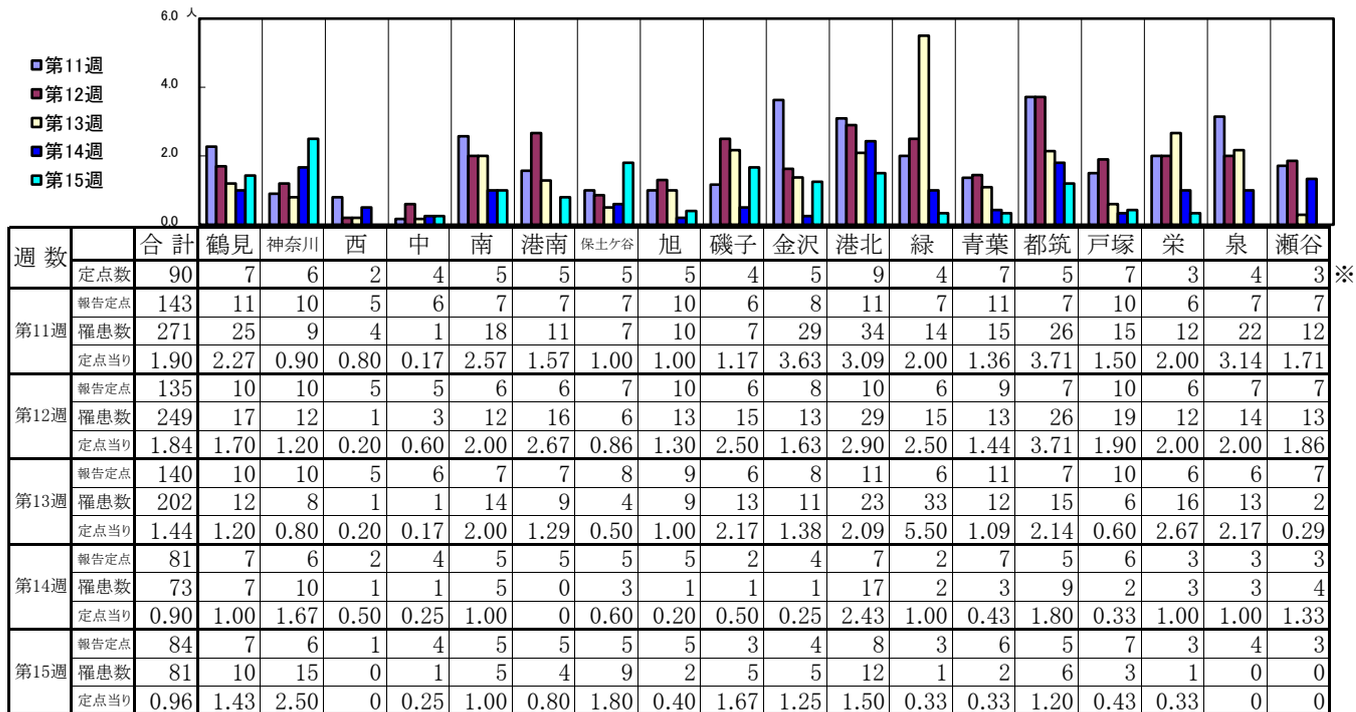


<< インフルエンザ >>

2025年3月10日 ~ 4月13日
[2025年 第11週 ~ 第15週]

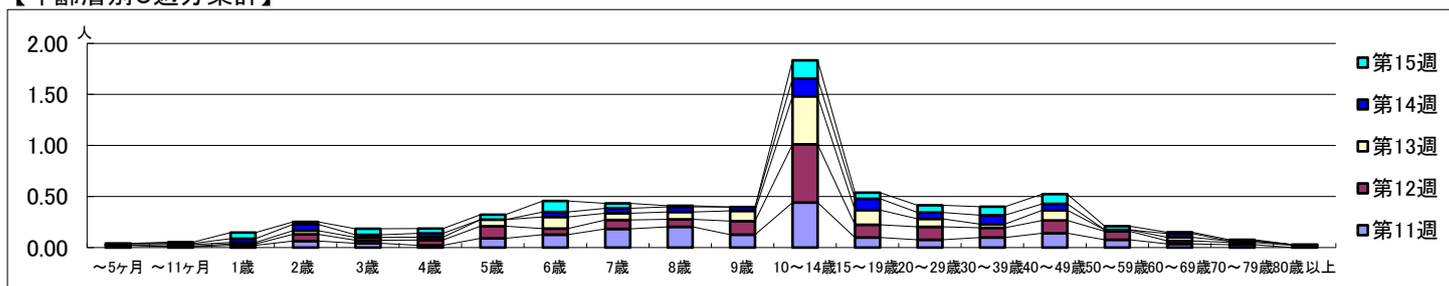
【区別・週別報告定点当り】



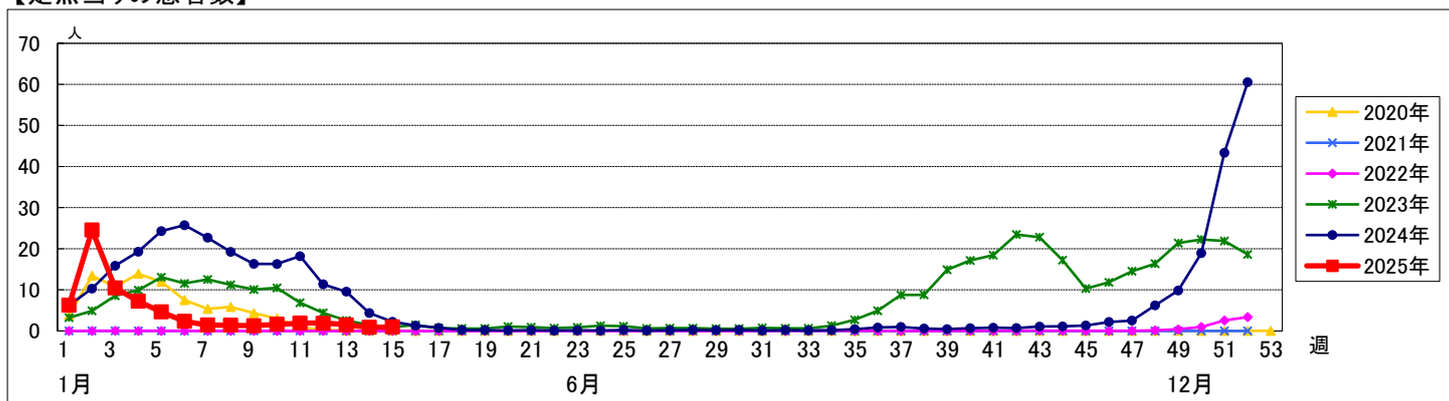
※第14週以降の定点医療機関数

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11週	罹患数 271	3	1	3	9	6	3	13	18	26	29	18	63	14	11	14	20	11	5	4	
第11週	定点当り 1.90	0.02	0.01	0.02	0.06	0.04	0.02	0.09	0.13	0.18	0.20	0.13	0.44	0.10	0.08	0.10	0.14	0.08	0.03	0.03	
第12週	罹患数 249		1	2	9	4	7	16	8	12	10	18	77	17	17	13	17	11	4	3	3
第12週	定点当り 1.84		0.01	0.01	0.07	0.03	0.05	0.12	0.06	0.09	0.07	0.13	0.57	0.13	0.13	0.10	0.13	0.08	0.03	0.02	0.02
第13週	罹患数 202	1	2	2	5	4	4	9	16	9	10	14	66	20	11	5	14	2	5	2	1
第13週	定点当り 1.44	0.01	0.01	0.01	0.04	0.03	0.03	0.06	0.11	0.06	0.07	0.10	0.47	0.14	0.08	0.04	0.10	0.01	0.04	0.01	0.01
第14週	罹患数 73	1	1	3	5	2	3		4	4	4	3	14	9	5	7	5		3		
第14週	定点当り 0.90	0.01	0.01	0.04	0.06	0.02	0.04		0.05	0.05	0.05	0.04	0.17	0.11	0.06	0.09	0.06		0.04		
第15週	罹患数 81		1	5	2	5	4	4	9	4	1		15	5	6	7	8	3	1	1	
第15週	定点当り 0.96		0.01	0.06	0.02	0.06	0.05	0.05	0.11	0.05	0.01		0.18	0.06	0.07	0.08	0.10	0.04	0.01	0.01	

【年齢層別5週分集計】



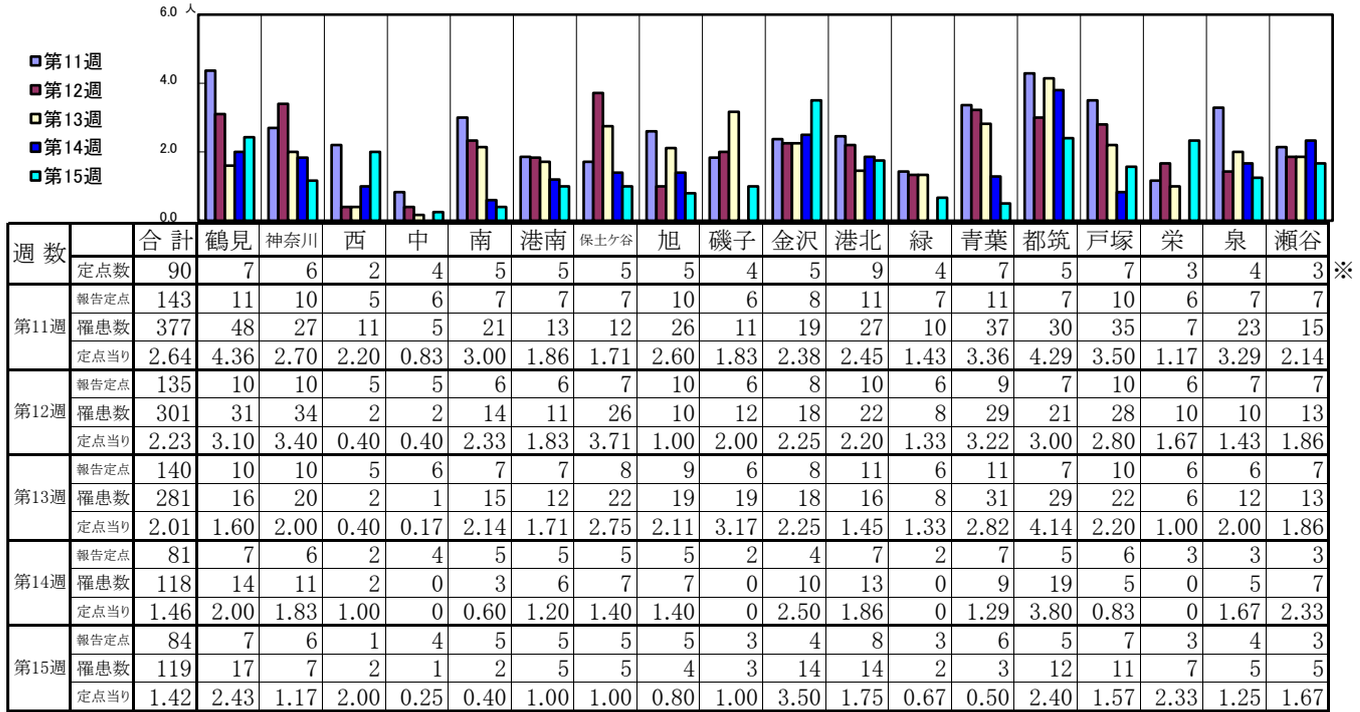
【定点当りの患者数】



<< 新型コロナウイルス感染症(COVID-19) >>

2025年3月10日 ~ 4月13日
[2025年 第11週 ~ 第15週]

