

疾病別 警報・注意報 発生状況

2022年 第25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	-	0.28	0.18	0.09	4.81	0.09	1.26	0.08	0.41	0.19	0.06	-	0.15
鶴見	-	0.14	0.14	0.14	4.86	-	-	-	0.29	-	-	-	-
神奈川	-	0.33	-	-	7.33	0.17	1.00	-	0.83	0.17	0.33	-	1.00
西	-	-	-	-	3.33	0.33	0.67	-	-	0.33	-	-	1.00
中	-	-	0.25	0.25	1.75	-	2.75	-	1.25	-	-	-	-
南	-	-	0.50	-	6.50	-	2.75	-	0.50	0.50	-	-	-
港南	-	0.25	0.25	-	8.75	-	0.25	-	0.75	-	-	-	-
保土ヶ谷	-	-	-	-	4.00	-	◎ 14.33	-	-	2.33	0.33	-	-
旭	-	0.17	0.50	-	5.00	0.17	1.83	-	0.17	0.17	-	-	-
磯子	-	-	-	-	1.67	-	-	0.67	0.33	-	0.33	-	-
金沢	-	-	-	-	5.50	-	0.25	-	1.00	0.25	-	-	-
港北	-	1.57	0.43	0.29	4.71	-	0.57	-	0.43	0.14	-	-	-
緑	-	0.40	-	0.40	7.00	0.20	0.40	0.20	0.20	-	0.20	-	-
青葉	-	0.67	0.17	0.17	5.33	-	0.33	-	-	-	-	-	-
都筑	-	-	0.50	-	9.50	-	-	-	-	-	-	-	1.00
戸塚	-	-	-	-	2.20	-	1.20	0.40	0.60	-	-	-	-
栄	-	-	-	-	0.67	-	-	-	-	-	-	-	-
泉	-	-	0.25	-	5.25	-	0.25	0.25	0.25	-	-	-	-
瀬谷	-	-	-	-	1.75	0.75	-	-	0.50	0.25	-	-	-

(-: 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 >>

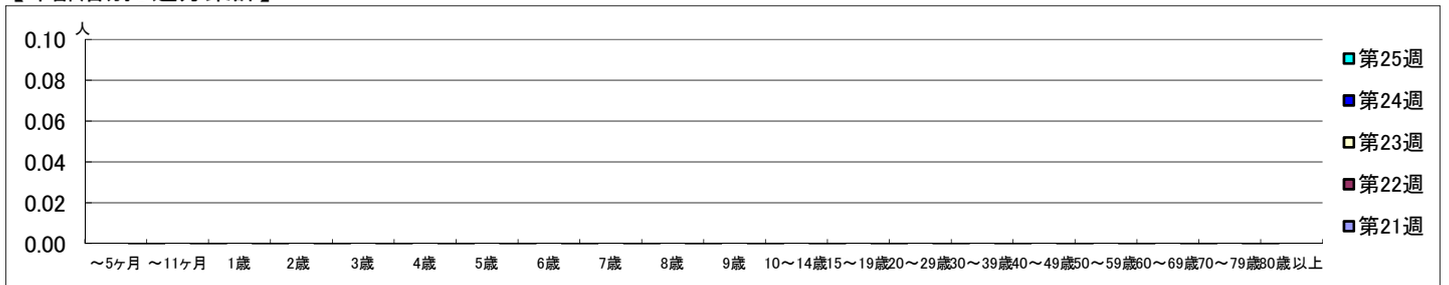
2022年5月23日 ~ 6月26日
[2022年 第21週 ~ 第25週]

【区別・週別報告定点当り】

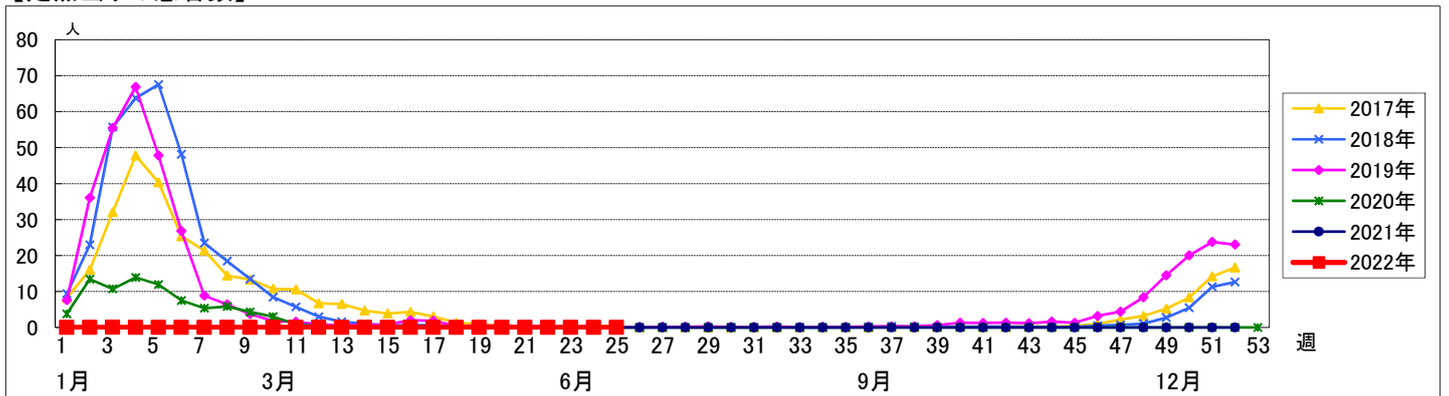
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第21週	153	11	10	5	7	8	8	8	10	7	8	13	8	11	8	11	6	7	7
報告定点	131	10	8	5	5	7	7	7	9	7	7	11	5	10	7	10	4	6	6
罹患数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第22週	136	10	8	5	6	8	7	7	9	7	8	11	4	11	7	10	6	6	6
報告定点	136	10	8	5	6	8	7	7	9	7	8	11	4	11	7	10	6	6	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23週	136	10	9	5	6	8	7	7	9	7	5	12	6	11	7	10	5	6	6
報告定点	136	10	9	5	6	8	7	7	9	7	5	12	6	11	7	10	5	6	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24週	135	10	8	5	6	8	7	7	9	7	7	11	6	11	7	9	5	6	6
報告定点	135	10	8	5	6	8	7	7	9	7	7	11	6	11	7	9	5	6	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25週	125	10	7	5	6	6	7	6	9	5	7	12	5	10	5	8	5	6	6
報告定点	125	10	7	5	6	6	7	6	9	5	7	12	5	10	5	8	5	6	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

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21週	0																					
第22週	0																					
第23週	0																					
第24週	0																					
第25週	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 >>

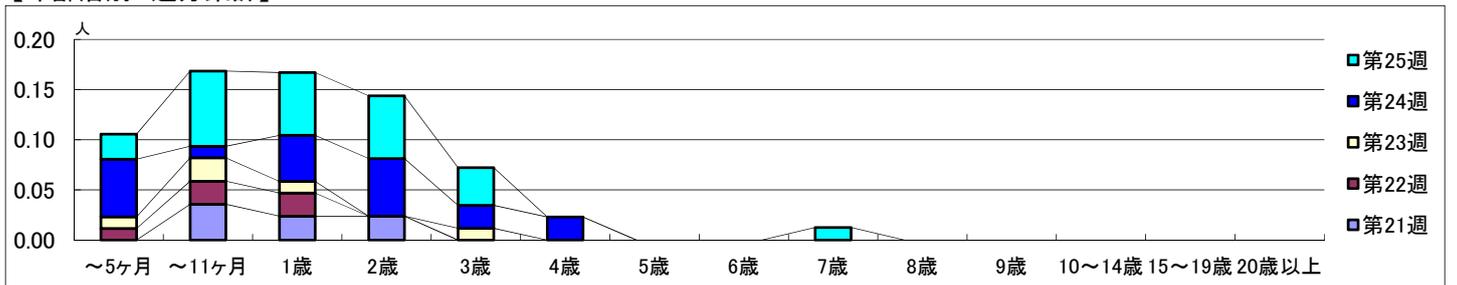
2022年5月23日 ~ 6月26日
[2022年 第21週 ~ 第25週]

