

疾病別 警報・注意報 発生状況

平成27年第41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	百日咳	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	7	5	2		1	6	6	1	8
終息基準値	10		1	4	12	4	2	1		0.1	2	2	0.1	4
注意報レベル	10					4						3		
横浜市														
	0.01	0.93	0.14	1.17	2.19	0.33	1.86	0.17	0.47	-	0.30	0.57	0.06	0.44
鶴見	-	1.00	-	0.43	4.43	0.29	0.43	0.43	0.71	-	0.14	-	-	0.50
神奈川	-	1.33	-	1.17	2.50	0.17	2.50	-	0.17	-	0.17	0.17
西	-	0.67	-	0.33	0.67	0.33	0.67	-	0.67	-	-	0.33	-	1.00
中	-	-	-	2.67	0.33	0.67	2.33	-	0.67	-	0.67	0.33	1.00	-
南	-	0.20	0.40	0.60	1.60	0.40	1.40	0.20	0.40	-	-	1.40	-	-
港南	-	2.00	-	1.00	2.20	0.80	2.80	-	0.80	-	0.40	0.60
保土ヶ谷	0.13	0.80	-	1.20	0.80	-	1.20	-	0.20	-	0.20	-	-	1.00
旭	-	-	-	0.17	3.17	0.50	1.83	-	-	-	0.17	-	-	-
磯子	-	2.00	0.75	2.75	0.25	-	2.25	-	0.25	-	-	3.00
金沢	-	0.20	-	0.20	1.60	-	2.20	-	0.60	-	0.40	-	-	-
港北	-	1.33	0.50	0.67	2.17	0.17	2.00	-	0.33	-	1.00	-	-	3.00
緑	-	3.60	0.60	3.20	2.00	0.60	2.60	0.60	0.80	-	0.40	0.20
青葉	-	-	0.20	0.20	2.20	0.20	1.40	-	0.40	-	0.20	-	-	-
都筑	-	1.33	-	4.00	2.00	-	3.00	-	1.33	-	0.67	2.00	-	-
戸塚	-	-	-	0.50	3.50	0.33	2.00	-	0.17	-	0.50	0.33	-	0.50
栄	-	-	-	0.50	0.50	-	1.75	0.25	0.25	-	-	-
泉	-	0.50	-	2.00	4.25	1.00	2.50	-	0.50	-	0.50	2.00	-	-
瀬谷	-	1.75	-	2.25	2.00	0.50	1.25	1.75	0.75	-	-	1.75	-	-

(- : 0) (... : 報告なし)

数字は報告定点当たり患者数です

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す。翌週以降、変動する可能性もあります)

＜＜ インフルエンザ ＞＞

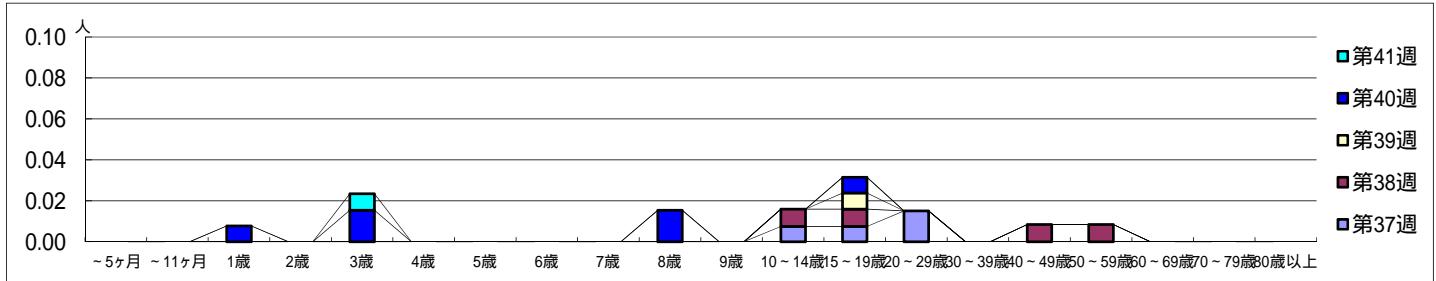
平成 27年 9月 7日 ~ 10月11日
[平成 27年 第37週 ~ 第41週]

【区分・週別報告定点当り】

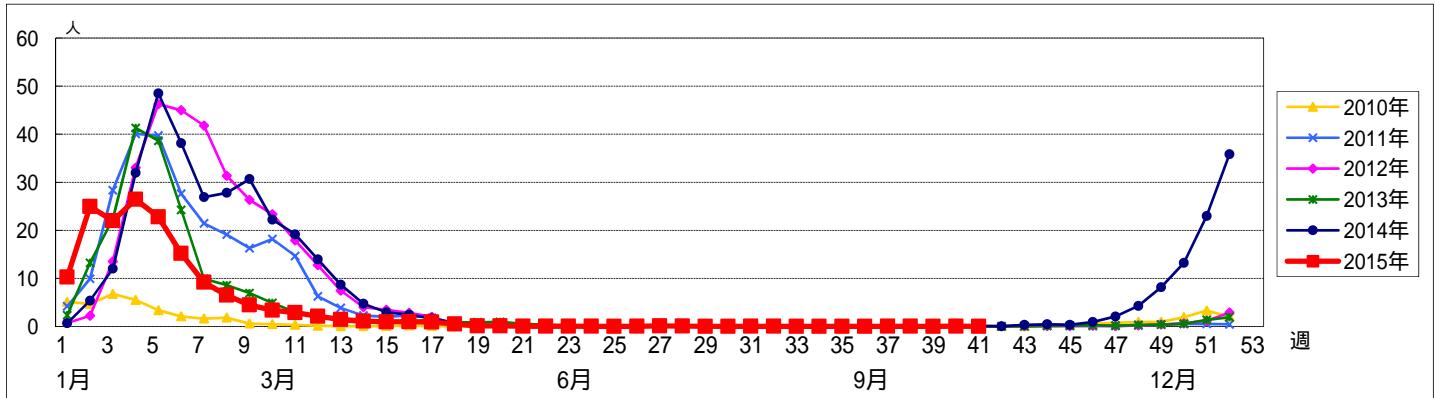
		人																						
		第37週	第38週	第39週	第40週	第41週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週 数	総 数	定点数	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	報告定点	罹患数	定点当り	
	153	11	8	4	0.03	119	6	4	127	7	0.01	130	8	5	120	8	5	124	8	5	124	8	5	0.01
第37週	133	9	8	0	0.0	119	8	5	127	8	0.01	130	7	5	120	8	5	124	8	5	124	8	5	0.01
	0	5	0	0	0.0	0	0	0	0	7	0.01	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	6	0.017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	1	0.17	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	0.014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0.14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
第40週	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0.13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.17	
	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.17	
第41週	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0.13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0.13	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	70~79歳	80歳以上		
第37週	罹患数	4											1	1	2								
	定点当り	0.03											0.01	0.01	0.02								
第38週	罹患数	4											1	1			1	1					
	定点当り	0.03											0.01	0.01			0.01	0.01					
第39週	罹患数	1												1									
	定点当り	0.01												0.01									
第40週	罹患数	6											2			1							
	定点当り	0.05											0.02		0.02		0.01						
第41週	罹患数	1											1										
	定点当り	0.01											0.01										

【年齢層別5週分集計】



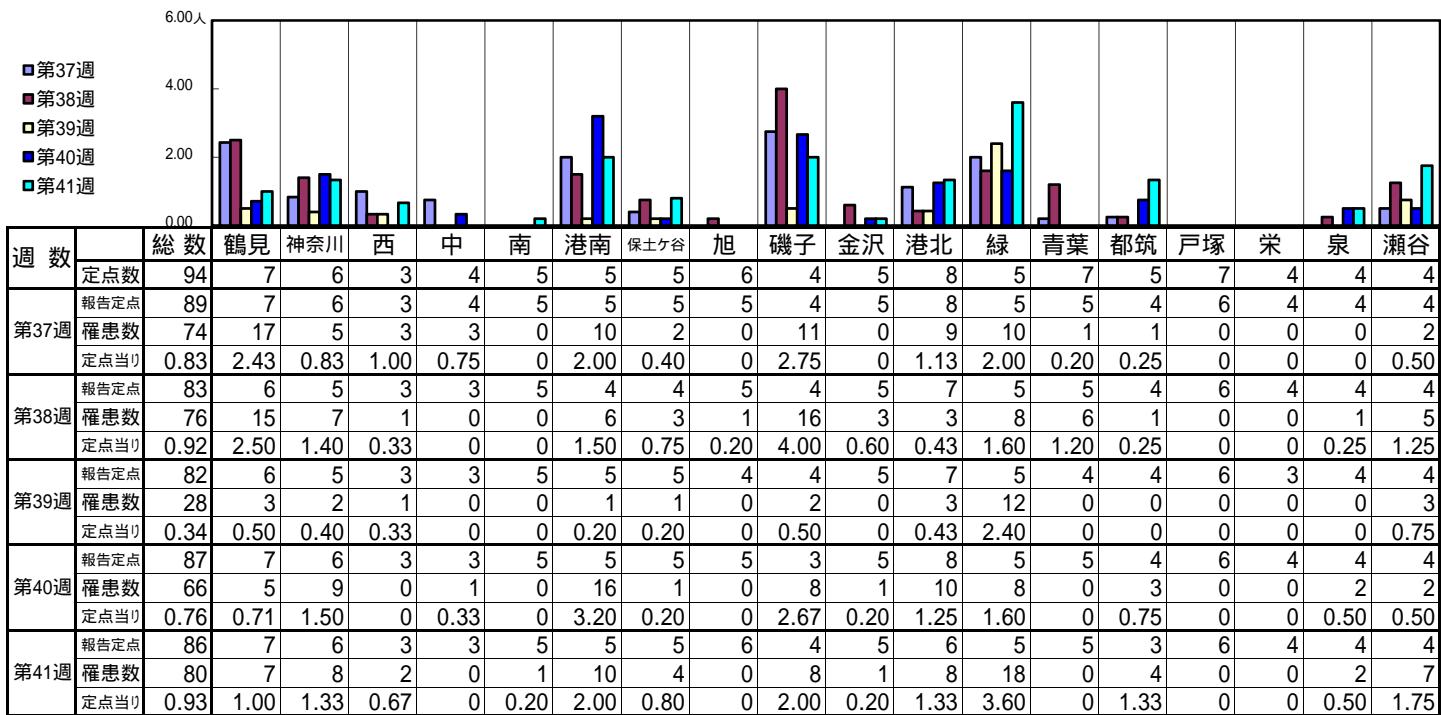
【定点当りの患者数】



＜＜ RSウイルス感染症 ＞＞

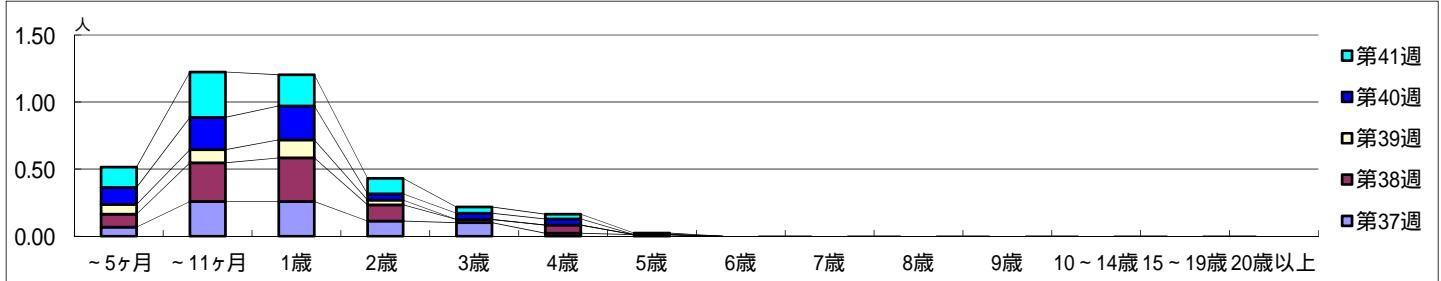
平成 27年 9月 7日 ~ 10月11日
[平成 27年 第37週 ~ 第41週]

