

疾病別 警報・注意報 発生状況

2024年 第23週

	インフルエンザ	新型コロナウイルス感染症	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	0.13	3.51	0.77	0.61	2.75	3.04	0.34	1.95	0.16	0.36	0.22	0.05	0.10	1.62		
鶴見	0.11	5.22	0.57	0.71	1.43	2.57	0.14	0.71	0.29	0.14	-	-	-	-		
神奈川	-	6.50	1.00	0.17	2.67	3.00	0.17	2.17	0.33	0.33	0.17	-	-	3.00		
西	-	1.00	0.33	0.33	0.67	2.67	0.33	-	-	-	0.33	-	-	-		
中	-	3.43	0.25	0.25	0.50	0.25	0.25	4.00	-	0.25	-	0.25	-	-		
南	-	3.38	3.40	0.60	◎	4.80	5.00	0.40	◎	2.00	-	1.00	0.80	0.20	-	3.00
港南	0.50	2.38	0.60	◎	1.40	2.40	5.00	0.40	2.40	-	0.20	0.60	0.20	-	1.00	
保土ヶ谷	0.75	2.25	0.60	-	2.80	0.60	0.20	-	-	-	-	-	-	◎	1.00	2.00
旭	0.11	3.56	1.20	1.20	1.20	1.20	0.20	0.80	-	0.20	-	-	-	-	1.00	
磯子	0.14	1.29	-	1.50	1.50	2.75	-	2.25	0.25	0.50	-	0.25	-	-		
金沢	-	3.75	1.20	0.80	3.80	5.60	-	3.20	0.40	0.20	0.20	-	-	-		
港北	0.17	2.50	0.86	1.43	3.29	2.14	○	1.29	1.14	-	0.29	0.29	-	-	1.00	
緑	-	2.50	2.00	2.00	5.40	6.80	0.60	1.20	-	1.00	-	-	-	-	1.00	
青葉	-	5.22	0.29	-	1.57	4.29	-	0.43	0.14	-	-	-	◎	0.50	◎	6.00
都筑	0.13	5.25	0.20	-	6.00	5.40	0.40	5.40	-	1.00	0.80	-	-	-		
戸塚	0.09	3.55	0.14	-	2.43	1.29	0.14	1.71	0.29	0.29	-	-	-	-	2.00	
栄	0.17	2.33	0.25	-	1.25	1.00	0.75	3.00	-	0.75	0.25	-	-	-		
泉	-	3.00	0.50	0.50	7.00	3.00	0.50	4.00	1.25	0.50	0.50	0.25	-	-		
瀬谷	0.14	3.14	0.25	-	0.25	1.50	0.25	2.50	-	-	0.25	-	-	-	6.00	

(-: 定点当たり0.00) (…: 未報告)

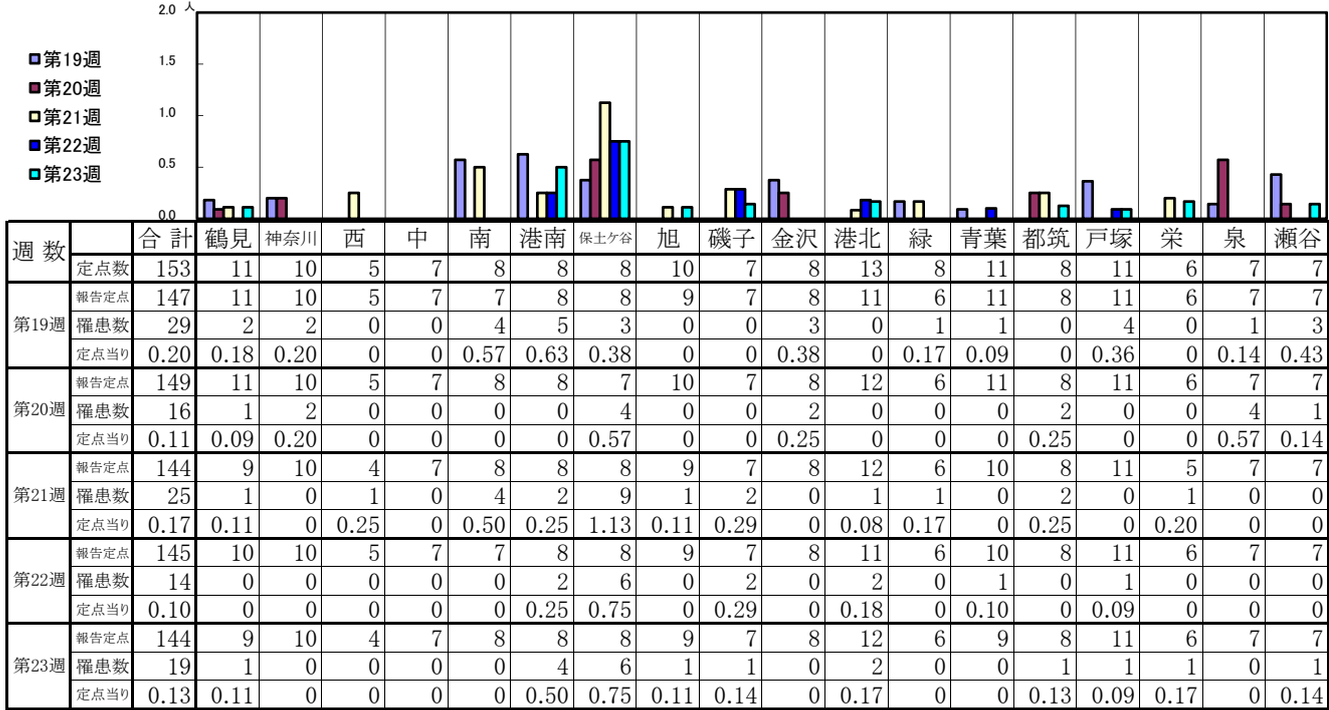
- ◎ 報告定点当たりの値が警報レベル もしくは警報レベル継続中です
- 報告定点当たりの値が注意報レベルに達しています

(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 >>

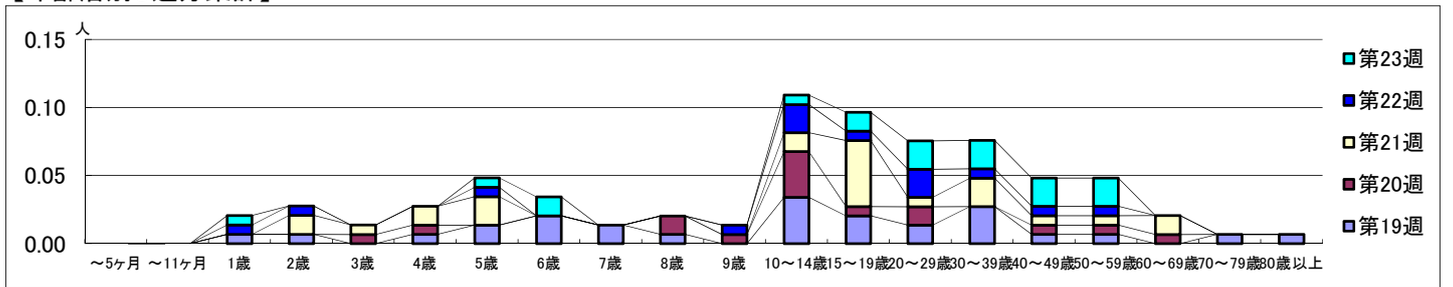
2024年5月6日 ~ 6月9日
[2024年 第19週 ~ 第23週]

【区別・週別報告定点当り】

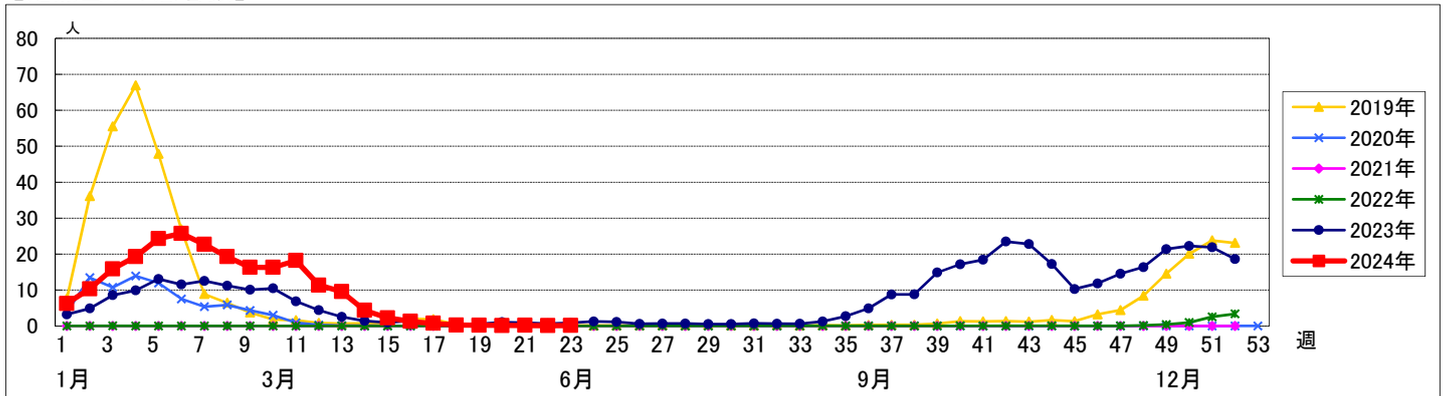


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第19週	罹患数 29			1	1		1	2	3	2	1		5	3	2	4	1	1		1	1
第19週	定点当り 0.20			0.01	0.01		0.01	0.01	0.02	0.01	0.01		0.03	0.02	0.01	0.03	0.01	0.01		0.01	0.01
第20週	罹患数 16					1	1				2	1	5	1	2		1	1	1		
第20週	定点当り 0.11					0.01	0.01				0.01	0.01	0.03	0.01	0.01		0.01	0.01	0.01		
第21週	罹患数 25				2	1	2	3					2	7	1	3	1	1	2		
第21週	定点当り 0.17				0.01	0.01	0.01	0.02					0.01	0.05	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01		
第22週	罹患数 14			1	1			1				1	3	1	3	1	1	1			
第22週	定点当り 0.10			0.01	0.01			0.01				0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01			
第23週	罹患数 19			1				1	2				1	2	3	3	3	3			
第23週	定点当り 0.13			0.01				0.01	0.01				0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02			