【区別・週別報告定点当り】

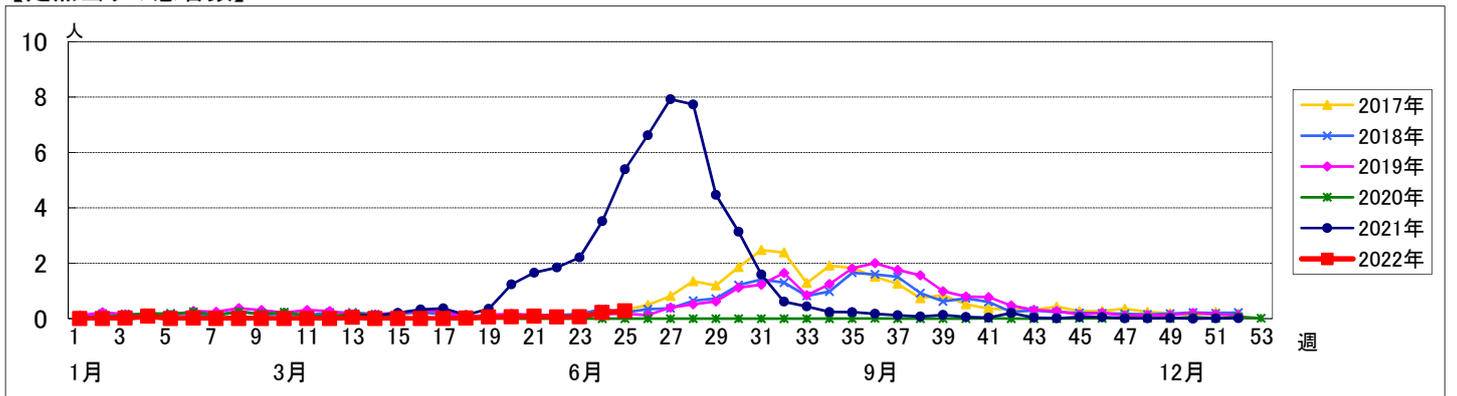
週数		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第21週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	84	7	6	3	3	4	4	4	6	4	5	6	5	6	5	6	2	4	4
	罹患数	7	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	1	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.08	0	0	0	0	0.25	0	0	0	0	1.00	0.17	0	0	0	0	0	0	0
第22週	報告定点	87	7	6	3	4	5	4	4	6	4	5	6	4	7	4	6	4	4	4
	罹患数	5	0	0	0	0	2	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.06	0	0	0	0	0.40	0	0	0.17	0	0.40	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	86	7	6	3	4	5	4	4	6	4	4	7	5	7	4	6	2	4	4
第23週	報告定点	87	7	6	3	4	5	4	4	6	4	4	7	5	7	4	6	3	4	4
	罹患数	19	0	2	0	0	5	3	0	0	2	1	4	0	1	0	1	0	0	0
	定点当り	0.22	0	0.33	0	0	1.00	0.75	0	0	0.50	0.25	0.57	0	0.14	0	0.17	0	0	0
	報告定点	80	7	6	3	4	4	4	3	6	3	4	7	5	6	2	5	3	4	4
第25週	報告定点	80	7	6	3	4	4	4	3	6	3	4	7	5	6	2	5	3	4	4
	罹患数	22	1	2	0	0	0	1	0	1	0	0	11	2	4	0	0	0	0	0
	定点当り	0.28	0.14	0.33	0	0	0	0.25	0	0.17	0	0	1.57	0.40	0.67	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21週	罹患数	7		3	2	2										
	定点当り	0.08		0.04	0.02	0.02										
第22週	罹患数	5	1	2	2											
	定点当り	0.06	0.01	0.02	0.02											
第23週	罹患数	5	1	2	1		1									
	定点当り	0.06	0.01	0.02	0.01		0.01									
第24週	罹患数	19	5	1	4	5	2	2								
	定点当り	0.22	0.06	0.01	0.05	0.06	0.02	0.02								
第25週	罹患数	22	2	6	5	5	3				1					
	定点当り	0.28	0.03	0.08	0.06	0.06	0.04				0.01					

【年齢層別5週分集計】



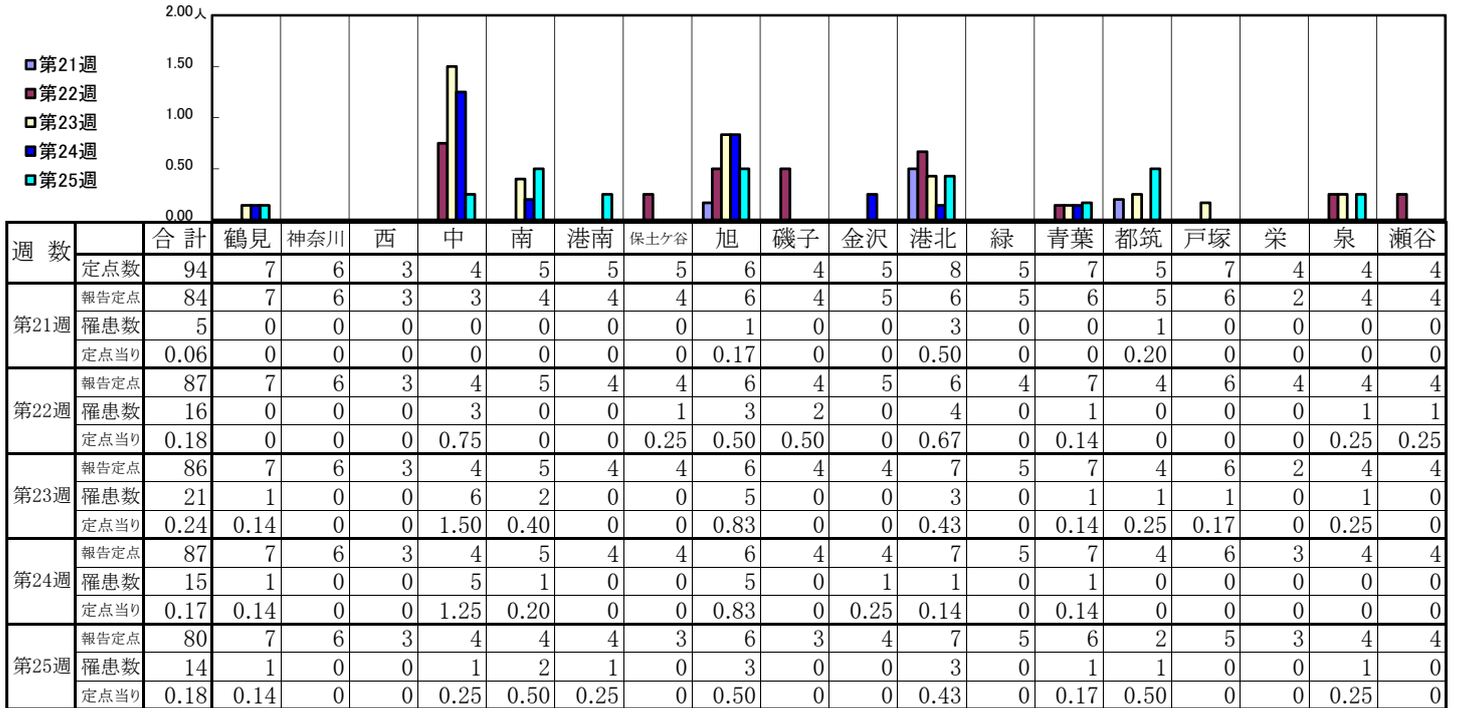
【定点当りの患者数】



<< 咽頭結膜熱 >>

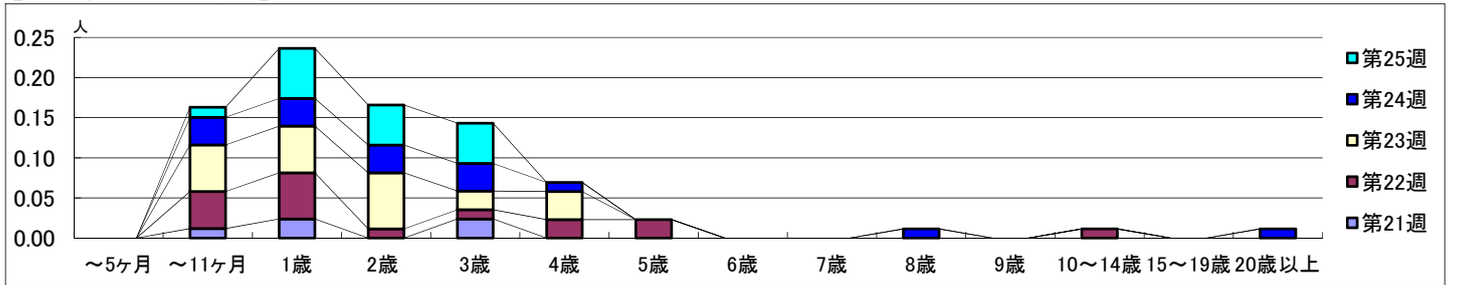
2022年5月23日 ~ 6月26日
[2022年 第21週 ~ 第25週]

【区別・週別報告定点当り】

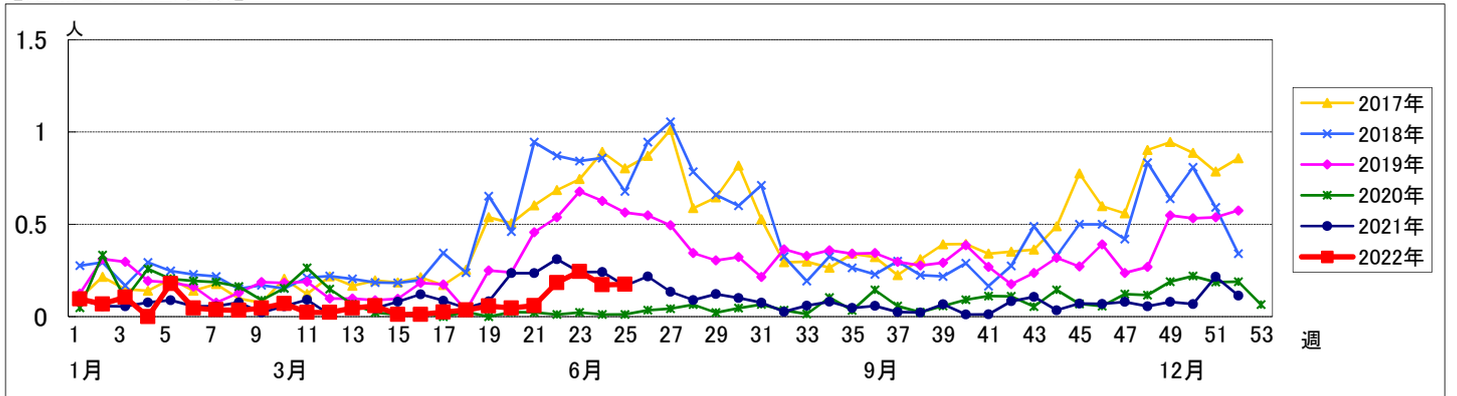


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第21週	罹患数	5		1	2		2									
	定点当り	0.06		0.01	0.02		0.02									
第22週	罹患数	16		4	5	1	1	2	2					1		
	定点当り	0.18		0.05	0.06	0.01	0.01	0.02	0.02					0.01		
第23週	罹患数	21		5	5	6	2	3								
	定点当り	0.24		0.06	0.06	0.07	0.02	0.03								
第24週	罹患数	15		3	3	3	3	1				1				1
	定点当り	0.17		0.03	0.03	0.03	0.03	0.01				0.01				0.01
第25週	罹患数	14		1	5	4	4									
	定点当り	0.18		0.01	0.06	0.05	0.05									

