

疾病別 警報・注意報 発生状況

平成28年第45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	0.54	0.22	0.27	1.18	14.19	0.68	0.47	0.14	0.35	0.01	0.03	0.82	0.05	1.14
鶴見	1.00	-	1.00	0.43	21.86	0.29	0.57	-	0.43	-	0.29	0.29	-	0.50
神奈川	0.50	0.17	0.33	1.83	12.83	2.33	0.67	-	0.33	-	-	0.50	-	-
西	0.20	-	-	0.33	3.33	-	-	1.00	-	-	-	0.67	-	8.00
中	0.17	-	-	4.00	7.00	1.33	-	-	0.67	-	-	0.67	1.00	-
南	0.38	0.80	-	0.40	4.60	-	0.40	-	-	-	-	0.20	-	-
港南	0.13	0.40	0.20	1.60	14.80	0.80	0.40	0.40	0.20	-	-	0.80
保土ヶ谷	0.29	0.75	-	3.75	8.00	-	-	-	-	-	-	0.50	-	-
旭	1.00	-	-	0.20	10.60	1.40	-	-	0.40	-	-	-	-	-
磯子	0.14	0.25	0.25	1.50	6.00	-	0.25	-	0.50	-	-	0.50	-	-
金沢	0.14	-	-	-	11.00	0.50	-	-	0.75	-	-	4.00	-	-
港北	0.38	0.25	1.25	0.88	14.25	1.38	0.50	0.38	0.13	-	0.13	0.50	-	-
緑	1.33	0.60	-	2.20	17.20	0.20	0.80	0.20	0.60	-	-	-	-	1.00
青葉	2.33	-	-	-	10.00	0.67	0.67	-	0.33	-	-	0.33	-	-
都筑	0.50	-	0.75	2.75	42.25	0.75	-	-	1.25	-	-	2.75	-	12.00
戸塚	0.10	0.29	-	1.14	12.57	0.14	0.86	-	0.43	0.14	-	1.00	-	-
栄	0.20	-	-	0.50	22.75	0.25	0.75	-	-	-	-	0.25	-	1.00
泉	-	0.25	-	0.25	12.75	0.50	1.25	0.25	0.50	-	-	2.00	-	-
瀬谷	0.43	-	-	1.25	19.75	1.00	0.50	0.50	-	-	-	1.25	-	1.00

(- : 0) (... : 報告なし)

数字は報告定点当たり患者数です

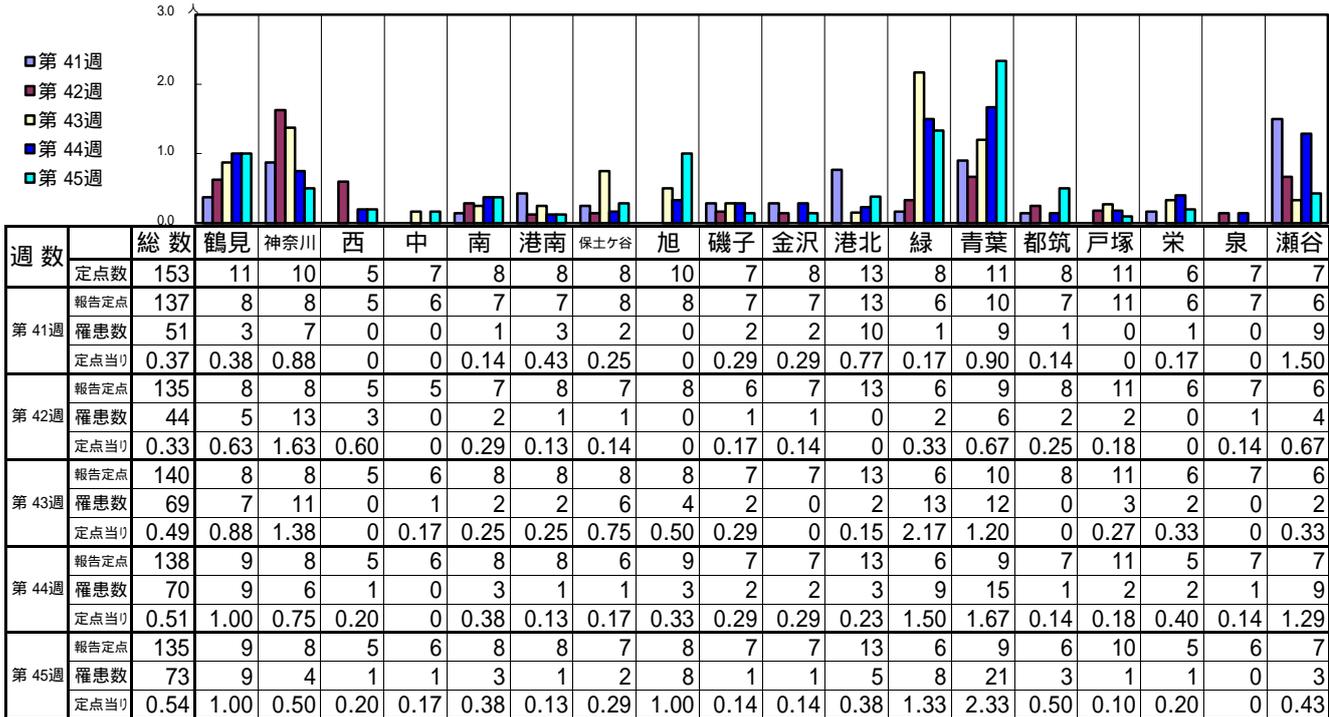
**報告定点当たりの値が警報レベル もしくは警報レベル継続中です
報告定点当たりの値が注意報レベルに達しています**

(この数字は集計時点のものです。翌週以降、変動する可能性があります)

<< インフルエンザ >>

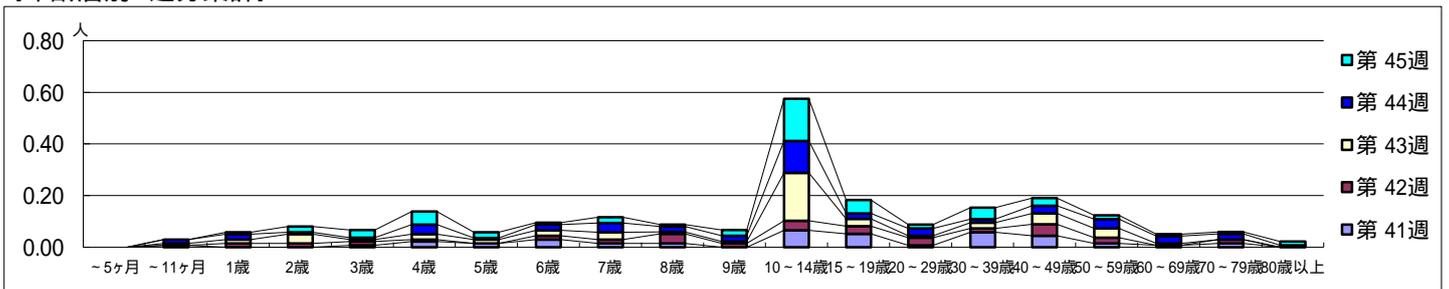
平成 28年10月10日 ~ 11月13日
[平成 28年 第41週 ~ 第45週]

【区別・週別報告定点当り】

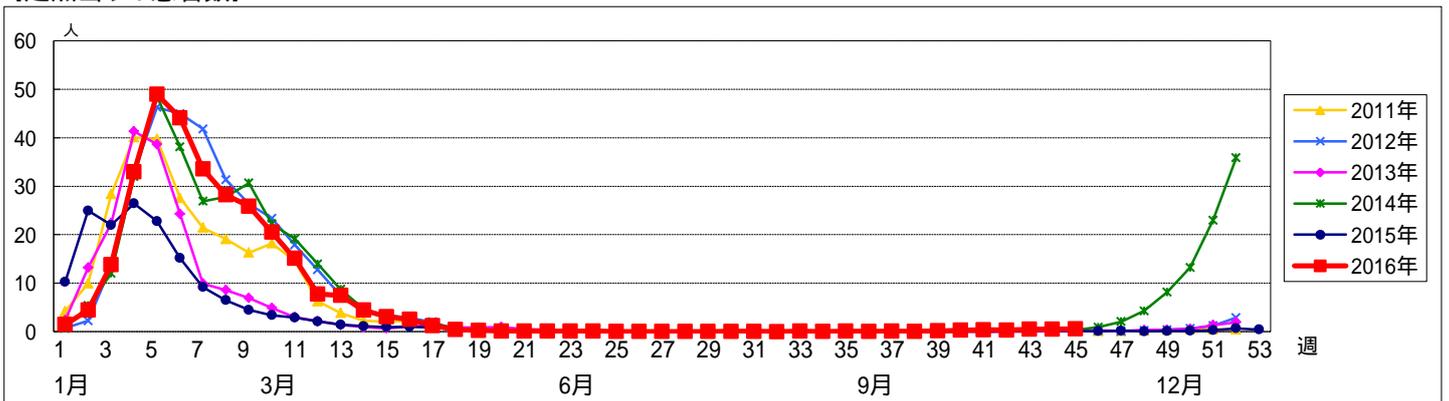


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第41週	罹患数 51 定点当り 0.37		1			1	3	2	4	2	2		9	7	1	8	6	2	1	2	
第42週	罹患数 44 定点当り 0.33			2	2	2	1		2	2	5	2	5	4	4	2	6	3		2	
第43週	罹患数 69 定点当り 0.49		1	2	5	1	3	2	3	4	1	1	26	4	1	3	6	5	1		
第44週	罹患数 70 定点当り 0.51		2	3	1	1	5	1	3	5	3	3	17	3	4	2	4	5	4	3	1
第45週	罹患数 73 定点当り 0.54			1	3	4	7	3	1	3	1	3	22	7	2	6	4	2	1	1	2

【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 >>

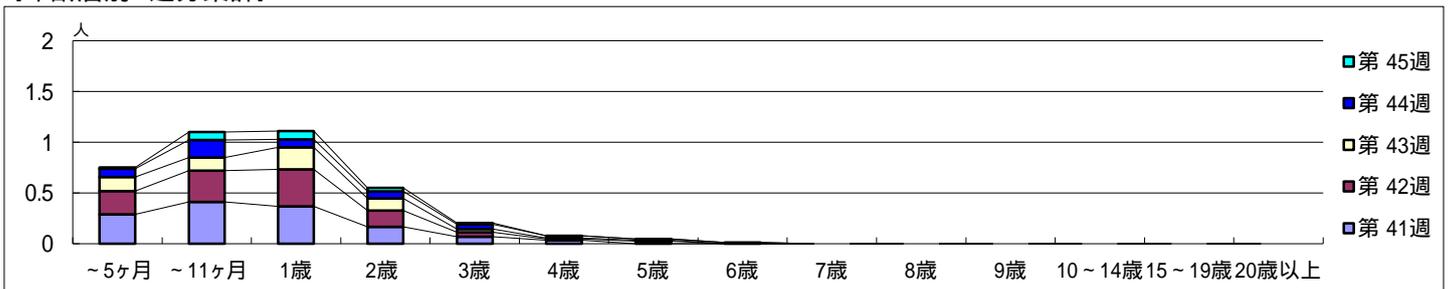
平成 28年10月10日 ~ 11月13日
[平成 28年 第41週 ~ 第45週]