【区別・週別報告定点当り】

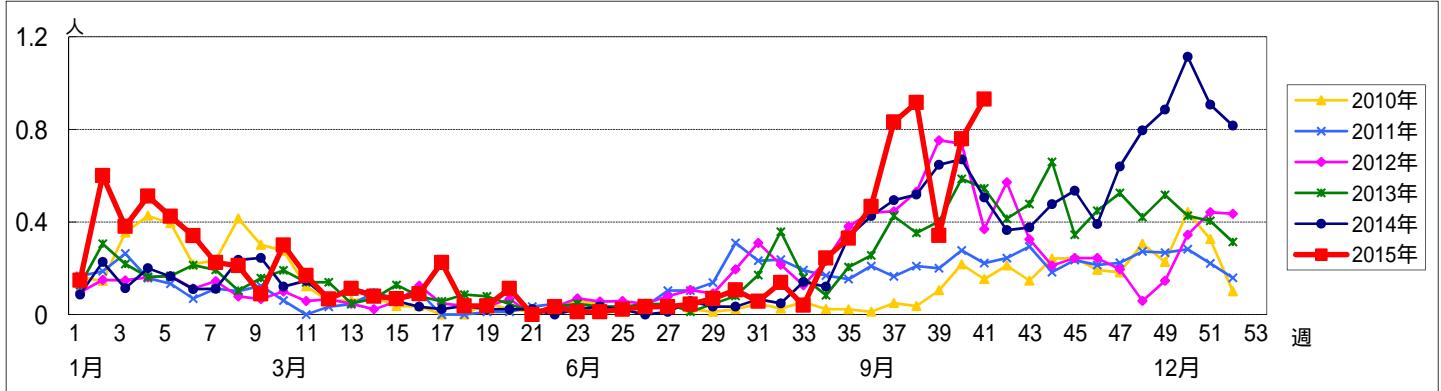


週 数	合 計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第37週	罹患数	74	6	23	23	10	9	2	1						
	定点当り	0.83	0.07	0.26	0.26	0.11	0.10	0.02	0.01						
第38週	罹患数	76	8	24	27	10	2	5							
	定点当り	0.92	0.10	0.29	0.33	0.12	0.02	0.06							
第39週	罹患数	28	6	8	11	3									
	定点当り	0.34	0.07	0.10	0.13	0.04									
第40週	罹患数	66	11	21	22	4	4	4							
	定点当り	0.76	0.13	0.24	0.25	0.05	0.05	0.05							
第41週	罹患数	80	13	29	20	10	4	3	1						
	定点当り	0.93	0.15	0.34	0.23	0.12	0.05	0.03	0.01						

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



＜＜ 咽頭結膜熱 > >

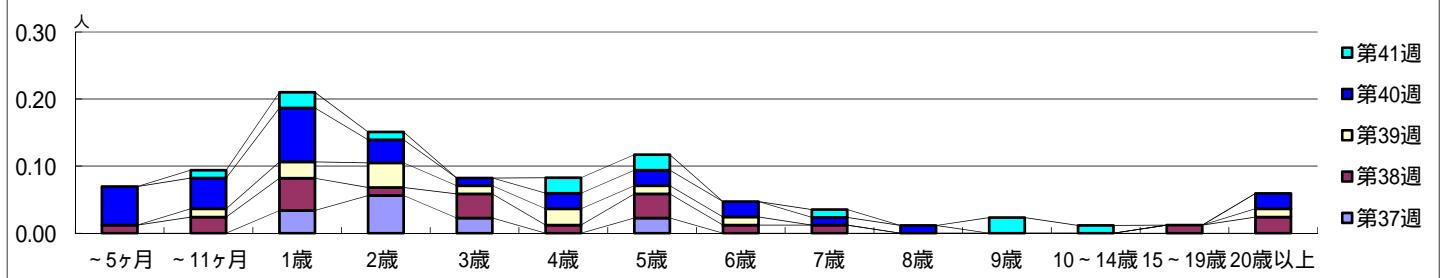
平成 27年 9月 7日 ~ 10月11日
[平成 27年 第37週 ~ 第41週]

【区別・週別報告定点当り】

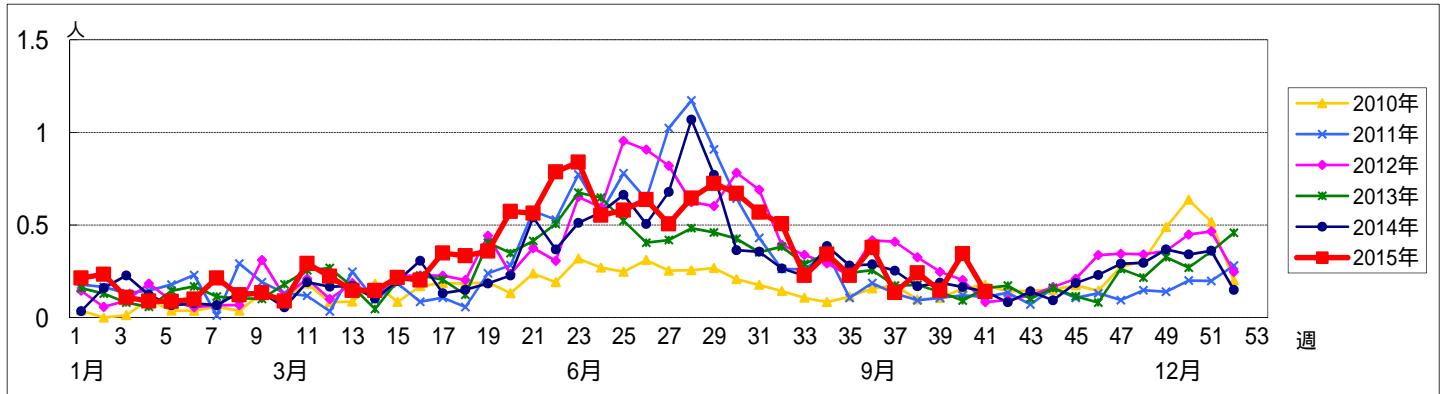
		4.00人																							
		第37週	第38週	第39週	第40週	第41週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷	
週 数	総 数	94	7	6	3	4	5	5	5	5	5	5	5	6	4	5	5	8	5	7	5	7	4	4	
第37週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	5	5	5	5	6	4	5	5	8	5	7	5	7	4	4	
	報告定点	89	7	6	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	8	5	5	4	6	4	4	
	罹患数	12	2	1	0	2	1	0	1	0	1	0	1	0	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0	
	定点当り	0.13	0.29	0.17	0	0.50	0.20	0	0.20	0	0.50	0	0.20	0.13	0	0.20	0	0	0	0	0	0	0	0	
第38週	報告定点	83	6	5	3	3	5	4	4	5	4	4	5	5	7	5	5	5	4	6	4	4	4	4	
	罹患数	20	1	0	0	0	2	1	1	3	2	1	0	3	2	2	0	1	0	1	0	0	0	2	
	定点当り	0.24	0.17	0	0	0	0.40	0.25	0.25	0.60	0.50	0	0.43	0.40	0.40	0	0.17	0	0	0	0.50	0	0	0.50	
	報告定点	82	6	5	3	3	5	5	5	5	5	4	4	5	7	5	4	4	6	3	4	4	4	4	
第39週	罹患数	12	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	2	0	2	1	0	4	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.15	0	0	0	0	0.60	0	0	0	0	0.50	0	0.29	0.20	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	87	7	6	3	3	5	5	5	5	5	3	5	8	5	5	4	6	4	4	4	4	4	4	
	罹患数	30	1	0	0	9	4	1	0	0	6	0	1	3	1	1	0	1	0	1	0	2	0	2	
第40週	定点当り	0.34	0.14	0	0	3.00	0.80	0.20	0	0	2.00	0	0.13	0.60	0.20	0.25	0	0.25	0	0	0.50	0	0	0.50	0
	報告定点	86	7	6	3	3	5	5	5	5	5	6	4	5	6	5	5	3	6	4	4	4	4	4	
	罹患数	12	0	0	0	0	2	0	0	0	0	3	0	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.14	0	0	0	0.40	0	0	0	0.75	0	0.50	0.60	0.20	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歳以上
第37週	罹患数	12			3	5	2		2						
	定点当り	0.13			0.03	0.06	0.02		0.02						
第38週	罹患数	20	1	2	4	1	3	1	3	1	1			1	2
	定点当り	0.24	0.01	0.02	0.05	0.01	0.04	0.01	0.04	0.01	0.01			0.01	0.02
第39週	罹患数	12		1	2	3	1	2	1	1				1	
	定点当り	0.15		0.01	0.02	0.04	0.01	0.02	0.01	0.01				0.01	
第40週	罹患数	30	5	4	7	3	1	2	2	2	1	1			2
	定点当り	0.34	0.06	0.05	0.08	0.03	0.01	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01			0.02
第41週	罹患数	12		1	2	1		2	2		1		2	1	
	定点当り	0.14		0.01	0.02	0.01		0.02	0.02		0.01		0.02	0.01	