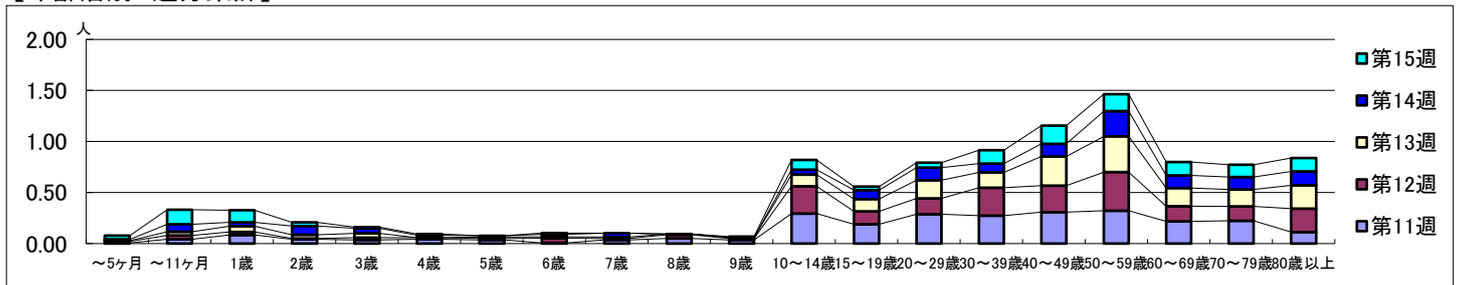
【区別・週別報告定点当り】



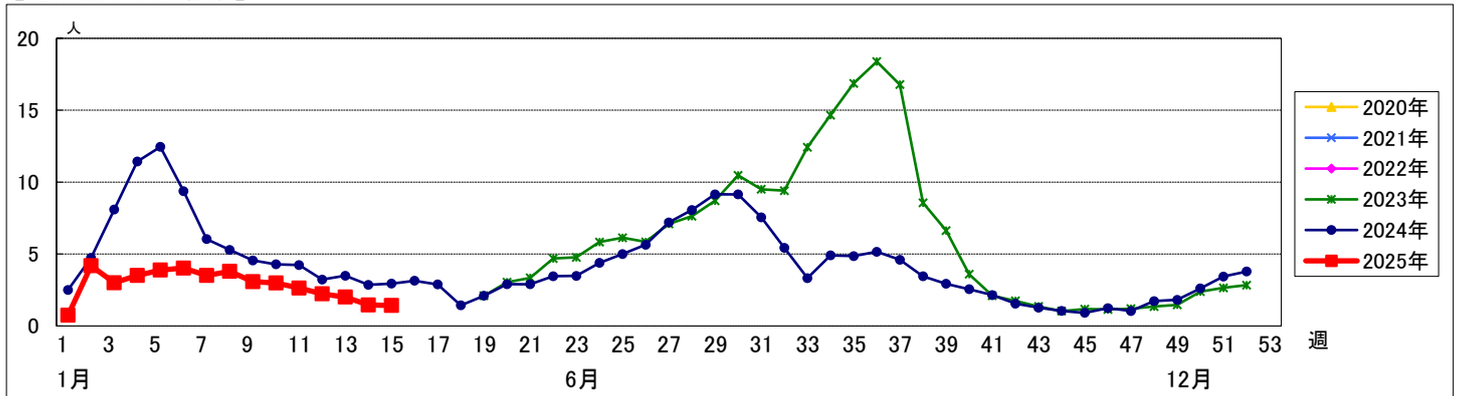
※第14週以降の定点医療機関数

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11週	罹患数 377	1	6	12	6	5	6	5	1	5	7	5	42	27	41	39	44	46	31	32	16
第11週	定点当り 2.64	0.01	0.04	0.08	0.04	0.03	0.04	0.03	0.01	0.03	0.05	0.03	0.29	0.19	0.29	0.27	0.31	0.32	0.22	0.22	0.11

【年齢層別5週分集計】



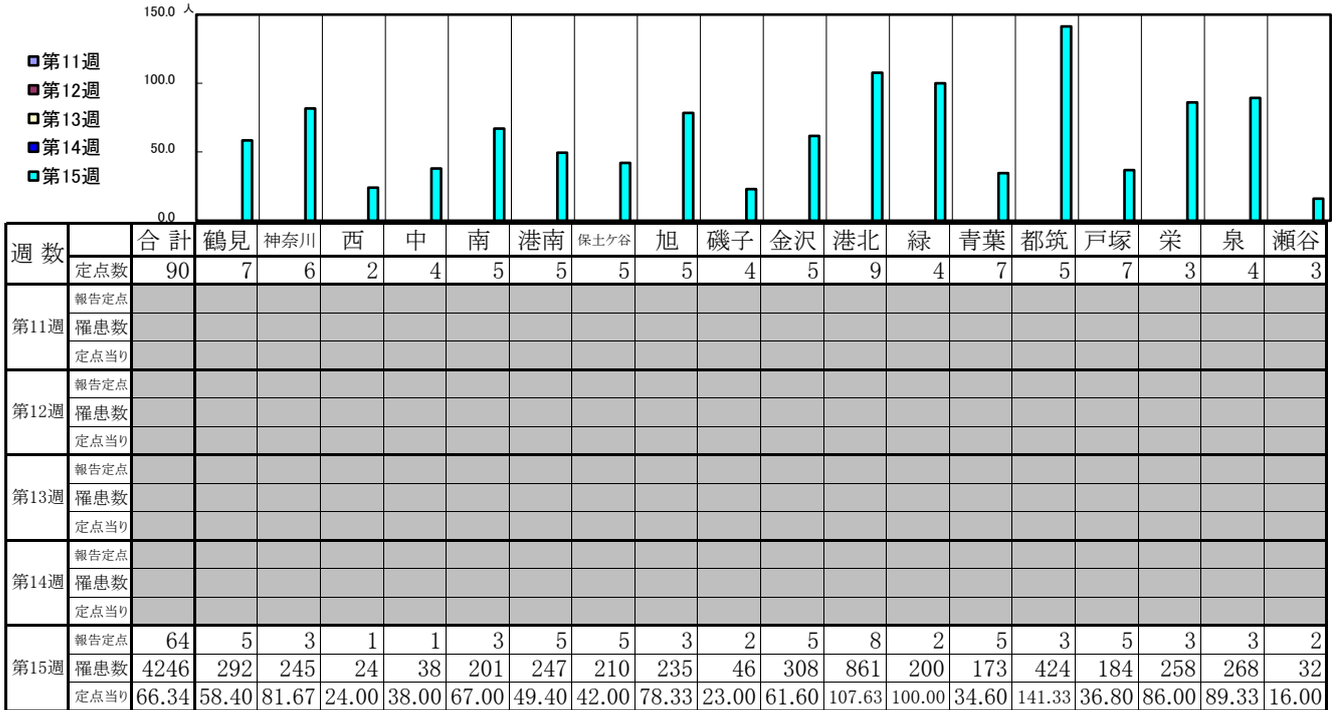
【定点当りの患者数】



<< 急性呼吸器感染症(ARI) >>

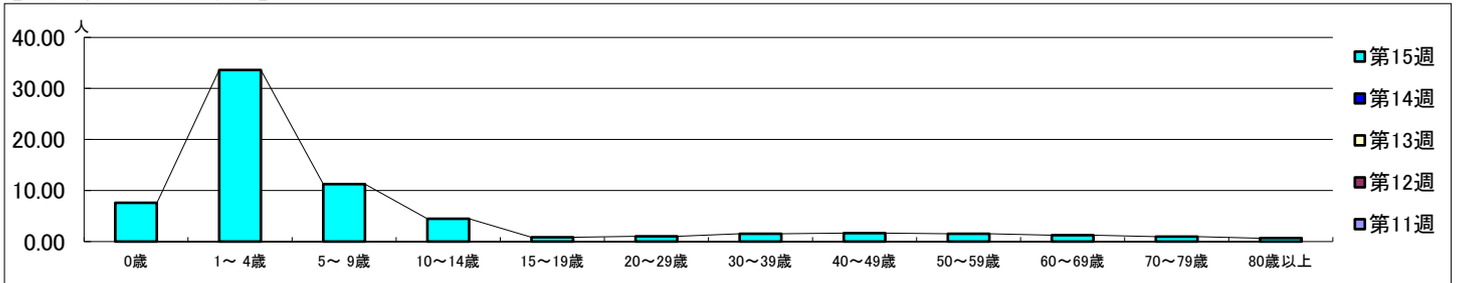
2025年3月10日 ~ 4月13日
[2025年 第11週 ~ 第15週]

【区別・週別報告定点当り】

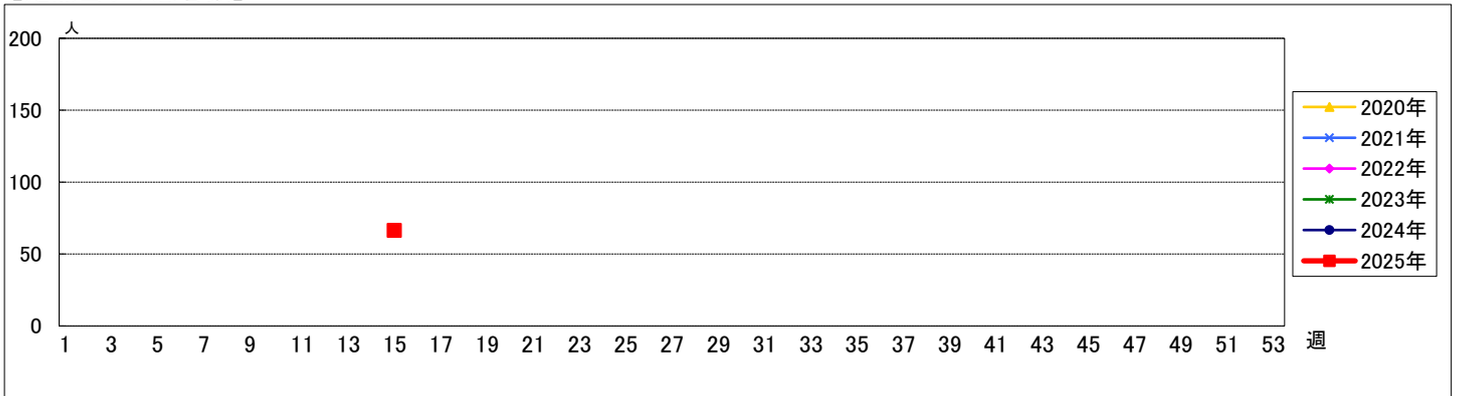


週数	合計	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上
報告定点													
罹患数													
定点当り													
報告定点													
罹患数													
定点当り													
報告定点													
罹患数	4246	485	2151	720	285	53	65	98	106	98	80	62	43
定点当り	66.34	7.58	33.61	11.25	4.45	0.83	1.02	1.53	1.66	1.53	1.25	0.97	0.67

【年齢層別5週分集計】



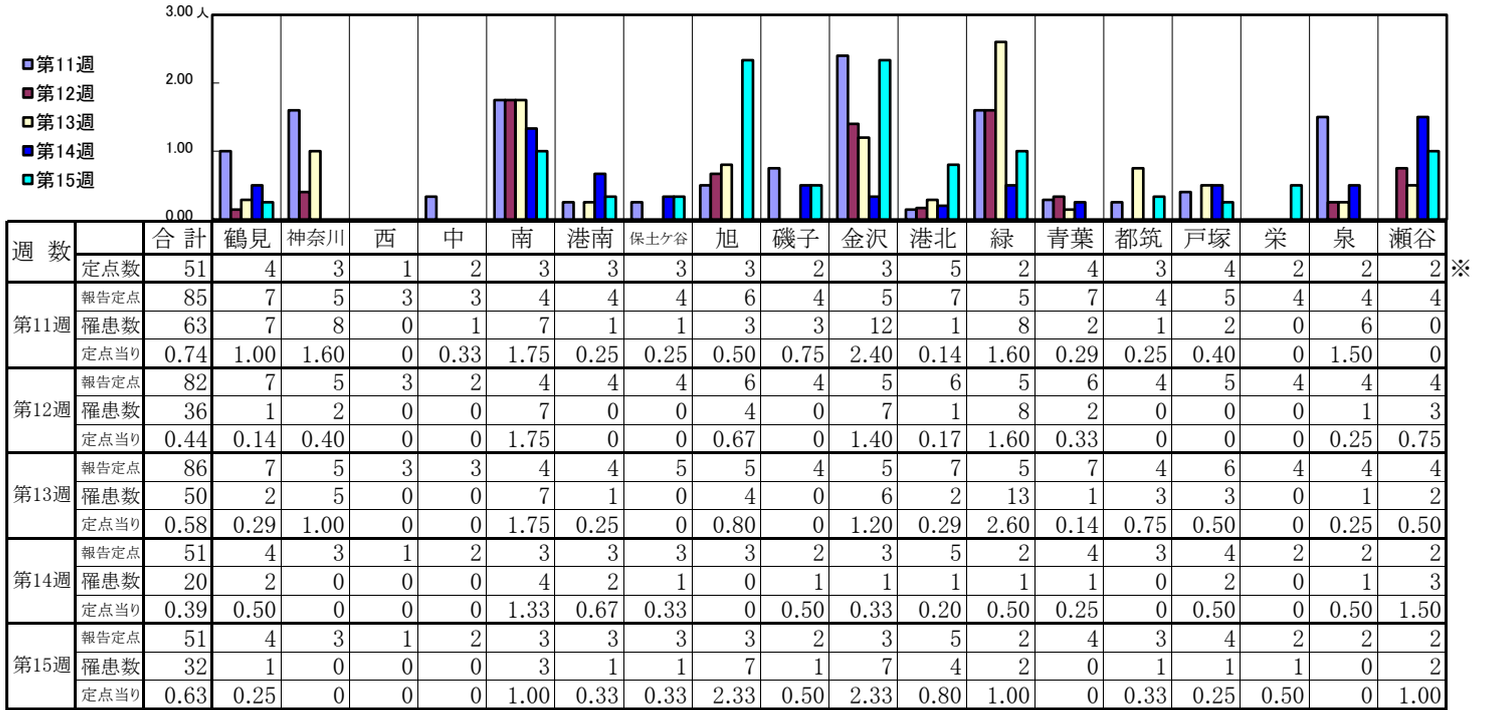
【定点当りの患者数】



<< RSウイルス感染症 >>

2025年3月10日 ~ 4月13日
[2025年 第11週 ~ 第15週]