【区別・週別報告定点当たり】

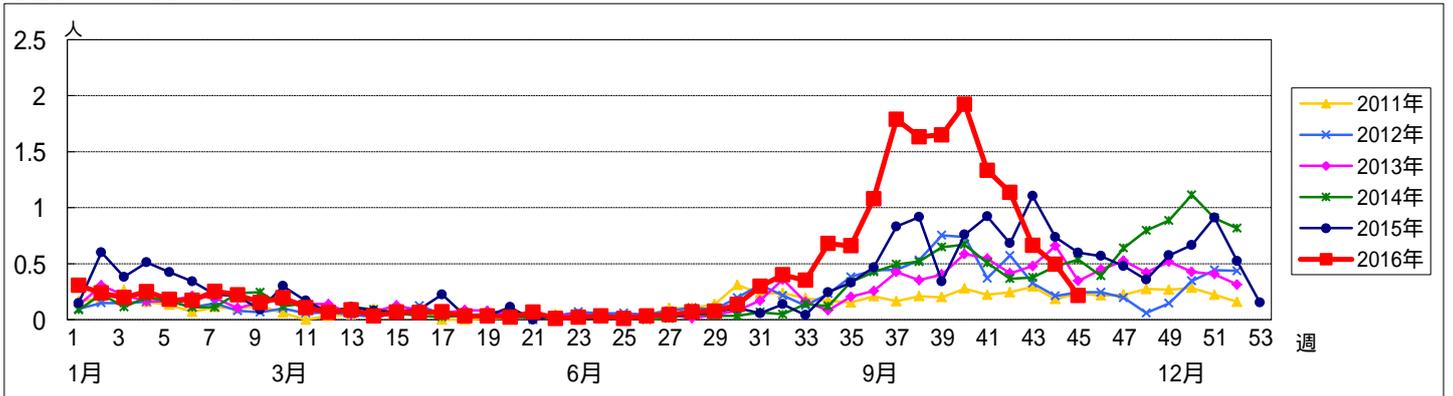
週数		総数	区別																	
			鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第41週	報告定点	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	罹患数	120	7	12	0	0	2	10	6	2	17	1	9	26	4	6	6	3	4	5
	定点当たり	1.33	1.00	2.00	0	0	0.40	2.00	1.20	0.33	4.25	0.25	1.13	5.20	0.67	1.50	0.86	0.75	1.00	1.25
第42週	報告定点	88	7	6	3	2	5	5	4	6	3	4	8	5	6	5	7	4	4	4
	罹患数	100	2	11	1	0	3	6	5	1	13	2	6	16	7	6	10	0	4	7
	定点当たり	1.14	0.29	1.83	0.33	0	0.60	1.20	1.25	0.17	4.33	0.50	0.75	3.20	1.17	1.20	1.43	0	1.00	1.75
第43週	報告定点	92	7	6	3	3	5	5	5	6	4	4	8	5	7	5	7	4	4	4
	罹患数	61	6	2	2	0	2	9	3	0	9	2	3	5	6	4	2	0	4	2
	定点当たり	0.66	0.86	0.33	0.67	0	0.40	1.80	0.60	0	2.25	0.50	0.38	1.00	0.86	0.80	0.29	0	1.00	0.50
第44週	報告定点	87	7	5	3	3	5	5	4	6	4	4	8	5	6	4	7	3	4	4
	罹患数	43	6	4	1	0	4	1	3	1	4	0	2	9	1	1	2	0	2	2
	定点当たり	0.49	0.86	0.80	0.33	0	0.80	0.20	0.75	0.17	1.00	0	0.25	1.80	0.17	0.25	0.29	0	0.50	0.50
第45週	報告定点	88	7	6	3	3	5	5	4	5	4	4	8	5	6	4	7	4	4	4
	罹患数	19	0	1	0	0	4	2	3	0	1	0	2	3	0	0	2	0	1	0
	定点当たり	0.22	0	0.17	0	0	0.80	0.40	0.75	0	0.25	0	0.25	0.60	0	0	0.29	0	0.25	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41週	罹患数	120	26	37	33	15	6	3								
	定点当たり	1.33	0.29	0.41	0.37	0.17	0.07	0.03								
第42週	罹患数	100	20	27	32	14	4	1	2							
	定点当たり	1.14	0.23	0.31	0.36	0.16	0.05	0.01	0.02							
第43週	罹患数	61	13	12	20	11	3	1	1							
	定点当たり	0.66	0.14	0.13	0.22	0.12	0.03	0.01	0.01							
第44週	罹患数	43	7	15	7	6	4	2	1	1						
	定点当たり	0.49	0.08	0.17	0.08	0.07	0.05	0.02	0.01	0.01						
第45週	罹患数	19	1	7	7	3	1									
	定点当たり	0.22	0.01	0.08	0.08	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 >>

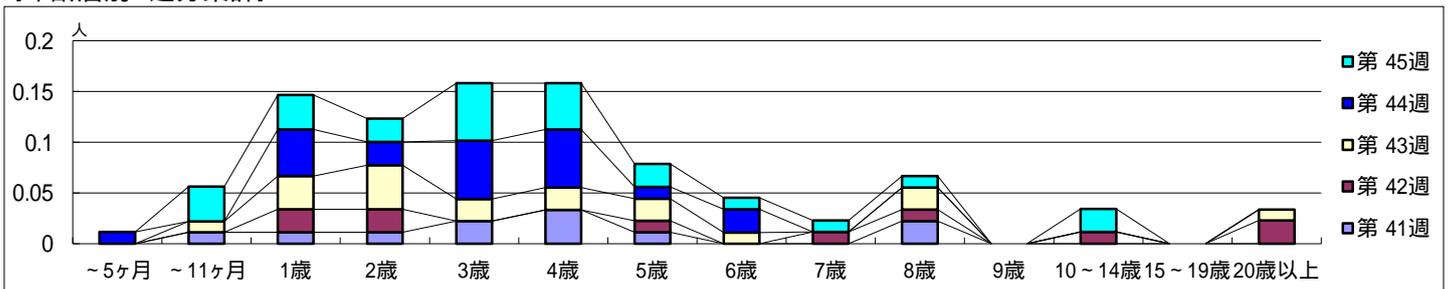
平成 28年10月10日 ~ 11月13日
[平成 28年 第41週 ~ 第45週]

【区別・週別報告定点当たり】

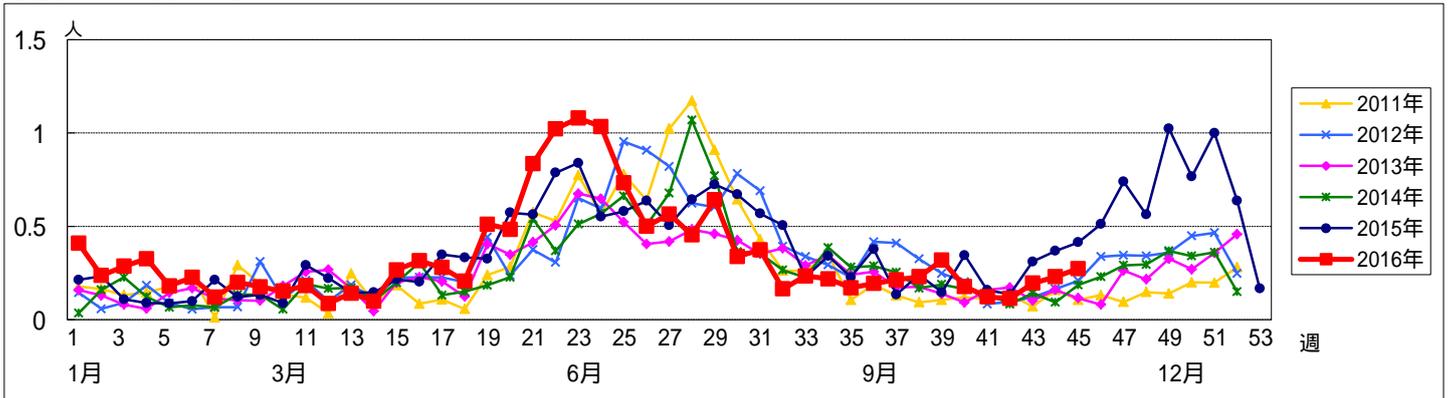
週数	総数	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷	
第41週	報告定点	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
第41週	罹患数	11	3	0	0	2	0	0	0	0	0	4	1	0	1	0	0	0	0	
第41週	定点当り	0.12	0.43	0	0	0.67	0	0	0	0	0	0.50	0.20	0	0.25	0	0	0	0	
第42週	報告定点	88	7	6	3	2	5	5	4	6	3	4	8	5	6	5	7	4	4	4
第42週	罹患数	10	1	0	0	0	1	1	0	2	0	0	4	0	0	1	0	0	0	
第42週	定点当り	0.11	0.14	0	0	0	0.20	0.20	0	0.33	0	0	0.50	0	0	0.20	0	0	0	
第43週	報告定点	92	7	6	3	3	5	5	5	6	4	4	8	5	7	5	7	4	4	4
第43週	罹患数	18	6	0	0	0	0	2	0	0	2	0	6	0	0	1	0	0	1	0
第43週	定点当り	0.20	0.86	0	0	0	0	0.40	0	0	0.50	0	0.75	0	0	0.20	0	0	0.25	0
第44週	報告定点	87	7	5	3	3	5	5	4	6	4	4	8	5	6	4	7	3	4	4
第44週	罹患数	20	6	1	0	0	0	1	1	0	2	0	9	0	0	0	0	0	0	0
第44週	定点当り	0.23	0.86	0.20	0	0	0	0.20	0.25	0	0.50	0	1.13	0	0	0	0	0	0	
第45週	報告定点	88	7	6	3	3	5	5	4	5	4	4	8	5	6	4	7	4	4	4
第45週	罹患数	24	7	2	0	0	0	1	0	0	1	0	10	0	0	3	0	0	0	0
第45週	定点当り	0.27	1.00	0.33	0	0	0	0.20	0	0	0.25	0	1.25	0	0	0.75	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41週	罹患数	11		1	1	1	2	3	1			2				
第41週	定点当り	0.12		0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.01			0.02				
第42週	罹患数	10			2	2			1		1	1		1		2
第42週	定点当り	0.11			0.02	0.02			0.01		0.01	0.01		0.01		0.02
第43週	罹患数	18		1	3	4	2	2	2	1		2				1
第43週	定点当り	0.20		0.01	0.03	0.04	0.02	0.02	0.02	0.01		0.02				0.01
第44週	罹患数	20	1		4	2	5	5	1	2						
第44週	定点当り	0.23	0.01		0.05	0.02	0.06	0.06	0.01	0.02						
第45週	罹患数	24		3	3	2	5	4	2	1	1	1		2		
第45週	定点当り	0.27		0.03	0.03	0.02	0.06	0.05	0.02	0.01	0.01	0.01		0.02		