【年齢層別5週分集計】



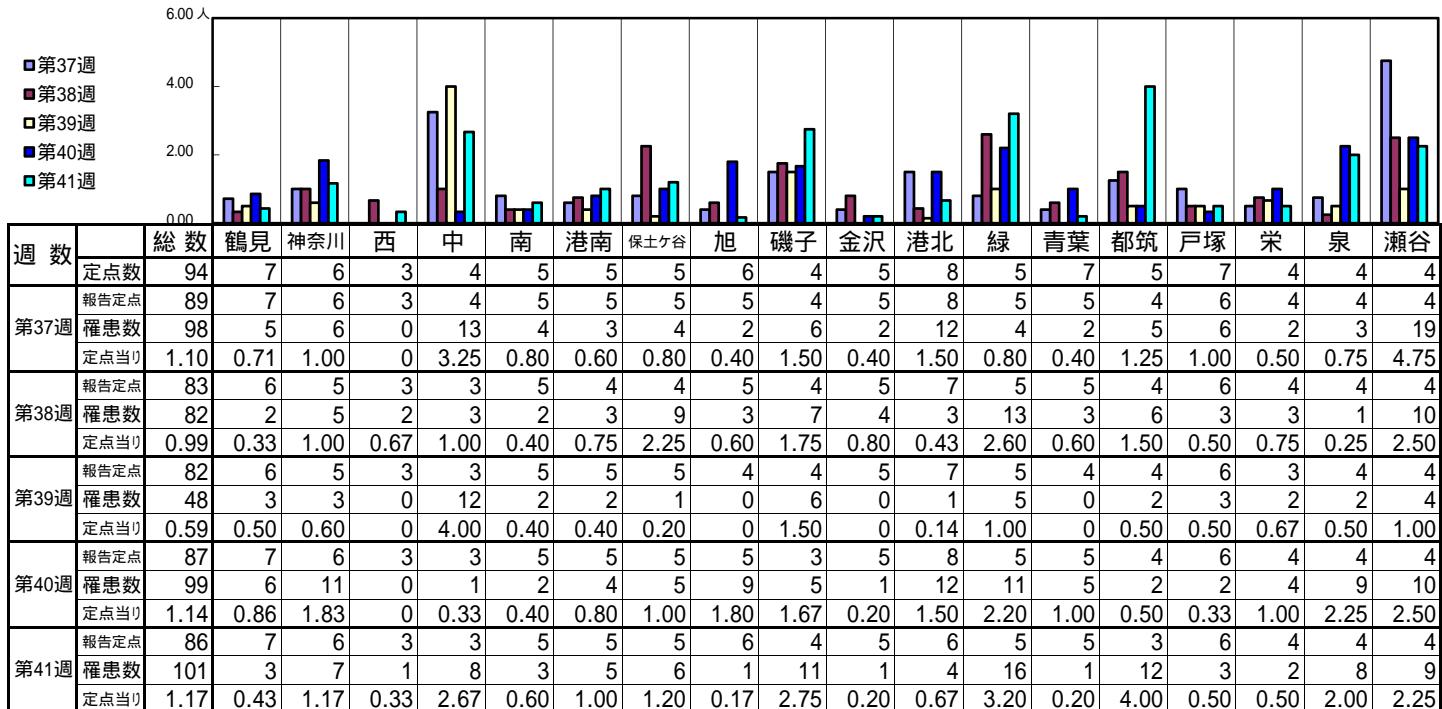
【定点当りの患者数】



＜＜ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 ＞＞

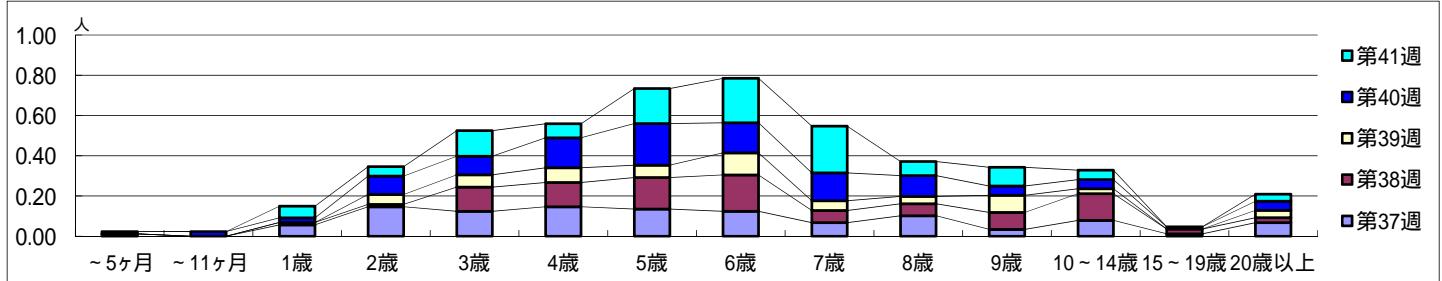
平成 27年 9月 7日 ~ 10月11日
[平成 27年 第37週 ~ 第41週]

【区別・週別報告定点当り】

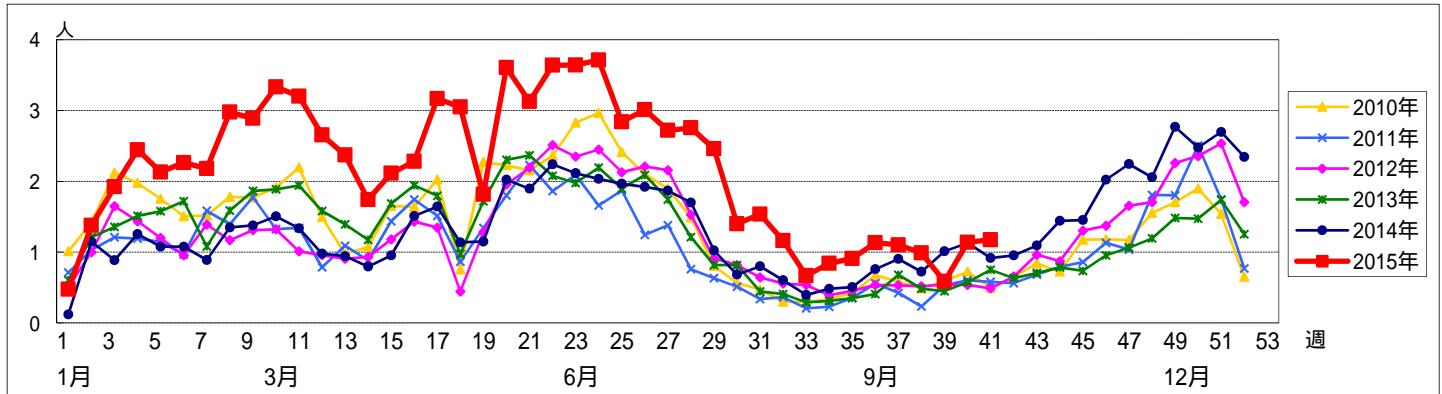


週 数	合 計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第37週	罹患数	98	1	5	13	11	13	12	11	6	9	3	7	1	6	
	定点当り	1.10	0.01		0.06	0.15	0.12	0.15	0.13	0.12	0.07	0.10	0.03	0.08	0.01	0.07
第38週	罹患数	82			1	1	10	10	13	15	5	5	7	11	2	2
	定点当り	0.99			0.01	0.01	0.12	0.12	0.16	0.18	0.06	0.06	0.08	0.13	0.02	0.02
第39週	罹患数	48				4	5	6	5	9	4	3	7	2		3
	定点当り	0.59				0.05	0.06	0.07	0.06	0.11	0.05	0.04	0.09	0.02		0.04
第40週	罹患数	99	1	2	2	8	8	13	18	13	12	9	4	4	1	4
	定点当り	1.14	0.01	0.02	0.02	0.09	0.09	0.15	0.21	0.15	0.14	0.10	0.05	0.05	0.01	0.05
第41週	罹患数	101				5	4	11	6	15	19	20	6	8	4	3
	定点当り	1.17				0.06	0.05	0.13	0.07	0.17	0.22	0.23	0.07	0.09	0.05	0.03

【年齢層別5週分集計】



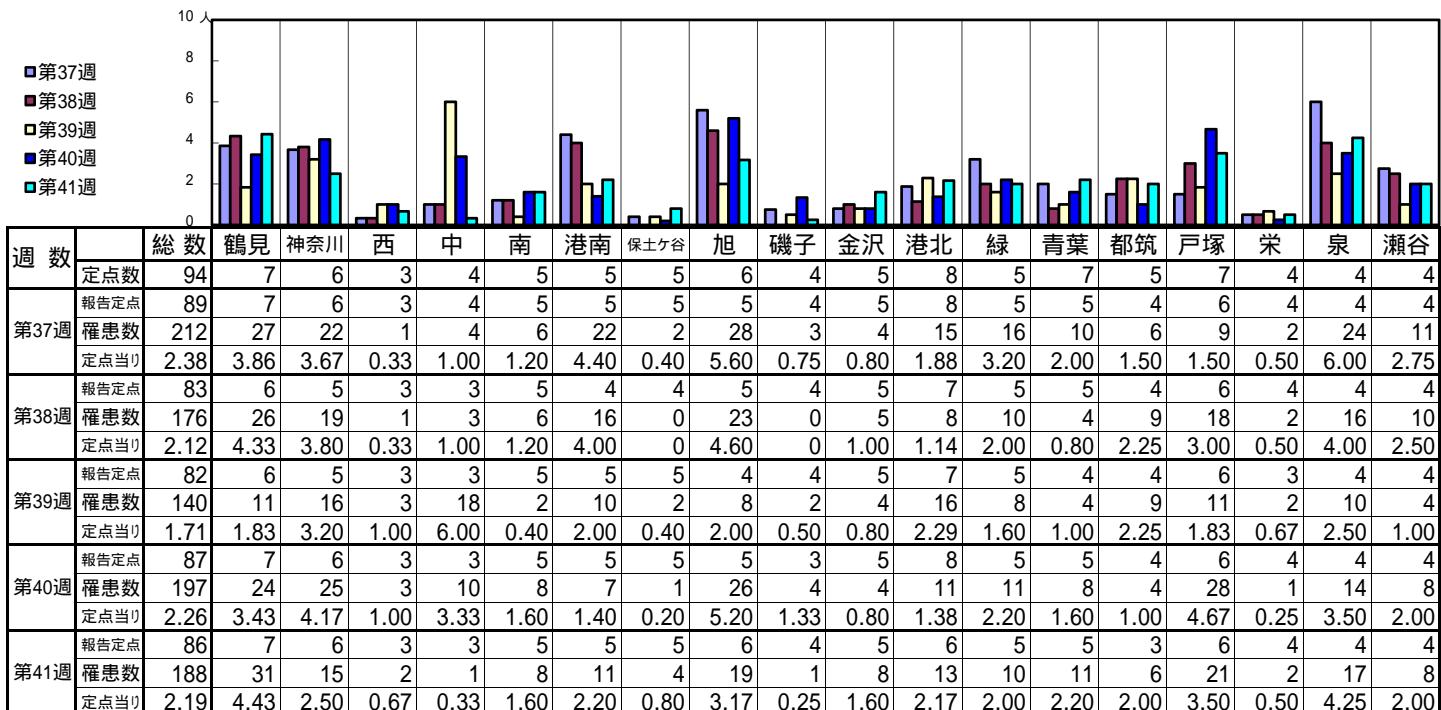
【定点当りの患者数】



< < 感染性胃腸炎 > >

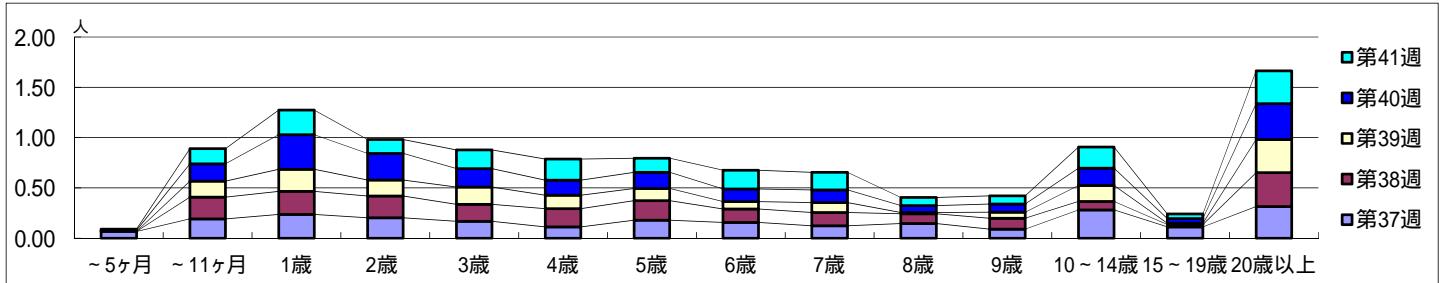
平成 27年 9月 7日 ~ 10月11日
[平成 27年 第37週 ~ 第41週]

[区別・週別報告定点当り]

