	0.82	0.01	0.09	0.17	0.14	0.04	0.14	0.09	0.03	0.01	0.01	0.03	0.02	0.01	0.01
第 40週	罹患数	76		11	25	10	5	9	8	3	2	2	1			
	定点当り	0.89		0.13	0.29	0.12	0.06	0.11	0.09	0.04	0.02	0.02	0.01			

【年齢層別5週分集計】



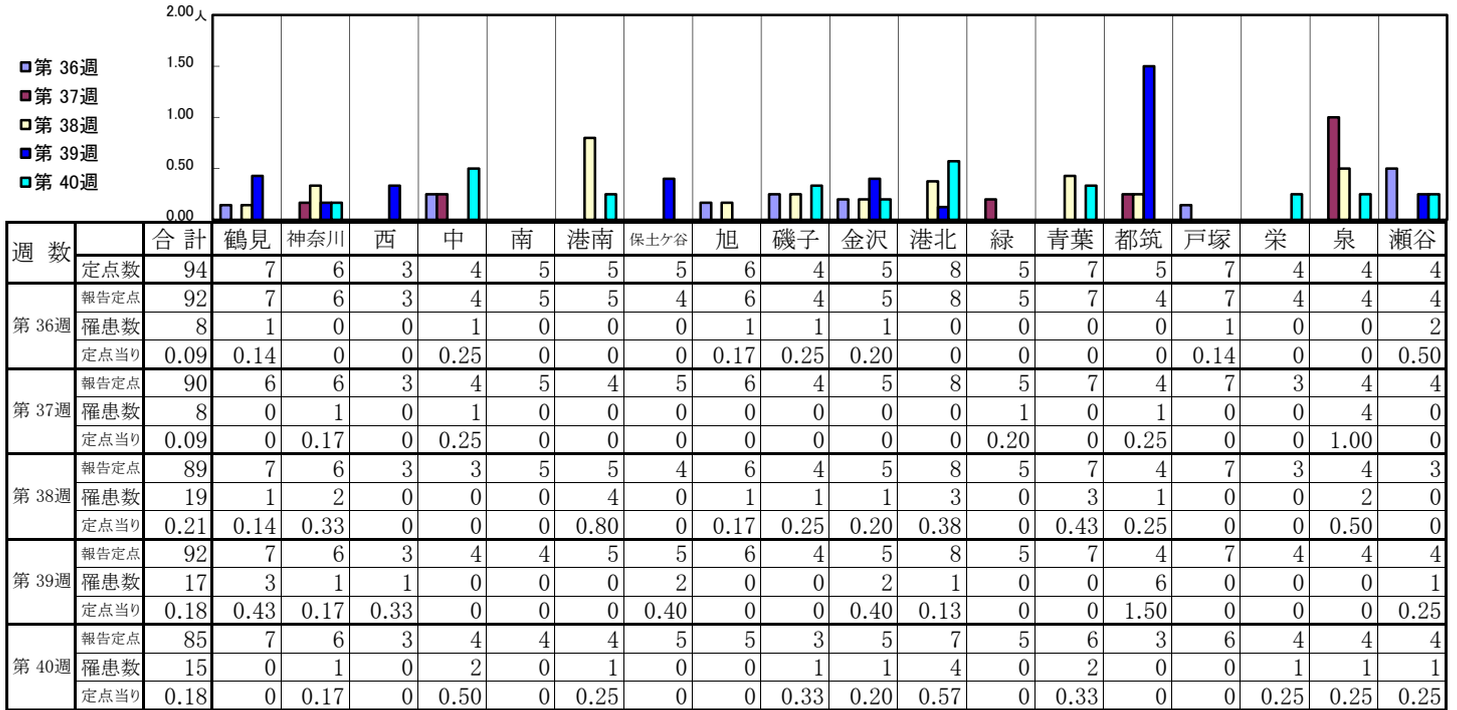
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