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 >>

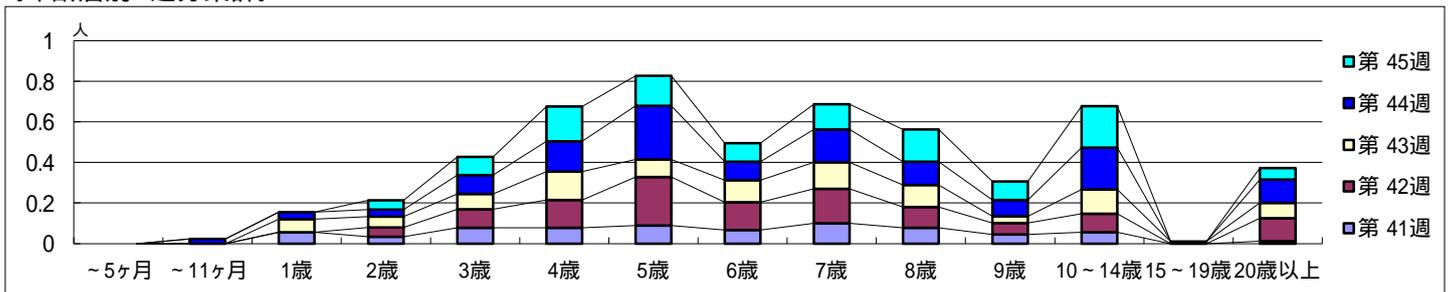
平成 28年10月10日 ~ 11月13日
[平成 28年 第41週 ~ 第45週]

[区別・週別報告定点当り]

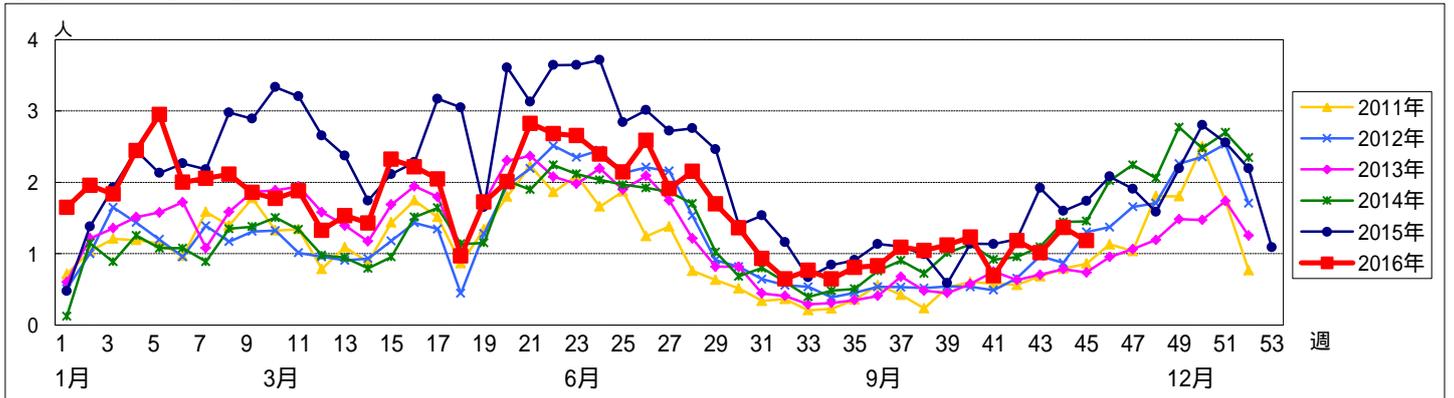
週数		総数	区別																	
			鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第41週	報告定点	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	罹患数	62	1	6	0	4	2	3	3	0	4	0	12	9	1	9	3	0	2	3
	定点当り	0.69	0.14	1.00	0	1.33	0.40	0.60	0.60	0	1.00	0	1.50	1.80	0.17	2.25	0.43	0	0.50	0.75
第42週	報告定点	88	7	6	3	2	5	5	4	6	3	4	8	5	6	5	7	4	4	4
	罹患数	104	4	7	0	16	2	4	1	3	15	2	9	13	3	6	5	1	5	8
	定点当り	1.18	0.57	1.17	0	8.00	0.40	0.80	0.25	0.50	5.00	0.50	1.13	2.60	0.50	1.20	0.71	0.25	1.25	2.00
第43週	報告定点	92	7	6	3	3	5	5	5	6	4	4	8	5	7	5	7	4	4	4
	罹患数	93	5	11	2	11	1	5	10	2	8	1	10	6	1	7	4	2	3	4
	定点当り	1.01	0.71	1.83	0.67	3.67	0.20	1.00	2.00	0.33	2.00	0.25	1.25	1.20	0.14	1.40	0.57	0.50	0.75	1.00
第44週	報告定点	87	7	5	3	3	5	5	4	6	4	4	8	5	6	4	7	3	4	4
	罹患数	119	7	22	1	18	0	7	7	1	13	0	7	6	2	5	7	4	6	6
	定点当り	1.37	1.00	4.40	0.33	6.00	0	1.40	1.75	0.17	3.25	0	0.88	1.20	0.33	1.25	1.00	1.33	1.50	1.50
第45週	報告定点	88	7	6	3	3	5	5	4	5	4	4	8	5	6	4	7	4	4	4
	罹患数	104	3	11	1	12	2	8	15	1	6	0	7	11	0	11	8	2	1	5
	定点当り	1.18	0.43	1.83	0.33	4.00	0.40	1.60	3.75	0.20	1.50	0	0.88	2.20	0	2.75	1.14	0.50	0.25	1.25

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41週	罹患数	62			5	3	7	7	8	6	9	7	4	5		1
	定点当り	0.69			0.06	0.03	0.08	0.08	0.09	0.07	0.10	0.08	0.04	0.06		0.01
第42週	罹患数	104			4	8	12	21	12	15	9	5	8		10	
	定点当り	1.18			0.05	0.09	0.14	0.24	0.14	0.17	0.10	0.06	0.09		0.11	
第43週	罹患数	93			6	5	7	13	8	10	12	10	3	11	1	7
	定点当り	1.01			0.07	0.05	0.08	0.14	0.09	0.11	0.13	0.11	0.03	0.12	0.01	0.08
第44週	罹患数	119		2	3	3	8	13	23	8	14	10	7	18		10
	定点当り	1.37		0.02	0.03	0.03	0.09	0.15	0.26	0.09	0.16	0.11	0.08	0.21		0.11
第45週	罹患数	104			4	8	15	13	8	11	14	8	18		5	
	定点当り	1.18			0.05	0.09	0.17	0.15	0.09	0.13	0.16	0.09	0.20		0.06	

[年齢層別5週分集計]



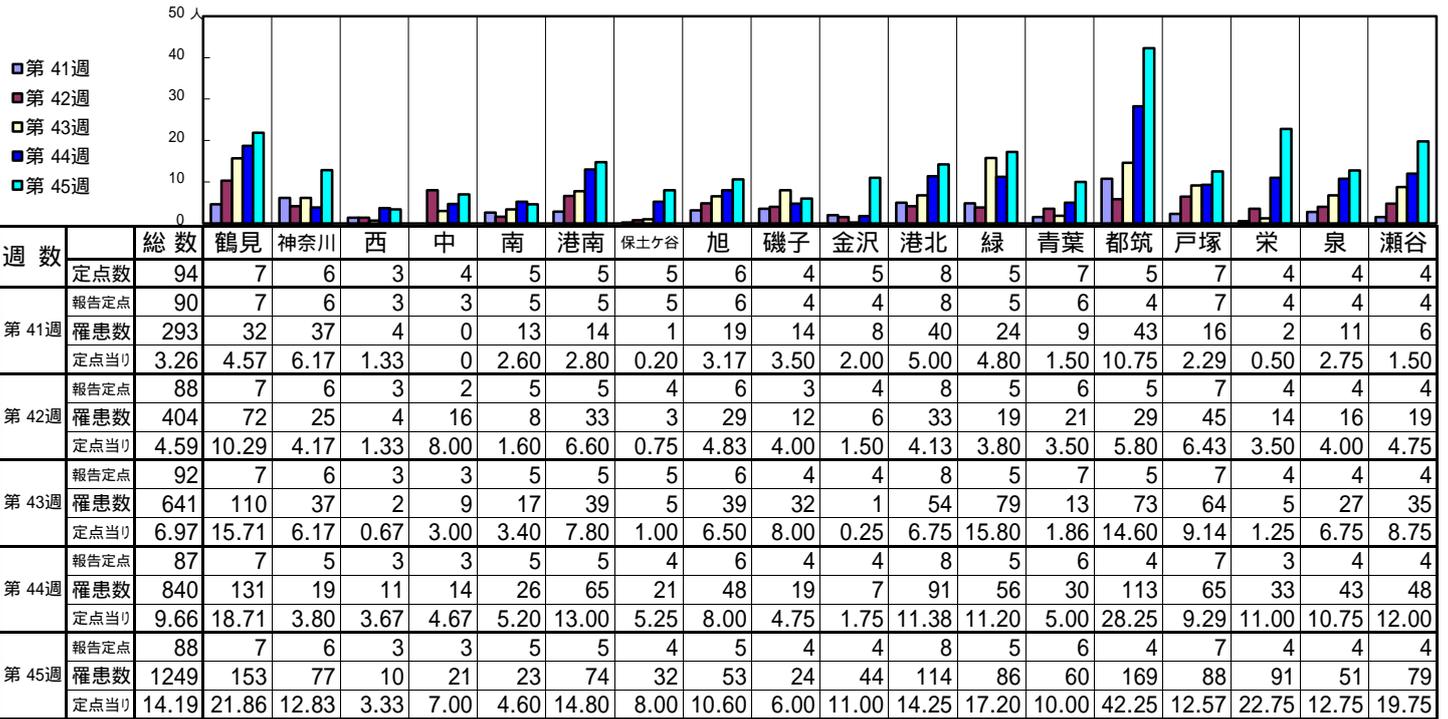
[定点当りの患者数]



<< 感染性胃腸炎 >>

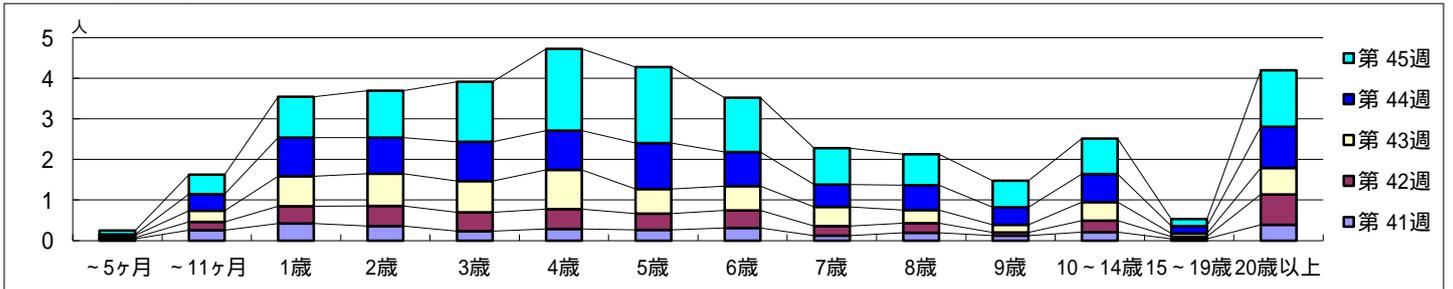
平成 28年10月10日 ~ 11月13日
[平成 28年 第41週 ~ 第45週]

[区別・週別報告定点当り]