【年齢層別5週分集計】



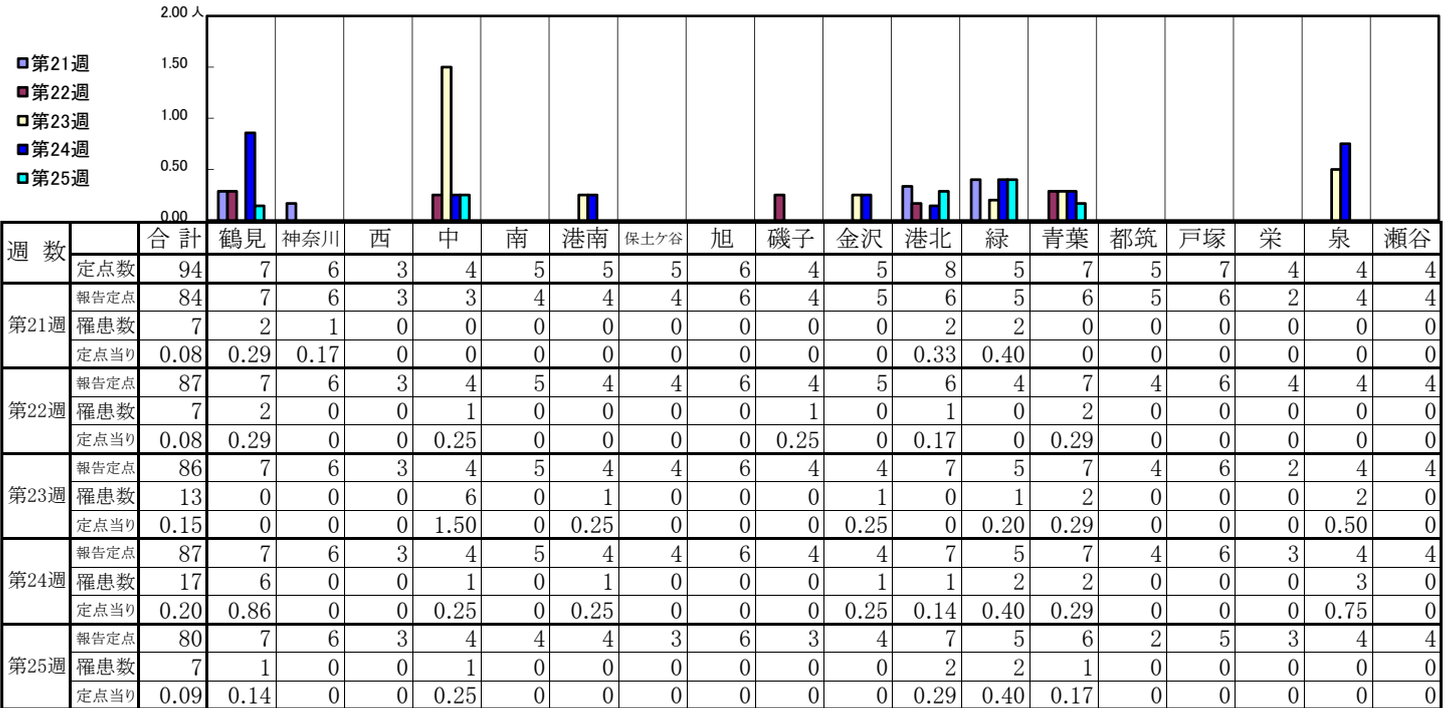
【定点当りの患者数】



<< A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 >>

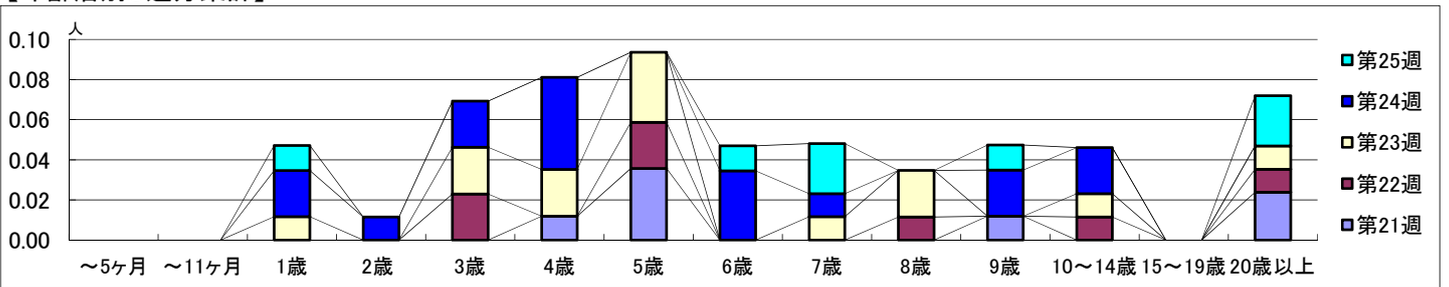
2022年5月23日 ~ 6月26日
[2022年 第21週 ~ 第25週]

【区別・週別報告定点当り】

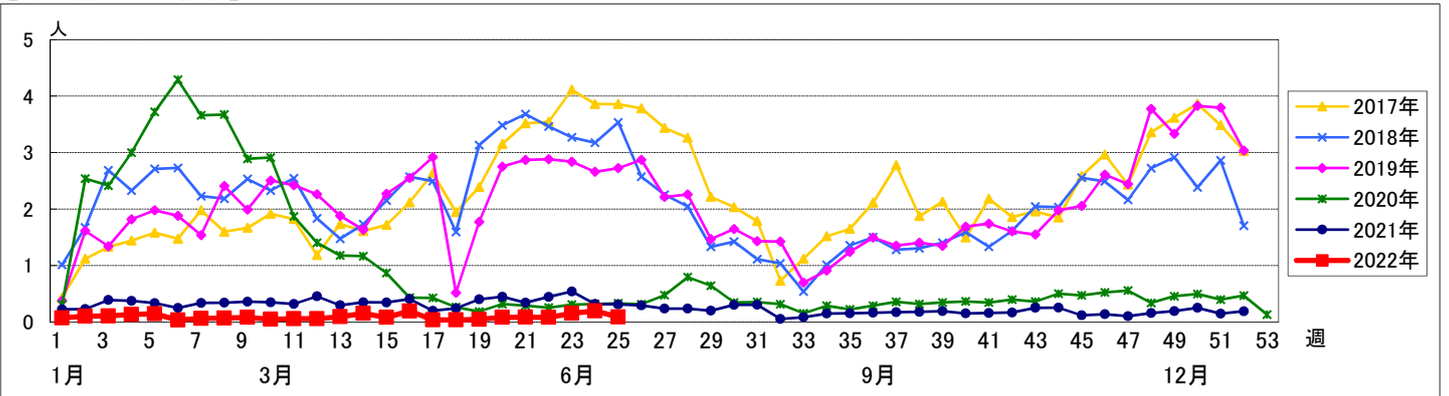


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第21週	7						1	3				1			2
第22週	7					2		2			1		1		1
第23週	13			1		2	2	3		1	2		1		1
第24週	17			2	1	2	4		3	1		2	2		
第25週	7			1					1	2		1			2