【年齢層別5週分集計】



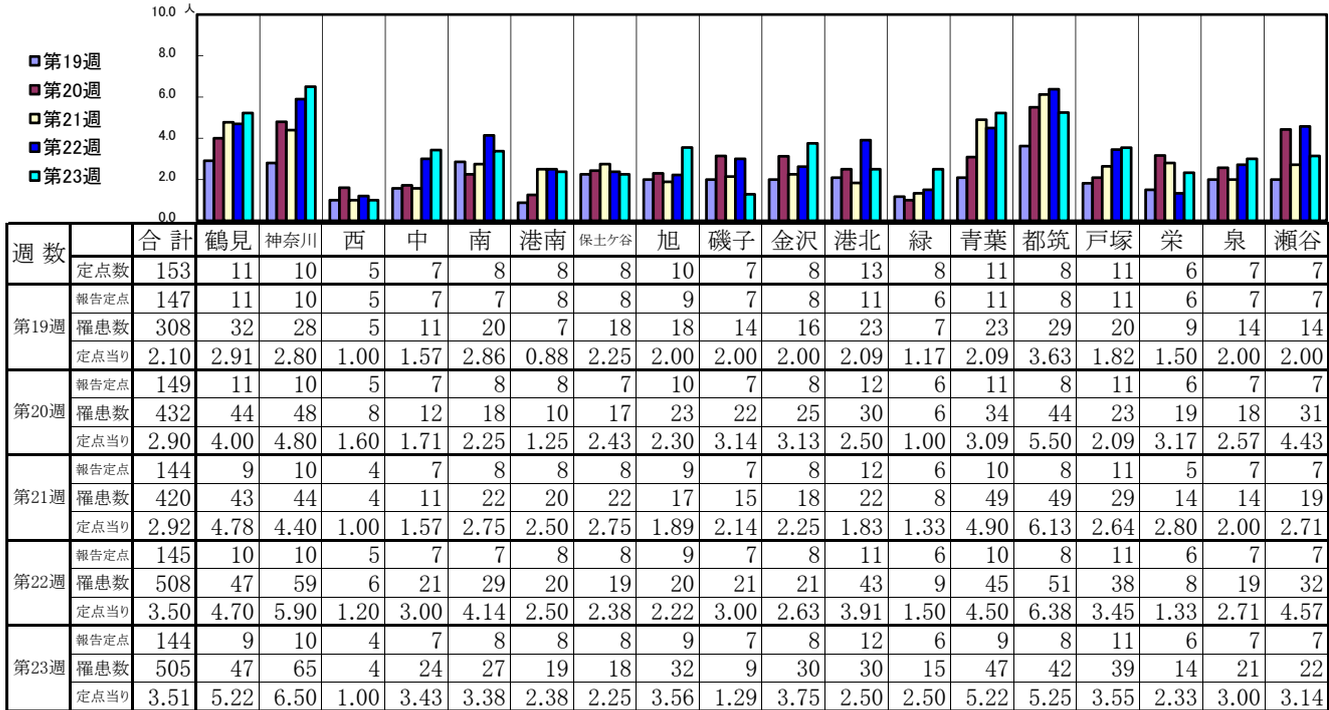
【定点当りの患者数】



<< 新型コロナウイルス感染症(COVID-19) >>

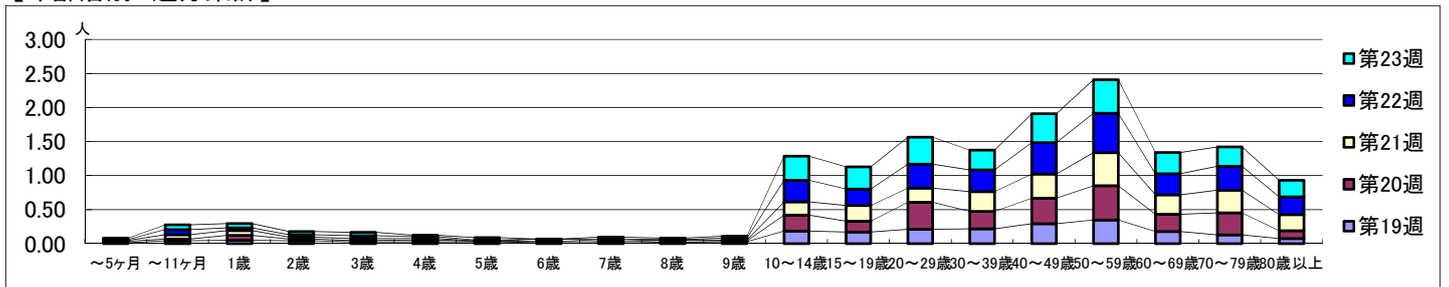
2024年5月6日 ~ 6月9日
[2024年 第19週 ~ 第23週]

【区別・週別報告定点当り】

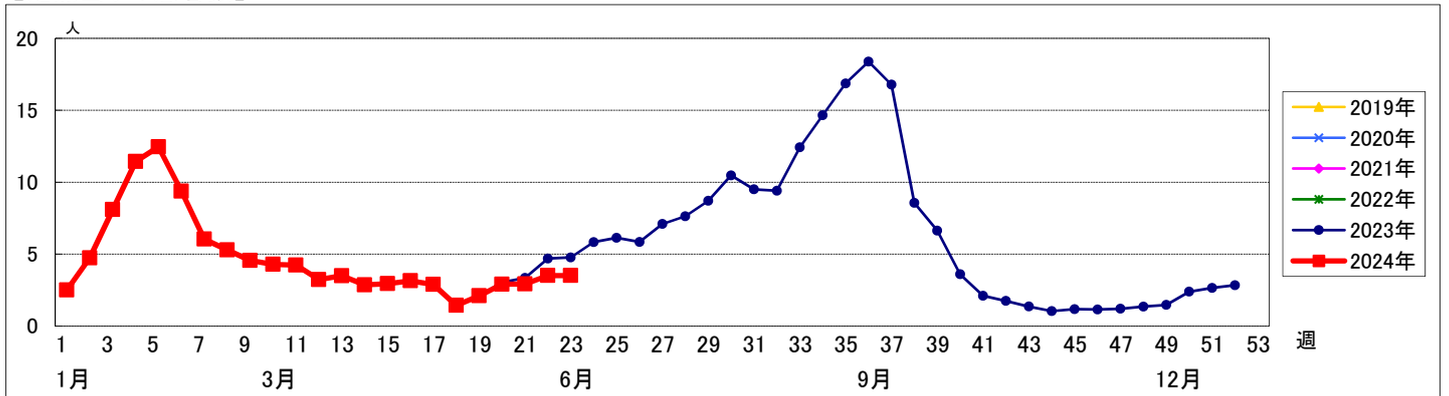


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
第19週	罹患数 308	2	6	7	6	4	4	4	2	1	3	4	27	25	31	32	43	51	26	19	11
第19週	定点当り 2.10	0.01	0.04	0.05	0.04	0.03	0.03	0.03	0.01	0.01	0.02	0.03	0.18	0.17	0.21	0.22	0.29	0.35	0.18	0.13	0.07
第20週	罹患数 432	3	4	11	4	3	4	1	3	3	4	2	35	24	59	38	56	75	38	48	17
第20週	定点当り 2.90	0.02	0.03	0.07	0.03	0.02	0.03	0.01	0.02	0.02	0.03	0.01	0.23	0.16	0.40	0.26	0.38	0.50	0.26	0.32	0.11
第21週	罹患数 420	2	9	10	4	4	3	1	5	2	1	2	28	33	30	42	51	70	41	48	34
第21週	定点当り 2.92	0.01	0.06	0.07	0.03	0.03	0.02	0.01	0.03	0.01	0.01	0.01	0.19	0.23	0.21	0.29	0.35	0.49	0.28	0.33	0.24
第22週	罹患数 508	2	11	6	5	6	4	2	4	1	4	4	46	35	51	46	67	84	45	51	38
第22週	定点当り 3.50	0.01	0.08	0.04	0.03	0.04	0.03	0.01	0.03	0.01	0.03	0.32	0.24	0.35	0.32	0.46	0.58	0.31	0.35	0.26	
第23週	罹患数 505	3	10	9	7	7	3	5	4	3	4	4	51	47	57	42	61	71	45	41	35
第23週	定点当り 3.51	0.02	0.07	0.06	0.05	0.05	0.02	0.03	0.03	0.02	0.03	0.35	0.33	0.40	0.29	0.42	0.49	0.31	0.28	0.24	

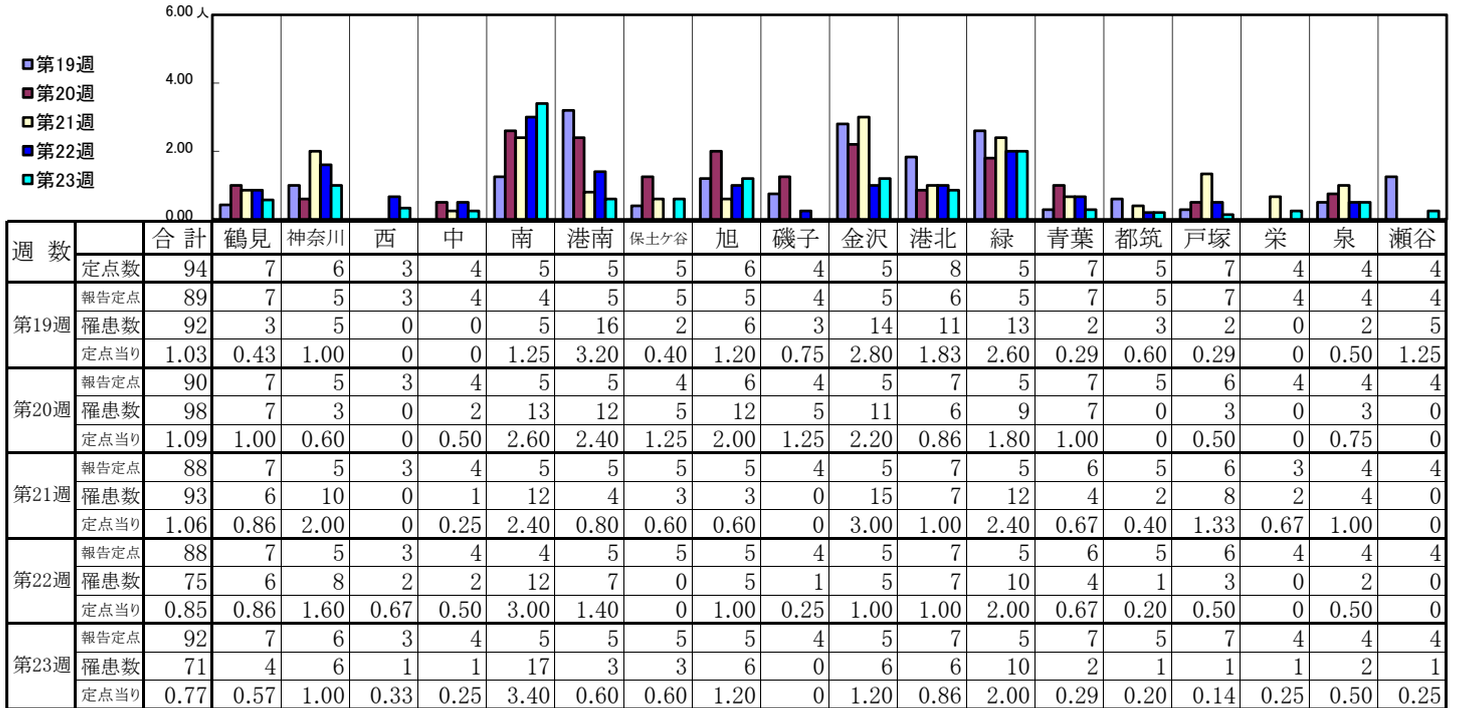
【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

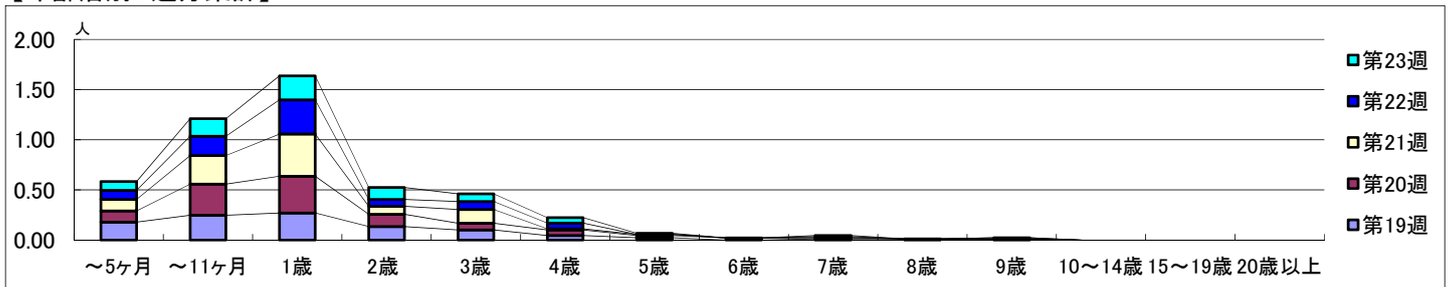


【区別・週別報告定点当り】

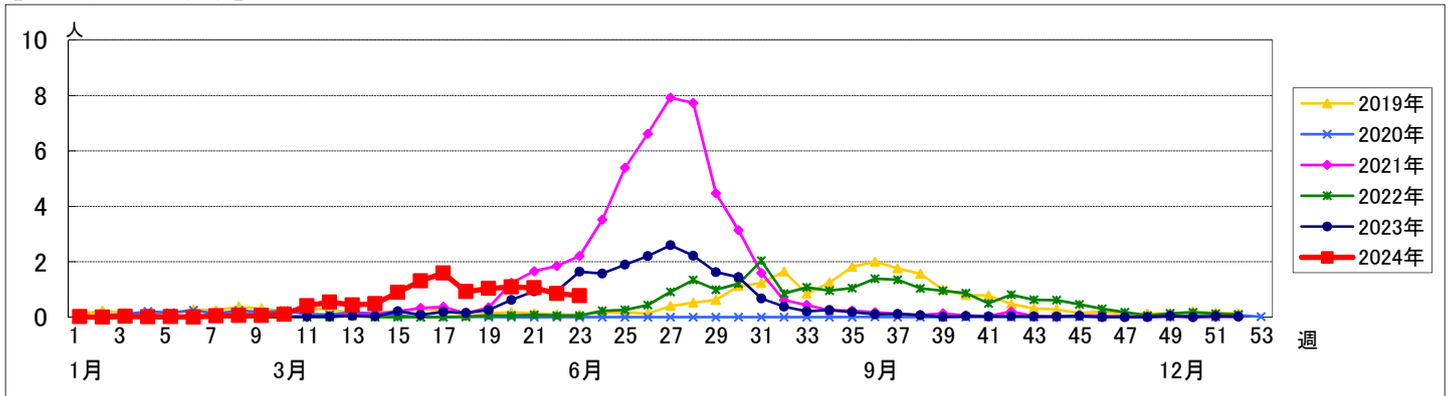


週数		合計	年齢層													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第19週	罹患数	92	16	22	24	12	9	4	2		1	1	1			
	定点当り	1.03	0.18	0.25	0.27	0.13	0.10	0.04	0.02		0.01	0.01	0.01			
第20週	罹患数	98	10	28	33	11	6	5	2	2	1					
	定点当り	1.09	0.11	0.31	0.37	0.12	0.07	0.06	0.02	0.02	0.01					
第21週	罹患数	93	10	25	37	7	12	1	1							
	定点当り	1.06	0.11	0.28	0.42	0.08	0.14	0.01	0.01							
第22週	罹患数	75	8	17	30	6	7	5		1		1				
	定点当り	0.85	0.09	0.19	0.34	0.07	0.08	0.06		0.01		0.01				
第23週	罹患数	71	8	16	22	11	7	5	1		1					
	定点当り	0.77	0.09	0.17	0.24	0.12	0.08	0.05	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 >>