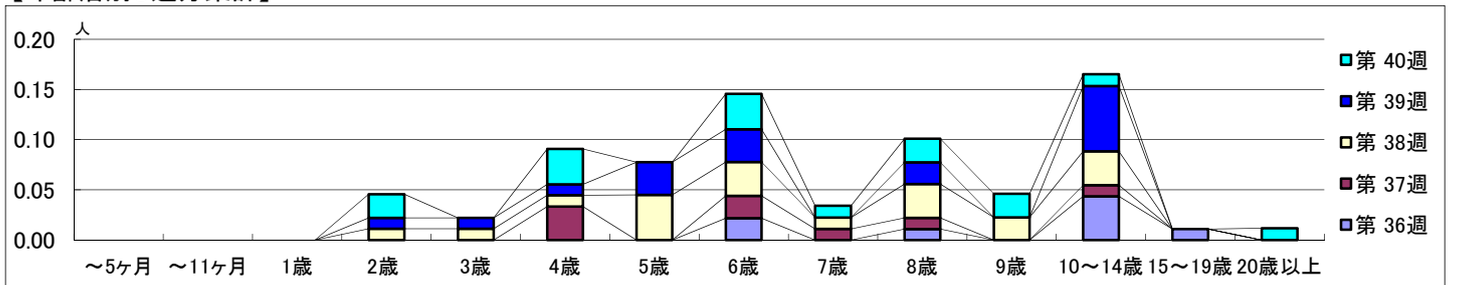
平成 30年 9月 3日 ~ 10月 7日
[平成 30年 第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

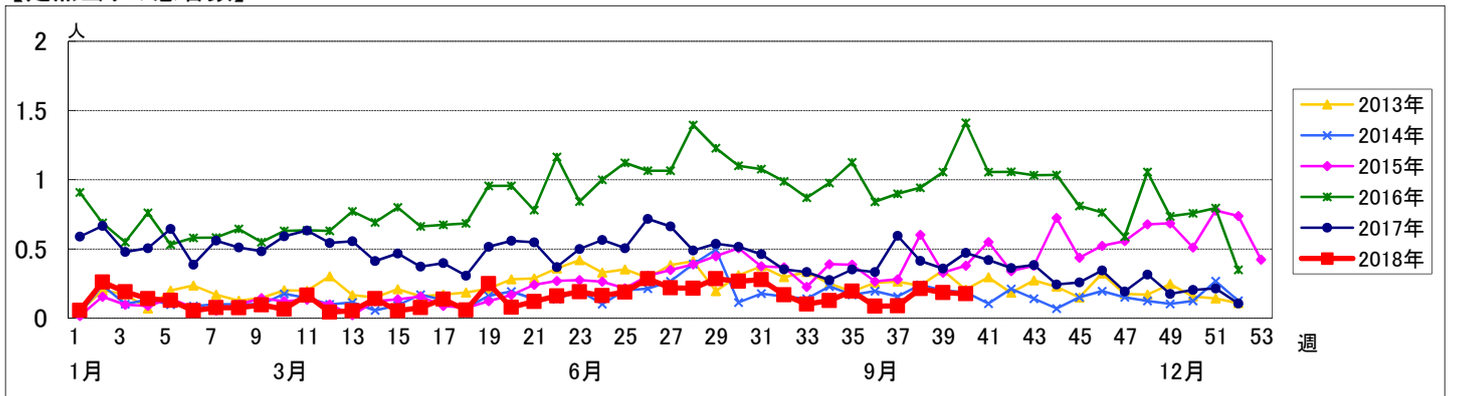


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第36週	8								2		1		4	1	
第37週	8						3		2	1	1		1		
第38週	19				1	1	1	4	3	1	3	2	3		
第39週	17				1	1	1	3	3				6		
第40週	15				2		3		3	1	2	2	1		1

【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 >>

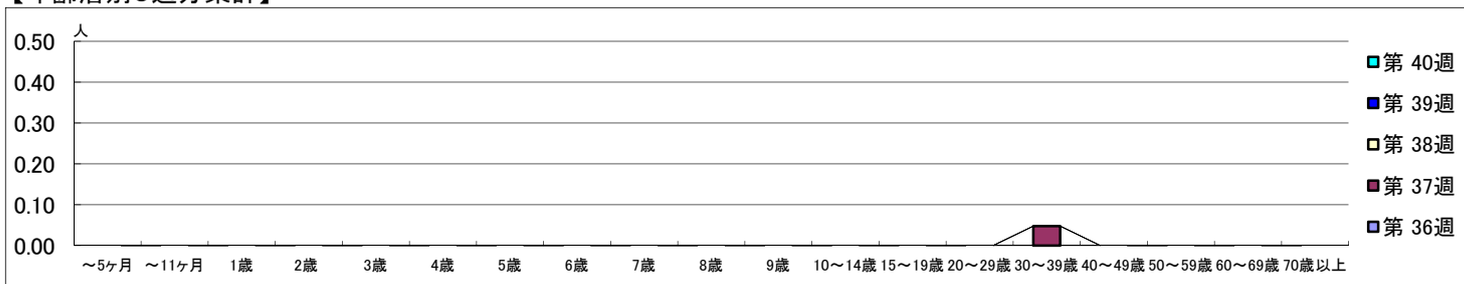
平成 30年 9月 3日 ~ 10月 7日
[平成 30年 第36週 ~ 第40週]