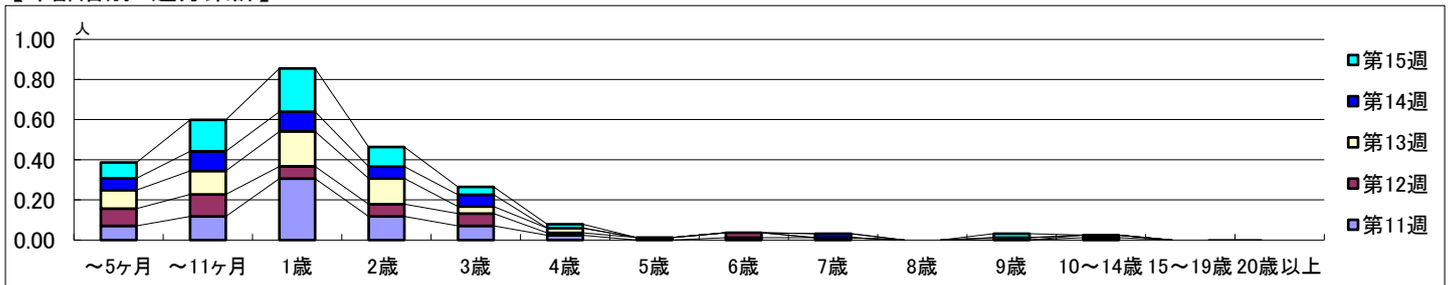
【区別・週別報告定点当り】



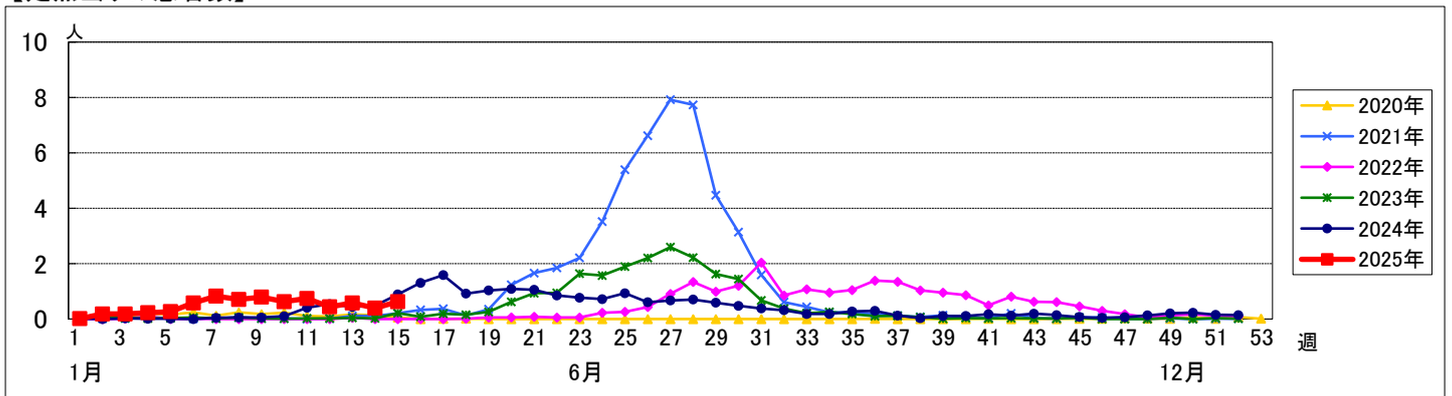
※第14週以降の定点医療機関数

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11週	罹患数	63	6	10	26	10	6	2		1	1			1		
	定点当り	0.74	0.07	0.12	0.31	0.12	0.07	0.02		0.01	0.01			0.01		
第12週	罹患数	36	7	9	5	5	5	1	1	2				1		
	定点当り	0.44	0.09	0.11	0.06	0.06	0.06	0.01	0.01	0.02				0.01		
第13週	罹患数	50	8	10	15	11	3	2					1			
	定点当り	0.58	0.09	0.12	0.17	0.13	0.03	0.02					0.01			
第14週	罹患数	20	3	5	5	3	3				1					
	定点当り	0.39	0.06	0.10	0.10	0.06	0.06			0.02						
第15週	罹患数	32	4	8	11	5	2	1					1			
	定点当り	0.63	0.08	0.16	0.22	0.10	0.04	0.02					0.02			

【年齢層別5週分集計】



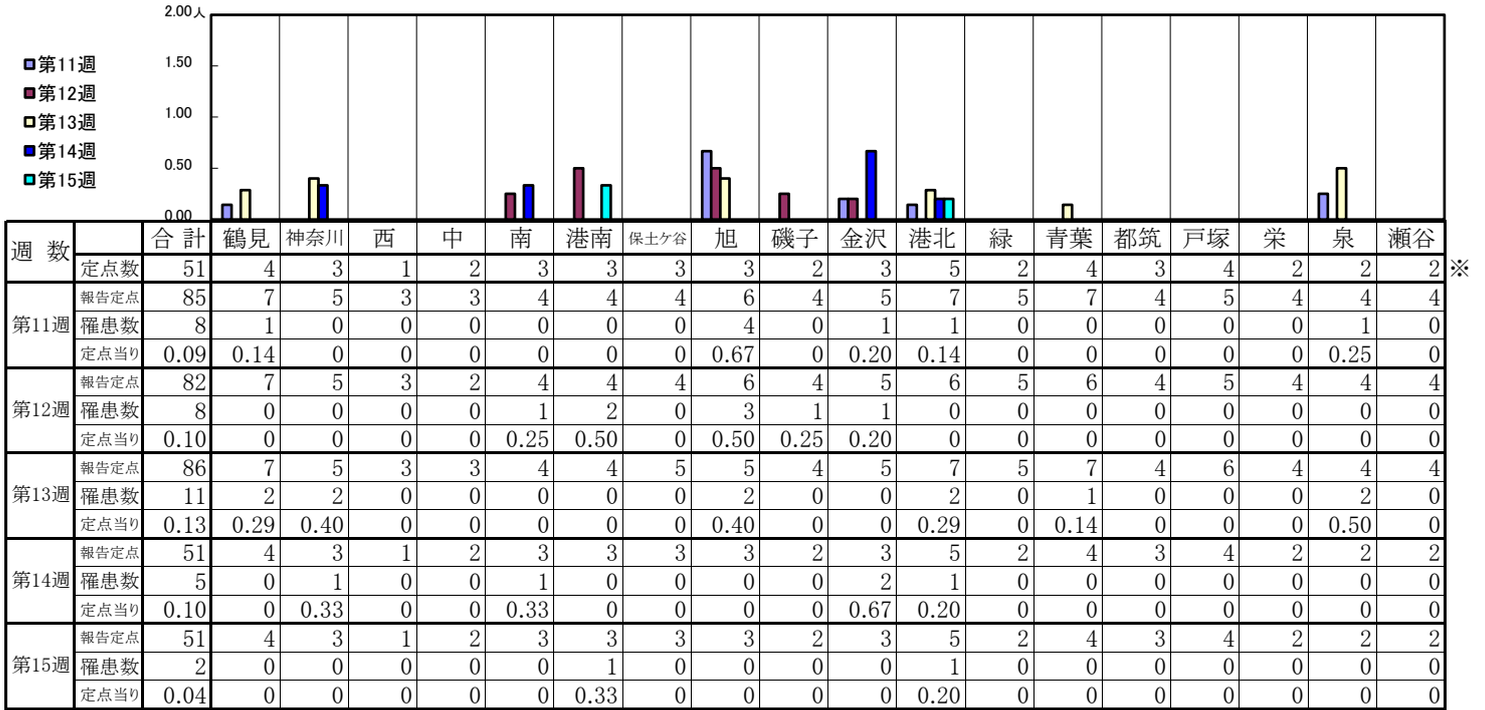
【定点当りの患者数】



<< 咽頭結膜熱 >>

2025年3月10日 ~ 4月13日
[2025年 第11週 ~ 第15週]

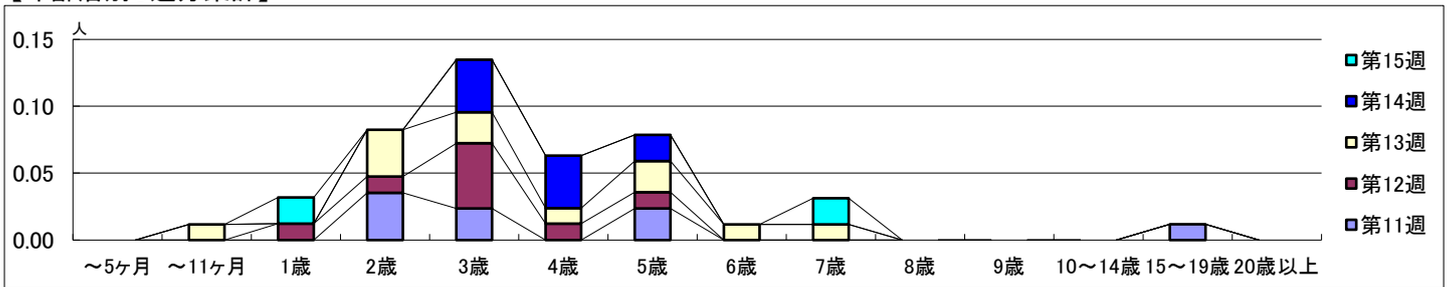
【区別・週別報告定点当り】



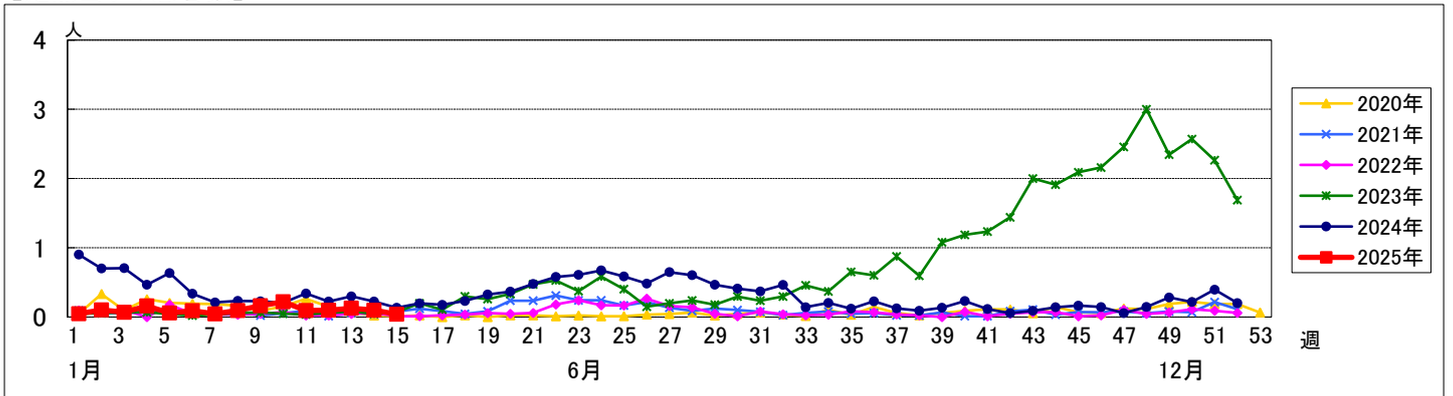
※第14週以降の定点医療機関数

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11週	8				3	2		2						1	
第12週	8			1	1	4	1	1							
第13週	11		1		3	2	1	2	1	1					
第14週	5					2	2	1							
第15週	2			1						1					