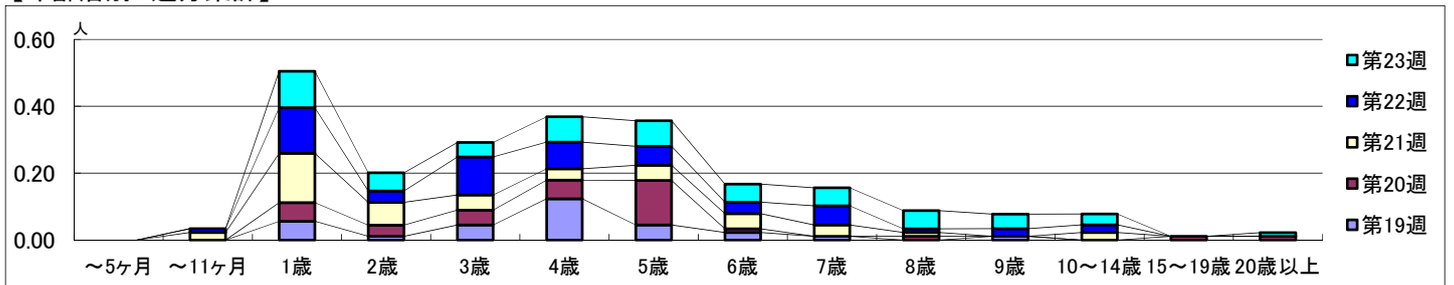
2024年5月6日 ~ 6月9日
[2024年 第19週 ~ 第23週]

【区別・週別報告定点当り】

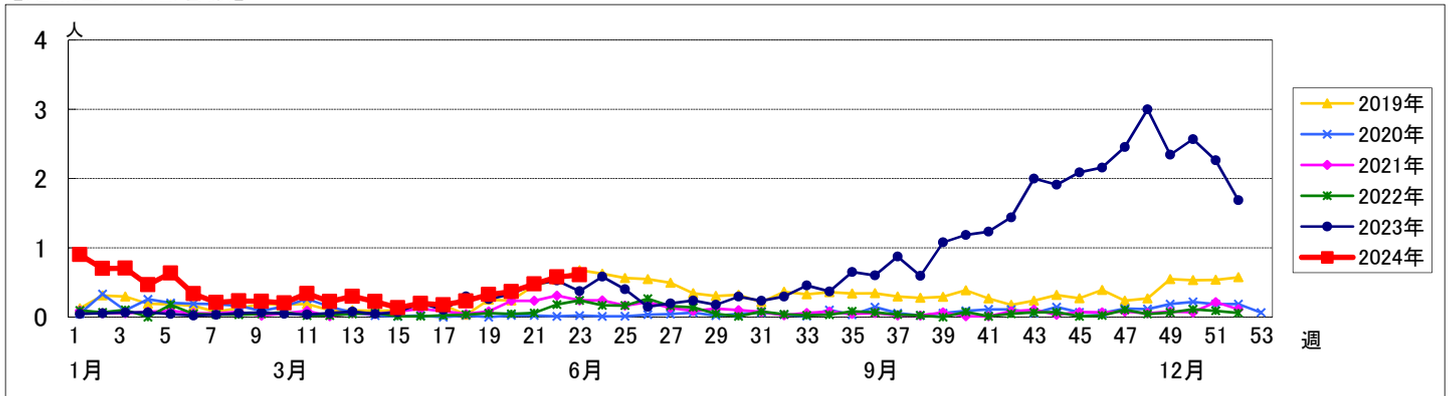
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第19週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	89	7	5	3	4	4	5	5	5	4	5	6	5	7	5	7	4	4	4
	罹患数	29	5	1	0	0	1	5	0	0	1	4	4	5	1	0	1	0	1	0
	定点当り	0.33	0.71	0.20	0	0	0.25	1.00	0	0	0.25	0.80	0.67	1.00	0.14	0	0.14	0	0.25	0
第20週	報告定点	90	7	5	3	4	5	4	6	4	5	7	5	7	5	6	4	4	4	
	罹患数	33	1	1	0	0	3	4	0	1	2	3	7	2	1	2	0	2	1	
	定点当り	0.37	0.14	0.20	0	0	0.60	0.80	0	0.17	0.50	0.60	0.43	1.40	0.29	0.20	0.33	0	0.50	0.25
	報告定点	88	7	5	3	4	5	5	5	4	5	7	5	6	5	6	3	4	4	
第21週	罹患数	42	2	2	0	0	9	11	0	2	2	3	7	0	2	0	1	0	1	0
	定点当り	0.48	0.29	0.40	0	0	1.80	2.20	0	0.40	0.50	0.60	1.00	0	0.33	0	0.17	0	0.25	0
	報告定点	88	7	5	3	4	4	5	5	5	4	5	7	5	6	5	6	4	4	4
	罹患数	51	1	4	0	0	3	16	0	2	7	2	10	3	0	0	3	0	0	0
第22週	定点当り	0.58	0.14	0.80	0	0	0.75	3.20	0	0.40	1.75	0.40	1.43	0.60	0	0	0.50	0	0	0
	報告定点	92	7	6	3	4	5	5	5	4	5	7	5	7	5	7	4	4	4	
	罹患数	56	5	1	1	1	3	7	0	6	6	4	10	10	0	0	0	2	0	0
	定点当り	0.61	0.71	0.17	0.33	0.25	0.60	1.40	0	1.20	1.50	0.80	1.43	2.00	0	0	0	0.50	0	0

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19週	罹患数	29			5	1	4	11	4	2	1			1			
	定点当り	0.33			0.06	0.01	0.04	0.12	0.04	0.02	0.01			0.01			
第20週	罹患数	33			5	3	4	5	12	1			1		1	1	
	定点当り	0.37			0.06	0.03	0.04	0.06	0.13	0.01			0.01		0.01	0.01	
第21週	罹患数	42		2	13	6	4	3	4	4	3	1		2			
	定点当り	0.48		0.02	0.15	0.07	0.05	0.03	0.05	0.05	0.03	0.01		0.02			
第22週	罹患数	51		1	12	3	10	7	5	3	5	1	2	2			
	定点当り	0.58		0.01	0.14	0.03	0.11	0.08	0.06	0.03	0.06	0.01	0.02	0.02			
第23週	罹患数	56			10	5	4	7	7	5	5	5	4	3		1	
	定点当り	0.61			0.11	0.05	0.04	0.08	0.08	0.05	0.05	0.05	0.04	0.03		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 >>

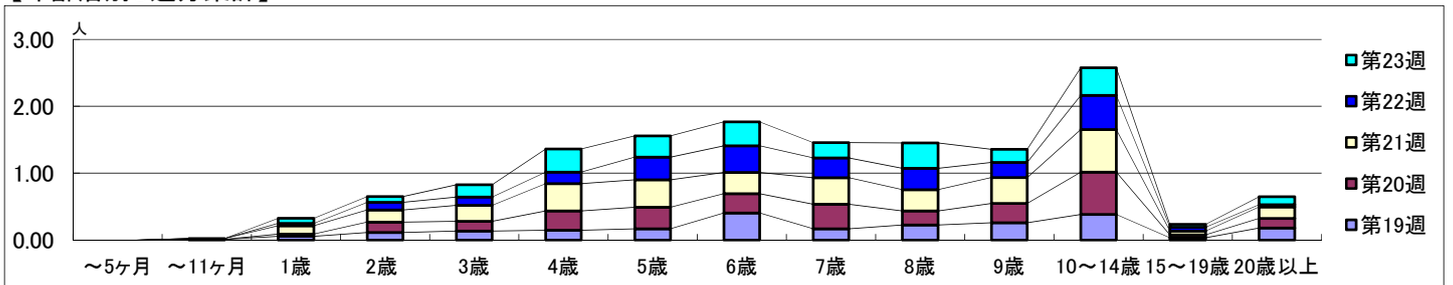
2024年5月6日 ~ 6月9日
[2024年 第19週 ~ 第23週]

【区別・週別報告定点当り】

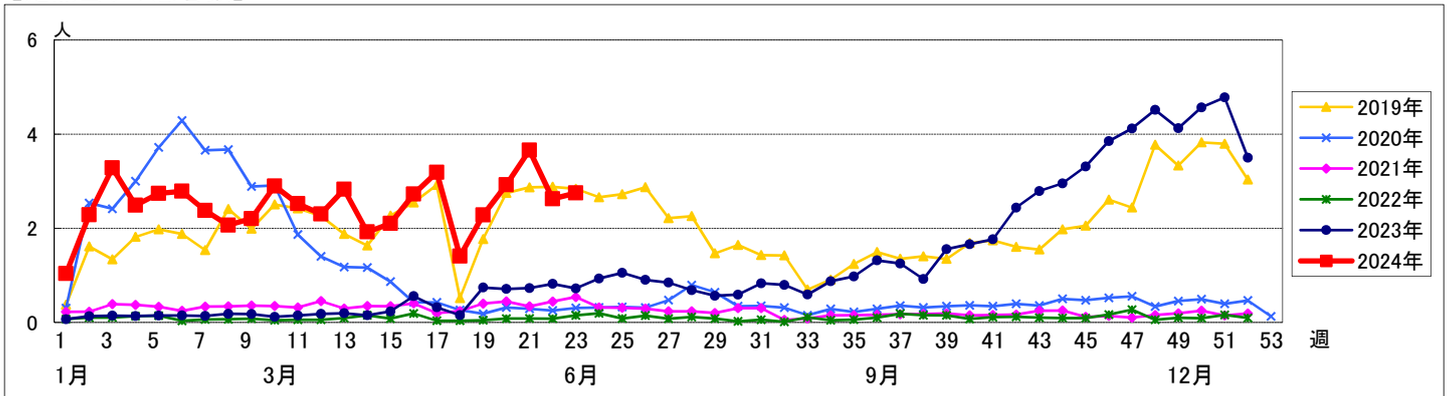
週数		区別																		
		合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第19週	定点数	94	7	6	3	4	5	5	5	6	4	5	8	5	7	5	7	4	4	4
	報告定点	89	7	5	3	4	4	5	5	5	4	5	6	5	7	5	7	4	4	4
	罹患数	203	12	13	1	0	19	15	5	10	18	22	15	13	17	11	11	5	15	1
	定点当り	2.28	1.71	2.60	0.33	0	4.75	3.00	1.00	2.00	4.50	4.40	2.50	2.60	2.43	2.20	1.57	1.25	3.75	0.25
第20週	報告定点	90	7	5	3	4	5	5	4	6	4	5	7	5	7	5	6	4	4	4
	罹患数	263	6	13	2	4	25	8	11	14	8	32	32	21	19	25	18	10	10	5
	定点当り	2.92	0.86	2.60	0.67	1.00	5.00	1.60	2.75	2.33	2.00	6.40	4.57	4.20	2.71	5.00	3.00	2.50	2.50	1.25
	報告定点	88	7	5	3	4	5	5	5	5	4	5	7	5	6	5	6	3	4	4
第21週	罹患数	322	11	15	0	4	63	26	21	15	4	19	24	22	10	23	17	19	26	3
	定点当り	3.66	1.57	3.00	0	1.00	12.60	5.20	4.20	3.00	1.00	3.80	3.43	4.40	1.67	4.60	2.83	6.33	6.50	0.75
	報告定点	88	7	5	3	4	4	5	5	5	4	5	7	5	6	5	6	4	4	4
	罹患数	231	11	5	0	3	17	11	21	7	11	19	24	31	11	24	9	3	20	4
第22週	報告定点	92	7	6	3	4	5	5	5	5	4	5	7	5	7	5	7	4	4	4
	罹患数	253	10	16	2	2	24	12	14	6	6	19	23	27	11	30	17	5	28	1
	定点当り	2.75	1.43	2.67	0.67	0.50	4.80	2.40	2.80	1.20	1.50	3.80	3.29	5.40	1.57	6.00	2.43	1.25	7.00	0.25
	報告定点	92	7	6	3	4	5	5	5	5	4	5	7	5	7	5	7	4	4	4