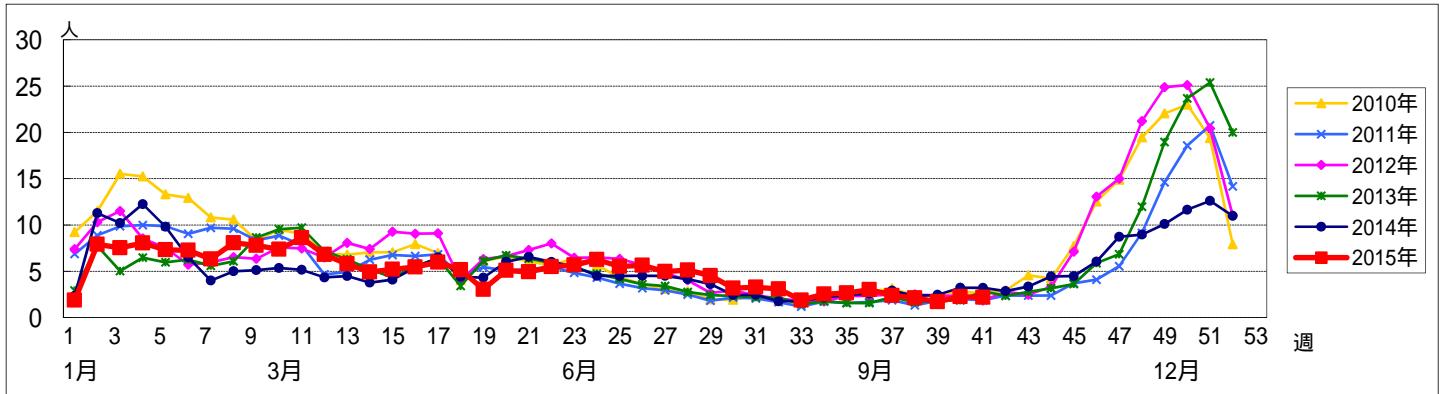


週 数	合 計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第37週	罹患数	212	6	17	21	18	15	10	16	14	11	13	8	25	10	28
	定点当り	2.38	0.07	0.19	0.24	0.20	0.17	0.11	0.18	0.16	0.12	0.15	0.09	0.28	0.11	0.31
第38週	罹患数	176		18	19	18	14	15	16	11	11	8	9	7	2	28
	定点当り	2.12		0.22	0.23	0.22	0.17	0.18	0.19	0.13	0.13	0.10	0.11	0.08	0.02	0.34
第39週	罹患数	140		13	18	13	14	11	10	6	8	1	5	13	1	27
	定点当り	1.71		0.16	0.22	0.16	0.17	0.13	0.12	0.07	0.10	0.01	0.06	0.16	0.01	0.33
第40週	罹患数	197	1	15	30	23	16	13	14	11	11	6	7	15	4	31
	定点当り	2.26	0.01	0.17	0.34	0.26	0.18	0.15	0.16	0.13	0.13	0.07	0.08	0.17	0.05	0.36
第41週	罹患数	188	1	13	21	12	16	18	12	16	15	7	7	18	4	28
	定点当り	2.19	0.01	0.15	0.24	0.14	0.19	0.21	0.14	0.19	0.17	0.08	0.08	0.21	0.05	0.33

[年齢層別5週分集計]



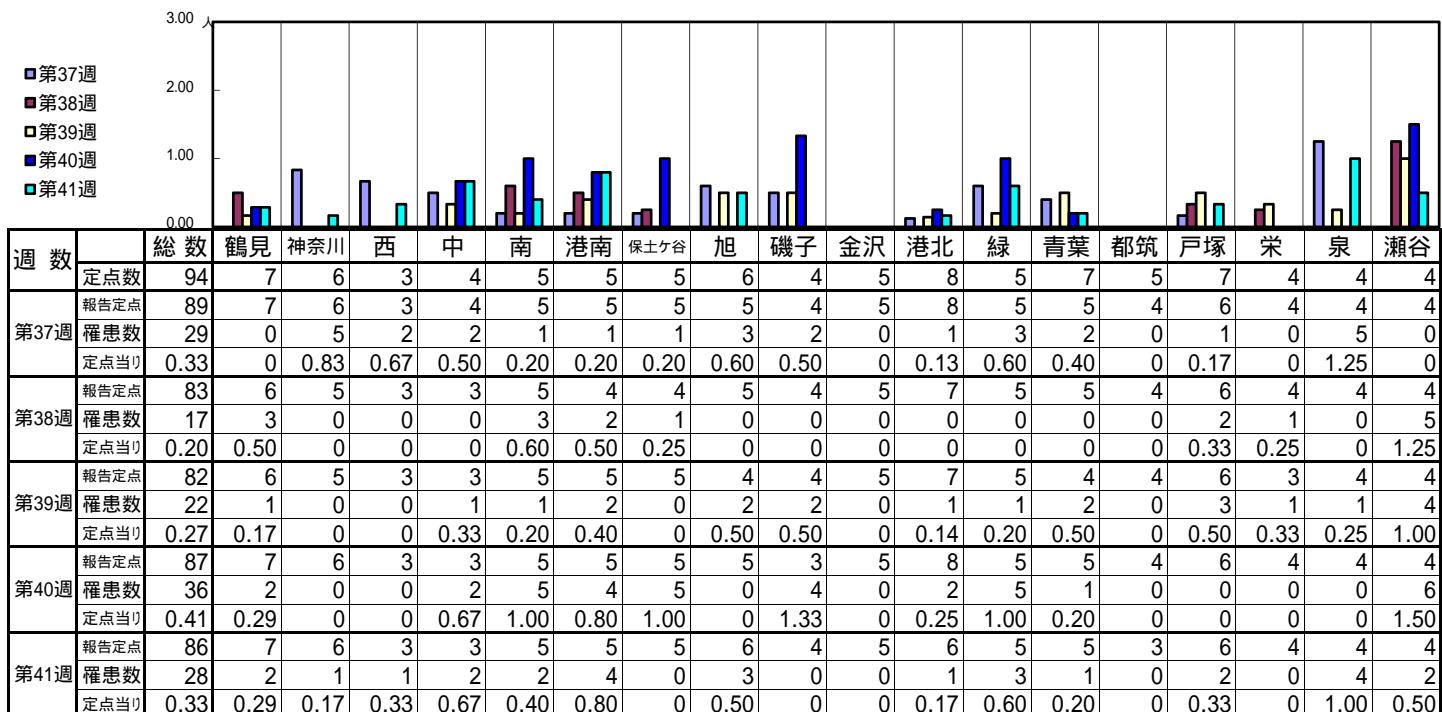
[定点当りの患者数]



<< 水痘 >>

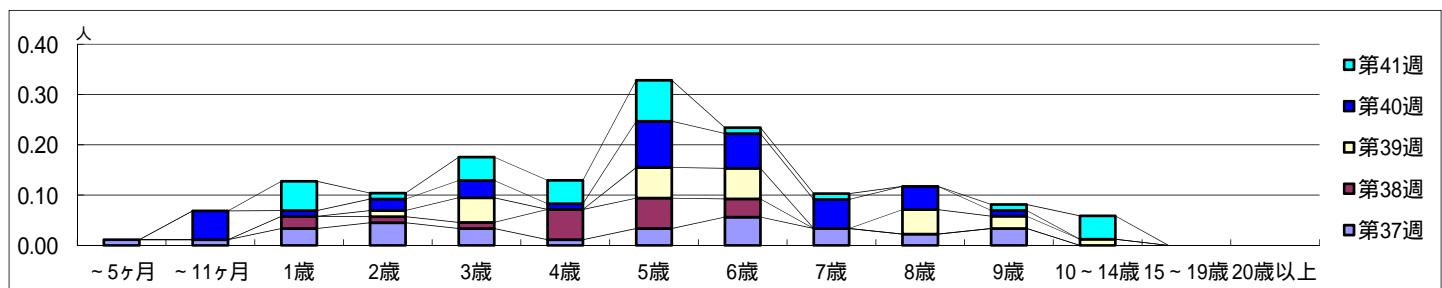
平成 27年 9月 7日 ~ 10月11日
[平成 27年 第37週 ~ 第41週]

[区別・週別報告定点当り]

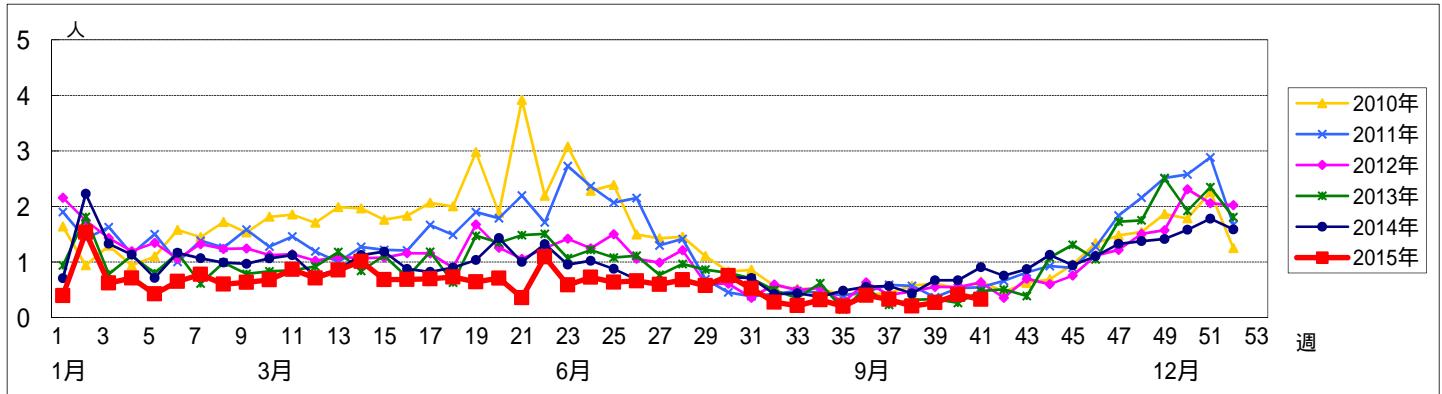


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第37週	罹患数	29	1	1	3	4	3	1	3	5	3	2	3		
	定点当り	0.33	0.01	0.01	0.03	0.04	0.03	0.01	0.03	0.06	0.03	0.02	0.03		
第38週	罹患数	17			2	1	1	5	5	3					
	定点当り	0.20			0.02	0.01	0.01	0.06	0.06	0.04					
第39週	罹患数	22				1	4		5	5		4	2	1	
	定点当り	0.27				0.01	0.05		0.06	0.06		0.05	0.02	0.01	
第40週	罹患数	36		5	1	2	3	1	8	6	5	4	1		
	定点当り	0.41		0.06	0.01	0.02	0.03	0.01	0.09	0.07	0.06	0.05	0.01		
第41週	罹患数	28			5	1	4	4	7	1	1		1	4	
	定点当り	0.33			0.06	0.01	0.05	0.05	0.08	0.01	0.01		0.01	0.05	

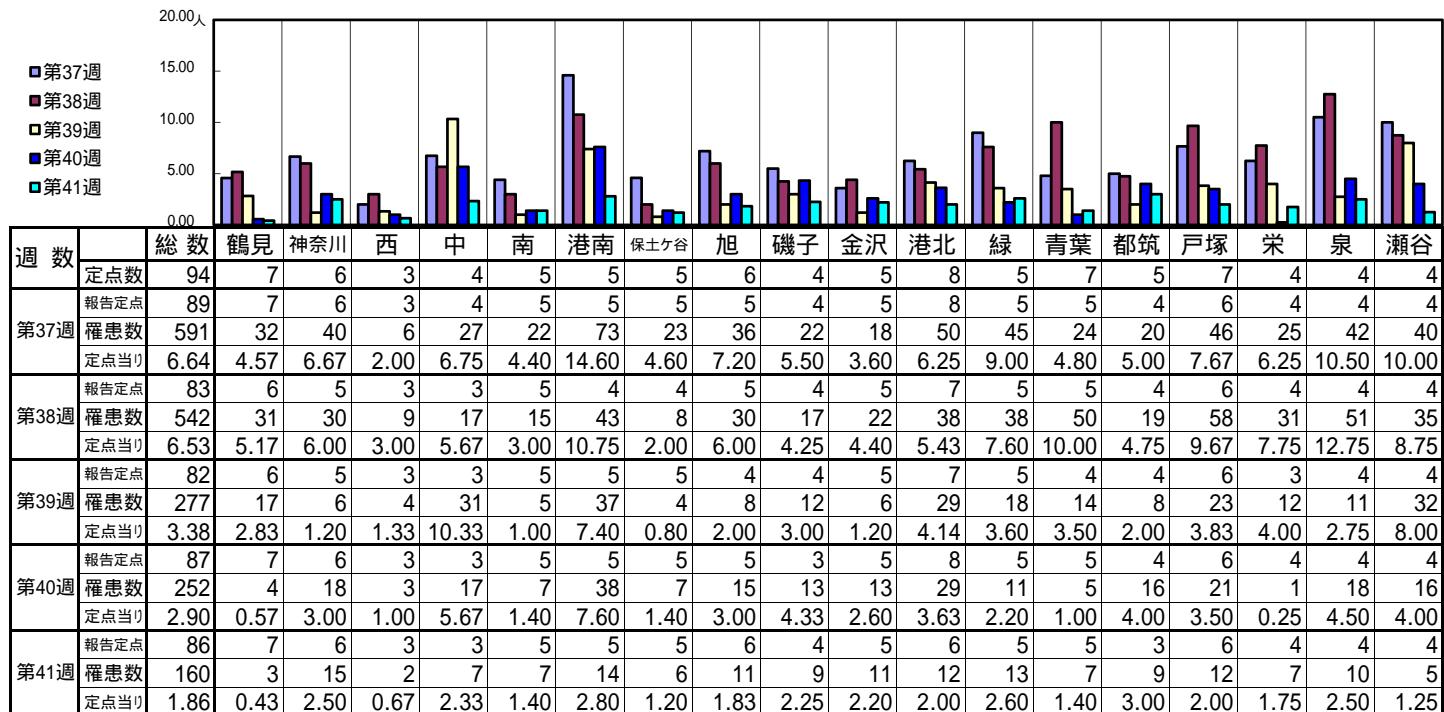
[年齢層別5週分集計]