【年齢層別5週分集計】



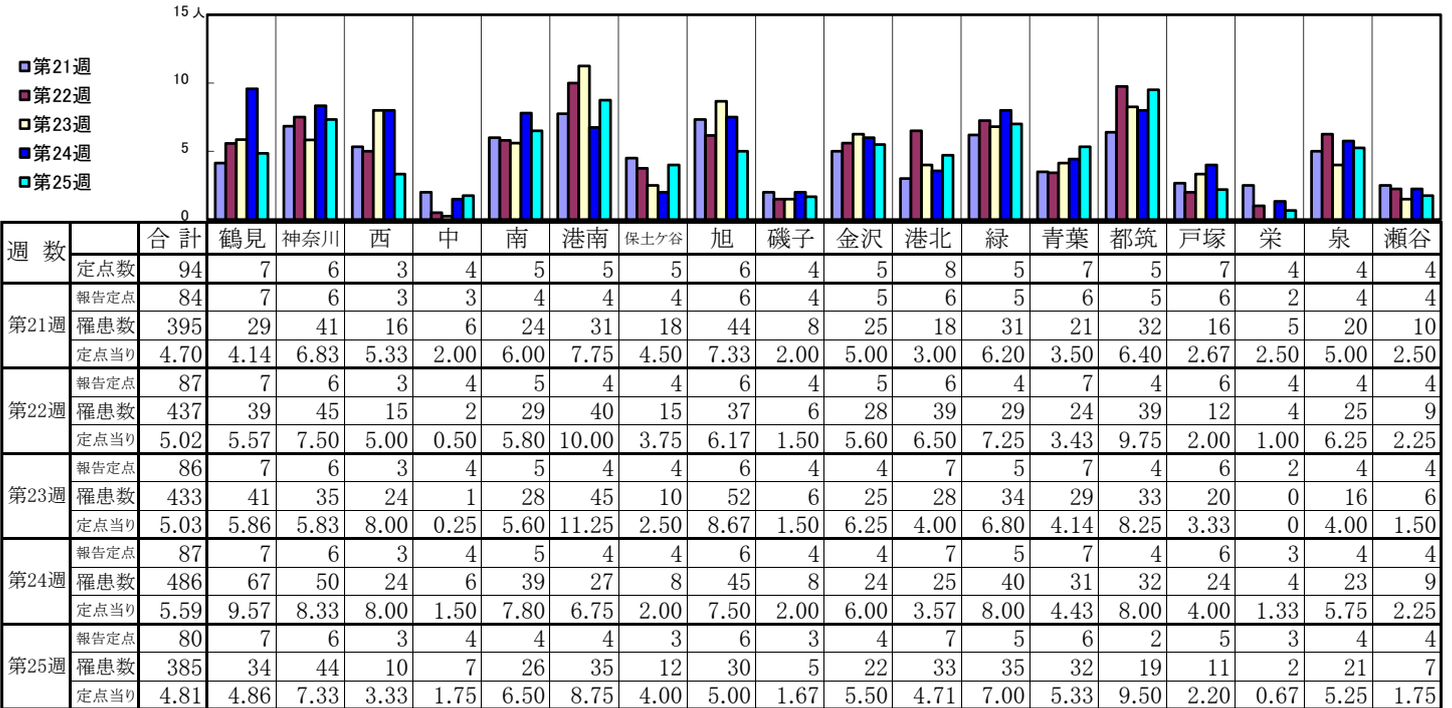
【定点当りの患者数】



<< 感染性胃腸炎 >>

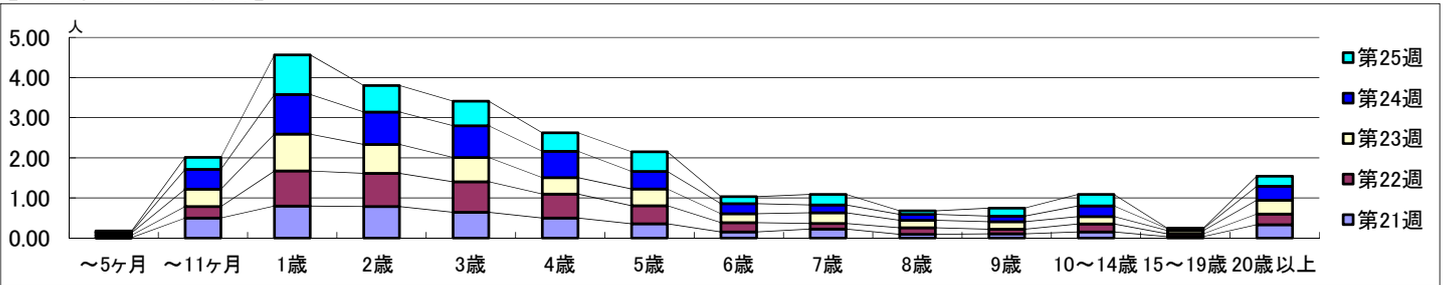
2022年5月23日 ~ 6月26日
[2022年 第21週 ~ 第25週]

【区別・週別報告定点当り】

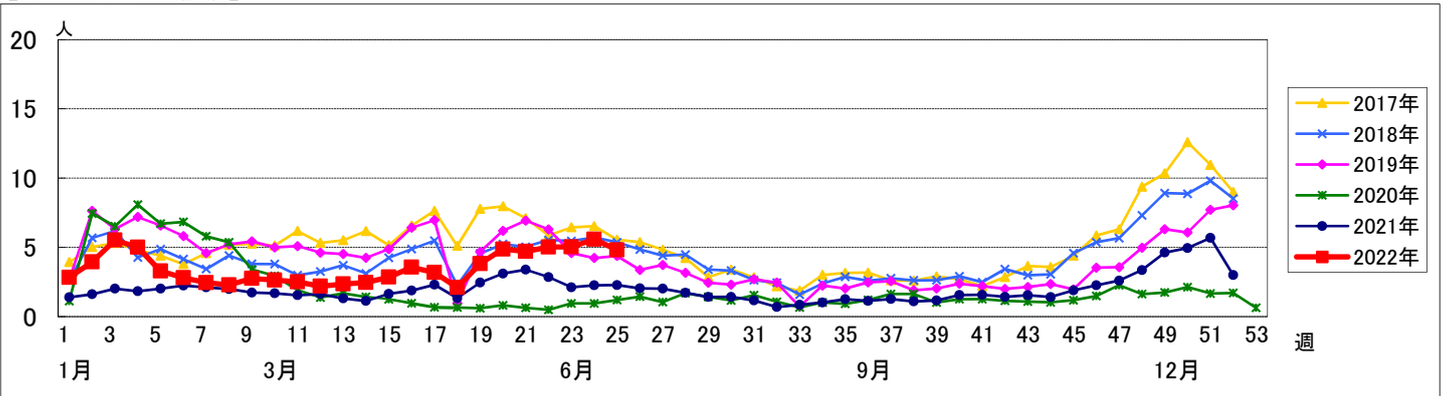


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第21週	罹患数	395	1	42	67	66	54	42	30	13	19	8	9	13	3	28
	定点当り	4.70	0.01	0.50	0.80	0.79	0.64	0.50	0.36	0.15	0.23	0.10	0.11	0.15	0.04	0.33
第22週	罹患数	437	5	25	76	72	66	52	39	20	12	14	10	17	6	23
	定点当り	5.02	0.06	0.29	0.87	0.83	0.76	0.60	0.45	0.23	0.14	0.16	0.11	0.20	0.07	0.26
第23週	罹患数	433	5	37	79	62	52	35	36	19	23	16	16	7	30	
	定点当り	5.03	0.06	0.43	0.92	0.72	0.60	0.41	0.42	0.22	0.27	0.19	0.19	0.19	0.08	0.35
第24週	罹患数	486	2	43	86	70	69	57	38	22	17	13	12	23	4	30
	定点当り	5.59	0.02	0.49	0.99	0.80	0.79	0.66	0.44	0.25	0.20	0.15	0.14	0.26	0.05	0.34
第25週	罹患数	385	2	24	79	53	49	37	39	14	21	7	16	23	1	20
	定点当り	4.81	0.03	0.30	0.99	0.66	0.61	0.46	0.49	0.18	0.26	0.09	0.20	0.29	0.01	0.25

【年齢層別5週分集計】



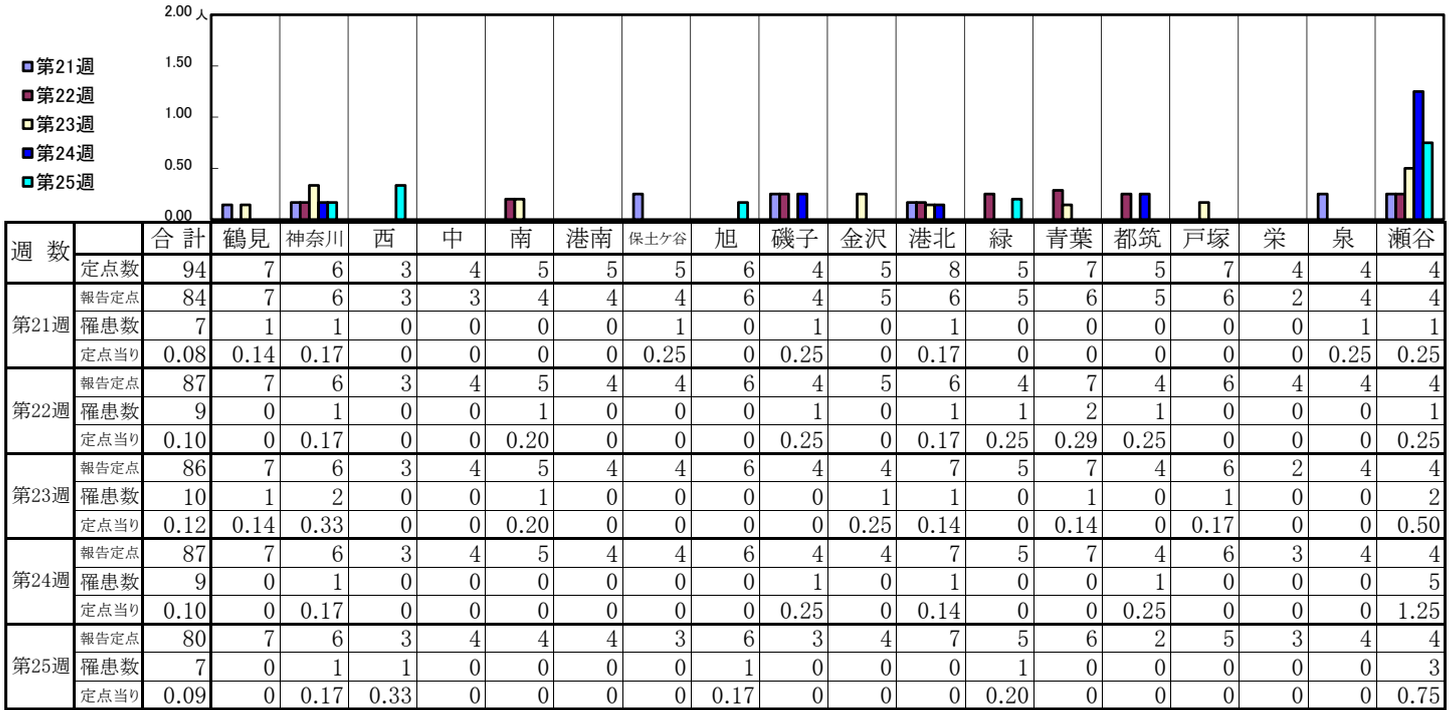
【定点当りの患者数】



<< 水痘 >>

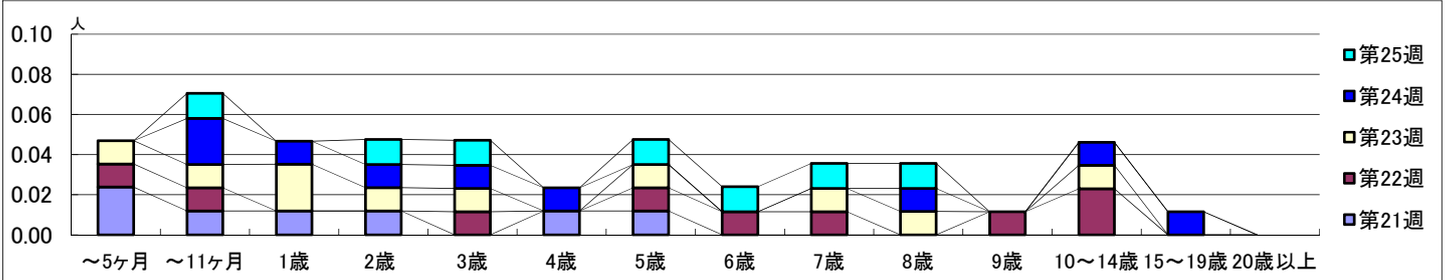
2022年5月23日 ~ 6月26日
[2022年 第21週 ~ 第25週]