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19週	罹患数	203		1	5	10	12	13	15	36	15	20	23	34	3	16
	定点当り	2.28		0.01	0.06	0.11	0.13	0.15	0.17	0.40	0.17	0.22	0.26	0.38	0.03	0.18
第20週	罹患数	263			3	14	13	26	29	26	33	19	26	57	4	13
	定点当り	2.92			0.03	0.16	0.14	0.29	0.32	0.29	0.37	0.21	0.29	0.63	0.04	0.14
第21週	罹患数	322		1	11	16	21	36	36	28	35	28	34	56	5	15
	定点当り	3.66		0.01	0.13	0.18	0.24	0.41	0.41	0.32	0.40	0.32	0.39	0.64	0.06	0.17
第22週	罹患数	231			3	10	11	15	30	35	26	28	20	45	5	3
	定点当り	2.63			0.03	0.11	0.13	0.17	0.34	0.40	0.30	0.32	0.23	0.51	0.06	0.03
第23週	罹患数	253			7	8	17	32	29	33	21	35	18	38	4	11
	定点当り	2.75			0.08	0.09	0.18	0.35	0.32	0.36	0.23	0.38	0.20	0.41	0.04	0.12

【年齢層別5週分集計】



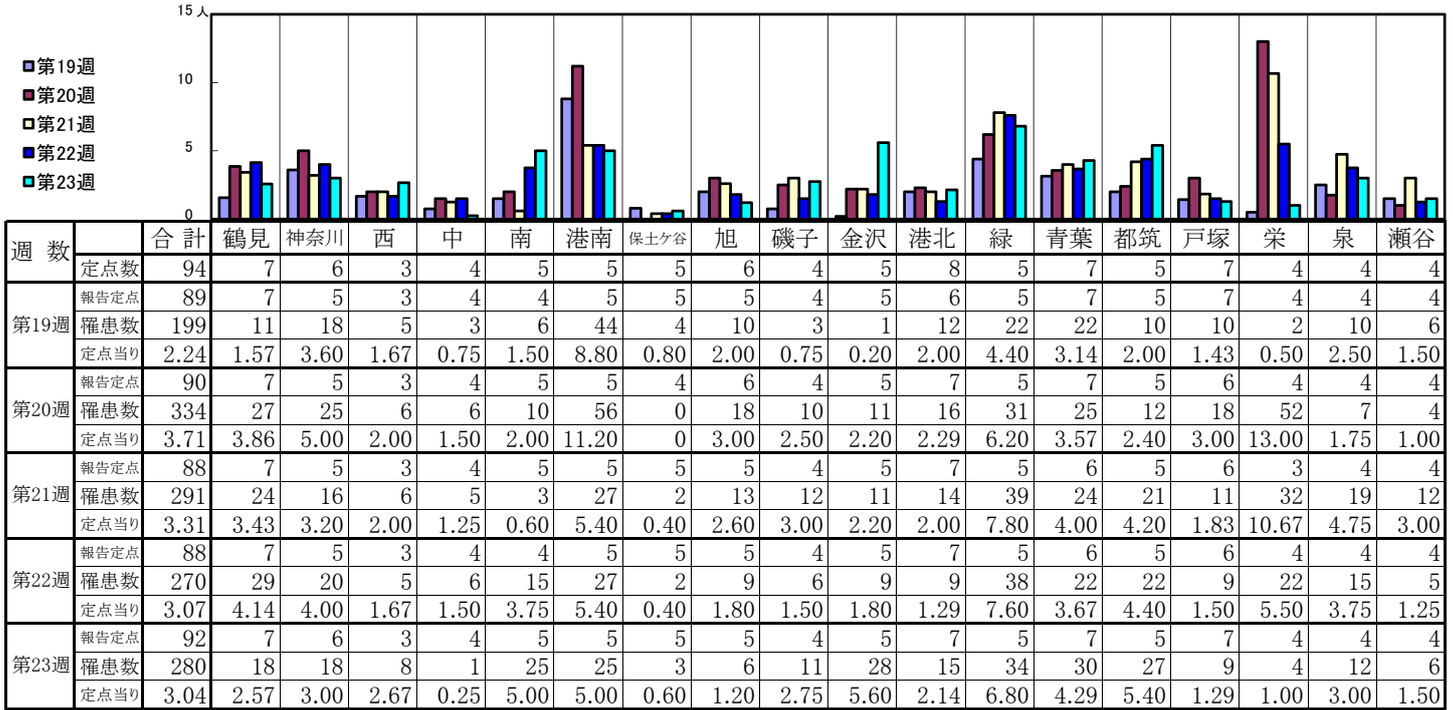
【定点当りの患者数】



<< 感染性胃腸炎 >>

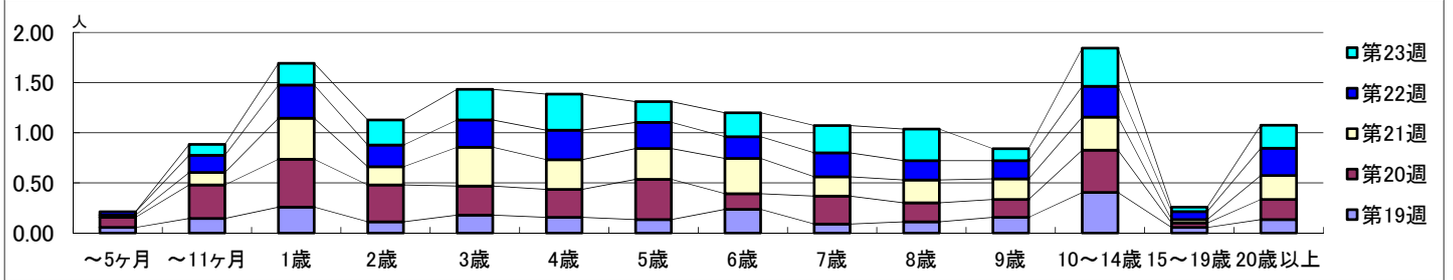
2024年5月6日 ~ 6月9日
[2024年 第19週 ~ 第23週]

【区別・週別報告定点当り】

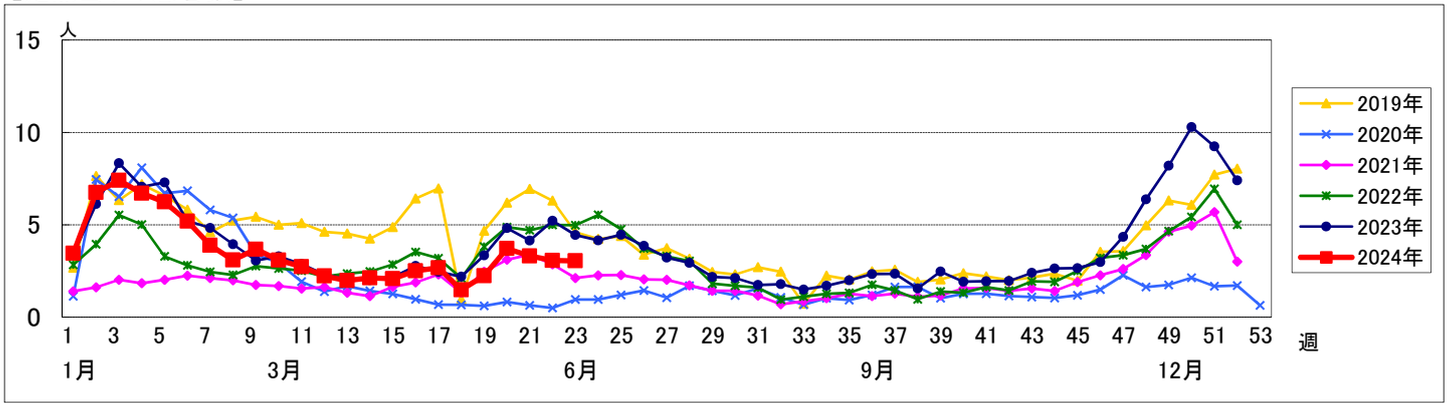


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第19週	罹患数	199	5	13	23	10	16	14	12	21	8	10	14	36	5	12
	定点当り	2.24	0.06	0.15	0.26	0.11	0.18	0.16	0.13	0.24	0.09	0.11	0.16	0.40	0.06	0.13
第20週	罹患数	334	9	30	43	33	26	25	36	14	25	17	16	38	4	18
	定点当り	3.71	0.10	0.33	0.48	0.37	0.29	0.28	0.40	0.16	0.28	0.19	0.18	0.42	0.04	0.20
第21週	罹患数	291	2	11	36	16	34	26	27	31	17	20	18	29	3	21
	定点当り	3.31	0.02	0.13	0.41	0.18	0.39	0.30	0.31	0.35	0.19	0.23	0.20	0.33	0.03	0.24
第22週	罹患数	270	3	15	29	19	24	26	23	19	21	17	16	27	7	24
	定点当り	3.07	0.03	0.17	0.33	0.22	0.27	0.30	0.26	0.22	0.24	0.19	0.18	0.31	0.08	0.27
第23週	罹患数	280		10	20	23	28	33	19	22	25	29	11	35	4	21
	定点当り	3.04		0.11	0.22	0.25	0.30	0.36	0.21	0.24	0.27	0.32	0.12	0.38	0.04	0.23