【年齢層別5週分集計】



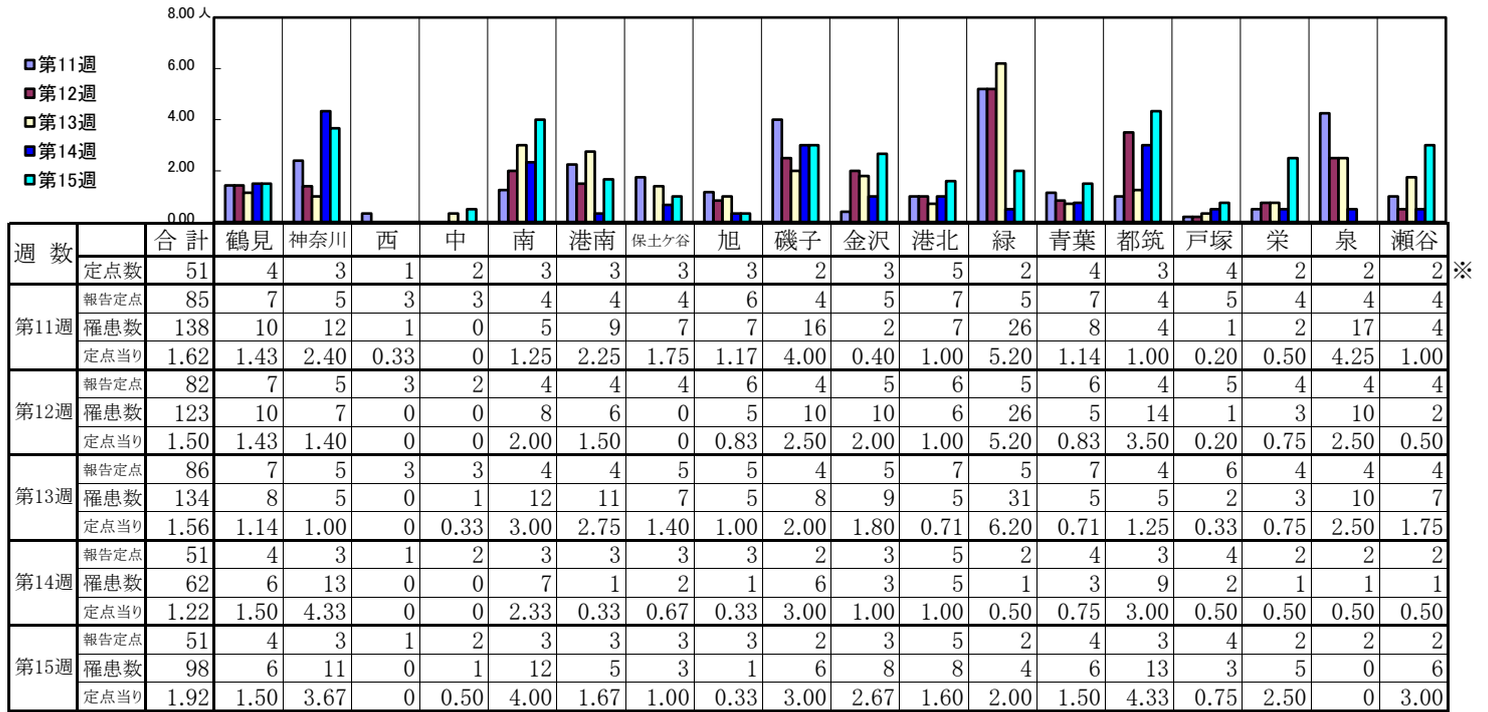
【定点当りの患者数】



<< A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 >>

2025年3月10日 ~ 4月13日
[2025年 第11週 ~ 第15週]

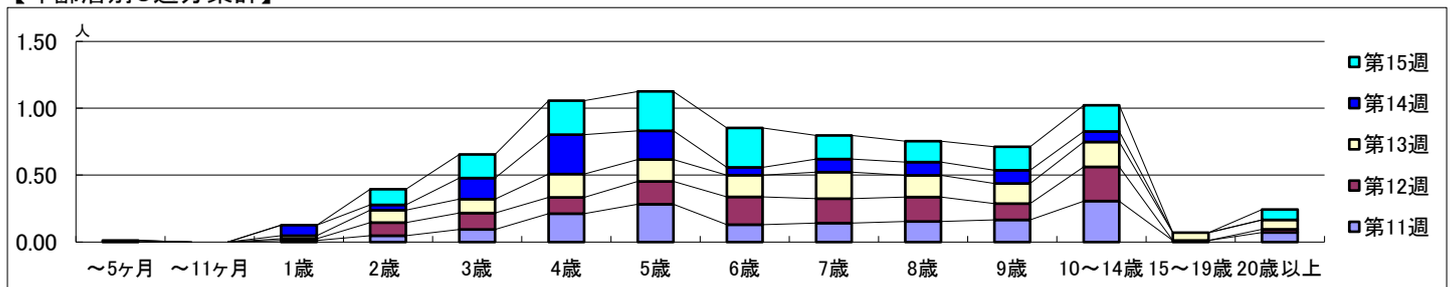
【区別・週別報告定点当り】



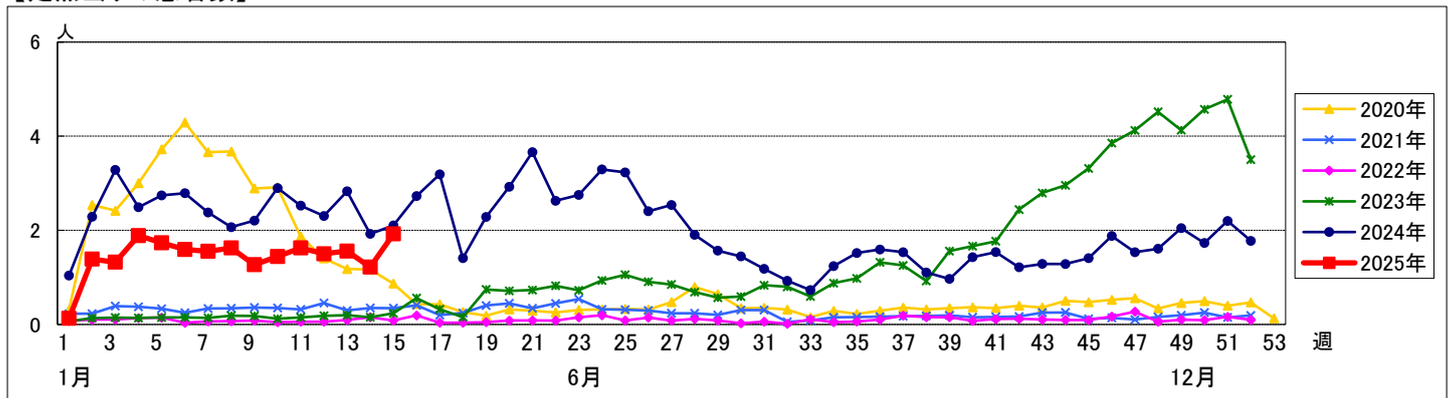
※第14週以降の定点医療機関数

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11週	罹患数	138			1	4	8	18	24	11	12	13	14	26	1	6
	定点当り	1.62			0.01	0.05	0.09	0.21	0.28	0.13	0.14	0.15	0.16	0.31	0.01	0.07
第12週	罹患数	123			1	8	10	10	14	17	15	15	10	21		2
	定点当り	1.50			0.01	0.10	0.12	0.12	0.17	0.21	0.18	0.18	0.12	0.26		0.02
第13週	罹患数	134	1		2	8	9	15	14	14	17	14	13	16	5	6
	定点当り	1.56	0.01		0.02	0.09	0.10	0.17	0.16	0.16	0.20	0.16	0.15	0.19	0.06	0.07
第14週	罹患数	62			4	2	8	15	11	3	5	5	5	4		
	定点当り	1.22			0.08	0.04	0.16	0.29	0.22	0.06	0.10	0.10	0.10	0.08		
第15週	罹患数	98				6	9	13	15	15	9	8	9	10		4
	定点当り	1.92				0.12	0.18	0.25	0.29	0.29	0.18	0.16	0.18	0.20		0.08

【年齢層別5週分集計】



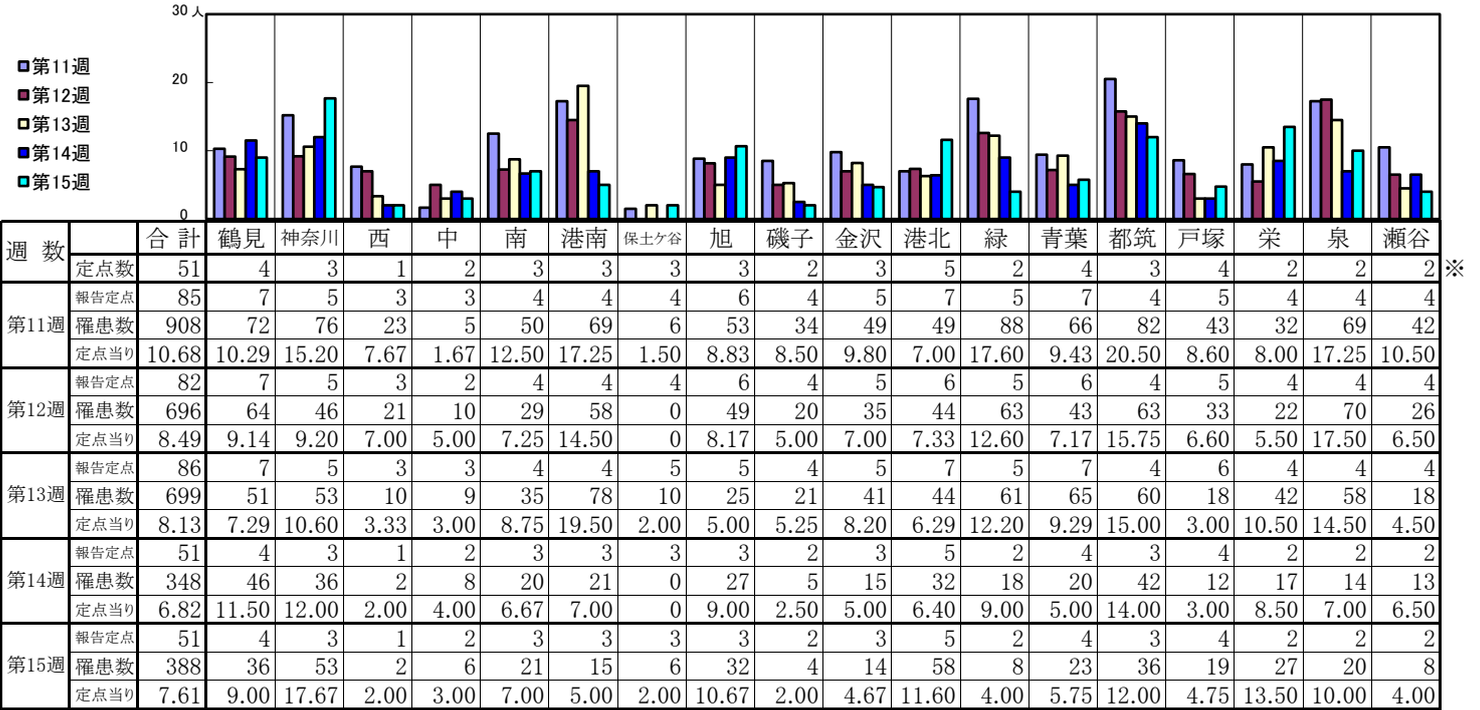
【定点当りの患者数】



<< 感染性胃腸炎 >>

2025年3月10日 ~ 4月13日
[2025年 第11週 ~ 第15週]

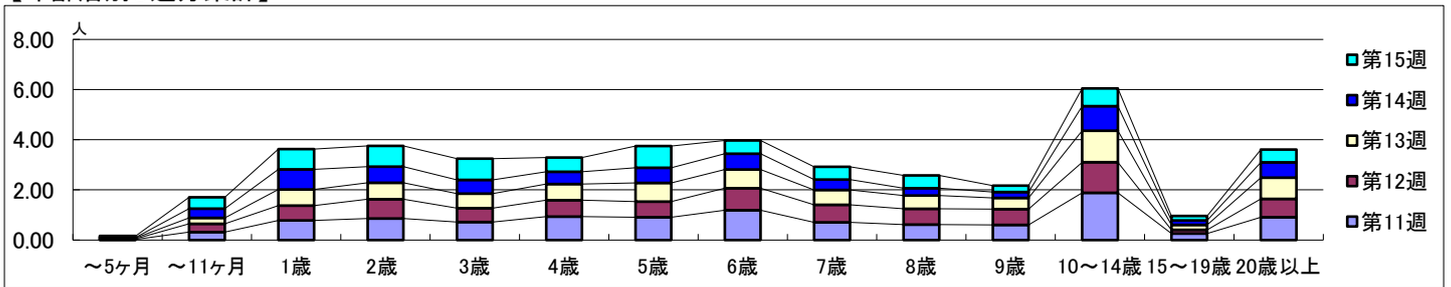
【区別・週別報告定点当り】



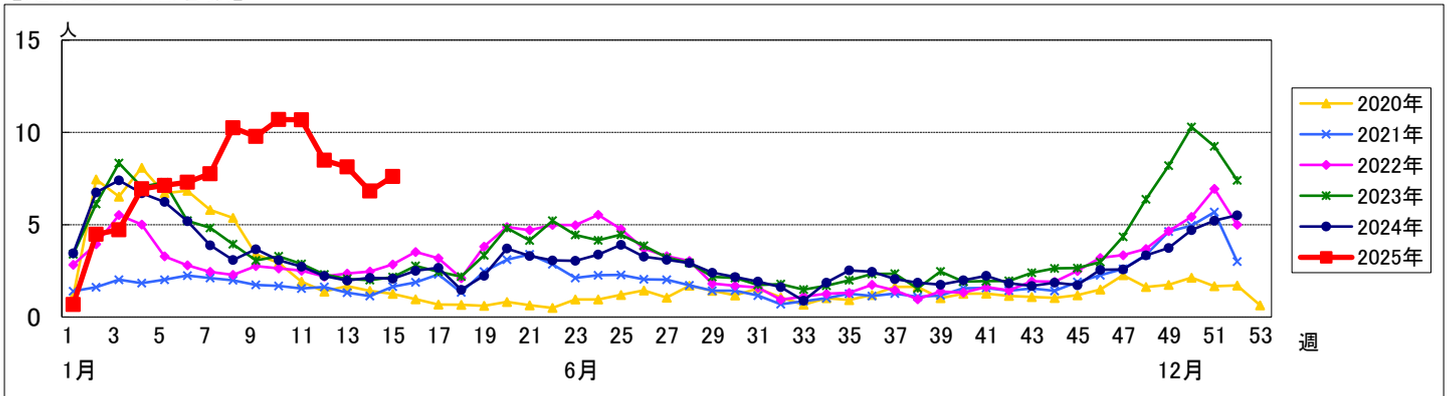
※第14週以降の定点医療機関数

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11週	罹患数	908	2	27	66	73	61	79	77	101	60	52	51	160	22	77
	定点当り	10.68	0.02	0.32	0.78	0.86	0.72	0.93	0.91	1.19	0.71	0.61	0.60	1.88	0.26	0.91
第12週	罹患数	696	2	27	49	63	45	54	51	72	57	52	52	100	12	60
	定点当り	8.49	0.02	0.33	0.60	0.77	0.55	0.66	0.62	0.88	0.70	0.63	0.63	1.22	0.15	0.73
第13週	罹患数	699	3	20	55	56	50	55	64	64	51	45	38	108	17	73
	定点当り	8.13	0.03	0.23	0.64	0.65	0.58	0.64	0.74	0.74	0.59	0.52	0.44	1.26	0.20	0.85
第14週	罹患数	348	1	19	41	33	28	25	31	32	21	15	12	50	9	31
	定点当り	6.82	0.02	0.37	0.80	0.65	0.55	0.49	0.61	0.63	0.41	0.29	0.24	0.98	0.18	0.61
第15週	罹患数	388	3	23	41	42	43	29	44	27	26	26	13	36	9	26
	定点当り	7.61	0.06	0.45	0.80	0.82	0.84	0.57	0.86	0.53	0.51	0.51	0.25	0.71	0.18	0.51