【区別・週別報告定点当り】

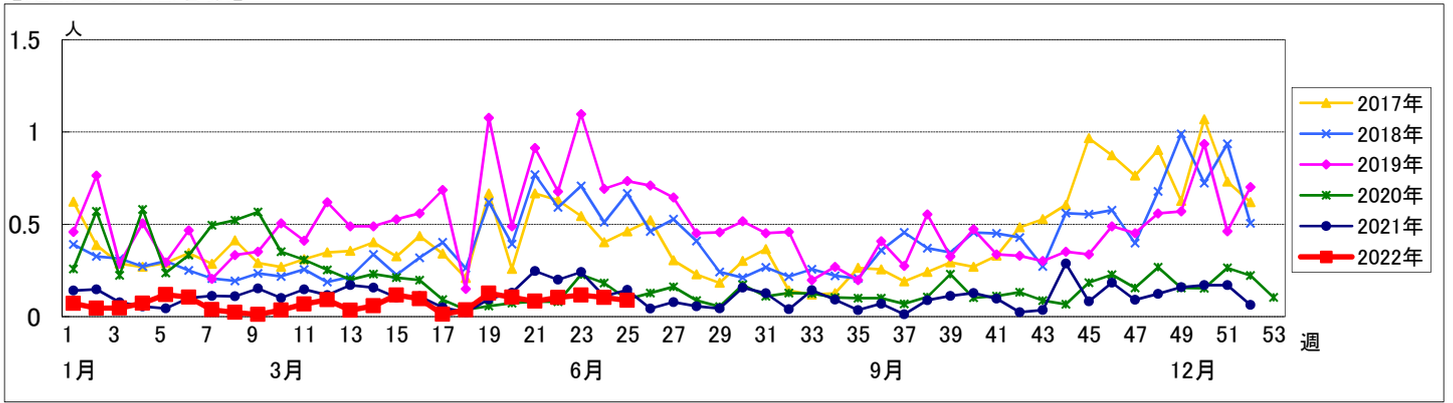


週数		年齢層別														
		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第21週	罹患数	7	2	1	1	1		1	1							
	定点当り	0.08	0.02	0.01	0.01	0.01		0.01	0.01							
第22週	罹患数	9	1	1			1		1	1	1		1	2		
	定点当り	0.10	0.01	0.01			0.01		0.01	0.01	0.01		0.01	0.02		
第23週	罹患数	10	1	1	2	1	1		1		1	1		1		
	定点当り	0.12	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01		0.01		0.01	0.01		0.01		
第24週	罹患数	9		2	1	1	1	1				1		1	1	
	定点当り	0.10		0.02	0.01	0.01	0.01	0.01				0.01		0.01	0.01	
第25週	罹患数	7		1		1	1		1	1	1	1				
	定点当り	0.09		0.01		0.01	0.01		0.01	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 >>

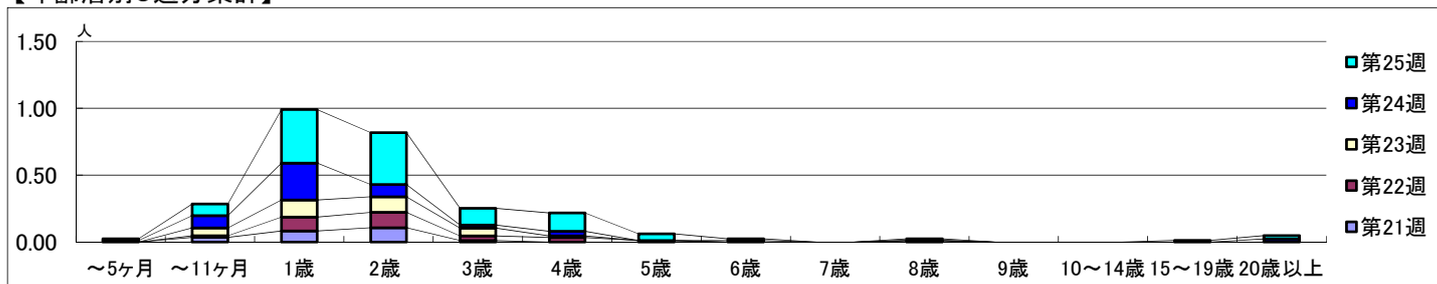
2022年5月23日 ~ 6月26日
[2022年 第21週 ~ 第25週]

【区別・週別報告定点当り】

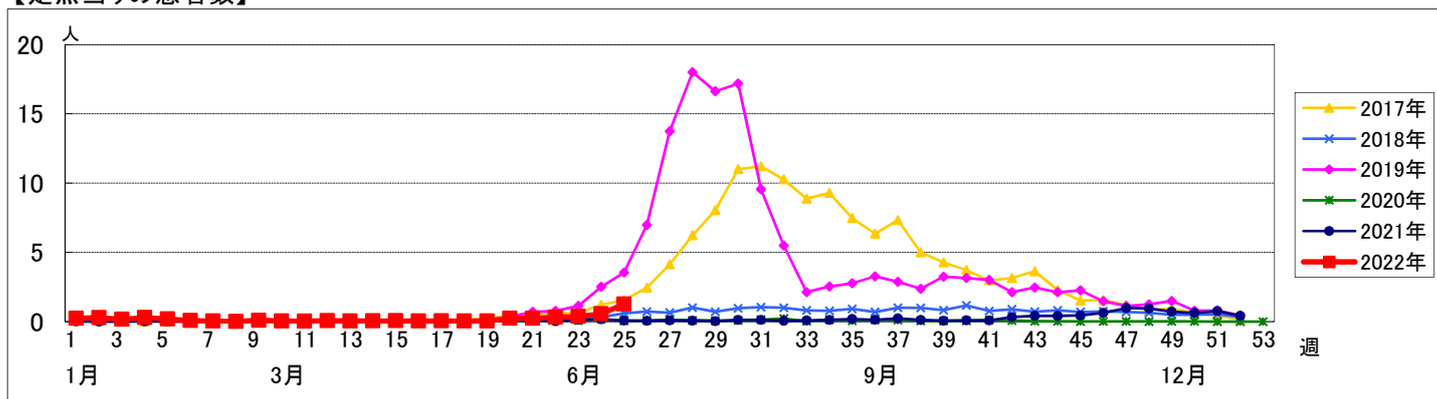
週 数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第21週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	84	7	6	3	3	4	4	4	6	4	5	6	5	6	5	6	2	4	4
	罹患数	20	0	2	0	2	1	1	0	0	2	1	0	8	0	2	0	0	0	1
	定点当り	0.24	0	0.33	0	0.67	0.25	0.25	0	0	0.50	0.20	0	1.60	0	0.40	0	0	0	0.25
第22週	報告定点	87	7	6	3	4	5	4	4	6	4	5	6	4	7	4	6	4	4	4
	罹患数	28	3	0	0	9	9	0	0	0	2	2	0	0	1	0	1	0	0	1
	定点当り	0.32	0.43	0	0	2.25	1.80	0	0	0	0.50	0.40	0	0	0.14	0	0.17	0	0	0.25
	報告定点	86	7	6	3	4	5	4	4	6	4	4	7	5	7	4	6	2	4	4
第23週	報告定点	86	7	6	3	4	5	4	4	6	4	4	7	5	7	4	6	2	4	4
	罹患数	32	0	1	1	14	4	0	0	1	0	4	3	2	0	1	1	0	0	0
	定点当り	0.37	0	0.17	0.33	3.50	0.80	0	0	0.17	0	1.00	0.43	0.40	0	0.25	0.17	0	0	0
	報告定点	87	7	6	3	4	5	4	4	6	4	4	7	5	7	4	6	3	4	4
第24週	報告定点	87	7	6	3	4	5	4	4	6	4	4	7	5	7	4	6	3	4	4
	罹患数	49	1	6	0	15	1	1	11	1	0	0	4	2	1	3	2	0	1	0
	定点当り	0.56	0.14	1.00	0	3.75	0.20	0.25	2.75	0.17	0	0	0.57	0.40	0.14	0.75	0.33	0	0.25	0
	報告定点	80	7	6	3	4	4	4	3	6	3	4	7	5	6	2	5	3	4	4
第25週	報告定点	80	7	6	3	4	4	4	3	6	3	4	7	5	6	2	5	3	4	4
	罹患数	101	0	6	2	11	11	1	43	11	0	1	4	2	2	0	6	0	1	0
	定点当り	1.26	0	1.00	0.67	2.75	2.75	0.25	14.33	1.83	0	0.25	0.57	0.40	0.33	0	1.20	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21週	罹患数	20		3	7	9	1													
	定点当り	0.24		0.04	0.08	0.11	0.01													
第22週	罹患数	28		1	9	10	3	3	1				1							
	定点当り	0.32		0.01	0.10	0.11	0.03	0.03	0.01				0.01							
第23週	罹患数	32		5	11	10	5	1												
	定点当り	0.37		0.06	0.13	0.12	0.06	0.01												
第24週	罹患数	49	1	8	24	8	2	3		1										2
	定点当り	0.56	0.01	0.09	0.28	0.09	0.02	0.03		0.01										0.02
第25週	罹患数	101	1	7	32	31	10	11	4	1			1			1				2
	定点当り	1.26	0.01	0.09	0.40	0.39	0.13	0.14	0.05	0.01			0.01			0.01				0.03