【区別・週別報告定点当り】

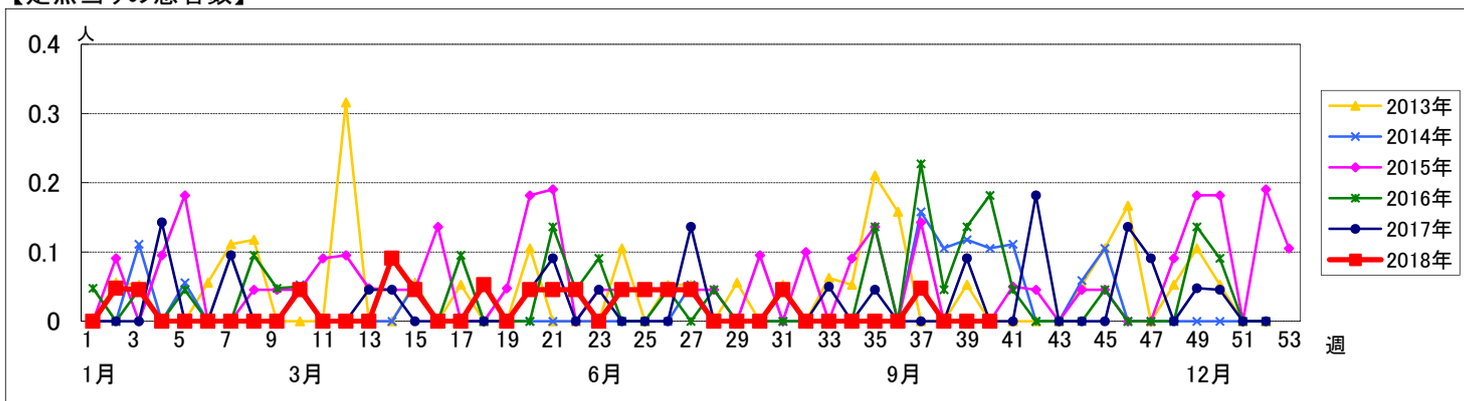
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第 36週	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第 37週	報告定点	21	2	1		1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	定点当り	0.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.00	0	0
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第 38週	報告定点	22	2	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
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第 39週	報告定点	22	2	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
	報告定点	20	2	1	1	1	1	1	1	1		1	2		2	1	2	1	1	1
第 40週	報告定点	20	2	1	1	1	1	1	1		1	2		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

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 36週	罹患数	0																	
	定点当り	0																				
第 37週	罹患数	1																1				
	定点当り	0.05																0.05				
第 38週	罹患数	0																				
	定点当り	0																				
第 39週	罹患数	0																				
	定点当り	0																				
第 40週	罹患数	0																				
	定点当り	0																				