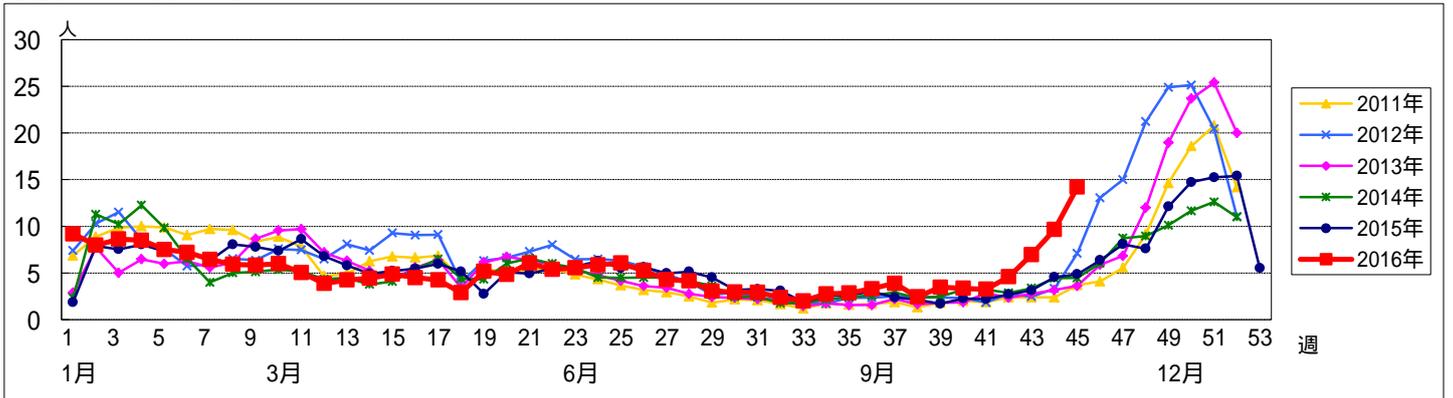


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第41週	293	4	23	38	32	21	26	24	28	11	17	11	19	4	35
第42週	404	3	18	37	44	41	43	35	38	21	21	7	25	5	66
第43週	641	5	25	68	73	71	89	56	55	43	30	17	42	7	60
第44週	840	2	36	83	77	84	84	98	73	48	53	38	60	16	88
第45週	1249	8	42	89	102	130	177	165	118	79	67	57	77	15	123

[年齢層別5週分集計]



[定点当りの患者数]



<< 水痘 >>

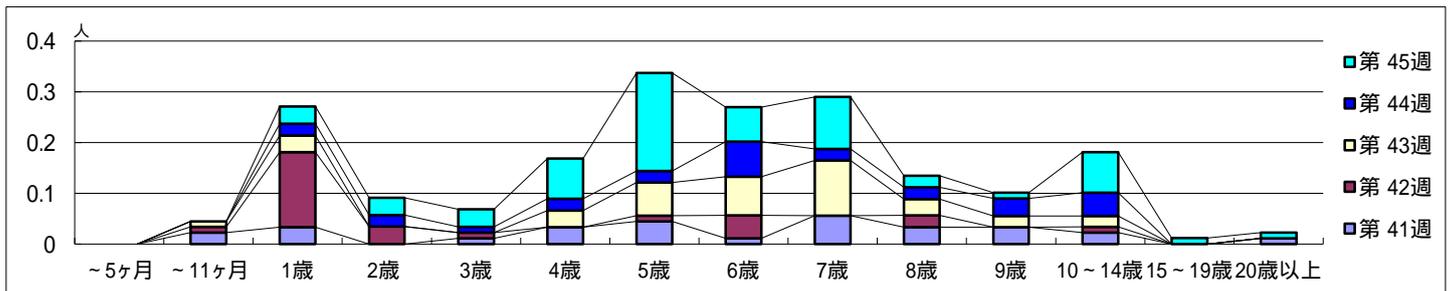
平成 28年10月10日 ~ 11月13日
[平成 28年 第41週 ~ 第45週]

【区別・週別報告定点当たり】

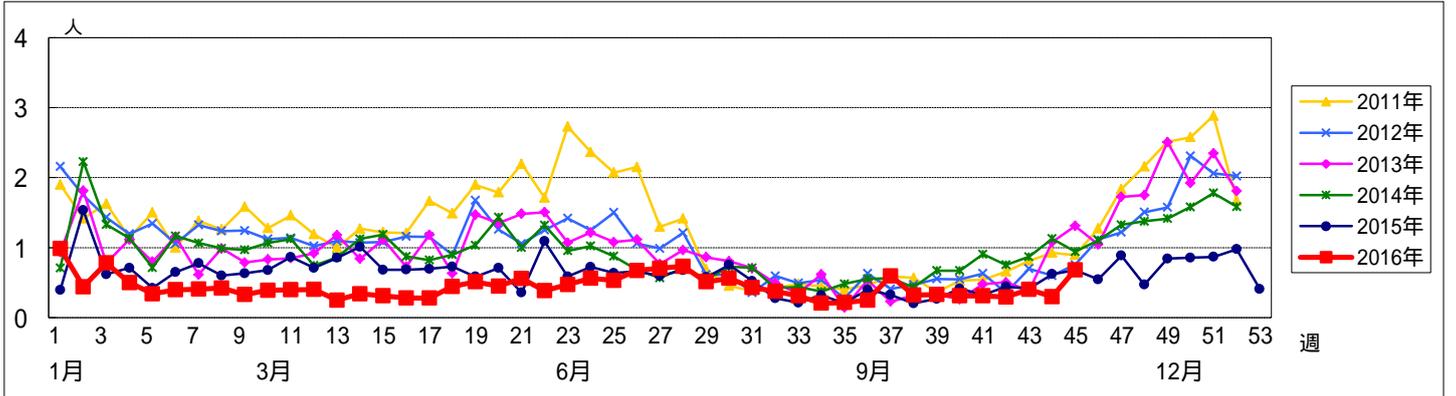
週数		総数	区別																	
			鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第41週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	90	7	6	3	3	5	5	5	6	4	4	8	5	6	4	7	4	4	4
	罹患数	28	0	4	0	2	2	0	0	0	0	1	1	3	2	4	4	0	2	3
		定点当たり	0.31	0	0.67	0	0.67	0.40	0	0	0	0.25	0.13	0.60	0.33	1.00	0.57	0	0.50	0.75
第42週	報告定点	88	7	6	3	2	5	5	4	6	3	4	8	5	6	5	7	4	4	4
	罹患数	26	0	0	0	0	1	0	0	2	0	2	0	0	0	2	1	1	1	16
	定点当たり	0.30	0	0	0	0	0.20	0	0	0.33	0	0.50	0	0	0	0.40	0.14	0.25	0.25	4.00
第43週	報告定点	92	7	6	3	3	5	5	5	6	4	4	8	5	7	5	7	4	4	4
	罹患数	37	1	13	0	1	2	2	1	2	0	0	1	1	1	6	1	2	3	0
	定点当たり	0.40	0.14	2.17	0	0.33	0.40	0.40	0.20	0.33	0	0	0.13	0.20	0.14	1.20	0.14	0.50	0.75	0
第44週	報告定点	87	7	5	3	3	5	5	4	6	4	4	8	5	6	4	7	3	4	4
	罹患数	26	0	1	0	4	2	0	0	2	0	0	2	3	2	2	0	4	2	2
	定点当たり	0.30	0	0.20	0	1.33	0.40	0	0	0.33	0	0	0.25	0.60	0.33	0.50	0	1.33	0.50	0.50
第45週	報告定点	88	7	6	3	3	5	5	4	5	4	4	8	5	6	4	7	4	4	4
	罹患数	60	2	14	0	4	0	4	0	7	0	2	11	1	4	3	1	1	2	4
	定点当たり	0.68	0.29	2.33	0	1.33	0	0.80	0	1.40	0	0.50	1.38	0.20	0.67	0.75	0.14	0.25	0.50	1.00

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41週	罹患数	28		2	3		1	3	4	1	5	3	3	2		1
	定点当たり	0.31		0.02	0.03		0.01	0.03	0.04	0.01	0.06	0.03	0.03	0.02		0.01
第42週	罹患数	26		1	13	3	1		1	4		2		1		
	定点当たり	0.30		0.01	0.15	0.03	0.01		0.01	0.05		0.02		0.01		
第43週	罹患数	37		1	3			3	6	7	10	3	2	2		
	定点当たり	0.40		0.01	0.03			0.03	0.07	0.08	0.11	0.03	0.02	0.02		
第44週	罹患数	26			2	2	1	2	2	6	2	2	3	4		
	定点当たり	0.30			0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.07	0.02	0.02	0.03	0.05		
第45週	罹患数	60			3	3	3	7	17	6	9	2	1	7	1	1
	定点当たり	0.68			0.03	0.03	0.03	0.08	0.19	0.07	0.10	0.02	0.01	0.08	0.01	0.01