[定点当りの患者数]

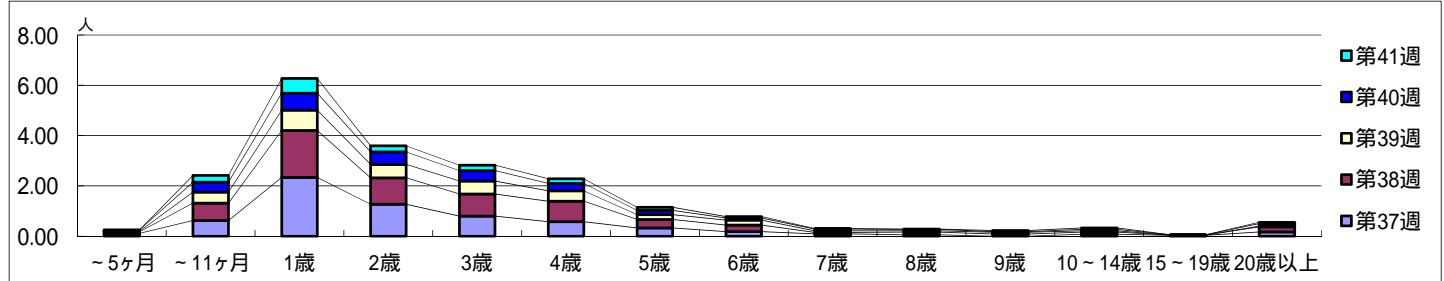


【区別・週別報告定点当り】

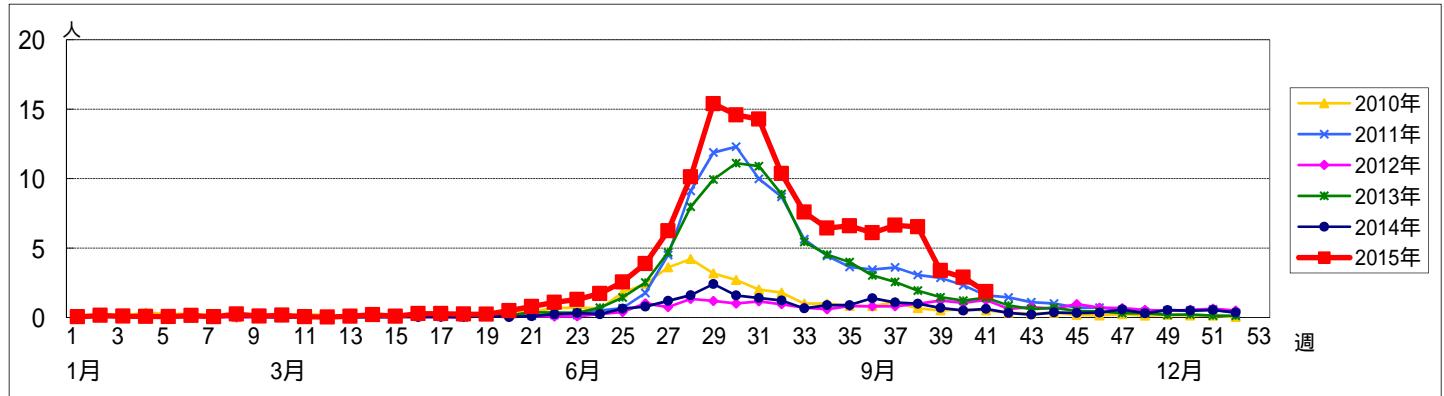


週 数	合 計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上	
第37週	罹患数	591	10	55	208	113	71	51	29	16	8	5	7	3	15	
第37週	定点当り	6.64	0.11	0.62	2.34	1.27	0.80	0.57	0.33	0.18	0.09	0.06	0.08	0.03	0.17	
第38週	罹患数	542	5	58	155	87	73	68	28	22	5	9	7	7	1	17
第38週	定点当り	6.53	0.06	0.70	1.87	1.05	0.88	0.82	0.34	0.27	0.06	0.11	0.08	0.08	0.01	0.20
第39週	罹患数	277	2	36	66	44	42	34	16	16	5	4	6	4	2	
第39週	定点当り	3.38	0.02	0.44	0.80	0.54	0.51	0.41	0.20	0.20	0.06	0.05	0.07	0.05		0.02
第40週	罹患数	252	5	34	59	43	36	25	15	7	6	5	2	5	1	9
第40週	定点当り	2.90	0.06	0.39	0.68	0.49	0.41	0.29	0.17	0.08	0.07	0.06	0.02	0.06	0.01	0.10
第41週	罹患数	160		23	50	21	19	16	10	5	2	1	4	5		4
第41週	定点当り	1.86		0.27	0.58	0.24	0.22	0.19	0.12	0.06	0.02	0.01	0.05	0.06		0.05

【年齢層別5週分集計】



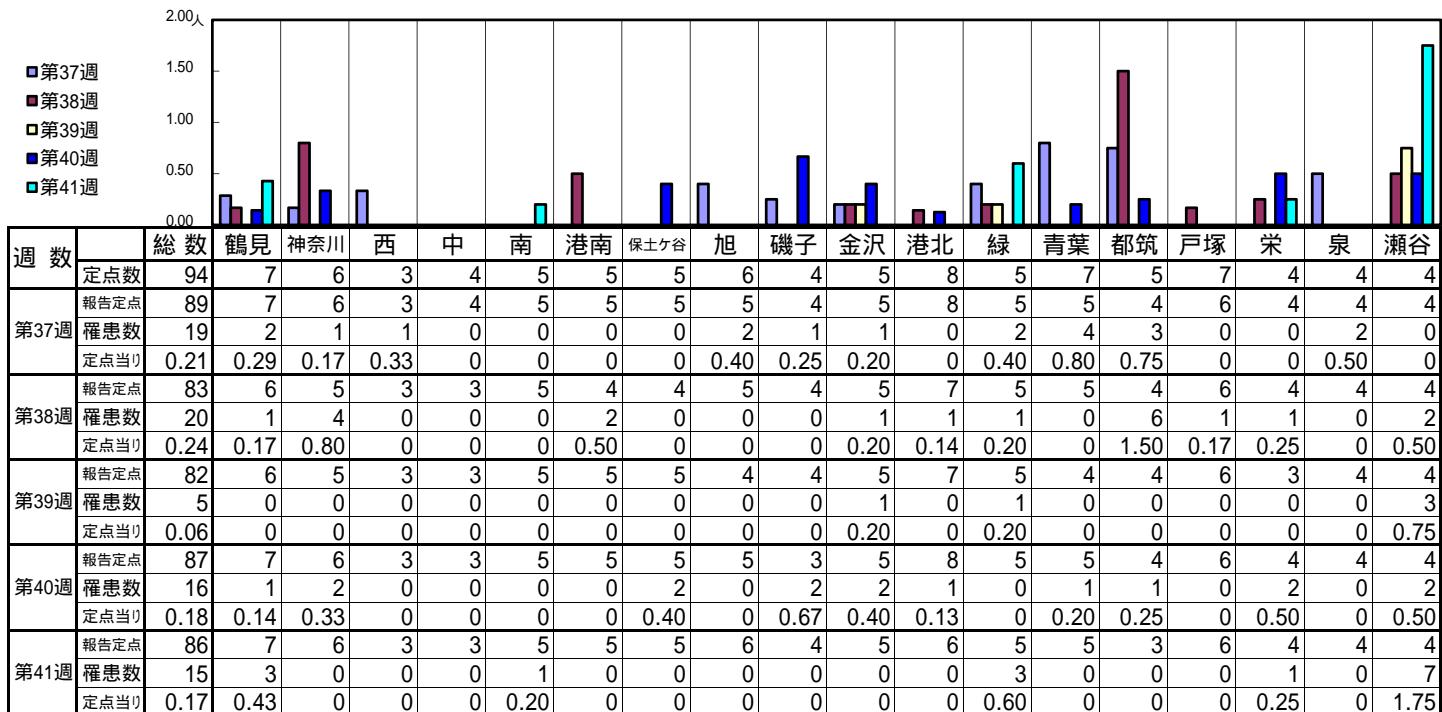
【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

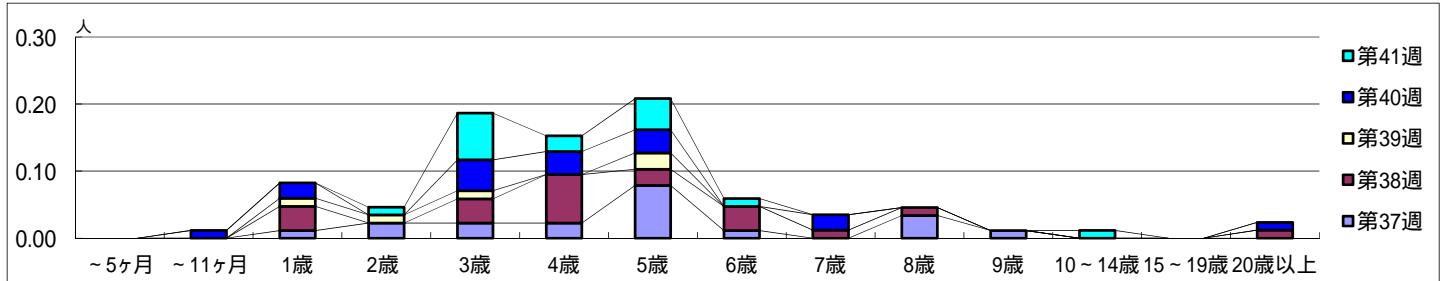
平成 27年 9月 7日 ~ 10月11日
[平成 27年 第37週 ~ 第41週]

[区別・週別報告定点当り]