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

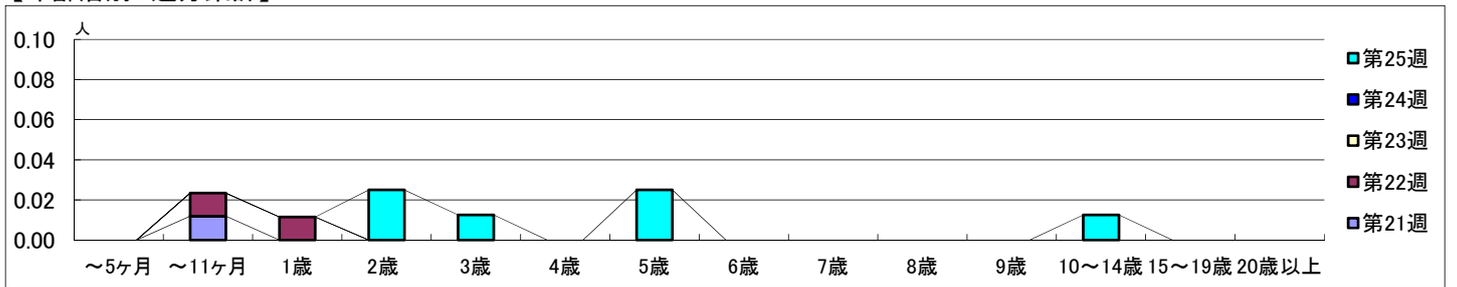
2022年5月23日 ~ 6月26日
[2022年 第21週 ~ 第25週]

【区別・週別報告定点当り】

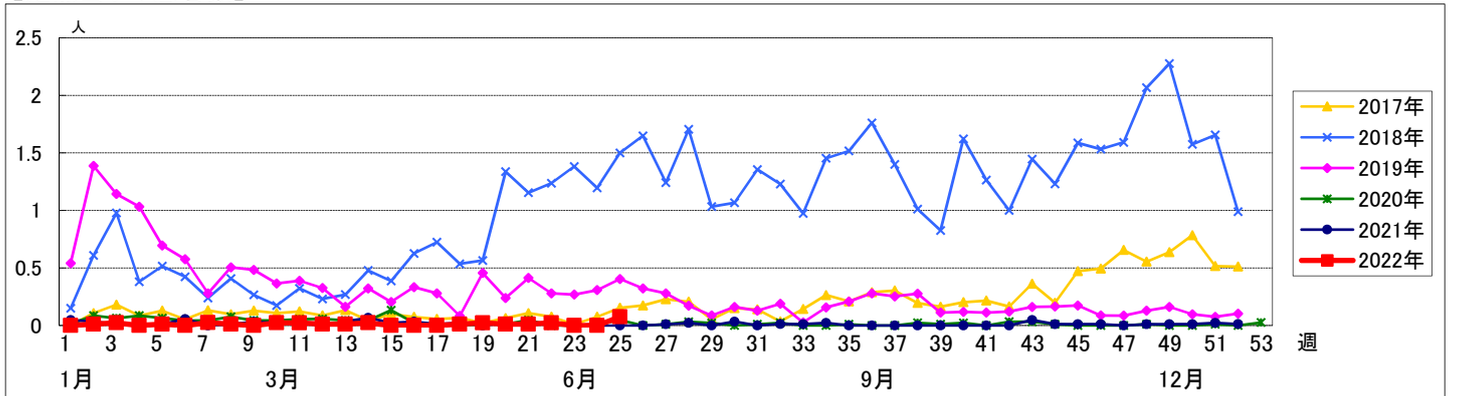
週 数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第21週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	84	7	6	3	3	4	4	4	6	4	5	6	5	6	5	6	2	4	4
	罹患数	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.01	0	0	0	0.33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第22週	報告定点	87	7	6	3	4	5	4	4	6	4	5	6	4	7	4	6	4	4	4
	罹患数	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.02	0	0	0	0	0	0.50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	86	7	6	3	4	5	4	4	6	4	4	7	5	7	4	6	2	4	4
第23週	報告定点	87	7	6	3	4	5	4	4	6	4	4	7	5	7	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
	報告定点	80	7	6	3	4	4	4	3	6	3	4	7	5	6	2	5	3	4	4
第25週	報告定点	80	7	6	3	4	4	4	3	6	3	4	7	5	6	2	5	3	4	4
	罹患数	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	2	0	1	0
	定点当り	0.08	0	0	0	0	0	0	0	0	0.67	0	0	0.20	0	0	0.40	0	0.25	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21週	罹患数	1		1										
第21週	定点当り	0.01		0.01												
第22週	罹患数	2		1	1											
第22週	定点当り	0.02		0.01	0.01											
第23週	罹患数	0														
第23週	定点当り	0														
第24週	罹患数	0														
第24週	定点当り	0														
第25週	罹患数	6				2	1		2					1		
第25週	定点当り	0.08				0.03	0.01		0.03					0.01		

【年齢層別5週分集計】



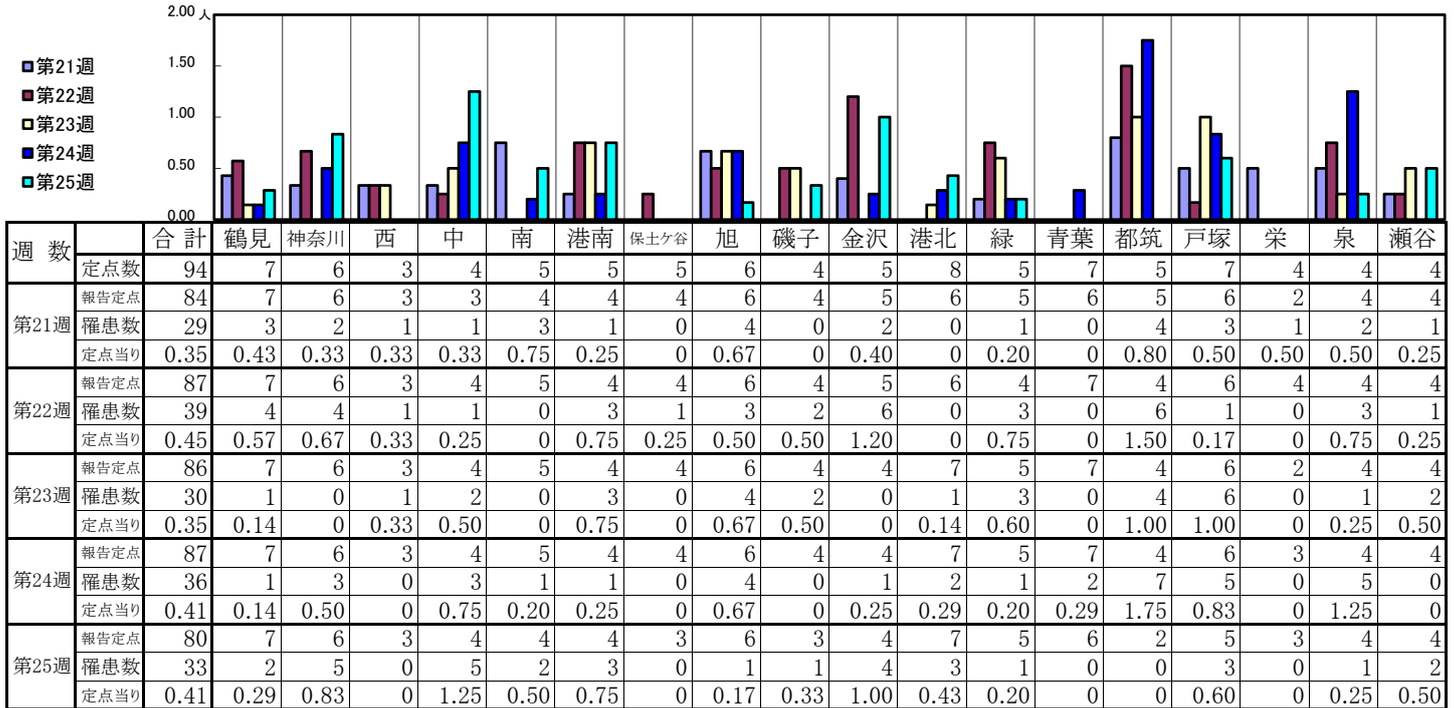
【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

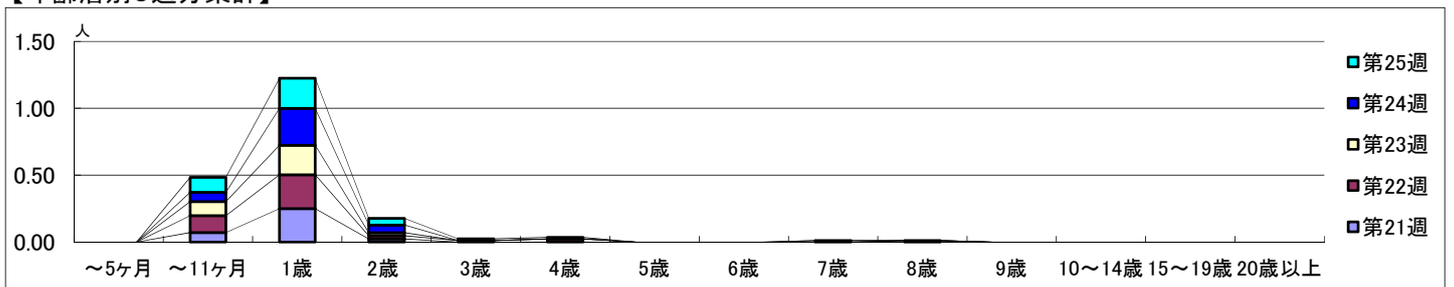
2022年5月23日 ~ 6月26日
[2022年 第21週 ~ 第25週]