【年齢層別5週分集計】



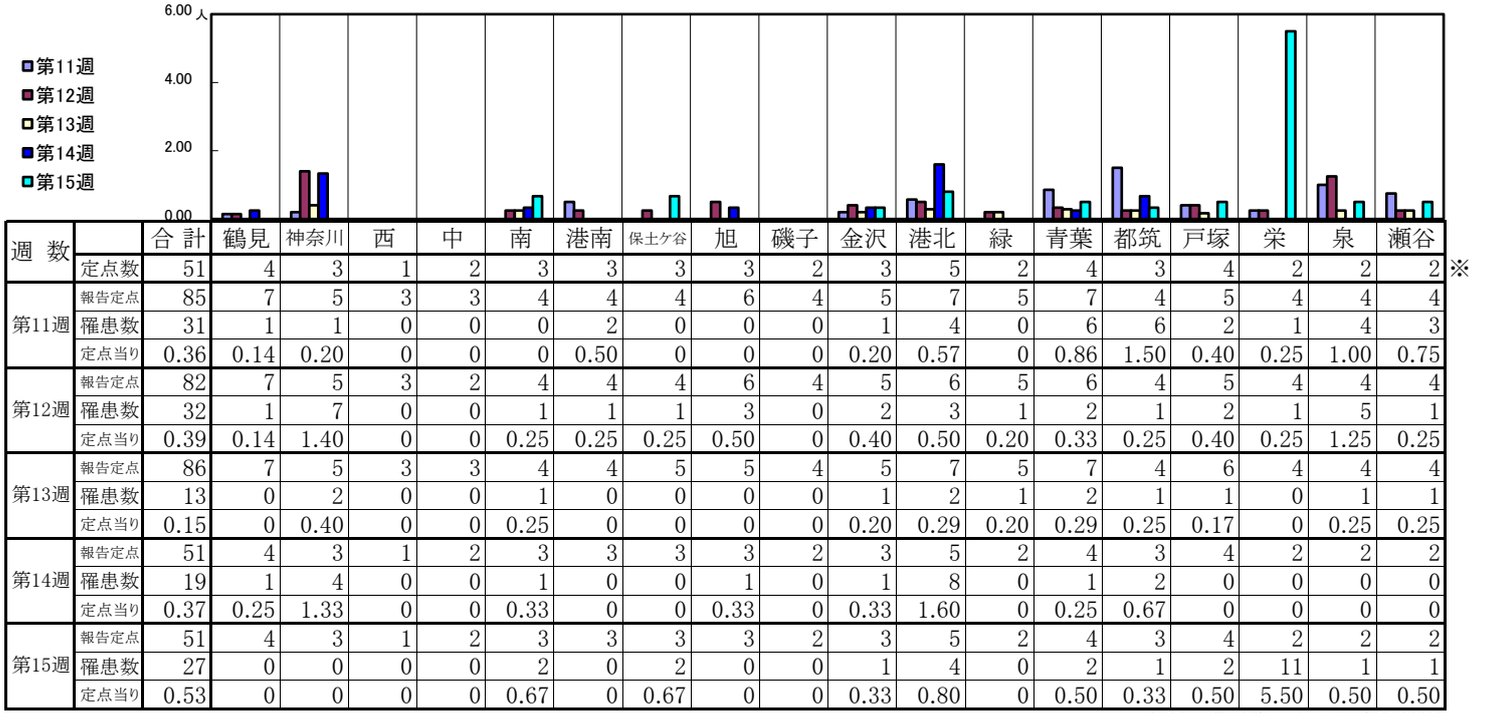
【定点当りの患者数】



<< 水痘 >>

2025年3月10日 ~ 4月13日
[2025年 第11週 ~ 第15週]

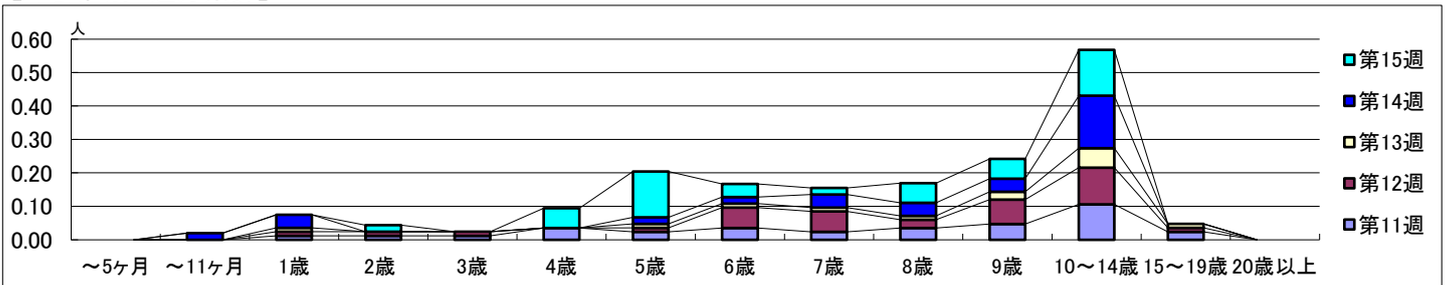
【区別・週別報告定点当り】



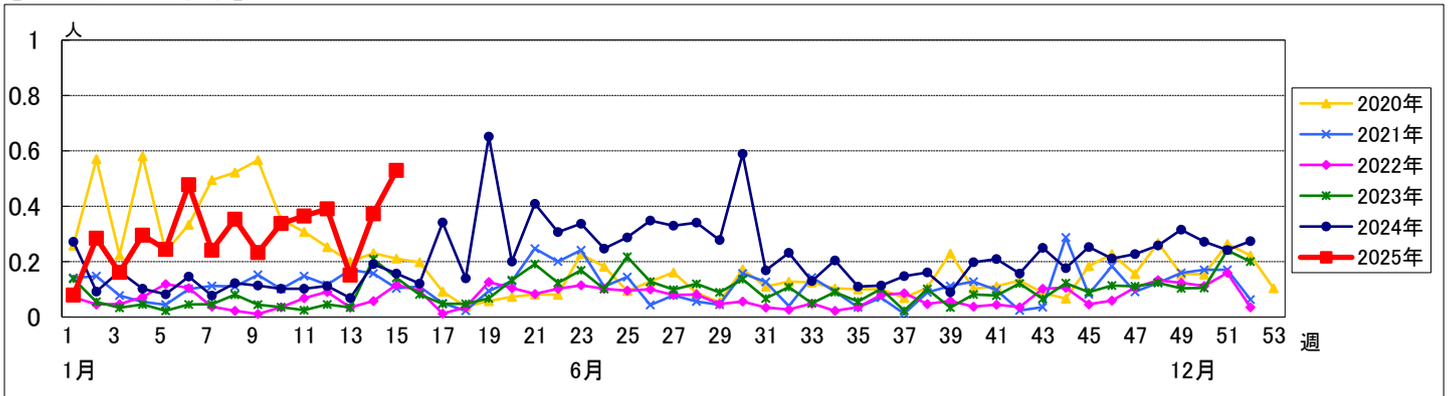
※第14週以降の定点医療機関数

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11週	罹患数	31			1	1	1	3	2	3	2	3	4	9	2	
	定点当り	0.36			0.01	0.01	0.01	0.04	0.02	0.04	0.02	0.04	0.05	0.11	0.02	
第12週	罹患数	32			1	1	1		1	5	5	2	6	9	1	
	定点当り	0.39			0.01	0.01	0.01		0.01	0.06	0.06	0.02	0.07	0.11	0.01	
第13週	罹患数	13			1				1	1	1	1	2	5	1	
	定点当り	0.15			0.01				0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.06	0.01	
第14週	罹患数	19		1	2				1	1	2	2	2	8		
	定点当り	0.37		0.02	0.04				0.02	0.02	0.04	0.04	0.04	0.16		
第15週	罹患数	27				1		3	7	2	1	3	3	7		
	定点当り	0.53				0.02		0.06	0.14	0.04	0.02	0.06	0.06	0.14		

【年齢層別5週分集計】



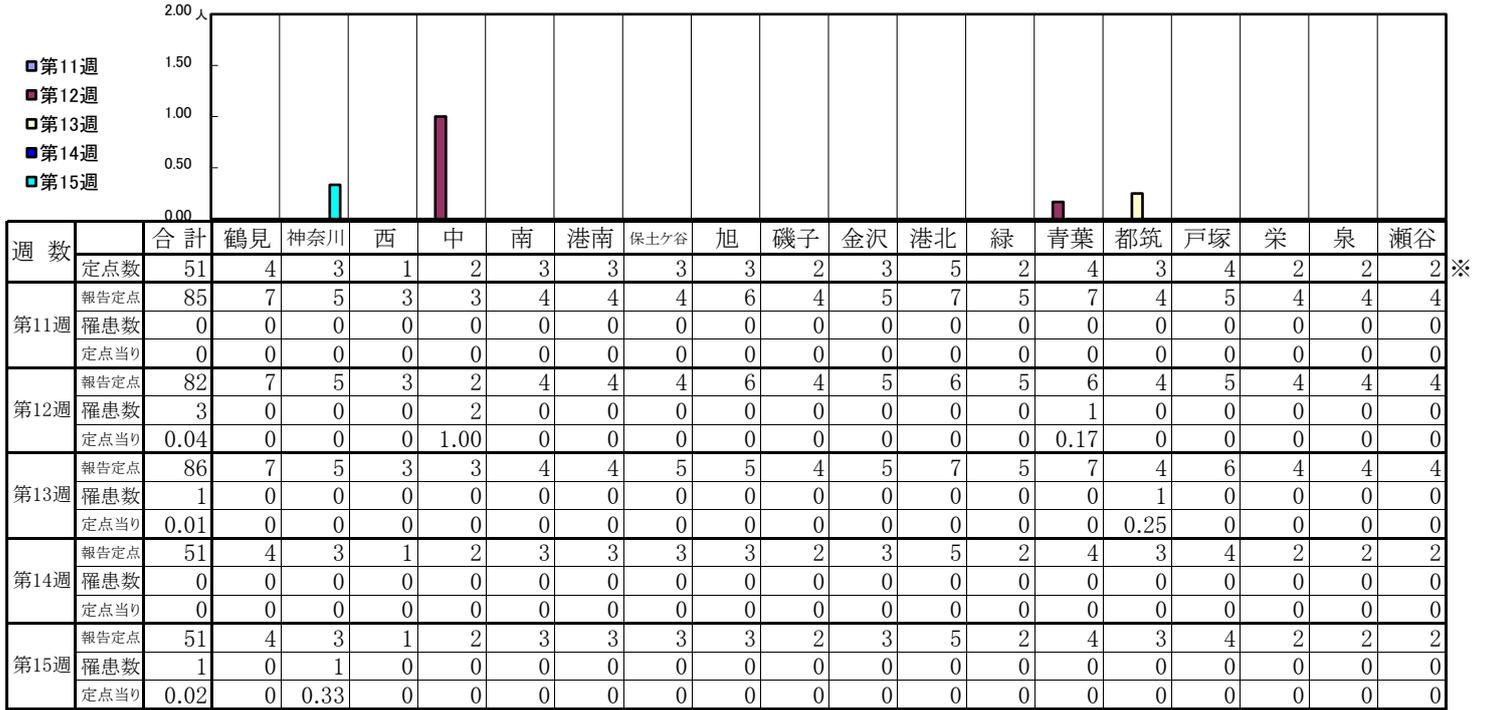
【定点当りの患者数】



<< 手足口病 >>

2025年3月10日 ~ 4月13日
[2025年 第11週 ~ 第15週]