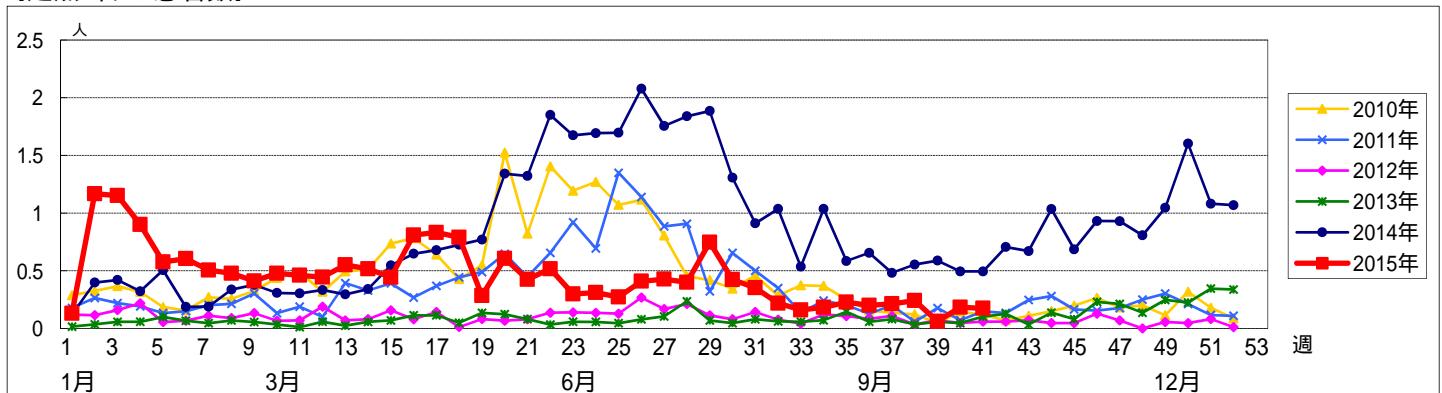


週 数	合 計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第37週	罹患数	19		1	2	2	2	7	1		3	1			
第37週	定点当り	0.21		0.01	0.02	0.02	0.02	0.08	0.01		0.03	0.01			
第38週	罹患数	20		3		3	6	2	3	1	1			1	
第38週	定点当り	0.24		0.04		0.04	0.07	0.02	0.04	0.01	0.01			0.01	
第39週	罹患数	5		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第39週	定点当り	0.06		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.75
第40週	罹患数	16		1	2	0	0	0	2	0	2	2	1	0	2
第40週	定点当り	0.18		0.14	0.33	0	0	0	0.40	0	0.67	0.40	0.13	0	0.50
第41週	罹患数	15		3	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	7
第41週	定点当り	0.17		0.43	0	0	0.20	0	0	0	0	0	0.60	0	0.25

[年齢層別5週分集計]



[定点当りの患者数]



<< 突発性発しん >>

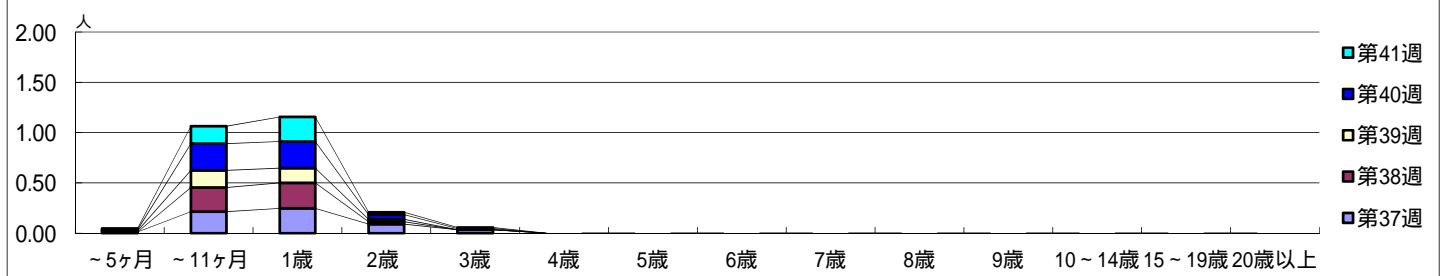
平成 27年 9月 7日 ~ 10月11日
[平成 27年 第37週 ~ 第41週]

[区別・週別報告定点当り]

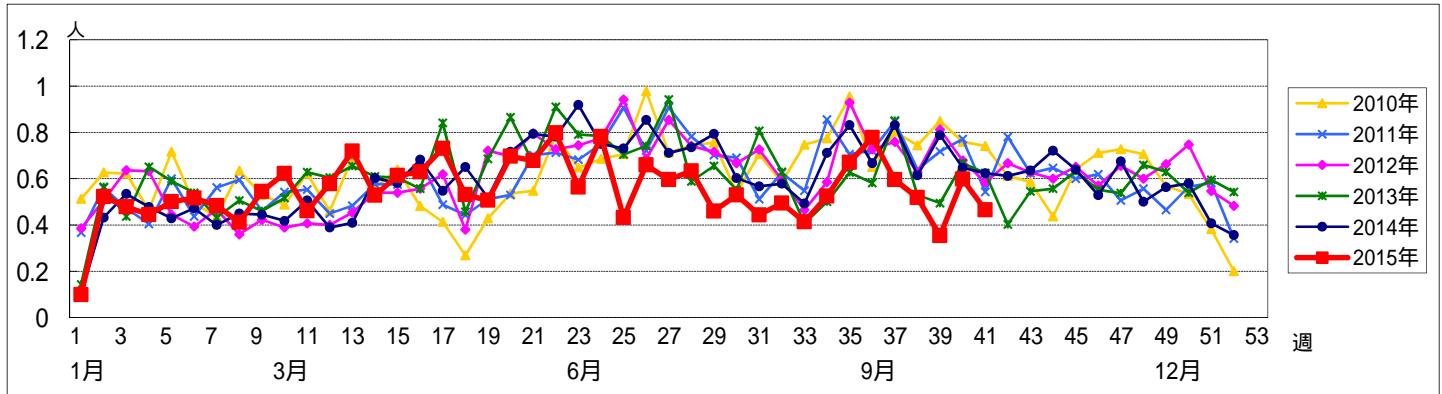
		鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週 数	総 数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4
第37週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	5	4	5	8	5	7	5	7	4	4
	報告定点	89	7	6	3	4	5	5	5	5	4	5	8	5	5	4	6	4	4
	罹患数	53	1	5	1	3	0	6	0	0	3	4	4	10	4	2	5	0	2
	定点当り	0.60	0.14	0.83	0.33	0.75	0	1.20	0	0	0.75	0.80	0.50	2.00	0.80	0.50	0.83	0	0.50
第38週	報告定点	83	6	5	3	3	5	4	4	5	4	5	7	5	5	4	6	4	4
	罹患数	43	3	3	5	1	2	3	0	1	1	2	5	8	3	1	2	0	1
	定点当り	0.52	0.50	0.60	1.67	0.33	0.40	0.75	0	0.20	0.25	0.40	0.71	1.60	0.60	0.25	0.33	0	0.25
	報告定点	82	6	5	3	3	5	5	5	4	4	5	7	5	4	4	6	3	4
第39週	罹患数	29	1	1	0	0	0	7	0	1	0	1	3	6	4	0	2	0	2
	定点当り	0.35	0.17	0.20	0	0	0	1.40	0	0.25	0	0.20	0.43	1.20	1.00	0	0.33	0	0.50
	報告定点	87	7	6	3	3	5	5	5	5	3	5	8	5	5	4	6	4	4
	罹患数	52	2	9	0	2	1	4	0	3	1	5	2	7	0	2	4	3	3
第40週	定点当り	0.60	0.29	1.50	0	0.67	0.20	0.80	0	0.60	0.33	1.00	0.25	1.40	0	0.50	0.67	0.75	0.75
	報告定点	86	7	6	3	3	5	5	5	6	4	5	6	5	5	3	6	4	4
	罹患数	40	5	1	2	2	2	4	1	0	1	3	2	4	2	4	1	1	2
	定点当り	0.47	0.71	0.17	0.67	0.67	0.40	0.80	0.20	0	0.25	0.60	0.33	0.80	0.40	1.33	0.17	0.25	0.50
第41週	報告定点	86	7	6	3	3	5	5	5	6	4	5	6	5	5	3	6	4	4
	罹患数	40	5	1	2	2	2	4	1	0	1	3	2	4	2	4	1	1	2
	定点当り	0.47	0.71	0.17	0.67	0.67	0.40	0.80	0.20	0	0.25	0.60	0.33	0.80	0.40	1.33	0.17	0.25	0.50
	報告定点	86	7	6	3	3	5	5	5	6	4	5	6	5	5	3	6	4	4
第41週	罹患数	40	5	1	2	2	2	4	1	0	1	3	2	4	2	4	1	1	2
	定点当り	0.47	0.71	0.17	0.67	0.67	0.40	0.80	0.20	0	0.25	0.60	0.33	0.80	0.40	1.33	0.17	0.25	0.50

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37週	罹患数	53	1	19	22	8	3								
	定点当り	0.60	0.01	0.21	0.25	0.09	0.03								
第38週	罹患数	43		20	21	2									
	定点当り	0.52		0.24	0.25	0.02									
第39週	罹患数	29	1	14	12	2									
	定点当り	0.35	0.01	0.17	0.15	0.02									
第40週	罹患数	52	1	23	23	4	1								
	定点当り	0.60	0.01	0.26	0.26	0.05	0.01								
第41週	罹患数	40	1	15	21	2	1								
	定点当り	0.47	0.01	0.17	0.24	0.02	0.01								

[年齢層別5週分集計]



[定点当りの患者数]

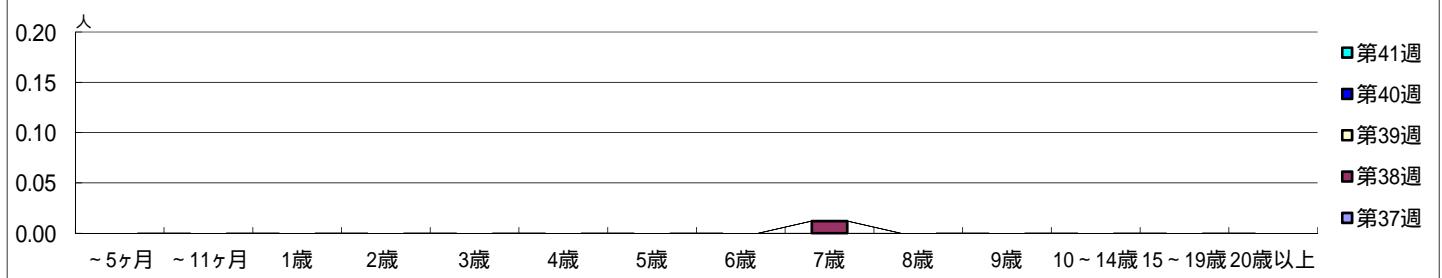


【区別・週別報告定点当り】

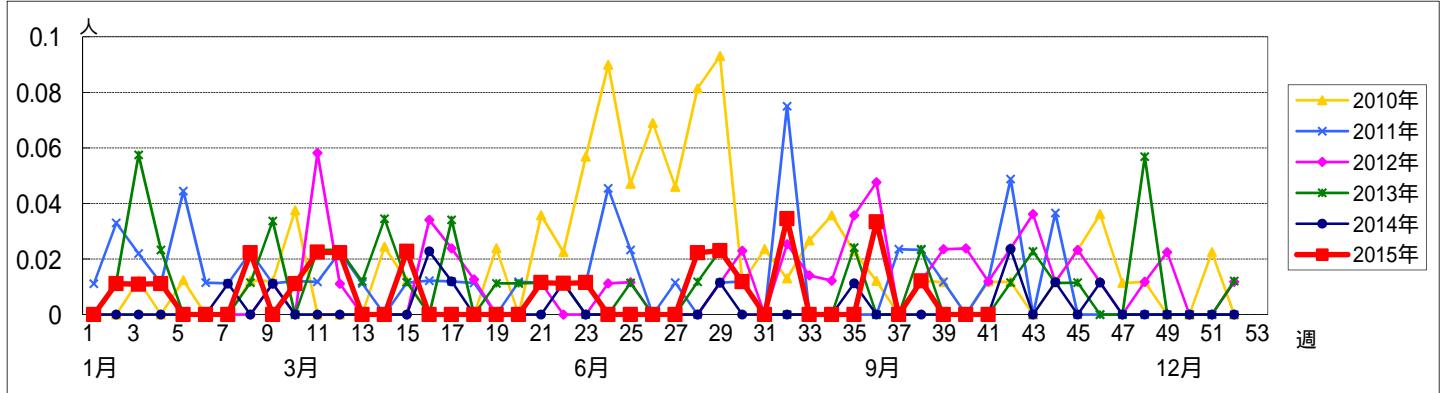
		総数	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週 数	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
第37週	報告定点	89	7	6	3	4	5	5	5	5	4	5	8	5	5	4	6	4	4	4
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第38週	報告定点	83	6	5	3	3	5	4	4	5	4	5	7	5	5	4	6	4	4	4
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.25
第39週	報告定点	82	6	5	3	3	5	5	5	4	4	5	7	5	4	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40週	報告定点	87	7	6	3	3	5	5	5	5	3	5	8	5	5	4	6	4	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41週	報告定点	86	7	6	3	3	5	5	5	6	4	5	6	5	5	3	6	4	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	~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37週	罹患数	0													
	定点当り	0													
第38週	罹患数	1								1					
	定点当り	0.01								0.01					
第39週	罹患数	0													
	定点当り	0													
第40週	罹患数	0													
	定点当り	0													
第41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】