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

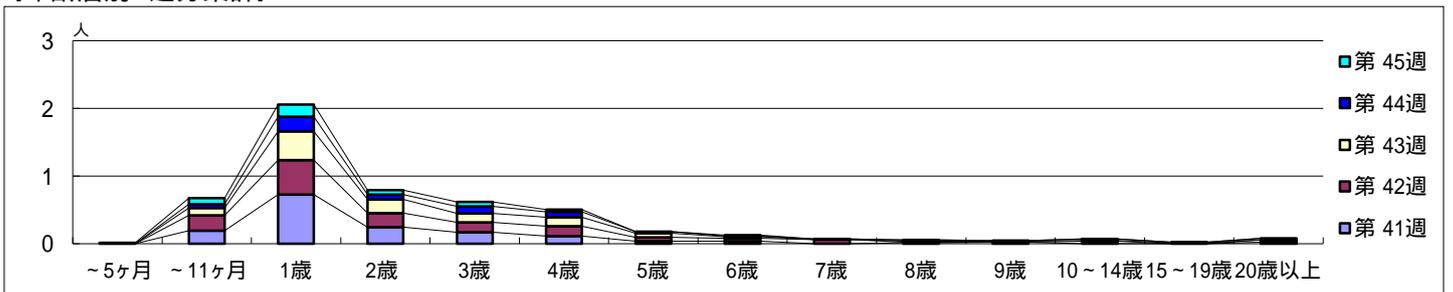


【区別・週別報告定点当たり】

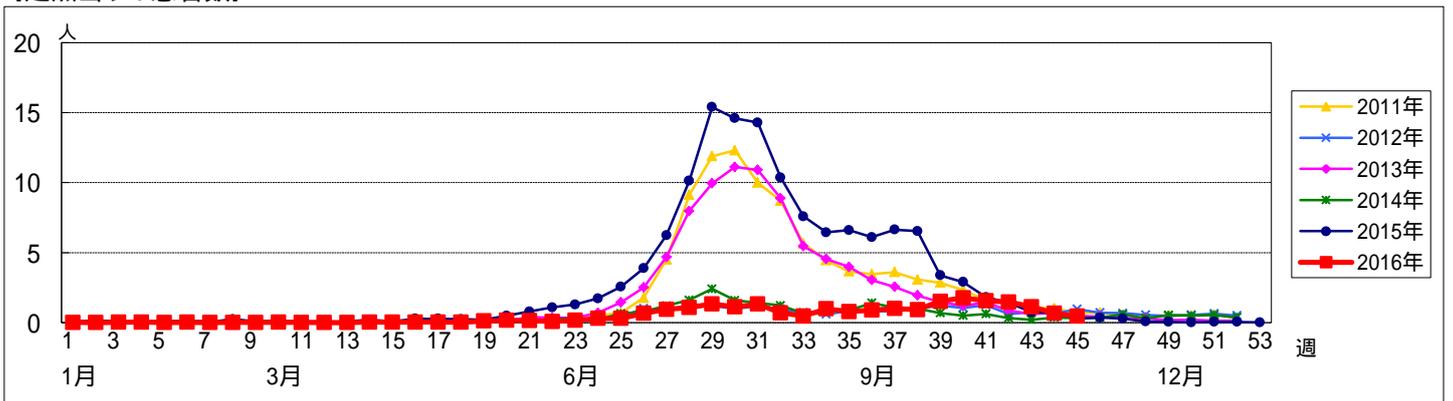
週数		総数	区別																		
			鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷	
第41週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4	
	報告定点	90	7	6	3	3	5	5	5	6	4	4	8	5	6	4	7	4	4	4	
	罹患数	140	11	30	2	3	4	6	2	6	1	0	12	11	8	31	5	1	4	3	
第42週	報告定点	88	7	6	3	2	5	5	4	6	3	4	8	5	6	5	7	4	4	4	
	罹患数	130	24	19	4	1	2	4	8	8	1	2	12	8	8	9	4	5	7	4	
	定点当たり	1.48	3.43	3.17	1.33	0.50	0.40	0.80	2.00	1.33	0.33	0.50	1.50	1.60	1.33	1.80	0.57	1.25	1.75	1.00	
第43週	報告定点	92	7	6	3	3	5	5	5	6	4	4	8	5	7	5	7	4	4	4	
	罹患数	104	10	13	6	2	1	3	1	2	8	3	10	10	10	8	5	2	5	5	
	定点当たり	1.13	1.43	2.17	2.00	0.67	0.20	0.60	0.20	0.33	2.00	0.75	1.25	2.00	1.43	1.60	0.71	0.50	1.25	1.25	
第44週	報告定点	87	7	5	3	3	5	5	4	6	4	4	8	5	6	4	7	3	4	4	
	罹患数	58	6	5	3	0	0	0	1	3	3	2	5	2	11	5	4	4	4	0	
	定点当たり	0.67	0.86	1.00	1.00	0	0	0	0.25	0.50	0.75	0.50	0.63	0.40	1.83	1.25	0.57	1.33	1.00	0	
第45週	報告定点	88	7	6	3	3	5	5	4	5	4	4	8	5	6	4	7	4	4	4	
	罹患数	41	4	4	0	0	2	2	0	0	1	0	4	4	4	0	6	3	5	2	
	定点当たり	0.47	0.57	0.67	0	0	0.40	0.40	0	0	0.25	0	0.50	0.80	0.67	0	0.86	0.75	1.25	0.50	

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41週	罹患数	140		17	65	22	15	10	3	3		1	2			2
	定点当たり	1.56		0.19	0.72	0.24	0.17	0.11	0.03	0.03		0.01	0.02			0.02
第42週	罹患数	130		20	45	18	13	13	5	4	5	1		3		3
	定点当たり	1.48		0.23	0.51	0.20	0.15	0.15	0.06	0.05	0.06	0.01		0.03		0.03
第43週	罹患数	104		10	39	19	12	12	6	2		1	1	1	1	
	定点当たり	1.13		0.11	0.42	0.21	0.13	0.13	0.07	0.02		0.01	0.01	0.01	0.01	
第44週	罹患数	58		5	19	6	9	7	2	1	1	2	1	2	1	2
	定点当たり	0.67		0.06	0.22	0.07	0.10	0.08	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02
第45週	罹患数	41	1	8	16	6	6	3		1						
	定点当たり	0.47	0.01	0.09	0.18	0.07	0.07	0.03		0.01						

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

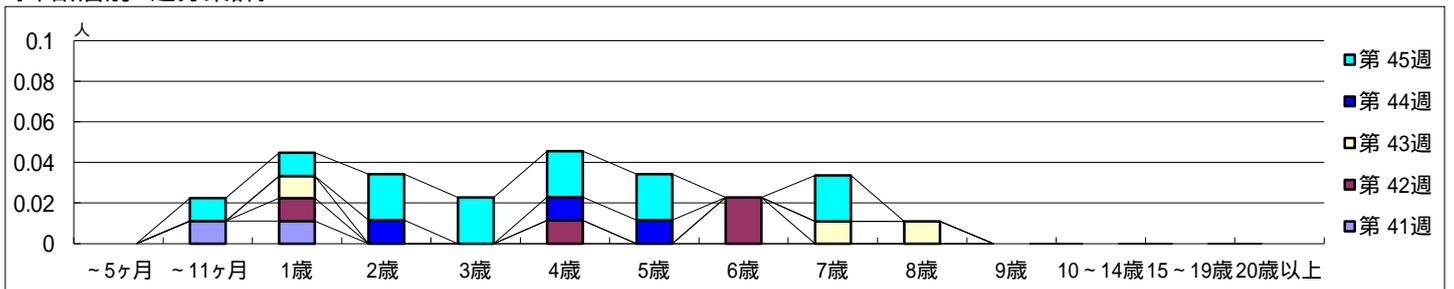
平成 28年10月10日 ~ 11月13日
[平成 28年 第41週 ~ 第45週]

【区別・週別報告定点当り】

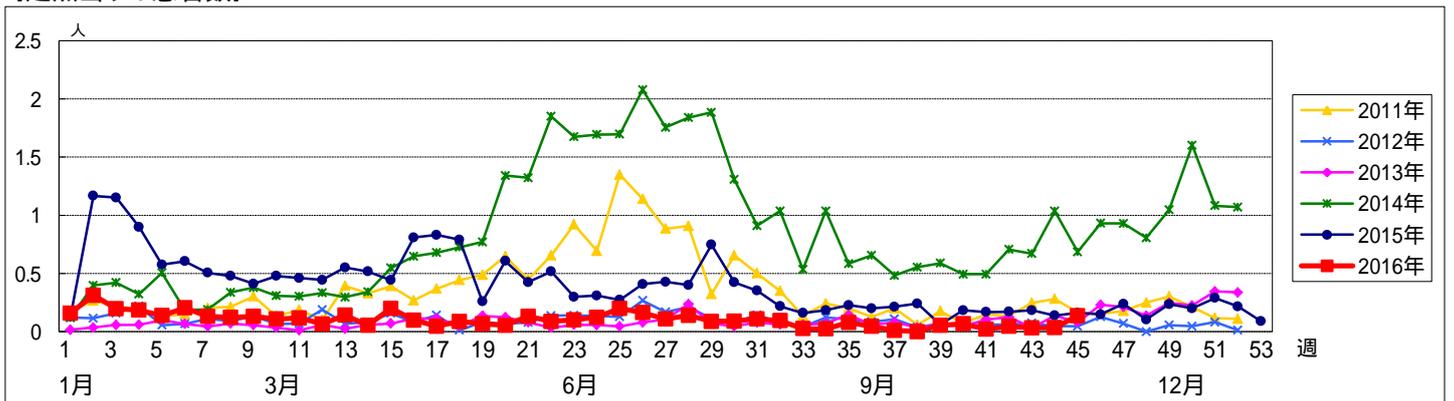
週数		総数	区別																	
			鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第41週	報告定点	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	罹患数	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	定点当り	0.02	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.25	0
第42週	報告定点	88	7	6	3	2	5	5	4	6	3	4	8	5	6	5	7	4	4	4
	罹患数	4	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.05	0.29	0.17	0	0	0	0	0	0	0	0	0.13	0	0	0	0	0	0	0
第43週	報告定点	92	7	6	3	3	5	5	5	6	4	4	8	5	7	5	7	4	4	4
	罹患数	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.03	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0.13	0.20	0	0	0	0	0	0
第44週	報告定点	87	7	5	3	3	5	5	4	6	4	4	8	5	6	4	7	3	4	4
	罹患数	3	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.03	0.14	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0	0.13	0	0	0	0	0	0	0
第45週	報告定点	88	7	6	3	3	5	5	4	5	4	4	8	5	6	4	7	4	4	4
	罹患数	12	0	0	3	0	0	2	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	1	2
	定点当り	0.14	0	0	1.00	0	0	0.40	0	0	0	0	0.38	0.20	0	0	0	0	0.25	0.50

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41週	罹患数	2		1	1												
	定点当り	0.02		0.01	0.01												
第42週	罹患数	4			1			1		2							
	定点当り	0.05			0.01			0.01		0.02							
第43週	罹患数	3			1					1	1						
	定点当り	0.03			0.01					0.01	0.01						
第44週	罹患数	3				1		1	1								
	定点当り	0.03				0.01		0.01	0.01								
第45週	罹患数	12		1	1	2	2	2	2	2							
	定点当り	0.14		0.01	0.01	0.02	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 >>

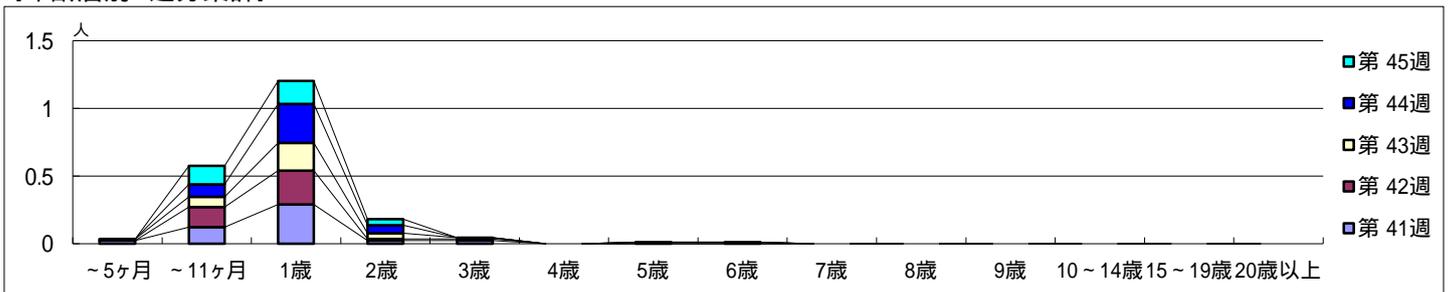
平成 28年10月10日 ~ 11月13日
[平成 28年 第41週 ~ 第45週]