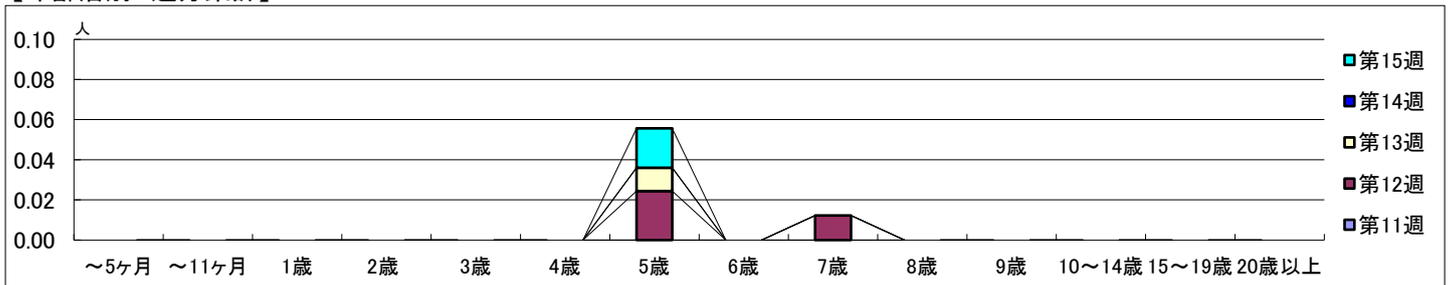
【区別・週別報告定点当り】



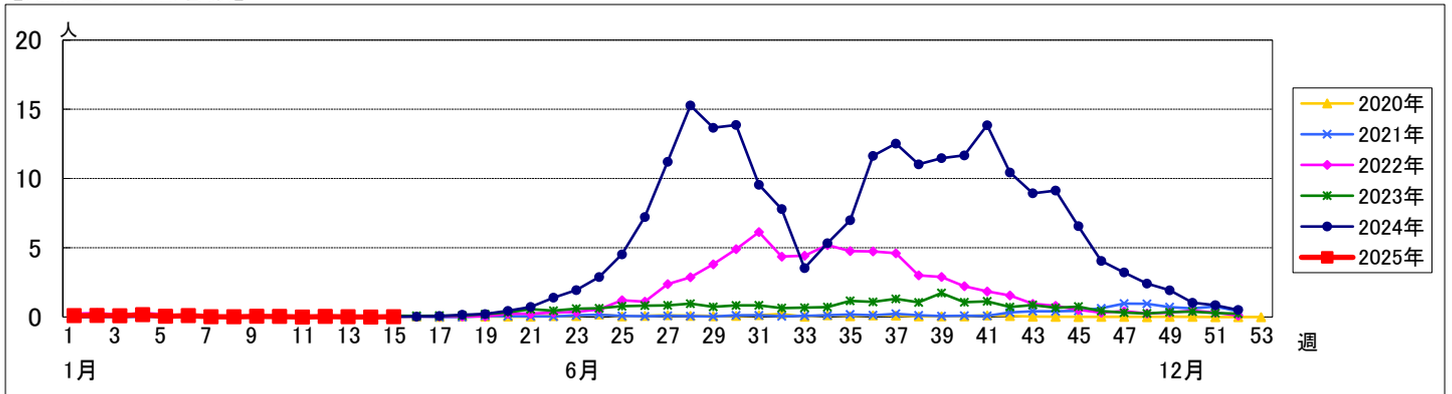
※第14週以降の定点医療機関数

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11週	0														
第12週	3							2		1					
第13週	1							1							
第14週	0														
第15週	1							1							

【年齢層別5週分集計】



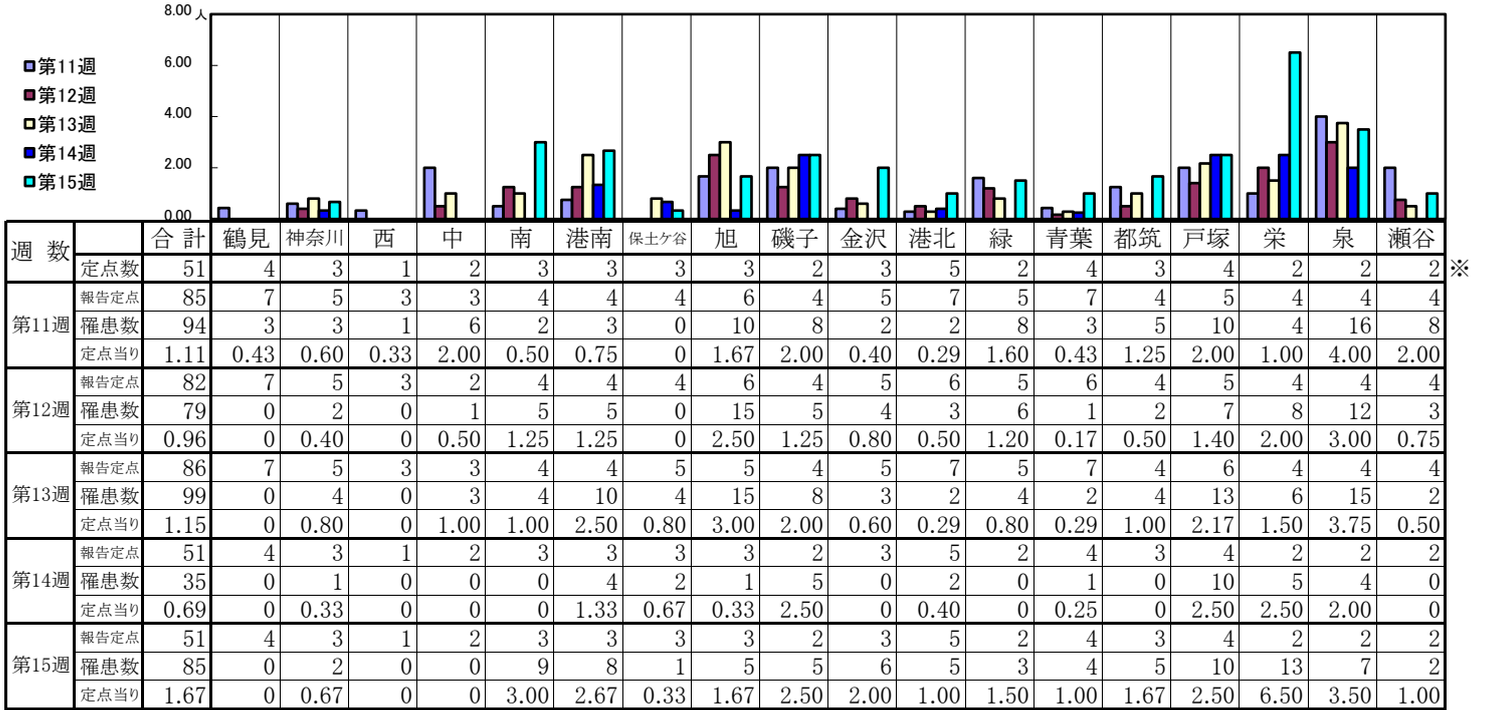
【定点当りの患者数】



<< 伝染性紅斑 >>

2025年3月10日 ~ 4月13日
[2025年 第11週 ~ 第15週]

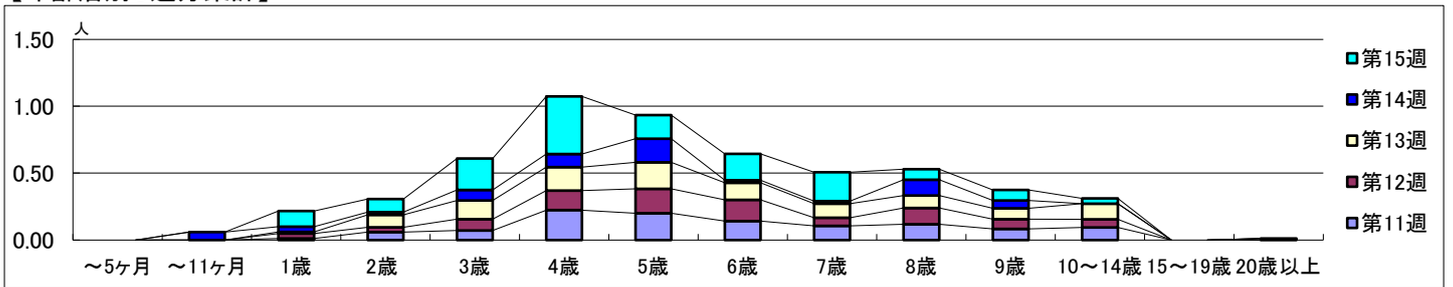
【区別・週別報告定点当り】



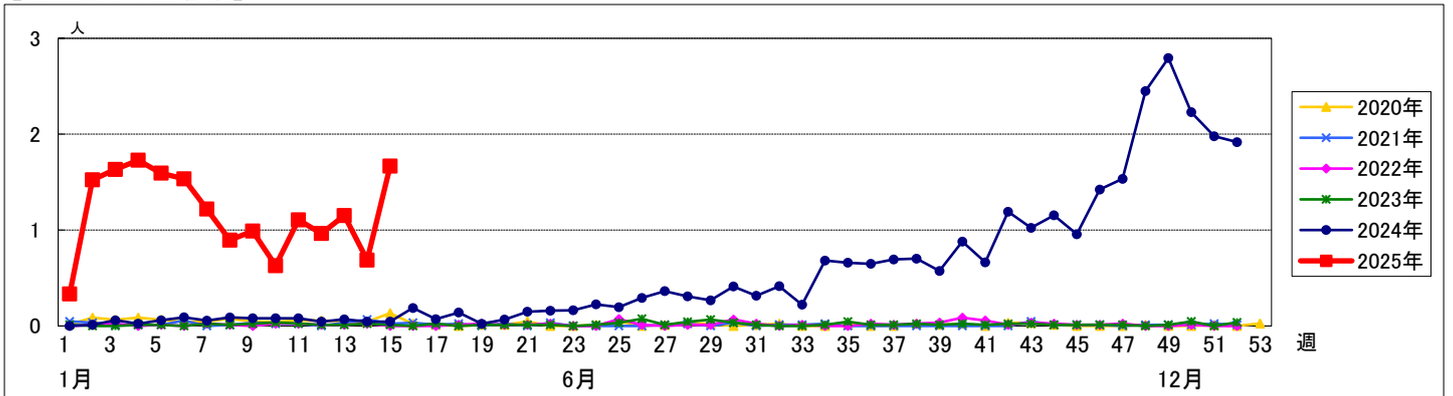
※第14週以降の定点医療機関数

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11週	罹患数 94 定点当り 1.11			1	5	6	19	17	12	9	10	7	8		
第12週	罹患数 79 定点当り 0.96			3	3	7	12	15	13	5	10	6	5		
第13週	罹患数 99 定点当り 1.15			1	8	12	15	17	11	9	8	7	10		1
第14週	罹患数 35 定点当り 0.69		3	2	1	4	5	9	1	1	6	3			
第15週	罹患数 85 定点当り 1.67			6	5	12	22	9	10	11	4	4	2		