【区別・週別報告定点当り】

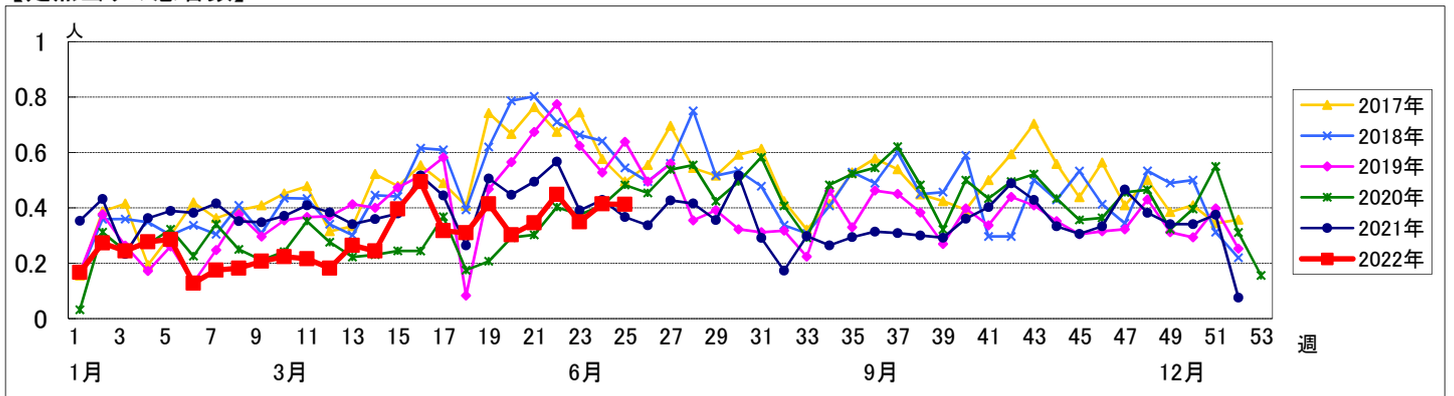


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第21週	罹患数	29		6	21	2										
	定点当り	0.35		0.07	0.25	0.02										
第22週	罹患数	39		11	22	2	1	2				1				
	定点当り	0.45		0.13	0.25	0.02	0.01	0.02				0.01				
第23週	罹患数	30		9	19	2										
	定点当り	0.35		0.10	0.22	0.02										
第24週	罹患数	36		6	24	5					1					
	定点当り	0.41		0.07	0.28	0.06					0.01					
第25週	罹患数	33		9	18	4	1	1								
	定点当り	0.41		0.11	0.23	0.05	0.01	0.01								

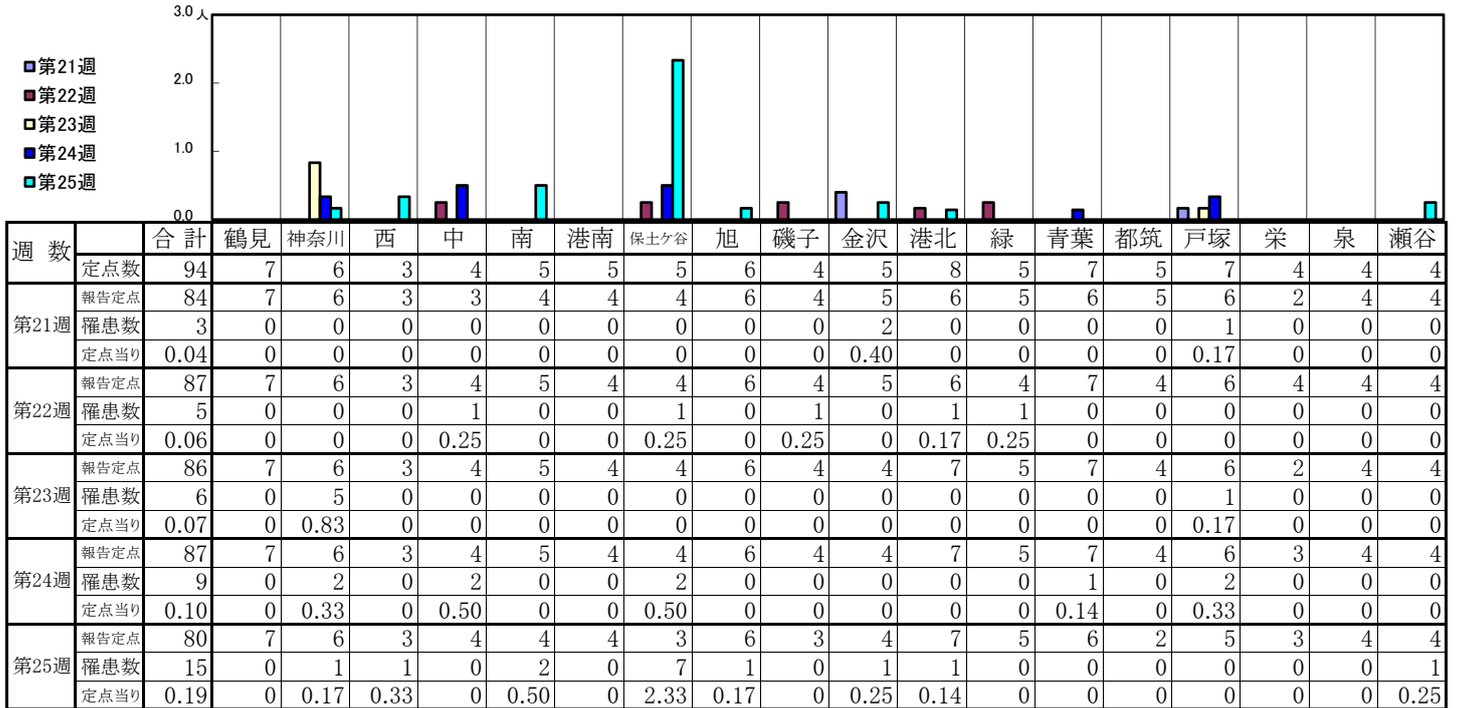
【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

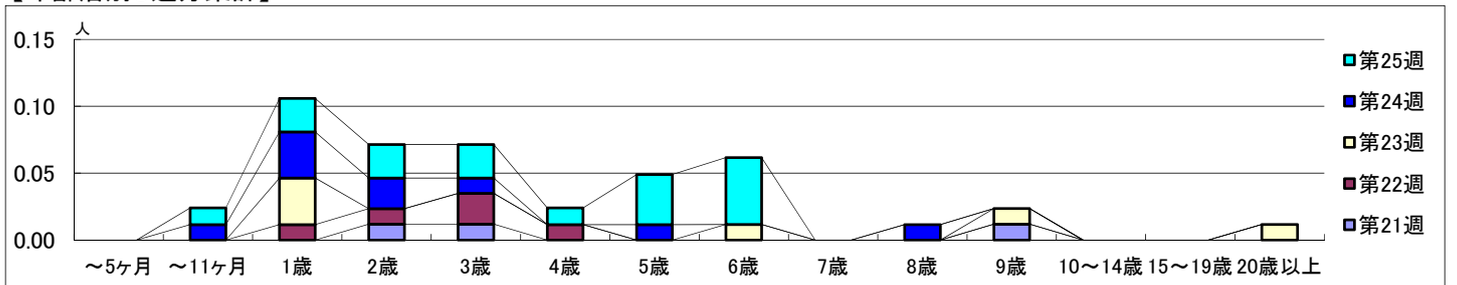


【区別・週別報告定点当り】

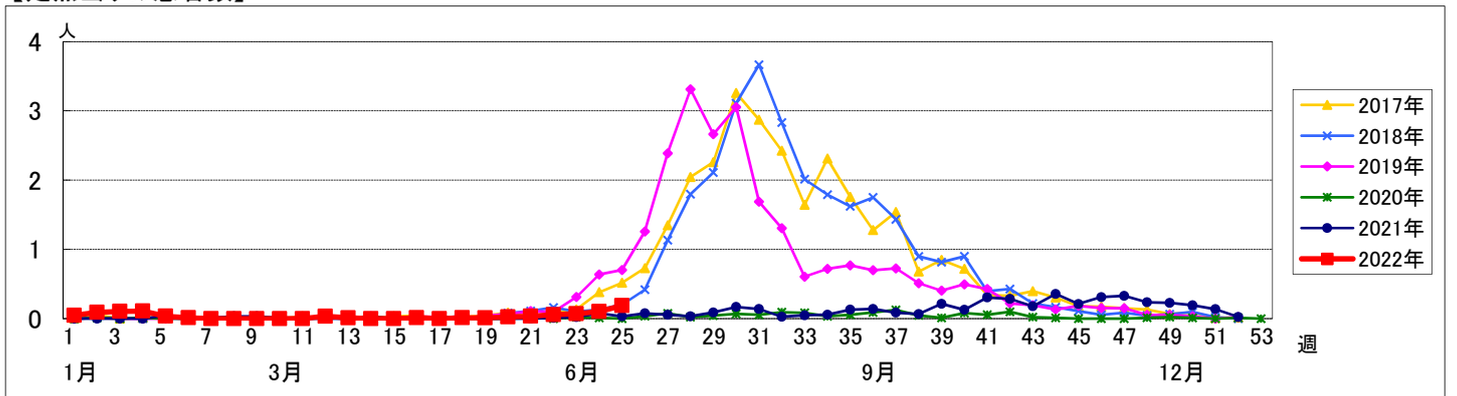


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第21週	3				1	1						1			
第22週	5			1	1	2	1								
第23週	6			3					1			1			1
第24週	9		1	3	2	1		1			1				
第25週	15		1	2	2	2	1	3	4						