【区別・週別報告定点当たり】

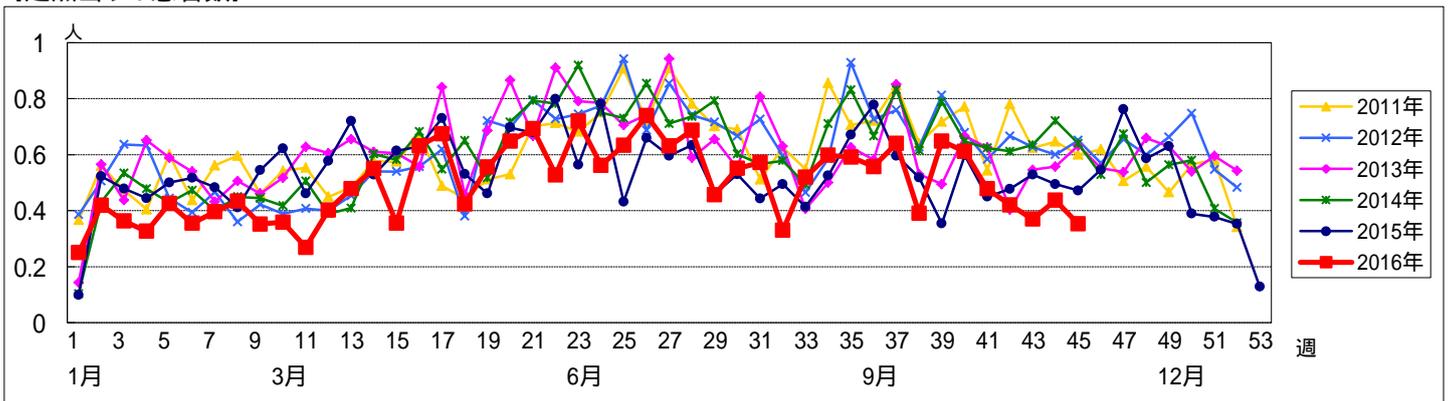
週数	総数	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第41週	43	2	3	2	3	2	3	0	1	4	1	6	5	3	3	1	0	2	2
第42週	37	1	5	0	1	1	3	0	3	1	3	2	4	3	3	2	1	1	3
第43週	34	1	5	1	1	5	1	0	2	0	2	1	3	3	1	4	0	2	2
第44週	38	2	4	0	2	2	2	0	0	0	3	2	8	2	1	3	0	3	4
第45週	31	3	2	0	2	0	1	0	2	2	3	1	3	2	5	3	0	2	0

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41週	43	2	11	26	2	2									
第42週	37		13	22	1	1									
第43週	34	1	7	19	4	1		1	1						
第44週	38		8	25	5										
第45週	31		12	15	4										

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

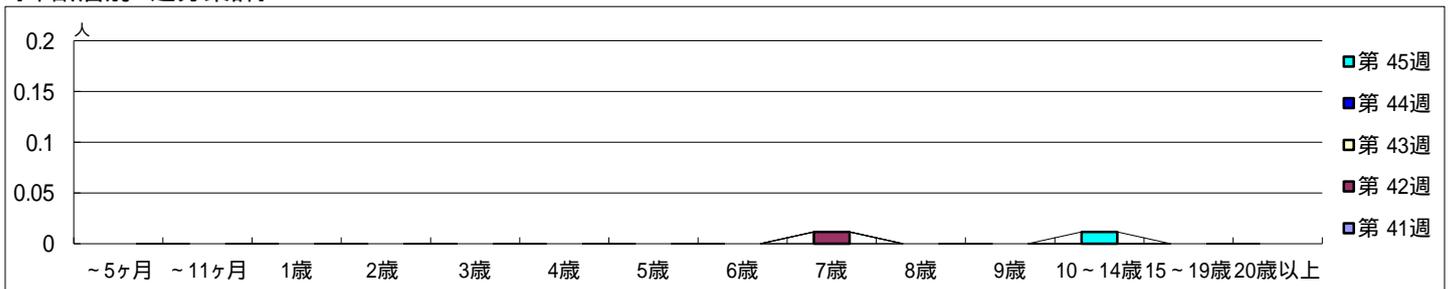


【区別・週別報告定点当り】

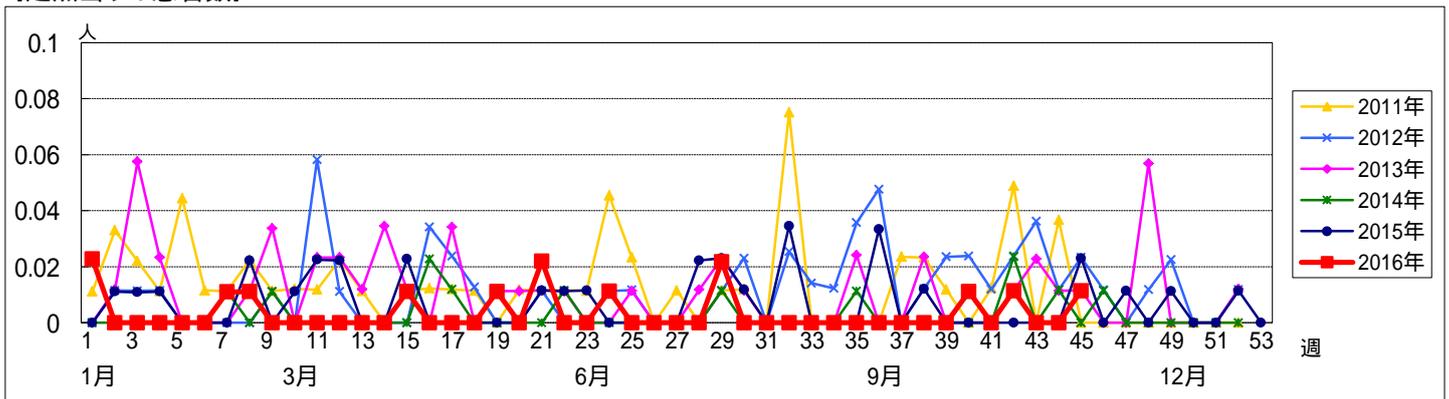
週 数		総 数	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
			定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7
第 41週	報告定点	90	7	6	3	3	5	5	5	6	4	4	8	5	6	4	7	4	4	4
	罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第 42週	報告定点	88	7	6	3	2	5	5	4	6	3	4	8	5	6	5	7	4	4	4
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第 43週	報告定点	92	7	6	3	3	5	5	5	6	4	4	8	5	7	5	7	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
第 44週	報告定点	87	7	5	3	3	5	5	4	6	4	4	8	5	6	4	7	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 45週	報告定点	88	7	6	3	3	5	5	4	5	4	4	8	5	6	4	7	4	4	4
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	定点当り	0.01	0	0	0	0	0	0	0	0.17	0	0	0	0	0	0	0.14	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 41週	罹患数	0														
	定点当り	0														
第 42週	罹患数	1									1					
	定点当り	0.01								0.01						
第 43週	罹患数	0														
	定点当り	0														
第 44週	罹患数	0														
	定点当り	0														
第 45週	罹患数	1												1		
	定点当り	0.01												0.01		

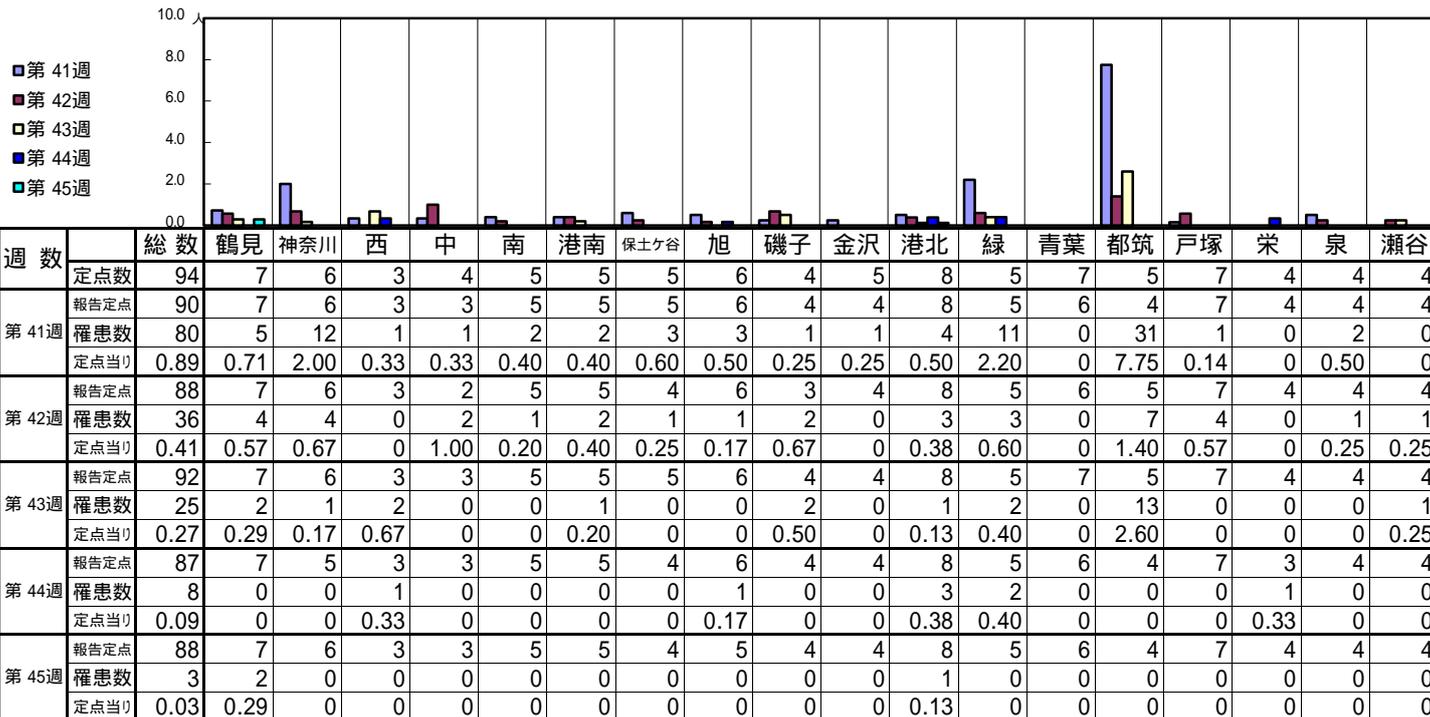
【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

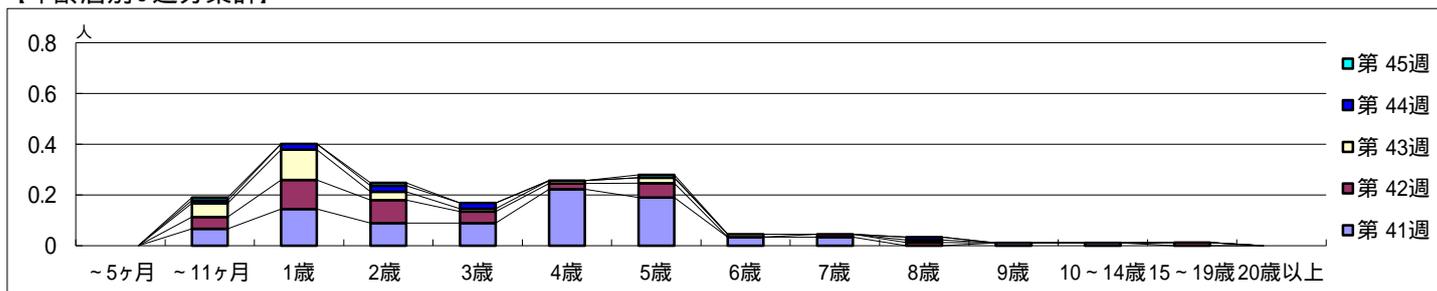


【区別・週別報告定点当たり】

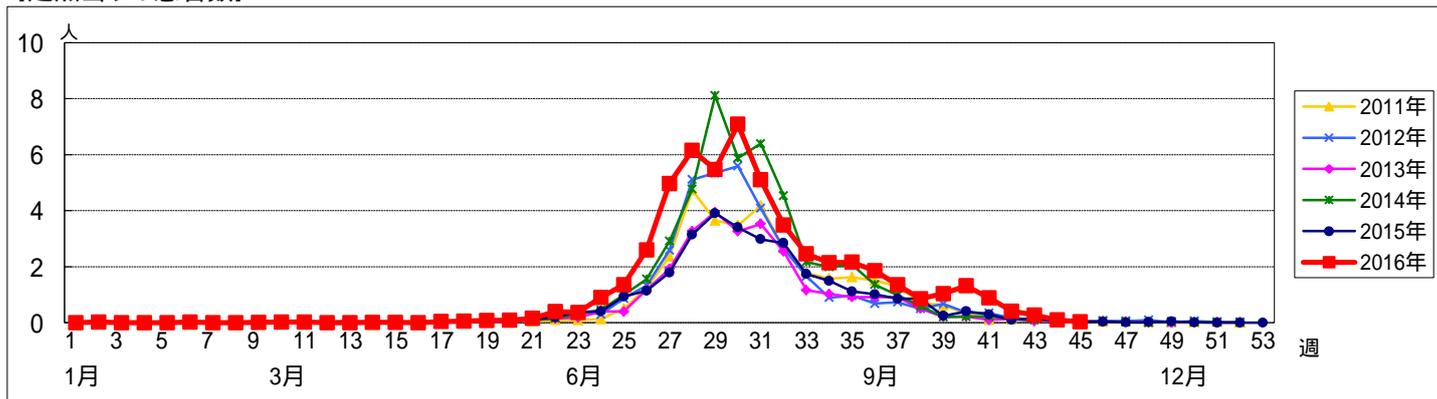


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第41週	80		6	13	8	8	20	17	3	3		1	1		
第42週	36		4	10	8	4	2	5		1	1			1	
第43週	25		5	11	3	1	1	2	1		1				
第44週	8		1	2	2	2					1				
第45週	3		1		1			1							