【年齢層別5週分集計】



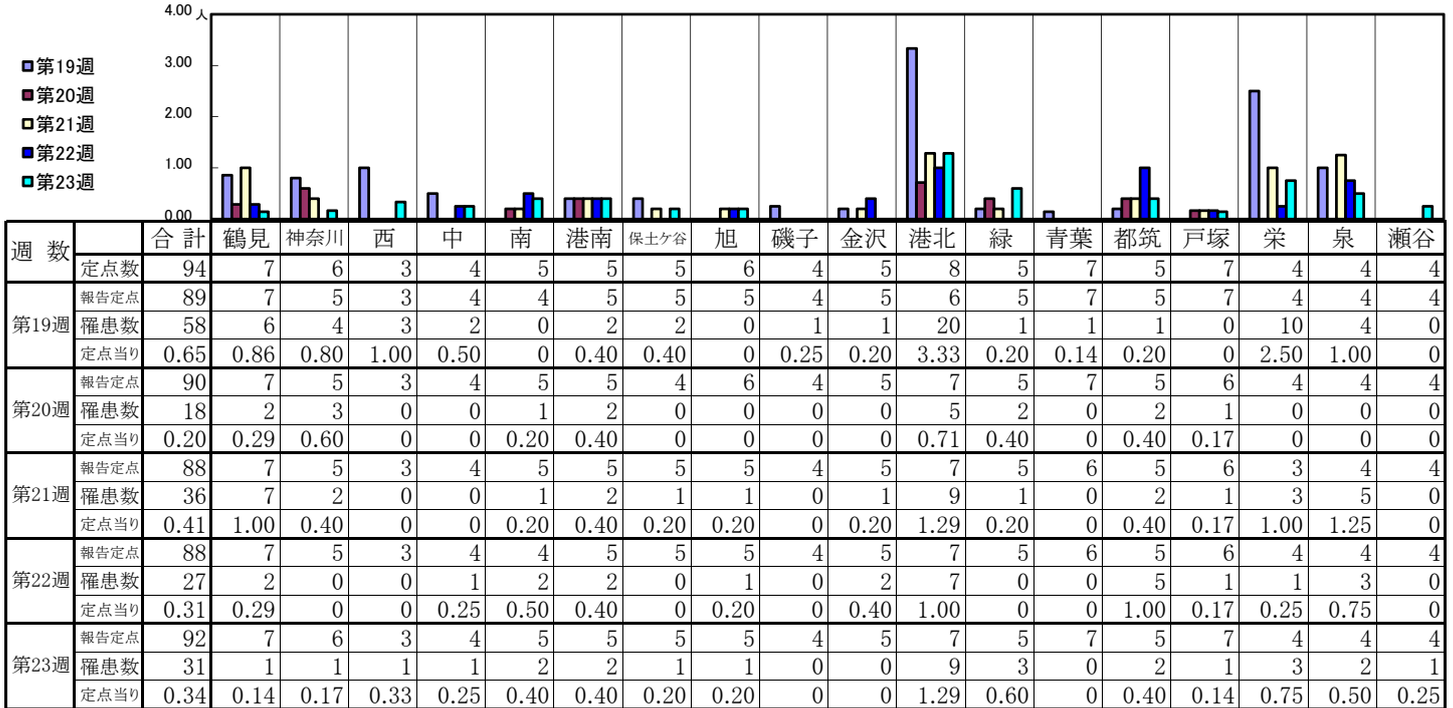
【定点当りの患者数】



<< 水痘 >>

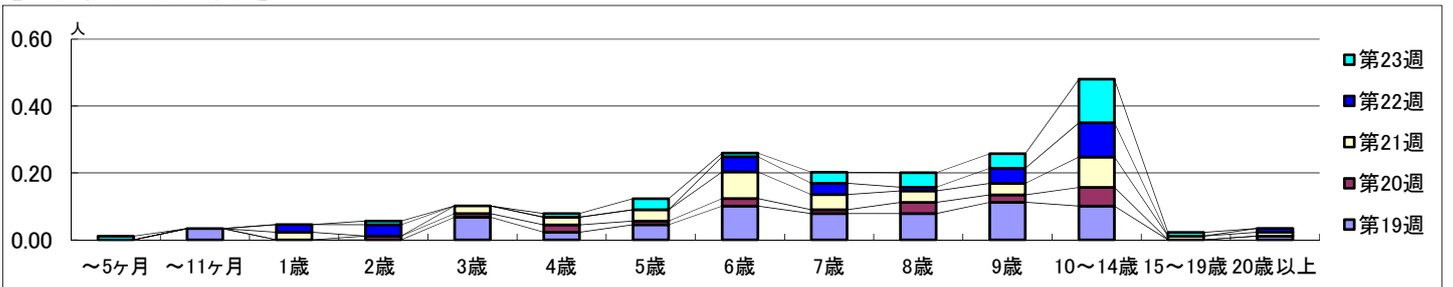
2024年5月6日 ~ 6月9日
[2024年 第19週 ~ 第23週]

【区別・週別報告定点当り】

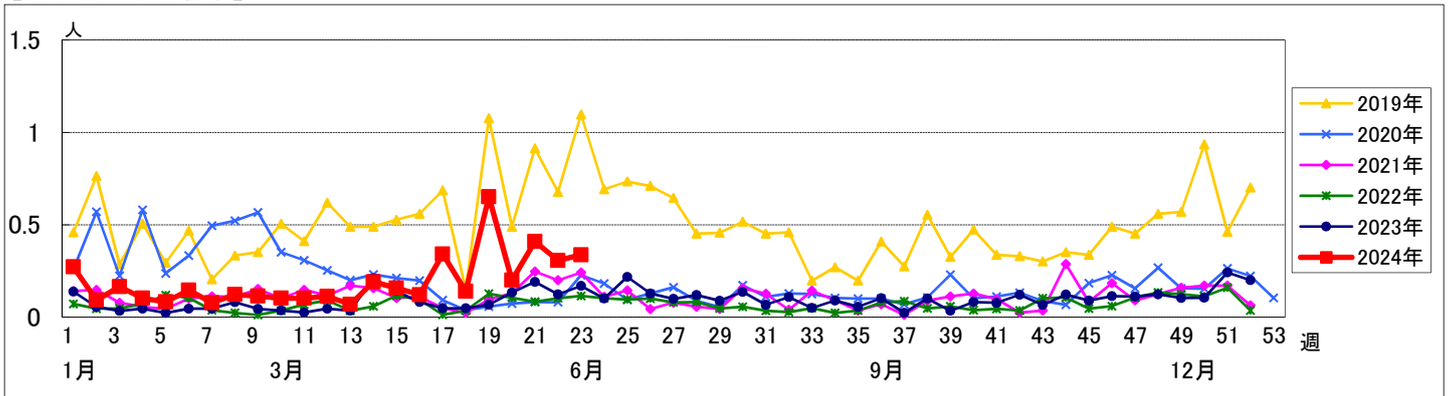


週数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第19週	罹患数	58		3			6	2	4	9	7	7	10	9		1
	定点当り	0.65		0.03		0.07	0.02	0.04	0.10	0.08	0.08	0.11	0.10		0.01	
第20週	罹患数	18			1	1	2	1	2	1	3	2	5			
	定点当り	0.20			0.01	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.03	0.02	0.06			
第21週	罹患数	36		2		2	2	3	7	4	3	3	8	1	1	
	定点当り	0.41		0.02		0.02	0.02	0.03	0.08	0.05	0.03	0.03	0.09	0.01	0.01	
第22週	罹患数	27		2	3				4	3	1	4	9		1	
	定点当り	0.31		0.02	0.03				0.05	0.03	0.01	0.05	0.10		0.01	
第23週	罹患数	31	1		1		1	3	1	3	4	4	12	1		
	定点当り	0.34	0.01		0.01		0.01	0.03	0.01	0.03	0.04	0.04	0.13	0.01		

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



<< 手足口病 >>

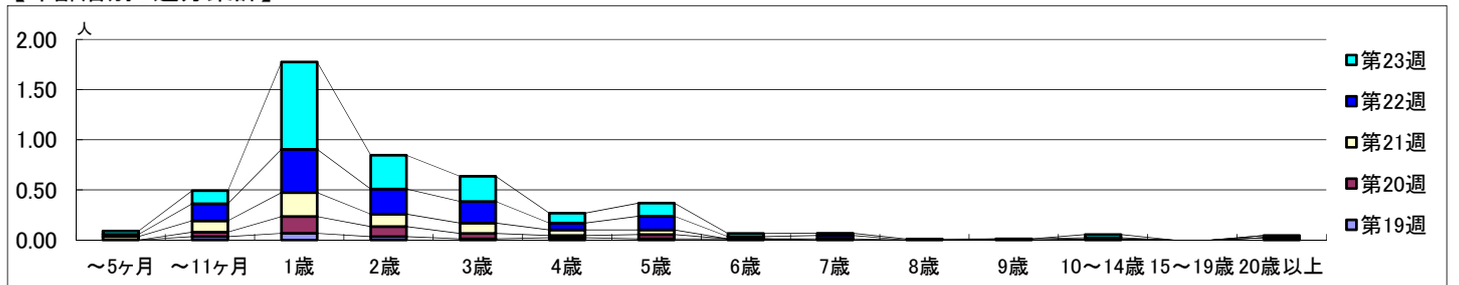
2024年5月6日 ~ 6月9日
[2024年 第19週 ~ 第23週]

【区別・週別報告定点当り】

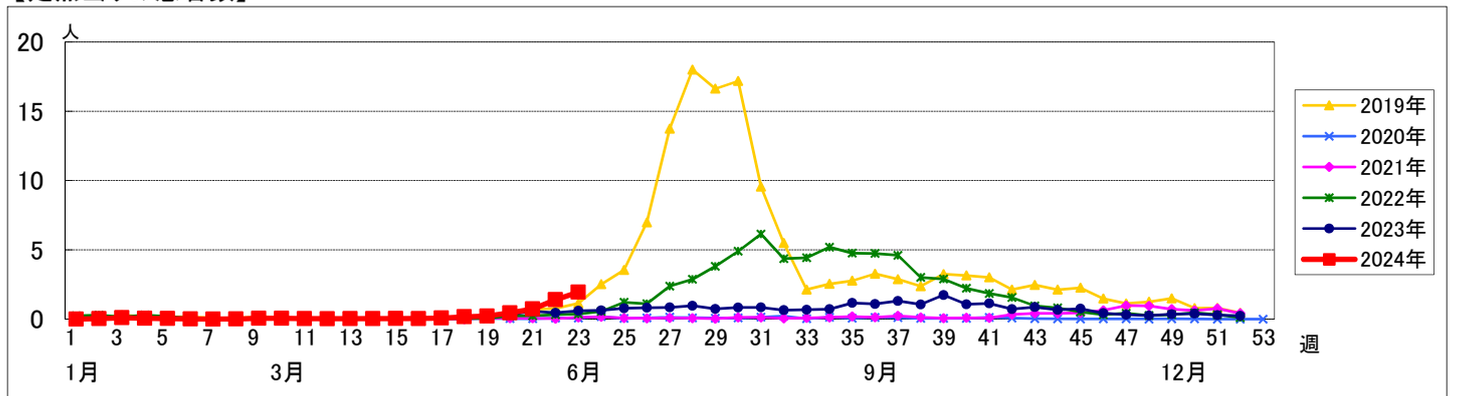
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第19週	報告定点 89	7	5	3	4	4	5	5	5	4	5	6	5	7	5	7	4	4	4
第20週	報告定点 90	7	5	3	4	5	5	4	6	4	5	7	5	7	5	6	4	4	4
第21週	報告定点 88	7	5	3	4	5	5	5	5	4	5	7	5	6	5	6	3	4	4
第22週	報告定点 88	7	5	3	4	4	5	5	5	4	5	7	5	6	5	6	4	4	4
第23週	報告定点 92	7	6	3	4	5	5	5	5	4	5	7	5	7	5	7	4	4	4

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19週	罹患数 19		3	6	3	1	2	1	1						2
第20週	罹患数 40		4	15	9	5	2	4					1		
第21週	罹患数 64	3	10	21	11	9	5	4		1					
第22週	罹患数 123	2	15	38	22	19	6	12	2	3		1	1		2
第23週	罹患数 179	3	12	80	31	23	9	12	3	2	1		3		

【年齢層別5週分集計】



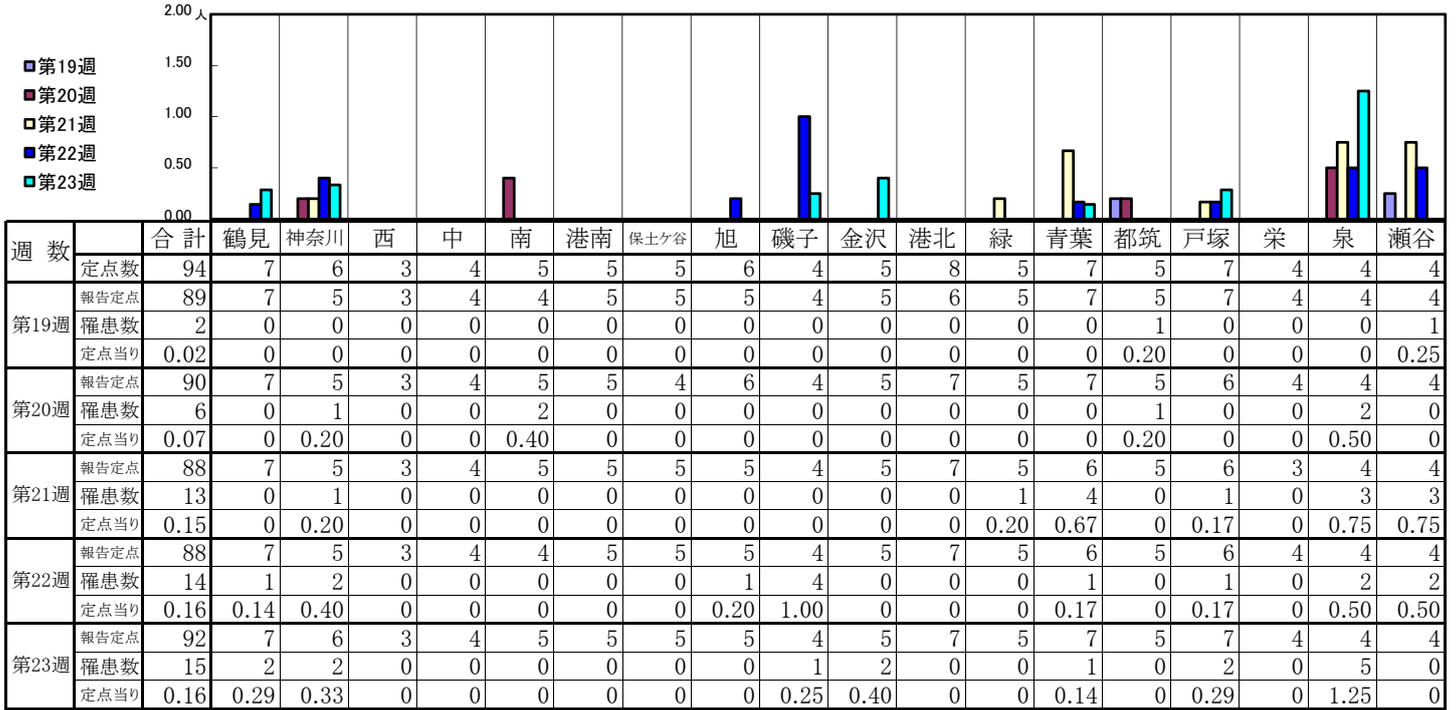
【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