【年齢層別5週分集計】



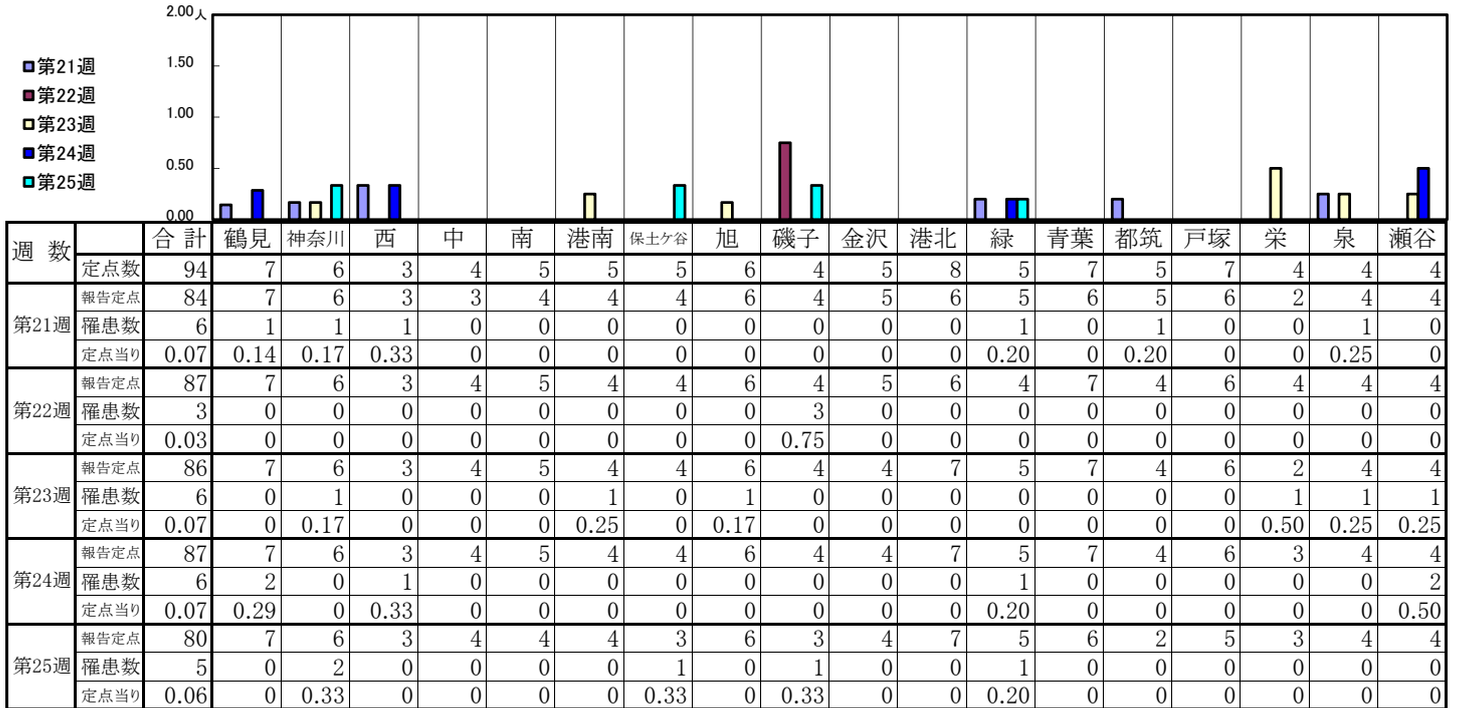
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

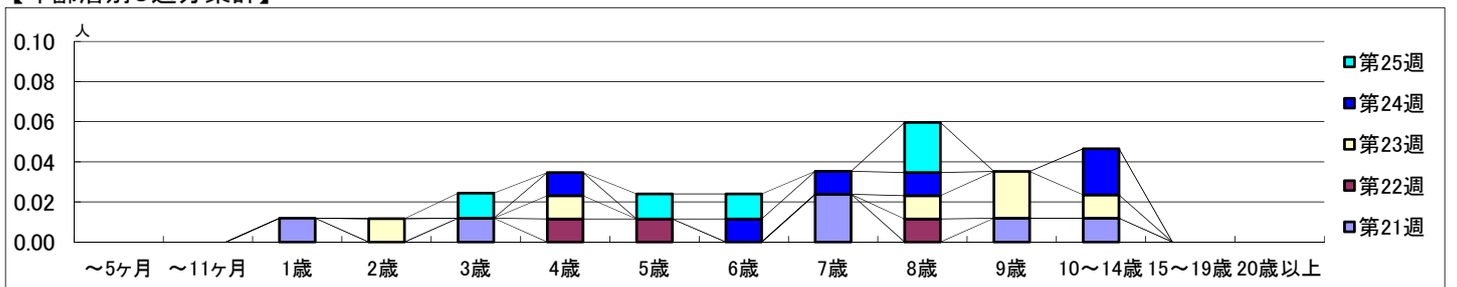
2022年5月23日 ~ 6月26日
[2022年 第21週 ~ 第25週]

【区別・週別報告定点当り】

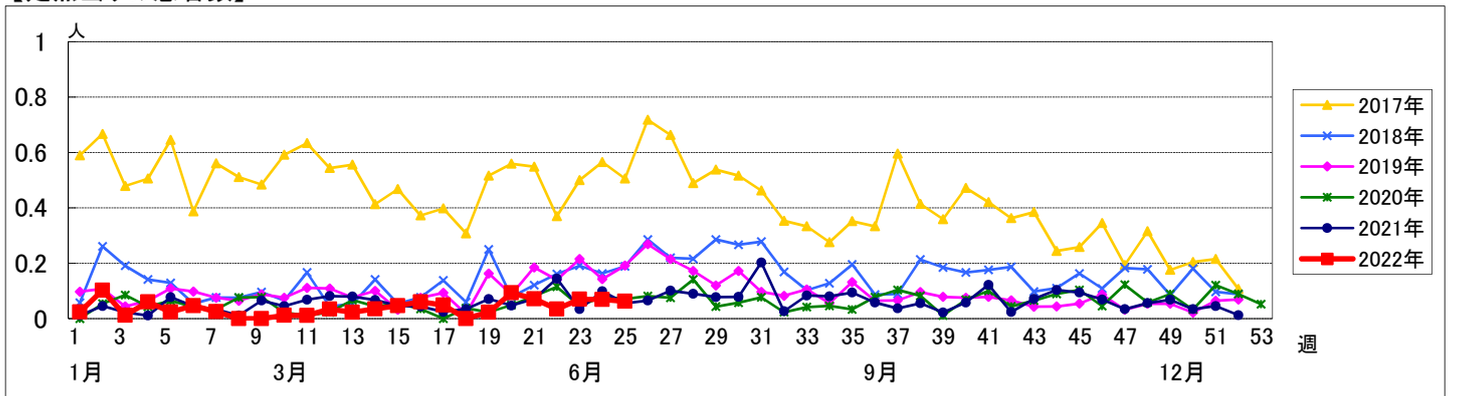


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第21週	罹患数 6 定点当り 0.07			1 0.01		1 0.01				2 0.02		1 0.01	1 0.01		
第22週	罹患数 3 定点当り 0.03						1 0.01	1 0.01			1 0.01				
第23週	罹患数 6 定点当り 0.07				1 0.01		1 0.01				1 0.01	2 0.02	1 0.01		
第24週	罹患数 6 定点当り 0.07						1 0.01		1 0.01	1 0.01	1 0.01		2 0.02		
第25週	罹患数 5 定点当り 0.06					1 0.01		1 0.01	1 0.01		2 0.03				

【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 >>

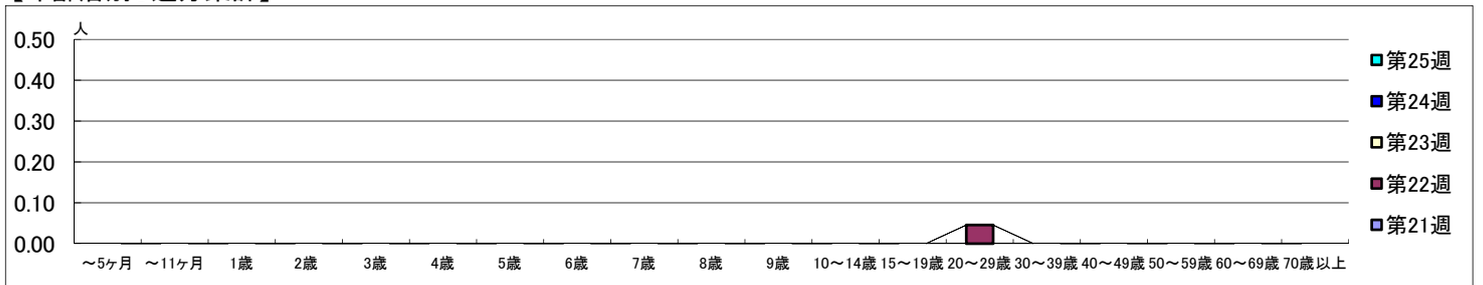
2022年5月23日 ~ 6月26日
[2022年 第21週 ~ 第25週]

【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21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	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	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22週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	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	20	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
第23週	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	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	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1
第24週	報告定点	20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	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	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1
第25週	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	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
	報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1

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21週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第22週	罹患数	1														1					
	定点当り	0.05														0.05					
第23週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第24週	罹患数	0																			
	定点当り	0																			
第25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】