【年齢層別5週分集計】



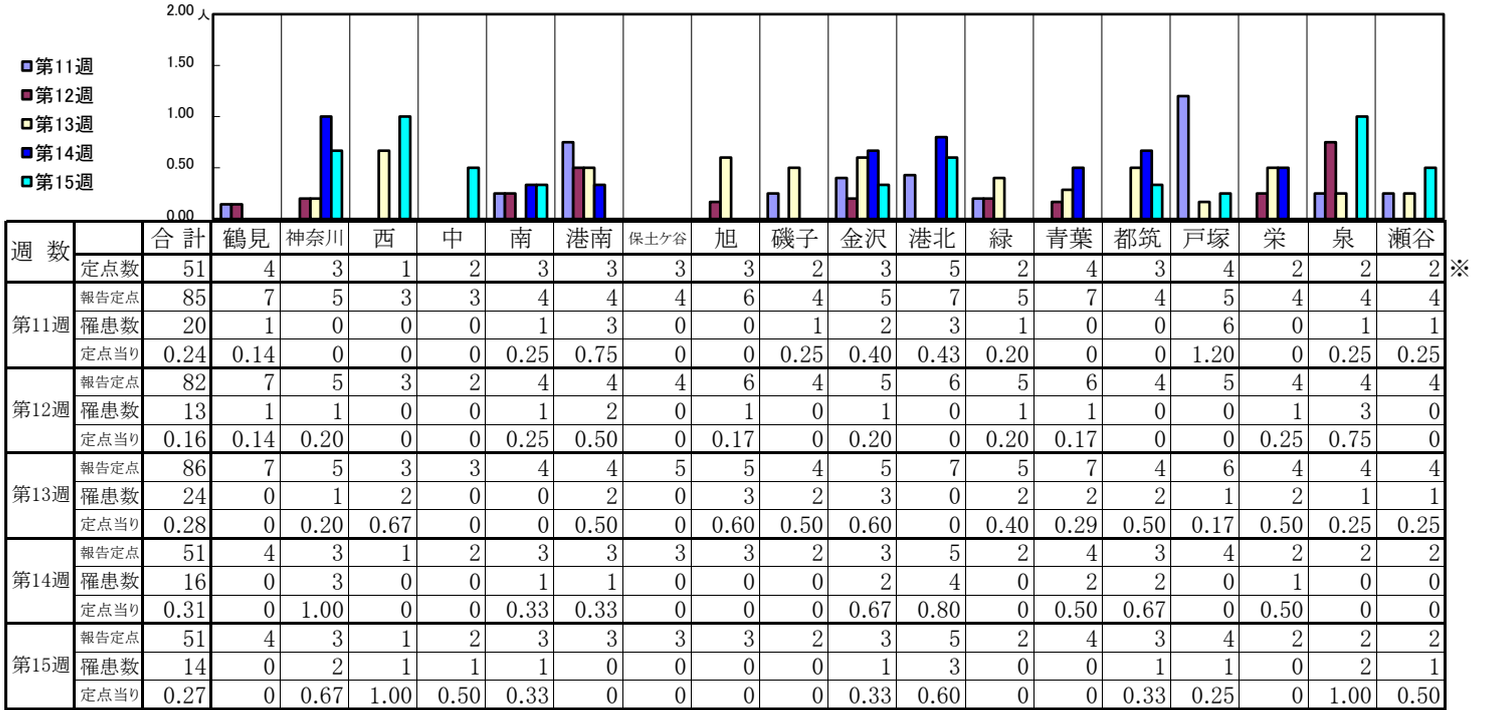
【定点当りの患者数】



<< 突発性発しん >>

2025年3月10日 ~ 4月13日
[2025年 第11週 ~ 第15週]

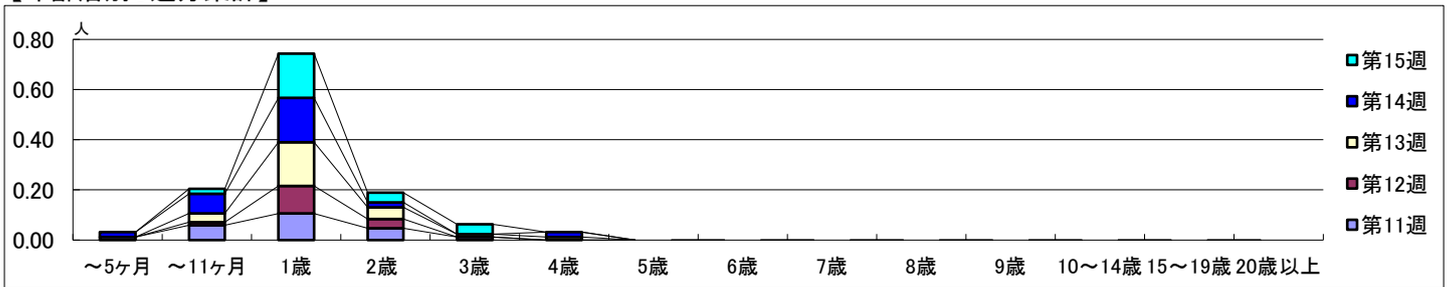
【区別・週別報告定点当り】



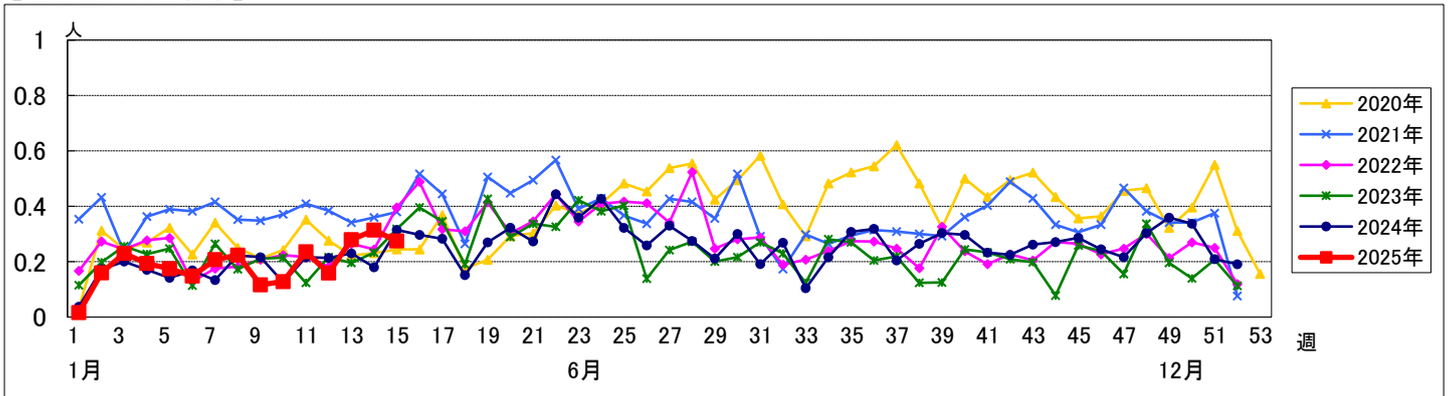
※第14週以降の定点医療機関数

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11週	罹患数	20	1	5	9	4	1									
	定点当り	0.24	0.01	0.06	0.11	0.05	0.01									
第12週	罹患数	13		1	9	3										
	定点当り	0.16		0.01	0.11	0.04										
第13週	罹患数	24		3	15	4	1	1								
	定点当り	0.28		0.03	0.17	0.05	0.01	0.01								
第14週	罹患数	16	1	4	9	1		1								
	定点当り	0.31	0.02	0.08	0.18	0.02		0.02								
第15週	罹患数	14		1	9	2	2									
	定点当り	0.27		0.02	0.18	0.04	0.04									

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】



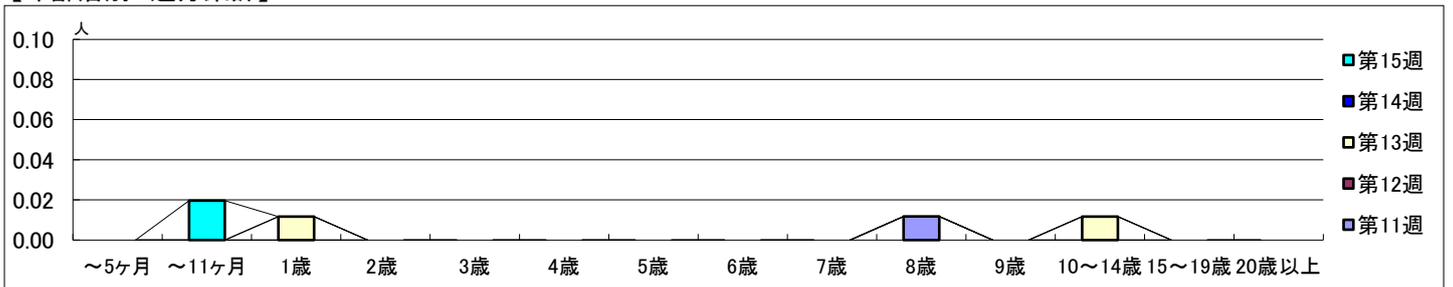
【区別・週別報告定点当り】

週数		合計	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11週	定点数	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	報告定点	85	7	5	3	3	4	4	4	6	4	5	7	5	7	4	5	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	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0
第12週	報告定点	82	7	5	3	2	4	4	4	6	4	5	6	5	6	4	5	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
	報告定点	86	7	5	3	3	4	4	5	5	4	5	7	5	7	4	6	4	4	4
第13週	報告定点	86	7	5	3	3	4	4	5	5	4	5	7	5	7	4	6	4	4	4
	罹患数	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.02	0	0	0	0	0.25	0	0.20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
第14週	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	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	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
第15週	報告定点	51	4	3	1	2	3	3	3	3	2	3	5	2	4	3	4	2	2	2
	罹患数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	定点当り	0.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.20	0	0	0	0	0	0	0

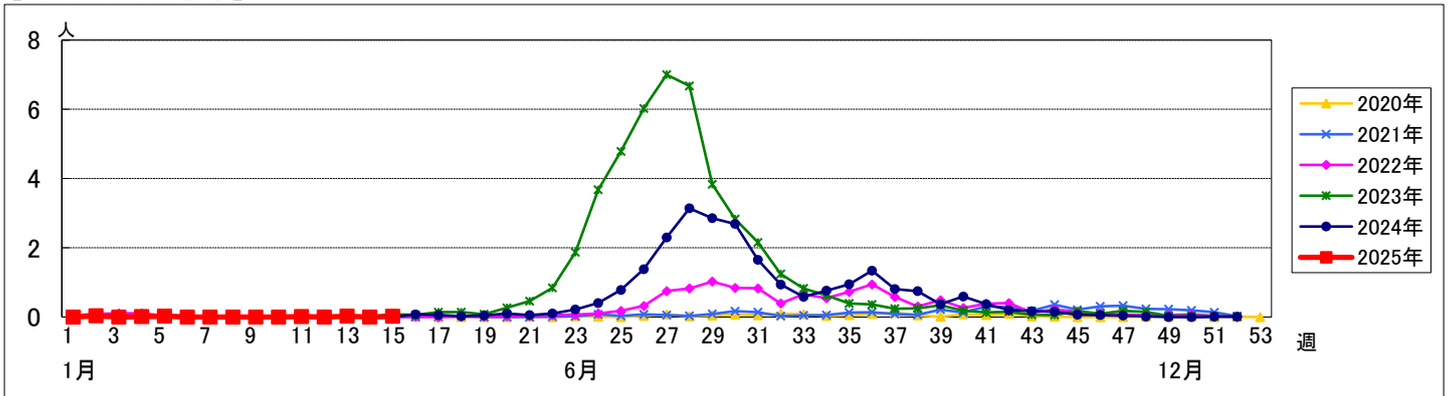
※第14週以降の定点医療機関数

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11週	罹患数	1										1				
	定点当り	0.01										0.01				
第12週	罹患数	0														
	定点当り	0														
第13週	罹患数	2			1									1		
	定点当り	0.02			0.01									0.01		
第14週	罹患数	0														
	定点当り	0														
第15週	罹患数	1		1												
	定点当り	0.02		0.02												

【年齢層別5週分集計】



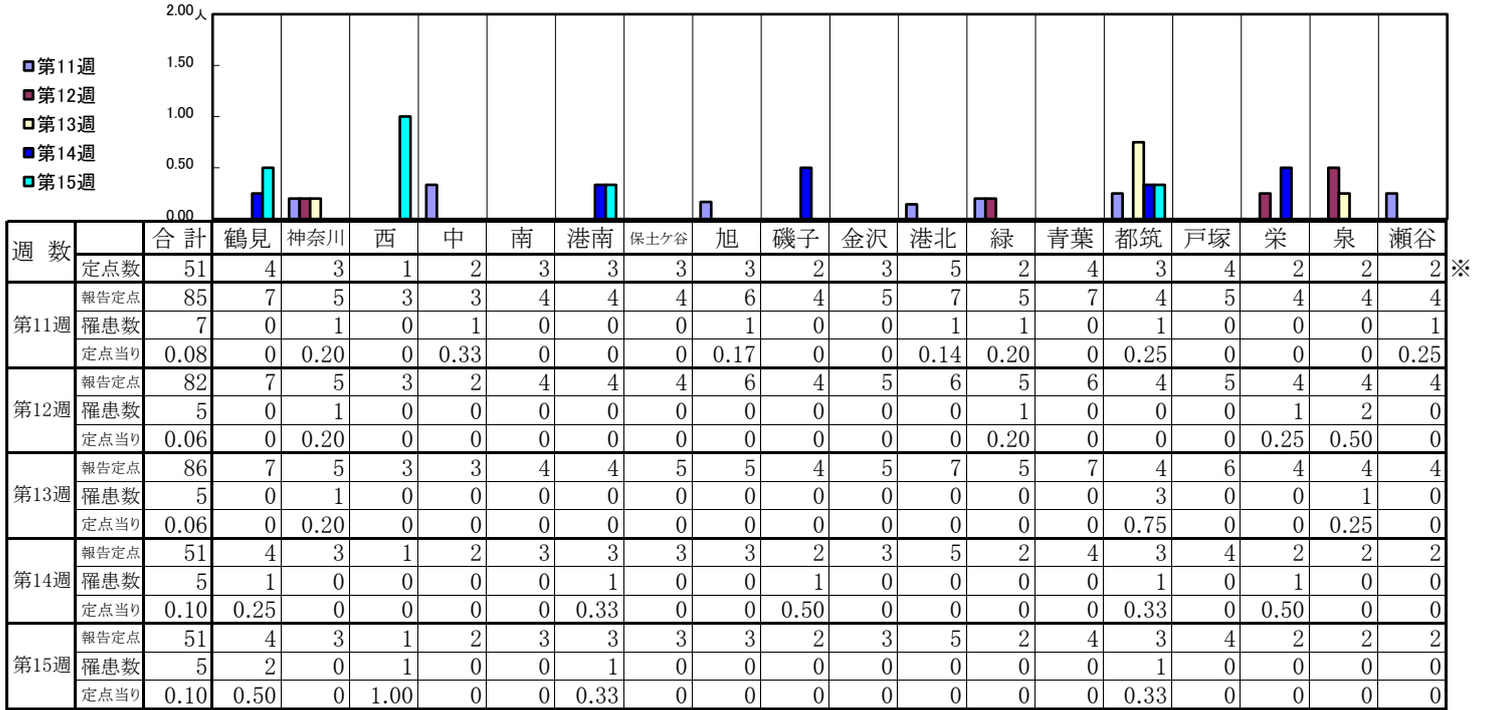
【定点当りの患者数】



<< 流行性耳下腺炎 >>

2025年3月10日 ~ 4月13日
[2025年 第11週 ~ 第15週]