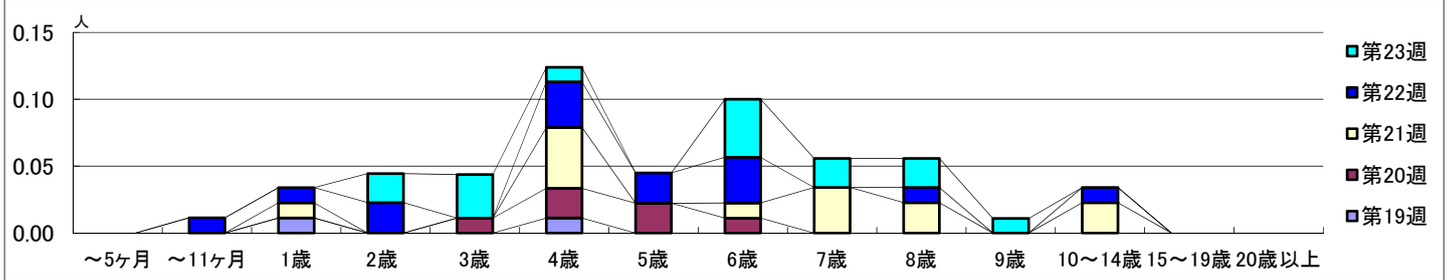
2024年5月6日 ~ 6月9日
[2024年 第19週 ~ 第23週]

【区別・週別報告定点当り】

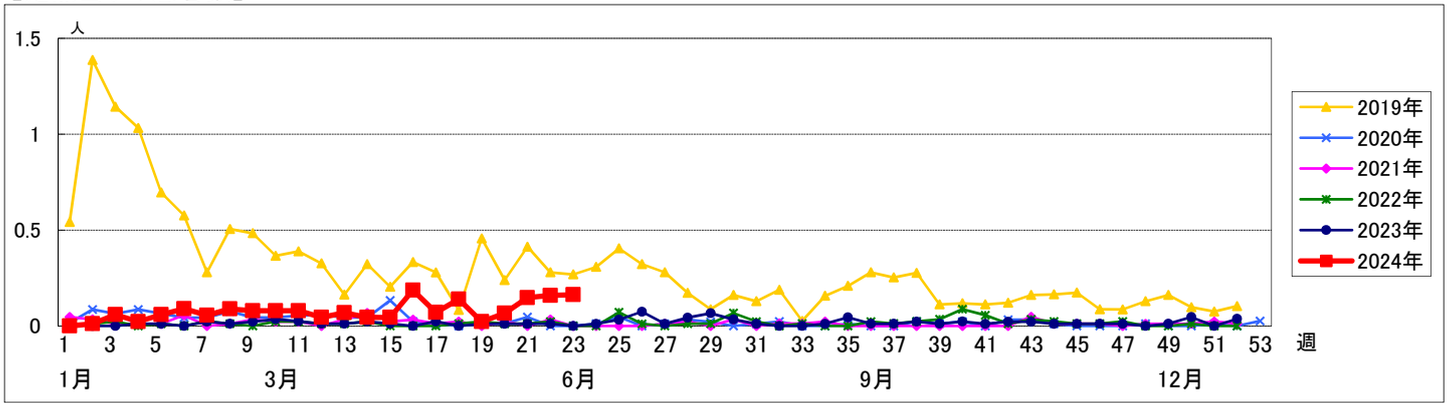


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第19週	罹患数	2			1			1								
	定点当り	0.02			0.01			0.01								
第20週	罹患数	6					1	2	2	1						
	定点当り	0.07					0.01	0.02	0.02	0.01						
第21週	罹患数	13			1			4		1	3	2		2		
	定点当り	0.15			0.01			0.05		0.01	0.03	0.02		0.02		
第22週	罹患数	14		1	1	2		3	2	3		1		1		
	定点当り	0.16		0.01	0.01	0.02		0.03	0.02	0.03		0.01		0.01		
第23週	罹患数	15				2	3	1		4	2	2	1			
	定点当り	0.16				0.02	0.03	0.01		0.04	0.02	0.02	0.01			

【年齢層別5週分集計】



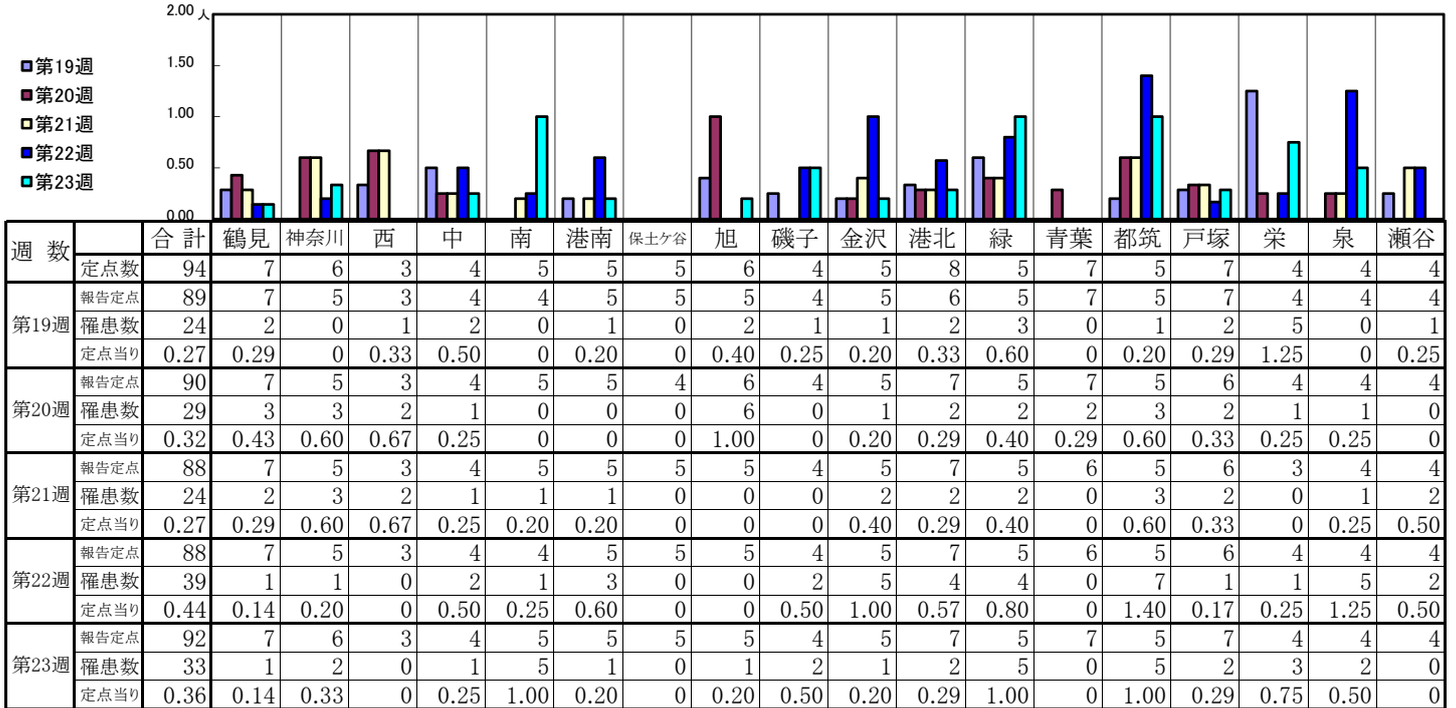
【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

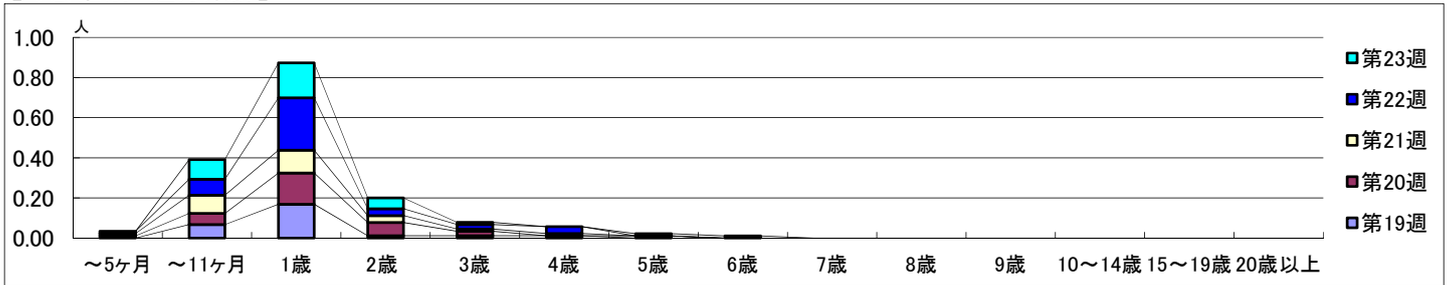
2024年5月6日 ~ 6月9日
[2024年 第19週 ~ 第23週]

【区別・週別報告定点当り】

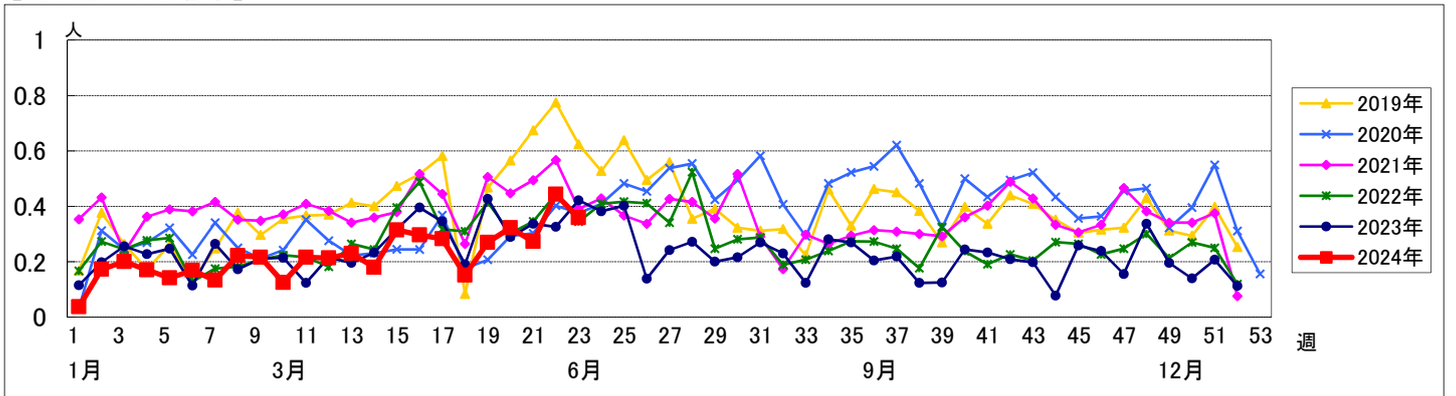


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第19週	24		6	15	1	1	1								
第20週	29	1	5	14	6	2		1							
第21週	24	1	8	10	3	1	1								
第22週	39	1	7	23	3	2	3								
第23週	33		9	16	5	1		1	1						