【年齢層別5週分集計】



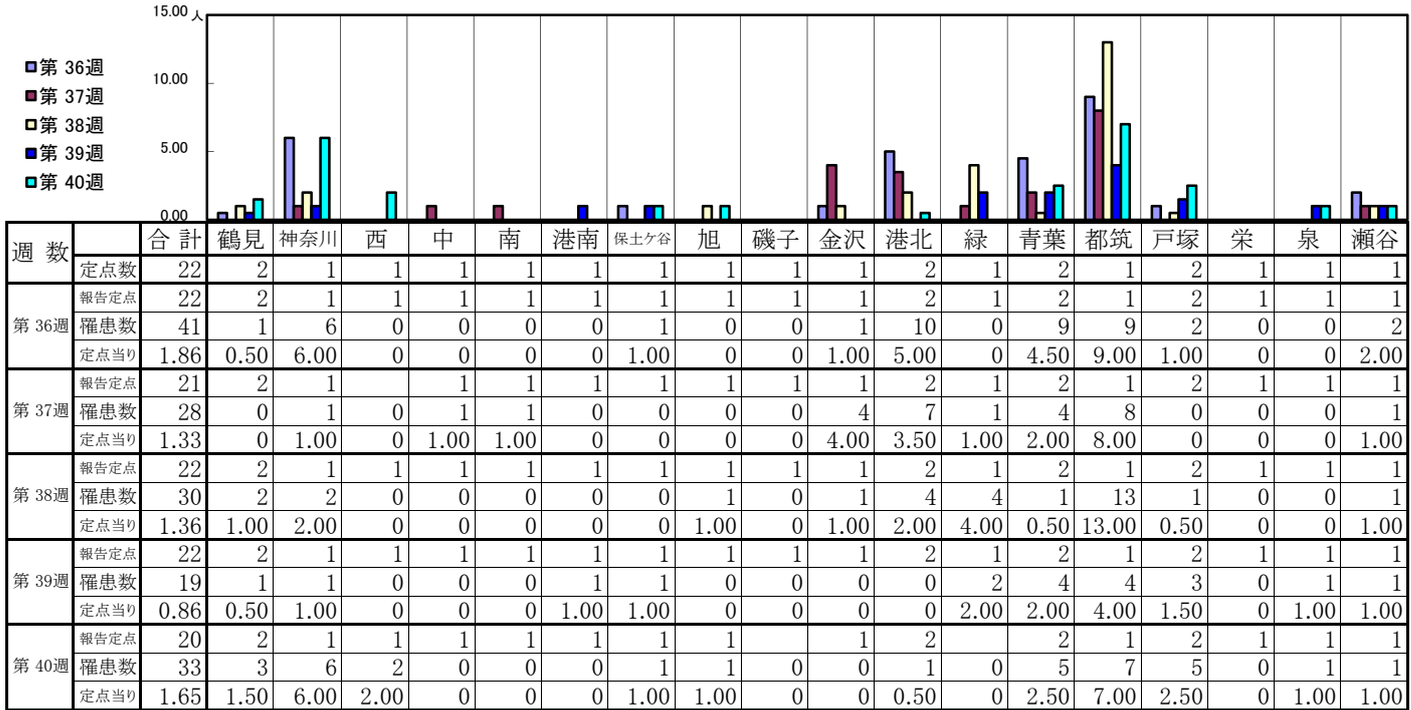
【定点当りの患者数】



<< 流行性角結膜炎 >>

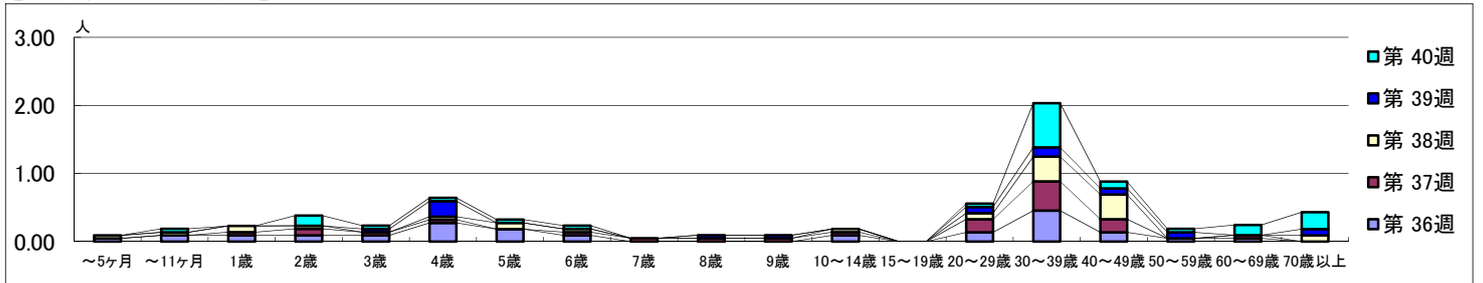
平成 30年 9月 3日 ~ 10月 7日
[平成 30年 第36週 ~ 第40週]

【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	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上
第36週	罹患数	41	1	2	2	2	2	6	4	2				2		3	10	3	1	1	
	定点当り	1.86	0.05	0.09	0.09	0.09	0.09	0.27	0.18	0.09				0.09		0.14	0.45	0.14	0.05	0.05	
第37週	罹患数	28			1	2	1	1		1	1	1	1	1	4	9	4			1	
	定点当り	1.33			0.05	0.10	0.05	0.05		0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.19	0.43	0.19			0.05	
第38週	罹患数	30	1	1	2	1		1	2	1			1	2	8	8					2
	定点当り	1.36	0.05	0.05	0.09	0.05		0.05	0.09	0.05			0.05	0.09	0.36	0.36					0.09
第39週	罹患数	19					1	5				1	1		2	3	2	2			2
	定点当り	0.86					0.05	0.23				0.05	0.05		0.09	0.14	0.09	0.09			0.09
第40週	罹患数	33		1	3	1	1	1	1	1					1	13	2	1	3	5	
	定点当り	1.65		0.05	0.15	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05					0.05	0.65	0.10	0.05	0.15	0.25	

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