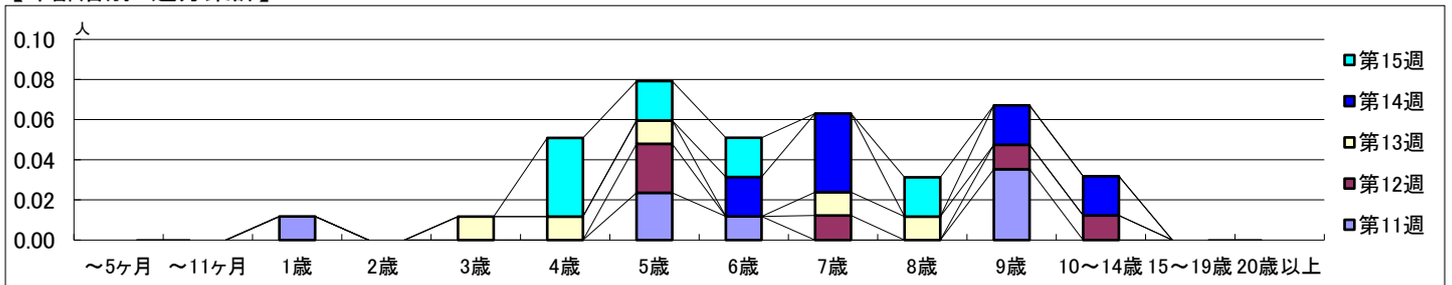
【区別・週別報告定点当り】



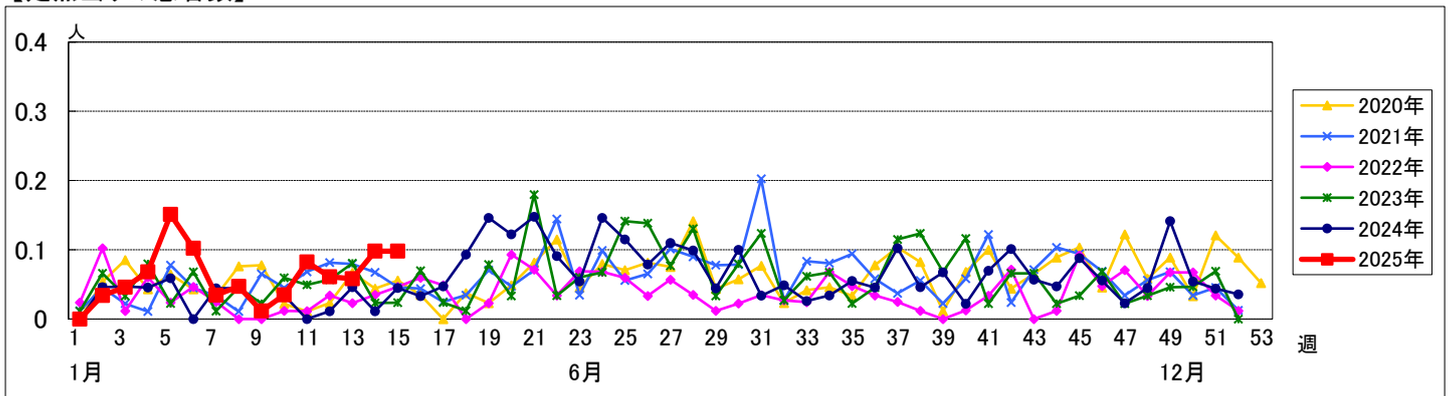
※第14週以降の定点医療機関数

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11週	罹患数 7			1				2	1			3			
第12週	罹患数 5							2	1			1	1		
第13週	罹患数 5					1	1	1	1	1					
第14週	罹患数 5								1	2		1	1		
第15週	罹患数 5						2	1	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 >>

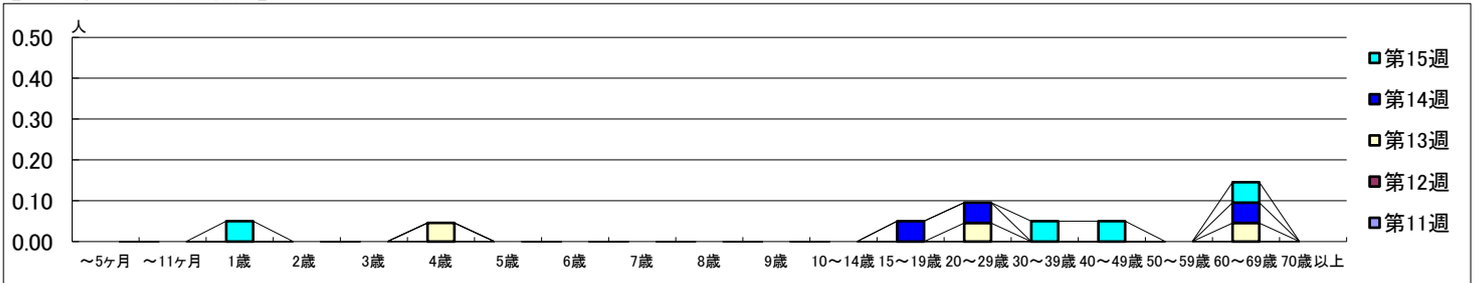
2025年3月10日 ~ 4月13日
[2025年 第11週 ~ 第15週]

【区別・週別報告定点当り】

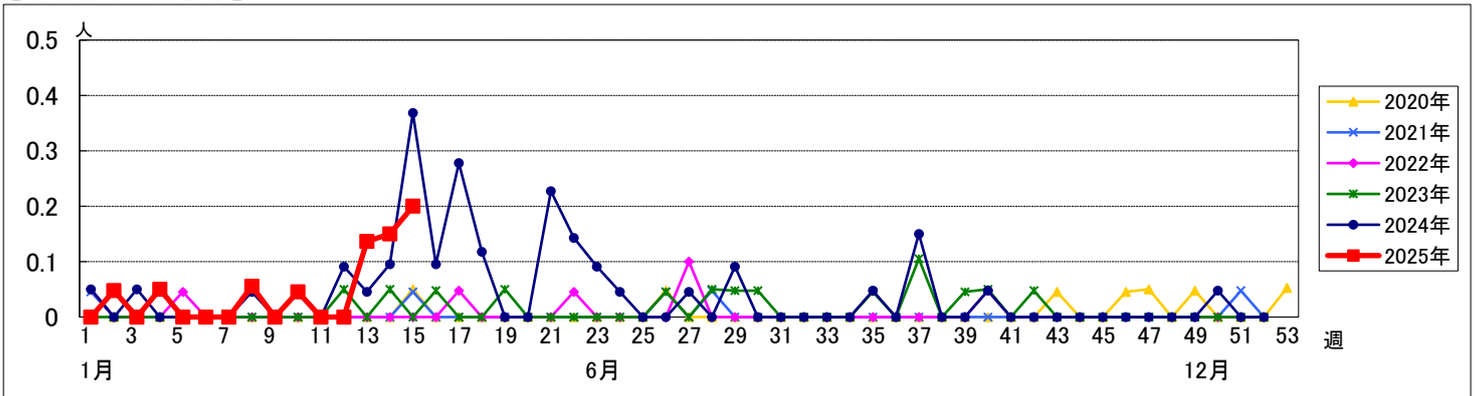
週数	合計	鶴見	神奈川	西	中	南	港南	保土ヶ谷	旭	磯子	金沢	港北	緑	青葉	都筑	戸塚	栄	泉	瀬谷
第11週	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第12週	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1
第13週	22	2	1	1	1	1	1	3	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
第14週	20	2	1	1	1	1	1	3	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
第15週	20	2	1	0	1	1	1	3	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
報告定点	22	2	1	1	1	1	1	1	1	1	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
報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	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
罹患数	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.14	0	0	0	0	0	0	3.00	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	0	2	1	2	1	1	1	1	1
罹患数	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り	0.15	0	0	0	0	0	0	3.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
報告定点	20	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
罹患数	4	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
定点当り	0.20	0	0	0	0	0	0	3.00	0	0	0	0	0	0	0	0	1.00	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11週	0																			
第12週	0																			
第13週	3						1								1					1
第14週	3														1	1				1
第15週	4			1													1	1		1
報告定点	22																			
罹患数	0																			
定点当り	0																			
報告定点	21																			
罹患数	0																			
定点当り	0																			
報告定点	22																			
罹患数	3						1								1					1
定点当り	0.14						0.05								0.05					0.05
報告定点	20														1	1				1
罹患数	3														1	1				1
定点当り	0.15														0.05	0.05				0.05
報告定点	20			1													1	1		1
罹患数	4			1													1	1		1
定点当り	0.20			0.05													0.05	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 >>

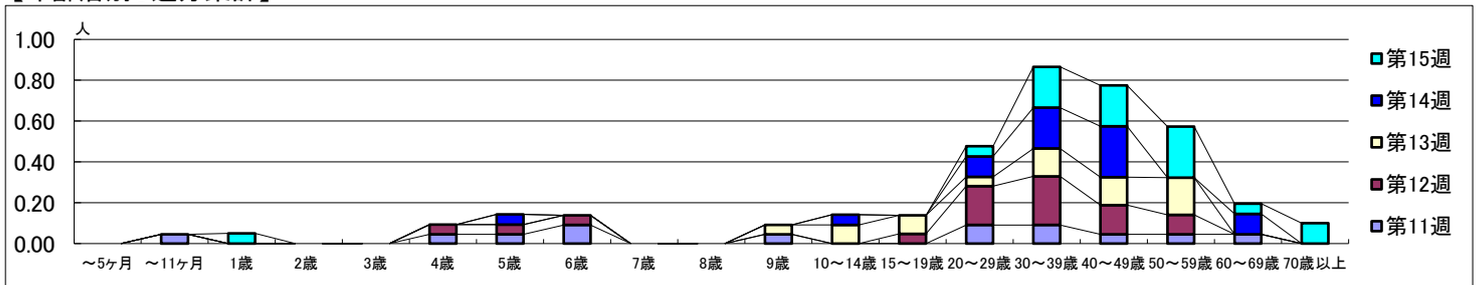
2025年3月10日 ~ 4月13日
[2025年 第11週 ~ 第15週]

【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11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	13	0	0	0	0	0	0	3	0	2	1	0	0	2	0	3	0	0	2
第12週	報告定点	21	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1
	罹患数	18	0	0	0	0	0	0	3	1	1	0	4	0	0	0	4	0	0	5
第13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	16	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	1	0	2	0	4	0	0	5
第14週	報告定点	20	2	1	1	1	1	1	1	1	1	0	2	1	2	1	1	1	1	1
	罹患数	15	0	0	0	0	1	0	1	2	1	0	0	0	4	0	4	0	0	2
第15週	報告定点	20	2	1	0	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1
	罹患数	18	0	0	0	0	1	0	1	2	1	0	0	0	5	0	5	0	0	3
	定点当り	0.59	0	0	0	0	0	0	3.00	0	2.00	1.00	0	0	1.00	0	1.50	0	0	2.00

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11週	罹患数	13			1					1	1	2			1			2	2	1	1	1
	定点当り	0.59		0.05				0.05	0.05	0.09			0.05			0.09	0.09	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
第12週	罹患数	18							1	1	1				1	4	5	3	2			
	定点当り	0.86						0.05	0.05	0.05				0.05	0.19	0.24	0.14	0.10				
第13週	罹患数	16											1	2	1	3	3	4				
	定点当り	0.73										0.05	0.09	0.09	0.05	0.14	0.14	0.18				
第14週	罹患数	15								1					1	2	4	5			2	
	定点当り	0.75							0.05					0.05	0.10	0.20	0.25			0.10		
第15週	罹患数	18			1										1	4	4	5	1	2		
	定点当り	0.90			0.05										0.05	0.20	0.20	0.25	0.05	0.10		

【年齢層別5週分集計】



【定点当りの患者数】