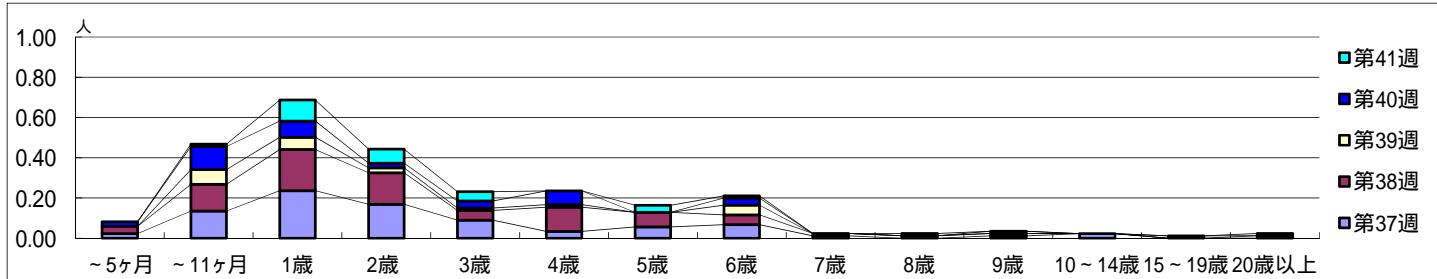


【区別・週別報告定点当り】

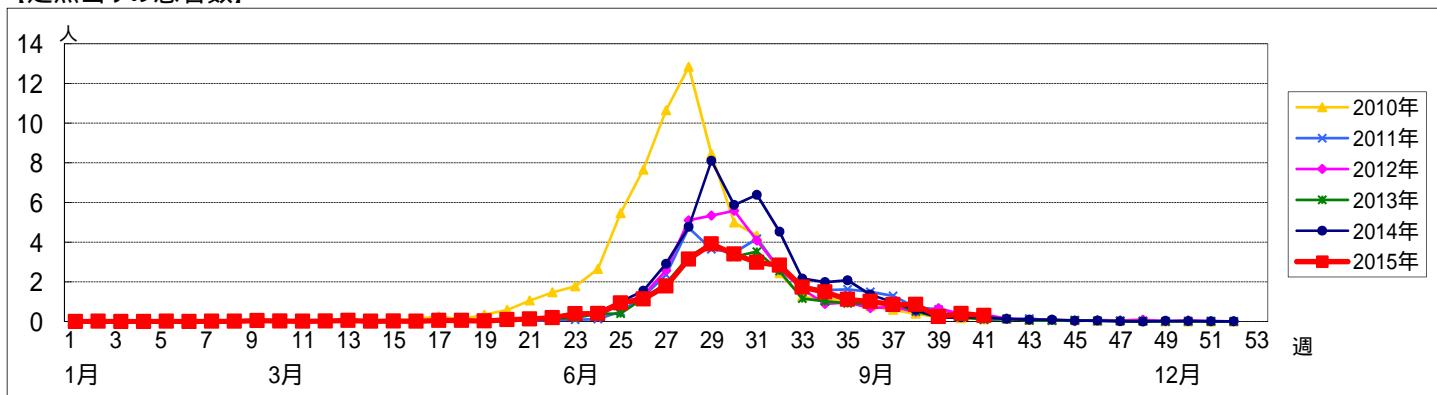
		人																						
		第37週	第38週	第39週	第40週	第41週	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
週 数	総 数	94	7	6	3	4	5	5	5	5	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
第37週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	5	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	89	7	6	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	8	5	5	4	6	4	4	4
	罹患数	76	2	7	4	0	3	9	0	3	7	3	13	10	5	2	2	1	1	1	4			
	定点当り	0.85	0.29	1.17	1.33	0	0.60	1.80	0	0.60	1.75	0.60	1.63	2.00	1.00	0.50	0.33	0.25	0.25	0.33	0.25	0.25	1.00	
第38週	報告定点	83	6	5	3	3	5	4	4	5	4	5	7	5	5	5	4	6	4	4	4	4		
	罹患数	71	0	8	0	0	2	9	3	6	4	5	3	7	6	1	2	5	3	7				
	定点当り	0.86	0	1.60	0	0	0.40	2.25	0.75	1.20	1.00	1.00	0.43	1.40	1.20	0.25	0.33	1.25	0.75	1.75				
第39週	報告定点	82	6	5	3	3	5	5	5	4	4	5	7	5	4	4	6	3	4	4				
	罹患数	20	0	0	2	0	2	2	2	0	1	1	2	8	0	1	0	1	0	0	0			
	定点当り	0.24	0	0	0.67	0	0.40	0.40	0	0.25	0.25	0.40	1.14	0	0.25	0	0.17	0	0	0				
第40週	報告定点	87	7	6	3	3	5	5	5	5	3	5	5	8	5	5	4	6	4	4	4			
	罹患数	35	3	0	3	0	1	5	0	2	1	0	6	4	3	4	0	1	0	2				
	定点当り	0.40	0.43	0	1.00	0	0.20	1.00	0	0.40	0.33	0	0.75	0.80	0.60	1.00	0	0.25	0	0.50				
第41週	報告定点	86	7	6	3	3	5	5	5	6	4	5	6	5	5	3	6	4	4	4				
	罹患数	26	1	1	0	2	0	2	1	1	0	2	6	2	1	2	3	0	2	0				
	定点当り	0.30	0.14	0.17	0	0.67	0	0.40	0.20	0.17	0	0.40	1.00	0.40	0.20	0.67	0.50	0	0.50	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歳以上
第37週	罹患数	76	2	12	21	15	8	3	5	6	1		1	2	
	定点当り	0.85	0.02	0.13	0.24	0.17	0.09	0.03	0.06	0.07	0.01		0.01	0.02	
第38週	罹患数	71	3	11	17	13	4	10	6	4	1	1	1	1	
	定点当り	0.86	0.04	0.13	0.20	0.16	0.05	0.12	0.07	0.05	0.01	0.01	0.01		
第39週	罹患数	20		6	5	2	1	1		4				1	
	定点当り	0.24		0.07	0.06	0.02	0.01	0.01		0.05				0.01	
第40週	罹患数	35	2	10	7	2	3	6		3		1	1		
	定点当り	0.40	0.02	0.11	0.08	0.02	0.03	0.07		0.03		0.01	0.01		
第41週	罹患数	26		1	9	6	4		3	1		1		1	
	定点当り	0.30		0.01	0.10	0.07	0.05		0.03	0.01		0.01			0.01

【年齢層別5週分集計】



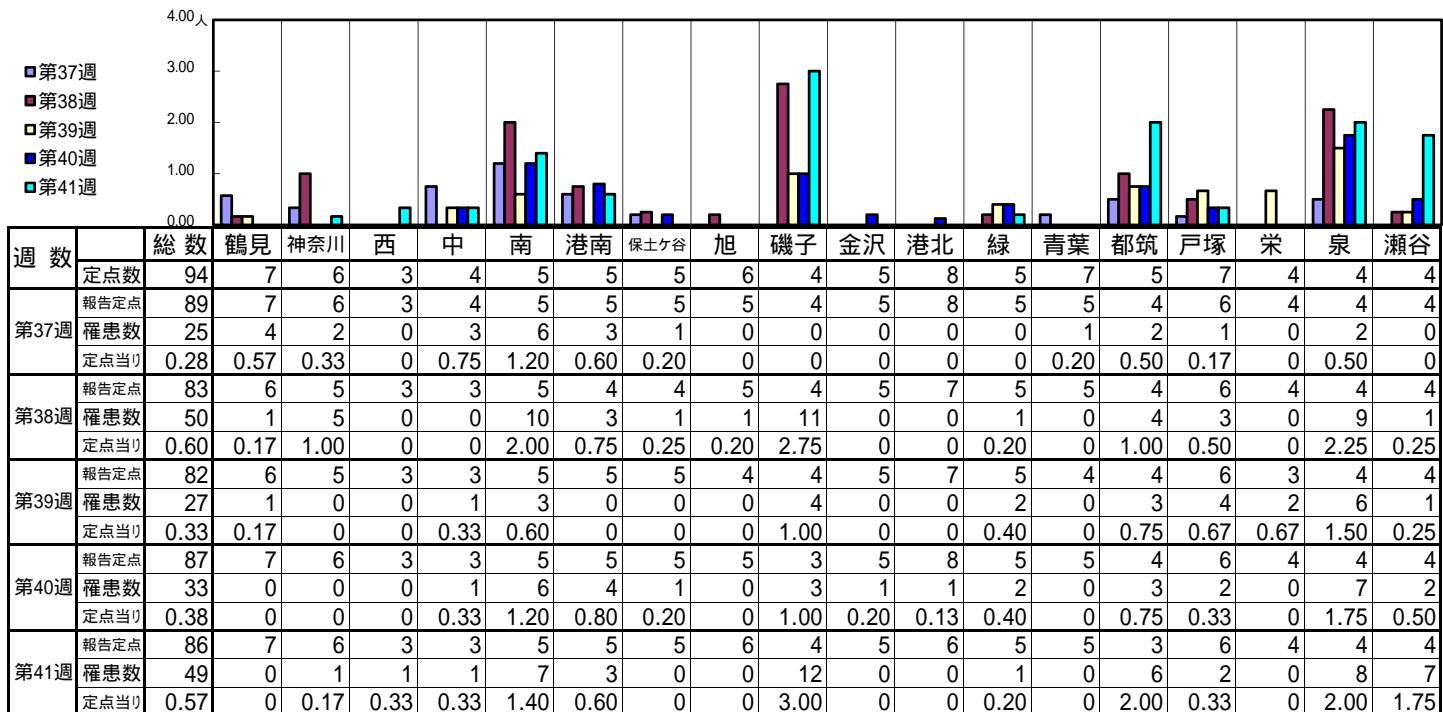
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