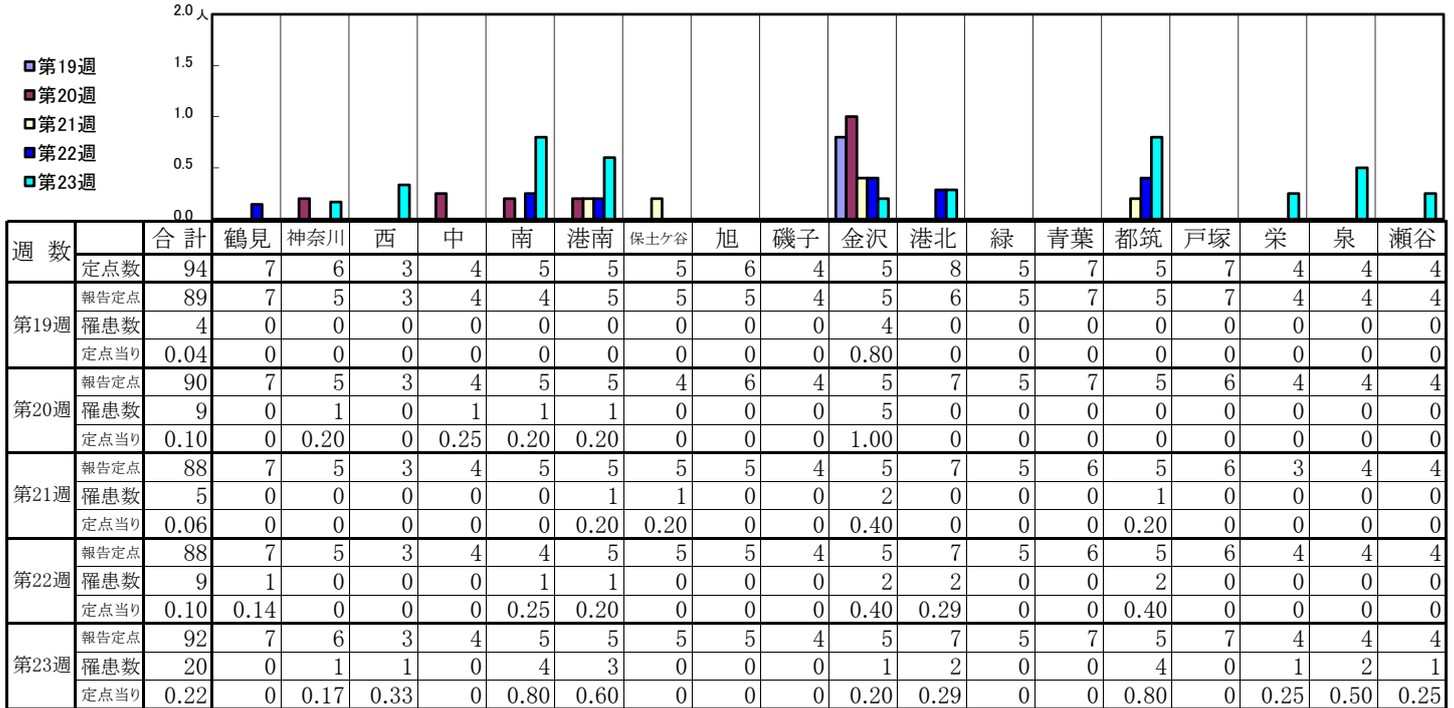
【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

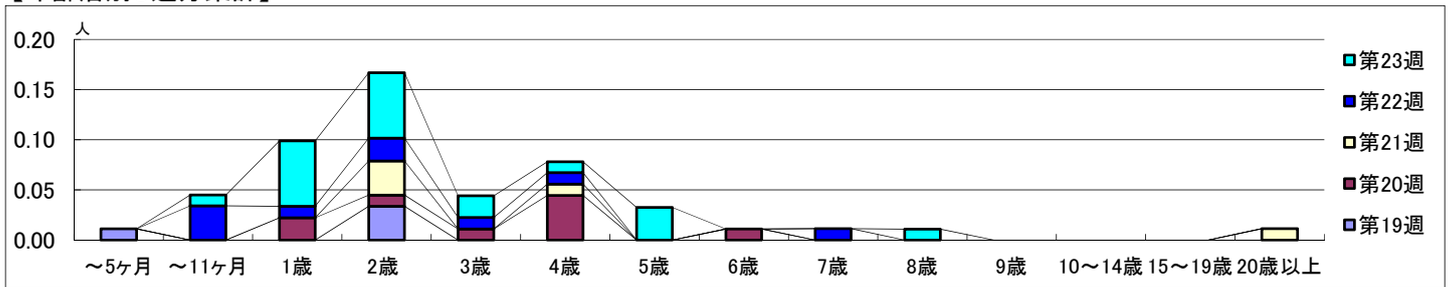


【区別・週別報告定点当り】

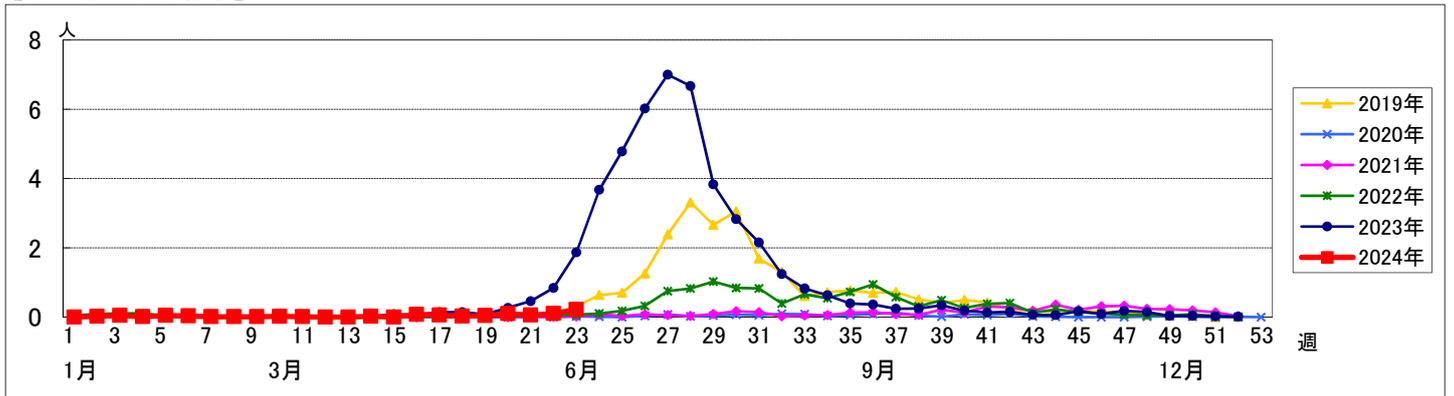


週数		合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第19週	罹患数	4	1			3										
	定点当り	0.04	0.01			0.03										
第20週	罹患数	9			2	1	1	4		1						
	定点当り	0.10			0.02	0.01	0.01	0.04		0.01						
第21週	罹患数	5				3		1								1
	定点当り	0.06				0.03		0.01								0.01
第22週	罹患数	9		3	1	2	1	1			1					
	定点当り	0.10		0.03	0.01	0.02	0.01	0.01			0.01					
第23週	罹患数	20		1	6	6	2	1	3			1				
	定点当り	0.22		0.01	0.07	0.07	0.02	0.01	0.03			0.01				

【年齢層別5週分集計】



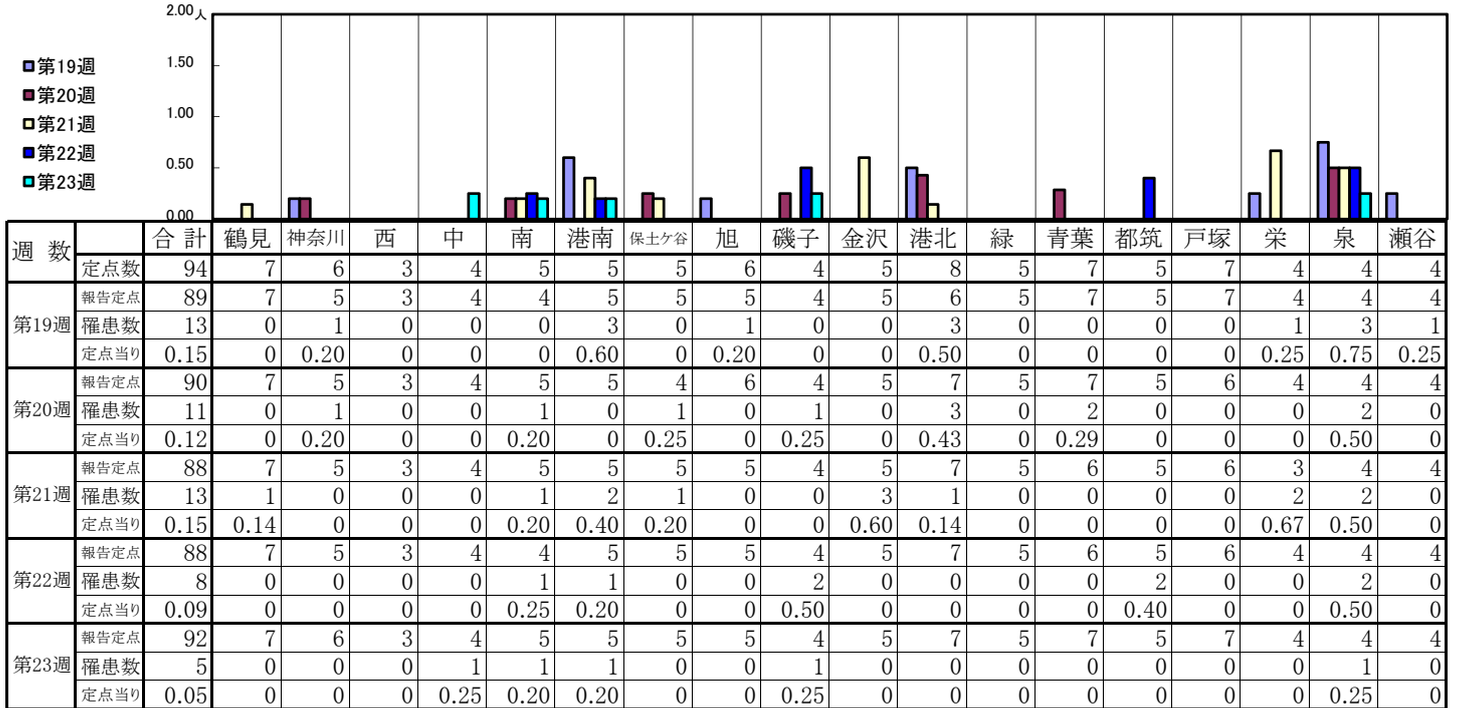
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

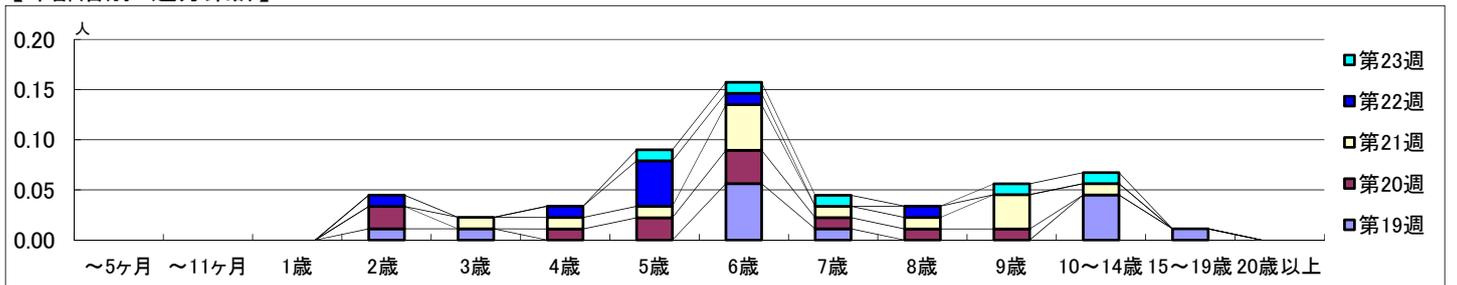
2024年5月6日 ~ 6月9日
[2024年 第19週 ~ 第23週]

【区別・週別報告定点当り】

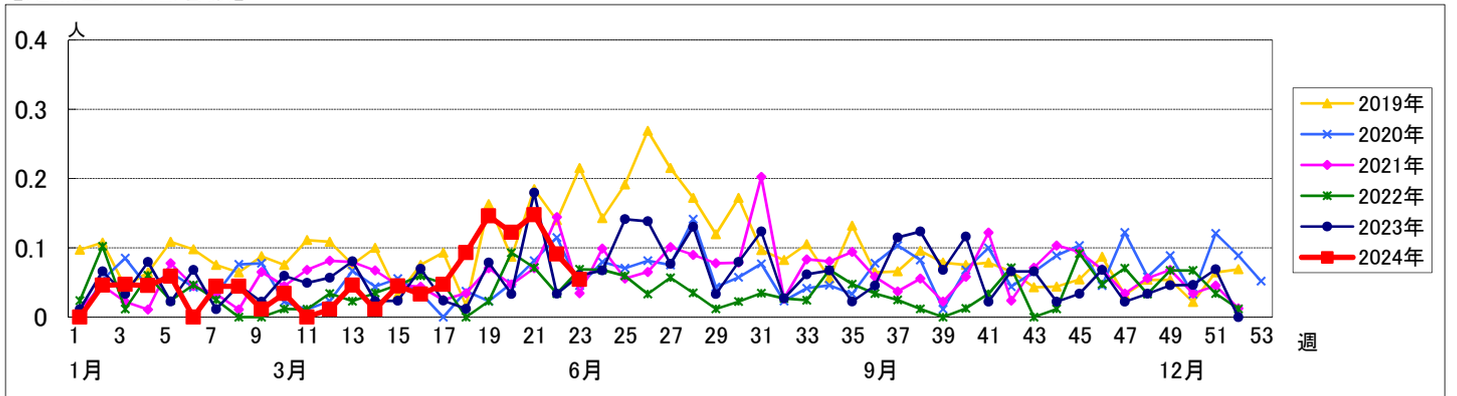


週 数		合計	年齢層別													
			~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20歳以上
第19週	罹患数	13				1	1			5	1			4	1	
	定点当り	0.15			0.01	0.01			0.06	0.01			0.04	0.01		
第20週	罹患数	11			2		1	2	3	1	1	1				
	定点当り	0.12			0.02		0.01	0.02	0.03	0.01	0.01	0.01				
第21週	罹患数	13				1	1	1	4	1	1	3	1			
	定点当り	0.15				0.01	0.01	0.01	0.05	0.01	0.01	0.03	0.01			
第22週	罹患数	8			1		1	4	1		1					
	定点当り	0.09			0.01		0.01	0.05	0.01		0.01					
第23週	罹患数	5						1	1	1		1	1			
	定点当り	0.05						0.01	0.01	0.01		0.01	0.01			