【年齢層別5週分集計】



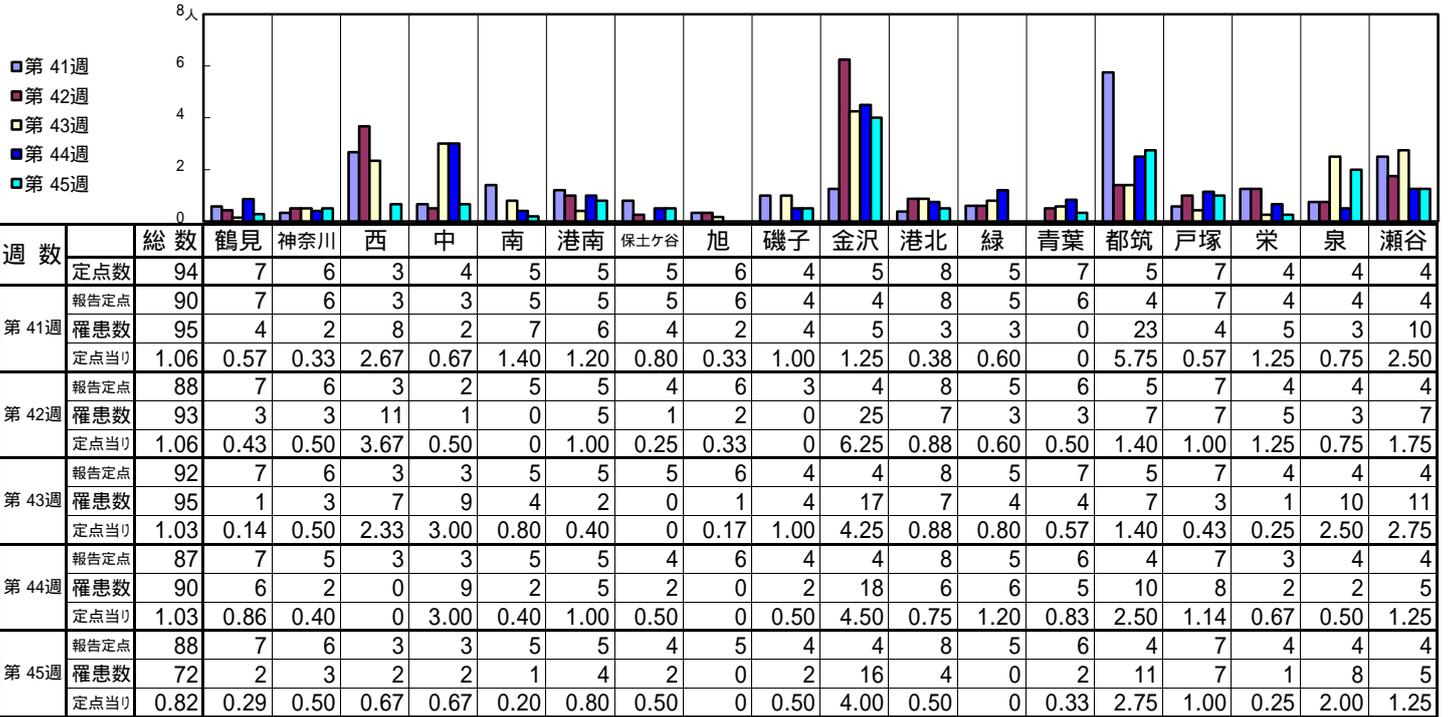
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

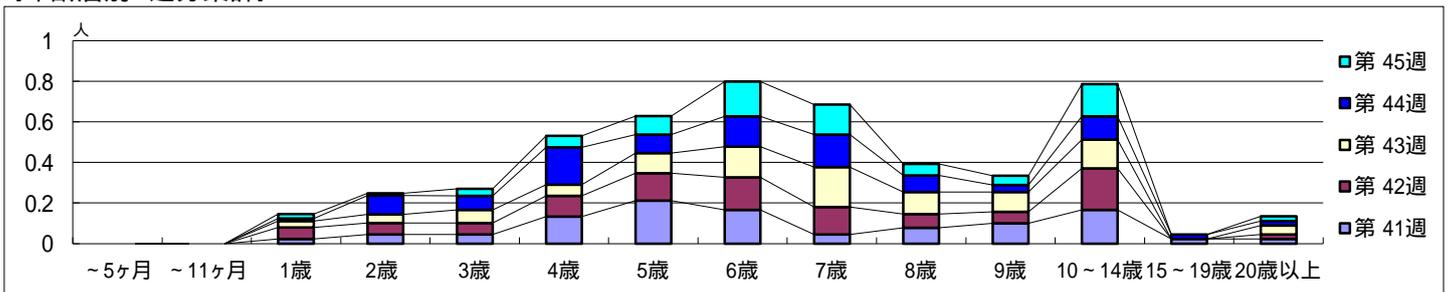
平成 28年10月10日 ~ 11月13日
[平成 28年 第41週 ~ 第45週]

[区別・週別報告定点当り]

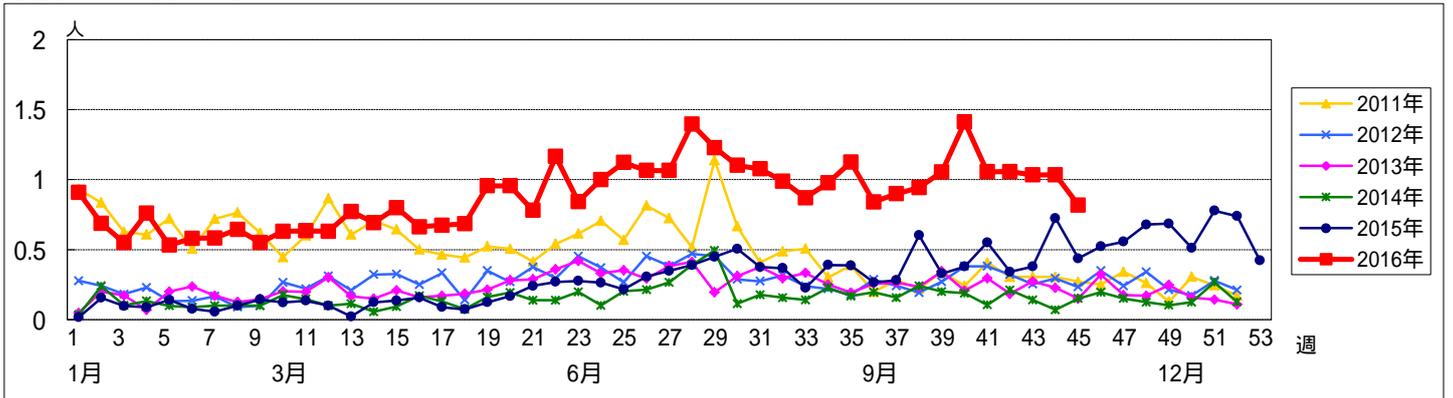


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第41週	罹患数	95			2	4	4	12	19	15	4	7	9	15	2	2
	定点当り	1.06			0.02	0.04	0.04	0.13	0.21	0.17	0.04	0.08	0.10	0.17	0.02	0.02
第42週	罹患数	93			5	5	5	9	12	14	12	6	5	18		2
	定点当り	1.06			0.06	0.06	0.06	0.10	0.14	0.16	0.14	0.07	0.06	0.20		0.02
第43週	罹患数	95			3	4	6	5	9	14	18	10	9	13		4
	定点当り	1.03			0.03	0.04	0.07	0.05	0.10	0.15	0.20	0.11	0.10	0.14		0.04
第44週	罹患数	90			1	8	6	16	8	13	14	7	3	10	2	2
	定点当り	1.03			0.01	0.09	0.07	0.18	0.09	0.15	0.16	0.08	0.03	0.11	0.02	0.02
第45週	罹患数	72			2	1	3	5	8	15	13	5	4	14		2
	定点当り	0.82			0.02	0.01	0.03	0.06	0.09	0.17	0.15	0.06	0.05	0.16		0.02

[年齢層別5週分集計]



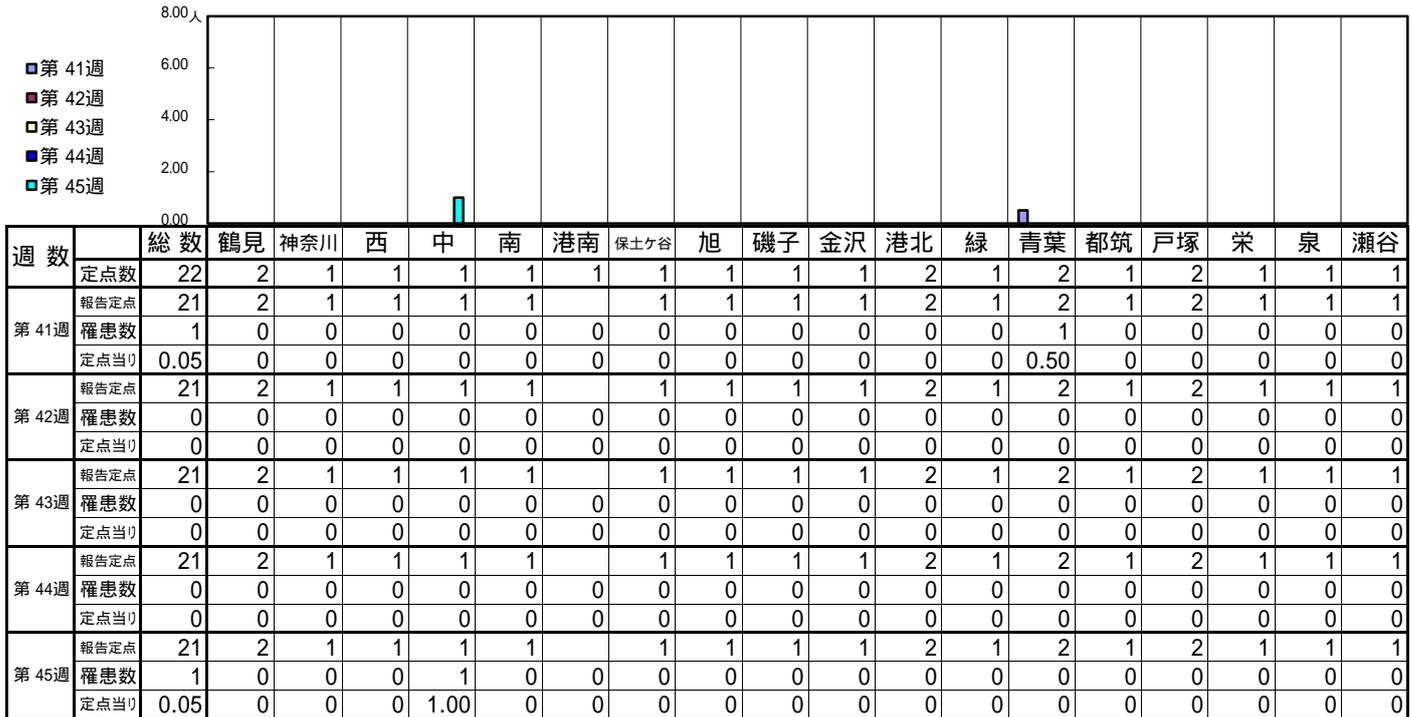
[定点当りの患者数]