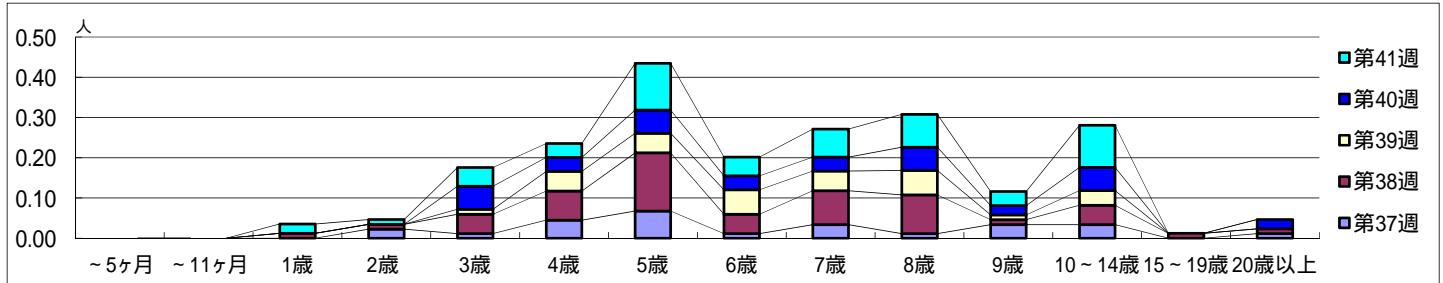
平成 27年 9月 7日 ~ 10月11日
[平成 27年 第37週 ~ 第41週]

[区別・週別報告定点当り]

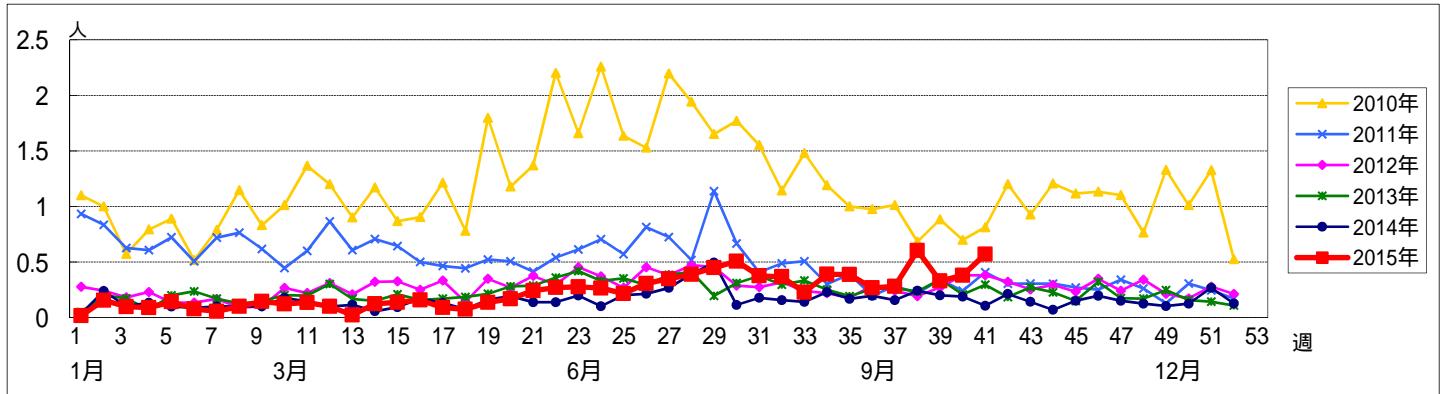


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上		
第37週	罹患数	25				2	1	4	6	1	3	1	3	3	1		
	定点当り	0.28				0.02	0.01	0.04	0.07	0.01	0.03	0.01	0.03	0.03	0.01		
第38週	罹患数	50				1	1	4	6	12	4	7	8	1	4	1	1
	定点当り	0.60				0.01	0.01	0.05	0.07	0.14	0.05	0.08	0.10	0.01	0.05	0.01	0.01
第39週	罹患数	27						1	4	4	5	4	5	1	3		
	定点当り	0.33						0.01	0.05	0.05	0.06	0.05	0.06	0.01	0.04		
第40週	罹患数	33						5	3	5	3	3	5	2	5		2
	定点当り	0.38						0.06	0.03	0.06	0.03	0.03	0.06	0.02	0.06		0.02
第41週	罹患数	49				2	1	4	3	10	4	6	7	3	9		
	定点当り	0.57				0.02	0.01	0.05	0.03	0.12	0.05	0.07	0.08	0.03	0.10		

[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 >>

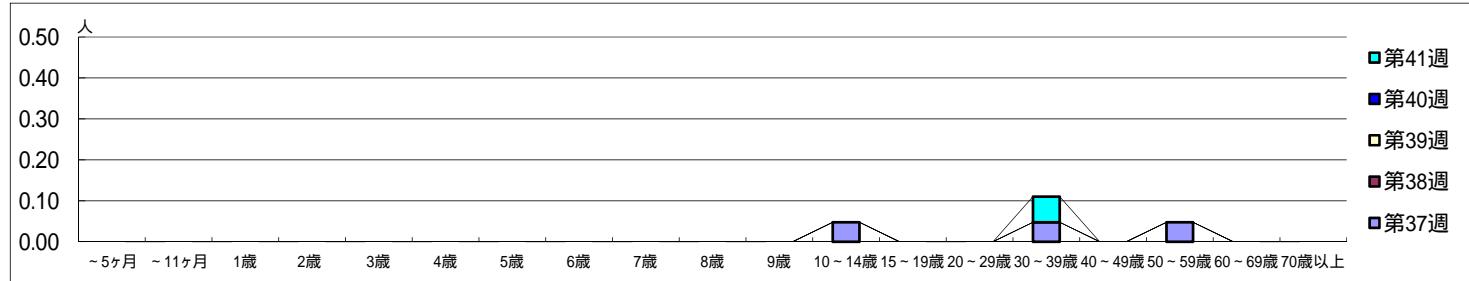
平成 27年 9月 7日 ~ 10月11日
[平成 27年 第37週 ~ 第41週]

[区別・週別報告定点当り]

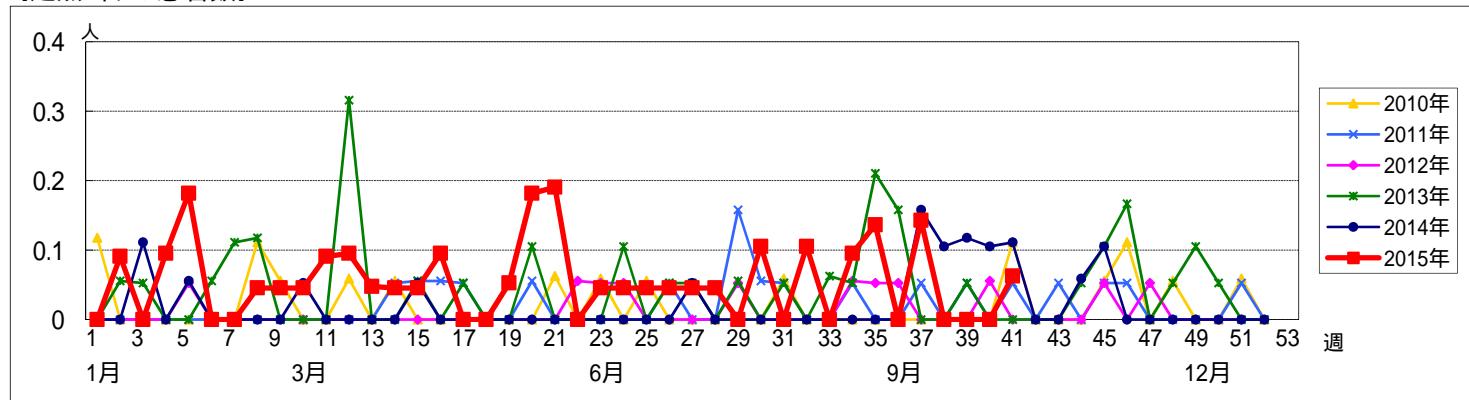
週数		総数	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
			第37週	第38週	第39週	第40週	第41週													
	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第37週	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2		1	1
	罹患数	3	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.14	0	0	0	2.00	1.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	20	1	1	1		1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第38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	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第39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	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第40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	16	2		1	1	1		1	1		1	1		2	1	2		1	1
第41週	罹患数	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.06	0	0	0	1.00	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37週	罹患数	3											1			1		1		
	定点当り	0.14											0.05			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																		
第41週	罹患数	1														1				
	定点当り	0.06														0.06				

[年齢層別5週分集計]



[定点当りの患者数]



<< 流行性角結膜炎 >>

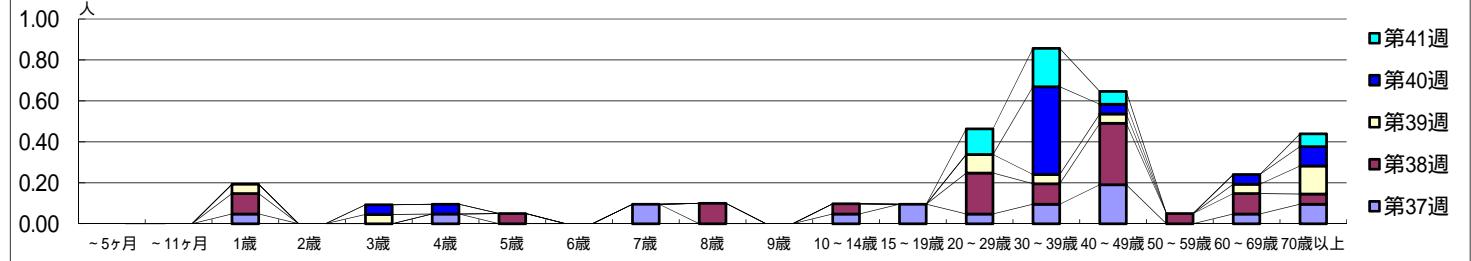
平成 27年 9月 7日 ~ 10月11日
[平成 27年 第37週 ~ 第41週]

【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37週	第38週	第39週	第40週	第41週														
	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	
第37週	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2		1	1	
	罹患数	17	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	8	0	1	1	0	0	3	
	定点当り	0.81	0	0	1.00	0	0	0	0	0	0	0	1.50	8.00	0	1.00	0.50	0	0	3.00	
	報告定点	20	1	1	1		1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	
第38週	罹患数	22	2	0	3	0	1	0	2	0	0	0	0	1	5	1	1	2	0	0	4
	定点当り	1.10	2.00	0	3.00	0	1.00	0	2.00	0	0	0	0	0.50	5.00	0.50	1.00	1.00	0	0	4.00
	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	10	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	2	0	0	2
第39週	定点当り	0.45	0	0	2.00	0	0	0	0	0	0	0	1.00	0	3.00	0	0	1.00	0	0	2.00
	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	
	罹患数	15	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	4	3	1	0	2	0	0	2
	定点当り	0.71	0	0	2.00	0	0	0	0	0	0	1.00	0	2.00	3.00	0.50	0	1.00	0	0	2.00
第40週	報告定点	16	2		1	1	1		1	1		1	1		2	1	2		1	1	
	罹患数	7	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	
	定点当り	0.44	0.50	0	1.00	0	0	0	1.00	0	0	0	3.00	0	0	0	0.50	0	0	0	
	報告定点	16	2		1	1	1		1	1		1	1		2	1	2		1	1	
第41週	罹患数	7	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	
	定点当り	0.44	0.50	0	1.00	0	0	0	1.00	0	0	0	3.00	0	0	0	0.50	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37週	罹患数	17		1		1				2			1	2	1	2	4		1	2
	定点当り	0.81		0.05		0.05			0.10			0.05	0.10	0.05	0.10	0.19		0.05	0.10	
第38週	罹患数	22		2				1			2		1	4	2	6	1	2	1	
	定点当り	1.10		0.10				0.05			0.10		0.05	0.20	0.10	0.30	0.05	0.10	0.05	
第39週	罹患数	10		1		1								2	1	1		1	3	
	定点当り	0.45		0.05		0.05								0.09	0.05	0.05		0.05	0.14	
第40週	罹患数	15			1	1									9	1		1	2	
	定点当り	0.71			0.05	0.05									0.43	0.05		0.05	0.10	
第41週	罹患数	7												2	3	1		1		
	定点当り	0.44												0.13	0.19	0.06			0.06	

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