【年齢層別5週分集計】



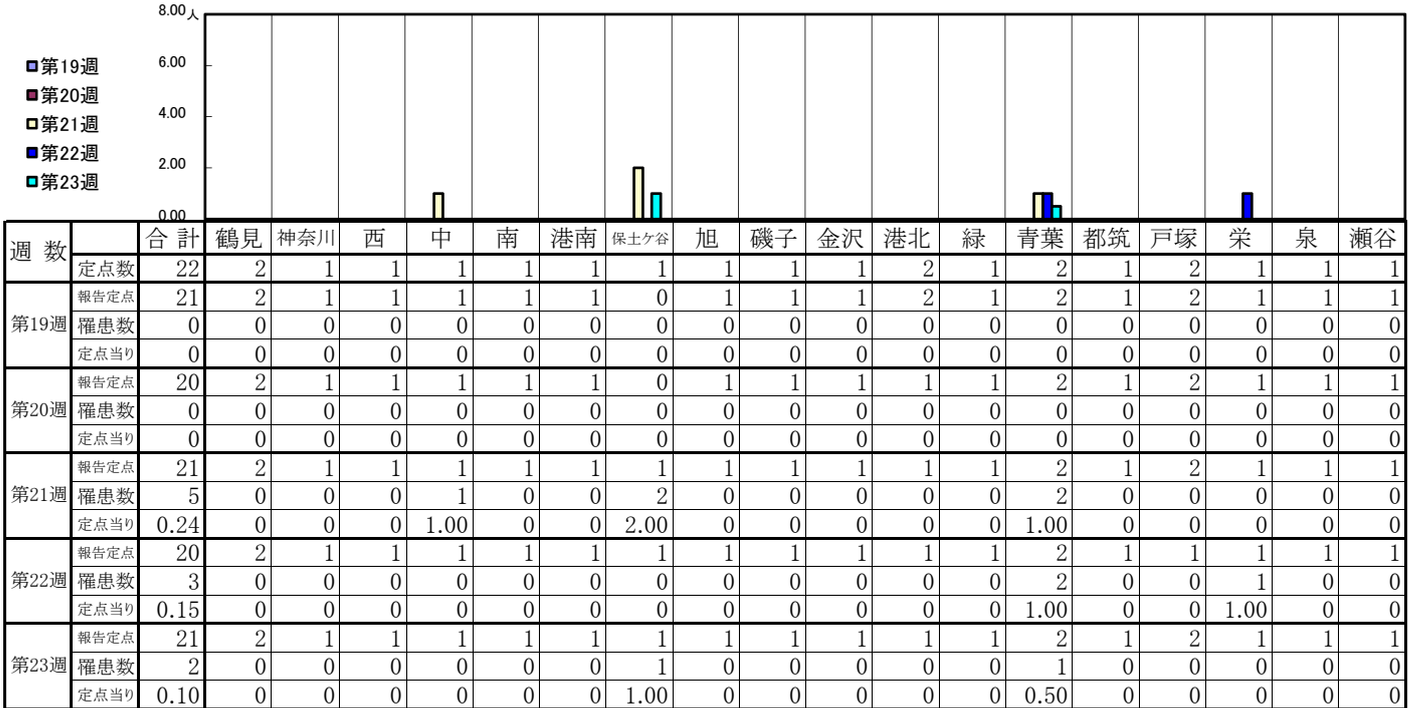
【定点当りの患者数】



<< 急性出血性結膜炎 >>

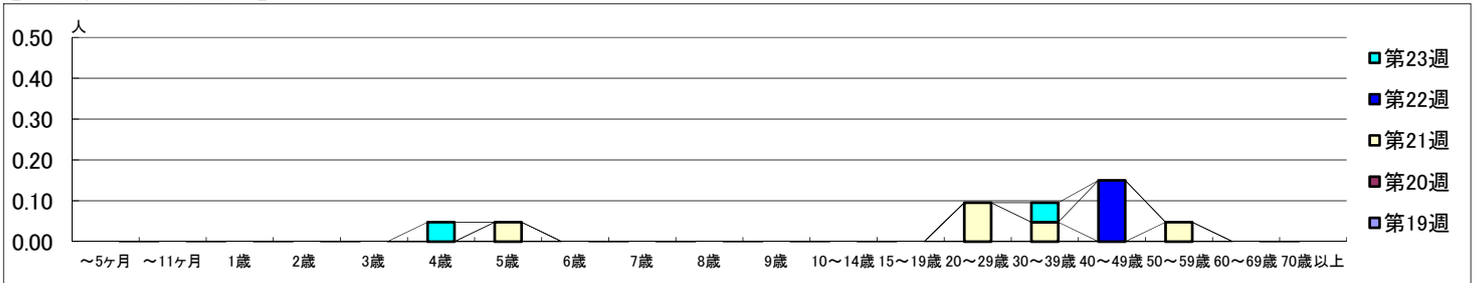
2024年5月6日 ~ 6月9日
[2024年 第19週 ~ 第23週]

【区別・週別報告定点当り】

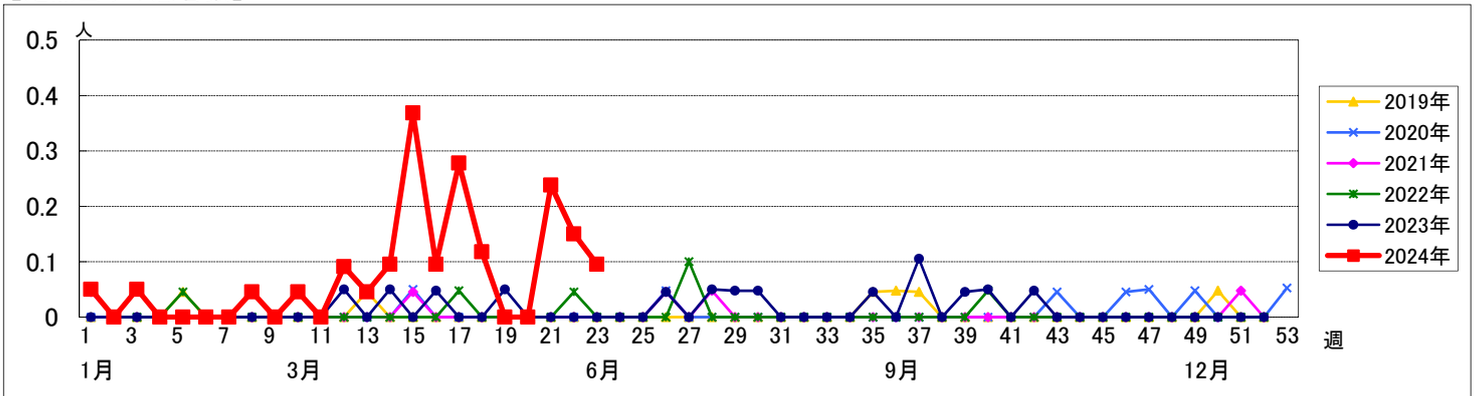


週数	合計	~5ヶ月	~11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上
第19週	0																			
報告定点	0																			
第20週	0																			
報告定点	0																			
第21週	5							1							2	1			1	
報告定点	5							1							2	1			1	
定点当り	0.24							0.05							0.10	0.05			0.05	
第22週	3																	3		
報告定点	3																	3		
定点当り	0.15																	0.15		
第23週	2							1											1	
報告定点	2							1											1	
定点当り	0.10							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 >>

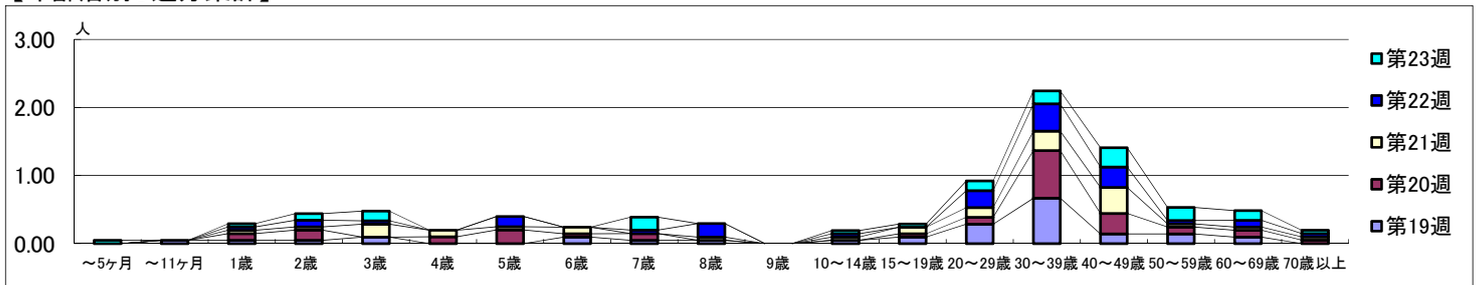
2024年5月6日 ~ 6月9日
[2024年 第19週 ~ 第23週]

【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19週	定点数	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1
	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1
	罹患数	40	0	5	0	0	2	0	0	0	2	1	3	0	12	0	9	1	0	5
	定点当り	1.90	0	5.00	0	0	2.00	0	0	0	2.00	1.00	1.50	0	6.00	0	4.50	1.00	0	5.00
第20週	報告定点	20	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1
	罹患数	42	1	2	0	1	1	2	0	3	0	1	3	0	9	0	12	0	2	5
	定点当り	2.10	0.50	2.00	0	1.00	1.00	2.00	0	3.00	0	1.00	3.00	0	4.50	0	6.00	0	2.00	5.00
	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1
第21週	罹患数	35	1	3	0	1	0	0	5	2	0	0	1	0	16	0	2	0	1	3
	定点当り	1.67	0.50	3.00	0	1.00	0	0	5.00	2.00	0	0	1.00	0	8.00	0	1.00	0	1.00	3.00
	報告定点	20	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1
	罹患数	36	0	2	0	0	6	0	2	1	1	0	1	0	14	0	3	0	2	4
第22週	定点当り	1.80	0	2.00	0	0	6.00	0	2.00	1.00	1.00	0	1.00	0	7.00	0	3.00	0	2.00	4.00
	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	34	0	3	0	0	3	1	2	1	0	0	1	1	12	0	4	0	0	6
	定点当り	1.62	0	3.00	0	0	3.00	1.00	2.00	1.00	0	0	1.00	1.00	6.00	0	2.00	0	0	6.00

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19週	罹患数	40			1	1	1	2						2	1	1		1	2	6	14	3	3	2
	定点当り	1.90			0.05	0.05	0.10							0.10	0.05	0.05		0.05	0.10	0.29	0.67	0.14	0.14	0.10
第20週	罹患数	42			2	3			2	4	1	2						1	2	14	6	2	2	1
	定点当り	2.10			0.10	0.15			0.10	0.20	0.05	0.10						0.05	0.10	0.70	0.30	0.10	0.10	0.05
第21週	罹患数	35			1	1	4		2	1	2				1			2	3	6	8	1	1	1
	定点当り	1.67			0.05	0.05	0.19		0.10	0.05	0.10				0.05			0.10	0.14	0.29	0.38	0.05	0.05	0.05
第22週	罹患数	36			1	2	1			3		1	4		1			5	8	6	6	1	2	1
	定点当り	1.80			0.05	0.10	0.05			0.15		0.05	0.20		0.05			0.25	0.40	0.30	0.05	0.10	0.10	0.05
第23週	罹患数	34	1		1	2	3					4			1	1		3	4	6	4	4	3	1
	定点当り	1.62	0.05		0.05	0.10	0.14					0.19			0.05	0.05		0.14	0.19	0.29	0.19	0.14	0.14	0.05

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