<< 急性出血性結膜炎 >>

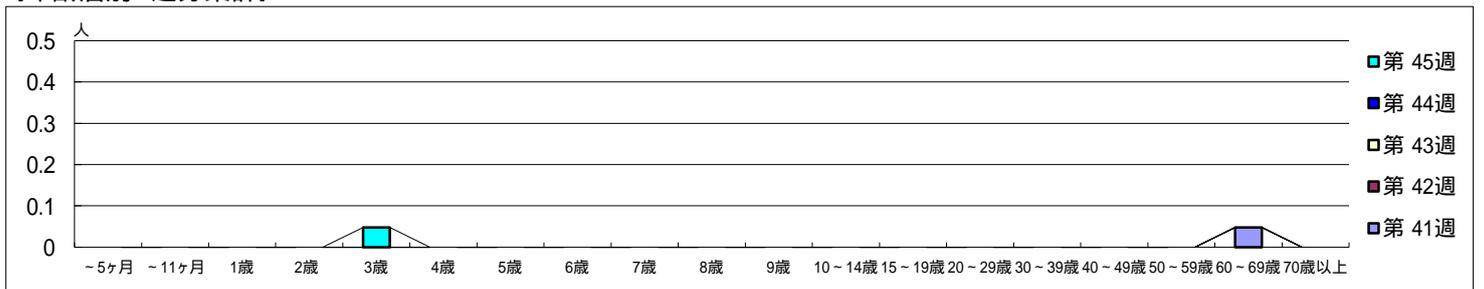
平成 28年10月10日 ~ 11月13日
[平成 28年 第41週 ~ 第45週]

【区別・週別報告定点当り】

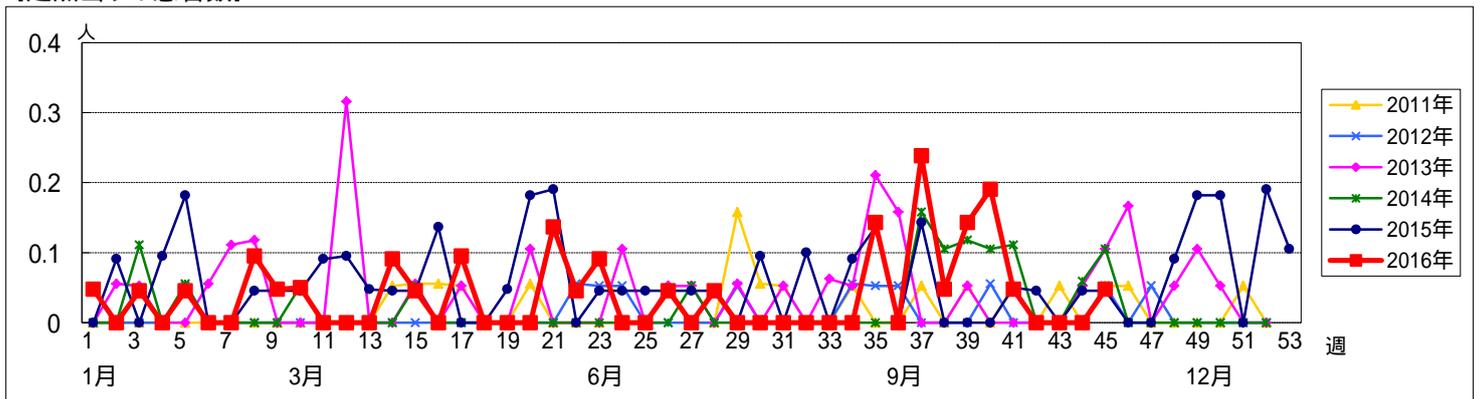


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上	
第41週	罹患数	1																			1	
	定点当り	0.05																				0.05
第42週	罹患数	0																				
	定点当り	0																				
第43週	罹患数	0																				
	定点当り	0																				
第44週	罹患数	0																				
	定点当り	0																				
第45週	罹患数	1							1													
	定点当り	0.05							0.05													

【年齢層別5週分集計】



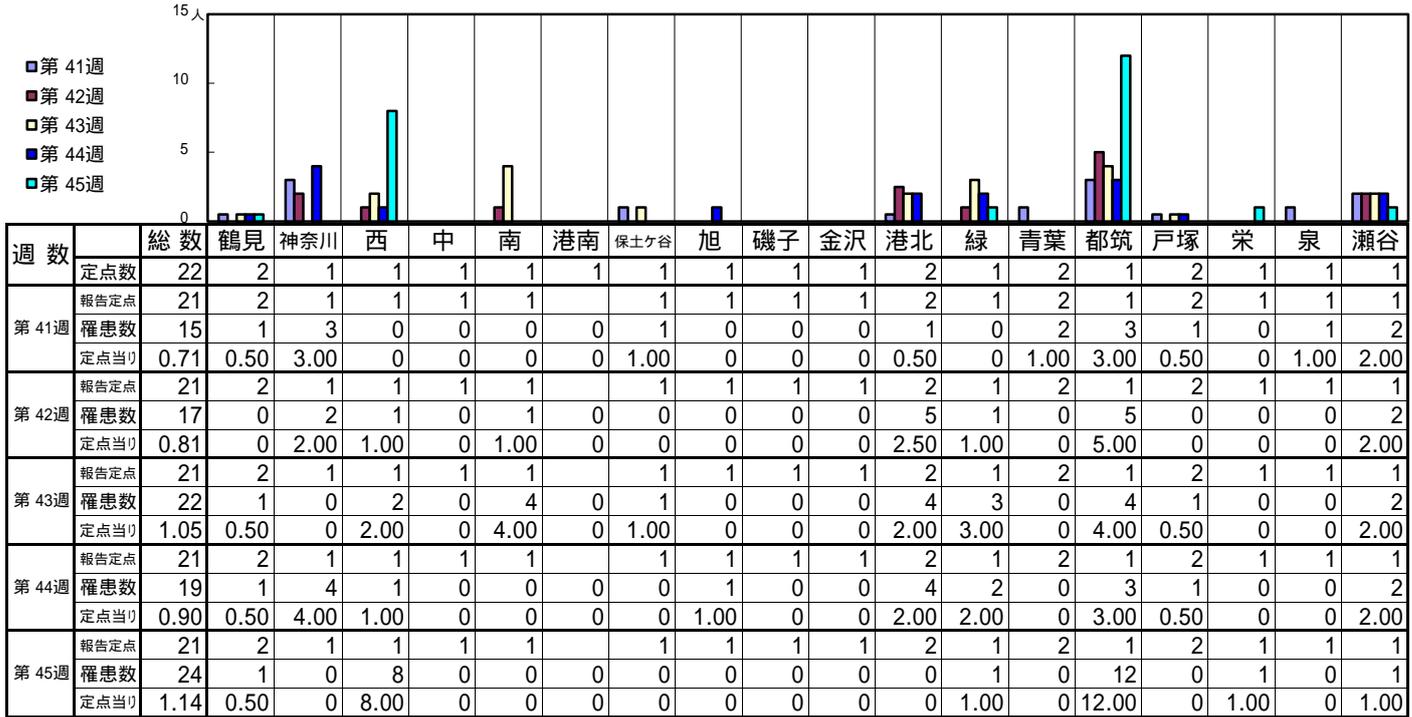
【定点当りの患者数】



<< 流行性角結膜炎 >>

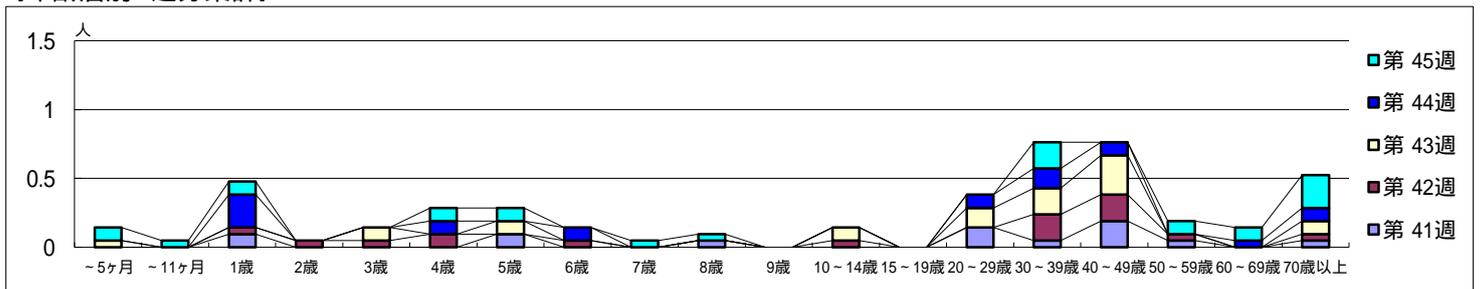
平成 28年10月10日 ~ 11月13日
[平成 28年 第41週 ~ 第45週]

【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
第41週	罹患数	15			2				2			1			3	1	4	1		1
	定点当り	0.71			0.10				0.10			0.05			0.14	0.05	0.19	0.05		0.05
第42週	罹患数	17			1	1	1	2		1			1		4	4	1			1
	定点当り	0.81			0.05	0.05	0.05	0.10		0.05			0.05		0.19	0.19	0.05			0.05
第43週	罹患数	22	1				2		2				2		3	4	6			2
	定点当り	1.05	0.05				0.10		0.10				0.10		0.14	0.19	0.29			0.10
第44週	罹患数	19			5			2		2					2	3	2			1
	定点当り	0.90			0.24			0.10		0.10					0.10	0.14	0.10			0.05
第45週	罹患数	24	2	1	2			2	2		1	1				4			2	2
	定点当り	1.14	0.10	0.05	0.10			0.10	0.10		0.05	0.05				0.19			0.10	0.10

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

